

がん診療連携拠点病院等 院内がん登録

2012-2013 年 5 年生存率集計 報告書

国立がん研究センター がん対策情報センター
がん登録センター 院内がん登録分析室

令和 3(2021)年 4 月
国立がん研究センター がん対策情報センター

がん診療連携拠点病院等 院内がん登録 2012-2013 年 5 年生存率集計の公表について

国立がん研究センターでは、がん対策情報センター・がん登録センターを中心に、これまで全国がん登録及び院内がん登録の標準化や体制整備に努めて参りました。院内がん登録は、2007 年診断症例から全国のがん診療連携拠点病院のデータを収集し、院内がん登録全国集計として我が国のがん診療の実態を把握する資料となるよう、毎年、全国集計報告書を公表しています。院内がん登録情報をもととした生存率集計としては 5 年生存率、科学的根拠に基づく情報をより迅速に提供するために 5 年より早い段階での生存率として、3 年生存率を公表して参りました。

この度、がん診療連携拠点病院をはじめ全国 476 施設から 2013 年診断症例の 5 年予後情報付データを提供いただきました。このうち、集計基準である生存状況把握割合が 90%以上であった 383 施設のデータと、2012 年診断症例について同様の基準をクリアした合計 413 施設 826,380 件のデータを用いて、2012-2013 年 5 年生存率集計報告書をまとめました。

本報告書の内容のうち、がんや病期、年階級別の生存率の結果詳細については、Web 上の院内がん登録生存率集計結果閲覧システムからご覧いただけます。本集計結果が、がん対策立案やがん患者さんへの情報・資料として活用されることを期待します。

令和 3 年 4 月

国立研究開発法人国立がん研究センター 理事長

中釜 斉

生存率について

がん医療を評価する重要な一つの指標として、生存率がある。伝統的に、診断後あるいは治療後 5 年経過した時の生存率が治癒の目安とされており、がん(部位)によっては 10 年生存率が治癒の目安とされることもある。この報告書では、がん診療連携拠点病院 2012、2013 年全国集計の結果を踏まえて、2012-2013 年に診断された例の 5 年生存率を集計した。

信頼性の高い生存率を算定するためには、患者の生存確認を行うことが重要であるため、自施設への来院情報だけにたよらずに、患者の生存状況を把握する生存確認調査(いわゆる予後調査)が必須となる。この生存状況の把握が不十分な場合には真の値よりも高い生存率となることが知られている。また、生存率は生存状況把握割合以外にも生存率を算出した対象集団の基礎疾患の頻度や年齢分布などの偏りなどによっても大きな影響が出る。このように生存率の結果の解釈には様々な要因が影響することに留意する必要がある。

1) 生存状況把握割合の意味

生存率の算出において、先行研究における試算では、生存状況把握割合によって院内のデータのみを使って計算した場合、5 年相対生存率が真の値よりも 10~15% 高く推定されてしまうことがあるとの報告がある。そのため、我が国で先行して施設別生存率の公表をしてきた全国がんセンター協議会の集計方法¹⁾を踏まえて、生存状況把握割合が 90%以上であることを基準として、この基準を全がんにおいて達成した施設のデータのみを集計の対象とした。この生存状況把握割合は国際的には 95%以上が望ましいとされており、わが国の院内がん登録でもより高い把握割合をめざすべきであると考えられる。

2) 生存率の種類

生存率には、その算出の仕方によって大きく「実測生存率」、「疾病特異的生存率」、「相対生存率」、「ネット・サバイバル(Net Survival)」に分けられる。

「実測生存率」は、死因に関係なく、全ての死亡を計算に含めた生存率で、診断例に対する～年後の生存患者の割合で示される。計算方法は複数存在するが、Kaplan-Meier 法が頻用され、医療機関の公表する生存率は Kaplan-Meier 法による実測生存率であることが多い。本報告においても、実測生存率については Kaplan-Meier 法を用いて計算している。

一方で、がんによる生存への影響を把握したいときには、「疾病特異的生存率」、「相対生存率」、「ネット・サバイバル(Net Survival)」が用いられる。「疾病特異的生存率」は、実測生存率で計算される対象にはがん以外の死因による死亡も死亡の中に含まれるため、がん以

外の死因による死亡を、「打ち切り」として計算している。この疾病特異的生存率を正確に推定するためには、がんが死因でないかどうか判定できなければならず、そのために原死因を用いて判定するか、それ以外の死因も含めて判定するかで結果が変わってくる。現在の日本の現状において、この死因の把握はかなり困難である。

これに対し、「相対生存率」、「ネット・サバイバル(Net Survival)」は、実測生存率を対象と同じ性・年齢・診断年(歴年)の一般の日本人集団で「がんではなかった場合の生存率」という考えによる期待生存率を算出し、それで、実際の生存率を割って算出する方法である。疾患特異的生存率のように個々の死因を把握する必要がないため、国際的によく用いられている。

この期待生存率の算出方法の違いから、Ederer I 法、Ederer II 法、Hakulinen 法などがこれまでに開発されてきており、それぞれ特徴があるが、相対生存率に変わる方法として、「ネット・サバイバル(Net Survival)」が目まされている。本集計においては、従来からわが国で推奨されてきた Ederer II 法を用いた。

3) 既存の生存率集計

現在までに、原則として全国を対象とし、かつ臓器別ではなく、全がんを対象として公表されてきたがんの 5 年生存率には、地域がん登録によるもの、全国がんセンター協議会によるものがあり、これらは全て相対生存率で算出されている。

本集計は、人口ベースのデータに近い、臓器別の全国データや、都道府県別データであるため、実測生存率とともに、相対生存率を算出した。

4) 生存率をどう解釈するか

本集計による生存率は、既存の地域がん登録や全国がんセンター協議会の集計結果に比べても、より広汎な集計データといえるが、それでも拠点病院と一部の都道府県推薦病院に限ってのデータであることに留意する必要がある。更に、都道府県別の集計結果を記載しているが、施設数が少ない都道府県のデータについてはかなりの偏りあるいは不正確さが存在していることを想定する必要がある。このため、ここで示した生存率が、単純に当該都道府県のがん医療の優劣ではないことに留意する必要がある。なお、本報告書では、生存率に影響を与えることが想定される情報で、かつ院内がん登録としてデータ収集されている情報として、①性、②年齢、③病期(がんの進行状況)、④観血的治療の有無(手術されたか、されなかったか)などを参考資料として併記して示している。

1) 全がん協調査などでは、消息判明率と呼ばれてきたが、本報告書ではこの呼び方で表記する。

参考資料

- がん登録実務者のためのマニュアル 生存率解析 味木和喜子
2001年9月、大阪府立成人病センター調査部
- がん専門施設における生存率計測の標準化 木下洋子他、
癌の臨床 第46巻第10号、2000年9月、篠原出版新社

目 次

がん診療連携拠点病院等 院内がん登録 2012-2013 年 5 年生存率集計の公表について	2
生存率について.....	3
I 2012-2013 年 5 年生存率集計 調査方法	6
1. 収集の対象と方法.....	6
(1) 収集の対象.....	6
(2) 収集方法.....	6
(3) 収集項目と定義.....	6
2. 集計の対象と集計方法.....	7
(1) 集計の対象.....	7
(2) 集計の手順.....	7
(2) 集計項目の定義.....	8
(3) 集計方法.....	9
(4) 公表の対象.....	9
II 2012-2013 年 5 年生存率集計 結果概要.....	13
1. 調査参加施設と登録数.....	13
2. 集計対象.....	13
3. 相対生存率集計対象者.....	13
III 2012-2013 年 5 年生存率集計 結果詳細(全体) :悪性新生物<腫瘍>	25
1. 全がん.....	25
2. 胃癌.....	28
3. 大腸癌.....	30
4. 肝細胞癌と肝内胆管癌.....	36
5. 小細胞肺癌と非小細胞肺癌.....	40
6. 女性乳癌.....	44
7. 食道癌.....	45
8. 膵臓癌.....	47
9. 子宮頸癌.....	49
10. 子宮内膜癌.....	50
11. 前立腺癌.....	51
12. 膀胱癌.....	52
13. 喉頭癌.....	54
14. 胆嚢癌.....	56
15. 腎癌.....	58
16. 腎盂尿管癌.....	60
17. 甲状腺癌.....	62
18. 女性卵巣癌.....	67
付表(2012-2013 年 5 年生存率集計).....	69
1. 集計対象施設一覧.....	

I 2012-2013 年 5 年生存率集計 調査方法

1. 収集の対象と方法

(1) 収集の対象

本集計では、2020 年 7 月 10 日時点のがん診療連携拠点病院等 447 施設、小児がん拠点病院 6 施設と 2015 年診断例、2013 年診断例または 2008 年診断例(2013 年 5 年、2008 年 10 年予後情報付収集と同時収集のため)について院内がん登録全国集計(0 年集計)にデータ提出した都道府県推薦病院 311 施設に調査を依頼した。データ収集に当たっては、院内がん登録 2013 年診断例の通年データを持ち、死亡日、最終生存確認日、生存期間等の生存状況情報を含めたデータ提出が可能と考えられる上記の調査依頼施設に、「予後情報付集計」の名称で、2013 年 5 年予後情報付登録情報の提供を依頼した。調査対象例は、2013 年 1 月 1 日から 12 月 31 日までの 1 年間に、自施設で診断または他施設で既に診断されて自施設に初診した、全悪性新生物(がん)及び頭蓋内の良性及び良悪性不詳の腫瘍の登録患者*である。これら対象例の 5 年予後情報付の登録情報(以下「予後情報付腫瘍データ」という。)の提供を各施設に依頼した。なお、各施設における登録対象患者は、下記の通りである。

なお、2012 年診断例については院内がん登録 2012 年 5 年生存率集計報告書に記載したとおり、2019 年度にデータ収集を行ったデータを用いた。

* 各施設における登録患者について

各施設における登録対象は、登録を実施する自施設での新規の診断患者または他施設で診断された初診患者であり、初発例、再発例を含む。また、治療を行わない経過観察例も含まれる。セカンドオピニオンのみを目的とした初診に関しては登録対象とするかどうかは各施設の判断に任されている。1 腫瘍 1 登録の原則に基づき、同一患者に別のがん種と判断されるがんが同時または時間をあけて(異時性に)生じた場合には、多重がんとして登録される。なお、多重がんの判断は各施設に任されている。登録済みの同じがんについて当該施設で治療中に再発した患者については登録対象ではないが、同じ患者が同じがんで複数の病院を受診した場合は、異なる施設において同じ患者の同じがんが登録されている可能性がある。(本全国集計では提供されたデータは匿名化後のデータであるため、重複の整理は行わない。)

(2) 収集方法

2013 年診断例のデータは、2020 年 7 月 10 日に、対象施設に、「院内がん登録予後情報付集計 手順書」を送付し、手順書に従って作成されたデータの提供を依頼した。データは、エラーチェックのための品質管理ツールを用いインターネット(ネットワーク型)を通しての提出を依頼した。データ収集期間は、2020 年 8 月 11 日から 9 月 4 日までとした。

提出においては、「がん診療連携拠点病院院内がん登録標準登録様式登録項目とその定義 2006 年度版

修正版)において定義された標準項目(以下「標準項目」と略す。)を満たす腫瘍データを収集した。項目の品質管理(定義通りの項目・区分で登録されているか、関連する項目間の登録内容に矛盾はないか等)については、ネットワーク型ではデータの收受の段階で品質管理を実施し、論理矛盾がない状態でのデータ提供への協力を依頼した。なお、健総発第 0907001 号「がん診療連携拠点病院で実施する院内がん登録における必須項目の標準登録様式に係る改正等」において定義された必須項目のみでのデータ提供についてはデータ精度管理上の問題から集計対象としなかった。

(3) 収集項目と定義

収集項目は、前述の診断から 5 年後の生存状況の情報を含む標準項目である。また、予後情報付腫瘍データの提出にあたり、下記の計算式に従って、追跡期間(日数)を計算し入力するよう依頼した。

* 追跡期間(日数)の計算方法

追跡期間(日数)とは、起算日から生存最終確認日もしくは死亡日までの日数とする。起算日は、後述する集計用診断日決定のルールに従って決定する。追跡終了日とは、予後調査結果が死亡であり死亡日があれば死亡日、生存の場合は生存最終確認日とする。

$$\text{追跡期間 (日)} = \text{追跡終了日} - \text{起算日} + 1$$

本集計に関連する項目について以下に記述する。その他の標準項目の定義は、2013 年全国集計報告書を参照いただきたい。

i. 診断区分

診断区分は、わが国の地域がん登録との整合性を図るために用いられている分類で、「1:初発(治療開始前)」、「2:治療開始後」に分けられる。この項目は当該腫瘍について自施設に受診する前に他施設において既に治療が開始されていたか否かを区別するもので、この項目が「1:初発(治療開始前)」であったケースでは、自施設で行われた治療は初回治療とみなす。本来であれば、一連の治療方針の下で施設を問わずに初回治療とされるべきであるが、わが国の現状では、施設が異なると、一連の治療であるかないかが判明しないことが多く、そのため、他施設での治療の情報は、初回治療であっても「初回治療なし」とするルールを定めている。

ii. 症例区分

症例区分は生存率の算定等で対象となる患者範囲を決定する重要な区分である。院内がん登録の機能の一つには、各施設の対がん医療活動の評価のための基礎資料を提供することにある。他施設と比較し自施設のがん診療実態を把握するためには、がん対象例を正しく識別する必要がある。この項目では、初回診断(登録

施設での診断の有無)と初回治療(登録施設における初回治療の有無)の組み合わせにより患者を分類するための区分を登録している。本集計では、原則として「症例区分 2:診断ならびに初回治療に関する決定・施行がなされた症例」及び「症例区分 3:他施設で診断確定され、自施設で初回治療方針に関する決定・施行が行われた症例」を分析対象とする。また、施設によっては前述の診断区分のみを入力している施設もあり、本集計では診断区分の組み合わせから症例区分を算出する対応表を用いて集計を行った。

iii. 臨床病期

治療前ステージ

UICC (Union for International Cancer Control) の定める病期の分類方法に基づき、何らかの治療が行われる以前につけられたステージを指す。わが国の一般的な臨床現場で使用される癌取扱い規約に基づくステージとは若干異なる部分がある。胃、乳房、肝臓、大腸、肺についてのみ、標準項目とされているが、他のがんについては任意の登録となっている。肝臓については、取扱い規約のステージも標準項目として登録することになっている。

前医で治療がなされており治療前のステージが不明の場合などは「不明」に分類されるか、空白のままで登録される。わが国の診療情報に関わる施設間の情報交換に関する懸念からこのような方針をとっている。

術後病理学的ステージ

手術が行われた患者に対して、術後に検体が提出され病理学的に算出されたステージを登録する。手術が行われなかった場合には空欄で、術前に化学療法や放射線療法、免疫・内分泌療法などが行われた場合には、手術前の治療の影響が予想されるため、術後病理学的ステージは適応外として登録される。定義上は、原発巣に対する切除術が行われ、断片が陰性であるような治療的な切除が行われた場合に本ステージが評価できるとされている。術後病理学的ステージは、腫瘍やリンパ節を顕微鏡的に観察して得られるステージであることから、治療前ステージと比較して、治療開始時点でのがんの状態をより正確に表しているといえる。

なお、2012、2013年登録対象はUICC TNM 第7版準拠で登録されている。

iv. 治療の有無

院内がん登録において登録される治療は、登録対象となったがんに対する初回治療である。初回治療とは治療開始時点で計画された一連の治療のことであり、症状・治療の進行に従って後に追加された治療などは含まれない。当初経過観察が計画されていたが、病状が悪化したために治療が行われた場合なども「初回治療なし」となる。また、症状緩和的な目的で行われた手術や放射線治療は、部分的に腫瘍に対する治療であるといえることから登録対象に対する治療の一環に考えるが、腫瘍に影響のない、鎮痛剤や制吐剤などの治療は、「治療あり」としない。

現時点の院内がん登録では、「i 診断区分」で既に述

べたとおり、登録施設で行われた治療のみを「初回治療あり」としている。

① 手術・体腔鏡的治療

手術とは一般に外科的治療を指し、体腔鏡とは麻酔下に行われる腹腔鏡、胸腔鏡などの手術を指す。これらには、消化管や気管支内視鏡による治療を含めない。

② 内視鏡治療

上記で除外された、消化管、気管支内視鏡などによる治療を指す。

③ 放射線治療

原発巣に対する放射線治療だけではなく転移巣に対する放射線治療も含まれる。小線源療法も放射線治療として登録される。

④ 化学療法、免疫療法・BRM、内分泌療法

症状緩和のための薬物療法(鎮痛剤、制吐剤)などは含まない。また、通常の静注・経口化学療法だけではなく、肝動脈化学塞栓療法(TACE)に含まれる化学療法や動注療法も化学療法に分類される。内分泌療法には前立腺癌における除睾術等も含まれる。

⑤ 外科的・体腔鏡的・内視鏡的治療の結果

当該のがんに対する外科・体腔鏡的・内視鏡的治療の根治度を登録する。ここでは、初回治療として行った総合的な結果を記載する。つまり、最初内視鏡的な治療を行ったが、その後外科的な追加切除が行われた場合は、外科的切除の根治度を登録する。

2. 集計の対象と集計方法

(1) 集計の対象

生存率集計における集計対象は、2012、2013年に診断された例で次の i から iii を満たす例を集計対象とした。

i. 自施設診断・自施設治療と他施設診断・自施設治療例

「症例区分 2:診断ならびに初回治療に関する決定・施行がなされた症例」及び「症例区分 3:他施設で診断確定され、自施設で初回治療方針に関する決定・施行が行われた症例」を集計対象とした。

ii. 悪性新生物<腫瘍>(一部良性の脳腫瘍)

本集計では、原則として新生物<腫瘍>の性状コード3の「悪性、原発部位(悪性新生物<腫瘍>)」の例を集計対象とした。但し、脳・中枢神経系に発生した腫瘍性疾患については、良性、良性又は悪性の別不詳の例を含めて集計対象とした。また、GISTの良性または悪性の別不詳を集計対象に含めた。

iii. 年齢

診断時の年齢が0から99歳までの例を集計対象とした。

(2) 集計の手順

① 集計対象例の選定

提出されたデータから上記の i から iii に該当する例

を抽出した。

i 自施設診断・自施設治療と他施設診断・自施設治療例

集計対象施設から提供されたデータを、表 1-1 集計用診断日の決定のルール、及び表 1-2 集計用症例区分の決定のルールに基づいて、「項目：集計用診断日」、「項目：集計用症例区分」を作成した。その後、集計用症例区分が 2, 3 であった例を集計対象とした。

ii 悪性新生物<腫瘍>(一部良性の脳腫瘍)

原則として、「項目：330 組織診断名コード」の新生物<腫瘍>の性状を表す第 5 桁コードが「3:悪性、原発部位」であった例を集計対象とした。但し、一部の脳・中枢神経系に発生した腫瘍性疾患、ICD-O-3 の局在コードが「C70.0, C70.9, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9, C75.1, C75.2, C75.3」の場合は、「0: 良性」又は「1: 良性又は悪性の別不詳」であった場合も集計対象に含めた。また、GIST の良性または悪性の別不詳を集計対象に含めた。

iii 年齢

年齢は、生年月と集計用診断年月を用いて、院内がん登録全国集計と同様に下記の定義で求めた。

診断年月の月 >= 生年月日の月

⇒ 診断年月の年-生年

診断年月の月 < 生年月日の月

⇒ 診断年月の年-生年-1

上記で求めた年齢が 0~99 歳までの例を集計対象とした。

上記で選定した例から、下記の㉞~㉟に該当する場合は集計対象から除外した。

㉞ 性別不詳の場合

半陰陽や性同一性障害による戸籍性別の変更等のため、性別で特有の臓器に発生した腫瘍と戸籍上の性別が矛盾していないかを確認した上で、性別が不詳(項目：性別が 9)であった者を除外した。性別で特有の臓器に発生した腫瘍について矛盾があった場合は、臓器に基づいて性別を修正した上で集計した(例：前立腺と登録があった場合に性別が女性として登録されていたら、男性として集計)。

㉟ 追跡終了日の年月が不明の場合

追跡終了日は、「項目 660：予後調査結果」が死亡であった場合は死亡日、生存であった場合は最終生存確認日となる。ただし、死亡例であっても死亡日の年または月が不明の場合は、打ち切り扱いとし、生存最終確認日を追跡終了日とした。追跡終了日の年あるいは月が不明であった場合は、集計対象から除外した。

㊱ UICC TNM 分類総合ステージが 0 期の場合

病期は、患者の予後を予測する上で重要である。院内がん登録では、UICC TNM 分類に基づく治療の選択

と評価に不可欠である臨床分類(治療前ステージ)と、術後アジュバント療法の指針となり、予後推定や遠隔成績の計算のための追加情報を提供する術後病理学的分類ステージについて情報を収集している。本集計では、腫瘍切除例(外科的・体腔鏡的・内視鏡的治療の結果が、1: 治癒切除、2: 非治癒切除、3: 治癒/非治癒の別不詳)については腫瘍の縮小を目的とした化学療法や放射線療法あるいは免疫・内分泌療法などを施行後の腫瘍切除例(術後病理学的ステージ適応外例)及び術後病理学的ステージが不詳であった例を除き、UICC TNM 分類術後病理学的ステージをより患者の治療前の病期を表すとして UICC TNM 分類総合ステージとして用いた。腫瘍切除例以外は UICC TNM 分類治療前ステージを UICC TNM 分類総合ステージとして用いた。なお、本集計では総合ステージが 0 期であった場合は、集計対象から除外した。

㊲ 追跡期間(日数)の確認

追跡期間(日数)は正確な生存率を算出するために必須の項目である。2012、2013 年診断例については、品質管理において、登録された追跡期間の確認を行っている。

㊳ 集計対象施設の選定

生存率の推定値は、生存状況把握割合に影響を受ける。5 年生存率を計算する場合には、対象者全員の 5 年後の生存状況を把握することが必要となる。これまで、全国がんセンター協議会は、加盟施設の生存率を公表してきた。その中で、がんの生存率は生存状況把握割合を 100%に近づけるほど、真の値に近づくとされ、概ね 95%以上の生存状況把握割合を維持する必要があるとされている。しかしながら、現在の院内がん登録における生存確認調査の実施においては、障害も多く、調査を実施しても生存状況が確認できず、生存状況把握割合が低い施設も存在する。また全国がんセンター協議会の生存率公表においても、改善が要するとされつつも生存状況把握割合が 90%を超えた場合に施設の生存率が公表されてきた。これらの経緯を踏まえ、本集計では前述の集計対象例の生存状況把握割合が 90%以上の施設を集計対象とした。具体的には、予後調査結果が生存であるが追跡期間(日数)が 5 年未満の打ち切り例が施設の生存率集計対象例の 10%未満である施設を集計対象施設とした。

生存状況把握割合 = (1 - 打ち切り例数 / 集計対象例数) × 100

(2) 集計項目の定義

● 部位区分

表 1-3 部位分類コード対応に基づき、作成した。

● 臨床病期

UICC TNM 分類総合ステージ

2012、2013 年診断例では、UICC TNM 分類第 7 版に準拠して UICC TNM 分類の治療前及び術後病理学的

ステージが登録されている。

本集計では、がん患者の予後に影響するステージとして、治療開始時点でのがんの状態をより正確に表している術後病理学的ステージがある場合(適応外、不詳、空欄を除く)は術後病理学的ステージを、無い場合は治療前ステージを用いて、UICC TNM 分類総合ステージとして集計に用いた。なお、本集計では、各施設で登録されたステージの値を用いて集計をしており、登録されている TNM 情報からみてステージが UICC TNM 分類のステージと一致しない場合であってもデータに修正は加えていない。

各生存率の集計対象は、表 1-4 の部位・組織形態コードとする。

● 観血的治療

当該のがんに対する外科・体腔鏡的・内視鏡的治療の根治度について、「項目 520:外科的・体腔鏡的・内視鏡的治療の結果」に登録することとなっている。登録の際には、「1:原発巣-治癒切除」、「2:原発巣-非治癒切除」、「3:原発巣-治癒/非治癒の別不詳」、「4:姑息/対象治療、転移巣切除」、「8:その他」、「9:不詳」の中から一つを選択する。本集計では、観血的治療の有無、外科・体腔鏡的・内視鏡的治療の根治度別に生存率を集計した。

(3) 集計方法

※四捨五入の関係で、計算が一致しないことがあります。

前述のとおり選定された集計対象例・集計対象施設において、5年後の生存状況変数を作成し生存率を推定した。追跡期間(日数)が5年未満でかつ予後調査結果が死亡であった場合は、5年後の生存状況=死亡(1)とした。

生存率は、Kaplan-Meier 法を用いた実測生存率と、国立がん研究センターがん対策情報センターがん登録

センターにおいて作成されたコホート生存率表(2016年版)を用い、Ederer II 法を用いた相対生存率を推定した。なお、本報告書では StataMP 16.0 (Stata Corporation, College Station, TX, USA)を用い、Paul W. Dickman らが開発したstrsを用いて相対生存率を推定している。

がんごとの集計では、集計対象定義に基づいて集計を行った。なお、上皮内がん(総合ステージ 0 期)については生存状況把握割合の算出の際には対象に含めていないが、上皮内がんの生存率を算出することも重要との判断から、全がん(上皮内がん除く)で生存状況把握割合が 90%以上の施設のデータを用いて算出した。

(4) 公表の対象

令和 2 年度第 1 回都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会がん登録部会での検討に基づき、以下の公表基準に沿って、生存率を公表する。

生存率の推定値は、対象例数、死亡者数等の件数に依存する。一般に対象例数が 30 例未満の場合、推定された生存率の信頼性が低くなるため、本集計では対象例数が 30 例未満の場合は、5 年生存率を公表しないこととする。なお、各集計表において、集計値が 10 未満の場合、個人が特定される可能性が高いことから、厚生労働省平成 28 年 8 月 4 日第 8 回がん診療提供体制のあり方に関する検討会での検討に従い 1-3 件、4-6 件、7-9 件といった形で公表する。

なお、都道府県別生存率については、当該都道府県で集計対象が 1 施設となる場合は表示していない。

参考資料

- 1) 全国がんセンター協議会. 全がん協加盟施設におけるがん患者生存率公表にあたっての指針(案) 2004/11/25版 厚生労働省がん研究助成金「地域がん専門診療施設におけるソフト面の整備拡充に関する研究」班

表1-1 集計用診断日決定のルール

集計用症例区分	集計用診断日	備考
1:診断のみ	診断日2	
2:自施設診断自施設治療	診断日2	
3:他施設診断自施設治療	当該腫瘍初診日	
4:初回治療開始後の症例、 もしくは再発症例	当該腫瘍初診日	*
5:剖検	診断日2	死亡日
8:その他	診断日2、当該腫瘍初診日のいずれか	*

* 優先する集計用診断日となる日付が登録されていない場合、診断日 2、当該腫瘍初診日、診断日 1、入院日の中で、2012、2013年の日付の項目を用いて作成した。

表 1-2 集計用症例区分の決定のルール

診断区分	診断施設	治療方針	集計用症例区分
1:初発	1:自施設診断	1:自施設で治療	2:自施設診断自施設治療
1:初発	1:自施設診断	3:自施設で経過観察	2:自施設診断自施設治療
1:初発	1:自施設診断	4:他施設へ紹介	1:診断のみ
1:初発	1:自施設診断	8:来院中断	1:診断のみ
1:初発	1:自施設診断	9:その他	1:診断のみ
1:初発	2:他施設診断	1:自施設で治療	3:他施設診断自施設治療
1:初発	2:他施設診断	3:自施設で経過観察	3:他施設診断自施設治療
1:初発	2:他施設診断	4:他施設へ紹介	8:その他
1:初発	2:他施設診断	8:来院中断	8:その他
1:初発	2:他施設診断	9:その他	8:その他
2:治療開始後	2:他施設診断	1:自施設で治療	4:初回治療開始後の症例、 もしくは再発症例
2:治療開始後	2:他施設診断	3:自施設で経過観察	4:初回治療開始後の症例、 もしくは再発症例
2:治療開始後	2:他施設診断	4:他施設へ紹介	8:その他
2:治療開始後	2:他施設診断	8:来院中断	8:その他
2:治療開始後	2:他施設診断	9:その他	8:その他

症例区分が登録されているケースでは症例区分を優先、症例区分が登録されていない例では、診断区分・診断施設・治療方針から上記のルールで変換した集計用症例区分を用いて集計用症例区分を作成した。

表 1-3 部位分類コード対応

部位名	第 1 段階 ICD-O-3 形態コード	第 2 段階 ICD-O-3 部位コード
口腔・咽頭		C00-C14
食道		C15
胃		C16
結腸		C18
直腸		C19-C20
大腸		C18-C20
肝臓		C22
胆嚢・胆管		C23-C24
膵臓		C25
喉頭		C32
肺		C33-C34
骨・軟部		C40-C41、C47、C49
皮膚(黒色腫を含む)		C44
乳房		C50
子宮頸部		C53
子宮体部		C54
子宮		C55
卵巣		C56
前立腺		C61
膀胱		C67
腎・他の尿路		C64-C66、C68
脳・中枢神経系		C700、C71、C722-C729、C751-C753
甲状腺		C73
悪性リンパ腫	959-972 974-975	
多発性骨髄腫	973、976	
白血病	980-994	
他の造血器腫瘍	995-998	C421
その他		第 1 段階、第 2 段階で変換された以外の症例

※全がんの集計対象の部位分類であり、生存率集計はがん種別となっていることに留意

表 1-4 各生存率の集計対象

	局在コード	組織形態コード
胃癌	C160, 161-166, 168, 169	8000-8157 (但し、8153 を除く), 8160-8162, 8170-8231, 8244, 8246-8247, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941
大腸癌	C180, 182-189, 199, 209	8000-8157 (但し、8153 を除く), 8160-8162, 8170-8231, 8246-8247, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941
肝細胞癌	C220	8170-8175
肝内胆管癌	C221	8013, 8041, 8148, 8160-8161, 8180, 8246, 8980
小細胞肺癌	C340-343, 348, 349	8041-8045
非小細胞肺癌	C340-343, 348, 349	8000-8157 (但し、8041-8045、8013 を除く), 8160-8162, 8170-8231, 8240-8245, 8246-8247, 8249, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941, 8972, 8980
乳癌 (女)	C500-509	8000-8157, 8160-8162, 8170-8231, 8246-8247, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941, 8982
食道癌	C150-155, 158, 159	8000-8157, 8160-8162, 8170-8231, 8240-8245, 8246-8247, 8249, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941
膵臓癌	C250-253, 257, 259	8000-8157, 8160-8162, 8170-8231, 8240-8245, 8246-8247, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941, 8971
前立腺癌	C619	8000-8157 (但し、8120-8131 を除く), 8160-8162, 8170-8231, 8240, 8246-8247, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941
子宮頸癌	C530-531, 538, 539	8000-8157, 8160-8162, 8170-8231, 8240, 8246-8247, 8249, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941
子宮内膜癌	C540-543, 548, 549	8000-8157, 8160-8162, 8170-8231, 8240, 8246-8247, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941, 8980
膀胱癌	C670-679	8000-8157, 8160-8162, 8170-8231, 8246-8247, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941
甲状腺癌 (乳頭・濾胞癌)	C739	8050, 8230, 8260, 8290, 8330-8332, 8335, 8337, 8340-8344, 8350
甲状腺癌 (未分化癌)	C739	8020, 8021
甲状腺癌 (髄様癌)	C739	8345
胆嚢癌	C23.9	8000-8157, 8160-8162, 8170-8231, 8244, 8246-8247, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941
喉頭癌	C32.0,32.1,32.2,10.1	8000-8157, 8160-8162, 8170-8231, 8246-8247, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941
腎	C64.9	8000-8157, 8160-8162, 8170-8231, 8246-8247, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941
腎盂尿管	C65.9,66.9	8000-8157, 8160-8162, 8170-8231, 8246-8247, 8250-8551, 8560-8576, 8940-8941
卵巣癌 (女)	C56	8000-8157, 8160-8162, 8170-8231, 8246-8247, 8250-8551, 8560-8576, 8620, 8940-8941, 8980, 9000, 9014-9015, 9060, 9071, 9070, 9072, 9080, 9100, 9085

Ⅱ 2012-2013 年 5 年生存率集計 結果概要

1. 調査参加施設と登録数

調査を依頼した 764 施設(がん診療連携拠点病院等 447 施設、小児がん拠点 6 施設、都道府県推薦病院 311 施設)のうち、476 施設(がん診療連携拠点病院等 382 施設、小児がん拠点 1 施設、都道府県推薦病院 93 施設)から 5 年予後情報付腫瘍データが提供された(協力率 62.3%、がん診療連携拠点病院等 88.5%、都道府県推薦病院 28.1%)。表 2-1-1 に 2013 年診断例の全登録数と集計対象を示す。なお、2012 年診断例については、2012 年 5 年生存率報告書をご覧ください。

2. 集計対象

(1) 集計の対象 (2013 年診断例)

① 集計対象例の選定

i 自施設診断自施設初回治療及び他施設診断自施設初回治療

提出されたデータ全体で、「自施設診断・自施設初回治療(症例区分 2)」が 418,081 例(61.0%)、「他施設診断・自施設初回治療(症例区分 3)」が 133,569 例(19.5%)であり、全登録数の 80.5%を占めた。

ii 悪性新生物<腫瘍>

症例区分 2, 3(自施設診断・自施設初回治療又は他施設診断・自施設初回治療)のうち悪性新生物<腫瘍>(新生物<腫瘍>の性状コードが 3)は、479,171 例(86.9%)であった。脳腫瘍の良性又は良性・悪性の別不詳を合わせると集計対象腫瘍例は、490,896 例(89.0%)であった。

iii 年齢

診断時の年齢を見ると、100 歳以上が 169 例あり、生存率集計からは除外した。年齢別にみると、70 歳代が 32.4%と最も多く、次いで 60 歳代が 28.0%であった。

上記で選定した例から、性別不詳及び追跡終了日不明または UICC TNM 分類総合ステージ 0 期の合計 233 例を集計対象から除外した。

② 追跡期間(日数)の確認

5 年予後情報付データ収集では、品質管理において追跡期間の確認を行った。なお、追跡終了日(死亡例の場合は、死亡日の年月、生存例の場合は、生存最終確認日の年月)が不明の場合は集計対象から除外した。但し、死亡例で死亡日の年月が不明であっても、生存最終確認日の年月が判明している場合は、生存最終確認日を追跡終了日とし、打ち切り例として集計した。

(2) 生存状況把握割合

各施設における集計対象例に対する生存状況把握割合について検討した結果、最も低かった施設の生存状況把握割合は、23.8%で、最も高かった施設は 100.0%であった。都道府県・施設別生存状況把握割合について図 2-1 に示した。以降の集計結果では、2013 年診断

例で生存状況把握割合が 90%以上であった 383 施設と 2012 年診断例で同様に把握割合が 90%以上であった施設を合わせて、合計 413 施設における登録例を集計対象とした。

3. 相対生存率集計対象者

2013 年診断例の全がんで生存状況把握割合が 90%以上であった 383 施設(がん診療連携拠点病院等 331 施設、小児がん拠点 1 施設、都道府県推薦病院 52 施設)、において集計対象例は、420,170 例であった。

表 2-1-1 調査参加施設の全登録数と集計対象

	集計対象外施設		集計対象施設		全体	
	93 施設	(%)	383 施設	(%)	476 施設	(%)
全登録数	99,495	100.0	585,337	100.0	684,832	100.0
症例区分別登録数						
1. 診断のみ	7,156	7.2	33,155	5.7	40,311	5.9
2. 自施設診断・自施設初回治療	62,943	63.3	355,138	60.7	418,081	61.0
3. 他施設診断・自施設初回治療	16,702	16.8	116,867	20.0	133,569	19.5
4. 初回治療開始後・再発	9,132	9.2	58,535	10.0	67,667	9.9
5. 剖検	46	0.0	309	0.1	355	0.1
6. 不明・その他	3,516	3.5	21,333	3.6	24,849	3.6
症例区分(2, 3)(再掲)	79,645	80.0	472,005	80.6	551,650	80.6
症例区分 2, 3のうち						
良性	1,300	1.6	6,974	1.5	8,274	1.5
良性又は悪性の別不詳	530	0.7	2,977	0.6	3,507	0.6
上皮内癌	9,205	11.6	51,493	10.9	60,698	11.0
悪性新生物<腫瘍>	68,610	86.1	410,561	87.0	479,171	86.9
集計対象腫瘍*	70,416	88.4	420,480	89.1	490,896	89.0
症例区分 2, 3、集計対象腫瘍のうち(年齢不詳除く)						
年齢 0~14 歳	252	0.4	1,391	0.3	1,643	0.3
15~39 歳	2,071	2.9	12,851	3.1	14,922	3.0
40 歳代	4,246	6.0	25,578	6.1	29,824	6.1
50 歳代	7,904	11.2	48,604	11.6	56,508	11.5
60 歳代	19,403	27.6	117,995	28.1	137,398	28.0
70 歳代	22,694	32.2	136,559	32.5	159,253	32.4
80-99 歳	13,811	19.6	77,368	18.4	91,179	18.6
100 歳以上	35	0.0	134	0.0	169	0.0
0~99 歳(再掲)	70,381	100.0	420,346	100.0	490,727	100.0
除外対象(以下重複有)	79	0.1	176	0.0	255	0.1
性別不詳	0	0.0	0	0.0	0	0.0
追跡終了日不明	0	0.0	22	1.6	22	1.3
総合ステージ 0 期	79	31.3	154	11.1	233	14.2
集計対象例	70,302		420,170		490,472	

*症例区分 2, 3のうち、悪性新生物<腫瘍>、脳・中枢神経系に発生した良性または良性・悪性の別不詳の腫瘍を含む

表 2-2-1 がん診療連携拠点病院等調査参加施設の全登録数及び症例区分 2, 3 の登録数 (2013 年診断例)

都道府県	施設名称	集計対象	全登録数	自施設 診断自 施設治 療(症 例区分 2)	他施設 診断自 施設治 療(症 例区分 3)	自施設治 療(症例 区分 2, 3) 登録 割合
総数		331	610,893	367,324	124,369	80.5
北海道	北海道がんセンター	集計対象	2468	1182	631	73.5
北海道	JA 北海道厚生連 旭川厚生病院	集計対象	1526	1010	221	80.7
北海道	王子総合病院	集計対象	1093	848	107	87.4
北海道	市立釧路総合病院		1064	746	154	84.6
北海道	市立札幌病院		1295	937	220	89.3
北海道	JA 北海道厚生連帯広厚生病院	集計対象	1521	1152	233	91.1
北海道	北見赤十字病院	集計対象	1412	839	268	78.4
北海道	社会医療法人母恋 日鋼記念病院		648	379	66	68.7
北海道	社会福祉法人 函館厚生院 函館五稜郭病院	集計対象	1583	1221	192	89.3
北海道	札幌医科大学附属病院		2269	997	529	67.3
北海道	JA 北海道厚生連 札幌厚生病院	集計対象	1725	1147	311	84.5
北海道	手稲溪仁会病院		2183	1413	356	81.0
北海道	旭川医科大学病院		1620	880	431	80.9
青森	青森県立中央病院	集計対象	2073	1257	442	82.0
青森	八戸市立市民病院	集計対象	1359	911	296	88.8
岩手	岩手県立中央病院	集計対象	1874	1369	332	90.8
岩手	岩手県立二戸病院	集計対象	367	205	47	68.7
岩手	岩手医科大学附属病院	集計対象	2880	1332	938	78.8
岩手	岩手県立中部病院	集計対象	1186	732	250	82.8
岩手	岩手県立磐井病院	集計対象	730	362	161	71.6
岩手	岩手県立宮古病院	集計対象	472	283	57	72.0
岩手	岩手県立胆沢病院	集計対象	966	704	151	88.5
岩手	岩手県立大船渡病院	集計対象	562	382	52	77.2
岩手	岩手県立久慈病院	集計対象	450	335	39	83.1
岩手	岩手県立釜石病院	集計対象	388	227	51	71.6
宮城	東北大学病院	集計対象	3302	1333	879	67.0
宮城	宮城県立がんセンター	集計対象	1988	1074	428	75.6
宮城	石巻赤十字病院	集計対象	1843	1263	243	81.7
宮城	仙台医療センター	集計対象	1599	977	309	80.4
宮城	大崎市立病院	集計対象	1661	1253	255	90.8
宮城	独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院	集計対象	1035	729	167	86.6
秋田	秋田大学医学部附属病院	集計対象	1694	824	544	80.8
秋田	JA 秋田厚生連 由利組合総合病院	集計対象	669	476	104	86.7
秋田	秋田県厚生農業協同組合連合会 大曲厚生医療センター	集計対象	744	545	104	87.2
秋田	秋田県厚生農業協同組合連合会 平鹿総合病院	集計対象	799	664	105	96.2
秋田	秋田県厚生農業協同組合連合会 能代厚生医療センター	集計対象	575	395	77	82.1
秋田	秋田赤十字病院	集計対象	1167	869	204	91.9
秋田	秋田県厚生農業協同組合連合会 雄勝中央病院		270	193	21	79.3
秋田	大館市立総合病院	集計対象	661	485	112	90.3
秋田	秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター	集計対象	1072	713	179	83.2
山形	山形県立中央病院	集計対象	2173	1368	490	85.5
山形	山形大学医学部附属病院	集計対象	1940	900	596	77.1
山形	山形市立病院済生館	集計対象	1031	762	101	83.7
山形	置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院	集計対象	1014	730	187	90.4
山形	日本海総合病院	集計対象	1600	1248	177	89.1
福島	労働者健康安全機構 福島労災病院	集計対象	1045	695	182	83.9
福島	坪井病院	集計対象	627	393	109	80.1
福島	福島県立医科大学附属病院	集計対象	2287	1008	611	70.8
福島	太田西ノ内病院	集計対象	1681	1167	333	89.2
福島	竹田総合病院	集計対象	1269	811	205	80.1
福島	総合南東北病院	集計対象	2165	1131	448	72.9
福島	会津中央病院	集計対象	696	538	58	85.6
福島	白河厚生総合病院	集計対象	767	528	69	77.8
茨城	茨城県立中央病院	集計対象	1859	1163	401	84.1
茨城	筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター	集計対象	1112	755	123	79.0
茨城	土浦協同病院	集計対象	1523	1092	247	87.9

都道府県	施設名称	集計対象	全登録数	自施設 診断自 施設治 療（症 例区分 2）	他施設 診断自 施設治 療（症 例区分 3）	自施設治 療（症例 区分2, 3）登録 割合
茨城	株式会社日立製作所 日立総合病院・茨城県地域がんセンタ ー		1552	1168	244	91.0
茨城	東京医科大学茨城医療センター	集計対象	837	620	113	87.6
茨城	友愛記念病院	集計対象	887	538	102	72.2
茨城	国立大学法人 筑波大学附属病院	集計対象	3313	1407	778	66.0
茨城	国立病院機構水戸医療センター	集計対象	1106	799	193	89.7
茨城	株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院	集計対象	714	525	84	85.3
茨城	医療法人社団善仁会 小山記念病院		645	296	(7-9)	47.1
栃木	地方独立行政法人栃木県立がんセンター	集計対象	2229	1177	616	80.4
栃木	自治医科大学附属病院	集計対象	3346	1858	952	84.0
栃木	栃木県済生会宇都宮病院	集計対象	1760	1363	148	85.9
栃木	獨協医科大学病院	集計対象	2428	1631	483	87.1
栃木	那須赤十字病院	集計対象	1011	685	155	83.1
群馬	伊勢崎市民病院	集計対象	1516	1056	217	84.0
群馬	群馬県立がんセンター	集計対象	2176	1025	736	80.9
群馬	群馬大学医学部附属病院		3911	1721	1118	72.6
群馬	独立行政法人国立病院機構渋川医療センター	集計対象	510	331	65	77.6
群馬	独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター	集計対象	1347	945	195	84.6
群馬	公立富岡総合病院	集計対象	871	593	115	81.3
群馬	桐生厚生総合病院	集計対象	791	641	46	86.9
群馬	前橋赤十字病院	集計対象	1467	1004	265	86.5
埼玉	さいたま赤十字病院	集計対象	1519	1115	225	88.2
埼玉	埼玉県立がんセンター	集計対象	3735	1720	1076	74.9
埼玉	深谷赤十字病院	集計対象	575	455	111	98.4
埼玉	春日部市立医療センター	集計対象	876	582	83	75.9
埼玉	さいたま市立病院	集計対象	1141	853	137	86.8
埼玉	獨協医科大学埼玉医療センター	集計対象	2209	1305	416	77.9
埼玉	川口市立医療センター	集計対象	1332	878	194	80.5
埼玉	埼玉医科大学国際医療センター	集計対象	4241	2197	1341	83.4
埼玉	社会福祉法人恩賜財団済生会支部埼玉県済生会川口総合病院	集計対象	1186	796	141	79.0
埼玉	医療法人社団東光会 戸田中央総合病院	集計対象	792	522	88	77.0
埼玉	自治医科大学附属さいたま医療センター	集計対象	2345	1254	549	76.9
千葉	国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院	集計対象	6110	2090	1864	64.7
千葉	国保旭中央病院		2362	1689	248	82.0
千葉	医療法人鉄蕉会 亀田総合病院	集計対象	2691	1853	438	85.1
千葉	国保直営総合病院 君津中央病院	集計対象	1378	1023	139	84.3
千葉	千葉県がんセンター	集計対象	4501	1994	1260	72.3
千葉	独立行政法人労働者健康安全機構千葉労災病院	集計対象	1075	792	155	88.1
千葉	船橋市立医療センター	集計対象	1490	983	269	84.0
千葉	千葉大学医学部附属病院	集計対象	3564	1853	844	75.7
千葉	独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター	集計対象	944	755	83	88.8
千葉	東京歯科大学市川総合病院	集計対象	1249	869	139	80.7
千葉	順天堂大学医学部附属浦安病院	集計対象	1904	1318	255	82.6
千葉	東京慈恵会医科大学附属柏病院	集計対象	1961	1326	431	89.6
千葉	松戸市立総合医療センター	集計対象	1299	620	118	56.8
千葉	日本医科大学千葉北総病院	集計対象	1223	935	154	89.0
東京	国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院	集計対象	6721	2457	2041	66.9
東京	東京都立駒込病院	集計対象	4600	2016	1194	69.8
東京	青梅市立総合病院	集計対象	1210	870	105	80.6
東京	N T T 東日本関東病院	集計対象	2130	1311	411	80.8
東京	日本赤十字社医療センター	集計対象	2275	931	306	54.4
東京	日本大学医学部附属板橋病院	集計対象	2314	1447	387	79.3
東京	武蔵野赤十字病院	集計対象	2359	1632	365	84.7
東京	国立大学法人 東京大学医学部附属病院	集計対象	3720	1909	805	73.0
東京	日本医科大学付属病院	集計対象	3114	1691	583	73.0
東京	聖路加国際病院	集計対象	2452	1314	666	80.8
東京	帝京大学医学部附属病院	集計対象	2305	1332	426	76.3
東京	東京医科大学八王子医療センター	集計対象	1548	1017	264	82.8
東京	杏林大学医学部付属病院	集計対象	2626	1729	551	86.8

都道府県	施設名称	集計対象	全登録数	自施設 診断自 施設治 療（症 例区分 2）	他施設 診断自 施設治 療（症 例区分 3）	自施設治 療（症例 区分2、 3）登録 割合
東京	順天堂大学医学部附属順天堂医院	集計対象	4530	2185	1041	71.2
東京	昭和大学病院	集計対象	2564	1516	570	81.4
東京	慶應義塾大学病院	集計対象	3816	1875	772	69.4
東京	東京都立多摩総合医療センター	集計対象	2722	1579	715	84.3
東京	公立昭和病院	集計対象	1602	1123	263	86.5
東京	虎の門病院	集計対象	3610	1719	1003	75.4
東京	東邦大学医療センター大森病院	集計対象	2381	1608	381	83.5
東京	独立行政法人国立病院機構東京医療センター	集計対象	2206	1384	419	81.7
東京	東京医科歯科大学医学部附属病院	集計対象	2850	1291	722	70.6
東京	東京都立墨東病院	集計対象	1412	996	163	82.1
東京	独立行政法人国立病院機構 災害医療センター	集計対象	1133	711	179	78.6
東京	東京女子医科大学東医療センター	集計対象	1042	748	237	94.5
神奈川	神奈川県立がんセンター	集計対象	3509	1606	1107	77.3
神奈川	国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院	集計対象	2156	1595	335	89.5
神奈川	横浜市長市民病院	集計対象	1726	1170	313	85.9
神奈川	小田原市立病院	集計対象	844	571	126	82.6
神奈川	川崎市立井田病院	集計対象	956	526	72	62.6
神奈川	相模原協同病院	集計対象	1135	709	111	72.2
神奈川	横浜市立大学附属病院	集計対象	2249	1111	622	77.1
神奈川	聖マリアンナ医科大学病院	集計対象	2982	1615	661	76.3
神奈川	東海大学医学部附属病院	集計対象	3687	2205	709	79.0
神奈川	藤沢市民病院	集計対象	1227	862	206	87.0
神奈川	北里大学病院	集計対象	2002	1388	509	94.8
神奈川	横浜労災病院	集計対象	1901	1193	215	74.1
神奈川	昭和大学横浜市北部病院	集計対象	2153	1229	514	81.0
神奈川	横浜市立みなと赤十字病院	集計対象	1457	926	198	77.1
神奈川	大和市立病院	集計対象	992	713	85	80.4
神奈川	関東労災病院	集計対象	1010	721	129	84.2
神奈川	恩賜財団 済生会横浜市東部病院	集計対象	2025	1234	361	78.8
神奈川	公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター	集計対象	2120	1404	535	91.5
新潟	新潟県立がんセンター新潟病院	集計対象	3044	1862	964	92.8
新潟	新潟県立中央病院	集計対象	1379	977	266	90.1
新潟	新潟市民病院	集計対象	1722	1190	387	91.6
新潟	長岡赤十字病院	集計対象	1812	1330	281	88.9
新潟	新潟県厚生農業協同組合連合会 長岡中央総合病院	集計対象	1751	1231	430	94.9
新潟	新潟大学歯学総合病院	集計対象	2291	1013	835	80.7
新潟	県立新発田病院	集計対象	1255	866	234	87.6
富山	富山県立中央病院	集計対象	2571	1714	551	88.1
富山	黒部市民病院	集計対象	683	515	81	87.3
富山	富山大学附属病院	集計対象	1158	726	234	82.9
富山	厚生連高岡病院	集計対象	1237	883	200	87.6
富山	高岡市民病院	集計対象	635	510	48	87.9
富山	市立砺波総合病院	集計対象	691	558	40	86.5
石川	国立大学法人金沢大学附属病院	集計対象	2206	1078	487	70.9
石川	独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター	集計対象	787	625	73	88.7
石川	石川県立中央病院	集計対象	1618	986	526	93.4
石川	金沢医科大学病院	集計対象	1110	743	185	83.6
石川	国民健康保険 小松市民病院	集計対象	778	528	105	81.4
福井	福井県立病院	集計対象	1740	1106	322	82.1
福井	社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院	集計対象	1456	981	270	85.9
福井	福井赤十字病院	集計対象	1166	909	146	90.5
福井	福井大学医学部附属病院	集計対象	1269	736	346	85.3
福井	独立行政法人国立病院機構敦賀医療センター	集計対象	159	103	19	76.7
山梨	山梨県立中央病院	集計対象	1791	1132	296	79.7
山梨	国立大学法人 山梨大学医学部附属病院	集計対象	1849	1106	333	77.8
長野	長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター	集計対象	1833	1273	382	90.3
長野	国立大学法人 信州大学医学部附属病院	集計対象	2463	1091	643	70.4
長野	諏訪赤十字病院	集計対象	1169	772	171	80.7

都道府県	施設名称	集計対象	全登録数	自施設 診断自 施設治 療（症 例区分 2）	他施設 診断自 施設治 療（症 例区分 3）	自施設治 療（症例 区分2, 3）登録 割合
長野	飯田市立病院	集計対象	1041	676	174	81.7
長野	長野市民病院	集計対象	1807	1231	414	91.0
長野	長野赤十字病院	集計対象	1669	1056	343	83.8
長野	社会医療法人財団慈泉会 相澤病院	集計対象	1387	834	169	72.3
長野	伊那中央病院	集計対象	907	552	204	83.4
長野	長野県立木曾病院	集計対象	129	107	(7-9)	88.4
長野	長野県厚生農業協同組合連合会 北信総合病院	集計対象	603	468	68	88.9
岐阜	岐阜市民病院	集計対象	1349	995	150	84.9
岐阜	国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学医学部附属病院	集計対象	2257	1210	655	82.6
岐阜	高山赤十字病院	集計対象	587	418	36	77.3
岐阜	岐阜県総合医療センター	集計対象	1768	1255	305	88.2
岐阜	岐阜県立多治見病院	集計対象	1542	954	287	80.5
岐阜	大垣市民病院	集計対象	2280	1878	272	94.3
岐阜	社会医療法人厚生会 木沢記念病院	集計対象	1082	614	191	74.4
静岡	静岡県立静岡がんセンター	集計対象	6813	2858	2036	71.8
静岡	静岡県立総合病院	集計対象	2498	1600	557	86.3
静岡	社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院	集計対象	1597	1022	223	78.0
静岡	社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院	集計対象	1819	1226	312	84.6
静岡	順天堂大学医学部附属静岡病院	集計対象	1431	1034	173	84.3
静岡	静岡市立静岡病院	集計対象	1223	1039	95	92.7
静岡	藤枝市立総合病院	集計対象	1155	834	103	81.1
静岡	浜松医科大学医学部附属病院	集計対象	1433	784	414	83.6
静岡	浜松医療センター	集計対象	1141	841	113	83.6
静岡	磐田市立総合病院	集計対象	1462	963	182	78.3
静岡	富士市立中央病院	集計対象	927	510	97	65.5
静岡	国際医療福祉大学熱海病院	集計対象	258	189	(7-9)	76.4
愛知	愛知県がんセンター	集計対象	3069	1066	1518	84.2
愛知	愛知県厚生農業協同組合連合会 安城更生病院	集計対象	1942	1464	239	87.7
愛知	海南病院	集計対象	1505	986	164	76.4
愛知	国立病院機構 名古屋医療センター	集計対象	1906	1269	232	78.8
愛知	小牧市民病院	集計対象	1884	1448	203	87.6
愛知	豊橋市民病院	集計対象	2157	1532	294	84.7
愛知	名古屋大学医学部附属病院	集計対象	2882	1526	809	81.0
愛知	独立行政法人 地域医療機能推進機構 中京病院	集計対象	1442	1003	217	84.6
愛知	一宮市立市民病院	集計対象	1441	1109	218	92.1
愛知	公立陶生病院	集計対象	1205	924	97	84.7
愛知	愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院	集計対象	1498	1162	176	89.3
愛知	名古屋市立大学病院	集計対象	1686	1035	434	87.1
愛知	名古屋第一赤十字病院	集計対象	2240	1661	274	86.4
愛知	名古屋第二赤十字病院	集計対象	2363	1531	332	78.8
愛知	藤田医科大学病院	集計対象	2968	1549	900	82.5
愛知	愛知医科大学病院	集計対象	1724	1143	316	84.6
三重	伊勢赤十字病院	集計対象	1717	1196	289	86.5
三重	松阪中央総合病院	集計対象	800	558	77	79.4
三重	三重大学医学部附属病院	集計対象	2617	1256	527	68.1
三重	三重県厚生農業協同組合連合会鈴鹿中央総合病院	集計対象	1156	879	112	85.7
三重	市立四日市病院	集計対象	1806	1192	328	84.2
滋賀	市立長浜病院	集計対象	701	555	67	88.7
滋賀	滋賀県立総合病院	集計対象	1454	860	267	77.5
滋賀	大津赤十字病院	集計対象	1463	1135	155	88.2
滋賀	彦根市立病院	集計対象	712	538	42	81.5
滋賀	滋賀医科大学医学部附属病院	集計対象	1544	945	398	87.0
京都	京都府立医科大学附属病院	集計対象	2704	1384	638	74.8
京都	京都桂病院	集計対象	1422	1179	124	91.6
京都	京都市立病院	集計対象	1484	944	148	73.6
京都	京都第一赤十字病院	集計対象	1689	1285	213	88.7
京都	京都第二赤十字病院	集計対象	1734	1277	211	85.8
京都	独立行政法人国立病院機構 京都医療センター	集計対象	1931	1182	322	77.9
京都	市立福知山市立病院	集計対象	790	498	99	75.6

都道府県	施設名称	集計対象	全登録数	自施設 診断自 施設治 療（症 例区分 2）	他施設 診断自 施設治 療（症 例区分 3）	自施設治 療（症例 区分2、 3）登録 割合
京都	京都岡本記念病院		569	345	17	63.6
京都	医療法人徳洲会宇治徳洲会病院	集計対象	642	518	24	84.4
大阪	大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター	集計対象	2114	1432	326	83.2
大阪	市立岸和田市民病院	集計対象	1151	823	128	82.6
大阪	地方独立行政法人市立東大阪医療センター	集計対象	1091	872	93	88.5
大阪	市立豊中病院	集計対象	1846	1301	249	84.0
大阪	大阪国際がんセンター	集計対象	3456	1504	1546	88.3
大阪	地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター	集計対象	2812	1600	725	82.7
大阪	大阪赤十字病院	集計対象	2431	1749	398	88.3
大阪	独立行政法人国立病院機構大阪南医療センター	集計対象	889	542	182	81.4
大阪	独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院	集計対象	1716	1228	295	88.8
大阪	大阪医科大学附属病院	集計対象	2457	1343	693	82.9
大阪	近畿大学病院	集計対象	3362	1875	736	77.7
大阪	大阪市立大学医学部附属病院	集計対象	3505	1753	965	77.5
大阪	独立行政法人国立病院機構 大阪医療センター	集計対象	1533	972	373	87.7
大阪	堺市立総合医療センター	集計対象	1356	872	171	76.9
大阪	八尾市立病院	集計対象	1111	825	190	91.4
兵庫	兵庫県立がんセンター	集計対象	4145	1825	1287	75.1
兵庫	神戸大学医学部附属病院	集計対象	3470	1567	942	72.3
兵庫	神戸市立医療センター中央市民病院	集計対象	2751	1538	530	75.2
兵庫	独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院		2007	1184	371	77.5
兵庫	公立学校共済組合 近畿中央病院	集計対象	881	636	109	84.6
兵庫	姫路赤十字病院	集計対象	1755	1168	404	89.6
兵庫	赤穂市民病院	集計対象	529	399	23	79.8
兵庫	公立豊岡病院組合立豊岡病院	集計対象	1055	803	137	89.1
兵庫	兵庫県立淡路医療センター	集計対象	834	588	106	83.2
兵庫	兵庫医科大学病院	集計対象	2541	1317	557	73.8
兵庫	兵庫県立丹波医療センター	集計対象	382	197	63	68.1
兵庫	神戸市立西神戸医療センター	集計対象	1507	996	239	82.0
兵庫	加古川中央市民病院		700	461	111	81.7
奈良	奈良県立医科大学附属病院	集計対象	2606	1441	618	79.0
奈良	奈良県総合医療センター	集計対象	1068	624	273	84.0
奈良	天理よろづ相談所病院	集計対象	2304	1954	212	94.0
奈良	近畿大学奈良病院	集計対象	1402	848	261	79.1
奈良	市立奈良病院	集計対象	902	601	95	77.2
奈良	南奈良総合医療センター		210	138	27	78.6
和歌山	紀南病院		705	449	108	79.0
和歌山	南和歌山医療センター		673	390	141	78.9
和歌山	日本赤十字社和歌山医療センター	集計対象	2006	1525	265	89.2
和歌山	公立那賀病院		632	378	102	75.9
鳥取	鳥取県立厚生病院	集計対象	571	398	63	80.7
鳥取	独立行政法人国立病院機構 米子医療センター	集計対象	568	380	61	77.6
鳥取	鳥取県立中央病院	集計対象	886	752	58	91.4
鳥取	鳥取大学医学部附属病院	集計対象	1717	1118	367	86.5
島根	松江市立病院	集計対象	814	564	103	81.9
島根	松江赤十字病院		1273	984	138	88.1
島根	島根大学医学部附属病院	集計対象	1394	815	411	87.9
島根	島根県立中央病院	集計対象	1120	830	135	86.2
島根	独立行政法人国立病院機構 浜田医療センター	集計対象	670	522	62	87.2
岡山	岡山済生会総合病院	集計対象	1642	1025	281	79.5
岡山	岡山赤十字病院	集計対象	1111	771	133	81.4
岡山	岡山大学病院	集計対象	3092	1409	871	73.7
岡山	公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院	集計対象	3313	2337	502	85.7
岡山	津山中央病院	集計対象	1286	894	129	79.5
岡山	岡山医療センター	集計対象	1090	791	169	88.1
岡山	川崎医科大学附属病院	集計対象	1623	986	323	80.7
岡山	金田病院	集計対象	153	61	(7-9)	44.4
広島	広島大学病院	集計対象	2930	1689	686	81.1

都道府県	施設名称	集計対象	全登録数	自施設 診断自 施設治 療（症 例区分 2）	他施設 診断自 施設治 療（症 例区分 3）	自施設治 療（症例 区分2, 3）登録 割合
広島	県立広島病院	集計対象	1655	1005	323	80.2
広島	地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立広島市民病院		3100	1880	793	86.2
広島	広島赤十字・原爆病院	集計対象	1374	1018	204	88.9
広島	独立行政法人国立病院機構 呉医療センター	集計対象	1691	1020	248	75.0
広島	東広島医療センター	集計対象	971	507	115	64.1
広島	広島県厚生農業協同組合連合会 尾道総合病院	集計対象	685	463	169	92.3
広島	福山市民病院	集計対象	1731	1076	340	81.8
広島	市立三次中央病院		712	513	87	84.3
山口	地方独立行政法人山口県立病院機構 山口県立総合医療センター	集計対象	759	527	150	89.2
山口	国立病院機構 岩国医療センター	集計対象	1216	764	187	78.2
山口	山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院	集計対象	634	443	76	81.9
山口	独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院	集計対象	1434	969	235	84.0
山口	山口大学医学部附属病院		1836	963	543	82.0
山口	医療法人 医誠会 都志見病院	集計対象	298	187	19	69.1
徳島	徳島県立中央病院	集計対象	1147	811	179	86.3
徳島	徳島大学病院	集計対象	1899	1073	442	79.8
徳島	徳島赤十字病院	集計対象	1191	799	229	86.3
徳島	徳島市民病院		745	495	139	85.1
香川	香川県立中央病院	集計対象	1432	896	310	84.2
香川	独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院	集計対象	1323	934	201	85.8
香川	三豊総合病院	集計対象	1057	728	98	78.1
香川	高松赤十字病院	集計対象	1367	923	228	84.2
香川	国立大学法人 香川大学医学部附属病院	集計対象	1572	836	413	79.5
愛媛	市立宇和島病院	集計対象	1236	804	177	79.4
愛媛	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター	集計対象	2939	1405	860	77.1
愛媛	住友別子病院	集計対象	590	391	41	73.2
愛媛	愛媛大学医学部附属病院	集計対象	1866	800	557	72.7
愛媛	愛媛県立中央病院	集計対象	2205	1423	327	79.4
愛媛	松山赤十字病院	集計対象	1484	1103	142	83.9
愛媛	社会福祉法人恩賜財団 済生会今治病院	集計対象	689	360	101	66.9
高知	国立大学法人 高知大学医学部附属病院	集計対象	1688	996	435	84.8
高知	高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター	集計対象	1506	863	489	89.8
高知	高知県立幡多けんみん病院	集計対象	649	396	78	73.0
福岡	久留米大学病院	集計対象	2854	1387	721	73.9
福岡	公立八女総合病院	集計対象	621	437	81	83.4
福岡	地方独立行政法人大牟田市立病院	集計対象	800	464	139	75.4
福岡	社会保険田川病院	集計対象	549	386	43	78.1
福岡	飯塚病院	集計対象	2208	1511	324	83.1
福岡	独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター	集計対象	719	501	73	79.8
福岡	北九州市立医療センター	集計対象	2250	1383	537	85.3
福岡	独立行政法人国立病院機構九州がんセンター	集計対象	2639	1170	679	70.1
福岡	国立大学法人 九州大学病院	集計対象	3919	1804	1066	73.2
福岡	独立行政法人国立病院機構九州医療センター	集計対象	2171	1196	485	77.4
福岡	福岡県済生会福岡総合病院	集計対象	1439	787	300	75.5
福岡	福岡大学病院	集計対象	1976	1049	547	80.8
福岡	聖マリア病院	集計対象	1225	832	103	76.3
福岡	独立行政法人地域医療機能推進機構九州病院	集計対象	2162	1423	403	84.5
福岡	産業医科大学病院	集計対象	1903	1102	479	83.1
福岡	戸畑共立病院	集計対象	803	314	176	61.0
福岡	国家公務員共済組合連合会 浜の町病院		921	616	138	81.9
佐賀	地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館	集計対象	1378	755	269	74.3
佐賀	国立大学法人佐賀大学医学部附属病院	集計対象	1927	851	624	76.5
佐賀	唐津赤十字病院	集計対象	763	490	86	75.5
佐賀	独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター	集計対象	902	540	163	77.9
長崎	日本赤十字社 長崎原爆病院	集計対象	1099	803	186	90.0
長崎	地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター	集計対象	1650	1199	354	94.1
長崎	独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター	集計対象	1655	1099	327	86.2
長崎	長崎みなとメディカルセンター		973	572	108	69.9

都道府県	施設名称	集計対象	全登録数	自施設 診断自 施設治 療（症 例区分 2）	他施設 診断自 施設治 療（症 例区分 3）	自施設治 療（症例 区分2, 3）登録 割合
長崎	国立大学法人 長崎大学病院	集計対象	2536	1339	784	83.7
長崎	長崎県島原病院		684	487	126	89.6
熊本	熊本大学病院	集計対象	2917	1541	796	80.1
熊本	独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院	集計対象	588	369	86	77.4
熊本	人吉医療センター	集計対象	705	413	87	70.9
熊本	熊本赤十字病院	集計対象	1785	1141	361	84.1
熊本	国立病院機構 熊本医療センター	集計対象	1583	846	327	74.1
熊本	済生会熊本病院	集計対象	1743	1038	355	79.9
熊本	荒尾市民病院	集計対象	384	259	71	85.9
大分	大分県立病院	集計対象	1293	851	267	86.5
大分	大分赤十字病院	集計対象	838	470	178	77.3
大分	大分大学医学部附属病院	集計対象	1553	733	458	76.7
大分	独立行政法人国立病院機構別府医療センター		832	576	166	89.2
大分	大分県済生会日田病院	集計対象	370	197	50	66.8
大分	中津市立中津市民病院		694	432	149	83.7
宮崎	宮崎県立宮崎病院	集計対象	1002	639	178	81.5
宮崎	国立病院機構 都城医療センター	集計対象	736	454	154	82.6
宮崎	国立大学法人宮崎大学医学部附属病院	集計対象	1707	836	423	73.8
鹿児島	鹿児島大学病院	集計対象	2180	871	745	74.1
鹿児島	国立病院機構 鹿児島医療センター	集計対象	699	357	178	76.5
鹿児島	鹿児島県立薩南病院		193	109	48	81.3
鹿児島	鹿児島県立大島病院	集計対象	278	196	49	88.1
鹿児島	済生会川内病院		673	299	120	62.3
鹿児島	独立行政法人国立病院機構 南九州病院	集計対象	427	213	70	66.3
鹿児島	県民健康プラザ鹿屋医療センター	集計対象	467	188	121	66.2
鹿児島	鹿児島市立病院	集計対象	891	472	184	73.6
鹿児島	公益社団法人昭和会 今給黎総合病院	集計対象	880	408	228	72.3
鹿児島	出水郡医師会広域医療センター	集計対象	347	214	40	73.2
鹿児島	社会医療法人博愛会 相良病院	集計対象	965	187	533	74.6
沖縄	地方独立行政法人那覇市立病院	集計対象	920	518	161	73.8
沖縄	北部地区医師会病院		253	164	28	75.9
沖縄	沖縄県立中部病院	集計対象	1012	591	156	73.8
沖縄	国立大学法人 琉球大学病院	集計対象	1344	554	464	75.7
沖縄	沖縄県立宮古病院		221	116	23	62.9
沖縄	沖縄県立八重山病院		149	73	14	58.4

表 2-2-2 都道府県推薦病院調査参加施設の全登録数及び症例区分 2, 3 の登録数 (2013 年診断例)

都道府県	施設名称	集計対象	全登録数	自施設 診断自 施設治 療(症 例区分 2)	他施設 診断自 施設治 療(症 例区分 3)	自施設 治療 (症例 区分 2, 3) 登録割 合	
総数			52	73,939	50,757	9,200	81.1
北海道	斗南病院			953	547	270	85.7
北海道	社会医療法人北楡会 札幌北楡病院			380	245	102	91.3
北海道	社会医療法人 製鉄記念室蘭病院			652	571	34	92.8
北海道	苫小牧市立病院			633	522	(1-3)	82.9
北海道	旭川赤十字病院			836	740	60	95.7
北海道	J A 北海道厚生連遠軽厚生病院	集計対象		344	228	14	70.3
宮城	一般財団法人厚生会 仙台厚生病院			1673	1112	336	86.6
秋田	中通総合病院	集計対象		517	339	80	81.0
秋田	市立秋田総合病院	集計対象		935	715	136	91.0
茨城	水戸赤十字病院			1282	982	128	86.6
群馬	利根保健生活協同組合 利根中央病院			382	350	(7-9)	94.0
群馬	群馬中央病院			414	403	0	97.3
群馬	群馬県済生会前橋病院	集計対象		648	336	137	73.0
埼玉	上尾中央総合病院	集計対象		1574	1111	107	77.4
埼玉	埼玉石心会病院	集計対象		964	554	68	64.5
埼玉	小川赤十字病院	集計対象		562	336	51	68.9
埼玉	秀和総合病院			444	362	32	88.7
千葉	医療法人沖縄徳洲会千葉徳洲会病院			606	359	48	67.2
東京	東京女子医科大学病院			3955	1658	1033	68.0
東京	日本医科大学多摩永山病院	集計対象		869	545	148	79.7
東京	国家公務員共済組合連合会立川病院			1385	767	176	68.1
東京	東京都立大塚病院	集計対象		642	452	55	79.0
東京	国際医療福祉大学三田病院			1322	600	222	62.2
東京	J R 東京総合病院			684	500	68	83.0
東京	東京都済生会中央病院			1121	807	104	81.3
東京	社会福祉法人 三井記念病院	集計対象		1634	871	197	65.4
東京	河北総合病院			916	592	51	70.2
東京	社会医療法人財団大和会 東大和病院	集計対象		704	503	48	78.3
東京	国立成育医療研究センター	集計対象		63	49	(7-9)	92.1
神奈川	国家公務員共済組合連合会 平塚共済病院			667	552	33	87.7
神奈川	国家公務員共済組合連合会横浜南共済病院	集計対象		1249	1043	84	90.2
神奈川	済生会横浜市南部病院			1310	952	195	87.6
新潟	済生会新潟病院			1019	701	119	80.5
富山	富山赤十字病院			877	675	77	85.7
富山	富山県済生会高岡病院			231	163	20	79.2
石川	浅ノ川総合病院			329	169	55	68.1
石川	恵寿総合病院	集計対象		407	290	26	77.6
石川	独立行政法人地域医療機能推進機構金沢病院	集計対象		283	199	22	78.1
石川	公立松任石川中央病院			503	454	40	98.2
石川	石川県済生会金沢病院			461	199	42	52.3
岐阜	松波総合病院	集計対象		888	758	51	91.1
静岡	沼津市立病院	集計対象		924	622	77	75.6
静岡	焼津市立総合病院	集計対象		1016	729	132	84.7
静岡	国立病院機構 静岡医療センター			608	333	47	62.5
静岡	市立島田市民病院			913	754	68	90.0
愛知	春日井市民病院	集計対象		1276	975	116	85.5
愛知	医療法人豊田会 刈谷豊田総合病院			1667	1255	171	85.5
三重	済生会松阪総合病院			803	541	44	72.9
三重	松阪市民病院			486	433	0	89.1
滋賀	社会医療法人誠光会 草津総合病院	集計対象		686	366	90	66.5
滋賀	近江八幡市立総合医療センター	集計対象		659	497	84	88.2
滋賀	済生会滋賀県病院	集計対象		647	478	55	82.4
京都	社会福祉法人 恩賜財団 済生会京都府病院			331	263	14	83.7
大阪	高槻赤十字病院			819	446	67	62.6
大阪	地方独立行政法人市立吹田市民病院			630	532	70	95.6

都道府県	施設名称	集計対象	全登録数	自施設 診断自 施設治 療(症 例区分 2)	他施設 診断自 施設治 療(症 例区分 3)	自施設 治療 (症例 区分 2, 3) 登録割 合
大阪	大阪府済生会千里病院	集計対象	835	609	95	84.3
大阪	箕面市立病院	集計対象	884	688	79	86.8
大阪	社会医療法人 愛仁会 高槻病院		862	670	44	82.8
大阪	Panasonic 健康保険組合 松下記念病院	集計対象	822	644	54	84.9
大阪	医療法人 八尾徳洲会総合病院	集計対象	885	632	57	77.9
大阪	社会医療法人生長会 ベルランド総合病院	集計対象	1282	981	110	85.1
大阪	府中病院		958	681	171	88.9
大阪	社会福祉法人恩賜財団大阪府済生会野江病院	集計対象	925	684	95	84.2
大阪	関西電力病院	集計対象	664	502	81	87.8
大阪	独立行政法人地域医療機能推進機構 大阪病院	集計対象	785	626	122	95.3
大阪	医療法人 警和会 大阪警察病院	集計対象	1777	1167	423	89.5
大阪	公益財団法人日本生命済生会付属日生病院		414	309	21	79.7
大阪	財団法人田附興風会 北野病院	集計対象	1674	1215	207	84.9
兵庫	神鋼記念病院	集計対象	1151	774	277	91.3
奈良	大和高田市立病院	集計対象	543	471	34	93.0
奈良	社会福祉法人恩賜財団済生会中和病院		570	382	66	78.6
鳥取	鳥取赤十字病院		661	522	53	87.0
島根	松江医療センター	集計対象	104	88	(1-3)	85.6
岡山	岡山市立市民病院	集計対象	467	341	57	85.2
岡山	一般財団法人 倉敷成人病センター	集計対象	624	460	87	87.7
広島	公立学校共済組合中国中央病院	集計対象	630	510	90	95.2
山口	独立行政法人国立病院機構山口宇部医療センター	集計対象	458	352	64	90.8
高知	高知赤十字病院		828	539	90	76.0
長崎	独立行政法人地域医療機能推進機構 諫早総合病院	集計対象	970	649	145	81.9
長崎	佐世保中央病院	集計対象	621	433	67	80.5
熊本	独立行政法人国立病院機構熊本再春医療センター		203	144	27	84.2
熊本	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院	集計対象	968	633	156	81.5
熊本	大腸肛門病センター高野病院	集計対象	221	155	34	85.5
熊本	天草地域医療センター	集計対象	338	240	53	86.7
熊本	熊本地域医療センター	集計対象	532	341	93	81.6
大分	独立行政法人国立病院機構大分医療センター	集計対象	557	343	104	80.3
鹿児島	医療法人徳洲会大隅鹿屋病院	集計対象	263	148	47	74.1
鹿児島	公益社団法人鹿児島共済会南風病院	集計対象	783	404	184	75.1
鹿児島	鹿児島市医師会病院	集計対象	485	254	183	90.1
鹿児島	今村総合病院		405	210	51	64.4
沖縄	社会医療法人敬愛会 中頭病院		975	793	52	86.7
沖縄	沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院	集計対象	180	152	(4-6)	87.8
沖縄	社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院	集計対象	514	337	32	71.8
沖縄	国立病院機構 沖縄病院	集計対象	338	139	63	59.8

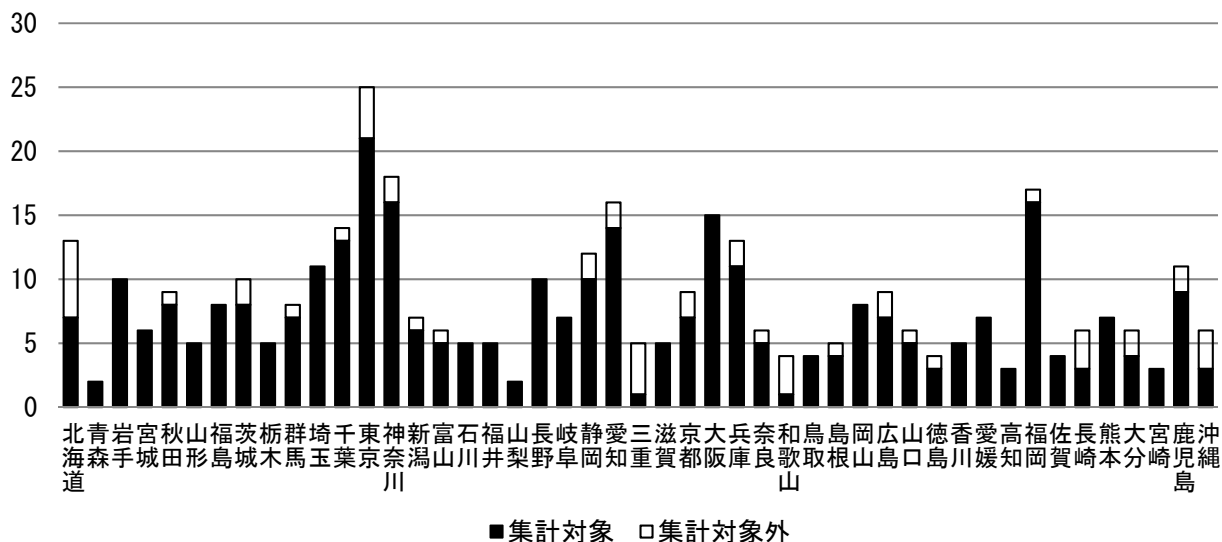


図 2-1 がん診療連携拠点病院等における都道府県・施設別生存状況把握割合 (都道府県推薦病院を除く)

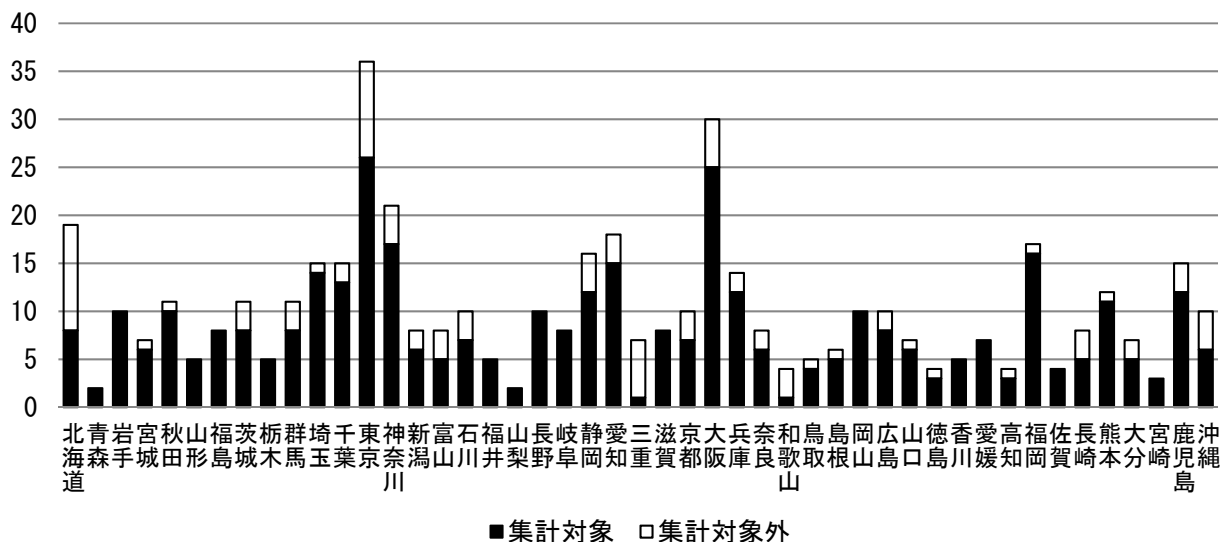


図 2-1 参考 調査参加施設における都道府県・施設別生存状況把握割合

Ⅲ 2012-2013 年 5 年生存率集計 結果詳細(全体) : 悪性新生物<腫瘍>

1. 全がん

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	413	826,380	331,681	97.9	67.8

(0) 全がんの生存率集計値

全がんでの生存率集計値の算定に当たり、特性が異なるがんの生存率算定の意義について疑問を呈する声もあったが、先行する地域がん登録、全国がんセンター協議会加盟施設における既存生存率集計と比較するため、ここでは院内がん登録 5 年生存率集計においても全がんでの生存率集計結果について提示する。

(1) 生存状況把握割合

対象者は 826,380 例で、その内 5 年以内に死亡していた者は 331,681 例、打ち切りが 17,075 例であった。全体として、生存状況把握割合は 97.9%であった。

(2) 対象者の属性

本集計対象者の属性を表 3-1-1 に示す。男性が 58.0%、女性が 42.0%とやや男性が多かった。診断時の年齢は、男女とも 70 歳代が最も多く、次いで 60 歳代となっており、60 歳代、70 歳代で全体の 60.5%を占めた。60.5%の対象者に観血的治療が実施されており、53.7%が原発巣・治癒切除であった。発見経緯別にみると、他疾患経過観察中が 29.7%であった。部位別にみると、男性では胃、肺、前立腺、大腸の順に、女性では乳房、大腸、胃の順に多かった。

表 3-1-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	479,517	100.0	346,863	100.0	826,380	100.0
拠点病院等	448,836	93.6	325,790	93.9	774,626	93.7
都道府県推薦病院他	30,681	6.4	21,073	6.1	51,754	6.3
年齢						
平均年齢(SD)	69.3	11.7	65.8	15.0	67.8	13.3
0-15歳	1,504	0.3	1,275	0.4	2,779	0.3
15-39歳	8,754	1.8	17,001	4.9	25,755	3.1
40歳代	15,495	3.2	35,181	10.1	50,676	6.1
50歳代	47,965	10.0	50,005	14.4	97,970	11.9
60歳代	147,221	30.7	87,012	25.1	234,233	28.3
70歳代	174,485	36.4	91,642	26.4	266,127	32.2
80歳以上	84,093	17.5	64,747	18.7	148,840	18.0
観血的治療						
有	261,925	54.6	237,917	68.6	499,842	60.5
原発巣・治癒切除	232,257	48.4	211,909	61.1	444,166	53.7
原発巣・非治癒切除	21,993	4.6	18,480	5.3	40,473	4.9
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	7,675	1.6	7,528	2.2	15,203	1.8
無	217,592	45.4	108,946	31.4	326,538	39.5
発見経緯						
がん検診	33,799	7.0	31,315	9.0	65,114	7.9
健康診断・人間ドック	43,127	9.0	21,914	6.3	65,041	7.9
他疾患経過観察中	158,834	33.1	86,192	24.8	245,026	29.7
その他・不明	243,757	50.8	207,442	59.8	451,199	54.6
部位						
口腔咽頭	16,698	3.5	6,541	1.9	23,239	2.8
食道	22,526	4.7	3,781	1.1	26,307	3.2
胃	84,195	17.6	35,460	10.2	119,655	14.5
結腸	36,315	7.6	30,638	8.8	66,953	8.1
直腸	24,031	5.0	13,257	3.8	37,288	4.5
大腸(再掲)	60,346	12.6	43,895	12.7	104,241	12.6
肝臓	23,663	4.9	10,578	3.0	34,241	4.1
胆嚢胆管	9,662	2.0	7,869	2.3	17,531	2.1
膵臓	15,699	3.3	12,532	3.6	28,231	3.4
喉頭	6,484	1.4	454	0.1	6,938	0.8
肺	70,888	14.8	32,357	9.3	103,245	12.5
骨軟部	2,393	0.5	1,880	0.5	4,273	0.5
皮膚	10,888	2.3	10,597	3.1	21,485	2.6
乳房	420	0.1	71,842	20.7	72,262	8.7
子宮頸部	-		13,292	3.8	13,292	1.6
子宮体部	-		16,464	4.7	16,464	2.0
子宮	-		43	0.0	43	0.0
卵巣	-		10,497	3.0	10,497	1.3
前立腺	67,128	14.0	-		67,128	8.1
膀胱	12,380	2.6	3,741	1.1	16,121	2.0
腎尿路	16,831	3.5	7,453	2.1	24,284	2.9
脳神経	8,772	1.8	11,880	3.4	20,652	2.5
甲状腺	3,816	0.8	10,662	3.1	14,478	1.8
悪性リンパ腫	16,454	3.4	14,060	4.1	30,514	3.7
多発性骨髄腫	3,584	0.7	2,992	0.9	6,576	0.8
白血病	7,152	1.5	4,887	1.4	12,039	1.5
その他の血液	6,442	1.3	3,821	1.1	10,263	1.2
その他	13,096	2.7	9,285	2.7	22,381	2.7

(3)5年生存率

表 3-1-2 に、実測生存率及び相対生存率を示す。年齢が高いほど実測生存率と相対生存率との乖離が大きくなっているが、これは若年者と比較して高齢者ではがん以外の要因で死亡する例が多くなることが影響していると考えられる。観血的治療の実施別にみると、男女ともに観血的治療有、特に原発巣・治癒切除例において生存率が高くなっていた。

表 3-1-2 属性別 5 年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	54.6	64.0	63.83	64.2	66.3	71.66	71.5	71.83	59.5	67.3	67.2	67.4
拠点病院等	54.8	64.1	63.9	64.3	66.5	71.9	71.7	72.1	59.7	67.4	67.3	67.5
都道府県推薦病院	52.7	62.8	62.1	63.5	62.3	68.3	67.5	69.0	56.6	65.0	64.5	65.5
年齢												
0-15歳	81.7	81.8	79.8	83.7	84.6	84.6	82.5	86.5	83.0	83.1	81.7	84.5
15-39歳	78.6	78.9	78.1	79.8	86.6	86.8	86.3	87.3	83.9	84.1	83.7	84.6
40歳代	70.9	71.6	70.9	72.4	85.6	86.1	85.8	86.5	81.1	81.7	81.4	82.1
50歳代	65.6	67.5	67.1	68.0	78.9	80.0	79.6	80.3	72.4	73.9	73.6	74.2
60歳代	61.3	65.7	65.4	66.0	71.9	73.9	73.6	74.3	65.2	68.8	68.6	69.0
70歳代	53.7	63.8	63.6	64.1	61.4	66.6	66.3	67.0	56.4	64.8	64.6	65.0
80歳以上	32.6	54.9	54.4	55.5	39.4	55.5	54.9	56.0	35.6	55.2	54.8	55.5
観血的治療												
有	70.8	82.1	81.9	82.3	81.3	87.3	87.1	87.5	75.8	84.6	84.5	84.7
原発巣・治癒切除	73.7	85.5	85.3	85.7	84.4	90.6	90.5	90.8	78.8	88.0	87.9	88.1
原発巣・非治癒切除	43.8	50.1	49.4	50.9	50.2	53.6	52.8	54.3	46.7	51.7	51.2	52.3
原発巣・治癒/非治癒 の別不詳	60.1	69.4	68.1	70.7	71.4	76.1	75.0	77.1	65.7	72.8	71.9	73.6
無	35.0	41.9	41.7	42.2	33.2	36.8	36.5	37.1	34.4	40.1	40.0	40.3

2. 胃癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	412	116,296	43,851	97.9	70.7
I 期	410	72,801	12,732	97.6	70.8
II 期	408	10,647	4,242	98.4	70.7
III 期	408	12,021	7,533	98.5	70.4
IV 期	411	19,108	17,848	98.8	69.8

施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象者は、116,296 例で、5 年以内に死亡していた者は 43,851 例、打ち切りが 2,390 例で、生存状況把握割合は、全体で 97.9%であった。

(2) 対象者の属性

胃の集計対象者の属性を表 3-2-1 に示す。性別にみると、男性が 7 割以上を占めた。診断時の年齢は、

70 歳代が最も多く、次いで 60 歳代となっており、60 歳代・70 歳代で全体の約 6 割以上を占めた。UICC TNM 分類総合ステージを見ると、I 期が 62.6%、次いで IV 期が 16.4%を占めた。80.4%において観血的治療が実施されており、74.9%が原発巣・治癒切除例であった。発見経緯としては、他疾患経過観察中が 32.1%であった。

表 3-2-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	82,354	100.0	33,942	100.0	116,296	100.0
拠点病院等	76,638	93.1	31,533	92.9	108,171	93.0
都道府県推薦病院	5,716	6.9	2,409	7.1	8,125	7.0
年齢						
平均年齢 (SD)	70.5	9.9	70.9	12.1	70.7	10.6
0-15 歳	(1-3)		0	0.0	(1-3)	
15-39 歳	512	0.6	623	1.8	1,135	1.0
40 歳代	1,859	2.3	1,434	4.2	3,293	2.8
50 歳代	7,690	9.3	3,220	9.5	10,910	9.4
60 歳代	25,083	30.5	8,314	24.5	33,397	28.7
70 歳代	31,890	38.7	11,595	34.2	43,485	37.4
80 歳以上	15,319	18.6	8,756	25.8	24,075	20.7
UICC TNM 分類総合ステージ						
I 期	52,325	63.5	20,476	60.3	72,801	62.6
II 期	7,389	9.0	3,258	9.6	10,647	9.2
III 期	8,301	10.1	3,720	11.0	12,021	10.3
IV 期	13,201	16.0	5,907	17.4	19,108	16.4
不詳	1,138	1.4	581	1.7	1,719	1.5
観血的治療						
有	66,438	80.7	27,032	79.6	93,470	80.4
原発巣・治癒切除	62,054	75.4	25,057	73.8	87,111	74.9
原発巣・非治癒切除	3,572	4.3	1,641	4.8	5,213	4.5
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	812	1.0	334	1.0	1,146	1.0
無	15,916	19.3	6,910	20.4	22,826	19.6
発見経緯						
がん検診	8,514	10.3	3,251	9.6	11,765	10.1
健康診断・人間ドック	10,648	12.9	3,306	9.7	13,954	12.0
他疾患経過観察中	27,720	33.7	9,586	28.2	37,306	32.1
その他・不明	35,472	43.1	17,799	52.4	53,271	45.8

(3)5年生存率

男女別にみた5年相対生存率はほぼ同様であった。年代別にみると、80歳以上では相対生存率と実測生存率の差が広がる傾向があった。また、観血治療を受けた者では、相対生存率は全体で87.2%であった。

表 3-2-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	61.0	72.3	71.9	72.7	64.3	71.5	70.9	72.0	62.0	72.1	71.8	72.4
拠点病院等	61.3	72.6	72.2	73.0	64.7	71.9	71.3	72.5	62.3	72.4	72.1	72.7
都道府県推薦病院	57.2	68.5	66.9	70.0	58.5	66.0	63.7	68.2	57.6	67.7	66.4	69.0
年齢												
0-39歳	62.8	63.1	58.7	67.1	59.9	60.1	56.0	63.8	61.2	61.4	58.5	64.2
40歳代	73.2	74.0	71.9	76.0	69.8	70.2	67.7	72.5	71.7	72.3	70.7	73.9
50歳代	73.4	75.5	74.5	76.6	72.3	73.3	71.7	74.8	73.1	74.9	74.0	75.7
60歳代	69.0	74.0	73.4	74.6	72.0	74.1	73.1	75.1	69.8	74.0	73.5	74.6
70歳代	61.0	72.7	72.0	73.3	68.5	74.5	73.5	75.4	63.0	73.2	72.6	73.7
80歳以上	40.3	67.2	65.9	68.5	47.6	65.2	63.7	66.6	42.9	66.4	65.5	67.4
UICC TNM 総合ステージ												
I期	80.5	95.6	95.2	96.0	87.1	97.1	96.5	97.6	82.3	96.0	95.7	96.4
II期	58.1	68.5	67.1	69.8	63.9	70.8	68.9	72.6	59.9	69.2	68.1	70.3
III期	35.7	41.4	40.2	42.6	39.2	42.9	41.2	44.6	36.8	41.9	40.9	42.9
IV期	5.6	6.4	5.9	6.8	5.8	6.2	5.6	6.9	5.6	6.3	6.0	6.7
不詳	12.3	16.8	14.2	19.5	9.3	12.5	9.5	16.0	11.3	15.3	13.3	17.5
観血的治療												
有	74.0	87.2	86.8	87.6	78.8	87.1	86.5	87.6	75.4	87.2	86.9	87.5
原発巣・治癒切除	76.7	90.3	89.9	90.7	82.2	90.8	90.3	91.3	78.3	90.5	90.2	90.8
原発巣・非治癒切除	29.8	36.5	34.7	38.4	30.0	33.8	31.3	36.4	29.9	35.7	34.2	37.2
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	57.8	69.2	65.0	73.2	58.8	65.6	59.4	71.3	58.1	68.1	64.7	71.4
無	6.7	8.5	8.0	9.0	6.9	8.3	7.6	9.0	6.7	8.4	8.0	8.8

3. 大腸癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	411	101,421	36,887	98.0	69.7
0期*	407	35,826	4,734	95.8	67.7
I期	410	26,665	4,602	97.6	69.3
II期	409	26,852	6,408	98.0	71.2
III期	408	26,466	8,301	98.1	68.9
IV期	410	19,941	16,374	98.4	68.5

*全体集計には含まれていない。施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象 101,421 例のうち、5 年以内に死亡していた者は 36,887 例、打ち切りが 2,060 例で、全体として生存状況把握割合は 98.0%であった。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表 3-3①-1 に示す。性別にみると、女性より男性がやや多く男性が 57.9%を占めた。診断時の

年齢は、男女ともに 70 歳代が最も多かった。UICC TNM 分類総合ステージ別にみると、全体では I、II、III 期ともに 25%前後にばらついていた。87.0%の対象者がなんらかの観血的治療を受けており、78.4%が原発巣・治癒切除例であった。発見経緯としては、他疾患経過観察中が 23.8%、がん検診が 10.6%、健康診断・人間ドックが 7.9%であった。

表 3-3①-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	58,752	100.0	42,669	100.0	101,421	100.0
拠点病院等	53,670	91.4	38,979	91.4	92,649	91.4
都道府県推薦病院	5,082	8.6	3,690	8.6	8,772	8.6
年齢						
平均年齢 (SD)	69.1	11.0	70.4	12.4	69.7	11.6
0-14 歳	(4-6)		(1-3)		(4-6)	
15-39 歳	708	1.2	643	1.5	1,351	1.3
40 歳代	2,238	3.8	2,050	4.8	4,288	4.2
50 歳代	6,923	11.8	4,882	11.4	11,805	11.6
60 歳代	18,504	31.5	10,856	25.4	29,360	28.9
70 歳代	20,145	34.3	13,314	31.2	33,459	33.0
80 歳以上	10,230	17.4	10,923	25.6	21,153	20.9
UICC TNM 分類総合ステージ						
0期*	23,621	-	12,205	-	35,826	-
I期	16,384	27.9	10,281	24.1	26,665	26.3
II期	15,340	26.1	11,512	27.0	26,852	26.5
III期	14,640	24.9	11,826	27.7	26,466	26.1
IV期	11,541	19.6	8,400	19.7	19,941	19.7
不詳	847	1.4	650	1.5	1,497	1.5
観血的治療						
有	51,030	86.9	37,218	87.2	88,248	87.0
原発巣・治癒切除	45,995	78.3	33,543	78.6	79,538	78.4
原発巣・非治癒切除	4,245	7.2	3,102	7.3	7,347	7.2
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	790	1.3	573	1.3	1,363	1.3
無	7,722	13.1	5,451	12.8	13,173	13.0
発見経緯						
がん検診	6,100	10.4	4,643	10.9	10,743	10.6
健康診断・人間ドック	5,036	8.6	2,988	7.0	8,024	7.9
他疾患経過観察中	14,660	25.0	9,435	22.1	24,095	23.8
その他・不明	32,956	56.1	25,603	60.0	58,559	57.7

*全体集計には含まれていない

(3)5年生存率

5年生存率を表3-3①-2に示す。5年相対生存率は、男女ともほぼ同様であり全体では約73%であった。他の部位と同様、年代が高くなるほど、実測生存率と相対生存率の差が大きくなるが、これは高齢者ほど他疾患で亡くなる例が少なくないためと考えられる。UICC TNM 分類総合ステージ別に相対生存率をみると、I期では94.4%、II期では89.0%であった。観血的治療を受けたものは、相対生存率は81.7%であり、原発巣・治癒切除例においては86.8%であった。

表3-3①-2 属性別5年生存率

	男性			女性			全体		
	実測	相対	95%信頼区間	実測	相対	95%信頼区間	実測	相対	95%信頼区間
全体	61.7	72.3	71.8 72.8	65.5	73.0	72.5 73.5	63.3	72.6	72.3 73.0
拠点病院等	61.8	72.4	71.9 72.8	65.6	73.0	72.5 73.6	63.4	72.7	72.3 73.0
都道府県推薦病院	60.9	71.8	70.2 73.4	64.4	72.7	70.9 74.4	62.3	72.2	71.0 73.4
年齢									
0-39歳	68.8	69.1	65.5 72.4	70.8	71.0	67.3 74.4	69.8	70.0	67.5 72.4
40歳代	74.1	74.9	73.0 76.7	73.7	74.1	72.1 76.0	73.9	74.5	73.2 75.8
50歳代	72.8	74.9	73.8 76.0	75.3	76.3	75.0 77.5	73.8	75.5	74.7 76.3
60歳代	69.0	73.9	73.1 74.6	74.6	76.7	75.9 77.6	71.0	74.9	74.4 75.5
70歳代	60.6	72.0	71.2 72.8	68.7	74.6	73.8 75.5	63.9	73.1	72.5 73.7
80歳以上	39.9	67.9	66.2 69.5	46.2	65.3	63.9 66.6	43.2	66.5	65.5 67.5
UICC TNM 総合ステージ									
0期*	84.7	97.0	96.5 97.6	90.1	97.7	97.1 98.3	86.5	97.3	96.9 97.7
I期	79.8	93.5	92.7 94.2	86.9	95.9	95.1 96.6	82.6	94.4	93.9 94.9
II期	73.7	88.4	87.5 89.2	78.9	89.9	89.1 90.8	75.9	89.0	88.4 89.6
III期	66.2	76.7	75.8 77.5	71.0	78.5	77.6 79.4	68.3	77.5	76.9 78.1
IV期	17.1	19.3	18.5 20.1	16.7	18.0	17.1 18.9	16.9	18.8	18.2 19.3
不詳	19.9	24.4	21.2 27.9	16.0	20.2	16.8 24.0	18.3	22.7	20.3 25.2
観血的治療									
有	69.7	81.5	81.0 82.0	73.9	82.0	81.5 82.5	71.4	81.7	81.4 82.1
原発巣・治癒切除	73.8	86.5	86.0 86.9	78.5	87.3	86.8 87.7	75.8	86.8	86.5 87.1
原発巣・非治癒切除	27.7	31.8	30.2 33.3	26.9	29.4	27.7 31.1	27.3	30.7	29.6 31.9
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	53.2	61.6	57.5 65.6	56.6	62.9	58.2 67.3	54.6	62.1	59.1 65.1
無	8.6	10.1	9.4 10.9	7.9	9.2	8.3 10.0	8.3	9.7	9.2 10.3

*全体集計には含まれていない

結腸癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	411	66,007	24,364	98.0	70.9
0期*	406	26,384	3,606	95.8	68.0
I期	409	17,145	3,091	97.6	70.3
II期	409	18,688	4,502	97.9	72.2
III期	408	16,250	5,157	98.0	70.5
IV期	409	12,945	10,822	98.5	69.7

*全体集計には含まれていない。施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

対象数は、66,007例、うち死亡数が24,364例、打ち切り数が1,339例で生存状況把握割合は98.0%であった。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表3-3②-1に示す。男性が約54%、女性が約46%を占め、平均年齢は、70.9歳であった。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、I～III期が約25%前後であった。約88%になんらかの観血的治療が実施されていた。

表3-3②-1 結腸 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	35,876	100.0	30,131	100.0	66,007	100.0
拠点病院等	32,682	91.1	27,470	91.2	60,152	91.1
都道府県推薦病院	3,194	8.9	2,661	8.8	5,855	8.9
年齢						
平均年齢 (SD)	70.4	10.8	71.5	12.1	70.9	11.4
0-14歳	(4-6)		0	0.0	(4-6)	
15-39歳	394	1.1	388	1.3	782	1.2
40歳代	1,096	3.1	1,220	4.0	2,316	3.5
50歳代	3,480	9.7	2,993	9.9	6,473	9.8
60歳代	10,368	28.9	7,341	24.4	17,709	26.8
70歳代	13,216	36.8	9,701	32.2	22,917	34.7
80歳以上	7,318	20.4	8,488	28.2	15,806	23.9
UICC TNM分類総合ステージ						
0期*	17,350	-	9,034	-	26,384	-
I期	10,329	28.8	6,816	22.6	17,145	26.0
II期	9,983	27.8	8,705	28.9	18,688	28.3
III期	8,131	22.7	8,119	26.9	16,250	24.6
IV期	6,920	19.3	6,025	20.0	12,945	19.6
不詳	513	1.4	466	1.5	979	1.5
観血的治療						
有	31,626	88.2	26,464	87.8	58,090	88.0
原発巣・治癒切除	28,547	79.6	23,811	79.0	52,358	79.3
原発巣・非治癒切除	2,622	7.3	2,242	7.4	4,864	7.4
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	457	1.3	411	1.4	868	1.3
無	4,250	11.8	3,667	12.2	7,917	12.0
発見経緯						
がん検診	3,884	10.8	3,435	11.4	7,319	11.1
健康診断・人間ドック	3,122	8.7	2,211	7.3	5,333	8.1
他疾患経過観察中	10,567	29.5	7,514	24.9	18,081	27.4
その他・不明	18,303	51.0	16,971	56.3	35,274	53.4

*全体集計には含まれていない

(3)5年生存率

表 3-3②-2 結腸に、属性別 5 年実測生存率と相対生存率を示す。年齢が高くなるほど実測生存率と相対生存率の差に乖離が大きくなる傾向にあった。これは年齢が高いほどがん以外の死因で亡くなる確率が高くなることが影響していると考えられる。UICC TNM 分類総合ステージ別にみると、I 期、II 期では相対生存率は 90%に近い数値であった。

表 3-3②-2 結腸 属性別 5 年生存率

	男性			女性			全体					
	実測	相対	95%信頼区間	実測	相対	95%信頼区間	実測	相対	95%信頼区間			
全体	61.1	72.9	72.3	73.5	64.8	72.9	72.2	73.5	62.8	72.9	72.5	73.3
拠点病院等	61.1	72.9	72.3	73.5	64.9	72.9	72.3	73.6	62.8	72.9	72.5	73.4
都道府県推薦病院	60.8	73.1	71.0	75.1	63.4	72.2	70.0	74.2	62.0	72.7	71.2	74.1
年齢												
0-39 歳	67.5	67.8	62.9	72.2	71.2	71.4	66.6	75.7	69.3	69.6	66.2	72.7
40 歳代	72.8	73.6	70.8	76.2	72.8	73.2	70.6	75.7	72.8	73.4	71.5	75.2
50 歳代	73.3	75.4	73.9	76.9	73.9	74.9	73.2	76.4	73.6	75.2	74.0	76.3
60 歳代	69.6	74.6	73.6	75.5	74.3	76.5	75.4	77.5	71.5	75.4	74.7	76.1
70 歳代	61.3	73.0	72.0	74.0	68.7	74.7	73.6	75.7	64.4	73.7	73.0	74.4
80 歳以上	40.7	69.5	67.5	71.4	47.2	66.7	65.2	68.2	44.2	67.9	66.7	69.1
UICC TNM 総合ステージ												
0 期*	84.1	96.8	96.2	97.5	89.7	97.4	96.7	98.1	86.1	97.0	96.6	97.5
I 期	78.9	93.5	92.5	94.4	86.1	95.7	94.8	96.6	81.8	94.4	93.7	95.0
II 期	72.6	88.8	87.7	89.9	79.2	91.1	90.1	92.0	75.7	89.9	89.1	90.6
III 期	65.4	77.5	76.3	78.7	70.5	78.7	77.6	79.8	68.0	78.1	77.3	79.0
IV 期	15.4	17.7	16.8	18.7	15.5	16.8	15.8	17.8	15.5	17.3	16.6	18.0
不詳	20.3	25.0	20.8	29.4	14.5	18.7	14.7	23.2	17.6	22.1	19.2	25.3
観血的治療												
有	68.4	81.5	80.9	82.1	72.9	81.7	81.1	82.3	70.4	81.6	81.2	82.0
原発巣・治癒切除	72.6	86.6	86.0	87.2	77.8	87.3	86.7	87.9	75.0	86.9	86.5	87.4
原発巣・非治癒切除	24.8	28.9	27.0	30.8	24.5	26.9	25.0	28.9	24.7	28.0	26.6	29.4
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	53.6	63.1	57.5	68.3	52.7	59.6	54.0	64.9	53.1	61.4	57.5	65.2
無	6.1	7.5	6.7	8.5	5.7	6.6	5.8	7.6	5.9	7.1	6.5	7.8

*全体集計には含まれていない

直腸癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	411	35,414	12,523	98.0	67.4
0期*	402	9,442	1,128	95.9	66.8
I期	407	9,520	1,511	97.6	67.6
II期	404	8,164	1,906	98.1	68.8
III期	407	10,216	3,144	98.1	66.5
IV期	408	6,996	5,552	98.2	66.4

*全体集計には含まれていない。施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

対象数は、35,414例、うち死亡数が12,523例、打ち切り数が721例で生存状況把握割合は98.0%であった。

対象者の属性を表3-3③-1に示す。男性が約65%、女性が約35%を占め、平均年齢は、67.4歳であった。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、III期が28.8%であった。約85%になんらかの観血的治療が実施されていた。

(2) 対象者の属性

表3-3③-1 直腸 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	22,876	100.0	12,538	100.0	35,414	100.0
拠点病院等	20,988	91.7	11,509	91.8	32,497	91.8
都道府県推薦病院	1,888	8.3	1,029	8.2	2,917	8.2
年齢						
平均年齢 (SD)	67.1	10.9	68.0	12.7	67.4	11.6
0-14歳	0	0.0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
15-39歳	314	1.4	255	2.0	569	1.6
40歳代	1,142	5.0	830	6.6	1,972	5.6
50歳代	3,443	15.1	1,889	15.1	5,332	15.1
60歳代	8,136	35.6	3,515	28.0	11,651	32.9
70歳代	6,929	30.3	3,613	28.8	10,542	29.8
80歳以上	2,912	12.7	2,435	19.4	5,347	15.1
UICC TNM分類総合ステージ						
0期*	6,271	-	3,171	-	9,442	-
I期	6,055	26.5	3,465	27.6	9,520	26.9
II期	5,357	23.4	2,807	22.4	8,164	23.1
III期	6,509	28.5	3,707	29.6	10,216	28.8
IV期	4,621	20.2	2,375	18.9	6,996	19.8
不詳	334	1.5	184	1.5	518	1.5
観血的治療						
有	19,404	84.8	10,754	85.8	30,158	85.2
原発巣・治癒切除	17,448	76.3	9,732	77.6	27,180	76.7
原発巣・非治癒切除	1,623	7.1	860	6.9	2,483	7.0
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	333	1.5	162	1.3	495	1.4
無	3,472	15.2	1,784	14.2	5,256	14.8
発見経緯						
がん検診	2,216	9.7	1,208	9.6	3,424	9.7
健康診断・人間ドック	1,914	8.4	777	6.2	2,691	7.6
他疾患経過観察中	4,093	17.9	1,921	15.3	6,014	17.0
その他・不明	14,653	64.1	8,632	68.8	23,285	65.8

*全体集計には含まれていない

(3)5年生存率

表 3-3③-2 直腸に、属性別 5 年実測生存率と相対生存率を示す。年齢が高くなるほど実測生存率と相対生存率の差に乖離が大きくなる傾向にあった。これは年齢が高いほどがん以外の死因で亡くなる確率が高くなることが影響していると考えられる。UICC TNM 分類総合ステージ別にみると、全体では I 期では相対性生存率は 90%以上であった。

表 3-3③-2 直腸 属性別 5 年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	62.7	71.4	70.7	72.1	67.3	73.4	72.5	74.3	64.3	72.1	71.6	72.7
拠点病院等	62.8	71.5	70.8	72.3	67.3	73.3	72.4	74.3	64.4	72.2	71.6	72.8
都道府県推薦病院	61.0	69.9	67.3	72.4	66.9	74.0	70.7	77.1	63.1	71.3	69.3	73.3
年齢												
15-39 歳	70.4	70.8	65.3	75.6	70.2	70.4	64.3	75.7	70.3	70.6	66.6	74.2
40 歳代	75.3	76.2	73.5	78.6	75.0	75.5	72.3	78.3	75.2	75.9	73.9	77.7
50 歳代	72.3	74.4	72.8	75.9	77.5	78.6	76.6	80.4	74.2	75.9	74.6	77.1
60 歳代	68.1	72.9	71.8	74.0	75.2	77.4	75.9	78.8	70.3	74.3	73.4	75.2
70 歳代	59.3	70.2	68.8	71.6	68.8	74.5	72.9	76.1	62.6	71.7	70.7	72.8
80 歳以上	38.1	63.9	60.9	66.9	42.6	60.3	57.5	63.1	40.1	62.2	60.1	64.3
UICC TNM 総合ステージ												
0 期*	86.0	97.6	96.5	98.5	91.3	98.6	97.5	99.6	87.8	97.9	97.2	98.7
I 期	81.4	93.4	92.3	94.5	88.4	96.3	95.0	97.4	84.0	94.5	93.6	95.3
II 期	75.8	87.5	86.2	88.8	77.8	86.5	84.7	88.1	76.5	87.2	86.1	88.2
III 期	67.1	75.7	74.4	77.0	72.2	78.0	76.4	79.5	69.0	76.5	75.5	77.5
IV 期	19.5	21.6	20.3	22.9	19.7	21.0	19.3	22.8	19.6	21.4	20.4	22.4
不詳	19.4	23.6	18.6	29.1	19.9	23.9	17.3	31.3	19.5	23.7	19.7	28.1
観血的治療												
有	71.7	81.6	80.8	82.3	76.3	82.9	82.0	83.7	73.3	82.0	81.5	82.6
原発巣・治癒切除	75.7	86.2	85.4	86.9	80.3	87.2	86.4	88.1	77.3	86.6	86.0	87.1
原発巣・非治癒切除	32.4	36.3	33.8	38.9	33.0	35.7	32.3	39.1	32.6	36.1	34.0	38.2
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	52.6	59.7	53.4	65.6	66.5	71.1	62.6	78.3	57.1	63.5	58.5	68.2
無	11.6	13.3	12.1	14.5	12.4	14.3	12.6	16.1	11.9	13.6	12.6	14.6

*全体集計には含まれていない

4. 肝細胞癌と肝内胆管癌

肝細胞癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	408	29,570	17,928	98.0	71.1
I 期	399	13,089	5,889	97.8	71.4
II 期	397	8,794	5,270	98.3	70.9
III 期	396	4,918	4,198	98.4	71.2
IV 期	383	2,234	2,113	98.2	69.3

施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

対象者は、29,570 例で、そのうち 5 年以内に死亡していたのは 17,928 例、打ち切りが 577 例であった。全体として、生存状況把握割合は 98.0%であった。

対象者の属性を表 3-4①-1 に示す。性別にみると、男性が約 70%を占めた。年代をみると、70 歳代が最も多く男性で 37.7%、女性は 44.7%だった。UICC TNM 総合ステージ別にみると、全体で I 期が約 44%、II 期が約 30%となっていた。発見経緯としては、他疾患経過観察中が 69.2%だった。

(2) 対象者の属性

表 3-4①-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	20,760	100.0	8,810	100.0	29,570	100.0
拠点病院等	19,280	92.9	8,155	92.6	27,435	92.8
都道府県推薦病院	1,480	7.1	655	7.4	2,135	7.2
年齢						
平均年齢 (SD)	69.9	10.0	73.9	9.4	71.1	10.0
0-14 歳	(1-3)		(1-3)		(1-3)	
15-39 歳	121	0.6	44	0.5	165	0.6
40 歳代	555	2.7	107	1.2	662	2.2
50 歳代	2,300	11.1	446	5.1	2,746	9.3
60 歳代	6,401	30.8	1,824	20.7	8,225	27.8
70 歳代	7,833	37.7	3,937	44.7	11,770	39.8
80 歳以上	3,549	17.1	2,450	27.8	5,999	20.3
UICC TNM 分類総合ステージ						
I 期	8,511	41.0	4,578	52.0	13,089	44.3
II 期	6,270	30.2	2,524	28.6	8,794	29.7
III 期	3,808	18.3	1,110	12.6	4,918	16.6
IV 期	1,799	8.7	435	4.9	2,234	7.6
不詳	372	1.8	163	1.9	535	1.8
取扱い規約治療前ステージ						
I 期	4,083	19.7	2,593	29.4	6,676	22.6
II 期	7,563	36.4	3,355	38.1	10,918	36.9
III 期	4,952	23.9	1,686	19.1	6,638	22.4
IV 期	3,625	17.5	959	10.9	4,584	15.5
不詳	482	2.3	193	2.2	675	2.3
空欄	55	0.3	24	0.3	79	0.3
観血的治療						
有	6,076	29.3	1,905	21.6	7,981	27.0
原発巣・治癒切除	5,608	27.0	1,773	20.1	7,381	25.0
原発巣・非治癒切除	315	1.5	88	1.0	403	1.4
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	153	0.7	44	0.5	197	0.7
無	14,684	70.7	6,905	78.4	21,589	73.0
発見経緯						
がん検診	131	0.6	22	0.2	153	0.5
健康診断・人間ドック	842	4.1	146	1.7	988	3.3
他疾患経過観察中	13,819	66.6	6,650	75.5	20,469	69.2
その他・不明	5,968	28.7	1,992	22.6	7,960	26.9

(3)5年生存率

5年生存率を表3-4①-2に示す。全体として、相対生存率は男女ともに約45%とほぼ同様であった。他の部位と比較して、80歳以上を除き年代による実測生存率と相対生存率の差はやや小さくなっており、予後があまり良くないことを示唆している。UICC TNM分類別にみると、I期では相対生存率は全体で約63%である。観血的治療を受けたものの割合は約3割であるが、観血的治療を受けたものの相対生存率は71.1%であった。

表3-4①-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	38.0	44.7	43.9	45.5	40.1	44.8	43.7	46.0	38.7	44.7	44.1	45.4
拠点病院等	38.4	45.0	44.2	45.8	40.5	45.3	44.1	46.5	39.0	45.1	44.4	45.8
都道府県推薦病院	33.9	40.2	37.3	43.1	34.5	39.0	34.9	43.2	34.1	39.8	37.4	42.2
年齢												
0-39歳	53.5	53.8	44.3	62.3	60.2	60.3	44.5	72.9	55.4	55.6	47.6	62.9
40歳代	46.7	47.2	42.9	51.4	57.7	58.1	48.1	66.9	48.5	49.0	45.1	52.9
50歳代	46.2	47.5	45.4	49.6	56.0	56.7	51.9	61.3	47.8	49.0	47.1	51.0
60歳代	43.3	46.4	45.1	47.7	50.8	52.4	50.0	54.7	45.0	47.8	46.6	48.9
70歳代	37.4	44.7	43.4	45.9	42.1	45.9	44.2	47.6	38.9	45.1	44.0	46.1
80歳以上	22.9	36.9	34.7	39.2	24.8	33.0	30.7	35.3	23.7	35.2	33.6	36.8
UICC TNM 総合ステージ												
I期	55.3	65.2	63.9	66.4	52.8	59.0	57.3	60.6	54.4	62.9	61.9	63.9
II期	40.2	46.9	45.5	48.3	37.6	41.8	39.7	43.9	39.4	45.4	44.2	46.6
III期	14.1	16.7	15.4	18.0	11.6	13.1	11.1	15.4	13.5	15.9	14.8	17.0
IV期	4.0	4.6	3.6	5.7	3.7	4.2	2.4	6.6	3.9	4.5	3.6	5.5
不詳	12.9	15.5	11.6	19.9	10.8	12.6	7.6	18.9	12.3	14.6	11.4	18.2
取扱い規約治療前ステージ												
I期	59.5	68.4	66.6	70.1	57.9	64.1	62.0	66.2	58.9	66.7	65.3	68.0
II期	49.2	58.4	57.1	59.8	45.5	51.0	49.1	52.9	48.0	56.1	55.0	57.2
III期	26.7	31.5	30.0	32.9	23.6	26.7	24.4	29.0	25.9	30.2	29.0	31.5
IV期	8.2	9.6	8.6	10.7	6.2	7.0	5.4	8.9	7.8	9.1	8.2	10.0
不詳	21.1	25.2	20.9	29.7	19.4	21.8	15.8	28.5	20.6	24.2	20.7	28.0
観血的治療												
有	62.1	71.4	69.9	72.8	64.7	70.2	67.8	72.5	62.8	71.1	69.9	72.3
原発巣・治癒切除	64.1	73.7	72.2	75.1	66.2	71.9	69.4	74.2	64.6	73.2	72.0	74.4
原発巣・非治癒切除	34.7	39.4	33.5	45.4	37.7	40.8	29.8	51.7	35.4	39.7	34.5	45.0
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	46.3	53.8	44.4	62.8	56.6	62.1	44.7	76.5	48.6	55.7	47.5	63.5
無	28.0	33.3	32.5	34.2	33.3	37.6	36.3	38.9	29.7	34.7	34.0	35.4

肝内胆管癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	397	4,027	3,320	98.6	70.5
I期	227	559	279	98.4	71.8
II期	266	760	528	98.0	69.9
III期	149	236	186	97.9	70.8
IV期	379	2,324	2,188	99.0	70.2

施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

対象者は、4,027例で、そのうち5年以内に死亡していたのは3,320例、打ち切りが55例であった。全体として、生存状況把握割合は98.6%であった。

男性が約62%を占めた。年代をみると、70歳代が最も多く男女ともに約37%を占めた。UICC TNM 総合ステージ別にみると、全体でI期が約14%、II期が約19%、III期が約6%、IV期が約58%と半数以上をIV期が占めた。37.3%に観血的治療が実施されていた。発見経緯としては、他疾患経過観察中が44.7%を占めた。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表3-4②-1に示す。性別にみると、

表3-4②-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	2,506	100.0	1,521	100.0	4,027	100.0
拠点病院等	2,337	93.3	1,411	92.8	3,748	93.1
都道府県推薦病院	169	6.7	110	7.2	279	6.9
年齢						
平均年齢 (SD)	70.1	10.3	71.3	10.9	70.5	10.5
15-39歳	20	0.8	15	1.0	35	0.9
40歳代	66	2.6	44	2.9	110	2.7
50歳代	254	10.1	116	7.6	370	9.2
60歳代	789	31.5	421	27.7	1,210	30.0
70歳代	931	37.2	565	37.1	1,496	37.1
80歳以上	446	17.8	360	23.7	806	20.0
UICC TNM 分類総合ステージ						
I期	357	14.2	202	13.3	559	13.9
II期	483	19.3	277	18.2	760	18.9
III期	138	5.5	98	6.4	236	5.9
IV期	1,431	57.1	893	58.7	2,324	57.7
不詳	97	3.9	51	3.4	148	3.7
取り扱い規約治療前ステージ						
I期	110	4.4	81	5.3	191	4.7
II期	420	16.8	232	15.3	652	16.2
III期	392	15.6	234	15.4	626	15.5
IV期	1,214	48.4	764	50.2	1,978	49.1
不詳	221	8.8	121	8.0	342	8.5
空欄	149	5.9	89	5.9	238	5.9
観血的治療						
有	960	38.3	541	35.6	1,501	37.3
原発巣・治癒切除	804	32.1	447	29.4	1,251	31.1
原発巣・非治癒切除	123	4.9	72	4.7	195	4.8
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	33	1.3	22	1.4	55	1.4
無	1,546	61.7	980	64.4	2,526	62.7
発見経緯						
がん検診	33	1.3	18	1.2	51	1.3
健康診断・人間ドック	194	7.7	87	5.7	281	7.0
他疾患経過観察中	1,144	45.7	656	43.1	1,800	44.7
その他・不明	1,135	45.3	760	50.0	1,895	47.1

(3)5年生存率

5年生存率を表3-4②-2に示す。全体として、IV期が半数以上を占めていることから相対生存率は全体で約19%であった。他の部位と比較して、年代による実測生存率と相対生存率の差はやや小さくなっており、予後があまり良くないことを示唆している。UICC TNM 分類別にみると、I期では相対生存率は全体で57.0%である。観血的治療を受けたものの割合は37.3%であるが、観血的治療を受けたものの相対生存率は約45%であった。

表3-4②-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	16.9	19.6	17.9	21.3	16.5	17.9	15.9	20.0	16.8	18.9	17.6	20.3
拠点病院等	17.0	19.7	17.9	21.5	16.7	18.1	16.1	20.3	16.9	19.1	17.7	20.5
都道府県推薦病院	15.3	18.3	12.2	25.5	13.9	15.0	8.9	22.8	14.7	16.9	12.4	22.2
年齢												
15-39歳	-	-			-	-			35.6	35.7	20.2	51.5
40歳代	18.1	18.3	9.8	28.8	27.3	27.4	15.3	41.1	21.8	22.0	14.7	30.3
50歳代	20.7	21.3	16.4	26.7	20.7	21.0	14.1	28.8	20.7	21.2	17.1	25.6
60歳代	20.1	21.5	18.6	24.6	20.5	21.1	17.2	25.2	20.2	21.4	19.0	23.8
70歳代	16.9	20.0	17.2	23.0	16.8	18.2	15.0	21.7	16.8	19.3	17.2	21.6
80歳以上	7.6	12.7	9.0	17.3	8.6	11.1	7.7	15.3	8.1	12.0	9.4	15.0
UICC TNM 総合ステージ												
I期	49.8	58.7	52.4	64.7	49.3	53.8	46.0	61.1	49.6	56.9	52.0	61.6
II期	29.3	33.4	28.8	38.2	29.6	31.9	26.2	37.9	29.4	32.9	29.3	36.6
III期	16.7	19.7	13.0	27.7	25.7	27.7	18.8	37.4	20.4	23.0	17.5	29.1
IV期	5.3	6.1	4.8	7.5	4.7	5.0	3.7	6.7	5.0	5.6	4.7	6.7
不詳	4.4	5.3	1.7	12.0	5.9	6.3	1.6	15.6	4.9	5.7	2.5	10.9
取扱い規約治療前ステージ												
I期	53.3	63.8	52.1	74.4	54.3	59.3	46.8	70.4	53.7	61.8	53.4	69.7
II期	36.1	42.0	36.6	47.3	38.1	41.6	34.8	48.4	36.8	41.9	37.6	46.1
III期	21.0	24.3	19.8	29.2	19.9	21.5	16.2	27.4	20.6	23.3	19.8	27.0
IV期	3.8	4.2	3.1	5.5	4.4	4.7	3.3	6.4	4.0	4.4	3.5	5.4
不詳	24.7	29.0	22.5	36.0	16.8	18.0	11.5	25.7	21.9	24.9	20.1	30.2
観血的治療												
有	39.5	45.3	41.7	48.9	41.4	44.4	39.9	48.8	40.2	44.9	42.2	47.7
原発巣・治癒切除	43.6	50.1	46.1	54.0	45.2	48.5	43.5	53.4	44.2	49.5	46.4	52.6
原発巣・非治癒切除	17.1	19.2	12.4	27.3	21.0	22.4	13.2	33.1	18.5	20.4	14.8	26.7
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	25.7	27.9	13.3	45.0	-	-			27.5	29.2	17.3	42.3
無	2.6	3.1	2.3	4.2	2.6	2.8	1.9	4.1	2.6	3.0	2.3	3.8

5. 小細胞肺癌と非小細胞肺癌

小細胞肺癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	390	9,050	8,030	98.6	70.6
I期	257	668	396	98.1	72.7
II期	249	572	410	98.3	70.7
III期	358	2,529	2,112	98.7	69.8
IV期	386	5,167	5,013	98.6	70.6

施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

対象者は、9,050例で、そのうち5年以内に死亡していた者は、8,030例、打ち切りが127例で、全体として生存状況把握割合は98.6%であった。

TNM分類総合ステージ別にみると、全体としてIV期が57.1%、次いでIII期が27.9%であった。病期分布に男女差はほとんどなく、若干女性でIII期の割合が男性より多かった。観血的治療実施を受けた者の割合は、非小細胞肺癌と比較して低く、約9%であった。発見経緯をみると、他疾患経過観察中が約29%であった。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表3-5①-1に示す。対象者は、男性が83.5%を占め、70歳代が最も多かった。UICC

表3-5①-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	7,557	100.0	1,493	100.0	9,050	100.0
拠点病院等	7,076	93.6	1,396	93.5	8,472	93.6
都道府県推薦病院	481	6.4	97	6.5	578	6.4
年齢						
平均年齢 (SD)	70.7	8.5	69.7	9.2	70.6	8.7
15-39歳	11	0.1	(4-6)		17	0.2
40歳代	89	1.2	34	2.3	123	1.4
50歳代	585	7.7	134	9.0	719	7.9
60歳代	2,608	34.5	525	35.2	3,133	34.6
70歳代	3,089	40.9	573	38.4	3,662	40.5
80歳以上	1,175	15.5	221	14.8	1,396	15.4
UICC TNM 分類総合ステージ						
I期	582	7.7	86	5.8	668	7.4
II期	480	6.4	92	6.2	572	6.3
III期	2,058	27.2	471	31.5	2,529	27.9
IV期	4,349	57.5	818	54.8	5,167	57.1
不詳	88	1.2	26	1.7	114	1.3
観血的治療						
有	713	9.4	114	7.6	827	9.1
原発巣・治癒切除	618	8.2	98	6.6	716	7.9
原発巣・非治癒切除	67	0.9	15	1.0	82	0.9
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	28	0.4	(1-3)		29	0.3
無	6,844	90.6	1,379	92.4	8,223	90.9
発見経緯						
がん検診	321	4.2	47	3.1	368	4.1
健康診断・人間ドック	648	8.6	82	5.5	730	8.1
他疾患経過観察中	2,216	29.3	409	27.4	2,625	29.0
その他・不明	4,372	57.9	955	64.0	5,327	58.9

(3)5年生存率

5年生存率を表3-5①-2に示す。全体での5年相対生存率は、IV期が半数以上を占めることから低く約12%であった。UICC TNM 分類総合ステージ別にみると、I期では相対生存率が47.6%であった。観血的治療を受けた者の割合は少ないが、相対生存率は46.2%であった。

表 3-5①-2 属性別 5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	9.6	11.1	10.3	11.9	14.1	14.9	13.1	16.9	10.4	11.7	11.0	12.5
拠点病院等	9.9	11.4	10.6	12.2	14.3	15.1	13.2	17.2	10.6	12.0	11.3	12.8
都道府県推薦病院	5.9	7.0	4.8	9.9	10.8	11.7	6.0	19.5	6.7	7.8	5.6	10.5
年齢												
15-39歳	-	-			-	-			-	-		
40歳代	19.0	19.2	11.6	28.2	17.7	17.8	7.2	32.2	18.6	18.8	12.3	26.3
50歳代	14.5	14.9	12.1	18.0	22.6	22.9	16.1	30.4	16.0	16.4	13.8	19.3
60歳代	11.5	12.3	11.1	13.7	16.6	17.1	14.0	20.6	12.4	13.2	12.0	14.4
70歳代	8.6	10.2	9.1	11.5	13.2	14.1	11.3	17.3	9.4	10.9	9.8	12.0
80歳以上	4.6	7.4	5.6	9.6	4.3	5.4	2.6	9.7	4.5	7.1	5.5	8.9
UICC TNM 総合ステージ												
I期	38.7	46.7	41.9	51.5	49.4	52.8	41.0	63.6	40.0	47.6	43.1	52.0
II期	25.4	29.3	24.8	33.9	38.6	41.2	30.6	51.8	27.5	31.3	27.1	35.5
III期	14.8	16.7	15.0	18.5	20.8	21.9	18.1	25.9	15.9	17.7	16.2	19.4
IV期	1.4	1.6	1.2	2.0	3.7	4.0	2.7	5.6	1.7	2.0	1.6	2.4
不詳	13.8	15.8	8.6	25.2	-	-			12.4	14.1	8.1	21.8
観血的治療												
有	38.8	45.0	40.8	49.1	50.3	53.3	43.2	62.7	40.3	46.2	42.3	50.0
原発巣・治癒切除	42.1	48.9	44.3	53.4	54.5	57.4	46.4	67.2	43.8	50.1	45.9	54.3
原発巣・非治癒切除	14.3	16.2	8.0	27.2	-	-			16.6	18.8	10.7	29.0
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	-	-			-	-			-	-		
無	6.6	7.6	6.9	8.3	11.0	11.7	10.0	13.5	7.3	8.3	7.6	8.9

非小細胞肺癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	411	93,019	54,350	98.4	70.5
0期*	107	286	37	96.9	66.9
I期	402	38,095	9,981	98.2	70.5
II期	387	8,293	4,341	98.3	70.9
III期	403	16,107	11,922	98.5	69.8
IV期	409	29,083	26,844	98.7	70.5

*全体集計には含まれていない。施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

対象者は、93,019例で、そのうち5年以内に死亡していた者は、54,350例、打ち切りが1,484例で、全体として生存状況把握割合は98.4%であった。

TNM分類総合ステージ別にみると、全体としてI期が約41%、次いでIV期が約31%であった。病期分布に若干女性でI期の割合が男性より多かった。観血的治療を受けた者の割合は、小細胞肺癌と比較して多く、47.9%であった。発見経緯をみると、他疾患経過観察中が39.5%であった。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表3-5②-1に示す。対象者は、男性が67.0%を占め、70歳代が最も多かった。UICC

表3-5②-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	62,368	100.0	30,651	100.0	93,019	100.0
拠点病院等	58,682	94.1	28,957	94.5	87,639	94.2
都道府県推薦病院	3,686	5.9	1,694	5.5	5,380	5.8
年齢						
平均年齢 (SD)	70.8	9.9	70.0	10.7	70.5	10.1
0-14歳	(1-3)		(1-3)		(4-6)	
15-39歳	341	0.5	307	1.0	648	0.7
40歳代	1,424	2.3	971	3.2	2,395	2.6
50歳代	5,347	8.6	3,125	10.2	8,472	9.1
60歳代	19,300	30.9	9,416	30.7	28,716	30.9
70歳代	23,681	38.0	11,063	36.1	34,744	37.4
80歳以上	12,272	19.7	5,767	18.8	18,039	19.4
UICC TNM 分類総合ステージ						
0期*	140	-	146	-	286	-
I期	22,419	35.9	15,676	51.1	38,095	41.0
II期	6,384	10.2	1,909	6.2	8,293	8.9
III期	12,311	19.7	3,796	12.4	16,107	17.3
IV期	20,152	32.3	8,931	29.1	29,083	31.3
不詳	1,102	1.8	339	1.1	1,441	1.5
観血的治療						
有	27,037	43.4	17,557	57.3	44,594	47.9
原発巣・治癒切除	25,431	40.8	16,868	55.0	42,299	45.5
原発巣・非治癒切除	1,175	1.9	491	1.6	1,666	1.8
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	431	0.7	198	0.6	629	0.7
無	35,331	56.6	13,094	42.7	48,425	52.1
発見経緯						
がん検診	4,075	6.5	2,829	9.2	6,904	7.4
健康診断・人間ドック	7,785	12.5	4,451	14.5	12,236	13.2
他疾患経過観察中	24,584	39.4	12,145	39.6	36,729	39.5
その他・不明	25,924	41.6	11,226	36.6	37,150	39.9

*全体集計には含まれていない

(3)5年生存率

5年生存率を表3-5②-2に示す。全体での5年相対生存率は、男性が39.1%、女性が61.0%と女性でやや高かった。UICC TNM 分類総合ステージ別にみても、やや男性より女性で相対生存率が高い傾向にあった。観血的治療を受けた者(原発巣・治癒切除)では相対生存率は全体で81.1%であった。

表3-5②-2 属性別5年生存率

	男性			女性			全体					
	実測	相対	95%信頼区間	実測	相対	95%信頼区間	実測	相対	95%信頼区間			
全体	33.6	39.5	39.1	39.9	56.3	61.0	60.4	61.6	41.1	46.8	46.4	47.1
拠点病院等	34.0	39.9	39.4	40.4	56.7	61.4	60.8	62.0	41.5	47.2	46.8	47.6
都道府県推薦病院	27.7	33.1	31.3	34.8	48.5	53.1	50.5	55.8	34.3	39.6	38.1	41.0
年齢												
0-39歳	44.3	44.5	39.1	49.8	67.7	67.9	62.3	72.9	55.4	55.6	51.6	59.3
40歳代	45.9	46.4	43.7	49.0	63.6	64.0	60.8	67.0	53.1	53.5	51.5	55.6
50歳代	46.1	47.4	46.1	48.8	67.4	68.3	66.6	70.0	54.0	55.2	54.1	56.3
60歳代	40.4	43.3	42.5	44.0	64.5	66.4	65.4	67.4	48.3	51.0	50.3	51.6
70歳代	33.0	39.3	38.6	40.0	56.7	61.5	60.5	62.5	40.6	46.6	46.0	47.1
80歳以上	16.9	27.7	26.6	28.8	33.8	44.9	43.2	46.5	22.3	33.5	32.6	34.5
UICC TNM 総合ステージ												
0期*	79.0	88.9	80.1	95.6	94.5	100.0	94.5	100.0	87.0	94.7	89.8	98.4
I期	64.5	76.6	75.9	77.4	86.5	93.6	93.0	94.2	73.6	83.9	83.4	84.4
II期	42.5	49.6	48.2	51.1	62.9	68.4	66.0	70.8	47.2	54.1	52.8	55.3
III期	21.7	24.8	23.9	25.6	36.9	39.7	38.1	41.4	25.3	28.4	27.6	29.1
IV期	4.7	5.4	5.1	5.7	11.0	11.9	11.2	12.6	6.7	7.4	7.1	7.7
不詳	8.9	12.0	9.8	14.5	15.2	18.5	14.0	23.5	10.4	13.6	11.6	15.8
観血的治療												
有	64.4	74.2	73.5	74.8	85.4	91.3	90.7	91.8	72.7	81.1	80.6	81.5
原発巣・治癒切除	66.2	76.3	75.6	77.0	86.5	92.4	91.8	93.0	74.3	82.9	82.4	83.4
原発巣・非治癒切除	31.8	36.4	33.3	39.5	53.6	57.5	52.7	62.2	38.3	42.8	40.1	45.4
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	43.7	50.2	44.7	55.5	70.3	75.1	67.7	81.4	52.1	58.2	53.7	62.5
無	9.8	12.1	11.7	12.4	16.8	18.9	18.2	19.7	11.7	13.9	13.6	14.3

*全体集計には含まれていない

6. 女性乳癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	410	71,657	8,752	98.0	59.7
0期*	392	11,037	324	97.4	57.0
I期	408	32,131	1,541	98.1	59.7
II期	406	26,304	2,398	98.0	59.4
III期	398	8,792	2,067	98.0	60.3
IV期	388	4,082	2,595	98.4	59.9

*全体集計には含まれていない。施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、71,657例で、5年以内に亡くなっていたのが8,752例、打ち切りが1,399例であった。集計対象全体での生存状況把握割合は98.0%であった。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表3-6-1に示す。診断時の年齢をみると、60歳代が最も多かった。また、35歳未満は、1,301例であった(1.8%)。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、I期が最も多く約45%であった。観血的治療の実施割合は、約90%であった。発見経緯を見ると、大腸や肺と比較してがん検診がやや多かった。

表3-6-1 対象者の属性

	対象数	(%)
全体	71,657	100.0
拠点病院等	67,072	93.6
都道府県推薦病院	4,585	6.4
年齢		
平均年齢 (SD)	59.7	13.7
15-39歳	4,295	6.0
40歳代	15,316	21.4
50歳代	14,922	20.8
60歳代	18,832	26.3
70歳代	12,264	17.1
80歳以上	6,028	8.4
35歳未満 (再掲)	1,301	1.8
UICC TNM分類総合ステージ		
0期*	11,036	-
I期	32,131	44.8
II期	26,304	36.7
III期	8,792	12.3
IV期	4,082	5.7
不詳	348	0.5
観血的治療		
有	63,960	89.3
原発巣・治癒切除	59,401	82.9
原発巣・非治癒切除	3,032	4.2
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	1,527	2.1
無	7,697	10.7
発見経緯		
がん検診	15,424	21.5
健康診断・人間ドック	3,817	5.3
他疾患経過観察中	9,579	13.4
その他・不明	42,837	59.8

*全体集計には含まれていない

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-6-2に示す。全体として、相対生存率は92.1%であった。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、I期が99.7%、II期が95.5%、III期が80.6%、IV期が37.2%であった。観血的治療実施を受けた者では、全体で96.6%であった。

表3-6-2 属性別5年相対生存率

	実測	相対	95%信頼区間	
全体	87.7	92.1	91.8	92.4
拠点病院等	87.8	92.1	91.9	92.4
都道府県推薦病院	86.4	91.7	90.6	92.8
年齢				
15-39歳	90.8	91.0	90.1	91.9
40歳代	93.5	94.1	93.7	94.5
50歳代	89.9	91.0	90.5	91.5
60歳代	89.5	92.0	91.5	92.4
70歳代	85.6	92.5	91.8	93.1
80歳以上	63.4	89.5	87.7	91.2
35歳未満 (再掲)	88.3	88.5	86.6	90.2
UICC TNM分類総合ステージ				
0期*	97.0	100.0	100.0	100.0
I期	95.2	99.7	99.4	99.9
II期	90.8	95.5	95.1	95.9
III期	76.3	80.6	79.6	81.5
IV期	35.7	37.2	35.7	38.8
不詳	55.2	65.1	58.6	71.2
観血的治療				
有	92.4	96.6	96.4	96.9
原発巣・治癒切除	92.9	97.1	96.9	97.4
原発巣・非治癒切	85.2	89.2	87.8	90.5
除				
原発巣・治癒/非	87.6	91.8	89.9	93.4
治癒の別不詳				
無	48.0	52.9	51.7	54.1

*全体集計には含まれていない

7. 食道癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	409	26,103	15,042	98.2	68.9
0期*	334	3,642	719	97.4	69.4
I期	396	10,258	3,149	97.9	69.2
II期	370	3,334	1,800	98.7	69.2
III期	389	7,781	5,860	98.5	68.5
IV期	384	4,172	3,785	98.5	68.2

*全体集計には含まれていない。施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、26,103例で、5年以内に亡くなっていたのが15,042例、打ち切りが461例であった。全体として生存状況把握割合は、98.2%であった。

みると、60歳代が36.4%、70歳代が36.0%と多かった。UICC TNM分類総合ステージをみると、I期が最も多く約39%、次いでIII期が約30%、IV期が約16%、II期が約13%であった。観血的治療の実施割合は全体で約51%であり、約46%が原発巣・治癒切除例であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が約26%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-7-1に示す。集計対象のうち男性が約86%、女性が約14%であった。年齢分布を

表3-7-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	22,372	100.0	3,731	100.0	26,103	100.0
拠点病院等	21,522	96.2	3,593	96.3	25,115	96.2
都道府県推薦病院	850	3.8	138	3.7	988	3.8
年齢						
平均年齢 (SD)	68.9	9.1	69.1	11.0	68.9	9.4
15-39歳	43	0.2	28	0.8	71	0.3
40歳代	432	1.9	144	3.9	576	2.2
50歳代	2,685	12.0	508	13.6	3,193	12.2
60歳代	8,357	37.4	1,153	30.9	9,510	36.4
70歳代	8,182	36.6	1,222	32.8	9,404	36.0
80歳以上	2,673	11.9	676	18.1	3,349	12.8
UICC TNM分類総合ステージ						
0期*	3,025	-	617	-	3,642	-
I期	8,910	39.8	1,348	36.1	10,258	39.3
II期	2,791	12.5	543	14.6	3,334	12.8
III期	6,610	29.5	1,171	31.4	7,781	29.8
IV期	3,595	16.1	577	15.5	4,172	16.0
不詳	466	2.1	92	2.5	558	2.1
観血的治療						
有	11,496	51.4	1,914	51.3	13,410	51.4
原発巣・治癒切除	10,274	45.9	1,725	46.2	11,999	46.0
原発巣・非治癒切除	920	4.1	139	3.7	1,059	4.1
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	302	1.3	50	1.3	352	1.3
無	10,876	48.6	1,817	48.7	12,693	48.6
発見経緯						
がん検診	911	4.1	119	3.2	1,030	3.9
健康診断・人間ドック	2,048	9.2	202	5.4	2,250	8.6
他疾患経過観察中	6,101	27.3	797	21.4	6,898	26.4
その他・不明	13,312	59.5	2,613	70.0	15,925	61.0

*全体集計には含まれていない

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-7-2に示す。全体での相対生存率は、47.5%であり、男性が47.0%、女性が50.3%であった。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、5年相対生存率はⅠ期が約80%、Ⅱ期が約51%、Ⅲ期が約27%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、約72%であり、その内原発巣・治癒切除例の相対生存率は約74%であった。

表3-7-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	41.1	47.0	46.2	47.7	46.6	50.3	48.6	52.0	41.9	47.5	46.8	48.1
拠点病院等	41.4	47.3	46.5	48.0	46.7	50.3	48.5	52.1	42.1	47.7	47.0	48.4
都道府県推薦病院	33.7	38.9	35.2	42.7	44.9	49.9	40.3	59.1	35.2	40.5	37.0	44.0
年齢												
15-39歳	48.8	49.1	33.5	62.9	-	-			49.3	49.5	37.4	60.5
40歳代	49.3	49.9	45.0	54.6	54.3	54.6	46.0	62.4	50.6	51.1	46.9	55.1
50歳代	48.3	49.7	47.7	51.6	53.0	53.7	49.2	58.0	49.0	50.3	48.5	52.1
60歳代	45.5	48.7	47.6	49.9	53.1	54.6	51.6	57.6	46.4	49.5	48.4	50.5
70歳代	39.7	47.0	45.8	48.3	47.7	51.5	48.4	54.6	40.8	47.6	46.4	48.8
80歳以上	22.6	36.9	34.3	39.6	26.9	36.3	31.8	40.9	23.4	36.8	34.5	39.1
UICC TNM分類総合ステージ												
0期*	78.1	90.2	88.5	91.9	89.5	96.4	93.5	98.8	80.1	91.3	89.8	92.8
Ⅰ期	68.1	78.4	77.2	79.5	75.2	81.7	79.0	84.1	69.0	78.8	77.8	79.8
Ⅱ期	44.5	50.5	48.4	52.6	51.0	54.9	50.3	59.4	45.6	51.3	49.3	53.2
Ⅲ期	22.7	25.6	24.5	26.8	31.3	33.3	30.5	36.2	24.0	26.8	25.7	27.9
Ⅳ期	7.8	8.8	7.8	9.8	10.9	11.7	9.1	14.6	8.2	9.2	8.3	10.1
不詳	17.8	21.7	17.5	26.2	16.1	18.9	11.0	28.8	17.5	21.2	17.4	25.3
観血的治療												
有	63.0	71.2	70.2	72.2	69.4	73.8	71.5	76.0	63.9	71.6	70.6	72.5
原発巣・治癒切除	65.5	73.9	72.8	74.9	71.5	76.0	73.7	78.3	66.4	74.2	73.3	75.2
原発巣・非治癒切除	41.0	47.0	43.3	50.7	46.9	50.4	41.2	59.1	41.8	47.5	44.1	50.8
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	45.9	51.5	45.1	57.7	57.5	60.5	44.8	73.6	47.6	52.8	46.9	58.5
無	17.7	20.8	19.9	21.6	22.4	24.8	22.7	27.0	18.3	21.4	20.6	22.2

*全体集計には含まれていない

8. 膵臓癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	409	28,071	24,816	98.5	70.6
0期*	188	497	104	98.0	69.6
I期	367	2,001	1,052	98.2	71.4
II期	398	7,909	6,284	98.7	70.7
III期	384	4,097	3,819	98.4	70.5
IV期	404	13,316	12,976	98.7	70.1

*全体集計には含まれていない。施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、28,071例で、5年以内に亡くなっていたのが24,816例、打ち切りが408例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は98.5%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-8-1に示す。集計対象者は、男性が約56%、女性が約44%であった。診断時の年齢

分布は、70歳代が約36%と最も多く、次いで60歳代が約30%、80歳以上が約21%であった。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、IV期が最も多く47.4%、次いでII期が28.2%、III期が14.6%であった。観血的治療の実施割合は全体で28.3%であり、23.1%が原発巣・治癒切除例であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が約29%であった。

表3-8-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	15,619	100.0	12,452	100.0	28,071	100.0
拠点病院等	14,552	93.2	11,566	92.9	26,118	93.0
都道府県推薦病院	1,067	6.8	886	7.1	1,953	7.0
年齢						
平均年齢 (SD)	69.4	10.4	72.0	10.9	70.6	10.7
15-39歳	127	0.8	90	0.7	217	0.8
40歳代	515	3.3	320	2.6	835	3.0
50歳代	1,767	11.3	1,038	8.3	2,805	10.0
60歳代	5,066	32.4	3,299	26.5	8,365	29.8
70歳代	5,536	35.4	4,465	35.9	10,001	35.6
80歳以上	2,608	16.7	3,240	26.0	5,848	20.8
UICC TNM 分類総合ステージ						
0期*	289	-	208	-	497	-
I期	1,087	7.0	914	7.3	2,001	7.1
II期	4,417	28.3	3,492	28.0	7,909	28.2
III期	2,180	14.0	1,917	15.4	4,097	14.6
IV期	7,561	48.4	5,755	46.2	13,316	47.4
不詳	374	2.4	374	3.0	748	2.7
観血的治療						
有	4,570	29.3	3,367	27.0	7,937	28.3
原発巣・治癒切除	3,706	23.7	2,791	22.4	6,497	23.1
原発巣・非治癒切除	709	4.5	459	3.7	1,168	4.2
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	155	1.0	117	0.9	272	1.0
無	11,049	70.7	9,085	73.0	20,134	71.7
発見経緯						
がん検診	97	0.6	66	0.5	163	0.6
健康診断・人間ドック	713	4.6	422	3.4	1,135	4.0
他疾患経過観察中	4,762	30.5	3,408	27.4	8,170	29.1
その他・不明	10,047	64.3	8,556	68.7	18,603	66.3

*全体集計には含まれていない

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-8-2に示す。5年相対生存率は、全体で約12%であった。肝や肺と同様、実測生存率と相対生存率の差は他の部位と比較して小さく、予後があまり良くないがんと考えられる。年代別にみても、実測生存率、相対生存率はほぼ同程度であった。但し、15-39歳では対象者数がやや少なく95%信頼区間の幅が広がっている点に留意する必要がある。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、相対生存率はI期が約53%、II期が約22%、III期が約6%、IV期が約2%であった。観血治療を受けた者の相対生存率は約36%であり、原発巣・治癒切除例のみをみても相対生存率は約40%にとどまった。

表3-8-2 属性別5年生存率

	男性			女性			全体		
	実測	相対	95%信頼区間	実測	相対	95%信頼区間	実測	相対	95%信頼区間
全体	10.2	11.7	11.2 12.3	11.1	12.0	11.4 12.6	10.6	11.9	11.5 12.3
拠点病院等	10.4	11.9	11.4 12.5	11.3	12.2	11.6 12.9	10.8	12.1	11.6 12.5
都道府県推薦病院	7.8	9.2	7.4 11.3	8.2	9.0	7.1 11.2	8.0	9.1	7.8 10.6
年齢									
15-39歳	29.1	29.2	21.4 37.4	44.5	44.6	34.0 54.7	35.5	35.6	29.2 42.1
40歳代	17.3	17.5	14.3 20.9	26.9	27.0	22.2 32.1	21.0	21.2	18.4 24.0
50歳代	14.2	14.6	13.0 16.4	16.0	16.2	14.0 18.6	14.9	15.2	13.9 16.6
60歳代	11.4	12.3	11.3 13.2	13.9	14.3	13.1 15.6	12.4	13.1	12.3 13.9
70歳代	9.7	11.5	10.5 12.4	11.1	12.0	11.0 13.0	10.3	11.7	11.0 12.4
80歳以上	4.1	6.7	5.5 8.1	4.0	5.4	4.5 6.4	4.1	6.0	5.2 6.8
UICC TNM 分類総合ステージ									
0期*	75.2	86.3	80.0 91.5	84.0	90.8	84.6 95.5	78.9	88.2	83.9 91.9
I期	45.6	53.5	50.0 56.9	48.7	53.3	49.7 56.8	47.0	53.4	50.9 55.9
II期	19.2	22.0	20.7 23.3	20.7	22.4	21.0 23.9	19.8	22.2	21.2 23.2
III期	5.6	6.4	5.3 7.6	5.3	5.7	4.7 6.9	5.5	6.1	5.3 6.9
IV期	1.3	1.5	1.2 1.8	1.3	1.4	1.1 1.8	1.3	1.5	1.3 1.7
不詳	5.6	6.9	4.3 10.2	6.0	6.9	4.4 10.1	5.8	6.9	5.0 9.1
観血的治療									
有	30.4	34.4	32.9 35.9	35.4	37.8	36.1 39.5	32.5	35.9	34.7 37.0
原発巣・治癒切除	34.2	38.7	37.0 40.5	39.2	41.9	39.9 43.8	36.4	40.1	38.8 41.4
原発巣・非治癒切除	12.6	14.3	11.7 17.2	13.9	14.8	11.6 18.4	13.1	14.5	12.4 16.7
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	19.4	22.1	15.5 29.6	28.5	30.6	22.1 39.6	23.3	25.8	20.4 31.5
無	1.8	2.1	1.8 2.4	1.8	2.0	1.7 2.4	1.8	2.1	1.9 2.3

*全体集計には含まれていない

9. 子宮頸癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	373	13,242	3,578	97.0	54.3
0期*	366	22,698	172	87.5	39.8
I期	360	5,943	360	96.0	47.9
II期	276	2,168	537	97.8	60.5
III期	314	3,058	1,161	97.4	57.1
IV期	306	1,899	1,430	98.7	61.6

*全体集計には含まれていない。施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、13,242例で、5年以内に亡くなったのは3,578例、打ち切りが399例であった。集計対象全体の生存状況把握割合は97.0%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-9-1に示す。診断時の年齢を見ると、40歳代、15～39歳と比較的若い年代が多かった。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、I期が約45%と最も多く、次いでIII期が約23%、II期が約16%であった。観血的治療の実施割合は約58%であった。発見経緯を見ると、がん検診が約17%であった。

表3-9-1 対象者の属性

	全体	
	症例数	(%)
全体	13,242	100.0
拠点病院等	12,779	96.5
都道府県推薦病院	463	3.5
年齢		
平均年齢 (SD)	54.3	16.2
15-39歳	2,764	20.9
40歳代	3,204	24.2
50歳代	2,195	16.6
60歳代	2,380	18.0
70歳代	1,633	12.3
80歳以上	1,066	8.1
UICC TNM分類総合ステージ		
0期*	22,697	-
I期	5,943	44.9
II期	2,168	16.4
III期	3,058	23.1
IV期	1,899	14.3
不詳	174	1.3
観血的治療		
有	7,670	57.9
原発巣・治癒切除	6,882	52.0
原発巣・非治癒切除	514	3.9
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	274	2.1
無	5,572	42.1
発見経緯		
がん検診	2,235	16.9
健康診断・人間ドック	429	3.2
他疾患経過観察中	1,420	10.7
その他・不明	9,158	69.2

*全体集計には含まれていない

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-9-2に示す。全体として、実測生存率が約73%、相対生存率が約75%であった。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、I期が約96%、II期が約80%、III期が約64%、IV期が約25%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は約91%であり、その内、原発巣・治癒切除例では約93%であった。

表3-9-2 属性別5年生存率

	実測	相対	95%信頼区間	
全体	72.7	75.2	74.4	76.0
拠点病院等	72.6	75.2	74.3	75.9
都道府県推薦病院	75.3	77.4	73.1	81.2
年齢				
15-39歳	87.2	87.4	86.1	88.6
40歳代	81.6	82.0	80.6	83.3
50歳代	73.9	74.8	72.9	76.6
60歳代	71.2	73.2	71.3	75.0
70歳代	57.3	62.0	59.3	64.5
80歳以上	32.5	45.1	41.2	49.1
UICC TNM分類総合ステージ				
0期*	99.2	100.0	99.9	100.0
I期	93.8	95.8	95.1	96.4
II期	75.0	79.2	77.2	81.1
III期	61.6	64.3	62.5	66.1
IV期	24.0	25.2	23.2	27.3
不詳	46.8	51.7	43.2	59.7
観血的治療				
有	89.6	90.8	90.1	91.5
原発巣・治癒切除	91.3	92.5	91.8	93.2
原発巣・非治癒切除	72.4	73.5	69.3	77.3
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	77.8	79.5	73.9	84.1
無	49.3	53.2	51.7	54.6

*全体集計には含まれていない

10. 子宮内膜癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	372	15,727	2,928	240	98.5	59.9
I期	360	10,846	863	175	98.4	59.2
II期	276	1,004	142	14	98.6	59.3
III期	314	2,209	752	28	98.7	61.0
IV期	306	1,345	1,047	15	98.9	63.1

施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、15,727例で、5年以内に亡くなっていたのが2,928例、打ち切りが240例であった。集計対象全体として、生存状況把握割合は98.5%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-10-1に示す。診断時の年齢を見ると、50歳代が約3割と最も多く、次いで60歳代が約28%、70歳代が約16%であった。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、I期が69.0%、II期が6.4%、III期が14.0%、IV期が8.6%であった。観血的治療の実施割合は、約91%であった。発見経緯をみると、他疾患経過観察中が15.0%であった。

表3-10-1 対象者の属性

	全体	
	対象数	(%)
全体	15,727	100.0
拠点病院等	15,031	95.6
都道府県推薦病院	696	4.4
年齢		
平均年齢 (SD)	59.9	12.5
15-39歳	808	5.1
40歳代	2,359	15.0
50歳代	4,649	29.6
60歳代	4,333	27.6
70歳代	2,533	16.1
80歳以上	1,045	6.6
UICC TNM 分類総合ステージ		
I期	10,846	69.0
II期	1,004	6.4
III期	2,209	14.0
IV期	1,345	8.6
不詳	323	2.1
観血的治療		
有	14,338	91.2
原発巣・治癒切除	12,974	82.5
原発巣・非治癒切除	718	4.6
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	646	4.1
無	1,389	8.8
発見経緯		
がん検診	1,064	6.8
健康診断・人間ドック	336	2.1
他疾患経過観察中	2,362	15.0
その他・不明	11,965	76.1

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-10-2に示す。全体での5年実測生存率は約81%、相対生存率が約84%であった。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、I期が約96%、II期が約89%、III期が約68%、IV期が約23%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、約89%であり、原発巣・治癒切除例では92.2%であった。

表3-10-2 属性別5年生存率

	実測	相対	95%信頼区間	
全体	81.3	84.4	83.8	85.1
拠点病院等	81.3	84.4	83.8	85.1
都道府県推薦病院	81.0	84.4	81.2	87.3
年齢				
15-39歳	92.9	93.1	91.1	94.7
40歳代	91.9	92.5	91.3	93.5
50歳代	88.2	89.3	88.3	90.2
60歳代	81.0	83.1	81.9	84.3
70歳代	71.3	77.0	75.1	78.9
80歳以上	43.1	58.2	54.0	62.2
UICC TNM 総合ステージ				
I期	92.0	95.5	94.9	96.0
II期	85.8	89.4	87.0	91.5
III期	65.8	68.2	66.1	70.3
IV期	21.7	22.6	20.3	24.9
不詳	61.4	64.8	58.9	70.2
観血的治療				
有	86.1	89.2	88.6	89.8
原発巣・治癒切除	89.1	92.2	91.6	92.8
原発巣・非治癒切除	40.6	42.2	38.4	45.9
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	77.8	81.2	77.6	84.4
無	31.0	33.8	31.2	36.5

11. 前立腺癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	401	67,094	11,135	98.1	71.4
I期	390	26,439	2,719	98.1	71.2
II期	389	19,371	1,697	98.1	70.1
III期	383	10,051	1,347	98.2	71.4
IV期	392	9,922	4,858	98.1	73.8

施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、67,094例で、5年以内に亡くなっていたのが11,135例、打ち切りが1,280例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は98.1%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-11-1に示す。診断時の年齢は、70歳代が約45%、80歳以上が約15%で、70歳以上が6割を占めた。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、I期が最も多く約39%であった。観血的治療の実施割合は、約31%であった。発見経緯を見ると、がん検診が約18%、健康診断・人間ドックが約11%であった。

表3-11-1 対象者の属性

	全体	
	症例数	(%)
全体	67,094	100.0
拠点病院等	62,114	92.6
都道府県推薦病院	4,980	7.4
年齢		
平均年齢 (SD)	71.4 (4-6)	7.8
15-39歳	151	0.2
40歳代	3,804	5.7
50歳代	22,701	33.8
60歳代	30,327	45.2
70歳代	10,107	15.1
80歳以上		
UICC TNM 分類総合ステージ		
I期	26,439	39.4
II期	19,371	28.9
III期	10,051	15.0
IV期	9,922	14.8
不詳	1,311	2.0
観血的治療		
有	20,586	30.7
原発巣・治癒切除	17,113	25.5
原発巣・非治癒切除	2,758	4.1
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	715	1.1
無	46,508	69.3
発見経緯		
がん検診	12,311	18.3
健康診断・人間ドック	7,368	11.0
他疾患経過観察中	24,745	36.9
その他・不明	22,670	33.8

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-11-2に示す。全体として、5年実測生存率は、約83%、相対生存率が約99%であった。年代が高くなるほど、実測生存率と相対生存率の差が大きくなり、高齢になるほど前立腺がん以外の要因で死亡させている例が多いと考えられた。5年相対生存率は、どの年代も90%以上と高い。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、I期からIII期では、相対生存率は100%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、治癒切除、非治癒切除例に関わらずほぼ100%であった。

表3-11-2 属性別5年生存率

	実測	相対	95%信頼区間	
全体	83.3	98.5	98.1	98.8
拠点病院等	83.4	98.4	98.1	98.8
都道府県推薦病院	81.6	99.0	97.6	100.0
年齢				
15-39歳	-	-		
40歳代	89.2	90.3	84.0	94.4
50歳代	94.7	97.7	96.9	98.4
60歳代	91.8	98.7	98.3	99.1
70歳代	84.4	100.0	99.5	100.0
80歳以上	56.2	93.1	91.5	94.7
UICC TNM 総合ステージ				
I期	89.6	100.0	100.0	100.0
II期	91.2	100.0	100.0	100.0
III期	86.5	100.0	100.0	100.0
IV期	50.5	62.5	61.2	63.7
不詳	60.3	81.8	78.1	85.4
観血的治療				
有	95.3	100.0	100.0	100.0
原発巣・治癒切除	95.5	100.0	100.0	100.0
原発巣・非治癒切除	94.5	100.0	100.0	100.0
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	91.5	100.0	100.0	100.0
無	77.9	95.4	94.9	95.8

12. 膀胱癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	398	16,091	7,270	98.1	73.6
0期*	381	14,097	2,777	97.7	71.8
I期	383	8,825	2,617	98.0	73.2
II期	374	3,115	1,616	98.0	74.5
III期	346	1,584	1,002	98.7	73.9
IV期	367	1,952	1,610	98.6	72.1

*全体集計には含まれていない。施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、16,091例で、5年以内に亡くなっていた者が7,270例、打ち切りが304例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は、98.1%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-12-1に示す。性別でみる

と、男性が約77%、女性が約23%であった。診断時の年齢分布をみると、70歳代が最も多く約34%、80歳以上が約33%、6割以上が70歳以上であった。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、I期が約55%と半数以上を占めた。観血的治療の実施割合は、86.0%であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が24.0%であった。

表3-12-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	12,368	100.0	3,723	100.0	16,091	100.0
拠点病院等	11,318	91.5	3,418	91.8	14,736	91.6
都道府県推薦病院	1,050	8.5	305	8.2	1,355	8.4
年齢						
平均年齢 (SD)	73.0	10.3	75.4	11.5	73.6	10.7
0-14歳	(1-3)		0	0.0	(1-3)	
15-39歳	47	0.4	32	0.9	79	0.5
40歳代	225	1.8	87	2.3	312	1.9
50歳代	879	7.1	205	5.5	1,084	6.7
60歳代	3,185	25.8	672	18.0	3,857	24.0
70歳代	4,362	35.3	1,147	30.8	5,509	34.2
80歳以上	3,669	29.7	1,580	42.4	5,249	32.6
UICC TNM分類総合ステージ						
0期*	11,397	-	2,700	-	14,097	-
I期	7,068	57.1	1,757	47.2	8,825	54.8
II期	2,304	18.6	811	21.8	3,115	19.4
III期	1,150	9.3	434	11.7	1,584	9.8
IV期	1,390	11.2	562	15.1	1,952	12.1
不詳	456	3.7	159	4.3	615	3.8
観血的治療						
有	10,811	87.4	3,031	81.4	13,842	86.0
原発巣・治癒切除	8,294	67.1	2,241	60.2	10,535	65.5
原発巣・非治癒切除	1,338	10.8	438	11.8	1,776	11.0
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	1,179	9.5	352	9.5	1,531	9.5
無	1,557	12.6	692	18.6	2,249	14.0
発見経緯						
がん検診	79	0.6	(7-9)		87	0.5
健康診断・人間ドック	362	2.9	72	1.9	434	2.7
他疾患経過観察中	3,011	24.3	850	22.8	3,861	24.0
その他・不明	8,916	72.1	2,793	75.0	11,709	72.8

*全体集計には含まれていない

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-12-2に示す。全体の5年実測生存率は約54%、相対生存率が約67%であった。70歳代以上では、実測生存率と相対生存率の差がやや大きくなっていった。年代別にみた相対生存率は、全体としては70歳代で67.8%であるが、80歳以上では55.6%であった。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、全体でⅠ期が約86%、Ⅱ期が約59%、Ⅲ期が約43%、Ⅳ期が約19%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は73.8%で、その内原発巣・治癒切除例では79.8%であった。

表3-12-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	56.0	69.6	68.5	70.7	49.1	57.8	55.9	59.7	54.4	66.8	65.9	67.8
拠点病院等	55.8	69.4	68.2	70.5	49.4	58.0	56.0	60.0	54.3	66.7	65.7	67.7
都道府県推薦病院	58.1	72.1	68.3	75.8	46.4	55.3	48.5	61.9	55.5	68.3	65.0	71.5
年齢												
0-39歳	80.7	81.1	66.5	89.9	71.9	72.1	53.0	84.5	77.1	77.4	66.4	85.2
40歳代	80.5	81.5	75.5	86.2	74.3	74.7	64.0	82.7	78.8	79.6	74.5	83.8
50歳代	78.2	80.5	77.6	83.2	71.5	72.5	65.7	78.2	76.9	79.0	76.3	81.5
60歳代	69.8	74.8	73.1	76.5	65.6	67.5	63.7	71.1	69.1	73.6	72.0	75.1
70歳代	58.0	69.4	67.6	71.1	57.3	62.3	59.1	65.3	57.8	67.8	66.3	69.4
80歳以上	34.4	60.2	57.5	63.0	31.4	45.6	42.3	49.0	33.5	55.6	53.4	57.7
UICC TNM分類総合ステージ												
0期*	79.3	97.5	96.6	98.4	83.3	95.1	93.5	96.7	80.1	97.1	96.2	97.9
Ⅰ期	70.4	87.85	86.5	89.17	68.8	80.83	78.21	83.32	70.1	86.4	85.2	87.6
Ⅱ期	49.1	61.15	58.6	63.68	43.2	51.24	47.13	55.29	47.6	58.5	56.4	60.7
Ⅲ期	36.0	43.75	40.4	47.14	36.5	42.22	36.96	47.49	36.2	43.3	40.5	46.2
Ⅳ期	18.0	20.82	18.5	23.22	13.3	14.8	11.8	18.14	16.7	19.1	17.2	21.0
不詳	32.7	43.85	38.0	49.73	22.0	28.33	20.5	36.98	29.9	39.8	35.0	44.7
観血的治療												
有	61.4	75.8	74.6	76.9	57.7	67.2	65.1	69.2	60.6	73.8	72.8	74.8
原発巣・治癒切除	66.4	81.4	80.1	82.6	64.2	74.3	71.9	76.5	65.9	79.8	78.7	80.9
原発巣・非治癒切除	35.1	45.0	41.7	48.3	30.1	36.1	31.0	41.4	33.9	42.8	40.0	45.6
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	55.9	70.3	66.6	73.8	50.5	60.2	53.8	66.3	54.7	67.9	64.8	71.0
無	18.3	24.8	22.2	27.5	11.6	15.0	12.0	18.2	16.2	21.7	19.7	23.8

*全体集計には含まれていない

13. 喉頭癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	340	6,789	2,128	97.8	70.2
0期*	156	349	49	98.3	68.6
I期	326	2,808	534	97.7	70.2
II期	282	1,540	376	97.9	70.1
III期	245	988	360	97.4	70.8
IV期	268	1,352	814	98.6	69.5

*全体集計には含まれていない。施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、6,789例で、5年以内に亡くなっていたのが2,128例、打ち切りが150例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は、97.8%であった。

と、男性が約94%、女性が約6%であった。診断時の年齢分布をみると、70歳代・60歳代で約7割を占めた。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、I期が約41%を占めた。観血的治療の実施割合は、約29%であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が約14%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-13-1に示す。性別でみる

表3-13-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	6,353	100.0	436	100.0	6,789	100.0
拠点病院等	6,183	97.3	426	97.7	6,609	97.3
都道府県推薦病院	170	2.7	10	2.3	180	2.7
年齢						
平均年齢 (SD)	70.2	9.3	69.6	10.6	70.2	9.4
15-39歳	15	0.2	(7-9)		23	0.3
40歳代	85	1.3	(4-6)		91	1.3
50歳代	628	9.9	53	12.2	681	10.0
60歳代	2,291	36.1	146	33.5	2,437	35.9
70歳代	2,238	35.2	147	33.7	2,385	35.1
80歳以上	1,096	17.3	76	17.4	1,172	17.3
UICC TNM分類総合ステージ						
0期*	317	-	32	-	349	-
I期	2,647	41.7	161	36.9	2,808	41.4
II期	1,435	22.6	105	24.1	1,540	22.7
III期	930	14.6	58	13.3	988	14.6
IV期	1,251	19.7	101	23.2	1,352	19.9
不詳	90	1.4	11	2.5	101	1.5
観血的治療						
有	1,864	29.3	133	30.5	1,997	29.4
原発巣・治癒切除	1,518	23.9	112	25.7	1,630	24.0
原発巣・非治癒切除	164	2.6	13	3.0	177	2.6
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	182	2.9	(7-9)		190	2.8
無	4,489	70.7	303	69.5	4,792	70.6
発見経緯						
がん検診	23	0.4	(1-3)		25	0.4
健康診断・人間ドック	55	0.9	(1-3)		56	0.8
他疾患経過観察中	905	14.2	67	15.4	972	14.3
その他・不明	5,370	84.5	366	83.9	5,736	84.5

*全体集計には含まれていない

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-13-2に示す。全体の5年実測生存率は約68%、相対生存率が約80%であった。70歳代以上では、実測生存率と相対生存率の差が大きくなっていた。年代別にみた相対生存率は、どの年代においても70%以上であった。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、全体でI期が約95%、II期が約88%、III期が約74%、IV期が約45%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、約79%であった。

表3-13-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	68.0	80.0	78.7	81.4	74.5	80.9	76.2	85.1	68.4	80.1	78.8	81.4
拠点病院等	68.0	80.1	78.7	81.4	74.3	80.9	76.0	85.1	68.4	80.1	78.8	81.4
都道府県推薦病院	65.5	79.2	69.5	87.5	-	-	-	-	66.4	79.5	70.3	87.5
年齢												
15-39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40歳代	88.2	89.2	80.1	94.6	-	-	-	-	86.8	87.7	78.7	93.3
50歳代	79.8	82.2	78.7	85.3	84.9	86.1	73.1	93.4	80.2	82.5	79.2	85.4
60歳代	76.1	81.7	79.7	83.5	79.4	81.8	74.1	87.7	76.3	81.7	79.8	83.4
70歳代	66.9	79.2	76.9	81.5	74.1	80.2	71.7	87.1	67.4	79.3	77.0	81.5
80歳以上	44.2	75.5	70.4	80.5	57.3	77.4	61.3	91.3	45.0	75.7	70.8	80.5
UICC TNM分類総合ステージ												
0期*	85.1	98.1	93.0	100.0	93.8	100.0	85.6	100.0	85.9	98.7	93.9	100.0
I期	80.3	95.1	93.2	96.8	88.8	97.0	90.5	100.0	80.8	95.2	93.4	96.9
II期	74.9	88.2	85.4	90.7	80.9	90.0	80.0	97.0	75.4	88.3	85.7	90.7
III期	62.6	74.3	70.5	77.9	70.2	74.6	60.0	85.3	63.1	74.3	70.6	77.8
IV期	38.5	44.3	41.2	47.4	50.5	53.0	42.4	62.7	39.4	45.0	42.0	48.0
不詳	56.0	66.5	53.3	78.1	-	-	-	-	54.8	64.9	52.6	75.9
観血的治療												
有	66.6	78.8	76.2	81.3	76.5	82.5	73.7	89.4	67.3	79.1	76.6	81.4
原発巣・治癒切除	66.3	78.6	75.7	81.4	77.5	83.5	73.8	90.7	67.0	79.0	76.2	81.6
原発巣・非治癒切除	64.9	75.4	66.2	83.3	-	-	-	-	65.2	75.2	66.5	82.8
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	71.3	83.4	75.0	90.4	-	-	-	-	71.5	83.3	75.2	90.2
無	68.5	80.6	78.9	82.1	73.6	80.2	74.4	85.3	68.8	80.5	79.0	82.1

*全体集計には含まれていない

14. 胆嚢癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	406	6,251	4,587	98.0	73.9
0期*	75	109	18	99.1	69.3
I期	318	897	183	95.8	71.6
II期	329	966	397	98.1	74.4
III期	357	1,181	939	97.9	75.3
IV期	392	2,975	2,870	98.6	73.4

*全体集計には含まれていない。施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、6,251例で、5年以内に亡くなっていたのが4,587例、打ち切りが124例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は、98.0%であった。

と、男性が約45%、女性が約55%であった。診断時の年齢分布をみると、70歳代が約36%、80歳以上が約33%であった。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、IV期が47.6%を占めた。観血的治療の実施割合は、約45%であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が37.3%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-14-1に示す。性別でみる

表3-14-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	2,820	100.0	3,431	100.0	6,251	100.0
拠点病院等	2,591	91.9	3,139	91.5	5,730	91.7
都道府県推薦病院	229	8.1	292	8.5	521	8.3
年齢						
平均年齢 (SD)	73.2	10.1	74.4	10.8	73.9	10.5
15-39歳	(7-9)		10	0.3	17	0.3
40歳代	52	1.8	56	1.6	108	1.7
50歳代	194	6.9	232	6.8	426	6.8
60歳代	670	23.8	742	21.6	1,412	22.6
70歳代	1,059	37.6	1,168	34.0	2,227	35.6
80歳以上	838	29.7	1,223	35.6	2,061	33.0
UICC TNM分類総合ステージ						
0期*	56	-	53	-	109	-
I期	445	15.8	452	13.2	897	14.3
II期	463	16.4	503	14.7	966	15.5
III期	517	18.3	664	19.4	1,181	18.9
IV期	1,293	45.9	1,682	49.0	2,975	47.6
不詳	102	3.6	130	3.8	232	3.7
観血的治療						
有	1,328	47.1	1,479	43.1	2,807	44.9
原発巣・治癒切除	1,122	39.8	1,220	35.6	2,342	37.5
原発巣・非治癒切除	171	6.1	218	6.4	389	6.2
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	35	1.2	41	1.2	76	1.2
無	1,492	52.9	1,952	56.9	3,444	55.1
発見経緯						
がん検診	18	0.6	22	0.6	40	0.6
健康診断・人間ドック	161	5.7	139	4.1	300	4.8
他疾患経過観察中	1,111	39.4	1,221	35.6	2,332	37.3
その他・不明	1,530	54.3	2,049	59.7	3,579	57.3

*全体集計には含まれていない

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-14-2に示す。全体の5年実測生存率はⅣ期が約半数を占めたことから約26%、相対生存率が約31%であった。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、全体でⅠ期が約93%、Ⅱ期が約70%、Ⅲ期が約23%、Ⅳ期が約3%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、約64%で、その内原発巣・治癒切除例では約73%であった。

表3-14-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	26.2	32.6	30.6	34.6	25.7	29.4	27.7	31.1	25.9	30.8	29.5	32.1
拠点病院等	26.1	32.4	30.3	34.5	25.3	28.9	27.2	30.7	25.7	30.5	29.2	31.9
都道府県推薦病院	27.8	34.6	27.5	42.0	29.9	34.1	28.2	40.3	29.0	34.3	29.7	39.0
年齢												
15-39歳	-	-			-	-			-	-		
40歳代	45.3	45.7	31.6	58.8	40.2	40.4	27.4	53.0	42.6	42.9	33.3	52.2
50歳代	32.5	33.4	26.7	40.3	33.0	33.4	27.4	39.6	32.8	33.4	28.9	38.0
60歳代	30.0	32.2	28.5	36.0	28.0	28.8	25.6	32.2	29.0	30.4	27.9	32.9
70歳代	28.2	33.8	30.6	37.1	29.1	31.5	28.7	34.4	28.7	32.6	30.5	34.8
80歳以上	17.7	30.0	25.7	34.5	18.8	26.2	23.2	29.4	18.4	27.8	25.3	30.4
UICC TNM分類総合ステージ												
0期*	75.0	91.8	75.3	100.0	92.4	100.0	90.5	100.0	83.5	97.4	87.6	100.0
Ⅰ期	77.5	94.4	89.2	98.8	81.2	92.5	87.9	96.3	79.3	93.4	90.1	96.4
Ⅱ期	56.5	71.9	66.0	77.5	60.6	69.2	64.1	73.9	58.6	70.4	66.6	74.1
Ⅲ期	17.7	22.0	18.0	26.2	20.7	23.8	20.3	27.5	19.4	23.0	20.4	25.8
Ⅳ期	1.9	2.3	1.5	3.3	2.7	3.0	2.2	4.0	2.4	2.7	2.1	3.4
不詳	11.8	15.5	8.5	24.8	16.8	20.9	13.7	29.6	14.6	18.6	13.2	24.8
観血的治療												
有	52.8	65.0	61.7	68.3	56.5	63.7	60.8	66.6	54.7	64.3	62.1	66.5
原発巣・治癒切除	59.8	73.6	69.9	77.0	64.0	72.2	69.1	75.2	62.0	72.9	70.5	75.2
原発巣・非治癒切除	11.5	14.4	9.1	21.1	19.5	21.6	16.0	27.8	16.0	18.5	14.5	23.0
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	26.1	34.6	16.9	55.3	29.3	33.0	18.1	49.4	27.8	33.8	21.9	46.8
無	2.3	2.9	2.0	4.0	2.1	2.5	1.8	3.4	2.1	2.7	2.1	3.4

*全体集計には含まれていない

15. 腎癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	395	17,182	4,466	97.8	65.9
I 期	385	11,548	1,437	97.6	65.0
II 期	291	839	173	98.1	63.2
III 期	340	2,058	689	98.4	68.3
IV 期	370	2,432	2,026	98.0	68.5

施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、17,182 例で、5 年以内に亡くなっていたのが 4,466 例、打ち切りが 381 例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は、97.8%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表 3-15-1 に示す。性別で見ると、男性が約 71%、女性が約 29%であった。診断時の年齢分布をみると、60 歳代が 31.5%、70 歳代が 29.0%であった。UICC TNM 分類総合ステージの分布をみると、I 期が約 67%を占めた。観血的治療の実施割合は、約 84%であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が約 51%であった。

表 3-15-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	12,118	100.0	5,064	100.0	17,182	100.0
拠点病院等	11,414	94.2	4,829	95.4	16,243	94.5
都道府県推薦病院	704	5.8	235	4.6	939	5.5
年齢						
平均年齢 (SD)	65.3	12.0	67.2	12.6	65.9	12.2
0-14 歳	(1-3)		(1-3)		(4-6)	
15-39 歳	320	2.6	132	2.6	452	2.6
40 歳代	1,022	8.4	332	6.6	1,354	7.9
50 歳代	2,057	17.0	742	14.7	2,799	16.3
60 歳代	3,937	32.5	1,480	29.2	5,417	31.5
70 歳代	3,458	28.5	1,531	30.2	4,989	29.0
80 歳以上	1,321	10.9	844	16.7	2,165	12.6
UICC TNM 分類総合ステージ						
I 期	8,147	67.2	3,401	67.2	11,548	67.2
II 期	523	4.3	316	6.2	839	4.9
III 期	1,481	12.2	577	11.4	2,058	12.0
IV 期	1,755	14.5	677	13.4	2,432	14.2
不詳	212	1.7	93	1.8	305	1.8
観血的治療						
有	10,118	83.5	4,221	83.4	14,339	83.5
原発巣・治癒切除	9,452	78.0	4,007	79.1	13,459	78.3
原発巣・非治癒切除	397	3.3	128	2.5	525	3.1
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	269	2.2	86	1.7	355	2.1
無	2,000	16.5	843	16.6	2,843	16.5
発見経緯						
がん検診	182	1.5	75	1.5	257	1.5
健康診断・人間ドック	1,852	15.3	627	12.4	2,479	14.4
他疾患経過観察中	6,173	50.9	2,537	50.1	8,710	50.7
その他・不明	3,911	32.3	1,825	36.0	5,736	33.4

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-15-2に示す。全体の5年実測生存率は約74%、相対生存率が約82%であった。年代別にみた相対生存率は、80歳以上を除き80%以上であった。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、全体でI期が約97%、II期が約87%、III期が約75%、IV期が約17%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、約91%で、その内原発巣・治癒切除例では約94%であった。

表3-15-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	72.8	81.9	81.0	82.8	76.2	82.1	80.8	83.3	73.8	82.0	81.2	82.7
拠点病院等	72.8	81.9	81.0	82.8	76.2	82.1	80.8	83.4	73.8	82.0	81.2	82.7
都道府県推薦病院	72.8	82.0	78.1	85.6	75.1	81.2	74.6	86.7	73.3	81.8	78.5	84.9
年齢												
0-39歳	88.0	88.5	84.3	91.6	90.2	90.4	83.9	94.4	88.7	89.0	85.7	91.6
40歳代	88.0	88.9	86.7	90.8	90.0	90.6	86.8	93.4	88.5	89.3	87.5	90.9
50歳代	83.4	85.7	84.0	87.3	87.2	88.4	85.7	90.6	84.4	86.4	85.0	87.8
60歳代	76.5	81.9	80.4	83.3	80.0	82.2	80.0	84.2	77.5	82.0	80.8	83.1
70歳代	66.7	79.4	77.5	81.3	75.5	82.0	79.6	84.3	69.4	80.3	78.7	81.7
80歳以上	45.5	74.1	69.6	78.5	53.0	70.7	66.1	75.2	48.5	72.8	69.5	75.9
UICC TNM分類総合ステージ												
I期	86.3	96.8	95.9	97.6	90.0	96.6	95.5	97.7	87.4	96.7	96.0	97.4
II期	76.8	85.9	81.6	89.7	83.1	88.1	83.2	92.0	79.2	86.8	83.6	89.6
III期	66.8	76.8	74.0	79.5	65.0	71.0	66.6	75.1	66.3	75.2	72.8	77.5
IV期	15.5	17.5	15.6	19.5	15.1	16.5	13.6	19.6	15.4	17.2	15.6	18.9
不詳	52.6	60.5	52.4	67.9	54.6	63.4	51.0	74.5	53.2	61.4	54.7	67.7
観血的治療												
有	81.9	91.0	90.1	91.8	85.9	91.6	90.4	92.7	83.1	91.2	90.5	91.8
原発巣・治癒切除	84.4	93.7	92.9	94.5	87.6	93.4	92.3	94.5	85.3	93.6	93.0	94.3
原発巣・非治癒切除	33.8	37.5	32.3	42.7	35.4	37.9	29.1	46.8	34.2	37.6	33.1	42.1
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	64.8	72.5	65.8	78.6	80.2	85.4	74.7	92.9	68.6	75.7	70.1	80.8
無	26.2	33.5	31.0	36.0	27.2	32.5	29.0	36.2	26.5	33.2	31.2	35.3

16. 腎盂尿管癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	386	6,775	3,983	98.0	73.6
0期*	332	1,601	382	97.4	71.9
I期	327	1,326	390	97.7	73.4
II期	311	964	385	97.4	73.8
III期	356	1,906	957	98.1	73.2
IV期	357	2,185	1,931	98.4	73.0

*全体集計には含まれていない。施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、6,775例で、5年以内に亡くなっていたのが3,983例、打ち切りが134例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は、98.0%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-16-1に示す。性別で見ると、男性が約67%、女性が約33%であった。診断時の年齢分布を見ると、70歳代が最も多く約39%、80歳以上が約30%であった。UICC TNM分類総合ステージの分布を見ると、IV期が約32%を占めた。観血的治療の実施割合は、約68%であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が約34%であった。

表3-16-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	4,544	100.0	2,231	100.0	6,775	100.0
拠点病院等	4,206	92.6	2,064	92.5	6,270	92.5
都道府県推薦病院	338	7.4	167	7.5	505	7.5
年齢						
平均年齢 (SD)	72.6	9.6	75.6	9.5	73.6	9.7
15-39歳	15	0.3	(7-9)		23	0.3
40歳代	66	1.5	16	0.7	82	1.2
50歳代	317	7.0	97	4.3	414	6.1
60歳代	1,181	26.0	411	18.4	1,592	23.5
70歳代	1,789	39.4	825	37.0	2,614	38.6
80歳以上	1,176	25.9	874	39.2	2,050	30.3
UICC TNM分類総合ステージ						
0期*	1,199	-	402		1,601	-
I期	939	20.7	387	17.3	1,326	19.6
II期	671	14.8	293	13.1	964	14.2
III期	1,292	28.4	614	27.5	1,906	28.1
IV期	1,382	30.4	803	36.0	2,185	32.3
不詳	260	5.7	134	6.0	394	5.8
観血的治療						
有	3,154	69.4	1,437	64.4	4,591	67.8
原発巣・治癒切除	2,762	60.8	1,237	55.4	3,999	59.0
原発巣・非治癒切除	274	6.0	131	5.9	405	6.0
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	118	2.6	69	3.1	187	2.8
無	1,390	30.6	794	35.6	2,184	32.2
発見経緯						
がん検診	18	0.4	(7-9)		26	0.4
健康診断・人間ドック	123	2.7	61	2.7	184	2.7
他疾患経過観察中	1,618	35.6	678	30.4	2,296	33.9
その他・不明	2,785	61.3	1,484	66.5	4,269	63.0

*全体集計には含まれていない

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-16-2に示す。全体の5年実測生存率は約41%、相対生存率が約49%であった。年代別にみた相対生存率は、全体で70歳以上では50%を下まわっていた。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、全体でⅠ期が約85%、Ⅱ期が約72%、Ⅲ期が約58%、Ⅳ期が約12%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、約67%で、その内原発巣・治癒切除例では約72%であった。

表3-16-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	41.8	51.1	49.4	52.9	38.3	43.9	41.6	46.3	40.7	48.7	47.3	50.1
拠点病院等	41.5	50.7	48.9	52.6	38.0	43.6	41.1	46.0	40.3	48.3	46.9	49.8
都道府県推薦病院	46.6	56.2	49.6	62.6	41.6	48.5	39.7	57.2	45.0	53.6	48.3	58.8
年齢												
15-39歳	-	-			-	-			-	-		
40歳代	66.2	67.0	53.5	77.4	-	-			68.1	68.8	57.1	78.0
50歳代	58.3	60.1	54.2	65.4	53.6	54.3	43.8	63.8	57.2	58.7	53.6	63.5
60歳代	50.1	53.7	50.6	56.8	54.1	55.7	50.6	60.5	51.1	54.3	51.6	56.8
70歳代	42.6	51.0	48.3	53.8	41.4	45.0	41.3	48.7	42.2	49.1	46.9	51.3
80歳以上	26.2	43.8	39.6	48.1	25.2	34.3	30.4	38.3	25.8	39.6	36.7	42.6
UICC TNM分類総合ステージ												
0期*	74.4	89.3	86.2	92.2	80.4	90.6	85.8	94.6	75.9	89.6	87.1	92.0
Ⅰ期	69.1	85.2	81.4	88.8	73.2	84.5	79.0	89.3	70.3	85.0	81.9	87.9
Ⅱ期	60.2	74.1	69.4	78.5	58.1	67.7	60.8	74.0	59.6	72.1	68.2	75.8
Ⅲ期	51.0	61.6	58.3	64.9	45.8	51.9	47.4	56.3	49.3	58.4	55.7	61.1
Ⅳ期	9.7	11.5	9.7	13.4	12.4	13.7	11.2	16.3	10.7	12.3	10.8	13.9
不詳	19.2	26.6	20.3	33.7	13.6	17.5	10.8	25.7	17.3	23.4	18.5	28.8
観血的治療												
有	56.5	68.0	65.9	70.1	56.2	63.6	60.7	66.5	56.4	66.6	64.9	68.3
原発巣・治癒切除	60.7	73.0	70.7	75.1	60.7	68.7	65.6	71.8	60.7	71.6	69.8	73.4
原発巣・非治癒切除	20.9	25.4	19.7	31.5	21.2	24.1	16.6	32.5	21.0	24.9	20.3	29.9
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	41.3	49.2	38.3	59.8	41.2	45.9	32.8	58.5	41.3	48.0	39.6	56.1
無	8.3	11.3	9.4	13.4	5.6	6.9	5.1	9.0	7.4	9.7	8.3	11.2

*全体集計には含まれていない

17. 甲状腺癌

甲状腺乳頭濾胞癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	396	13,461	998	97.0	57.7
I期	364	5,522	204	95.7	49.6
II期	268	726	52	97.2	60.6
III期	364	4,102	228	98.1	62.6
IV期	345	2,902	479	98.3	65.5

施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、13,461例で、5年以内に亡くなっていたのが998例、打ち切りが401例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は、97.0%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-17①-1に示す。性別で見ると、男性が約26%、女性が約74%であった。診断時の年齢分布をみると、60歳代が最も多く26.0%であった。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、I期が41.0%を占めた。観血的治療の実施割合は、約92%であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が約45%であった。

表3-17①-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	3,459	100.0	10,002	100.0	13,461	100.0
拠点病院等	3,246	93.8	9,378	93.8	12,624	93.8
都道府県推薦病院	3,249	100.1	9,397	100.2	12,646	100.2
年齢	210	6.5	605	6.5	815	6.5
平均年齢 (SD)	58.9	15.1	57.3	15.7	57.7	15.6
0-14歳	11	0.3	18	0.2	29	0.2
15-39歳	413	11.9	1,454	14.5	1,867	13.9
40歳代	481	13.9	1,657	16.6	2,138	15.9
50歳代	653	18.9	1,877	18.8	2,530	18.8
60歳代	987	28.5	2,514	25.1	3,501	26.0
70歳代	720	20.8	1,903	19.0	2,623	19.5
80歳以上	194	5.6	579	5.8	773	5.7
UICC TNM分類総合ステージ*						
I期	1,233	35.6	4,289	42.9	5,522	41.0
II期	202	5.8	524	5.2	726	5.4
III期	940	27.2	3,162	31.6	4,102	30.5
IV期	1,015	29.3	1,887	18.9	2,902	21.6
不詳	69	2.0	140	1.4	209	1.6
観血的治療						
有	3,179	91.9	9,254	92.5	12,433	92.4
原発巣・治癒切除	2,753	79.6	8,215	82.1	10,968	81.5
原発巣・非治癒切除	267	7.7	655	6.5	922	6.8
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	159	4.6	384	3.8	543	4.0
無	280	8.1	748	7.5	1,028	7.6
発見経緯						
がん検診	55	1.6	301	3.0	356	2.6
健康診断・人間ドック	611	17.7	1,550	15.5	2,161	16.1
他疾患経過観察中	1,586	45.9	4,419	44.2	6,005	44.6
その他・不明	1,207	34.9	3,732	37.3	4,939	36.7

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-17①-2に示す。全体の5年実測生存率は約93%、相対生存率が約97%であった。年代別にみた相対生存率は、どの年代でも94%以上であった。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、全体でIV期でも90%を超えていた。

表3-17①-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	88.8	96.6	95.4	97.7	93.8	97.6	97.1	98.1	92.5	97.3	96.8	97.8
拠点病院等	88.6	96.5	95.2	97.6	93.7	97.5	97.0	98.0	92.4	97.3	96.8	97.7
都道府県推薦病院	90.8	98.6	93.3	102.1	94.6	98.4	96.2	100.0	93.6	98.4	96.4	100.0
年齢												
0-39歳	99.0	99.4	97.8	100.0	99.6	99.8	99.3	100.0	99.5	99.7	99.3	100.0
40歳代	97.4	98.5	96.5	99.6	98.8	99.4	98.7	99.8	98.5	99.2	98.5	99.6
50歳代	93.5	96.1	93.8	97.8	97.6	98.9	98.1	99.5	96.6	98.2	97.4	98.8
60歳代	88.9	95.2	92.9	97.1	94.5	97.2	96.2	98.0	92.9	96.6	95.7	97.4
70歳代	80.6	95.6	91.9	98.8	87.3	94.4	92.7	96.0	85.5	94.7	93.2	96.2
80歳以上	59.8	100.0	87.9	100.0	70.7	94.3	89.0	99.0	67.9	95.6	90.7	100.0
UICC TNM分類総合ステージ												
I期	93.7	98.5	96.9	99.8	97.0	99.2	98.7	99.7	96.3	99.1	98.5	99.6
II期	92.5	100.0	95.2	100.0	92.9	98.7	96.0	100.0	92.7	99.1	96.8	100.0
III期	92.0	100.0	99.0	100.0	95.1	99.4	98.6	100.0	94.4	99.8	99.0	100.0
IV期	80.0	89.8	86.9	92.5	85.2	90.8	89.0	92.4	83.4	90.5	89.0	91.9
不詳	77.7	87.9	74.4	97.2	85.0	91.1	83.3	96.5	82.6	90.1	83.5	95.1
観血的治療												
有	91.2	98.6	97.4	99.6	95.6	99.0	98.6	99.4	94.5	98.9	98.5	99.3
原発巣・治癒切除	92.4	99.8	98.6	100.0	96.1	99.4	99.0	99.8	95.2	99.5	99.1	99.9
原発巣・非治癒切除	80.8	87.7	81.9	92.3	90.3	94.6	91.9	96.8	87.5	92.6	90.2	94.7
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	88.0	95.8	89.0	100.0	94.0	97.6	94.6	99.6	92.2	97.1	94.3	99.1
無	61.5	73.6	66.4	80.1	71.1	79.1	75.2	82.5	68.5	77.6	74.2	80.7

甲状腺未分化癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	161	297	275	99.0	72.8
IV期	157	285	264	98.9	72.8

施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、297例で、5年以内に亡くなっていたのが275例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は、99.0%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-17②-1に示す。性別で見ると、男性が約40%、女性が約60%であった。診断時の年齢分布を見ると、70歳代が最も多く約34%であった。観血的治療の実施割合は、約42%であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が約15%であった。

表3-17②-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	118	100.0	179	100.0	297	100.0
拠点病院等	110	93.2	171	95.5	281	94.6
都道府県推薦病院	(7-9)		(7-9)		16	5.4
年齢						
平均年齢 (SD)	70.4	10.6	74.3	10.0	72.8	10.4
15-39歳	(1-3)		(1-3)		(1-3)	
40歳代	(4-6)		0	0.0	(4-6)	
50歳代	12	10.2	(7-9)		21	7.1
60歳代	36	30.5	45	25.1	81	27.3
70歳代	42	35.6	58	32.4	100	33.7
80歳以上	23	19.5	65	36.3	88	29.6
UICC TNM 分類総合ステージ						
II期	0	0.0	(1-3)		(1-3)	
III期	0	0.0	(1-3)		(1-3)	
IV期	114	96.6	171	95.5	285	96.0
不詳	(4-6)		(4-6)		(7-9)	
観血的治療						
有	43	36.4	81	45.3	124	41.8
原発巣・治癒切除	16	13.6	42	23.5	58	19.5
原発巣・非治癒切除	23	19.5	33	18.4	56	18.9
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	(4-6)		(4-6)		10	3.4
無	75	63.6	98	54.7	173	58.2
発見経緯						
がん検診	0	0.0	(1-3)		(1-3)	
健康診断・人間ドック	0	0.0	0	0.0	0	0.0
他疾患経過観察中	16	13.6	28	15.6	44	14.8
その他・不明	102	86.4	149	83.2	251	84.5

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-17②-2に示す。全体の5年実測生存率、相対生存率ともに10%未満であった。対象数が限られるため生存率値の解釈には留意が必要である。

表3-17②-2 属性別5年生存率

	男性			女性			全体		
	実測	相対	95%信頼区間	実測	相対	95%信頼区間	実測	相対	95%信頼区間
全体	5.9	7.3	3.2 13.7	7.3	8.6	4.7 13.8	6.8	8.1	5.1 12.0
拠点病院等	5.5	6.8	2.8 13.4	7.2	8.1	4.4 13.3	6.5	7.6	4.6 11.5
都道府県推薦病院	-	-		-	-		-	-	
年齢									
15-39歳	-	-		-	-		-	-	
40歳代	-	-		-	-		-	-	
50歳代	-	-		-	-		-	-	
60歳代	2.8	3.0	0.2 13.2	4.4	4.6	0.8 13.7	3.7	3.9	1.0 9.9
70歳代	7.1	8.4	2.2 20.4	5.0	5.4	1.3 14.3	6.0	6.7	2.7 13.5
80歳以上	-	-		9.7	12.6	5.2 24.0	8.2	11.5	5.1 21.2
UICC TNM 分類総合ステージ									
IV期	6.1	7.6	3.3 14.2	7.1	8.2	4.4 13.5	6.7	7.9	4.9 11.9
不詳	-	-		-	-		-	-	
観血的治療									
有	11.6	14.4	5.3 28.5	13.8	16.1	8.4 26.2	13.1	15.5	9.2 23.5
原発巣・治癒切除	-	-		16.8	19.7	8.4 35.0	15.7	18.2	8.8 30.6
原発巣・非治癒切除	-	-		12.8	14.9	4.7 31.0	13.0	15.1	6.7 27.1
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	-	-		-	-		-	-	
無	2.7	3.2	0.6 9.9	2.0	2.4	0.5 7.5	2.3	2.7	0.9 6.4

甲状腺髄様癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	54	70	(7-9)	98.6	59.7
I 期	14	15	(1-3)	100.0	56.7
II 期	14	14	(1-3)	100.0	65.4
III 期	13	13	(1-3)	100.0	67.2
IV 期	24	28	(4-6)	96.4	54.8

施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は 70 例で、集計対象全体で生存状況把握割合は、98.6%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表 3-17③-1 に示す。対象数が限られるため全体でのみ示す。診断時の平均年齢は 59.7 歳であった。観血的治療を受けた者が 66

名であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が 28 名であった。

(3) 5 年生存率

5 年生存率を表 3-17③-2 に示す。全体の 5 年実測生存率が 88.5%、相対生存率が 94.8%であった。対象数が限られるため生存率値の解釈には留意が必要である。

表 3-17③-1 対象者の属性

	全体	
	対象数	(%)
全体	70	100.0
拠点病院等	70	100.0
年齢		
平均年齢 (SD)	59.7	16.0
0-14 歳	0	0.0
15-39 歳	(7-9)	
40 歳代	12	17.1
50 歳代	(7-9)	
60 歳代	17	24.3
70 歳代	17	24.3
80 歳以上	(4-6)	
UICC TNM 分類総合ステージ*		
I 期	15	21.4
II 期	14	20.0
III 期	13	18.6
IV 期	28	40.0
不詳	0	0.0
観血的治療		
有	66	94.3
原発巣・治癒切除	55	78.6
原発巣・非治癒切除	(4-6)	
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	(4-6)	
無	(4-6)	
発見経緯		
がん検診	(1-3)	
健康診断・人間ドック	15	21.4
他疾患経過観察中	28	40.0
その他・不明	26	37.1

	全体			
	実測	相対	95%信頼区間	
全体	88.5	94.8	83.9	100.0
拠点病院等	88.5	94.8	83.9	100.0
観血的治療				
有	90.9	95.6	85.0	100.0
無	-	-		

表 3-17③-2 属性別 5 年生存率

18. 女性卵巣癌

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	生存状況把握割合 (%)	平均年齢
2012-2013	388	11,661	4,728	98.4	58.8
I 期	353	4,385	495	98.0	54.1
II 期	287	954	272	98.0	58.8
III 期	345	3,516	1,998	98.7	60.7
IV 期	342	1,750	1,288	99.0	63.1

施設数は、当該対象腫瘍が登録されていた施設数

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、11,661 例で、5 年以内に亡くなっていた者が 4,728 例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は、98.4%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表 3-18-1 に示す。診断時の年齢分布をみると、60 歳代が最も多く約 27%、次いで 50 歳代が約 24%であった。UICC TNM 分類総合ステージの分布をみると、I 期が約 38%を占めた。観血的治療の実施割合は、約 83%であった。

表 3-18-1 対象者の属性

	対象数	(%)
全体	11,661	100.0
拠点病院等	11,027	94.6
都道府県推薦病院	634	5.4
年齢		
平均年齢 (SD)	58.8	14.4
0-14 歳	54	0.5
15-39 歳	939	8.1
40 歳代	1,955	16.8
50 歳代	2,788	23.9
60 歳代	3,171	27.2
70 歳代	1,977	17.0
80 歳以上	777	6.7
UICC TNM 分類総合ステージ		
I 期	4,385	37.6
II 期	954	8.2
III 期	3,516	30.2
IV 期	1,750	15.0
不詳	1,056	9.1
観血的治療		
有	9,716	83.3
原発巣・治癒切除	6,610	56.7
原発巣・非治癒切除	2,189	18.8
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	917	7.9
無	1,945	16.7
発見経緯		
がん検診	410	3.5
健康診断・人間ドック	415	3.6
他疾患経過観察中	2,125	18.2
その他・不明	8,711	74.7

(3) 5年生存率

5年生存率を表3-18-2に示す。全体の5年実測生存率は約59%、相対生存率が約61%であった。年代別にみた相対生存率は、全体としては70歳以上でやや低い傾向にあった。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、全体でⅠ期が91.0%、Ⅱ期が73.7%、Ⅲ期が44.3%、Ⅳ期が27.0%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は69.5%で、その内原発巣・治癒切除例では79.7%であった。

表3-18-2 属性別5年生存率

	実測	相対	95%信頼区間	
全体	59.2	61.2	60.2	62.1
拠点病院等	59.3	61.3	60.4	62.3
都道府県推薦病院	56.1	58.3	54.1	62.3
年齢				
15-39歳	84.9	85.1	82.7	87.2
40歳代	72.6	73.0	70.9	74.9
50歳代	66.4	67.3	65.5	69.0
60歳代	56.7	58.2	56.4	60.0
70歳代	42.4	45.7	43.4	48.1
80歳以上	19.6	25.8	22.2	29.6
UICC TNM 総合ステージ				
Ⅰ期	88.6	91.0	90.0	92.0
Ⅱ期	71.2	73.7	70.6	76.6
Ⅲ期	42.8	44.3	42.6	46.0
Ⅳ期	25.9	27.0	24.9	29.2
不詳	35.5	37.4	34.3	40.4
観血的治療				
有	67.5	69.5	68.5	70.5
原発巣・治癒切除	77.5	79.7	78.6	80.7
原発巣・非治癒切除	39.4	40.8	38.6	42.9
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	62.4	64.3	61.0	67.4
無	17.3	18.4	16.7	20.3

付表一覧

1. 集計対象施設一覧
2. 都道府県別 2012-2013 年 5 年生存率集計
3. 施設別 2012-2013 年 5 年生存率集計

がん診療連携拠点病院等院内がん登録2012-2013年5年生存率集計報告書

国立がん研究センターがん対策情報センターがん登録センター院内がん登録分析室

付表 1 集計対象施設

都道府県	施設名
北海道	北海道がんセンター
北海道	JA北海道厚生連 旭川厚生病院
北海道	王子総合病院
北海道	JA北海道厚生連帯広厚生病院
北海道	北見赤十字病院
北海道	社会医療法人母恋 日鋼記念病院
北海道	社会福祉法人 函館厚生院 函館五稜郭病院
北海道	JA北海道厚生連 札幌厚生病院
北海道	手稲溪仁会病院
北海道	独立行政法人 労働者健康安全機構 釧路労災病院
北海道	J A 北海道厚生連遠軽厚生病院
青森	青森県立中央病院
青森	八戸市立市民病院
青森	三沢市立三沢病院
岩手	岩手県立中央病院
岩手	岩手県立二戸病院
岩手	岩手医科大学附属病院
岩手	岩手県立中部病院
岩手	岩手県立磐井病院
岩手	岩手県立宮古病院
岩手	岩手県立胆沢病院
岩手	岩手県立大船渡病院
岩手	岩手県立久慈病院
岩手	岩手県立釜石病院
宮城	東北大学病院
宮城	宮城県立がんセンター
宮城	石巻赤十字病院
宮城	仙台医療センター
宮城	大崎市民病院
宮城	独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院
秋田	秋田大学医学部附属病院
秋田	JA秋田厚生連 由利組合総合病院
秋田	秋田県厚生農業協同組合連合会 大曲厚生医療センター
秋田	秋田県厚生農業協同組合連合会 平鹿総合病院
秋田	秋田県厚生農業協同組合連合会 能代厚生医療センター
秋田	秋田赤十字病院
秋田	大館市立総合病院
秋田	秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター
秋田	中通総合病院
秋田	市立秋田総合病院
山形	山形県立中央病院
山形	山形大学医学部附属病院
山形	山形市立病院済生館
山形	置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院
山形	日本海総合病院
福島	労働者健康安全機構 福島労災病院
福島	坪井病院
福島	福島県立医科大学附属病院
福島	太田西ノ内病院
福島	竹田総合病院
福島	総合南東北病院
福島	会津中央病院
福島	白河厚生総合病院
茨城	茨城県立中央病院
茨城	筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター
茨城	土浦協同病院
茨城	東京医科大学茨城医療センター
茨城	友愛記念病院
茨城	茨城西南医療センター病院
茨城	国立大学法人 筑波大学附属病院
茨城	国立病院機構水戸医療センター

都道府県	施設名
茨城	株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院
栃木	地方独立行政法人栃木県立がんセンター
栃木	自治医科大学附属病院
栃木	栃木県済生会宇都宮病院
栃木	獨協医科大学病院
栃木	那須赤十字病院
群馬	伊勢崎市民病院
群馬	群馬県立がんセンター
群馬	群馬大学医学部附属病院
群馬	国立病院機構沼田病院
群馬	独立行政法人国立病院機構 渋川医療センター
群馬	独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター
群馬	公立富岡総合病院
群馬	桐生厚生総合病院
群馬	前橋赤十字病院
群馬	群馬県済生会前橋病院
埼玉	さいたま赤十字病院
埼玉	埼玉県立がんセンター
埼玉	深谷赤十字病院
埼玉	春日部市立医療センター
埼玉	さいたま市立病院
埼玉	獨協医科大学埼玉医療センター
埼玉	川口市立医療センター
埼玉	埼玉医科大学国際医療センター
埼玉	社会福祉法人恩賜財団済生会支部埼玉県済生会川口総合病院
埼玉	上尾中央総合病院
埼玉	埼玉石心会病院
埼玉	小川赤十字病院
埼玉	医療法人社団東光会 戸田中央総合病院
埼玉	自治医科大学附属さいたま医療センター
千葉	国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院
千葉	国保旭中央病院
千葉	医療法人鉄蕉会 亀田総合病院
千葉	国保直営総合病院 君津中央病院
千葉	千葉県がんセンター
千葉	独立行政法人労働者健康安全機構千葉労災病院
千葉	船橋市立医療センター
千葉	千葉大学医学部附属病院
千葉	独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター
千葉	東京歯科大学市川総合病院
千葉	順天堂大学医学部附属浦安病院
千葉	東京慈恵会医科大学附属柏病院
千葉	松戸市立総合医療センター
千葉	日本医科大学千葉北総病院
東京	国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院
東京	東京都立駒込病院
東京	青梅市立総合病院
東京	N T T 東日本関東病院
東京	日本赤十字社医療センター
東京	日本大学医学部附属板橋病院
東京	武蔵野赤十字病院
東京	がん研有明病院
東京	国立大学法人 東京大学医学部附属病院
東京	日本医科大学付属病院
東京	聖路加国際病院
東京	帝京大学医学部附属病院
東京	杏林大学医学部付属病院
東京	順天堂大学医学部附属順天堂医院
東京	昭和大学病院
東京	慶應義塾大学病院
東京	東京都立多摩総合医療センター

都道府県	施設名
東京	公立昭和病院
東京	虎の門病院
東京	独立行政法人国立病院機構東京医療センター
東京	東京医科歯科大学医学部附属病院
東京	日本医科大学多摩永山病院
東京	東京都立大塚病院
東京	東京都立墨東病院
東京	社会福祉法人 三井記念病院
東京	社会医療法人財団大和会 東大和病院
東京	国立成育医療研究センター
神奈川	神奈川県立がんセンター
神奈川	国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院
神奈川	横浜市立市民病院
神奈川	小田原市立病院
神奈川	川崎市立井田病院
神奈川	相模原協同病院
神奈川	公立大学法人 横浜市立大学附属病院
神奈川	聖マリアンナ医科大学病院
神奈川	東海大学医学部附属病院
神奈川	北里大学病院
神奈川	横浜労災病院
神奈川	昭和大学横浜市北部病院
神奈川	横浜市立みなと赤十字病院
神奈川	大和市立病院
神奈川	国家公務員共済組合連合会横浜南共済病院
神奈川	関東労災病院
神奈川	恩賜財団 済生会横浜市東部病院
神奈川	公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター
新潟	新潟県立がんセンター新潟病院
新潟	新潟県立中央病院
新潟	新潟市民病院
新潟	長岡赤十字病院
新潟	新潟県厚生農業協同組合連合会 長岡中央総合病院
新潟	新潟大学医歯学総合病院
新潟	県立新発田病院
新潟	労働者健康安全機構 新潟労災病院
富山	富山県立中央病院
富山	黒部市民病院
富山	富山労災病院
富山	富山大学附属病院
富山	厚生連高岡病院
富山	高岡市民病院
富山	市立砺波総合病院
石川	国立大学法人金沢大学附属病院
石川	独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター
石川	石川県立中央病院
石川	金沢医科大学病院
石川	国民健康保険 小松市民病院
石川	恵寿総合病院
石川	独立行政法人地域医療機能推進機構金沢病院
福井	福井県立病院
福井	社会福祉法人 恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院
福井	福井赤十字病院
福井	福井大学医学部附属病院
福井	独立行政法人国立病院機構敦賀医療センター
山梨	山梨県立中央病院
山梨	国立大学法人 山梨大学医学部附属病院
山梨	市立甲府病院
長野	長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター
長野	国立大学法人 信州大学医学部附属病院
長野	諏訪赤十字病院

都道府県	施設名
長野	飯田市立病院
長野	長野市民病院
長野	長野赤十字病院
長野	社会医療法人財団慈泉会 相澤病院
長野	伊那中央病院
長野	長野県立木曾病院
長野	北アルプス医療センターあづみ病院
長野	長野県厚生農業協同組合連合会 北信総合病院
岐阜	岐阜市民病院
岐阜	国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学医学部附属病院
岐阜	高山赤十字病院
岐阜	岐阜県総合医療センター
岐阜	岐阜県立多治見病院
岐阜	大垣市民病院
岐阜	社会医療法人厚生会 木沢記念病院
岐阜	松波総合病院
静岡	静岡県立静岡がんセンター
静岡	静岡県立総合病院
静岡	社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院
静岡	社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院
静岡	沼津市立病院
静岡	順天堂大学医学部附属静岡病院
静岡	静岡市立静岡病院
静岡	藤枝市立総合病院
静岡	浜松医科大学医学部附属病院
静岡	浜松医療センター
静岡	磐田市立総合病院
静岡	焼津市立総合病院
愛知	愛知県がんセンター
愛知	愛知県厚生農業協同組合連合会 安城更生病院
愛知	海南病院
愛知	国立病院機構 名古屋医療センター
愛知	小牧市民病院
愛知	豊橋市民病院
愛知	独立行政法人 地域医療機能推進機構 中京病院
愛知	一宮市立市民病院
愛知	公立陶生病院
愛知	愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院
愛知	名古屋市立大学病院
愛知	名古屋第一赤十字病院
愛知	名古屋第二赤十字病院
愛知	藤田医科大学病院
愛知	春日井市民病院
三重	伊勢赤十字病院
滋賀	市立長浜病院
滋賀	滋賀県立総合病院
滋賀	大津赤十字病院
滋賀	彦根市立病院
滋賀	滋賀医科大学医学部附属病院
滋賀	社会医療法人誠光会 草津総合病院
滋賀	近江八幡市立総合医療センター
滋賀	済生会滋賀県病院
京都	京都府立医科大学附属病院
京都	京都桂病院
京都	京都市立病院
京都	京都第一赤十字病院
京都	京都第二赤十字病院
京都	独立行政法人国立病院機構 京都医療センター
京都	市立福知山市立病院
京都	医療法人徳洲会宇治徳洲会病院
大阪	大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター

都道府県	施設名
大阪	市立岸和田市民病院
大阪	地方独立行政法人市立東大阪医療センター
大阪	市立豊中病院
大阪	大阪国際がんセンター
大阪	地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター
大阪	大坂赤十字病院
大阪	独立行政法人国立病院機構大阪南医療センター
大阪	独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院
大阪	大阪医科大学附属病院
大阪	近畿大学病院
大阪	大阪市立大学医学部附属病院
大阪	独立行政法人国立病院機構 大阪医療センター
大阪	地方独立行政法人 市立吹田市民病院
大阪	大阪府済生会千里病院
大阪	箕面市立病院
大阪	Panasonic健康保険組合 松下記念病院
大阪	医療法人 八尾徳洲会総合病院
大阪	堺市立総合医療センター
大阪	社会医療法人生長会 ベルランド総合病院
大阪	社会福祉法人恩賜財団大阪府済生会野江病院
大阪	関西電力病院
大阪	独立行政法人地域医療機能推進機構 大阪病院
大阪	医療法人 警和会 大阪警察病院
大阪	八尾市立病院
大阪	財団法人田附興風会 北野病院
兵庫	兵庫県立がんセンター
兵庫	神戸大学医学部附属病院
兵庫	神戸市立医療センター中央市民病院
兵庫	独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院
兵庫	公立学校共済組合 近畿中央病院
兵庫	姫路赤十字病院
兵庫	赤穂市民病院
兵庫	公立豊岡病院組合立豊岡病院
兵庫	兵庫県立淡路医療センター
兵庫	兵庫医科大学病院
兵庫	兵庫県立丹波医療センター
兵庫	神戸市立西神戸医療センター
兵庫	神鋼記念病院
奈良	奈良県立医科大学附属病院
奈良	奈良県総合医療センター
奈良	天理よろづ相談所病院
奈良	近畿大学奈良病院
奈良	市立奈良病院
奈良	大和高田市立病院
和歌山	紀南病院
和歌山	日本赤十字社和歌山医療センター
和歌山	和歌山県立医科大学附属病院
鳥取	鳥取県立厚生病院
鳥取	独立行政法人国立病院機構 米子医療センター
鳥取	鳥取県立中央病院
鳥取	鳥取市立病院
鳥取	鳥取大学医学部附属病院
島根	松江市立病院
島根	松江赤十字病院
島根	島根大学医学部附属病院
島根	島根県立中央病院
島根	独立行政法人国立病院機構 浜田医療センター
島根	松江医療センター
岡山	岡山済生会総合病院
岡山	岡山赤十字病院
岡山	岡山大学病院

都道府県	施設名
岡山	公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院
岡山	津山中央病院
岡山	岡山医療センター
岡山	川崎医科大学附属病院
岡山	岡山市立市民病院
岡山	金田病院
岡山	一般財団法人 倉敷成人病センター
広島	広島大学病院
広島	県立広島病院
広島	地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立広島市民病院
広島	広島赤十字・原爆病院
広島	独立行政法人国立病院機構 呉医療センター
広島	東広島医療センター
広島	広島県厚生農業協同組合連合会 尾道総合病院
広島	福山市民病院
広島	公立学校共済組合中国中央病院
山口	地方独立行政法人山口県立病院機構 山口県立総合医療センター
山口	国立病院機構 岩国医療センター
山口	山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院
山口	独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院
山口	独立行政法人国立病院機構山口宇部医療センター
山口	医療法人 医誠会 都志見病院
徳島	徳島県立中央病院
徳島	徳島大学病院
徳島	徳島赤十字病院
香川	香川県立中央病院
香川	独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院
香川	三豊総合病院
香川	高松赤十字病院
香川	国立大学法人 香川大学医学部附属病院
愛媛	市立宇和島病院
愛媛	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター
愛媛	住友別子病院
愛媛	愛媛大学医学部附属病院
愛媛	愛媛県立中央病院
愛媛	松山赤十字病院
愛媛	社会福祉法人恩賜財団 済生会今治病院
高知	国立大学法人 高知大学医学部附属病院
高知	高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター
高知	高知県立幡多けんみん病院
福岡	久留米大学病院
福岡	公立八女総合病院
福岡	地方独立行政法人大牟田市立病院
福岡	社会保険田川病院
福岡	飯塚病院
福岡	独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター
福岡	北九州市立医療センター
福岡	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター
福岡	国立大学法人 九州大学病院
福岡	独立行政法人国立病院機構九州医療センター
福岡	福岡県済生会福岡総合病院
福岡	福岡大学病院
福岡	聖マリア病院
福岡	独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院
福岡	産業医科大学病院
福岡	戸畑共立病院
佐賀	地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館
佐賀	国立大学法人佐賀大学医学部附属病院
佐賀	唐津赤十字病院
佐賀	独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター
長崎	日本赤十字社 長崎原爆病院

都道府県	施設名
長崎	地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター
長崎	独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター
長崎	長崎みなとメディカルセンター
長崎	国立大学法人 長崎大学病院
長崎	長崎県島原病院
長崎	独立行政法人地域医療機能推進機構 諫早総合病院
長崎	佐世保中央病院
熊本	熊本大学病院
熊本	独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院
熊本	人吉医療センター
熊本	熊本赤十字病院
熊本	国立病院機構 熊本医療センター
熊本	済生会熊本病院
熊本	荒尾市民病院
熊本	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院
熊本	大腸肛門病センター高野病院
熊本	天草地域医療センター
熊本	熊本地域医療センター
大分	大分県立病院
大分	大分赤十字病院
大分	大分大学医学部附属病院
大分	大分県済生会日田病院
大分	中津市立中津市民病院
大分	独立行政法人国立病院機構大分医療センター
宮崎	宮崎県立宮崎病院
宮崎	国立病院機構 都城医療センター
宮崎	国立大学法人宮崎大学医学部附属病院
鹿児島	鹿児島大学病院
鹿児島	国立病院機構 鹿児島医療センター
鹿児島	鹿児島県立薩南病院
鹿児島	鹿児島県立大島病院
鹿児島	独立行政法人国立病院機構 南九州病院
鹿児島	県民健康プラザ鹿屋医療センター
鹿児島	鹿児島市立病院
鹿児島	公益社団法人昭和会 今給黎総合病院
鹿児島	医療法人徳洲会大隅鹿屋病院
鹿児島	出水郡医師会広域医療センター
鹿児島	社会医療法人博愛会 相良病院
鹿児島	公益社団法人鹿児島共済会南風病院
鹿児島	鹿児島市医師会病院
沖縄	地方独立行政法人那覇市立病院
沖縄	沖縄県立中部病院
沖縄	国立大学法人 琉球大学病院
沖縄	社会医療法人仁愛会 浦添総合病院
沖縄	沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院
沖縄	社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院
沖縄	国立病院機構 沖縄病院

付表 2. 都道府県別 2012-2013 年 5 年生存率集計

都道府県別 2012-2013 年 5 年生存率集計

本章では、令和2年度第1回都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会がん登録部会での検討に基づき、都道府県別の生存率について集計を行った結果を報告する。なお、生存率には様々な要因が影響を与える。都道府県別の数値を参照する前に、各都道府県のコメントを参照下さい。

- ・実測生存率と相対生存率を、部位別、UICC TNM 分類総合ステージ別に推定
- ・集計対象がん: 全がん及び胃癌、大腸癌(結腸癌、直腸癌)、肝細胞癌、肝内胆管癌、小細胞肺癌、非小細胞肺癌、女性乳癌、食道癌、膵臓癌、子宮頸癌、子宮内膜癌、前立腺癌、膀胱癌、喉頭癌、胆嚢癌、腎癌、腎盂尿管癌、甲状腺乳頭濾胞癌
- ・対象例: 自施設初回治療例(症例区分 2, 3)、
悪性新生物<腫瘍>(一部良性、良悪性不詳の脳・中枢神経系の腫瘍性疾患)、年齢 0~99 歳
対象がん(調査方法に提示する集計対象局在及び組織形態)
- ・全がんの生存状況把握割合が 90%の施設

なお、データ収集は、全がん診療連携拠点病院等及び都道府県推薦病院であり、かつ予後情報付データを提出できる施設のみを対象としている。**本集計データの精度は都道府県によっても異なる可能性があり、施設数が少ない都道府県のデータは、かなりの偏りあるいは不正確さが存在している可能性があり推定された生存率の解釈には注意を要する。**

都道府県における 5 年生存率を解釈するためには、様々な予後に影響する要因についても合わせて検討する必要がある。ここでは、参考資料として部位別登録数、年齢別登録数、UICC TNM 分類総合ステージ別登録数(肝細胞癌、肝内胆管癌については、取扱い規約分類を含む)、観血的治療実施別登録数、発見経緯別登録数を提示した。都道府県別の集計結果を参照する際には、都道府県単位の情報であっても、これらの要素・割合が異なる場合には生存率の推定値に影響を及ぼすため、**単純に本集計結果をもって当該都道府県のがん医療の優劣の評価にはつながらないことに留意されたい。**さらに、**他府県と単純に結果比較するためのものではないことを念頭に推定値を参照していただきたい。**なお、**今回参照として提示している病期や年齢以外にも、各都道府県がん診療連携拠点病院におけるがん診療体制の違いによる対象者の違いや併存症、重症度等も生存率には影響を与えることに留意する必要がある。**

付表 2. 項目一覧

0). 都道府県別生存率についての各都道府県からの意見

1). 全がんの生存率と集計対象属性: 都道府県別

- 表 2-1-1 5年生存率: 全がん、都道府県別
- 表 2-1-2 集計対象数: 都道府県、部位別、総数
- 表 2-1-3 集計対象数: 都道府県、性別
- 表 2-1-4 集計対象数: 都道府県、年齢階級別
- 表 2-1-5 集計対象数: 都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-1-6 集計対象数: 都道府県、発見経緯別

2). 胃癌の生存率と集計対象属性: 都道府県別

- 表 2-2-1 5年生存率: 胃、都道府県別
- 表 2-2-1① 5年生存率: 胃Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-2-1② 5年生存率: 胃Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-2-1③ 5年生存率: 胃Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-2-1④ 5年生存率: 胃Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-2-2 胃集計対象数: 都道府県、性別
- 表 2-2-3 胃集計対象数: 都道府県、年齢階級別
- 表 2-2-4 胃集計対象数: 都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-2-5 胃集計対象数: 都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-2-6 胃集計対象数: 都道府県、発見経緯別

3). 大腸癌(結腸・直腸癌)の生存率と集計対象属性: 都道府県別

- 表 2-3-1 5年生存率: 大腸、都道府県別
- 表 2-3-1① 5年生存率: 大腸Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-3-1② 5年生存率: 大腸Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-3-1③ 5年生存率: 大腸Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-3-1④ 5年生存率: 大腸Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-3-2 大腸集計対象数: 都道府県、性別
- 表 2-3-3 大腸集計対象数: 都道府県、年齢階級別
- 表 2-3-4 大腸集計対象数: 都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-3-5 大腸集計対象数: 都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-3-6 大腸集計対象数: 都道府県、発見経緯別

- 表 2-3①-1 5年生存率: 結腸、都道府県別
- 表 2-3①-1① 5年生存率: 結腸Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-3①-1② 5年生存率: 結腸Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-3①-1③ 5年生存率: 結腸Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-3①-1④ 5年生存率: 結腸Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-3①-2 結腸集計対象数: 都道府県、性別

- 表 2-3①-3 結腸集計対象数:都道府県、年齢階級別
表 2-3①-4 結腸集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
表 2-3①-5 結腸集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
表 2-3①-6 結腸集計対象数:都道府県、発見経緯別

- 表 2-3②-1 5年生存率:直腸、都道府県別
表 2-3②-1① 5年生存率:直腸Ⅰ期、都道府県別
表 2-3②-1② 5年生存率:直腸Ⅱ期、都道府県別
表 2-3②-1③ 5年生存率:直腸Ⅲ期、都道府県別
表 2-3②-1④ 5年生存率:直腸Ⅳ期、都道府県別
表 2-3②-2 直腸集計対象数:都道府県、性別
表 2-3②-3 直腸集計対象数:都道府県、年齢階級別
表 2-3②-4 直腸集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
表 2-3②-5 直腸集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
表 2-3②-6 直腸集計対象数:都道府県、発見経緯別

4). 肝細胞癌・肝内胆管癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-4①-1 5年生存率:肝細胞癌、都道府県別
表 2-4①-1① 5年生存率:肝細胞癌Ⅰ期、都道府県別
表 2-4①-1② 5年生存率:肝細胞癌Ⅱ期、都道府県別
表 2-4①-1③ 5年生存率:肝細胞癌Ⅲ期、都道府県別
表 2-4①-1④ 5年生存率:肝細胞癌Ⅳ期、都道府県別
表 2-4①-2 肝細胞癌集計対象数:都道府県、性別
表 2-4①-3 肝細胞癌集計対象数:都道府県、年齢階級別
表 2-4①-4① 肝細胞癌集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
表 2-4①-4② 肝細胞癌集計対象数:都道府県、取扱い規約治療前ステージ別
表 2-4①-5 肝細胞癌集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
表 2-4①-6 肝細胞癌集計対象数:都道府県、発見経緯別
- 表 2-4②-1 5年生存率:肝内胆管癌、都道府県別
表 2-4②-1① 5年生存率:肝内胆管癌Ⅰ期、都道府県別
表 2-4②-1② 5年生存率:肝内胆管癌Ⅱ期、都道府県別
表 2-4②-1③ 5年生存率:肝内胆管癌Ⅲ期、都道府県別
表 2-4②-1④ 5年生存率:肝内胆管癌Ⅳ期、都道府県別
表 2-4②-2 肝内胆管癌集計対象数:都道府県、性別
表 2-4②-3 肝内胆管癌集計対象数:都道府県、年齢階級別
表 2-4②-4① 肝内胆管癌集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
表 2-4②-4② 肝内胆管癌集計対象数:都道府県、取扱い規約治療前ステージ別
表 2-4②-5 肝内胆管癌集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
表 2-4②-6 肝内胆管癌集計対象数:都道府県、発見経緯別

5). 小細胞肺癌・非小細胞肺癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-5-1 5 年生存率:小細胞肺癌、都道府県別

表 2-5-1① 5 年生存率:小細胞肺癌 I 期、都道府県別

表 2-5-1② 5 年生存率:小細胞肺癌 II 期、都道府県別

表 2-5-1③ 5 年生存率:小細胞肺癌 III 期、都道府県別

表 2-5-1④ 5 年生存率:小細胞肺癌 IV 期、都道府県別

表 2-5-2 小細胞肺癌集計対象数:都道府県、性別

表 2-5-3 小細胞肺癌集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-5-4 小細胞肺癌集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-5-5 小細胞肺癌集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-5-6 小細胞肺癌集計対象数:都道府県、発見経緯別

表 2-5-7 小細胞肺癌集計対象数:都道府県、組織形態別

表 2-5-1 5 年生存率:非小細胞肺癌、都道府県別

表 2-5-1① 5 年生存率:非小細胞肺癌 I 期、都道府県別

表 2-5-1② 5 年生存率:非小細胞肺癌 II 期、都道府県別

表 2-5-1③ 5 年生存率:非小細胞肺癌 III 期、都道府県別

表 2-5-1④ 5 年生存率:非小細胞肺癌 IV 期、都道府県別

表 2-5-2 非小細胞肺癌集計対象数:都道府県、性別

表 2-5-3 非小細胞肺癌集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-5-4 非小細胞肺癌集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-5-5 非小細胞肺癌集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-5-6 非小細胞肺癌集計対象数:都道府県、発見経緯別

表 2-5-7 非小細胞肺癌集計対象数:都道府県、組織形態別

6). 女性乳癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-6-1 5 年生存率:女性乳房、都道府県別

表 2-6-1① 5 年生存率:女性乳房 I 期、都道府県別

表 2-6-1② 5 年生存率:女性乳房 II 期、都道府県別

表 2-6-1③ 5 年生存率:女性乳房 III 期、都道府県別

表 2-6-1④ 5 年生存率:女性乳房 IV 期、都道府県別

表 2-6-2 女性乳房集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-6-3 女性乳房集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-6-4 女性乳房集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-6-5 女性乳房集計対象数:都道府県、発見経緯別

7). 食道癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-7-1 5 年生存率:食道、都道府県別

表 2-7-1① 5 年生存率:食道 I 期、都道府県別

- 表 2-7-1② 5 年生存率:食道Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-7-1③ 5 年生存率:食道Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-7-1④ 5 年生存率:食道Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-7-2 食道集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-7-3 食道集計対象集:都道府県、年齢階級別
- 表 2-7-4 食道集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-7-5 食道集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-7-6 食道集計対象数:都道府県、発見経緯別

8). 膵臓癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-8-1 5 年生存率:膵臓、都道府県別
- 表 2-8-1① 5 年生存率:膵臓Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-8-1② 5 年生存率:膵臓Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-8-1③ 5 年生存率:膵臓Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-8-1④ 5 年生存率:膵臓Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-8-2 膵臓集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-8-3 膵臓集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-8-4 膵臓集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-8-5 膵臓集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-8-6 膵臓集計対象数:都道府県、発見経緯別

9). 子宮頸癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-9-1 5 年生存率:子宮頸部、都道府県別
- 表 2-9-1① 5 年生存率:子宮頸部Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-9-1② 5 年生存率:子宮頸部Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-9-1③ 5 年生存率:子宮頸部Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-9-1④ 5 年生存率:子宮頸部Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-9-2 子宮頸部集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-9-3 子宮頸部集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-9-4 子宮頸部集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-9-5 子宮頸部集計対象数:都道府県、発見経緯別

10). 子宮内膜癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-10-1 5 年生存率:子宮内膜、都道府県別
- 表 2-10-1① 5 年生存率:子宮内膜Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-10-1② 5 年生存率:子宮内膜Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-10-1③ 5 年生存率:子宮内膜Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-10-1④ 5 年生存率:子宮内膜Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-10-2 子宮内膜集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-10-3 子宮内膜集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-10-4 子宮内膜集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-10-5 子宮内膜集計対象集:都道府県、発見経緯別

11). 前立腺癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-11-1 5年生存率:前立腺、都道府県別

表 2-11-1① 5年生存率:前立腺Ⅰ期、都道府県別

表 2-11-1② 5年生存率:前立腺Ⅱ期、都道府県別

表 2-11-1③ 5年生存率:前立腺Ⅲ期、都道府県別

表 2-11-1④ 5年生存率:前立腺Ⅳ期、都道府県別

表 2-11-2 前立腺集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-11-3 前立腺集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-11-4 前立腺集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-11-5 前立腺集計対象数:都道府県、発見経緯別

12). 膀胱癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-12-1 5年生存率:膀胱、都道府県別

表 2-12-1① 5年生存率:膀胱Ⅰ期、都道府県別

表 2-12-1② 5年生存率:膀胱Ⅱ期、都道府県別

表 2-12-1③ 5年生存率:膀胱Ⅲ期、都道府県別

表 2-12-1④ 5年生存率:膀胱Ⅳ期、都道府県別

表 2-12-2 膀胱集計対象数:都道府県、性別

表 2-12-3 膀胱集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-12-4 膀胱集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-12-5 膀胱集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-12-6 膀胱集計対象数:都道府県、発見経緯別

13). 喉頭癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-13-1 5年生存率:喉頭、都道府県別

表 2-13-1① 5年生存率:喉頭Ⅰ期、都道府県別

表 2-13-1② 5年生存率:喉頭Ⅱ期、都道府県別

表 2-13-1③ 5年生存率:喉頭Ⅲ期、都道府県別

表 2-13-1④ 5年生存率:喉頭Ⅳ期、都道府県別

表 2-13-2 喉頭集計対象数:都道府県、性別

表 2-13-3 喉頭集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-13-4 喉頭集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-13-5 喉頭集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-13-6 喉頭集計対象数:都道府県、発見経緯別

14). 胆嚢癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-13-1 5年生存率:胆嚢、都道府県別

- 表 2-13-1① 5 年生存率:胆嚢Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-13-1② 5 年生存率:胆嚢Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-13-1③ 5 年生存率:胆嚢Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-13-1④ 5 年生存率:胆嚢Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-13-2 胆嚢集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-13-3 胆嚢集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-13-4 胆嚢集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-13-5 胆嚢集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-13-6 胆嚢集計対象数:都道府県、発見経緯別

15). 腎癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-15-1 5 年生存率:腎、都道府県別
- 表 2-15-1① 5 年生存率:腎Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-15-1② 5 年生存率:腎Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-15-1③ 5 年生存率:腎Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-15-1④ 5 年生存率:腎Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-15-2 腎集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-15-3 腎集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-15-4 腎集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-15-5 腎集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-15-6 腎集計対象数:都道府県、発見経緯別

16). 腎盂尿管癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-16-1 5 年生存率:腎盂尿管、都道府県別
- 表 2-16-1① 5 年生存率:腎盂尿管Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-16-1② 5 年生存率:腎盂尿管Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-16-1③ 5 年生存率:腎盂尿管Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-16-1④ 5 年生存率:腎盂尿管Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-16-2 腎盂尿管集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-16-3 腎盂尿管集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-16-4 腎盂尿管集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-16-5 腎盂尿管集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-16-6 腎盂尿管集計対象数:都道府県、発見経緯別

17). 甲状腺乳頭濾胞癌の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-17-1 5 年生存率:甲状腺乳頭濾胞、都道府県別
- 表 2-17-1① 5 年生存率:甲状腺乳頭濾胞Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-17-1② 5 年生存率:甲状腺乳頭濾胞Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-17-1③ 5 年生存率:甲状腺乳頭濾胞Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-17-1④ 5 年生存率:甲状腺乳頭濾胞Ⅳ期、都道府県別

表 2-17-2 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、性別

表 2-17-3 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-17-4 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-17-5 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、観血の治療実施別

表 2-17-6 甲状腺乳頭濾胞集計対象数:都道府県、発見経緯別

都道府県	コメント
北海道	<p>北海道では、20施設のがん診療連携拠点病院が指定されております。今回の集計値は、このうち7施設のデータを集計した生存率になります。よって、北海道全体の数値ではないことにご注意ください。生存率から治療成績を比較する場合には生存率に影響を及ぼす要因の検討も必要になるため単純に比較することはできないという点にご注意ください。症例数が少なくデータの精度が不確かな部位の比較にはさらに慎重を要します。</p>
青森県	<p>青森県の集計結果は症例数が少なく、95%信頼区間が広い。そのため、全国やほかの都道府県との比較は困難である。 また、青森県はがんと同様のがん以外の疾患の死亡率も高く、ほかの都道府県と比較して並存症がある患者さんの割合が高いことが予想されるため、単純に全国やほかの都道府県と生存率を比較することは不適切であると思われる。</p>
岩手県	<p>本報告書における生存率集計は、集計対象者数と生存状況把握割合について全国レベルの水準を満たしており、岩手県のがん診療の一定の現状を表すデータとなっております。公表データ上におきましては、全国統計と大きな偏りがなく、標準的ながん診療が行われていると考えられます。 しかしながら、現時点では当該集計値で得られる情報は、岩手県全体あるいは個々の医療施設を直ちに表すものではありません。本報告書は参考値としてご覧いただき、ご自身の治療に関しましては、かかりつけの医師またはがん診療拠点病院等を受診しご相談されることをお勧めいたします。</p>
宮城県	<p>生存率は、そのままその県の治療成績を示すわけではありません。宮城県には約140の病院がありますが、今回の集計値は、このうち6つのがん診療連携拠点病院のデータを集計したものですので、県全体の数値ではないことにご注意ください。生存率は、性、年齢、診断時点での進行の程度、治療方法、合併症の有無など様々な要因が関係します。治療成績を比較する場合には、これらの要因を揃えて生存率を比較する必要があります。</p>
秋田県	<p>特になし</p>
山形県	<p>山形県には67の病院があり、その中のがん診療連携拠点病院5施設のデータを集計した生存率となります。そのため、県全体の数値ではありません。また、山形県は高齢者の割合が高く、症例数の少ない部位もあることから、解釈にあたっては注意が必要です。</p>
福島県	<p>今回の生存率集計は、拠点病院9施設のうち8施設のデータを集計したものです。 福島県の5年生存率は、全国平均と比較してやや低い傾向にあります。 5大がん以外の臓器は症例数にばらつきがあり、信頼性の高いデータではありません。</p>
茨城県	<p>生存率算出のためのデータを提出したのが拠点病院10施設、県推薦病院(茨城県がん診療指定病院)7施設中2施設です。その内拠点病院8施設、県推薦病院1施設のデータが反映されているため、茨城県全体の治療成績をあらわすものではないことを御留意ください。</p> <p>生存率には、医療提供体制、合併症の有無、年齢等の、地域的な背景・要因も影響している可能性があることを理解したうえで参考にしてください。</p> <p>一例を挙げると、胃がんは、提出施設全体では全症例数のうちIV期が16.4%であるのに対し、茨城県は21.4%を占めており、提出施設全体と比較してがんが進行した状態で診断される患者さんが多い状況が読み取れます。</p>
栃木県	<p>特になし</p>

都道府県	コメント
群馬県	<p>今回の生存率集計では、2012-13年に拠点病院等で診断治療した患者さんの都道府県およびがん腫別の生存率が公表されることになりました。2012年診断例からUICC TNM分類第7版に準拠したステージ分類で集計されているので、昨年は2012年の単年集計となり、施設別生存率の公表はありませんでした。今回は2012-13年の2年間の集計で、生存状況把握割合が90%以上の施設の施設別生存率も公表になりましたが、単年集計の施設もあります。</p> <p>群馬県では、がん診療連携拠点病院等として、伊勢崎市民病院、群馬県立がんセンター、群馬大学医学部附属病院(2012年)、国立病院機構沼田病院(2012年)、国立病院機構渋川医療センター、国立病院機構高崎総合医療センター、公立富岡総合病院、桐生厚生総合病院、前橋赤十字病院(2013年)、推進病院として群馬県済生会前橋病院の合計10施設が集計対象です。</p> <p>群馬県の集計対象症例数は15,630例(全国826,380例の1.9%)であり、全部位の5年実測生存率は56.3%(全国59.5%)、5年相対生存率は63.9%(全国67.3%)でした。部位別生存率、施設別生存率はそれぞれのページをご覧ください。</p> <p>今回は県全体の生存率、部位別生存率ともに実測生存率と相対生存率が記載されています。これまでの地域がん登録の部位別生存率では5年相対生存率を公表しています。相対生存率の方が実測生存率より高くなるので、生存率を見る場合は実測生存率の数字なのか相対生存率の数字なのか注意してください。生存率は患者さんの年齢、併存症、病期の進行度等の影響を大きく受けるので、安易に比較することはできないことに留意してください。</p>
埼玉県	<p>埼玉県では30施設ががん診療連携拠点病院に指定されています。今回の集計値はこのうち14施設、30,155件のデータを集計した生存率になります。報告書では、実測生存率が58.1%、相対生存率が65.2%で、それぞれ全国平均より1.4%、2.1%低くなっています。発見経緯では、がん検診、健康診断ドックは全国平均とほぼ同様ですが、他疾患経過観察中が少なく、その他が多い傾向があります。</p> <p>この結果はデータ提出した施設に限ったものであり、埼玉県全体を示すものではないことにご留意いただき、参考値としてご覧いただきたいと思えます。</p>
千葉県	<p>この集計で示される5年生存率を単に他の県と比較して、県の医療の質を判断することは正しくありません。今回の集計値は、千葉県の医療施設の内、がん診療連携拠点病院のデータを集計したものですので、県全体の数値ではありません。また生存率は、症例数、進行度及び選択する治療法により大きく異なってくるものであり、さらに併存症(例:重篤な糖尿病や心疾患など)や年齢によっても変わってきます。それらを生存率の計算に付け加える方法については統一的な基準がないため、当該施設の生存率と他の施設の生存率を単純に比較することはできません。したがって、当該施設の医療の質を生存率のみで判断することは全く正しくはありません。この生存率の集計結果に左右されることなく、かかりつけの医師またはがん診療連携拠点病院にご相談することをお勧めします。</p>
東京都	<p>東京都では、2012年5年生存率集計に26施設、2013年5年生存率集計にも26施設が、生存状況把握割合90%以上であったため生存率公表対象となった。</p> <p>全集計対象者数のうち東京都が占める割合は約10.9%であった。年齢階級別の登録数の割合では、都市部に生産年齢人口が集中していることを反映し、50歳未満が全国平均8.7%に対し東京都は13.6%、50歳代は全国平均11.9%に対し東京都は13.4%、60歳代は全国平均28.3%に対し東京都は28.6%であった。</p> <p>また、男女別登録割合は、全国平均が、男性58.0%・女性42.0%に対して、東京都は男性56.1%・女性43.9%と女性の占める割合が高くなっており、2010-2011年5年生存率集計結果と同様の傾向を示している。</p> <p>部位別の登録数では、全国平均が、胃14.5%、大腸12.6%、肺12.5%、乳房8.7%、前立腺8.1%の順であるのに対して、東京都では、胃13.6%、大腸12.0%、乳房11.7%、肺11.3%、前立腺7.6%の順となっており、2010-1011年5年生存率集計結果と同様、全国と異なる傾向を示している。</p> <p>今回の生存率集計結果は、予後情報付きデータの提出が可能であったがん診療連携拠点病院に限ったものであり、この値が東京都全体を示すものではないことに留意いただき、参考値として参照していただきたい。</p>
神奈川県	<p>神奈川県がん診療連携拠点病院の22施設のうち3施設が生存状況把握割合の基準値を下回り、生存率算出の対象外となっています。</p> <p>集計対象施設が昨年より8施設多くなりましたが、生存状況把握割合は昨年より-0.2%の97.5%と大差のない結果となっています。</p> <p>今回の生存率集計は、神奈川県内の18施設における生存率値であるため、あくまでも参考値として御覧いただきたいと思えます。</p>
新潟県	<p>がん全体での発見経緯で「がん検診」、「健康診断・人間ドック」等の検診発見症例は比較的高値であるにも関わらず、乳がんにおいては、60歳未満の罹患率が55%と高い割に、検診での発見症例割合が乳がん全体で3割となっており、現役世代への検診受診を奨励する必要があると考える。</p>

都道府県	コメント
富山県	<p>(富山県のコメント) 2012年～2013年の5年生存率は、がん診療連携拠点病院および富山県指定拠点病院10病院中、予後情報付データを提出できた7病院が公表対象となった。 富山県は、医療圏毎の医療機関が連携して、限られた医療資源及び機能を相互に補完している。 二次医療圏である4医療圏(新川・富山・高岡・砺波)でがん医療を中心的担う10病院が拠点病院として推薦されています。</p> <p>参考指数 【医療圏名】 【新川】 【富山】 【高岡】 【砺波】 (面積平方キロメートル) 924 1,844 549 930 (人口) 118,372 498,871 306,338 127,024 (人口割合%) 11.3% 47.5% 29.2% 12.1% (人口密度) 128.11 270.54 557.99 136.58 (病院数) 14 51 26 16</p> <p><2012～2013年公表医療圏別施設数について> (公表病院数) 0 3 3 1 【拠点等病院数】 【2】 【4】 【3】 【1】</p> <p>しかし、医療圏ごとの人口割合や病院数および集計対象データがすべての拠点病院等ではありません。 富山県全体の治療状況を表わすものではないことに留意していただき、臨床病期や年齢以外にも、がん診療体制の違いや患者さんの併存症等が影響していることを理解していただき生存率をご覧願います。</p>
石川県	<p>石川県のデータは、5つのがん診療連携拠点病院と都道府県推進病院2施設を合わせた7施設の結果です。患者背景因子が異なるため、施設間の比較は不相当であり、県全体を示すデータではないことに留意してください。</p>
福井県	<p>今回の生存率集計は、拠点病院5施設すべてのデータを集計したものです。この数値は福井県のがん患者全体の約8割のデータを示しているものと推察され、福井県を代表する数値として参照する価値のあるものと考えられます。福井県は、高齢者が非常に多い県としては、胃癌、大腸癌、肺小細胞癌などで5年生存率が全国平均を上回るとなっています。その理由としては、全県をあげて検診受診率向上に力を入れている結果と考えられます。</p>
山梨県	<p>特になし</p>
長野県	<p>特になし</p>
岐阜県	<p>5年生存率集計報告書の記載は、岐阜県のがん診療連携拠点病院ならびに都道府県推薦病院における、初回治療を開始された症例のみの実測生存率である。またがん以外の死亡も含まれているため参考程度にご参照いただきたい。また、他県と比較して岐阜県内におけるがん医療の優劣を示すものではないことに留意する必要がある。</p>
静岡県	<p>全体的には静岡県は検診・ドックでの発見経緯の比率が全国平均よりも高くなっているが、病期別ではI/IV期比率が全国平均よりも低いがん種もある。早期発見に向けて、さらなる啓蒙に努める必要がある。</p>
愛知県	<p>特になし</p>
三重県	<p>集計対象施設が1施設のため、県全体の状況を反映しているものではありません。</p>
滋賀県	<p>特になし</p>
京都府	<p>本結果は、京都府8施設の結果であり、今回データを公表されていない都道府県拠点病院をはじめ、全拠点病院の集計結果ではないことから、参考程度にあつかわれたい。</p>
大阪府	<p>集計対象施設の選定や公表の対象に記載がある通り、対象すべてが含まれた値ではないことから、都道府県としての値を示すものではなく、比較に用いることは適切ではない。 大阪府のがん診療連携拠点病院等に関する情報は、ウェブサイト「大阪府がん情報」(http://oici.jp/ocr/)も参照されたい。</p>

都道府県	コメント
兵庫県	生存率は、患者の年齢や併存疾患等、患者背景に影響を受けるため、当集計結果は参考データとして扱われたい。
奈良県	本報告書における奈良県のデータは、該当年度における県内の一部施設(がん診療連携拠点病院5施設)の集計で、各施設における患者背景の詳細や県全体の状況等を必ずしも正確に反映しているとは言えませんので、あくまでも参考データとして扱っていただきたいと存じます。
和歌山県	特になし
鳥取県	<p>集計対象4施設の集計対象件数は6,180件、生存状況把握割合は99.2%で遜色ないが、部位別、ステージ別に分けると、例数30例未満となるものも少なからずあり、全国比較には十分耐え得るものとはいえない。また、厳しく言えば、例数30例以上を満たしても例数が少ない場合は、結果的に相対生存率の95%信頼区間のバイアスが大きくなり有意性の判定が困難になる。</p> <p>鳥取県のような人口少数県での生存率集計は、やはり地域がん登録で実施されているように3年まとめの集計が妥当と思われる。従って、予後調査を継続して例数を増やした時点での再集計が適当と考える。部位、ステージ別の集計において、30例以上の集計対象を確保するためにはどうしても全体の例数を増やすことが先決といえる。</p> <p>よって、公表には時期尚早と考える。</p> <p>例数30例以上をクリアした数値で、一部歯抜け状態で鳥取県の数値を全国値と比較してみると、全体的にも、部位別にも全国値より実測生存率、相対生存率ともに高かったり低かったり一定の傾向は認められず、その差は少なく95%信頼区間の比較から統計学的にはほとんど有意差は認められない。全国とほぼ同様の傾向を示すと考えられる。</p> <p>部位、ステージ別の相対生存率は、ステージI期ではほとんどの部位で90%以上を示し、非小細胞肺が87.3%、肝細胞が66.5%、小細胞肺と膵臓は例数が少ないため公表不可、ステージII期は前立腺が100%、女性乳房、大腸が90%前後、胃が76.3%、非小細胞肺が57.3%、肝細胞が46.8%、膵臓が29.2%、ステージIII期は前立腺が100%、大腸、女性乳房が70%台、胃が37.8%、非小細胞肺が27%、肝細胞が16%、ステージIV期は前立腺が81.4%、大腸が19.7%、胃が7.2%、非小細胞肺が5.7%に低下、肝細胞、女性乳房は30例未満で公表不可。</p> <p>発見経緯別には全国値よりも多いのは、がん検診、逆に全国値よりも少ないのは、健康診断・人間ドックが特徴的にみられた。この数値が、生存率にどれだけ影響しているかは、実際のところよくわからないので、あくまでも参考値として活用したい。</p>
島根県	<p>島根県は、5つがん診療連携拠点病院で、自施設治療登録割合が81.9~88.1%であり全国と比較しても高い水準にあります。各施設にて追跡調査にご尽力いただいた結果と考えます。</p> <p>一方、登録患者の年齢階級をみますと、島根県は80歳以上が26.0%を占め、全国平均での18.0%と比較すると8%高いことより、高齢者ががんが多い特徴があります。</p> <p>島根県は症例数が比較的少なく、信頼区間が広く、全国の各がん種別の相対生存率を直接比較するのは困難であると考えます。</p> <p>このような背景の中、2012-2013年5年生存率集計をみますと、全体としては、各がん種で全国平均と大きな差はないように思います。</p> <p>細かくみると、膵臓がんの全体、肝細胞がんのII-III期、食道がんのIII-IV期の生存率が全国平均より低い傾向があります。一方、頻度の高いがん種の胃がん、大腸がん、非小細胞肺がん、乳がんにおいては、全国平均の生存率と大きな差はありません。膵臓がん、肝細胞がん、食道がんに関しては、症例数が少ないことによる誤差の範囲の可能性もあります。</p> <p>ただし、膵臓がん、食道がんに関しては、昨年の資料でも、相対生存率が全国と比べ低い傾向があり継続したデータでもあります。</p> <p>島根県は、高齢者ががんが多いことから、フレイル、サルコペニア、主要臓器機能や予備能の低下、併存疾患・合併症などで治療強度が下がること、他病死の影響などが生存率に影響することなども考えられ、引き続き注視し、検討することが必要と思います。</p> <p>今後も県内のがん登録を推進し、その結果を、県内のがん関連施策の参考としたいと思います。</p>
岡山県	特になし

都道府県	コメント
広島県	<p>広島県内のがん診療連携拠点病院等15施設のうち10施設が2012-2013年5年生存率集計に参加し、そのうち集計対象基準の生存状況把握割合が90%に達した8施設のデータが広島県の生存率集計として公表されています。</p> <p>生存率集計の死亡者数には、がん以外の死因の患者さんも含まれています。そのため各施設のがん治療の成績をそのまま反映したものではないという事をご理解ください。</p> <p>お尋ねになりたい事がある場合は、お近くのがん拠点病院にご相談ください。</p>
山口県	<p>山口県は、6施設のみ公表となっております。</p> <p>山口県全体を表したデータではないことをご留意いただき、参考値としてご参照ください。</p> <p>個人情報保護法による制限もあり、県内の全てのがん拠点病院等において予後情報の調査ができないケースもありますが、より精度の高いデータが公表できるよう行政と連携をとりながら調査環境を整えていきたいと考えております。</p>
徳島県	<p>今回の生存集計は、集計対象施設が3施設であるため、徳島県全体の状況を反映していないことをご留意ください。</p>
香川県	<p>各がん診療連携拠点病院がカバーする医療圏ごとに特性もあり、対象患者さんの背景が異なるため拠点病院間の生存率に若干の差が見受けられるが、香川県全体としては拠点病院におけるがん診療の均てん化が図られていると考えられる。</p> <p>本集計結果は、様々な制約下でのデータ(自施設初回治療例のみを対象としている等)であるため、香川県内のがん診療連携拠点病院のがん治療症例の全てではないことを留意して参照していただき、今後はより実臨床を反映させる統計法も検討していきたい。</p>
愛媛県	<p>今回算出された5年生存率を見ますと、全がんでは愛媛県がやや高いものの全国値とほぼ変わりません(実測: 全国59.5%、愛媛60.2%。相対生存率: 全国67.4%、愛媛68.4%)。臓器別に見ると、肺がん・非小細胞癌(相対: 全国41.1%、愛媛44.8%)で4%近く高いのを除けば、殆どのがんで全国値と大きな差はありません。愛媛県におけるがん診療は、がん診療連携拠点病院が大きな比重を占めていることから、院内がん登録から捕捉されるがんの割合が高く、県全体のがん生存率をほぼ反映しているため、極端な値が出にくいものと思われれます。</p> <p>胃がん(相対: 全国72.1%、愛媛: 70.3%)、大腸がん(相対: 全国72.6%、愛媛: 70.6%)、食道がん(相対: 全国47.5%、愛媛: 44.9%)などの消化管ではやや低い5年生存率ですが、これはこれらのがん種で発見経緯において検診・ドックの占める割合が全国平均を下回っていることを反映するものと思われれます。今後の対策が必要と考えられれます。</p> <p>今回、愛媛県内の全市町村から調査の協力をいただいたおかげで、愛媛県内の7拠点病院全ての院内がん登録データが生存率調査に採用されました。市町行政窓口担当者の献身的なご協力には深く感謝します。</p> <p>今回の対象となった2012・13年ころからは県内の院内がん登録の精度がかなり向上して、信頼が置けるデータになってきています。愛媛県では、今回公表された生存率は県内のがん診療を評価する指標として価値があると考えます。また、愛媛県がん診療連携協議会では、生存率も含めた、さらに詳しい院内がん登録の集計も行い、HPで公表していますのでご覧ください。</p>
高知県	<p>本県の集計対象拠点病院は3施設です。生存状況把握割合は99%以上と高率ですが、3施設でがん医療を受けた患者は、県全体のがん患者の55.8%にとどまっています。</p> <p>このことから、本集計結果には、高知県のがん患者全体の状況が反映されているとは必ずしもいえず、本県と他県間でデータ比較して評価検討することには注意が必要です。</p>
福岡県	<p>特になし</p>
佐賀県	<p>特になし</p>
長崎県	<p>本報告書における長崎県のデータは、がん診療連携拠点病院および県指定がん診療連携推進病院のみのデータであり、長崎県全体を表したデータではありません。また、生存率につきましては都道府県別の症例数や、がんの進行度にかんがりのばらつきがみられますので、単純に他の都道府県のデータと比較することは出来ませんのでご注意ください。</p> <p>ご覧いただいた方におかれましては生存率の数値に限らず、がんについて何か不安なことなど ありましたら、まずはかかりつけ医やがん診療連携拠点病院にご相談ください。</p>

都道府県	コメント
熊本県	<p>2012～2013年5年生存率集計には、熊本県から計11施設(国指定7、県推薦4)が参加した。当時、熊本県の病院数は214施設であったことから、毎年述べているが、本集計による生存率は県全体の実態を表すものではないという点をご留意いただければと考えている。</p> <p>全国の集計対象826,380件のうち熊本県の占める割合は約2%(16,572件)で、例年ほぼ同じ割合である。ただ、件数だけを見れば年々少しずつ増加している。</p> <p>県の集計対象16,572件のうち死亡は、6,762件であった。前年同様約4割が死亡の転帰となっている。また生存率は実測58.9、相対67.8で、前年(実測58.2・相対67.1)よりわずかに上昇した。(ただし、前年は2012年単年の集計であったため参考値)</p> <p>全国の部位別件数の割合と県の割合を比較すると、熊本県は全国値に比べ、胃、女性乳房の割合が低く、肝臓、前立腺、膀胱は若干高かった。ここ数年、同じような傾向である。</p> <p>部位別の生存率を見ると、実測・相対とも膀胱、子宮体部、女性乳房が全国と比べ低く、肺、食道、喉頭、胆嚢、腎、腎盂尿管は高かった。こちらは前年と多少変わってきているが、登録件数等によっても影響されると思われるため、数値だけにとらわれないように配慮したい。</p>
大分県	<p>大分県の集計対象施設は、がん診療連携拠点病院5施設、県推薦病院1施設である。</p> <p>特に、Common diseaseである胃・大腸癌に関しては、県内の医療機関において機能分化が進んでいる。そのため、病期が進行した集学的な治療を要する症例や基礎疾患のある高齢者などのハイリスク症例をがん診療連携拠点病院および県推薦病院にて受け入れ、自覚症状の乏しい検診等で発見される早期癌症例に関しては、市中および地域中核病院等にて治療を行っている現状がある。また、医療圏内にはがん診療連携拠点病院のない地域も存在していることから、本データのみで大分県全体の治療成績を推察することは困難であるといえる。年齢階級別割合においても、全体値と比較して、高齢者(80歳以上)の割合が高い傾向が見られた。さらに、基礎疾患等の理由で積極的治療(観血的治療)を行わない症例の割合も全体値と比較し高い傾向もあり、様々な要因が集計結果に反映していると考えられた。</p>
宮崎県	<p>宮崎県の4がん医療圏の基幹病院である5施設中、2施設が集計対象からはずれているため他県と比べて数値に差異があると考えられます。</p> <p>大腸がん・直腸がんの集計結果で顕著ですが、他部位についても同様の可能性があると考えられます。</p>
鹿児島県	<p>今回の集計は、鹿児島県がん診療連携拠点病院等11施設中9施設、都道府県推薦病院4施設中3施設の結果です。そのため今回の集計結果は鹿児島県における予後に関する状況を完全には反映していないことをご理解ください。今後も質の高い情報が提供できるよう予後判明率の向上に努めてまいります。</p>
沖縄県	<p>沖縄県では、がん診療連携拠点病院(以下、拠点病院)3施設、地域がん診療病院3施設が厚生労働省から指定を受けています。本報告書では、拠点病院3施設と拠点病院以外の3施設の合計6施設のみを集計結果となっており、沖縄県における拠点病院および地域がん診療病院の状況を完全には反映していないことをご理解下さい。また、6施設中1施設は緩和ケア病棟のある施設が含まれます。さらに、沖縄県概算罹患数に占める今回の6施設の院内がん登録割合は、約50%程度と低いことが想定されることから、今回のデータで沖縄県全体を代表しているといえない現状もあります。</p> <p>今回の発表では、胃がん、大腸がん、肝細胞がん、小細胞肺がん、食道がん、前立腺がん、喉頭がんの相対生存率が全国値と比較して低い結果でした。この原因としては、すべての部位においてUICC TNM分類総合ステージⅢ期+Ⅳ期の割合は全国平均に比べて大きく上回ることが、相対生存率の低下に影響した原因の1つと考えられますが、さらに、合併症の有無、PS評価など詳細な分析を実施する必要があると考えています。また、nonB nonC肝がんが50%を超える沖縄県では、定期的な、きちんとした経過観察ができていない可能性があるなど、臓器ごとの個別の原因があると思われます。</p> <p>さらに、患者側の要因だけでなく、診療の質指標(Quality Indicator; QI)を用いた標準診療実施率の測定など、医療側の評価も必要と考えています。</p> <p>今回の報告書の内容を沖縄県がん診療連携協議会等で共有、分析し、生存率の向上を図っていきたいと考えています。</p>

付表2 都道府県別2012-2013年5年生存率集計

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	413	826,380	331,681	17,075	97.9	59.5	67.3	67.2	67.4
北海道	11	17,340	7,301	491	97.2	57.4	64.8	63.9	65.6
青森	3	5,565	2,576	326	94.1	53.3	59.4	57.9	60.8
岩手	10	13,819	6,229	158	98.9	54.7	62.4	61.4	63.3
宮城	6	15,886	6,384	290	98.2	59.5	67.1	66.3	68.0
秋田	10	12,941	5,755	126	99.0	55.3	63.7	62.7	64.7
山形	5	11,477	4,655	163	98.6	59.2	68.1	67.1	69.1
福島	8	13,799	5,778	348	97.5	57.8	65.6	64.6	66.5
茨城	9	14,640	6,178	210	98.6	57.5	64.8	63.9	65.7
栃木	5	16,189	6,425	141	99.1	60.2	67.2	66.3	68.0
群馬	10	15,630	6,768	250	98.4	56.3	63.9	63.0	64.8
埼玉	14	30,155	12,522	702	97.7	58.1	65.2	64.6	65.9
千葉	14	40,949	16,434	618	98.5	59.6	66.5	66.0	67.0
東京	27	90,468	31,414	2,591	97.1	64.8	72.0	71.6	72.3
神奈川	18	45,731	18,127	1,125	97.5	60.0	67.4	66.9	67.9
新潟	8	19,642	7,399	552	97.2	62.0	70.6	69.8	71.4
富山	7	9,822	4,060	168	98.3	58.4	66.9	65.7	68.0
石川	7	9,053	3,537	147	98.4	60.7	68.5	67.4	69.6
福井	5	8,694	3,477	153	98.2	59.7	68.3	67.1	69.5
山梨	3	5,500	2,086	172	96.9	61.3	69.9	68.4	71.4
長野	11	18,528	7,269	221	98.8	60.6	69.8	69.0	70.6
岐阜	8	15,768	6,735	234	98.5	57.0	65.1	64.2	66.0
静岡	12	32,024	13,234	352	98.9	58.5	66.3	65.6	66.9
愛知	15	39,190	16,416	855	97.8	57.7	64.6	64.0	65.1
三重	1								
滋賀	8	9,609	4,188	457	95.2	56.1	64.1	63.0	65.2
京都	8	13,684	5,382	429	96.9	60.0	68.4	67.5	69.4
大阪	26	55,818	22,179	1,124	98.0	59.9	67.4	66.9	67.8
兵庫	13	28,630	11,325	435	98.5	60.2	68.0	67.3	68.6
奈良	6	13,144	4,815	371	97.2	62.8	70.8	69.9	71.8
和歌山	3	5,853	2,426	203	96.5	58.0	66.0	64.6	67.5
鳥取	5	6,180	2,644	51	99.2	57.1	66.0	64.6	67.4
島根	6	6,941	3,048	64	99.1	55.9	65.1	63.8	66.5
岡山	10	20,712	8,290	403	98.1	59.7	68.2	67.5	69.0
広島	9	18,057	6,607	398	97.8	63.1	71.3	70.5	72.1
山口	6	6,469	2,957	99	98.5	54.0	62.6	61.2	64.0
徳島	3	3,952	1,783	61	98.5	54.6	62.4	60.6	64.1
香川	5	9,760	3,947	100	99.0	59.4	68.4	67.3	69.6
愛媛	7	14,714	5,811	277	98.1	60.2	68.4	67.5	69.3
高知	3	5,981	2,479	52	99.1	58.5	67.9	66.4	69.3
福岡	16	38,469	15,510	665	98.3	59.4	66.8	66.3	67.4
佐賀	4	5,213	2,355	30	99.4	54.7	63.5	61.9	65.1
長崎	8	12,155	4,819	390	96.8	59.8	68.5	67.5	69.5
熊本	11	16,572	6,762	365	97.8	58.9	67.8	66.9	68.7
大分	6	7,043	3,131	97	98.6	55.3	63.5	62.1	64.8
宮崎	3	4,846	2,042	151	96.9	57.2	64.5	62.9	66.1
鹿児島	13	11,554	4,695	325	97.2	58.9	66.8	65.8	67.8
沖縄	7	5,532	2,484	103	98.1	54.9	61.7	60.2	63.2

	総数	口腔 咽頭	食道	胃	結腸	直腸（大腸）	肝臓	胆嚢 胆管	膵臓	喉頭	肺	骨 軟部	皮膚	乳房	
全体	826,380	23,239	26,307	119,655	66,953	37,288	104,241	34,241	17,531	28,231	6,938	103,245	4,273	21,485	72,262
北海道	17,340	260	385	2,497	1,571	802	2,373	658	434	770	130	2,416	139	344	1,543
青森	5,565	140	162	660	554	350	904	174	153	194	68	876	(7-9)	69	566
岩手	13,819	304	369	2,309	1,506	856	2,362	525	450	494	83	1,435	64	349	1,069
宮城	15,886	594	713	2,332	1,116	607	1,723	519	359	535	131	1,748	102	489	1,284
秋田	12,941	302	493	2,404	1,336	625	1,961	354	378	416	91	1,452	47	397	911
山形	11,477	233	380	2,177	940	482	1,422	325	284	350	87	1,289	49	351	760
福島	13,799	360	478	2,435	1,098	612	1,710	516	347	438	106	1,845	59	368	753
茨城	14,640	306	373	2,019	1,199	643	1,842	606	370	502	138	1,870	48	334	1,302
栃木	16,189	411	497	2,351	1,151	706	1,857	747	329	531	122	1,871	85	518	1,319
群馬	15,630	373	381	2,017	1,251	770	2,021	756	422	518	136	2,057	49	342	1,514
埼玉	30,155	868	922	4,413	2,695	1,571	4,266	911	607	945	297	3,338	158	631	3,441
千葉	40,949	1,393	1,651	5,789	2,975	1,733	4,708	1,509	782	1,493	370	5,475	199	1,077	4,040
東京	90,468	2,839	3,938	12,339	6,915	3,952	10,867	3,342	1,473	2,862	630	10,229	691	1,970	10,611
神奈川	45,731	1,238	1,635	5,752	3,762	2,107	5,869	1,542	828	1,482	412	5,860	192	991	5,001
新潟	19,642	476	701	3,686	1,465	788	2,253	433	430	576	190	2,723	99	596	1,663
富山	9,822	200	255	1,893	837	437	1,274	390	242	370	76	1,233	39	204	688
石川	9,053	232	230	1,411	664	288	952	381	181	319	93	1,314	85	214	706
福井	8,694	168	168	1,435	736	404	1,140	408	207	268	42	1,234	16	179	665
山梨	5,500	143	150	704	384	209	593	287	122	199	44	588	39	169	518
長野	18,528	400	493	2,534	1,522	745	2,267	656	509	668	133	2,135	91	528	1,568
岐阜	15,768	348	332	2,411	1,440	820	2,260	634	344	572	124	1,901	72	499	1,088
静岡	32,024	962	958	4,753	2,654	1,555	4,209	1,234	711	1,195	252	4,551	197	802	2,676
愛知	39,190	1,090	1,056	4,965	3,370	1,948	5,318	1,341	671	1,408	330	5,219	124	970	3,333
三重															
滋賀	9,609	171	181	1,460	863	499	1,362	339	227	398	70	1,302	27	240	587
京都	13,684	351	404	2,345	1,285	613	1,898	564	297	438	157	1,697	37	337	862
大阪	55,818	1,631	1,932	8,636	4,833	2,891	7,724	2,779	968	2,050	486	6,331	315	1,182	5,033
兵庫	28,630	1,073	1,020	4,091	1,941	1,234	3,175	1,370	625	875	292	3,230	215	870	2,017
奈良	13,144	325	340	1,981	832	457	1,289	580	250	450	117	1,729	53	393	1,097
和歌山	5,853	142	157	945	544	257	801	279	120	237	45	722	34	142	375
鳥取	6,180	166	182	880	448	205	653	284	116	212	49	943	25	202	413
島根	6,941	162	218	1,136	633	312	945	364	148	216	70	874	24	135	544
岡山	20,712	506	572	3,030	1,499	842	2,341	1,081	475	735	148	2,752	90	562	1,526
広島	18,057	519	513	2,598	1,269	781	2,050	1,035	310	601	136	2,133	107	380	1,709
山口	6,469	181	174	887	606	278	884	284	147	197	58	982	(7-9)	187	482
徳島	3,952	124	93	586	344	186	530	241	94	132	35	653	17	140	167
香川	9,760	253	225	1,615	693	429	1,122	407	195	311	80	1,448	48	254	592
愛媛	14,714	363	337	2,231	1,158	650	1,808	773	327	483	100	1,866	68	411	1,411
高知	5,981	195	199	1,037	513	280	793	341	149	239	55	556	32	245	398
福岡	38,469	1,359	1,211	4,842	2,902	1,587	4,489	2,148	725	1,252	381	5,091	194	1,162	3,367
佐賀	5,213	98	129	941	546	230	776	290	123	169	23	621	10	146	295
長崎	12,155	306	327	1,642	1,114	513	1,627	536	264	367	95	1,606	62	451	850
熊本	16,572	365	412	2,219	1,443	766	2,209	875	485	686	96	1,955	70	547	837
大分	7,043	272	191	805	409	248	657	478	198	293	71	1,087	44	259	436
宮崎	4,846	239	121	409	226	152	378	195	128	167	63	656	37	121	284
鹿児島	11,554	413	437	1,279	916	487	1,403	441	363	396	103	1,482	50	412	1,368
沖縄	5,532	313	172	368	523	267	790	198	104	119	68	565	50	240	371

	総数	子宮 頸部	子宮 体部	子宮	卵巣	前立腺	膀胱	腎 尿路	脳 神経	甲状腺	悪性リ ンパ腫	多発性 骨髄腫	白血病	他の 血液	その他
全体	826,380	13,292	16,464	43	10,497	67,128	16,121	24,284	20,652	14,478	30,514	6,576	12,039	10,263	22,381
北海道	17,340	331	415	(1-3)	268	1,364	339	640	87	425	645	134	178	135	427
青森	5,565	51	118	0	107	310	120	147	133	83	194	38	69	98	123
岩手	13,819	162	191	0	174	1,183	325	403	263	160	374	88	177	152	354
宮城	15,886	256	413	0	227	1,230	301	396	490	261	702	128	262	201	490
秋田	12,941	111	240	(1-3)	144	1,002	306	370	210	234	416	112	152	129	308
山形	11,477	109	182	(1-3)	142	1,065	259	371	341	155	411	111	175	134	314
福島	13,799	235	255	0	180	1,088	208	318	668	323	355	86	123	177	368
茨城	14,640	245	312	(4-6)	177	1,265	300	433	432	252	609	132	216	141	412
栃木	16,189	311	398	(1-3)	265	1,344	285	441	461	294	680	134	281	208	447
群馬	15,630	303	304	0	191	1,527	312	457	236	231	536	142	225	236	344
埼玉	30,155	416	579	(1-3)	419	2,750	648	882	616	302	1,013	217	383	305	826
千葉	40,949	713	890	(1-3)	587	3,159	782	1,064	793	549	1,510	325	435	440	1,215
東京	90,468	1,401	1,912	14	1,154	6,839	1,311	2,546	3,257	1,312	3,343	623	1,251	1,119	2,595
神奈川	45,731	788	1,002	0	678	4,156	891	1,391	910	810	1,574	376	588	550	1,215
新潟	19,642	210	339	(1-3)	281	1,506	463	616	303	284	676	142	278	213	504
富山	9,822	91	159	0	115	679	215	319	204	243	378	76	117	86	276
石川	9,053	102	156	0	97	783	158	293	220	231	372	75	140	81	227
福井	8,694	124	122	0	81	597	154	280	295	206	332	78	155	131	209
山梨	5,500	85	145	0	65	559	107	168	165	110	190	48	76	69	157
長野	18,528	245	391	0	250	1,825	397	534	506	494	679	155	253	298	519
岐阜	15,768	273	350	0	225	1,438	316	483	401	183	584	137	179	234	380
静岡	32,024	493	553	(4-6)	362	2,339	588	741	756	562	1,126	248	402	463	887
愛知	39,190	685	703	(1-3)	501	3,384	803	1,016	1,052	735	1,760	414	690	586	1,033
三重															
滋賀	9,609	149	158	0	110	790	248	294	220	255	405	86	123	118	289
京都	13,684	201	238	0	169	1,109	283	425	314	283	497	107	161	190	320
大阪	55,818	916	1,011	0	598	4,517	1,187	1,706	1,237	1,021	1,556	290	673	568	1,471
兵庫	28,630	598	633	(1-3)	397	2,566	548	1,013	703	284	1,119	214	429	280	991
奈良	13,144	212	281	0	179	1,214	248	380	316	302	540	139	220	183	326
和歌山	5,853	75	87	(1-3)	66	499	142	197	124	106	224	48	107	41	137
鳥取	6,180	96	100	0	77	525	143	167	159	132	255	63	96	98	144
島根	6,941	59	99	0	82	468	185	234	164	145	239	54	94	98	184
岡山	20,712	294	367	0	206	1,840	402	666	376	573	849	175	275	330	541
広島	18,057	222	298	0	166	1,274	321	500	492	372	934	229	409	332	417
山口	6,469	94	123	0	77	540	200	187	132	103	190	34	62	80	175
徳島	3,952	56	95	0	47	245	61	119	84	45	163	42	53	29	101
香川	9,760	123	223	0	94	952	146	252	241	177	392	83	127	141	259
愛媛	14,714	197	280	0	145	1,258	230	365	376	358	531	115	196	167	318
高知	5,981	77	108	(1-3)	61	421	110	140	127	72	262	46	108	73	136
福岡	38,469	879	837	0	492	2,357	641	1,154	1,017	616	1,630	301	706	461	1,157
佐賀	5,213	71	81	(1-3)	57	391	100	166	127	48	184	52	120	81	113
長崎	12,155	167	170	0	126	1,127	253	315	267	212	445	120	285	220	315
熊本	16,572	309	318	0	174	1,594	448	587	491	225	529	122	298	240	481
大分	7,043	123	179	0	93	498	166	305	158	41	241	40	106	76	226
宮崎	4,846	172	141	0	92	421	136	192	208	120	196	41	144	42	143
鹿児島	11,554	233	269	(1-3)	173	712	164	329	265	288	333	88	225	70	257
沖縄	5,532	191	202	(1-3)	93	296	103	211	196	142	226	47	185	100	181

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	479,517	58.0	346,863	42.0	826,380	100.0
北海道	9,741	56.2	7,599	43.8	17,340	100.0
青森	3,070	55.2	2,495	44.8	5,565	100.0
岩手	8,180	59.2	5,639	40.8	13,819	100.0
宮城	9,197	57.9	6,689	42.1	15,886	100.0
秋田	7,618	58.9	5,323	41.1	12,941	100.0
山形	6,870	59.9	4,607	40.1	11,477	100.0
福島	8,191	59.4	5,608	40.6	13,799	100.0
茨城	8,536	58.3	6,104	41.7	14,640	100.0
栃木	9,502	58.7	6,687	41.3	16,189	100.0
群馬	9,040	57.8	6,590	42.2	15,630	100.0
埼玉	17,757	58.9	12,398	41.1	30,155	100.0
千葉	24,003	58.6	16,946	41.4	40,949	100.0
東京	50,747	56.1	39,721	43.9	90,468	100.0
神奈川	26,263	57.4	19,468	42.6	45,731	100.0
新潟	11,801	60.1	7,841	39.9	19,642	100.0
富山	5,865	59.7	3,957	40.3	9,822	100.0
石川	5,271	58.2	3,782	41.8	9,053	100.0
福井	4,947	56.9	3,747	43.1	8,694	100.0
山梨	3,252	59.1	2,248	40.9	5,500	100.0
長野	10,612	57.3	7,916	42.7	18,528	100.0
岐阜	9,333	59.2	6,435	40.8	15,768	100.0
静岡	19,029	59.4	12,995	40.6	32,024	100.0
愛知	22,859	58.3	16,331	41.7	39,190	100.0
三重						
滋賀	5,756	59.9	3,853	40.1	9,609	100.0
京都	8,131	59.4	5,553	40.6	13,684	100.0
大阪	32,587	58.4	23,231	41.6	55,818	100.0
兵庫	17,066	59.6	11,564	40.4	28,630	100.0
奈良	7,651	58.2	5,493	41.8	13,144	100.0
和歌山	3,499	59.8	2,354	40.2	5,853	100.0
鳥取	3,647	59.0	2,533	41.0	6,180	100.0
島根	4,081	58.8	2,860	41.2	6,941	100.0
岡山	12,387	59.8	8,325	40.2	20,712	100.0
広島	10,290	57.0	7,767	43.0	18,057	100.0
山口	3,859	59.7	2,610	40.3	6,469	100.0
徳島	2,364	59.8	1,588	40.2	3,952	100.0
香川	5,911	60.6	3,849	39.4	9,760	100.0
愛媛	8,375	56.9	6,339	43.1	14,714	100.0
高知	3,456	57.8	2,525	42.2	5,981	100.0
福岡	21,114	54.9	17,355	45.1	38,469	100.0
佐賀	3,079	59.1	2,134	40.9	5,213	100.0
長崎	7,181	59.1	4,974	40.9	12,155	100.0
熊本	9,879	59.6	6,693	40.4	16,572	100.0
大分	4,079	57.9	2,964	42.1	7,043	100.0
宮崎	2,774	57.2	2,072	42.8	4,846	100.0
鹿児島	6,160	53.3	5,394	46.7	11,554	100.0
沖縄	3,005	54.3	2,527	45.7	5,532	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	79,210	9.6	97,970	11.9	234,233	28.3	266,127	32.2	148,840	18.0	826,380	100.0
北海道	1,409	8.1	2,078	12.0	4,935	28.5	5,766	33.3	3,152	18.2	17,340	100.0
青森	555	10.0	726	13.0	1,584	28.5	1,763	31.7	937	16.8	5,565	100.0
岩手	1,046	7.6	1,606	11.6	3,602	26.1	4,596	33.3	2,969	21.5	13,819	100.0
宮城	1,583	10.0	2,068	13.0	4,560	28.7	4,809	30.3	2,866	18.0	15,886	100.0
秋田	867	6.7	1,488	11.5	3,318	25.6	4,180	32.3	3,088	23.9	12,941	100.0
山形	882	7.7	1,264	11.0	2,991	26.1	3,718	32.4	2,622	22.8	11,477	100.0
福島	1,361	9.9	1,723	12.5	3,714	26.9	4,252	30.8	2,749	19.9	13,799	100.0
茨城	1,426	9.7	1,794	12.3	4,316	29.5	4,495	30.7	2,609	17.8	14,640	100.0
栃木	1,706	10.5	2,189	13.5	4,957	30.6	4,982	30.8	2,355	14.5	16,189	100.0
群馬	1,373	8.8	1,801	11.5	4,348	27.8	5,012	32.1	3,096	19.8	15,630	100.0
埼玉	2,802	9.3	3,330	11.0	8,889	29.5	10,539	34.9	4,595	15.2	30,155	100.0
千葉	4,045	9.9	4,844	11.8	12,723	31.1	13,779	33.6	5,558	13.6	40,949	100.0
東京	12,275	13.6	12,114	13.4	25,869	28.6	27,421	30.3	12,789	14.1	90,468	100.0
神奈川	4,935	10.8	5,246	11.5	13,083	28.6	15,280	33.4	7,187	15.7	45,731	100.0
新潟	1,696	8.6	2,370	12.1	5,457	27.8	6,337	32.3	3,782	19.3	19,642	100.0
富山	722	7.4	1,038	10.6	2,773	28.2	3,153	32.1	2,136	21.7	9,822	100.0
石川	844	9.3	1,069	11.8	2,696	29.8	2,806	31.0	1,638	18.1	9,053	100.0
福井	713	8.2	1,036	11.9	2,321	26.7	2,637	30.3	1,987	22.9	8,694	100.0
山梨	522	9.5	634	11.5	1,522	27.7	1,733	31.5	1,089	19.8	5,500	100.0
長野	1,655	8.9	1,974	10.7	4,809	26.0	5,704	30.8	4,386	23.7	18,528	100.0
岐阜	1,300	8.2	1,635	10.4	4,302	27.3	5,249	33.3	3,282	20.8	15,768	100.0
静岡	2,907	9.1	3,684	11.5	9,114	28.5	10,392	32.5	5,927	18.5	32,024	100.0
愛知	4,125	10.5	4,592	11.7	11,375	29.0	12,698	32.4	6,400	16.3	39,190	100.0
三重												101.0
滋賀	762	7.9	1,049	10.9	2,670	27.8	3,024	31.5	2,104	21.9	9,609	100.0
京都	1,073	7.8	1,400	10.2	3,883	28.4	4,731	34.6	2,597	19.0	13,684	100.0
大阪	5,324	9.5	6,097	10.9	16,206	29.0	19,301	34.6	8,890	15.9	55,818	100.0
兵庫	2,734	9.5	3,377	11.8	8,320	29.1	9,430	32.9	4,769	16.7	28,630	100.0
奈良	1,119	8.5	1,443	11.0	3,836	29.2	4,588	34.9	2,158	16.4	13,144	100.0
和歌山	461	7.9	604	10.3	1,654	28.3	2,031	34.7	1,103	18.8	5,853	100.0
鳥取	450	7.3	762	12.3	1,646	26.6	1,889	30.6	1,433	23.2	6,180	100.0
島根	455	6.6	742	10.7	1,759	25.3	2,180	31.4	1,805	26.0	6,941	100.0
岡山	1,824	8.8	2,355	11.4	5,838	28.2	6,536	31.6	4,159	20.1	20,712	100.0
広島	1,828	10.1	2,108	11.7	5,297	29.3	5,624	31.1	3,200	17.7	18,057	100.0
山口	372	5.8	612	9.5	1,753	27.1	2,177	33.7	1,555	24.0	6,469	100.0
徳島	258	6.5	456	11.5	1,136	28.7	1,271	32.2	831	21.0	3,952	100.0
香川	694	7.1	1,039	10.6	2,674	27.4	3,293	33.7	2,060	21.1	9,760	100.0
愛媛	1,176	8.0	1,768	12.0	4,277	29.1	4,623	31.4	2,870	19.5	14,714	100.0
高知	432	7.2	667	11.2	1,631	27.3	1,865	31.2	1,386	23.2	5,981	100.0
福岡	3,863	10.0	4,980	12.9	11,066	28.8	11,909	31.0	6,651	17.3	38,469	100.0
佐賀	331	6.3	548	10.5	1,330	25.5	1,690	32.4	1,314	25.2	5,213	100.0
長崎	932	7.7	1,418	11.7	3,352	27.6	3,975	32.7	2,478	20.4	12,155	100.0
熊本	1,326	8.0	2,042	12.3	4,311	26.0	5,111	30.8	3,782	22.8	16,572	100.0
大分	536	7.6	831	11.8	1,911	27.1	2,251	32.0	1,514	21.5	7,043	100.0
宮崎	490	10.1	646	13.3	1,335	27.5	1,500	31.0	875	18.1	4,846	100.0
鹿児島	1,112	9.6	1,592	13.8	3,091	26.8	3,369	29.2	2,390	20.7	11,554	100.0
沖縄	708	12.8	855	15.5	1,357	24.5	1,565	28.3	1,047	18.9	5,532	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒の別 (%)						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除	(%)	原発巣・ 非治癒切 除	(%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳	(%)		
全体	326,538	39.5	499,842	60.5	444,166	53.7	40,473	4.9	15,203	1.8	826,380	100.0
北海道	6,933	40.0	10,407	60.0	9,451	54.5	839	4.8	117	0.7	17,340	100.0
青森	2,532	45.5	3,033	54.5	2,551	45.8	431	7.7	51	0.9	5,565	100.0
岩手	5,632	40.8	8,187	59.2	7,209	52.2	796	5.8	182	1.3	13,819	100.0
宮城	6,728	42.4	9,158	57.6	8,207	51.7	635	4.0	316	2.0	15,886	100.0
秋田	5,191	40.1	7,750	59.9	7,057	54.5	543	4.2	150	1.2	12,941	100.0
山形	4,513	39.3	6,964	60.7	6,319	55.1	450	3.9	195	1.7	11,477	100.0
福島	5,390	39.1	8,409	60.9	7,501	54.4	742	5.4	166	1.2	13,799	100.0
茨城	6,228	42.5	8,412	57.5	7,305	49.9	854	5.8	253	1.7	14,640	100.0
栃木	6,287	38.8	9,902	61.2	8,351	51.6	895	5.5	656	4.1	16,189	100.0
群馬	7,243	46.3	8,387	53.7	7,628	48.8	572	3.7	187	1.2	15,630	100.0
埼玉	12,381	41.1	17,774	58.9	15,244	50.6	1,256	4.2	1,274	4.2	30,155	100.0
千葉	16,514	40.3	24,435	59.7	21,393	52.2	2,271	5.5	771	1.9	40,949	100.0
東京	32,366	35.8	58,102	64.2	51,063	56.4	5,296	5.9	1,743	1.9	90,468	100.0
神奈川	18,178	39.7	27,553	60.3	25,266	55.2	1,678	3.7	609	1.3	45,731	100.0
新潟	7,084	36.1	12,558	63.9	11,105	56.5	1,161	5.9	292	1.5	19,642	100.0
富山	3,819	38.9	6,003	61.1	5,206	53.0	683	7.0	114	1.2	9,822	100.0
石川	3,541	39.1	5,512	60.9	4,901	54.1	442	4.9	169	1.9	9,053	100.0
福井	3,639	41.9	5,055	58.1	4,474	51.5	428	4.9	153	1.8	8,694	100.0
山梨	2,301	41.8	3,199	58.2	2,759	50.2	321	5.8	119	2.2	5,500	100.0
長野	7,652	41.3	10,876	58.7	9,431	50.9	943	5.1	502	2.7	18,528	100.0
岐阜	6,697	42.5	9,071	57.5	8,056	51.1	863	5.5	152	1.0	15,768	100.0
静岡	13,511	42.2	18,513	57.8	17,074	53.3	1,067	3.3	372	1.2	32,024	100.0
愛知	17,105	43.6	22,085	56.4	19,706	50.3	1,708	4.4	671	1.7	39,190	100.0
三重												100.0
滋賀	3,960	41.2	5,649	58.8	5,075	52.8	420	4.4	154	1.6	9,609	100.0
京都	5,375	39.3	8,309	60.7	7,245	52.9	736	5.4	328	2.4	13,684	100.0
大阪	20,762	37.2	35,056	62.8	31,621	56.7	2,663	4.8	772	1.4	55,818	100.0
兵庫	10,819	37.8	17,811	62.2	15,005	52.4	1,544	5.4	1,262	4.4	28,630	100.0
奈良	4,955	37.7	8,189	62.3	7,373	56.1	497	3.8	319	2.4	13,144	100.0
和歌山	2,144	36.6	3,709	63.4	3,239	55.3	398	6.8	72	1.2	5,853	100.0
鳥取	2,472	40.0	3,708	60.0	3,399	55.0	199	3.2	110	1.8	6,180	100.0
島根	2,886	41.6	4,055	58.4	3,576	51.5	368	5.3	111	1.6	6,941	100.0
岡山	7,794	37.6	12,918	62.4	11,742	56.7	1,020	4.9	156	0.8	20,712	100.0
広島	6,787	37.6	11,270	62.4	10,239	56.7	888	4.9	143	0.8	18,057	100.0
山口	2,533	39.2	3,936	60.8	3,287	50.8	446	6.9	203	3.1	6,469	100.0
徳島	1,540	39.0	2,412	61.0	2,202	55.7	192	4.9	18	0.5	3,952	100.0
香川	3,889	39.8	5,871	60.2	5,245	53.7	460	4.7	166	1.7	9,760	100.0
愛媛	5,564	37.8	9,150	62.2	8,018	54.5	838	5.7	294	2.0	14,714	100.0
高知	2,163	36.2	3,818	63.8	3,459	57.8	331	5.5	28	0.5	5,981	100.0
福岡	15,370	40.0	23,099	60.0	21,037	54.7	1,633	4.2	429	1.1	38,469	100.0
佐賀	2,212	42.4	3,001	57.6	2,785	53.4	199	3.8	17	0.3	5,213	100.0
長崎	4,688	38.6	7,467	61.4	6,357	52.3	471	3.9	639	5.3	12,155	100.0
熊本	6,308	38.1	10,264	61.9	9,354	56.4	583	3.5	327	2.0	16,572	100.0
大分	2,856	40.6	4,187	59.4	3,775	53.6	363	5.2	49	0.7	7,043	100.0
宮崎	2,019	41.7	2,827	58.3	2,336	48.2	310	6.4	181	3.7	4,846	100.0
鹿児島	4,263	36.9	7,291	63.1	6,444	55.8	784	6.8	63	0.5	11,554	100.0
沖縄	2,545	46.0	2,987	54.0	2,650	47.9	218	3.9	119	2.2	5,532	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	65,114	7.9	65,041	7.9	245,026	29.7	451,199	54.6	826,380	100.0
北海道	1,029	5.9	1,253	7.2	5,632	32.5	9,426	54.4	17,340	100.0
青森	378	6.8	534	9.6	1,867	33.5	2,786	50.1	5,565	100.0
岩手	1,843	13.3	505	3.7	4,099	29.7	7,372	53.3	13,819	100.0
宮城	1,961	12.3	918	5.8	4,098	25.8	8,909	56.1	15,886	100.0
秋田	1,136	8.8	771	6.0	4,106	31.7	6,928	53.5	12,941	100.0
山形	1,714	14.9	607	5.3	3,194	27.8	5,962	51.9	11,477	100.0
福島	1,337	9.7	973	7.1	3,866	28.0	7,623	55.2	13,799	100.0
茨城	1,240	8.5	1,134	7.7	3,846	26.3	8,420	57.5	14,640	100.0
栃木	1,685	10.4	1,053	6.5	4,769	29.5	8,682	53.6	16,189	100.0
群馬	1,653	10.6	1,157	7.4	3,444	22.0	9,376	60.0	15,630	100.0
埼玉	2,600	8.6	2,226	7.4	6,911	22.9	18,418	61.1	30,155	100.0
千葉	3,221	7.9	3,619	8.8	11,742	28.7	22,367	54.6	40,949	100.0
東京	5,878	6.5	10,884	12.0	27,159	30.0	46,547	51.5	90,468	100.0
神奈川	3,687	8.1	4,082	8.9	13,462	29.4	24,500	53.6	45,731	100.0
新潟	2,490	12.7	1,564	8.0	5,976	30.4	9,612	48.9	19,642	100.0
富山	1,181	12.0	693	7.1	3,297	33.6	4,651	47.4	9,822	100.0
石川	788	8.7	567	6.3	3,324	36.7	4,374	48.3	9,053	100.0
福井	606	7.0	642	7.4	3,043	35.0	4,403	50.6	8,694	100.0
山梨	285	5.2	898	16.3	1,653	30.1	2,664	48.4	5,500	100.0
長野	1,202	6.5	2,084	11.2	5,895	31.8	9,347	50.4	18,528	100.0
岐阜	955	6.1	1,025	6.5	4,442	28.2	9,346	59.3	15,768	100.0
静岡	3,618	11.3	2,604	8.1	8,211	25.6	17,591	54.9	32,024	100.0
愛知	3,222	8.2	3,262	8.3	10,105	25.8	22,601	57.7	39,190	100.0
三重										100.0
滋賀	442	4.6	833	8.7	2,895	30.1	5,439	56.6	9,609	100.0
京都	552	4.0	1,233	9.0	4,882	35.7	7,017	51.3	13,684	100.0
大阪	3,162	5.7	3,649	6.5	17,267	30.9	31,740	56.9	55,818	100.0
兵庫	1,589	5.6	1,797	6.3	9,331	32.6	15,913	55.6	28,630	100.0
奈良	737	5.6	803	6.1	4,704	35.8	6,900	52.5	13,144	100.0
和歌山	321	5.5	313	5.3	1,883	32.2	3,336	57.0	5,853	100.0
鳥取	643	10.4	378	6.1	1,811	29.3	3,348	54.2	6,180	100.0
島根	474	6.8	551	7.9	2,250	32.4	3,666	52.8	6,941	100.0
岡山	1,794	8.7	1,525	7.4	7,182	34.7	10,211	49.3	20,712	100.0
広島	1,451	8.0	1,453	8.0	5,624	31.1	9,529	52.8	18,057	100.0
山口	453	7.0	410	6.3	1,764	27.3	3,842	59.4	6,469	100.0
徳島	368	9.3	201	5.1	1,081	27.4	2,302	58.2	3,952	100.0
香川	906	9.3	546	5.6	3,023	31.0	5,285	54.1	9,760	100.0
愛媛	1,048	7.1	840	5.7	4,851	33.0	7,975	54.2	14,714	100.0
高知	435	7.3	235	3.9	1,693	28.3	3,618	60.5	5,981	100.0
福岡	2,220	5.8	2,397	6.2	11,961	31.1	21,891	56.9	38,469	100.0
佐賀	475	9.1	228	4.4	1,726	33.1	2,784	53.4	5,213	100.0
長崎	1,002	8.2	739	6.1	3,935	32.4	6,479	53.3	12,155	100.0
熊本	826	5.0	1,892	11.4	4,488	27.1	9,366	56.5	16,572	100.0
大分	408	5.8	397	5.6	2,414	34.3	3,824	54.3	7,043	100.0
宮崎	283	5.8	340	7.0	1,249	25.8	2,974	61.4	4,846	100.0
鹿児島	1,335	11.6	613	5.3	2,756	23.9	6,850	59.3	11,554	100.0
沖縄	275	5.0	449	8.1	1,513	27.3	3,295	59.6	5,532	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	412	116,296	43,851	2,390	97.9	62.0	72.1	71.8	72.4
北海道	11	2,427	901	81	96.7	62.4	71.9	69.6	74.1
青森	3	644	317	33	94.9	50.5	57.7	53.2	62.0
岩手	10	2,275	915	31	98.6	59.5	69.6	67.2	71.9
宮城	6	2,275	812	37	98.4	64.1	74.9	72.6	77.2
秋田	10	2,356	963	15	99.4	59.0	69.1	66.7	71.4
山形	5	2,128	736	54	97.5	65.1	75.6	73.2	77.9
福島	8	2,365	798	64	97.3	65.9	76.9	74.6	79.1
茨城	9	1,963	866	18	99.1	55.7	64.2	61.6	66.7
栃木	5	2,267	825	16	99.3	63.5	73.1	70.8	75.4
群馬	10	1,973	929	20	99.0	52.7	61.4	58.8	63.9
埼玉	14	4,334	1,843	99	97.7	57.1	66.2	64.5	67.9
千葉	14	5,608	2,006	87	98.4	64.0	73.7	72.2	75.1
東京	26	11,964	4,043	310	97.4	65.8	75.8	74.8	76.8
神奈川	18	5,610	2,140	156	97.2	61.5	71.5	70.0	73.0
新潟	8	3,597	1,128	161	95.5	68.1	79.6	77.7	81.3
富山	7	1,844	663	34	98.2	63.9	74.3	71.7	76.8
石川	7	1,378	483	20	98.5	64.8	75.4	72.4	78.3
福井	5	1,396	474	18	98.7	65.9	76.6	73.6	79.4
山梨	3	682	229	19	97.2	65.8	77.9	73.5	82.0
長野	11	2,453	872	25	99.0	64.3	76.9	74.6	79.2
岐阜	8	2,352	1,030	25	98.9	56.0	65.5	63.1	67.8
静岡	12	4,574	1,679	38	99.2	63.2	73.7	72.0	75.3
愛知	15	4,794	2,199	108	97.7	53.6	61.3	59.6	62.9
三重	1								
滋賀	8	1,429	628	72	95.0	55.8	65.4	62.3	68.4
京都	8	2,271	782	53	97.7	65.2	75.3	73.0	77.6
大阪	26	8,406	3,140	165	98.0	62.3	72.2	71.0	73.4
兵庫	13	3,971	1,446	60	98.5	63.4	73.5	71.7	75.2
奈良	6	1,937	667	60	96.9	64.9	75.0	72.5	77.4
和歌山	3	927	341	34	96.3	62.8	72.0	68.3	75.5
鳥取	5	854	339	(4-6)	99.3	60.3	70.6	66.7	74.4
島根	6	1,099	437	14	98.7	60.0	71.8	68.2	75.2
岡山	10	2,951	1,102	46	98.4	62.5	73.7	71.6	75.7
広島	9	2,529	860	51	98.0	65.8	76.9	74.7	79.0
山口	6	865	388	13	98.5	54.9	65.0	61.0	68.9
徳島	3	568	232	13	97.7	58.7	68.6	63.7	73.2
香川	5	1,566	579	17	98.9	62.9	74.3	71.4	77.0
愛媛	7	2,185	868	32	98.5	60.1	70.3	67.9	72.7
高知	3	1,013	358	12	98.8	64.5	76.3	72.7	79.7
福岡	16	4,688	1,799	71	98.5	61.4	71.0	69.3	72.6
佐賀	4	908	362	(7-9)	99.2	60.0	70.6	66.7	74.2
長崎	8	1,574	559	61	96.1	64.0	75.0	72.1	77.8
熊本	11	2,139	754	67	96.9	64.4	75.8	73.4	78.2
大分	6	771	346	(7-9)	99.1	55.0	64.3	60.1	68.3
宮崎	3	396	164	(7-9)	97.7	58.2	68.1	62.1	73.6
鹿児島	13	1,242	494	49	96.1	59.6	70.2	66.9	73.3
沖縄	7	357	170	(1-3)	99.4	52.4	60.3	54.2	66.1

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	72,801	12,732	1,765	97.6	82.3	96.0	95.7	96.4
北海道	1,470	221	60	95.9	84.7	98.0	95.7	100.0
青森	311	66	28	91.0	78.6	90.2	84.4	95.0
岩手	1,374	248	21	98.5	81.8	96.0	93.5	98.3
宮城	1,507	236	27	98.2	84.2	99.0	96.7	100.0
秋田	1,457	266	(7-9)	99.4	81.7	95.6	93.1	97.8
山形	1,430	235	47	96.7	83.3	96.8	94.4	99.0
福島	1,657	296	49	97.0	81.9	95.7	93.5	97.8
茨城	1,087	215	10	99.1	80.1	92.6	89.7	95.2
栃木	1,427	240	12	99.2	83.1	96.4	94.1	98.6
群馬	1,032	215	11	98.9	79.1	92.1	89.0	94.8
埼玉	2,483	485	62	97.5	80.3	93.4	91.5	95.2
千葉	3,537	564	62	98.2	83.9	97.1	95.7	98.5
東京	7,885	1,232	212	97.3	84.2	97.2	96.3	98.2
神奈川	3,542	639	125	96.5	81.7	95.3	93.8	96.8
新潟	2,485	375	148	94.0	84.5	99.1	97.3	100.0
富山	1,256	233	29	97.7	81.3	94.6	91.9	97.0
石川	902	145	17	98.1	83.8	97.8	94.8	100.0
福井	931	137	14	98.5	85.2	98.7	95.8	100.0
山梨	455	78	(7-9)	98.0	82.6	97.8	93.2	100.0
長野	1,654	287	17	99.0	82.6	98.8	96.5	100.0
岐阜	1,289	256	15	98.8	80.1	94.1	91.4	96.6
静岡	2,867	471	30	99.0	83.5	97.7	96.0	99.2
愛知	2,435	470	54	97.8	80.5	92.2	90.3	94.0
三重								
滋賀	790	161	56	92.9	79.4	92.8	89.3	95.9
京都	1,518	250	40	97.4	83.3	96.6	94.3	98.6
大阪	5,256	952	120	97.7	81.7	95.2	94.0	96.4
兵庫	2,520	434	49	98.1	82.6	96.0	94.2	97.7
奈良	1,243	194	29	97.7	84.2	97.7	95.1	99.9
和歌山	590	99	28	95.3	82.9	95.4	91.6	98.7
鳥取	517	99	(4-6)	98.8	80.8	95.2	90.8	98.9
島根	717	154	11	98.5	78.4	93.9	90.0	97.3
岡山	1,896	352	37	98.0	81.3	96.3	94.1	98.3
広島	1,666	264	36	97.8	84.1	98.6	96.4	100.0
山口	494	115	(7-9)	98.2	76.5	91.3	86.5	95.5
徳島	333	68	(7-9)	97.3	79.3	92.7	87.1	97.3
香川	1,018	187	12	98.8	81.5	96.3	93.3	99.0
愛媛	1,307	233	27	97.9	82.0	95.9	93.3	98.2
高知	669	128	(4-6)	99.1	80.8	96.0	92.2	99.3
福岡	2,939	534	63	97.9	81.6	94.8	93.1	96.4
佐賀	552	105	(4-6)	98.9	80.9	95.2	91.0	98.8
長崎	1,042	187	54	94.8	81.6	96.2	93.2	98.9
熊本	1,460	248	59	96.0	82.8	97.3	94.9	99.5
大分	418	80	(7-9)	98.3	80.8	95.0	90.1	99.1
宮崎	240	53	(1-3)	98.8	77.8	91.1	84.3	96.6
鹿児島	748	141	28	96.3	80.9	95.6	92.1	98.8
沖縄	178	35	(1-3)	98.9	80.3	92.9	85.2	98.8

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	10,647	4,242	172	98.4	59.9	69.2	68.1	70.3
北海道	237	107	(7-9)	96.2	53.9	62.6	54.8	69.7
青森	68	31	(1-3)	97.1	54.3	61.9	47.6	74.4
岩手	215	81	(1-3)	99.1	62.2	72.6	64.6	79.7
宮城	176	81	(1-3)	98.9	53.8	62.1	53.3	70.2
秋田	217	99	(4-6)	98.2	53.9	62.4	54.4	69.8
山形	185	69	0	100.0	62.7	71.7	63.2	79.2
福島	185	78	(4-6)	97.8	57.3	65.7	57.1	73.5
茨城	201	75	(4-6)	97.0	61.9	71.2	62.9	78.5
栃木	225	82	(1-3)	99.6	63.5	72.2	64.6	78.9
群馬	220	106	(1-3)	98.6	51.6	60.5	52.5	68.0
埼玉	388	163	(4-6)	98.5	57.7	66.7	60.8	72.2
千葉	500	162	(4-6)	98.8	67.3	76.5	71.6	80.9
東京	1,012	373	28	97.2	62.7	72.0	68.4	75.3
神奈川	490	208	(7-9)	98.4	57.2	66.6	61.4	71.6
新潟	296	121	(7-9)	97.6	58.8	67.9	61.1	74.1
富山	134	54	0	100.0	59.7	69.9	59.6	79.0
石川	125	53	(1-3)	99.2	57.3	65.8	55.3	75.2
福井	101	36	(1-3)	98.0	63.8	73.6	61.7	83.5
山梨	52	19	(1-3)	96.2	62.6	73.2	55.9	86.8
長野	193	78	(1-3)	99.5	59.4	69.8	61.3	77.5
岐阜	244	113	(4-6)	98.4	53.3	62.3	54.7	69.3
静岡	426	158	(1-3)	99.8	62.9	73.0	67.4	78.1
愛知	517	223	11	97.9	56.3	64.8	59.7	69.6
三重								
滋賀	159	73	(4-6)	97.5	53.8	63.8	54.2	72.6
京都	186	79	(1-3)	99.5	57.5	66.3	57.7	74.0
大阪	734	264	11	98.5	63.8	72.4	68.4	76.3
兵庫	339	124	(1-3)	99.7	63.4	73.4	67.2	79.0
奈良	172	61	(1-3)	98.8	64.3	73.1	64.4	80.6
和歌山	73	27	(1-3)	95.9	62.3	68.3	54.9	79.4
鳥取	91	32	0	100.0	64.8	76.3	63.6	86.7
島根	93	47	(1-3)	97.8	49.2	60.0	47.2	71.9
岡山	275	109	(4-6)	98.5	60.2	70.8	63.7	77.3
広島	225	78	(4-6)	97.3	65.1	75.4	67.7	82.2
山口	102	47	(1-3)	98.0	53.5	62.1	50.2	72.7
徳島	66	26	(1-3)	97.0	59.5	69.6	54.4	82.2
香川	153	65	(1-3)	99.3	57.3	67.8	58.0	76.6
愛媛	205	74	(1-3)	99.0	63.8	76.1	67.8	83.5
高知	106	33	(1-3)	98.1	68.4	80.8	69.1	90.2
福岡	468	194	(4-6)	98.9	58.4	66.8	61.6	71.8
佐賀	94	41	0	100.0	56.4	65.0	52.8	75.7
長崎	164	69	(1-3)	98.2	57.8	66.8	57.6	75.1
熊本	185	82	(1-3)	98.4	55.4	65.6	56.7	73.7
大分	78	34	0	100.0	56.4	64.6	51.2	76.2
宮崎	39	15	(1-3)	94.9	60.8	70.9	50.8	86.5
鹿児島	136	53	(4-6)	95.6	60.0	70.0	59.6	79.0
沖縄	49	19	0	100.0	61.2	69.3	52.3	82.9

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	12,021	7,533	180	98.5	36.8	41.9	40.9	42.9
北海道	253	142	(4-6)	97.6	43.2	48.1	41.2	54.8
青森	111	78	(1-3)	98.2	29.7	33.8	24.5	43.6
岩手	251	179	(4-6)	98.4	27.8	31.3	25.2	37.7
宮城	235	158	(1-3)	98.7	32.6	36.7	30.1	43.6
秋田	229	161	(1-3)	99.1	29.1	33.5	26.8	40.4
山形	171	105	(4-6)	97.7	37.8	43.9	35.4	52.3
福島	201	127	(4-6)	97.5	35.9	40.8	33.2	48.3
茨城	250	167	0	100.0	33.2	38.0	31.4	44.7
栃木	222	133	(1-3)	99.1	39.7	44.1	36.9	51.2
群馬	283	192	(1-3)	99.6	32.0	36.7	30.5	42.9
埼玉	504	314	12	97.6	36.7	41.4	36.6	46.1
千葉	505	293	(4-6)	98.8	41.6	46.7	41.9	51.5
東京	1,103	649	22	98.0	40.5	45.9	42.6	49.2
神奈川	586	372	13	97.8	35.9	40.8	36.3	45.2
新潟	320	187	(1-3)	99.7	41.5	46.9	40.8	52.9
富山	154	91	(4-6)	97.4	40.4	46.3	37.4	55.1
石川	140	86	(1-3)	99.3	38.2	44.1	34.8	53.3
福井	128	79	(1-3)	98.4	37.8	43.8	34.1	53.5
山梨	63	38	(1-3)	98.4	38.8	44.9	31.0	58.6
長野	209	140	(1-3)	99.0	32.6	38.8	31.3	46.5
岐阜	298	182	(1-3)	99.7	38.7	43.6	37.3	49.8
静岡	457	281	(4-6)	99.1	38.3	43.2	38.2	48.3
愛知	725	466	12	98.3	34.9	39.1	35.2	43.1
三重								
滋賀	162	94	(7-9)	95.7	41.5	47.9	39.0	56.5
京都	236	152	(1-3)	99.2	35.1	39.6	32.7	46.4
大阪	905	523	20	97.8	41.2	47.1	43.3	50.7
兵庫	429	261	(4-6)	99.1	39.1	44.7	39.4	49.9
奈良	191	123	(7-9)	95.8	33.7	38.0	30.4	45.8
和歌山	96	56	(1-3)	99.0	41.6	46.9	35.7	57.8
鳥取	81	54	0	100.0	33.3	37.8	26.5	49.4
島根	116	68	0	100.0	41.4	47.4	37.1	57.5
岡山	281	180	(4-6)	98.6	35.3	41.2	34.7	47.7
広島	244	157	(4-6)	98.4	35.0	40.7	33.8	47.7
山口	93	57	0	100.0	38.7	44.6	33.3	55.8
徳島	73	50	0	100.0	31.5	36.7	24.8	49.2
香川	129	75	(1-3)	97.7	40.9	46.5	36.7	56.0
愛媛	224	149	(1-3)	99.6	33.2	39.2	32.0	46.5
高知	101	69	(1-3)	97.0	30.2	34.5	24.5	45.0
福岡	492	325	(1-3)	99.4	33.7	38.0	33.3	42.7
佐賀	107	69	0	100.0	35.5	42.0	31.5	52.7
長崎	138	92	(1-3)	98.6	32.9	36.7	28.1	45.5
熊本	185	129	(1-3)	98.9	29.9	35.1	27.5	43.0
大分	111	76	0	100.0	31.5	35.5	26.1	45.4
宮崎	35	22	(1-3)	97.1	36.0	43.2	24.6	62.1
鹿児島	118	80	(4-6)	95.8	31.4	37.1	27.4	47.2
沖縄	42	28	0	100.0	33.3	37.4	22.2	53.3

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	19,108	17,848	231	98.8	5.6	6.3	6.0	6.7
北海道	432	403	(4-6)	99.1	6.0	6.8	4.5	9.6
青森	149	137	(1-3)	99.3	7.6	8.2	4.4	13.6
岩手	386	361	(1-3)	99.2	5.8	6.4	4.2	9.4
宮城	321	306	(4-6)	98.8	3.7	4.1	2.2	6.9
秋田	398	387	0	100.0	2.8	3.2	1.7	5.5
山形	279	266	(1-3)	99.6	4.3	4.9	2.7	8.1
福島	294	272	(4-6)	98.3	6.5	7.5	4.7	11.3
茨城	407	393	(1-3)	99.5	3.0	3.4	1.8	5.6
栃木	371	350	(1-3)	99.7	5.4	6.0	3.8	8.9
群馬	402	385	(4-6)	99.0	3.4	3.9	2.2	6.3
埼玉	846	791	13	98.5	5.3	5.9	4.4	7.8
千葉	961	901	13	98.6	5.1	5.7	4.3	7.4
東京	1,805	1,658	45	97.5	6.0	6.7	5.5	8.0
神奈川	937	871	(7-9)	99.0	6.2	6.9	5.3	8.8
新潟	476	430	(1-3)	99.4	9.3	10.8	8.0	14.1
富山	282	268	(1-3)	99.6	4.7	5.2	2.9	8.5
石川	195	183	(1-3)	99.5	5.7	6.3	3.4	10.6
福井	215	204	0	100.0	5.1	6.1	3.2	10.2
山梨	89	77	(7-9)	92.1	6.5	7.6	2.8	15.6
長野	350	325	(1-3)	99.1	6.4	7.6	4.9	11.0
岐阜	498	460	(4-6)	99.0	6.8	7.7	5.4	10.4
静岡	728	686	(1-3)	99.6	5.5	6.2	4.5	8.2
愛知	997	938	21	97.9	4.1	4.5	3.3	6.1
三重								
滋賀	287	269	(4-6)	98.3	5.5	6.4	3.8	10.0
京都	296	272	(7-9)	97.6	6.3	6.9	4.3	10.5
大阪	1,432	1,331	11	99.2	6.4	7.2	5.8	8.7
兵庫	643	589	(4-6)	99.1	7.7	8.6	6.4	11.1
奈良	305	268	18	94.1	7.0	7.8	4.9	11.6
和歌山	121	113	(1-3)	98.3	5.2	5.8	2.4	11.5
鳥取	154	144	0	100.0	6.5	7.2	3.7	12.3
島根	162	157	(1-3)	99.4	2.5	2.9	1.0	6.9
岡山	471	438	(1-3)	99.8	7.0	7.8	5.5	10.6
広島	379	350	(4-6)	98.7	6.9	7.7	5.2	10.9
山口	168	161	(1-3)	98.8	3.3	3.9	1.5	8.2
徳島	87	80	(1-3)	97.7	6.2	7.2	2.7	15.0
香川	236	226	(1-3)	99.6	3.9	4.6	2.3	8.2
愛媛	440	406	(1-3)	99.5	7.4	8.4	5.9	11.5
高知	136	127	(1-3)	99.3	6.0	7.2	3.4	13.1
福岡	722	687	0	100.0	4.9	5.4	3.8	7.3
佐賀	153	145	(1-3)	99.3	4.6	5.9	2.6	11.3
長崎	202	187	(1-3)	99.5	7.3	8.2	4.7	12.8
熊本	283	272	(1-3)	98.9	3.2	3.7	1.8	6.7
大分	153	145	0	100.0	5.2	6.0	2.8	11.0
宮崎	77	71	(1-3)	96.1	4.7	5.4	1.5	13.3
鹿児島	224	205	10	95.5	4.5	5.0	2.5	8.9
沖縄	80	80	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	82,354	70.8	33,942	29.2	116,296	100.0
北海道	1,704	70.2	723	29.8	2,427	100.0
青森	457	71.0	187	29.0	644	100.0
岩手	1,605	70.5	670	29.5	2,275	100.0
宮城	1,626	71.5	649	28.5	2,275	100.0
秋田	1,595	67.7	761	32.3	2,356	100.0
山形	1,513	71.1	615	28.9	2,128	100.0
福島	1,650	69.8	715	30.2	2,365	100.0
茨城	1,456	74.2	507	25.8	1,963	100.0
栃木	1,635	72.1	632	27.9	2,267	100.0
群馬	1,353	68.6	620	31.4	1,973	100.0
埼玉	3,151	72.7	1,183	27.3	4,334	100.0
千葉	4,089	72.9	1,519	27.1	5,608	100.0
東京	8,549	71.5	3,415	28.5	11,964	100.0
神奈川	4,007	71.4	1,603	28.6	5,610	100.0
新潟	2,641	73.4	956	26.6	3,597	100.0
富山	1,311	71.1	533	28.9	1,844	100.0
石川	928	67.3	450	32.7	1,378	100.0
福井	940	67.3	456	32.7	1,396	100.0
山梨	508	74.5	174	25.5	682	100.0
長野	1,718	70.0	735	30.0	2,453	100.0
岐阜	1,638	69.6	714	30.4	2,352	100.0
静岡	3,315	72.5	1,259	27.5	4,574	100.0
愛知	3,430	71.5	1,364	28.5	4,794	100.0
三重						
滋賀	1,002	70.1	427	29.9	1,429	100.0
京都	1,553	68.4	718	31.6	2,271	100.0
大阪	6,012	71.5	2,394	28.5	8,406	100.0
兵庫	2,794	70.4	1,177	29.6	3,971	100.0
奈良	1,366	70.5	571	29.5	1,937	100.0
和歌山	652	70.3	275	29.7	927	100.0
鳥取	569	66.6	285	33.4	854	100.0
島根	751	68.3	348	31.7	1,099	100.0
岡山	2,141	72.6	810	27.4	2,951	100.0
広島	1,796	71.0	733	29.0	2,529	100.0
山口	613	70.9	252	29.1	865	100.0
徳島	410	72.2	158	27.8	568	100.0
香川	1,112	71.0	454	29.0	1,566	100.0
愛媛	1,491	68.2	694	31.8	2,185	100.0
高知	684	67.5	329	32.5	1,013	100.0
福岡	3,202	68.3	1,486	31.7	4,688	100.0
佐賀	613	67.5	295	32.5	908	100.0
長崎	1,099	69.8	475	30.2	1,574	100.0
熊本	1,465	68.5	674	31.5	2,139	100.0
大分	532	69.0	239	31.0	771	100.0
宮崎	281	71.0	115	29.0	396	100.0
鹿児島	867	69.8	375	30.2	1,242	100.0
沖縄	249	69.7	108	30.3	357	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	4,429	3.8	10,910	9.4	33,397	28.7	43,485	37.4	24,075	20.7	116,296	100.0
北海道	89	3.7	257	10.6	688	28.3	934	38.5	459	18.9	2,427	100.0
青森	41	6.4	69	10.7	180	28.0	233	36.2	121	18.8	644	100.0
岩手	68	3.0	186	8.2	607	26.7	891	39.2	523	23.0	2,275	100.0
宮城	84	3.7	216	9.5	647	28.4	852	37.5	476	20.9	2,275	100.0
秋田	59	2.5	236	10.0	622	26.4	821	34.8	618	26.2	2,356	100.0
山形	59	2.8	221	10.4	608	28.6	766	36.0	474	22.3	2,128	100.0
福島	87	3.7	251	10.6	641	27.1	851	36.0	535	22.6	2,365	100.0
茨城	68	3.5	181	9.2	605	30.8	735	37.4	374	19.1	1,963	100.0
栃木	118	5.2	250	11.0	680	30.0	828	36.5	391	17.2	2,267	100.0
群馬	70	3.5	170	8.6	553	28.0	732	37.1	448	22.7	1,973	100.0
埼玉	137	3.2	341	7.9	1,269	29.3	1,791	41.3	796	18.4	4,334	100.0
千葉	215	3.8	532	9.5	1,683	30.0	2,253	40.2	925	16.5	5,608	100.0
東京	575	4.8	1,223	10.2	3,491	29.2	4,561	38.1	2,114	17.7	11,964	100.0
神奈川	202	3.6	451	8.0	1,602	28.6	2,235	39.8	1,120	20.0	5,610	100.0
新潟	108	3.0	368	10.2	1,042	29.0	1,346	37.4	733	20.4	3,597	100.0
富山	51	2.8	139	7.5	554	30.0	704	38.2	396	21.5	1,844	100.0
石川	50	3.6	131	9.5	382	27.7	500	36.3	315	22.9	1,378	100.0
福井	50	3.6	143	10.2	398	28.5	478	34.2	327	23.4	1,396	100.0
山梨	21	3.1	47	6.9	195	28.6	253	37.1	166	24.3	682	100.0
長野	84	3.4	174	7.1	601	24.5	916	37.3	678	27.6	2,453	100.0
岐阜	91	3.9	201	8.5	676	28.7	835	35.5	549	23.3	2,352	100.0
静岡	155	3.4	411	9.0	1,320	28.9	1,727	37.8	961	21.0	4,574	100.0
愛知	210	4.4	456	9.5	1,462	30.5	1,807	37.7	859	17.9	4,794	100.0
三重												
滋賀	48	3.4	149	10.4	394	27.6	479	33.5	359	25.1	1,429	100.0
京都	81	3.6	195	8.6	677	29.8	863	38.0	455	20.0	2,271	100.0
大阪	302	3.6	713	8.5	2,499	29.7	3,302	39.3	1,590	18.9	8,406	100.0
兵庫	185	4.7	393	9.9	1,160	29.2	1,470	37.0	763	19.2	3,971	100.0
奈良	62	3.2	176	9.1	583	30.1	750	38.7	366	18.9	1,937	100.0
和歌山	39	4.2	77	8.3	297	32.0	351	37.9	163	17.6	927	100.0
鳥取	40	4.7	90	10.5	231	27.0	279	32.7	214	25.1	854	100.0
島根	30	2.7	78	7.1	286	26.0	384	34.9	321	29.2	1,099	100.0
岡山	106	3.6	274	9.3	852	28.9	1,030	34.9	689	23.3	2,951	100.0
広島	108	4.3	237	9.4	786	31.1	862	34.1	536	21.2	2,529	100.0
山口	19	2.2	70	8.1	228	26.4	321	37.1	227	26.2	865	100.0
徳島	12	2.1	50	8.8	176	31.0	196	34.5	134	23.6	568	100.0
香川	50	3.2	135	8.6	397	25.4	601	38.4	383	24.5	1,566	100.0
愛媛	77	3.5	230	10.5	624	28.6	759	34.7	495	22.7	2,185	100.0
高知	32	3.2	102	10.1	280	27.6	348	34.4	251	24.8	1,013	100.0
福岡	221	4.7	476	10.2	1,388	29.6	1,667	35.6	936	20.0	4,688	100.0
佐賀	34	3.7	75	8.3	243	26.8	348	38.3	208	22.9	908	100.0
長崎	57	3.6	158	10.0	432	27.4	566	36.0	361	22.9	1,574	100.0
熊本	95	4.4	248	11.6	538	25.2	736	34.4	522	24.4	2,139	100.0
大分	31	4.0	74	9.6	232	30.1	264	34.2	170	22.0	771	100.0
宮崎	17	4.3	40	10.1	92	23.2	156	39.4	91	23.0	396	100.0
鹿児島	56	4.5	151	12.2	308	24.8	425	34.2	302	24.3	1,242	100.0
沖縄	23	6.4	33	9.2	95	26.6	134	37.5	72	20.2	357	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	72,801	62.6	10,647	9.2	12,021	10.3	19,108	16.4	1,719	1.5	116,296	100.0
北海道	1,470	60.6	237	9.8	253	10.4	432	17.8	35	1.4	2,427	100.0
青森	311	48.3	68	10.6	111	17.2	149	23.1	(4-6)		644	100.0
岩手	1,374	60.4	215	9.5	251	11.0	386	17.0	49	2.2	2,275	100.0
宮城	1,507	66.2	176	7.7	235	10.3	321	14.1	36	1.6	2,275	100.0
秋田	1,457	61.8	217	9.2	229	9.7	398	16.9	55	2.3	2,356	100.0
山形	1,430	67.2	185	8.7	171	8.0	279	13.1	63	3.0	2,128	100.0
福島	1,657	70.1	185	7.8	201	8.5	294	12.4	28	1.2	2,365	100.0
茨城	1,087	55.4	201	10.2	250	12.7	407	20.7	18	0.9	1,963	100.0
栃木	1,427	62.9	225	9.9	222	9.8	371	16.4	22	1.0	2,267	100.0
群馬	1,032	52.3	220	11.2	283	14.3	402	20.4	36	1.8	1,973	100.0
埼玉	2,483	57.3	388	9.0	504	11.6	846	19.5	113	2.6	4,334	100.0
千葉	3,537	63.1	500	8.9	505	9.0	961	17.1	105	1.9	5,608	100.0
東京	7,885	65.9	1,012	8.5	1,103	9.2	1,805	15.1	159	1.3	11,964	100.0
神奈川	3,542	63.1	490	8.7	586	10.4	937	16.7	55	1.0	5,610	100.0
新潟	2,485	69.1	296	8.2	320	8.9	476	13.2	20	0.6	3,597	100.0
富山	1,256	68.1	134	7.3	154	8.4	282	15.3	18	1.0	1,844	100.0
石川	902	65.5	125	9.1	140	10.2	195	14.2	16	1.2	1,378	100.0
福井	931	66.7	101	7.2	128	9.2	215	15.4	21	1.5	1,396	100.0
山梨	455	66.7	52	7.6	63	9.2	89	13.0	23	3.4	682	100.0
長野	1,654	67.4	193	7.9	209	8.5	350	14.3	47	1.9	2,453	100.0
岐阜	1,289	54.8	244	10.4	298	12.7	498	21.2	23	1.0	2,352	100.0
静岡	2,867	62.7	426	9.3	457	10.0	728	15.9	96	2.1	4,574	100.0
愛知	2,435	50.8	517	10.8	725	15.1	997	20.8	120	2.5	4,794	100.0
三重												
滋賀	790	55.3	159	11.1	162	11.3	287	20.1	31	2.2	1,429	100.0
京都	1,518	66.8	186	8.2	236	10.4	296	13.0	35	1.5	2,271	100.0
大阪	5,256	62.5	734	8.7	905	10.8	1,432	17.0	79	0.9	8,406	100.0
兵庫	2,520	63.5	339	8.5	429	10.8	643	16.2	40	1.0	3,971	100.0
奈良	1,243	64.2	172	8.9	191	9.9	305	15.7	26	1.3	1,937	100.0
和歌山	590	63.6	73	7.9	96	10.4	121	13.1	47	5.1	927	100.0
鳥取	517	60.5	91	10.7	81	9.5	154	18.0	11	1.3	854	100.0
島根	717	65.2	93	8.5	116	10.6	162	14.7	11	1.0	1,099	100.0
岡山	1,896	64.2	275	9.3	281	9.5	471	16.0	28	0.9	2,951	100.0
広島	1,666	65.9	225	8.9	244	9.6	379	15.0	15	0.6	2,529	100.0
山口	494	57.1	102	11.8	93	10.8	168	19.4	(7-9)		865	100.0
徳島	333	58.6	66	11.6	73	12.9	87	15.3	(7-9)		568	100.0
香川	1,018	65.0	153	9.8	129	8.2	236	15.1	30	1.9	1,566	100.0
愛媛	1,307	59.8	205	9.4	224	10.3	440	20.1	(7-9)		2,185	100.0
高知	669	66.0	106	10.5	101	10.0	136	13.4	(1-3)		1,013	100.0
福岡	2,939	62.7	468	10.0	492	10.5	722	15.4	67	1.4	4,688	100.0
佐賀	552	60.8	94	10.4	107	11.8	153	16.9	(1-3)		908	100.0
長崎	1,042	66.2	164	10.4	138	8.8	202	12.8	28	1.8	1,574	100.0
熊本	1,460	68.3	185	8.6	185	8.6	283	13.2	26	1.2	2,139	100.0
大分	418	54.2	78	10.1	111	14.4	153	19.8	11	1.4	771	100.0
宮崎	240	60.6	39	9.8	35	8.8	77	19.4	(4-6)		396	100.0
鹿児島	748	60.2	136	11.0	118	9.5	224	18.0	16	1.3	1,242	100.0
沖縄	178	49.9	49	13.7	42	11.8	80	22.4	(7-9)		357	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒切除 (%)						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除 (%)		原発巣・ 非治癒切 除 (%)		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)			
全体	22,826	19.6	93,470	80.4	87,111	74.9	5,213	4.5	1,146	1.0	116,296	100.0
北海道	496	20.4	1,931	79.6	1,795	74.0	106	4.4	30	1.2	2,427	100.0
青森	162	25.2	482	74.8	413	64.1	57	8.9	12	1.9	644	100.0
岩手	459	20.2	1,816	79.8	1,645	72.3	165	7.3	(4-6)		2,275	100.0
宮城	438	19.3	1,837	80.7	1,759	77.3	62	2.7	16	0.7	2,275	100.0
秋田	549	23.3	1,807	76.7	1,671	70.9	105	4.5	31	1.3	2,356	100.0
山形	381	17.9	1,747	82.1	1,671	78.5	69	3.2	(7-9)		2,128	100.0
福島	372	15.7	1,993	84.3	1,831	77.4	131	5.5	31	1.3	2,365	100.0
茨城	473	24.1	1,490	75.9	1,327	67.6	130	6.6	33	1.7	1,963	100.0
栃木	418	18.4	1,849	81.6	1,702	75.1	122	5.4	25	1.1	2,267	100.0
群馬	531	26.9	1,442	73.1	1,319	66.9	95	4.8	28	1.4	1,973	100.0
埼玉	1,074	24.8	3,260	75.2	2,933	67.7	164	3.8	163	3.8	4,334	100.0
千葉	1,191	21.2	4,417	78.8	4,087	72.9	244	4.4	86	1.5	5,608	100.0
東京	2,087	17.4	9,877	82.6	9,249	77.3	534	4.5	94	0.8	11,964	100.0
神奈川	1,178	21.0	4,432	79.0	4,210	75.0	160	2.9	62	1.1	5,610	100.0
新潟	494	13.7	3,103	86.3	2,880	80.1	209	5.8	14	0.4	3,597	100.0
富山	358	19.4	1,486	80.6	1,394	75.6	84	4.6	(7-9)		1,844	100.0
石川	230	16.7	1,148	83.3	1,072	77.8	65	4.7	11	0.8	1,378	100.0
福井	264	18.9	1,132	81.1	1,052	75.4	60	4.3	20	1.4	1,396	100.0
山梨	125	18.3	557	81.7	529	77.6	25	3.7	(1-3)		682	100.0
長野	434	17.7	2,019	82.3	1,899	77.4	93	3.8	27	1.1	2,453	100.0
岐阜	592	25.2	1,760	74.8	1,622	69.0	132	5.6	(4-6)		2,352	100.0
静岡	941	20.6	3,633	79.4	3,445	75.3	168	3.7	20	0.4	4,574	100.0
愛知	1,285	26.8	3,509	73.2	3,291	68.6	189	3.9	29	0.6	4,794	100.0
三重												
滋賀	321	22.5	1,108	77.5	1,002	70.1	85	5.9	21	1.5	1,429	100.0
京都	438	19.3	1,833	80.7	1,689	74.4	123	5.4	21	0.9	2,271	100.0
大阪	1,546	18.4	6,860	81.6	6,444	76.7	374	4.4	42	0.5	8,406	100.0
兵庫	687	17.3	3,284	82.7	3,028	76.3	164	4.1	92	2.3	3,971	100.0
奈良	357	18.4	1,580	81.6	1,463	75.5	86	4.4	31	1.6	1,937	100.0
和歌山	174	18.8	753	81.2	711	76.7	35	3.8	(7-9)		927	100.0
鳥取	164	19.2	690	80.8	646	75.6	36	4.2	(7-9)		854	100.0
島根	249	22.7	850	77.3	800	72.8	46	4.2	(4-6)		1,099	100.0
岡山	509	17.2	2,442	82.8	2,290	77.6	143	4.8	(7-9)		2,951	100.0
広島	406	16.1	2,123	83.9	1,996	78.9	115	4.5	12	0.5	2,529	100.0
山口	178	20.6	687	79.4	604	69.8	73	8.4	10	1.2	865	100.0
徳島	93	16.4	475	83.6	447	78.7	27	4.8	(1-3)		568	100.0
香川	322	20.6	1,244	79.4	1,198	76.5	36	2.3	10	0.6	1,566	100.0
愛媛	416	19.0	1,769	81.0	1,591	72.8	150	6.9	28	1.3	2,185	100.0
高知	111	11.0	902	89.0	850	83.9	52	5.1	0		1,013	100.0
福岡	851	18.2	3,837	81.8	3,626	77.3	188	4.0	23	0.5	4,688	100.0
佐賀	180	19.8	728	80.2	698	76.9	27	3.0	(1-3)		908	100.0
長崎	211	13.4	1,363	86.6	1,252	79.5	77	4.9	34	2.2	1,574	100.0
熊本	354	16.5	1,785	83.5	1,712	80.0	60	2.8	13	0.6	2,139	100.0
大分	171	22.2	600	77.8	559	72.5	39	5.1	(1-3)		771	100.0
宮崎	93	23.5	303	76.5	277	69.9	22	5.6	(4-6)		396	100.0
鹿児島	251	20.2	991	79.8	914	73.6	72	5.8	(4-6)		1,242	100.0
沖縄	109	30.5	248	69.5	239	66.9	(7-9)		(1-3)		357	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	11,765	10.1	13,954	12.0	37,306	32.1	53,271	45.8	116,296	100.0
北海道	181	7.5	298	12.3	870	35.8	1,078	44.4	2,427	100.0
青森	49	7.6	91	14.1	213	33.1	291	45.2	644	100.0
岩手	383	16.8	75	3.3	773	34.0	1,044	45.9	2,275	100.0
宮城	473	20.8	136	6.0	706	31.0	960	42.2	2,275	100.0
秋田	194	8.2	218	9.3	814	34.6	1,130	48.0	2,356	100.0
山形	483	22.7	140	6.6	630	29.6	875	41.1	2,128	100.0
福島	422	17.8	219	9.3	743	31.4	981	41.5	2,365	100.0
茨城	193	9.8	220	11.2	546	27.8	1,004	51.1	1,963	100.0
栃木	286	12.6	257	11.3	726	32.0	998	44.0	2,267	100.0
群馬	276	14.0	217	11.0	441	22.4	1,039	52.7	1,973	100.0
埼玉	466	10.8	490	11.3	1,117	25.8	2,261	52.2	4,334	100.0
千葉	537	9.6	726	12.9	1,938	34.6	2,407	42.9	5,608	100.0
東京	891	7.4	2,075	17.3	4,079	34.1	4,919	41.1	11,964	100.0
神奈川	461	8.2	731	13.0	1,980	35.3	2,438	43.5	5,610	100.0
新潟	721	20.0	404	11.2	1,282	35.6	1,190	33.1	3,597	100.0
富山	400	21.7	176	9.5	623	33.8	645	35.0	1,844	100.0
石川	165	12.0	103	7.5	548	39.8	562	40.8	1,378	100.0
福井	91	6.5	158	11.3	474	34.0	673	48.2	1,396	100.0
山梨	29	4.3	183	26.8	236	34.6	234	34.3	682	100.0
長野	128	5.2	513	20.9	890	36.3	922	37.6	2,453	100.0
岐阜	132	5.6	215	9.1	658	28.0	1,347	57.3	2,352	100.0
静岡	726	15.9	607	13.3	1,228	26.8	2,013	44.0	4,574	100.0
愛知	449	9.4	615	12.8	1,231	25.7	2,499	52.1	4,794	100.0
三重										
滋賀	63	4.4	167	11.7	474	33.2	725	50.7	1,429	100.0
京都	93	4.1	351	15.5	906	39.9	921	40.6	2,271	100.0
大阪	453	5.4	940	11.2	2,771	33.0	4,242	50.5	8,406	100.0
兵庫	217	5.5	450	11.3	1,447	36.4	1,857	46.8	3,971	100.0
奈良	119	6.1	208	10.7	699	36.1	911	47.0	1,937	100.0
和歌山	111	12.0	79	8.5	333	35.9	404	43.6	927	100.0
鳥取	178	20.8	74	8.7	216	25.3	386	45.2	854	100.0
島根	66	6.0	147	13.4	369	33.6	517	47.0	1,099	100.0
岡山	351	11.9	284	9.6	1,055	35.8	1,261	42.7	2,951	100.0
広島	301	11.9	351	13.9	778	30.8	1,099	43.5	2,529	100.0
山口	77	8.9	108	12.5	236	27.3	444	51.3	865	100.0
徳島	50	8.8	53	9.3	157	27.6	308	54.2	568	100.0
香川	136	8.7	141	9.0	502	32.1	787	50.3	1,566	100.0
愛媛	181	8.3	200	9.2	701	32.1	1,103	50.5	2,185	100.0
高知	123	12.1	53	5.2	260	25.7	577	57.0	1,013	100.0
福岡	400	8.5	523	11.2	1,442	30.8	2,323	49.6	4,688	100.0
佐賀	131	14.4	42	4.6	305	33.6	430	47.4	908	100.0
長崎	211	13.4	158	10.0	460	29.2	745	47.3	1,574	100.0
熊本	100	4.7	433	20.2	554	25.9	1,052	49.2	2,139	100.0
大分	53	6.9	67	8.7	241	31.3	410	53.2	771	100.0
宮崎	24	6.1	45	11.4	115	29.0	212	53.5	396	100.0
鹿児島	98	7.9	117	9.4	343	27.6	684	55.1	1,242	100.0
沖縄	34	9.5	56	15.7	90	25.2	177	49.6	357	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	411	101,421	36,887	2,060	98.0	63.3	72.6	72.3	73.0
北海道	11	2,309	821	95	95.9	63.8	73.1	70.8	75.4
青森	3	890	340	65	92.7	61.2	68.6	64.9	72.2
岩手	10	2,300	936	23	99.0	59.1	68.7	66.3	71.0
宮城	6	1,686	633	21	98.8	62.2	71.4	68.7	74.1
秋田	10	1,913	763	18	99.1	60.0	70.0	67.4	72.5
山形	5	1,393	515	18	98.7	62.8	72.9	69.9	75.8
福島	8	1,667	659	46	97.2	60.0	68.9	66.1	71.6
茨城	9	1,806	699	24	98.7	61.0	70.0	67.4	72.5
栃木	5	1,800	649	11	99.4	63.9	72.1	69.6	74.6
群馬	10	1,989	771	29	98.5	61.0	69.7	67.2	72.2
埼玉	14	4,171	1,482	97	97.7	64.1	72.8	71.1	74.4
千葉	14	4,570	1,658	69	98.5	63.5	71.3	69.7	72.8
東京	26	10,485	3,399	260	97.5	67.2	75.9	74.9	76.9
神奈川	18	5,736	2,055	142	97.5	63.9	73.0	71.5	74.4
新潟	8	2,210	745	45	98.0	66.0	75.3	73.0	77.5
富山	7	1,248	464	20	98.4	62.7	72.9	69.7	75.9
石川	7	927	348	16	98.3	62.2	72.4	68.7	76.0
福井	5	1,108	393	15	98.6	64.3	74.1	70.8	77.3
山梨	3	579	193	26	95.5	65.7	76.8	72.0	81.2
長野	11	2,195	866	33	98.5	60.3	71.1	68.6	73.5
岐阜	8	2,205	833	23	99.0	62.0	71.7	69.3	74.0
静岡	12	4,080	1,498	27	99.3	63.2	72.5	70.8	74.2
愛知	15	5,208	1,872	118	97.7	63.6	72.2	70.7	73.7
三重	1								
滋賀	8	1,279	477	81	93.7	62.3	72.0	68.8	75.0
京都	8	1,834	626	57	96.9	65.4	75.3	72.7	77.8
大阪	26	7,483	2,589	136	98.2	65.1	74.2	72.9	75.4
兵庫	13	3,083	1,092	49	98.4	64.3	73.4	71.4	75.3
奈良	6	1,249	445	33	97.4	63.9	73.4	70.2	76.4
和歌山	3	783	303	21	97.3	60.9	70.6	66.5	74.4
鳥取	5	638	244	(4-6)	99.4	61.6	71.8	67.2	76.0
島根	5	923	353	13	98.6	61.5	73.0	69.2	76.6
岡山	10	2,291	849	39	98.3	62.8	72.7	70.4	75.0
広島	9	1,991	647	45	97.7	67.2	76.9	74.5	79.2
山口	6	864	357	13	98.5	58.3	68.6	64.6	72.3
徳島	3	517	191	(7-9)	98.3	62.8	72.6	67.6	77.2
香川	5	1,083	413	13	98.8	61.6	71.9	68.4	75.2
愛媛	7	1,775	697	35	98.0	60.4	70.6	67.9	73.2
高知	3	782	279	(4-6)	99.5	64.2	75.1	71.0	78.9
福岡	16	4,361	1,648	61	98.6	62.0	71.0	69.3	72.6
佐賀	4	757	282	(7-9)	98.9	62.6	73.4	69.2	77.3
長崎	8	1,591	538	43	97.3	65.8	76.4	73.6	79.1
熊本	11	2,136	802	66	96.9	62.1	72.3	69.9	74.7
大分	6	635	297	(7-9)	98.9	53.0	61.9	57.2	66.3
宮崎	3	365	138	17	95.3	61.2	69.9	63.9	75.5
鹿児島	13	1,375	552	47	96.6	59.3	70.2	67.0	73.2
沖縄	7	772	323	14	98.2	57.9	65.8	61.7	69.7

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	26,665	4,602	645	97.6	82.6	94.4	93.9	94.9
北海道	591	91	30	94.9	84.3	96.3	92.6	99.4
青森	206	35	22	89.3	82.7	93.2	86.5	98.4
岩手	575	114	(7-9)	98.4	80.0	92.8	88.8	96.4
宮城	486	90	(7-9)	98.6	81.3	92.3	88.0	95.9
秋田	532	114	(4-6)	99.2	78.5	91.2	86.9	95.0
山形	431	90	10	97.7	78.8	91.4	86.6	95.6
福島	441	86	16	96.4	80.3	90.6	86.0	94.5
茨城	413	76	0	100.0	81.6	92.7	88.1	96.6
栃木	509	75	(4-6)	99.0	85.2	96.2	92.3	99.3
群馬	469	80	(4-6)	98.7	82.8	94.6	90.4	98.2
埼玉	1,111	194	32	97.1	82.3	93.3	90.6	95.7
千葉	1,179	179	22	98.1	84.7	95.0	92.5	97.2
東京	3,005	426	88	97.1	85.6	96.9	95.4	98.3
神奈川	1,551	248	53	96.6	83.9	95.7	93.5	97.7
新潟	625	104	12	98.1	83.2	94.0	90.4	97.1
富山	326	61	(7-9)	97.5	81.1	93.3	87.9	97.7
石川	250	59	(4-6)	98.0	76.2	87.2	80.6	92.7
福井	284	56	(7-9)	96.8	79.9	91.1	85.2	95.9
山梨	183	25	(7-9)	95.6	85.9	100.0	93.2	100.0
長野	589	110	10	98.3	81.2	94.2	90.2	97.6
岐阜	524	98	(4-6)	99.0	81.2	93.9	89.8	97.5
静岡	999	173	(1-3)	99.7	82.7	94.7	91.9	97.2
愛知	1,344	218	29	97.8	83.6	95.0	92.6	97.2
三重								
滋賀	307	59	26	91.5	80.5	93.8	88.0	98.4
京都	514	82	15	97.1	83.8	95.5	91.5	98.9
大阪	1,959	328	42	97.9	83.1	94.6	92.6	96.4
兵庫	784	137	15	98.1	82.4	94.8	91.5	97.6
奈良	323	56	(4-6)	98.1	82.5	94.4	89.1	98.6
和歌山	217	42	12	94.5	80.2	90.3	83.5	95.7
鳥取	155	26	(1-3)	99.4	83.1	95.2	87.3	100.0
島根	228	41	(4-6)	98.2	81.9	97.0	90.3	100.0
岡山	554	105	14	97.5	80.9	93.0	88.9	96.4
広島	612	89	12	98.0	85.4	97.5	94.0	100.0
山口	206	43	(1-3)	98.5	78.9	93.8	86.3	99.7
徳島	158	30	(4-6)	97.5	80.8	93.1	84.9	99.3
香川	276	53	(4-6)	98.6	80.6	92.9	86.9	97.8
愛媛	405	89	13	96.8	77.8	90.5	85.3	94.8
高知	194	31	(1-3)	99.5	84.0	98.7	91.7	100.0
福岡	1,139	204	20	98.2	81.9	93.1	90.4	95.5
佐賀	188	39	(4-6)	97.9	79.1	93.1	85.4	99.2
長崎	424	82	16	96.2	80.3	94.5	89.6	98.6
熊本	572	104	19	96.7	81.7	94.7	90.7	98.1
大分	146	40	(1-3)	99.3	72.5	84.0	74.7	91.6
宮崎	97	17	(4-6)	95.9	82.0	94.5	83.8	100.0
鹿児島	326	55	13	96.0	82.8	96.7	91.4	100.0
沖縄	177	34	(1-3)	98.3	80.6	93.1	85.4	99.0

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	26,852	6,408	547	98.0	75.9	89.0	88.4	89.6
北海道	599	128	31	94.8	78.2	91.5	87.3	95.2
青森	256	65	17	93.4	74.2	84.1	77.4	89.7
岩手	588	175	(4-6)	99.0	70.1	83.2	78.6	87.4
宮城	419	106	(4-6)	99.0	74.6	88.8	83.5	93.5
秋田	505	135	(7-9)	98.6	73.1	87.0	82.1	91.3
山形	350	85	(4-6)	98.6	75.6	89.7	83.9	94.7
福島	443	120	12	97.3	72.6	85.7	80.4	90.3
茨城	499	149	10	98.0	69.8	82.5	77.4	87.0
栃木	430	106	(1-3)	99.3	75.3	86.7	81.7	91.1
群馬	521	130	10	98.1	74.9	87.0	82.4	91.1
埼玉	1,080	222	19	98.2	79.3	91.4	88.4	94.0
千葉	1,147	259	18	98.4	77.3	88.4	85.5	91.0
東京	2,701	576	50	98.1	78.5	90.3	88.4	92.0
神奈川	1,519	345	44	97.1	77.1	89.6	87.0	92.0
新潟	581	134	17	97.1	76.7	89.4	85.1	93.1
富山	307	67	(4-6)	98.7	78.1	93.8	87.7	98.9
石川	246	59	(4-6)	98.4	75.8	90.3	83.3	96.1
福井	295	58	(1-3)	99.7	80.3	94.9	89.0	99.8
山梨	129	27	(4-6)	96.1	78.6	91.7	82.1	99.0
長野	564	160	(7-9)	98.8	71.6	88.3	83.5	92.7
岐阜	612	145	(4-6)	99.0	76.3	89.8	85.6	93.5
静岡	1,037	244	(7-9)	99.2	76.5	89.7	86.5	92.6
愛知	1,330	303	17	98.7	77.0	88.8	86.0	91.3
三重								
滋賀	347	93	22	93.7	72.8	85.2	79.3	90.3
京都	469	109	15	96.8	76.4	90.9	85.9	95.2
大阪	2,080	498	34	98.4	75.9	88.3	86.1	90.4
兵庫	819	179	16	98.0	77.9	89.4	86.0	92.5
奈良	322	64	11	96.6	79.9	93.6	87.9	98.3
和歌山	204	51	(4-6)	97.1	74.6	89.2	81.3	95.7
鳥取	186	52	(1-3)	99.5	72.0	87.7	79.1	94.8
島根	262	72	(4-6)	98.5	72.3	89.8	82.5	96.1
岡山	642	159	11	98.3	75.1	89.6	85.4	93.4
広島	519	107	12	97.7	79.3	93.2	88.8	97.0
山口	242	58	(1-3)	99.2	76.0	89.2	82.3	95.0
徳島	124	32	(1-3)	98.4	74.0	88.5	78.1	96.7
香川	280	60	(4-6)	98.6	78.4	94.2	87.8	99.4
愛媛	506	128	11	97.8	74.5	89.7	84.9	94.1
高知	233	70	(1-3)	99.1	69.8	83.5	75.9	90.0
福岡	1,147	275	19	98.3	75.8	89.2	86.2	92.0
佐賀	216	54	(4-6)	98.1	74.9	88.8	81.3	95.1
長崎	485	123	10	97.9	74.3	88.0	83.1	92.3
熊本	615	169	28	95.4	72.1	86.9	82.3	91.0
大分	173	46	(1-3)	98.8	73.3	88.2	79.4	95.3
宮崎	101	20	(4-6)	95.0	79.8	91.5	80.8	99.1
鹿児島	394	106	13	96.7	72.7	89.9	84.0	95.0
沖縄	198	53	(4-6)	97.0	72.9	84.3	76.4	90.8

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	26,466	8,301	509	98.1	68.3	77.5	76.9	78.1
北海道	586	174	20	96.6	69.8	79.1	74.6	83.2
青森	234	80	21	91.0	65.1	72.0	64.7	78.4
岩手	652	239	(1-3)	99.7	63.3	72.6	68.2	76.7
宮城	449	153	(4-6)	99.1	65.7	74.4	69.2	79.1
秋田	495	182	(4-6)	99.2	63.1	73.2	68.1	77.9
山形	338	103	(1-3)	99.4	69.5	78.9	73.0	84.1
福島	423	147	14	96.7	64.6	73.8	68.3	78.9
茨城	514	166	(7-9)	98.6	67.5	76.4	71.6	80.8
栃木	473	146	(1-3)	99.4	69.0	77.2	72.3	81.7
群馬	544	176	(7-9)	98.5	67.5	76.0	71.4	80.3
埼玉	1,095	340	27	97.5	68.6	77.1	73.9	80.1
千葉	1,173	333	19	98.4	71.4	79.1	76.1	81.9
東京	2,662	738	56	97.9	72.0	80.3	78.4	82.2
神奈川	1,483	500	31	97.9	65.9	74.7	71.9	77.4
新潟	568	164	11	98.1	70.9	80.8	76.3	84.8
富山	326	102	(4-6)	98.2	68.6	79.2	73.0	84.6
石川	251	78	(1-3)	98.8	68.8	80.1	73.0	86.4
福井	298	93	(1-3)	99.0	68.6	78.8	72.3	84.5
山梨	134	40	(4-6)	96.3	69.3	81.7	71.5	90.1
長野	534	173	(7-9)	98.3	67.3	78.1	73.3	82.6
岐阜	594	206	(7-9)	98.7	65.0	74.1	69.5	78.3
静岡	1,116	316	13	98.8	71.5	81.1	78.0	84.0
愛知	1,380	392	39	97.2	71.2	79.8	77.0	82.4
三重								
滋賀	350	104	22	93.7	69.8	79.7	73.8	84.9
京都	479	144	12	97.5	69.6	78.9	74.0	83.4
大阪	2,059	612	33	98.4	70.0	78.9	76.6	81.1
兵庫	828	248	15	98.2	69.7	79.4	75.7	82.9
奈良	348	110	(7-9)	98.0	68.0	78.4	72.4	83.8
和歌山	192	66	(1-3)	99.5	65.6	75.0	66.8	82.2
鳥取	157	51	(1-3)	99.4	67.3	77.1	68.0	84.8
島根	246	87	(1-3)	98.8	64.4	73.6	66.3	80.0
岡山	598	189	11	98.2	68.2	78.0	73.5	82.1
広島	454	134	11	97.6	70.1	79.4	74.3	83.9
山口	201	74	(4-6)	98.0	62.5	73.3	64.9	80.7
徳島	132	43	(1-3)	98.5	67.3	76.5	66.6	84.7
香川	273	85	(1-3)	98.9	68.7	79.4	72.6	85.4
愛媛	461	157	(4-6)	98.9	65.7	75.4	70.2	80.1
高知	222	69	(1-3)	99.5	68.8	79.7	72.1	86.2
福岡	1,114	367	18	98.4	66.8	76.0	72.8	79.1
佐賀	212	71	0	100.0	66.5	77.2	69.4	84.1
長崎	402	114	14	96.5	71.2	81.1	75.7	85.9
熊本	531	180	10	98.1	65.9	75.2	70.4	79.6
大分	157	69	(1-3)	98.7	55.9	64.5	55.1	73.0
宮崎	81	36	(1-3)	98.8	55.3	63.3	50.1	74.8
鹿児島	347	133	14	96.0	61.0	70.7	64.4	76.4
沖縄	211	80	(1-3)	98.6	61.9	69.0	61.2	75.9

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	19,941	16,374	318	98.4	16.9	18.8	18.2	19.3
北海道	497	392	14	97.2	19.4	21.7	17.9	25.8
青森	190	157	(4-6)	97.4	16.4	18.1	12.7	24.3
岩手	428	363	(4-6)	98.8	14.3	15.9	12.4	19.9
宮城	302	256	(4-6)	98.0	13.7	15.3	11.2	20.0
秋田	335	291	(1-3)	99.1	12.4	13.7	10.1	17.9
山形	240	207	(1-3)	99.6	13.4	15.1	10.7	20.4
福島	340	290	(1-3)	99.1	14.1	15.5	11.7	19.9
茨城	359	291	(7-9)	98.1	18.0	19.9	15.7	24.5
栃木	362	298	0	100.0	17.7	19.3	15.2	23.8
群馬	417	361	(4-6)	99.0	12.7	14.3	10.9	18.1
埼玉	814	667	15	98.2	16.7	18.6	15.8	21.5
千葉	973	811	(7-9)	99.1	16.3	17.9	15.4	20.6
東京	2,005	1,586	61	97.0	18.9	20.8	18.9	22.7
神奈川	1,117	913	13	98.8	17.6	19.4	17.0	22.0
新潟	417	328	(4-6)	98.8	20.5	22.7	18.6	27.2
富山	271	217	(1-3)	99.3	19.4	21.7	16.7	27.2
石川	170	142	(4-6)	97.6	15.4	17.3	11.6	24.0
福井	222	179	(1-3)	99.1	18.9	21.1	15.7	27.2
山梨	116	89	(4-6)	95.7	21.4	24.2	16.2	33.3
長野	474	391	(4-6)	98.7	16.7	18.7	15.1	22.7
岐阜	454	364	(4-6)	99.1	19.2	21.6	17.6	25.8
静岡	858	705	(1-3)	99.8	17.7	19.5	16.8	22.5
愛知	1,041	862	27	97.4	15.5	17.1	14.7	19.7
三重								
滋賀	252	202	(7-9)	96.8	19.6	21.6	16.4	27.3
京都	328	265	13	96.0	16.8	18.9	14.5	23.8
大阪	1,329	1,107	24	98.2	15.4	17.0	14.9	19.2
兵庫	624	503	(1-3)	99.5	19.1	21.0	17.7	24.5
奈良	251	212	(7-9)	96.8	13.0	14.1	9.9	19.1
和歌山	149	125	(1-3)	98.7	15.3	18.0	11.8	25.4
鳥取	128	105	(1-3)	99.2	17.7	19.7	12.9	27.5
島根	169	139	(1-3)	98.8	17.1	19.3	13.4	26.2
岡山	464	373	(1-3)	99.8	19.6	21.8	18.0	26.0
広島	391	307	(7-9)	97.7	20.5	22.3	18.1	26.8
山口	198	169	(1-3)	98.5	13.7	15.6	10.6	21.5
徳島	91	76	0	100.0	16.5	18.3	10.8	27.6
香川	233	197	(1-3)	99.6	15.1	17.2	12.3	22.8
愛媛	392	314	(4-6)	98.5	19.3	21.7	17.5	26.3
高知	130	106	0	100.0	18.5	20.1	13.5	27.9
福岡	888	749	(4-6)	99.5	15.4	17.0	14.5	19.7
佐賀	135	113	0	100.0	16.3	18.0	11.8	25.5
長崎	252	201	(1-3)	98.8	19.5	21.1	16.0	26.6
熊本	385	320	(7-9)	97.7	15.9	17.6	13.7	21.9
大分	146	130	(1-3)	98.6	9.8	10.8	6.2	16.9
宮崎	81	61	(7-9)	91.4	19.6	21.7	12.6	32.6
鹿児島	286	240	(7-9)	97.6	14.7	16.7	12.3	21.7
沖縄	171	142	(1-3)	98.8	16.5	18.0	12.4	24.5

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	58,752	58.0	42,669	42.0	101,421	100.0
北海道	1,294	56.0	1,015	44.0	2,309	100.0
青森	507	57.0	383	43.0	890	100.0
岩手	1,298	56.4	1,002	43.6	2,300	100.0
宮城	945	56.0	741	44.0	1,686	100.0
秋田	1,085	56.7	828	43.3	1,913	100.0
山形	793	56.9	600	43.1	1,393	100.0
福島	1,012	60.7	655	39.3	1,667	100.0
茨城	1,074	59.5	732	40.5	1,806	100.0
栃木	1,113	61.8	687	38.2	1,800	100.0
群馬	1,171	58.9	818	41.1	1,989	100.0
埼玉	2,506	60.1	1,665	39.9	4,171	100.0
千葉	2,764	60.5	1,806	39.5	4,570	100.0
東京	6,082	58.0	4,403	42.0	10,485	100.0
神奈川	3,403	59.3	2,333	40.7	5,736	100.0
新潟	1,266	57.3	944	42.7	2,210	100.0
富山	723	57.9	525	42.1	1,248	100.0
石川	511	55.1	416	44.9	927	100.0
福井	617	55.7	491	44.3	1,108	100.0
山梨	365	63.0	214	37.0	579	100.0
長野	1,255	57.2	940	42.8	2,195	100.0
岐阜	1,265	57.4	940	42.6	2,205	100.0
静岡	2,458	60.2	1,622	39.8	4,080	100.0
愛知	2,954	56.7	2,254	43.3	5,208	100.0
三重						
滋賀	739	57.8	540	42.2	1,279	100.0
京都	1,083	59.1	751	40.9	1,834	100.0
大阪	4,276	57.1	3,207	42.9	7,483	100.0
兵庫	1,764	57.2	1,319	42.8	3,083	100.0
奈良	727	58.2	522	41.8	1,249	100.0
和歌山	457	58.4	326	41.6	783	100.0
鳥取	369	57.8	269	42.2	638	100.0
島根	525	56.9	398	43.1	923	100.0
岡山	1,293	56.4	998	43.6	2,291	100.0
広島	1,138	57.2	853	42.8	1,991	100.0
山口	524	60.6	340	39.4	864	100.0
徳島	313	60.5	204	39.5	517	100.0
香川	608	56.1	475	43.9	1,083	100.0
愛媛	1,014	57.1	761	42.9	1,775	100.0
高知	446	57.0	336	43.0	782	100.0
福岡	2,442	56.0	1,919	44.0	4,361	100.0
佐賀	437	57.7	320	42.3	757	100.0
長崎	891	56.0	700	44.0	1,591	100.0
熊本	1,216	56.9	920	43.1	2,136	100.0
大分	345	54.3	290	45.7	635	100.0
宮崎	213	58.4	152	41.6	365	100.0
鹿児島	812	59.1	563	40.9	1,375	100.0
沖縄	461	59.7	311	40.3	772	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	5,644	5.6	11,805	11.6	29,360	28.9	33,459	33.0	21,153	20.9	101,421	100.0
北海道	98	4.2	274	11.9	667	28.9	763	33.0	507	22.0	2,309	100.0
青森	54	6.1	125	14.0	259	29.1	293	32.9	159	17.9	890	100.0
岩手	76	3.3	268	11.7	578	25.1	764	33.2	614	26.7	2,300	100.0
宮城	83	4.9	221	13.1	472	28.0	513	30.4	397	23.5	1,686	100.0
秋田	62	3.2	222	11.6	487	25.5	638	33.4	504	26.3	1,913	100.0
山形	76	5.5	148	10.6	373	26.8	440	31.6	356	25.6	1,393	100.0
福島	97	5.8	229	13.7	479	28.7	497	29.8	365	21.9	1,667	100.0
茨城	94	5.2	237	13.1	517	28.6	590	32.7	368	20.4	1,806	100.0
栃木	117	6.5	247	13.7	579	32.2	566	31.4	291	16.2	1,800	100.0
群馬	110	5.5	221	11.1	548	27.6	687	34.5	423	21.3	1,989	100.0
埼玉	229	5.5	454	10.9	1,319	31.6	1,471	35.3	698	16.7	4,171	100.0
千葉	326	7.1	549	12.0	1,459	31.9	1,567	34.3	669	14.6	4,570	100.0
東京	822	7.8	1,326	12.6	3,168	30.2	3,322	31.7	1,847	17.6	10,485	100.0
神奈川	411	7.2	625	10.9	1,658	28.9	1,978	34.5	1,064	18.5	5,736	100.0
新潟	139	6.3	281	12.7	657	29.7	676	30.6	457	20.7	2,210	100.0
富山	41	3.3	127	10.2	356	28.5	411	32.9	313	25.1	1,248	100.0
石川	32	3.5	101	10.9	258	27.8	288	31.1	248	26.8	927	100.0
福井	48	4.3	153	13.8	302	27.3	342	30.9	263	23.7	1,108	100.0
山梨	27	4.7	51	8.8	160	27.6	197	34.0	144	24.9	579	100.0
長野	102	4.6	249	11.3	534	24.3	674	30.7	636	29.0	2,195	100.0
岐阜	104	4.7	231	10.5	626	28.4	750	34.0	494	22.4	2,205	100.0
静岡	213	5.2	464	11.4	1,174	28.8	1,408	34.5	821	20.1	4,080	100.0
愛知	293	5.6	597	11.5	1,541	29.6	1,810	34.8	967	18.6	5,208	100.0
三重												
滋賀	70	5.5	142	11.1	382	29.9	389	30.4	296	23.1	1,279	100.0
京都	89	4.9	190	10.4	516	28.1	667	36.4	372	20.3	1,834	100.0
大阪	392	5.2	827	11.1	2,250	30.1	2,636	35.2	1,378	18.4	7,483	100.0
兵庫	188	6.1	365	11.8	908	29.5	1,055	34.2	567	18.4	3,083	100.0
奈良	68	5.4	128	10.2	375	30.0	437	35.0	241	19.3	1,249	100.0
和歌山	31	4.0	93	11.9	201	25.7	285	36.4	173	22.1	783	100.0
鳥取	35	5.5	84	13.2	172	27.0	198	31.0	149	23.4	638	100.0
島根	42	4.6	88	9.5	231	25.0	292	31.6	270	29.3	923	100.0
岡山	120	5.2	227	9.9	668	29.2	736	32.1	540	23.6	2,291	100.0
広島	116	5.8	248	12.5	612	30.7	627	31.5	388	19.5	1,991	100.0
山口	28	3.2	73	8.4	260	30.1	279	32.3	224	25.9	864	100.0
徳島	26	5.0	62	12.0	141	27.3	170	32.9	118	22.8	517	100.0
香川	51	4.7	111	10.2	324	29.9	338	31.2	259	23.9	1,083	100.0
愛媛	74	4.2	207	11.7	498	28.1	564	31.8	432	24.3	1,775	100.0
高知	27	3.5	100	12.8	215	27.5	254	32.5	186	23.8	782	100.0
福岡	265	6.1	485	11.1	1,278	29.3	1,411	32.4	922	21.1	4,361	100.0
佐賀	32	4.2	89	11.8	189	25.0	241	31.8	206	27.2	757	100.0
長崎	72	4.5	187	11.8	458	28.8	495	31.1	379	23.8	1,591	100.0
熊本	89	4.2	264	12.4	603	28.2	620	29.0	560	26.2	2,136	100.0
大分	34	5.4	72	11.3	157	24.7	203	32.0	169	26.6	635	100.0
宮崎	25	6.8	45	12.3	97	26.6	124	34.0	74	20.3	365	100.0
鹿児島	52	3.8	170	12.4	357	26.0	408	29.7	388	28.2	1,375	100.0
沖縄	56	7.3	122	15.8	213	27.6	237	30.7	144	18.7	772	100.0

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	26,665	26.3	26,852	26.5	26,466	26.1	19,941	19.7	1,497	1.5	101,421	100.0
北海道	591	25.6	599	25.9	586	25.4	497	21.5	36	1.6	2,309	100.0
青森	206	23.1	256	28.8	234	26.3	190	21.3	(4-6)		890	100.0
岩手	575	25.0	588	25.6	652	28.3	428	18.6	57	2.5	2,300	100.0
宮城	486	28.8	419	24.9	449	26.6	302	17.9	30	1.8	1,686	100.0
秋田	532	27.8	505	26.4	495	25.9	335	17.5	46	2.4	1,913	100.0
山形	431	30.9	350	25.1	338	24.3	240	17.2	34	2.4	1,393	100.0
福島	441	26.5	443	26.6	423	25.4	340	20.4	20	1.2	1,667	100.0
茨城	413	22.9	499	27.6	514	28.5	359	19.9	21	1.2	1,806	100.0
栃木	509	28.3	430	23.9	473	26.3	362	20.1	26	1.4	1,800	100.0
群馬	469	23.6	521	26.2	544	27.4	417	21.0	38	1.9	1,989	100.0
埼玉	1,111	26.6	1,080	25.9	1,095	26.3	814	19.5	71	1.7	4,171	100.0
千葉	1,179	25.8	1,147	25.1	1,173	25.7	973	21.3	98	2.1	4,570	100.0
東京	3,005	28.7	2,701	25.8	2,662	25.4	2,005	19.1	112	1.1	10,485	100.0
神奈川	1,551	27.0	1,519	26.5	1,483	25.9	1,117	19.5	66	1.2	5,736	100.0
新潟	625	28.3	581	26.3	568	25.7	417	18.9	19	0.9	2,210	100.0
富山	326	26.1	307	24.6	326	26.1	271	21.7	18	1.4	1,248	100.0
石川	250	27.0	246	26.5	251	27.1	170	18.3	10	1.1	927	100.0
福井	284	25.6	295	26.6	298	26.9	222	20.0	(7-9)		1,108	100.0
山梨	183	31.6	129	22.3	134	23.1	116	20.0	17	2.9	579	100.0
長野	589	26.8	564	25.7	534	24.3	474	21.6	34	1.5	2,195	100.0
岐阜	524	23.8	612	27.8	594	26.9	454	20.6	21	1.0	2,205	100.0
静岡	999	24.5	1,037	25.4	1,116	27.4	858	21.0	70	1.7	4,080	100.0
愛知	1,344	25.8	1,330	25.5	1,380	26.5	1,041	20.0	113	2.2	5,208	100.0
三重												
滋賀	307	24.0	347	27.1	350	27.4	252	19.7	23	1.8	1,279	100.0
京都	514	28.0	469	25.6	479	26.1	328	17.9	44	2.4	1,834	100.0
大阪	1,959	26.2	2,080	27.8	2,059	27.5	1,329	17.8	56	0.7	7,483	100.0
兵庫	784	25.4	819	26.6	828	26.9	624	20.2	28	0.9	3,083	100.0
奈良	323	25.9	322	25.8	348	27.9	251	20.1	(4-6)		1,249	100.0
和歌山	217	27.7	204	26.1	192	24.5	149	19.0	21	2.7	783	100.0
鳥取	155	24.3	186	29.2	157	24.6	128	20.1	12	1.9	638	100.0
島根	228	24.7	262	28.4	246	26.7	169	18.3	18	2.0	923	100.0
岡山	554	24.2	642	28.0	598	26.1	464	20.3	33	1.4	2,291	100.0
広島	612	30.7	519	26.1	454	22.8	391	19.6	15	0.8	1,991	100.0
山口	206	23.8	242	28.0	201	23.3	198	22.9	17	2.0	864	100.0
徳島	158	30.6	124	24.0	132	25.5	91	17.6	12	2.3	517	100.0
香川	276	25.5	280	25.9	273	25.2	233	21.5	21	1.9	1,083	100.0
愛媛	405	22.8	506	28.5	461	26.0	392	22.1	11	0.6	1,775	100.0
高知	194	24.8	233	29.8	222	28.4	130	16.6	(1-3)		782	100.0
福岡	1,139	26.1	1,147	26.3	1,114	25.5	888	20.4	73	1.7	4,361	100.0
佐賀	188	24.8	216	28.5	212	28.0	135	17.8	(4-6)		757	100.0
長崎	424	26.6	485	30.5	402	25.3	252	15.8	28	1.8	1,591	100.0
熊本	572	26.8	615	28.8	531	24.9	385	18.0	33	1.5	2,136	100.0
大分	146	23.0	173	27.2	157	24.7	146	23.0	13	2.0	635	100.0
宮崎	97	26.6	101	27.7	81	22.2	81	22.2	(4-6)		365	100.0
鹿児島	326	23.7	394	28.7	347	25.2	286	20.8	22	1.6	1,375	100.0
沖縄	177	22.9	198	25.6	211	27.3	171	22.2	15	1.9	772	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒の別 (%)						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	13,173	13.0	88,248	87.0	79,538	78.4	7,347	7.2	1,363	1.3	13,173	100.0
北海道	304	13.2	2,005	86.8	1,836	79.5	158	6.8	11	0.5	2,309	100.0
青森	135	15.2	755	84.8	623	70.0	125	14.0	(7-9)		890	100.0
岩手	288	12.5	2,012	87.5	1,788	77.7	212	9.2	12	0.5	2,300	100.0
宮城	272	16.1	1,414	83.9	1,293	76.7	100	5.9	21	1.2	1,686	100.0
秋田	295	15.4	1,618	84.6	1,452	75.9	136	7.1	30	1.6	1,913	100.0
山形	157	11.3	1,236	88.7	1,119	80.3	110	7.9	(7-9)		1,393	100.0
福島	258	15.5	1,409	84.5	1,222	73.3	155	9.3	32	1.9	1,667	100.0
茨城	253	14.0	1,553	86.0	1,349	74.7	177	9.8	27	1.5	1,806	100.0
栃木	227	12.6	1,573	87.4	1,396	77.6	135	7.5	42	2.3	1,800	100.0
群馬	352	17.7	1,637	82.3	1,488	74.8	119	6.0	30	1.5	1,989	100.0
埼玉	616	14.8	3,555	85.2	3,212	77.0	190	4.6	153	3.7	4,171	100.0
千葉	719	15.7	3,851	84.3	3,452	75.5	323	7.1	76	1.7	4,570	100.0
東京	1,105	10.5	9,380	89.5	8,492	81.0	787	7.5	101	1.0	10,485	100.0
神奈川	703	12.3	5,033	87.7	4,661	81.3	291	5.1	81	1.4	5,736	100.0
新潟	236	10.7	1,974	89.3	1,750	79.2	209	9.5	15	0.7	2,210	100.0
富山	148	11.9	1,100	88.1	926	74.2	159	12.7	15	1.2	1,248	100.0
石川	124	13.4	803	86.6	741	79.9	51	5.5	11	1.2	927	100.0
福井	158	14.3	950	85.7	851	76.8	85	7.7	14	1.3	1,108	100.0
山梨	74	12.8	505	87.2	466	80.5	32	5.5	(7-9)		579	100.0
長野	341	15.5	1,854	84.5	1,645	74.9	188	8.6	21	1.0	2,195	100.0
岐阜	298	13.5	1,907	86.5	1,693	76.8	200	9.1	14	0.6	2,205	100.0
静岡	607	14.9	3,473	85.1	3,230	79.2	197	4.8	46	1.1	4,080	100.0
愛知	724	13.9	4,484	86.1	4,073	78.2	360	6.9	51	1.0	5,208	100.0
三重												
滋賀	174	13.6	1,105	86.4	977	76.4	109	8.5	19	1.5	1,279	100.0
京都	241	13.1	1,593	86.9	1,447	78.9	112	6.1	34	1.9	1,834	100.0
大阪	705	9.4	6,778	90.6	6,155	82.3	549	7.3	74	1.0	7,483	100.0
兵庫	377	12.2	2,706	87.8	2,380	77.2	214	6.9	112	3.6	3,083	100.0
奈良	139	11.1	1,110	88.9	980	78.5	97	7.8	33	2.6	1,249	100.0
和歌山	92	11.7	691	88.3	599	76.5	72	9.2	20	2.6	783	100.0
鳥取	103	16.1	535	83.9	483	75.7	44	6.9	(7-9)		638	100.0
島根	126	13.7	797	86.3	734	79.5	48	5.2	15	1.6	923	100.0
岡山	268	11.7	2,023	88.3	1,808	78.9	200	8.7	15	0.7	2,291	100.0
広島	250	12.6	1,741	87.4	1,555	78.1	167	8.4	19	1.0	1,991	100.0
山口	99	11.5	765	88.5	635	73.5	106	12.3	24	2.8	864	100.0
徳島	63	12.2	454	87.8	418	80.9	35	6.8	(1-3)		517	100.0
香川	152	14.0	931	86.0	830	76.6	89	8.2	12	1.1	1,083	100.0
愛媛	213	12.0	1,562	88.0	1,361	76.7	185	10.4	16	0.9	1,775	100.0
高知	69	8.8	713	91.2	671	85.8	41	5.2	(1-3)		782	100.0
福岡	635	14.6	3,726	85.4	3,408	78.1	285	6.5	33	0.8	4,361	100.0
佐賀	89	11.8	668	88.2	617	81.5	50	6.6	(1-3)		757	100.0
長崎	146	9.2	1,445	90.8	1,287	80.9	105	6.6	53	3.3	1,591	100.0
熊本	266	12.5	1,870	87.5	1,754	82.1	84	3.9	32	1.5	2,136	100.0
大分	111	17.5	524	82.5	475	74.8	42	6.6	(7-9)		635	100.0
宮崎	52	14.2	313	85.8	289	79.2	20	5.5	(4-6)		365	100.0
鹿児島	211	15.3	1,164	84.7	1,020	74.2	141	10.3	(1-3)		1,375	100.0
沖縄	146	18.9	626	81.1	572	74.1	51	6.6	(1-3)		772	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	10,743	10.6	8,024	7.9	24,095	23.8	58,559	57.7	101,421	100.0
北海道	134	5.8	223	9.7	616	26.7	1,336	57.9	2,309	100.0
青森	85	9.6	119	13.4	250	28.1	436	49.0	890	100.0
岩手	407	17.7	72	3.1	506	22.0	1,315	57.2	2,300	100.0
宮城	271	16.1	89	5.3	391	23.2	935	55.5	1,686	100.0
秋田	230	12.0	91	4.8	602	31.5	990	51.8	1,913	100.0
山形	297	21.3	43	3.1	320	23.0	733	52.6	1,393	100.0
福島	205	12.3	103	6.2	394	23.6	965	57.9	1,667	100.0
茨城	136	7.5	139	7.7	413	22.9	1,118	61.9	1,806	100.0
栃木	254	14.1	124	6.9	409	22.7	1,013	56.3	1,800	100.0
群馬	235	11.8	119	6.0	341	17.1	1,294	65.1	1,989	100.0
埼玉	500	12.0	370	8.9	810	19.4	2,491	59.7	4,171	100.0
千葉	520	11.4	412	9.0	1,031	22.6	2,607	57.0	4,570	100.0
東京	998	9.5	1,417	13.5	2,503	23.9	5,567	53.1	10,485	100.0
神奈川	550	9.6	537	9.4	1,420	24.8	3,229	56.3	5,736	100.0
新潟	440	19.9	143	6.5	545	24.7	1,082	49.0	2,210	100.0
富山	193	15.5	72	5.8	339	27.2	644	51.6	1,248	100.0
石川	72	7.8	50	5.4	323	34.8	482	52.0	927	100.0
福井	135	12.2	65	5.9	280	25.3	628	56.7	1,108	100.0
山梨	29	5.0	103	17.8	162	28.0	285	49.2	579	100.0
長野	191	8.7	247	11.3	549	25.0	1,208	55.0	2,195	100.0
岐阜	157	7.1	125	5.7	490	22.2	1,433	65.0	2,205	100.0
静岡	597	14.6	315	7.7	777	19.0	2,391	58.6	4,080	100.0
愛知	567	10.9	452	8.7	1,066	20.5	3,123	60.0	5,208	100.0
三重										
滋賀	109	8.5	118	9.2	332	26.0	720	56.3	1,279	100.0
京都	111	6.1	162	8.8	536	29.2	1,025	55.9	1,834	100.0
大阪	772	10.3	505	6.7	1,798	24.0	4,408	58.9	7,483	100.0
兵庫	256	8.3	208	6.7	822	26.7	1,797	58.3	3,083	100.0
奈良	128	10.2	60	4.8	350	28.0	711	56.9	1,249	100.0
和歌山	53	6.8	49	6.3	221	28.2	460	58.7	783	100.0
鳥取	86	13.5	34	5.3	147	23.0	371	58.2	638	100.0
島根	105	11.4	71	7.7	222	24.1	525	56.9	923	100.0
岡山	290	12.7	137	6.0	595	26.0	1,269	55.4	2,291	100.0
広島	210	10.5	177	8.9	442	22.2	1,162	58.4	1,991	100.0
山口	69	8.0	61	7.1	192	22.2	542	62.7	864	100.0
徳島	75	14.5	20	3.9	95	18.4	327	63.2	517	100.0
香川	163	15.1	47	4.3	227	21.0	646	59.6	1,083	100.0
愛媛	119	6.7	97	5.5	432	24.3	1,127	63.5	1,775	100.0
高知	89	11.4	26	3.3	138	17.6	529	67.6	782	100.0
福岡	254	5.8	291	6.7	1,148	26.3	2,668	61.2	4,361	100.0
佐賀	114	15.1	28	3.7	182	24.0	433	57.2	757	100.0
長崎	143	9.0	83	5.2	367	23.1	998	62.7	1,591	100.0
熊本	156	7.3	184	8.6	455	21.3	1,341	62.8	2,136	100.0
大分	32	5.0	41	6.5	188	29.6	374	58.9	635	100.0
宮崎	26	7.1	23	6.3	92	25.2	224	61.4	365	100.0
鹿児島	88	6.4	80	5.8	346	25.2	861	62.6	1,375	100.0
沖縄	49	6.3	65	8.4	172	22.3	486	63.0	772	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	411	66,007	24,364	1,339	98.0	62.8	72.9	72.5	73.3
北海道	11	1,552	546	63	95.9	64.2	74.4	71.6	77.2
青森	3	548	226	33	94.0	58.1	66.0	61.1	70.6
岩手	10	1,492	622	16	98.9	58.1	68.4	65.4	71.3
宮城	6	1,106	414	14	98.7	62.3	72.5	69.0	75.7
秋田	10	1,321	515	11	99.2	60.9	71.7	68.5	74.8
山形	5	933	348	12	98.7	62.4	73.2	69.5	76.8
福島	8	1,086	448	33	97.0	58.2	67.8	64.3	71.2
茨城	9	1,180	460	16	98.6	60.7	70.3	67.0	73.5
栃木	5	1,128	415	(7-9)	99.3	63.1	72.2	68.9	75.4
群馬	10	1,243	493	17	98.6	60.1	69.8	66.5	72.9
埼玉	14	2,665	936	57	97.9	64.5	73.9	71.7	75.9
千葉	14	2,928	1,077	39	98.7	63.0	71.5	69.5	73.5
東京	26	6,800	2,241	171	97.5	66.6	76.3	75.0	77.5
神奈川	18	3,715	1,363	82	97.8	63.0	72.9	71.1	74.7
新潟	8	1,454	505	30	97.9	65.0	75.0	72.1	77.8
富山	7	830	315	13	98.4	61.9	72.4	68.5	76.2
石川	7	654	245	(7-9)	98.6	62.3	73.1	68.6	77.3
福井	5	726	262	(7-9)	99.0	63.7	74.3	70.1	78.3
山梨	3	381	127	20	94.8	65.5	78.0	71.9	83.5
長野	11	1,488	590	23	98.5	60.1	71.9	68.8	74.8
岐阜	8	1,424	557	13	99.1	60.7	71.2	68.1	74.1
静岡	12	2,628	972	21	99.2	62.9	73.1	70.9	75.2
愛知	15	3,335	1,227	78	97.7	62.7	72.1	70.1	73.9
三重	1								
滋賀	8	798	320	46	94.2	59.5	69.8	65.6	73.7
京都	8	1,261	437	40	96.8	64.8	75.6	72.4	78.6
大阪	26	4,750	1,684	91	98.1	64.2	74.2	72.6	75.7
兵庫	13	1,911	680	33	98.3	64.1	74.2	71.7	76.7
奈良	6	821	304	20	97.6	62.6	72.6	68.7	76.4
和歌山	3	543	215	16	97.1	60.0	70.0	65.0	74.7
鳥取	5	444	175	(1-3)	99.5	60.6	71.7	66.1	76.8
島根	5	626	232	(7-9)	98.9	62.8	75.2	70.5	79.6
岡山	10	1,475	559	29	98.0	61.9	72.9	69.9	75.7
広島	9	1,249	422	30	97.6	66.0	76.3	73.2	79.3
山口	6	594	241	(7-9)	98.7	59.1	70.3	65.4	74.9
徳島	3	340	128	(4-6)	98.2	62.1	73.5	67.1	79.3
香川	5	685	260	(7-9)	98.8	61.8	72.7	68.2	76.8
愛媛	7	1,134	455	27	97.6	59.5	70.6	67.1	74.0
高知	3	511	191	(1-3)	99.4	62.5	73.8	68.7	78.6
福岡	16	2,867	1,078	44	98.5	62.1	72.1	70.0	74.2
佐賀	4	540	201	(4-6)	98.9	62.7	73.8	68.8	78.4
長崎	8	1,106	357	35	96.8	67.3	79.0	75.6	82.1
熊本	11	1,422	534	44	96.9	62.1	73.1	70.0	76.0
大分	6	401	189	(4-6)	98.5	52.5	62.6	56.6	68.2
宮崎	3	222	89	(7-9)	95.9	59.0	67.5	59.6	74.6
鹿児島	13	904	373	31	96.6	58.2	70.1	66.1	73.9
沖縄	7	517	220	10	98.1	57.1	65.6	60.6	70.4

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	17,145	3,091	415	97.6	81.8	94.4	93.7	95.0
北海道	393	63	21	94.7	83.6	96.1	91.4	99.9
青森	124	23	13	89.5	81.0	91.8	82.5	98.5
岩手	364	74	(7-9)	98.1	79.5	92.8	87.5	97.3
宮城	307	54	(4-6)	98.4	82.2	94.6	89.1	99.0
秋田	367	76	(1-3)	99.2	79.2	92.7	87.4	97.1
山形	284	65	(4-6)	97.9	76.8	89.3	83.0	94.6
福島	276	57	14	94.9	78.9	89.9	83.8	94.9
茨城	263	41	0	100.0	84.4	96.2	90.5	100.0
栃木	317	45	(4-6)	98.7	85.8	97.4	92.4	100.0
群馬	278	50	(1-3)	98.9	81.9	94.7	88.8	99.4
埼玉	716	132	19	97.3	81.4	92.7	89.2	95.7
千葉	776	119	13	98.3	84.6	95.7	92.6	98.4
東京	1,965	308	56	97.2	84.1	96.0	94.1	97.8
神奈川	957	170	26	97.3	82.1	94.9	91.9	97.6
新潟	409	73	(7-9)	98.3	82.0	93.8	89.1	97.7
富山	219	49	(4-6)	97.3	77.4	89.3	82.2	95.1
石川	175	44	(1-3)	98.9	74.8	85.4	77.2	92.0
福井	181	33	(1-3)	98.3	81.6	93.6	86.1	99.2
山梨	113	17	(4-6)	95.6	84.5	100.0	91.1	100.0
長野	385	73	(7-9)	97.9	80.9	94.7	89.7	98.9
岐阜	311	61	(1-3)	99.0	80.3	94.4	88.7	99.1
静岡	611	107	(1-3)	99.5	82.5	95.2	91.5	98.5
愛知	806	138	20	97.5	82.7	95.1	91.8	97.9
三重								
滋賀	181	37	15	91.7	79.3	93.4	85.5	99.6
京都	350	57	11	96.9	83.5	96.1	91.1	100.0
大阪	1,256	224	26	97.9	82.0	94.2	91.6	96.6
兵庫	500	89	11	97.8	82.0	95.1	90.9	98.8
奈良	207	40	(4-6)	98.1	80.5	92.8	85.8	98.4
和歌山	155	30	(7-9)	94.2	80.2	90.7	82.5	97.0
鳥取	107	18	0	100.0	83.2	95.6	85.8	100.0
島根	160	34	(1-3)	98.8	78.7	93.4	84.9	100.0
岡山	338	63	11	96.7	81.2	94.7	89.3	99.1
広島	385	63	(4-6)	98.4	83.5	95.7	91.0	99.6
山口	132	28	(1-3)	99.2	78.7	93.9	84.3	100.0
徳島	105	19	(1-3)	97.1	81.7	96.1	85.6	100.0
香川	167	30	(1-3)	99.4	81.9	94.1	86.3	99.9
愛媛	260	58	10	96.2	77.4	91.3	84.6	96.8
高知	129	23	(1-3)	99.2	82.2	96.7	87.5	100.0
福岡	741	141	13	98.2	80.8	93.0	89.5	96.1
佐賀	140	26	(1-3)	97.9	81.3	96.5	87.5	100.0
長崎	299	52	12	96.0	82.3	98.0	92.2	100.0
熊本	384	69	15	96.1	81.9	94.7	89.8	98.8
大分	94	29	0	100.0	69.2	81.4	69.1	91.1
宮崎	59	10	(1-3)	94.9	82.5	95.9	81.2	100.0
鹿児島	214	43	(7-9)	95.8	79.5	94.4	87.1	100.0
沖縄	125	23	(1-3)	98.4	81.5	94.6	85.3	100.0

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	18,688	4,502	389	97.9	75.7	89.9	89.1	90.6
北海道	422	94	16	96.2	77.5	92.2	87.0	96.6
青森	169	44	10	94.1	73.5	84.4	75.9	91.4
岩手	404	133	(1-3)	99.3	66.9	80.9	75.1	86.2
宮城	302	82	(1-3)	99.0	72.7	87.7	81.2	93.3
秋田	378	100	(4-6)	98.7	73.4	88.0	82.3	93.1
山形	258	60	(1-3)	98.8	76.5	91.7	84.9	97.4
福島	308	90	10	96.8	70.4	84.2	77.6	89.9
茨城	371	111	(7-9)	97.8	69.7	83.4	77.4	88.7
栃木	282	70	(1-3)	99.6	75.1	88.5	82.1	94.0
群馬	334	83	(4-6)	98.2	75.0	88.7	82.8	93.8
埼玉	731	143	(7-9)	98.9	80.4	93.3	89.7	96.4
千葉	765	165	11	98.6	78.3	90.0	86.4	93.2
東京	1,816	389	37	98.0	78.4	91.5	89.2	93.7
神奈川	1,077	249	26	97.6	76.7	89.7	86.6	92.6
新潟	420	94	13	96.9	77.5	90.9	85.9	95.3
富山	222	55	(1-3)	98.6	75.2	90.7	83.2	96.9
石川	176	42	(1-3)	98.3	75.9	91.1	82.6	97.9
福井	210	44	0	100.0	79.1	94.1	86.8	99.9
山梨	94	20	(4-6)	94.7	78.0	92.8	80.9	100.0
長野	415	111	(7-9)	98.3	73.2	90.8	85.1	95.7
岐阜	442	109	(4-6)	98.9	75.3	89.1	84.0	93.6
静岡	738	169	(4-6)	99.2	77.1	91.4	87.6	94.8
愛知	947	212	14	98.5	77.4	89.8	86.5	92.8
三重								
滋賀	224	62	13	94.2	71.9	85.6	77.9	92.0
京都	327	73	10	96.9	77.4	93.8	87.7	98.8
大阪	1,386	343	24	98.3	75.0	88.6	85.8	91.2
兵庫	543	127	12	97.8	76.3	89.0	84.5	92.9
奈良	235	46	10	95.7	80.1	93.9	87.1	99.2
和歌山	150	38	(4-6)	96.7	74.3	90.1	80.5	97.7
鳥取	137	36	(1-3)	99.3	73.7	91.2	81.0	99.4
島根	182	39	(1-3)	98.4	78.4	99.1	90.6	100.0
岡山	435	107	(7-9)	98.4	75.3	92.2	86.9	96.8
広島	350	77	12	96.6	77.9	93.1	87.4	97.9
山口	188	42	(1-3)	98.9	77.6	92.4	84.4	98.7
徳島	90	26	(1-3)	97.8	70.8	86.5	73.5	96.6
香川	203	41	(4-6)	98.0	79.6	96.3	88.7	100.0
愛媛	346	95	(7-9)	97.4	72.2	88.8	82.5	94.2
高知	147	42	(1-3)	99.3	71.4	86.8	77.0	94.8
福岡	818	199	18	97.8	75.4	89.7	86.0	93.0
佐賀	159	38	(1-3)	98.1	76.0	91.0	82.0	98.1
長崎	360	89	(7-9)	97.5	75.0	89.0	83.3	94.0
熊本	437	125	20	95.4	70.9	86.8	81.2	91.7
大分	113	32	(1-3)	98.2	71.5	88.6	77.0	97.8
宮崎	66	14	(1-3)	97.0	78.5	90.7	76.7	100.0
鹿児島	281	79	10	96.4	71.4	89.5	82.4	95.7
沖縄	134	34	(4-6)	95.5	74.1	87.2	77.4	95.1

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	16,250	5,157	317	98.0	68.0	78.1	77.3	79.0
北海道	396	114	15	96.2	70.5	81.0	75.4	85.9
青森	131	53	(7-9)	93.9	58.8	66.1	56.0	75.1
岩手	406	145	(1-3)	99.5	64.2	74.6	69.0	79.8
宮城	283	94	(1-3)	99.6	66.8	76.1	69.5	82.0
秋田	327	119	(1-3)	99.4	63.5	74.4	68.0	80.2
山形	222	72	(1-3)	99.1	67.5	77.6	70.0	84.2
福島	268	99	(7-9)	97.4	62.5	73.3	66.1	79.8
茨城	299	100	(4-6)	98.3	66.3	75.5	69.0	81.3
栃木	282	88	(1-3)	98.9	68.6	77.9	71.3	83.7
群馬	330	99	(4-6)	98.5	69.8	79.6	73.6	85.0
埼玉	664	199	17	97.4	69.7	79.0	74.8	82.8
千葉	698	208	11	98.4	70.0	78.9	74.8	82.5
東京	1,634	443	37	97.7	72.6	82.3	79.8	84.7
神奈川	910	308	18	98.0	65.8	75.9	72.2	79.4
新潟	334	103	(7-9)	97.9	68.9	79.2	73.2	84.6
富山	209	64	(4-6)	98.1	69.2	80.1	72.3	86.8
石川	173	51	(1-3)	99.4	70.5	83.6	74.8	91.0
福井	195	65	(1-3)	98.5	66.4	77.3	69.0	84.6
山梨	83	24	(1-3)	96.4	70.1	83.9	70.4	94.4
長野	338	113	(4-6)	98.8	66.3	78.8	72.5	84.5
岐阜	357	127	(4-6)	98.6	64.1	73.9	67.8	79.4
静岡	684	199	(7-9)	98.7	70.7	81.1	77.0	84.9
愛知	831	242	23	97.2	70.5	79.9	76.2	83.3
三重								
滋賀	213	72	13	93.9	65.7	76.1	68.1	83.0
京都	315	98	(7-9)	97.5	68.5	78.4	72.1	83.9
大阪	1,238	388	23	98.1	68.4	78.3	75.2	81.2
兵庫	479	147	(7-9)	98.3	69.0	80.2	75.1	84.8
奈良	209	66	(4-6)	97.6	67.9	80.2	72.1	87.2
和歌山	112	38	(1-3)	99.1	66.0	75.9	64.9	85.1
鳥取	100	36	0	100.0	64.0	74.9	62.9	84.9
島根	158	55	(1-3)	99.4	65.0	74.1	65.0	82.0
岡山	380	124	(7-9)	97.6	67.1	77.3	71.6	82.5
広島	269	81	(7-9)	97.0	69.4	79.7	72.9	85.6
山口	121	40	(1-3)	98.3	66.4	79.0	68.0	88.2
徳島	77	24	(1-3)	98.7	68.7	79.4	65.9	89.9
香川	156	49	(1-3)	98.7	68.3	79.7	70.4	87.5
愛媛	267	91	(4-6)	98.5	65.6	76.2	69.2	82.4
高知	140	46	(1-3)	99.3	66.9	78.3	68.3	86.6
福岡	695	235	12	98.3	65.9	76.3	72.1	80.3
佐賀	138	49	0	100.0	64.5	74.8	64.8	83.3
長崎	264	68	12	95.5	73.8	84.8	78.1	90.4
熊本	326	103	(4-6)	98.8	68.2	78.6	72.4	84.1
大分	91	35	(1-3)	97.8	61.3	71.9	59.2	82.7
宮崎	49	25	0	100.0	49.0	55.0	38.7	69.6
鹿児島	214	82	(7-9)	96.3	61.3	72.1	64.0	79.4
沖縄	129	53	(1-3)	99.2	58.8	66.2	56.1	75.2

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	12,945	10,822	190	98.5	15.5	17.3	16.6	18.0
北海道	315	249	11	96.5	18.6	20.8	16.2	26.0
青森	121	104	(1-3)	98.3	13.3	14.8	8.8	22.3
岩手	282	241	(1-3)	98.9	13.8	15.5	11.3	20.3
宮城	192	163	(4-6)	97.4	13.1	14.6	9.7	20.6
秋田	214	189	(1-3)	99.5	11.3	12.6	8.3	17.8
山形	147	132	(1-3)	99.3	9.6	11.1	6.4	17.4
福島	223	194	(1-3)	99.6	12.6	14.2	9.7	19.5
茨城	235	198	(1-3)	98.7	15.0	16.7	12.0	22.1
栃木	234	199	0	100.0	15.0	16.5	11.8	21.8
群馬	273	244	(1-3)	99.3	10.1	11.5	7.8	16.0
埼玉	517	431	10	98.1	15.2	17.1	13.8	20.9
千葉	619	532	(4-6)	99.4	13.8	15.4	12.5	18.5
東京	1,320	1,052	38	97.1	18.3	20.3	18.0	22.7
神奈川	728	602	11	98.5	16.5	18.4	15.5	21.6
新潟	274	221	(1-3)	98.9	18.5	20.7	15.8	26.2
富山	166	134	0	100.0	19.3	21.7	15.4	28.8
石川	122	100	(1-3)	97.5	16.9	19.2	12.3	27.4
福井	135	116	(1-3)	99.3	13.5	15.4	9.5	22.6
山梨	78	57	(4-6)	94.9	24.4	28.2	17.7	40.0
長野	325	268	(4-6)	98.8	16.8	19.0	14.6	23.8
岐阜	297	243	0	100.0	18.2	20.8	16.1	26.1
静岡	545	455	(1-3)	99.6	16.3	18.4	15.0	22.0
愛知	684	577	17	97.5	14.0	15.6	12.8	18.7
三重								
滋賀	166	137	(1-3)	98.2	17.4	19.4	13.4	26.2
京都	239	193	(7-9)	96.2	17.3	19.5	14.3	25.3
大阪	838	704	16	98.1	14.5	16.2	13.6	18.9
兵庫	374	305	(1-3)	99.5	18.1	20.0	15.8	24.4
奈良	168	150	(1-3)	99.4	10.3	11.1	6.8	16.8
和歌山	113	96	(1-3)	99.1	14.7	17.1	10.3	25.5
鳥取	92	78	(1-3)	98.9	14.9	16.8	9.6	26.0
島根	116	95	(1-3)	99.1	17.6	20.2	12.9	28.8
岡山	296	247	(1-3)	99.7	16.5	18.3	13.9	23.2
広島	235	194	(1-3)	98.7	16.9	18.6	13.7	24.2
山口	143	123	(1-3)	97.9	12.8	14.6	8.9	21.6
徳島	61	53	0	100.0	13.1	15.2	7.1	26.5
香川	145	129	0	100.0	11.0	12.8	7.7	19.5
愛媛	255	206	(4-6)	98.4	18.9	21.4	16.2	27.1
高知	92	77	0	100.0	16.3	18.0	10.6	27.0
福岡	561	467	(1-3)	99.8	16.6	18.4	15.1	21.9
佐賀	99	85	0	100.0	14.1	15.6	9.0	23.9
長崎	162	135	(1-3)	98.8	16.0	17.5	11.8	24.2
熊本	256	221	(4-6)	98.0	12.9	14.4	10.2	19.5
大分	95	86	(1-3)	97.9	7.6	8.5	3.8	15.8
宮崎	47	39	(4-6)	91.5	10.7	11.7	3.9	24.5
鹿児島	182	160	(4-6)	97.8	11.0	12.6	7.9	18.5
沖縄	117	99	(1-3)	99.1	14.7	15.9	9.7	23.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	35,876	54.4	30,131	45.6	66,007	100.0
北海道	811	52.3	741	47.7	1,552	100.0
青森	290	52.9	258	47.1	548	100.0
岩手	790	52.9	702	47.1	1,492	100.0
宮城	589	53.3	517	46.7	1,106	100.0
秋田	705	53.4	616	46.6	1,321	100.0
山形	485	52.0	448	48.0	933	100.0
福島	601	55.3	485	44.7	1,086	100.0
茨城	661	56.0	519	44.0	1,180	100.0
栃木	662	58.7	466	41.3	1,128	100.0
群馬	678	54.5	565	45.5	1,243	100.0
埼玉	1,504	56.4	1,161	43.6	2,665	100.0
千葉	1,690	57.7	1,238	42.3	2,928	100.0
東京	3,730	54.9	3,070	45.1	6,800	100.0
神奈川	2,042	55.0	1,673	45.0	3,715	100.0
新潟	774	53.2	680	46.8	1,454	100.0
富山	450	54.2	380	45.8	830	100.0
石川	344	52.6	310	47.4	654	100.0
福井	374	51.5	352	48.5	726	100.0
山梨	225	59.1	156	40.9	381	100.0
長野	800	53.8	688	46.2	1,488	100.0
岐阜	756	53.1	668	46.9	1,424	100.0
静岡	1,473	56.1	1,155	43.9	2,628	100.0
愛知	1,763	52.9	1,572	47.1	3,335	100.0
三重						
滋賀	436	54.6	362	45.4	798	100.0
京都	711	56.4	550	43.6	1,261	100.0
大阪	2,569	54.1	2,181	45.9	4,750	100.0
兵庫	1,027	53.7	884	46.3	1,911	100.0
奈良	470	57.2	351	42.8	821	100.0
和歌山	287	52.9	256	47.1	543	100.0
鳥取	237	53.4	207	46.6	444	100.0
島根	322	51.4	304	48.6	626	100.0
岡山	769	52.1	706	47.9	1,475	100.0
広島	683	54.7	566	45.3	1,249	100.0
山口	336	56.6	258	43.4	594	100.0
徳島	201	59.1	139	40.9	340	100.0
香川	353	51.5	332	48.5	685	100.0
愛媛	601	53.0	533	47.0	1,134	100.0
高知	273	53.4	238	46.6	511	100.0
福岡	1,519	53.0	1,348	47.0	2,867	100.0
佐賀	285	52.8	255	47.2	540	100.0
長崎	577	52.2	529	47.8	1,106	100.0
熊本	772	54.3	650	45.7	1,422	100.0
大分	202	50.4	199	49.6	401	100.0
宮崎	123	55.4	99	44.6	222	100.0
鹿児島	502	55.5	402	44.5	904	100.0
沖縄	293	56.7	224	43.3	517	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	3,102	4.7	6,473	9.8	17,709	26.8	22,917	34.7	15,806	23.9	66,007	100.0
北海道	61	3.9	150	9.7	409	26.4	542	34.9	390	25.1	1,552	100.0
青森	21	3.8	58	10.6	149	27.2	202	36.9	118	21.5	548	100.0
岩手	40	2.7	150	10.1	333	22.3	509	34.1	460	30.8	1,492	100.0
宮城	43	3.9	115	10.4	295	26.7	360	32.5	293	26.5	1,106	100.0
秋田	29	2.2	118	8.9	335	25.4	461	34.9	378	28.6	1,321	100.0
山形	36	3.9	85	9.1	238	25.5	312	33.4	262	28.1	933	100.0
福島	57	5.2	128	11.8	272	25.0	346	31.9	283	26.1	1,086	100.0
茨城	58	4.9	141	11.9	317	26.9	393	33.3	271	23.0	1,180	100.0
栃木	66	5.9	134	11.9	338	30.0	371	32.9	219	19.4	1,128	100.0
群馬	54	4.3	108	8.7	317	25.5	458	36.8	306	24.6	1,243	100.0
埼玉	122	4.6	268	10.1	788	29.6	988	37.1	499	18.7	2,665	100.0
千葉	176	6.0	282	9.6	888	30.3	1,076	36.7	506	17.3	2,928	100.0
東京	457	6.7	730	10.7	1,942	28.6	2,273	33.4	1,398	20.6	6,800	100.0
神奈川	236	6.4	337	9.1	985	26.5	1,336	36.0	821	22.1	3,715	100.0
新潟	78	5.4	156	10.7	402	27.6	477	32.8	341	23.5	1,454	100.0
富山	21	2.5	76	9.2	216	26.0	291	35.1	226	27.2	830	100.0
石川	23	3.5	63	9.6	172	26.3	210	32.1	186	28.4	654	100.0
福井	22	3.0	85	11.7	193	26.6	233	32.1	193	26.6	726	100.0
山梨	13	3.4	27	7.1	91	23.9	140	36.7	110	28.9	381	100.0
長野	65	4.4	125	8.4	327	22.0	493	33.1	478	32.1	1,488	100.0
岐阜	54	3.8	123	8.6	383	26.9	494	34.7	370	26.0	1,424	100.0
静岡	120	4.6	247	9.4	682	26.0	980	37.3	599	22.8	2,628	100.0
愛知	157	4.7	321	9.6	898	26.9	1,248	37.4	711	21.3	3,335	100.0
三重												
滋賀	37	4.6	81	10.2	213	26.7	252	31.6	215	26.9	798	100.0
京都	51	4.0	100	7.9	335	26.6	488	38.7	287	22.8	1,261	100.0
大阪	208	4.4	467	9.8	1,305	27.5	1,734	36.5	1,036	21.8	4,750	100.0
兵庫	105	5.5	192	10.0	506	26.5	704	36.8	404	21.1	1,911	100.0
奈良	42	5.1	78	9.5	231	28.1	294	35.8	176	21.4	821	100.0
和歌山	18	3.3	59	10.9	129	23.8	201	37.0	136	25.0	543	100.0
鳥取	26	5.9	44	9.9	116	26.1	137	30.9	121	27.3	444	100.0
島根	26	4.2	56	8.9	140	22.4	201	32.1	203	32.4	626	100.0
岡山	63	4.3	119	8.1	406	27.5	484	32.8	403	27.3	1,475	100.0
広島	52	4.2	125	10.0	362	29.0	421	33.7	289	23.1	1,249	100.0
山口	19	3.2	42	7.1	166	27.9	198	33.3	169	28.5	594	100.0
徳島	16	4.7	35	10.3	81	23.8	116	34.1	92	27.1	340	100.0
香川	25	3.6	57	8.3	213	31.1	208	30.4	182	26.6	685	100.0
愛媛	41	3.6	114	10.1	286	25.2	378	33.3	315	27.8	1,134	100.0
高知	15	2.9	58	11.4	136	26.6	167	32.7	135	26.4	511	100.0
福岡	137	4.8	257	9.0	775	27.0	1,000	34.9	698	24.3	2,867	100.0
佐賀	26	4.8	58	10.7	122	22.6	174	32.2	160	29.6	540	100.0
長崎	46	4.2	108	9.8	304	27.5	350	31.6	298	26.9	1,106	100.0
熊本	51	3.6	156	11.0	358	25.2	452	31.8	405	28.5	1,422	100.0
大分	16	4.0	36	9.0	98	24.4	128	31.9	123	30.7	401	100.0
宮崎	13	5.9	27	12.2	59	26.6	80	36.0	43	19.4	222	100.0
鹿児島	24	2.7	90	10.0	213	23.6	283	31.3	294	32.5	904	100.0
沖縄	31	6.0	71	13.7	135	26.1	169	32.7	111	21.5	517	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	17,145	26.0	18,688	28.3	16,250	24.6	12,945	19.6	979	1.5	66,007	100.0
北海道	393	25.3	422	27.2	396	25.5	315	20.3	26	1.7	1,552	100.0
青森	124	22.6	169	30.8	131	23.9	121	22.1	(1-3)		548	100.0
岩手	364	24.4	404	27.1	406	27.2	282	18.9	36	2.4	1,492	100.0
宮城	307	27.8	302	27.3	283	25.6	192	17.4	22	2.0	1,106	100.0
秋田	367	27.8	378	28.6	327	24.8	214	16.2	35	2.6	1,321	100.0
山形	284	30.4	258	27.7	222	23.8	147	15.8	22	2.4	933	100.0
福島	276	25.4	308	28.4	268	24.7	223	20.5	11	1.0	1,086	100.0
茨城	263	22.3	371	31.4	299	25.3	235	19.9	12	1.0	1,180	100.0
栃木	317	28.1	282	25.0	282	25.0	234	20.7	13	1.2	1,128	100.0
群馬	278	22.4	334	26.9	330	26.5	273	22.0	28	2.3	1,243	100.0
埼玉	716	26.9	731	27.4	664	24.9	517	19.4	37	1.4	2,665	100.0
千葉	776	26.5	765	26.1	698	23.8	619	21.1	70	2.4	2,928	100.0
東京	1,965	28.9	1,816	26.7	1,634	24.0	1,320	19.4	65	1.0	6,800	100.0
神奈川	957	25.8	1,077	29.0	910	24.5	728	19.6	43	1.2	3,715	100.0
新潟	409	28.1	420	28.9	334	23.0	274	18.8	17	1.2	1,454	100.0
富山	219	26.4	222	26.7	209	25.2	166	20.0	14	1.7	830	100.0
石川	175	26.8	176	26.9	173	26.5	122	18.7	(7-9)		654	100.0
福井	181	24.9	210	28.9	195	26.9	135	18.6	(4-6)		726	100.0
山梨	113	29.7	94	24.7	83	21.8	78	20.5	13	3.4	381	100.0
長野	385	25.9	415	27.9	338	22.7	325	21.8	25	1.7	1,488	100.0
岐阜	311	21.8	442	31.0	357	25.1	297	20.9	17	1.2	1,424	100.0
静岡	611	23.2	738	28.1	684	26.0	545	20.7	50	1.9	2,628	100.0
愛知	806	24.2	947	28.4	831	24.9	684	20.5	67	2.0	3,335	100.0
三重												
滋賀	181	22.7	224	28.1	213	26.7	166	20.8	14	1.8	798	100.0
京都	350	27.8	327	25.9	315	25.0	239	19.0	30	2.4	1,261	100.0
大阪	1,256	26.4	1,386	29.2	1,238	26.1	838	17.6	32	0.7	4,750	100.0
兵庫	500	26.2	543	28.4	479	25.1	374	19.6	15	0.8	1,911	100.0
奈良	207	25.2	235	28.6	209	25.5	168	20.5	(1-3)		821	100.0
和歌山	155	28.5	150	27.6	112	20.6	113	20.8	13	2.4	543	100.0
鳥取	107	24.1	137	30.9	100	22.5	92	20.7	(7-9)		444	100.0
島根	160	25.6	182	29.1	158	25.2	116	18.5	10	1.6	626	100.0
岡山	338	22.9	435	29.5	380	25.8	296	20.1	26	1.8	1,475	100.0
広島	385	30.8	350	28.0	269	21.5	235	18.8	10	0.8	1,249	100.0
山口	132	22.2	188	31.6	121	20.4	143	24.1	10	1.7	594	100.0
徳島	105	30.9	90	26.5	77	22.6	61	17.9	(7-9)		340	100.0
香川	167	24.4	203	29.6	156	22.8	145	21.2	14	2.0	685	100.0
愛媛	260	22.9	346	30.5	267	23.5	255	22.5	(4-6)		1,134	100.0
高知	129	25.2	147	28.8	140	27.4	92	18.0	(1-3)		511	100.0
福岡	741	25.8	818	28.5	695	24.2	561	19.6	52	1.8	2,867	100.0
佐賀	140	25.9	159	29.4	138	25.6	99	18.3	(4-6)		540	100.0
長崎	299	27.0	360	32.5	264	23.9	162	14.6	21	1.9	1,106	100.0
熊本	384	27.0	437	30.7	326	22.9	256	18.0	19	1.3	1,422	100.0
大分	94	23.4	113	28.2	91	22.7	95	23.7	(7-9)		401	100.0
宮崎	59	26.6	66	29.7	49	22.1	47	21.2	(1-3)		222	100.0
鹿児島	214	23.7	281	31.1	214	23.7	182	20.1	13	1.4	904	100.0
沖縄	125	24.2	134	25.9	129	25.0	117	22.6	12	2.3	517	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒/非治癒の別不詳 (%)						全体 (%)	
					原発巣・治癒切除 (%)	原発巣・非治癒切除 (%)	原発巣・治癒/非治癒の別不詳 (%)					
全体	7,917	12.0	58,090	88.0	52,358	79.3	4,864	7.4	868	1.3	66,007	100.0
北海道	180	11.6	1,372	88.4	1,265	81.5	100	6.4	(7-9)		1,552	100.0
青森	79	14.4	469	85.6	378	69.0	86	15.7	(4-6)		548	100.0
岩手	165	11.1	1,327	88.9	1,178	79.0	141	9.5	(7-9)		1,492	100.0
宮城	164	14.8	942	85.2	870	78.7	61	5.5	11	1.0	1,106	100.0
秋田	187	14.2	1,134	85.8	1,010	76.5	103	7.8	21	1.6	1,321	100.0
山形	103	11.0	830	89.0	760	81.5	65	7.0	(4-6)		933	100.0
福島	148	13.6	938	86.4	809	74.5	108	9.9	21	1.9	1,086	100.0
茨城	145	12.3	1,035	87.7	907	76.9	113	9.6	15	1.3	1,180	100.0
栃木	135	12.0	993	88.0	879	77.9	91	8.1	23	2.0	1,128	100.0
群馬	197	15.8	1,046	84.2	940	75.6	88	7.1	18	1.4	1,243	100.0
埼玉	346	13.0	2,319	87.0	2,093	78.5	124	4.7	102	3.8	2,665	100.0
千葉	439	15.0	2,489	85.0	2,236	76.4	205	7.0	48	1.6	2,928	100.0
東京	657	9.7	6,143	90.3	5,558	81.7	526	7.7	59	0.9	6,800	100.0
神奈川	430	11.6	3,285	88.4	3,055	82.2	178	4.8	52	1.4	3,715	100.0
新潟	157	10.8	1,297	89.2	1,151	79.2	140	9.6	(4-6)		1,454	100.0
富山	97	11.7	733	88.3	635	76.5	88	10.6	10	1.2	830	100.0
石川	81	12.4	573	87.6	529	80.9	38	5.8	(4-6)		654	100.0
福井	94	12.9	632	87.1	576	79.3	48	6.6	(7-9)		726	100.0
山梨	44	11.5	337	88.5	310	81.4	24	6.3	(1-3)		381	100.0
長野	210	14.1	1,278	85.9	1,125	75.6	138	9.3	15	1.0	1,488	100.0
岐阜	188	13.2	1,236	86.8	1,089	76.5	136	9.6	11	0.8	1,424	100.0
静岡	369	14.0	2,259	86.0	2,097	79.8	132	5.0	30	1.1	2,628	100.0
愛知	462	13.9	2,873	86.1	2,610	78.3	230	6.9	33	1.0	3,335	100.0
三重												
滋賀	110	13.8	688	86.2	605	75.8	75	9.4	(7-9)		798	100.0
京都	154	12.2	1,107	87.8	1,002	79.5	82	6.5	23	1.8	1,261	100.0
大阪	402	8.5	4,348	91.5	3,943	83.0	356	7.5	49	1.0	4,750	100.0
兵庫	175	9.2	1,736	90.8	1,530	80.1	135	7.1	71	3.7	1,911	100.0
奈良	82	10.0	739	90.0	657	80.0	60	7.3	22	2.7	821	100.0
和歌山	61	11.2	482	88.8	416	76.6	53	9.8	13	2.4	543	100.0
鳥取	70	15.8	374	84.2	334	75.2	34	7.7	(4-6)		444	100.0
島根	76	12.1	550	87.9	512	81.8	29	4.6	(7-9)		626	100.0
岡山	170	11.5	1,305	88.5	1,165	79.0	131	8.9	(7-9)		1,475	100.0
広島	129	10.3	1,120	89.7	996	79.7	114	9.1	10	0.8	1,249	100.0
山口	68	11.4	526	88.6	441	74.2	72	12.1	13	2.2	594	100.0
徳島	44	12.9	296	87.1	272	80.0	23	6.8	(1-3)		340	100.0
香川	91	13.3	594	86.7	531	77.5	56	8.2	(7-9)		685	100.0
愛媛	121	10.7	1,013	89.3	890	78.5	114	10.1	(7-9)		1,134	100.0
高知	42	8.2	469	91.8	440	86.1	29	5.7	0		511	100.0
福岡	372	13.0	2,495	87.0	2,273	79.3	198	6.9	24	0.8	2,867	100.0
佐賀	56	10.4	484	89.6	444	82.2	39	7.2	(1-3)		540	100.0
長崎	93	8.4	1,013	91.6	908	82.1	65	5.9	40	3.6	1,106	100.0
熊本	179	12.6	1,243	87.4	1,166	82.0	53	3.7	24	1.7	1,422	100.0
大分	62	15.5	339	84.5	304	75.8	32	8.0	(1-3)		401	100.0
宮崎	23	10.4	199	89.6	180	81.1	16	7.2	(1-3)		222	100.0
鹿児島	119	13.2	785	86.8	682	75.4	100	11.1	(1-3)		904	100.0
沖縄	104	20.1	413	79.9	376	72.7	34	6.6	(1-3)		517	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	7,319	11.1	5,333	8.1	18,081	27.4	35,274	53.4	66,007	100.0
北海道	97	6.3	147	9.5	482	31.1	826	53.2	1,552	100.0
青森	53	9.7	72	13.1	180	32.8	243	44.3	548	100.0
岩手	274	18.4	50	3.4	364	24.4	804	53.9	1,492	100.0
宮城	194	17.5	61	5.5	297	26.9	554	50.1	1,106	100.0
秋田	178	13.5	64	4.8	458	34.7	621	47.0	1,321	100.0
山形	203	21.8	29	3.1	238	25.5	463	49.6	933	100.0
福島	134	12.3	79	7.3	287	26.4	586	54.0	1,086	100.0
茨城	96	8.1	90	7.6	309	26.2	685	58.1	1,180	100.0
栃木	176	15.6	79	7.0	296	26.2	577	51.2	1,128	100.0
群馬	153	12.3	84	6.8	247	19.9	759	61.1	1,243	100.0
埼玉	318	11.9	256	9.6	624	23.4	1,467	55.0	2,665	100.0
千葉	367	12.5	261	8.9	773	26.4	1,527	52.2	2,928	100.0
東京	664	9.8	962	14.1	1,898	27.9	3,276	48.2	6,800	100.0
神奈川	384	10.3	346	9.3	1,055	28.4	1,930	52.0	3,715	100.0
新潟	293	20.2	97	6.7	427	29.4	637	43.8	1,454	100.0
富山	135	16.3	49	5.9	269	32.4	377	45.4	830	100.0
石川	50	7.6	42	6.4	258	39.4	304	46.5	654	100.0
福井	89	12.3	36	5.0	208	28.7	393	54.1	726	100.0
山梨	17	4.5	63	16.5	127	33.3	174	45.7	381	100.0
長野	131	8.8	171	11.5	413	27.8	773	51.9	1,488	100.0
岐阜	96	6.7	78	5.5	373	26.2	877	61.6	1,424	100.0
静岡	413	15.7	200	7.6	570	21.7	1,445	55.0	2,628	100.0
愛知	400	12.0	301	9.0	764	22.9	1,870	56.1	3,335	100.0
三重										
滋賀	72	9.0	77	9.6	223	27.9	426	53.4	798	100.0
京都	81	6.4	113	9.0	411	32.6	656	52.0	1,261	100.0
大阪	527	11.1	315	6.6	1,312	27.6	2,596	54.7	4,750	100.0
兵庫	179	9.4	130	6.8	592	31.0	1,010	52.9	1,911	100.0
奈良	86	10.5	44	5.4	245	29.8	446	54.3	821	100.0
和歌山	38	7.0	33	6.1	170	31.3	302	55.6	543	100.0
鳥取	63	14.2	21	4.7	110	24.8	250	56.3	444	100.0
島根	76	12.1	52	8.3	171	27.3	327	52.2	626	100.0
岡山	181	12.3	92	6.2	440	29.8	762	51.7	1,475	100.0
広島	121	9.7	116	9.3	329	26.3	683	54.7	1,249	100.0
山口	45	7.6	40	6.7	147	24.7	362	60.9	594	100.0
徳島	48	14.1	16	4.7	74	21.8	202	59.4	340	100.0
香川	102	14.9	34	5.0	169	24.7	380	55.5	685	100.0
愛媛	84	7.4	55	4.9	329	29.0	666	58.7	1,134	100.0
高知	64	12.5	20	3.9	103	20.2	324	63.4	511	100.0
福岡	178	6.2	183	6.4	897	31.3	1,609	56.1	2,867	100.0
佐賀	91	16.9	21	3.9	142	26.3	286	53.0	540	100.0
長崎	104	9.4	62	5.6	296	26.8	644	58.2	1,106	100.0
熊本	101	7.1	132	9.3	358	25.2	831	58.4	1,422	100.0
大分	25	6.2	25	6.2	131	32.7	220	54.9	401	100.0
宮崎	17	7.7	14	6.3	65	29.3	126	56.8	222	100.0
鹿児島	54	6.0	53	5.9	262	29.0	535	59.2	904	100.0
沖縄	30	5.8	48	9.3	142	27.5	297	57.4	517	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	411	35,414	12,523	721	98.0	64.3	72.1	71.6	72.7
北海道	11	757	275	32	95.8	63.0	70.6	66.5	74.3
青森	3	342	114	32	90.6	66.2	72.8	67.0	78.1
岩手	10	808	314	(7-9)	99.1	61.0	69.1	65.2	72.9
宮城	6	580	219	(7-9)	98.8	61.9	69.6	64.9	73.9
秋田	10	592	248	(7-9)	98.8	57.9	66.1	61.4	70.5
山形	5	460	167	(4-6)	98.7	63.5	72.2	67.0	77.0
福島	8	581	211	13	97.8	63.3	70.9	66.3	75.2
茨城	9	626	239	(7-9)	98.7	61.6	69.4	64.9	73.5
栃木	5	672	234	(1-3)	99.6	65.1	72.0	67.8	75.8
群馬	10	746	278	12	98.4	62.4	69.7	65.7	73.5
埼玉	14	1,506	546	40	97.3	63.3	70.8	68.0	73.5
千葉	14	1,642	581	30	98.2	64.3	70.9	68.2	73.4
東京	26	3,685	1,158	89	97.6	68.2	75.2	73.5	76.9
神奈川	18	2,021	692	60	97.0	65.4	73.0	70.6	75.3
新潟	8	756	240	15	98.0	67.9	75.9	72.0	79.5
富山	7	418	149	(7-9)	98.3	64.2	73.7	68.1	78.7
石川	7	273	103	(7-9)	97.4	62.0	70.8	63.9	77.1
福井	5	382	131	(7-9)	97.9	65.4	73.7	68.1	78.9
山梨	3	198	66	(4-6)	97.0	66.2	74.5	66.5	81.4
長野	11	707	276	10	98.6	60.6	69.5	65.2	73.5
岐阜	8	781	276	10	98.7	64.4	72.7	68.8	76.4
静岡	12	1,452	526	(4-6)	99.6	63.7	71.5	68.7	74.2
愛知	15	1,873	645	40	97.9	65.1	72.6	70.1	75.0
三重	1								
滋賀	8	481	157	35	92.7	67.0	75.7	70.7	80.2
京都	8	573	189	17	97.0	66.5	74.7	70.2	78.9
大阪	26	2,733	905	45	98.4	66.6	74.3	72.2	76.2
兵庫	13	1,172	412	16	98.6	64.6	72.1	69.0	75.1
奈良	6	428	141	13	97.0	66.4	74.8	69.5	79.7
和歌山	3	240	88	(4-6)	97.9	62.9	71.9	64.5	78.5
鳥取	5	194	69	(1-3)	99.0	64.2	72.0	63.9	79.1
島根	5	297	121	(4-6)	98.0	58.9	68.5	61.7	74.8
岡山	10	816	290	10	98.8	64.3	72.4	68.6	76.0
広島	9	742	225	15	98.0	69.4	77.8	73.9	81.4
山口	6	270	116	(4-6)	98.1	56.5	64.8	57.7	71.4
徳島	3	177	63	(1-3)	98.3	64.2	71.0	62.6	78.3
香川	5	398	153	(4-6)	98.7	61.3	70.6	64.9	75.9
愛媛	7	641	242	(7-9)	98.8	62.1	70.5	66.1	74.7
高知	3	271	88	(1-3)	99.6	67.4	77.5	70.7	83.5
福岡	16	1,494	570	17	98.9	61.7	68.9	66.1	71.6
佐賀	4	217	81	(1-3)	99.1	62.6	72.4	64.5	79.4
長崎	8	485	181	(7-9)	98.4	62.4	70.8	65.7	75.5
熊本	11	714	268	22	96.9	62.1	71.0	66.8	74.9
大分	6	234	108	(1-3)	99.6	53.8	60.6	53.2	67.6
宮崎	3	143	49	(7-9)	94.4	64.8	73.8	64.0	82.2
鹿児島	13	471	179	16	96.6	61.4	70.4	65.1	75.3
沖縄	7	255	103	(4-6)	98.4	59.3	66.2	59.1	72.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	9,520	1,511	230	97.6	84.0	94.5	93.6	95.3
北海道	198	28	(7-9)	95.5	85.5	96.6	90.1	100.0
青森	82	12	(7-9)	89.0	85.3	95.4	84.5	100.0
岩手	211	40	(1-3)	99.1	80.9	92.9	86.0	98.3
宮城	179	36	(1-3)	98.9	79.8	88.5	81.1	94.3
秋田	165	38	(1-3)	99.4	76.9	88.0	79.7	94.5
山形	147	25	(4-6)	97.3	82.7	95.6	87.2	100.0
福島	165	29	(1-3)	98.8	82.4	91.8	84.3	97.4
茨城	150	35	0	100.0	76.7	86.7	78.0	93.4
栃木	192	30	(1-3)	99.5	84.4	94.2	87.6	99.2
群馬	191	30	(1-3)	98.4	84.2	94.5	87.7	99.5
埼玉	395	62	13	96.7	84.1	94.4	89.9	98.1
千葉	403	60	(7-9)	97.8	84.9	93.6	89.3	97.1
東京	1,040	118	32	96.9	88.5	98.5	96.1	100.0
神奈川	594	78	27	95.5	86.7	96.9	93.5	99.7
新潟	216	31	(4-6)	97.7	85.5	94.4	88.3	98.9
富山	107	12	(1-3)	98.1	88.8	100.0	92.4	100.0
石川	75	15	(1-3)	96.0	79.7	91.6	78.8	100.0
福井	103	23	(4-6)	94.2	76.8	86.7	75.8	94.7
山梨	70	(7-9)	(1-3)	95.7	88.3	98.9	87.3	100.0
長野	204	37	(1-3)	99.0	81.8	93.1	86.3	98.4
岐阜	213	37	(1-3)	99.1	82.5	93.3	86.7	98.3
静岡	388	66	0	100.0	83.0	93.9	89.2	97.7
愛知	538	80	(7-9)	98.3	85.0	95.0	91.3	98.1
三重								
滋賀	126	22	11	91.3	82.3	94.2	85.1	100.0
京都	164	25	(4-6)	97.6	84.6	94.4	87.1	99.7
大阪	703	104	16	97.7	85.0	95.2	92.0	97.9
兵庫	284	48	(4-6)	98.6	83.0	94.1	88.5	98.5
奈良	116	16	(1-3)	98.3	86.1	97.0	88.2	100.0
和歌山	62	12	(1-3)	95.2	80.1	89.4	75.4	98.4
鳥取	48	(7-9)	(1-3)	97.9	83.1	94.4	78.4	100.0
島根	68	(7-9)	(1-3)	97.1	89.6	100.0	93.3	100.0
岡山	216	42	(1-3)	98.6	80.5	90.4	83.7	95.6
広島	227	26	(4-6)	97.4	88.4	100.0	94.8	100.0
山口	74	15	(1-3)	97.3	79.3	93.6	80.3	100.0
徳島	53	11	(1-3)	98.1	79.0	87.4	72.2	97.1
香川	109	23	(1-3)	97.2	78.5	91.1	80.6	98.8
愛媛	145	31	(1-3)	97.9	78.5	89.0	80.3	95.6
高知	65	(7-9)	0	100.0	87.7	100.0	90.2	100.0
福岡	398	63	(7-9)	98.2	84.1	93.3	88.9	96.9
佐賀	48	13	(1-3)	97.9	72.8	83.5	66.3	95.5
長崎	125	30	(4-6)	96.8	75.7	86.4	76.6	94.0
熊本	188	35	(4-6)	97.9	81.3	94.7	87.3	100.0
大分	52	11	(1-3)	98.1	78.7	88.7	73.1	98.8
宮崎	38	(7-9)	(1-3)	97.4	81.2	92.3	73.4	100.0
鹿児島	112	12	(4-6)	96.4	89.1	100.0	92.5	100.0
沖縄	52	11	(1-3)	98.1	78.5	89.4	73.5	99.7

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	8,164	1,906	158	98.1	76.5	87.2	86.1	88.2
北海道	177	34	15	91.5	79.8	89.9	82.1	95.9
青森	87	21	(7-9)	92.0	75.5	83.5	71.8	92.1
岩手	184	42	(1-3)	98.4	77.0	87.9	80.1	94.1
宮城	117	24	(1-3)	99.1	79.3	91.8	81.9	99.1
秋田	127	35	(1-3)	98.4	72.4	84.0	73.9	92.0
山形	92	25	(1-3)	97.8	72.8	84.3	72.3	93.4
福島	135	30	(1-3)	98.5	77.6	89.0	79.7	96.0
茨城	128	38	(1-3)	98.4	70.0	79.9	69.8	88.0
栃木	148	36	(1-3)	98.6	75.5	83.4	74.8	90.2
群馬	187	47	(4-6)	97.9	74.6	84.0	76.2	90.4
埼玉	349	79	11	96.8	77.0	87.4	82.0	92.1
千葉	382	94	(7-9)	98.2	75.2	85.2	79.9	89.8
東京	885	187	13	98.5	78.7	87.7	84.5	90.5
神奈川	442	96	18	95.9	78.0	89.3	84.5	93.4
新潟	161	40	(4-6)	97.5	74.7	85.3	76.7	92.2
富山	85	12	(1-3)	98.8	85.9	100.0	90.6	100.0
石川	70	17	(1-3)	98.6	75.6	88.5	74.6	98.4
福井	85	14	(1-3)	98.8	83.5	96.9	85.6	100.0
山梨	35	(7-9)	0	100.0	80.0	88.9	69.5	99.9
長野	149	49	0	100.0	67.1	81.5	71.6	89.9
岐阜	170	36	(1-3)	99.4	78.8	91.4	83.3	97.7
静岡	299	75	(1-3)	99.3	74.9	85.6	79.5	90.8
愛知	383	91	(1-3)	99.2	76.1	86.2	81.0	90.7
三重								
滋賀	123	31	(7-9)	92.7	74.4	84.5	74.5	92.3
京都	142	36	(4-6)	96.5	74.1	84.4	75.1	91.7
大阪	694	155	10	98.6	77.5	87.8	84.0	91.1
兵庫	276	52	(4-6)	98.6	81.1	90.3	84.6	95.0
奈良	87	18	(1-3)	98.9	79.1	92.9	80.9	100.0
和歌山	54	13	(1-3)	98.1	75.7	87.0	71.0	97.8
鳥取	49	16	0	100.0	67.4	78.1	60.7	91.1
島根	80	33	(1-3)	98.8	58.4	69.6	55.7	81.4
岡山	207	52	(4-6)	98.1	74.7	84.4	77.0	90.5
広島	169	30	0	100.0	82.3	93.5	85.9	99.1
山口	54	16	0	100.0	70.4	78.7	63.0	90.3
徳島	34	(4-6)	0	100.0	82.4	93.1	73.3	100.0
香川	77	19	0	100.0	75.3	88.8	75.6	98.5
愛媛	160	33	(1-3)	98.8	79.3	91.7	83.4	98.1
高知	86	28	(1-3)	98.8	67.2	77.9	65.1	88.2
福岡	329	76	(1-3)	99.7	76.9	88.2	82.5	93.0
佐賀	57	16	(1-3)	98.2	71.9	83.1	67.4	94.5
長崎	125	34	(1-3)	99.2	72.6	85.2	74.9	93.3
熊本	178	44	(7-9)	95.5	74.9	87.1	78.8	93.8
大分	60	14	0	100.0	76.7	87.2	72.6	97.2
宮崎	35	(4-6)	(1-3)	91.4	82.4	93.0	73.2	100.0
鹿児島	113	27	(1-3)	97.3	75.9	90.6	79.8	98.8
沖縄	64	19	0	100.0	70.3	78.4	64.1	89.2

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	10,216	3,144	192	98.1	69.0	76.5	75.5	77.5
北海道	190	60	(4-6)	97.4	68.2	75.4	67.5	82.2
青森	103	27	13	87.4	73.3	79.4	68.8	87.6
岩手	246	94	0	100.0	61.8	69.4	62.2	75.8
宮城	166	59	(1-3)	98.2	63.9	71.4	62.6	79.0
秋田	168	63	(1-3)	98.8	62.3	70.9	62.0	78.7
山形	116	31	0	100.0	73.3	81.3	71.2	89.1
福島	155	48	(7-9)	95.5	68.2	74.9	66.0	82.4
茨城	215	66	(1-3)	99.1	69.2	77.7	70.3	84.2
栃木	191	58	0	100.0	69.6	76.4	68.6	82.9
群馬	214	77	(1-3)	98.6	63.9	70.6	63.0	77.3
埼玉	431	141	10	97.7	67.1	74.2	69.1	78.9
千葉	475	125	(7-9)	98.3	73.4	79.4	74.8	83.4
東京	1,028	295	19	98.2	71.0	77.3	74.1	80.2
神奈川	573	192	13	97.7	66.1	72.8	68.4	77.0
新潟	234	61	(4-6)	98.3	73.8	82.9	76.0	88.7
富山	117	38	(1-3)	98.3	67.5	77.5	66.8	86.3
石川	78	27	(1-3)	97.4	65.0	72.6	59.5	83.3
福井	103	28	0	100.0	72.8	81.3	70.5	89.8
山梨	51	16	(1-3)	96.1	68.1	78.3	61.2	90.9
長野	196	60	(4-6)	97.4	68.9	77.1	69.2	83.8
岐阜	237	79	(1-3)	98.7	66.5	74.4	67.2	80.7
静岡	432	117	(4-6)	99.1	72.8	81.1	76.1	85.6
愛知	549	150	16	97.1	72.2	79.7	75.3	83.7
三重								
滋賀	137	32	(7-9)	93.4	76.3	85.2	76.1	92.2
京都	164	46	(4-6)	97.6	71.7	80.0	71.5	87.0
大阪	821	224	10	98.8	72.5	79.9	76.4	83.1
兵庫	349	101	(7-9)	98.0	70.7	78.4	72.8	83.4
奈良	139	44	(1-3)	98.6	68.2	75.8	66.4	83.7
和歌山	80	28	0	100.0	65.0	73.8	60.7	84.4
鳥取	57	15	(1-3)	98.2	73.3	80.9	65.9	91.6
島根	88	32	(1-3)	97.7	63.2	72.5	59.8	83.0
岡山	218	65	(1-3)	99.1	70.1	79.1	71.7	85.4
広島	185	53	(1-3)	98.4	71.1	78.9	71.0	85.6
山口	80	34	(1-3)	97.5	56.5	64.8	51.3	76.4
徳島	55	19	(1-3)	98.2	65.5	72.4	56.8	84.5
香川	117	36	(1-3)	99.1	69.2	79.1	68.5	87.7
愛媛	194	66	(1-3)	99.5	65.9	74.3	66.3	81.3
高知	82	23	0	100.0	72.0	82.0	69.4	91.6
福岡	419	132	(4-6)	98.6	68.3	75.6	70.3	80.2
佐賀	74	22	0	100.0	70.3	81.7	68.0	92.3
長崎	138	46	(1-3)	98.6	66.4	74.4	64.8	82.5
熊本	205	77	(4-6)	97.1	62.2	69.8	61.9	76.9
大分	66	34	0	100.0	48.5	54.5	40.5	67.2
宮崎	32	11	(1-3)	96.9	65.2	76.8	54.2	93.1
鹿児島	133	51	(4-6)	95.5	60.7	68.4	58.3	77.2
沖縄	82	27	(1-3)	97.6	66.7	73.3	60.8	83.3

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	6,996	5,552	128	98.2	19.6	21.4	20.4	22.4
北海道	182	143	(1-3)	98.4	20.8	23.2	17.0	30.2
青森	69	53	(1-3)	95.7	21.9	23.8	14.0	35.1
岩手	146	122	(1-3)	98.6	15.3	16.8	11.0	23.8
宮城	110	93	(1-3)	99.1	14.7	16.4	9.8	24.5
秋田	121	102	(1-3)	98.3	14.5	15.7	9.6	23.2
山形	93	75	0	100.0	19.4	21.3	13.3	30.7
福島	117	96	(1-3)	98.3	16.9	18.1	11.5	26.1
茨城	124	93	(4-6)	96.8	23.5	26.0	18.1	34.7
栃木	128	99	0	100.0	22.7	24.5	17.1	32.7
群馬	144	117	(1-3)	98.6	17.7	19.5	13.1	26.8
埼玉	297	236	(4-6)	98.3	19.3	21.0	16.3	26.1
千葉	354	279	(4-6)	98.6	20.6	22.4	17.9	27.1
東京	685	534	23	96.6	20.0	21.7	18.5	25.1
神奈川	389	311	(1-3)	99.5	19.7	21.3	17.2	25.8
新潟	143	107	(1-3)	98.6	24.2	26.5	19.1	34.5
富山	105	83	(1-3)	98.1	19.6	21.6	13.8	30.6
石川	48	42	(1-3)	97.9	11.5	12.4	4.7	24.3
福井	87	63	(1-3)	98.9	27.4	29.9	20.1	40.4
山梨	38	32	(1-3)	97.4	15.2	16.4	6.4	30.7
長野	149	123	(1-3)	98.7	16.4	18.1	12.1	25.2
岐阜	157	121	(4-6)	97.5	21.0	23.0	16.3	30.3
静岡	313	250	0	100.0	20.1	21.6	17.0	26.5
愛知	357	285	10	97.2	18.4	20.0	15.8	24.6
三重								
滋賀	86	65	(4-6)	94.2	23.5	25.7	16.4	36.1
京都	89	72	(4-6)	95.5	15.8	17.5	9.9	27.1
大阪	491	403	(7-9)	98.4	16.9	18.4	14.9	22.2
兵庫	250	198	(1-3)	99.6	20.5	22.6	17.3	28.3
奈良	83	62	(7-9)	91.6	19.2	20.8	12.2	31.2
和歌山	36	29	(1-3)	97.2	17.3	21.0	8.5	38.0
鳥取	36	27	0	100.0	25.0	26.8	13.3	42.6
島根	53	44	(1-3)	98.1	15.9	17.5	8.3	29.9
岡山	168	126	0	100.0	25.0	28.1	21.1	35.7
広島	156	113	(4-6)	96.2	26.0	27.8	20.6	35.5
山口	55	46	0	100.0	16.4	18.2	9.0	30.2
徳島	30	23	0	100.0	23.3	24.7	10.9	41.7
香川	88	68	(1-3)	98.9	21.9	24.2	15.4	34.4
愛媛	137	108	(1-3)	98.5	20.1	22.4	15.4	30.4
高知	38	29	0	100.0	23.7	25.3	12.6	40.6
福岡	327	282	(1-3)	99.1	13.3	14.7	10.9	19.0
佐賀	36	28	0	100.0	22.2	24.9	11.7	41.2
長崎	90	66	(1-3)	98.9	25.9	27.5	18.4	37.5
熊本	129	99	(4-6)	96.9	21.8	23.8	16.4	32.0
大分	51	44	0	100.0	13.7	14.9	6.6	26.7
宮崎	34	22	(1-3)	91.2	31.4	35.1	18.2	53.3
鹿児島	104	80	(1-3)	97.1	21.2	23.7	15.4	33.1
沖縄	54	43	(1-3)	98.1	20.4	22.6	12.1	35.4

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	22,876	64.6	12,538	35.4	35,414	100.0
北海道	483	63.8	274	36.2	757	100.0
青森	217	63.5	125	36.5	342	100.0
岩手	508	62.9	300	37.1	808	100.0
宮城	356	61.4	224	38.6	580	100.0
秋田	380	64.2	212	35.8	592	100.0
山形	308	67.0	152	33.0	460	100.0
福島	411	70.7	170	29.3	581	100.0
茨城	413	66.0	213	34.0	626	100.0
栃木	451	67.1	221	32.9	672	100.0
群馬	493	66.1	253	33.9	746	100.0
埼玉	1,002	66.5	504	33.5	1,506	100.0
千葉	1,074	65.4	568	34.6	1,642	100.0
東京	2,352	63.8	1,333	36.2	3,685	100.0
神奈川	1,361	67.3	660	32.7	2,021	100.0
新潟	492	65.1	264	34.9	756	100.0
富山	273	65.3	145	34.7	418	100.0
石川	167	61.2	106	38.8	273	100.0
福井	243	63.6	139	36.4	382	100.0
山梨	140	70.7	58	29.3	198	100.0
長野	455	64.4	252	35.6	707	100.0
岐阜	509	65.2	272	34.8	781	100.0
静岡	985	67.8	467	32.2	1,452	100.0
愛知	1,191	63.6	682	36.4	1,873	100.0
三重						
滋賀	303	63.0	178	37.0	481	100.0
京都	372	64.9	201	35.1	573	100.0
大阪	1,707	62.5	1,026	37.5	2,733	100.0
兵庫	737	62.9	435	37.1	1,172	100.0
奈良	257	60.0	171	40.0	428	100.0
和歌山	170	70.8	70	29.2	240	100.0
鳥取	132	68.0	62	32.0	194	100.0
島根	203	68.4	94	31.6	297	100.0
岡山	524	64.2	292	35.8	816	100.0
広島	455	61.3	287	38.7	742	100.0
山口	188	69.6	82	30.4	270	100.0
徳島	112	63.3	65	36.7	177	100.0
香川	255	64.1	143	35.9	398	100.0
愛媛	413	64.4	228	35.6	641	100.0
高知	173	63.8	98	36.2	271	100.0
福岡	923	61.8	571	38.2	1,494	100.0
佐賀	152	70.0	65	30.0	217	100.0
長崎	314	64.7	171	35.3	485	100.0
熊本	444	62.2	270	37.8	714	100.0
大分	143	61.1	91	38.9	234	100.0
宮崎	90	62.9	53	37.1	143	100.0
鹿児島	310	65.8	161	34.2	471	100.0
沖縄	168	65.9	87	34.1	255	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	2,542	7.2	5,332	15.1	11,651	32.9	10,542	29.8	5,347	15.1	35,414	100.0
北海道	37	4.9	124	16.4	258	34.1	221	29.2	117	15.5	757	100.0
青森	33	9.6	67	19.6	110	32.2	91	26.6	41	12.0	342	100.0
岩手	36	4.5	118	14.6	245	30.3	255	31.6	154	19.1	808	100.0
宮城	40	6.9	106	18.3	177	30.5	153	26.4	104	17.9	580	100.0
秋田	33	5.6	104	17.6	152	25.7	177	29.9	126	21.3	592	100.0
山形	40	8.7	63	13.7	135	29.3	128	27.8	94	20.4	460	100.0
福島	40	6.9	101	17.4	207	35.6	151	26.0	82	14.1	581	100.0
茨城	36	5.8	96	15.3	200	31.9	197	31.5	97	15.5	626	100.0
栃木	51	7.6	113	16.8	241	35.9	195	29.0	72	10.7	672	100.0
群馬	56	7.5	113	15.1	231	31.0	229	30.7	117	15.7	746	100.0
埼玉	107	7.1	186	12.4	531	35.3	483	32.1	199	13.2	1,506	100.0
千葉	150	9.1	267	16.3	571	34.8	491	29.9	163	9.9	1,642	100.0
東京	365	9.9	596	16.2	1,226	33.3	1,049	28.5	449	12.2	3,685	100.0
神奈川	175	8.7	288	14.3	673	33.3	642	31.8	243	12.0	2,021	100.0
新潟	61	8.1	125	16.5	255	33.7	199	26.3	116	15.3	756	100.0
富山	20	4.8	51	12.2	140	33.5	120	28.7	87	20.8	418	100.0
石川	(7-9)		38	13.9	86	31.5	78	28.6	62	22.7	273	100.0
福井	26	6.8	68	17.8	109	28.5	109	28.5	70	18.3	382	100.0
山梨	14	7.1	24	12.1	69	34.8	57	28.8	34	17.2	198	100.0
長野	37	5.2	124	17.5	207	29.3	181	25.6	158	22.3	707	100.0
岐阜	50	6.4	108	13.8	243	31.1	256	32.8	124	15.9	781	100.0
静岡	93	6.4	217	14.9	492	33.9	428	29.5	222	15.3	1,452	100.0
愛知	136	7.3	276	14.7	643	34.3	562	30.0	256	13.7	1,873	100.0
三重												
滋賀	33	6.9	61	12.7	169	35.1	137	28.5	81	16.8	481	100.0
京都	38	6.6	90	15.7	181	31.6	179	31.2	85	14.8	573	100.0
大阪	184	6.7	360	13.2	945	34.6	902	33.0	342	12.5	2,733	100.0
兵庫	83	7.1	173	14.8	402	34.3	351	29.9	163	13.9	1,172	100.0
奈良	26	6.1	50	11.7	144	33.6	143	33.4	65	15.2	428	100.0
和歌山	13	5.4	34	14.2	72	30.0	84	35.0	37	15.4	240	100.0
鳥取	(7-9)		40	20.6	56	28.9	61	31.4	28	14.4	194	100.0
島根	16	5.4	32	10.8	91	30.6	91	30.6	67	22.6	297	100.0
岡山	57	7.0	108	13.2	262	32.1	252	30.9	137	16.8	816	100.0
広島	64	8.6	123	16.6	250	33.7	206	27.8	99	13.3	742	100.0
山口	(7-9)		31	11.5	94	34.8	81	30.0	55	20.4	270	100.0
徳島	10	5.6	27	15.3	60	33.9	54	30.5	26	14.7	177	100.0
香川	26	6.5	54	13.6	111	27.9	130	32.7	77	19.3	398	100.0
愛媛	33	5.1	93	14.5	212	33.1	186	29.0	117	18.3	641	100.0
高知	12	4.4	42	15.5	79	29.2	87	32.1	51	18.8	271	100.0
福岡	128	8.6	228	15.3	503	33.7	411	27.5	224	15.0	1,494	100.0
佐賀	(4-6)		31	14.3	67	30.9	67	30.9	46	21.2	217	100.0
長崎	26	5.4	79	16.3	154	31.8	145	29.9	81	16.7	485	100.0
熊本	38	5.3	108	15.1	245	34.3	168	23.5	155	21.7	714	100.0
大分	18	7.7	36	15.4	59	25.2	75	32.1	46	19.7	234	100.0
宮崎	12	8.4	18	12.6	38	26.6	44	30.8	31	21.7	143	100.0
鹿児島	28	5.9	80	17.0	144	30.6	125	26.5	94	20.0	471	100.0
沖縄	25	9.8	51	20.0	78	30.6	68	26.7	33	12.9	255	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	9,520	26.9	8,164	23.1	10,216	28.8	6,996	19.8	518	1.5	35,414	100.0
北海道	198	26.2	177	23.4	190	25.1	182	24.0	10	1.3	757	100.0
青森	82	24.0	87	25.4	103	30.1	69	20.2	(1-3)		342	100.0
岩手	211	26.1	184	22.8	246	30.4	146	18.1	21	2.6	808	100.0
宮城	179	30.9	117	20.2	166	28.6	110	19.0	(7-9)		580	100.0
秋田	165	27.9	127	21.5	168	28.4	121	20.4	11	1.9	592	100.0
山形	147	32.0	92	20.0	116	25.2	93	20.2	12	2.6	460	100.0
福島	165	28.4	135	23.2	155	26.7	117	20.1	(7-9)		581	100.0
茨城	150	24.0	128	20.4	215	34.3	124	19.8	(7-9)		626	100.0
栃木	192	28.6	148	22.0	191	28.4	128	19.0	13	1.9	672	100.0
群馬	191	25.6	187	25.1	214	28.7	144	19.3	10	1.3	746	100.0
埼玉	395	26.2	349	23.2	431	28.6	297	19.7	34	2.3	1,506	100.0
千葉	403	24.5	382	23.3	475	28.9	354	21.6	28	1.7	1,642	100.0
東京	1,040	28.2	885	24.0	1,028	27.9	685	18.6	47	1.3	3,685	100.0
神奈川	594	29.4	442	21.9	573	28.4	389	19.2	23	1.1	2,021	100.0
新潟	216	28.6	161	21.3	234	31.0	143	18.9	(1-3)		756	100.0
富山	107	25.6	85	20.3	117	28.0	105	25.1	(4-6)		418	100.0
石川	75	27.5	70	25.6	78	28.6	48	17.6	(1-3)		273	100.0
福井	103	27.0	85	22.3	103	27.0	87	22.8	(4-6)		382	100.0
山梨	70	35.4	35	17.7	51	25.8	38	19.2	(4-6)		198	100.0
長野	204	28.9	149	21.1	196	27.7	149	21.1	(7-9)		707	100.0
岐阜	213	27.3	170	21.8	237	30.3	157	20.1	(4-6)		781	100.0
静岡	388	26.7	299	20.6	432	29.8	313	21.6	20	1.4	1,452	100.0
愛知	538	28.7	383	20.4	549	29.3	357	19.1	46	2.5	1,873	100.0
三重												
滋賀	126	26.2	123	25.6	137	28.5	86	17.9	(7-9)		481	100.0
京都	164	28.6	142	24.8	164	28.6	89	15.5	14	2.4	573	100.0
大阪	703	25.7	694	25.4	821	30.0	491	18.0	24	0.9	2,733	100.0
兵庫	284	24.2	276	23.5	349	29.8	250	21.3	13	1.1	1,172	100.0
奈良	116	27.1	87	20.3	139	32.5	83	19.4	(1-3)		428	100.0
和歌山	62	25.8	54	22.5	80	33.3	36	15.0	(7-9)		240	100.0
鳥取	48	24.7	49	25.3	57	29.4	36	18.6	(4-6)		194	100.0
島根	68	22.9	80	26.9	88	29.6	53	17.8	(7-9)		297	100.0
岡山	216	26.5	207	25.4	218	26.7	168	20.6	(7-9)		816	100.0
広島	227	30.6	169	22.8	185	24.9	156	21.0	(4-6)		742	100.0
山口	74	27.4	54	20.0	80	29.6	55	20.4	(7-9)		270	100.0
徳島	53	29.9	34	19.2	55	31.1	30	16.9	(4-6)		177	100.0
香川	109	27.4	77	19.3	117	29.4	88	22.1	(7-9)		398	100.0
愛媛	145	22.6	160	25.0	194	30.3	137	21.4	(4-6)		641	100.0
高知	65	24.0	86	31.7	82	30.3	38	14.0	0		271	100.0
福岡	398	26.6	329	22.0	419	28.0	327	21.9	21	1.4	1,494	100.0
佐賀	48	22.1	57	26.3	74	34.1	36	16.6	(1-3)		217	100.0
長崎	125	25.8	125	25.8	138	28.5	90	18.6	(7-9)		485	100.0
熊本	188	26.3	178	24.9	205	28.7	129	18.1	14	2.0	714	100.0
大分	52	22.2	60	25.6	66	28.2	51	21.8	(4-6)		234	100.0
宮崎	38	26.6	35	24.5	32	22.4	34	23.8	(4-6)		143	100.0
鹿児島	112	23.8	113	24.0	133	28.2	104	22.1	(7-9)		471	100.0
沖縄	52	20.4	64	25.1	82	32.2	54	21.2	(1-3)		255	100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	5,256	14.8	30,158	85.2	27,180	76.7	2,483	7.0	495	1.4	35,414	100.0
北海道	124	16.4	633	83.6	571	75.4	58	7.7	(4-6)		757	100.0
青森	56	16.4	286	83.6	245	71.6	39	11.4	(1-3)		342	100.0
岩手	123	15.2	685	84.8	610	75.5	71	8.8	(4-6)		808	100.0
宮城	108	18.6	472	81.4	423	72.9	39	6.7	10	1.7	580	100.0
秋田	108	18.2	484	81.8	442	74.7	33	5.6	(7-9)		592	100.0
山形	54	11.7	406	88.3	359	78.0	45	9.8	(1-3)		460	100.0
福島	110	18.9	471	81.1	413	71.1	47	8.1	11	1.9	581	100.0
茨城	108	17.3	518	82.7	442	70.6	64	10.2	12	1.9	626	100.0
栃木	92	13.7	580	86.3	517	76.9	44	6.5	19	2.8	672	100.0
群馬	155	20.8	591	79.2	548	73.5	31	4.2	12	1.6	746	100.0
埼玉	270	17.9	1,236	82.1	1,119	74.3	66	4.4	51	3.4	1,506	100.0
千葉	280	17.1	1,362	82.9	1,216	74.1	118	7.2	28	1.7	1,642	100.0
東京	448	12.2	3,237	87.8	2,934	79.6	261	7.1	42	1.1	3,685	100.0
神奈川	273	13.5	1,748	86.5	1,606	79.5	113	5.6	29	1.4	2,021	100.0
新潟	79	10.4	677	89.6	599	79.2	69	9.1	(7-9)		756	100.0
富山	51	12.2	367	87.8	291	69.6	71	17.0	(4-6)		418	100.0
石川	43	15.8	230	84.2	212	77.7	13	4.8	(4-6)		273	100.0
福井	64	16.8	318	83.2	275	72.0	37	9.7	(4-6)		382	100.0
山梨	30	15.2	168	84.8	156	78.8	(7-9)		(4-6)		198	100.0
長野	131	18.5	576	81.5	520	73.6	50	7.1	(4-6)		707	100.0
岐阜	110	14.1	671	85.9	604	77.3	64	8.2	(1-3)		781	100.0
静岡	238	16.4	1,214	83.6	1,133	78.0	65	4.5	16	1.1	1,452	100.0
愛知	262	14.0	1,611	86.0	1,463	78.1	130	6.9	18	1.0	1,873	100.0
三重												
滋賀	64	13.3	417	86.7	372	77.3	34	7.1	11	2.3	481	100.0
京都	87	15.2	486	84.8	445	77.7	30	5.2	11	1.9	573	100.0
大阪	303	11.1	2,430	88.9	2,212	80.9	193	7.1	25	0.9	2,733	100.0
兵庫	202	17.2	970	82.8	850	72.5	79	6.7	41	3.5	1,172	100.0
奈良	57	13.3	371	86.7	323	75.5	37	8.6	11	2.6	428	100.0
和歌山	31	12.9	209	87.1	183	76.3	19	7.9	(7-9)		240	100.0
鳥取	33	17.0	161	83.0	149	76.8	10	5.2	(1-3)		194	100.0
島根	50	16.8	247	83.2	222	74.7	19	6.4	(4-6)		297	100.0
岡山	98	12.0	718	88.0	643	78.8	69	8.5	(4-6)		816	100.0
広島	121	16.3	621	83.7	559	75.3	53	7.1	(7-9)		742	100.0
山口	31	11.5	239	88.5	194	71.9	34	12.6	11	4.1	270	100.0
徳島	19	10.7	158	89.3	146	82.5	12	6.8	0		177	100.0
香川	61	15.3	337	84.7	299	75.1	33	8.3	(4-6)		398	100.0
愛媛	92	14.4	549	85.6	471	73.5	71	11.1	(7-9)		641	100.0
高知	27	10.0	244	90.0	231	85.2	12	4.4	(1-3)		271	100.0
福岡	263	17.6	1,231	82.4	1,135	76.0	87	5.8	(7-9)		1,494	100.0
佐賀	33	15.2	184	84.8	173	79.7	11	5.1	0		217	100.0
長崎	53	10.9	432	89.1	379	78.1	40	8.2	13	2.7	485	100.0
熊本	87	12.2	627	87.8	588	82.4	31	4.3	(7-9)		714	100.0
大分	49	20.9	185	79.1	171	73.1	10	4.3	(4-6)		234	100.0
宮崎	29	20.3	114	79.7	109	76.2	(4-6)		(1-3)		143	100.0
鹿児島	92	19.5	379	80.5	338	71.8	41	8.7	0		471	100.0
沖縄	42	16.5	213	83.5	196	76.9	17	6.7	0		255	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	3,424	9.7	2,691	7.6	6,014	17.0	23,285	65.8	35,414	100.0
北海道	37	4.9	76	10.0	134	17.7	510	67.4	757	100.0
青森	32	9.4	47	13.7	70	20.5	193	56.4	342	100.0
岩手	133	16.5	22	2.7	142	17.6	511	63.2	808	100.0
宮城	77	13.3	28	4.8	94	16.2	381	65.7	580	100.0
秋田	52	8.8	27	4.6	144	24.3	369	62.3	592	100.0
山形	94	20.4	14	3.0	82	17.8	270	58.7	460	100.0
福島	71	12.2	24	4.1	107	18.4	379	65.2	581	100.0
茨城	40	6.4	49	7.8	104	16.6	433	69.2	626	100.0
栃木	78	11.6	45	6.7	113	16.8	436	64.9	672	100.0
群馬	82	11.0	35	4.7	94	12.6	535	71.7	746	100.0
埼玉	182	12.1	114	7.6	186	12.4	1,024	68.0	1,506	100.0
千葉	153	9.3	151	9.2	258	15.7	1,080	65.8	1,642	100.0
東京	334	9.1	455	12.3	605	16.4	2,291	62.2	3,685	100.0
神奈川	166	8.2	191	9.5	365	18.1	1,299	64.3	2,021	100.0
新潟	147	19.4	46	6.1	118	15.6	445	58.9	756	100.0
富山	58	13.9	23	5.5	70	16.7	267	63.9	418	100.0
石川	22	8.1	(7-9)		65	23.8	178	65.2	273	100.0
福井	46	12.0	29	7.6	72	18.8	235	61.5	382	100.0
山梨	12	6.1	40	20.2	35	17.7	111	56.1	198	100.0
長野	60	8.5	76	10.7	136	19.2	435	61.5	707	100.0
岐阜	61	7.8	47	6.0	117	15.0	556	71.2	781	100.0
静岡	184	12.7	115	7.9	207	14.3	946	65.2	1,452	100.0
愛知	167	8.9	151	8.1	302	16.1	1,253	66.9	1,873	100.0
三重										
滋賀	37	7.7	41	8.5	109	22.7	294	61.1	481	100.0
京都	30	5.2	49	8.6	125	21.8	369	64.4	573	100.0
大阪	245	9.0	190	7.0	486	17.8	1,812	66.3	2,733	100.0
兵庫	77	6.6	78	6.7	230	19.6	787	67.2	1,172	100.0
奈良	42	9.8	16	3.7	105	24.5	265	61.9	428	100.0
和歌山	15	6.3	16	6.7	51	21.3	158	65.8	240	100.0
鳥取	23	11.9	13	6.7	37	19.1	121	62.4	194	100.0
島根	29	9.8	19	6.4	51	17.2	198	66.7	297	100.0
岡山	109	13.4	45	5.5	155	19.0	507	62.1	816	100.0
広島	89	12.0	61	8.2	113	15.2	479	64.6	742	100.0
山口	24	8.9	21	7.8	45	16.7	180	66.7	270	100.0
徳島	27	15.3	(4-6)		21	11.9	125	70.6	177	100.0
香川	61	15.3	13	3.3	58	14.6	266	66.8	398	100.0
愛媛	35	5.5	42	6.6	103	16.1	461	71.9	641	100.0
高知	25	9.2	(4-6)		35	12.9	205	75.6	271	100.0
福岡	76	5.1	108	7.2	251	16.8	1,059	70.9	1,494	100.0
佐賀	23	10.6	(7-9)		40	18.4	147	67.7	217	100.0
長崎	39	8.0	21	4.3	71	14.6	354	73.0	485	100.0
熊本	55	7.7	52	7.3	97	13.6	510	71.4	714	100.0
大分	(7-9)		16	6.8	57	24.4	154	65.8	234	100.0
宮崎	(7-9)		(7-9)		27	18.9	98	68.5	143	100.0
鹿児島	34	7.2	27	5.7	84	17.8	326	69.2	471	100.0
沖縄	19	7.5	17	6.7	30	11.8	189	74.1	255	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	408	29,570	17,928	577	98.0	38.7	44.7	44.1	45.4
北海道	11	551	347	22	96.0	35.3	40.6	35.9	45.3
青森	3	155	107	(4-6)	97.4	30.0	33.8	25.8	42.1
岩手	10	460	298	(4-6)	98.9	34.7	39.6	34.6	44.6
宮城	6	450	277	(4-6)	98.7	38.0	43.3	38.2	48.5
秋田	10	302	194	(1-3)	99.3	35.7	40.7	34.5	46.8
山形	5	276	187	(1-3)	98.9	31.7	37.6	31.2	44.2
福島	8	417	281	12	97.1	31.3	36.6	31.4	41.9
茨城	9	504	328	15	97.0	33.9	39.1	34.3	43.9
栃木	5	665	429	(4-6)	99.1	35.2	39.7	35.6	43.8
群馬	10	669	418	17	97.5	36.4	42.1	37.8	46.4
埼玉	14	758	499	24	96.8	33.0	38.3	34.4	42.3
千葉	14	1,257	817	21	98.3	34.4	39.4	36.4	42.4
東京	26	2,861	1,560	80	97.2	44.4	51.0	48.9	53.1
神奈川	18	1,318	868	32	97.6	33.3	38.7	35.7	41.7
新潟	8	354	219	(7-9)	97.5	37.7	43.8	37.9	49.7
富山	7	352	213	(4-6)	98.3	38.7	44.7	38.8	50.6
石川	7	339	200	(4-6)	98.5	40.5	46.8	40.7	52.8
福井	5	358	217	(4-6)	98.9	39.0	46.4	40.4	52.4
山梨	3	256	130	(4-6)	97.7	48.4	55.9	48.6	62.8
長野	11	551	363	(7-9)	98.5	33.5	39.1	34.5	43.7
岐阜	8	553	360	13	97.6	33.8	39.2	34.7	43.9
静岡	12	1,045	670	(4-6)	99.5	35.7	41.4	38.1	44.8
愛知	15	1,146	752	27	97.6	33.2	38.2	35.0	41.3
三重	1								
滋賀	8	291	184	10	96.6	36.2	42.4	35.9	48.9
京都	8	484	297	(7-9)	98.1	37.8	43.4	38.4	48.3
大阪	26	2,457	1,466	55	97.8	39.5	45.7	43.4	47.9
兵庫	13	1,221	695	(7-9)	99.3	42.8	49.5	46.3	52.7
奈良	6	515	275	10	98.1	45.8	53.1	48.0	58.1
和歌山	3	248	151	12	95.2	37.5	43.4	36.3	50.5
鳥取	5	252	156	(1-3)	99.2	37.8	45.7	38.5	53.0
島根	5	320	197	(1-3)	99.7	38.3	45.3	39.0	51.6
岡山	10	943	551	17	98.2	41.1	47.6	44.0	51.3
広島	9	916	517	13	98.6	43.1	50.4	46.6	54.2
山口	6	258	179	(1-3)	99.6	30.5	36.2	29.7	42.9
徳島	3	211	143	(4-6)	98.1	31.6	37.1	29.8	44.6
香川	5	365	217	(1-3)	99.5	40.4	46.5	40.6	52.2
愛媛	7	663	355	16	97.6	45.7	52.5	48.1	56.8
高知	3	295	176	(1-3)	99.3	40.2	46.4	39.9	52.7
福岡	16	1,877	1,049	20	98.9	43.8	50.6	48.0	53.2
佐賀	4	258	158	(1-3)	99.6	38.7	46.0	38.9	53.0
長崎	8	460	245	18	96.1	45.6	52.9	47.5	58.2
熊本	10	749	445	14	98.1	39.9	46.4	42.3	50.5
大分	6	407	246	(4-6)	99.0	39.3	45.6	40.1	51.1
宮崎	3	163	89	10	93.9	43.0	49.4	40.4	58.2
鹿児島	12	357	210	13	96.4	39.4	45.9	39.9	51.9
沖縄	6	162	119	(1-3)	99.4	26.2	30.3	22.8	38.4

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	13,089	5,889	290	97.8	54.4	62.9	61.9	63.9
北海道	245	107	(7-9)	97.1	55.5	64.5	56.9	71.5
青森	57	28	(1-3)	96.5	50.7	56.3	41.2	69.8
岩手	184	96	(1-3)	98.4	47.1	54.0	45.5	62.0
宮城	228	108	(4-6)	98.2	52.2	59.3	51.6	66.4
秋田	134	59	(1-3)	98.5	55.9	63.1	53.1	72.0
山形	126	67	(1-3)	98.4	46.2	54.8	44.2	64.8
福島	161	81	(7-9)	95.7	48.3	56.6	47.1	65.4
茨城	179	85	(7-9)	95.0	51.2	59.3	50.4	67.6
栃木	291	138	(4-6)	98.3	52.3	58.8	52.1	65.0
群馬	226	103	(7-9)	96.9	53.3	61.7	53.8	69.0
埼玉	294	137	12	95.9	52.7	61.2	54.3	67.7
千葉	531	259	(7-9)	98.3	50.8	58.4	53.4	63.2
東京	1,375	573	37	97.3	57.6	66.3	63.2	69.3
神奈川	534	254	20	96.3	51.3	59.6	54.5	64.5
新潟	156	70	(7-9)	94.9	54.6	63.5	53.9	72.2
富山	144	62	(1-3)	99.3	56.9	65.0	55.3	73.7
石川	119	48	(1-3)	97.5	58.9	68.0	57.0	77.6
福井	166	81	(1-3)	98.2	50.7	61.0	51.5	69.9
山梨	114	42	0	100.0	63.2	73.0	62.0	82.4
長野	193	88	0	100.0	54.4	63.1	54.6	70.9
岐阜	219	107	(4-6)	97.3	50.5	58.5	50.5	65.9
静岡	468	225	(1-3)	99.4	51.8	60.0	54.6	65.1
愛知	469	231	13	97.2	49.7	56.8	51.5	61.9
三重								
滋賀	123	58	(7-9)	93.5	52.1	60.1	49.4	69.9
京都	235	120	(4-6)	98.3	48.5	55.2	47.7	62.3
大阪	1,197	534	30	97.5	54.7	63.1	59.8	66.4
兵庫	552	238	(4-6)	99.3	56.8	65.8	60.9	70.5
奈良	244	101	(4-6)	97.5	57.8	67.2	59.6	74.1
和歌山	135	65	(7-9)	94.8	50.3	58.0	47.8	67.4
鳥取	91	40	0	100.0	56.0	66.5	53.7	77.8
島根	160	69	(1-3)	99.4	56.7	66.9	57.4	75.5
岡山	476	198	10	97.9	57.9	66.6	61.3	71.5
広島	397	170	(1-3)	99.2	57.1	66.1	60.3	71.6
山口	111	62	0	100.0	44.1	51.8	40.8	62.3
徳島	107	62	(1-3)	99.1	42.0	49.8	38.6	60.6
香川	164	76	0	100.0	53.7	62.5	53.2	70.9
愛媛	301	112	(4-6)	98.0	62.2	71.9	65.3	78.0
高知	132	53	0	100.0	59.9	68.6	58.5	77.6
福岡	836	343	11	98.7	58.6	68.0	64.0	71.8
佐賀	116	57	(1-3)	99.1	50.7	60.6	49.3	71.0
長崎	226	82	12	94.7	62.6	72.9	65.0	79.9
熊本	343	146	(7-9)	97.4	56.7	66.2	59.8	72.2
大分	181	87	(1-3)	99.4	51.8	60.5	51.7	68.6
宮崎	78	37	(4-6)	94.9	51.0	58.0	44.6	70.1
鹿児島	161	70	(7-9)	95.7	54.9	63.8	54.3	72.5
沖縄	68	35	(1-3)	98.5	47.9	54.9	40.8	67.9

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	8,794	5,270	150	98.3	39.4	45.4	44.2	46.6
北海道	142	97	(7-9)	94.4	28.7	32.4	24.0	41.2
青森	40	28	(1-3)	97.5	28.3	31.8	17.2	48.1
岩手	134	72	(1-3)	98.5	45.8	51.1	41.4	60.3
宮城	127	84	(1-3)	98.4	33.4	37.9	28.7	47.3
秋田	74	48	0	100.0	35.1	40.2	28.0	52.5
山形	78	53	0	100.0	32.1	37.7	25.9	49.9
福島	136	95	(1-3)	98.5	29.6	34.0	25.4	43.0
茨城	142	81	(4-6)	97.2	41.9	48.0	38.6	57.2
栃木	223	156	0	100.0	30.0	33.9	27.2	40.7
群馬	212	119	(1-3)	98.6	43.2	49.9	42.1	57.5
埼玉	227	151	(4-6)	97.8	32.5	37.6	30.6	44.8
千葉	354	224	(4-6)	98.9	36.2	41.2	35.5	47.0
東京	852	452	22	97.4	46.1	52.6	48.7	56.4
神奈川	383	251	(7-9)	98.2	34.0	39.4	33.9	44.9
新潟	96	59	(1-3)	99.0	38.0	44.4	33.1	55.6
富山	104	54	(1-3)	98.1	47.1	55.0	43.4	65.8
石川	128	68	(1-3)	99.2	46.6	53.1	43.0	62.6
福井	110	67	0	100.0	39.1	45.1	34.6	55.5
山梨	97	51	(1-3)	97.9	46.6	53.4	41.6	64.4
長野	178	119	(4-6)	97.2	31.9	37.0	29.1	45.1
岐阜	171	112	(1-3)	99.4	34.1	39.5	31.3	47.7
静岡	280	178	0	100.0	36.4	42.0	35.5	48.5
愛知	311	198	(4-6)	98.1	35.3	40.4	34.3	46.5
三重								
滋賀	81	46	0	100.0	43.2	50.7	37.9	62.9
京都	128	74	(1-3)	97.7	40.9	46.9	37.0	56.6
大阪	708	453	13	98.2	35.2	40.9	36.8	45.0
兵庫	403	231	(1-3)	99.5	42.5	48.8	43.2	54.2
奈良	175	98	0	100.0	44.0	50.8	42.2	59.1
和歌山	66	45	(1-3)	95.5	31.2	36.2	23.7	49.4
鳥取	100	62	(1-3)	98.0	37.1	46.8	34.8	58.7
島根	90	62	0	100.0	31.1	36.2	25.4	47.4
岡山	259	162	(7-9)	97.3	36.7	42.9	36.0	49.8
広島	294	161	(4-6)	98.3	45.0	53.2	46.4	59.9
山口	68	40	(1-3)	98.5	40.8	48.3	34.4	61.8
徳島	53	38	(1-3)	98.1	27.0	31.4	18.4	45.9
香川	113	60	(1-3)	99.1	46.8	52.8	42.2	62.8
愛媛	197	103	(4-6)	97.0	47.2	53.5	45.4	61.2
高知	79	44	(1-3)	97.5	43.8	50.6	37.7	62.8
福岡	625	333	(7-9)	98.7	46.3	52.9	48.4	57.3
佐賀	79	46	0	100.0	41.8	49.1	36.3	61.5
長崎	132	73	(4-6)	97.0	43.8	49.8	40.0	59.2
熊本	196	112	(4-6)	98.0	42.2	47.8	39.8	55.5
大分	123	68	(1-3)	99.2	44.6	51.2	41.0	61.0
宮崎	47	26	(4-6)	89.4	39.1	45.9	28.9	62.6
鹿児島	110	65	(4-6)	96.4	39.0	45.7	34.8	56.3
沖縄	37	28	0	100.0	24.3	28.7	14.3	45.8

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,918	4,198	79	98.4	13.5	15.9	14.8	17.0
北海道	102	88	(1-3)	98.0	12.2	14.1	7.7	22.5
青森	42	36	(1-3)	97.6	12.4	14.4	5.3	28.4
岩手	86	78	0	100.0	9.3	10.9	5.1	19.3
宮城	66	58	0	100.0	12.1	14.3	6.7	24.9
秋田	60	53	0	100.0	11.7	13.2	5.8	23.9
山形	41	36	(1-3)	97.6	10.4	11.9	3.8	25.5
福島	81	70	(1-3)	97.5	11.6	14.3	7.0	24.3
茨城	125	111	(1-3)	99.2	10.6	12.4	7.0	19.5
栃木	88	73	(1-3)	98.9	16.2	18.7	10.8	28.5
群馬	98	84	(1-3)	98.0	13.0	15.1	8.3	24.0
埼玉	135	116	(4-6)	96.3	11.1	13.1	7.5	20.3
千葉	221	195	(4-6)	98.2	10.9	12.5	8.2	17.8
東京	423	348	13	96.9	15.4	17.7	13.8	21.9
神奈川	245	211	(4-6)	98.0	12.4	14.6	10.1	20.0
新潟	62	54	0	100.0	12.9	14.6	6.8	25.4
富山	64	60	(1-3)	98.4	4.8	5.6	1.5	14.1
石川	57	49	(1-3)	98.2	13.8	16.5	7.6	28.8
福井	63	52	(1-3)	98.4	16.3	19.9	10.2	32.4
山梨	26	19	(1-3)					
長野	103	88	(1-3)	99.0	13.9	16.6	9.6	25.5
岐阜	101	82	(4-6)	96.0	15.9	18.6	11.0	27.9
静岡	199	174	0	100.0	12.6	14.9	10.0	20.8
愛知	230	196	(4-6)	97.8	13.4	15.9	11.0	21.6
三重								
滋賀	52	47	(1-3)	96.2	7.5	9.5	2.9	21.7
京都	78	64	(1-3)	97.4	16.0	19.0	10.4	29.8
大阪	379	312	(7-9)	97.6	16.2	18.8	14.7	23.4
兵庫	189	153	(1-3)	99.5	18.7	21.6	15.6	28.4
奈良	63	47	(1-3)	98.4	24.4	28.5	17.0	41.6
和歌山	36	30	(1-3)	94.4	12.0	14.2	4.5	30.0
鳥取	36	31	0	100.0	13.9	16.0	5.9	31.2
島根	51	47	0	100.0	7.8	10.0	3.2	22.0
岡山	128	114	0	100.0	10.9	12.8	7.4	20.0
広島	162	126	(1-3)	98.1	20.9	24.4	17.5	32.1
山口	55	53	0	100.0	3.6	4.4	0.8	13.4
徳島	34	29	0	100.0	14.7	17.2	6.3	33.4
香川	58	54	0	100.0	6.9	8.0	2.6	17.6
愛媛	103	81	(1-3)	97.1	19.3	22.4	14.2	32.0
高知	58	54	0	100.0	6.9	8.0	2.6	17.8
福岡	289	249	(1-3)	99.7	13.8	16.2	11.8	21.1
佐賀	48	41	0	100.0	14.6	17.7	7.8	31.5
長崎	65	57	0	100.0	12.3	15.0	7.0	26.1
熊本	121	108	(1-3)	99.2	10.1	12.5	6.9	20.2
大分	70	61	0	100.0	12.9	14.7	7.3	25.0
宮崎	21	13	0					
鹿児島	54	47	(1-3)	98.1	11.4	13.5	5.5	25.5
沖縄	25	25	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,234	2,113	40	98.2	3.9	4.5	3.6	5.5
北海道	56	50	(4-6)	91.1	2.8	3.1	0.3	13.1
青森	14	13	0					
岩手	40	38	0	100.0	5.0	5.6	1.0	16.5
宮城	22	21	0					
秋田	25	25	0					
山形	26	26	0					
福島	32	28	(1-3)	96.9	10.7	12.0	3.3	27.4
茨城	46	41	0	100.0	10.9	12.0	4.4	24.0
栃木	48	48	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
群馬	65	62	(1-3)	98.5	3.3	3.7	0.7	11.3
埼玉	73	69	(1-3)	98.6	4.5	5.1	1.4	12.7
千葉	116	110	(1-3)	98.3	3.6	4.0	1.3	9.2
東京	162	148	(4-6)	96.3	5.4	5.9	2.8	10.8
神奈川	132	129	0	100.0	2.3	2.5	0.7	6.5
新潟	30	27	0	100.0	10.0	11.1	2.8	26.3
富山	33	31	(1-3)	93.9	0.0	0.0	0.0	0.0
石川	31	31	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
福井	14	12	0					
山梨	16	16	0					
長野	49	44	(1-3)	98.0	8.7	10.6	3.4	22.9
岐阜	58	55	(1-3)	96.6	1.9	2.1	0.2	9.7
静岡	77	74	(1-3)	98.7	2.7	3.2	0.6	10.0
愛知	106	102	(1-3)	98.1	2.0	2.4	0.5	7.5
三重								
滋賀	24	24	0					
京都	35	31	0	100.0	11.4	13.1	4.2	27.8
大阪	154	149	(1-3)	98.7	2.1	2.4	0.7	6.3
兵庫	71	67	(1-3)	97.2	3.1	3.6	0.7	11.1
奈良	28	24	(1-3)					
和歌山	(7-9)	(7-9)	0					
鳥取	22	22	0					
島根	19	19	0					
岡山	68	65	0	100.0	4.4	5.3	1.4	13.4
広島	58	56	(1-3)	98.3	1.8	2.1	0.2	9.5
山口	21	21	0					
徳島	17	14	(1-3)					
香川	26	24	(1-3)					
愛媛	58	56	(1-3)	98.3	2.1	2.3	0.2	10.2
高知	24	23	0					
福岡	116	115	0	100.0	0.9	1.0	0.1	4.9
佐賀	14	13	0					
長崎	28	26	(1-3)					
熊本	71	63	0	100.0	11.3	12.8	6.0	22.5
大分	30	28	(1-3)	96.7	3.8	4.5	0.4	19.1
宮崎	14	11	(1-3)					
鹿児島	25	23	(1-3)					
沖縄	32	31	0	100.0	3.1	4.3	0.3	18.6

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	20,760	70.2	8,810	29.8	29,570	100.0
北海道	387	70.2	164	29.8	551	100.0
青森	112	72.3	43	27.7	155	100.0
岩手	348	75.7	112	24.3	460	100.0
宮城	297	66.0	153	34.0	450	100.0
秋田	213	70.5	89	29.5	302	100.0
山形	183	66.3	93	33.7	276	100.0
福島	303	72.7	114	27.3	417	100.0
茨城	370	73.4	134	26.6	504	100.0
栃木	477	71.7	188	28.3	665	100.0
群馬	459	68.6	210	31.4	669	100.0
埼玉	552	72.8	206	27.2	758	100.0
千葉	903	71.8	354	28.2	1,257	100.0
東京	2,025	70.8	836	29.2	2,861	100.0
神奈川	939	71.2	379	28.8	1,318	100.0
新潟	261	73.7	93	26.3	354	100.0
富山	253	71.9	99	28.1	352	100.0
石川	213	62.8	126	37.2	339	100.0
福井	227	63.4	131	36.6	358	100.0
山梨	177	69.1	79	30.9	256	100.0
長野	381	69.1	170	30.9	551	100.0
岐阜	398	72.0	155	28.0	553	100.0
静岡	781	74.7	264	25.3	1,045	100.0
愛知	821	71.6	325	28.4	1,146	100.0
三重						
滋賀	210	72.2	81	27.8	291	100.0
京都	346	71.5	138	28.5	484	100.0
大阪	1,662	67.6	795	32.4	2,457	100.0
兵庫	882	72.2	339	27.8	1,221	100.0
奈良	361	70.1	154	29.9	515	100.0
和歌山	168	67.7	80	32.3	248	100.0
鳥取	185	73.4	67	26.6	252	100.0
島根	218	68.1	102	31.9	320	100.0
岡山	655	69.5	288	30.5	943	100.0
広島	658	71.8	258	28.2	916	100.0
山口	182	70.5	76	29.5	258	100.0
徳島	143	67.8	68	32.2	211	100.0
香川	246	67.4	119	32.6	365	100.0
愛媛	466	70.3	197	29.7	663	100.0
高知	185	62.7	110	37.3	295	100.0
福岡	1,246	66.4	631	33.6	1,877	100.0
佐賀	180	69.8	78	30.2	258	100.0
長崎	321	69.8	139	30.2	460	100.0
熊本	531	70.9	218	29.1	749	100.0
大分	275	67.6	132	32.4	407	100.0
宮崎	119	73.0	44	27.0	163	100.0
鹿児島	242	67.8	115	32.2	357	100.0
沖縄	127	78.4	35	21.6	162	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	830	2.8	2,746	9.3	8,225	27.8	11,770	39.8	5,999	20.3	29,570	100.0
北海道	14	2.5	57	10.3	164	29.8	218	39.6	98	17.8	551	100.0
青森	(1-3)		15	9.7	51	32.9	53	34.2	33	21.3	155	100.0
岩手	17	3.7	53	11.5	143	31.1	172	37.4	75	16.3	460	100.0
宮城	11	2.4	48	10.7	124	27.6	178	39.6	89	19.8	450	100.0
秋田	(4-6)		28	9.3	82	27.2	122	40.4	65	21.5	302	100.0
山形	(4-6)		16	5.8	70	25.4	113	40.9	71	25.7	276	100.0
福島	11	2.6	27	6.5	111	26.6	176	42.2	92	22.1	417	100.0
茨城	13	2.6	58	11.5	163	32.3	157	31.2	113	22.4	504	100.0
栃木	12	1.8	81	12.2	214	32.2	253	38.0	105	15.8	665	100.0
群馬	11	1.6	69	10.3	204	30.5	254	38.0	131	19.6	669	100.0
埼玉	16	2.1	66	8.7	221	29.2	293	38.7	162	21.4	758	100.0
千葉	35	2.8	123	9.8	360	28.6	533	42.4	206	16.4	1,257	100.0
東京	116	4.1	302	10.6	819	28.6	1,114	38.9	510	17.8	2,861	100.0
神奈川	43	3.3	125	9.5	350	26.6	533	40.4	267	20.3	1,318	100.0
新潟	11	3.1	33	9.3	102	28.8	137	38.7	71	20.1	354	100.0
富山	10	2.8	35	9.9	105	29.8	126	35.8	76	21.6	352	100.0
石川	(7-9)		32	9.4	107	31.6	125	36.9	66	19.5	339	100.0
福井	(4-6)		28	7.8	74	20.7	143	39.9	108	30.2	358	100.0
山梨	(4-6)		37	14.5	73	28.5	94	36.7	47	18.4	256	100.0
長野	11	2.0	56	10.2	144	26.1	212	38.5	128	23.2	551	100.0
岐阜	11	2.0	55	9.9	137	24.8	225	40.7	125	22.6	553	100.0
静岡	27	2.6	76	7.3	257	24.6	490	46.9	195	18.7	1,045	100.0
愛知	34	3.0	98	8.6	305	26.6	492	42.9	217	18.9	1,146	100.0
三重												
滋賀	10	3.4	19	6.5	83	28.5	109	37.5	70	24.1	291	100.0
京都	16	3.3	31	6.4	143	29.5	198	40.9	96	19.8	484	100.0
大阪	64	2.6	163	6.6	662	26.9	1,079	43.9	489	19.9	2,457	100.0
兵庫	42	3.4	103	8.4	337	27.6	517	42.3	222	18.2	1,221	100.0
奈良	14	2.7	41	8.0	141	27.4	212	41.2	107	20.8	515	100.0
和歌山	(7-9)		17	6.9	73	29.4	101	40.7	50	20.2	248	100.0
鳥取	(7-9)		23	9.1	75	29.8	80	31.7	67	26.6	252	100.0
島根	(7-9)		24	7.5	85	26.6	121	37.8	82	25.6	320	100.0
岡山	23	2.4	92	9.8	266	28.2	359	38.1	203	21.5	943	100.0
広島	42	4.6	79	8.6	243	26.5	357	39.0	195	21.3	916	100.0
山口	(1-3)		16	6.2	72	27.9	91	35.3	78	30.2	258	100.0
徳島	(7-9)		17	8.1	51	24.2	83	39.3	52	24.6	211	100.0
香川	10	2.7	35	9.6	101	27.7	141	38.6	78	21.4	365	100.0
愛媛	(7-9)		74	11.2	223	33.6	228	34.4	129	19.5	663	100.0
高知	(7-9)		33	11.2	75	25.4	113	38.3	67	22.7	295	100.0
福岡	53	2.8	208	11.1	492	26.2	734	39.1	390	20.8	1,877	100.0
佐賀	(4-6)		20	7.8	60	23.3	105	40.7	68	26.4	258	100.0
長崎	(7-9)		50	10.9	123	26.7	198	43.0	81	17.6	460	100.0
熊本	25	3.3	63	8.4	222	29.6	272	36.3	167	22.3	749	100.0
大分	(7-9)		46	11.3	104	25.6	160	39.3	90	22.1	407	100.0
宮崎	(7-9)		16	9.8	49	30.1	63	38.7	28	17.2	163	100.0
鹿児島	11	3.1	28	7.8	94	26.3	141	39.5	83	23.2	357	100.0
沖縄	(7-9)		24	14.8	50	30.9	50	30.9	30	18.5	162	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	13,089	44.3	8,794	29.7	4,918	16.6	2,234	7.6	535	1.8	29,570	100.0
北海道	245	44.5	142	25.8	102	18.5	56	10.2	(4-6)		551	100.0
青森	57	36.8	40	25.8	42	27.1	14	9.0	(1-3)		155	100.0
岩手	184	40.0	134	29.1	86	18.7	40	8.7	16	3.5	460	100.0
宮城	228	50.7	127	28.2	66	14.7	22	4.9	(7-9)		450	100.0
秋田	134	44.4	74	24.5	60	19.9	25	8.3	(7-9)		302	100.0
山形	126	45.7	78	28.3	41	14.9	26	9.4	(4-6)		276	100.0
福島	161	38.6	136	32.6	81	19.4	32	7.7	(7-9)		417	100.0
茨城	179	35.5	142	28.2	125	24.8	46	9.1	12	2.4	504	100.0
栃木	291	43.8	223	33.5	88	13.2	48	7.2	15	2.3	665	100.0
群馬	226	33.8	212	31.7	98	14.6	65	9.7	68	10.2	669	100.0
埼玉	294	38.8	227	29.9	135	17.8	73	9.6	29	3.8	758	100.0
千葉	531	42.2	354	28.2	221	17.6	116	9.2	35	2.8	1,257	100.0
東京	1,375	48.1	852	29.8	423	14.8	162	5.7	49	1.7	2,861	100.0
神奈川	534	40.5	383	29.1	245	18.6	132	10.0	24	1.8	1,318	100.0
新潟	156	44.1	96	27.1	62	17.5	30	8.5	10	2.8	354	100.0
富山	144	40.9	104	29.5	64	18.2	33	9.4	(7-9)		352	100.0
石川	119	35.1	128	37.8	57	16.8	31	9.1	(4-6)		339	100.0
福井	166	46.4	110	30.7	63	17.6	14	3.9	(4-6)		358	100.0
山梨	114	44.5	97	37.9	26	10.2	16	6.3	(1-3)		256	100.0
長野	193	35.0	178	32.3	103	18.7	49	8.9	28	5.1	551	100.0
岐阜	219	39.6	171	30.9	101	18.3	58	10.5	(4-6)		553	100.0
静岡	468	44.8	280	26.8	199	19.0	77	7.4	21	2.0	1,045	100.0
愛知	469	40.9	311	27.1	230	20.1	106	9.2	30	2.6	1,146	100.0
三重												
滋賀	123	42.3	81	27.8	52	17.9	24	8.2	11	3.8	291	100.0
京都	235	48.6	128	26.4	78	16.1	35	7.2	(7-9)		484	100.0
大阪	1,197	48.7	708	28.8	379	15.4	154	6.3	19	0.8	2,457	100.0
兵庫	552	45.2	403	33.0	189	15.5	71	5.8	(4-6)		1,221	100.0
奈良	244	47.4	175	34.0	63	12.2	28	5.4	(4-6)		515	100.0
和歌山	135	54.4	66	26.6	36	14.5	(7-9)		(1-3)		248	100.0
鳥取	91	36.1	100	39.7	36	14.3	22	8.7	(1-3)		252	100.0
島根	160	50.0	90	28.1	51	15.9	19	5.9	0		320	100.0
岡山	476	50.5	259	27.5	128	13.6	68	7.2	12	1.3	943	100.0
広島	397	43.3	294	32.1	162	17.7	58	6.3	(4-6)		916	100.0
山口	111	43.0	68	26.4	55	21.3	21	8.1	(1-3)		258	100.0
徳島	107	50.7	53	25.1	34	16.1	17	8.1	0		211	100.0
香川	164	44.9	113	31.0	58	15.9	26	7.1	(4-6)		365	100.0
愛媛	301	45.4	197	29.7	103	15.5	58	8.7	(4-6)		663	100.0
高知	132	44.7	79	26.8	58	19.7	24	8.1	(1-3)		295	100.0
福岡	836	44.5	625	33.3	289	15.4	116	6.2	11	0.6	1,877	100.0
佐賀	116	45.0	79	30.6	48	18.6	14	5.4	(1-3)		258	100.0
長崎	226	49.1	132	28.7	65	14.1	28	6.1	(7-9)		460	100.0
熊本	343	45.8	196	26.2	121	16.2	71	9.5	18	2.4	749	100.0
大分	181	44.5	123	30.2	70	17.2	30	7.4	(1-3)		407	100.0
宮崎	78	47.9	47	28.8	21	12.9	14	8.6	(1-3)		163	100.0
鹿児島	161	45.1	110	30.8	54	15.1	25	7.0	(7-9)		357	100.0
沖縄	68	42.0	37	22.8	25	15.4	32	19.8	0		162	100.0

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	6,676	22.6	10,918	36.9	6,638	22.4	4,584	15.5	675	2.3	79.0	0.3	29,570	100.0
北海道	113	20.5	183	33.2	135	24.5	106	19.2	14	2.5	0		551	100.0
青森	25	16.1	55	35.5	41	26.5	32	20.6	(1-3)		0		155	100.0
岩手	64	13.9	176	38.3	99	21.5	94	20.4	27	5.9	0		460	100.0
宮城	135	30.0	157	34.9	104	23.1	43	9.6	11	2.4	0		450	100.0
秋田	77	25.5	106	35.1	71	23.5	39	12.9	(7-9)		0		302	100.0
山形	67	24.3	88	31.9	61	22.1	40	14.5	19	6.9	(1-3)		276	100.0
福島	69	16.5	155	37.2	109	26.1	77	18.5	(7-9)		0		417	100.0
茨城	103	20.4	175	34.7	130	25.8	63	12.5	(7-9)		24	4.8	504	100.0
栃木	142	21.4	266	40.0	157	23.6	86	12.9	14	2.1	0		665	100.0
群馬	135	20.2	222	33.2	142	21.2	102	15.2	57	8.5	11	1.6	669	100.0
埼玉	178	23.5	225	29.7	186	24.5	137	18.1	25	3.3	(7-9)		758	100.0
千葉	232	18.5	456	36.3	315	25.1	214	17.0	38	3.0	(1-3)		1,257	100.0
東京	634	22.2	1,170	40.9	605	21.1	372	13.0	80	2.8	0		2,861	100.0
神奈川	284	21.5	438	33.2	320	24.3	245	18.6	31	2.4	0		1,318	100.0
新潟	85	24.0	109	30.8	76	21.5	66	18.6	18	5.1	0		354	100.0
富山	76	21.6	123	34.9	81	23.0	64	18.2	(7-9)		0		352	100.0
石川	73	21.5	119	35.1	80	23.6	60	17.7	(7-9)		0		339	100.0
福井	88	24.6	127	35.5	92	25.7	45	12.6	(4-6)		0		358	100.0
山梨	63	24.6	103	40.2	54	21.1	31	12.1	(4-6)		0		256	100.0
長野	101	18.3	177	32.1	143	26.0	87	15.8	42	7.6	(1-3)		551	100.0
岐阜	142	25.7	161	29.1	146	26.4	100	18.1	(4-6)		0		553	100.0
静岡	226	21.6	396	37.9	220	21.1	171	16.4	32	3.1	0		1,045	100.0
愛知	256	22.3	381	33.2	264	23.0	214	18.7	30	2.6	(1-3)		1,146	100.0
三重														100.0
滋賀	56	19.2	103	35.4	66	22.7	54	18.6	12	4.1	0		291	100.0
京都	113	23.3	194	40.1	95	19.6	69	14.3	11	2.3	(1-3)		484	100.0
大阪	661	26.9	918	37.4	520	21.2	333	13.6	24	1.0	(1-3)		2,457	100.0
兵庫	282	23.1	482	39.5	284	23.3	158	12.9	14	1.1	(1-3)		1,221	100.0
奈良	133	25.8	174	33.8	121	23.5	58	11.3	(4-6)		23	4.5	515	100.0
和歌山	60	24.2	111	44.8	49	19.8	26	10.5	(1-3)		0		248	100.0
鳥取	53	21.0	102	40.5	55	21.8	36	14.3	(4-6)		(1-3)		252	100.0
島根	73	22.8	127	39.7	72	22.5	45	14.1	(1-3)		(1-3)		320	100.0
岡山	262	27.8	357	37.9	186	19.7	124	13.1	14	1.5	0		943	100.0
広島	202	22.1	357	39.0	204	22.3	145	15.8	(7-9)		0		916	100.0
山口	52	20.2	94	36.4	61	23.6	48	18.6	(1-3)		0		258	100.0
徳島	44	20.9	82	38.9	48	22.7	37	17.5	0		0		211	100.0
香川	86	23.6	145	39.7	67	18.4	63	17.3	(4-6)		0		365	100.0
愛媛	141	21.3	263	39.7	137	20.7	118	17.8	(4-6)		0		663	100.0
高知	57	19.3	116	39.3	67	22.7	50	16.9	(4-6)		0		295	100.0
福岡	445	23.7	732	39.0	402	21.4	282	15.0	14	0.7	(1-3)		1,877	100.0
佐賀	54	20.9	99	38.4	63	24.4	40	15.5	(1-3)		0		258	100.0
長崎	119	25.9	165	35.9	99	21.5	64	13.9	13	2.8	0		460	100.0
熊本	159	21.2	294	39.3	144	19.2	131	17.5	21	2.8	0		749	100.0
大分	90	22.1	145	35.6	101	24.8	69	17.0	(1-3)		0		407	100.0
宮崎	28	17.2	76	46.6	30	18.4	26	16.0	(1-3)		0		163	100.0
鹿児島	90	25.2	115	32.2	84	23.5	59	16.5	(7-9)		(1-3)		357	100.0
沖縄	28	17.3	56	34.6	29	17.9	48	29.6	(1-3)		0		162	100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切 除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	21,589	73.0	7,981	27.0	7,381	25.0	403	1.4	197	0.7	29,570	100.0
北海道	424	77.0	127	23.0	119	21.6	(7-9)		(1-3)		551	100.0
青森	138	89.0	17	11.0	14	9.0	(1-3)		(1-3)		155	100.0
岩手	348	75.7	112	24.3	107	23.3	(4-6)		(1-3)		460	100.0
宮城	354	78.7	96	21.3	90	20.0	(1-3)		(4-6)		450	100.0
秋田	232	76.8	70	23.2	67	22.2	(1-3)		(1-3)		302	100.0
山形	220	79.7	56	20.3	53	19.2	(1-3)		0		276	100.0
福島	299	71.7	118	28.3	111	26.6	(4-6)		(1-3)		417	100.0
茨城	406	80.6	98	19.4	87	17.3	(7-9)		(4-6)		504	100.0
栃木	505	75.9	160	24.1	145	21.8	(7-9)		(4-6)		665	100.0
群馬	570	85.2	99	14.8	89	13.3	(7-9)		(1-3)		669	100.0
埼玉	509	67.2	249	32.8	235	31.0	11	1.5	(1-3)		758	100.0
千葉	957	76.1	300	23.9	268	21.3	19	1.5	13	1.0	1,257	100.0
東京	1,845	64.5	1,016	35.5	922	32.2	72	2.5	22	0.8	2,861	100.0
神奈川	1,027	77.9	291	22.1	271	20.6	12	0.9	(7-9)		1,318	100.0
新潟	259	73.2	95	26.8	90	25.4	(1-3)		(1-3)		354	100.0
富山	272	77.3	80	22.7	75	21.3	(4-6)		(1-3)		352	100.0
石川	257	75.8	82	24.2	75	22.1	(1-3)		(4-6)		339	100.0
福井	293	81.8	65	18.2	61	17.0	(1-3)		(1-3)		358	100.0
山梨	196	76.6	60	23.4	53	20.7	(4-6)		(1-3)		256	100.0
長野	375	68.1	176	31.9	152	27.6	22	4.0	(1-3)		551	100.0
岐阜	403	72.9	150	27.1	129	23.3	20	3.6	(1-3)		553	100.0
静岡	773	74.0	272	26.0	255	24.4	(7-9)		10	1.0	1,045	100.0
愛知	816	71.2	330	28.8	310	27.1	17	1.5	(1-3)		1,146	100.0
三重												
滋賀	222	76.3	69	23.7	64	22.0	(1-3)		(4-6)		291	100.0
京都	355	73.3	129	26.7	119	24.6	(7-9)		(1-3)		484	100.0
大阪	1,846	75.1	611	24.9	585	23.8	20	0.8	(4-6)		2,457	100.0
兵庫	811	66.4	410	33.6	353	28.9	29	2.4	28	2.3	1,221	100.0
奈良	357	69.3	158	30.7	152	29.5	(1-3)		(1-3)		515	100.0
和歌山	192	77.4	56	22.6	51	20.6	(4-6)		0		248	100.0
鳥取	187	74.2	65	25.8	61	24.2	0		(4-6)		252	100.0
島根	247	77.2	73	22.8	72	22.5	0		(1-3)		320	100.0
岡山	681	72.2	262	27.8	252	26.7	(7-9)		(1-3)		943	100.0
広島	569	62.1	347	37.9	325	35.5	22	2.4	0		916	100.0
山口	218	84.5	40	15.5	36	14.0	(1-3)		(1-3)		258	100.0
徳島	174	82.5	37	17.5	36	17.1	(1-3)		0		211	100.0
香川	287	78.6	78	21.4	70	19.2	(1-3)		(4-6)		365	100.0
愛媛	498	75.1	165	24.9	145	21.9	10	1.5	10	1.5	663	100.0
高知	225	76.3	70	23.7	67	22.7	(1-3)		0		295	100.0
福岡	1,339	71.3	538	28.7	519	27.7	14	0.7	(4-6)		1,877	100.0
佐賀	191	74.0	67	26.0	63	24.4	(4-6)		0		258	100.0
長崎	301	65.4	159	34.6	141	30.7	(7-9)		11	2.4	460	100.0
熊本	539	72.0	210	28.0	197	26.3	(4-6)		(7-9)		749	100.0
大分	277	68.1	130	31.9	121	29.7	(4-6)		(1-3)		407	100.0
宮崎	100	61.3	63	38.7	57	35.0	(1-3)		(1-3)		163	100.0
鹿児島	271	75.9	86	24.1	80	22.4	(4-6)		(1-3)		357	100.0
沖縄	130	80.2	32	19.8	30	18.5	(1-3)		(1-3)		162	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	153	0.5	988	3.3	20,469	69.2	7,960	26.9	29,570	100.0
北海道	(1-3)		20	3.6	384	69.7	146	26.5	551	100.0
青森	0		10	6.5	107	69.0	38	24.5	155	100.0
岩手	(4-6)		13	2.8	321	69.8	122	26.5	460	100.0
宮城	(1-3)		17	3.8	321	71.3	111	24.7	450	100.0
秋田	(1-3)		(4-6)		212	70.2	85	28.1	302	100.0
山形	(7-9)		16	5.8	178	64.5	75	27.2	276	100.0
福島	(4-6)		15	3.6	252	60.4	145	34.8	417	100.0
茨城	(4-6)		19	3.8	320	63.5	159	31.5	504	100.0
栃木	(4-6)		18	2.7	491	73.8	151	22.7	665	100.0
群馬	(1-3)		14	2.1	429	64.1	224	33.5	669	100.0
埼玉	(1-3)		30	4.0	460	60.7	266	35.1	758	100.0
千葉	(4-6)		47	3.7	806	64.1	400	31.8	1,257	100.0
東京	11	0.4	146	5.1	1,912	66.8	792	27.7	2,861	100.0
神奈川	(7-9)		47	3.6	924	70.1	340	25.8	1,318	100.0
新潟	0		18	5.1	238	67.2	98	27.7	354	100.0
富山	(1-3)		(7-9)		241	68.5	103	29.3	352	100.0
石川	0		(7-9)		265	78.2	65	19.2	339	100.0
福井	0		(7-9)		291	81.3	60	16.8	358	100.0
山梨	10	3.9	18	7.0	186	72.7	42	16.4	256	100.0
長野	(4-6)		25	4.5	396	71.9	124	22.5	551	100.0
岐阜	0		15	2.7	372	67.3	166	30.0	553	100.0
静岡	10	1.0	35	3.3	672	64.3	328	31.4	1,045	100.0
愛知	(4-6)		41	3.6	797	69.5	304	26.5	1,146	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		(7-9)		188	64.6	95	32.6	291	100.0
京都	(1-3)		10	2.1	349	72.1	123	25.4	484	100.0
大阪	(4-6)		58	2.4	1,773	72.2	621	25.3	2,457	100.0
兵庫	(1-3)		39	3.2	932	76.3	249	20.4	1,221	100.0
奈良	0		13	2.5	430	83.5	72	14.0	515	100.0
和歌山	0		(4-6)		176	71.0	66	26.6	248	100.0
鳥取	(4-6)		(4-6)		131	52.0	110	43.7	252	100.0
島根	0		14	4.4	216	67.5	90	28.1	320	100.0
岡山	(1-3)		36	3.8	679	72.0	225	23.9	943	100.0
広島	(4-6)		26	2.8	667	72.8	218	23.8	916	100.0
山口	0		(4-6)		146	56.6	106	41.1	258	100.0
徳島	0		(1-3)		129	61.1	79	37.4	211	100.0
香川	(4-6)		11	3.0	233	63.8	116	31.8	365	100.0
愛媛	(4-6)		12	1.8	463	69.8	183	27.6	663	100.0
高知	(1-3)		(4-6)		186	63.1	104	35.3	295	100.0
福岡	(4-6)		52	2.8	1,345	71.7	474	25.3	1,877	100.0
佐賀	0		(4-6)		190	73.6	64	24.8	258	100.0
長崎	(1-3)		12	2.6	335	72.8	112	24.3	460	100.0
熊本	(7-9)		51	6.8	496	66.2	195	26.0	749	100.0
大分	(1-3)		(7-9)		301	74.0	95	23.3	407	100.0
宮崎	(1-3)		(4-6)		121	74.2	37	22.7	163	100.0
鹿児島	14	3.9	12	3.4	225	63.0	106	29.7	357	100.0
沖縄	(1-3)		(1-3)		113	69.8	47	29.0	162	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	397	4,027	3,320	55	98.6	16.8	18.9	17.6	20.3
北海道	11	83	66	(1-3)	98.8	19.7	23.6	14.3	34.7
青森	3	19	18	0					
岩手	9	52	42	0	100.0	19.2	20.9	10.8	33.6
宮城	6	52	42	0	100.0	19.2	21.3	11.0	34.2
秋田	10	45	40	0	100.0	11.1	12.5	4.6	24.8
山形	5	34	29	0	100.0	14.7	17.4	6.3	33.6
福島	8	74	62	0	100.0	16.2	17.8	9.8	28.0
茨城	9	86	70	(1-3)	98.8	17.7	19.9	11.8	29.8
栃木	5	68	58	(1-3)	98.5	13.5	14.7	7.2	24.8
群馬	10	73	64	(1-3)	97.3	10.9	12.3	5.6	21.9
埼玉	14	134	120	(1-3)	97.8	9.1	11.0	6.0	17.8
千葉	14	225	195	(4-6)	98.2	11.9	13.1	8.9	18.3
東京	26	416	335	14	96.6	17.3	19.5	15.5	23.8
神奈川	18	193	162	(1-3)	98.4	15.4	17.3	12.0	23.5
新潟	8	62	48	(1-3)	98.4	21.9	23.7	13.6	35.7
富山	6	33	27	(1-3)	97.0	18.0	20.6	8.2	37.5
石川	6	29	23	0					
福井	5	41	32	0	100.0	22.0	24.1	11.9	38.9
山梨	3	24	19	(1-3)					
長野	10	95	76	0	100.0	20.0	23.0	14.6	32.9
岐阜	8	78	63	(1-3)	97.4	17.4	19.9	11.3	30.5
静岡	12	173	144	(1-3)	98.8	16.3	18.4	12.7	25.1
愛知	15	168	154	(1-3)	98.8	7.3	8.1	4.4	13.3
三重	1								
滋賀	7	42	34	(1-3)	95.2	18.8	21.3	9.8	36.2
京都	8	68	56	(1-3)	97.1	15.4	17.8	9.2	29.0
大阪	26	279	227	(1-3)	99.3	18.3	20.4	15.6	25.7
兵庫	13	132	110	0	100.0	16.7	18.3	12.0	25.9
奈良	6	62	46	0	100.0	25.8	28.2	17.2	40.6
和歌山	3	27	21	0					
鳥取	5	30	27	(1-3)	96.7	7.0	9.1	1.6	25.9
島根	5	38	30	0	100.0	21.1	23.9	11.2	39.7
岡山	9	122	96	(1-3)	99.2	20.7	23.4	15.9	32.0
広島	7	99	77	0	100.0	22.2	25.4	16.7	35.2
山口	5	23	22	0					
徳島	3	25	22	0					
香川	5	30	24	0	100.0	20.0	24.4	9.9	43.5
愛媛	7	99	86	(1-3)	99.0	12.3	13.9	7.6	22.1
高知	3	42	32	0	100.0	23.8	26.3	13.6	41.2
福岡	16	235	191	(1-3)	99.6	18.4	20.8	15.5	26.6
佐賀	4	32	26	0	100.0	18.8	21.0	8.5	37.7
長崎	8	64	52	(1-3)	95.3	17.3	19.3	10.1	30.9
熊本	9	114	90	0	100.0	21.1	23.6	15.9	32.5
大分	6	68	50	0	100.0	26.5	31.2	19.7	43.9
宮崎	3	26	18	(1-3)					
鹿児島	11	72	57	(1-3)	97.2	18.9	21.8	12.3	33.2
沖縄	6	32	28	(1-3)	96.9	10.0	11.6	3.0	27.3

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	559	279	(7-9)	98.4	49.6	56.9	52.0	61.6
北海道	15	(7-9)	0					
青森	(1-3)	(1-3)	0					
岩手	(4-6)	(1-3)	0					
宮城	(4-6)	(1-3)	0					
秋田	(4-6)	(4-6)	0					
山形	(7-9)	(4-6)	0					
福島	13	(7-9)	0					
茨城	16	10	0					
栃木	(4-6)	(1-3)	0					
群馬	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
埼玉	14	(7-9)	(1-3)					
千葉	26	17	(1-3)					
東京	47	23	0	100.0	51.1	59.9	42.3	75.3
神奈川	19	(7-9)	0					
新潟	11	(4-6)	(1-3)					
富山	(1-3)	0	(1-3)					
石川	(1-3)	(1-3)	0					
福井	(4-6)	(4-6)	0					
山梨	(4-6)	(1-3)	0					
長野	13	(7-9)	0					
岐阜	10	(4-6)	0					
静岡	23	12	(1-3)					
愛知	17	12	0					
三重								
滋賀	(7-9)	(4-6)	0					
京都	(4-6)	(4-6)	0					
大阪	48	24	0	100.0	50.0	57.0	40.2	71.9
兵庫	20	10	0					
奈良	11	(1-3)	0					
和歌山	(1-3)	0	0					
鳥取	(1-3)	(1-3)	0					
島根	(1-3)	(1-3)	0					
岡山	28	13	0					
広島	22	(7-9)	0					
山口	(4-6)	(1-3)	0					
徳島	(1-3)	(1-3)	0					
香川	(4-6)	(1-3)	0					
愛媛	10	(1-3)	0					
高知	(7-9)	(1-3)	0					
福岡	42	21	0	100.0	50.0	56.4	38.6	72.0
佐賀	(1-3)	(1-3)	0					
長崎	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
熊本	20	10	0					
大分	14	(1-3)	0					
宮崎	(1-3)	0	0					
鹿児島	(7-9)	(1-3)	0					
沖縄	(4-6)	(1-3)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	760	528	15	98.0	29.4	32.9	29.3	36.6
北海道	15	(7-9)	(1-3)					
青森	(1-3)	(1-3)	0					
岩手	(7-9)	(4-6)	0					
宮城	(7-9)	(4-6)	0					
秋田	(4-6)	(1-3)	0					
山形	(1-3)	(1-3)	0					
福島	13	10	0					
茨城	17	10	0					
栃木	21	15	(1-3)					
群馬	(4-6)	(4-6)	0					
埼玉	18	12	(1-3)					
千葉	37	27	(1-3)	97.3	25.1	28.1	14.0	44.6
東京	105	71	(4-6)	96.2	30.1	32.9	23.5	42.9
神奈川	28	21	0					
新潟	(7-9)	(4-6)	0					
富山	(7-9)	(1-3)	0					
石川	(7-9)	(4-6)	0					
福井	(7-9)	(1-3)	0					
山梨	(1-3)	(1-3)	0					
長野	16	10	0					
岐阜	13	(4-6)	(1-3)					
静岡	32	21	0	100.0	34.4	37.7	20.6	55.4
愛知	21	16	0					
三重								
滋賀	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
京都	11	(7-9)	(1-3)					
大阪	59	43	(1-3)	98.3	26.7	29.0	17.6	41.8
兵庫	29	22	0					
奈良	11	(7-9)	0					
和歌山	(4-6)	(1-3)	0					
鳥取	(7-9)	(4-6)	0					
島根	(7-9)	(4-6)	0					
岡山	23	15	(1-3)					
広島	21	15	0					
山口	(4-6)	(4-6)	0					
徳島	(7-9)	(4-6)	0					
香川	(7-9)	(4-6)	0					
愛媛	17	14	0					
高知	(7-9)	(4-6)	0					
福岡	59	43	0	100.0	27.1	31.2	19.0	44.6
佐賀	(4-6)	(4-6)	0					
長崎	11	(7-9)	0					
熊本	22	16	0					
大分	11	(7-9)	0					
宮崎	(4-6)	0	0					
鹿児島	17	15	0					
沖縄	(4-6)	(1-3)	(1-3)					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	236	186	(4-6)	97.9	20.4	23.0	17.5	29.1
北海道	(1-3)	(1-3)	0					
青森	(1-3)	(1-3)	0					
岩手	(1-3)	(1-3)	0					
宮城	(4-6)	(1-3)	0					
秋田	(4-6)	(4-6)	0					
山形	0	0	0					
福島	(1-3)	(1-3)	0					
茨城	(1-3)	(1-3)	0					
栃木	(1-3)	(1-3)	0					
群馬	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
埼玉	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
千葉	11	(7-9)	0					
東京	34	25	(1-3)	91.2	22.0	25.5	11.0	43.8
神奈川	13	11	0					
新潟	(1-3)	(1-3)	0					
富山	(1-3)	(1-3)	0					
石川	(1-3)	(1-3)	0					
福井	(1-3)	(1-3)	0					
山梨	(1-3)	(1-3)	0					
長野	(7-9)	(4-6)	0					
岐阜	(1-3)	(1-3)	0					
静岡	15	12	0					
愛知	17	16	0					
三重								
滋賀	(1-3)	(1-3)	0					
京都	(7-9)	(4-6)	0					
大阪	12	(7-9)	0					
兵庫	(7-9)	(4-6)	0					
奈良	(1-3)	(1-3)	0					
和歌山	(4-6)	(4-6)	0					
鳥取	(1-3)	(1-3)	0					
島根	(1-3)	(1-3)	0					
岡山	(1-3)	(1-3)	0					
広島	(4-6)	(4-6)	0					
山口	(1-3)	(1-3)	0					
徳島	0	0	0					
香川	0	0	0					
愛媛	(1-3)	(1-3)	0					
高知	(4-6)	(1-3)	0					
福岡	10	(7-9)	0					
佐賀	(1-3)	(1-3)	0					
長崎	(7-9)	(7-9)	0					
熊本	(4-6)	(4-6)	0					
大分	(1-3)	(1-3)	0					
宮崎	(1-3)	(1-3)	0					
鹿児島	(4-6)	(1-3)	0					
沖縄	0	0	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,324	2,188	23	99.0	5.0	5.6	4.7	6.7
北海道	45	42	0	100.0	6.7	7.4	1.9	18.1
青森	12	11	0					
岩手	36	32	0	100.0	11.1	12.3	3.9	26.1
宮城	33	33	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
秋田	29	27	0					
山形	21	20	0					
福島	45	42	0	100.0	6.7	7.3	1.9	17.8
茨城	51	48	(1-3)	98.0	4.1	4.5	0.8	13.6
栃木	38	38	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
群馬	48	46	0	100.0	4.2	4.5	0.8	13.7
埼玉	87	86	0	100.0	1.2	1.3	0.1	6.2
千葉	141	134	(1-3)	98.6	3.6	3.9	1.5	8.3
東京	213	200	(4-6)	97.2	3.6	4.0	1.8	7.6
神奈川	125	117	(1-3)	98.4	5.1	5.7	2.3	11.2
新潟	39	34	0	100.0	12.8	13.7	5.0	26.9
富山	22	21	0					
石川	15	15	0					
福井	26	22	0					
山梨	15	13	(1-3)					
長野	51	47	0	100.0	7.8	9.0	2.9	19.7
岐阜	50	49	0	100.0	2.0	2.2	0.2	10.0
静岡	90	86	(1-3)	98.9	3.4	3.8	1.0	9.8
愛知	108	106	(1-3)	99.1	1.0	1.1	0.1	5.2
三重								
滋賀	24	22	(1-3)					
京都	31	27	(1-3)	96.8	10.5	13.0	3.4	30.3
大阪	155	147	(1-3)	99.4	4.6	5.1	2.2	9.6
兵庫	73	69	0	100.0	5.5	5.8	1.9	13.1
奈良	38	33	0	100.0	13.2	14.5	5.3	28.4
和歌山	16	14	0					
鳥取	17	16	(1-3)					
島根	24	22	0					
岡山	65	62	0	100.0	4.6	5.2	1.4	13.2
広島	50	48	0	100.0	4.0	4.6	0.8	13.8
山口	11	11	0					
徳島	14	14	0					
香川	17	16	0					
愛媛	69	66	(1-3)	98.6	3.0	3.6	0.7	11.1
高知	24	22	0					
福岡	118	112	(1-3)	99.2	4.3	4.7	1.7	9.9
佐賀	20	18	0					
長崎	36	33	0	100.0	8.3	9.2	2.4	22.0
熊本	62	56	0	100.0	9.7	10.6	4.3	20.2
大分	38	37	0	100.0	2.6	3.3	0.3	14.7
宮崎	15	14	(1-3)					
鹿児島	41	35	(1-3)	95.1	10.7	12.8	4.1	27.1
沖縄	21	20	0					

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	2,506	62.2	1,521	37.8	4,027	100.0
北海道	51	61.4	32	38.6	83	100.0
青森	11	57.9	(7-9)		19	100.0
岩手	35	67.3	17	32.7	52	100.0
宮城	29	55.8	23	44.2	52	100.0
秋田	26	57.8	19	42.2	45	100.0
山形	26	76.5	(7-9)		34	100.0
福島	32	43.2	42	56.8	74	100.0
茨城	56	65.1	30	34.9	86	100.0
栃木	42	61.8	26	38.2	68	100.0
群馬	41	56.2	32	43.8	73	100.0
埼玉	94	70.1	40	29.9	134	100.0
千葉	136	60.4	89	39.6	225	100.0
東京	261	62.7	155	37.3	416	100.0
神奈川	122	63.2	71	36.8	193	100.0
新潟	33	53.2	29	46.8	62	100.0
富山	23	69.7	10	30.3	33	100.0
石川	15	51.7	14	48.3	29	100.0
福井	28	68.3	13	31.7	41	100.0
山梨	17	70.8	(7-9)		24	100.0
長野	62	65.3	33	34.7	95	100.0
岐阜	42	53.8	36	46.2	78	100.0
静岡	111	64.2	62	35.8	173	100.0
愛知	117	69.6	51	30.4	168	100.0
三重						
滋賀	30	71.4	12	28.6	42	100.0
京都	42	61.8	26	38.2	68	100.0
大阪	176	63.1	103	36.9	279	100.0
兵庫	83	62.9	49	37.1	132	100.0
奈良	33	53.2	29	46.8	62	100.0
和歌山	19	70.4	(7-9)		27	100.0
鳥取	19	63.3	11	36.7	30	100.0
島根	23	60.5	15	39.5	38	100.0
岡山	82	67.2	40	32.8	122	100.0
広島	75	75.8	24	24.2	99	100.0
山口	16	69.6	(7-9)		23	100.0
徳島	18	72.0	(7-9)		25	100.0
香川	20	66.7	10	33.3	30	100.0
愛媛	56	56.6	43	43.4	99	100.0
高知	23	54.8	19	45.2	42	100.0
福岡	150	63.8	85	36.2	235	100.0
佐賀	18	56.3	14	43.8	32	100.0
長崎	40	62.5	24	37.5	64	100.0
熊本	68	59.6	46	40.4	114	100.0
大分	32	47.1	36	52.9	68	100.0
宮崎	15	57.7	11	42.3	26	100.0
鹿児島	40	55.6	32	44.4	72	100.0
沖縄	13	40.6	19	59.4	32	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	145	3.6	370	9.2	1,210	30.0	1,496	37.1	806	20.0	4,027	100.0
北海道	(4-6)		(1-3)		25	30.1	33	39.8	16	19.3	83	100.0
青森	(1-3)		(4-6)		(7-9)		(4-6)		(1-3)		19	100.0
岩手	(4-6)		(1-3)		15	28.8	19	36.5	11	21.2	52	100.0
宮城	(1-3)		(7-9)		13	25.0	12	23.1	17	32.7	52	100.0
秋田	0		(1-3)		14	31.1	14	31.1	14	31.1	45	100.0
山形	(1-3)		(1-3)		13	38.2	11	32.4	(4-6)		34	100.0
福島	(1-3)		(7-9)		21	28.4	28	37.8	14	18.9	74	100.0
茨城	(4-6)		(7-9)		30	34.9	26	30.2	19	22.1	86	100.0
栃木	(1-3)		14	20.6	27	39.7	15	22.1	(7-9)		68	100.0
群馬	0		(1-3)		20	27.4	30	41.1	20	27.4	73	100.0
埼玉	(1-3)		14	10.4	35	26.1	49	36.6	34	25.4	134	100.0
千葉	(7-9)		22	9.8	75	33.3	94	41.8	26	11.6	225	100.0
東京	19	4.6	44	10.6	131	31.5	154	37.0	68	16.3	416	100.0
神奈川	(7-9)		24	12.4	51	26.4	78	40.4	33	17.1	193	100.0
新潟	(4-6)		(4-6)		23	37.1	17	27.4	11	17.7	62	100.0
富山	(1-3)		(1-3)		(7-9)		10	30.3	12	36.4	33	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(7-9)		11	37.9	29	100.0
福井	0		(1-3)		18	43.9	14	34.1	(7-9)		41	100.0
山梨	0		(1-3)		(7-9)		(7-9)		(7-9)		24	100.0
長野	(1-3)		11	11.6	20	21.1	34	35.8	29	30.5	95	100.0
岐阜	(4-6)		(4-6)		18	23.1	32	41.0	18	23.1	78	100.0
静岡	(4-6)		(7-9)		59	34.1	65	37.6	35	20.2	173	100.0
愛知	11	6.5	14	8.3	41	24.4	62	36.9	40	23.8	168	100.0
三重												
滋賀	0		(1-3)		13	31.0	21	50.0	(7-9)		42	100.0
京都	(1-3)		(1-3)		21	30.9	27	39.7	15	22.1	68	100.0
大阪	16	5.7	23	8.2	86	30.8	115	41.2	39	14.0	279	100.0
兵庫	(4-6)		13	9.8	45	34.1	49	37.1	20	15.2	132	100.0
奈良	(1-3)		(4-6)		24	38.7	27	43.5	(4-6)		62	100.0
和歌山	0		(1-3)		(4-6)		14	51.9	(4-6)		27	100.0
鳥取	(1-3)		(1-3)		(4-6)		10	33.3	13	43.3	30	100.0
島根	(1-3)		(4-6)		(7-9)		16	42.1	(7-9)		38	100.0
岡山	(4-6)		15	12.3	27	22.1	44	36.1	31	25.4	122	100.0
広島	(1-3)		(7-9)		35	35.4	36	36.4	16	16.2	99	100.0
山口	0		(1-3)		(4-6)		10	43.5	(4-6)		23	100.0
徳島	0		(1-3)		(7-9)		10	40.0	(4-6)		25	100.0
香川	(1-3)		(4-6)		(4-6)		(7-9)		12	40.0	30	100.0
愛媛	(1-3)		(7-9)		25	25.3	40	40.4	24	24.2	99	100.0
高知	0		(4-6)		16	38.1	12	28.6	(7-9)		42	100.0
福岡	(7-9)		27	11.5	76	32.3	79	33.6	46	19.6	235	100.0
佐賀	(1-3)		(1-3)		(7-9)		(7-9)		(7-9)		32	100.0
長崎	(1-3)		(4-6)		19	29.7	28	43.8	(7-9)		64	100.0
熊本	(1-3)		10	8.8	37	32.5	46	40.4	19	16.7	114	100.0
大分	(4-6)		(4-6)		16	23.5	26	38.2	17	25.0	68	100.0
宮崎	0		0		12	46.2	11	42.3	(1-3)		26	100.0
鹿児島	0		(4-6)		23	31.9	29	40.3	15	20.8	72	100.0
沖縄	0		(4-6)		10	31.3	(7-9)		(7-9)		32	100.0

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	559	13.9	760	18.9	236	5.9	2,324	57.7	148	3.7	4,027	100.0
北海道	15	18.1	15	18.1	(1-3)		45	54.2	(4-6)		83	100.0
青森	(1-3)		(1-3)		(1-3)		12	63.2	(1-3)		19	100.0
岩手	(4-6)		(7-9)		(1-3)		36	69.2	(1-3)		52	100.0
宮城	(4-6)		(7-9)		(4-6)		33	63.5	(1-3)		52	100.0
秋田	(4-6)		(4-6)		(4-6)		29	64.4	(1-3)		45	100.0
山形	(7-9)		(1-3)		0		21	61.8	(1-3)		34	100.0
福島	13	17.6	13	17.6	(1-3)		45	60.8	(1-3)		74	100.0
茨城	16	18.6	17	19.8	(1-3)		51	59.3	(1-3)		86	100.0
栃木	(4-6)		21	30.9	(1-3)		38	55.9	(1-3)		68	100.0
群馬	(7-9)		(4-6)		(4-6)		48	65.8	(7-9)		73	100.0
埼玉	14	10.4	18	13.4	(7-9)		87	64.9	(7-9)		134	100.0
千葉	26	11.6	37	16.4	11	4.9	141	62.7	10	4.4	225	100.0
東京	47	11.3	105	25.2	34	8.2	213	51.2	17	4.1	416	100.0
神奈川	19	9.8	28	14.5	13	6.7	125	64.8	(7-9)		193	100.0
新潟	11	17.7	(7-9)		(1-3)		39	62.9	(1-3)		62	100.0
富山	(1-3)		(7-9)		(1-3)		22	66.7	0		33	100.0
石川	(1-3)		(7-9)		(1-3)		15	51.7	(1-3)		29	100.0
福井	(4-6)		(7-9)		(1-3)		26	63.4	(1-3)		41	100.0
山梨	(4-6)		(1-3)		(1-3)		15	62.5	0		24	100.0
長野	13	13.7	16	16.8	(7-9)		51	53.7	(4-6)		95	100.0
岐阜	10	12.8	13	16.7	(1-3)		50	64.1	(4-6)		78	100.0
静岡	23	13.3	32	18.5	15	8.7	90	52.0	13	7.5	173	100.0
愛知	17	10.1	21	12.5	17	10.1	108	64.3	(4-6)		168	100.0
三重												
滋賀	(7-9)		(7-9)		(1-3)		24	57.1	(1-3)		42	100.0
京都	(4-6)		11	16.2	(7-9)		31	45.6	13	19.1	68	100.0
大阪	48	17.2	59	21.1	12	4.3	155	55.6	(4-6)		279	100.0
兵庫	20	15.2	29	22.0	(7-9)		73	55.3	(1-3)		132	100.0
奈良	11	17.7	11	17.7	(1-3)		38	61.3	0		62	100.0
和歌山	(1-3)		(4-6)		(4-6)		16	59.3	(1-3)		27	100.0
鳥取	(1-3)		(7-9)		(1-3)		17	56.7	(1-3)		30	100.0
島根	(1-3)		(7-9)		(1-3)		24	63.2	(1-3)		38	100.0
岡山	28	23.0	23	18.9	(1-3)		65	53.3	(4-6)		122	100.0
広島	22	22.2	21	21.2	(4-6)		50	50.5	0		99	100.0
山口	(4-6)		(4-6)		(1-3)		11	47.8	0		23	100.0
徳島	(1-3)		(7-9)		0		14	56.0	(1-3)		25	100.0
香川	(4-6)		(7-9)		0		17	56.7	0		30	100.0
愛媛	10	10.1	17	17.2	(1-3)		69	69.7	0		99	100.0
高知	(7-9)		(7-9)		(4-6)		24	57.1	0		42	100.0
福岡	42	17.9	59	25.1	10	4.3	118	50.2	(4-6)		235	100.0
佐賀	(1-3)		(4-6)		(1-3)		20	62.5	(1-3)		32	100.0
長崎	(7-9)		11	17.2	(7-9)		36	56.3	0		64	100.0
熊本	20	17.5	22	19.3	(4-6)		62	54.4	(4-6)		114	100.0
大分	14	20.6	11	16.2	(1-3)		38	55.9	(1-3)		68	100.0
宮崎	(1-3)		(4-6)		(1-3)		15	57.7	(1-3)		26	100.0
鹿児島	(7-9)		17	23.6	(4-6)		41	56.9	(1-3)		72	100.0
沖縄	(4-6)		(4-6)		0		21	65.6	(1-3)		32	100.0

	I期 (%)	II期 (%)	III期 (%)	IV期 (%)	不詳 (%)	空欄 (%)	全体 (%)
全体	191 4.7	652 16.2	626 15.5	1,978 49.1	342 8.5	238.0 5.9	4,027 100.0
北海道	(1-3)	(4-6)	(4-6)	21 55.3	(1-3)	(1-3)	38 100.0
青森	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0	(7-9) 100.0
岩手	0	(1-3)	(7-9)	16 55.2	(1-3)	(1-3)	29 100.0
宮城	(1-3)	(4-6)	(1-3)	15 60.0	(1-3)	(1-3)	25 100.0
秋田	(1-3)	(1-3)	(4-6)	12 46.2	(1-3)	(1-3)	26 100.0
山形	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(7-9)	0	(1-3)	19 100.0
福島	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(1-3)	(4-6)	19 100.0
茨城	(1-3)	(4-6)	(4-6)	12 32.4	0	13 35.1	37 100.0
栃木	(1-3)	(7-9)	(1-3)	19 63.3	(1-3)	0	30 100.0
群馬	(4-6)	(4-6)	(4-6)	30 60.0	(4-6)	(1-3)	50 100.0
埼玉	(4-6)	10 14.5	(4-6)	38 55.1	(7-9)	(1-3)	69 100.0
千葉	(1-3)	22 18.6	18 15.3	62 52.5	(7-9)	(4-6)	118 100.0
東京	10 4.7	40 18.7	34 15.9	88 41.1	28 13.1	14 6.5	214 100.0
神奈川	(4-6)	(7-9)	16 20.3	42 53.2	(4-6)	(4-6)	79 100.0
新潟	(1-3)	(4-6)	(4-6)	17 51.5	(1-3)	(1-3)	33 100.0
富山	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(7-9)	0	0	18 100.0
石川	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	13 100.0
福井	0	(1-3)	(4-6)	14 70.0	0	0	20 100.0
山梨	0	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0	(7-9) 100.0
長野	(4-6)	(1-3)	14 28.0	19 38.0	(4-6)	(4-6)	50 100.0
岐阜	(1-3)	(1-3)	(4-6)	21 58.3	(4-6)	0	36 100.0
静岡	0	(7-9)	13 19.1	35 51.5	12 17.6	(1-3)	68 100.0
愛知	(1-3)	10 12.3	13 16.0	52 64.2	(4-6)	(1-3)	81 100.0
三重							100.0
滋賀	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(1-3)	0	16 100.0
京都	(1-3)	(4-6)	(4-6)	15 44.1	(4-6)	(1-3)	34 100.0
大阪	10 7.2	24 17.3	25 18.0	71 51.1	(7-9)	(1-3)	139 100.0
兵庫	(1-3)	12 17.1	10 14.3	35 50.0	(1-3)	(7-9)	70 100.0
奈良	(1-3)	(4-6)	0	16 59.3	(1-3)	0	27 100.0
和歌山	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	(4-6)	20 100.0
鳥取	(1-3)	(4-6)	(4-6)	10 47.6	(1-3)	0	21 100.0
島根	(1-3)	(4-6)	(1-3)	12 54.5	0	(4-6)	22 100.0
岡山	(7-9)	19 31.7	(4-6)	18 30.0	(4-6)	(4-6)	60 100.0
広島	(4-6)	11 18.3	13 21.7	30 50.0	(1-3)	0	60 100.0
山口	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0	12 100.0
徳島							100.0
香川	0	(4-6)	(1-3)	(7-9)	0	0	15 100.0
愛媛	(1-3)	(4-6)	10 20.0	32 64.0	0	(1-3)	50 100.0
高知	(1-3)	(1-3)	(4-6)	14 56.0	(1-3)	0	25 100.0
福岡	(4-6)	26 22.4	22 19.0	57 49.1	(4-6)	(1-3)	116 100.0
佐賀	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(7-9) 100.0
長崎	(1-3)	(4-6)	(4-6)	10 33.3	(1-3)	(1-3)	30 100.0
熊本	(1-3)	(7-9)	(7-9)	32 58.2	(7-9)	0	55 100.0
大分	(1-3)	(1-3)	(4-6)	17 53.1	(1-3)	(1-3)	32 100.0
宮崎	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)	(7-9) 100.0
鹿児島	(1-3)	(7-9)	(4-6)	14 42.4	(4-6)	(1-3)	33 100.0
沖縄	(1-3)	(1-3)	0	(7-9)	(1-3)	(1-3)	15 100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	2,526	62.7	1,501	37.3	1,251	31.1	195	4.8	55	1.4	4,027	100.0
北海道	55	66.3	28	33.7	26	31.3	(1-3)		0		83	100.0
青森	18	94.7	(1-3)		0		(1-3)		0		19	100.0
岩手	37	71.2	15	28.8	13	25.0	(1-3)		(1-3)		52	100.0
宮城	41	78.8	11	21.2	11	21.2	0		0		52	100.0
秋田	35	77.8	10	22.2	10	22.2	0		0		45	100.0
山形	25	73.5	(7-9)		(7-9)		0		0		34	100.0
福島	41	55.4	33	44.6	24	32.4	(7-9)		(1-3)		74	100.0
茨城	55	64.0	31	36.0	24	27.9	(4-6)		(1-3)		86	100.0
栃木	34	50.0	34	50.0	28	41.2	(4-6)		(1-3)		68	100.0
群馬	56	76.7	17	23.3	14	19.2	(1-3)		0		73	100.0
埼玉	94	70.1	40	29.9	35	26.1	(1-3)		(1-3)		134	100.0
千葉	163	72.4	62	27.6	47	20.9	13	5.8	(1-3)		225	100.0
東京	226	54.3	190	45.7	145	34.9	40	9.6	(4-6)		416	100.0
神奈川	140	72.5	53	27.5	49	25.4	(4-6)		0		193	100.0
新潟	39	62.9	23	37.1	18	29.0	(1-3)		(1-3)		62	100.0
富山	21	63.6	12	36.4	(7-9)		(1-3)		0		33	100.0
石川	18	62.1	11	37.9	(7-9)		(1-3)		(1-3)		29	100.0
福井	29	70.7	12	29.3	10	24.4	(1-3)		0		41	100.0
山梨	15	62.5	(7-9)		(7-9)		0		0		24	100.0
長野	54	56.8	41	43.2	34	35.8	(4-6)		(1-3)		95	100.0
岐阜	47	60.3	31	39.7	23	29.5	(7-9)		0		78	100.0
静岡	111	64.2	62	35.8	54	31.2	(4-6)		(1-3)		173	100.0
愛知	129	76.8	39	23.2	27	16.1	10	6.0	(1-3)		168	100.0
三重												
滋賀	23	54.8	19	45.2	19	45.2	0		0		42	100.0
京都	41	60.3	27	39.7	21	30.9	(4-6)		(1-3)		68	100.0
大阪	170	60.9	109	39.1	94	33.7	10	3.6	(4-6)		279	100.0
兵庫	78	59.1	54	40.9	37	28.0	11	8.3	(4-6)		132	100.0
奈良	28	45.2	34	54.8	30	48.4	(4-6)		0		62	100.0
和歌山	17	63.0	10	37.0	(7-9)		(1-3)		0		27	100.0
鳥取	20	66.7	10	33.3	(7-9)		0		(1-3)		30	100.0
島根	26	68.4	12	31.6	11	28.9	0		(1-3)		38	100.0
岡山	67	54.9	55	45.1	49	40.2	(4-6)		0		122	100.0
広島	51	51.5	48	48.5	43	43.4	(4-6)		(1-3)		99	100.0
山口	18	78.3	(4-6)		(1-3)		(1-3)		0		23	100.0
徳島	18	72.0	(7-9)		(7-9)		0		0		25	100.0
香川	17	56.7	13	43.3	12	40.0	(1-3)		0		30	100.0
愛媛	60	60.6	39	39.4	33	33.3	(4-6)		0		99	100.0
高知	20	47.6	22	52.4	21	50.0	(1-3)		0		42	100.0
福岡	136	57.9	99	42.1	88	37.4	(4-6)		(4-6)		235	100.0
佐賀	19	59.4	13	40.6	11	34.4	(1-3)		0		32	100.0
長崎	37	57.8	27	42.2	20	31.3	(4-6)		(1-3)		64	100.0
熊本	64	56.1	50	43.9	43	37.7	(4-6)		(1-3)		114	100.0
大分	35	51.5	33	48.5	28	41.2	(4-6)		0		68	100.0
宮崎	17	65.4	(7-9)		(7-9)		(1-3)		0		26	100.0
鹿児島	49	68.1	23	31.9	20	27.8	(1-3)		0		72	100.0
沖縄	24	75.0	(7-9)		(7-9)		0		0		32	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	51	1.3	281	7.0	1,800	44.7	1,895	47.1	4,027	100.0
北海道	(1-3)		(4-6)		34	41.0	43	51.8	83	100.0
青森	(1-3)		0		(4-6)		12	63.2	19	100.0
岩手	(1-3)		(1-3)		21	40.4	27	51.9	52	100.0
宮城	0		(4-6)		17	32.7	31	59.6	52	100.0
秋田	0		(1-3)		19	42.2	24	53.3	45	100.0
山形	0		(1-3)		18	52.9	14	41.2	34	100.0
福島	(1-3)		(4-6)		32	43.2	36	48.6	74	100.0
茨城	0		(7-9)		45	52.3	33	38.4	86	100.0
栃木	(1-3)		(4-6)		31	45.6	30	44.1	68	100.0
群馬	0		(4-6)		28	38.4	41	56.2	73	100.0
埼玉	(1-3)		13	9.7	48	35.8	71	53.0	134	100.0
千葉	(1-3)		18	8.0	85	37.8	121	53.8	225	100.0
東京	(4-6)		47	11.3	186	44.7	177	42.5	416	100.0
神奈川	(1-3)		13	6.7	84	43.5	95	49.2	193	100.0
新潟	(1-3)		(1-3)		33	53.2	27	43.5	62	100.0
富山	0		(1-3)		12	36.4	19	57.6	33	100.0
石川	0		(4-6)		14	48.3	10	34.5	29	100.0
福井	0		(4-6)		19	46.3	18	43.9	41	100.0
山梨	(1-3)		(4-6)		(7-9)		11	45.8	24	100.0
長野	(1-3)		(4-6)		45	47.4	44	46.3	95	100.0
岐阜	0		(1-3)		36	46.2	40	51.3	78	100.0
静岡	(4-6)		(7-9)		72	41.6	88	50.9	173	100.0
愛知	(1-3)		(7-9)		63	37.5	95	56.5	168	100.0
三重										
滋賀	0		(4-6)		17	40.5	21	50.0	42	100.0
京都	0		(4-6)		39	57.4	23	33.8	68	100.0
大阪	(1-3)		(7-9)		125	44.8	143	51.3	279	100.0
兵庫	(1-3)		(7-9)		54	40.9	66	50.0	132	100.0
奈良	0		(1-3)		40	64.5	20	32.3	62	100.0
和歌山	0		(1-3)		15	55.6	11	40.7	27	100.0
鳥取	0		(1-3)		13	43.3	15	50.0	30	100.0
島根	0		(1-3)		18	47.4	18	47.4	38	100.0
岡山	(1-3)		(4-6)		69	56.6	47	38.5	122	100.0
広島	(4-6)		12	12.1	47	47.5	36	36.4	99	100.0
山口	0		0		(7-9)		14	60.9	23	100.0
徳島	0		0		11	44.0	14	56.0	25	100.0
香川	0		(4-6)		17	56.7	(7-9)		30	100.0
愛媛	0		(4-6)		46	46.5	48	48.5	99	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		25	59.5	14	33.3	42	100.0
福岡	(4-6)		17	7.2	114	48.5	99	42.1	235	100.0
佐賀	0		(1-3)		18	56.3	13	40.6	32	100.0
長崎	0		(4-6)		37	57.8	22	34.4	64	100.0
熊本	(1-3)		14	12.3	51	44.7	48	42.1	114	100.0
大分	0		(4-6)		33	48.5	30	44.1	68	100.0
宮崎	0		(1-3)		(7-9)		17	65.4	26	100.0
鹿児島	(7-9)		(1-3)		28	38.9	34	47.2	72	100.0
沖縄	0		(4-6)		(7-9)		20	62.5	32	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	390	9,050	8,030	127	98.6	10.4	11.7	11.0	12.5
北海道	10	230	203	(4-6)	97.8	10.6	12.1	8.0	17.2
青森	3	82	74	(1-3)	96.3	9.3	11.2	5.0	20.4
岩手	8	128	122	0	100.0	4.7	5.5	2.3	11.0
宮城	6	149	132	(1-3)	98.7	10.3	11.5	6.8	17.8
秋田	10	115	105	(1-3)	99.1	8.6	9.8	5.0	16.7
山形	5	98	89	(1-3)	99.0	8.5	9.9	4.6	17.6
福島	8	116	103	(1-3)	99.1	10.5	11.9	6.5	19.1
茨城	9	200	175	(1-3)	99.0	11.9	13.5	8.9	19.1
栃木	5	186	170	(1-3)	98.9	7.8	8.6	5.0	13.6
群馬	9	218	198	(4-6)	98.2	7.9	9.2	5.6	14.0
埼玉	14	345	308	(4-6)	98.8	10.1	11.5	8.2	15.5
千葉	14	523	462	(1-3)	99.4	11.3	12.4	9.6	15.5
東京	26	846	722	28	96.7	12.5	14.2	11.7	16.9
神奈川	18	488	440	(7-9)	98.4	8.9	9.9	7.3	13.0
新潟	8	206	180	0	100.0	12.6	14.6	9.8	20.3
富山	6	137	115	0	100.0	16.1	18.4	12.0	26.0
石川	7	111	98	(1-3)	99.1	11.0	12.6	6.9	20.3
福井	4	93	83	(1-3)	98.9	10.7	12.6	6.4	21.2
山梨	3	50	43	(4-6)	92.0	7.2	8.5	2.2	20.6
長野	11	194	168	(1-3)	99.0	12.6	14.2	9.4	19.9
岐阜	8	162	149	(1-3)	98.8	6.9	8.0	4.2	13.4
静岡	12	394	341	(4-6)	98.7	12.4	14.2	10.7	18.1
愛知	15	493	434	11	97.8	10.8	12.2	9.3	15.6
三重	1								
滋賀	8	111	98	(1-3)	98.2	10.9	12.1	6.6	19.5
京都	8	166	151	(1-3)	99.4	8.5	9.6	5.5	15.0
大阪	25	661	588	12	98.2	9.5	10.6	8.3	13.3
兵庫	11	330	291	(4-6)	98.8	10.9	12.5	8.9	16.7
奈良	5	129	107	(4-6)	95.3	13.3	14.9	8.9	22.3
和歌山	3	62	58	0	100.0	6.5	7.2	2.3	16.1
鳥取	5	64	63	0	100.0	1.6	1.9	0.2	8.9
島根	6	86	78	0	100.0	9.3	11.6	5.4	20.6
岡山	8	208	189	0	100.0	9.1	10.2	6.4	15.1
広島	9	176	144	(1-3)	98.9	17.4	19.8	13.9	26.6
山口	4	75	72	0	100.0	4.0	4.7	1.3	12.1
徳島	3	54	52	0	100.0	3.7	4.3	0.8	13.1
香川	5	129	113	0	100.0	12.4	14.2	8.5	21.4
愛媛	7	156	142	(1-3)	99.4	8.4	9.9	5.5	15.8
高知	2	50	44	0	100.0	12.0	13.2	5.4	24.9
福岡	15	364	316	(4-6)	98.9	12.8	14.3	10.7	18.5
佐賀	4	54	48	0	100.0	11.1	13.2	5.4	25.0
長崎	8	127	118	(1-3)	99.2	6.6	7.7	3.6	13.9
熊本	9	154	141	(1-3)	99.4	8.4	9.5	5.3	15.3
大分	6	81	73	0	100.0	9.9	11.9	5.5	21.0
宮崎	3	60	54	(1-3)	96.7	7.1	7.6	2.5	16.9
鹿児島	10	128	116	(1-3)	99.2	8.7	9.9	5.2	16.3
沖縄	6	39	38	0	100.0	2.6	2.8	0.2	12.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	668	396	13	98.1	40.0	47.6	43.1	52.0
北海道	22	13	(1-3)					
青森	(4-6)	0	0					
岩手	(4-6)	(1-3)	0					
宮城	(7-9)	(4-6)	0					
秋田	10	(4-6)	0					
山形	(7-9)	(4-6)	0					
福島	(7-9)	(4-6)	0					
茨城	18	(7-9)	0					
栃木	12	(4-6)	(1-3)					
群馬	13	(7-9)	(1-3)					
埼玉	20	(7-9)	0					
千葉	32	16	0	100.0	50.0	55.9	35.6	73.4
東京	71	40	(4-6)	94.4	41.2	47.8	34.1	61.1
神奈川	35	22	(1-3)	97.1	35.4	40.3	22.8	58.3
新潟	16	12	0					
富山	10	(4-6)	0					
石川	(7-9)	(4-6)	0					
福井	10	(4-6)	(1-3)					
山梨	(4-6)	(1-3)	0					
長野	15	10	0					
岐阜	(7-9)	(4-6)	0					
静岡	41	25	(1-3)	97.6	37.5	44.6	27.2	61.9
愛知	33	18	(1-3)	93.9	44.9	50.5	31.0	68.5
三重								
滋賀	(7-9)	(4-6)	0					
京都	12	(7-9)	0					
大阪	50	30	0	100.0	40.0	46.6	30.9	61.9
兵庫	24	17	0					
奈良	14	(4-6)	(1-3)					
和歌山	(1-3)	(1-3)	0					
鳥取	(7-9)	(4-6)	0					
島根	(4-6)	(1-3)	0					
岡山	16	13	0					
広島	22	13	0					
山口	(4-6)	(1-3)	0					
徳島	(1-3)	(1-3)	0					
香川	10	(4-6)	0					
愛媛	(7-9)	(7-9)	0					
高知	(1-3)	(1-3)	0					
福岡	25	14	0					
佐賀	(4-6)	0	0					
長崎	10	(4-6)	0					
熊本	10	(7-9)	0					
大分	(7-9)	(7-9)	0					
宮崎	(1-3)	(1-3)	0					
鹿児島	(7-9)	(4-6)	0					
沖縄	0	0	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	572	410	10	98.3	27.5	31.3	27.1	35.5
北海道	15	11	0					
青森	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
岩手	10	(7-9)	0					
宮城	(7-9)	(4-6)	0					
秋田	(4-6)	(4-6)	0					
山形	(7-9)	(4-6)	0					
福島	(7-9)	(4-6)	0					
茨城	15	(7-9)	0					
栃木	12	11	0					
群馬	14	12	0					
埼玉	14	11	(1-3)					
千葉	39	26	(1-3)	97.4	32.3	35.3	20.0	51.6
東京	50	35	(1-3)	96.0	27.8	31.8	18.3	46.7
神奈川	17	11	0					
新潟	17	11	0					
富山	11	(7-9)	0					
石川	(7-9)	(4-6)	0					
福井	(7-9)	(7-9)	0					
山梨	(1-3)	(1-3)	0					
長野	11	(7-9)	0					
岐阜	10	(7-9)	0					
静岡	35	26	(1-3)	97.1	23.6	26.5	12.5	43.5
愛知	29	17	0					
三重								
滋賀	11	(7-9)	0					
京都	11	(7-9)	0					
大阪	50	41	(1-3)	98.0	16.4	18.1	8.5	31.0
兵庫	24	15	0					
奈良	(7-9)	(4-6)	0					
和歌山	(4-6)	(4-6)	0					
鳥取	(1-3)	(1-3)	0					
島根	(7-9)	(7-9)	0					
岡山	11	(4-6)	0					
広島	10	(4-6)	(1-3)					
山口	(4-6)	(4-6)	0					
徳島	(1-3)	(1-3)	0					
香川	(7-9)	(4-6)	0					
愛媛	12	(7-9)	0					
高知	0	0	0					
福岡	21	13	0					
佐賀	(1-3)	(1-3)	0					
長崎	11	(7-9)	(1-3)					
熊本	11	(7-9)	(1-3)					
大分	(1-3)	0	0					
宮崎	(4-6)	(1-3)	0					
鹿児島	(7-9)	(7-9)	0					
沖縄	(1-3)	(1-3)	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,529	2,112	32	98.7	15.9	17.7	16.2	19.4
北海道	56	47	(1-3)	96.4	14.5	16.1	7.3	28.2
青森	29	27	(1-3)					
岩手	33	30	0	100.0	9.1	10.7	2.7	25.5
宮城	43	35	0	100.0	18.6	20.3	9.5	34.2
秋田	39	35	(1-3)	97.4	10.0	11.2	3.4	24.4
山形	30	27	0	100.0	10.0	11.6	3.0	27.3
福島	33	29	0	100.0	12.1	13.5	4.3	28.4
茨城	47	43	0	100.0	8.5	9.5	3.0	20.7
栃木	45	40	0	100.0	11.1	12.2	4.5	24.2
群馬	56	48	(1-3)	98.2	14.1	15.9	7.3	27.6
埼玉	100	84	(1-3)	99.0	15.9	17.5	10.5	26.1
千葉	152	124	0	100.0	18.4	19.9	13.8	27.0
東京	255	201	(4-6)	97.6	20.2	23.0	17.6	28.9
神奈川	129	107	(1-3)	97.7	16.1	17.6	11.2	25.1
新潟	53	39	0	100.0	26.4	29.9	17.5	43.8
富山	42	33	0	100.0	21.4	24.1	11.9	39.1
石川	35	29	(1-3)	97.1	14.8	16.3	5.9	31.4
福井	17	13	0					
山梨	16	14	(1-3)					
長野	55	46	0	100.0	16.4	17.8	8.8	29.6
岐阜	38	33	0	100.0	13.2	15.3	5.6	29.9
静岡	97	75	0	100.0	22.7	25.4	16.7	35.2
愛知	137	113	(4-6)	97.1	16.6	18.6	12.2	26.2
三重								
滋賀	28	25	0					
京都	41	33	0	100.0	19.5	21.6	10.2	36.3
大阪	171	147	(1-3)	99.4	13.6	14.9	9.8	21.0
兵庫	87	69	(1-3)	97.7	19.3	21.9	13.3	32.2
奈良	30	25	0	100.0	16.7	18.3	6.7	34.8
和歌山	18	16	0					
鳥取	19	19	0					
島根	29	26	0					
岡山	63	53	0	100.0	15.9	17.5	9.0	28.5
広島	58	44	(1-3)	98.3	22.9	25.3	14.4	38.1
山口	16	16	0					
徳島	18	17	0					
香川	41	34	0	100.0	17.1	19.1	8.4	33.5
愛媛	55	46	(1-3)	98.2	14.9	17.0	7.9	29.2
高知	19	15	0					
福岡	117	94	(1-3)	97.4	18.3	20.3	13.1	28.8
佐賀	13	12	0					
長崎	38	36	0	100.0	5.3	5.9	1.1	17.4
熊本	35	30	0	100.0	14.3	15.8	5.8	30.7
大分	30	27	0	100.0	10.0	11.5	2.9	27.1
宮崎	19	16	(1-3)					
鹿児島	26	20	0					
沖縄	16	15	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,167	5,013	70	98.6	1.7	2.0	1.6	2.4
北海道	133	128	(1-3)	98.5	2.3	2.7	0.7	7.0
青森	45	45	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
岩手	81	81	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
宮城	90	87	(1-3)	97.8	1.2	1.3	0.1	6.3
秋田	55	55	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山形	52	51	(1-3)	98.1	0.0	0.0	0.0	0.0
福島	67	64	(1-3)	98.5	3.1	3.4	0.7	10.6
茨城	117	112	(1-3)	98.3	3.1	3.3	1.0	8.3
栃木	112	109	(1-3)	99.1	1.8	1.9	0.4	6.2
群馬	134	130	(1-3)	98.5	1.5	1.8	0.4	5.7
埼玉	211	204	(1-3)	99.1	2.5	2.9	1.1	6.2
千葉	295	291	(1-3)	99.3	0.7	0.8	0.2	2.6
東京	462	440	16	96.5	1.5	1.6	0.7	3.4
神奈川	301	294	(4-6)	98.7	1.3	1.5	0.5	3.7
新潟	118	116	0	100.0	1.7	2.0	0.4	6.4
富山	72	69	0	100.0	4.2	4.7	1.2	11.8
石川	59	57	0	100.0	3.4	3.8	0.7	11.6
福井	58	57	0	100.0	1.7	1.9	0.2	9.0
山梨	27	23	(1-3)					
長野	107	99	(1-3)	98.1	5.8	6.8	2.8	13.4
岐阜	103	100	(1-3)	98.1	1.0	1.2	0.1	5.6
静岡	216	210	(1-3)	98.6	1.4	1.6	0.5	4.4
愛知	292	285	(4-6)	98.3	0.8	0.8	0.2	2.8
三重								
滋賀	61	59	(1-3)	96.7	1.1	1.2	0.0	9.1
京都	100	99	(1-3)	99.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大阪	381	363	10	97.4	2.2	2.5	1.2	4.7
兵庫	189	184	(1-3)	98.9	1.7	1.8	0.5	4.9
奈良	73	68	(4-6)	94.5	1.5	1.6	0.1	7.7
和歌山	36	35	0	100.0	2.8	3.1	0.2	13.6
鳥取	37	37	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
島根	44	44	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
岡山	117	116	0	100.0	0.9	0.9	0.1	4.6
広島	83	79	0	100.0	4.8	5.6	1.8	12.6
山口	48	48	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
徳島	32	31	0	100.0	3.1	3.4	0.3	14.9
香川	70	69	0	100.0	1.4	1.6	0.1	7.6
愛媛	81	80	0	100.0	1.2	1.4	0.1	6.7
高知	29	28	0					
福岡	192	188	0	100.0	2.1	2.3	0.8	5.4
佐賀	33	33	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
長崎	65	65	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
熊本	95	92	0	100.0	3.2	3.6	1.0	9.2
大分	42	39	0	100.0	7.1	8.5	2.2	20.8
宮崎	33	32	0	100.0	3.0	3.1	0.2	13.9
鹿児島	82	80	(1-3)	98.8	1.3	1.4	0.1	6.7
沖縄	21	21	0					

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	7,557	83.5	1,493	16.5	9,050	100.0
北海道	183	79.6	47	20.4	230	100.0
青森	68	82.9	14	17.1	82	100.0
岩手	108	84.4	20	15.6	128	100.0
宮城	129	86.6	20	13.4	149	100.0
秋田	108	93.9	(7-9)		115	100.0
山形	86	87.8	12	12.2	98	100.0
福島	96	82.8	20	17.2	116	100.0
茨城	173	86.5	27	13.5	200	100.0
栃木	159	85.5	27	14.5	186	100.0
群馬	187	85.8	31	14.2	218	100.0
埼玉	284	82.3	61	17.7	345	100.0
千葉	413	79.0	110	21.0	523	100.0
東京	688	81.3	158	18.7	846	100.0
神奈川	399	81.8	89	18.2	488	100.0
新潟	180	87.4	26	12.6	206	100.0
富山	121	88.3	16	11.7	137	100.0
石川	94	84.7	17	15.3	111	100.0
福井	79	84.9	14	15.1	93	100.0
山梨	36	72.0	14	28.0	50	100.0
長野	169	87.1	25	12.9	194	100.0
岐阜	154	95.1	(7-9)		162	100.0
静岡	333	84.5	61	15.5	394	100.0
愛知	403	81.7	90	18.3	493	100.0
三重						
滋賀	88	79.3	23	20.7	111	100.0
京都	138	83.1	28	16.9	166	100.0
大阪	515	77.9	146	22.1	661	100.0
兵庫	270	81.8	60	18.2	330	100.0
奈良	107	82.9	22	17.1	129	100.0
和歌山	50	80.6	12	19.4	62	100.0
鳥取	54	84.4	10	15.6	64	100.0
島根	81	94.2	(4-6)		86	100.0
岡山	187	89.9	21	10.1	208	100.0
広島	145	82.4	31	17.6	176	100.0
山口	68	90.7	(7-9)		75	100.0
徳島	45	83.3	(7-9)		54	100.0
香川	112	86.8	17	13.2	129	100.0
愛媛	140	89.7	16	10.3	156	100.0
高知	38	76.0	12	24.0	50	100.0
福岡	291	79.9	73	20.1	364	100.0
佐賀	51	94.4	(1-3)		54	100.0
長崎	105	82.7	22	17.3	127	100.0
熊本	131	85.1	23	14.9	154	100.0
大分	69	85.2	12	14.8	81	100.0
宮崎	53	88.3	(7-9)		60	100.0
鹿児島	115	89.8	13	10.2	128	100.0
沖縄	32	82.1	(7-9)		39	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	140	1.6	719	7.9	3,133	34.6	3,662	40.5	1,396	15.4	9,050	100.0
北海道	(1-3)		23	10.0	79	34.3	81	35.2	45	19.6	230	100.0
青森	(1-3)		(4-6)		28	34.1	33	40.2	13	15.9	82	100.0
岩手	0		16	12.5	32	25.0	56	43.8	24	18.8	128	100.0
宮城	(1-3)		11	7.4	52	34.9	62	41.6	22	14.8	149	100.0
秋田	0		10	8.7	40	34.8	42	36.5	23	20.0	115	100.0
山形	(1-3)		(4-6)		25	25.5	48	49.0	18	18.4	98	100.0
福島	(1-3)		15	12.9	36	31.0	44	37.9	20	17.2	116	100.0
茨城	(4-6)		19	9.5	68	34.0	84	42.0	25	12.5	200	100.0
栃木	(1-3)		26	14.0	68	36.6	70	37.6	20	10.8	186	100.0
群馬	0		12	5.5	68	31.2	98	45.0	40	18.3	218	100.0
埼玉	(4-6)		24	7.0	123	35.7	146	42.3	47	13.6	345	100.0
千葉	11	2.1	53	10.1	223	42.6	195	37.3	41	7.8	523	100.0
東京	13	1.5	60	7.1	329	38.9	336	39.7	108	12.8	846	100.0
神奈川	13	2.7	44	9.0	177	36.3	200	41.0	54	11.1	488	100.0
新潟	0		12	5.8	72	35.0	72	35.0	50	24.3	206	100.0
富山	(1-3)		(7-9)		47	34.3	58	42.3	21	15.3	137	100.0
石川	(1-3)		(4-6)		31	27.9	58	52.3	15	13.5	111	100.0
福井	(1-3)		(1-3)		32	34.4	44	47.3	13	14.0	93	100.0
山梨	0		(1-3)		18	36.0	19	38.0	11	22.0	50	100.0
長野	(1-3)		14	7.2	60	30.9	80	41.2	37	19.1	194	100.0
岐阜	(1-3)		13	8.0	56	34.6	57	35.2	34	21.0	162	100.0
静岡	(4-6)		35	8.9	121	30.7	173	43.9	60	15.2	394	100.0
愛知	(4-6)		48	9.7	166	33.7	202	41.0	72	14.6	493	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(4-6)		39	35.1	47	42.3	18	16.2	111	100.0
京都	(1-3)		(4-6)		57	34.3	67	40.4	34	20.5	166	100.0
大阪	15	2.3	51	7.7	218	33.0	282	42.7	95	14.4	661	100.0
兵庫	(7-9)		27	8.2	117	35.5	127	38.5	52	15.8	330	100.0
奈良	(1-3)		(7-9)		49	38.0	49	38.0	20	15.5	129	100.0
和歌山	0		(1-3)		19	30.6	35	56.5	(4-6)		62	100.0
鳥取	(1-3)		(4-6)		20	31.3	19	29.7	16	25.0	64	100.0
島根	0		(4-6)		23	26.7	37	43.0	20	23.3	86	100.0
岡山	(4-6)		17	8.2	60	28.8	89	42.8	36	17.3	208	100.0
広島	(1-3)		15	8.5	56	31.8	72	40.9	30	17.0	176	100.0
山口	0		(1-3)		33	44.0	28	37.3	11	14.7	75	100.0
徳島	0		(4-6)		20	37.0	17	31.5	13	24.1	54	100.0
香川	(1-3)		(7-9)		38	29.5	55	42.6	25	19.4	129	100.0
愛媛	(4-6)		(7-9)		50	32.1	67	42.9	26	16.7	156	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		19	38.0	24	48.0	(1-3)		50	100.0
福岡	(4-6)		27	7.4	130	35.7	156	42.9	47	12.9	364	100.0
佐賀	0		(4-6)		23	42.6	17	31.5	10	18.5	54	100.0
長崎	(1-3)		(7-9)		40	31.5	51	40.2	26	20.5	127	100.0
熊本	(1-3)		10	6.5	51	33.1	52	33.8	39	25.3	154	100.0
大分	(1-3)		(4-6)		26	32.1	31	38.3	18	22.2	81	100.0
宮崎	(1-3)		(1-3)		29	48.3	19	31.7	(7-9)		60	100.0
鹿児島	(1-3)		18	14.1	48	37.5	38	29.7	23	18.0	128	100.0
沖縄	(1-3)		(4-6)		12	30.8	16	41.0	(4-6)		39	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	668	7.4	572	6.3	2,529	27.9	5,167	57.1	114	1.3	9,050	100.0
北海道	22	9.6	15	6.5	56	24.3	133	57.8	(4-6)		230	100.0
青森	(4-6)		(4-6)		29	35.4	45	54.9	0		82	100.0
岩手	(4-6)		10	7.8	33	25.8	81	63.3	0		128	100.0
宮城	(7-9)		(7-9)		43	28.9	90	60.4	(1-3)		149	100.0
秋田	10	8.7	(4-6)		39	33.9	55	47.8	(4-6)		115	100.0
山形	(7-9)		(7-9)		30	30.6	52	53.1	0		98	100.0
福島	(7-9)		(7-9)		33	28.4	67	57.8	(1-3)		116	100.0
茨城	18	9.0	15	7.5	47	23.5	117	58.5	(1-3)		200	100.0
栃木	12	6.5	12	6.5	45	24.2	112	60.2	(4-6)		186	100.0
群馬	13	6.0	14	6.4	56	25.7	134	61.5	(1-3)		218	100.0
埼玉	20	5.8	14	4.1	100	29.0	211	61.2	0		345	100.0
千葉	32	6.1	39	7.5	152	29.1	295	56.4	(4-6)		523	100.0
東京	71	8.4	50	5.9	255	30.1	462	54.6	(7-9)		846	100.0
神奈川	35	7.2	17	3.5	129	26.4	301	61.7	(4-6)		488	100.0
新潟	16	7.8	17	8.3	53	25.7	118	57.3	(1-3)		206	100.0
富山	10	7.3	11	8.0	42	30.7	72	52.6	(1-3)		137	100.0
石川	(7-9)		(7-9)		35	31.5	59	53.2	(1-3)		111	100.0
福井	10	10.8	(7-9)		17	18.3	58	62.4	0		93	100.0
山梨	(4-6)		(1-3)		16	32.0	27	54.0	0		50	100.0
長野	15	7.7	11	5.7	55	28.4	107	55.2	(4-6)		194	100.0
岐阜	(7-9)		10	6.2	38	23.5	103	63.6	(1-3)		162	100.0
静岡	41	10.4	35	8.9	97	24.6	216	54.8	(4-6)		394	100.0
愛知	33	6.7	29	5.9	137	27.8	292	59.2	(1-3)		493	100.0
三重												
滋賀	(7-9)		11	9.9	28	25.2	61	55.0	(1-3)		111	100.0
京都	12	7.2	11	6.6	41	24.7	100	60.2	(1-3)		166	100.0
大阪	50	7.6	50	7.6	171	25.9	381	57.6	(7-9)		661	100.0
兵庫	24	7.3	24	7.3	87	26.4	189	57.3	(4-6)		330	100.0
奈良	14	10.9	(7-9)		30	23.3	73	56.6	(4-6)		129	100.0
和歌山	(1-3)		(4-6)		18	29.0	36	58.1	(1-3)		62	100.0
鳥取	(7-9)		(1-3)		19	29.7	37	57.8	0		64	100.0
島根	(4-6)		(7-9)		29	33.7	44	51.2	0		86	100.0
岡山	16	7.7	11	5.3	63	30.3	117	56.3	(1-3)		208	100.0
広島	22	12.5	10	5.7	58	33.0	83	47.2	(1-3)		176	100.0
山口	(4-6)		(4-6)		16	21.3	48	64.0	(1-3)		75	100.0
徳島	(1-3)		(1-3)		18	33.3	32	59.3	(1-3)		54	100.0
香川	10	7.8	(7-9)		41	31.8	70	54.3	(1-3)		129	100.0
愛媛	(7-9)		12	7.7	55	35.3	81	51.9	(1-3)		156	100.0
高知	(1-3)		0		19	38.0	29	58.0	0		50	100.0
福岡	25	6.9	21	5.8	117	32.1	192	52.7	(7-9)		364	100.0
佐賀	(4-6)		(1-3)		13	24.1	33	61.1	0		54	100.0
長崎	10	7.9	11	8.7	38	29.9	65	51.2	(1-3)		127	100.0
熊本	10	6.5	11	7.1	35	22.7	95	61.7	(1-3)		154	100.0
大分	(7-9)		(1-3)		30	37.0	42	51.9	0		81	100.0
宮崎	(1-3)		(4-6)		19	31.7	33	55.0	(1-3)		60	100.0
鹿児島	(7-9)		(7-9)		26	20.3	82	64.1	(1-3)		128	100.0
沖縄	0		(1-3)		16	41.0	21	53.8	(1-3)		39	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒切除 (%)						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除	(%)	原発巣・ 非治癒切 除	(%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳	(%)		
全体	8,223	90.9	827	9.1	716	7.9	82	0.9	29	0.3	9,050	100.0
北海道	212	92.2	18	7.8	16	7.0	(1-3)		0		230	100.0
青森	77	93.9	(4-6)		(1-3)		(1-3)		0		82	100.0
岩手	123	96.1	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0		128	100.0
宮城	138	92.6	11	7.4	11	7.4	0		0		149	100.0
秋田	104	90.4	11	9.6	10	8.7	(1-3)		0		115	100.0
山形	90	91.8	(7-9)		(7-9)		0		0		98	100.0
福島	106	91.4	10	8.6	(7-9)		(1-3)		0		116	100.0
茨城	174	87.0	26	13.0	23	11.5	(1-3)		0		200	100.0
栃木	164	88.2	22	11.8	18	9.7	(1-3)		(1-3)		186	100.0
群馬	199	91.3	19	8.7	14	6.4	(4-6)		0		218	100.0
埼玉	321	93.0	24	7.0	21	6.1	(1-3)		(1-3)		345	100.0
千葉	470	89.9	53	10.1	46	8.8	(4-6)		(1-3)		523	100.0
東京	774	91.5	72	8.5	67	7.9	(4-6)		(1-3)		846	100.0
神奈川	458	93.9	30	6.1	30	6.1	0		0		488	100.0
新潟	196	95.1	10	4.9	10	4.9	0		0		206	100.0
富山	122	89.1	15	10.9	10	7.3	(4-6)		(1-3)		137	100.0
石川	97	87.4	14	12.6	12	10.8	(1-3)		0		111	100.0
福井	84	90.3	(7-9)		(7-9)		0		0		93	100.0
山梨	48	96.0	(1-3)		(1-3)		0		0		50	100.0
長野	174	89.7	20	10.3	15	7.7	(4-6)		(1-3)		194	100.0
岐阜	150	92.6	12	7.4	11	6.8	(1-3)		0		162	100.0
静岡	344	87.3	50	12.7	47	11.9	(1-3)		0		394	100.0
愛知	452	91.7	41	8.3	39	7.9	(1-3)		(1-3)		493	100.0
三重												
滋賀	97	87.4	14	12.6	13	11.7	(1-3)		0		111	100.0
京都	157	94.6	(7-9)		(7-9)		(1-3)		0		166	100.0
大阪	600	90.8	61	9.2	50	7.6	(7-9)		(4-6)		661	100.0
兵庫	296	89.7	34	10.3	25	7.6	(1-3)		(4-6)		330	100.0
奈良	113	87.6	16	12.4	12	9.3	(1-3)		(1-3)		129	100.0
和歌山	56	90.3	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0		62	100.0
鳥取	58	90.6	(4-6)		(1-3)		(1-3)		(1-3)		64	100.0
島根	79	91.9	(7-9)		(7-9)		0		0		86	100.0
岡山	189	90.9	19	9.1	17	8.2	(1-3)		0		208	100.0
広島	149	84.7	27	15.3	25	14.2	(1-3)		0		176	100.0
山口	67	89.3	(7-9)		(4-6)		(1-3)		0		75	100.0
徳島	50	92.6	(4-6)		(4-6)		0		0		54	100.0
香川	112	86.8	17	13.2	16	12.4	0		(1-3)		129	100.0
愛媛	146	93.6	10	6.4	(7-9)		(1-3)		0		156	100.0
高知	45	90.0	(4-6)		(1-3)		(1-3)		0		50	100.0
福岡	324	89.0	40	11.0	35	9.6	(4-6)		(1-3)		364	100.0
佐賀	48	88.9	(4-6)		(4-6)		0		0		54	100.0
長崎	116	91.3	11	8.7	10	7.9	0		(1-3)		127	100.0
熊本	141	91.6	13	8.4	12	7.8	(1-3)		0		154	100.0
大分	75	92.6	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0		81	100.0
宮崎	54	90.0	(4-6)		(4-6)		0		(1-3)		60	100.0
鹿児島	114	89.1	14	10.9	10	7.8	(4-6)		0		128	100.0
沖縄	38	97.4	(1-3)		(1-3)		0		0		39	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	368	4.1	730	8.1	2,625	29.0	5,327	58.9	9,050	100.0
北海道	(7-9)		14	6.1	78	33.9	130	56.5	230	100.0
青森	(1-3)		12	14.6	31	37.8	37	45.1	82	100.0
岩手	11	8.6	(1-3)		29	22.7	85	66.4	128	100.0
宮城	11	7.4	13	8.7	28	18.8	97	65.1	149	100.0
秋田	(7-9)		11	9.6	36	31.3	60	52.2	115	100.0
山形	12	12.2	(7-9)		24	24.5	55	56.1	98	100.0
福島	(4-6)		(4-6)		42	36.2	65	56.0	116	100.0
茨城	(7-9)		17	8.5	56	28.0	120	60.0	200	100.0
栃木	(7-9)		12	6.5	47	25.3	119	64.0	186	100.0
群馬	(4-6)		21	9.6	47	21.6	144	66.1	218	100.0
埼玉	16	4.6	34	9.9	76	22.0	219	63.5	345	100.0
千葉	25	4.8	60	11.5	128	24.5	310	59.3	523	100.0
東京	27	3.2	121	14.3	259	30.6	439	51.9	846	100.0
神奈川	16	3.3	48	9.8	138	28.3	286	58.6	488	100.0
新潟	17	8.3	14	6.8	58	28.2	117	56.8	206	100.0
富山	11	8.0	13	9.5	42	30.7	71	51.8	137	100.0
石川	(4-6)		(4-6)		47	42.3	53	47.7	111	100.0
福井	(1-3)		(4-6)		33	35.5	52	55.9	93	100.0
山梨	0		(7-9)		13	26.0	28	56.0	50	100.0
長野	(7-9)		20	10.3	53	27.3	113	58.2	194	100.0
岐阜	0		16	9.9	48	29.6	98	60.5	162	100.0
静岡	32	8.1	31	7.9	99	25.1	232	58.9	394	100.0
愛知	20	4.1	33	6.7	137	27.8	303	61.5	493	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		11	9.9	35	31.5	63	56.8	111	100.0
京都	(4-6)		(7-9)		48	28.9	104	62.7	166	100.0
大阪	16	2.4	30	4.5	204	30.9	411	62.2	661	100.0
兵庫	14	4.2	21	6.4	100	30.3	195	59.1	330	100.0
奈良	(4-6)		(7-9)		40	31.0	76	58.9	129	100.0
和歌山	(1-3)		(1-3)		20	32.3	39	62.9	62	100.0
鳥取	(1-3)		(4-6)		16	25.0	40	62.5	64	100.0
島根	(1-3)		(7-9)		29	33.7	46	53.5	86	100.0
岡山	(7-9)		14	6.7	75	36.1	110	52.9	208	100.0
広島	(7-9)		(7-9)		53	30.1	105	59.7	176	100.0
山口	0		(1-3)		23	30.7	49	65.3	75	100.0
徳島	(1-3)		(1-3)		10	18.5	40	74.1	54	100.0
香川	(4-6)		(4-6)		34	26.4	86	66.7	129	100.0
愛媛	(4-6)		11	7.1	48	30.8	93	59.6	156	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		19	38.0	25	50.0	50	100.0
福岡	(1-3)		24	6.6	125	34.3	213	58.5	364	100.0
佐賀	(1-3)		(1-3)		21	38.9	31	57.4	54	100.0
長崎	(4-6)		(7-9)		50	39.4	66	52.0	127	100.0
熊本	(4-6)		13	8.4	43	27.9	93	60.4	154	100.0
大分	(1-3)		(4-6)		31	38.3	44	54.3	81	100.0
宮崎	(1-3)		(4-6)		10	16.7	43	71.7	60	100.0
鹿児島	12	9.4	(1-3)		30	23.4	83	64.8	128	100.0
沖縄	(1-3)		(1-3)		(7-9)		24	61.5	39	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	411	93,019	54,350	1,484	98.4	41.1	46.8	46.4	47.1
北海道	11	2,144	1,329	40	98.1	37.5	42.7	40.4	45.1
青森	3	789	485	20	97.5	38.4	42.8	39.0	46.6
岩手	10	1,298	850	18	98.6	33.9	38.5	35.6	41.5
宮城	6	1,589	922	19	98.8	41.6	47.4	44.6	50.1
秋田	10	1,330	869	(7-9)	99.5	34.6	39.7	36.8	42.6
山形	5	1,178	700	(7-9)	99.3	40.5	47.0	43.7	50.2
福島	8	1,708	1,125	25	98.5	33.7	38.8	36.2	41.4
茨城	9	1,646	923	13	99.2	43.7	49.9	47.1	52.6
栃木	5	1,669	1,004	(7-9)	99.5	39.7	44.7	42.1	47.4
群馬	10	1,823	1,172	34	98.1	34.9	40.1	37.6	42.7
埼玉	14	2,965	1,987	51	98.3	32.4	36.6	34.7	38.5
千葉	14	4,893	2,936	47	99.0	39.7	44.8	43.2	46.3
東京	26	9,233	4,843	255	97.2	46.7	52.5	51.4	53.7
神奈川	18	5,272	3,137	94	98.2	40.1	45.3	43.8	46.8
新潟	8	2,496	1,315	32	98.7	47.2	54.3	52.0	56.6
富山	7	1,088	628	16	98.5	41.8	48.4	45.0	51.8
石川	7	1,192	652	13	98.9	45.0	50.9	47.6	54.0
福井	5	1,132	636	18	98.4	43.4	50.2	46.8	53.6
山梨	3	535	302	17	96.8	42.2	47.8	42.9	52.5
長野	11	1,928	1,034	21	98.9	46.0	53.2	50.6	55.8
岐阜	8	1,712	1,061	32	98.1	37.2	42.7	40.1	45.4
静岡	12	4,101	2,462	55	98.7	39.6	45.1	43.3	46.8
愛知	15	4,665	2,924	79	98.3	36.7	41.2	39.6	42.8
三重	1								
滋賀	8	1,178	760	32	97.3	35.0	40.5	37.3	43.7
京都	8	1,517	942	43	97.2	36.9	42.5	39.7	45.3
大阪	26	5,601	3,458	119	97.9	37.4	42.3	40.9	43.8
兵庫	13	2,840	1,635	51	98.2	41.9	47.7	45.6	49.7
奈良	6	1,576	871	41	97.4	43.6	49.5	46.6	52.3
和歌山	3	649	356	12	98.2	44.7	51.0	46.6	55.4
鳥取	5	865	492	(4-6)	99.5	43.0	49.6	45.8	53.4
島根	6	782	464	(1-3)	99.6	40.6	47.5	43.5	51.5
岡山	10	2,517	1,403	35	98.6	44.0	50.7	48.4	52.9
広島	9	1,939	976	37	98.1	49.2	55.8	53.2	58.3
山口	6	897	538	12	98.7	39.7	45.6	41.9	49.2
徳島	3	591	330	(4-6)	99.2	43.9	50.2	45.6	54.7
香川	5	1,302	714	15	98.8	45.0	51.2	48.1	54.3
愛媛	7	1,688	926	20	98.8	44.8	51.1	48.4	53.8
高知	3	500	290	(1-3)	99.8	42.0	47.9	42.9	52.8
福岡	16	4,665	2,593	46	99.0	44.2	49.9	48.3	51.5
佐賀	4	564	340	(1-3)	99.6	39.5	45.2	40.6	49.8
長崎	8	1,460	774	32	97.8	46.4	53.0	50.0	55.9
熊本	10	1,781	957	19	98.9	46.0	52.8	50.1	55.5
大分	6	990	558	11	98.9	43.4	50.2	46.6	53.7
宮崎	3	590	326	(4-6)	99.0	44.5	50.4	45.8	54.9
鹿児島	13	1,341	763	11	99.2	42.9	48.9	45.9	51.9
沖縄	7	519	364	(4-6)	99.2	29.5	33.9	29.4	38.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合 (%)	実測生存率 (%)	相対生存率 (%)	95%CI low	95%CI high
全体	38,095	9,981	681	98.2	73.6	83.9	83.4	84.4
北海道	816	223	18	97.8	72.5	82.8	79.1	86.2
青森	304	84	10	96.7	72.3	80.5	74.5	85.7
岩手	423	127	(4-6)	98.8	69.8	78.8	73.5	83.5
宮城	604	146	(7-9)	98.8	75.8	86.4	82.2	90.0
秋田	488	140	(4-6)	99.0	71.2	81.7	76.8	86.0
山形	522	147	(7-9)	98.7	71.7	83.5	78.7	87.8
福島	666	235	(7-9)	98.6	64.6	74.4	70.0	78.4
茨城	703	169	(7-9)	98.7	75.7	86.1	82.3	89.5
栃木	654	169	(4-6)	99.1	74.0	83.8	79.8	87.5
群馬	663	209	13	98.0	68.1	78.5	74.2	82.4
埼玉	913	270	20	97.8	70.2	79.1	75.6	82.3
千葉	1,795	477	23	98.7	73.3	83.4	81.0	85.7
東京	4,168	921	111	97.3	77.6	87.4	85.9	88.8
神奈川	2,086	553	61	97.1	73.2	82.9	80.7	85.0
新潟	1,224	316	22	98.2	74.1	85.5	82.6	88.3
富山	451	119	(7-9)	98.0	73.4	84.5	79.5	88.9
石川	579	151	(4-6)	99.1	73.8	83.1	78.9	87.0
福井	546	150	12	97.8	72.2	82.9	78.3	87.0
山梨	223	64	(4-6)	97.8	70.9	80.2	72.8	86.4
長野	900	203	(7-9)	99.2	77.4	89.0	85.7	92.0
岐阜	646	181	12	98.1	71.7	82.2	78.0	86.0
静岡	1,652	458	31	98.1	72.0	82.3	79.7	84.7
愛知	1,572	400	21	98.7	74.4	83.3	80.8	85.7
三重								
滋賀	406	120	21	94.8	69.9	80.9	75.4	85.8
京都	543	161	14	97.4	70.0	81.8	77.1	86.1
大阪	2,052	596	47	97.7	70.6	80.1	77.7	82.3
兵庫	1,128	294	11	99.0	73.9	84.3	81.2	87.1
奈良	683	183	(7-9)	98.8	73.0	82.7	78.8	86.3
和歌山	282	68	(4-6)	97.9	75.7	86.3	80.0	91.6
鳥取	380	92	(1-3)	99.7	75.8	87.3	82.0	91.9
島根	334	95	(1-3)	99.7	71.6	83.6	77.5	88.8
岡山	1,165	317	21	98.2	72.6	84.1	81.0	87.0
広島	932	191	14	98.5	79.4	90.5	87.4	93.3
山口	369	92	(4-6)	98.4	75.0	86.0	80.5	90.7
徳島	255	68	(1-3)	99.2	73.2	83.7	76.9	89.4
香川	591	132	13	97.8	77.5	88.4	84.3	92.0
愛媛	799	191	11	98.6	75.9	86.6	83.1	89.9
高知	214	51	0	100.0	76.2	87.0	79.8	92.9
福岡	2,055	536	25	98.8	73.8	83.8	81.6	85.9
佐賀	221	53	(1-3)	99.5	75.9	86.8	79.7	92.6
長崎	679	165	22	96.8	75.2	86.3	82.3	89.9
熊本	890	228	10	98.9	74.2	85.0	81.6	88.2
大分	445	120	(7-9)	98.4	72.8	84.2	79.1	88.7
宮崎	255	70	(1-3)	98.8	72.5	82.1	75.3	87.8
鹿児島	606	176	(7-9)	98.8	70.8	80.8	76.5	84.8
沖縄	146	38	(1-3)	98.6	73.7	83.1	74.1	90.4

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	8,293	4,341	139	98.3	47.2	54.1	52.8	55.3
北海道	194	101	(4-6)	97.9	47.4	54.5	46.2	62.3
青森	64	38	(4-6)	93.8	39.7	44.9	31.3	58.3
岩手	113	56	(1-3)	99.1	50.3	58.4	47.3	68.6
宮城	147	74	(1-3)	98.6	49.0	56.2	46.6	65.2
秋田	84	42	(1-3)	98.8	49.7	56.4	43.8	67.9
山形	112	62	0	100.0	44.6	51.7	40.9	62.0
福島	158	97	(4-6)	97.5	37.8	44.4	35.5	53.3
茨城	153	86	0	100.0	43.8	51.7	42.3	60.8
栃木	156	74	0	100.0	52.6	60.0	50.7	68.5
群馬	167	88	(1-3)	98.8	47.0	54.0	45.1	62.5
埼玉	236	142	(1-3)	98.7	39.3	45.1	37.9	52.2
千葉	468	226	(1-3)	99.6	51.5	58.0	52.8	63.0
東京	792	403	25	96.8	48.3	54.7	50.7	58.7
神奈川	512	263	(4-6)	98.8	48.3	54.6	49.6	59.4
新潟	271	140	(1-3)	99.3	48.3	55.9	48.9	62.7
富山	109	53	0	100.0	51.4	59.9	48.5	70.2
石川	97	47	0	100.0	51.6	58.7	46.9	69.4
福井	94	60	(1-3)	98.9	35.9	42.6	31.2	54.0
山梨	57	28	(1-3)	98.2	50.1	57.0	41.5	70.9
長野	144	74	(1-3)	99.3	48.5	56.9	47.1	66.1
岐阜	136	75	(1-3)	97.8	44.1	50.9	41.1	60.4
静岡	369	198	(4-6)	98.4	45.8	51.8	45.9	57.4
愛知	434	236	10	97.7	45.0	51.4	45.9	56.7
三重								
滋賀	101	52	(1-3)	97.0	48.4	55.7	44.2	66.4
京都	135	70	(1-3)	97.8	47.6	53.9	44.1	63.2
大阪	522	271	10	98.1	47.5	54.4	49.4	59.2
兵庫	262	133	10	96.2	48.5	54.9	47.8	61.6
奈良	160	81	(4-6)	97.5	48.4	55.4	46.2	64.0
和歌山	63	32	(1-3)	98.4	49.0	56.5	41.7	69.9
鳥取	72	37	0	100.0	48.6	57.3	43.3	70.2
島根	56	22	(1-3)	98.2	60.5	71.7	55.1	85.2
岡山	203	113	(1-3)	98.5	43.9	52.0	43.8	59.9
広島	136	65	(7-9)	94.9	51.0	58.6	48.5	68.0
山口	67	39	(1-3)	98.5	41.5	48.6	34.7	62.1
徳島	58	30	(1-3)	98.3	47.6	55.4	39.8	69.6
香川	116	62	(1-3)	99.1	46.2	52.1	41.6	62.0
愛媛	155	84	(4-6)	96.1	44.3	51.8	42.4	60.8
高知	49	31	0	100.0	36.7	42.8	27.5	58.2
福岡	431	218	(1-3)	99.3	49.2	55.6	50.2	60.9
佐賀	41	20	0	100.0	51.2	56.8	39.0	72.2
長崎	142	63	(1-3)	97.9	55.5	63.4	53.6	72.3
熊本	137	81	(1-3)	99.3	40.8	46.8	37.3	56.1
大分	75	40	(1-3)	98.7	46.6	54.3	40.8	66.8
宮崎	59	37	(1-3)	96.6	36.0	41.0	27.2	55.0
鹿児島	122	62	0	100.0	49.2	56.5	46.0	66.3
沖縄	42	26	0	100.0	38.1	45.7	28.4	62.8

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	16,107	11,922	234	98.5	25.3	28.4	27.6	29.1
北海道	379	293	(7-9)	97.6	21.3	24.0	19.5	28.9
青森	147	113	(1-3)	98.0	22.9	25.6	18.4	33.5
岩手	258	201	(1-3)	99.2	21.8	24.5	19.0	30.3
宮城	293	206	(1-3)	99.0	29.3	32.6	26.9	38.5
秋田	244	196	(1-3)	99.6	19.4	22.3	16.9	28.2
山形	191	153	(1-3)	99.5	19.9	22.2	16.3	28.8
福島	260	213	(1-3)	99.6	18.1	20.9	15.8	26.6
茨城	286	210	(1-3)	99.3	26.3	29.7	24.1	35.7
栃木	291	221	0	100.0	24.1	26.4	21.2	31.9
群馬	326	264	(4-6)	98.8	18.1	20.6	16.0	25.6
埼玉	546	400	12	97.8	25.8	28.9	24.8	33.1
千葉	954	683	(7-9)	99.1	27.9	30.8	27.7	34.0
東京	1,605	1,133	54	96.6	27.7	30.9	28.4	33.4
神奈川	907	683	(7-9)	99.0	24.5	27.3	24.2	30.4
新潟	354	255	(7-9)	98.0	27.5	30.8	25.7	36.1
富山	160	119	(1-3)	99.4	25.2	29.0	21.6	37.0
石川	183	146	(1-3)	98.9	19.5	21.8	15.7	28.6
福井	163	118	(4-6)	97.5	26.2	30.7	23.0	38.9
山梨	81	55	(1-3)	96.3	29.8	33.3	22.5	44.9
長野	266	201	(1-3)	99.2	24.2	27.3	21.7	33.2
岐阜	316	244	(1-3)	99.4	22.4	25.1	20.1	30.5
静岡	720	542	(7-9)	98.9	24.2	27.1	23.7	30.7
愛知	892	665	19	97.9	24.3	26.9	23.8	30.1
三重								
滋賀	223	164	(4-6)	98.2	25.9	29.5	23.1	36.2
京都	257	180	(7-9)	96.9	28.8	32.4	26.2	38.8
大阪	1,048	784	17	98.4	24.2	26.9	24.1	29.9
兵庫	503	351	14	97.2	29.1	33.0	28.6	37.6
奈良	246	180	(4-6)	98.4	25.7	28.8	22.9	35.2
和歌山	106	79	0	100.0	25.5	29.0	20.1	38.7
鳥取	149	112	(1-3)	98.7	24.1	27.0	19.6	35.1
島根	118	92	0	100.0	22.0	25.7	17.6	34.9
岡山	403	282	(4-6)	99.0	29.7	33.2	28.3	38.3
広島	299	201	(4-6)	98.7	32.0	35.2	29.5	41.1
山口	155	116	(1-3)	98.1	23.8	26.7	19.5	34.6
徳島	122	87	0	100.0	28.7	32.9	24.1	42.3
香川	224	172	0	100.0	23.2	26.1	20.1	32.5
愛媛	276	210	(1-3)	99.6	23.7	26.9	21.4	32.8
高知	87	66	(1-3)	98.9	23.9	26.6	17.3	37.1
福岡	779	548	(7-9)	99.1	29.3	32.7	29.1	36.3
佐賀	119	98	0	100.0	17.7	20.5	13.3	29.1
長崎	233	174	(4-6)	98.3	24.8	27.6	21.6	34.0
熊本	251	193	(1-3)	99.6	23.0	26.2	20.5	32.4
大分	188	140	(1-3)	98.9	25.2	28.4	21.6	35.6
宮崎	129	87	0	100.0	32.6	36.9	28.0	46.2
鹿児島	212	157	0	100.0	25.9	29.4	23.0	36.3
沖縄	103	84	0	100.0	18.5	21.4	13.5	30.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	29,083	26,844	389	98.7	6.7	7.4	7.1	7.7
北海道	709	672	(4-6)	99.2	4.5	5.0	3.4	6.9
青森	271	248	(1-3)	98.9	8.4	9.2	6.0	13.3
岩手	462	428	(7-9)	98.1	5.6	6.4	4.3	9.1
宮城	509	464	(7-9)	98.6	7.9	8.9	6.4	11.8
秋田	480	462	0	100.0	3.8	4.3	2.6	6.5
山形	339	325	0	100.0	4.1	4.7	2.7	7.6
福島	601	561	10	98.3	5.3	5.9	4.1	8.1
茨城	470	428	(1-3)	99.6	8.6	9.7	7.1	12.8
栃木	542	517	(1-3)	99.6	4.4	4.8	3.2	7.0
群馬	635	587	10	98.4	6.3	7.1	5.1	9.4
埼玉	1,195	1,107	15	98.7	6.3	7.1	5.6	8.8
千葉	1,572	1,453	11	99.3	7.1	7.8	6.4	9.2
東京	2,551	2,290	61	97.6	8.4	9.3	8.1	10.5
神奈川	1,691	1,565	17	99.0	6.7	7.5	6.2	8.9
新潟	622	581	(1-3)	99.8	6.5	7.3	5.3	9.7
富山	353	323	(4-6)	98.3	7.3	8.3	5.5	11.8
石川	321	297	(4-6)	98.1	6.3	7.1	4.4	10.6
福井	312	296	(1-3)	99.7	4.8	5.6	3.3	8.8
山梨	168	151	(7-9)	95.8	6.4	7.4	3.8	12.6
長野	563	511	(7-9)	98.8	8.3	9.4	7.0	12.2
岐阜	589	541	14	97.6	6.1	6.9	4.9	9.4
静岡	1,289	1,201	(4-6)	99.5	6.4	7.1	5.7	8.7
愛知	1,653	1,524	26	98.4	6.5	7.2	5.9	8.6
三重								
滋賀	429	408	(1-3)	99.3	4.6	5.3	3.3	7.9
京都	547	498	18	96.7	6.3	7.0	4.9	9.6
大阪	1,915	1,748	42	97.8	7.0	7.7	6.5	9.1
兵庫	912	824	16	98.2	8.3	9.2	7.4	11.4
奈良	449	396	24	94.7	7.3	8.2	5.7	11.3
和歌山	190	171	(4-6)	97.4	8.2	9.2	5.3	14.3
鳥取	249	236	(1-3)	99.6	4.9	5.7	3.1	9.4
島根	271	252	(1-3)	99.6	6.7	7.7	4.7	11.5
岡山	728	674	(7-9)	99.0	6.7	7.5	5.7	9.8
広島	563	513	11	98.0	7.2	8.0	5.8	10.6
山口	304	290	(1-3)	99.3	4.0	4.6	2.5	7.6
徳島	153	142	(1-3)	98.7	6.1	6.7	3.3	11.8
香川	356	333	(1-3)	99.7	6.2	7.0	4.5	10.1
愛媛	452	435	(1-3)	99.6	3.4	3.7	2.2	5.9
高知	144	137	0	100.0	4.9	5.4	2.4	10.2
福岡	1,345	1,247	(7-9)	99.3	6.8	7.4	6.0	9.0
佐賀	181	167	(1-3)	99.4	7.3	8.1	4.6	13.0
長崎	384	356	(1-3)	99.5	6.8	7.6	5.1	10.8
熊本	482	436	(7-9)	98.5	8.6	9.7	7.1	12.9
大分	268	245	(1-3)	99.6	8.3	9.7	6.3	14.0
宮崎	139	125	(1-3)	99.3	9.5	10.4	5.8	16.5
鹿児島	382	350	(4-6)	99.0	7.7	8.6	5.9	11.9
沖縄	213	204	(1-3)	99.5	3.8	4.3	2.0	7.9

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	62,368	67.0	30,651	33.0	93,019	100.0
北海道	1,421	66.3	723	33.7	2,144	100.0
青森	517	65.5	272	34.5	789	100.0
岩手	884	68.1	414	31.9	1,298	100.0
宮城	1,091	68.7	498	31.3	1,589	100.0
秋田	891	67.0	439	33.0	1,330	100.0
山形	806	68.4	372	31.6	1,178	100.0
福島	1,172	68.6	536	31.4	1,708	100.0
茨城	1,112	67.6	534	32.4	1,646	100.0
栃木	1,167	69.9	502	30.1	1,669	100.0
群馬	1,257	69.0	566	31.0	1,823	100.0
埼玉	2,093	70.6	872	29.4	2,965	100.0
千葉	3,373	68.9	1,520	31.1	4,893	100.0
東京	5,892	63.8	3,341	36.2	9,233	100.0
神奈川	3,556	67.5	1,716	32.5	5,272	100.0
新潟	1,722	69.0	774	31.0	2,496	100.0
富山	742	68.2	346	31.8	1,088	100.0
石川	764	64.1	428	35.9	1,192	100.0
福井	742	65.5	390	34.5	1,132	100.0
山梨	386	72.1	149	27.9	535	100.0
長野	1,279	66.3	649	33.7	1,928	100.0
岐阜	1,196	69.9	516	30.1	1,712	100.0
静岡	2,840	69.3	1,261	30.7	4,101	100.0
愛知	3,209	68.8	1,456	31.2	4,665	100.0
三重						
滋賀	845	71.7	333	28.3	1,178	100.0
京都	1,014	66.8	503	33.2	1,517	100.0
大阪	3,761	67.1	1,840	32.9	5,601	100.0
兵庫	1,974	69.5	866	30.5	2,840	100.0
奈良	1,066	67.6	510	32.4	1,576	100.0
和歌山	415	63.9	234	36.1	649	100.0
鳥取	567	65.5	298	34.5	865	100.0
島根	520	66.5	262	33.5	782	100.0
岡山	1,721	68.4	796	31.6	2,517	100.0
広島	1,284	66.2	655	33.8	1,939	100.0
山口	599	66.8	298	33.2	897	100.0
徳島	375	63.5	216	36.5	591	100.0
香川	876	67.3	426	32.7	1,302	100.0
愛媛	1,111	65.8	577	34.2	1,688	100.0
高知	323	64.6	177	35.4	500	100.0
福岡	2,948	63.2	1,717	36.8	4,665	100.0
佐賀	372	66.0	192	34.0	564	100.0
長崎	965	66.1	495	33.9	1,460	100.0
熊本	1,145	64.3	636	35.7	1,781	100.0
大分	624	63.0	366	37.0	990	100.0
宮崎	368	62.4	222	37.6	590	100.0
鹿児島	828	61.7	513	38.3	1,341	100.0
沖縄	359	69.2	160	30.8	519	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	3,048	3.3	8,472	9.1	28,716	30.9	34,744	37.4	18,039	19.4	93,019	100.0
北海道	66	3.1	201	9.4	622	29.0	842	39.3	413	19.3	2,144	100.0
青森	32	4.1	80	10.1	258	32.7	296	37.5	123	15.6	789	100.0
岩手	30	2.3	113	8.7	385	29.7	494	38.1	276	21.3	1,298	100.0
宮城	54	3.4	152	9.6	520	32.7	541	34.0	322	20.3	1,589	100.0
秋田	27	2.0	108	8.1	380	28.6	486	36.5	329	24.7	1,330	100.0
山形	18	1.5	103	8.7	329	27.9	433	36.8	295	25.0	1,178	100.0
福島	44	2.6	140	8.2	491	28.7	621	36.4	412	24.1	1,708	100.0
茨城	47	2.9	154	9.4	555	33.7	572	34.8	318	19.3	1,646	100.0
栃木	52	3.1	143	8.6	594	35.6	622	37.3	258	15.5	1,669	100.0
群馬	52	2.9	130	7.1	529	29.0	687	37.7	425	23.3	1,823	100.0
埼玉	80	2.7	232	7.8	933	31.5	1,227	41.4	493	16.6	2,965	100.0
千葉	175	3.6	451	9.2	1,656	33.8	1,934	39.5	677	13.8	4,893	100.0
東京	463	5.0	969	10.5	2,896	31.4	3,435	37.2	1,470	15.9	9,233	100.0
神奈川	214	4.1	450	8.5	1,651	31.3	2,025	38.4	932	17.7	5,272	100.0
新潟	61	2.4	212	8.5	724	29.0	972	38.9	527	21.1	2,496	100.0
富山	38	3.5	81	7.4	317	29.1	359	33.0	293	26.9	1,088	100.0
石川	36	3.0	109	9.1	393	33.0	439	36.8	215	18.0	1,192	100.0
福井	28	2.5	94	8.3	330	29.2	373	33.0	307	27.1	1,132	100.0
山梨	19	3.6	57	10.7	169	31.6	183	34.2	107	20.0	535	100.0
長野	56	2.9	144	7.5	584	30.3	670	34.8	474	24.6	1,928	100.0
岐阜	37	2.2	145	8.5	483	28.2	664	38.8	383	22.4	1,712	100.0
静岡	130	3.2	368	9.0	1,271	31.0	1,490	36.3	842	20.5	4,101	100.0
愛知	180	3.9	453	9.7	1,495	32.0	1,750	37.5	787	16.9	4,665	100.0
三重												
滋賀	27	2.3	88	7.5	348	29.5	412	35.0	303	25.7	1,178	100.0
京都	37	2.4	119	7.8	467	30.8	550	36.3	344	22.7	1,517	100.0
大阪	186	3.3	482	8.6	1,711	30.5	2,248	40.1	974	17.4	5,601	100.0
兵庫	80	2.8	268	9.4	904	31.8	1,067	37.6	521	18.3	2,840	100.0
奈良	49	3.1	132	8.4	463	29.4	661	41.9	271	17.2	1,576	100.0
和歌山	19	2.9	58	8.9	198	30.5	242	37.3	132	20.3	649	100.0
鳥取	27	3.1	90	10.4	239	27.6	292	33.8	217	25.1	865	100.0
島根	21	2.7	62	7.9	200	25.6	273	34.9	226	28.9	782	100.0
岡山	72	2.9	220	8.7	767	30.5	923	36.7	535	21.3	2,517	100.0
広島	85	4.4	173	8.9	667	34.4	679	35.0	335	17.3	1,939	100.0
山口	13	1.4	76	8.5	263	29.3	337	37.6	208	23.2	897	100.0
徳島	(7-9)		51	8.6	196	33.2	210	35.5	126	21.3	591	100.0
香川	41	3.1	114	8.8	385	29.6	508	39.0	254	19.5	1,302	100.0
愛媛	55	3.3	165	9.8	547	32.4	571	33.8	350	20.7	1,688	100.0
高知	13	2.6	49	9.8	165	33.0	169	33.8	104	20.8	500	100.0
福岡	182	3.9	471	10.1	1,527	32.7	1,706	36.6	779	16.7	4,665	100.0
佐賀	13	2.3	48	8.5	162	28.7	204	36.2	137	24.3	564	100.0
長崎	37	2.5	156	10.7	434	29.7	561	38.4	272	18.6	1,460	100.0
熊本	45	2.5	200	11.2	444	24.9	690	38.7	402	22.6	1,781	100.0
大分	24	2.4	94	9.5	295	29.8	360	36.4	217	21.9	990	100.0
宮崎	15	2.5	67	11.4	184	31.2	194	32.9	130	22.0	590	100.0
鹿児島	38	2.8	139	10.4	404	30.1	463	34.5	297	22.1	1,341	100.0
沖縄	16	3.1	47	9.1	112	21.6	205	39.5	139	26.8	519	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	38,095	41.0	8,293	8.9	16,107	17.3	29,083	31.3	1,441	1.5	93,019	100.0
北海道	816	38.1	194	9.0	379	17.7	709	33.1	46	2.1	2,144	100.0
青森	304	38.5	64	8.1	147	18.6	271	34.3	(1-3)		789	100.0
岩手	423	32.6	113	8.7	258	19.9	462	35.6	42	3.2	1,298	100.0
宮城	604	38.0	147	9.3	293	18.4	509	32.0	36	2.3	1,589	100.0
秋田	488	36.7	84	6.3	244	18.3	480	36.1	34	2.6	1,330	100.0
山形	522	44.3	112	9.5	191	16.2	339	28.8	14	1.2	1,178	100.0
福島	666	39.0	158	9.3	260	15.2	601	35.2	23	1.3	1,708	100.0
茨城	703	42.7	153	9.3	286	17.4	470	28.6	34	2.1	1,646	100.0
栃木	654	39.2	156	9.3	291	17.4	542	32.5	26	1.6	1,669	100.0
群馬	663	36.4	167	9.2	326	17.9	635	34.8	32	1.8	1,823	100.0
埼玉	913	30.8	236	8.0	546	18.4	1,195	40.3	75	2.5	2,965	100.0
千葉	1,795	36.7	468	9.6	954	19.5	1,572	32.1	104	2.1	4,893	100.0
東京	4,168	45.1	792	8.6	1,605	17.4	2,551	27.6	117	1.3	9,233	100.0
神奈川	2,086	39.6	512	9.7	907	17.2	1,691	32.1	76	1.4	5,272	100.0
新潟	1,224	49.0	271	10.9	354	14.2	622	24.9	25	1.0	2,496	100.0
富山	451	41.5	109	10.0	160	14.7	353	32.4	15	1.4	1,088	100.0
石川	579	48.6	97	8.1	183	15.4	321	26.9	12	1.0	1,192	100.0
福井	546	48.2	94	8.3	163	14.4	312	27.6	17	1.5	1,132	100.0
山梨	223	41.7	57	10.7	81	15.1	168	31.4	(4-6)		535	100.0
長野	900	46.7	144	7.5	266	13.8	563	29.2	55	2.9	1,928	100.0
岐阜	646	37.7	136	7.9	316	18.5	589	34.4	25	1.5	1,712	100.0
静岡	1,652	40.3	369	9.0	720	17.6	1,289	31.4	71	1.7	4,101	100.0
愛知	1,572	33.7	434	9.3	892	19.1	1,653	35.4	114	2.4	4,665	100.0
三重												
滋賀	406	34.5	101	8.6	223	18.9	429	36.4	19	1.6	1,178	100.0
京都	543	35.8	135	8.9	257	16.9	547	36.1	35	2.3	1,517	100.0
大阪	2,052	36.6	522	9.3	1,048	18.7	1,915	34.2	64	1.1	5,601	100.0
兵庫	1,128	39.7	262	9.2	503	17.7	912	32.1	35	1.2	2,840	100.0
奈良	683	43.3	160	10.2	246	15.6	449	28.5	38	2.4	1,576	100.0
和歌山	282	43.5	63	9.7	106	16.3	190	29.3	(7-9)		649	100.0
鳥取	380	43.9	72	8.3	149	17.2	249	28.8	15	1.7	865	100.0
島根	334	42.7	56	7.2	118	15.1	271	34.7	(1-3)		782	100.0
岡山	1,165	46.3	203	8.1	403	16.0	728	28.9	18	0.7	2,517	100.0
広島	932	48.1	136	7.0	299	15.4	563	29.0	(7-9)		1,939	100.0
山口	369	41.1	67	7.5	155	17.3	304	33.9	(1-3)		897	100.0
徳島	255	43.1	58	9.8	122	20.6	153	25.9	(1-3)		591	100.0
香川	591	45.4	116	8.9	224	17.2	356	27.3	15	1.2	1,302	100.0
愛媛	799	47.3	155	9.2	276	16.4	452	26.8	(4-6)		1,688	100.0
高知	214	42.8	49	9.8	87	17.4	144	28.8	(4-6)		500	100.0
福岡	2,055	44.1	431	9.2	779	16.7	1,345	28.8	55	1.2	4,665	100.0
佐賀	221	39.2	41	7.3	119	21.1	181	32.1	(1-3)		564	100.0
長崎	679	46.5	142	9.7	233	16.0	384	26.3	22	1.5	1,460	100.0
熊本	890	50.0	137	7.7	251	14.1	482	27.1	21	1.2	1,781	100.0
大分	445	44.9	75	7.6	188	19.0	268	27.1	14	1.4	990	100.0
宮崎	255	43.2	59	10.0	129	21.9	139	23.6	(7-9)		590	100.0
鹿児島	606	45.2	122	9.1	212	15.8	382	28.5	19	1.4	1,341	100.0
沖縄	146	28.1	42	8.1	103	19.8	213	41.0	15	2.9	519	100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	48,425	52.1	44,594	47.9	42,299	45.5	1,666	1.8	629	0.7	93,109	100.0
北海道	1,186	55.3	958	44.7	908	42.4	47	2.2	(1-3)		2,144	100.0
青森	450	57.0	339	43.0	314	39.8	23	2.9	(1-3)		789	100.0
岩手	790	60.9	508	39.1	482	37.1	24	1.8	(1-3)		1,298	100.0
宮城	891	56.1	698	43.9	674	42.4	18	1.1	(4-6)		1,589	100.0
秋田	795	59.8	535	40.2	520	39.1	12	0.9	(1-3)		1,330	100.0
山形	599	50.8	579	49.2	561	47.6	11	0.9	(7-9)		1,178	100.0
福島	1,018	59.6	690	40.4	647	37.9	25	1.5	18	1.1	1,708	100.0
茨城	841	51.1	805	48.9	762	46.3	36	2.2	(7-9)		1,646	100.0
栃木	801	48.0	868	52.0	753	45.1	47	2.8	68	4.1	1,669	100.0
群馬	1,062	58.3	761	41.7	707	38.8	47	2.6	(7-9)		1,823	100.0
埼玉	1,862	62.8	1,103	37.2	1,030	34.7	30	1.0	43	1.5	2,965	100.0
千葉	2,570	52.5	2,323	47.5	2,192	44.8	114	2.3	17	0.3	4,893	100.0
東京	4,245	46.0	4,988	54.0	4,745	51.4	186	2.0	57	0.6	9,233	100.0
神奈川	2,787	52.9	2,485	47.1	2,401	45.5	65	1.2	19	0.4	5,272	100.0
新潟	1,199	48.0	1,297	52.0	1,229	49.2	54	2.2	14	0.6	2,496	100.0
富山	555	51.0	533	49.0	493	45.3	39	3.6	(1-3)		1,088	100.0
石川	518	43.5	674	56.5	647	54.3	22	1.8	(4-6)		1,192	100.0
福井	608	53.7	524	46.3	493	43.6	21	1.9	10	0.9	1,132	100.0
山梨	305	57.0	230	43.0	215	40.2	11	2.1	(4-6)		535	100.0
長野	947	49.1	981	50.9	935	48.5	34	1.8	12	0.6	1,928	100.0
岐阜	1,061	62.0	651	38.0	637	37.2	12	0.7	(1-3)		1,712	100.0
静岡	2,308	56.3	1,793	43.7	1,719	41.9	50	1.2	24	0.6	4,101	100.0
愛知	2,706	58.0	1,959	42.0	1,887	40.5	59	1.3	13	0.3	4,665	100.0
三重												
滋賀	673	57.1	505	42.9	486	41.3	16	1.4	(1-3)		1,178	100.0
京都	877	57.8	640	42.2	607	40.0	17	1.1	16	1.1	1,517	100.0
大阪	3,139	56.0	2,462	44.0	2,309	41.2	121	2.2	32	0.6	5,601	100.0
兵庫	1,355	47.7	1,485	52.3	1,350	47.5	73	2.6	62	2.2	2,840	100.0
奈良	784	49.7	792	50.3	751	47.7	27	1.7	14	0.9	1,576	100.0
和歌山	295	45.5	354	54.5	337	51.9	17	2.6	0		649	100.0
鳥取	411	47.5	454	52.5	436	50.4	(7-9)		11	1.3	865	100.0
島根	407	52.0	375	48.0	358	45.8	15	1.9	(1-3)		782	100.0
岡山	1,139	45.3	1,378	54.7	1,326	52.7	49	1.9	(1-3)		2,517	100.0
広島	871	44.9	1,068	55.1	1,024	52.8	39	2.0	(4-6)		1,939	100.0
山口	440	49.1	457	50.9	429	47.8	26	2.9	(1-3)		897	100.0
徳島	241	40.8	350	59.2	339	57.4	(7-9)		(1-3)		591	100.0
香川	587	45.1	715	54.9	693	53.2	19	1.5	(1-3)		1,302	100.0
愛媛	839	49.7	849	50.3	798	47.3	29	1.7	22	1.3	1,688	100.0
高知	227	45.4	273	54.6	244	48.8	22	4.4	(7-9)		500	100.0
福岡	2,204	47.2	2,461	52.8	2,379	51.0	64	1.4	18	0.4	4,665	100.0
佐賀	305	54.1	259	45.9	250	44.3	(7-9)		0		564	100.0
長崎	694	47.5	766	52.5	681	46.6	27	1.8	58	4.0	1,460	100.0
熊本	838	47.1	943	52.9	910	51.1	22	1.2	11	0.6	1,781	100.0
大分	517	52.2	473	47.8	453	45.8	18	1.8	(1-3)		990	100.0
宮崎	267	45.3	323	54.7	300	50.8	13	2.2	10	1.7	590	100.0
鹿児島	645	48.1	696	51.9	664	49.5	30	2.2	(1-3)		1,341	100.0
沖縄	341	65.7	178	34.3	168	32.4	10	1.9	0		519	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	6,904	7.4	12,236	13.2	36,729	39.5	37,150	39.9	93,019	100.0
北海道	137	6.4	212	9.9	942	43.9	853	39.8	2,144	100.0
青森	45	5.7	155	19.6	342	43.3	247	31.3	789	100.0
岩手	219	16.9	71	5.5	443	34.1	565	43.5	1,298	100.0
宮城	275	17.3	215	13.5	535	33.7	564	35.5	1,589	100.0
秋田	123	9.2	119	8.9	513	38.6	575	43.2	1,330	100.0
山形	218	18.5	89	7.6	413	35.1	458	38.9	1,178	100.0
福島	206	12.1	127	7.4	599	35.1	776	45.4	1,708	100.0
茨城	179	10.9	242	14.7	580	35.2	645	39.2	1,646	100.0
栃木	133	8.0	183	11.0	664	39.8	689	41.3	1,669	100.0
群馬	123	6.7	291	16.0	553	30.3	856	47.0	1,823	100.0
埼玉	215	7.3	328	11.1	949	32.0	1,473	49.7	2,965	100.0
千葉	382	7.8	808	16.5	1,785	36.5	1,918	39.2	4,893	100.0
東京	436	4.7	2,006	21.7	3,779	40.9	3,012	32.6	9,233	100.0
神奈川	377	7.2	796	15.1	2,011	38.1	2,088	39.6	5,272	100.0
新潟	265	10.6	343	13.7	1,088	43.6	800	32.1	2,496	100.0
富山	147	13.5	105	9.7	463	42.6	373	34.3	1,088	100.0
石川	117	9.8	141	11.8	532	44.6	402	33.7	1,192	100.0
福井	86	7.6	102	9.0	579	51.1	365	32.2	1,132	100.0
山梨	24	4.5	103	19.3	224	41.9	184	34.4	535	100.0
長野	217	11.3	227	11.8	825	42.8	659	34.2	1,928	100.0
岐阜	73	4.3	240	14.0	666	38.9	733	42.8	1,712	100.0
静岡	475	11.6	572	13.9	1,342	32.7	1,712	41.7	4,101	100.0
愛知	345	7.4	643	13.8	1,597	34.2	2,080	44.6	4,665	100.0
三重										
滋賀	51	4.3	211	17.9	442	37.5	474	40.2	1,178	100.0
京都	43	2.8	195	12.9	629	41.5	650	42.8	1,517	100.0
大阪	191	3.4	517	9.2	2,319	41.4	2,574	46.0	5,601	100.0
兵庫	147	5.2	323	11.4	1,180	41.5	1,190	41.9	2,840	100.0
奈良	73	4.6	162	10.3	736	46.7	605	38.4	1,576	100.0
和歌山	16	2.5	70	10.8	321	49.5	242	37.3	649	100.0
鳥取	109	12.6	73	8.4	333	38.5	350	40.5	865	100.0
島根	82	10.5	79	10.1	317	40.5	304	38.9	782	100.0
岡山	196	7.8	324	12.9	1,142	45.4	855	34.0	2,517	100.0
広島	148	7.6	224	11.6	817	42.1	750	38.7	1,939	100.0
山口	51	5.7	85	9.5	343	38.2	418	46.6	897	100.0
徳島	49	8.3	64	10.8	213	36.0	265	44.8	591	100.0
香川	90	6.9	120	9.2	530	40.7	562	43.2	1,302	100.0
愛媛	102	6.0	134	7.9	808	47.9	644	38.2	1,688	100.0
高知	31	6.2	73	14.6	193	38.6	203	40.6	500	100.0
福岡	165	3.5	517	11.1	2,044	43.8	1,939	41.6	4,665	100.0
佐賀	28	5.0	62	11.0	252	44.7	222	39.4	564	100.0
長崎	94	6.4	162	11.1	666	45.6	538	36.8	1,460	100.0
熊本	73	4.1	311	17.5	669	37.6	728	40.9	1,781	100.0
大分	48	4.8	129	13.0	473	47.8	340	34.3	990	100.0
宮崎	30	5.1	117	19.8	211	35.8	232	39.3	590	100.0
鹿児島	244	18.2	90	6.7	408	30.4	599	44.7	1,341	100.0
沖縄	17	3.3	53	10.2	193	37.2	256	49.3	519	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	410	71,657	8,752	1,399	98.0	87.7	92.1	91.8	92.4
北海道	11	1,522	249	33	97.8	83.5	87.9	85.8	89.7
青森	3	559	104	31	94.5	80.9	84.8	81.0	88.0
岩手	10	1,062	186	14	98.7	82.4	87.3	84.7	89.6
宮城	6	1,272	187	24	98.1	85.2	89.7	87.5	91.6
秋田	10	905	130	(7-9)	99.0	85.6	90.9	88.3	93.2
山形	5	754	84	(7-9)	99.1	88.8	93.6	91.0	95.8
福島	8	746	104	10	98.7	86.0	90.7	87.9	93.1
茨城	9	1,292	161	24	98.1	87.5	91.5	89.5	93.3
栃木	5	1,308	148	16	98.8	88.6	92.8	90.8	94.4
群馬	10	1,497	163	12	99.2	89.1	93.9	92.1	95.5
埼玉	14	3,411	450	76	97.8	86.7	90.3	89.0	91.4
千葉	14	4,015	467	63	98.4	88.3	92.3	91.2	93.3
東京	26	10,537	1,004	263	97.5	90.4	94.0	93.4	94.6
神奈川	18	4,969	585	136	97.3	88.1	92.1	91.1	93.0
新潟	8	1,646	164	36	97.8	90.0	93.5	91.9	94.9
富山	7	680	82	(7-9)	98.7	87.9	92.5	89.7	94.9
石川	7	698	75	(7-9)	98.9	89.2	93.5	90.8	95.7
福井	5	659	76	10	98.5	88.3	92.9	90.0	95.2
山梨	3	510	55	12	97.6	89.1	93.4	90.2	96.0
長野	11	1,560	169	14	99.1	89.1	94.2	92.5	95.7
岐阜	8	1,072	157	(7-9)	99.3	85.3	90.0	87.6	92.1
静岡	12	2,653	309	29	98.9	88.3	92.6	91.2	93.8
愛知	15	3,298	403	68	97.9	87.7	91.8	90.6	93.0
三重	1								
滋賀	8	584	82	26	95.5	85.8	90.9	87.6	93.6
京都	8	853	123	27	96.8	85.4	90.7	88.0	93.1
大阪	26	4,984	619	83	98.3	87.5	92.1	91.1	93.0
兵庫	13	2,005	241	31	98.5	87.9	92.5	90.9	93.9
奈良	6	1,089	127	23	97.9	88.2	92.8	90.6	94.6
和歌山	3	371	49	11	97.0	86.6	91.0	86.9	94.3
鳥取	5	405	63	(4-6)	99.0	84.4	89.2	85.0	92.6
島根	6	542	62	(4-6)	98.9	88.5	95.2	91.9	97.7
岡山	10	1,514	198	26	98.3	86.8	92.0	90.1	93.7
広島	9	1,696	171	43	97.5	89.8	94.6	93.0	96.0
山口	6	482	86	(4-6)	99.0	82.1	87.0	83.0	90.3
徳島	3	166	29	(4-6)	97.0	82.4	87.0	79.8	92.3
香川	5	585	80	(4-6)	99.0	86.3	92.2	88.9	94.9
愛媛	7	1,399	186	33	97.6	86.5	91.3	89.3	93.1
高知	3	396	53	(4-6)	98.7	86.6	92.3	88.3	95.5
福岡	16	3,340	422	45	98.7	87.3	91.7	90.5	92.8
佐賀	4	291	54	(1-3)	99.3	81.4	89.1	83.6	93.5
長崎	8	844	122	16	98.1	85.4	90.9	88.1	93.2
熊本	10	831	118	14	98.3	85.7	91.8	89.0	94.1
大分	6	431	53	(7-9)	98.1	87.6	94.8	91.0	97.9
宮崎	3	281	37	(7-9)	97.5	86.6	92.4	87.5	96.1
鹿児島	13	1,356	174	48	96.5	87.0	92.1	90.1	93.9
沖縄	6	368	65	(7-9)	98.1	82.2	87.5	82.9	91.3

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	32,131	1,541	600	98.1	95.2	99.7	99.4	99.9
北海道	639	42	16	97.5	93.4	98.0	95.7	99.8
青森	269	22	22	91.8	91.3	95.0	90.6	98.0
岩手	478	38	(4-6)	99.0	92.0	96.8	93.8	99.0
宮城	632	33	14	97.8	94.7	99.1	97.0	100.0
秋田	414	21	(4-6)	99.0	94.9	100.0	97.3	100.0
山形	354	13	(1-3)	99.4	96.3	100.0	97.6	100.0
福島	338	16	(4-6)	98.5	95.3	100.0	96.9	100.0
茨城	568	25	13	97.7	95.6	99.3	97.2	100.0
栃木	619	28	(4-6)	99.2	95.5	99.9	97.9	100.0
群馬	646	30	(4-6)	99.1	95.3	100.0	98.2	100.0
埼玉	1,356	56	22	98.4	95.8	99.9	98.6	100.0
千葉	1,811	79	33	98.2	95.6	99.4	98.3	100.0
東京	4,855	156	106	97.8	96.8	100.0	99.9	100.0
神奈川	2,059	105	63	96.9	94.8	98.7	97.6	99.7
新潟	772	31	15	98.1	96.0	99.8	98.1	100.0
富山	296	17	(4-6)	98.6	94.2	99.1	95.6	100.0
石川	291	14	(4-6)	97.9	95.1	99.9	96.6	100.0
福井	293	10	(4-6)	98.6	96.6	100.0	98.5	100.0
山梨	258	(7-9)	(1-3)	98.8	96.9	100.0	98.0	100.0
長野	703	25	(4-6)	99.4	96.4	100.0	99.6	100.0
岐阜	525	28	(1-3)	99.4	94.7	99.4	97.0	100.0
静岡	1,170	53	(7-9)	99.2	95.5	99.6	98.2	100.0
愛知	1,588	67	31	98.0	95.7	100.0	99.0	100.0
三重								
滋賀	244	17	12	95.1	92.9	98.2	93.9	100.0
京都	394	27	12	97.0	93.1	98.0	94.8	100.0
大阪	2,087	113	28	98.7	94.6	99.1	98.0	100.0
兵庫	849	36	14	98.4	95.7	100.0	98.7	100.0
奈良	477	26	(4-6)	98.7	94.5	99.3	96.7	100.0
和歌山	181	(7-9)	(7-9)	96.1	96.1	100.0	96.3	100.0
鳥取	181	12	(1-3)	99.4	93.4	98.5	93.5	100.0
島根	253	12	(1-3)	99.2	95.2	100.0	97.7	100.0
岡山	740	37	10	98.6	95.0	100.0	98.5	100.0
広島	811	28	22	97.3	96.5	100.0	100.0	100.0
山口	222	18	(1-3)	98.6	91.9	98.3	93.6	100.0
徳島	72	(4-6)	(1-3)	97.2	91.6	96.5	86.6	100.0
香川	298	18	(1-3)	99.0	93.9	99.8	96.2	100.0
愛媛	636	45	13	98.0	92.8	98.1	95.6	99.9
高知	185	11	(1-3)	98.4	94.0	99.6	94.7	100.0
福岡	1,557	75	16	99.0	95.2	100.0	98.7	100.0
佐賀	118	11	0	100.0	90.7	97.6	90.2	100.0
長崎	376	29	10	97.3	92.2	98.1	94.7	100.0
熊本	352	21	(1-3)	99.1	94.0	99.9	96.7	100.0
大分	203	15	(4-6)	98.0	92.5	99.4	94.4	100.0
宮崎	106	10	(1-3)	98.1	90.5	98.4	90.3	100.0
鹿児島	570	31	26	95.4	94.5	100.0	98.0	100.0
沖縄	183	14	(4-6)	97.3	92.3	96.2	91.0	99.4

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	26,304	2,398	538	98.0	90.8	95.5	95.1	95.9
北海道	529	67	11	97.9	87.3	92.4	89.0	95.1
青森	190	29	(7-9)	96.3	84.7	89.0	82.7	93.7
岩手	340	42	(7-9)	97.6	87.6	93.3	89.0	96.6
宮城	399	55	(7-9)	98.2	86.1	91.2	87.2	94.4
秋田	320	42	(4-6)	98.8	86.8	91.8	87.3	95.3
山形	264	18	(4-6)	98.1	93.1	99.3	95.2	100.0
福島	255	22	(4-6)	98.4	91.3	96.6	92.2	99.6
茨城	520	57	(7-9)	98.3	89.0	93.6	90.4	96.1
栃木	454	35	(7-9)	98.5	92.2	96.7	93.7	98.9
群馬	587	44	(1-3)	99.5	92.5	97.7	95.1	99.6
埼玉	1,340	127	38	97.2	90.4	94.2	92.4	95.7
千葉	1,459	103	26	98.2	92.9	97.1	95.6	98.3
東京	3,985	317	97	97.6	91.9	95.8	94.9	96.7
神奈川	2,012	150	48	97.6	92.5	96.9	95.6	98.0
新潟	611	42	16	97.4	93.0	96.2	93.7	98.0
富山	253	18	(1-3)	98.8	92.9	97.5	93.3	100.0
石川	274	16	(1-3)	99.6	94.1	98.1	94.4	100.0
福井	252	24	(4-6)	98.0	90.3	94.7	90.1	98.0
山梨	166	14	(4-6)	97.6	91.5	95.5	89.8	99.0
長野	584	53	(4-6)	99.1	90.9	96.2	93.4	98.4
岐阜	339	55	(1-3)	99.4	83.7	89.2	84.6	93.0
静岡	962	79	12	98.8	91.8	96.6	94.5	98.2
愛知	1,056	96	28	97.3	90.8	95.3	93.2	96.9
三重								
滋賀	222	25	(7-9)	96.4	88.6	94.6	89.2	98.3
京都	286	30	(7-9)	96.9	89.3	94.9	90.4	98.2
大阪	2,018	182	35	98.3	90.9	95.8	94.4	97.1
兵庫	779	65	10	98.7	91.6	96.5	94.2	98.4
奈良	437	39	12	97.3	91.0	95.7	92.4	98.1
和歌山	125	16	(1-3)	97.6	87.1	92.2	84.5	97.3
鳥取	139	15	(1-3)	99.3	89.2	94.0	87.2	98.4
島根	178	17	(4-6)	97.8	90.3	98.4	92.5	100.0
岡山	487	53	12	97.5	89.0	94.3	91.0	97.0
広島	587	56	14	97.6	90.4	95.4	92.5	97.6
山口	171	25	(1-3)	98.8	85.3	89.7	83.1	94.4
徳島	60	10	(1-3)	98.3	83.3	87.6	74.8	95.3
香川	182	22	(1-3)	98.4	87.8	94.4	88.3	98.7
愛媛	513	48	12	97.7	90.5	95.7	92.7	98.1
高知	142	14	(1-3)	99.3	90.1	96.1	89.4	100.0
福岡	1,187	119	20	98.3	89.9	94.4	92.4	96.1
佐賀	110	15	(1-3)	98.2	86.3	94.3	85.6	100.0
長崎	303	33	(4-6)	98.3	89.0	94.7	90.3	97.9
熊本	315	28	(7-9)	97.5	91.0	97.6	93.6	100.0
大分	138	10	(4-6)	97.1	92.7	99.6	93.3	100.0
宮崎	107	(4-6)	(4-6)	96.3	95.2	100.0	94.2	100.0
鹿児島	470	44	12	97.4	90.6	95.8	92.6	98.3
沖縄	116	16	(1-3)	98.3	86.1	94.5	85.9	100.0

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	8,792	2,067	177	98.0	76.3	80.6	79.6	81.5
北海道	211	45	(4-6)	98.1	78.5	81.6	75.2	86.8
青森	59	25	(1-3)	98.3	57.5	62.1	47.4	74.5
岩手	164	48	0	100.0	70.7	75.2	67.1	81.9
宮城	152	39	(1-3)	98.0	74.3	79.4	71.1	86.0
秋田	109	30	(1-3)	99.1	72.3	77.9	67.7	85.9
山形	98	29	0	100.0	70.4	75.6	64.7	84.1
福島	97	27	(1-3)	99.0	72.2	77.0	66.3	85.4
茨城	144	40	(1-3)	98.6	72.1	76.3	67.7	83.3
栃木	153	35	(1-3)	98.7	77.0	80.6	72.7	86.8
群馬	172	33	(1-3)	99.4	80.8	85.3	78.1	90.7
埼玉	473	114	13	97.3	75.6	78.7	74.4	82.5
千葉	469	112	(1-3)	99.4	76.1	80.2	75.9	84.0
東京	1,185	228	44	96.3	80.4	84.1	81.6	86.4
神奈川	621	152	15	97.6	75.3	79.1	75.3	82.5
新潟	172	33	(4-6)	97.1	80.7	84.8	77.7	90.3
富山	96	23	(1-3)	99.0	76.0	80.1	69.7	87.9
石川	92	19	(1-3)	98.9	79.3	83.5	73.2	90.8
福井	68	13	0	100.0	80.9	84.1	72.2	92.0
山梨	49	14	(1-3)	95.9	70.6	75.8	59.5	87.4
長野	189	45	(1-3)	98.4	76.2	81.7	74.5	87.6
岐阜	130	27	(1-3)	99.2	79.2	83.7	75.2	90.0
静岡	365	91	(4-6)	98.6	74.8	79.1	74.0	83.5
愛知	448	101	(7-9)	98.4	77.3	80.7	76.3	84.4
三重								
滋賀	79	17	(1-3)	96.2	78.0	81.7	70.2	89.7
京都	114	30	(1-3)	98.2	73.5	79.3	69.4	87.0
大阪	597	152	12	98.0	74.3	79.0	75.0	82.5
兵庫	229	47	(4-6)	97.4	79.2	84.3	78.0	89.3
奈良	116	29	(4-6)	96.6	74.5	78.9	69.3	86.3
和歌山	44	12	(1-3)	97.7	72.6	75.7	59.3	86.9
鳥取	65	20	(1-3)	96.9	68.4	73.7	59.7	84.4
島根	79	17	0	100.0	78.5	83.8	72.3	91.8
岡山	198	55	(4-6)	98.0	71.9	77.2	69.8	83.4
広島	200	36	(1-3)	99.0	81.9	85.9	79.5	90.8
山口	57	18	0	100.0	68.4	71.2	56.9	81.9
徳島	18	(1-3)	(1-3)					
香川	67	23	0	100.0	65.7	70.5	56.9	81.3
愛媛	164	35	(4-6)	97.0	78.1	81.7	74.2	87.7
高知	42	10	(1-3)	97.6	76.0	83.7	66.0	95.1
福岡	371	89	(4-6)	98.4	75.8	79.8	74.9	84.1
佐賀	39	13	0	100.0	66.7	76.9	57.3	91.3
長崎	110	27	(1-3)	99.1	75.4	81.1	71.2	88.7
熊本	91	25	(1-3)	96.7	72.3	79.8	68.3	88.7
大分	61	10	0	100.0	83.6	95.7	82.1	100.0
宮崎	38	(7-9)	0	100.0	79.0	81.8	64.5	92.1
鹿児島	236	47	(7-9)	96.2	79.7	83.9	77.8	88.8
沖縄	34	14	0	100.0	58.8	65.2	45.0	81.1

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,082	2,595	67	98.4	35.7	37.2	35.7	38.8
北海道	132	92	(1-3)	99.2	29.8	31.1	23.2	39.4
青森	39	27	(1-3)	97.4	30.6	31.1	17.3	46.0
岩手	72	55	(1-3)	98.6	22.6	24.0	14.6	34.9
宮城	84	57	0	100.0	32.1	33.2	23.2	43.5
秋田	47	29	0	100.0	38.3	40.2	25.9	54.4
山形	36	23	0	100.0	36.1	37.4	21.8	53.3
福島	54	38	0	100.0	29.6	30.9	19.0	43.8
茨城	56	36	0	100.0	35.7	37.0	24.3	49.8
栃木	73	44	(1-3)	98.6	39.4	40.5	29.0	51.9
群馬	77	53	(1-3)	97.4	29.5	30.9	20.6	41.9
埼玉	218	143	(1-3)	99.1	34.1	35.2	28.7	41.7
千葉	256	162	(1-3)	99.6	36.5	38.6	32.4	44.8
東京	471	283	14	97.0	38.5	39.7	35.1	44.3
神奈川	265	173	10	96.2	33.3	34.9	28.9	40.9
新潟	85	54	0	100.0	36.5	37.9	27.4	48.4
富山	31	21	0	100.0	32.3	34.0	17.8	51.2
石川	39	24	0	100.0	38.5	41.0	25.0	56.7
福井	42	26	(1-3)	97.6	36.7	38.2	23.3	53.2
山梨	28	18	(1-3)					
長野	76	41	(1-3)	98.7	45.9	47.9	36.0	59.1
岐阜	76	47	(1-3)	97.4	36.7	37.9	26.8	49.2
静岡	128	79	(1-3)	99.2	37.8	38.9	30.3	47.5
愛知	188	131	(1-3)	99.5	30.2	31.6	24.9	38.6
三重								
滋賀	34	21	(1-3)	94.1	35.6	36.8	20.5	53.6
京都	56	33	(4-6)	92.9	38.8	43.2	28.8	57.4
大阪	268	166	(7-9)	97.4	36.8	38.3	32.2	44.3
兵庫	141	93	(1-3)	99.3	33.6	34.9	26.9	43.0
奈良	54	32	(1-3)	98.1	40.7	42.4	28.8	55.6
和歌山	21	14	0					
鳥取	17	13	0					
島根	31	16	0	100.0	48.4	52.2	32.5	69.4
岡山	83	49	0	100.0	41.0	42.6	31.6	53.4
広島	95	50	(4-6)	94.7	45.3	47.8	36.8	58.2
山口	32	25	0	100.0	21.9	23.0	10.1	39.1
徳島	16	10	(1-3)					
香川	35	17	0	100.0	51.4	54.1	35.8	69.9
愛媛	84	56	(1-3)	96.4	32.2	33.6	23.4	44.2
高知	27	18	0					
福岡	217	136	(1-3)	99.5	37.1	38.7	32.1	45.4
佐賀	18	12	0					
長崎	51	32	0	100.0	37.3	38.3	25.0	51.7
熊本	70	42	0	100.0	40.0	42.2	30.1	54.0
大分	28	18	0					
宮崎	17	11	0					
鹿児島	70	46	(1-3)	98.6	33.4	34.3	23.2	45.7
沖縄	35	21	0	100.0	40.0	41.5	24.9	57.6

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	19,611	27.4	14,922	20.8	18,832	26.3	12,264	17.1	6,028	8.4	71,657	100.0
北海道	362	23.8	327	21.5	420	27.6	290	19.1	123	8.1	1,522	100.0
青森	164	29.3	119	21.3	140	25.0	91	16.3	45	8.1	559	100.0
岩手	278	26.2	227	21.4	258	24.3	180	16.9	119	11.2	1,062	100.0
宮城	332	26.1	303	23.8	299	23.5	205	16.1	133	10.5	1,272	100.0
秋田	211	23.3	203	22.4	228	25.2	155	17.1	108	11.9	905	100.0
山形	186	24.7	170	22.5	189	25.1	139	18.4	70	9.3	754	100.0
福島	148	19.8	194	26.0	197	26.4	141	18.9	66	8.8	746	100.0
茨城	365	28.3	277	21.4	363	28.1	176	13.6	111	8.6	1,292	100.0
栃木	331	25.3	311	23.8	370	28.3	210	16.1	86	6.6	1,308	100.0
群馬	393	26.3	340	22.7	380	25.4	236	15.8	148	9.9	1,497	100.0
埼玉	964	28.3	703	20.6	945	27.7	594	17.4	205	6.0	3,411	100.0
千葉	1,130	28.1	779	19.4	1,144	28.5	697	17.4	265	6.6	4,015	100.0
東京	3,666	34.8	2,270	21.5	2,414	22.9	1,531	14.5	656	6.2	10,537	100.0
神奈川	1,502	30.2	975	19.6	1,273	25.6	869	17.5	350	7.0	4,969	100.0
新潟	494	30.0	411	25.0	407	24.7	227	13.8	107	6.5	1,646	100.0
富山	156	22.9	147	21.6	191	28.1	125	18.4	61	9.0	680	100.0
石川	196	28.1	139	19.9	201	28.8	109	15.6	53	7.6	698	100.0
福井	166	25.2	144	21.9	180	27.3	109	16.5	60	9.1	659	100.0
山梨	123	24.1	102	20.0	141	27.6	102	20.0	42	8.2	510	100.0
長野	439	28.1	310	19.9	398	25.5	260	16.7	153	9.8	1,560	100.0
岐阜	281	26.2	188	17.5	294	27.4	211	19.7	98	9.1	1,072	100.0
静岡	769	29.0	583	22.0	706	26.6	371	14.0	224	8.4	2,653	100.0
愛知	960	29.1	675	20.5	875	26.5	517	15.7	271	8.2	3,298	100.0
三重												
滋賀	99	17.0	122	20.9	184	31.5	115	19.7	64	11.0	584	100.0
京都	199	23.3	142	16.6	243	28.5	182	21.3	87	10.2	853	100.0
大阪	1,353	27.1	919	18.4	1,317	26.4	946	19.0	449	9.0	4,984	100.0
兵庫	512	25.5	390	19.5	550	27.4	392	19.6	161	8.0	2,005	100.0
奈良	257	23.6	221	20.3	306	28.1	211	19.4	94	8.6	1,089	100.0
和歌山	102	27.5	71	19.1	98	26.4	64	17.3	36	9.7	371	100.0
鳥取	75	18.5	78	19.3	130	32.1	82	20.2	40	9.9	405	100.0
島根	124	22.9	106	19.6	136	25.1	100	18.5	76	14.0	542	100.0
岡山	393	26.0	330	21.8	366	24.2	256	16.9	169	11.2	1,514	100.0
広島	443	26.1	340	20.0	468	27.6	296	17.5	149	8.8	1,696	100.0
山口	94	19.5	93	19.3	140	29.0	101	21.0	54	11.2	482	100.0
徳島	29	17.5	38	22.9	52	31.3	31	18.7	16	9.6	166	100.0
香川	114	19.5	111	19.0	159	27.2	132	22.6	69	11.8	585	100.0
愛媛	306	21.9	278	19.9	430	30.7	247	17.7	138	9.9	1,399	100.0
高知	92	23.2	68	17.2	105	26.5	84	21.2	47	11.9	396	100.0
福岡	822	24.6	725	21.7	932	27.9	580	17.4	281	8.4	3,340	100.0
佐賀	48	16.5	47	16.2	81	27.8	60	20.6	55	18.9	291	100.0
長崎	201	23.8	185	21.9	197	23.3	162	19.2	99	11.7	844	100.0
熊本	145	17.4	187	22.5	198	23.8	193	23.2	108	13.0	831	100.0
大分	67	15.5	83	19.3	129	29.9	96	22.3	56	13.0	431	100.0
宮崎	55	19.6	51	18.1	83	29.5	61	21.7	31	11.0	281	100.0
鹿児島	323	23.8	312	23.0	354	26.1	234	17.3	133	9.8	1,356	100.0
沖縄	90	24.5	76	20.7	97	26.4	63	17.1	42	11.4	368	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	32,131	44.8	26,304	36.7	8,792	12.3	4,082	5.7	348	0.5	71,657	100.0
北海道	639	42.0	529	34.8	211	13.9	132	8.7	11	0.7	1,522	100.0
青森	269	48.1	190	34.0	59	10.6	39	7.0	(1-3)		559	100.0
岩手	478	45.0	340	32.0	164	15.4	72	6.8	(7-9)		1,062	100.0
宮城	632	49.7	399	31.4	152	11.9	84	6.6	(4-6)		1,272	100.0
秋田	414	45.7	320	35.4	109	12.0	47	5.2	15	1.7	905	100.0
山形	354	46.9	264	35.0	98	13.0	36	4.8	(1-3)		754	100.0
福島	338	45.3	255	34.2	97	13.0	54	7.2	(1-3)		746	100.0
茨城	568	44.0	520	40.2	144	11.1	56	4.3	(4-6)		1,292	100.0
栃木	619	47.3	454	34.7	153	11.7	73	5.6	(7-9)		1,308	100.0
群馬	646	43.2	587	39.2	172	11.5	77	5.1	15	1.0	1,497	100.0
埼玉	1,356	39.8	1,340	39.3	473	13.9	218	6.4	24	0.7	3,411	100.0
千葉	1,811	45.1	1,459	36.3	469	11.7	256	6.4	20	0.5	4,015	100.0
東京	4,855	46.1	3,985	37.8	1,185	11.2	471	4.5	41	0.4	10,537	100.0
神奈川	2,059	41.4	2,012	40.5	621	12.5	265	5.3	12	0.2	4,969	100.0
新潟	772	46.9	611	37.1	172	10.4	85	5.2	(4-6)		1,646	100.0
富山	296	43.5	253	37.2	96	14.1	31	4.6	(4-6)		680	100.0
石川	291	41.7	274	39.3	92	13.2	39	5.6	(1-3)		698	100.0
福井	293	44.5	252	38.2	68	10.3	42	6.4	(4-6)		659	100.0
山梨	258	50.6	166	32.5	49	9.6	28	5.5	(7-9)		510	100.0
長野	703	45.1	584	37.4	189	12.1	76	4.9	(7-9)		1,560	100.0
岐阜	525	49.0	339	31.6	130	12.1	76	7.1	(1-3)		1,072	100.0
静岡	1,170	44.1	962	36.3	365	13.8	128	4.8	28	1.1	2,653	100.0
愛知	1,588	48.2	1,056	32.0	448	13.6	188	5.7	18	0.5	3,298	100.0
三重												
滋賀	244	41.8	222	38.0	79	13.5	34	5.8	(4-6)		584	100.0
京都	394	46.2	286	33.5	114	13.4	56	6.6	(1-3)		853	100.0
大阪	2,087	41.9	2,018	40.5	597	12.0	268	5.4	14	0.3	4,984	100.0
兵庫	849	42.3	779	38.9	229	11.4	141	7.0	(7-9)		2,005	100.0
奈良	477	43.8	437	40.1	116	10.7	54	5.0	(4-6)		1,089	100.0
和歌山	181	48.8	125	33.7	44	11.9	21	5.7	0		371	100.0
鳥取	181	44.7	139	34.3	65	16.0	17	4.2	(1-3)		405	100.0
島根	253	46.7	178	32.8	79	14.6	31	5.7	(1-3)		542	100.0
岡山	740	48.9	487	32.2	198	13.1	83	5.5	(4-6)		1,514	100.0
広島	811	47.8	587	34.6	200	11.8	95	5.6	(1-3)		1,696	100.0
山口	222	46.1	171	35.5	57	11.8	32	6.6	0		482	100.0
徳島	72	43.4	60	36.1	18	10.8	16	9.6	0		166	100.0
香川	298	50.9	182	31.1	67	11.5	35	6.0	(1-3)		585	100.0
愛媛	636	45.5	513	36.7	164	11.7	84	6.0	(1-3)		1,399	100.0
高知	185	46.7	142	35.9	42	10.6	27	6.8	0		396	100.0
福岡	1,557	46.6	1,187	35.5	371	11.1	217	6.5	(7-9)		3,340	100.0
佐賀	118	40.5	110	37.8	39	13.4	18	6.2	(4-6)		291	100.0
長崎	376	44.5	303	35.9	110	13.0	51	6.0	(4-6)		844	100.0
熊本	352	42.4	315	37.9	91	11.0	70	8.4	(1-3)		831	100.0
大分	203	47.1	138	32.0	61	14.2	28	6.5	(1-3)		431	100.0
宮崎	106	37.7	107	38.1	38	13.5	17	6.0	13	4.6	281	100.0
鹿児島	570	42.0	470	34.7	236	17.4	70	5.2	10	0.7	1,356	100.0
沖縄	183	49.7	116	31.5	34	9.2	35	9.5	0		368	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒の別 (%)							全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)						
全体	7,697	10.7	63,960	89.3	59,401	82.9	3,032	4.2	1,527	2.1	71,657	100.0	
北海道	185	12.2	1,337	87.8	1,246	81.9	85	5.6	(4-6)		1,522	100.0	
青森	83	14.8	476	85.2	436	78.0	36	6.4	(4-6)		559	100.0	
岩手	156	14.7	906	85.3	833	78.4	38	3.6	35	3.3	1,062	100.0	
宮城	191	15.0	1,081	85.0	994	78.1	63	5.0	24	1.9	1,272	100.0	
秋田	105	11.6	800	88.4	752	83.1	36	4.0	12	1.3	905	100.0	
山形	71	9.4	683	90.6	644	85.4	20	2.7	19	2.5	754	100.0	
福島	87	11.7	659	88.3	601	80.6	40	5.4	18	2.4	746	100.0	
茨城	149	11.5	1,143	88.5	1,005	77.8	110	8.5	28	2.2	1,292	100.0	
栃木	153	11.7	1,155	88.3	1,023	78.2	48	3.7	84	6.4	1,308	100.0	
群馬	146	9.8	1,351	90.2	1,250	83.5	71	4.7	30	2.0	1,497	100.0	
埼玉	450	13.2	2,961	86.8	2,617	76.7	168	4.9	176	5.2	3,411	100.0	
千葉	455	11.3	3,560	88.7	3,250	80.9	259	6.5	51	1.3	4,015	100.0	
東京	888	8.4	9,649	91.6	9,148	86.8	377	3.6	124	1.2	10,537	100.0	
神奈川	573	11.5	4,396	88.5	4,098	82.5	211	4.2	87	1.8	4,969	100.0	
新潟	141	8.6	1,505	91.4	1,406	85.4	68	4.1	31	1.9	1,646	100.0	
富山	48	7.1	632	92.9	583	85.7	35	5.1	14	2.1	680	100.0	
石川	39	5.6	659	94.4	625	89.5	23	3.3	11	1.6	698	100.0	
福井	71	10.8	588	89.2	558	84.7	18	2.7	12	1.8	659	100.0	
山梨	52	10.2	458	89.8	410	80.4	29	5.7	19	3.7	510	100.0	
長野	196	12.6	1,364	87.4	1,280	82.1	62	4.0	22	1.4	1,560	100.0	
岐阜	111	10.4	961	89.6	911	85.0	42	3.9	(7-9)		1,072	100.0	
静岡	318	12.0	2,335	88.0	2,246	84.7	60	2.3	29	1.1	2,653	100.0	
愛知	404	12.2	2,894	87.8	2,711	82.2	84	2.5	99	3.0	3,298	100.0	
三重													
滋賀	53	9.1	531	90.9	505	86.5	16	2.7	10	1.7	584	100.0	
京都	92	10.8	761	89.2	666	78.1	48	5.6	47	5.5	853	100.0	
大阪	471	9.5	4,513	90.5	4,217	84.6	198	4.0	98	2.0	4,984	100.0	
兵庫	219	10.9	1,786	89.1	1,588	79.2	127	6.3	71	3.5	2,005	100.0	
奈良	94	8.6	995	91.4	904	83.0	49	4.5	42	3.9	1,089	100.0	
和歌山	19	5.1	352	94.9	334	90.0	16	4.3	(1-3)		371	100.0	
鳥取	23	5.7	382	94.3	367	90.6	(4-6)		11	2.7	405	100.0	
島根	56	10.3	486	89.7	435	80.3	35	6.5	16	3.0	542	100.0	
岡山	174	11.5	1,340	88.5	1,267	83.7	65	4.3	(7-9)		1,514	100.0	
広島	136	8.0	1,560	92.0	1,491	87.9	58	3.4	11	0.6	1,696	100.0	
山口	50	10.4	432	89.6	367	76.1	28	5.8	37	7.7	482	100.0	
徳島	26	15.7	140	84.3	125	75.3	14	8.4	(1-3)		166	100.0	
香川	78	13.3	507	86.7	469	80.2	22	3.8	16	2.7	585	100.0	
愛媛	103	7.4	1,296	92.6	1,192	85.2	52	3.7	52	3.7	1,399	100.0	
高知	66	16.7	330	83.3	299	75.5	25	6.3	(4-6)		396	100.0	
福岡	414	12.4	2,926	87.6	2,775	83.1	124	3.7	27	0.8	3,340	100.0	
佐賀	35	12.0	256	88.0	250	85.9	(4-6)		0		291	100.0	
長崎	98	11.6	746	88.4	632	74.9	18	2.1	96	11.4	844	100.0	
熊本	122	14.7	709	85.3	670	80.6	32	3.9	(7-9)		831	100.0	
大分	43	10.0	388	90.0	357	82.8	25	5.8	(4-6)		431	100.0	
宮崎	21	7.5	260	92.5	240	85.4	10	3.6	10	3.6	281	100.0	
鹿児島	140	10.3	1,216	89.7	1,148	84.7	63	4.6	(4-6)		1,356	100.0	
沖縄	70	19.0	298	81.0	282	76.6	13	3.5	(1-3)		368	100.0	

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	15,424	21.5	3,817	5.3	9,579	13.4	42,837	59.8	71,657	100.0
北海道	253	16.6	38	2.5	200	13.1	1,031	67.7	1,522	100.0
青森	127	22.7	12	2.1	119	21.3	301	53.8	559	100.0
岩手	228	21.5	16	1.5	150	14.1	668	62.9	1,062	100.0
宮城	318	25.0	32	2.5	179	14.1	743	58.4	1,272	100.0
秋田	158	17.5	43	4.8	142	15.7	562	62.1	905	100.0
山形	210	27.9	11	1.5	119	15.8	414	54.9	754	100.0
福島	146	19.6	31	4.2	118	15.8	451	60.5	746	100.0
茨城	341	26.4	49	3.8	112	8.7	790	61.1	1,292	100.0
栃木	354	27.1	37	2.8	196	15.0	721	55.1	1,308	100.0
群馬	296	19.8	87	5.8	167	11.2	947	63.3	1,497	100.0
埼玉	706	20.7	156	4.6	337	9.9	2,212	64.8	3,411	100.0
千葉	879	21.9	225	5.6	564	14.0	2,347	58.5	4,015	100.0
東京	2,232	21.2	1,093	10.4	1,355	12.9	5,857	55.6	10,537	100.0
神奈川	1,040	20.9	272	5.5	644	13.0	3,013	60.6	4,969	100.0
新潟	448	27.2	56	3.4	218	13.2	924	56.1	1,646	100.0
富山	167	24.6	36	5.3	104	15.3	373	54.9	680	100.0
石川	143	20.5	20	2.9	92	13.2	443	63.5	698	100.0
福井	125	19.0	46	7.0	98	14.9	390	59.2	659	100.0
山梨	106	20.8	87	17.1	58	11.4	259	50.8	510	100.0
長野	292	18.7	140	9.0	219	14.0	909	58.3	1,560	100.0
岐阜	222	20.7	36	3.4	124	11.6	690	64.4	1,072	100.0
静岡	636	24.0	111	4.2	321	12.1	1,585	59.7	2,653	100.0
愛知	733	22.2	127	3.9	339	10.3	2,099	63.6	3,298	100.0
三重										
滋賀	105	18.0	32	5.5	108	18.5	339	58.0	584	100.0
京都	115	13.5	72	8.4	132	15.5	534	62.6	853	100.0
大阪	857	17.2	240	4.8	590	11.8	3,297	66.2	4,984	100.0
兵庫	356	17.8	72	3.6	286	14.3	1,291	64.4	2,005	100.0
奈良	202	18.5	30	2.8	172	15.8	685	62.9	1,089	100.0
和歌山	80	21.6	(7-9)		62	16.7	220	59.3	371	100.0
鳥取	101	24.9	(7-9)		53	13.1	244	60.2	405	100.0
島根	117	21.6	22	4.1	79	14.6	324	59.8	542	100.0
岡山	312	20.6	115	7.6	223	14.7	864	57.1	1,514	100.0
広島	473	27.9	80	4.7	180	10.6	963	56.8	1,696	100.0
山口	111	23.0	(7-9)		51	10.6	312	64.7	482	100.0
徳島	46	27.7	(1-3)		24	14.5	95	57.2	166	100.0
香川	171	29.2	14	2.4	91	15.6	309	52.8	585	100.0
愛媛	288	20.6	51	3.6	247	17.7	813	58.1	1,399	100.0
高知	92	23.2	(4-6)		48	12.1	250	63.1	396	100.0
福岡	581	17.4	126	3.8	508	15.2	2,125	63.6	3,340	100.0
佐賀	53	18.2	(7-9)		52	17.9	179	61.5	291	100.0
長崎	190	22.5	16	1.9	160	19.0	478	56.6	844	100.0
熊本	162	19.5	66	7.9	129	15.5	474	57.0	831	100.0
大分	92	21.3	10	2.3	68	15.8	261	60.6	431	100.0
宮崎	52	18.5	(4-6)		33	11.7	191	68.0	281	100.0
鹿児島	566	41.7	34	2.5	212	15.6	544	40.1	1,356	100.0
沖縄	94	25.5	29	7.9	78	21.2	167	45.4	368	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	409	26,103	15,042	461	98.2	41.9	47.5	46.8	48.1
北海道	11	382	259	(4-6)	98.4	31.7	36.7	31.3	42.2
青森	3	161	114	(4-6)	97.5	28.8	32.3	24.7	40.4
岩手	10	366	230	(1-3)	99.2	36.7	42.1	36.4	47.8
宮城	6	706	381	14	98.0	45.7	52.3	48.0	56.5
秋田	10	490	282	(7-9)	98.4	41.8	48.3	43.2	53.4
山形	5	379	214	(4-6)	98.4	43.3	50.4	44.5	56.1
福島	8	473	284	(4-6)	99.2	39.8	45.6	40.5	50.6
茨城	9	370	242	(7-9)	98.1	33.7	38.3	32.8	43.8
栃木	5	490	311	(4-6)	99.2	36.4	41.9	37.0	46.8
群馬	10	380	258	(4-6)	98.4	31.5	36.1	30.8	41.6
埼玉	14	917	566	15	98.4	38.0	43.2	39.6	46.8
千葉	14	1,644	901	23	98.6	44.7	50.2	47.5	52.9
東京	26	3,899	1,933	93	97.6	49.8	56.2	54.4	57.9
神奈川	18	1,623	1,003	36	97.8	37.6	42.7	40.0	45.4
新潟	8	693	375	18	97.4	45.5	52.1	47.8	56.3
富山	7	254	151	(1-3)	99.6	40.5	46.2	39.3	53.1
石川	7	229	146	(4-6)	97.8	35.0	39.9	32.9	47.0
福井	4	166	99	(1-3)	99.4	40.2	45.6	37.1	53.9
山梨	3	150	87	(4-6)	97.3	40.7	46.9	37.7	55.9
長野	11	490	265	(4-6)	98.8	45.5	53.2	48.0	58.3
岐阜	8	331	224	(4-6)	98.2	31.2	35.4	29.8	41.1
静岡	12	943	554	(7-9)	99.3	41.0	46.8	43.2	50.4
愛知	15	1,047	628	34	96.8	39.1	43.6	40.3	46.9
三重	1								
滋賀	8	180	126	(4-6)	97.2	29.3	33.4	25.9	41.1
京都	8	404	195	15	96.3	50.6	56.9	51.2	62.3
大阪	26	1,919	1,083	25	98.7	43.1	48.3	45.7	50.7
兵庫	13	1,008	570	13	98.7	43.0	48.2	44.7	51.6
奈良	6	338	193	13	96.2	41.4	46.7	40.7	52.7
和歌山	3	156	79	(1-3)	98.1	48.8	55.0	45.9	63.6
鳥取	5	181	115	(1-3)	99.4	36.4	42.0	34.0	50.0
島根	5	216	130	0	100.0	39.8	45.9	38.3	53.3
岡山	10	567	313	13	97.7	44.2	49.8	45.1	54.4
広島	9	509	264	10	98.0	47.7	54.0	49.0	58.8
山口	6	173	123	(1-3)	99.4	28.5	33.7	26.0	41.8
徳島	3	93	61	(1-3)	98.9	33.8	37.8	27.2	48.6
香川	5	223	144	0	100.0	35.4	40.2	33.2	47.4
愛媛	7	334	199	(4-6)	98.8	40.1	44.9	39.0	50.7
高知	3	198	124	0	100.0	37.4	43.1	35.4	50.8
福岡	16	1,203	725	15	98.8	39.5	44.2	41.1	47.3
佐賀	4	129	82	0	100.0	36.4	40.5	31.4	49.7
長崎	8	324	198	(4-6)	98.8	38.6	43.6	37.6	49.6
熊本	10	411	224	10	97.6	45.2	51.6	46.0	57.0
大分	6	190	121	(1-3)	99.5	36.3	42.2	34.3	50.1
宮崎	3	120	75	(1-3)	99.2	37.0	42.4	32.6	52.3
鹿児島	13	433	250	13	97.0	41.4	48.0	42.5	53.4
沖縄	7	171	110	(1-3)	99.4	35.4	39.6	31.6	47.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合 (%)	実測生存率 (%)	相対生存率 (%)	95%CI low	95%CI high
全体	10,258	3,149	218	97.9	69.0	78.8	77.8	79.8
北海道	122	50	(4-6)	96.7	58.5	68.4	57.4	78.0
青森	46	16	(1-3)	95.7	65.2	73.0	55.6	86.3
岩手	121	40	(1-3)	99.2	66.7	77.3	66.7	86.2
宮城	281	67	12	95.7	75.8	86.8	80.5	92.1
秋田	190	62	(1-3)	98.4	67.2	78.4	70.0	85.7
山形	170	63	(4-6)	97.1	62.6	73.4	64.3	81.4
福島	180	52	(1-3)	98.9	71.0	82.0	73.6	89.0
茨城	110	41	(1-3)	99.1	62.4	72.0	60.7	81.6
栃木	182	66	(1-3)	98.9	63.7	74.7	66.0	82.4
群馬	108	43	(1-3)	98.1	59.8	68.1	56.8	77.9
埼玉	325	109	(7-9)	97.8	66.3	76.3	70.0	81.9
千葉	649	176	10	98.5	72.6	81.9	77.9	85.6
東京	1,697	419	46	97.3	75.0	85.2	82.8	87.5
神奈川	650	213	21	96.8	66.8	76.8	72.4	80.8
新潟	282	82	10	96.5	70.7	81.9	75.3	87.7
富山	94	23	0	100.0	75.5	85.7	74.4	94.2
石川	94	33	(1-3)	97.9	64.2	72.8	60.7	82.9
福井	71	27	(1-3)	98.6	61.6	70.7	56.4	82.4
山梨	46	12	0	100.0	73.9	84.5	67.1	96.4
長野	238	71	(1-3)	98.7	70.0	81.3	74.0	87.6
岐阜	108	48	(1-3)	99.1	55.2	63.2	51.9	73.4
静岡	375	117	(1-3)	99.2	68.7	78.9	73.2	84.0
愛知	285	88	(7-9)	97.2	68.9	77.3	70.9	83.0
三重								
滋賀	60	29	(1-3)	98.3	51.0	58.2	43.0	71.8
京都	216	54	(7-9)	96.8	74.5	84.3	77.1	90.4
大阪	762	214	(7-9)	98.8	71.7	80.7	76.9	84.1
兵庫	417	136	(4-6)	99.0	67.2	76.0	70.6	80.8
奈良	119	35	(4-6)	95.8	69.9	79.6	69.1	88.1
和歌山	63	18	(1-3)	98.4	71.1	81.1	66.3	92.1
鳥取	63	25	(1-3)	98.4	60.3	70.2	54.9	82.8
島根	99	27	0	100.0	72.7	82.9	71.6	91.7
岡山	253	88	(7-9)	96.8	64.8	72.8	65.8	79.1
広島	229	59	(4-6)	97.8	74.1	84.4	77.3	90.3
山口	48	19	0	100.0	60.4	73.4	54.9	88.3
徳島	22	(1-3)	0					
香川	78	27	0	100.0	65.4	74.6	61.3	85.3
愛媛	132	53	(1-3)	98.5	59.6	68.7	58.4	77.7
高知	86	31	0	100.0	64.0	74.7	61.7	85.3
福岡	460	170	10	97.8	62.8	70.7	65.5	75.5
佐賀	56	26	0	100.0	53.6	59.4	44.1	72.7
長崎	138	52	(1-3)	98.6	62.1	71.5	61.5	80.1
熊本	183	58	(7-9)	95.6	67.8	77.0	68.6	84.1
大分	66	23	(1-3)	98.5	65.1	76.6	61.6	88.6
宮崎	41	13	0	100.0	68.3	76.6	58.1	90.0
鹿児島	170	43	(7-9)	95.3	74.1	87.4	78.7	94.5
沖縄	64	24	0	100.0	62.5	71.3	56.4	83.4

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	3,334	1,800	45	98.7	45.6	51.3	49.3	53.2
北海道	52	32	(1-3)	98.1	37.6	43.0	28.1	57.9
青森	17	13	0					
岩手	53	34	(1-3)	98.1	34.7	40.3	25.8	55.2
宮城	98	52	0	100.0	46.9	53.0	41.6	63.7
秋田	65	31	(1-3)	96.9	50.9	59.4	44.3	72.8
山形	64	28	(1-3)	98.4	55.8	64.6	49.5	77.5
福島	73	51	(1-3)	98.6	29.4	34.1	22.5	46.5
茨城	48	31	(1-3)	95.8	32.9	36.9	22.4	52.1
栃木	58	38	(1-3)	98.3	34.1	37.6	24.5	51.0
群馬	51	33	(1-3)	96.1	33.5	38.3	23.8	53.4
埼玉	115	65	(1-3)	99.1	43.5	49.0	38.7	58.9
千葉	209	109	(1-3)	99.0	47.8	52.8	45.1	60.1
東京	451	194	(4-6)	98.9	56.6	62.9	57.6	67.8
神奈川	189	103	(4-6)	97.9	44.8	50.3	42.1	58.1
新潟	132	74	(1-3)	97.7	43.5	49.9	40.0	59.4
富山	31	17	0	100.0	45.2	52.7	32.0	71.7
石川	29	21	0					
福井	20	12	0					
山梨	23	13	0					
長野	56	34	0	100.0	39.3	46.5	31.5	61.2
岐阜	49	33	(1-3)	98.0	31.4	35.2	21.3	50.0
静岡	118	69	(1-3)	99.2	41.3	46.7	36.6	56.5
愛知	162	84	(4-6)	97.5	47.2	51.6	43.0	59.9
三重								
滋賀	23	15	0					
京都	37	18	(1-3)	94.6	50.1	54.7	36.1	71.0
大阪	219	115	(1-3)	99.1	47.3	53.3	45.7	60.6
兵庫	137	59	(4-6)	97.1	56.3	62.4	52.7	71.2
奈良	57	33	(1-3)	98.2	41.4	45.9	31.6	59.7
和歌山	13	(7-9)	0					
鳥取	20	13	0					
島根	26	20	0					
岡山	68	33	0	100.0	51.5	57.7	43.8	70.1
広島	74	38	(1-3)	97.3	48.1	54.1	40.8	66.3
山口	25	18	0					
徳島	(7-9)	(4-6)	0					
香川	29	16	0					
愛媛	42	26	0	100.0	38.1	42.0	26.1	57.7
高知	21	13	0					
福岡	158	84	0	100.0	46.8	52.3	43.4	60.7
佐賀	14	10	0					
長崎	36	20	0	100.0	44.4	48.8	30.8	65.5
熊本	44	20	0	100.0	54.6	64.6	46.0	80.4
大分	30	17	0	100.0	43.3	46.1	27.2	63.8
宮崎	15	11	0					
鹿児島	48	23	(1-3)	97.9	51.2	59.6	42.2	74.9
沖縄	16	(7-9)	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	7,781	5,860	114	98.5	24.0	26.8	25.7	27.9
北海道	117	94	(1-3)	99.1	19.1	22.0	14.4	30.7
青森	63	51	(1-3)	96.8	17.8	19.9	10.6	31.6
岩手	125	97	(1-3)	99.2	21.8	24.4	16.8	32.9
宮城	212	156	(1-3)	99.5	26.2	29.8	23.3	36.7
秋田	148	109	0	100.0	26.4	29.6	22.0	37.8
山形	77	57	0	100.0	26.0	29.5	19.1	41.0
福島	140	109	(1-3)	99.3	22.1	24.7	17.5	32.7
茨城	144	109	(4-6)	97.2	22.9	25.7	18.3	33.8
栃木	163	131	(1-3)	99.4	19.2	21.7	15.3	28.9
群馬	124	94	(1-3)	99.2	23.9	28.2	19.8	37.4
埼玉	268	204	(4-6)	98.5	23.4	26.0	20.6	31.9
千葉	540	398	(7-9)	98.3	25.4	28.3	24.3	32.6
東京	1,059	731	21	98.0	30.1	33.5	30.4	36.6
神奈川	486	410	(7-9)	98.6	15.0	16.6	13.3	20.4
新潟	182	129	(1-3)	98.4	28.7	31.8	24.7	39.2
富山	65	53	0	100.0	18.5	21.3	11.7	33.1
石川	65	54	(1-3)	96.9	14.5	16.4	8.1	27.5
福井	47	34	0	100.0	27.7	30.2	17.3	44.6
山梨	44	28	(1-3)	95.5	33.7	37.6	22.4	53.5
長野	115	88	(1-3)	99.1	23.1	27.1	18.6	36.6
岐阜	113	89	(1-3)	99.1	20.6	22.9	15.2	31.8
静岡	252	195	(1-3)	99.2	22.2	25.0	19.4	31.0
愛知	379	263	13	96.6	29.5	32.7	27.6	37.9
三重								
滋賀	55	47	0	100.0	14.6	16.0	7.5	27.7
京都	77	59	(4-6)	94.8	19.6	21.9	12.7	32.9
大阪	607	449	(7-9)	98.5	25.2	27.7	24.0	31.6
兵庫	283	221	(1-3)	98.9	21.2	23.5	18.4	28.9
奈良	98	72	(1-3)	96.9	24.6	27.6	18.4	37.7
和歌山	59	33	(1-3)	96.6	43.0	47.9	33.6	61.5
鳥取	69	54	0	100.0	21.7	24.9	14.8	36.6
島根	59	52	0	100.0	11.9	14.2	6.2	25.7
岡山	177	126	(4-6)	97.2	27.1	30.8	23.5	38.5
広島	145	109	(1-3)	99.3	24.8	27.6	20.1	35.6
山口	58	47	(1-3)	98.3	17.7	20.1	10.4	32.5
徳島	43	36	(1-3)	97.7	14.4	15.7	6.4	29.0
香川	75	61	0	100.0	18.7	21.0	12.2	31.7
愛媛	90	57	(1-3)	98.9	36.7	39.3	28.8	49.9
高知	58	47	0	100.0	19.0	21.4	11.4	33.8
福岡	388	294	(1-3)	99.2	23.9	26.4	21.9	31.3
佐賀	35	26	0	100.0	25.7	29.0	14.4	45.9
長崎	95	75	(1-3)	98.9	20.8	22.9	14.6	32.4
熊本	88	66	(1-3)	97.7	24.8	28.1	18.5	38.7
大分	54	45	0	100.0	16.7	20.6	10.2	34.3
宮崎	39	31	0	100.0	20.5	23.5	11.0	39.1
鹿児島	139	118	0	100.0	15.1	16.8	10.9	24.0
沖縄	51	42	(1-3)	98.0	16.1	17.3	8.1	29.5

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,172	3,785	61	98.5	8.2	9.2	8.3	10.1
北海道	81	74	0	100.0	8.6	9.8	4.3	18.2
青森	33	32	0	100.0	3.0	3.6	0.3	15.9
岩手	57	51	0	100.0	10.5	12.1	4.9	23.0
宮城	108	100	0	100.0	7.4	8.4	3.9	15.1
秋田	69	63	(1-3)	95.7	4.7	5.4	1.4	13.5
山形	58	56	0	100.0	3.5	4.0	0.7	12.1
福島	67	59	0	100.0	11.9	13.5	6.3	23.6
茨城	56	52	0	100.0	7.1	7.9	2.5	17.4
栃木	75	65	0	100.0	13.3	14.9	7.6	24.5
群馬	84	76	(1-3)	98.8	8.5	9.4	4.1	17.3
埼玉	162	150	(1-3)	98.8	6.6	7.3	3.8	12.4
千葉	210	190	(1-3)	99.0	8.7	9.7	6.0	14.5
東京	577	515	10	98.3	9.4	10.4	7.9	13.3
神奈川	279	261	(1-3)	99.3	5.8	6.5	3.9	10.1
新潟	95	88	(1-3)	97.9	5.6	6.3	2.3	13.0
富山	56	51	(1-3)	98.2	8.1	9.0	3.0	19.3
石川	32	29	(1-3)	96.9	6.7	7.4	1.3	21.1
福井	27	25	0					
山梨	33	32	(1-3)	97.0	0.0	0.0	0.0	0.0
長野	66	60	(1-3)	98.5	8.1	9.6	3.6	19.6
岐阜	55	50	(1-3)	94.5	4.1	4.8	0.9	14.4
静岡	178	156	(1-3)	99.4	12.0	13.3	8.6	19.2
愛知	201	179	(7-9)	96.5	9.1	10.2	6.2	15.4
三重								
滋賀	38	32	(4-6)	89.5	13.9	18.4	6.8	35.7
京都	61	55	(1-3)	98.4	8.4	9.3	3.4	19.0
大阪	311	287	(4-6)	98.4	6.3	7.0	4.4	10.5
兵庫	158	143	(1-3)	98.7	8.4	9.2	5.2	14.8
奈良	54	46	(1-3)	94.4	11.2	12.4	4.8	24.0
和歌山	18	18	0					
鳥取	21	16	0					
島根	30	29	0	100.0	3.3	3.6	0.3	15.5
岡山	63	61	0	100.0	3.2	3.4	0.6	10.5
広島	60	57	(1-3)	96.7	1.9	2.1	0.2	9.6
山口	36	34	0	100.0	5.6	6.2	1.1	18.2
徳島	18	16	0					
香川	41	40	0	100.0	2.4	2.9	0.2	12.9
愛媛	67	60	(1-3)	98.5	9.2	10.0	4.1	19.2
高知	29	29	0					
福岡	180	162	(1-3)	99.4	9.5	10.6	6.5	16.0
佐賀	23	19	0					
長崎	51	47	(1-3)	98.0	6.1	6.6	1.7	16.3
熊本	87	71	0	100.0	18.4	20.3	12.2	29.9
大分	35	32	0	100.0	8.6	9.7	2.5	23.2
宮崎	20	17	(1-3)					
鹿児島	66	58	(1-3)	95.5	8.3	9.2	3.4	18.7
沖縄	37	33	0	100.0	10.8	12.3	3.9	26.3

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	22,372	85.7	3,731	14.3	26,103	100.0
北海道	324	84.8	58	15.2	382	100.0
青森	142	88.2	19	11.8	161	100.0
岩手	314	85.8	52	14.2	366	100.0
宮城	591	83.7	115	16.3	706	100.0
秋田	442	90.2	48	9.8	490	100.0
山形	326	86.0	53	14.0	379	100.0
福島	405	85.6	68	14.4	473	100.0
茨城	324	87.6	46	12.4	370	100.0
栃木	425	86.7	65	13.3	490	100.0
群馬	324	85.3	56	14.7	380	100.0
埼玉	805	87.8	112	12.2	917	100.0
千葉	1,415	86.1	229	13.9	1,644	100.0
東京	3,266	83.8	633	16.2	3,899	100.0
神奈川	1,389	85.6	234	14.4	1,623	100.0
新潟	594	85.7	99	14.3	693	100.0
富山	218	85.8	36	14.2	254	100.0
石川	188	82.1	41	17.9	229	100.0
福井	140	84.3	26	15.7	166	100.0
山梨	134	89.3	16	10.7	150	100.0
長野	425	86.7	65	13.3	490	100.0
岐阜	291	87.9	40	12.1	331	100.0
静岡	829	87.9	114	12.1	943	100.0
愛知	895	85.5	152	14.5	1,047	100.0
三重						
滋賀	156	86.7	24	13.3	180	100.0
京都	329	81.4	75	18.6	404	100.0
大阪	1,619	84.4	300	15.6	1,919	100.0
兵庫	875	86.8	133	13.2	1,008	100.0
奈良	295	87.3	43	12.7	338	100.0
和歌山	133	85.3	23	14.7	156	100.0
鳥取	159	87.8	22	12.2	181	100.0
島根	197	91.2	19	8.8	216	100.0
岡山	487	85.9	80	14.1	567	100.0
広島	431	84.7	78	15.3	509	100.0
山口	155	89.6	18	10.4	173	100.0
徳島	83	89.2	10	10.8	93	100.0
香川	196	87.9	27	12.1	223	100.0
愛媛	290	86.8	44	13.2	334	100.0
高知	168	84.8	30	15.2	198	100.0
福岡	997	82.9	206	17.1	1,203	100.0
佐賀	105	81.4	24	18.6	129	100.0
長崎	284	87.7	40	12.3	324	100.0
熊本	361	87.8	50	12.2	411	100.0
大分	165	86.8	25	13.2	190	100.0
宮崎	111	92.5	(7-9)		120	100.0
鹿児島	380	87.8	53	12.2	433	100.0
沖縄	152	88.9	19	11.1	171	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	647	2.5	3,193	12.2	9,510	36.4	9,404	36.0	3,349	12.8	26,103	100.0
北海道	(4-6)		34	8.9	117	30.6	159	41.6	66	17.3	382	100.0
青森	(4-6)		22	13.7	59	36.6	48	29.8	26	16.1	161	100.0
岩手	11	3.0	43	11.7	123	33.6	133	36.3	56	15.3	366	100.0
宮城	10	1.4	86	12.2	272	38.5	237	33.6	101	14.3	706	100.0
秋田	(7-9)		47	9.6	167	34.1	175	35.7	93	19.0	490	100.0
山形	(7-9)		39	10.3	124	32.7	131	34.6	78	20.6	379	100.0
福島	10	2.1	69	14.6	159	33.6	162	34.2	73	15.4	473	100.0
茨城	(1-3)		44	11.9	113	30.5	154	41.6	57	15.4	370	100.0
栃木	10	2.0	61	12.4	163	33.3	186	38.0	70	14.3	490	100.0
群馬	(4-6)		36	9.5	131	34.5	140	36.8	67	17.6	380	100.0
埼玉	10	1.1	64	7.0	354	38.6	389	42.4	100	10.9	917	100.0
千葉	39	2.4	187	11.4	645	39.2	637	38.7	136	8.3	1,644	100.0
東京	127	3.3	532	13.6	1,420	36.4	1,387	35.6	433	11.1	3,899	100.0
神奈川	43	2.6	167	10.3	592	36.5	625	38.5	196	12.1	1,623	100.0
新潟	13	1.9	64	9.2	245	35.4	264	38.1	107	15.4	693	100.0
富山	(4-6)		18	7.1	98	38.6	94	37.0	40	15.7	254	100.0
石川	(4-6)		27	11.8	82	35.8	75	32.8	41	17.9	229	100.0
福井	(7-9)		20	12.0	56	33.7	57	34.3	26	15.7	166	100.0
山梨	(1-3)		13	8.7	51	34.0	60	40.0	23	15.3	150	100.0
長野	(7-9)		44	9.0	170	34.7	164	33.5	103	21.0	490	100.0
岐阜	(4-6)		34	10.3	118	35.6	122	36.9	51	15.4	331	100.0
静岡	23	2.4	101	10.7	340	36.1	356	37.8	123	13.0	943	100.0
愛知	31	3.0	137	13.1	412	39.4	364	34.8	103	9.8	1,047	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		22	12.2	51	28.3	78	43.3	27	15.0	180	100.0
京都	(7-9)		59	14.6	133	32.9	158	39.1	45	11.1	404	100.0
大阪	61	3.2	267	13.9	737	38.4	677	35.3	177	9.2	1,919	100.0
兵庫	27	2.7	121	12.0	396	39.3	355	35.2	109	10.8	1,008	100.0
奈良	(7-9)		34	10.1	131	38.8	123	36.4	41	12.1	338	100.0
和歌山	(1-3)		20	12.8	54	34.6	59	37.8	20	12.8	156	100.0
鳥取	0		28	15.5	69	38.1	55	30.4	29	16.0	181	100.0
島根	(1-3)		30	13.9	69	31.9	78	36.1	36	16.7	216	100.0
岡山	14	2.5	82	14.5	224	39.5	174	30.7	73	12.9	567	100.0
広島	16	3.1	54	10.6	192	37.7	193	37.9	54	10.6	509	100.0
山口	(1-3)		12	6.9	70	40.5	60	34.7	29	16.8	173	100.0
徳島	(4-6)		12	12.9	31	33.3	31	33.3	15	16.1	93	100.0
香川	12	5.4	22	9.9	77	34.5	82	36.8	30	13.5	223	100.0
愛媛	(7-9)		42	12.6	134	40.1	112	33.5	37	11.1	334	100.0
高知	(4-6)		26	13.1	75	37.9	60	30.3	32	16.2	198	100.0
福岡	32	2.7	178	14.8	433	36.0	413	34.3	147	12.2	1,203	100.0
佐賀	(4-6)		29	22.5	41	31.8	37	28.7	18	14.0	129	100.0
長崎	12	3.7	39	12.0	129	39.8	102	31.5	42	13.0	324	100.0
熊本	14	3.4	69	16.8	143	34.8	115	28.0	70	17.0	411	100.0
大分	(1-3)		28	14.7	60	31.6	66	34.7	34	17.9	190	100.0
宮崎	0		22	18.3	44	36.7	39	32.5	15	12.5	120	100.0
鹿児島	(4-6)		62	14.3	141	32.6	148	34.2	76	17.6	433	100.0
沖縄	(4-6)		41	24.0	55	32.2	52	30.4	17	9.9	171	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	10,258	39.3	3,334	12.8	7,781	29.8	4,172	16.0	558	2.1	26,103	100.0
北海道	122	31.9	52	13.6	117	30.6	81	21.2	10	2.6	382	100.0
青森	46	28.6	17	10.6	63	39.1	33	20.5	(1-3)		161	100.0
岩手	121	33.1	53	14.5	125	34.2	57	15.6	10	2.7	366	100.0
宮城	281	39.8	98	13.9	212	30.0	108	15.3	(7-9)		706	100.0
秋田	190	38.8	65	13.3	148	30.2	69	14.1	18	3.7	490	100.0
山形	170	44.9	64	16.9	77	20.3	58	15.3	10	2.6	379	100.0
福島	180	38.1	73	15.4	140	29.6	67	14.2	13	2.7	473	100.0
茨城	110	29.7	48	13.0	144	38.9	56	15.1	12	3.2	370	100.0
栃木	182	37.1	58	11.8	163	33.3	75	15.3	12	2.4	490	100.0
群馬	108	28.4	51	13.4	124	32.6	84	22.1	13	3.4	380	100.0
埼玉	325	35.4	115	12.5	268	29.2	162	17.7	47	5.1	917	100.0
千葉	649	39.5	209	12.7	540	32.8	210	12.8	36	2.2	1,644	100.0
東京	1,697	43.5	451	11.6	1,059	27.2	577	14.8	115	2.9	3,899	100.0
神奈川	650	40.0	189	11.6	486	29.9	279	17.2	19	1.2	1,623	100.0
新潟	282	40.7	132	19.0	182	26.3	95	13.7	(1-3)		693	100.0
富山	94	37.0	31	12.2	65	25.6	56	22.0	(7-9)		254	100.0
石川	94	41.0	29	12.7	65	28.4	32	14.0	(7-9)		229	100.0
福井	71	42.8	20	12.0	47	28.3	27	16.3	(1-3)		166	100.0
山梨	46	30.7	23	15.3	44	29.3	33	22.0	(4-6)		150	100.0
長野	238	48.6	56	11.4	115	23.5	66	13.5	15	3.1	490	100.0
岐阜	108	32.6	49	14.8	113	34.1	55	16.6	(4-6)		331	100.0
静岡	375	39.8	118	12.5	252	26.7	178	18.9	20	2.1	943	100.0
愛知	285	27.2	162	15.5	379	36.2	201	19.2	20	1.9	1,047	100.0
三重												
滋賀	60	33.3	23	12.8	55	30.6	38	21.1	(4-6)		180	100.0
京都	216	53.5	37	9.2	77	19.1	61	15.1	13	3.2	404	100.0
大阪	762	39.7	219	11.4	607	31.6	311	16.2	20	1.0	1,919	100.0
兵庫	417	41.4	137	13.6	283	28.1	158	15.7	13	1.3	1,008	100.0
奈良	119	35.2	57	16.9	98	29.0	54	16.0	10	3.0	338	100.0
和歌山	63	40.4	13	8.3	59	37.8	18	11.5	(1-3)		156	100.0
鳥取	63	34.8	20	11.0	69	38.1	21	11.6	(7-9)		181	100.0
島根	99	45.8	26	12.0	59	27.3	30	13.9	(1-3)		216	100.0
岡山	253	44.6	68	12.0	177	31.2	63	11.1	(4-6)		567	100.0
広島	229	45.0	74	14.5	145	28.5	60	11.8	(1-3)		509	100.0
山口	48	27.7	25	14.5	58	33.5	36	20.8	(4-6)		173	100.0
徳島	22	23.7	(7-9)		43	46.2	18	19.4	(1-3)		93	100.0
香川	78	35.0	29	13.0	75	33.6	41	18.4	0		223	100.0
愛媛	132	39.5	42	12.6	90	26.9	67	20.1	(1-3)		334	100.0
高知	86	43.4	21	10.6	58	29.3	29	14.6	(4-6)		198	100.0
福岡	460	38.2	158	13.1	388	32.3	180	15.0	17	1.4	1,203	100.0
佐賀	56	43.4	14	10.9	35	27.1	23	17.8	(1-3)		129	100.0
長崎	138	42.6	36	11.1	95	29.3	51	15.7	(4-6)		324	100.0
熊本	183	44.5	44	10.7	88	21.4	87	21.2	(7-9)		411	100.0
大分	66	34.7	30	15.8	54	28.4	35	18.4	(4-6)		190	100.0
宮崎	41	34.2	15	12.5	39	32.5	20	16.7	(4-6)		120	100.0
鹿児島	170	39.3	48	11.1	139	32.1	66	15.2	10	2.3	433	100.0
沖縄	64	37.4	16	9.4	51	29.8	37	21.6	(1-3)		171	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒の別 (%)						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	12,693	48.6	13,410	51.4	11,999	46.0	1,059	4.1	352	1.3	26,103	100.0
北海道	249	65.2	133	34.8	122	31.9	(7-9)		(1-3)		382	100.0
青森	119	73.9	42	26.1	30	18.6	10	6.2	(1-3)		161	100.0
岩手	206	56.3	160	43.7	128	35.0	27	7.4	(4-6)		366	100.0
宮城	367	52.0	339	48.0	311	44.1	23	3.3	(4-6)		706	100.0
秋田	260	53.1	230	46.9	223	45.5	(4-6)		(1-3)		490	100.0
山形	178	47.0	201	53.0	191	50.4	(7-9)		(1-3)		379	100.0
福島	264	55.8	209	44.2	182	38.5	22	4.7	(4-6)		473	100.0
茨城	239	64.6	131	35.4	114	30.8	13	3.5	(4-6)		370	100.0
栃木	233	47.6	257	52.4	230	46.9	18	3.7	(7-9)		490	100.0
群馬	265	69.7	115	30.3	108	28.4	(7-9)		0		380	100.0
埼玉	518	56.5	399	43.5	356	38.8	28	3.1	15	1.6	917	100.0
千葉	746	45.4	898	54.6	769	46.8	84	5.1	45	2.7	1,644	100.0
東京	1,500	38.5	2,399	61.5	2,126	54.5	182	4.7	91	2.3	3,899	100.0
神奈川	825	50.8	798	49.2	754	46.5	31	1.9	13	0.8	1,623	100.0
新潟	308	44.4	385	55.6	339	48.9	38	5.5	(7-9)		693	100.0
富山	125	49.2	129	50.8	118	46.5	11	4.3	0		254	100.0
石川	124	54.1	105	45.9	90	39.3	10	4.4	(4-6)		229	100.0
福井	99	59.6	67	40.4	61	36.7	(1-3)		(4-6)		166	100.0
山梨	83	55.3	67	44.7	61	40.7	(4-6)		0		150	100.0
長野	228	46.5	262	53.5	248	50.6	11	2.2	(1-3)		490	100.0
岐阜	148	44.7	183	55.3	167	50.5	15	4.5	(1-3)		331	100.0
静岡	486	51.5	457	48.5	401	42.5	49	5.2	(7-9)		943	100.0
愛知	622	59.4	425	40.6	395	37.7	26	2.5	(4-6)		1,047	100.0
三重												
滋賀	105	58.3	75	41.7	65	36.1	(4-6)		(4-6)		180	100.0
京都	184	45.5	220	54.5	188	46.5	27	6.7	(4-6)		404	100.0
大阪	807	42.1	1,112	57.9	1,010	52.6	84	4.4	18	0.9	1,919	100.0
兵庫	428	42.5	580	57.5	488	48.4	49	4.9	43	4.3	1,008	100.0
奈良	191	56.5	147	43.5	136	40.2	(7-9)		(4-6)		338	100.0
和歌山	72	46.2	84	53.8	74	47.4	(7-9)		(1-3)		156	100.0
鳥取	97	53.6	84	46.4	78	43.1	(4-6)		(1-3)		181	100.0
島根	109	50.5	107	49.5	85	39.4	21	9.7	(1-3)		216	100.0
岡山	181	31.9	386	68.1	358	63.1	26	4.6	(1-3)		567	100.0
広島	231	45.4	278	54.6	255	50.1	22	4.3	(1-3)		509	100.0
山口	98	56.6	75	43.4	55	31.8	15	8.7	(4-6)		173	100.0
徳島	53	57.0	40	43.0	38	40.9	(1-3)		0		93	100.0
香川	124	55.6	99	44.4	93	41.7	(1-3)		(1-3)		223	100.0
愛媛	184	55.1	150	44.9	127	38.0	21	6.3	(1-3)		334	100.0
高知	95	48.0	103	52.0	93	47.0	10	5.1	0		198	100.0
福岡	594	49.4	609	50.6	556	46.2	46	3.8	(7-9)		1,203	100.0
佐賀	67	51.9	62	48.1	60	46.5	(1-3)		0		129	100.0
長崎	170	52.5	154	47.5	128	39.5	18	5.6	(7-9)		324	100.0
熊本	198	48.2	213	51.8	195	47.4	13	3.2	(4-6)		411	100.0
大分	108	56.8	82	43.2	77	40.5	(4-6)		0		190	100.0
宮崎	62	51.7	58	48.3	47	39.2	(7-9)		(4-6)		120	100.0
鹿児島	228	52.7	205	47.3	184	42.5	20	4.6	(1-3)		433	100.0
沖縄	92	53.8	79	46.2	68	39.8	(7-9)		(1-3)		171	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	1,030	3.9	2,250	8.6	6,898	26.4	15,925	61.0	26,103	100.0
北海道	(4-6)		17	4.5	99	25.9	262	68.6	382	100.0
青森	(1-3)		14	8.7	51	31.7	94	58.4	161	100.0
岩手	17	4.6	(7-9)		94	25.7	247	67.5	366	100.0
宮城	63	8.9	29	4.1	188	26.6	426	60.3	706	100.0
秋田	19	3.9	28	5.7	146	29.8	297	60.6	490	100.0
山形	32	8.4	23	6.1	98	25.9	226	59.6	379	100.0
福島	33	7.0	29	6.1	108	22.8	303	64.1	473	100.0
茨城	14	3.8	28	7.6	84	22.7	244	65.9	370	100.0
栃木	(7-9)		38	7.8	125	25.5	318	64.9	490	100.0
群馬	23	6.1	21	5.5	81	21.3	255	67.1	380	100.0
埼玉	36	3.9	54	5.9	216	23.6	611	66.6	917	100.0
千葉	34	2.1	167	10.2	492	29.9	951	57.8	1,644	100.0
東京	127	3.3	505	13.0	1,074	27.5	2,193	56.2	3,899	100.0
神奈川	59	3.6	164	10.1	463	28.5	937	57.7	1,623	100.0
新潟	86	12.4	54	7.8	165	23.8	388	56.0	693	100.0
富山	27	10.6	23	9.1	54	21.3	150	59.1	254	100.0
石川	20	8.7	10	4.4	85	37.1	114	49.8	229	100.0
福井	(4-6)		16	9.6	39	23.5	107	64.5	166	100.0
山梨	(1-3)		22	14.7	36	24.0	90	60.0	150	100.0
長野	(7-9)		71	14.5	148	30.2	263	53.7	490	100.0
岐阜	(7-9)		24	7.3	65	19.6	234	70.7	331	100.0
静岡	64	6.8	69	7.3	245	26.0	565	59.9	943	100.0
愛知	44	4.2	86	8.2	224	21.4	693	66.2	1,047	100.0
三重										
滋賀	(4-6)		(7-9)		42	23.3	125	69.4	180	100.0
京都	(4-6)		48	11.9	156	38.6	196	48.5	404	100.0
大阪	32	1.7	178	9.3	495	25.8	1,214	63.3	1,919	100.0
兵庫	17	1.7	70	6.9	291	28.9	630	62.5	1,008	100.0
奈良	11	3.3	17	5.0	108	32.0	202	59.8	338	100.0
和歌山	(7-9)		10	6.4	31	19.9	108	69.2	156	100.0
鳥取	15	8.3	11	6.1	40	22.1	115	63.5	181	100.0
島根	(1-3)		26	12.0	61	28.2	127	58.8	216	100.0
岡山	17	3.0	43	7.6	185	32.6	322	56.8	567	100.0
広島	33	6.5	54	10.6	136	26.7	286	56.2	509	100.0
山口	(4-6)		(7-9)		41	23.7	119	68.8	173	100.0
徳島	(4-6)		(4-6)		14	15.1	70	75.3	93	100.0
香川	(7-9)		(7-9)		59	26.5	146	65.5	223	100.0
愛媛	10	3.0	20	6.0	73	21.9	231	69.2	334	100.0
高知	(7-9)		(4-6)		49	24.7	135	68.2	198	100.0
福岡	28	2.3	87	7.2	315	26.2	773	64.3	1,203	100.0
佐賀	10	7.8	(4-6)		26	20.2	89	69.0	129	100.0
長崎	21	6.5	24	7.4	76	23.5	203	62.7	324	100.0
熊本	23	5.6	45	10.9	95	23.1	248	60.3	411	100.0
大分	(4-6)		12	6.3	50	26.3	124	65.3	190	100.0
宮崎	(1-3)		11	9.2	20	16.7	88	73.3	120	100.0
鹿児島	20	4.6	35	8.1	95	21.9	283	65.4	433	100.0
沖縄	(4-6)		18	10.5	50	29.2	98	57.3	171	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	409	28,071	24,816	408	98.5	10.6	11.9	11.5	12.3
北海道	11	768	675	19	97.5	10.3	11.6	9.3	14.2
青森	3	191	173	(1-3)	99.5	9.0	10.0	6.1	15.1
岩手	10	490	451	(4-6)	99.0	7.2	8.1	5.7	11.0
宮城	6	525	459	(7-9)	98.5	11.6	12.8	9.9	16.0
秋田	10	415	383	(1-3)	99.3	7.3	8.3	5.7	11.5
山形	5	350	318	(1-3)	99.4	8.7	9.8	6.8	13.5
福島	8	438	391	(4-6)	98.9	10.0	11.4	8.4	14.8
茨城	9	500	451	(4-6)	99.2	9.2	10.3	7.7	13.4
栃木	5	527	471	0	100.0	10.6	11.5	8.9	14.6
群馬	10	514	469	11	97.9	7.0	7.9	5.6	10.7
埼玉	14	944	853	13	98.6	8.7	9.6	7.7	11.7
千葉	14	1,486	1,310	17	98.9	11.1	12.3	10.6	14.1
東京	26	2,843	2,424	102	96.4	12.2	13.6	12.2	15.0
神奈川	18	1,479	1,323	12	99.2	10.2	11.4	9.8	13.3
新潟	8	575	513	(4-6)	99.1	10.4	11.5	9.0	14.5
富山	7	368	321	(1-3)	99.5	12.5	14.1	10.6	18.2
石川	7	316	282	(1-3)	99.4	10.5	11.6	8.2	15.7
福井	5	268	240	(1-3)	99.6	10.4	11.8	8.1	16.4
山梨	3	196	155	(4-6)	96.9	18.9	21.1	15.3	27.7
長野	11	663	579	(4-6)	99.1	11.9	13.6	11.0	16.6
岐阜	8	570	507	13	97.7	9.2	10.4	7.8	13.3
静岡	12	1,175	1,049	10	99.1	10.1	11.3	9.5	13.4
愛知	15	1,405	1,276	29	97.9	7.6	8.4	7.0	10.1
三重	1								
滋賀	8	398	360	(4-6)	99.0	9.4	10.5	7.6	14.0
京都	8	437	366	20	95.4	13.0	14.8	11.3	18.7
大阪	26	2,031	1,778	31	98.5	11.4	12.7	11.2	14.3
兵庫	13	869	784	(7-9)	99.2	9.2	10.2	8.2	12.5
奈良	6	449	374	10	97.8	14.9	16.7	13.2	20.7
和歌山	3	236	216	(7-9)	97.0	6.2	7.0	4.0	11.1
鳥取	5	211	184	(1-3)	99.1	12.0	13.8	9.2	19.3
島根	5	216	204	0	100.0	5.6	6.3	3.5	10.5
岡山	10	733	651	(4-6)	99.3	10.8	12.1	9.7	14.8
広島	9	599	492	(4-6)	99.0	17.5	19.6	16.3	23.1
山口	5	197	184	(1-3)	99.0	5.7	6.4	3.4	10.7
徳島	3	132	125	0	100.0	5.3	5.8	2.6	11.0
香川	5	310	289	(1-3)	99.7	6.5	7.3	4.6	10.8
愛媛	7	482	430	(1-3)	99.8	10.8	12.0	9.2	15.3
高知	3	237	206	(1-3)	99.6	13.1	14.6	10.2	19.8
福岡	16	1,239	1,087	15	98.8	11.5	13.0	11.0	15.1
佐賀	4	169	155	0	100.0	8.3	9.7	5.6	15.3
長崎	8	366	326	(4-6)	98.6	9.8	10.9	7.8	14.6
熊本	10	681	597	(4-6)	99.4	12.1	13.7	11.1	16.7
大分	6	291	250	(4-6)	98.3	13.4	15.1	11.0	19.9
宮崎	3	167	148	(1-3)	98.8	10.4	11.5	7.0	17.3
鹿児島	13	394	338	(4-6)	99.0	13.6	15.5	11.9	19.6
沖縄	7	118	104	0	100.0	11.9	13.8	8.0	21.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,001	1,052	36	98.2	47.0	53.4	50.9	55.9
北海道	48	23	0	100.0	52.1	57.7	41.2	72.0
青森	15	11	(1-3)					
岩手	35	22	0	100.0	37.1	42.2	24.6	59.8
宮城	56	27	(1-3)	96.4	51.1	55.4	40.4	68.6
秋田	29	23	0					
山形	26	15	0					
福島	49	28	0	100.0	42.9	48.7	32.9	63.7
茨城	36	24	0	100.0	33.3	37.4	21.1	54.5
栃木	34	18	0	100.0	47.1	50.8	32.2	67.5
群馬	36	26	(1-3)	97.2	26.8	31.2	15.8	48.8
埼玉	64	41	(1-3)	98.4	35.7	41.5	28.1	55.1
千葉	90	42	(1-3)	97.8	53.0	58.3	46.3	69.0
東京	188	85	(4-6)	96.8	53.7	59.8	51.4	67.5
神奈川	103	56	(1-3)	97.1	45.4	51.2	40.1	61.6
新潟	52	34	(1-3)	94.2	32.9	37.2	23.1	52.0
富山	17	(7-9)	0					
石川	20	11	0					
福井	20	14	0					
山梨	19	(4-6)	0					
長野	73	40	(1-3)	98.6	44.5	51.2	37.8	63.8
岐阜	35	18	0	100.0	48.6	54.4	35.2	71.4
静岡	74	42	(1-3)	98.6	43.1	49.8	36.6	62.3
愛知	79	48	(1-3)	97.5	38.5	42.6	30.8	54.4
三重								
滋賀	29	21	(1-3)					
京都	27	(7-9)	(1-3)					
大阪	127	61	(1-3)	98.4	51.9	59.6	49.2	69.1
兵庫	60	30	(1-3)	98.3	49.2	55.7	40.7	69.2
奈良	38	17	0	100.0	55.3	64.2	44.5	80.6
和歌山	10	(4-6)	(1-3)					
鳥取	22	11	0					
島根	17	12	0					
岡山	57	31	0	100.0	45.6	51.1	36.3	64.8
広島	51	17	(1-3)	98.0	66.2	76.6	59.4	89.6
山口	10	(4-6)	0					
徳島	(4-6)	(4-6)	0					
香川	18	12	0					
愛媛	28	10	0					
高知	12	(4-6)	0					
福岡	105	43	(1-3)	97.1	58.6	68.4	56.6	78.6
佐賀	(7-9)	(4-6)	0					
長崎	36	23	0	100.0	36.1	39.9	23.2	56.9
熊本	61	28	(1-3)	98.4	54.1	62.2	47.0	75.5
大分	26	13	(1-3)					
宮崎	(1-3)	(1-3)	0					
鹿児島	24	12	0					
沖縄	15	(4-6)	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	7,909	6,284	104	98.7	19.8	22.2	21.2	23.2
北海道	234	192	(4-6)	97.9	16.9	18.9	13.8	24.6
青森	53	40	0	100.0	24.5	27.4	15.6	41.0
岩手	125	110	(1-3)	98.4	10.9	12.4	7.0	19.6
宮城	154	128	(1-3)	99.4	16.9	18.8	12.8	25.9
秋田	96	80	(1-3)	99.0	16.6	18.4	11.0	27.4
山形	106	87	(1-3)	99.1	17.4	19.5	12.1	28.2
福島	125	109	(1-3)	99.2	12.2	13.8	8.1	21.1
茨城	114	92	0	100.0	19.3	21.7	14.2	30.4
栃木	168	131	0	100.0	22.0	23.9	17.5	31.0
群馬	110	90	(1-3)	97.3	16.2	18.1	11.1	26.6
埼玉	211	169	(4-6)	97.6	18.3	19.8	14.4	25.8
千葉	430	333	(4-6)	99.1	22.0	24.6	20.3	29.1
東京	881	670	34	96.1	21.7	24.3	21.3	27.5
神奈川	357	285	(1-3)	99.2	20.0	22.3	17.9	27.2
新潟	179	141	(1-3)	98.9	20.8	22.9	16.7	29.7
富山	117	85	(1-3)	99.1	27.3	30.8	22.1	40.2
石川	93	73	0	100.0	21.5	23.8	15.3	33.5
福井	77	61	(1-3)	98.7	20.7	23.6	14.2	34.5
山梨	61	46	(1-3)	96.7	22.2	25.0	14.2	37.6
長野	182	140	(1-3)	98.4	21.9	25.1	18.5	32.3
岐阜	171	142	(1-3)	98.2	15.6	17.9	12.1	24.6
静岡	318	248	(1-3)	99.4	21.6	24.0	19.2	29.3
愛知	317	263	(1-3)	99.1	16.6	18.6	14.2	23.4
三重								
滋賀	80	64	0	100.0	20.0	22.6	13.6	33.1
京都	141	110	(4-6)	97.2	20.4	23.2	16.1	31.3
大阪	586	459	(4-6)	99.0	21.2	23.5	19.9	27.2
兵庫	254	213	(1-3)	99.6	16.1	17.7	13.1	23.0
奈良	139	101	(1-3)	99.3	26.8	29.8	21.9	38.2
和歌山	52	45	0	100.0	13.5	15.1	6.6	27.1
鳥取	51	38	0	100.0	25.5	29.2	16.7	43.5
島根	57	52	0	100.0	8.8	10.0	3.7	20.3
岡山	236	196	(1-3)	99.6	16.9	19.2	14.1	24.9
広島	182	128	0	100.0	29.7	33.1	25.9	40.5
山口	38	31	(1-3)	97.4	16.5	18.4	7.5	33.5
徳島	30	25	0	100.0	16.7	18.4	6.7	35.1
香川	103	89	(1-3)	99.0	12.8	14.4	8.1	22.6
愛媛	163	134	(1-3)	99.4	17.7	19.8	13.7	26.7
高知	105	83	0	100.0	21.0	23.6	15.5	32.8
福岡	360	286	(4-6)	98.3	19.4	21.7	17.3	26.5
佐賀	40	30	0	100.0	25.0	28.2	14.6	44.0
長崎	97	80	0	100.0	17.5	19.8	12.1	29.1
熊本	197	158	(1-3)	99.0	19.4	22.0	16.1	28.6
大分	71	50	(1-3)	97.2	29.2	32.7	21.4	44.8
宮崎	52	40	0	100.0	23.1	25.2	14.0	38.4
鹿児島	142	109	(1-3)	99.3	23.2	25.7	18.4	33.7
沖縄	24	20	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,097	3,819	66	98.4	5.5	6.1	5.3	6.9
北海道	114	100	(4-6)	94.7	7.8	9.5	4.5	17.1
青森	36	35	0	100.0	2.8	3.0	0.2	13.3
岩手	71	66	0	100.0	7.0	7.7	2.9	16.0
宮城	73	68	(1-3)	97.3	4.3	4.6	1.2	11.8
秋田	62	56	(1-3)	98.4	8.6	9.8	3.7	19.9
山形	33	33	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
福島	53	52	0	100.0	1.9	2.1	0.2	9.6
茨城	75	67	(1-3)	98.7	9.5	10.5	4.6	19.4
栃木	63	62	0	100.0	1.6	1.7	0.1	8.0
群馬	79	76	(1-3)	98.7	2.6	2.8	0.5	8.8
埼玉	141	128	(1-3)	98.6	8.2	9.2	4.9	15.2
千葉	215	200	(1-3)	98.6	5.9	6.5	3.6	10.7
東京	346	322	10	97.1	4.5	5.0	2.9	7.9
神奈川	231	215	(4-6)	98.3	5.7	6.5	3.6	10.5
新潟	58	56	0	100.0	3.5	3.8	0.7	11.5
富山	39	37	0	100.0	5.1	5.7	1.0	16.7
石川	55	52	0	100.0	5.5	5.9	1.6	14.7
福井	30	27	0	100.0	10.0	11.4	2.9	26.8
山梨	25	22	(1-3)					
長野	102	97	0	100.0	4.9	5.4	2.0	11.3
岐阜	94	86	(1-3)	96.8	5.6	6.4	2.4	13.4
静岡	164	159	(1-3)	99.4	2.5	2.8	0.9	6.5
愛知	238	225	(4-6)	97.5	3.3	3.7	1.6	7.0
三重								
滋賀	80	73	(1-3)	98.8	8.1	9.0	3.7	17.2
京都	60	49	(4-6)	90.0	11.2	12.5	5.0	23.7
大阪	342	312	(4-6)	98.8	7.8	8.6	5.8	12.1
兵庫	134	129	(1-3)	99.3	3.0	3.3	1.1	7.7
奈良	63	56	(1-3)	96.8	8.2	9.0	3.3	18.4
和歌山	70	66	(1-3)	95.7	3.0	3.7	0.7	11.6
鳥取	41	40	(1-3)	97.6	0.0	0.0	0.0	0.0
島根	26	25	0					
岡山	105	97	(1-3)	98.1	6.1	6.6	2.7	13.0
広島	117	104	(1-3)	99.1	10.4	11.3	6.2	18.2
山口	31	30	0	100.0	3.2	3.5	0.3	15.4
徳島	33	33	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
香川	28	28	0					
愛媛	44	43	0	100.0	2.3	2.6	0.2	11.9
高知	39	38	0	100.0	2.6	2.9	0.2	13.0
福岡	139	134	0	100.0	3.6	4.0	1.5	8.5
佐賀	28	27	0					
長崎	64	61	(1-3)	98.4	3.2	3.7	0.7	11.3
熊本	98	91	(1-3)	99.0	6.3	7.0	2.9	13.7
大分	49	44	0	100.0	10.2	11.1	4.1	22.3
宮崎	18	15	0					
鹿児島	57	49	(1-3)	98.2	12.6	14.2	6.2	25.5
沖縄	22	22	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	13,316	12,976	178	98.7	1.3	1.5	1.3	1.7
北海道	350	341	(4-6)	98.6	1.2	1.3	0.4	3.1
青森	86	86	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
岩手	246	241	(1-3)	98.8	0.9	1.0	0.2	3.2
宮城	233	228	(1-3)	99.1	1.3	1.5	0.4	3.9
秋田	210	207	(1-3)	99.5	1.0	1.0	0.2	3.4
山形	181	180	0	100.0	0.6	0.6	0.1	3.1
福島	202	194	(1-3)	98.5	2.6	3.1	1.2	6.7
茨城	256	250	(1-3)	98.8	1.4	1.5	0.4	4.0
栃木	247	245	0	100.0	0.8	0.9	0.2	2.8
群馬	272	264	(4-6)	98.5	1.6	1.8	0.6	4.2
埼玉	499	488	(4-6)	99.2	1.4	1.6	0.7	3.1
千葉	718	702	(7-9)	98.9	1.2	1.3	0.6	2.5
東京	1,310	1,246	43	96.7	1.9	2.1	1.4	3.1
神奈川	670	662	(1-3)	99.9	1.1	1.2	0.5	2.3
新潟	278	274	0	100.0	1.4	1.6	0.5	3.8
富山	175	172	(1-3)	99.4	1.2	1.3	0.3	4.2
石川	140	138	(1-3)	98.6	0.7	0.8	0.1	3.9
福井	137	134	0	100.0	2.2	2.3	0.6	6.1
山梨	87	79	(1-3)	97.7	7.2	7.9	3.2	15.4
長野	283	279	(1-3)	99.3	0.7	0.8	0.2	2.7
岐阜	260	251	(7-9)	97.3	0.8	0.9	0.2	3.0
静岡	584	567	(4-6)	99.1	2.1	2.3	1.3	3.9
愛知	733	706	17	97.7	1.5	1.6	0.8	2.8
三重								
滋賀	203	196	(1-3)	99.5	3.5	3.8	1.7	7.3
京都	189	180	(7-9)	95.2	0.0	0.0	0.0	0.0
大阪	951	921	19	98.0	1.2	1.4	0.7	2.4
兵庫	417	408	(4-6)	99.0	1.2	1.4	0.5	3.0
奈良	203	194	(7-9)	96.6	1.1	1.2	0.2	3.9
和歌山	99	95	(1-3)	97.0	1.2	1.2	0.1	5.9
鳥取	91	89	(1-3)	98.9	1.1	1.2	0.1	6.0
島根	111	110	0	100.0	0.9	1.0	0.1	5.1
岡山	319	313	(1-3)	99.7	1.6	1.7	0.7	3.8
広島	247	241	(4-6)	98.4	1.8	2.0	0.6	4.7
山口	117	116	(1-3)	99.1	0.0	0.0	0.0	0.0
徳島	61	61	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
香川	153	152	0	100.0	0.7	0.8	0.1	3.8
愛媛	244	241	0	100.0	1.2	1.4	0.4	3.8
高知	81	79	(1-3)	98.8	2.5	2.7	0.5	8.4
福岡	614	605	(4-6)	99.2	0.7	0.8	0.3	1.8
佐賀	91	91	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
長崎	158	154	(1-3)	98.1	0.7	0.8	0.1	3.8
熊本	313	310	0	100.0	1.0	1.1	0.3	2.9
大分	140	138	(1-3)	98.6	0.0	0.0	0.0	0.0
宮崎	91	88	(1-3)	97.8	1.2	1.3	0.1	6.3
鹿児島	163	160	(1-3)	98.8	0.6	0.8	0.1	3.8
沖縄	56	55	0	100.0	1.8	1.9	0.2	8.9

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	15,619	55.6	12,452	44.4	28,071	100.0
北海道	434	56.5	334	43.5	768	100.0
青森	98	51.3	93	48.7	191	100.0
岩手	271	55.3	219	44.7	490	100.0
宮城	285	54.3	240	45.7	525	100.0
秋田	214	51.6	201	48.4	415	100.0
山形	187	53.4	163	46.6	350	100.0
福島	249	56.8	189	43.2	438	100.0
茨城	261	52.2	239	47.8	500	100.0
栃木	295	56.0	232	44.0	527	100.0
群馬	271	52.7	243	47.3	514	100.0
埼玉	556	58.9	388	41.1	944	100.0
千葉	869	58.5	617	41.5	1,486	100.0
東京	1,638	57.6	1,205	42.4	2,843	100.0
神奈川	818	55.3	661	44.7	1,479	100.0
新潟	325	56.5	250	43.5	575	100.0
富山	205	55.7	163	44.3	368	100.0
石川	170	53.8	146	46.2	316	100.0
福井	141	52.6	127	47.4	268	100.0
山梨	109	55.6	87	44.4	196	100.0
長野	345	52.0	318	48.0	663	100.0
岐阜	288	50.5	282	49.5	570	100.0
静岡	650	55.3	525	44.7	1,175	100.0
愛知	789	56.2	616	43.8	1,405	100.0
三重						
滋賀	216	54.3	182	45.7	398	100.0
京都	248	56.8	189	43.2	437	100.0
大阪	1,156	56.9	875	43.1	2,031	100.0
兵庫	485	55.8	384	44.2	869	100.0
奈良	245	54.6	204	45.4	449	100.0
和歌山	137	58.1	99	41.9	236	100.0
鳥取	119	56.4	92	43.6	211	100.0
島根	127	58.8	89	41.2	216	100.0
岡山	403	55.0	330	45.0	733	100.0
広島	323	53.9	276	46.1	599	100.0
山口	113	57.4	84	42.6	197	100.0
徳島	63	47.7	69	52.3	132	100.0
香川	189	61.0	121	39.0	310	100.0
愛媛	273	56.6	209	43.4	482	100.0
高知	120	50.6	117	49.4	237	100.0
福岡	694	56.0	545	44.0	1,239	100.0
佐賀	92	54.4	77	45.6	169	100.0
長崎	187	51.1	179	48.9	366	100.0
熊本	367	53.9	314	46.1	681	100.0
大分	154	52.9	137	47.1	291	100.0
宮崎	102	61.1	65	38.9	167	100.0
鹿児島	222	56.3	172	43.7	394	100.0
沖縄	64	54.2	54	45.8	118	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	1,052	3.8	2,805	10.0	8,365	29.8	10,001	35.6	5,848	20.8	28,071	100.0
北海道	22	2.9	58	7.6	233	30.3	288	37.5	167	21.7	768	100.0
青森	(4-6)		23	12.0	65	34.0	56	29.3	41	21.5	191	100.0
岩手	11	2.2	45	9.2	130	26.5	169	34.5	135	27.6	490	100.0
宮城	22	4.2	62	11.8	162	30.9	186	35.4	93	17.7	525	100.0
秋田	10	2.4	33	8.0	111	26.7	145	34.9	116	28.0	415	100.0
山形	13	3.7	34	9.7	99	28.3	108	30.9	96	27.4	350	100.0
福島	13	3.0	47	10.7	119	27.2	152	34.7	107	24.4	438	100.0
茨城	16	3.2	46	9.2	160	32.0	171	34.2	107	21.4	500	100.0
栃木	32	6.1	65	12.3	173	32.8	173	32.8	84	15.9	527	100.0
群馬	16	3.1	51	9.9	158	30.7	182	35.4	107	20.8	514	100.0
埼玉	29	3.1	96	10.2	303	32.1	354	37.5	162	17.2	944	100.0
千葉	60	4.0	156	10.5	492	33.1	567	38.2	211	14.2	1,486	100.0
東京	150	5.3	320	11.3	878	30.9	1,024	36.0	471	16.6	2,843	100.0
神奈川	69	4.7	140	9.5	451	30.5	529	35.8	290	19.6	1,479	100.0
新潟	22	3.8	54	9.4	170	29.6	206	35.8	123	21.4	575	100.0
富山	10	2.7	29	7.9	115	31.3	126	34.2	88	23.9	368	100.0
石川	(7-9)		37	11.7	100	31.6	100	31.6	70	22.2	316	100.0
福井	13	4.9	26	9.7	75	28.0	70	26.1	84	31.3	268	100.0
山梨	(4-6)		18	9.2	48	24.5	86	43.9	39	19.9	196	100.0
長野	16	2.4	52	7.8	160	24.1	228	34.4	207	31.2	663	100.0
岐阜	15	2.6	41	7.2	160	28.1	197	34.6	157	27.5	570	100.0
静岡	38	3.2	115	9.8	348	29.6	402	34.2	272	23.1	1,175	100.0
愛知	65	4.6	134	9.5	432	30.7	497	35.4	277	19.7	1,405	100.0
三重												
滋賀	15	3.8	44	11.1	113	28.4	138	34.7	88	22.1	398	100.0
京都	12	2.7	44	10.1	126	28.8	150	34.3	105	24.0	437	100.0
大阪	82	4.0	219	10.8	616	30.3	792	39.0	322	15.9	2,031	100.0
兵庫	35	4.0	110	12.7	258	29.7	315	36.2	151	17.4	869	100.0
奈良	15	3.3	36	8.0	128	28.5	183	40.8	87	19.4	449	100.0
和歌山	(7-9)		24	10.2	69	29.2	92	39.0	43	18.2	236	100.0
鳥取	(7-9)		19	9.0	56	26.5	79	37.4	49	23.2	211	100.0
島根	(4-6)		19	8.8	54	25.0	76	35.2	63	29.2	216	100.0
岡山	23	3.1	75	10.2	206	28.1	256	34.9	173	23.6	733	100.0
広島	27	4.5	66	11.0	176	29.4	198	33.1	132	22.0	599	100.0
山口	(1-3)		11	5.6	52	26.4	77	39.1	54	27.4	197	100.0
徳島	(1-3)		12	9.1	42	31.8	54	40.9	22	16.7	132	100.0
香川	11	3.5	26	8.4	84	27.1	112	36.1	77	24.8	310	100.0
愛媛	13	2.7	46	9.5	146	30.3	168	34.9	109	22.6	482	100.0
高知	(7-9)		16	6.8	76	32.1	83	35.0	53	22.4	237	100.0
福岡	52	4.2	128	10.3	382	30.8	431	34.8	246	19.9	1,239	100.0
佐賀	(1-3)		20	11.8	47	27.8	58	34.3	43	25.4	169	100.0
長崎	11	3.0	36	9.8	107	29.2	141	38.5	71	19.4	366	100.0
熊本	22	3.2	61	9.0	201	29.5	204	30.0	193	28.3	681	100.0
大分	11	3.8	25	8.6	78	26.8	101	34.7	76	26.1	291	100.0
宮崎	(4-6)		24	14.4	46	27.5	58	34.7	34	20.4	167	100.0
鹿児島	14	3.6	40	10.2	108	27.4	147	37.3	85	21.6	394	100.0
沖縄	(4-6)		15	12.7	26	22.0	38	32.2	33	28.0	118	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	2,001	7.1	7,909	28.2	4,097	14.6	13,316	47.4	748	2.7	28,071	100.0
北海道	48	6.3	234	30.5	114	14.8	350	45.6	22	2.9	768	100.0
青森	15	7.9	53	27.7	36	18.8	86	45.0	(1-3)		191	100.0
岩手	35	7.1	125	25.5	71	14.5	246	50.2	13	2.7	490	100.0
宮城	56	10.7	154	29.3	73	13.9	233	44.4	(7-9)		525	100.0
秋田	29	7.0	96	23.1	62	14.9	210	50.6	18	4.3	415	100.0
山形	26	7.4	106	30.3	33	9.4	181	51.7	(4-6)		350	100.0
福島	49	11.2	125	28.5	53	12.1	202	46.1	(7-9)		438	100.0
茨城	36	7.2	114	22.8	75	15.0	256	51.2	19	3.8	500	100.0
栃木	34	6.5	168	31.9	63	12.0	247	46.9	15	2.8	527	100.0
群馬	36	7.0	110	21.4	79	15.4	272	52.9	17	3.3	514	100.0
埼玉	64	6.8	211	22.4	141	14.9	499	52.9	29	3.1	944	100.0
千葉	90	6.1	430	28.9	215	14.5	718	48.3	33	2.2	1,486	100.0
東京	188	6.6	881	31.0	346	12.2	1,310	46.1	118	4.2	2,843	100.0
神奈川	103	7.0	357	24.1	231	15.6	670	45.3	118	8.0	1,479	100.0
新潟	52	9.0	179	31.1	58	10.1	278	48.3	(7-9)		575	100.0
富山	17	4.6	117	31.8	39	10.6	175	47.6	20	5.4	368	100.0
石川	20	6.3	93	29.4	55	17.4	140	44.3	(7-9)		316	100.0
福井	20	7.5	77	28.7	30	11.2	137	51.1	(4-6)		268	100.0
山梨	19	9.7	61	31.1	25	12.8	87	44.4	(4-6)		196	100.0
長野	73	11.0	182	27.5	102	15.4	283	42.7	23	3.5	663	100.0
岐阜	35	6.1	171	30.0	94	16.5	260	45.6	10	1.8	570	100.0
静岡	74	6.3	318	27.1	164	14.0	584	49.7	35	3.0	1,175	100.0
愛知	79	5.6	317	22.6	238	16.9	733	52.2	38	2.7	1,405	100.0
三重												
滋賀	29	7.3	80	20.1	80	20.1	203	51.0	(4-6)		398	100.0
京都	27	6.2	141	32.3	60	13.7	189	43.2	20	4.6	437	100.0
大阪	127	6.3	586	28.9	342	16.8	951	46.8	25	1.2	2,031	100.0
兵庫	60	6.9	254	29.2	134	15.4	417	48.0	(4-6)		869	100.0
奈良	38	8.5	139	31.0	63	14.0	203	45.2	(4-6)		449	100.0
和歌山	10	4.2	52	22.0	70	29.7	99	41.9	(4-6)		236	100.0
鳥取	22	10.4	51	24.2	41	19.4	91	43.1	(4-6)		211	100.0
島根	17	7.9	57	26.4	26	12.0	111	51.4	(4-6)		216	100.0
岡山	57	7.8	236	32.2	105	14.3	319	43.5	16	2.2	733	100.0
広島	51	8.5	182	30.4	117	19.5	247	41.2	(1-3)		599	100.0
山口	10	5.1	38	19.3	31	15.7	117	59.4	(1-3)		197	100.0
徳島	(4-6)		30	22.7	33	25.0	61	46.2	(1-3)		132	100.0
香川	18	5.8	103	33.2	28	9.0	153	49.4	(7-9)		310	100.0
愛媛	28	5.8	163	33.8	44	9.1	244	50.6	(1-3)		482	100.0
高知	12	5.1	105	44.3	39	16.5	81	34.2	0		237	100.0
福岡	105	8.5	360	29.1	139	11.2	614	49.6	21	1.7	1,239	100.0
佐賀	(7-9)		40	23.7	28	16.6	91	53.8	(1-3)		169	100.0
長崎	36	9.8	97	26.5	64	17.5	158	43.2	11	3.0	366	100.0
熊本	61	9.0	197	28.9	98	14.4	313	46.0	12	1.8	681	100.0
大分	26	8.9	71	24.4	49	16.8	140	48.1	(4-6)		291	100.0
宮崎	(1-3)		52	31.1	18	10.8	91	54.5	(1-3)		167	100.0
鹿児島	24	6.1	142	36.0	57	14.5	163	41.4	(7-9)		394	100.0
沖縄	15	12.7	24	20.3	22	18.6	56	47.5	(1-3)		118	100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	20,134	71.7	7,937	28.3	6,497	23.1	1,168	4.2	272	1.0	28,071	100.0
北海道	601	78.3	167	21.7	134	17.4	29	3.8	(4-6)		768	100.0
青森	157	82.2	34	17.8	20	10.5	(7-9)		(4-6)		191	100.0
岩手	365	74.5	125	25.5	107	21.8	17	3.5	(1-3)		490	100.0
宮城	373	71.0	152	29.0	132	25.1	19	3.6	(1-3)		525	100.0
秋田	321	77.3	94	22.7	71	17.1	18	4.3	(4-6)		415	100.0
山形	254	72.6	96	27.4	70	20.0	19	5.4	(7-9)		350	100.0
福島	317	72.4	121	27.6	91	20.8	28	6.4	(1-3)		438	100.0
茨城	372	74.4	128	25.6	95	19.0	27	5.4	(4-6)		500	100.0
栃木	364	69.1	163	30.9	137	26.0	23	4.4	(1-3)		527	100.0
群馬	404	78.6	110	21.4	89	17.3	18	3.5	(1-3)		514	100.0
埼玉	703	74.5	241	25.5	193	20.4	31	3.3	17	1.8	944	100.0
千葉	1,105	74.4	381	25.6	305	20.5	67	4.5	(7-9)		1,486	100.0
東京	1,928	67.8	915	32.2	714	25.1	171	6.0	30	1.1	2,843	100.0
神奈川	1,070	72.3	409	27.7	365	24.7	39	2.6	(4-6)		1,479	100.0
新潟	388	67.5	187	32.5	148	25.7	23	4.0	16	2.8	575	100.0
富山	259	70.4	109	29.6	77	20.9	31	8.4	(1-3)		368	100.0
石川	239	75.6	77	24.4	64	20.3	(7-9)		(4-6)		316	100.0
福井	196	73.1	72	26.9	61	22.8	(7-9)		(1-3)		268	100.0
山梨	136	69.4	60	30.6	48	24.5	10	5.1	(1-3)		196	100.0
長野	467	70.4	196	29.6	155	23.4	32	4.8	(7-9)		663	100.0
岐阜	410	71.9	160	28.1	125	21.9	35	6.1	0		570	100.0
静岡	886	75.4	289	24.6	262	22.3	21	1.8	(4-6)		1,175	100.0
愛知	1,089	77.5	316	22.5	260	18.5	43	3.1	13	0.9	1,405	100.0
三重												
滋賀	302	75.9	96	24.1	71	17.8	20	5.0	(4-6)		398	100.0
京都	299	68.4	138	31.6	106	24.3	27	6.2	(4-6)		437	100.0
大阪	1,431	70.5	600	29.5	517	25.5	59	2.9	24	1.2	2,031	100.0
兵庫	586	67.4	283	32.6	205	23.6	56	6.4	22	2.5	869	100.0
奈良	270	60.1	179	39.9	148	33.0	19	4.2	12	2.7	449	100.0
和歌山	163	69.1	73	30.9	57	24.2	15	6.4	(1-3)		236	100.0
鳥取	142	67.3	69	32.7	61	28.9	(7-9)		(1-3)		211	100.0
島根	173	80.1	43	19.9	34	15.7	(7-9)		(1-3)		216	100.0
岡山	496	67.7	237	32.3	207	28.2	27	3.7	(1-3)		733	100.0
広島	382	63.8	217	36.2	192	32.1	22	3.7	(1-3)		599	100.0
山口	165	83.8	32	16.2	26	13.2	(4-6)		0		197	100.0
徳島	102	77.3	30	22.7	23	17.4	(4-6)		(1-3)		132	100.0
香川	230	74.2	80	25.8	69	22.3	(7-9)		(1-3)		310	100.0
愛媛	339	70.3	143	29.7	122	25.3	19	3.9	(1-3)		482	100.0
高知	132	55.7	105	44.3	95	40.1	(7-9)		(1-3)		237	100.0
福岡	875	70.6	364	29.4	304	24.5	52	4.2	(7-9)		1,239	100.0
佐賀	132	78.1	37	21.9	31	18.3	(4-6)		(1-3)		169	100.0
長崎	249	68.0	117	32.0	91	24.9	16	4.4	10	2.7	366	100.0
熊本	475	69.8	206	30.2	179	26.3	16	2.3	11	1.6	681	100.0
大分	200	68.7	91	31.3	84	28.9	(7-9)		0		291	100.0
宮崎	124	74.3	43	25.7	27	16.2	13	7.8	(1-3)		167	100.0
鹿児島	307	77.9	87	22.1	69	17.5	17	4.3	(1-3)		394	100.0
沖縄	82	69.5	36	30.5	28	23.7	(7-9)		(1-3)		118	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	163	0.6	1,135	4.0	8,170	29.1	18,603	66.3	28,071	100.0
北海道	(1-3)		24	3.1	249	32.4	493	64.2	768	100.0
青森	0		(7-9)		79	41.4	105	55.0	191	100.0
岩手	(4-6)		(4-6)		163	33.3	317	64.7	490	100.0
宮城	(1-3)		26	5.0	144	27.4	354	67.4	525	100.0
秋田	(4-6)		13	3.1	132	31.8	265	63.9	415	100.0
山形	(4-6)		(4-6)		110	31.4	229	65.4	350	100.0
福島	(1-3)		(7-9)		114	26.0	313	71.5	438	100.0
茨城	(1-3)		19	3.8	135	27.0	343	68.6	500	100.0
栃木	(1-3)		19	3.6	142	26.9	363	68.9	527	100.0
群馬	(1-3)		18	3.5	118	23.0	377	73.3	514	100.0
埼玉	11	1.2	37	3.9	220	23.3	676	71.6	944	100.0
千葉	(1-3)		87	5.9	382	25.7	1,014	68.2	1,486	100.0
東京	11	0.4	200	7.0	873	30.7	1,759	61.9	2,843	100.0
神奈川	(7-9)		72	4.9	450	30.4	950	64.2	1,479	100.0
新潟	(1-3)		24	4.2	175	30.4	373	64.9	575	100.0
富山	(4-6)		15	4.1	119	32.3	229	62.2	368	100.0
石川	0		12	3.8	118	37.3	186	58.9	316	100.0
福井	0		(4-6)		93	34.7	169	63.1	268	100.0
山梨	(4-6)		22	11.2	40	20.4	128	65.3	196	100.0
長野	0		35	5.3	195	29.4	433	65.3	663	100.0
岐阜	(1-3)		14	2.5	136	23.9	419	73.5	570	100.0
静岡	11	0.9	49	4.2	300	25.5	815	69.4	1,175	100.0
愛知	(7-9)		45	3.2	376	26.8	976	69.5	1,405	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		12	3.0	104	26.1	281	70.6	398	100.0
京都	(1-3)		(7-9)		170	38.9	256	58.6	437	100.0
大阪	(4-6)		65	3.2	596	29.3	1,364	67.2	2,031	100.0
兵庫	(1-3)		27	3.1	291	33.5	548	63.1	869	100.0
奈良	0		15	3.3	164	36.5	270	60.1	449	100.0
和歌山	0		(7-9)		65	27.5	164	69.5	236	100.0
鳥取	(4-6)		(7-9)		59	28.0	140	66.4	211	100.0
島根	(1-3)		(7-9)		61	28.2	145	67.1	216	100.0
岡山	(1-3)		26	3.5	213	29.1	491	67.0	733	100.0
広島	(1-3)		19	3.2	183	30.6	394	65.8	599	100.0
山口	0		(1-3)		52	26.4	144	73.1	197	100.0
徳島	0		(1-3)		25	18.9	104	78.8	132	100.0
香川	(4-6)		(7-9)		85	27.4	214	69.0	310	100.0
愛媛	(1-3)		15	3.1	149	30.9	316	65.6	482	100.0
高知	(1-3)		(4-6)		63	26.6	169	71.3	237	100.0
福岡	10	0.8	44	3.6	376	30.3	809	65.3	1,239	100.0
佐賀	0		(1-3)		63	37.3	104	61.5	169	100.0
長崎	0		(7-9)		116	31.7	241	65.8	366	100.0
熊本	(4-6)		53	7.8	175	25.7	449	65.9	681	100.0
大分	(1-3)		(4-6)		101	34.7	181	62.2	291	100.0
宮崎	0		(4-6)		46	27.5	117	70.1	167	100.0
鹿児島	21	5.3	20	5.1	96	24.4	257	65.2	394	100.0
沖縄	0		(7-9)		30	25.4	81	68.6	118	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	373	13,242	3,578	399	97.0	72.7	75.2	74.4	76.0
北海道	10	330	97	12	96.4	70.2	73.0	67.5	77.9
青森	3	50	16	(1-3)	96.0	67.9	70.7	55.3	82.2
岩手	8	159	36	(4-6)	97.5	77.0	79.6	71.9	85.6
宮城	5	254	80	(7-9)	96.5	67.9	70.2	63.8	75.8
秋田	10	109	39	(1-3)	98.2	64.1	67.3	57.1	75.9
山形	5	109	34	(1-3)	97.2	68.5	71.3	61.2	79.5
福島	7	233	68	13	94.4	70.1	72.4	65.8	78.1
茨城	7	244	76	(1-3)	98.8	68.8	71.7	65.2	77.3
栃木	5	311	71	(4-6)	98.4	77.1	79.6	74.3	84.1
群馬	7	303	63	(4-6)	98.7	79.0	81.3	76.1	85.6
埼玉	12	415	146	16	96.1	64.4	66.7	61.7	71.3
千葉	13	713	186	(4-6)	99.3	73.8	76.3	72.8	79.5
東京	26	1,399	334	50	96.4	75.7	77.8	75.4	80.1
神奈川	18	784	228	33	95.8	70.5	72.7	69.2	75.9
新潟	7	209	40	(7-9)	96.2	80.7	83.2	76.9	88.1
富山	7	91	30	(1-3)	97.8	66.9	69.4	58.3	78.4
石川	7	102	35	(1-3)	98.0	65.4	69.3	58.5	78.1
福井	4	124	30	(1-3)	98.4	75.6	77.8	69.0	84.7
山梨	3	84	22	(4-6)	95.2	73.1	76.7	65.1	85.4
長野	10	243	74	(4-6)	97.9	69.2	71.7	65.2	77.3
岐阜	8	272	74	(4-6)	98.2	72.6	75.3	69.4	80.4
静岡	12	493	138	(7-9)	98.4	71.9	74.6	70.2	78.5
愛知	15	682	180	24	96.5	73.2	75.5	71.9	78.8
三重	1								
滋賀	8	149	35	14	90.6	76.2	78.7	70.7	85.0
京都	8	200	36	10	95.0	81.4	84.3	77.9	89.3
大阪	26	910	238	24	97.4	73.6	76.0	72.9	78.8
兵庫	13	597	163	11	98.2	72.5	75.2	71.3	78.8
奈良	6	209	56	10	95.2	72.6	76.1	69.1	82.0
和歌山	3	75	18	(1-3)	98.7	76.0	79.1	67.3	87.6
鳥取	4	96	30	(1-3)	99.0	68.7	71.3	60.6	79.9
島根	5	55	19	(1-3)	96.4	64.8	68.6	53.4	80.3
岡山	9	294	73	15	94.9	74.6	76.5	70.9	81.3
広島	9	221	59	(7-9)	95.9	72.8	76.3	69.5	81.9
山口	4	94	25	(4-6)	95.7	72.9	75.1	64.5	83.3
徳島	3	55	15	(1-3)	96.4	72.5	75.4	61.0	85.7
香川	5	123	47	(1-3)	99.2	61.5	63.9	54.3	72.2
愛媛	6	197	52	(1-3)	99.0	73.5	77.1	70.0	83.0
高知	3	77	26	0	100.0	66.2	69.0	56.8	78.8
福岡	14	876	235	26	97.0	72.9	75.6	72.4	78.5
佐賀	4	71	24	(1-3)	98.6	66.0	68.5	55.7	78.7
長崎	6	167	48	(7-9)	95.2	70.6	74.3	66.2	81.0
熊本	6	308	78	(7-9)	97.4	74.5	76.7	71.3	81.4
大分	5	122	31	(1-3)	97.5	74.5	77.8	68.6	84.9
宮崎	3	172	48	(7-9)	95.3	71.4	74.5	66.6	80.9
鹿児島	8	233	57	10	95.7	75.0	78.1	71.7	83.5
沖縄	5	190	56	(7-9)	96.3	70.3	72.9	65.6	79.1

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,943	360	240	96.0	93.8	95.8	95.1	96.4
北海道	131	12	(7-9)	94.7	90.6	93.3	86.5	97.3
青森	23	(1-3)	(1-3)					
岩手	75	(4-6)	(1-3)	96.0	93.2	95.3	86.3	99.3
宮城	120	12	(4-6)	95.8	89.8	91.5	84.4	95.9
秋田	52	(4-6)	(1-3)	96.2	88.4	92.5	79.6	99.0
山形	56	(7-9)	(1-3)	96.4	87.3	90.0	77.5	96.6
福島	123	(4-6)	(7-9)	92.7	94.9	96.5	90.6	99.3
茨城	82	(4-6)	0	100.0	93.9	95.6	87.5	99.2
栃木	160	(7-9)	(4-6)	97.5	95.6	97.4	92.7	99.7
群馬	161	(4-6)	0	100.0	96.3	97.8	93.4	99.9
埼玉	135	11	10	92.6	91.5	93.8	87.4	97.6
千葉	324	25	(1-3)	99.1	92.3	94.8	91.2	97.3
東京	634	27	24	96.2	95.7	97.3	95.3	98.6
神奈川	299	18	25	91.6	93.8	95.5	91.9	97.7
新潟	112	(1-3)	(4-6)	94.6	97.3	98.7	93.1	100.0
富山	41	(1-3)	(1-3)	95.1	92.6	93.8	79.8	98.9
石川	41	(4-6)	(1-3)	97.6	90.0	93.4	78.4	99.8
福井	57	(1-3)	(1-3)	96.5	98.2	99.4	89.1	100.0
山梨	36	(1-3)	(1-3)	94.4	97.2	99.2	83.5	100.0
長野	102	(4-6)	(1-3)	98.0	95.1	96.8	90.2	99.7
岐阜	130	12	(4-6)	96.9	90.7	92.7	86.1	96.7
静岡	210	16	(4-6)	97.1	92.3	94.1	89.4	97.1
愛知	292	17	14	95.2	94.0	95.6	92.1	97.9
三重								
滋賀	71	(4-6)	(7-9)	87.3	94.2	95.9	86.9	99.6
京都	107	(1-3)	(4-6)	95.3	97.1	99.1	93.2	100.0
大阪	436	30	16	96.3	93.0	94.7	91.8	96.8
兵庫	247	14	(4-6)	97.6	94.3	96.3	92.5	98.6
奈良	108	(7-9)	(4-6)	94.4	93.4	96.2	89.3	99.7
和歌山	30	(1-3)	0	100.0	90.0	92.6	74.2	99.5
鳥取	47	(1-3)	0	100.0	95.7	98.0	86.0	100.0
島根	23	(1-3)	0					
岡山	152	10	(7-9)	94.1	93.2	94.7	89.2	97.8
広島	89	(4-6)	(4-6)	93.3	95.4	98.0	90.5	100.0
山口	55	(4-6)	(1-3)	96.4	92.6	93.9	82.6	98.6
徳島	21	(1-3)	(1-3)					
香川	46	(4-6)	(1-3)	97.8	91.1	92.2	79.0	97.8
愛媛	92	(4-6)	(1-3)	97.8	95.6	99.1	91.9	100.0
高知	38	(4-6)	0	100.0	89.5	92.0	76.4	98.6
福岡	384	26	13	96.6	93.1	95.0	91.9	97.2
佐賀	28	(1-3)	0					
長崎	68	(1-3)	(4-6)	94.1	96.9	99.5	90.5	100.0
熊本	162	(4-6)	(7-9)	95.7	96.9	98.5	94.2	100.0
大分	63	(4-6)	(1-3)	95.2	93.6	95.7	85.7	99.8
宮崎	88	(1-3)	(4-6)	94.3	96.5	98.9	91.7	100.0
鹿児島	98	(4-6)	(4-6)	95.9	94.8	97.8	90.7	100.0
沖縄	77	(4-6)	(4-6)	94.8	93.4	95.1	86.4	99.0

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,168	537	48	97.8	75.0	79.2	77.2	81.1
北海道	67	21	(1-3)	97.0	68.2	71.9	58.5	82.2
青森	(7-9)	(1-3)	0					
岩手	27	(4-6)	0					
宮城	43	13	(1-3)	97.7	69.1	72.4	55.3	84.6
秋田	14	(4-6)	0					
山形	19	(7-9)	0					
福島	36	12	(1-3)	94.4	65.4	71.5	51.6	86.0
茨城	40	11	0	100.0	72.5	75.8	58.4	87.5
栃木	38	10	0	100.0	73.7	76.6	58.9	88.2
群馬	37	(7-9)	(1-3)	97.3	77.8	83.9	65.2	95.1
埼玉	84	15	(1-3)	96.4	81.9	86.0	75.4	93.1
千葉	108	23	(1-3)	99.1	78.5	81.6	72.2	88.5
東京	211	39	(4-6)	97.2	81.2	84.5	78.2	89.3
神奈川	140	32	(1-3)	98.6	77.0	81.0	72.7	87.5
新潟	37	(7-9)	(1-3)	94.6	81.1	86.1	68.3	96.1
富山	16	(7-9)	0					
石川	23	(7-9)	0					
福井	20	(4-6)	0					
山梨	18	(1-3)	0					
長野	49	15	0	100.0	69.4	73.3	57.5	84.8
岐阜	29	(4-6)	0					
静岡	102	27	(1-3)	98.0	73.5	77.4	67.1	85.3
愛知	131	28	(1-3)	98.5	78.4	82.8	74.2	89.3
三重								
滋賀	27	(4-6)	(1-3)					
京都	33	11	(1-3)	93.9	65.7	67.9	48.2	82.0
大阪	152	38	(4-6)	96.7	74.7	78.6	70.4	85.1
兵庫	106	26	(1-3)	99.1	75.4	79.4	69.6	87.0
奈良	33	(7-9)	0	100.0	75.8	82.5	62.4	94.8
和歌山	22	(4-6)	0					
鳥取	20	(7-9)	(1-3)					
島根	11	(1-3)	(1-3)					
岡山	45	15	(1-3)	97.8	66.5	69.7	53.1	82.0
広島	39	11	0	100.0	71.8	76.3	58.4	88.5
山口	20	(4-6)	(1-3)					
徳島	15	(4-6)	0					
香川	23	(7-9)	0					
愛媛	28	(7-9)	0					
高知	10	(4-6)	0					
福岡	124	30	(4-6)	96.0	75.2	80.1	70.8	87.2
佐賀	11	(1-3)	0					
長崎	28	(7-9)	(1-3)					
熊本	29	(7-9)	0					
大分	10	(1-3)	0					
宮崎	19	(4-6)	(1-3)					
鹿児島	32	(1-3)	(1-3)	96.9	90.4	96.7	78.2	100.0
沖縄	28	10	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	3,058	1,161	78	97.4	61.6	64.3	62.5	66.1
北海道	81	31	(1-3)	97.5	61.6	64.2	52.2	74.2
青森	10	(4-6)	0					
岩手	32	(7-9)	0	100.0	71.9	73.8	54.3	86.5
宮城	59	29	(1-3)	96.6	49.7	52.7	38.4	65.6
秋田	21	(7-9)	0					
山形	24	10	(1-3)					
福島	44	25	(1-3)	97.7	43.2	44.7	29.4	59.0
茨城	64	27	(1-3)	98.4	57.8	63.0	48.8	75.0
栃木	74	26	(1-3)	98.6	64.4	68.5	55.7	78.9
群馬	62	18	(1-3)	96.8	70.5	72.5	59.0	82.6
埼玉	110	47	(1-3)	97.3	56.7	58.7	48.5	67.7
千葉	167	61	(1-3)	99.4	63.4	65.9	57.8	73.0
東京	337	123	12	96.4	62.7	64.8	59.2	70.0
神奈川	196	69	(4-6)	98.0	64.4	66.8	59.4	73.3
新潟	35	12	0	100.0	65.7	68.6	49.7	82.4
富山	19	(7-9)	0					
石川	26	15	(1-3)					
福井	35	15	0	100.0	57.1	59.1	40.7	74.0
山梨	12	(4-6)	(1-3)					
長野	51	22	(1-3)	96.1	55.8	57.8	42.5	70.7
岐阜	76	29	0	100.0	61.8	64.9	52.5	75.3
静岡	109	36	0	100.0	67.0	69.3	59.3	77.6
愛知	149	52	(4-6)	96.0	64.4	66.2	57.6	73.6
三重								
滋賀	29	11	(4-6)					
京都	41	(7-9)	(1-3)	92.7	76.4	80.1	62.4	91.2
大阪	200	81	(1-3)	99.5	59.5	62.2	54.8	69.0
兵庫	151	54	(1-3)	98.0	64.1	66.7	58.1	74.1
奈良	39	21	(1-3)	97.4	45.9	49.0	31.9	64.7
和歌山	17	(4-6)	(1-3)					
鳥取	16	10	0					
島根	13	(4-6)	(1-3)					
岡山	61	19	(1-3)	95.1	67.9	70.1	56.2	80.8
広島	54	17	(1-3)	94.4	67.8	72.2	56.9	83.7
山口	(4-6)	(1-3)	0					
徳島	10	(1-3)	0					
香川	23	(7-9)	0					
愛媛	39	15	0	100.0	61.5	64.4	46.6	78.2
高知	21	10	0					
福岡	214	79	(4-6)	97.2	62.7	65.9	58.7	72.4
佐賀	20	(7-9)	(1-3)					
長崎	47	19	(1-3)	95.7	58.3	60.7	44.4	73.9
熊本	64	25	(1-3)	98.4	60.9	62.7	49.2	73.7
大分	29	(7-9)	0					
宮崎	47	23	(1-3)	97.9	50.3	53.9	37.8	68.2
鹿児島	64	25	(4-6)	93.8	59.0	61.2	47.3	72.8
沖縄	51	13	(1-3)	94.1	74.3	78.4	63.1	88.8

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,899	1,430	24	98.7	24.0	25.2	23.2	27.3
北海道	48	31	(1-3)	97.9	34.2	36.3	22.4	50.5
青森	(7-9)	(7-9)	0					
岩手	23	16	(1-3)					
宮城	28	23	(1-3)					
秋田	21	18	0					
山形	(7-9)	(7-9)	0					
福島	30	25	(1-3)	96.7	16.4	17.0	6.1	32.8
茨城	45	28	(1-3)	97.8	37.4	38.2	24.0	52.4
栃木	36	26	0	100.0	27.8	28.9	15.1	44.6
群馬	37	28	0	100.0	24.3	25.4	12.6	40.6
埼玉	80	67	0	100.0	16.3	17.2	9.7	26.5
千葉	108	73	0	100.0	32.4	33.4	24.6	42.6
東京	192	135	(4-6)	96.9	27.9	29.6	23.0	36.5
神奈川	118	98	(1-3)	99.2	16.4	17.0	10.7	24.5
新潟	23	16	0					
富山	14	12	0					
石川	11	(7-9)	0					
福井	12	10	0					
山梨	18	14	(1-3)					
長野	38	32	(1-3)	97.4	13.6	15.0	5.5	29.2
岐阜	35	26	(1-3)	97.1	23.8	25.8	12.2	42.2
静岡	69	56	0	100.0	18.8	20.7	11.7	31.6
愛知	104	80	(1-3)	98.1	22.3	23.7	15.7	32.7
三重								
滋賀	21	14	0					
京都	15	10	0					
大阪	111	83	(1-3)	99.1	24.6	25.7	17.8	34.5
兵庫	91	68	(1-3)	98.9	24.5	25.9	17.1	35.7
奈良	22	18	(1-3)					
和歌山	(4-6)	(4-6)	0					
鳥取	11	(7-9)	0					
島根	(7-9)	(7-9)	0					
岡山	32	27	(1-3)	93.8	11.5	11.9	3.2	26.9
広島	37	26	0	100.0	29.7	31.2	16.9	46.9
山口	12	11	0					
徳島	(7-9)	(4-6)	0					
香川	29	24	0					
愛媛	37	25	0	100.0	32.4	34.8	19.6	51.0
高知	(7-9)	(7-9)	0					
福岡	147	96	(1-3)	99.3	34.7	35.9	28.1	43.9
佐賀	12	11	0					
長崎	19	16	0					
熊本	53	40	0	100.0	24.5	26.2	14.9	39.1
大分	19	17	0					
宮崎	18	16	0					
鹿児島	38	24	(1-3)	97.4	35.4	36.5	21.3	52.1
沖縄	32	26	0	100.0	18.8	19.6	7.9	35.1

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	5,968	45.1	2,195	16.6	2,380	18.0	1,633	12.3	1,066	8.1	13,242	100.0
北海道	145	43.9	55	16.7	60	18.2	37	11.2	33	10.0	330	100.0
青森	24	48.0	(7-9)		(7-9)		(7-9)		(4-6)		50	100.0
岩手	74	46.5	26	16.4	25	15.7	21	13.2	13	8.2	159	100.0
宮城	126	49.6	49	19.3	36	14.2	22	8.7	21	8.3	254	100.0
秋田	46	42.2	16	14.7	18	16.5	17	15.6	12	11.0	109	100.0
山形	58	53.2	10	9.2	16	14.7	11	10.1	14	12.8	109	100.0
福島	118	50.6	31	13.3	39	16.7	26	11.2	19	8.2	233	100.0
茨城	101	41.4	43	17.6	48	19.7	28	11.5	24	9.8	244	100.0
栃木	146	46.9	54	17.4	55	17.7	32	10.3	24	7.7	311	100.0
群馬	145	47.9	53	17.5	54	17.8	35	11.6	16	5.3	303	100.0
埼玉	160	38.6	81	19.5	82	19.8	62	14.9	30	7.2	415	100.0
千葉	285	40.0	142	19.9	144	20.2	97	13.6	45	6.3	713	100.0
東京	700	50.0	214	15.3	243	17.4	173	12.4	69	4.9	1,399	100.0
神奈川	339	43.2	138	17.6	156	19.9	106	13.5	45	5.7	784	100.0
新潟	101	48.3	31	14.8	42	20.1	21	10.0	14	6.7	209	100.0
富山	36	39.6	15	16.5	17	18.7	(7-9)		16	17.6	91	100.0
石川	45	44.1	16	15.7	19	18.6	10	9.8	12	11.8	102	100.0
福井	53	42.7	22	17.7	22	17.7	15	12.1	12	9.7	124	100.0
山梨	37	44.0	12	14.3	14	16.7	11	13.1	10	11.9	84	100.0
長野	100	41.2	36	14.8	47	19.3	38	15.6	22	9.1	243	100.0
岐阜	127	46.7	40	14.7	37	13.6	38	14.0	30	11.0	272	100.0
静岡	221	44.8	83	16.8	81	16.4	71	14.4	37	7.5	493	100.0
愛知	325	47.7	112	16.4	118	17.3	79	11.6	48	7.0	682	100.0
三重												
滋賀	65	43.6	24	16.1	29	19.5	16	10.7	15	10.1	149	100.0
京都	100	50.0	24	12.0	36	18.0	26	13.0	14	7.0	200	100.0
大阪	422	46.4	137	15.1	165	18.1	125	13.7	61	6.7	910	100.0
兵庫	266	44.6	104	17.4	110	18.4	70	11.7	47	7.9	597	100.0
奈良	82	39.2	33	15.8	39	18.7	33	15.8	22	10.5	209	100.0
和歌山	24	32.0	14	18.7	22	29.3	(7-9)		(7-9)		75	100.0
鳥取	40	41.7	22	22.9	(7-9)		13	13.5	12	12.5	96	100.0
島根	13	23.6	11	20.0	11	20.0	10	18.2	10	18.2	55	100.0
岡山	157	53.4	54	18.4	37	12.6	27	9.2	19	6.5	294	100.0
広島	84	38.0	38	17.2	45	20.4	29	13.1	25	11.3	221	100.0
山口	43	45.7	12	12.8	18	19.1	10	10.6	11	11.7	94	100.0
徳島	20	36.4	(7-9)		15	27.3	(4-6)		(7-9)		55	100.0
香川	46	37.4	17	13.8	19	15.4	24	19.5	17	13.8	123	100.0
愛媛	85	43.1	22	11.2	35	17.8	29	14.7	26	13.2	197	100.0
高知	33	42.9	14	18.2	19	24.7	(4-6)		(4-6)		77	100.0
福岡	395	45.1	159	18.2	150	17.1	97	11.1	75	8.6	876	100.0
佐賀	40	56.3	(4-6)		(7-9)		11	15.5	(7-9)		71	100.0
長崎	62	37.1	28	16.8	36	21.6	23	13.8	18	10.8	167	100.0
熊本	163	52.9	47	15.3	52	16.9	25	8.1	21	6.8	308	100.0
大分	48	39.3	23	18.9	19	15.6	21	17.2	11	9.0	122	100.0
宮崎	75	43.6	26	15.1	37	21.5	17	9.9	17	9.9	172	100.0
鹿児島	87	37.3	49	21.0	53	22.7	23	9.9	21	9.0	233	100.0
沖縄	88	46.3	35	18.4	29	15.3	16	8.4	22	11.6	190	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	5,943	44.9	2,168	16.4	3,058	23.1	1,899	14.3	174	1.3	13,242	100.0
北海道	131	39.7	67	20.3	81	24.5	48	14.5	(1-3)		330	100.0
青森	23	46.0	(7-9)		10	20.0	(7-9)		0		50	100.0
岩手	75	47.2	27	17.0	32	20.1	23	14.5	(1-3)		159	100.0
宮城	120	47.2	43	16.9	59	23.2	28	11.0	(4-6)		254	100.0
秋田	52	47.7	14	12.8	21	19.3	21	19.3	(1-3)		109	100.0
山形	56	51.4	19	17.4	24	22.0	(7-9)		(1-3)		109	100.0
福島	123	52.8	36	15.5	44	18.9	30	12.9	0		233	100.0
茨城	82	33.6	40	16.4	64	26.2	45	18.4	13	5.3	244	100.0
栃木	160	51.4	38	12.2	74	23.8	36	11.6	(1-3)		311	100.0
群馬	161	53.1	37	12.2	62	20.5	37	12.2	(4-6)		303	100.0
埼玉	135	32.5	84	20.2	110	26.5	80	19.3	(4-6)		415	100.0
千葉	324	45.4	108	15.1	167	23.4	108	15.1	(4-6)		713	100.0
東京	634	45.3	211	15.1	337	24.1	192	13.7	25	1.8	1,399	100.0
神奈川	299	38.1	140	17.9	196	25.0	118	15.1	31	4.0	784	100.0
新潟	112	53.6	37	17.7	35	16.7	23	11.0	(1-3)		209	100.0
富山	41	45.1	16	17.6	19	20.9	14	15.4	(1-3)		91	100.0
石川	41	40.2	23	22.5	26	25.5	11	10.8	(1-3)		102	100.0
福井	57	46.0	20	16.1	35	28.2	12	9.7	0		124	100.0
山梨	36	42.9	18	21.4	12	14.3	18	21.4	0		84	100.0
長野	102	42.0	49	20.2	51	21.0	38	15.6	(1-3)		243	100.0
岐阜	130	47.8	29	10.7	76	27.9	35	12.9	(1-3)		272	100.0
静岡	210	42.6	102	20.7	109	22.1	69	14.0	(1-3)		493	100.0
愛知	292	42.8	131	19.2	149	21.8	104	15.2	(4-6)		682	100.0
三重												
滋賀	71	47.7	27	18.1	29	19.5	21	14.1	(1-3)		149	100.0
京都	107	53.5	33	16.5	41	20.5	15	7.5	(4-6)		200	100.0
大阪	436	47.9	152	16.7	200	22.0	111	12.2	11	1.2	910	100.0
兵庫	247	41.4	106	17.8	151	25.3	91	15.2	(1-3)		597	100.0
奈良	108	51.7	33	15.8	39	18.7	22	10.5	(7-9)		209	100.0
和歌山	30	40.0	22	29.3	17	22.7	(4-6)		0		75	100.0
鳥取	47	49.0	20	20.8	16	16.7	11	11.5	(1-3)		96	100.0
島根	23	41.8	11	20.0	13	23.6	(7-9)		0		55	100.0
岡山	152	51.7	45	15.3	61	20.7	32	10.9	(4-6)		294	100.0
広島	89	40.3	39	17.6	54	24.4	37	16.7	(1-3)		221	100.0
山口	55	58.5	20	21.3	(4-6)		12	12.8	(1-3)		94	100.0
徳島	21	38.2	15	27.3	10	18.2	(7-9)		(1-3)		55	100.0
香川	46	37.4	23	18.7	23	18.7	29	23.6	(1-3)		123	100.0
愛媛	92	46.7	28	14.2	39	19.8	37	18.8	(1-3)		197	100.0
高知	38	49.4	10	13.0	21	27.3	(7-9)		0		77	100.0
福岡	384	43.8	124	14.2	214	24.4	147	16.8	(7-9)		876	100.0
佐賀	28	39.4	11	15.5	20	28.2	12	16.9	0		71	100.0
長崎	68	40.7	28	16.8	47	28.1	19	11.4	(4-6)		167	100.0
熊本	162	52.6	29	9.4	64	20.8	53	17.2	0		308	100.0
大分	63	51.6	10	8.2	29	23.8	19	15.6	(1-3)		122	100.0
宮崎	88	51.2	19	11.0	47	27.3	18	10.5	0		172	100.0
鹿児島	98	42.1	32	13.7	64	27.5	38	16.3	(1-3)		233	100.0
沖縄	77	40.5	28	14.7	51	26.8	32	16.8	(1-3)		190	100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	5,572	42.1	7,670	57.9	6,882	52.0	514	3.9	274	2.1	13,242	100.0
北海道	148	44.8	182	55.2	169	51.2	12	3.6	(1-3)		330	100.0
青森	19	38.0	31	62.0	28	56.0	(1-3)		(1-3)		50	100.0
岩手	60	37.7	99	62.3	91	57.2	(7-9)		0		159	100.0
宮城	112	44.1	142	55.9	130	51.2	(7-9)		(1-3)		254	100.0
秋田	49	45.0	60	55.0	56	51.4	(1-3)		(1-3)		109	100.0
山形	46	42.2	63	57.8	55	50.5	(4-6)		(4-6)		109	100.0
福島	75	32.2	158	67.8	143	61.4	10	4.3	(4-6)		233	100.0
茨城	130	53.3	114	46.7	109	44.7	(4-6)		0		244	100.0
栃木	137	44.1	174	55.9	146	46.9	12	3.9	16	5.1	311	100.0
群馬	143	47.2	160	52.8	151	49.8	(4-6)		(4-6)		303	100.0
埼玉	259	62.4	156	37.6	140	33.7	(7-9)		(7-9)		415	100.0
千葉	339	47.5	374	52.5	338	47.4	26	3.6	10	1.4	713	100.0
東京	530	37.9	869	62.1	769	55.0	82	5.9	18	1.3	1,399	100.0
神奈川	359	45.8	425	54.2	397	50.6	22	2.8	(4-6)		784	100.0
新潟	63	30.1	146	69.9	128	61.2	15	7.2	(1-3)		209	100.0
富山	32	35.2	59	64.8	52	57.1	(4-6)		(1-3)		91	100.0
石川	46	45.1	56	54.9	52	51.0	(1-3)		(1-3)		102	100.0
福井	45	36.3	79	63.7	78	62.9	(1-3)		0		124	100.0
山梨	38	45.2	46	54.8	41	48.8	(4-6)		0		84	100.0
長野	117	48.1	126	51.9	106	43.6	14	5.8	(4-6)		243	100.0
岐阜	85	31.3	187	68.8	160	58.8	24	8.8	(1-3)		272	100.0
静岡	222	45.0	271	55.0	251	50.9	12	2.4	(7-9)		493	100.0
愛知	253	37.1	429	62.9	380	55.7	30	4.4	19	2.8	682	100.0
三重												
滋賀	49	32.9	100	67.1	89	59.7	(4-6)		(4-6)		149	100.0
京都	54	27.0	146	73.0	124	62.0	11	5.5	11	5.5	200	100.0
大阪	314	34.5	596	65.5	533	58.6	40	4.4	23	2.5	910	100.0
兵庫	244	40.9	353	59.1	302	50.6	20	3.4	31	5.2	597	100.0
奈良	66	31.6	143	68.4	130	62.2	(4-6)		(7-9)		209	100.0
和歌山	29	38.7	46	61.3	35	46.7	11	14.7	0		75	100.0
鳥取	39	40.6	57	59.4	54	56.3	(1-3)		(1-3)		96	100.0
島根	24	43.6	31	56.4	27	49.1	(4-6)		0		55	100.0
岡山	124	42.2	170	57.8	165	56.1	(4-6)		0		294	100.0
広島	94	42.5	127	57.5	117	52.9	(7-9)		(1-3)		221	100.0
山口	22	23.4	72	76.6	60	63.8	(7-9)		(4-6)		94	100.0
徳島	29	52.7	26	47.3	24	43.6	(1-3)		0		55	100.0
香川	54	43.9	69	56.1	54	43.9	(4-6)		10	8.1	123	100.0
愛媛	97	49.2	100	50.8	94	47.7	(4-6)		(1-3)		197	100.0
高知	35	45.5	42	54.5	41	53.2	0		(1-3)		77	100.0
福岡	390	44.5	486	55.5	459	52.4	16	1.8	11	1.3	876	100.0
佐賀	46	64.8	25	35.2	23	32.4	(1-3)		0		71	100.0
長崎	68	40.7	99	59.3	67	40.1	(1-3)		29	17.4	167	100.0
熊本	120	39.0	188	61.0	172	55.8	13	4.2	(1-3)		308	100.0
大分	43	35.2	79	64.8	75	61.5	(4-6)		0		122	100.0
宮崎	66	38.4	106	61.6	93	54.1	(1-3)		10	5.8	172	100.0
鹿児島	121	51.9	112	48.1	100	42.9	11	4.7	(1-3)		233	100.0
沖縄	120	63.2	70	36.8	54	28.4	12	6.3	(4-6)		190	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	2,235	16.9	429	3.2	1,420	10.7	9,158	69.2	13,242	100.0
北海道	36	10.9	(4-6)		43	13.0	247	74.8	330	100.0
青森	(7-9)		(1-3)		10	20.0	31	62.0	50	100.0
岩手	31	19.5	(1-3)		18	11.3	108	67.9	159	100.0
宮城	58	22.8	(4-6)		16	6.3	175	68.9	254	100.0
秋田	15	13.8	(1-3)		13	11.9	78	71.6	109	100.0
山形	41	37.6	0		14	12.8	54	49.5	109	100.0
福島	70	30.0	(7-9)		35	15.0	121	51.9	233	100.0
茨城	21	8.6	(4-6)		25	10.2	192	78.7	244	100.0
栃木	74	23.8	(4-6)		35	11.3	197	63.3	311	100.0
群馬	64	21.1	(1-3)		28	9.2	208	68.6	303	100.0
埼玉	75	18.1	16	3.9	29	7.0	295	71.1	415	100.0
千葉	97	13.6	25	3.5	78	10.9	513	71.9	713	100.0
東京	231	16.5	86	6.1	166	11.9	916	65.5	1,399	100.0
神奈川	113	14.4	25	3.2	85	10.8	561	71.6	784	100.0
新潟	62	29.7	(1-3)		21	10.0	123	58.9	209	100.0
富山	18	19.8	(4-6)		(7-9)		61	67.0	91	100.0
石川	12	11.8	(4-6)		19	18.6	67	65.7	102	100.0
福井	24	19.4	(4-6)		11	8.9	83	66.9	124	100.0
山梨	11	13.1	(4-6)		10	11.9	57	67.9	84	100.0
長野	28	11.5	10	4.1	28	11.5	177	72.8	243	100.0
岐阜	45	16.5	13	4.8	33	12.1	181	66.5	272	100.0
静岡	93	18.9	16	3.2	34	6.9	350	71.0	493	100.0
愛知	115	16.9	26	3.8	79	11.6	462	67.7	682	100.0
三重										
滋賀	27	18.1	(1-3)		16	10.7	104	69.8	149	100.0
京都	22	11.0	20	10.0	33	16.5	125	62.5	200	100.0
大阪	144	15.8	35	3.8	105	11.5	626	68.8	910	100.0
兵庫	75	12.6	(7-9)		45	7.5	468	78.4	597	100.0
奈良	35	16.7	(4-6)		33	15.8	136	65.1	209	100.0
和歌山	12	16.0	(1-3)		(1-3)		59	78.7	75	100.0
鳥取	23	24.0	(1-3)		(7-9)		65	67.7	96	100.0
島根	11	20.0	(1-3)		(4-6)		36	65.5	55	100.0
岡山	36	12.2	16	5.4	32	10.9	210	71.4	294	100.0
広島	30	13.6	(1-3)		30	13.6	158	71.5	221	100.0
山口	29	30.9	0		14	14.9	51	54.3	94	100.0
徳島	15	27.3	(1-3)		(1-3)		37	67.3	55	100.0
香川	14	11.4	(7-9)		(7-9)		93	75.6	123	100.0
愛媛	26	13.2	(4-6)		18	9.1	147	74.6	197	100.0
高知	15	19.5	0		(7-9)		53	68.8	77	100.0
福岡	152	17.4	16	1.8	96	11.0	612	69.9	876	100.0
佐賀	(7-9)		(1-3)		(7-9)		52	73.2	71	100.0
長崎	22	13.2	(4-6)		27	16.2	113	67.7	167	100.0
熊本	67	21.8	(7-9)		28	9.1	206	66.9	308	100.0
大分	30	24.6	0		10	8.2	82	67.2	122	100.0
宮崎	33	19.2	(4-6)		15	8.7	120	69.8	172	100.0
鹿児島	33	14.2	(4-6)		18	7.7	178	76.4	233	100.0
沖縄	26	13.7	(7-9)		18	9.5	139	73.2	190	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	372	15,727	2,928	240	98.5	81.3	84.4	83.8	85.1
北海道	10	393	67	(7-9)	98.0	82.8	85.7	81.4	89.2
青森	3	113	26	(1-3)	99.1	76.9	80.3	70.9	87.3
岩手	9	183	45	(1-3)	99.5	75.3	78.9	71.6	84.8
宮城	5	398	92	(4-6)	99.0	76.8	79.9	75.2	83.9
秋田	10	232	44	(4-6)	98.3	80.9	84.8	78.8	89.5
山形	5	177	32	0	100.0	81.9	85.7	78.9	90.9
福島	7	242	49	(4-6)	98.3	79.6	83.4	77.5	88.2
茨城	6	302	68	(1-3)	99.7	77.5	80.4	75.0	84.8
栃木	5	380	73	(4-6)	98.7	80.7	83.9	79.3	87.7
群馬	7	294	53	(1-3)	99.0	81.8	85.0	79.9	89.1
埼玉	12	554	127	19	96.6	76.9	79.7	75.8	83.1
千葉	14	847	159	10	98.8	81.2	84.1	81.2	86.7
東京	26	1,816	302	41	97.7	83.2	86.0	84.1	87.7
神奈川	18	960	184	15	98.4	80.8	83.8	81.0	86.2
新潟	7	319	53	(1-3)	99.1	83.3	86.4	81.6	90.2
富山	6	154	22	(4-6)	97.4	85.7	88.9	82.0	93.7
石川	6	146	30	(1-3)	99.3	79.4	82.5	74.7	88.5
福井	4	114	28	(1-3)	99.1	75.4	78.2	68.9	85.4
山梨	3	139	27	(4-6)	96.4	80.2	83.4	75.3	89.4
長野	9	373	80	(1-3)	99.2	78.5	82.4	77.7	86.5
岐阜	8	334	67	(4-6)	98.8	79.9	83.7	78.8	87.8
静岡	12	525	114	(1-3)	99.4	78.2	81.3	77.4	84.7
愛知	15	676	117	(7-9)	98.7	82.6	85.4	82.3	88.2
三重	1								
滋賀	7	153	25	12	92.2	83.5	86.9	79.7	92.1
京都	8	232	50	(1-3)	99.6	78.4	81.3	75.2	86.2
大阪	25	960	168	10	99.0	82.5	85.5	82.9	87.9
兵庫	13	601	114	(1-3)	99.5	81.0	84.0	80.5	87.1
奈良	6	274	41	(7-9)	97.4	84.8	88.5	83.4	92.4
和歌山	3	83	18	(1-3)	96.4	78.0	80.6	69.6	88.4
鳥取	4	94	21	(1-3)	97.9	77.6	80.7	70.4	88.2
島根	5	93	18	0	100.0	80.7	84.0	74.0	90.9
岡山	9	352	60	(4-6)	98.9	82.9	86.9	82.3	90.6
広島	9	289	44	(4-6)	98.6	84.7	88.1	83.2	91.9
山口	4	119	26	0	100.0	78.2	80.9	72.1	87.5
徳島	3	93	13	0	100.0	86.0	88.6	79.5	94.4
香川	5	211	31	(1-3)	99.5	85.3	88.7	82.9	93.0
愛媛	6	266	44	(4-6)	98.5	83.3	86.9	81.6	91.0
高知	3	98	19	0	100.0	80.6	85.8	75.9	92.8
福岡	14	799	127	(7-9)	99.0	84.1	87.4	84.6	89.8
佐賀	4	77	15	0	100.0	80.5	83.3	72.2	90.8
長崎	6	164	32	(7-9)	95.1	80.3	84.1	76.8	89.7
熊本	7	308	65	(1-3)	99.4	78.8	82.2	77.0	86.6
大分	5	175	25	(4-6)	97.1	85.6	88.7	82.3	93.3
宮崎	3	134	23	(4-6)	95.5	82.5	86.3	78.3	92.0
鹿児島	9	256	43	(4-6)	97.7	83.0	85.9	80.5	90.2
沖縄	6	191	42	(4-6)	97.9	78.0	80.3	73.5	85.7

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	10,846	863	175	98.4	92.0	95.5	94.9	96.0
北海道	264	20	(4-6)	97.7	92.3	95.5	91.4	98.3
青森	76	(7-9)	(1-3)	98.7	89.4	92.8	83.0	98.2
岩手	117	10	0	100.0	91.5	95.6	88.5	99.6
宮城	275	27	(1-3)	98.9	90.1	93.8	89.4	96.9
秋田	155	13	(1-3)	98.7	91.5	95.6	89.7	99.2
山形	121	13	0	100.0	89.3	93.8	86.4	98.4
福島	168	14	(1-3)	98.2	91.6	95.9	90.3	99.4
茨城	193	24	0	100.0	87.6	90.5	84.8	94.6
栃木	248	14	(1-3)	98.8	94.3	97.9	94.0	100.0
群馬	207	17	(1-3)	98.6	91.7	94.9	90.1	98.1
埼玉	384	39	18	95.3	89.7	92.7	89.1	95.5
千葉	578	46	(7-9)	98.4	92.0	95.0	92.4	97.0
東京	1,271	86	25	98.0	93.2	96.3	94.7	97.6
神奈川	593	52	(7-9)	98.8	91.2	94.6	91.9	96.7
新潟	217	16	(1-3)	98.6	92.6	96.0	91.5	99.0
富山	119	(7-9)	(1-3)	97.5	94.1	97.5	91.2	100.0
石川	100	(7-9)	(1-3)	99.0	93.0	95.8	88.4	99.5
福井	72	(4-6)	(1-3)	98.6	93.0	96.6	87.3	100.0
山梨	85	(7-9)	(1-3)	96.5	91.6	94.8	86.0	99.2
長野	262	30	(1-3)	99.2	88.5	93.0	88.2	96.4
岐阜	230	15	(1-3)	98.7	93.5	97.4	93.1	100.0
静岡	333	23	(1-3)	99.4	93.1	96.6	93.2	99.0
愛知	480	30	(7-9)	98.5	93.7	96.7	94.1	98.6
三重								
滋賀	113	13	12	89.4	88.3	91.6	83.7	96.6
京都	155	16	(1-3)	99.4	89.7	92.9	86.7	96.9
大阪	692	57	(7-9)	99.0	91.7	95.1	92.7	97.0
兵庫	403	35	0	100.0	91.3	94.8	91.5	97.3
奈良	209	16	(4-6)	97.6	92.2	96.4	91.6	99.4
和歌山	57	(1-3)	(1-3)	96.5	94.6	98.0	87.3	100.0
鳥取	67	10	(1-3)	97.0	85.0	88.8	77.1	95.7
島根	68	(4-6)	0	100.0	91.2	95.0	84.8	100.0
岡山	255	14	(1-3)	99.2	94.5	99.3	95.5	100.0
広島	207	12	(1-3)	98.6	94.2	97.9	93.5	100.0
山口	87	12	0	100.0	86.2	89.4	79.9	95.3
徳島	77	(4-6)	0	100.0	93.5	96.3	87.7	100.0
香川	153	10	(1-3)	99.3	93.5	96.5	91.0	99.5
愛媛	184	11	(1-3)	98.4	94.0	97.8	93.0	100.0
高知	70	(7-9)	0	100.0	90.0	97.0	86.4	100.0
福岡	581	42	(7-9)	98.8	92.8	96.3	93.8	98.2
佐賀	53	(1-3)	0	100.0	96.2	99.3	88.5	100.0
長崎	115	11	(4-6)	95.7	90.2	94.2	86.7	98.6
熊本	202	16	(1-3)	99.5	92.1	95.7	90.8	98.9
大分	129	10	(4-6)	96.9	92.2	95.6	89.2	99.3
宮崎	86	(4-6)	(4-6)	95.3	92.9	96.8	88.4	100.0
鹿児島	172	13	(4-6)	96.5	92.3	95.6	90.2	98.8
沖縄	137	12	(4-6)	97.1	91.2	94.0	87.6	97.8

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,004	142	14	98.6	85.8	89.4	87.0	91.5
北海道	27	(1-3)	(1-3)					
青森	(4-6)	(1-3)	0					
岩手	18	(4-6)	0					
宮城	19	(4-6)	0					
秋田	15	(4-6)	0					
山形	16	(1-3)	0					
福島	11	(1-3)	0					
茨城	18	(4-6)	0					
栃木	28	(4-6)	0					
群馬	20	(1-3)	0					
埼玉	39	(4-6)	(1-3)	97.4	89.7	94.2	78.6	100.0
千葉	73	11	0	100.0	84.9	87.9	77.1	94.6
東京	91	10	(4-6)	95.6	88.6	90.5	81.6	95.7
神奈川	58	(4-6)	0	100.0	89.7	92.8	81.2	98.5
新潟	22	(4-6)	0					
富山	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
石川	(7-9)	(1-3)	0					
福井	(4-6)	0	0					
山梨	10	(1-3)	(1-3)					
長野	24	(1-3)	(1-3)					
岐阜	20	(4-6)	0					
静岡	50	(7-9)	0	100.0	82.0	86.4	71.9	95.0
愛知	37	(4-6)	0	100.0	86.5	89.9	73.3	97.9
三重								
滋賀	(4-6)	(1-3)	0					
京都	20	(1-3)	0					
大阪	46	(4-6)	(1-3)	97.8	86.9	91.2	76.8	98.6
兵庫	55	(7-9)	0	100.0	85.5	87.9	75.1	95.1
奈良	12	0	0					
和歌山	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
鳥取	(4-6)	0	0					
島根	(4-6)	(1-3)	0					
岡山	22	(1-3)	(1-3)					
広島	27	(1-3)	(1-3)					
山口	(7-9)	(1-3)	0					
徳島	(1-3)	0	0					
香川	15	0	0					
愛媛	18	(4-6)	0					
高知	(7-9)	(1-3)	0					
福岡	46	(7-9)	0	100.0	80.4	83.9	68.6	93.1
佐賀	(1-3)	0	0					
長崎	(4-6)	0	0					
熊本	17	(1-3)	0					
大分	(4-6)	0	0					
宮崎	13	(1-3)	(1-3)					
鹿児島	24	0	0					
沖縄	16	(1-3)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,209	752	28	98.7	65.8	68.2	66.1	70.3
北海道	66	18	(1-3)	98.5	72.7	74.9	62.1	84.3
青森	17	(4-6)	0					
岩手	28	15	0					
宮城	55	21	(1-3)	98.2	61.8	63.6	49.0	75.3
秋田	32	(7-9)	(1-3)	96.9	74.9	78.3	58.6	90.5
山形	22	(4-6)	0					
福島	39	15	0	100.0	61.5	64.0	46.3	77.8
茨城	43	15	0	100.0	65.1	68.3	51.3	81.0
栃木	65	25	(1-3)	98.5	61.0	63.9	50.2	75.1
群馬	40	13	0	100.0	67.5	70.6	53.0	83.3
埼玉	60	30	0	100.0	50.0	52.0	38.3	64.3
千葉	105	38	(1-3)	99.0	63.6	66.9	56.3	75.7
東京	257	75	(7-9)	97.3	70.5	73.0	66.7	78.4
神奈川	126	41	(1-3)	97.6	66.9	70.1	60.6	78.0
新潟	56	17	0	100.0	69.6	72.4	58.0	83.0
富山	18	(4-6)	0					
石川	20	12	0					
福井	18	(7-9)	0					
山梨	27	(4-6)	(1-3)					
長野	55	22	0	100.0	60.0	63.0	48.1	75.1
岐阜	50	20	0	100.0	60.0	62.3	46.9	74.8
静岡	82	34	(1-3)	98.8	58.4	60.3	48.5	70.5
愛知	100	34	(1-3)	98.0	65.8	67.7	57.1	76.3
三重								
滋賀	24	(4-6)	0					
京都	28	11	0					
大阪	146	42	(1-3)	98.6	71.2	73.2	64.9	80.0
兵庫	81	26	(1-3)	97.5	67.4	69.6	57.7	79.0
奈良	32	10	(1-3)	96.9	68.3	70.6	50.7	84.3
和歌山	16	(7-9)	0					
鳥取	12	(4-6)	0					
島根	(7-9)	(1-3)	0					
岡山	38	15	0	100.0	60.5	62.1	44.4	75.9
広島	28	(7-9)	0					
山口	16	(4-6)	0					
徳島	10	(4-6)	0					
香川	28	12	0					
愛媛	42	(7-9)	(1-3)	97.6	80.5	82.9	66.7	92.3
高知	12	(1-3)	0					
福岡	114	33	(1-3)	99.1	71.0	73.4	63.8	81.1
佐賀	11	(4-6)	0					
長崎	30	13	(1-3)	96.7	56.6	59.4	39.0	75.6
熊本	55	21	0	100.0	61.8	64.5	49.8	76.4
大分	24	(4-6)	0					
宮崎	24	(7-9)	(1-3)					
鹿児島	30	(4-6)	0	100.0	83.3	85.7	66.3	95.4
沖縄	15	(7-9)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,345	1,047	15	98.9	21.7	22.6	20.3	24.9
北海道	26	19	0					
青森	14	10	0					
岩手	19	15	(1-3)					
宮城	43	36	0	100.0	16.3	17.2	7.5	30.2
秋田	24	17	(1-3)					
山形	16	11	0					
福島	18	16	(1-3)					
茨城	30	23	(1-3)	96.7	23.1	24.4	10.7	41.4
栃木	36	27	(1-3)	97.2	23.1	23.7	11.2	39.0
群馬	24	19	0					
埼玉	56	45	0	100.0	19.6	20.3	10.9	31.9
千葉	79	55	0	100.0	30.4	31.9	21.7	42.6
東京	146	112	(1-3)	97.9	22.5	23.2	16.6	30.6
神奈川	80	65	(1-3)	98.8	18.1	18.7	10.9	28.3
新潟	18	14	0					
富山	(7-9)	(7-9)	0					
石川	15	(7-9)	0					
福井	16	12	0					
山梨	15	13	0					
長野	27	22	0					
岐阜	30	24	(1-3)	96.7	19.6	21.2	8.4	38.3
静岡	56	45	0	100.0	19.6	20.2	10.8	31.7
愛知	56	45	0	100.0	19.6	21.1	11.3	33.2
三重								
滋賀	(7-9)	(4-6)	0					
京都	23	19	0					
大阪	70	60	0	100.0	14.3	14.9	7.6	24.5
兵庫	56	42	(1-3)	98.2	24.0	25.0	14.3	37.4
奈良	17	12	(1-3)					
和歌山	(4-6)	(4-6)	0					
鳥取	11	(7-9)	0					
島根	12	(7-9)	0					
岡山	32	27	0	100.0	15.6	16.2	5.9	31.1
広島	27	21	0					
山口	(7-9)	(4-6)	0					
徳島	(4-6)	(1-3)	0					
香川	13	(7-9)	0					
愛媛	21	19	0					
高知	(7-9)	(4-6)	0					
福岡	52	42	0	100.0	19.2	19.8	10.2	31.8
佐賀	11	(7-9)	0					
長崎	10	(7-9)	(1-3)					
熊本	31	26	(1-3)	96.8	14.2	14.5	4.7	29.8
大分	15	(7-9)	(1-3)					
宮崎	(7-9)	(7-9)	0					
鹿児島	28	24	0					
沖縄	21	18	0					

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	3,167	20.1	4,649	29.6	4,333	27.6	2,533	16.1	1,045	6.6	15,727	100.0
北海道	72	18.3	112	28.5	128	32.6	65	16.5	16	4.1	393	100.0
青森	18	15.9	37	32.7	23	20.4	25	22.1	10	8.8	113	100.0
岩手	35	19.1	50	27.3	40	21.9	37	20.2	21	11.5	183	100.0
宮城	74	18.6	102	25.6	123	30.9	66	16.6	33	8.3	398	100.0
秋田	34	14.7	64	27.6	67	28.9	49	21.1	18	7.8	232	100.0
山形	37	20.9	52	29.4	38	21.5	33	18.6	17	9.6	177	100.0
福島	45	18.6	74	30.6	62	25.6	38	15.7	23	9.5	242	100.0
茨城	66	21.9	94	31.1	82	27.2	37	12.3	23	7.6	302	100.0
栃木	70	18.4	114	30.0	119	31.3	49	12.9	28	7.4	380	100.0
群馬	54	18.4	85	28.9	91	31.0	45	15.3	19	6.5	294	100.0
埼玉	113	20.4	150	27.1	147	26.5	117	21.1	27	4.9	554	100.0
千葉	187	22.1	235	27.7	241	28.5	131	15.5	53	6.3	847	100.0
東京	471	25.9	533	29.4	466	25.7	254	14.0	92	5.1	1,816	100.0
神奈川	212	22.1	274	28.5	270	28.1	155	16.1	49	5.1	960	100.0
新潟	42	13.2	101	31.7	101	31.7	51	16.0	24	7.5	319	100.0
富山	23	14.9	56	36.4	41	26.6	25	16.2	(7-9)		154	100.0
石川	25	17.1	59	40.4	29	19.9	24	16.4	(7-9)		146	100.0
福井	21	18.4	39	34.2	25	21.9	20	17.5	(7-9)		114	100.0
山梨	30	21.6	36	25.9	33	23.7	28	20.1	12	8.6	139	100.0
長野	57	15.3	100	26.8	105	28.2	72	19.3	39	10.5	373	100.0
岐阜	73	21.9	89	26.6	94	28.1	44	13.2	34	10.2	334	100.0
静岡	101	19.2	147	28.0	152	29.0	87	16.6	38	7.2	525	100.0
愛知	113	16.7	209	30.9	217	32.1	101	14.9	36	5.3	676	100.0
三重												
滋賀	30	19.6	38	24.8	45	29.4	29	19.0	11	7.2	153	100.0
京都	49	21.1	72	31.0	59	25.4	37	15.9	15	6.5	232	100.0
大阪	220	22.9	254	26.5	274	28.5	150	15.6	62	6.5	960	100.0
兵庫	118	19.6	184	30.6	166	27.6	102	17.0	31	5.2	601	100.0
奈良	47	17.2	89	32.5	66	24.1	51	18.6	21	7.7	274	100.0
和歌山	21	25.3	27	32.5	16	19.3	16	19.3	(1-3)		83	100.0
鳥取	15	16.0	37	39.4	24	25.5	10	10.6	(7-9)		94	100.0
島根	15	16.1	36	38.7	18	19.4	17	18.3	(7-9)		93	100.0
岡山	73	20.7	105	29.8	84	23.9	59	16.8	31	8.8	352	100.0
広島	61	21.1	77	26.6	92	31.8	37	12.8	22	7.6	289	100.0
山口	21	17.6	31	26.1	40	33.6	22	18.5	(4-6)		119	100.0
徳島	18	19.4	37	39.8	27	29.0	(7-9)		(1-3)		93	100.0
香川	36	17.1	73	34.6	60	28.4	29	13.7	13	6.2	211	100.0
愛媛	45	16.9	79	29.7	66	24.8	51	19.2	25	9.4	266	100.0
高知	22	22.4	20	20.4	30	30.6	14	14.3	12	12.2	98	100.0
福岡	154	19.3	246	30.8	218	27.3	132	16.5	49	6.1	799	100.0
佐賀	12	15.6	27	35.1	19	24.7	15	19.5	(4-6)		77	100.0
長崎	31	18.9	53	32.3	34	20.7	31	18.9	15	9.1	164	100.0
熊本	62	20.1	101	32.8	77	25.0	45	14.6	23	7.5	308	100.0
大分	31	17.7	60	34.3	45	25.7	26	14.9	13	7.4	175	100.0
宮崎	23	17.2	35	26.1	46	34.3	20	14.9	10	7.5	134	100.0
鹿児島	38	14.8	89	34.8	74	28.9	41	16.0	14	5.5	256	100.0
沖縄	48	25.1	57	29.8	47	24.6	32	16.8	(7-9)		191	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	10,846	69.0	1,004	6.4	2,209	14.0	1,345	8.6	323	2.1	15,727	100.0
北海道	264	67.2	27	6.9	66	16.8	26	6.6	10	2.5	393	100.0
青森	76	67.3	(4-6)		17	15.0	14	12.4	(1-3)		113	100.0
岩手	117	63.9	18	9.8	28	15.3	19	10.4	(1-3)		183	100.0
宮城	275	69.1	19	4.8	55	13.8	43	10.8	(4-6)		398	100.0
秋田	155	66.8	15	6.5	32	13.8	24	10.3	(4-6)		232	100.0
山形	121	68.4	16	9.0	22	12.4	16	9.0	(1-3)		177	100.0
福島	168	69.4	11	4.5	39	16.1	18	7.4	(4-6)		242	100.0
茨城	193	63.9	18	6.0	43	14.2	30	9.9	18	6.0	302	100.0
栃木	248	65.3	28	7.4	65	17.1	36	9.5	(1-3)		380	100.0
群馬	207	70.4	20	6.8	40	13.6	24	8.2	(1-3)		294	100.0
埼玉	384	69.3	39	7.0	60	10.8	56	10.1	15	2.7	554	100.0
千葉	578	68.2	73	8.6	105	12.4	79	9.3	12	1.4	847	100.0
東京	1,271	70.0	91	5.0	257	14.2	146	8.0	51	2.8	1,816	100.0
神奈川	593	61.8	58	6.0	126	13.1	80	8.3	103	10.7	960	100.0
新潟	217	68.0	22	6.9	56	17.6	18	5.6	(4-6)		319	100.0
富山	119	77.3	(7-9)		18	11.7	(7-9)		(1-3)		154	100.0
石川	100	68.5	(7-9)		20	13.7	15	10.3	(1-3)		146	100.0
福井	72	63.2	(4-6)		18	15.8	16	14.0	(1-3)		114	100.0
山梨	85	61.2	10	7.2	27	19.4	15	10.8	(1-3)		139	100.0
長野	262	70.2	24	6.4	55	14.7	27	7.2	(4-6)		373	100.0
岐阜	230	68.9	20	6.0	50	15.0	30	9.0	(4-6)		334	100.0
静岡	333	63.4	50	9.5	82	15.6	56	10.7	(4-6)		525	100.0
愛知	480	71.0	37	5.5	100	14.8	56	8.3	(1-3)		676	100.0
三重												
滋賀	113	73.9	(4-6)		24	15.7	(7-9)		(1-3)		153	100.0
京都	155	66.8	20	8.6	28	12.1	23	9.9	(4-6)		232	100.0
大阪	692	72.1	46	4.8	146	15.2	70	7.3	(4-6)		960	100.0
兵庫	403	67.1	55	9.2	81	13.5	56	9.3	(4-6)		601	100.0
奈良	209	76.3	12	4.4	32	11.7	17	6.2	(4-6)		274	100.0
和歌山	57	68.7	(4-6)		16	19.3	(4-6)		(1-3)		83	100.0
鳥取	67	71.3	(4-6)		12	12.8	11	11.7	0		94	100.0
島根	68	73.1	(4-6)		(7-9)		12	12.9	(1-3)		93	100.0
岡山	255	72.4	22	6.3	38	10.8	32	9.1	(4-6)		352	100.0
広島	207	71.6	27	9.3	28	9.7	27	9.3	0		289	100.0
山口	87	73.1	(7-9)		16	13.4	(7-9)		(1-3)		119	100.0
徳島	77	82.8	(1-3)		10	10.8	(4-6)		0		93	100.0
香川	153	72.5	15	7.1	28	13.3	13	6.2	(1-3)		211	100.0
愛媛	184	69.2	18	6.8	42	15.8	21	7.9	(1-3)		266	100.0
高知	70	71.4	(7-9)		12	12.2	(7-9)		0		98	100.0
福岡	581	72.7	46	5.8	114	14.3	52	6.5	(4-6)		799	100.0
佐賀	53	68.8	(1-3)		11	14.3	11	14.3	(1-3)		77	100.0
長崎	115	70.1	(4-6)		30	18.3	10	6.1	(1-3)		164	100.0
熊本	202	65.6	17	5.5	55	17.9	31	10.1	(1-3)		308	100.0
大分	129	73.7	(4-6)		24	13.7	15	8.6	(1-3)		175	100.0
宮崎	86	64.2	13	9.7	24	17.9	(7-9)		(1-3)		134	100.0
鹿児島	172	67.2	24	9.4	30	11.7	28	10.9	(1-3)		256	100.0
沖縄	137	71.7	16	8.4	15	7.9	21	11.0	(1-3)		191	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒の別						全体 (%)	
	人数	割合	人数	割合	原発巣・治癒切除 (%)	原発巣・非治癒切除 (%)	原発巣・治癒/非治癒の別不詳 (%)	人数	割合	原発巣・治癒/非治癒の別不詳 (%)	人数	割合
全体	1,389	8.8	14,338	91.2	12,974	82.5	718	4.6	646	4.1	15,727	100.0
北海道	26	6.6	367	93.4	353	89.8	11	2.8	(1-3)		393	100.0
青森	15	13.3	98	86.7	83	73.5	13	11.5	(1-3)		113	100.0
岩手	26	14.2	157	85.8	145	79.2	11	6.0	(1-3)		183	100.0
宮城	42	10.6	356	89.4	310	77.9	24	6.0	22	5.5	398	100.0
秋田	34	14.7	198	85.3	187	80.6	(4-6)		(4-6)		232	100.0
山形	30	16.9	147	83.1	135	76.3	(4-6)		(4-6)		177	100.0
福島	30	12.4	212	87.6	206	85.1	(4-6)		(1-3)		242	100.0
茨城	34	11.3	268	88.7	245	81.1	17	5.6	(4-6)		302	100.0
栃木	37	9.7	343	90.3	284	74.7	23	6.1	36	9.5	380	100.0
群馬	36	12.2	258	87.8	238	81.0	10	3.4	10	3.4	294	100.0
埼玉	61	11.0	493	89.0	436	78.7	18	3.2	39	7.0	554	100.0
千葉	87	10.3	760	89.7	690	81.5	40	4.7	30	3.5	847	100.0
東京	153	8.4	1,663	91.6	1,494	82.3	106	5.8	63	3.5	1,816	100.0
神奈川	61	6.4	899	93.6	840	87.5	44	4.6	15	1.6	960	100.0
新潟	12	3.8	307	96.2	276	86.5	22	6.9	(7-9)		319	100.0
富山	(4-6)		150	97.4	141	91.6	(7-9)		(1-3)		154	100.0
石川	11	7.5	135	92.5	127	87.0	(4-6)		(4-6)		146	100.0
福井	18	15.8	96	84.2	83	72.8	10	8.8	(1-3)		114	100.0
山梨	15	10.8	124	89.2	113	81.3	11	7.9	0		139	100.0
長野	45	12.1	328	87.9	261	70.0	26	7.0	41	11.0	373	100.0
岐阜	32	9.6	302	90.4	285	85.3	10	3.0	(7-9)		334	100.0
静岡	66	12.6	459	87.4	428	81.5	21	4.0	10	1.9	525	100.0
愛知	50	7.4	626	92.6	553	81.8	32	4.7	41	6.1	676	100.0
三重												
滋賀	(4-6)		148	96.7	132	86.3	(4-6)		11	7.2	153	100.0
京都	13	5.6	219	94.4	186	80.2	14	6.0	19	8.2	232	100.0
大阪	71	7.4	889	92.6	824	85.8	24	2.5	41	4.3	960	100.0
兵庫	37	6.2	564	93.8	484	80.5	23	3.8	57	9.5	601	100.0
奈良	12	4.4	262	95.6	236	86.1	10	3.6	16	5.8	274	100.0
和歌山	(7-9)		76	91.6	62	74.7	12	14.5	(1-3)		83	100.0
鳥取	(7-9)		87	92.6	81	86.2	(1-3)		(4-6)		94	100.0
島根	(7-9)		86	92.5	78	83.9	(4-6)		(1-3)		93	100.0
岡山	35	9.9	317	90.1	302	85.8	10	2.8	(4-6)		352	100.0
広島	31	10.7	258	89.3	234	81.0	19	6.6	(4-6)		289	100.0
山口	(7-9)		111	93.3	95	79.8	(4-6)		12	10.1	119	100.0
徳島	(7-9)		86	92.5	84	90.3	(1-3)		0		93	100.0
香川	(7-9)		202	95.7	168	79.6	13	6.2	21	10.0	211	100.0
愛媛	36	13.5	230	86.5	218	82.0	11	4.1	(1-3)		266	100.0
高知	(4-6)		92	93.9	80	81.6	10	10.2	(1-3)		98	100.0
福岡	47	5.9	752	94.1	703	88.0	28	3.5	21	2.6	799	100.0
佐賀	(7-9)		70	90.9	64	83.1	(4-6)		(1-3)		77	100.0
長崎	13	7.9	151	92.1	119	72.6	(7-9)		25	15.2	164	100.0
熊本	33	10.7	275	89.3	244	79.2	16	5.2	15	4.9	308	100.0
大分	(7-9)		166	94.9	158	90.3	(7-9)		(1-3)		175	100.0
宮崎	(7-9)		125	93.3	112	83.6	(4-6)		(7-9)		134	100.0
鹿児島	19	7.4	237	92.6	226	88.3	(7-9)		(1-3)		256	100.0
沖縄	31	16.2	160	83.8	142	74.3	(1-3)		16	8.4	191	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	1,064	6.8	336	2.1	2,362	15.0	11,965	76.1	15,727	100.0
北海道	35	8.9	(1-3)		56	14.2	299	76.1	393	100.0
青森	(4-6)		(1-3)		20	17.7	86	76.1	113	100.0
岩手	23	12.6	(4-6)		33	18.0	123	67.2	183	100.0
宮城	45	11.3	(7-9)		35	8.8	310	77.9	398	100.0
秋田	12	5.2	(7-9)		47	20.3	164	70.7	232	100.0
山形	(4-6)		(4-6)		23	13.0	143	80.8	177	100.0
福島	32	13.2	(4-6)		34	14.0	170	70.2	242	100.0
茨城	17	5.6	(4-6)		55	18.2	226	74.8	302	100.0
栃木	14	3.7	(7-9)		67	17.6	291	76.6	380	100.0
群馬	34	11.6	11	3.7	25	8.5	224	76.2	294	100.0
埼玉	44	7.9	10	1.8	60	10.8	440	79.4	554	100.0
千葉	46	5.4	22	2.6	122	14.4	657	77.6	847	100.0
東京	127	7.0	54	3.0	329	18.1	1,306	71.9	1,816	100.0
神奈川	98	10.2	11	1.1	143	14.9	708	73.8	960	100.0
新潟	25	7.8	(4-6)		43	13.5	246	77.1	319	100.0
富山	20	13.0	(1-3)		22	14.3	109	70.8	154	100.0
石川	(4-6)		0		23	15.8	119	81.5	146	100.0
福井	(4-6)		(4-6)		17	14.9	87	76.3	114	100.0
山梨	(7-9)		10	7.2	14	10.1	106	76.3	139	100.0
長野	21	5.6	(7-9)		55	14.7	289	77.5	373	100.0
岐阜	11	3.3	(7-9)		60	18.0	254	76.0	334	100.0
静岡	45	8.6	(7-9)		81	15.4	390	74.3	525	100.0
愛知	38	5.6	11	1.6	85	12.6	542	80.2	676	100.0
三重										
滋賀	12	7.8	(1-3)		17	11.1	121	79.1	153	100.0
京都	10	4.3	(7-9)		29	12.5	186	80.2	232	100.0
大阪	56	5.8	14	1.5	144	15.0	746	77.7	960	100.0
兵庫	23	3.8	(7-9)		94	15.6	475	79.0	601	100.0
奈良	22	8.0	(4-6)		67	24.5	181	66.1	274	100.0
和歌山	(4-6)		0		13	15.7	65	78.3	83	100.0
鳥取	12	12.8	(1-3)		12	12.8	69	73.4	94	100.0
島根	(7-9)		(1-3)		14	15.1	67	72.0	93	100.0
岡山	24	6.8	11	3.1	63	17.9	254	72.2	352	100.0
広島	18	6.2	(7-9)		48	16.6	215	74.4	289	100.0
山口	10	8.4	(1-3)		12	10.1	95	79.8	119	100.0
徳島	(7-9)		(1-3)		12	12.9	72	77.4	93	100.0
香川	11	5.2	10	4.7	37	17.5	153	72.5	211	100.0
愛媛	(7-9)		(4-6)		57	21.4	197	74.1	266	100.0
高知	(1-3)		0		22	22.4	73	74.5	98	100.0
福岡	41	5.1	12	1.5	107	13.4	639	80.0	799	100.0
佐賀	(1-3)		(1-3)		10	13.0	64	83.1	77	100.0
長崎	10	6.1	(1-3)		31	18.9	120	73.2	164	100.0
熊本	17	5.5	11	3.6	31	10.1	249	80.8	308	100.0
大分	10	5.7	(4-6)		27	15.4	132	75.4	175	100.0
宮崎	10	7.5	(1-3)		22	16.4	101	75.4	134	100.0
鹿児島	16	6.3	(1-3)		23	9.0	215	84.0	256	100.0
沖縄	10	5.2	(4-6)		21	11.0	154	80.6	191	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	401	67,094	11,135	1,280	98.1	83.3	98.5	98.1	98.8
北海道	11	1,364	255	32	97.7	81.0	95.1	92.5	97.4
青森	3	310	73	39	87.4	76.1	89.9	83.8	95.1
岩手	10	1,182	211	(7-9)	99.4	82.1	95.9	93.2	98.3
宮城	6	1,228	211	27	97.8	82.7	96.0	93.4	98.3
秋田	10	1,001	197	11	98.9	80.2	95.9	92.8	98.7
山形	5	1,065	189	12	98.9	82.2	98.5	95.6	100.0
福島	7	1,088	233	33	97.0	78.4	94.2	91.1	97.1
茨城	9	1,264	205	17	98.7	83.7	99.2	96.6	100.0
栃木	5	1,344	182	(7-9)	99.5	86.4	100.0	98.3	100.0
群馬	9	1,527	251	25	98.4	83.4	99.2	96.9	100.0
埼玉	14	2,748	462	58	97.9	83.0	98.0	96.3	99.6
千葉	14	3,156	509	41	98.7	83.8	97.3	95.8	98.8
東京	26	6,835	998	141	97.9	85.3	99.7	98.7	100.0
神奈川	18	4,153	656	110	97.4	84.1	98.9	97.5	100.0
新潟	8	1,504	251	31	97.9	83.2	99.1	96.7	100.0
富山	7	679	131	12	98.2	80.6	96.8	93.0	100.0
石川	7	783	109	12	98.5	86.0	100.0	97.4	100.0
福井	5	597	111	12	98.0	81.3	98.5	94.4	100.0
山梨	3	559	101	15	97.3	81.6	98.1	93.9	100.0
長野	11	1,824	337	15	99.2	81.5	98.5	96.3	100.0
岐阜	8	1,437	267	20	98.6	81.3	97.8	95.3	100.0
静岡	12	2,338	408	18	99.2	82.5	97.2	95.3	98.9
愛知	15	3,383	548	49	98.6	83.7	98.4	96.9	99.8
三重	1								
滋賀	8	789	128	35	95.6	83.7	99.6	96.3	100.0
京都	8	1,109	185	39	96.5	83.0	99.9	97.1	100.0
大阪	26	4,515	790	79	98.3	82.3	97.9	96.5	99.2
兵庫	13	2,564	415	33	98.7	83.7	98.5	96.7	100.0
奈良	6	1,214	150	33	97.3	87.5	100.0	99.7	100.0
和歌山	3	499	109	27	94.6	77.5	94.8	89.9	99.0
鳥取	5	525	78	(1-3)	99.4	85.1	100.0	97.5	100.0
島根	5	468	92	(1-3)	99.4	80.3	98.2	93.4	100.0
岡山	10	1,840	279	56	97.0	84.7	99.7	97.7	100.0
広島	9	1,274	199	31	97.6	84.2	99.5	96.9	100.0
山口	5	540	116	(4-6)	99.1	78.5	97.0	92.4	100.0
徳島	3	245	39	(1-3)	98.8	84.0	99.6	93.4	100.0
香川	5	952	128	(7-9)	99.1	86.5	100.0	100.0	100.0
愛媛	7	1,258	186	25	98.0	85.1	100.0	97.8	100.0
高知	3	421	91	(4-6)	99.0	78.3	96.1	90.8	100.0
福岡	16	2,355	363	54	97.7	84.4	99.2	97.4	100.0
佐賀	4	391	91	(1-3)	99.2	76.7	93.1	87.6	97.8
長崎	8	1,127	175	37	96.7	84.2	100.0	97.3	100.0
熊本	10	1,591	264	33	97.9	83.3	99.6	97.3	100.0
大分	6	498	90	(1-3)	99.4	81.9	97.9	93.5	100.0
宮崎	3	421	83	(4-6)	99.0	80.2	95.4	90.4	99.5
鹿児島	9	711	112	15	97.9	84.1	98.7	95.3	100.0
沖縄	5	296	57	(1-3)	99.3	80.7	96.4	90.4	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	26,439	2,719	510	98.1	89.6	100.0	100.0	100.0
北海道	615	73	14	97.7	88.0	100.0	100.0	100.0
青森	93	14	(7-9)	91.4	84.6	99.3	88.5	100.0
岩手	526	57	(4-6)	99.0	89.1	100.0	99.7	100.0
宮城	441	36	10	97.7	91.7	100.0	100.0	100.0
秋田	487	67	(4-6)	99.0	86.2	100.0	99.5	100.0
山形	415	38	(7-9)	98.3	90.8	100.0	100.0	100.0
福島	418	60	14	96.7	85.5	100.0	99.1	100.0
茨城	499	53	(4-6)	98.8	89.3	100.0	100.0	100.0
栃木	539	43	(4-6)	99.3	92.0	100.0	100.0	100.0
群馬	626	53	14	97.8	91.4	100.0	100.0	100.0
埼玉	1,135	110	24	97.9	90.2	100.0	100.0	100.0
千葉	1,156	106	11	99.0	90.8	100.0	100.0	100.0
東京	2,890	273	59	98.0	90.5	100.0	100.0	100.0
神奈川	1,610	174	48	97.0	89.1	100.0	100.0	100.0
新潟	637	59	10	98.4	90.7	100.0	100.0	100.0
富山	259	22	(7-9)	97.3	91.4	100.0	100.0	100.0
石川	402	35	(4-6)	98.5	91.2	100.0	100.0	100.0
福井	292	33	(4-6)	98.6	88.6	100.0	100.0	100.0
山梨	270	30	(7-9)	97.0	88.7	100.0	98.9	100.0
長野	850	91	(4-6)	99.4	89.3	100.0	100.0	100.0
岐阜	608	63	(4-6)	99.3	89.6	100.0	100.0	100.0
静岡	954	96	(7-9)	99.1	89.9	100.0	100.0	100.0
愛知	1,178	112	16	98.6	90.4	100.0	100.0	100.0
三重								
滋賀	318	28	15	95.3	91.1	100.0	100.0	100.0
京都	370	35	17	95.4	90.3	100.0	100.0	100.0
大阪	1,658	173	33	98.0	89.4	100.0	100.0	100.0
兵庫	871	86	10	98.9	90.1	100.0	100.0	100.0
奈良	533	33	14	97.4	93.7	100.0	100.0	100.0
和歌山	111	19	(4-6)	95.5	82.5	100.0	92.0	100.0
鳥取	142	11	(1-3)	99.3	92.3	100.0	100.0	100.0
島根	120	16	(1-3)	98.3	86.6	100.0	97.0	100.0
岡山	560	70	25	95.5	87.3	100.0	100.0	100.0
広島	466	57	11	97.6	87.6	100.0	100.0	100.0
山口	205	40	(1-3)	99.0	80.4	99.8	92.2	100.0
徳島	155	18	(1-3)	98.7	88.3	100.0	98.5	100.0
香川	441	49	(4-6)	98.9	88.9	100.0	100.0	100.0
愛媛	533	61	12	97.7	88.4	100.0	100.0	100.0
高知	179	23	(1-3)	99.4	87.1	100.0	98.3	100.0
福岡	968	86	18	98.1	91.0	100.0	100.0	100.0
佐賀	155	22	(1-3)	98.1	85.8	100.0	93.5	100.0
長崎	421	43	13	96.9	89.6	100.0	100.0	100.0
熊本	445	41	13	97.1	90.7	100.0	100.0	100.0
大分	186	21	(1-3)	98.9	88.7	100.0	98.5	100.0
宮崎	135	22	(1-3)	99.3	83.6	100.0	91.1	100.0
鹿児島	388	56	(7-9)	98.2	85.4	100.0	97.3	100.0
沖縄	133	11	0	100.0	91.7	100.0	100.0	100.0

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	19,371	1,697	368	98.1	91.2	100.0	100.0	100.0
北海道	335	25	11	96.7	92.4	100.0	100.0	100.0
青森	88	12	19	78.4	86.2	100.0	89.7	100.0
岩手	315	25	(1-3)	99.7	92.0	100.0	100.0	100.0
宮城	354	28	(4-6)	98.3	92.0	100.0	99.6	100.0
秋田	263	25	(4-6)	98.5	90.5	100.0	99.4	100.0
山形	359	37	(4-6)	98.9	89.6	100.0	100.0	100.0
福島	364	45	13	96.4	87.6	100.0	97.7	100.0
茨城	275	18	(1-3)	98.9	93.4	100.0	100.0	100.0
栃木	326	26	0	100.0	92.0	100.0	100.0	100.0
群馬	461	39	(4-6)	98.9	91.5	100.0	100.0	100.0
埼玉	750	75	10	98.7	89.9	100.0	100.0	100.0
千葉	841	55	(7-9)	99.0	93.4	100.0	100.0	100.0
東京	1,808	109	33	98.2	93.9	100.0	100.0	100.0
神奈川	1,191	79	28	97.6	93.3	100.0	100.0	100.0
新潟	404	41	(7-9)	97.8	89.7	100.0	100.0	100.0
富山	177	16	(1-3)	98.9	90.9	100.0	100.0	100.0
石川	239	30	(1-3)	99.2	87.4	100.0	94.9	100.0
福井	121	14	(4-6)	95.9	88.3	100.0	93.8	100.0
山梨	114	(7-9)	(1-3)	99.1	92.1	100.0	100.0	100.0
長野	477	51	(7-9)	98.5	89.2	100.0	100.0	100.0
岐阜	366	38	(4-6)	98.4	89.6	100.0	100.0	100.0
静岡	602	56	(4-6)	99.3	90.7	100.0	100.0	100.0
愛知	1,120	115	17	98.5	89.7	100.0	100.0	100.0
三重								
滋賀	231	24	11	95.2	89.5	100.0	99.1	100.0
京都	311	20	10	96.8	93.5	100.0	100.0	100.0
大阪	1,269	137	18	98.6	89.1	100.0	100.0	100.0
兵庫	800	77	(7-9)	99.0	90.3	100.0	100.0	100.0
奈良	314	17	(7-9)	97.5	94.5	100.0	100.0	100.0
和歌山	209	36	14	93.3	82.3	99.9	92.6	100.0
鳥取	197	25	(1-3)	99.0	87.3	100.0	96.5	100.0
島根	153	13	(1-3)	99.3	91.5	100.0	100.0	100.0
岡山	717	50	21	97.1	93.0	100.0	100.0	100.0
広島	437	31	10	97.7	92.8	100.0	100.0	100.0
山口	144	11	0	100.0	92.4	100.0	100.0	100.0
徳島	39	(1-3)	0	100.0	94.9	100.0	90.8	100.0
香川	337	26	(1-3)	99.7	92.3	100.0	100.0	100.0
愛媛	403	30	10	97.5	92.5	100.0	100.0	100.0
高知	109	13	(1-3)	99.1	88.1	100.0	94.8	100.0
福岡	699	70	21	97.0	89.8	100.0	100.0	100.0
佐賀	77	(7-9)	0	100.0	89.6	100.0	96.5	100.0
長崎	340	23	11	96.8	93.1	100.0	100.0	100.0
熊本	690	66	14	98.0	90.4	100.0	100.0	100.0
大分	132	12	0	100.0	90.9	100.0	98.3	100.0
宮崎	148	16	(1-3)	98.6	89.1	100.0	95.8	100.0
鹿児島	181	11	(4-6)	97.2	93.9	100.0	100.0	100.0
沖縄	62	11	(1-3)	96.8	82.1	98.2	83.7	100.0

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	10,051	1,347	179	98.2	86.5	100.0	100.0	100.0
北海道	151	17	(1-3)	98.7	88.6	100.0	94.3	100.0
青森	49	(4-6)	(4-6)	87.8	87.4	100.0	88.2	100.0
岩手	137	23	0	100.0	83.2	98.5	89.7	100.0
宮城	212	29	(4-6)	98.1	86.3	100.0	96.2	100.0
秋田	106	14	(1-3)	99.1	86.7	100.0	91.7	100.0
山形	101	20	(1-3)	99.0	80.1	97.5	86.2	100.0
福島	136	29	(4-6)	97.1	78.4	92.2	82.8	99.4
茨城	199	26	(1-3)	99.0	86.8	100.0	97.4	100.0
栃木	284	31	(1-3)	99.6	89.1	100.0	99.7	100.0
群馬	202	36	(1-3)	99.0	82.1	100.0	94.6	100.0
埼玉	401	51	11	97.3	87.2	100.0	98.3	100.0
千葉	620	74	14	97.7	87.9	100.0	98.5	100.0
東京	976	114	19	98.1	88.2	100.0	100.0	100.0
神奈川	639	81	18	97.2	87.2	100.0	97.9	100.0
新潟	222	41	(7-9)	96.8	81.3	99.6	92.5	100.0
富山	76	10	(1-3)	98.7	86.8	100.0	92.3	100.0
石川	62	(7-9)	(1-3)	96.8	86.9	100.0	88.2	100.0
福井	66	(7-9)	(1-3)	95.5	86.1	100.0	92.6	100.0
山梨	70	(4-6)	(1-3)	97.1	92.8	100.0	99.0	100.0
長野	193	31	(1-3)	99.5	83.9	100.0	97.7	100.0
岐阜	218	40	(1-3)	98.6	81.5	98.9	91.8	100.0
静岡	378	58	(4-6)	98.9	84.6	100.0	96.2	100.0
愛知	537	71	(4-6)	99.1	86.7	100.0	98.4	100.0
三重								
滋賀	115	16	(1-3)	99.1	86.1	100.0	92.9	100.0
京都	211	32	(4-6)	97.6	84.6	100.0	96.6	100.0
大阪	828	122	11	98.7	85.1	100.0	99.0	100.0
兵庫	458	63	(4-6)	98.7	86.2	100.0	97.0	100.0
奈良	203	23	(4-6)	97.5	88.6	100.0	99.2	100.0
和歌山	104	(7-9)	(7-9)	93.3	90.9	100.0	98.7	100.0
鳥取	91	(7-9)	0	100.0	91.2	100.0	97.6	100.0
島根	103	21	0	100.0	79.6	95.3	84.4	100.0
岡山	319	37	(4-6)	98.4	88.4	100.0	98.0	100.0
広島	174	22	(4-6)	97.1	87.2	100.0	94.7	100.0
山口	79	15	0	100.0	81.0	98.5	85.7	100.0
徳島	18	(4-6)	0					
香川	69	(4-6)	(1-3)	98.6	92.7	100.0	95.0	100.0
愛媛	164	13	(1-3)	98.2	92.0	100.0	99.7	100.0
高知	48	(7-9)	(1-3)	97.9	85.4	100.0	87.2	100.0
福岡	313	29	(7-9)	97.4	90.6	100.0	100.0	100.0
佐賀	80	15	0	100.0	81.3	98.0	85.5	100.0
長崎	184	25	(4-6)	97.3	86.2	100.0	97.2	100.0
熊本	193	28	(1-3)	99.0	85.4	100.0	96.1	100.0
大分	77	(7-9)	0	100.0	90.9	100.0	95.9	100.0
宮崎	56	(7-9)	0	100.0	85.7	100.0	87.5	100.0
鹿児島	69	(4-6)	(1-3)	98.6	92.8	100.0	95.4	100.0
沖縄	37	(4-6)	0	100.0	83.8	99.8	80.3	100.0

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	9,922	4,858	190	98.1	50.5	62.5	61.2	63.7
北海道	231	130	(1-3)	98.7	43.3	53.1	45.2	60.9
青森	79	41	(4-6)	92.4	47.6	57.5	43.7	70.2
岩手	181	93	(1-3)	99.4	48.4	60.5	51.2	69.3
宮城	198	105	(4-6)	97.0	46.1	57.2	48.4	65.7
秋田	129	81	(1-3)	99.2	36.8	45.6	35.4	55.9
山形	162	81	0	100.0	50.0	63.1	53.1	72.4
福島	158	93	(1-3)	99.4	40.8	52.3	42.4	62.0
茨城	185	84	(4-6)	97.8	53.9	66.5	57.2	75.0
栃木	191	80	(1-3)	99.5	57.9	68.8	60.1	76.7
群馬	208	110	(4-6)	98.1	46.3	59.2	50.3	67.7
埼玉	401	199	10	97.5	49.6	60.6	54.4	66.5
千葉	491	251	(4-6)	98.8	48.5	58.5	53.1	63.8
東京	925	444	24	97.4	51.1	62.7	58.6	66.6
神奈川	605	286	13	97.9	52.4	63.8	58.9	68.6
新潟	231	103	(4-6)	97.8	55.1	69.2	60.8	76.9
富山	129	68	(1-3)	99.2	47.2	59.9	48.7	70.4
石川	76	33	(1-3)	97.4	55.5	66.9	52.4	79.5
福井	101	51	0	100.0	49.5	63.3	50.4	75.1
山梨	66	40	(1-3)	95.5	36.7	46.9	32.0	61.9
長野	252	139	(1-3)	99.2	44.7	57.7	49.7	65.5
岐阜	233	121	(7-9)	97.0	47.4	60.2	51.8	68.2
静岡	378	186	(1-3)	99.7	50.7	62.0	55.7	68.0
愛知	499	228	10	98.0	54.0	66.6	61.1	71.9
三重								
滋賀	117	56	(7-9)	93.2	51.7	64.8	52.9	75.6
京都	192	89	(4-6)	96.9	52.7	64.6	55.6	73.0
大阪	722	338	16	97.8	52.5	64.2	59.7	68.6
兵庫	394	174	(7-9)	98.0	55.3	67.5	61.3	73.4
奈良	149	69	(4-6)	96.0	52.3	63.9	53.6	73.4
和歌山	71	42	(1-3)	98.6	40.0	51.2	36.6	65.6
鳥取	92	32	0	100.0	65.2	81.4	68.1	92.4
島根	77	36	0	100.0	53.3	66.3	51.7	79.2
岡山	220	113	(4-6)	97.7	48.0	59.3	50.9	67.3
広島	188	86	(4-6)	97.9	53.9	66.6	57.4	75.1
山口	107	50	(1-3)	97.2	53.0	66.7	54.2	78.0
徳島	29	14	(1-3)					
香川	87	43	(1-3)	97.7	49.9	59.4	46.3	71.3
愛媛	145	72	0	100.0	50.3	63.1	52.6	72.8
高知	83	47	(1-3)	98.8	43.3	59.1	44.4	73.2
福岡	337	163	(4-6)	98.5	51.4	62.8	56.1	69.2
佐賀	68	38	0	100.0	44.1	56.6	41.3	71.1
長崎	175	81	(7-9)	95.4	52.8	66.1	56.4	75.1
熊本	231	109	(1-3)	98.7	52.7	64.8	56.6	72.5
大分	98	48	0	100.0	51.0	65.4	52.2	77.4
宮崎	75	32	(1-3)	98.7	56.9	71.2	56.2	84.2
鹿児島	67	37	(1-3)	98.5	44.1	54.7	39.6	68.9
沖縄	60	26	0	100.0	56.7	71.0	54.2	85.3

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	155	0.2	3,804	5.7	22,701	33.8	30,327	45.2	10,107	15.1	67,094	100.0
北海道	(4-6)		75	5.5	463	33.9	643	47.1	178	13.0	1,364	100.0
青森	(1-3)		18	5.8	97	31.3	152	49.0	41	13.2	310	100.0
岩手	(1-3)		86	7.3	407	34.4	537	45.4	149	12.6	1,182	100.0
宮城	(4-6)		100	8.1	465	37.9	499	40.6	159	12.9	1,228	100.0
秋田	(1-3)		60	6.0	301	30.1	457	45.7	180	18.0	1,001	100.0
山形	(4-6)		65	6.1	307	28.8	492	46.2	197	18.5	1,065	100.0
福島	(1-3)		57	5.2	358	32.9	464	42.6	206	18.9	1,088	100.0
茨城	(1-3)		68	5.4	421	33.3	582	46.0	191	15.1	1,264	100.0
栃木	(4-6)		95	7.1	530	39.4	554	41.2	161	12.0	1,344	100.0
群馬	(1-3)		98	6.4	529	34.6	650	42.6	248	16.2	1,527	100.0
埼玉	(4-6)		109	4.0	899	32.7	1,360	49.5	375	13.6	2,748	100.0
千葉	(7-9)		160	5.1	1,127	35.7	1,518	48.1	344	10.9	3,156	100.0
東京	26	0.4	485	7.1	2,565	37.5	2,857	41.8	902	13.2	6,835	100.0
神奈川	14	0.3	210	5.1	1,391	33.5	1,999	48.1	539	13.0	4,153	100.0
新潟	(1-3)		69	4.6	509	33.8	702	46.7	223	14.8	1,504	100.0
富山	(1-3)		44	6.5	229	33.7	278	40.9	127	18.7	679	100.0
石川	(1-3)		54	6.9	303	38.7	324	41.4	100	12.8	783	100.0
福井	(1-3)		42	7.0	184	30.8	243	40.7	126	21.1	597	100.0
山梨	(1-3)		40	7.2	187	33.5	218	39.0	113	20.2	559	100.0
長野	(1-3)		86	4.7	584	32.0	780	42.8	373	20.4	1,824	100.0
岐阜	(1-3)		66	4.6	430	29.9	669	46.6	269	18.7	1,437	100.0
静岡	(4-6)		132	5.6	813	34.8	1,060	45.3	328	14.0	2,338	100.0
愛知	(7-9)		199	5.9	1,175	34.7	1,523	45.0	477	14.1	3,383	100.0
三重												
滋賀	0		44	5.6	253	32.1	357	45.2	135	17.1	789	100.0
京都	(1-3)		51	4.6	325	29.3	542	48.9	189	17.0	1,109	100.0
大阪	(7-9)		196	4.3	1,399	31.0	2,251	49.9	661	14.6	4,515	100.0
兵庫	(4-6)		135	5.3	890	34.7	1,155	45.0	378	14.7	2,564	100.0
奈良	(1-3)		57	4.7	463	38.1	559	46.0	133	11.0	1,214	100.0
和歌山	0		19	3.8	141	28.3	231	46.3	108	21.6	499	100.0
鳥取	0		39	7.4	164	31.2	229	43.6	93	17.7	525	100.0
島根	0		16	3.4	130	27.8	217	46.4	105	22.4	468	100.0
岡山	(4-6)		104	5.7	658	35.8	823	44.7	251	13.6	1,840	100.0
広島	(1-3)		67	5.3	451	35.4	564	44.3	191	15.0	1,274	100.0
山口	(1-3)		17	3.1	133	24.6	251	46.5	138	25.6	540	100.0
徳島	(1-3)		17	6.9	80	32.7	104	42.4	42	17.1	245	100.0
香川	0		55	5.8	337	35.4	390	41.0	170	17.9	952	100.0
愛媛	0		71	5.6	445	35.4	561	44.6	181	14.4	1,258	100.0
高知	0		27	6.4	123	29.2	168	39.9	103	24.5	421	100.0
福岡	(7-9)		175	7.4	777	33.0	1,046	44.4	350	14.9	2,355	100.0
佐賀	(1-3)		19	4.9	118	30.2	165	42.2	88	22.5	391	100.0
長崎	(1-3)		56	5.0	379	33.6	503	44.6	187	16.6	1,127	100.0
熊本	(1-3)		81	5.1	510	32.1	716	45.0	283	17.8	1,591	100.0
大分	0		31	6.2	154	30.9	230	46.2	83	16.7	498	100.0
宮崎	(1-3)		29	6.9	134	31.8	189	44.9	67	15.9	421	100.0
鹿児島	(4-6)		40	5.6	246	34.6	321	45.1	100	14.1	711	100.0
沖縄	(1-3)		28	9.5	76	25.7	145	49.0	46	15.5	296	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	26,439	39.4	19,371	28.9	10,051	15.0	9,922	14.8	1,311	2.0	67,094	100.0
北海道	615	45.1	335	24.6	151	11.1	231	16.9	32	2.3	1,364	100.0
青森	93	30.0	88	28.4	49	15.8	79	25.5	(1-3)		310	100.0
岩手	526	44.5	315	26.6	137	11.6	181	15.3	23	1.9	1,182	100.0
宮城	441	35.9	354	28.8	212	17.3	198	16.1	23	1.9	1,228	100.0
秋田	487	48.7	263	26.3	106	10.6	129	12.9	16	1.6	1,001	100.0
山形	415	39.0	359	33.7	101	9.5	162	15.2	28	2.6	1,065	100.0
福島	418	38.4	364	33.5	136	12.5	158	14.5	12	1.1	1,088	100.0
茨城	499	39.5	275	21.8	199	15.7	185	14.6	106	8.4	1,264	100.0
栃木	539	40.1	326	24.3	284	21.1	191	14.2	(4-6)		1,344	100.0
群馬	626	41.0	461	30.2	202	13.2	208	13.6	30	2.0	1,527	100.0
埼玉	1,135	41.3	750	27.3	401	14.6	401	14.6	61	2.2	2,748	100.0
千葉	1,156	36.6	841	26.6	620	19.6	491	15.6	48	1.5	3,156	100.0
東京	2,890	42.3	1,808	26.5	976	14.3	925	13.5	236	3.5	6,835	100.0
神奈川	1,610	38.8	1,191	28.7	639	15.4	605	14.6	108	2.6	4,153	100.0
新潟	637	42.4	404	26.9	222	14.8	231	15.4	10	0.7	1,504	100.0
富山	259	38.1	177	26.1	76	11.2	129	19.0	38	5.6	679	100.0
石川	402	51.3	239	30.5	62	7.9	76	9.7	(4-6)		783	100.0
福井	292	48.9	121	20.3	66	11.1	101	16.9	17	2.8	597	100.0
山梨	270	48.3	114	20.4	70	12.5	66	11.8	39	7.0	559	100.0
長野	850	46.6	477	26.2	193	10.6	252	13.8	52	2.9	1,824	100.0
岐阜	608	42.3	366	25.5	218	15.2	233	16.2	12	0.8	1,437	100.0
静岡	954	40.8	602	25.7	378	16.2	378	16.2	26	1.1	2,338	100.0
愛知	1,178	34.8	1,120	33.1	537	15.9	499	14.8	49	1.4	3,383	100.0
三重												
滋賀	318	40.3	231	29.3	115	14.6	117	14.8	(7-9)		789	100.0
京都	370	33.4	311	28.0	211	19.0	192	17.3	25	2.3	1,109	100.0
大阪	1,658	36.7	1,269	28.1	828	18.3	722	16.0	38	0.8	4,515	100.0
兵庫	871	34.0	800	31.2	458	17.9	394	15.4	41	1.6	2,564	100.0
奈良	533	43.9	314	25.9	203	16.7	149	12.3	15	1.2	1,214	100.0
和歌山	111	22.2	209	41.9	104	20.8	71	14.2	(4-6)		499	100.0
鳥取	142	27.0	197	37.5	91	17.3	92	17.5	(1-3)		525	100.0
島根	120	25.6	153	32.7	103	22.0	77	16.5	15	3.2	468	100.0
岡山	560	30.4	717	39.0	319	17.3	220	12.0	24	1.3	1,840	100.0
広島	466	36.6	437	34.3	174	13.7	188	14.8	(7-9)		1,274	100.0
山口	205	38.0	144	26.7	79	14.6	107	19.8	(4-6)		540	100.0
徳島	155	63.3	39	15.9	18	7.3	29	11.8	(4-6)		245	100.0
香川	441	46.3	337	35.4	69	7.2	87	9.1	18	1.9	952	100.0
愛媛	533	42.4	403	32.0	164	13.0	145	11.5	13	1.0	1,258	100.0
高知	179	42.5	109	25.9	48	11.4	83	19.7	(1-3)		421	100.0
福岡	968	41.1	699	29.7	313	13.3	337	14.3	38	1.6	2,355	100.0
佐賀	155	39.6	77	19.7	80	20.5	68	17.4	11	2.8	391	100.0
長崎	421	37.4	340	30.2	184	16.3	175	15.5	(7-9)		1,127	100.0
熊本	445	28.0	690	43.4	193	12.1	231	14.5	32	2.0	1,591	100.0
大分	186	37.3	132	26.5	77	15.5	98	19.7	(4-6)		498	100.0
宮崎	135	32.1	148	35.2	56	13.3	75	17.8	(7-9)		421	100.0
鹿児島	388	54.6	181	25.5	69	9.7	67	9.4	(4-6)		711	100.0
沖縄	133	44.9	62	20.9	37	12.5	60	20.3	(4-6)		296	100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	46,508	69.3	20,586	30.7	17,113	25.5	2,758	4.1	715	1.1	67,094	100.0
北海道	825	60.5	539	39.5	482	35.3	54	4.0	(1-3)		1,364	100.0
青森	241	77.7	69	22.3	66	21.3	(1-3)		0		310	100.0
岩手	874	73.9	308	26.1	269	22.8	31	2.6	(7-9)		1,182	100.0
宮城	931	75.8	297	24.2	252	20.5	43	3.5	(1-3)		1,228	100.0
秋田	728	72.7	273	27.3	246	24.6	20	2.0	(7-9)		1,001	100.0
山形	711	66.8	354	33.2	313	29.4	37	3.5	(4-6)		1,065	100.0
福島	719	66.1	369	33.9	322	29.6	46	4.2	(1-3)		1,088	100.0
茨城	966	76.4	298	23.6	224	17.7	59	4.7	15	1.2	1,264	100.0
栃木	795	59.2	549	40.8	451	33.6	77	5.7	21	1.6	1,344	100.0
群馬	1,223	80.1	304	19.9	300	19.6	(1-3)		(1-3)		1,527	100.0
埼玉	1,988	72.3	760	27.7	600	21.8	84	3.1	76	2.8	2,748	100.0
千葉	2,135	67.6	1,021	32.4	881	27.9	116	3.7	24	0.8	3,156	100.0
東京	4,636	67.8	2,199	32.2	1,584	23.2	511	7.5	104	1.5	6,835	100.0
神奈川	3,016	72.6	1,137	27.4	999	24.1	120	2.9	18	0.4	4,153	100.0
新潟	1,248	83.0	256	17.0	209	13.9	31	2.1	16	1.1	1,504	100.0
富山	531	78.2	148	21.8	109	16.1	26	3.8	13	1.9	679	100.0
石川	654	83.5	129	16.5	109	13.9	(7-9)		11	1.4	783	100.0
福井	464	77.7	133	22.3	84	14.1	28	4.7	21	3.5	597	100.0
山梨	434	77.6	125	22.4	81	14.5	38	6.8	(4-6)		559	100.0
長野	1,457	79.9	367	20.1	290	15.9	47	2.6	30	1.6	1,824	100.0
岐阜	1,168	81.3	269	18.7	225	15.7	38	2.6	(4-6)		1,437	100.0
静岡	1,804	77.2	534	22.8	481	20.6	40	1.7	13	0.6	2,338	100.0
愛知	2,248	66.4	1,135	33.6	968	28.6	133	3.9	34	1.0	3,383	100.0
三重												
滋賀	584	74.0	205	26.0	188	23.8	12	1.5	(4-6)		789	100.0
京都	788	71.1	321	28.9	236	21.3	69	6.2	16	1.4	1,109	100.0
大阪	3,161	70.0	1,354	30.0	1,132	25.1	195	4.3	27	0.6	4,515	100.0
兵庫	1,648	64.3	916	35.7	674	26.3	173	6.7	69	2.7	2,564	100.0
奈良	739	60.9	475	39.1	446	36.7	(7-9)		21	1.7	1,214	100.0
和歌山	262	52.5	237	47.5	206	41.3	26	5.2	(4-6)		499	100.0
鳥取	364	69.3	161	30.7	148	28.2	11	2.1	(1-3)		525	100.0
島根	331	70.7	137	29.3	94	20.1	31	6.6	12	2.6	468	100.0
岡山	1,060	57.6	780	42.4	668	36.3	109	5.9	(1-3)		1,840	100.0
広島	668	52.4	606	47.6	551	43.2	45	3.5	10	0.8	1,274	100.0
山口	366	67.8	174	32.2	137	25.4	28	5.2	(7-9)		540	100.0
徳島	180	73.5	65	26.5	57	23.3	(7-9)		(1-3)		245	100.0
香川	544	57.1	408	42.9	303	31.8	103	10.8	(1-3)		952	100.0
愛媛	777	61.8	481	38.2	381	30.3	73	5.8	27	2.1	1,258	100.0
高知	297	70.5	124	29.5	108	25.7	16	3.8	0		421	100.0
福岡	1,633	69.3	722	30.7	624	26.5	87	3.7	11	0.5	2,355	100.0
佐賀	310	79.3	81	20.7	72	18.4	(7-9)		(1-3)		391	100.0
長崎	779	69.1	348	30.9	294	26.1	15	1.3	39	3.5	1,127	100.0
熊本	869	54.6	722	45.4	670	42.1	38	2.4	14	0.9	1,591	100.0
大分	312	62.7	186	37.3	159	31.9	27	5.4	0		498	100.0
宮崎	271	64.4	150	35.6	111	26.4	36	8.6	(1-3)		421	100.0
鹿児島	421	59.2	290	40.8	246	34.6	42	5.9	(1-3)		711	100.0
沖縄	260	87.8	36	12.2	32	10.8	(4-6)		0		296	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	12,311	18.3	7,368	11.0	24,745	36.9	22,670	33.8	67,094	100.0
北海道	178	13.0	148	10.9	580	42.5	458	33.6	1,364	100.0
青森	45	14.5	33	10.6	132	42.6	100	32.3	310	100.0
岩手	442	37.4	97	8.2	361	30.5	282	23.9	1,182	100.0
宮城	357	29.1	113	9.2	315	25.7	443	36.1	1,228	100.0
秋田	302	30.2	87	8.7	358	35.8	254	25.4	1,001	100.0
山形	302	28.4	104	9.8	341	32.0	318	29.9	1,065	100.0
福島	143	13.1	143	13.1	395	36.3	407	37.4	1,088	100.0
茨城	262	20.7	139	11.0	434	34.3	429	33.9	1,264	100.0
栃木	496	36.9	103	7.7	466	34.7	279	20.8	1,344	100.0
群馬	530	34.7	128	8.4	323	21.2	546	35.8	1,527	100.0
埼玉	432	15.7	299	10.9	828	30.1	1,189	43.3	2,748	100.0
千葉	578	18.3	386	12.2	1,129	35.8	1,063	33.7	3,156	100.0
東京	570	8.3	1,060	15.5	2,622	38.4	2,583	37.8	6,835	100.0
神奈川	824	19.8	556	13.4	1,449	34.9	1,324	31.9	4,153	100.0
新潟	332	22.1	172	11.4	564	37.5	436	29.0	1,504	100.0
富山	137	20.2	50	7.4	286	42.1	206	30.3	679	100.0
石川	213	27.2	63	8.0	302	38.6	205	26.2	783	100.0
福井	116	19.4	66	11.1	242	40.5	173	29.0	597	100.0
山梨	40	7.2	117	20.9	252	45.1	150	26.8	559	100.0
長野	207	11.3	279	15.3	754	41.3	584	32.0	1,824	100.0
岐阜	275	19.1	110	7.7	504	35.1	548	38.1	1,437	100.0
静岡	726	31.1	244	10.4	621	26.6	747	32.0	2,338	100.0
愛知	776	22.9	455	13.4	1,183	35.0	969	28.6	3,383	100.0
三重										
滋賀	38	4.8	98	12.4	289	36.6	364	46.1	789	100.0
京都	128	11.5	125	11.3	479	43.2	377	34.0	1,109	100.0
大阪	480	10.6	414	9.2	1,978	43.8	1,643	36.4	4,515	100.0
兵庫	403	15.7	189	7.4	1,125	43.9	847	33.0	2,564	100.0
奈良	109	9.0	105	8.6	525	43.2	475	39.1	1,214	100.0
和歌山	26	5.2	17	3.4	182	36.5	274	54.9	499	100.0
鳥取	67	12.8	79	15.0	209	39.8	170	32.4	525	100.0
島根	62	13.2	49	10.5	225	48.1	132	28.2	468	100.0
岡山	487	26.5	160	8.7	776	42.2	417	22.7	1,840	100.0
広島	140	11.0	153	12.0	590	46.3	391	30.7	1,274	100.0
山口	91	16.9	35	6.5	215	39.8	199	36.9	540	100.0
徳島	101	41.2	(7-9)		81	33.1	55	22.4	245	100.0
香川	260	27.3	45	4.7	324	34.0	323	33.9	952	100.0
愛媛	262	20.8	102	8.1	542	43.1	352	28.0	1,258	100.0
高知	53	12.6	11	2.6	192	45.6	165	39.2	421	100.0
福岡	487	20.7	217	9.2	798	33.9	853	36.2	2,355	100.0
佐賀	107	27.4	11	2.8	165	42.2	108	27.6	391	100.0
長崎	263	23.3	80	7.1	433	38.4	351	31.1	1,127	100.0
熊本	148	9.3	299	18.8	498	31.3	646	40.6	1,591	100.0
大分	99	19.9	41	8.2	165	33.1	193	38.8	498	100.0
宮崎	91	21.6	34	8.1	130	30.9	166	39.4	421	100.0
鹿児島	85	12.0	75	10.5	213	30.0	338	47.5	711	100.0
沖縄	11	3.7	62	20.9	129	43.6	94	31.8	296	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	398	16,091	7,270	304	98.1	54.4	66.8	65.9	67.8
北海道	11	339	164	(4-6)	98.8	51.3	62.8	56.1	69.2
青森	3	120	61	(7-9)	94.2	48.7	58.5	47.4	68.9
岩手	10	325	165	(1-3)	99.1	49.0	60.0	53.2	66.5
宮城	6	301	142	(7-9)	97.7	52.4	63.7	56.6	70.4
秋田	9	305	148	(1-3)	99.3	51.2	64.5	57.3	71.4
山形	5	258	123	(4-6)	98.4	51.9	65.3	57.4	72.7
福島	7	207	112	(1-3)	99.0	45.9	56.0	47.6	64.1
茨城	9	300	156	(7-9)	97.3	46.9	56.2	49.2	62.9
栃木	5	285	134	(1-3)	99.6	52.8	62.3	55.2	68.9
群馬	7	312	140	(4-6)	98.1	54.9	67.0	60.1	73.6
埼玉	14	645	275	10	98.4	57.2	69.6	64.8	74.1
千葉	14	777	326	14	98.2	57.7	68.9	64.7	73.0
東京	26	1,310	554	34	97.4	57.1	68.7	65.4	71.9
神奈川	18	890	396	11	98.8	55.2	66.6	62.6	70.5
新潟	8	461	178	19	95.9	61.0	75.4	69.6	80.7
富山	7	213	93	(1-3)	99.1	56.2	71.2	62.4	79.2
石川	7	158	79	(1-3)	98.1	49.5	59.9	50.1	69.0
福井	4	154	71	(1-3)	98.7	53.6	66.5	56.3	75.8
山梨	3	107	53	(1-3)	97.2	49.3	60.3	48.1	71.5
長野	11	397	186	(4-6)	99.0	52.9	67.3	60.8	73.4
岐阜	8	314	131	(4-6)	98.7	58.1	70.1	63.2	76.4
静岡	12	587	267	(4-6)	99.3	54.4	66.7	61.7	71.5
愛知	15	802	333	12	98.5	58.1	69.9	65.6	73.9
三重	1								
滋賀	8	248	99	15	94.0	59.9	74.5	66.5	81.7
京都	8	283	145	(4-6)	98.2	48.0	58.7	51.4	65.7
大阪	26	1,187	521	23	98.1	55.7	67.0	63.5	70.3
兵庫	13	547	266	12	97.8	50.6	62.2	56.9	67.2
奈良	6	247	81	12	95.1	66.4	81.3	73.6	88.2
和歌山	3	142	63	(7-9)	95.1	54.5	68.5	57.6	78.4
鳥取	5	143	61	(1-3)	99.3	57.3	74.1	63.1	84.0
島根	5	185	92	(1-3)	98.4	49.7	62.1	52.8	70.8
岡山	10	401	193	(1-3)	99.3	51.7	65.6	59.3	71.7
広島	8	320	122	(4-6)	98.8	61.5	76.2	69.2	82.5
山口	5	200	81	(1-3)	98.5	59.4	75.2	66.1	83.4
徳島	3	60	38	(1-3)	98.3	35.7	44.3	29.5	59.3
香川	5	146	67	0	100.0	54.1	67.5	57.0	77.0
愛媛	7	230	102	(1-3)	99.1	55.5	68.9	60.6	76.5
高知	3	110	40	(1-3)	97.3	63.3	81.1	68.6	91.7
福岡	16	640	305	12	98.1	51.9	64.8	59.8	69.5
佐賀	4	100	59	0	100.0	41.0	53.4	40.8	65.6
長崎	8	251	111	10	96.0	55.1	70.3	62.1	77.9
熊本	11	447	226	13	97.1	48.7	63.5	57.3	69.4
大分	6	166	83	0	100.0	50.0	61.4	51.8	70.4
宮崎	3	136	70	(1-3)	98.5	48.4	60.6	49.8	70.8
鹿児島	10	164	89	(4-6)	97.6	45.0	59.2	48.9	69.0
沖縄	5	103	46	(1-3)	99.0	55.2	68.4	55.9	79.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合 (%)	実測生存率 (%)	相対生存率 (%)	95%CI low	95%CI high
全体	8,825	2,617	178	98.0	70.1	86.4	85.2	87.6
北海道	187	61	(1-3)	98.4	67.0	82.8	73.8	90.5
青森	57	17	(4-6)	91.2	69.6	84.5	67.6	97.1
岩手	136	41	(1-3)	99.3	69.6	84.6	74.2	93.1
宮城	150	46	(1-3)	98.0	69.1	84.6	74.7	92.9
秋田	151	44	(1-3)	99.3	70.7	89.7	79.5	98.0
山形	131	40	(1-3)	97.7	69.1	87.2	76.1	96.3
福島	110	41	(1-3)	99.1	62.7	75.0	63.4	85.0
茨城	123	40	(1-3)	99.2	67.2	81.0	70.1	90.1
栃木	147	49	(1-3)	99.3	66.5	78.9	69.1	87.3
群馬	179	56	(4-6)	97.8	68.4	84.6	75.4	92.4
埼玉	396	115	(7-9)	98.2	70.8	87.0	81.1	92.2
千葉	431	109	10	97.7	74.5	89.1	83.8	93.7
東京	684	180	13	98.1	73.4	88.2	84.0	92.0
神奈川	448	134	(7-9)	98.2	69.8	84.5	79.1	89.4
新潟	285	73	16	94.4	73.9	91.8	84.9	97.7
富山	115	27	(1-3)	99.1	76.5	97.0	85.7	100.0
石川	85	29	(1-3)	98.8	65.6	78.8	65.3	89.7
福井	78	22	(1-3)	98.7	71.8	90.1	75.8	100.0
山梨	47	16	0	100.0	66.0	80.5	61.7	94.7
長野	221	70	(1-3)	98.6	68.1	86.3	77.9	93.5
岐阜	187	44	(1-3)	98.4	76.4	91.0	82.9	97.5
静岡	331	100	(1-3)	99.4	69.8	85.9	79.5	91.6
愛知	500	141	(4-6)	98.8	71.6	86.3	81.2	90.8
三重								
滋賀	152	45	14	90.8	70.1	87.4	77.4	95.7
京都	150	50	(1-3)	98.7	66.3	82.3	72.1	90.9
大阪	679	188	16	97.6	72.0	86.8	82.5	90.7
兵庫	270	82	(4-6)	97.8	69.2	84.5	77.2	90.8
奈良	147	30	(4-6)	95.9	79.2	98.0	88.6	100.0
和歌山	76	27	(1-3)	97.4	63.8	83.5	67.8	96.2
鳥取	89	23	(1-3)	98.9	74.1	95.3	81.9	100.0
島根	88	30	(1-3)	97.7	65.3	81.6	67.8	92.9
岡山	220	69	(1-3)	98.6	68.5	87.9	79.4	95.3
広島	197	58	(1-3)	99.0	70.4	88.1	79.4	95.4
山口	128	38	(1-3)	97.7	70.2	90.0	78.8	99.2
徳島	28	13	0					
香川	74	22	0	100.0	70.3	88.6	73.7	100.0
愛媛	140	48	(1-3)	99.3	65.7	81.1	70.6	90.0
高知	69	20	(1-3)	97.1	70.7	91.7	75.7	100.0
福岡	346	114	(7-9)	98.0	66.7	83.8	77.1	89.7
佐賀	54	28	0	100.0	48.2	65.5	46.8	82.4
長崎	140	46	(1-3)	97.9	66.8	85.6	74.7	94.8
熊本	279	100	10	96.4	63.4	82.5	74.7	89.5
大分	76	18	0	100.0	76.3	94.7	80.8	100.0
宮崎	79	29	(1-3)	98.7	63.2	80.4	65.6	92.6
鹿児島	77	27	(1-3)	97.4	64.6	87.4	71.4	100.0
沖縄	52	12	(1-3)	98.1	76.8	96.5	78.8	100.0

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	3,115	1,616	61	98.0	47.6	58.5	56.4	60.7
北海道	61	32	(1-3)	98.4	46.9	56.9	41.2	71.4
青森	27	14	(1-3)					
岩手	72	43	(1-3)	97.2	39.4	49.9	35.5	64.1
宮城	69	44	(1-3)	97.1	35.4	42.4	29.1	56.0
秋田	68	42	0	100.0	38.2	48.6	34.0	62.9
山形	48	29	(1-3)	97.9	38.9	50.5	32.6	68.0
福島	45	23	(1-3)	97.8	48.8	63.3	43.6	80.9
茨城	63	33	(1-3)	96.8	46.0	54.8	39.6	68.9
栃木	69	29	0	100.0	58.0	66.0	51.7	78.0
群馬	62	29	(1-3)	96.8	53.1	62.2	46.8	75.6
埼玉	88	46	(1-3)	96.6	47.1	54.8	42.3	66.4
千葉	154	72	(1-3)	99.4	53.2	63.9	54.1	72.9
東京	269	136	(7-9)	97.0	48.6	59.5	51.9	66.7
神奈川	200	101	(1-3)	99.0	49.2	60.6	51.8	68.9
新潟	97	47	(1-3)	97.9	51.4	63.8	50.9	75.5
富山	33	23	0	100.0	30.3	39.3	20.5	59.8
石川	34	20	(1-3)	94.1	39.5	45.9	26.9	64.4
福井	31	14	(1-3)	96.8	53.5	65.6	42.2	85.0
山梨	24	11	(1-3)					
長野	67	33	(1-3)	98.5	50.1	64.5	48.3	79.0
岐阜	45	21	0	100.0	53.3	68.1	48.4	85.0
静岡	117	63	0	100.0	46.2	56.0	44.8	66.6
愛知	118	64	(1-3)	97.5	44.7	54.0	42.8	64.6
三重								
滋賀	51	22	0	100.0	56.9	69.8	51.9	84.9
京都	42	23	(1-3)	97.6	44.2	52.8	34.4	69.9
大阪	224	115	(1-3)	98.7	48.3	58.8	50.6	66.6
兵庫	115	65	(1-3)	99.1	43.0	53.8	42.3	64.8
奈良	47	19	(1-3)	95.7	58.7	70.1	51.6	85.2
和歌山	27	(7-9)	(1-3)					
鳥取	23	11	0					
島根	50	27	(1-3)	98.0	45.4	58.1	39.9	74.9
岡山	67	42	0	100.0	37.3	47.3	32.8	61.7
広島	68	31	0	100.0	54.4	67.4	51.9	80.9
山口	36	17	0	100.0	52.8	63.7	42.8	81.4
徳島	16	11	(1-3)					
香川	34	18	0	100.0	47.1	59.5	37.7	79.1
愛媛	47	22	(1-3)	97.9	52.3	68.4	48.5	85.6
高知	22	10	0					
福岡	124	60	(4-6)	96.8	50.6	62.3	51.0	72.8
佐賀	19	12	0					
長崎	40	19	(1-3)	95.0	51.6	68.6	46.6	87.6
熊本	69	36	(1-3)	97.1	46.7	62.3	46.0	77.5
大分	36	21	0	100.0	41.7	51.4	31.6	70.2
宮崎	30	22	(1-3)	96.7	25.7	32.2	14.7	53.0
鹿児島	47	28	(1-3)	95.7	38.0	49.0	31.0	66.8
沖縄	14	(4-6)	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,584	1,002	21	98.7	36.2	43.3	40.5	46.2
北海道	28	19	0					
青森	14	12	0					
岩手	52	29	0	100.0	44.2	52.2	36.1	67.4
宮城	41	24	0	100.0	41.5	49.8	31.7	67.1
秋田	35	22	(1-3)	97.1	35.5	41.5	23.5	59.9
山形	27	19	0					
福島	19	17	0					
茨城	33	21	(1-3)	93.9	34.7	40.9	22.4	59.9
栃木	25	16	0					
群馬	21	15	0					
埼玉	63	36	0	100.0	42.9	52.2	37.2	66.5
千葉	57	32	(1-3)	98.2	43.0	50.0	34.8	64.4
東京	107	63	(1-3)	98.1	40.4	48.0	36.8	58.9
神奈川	79	48	0	100.0	39.2	44.1	32.0	55.9
新潟	22	13	0					
富山	21	14	0					
石川	21	16	0					
福井	14	10	0					
山梨	11	(4-6)	(1-3)					
長野	38	22	0	100.0	42.1	49.5	31.1	67.0
岐阜	56	44	0	100.0	21.4	25.7	14.2	39.4
静岡	53	40	0	100.0	24.5	28.8	16.4	43.0
愛知	83	45	(1-3)	97.6	44.8	53.1	40.0	65.4
三重								
滋賀	21	14	0					
京都	40	27	(1-3)	95.0	29.5	34.5	18.8	51.8
大阪	131	82	(1-3)	98.5	36.6	43.0	33.4	52.7
兵庫	57	35	(1-3)	98.2	37.6	47.6	31.8	63.4
奈良	19	12	0					
和歌山	18	10	(1-3)					
鳥取	14	11	0					
島根	19	12	0					
岡山	46	27	0	100.0	41.3	49.4	32.4	65.7
広島	30	14	(1-3)	96.7	52.0	59.6	37.5	78.1
山口	20	14	0					
徳島	(7-9)	(4-6)	0					
香川	14	(7-9)	0					
愛媛	14	(7-9)	0					
高知	(7-9)	(1-3)	0					
福岡	75	47	(1-3)	98.7	36.6	45.1	31.8	58.5
佐賀	10	(7-9)	0					
長崎	30	18	(1-3)	93.3	39.1	48.1	26.8	68.9
熊本	36	29	0	100.0	19.4	24.4	10.7	42.1
大分	23	15	0					
宮崎	10	(4-6)	0					
鹿児島	(7-9)	(4-6)	0					
沖縄	(7-9)	(4-6)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,952	1,610	28	98.6	16.7	19.1	17.2	21.0
北海道	47	41	0	100.0	12.8	14.3	5.8	26.8
青森	22	18	0					
岩手	48	39	0	100.0	18.8	21.4	10.6	35.2
宮城	29	20	(1-3)					
秋田	38	31	0	100.0	18.4	21.9	9.6	38.1
山形	26	23	0					
福島	29	27	0					
茨城	53	42	(1-3)	94.3	16.4	18.1	8.5	30.8
栃木	37	33	0	100.0	10.8	12.2	3.9	25.9
群馬	44	35	0	100.0	20.5	22.8	11.3	37.1
埼玉	75	65	0	100.0	13.3	14.7	7.5	24.3
千葉	109	90	(1-3)	98.2	16.0	17.9	10.9	26.3
東京	169	134	(4-6)	97.0	19.1	21.5	15.2	28.7
神奈川	94	72	(1-3)	98.9	22.7	25.7	16.8	35.8
新潟	43	33	0	100.0	23.3	26.2	13.6	41.2
富山	25	19	(1-3)					
石川	15	13	0					
福井	26	21	0					
山梨	20	17	0					
長野	43	38	0	100.0	11.6	13.1	4.8	26.0
岐阜	22	19	(1-3)					
静岡	68	51	0	100.0	25.0	28.5	17.6	40.6
愛知	78	64	0	100.0	18.0	20.4	11.8	31.0
三重								
滋賀	18	14	0					
京都	38	35	0	100.0	7.9	8.9	2.3	21.6
大阪	130	115	(1-3)	98.5	10.3	11.6	6.5	18.4
兵庫	97	78	(4-6)	95.9	16.7	19.5	11.6	29.2
奈良	30	19	(1-3)	93.3	33.0	39.8	20.2	60.6
和歌山	19	16	0					
鳥取	14	13	0					
島根	25	20	0					
岡山	56	47	0	100.0	16.1	19.3	9.5	32.1
広島	23	18	(1-3)					
山口	13	10	0					
徳島	(7-9)	(7-9)	0					
香川	17	13	0					
愛媛	27	21	0					
高知	11	(7-9)	(1-3)					
福岡	65	60	0	100.0	7.7	9.4	3.5	19.3
佐賀	15	11	0					
長崎	36	24	(1-3)	94.4	33.3	39.1	22.0	57.0
熊本	51	50	(1-3)	98.0	1.3	1.7	0.0	12.2
大分	25	23	0					
宮崎	14	10	0					
鹿児島	28	26	0					
沖縄	22	20	0					

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	12,368	76.9	3,723	23.1	16,091	100.0
北海道	253	74.6	86	25.4	339	100.0
青森	94	78.3	26	21.7	120	100.0
岩手	241	74.2	84	25.8	325	100.0
宮城	231	76.7	70	23.3	301	100.0
秋田	235	77.0	70	23.0	305	100.0
山形	192	74.4	66	25.6	258	100.0
福島	147	71.0	60	29.0	207	100.0
茨城	214	71.3	86	28.7	300	100.0
栃木	214	75.1	71	24.9	285	100.0
群馬	235	75.3	77	24.7	312	100.0
埼玉	499	77.4	146	22.6	645	100.0
千葉	598	77.0	179	23.0	777	100.0
東京	1,002	76.5	308	23.5	1,310	100.0
神奈川	696	78.2	194	21.8	890	100.0
新潟	357	77.4	104	22.6	461	100.0
富山	170	79.8	43	20.2	213	100.0
石川	120	75.9	38	24.1	158	100.0
福井	120	77.9	34	22.1	154	100.0
山梨	77	72.0	30	28.0	107	100.0
長野	303	76.3	94	23.7	397	100.0
岐阜	253	80.6	61	19.4	314	100.0
静岡	468	79.7	119	20.3	587	100.0
愛知	630	78.6	172	21.4	802	100.0
三重						
滋賀	198	79.8	50	20.2	248	100.0
京都	208	73.5	75	26.5	283	100.0
大阪	946	79.7	241	20.3	1,187	100.0
兵庫	404	73.9	143	26.1	547	100.0
奈良	190	76.9	57	23.1	247	100.0
和歌山	113	79.6	29	20.4	142	100.0
鳥取	111	77.6	32	22.4	143	100.0
島根	148	80.0	37	20.0	185	100.0
岡山	320	79.8	81	20.2	401	100.0
広島	258	80.6	62	19.4	320	100.0
山口	153	76.5	47	23.5	200	100.0
徳島	46	76.7	14	23.3	60	100.0
香川	118	80.8	28	19.2	146	100.0
愛媛	177	77.0	53	23.0	230	100.0
高知	81	73.6	29	26.4	110	100.0
福岡	482	75.3	158	24.7	640	100.0
佐賀	80	80.0	20	20.0	100	100.0
長崎	196	78.1	55	21.9	251	100.0
熊本	331	74.0	116	26.0	447	100.0
大分	122	73.5	44	26.5	166	100.0
宮崎	98	72.1	38	27.9	136	100.0
鹿児島	113	68.9	51	31.1	164	100.0
沖縄	70	68.0	33	32.0	103	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	392	2.4	1,084	6.7	3,857	24.0	5,509	34.2	5,249	32.6	16,091	100.0
北海道	(7-9)		21	6.2	85	25.1	119	35.1	106	31.3	339	100.0
青森	(4-6)		(7-9)		31	25.8	42	35.0	33	27.5	120	100.0
岩手	(7-9)		23	7.1	70	21.5	106	32.6	117	36.0	325	100.0
宮城	(7-9)		24	8.0	77	25.6	103	34.2	88	29.2	301	100.0
秋田	(4-6)		20	6.6	66	21.6	92	30.2	122	40.0	305	100.0
山形	(7-9)		(7-9)		55	21.3	90	34.9	97	37.6	258	100.0
福島	(4-6)		17	8.2	54	26.1	61	29.5	70	33.8	207	100.0
茨城	(7-9)		29	9.7	73	24.3	106	35.3	85	28.3	300	100.0
栃木	11	3.9	21	7.4	83	29.1	96	33.7	74	26.0	285	100.0
群馬	(7-9)		30	9.6	78	25.0	92	29.5	104	33.3	312	100.0
埼玉	16	2.5	46	7.1	163	25.3	242	37.5	178	27.6	645	100.0
千葉	29	3.7	44	5.7	210	27.0	299	38.5	195	25.1	777	100.0
東京	38	2.9	111	8.5	359	27.4	431	32.9	371	28.3	1,310	100.0
神奈川	26	2.9	47	5.3	222	24.9	344	38.7	251	28.2	890	100.0
新潟	(7-9)		24	5.2	103	22.3	164	35.6	162	35.1	461	100.0
富山	(4-6)		(7-9)		44	20.7	78	36.6	78	36.6	213	100.0
石川	(4-6)		(7-9)		36	22.8	55	34.8	53	33.5	158	100.0
福井	(4-6)		(4-6)		34	22.1	49	31.8	61	39.6	154	100.0
山梨	(1-3)		10	9.3	27	25.2	37	34.6	32	29.9	107	100.0
長野	(7-9)		24	6.0	86	21.7	123	31.0	155	39.0	397	100.0
岐阜	(4-6)		24	7.6	84	26.8	114	36.3	88	28.0	314	100.0
静岡	10	1.7	39	6.6	142	24.2	215	36.6	181	30.8	587	100.0
愛知	24	3.0	69	8.6	220	27.4	257	32.0	232	28.9	802	100.0
三重												
滋賀	(7-9)		14	5.6	52	21.0	84	33.9	91	36.7	248	100.0
京都	(1-3)		16	5.7	70	24.7	93	32.9	102	36.0	283	100.0
大阪	35	2.9	86	7.2	298	25.1	448	37.7	320	27.0	1,187	100.0
兵庫	13	2.4	30	5.5	113	20.7	215	39.3	176	32.2	547	100.0
奈良	(7-9)		14	5.7	57	23.1	96	38.9	73	29.6	247	100.0
和歌山	(4-6)		(1-3)		35	24.6	50	35.2	50	35.2	142	100.0
鳥取	(1-3)		10	7.0	37	25.9	43	30.1	52	36.4	143	100.0
島根	(1-3)		17	9.2	41	22.2	53	28.6	73	39.5	185	100.0
岡山	12	3.0	23	5.7	84	20.9	134	33.4	148	36.9	401	100.0
広島	(1-3)		21	6.6	79	24.7	113	35.3	104	32.5	320	100.0
山口	(4-6)		14	7.0	37	18.5	67	33.5	77	38.5	200	100.0
徳島	(1-3)		(1-3)		14	23.3	18	30.0	22	36.7	60	100.0
香川	(1-3)		10	6.8	35	24.0	49	33.6	51	34.9	146	100.0
愛媛	(4-6)		17	7.4	47	20.4	79	34.3	82	35.7	230	100.0
高知	(1-3)		(4-6)		19	17.3	38	34.5	44	40.0	110	100.0
福岡	11	1.7	52	8.1	142	22.2	190	29.7	245	38.3	640	100.0
佐賀	0		(1-3)		23	23.0	27	27.0	47	47.0	100	100.0
長崎	(4-6)		16	6.4	57	22.7	74	29.5	98	39.0	251	100.0
熊本	(7-9)		28	6.3	88	19.7	120	26.8	202	45.2	447	100.0
大分	(1-3)		(4-6)		33	19.9	57	34.3	67	40.4	166	100.0
宮崎	(1-3)		10	7.4	28	20.6	42	30.9	54	39.7	136	100.0
鹿児島	(1-3)		(7-9)		30	18.3	45	27.4	78	47.6	164	100.0
沖縄	(1-3)		13	12.6	23	22.3	29	28.2	36	35.0	103	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	8,825	54.8	3,115	19.4	1,584	9.8	1,952	12.1	615	3.8	16,091	100.0
北海道	187	55.2	61	18.0	28	8.3	47	13.9	16	4.7	339	100.0
青森	57	47.5	27	22.5	14	11.7	22	18.3	0		120	100.0
岩手	136	41.8	72	22.2	52	16.0	48	14.8	17	5.2	325	100.0
宮城	150	49.8	69	22.9	41	13.6	29	9.6	12	4.0	301	100.0
秋田	151	49.5	68	22.3	35	11.5	38	12.5	13	4.3	305	100.0
山形	131	50.8	48	18.6	27	10.5	26	10.1	26	10.1	258	100.0
福島	110	53.1	45	21.7	19	9.2	29	14.0	(4-6)		207	100.0
茨城	123	41.0	63	21.0	33	11.0	53	17.7	28	9.3	300	100.0
栃木	147	51.6	69	24.2	25	8.8	37	13.0	(7-9)		285	100.0
群馬	179	57.4	62	19.9	21	6.7	44	14.1	(4-6)		312	100.0
埼玉	396	61.4	88	13.6	63	9.8	75	11.6	23	3.6	645	100.0
千葉	431	55.5	154	19.8	57	7.3	109	14.0	26	3.3	777	100.0
東京	684	52.2	269	20.5	107	8.2	169	12.9	81	6.2	1,310	100.0
神奈川	448	50.3	200	22.5	79	8.9	94	10.6	69	7.8	890	100.0
新潟	285	61.8	97	21.0	22	4.8	43	9.3	14	3.0	461	100.0
富山	115	54.0	33	15.5	21	9.9	25	11.7	19	8.9	213	100.0
石川	85	53.8	34	21.5	21	13.3	15	9.5	(1-3)		158	100.0
福井	78	50.6	31	20.1	14	9.1	26	16.9	(4-6)		154	100.0
山梨	47	43.9	24	22.4	11	10.3	20	18.7	(4-6)		107	100.0
長野	221	55.7	67	16.9	38	9.6	43	10.8	28	7.1	397	100.0
岐阜	187	59.6	45	14.3	56	17.8	22	7.0	(4-6)		314	100.0
静岡	331	56.4	117	19.9	53	9.0	68	11.6	18	3.1	587	100.0
愛知	500	62.3	118	14.7	83	10.3	78	9.7	23	2.9	802	100.0
三重												
滋賀	152	61.3	51	20.6	21	8.5	18	7.3	(4-6)		248	100.0
京都	150	53.0	42	14.8	40	14.1	38	13.4	13	4.6	283	100.0
大阪	679	57.2	224	18.9	131	11.0	130	11.0	23	1.9	1,187	100.0
兵庫	270	49.4	115	21.0	57	10.4	97	17.7	(7-9)		547	100.0
奈良	147	59.5	47	19.0	19	7.7	30	12.1	(4-6)		247	100.0
和歌山	76	53.5	27	19.0	18	12.7	19	13.4	(1-3)		142	100.0
鳥取	89	62.2	23	16.1	14	9.8	14	9.8	(1-3)		143	100.0
島根	88	47.6	50	27.0	19	10.3	25	13.5	(1-3)		185	100.0
岡山	220	54.9	67	16.7	46	11.5	56	14.0	12	3.0	401	100.0
広島	197	61.6	68	21.3	30	9.4	23	7.2	(1-3)		320	100.0
山口	128	64.0	36	18.0	20	10.0	13	6.5	(1-3)		200	100.0
徳島	28	46.7	16	26.7	(7-9)		(7-9)		(1-3)		60	100.0
香川	74	50.7	34	23.3	14	9.6	17	11.6	(7-9)		146	100.0
愛媛	140	60.9	47	20.4	14	6.1	27	11.7	(1-3)		230	100.0
高知	69	62.7	22	20.0	(7-9)		11	10.0	0		110	100.0
福岡	346	54.1	124	19.4	75	11.7	65	10.2	30	4.7	640	100.0
佐賀	54	54.0	19	19.0	10	10.0	15	15.0	(1-3)		100	100.0
長崎	140	55.8	40	15.9	30	12.0	36	14.3	(4-6)		251	100.0
熊本	279	62.4	69	15.4	36	8.1	51	11.4	12	2.7	447	100.0
大分	76	45.8	36	21.7	23	13.9	25	15.1	(4-6)		166	100.0
宮崎	79	58.1	30	22.1	10	7.4	14	10.3	(1-3)		136	100.0
鹿児島	77	47.0	47	28.7	(7-9)		28	17.1	(4-6)		164	100.0
沖縄	52	50.5	14	13.6	(7-9)		22	21.4	(7-9)		103	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・ 治癒切除 (%)						全体 (%)	
全体	2,249	14.0	13,842	86.0	10,535	65.5	1,776	11.0	1,531	9.5	16,091	100.0
北海道	67	19.8	272	80.2	214	63.1	48	14.2	10	2.9	339	100.0
青森	23	19.2	97	80.8	80	66.7	16	13.3	(1-3)		120	100.0
岩手	111	34.2	214	65.8	154	47.4	20	6.2	40	12.3	325	100.0
宮城	72	23.9	229	76.1	120	39.9	18	6.0	91	30.2	301	100.0
秋田	63	20.7	242	79.3	196	64.3	25	8.2	21	6.9	305	100.0
山形	47	18.2	211	81.8	170	65.9	21	8.1	20	7.8	258	100.0
福島	30	14.5	177	85.5	144	69.6	28	13.5	(4-6)		207	100.0
茨城	55	18.3	245	81.7	185	61.7	18	6.0	42	14.0	300	100.0
栃木	52	18.2	233	81.8	150	52.6	29	10.2	54	18.9	285	100.0
群馬	52	16.7	260	83.3	227	72.8	27	8.7	(4-6)		312	100.0
埼玉	74	11.5	571	88.5	373	57.8	73	11.3	125	19.4	645	100.0
千葉	111	14.3	666	85.7	529	68.1	56	7.2	81	10.4	777	100.0
東京	134	10.2	1,176	89.8	886	67.6	175	13.4	115	8.8	1,310	100.0
神奈川	91	10.2	799	89.8	626	70.3	108	12.1	65	7.3	890	100.0
新潟	35	7.6	426	92.4	284	61.6	102	22.1	40	8.7	461	100.0
富山	30	14.1	183	85.9	118	55.4	53	24.9	12	5.6	213	100.0
石川	26	16.5	132	83.5	89	56.3	23	14.6	20	12.7	158	100.0
福井	24	15.6	130	84.4	93	60.4	32	20.8	(4-6)		154	100.0
山梨	14	13.1	93	86.9	50	46.7	26	24.3	17	15.9	107	100.0
長野	82	20.7	315	79.3	230	57.9	42	10.6	43	10.8	397	100.0
岐阜	43	13.7	271	86.3	204	65.0	37	11.8	30	9.6	314	100.0
静岡	91	15.5	496	84.5	396	67.5	53	9.0	47	8.0	587	100.0
愛知	83	10.3	719	89.7	571	71.2	70	8.7	78	9.7	802	100.0
三重												
滋賀	32	12.9	216	87.1	172	69.4	21	8.5	23	9.3	248	100.0
京都	43	15.2	240	84.8	172	60.8	36	12.7	32	11.3	283	100.0
大阪	162	13.6	1,025	86.4	862	72.6	99	8.3	64	5.4	1,187	100.0
兵庫	51	9.3	496	90.7	303	55.4	61	11.2	132	24.1	547	100.0
奈良	22	8.9	225	91.1	199	80.6	12	4.9	14	5.7	247	100.0
和歌山	14	9.9	128	90.1	106	74.6	16	11.3	(4-6)		142	100.0
鳥取	13	9.1	130	90.9	115	80.4	(7-9)		(7-9)		143	100.0
島根	42	22.7	143	77.3	115	62.2	20	10.8	(7-9)		185	100.0
岡山	66	16.5	335	83.5	265	66.1	58	14.5	12	3.0	401	100.0
広島	34	10.6	286	89.4	233	72.8	35	10.9	18	5.6	320	100.0
山口	21	10.5	179	89.5	137	68.5	18	9.0	24	12.0	200	100.0
徳島	(4-6)		54	90.0	38	63.3	13	21.7	(1-3)		60	100.0
香川	17	11.6	129	88.4	92	63.0	17	11.6	20	13.7	146	100.0
愛媛	11	4.8	219	95.2	156	67.8	36	15.7	27	11.7	230	100.0
高知	11	10.0	99	90.0	80	72.7	17	15.5	(1-3)		110	100.0
福岡	85	13.3	555	86.7	462	72.2	66	10.3	27	4.2	640	100.0
佐賀	14	14.0	86	86.0	72	72.0	10	10.0	(4-6)		100	100.0
長崎	40	15.9	211	84.1	150	59.8	25	10.0	36	14.3	251	100.0
熊本	58	13.0	389	87.0	305	68.2	21	4.7	63	14.1	447	100.0
大分	23	13.9	143	86.1	121	72.9	18	10.8	(4-6)		166	100.0
宮崎	10	7.4	126	92.6	84	61.8	19	14.0	23	16.9	136	100.0
鹿児島	23	14.0	141	86.0	101	61.6	37	22.6	(1-3)		164	100.0
沖縄	30	29.1	73	70.9	58	56.3	10	9.7	(4-6)		103	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	87	0.5	434	2.7	3,861	24.0	11,709	72.8	16,091	100.0
北海道	(1-3)		(7-9)		83	24.5	248	73.2	339	100.0
青森	0		(1-3)		33	27.5	84	70.0	120	100.0
岩手	(1-3)		10	3.1	89	27.4	224	68.9	325	100.0
宮城	(1-3)		(7-9)		69	22.9	224	74.4	301	100.0
秋田	(4-6)		(1-3)		79	25.9	218	71.5	305	100.0
山形	(1-3)		(4-6)		50	19.4	200	77.5	258	100.0
福島	(1-3)		(7-9)		46	22.2	152	73.4	207	100.0
茨城	0		(4-6)		57	19.0	238	79.3	300	100.0
栃木	(1-3)		(7-9)		73	25.6	202	70.9	285	100.0
群馬	(1-3)		(4-6)		47	15.1	258	82.7	312	100.0
埼玉	(4-6)		18	2.8	111	17.2	511	79.2	645	100.0
千葉	(1-3)		20	2.6	176	22.7	580	74.6	777	100.0
東京	(4-6)		52	4.0	336	25.6	917	70.0	1,310	100.0
神奈川	(1-3)		29	3.3	237	26.6	622	69.9	890	100.0
新潟	(7-9)		20	4.3	73	15.8	361	78.3	461	100.0
富山	0		(7-9)		62	29.1	143	67.1	213	100.0
石川	0		(4-6)		63	39.9	90	57.0	158	100.0
福井	0		(4-6)		39	25.3	110	71.4	154	100.0
山梨	0		(4-6)		17	15.9	86	80.4	107	100.0
長野	(1-3)		14	3.5	116	29.2	266	67.0	397	100.0
岐阜	(1-3)		13	4.1	58	18.5	241	76.8	314	100.0
静岡	(4-6)		16	2.7	148	25.2	419	71.4	587	100.0
愛知	(1-3)		16	2.0	150	18.7	634	79.1	802	100.0
三重										
滋賀	0		(4-6)		78	31.5	164	66.1	248	100.0
京都	0		(4-6)		74	26.1	204	72.1	283	100.0
大阪	(7-9)		26	2.2	297	25.0	855	72.0	1,187	100.0
兵庫	(1-3)		11	2.0	141	25.8	394	72.0	547	100.0
奈良	0		(4-6)		83	33.6	160	64.8	247	100.0
和歌山	(1-3)		(1-3)		31	21.8	108	76.1	142	100.0
鳥取	(4-6)		(1-3)		40	28.0	96	67.1	143	100.0
島根	(1-3)		(4-6)		45	24.3	133	71.9	185	100.0
岡山	0		(7-9)		93	23.2	300	74.8	401	100.0
広島	(4-6)		(4-6)		89	27.8	220	68.8	320	100.0
山口	(1-3)		(7-9)		42	21.0	149	74.5	200	100.0
徳島	(1-3)		(1-3)		13	21.7	43	71.7	60	100.0
香川	0		(1-3)		41	28.1	103	70.5	146	100.0
愛媛	(1-3)		(7-9)		66	28.7	156	67.8	230	100.0
高知	0		(1-3)		27	24.5	81	73.6	110	100.0
福岡	(4-6)		10	1.6	181	28.3	444	69.4	640	100.0
佐賀	(1-3)		(1-3)		17	17.0	81	81.0	100	100.0
長崎	0		11	4.4	67	26.7	173	68.9	251	100.0
熊本	(1-3)		24	5.4	88	19.7	332	74.3	447	100.0
大分	(4-6)		(1-3)		52	31.3	109	65.7	166	100.0
宮崎	0		(4-6)		26	19.1	106	77.9	136	100.0
鹿児島	(1-3)		(1-3)		24	14.6	138	84.1	164	100.0
沖縄	(1-3)		(1-3)		22	21.4	78	75.7	103	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	340	6,789	2,128	150	97.8	68.4	80.1	78.8	81.4
北海道	10	122	37	(1-3)	97.5	69.3	83.5	72.6	92.5
青森	2	68	26	(4-6)	94.1	61.6	71.6	56.9	83.6
岩手	7	82	35	0	100.0	57.3	65.5	52.5	76.8
宮城	6	123	44	(1-3)	97.6	64.1	75.5	64.7	84.7
秋田	9	86	28	0	100.0	67.4	79.1	66.2	89.4
山形	5	75	25	(1-3)	98.7	66.6	74.3	61.0	84.8
福島	7	103	25	(1-3)	99.0	75.7	88.0	77.0	96.3
茨城	7	136	50	(1-3)	99.3	63.0	72.3	62.3	81.0
栃木	5	121	47	(1-3)	98.3	60.9	70.4	59.6	79.8
群馬	7	129	45	(4-6)	96.9	64.5	77.9	67.1	87.2
埼玉	10	288	85	(7-9)	97.2	70.2	82.0	75.3	87.8
千葉	14	363	114	(7-9)	98.1	68.2	81.0	74.9	86.4
東京	23	626	201	14	97.8	67.5	78.7	74.2	82.8
神奈川	17	383	111	(4-6)	98.4	70.8	82.1	76.5	87.1
新潟	7	189	52	11	94.2	71.8	84.4	76.1	91.4
富山	6	70	20	(1-3)	98.6	71.2	82.6	68.4	93.2
石川	7	90	24	(1-3)	97.8	73.2	84.0	72.0	93.2
福井	4	41	15	(1-3)	95.1	63.1	73.9	54.4	88.9
山梨	2	43	13	(1-3)	97.7	69.3	83.8	64.1	97.8
長野	9	131	43	(1-3)	99.2	67.1	83.4	72.5	92.5
岐阜	7	126	41	(1-3)	99.2	67.2	78.4	67.9	87.1
静岡	12	245	75	(4-6)	98.4	69.1	80.8	73.5	87.1
愛知	15	316	103	10	96.8	67.1	78.0	71.6	83.7
三重	1								
滋賀	8	70	18	(1-3)	95.7	74.2	88.8	74.5	99.2
京都	7	156	44	(4-6)	96.8	71.5	84.4	75.2	92.0
大阪	21	478	145	11	97.7	69.3	79.6	74.6	84.2
兵庫	12	291	90	(4-6)	98.6	68.9	80.9	74.2	86.7
奈良	6	113	30	(1-3)	98.2	73.1	86.3	75.4	94.9
和歌山	3	44	13	(4-6)	90.9	69.3	85.4	65.3	99.7
鳥取	3	47	21	(1-3)	97.9	55.3	67.4	48.8	83.1
島根	5	71	22	(1-3)	98.6	68.9	79.0	65.0	89.8
岡山	7	149	47	(1-3)	98.7	68.4	80.4	70.8	88.4
広島	8	131	26	(4-6)	96.9	80.0	93.9	84.6	100.0
山口	3	58	18	(1-3)	98.3	68.5	80.0	63.9	92.1
徳島	3	35	14	0	100.0	60.0	68.2	47.8	84.2
香川	5	79	26	(1-3)	98.7	67.0	81.4	67.4	92.6
愛媛	6	99	31	(4-6)	96.0	68.0	80.2	68.1	90.0
高知	3	54	13	0	100.0	75.9	88.3	72.4	99.2
福岡	14	380	130	(7-9)	97.9	65.4	77.6	71.6	83.0
佐賀	3	23	(7-9)	0					
長崎	6	94	28	(1-3)	96.8	69.8	82.2	69.8	91.9
熊本	4	96	26	0	100.0	72.9	86.4	74.4	95.6
大分	3	71	20	(1-3)	98.6	71.7	85.2	70.9	95.9
宮崎	3	64	21	0	100.0	67.2	79.6	64.2	91.4
鹿児島	4	104	26	(4-6)	96.2	74.5	87.8	76.5	96.5
沖縄	4	70	30	(1-3)	97.1	56.4	63.5	49.4	75.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合 (%)	実測生存率 (%)	相対生存率 (%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,808	534	65	97.7	80.8	95.2	93.4	96.9
北海道	50	(7-9)	(1-3)	96.0	81.5	100.0	83.2	100.0
青森	27	(4-6)	0					
岩手	30	(4-6)	0	100.0	80.0	90.4	68.7	100.0
宮城	55	15	(1-3)	96.4	72.6	85.5	69.2	97.2
秋田	40	(7-9)	0	100.0	82.5	94.0	76.1	100.0
山形	38	(4-6)	0	100.0	84.2	92.8	75.2	100.0
福島	46	(4-6)	0	100.0	89.1	100.0	89.0	100.0
茨城	58	16	0	100.0	72.4	84.6	68.9	95.9
栃木	40	(7-9)	(1-3)	97.5	79.5	91.6	72.8	100.0
群馬	67	16	(1-3)	97.0	76.0	92.2	77.4	100.0
埼玉	114	19	(1-3)	98.2	83.3	96.9	87.4	100.0
千葉	159	30	(1-3)	98.1	80.9	94.6	86.4	100.0
東京	255	54	(1-3)	99.2	78.8	92.6	86.1	98.0
神奈川	123	22	(1-3)	97.6	82.0	97.4	87.8	100.0
新潟	75	(7-9)	(4-6)	92.0	90.3	100.0	95.3	100.0
富山	35	(4-6)	0	100.0	82.9	100.0	79.5	100.0
石川	38	(7-9)	(1-3)	97.4	78.8	91.7	72.2	100.0
福井	18	(4-6)	(1-3)					
山梨	15	(1-3)	0					
長野	61	15	0	100.0	75.4	96.7	80.2	100.0
岐阜	43	(7-9)	0	100.0	79.1	93.5	75.2	100.0
静岡	102	24	(1-3)	98.0	76.2	90.5	79.2	99.1
愛知	135	28	(4-6)	97.0	79.1	93.6	84.2	100.0
三重								
滋賀	26	(1-3)	(1-3)					
京都	75	10	(1-3)	96.0	86.6	100.0	89.6	100.0
大阪	204	39	(4-6)	97.5	80.6	94.0	86.8	99.6
兵庫	127	26	(1-3)	97.6	79.4	93.0	83.4	100.0
奈良	62	13	0	100.0	79.0	93.1	78.5	100.0
和歌山	16	(1-3)	(1-3)					
鳥取	18	(4-6)	(1-3)					
島根	28	(4-6)	(1-3)					
岡山	54	(7-9)	(1-3)	98.1	85.2	98.9	84.2	100.0
広島	72	(7-9)	(1-3)	98.6	90.2	100.0	96.5	100.0
山口	21	(4-6)	(1-3)					
徳島	15	(1-3)	0					
香川	30	(4-6)	(1-3)	96.7	83.3	100.0	77.3	100.0
愛媛	48	(7-9)	(1-3)	95.8	83.1	100.0	84.3	100.0
高知	25	(1-3)	0					
福岡	127	26	(1-3)	98.4	79.4	95.1	85.3	100.0
佐賀	11	(1-3)	0					
長崎	40	(4-6)	(1-3)	92.5	84.4	97.2	78.9	100.0
熊本	33	(4-6)	0	100.0	87.9	100.0	84.8	100.0
大分	25	(4-6)	0					
宮崎	37	11	0	100.0	70.3	83.5	62.7	97.8
鹿児島	48	(7-9)	(1-3)	93.8	84.8	97.7	81.5	100.0
沖縄	18	(4-6)	(1-3)					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,540	376	33	97.9	75.4	88.3	85.7	90.7
北海道	29	(4-6)	0					
青森	10	(4-6)	(1-3)					
岩手	15	(4-6)	0					
宮城	35	10	0	100.0	71.4	82.7	61.8	96.6
秋田	12	(1-3)	0					
山形	(7-9)	(4-6)	0					
福島	25	(1-3)	0					
茨城	24	(7-9)	0					
栃木	34	(4-6)	0	100.0	82.4	93.9	74.0	100.0
群馬	17	(4-6)	(1-3)					
埼玉	73	19	(4-6)	94.5	73.5	86.2	72.3	96.4
千葉	76	26	(1-3)	98.7	65.5	78.4	64.2	89.9
東京	144	34	(4-6)	95.8	75.9	87.5	78.3	94.7
神奈川	101	18	(1-3)	99.0	82.1	94.9	84.4	100.0
新潟	52	12	(1-3)	94.2	76.4	87.1	71.0	97.9
富山	18	(4-6)	0					
石川	19	(4-6)	0					
福井	(7-9)	(1-3)	0					
山梨	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
長野	30	(4-6)	(1-3)	96.7	83.3	100.0	80.4	100.0
岐阜	37	(7-9)	(1-3)	97.3	75.0	86.9	66.6	99.8
静岡	55	10	0	100.0	81.8	95.0	79.9	100.0
愛知	74	20	(1-3)	98.6	73.0	83.7	70.3	93.7
三重								
滋賀	16	(1-3)	(1-3)					
京都	37	12	(1-3)	97.3	67.1	79.3	58.3	94.3
大阪	114	31	(1-3)	97.4	72.3	83.6	72.8	92.1
兵庫	49	(7-9)	0	100.0	85.7	100.0	86.6	100.0
奈良	13	(1-3)	0					
和歌山	14	(1-3)	(1-3)					
鳥取	(4-6)	(1-3)	0					
島根	21	(4-6)	0					
岡山	45	11	(1-3)	97.8	75.4	88.4	70.4	100.0
広島	30	(7-9)	(1-3)	96.7	76.6	89.5	66.7	100.0
山口	14	(1-3)	0					
徳島	10	(4-6)	0					
香川	21	(4-6)	0					
愛媛	16	(4-6)	0					
高知	(7-9)	(4-6)	0					
福岡	87	27	(1-3)	97.7	68.6	81.4	68.4	91.7
佐賀	(1-3)	(1-3)	0					
長崎	26	(7-9)	0					
熊本	26	(1-3)	0					
大分	19	(1-3)	0					
宮崎	13	(1-3)	0					
鹿児島	20	(1-3)	0					
沖縄	18	(4-6)	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	988	360	26	97.4	63.1	74.3	70.6	77.8
北海道	13	(4-6)	0					
青森	12	(7-9)	(1-3)					
岩手	(7-9)	(1-3)	0					
宮城	12	(4-6)	(1-3)					
秋田	13	(7-9)	0					
山形	12	(4-6)	0					
福島	15	(7-9)	0					
茨城	19	(7-9)	0					
栃木	10	(7-9)	(1-3)					
群馬	13	(4-6)	(1-3)					
埼玉	44	13	(1-3)	95.5	69.5	81.2	62.3	94.6
千葉	65	21	(1-3)	98.5	67.2	83.0	67.0	95.4
東京	89	29	(1-3)	97.8	66.9	77.5	64.9	87.7
神奈川	64	22	(1-3)	98.4	65.6	75.8	60.7	87.6
新潟	29	10	(1-3)					
富山	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
石川	21	(1-3)	(1-3)					
福井	(4-6)	(4-6)	0					
山梨	10	(4-6)	0					
長野	17	(4-6)	0					
岐阜	21	(7-9)	0					
静岡	40	11	(1-3)	97.5	71.8	82.3	62.9	95.4
愛知	38	15	(1-3)	94.7	60.3	70.9	50.6	86.9
三重								
滋賀	12	(1-3)	0					
京都	13	(4-6)	(1-3)					
大阪	60	23	(1-3)	95.0	60.9	70.1	54.3	82.9
兵庫	61	23	0	100.0	62.3	73.6	57.8	86.3
奈良	15	(4-6)	(1-3)					
和歌山	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
鳥取	(7-9)	(1-3)	0					
島根	(7-9)	(4-6)	0					
岡山	14	(1-3)	0					
広島	14	(4-6)	(1-3)					
山口	(7-9)	(1-3)	0					
徳島	(1-3)	(1-3)	0					
香川	15	(7-9)	0					
愛媛	20	(7-9)	(1-3)					
高知	(7-9)	(1-3)	0					
福岡	68	25	0	100.0	63.2	75.0	60.1	87.1
佐賀	(1-3)	(1-3)	0					
長崎	12	(4-6)	0					
熊本	12	(1-3)	0					
大分	(7-9)	(1-3)	0					
宮崎	(4-6)	(1-3)	0					
鹿児島	13	(4-6)	0					
沖縄	15	(4-6)	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,352	814	19	98.6	39.4	45.0	42.0	48.0
北海道	29	17	(1-3)					
青森	19	(7-9)	(1-3)					
岩手	27	21	0					
宮城	20	13	0					
秋田	20	11	0					
山形	14	(7-9)	0					
福島	17	(7-9)	(1-3)					
茨城	35	19	(1-3)	97.1	44.3	49.0	30.3	66.2
栃木	36	25	0	100.0	30.6	37.0	20.1	55.3
群馬	30	17	0	100.0	43.3	50.3	29.7	69.6
埼玉	56	33	0	100.0	41.1	48.1	33.0	62.7
千葉	58	35	(1-3)	98.3	39.1	46.3	31.4	60.8
東京	118	74	(1-3)	98.3	36.3	41.4	31.5	51.3
神奈川	71	40	(1-3)	98.6	42.9	47.4	34.5	59.8
新潟	32	22	(1-3)	96.9	30.1	37.1	18.9	57.2
富山	10	(7-9)	0					
石川	12	(7-9)	0					
福井	10	(4-6)	(1-3)					
山梨	(7-9)	(4-6)	0					
長野	20	15	0					
岐阜	25	14	0					
静岡	44	27	(1-3)	97.7	38.5	43.7	27.6	59.6
愛知	66	39	(1-3)	97.0	40.1	44.3	31.2	57.1
三重								
滋賀	15	(7-9)	0					
京都	23	14	0					
大阪	98	52	0	100.0	46.9	51.1	40.1	61.4
兵庫	54	34	(1-3)	98.1	35.9	40.7	26.5	55.1
奈良	15	(7-9)	0					
和歌山	(7-9)	(4-6)	0					
鳥取	17	12	0					
島根	14	(4-6)	0					
岡山	36	26	0	100.0	27.8	31.2	16.2	48.0
広島	15	(7-9)	0					
山口	15	(7-9)	0					
徳島	(7-9)	(4-6)	0					
香川	13	(7-9)	0					
愛媛	15	11	0					
高知	11	(4-6)	0					
福岡	93	52	(1-3)	96.8	43.0	49.4	37.6	60.8
佐賀	(4-6)	(1-3)	0					
長崎	16	(7-9)	0					
熊本	24	16	0					
大分	18	10	(1-3)					
宮崎	10	(7-9)	0					
鹿児島	23	12	(1-3)					
沖縄	18	13	0					

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	6,353	93.6	436	6.4	6,789	100.0
北海道	112	91.8	10	8.2	122	100.0
青森	68	100.0	0		68	100.0
岩手	79	96.3	(1-3)		82	100.0
宮城	117	95.1	(4-6)		123	100.0
秋田	81	94.2	(4-6)		86	100.0
山形	69	92.0	(4-6)		75	100.0
福島	95	92.2	(7-9)		103	100.0
茨城	121	89.0	15	11.0	136	100.0
栃木	109	90.1	12	9.9	121	100.0
群馬	116	89.9	13	10.1	129	100.0
埼玉	270	93.8	18	6.3	288	100.0
千葉	337	92.8	26	7.2	363	100.0
東京	578	92.3	48	7.7	626	100.0
神奈川	350	91.4	33	8.6	383	100.0
新潟	177	93.7	12	6.3	189	100.0
富山	63	90.0	(7-9)		70	100.0
石川	84	93.3	(4-6)		90	100.0
福井	40	97.6	(1-3)		41	100.0
山梨	41	95.3	(1-3)		43	100.0
長野	127	96.9	(4-6)		131	100.0
岐阜	120	95.2	(4-6)		126	100.0
静岡	231	94.3	14	5.7	245	100.0
愛知	297	94.0	19	6.0	316	100.0
三重						
滋賀	64	91.4	(4-6)		70	100.0
京都	147	94.2	(7-9)		156	100.0
大阪	451	94.4	27	5.6	478	100.0
兵庫	274	94.2	17	5.8	291	100.0
奈良	103	91.2	10	8.8	113	100.0
和歌山	40	90.9	(4-6)		44	100.0
鳥取	47	100.0	0		47	100.0
島根	68	95.8	(1-3)		71	100.0
岡山	140	94.0	(7-9)		149	100.0
広島	119	90.8	12	9.2	131	100.0
山口	53	91.4	(4-6)		58	100.0
徳島	33	94.3	(1-3)		35	100.0
香川	75	94.9	(4-6)		79	100.0
愛媛	94	94.9	(4-6)		99	100.0
高知	51	94.4	(1-3)		54	100.0
福岡	362	95.3	18	4.7	380	100.0
佐賀	22	95.7	(1-3)		23	100.0
長崎	91	96.8	(1-3)		94	100.0
熊本	94	97.9	(1-3)		96	100.0
大分	69	97.2	(1-3)		71	100.0
宮崎	60	93.8	(4-6)		64	100.0
鹿児島	95	91.3	(7-9)		104	100.0
沖縄	65	92.9	(4-6)		70	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	114	1.6	681	10.0	2,437	35.9	2,385	35.1	1,172	17.3	6,789	100.0
北海道	(1-3)		(7-9)		34	27.9	50	41.0	27	22.1	122	100.0
青森	(1-3)		10	14.7	21	30.9	26	38.2	10	14.7	68	100.0
岩手	0		(4-6)		31	37.8	33	40.2	12	14.6	82	100.0
宮城	(1-3)		11	8.9	46	37.4	41	33.3	24	19.5	123	100.0
秋田	(1-3)		(4-6)		31	36.0	30	34.9	16	18.6	86	100.0
山形	(1-3)		(7-9)		32	42.7	24	32.0	(7-9)		75	100.0
福島	(1-3)		(7-9)		40	38.8	34	33.0	20	19.4	103	100.0
茨城	(1-3)		18	13.2	59	43.4	39	28.7	19	14.0	136	100.0
栃木	(1-3)		14	11.6	45	37.2	38	31.4	21	17.4	121	100.0
群馬	(1-3)		(4-6)		48	37.2	48	37.2	28	21.7	129	100.0
埼玉	(4-6)		20	6.9	92	31.9	133	46.2	38	13.2	288	100.0
千葉	(1-3)		26	7.2	141	38.8	127	35.0	66	18.2	363	100.0
東京	14	2.2	69	11.0	239	38.2	205	32.7	99	15.8	626	100.0
神奈川	(1-3)		31	8.1	137	35.8	162	42.3	50	13.1	383	100.0
新潟	(1-3)		20	10.6	63	33.3	66	34.9	38	20.1	189	100.0
富山	(1-3)		(4-6)		25	35.7	26	37.1	11	15.7	70	100.0
石川	(1-3)		10	11.1	40	44.4	25	27.8	13	14.4	90	100.0
福井	0		(1-3)		14	34.1	18	43.9	(4-6)		41	100.0
山梨	0		(4-6)		13	30.2	15	34.9	10	23.3	43	100.0
長野	(1-3)		14	10.7	44	33.6	34	26.0	37	28.2	131	100.0
岐阜	(1-3)		13	10.3	47	37.3	46	36.5	18	14.3	126	100.0
静岡	(1-3)		27	11.0	91	37.1	86	35.1	38	15.5	245	100.0
愛知	11	3.5	26	8.2	101	32.0	133	42.1	45	14.2	316	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(4-6)		19	27.1	24	34.3	19	27.1	70	100.0
京都	(4-6)		17	10.9	57	36.5	53	34.0	25	16.0	156	100.0
大阪	10	2.1	59	12.3	184	38.5	154	32.2	71	14.9	478	100.0
兵庫	(4-6)		18	6.2	116	39.9	98	33.7	54	18.6	291	100.0
奈良	(1-3)		10	8.8	36	31.9	41	36.3	25	22.1	113	100.0
和歌山	(1-3)		(1-3)		13	29.5	14	31.8	13	29.5	44	100.0
鳥取	0		10	21.3	(7-9)		15	31.9	15	31.9	47	100.0
島根	(1-3)		11	15.5	23	32.4	26	36.6	10	14.1	71	100.0
岡山	(1-3)		14	9.4	67	45.0	35	23.5	31	20.8	149	100.0
広島	(1-3)		11	8.4	50	38.2	47	35.9	20	15.3	131	100.0
山口	0		(7-9)		18	31.0	23	39.7	10	17.2	58	100.0
徳島	0		(1-3)		14	40.0	16	45.7	(4-6)		35	100.0
香川	(1-3)		(7-9)		17	21.5	33	41.8	20	25.3	79	100.0
愛媛	(1-3)		14	14.1	33	33.3	30	30.3	21	21.2	99	100.0
高知	(1-3)		11	20.4	14	25.9	20	37.0	(7-9)		54	100.0
福岡	(7-9)		42	11.1	142	37.4	114	30.0	75	19.7	380	100.0
佐賀	0		(4-6)		(7-9)		(7-9)		(1-3)		23	100.0
長崎	(1-3)		13	13.8	30	31.9	34	36.2	16	17.0	94	100.0
熊本	(4-6)		15	15.6	26	27.1	34	35.4	17	17.7	96	100.0
大分	0		(7-9)		31	43.7	22	31.0	11	15.5	71	100.0
宮崎	(1-3)		(4-6)		20	31.3	30	46.9	(7-9)		64	100.0
鹿児島	(1-3)		12	11.5	38	36.5	30	28.8	23	22.1	104	100.0
沖縄	(1-3)		14	20.0	21	30.0	23	32.9	10	14.3	70	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	2,808	41.4	1,540	22.7	988	14.6	1,352	19.9	101	1.5	6,789	100.0
北海道	50	41.0	29	23.8	13	10.7	29	23.8	(1-3)		122	100.0
青森	27	39.7	10	14.7	12	17.6	19	27.9	0		68	100.0
岩手	30	36.6	15	18.3	(7-9)		27	32.9	(1-3)		82	100.0
宮城	55	44.7	35	28.5	12	9.8	20	16.3	(1-3)		123	100.0
秋田	40	46.5	12	14.0	13	15.1	20	23.3	(1-3)		86	100.0
山形	38	50.7	(7-9)		12	16.0	14	18.7	(1-3)		75	100.0
福島	46	44.7	25	24.3	15	14.6	17	16.5	0		103	100.0
茨城	58	42.6	24	17.6	19	14.0	35	25.7	0		136	100.0
栃木	40	33.1	34	28.1	10	8.3	36	29.8	(1-3)		121	100.0
群馬	67	51.9	17	13.2	13	10.1	30	23.3	(1-3)		129	100.0
埼玉	114	39.6	73	25.3	44	15.3	56	19.4	(1-3)		288	100.0
千葉	159	43.8	76	20.9	65	17.9	58	16.0	(4-6)		363	100.0
東京	255	40.7	144	23.0	89	14.2	118	18.8	20	3.2	626	100.0
神奈川	123	32.1	101	26.4	64	16.7	71	18.5	24	6.3	383	100.0
新潟	75	39.7	52	27.5	29	15.3	32	16.9	(1-3)		189	100.0
富山	35	50.0	18	25.7	(7-9)		10	14.3	0		70	100.0
石川	38	42.2	19	21.1	21	23.3	12	13.3	0		90	100.0
福井	18	43.9	(7-9)		(4-6)		10	24.4	0		41	100.0
山梨	15	34.9	(7-9)		10	23.3	(7-9)		(1-3)		43	100.0
長野	61	46.6	30	22.9	17	13.0	20	15.3	(1-3)		131	100.0
岐阜	43	34.1	37	29.4	21	16.7	25	19.8	0		126	100.0
静岡	102	41.6	55	22.4	40	16.3	44	18.0	(4-6)		245	100.0
愛知	135	42.7	74	23.4	38	12.0	66	20.9	(1-3)		316	100.0
三重												
滋賀	26	37.1	16	22.9	12	17.1	15	21.4	(1-3)		70	100.0
京都	75	48.1	37	23.7	13	8.3	23	14.7	(7-9)		156	100.0
大阪	204	42.7	114	23.8	60	12.6	98	20.5	(1-3)		478	100.0
兵庫	127	43.6	49	16.8	61	21.0	54	18.6	0		291	100.0
奈良	62	54.9	13	11.5	15	13.3	15	13.3	(7-9)		113	100.0
和歌山	16	36.4	14	31.8	(4-6)		(7-9)		(1-3)		44	100.0
鳥取	18	38.3	(4-6)		(7-9)		17	36.2	0		47	100.0
島根	28	39.4	21	29.6	(7-9)		14	19.7	0		71	100.0
岡山	54	36.2	45	30.2	14	9.4	36	24.2	0		149	100.0
広島	72	55.0	30	22.9	14	10.7	15	11.5	0		131	100.0
山口	21	36.2	14	24.1	(7-9)		15	25.9	(1-3)		58	100.0
徳島	15	42.9	10	28.6	(1-3)		(7-9)		0		35	100.0
香川	30	38.0	21	26.6	15	19.0	13	16.5	0		79	100.0
愛媛	48	48.5	16	16.2	20	20.2	15	15.2	0		99	100.0
高知	25	46.3	(7-9)		(7-9)		11	20.4	0		54	100.0
福岡	127	33.4	87	22.9	68	17.9	93	24.5	(4-6)		380	100.0
佐賀	11	47.8	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(1-3)		23	100.0
長崎	40	42.6	26	27.7	12	12.8	16	17.0	0		94	100.0
熊本	33	34.4	26	27.1	12	12.5	24	25.0	(1-3)		96	100.0
大分	25	35.2	19	26.8	(7-9)		18	25.4	0		71	100.0
宮崎	37	57.8	13	20.3	(4-6)		10	15.6	0		64	100.0
鹿児島	48	46.2	20	19.2	13	12.5	23	22.1	0		104	100.0
沖縄	18	25.7	18	25.7	15	21.4	18	25.7	(1-3)		70	100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	4,792	70.6	1,997	29.4	1,630	24.0	177	2.6	190	2.8	6,789	100.0
北海道	95	77.9	27	22.1	22	18.0	(4-6)		(1-3)		122	100.0
青森	49	72.1	19	27.9	14	20.6	(4-6)		0		68	100.0
岩手	53	64.6	29	35.4	23	28.0	(1-3)		(4-6)		82	100.0
宮城	87	70.7	36	29.3	32	26.0	(1-3)		(1-3)		123	100.0
秋田	58	67.4	28	32.6	25	29.1	(1-3)		(1-3)		86	100.0
山形	52	69.3	23	30.7	19	25.3	(1-3)		(1-3)		75	100.0
福島	77	74.8	26	25.2	24	23.3	(1-3)		0		103	100.0
茨城	99	72.8	37	27.2	32	23.5	(4-6)		(1-3)		136	100.0
栃木	89	73.6	32	26.4	19	15.7	(7-9)		(4-6)		121	100.0
群馬	80	62.0	49	38.0	47	36.4	(1-3)		(1-3)		129	100.0
埼玉	174	60.4	114	39.6	75	26.0	(4-6)		33	11.5	288	100.0
千葉	293	80.7	70	19.3	57	15.7	(4-6)		(7-9)		363	100.0
東京	460	73.5	166	26.5	135	21.6	17	2.7	14	2.2	626	100.0
神奈川	254	66.3	129	33.7	114	29.8	(4-6)		(7-9)		383	100.0
新潟	151	79.9	38	20.1	31	16.4	(4-6)		(1-3)		189	100.0
富山	63	90.0	(7-9)		(4-6)		0		(1-3)		70	100.0
石川	48	53.3	42	46.7	27	30.0	13	14.4	(1-3)		90	100.0
福井	31	75.6	10	24.4	(7-9)		(1-3)		(1-3)		41	100.0
山梨	33	76.7	10	23.3	10	23.3	0		0		43	100.0
長野	90	68.7	41	31.3	25	19.1	(7-9)		(7-9)		131	100.0
岐阜	101	80.2	25	19.8	20	15.9	(1-3)		(1-3)		126	100.0
静岡	177	72.2	68	27.8	61	24.9	(1-3)		(4-6)		245	100.0
愛知	263	83.2	53	16.8	46	14.6	(1-3)		(4-6)		316	100.0
三重												
滋賀	44	62.9	26	37.1	24	34.3	(1-3)		(1-3)		70	100.0
京都	92	59.0	64	41.0	40	25.6	11	7.1	13	8.3	156	100.0
大阪	331	69.2	147	30.8	130	27.2	(1-3)		15	3.1	478	100.0
兵庫	169	58.1	122	41.9	94	32.3	15	5.2	13	4.5	291	100.0
奈良	82	72.6	31	27.4	25	22.1	(1-3)		(4-6)		113	100.0
和歌山	27	61.4	17	38.6	15	34.1	(1-3)		(1-3)		44	100.0
鳥取	13	27.7	34	72.3	32	68.1	(1-3)		(1-3)		47	100.0
島根	57	80.3	14	19.7	13	18.3	(1-3)		0		71	100.0
岡山	116	77.9	33	22.1	33	22.1	0		0		149	100.0
広島	105	80.2	26	19.8	22	16.8	(1-3)		(1-3)		131	100.0
山口	35	60.3	23	39.7	19	32.8	(1-3)		(1-3)		58	100.0
徳島	22	62.9	13	37.1	11	31.4	(1-3)		0		35	100.0
香川	63	79.7	16	20.3	13	16.5	(1-3)		(1-3)		79	100.0
愛媛	67	67.7	32	32.3	27	27.3	(1-3)		(4-6)		99	100.0
高知	36	66.7	18	33.3	17	31.5	(1-3)		0		54	100.0
福岡	266	70.0	114	30.0	85	22.4	22	5.8	(7-9)		380	100.0
佐賀	13	56.5	10	43.5	10	43.5	0		0		23	100.0
長崎	69	73.4	25	26.6	17	18.1	(1-3)		(4-6)		94	100.0
熊本	56	58.3	40	41.7	33	34.4	(1-3)		(4-6)		96	100.0
大分	46	64.8	25	35.2	23	32.4	(1-3)		0		71	100.0
宮崎	52	81.3	12	18.8	12	18.8	0		0		64	100.0
鹿児島	70	67.3	34	32.7	27	26.0	(4-6)		(1-3)		104	100.0
沖縄	47	67.1	23	32.9	21	30.0	(1-3)		0		70	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	25	0.4	56	0.8	972	14.3	5,736	84.5	6,789	100.0
北海道	0		(1-3)		10	8.2	111	91.0	122	100.0
青森	0		0		10	14.7	58	85.3	68	100.0
岩手	(1-3)		0		18	22.0	63	76.8	82	100.0
宮城	(1-3)		(1-3)		24	19.5	95	77.2	123	100.0
秋田	0		0		12	14.0	74	86.0	86	100.0
山形	0		0		17	22.7	58	77.3	75	100.0
福島	0		(1-3)		12	11.7	89	86.4	103	100.0
茨城	(1-3)		(1-3)		12	8.8	121	89.0	136	100.0
栃木	0		(1-3)		14	11.6	106	87.6	121	100.0
群馬	(1-3)		(1-3)		10	7.8	116	89.9	129	100.0
埼玉	0		0		34	11.8	254	88.2	288	100.0
千葉	0		(4-6)		70	19.3	287	79.1	363	100.0
東京	(1-3)		(4-6)		111	17.7	507	81.0	626	100.0
神奈川	0		(4-6)		39	10.2	340	88.8	383	100.0
新潟	0		(1-3)		24	12.7	164	86.8	189	100.0
富山	0		0		15	21.4	55	78.6	70	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		18	20.0	70	77.8	90	100.0
福井	0		0		(7-9)		33	80.5	41	100.0
山梨	0		(1-3)		(4-6)		38	88.4	43	100.0
長野	(1-3)		(1-3)		20	15.3	109	83.2	131	100.0
岐阜	0		(1-3)		17	13.5	108	85.7	126	100.0
静岡	(1-3)		(1-3)		30	12.2	211	86.1	245	100.0
愛知	0		(1-3)		34	10.8	281	88.9	316	100.0
三重										
滋賀	0		0		(7-9)		61	87.1	70	100.0
京都	0		(1-3)		26	16.7	129	82.7	156	100.0
大阪	(7-9)		(7-9)		75	15.7	386	80.8	478	100.0
兵庫	0		0		53	18.2	238	81.8	291	100.0
奈良	0		(1-3)		24	21.2	88	77.9	113	100.0
和歌山	0		0		(4-6)		38	86.4	44	100.0
鳥取	0		0		(4-6)		41	87.2	47	100.0
島根	0		0		(7-9)		64	90.1	71	100.0
岡山	0		(1-3)		23	15.4	123	82.6	149	100.0
広島	0		(1-3)		21	16.0	108	82.4	131	100.0
山口	0		0		(4-6)		53	91.4	58	100.0
徳島	0		0		(4-6)		31	88.6	35	100.0
香川	(1-3)		(1-3)		11	13.9	66	83.5	79	100.0
愛媛	0		0		12	12.1	87	87.9	99	100.0
高知	0		0		(7-9)		47	87.0	54	100.0
福岡	0		(1-3)		59	15.5	320	84.2	380	100.0
佐賀	(1-3)		(1-3)		(1-3)		19	82.6	23	100.0
長崎	0		0		(7-9)		86	91.5	94	100.0
熊本	(1-3)		0		12	12.5	82	85.4	96	100.0
大分	0		(1-3)		14	19.7	56	78.9	71	100.0
宮崎	0		0		(1-3)		61	95.3	64	100.0
鹿児島	0		(1-3)		(7-9)		92	88.5	104	100.0
沖縄	0		(1-3)		12	17.1	57	81.4	70	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	406	6,251	4,587	124	98.0	25.9	30.8	29.5	32.1
北海道	10	113	98	0	100.0	13.3	15.3	9.0	23.2
青森	3	38	29	(1-3)	94.7	22.7	27.7	13.3	45.3
岩手	10	146	115	0	100.0	21.2	24.6	17.4	32.6
宮城	6	98	72	(1-3)	99.0	25.9	31.0	21.1	41.7
秋田	10	120	81	(1-3)	98.3	32.4	39.0	29.1	49.2
山形	5	94	69	(1-3)	98.9	26.0	33.0	22.3	44.7
福島	8	109	86	(4-6)	96.3	19.8	23.5	15.2	33.0
茨城	9	134	100	0	100.0	25.4	30.4	22.0	39.5
栃木	5	112	79	(1-3)	99.1	29.4	33.6	24.3	43.5
群馬	10	137	89	(1-3)	97.8	34.4	41.3	31.8	50.9
埼玉	14	225	173	(4-6)	97.3	22.2	25.8	19.8	32.4
千葉	14	323	253	(1-3)	99.7	21.5	24.5	19.6	29.7
東京	26	516	371	13	97.5	27.3	31.9	27.4	36.5
神奈川	18	309	237	(4-6)	98.4	22.8	26.5	21.3	32.2
新潟	8	150	114	(4-6)	96.0	23.1	28.0	20.2	36.6
富山	6	87	62	(4-6)	95.4	26.7	32.2	21.4	44.0
石川	7	80	55	(1-3)	98.8	30.8	36.1	24.6	48.1
福井	5	79	54	(1-3)	97.5	30.9	36.2	24.7	48.4
山梨	3	46	36	(1-3)	95.7	18.4	22.9	10.8	38.6
長野	11	171	125	(4-6)	97.7	25.7	32.7	24.6	41.3
岐阜	8	118	85	(1-3)	98.3	27.0	30.7	21.9	40.2
静岡	12	260	191	(4-6)	97.7	25.8	31.6	25.2	38.3
愛知	15	277	218	(4-6)	97.8	20.2	23.6	18.3	29.4
三重	1								
滋賀	8	101	77	(1-3)	98.0	23.7	27.6	18.5	37.7
京都	8	108	67	(1-3)	98.1	37.5	43.9	33.3	54.5
大阪	25	355	267	(7-9)	98.0	23.9	27.5	22.5	32.8
兵庫	13	233	179	(4-6)	98.3	22.1	25.7	19.7	32.2
奈良	6	97	71	(7-9)	91.8	22.3	26.4	16.9	37.3
和歌山	3	39	29	(1-3)	94.9	22.6	28.1	13.4	46.0
鳥取	5	41	30	0	100.0	26.8	33.3	18.0	50.7
島根	5	68	53	0	100.0	22.1	27.7	16.5	40.8
岡山	10	176	125	(1-3)	98.9	28.9	34.9	27.0	43.1
広島	9	118	83	(1-3)	99.2	29.6	34.4	25.2	44.1
山口	6	56	40	(1-3)	98.2	28.5	34.9	21.3	49.8
徳島	3	31	19	(1-3)	96.8	38.3	46.4	26.2	66.5
香川	5	66	48	(1-3)	98.5	26.4	33.8	21.0	48.0
愛媛	7	117	77	(1-3)	98.3	34.2	41.9	31.6	52.4
高知	3	40	24	0	100.0	40.0	49.5	30.9	67.6
福岡	16	257	182	(4-6)	98.4	28.9	34.0	27.6	40.6
佐賀	4	56	45	0	100.0	19.6	24.9	13.3	39.2
長崎	8	91	60	(4-6)	94.5	32.0	37.3	26.2	48.8
熊本	11	175	121	(1-3)	98.3	30.5	38.9	30.4	47.8
大分	6	77	53	(1-3)	97.4	30.7	35.8	24.1	48.0
宮崎	3	42	32	(1-3)	97.6	23.3	28.0	14.3	44.4
鹿児島	12	103	66	(1-3)	97.1	35.3	41.9	31.0	52.8
沖縄	6	40	28	(1-3)	97.5	29.8	38.8	21.6	57.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	897	183	38	95.8	79.3	93.4	90.1	96.4
北海道	14	(4-6)	0
青森	(7-9)	(1-3)	(1-3)
岩手	15	(4-6)	0
宮城	16	(4-6)	0
秋田	24	(1-3)	(1-3)
山形	14	(4-6)	0
福島	21	(7-9)	(1-3)
茨城	21	(4-6)	0
栃木	12	(1-3)	(1-3)
群馬	26	(1-3)	(1-3)
埼玉	32	(7-9)	(1-3)	96.9	75.0	82.5	61.8	95.3
千葉	36	(7-9)	(1-3)	97.2	80.2	90.4	70.9	100.0
東京	63	15	(1-3)	95.2	75.4	88.1	73.1	98.6
神奈川	29	(1-3)	(1-3)
新潟	28	(4-6)	(4-6)
富山	15	(1-3)	0
石川	14	(1-3)	(1-3)
福井	19	(1-3)	(1-3)
山梨	(4-6)	(1-3)	0
長野	21	(4-6)	(1-3)
岐阜	17	(1-3)	0
静岡	38	(4-6)	(1-3)	94.7	86.6	100.0	83.7	100.0
愛知	35	(7-9)	(1-3)	97.1	77.0	91.3	70.2	100.0
三重
滋賀	11	(1-3)	(1-3)
京都	16	(4-6)	0
大阪	43	10	0	100.0	76.7	86.4	68.7	97.6
兵庫	31	(4-6)	(1-3)	96.8	83.3	94.8	73.3	100.0
奈良	15	(4-6)	(1-3)
和歌山	(4-6)	0	0
鳥取	(7-9)	(1-3)	0
島根	(7-9)	(1-3)	0
岡山	27	(4-6)	(1-3)
広島	11	(1-3)	0
山口	(7-9)	(1-3)	0
徳島	(7-9)	(1-3)	0
香川	(4-6)	(1-3)	0
愛媛	20	(4-6)	(1-3)
高知	(7-9)	0	0
福岡	37	(4-6)	(1-3)	91.9	86.2	97.0	78.8	100.0
佐賀	(7-9)	(1-3)	0
長崎	17	(1-3)	(1-3)
熊本	35	(4-6)	(1-3)	97.1	82.9	100.0	85.6	100.0
大分	16	(4-6)	(1-3)
宮崎	(1-3)	0	0
鹿児島	25	(7-9)	(1-3)
沖縄	(7-9)	(1-3)	(1-3)

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	966	397	18	98.1	58.6	70.4	66.6	74.1
北海道	(7-9)	(4-6)	0	.				
青森	(1-3)	(1-3)	0	.				
岩手	28	15	0	.				
宮城	18	(7-9)	0	.				
秋田	25	15	0	.				
山形	22	10	0	.				
福島	16	(7-9)	0	.				
茨城	13	(4-6)	0	.				
栃木	27	(7-9)	0	.				
群馬	20	(7-9)	0	.				
埼玉	26	14	(1-3)	.				
千葉	34	10	0	100.0	70.6	80.3	59.4	94.4
東京	86	29	(1-3)	96.5	65.9	77.0	64.0	87.5
神奈川	33	15	0	100.0	54.6	63.1	42.0	80.5
新潟	15	(7-9)	0	.				
富山	15	(4-6)	(1-3)	.				
石川	14	(7-9)	0	.				
福井	12	(4-6)	0	.				
山梨	11	(7-9)	0	.				
長野	29	14	0	.				
岐阜	18	10	0	.				
静岡	42	17	(1-3)	95.2	58.6	75.0	53.9	92.0
愛知	30	10	0	100.0	66.7	75.0	52.8	90.6
三重				.				
滋賀	14	(7-9)	(1-3)	.				
京都	23	(4-6)	0	.				
大阪	52	21	(1-3)	98.1	59.4	70.2	52.9	84.3
兵庫	34	17	0	100.0	50.0	59.3	38.5	77.4
奈良	18	11	(1-3)	.				
和歌山	(4-6)	(1-3)	0	.				
鳥取	(4-6)	(1-3)	0	.				
島根	11	(4-6)	0	.				
岡山	27	11	(1-3)	.				
広島	20	(1-3)	0	.				
山口	13	(7-9)	0	.				
徳島	(4-6)	(4-6)	0	.				
香川	18	(7-9)	0	.				
愛媛	24	(4-6)	0	.				
高知	(7-9)	(1-3)	0	.				
福岡	41	10	(1-3)	97.6	75.4	93.4	73.2	100.0
佐賀	(4-6)	(1-3)	0	.				
長崎	21	(7-9)	(1-3)	.				
熊本	30	12	(1-3)	96.7	59.2	75.6	50.4	95.0
大分	13	(4-6)	0	.				
宮崎	(1-3)	(1-3)	0	.				
鹿児島	25	11	(1-3)	.				
沖縄	(7-9)	(1-3)	0	.				

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,181	939	25	97.9	19.4	23.0	20.4	25.8
北海道	29	27	0	.				
青森	12	(7-9)	(1-3)	.				
岩手	24	18	0	.				
宮城	18	17	0	.				
秋田	15	12	0	.				
山形	15	11	(1-3)	.				
福島	24	24	0	.				
茨城	33	24	0	100.0	27.3	31.5	15.7	49.5
栃木	17	16	0	.				
群馬	27	20	0	.				
埼玉	49	35	(1-3)	93.9	25.7	30.4	16.9	45.8
千葉	61	50	0	100.0	18.0	20.7	11.0	32.7
東京	99	76	(4-6)	96.0	21.4	25.0	16.2	35.2
神奈川	59	45	0	100.0	23.7	27.5	16.1	40.7
新潟	28	23	(1-3)	.				
富山	13	(7-9)	(1-3)	.				
石川	19	14	0	.				
福井	13	12	0	.				
山梨	11	10	0	.				
長野	47	39	0	100.0	17.0	21.6	10.1	36.7
岐阜	22	16	0	.				
静岡	46	40	0	100.0	13.0	14.8	6.0	27.7
愛知	48	41	(1-3)	95.8	11.1	13.1	4.8	26.0
三重				.				
滋賀	15	11	0	.				
京都	15	(7-9)	0	.				
大阪	57	40	(1-3)	94.7	27.1	30.8	18.2	44.7
兵庫	39	33	(1-3)	97.4	13.6	16.1	5.9	31.4
奈良	16	15	0	.				
和歌山	(4-6)	(4-6)	(1-3)	.				
鳥取	(7-9)	(4-6)	0	.				
島根	12	11	0	.				
岡山	40	30	0	100.0	25.0	31.1	16.2	48.5
広島	22	14	(1-3)	.				
山口	(7-9)	(4-6)	(1-3)	.				
徳島	(7-9)	(4-6)	0	.				
香川	15	13	0	.				
愛媛	17	12	(1-3)	.				
高知	(4-6)	(4-6)	0	.				
福岡	48	40	0	100.0	16.7	18.9	8.9	32.2
佐賀	11	(7-9)	0	.				
長崎	17	16	0	.				
熊本	40	33	(1-3)	97.5	16.4	20.2	8.4	36.4
大分	13	12	0	.				
宮崎	(7-9)	(4-6)	(1-3)	.				
鹿児島	21	16	0	.				
沖縄	(4-6)	(4-6)	0	.				

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,975	2,870	41	98.6	2.4	2.7	2.1	3.4
北海道	55	55	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
青森	15	15	0
岩手	71	71	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
宮城	40	39	(1-3)	97.5	0.0	0.0	0.0	0.0
秋田	46	44	0	100.0	4.4	5.0	0.9	14.9
山形	41	40	0	100.0	2.4	2.6	0.2	11.8
福島	46	42	(1-3)	93.5	5.0	5.5	1.0	16.1
茨城	61	61	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
栃木	53	50	0	100.0	5.7	6.6	1.7	16.5
群馬	58	54	(1-3)	96.6	4.1	4.4	0.9	13.1
埼玉	112	110	(1-3)	99.1	0.9	1.3	0.1	6.1
千葉	177	174	0	100.0	1.7	1.9	0.5	4.9
東京	236	225	(1-3)	98.7	3.7	4.1	2.0	7.6
神奈川	154	149	(1-3)	99.4	2.7	3.0	1.0	7.1
新潟	78	76	(1-3)	98.7	1.3	1.6	0.1	7.5
富山	41	41	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
石川	31	31	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
福井	35	34	(1-3)	97.1	0.0	0.0	0.0	0.0
山梨	17	15	(1-3)
長野	63	56	(1-3)	95.2	7.3	8.8	2.9	19.3
岐阜	61	58	(1-3)	96.7	1.8	2.1	0.2	9.8
静岡	124	120	(1-3)	98.4	1.7	2.4	0.5	7.5
愛知	151	147	(1-3)	98.0	0.8	0.9	0.1	4.4
三重
滋賀	57	55	0	100.0	3.5	3.8	0.7	11.5
京都	53	49	(1-3)	96.2	6.0	6.7	1.8	16.6
大阪	193	187	(1-3)	98.4	1.7	1.8	0.5	4.8
兵庫	126	122	(1-3)	98.4	1.7	1.9	0.4	5.9
奈良	47	40	(4-6)	89.4	5.7	6.2	1.2	18.0
和歌山	24	21	(1-3)
鳥取	18	18	0
島根	36	35	0	100.0	2.8	3.7	0.3	16.3
岡山	73	72	0	100.0	1.4	1.5	0.1	7.1
広島	63	62	0	100.0	1.6	1.7	0.2	8.2
山口	26	26	0
徳島	11	(7-9)	(1-3)
香川	28	26	(1-3)
愛媛	55	53	0	100.0	3.6	4.0	0.7	12.1
高知	18	17	0
福岡	125	121	0	100.0	3.2	3.6	1.2	8.4
佐賀	32	32	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
長崎	31	29	(1-3)	96.8	3.8	4.3	0.3	18.1
熊本	69	69	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大分	34	31	0	100.0	8.8	10.6	2.7	25.4
宮崎	27	26	0
鹿児島	30	30	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
沖縄	20	20	0

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	2,820	45.1	3,431	54.9	6,251	100.0
北海道	43	38.1	70	61.9	113	100.0
青森	16	42.1	22	57.9	38	100.0
岩手	61	41.8	85	58.2	146	100.0
宮城	51	52.0	47	48.0	98	100.0
秋田	58	48.3	62	51.7	120	100.0
山形	46	48.9	48	51.1	94	100.0
福島	48	44.0	61	56.0	109	100.0
茨城	54	40.3	80	59.7	134	100.0
栃木	42	37.5	70	62.5	112	100.0
群馬	65	47.4	72	52.6	137	100.0
埼玉	102	45.3	123	54.7	225	100.0
千葉	139	43.0	184	57.0	323	100.0
東京	251	48.6	265	51.4	516	100.0
神奈川	131	42.4	178	57.6	309	100.0
新潟	77	51.3	73	48.7	150	100.0
富山	32	36.8	55	63.2	87	100.0
石川	45	56.3	35	43.8	80	100.0
福井	31	39.2	48	60.8	79	100.0
山梨	24	52.2	22	47.8	46	100.0
長野	74	43.3	97	56.7	171	100.0
岐阜	49	41.5	69	58.5	118	100.0
静岡	121	46.5	139	53.5	260	100.0
愛知	121	43.7	156	56.3	277	100.0
三重						
滋賀	47	46.5	54	53.5	101	100.0
京都	49	45.4	59	54.6	108	100.0
大阪	152	42.8	203	57.2	355	100.0
兵庫	111	47.6	122	52.4	233	100.0
奈良	47	48.5	50	51.5	97	100.0
和歌山	17	43.6	22	56.4	39	100.0
鳥取	16	39.0	25	61.0	41	100.0
島根	37	54.4	31	45.6	68	100.0
岡山	65	36.9	111	63.1	176	100.0
広島	50	42.4	68	57.6	118	100.0
山口	22	39.3	34	60.7	56	100.0
徳島	11	35.5	20	64.5	31	100.0
香川	26	39.4	40	60.6	66	100.0
愛媛	58	49.6	59	50.4	117	100.0
高知	23	57.5	17	42.5	40	100.0
福岡	124	48.2	133	51.8	257	100.0
佐賀	24	42.9	32	57.1	56	100.0
長崎	44	48.4	47	51.6	91	100.0
熊本	88	50.3	87	49.7	175	100.0
大分	37	48.1	40	51.9	77	100.0
宮崎	18	42.9	24	57.1	42	100.0
鹿児島	45	43.7	58	56.3	103	100.0
沖縄	19	47.5	21	52.5	40	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	125	2.0	426	6.8	1,412	22.6	2,227	35.6	2,061	33.0	6,251	100.0
北海道	(1-3)		(7-9)		36	31.9	33	29.2	34	30.1	113	100.0
青森	0		(1-3)		(4-6)		15	39.5	16	42.1	38	100.0
岩手	(1-3)		(7-9)		29	19.9	56	38.4	51	34.9	146	100.0
宮城	(1-3)		(4-6)		20	20.4	36	36.7	35	35.7	98	100.0
秋田	(1-3)		10	8.3	27	22.5	40	33.3	41	34.2	120	100.0
山形	(1-3)		(4-6)		18	19.1	33	35.1	38	40.4	94	100.0
福島	0		(7-9)		25	22.9	34	31.2	43	39.4	109	100.0
茨城	(1-3)		(7-9)		30	22.4	44	32.8	49	36.6	134	100.0
栃木	(4-6)		11	9.8	25	22.3	43	38.4	29	25.9	112	100.0
群馬	(4-6)		(7-9)		28	20.4	47	34.3	50	36.5	137	100.0
埼玉	(4-6)		21	9.3	66	29.3	67	29.8	67	29.8	225	100.0
千葉	12	3.7	23	7.1	96	29.7	117	36.2	75	23.2	323	100.0
東京	14	2.7	40	7.8	126	24.4	208	40.3	128	24.8	516	100.0
神奈川	10	3.2	20	6.5	76	24.6	113	36.6	90	29.1	309	100.0
新潟	(1-3)		12	8.0	28	18.7	56	37.3	52	34.7	150	100.0
富山	(4-6)		(1-3)		17	19.5	31	35.6	32	36.8	87	100.0
石川	(1-3)		(4-6)		17	21.3	34	42.5	22	27.5	80	100.0
福井	(1-3)		(1-3)		20	25.3	25	31.6	30	38.0	79	100.0
山梨	(1-3)		(1-3)		(7-9)		16	34.8	18	39.1	46	100.0
長野	(1-3)		13	7.6	20	11.7	56	32.7	81	47.4	171	100.0
岐阜	(1-3)		(7-9)		24	20.3	49	41.5	35	29.7	118	100.0
静岡	(4-6)		22	8.5	62	23.8	74	28.5	97	37.3	260	100.0
愛知	(7-9)		17	6.1	64	23.1	102	36.8	86	31.0	277	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(4-6)		34	33.7	31	30.7	29	28.7	101	100.0
京都	0		(7-9)		28	25.9	36	33.3	35	32.4	108	100.0
大阪	(1-3)		28	7.9	84	23.7	140	39.4	100	28.2	355	100.0
兵庫	(7-9)		15	6.4	56	24.0	90	38.6	64	27.5	233	100.0
奈良	(1-3)		(7-9)		15	15.5	40	41.2	32	33.0	97	100.0
和歌山	0		(1-3)		11	28.2	14	35.9	13	33.3	39	100.0
鳥取	0		(1-3)		(7-9)		(7-9)		23	56.1	41	100.0
島根	(1-3)		(1-3)		14	20.6	21	30.9	29	42.6	68	100.0
岡山	(4-6)		12	6.8	31	17.6	63	35.8	66	37.5	176	100.0
広島	(4-6)		(7-9)		23	19.5	47	39.8	36	30.5	118	100.0
山口	0		(4-6)		(7-9)		19	33.9	25	44.6	56	100.0
徳島	0		(1-3)		(4-6)		10	32.3	14	45.2	31	100.0
香川	0		(4-6)		14	21.2	21	31.8	27	40.9	66	100.0
愛媛	(1-3)		(7-9)		23	19.7	47	40.2	38	32.5	117	100.0
高知	0		(1-3)		(7-9)		12	30.0	17	42.5	40	100.0
福岡	(4-6)		18	7.0	52	20.2	99	38.5	84	32.7	257	100.0
佐賀	(1-3)		(4-6)		(7-9)		16	28.6	27	48.2	56	100.0
長崎	(1-3)		(7-9)		18	19.8	31	34.1	32	35.2	91	100.0
熊本	(1-3)		(4-6)		40	22.9	52	29.7	76	43.4	175	100.0
大分	(1-3)		(7-9)		15	19.5	26	33.8	26	33.8	77	100.0
宮崎	0		(1-3)		10	23.8	21	50.0	(7-9)		42	100.0
鹿児島	(1-3)		(4-6)		19	18.4	34	33.0	41	39.8	103	100.0
沖縄	0		(1-3)		10	25.0	13	32.5	14	35.0	40	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	897	14.3	966	15.5	1,181	18.9	2,975	47.6	232	3.7	6,251	100.0
北海道	14	12.4	(7-9)		29	25.7	55	48.7	(7-9)		113	100.0
青森	(7-9)		(1-3)		12	31.6	15	39.5	(1-3)		38	100.0
岩手	15	10.3	28	19.2	24	16.4	71	48.6	(7-9)		146	100.0
宮城	16	16.3	18	18.4	18	18.4	40	40.8	(4-6)		98	100.0
秋田	24	20.0	25	20.8	15	12.5	46	38.3	10	8.3	120	100.0
山形	14	14.9	22	23.4	15	16.0	41	43.6	(1-3)		94	100.0
福島	21	19.3	16	14.7	24	22.0	46	42.2	(1-3)		109	100.0
茨城	21	15.7	13	9.7	33	24.6	61	45.5	(4-6)		134	100.0
栃木	12	10.7	27	24.1	17	15.2	53	47.3	(1-3)		112	100.0
群馬	26	19.0	20	14.6	27	19.7	58	42.3	(4-6)		137	100.0
埼玉	32	14.2	26	11.6	49	21.8	112	49.8	(4-6)		225	100.0
千葉	36	11.1	34	10.5	61	18.9	177	54.8	15	4.6	323	100.0
東京	63	12.2	86	16.7	99	19.2	236	45.7	32	6.2	516	100.0
神奈川	29	9.4	33	10.7	59	19.1	154	49.8	34	11.0	309	100.0
新潟	28	18.7	15	10.0	28	18.7	78	52.0	(1-3)		150	100.0
富山	15	17.2	15	17.2	13	14.9	41	47.1	(1-3)		87	100.0
石川	14	17.5	14	17.5	19	23.8	31	38.8	(1-3)		80	100.0
福井	19	24.1	12	15.2	13	16.5	35	44.3	0		79	100.0
山梨	(4-6)		11	23.9	11	23.9	17	37.0	(1-3)		46	100.0
長野	21	12.3	29	17.0	47	27.5	63	36.8	11	6.4	171	100.0
岐阜	17	14.4	18	15.3	22	18.6	61	51.7	0		118	100.0
静岡	38	14.6	42	16.2	46	17.7	124	47.7	10	3.8	260	100.0
愛知	35	12.6	30	10.8	48	17.3	151	54.5	13	4.7	277	100.0
三重												
滋賀	11	10.9	14	13.9	15	14.9	57	56.4	(4-6)		101	100.0
京都	16	14.8	23	21.3	15	13.9	53	49.1	(1-3)		108	100.0
大阪	43	12.1	52	14.6	57	16.1	193	54.4	10	2.8	355	100.0
兵庫	31	13.3	34	14.6	39	16.7	126	54.1	(1-3)		233	100.0
奈良	15	15.5	18	18.6	16	16.5	47	48.5	(1-3)		97	100.0
和歌山	(4-6)		(4-6)		(4-6)		24	61.5	(1-3)		39	100.0
鳥取	(7-9)		(4-6)		(7-9)		18	43.9	(1-3)		41	100.0
島根	(7-9)		11	16.2	12	17.6	36	52.9	(1-3)		68	100.0
岡山	27	15.3	27	15.3	40	22.7	73	41.5	(7-9)		176	100.0
広島	11	9.3	20	16.9	22	18.6	63	53.4	(1-3)		118	100.0
山口	(7-9)		13	23.2	(7-9)		26	46.4	(1-3)		56	100.0
徳島	(7-9)		(4-6)		(7-9)		11	35.5	0		31	100.0
香川	(4-6)		18	27.3	15	22.7	28	42.4	(1-3)		66	100.0
愛媛	20	17.1	24	20.5	17	14.5	55	47.0	(1-3)		117	100.0
高知	(7-9)		(7-9)		(4-6)		18	45.0	0		40	100.0
福岡	37	14.4	41	16.0	48	18.7	125	48.6	(4-6)		257	100.0
佐賀	(7-9)		(4-6)		11	19.6	32	57.1	0		56	100.0
長崎	17	18.7	21	23.1	17	18.7	31	34.1	(4-6)		91	100.0
熊本	35	20.0	30	17.1	40	22.9	69	39.4	(1-3)		175	100.0
大分	16	20.8	13	16.9	13	16.9	34	44.2	(1-3)		77	100.0
宮崎	(1-3)		(1-3)		(7-9)		27	64.3	(1-3)		42	100.0
鹿児島	25	24.3	25	24.3	21	20.4	30	29.1	(1-3)		103	100.0
沖縄	(7-9)		(7-9)		(4-6)		20	50.0	0		40	100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	3,444	55.1	2,807	44.9	2,342	37.5	389	6.2	76	1.2	6,251	100.0
北海道	79	69.9	34	30.1	26	23.0	(7-9)		(1-3)		113	100.0
青森	23	60.5	15	39.5	11	28.9	(1-3)		(1-3)		38	100.0
岩手	88	60.3	58	39.7	47	32.2	11	7.5	0		146	100.0
宮城	56	57.1	42	42.9	33	33.7	(7-9)		(1-3)		98	100.0
秋田	63	52.5	57	47.5	50	41.7	(4-6)		(1-3)		120	100.0
山形	50	53.2	44	46.8	37	39.4	(4-6)		(1-3)		94	100.0
福島	61	56.0	48	44.0	41	37.6	(4-6)		(1-3)		109	100.0
茨城	79	59.0	55	41.0	43	32.1	10	7.5	(1-3)		134	100.0
栃木	56	50.0	56	50.0	50	44.6	(4-6)		(1-3)		112	100.0
群馬	69	50.4	68	49.6	62	45.3	(4-6)		0		137	100.0
埼玉	137	60.9	88	39.1	73	32.4	(7-9)		(4-6)		225	100.0
千葉	208	64.4	115	35.6	91	28.2	23	7.1	(1-3)		323	100.0
東京	263	51.0	253	49.0	216	41.9	34	6.6	(1-3)		516	100.0
神奈川	180	58.3	129	41.7	109	35.3	17	5.5	(1-3)		309	100.0
新潟	78	52.0	72	48.0	54	36.0	12	8.0	(4-6)		150	100.0
富山	45	51.7	42	48.3	30	34.5	12	13.8	0		87	100.0
石川	43	53.8	37	46.3	34	42.5	(1-3)		0		80	100.0
福井	43	54.4	36	45.6	27	34.2	(4-6)		(1-3)		79	100.0
山梨	21	45.7	25	54.3	21	45.7	(1-3)		(1-3)		46	100.0
長野	86	50.3	85	49.7	68	39.8	14	8.2	(1-3)		171	100.0
岐阜	65	55.1	53	44.9	43	36.4	(7-9)		(1-3)		118	100.0
静岡	160	61.5	100	38.5	89	34.2	(7-9)		(1-3)		260	100.0
愛知	179	64.6	98	35.4	83	30.0	13	4.7	(1-3)		277	100.0
三重												
滋賀	61	60.4	40	39.6	33	32.7	(4-6)		(1-3)		101	100.0
京都	49	45.4	59	54.6	47	43.5	12	11.1	0		108	100.0
大阪	208	58.6	147	41.4	124	34.9	21	5.9	(1-3)		355	100.0
兵庫	129	55.4	104	44.6	74	31.8	21	9.0	(7-9)		233	100.0
奈良	45	46.4	52	53.6	43	44.3	(4-6)		(1-3)		97	100.0
和歌山	20	51.3	19	48.7	11	28.2	(4-6)		(1-3)		39	100.0
鳥取	23	56.1	18	43.9	16	39.0	(1-3)		0		41	100.0
島根	41	60.3	27	39.7	25	36.8	(1-3)		0		68	100.0
岡山	93	52.8	83	47.2	71	40.3	11	6.3	(1-3)		176	100.0
広島	63	53.4	55	46.6	50	42.4	(4-6)		0		118	100.0
山口	30	53.6	26	46.4	21	37.5	(1-3)		(1-3)		56	100.0
徳島	10	32.3	21	67.7	17	54.8	(4-6)		0		31	100.0
香川	33	50.0	33	50.0	28	42.4	(1-3)		(1-3)		66	100.0
愛媛	53	45.3	64	54.7	56	47.9	(7-9)		(1-3)		117	100.0
高知	20	50.0	20	50.0	19	47.5	(1-3)		0		40	100.0
福岡	137	53.3	120	46.7	102	39.7	16	6.2	(1-3)		257	100.0
佐賀	33	58.9	23	41.1	19	33.9	(1-3)		(1-3)		56	100.0
長崎	43	47.3	48	52.7	40	44.0	(7-9)		0		91	100.0
熊本	82	46.9	93	53.1	85	48.6	(4-6)		(4-6)		175	100.0
大分	39	50.6	38	49.4	35	45.5	(1-3)		(1-3)		77	100.0
宮崎	27	64.3	15	35.7	10	23.8	(4-6)		(1-3)		42	100.0
鹿児島	38	36.9	65	63.1	55	53.4	10	9.7	0		103	100.0
沖縄	23	57.5	17	42.5	14	35.0	(1-3)		0		40	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	40	0.6	300	4.8	2,332	37.3	3,579	57.3	6,251	100.0
北海道	0		(1-3)		45	39.8	67	59.3	113	100.0
青森	0		0		15	39.5	23	60.5	38	100.0
岩手	(1-3)		(7-9)		53	36.3	83	56.8	146	100.0
宮城	0		(4-6)		29	29.6	64	65.3	98	100.0
秋田	(1-3)		(4-6)		43	35.8	71	59.2	120	100.0
山形	(1-3)		(1-3)		30	31.9	58	61.7	94	100.0
福島	(1-3)		(1-3)		43	39.4	61	56.0	109	100.0
茨城	(1-3)		(1-3)		42	31.3	88	65.7	134	100.0
栃木	0		(4-6)		43	38.4	65	58.0	112	100.0
群馬	0		(7-9)		41	29.9	89	65.0	137	100.0
埼玉	(1-3)		(7-9)		73	32.4	143	63.6	225	100.0
千葉	(1-3)		16	5.0	107	33.1	198	61.3	323	100.0
東京	(1-3)		36	7.0	199	38.6	280	54.3	516	100.0
神奈川	(1-3)		17	5.5	118	38.2	173	56.0	309	100.0
新潟	(1-3)		(7-9)		66	44.0	73	48.7	150	100.0
富山	(1-3)		(1-3)		32	36.8	51	58.6	87	100.0
石川	0		(1-3)		35	43.8	44	55.0	80	100.0
福井	0		(4-6)		33	41.8	41	51.9	79	100.0
山梨	0		10	21.7	18	39.1	18	39.1	46	100.0
長野	(1-3)		11	6.4	87	50.9	71	41.5	171	100.0
岐阜	0		(4-6)		40	33.9	73	61.9	118	100.0
静岡	(4-6)		16	6.2	87	33.5	153	58.8	260	100.0
愛知	0		15	5.4	84	30.3	178	64.3	277	100.0
三重										
滋賀	0		(4-6)		34	33.7	63	62.4	101	100.0
京都	0		(1-3)		49	45.4	57	52.8	108	100.0
大阪	(1-3)		(7-9)		144	40.6	202	56.9	355	100.0
兵庫	(1-3)		(7-9)		73	31.3	150	64.4	233	100.0
奈良	0		(4-6)		51	52.6	42	43.3	97	100.0
和歌山	0		(1-3)		13	33.3	25	64.1	39	100.0
鳥取	0		0		15	36.6	26	63.4	41	100.0
島根	0		(1-3)		24	35.3	42	61.8	68	100.0
岡山	(1-3)		(7-9)		72	40.9	93	52.8	176	100.0
広島	0		(7-9)		48	40.7	61	51.7	118	100.0
山口	0		(1-3)		20	35.7	34	60.7	56	100.0
徳島	0		(1-3)		15	48.4	13	41.9	31	100.0
香川	0		(1-3)		27	40.9	38	57.6	66	100.0
愛媛	(1-3)		(4-6)		54	46.2	57	48.7	117	100.0
高知	0		0		13	32.5	27	67.5	40	100.0
福岡	(1-3)		10	3.9	103	40.1	143	55.6	257	100.0
佐賀	0		(1-3)		26	46.4	29	51.8	56	100.0
長崎	0		(4-6)		41	45.1	46	50.5	91	100.0
熊本	(1-3)		16	9.1	48	27.4	109	62.3	175	100.0
大分	0		(4-6)		35	45.5	38	49.4	77	100.0
宮崎	0		(1-3)		(7-9)		30	71.4	42	100.0
鹿児島	(4-6)		10	9.7	36	35.0	51	49.5	103	100.0
沖縄	(1-3)		(1-3)		12	30.0	24	60.0	40	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	395	17,182	4,466	381	97.8	73.8	82.0	81.2	82.7
北海道	11	454	123	(7-9)	98.2	72.7	81.7	76.7	86.0
青森	3	103	34	11	89.3	66.9	74.1	63.0	83.1
岩手	10	285	97	(4-6)	98.2	65.8	73.1	66.6	78.9
宮城	6	281	70	(1-3)	99.3	75.0	83.3	77.1	88.4
秋田	9	264	81	(1-3)	98.9	69.1	77.9	71.1	83.7
山形	5	263	71	(1-3)	99.6	73.0	81.0	74.5	86.5
福島	8	223	64	(7-9)	96.0	70.9	79.3	72.1	85.5
茨城	9	307	88	(1-3)	99.0	71.2	78.7	72.7	83.9
栃木	5	321	109	(1-3)	99.7	66.0	73.9	67.7	79.3
群馬	8	318	94	(4-6)	98.7	70.1	78.0	72.0	83.2
埼玉	14	595	181	13	97.8	69.4	76.8	72.5	80.8
千葉	14	741	186	15	98.0	74.7	82.5	78.8	85.8
東京	26	1,901	413	53	97.2	78.0	85.9	83.8	87.9
神奈川	18	1,058	251	35	96.7	76.0	83.6	80.7	86.4
新潟	8	389	102	(7-9)	97.7	73.6	81.2	76.0	85.8
富山	7	239	65	(1-3)	99.6	72.7	81.1	74.3	86.9
石川	7	213	64	(1-3)	99.5	69.8	76.9	69.6	83.2
福井	4	191	47	(4-6)	97.4	75.1	85.9	78.1	92.3
山梨	3	118	29	(4-6)	96.6	74.9	86.1	75.8	94.0
長野	9	356	94	(4-6)	98.6	73.4	81.9	76.4	86.7
岐阜	8	330	92	(4-6)	98.5	71.8	79.7	73.9	84.7
静岡	12	524	149	(4-6)	99.2	71.4	80.1	75.5	84.2
愛知	15	695	191	16	97.7	72.2	79.6	75.8	83.2
三重	1								
滋賀	8	200	60	14	93.0	69.9	77.1	69.5	83.5
京都	8	293	82	13	95.6	71.3	79.2	72.9	84.6
大阪	26	1,225	304	26	97.9	74.9	83.5	80.7	86.1
兵庫	13	721	159	(7-9)	98.9	77.9	87.0	83.4	90.2
奈良	6	274	75	10	96.4	72.3	79.3	73.0	84.8
和歌山	3	143	41	(1-3)	98.6	71.1	78.1	69.1	85.5
鳥取	5	110	28	(1-3)	99.1	74.5	82.3	72.0	90.1
島根	5	145	46	(1-3)	99.3	68.3	78.7	69.2	86.7
岡山	9	485	113	17	96.5	76.3	85.7	81.1	89.7
広島	8	336	77	(7-9)	97.9	76.8	84.2	78.8	88.8
山口	6	121	33	(1-3)	98.3	72.5	82.1	71.9	90.1
徳島	3	82	21	(1-3)	98.8	74.4	80.9	69.0	89.7
香川	5	187	44	(1-3)	99.5	76.5	86.1	78.5	92.2
愛媛	7	248	60	(1-3)	99.2	75.8	85.9	79.3	91.4
高知	3	96	42	0	100.0	56.3	66.1	53.8	77.0
福岡	15	810	207	25	96.9	74.1	82.3	78.8	85.5
佐賀	4	114	31	0	100.0	72.8	84.1	73.5	92.5
長崎	8	213	58	(4-6)	97.7	72.6	81.5	74.2	87.7
熊本	9	403	79	12	97.0	80.2	88.4	83.7	92.4
大分	6	206	47	(4-6)	98.1	77.1	85.1	78.0	90.8
宮崎	3	139	33	(4-6)	96.4	75.6	84.8	75.6	92.0
鹿児島	8	245	68	(7-9)	96.3	71.8	79.7	72.9	85.5
沖縄	7	170	49	(1-3)	98.8	71.0	77.7	69.6	84.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	11,548	1,437	276	97.6	87.4	96.7	96.0	97.4
北海道	300	34	(4-6)	98.0	88.6	99.3	94.6	100.0
青森	66	(7-9)	10	84.8	89.3	98.1	86.6	100.0
岩手	185	31	(4-6)	97.3	83.1	91.9	85.0	97.1
宮城	187	23	(1-3)	98.9	87.6	97.4	91.1	100.0
秋田	162	18	(1-3)	99.4	88.9	97.9	91.4	100.0
山形	181	25	(1-3)	99.4	86.1	95.1	88.5	99.8
福島	149	21	(7-9)	95.3	85.7	95.6	88.1	100.0
茨城	191	23	(1-3)	99.0	87.9	97.4	91.2	100.0
栃木	194	23	0	100.0	88.1	98.0	92.0	100.0
群馬	211	30	(1-3)	98.6	85.6	94.3	88.2	98.8
埼玉	375	45	(7-9)	97.6	87.9	97.1	92.9	100.0
千葉	454	43	(7-9)	98.0	90.4	99.5	96.1	100.0
東京	1,317	152	34	97.4	88.3	96.9	94.8	98.7
神奈川	681	73	25	96.3	89.1	97.4	94.5	99.7
新潟	251	27	(7-9)	97.2	89.1	98.2	93.2	100.0
富山	172	29	(1-3)	99.4	83.1	92.7	85.4	98.1
石川	143	21	(1-3)	99.3	85.2	93.2	85.6	98.5
福井	142	20	(4-6)	97.2	85.8	97.1	89.2	100.0
山梨	88	10	(4-6)	95.5	88.3	100.0	90.1	100.0
長野	227	23	(1-3)	99.1	89.8	99.7	94.4	100.0
岐阜	199	28	(1-3)	99.0	85.8	94.2	88.0	98.8
静岡	315	40	(1-3)	99.0	87.2	97.2	92.5	100.0
愛知	454	53	10	97.8	88.2	96.4	92.8	99.3
三重								
滋賀	126	12	12	90.5	90.4	98.3	91.0	100.0
京都	199	33	(4-6)	97.0	83.1	92.8	86.1	97.9
大阪	851	94	20	97.6	88.8	98.8	96.2	100.0
兵庫	500	49	(4-6)	99.2	90.2	100.0	96.8	100.0
奈良	171	29	(4-6)	97.1	82.9	90.1	82.9	95.4
和歌山	100	18	(1-3)	99.0	82.0	90.2	80.3	97.1
鳥取	78	11	(1-3)	98.7	85.8	94.2	83.3	100.0
島根	86	(7-9)	(1-3)	98.8	90.7	100.0	92.9	100.0
岡山	365	49	16	95.6	86.3	96.9	92.4	100.0
広島	242	28	(4-6)	97.5	88.3	96.6	91.3	100.0
山口	87	11	(1-3)	98.9	87.3	98.5	88.2	100.0
徳島	60	(7-9)	(1-3)	98.3	85.0	92.0	79.2	99.5
香川	144	20	(1-3)	99.3	86.1	96.4	88.8	100.0
愛媛	175	22	(1-3)	98.9	87.4	98.7	92.1	100.0
高知	61	17	0	100.0	72.1	85.4	69.9	96.6
福岡	580	87	21	96.4	84.7	93.7	90.1	96.7
佐賀	79	11	0	100.0	86.1	98.2	87.0	100.0
長崎	135	24	(1-3)	98.5	82.1	92.3	83.7	98.5
熊本	304	29	11	96.4	90.3	99.9	95.5	100.0
大分	159	23	(4-6)	97.5	85.4	93.4	86.2	98.5
宮崎	84	(7-9)	(1-3)	96.4	88.9	100.0	90.0	100.0
鹿児島	168	23	(7-9)	95.8	86.0	95.4	88.4	100.0
沖縄	118	18	(1-3)	98.3	84.6	92.1	83.5	98.0

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	839	173	16	98.1	79.2	86.8	83.6	89.6
北海道	20	(1-3)	0					
青森	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
岩手	19	(4-6)	0					
宮城	23	(1-3)	0					
秋田	17	(4-6)	0					
山形	(7-9)	(1-3)	0					
福島	11	(1-3)	0					
茨城	19	(4-6)	0					
栃木	11	(4-6)	0					
群馬	20	(7-9)	0					
埼玉	33	(7-9)	(1-3)	97.0	75.7	80.8	61.1	92.9
千葉	34	(7-9)	0	100.0	73.5	78.7	59.2	91.3
東京	79	13	0	100.0	83.5	89.7	78.7	96.7
神奈川	49	(7-9)	(4-6)	89.8	84.9	93.4	78.0	100.0
新潟	19	(4-6)	0					
富山	(7-9)	(1-3)	0					
石川	12	(7-9)	0					
福井	10	(1-3)	(1-3)					
山梨	(1-3)	0	0					
長野	28	(1-3)	(1-3)					
岐阜	20	(1-3)	(1-3)					
静岡	26	(4-6)	0					
愛知	43	11	0	100.0	74.4	80.9	63.7	92.3
三重								
滋賀	11	(4-6)	(1-3)					
京都	(7-9)	0	0					
大阪	66	12	0	100.0	81.8	86.2	73.9	94.0
兵庫	29	(1-3)	0					
奈良	(7-9)	(1-3)	0					
和歌山	(7-9)	0	0					
鳥取	(7-9)	(1-3)	0					
島根	(7-9)	(1-3)	0					
岡山	19	(4-6)	0					
広島	14	(1-3)	0					
山口	(4-6)	(1-3)	0					
徳島	(4-6)	0	0					
香川	(7-9)	0	0					
愛媛	10	(4-6)	0					
高知	(4-6)	(1-3)	0					
福岡	33	(4-6)	0	100.0	81.8	89.0	69.5	99.4
佐賀	(4-6)	0	0					
長崎	(7-9)	(1-3)	0					
熊本	22	(1-3)	(1-3)					
大分	(7-9)	(1-3)	0					
宮崎	12	(1-3)	(1-3)					
鹿児島	13	(1-3)	(1-3)					
沖縄	(7-9)	(4-6)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,058	689	33	98.4	66.3	75.2	72.8	77.5
北海道	51	17	0	100.0	66.7	76.8	59.9	89.6
青森	12	(7-9)	0					
岩手	28	13	0					
宮城	34	13	0	100.0	61.8	70.3	49.4	86.2
秋田	32	12	0	100.0	62.5	72.8	50.7	89.3
山形	27	(4-6)	0					
福島	22	(7-9)	(1-3)					
茨城	33	18	0	100.0	45.5	52.4	32.5	70.6
栃木	45	19	0	100.0	57.8	65.3	47.6	79.8
群馬	29	12	0					
埼玉	68	26	(1-3)	97.1	60.9	68.5	54.1	80.3
千葉	114	27	(4-6)	96.5	75.8	84.9	74.7	92.7
東京	229	62	(4-6)	97.4	72.6	82.0	74.8	88.0
神奈川	125	42	(1-3)	99.2	66.4	74.5	64.4	83.0
新潟	53	14	(1-3)	96.2	73.4	82.8	66.9	94.0
富山	25	(7-9)	0					
石川	23	(7-9)	0					
福井	23	10	0					
山梨	13	(7-9)	0					
長野	45	18	0	100.0	60.0	66.1	48.8	80.0
岐阜	64	21	(1-3)	98.4	66.7	76.3	61.3	87.9
静岡	80	21	(1-3)	98.8	73.5	85.4	72.4	95.2
愛知	82	29	(1-3)	98.8	64.4	73.5	60.5	84.2
三重								
滋賀	24	10	0					
京都	37	14	(1-3)	94.6	61.1	66.5	47.2	81.5
大阪	139	59	(1-3)	98.6	57.2	66.6	56.4	75.6
兵庫	84	23	(1-3)	98.8	72.5	82.7	70.3	92.2
奈良	48	(7-9)	(1-3)	95.8	85.3	96.7	81.1	100.0
和歌山	18	(7-9)	0					
鳥取	(4-6)	0	0					
島根	24	10	0					
岡山	43	15	0	100.0	65.1	72.6	54.6	86.2
広島	43	16	0	100.0	62.8	71.0	52.7	85.1
山口	(7-9)	(1-3)	0					
徳島	(4-6)	(1-3)	0					
香川	10	(1-3)	0					
愛媛	36	13	0	100.0	63.9	73.2	52.8	88.5
高知	11	(4-6)	0					
福岡	90	24	(1-3)	96.7	72.9	82.3	70.4	91.4
佐賀	12	(1-3)	0					
長崎	39	13	(1-3)	94.9	66.5	74.3	55.2	88.3
熊本	29	11	0					
大分	22	10	0					
宮崎	22	(4-6)	(1-3)					
鹿児島	33	15	(1-3)	97.0	53.3	59.9	39.2	77.1
沖縄	15	(1-3)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,432	2,026	48	98.0	15.4	17.2	15.6	18.9
北海道	76	65	(1-3)	98.7	13.4	14.6	7.5	24.1
青森	19	18	0					
岩手	48	43	0	100.0	10.4	11.8	4.3	23.5
宮城	34	30	0	100.0	11.8	13.0	4.1	27.5
秋田	50	43	(1-3)	96.0	10.8	12.9	4.8	25.7
山形	41	35	0	100.0	14.6	16.5	6.7	30.4
福島	38	31	(1-3)	97.4	16.5	18.8	7.7	34.3
茨城	38	35	(1-3)	97.4	5.5	6.1	1.1	17.8
栃木	65	59	0	100.0	9.2	10.4	4.2	19.9
群馬	54	43	0	100.0	20.4	23.2	12.4	36.3
埼玉	108	94	(1-3)	99.1	12.2	13.7	7.7	21.6
千葉	126	101	(1-3)	98.4	19.2	21.5	14.4	29.8
東京	215	168	10	95.3	18.9	21.2	15.5	27.5
神奈川	140	113	(4-6)	97.1	18.3	20.5	13.8	28.3
新潟	66	55	0	100.0	16.7	18.2	9.7	29.0
富山	26	24	0					
石川	34	29	0	100.0	14.7	16.2	5.9	31.3
福井	16	15	0					
山梨	13	11	0					
長野	51	47	(1-3)	98.0	6.1	7.1	1.9	17.5
岐阜	46	39	(1-3)	97.8	13.5	14.7	6.0	27.2
静岡	99	79	0	100.0	20.2	22.4	14.4	31.7
愛知	102	88	(4-6)	95.1	10.0	11.2	5.6	19.2
三重								
滋賀	38	33	0	100.0	13.2	14.3	5.2	27.9
京都	46	34	(4-6)	89.1	18.8	21.4	9.7	36.7
大阪	163	135	(4-6)	97.5	15.5	17.0	11.4	23.7
兵庫	102	80	(1-3)	97.1	19.7	21.8	13.8	31.1
奈良	45	37	(1-3)	95.6	14.1	15.5	6.3	28.6
和歌山	17	14	(1-3)					
鳥取	19	16	0					
島根	26	24	0					
岡山	56	44	(1-3)	98.2	20.4	22.9	12.3	35.8
広島	37	30	(1-3)	97.3	16.9	18.2	7.4	33.1
山口	19	17	(1-3)					
徳島	13	11	0					
香川	23	20	0					
愛媛	27	21	0					
高知	19	18	0					
福岡	99	83	(1-3)	99.0	15.4	17.2	10.2	26.0
佐賀	18	17	0					
長崎	22	15	0					
熊本	39	32	0	100.0	18.0	19.7	8.7	34.4
大分	17	12	0					
宮崎	16	12	0					
鹿児島	30	26	0	100.0	13.3	15.3	4.8	31.9
沖縄	28	23	0					

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	12,118	70.5	5,064	29.5	17,182	100.0
北海道	304	67.0	150	33.0	454	100.0
青森	67	65.0	36	35.0	103	100.0
岩手	200	70.2	85	29.8	285	100.0
宮城	203	72.2	78	27.8	281	100.0
秋田	191	72.3	73	27.7	264	100.0
山形	178	67.7	85	32.3	263	100.0
福島	148	66.4	75	33.6	223	100.0
茨城	208	67.8	99	32.2	307	100.0
栃木	229	71.3	92	28.7	321	100.0
群馬	203	63.8	115	36.2	318	100.0
埼玉	424	71.3	171	28.7	595	100.0
千葉	522	70.4	219	29.6	741	100.0
東京	1,420	74.7	481	25.3	1,901	100.0
神奈川	770	72.8	288	27.2	1,058	100.0
新潟	282	72.5	107	27.5	389	100.0
富山	172	72.0	67	28.0	239	100.0
石川	171	80.3	42	19.7	213	100.0
福井	136	71.2	55	28.8	191	100.0
山梨	83	70.3	35	29.7	118	100.0
長野	258	72.5	98	27.5	356	100.0
岐阜	230	69.7	100	30.3	330	100.0
静岡	359	68.5	165	31.5	524	100.0
愛知	457	65.8	238	34.2	695	100.0
三重						
滋賀	142	71.0	58	29.0	200	100.0
京都	206	70.3	87	29.7	293	100.0
大阪	878	71.7	347	28.3	1,225	100.0
兵庫	515	71.4	206	28.6	721	100.0
奈良	198	72.3	76	27.7	274	100.0
和歌山	97	67.8	46	32.2	143	100.0
鳥取	73	66.4	37	33.6	110	100.0
島根	102	70.3	43	29.7	145	100.0
岡山	333	68.7	152	31.3	485	100.0
広島	229	68.2	107	31.8	336	100.0
山口	83	68.6	38	31.4	121	100.0
徳島	53	64.6	29	35.4	82	100.0
香川	121	64.7	66	35.3	187	100.0
愛媛	181	73.0	67	27.0	248	100.0
高知	69	71.9	27	28.1	96	100.0
福岡	550	67.9	260	32.1	810	100.0
佐賀	79	69.3	35	30.7	114	100.0
長崎	157	73.7	56	26.3	213	100.0
熊本	295	73.2	108	26.8	403	100.0
大分	143	69.4	63	30.6	206	100.0
宮崎	99	71.2	40	28.8	139	100.0
鹿児島	156	63.7	89	36.3	245	100.0
沖縄	115	67.6	55	32.4	170	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	1,812	10.5	2,799	16.3	5,417	31.5	4,989	29.0	2,165	12.6	17,182	100.0
北海道	41	9.0	60	13.2	137	30.2	145	31.9	71	15.6	454	100.0
青森	11	10.7	12	11.7	41	39.8	25	24.3	14	13.6	103	100.0
岩手	26	9.1	57	20.0	84	29.5	78	27.4	40	14.0	285	100.0
宮城	23	8.2	46	16.4	85	30.2	94	33.5	33	11.7	281	100.0
秋田	26	9.8	43	16.3	71	26.9	72	27.3	52	19.7	264	100.0
山形	20	7.6	39	14.8	89	33.8	83	31.6	32	12.2	263	100.0
福島	19	8.5	43	19.3	62	27.8	61	27.4	38	17.0	223	100.0
茨城	32	10.4	51	16.6	97	31.6	90	29.3	37	12.1	307	100.0
栃木	24	7.5	50	15.6	111	34.6	94	29.3	42	13.1	321	100.0
群馬	30	9.4	51	16.0	105	33.0	85	26.7	47	14.8	318	100.0
埼玉	74	12.4	94	15.8	171	28.7	188	31.6	68	11.4	595	100.0
千葉	73	9.9	123	16.6	248	33.5	233	31.4	64	8.6	741	100.0
東京	253	13.3	370	19.5	557	29.3	501	26.4	220	11.6	1,901	100.0
神奈川	122	11.5	175	16.5	351	33.2	314	29.7	96	9.1	1,058	100.0
新潟	44	11.3	76	19.5	128	32.9	97	24.9	44	11.3	389	100.0
富山	29	12.1	41	17.2	69	28.9	63	26.4	37	15.5	239	100.0
石川	31	14.6	26	12.2	84	39.4	49	23.0	23	10.8	213	100.0
福井	20	10.5	29	15.2	59	30.9	53	27.7	30	15.7	191	100.0
山梨	12	10.2	15	12.7	29	24.6	38	32.2	24	20.3	118	100.0
長野	46	12.9	53	14.9	102	28.7	105	29.5	50	14.0	356	100.0
岐阜	32	9.7	46	13.9	107	32.4	103	31.2	42	12.7	330	100.0
静岡	44	8.4	80	15.3	153	29.2	176	33.6	71	13.5	524	100.0
愛知	93	13.4	104	15.0	203	29.2	200	28.8	95	13.7	695	100.0
三重												
滋賀	13	6.5	31	15.5	78	39.0	48	24.0	30	15.0	200	100.0
京都	32	10.9	50	17.1	94	32.1	82	28.0	35	11.9	293	100.0
大阪	124	10.1	157	12.8	413	33.7	394	32.2	137	11.2	1,225	100.0
兵庫	64	8.9	115	16.0	236	32.7	215	29.8	91	12.6	721	100.0
奈良	25	9.1	51	18.6	96	35.0	79	28.8	23	8.4	274	100.0
和歌山	12	8.4	22	15.4	51	35.7	46	32.2	12	8.4	143	100.0
鳥取	10	9.1	22	20.0	34	30.9	31	28.2	13	11.8	110	100.0
島根	12	8.3	21	14.5	38	26.2	36	24.8	38	26.2	145	100.0
岡山	44	9.1	95	19.6	136	28.0	137	28.2	73	15.1	485	100.0
広島	44	13.1	54	16.1	111	33.0	90	26.8	37	11.0	336	100.0
山口	10	8.3	20	16.5	33	27.3	42	34.7	16	13.2	121	100.0
徳島	(7-9)		13	15.9	26	31.7	29	35.4	(4-6)		82	100.0
香川	15	8.0	28	15.0	62	33.2	56	29.9	26	13.9	187	100.0
愛媛	19	7.7	36	14.5	76	30.6	81	32.7	36	14.5	248	100.0
高知	(7-9)		(7-9)		30	31.3	29	30.2	22	22.9	96	100.0
福岡	74	9.1	126	15.6	287	35.4	232	28.6	91	11.2	810	100.0
佐賀	(7-9)		10	8.8	30	26.3	40	35.1	25	21.9	114	100.0
長崎	17	8.0	34	16.0	72	33.8	57	26.8	33	15.5	213	100.0
熊本	52	12.9	81	20.1	123	30.5	103	25.6	44	10.9	403	100.0
大分	24	11.7	42	20.4	64	31.1	48	23.3	28	13.6	206	100.0
宮崎	16	11.5	22	15.8	32	23.0	51	36.7	18	12.9	139	100.0
鹿児島	26	10.6	45	18.4	75	30.6	62	25.3	37	15.1	245	100.0
沖縄	26	15.3	26	15.3	59	34.7	44	25.9	15	8.8	170	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	11,548	67.2	839	4.9	2,058	12.0	2,432	14.2	305	1.8	17,182	100.0
北海道	300	66.1	20	4.4	51	11.2	76	16.7	(7-9)		454	100.0
青森	66	64.1	(4-6)		12	11.7	19	18.4	0		103	100.0
岩手	185	64.9	19	6.7	28	9.8	48	16.8	(4-6)		285	100.0
宮城	187	66.5	23	8.2	34	12.1	34	12.1	(1-3)		281	100.0
秋田	162	61.4	17	6.4	32	12.1	50	18.9	(1-3)		264	100.0
山形	181	68.8	(7-9)		27	10.3	41	15.6	(4-6)		263	100.0
福島	149	66.8	11	4.9	22	9.9	38	17.0	(1-3)		223	100.0
茨城	191	62.2	19	6.2	33	10.7	38	12.4	26	8.5	307	100.0
栃木	194	60.4	11	3.4	45	14.0	65	20.2	(4-6)		321	100.0
群馬	211	66.4	20	6.3	29	9.1	54	17.0	(4-6)		318	100.0
埼玉	375	63.0	33	5.5	68	11.4	108	18.2	11	1.8	595	100.0
千葉	454	61.3	34	4.6	114	15.4	126	17.0	13	1.8	741	100.0
東京	1,317	69.3	79	4.2	229	12.0	215	11.3	61	3.2	1,901	100.0
神奈川	681	64.4	49	4.6	125	11.8	140	13.2	63	6.0	1,058	100.0
新潟	251	64.5	19	4.9	53	13.6	66	17.0	0		389	100.0
富山	172	72.0	(7-9)		25	10.5	26	10.9	(7-9)		239	100.0
石川	143	67.1	12	5.6	23	10.8	34	16.0	(1-3)		213	100.0
福井	142	74.3	10	5.2	23	12.0	16	8.4	0		191	100.0
山梨	88	74.6	(1-3)		13	11.0	13	11.0	(1-3)		118	100.0
長野	227	63.8	28	7.9	45	12.6	51	14.3	(4-6)		356	100.0
岐阜	199	60.3	20	6.1	64	19.4	46	13.9	(1-3)		330	100.0
静岡	315	60.1	26	5.0	80	15.3	99	18.9	(4-6)		524	100.0
愛知	454	65.3	43	6.2	82	11.8	102	14.7	14	2.0	695	100.0
三重												
滋賀	126	63.0	11	5.5	24	12.0	38	19.0	(1-3)		200	100.0
京都	199	67.9	(7-9)		37	12.6	46	15.7	(4-6)		293	100.0
大阪	851	69.5	66	5.4	139	11.3	163	13.3	(4-6)		1,225	100.0
兵庫	500	69.3	29	4.0	84	11.7	102	14.1	(4-6)		721	100.0
奈良	171	62.4	(7-9)		48	17.5	45	16.4	(1-3)		274	100.0
和歌山	100	69.9	(7-9)		18	12.6	17	11.9	(1-3)		143	100.0
鳥取	78	70.9	(7-9)		(4-6)		19	17.3	0		110	100.0
島根	86	59.3	(7-9)		24	16.6	26	17.9	(1-3)		145	100.0
岡山	365	75.3	19	3.9	43	8.9	56	11.5	(1-3)		485	100.0
広島	242	72.0	14	4.2	43	12.8	37	11.0	0		336	100.0
山口	87	71.9	(4-6)		(7-9)		19	15.7	(1-3)		121	100.0
徳島	60	73.2	(4-6)		(4-6)		13	15.9	0		82	100.0
香川	144	77.0	(7-9)		10	5.3	23	12.3	(1-3)		187	100.0
愛媛	175	70.6	10	4.0	36	14.5	27	10.9	0		248	100.0
高知	61	63.5	(4-6)		11	11.5	19	19.8	(1-3)		96	100.0
福岡	580	71.6	33	4.1	90	11.1	99	12.2	(7-9)		810	100.0
佐賀	79	69.3	(4-6)		12	10.5	18	15.8	0		114	100.0
長崎	135	63.4	(7-9)		39	18.3	22	10.3	(7-9)		213	100.0
熊本	304	75.4	22	5.5	29	7.2	39	9.7	(7-9)		403	100.0
大分	159	77.2	(7-9)		22	10.7	17	8.3	(1-3)		206	100.0
宮崎	84	60.4	12	8.6	22	15.8	16	11.5	(4-6)		139	100.0
鹿児島	168	68.6	13	5.3	33	13.5	30	12.2	(1-3)		245	100.0
沖縄	118	69.4	(7-9)		15	8.8	28	16.5	0		170	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒切除 (%)						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除	(%)	原発巣・ 非治癒切 除	(%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳	(%)		
全体	2,843	16.5	14,339	83.5	13,459	78.3	525	3.1	355	2.1	17,182	100.0
北海道	89	19.6	365	80.4	352	77.5	10	2.2	(1-3)		454	100.0
青森	20	19.4	83	80.6	76	73.8	(4-6)		(1-3)		103	100.0
岩手	74	26.0	211	74.0	202	70.9	(4-6)		(4-6)		285	100.0
宮城	57	20.3	224	79.7	217	77.2	(1-3)		(4-6)		281	100.0
秋田	56	21.2	208	78.8	200	75.8	(7-9)		(1-3)		264	100.0
山形	52	19.8	211	80.2	197	74.9	(7-9)		(4-6)		263	100.0
福島	48	21.5	175	78.5	170	76.2	(4-6)		0		223	100.0
茨城	49	16.0	258	84.0	244	79.5	11	3.6	(1-3)		307	100.0
栃木	65	20.2	256	79.8	203	63.2	17	5.3	36	11.2	321	100.0
群馬	65	20.4	253	79.6	248	78.0	(4-6)		(1-3)		318	100.0
埼玉	105	17.6	490	82.4	434	72.9	13	2.2	43	7.2	595	100.0
千葉	157	21.2	584	78.8	532	71.8	30	4.0	22	3.0	741	100.0
東京	288	15.1	1,613	84.9	1,508	79.3	74	3.9	31	1.6	1,901	100.0
神奈川	147	13.9	911	86.1	879	83.1	20	1.9	12	1.1	1,058	100.0
新潟	62	15.9	327	84.1	285	73.3	29	7.5	13	3.3	389	100.0
富山	44	18.4	195	81.6	188	78.7	(4-6)		(1-3)		239	100.0
石川	36	16.9	177	83.1	170	79.8	(4-6)		(1-3)		213	100.0
福井	35	18.3	156	81.7	143	74.9	(1-3)		10	5.2	191	100.0
山梨	17	14.4	101	85.6	93	78.8	(4-6)		(1-3)		118	100.0
長野	71	19.9	285	80.1	259	72.8	10	2.8	16	4.5	356	100.0
岐阜	57	17.3	273	82.7	257	77.9	13	3.9	(1-3)		330	100.0
静岡	112	21.4	412	78.6	395	75.4	11	2.1	(4-6)		524	100.0
愛知	125	18.0	570	82.0	547	78.7	15	2.2	(7-9)		695	100.0
三重												
滋賀	36	18.0	164	82.0	148	74.0	13	6.5	(1-3)		200	100.0
京都	53	18.1	240	81.9	221	75.4	(7-9)		11	3.8	293	100.0
大阪	145	11.8	1,080	88.2	1,023	83.5	39	3.2	18	1.5	1,225	100.0
兵庫	81	11.2	640	88.8	580	80.4	35	4.9	25	3.5	721	100.0
奈良	38	13.9	236	86.1	230	83.9	(4-6)		0		274	100.0
和歌山	(7-9)		136	95.1	121	84.6	13	9.1	(1-3)		143	100.0
鳥取	12	10.9	98	89.1	96	87.3	(1-3)		0		110	100.0
島根	39	26.9	106	73.1	99	68.3	(7-9)		0		145	100.0
岡山	114	23.5	371	76.5	355	73.2	12	2.5	(4-6)		485	100.0
広島	38	11.3	298	88.7	287	85.4	10	3.0	(1-3)		336	100.0
山口	18	14.9	103	85.1	92	76.0	(4-6)		(4-6)		121	100.0
徳島	11	13.4	71	86.6	69	84.1	(1-3)		0		82	100.0
香川	28	15.0	159	85.0	151	80.7	(1-3)		(4-6)		187	100.0
愛媛	27	10.9	221	89.1	205	82.7	14	5.6	(1-3)		248	100.0
高知	16	16.7	80	83.3	78	81.3	(1-3)		0		96	100.0
福岡	136	16.8	674	83.2	651	80.4	12	1.5	11	1.4	810	100.0
佐賀	33	28.9	81	71.1	79	69.3	(1-3)		0		114	100.0
長崎	33	15.5	180	84.5	156	73.2	(7-9)		17	8.0	213	100.0
熊本	40	9.9	363	90.1	349	86.6	(4-6)		10	2.5	403	100.0
大分	16	7.8	190	92.2	185	89.8	(4-6)		(1-3)		206	100.0
宮崎	17	12.2	122	87.8	112	80.6	(4-6)		(4-6)		139	100.0
鹿児島	37	15.1	208	84.9	202	82.4	(4-6)		0		245	100.0
沖縄	28	16.5	142	83.5	133	78.2	(4-6)		(4-6)		170	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	257	1.5	2,479	14.4	8,710	50.7	5,736	33.4	17,182	100.0
北海道	(1-3)		49	10.8	249	54.8	153	33.7	454	100.0
青森	0		12	11.7	61	59.2	30	29.1	103	100.0
岩手	14	4.9	28	9.8	156	54.7	87	30.5	285	100.0
宮城	(4-6)		35	12.5	149	53.0	93	33.1	281	100.0
秋田	(4-6)		32	12.1	128	48.5	100	37.9	264	100.0
山形	23	8.7	26	9.9	130	49.4	84	31.9	263	100.0
福島	(4-6)		25	11.2	100	44.8	93	41.7	223	100.0
茨城	13	4.2	52	16.9	122	39.7	120	39.1	307	100.0
栃木	(7-9)		44	13.7	157	48.9	111	34.6	321	100.0
群馬	0		52	16.4	109	34.3	157	49.4	318	100.0
埼玉	(7-9)		86	14.5	255	42.9	245	41.2	595	100.0
千葉	(4-6)		116	15.7	347	46.8	272	36.7	741	100.0
東京	16	0.8	415	21.8	923	48.6	547	28.8	1,901	100.0
神奈川	13	1.2	194	18.3	506	47.8	345	32.6	1,058	100.0
新潟	(7-9)		73	18.8	209	53.7	100	25.7	389	100.0
富山	(1-3)		37	15.5	143	59.8	58	24.3	239	100.0
石川	(1-3)		21	9.9	132	62.0	58	27.2	213	100.0
福井	0		23	12.0	131	68.6	37	19.4	191	100.0
山梨	(1-3)		47	39.8	46	39.0	23	19.5	118	100.0
長野	(7-9)		55	15.4	174	48.9	118	33.1	356	100.0
岐阜	(1-3)		39	11.8	176	53.3	112	33.9	330	100.0
静岡	13	2.5	58	11.1	252	48.1	201	38.4	524	100.0
愛知	(7-9)		114	16.4	341	49.1	231	33.2	695	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		14	7.0	107	53.5	77	38.5	200	100.0
京都	(1-3)		40	13.7	160	54.6	90	30.7	293	100.0
大阪	(1-3)		140	11.4	648	52.9	434	35.4	1,225	100.0
兵庫	(7-9)		80	11.1	409	56.7	225	31.2	721	100.0
奈良	(1-3)		29	10.6	159	58.0	83	30.3	274	100.0
和歌山	0		(7-9)		79	55.2	57	39.9	143	100.0
鳥取	(1-3)		16	14.5	58	52.7	33	30.0	110	100.0
島根	(1-3)		10	6.9	84	57.9	50	34.5	145	100.0
岡山	(4-6)		74	15.3	261	53.8	146	30.1	485	100.0
広島	(7-9)		59	17.6	162	48.2	108	32.1	336	100.0
山口	(1-3)		15	12.4	55	45.5	50	41.3	121	100.0
徳島	(1-3)		(4-6)		38	46.3	35	42.7	82	100.0
香川	(4-6)		17	9.1	103	55.1	63	33.7	187	100.0
愛媛	(1-3)		32	12.9	133	53.6	80	32.3	248	100.0
高知	0		13	13.5	42	43.8	41	42.7	96	100.0
福岡	(1-3)		75	9.3	479	59.1	253	31.2	810	100.0
佐賀	(1-3)		16	14.0	61	53.5	35	30.7	114	100.0
長崎	0		21	9.9	113	53.1	79	37.1	213	100.0
熊本	12	3.0	82	20.3	167	41.4	142	35.2	403	100.0
大分	(1-3)		17	8.3	133	64.6	53	25.7	206	100.0
宮崎	0		14	10.1	61	43.9	64	46.0	139	100.0
鹿児島	27	11.0	28	11.4	93	38.0	97	39.6	245	100.0
沖縄	(1-3)		35	20.6	83	48.8	51	30.0	170	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	386	6,775	3,983	134	98.0	40.7	48.7	47.3	50.1
北海道	11	179	107	(4-6)	97.8	39.7	47.5	38.8	56.0
青森	3	43	24	(1-3)	97.7	44.2	52.0	34.3	68.5
岩手	8	109	79	(1-3)	99.1	26.9	31.9	22.5	42.1
宮城	6	105	68	(4-6)	96.2	34.7	41.2	30.5	52.0
秋田	9	96	70	(1-3)	99.0	26.5	31.4	21.5	42.3
山形	5	100	62	0	100.0	38.0	47.3	35.5	58.9
福島	7	90	54	(4-6)	93.3	39.5	47.0	34.9	58.9
茨城	9	121	71	(1-3)	98.3	40.7	47.3	37.0	57.4
栃木	5	114	68	0	100.0	40.4	48.1	37.4	58.7
群馬	8	135	79	(1-3)	97.8	40.3	48.5	38.4	58.4
埼玉	14	281	162	(4-6)	97.9	41.9	48.9	42.1	55.6
千葉	14	302	178	(4-6)	98.3	40.3	47.3	40.7	53.8
東京	26	619	360	14	97.7	41.1	49.6	44.8	54.2
神奈川	18	321	197	(7-9)	97.8	37.9	44.8	38.5	51.1
新潟	8	223	124	(4-6)	97.3	43.7	51.9	44.0	59.5
富山	7	79	54	(1-3)	97.5	31.5	38.5	26.4	51.1
石川	7	69	42	0	100.0	39.1	46.0	32.6	59.3
福井	4	86	56	(1-3)	98.8	34.2	42.3	30.1	54.8
山梨	3	47	26	(1-3)	97.9	44.6	55.6	37.6	72.4
長野	10	173	112	(1-3)	98.8	34.8	43.4	34.7	52.3
岐阜	8	150	86	(1-3)	98.7	42.2	49.2	39.9	58.3
静岡	12	207	122	(1-3)	98.6	40.6	48.0	40.0	55.9
愛知	15	306	175	(7-9)	97.7	42.4	50.0	43.4	56.5
三重	1								
滋賀	8	91	57	(1-3)	97.8	37.2	46.5	34.2	58.8
京都	8	130	72	(1-3)	97.7	43.8	52.8	42.3	62.9
大阪	26	450	253	(7-9)	98.2	43.3	51.1	45.7	56.5
兵庫	13	279	163	(1-3)	99.3	41.3	49.7	42.7	56.5
奈良	6	100	55	(1-3)	99.0	44.5	52.7	40.9	63.9
和歌山	3	47	23	(4-6)	89.4	47.6	57.7	39.1	74.5
鳥取	5	56	31	0	100.0	44.6	56.2	39.5	71.8
島根	5	85	51	0	100.0	40.0	48.2	35.7	60.4
岡山	9	177	97	(1-3)	98.9	45.1	53.6	44.7	62.0
広島	8	156	94	(1-3)	98.7	39.7	48.6	39.2	57.9
山口	5	65	36	(1-3)	98.5	44.5	54.8	39.7	69.1
徳島	3	36	18	0	100.0	50.0	59.0	38.9	76.5
香川	5	63	36	0	100.0	42.9	54.7	39.0	69.7
愛媛	7	109	60	(1-3)	98.2	44.6	54.3	42.7	65.3
高知	3	41	24	(1-3)	95.1	40.0	46.8	29.1	64.0
福岡	13	322	183	(7-9)	97.2	42.1	50.9	44.3	57.4
佐賀	4	49	34	0	100.0	30.6	36.5	22.0	52.0
長崎	7	98	59	(1-3)	96.9	38.8	46.7	35.0	58.3
熊本	9	180	98	(7-9)	96.1	45.0	55.7	46.5	64.6
大分	5	96	51	(1-3)	99.0	46.4	55.3	43.1	66.8
宮崎	3	49	30	(1-3)	98.0	37.6	45.4	29.2	61.6
鹿児島	9	77	44	(1-3)	98.7	42.3	50.5	37.2	63.3
沖縄	4	40	26	(1-3)	95.0	34.4	42.5	24.9	60.6

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,326	390	31	97.7	70.3	85.0	81.9	87.9
北海道	29	10	0					
青森	11	(4-6)	0					
岩手	15	(4-6)	0					
宮城	16	(4-6)	(1-3)					
秋田	12	(1-3)	0					
山形	12	(1-3)	0					
福島	15	(1-3)	(4-6)					
茨城	28	(7-9)	(1-3)					
栃木	19	(7-9)	0					
群馬	24	(4-6)	0					
埼玉	52	13	(1-3)	96.2	74.8	87.6	70.9	99.0
千葉	63	20	(1-3)	98.4	68.0	81.3	65.7	93.3
東京	123	36	(1-3)	99.2	70.7	86.3	75.4	95.1
神奈川	59	21	(1-3)	96.6	63.7	78.4	61.4	91.8
新潟	46	10	(1-3)	97.8	77.9	92.9	74.9	100.0
富山	13	(4-6)	(1-3)					
石川	14	(1-3)	0					
福井	20	(7-9)	(1-3)					
山梨	11	(1-3)	0					
長野	35	16	0	100.0	54.3	67.2	45.3	85.4
岐阜	18	(4-6)	0					
静岡	44	17	0	100.0	61.4	73.6	54.5	88.7
愛知	62	17	(1-3)	95.2	72.1	83.3	68.1	94.3
三重								
滋賀	19	(4-6)	(1-3)					
京都	25	(4-6)	0					
大阪	85	19	(1-3)	98.8	77.6	92.7	80.3	100.0
兵庫	41	16	0	100.0	61.0	72.6	52.9	88.1
奈良	15	(4-6)	0					
和歌山	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
鳥取	20	(4-6)	0					
島根	15	(4-6)	0					
岡山	54	16	(1-3)	98.1	70.2	82.3	65.7	94.4
広島	32	(7-9)	(1-3)	96.9	75.0	93.8	70.3	100.0
山口	12	(1-3)	(1-3)					
徳島	(7-9)	(1-3)	0					
香川	16	(4-6)	0					
愛媛	29	(7-9)	(1-3)					
高知	10	(1-3)	0					
福岡	62	19	(1-3)	96.8	68.5	82.1	66.1	94.2
佐賀	(7-9)	(4-6)	0					
長崎	18	(1-3)	0					
熊本	38	(7-9)	(1-3)	97.4	81.5	100.0	80.5	100.0
大分	22	(7-9)	(1-3)					
宮崎	(7-9)	(4-6)	0					
鹿児島	20	(4-6)	0					
沖縄	(7-9)	(4-6)	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	964	385	25	97.4	59.6	72.1	68.2	75.8
北海道	23	(7-9)	0					
青森	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
岩手	13	(7-9)	0					
宮城	13	(4-6)	0					
秋田	10	(7-9)	0					
山形	16	(4-6)	0					
福島	22	10	(1-3)					
茨城	13	(4-6)	0					
栃木	19	(4-6)	0					
群馬	35	18	(1-3)	97.1	47.2	56.2	35.7	74.7
埼玉	27	10	(1-3)					
千葉	33	14	(1-3)	97.0	56.3	67.7	45.3	85.8
東京	76	26	(1-3)	98.7	65.7	79.3	65.0	90.8
神奈川	34	10	(1-3)	97.1	70.5	79.5	58.7	93.5
新潟	31	13	0	100.0	58.1	67.6	45.4	85.1
富山	12	(4-6)	0					
石川	(7-9)	(4-6)	0					
福井	10	(4-6)	0					
山梨	(4-6)	(1-3)	0					
長野	24	11	(1-3)					
岐阜	22	11	0					
静岡	28	12	0					
愛知	42	13	(1-3)	95.2	68.6	82.3	62.5	96.5
三重								
滋賀	19	11	0					
京都	18	(7-9)	0					
大阪	79	30	0	100.0	62.0	74.6	60.6	86.2
兵庫	36	16	0	100.0	55.6	70.2	48.1	88.4
奈良	14	(4-6)	0					
和歌山	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
鳥取	(4-6)	(1-3)	0					
島根	13	(7-9)	0					
岡山	19	(7-9)	0					
広島	26	11	0					
山口	10	(1-3)	0					
徳島	(4-6)	(1-3)	0					
香川	(7-9)	(1-3)	0					
愛媛	14	(4-6)	0					
高知	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
福岡	60	25	(1-3)	96.7	57.1	69.4	52.8	83.4
佐賀	(1-3)	(1-3)	0					
長崎	21	10	(1-3)					
熊本	29	11	(4-6)					
大分	16	(1-3)	0					
宮崎	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
鹿児島	12	(4-6)	(1-3)					
沖縄	(4-6)	(1-3)	(1-3)					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,906	957	36	98.1	49.3	58.4	55.7	61.1
北海道	47	18	(1-3)	95.7	61.2	70.3	52.4	84.5
青森	12	(4-6)	0					
岩手	24	11	0					
宮城	26	10	(1-3)					
秋田	31	21	0	100.0	32.3	39.1	20.5	59.0
山形	32	21	0	100.0	34.4	41.0	22.4	60.3
福島	15	(7-9)	0					
茨城	30	16	(1-3)	96.7	46.2	53.8	32.5	73.1
栃木	32	18	0	100.0	43.8	53.3	32.2	72.8
群馬	27	14	(1-3)					
埼玉	97	44	(1-3)	99.0	54.6	63.6	51.5	74.4
千葉	94	49	0	100.0	47.9	55.2	43.3	66.3
東京	162	82	(4-6)	96.9	48.7	57.7	48.3	66.6
神奈川	81	42	(1-3)	97.5	47.5	54.2	41.3	66.1
新潟	59	25	(1-3)	94.9	56.8	67.4	51.1	81.1
富山	17	(7-9)	0					
石川	22	12	0					
福井	25	14	0					
山梨	12	(4-6)	(1-3)					
長野	50	26	0	100.0	48.0	58.4	41.0	74.2
岐阜	54	22	(1-3)	98.1	59.1	70.1	53.1	84.0
静岡	59	31	(1-3)	96.6	46.3	55.0	39.3	69.5
愛知	84	43	(1-3)	98.8	48.7	57.4	44.4	69.3
三重								
滋賀	22	15	(1-3)					
京都	45	22	(1-3)	95.6	48.9	57.5	39.3	73.8
大阪	136	77	(1-3)	97.8	42.7	49.4	39.6	58.8
兵庫	89	32	(1-3)	98.9	63.9	75.6	62.6	86.2
奈良	38	20	0	100.0	47.4	54.5	35.7	71.3
和歌山	13	(7-9)	(1-3)					
鳥取	10	(1-3)	0					
島根	27	12	0					
岡山	50	25	0	100.0	50.0	59.2	42.1	74.4
広島	40	21	0	100.0	47.5	57.6	38.3	75.0
山口	25	15	0					
徳島	11	(4-6)	0					
香川	17	(7-9)	0					
愛媛	27	13	0					
高知	(7-9)	(4-6)	0					
福岡	86	42	(1-3)	96.5	50.0	60.1	46.8	72.3
佐賀	13	(4-6)	0					
長崎	26	17	(1-3)					
熊本	51	24	(1-3)	98.0	52.6	66.0	47.8	81.9
大分	30	15	0	100.0	50.0	59.7	37.4	78.9
宮崎	19	10	0					
鹿児島	19	11	0					
沖縄	(7-9)	(1-3)	(1-3)					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,185	1,931	34	98.4	10.7	12.3	10.8	13.9
北海道	61	56	(1-3)	96.7	7.1	8.1	2.6	17.8
青森	13	12	0					
岩手	48	47	0	100.0	2.1	2.4	0.2	10.8
宮城	43	42	(1-3)	97.7	1.6	1.7	0.0	11.9
秋田	39	35	(1-3)	97.4	8.3	9.5	2.5	22.8
山形	29	23	0					
福島	36	31	0	100.0	13.9	16.3	5.9	31.6
茨城	38	35	0	100.0	7.9	9.3	2.4	22.4
栃木	39	32	0	100.0	18.0	19.4	8.6	33.9
群馬	44	37	0	100.0	15.9	19.6	8.6	34.5
埼玉	94	86	(1-3)	98.9	7.6	8.6	3.8	15.9
千葉	99	83	(1-3)	97.0	13.7	15.2	8.6	23.7
東京	202	177	(4-6)	98.0	10.7	12.6	8.1	18.3
神奈川	113	101	(1-3)	98.2	9.1	10.4	5.3	17.5
新潟	70	61	(1-3)	97.1	11.7	13.3	6.2	23.4
富山	31	29	(1-3)	96.8	6.5	8.0	1.4	23.0
石川	24	20	0					
福井	28	26	0					
山梨	11	10	0					
長野	50	46	(1-3)	98.0	6.2	7.8	2.0	19.2
岐阜	49	44	0	100.0	10.2	11.6	4.3	23.3
静岡	68	54	(1-3)	98.5	19.9	22.0	12.6	33.4
愛知	96	83	(1-3)	99.0	12.7	14.5	7.9	23.1
三重								
滋賀	26	23	0					
京都	37	34	(1-3)	97.3	7.7	9.0	2.2	22.6
大阪	132	112	(4-6)	97.0	13.4	15.4	9.4	23.0
兵庫	103	90	(1-3)	99.0	11.8	13.9	7.6	22.2
奈良	29	24	0					
和歌山	15	12	(1-3)					
鳥取	17	16	0					
島根	25	23	0					
岡山	46	40	(1-3)	97.8	13.0	14.7	6.0	27.4
広島	57	54	(1-3)	98.2	5.0	6.3	1.5	16.4
山口	16	14	0					
徳島	11	10	0					
香川	20	17	0					
愛媛	37	32	(1-3)	97.3	12.5	13.6	4.5	27.8
高知	15	13	(1-3)					
福岡	93	80	(1-3)	97.8	12.5	14.6	7.8	23.6
佐賀	22	20	0					
長崎	29	25	(1-3)					
熊本	51	47	0	100.0	7.8	9.5	3.0	20.8
大分	25	23	0					
宮崎	12	12	0					
鹿児島	21	20	0					
沖縄	14	14	0					

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	4,544	67.1	2,231	32.9	6,775	100.0
北海道	112	62.6	67	37.4	179	100.0
青森	26	60.5	17	39.5	43	100.0
岩手	71	65.1	38	34.9	109	100.0
宮城	71	67.6	34	32.4	105	100.0
秋田	59	61.5	37	38.5	96	100.0
山形	58	58.0	42	42.0	100	100.0
福島	59	65.6	31	34.4	90	100.0
茨城	73	60.3	48	39.7	121	100.0
栃木	73	64.0	41	36.0	114	100.0
群馬	83	61.5	52	38.5	135	100.0
埼玉	203	72.2	78	27.8	281	100.0
千葉	225	74.5	77	25.5	302	100.0
東京	433	70.0	186	30.0	619	100.0
神奈川	225	70.1	96	29.9	321	100.0
新潟	142	63.7	81	36.3	223	100.0
富山	52	65.8	27	34.2	79	100.0
石川	47	68.1	22	31.9	69	100.0
福井	53	61.6	33	38.4	86	100.0
山梨	33	70.2	14	29.8	47	100.0
長野	116	67.1	57	32.9	173	100.0
岐阜	109	72.7	41	27.3	150	100.0
静岡	141	68.1	66	31.9	207	100.0
愛知	210	68.6	96	31.4	306	100.0
三重						
滋賀	56	61.5	35	38.5	91	100.0
京都	92	70.8	38	29.2	130	100.0
大阪	289	64.2	161	35.8	450	100.0
兵庫	185	66.3	94	33.7	279	100.0
奈良	71	71.0	29	29.0	100	100.0
和歌山	32	68.1	15	31.9	47	100.0
鳥取	38	67.9	18	32.1	56	100.0
島根	56	65.9	29	34.1	85	100.0
岡山	117	66.1	60	33.9	177	100.0
広島	105	67.3	51	32.7	156	100.0
山口	47	72.3	18	27.7	65	100.0
徳島	25	69.4	11	30.6	36	100.0
香川	42	66.7	21	33.3	63	100.0
愛媛	70	64.2	39	35.8	109	100.0
高知	26	63.4	15	36.6	41	100.0
福岡	232	72.0	90	28.0	322	100.0
佐賀	28	57.1	21	42.9	49	100.0
長崎	56	57.1	42	42.9	98	100.0
熊本	124	68.9	56	31.1	180	100.0
大分	58	60.4	38	39.6	96	100.0
宮崎	33	67.3	16	32.7	49	100.0
鹿児島	42	54.5	35	45.5	77	100.0
沖縄	26	65.0	14	35.0	40	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	105	1.5	414	6.1	1,592	23.5	2,614	38.6	2,050	30.3	6,775	100.0
北海道	(7-9)		12	6.7	35	19.6	73	40.8	52	29.1	179	100.0
青森	(1-3)		(1-3)		11	25.6	22	51.2	(7-9)		43	100.0
岩手	(1-3)		(4-6)		25	22.9	39	35.8	38	34.9	109	100.0
宮城	(1-3)		(7-9)		24	22.9	43	41.0	29	27.6	105	100.0
秋田	(1-3)		(4-6)		22	22.9	29	30.2	38	39.6	96	100.0
山形	(1-3)		(4-6)		17	17.0	29	29.0	48	48.0	100	100.0
福島	0		(7-9)		22	24.4	36	40.0	23	25.6	90	100.0
茨城	(1-3)		(4-6)		36	29.8	47	38.8	32	26.4	121	100.0
栃木	(1-3)		(7-9)		32	28.1	41	36.0	33	28.9	114	100.0
群馬	(1-3)		10	7.4	26	19.3	51	37.8	47	34.8	135	100.0
埼玉	(7-9)		17	6.0	79	28.1	113	40.2	65	23.1	281	100.0
千葉	(4-6)		22	7.3	83	27.5	117	38.7	76	25.2	302	100.0
東京	(7-9)		45	7.3	153	24.7	226	36.5	186	30.0	619	100.0
神奈川	(7-9)		25	7.8	70	21.8	123	38.3	96	29.9	321	100.0
新潟	(1-3)		18	8.1	43	19.3	89	39.9	70	31.4	223	100.0
富山	(1-3)		(1-3)		14	17.7	34	43.0	28	35.4	79	100.0
石川	(1-3)		(4-6)		17	24.6	21	30.4	23	33.3	69	100.0
福井	0		(4-6)		11	12.8	32	37.2	37	43.0	86	100.0
山梨	0		(1-3)		10	21.3	20	42.6	16	34.0	47	100.0
長野	(1-3)		(7-9)		38	22.0	62	35.8	65	37.6	173	100.0
岐阜	(4-6)		10	6.7	37	24.7	66	44.0	31	20.7	150	100.0
静岡	(1-3)		10	4.8	58	28.0	82	39.6	56	27.1	207	100.0
愛知	(4-6)		20	6.5	75	24.5	130	42.5	75	24.5	306	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(4-6)		21	23.1	27	29.7	36	39.6	91	100.0
京都	(1-3)		(7-9)		28	21.5	51	39.2	42	32.3	130	100.0
大阪	(4-6)		29	6.4	119	26.4	181	40.2	115	25.6	450	100.0
兵庫	(1-3)		13	4.7	60	21.5	129	46.2	74	26.5	279	100.0
奈良	(1-3)		(1-3)		28	28.0	38	38.0	30	30.0	100	100.0
和歌山	0		(1-3)		13	27.7	19	40.4	13	27.7	47	100.0
鳥取	(1-3)		(1-3)		14	25.0	19	33.9	20	35.7	56	100.0
島根	0		(1-3)		19	22.4	33	38.8	31	36.5	85	100.0
岡山	(1-3)		13	7.3	33	18.6	71	40.1	58	32.8	177	100.0
広島	(1-3)		(4-6)		43	27.6	54	34.6	51	32.7	156	100.0
山口	(1-3)		(1-3)		12	18.5	24	36.9	25	38.5	65	100.0
徳島	0		(1-3)		(4-6)		16	44.4	11	30.6	36	100.0
香川	(1-3)		(1-3)		(7-9)		30	47.6	23	36.5	63	100.0
愛媛	(4-6)		(4-6)		21	19.3	44	40.4	34	31.2	109	100.0
高知	0		(1-3)		(4-6)		21	51.2	11	26.8	41	100.0
福岡	(4-6)		21	6.5	90	28.0	119	37.0	88	27.3	322	100.0
佐賀	0		(4-6)		10	20.4	14	28.6	19	38.8	49	100.0
長崎	(1-3)		(1-3)		22	22.4	34	34.7	38	38.8	98	100.0
熊本	0		14	7.8	44	24.4	57	31.7	65	36.1	180	100.0
大分	(1-3)		(1-3)		22	22.9	40	41.7	30	31.3	96	100.0
宮崎	(1-3)		(4-6)		11	22.4	12	24.5	19	38.8	49	100.0
鹿児島	0		(4-6)		15	19.5	28	36.4	30	39.0	77	100.0
沖縄	(1-3)		(4-6)		(4-6)		15	37.5	13	32.5	40	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	1,326	19.6	964	14.2	1,906	28.1	2,185	32.3	394	5.8	6,775	100.0
北海道	29	16.2	23	12.8	47	26.3	61	34.1	19	10.6	179	100.0
青森	11	25.6	(4-6)		12	27.9	13	30.2	(1-3)		43	100.0
岩手	15	13.8	13	11.9	24	22.0	48	44.0	(7-9)		109	100.0
宮城	16	15.2	13	12.4	26	24.8	43	41.0	(7-9)		105	100.0
秋田	12	12.5	10	10.4	31	32.3	39	40.6	(4-6)		96	100.0
山形	12	12.0	16	16.0	32	32.0	29	29.0	11	11.0	100	100.0
福島	15	16.7	22	24.4	15	16.7	36	40.0	(1-3)		90	100.0
茨城	28	23.1	13	10.7	30	24.8	38	31.4	12	9.9	121	100.0
栃木	19	16.7	19	16.7	32	28.1	39	34.2	(4-6)		114	100.0
群馬	24	17.8	35	25.9	27	20.0	44	32.6	(4-6)		135	100.0
埼玉	52	18.5	27	9.6	97	34.5	94	33.5	11	3.9	281	100.0
千葉	63	20.9	33	10.9	94	31.1	99	32.8	13	4.3	302	100.0
東京	123	19.9	76	12.3	162	26.2	202	32.6	56	9.0	619	100.0
神奈川	59	18.4	34	10.6	81	25.2	113	35.2	34	10.6	321	100.0
新潟	46	20.6	31	13.9	59	26.5	70	31.4	17	7.6	223	100.0
富山	13	16.5	12	15.2	17	21.5	31	39.2	(4-6)		79	100.0
石川	14	20.3	(7-9)		22	31.9	24	34.8	(1-3)		69	100.0
福井	20	23.3	10	11.6	25	29.1	28	32.6	(1-3)		86	100.0
山梨	11	23.4	(4-6)		12	25.5	11	23.4	(7-9)		47	100.0
長野	35	20.2	24	13.9	50	28.9	50	28.9	14	8.1	173	100.0
岐阜	18	12.0	22	14.7	54	36.0	49	32.7	(7-9)		150	100.0
静岡	44	21.3	28	13.5	59	28.5	68	32.9	(7-9)		207	100.0
愛知	62	20.3	42	13.7	84	27.5	96	31.4	22	7.2	306	100.0
三重												
滋賀	19	20.9	19	20.9	22	24.2	26	28.6	(4-6)		91	100.0
京都	25	19.2	18	13.8	45	34.6	37	28.5	(4-6)		130	100.0
大阪	85	18.9	79	17.6	136	30.2	132	29.3	18	4.0	450	100.0
兵庫	41	14.7	36	12.9	89	31.9	103	36.9	10	3.6	279	100.0
奈良	15	15.0	14	14.0	38	38.0	29	29.0	(4-6)		100	100.0
和歌山	(7-9)		(7-9)		13	27.7	15	31.9	(1-3)		47	100.0
鳥取	20	35.7	(4-6)		10	17.9	17	30.4	(4-6)		56	100.0
島根	15	17.6	13	15.3	27	31.8	25	29.4	(4-6)		85	100.0
岡山	54	30.5	19	10.7	50	28.2	46	26.0	(7-9)		177	100.0
広島	32	20.5	26	16.7	40	25.6	57	36.5	(1-3)		156	100.0
山口	12	18.5	10	15.4	25	38.5	16	24.6	(1-3)		65	100.0
徳島	(7-9)		(4-6)		11	30.6	11	30.6	(1-3)		36	100.0
香川	16	25.4	(7-9)		17	27.0	20	31.7	(1-3)		63	100.0
愛媛	29	26.6	14	12.8	27	24.8	37	33.9	(1-3)		109	100.0
高知	10	24.4	(7-9)		(7-9)		15	36.6	(1-3)		41	100.0
福岡	62	19.3	60	18.6	86	26.7	93	28.9	21	6.5	322	100.0
佐賀	(7-9)		(1-3)		13	26.5	22	44.9	(1-3)		49	100.0
長崎	18	18.4	21	21.4	26	26.5	29	29.6	(4-6)		98	100.0
熊本	38	21.1	29	16.1	51	28.3	51	28.3	11	6.1	180	100.0
大分	22	22.9	16	16.7	30	31.3	25	26.0	(1-3)		96	100.0
宮崎	(7-9)		(7-9)		19	38.8	12	24.5	(1-3)		49	100.0
鹿児島	20	26.0	12	15.6	19	24.7	21	27.3	(4-6)		77	100.0
沖縄	(7-9)		(4-6)		(7-9)		14	35.0	(4-6)		40	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒の別						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	2,184	32.2	4,591	67.8	3,999	59.0	405	6.0	187	2.8	6,775	100.0
北海道	65	36.3	114	63.7	98	54.7	15	8.4	(1-3)		179	100.0
青森	14	32.6	29	67.4	25	58.1	(1-3)		(1-3)		43	100.0
岩手	58	53.2	51	46.8	45	41.3	(4-6)		(1-3)		109	100.0
宮城	50	47.6	55	52.4	47	44.8	(4-6)		(4-6)		105	100.0
秋田	43	44.8	53	55.2	49	51.0	(1-3)		(1-3)		96	100.0
山形	40	40.0	60	60.0	51	51.0	(7-9)		(1-3)		100	100.0
福島	40	44.4	50	55.6	49	54.4	(1-3)		0		90	100.0
茨城	51	42.1	70	57.9	65	53.7	(1-3)		(1-3)		121	100.0
栃木	44	38.6	70	61.4	59	51.8	(7-9)		(1-3)		114	100.0
群馬	51	37.8	84	62.2	81	60.0	(1-3)		(1-3)		135	100.0
埼玉	82	29.2	199	70.8	155	55.2	23	8.2	21	7.5	281	100.0
千葉	95	31.5	207	68.5	187	61.9	10	3.3	10	3.3	302	100.0
東京	191	30.9	428	69.1	362	58.5	56	9.0	10	1.6	619	100.0
神奈川	106	33.0	215	67.0	198	61.7	15	4.7	(1-3)		321	100.0
新潟	80	35.9	143	64.1	113	50.7	14	6.3	16	7.2	223	100.0
富山	38	48.1	41	51.9	32	40.5	(7-9)		0		79	100.0
石川	23	33.3	46	66.7	40	58.0	(1-3)		(4-6)		69	100.0
福井	32	37.2	54	62.8	45	52.3	(4-6)		(1-3)		86	100.0
山梨	19	40.4	28	59.6	27	57.4	(1-3)		0		47	100.0
長野	75	43.4	98	56.6	86	49.7	(7-9)		(1-3)		173	100.0
岐阜	52	34.7	98	65.3	81	54.0	14	9.3	(1-3)		150	100.0
静岡	69	33.3	138	66.7	129	62.3	(7-9)		(1-3)		207	100.0
愛知	102	33.3	204	66.7	176	57.5	19	6.2	(7-9)		306	100.0
三重												
滋賀	28	30.8	63	69.2	55	60.4	(4-6)		(1-3)		91	100.0
京都	35	26.9	95	73.1	82	63.1	10	7.7	(1-3)		130	100.0
大阪	116	25.8	334	74.2	286	63.6	29	6.4	19	4.2	450	100.0
兵庫	81	29.0	198	71.0	165	59.1	19	6.8	14	5.0	279	100.0
奈良	19	19.0	81	81.0	67	67.0	(7-9)		(4-6)		100	100.0
和歌山	10	21.3	37	78.7	31	66.0	(4-6)		(1-3)		47	100.0
鳥取	15	26.8	41	73.2	37	66.1	0		(4-6)		56	100.0
島根	30	35.3	55	64.7	47	55.3	(7-9)		(1-3)		85	100.0
岡山	51	28.8	126	71.2	118	66.7	(7-9)		0		177	100.0
広島	43	27.6	113	72.4	97	62.2	14	9.0	(1-3)		156	100.0
山口	12	18.5	53	81.5	43	66.2	(7-9)		(1-3)		65	100.0
徳島	(7-9)		28	77.8	25	69.4	(1-3)		0		36	100.0
香川	17	27.0	46	73.0	41	65.1	(1-3)		(1-3)		63	100.0
愛媛	36	33.0	73	67.0	68	62.4	(1-3)		(1-3)		109	100.0
高知	11	26.8	30	73.2	26	63.4	(4-6)		0		41	100.0
福岡	94	29.2	228	70.8	206	64.0	19	5.9	(1-3)		322	100.0
佐賀	21	42.9	28	57.1	22	44.9	(4-6)		0		49	100.0
長崎	33	33.7	65	66.3	59	60.2	(1-3)		(4-6)		98	100.0
熊本	36	20.0	144	80.0	123	68.3	(7-9)		14	7.8	180	100.0
大分	18	18.8	78	81.3	77	80.2	(1-3)		0		96	100.0
宮崎	15	30.6	34	69.4	31	63.3	(1-3)		(1-3)		49	100.0
鹿児島	18	23.4	59	76.6	52	67.5	(4-6)		(1-3)		77	100.0
沖縄	14	35.0	26	65.0	22	55.0	(1-3)		(1-3)		40	100.0

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)					
全体	26	0.4	184	2.7	2,296	33.9	4,269	63.0	6,775	100.0
北海道	0	(1-3)	56	31.3	120	67.0	179	100.0		
青森	0	(1-3)	10	23.3	30	69.8	43	100.0		
岩手	0	(1-3)	47	43.1	61	56.0	109	100.0		
宮城	(1-3)	(4-6)	31	29.5	69	65.7	105	100.0		
秋田	(1-3)	(1-3)	38	39.6	53	55.2	96	100.0		
山形	(1-3)	(4-6)	26	26.0	69	69.0	100	100.0		
福島	0	0	29	32.2	61	67.8	90	100.0		
茨城	0	(1-3)	43	35.5	77	63.6	121	100.0		
栃木	0	(1-3)	40	35.1	71	62.3	114	100.0		
群馬	(1-3)	(4-6)	28	20.7	100	74.1	135	100.0		
埼玉	(1-3)	(7-9)	59	21.0	213	75.8	281	100.0		
千葉	0	10	3.3	107	35.4	185	61.3	302	100.0	
東京	(1-3)	25	4.0	236	38.1	356	57.5	619	100.0	
神奈川	(1-3)	(4-6)	114	35.5	202	62.9	321	100.0		
新潟	0	13	5.8	90	40.4	120	53.8	223	100.0	
富山	0	(1-3)	31	39.2	47	59.5	79	100.0		
石川	0	(1-3)	25	36.2	41	59.4	69	100.0		
福井	0	(4-6)	29	33.7	53	61.6	86	100.0		
山梨	0	(4-6)	13	27.7	30	63.8	47	100.0		
長野	(1-3)	(4-6)	46	26.6	119	68.8	173	100.0		
岐阜	0	(4-6)	40	26.7	105	70.0	150	100.0		
静岡	(1-3)	(4-6)	71	34.3	128	61.8	207	100.0		
愛知	0	(1-3)	105	34.3	198	64.7	306	100.0		
三重										
滋賀	0	(1-3)	37	40.7	53	58.2	91	100.0		
京都	0	(4-6)	51	39.2	75	57.7	130	100.0		
大阪	(1-3)	11	2.4	152	33.8	286	63.6	450	100.0	
兵庫	0	(4-6)	98	35.1	175	62.7	279	100.0		
奈良	0	(1-3)	53	53.0	44	44.0	100	100.0		
和歌山	0	0	16	34.0	31	66.0	47	100.0		
鳥取	0	(1-3)	18	32.1	37	66.1	56	100.0		
島根	0	(1-3)	33	38.8	51	60.0	85	100.0		
岡山	(1-3)	(4-6)	64	36.2	108	61.0	177	100.0		
広島	0	(4-6)	50	32.1	102	65.4	156	100.0		
山口	0	0	23	35.4	42	64.6	65	100.0		
徳島	(1-3)	0	15	41.7	20	55.6	36	100.0		
香川	0	(1-3)	26	41.3	34	54.0	63	100.0		
愛媛	0	(1-3)	37	33.9	69	63.3	109	100.0		
高知	(1-3)	0	13	31.7	27	65.9	41	100.0		
福岡	(1-3)	(4-6)	105	32.6	212	65.8	322	100.0		
佐賀	0	(1-3)	16	32.7	32	65.3	49	100.0		
長崎	(1-3)	(1-3)	36	36.7	57	58.2	98	100.0		
熊本	(1-3)	(7-9)	50	27.8	119	66.1	180	100.0		
大分	0	(1-3)	35	36.5	59	61.5	96	100.0		
宮崎	0	(1-3)	12	24.5	36	73.5	49	100.0		
鹿児島	(1-3)	(1-3)	26	33.8	47	61.0	77	100.0		
沖縄	(1-3)	(1-3)	13	32.5	24	60.0	40	100.0		

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	396	13,461	998	401	97.0	92.5	97.3	96.8	97.8
北海道	11	392	22	14	96.4	94.3	98.5	95.5	100.0
青森	3	72	10	(7-9)	87.5	85.8	91.2	79.9	97.8
岩手	10	145	15	(1-3)	99.3	89.6	94.2	87.6	98.4
宮城	6	241	18	(4-6)	97.5	92.5	97.1	92.7	100.0
秋田	10	217	11	(1-3)	99.1	94.9	99.2	95.1	100.0
山形	5	145	(7-9)	(1-3)	98.6	93.8	99.5	93.8	100.0
福島	7	301	19	(7-9)	97.3	93.7	97.8	94.2	100.0
茨城	8	232	15	10	95.7	93.4	97.4	93.1	100.0
栃木	5	263	27	(4-6)	97.7	89.7	93.5	88.9	96.8
群馬	10	217	16	(1-3)	98.6	92.6	97.1	92.5	100.0
埼玉	14	267	25	(4-6)	98.5	90.6	95.2	90.8	98.3
千葉	13	488	23	10	98.0	95.2	99.2	96.8	100.0
東京	25	1,210	102	62	94.9	91.4	95.6	93.7	97.1
神奈川	17	752	57	23	96.9	92.3	96.8	94.5	98.5
新潟	7	267	16	(7-9)	96.6	93.9	98.0	94.2	100.0
富山	7	229	16	11	95.2	92.9	97.3	92.9	100.0
石川	7	222	14	(4-6)	97.3	93.6	97.9	93.5	100.0
福井	4	199	(7-9)	(4-6)	97.0	95.4	99.7	95.4	100.0
山梨	3	106	(7-9)	(1-3)	99.1	93.4	98.0	90.9	100.0
長野	11	461	29	12	97.4	93.7	97.2	94.5	99.2
岐阜	8	167	12	(1-3)	99.4	92.8	97.5	92.1	100.0
静岡	12	525	35	(7-9)	98.5	93.3	98.3	95.6	100.0
愛知	15	698	47	19	97.3	93.2	97.7	95.5	99.4
三重	1								
滋賀	8	244	14	14	94.3	94.2	99.0	95.0	100.0
京都	8	265	15	(7-9)	96.6	94.3	99.2	95.5	100.0
大阪	26	956	79	25	97.4	91.6	96.7	94.6	98.4
兵庫	11	252	35	(1-3)	99.2	86.1	92.6	87.3	96.6
奈良	6	282	16	(4-6)	98.2	94.3	99.4	95.7	100.0
和歌山	3	103	(7-9)	(4-6)	95.1	91.2	98.9	90.8	100.0
鳥取	5	126	11	(4-6)	96.8	91.2	98.0	91.0	100.0
島根	5	132	14	(1-3)	99.2	89.3	95.6	88.5	100.0
岡山	10	551	37	20	96.4	93.2	97.7	95.1	99.6
広島	9	348	24	(4-6)	98.9	93.1	98.3	94.9	100.0
山口	6	98	12	(1-3)	96.9	87.6	94.3	85.3	99.9
徳島	3	43	(4-6)	(1-3)	97.7	85.9	92.3	76.5	100.0
香川	5	169	10	(7-9)	95.3	94.0	100.0	94.9	100.0
愛媛	7	338	23	12	96.4	93.1	99.1	95.6	100.0
高知	2	68	(4-6)	(1-3)	97.1	94.1	100.0	93.7	100.0
福岡	15	566	49	12	97.9	91.3	96.9	94.1	99.1
佐賀	4	43	(4-6)	0	100.0	88.4	96.6	81.2	100.0
長崎	8	187	17	(7-9)	95.2	90.7	95.6	90.0	99.2
熊本	10	213	13	(7-9)	95.8	93.8	99.6	95.1	100.0
大分	4	36	(7-9)	0	100.0	80.6	89.8	70.8	100.0
宮崎	3	114	(7-9)	(7-9)	93.9	91.8	97.4	90.0	100.0
鹿児島	13	271	15	(7-9)	97.0	94.4	99.1	95.4	100.0
沖縄	6	126	(4-6)	(4-6)	95.2	95.2	99.0	93.2	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,522	204	239	95.7	96.3	99.1	98.5	99.6
北海道	172	(1-3)	(4-6)	96.5	98.8	100.0	98.1	100.0
青森	21	(1-3)	(4-6)
岩手	55	(1-3)	(1-3)	98.2	98.2	100.0	89.8	100.0
宮城	89	(1-3)	(4-6)	95.5	98.8	100.0	94.4	100.0
秋田	105	(1-3)	(1-3)	98.1	99.0	100.0	96.4	100.0
山形	55	0	(1-3)	96.4	100.0	100.0	100.0	100.0
福島	144	(1-3)	(7-9)	95.1	99.3	100.0	97.0	100.0
茨城	100	(4-6)	(7-9)	93.0	95.8	98.0	91.3	100.0
栃木	119	(7-9)	(4-6)	96.6	92.4	94.9	88.2	98.6
群馬	92	(1-3)	(1-3)	98.9	98.9	100.0	95.2	100.0
埼玉	78	(1-3)	(1-3)	97.4	96.1	98.0	90.2	100.0
千葉	197	(1-3)	(7-9)	95.9	98.5	100.0	97.7	100.0
東京	591	26	47	92.0	95.5	97.5	95.4	99.0
神奈川	277	(4-6)	(7-9)	97.5	98.2	100.0	98.2	100.0
新潟	125	(1-3)	(4-6)	96.0	97.6	99.5	94.5	100.0
富山	89	(1-3)	(4-6)	94.4	96.6	99.1	92.0	100.0
石川	100	(1-3)	(4-6)	95.0	98.0	100.0	94.5	100.0
福井	104	(1-3)	(1-3)	97.1	97.1	100.0	94.2	100.0
山梨	41	(1-3)	0	100.0	95.1	98.0	84.4	100.0
長野	214	(7-9)	(4-6)	97.2	96.7	99.2	95.6	100.0
岐阜	66	(4-6)	0	100.0	90.9	93.8	83.4	98.8
静岡	218	(7-9)	(7-9)	96.8	96.7	99.9	96.3	100.0
愛知	267	(7-9)	12	95.5	97.0	99.2	96.2	100.0
三重
滋賀	106	(1-3)	(7-9)	93.4	97.2	100.0	94.1	100.0
京都	83	(1-3)	(4-6)	92.8	97.6	100.0	93.0	100.0
大阪	338	23	15	95.6	93.0	96.7	93.2	99.1
兵庫	76	(4-6)	(1-3)	97.4	94.6	97.6	89.0	100.0
奈良	113	(1-3)	(1-3)	99.1	98.2	100.0	96.2	100.0
和歌山	32	(1-3)	(1-3)	90.6	96.9	100.0	85.5	100.0
鳥取	44	(1-3)	(4-6)	90.9	95.3	100.0	88.6	100.0
島根	43	(1-3)	0	100.0	93.0	97.3	83.6	100.0
岡山	261	14	(4-6)	97.7	94.6	97.9	94.2	100.0
広島	144	(7-9)	(1-3)	97.9	95.1	98.7	93.4	100.0
山口	35	(1-3)	(1-3)	94.3	91.4	94.3	78.0	100.0
徳島	16	0	0
香川	75	(1-3)	(1-3)	97.3	97.3	100.0	93.2	100.0
愛媛	141	(4-6)	(7-9)	93.6	95.6	100.0	94.7	100.0
高知	24	0	(1-3)
福岡	201	14	(4-6)	97.5	93.0	96.8	92.1	99.7
佐賀	12	(1-3)	0
長崎	85	(1-3)	(7-9)	91.8	97.5	99.8	92.6	100.0
熊本	81	(4-6)	(4-6)	93.8	95.0	97.4	89.4	100.0
大分	13	(1-3)	0
宮崎	44	0	(1-3)	93.2	100.0	100.0	100.0	100.0
鹿児島	112	(4-6)	(4-6)	96.4	95.5	97.3	91.3	99.9
沖縄	68	(1-3)	(4-6)	92.6	97.0	98.4	89.9	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	726	52	20	97.2	92.7	99.1	96.8	100.0
北海道	23	(1-3)	(1-3)
青森	(1-3)	(1-3)	0
岩手	(7-9)	0	0
宮城	17	(1-3)	0
秋田	12	(1-3)	0
山形	(7-9)	(1-3)	0
福島	21	(1-3)	0
茨城	10	0	(1-3)
栃木	14	(4-6)	0
群馬	17	0	0
埼玉	17	(1-3)	0
千葉	31	(1-3)	0	100.0	96.8	100.0	84.4	100.0
東京	48	(4-6)	0	100.0	91.7	100.0	87.0	100.0
神奈川	51	(1-3)	(1-3)	94.1	93.9	99.6	87.3	100.0
新潟	20	(1-3)	0
富山	14	0	0
石川	13	(1-3)	0
福井	(4-6)	0	(1-3)
山梨	(1-3)	0	0
長野	11	(1-3)	0
岐阜	17	0	0
静岡	43	(1-3)	(1-3)	97.7	95.3	100.0	87.7	100.0
愛知	33	(1-3)	0	100.0	93.9	99.0	82.1	100.0
三重
滋賀	15	(1-3)	(1-3)
京都	21	(1-3)	0
大阪	47	(7-9)	(1-3)	95.7	84.8	89.5	74.6	97.5
兵庫	16	(1-3)	0
奈良	20	0	(1-3)
和歌山	(1-3)	0	0
鳥取	(7-9)	(1-3)	0
島根	10	0	0
岡山	28	(1-3)	(1-3)
広島	13	(1-3)	0
山口	(7-9)	(1-3)	0
徳島	(1-3)	(1-3)	0
香川	(7-9)	0	(4-6)
愛媛	12	(1-3)	0
高知	(1-3)	0	0
福岡	22	(1-3)	0
佐賀	(4-6)	(1-3)	0
長崎	(7-9)	0	0
熊本	(4-6)	0	(1-3)
大分	(4-6)	0	0
宮崎	(1-3)	0	0
鹿児島	16	0	0
沖縄	(7-9)	0	0

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,102	228	77	98.1	94.4	99.8	99.0	100.0
北海道	133	(4-6)	(4-6)	96.2	95.4	99.7	94.2	100.0
青森	23	0	(1-3)
岩手	36	(1-3)	0	100.0	97.2	100.0	86.4	100.0
宮城	82	(4-6)	0	100.0	95.1	100.0	92.9	100.0
秋田	55	(4-6)	0	100.0	92.7	96.5	85.1	100.0
山形	39	(1-3)	0	100.0	94.9	100.0	85.5	100.0
福島	77	(4-6)	(1-3)	98.7	94.8	99.4	90.9	100.0
茨城	68	(1-3)	(1-3)	98.5	95.6	100.0	90.9	100.0
栃木	86	(4-6)	0	100.0	94.2	98.4	90.4	100.0
群馬	52	(4-6)	0	100.0	90.4	97.3	84.4	100.0
埼玉	94	(4-6)	(1-3)	97.9	93.6	99.2	91.5	100.0
千葉	151	(4-6)	0	100.0	96.0	100.0	95.4	100.0
東京	296	24	(4-6)	98.0	91.8	97.3	93.3	100.0
神奈川	234	14	(7-9)	96.2	93.9	98.8	94.7	100.0
新潟	68	(1-3)	(1-3)	98.5	98.5	100.0	93.9	100.0
富山	69	(4-6)	(4-6)	94.2	91.3	96.5	86.2	100.0
石川	63	(4-6)	0	100.0	92.1	95.7	85.2	100.0
福井	61	(1-3)	(1-3)	96.7	95.1	100.0	89.9	100.0
山梨	40	0	(1-3)	97.5	100.0	100.0	100.0	100.0
長野	126	(4-6)	(1-3)	99.2	96.0	99.5	94.0	100.0
岐阜	47	(1-3)	0	100.0	95.7	100.0	89.0	100.0
静岡	139	(7-9)	0	100.0	95.0	100.0	95.2	100.0
愛知	224	10	(4-6)	98.2	95.5	100.0	97.8	100.0
三重
滋賀	66	(4-6)	(1-3)	97.0	92.4	96.5	86.3	100.0
京都	109	(4-6)	(1-3)	99.1	95.4	100.0	95.0	100.0
大阪	333	16	(4-6)	98.5	95.2	100.0	97.1	100.0
兵庫	61	(4-6)	0	100.0	91.8	99.1	87.9	100.0
奈良	89	(4-6)	(1-3)	97.8	95.5	100.0	93.2	100.0
和歌山	41	(1-3)	(1-3)	95.1	97.5	100.0	90.6	100.0
鳥取	33	(1-3)	0	100.0	93.9	99.9	82.8	100.0
島根	53	(4-6)	(1-3)	98.1	88.5	95.7	82.4	100.0
岡山	179	(7-9)	10	94.4	94.9	100.0	95.6	100.0
広島	120	(4-6)	(1-3)	99.2	96.7	100.0	97.0	100.0
山口	31	(1-3)	0	100.0	90.3	96.6	78.0	100.0
徳島	16	(1-3)	(1-3)
香川	53	(1-3)	(1-3)	96.2	96.2	100.0	92.8	100.0
愛媛	128	(4-6)	(1-3)	98.4	95.3	100.0	95.6	100.0
高知	18	(1-3)	0
福岡	202	14	(4-6)	98.0	93.0	98.2	93.4	100.0
佐賀	10	0	0
長崎	44	(4-6)	0	100.0	90.9	97.4	83.1	100.0
熊本	83	(4-6)	(1-3)	97.6	93.9	98.9	90.6	100.0
大分	(7-9)	(1-3)	0
宮崎	34	(1-3)	(1-3)	97.1	94.0	98.3	81.7	100.0
鹿児島	75	(4-6)	(1-3)	97.3	94.7	99.8	91.1	100.0
沖縄	28	0	(1-3)

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,902	479	49	98.3	83.4	90.5	89.0	91.9
北海道	58	10	(1-3)	96.6	82.7	89.9	76.4	98.1
青森	25	(7-9)	(1-3)
岩手	45	13	0	100.0	71.1	77.5	60.5	89.5
宮城	53	11	(1-3)	96.2	79.2	84.5	69.9	93.8
秋田	44	(4-6)	0	100.0	88.6	95.1	80.3	100.0
山形	39	(4-6)	0	100.0	84.6	91.8	74.8	100.0
福島	58	13	0	100.0	77.6	85.2	70.9	94.8
茨城	54	(7-9)	0	100.0	85.2	92.0	78.3	99.6
栃木	44	(7-9)	(1-3)	95.5	79.3	85.7	69.1	95.8
群馬	46	(7-9)	0	100.0	80.4	85.6	70.0	95.0
埼玉	73	15	0	100.0	79.5	85.2	73.2	93.3
千葉	105	13	(1-3)	98.1	87.5	92.9	84.3	98.3
東京	232	43	(1-3)	98.7	81.3	87.6	81.5	92.5
神奈川	140	30	0	100.0	78.6	84.7	76.3	91.1
新潟	52	(7-9)	(1-3)	94.2	82.4	90.1	75.3	98.9
富山	56	(7-9)	(1-3)	96.4	87.5	94.0	81.2	100.0
石川	45	(4-6)	(1-3)	97.8	86.6	93.5	78.3	100.0
福井	28	(1-3)	0
山梨	23	(4-6)	0
長野	106	15	(4-6)	96.2	85.7	91.1	82.3	96.9
岐阜	37	(4-6)	(1-3)	97.3	88.9	96.4	79.3	100.0
静岡	115	17	0	100.0	85.2	92.2	83.7	98.0
愛知	170	26	(1-3)	98.2	84.6	90.0	83.2	95.0
三重
滋賀	56	(4-6)	(4-6)	92.9	91.1	99.5	87.3	100.0
京都	51	(4-6)	(1-3)	96.1	88.2	95.2	81.6	100.0
大阪	234	33	(1-3)	98.7	85.8	92.7	87.1	96.9
兵庫	92	20	0	100.0	78.3	86.7	75.7	94.6
奈良	56	10	0	100.0	82.1	87.8	74.1	96.2
和歌山	27	(4-6)	0
鳥取	40	(4-6)	0	100.0	85.0	92.7	75.9	100.0
島根	24	(4-6)	0
岡山	80	13	(1-3)	97.5	83.6	89.4	78.5	96.4
広島	69	11	0	100.0	84.1	90.5	78.6	97.8
山口	21	(4-6)	0
徳島	(7-9)	(1-3)	0
香川	33	(4-6)	0	100.0	81.8	90.5	70.7	100.0
愛媛	53	(7-9)	(1-3)	98.1	84.7	93.4	79.0	100.0
高知	24	(1-3)	0
福岡	136	19	(1-3)	97.8	85.9	94.3	86.5	99.7
佐賀	15	(1-3)	0
長崎	44	(7-9)	(1-3)	95.5	79.1	86.5	69.6	96.8
熊本	41	(4-6)	(1-3)	97.6	90.0	100.0	87.6	100.0
大分	12	(4-6)	0
宮崎	32	(4-6)	(1-3)	90.6	82.8	92.2	70.7	100.0
鹿児島	62	(4-6)	(1-3)	98.4	91.9	100.0	90.1	100.0
沖縄	21	(4-6)	0

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	3,459	25.7	10,002	74.3	13,461	100.0
北海道	72	18.4	320	81.6	392	100.0
青森	13	18.1	59	81.9	72	100.0
岩手	36	24.8	109	75.2	145	100.0
宮城	64	26.6	177	73.4	241	100.0
秋田	49	22.6	168	77.4	217	100.0
山形	26	17.9	119	82.1	145	100.0
福島	75	24.9	226	75.1	301	100.0
茨城	48	20.7	184	79.3	232	100.0
栃木	71	27.0	192	73.0	263	100.0
群馬	44	20.3	173	79.7	217	100.0
埼玉	72	27.0	195	73.0	267	100.0
千葉	111	22.7	377	77.3	488	100.0
東京	347	28.7	863	71.3	1,210	100.0
神奈川	183	24.3	569	75.7	752	100.0
新潟	77	28.8	190	71.2	267	100.0
富山	66	28.8	163	71.2	229	100.0
石川	50	22.5	172	77.5	222	100.0
福井	48	24.1	151	75.9	199	100.0
山梨	34	32.1	72	67.9	106	100.0
長野	100	21.7	361	78.3	461	100.0
岐阜	47	28.1	120	71.9	167	100.0
静岡	141	26.9	384	73.1	525	100.0
愛知	177	25.4	521	74.6	698	100.0
三重						
滋賀	69	28.3	175	71.7	244	100.0
京都	71	26.8	194	73.2	265	100.0
大阪	267	27.9	689	72.1	956	100.0
兵庫	86	34.1	166	65.9	252	100.0
奈良	72	25.5	210	74.5	282	100.0
和歌山	29	28.2	74	71.8	103	100.0
鳥取	29	23.0	97	77.0	126	100.0
島根	32	24.2	100	75.8	132	100.0
岡山	140	25.4	411	74.6	551	100.0
広島	76	21.8	272	78.2	348	100.0
山口	22	22.4	76	77.6	98	100.0
徳島	18	41.9	25	58.1	43	100.0
香川	47	27.8	122	72.2	169	100.0
愛媛	82	24.3	256	75.7	338	100.0
高知	21	30.9	47	69.1	68	100.0
福岡	155	27.4	411	72.6	566	100.0
佐賀	16	37.2	27	62.8	43	100.0
長崎	64	34.2	123	65.8	187	100.0
熊本	59	27.7	154	72.3	213	100.0
大分	15	41.7	21	58.3	36	100.0
宮崎	22	19.3	92	80.7	114	100.0
鹿児島	56	20.7	215	79.3	271	100.0
沖縄	36	28.6	90	71.4	126	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	4,034	30.0	2,530	18.8	3,501	26.0	2,623	19.5	773	5.7	13,461	100.0
北海道	101	25.8	80	20.4	125	31.9	67	17.1	19	4.8	392	100.0
青森	30	41.7	11	15.3	10	13.9	11	15.3	10	13.9	72	100.0
岩手	41	28.3	33	22.8	38	26.2	24	16.6	(7-9)		145	100.0
宮城	70	29.0	55	22.8	54	22.4	48	19.9	14	5.8	241	100.0
秋田	76	35.0	52	24.0	45	20.7	33	15.2	11	5.1	217	100.0
山形	42	29.0	25	17.2	35	24.1	32	22.1	11	7.6	145	100.0
福島	125	41.5	54	17.9	55	18.3	48	15.9	19	6.3	301	100.0
茨城	84	36.2	54	23.3	54	23.3	27	11.6	13	5.6	232	100.0
栃木	91	34.6	58	22.1	61	23.2	42	16.0	11	4.2	263	100.0
群馬	70	32.3	48	22.1	47	21.7	42	19.4	10	4.6	217	100.0
埼玉	64	24.0	59	22.1	64	24.0	67	25.1	13	4.9	267	100.0
千葉	155	31.8	98	20.1	133	27.3	85	17.4	17	3.5	488	100.0
東京	453	37.4	216	17.9	275	22.7	208	17.2	58	4.8	1,210	100.0
神奈川	234	31.1	139	18.5	191	25.4	159	21.1	29	3.9	752	100.0
新潟	100	37.5	54	20.2	50	18.7	52	19.5	11	4.1	267	100.0
富山	77	33.6	46	20.1	51	22.3	44	19.2	11	4.8	229	100.0
石川	68	30.6	42	18.9	67	30.2	39	17.6	(4-6)		222	100.0
福井	56	28.1	36	18.1	52	26.1	46	23.1	(7-9)		199	100.0
山梨	30	28.3	28	26.4	23	21.7	22	20.8	(1-3)		106	100.0
長野	155	33.6	99	21.5	129	28.0	62	13.4	16	3.5	461	100.0
岐阜	44	26.3	29	17.4	51	30.5	35	21.0	(7-9)		167	100.0
静岡	143	27.2	96	18.3	154	29.3	100	19.0	32	6.1	525	100.0
愛知	219	31.4	135	19.3	177	25.4	127	18.2	40	5.7	698	100.0
三重												
滋賀	74	30.3	50	20.5	54	22.1	54	22.1	12	4.9	244	100.0
京都	72	27.2	54	20.4	78	29.4	43	16.2	18	6.8	265	100.0
大阪	283	29.6	146	15.3	283	29.6	191	20.0	53	5.5	956	100.0
兵庫	56	22.2	38	15.1	73	29.0	66	26.2	19	7.5	252	100.0
奈良	76	27.0	56	19.9	68	24.1	66	23.4	16	5.7	282	100.0
和歌山	21	20.4	12	11.7	33	32.0	27	26.2	10	9.7	103	100.0
鳥取	27	21.4	21	16.7	33	26.2	35	27.8	10	7.9	126	100.0
島根	28	21.2	23	17.4	42	31.8	24	18.2	15	11.4	132	100.0
岡山	166	30.1	97	17.6	160	29.0	100	18.1	28	5.1	551	100.0
広島	95	27.3	57	16.4	104	29.9	66	19.0	26	7.5	348	100.0
山口	18	18.4	17	17.3	27	27.6	24	24.5	12	12.2	98	100.0
徳島	(7-9)		11	25.6	11	25.6	(7-9)		(4-6)		43	100.0
香川	43	25.4	34	20.1	44	26.0	32	18.9	16	9.5	169	100.0
愛媛	92	27.2	57	16.9	79	23.4	83	24.6	27	8.0	338	100.0
高知	12	17.6	11	16.2	21	30.9	18	26.5	(4-6)		68	100.0
福岡	126	22.3	99	17.5	161	28.4	138	24.4	42	7.4	566	100.0
佐賀	(7-9)		(4-6)		10	23.3	15	34.9	(4-6)		43	100.0
長崎	44	23.5	45	24.1	52	27.8	33	17.6	13	7.0	187	100.0
熊本	50	23.5	33	15.5	61	28.6	56	26.3	13	6.1	213	100.0
大分	11	30.6	(1-3)		(7-9)		11	30.6	(4-6)		36	100.0
宮崎	28	24.6	22	19.3	32	28.1	24	21.1	(7-9)		114	100.0
鹿児島	88	32.5	52	19.2	73	26.9	40	14.8	18	6.6	271	100.0
沖縄	53	42.1	19	15.1	34	27.0	16	12.7	(4-6)		126	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	全体	(%)
全体	5,522	41.0	726	5.4	4,102	30.5	2,902	21.6	209	1.6	13,461	100.0
北海道	172	43.9	23	5.9	133	33.9	58	14.8	(4-6)		392	100.0
青森	21	29.2	(1-3)		23	31.9	25	34.7	(1-3)		72	100.0
岩手	55	37.9	(7-9)		36	24.8	45	31.0	(1-3)		145	100.0
宮城	89	36.9	17	7.1	82	34.0	53	22.0	0		241	100.0
秋田	105	48.4	12	5.5	55	25.3	44	20.3	(1-3)		217	100.0
山形	55	37.9	(7-9)		39	26.9	39	26.9	(4-6)		145	100.0
福島	144	47.8	21	7.0	77	25.6	58	19.3	(1-3)		301	100.0
茨城	100	43.1	10	4.3	68	29.3	54	23.3	0		232	100.0
栃木	119	45.2	14	5.3	86	32.7	44	16.7	0		263	100.0
群馬	92	42.4	17	7.8	52	24.0	46	21.2	10	4.6	217	100.0
埼玉	78	29.2	17	6.4	94	35.2	73	27.3	(4-6)		267	100.0
千葉	197	40.4	31	6.4	151	30.9	105	21.5	(4-6)		488	100.0
東京	591	48.8	48	4.0	296	24.5	232	19.2	43	3.6	1,210	100.0
神奈川	277	36.8	51	6.8	234	31.1	140	18.6	50	6.6	752	100.0
新潟	125	46.8	20	7.5	68	25.5	52	19.5	(1-3)		267	100.0
富山	89	38.9	14	6.1	69	30.1	56	24.5	(1-3)		229	100.0
石川	100	45.0	13	5.9	63	28.4	45	20.3	(1-3)		222	100.0
福井	104	52.3	(4-6)		61	30.7	28	14.1	0		199	100.0
山梨	41	38.7	(1-3)		40	37.7	23	21.7	(1-3)		106	100.0
長野	214	46.4	11	2.4	126	27.3	106	23.0	(4-6)		461	100.0
岐阜	66	39.5	17	10.2	47	28.1	37	22.2	0		167	100.0
静岡	218	41.5	43	8.2	139	26.5	115	21.9	10	1.9	525	100.0
愛知	267	38.3	33	4.7	224	32.1	170	24.4	(4-6)		698	100.0
三重												
滋賀	106	43.4	15	6.1	66	27.0	56	23.0	(1-3)		244	100.0
京都	83	31.3	21	7.9	109	41.1	51	19.2	(1-3)		265	100.0
大阪	338	35.4	47	4.9	333	34.8	234	24.5	(4-6)		956	100.0
兵庫	76	30.2	16	6.3	61	24.2	92	36.5	(7-9)		252	100.0
奈良	113	40.1	20	7.1	89	31.6	56	19.9	(4-6)		282	100.0
和歌山	32	31.1	(1-3)		41	39.8	27	26.2	(1-3)		103	100.0
鳥取	44	34.9	(7-9)		33	26.2	40	31.7	(1-3)		126	100.0
島根	43	32.6	10	7.6	53	40.2	24	18.2	(1-3)		132	100.0
岡山	261	47.4	28	5.1	179	32.5	80	14.5	(1-3)		551	100.0
広島	144	41.4	13	3.7	120	34.5	69	19.8	(1-3)		348	100.0
山口	35	35.7	(7-9)		31	31.6	21	21.4	(1-3)		98	100.0
徳島	16	37.2	(1-3)		16	37.2	(7-9)		0		43	100.0
香川	75	44.4	(7-9)		53	31.4	33	19.5	0		169	100.0
愛媛	141	41.7	12	3.6	128	37.9	53	15.7	(4-6)		338	100.0
高知	24	35.3	(1-3)		18	26.5	24	35.3	0		68	100.0
福岡	201	35.5	22	3.9	202	35.7	136	24.0	(4-6)		566	100.0
佐賀	12	27.9	(4-6)		10	23.3	15	34.9	(1-3)		43	100.0
長崎	85	45.5	(7-9)		44	23.5	44	23.5	(4-6)		187	100.0
熊本	81	38.0	(4-6)		83	39.0	41	19.2	(1-3)		213	100.0
大分	13	36.1	(4-6)		(7-9)		12	33.3	0		36	100.0
宮崎	44	38.6	(1-3)		34	29.8	32	28.1	(1-3)		114	100.0
鹿児島	112	41.3	16	5.9	75	27.7	62	22.9	(4-6)		271	100.0
沖縄	68	54.0	(7-9)		28	22.2	21	16.7	(1-3)		126	100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	1,028	7.6	12,433	92.4	10,968	81.5	922	6.8	543	4.0	13,461	100.0
北海道	24	6.1	368	93.9	332	84.7	34	8.7	(1-3)		392	100.0
青森	(4-6)		67	93.1	57	79.2	(7-9)		(1-3)		72	100.0
岩手	15	10.3	130	89.7	116	80.0	(7-9)		(7-9)		145	100.0
宮城	20	8.3	221	91.7	197	81.7	11	4.6	13	5.4	241	100.0
秋田	19	8.8	198	91.2	187	86.2	(7-9)		(1-3)		217	100.0
山形	13	9.0	132	91.0	119	82.1	(7-9)		(4-6)		145	100.0
福島	23	7.6	278	92.4	248	82.4	26	8.6	(4-6)		301	100.0
茨城	21	9.1	211	90.9	188	81.0	19	8.2	(4-6)		232	100.0
栃木	26	9.9	237	90.1	182	69.2	31	11.8	24	9.1	263	100.0
群馬	11	5.1	206	94.9	181	83.4	19	8.8	(4-6)		217	100.0
埼玉	20	7.5	247	92.5	195	73.0	19	7.1	33	12.4	267	100.0
千葉	45	9.2	443	90.8	358	73.4	67	13.7	18	3.7	488	100.0
東京	133	11.0	1,077	89.0	913	75.5	132	10.9	32	2.6	1,210	100.0
神奈川	44	5.9	708	94.1	650	86.4	36	4.8	22	2.9	752	100.0
新潟	13	4.9	254	95.1	231	86.5	16	6.0	(7-9)		267	100.0
富山	10	4.4	219	95.6	203	88.6	(7-9)		(7-9)		229	100.0
石川	10	4.5	212	95.5	192	86.5	11	5.0	(7-9)		222	100.0
福井	13	6.5	186	93.5	160	80.4	17	8.5	(7-9)		199	100.0
山梨	10	9.4	96	90.6	75	70.8	12	11.3	(7-9)		106	100.0
長野	43	9.3	418	90.7	339	73.5	30	6.5	49	10.6	461	100.0
岐阜	11	6.6	156	93.4	140	83.8	10	6.0	(4-6)		167	100.0
静岡	44	8.4	481	91.6	455	86.7	17	3.2	(7-9)		525	100.0
愛知	62	8.9	636	91.1	548	78.5	48	6.9	40	5.7	698	100.0
三重												
滋賀	(7-9)		237	97.1	226	92.6	(4-6)		(4-6)		244	100.0
京都	16	6.0	249	94.0	232	87.5	14	5.3	(1-3)		265	100.0
大阪	53	5.5	903	94.5	828	86.6	41	4.3	34	3.6	956	100.0
兵庫	34	13.5	218	86.5	161	63.9	20	7.9	37	14.7	252	100.0
奈良	22	7.8	260	92.2	239	84.8	(4-6)		15	5.3	282	100.0
和歌山	(1-3)		100	97.1	72	69.9	25	24.3	(1-3)		103	100.0
鳥取	(4-6)		120	95.2	108	85.7	(1-3)		(7-9)		126	100.0
島根	12	9.1	120	90.9	101	76.5	11	8.3	(7-9)		132	100.0
岡山	26	4.7	525	95.3	471	85.5	33	6.0	21	3.8	551	100.0
広島	32	9.2	316	90.8	299	85.9	15	4.3	(1-3)		348	100.0
山口	(7-9)		91	92.9	74	75.5	(7-9)		(7-9)		98	100.0
徳島	(1-3)		41	95.3	39	90.7	(1-3)		0		43	100.0
香川	12	7.1	157	92.9	147	87.0	(4-6)		(4-6)		169	100.0
愛媛	21	6.2	317	93.8	289	85.5	17	5.0	11	3.3	338	100.0
高知	(1-3)		65	95.6	52	76.5	10	14.7	(1-3)		68	100.0
福岡	57	10.1	509	89.9	459	81.1	32	5.7	18	3.2	566	100.0
佐賀	(1-3)		41	95.3	37	86.0	(4-6)		0		43	100.0
長崎	12	6.4	175	93.6	155	82.9	(1-3)		17	9.1	187	100.0
熊本	20	9.4	193	90.6	169	79.3	14	6.6	10	4.7	213	100.0
大分	(4-6)		32	88.9	28	77.8	(4-6)		0		36	100.0
宮崎	15	13.2	99	86.8	74	64.9	16	14.0	(7-9)		114	100.0
鹿児島	17	6.3	254	93.7	219	80.8	30	11.1	(4-6)		271	100.0
沖縄	(4-6)		121	96.0	116	92.1	(4-6)		(1-3)		126	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	356	2.6	2,161	16.1	6,005	44.6	4,939	36.7	13,461	100.0
北海道	13	3.3	61	15.6	185	47.2	133	33.9	392	100.0
青森	0		10	13.9	28	38.9	34	47.2	72	100.0
岩手	(7-9)		19	13.1	55	37.9	64	44.1	145	100.0
宮城	(7-9)		23	9.5	114	47.3	95	39.4	241	100.0
秋田	22	10.1	31	14.3	79	36.4	85	39.2	217	100.0
山形	18	12.4	30	20.7	54	37.2	43	29.7	145	100.0
福島	(4-6)		111	36.9	89	29.6	97	32.2	301	100.0
茨城	10	4.3	46	19.8	77	33.2	99	42.7	232	100.0
栃木	(1-3)		37	14.1	132	50.2	92	35.0	263	100.0
群馬	16	7.4	43	19.8	70	32.3	88	40.6	217	100.0
埼玉	(1-3)		27	10.1	79	29.6	160	59.9	267	100.0
千葉	(7-9)		77	15.8	197	40.4	206	42.2	488	100.0
東京	(7-9)		194	16.0	572	47.3	435	36.0	1,210	100.0
神奈川	10	1.3	116	15.4	323	43.0	303	40.3	752	100.0
新潟	(1-3)		64	24.0	104	39.0	97	36.3	267	100.0
富山	(1-3)		49	21.4	109	47.6	68	29.7	229	100.0
石川	(7-9)		40	18.0	111	50.0	63	28.4	222	100.0
福井	(1-3)		24	12.1	114	57.3	59	29.6	199	100.0
山梨	(1-3)		46	43.4	38	35.8	21	19.8	106	100.0
長野	22	4.8	125	27.1	194	42.1	120	26.0	461	100.0
岐阜	(1-3)		29	17.4	66	39.5	71	42.5	167	100.0
静岡	18	3.4	78	14.9	236	45.0	193	36.8	525	100.0
愛知	15	2.1	140	20.1	264	37.8	279	40.0	698	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		61	25.0	82	33.6	99	40.6	244	100.0
京都	(4-6)		44	16.6	121	45.7	96	36.2	265	100.0
大阪	17	1.8	105	11.0	474	49.6	360	37.7	956	100.0
兵庫	(1-3)		24	9.5	103	40.9	122	48.4	252	100.0
奈良	(1-3)		32	11.3	144	51.1	105	37.2	282	100.0
和歌山	0		(4-6)		46	44.7	53	51.5	103	100.0
鳥取	(7-9)		(7-9)		53	42.1	57	45.2	126	100.0
島根	(1-3)		22	16.7	60	45.5	48	36.4	132	100.0
岡山	(4-6)		84	15.2	331	60.1	130	23.6	551	100.0
広島	15	4.3	48	13.8	165	47.4	120	34.5	348	100.0
山口	0		18	18.4	33	33.7	47	48.0	98	100.0
徳島	(1-3)		10	23.3	15	34.9	17	39.5	43	100.0
香川	14	8.3	25	14.8	83	49.1	47	27.8	169	100.0
愛媛	(4-6)		39	11.5	210	62.1	83	24.6	338	100.0
高知	(1-3)		(7-9)		26	38.2	32	47.1	68	100.0
福岡	(4-6)		51	9.0	293	51.8	217	38.3	566	100.0
佐賀	0		(1-3)		20	46.5	21	48.8	43	100.0
長崎	(1-3)		28	15.0	96	51.3	60	32.1	187	100.0
熊本	(7-9)		41	19.2	95	44.6	68	31.9	213	100.0
大分	(1-3)		(4-6)		13	36.1	18	50.0	36	100.0
宮崎	(1-3)		20	17.5	46	40.4	45	39.5	114	100.0
鹿児島	44	16.2	21	7.7	93	34.3	113	41.7	271	100.0
沖縄	(7-9)		22	17.5	57	45.2	38	30.2	126	100.0

付表 3. 施設別 2012-2013 年 5 年生存率集計

施設別 2012-2013 年 5 年生存率集計

本章では、施設別の生存率について集計を行った結果を報告する。**なお、生存率には様々な要因が影響を与える。施設別の数値を参照する前に、各施設のコメントを必ず参照頂きたい。**施設別の生存率集計値の公表については、各施設に公表の有無についてご判断いただいた。

- ・実測生存率を部位別及び UICC TNM 分類総合ステージ別に推定
 - *施設別相対生存率は、他死因を調整しきれないため算出せず、実測生存率のみ算出する
- ・集計対象: 胃癌、大腸癌、肝細胞癌、非小細胞肺癌、女性乳癌
- ・対象例: 自施設初回治療例(症例区分 2, 3)、
悪性新生物<腫瘍>(一部良性、良悪性不詳の脳・中枢神経系の腫瘍性疾患)、年齢 0~99 歳
- ・生存状況把握割合が 90%の施設

なお、データ収集は、全がん診療連携拠点病院と都道府県推薦病院であり、予後情報付データを提出できる施設のみを対象としている。本集計データの精度は施設によっても異なる可能性があり、生存率の解釈には注意を要する。

施設における 5 年生存率を解釈するためには、様々な予後に影響する要因についても合わせて検討する必要がある。ここでは、参考資料として年齢別登録数、UICC TNM 分類総合ステージ別登録数(肝細胞癌については、取扱い規約分類を含む)、観血的治療実施別登録数、発見経緯等を提示した。施設別の集計結果を参照する際には、これらの要素・割合が異なる場合には生存率の推定値に影響を及ぼすため、**単純に本集計結果をもって当該施設のがん医療の優劣の評価にはつながらないことに留意されたい。**なお、今回参照として提示している病期や年齢以外にも、各都道府県・がん診療連携拠点病院におけるがん診療体制の違いによる対象者の違いや併存症、重症度等も生存率には影響を与えることに留意する必要がある。

本報告書は、こうした情報を国民へ公開することを通して、医療の透明性を確保するとともに、がん診療連携拠点病院等が一丸となってがん診療を行なっていることを示すためのものである。また、各医療施設においては、単純に他施設と比較することは難しいが、自施設の情報を加味してデータを見ることにより、自施設での診療実態の把握、さらなるがん診療の質の向上に向けて取り組むことが期待されている。

付表 3. 項目一覧

1). 施設別生存率

1 北海道がんセンター
2012-13年2カ年

コメント:

生存率は患者背景の影響を受けるため、各施設の患者背景が不明である本報告書では施設間比較をするには慎重を要する。

全国値より生存率が低く算出されている部位に対するコメント

- ・乳がんI期：乳がん以外の死因で亡くなっている症例が多く含まれている
- ・乳がんII期：乳がん以外の死因で亡くなっている症例が多く含まれている
- ・乳がんIV期：全国平均に比べ、若年層が多いため
- ・大腸がんI期：大腸がん以外の死因で亡くなっている症例が多く含まれているため

1 北海道がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	188	69	(4-6)	97.3	63.1	55.8	69.6	69.8
I期	107	14	(4-6)	95.3	86.8	78.7	92.0	70.3
II期	16	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	50	42	0	100.0	16.0	7.5	27.4	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	125	63			
%	66.5	33.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	21	54	68	36
%		11.2	28.7	36.2	19.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	107	16	15	50	0
%	56.9	8.5	8.0	26.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	153	137	16	0
%	18.6	81.4	72.9	8.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	13	48	115	
%	6.4	6.9	25.5	61.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	54	(4-6)	97.5	65.5	57.5	72.4	67.1
I期	47	10	(1-3)	97.9	78.4	63.6	87.8	69.0
II期	42	(7-9)	(1-3)	97.6	81.0	65.5	90.0	69.6
III期	29	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	40	32	(1-3)	97.5	18.3	8.1	31.8	61.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	84	74			
%	53.2	46.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	21	57	49	21
%	6.3	13.3	36.1	31.0	13.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	47	42	29	40	0
%	29.7	26.6	18.4	25.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	134	114	20	0
%	15.2	84.8	72.2	12.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	11	45	92	
%	6.3	7.0	28.5	58.2	

1 北海道がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	25	0	100.0	28.6	14.9	43.8	71.9
I期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	25	10				
%	71.4	28.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	0	13	14	(7-9)	
%			37.1	40.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	12	(4-6)	(7-9)	10	0
	%	34.3			28.6	
取り扱い規約	対象数	(1-3)	13	(7-9)	13	0
	%		37.1		37.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	29	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	82.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	17	17		
%			48.6	48.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	560	289	(7-9)	98.8	48.1	43.9	52.2	69.4
I期	265	65	(4-6)	98.5	75.4	69.7	80.2	70.0
II期	52	21	0	100.0	59.6	45.1	71.5	68.3
III期	91	62	(1-3)	96.7	29.7	20.6	39.4	68.8
IV期	149	140	0	100.0	6.0	3.0	10.7	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	324	236			
%	57.9	42.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	27	52	186	202	93
%	4.8	9.3	33.2	36.1	16.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	265	52	91	149	(1-3)
%	47.3	9.3	16.3	26.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	247	313	296	17	0
%	44.1	55.9	52.9	3.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	76	45	220	219	
%	13.6	8.0	39.3	39.1	

1 北海道がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	530	83	(7-9)	98.3	84.2	80.8	87.1	57.9
I期	228	16	(4-6)	97.8	92.9	88.7	95.6	59.2
II期	183	23	(1-3)	98.9	87.4	81.6	91.4	58.0
III期	74	13	(1-3)	98.6	82.4	71.6	89.4	55.0
IV期	44	31	0	100.0	29.6	17.0	43.2	56.1

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	530				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	164	111	151	76	28
	%	30.9	20.9	28.5	14.3	5.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	228	183	74	44	(1-3)
	%	43.0	34.5	14.0	8.3	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	71	459	453	(4-6)	0
	%	13.4	86.6	85.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	120	(4-6)	72	334	
	%	22.6		13.6	63.0	

2 JA北海道厚生連 旭川厚生病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

2 JA北海道厚生連 旭川厚生病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	342	132	10	97.1	60.8	55.3	65.8	69.2
I期	197	29	(4-6)	97.0	85.0	79.2	89.4	69.9
II期	38	19	(1-3)	94.7	47.8	30.9	62.8	69.4
III期	38	20	(1-3)	97.4	46.9	30.5	61.7	68.4
IV期	64	62	0	100.0	3.1	0.6	9.7	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	242	100			
%	70.8	29.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	38	92	146	48
%	5.3	11.1	26.9	42.7	14.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	197	38	38	64	(4-6)
%	57.6	11.1	11.1	18.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	78	264	254	(7-9)	(1-3)
%	22.8	77.2	74.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	65	30	90	157	
%	19.0	8.8	26.3	45.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	316	114	(7-9)	97.5	63.6	58.0	68.6	70.0
I期	89	10	(1-3)	97.8	88.7	80.0	93.7	68.3
II期	76	19	(1-3)	96.1	74.4	62.8	82.8	71.1
III期	78	24	(1-3)	96.2	68.8	57.2	77.9	70.5
IV期	63	51	0	100.0	19.1	10.5	29.5	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	193	123			
%	61.1	38.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	37	89	107	69
%	4.4	11.7	28.2	33.9	21.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	89	76	78	63	10
%	28.2	24.1	24.7	19.9	3.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	48	268	257	11	0
%	15.2	84.8	81.3	3.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	33	26	64	193	
%	10.4	8.2	20.3	61.1	

2 JA北海道厚生連 旭川厚生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	31	0	100.0	29.6	17.0	43.2	71.6
I期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	16	12	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	31	13					
%	70.5	29.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	13	17	10		
%			29.5	38.6	22.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	16	(4-6)	(4-6)	(1-3)	
	%	38.6	36.4				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	17	10	(4-6)	(1-3)	
	%		38.6	22.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	97.7						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	32	11			
%			72.7	25.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	218	136	(4-6)	98.2	37.0	30.6	43.5	72.0
I期	88	27	(1-3)	98.9	69.1	58.3	77.7	71.0
II期	15	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	37	28	(1-3)	94.6	20.9	9.3	35.6	69.4
IV期	69	63	0	100.0	8.7	3.5	16.8	74.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	153	65					
%	70.2	29.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	27	47	92	49		
%		12.4	21.6	42.2	22.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	88	15	37	69	(7-9)		
%	40.4	6.9	17.0	31.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	118	100	89	10	(1-3)		
%	54.1	45.9	40.8	4.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	30	95	82			
%	5.0	13.8	43.6	37.6			

2 JA北海道厚生連 旭川厚生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	141	29	(1-3)	99.3	79.3	71.6	85.1	61.5
I期	54	(1-3)	0	100.0	94.4	83.8	98.2	58.8
II期	58	(7-9)	0	100.0	84.5	72.3	91.6	64.7
III期	14	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	13	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	141				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	35	26	34	34	12
	%	24.8	18.4	24.1	24.1	8.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	54	58	14	13	(1-3)
	%	38.3	41.1	9.9	9.2	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	21	120	109	11	0
	%	14.9	85.1	77.3	7.8	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	13	(1-3)	30	95	
	%	9.2		21.3	67.4	

3 王子総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

信頼性の高い生存率を算出するためには95%以上の生存状況把握割合を維持する必要があるとされている。当院の2012-13年5年生存率に対する生存状況把握割合は、胃癌が97.8%、大腸癌が96.9%、肝細胞癌が100%、肺非小細胞癌が97.4%、女性乳癌が96.3%と前回に引き続き95%以上を維持している。しかし、生存率は診断時の病気の進行度とともに患者さんの年齢、基礎疾患や健康状態等様々な因子に影響されるため、単純に全体生存率だけではその施設のがん医療の優劣を決めることはできないということに留意する必要がある。

また、より正確な生存率を出すためには症例数がまだ少なく、今後、さらに症例を蓄積することでより信頼性の高いデータに近づけていく必要があると考える。

3 王子総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	223	94	(4-6)	97.8	57.5	50.7	63.7	70.3
I期	123	17	(1-3)	97.6	86.0	78.5	91.1	69.8
II期	25	13	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	20	13	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	48	45	0	100.0	6.3	1.6	15.5	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	166	57			
%	74.4	25.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	30	60	88	39
%		13.5	26.9	39.5	17.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	123	25	20	48	(7-9)
%	55.2	11.2	9.0	21.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	60	163	150	10	(1-3)
%	26.9	73.1	67.3	4.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	12	67	125	
%	8.5	5.4	30.0	56.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	226	86	(7-9)	96.9	61.2	54.4	67.2	71.7
I期	47	(7-9)	(1-3)	95.7	82.3	67.8	90.8	70.8
II期	64	11	(1-3)	95.3	82.4	70.4	89.8	73.5
III期	46	16	0	100.0	65.2	49.6	77.0	67.3
IV期	66	48	(1-3)	97.0	25.1	15.3	36.1	72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	132	94			
%	58.4	41.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	24	64	72	59
%		10.6	28.3	31.9	26.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	47	64	46	66	(1-3)
%	20.8	28.3	20.4	29.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	28	198	178	19	(1-3)
%	12.4	87.6	78.8	8.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	13	53	151	
%		5.8	23.5	66.8	

3 王子総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	59	44	0	100.0	25.4	15.2	37.0	68.6
I期	27	15	0	-	-	-	-	-
II期	14	12	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	45	14				
%	76.3	23.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	21	23	(4-6)	
%			35.6	39.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	27	14	(7-9)	(7-9)	(1-3)
	%	45.8	23.7			
取り扱い規約	対象数	12	17	14	13	(1-3)
	%	20.3	28.8	23.7	22.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	46	13	13	0	0	
%	78.0	22.0	22.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	29	29		
%			49.2	49.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	190	131	(4-6)	97.4	30.2	23.8	36.9	71.8
I期	62	21	(1-3)	96.8	66.1	52.9	76.4	71.5
II期	19	11	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	33	25	(1-3)	97.0	22.5	10.0	38.1	70.2
IV期	69	69	0	100.0	0.0	0.0	0.0	73.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	136	54			
%	71.6	28.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	58	84	34
%		5.8	30.5	44.2	17.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	62	19	33	69	(7-9)
%	32.6	10.0	17.4	36.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	126	64	58	(4-6)	(1-3)
%	66.3	33.7	30.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	18	57	99	
%	8.4	9.5	30.0	52.1	

3 王子総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	108	20	(4-6)	96.3	81.2	72.4	87.5	62.6
I期	37	0	(1-3)	91.9	100.0	-	-	62.4
II期	38	(1-3)	(1-3)	97.4	92.1	77.5	97.4	65.2
III期	18	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	14	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	108				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	18	22	32	29	(7-9)
	%	16.7	20.4	29.6	26.9	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	37	38	18	14	(1-3)
	%	34.3	35.2	16.7	13.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	95	78	16	(1-3)
	%	12.0	88.0	72.2	14.8	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	11	(1-3)	(4-6)	92	
	%	10.2			85.2	

4 JA北海道厚生連帯広厚生病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

4 JA北海道厚生連帯広厚生病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	320	127	(4-6)	98.1	60.1	54.5	65.2	70.5
I期	190	36	(4-6)	97.9	80.9	74.5	85.8	70.3
II期	38	17	0	100.0	55.3	38.3	69.3	71.8
III期	44	28	(1-3)	97.7	36.2	22.4	50.2	69.0
IV期	42	41	0	100.0	2.4	0.2	10.8	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	223	97			
%	69.7	30.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	32	91	117	67
%	4.1	10.0	28.4	36.6	20.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	190	38	44	42	(4-6)
%	59.4	11.9	13.8	13.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	69	251	235	16	0
%	21.6	78.4	73.4	5.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	33	140	127	
%	6.3	10.3	43.8	39.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	261	96	(7-9)	97.3	62.6	56.4	68.2	69.4
I期	59	12	(4-6)	93.2	79.0	65.9	87.5	70.1
II期	61	12	0	100.0	80.3	68.0	88.3	68.7
III期	82	26	(1-3)	97.6	67.7	56.3	76.7	68.1
IV期	54	41	(1-3)	98.1	22.8	12.6	34.8	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	151	110			
%	57.9	42.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	32	77	90	47
%	5.7	12.3	29.5	34.5	18.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	59	61	82	54	(4-6)
%	22.6	23.4	31.4	20.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	45	216	193	23	0
%	17.2	82.8	73.9	8.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	31	83	132	
%	5.7	11.9	31.8	50.6	

4 JA北海道厚生連帯広厚生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	47	(1-3)	98.6	33.4	22.7	44.4	70.1
I期	30	10	(1-3)	96.7	66.4	46.5	80.3	71.4
II期	17	13	0	-	-	-	-	-
III期	17	17	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	51	20				
%	71.8	28.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	24	27	11	
%			33.8	38.0	15.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	17	17	(7-9)	0
	%	42.3	23.9	23.9		
取り扱い規約	対象数	12	27	17	15	0
	%	16.9	38.0	23.9	21.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	58	13	13	0	0	
%	81.7	18.3	18.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	55	12		
%			77.5	16.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	309	202	(1-3)	99.4	34.4	29.1	39.7	69.1
I期	90	22	0	100.0	75.6	65.3	83.2	69.9
II期	36	18	(1-3)	97.2	49.0	31.8	64.1	69.1
III期	69	52	(1-3)	98.6	24.0	14.6	34.6	68.1
IV期	108	104	0	100.0	3.7	1.2	8.5	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	216	93			
%	69.9	30.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	39	91	123	43
%	4.2	12.6	29.4	39.8	13.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	90	36	69	108	(4-6)
%	29.1	11.7	22.3	35.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	167	142	135	(7-9)	0
%	54.0	46.0	43.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	30	144	122	
%	4.2	9.7	46.6	39.5	

4 JA北海道厚生連帯広厚生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	179	34	(1-3)	98.3	80.8	74.2	85.9	62.6
I期	85	(4-6)	(1-3)	97.6	92.8	84.7	96.7	63.7
II期	57	12	0	100.0	79.0	65.9	87.5	61.5
III期	21	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	10	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	179				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	33	33	59	38	16
	%	18.4	18.4	33.0	21.2	8.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	85	57	21	15	(1-3)
	%	47.5	31.8	11.7	8.4	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	28	151	135	16	0
	%	15.6	84.4	75.4	8.9	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	21	14	30	114	
	%	11.7	7.8	16.8	63.7	

5 北見赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

【地域性】

当院は北海道の北東部に位置し、オホーツク三次医療圏（人口約30万）唯一の地域がん診療連携拠点病院です。東西約150kmに渡る広大な地域のがん診療を担い、早期から進行がんまで幅広く診療しています。

【当院の方針】

患者様の年齢やがんのステージ（病期）、全身状態などを総合的に判断し、患者様やご家族への十分な説明の上、手術・放射線療法・化学療法・緩和療法を組合せた適切ながん診療を行っています。

【集計結果について】

本集計では、5大がんを全国・全道と比較すると、当院はご高齢の症例が多くみられ、さらに、大腸、肺、乳房ではIII期やIV期の割合が高く、がんが進行した状態で当院を受診するケースが多いことが伺えます。

【今後の課題】

検診・健診で発見される症例が少ないことから、地域の行政等とも連携し、がんの早期発見のため検診率の向上に努めたいと考えます。

5 北見赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	301	119	(1-3)	99.0	60.3	54.5	65.6	71.8
I期	190	32	(1-3)	98.9	83.1	77.0	87.8	71.8
II期	32	18	0	100.0	43.8	26.5	59.8	73.8
III期	25	18	0	-	-	-	-	-
IV期	51	48	(1-3)	98.0	4.0	0.7	12.1	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	205	96			
%	68.1	31.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	18	72	121	77
%	4.3	6.0	23.9	40.2	25.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	190	32	25	51	(1-3)
%	63.1	10.6	8.3	16.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	62	239	218	21	0
%	20.6	79.4	72.4	7.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	36	152	100	
%	4.3	12.0	50.5	33.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	304	128	(4-6)	98.7	57.6	51.9	63.0	71.9
I期	72	10	0	100.0	86.1	75.7	92.3	71.9
II期	80	23	(1-3)	98.8	71.2	59.9	79.8	73.0
III期	80	33	0	100.0	58.8	47.2	68.6	70.6
IV期	65	55	(1-3)	95.4	12.8	6.0	22.3	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	173	131			
%	56.9	43.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	24	75	111	81
%	4.3	7.9	24.7	36.5	26.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	72	80	80	65	(7-9)
%	23.7	26.3	26.3	21.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	252	214	36	(1-3)
%	17.1	82.9	70.4	11.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	19	88	180	
%	5.6	6.3	28.9	59.2	

5 北見赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	46	34	0	100.0	26.1	14.5	39.2	71.8
I期	24	12	0	-	-	-	-	-
II期	11	11	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	33	13				
%	71.7	28.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	13	19	10	
%			28.3	41.3	21.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	11	(7-9)	(4-6)	0
	%	52.2	23.9			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	16	15	(7-9)	(1-3)
	%		34.8	32.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	39	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	84.8					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	31	13		
%			67.4	28.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	257	182	(1-3)	99.6	29.0	23.5	34.6	72.2
I期	89	26	0	100.0	70.8	60.1	79.1	73.2
II期	15	11	0	-	-	-	-	-
III期	44	39	0	100.0	11.4	4.2	22.6	69.3
IV期	101	98	(1-3)	99.0	2.0	0.4	6.4	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	182	75			
%	70.8	29.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	19	69	106	57
%		7.4	26.8	41.2	22.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	89	15	44	101	(7-9)
%	34.6	5.8	17.1	39.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	165	92	89	(1-3)	(1-3)
%	64.2	35.8	34.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	20	120	106	
%	4.3	7.8	46.7	41.2	

5 北見赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	140	17	(1-3)	99.3	87.8	81.1	92.3	60.4
I期	64	(1-3)	0	100.0	95.3	86.2	98.5	60.4
II期	41	(4-6)	0	100.0	85.4	70.3	93.1	60.4
III期	23	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	140				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	33	41	25	30	11
	%	23.6	29.3	17.9	21.4	7.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	64	41	23	11	(1-3)
	%	45.7	29.3	16.4	7.9	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	19	121	118	(1-3)	(1-3)
	%	13.6	86.4	84.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	26	(1-3)	13	98	
	%	18.6		9.3	70.0	

6 社会医療法人母恋 日鋼記念病院
2012年単年

コメント:

今回のデータをご覧いただく際には、以下の内容をご考慮ください。

「- (ハイフン)」は「0 (ゼロ)」ではありません。

- ・「生存率」は症例数が少ない場合、推定値が不安定となるため30例以上のみ表示
30例未満の場合は「- (ハイフン)」表示となっています。
- ・「集計値」では、個人情報への配慮から10例以下を「- (ハイフン)」表示となっています。

地域特性として、70歳以上の高齢患者さんの占める割合が全国平均に比して高い傾向にあります。そのため、罹患時すでに慢性疾患などを有する「併存症あり」の患者さんの割合も高くなっており、これらの要因が治療結果に影響する場合があります。

また、死亡数はすべて「がん死」とは限りません。がん治療で効果が認められていても、そのほかの併存症が原因で亡くなる場合も死亡数に含まれています。

進行しているがん(ステージIV)の患者割合が高い傾向にある理由は、以下のことが考えられます。

- ・健診(がん検診含む)の受診比率が低く、ある程度進行してから受診する患者が多いため。
- ・ステージI~IIIなどの手術適応症例では、当院において確定診断した後、都市部の病院での手術を選択するケースがあり、そのような症例は今回の分析対象外となっているため。

「生存率」がそのまま「治療成績」を示すものではありません。

今回の公表データでは、治療に影響するさまざまな要因(合併症や治療方法など)についての条件が加味されていないため、そのままの数値で「がん治療の良否」を判断すべきではないことをご理解の上、お読みいただければ幸いです。

今後、がんの「予後」や「治療方法」などについてご心配なことがありましたら、ぜひ主治医にご相談ください。当院では「地域がん診療連携拠点病院」として、そのようなご相談も受け付けています。

6 社会医療法人母恋 日鋼記念病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	19	(1-3)	97.9	59.6	44.2	72.0	71.0
I期	27	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	35	13			
%	72.9	27.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	14	16	12
%			29.2	33.3	25.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	27	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(1-3)
%	56.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	35	33	(1-3)	0
%	27.1	72.9	68.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(4-6)	23	19	
%			47.9	39.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	47	18	(1-3)	93.6	59.8	44.0	72.5	73.8
I期	11	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	24	23			
%	51.1	48.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	12	10	20
%			25.5	21.3	42.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	11	15	(7-9)	11	(1-3)
%	23.4	31.9		23.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	44	43	(1-3)	0
%		93.6	91.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	23	21	
%			48.9	44.7	

6 社会医療法人母恋 日鋼記念病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	13	11	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(7-9)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	26	19	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	19	(7-9)			
%	73.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	0	(7-9)	11	(7-9)
%				42.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0
%	73.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	10	14	
%			38.5	53.8	

6 社会医療法人母恋 日鋼記念病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	(4-6)	(1-3)	96.8	87.1	69.2	95.0	62.0
I期	10	0	0	-	-	-	-	-
II期	14	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	31				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(4-6)	(7-9)	13	(1-3)	(1-3)
	%			41.9		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	10	14	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%	32.3	45.2			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	30	28	(1-3)	0
	%		96.8	90.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	0	(4-6)	20	
	%				64.5	

7 社会福祉法人 函館厚生院 函館五稜郭病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

7 社会福祉法人 函館厚生院 函館五稜郭病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	381	142	(1-3)	99.2	62.6	57.5	67.3	70.5
I期	234	38	(1-3)	98.7	83.7	78.2	87.8	70.6
II期	29	10	0	-	-	-	-	-
III期	39	18	0	100.0	53.9	37.2	67.9	68.8
IV期	73	71	0	100.0	2.7	0.5	8.5	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	266	115			
%	69.8	30.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	34	121	154	62
%	2.6	8.9	31.8	40.4	16.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	234	29	39	73	(4-6)
%	61.4	7.6	10.2	19.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	70	311	288	10	13
%	18.4	81.6	75.6	2.6	3.4
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	62	120	186	
%	3.4	16.3	31.5	48.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	387	132	(1-3)	99.5	65.8	60.9	70.3	70.2
I期	110	18	(1-3)	98.2	83.5	75.1	89.3	68.5
II期	91	22	0	100.0	75.8	65.7	83.4	73.1
III期	109	29	0	100.0	73.4	64.0	80.7	69.6
IV期	73	59	0	100.0	19.2	11.1	28.9	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	199	188			
%	51.4	48.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	45	120	125	83
%	3.6	11.6	31.0	32.3	21.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	110	91	109	73	(4-6)
%	28.4	23.5	28.2	18.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	355	336	13	(4-6)
%	8.3	91.7	86.8	3.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	57	101	222	
%		14.7	26.1	57.4	

7 社会福祉法人 函館厚生院 函館五稜郭病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	57	(1-3)	98.8	29.9	20.3	40.0	72.0
I期	36	21	0	100.0	41.7	25.6	57.0	73.0
II期	22	15	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	20	17	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	49	33				
%	59.8	40.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	16	35	20	
%			19.5	42.7	24.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	22	20	(4-6)	0
	%	43.9	26.8	24.4		
取り扱い規約	対象数	17	23	18	21	(1-3)
	%	20.7	28.0	22.0	25.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	56	26	23	(1-3)	(1-3)	
%	68.3	31.7	28.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	59	21		
%			72.0	25.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	303	186	0	100.0	38.6	33.1	44.1	71.8
I期	125	34	0	100.0	72.8	64.1	79.7	71.8
II期	30	16	0	100.0	46.7	28.4	63.0	72.3
III期	38	33	0	100.0	13.2	4.8	25.8	73.6
IV期	107	100	0	100.0	6.5	2.9	12.3	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	194	109			
%	64.0	36.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	28	72	117	77
%		9.2	23.8	38.6	25.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	125	30	38	107	(1-3)
%	41.3	9.9	12.5	35.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	171	132	131	(1-3)	0
%	56.4	43.6	43.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	35	152	116	
%		11.6	50.2	38.3	

7 社会福祉法人 函館厚生院 函館五稜郭病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	216	30	(1-3)	98.6	86.0	80.6	90.0	60.4
I期	88	(7-9)	(1-3)	98.9	92.0	83.9	96.1	60.2
II期	72	(7-9)	(1-3)	98.6	90.2	80.5	95.2	61.3
III期	38	(4-6)	(1-3)	97.4	86.7	70.9	94.2	58.4
IV期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	216				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	52	54	50	40	20
	%	24.1	25.0	23.1	18.5	9.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	88	72	38	14	(4-6)
	%	40.7	33.3	17.6	6.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	14	202	181	18	(1-3)
	%	6.5	93.5	83.8	8.3	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	24	(4-6)	19	169	
	%	11.1		8.8	78.2	

8 JA北海道厚生連 札幌厚生病院
2013年単年

コメント:

【胃がん】

I期72.8%・II期7.2%、観血的治療無11.1%・有88.9%、実測生存率は76.9%（全国62.6%・9.2%、19.6%・80.4%・62.0%）であった。
全国数値と比較すると早期の患者が多く、観血的治療症例が多いことが実測生存率の高さに影響していると考えられる。
また、当院は健診センターを併設しているため、健診やがん検診からの症例が30.9%（全国22.1%）と高く、一因として挙げられる。

【大腸がん】

I期32.8%・II期26.9%・観血的治療無8.1%・有91.9%・実測生存率74.3%（全国26.3%・26.5%・13.0%・87.0%・63.3%）であった。
全国数値と比較すると胃がんほどではないが、早期の患者が多く、観血的治療症例が多い。
胃がんと同様に健診やがん検診からの症例が27.5%（全国18.5%）と高いことが特徴的である。

【肝細胞がん】

ステージの比率は全国と大差なかったが、観血的治療無67.7%・有32.3%、実測生存率54.1%（全国73.0%・27.0%、38.7%）は高値であった。
発見経緯として経過観察中が83.3%とその他（症状あり）10.1%（全国69.2%・26.9%）であったのは、当院が肝治療に特化していることが要因と考えられる。

【肺非小細胞がん】

発見経緯として、他疾患観察中70.1%（全国39.5%）が全国と比較して非常に高く、一方で健診やがん検診からの症例が14.3%（全国20.6%）と低い。
また、ステージI・IIの割合が全国比とは差異があり、元々症例数が少ないことが影響していると思われるが、精度の低さを感じる結果となった。

【女性乳がん】

生存率は全国と比較して大差ないが、平均年齢が66.0歳（全国59.7歳）、経過観察中での発見も34.0%（全国13.4%）と高い。
一方、症状ありは48.0%（全国59.8%）と低かった。
乳がん検診を行っているため、外来でのフォロー症例が多いことが影響していると考えられる。

【全体を通して】

2012-2013年5年生存率集計において、当院では生存状況把握率が90.19%となったため、このたび集計対象となった。
しかしながら、部位によっては大腸がんならびに肝細胞がんが90%を下回っているなど、全国と比較すると低い生存状況把握率である。
本報告書にも記載があるが、信頼性の高い生存率を算出するためには95%以上の生存状況把握割合を維持する必要があるとされているため、集計対象とはなったが正確な生存率を出すには十分な把握率とは言えない。
近年の生存率調査においては、札幌市の協力区が増加傾向にあることから、より信頼性の高いデータに近づけられることを期待する。

8 JA北海道厚生連 札幌厚生病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	279	62	26	90.7	76.9	71.3	81.5	69.1
I期	203	16	21	89.7	91.7	86.8	94.8	69.5
II期	20	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	23	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	31	28	(1-3)	93.5	3.5	0.3	15.1	67.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	188	91			
%	67.4	32.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	33	91	107	39
%		11.8	32.6	38.4	14.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	203	20	23	31	(1-3)
%	72.8	7.2	8.2	11.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	31	248	230	(7-9)	11
%	11.1	88.9	82.4		3.9
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	73	132	61	
%	4.7	26.2	47.3	21.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	186	45	21	88.7	74.3	67.1	80.2	67.9
I期	61	(7-9)	(4-6)	90.2	84.2	71.8	91.4	66.3
II期	50	(4-6)	10	80.0	86.3	71.9	93.6	70.6
III期	46	(7-9)	(4-6)	89.1	83.6	68.6	91.8	67.7
IV期	29	23	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	100	86			
%	53.8	46.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	28	54	58	33
%	7.0	15.1	29.0	31.2	17.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	61	50	46	29	0
%	32.8	26.9	24.7	15.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	171	158	13	0
%	8.1	91.9	84.9	7.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	39	72	63	
%	6.5	21.0	38.7	33.9	

8 JA北海道厚生連 札幌厚生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	99	41	13	86.9	54.1	43.2	63.9	69.7
I期	49	16	(1-3)	93.9	65.9	50.5	77.6	70.7
II期	27	10	(4-6)	-	-	-	-	-
III期	15	12	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(1-3)	(4-6)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	70	29				
%	70.7	29.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	11	25	44	15	
%		11.1	25.3	44.4	15.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	49	27	15	(7-9)	0
	%	49.5	27.3	15.2		
取り扱い規約	対象数	25	36	22	14	(1-3)
	%	25.3	36.4	22.2	14.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	67	32	29	(1-3)	0	
%	67.7	32.3	29.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	83	10		
%			83.8	10.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	77	49	(7-9)	90.9	32.0	21.6	42.9	71.9
I期	19	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	14	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	32	28	(4-6)	87.5	0.0	0.0	0.0	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	59	18			
%	76.6	23.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	27	28	16
%			35.1	36.4	20.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	19	12	14	32	0
%	24.7	15.6	18.2	41.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	56	21	19	(1-3)	0
%	72.7	27.3	24.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	54	12	
%			70.1	15.6	

8 JA北海道厚生連 札幌厚生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	(4-6)	(1-3)	96.0	89.9	77.4	95.7	66.0
I期	25	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	14	0	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	50				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(4-6)	(7-9)	16	16	(4-6)
	%			32.0	32.0	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	25	14	(4-6)	(4-6)	0
	%	50.0	28.0			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	45	37	(7-9)	(1-3)
	%		90.0	74.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(1-3)	17	24	
	%			34.0	48.0	

9 独立行政法人 労働者健康安全機構 釧路労災病院
2012年単年

コメント:

特になし

9 独立行政法人 労働者健康安全機構 釧路労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	110	51	(1-3)	98.2	53.2	43.4	62.1	70.4
I期	52	10	(1-3)	98.1	80.8	67.2	89.2	71.7
II期	15	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	24	23	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	83	27			
%	75.5	24.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	29	34	27
%		14.5	26.4	30.9	24.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	52	15	17	24	(1-3)
%	47.3	13.6	15.5	21.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	77	73	(1-3)	(1-3)
%	30.0	70.0	66.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	(4-6)	15	79	
%	10.9		13.6	71.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	57	(1-3)	98.6	58.2	49.4	66.0	69.4
I期	26	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	40	(7-9)	0	100.0	77.5	61.2	87.6	70.9
III期	34	11	(1-3)	97.1	66.9	48.2	80.1	68.0
IV期	33	28	0	100.0	15.2	5.5	29.2	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	72	66			
%	52.2	47.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	20	39	51	23
%		14.5	28.3	37.0	16.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	26	40	34	33	(4-6)
%	18.8	29.0	24.6	23.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	114	98	14	(1-3)
%	17.4	82.6	71.0	10.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	(4-6)	15	105	
%	9.4		10.9	76.1	

9 独立行政法人 労働者健康安全機構 釧路労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	16	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	17	(4-6)			
%	73.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	(7-9)	(7-9)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(7-9)	(1-3)	(7-9)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(7-9)	(4-6)	(7-9)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
%	82.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	19	
%				82.6	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	52	40	(1-3)	98.1	23.1	12.8	35.2	72.4
I期	15	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	17	14	0	-	-	-	-	-
IV期	16	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	36	16			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	13	22	12
%			25.0	42.3	23.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	15	(1-3)	17	16	(1-3)
%	28.8		32.7	30.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	42	10	10	0	0
%	80.8	19.2	19.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	22	25	
%			42.3	48.1	

9 独立行政法人 労働者健康安全機構 釧路労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	13	(1-3)	98.2	76.4	62.9	85.6	63.6
I期	19	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	22	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	56				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(7-9)	23	(7-9)	(4-6)
	%			41.1		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	19	22	(7-9)	(7-9)	0
	%	33.9	39.3			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	50	44	(4-6)	0
	%		89.3	78.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	14	(1-3)	(1-3)	39	
	%	25.0			69.6	

10 青森県立中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

10 青森県立中央病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	356	172	28	92.1	51.6	46.3	56.6	69.0
I期	171	39	24	86.0	77.0	69.9	82.7	70.6
II期	31	10	(1-3)	93.5	67.7	48.4	81.2	70.6
III期	64	42	(1-3)	96.9	34.2	22.9	45.8	69.0
IV期	89	80	0	100.0	10.1	5.0	17.4	65.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	253	103			
%	71.1	28.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	41	96	134	62
%	6.5	11.5	27.0	37.6	17.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	171	31	64	89	(1-3)
%	48.0	8.7	18.0	25.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	92	264	246	18	0
%	25.8	74.2	69.1	5.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	42	34	97	183	
%	11.8	9.6	27.2	51.4	

大腸
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	473	186	58	87.7	59.7	55.1	64.1	68.7
I期	105	18	20	81.0	82.4	73.5	88.6	69.6
II期	142	45	14	90.1	67.6	59.1	74.7	70.1
III期	128	45	19	85.2	63.5	54.3	71.4	66.9
IV期	96	76	(4-6)	94.8	19.0	11.7	27.5	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	276	197			
%	58.4	41.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	29	69	144	145	86
%	6.1	14.6	30.4	30.7	18.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	105	142	128	96	(1-3)
%	22.2	30.0	27.1	20.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	67	406	363	43	0
%	14.2	85.8	76.7	9.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	77	39	72	285	
%	16.3	8.2	15.2	60.3	

10 青森県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	93	63	(4-6)	95.7	30.2	21.1	39.9	70.5
I期	46	24	(1-3)	95.7	47.3	32.3	60.9	69.9
II期	25	20	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	16	14	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	61	32				
%	65.6	34.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	10	33	34	16	
%		10.8	35.5	36.6	17.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	46	25	16	(4-6)	0
	%	49.5	26.9	17.2		
取り扱い規約	対象数	16	40	22	15	0
	%	17.2	43.0	23.7	16.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	81	12	12	0	0	
%	87.1	12.9	12.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	64	24		
%			68.8	25.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	429	272	20	95.3	36.2	31.7	40.8	68.6
I期	149	46	10	93.3	68.9	60.8	75.7	70.2
II期	33	17	(4-6)	87.9	46.9	29.2	62.8	67.1
III期	96	73	(1-3)	96.9	23.5	15.5	32.4	67.6
IV期	149	134	(1-3)	98.0	9.9	5.8	15.4	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	307	122			
%	71.6	28.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	47	153	151	59
%	4.4	11.0	35.7	35.2	13.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	149	33	96	149	(1-3)
%	34.7	7.7	22.4	34.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	265	164	159	(4-6)	0
%	61.8	38.2	37.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	35	68	149	177	
%	8.2	15.9	34.7	41.3	

10 青森県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	237	46	17	92.8	80.3	74.6	84.9	61.7
I期	104	14	(7-9)	91.3	86.2	77.8	91.6	61.7
II期	94	13	(4-6)	93.6	86.1	77.2	91.7	60.7
III期	24	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	14	10	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	237				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	53	46	67	46	25
	%	22.4	19.4	28.3	19.4	10.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	104	94	24	14	(1-3)
	%	43.9	39.7	10.1	5.9	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	47	190	186	(4-6)	0
	%	19.8	80.2	78.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	42	10	42	143	
	%	17.7	4.2	17.7	60.3	

11 八戸市立市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

11 八戸市立市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	243	118	(1-3)	99.6	51.4	45.0	57.5	70.0
I期	125	25	(1-3)	99.2	80.0	71.8	86.0	69.3
II期	33	20	0	100.0	39.4	23.1	55.4	71.4
III期	40	30	0	100.0	25.0	13.0	39.0	70.7
IV期	44	42	0	100.0	4.6	0.8	13.6	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	172	71			
%	70.8	29.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	25	71	83	52
%	4.9	10.3	29.2	34.2	21.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	125	33	40	44	(1-3)
%	51.4	13.6	16.5	18.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	54	189	145	36	(7-9)
%	22.2	77.8	59.7	14.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	51	108	81	
%		21.0	44.4	33.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	355	143	(1-3)	99.7	59.6	54.3	64.5	69.9
I期	82	17	0	100.0	79.3	68.8	86.6	69.6
II期	103	20	(1-3)	99.0	80.4	71.3	86.9	70.7
III期	83	33	0	100.0	60.2	48.9	69.8	69.4
IV期	86	73	0	100.0	15.1	8.5	23.5	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	197	158			
%	55.5	44.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	43	93	134	66
%	5.4	12.1	26.2	37.7	18.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	82	103	83	86	(1-3)
%	23.1	29.0	23.4	24.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	63	292	207	78	(7-9)
%	17.7	82.3	58.3	22.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	70	162	121	
%		19.7	45.6	34.1	

11 八戸市立市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	51	35	0	100.0	31.4	19.3	44.2	70.1
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	24	20	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	41	10					
%	80.4	19.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	15	15	13		
%			29.4	29.4	25.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	13	24	(4-6)	0		
	%	25.5	47.1				
取り扱い規約	対象数 (7-9)	12	17	15	0		
	%	23.5	33.3	29.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)		
%	90.2						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	37	(7-9)			
%			72.5				

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	336	189	0	100.0	43.8	38.4	49.0	70.3
I期	153	36	0	100.0	76.5	68.9	82.4	69.0
II期	31	21	0	100.0	32.3	16.9	48.6	71.8
III期	46	35	0	100.0	23.9	12.9	36.9	71.3
IV期	105	97	0	100.0	7.6	3.6	13.7	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	190	146					
%	56.5	43.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	33	102	137	53		
%	3.3	9.8	30.4	40.8	15.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	153	31	46	105	(1-3)		
%	45.5	9.2	13.7	31.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	161	175	155	18	(1-3)		
%	47.9	52.1	46.1	5.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	85	186	57			
%		25.3	55.4	17.0			

11 八戸市立市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	271	54	0	100.0	80.1	74.8	84.4	56.9
I期	127	(7-9)	0	100.0	94.5	88.8	97.3	56.4
II期	88	15	0	100.0	83.0	73.3	89.4	57.8
III期	32	16	0	100.0	50.0	31.9	65.7	58.9
IV期	23	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	271				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	99	52	65	40	15
	%	36.5	19.2	24.0	14.8	5.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	127	88	32	23	(1-3)
	%	46.9	32.5	11.8	8.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	34	237	210	24	(1-3)
	%	12.5	87.5	77.5	8.9	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	72	(1-3)	69	129	
	%	26.6		25.5	47.6	

12 三沢市立三沢病院
2012年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

12 三沢市立三沢病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	27	(4-6)	91.1	36.4	22.1	50.8	67.9
I期	15	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	16	15	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	32	13			
%	71.1	28.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(1-3)	13	16	(7-9)
%			28.9	35.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	15	(4-6)	(7-9)	16	(1-3)
%	33.3			35.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	29	22	(1-3)	(4-6)
%	35.6	64.4	48.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	27	
%				60.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	11	(4-6)	90.3	81.4	68.9	89.2	64.9
I期	19	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	11	0	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	23	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	34	28			
%	54.8	45.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	22	14	(7-9)
%		21.0	35.5	22.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	19	11	23	(7-9)	(1-3)
%	30.6	17.7	37.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	57	53	(4-6)	0
%		91.9	85.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	10	16	30	
%		16.1	25.8	48.4	

12 三沢市立三沢病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	10	(1-3)			
%	90.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	24	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	17	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	20	(4-6)			
%	83.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(7-9)	11
%					45.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	0	(4-6)	17	0
%				70.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	13	
%				54.2	

12 三沢市立三沢病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	51	(4-6)	14	72.5	89.5	74.4	95.9	57.2
I期	38	(1-3)	13	65.8	96.0	74.8	99.4	55.4
II期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	51				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	21	(7-9)	(4-6)	(4-6)
%	23.5	41.2			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	38	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0
%	74.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	49	40	(7-9)	(1-3)
%		96.1	78.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	(1-3)	(7-9)	29	
%	25.5			56.9	

13

岩手県立中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

「全体について」

地域の総合病院である当院では、高齢で基礎疾患をお持ちの患者、救急搬送や緊急手術を要する患者等が多い。また多くの紹介を受け入れるセンター病院であることから自施設での治療割合が非常に高い。乳癌を除いては、全国や地域の病院と比べ病期の進行した症例の診療を実施している割合も高いのが特徴です。

13 岩手県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	440	174	(1-3)	99.5	60.4	55.7	64.8	70.6
I期	250	47	(1-3)	99.2	81.2	75.8	85.5	72.1
II期	61	22	0	100.0	63.9	50.6	74.6	69.0
III期	54	39	0	100.0	27.8	16.7	40.0	67.6
IV期	72	64	0	100.0	11.1	5.2	19.6	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	318	122			
%	72.3	27.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	43	119	165	94
%	4.3	9.8	27.0	37.5	21.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	250	61	54	72	(1-3)
%	56.8	13.9	12.3	16.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	66	374	345	28	(1-3)
%	15.0	85.0	78.4	6.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	88	13	144	195	
%	20.0	3.0	32.7	44.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	545	215	(1-3)	99.8	60.5	56.3	64.5	70.9
I期	150	28	0	100.0	81.3	74.1	86.7	71.2
II期	143	42	0	100.0	70.6	62.4	77.4	73.6
III期	163	67	(1-3)	99.4	58.7	50.7	65.8	69.7
IV期	85	74	0	100.0	12.9	6.9	21.0	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	302	243			
%	55.4	44.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	67	146	172	142
%	3.3	12.3	26.8	31.6	26.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	150	143	163	85	(4-6)
%	27.5	26.2	29.9	15.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	42	503	467	36	0
%	7.7	92.3	85.7	6.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	113	14	143	275	
%	20.7	2.6	26.2	50.5	

13 岩手県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	43	0	100.0	34.9	23.7	46.3	71.6
I期	31	13	0	100.0	58.1	39.0	73.1	72.7
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	11	11	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	50	16				
%	75.8	24.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	20	24	13	
%			30.3	36.4	19.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	31	14	11	10	0
	%	47.0	21.2	16.7	15.2	
取り扱い規約	対象数	10	30	(7-9)	18	0
	%	15.2	45.5		27.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	38	28	25	(1-3)	(1-3)	
%	57.6	42.4	37.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	38	24		
%			57.6	36.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	359	202	(4-6)	98.6	43.5	38.3	48.6	69.5
I期	137	28	(1-3)	97.8	79.4	71.6	85.3	68.4
II期	33	12	0	100.0	63.6	45.0	77.5	73.8
III期	73	51	(1-3)	98.6	29.9	19.9	40.6	68.1
IV期	115	110	(1-3)	99.1	3.5	1.2	8.2	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	224	135			
%	62.4	37.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	40	118	134	57
%	2.8	11.1	32.9	37.3	15.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	137	33	73	115	(1-3)
%	38.2	9.2	20.3	32.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	189	170	166	(1-3)	(1-3)
%	52.6	47.4	46.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	65	18	139	137	
%	18.1	5.0	38.7	38.2	

13 岩手県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	326	47	(1-3)	99.4	85.5	81.2	88.9	58.6
I期	159	12	(1-3)	99.4	92.4	87.0	95.6	58.5
II期	110	12	(1-3)	99.1	89.0	81.5	93.6	57.5
III期	44	14	0	100.0	68.2	52.3	79.8	59.5
IV期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	326				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	99	74	84	41	28
	%	30.4	22.7	25.8	12.6	8.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	159	110	44	13	0
	%	48.8	33.7	13.5	4.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	55	271	238	(4-6)	29
	%	16.9	83.1	73.0		8.9
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	93	(4-6)	42	187	
	%	28.5		12.9	57.4	

14 岩手県立二戸病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

14 岩手県立二戸病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	89	50	(1-3)	98.9	43.7	33.2	53.7	72.6
I期	46	13	(1-3)	97.8	71.6	56.1	82.4	72.9
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	13	12	0	-	-	-	-	-
IV期	19	18	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	68	21			
%	76.4	23.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	28	31	24
%			31.5	34.8	27.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	46	(7-9)	13	19	(1-3)
%	51.7		14.6	21.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	30	59	49	(7-9)	(1-3)
%	33.7	66.3	55.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	17	59	
%			19.1	66.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	148	65	0	100.0	56.1	47.7	63.6	74.1
I期	41	10	0	100.0	75.6	59.4	86.1	74.0
II期	39	12	0	100.0	69.2	52.2	81.2	74.2
III期	36	12	0	100.0	66.7	48.8	79.5	73.1
IV期	27	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	75	73			
%	50.7	49.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	12	34	53	49
%		8.1	23.0	35.8	33.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	41	39	36	27	(4-6)
%	27.7	26.4	24.3	18.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	114	94	20	0
%	23.0	77.0	63.5	13.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	35	(1-3)	16	94	
%	23.6		10.8	63.5	

14 岩手県立二戸病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	0	(4-6)	(4-6)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	(1-3)	(1-3)	0	0
%	90.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	19	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	14	(4-6)			
%	73.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	11
%					57.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	10	(1-3)
%				52.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(4-6)	14	
%				73.7	

14 岩手県立二戸病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	13	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	24				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	10	(4-6)	(4-6)	0
%		41.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0
%	62.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(1-3)	22	
%				91.7	

15 岩手医科大学附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は厚生労働省より都道府県がん診療連携拠点病院の指定を受け、岩手県内においてがん診療の中心的役割を担っております。また、県内唯一の特定機能病院であり、併存疾患を有する患者様や病期の進んだ患者様の診療も実施しております。

全体として、すべての病期をカバーしており、公表データ上には地域における診療連携での当院の役割が表れております。

本報告書の国立がん研究センターによる説明にもあるとおり、生存率には種々の要因が影響を与えます。また、公表項目には、各病期における患者様の年齢構成比や併存疾患保有の割合、化学療法や内分泌治療などの非観血的治療の実施は反映されておらず、病院の診療実態を表現し切れておりません。

当該公表データの単純な比較によって、施設ごとの治療成績の良し悪しが論じられるものではない点にご留意頂いたうえでご高覧ください。

15 岩手医科大学附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	511	145	(7-9)	98.6	71.5	67.4	75.2	70.3
I期	385	55	(4-6)	99.0	85.7	81.7	88.8	70.8
II期	25	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	34	24	(1-3)	97.1	27.8	13.9	43.5	67.5
IV期	66	60	(1-3)	98.5	7.8	2.9	15.9	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	347	164			
%	67.9	32.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	50	153	198	92
%	3.5	9.8	29.9	38.7	18.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	385	25	34	66	(1-3)
%	75.3	4.9	6.7	12.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	452	399	53	0
%	11.5	88.5	78.1	10.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	102	22	223	164	
%	20.0	4.3	43.6	32.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	368	123	(1-3)	99.2	66.4	61.3	71.0	68.2
I期	99	21	(1-3)	98.0	78.6	69.1	85.5	69.6
II期	76	16	0	100.0	79.0	68.0	86.5	69.1
III期	121	36	0	100.0	70.3	61.2	77.6	66.8
IV期	66	46	(1-3)	98.5	29.4	18.9	40.7	67.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	207	161			
%	56.3	43.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	52	118	124	54
%	5.4	14.1	32.1	33.7	14.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	99	76	121	66	(4-6)
%	26.9	20.7	32.9	17.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	348	294	52	(1-3)
%	5.4	94.6	79.9	14.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	67	11	100	190	
%	18.2	3.0	27.2	51.6	

15 岩手医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	221	132	(1-3)	99.1	39.7	33.2	46.1	68.1
I期	83	41	(1-3)	97.6	49.4	38.1	59.7	68.7
II期	85	43	0	100.0	49.4	38.4	59.5	66.8
III期	43	40	0	100.0	7.0	1.8	17.1	69.6
IV期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	167	54				
%	75.6	24.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	10	32	71	79	29	
%	4.5	14.5	32.1	35.7	13.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	83	85	43	10	0
	%	37.6	38.5	19.5	4.5	
取り扱い規約	対象数	31	89	58	43	0
	%	14.0	40.3	26.2	19.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	175	46	45	(1-3)	0	
%	79.2	20.8	20.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	177	38		
%			80.1	17.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	352	205	(1-3)	99.7	41.6	36.4	46.7	70.0
I期	153	48	0	100.0	68.6	60.6	75.3	70.5
II期	33	16	0	100.0	51.5	33.5	66.9	69.0
III期	60	45	0	100.0	25.0	14.9	36.4	70.8
IV期	103	94	(1-3)	99.0	7.9	3.7	14.1	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	234	118			
%	66.5	33.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	25	124	146	47
%	2.8	7.1	35.2	41.5	13.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	153	33	60	103	(1-3)
%	43.5	9.4	17.0	29.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	149	203	194	(7-9)	0
%	42.3	57.7	55.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	66	24	157	105	
%	18.8	6.8	44.6	29.8	

15 岩手医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	277	46	(1-3)	99.3	83.4	78.5	87.3	56.3
I期	126	(4-6)	0	100.0	95.2	89.7	97.8	57.5
II期	78	(4-6)	(1-3)	97.4	94.9	86.9	98.0	55.8
III期	46	13	0	100.0	71.7	56.4	82.5	53.2
IV期	27	23	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	277				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	101	68	56	35	17
	%	36.5	24.5	20.2	12.6	6.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	126	78	46	27	0
	%	45.5	28.2	16.6	9.7	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	35	242	231	10	(1-3)
	%	12.6	87.4	83.4	3.6	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	53	(1-3)	48	175	
	%	19.1		17.3	63.2	

16 岩手県立中部病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

16 岩手県立中部病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	387	152	10	97.4	60.3	55.3	65.0	71.6
I期	249	49	(7-9)	96.8	80.1	74.5	84.5	71.9
II期	39	16	(1-3)	97.4	58.7	41.6	72.3	71.1
III期	44	34	(1-3)	97.7	21.0	10.4	34.0	72.3
IV期	52	50	0	100.0	3.9	0.7	11.7	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	273	114			
%	70.5	29.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	28	107	153	87
%	3.1	7.2	27.6	39.5	22.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	249	39	44	52	(1-3)
%	64.3	10.1	11.4	13.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	70	317	294	23	0
%	18.1	81.9	76.0	5.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	67	12	118	190	
%	17.3	3.1	30.5	49.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	335	136	(4-6)	98.8	59.1	53.7	64.2	72.2
I期	78	(7-9)	(1-3)	97.4	88.2	78.5	93.7	69.6
II期	87	27	(1-3)	98.9	68.8	57.9	77.5	74.5
III期	95	39	0	100.0	59.0	48.4	68.1	72.6
IV期	65	56	0	100.0	13.9	6.8	23.3	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	184	151			
%	54.9	45.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	41	77	111	99
%		12.2	23.0	33.1	29.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	78	87	95	65	10
%	23.3	26.0	28.4	19.4	3.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	37	298	249	45	(4-6)
%	11.0	89.0	74.3	13.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	62	(7-9)	41	224	
%	18.5		12.2	66.9	

16 岩手県立中部病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	48	(1-3)	98.6	30.0	19.6	41.0	67.6
I期	30	18	0	100.0	40.0	22.8	56.7	68.9
II期	15	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	15	14	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	52	17					
%	75.4	24.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	26	22	(7-9)		
%			37.7	31.9			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	15	15	(7-9)	0	
	%	43.5	21.7	21.7			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	29	16	15	(1-3)	
	%		42.0	23.2	21.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	26	25	(1-3)	0		
%	62.3	37.7	36.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	49	18			
%			71.0	26.1			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	137	104	(1-3)	99.3	23.6	16.8	31.0	72.0
I期	30	16	0	100.0	46.7	28.4	63.0	74.3
II期	16	10	0	-	-	-	-	-
III期	35	29	0	100.0	17.1	7.0	31.1	70.5
IV期	53	46	(1-3)	98.1	11.6	4.7	21.9	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	102	35					
%	74.5	25.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	37	56	29		
%		8.0	27.0	40.9	21.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	30	16	35	53	(1-3)		
%	21.9	11.7	25.5	38.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	120	17	16	(1-3)	0		
%	87.6	12.4	11.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	(7-9)	32	79			
%	13.9		23.4	57.7			

16 岩手県立中部病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	80	18	(1-3)	98.8	77.4	66.5	85.1	64.0
I期	32	(4-6)	0	100.0	87.5	70.0	95.1	63.6
II期	25	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	80				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	15	12	25	20	(7-9)
	%	18.8	15.0	31.3	25.0	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	32	25	14	(7-9)	0
	%	40.0	31.3	17.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	17	63	55	(7-9)	0
	%	21.3	78.8	68.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	15	(4-6)	14	47	
	%	18.8		17.5	58.8	

17 岩手県立磐井病院
2012-13年2カ年

コメント:

特にありません

17 岩手県立磐井病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	218	107	(1-3)	99.1	50.5	43.7	57.0	71.6
I期	102	22	(1-3)	99.0	78.2	68.8	85.1	71.0
II期	24	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	25	15	0	-	-	-	-	-
IV期	59	54	(1-3)	98.3	7.0	2.3	15.5	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	156	62				
%	71.6	28.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	20	59	86	48	
%		9.2	27.1	39.4	22.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	102	24	25	59	(7-9)	
%	46.8	11.0	11.5	27.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	75	143	134	(7-9)	(1-3)	
%	34.4	65.6	61.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	44	(1-3)	68	105		
%	20.2		31.2	48.2		

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	208	79	(4-6)	97.6	61.2	54.2	67.5	71.7
I期	41	(7-9)	0	100.0	82.9	67.5	91.5	72.7
II期	64	14	(1-3)	96.9	77.6	65.1	86.1	69.8
III期	50	16	0	100.0	68.0	53.2	79.0	72.4
IV期	50	39	(1-3)	94.0	17.2	8.1	29.3	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	128	80				
%	61.5	38.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	24	47	67	62	
%		11.5	22.6	32.2	29.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	41	64	50	50	(1-3)	
%	19.7	30.8	24.0	24.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	31	177	170	(4-6)	(1-3)	
%	14.9	85.1	81.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	29	(1-3)	44	133		
%	13.9		21.2	63.9		

17 岩手県立磐井病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	33	24	0	100.0	27.3	13.6	42.9	74.8
I期	17	10	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	24	(7-9)			
%	72.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	16	10
%				48.5	30.3
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 17	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(4-6)
	% 51.5				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	11	(4-6)	(4-6)
	%		33.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	(4-6)	(4-6)	0	0
%	87.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	22	10	
%			66.7	30.3	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	16	14	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	13	(1-3)			
%	81.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	13	
%				81.3	

17 岩手県立磐井病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	10	(1-3)	96.3	87.5	78.0	93.1	63.3
I期	32	(1-3)	(1-3)	96.9	90.6	73.7	96.9	67.8
II期	30	(1-3)	(1-3)	96.7	93.3	75.9	98.3	63.3
III期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	81				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	16	16	21	13	15
	%	19.8	19.8	25.9	16.0	18.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	32	30	12	(4-6)	(1-3)
	%	39.5	37.0	14.8		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	75	64	(4-6)	(4-6)
	%		92.6	79.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	16	0	15	50	
	%	19.8		18.5	61.7	

18

岩手県立宮古病院
2012-13年2カ年

コメント:

県内で最大面積の宮古市、田野畑村、岩泉町、及び山田町から成る宮古医療圏は、人口増減率-7.43%（全国平均 -0.75%）、高齢化比35.10%（全国平均26.60%）（出典：日本医師会地域医療情報システム2015年国勢調査人口を基に算出）と、全国平均に比していち早く超高齢化社会を迎えています。

加えて、2011年の東日本大震災以降、がん検診受診率の低下が見られ、当医療圏では胃癌の検診受診率が顕著に減少していました。

これらの影響を受け、以前より見られた高齢化と、進行したステージで発見される傾向がより顕在化していると思われます。

このような中で、患者、家族を含めたQOLを念頭にした医療の実践、及び緩和ケアチームによる相談体制に努め、がん診療連携拠点病院、地域医療支援病院、地域災害拠点病院として宮古医療圏の診療を担っております。

18 岩手県立宮古病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	111	63	(1-3)	98.2	42.4	33.1	51.5	73.7
I期	48	(7-9)	(1-3)	97.9	80.9	66.5	89.6	71.8
II期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	16	13	0	-	-	-	-	-
IV期	24	23	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	87	24			
%	78.4	21.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	31	48	28
%			27.9	43.2	25.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	48	10	16	24	13
%	43.2	9.0	14.4	21.6	11.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	38	73	66	(7-9)	0
%	34.2	65.8	59.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	(4-6)	21	71	
%	13.5		18.9	64.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	212	105	(4-6)	97.6	50.2	43.2	56.7	73.2
I期	52	12	(1-3)	94.2	76.6	62.5	86.0	70.9
II期	45	20	(1-3)	97.8	55.0	39.3	68.2	74.3
III期	61	25	(1-3)	98.4	58.7	45.3	69.9	73.0
IV期	44	38	0	100.0	13.6	5.5	25.4	73.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	126	86			
%	59.4	40.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	18	48	71	69
%		8.5	22.6	33.5	32.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	52	45	61	44	10
%	24.5	21.2	28.8	20.8	4.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	49	163	153	10	0
%	23.1	76.9	72.2	4.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	12	36	141	
%	10.8	5.7	17.0	66.5	

18 岩手県立宮古病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	16	12	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	11	(4-6)			
%	68.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	0	0	(1-3)	(7-9)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(4-6)	10	
%				62.5	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	74	67	(1-3)	98.6	8.4	3.4	16.2	73.5
I期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	20	18	0	-	-	-	-	-
IV期	38	38	0	100.0	0.0	0.0	0.0	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	60	14			
%	81.1	18.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	14	26	25
%			18.9	35.1	33.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	20	38	(7-9)
%			27.0	51.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	74	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	20	48	
%			27.0	64.9	

18 岩手県立宮古病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	11	(1-3)	96.8	64.4	44.9	78.5	67.8
I期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	31				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	12	(4-6)
%				38.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	12	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0
%	38.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	23	23	0	0
%		74.2	74.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(1-3)	26	
%				83.9	

19 岩手県立胆沢病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

19 岩手県立胆沢病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	302	113	(1-3)	99.3	62.5	56.8	67.7	72.6
I期	194	29	(1-3)	99.0	85.0	79.1	89.3	73.0
II期	28	11	0	-	-	-	-	-
III期	25	20	0	-	-	-	-	-
IV期	47	45	0	100.0	4.3	0.8	12.8	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	218	84			
%	72.2	27.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	26	66	123	81
%		8.6	21.9	40.7	26.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	194	28	25	47	(7-9)
%	64.2	9.3	8.3	15.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	250	228	20	(1-3)
%	17.2	82.8	75.5	6.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	33	11	119	139	
%	10.9	3.6	39.4	46.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	214	86	(1-3)	99.5	59.7	52.8	65.9	71.1
I期	65	16	0	100.0	75.4	63.0	84.1	70.6
II期	55	16	0	100.0	70.9	57.0	81.1	72.6
III期	54	19	0	100.0	64.8	50.6	75.9	70.0
IV期	36	32	(1-3)	97.2	8.8	2.3	21.0	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	121	93			
%	56.5	43.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	25	46	79	56
%		11.7	21.5	36.9	26.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	65	55	54	36	(4-6)
%	30.4	25.7	25.2	16.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	190	172	17	(1-3)
%	11.2	88.8	80.4	7.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	43	(7-9)	65	97	
%	20.1		30.4	45.3	

19 岩手県立胆沢病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	22	16	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	19	(1-3)			
%	86.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(7-9)	10	(4-6)
%				45.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(4-6)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	(1-3)	(1-3)	0	0
%	86.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	11	11	
%			50.0	50.0	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	289	189	(7-9)	96.9	32.7	27.3	38.3	71.8
I期	86	24	0	100.0	72.1	61.3	80.3	70.6
II期	27	15	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	58	46	(1-3)	98.3	19.3	10.3	30.4	70.6
IV期	111	98	(4-6)	94.6	6.8	3.0	12.7	73.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	200	89			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	26	83	109	68
%		9.0	28.7	37.7	23.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	86	27	58	111	(7-9)
%	29.8	9.3	20.1	38.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	171	118	106	11	(1-3)
%	59.2	40.8	36.7	3.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	62	19	74	134	
%	21.5	6.6	25.6	46.4	

19 岩手県立胆沢病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	132	22	(1-3)	97.7	83.1	75.5	88.6	63.2
I期	72	(4-6)	(1-3)	98.6	91.6	82.3	96.2	63.9
II期	36	(7-9)	(1-3)	94.4	79.9	62.4	89.9	63.5
III期	18	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	132				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	28	22	37	24	21
	%	21.2	16.7	28.0	18.2	15.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	72	36	18	(4-6)	(1-3)
	%	54.5	27.3	13.6		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	127	122	(4-6)	0
	%		96.2	92.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	31	(4-6)	17	78	
	%	23.5		12.9	59.1	

20 岩手県立大船渡病院
2013年単年

コメント:

当院は地域の中核病院であり、高齢で基礎疾患を有する患者が多いことから、病期の進行した症例の割合が高く生存率は全体と比較して低くなったものと考えられます。

20 岩手県立大船渡病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	57	27	0	100.0	52.6	39.0	64.6	76.5
I期	26	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	12	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	39	18			
%	68.4	31.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	11	24	20
%			19.3	42.1	35.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	26	(7-9)	(7-9)	12	(1-3)
%	45.6			21.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	37	34	(1-3)	0
%	35.1	64.9	59.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	21	28	
%			36.8	49.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	36	(1-3)	98.8	56.1	44.7	66.0	74.3
I期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	29	14	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	14	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	44	38			
%	53.7	46.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	16	26	31
%			19.5	31.7	37.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	19	29	19	14	(1-3)
%	23.2	35.4	23.2	17.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	75	66	(7-9)	(1-3)
%		91.5	80.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	24	46	
%			29.3	56.1	

20 岩手県立大船渡病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(4-6)	(1-3)	0	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 0	(4-6)	(4-6)	0	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	19	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	12	(7-9)			
%	63.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	12
%					63.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	0	(1-3)	15	0
%				78.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	15	
%				78.9	

20 岩手県立大船渡病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	10	0	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	20				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(1-3)	(4-6)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	10	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0
	%	50.0				
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	18	16	(1-3)	0
	%		90.0	80.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	0	(1-3)	16	
	%				80.0	

21 岩手県立久慈病院
2013年単年

コメント:

特になし

21 岩手県立久慈病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	24	(1-3)	98.1	55.2	41.0	67.3	73.4
I期	27	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	14	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	31	23					
%	57.4	42.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	11	16	20		
%			20.4	29.6	37.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	27	(1-3)	14	(4-6)	(4-6)		
%	50.0		25.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	38	36	(1-3)	0		
%	29.6	70.4	66.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	34			
%				63.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	40	0	100.0	48.7	37.3	59.2	71.4
I期	15	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	20	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	20	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	46	32					
%	59.0	41.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	16	22	24		
%		14.1	20.5	28.2	30.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	15	20	20	15	(7-9)		
%	19.2	25.6	25.6	19.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	56	50	(4-6)	0		
%	28.2	71.8	64.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	(1-3)	13	46			
%	20.5		16.7	59.0			

21 岩手県立久慈病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	0
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(7-9)	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	18	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	15	(4-6)			
%	75.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)	11
%					55.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(4-6)	13
%					65.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(4-6)	12	
%				60.0	

21 岩手県立久慈病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	30	(4-6)	(1-3)	96.7	86.3	67.5	94.6	65.7
I期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	13	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	30				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	12	(4-6)	(7-9)	(4-6)
	%		40.0			
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	(7-9)	13	(4-6)	(1-3)	(4-6)
	%		43.3			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	27	26	(1-3)	0
	%		90.0	86.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(1-3)	0	23	
	%				76.7	

22 岩手県立釜石病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

22 岩手県立釜石病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	106	60	(4-6)	96.2	41.6	32.0	50.9	73.3
I期	47	17	(1-3)	95.7	62.4	46.7	74.7	74.3
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	18	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	29	29	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	68	38			
%	64.2	35.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(1-3)	22	47	29
%			20.8	44.3	27.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	47	(7-9)	18	29	(1-3)
%	44.3		17.0	27.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	73	60	13	0
%	31.1	68.9	56.6	12.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	0	33	59	
%	13.2		31.1	55.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	110	51	(1-3)	97.3	53.0	43.2	61.9	72.0
I期	15	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	30	(4-6)	(1-3)	96.7	83.1	64.0	92.6	71.5
III期	33	12	0	100.0	63.6	45.0	77.5	72.2
IV期	26	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	65	45			
%	59.1	40.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	12	30	39	28
%		10.9	27.3	35.5	25.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	15	30	33	26	(4-6)
%	13.6	27.3	30.0	23.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	88	73	15	0
%	20.0	80.0	66.4	13.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	(1-3)	24	69	
%	12.7		21.8	62.7	

22 岩手県立釜石病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	0			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	0
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	0	0	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 0	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	13	13	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	10	(1-3)			
%	76.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(4-6)	(7-9)	
%					

22 岩手県立釜石病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	12	(1-3)	98.4	80.2	67.7	88.2	67.9
I期	22	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	25	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	61				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	12	12	18	14
%		19.7	19.7	29.5	23.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	22	25	11	(1-3)	(1-3)
%	36.1	41.0	18.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	51	50	(1-3)	0
%	16.4	83.6	82.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	0	(7-9)	44	
%				72.1	

23

東北大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

東北大学病院は最先端の医療技術の開発・応用・評価を目指した特定機能病院であり、宮城県内はもとより東北地方、さらには全国各地から多くの患者さんの紹介を頂いております。生存率を医療施設の間で比較する場合には、性、年齢、診断時点での進行の程度、治療方法、合併症の有無などの要因を揃えて比較する必要があります。しかし、今回の集計は、がん医療体制の違いによる対象者の違いや合併症の有無が考慮されておられません。

ご自身またはご家族のがんの予後、あるいは治療方法などについてご心配がありましたら、是非、主治医にご相談されることをお勧めします。

23 東北大学病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	368	132	(4-6)	98.4	63.9	58.8	68.6	69.5
I期	264	53	(4-6)	98.1	79.7	74.3	84.1	70.7
II期	26	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	29	21	0	-	-	-	-	-
IV期	48	48	0	100.0	0.0	0.0	0.0	65.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	267	101			
%	72.6	27.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	33	117	147	53
%	4.9	9.0	31.8	39.9	14.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	264	26	29	48	(1-3)
%	71.7	7.1	7.9	13.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	69	299	293	(4-6)	(1-3)
%	18.8	81.3	79.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	89	19	161	99	
%	24.2	5.2	43.8	26.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	180	57	(4-6)	97.8	67.8	60.4	74.2	65.3
I期	76	12	(1-3)	96.1	83.8	73.2	90.4	66.1
II期	35	(7-9)	0	100.0	74.3	56.4	85.7	65.9
III期	41	13	0	100.0	68.3	51.7	80.2	64.9
IV期	25	20	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	95	85			
%	52.8	47.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	33	60	38	31
%	10.0	18.3	33.3	21.1	17.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	76	35	41	25	(1-3)
%	42.2	19.4	22.8	13.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	162	150	11	(1-3)
%	10.0	90.0	83.3	6.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	27	14	67	72	
%	15.0	7.8	37.2	40.0	

23 東北大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	50	(1-3)	97.9	47.9	37.7	57.5	67.9
I期	49	19	(1-3)	98.0	60.7	45.6	72.9	67.3
II期	33	20	(1-3)	97.0	38.5	22.1	54.7	70.4
III期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	71	26					
%	73.2	26.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	13	35	39	(7-9)		
%		13.4	36.1	40.2			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	49	33	11	(4-6)	0	
	%	50.5	34.0	11.3			
取り扱い規約	対象数	48	26	16	(4-6)	(1-3)	
	%	49.5	26.8	16.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	54	43	41	(1-3)	(1-3)		
%	55.7	44.3	42.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	71	19			
%			73.2	19.6			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	331	169	(1-3)	99.4	48.7	43.2	54.0	68.2
I期	134	25	0	100.0	81.3	73.7	87.0	70.2
II期	37	14	(1-3)	94.6	60.3	42.3	74.3	69.4
III期	68	49	0	100.0	27.9	17.9	38.9	67.5
IV期	90	80	0	100.0	11.1	5.7	18.6	65.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	231	100					
%	69.8	30.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	40	120	103	51		
%	5.1	12.1	36.3	31.1	15.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	134	37	68	90	(1-3)		
%	40.5	11.2	20.5	27.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	170	161	156	(4-6)	(1-3)		
%	51.4	48.6	47.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	56	38	147	90			
%	16.9	11.5	44.4	27.2			

23 東北大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	264	45	(7-9)	97.0	82.7	77.5	86.8	57.0
I期	111	(4-6)	(1-3)	97.3	94.5	88.1	97.5	57.1
II期	84	10	(1-3)	96.4	88.0	78.8	93.3	56.1
III期	41	11	(1-3)	95.1	72.9	56.4	84.0	59.7
IV期	28	18	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	264				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	89	61	67	32	15
	%	33.7	23.1	25.4	12.1	5.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	111	84	41	28	0
	%	42.0	31.8	15.5	10.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	49	215	192	22	(1-3)
	%	18.6	81.4	72.7	8.3	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	60	12	47	145	
	%	22.7	4.5	17.8	54.9	

コメント:

生存率は、そのまま治療成績を示すわけではありません。生存率は、性、年齢、診断時点での進行の程度、治療方法、合併症の有無など様々な要因が関係します。治療成績を比較する場合には、これらの要因を揃えて生存率を比較する必要があります。生存率が低い病院が、実は、地域の最後の砦として、他の病院よりも治療が難しい患者さんを多く受け入れているため、結果として生存率が低いということも考えられます。かかりつけの医師またはがん診療連携拠点病院にご相談されることをお勧めします。なお、当院における各部位についてのコメントは以下のとおりです。

【胃】

胃について公表された病期I期、III期、IV期の実測5年生存率はがん診療連携拠点病院等の全体の値と比べ大きな差はありませんでした。症例数が少ないII期、については非公表となっているためコメントはありません。当院の特徴として、がん検診で発見された症例の割合が高いため、I期の患者が多く、胃がん全体の实測生存率は良好でした。

【大腸】

2012—2013年の当センターの大腸癌症例の平均年齢は66.6歳と全国のデータ(69.7歳)と大きな違いはなく、年代別の対象数も大きな違いはないようです。各ステージについて、IV期の5年生存率は9.1%(実測値)と全国のデータ(16.9%)よりも低くなっています。発見経緯ではがん検診が35.0%と、全国のデータ(10.6%)の3倍以上の数値になっています。臨床診断、観血的治療、切除標本の取扱い、病理診断、追跡調査などの質の向上に努めていくことが重要と考えます。

【肝】

2012年—2013年の全体の实測生存率は、2010年—2011年のそれと比較して上昇しています。これは2012年—2013年においては、他疾患の経過観察中に発見された例数が81.8%(45/55例)に上り、UICC TNM分類総合ステージでI期49.1%(27例)・II期32.7%(18例)と比較的早い病期で発見されたものが多かったためと考えられます。切除不能で局所療法の適応のない進行した肝細胞癌も分子標的薬での治療が可能となったことから、今後さらに全体の生存率の向上が見込まれます。

【肺非小細胞】

肺の非小細胞癌は病期ごとに生存率が異なります。I期、II期は外科手術が中心となり、III期は、外科治療、放射線治療、薬物療法の組み合わせで治療がおこなわれます。IV期は薬物療法が中心となります。近年は、身体に負担の少ない外科手術、より効果的に行える放射線治療、免疫治療や分子標的治療を含む薬物療法の開発等により、肺がんの治療は日々進歩しており、5年生存率はさらに改善することが期待されます。

【女性乳房】

全国平均と比較して、I期の割合がやや高くII期の割合が低くなっていますが、それぞれの5年生存率は同等でした。III・IV期の生存率は非公表となっていますが、新しい抗HER2薬、dose-dense化学療法の導入や、術前化学療法の治療効果に基づく追加療法の検討などにより、今後生存率の向上が見込まれます。なお、観血的治療を行わなかった症例が21.5%と多く算出されていますが、術前化学療法後に手術を行った症例も含まれており、実際には13.3%でした。

24 宮城県立がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	367	116	(4-6)	98.4	68.4	63.3	72.9	70.5
I期	254	28	(4-6)	98.0	89.0	84.4	92.3	70.8
II期	21	11	0	-	-	-	-	-
III期	30	17	(1-3)	96.7	42.9	25.0	59.6	70.9
IV期	58	56	0	100.0	3.5	0.6	10.6	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	263	104			
%	71.7	28.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	28	119	152	58
%	2.7	7.6	32.4	41.4	15.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	254	21	30	58	(4-6)
%	69.2	5.7	8.2	15.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	76	291	278	10	(1-3)
%	20.7	79.3	75.7	2.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	107	32	82	146	
%	29.2	8.7	22.3	39.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	160	45	(1-3)	98.1	71.7	63.9	78.0	66.6
I期	47	(1-3)	(1-3)	97.9	93.6	81.5	97.9	67.7
II期	36	(4-6)	(1-3)	97.2	88.6	72.4	95.6	66.8
III期	42	(4-6)	(1-3)	97.6	85.4	70.4	93.2	65.1
IV期	33	30	0	100.0	9.1	2.3	21.7	66.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	87	73			
%	54.4	45.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	28	55	44	23
%	6.3	17.5	34.4	27.5	14.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	47	36	42	33	(1-3)
%	29.4	22.5	26.3	20.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	128	122	(4-6)	(1-3)
%	20.0	80.0	76.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	56	12	21	71	
%	35.0	7.5	13.1	44.4	

24 宮城県立がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	55	40	0	100.0	27.3	16.4	39.4	72.0
I期	27	16	0	-	-	-	-	-
II期	18	14	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	33	22					
%	60.0	40.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	16	26	10		
%			29.1	47.3	18.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	27	18	(4-6)	(4-6)	0	
	%	49.1	32.7				
取り扱い規約	対象数	13	22	14	(4-6)	0	
	%	23.6	40.0	25.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	50	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	90.9						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	45	(7-9)			
%			81.8				

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	371	193	(4-6)	98.4	47.7	42.5	52.7	69.7
I期	145	35	(1-3)	98.6	75.8	68.0	82.0	70.5
II期	36	17	0	100.0	52.8	35.5	67.4	69.8
III期	65	36	(1-3)	98.5	44.6	32.3	56.2	69.6
IV期	124	104	(1-3)	97.6	14.8	9.2	21.7	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	255	116					
%	68.7	31.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	37	124	134	64		
%	3.2	10.0	33.4	36.1	17.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	145	36	65	124	(1-3)		
%	39.1	9.7	17.5	33.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	184	187	183	(1-3)	(1-3)		
%	49.6	50.4	49.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	120	51	70	130			
%	32.3	13.7	18.9	35.0			

24 宮城県立がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	195	25	(1-3)	99.0	87.2	81.6	91.1	59.7
I期	105	(4-6)	(1-3)	98.1	96.2	90.2	98.6	60.1
II期	48	(4-6)	0	100.0	89.6	76.8	95.5	60.7
III期	29	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	195				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	51	39	50	40	15
	%	26.2	20.0	25.6	20.5	7.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	105	48	29	13	0
	%	53.8	24.6	14.9	6.7	
観血的治療の実施		無	有	治療切除	非治療切除	別不詳
	対象数	42	153	150	(1-3)	(1-3)
	%	21.5	78.5	76.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	44	(1-3)	24	125	
	%	22.6		12.3	64.1	

25 石巻赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

25 石巻赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	385	166	(1-3)	99.7	56.9	51.8	61.6	72.7
I期	241	57	(1-3)	99.6	76.3	70.4	81.2	73.6
II期	28	14	0	-	-	-	-	-
III期	46	30	0	100.0	34.8	21.5	48.4	70.9
IV期	60	56	0	100.0	6.7	2.2	14.8	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	278	107			
%	72.2	27.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	35	88	153	102
%		9.1	22.9	39.7	26.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	241	28	46	60	10
%	62.6	7.3	11.9	15.6	2.6
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	101	284	278	(4-6)	0
%	26.2	73.8	72.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	52	15	124	194	
%	13.5	3.9	32.2	50.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	410	179	(1-3)	99.8	56.2	51.3	60.9	71.8
I期	106	25	0	100.0	76.4	67.1	83.4	70.3
II期	112	37	0	100.0	67.0	57.4	74.8	73.9
III期	100	42	0	100.0	58.0	47.7	67.0	71.1
IV期	86	69	(1-3)	98.8	18.8	11.4	27.8	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	234	176			
%	57.1	42.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	44	95	146	112
%	3.2	10.7	23.2	35.6	27.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	106	112	100	86	(4-6)
%	25.9	27.3	24.4	21.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	96	314	303	11	0
%	23.4	76.6	73.9	2.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	56	(7-9)	119	228	
%	13.7		29.0	55.6	

25 石巻赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	62	0	100.0	36.1	26.7	45.6	70.8
I期	49	26	0	100.0	46.9	32.6	60.0	72.1
II期	23	13	0	-	-	-	-	-
III期	19	17	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	67	30				
%	69.1	30.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	11	22	40	20	
%		11.3	22.7	41.2	20.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	49	23	19	(4-6)	0
	%	50.5	23.7	19.6		
取り扱い規約	対象数	21	36	24	15	(1-3)
	%	21.6	37.1	24.7	15.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	82	15	15	0	0	
%	84.5	15.5	15.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	74	22		
%			76.3	22.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	328	210	0	100.0	36.0	30.8	41.2	71.9
I期	119	36	0	100.0	69.8	60.6	77.2	71.6
II期	30	19	0	100.0	36.7	20.1	53.4	74.5
III期	64	44	0	100.0	31.3	20.4	42.7	69.0
IV期	110	106	0	100.0	3.6	1.2	8.4	72.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	223	105			
%	68.0	32.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	23	91	114	87
%	4.0	7.0	27.7	34.8	26.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	119	30	64	110	(4-6)
%	36.3	9.1	19.5	33.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	185	143	137	(4-6)	0
%	56.4	43.6	41.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	48	117	137	
%	7.9	14.6	35.7	41.8	

25 石巻赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	241	40	(1-3)	99.6	83.4	78.1	87.5	62.4
I期	118	(4-6)	(1-3)	99.2	95.8	90.1	98.2	59.9
II期	77	17	0	100.0	77.9	66.9	85.7	65.2
III期	31	(4-6)	0	100.0	80.7	61.9	90.8	65.5
IV期	13	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	241				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	43	68	52	47	31
%	17.8	28.2	21.6	19.5	12.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	118	77	31	13	(1-3)
%	49.0	32.0	12.9	5.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	39	202	196	(4-6)	0
%	16.2	83.8	81.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	60	(1-3)	33	146	
%	24.9		13.7	60.6	

コメント:

仙台医療センターにおける5大がんの2012-2013年の5年生存率集計結果を全国の集計および過去の当院の集計結果と比較してコメントします。当院は2006年から「地域がん診療拠点病院」に認定されていますが、同時に救命救急・災害対策・エイズ診療の拠点病院であること、また検診（がんを含む）・人間ドック等を行っていない病院であることから、がん診療に特化したハイボリュームセンターとは異なった背景を持っています。また5年生存率は集計対象が30例未満の項目は数値が示されていないため十分な考察が出来ないことを最初に付記しておきます。

（胃がん）5年生存率の実測生存率は59.0%であり全国平均(62%)をやや下回っていました。当院2010-2011年(61.7%)より低下しています。ステージはI, II, IIIがやや減ってIV・不詳が増えておりステージの進んだ患者さんが全国平均・2010-2011年より多かった事が判ります。観血的治療の有無は83.7%と全国平均よりやや多く2010-2011と大きく変わりません。治癒切除症例の割合も78.3%と大きく変わりありませんでした。発見経緯は検診・ドックが全国平均よりやや少なくその他・不明が一番多くなっています。登録時のステージ・発見経緯の変化などが治療成績に影響しているように考えます。

（大腸がん）本集計は大腸がん（結腸がん＋直腸がん）の集計でのコメントになります。5年生存率の実測生存率は60.8%であり全国平均(64.3%)よりやや低く、また当院2010-2011年(64.3%)よりやや低下しています。ステージは全国平均とほぼ同じで当院2010-2011との比較ではステージIがやや多くなっていますが、治癒切除症例が78.7%で全国平均と大きく差はありませんが当院2010-2011(82.3%)より下回っています。発見経緯は検診・ドックが当院2010-2011よりやや減少していますが全国平均とはそれほどかけ離れていないようです。外科的治癒切除症例の%が減じたことが5年実測生存率の低下に影響した可能性は考えられます。

（肝細胞癌）本集計は肝がんでも肝細胞癌の集計でのコメントになります。5年生存率の実測生存率は37%で全国平均(38.7%)とほぼ同等でした。ステージはIが41.9%で全国平均22.6%より多くステージIII, IVが少ないです。観血的治癒切除症例は19.8%で2010-2011より増加はしているものの全国平均(25.0)よりは少ないです。対象者数(86人)が当院2010-2011(98人)より減っているのは肝内胆管がんが前回集計に含まれていた可能性が考えられ、また発見経緯が検診・ドックが増えていることから5年生存率に影響した可能性が考えられます。

（肺非小細胞癌）本集計は肺がんでも肺非小細胞癌の集計でのコメントとなります。5年実測生存率は50.8%で全国平均41.1%を上回っています。ステージはI, IIが全国平均より多いです。観血的治癒切除は53.3%と全国平均45.5%を上回っています。発見経緯はがん検診が減りましたが、健康診断・人間ドックが増加しました。早期発見・早期治療が生存率の改善に寄与していると考えられます。また施設統計から肺小細胞癌が除かれた影響は考察できません。

（女性乳房）5年生存率の実測生存率は86.9%で全国平均(87.7%)とほぼ同等でした。ステージは全国平均・当院2010-2011と比較してIが増加しIII, IVがやや減少したようです。観血的治療は87.9%で全国平均(82.9%)より多く当院2010-2011よりやや増加しました。発見経緯は全国平均とほぼ同様です。

以上から当院2012-2013は肝がん・肺がんが集計病名の変化で傾向が変わった可能性は否定出来ませんが、発見経緯では胃がんはややステージの進んだ患者が増加したこと、大腸がんでは治癒切除の%がやや減じたことが調査結果に反映されているように考えます。

26 仙台医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	263	107	(4-6)	98.1	59.0	52.8	64.7	68.4
I期	151	25	(4-6)	96.7	83.2	76.2	88.3	69.3
II期	25	10	0	-	-	-	-	-
III期	32	19	0	100.0	40.6	23.8	56.8	65.7
IV期	47	45	0	100.0	4.3	0.8	12.8	63.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	183	80			
%	69.6	30.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	38	86	74	49
%	6.1	14.4	32.7	28.1	18.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	151	25	32	47	(7-9)
%	57.4	9.5	12.2	17.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	43	220	206	14	0
%	16.3	83.7	78.3	5.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	47	17	66	133	
%	17.9	6.5	25.1	50.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	282	109	(4-6)	98.2	60.8	54.8	66.3	68.8
I期	72	15	(1-3)	97.2	78.6	67.1	86.5	67.8
II期	71	14	0	100.0	80.3	69.0	87.8	72.3
III期	76	24	(1-3)	98.7	68.1	56.3	77.4	67.0
IV期	53	47	(1-3)	96.2	8.0	2.6	17.6	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	157	125			
%	55.7	44.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	40	90	79	58
%	5.3	14.2	31.9	28.0	20.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	72	71	76	53	10
%	25.5	25.2	27.0	18.8	3.5
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	248	222	26	0
%	12.1	87.9	78.7	9.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	34	16	61	171	
%	12.1	5.7	21.6	60.6	

26 仙台医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	53	(1-3)	96.5	37.0	26.8	47.3	71.6
I期	36	17	(1-3)	91.7	50.3	32.7	65.5	68.2
II期	26	16	0	-	-	-	-	-
III期	15	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	52	34				
%	60.5	39.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	10	19	31	24	
%		11.6	22.1	36.0	27.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	26	15	(4-6)	(4-6)
	%	41.9	30.2	17.4		
取り扱い規約	対象数	20	34	19	(7-9)	(4-6)
	%	23.3	39.5	22.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	68	18	17	(1-3)	0	
%	79.1	20.9	19.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	64	20		
%			74.4	23.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	242	118	(4-6)	97.5	50.8	44.3	56.9	69.4
I期	120	22	(4-6)	95.8	81.4	73.2	87.3	69.3
II期	25	11	0	-	-	-	-	-
III期	37	29	(1-3)	97.3	19.6	8.7	33.8	69.7
IV期	48	45	0	100.0	6.3	1.6	15.5	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	158	84			
%	65.3	34.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	27	87	79	41
%		11.2	36.0	32.6	16.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	120	25	37	48	12
%	49.6	10.3	15.3	19.8	5.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	111	131	129	(1-3)	0
%	45.9	54.1	53.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	62	53	74	53	
%	25.6	21.9	30.6	21.9	

26 仙台医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	217	28	(4-6)	97.7	86.9	81.6	90.8	57.9
I期	110	(7-9)	(1-3)	98.2	93.5	86.9	96.9	58.4
II期	73	(4-6)	(1-3)	97.3	93.0	83.9	97.0	55.0
III期	19	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	15	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	217				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	71	54	48	25	19
	%	32.7	24.9	22.1	11.5	8.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	110	73	19	15	0
	%	50.7	33.6	8.8	6.9	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	26	191	190	(1-3)	0
	%	12.0	88.0	87.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	58	(7-9)	32	118	
	%	26.7		14.7	54.4	

27

大崎市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

【胃】

集計対象者数が455件と県内最多であり、宮城県北の拠点病院として重要な役割を果たしています。当院の特徴としては、70代・80代以上の割合が高く、また、ステージ別では、III期・IV期の割合が高いことが、5年生存率に影響していると考えられます。

【大腸】

2012-2013年は、生存率が全国平均よりやや低い結果でした。これは、都市部と比べて80歳以上の高齢者が多く、進行癌の割合が高い事が要因と考えられるため、これらの要因を考慮すると、概ね全国平均に近いものと予想されます。

【肝臓】

地域事情により高齢者や他施設診断時に終末期にある症例、進行した肝硬変症例などを緩和医療として引き受けていた背景があり、これらが5年生存率に影響していると考えられます。

【肺】

2012-2013年当時は呼吸器外科を標榜しておらず、治療件数が少なく、また、高齢者や基礎疾患の多い患者が多いことが、5年生存率に影響していると考えられます。

【乳】

5年生存率は他院と同等ですが、年齢別患者数では70歳以上が他院より多い割合となっており、患者の平均年齢が高く他病死が多いと思われます。約2割が検診発見乳がんであり、比較的早期の患者の割合が多く、病期別生存率も他院と同等の成績でした。手術件数は例年通りでした。

27 大崎市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	455	197	(4-6)	98.7	56.5	51.8	60.9	71.8
I期	256	41	(1-3)	99.2	83.9	78.8	87.9	72.3
II期	56	31	0	100.0	44.6	31.4	57.0	71.6
III期	68	54	(1-3)	97.1	19.8	11.3	30.1	71.9
IV期	71	68	(1-3)	98.6	3.0	0.6	9.3	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	318	137			
%	69.9	30.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	39	122	165	117
%	2.6	8.6	26.8	36.3	25.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	256	56	68	71	(4-6)
%	56.3	12.3	14.9	15.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	91	364	333	21	10
%	20.0	80.0	73.2	4.6	2.2
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	93	22	75	265	
%	20.4	4.8	16.5	58.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	376	154	(1-3)	99.5	59.0	53.9	63.8	72.2
I期	102	19	0	100.0	81.4	72.4	87.7	70.6
II期	99	30	(1-3)	99.0	69.7	59.6	77.7	74.6
III期	101	40	(1-3)	99.0	60.3	50.0	69.1	70.9
IV期	67	59	0	100.0	11.9	5.6	20.9	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	213	163			
%	56.6	43.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	33	102	124	107
%	2.7	8.8	27.1	33.0	28.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	102	99	101	67	(7-9)
%	27.1	26.3	26.9	17.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	324	273	34	17
%	13.8	86.2	72.6	9.0	4.5
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	67	18	42	249	
%	17.8	4.8	11.2	66.2	

27 大崎市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	67	50	0	100.0	25.4	15.7	36.2	71.7
I期	39	24	0	100.0	38.5	23.5	53.2	73.9
II期	14	12	0	-	-	-	-	-
III期	10	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	47	20					
%	70.1	29.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	19	22	18		
%			28.4	32.8	26.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	39	14	10	(1-3)	(1-3)	
	%	58.2	20.9	14.9			
取り扱い規約	対象数	21	20	18	(4-6)	(1-3)	
	%	31.3	29.9	26.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	56	11	(7-9)	0	(1-3)		
%	83.6	16.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	33	31			
%			49.3	46.3			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	203	157	0	100.0	22.7	17.2	28.6	71.7
I期	48	16	0	100.0	66.7	51.5	78.1	72.1
II期	14	10	0	-	-	-	-	-
III期	41	35	0	100.0	14.6	5.9	27.0	67.5
IV期	88	85	0	100.0	3.4	0.9	8.8	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	144	59					
%	70.9	29.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	17	67	67	50		
%		8.4	33.0	33.0	24.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	48	14	41	88	12		
%	23.6	6.9	20.2	43.3	5.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	166	37	33	(1-3)	(1-3)		
%	81.8	18.2	16.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	17	65	111			
%	4.9	8.4	32.0	54.7			

27 大崎市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	191	27	0	100.0	85.9	80.1	90.1	63.5
I期	97	(4-6)	0	100.0	94.9	88.1	97.8	63.6
II期	63	10	0	100.0	84.1	72.5	91.1	64.0
III期	20	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	191				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	30	45	49	39	28
	%	15.7	23.6	25.7	20.4	14.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	97	63	20	(7-9)	(1-3)
	%	50.8	33.0	10.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	18	173	120	32	21
	%	9.4	90.6	62.8	16.8	11.0
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	49	(4-6)	19	119	
	%	25.7		9.9	62.3	

独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は、地域がん診療連携拠点病院として提供しているがん診療の適確な把握、臨床研究の推進を目的に、長年院内がん登録体制を整備してまいりました。さらに県内他施設に先駆け、主要5部位に前立腺を加えた6部位について、独自に実測及び相対5年生存率を算出し、当院ホームページに掲載しております。この機会にぜひご覧ください。

ただし今回公表となる2012～13年集計に限らず、施設間で生存率を単純に比較することはできません。患者数の違いはもちろんですが、その年齢、進行度、根治手術の実施割合、合併症、新規薬剤や支持療法の採用・実施の割合等、多くの背景因子が生存率に影響を与えます。また当院の結果を閲覧される場合には、消化管内視鏡や腹腔鏡・胸腔鏡を使用した低侵襲的治療（身体に負担の少ない治療）を特徴としていること、当院の特徴である緩和ケアをはじめとしたチーム医療をよりどころとして同じステージでも心身の状況が厳しい方が多く紹介・受診されていることなどを前提に評価いただきたいと存じます。

生存率施設別集計値の公表を良い機会と考え、当院では都道府県別・施設別生存率を参考にして、院内がん登録のあらたな活用方法を検討し、引き続きがん診療の質向上に努力してまいります。閲覧された方からのご感想・ご指摘をいただければ幸いです。

28 胃 独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院

胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	437	94	13	97.0	78.2	73.9	81.8	70.8
I期	341	32	(7-9)	97.4	90.4	86.7	93.1	70.8
II期	20	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	30	17	0	100.0	43.3	25.6	59.9	65.8
IV期	37	33	(1-3)	91.9	4.4	0.4	17.6	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	317	120			
%	72.5	27.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	21	43	115	161	97
%	4.8	9.8	26.3	36.8	22.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	341	20	30	37	(7-9)
%	78.0	4.6	6.9	8.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	58	379	371	(4-6)	(1-3)
%	13.3	86.7	84.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	85	31	198	123	
%	19.5	7.1	45.3	28.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	278	89	(4-6)	97.8	67.4	61.5	72.6	69.4
I期	83	16	(1-3)	98.8	80.5	70.2	87.6	68.7
II期	66	12	(1-3)	97.0	81.4	69.6	89.0	72.1
III期	89	28	(1-3)	98.9	68.2	57.4	76.8	68.7
IV期	38	31	(1-3)	94.7	14.1	5.2	27.5	67.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	159	119			
%	57.2	42.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	43	70	82	66
%	6.1	15.5	25.2	29.5	23.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	83	66	89	38	(1-3)
%	29.9	23.7	32.0	13.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	238	223	14	(1-3)
%	14.4	85.6	80.2	5.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	31	22	81	144	
%	11.2	7.9	29.1	51.8	

28 肝
 肝
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	22	(1-3)	97.9	53.9	38.8	66.8	71.5
I期	28	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	13	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	27	21					
%	56.3	43.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	13	20	10		
%			27.1	41.7	20.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	13	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
	%	58.3	27.1				
取り扱い規約	対象数	12	19	13	(1-3)	(1-3)	
	%	25.0	39.6	27.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	91.7						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	34	11			
%			70.8	22.9			

肺:非小細胞
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	114	75	(4-6)	95.6	31.8	23.3	40.6	72.7
I期	38	12	0	100.0	68.4	51.2	80.7	72.1
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	18	13	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	49	44	(4-6)	91.8	2.6	0.2	11.5	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	80	34					
%	70.2	29.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	31	44	29		
%			27.2	38.6	25.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	38	(4-6)	18	49	(4-6)		
%	33.3		15.8	43.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	75	39	36	(1-3)	(1-3)		
%	65.8	34.2	31.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	62	43			
%			54.4	37.7			

28 独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	164	22	(7-9)	95.1	86.3	80.0	90.8	60.1
I期	91	(4-6)	(4-6)	93.4	93.3	85.6	96.9	58.7
II期	54	(7-9)	(1-3)	96.3	85.0	72.2	92.2	62.1
III期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	164				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	48	36	33	22	25
	%	29.3	22.0	20.1	13.4	15.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	91	54	12	(4-6)	(1-3)
	%	55.5	32.9	7.3		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	17	147	146	0	(1-3)
	%	10.4	89.6	89.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	47	(1-3)	24	90	
	%	28.7		14.6	54.9	

29 秋田大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

29 秋田大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	275	90	(1-3)	99.6	67.2	61.3	72.4	69.8
I期	214	42	(1-3)	99.5	80.3	74.3	85.1	70.9
II期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	19	13	0	-	-	-	-	-
IV期	29	28	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	195	80					
%	70.9	29.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	22	101	97	47		
%		8.0	36.7	35.3	17.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	214	13	19	29	0		
%	77.8	4.7	6.9	10.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	231	222	(7-9)	0		
%	16.0	84.0	80.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	28	108	109			
%	10.9	10.2	39.3	39.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	35	(1-3)	97.9	63.3	52.7	72.1	69.6
I期	25	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	29	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	22	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	17	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	57	39					
%	59.4	40.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	15	27	31	21		
%		15.6	28.1	32.3	21.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	25	29	22	17	(1-3)		
%	26.0	30.2	22.9	17.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	83	76	(7-9)	0		
%	13.5	86.5	79.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	10	35	42			
%		10.4	36.5	43.8			

29 秋田大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	35	(1-3)	98.5	46.8	34.5	58.3	71.2
I期	36	13	(1-3)	97.2	63.7	45.7	77.0	71.3
II期	23	16	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	46	20				
%	69.7	30.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	18	33	(7-9)	
%			27.3	50.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	23	(4-6)	(1-3)	0
	%	54.5	34.8			
取り扱い規約	対象数	22	29	13	(1-3)	0
	%	33.3	43.9	19.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	43	23	23	0	0	
%	65.2	34.8	34.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	57	(7-9)		
%			86.4			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	236	118	(1-3)	99.2	49.9	43.3	56.1	68.5
I期	119	23	(1-3)	98.3	80.6	72.2	86.6	69.4
II期	13	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	44	35	0	100.0	20.5	10.1	33.3	68.9
IV期	56	56	0	100.0	0.0	0.0	0.0	67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	157	79			
%	66.5	33.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	27	76	103	22
%		11.4	32.2	43.6	9.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	119	13	44	56	(4-6)
%	50.4	5.5	18.6	23.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	95	141	141	0	0
%	40.3	59.7	59.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	32	114	74	
%	6.8	13.6	48.3	31.4	

29 秋田大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	55	(7-9)	(1-3)	94.5	84.8	71.9	92.1	61.2
I期	25	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	15	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	10	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	55				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	11	13	18	(7-9)	(4-6)
	%	20.0	23.6	32.7		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	25	15	10	(1-3)	(1-3)
	%	45.5	27.3	18.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	49	48	(1-3)	0
	%		89.1	87.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	14	(1-3)	(7-9)	30	
	%	25.5			54.5	

30 JA秋田厚生連 由利組合総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

30 JA秋田厚生連 由利組合総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	189	94	(1-3)	99.5	50.2	42.9	57.1	72.4
I期	108	23	(1-3)	99.1	78.7	69.7	85.3	70.5
II期	18	13	0	-	-	-	-	-
III期	16	12	0	-	-	-	-	-
IV期	43	42	0	100.0	2.3	0.2	10.6	76.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	132	57			
%	69.8	30.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	19	40	70	54
%		10.1	21.2	37.0	28.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	108	18	16	43	(4-6)
%	57.1	9.5	8.5	22.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	63	126	113	12	(1-3)
%	33.3	66.7	59.8	6.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	21	48	103	
%	9.0	11.1	25.4	54.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	77	0	100.0	51.0	42.9	58.5	73.6
I期	38	(7-9)	0	100.0	79.0	62.3	88.9	72.1
II期	43	18	0	100.0	58.1	42.1	71.2	75.5
III期	39	17	0	100.0	56.4	39.6	70.2	71.6
IV期	32	30	0	100.0	6.3	1.1	18.1	73.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	99	58			
%	63.1	36.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	13	38	44	59
%		8.3	24.2	28.0	37.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	38	43	39	32	(4-6)
%	24.2	27.4	24.8	20.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	111	100	10	(1-3)
%	29.3	70.7	63.7	6.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	(4-6)	62	76	
%	9.6		39.5	48.4	

30 JA秋田厚生連 由利組合総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	12	11	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 0	(4-6)	0	(4-6)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	12	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	95	0	100.0	27.5	20.2	35.3	73.2
I期	49	19	0	100.0	61.2	46.2	73.2	73.1
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	29	26	0	-	-	-	-	-
IV期	45	44	0	100.0	2.2	0.2	10.2	72.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	96	35			
%	73.3	26.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	32	35	51
%			24.4	26.7	38.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	49	(4-6)	29	45	(4-6)
%	37.4		22.1	34.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	93	38	33	(4-6)	(1-3)
%	71.0	29.0	25.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	12	45	71	
%		9.2	34.4	54.2	

30 JA秋田厚生連 由利組合総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	13	0	100.0	81.2	69.8	88.6	62.3
I期	36	0	0	100.0	100.0	-	-	60.9
II期	17	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	69				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	16	10	21	14	(7-9)
	%	23.2	14.5	30.4	20.3	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	36	17	(4-6)	(4-6)	(4-6)
	%	52.2	24.6			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	10	59	59	0	0
	%	14.5	85.5	85.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	16	(1-3)	10	42	
	%	23.2		14.5	60.9	

31 秋田県厚生農業協同組合連合会 大曲厚生医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

31 秋田県厚生農業協同組合連合会 大曲厚生医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	118	(1-3)	99.5	36.2	29.3	43.1	74.2
I期	59	11	(1-3)	98.3	81.3	68.8	89.2	71.4
II期	22	14	0	-	-	-	-	-
III期	29	19	0	-	-	-	-	-
IV期	65	65	0	100.0	0.0	0.0	0.0	75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	113	72			
%	61.1	38.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	16	37	62	67
%		8.6	20.0	33.5	36.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	59	22	29	65	10
%	31.9	11.9	15.7	35.1	5.4
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	72	113	96	17	0
%	38.9	61.1	51.9	9.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	(7-9)	57	104	
%	8.1		30.8	56.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	111	(1-3)	99.2	53.6	47.0	59.6	71.9
I期	60	20	0	100.0	66.7	53.2	77.0	72.7
II期	55	14	0	100.0	74.6	60.8	84.1	72.4
III期	61	24	(1-3)	98.4	60.7	47.3	71.6	72.3
IV期	60	49	(1-3)	98.3	17.0	8.7	27.5	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	125	115			
%	52.1	47.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	34	51	80	69
%		14.2	21.3	33.3	28.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	60	55	61	60	(4-6)
%	25.0	22.9	25.4	25.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	204	170	34	0
%	15.0	85.0	70.8	14.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	34	10	68	128	
%	14.2	4.2	28.3	53.3	

31 秋田県厚生農業協同組合連合会 大曲厚生医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	25	16	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	21	(4-6)			
%	84.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	(1-3)
%					
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(7-9)	(4-6)	(4-6)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	(4-6)	(4-6)	0	0
%	76.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	15	10	
%			60.0	40.0	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	147	85	(1-3)	99.3	42.2	34.1	50.0	72.2
I期	59	12	(1-3)	98.3	79.7	67.0	87.9	70.1
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	25	16	0	-	-	-	-	-
IV期	41	41	0	100.0	0.0	0.0	0.0	74.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	97	50			
%	66.0	34.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	15	35	57	37
%		10.2	23.8	38.8	25.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	59	11	25	41	11
%	40.1	7.5	17.0	27.9	7.5
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	73	74	74	0	0
%	49.7	50.3	50.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	23	44	55	
%	17.0	15.6	29.9	37.4	

31 秋田県厚生農業協同組合連合会 大曲厚生医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	12	0	100.0	80.7	68.4	88.5	64.2
I期	24	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	28	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	62				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	10	14	16	11	11
	%	16.1	22.6	25.8	17.7	17.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	24	28	(7-9)	(1-3)	0
	%	38.7	45.2			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	58	55	(1-3)	0
	%		93.5	88.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	45	
	%				72.6	

32 秋田県厚生農業協同組合連合会 平鹿総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

32 秋田県厚生農業協同組合連合会 平鹿総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	250	96	(1-3)	98.8	61.5	55.1	67.2	73.0
I期	161	32	(1-3)	99.4	80.1	73.1	85.5	73.2
II期	24	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	30	24	0	100.0	20.0	8.1	35.6	74.2
IV期	30	29	0	100.0	3.3	0.3	14.5	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	176	74			
%	70.4	29.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	23	59	87	78
%		9.2	23.6	34.8	31.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	161	24	30	30	(4-6)
%	64.4	9.6	12.0	12.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	55	195	187	(7-9)	0
%	22.0	78.0	74.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	35	17	87	111	
%	14.0	6.8	34.8	44.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	159	55	(4-6)	96.9	64.9	56.9	71.8	71.9
I期	50	(7-9)	(1-3)	96.0	81.7	67.7	90.0	70.6
II期	41	(7-9)	(1-3)	97.6	80.2	64.2	89.6	72.6
III期	50	22	(1-3)	98.0	55.9	41.1	68.3	72.6
IV期	18	16	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	99	60			
%	62.3	37.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	17	35	53	48
%		10.7	22.0	33.3	30.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	50	41	50	18	0
%	31.4	25.8	31.4	11.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	141	138	(1-3)	0
%	11.3	88.7	86.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	34	(4-6)	59	62	
%	21.4		37.1	39.0	

32 秋田県厚生農業協同組合連合会 平鹿総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	17	11	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	11	(4-6)			
%	64.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	10	(1-3)	0
	%		58.8		
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0
%	58.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	13	(4-6)	
%			76.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	144	99	(1-3)	97.9	30.7	23.3	38.3	72.2
I期	39	10	(1-3)	97.4	74.3	57.5	85.3	72.1
II期	14	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	23	16	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	67	67	0	100.0	0.0	0.0	0.0	73.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	105	39			
%	72.9	27.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(7-9)	47	61	28
%			32.6	42.4	19.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	39	14	23	67	(1-3)
%	27.1	9.7	16.0	46.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	92	52	49	(1-3)	0
%	63.9	36.1	34.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	(7-9)	51	59	
%	18.1		35.4	41.0	

32 秋田県厚生農業協同組合連合会 平鹿総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	102	17	0	100.0	83.3	74.6	89.3	63.3
I期	37	(1-3)	0	100.0	97.3	82.3	99.6	62.8
II期	41	(7-9)	0	100.0	82.9	67.5	91.5	60.7
III期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	102				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	26	19	21	17	19
	%	25.5	18.6	20.6	16.7	18.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	37	41	15	(7-9)	(1-3)
	%	36.3	40.2	14.7		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	21	81	79	(1-3)	0
	%	20.6	79.4	77.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	17	(4-6)	20	60	
	%	16.7		19.6	58.8	

33 秋田県厚生農業協同組合連合会 能代厚生医療センター
2013年単年

コメント:

特になし

33 秋田県厚生農業協同組合連合会 能代厚生医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	88	40	(4-6)	95.5	53.4	42.3	63.3	74.0
I期	46	10	(1-3)	97.8	77.9	62.9	87.5	75.4
II期	11	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	15	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	13	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	59	29			
%	67.0	33.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	20	29	30
%			22.7	33.0	34.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	46	11	15	13	(1-3)
%	52.3	12.5	17.0	14.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	64	48	(7-9)	(7-9)
%	27.3	72.7	54.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	28	49	
%			31.8	55.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	51	26	0	100.0	49.0	34.8	61.8	72.4
I期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	35	16			
%	68.6	31.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	15	18	13
%			29.4	35.3	25.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	10	12	17	(7-9)	(1-3)
%	19.6	23.5	33.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	45	33	10	(1-3)
%		88.2	64.7	19.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	36	
%				70.6	

33 秋田県厚生農業協同組合連合会 能代厚生医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(4-6)	(1-3)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(4-6)	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	47	44	0	100.0	6.4	1.7	15.8	76.3
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	34	34	0	100.0	0.0	0.0	0.0	75.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	31	16			
%	66.0	34.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	11	17	19
%			23.4	36.2	40.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	34	(1-3)
%				72.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	(1-3)	(1-3)	0	0
%	97.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	38	
%				80.9	

33 秋田県厚生農業協同組合連合会 能代厚生医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	21	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		21				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		(1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	(1-3)
%						
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		(7-9)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0
%						
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		(1-3)	19	16	0	(1-3)
%			90.5	76.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		(4-6)	0	(4-6)	13	
%					61.9	

34 秋田赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

34 秋田赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	402	126	(1-3)	99.8	68.7	63.9	72.9	70.8
I期	285	40	0	100.0	86.0	81.4	89.5	70.4
II期	40	19	(1-3)	97.5	52.4	36.0	66.4	70.7
III期	25	17	0	-	-	-	-	-
IV期	46	44	0	100.0	4.4	0.8	13.1	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	273	129			
%	67.9	32.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	54	99	141	96
%	3.0	13.4	24.6	35.1	23.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	285	40	25	46	(4-6)
%	70.9	10.0	6.2	11.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	343	334	(7-9)	0
%	14.7	85.3	83.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	33	64	125	180	
%	8.2	15.9	31.1	44.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	287	98	0	100.0	65.9	60.1	71.0	69.7
I期	94	16	0	100.0	83.0	73.7	89.2	69.5
II期	87	26	0	100.0	70.1	59.3	78.6	72.5
III期	65	22	0	100.0	66.2	53.3	76.2	68.2
IV期	39	32	0	100.0	18.0	7.9	31.3	65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	161	126			
%	56.1	43.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	30	79	106	54
%	6.3	10.5	27.5	36.9	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	94	87	65	39	(1-3)
%	32.8	30.3	22.6	13.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	254	238	16	0
%	11.5	88.5	82.9	5.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	47	19	73	148	
%	16.4	6.6	25.4	51.6	

34 秋田赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	27	0	100.0	30.8	17.3	45.4	71.1
I期	20	11	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	28	11				
%	71.8	28.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	14	13	(7-9)	
%			35.9	33.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	20	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0
	%	51.3				
取り扱い規約	対象数	13	(7-9)	10	(7-9)	0
	%	33.3		25.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	37	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	94.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	27	11		
%			69.2	28.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	167	97	(1-3)	99.4	41.9	34.3	49.2	69.9
I期	73	22	(1-3)	98.6	69.7	57.8	78.9	69.2
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	26	22	0	-	-	-	-	-
IV期	52	42	0	100.0	19.2	9.9	30.9	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	101	66			
%	60.5	39.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	22	53	54	33
%		13.2	31.7	32.3	19.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	73	12	26	52	(4-6)
%	43.7	7.2	15.6	31.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	78	89	87	(1-3)	0
%	46.7	53.3	52.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	19	71	66	
%	6.6	11.4	42.5	39.5	

34 秋田赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	160	10	(1-3)	99.4	93.8	88.7	96.6	57.3
I期	71	(1-3)	(1-3)	98.6	97.2	89.2	99.3	58.4
II期	74	(1-3)	0	100.0	96.0	88.0	98.7	56.2
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		160				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		48	48	34	21	(7-9)
%		30.0	30.0	21.3	13.1	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		71	74	(7-9)	(4-6)	0
%		44.4	46.3			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		(7-9)	151	151	0	0
%			94.4	94.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		21	20	33	86	
%		13.1	12.5	20.6	53.8	

35 大館市立総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

35 大館市立総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	241	112	(1-3)	99.6	53.5	47.0	59.6	72.8
I期	143	35	(1-3)	99.3	75.5	67.6	81.8	72.3
II期	24	13	0	-	-	-	-	-
III期	29	21	0	-	-	-	-	-
IV期	45	43	0	100.0	4.4	0.8	13.3	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	154	87			
%	63.9	36.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	23	61	82	69
%		9.5	25.3	34.0	28.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	143	24	29	45	0
%	59.3	10.0	12.0	18.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	57	184	147	15	22
%	23.7	76.3	61.0	6.2	9.1
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	17	99	108	
%	7.1	7.1	41.1	44.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	261	94	(4-6)	98.5	63.7	57.5	69.2	73.1
I期	87	17	(1-3)	98.9	80.2	70.2	87.2	72.2
II期	70	17	(1-3)	97.1	75.5	63.6	84.0	74.5
III期	60	18	(1-3)	98.3	69.5	56.0	79.6	73.1
IV期	42	40	0	100.0	4.8	0.9	14.2	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	142	119			
%	54.4	45.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	28	71	84	77
%		10.7	27.2	32.2	29.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	87	70	60	42	(1-3)
%	33.3	26.8	23.0	16.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	228	180	21	27
%	12.6	87.4	69.0	8.0	10.3
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	13	110	113	
%	9.6	5.0	42.1	43.3	

35 大館市立総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	18	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	17	(4-6)			
%	73.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(4-6)	12	(4-6)
%				52.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(1-3)	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (7-9)	(1-3)	10	(1-3)	(1-3)
	%		43.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	(1-3)	(1-3)	0	0
%	87.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	17	(4-6)	
%			73.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	60	0	100.0	11.8	5.5	20.6	75.9
I期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	16	14	0	-	-	-	-	-
IV期	38	37	0	100.0	2.6	0.2	11.8	75.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	49	19			
%	72.1	27.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	11	28	26
%			16.2	41.2	38.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	11	(1-3)	16	38	(1-3)
%	16.2		23.5	55.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	67	(1-3)	(1-3)	0	0
%	98.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	31	36	
%			45.6	52.9	

35 大館市立総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	85	16	0	100.0	81.2	71.1	88.0	64.5
I期	38	(1-3)	0	100.0	92.1	77.5	97.4	68.9
II期	27	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	85				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	14	16	22	23	10
	%	16.5	18.8	25.9	27.1	11.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	38	27	15	(4-6)	(1-3)
	%	44.7	31.8	17.6		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	15	70	60	(1-3)	(7-9)
	%	17.6	82.4	70.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	11	0	12	62	
	%	12.9		14.1	72.9	

36 秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

36 秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	322	136	(1-3)	99.7	57.7	52.1	62.9	71.1
I期	191	33	(1-3)	99.5	82.7	76.5	87.4	71.1
II期	24	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	31	23	0	100.0	25.8	12.2	41.8	73.5
IV期	61	59	0	100.0	3.3	0.6	10.1	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	224	98			
%	69.6	30.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	29	98	102	81
%	3.7	9.0	30.4	31.7	25.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	191	24	31	61	15
%	59.3	7.5	9.6	18.9	4.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	88	234	225	(7-9)	(1-3)
%	27.3	72.7	69.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	21	114	166	
%	6.5	6.5	35.4	51.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	308	132	(1-3)	99.7	57.1	51.4	62.4	70.9
I期	76	16	0	100.0	79.0	68.0	86.5	70.2
II期	73	18	(1-3)	98.6	75.3	63.6	83.6	72.4
III期	78	28	0	100.0	64.1	52.4	73.6	68.5
IV期	60	51	0	100.0	15.0	7.4	25.1	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	170	138			
%	55.2	44.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	41	69	104	80
%	4.5	13.3	22.4	33.8	26.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	76	73	78	60	21
%	24.7	23.7	25.3	19.5	6.8
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	62	246	230	16	0
%	20.1	79.9	74.7	5.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	11	100	161	
%	11.7	3.6	32.5	52.3	

36 秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	41	27	0	100.0	34.2	20.3	48.5	72.8
I期	24	11	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	29	12				
%	70.7	29.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	12	18	(7-9)	
%			29.3	43.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	(4-6)	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%	58.5				
取り扱い規約	対象数	11	13	(7-9)	(7-9)	(1-3)
	%	26.8	31.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	31	10	(7-9)	0	(1-3)	
%	75.6	24.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	28	13		
%			68.3	31.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	110	0	100.0	29.9	23.0	37.2	73.3
I期	54	20	0	100.0	63.0	48.7	74.3	71.2
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	35	26	0	100.0	25.7	12.8	40.8	73.9
IV期	55	54	0	100.0	1.8	0.2	8.5	73.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	112	45			
%	71.3	28.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	47	51	49
%			29.9	32.5	31.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	54	11	35	55	(1-3)
%	34.4	7.0	22.3	35.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	96	61	57	(1-3)	(1-3)
%	61.1	38.9	36.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	(4-6)	70	62	
%	12.1		44.6	39.5	

36 秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	106	19	(1-3)	99.1	82.0	73.3	88.1	63.7
I期	39	(4-6)	0	100.0	89.7	74.9	96.0	65.4
II期	40	(4-6)	(1-3)	97.5	87.4	72.4	94.6	62.2
III期	17	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	106				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	23	17	27	24	15
	%	21.7	16.0	25.5	22.6	14.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	39	40	17	(7-9)	(1-3)
	%	36.8	37.7	16.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	16	90	89	(1-3)	0
	%	15.1	84.9	84.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	12	(1-3)	11	80	
	%	11.3		10.4	75.5	

37 中通総合病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

37 中通総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	163	53	(1-3)	99.4	67.3	59.5	74.0	72.0
I期	100	11	(1-3)	99.0	88.9	80.8	93.7	71.9
II期	23	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	18	14	0	-	-	-	-	-
IV期	14	14	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	101	62			
%	62.0	38.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	17	39	65	39
%		10.4	23.9	39.9	23.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	100	23	18	14	(7-9)
%	61.3	14.1	11.0	8.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	141	136	(4-6)	0
%	13.5	86.5	83.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	16	36	103	
%		9.8	22.1	63.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	163	62	(1-3)	98.8	61.8	53.9	68.8	70.2
I期	36	(4-6)	0	100.0	88.9	73.1	95.7	69.7
II期	51	17	(1-3)	98.0	66.7	52.0	77.8	70.1
III期	58	23	(1-3)	98.3	60.0	46.1	71.3	71.4
IV期	16	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	95	68			
%	58.3	41.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	21	47	58	32
%		12.9	28.8	35.6	19.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	36	51	58	16	(1-3)
%	22.1	31.3	35.6	9.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	150	143	(7-9)	0
%	8.0	92.0	87.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	(7-9)	25	118	
%	7.4		15.3	72.4	

37 中通総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	17	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	14	(4-6)			
%	70.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	12	(4-6)	0	(1-3)
	%	60.0			
取り扱い規約	対象数 (1-3)	12	(4-6)	0	(1-3)
	%	60.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	12	
%				60.0	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	84	0	100.0	35.9	27.8	44.1	71.4
I期	58	20	0	100.0	65.5	51.8	76.2	73.2
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	24	22	0	-	-	-	-	-
IV期	37	33	0	100.0	10.8	3.4	23.1	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	74	57			
%	56.5	43.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	45	43	31
%		8.4	34.4	32.8	23.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	58	10	24	37	(1-3)
%	44.3	7.6	18.3	28.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	73	58	58	0	0
%	55.7	44.3	44.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	11	32	75	
%	9.9	8.4	24.4	57.3	

37 中通総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	13	(1-3)	97.5	89.0	81.8	93.5	58.6
I期	70	(1-3)	(1-3)	98.6	97.1	88.9	99.3	57.5
II期	35	(4-6)	(1-3)	94.3	84.9	67.4	93.4	58.9
III期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	121				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	35	35	24	13	14
	%	28.9	28.9	19.8	10.7	11.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	70	35	13	(1-3)	(1-3)
	%	57.9	28.9	10.7		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	113	94	19	0
	%		93.4	77.7	15.7	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	22	(4-6)	13	81	
	%	18.2		10.7	66.9	

38 市立秋田総合病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

38 市立秋田総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	241	98	(1-3)	99.6	59.3	52.8	65.2	71.6
I期	150	29	(1-3)	99.3	80.6	73.3	86.1	71.5
II期	18	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	52	50	0	100.0	3.9	0.7	11.7	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	168	73					
%	69.7	30.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	25	68	86	57		
%		10.4	28.2	35.7	23.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	150	18	17	52	(4-6)		
%	62.2	7.5	7.1	21.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	65	176	163	13	0		
%	27.0	73.0	67.6	5.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	20	112	97			
%	5.0	8.3	46.5	40.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	191	73	(1-3)	99.0	61.6	54.3	68.1	71.7
I期	56	18	0	100.0	67.9	53.9	78.4	75.1
II期	44	(7-9)	(1-3)	97.7	79.4	64.1	88.7	69.6
III期	45	13	0	100.0	71.1	55.5	82.1	72.3
IV期	42	31	(1-3)	97.6	24.8	12.9	38.6	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	102	89					
%	53.4	46.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	55	60	51		
%		9.9	28.8	31.4	26.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	56	44	45	42	(4-6)		
%	29.3	23.0	23.6	22.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	156	144	12	0		
%	18.3	81.7	75.4	6.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(7-9)	63	106			
%	7.9		33.0	55.5			

38 市立秋田総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	51	26	(1-3)	98.0	48.9	34.7	61.7	69.7
I期	27	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	35	16				
%	68.6	31.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	11	18	12	
%			21.6	35.3	23.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	27	13	(4-6)	(4-6)	(1-3)
	%	52.9	25.5			
取り扱い規約	対象数	13	20	11	(4-6)	(1-3)
	%	25.5	39.2	21.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	36	15	15	0	0	
%	70.6	29.4	29.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	37	12		
%			72.5	23.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	102	77	0	100.0	24.5	16.7	33.2	74.5
I期	24	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	14	12	0	-	-	-	-	-
IV期	55	54	0	100.0	1.8	0.2	8.5	74.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	69	33			
%	67.6	32.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	23	37	33
%			22.5	36.3	32.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	24	(7-9)	14	55	(1-3)
%	23.5		13.7	53.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	82	20	19	(1-3)	0
%	80.4	19.6	18.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	(4-6)	48	39	
%	9.8		47.1	38.2	

38 市立秋田総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	124	18	(1-3)	99.2	85.5	77.9	90.6	62.0
I期	67	(4-6)	(1-3)	98.5	94.0	84.9	97.7	61.6
II期	35	(7-9)	0	100.0	80.0	62.6	89.9	64.5
III期	16	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	124				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	26	36	22	15
%	20.2	21.0	29.0	17.7	12.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	67	35	16	(4-6)	(1-3)
%	54.0	28.2	12.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	110	101	(7-9)	0
%	11.3	88.7	81.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	34	(4-6)	22	63	
%	27.4		17.7	50.8	

39

山形県立中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は、県全域を診療圏域としており、都道府県がん診療拠点病院として高度で専門的医療の実施、3次救急も担う総合医療センター的病院です。そのため、高齢で基礎疾患を持っている患者、救急搬送や緊急手術を要する患者が多くなっています。
今回公表されたデータは、患者背景の差が大きく影響しているため、直ちに治療成績を示すものではないことをご理解の上、ご参照ください。

39 山形県立中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	617	153	(7-9)	98.7	75.1	71.5	78.4	70.0
I期	438	52	(4-6)	98.9	88.1	84.7	90.8	69.9
II期	59	16	0	100.0	72.9	59.6	82.4	68.6
III期	52	23	(1-3)	94.2	54.7	40.0	67.2	71.7
IV期	65	59	0	100.0	9.2	3.8	17.7	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	448	169			
%	72.6	27.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	78	178	227	114
%	3.2	12.6	28.8	36.8	18.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	438	59	52	65	(1-3)
%	71.0	9.6	8.4	10.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	80	537	513	23	(1-3)
%	13.0	87.0	83.1	3.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	207	53	168	189	
%	33.5	8.6	27.2	30.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	403	118	(7-9)	98.3	70.4	65.7	74.6	68.9
I期	115	16	(4-6)	96.5	85.7	77.8	91.0	68.7
II期	96	17	(1-3)	99.0	82.2	72.9	88.5	70.0
III期	118	26	(1-3)	99.2	78.0	69.3	84.4	67.3
IV期	71	56	(1-3)	98.6	20.0	11.6	30.0	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	256	147			
%	63.5	36.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	32	52	102	132	85
%	7.9	12.9	25.3	32.8	21.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	115	96	118	71	(1-3)
%	28.5	23.8	29.3	17.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	388	331	57	0
%	3.7	96.3	82.1	14.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	110	12	84	197	
%	27.3	3.0	20.8	48.9	

39 山形県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	53	34	(1-3)	98.1	34.8	22.2	47.6	71.8
I期	22	11	0	-	-	-	-	-
II期	17	10	0	-	-	-	-	-
III期	12	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	38	15				
%	71.7	28.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	12	22	13	
%			22.6	41.5	24.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	17	12	(1-3)	0
	%	41.5	32.1	22.6		
取り扱い規約	対象数	14	16	16	(7-9)	0
	%	26.4	30.2	30.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	34	19	18	(1-3)	0	
%	64.2	35.8	34.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	34	14		
%			64.2	26.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	343	193	(1-3)	99.4	43.7	38.4	48.9	71.4
I期	159	41	(1-3)	99.4	74.2	66.6	80.3	71.7
II期	42	24	0	100.0	42.9	27.8	57.1	69.6
III期	44	35	(1-3)	97.7	20.2	9.9	33.1	69.8
IV期	94	90	0	100.0	4.3	1.4	9.7	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	229	114			
%	66.8	33.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	39	90	121	84
%		11.4	26.2	35.3	24.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	159	42	44	94	(4-6)
%	46.4	12.2	12.8	27.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	153	190	187	(1-3)	0
%	44.6	55.4	54.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	90	24	105	124	
%	26.2	7.0	30.6	36.2	

39 山形県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	247	18	(1-3)	99.6	92.7	88.6	95.3	58.7
I期	135	(1-3)	0	100.0	98.5	94.2	99.6	59.3
II期	71	(4-6)	(1-3)	98.6	91.4	81.9	96.1	58.3
III期	32	(4-6)	0	100.0	81.3	63.0	91.1	57.2
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	247				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	68	65	62	36	16
	%	27.5	26.3	25.1	14.6	6.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	135	71	32	(7-9)	(1-3)
	%	54.7	28.7	13.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	234	227	(4-6)	(1-3)
	%	5.3	94.7	91.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	71	(4-6)	44	127	
	%	28.7		17.8	51.4	

40

山形大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

山形大学医学部附属病院は、診療科間の垣根を取り払い、病院全体として適切な医療を提供しており、個々の患者さんに適した先進医療の開発・導入に努めております。

生存率は、性別、年齢、診断時点での進行の程度、治療方法、併存疾患の有無など様々な要因が関係します。当院は、大学附属病院・特定機能病院である性質上、併存疾患等のリスクを有する多数のがん患者さんも診療しております。様々な患者さんの背景が生存率に大きく影響していることを考慮し、生存率の数値は施設間を単純比較する目的には適さないことに注意する必要があります。

。

40 山形大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	288	112	(1-3)	99.7	61.0	55.1	66.4	69.9
I期	187	34	(1-3)	99.5	81.8	75.4	86.6	70.7
II期	31	15	0	100.0	51.6	33.0	67.4	70.4
III期	30	23	0	100.0	23.3	10.3	39.4	69.4
IV期	40	40	0	100.0	0.0	0.0	0.0	66.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	205	83			
%	71.2	28.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	23	97	109	49
%	3.5	8.0	33.7	37.8	17.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	187	31	30	40	0
%	64.9	10.8	10.4	13.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	236	225	(4-6)	(4-6)
%	18.1	81.9	78.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	39	23	113	113	
%	13.5	8.0	39.2	39.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	59	0	100.0	60.9	52.7	68.2	71.2
I期	56	12	0	100.0	78.6	65.4	87.2	71.5
II期	34	(7-9)	0	100.0	76.5	58.4	87.5	72.5
III期	33	14	0	100.0	57.6	39.1	72.3	71.8
IV期	28	25	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	89	62			
%	58.9	41.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	12	40	53	39
%		7.9	26.5	35.1	25.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	56	34	33	28	0
%	37.1	22.5	21.9	18.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	134	123	(4-6)	(4-6)
%	11.3	88.7	81.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	(4-6)	50	76	
%	12.6		33.1	50.3	

40 山形大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	79	51	0	100.0	35.4	25.1	45.9	69.8
I期	36	18	0	100.0	50.0	32.9	64.9	69.0
II期	23	15	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	48	31				
%	60.8	39.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	10	25	32	11	
%		12.7	31.6	40.5	13.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	23	10	10	0
	%	45.6	29.1	12.7	12.7	
取り扱い規約	対象数	22	23	20	14	0
	%	27.8	29.1	25.3	17.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	68	11	10	(1-3)	0	
%	86.1	13.9	12.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	(1-3)	55	18		
%			69.6	22.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	285	146	0	100.0	48.8	42.9	54.4	69.8
I期	164	44	0	100.0	73.2	65.7	79.3	70.0
II期	17	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	42	36	0	100.0	14.3	5.8	26.5	69.6
IV期	62	60	0	100.0	3.2	0.6	9.9	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	195	90				
%	68.4	31.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	35	94	110	43	
%		12.3	33.0	38.6	15.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	164	17	42	62	0	
%	57.5	6.0	14.7	21.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	117	168	158	(1-3)	(7-9)	
%	41.1	58.9	55.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	41	26	141	77		
%	14.4	9.1	49.5	27.0		

40 山形大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	107	11	0	100.0	89.7	82.2	94.2	58.1
I期	52	(1-3)	0	100.0	94.2	83.2	98.1	57.1
II期	38	(1-3)	0	100.0	92.1	77.5	97.4	61.1
III期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	107				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	31	24	32	18	(1-3)
	%	29.0	22.4	29.9	16.8	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	52	38	10	(7-9)	0
	%	48.6	35.5	9.3		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	94	78	(1-3)	14
	%	12.1	87.9	72.9		13.1
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	27	(1-3)	23	54	
	%	25.2		21.5	50.5	

41 山形市立病院済生館
2012-13年2カ年

コメント:

原病死（がん死）のみでなく、他病死も含まれた生存率である。

41 山形市立病院済生館

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	238	106	(1-3)	99.6	55.5	48.9	61.5	73.7
I期	146	36	(1-3)	99.3	75.3	67.5	81.5	74.2
II期	26	11	0	-	-	-	-	-
III期	24	18	0	-	-	-	-	-
IV期	40	39	0	100.0	2.5	0.2	11.3	73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	160	78			
%	67.2	32.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	50	93	77
%		5.5	21.0	39.1	32.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	146	26	24	40	(1-3)
%	61.3	10.9	10.1	16.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	45	193	177	16	0
%	18.9	81.1	74.4	6.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	38	(7-9)	94	99	
%	16.0		39.5	41.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	98	(1-3)	99.6	59.2	52.7	65.1	73.0
I期	68	12	0	100.0	82.4	71.0	89.6	72.7
II期	76	20	(1-3)	98.7	73.7	62.2	82.2	73.1
III期	44	17	0	100.0	61.4	45.4	73.9	70.6
IV期	52	49	0	100.0	5.8	1.5	14.4	75.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	124	116			
%	51.7	48.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	25	62	71	76
%		10.4	25.8	29.6	31.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	68	76	44	52	0
%	28.3	31.7	18.3	21.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	27	213	189	24	0
%	11.3	88.8	78.8	10.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	40	(4-6)	64	131	
%	16.7		26.7	54.6	

41 山形市立病院済生館
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	25	19	0	-	-	-	-	-
I期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	17	(7-9)			
%	68.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 13	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0
	% 52.0				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	10	(1-3)	(7-9)	(1-3)
	%	40.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
%	88.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	16	(7-9)	
%			64.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	127	104	0	100.0	18.1	12.0	25.3	75.8
I期	35	16	0	100.0	54.3	36.6	69.0	75.5
II期	12	12	0	-	-	-	-	-
III期	18	16	0	-	-	-	-	-
IV期	61	59	0	100.0	3.3	0.6	10.1	75.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	91	36			
%	71.7	28.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	33	41	49
%			26.0	32.3	38.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	35	12	18	61	(1-3)
%	27.6	9.4	14.2	48.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	107	20	20	0	0
%	84.3	15.7	15.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	10	51	64	
%		7.9	40.2	50.4	

41 山形市立病院済生館
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	22	(1-3)	99.0	77.3	67.6	84.4	65.9
I期	35	(1-3)	0	100.0	91.4	75.7	97.2	61.8
II期	41	(4-6)	(1-3)	97.6	90.2	76.1	96.2	68.5
III期	16	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	97				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	13	19	25	22	18
	%	13.4	19.6	25.8	22.7	18.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	35	41	16	(4-6)	0
	%	36.1	42.3	16.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	86	79	(4-6)	(1-3)
	%	11.3	88.7	81.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	19	0	19	59	
	%	19.6		19.6	60.8	

42 置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

42 置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	362	130	28	92.3	62.9	57.6	67.7	71.7
I期	245	43	27	89.0	81.5	75.8	85.9	71.9
II期	30	15	0	100.0	50.0	31.3	66.1	70.5
III期	37	23	(1-3)	97.3	36.3	21.1	51.6	72.4
IV期	49	48	0	100.0	2.0	0.2	9.4	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	266	96					
%	73.5	26.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	27	106	118	99		
%	3.3	7.5	29.3	32.6	27.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	245	30	37	49	(1-3)		
%	67.7	8.3	10.2	13.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	65	297	288	(7-9)	0		
%	18.0	82.0	79.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	90	25	63	184			
%	24.9	6.9	17.4	50.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	231	102	(4-6)	97.4	55.2	48.5	61.4	71.6
I期	74	22	(4-6)	93.2	68.9	56.6	78.3	70.5
II期	56	19	(1-3)	98.2	65.9	51.8	76.7	71.8
III期	59	21	0	100.0	64.4	50.8	75.1	71.7
IV期	41	39	0	100.0	4.9	0.9	14.5	73.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	121	110					
%	52.4	47.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	26	58	73	66		
%		11.3	25.1	31.6	28.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	74	56	59	41	(1-3)		
%	32.0	24.2	25.5	17.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	184	172	12	0		
%	20.3	79.7	74.5	5.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	50	17	27	137			
%	21.6	7.4	11.7	59.3			

42 置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	47	30	(1-3)	95.7	34.4	21.0	48.1	76.7
I期	23	12	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	29	18				
%	61.7	38.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	21	18	
%				44.7	38.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	15	(4-6)	(4-6)	0
	%	48.9	31.9			
取り扱い規約	対象数	15	19	(4-6)	(7-9)	0
	%	31.9	40.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	38	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	80.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	27	17		
%			57.4	36.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	204	120	(4-6)	97.5	40.8	34.0	47.5	73.0
I期	76	15	(4-6)	93.4	79.8	68.7	87.3	73.5
II期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	47	36	0	100.0	23.4	12.6	36.2	71.7
IV期	62	59	0	100.0	4.8	1.3	12.2	73.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	145	59			
%	71.1	28.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	15	52	79	56
%		7.4	25.5	38.7	27.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	76	18	47	62	(1-3)
%	37.3	8.8	23.0	30.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	119	85	82	(1-3)	0
%	58.3	41.7	40.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	40	12	37	115	
%	19.6	5.9	18.1	56.4	

42 置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	12	(4-6)	95.3	85.6	76.0	91.6	64.8
I期	45	(1-3)	(1-3)	95.6	97.8	85.3	99.7	63.2
II期	28	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	86				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	11	23	16	24	12
	%	12.8	26.7	18.6	27.9	14.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	45	28	(7-9)	(4-6)	0
	%	52.3	32.6			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	75	72	(1-3)	0
	%	12.8	87.2	83.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	18	0	10	58	
	%	20.9		11.6	67.4	

43 日本海総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

43 日本海総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	623	235	16	97.4	61.9	57.9	65.6	71.0
I期	414	70	13	96.9	82.9	78.9	86.2	70.4
II期	39	12	0	100.0	69.2	52.2	81.2	69.0
III期	28	18	0	-	-	-	-	-
IV期	85	80	(1-3)	98.8	4.8	1.6	10.8	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	434	189			
%	69.7	30.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	80	177	219	135
%	1.9	12.8	28.4	35.2	21.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	414	39	28	85	57
%	66.5	6.3	4.5	13.6	9.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	139	484	468	16	0
%	22.3	77.7	75.1	2.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	109	32	192	290	
%	17.5	5.1	30.8	46.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	368	138	(4-6)	98.9	62.3	57.1	67.0	70.1
I期	118	28	(1-3)	99.2	76.1	67.3	82.9	68.6
II期	88	21	(1-3)	97.7	75.8	65.3	83.5	71.4
III期	84	25	(1-3)	98.8	70.1	59.0	78.7	67.3
IV期	48	38	0	100.0	20.8	10.8	33.2	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	203	165			
%	55.2	44.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	33	111	111	90
%	6.3	9.0	30.2	30.2	24.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	118	88	84	48	30
%	32.1	23.9	22.8	13.0	8.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	51	317	304	12	(1-3)
%	13.9	86.1	82.6	3.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	78	(1-3)	95	192	
%	21.2		25.8	52.2	

43 日本海総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	72	53	0	100.0	26.4	16.9	36.9	73.6
I期	32	19	0	100.0	40.6	23.8	56.8	73.9
II期	21	17	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	51	21				
%	70.8	29.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	20	29	20	
%			27.8	40.3	27.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	32	21	(7-9)	(4-6)	(4-6)
	%	44.4	29.2			
取り扱い規約	対象数	12	20	16	(4-6)	18
	%	16.7	27.8	22.2		25.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	58	14	14	0	0	
%	80.6	19.4	19.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(7-9)	46	17		
%			63.9	23.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	219	137	(1-3)	99.5	37.4	31.0	43.8	73.4
I期	88	31	(1-3)	98.9	64.7	53.8	73.7	73.9
II期	23	11	0	-	-	-	-	-
III期	40	30	0	100.0	25.0	13.0	39.0	70.8
IV期	60	57	0	100.0	5.0	1.3	12.6	74.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	146	73			
%	66.7	33.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	60	82	63
%		5.0	27.4	37.4	28.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	88	23	40	60	(7-9)
%	40.2	10.5	18.3	27.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	103	116	114	(1-3)	0
%	47.0	53.0	52.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	45	17	79	78	
%	20.5	7.8	36.1	35.6	

43 日本海総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	217	21	(1-3)	99.5	90.3	85.5	93.6	60.0
I期	87	(4-6)	0	100.0	95.4	88.2	98.3	60.8
II期	86	(1-3)	(1-3)	98.8	97.7	90.9	99.4	58.5
III期	32	(4-6)	0	100.0	81.3	63.0	91.1	60.2
IV期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	217				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	63	39	54	39	22
	%	29.0	18.0	24.9	18.0	10.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	87	86	32	11	(1-3)
	%	40.1	39.6	14.7	5.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	23	194	188	(4-6)	(1-3)
	%	10.6	89.4	86.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	75	(1-3)	23	116	
	%	34.6		10.6	53.5	

44 労働者健康安全機構 福島労災病院
2013年単年

コメント:

特になし

44 労働者健康安全機構 福島労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	206	75	13	93.7	62.4	55.2	68.7	72.7
I期	146	27	10	93.2	80.7	73.2	86.4	72.9
II期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	17	14	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	32	30	(1-3)	93.8	0.0	0.0	0.0	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	146	60					
%	70.9	29.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	11	47	84	57		
%		5.3	22.8	40.8	27.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	146	10	17	32	(1-3)		
%	70.9	4.9	8.3	15.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	160	149	(7-9)	(4-6)		
%	22.3	77.7	72.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	45	12	94	55			
%	21.8	5.8	45.6	26.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	162	66	(4-6)	97.5	58.5	50.4	65.7	70.5
I期	50	(7-9)	0	100.0	82.0	68.3	90.2	70.1
II期	34	12	0	100.0	64.7	46.3	78.2	68.9
III期	48	22	(1-3)	95.8	52.4	37.2	65.6	71.6
IV期	29	22	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	109	53					
%	67.3	32.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	49	56	32		
%		13.0	30.2	34.6	19.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	50	34	48	29	(1-3)		
%	30.9	21.0	29.6	17.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	135	121	14	0		
%	16.7	83.3	74.7	8.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	10	69	65			
%	11.1	6.2	42.6	40.1			

44 労働者健康安全機構 福島労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	24	(1-3)	91.4	26.1	12.5	42.0	71.3
I期	17	10	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	27	(7-9)				
%	77.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	12	14	(7-9)	
%			34.3	40.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	12	(4-6)	(1-3)	0
	%	48.6	34.3			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	15	13	(1-3)	0
	%		42.9	37.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	25	10	10	0	0	
%	71.4	28.6	28.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	28	(7-9)		
%			80.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	168	132	(4-6)	97.0	19.7	14.0	26.1	72.8
I期	47	25	(1-3)	97.9	46.8	32.2	60.2	74.2
II期	18	14	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	24	18	0	-	-	-	-	-
IV期	79	75	(1-3)	96.2	1.3	0.1	6.4	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	107	61				
%	63.7	36.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	10	39	72	43	
%		6.0	23.2	42.9	25.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	47	18	24	79	0	
%	28.0	10.7	14.3	47.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	125	43	40	(1-3)	0	
%	74.4	25.6	23.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	21	(1-3)	81	63		
%	12.5		48.2	37.5		

44 労働者健康安全機構 福島労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	(4-6)	0	100.0	84.6	68.9	92.8	62.1
I期	16	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	19	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	39				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	10	(7-9)	10	(1-3)
	%		25.6		25.6	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	16	19	(1-3)	(1-3)	0
	%	41.0	48.7			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	35	35	0	0
	%		89.7	89.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	0	10	20	
	%			25.6	51.3	

45 坪井病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

45 坪井病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	188	54	(1-3)	98.4	70.9	63.8	76.9	70.0
I期	133	20	(1-3)	98.5	84.7	77.3	89.9	70.3
II期	18	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	15	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	19	19	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	130	58			
%	69.1	30.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	21	61	69	33
%		11.2	32.4	36.7	17.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	133	18	15	19	(1-3)
%	70.7	9.6	8.0	10.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	169	151	(4-6)	14
%	10.1	89.9	80.3		7.4
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	56	16	60	56	
%	29.8	8.5	31.9	29.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	117	36	(4-6)	95.7	68.5	59.1	76.1	63.9
I期	41	(4-6)	(4-6)	90.2	89.9	75.2	96.1	63.4
II期	24	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	30	10	0	100.0	66.7	46.9	80.5	62.1
IV期	19	16	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	70	47			
%	59.8	40.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	23	39	25	14
%	13.7	19.7	33.3	21.4	12.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	41	24	30	19	(1-3)
%	35.0	20.5	25.6	16.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	102	80	(4-6)	17
%	12.8	87.2	68.4		14.5
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	43	10	27	37	
%	36.8	8.5	23.1	31.6	

45 坪井病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	93	(1-3)	97.8	29.9	22.4	37.8	71.4
I期	35	(7-9)	(1-3)	97.1	76.9	59.0	87.7	70.9
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	25	21	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	65	59	(1-3)	98.5	7.8	2.9	16.0	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	84	50			
%	62.7	37.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	10	48	48	26
%		7.5	35.8	35.8	19.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	35	(4-6)	25	65	(1-3)
%	26.1		18.7	48.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	90	44	37	(1-3)	(4-6)
%	67.2	32.8	27.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	(7-9)	39	65	
%	15.7		29.1	48.5	

45 坪井病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	65	11	(1-3)	98.5	83.1	71.5	90.2	61.2
I期	26	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	25	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	65				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	18	24	11	(1-3)
%		27.7	36.9	16.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	26	25	11	(1-3)	0
%	40.0	38.5	16.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	57	52	0	(4-6)
%		87.7	80.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	(1-3)	(4-6)	37	
%	29.2			56.9	

46

福島県立医科大学附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

<胃癌>

当院のⅠ期胃癌の生存率は全国値より上回っており、妥当な数値と考えられます。Ⅱ期～Ⅳ期は集計対象が少ないため算定されていませんが、全体の生存率は福島県全体の値より高くなっています。

ただし当院の特性上、基礎疾患を有している胃癌患者が多く、他疾患による死亡例が多いのも現状です。

<大腸癌>

病期別の5年生存割合は全国値とほぼ同様です。

Ⅰ期で全国値より若干低めですが、他の併存疾患を有する患者が多い当院の特性が影響したと思われる。

観血的治療の実施割合は全国、福島県全体と比べ低い値ですが、高度進行症例や高齢、併存疾患の多い症例が当院へ紹介となる傾向があるためと思われます。

一方、手術が実施された場合の治癒切除割合は高く、上記の背景を考慮すると、良好な成績とも考えられます。

<肝癌>

当院の全体の生存率は全国とほぼ同等となっています。平均年齢もほぼ同等であり、妥当な数値であると考えられます。

Ⅰ期に関しても、全国、福島県全体と遜色ない結果となっていますが、わずかに患者の平均年齢が高い傾向が見られます。

<肺癌>

当院の値は全国とほぼ乖離なく、妥当な数字と考えられます。

<乳癌>

当院のⅠ期、Ⅱ期乳癌の生存率は全国値を上回っており、良好な数値と考えられます。Ⅲ期、Ⅳ期は集計対象が少ないため算定されていませんが、全体の生存率は全国、福島県全体の値より高くなっています。

当院では、他疾患の経過観察中に発見される症例が多く、様々な併存疾患を有するために治療選択や予後に影響を及ぼす可能性を考慮する必要があります。

46 福島県立医科大学附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	354	95	(4-6)	98.6	73.1	68.1	77.4	71.4
I期	280	48	(4-6)	98.6	82.8	77.8	86.7	72.0
II期	22	12	0	-	-	-	-	-
III期	19	10	0	-	-	-	-	-
IV期	29	22	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	252	102			
%	71.2	28.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	23	107	126	85
%	3.7	6.5	30.2	35.6	24.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	280	22	19	29	(4-6)
%	79.1	6.2	5.4	8.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	48	306	275	29	(1-3)
%	13.6	86.4	77.7	8.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	99	17	152	86	
%	28.0	4.8	42.9	24.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	155	53	0	100.0	65.8	57.8	72.7	68.8
I期	45	10	0	100.0	77.8	62.6	87.4	69.1
II期	38	(7-9)	0	100.0	79.0	62.3	88.9	72.3
III期	40	12	0	100.0	70.0	53.3	81.7	68.3
IV期	27	20	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	90	65			
%	58.1	41.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	21	54	40	31
%		13.5	34.8	25.8	20.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	45	38	40	27	(4-6)
%	29.0	24.5	25.8	17.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	109	108	(1-3)	0
%	29.7	70.3	69.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	(4-6)	52	74	
%	15.5		33.5	47.7	

46 福島県立医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	59	(1-3)	99.0	38.9	29.2	48.5	71.4
I期	44	20	(1-3)	97.7	54.1	38.3	67.5	73.6
II期	29	20	0	-	-	-	-	-
III期	20	16	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	73	24					
%	75.3	24.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	27	42	19		
%			27.8	43.3	19.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	44	29	20	(4-6)	0	
	%	45.4	29.9	20.6			
取り扱い規約	対象数	16	41	23	17	0	
	%	16.5	42.3	23.7	17.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	61	36	33	(1-3)	0		
%	62.9	37.1	34.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	74	17			
%			76.3	17.5			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	334	190	(1-3)	99.7	43.0	37.6	48.2	69.6
I期	184	67	0	100.0	63.6	56.2	70.1	70.4
II期	30	19	(1-3)	96.7	34.5	18.2	51.5	73.0
III期	40	33	0	100.0	17.5	7.7	30.6	71.1
IV期	80	71	0	100.0	11.3	5.5	19.2	65.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	230	104					
%	68.9	31.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	31	118	115	60		
%	3.0	9.3	35.3	34.4	18.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	184	30	40	80	0		
%	55.1	9.0	12.0	24.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	139	195	193	(1-3)	0		
%	41.6	58.4	57.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	59	33	152	90			
%	17.7	9.9	45.5	26.9			

46 福島県立医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	186	20	(1-3)	98.9	89.2	83.8	92.9	58.2
I期	82	0	(1-3)	97.6	100.0	-	-	59.3
II期	62	(1-3)	0	100.0	96.8	87.7	99.2	55.1
III期	27	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	14	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	186				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	50	56	41	32	(7-9)
	%	26.9	30.1	22.0	17.2	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	82	62	27	14	(1-3)
	%	44.1	33.3	14.5	7.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	19	167	152	14	(1-3)
	%	10.2	89.8	81.7	7.5	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	41	(7-9)	47	89	
	%	22.0		25.3	47.8	

47 太田西ノ内病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

47 太田西ノ内病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	490	180	11	97.8	62.9	58.5	67.1	70.1
I期	328	61	11	96.6	81.1	76.4	85.0	70.8
II期	42	20	0	100.0	52.4	36.4	66.1	67.1
III期	43	27	0	100.0	37.2	23.1	51.3	65.8
IV期	69	65	0	100.0	5.8	1.9	13.0	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	329	161			
%	67.1	32.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	58	139	178	98
%	3.5	11.8	28.4	36.3	20.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	328	42	43	69	(7-9)
%	66.9	8.6	8.8	14.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	74	416	389	23	(4-6)
%	15.1	84.9	79.4	4.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	104	35	134	217	
%	21.2	7.1	27.3	44.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	414	161	12	97.1	60.6	55.7	65.2	68.4
I期	112	22	(4-6)	96.4	80.0	71.2	86.3	66.4
II期	114	25	(4-6)	96.5	77.6	68.7	84.3	68.9
III期	92	33	(4-6)	95.7	63.4	52.6	72.5	68.1
IV期	91	76	0	100.0	16.5	9.7	24.8	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	255	159			
%	61.6	38.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	29	57	137	114	77
%	7.0	13.8	33.1	27.5	18.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	112	114	92	91	(4-6)
%	27.1	27.5	22.2	22.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	54	360	324	36	0
%	13.0	87.0	78.3	8.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	59	17	82	256	
%	14.3	4.1	19.8	61.8	

47 太田西ノ内病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	100	57	(1-3)	97.0	42.3	32.5	51.8	70.4
I期	46	15	(1-3)	95.7	66.5	50.6	78.3	71.1
II期	31	21	(1-3)	96.8	32.3	16.9	48.6	70.9
III期	12	11	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	65	35				
%	65.0	35.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(4-6)	31	41	18	
%			31.0	41.0	18.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	46	31	12	(7-9)	(4-6)
	%	46.0	31.0	12.0		
取り扱い規約	対象数	19	41	24	12	(4-6)
	%	19.0	41.0	24.0	12.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	64	36	36	0	0	
%	64.0	36.0	36.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	63	32		
%			63.0	32.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	327	222	(4-6)	98.8	31.6	26.6	36.7	71.4
I期	114	39	0	100.0	65.8	56.3	73.7	70.8
II期	27	17	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	48	39	0	100.0	18.8	9.3	30.8	69.5
IV期	125	116	(1-3)	97.6	5.0	2.1	10.0	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	235	92			
%	71.9	28.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	26	105	112	76
%		8.0	32.1	34.3	23.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	114	27	48	125	13
%	34.9	8.3	14.7	38.2	4.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	209	118	109	(1-3)	(4-6)
%	63.9	36.1	33.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	74	14	75	164	
%	22.6	4.3	22.9	50.2	

47 太田西ノ内病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	16	(1-3)	99.1	85.8	77.9	91.1	63.2
I期	56	(4-6)	0	100.0	92.9	82.1	97.3	64.4
II期	32	(1-3)	(1-3)	96.9	90.5	73.4	96.8	59.5
III期	16	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	113				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	12	31	32	29	(7-9)
	%	10.6	27.4	28.3	25.7	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	56	32	16	(7-9)	(1-3)
	%	49.6	28.3	14.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	102	97	(4-6)	0
	%	9.7	90.3	85.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	22	(1-3)	15	74	
	%	19.5		13.3	65.5	

48 竹田総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院の5年生存率は、全国平均値や福島県の値と比較すると、やや低い傾向にあります。原因としては、当院は5大がんの平均年齢が高いことが考えられると思います。

48 竹田総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	322	121	11	96.6	62.1	56.5	67.2	71.9
I期	213	46	(7-9)	96.2	78.2	72.0	83.2	71.9
II期	29	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	34	22	(1-3)	94.1	31.9	16.8	48.0	72.9
IV期	46	43	0	100.0	6.5	1.7	16.1	73.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	217	105			
%	67.4	32.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	32	73	125	82
%	3.1	9.9	22.7	38.8	25.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	213	29	34	46	0
%	66.1	9.0	10.6	14.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	53	269	267	(1-3)	0
%	16.5	83.5	82.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	32	18	75	197	
%	9.9	5.6	23.3	61.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	110	11	95.4	53.6	47.0	59.7	71.6
I期	54	14	(4-6)	90.7	73.9	60.0	83.7	70.4
II期	64	17	(1-3)	95.3	73.0	60.2	82.3	72.7
III期	60	24	(1-3)	95.0	58.7	45.0	70.1	73.0
IV期	62	55	0	100.0	11.3	5.0	20.5	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	140	100			
%	58.3	41.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	26	54	81	66
%	5.4	10.8	22.5	33.8	27.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	54	64	60	62	0
%	22.5	26.7	25.0	25.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	43	197	187	10	0
%	17.9	82.1	77.9	4.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	27	10	33	170	
%	11.3	4.2	13.8	70.8	

48 竹田総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	54	(1-3)	98.6	22.9	13.9	33.2	74.9
I期	21	11	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	32	27	0	100.0	15.6	5.7	30.0	74.3
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	49	22				
%	69.0	31.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	0	17	30	23	
%			23.9	42.3	32.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	21	32	10	(7-9)	0
	%	29.6	45.1	14.1		
取り扱い規約	対象数	(4-6)	26	24	16	0
	%		36.6	33.8	22.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	57	14	14	0	0	
%	80.3	19.7	19.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	33	37		
%			46.5	52.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	299	205	(4-6)	98.3	31.2	26.1	36.5	75.1
I期	95	25	(1-3)	96.8	73.4	63.2	81.1	73.7
II期	32	17	(1-3)	96.9	46.7	28.9	62.6	75.5
III期	59	54	0	100.0	8.5	3.1	17.3	76.8
IV期	113	109	(1-3)	99.1	3.5	1.2	8.2	75.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	197	102			
%	65.9	34.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	18	52	123	104
%		6.0	17.4	41.1	34.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	95	32	59	113	0
%	31.8	10.7	19.7	37.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	203	96	95	(1-3)	0
%	67.9	32.1	31.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	(4-6)	108	170	
%	5.0		36.1	56.9	

48 竹田総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	132	23	(1-3)	98.5	82.6	74.9	88.1	63.5
I期	71	(1-3)	(1-3)	98.6	95.8	87.5	98.6	63.1
II期	38	10	0	100.0	73.7	56.6	84.9	67.7
III期	15	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	132				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	24	26	36	27	19
	%	18.2	19.7	27.3	20.5	14.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	71	38	15	(7-9)	0
	%	53.8	28.8	11.4		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	28	104	103	(1-3)	0
	%	21.2	78.8	78.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	13	(7-9)	15	96	
	%	9.8		11.4	72.7	

49 総合南東北病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

49 総合南東北病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	501	141	13	97.4	71.6	67.4	75.4	69.2
I期	369	51	12	96.7	86.0	82.0	89.2	68.9
II期	39	16	0	100.0	59.0	42.0	72.5	72.9
III期	39	24	0	100.0	38.5	23.5	53.2	67.3
IV期	50	46	(1-3)	98.0	7.0	1.9	16.7	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	350	151			
%	69.9	30.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	68	142	174	92
%	5.0	13.6	28.3	34.7	18.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	369	39	39	50	(4-6)
%	73.7	7.8	7.8	10.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	62	439	400	39	0
%	12.4	87.6	79.8	7.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	67	75	124	235	
%	13.4	15.0	24.8	46.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	330	120	(7-9)	97.9	63.3	57.8	68.3	68.4
I期	76	(7-9)	(1-3)	97.4	89.5	80.1	94.6	68.1
II期	91	27	(1-3)	97.8	69.9	59.2	78.3	70.9
III期	98	25	(1-3)	98.0	74.0	64.0	81.6	67.1
IV期	63	59	0	100.0	6.4	2.1	14.2	66.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	206	124			
%	62.4	37.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	54	91	108	58
%	5.8	16.4	27.6	32.7	17.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	76	91	98	63	(1-3)
%	23.0	27.6	29.7	19.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	26	304	235	69	0
%	7.9	92.1	71.2	20.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	31	32	48	219	
%	9.4	9.7	14.5	66.4	

49 総合南東北病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	59	43	(1-3)	98.3	25.9	15.5	37.6	70.5
I期	20	15	0	-	-	-	-	-
II期	17	10	0	-	-	-	-	-
III期	19	15	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	49	10				
%	83.1	16.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	18	24	(7-9)	
%			30.5	40.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	20	17	19	(1-3)	0
	%	33.9	28.8	32.2		
取り扱い規約	対象数	12	20	15	12	0
	%	20.3	33.9	25.4	20.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	47	12	10	(1-3)	0	
%	79.7	20.3	16.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	23	32		
%			39.0	54.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	293	185	(1-3)	99.3	36.6	31.1	42.1	69.7
I期	126	45	(1-3)	99.2	64.2	55.2	71.9	70.2
II期	34	19	0	100.0	44.1	27.3	59.7	69.8
III期	33	27	0	100.0	18.2	7.4	32.8	70.3
IV期	97	91	(1-3)	99.0	5.2	1.9	10.9	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	216	77			
%	73.7	26.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	31	91	103	55
%	4.4	10.6	31.1	35.2	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	126	34	33	97	(1-3)
%	43.0	11.6	11.3	33.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	173	120	109	11	0
%	59.0	41.0	37.2	3.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	36	81	163	
%	4.4	12.3	27.6	55.6	

49 総合南東北病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	(7-9)	(1-3)	96.4	85.5	73.1	92.5	61.5
I期	17	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	24	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	56				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	14	(7-9)	20	(7-9)	(4-6)
	%	25.0		35.7		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	17	24	(7-9)	(7-9)	0
	%	30.4	42.9			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	49	41	(7-9)	0
	%		87.5	73.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(7-9)	(1-3)	40	
	%				71.4	

50 会津中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

50 会津中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	210	90	(1-3)	99.5	57.1	50.1	63.5	71.8
I期	137	31	(1-3)	99.3	77.4	69.4	83.5	71.9
II期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	27	20	0	-	-	-	-	-
IV期	27	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	155	55			
%	73.8	26.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	22	54	65	62
%		10.5	25.7	31.0	29.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	137	13	27	27	(4-6)
%	65.2	6.2	12.9	12.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	170	142	22	(4-6)
%	19.0	81.0	67.6	10.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	30	82	82	
%	7.6	14.3	39.0	39.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	156	76	(4-6)	96.8	51.1	43.0	58.7	73.6
I期	36	13	0	100.0	63.9	46.1	77.2	73.1
II期	55	23	(1-3)	94.5	57.7	43.5	69.6	76.2
III期	36	15	(1-3)	94.4	58.3	40.7	72.4	73.2
IV期	26	22	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	85	71			
%	54.5	45.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	14	34	48	56
%		9.0	21.8	30.8	35.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	36	55	36	26	(1-3)
%	23.1	35.3	23.1	16.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	25	131	112	(7-9)	10
%	16.0	84.0	71.8		6.4
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	12	55	87	
%		7.7	35.3	55.8	

50 会津中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	30	(1-3)	97.1	13.1	4.3	26.8	73.6
I期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	10	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	27	(7-9)					
%	77.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	(1-3)	15	12		
%				42.9	34.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	11	10	(4-6)	(1-3)		
	%	31.4	28.6				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(7-9)	(4-6)	14	(1-3)		
	%			40.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	(7-9)	(7-9)	0	(1-3)		
%	74.3						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	21	12			
%			60.0	34.3			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	55	0	100.0	38.9	28.9	48.8	72.3
I期	38	12	0	100.0	68.4	51.2	80.7	71.9
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	20	14	0	-	-	-	-	-
IV期	23	22	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	59	31					
%	65.6	34.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	25	28	26		
%			27.8	31.1	28.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	38	(4-6)	20	23	(1-3)		
%	42.2		22.2	25.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	54	45	(1-3)	(7-9)		
%	40.0	60.0	50.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	46	34			
%			51.1	37.8			

50 会津中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	133	18	(1-3)	98.5	86.5	79.4	91.2	60.5
I期	61	(1-3)	(1-3)	98.4	95.1	85.5	98.4	61.2
II期	46	(1-3)	(1-3)	97.8	95.7	83.7	98.9	59.7
III期	17	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	133				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	29	39	31	17	17
	%	21.8	29.3	23.3	12.8	12.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	61	46	17	(7-9)	0
	%	45.9	34.6	12.8		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	125	105	(7-9)	11
	%		94.0	78.9		8.3
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	33	(1-3)	17	81	
	%	24.8		12.8	60.9	

51 白河厚生総合病院
2013年単年

コメント:

特になし

51 白河厚生総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	94	42	(7-9)	92.6	53.2	42.4	62.9	70.9
I期	51	12	(1-3)	98.0	76.3	62.1	85.8	71.0
II期	12	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	22	21	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	71	23			
%	75.5	24.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	18	30	26
%		17.0	19.1	31.9	27.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	51	12	(7-9)	22	(1-3)
%	54.3	12.8		23.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	30	64	58	(4-6)	(1-3)
%	31.9	68.1	61.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	16	22	53	
%		17.0	23.4	56.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	93	37	(1-3)	97.8	59.4	48.6	68.7	72.2
I期	27	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	23	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	19	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	23	20	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	57	36			
%	61.3	38.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	13	21	25	31
%		14.0	22.6	26.9	33.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	27	23	19	23	(1-3)
%	29.0	24.7	20.4	24.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	71	55	11	(4-6)
%	23.7	76.3	59.1	11.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	28	57	
%			30.1	61.3	

51 白河厚生総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	14	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(7-9)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	63	43	(4-6)	92.1	29.7	18.7	41.5	73.1
I期	27	14	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	19	18	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	44	19			
%	69.8	30.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	13	20	22
%			20.6	31.7	34.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	27	(4-6)	11	19	(1-3)
%	42.9		17.5	30.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	43	20	19	0	(1-3)
%	68.3	31.7	30.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	17	17	27	
%		27.0	27.0	42.9	

51 白河厚生総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	22	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	22				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	20	16	(1-3)	(1-3)
%		90.9	72.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(4-6)	14	
%				63.6	

52

茨城県立中央病院

2012-13年2カ年

コメント:

当院は県内唯一の県立総合病院であるとともに、地域がんセンター（県指定）、全国がんセンター協議会加盟施設並びに都道府県がん診療連携拠点病院として、がんの高度・専門医療を提供しています。このため、当院では地域から合併症の多い患者さんや全身状態の悪い患者さんもすべて断らずに受け入れています。

たとえば、胃がんは、提出施設全体では全症例数のうちIV期が16.4%であるのに対し、当院は25.1%を占めており、提出施設全体と比較してがんが進行した状態で診断される患者さんが多い状況が読み取れます。

今回公表された集計結果が、必ずしも「がん治療の質の良否」を反映していないことをご理解のうえ、参考にいただければ幸いです

52 茨城県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	403	186	(4-6)	98.5	53.7	48.7	58.4	71.1
I期	226	47	(4-6)	97.8	79.0	73.1	83.8	71.5
II期	25	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	51	34	0	100.0	33.3	20.9	46.2	74.9
IV期	101	97	0	100.0	4.0	1.3	9.1	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	298	105			
%	73.9	26.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	33	115	158	84
%	3.2	8.2	28.5	39.2	20.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	226	25	51	101	0
%	56.1	6.2	12.7	25.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	93	310	263	30	17
%	23.1	76.9	65.3	7.4	4.2
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	44	117	216	
%	6.5	10.9	29.0	53.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	350	142	(1-3)	99.1	59.3	53.9	64.2	68.9
I期	71	16	0	100.0	77.5	65.9	85.5	69.2
II期	106	33	(1-3)	99.1	68.8	59.0	76.7	71.1
III期	95	31	(1-3)	97.9	66.9	56.4	75.5	67.9
IV期	77	62	0	100.0	19.5	11.5	29.0	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	208	142			
%	59.4	40.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	52	98	119	61
%	5.7	14.9	28.0	34.0	17.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	71	106	95	77	(1-3)
%	20.3	30.3	27.1	22.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	314	284	24	(4-6)
%	10.3	89.7	81.1	6.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	31	78	221	
%	5.7	8.9	22.3	63.1	

52 茨城県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	116	75	(1-3)	97.4	34.6	26.0	43.3	69.9
I期	43	20	(1-3)	95.3	52.1	36.1	65.9	70.8
II期	35	19	(1-3)	97.1	45.7	28.9	61.1	67.2
III期	30	29	0	100.0	3.3	0.3	14.5	72.4
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	83	33				
%	71.6	28.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	12	44	34	24	
%		10.3	37.9	29.3	20.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	43	35	30	(7-9)	0
	%	37.1	30.2	25.9		
取り扱い規約	対象数	14	41	41	20	0
	%	12.1	35.3	35.3	17.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	76	40	34	(4-6)	(1-3)	
%	65.5	34.5	29.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(7-9)	76	32		
%			65.5	27.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	432	242	(4-6)	99.1	43.6	38.9	48.2	69.8
I期	192	44	(1-3)	99.0	76.9	70.2	82.2	69.5
II期	39	23	0	100.0	41.0	25.7	55.8	70.4
III期	72	55	(1-3)	98.6	23.1	14.1	33.4	69.3
IV期	123	114	(1-3)	99.2	6.6	3.1	11.9	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	288	144				
%	66.7	33.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	45	166	141	72	
%		10.4	38.4	32.6	16.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	192	39	72	123	(4-6)	
%	44.4	9.0	16.7	28.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	197	235	220	13	(1-3)	
%	45.6	54.4	50.9	3.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	49	94	128	161		
%	11.3	21.8	29.6	37.3		

52 茨城県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	177	34	(1-3)	98.9	80.7	74.0	85.8	61.0
I期	61	(4-6)	(1-3)	98.4	91.7	81.1	96.4	60.8
II期	89	19	(1-3)	98.9	78.7	68.6	85.8	62.3
III期	23	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	177				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	43	40	50	23	21
	%	24.3	22.6	28.2	13.0	11.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	61	89	23	(4-6)	0
	%	34.5	50.3	13.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	166	107	47	12
	%	6.2	93.8	60.5	26.6	6.8
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	26	(4-6)	17	130	
	%	14.7		9.6	73.4	

53 筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター
2013年単年

コメント:

特になし

53 筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	32	(1-3)	98.7	58.8	47.0	68.8	69.4
I期	42	(7-9)	(1-3)	97.6	80.7	65.1	89.9	68.3
II期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	54	24			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	28	27	13
%			35.9	34.6	16.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	42	12	(7-9)	15	(1-3)
%	53.8	15.4		19.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	69	56	12	(1-3)
%		88.5	71.8	15.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	13	19	37	
%		16.7	24.4	47.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	108	42	(1-3)	98.1	60.6	50.7	69.2	70.9
I期	16	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	37	10	(1-3)	97.3	72.2	54.5	84.0	70.6
III期	28	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	22	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	73	35			
%	67.6	32.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	18	19	28	36
%		16.7	17.6	25.9	33.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	16	37	28	22	(4-6)
%	14.8	34.3	25.9	20.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	99	81	18	0
%		91.7	75.0	16.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	19	22	61	
%		17.6	20.4	56.5	

53 筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	0	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	0	0	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ 対象数	0	0	0	0	(1-3)
%					
取り扱い規約 対象数	0	0	0	0	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	0	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	91	55	(1-3)	98.9	39.1	29.1	49.0	69.6
I期	36	(7-9)	(1-3)	97.2	77.2	59.6	87.9	69.1
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	35	30	0	100.0	14.3	5.2	27.7	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	68	23			
%	74.7	25.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	34	28	17
%		12.1	37.4	30.8	18.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	36	(7-9)	(7-9)	35	(4-6)
%	39.6			38.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	49	42	38	(1-3)	(1-3)
%	53.8	46.2	41.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	10	32	38	
%	12.1	11.0	35.2	41.8	

53 筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	186	10	(7-9)	95.2	94.5	90.0	97.0	56.1
I期	109	(1-3)	(4-6)	94.5	97.2	91.5	99.1	56.1
II期	62	(1-3)	(1-3)	98.4	96.7	87.5	99.2	56.0
III期	12	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		186				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		68	41	53	16	(7-9)
%		36.6	22.0	28.5	8.6	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		109	62	12	(1-3)	(1-3)
%		58.6	33.3	6.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		10	176	162	(7-9)	(4-6)
%		5.4	94.6	87.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		83	(1-3)	(7-9)	93	
%		44.6			50.0	

54 土浦協同病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

54 土浦協同病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	386	157	(1-3)	99.2	59.1	54.0	63.8	70.6
I期	237	52	0	100.0	78.1	72.2	82.8	71.3
II期	36	12	(1-3)	91.7	64.2	45.7	77.9	68.1
III期	42	24	0	100.0	42.9	27.8	57.1	69.4
IV期	69	67	0	100.0	2.9	0.6	9.0	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	286	100			
%	74.1	25.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	36	111	143	82
%	3.6	9.3	28.8	37.0	21.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	237	36	42	69	(1-3)
%	61.4	9.3	10.9	17.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	93	293	275	11	(7-9)
%	24.1	75.9	71.2	2.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	61	21	148	156	
%	15.8	5.4	38.3	40.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	345	115	(4-6)	98.3	66.3	61.0	71.1	69.8
I期	80	18	0	100.0	77.5	66.7	85.2	69.3
II期	75	20	(1-3)	98.7	73.1	61.5	81.8	71.9
III期	118	20	(1-3)	98.3	83.0	74.9	88.7	68.8
IV期	71	56	(1-3)	95.8	17.7	9.8	27.7	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	207	138			
%	60.0	40.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	38	108	110	72
%	4.9	11.0	31.3	31.9	20.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	80	75	118	71	(1-3)
%	23.2	21.7	34.2	20.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	73	272	246	21	(4-6)
%	21.2	78.8	71.3	6.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	(7-9)	99	201	
%	10.4		28.7	58.3	

54 土浦協同病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	51	(1-3)	98.8	36.9	26.5	47.3	69.2
I期	35	17	(1-3)	97.1	50.9	33.3	66.0	72.4
II期	21	11	0	-	-	-	-	-
III期	16	15	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	65	16				
%	80.2	19.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	28	29	12	
%			34.6	35.8	14.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	35	21	16	(7-9)	0
	%	43.2	25.9	19.8		
取り扱い規約	対象数	15	34	17	14	(1-3)
	%	18.5	42.0	21.0	17.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	70	11	11	0	0	
%	86.4	13.6	13.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	62	18		
%			76.5	22.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	269	146	(1-3)	99.6	45.6	39.5	51.4	71.0
I期	104	21	(1-3)	99.0	79.6	70.5	86.2	70.6
II期	31	16	0	100.0	48.4	30.2	64.4	73.5
III期	49	35	0	100.0	28.6	16.8	41.5	69.1
IV期	81	71	0	100.0	12.4	6.3	20.5	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	187	82			
%	69.5	30.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	22	81	101	56
%		8.2	30.1	37.5	20.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	104	31	49	81	(4-6)
%	38.7	11.5	18.2	30.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	148	121	113	(7-9)	0
%	55.0	45.0	42.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	28	107	108	
%	9.7	10.4	39.8	40.1	

54 土浦協同病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	11	0	100.0	84.1	73.1	90.8	64.4
I期	22	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	31	(1-3)	0	100.0	96.8	79.2	99.5	64.7
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	69				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	11	(4-6)	30	16	(4-6)
	%	15.9		43.5	23.2	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	22	31	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%	31.9	44.9			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	22	47	39	(1-3)	(4-6)
	%	31.9	68.1	56.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	51	
	%				73.9	

55 東京医科大学茨城医療センター
2013年単年

コメント:

特になし

55 東京医科大学茨城医療センター
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	92	45	0	100.0	51.1	40.5	60.7	68.8
I期	52	13	0	100.0	75.0	60.9	84.6	70.1
II期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	14	12	0	-	-	-	-	-
IV期	14	14	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	67	25			
%	72.8	27.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	(7-9)	33	28	17
%			35.9	30.4	18.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	52	12	14	14	0
%	56.5	13.0	15.2	15.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	26	66	65	(1-3)	0
%	28.3	71.7	70.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	11	28	50	
%		12.0	30.4	54.3	

大腸
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	72	37	0	100.0	48.6	36.7	59.5	73.3
I期	22	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	22	13	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	20	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	49	23			
%	68.1	31.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	16	22	27
%			22.2	30.6	37.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	22	22	(7-9)	20	(1-3)
%	30.6	30.6		27.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	57	57	0	0
%	20.8	79.2	79.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	28	38	
%			38.9	52.8	

55 東京医科大学茨城医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	32	26	0	100.0	18.8	7.6	33.7	71.9
I期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	10	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	25	(7-9)				
%	78.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	13	11	(7-9)	
%			40.6	34.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	12	(7-9)	10	(1-3)	0
	%	37.5		31.3		
取り扱い規約	対象数	(4-6)	11	13	(1-3)	0
	%		34.4	40.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	28	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	87.5					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	20	(7-9)		
%			62.5			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	112	69	(4-6)	95.5	37.2	28.1	46.2	70.7
I期	41	12	(4-6)	90.2	68.7	51.4	80.9	71.1
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	25	18	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	34	30	0	100.0	11.8	3.7	24.9	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	77	35			
%	68.8	31.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	40	38	24
%			35.7	33.9	21.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	41	10	25	34	(1-3)
%	36.6	8.9	22.3	30.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	58	54	49	(4-6)	(1-3)
%	51.8	48.2	43.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	47	51	
%			42.0	45.5	

55 東京医科大学茨城医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	98	(7-9)	(4-6)	95.9	90.6	82.8	95.0	58.9
I期	40	0	(1-3)	97.5	100.0	-	-	55.0
II期	43	(1-3)	(1-3)	93.0	95.2	82.3	98.8	62.9
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	98				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	29	19	29	15	(4-6)
	%	29.6	19.4	29.6	15.3	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	40	43	(4-6)	(7-9)	0
	%	40.8	43.9			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	19	79	78	0	(1-3)
	%	19.4	80.6	79.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	22	(4-6)	10	62	
	%	22.4		10.2	63.3	

56

友愛記念病院
2012-13年2カ年

コメント:

実測生存率：死因に関係なく全ての死亡を計算に含めた生存率です。
(がん以外の死因による死亡も含まれる)
胃がん、大腸がんは県（9施設）と比較すると平均値以上を示しています。
肝がん・非小細胞肺がんは、対象症例が少ないこと、死亡率が高値であること
平均年齢も高く合併症有無等も生存率に大きく影響したと考えます。
非小細胞肺がんは診断時の病期の進行割合が高いことも大きな要因と考えます。
この集計値だけでは判らない要因があることを理解していただき参考値としてご覧下さい。

56 友愛記念病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	225	90	(1-3)	99.1	59.8	53.1	65.9	72.1
I期	144	29	(1-3)	99.3	79.8	72.2	85.5	71.9
II期	22	12	0	-	-	-	-	-
III期	27	18	0	-	-	-	-	-
IV期	29	28	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	179	46			
%	79.6	20.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	15	62	98	46
%		6.7	27.6	43.6	20.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	144	22	27	29	(1-3)
%	64.0	9.8	12.0	12.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	48	177	129	47	(1-3)
%	21.3	78.7	57.3	20.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	20	42	143	
%	8.9	8.9	18.7	63.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	216	79	(1-3)	98.6	63.2	56.3	69.2	68.8
I期	52	(7-9)	0	100.0	82.7	69.4	90.6	68.0
II期	71	22	(1-3)	97.2	68.8	56.5	78.2	71.2
III期	60	20	0	100.0	66.7	53.2	77.0	66.9
IV期	29	24	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	125	91			
%	57.9	42.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	32	67	68	38
%	5.1	14.8	31.0	31.5	17.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	52	71	60	29	(4-6)
%	24.1	32.9	27.8	13.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	193	102	82	(7-9)
%	10.6	89.4	47.2	38.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	16	29	163	
%		7.4	13.4	75.5	

56 友愛記念病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	38	27	(1-3)	97.4	27.8	14.6	42.6	73.6
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	15	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	26	12			
%	68.4	31.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	11	14
%				28.9	36.8
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	11	15	(1-3)	(4-6)
	%	28.9	39.5		
取り扱い規約	対象数 (1-3)	13	12	(7-9)	(4-6)
	%	34.2	31.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)
%	94.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	11	27	
%			28.9	71.1	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	34	0	100.0	8.1	2.1	19.6	80.9
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	18	18	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	28	(7-9)			
%	75.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	27
%					73.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(1-3)	(1-3)	18	(4-6)
%				48.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	37	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	11	25	
%			29.7	67.6	

56 友愛記念病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	19	0	100.0	83.2	74.9	88.9	62.1
I期	53	(4-6)	0	100.0	92.5	81.1	97.1	61.1
II期	41	(4-6)	0	100.0	85.4	70.3	93.1	64.2
III期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	113				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	22	25	33	20	13
%	19.5	22.1	29.2	17.7	11.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	53	41	14	(4-6)	(1-3)
%	46.9	36.3	12.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	102	66	33	(1-3)
%	9.7	90.3	58.4	29.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	34	(1-3)	(4-6)	71	
%	30.1			62.8	

57 茨城西南医療センター病院
2012年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

57 茨城西南医療センター病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	40	(1-3)	98.7	48.5	37.0	59.0	71.2
I期	34	(4-6)	(1-3)	97.1	82.1	64.3	91.5	69.1
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	17	10	0	-	-	-	-	-
IV期	19	19	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	60	18			
%	76.9	23.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(7-9)	24	38	(7-9)
%			30.8	48.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	34	(4-6)	17	19	(1-3)
%	43.6		21.8	24.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	58	56	(1-3)	0
%	25.6	74.4	71.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	15	28	32	
%		19.2	35.9	41.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	25	0	100.0	60.9	47.9	71.7	68.9
I期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	22	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	20	10	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	33	31			
%	51.6	48.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	23	23	(7-9)
%			35.9	35.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	11	22	20	10	(1-3)
%	17.2	34.4	31.3	15.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	56	55	0	(1-3)
%		87.5	85.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	31	22	
%			48.4	34.4	

57 茨城西南医療センター病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(7-9)	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	37	0	100.0	26.0	14.9	38.6	71.0
I期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	12	11	0	-	-	-	-	-
IV期	17	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	39	11			
%	78.0	22.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	19	18	(7-9)
%			38.0	36.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	14	(4-6)	12	17	(1-3)
%	28.0		24.0	34.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	31	19	16	(1-3)	(1-3)
%	62.0	38.0	32.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	10	22	17	
%		20.0	44.0	34.0	

57 茨城西南医療センター病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	28	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	12	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	12	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	28				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	(4-6)	(4-6)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	12	12	(1-3)	(1-3)	0
	%	42.9	42.9			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	26	26	0	0
	%		92.9	92.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	16	
	%				57.1	

58 国立大学法人 筑波大学附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

58 国立大学法人 筑波大学附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	256	98	(1-3)	98.8	61.4	55.1	67.1	68.0
I期	155	28	(1-3)	98.7	81.7	74.6	87.0	69.5
II期	22	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	29	19	0	-	-	-	-	-
IV期	48	45	(1-3)	97.9	4.4	0.8	13.1	63.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	187	69			
%	73.0	27.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	33	95	74	41
%	5.1	12.9	37.1	28.9	16.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	155	22	29	48	(1-3)
%	60.5	8.6	11.3	18.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	72	184	180	(4-6)	0
%	28.1	71.9	70.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	36	78	122	
%	7.8	14.1	30.5	47.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	175	69	(1-3)	99.4	60.6	52.9	67.4	66.5
I期	56	(7-9)	0	100.0	85.7	73.5	92.6	65.9
II期	31	(7-9)	0	100.0	71.0	51.6	83.7	68.0
III期	47	21	0	100.0	55.3	40.1	68.1	68.1
IV期	39	30	(1-3)	97.4	23.1	11.5	37.1	64.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	112	63			
%	64.0	36.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	34	56	47	25
%	7.4	19.4	32.0	26.9	14.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	56	31	47	39	(1-3)
%	32.0	17.7	26.9	22.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	142	139	(1-3)	(1-3)
%	18.9	81.1	79.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	12	54	96	
%	7.4	6.9	30.9	54.9	

58 国立大学法人 筑波大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	163	93	(7-9)	95.1	41.5	33.8	49.1	69.7
I期	60	19	(4-6)	91.7	67.2	53.4	77.7	68.8
II期	46	26	(1-3)	93.5	40.3	25.7	54.4	71.2
III期	33	28	0	100.0	15.2	5.5	29.2	69.0
IV期	21	18	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	121	42				
%	74.2	25.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	23	49	48	37	
%		14.1	30.1	29.4	22.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	60	46	33	21	(1-3)
	%	36.8	28.2	20.2	12.9	
取り扱い規約	対象数	55	50	29	(4-6)	0
	%	33.7	30.7	17.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	134	29	29	0	0	
%	82.2	17.8	17.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	(7-9)	110	42		
%			67.5	25.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	378	174	(1-3)	99.5	53.8	48.6	58.7	68.9
I期	196	44	(1-3)	99.5	77.5	70.9	82.7	70.2
II期	39	20	0	100.0	48.7	32.5	63.2	71.7
III期	74	49	0	100.0	33.8	23.3	44.5	66.2
IV期	64	58	(1-3)	98.4	7.9	2.9	16.2	67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	246	132			
%	65.1	34.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	40	133	133	56
%	4.2	10.6	35.2	35.2	14.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	196	39	74	64	(4-6)
%	51.9	10.3	19.6	16.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	169	209	203	(4-6)	0
%	44.7	55.3	53.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	43	68	132	135	
%	11.4	18.0	34.9	35.7	

58 国立大学法人 筑波大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	304	30	(4-6)	98.4	90.1	86.2	93.0	57.1
I期	129	(1-3)	(1-3)	97.7	97.7	92.9	99.2	56.3
II期	122	13	(1-3)	98.4	89.3	82.4	93.7	56.4
III期	38	(7-9)	0	100.0	79.0	62.3	88.9	61.0
IV期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	304				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	104	64	75	42	19
	%	34.2	21.1	24.7	13.8	6.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	129	122	38	15	0
	%	42.4	40.1	12.5	4.9	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	38	266	255	11	0
	%	12.5	87.5	83.9	3.6	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	75	25	26	178	
	%	24.7	8.2	8.6	58.6	

コメント:

2012-2013年5年生存率について

(胃) 診断時の年齢は70代が最も多く次いで60代であった。60代 70代が70.4%を占める。全国平均全体では66.1%であり、全国と比べて年齢は高めであった。

UICC TNM分類総合ステージをみると、1期が40.7% 次いで4期が26.5%を占めた。観血的治療は対象者の77.5%が実施されており、その内68.4%が原発巣治癒切除であった。全国では、観血的治療の実施は80.4% 原発巣治癒切除では、74.9%であった。

発見経緯としては その他(症状あり)が59.3%であった。

実測生存率では、全国平均全体では62%に対して当院では48.6%であった。

(大腸) 診断時の年齢は70代が37.7%で最も多く60代 70代では63.7%である。全国平均でみると70代33%と最も多く 60代70代では61.9%であった。

UICC TNM分類総合ステージをみると 1期が18.5% 2期が29.4% 3期が32.5% となっている。全国平均は 1期26.3% 2期が26.5% 3期が26.1% であった。当院では2期 3期での受診が多い。91.3%の対象者に観血的治療が実施されており80.8%が原発巣・治癒切除であった。発見経緯では、その他(症状あり)での受診が71.3%を占めており、全国平均は57.7%であった。がん検診・健診での発見の割合は12.9%であり、全国平均の16.5%より少ない。実測生存率は全国平均63.3%当院63.1%とほぼ同じであった。

(肝) 肝がんについては症例数が少ないが、実測生存率は全国平均38.7% 当院23.7%であった。3期が最も多く、次いで2期であった。男性が78.9%を占める。全国平均でみると1期が最も多く、次いで2期であった。

(肺) 非小細胞肺癌について比較する。

診断時年齢は70代が46.2%であり5大がんの中では70代の割合が最も多い疾患である。全国平均は70代 37.4%になっている

UICC TNM分類総合ステージをみると4期が39.1%次いで1期が35.5% 全国平均は1期が41%次いで4期が31.3%であった。44.4%の対象者に観血的治療が実施されており43.8%が原発巣・治癒切除であった。全国平均でみると、47.9%の対象者に観血的治療が実施され、45.5%が原発巣・治癒切除であった。当院と比べて1期の値が多いことで全国平均の観血的治療が多いとみられる。発見経緯では、がん検診等での発見が20%を超えおり全国平均20.6%で全国平均とほぼ変わらない。実測生存率では、37.3%に比べて全国平均41.1%であり4期が多いことが関係していると思われる。

(乳) 診断時年齢50歳未満26.9% 50代27.8%全体の半分以上を占める。全国でも48.2%であった。

UICC TNM分類総合ステージをみると1期45.7% 2期37.6% 全国平均1期44.8% 2期36.7%とほぼ同様である。89.4%の対象者に観血的治療が実施されており88.6%が原発巣・治癒切除であった。全国平均でも89.3%の対象者に観血的治療が実施されており、82.9%が原発巣・治癒切除であった。発見経緯ではがん検診27.8% その他症状あり60.8%であり、全国平均ではがん検診・健診26.8% その他症状あり59.8%となっている。実測生存率では、88.6%に対して全国平均87.7%でほぼ同様であった。

最後に胃・大腸・肝・肺での生存率は全国平均よりも低い割合ではあるが、全身状態不良、重い合併症、基礎疾患の頻度等報告書からは読み取れない地域性・環境等患者さんの背景からも生存率に影響があったことをご理解ご参考にして頂ければ幸いです。

59 国立病院機構水戸医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	253	130	0	100.0	48.6	42.3	54.6	70.7
I期	103	15	0	100.0	85.4	77.0	91.0	69.7
II期	41	18	0	100.0	56.1	39.7	69.6	71.4
III期	41	32	0	100.0	22.0	10.9	35.5	72.7
IV期	67	65	0	100.0	3.0	0.6	9.3	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	182	71			
%	71.9	28.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	25	73	105	43
%		9.9	28.9	41.5	17.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	103	41	41	67	(1-3)
%	40.7	16.2	16.2	26.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	57	196	173	16	(7-9)
%	22.5	77.5	68.4	6.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	39	15	49	150	
%	15.4	5.9	19.4	59.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	265	97	(4-6)	98.1	63.1	57.0	68.6	70.8
I期	49	(7-9)	0	100.0	85.7	72.4	92.9	70.3
II期	78	21	(1-3)	96.2	72.4	60.9	81.1	72.9
III期	86	25	(1-3)	98.8	70.9	60.0	79.3	70.6
IV期	50	42	(1-3)	98.0	15.3	6.9	26.8	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	149	116			
%	56.2	43.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	27	69	100	58
%	4.2	10.2	26.0	37.7	21.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	49	78	86	50	(1-3)
%	18.5	29.4	32.5	18.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	242	214	24	(4-6)
%	8.7	91.3	80.8	9.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	10	42	189	
%	9.1	3.8	15.8	71.3	

59 国立病院機構水戸医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	38	29	0	100.0	23.7	11.8	37.9	72.0
I期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	15	13	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	30	(7-9)			
%	78.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(7-9)	(7-9)	12	11
%				31.6	28.9
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	14	15	(1-3)	0
	%	36.8	39.5		
取り扱い規約	対象数 (1-3)	12	14	10	0
	%	31.6	36.8	26.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0
%	76.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	22	15	
%			57.9	39.5	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	169	106	0	100.0	37.3	30.0	44.5	71.3
I期	60	16	0	100.0	73.3	60.2	82.7	70.7
II期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	29	21	0	-	-	-	-	-
IV期	66	62	0	100.0	6.1	2.0	13.6	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	108	61			
%	63.9	36.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	12	49	78	27
%		7.1	29.0	46.2	16.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	60	12	29	66	(1-3)
%	35.5	7.1	17.2	39.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	94	75	74	(1-3)	0
%	55.6	44.4	43.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	13	71	64	
%	12.4	7.7	42.0	37.9	

59 国立病院機構水戸医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	245	28	0	100.0	88.6	83.9	92.0	59.1
I期	112	(7-9)	0	100.0	93.8	87.3	97.0	56.6
II期	92	(7-9)	0	100.0	91.3	83.4	95.6	60.8
III期	33	(7-9)	0	100.0	72.7	54.1	84.8	61.8
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	245				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	66	68	60	29	22
	%	26.9	27.8	24.5	11.8	9.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	112	92	33	(7-9)	0
	%	45.7	37.6	13.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	26	219	217	(1-3)	0
	%	10.6	89.4	88.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	68	(4-6)	23	149	
	%	27.8		9.4	60.8	

60 株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

今回集計された結果には「実測生存率」が示されております。実測生存率はがん以外のあらゆる死亡原因を含めて計算されています。

また、当院では比較的高齢で合併症をお持ちの患者さんが多く受診されております。このような状況をご理解いただいたうえで、今回の集計結果をご覧ください。

60 株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	192	88	(1-3)	99.0	53.7	46.4	60.5	70.4
I期	94	17	0	100.0	81.9	72.5	88.4	69.4
II期	25	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	22	14	0	-	-	-	-	-
IV期	45	43	0	100.0	4.4	0.8	13.3	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	143	49			
%	74.5	25.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	18	64	64	39
%		9.4	33.3	33.3	20.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	94	25	22	45	(4-6)
%	49.0	13.0	11.5	23.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	55	137	130	(7-9)	0
%	28.6	71.4	67.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	45	37	98	
%	6.3	23.4	19.3	51.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	211	93	(4-6)	98.1	55.4	48.4	61.9	69.9
I期	56	12	0	100.0	78.6	65.4	87.2	68.5
II期	57	16	(1-3)	96.5	71.0	57.0	81.1	72.9
III期	53	25	(1-3)	98.1	52.5	38.2	64.9	68.4
IV期	41	37	(1-3)	97.6	9.2	2.7	20.7	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	118	93			
%	55.9	44.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	24	61	73	42
%	5.2	11.4	28.9	34.6	19.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	56	57	53	41	(4-6)
%	26.5	27.0	25.1	19.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	178	171	(4-6)	(1-3)
%	15.6	84.4	81.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	30	30	127	
%	11.4	14.2	14.2	60.2	

60 株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	26	18	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	18	11	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	15	11			
%	57.7	42.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%	69.2			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	11	(1-3)	(1-3)
	%		42.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	26	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	12	13	
%			46.2	50.0	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	108	60	0	100.0	44.4	34.9	53.5	70.4
I期	53	13	0	100.0	75.5	61.5	85.0	68.7
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	13	10	0	-	-	-	-	-
IV期	32	29	0	100.0	9.4	2.4	22.3	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	71	37			
%	65.7	34.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	12	30	29	30
%		11.1	27.8	26.9	27.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	53	(7-9)	13	32	(1-3)
%	49.1		12.0	29.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	58	50	49	(1-3)	0
%	53.7	46.3	45.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	13	30	46	
%	17.6	12.0	27.8	42.6	

60 株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	72	15	(1-3)	97.2	79.1	67.7	86.8	62.3
I期	30	(1-3)	(1-3)	96.7	96.7	78.6	99.5	61.5
II期	28	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	72				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	14	11	25	11	11
	%	19.4	15.3	34.7	15.3	15.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	30	28	(4-6)	(7-9)	(1-3)
	%	41.7	38.9			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	10	62	55	(4-6)	(1-3)
	%	13.9	86.1	76.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	19	(1-3)	10	40	
	%	26.4		13.9	55.6	

61 地方独立行政法人栃木県立がんセンター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

61 地方独立行政法人栃木県立がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	478	139	(1-3)	99.8	70.9	66.6	74.7	68.5
I期	313	33	(1-3)	99.7	89.4	85.5	92.4	69.8
II期	46	11	0	100.0	76.1	61.0	86.0	66.8
III期	49	27	0	100.0	44.9	30.7	58.1	65.3
IV期	69	67	0	100.0	2.9	0.6	9.0	65.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	342	136			
%	71.5	28.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	26	50	181	159	62
%	5.4	10.5	37.9	33.3	13.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	313	46	49	69	(1-3)
%	65.5	9.6	10.3	14.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	65	413	371	42	0
%	13.6	86.4	77.6	8.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	91	62	120	205	
%	19.0	13.0	25.1	42.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	288	77	0	100.0	73.3	67.8	78.0	66.9
I期	75	11	0	100.0	85.3	75.1	91.6	67.9
II期	67	(7-9)	0	100.0	88.1	77.5	93.8	68.8
III期	88	15	0	100.0	83.0	73.3	89.4	66.5
IV期	58	43	0	100.0	25.9	15.5	37.5	64.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	175	113			
%	60.8	39.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	48	102	83	37
%	6.3	16.7	35.4	28.8	12.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	75	67	88	58	0
%	26.0	23.3	30.6	20.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	30	258	234	23	(1-3)
%	10.4	89.6	81.3	8.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	62	23	34	169	
%	21.5	8.0	11.8	58.7	

61 地方独立行政法人栃木県立がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	49	0	100.0	32.9	22.5	43.7	71.6
I期	28	10	0	-	-	-	-	-
II期	20	16	0	-	-	-	-	-
III期	13	11	0	-	-	-	-	-
IV期	11	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	50	23				
%	68.5	31.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	23	24	18	
%			31.5	32.9	24.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	20	13	11	(1-3)
	%	38.4	27.4	17.8	15.1	
取り扱い規約	対象数	(7-9)	30	18	15	(1-3)
	%		41.1	24.7	20.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	51	22	21	(1-3)	0	
%	69.9	30.1	28.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	41	25		
%			56.2	34.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	348	207	0	100.0	40.5	35.3	45.6	69.6
I期	133	26	0	100.0	80.5	72.6	86.2	70.2
II期	29	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	52	40	0	100.0	23.1	12.8	35.2	69.6
IV期	131	129	0	100.0	1.5	0.3	4.9	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	230	118			
%	66.1	33.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	35	121	130	52
%	2.9	10.1	34.8	37.4	14.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	133	29	52	131	(1-3)
%	38.2	8.3	14.9	37.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	182	166	161	(4-6)	0
%	52.3	47.7	46.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	59	17	111	161	
%	17.0	4.9	31.9	46.3	

61 地方独立行政法人栃木県立がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	390	30	(1-3)	99.2	92.3	89.1	94.5	58.4
I期	179	(1-3)	(1-3)	98.9	98.9	95.6	99.7	58.5
II期	150	10	(1-3)	99.3	93.3	87.9	96.3	59.1
III期	47	(7-9)	0	100.0	83.0	68.8	91.1	55.2
IV期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	390				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	107	90	112	61	20
	%	27.4	23.1	28.7	15.6	5.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	179	150	47	13	(1-3)
	%	45.9	38.5	12.1	3.3	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	27	363	359	(1-3)	(1-3)
	%	6.9	93.1	92.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	127	13	55	195	
	%	32.6	3.3	14.1	50.0	

62 自治医科大学附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は、大学附属病院・特定機能病院である性質上、近隣医療施設から併存疾患等のリスクを有するがん患者さんが紹介されることが多くあります。このように施設間で患者構成や背景に差があるため、各施設の生存率が直ちに当該施設の治療成績を反映するわけではありません。また、これら生存率の数値は施設間を比較する目的には適さないことに注意する必要があります。

62 自治医科大学附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	692	213	(7-9)	98.8	69.0	65.4	72.3	68.3
I期	469	58	(4-6)	98.7	87.5	84.2	90.2	69.6
II期	55	18	0	100.0	67.3	53.2	78.0	64.8
III期	61	36	(1-3)	96.7	39.5	27.1	51.6	66.5
IV期	102	97	0	100.0	4.9	1.8	10.3	64.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	479	213			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	46	89	199	259	99
%	6.6	12.9	28.8	37.4	14.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	469	55	61	102	(4-6)
%	67.8	7.9	8.8	14.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	108	584	517	42	25
%	15.6	84.4	74.7	6.1	3.6
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	82	70	215	325	
%	11.8	10.1	31.1	47.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	483	150	(1-3)	99.4	68.8	64.5	72.8	66.0
I期	159	21	(1-3)	99.4	86.8	80.4	91.2	66.5
II期	124	27	(1-3)	99.2	78.1	69.7	84.4	67.0
III期	110	27	(1-3)	99.1	75.2	66.0	82.3	64.9
IV期	82	68	0	100.0	17.1	9.9	25.9	63.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	304	179			
%	62.9	37.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	47	72	169	139	56
%	9.7	14.9	35.0	28.8	11.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	159	124	110	82	(7-9)
%	32.9	25.7	22.8	17.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	55	428	351	43	34
%	11.4	88.6	72.7	8.9	7.0
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	46	50	109	278	
%	9.5	10.4	22.6	57.6	

62 自治医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	233	140	(1-3)	99.6	39.9	33.6	46.1	68.9
I期	100	45	(1-3)	99.0	54.9	44.6	64.1	68.6
II期	97	66	0	100.0	32.0	23.0	41.3	69.1
III期	23	17	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	168	65				
%	72.1	27.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	34	73	91	31	
%		14.6	31.3	39.1	13.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	100	97	23	(7-9)	(4-6)
	%	42.9	41.6	9.9		
取り扱い規約	対象数	49	108	48	24	(4-6)
	%	21.0	46.4	20.6	10.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	194	39	30	(1-3)	(4-6)	
%	83.3	16.7	12.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	178	48		
%			76.4	20.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	507	273	(7-9)	98.6	45.8	41.4	50.1	68.1
I期	236	52	(4-6)	97.9	77.7	71.8	82.5	68.9
II期	45	23	0	100.0	48.9	33.7	62.4	69.4
III期	95	74	0	100.0	22.1	14.4	30.9	67.5
IV期	125	119	(1-3)	98.4	3.8	1.3	8.4	66.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	348	159			
%	68.6	31.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	49	202	189	47
%	3.9	9.7	39.8	37.3	9.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	236	45	95	125	(4-6)
%	46.5	8.9	18.7	24.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	184	323	234	22	67
%	36.3	63.7	46.2	4.3	13.2
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	31	77	183	216	
%	6.1	15.2	36.1	42.6	

62 自治医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	433	50	(7-9)	98.2	88.4	84.9	91.0	58.4
I期	201	15	(1-3)	98.5	92.5	87.8	95.4	59.7
II期	160	11	(1-3)	98.1	93.0	87.8	96.1	57.9
III期	47	10	(1-3)	97.9	78.5	63.7	87.8	55.3
IV期	20	10	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	433				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	120	102	122	67	22
	%	27.7	23.6	28.2	15.5	5.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	201	160	47	20	(4-6)
	%	46.4	37.0	10.9	4.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	41	392	283	28	81
	%	9.5	90.5	65.4	6.5	18.7
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	104	(7-9)	59	262	
	%	24.0		13.6	60.5	

63 栃木県済生会宇都宮病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は3次救命救急を担う地域中核病院であり、併存疾患を持った患者さんが多いのが特徴である。資料を比較する際にはその点をご留意ください。

63 栃木県済生会宇都宮病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	394	165	(1-3)	99.7	58.1	53.0	62.8	71.5
I期	229	51	0	100.0	77.7	71.8	82.6	71.5
II期	52	17	(1-3)	98.1	66.9	52.3	78.0	72.9
III期	38	27	0	100.0	29.0	15.7	43.6	69.5
IV期	70	65	0	100.0	7.1	2.6	14.7	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	287	107			
%	72.8	27.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	32	102	144	100
%	4.1	8.1	25.9	36.5	25.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	229	52	38	70	(4-6)
%	58.1	13.2	9.6	17.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	86	308	303	(4-6)	0
%	21.8	78.2	76.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	56	37	144	157	
%	14.2	9.4	36.5	39.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	402	159	(1-3)	99.8	60.4	55.5	65.0	69.7
I期	120	19	0	100.0	84.2	76.3	89.6	68.5
II期	80	23	0	100.0	71.3	60.0	79.9	71.4
III期	113	40	(1-3)	99.1	64.5	54.9	72.6	68.8
IV期	83	71	0	100.0	14.5	7.9	22.9	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	252	150			
%	62.7	37.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	52	106	145	79
%	5.0	12.9	26.4	36.1	19.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	120	80	113	83	(4-6)
%	29.9	19.9	28.1	20.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	42	360	353	(7-9)	0
%	10.4	89.6	87.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	78	20	95	209	
%	19.4	5.0	23.6	52.0	

63 栃木県済生会宇都宮病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	72	0	100.0	25.0	16.9	34.0	71.7
I期	36	22	0	100.0	38.9	23.3	54.2	70.6
II期	36	28	0	100.0	22.2	10.5	36.7	71.6
III期	13	11	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	68	28				
%	70.8	29.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	30	38	20	
%			31.3	39.6	20.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	36	13	(7-9)	(4-6)
	%	37.5	37.5	13.5		
取り扱い規約	対象数	17	43	20	12	(4-6)
	%	17.7	44.8	20.8	12.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	84	12	12	0	0	
%	87.5	12.5	12.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	67	28		
%			69.8	29.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	276	171	(1-3)	99.6	38.0	32.3	43.7	72.1
I期	103	33	(1-3)	99.0	67.9	57.9	76.0	70.8
II期	29	11	0	-	-	-	-	-
III期	44	32	0	100.0	27.3	15.2	40.8	72.3
IV期	94	90	0	100.0	4.3	1.4	9.7	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	204	72			
%	73.9	26.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	20	86	101	63
%		7.2	31.2	36.6	22.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	103	29	44	94	(4-6)
%	37.3	10.5	15.9	34.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	135	141	134	(7-9)	0
%	48.9	51.1	48.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	25	135	97	
%	6.9	9.1	48.9	35.1	

63 栃木県済生会宇都宮病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	192	22	(1-3)	99.5	88.5	83.1	92.3	61.8
I期	97	(1-3)	0	100.0	96.9	90.7	99.0	60.6
II期	55	(4-6)	(1-3)	98.2	90.7	79.2	96.0	63.6
III期	25	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	14	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	192				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	35	49	53	35	20
	%	18.2	25.5	27.6	18.2	10.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	97	55	25	14	(1-3)
	%	50.5	28.6	13.0	7.3	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	25	167	162	(4-6)	0
	%	13.0	87.0	84.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	52	12	26	102	
	%	27.1	6.3	13.5	53.1	

64 獨協医科大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

64 獨協医科大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	518	223	(4-6)	98.8	56.6	52.1	60.7	69.5
I期	325	84	(4-6)	98.5	73.8	68.7	78.3	70.3
II期	53	27	0	100.0	49.1	35.1	61.6	70.4
III期	51	30	0	100.0	41.2	27.7	54.2	67.4
IV期	88	81	(1-3)	98.9	6.9	2.8	13.5	67.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	394	124			
%	76.1	23.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	26	55	151	200	86
%	5.0	10.6	29.2	38.6	16.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	325	53	51	88	(1-3)
%	62.7	10.2	9.8	17.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	95	423	392	31	0
%	18.3	81.7	75.7	6.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	81	189	220	
%	5.4	15.6	36.5	42.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	428	185	(4-6)	98.6	56.6	51.7	61.1	69.0
I期	107	17	(4-6)	96.3	84.0	75.5	89.7	70.1
II期	113	39	(1-3)	99.1	65.3	55.7	73.3	70.6
III期	117	52	(1-3)	99.1	55.4	46.0	63.9	67.6
IV期	88	74	0	100.0	15.9	9.2	24.3	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	263	165			
%	61.4	38.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	28	50	136	134	80
%	6.5	11.7	31.8	31.3	18.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	107	113	117	88	(1-3)
%	25.0	26.4	27.3	20.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	48	380	325	54	(1-3)
%	11.2	88.8	75.9	12.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	38	19	138	233	
%	8.9	4.4	32.2	54.4	

64 獨協医科大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	112	(4-6)	97.8	38.7	31.6	45.7	68.8
I期	94	42	(1-3)	96.8	54.6	43.9	64.1	69.2
II期	53	35	0	100.0	34.0	21.7	46.6	69.0
III期	25	22	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	13	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	135	50				
%	73.0	27.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	23	68	72	20	
%		12.4	36.8	38.9	10.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	94	53	25	13	0
	%	50.8	28.6	13.5	7.0	
取り扱い規約	対象数	48	63	54	19	(1-3)
	%	25.9	34.1	29.2	10.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	100	85	80	(4-6)	0	
%	54.1	45.9	43.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(7-9)	144	33		
%			77.8	17.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	411	253	0	100.0	38.4	33.7	43.1	69.9
I期	159	53	0	100.0	66.7	58.8	73.4	71.6
II期	47	26	0	100.0	44.7	30.3	58.1	70.4
III期	76	55	0	100.0	27.6	18.2	37.9	66.8
IV期	128	118	0	100.0	7.8	4.0	13.3	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	290	121			
%	70.6	29.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	30	149	157	60
%	3.6	7.3	36.3	38.2	14.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	159	47	76	128	(1-3)
%	38.7	11.4	18.5	31.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	201	210	197	13	0
%	48.9	51.1	47.9	3.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	53	195	152	
%	2.7	12.9	47.4	37.0	

64 獨協医科大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	162	28	(1-3)	98.1	82.6	75.8	87.6	58.3
I期	75	(4-6)	0	100.0	93.3	84.7	97.2	60.0
II期	44	(1-3)	(1-3)	97.7	93.2	80.3	97.8	56.5
III期	24	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	17	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	162				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	41	40	49	27	(4-6)
	%	25.3	24.7	30.2	16.7	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	75	44	24	17	(1-3)
	%	46.3	27.2	14.8	10.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	42	120	115	(4-6)	0
	%	25.9	74.1	71.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	29	(1-3)	37	93	
	%	17.9		22.8	57.4	

65 那須赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

65 那須赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	85	0	100.0	54.1	46.6	60.9	71.2
I期	91	14	0	100.0	84.6	75.4	90.6	70.3
II期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	23	13	0	-	-	-	-	-
IV期	42	40	0	100.0	4.8	0.9	14.2	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	133	52			
%	71.9	28.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	24	47	66	44
%		13.0	25.4	35.7	23.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	91	19	23	42	10
%	49.2	10.3	12.4	22.7	5.4
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	64	121	119	(1-3)	0
%	34.6	65.4	64.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	29	(7-9)	58	91	
%	15.7		31.4	49.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	199	78	(1-3)	99.5	60.8	53.6	67.2	70.1
I期	48	(7-9)	0	100.0	85.4	71.8	92.8	69.9
II期	46	(7-9)	(1-3)	97.8	80.1	65.3	89.1	68.9
III期	45	12	0	100.0	73.3	57.9	83.9	69.2
IV期	51	42	0	100.0	17.7	8.7	29.2	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	119	80			
%	59.8	40.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	25	66	65	39
%		12.6	33.2	32.7	19.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	48	46	45	51	(7-9)
%	24.1	23.1	22.6	25.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	147	133	(7-9)	(4-6)
%	26.1	73.9	66.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	12	33	124	
%	15.1	6.0	16.6	62.3	

65 那須赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	56	(1-3)	98.7	28.2	18.7	38.4	70.6
I期	33	19	(1-3)	97.0	42.2	25.3	58.2	70.9
II期	17	11	0	-	-	-	-	-
III期	14	12	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	56	22				
%	71.8	28.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	12	20	28	16	
%		15.4	25.6	35.9	20.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	33	17	14	10	(4-6)
	%	42.3	21.8	17.9	12.8	
取り扱い規約	対象数	19	22	17	16	(4-6)
	%	24.4	28.2	21.8	20.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	76	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	97.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	61	17		
%			78.2	21.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	127	100	0	100.0	21.3	14.6	28.7	72.7
I期	23	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	24	20	0	-	-	-	-	-
IV期	64	61	0	100.0	4.7	1.2	11.9	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	95	32			
%	74.8	25.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	36	45	36
%			28.3	35.4	28.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	23	(4-6)	24	64	10
%	18.1		18.9	50.4	7.9
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	99	28	27	0	(1-3)
%	78.0	22.0	21.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	11	40	63	
%	10.2	8.7	31.5	49.6	

65 那須赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	18	(1-3)	99.2	86.3	79.1	91.1	61.6
I期	67	(1-3)	0	100.0	95.5	86.8	98.5	64.8
II期	45	(4-6)	(1-3)	97.8	86.7	72.7	93.8	59.2
III期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	131				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	28	30	34	20	19
	%	21.4	22.9	26.0	15.3	14.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	67	45	10	(7-9)	0
	%	51.1	34.4	7.6		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	18	113	104	(7-9)	(1-3)
	%	13.7	86.3	79.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	42	(1-3)	19	69	
	%	32.1		14.5	52.7	

66

伊勢崎市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

当病院は2次医療圏における唯一の公立病院であることから、がん疾患のみならず慢性腎不全や心疾患など重度の併存疾患を有し、がん治療においてリスクの高い症例が多く含まれているという特徴があります。そのため各臓器の生存率において、ハイボリュームセンターに比べ数パーセントの低下が生じているものと考えられます。このような環境の中ですが、偶発症・合併症の発生予防や生存率の向上を目指し、カンサーボードなどを通して総合的に治療に当たる体制を取っています。また、最新の内視鏡設備やロボット手術を導入しており、さらに治療成績の向上に努めているところです。

66 伊勢崎市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	287	127	(4-6)	98.6	55.5	49.5	61.0	71.4
I期	164	30	(1-3)	98.8	81.7	74.8	86.8	70.5
II期	25	12	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	37	26	0	100.0	29.7	16.1	44.7	72.1
IV期	52	51	0	100.0	1.9	0.2	8.9	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	197	90			
%	68.6	31.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	19	83	108	66
%	3.8	6.6	28.9	37.6	23.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	164	25	37	52	(7-9)
%	57.1	8.7	12.9	18.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	76	211	206	(4-6)	0
%	26.5	73.5	71.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	53	60	138	
%	12.5	18.5	20.9	48.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	308	121	(4-6)	98.4	60.5	54.7	65.7	71.3
I期	76	13	0	100.0	82.9	72.4	89.7	69.8
II期	86	19	(4-6)	95.3	77.3	66.7	84.9	71.4
III期	73	27	(1-3)	98.6	63.0	50.9	72.9	71.1
IV期	62	53	0	100.0	14.5	7.1	24.4	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	186	122			
%	60.4	39.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	35	71	126	67
%		11.4	23.1	40.9	21.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	76	86	73	62	11
%	24.7	27.9	23.7	20.1	3.6
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	72	236	234	(1-3)	0
%	23.4	76.6	76.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	37	54	197	
%	6.5	12.0	17.5	64.0	

66 伊勢崎市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	127	82	(1-3)	98.4	34.6	26.4	42.9	70.3
I期	40	20	(1-3)	97.5	48.9	32.6	63.3	70.3
II期	49	29	0	100.0	40.8	27.1	54.1	70.2
III期	19	17	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	80	47				
%	63.0	37.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	12	45	46	21	
%		9.4	35.4	36.2	16.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	40	49	19	(7-9)	11
	%	31.5	38.6	15.0		8.7
取り扱い規約	対象数	29	42	28	16	11
	%	22.8	33.1	22.0	12.6	8.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	108	19	18	(1-3)	0	
%	85.0	15.0	14.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	99	25		
%			78.0	19.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	238	171	(1-3)	98.7	27.4	21.9	33.3	72.0
I期	69	20	0	100.0	71.0	58.8	80.2	69.8
II期	21	15	0	-	-	-	-	-
III期	46	42	0	100.0	8.7	2.8	18.9	75.1
IV期	95	88	(1-3)	96.8	4.6	1.5	10.4	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	161	77			
%	67.6	32.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	11	72	100	49
%		4.6	30.3	42.0	20.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	69	21	46	95	(7-9)
%	29.0	8.8	19.3	39.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	156	82	80	(1-3)	0
%	65.5	34.5	33.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	49	52	125	
%	5.0	20.6	21.8	52.5	

66 伊勢崎市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	155	21	(1-3)	99.4	86.4	79.9	90.9	62.8
I期	78	(4-6)	(1-3)	98.7	94.8	86.8	98.0	63.0
II期	49	(4-6)	0	100.0	91.8	79.7	96.9	63.1
III期	21	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	155				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	35	30	37	29	24
	%	22.6	19.4	23.9	18.7	15.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	78	49	21	(7-9)	0
	%	50.3	31.6	13.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	15	140	138	(1-3)	0
	%	9.7	90.3	89.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	28	10	24	93	
	%	18.1	6.5	15.5	60.0	

67 群馬県立がんセンター
2012-13年2カ年

コメント:

肝がんは進行期毎の生存率比較には症例数が不足しているが、進行期割合を考慮すると集計平均と同等であった。
非小細胞肺がんは、I期、III期症例が若干低いが、IV期症例では良好で、全症例では集計平均と相違なかった。
胃がんは、IV期で平均を下回るが、他の進行期では全国集計と同等であった。
大腸がんは、全ステージで平均を大幅に上回り良好である。ハイボリュームセンターとしての機能を果たしている。
女性乳がんも、全ステージで平均を大幅に上回っている。大腸がんと同様、ハイボリュームセンターとしての機能を果たしている。

67 群馬県立がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	492	196	0	100.0	60.2	55.7	64.3	68.8
I期	298	51	0	100.0	82.9	78.1	86.7	70.0
II期	44	18	0	100.0	59.1	43.2	71.9	68.8
III期	60	39	0	100.0	35.0	23.3	47.0	68.5
IV期	90	88	0	100.0	2.2	0.4	7.0	65.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	340	152					
%	69.1	30.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	55	156	189	68		
%	4.9	11.2	31.7	38.4	13.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	298	44	60	90	0		
%	60.6	8.9	12.2	18.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	126	366	343	0	23		
%	25.6	74.4	69.7		4.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	101	58	90	243			
%	20.5	11.8	18.3	49.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	400	121	(1-3)	99.8	69.8	65.0	74.0	66.1
I期	92	10	0	100.0	89.1	80.7	94.0	67.4
II期	120	18	(1-3)	99.2	85.0	77.3	90.3	67.3
III期	110	29	0	100.0	73.6	64.3	80.9	65.1
IV期	78	64	0	100.0	18.0	10.4	27.2	64.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	234	166					
%	58.5	41.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	34	66	140	120	40		
%	8.5	16.5	35.0	30.0	10.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	92	120	110	78	0		
%	23.0	30.0	27.5	19.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	63	337	311	(1-3)	23		
%	15.8	84.3	77.8		5.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	85	20	32	263			
%	21.3	5.0	8.0	65.8			

67 群馬県立がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	61	0	100.0	21.8	13.4	31.5	70.6
I期	27	17	0	-	-	-	-	-
II期	23	18	0	-	-	-	-	-
III期	16	14	0	-	-	-	-	-
IV期	12	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	58	20				
%	74.4	25.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	22	35	11	
%			28.2	44.9	14.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	27	23	16	12	0
	%	34.6	29.5	20.5	15.4	
取り扱い規約	対象数	12	26	24	16	0
	%	15.4	33.3	30.8	20.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	71	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	91.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	50	27		
%			64.1	34.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	262	158	0	100.0	39.7	33.8	45.6	68.7
I期	90	24	0	100.0	73.3	62.9	81.3	69.9
II期	21	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	57	44	0	100.0	22.8	13.0	34.3	68.3
IV期	92	82	0	100.0	10.9	5.6	18.2	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	188	74			
%	71.8	28.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	20	102	106	25
%		7.6	38.9	40.5	9.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	90	21	57	92	(1-3)
%	34.4	8.0	21.8	35.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	159	103	102	0	(1-3)
%	60.7	39.3	38.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	81	68	112	
%		30.9	26.0	42.7	

67 群馬県立がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	423	34	(1-3)	99.5	91.9	88.9	94.2	57.0
I期	155	(1-3)	(1-3)	98.7	98.7	94.9	99.7	57.3
II期	197	12	0	100.0	93.9	89.5	96.5	57.0
III期	47	(4-6)	0	100.0	91.5	78.9	96.7	56.1
IV期	22	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	423				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	134	106	110	53	20
	%	31.7	25.1	26.0	12.5	4.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	155	197	47	22	(1-3)
	%	36.6	46.6	11.1	5.2	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	26	397	370	0	27
	%	6.1	93.9	87.5		6.4
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	100	15	39	269	
	%	23.6	3.5	9.2	63.6	

コメント:

【 胃 】

I期がやや低く、IV期は他施設同様厳しい状況です。当院では、高齢で複数の併存疾患を有する全身状態不良の方が多いため、ICUを含めた複数の診療科でがん医療を行っている背景があります。そのためI期の5年生存率がやや低いという結果になっており、これが全体の5年生存率に影響していると考えられます。患者総数や背景には偏りが存在するため、解釈には注意が必要です。

【 大腸 】

全国集計と比較してほぼ同様の結果となっています。当院は大学病院であり、他の疾患が併存している方や高リスクの方などが多い傾向にあります。病院ごとの症例背景は大きく異なるため、数値をそのまま比較できるものではないと考えられますが、ある程度の診療水準は保たれています。

【 肝 】

5年生存率53.2%であり、概ね全国平均と思われます。平均よりやや低いのは、大学病院でありハイリスク症例を担当していることが影響していると考えられます。当院では、外科・内科治療以外に重粒子線治療が可能であり、他院で治療できない症例も治療が行えるため、生存率向上に貢献している可能性があります。肝癌の生存率には、背景となる肝硬変などの肝予備機能にも左右されるため、参考値としての評価に留まります。また、単年集計で症例数も限られているため、他施設との比較、解釈には注意が必要です。

【 肺 】

大学病院でありハイリスク症例を担当しておりますが、概ね他の施設と同様の予後であり妥当と考えます。特にI期の生存率は県内の他施設と比較しても良好であり、併存疾患を有する患者さんが多い大学病院においても必要な治療が行えているものと考えます。III期に関しては全国平均よりも良好であり、放射線治療（単独照射および薬物治療併用）の成績が優れているものと思われます。IV期の内科症例も概ね全国平均と同様の予後であり妥当と考えます。患者総数や背景には偏りが存在するため、解釈には注意が必要です。

【 乳腺 】

5年生存率は全国集計と比較し同様であり、病期毎の検討でも遜色ない結果です。乳癌に関しては10年生存率など、より長期的な予後も考慮していく必要があります。

68 群馬大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	194	79	(4-6)	96.9	58.6	51.3	65.2	69.1
I期	103	22	(1-3)	98.1	78.5	69.2	85.3	69.2
II期	22	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	25	13	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	40	36	(1-3)	92.5	3.5	0.3	14.6	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	136	58			
%	70.1	29.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	26	58	76	27
%		13.4	29.9	39.2	13.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	103	22	25	40	(4-6)
%	53.1	11.3	12.9	20.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	150	136	14	0
%	22.7	77.3	70.1	7.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	28	26	118	
%	11.3	14.4	13.4	60.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	60	11	94.1	66.1	58.6	72.6	67.0
I期	48	(7-9)	(1-3)	93.8	82.7	68.3	90.9	68.2
II期	49	11	(1-3)	95.9	76.9	62.2	86.5	67.3
III期	52	14	(1-3)	94.2	71.7	56.9	82.2	69.2
IV期	32	24	(1-3)	90.6	17.2	6.3	32.7	63.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	107	78			
%	57.8	42.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	31	53	55	29
%	9.2	16.8	28.6	29.7	15.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	48	49	52	32	(4-6)
%	25.9	26.5	28.1	17.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	30	155	136	19	0
%	16.2	83.8	73.5	10.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	22	(7-9)	139	
%	8.1	11.9		75.1	

68 群馬大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	26	10	83.9	53.2	39.2	65.3	70.7
I期	28	(7-9)	(4-6)	-	-	-	-	-
II期	17	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	45	17					
%	72.6	27.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	10	16	24	12		
%		16.1	25.8	38.7	19.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	17	12	(1-3)	(1-3)	
	%	45.2	27.4	19.4			
取り扱い規約	対象数	15	24	15	(4-6)	(1-3)	
	%	24.2	38.7	24.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	26	23	(1-3)	0		
%	58.1	41.9	37.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	22	39			
%			35.5	62.9			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	297	133	24	91.9	52.1	46.1	57.8	69.7
I期	153	35	10	93.5	76.0	68.1	82.1	70.3
II期	25	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	55	36	(4-6)	92.7	29.7	17.9	42.5	68.4
IV期	57	50	(4-6)	93.0	5.9	1.6	14.7	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	197	100					
%	66.3	33.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	34	84	111	54		
%	4.7	11.4	28.3	37.4	18.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	153	25	55	57	(7-9)		
%	51.5	8.4	18.5	19.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	142	155	134	18	(1-3)		
%	47.8	52.2	45.1	6.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	23	47	74	153			
%	7.7	15.8	24.9	51.5			

68 群馬大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	242	20	(1-3)	98.8	91.7	87.4	94.6	57.3
I期	112	(4-6)	0	100.0	95.5	89.6	98.1	56.5
II期	93	(7-9)	(1-3)	98.9	92.5	84.8	96.3	57.7
III期	24	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	10	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	242				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	74	60	66	30	12
	%	30.6	24.8	27.3	12.4	5.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	112	93	24	10	(1-3)
	%	46.3	38.4	9.9	4.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	18	224	201	23	0
	%	7.4	92.6	83.1	9.5	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	40	18	10	174	
	%	16.5	7.4	4.1	71.9	

69 国立病院機構沼田病院
2012年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

69 国立病院機構沼田病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	58	30	(1-3)	96.6	48.3	35.0	60.3	75.2
I期	23	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	16	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	43	15			
%	74.1	25.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	10	20	24
%			17.2	34.5	41.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	23	(4-6)	14	16	0
%	39.7		24.1	27.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	38	34	(4-6)	0
%	34.5	65.5	58.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	13	39	
%			22.4	67.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	25	(1-3)	95.6	44.4	29.7	58.2	76.3
I期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	13	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	26	19			
%	57.8	42.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	12	22
%				26.7	48.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	11	12	13	(7-9)	(1-3)
%	24.4	26.7	28.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	12	33	29	(4-6)	0
%	26.7	73.3	64.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(7-9)	33	
%				73.3	

69 国立病院機構沼田病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	11	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	0	0	0	11
	%				100.0
取り扱い規約	対象数	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%				0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	(1-3)	(1-3)	0	0
%	90.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(7-9)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	22	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	18	(4-6)			
%	78.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)	12
%					52.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	(7-9)	(4-6)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	13	(7-9)	
%			56.5		

69 国立病院機構沼田病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	32	(1-3)	(4-6)	87.5	90.2	72.6	96.7	64.8
I期	15	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	12	0	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	32				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	10	(4-6)
%				31.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	15	12	(4-6)	0	0
%	46.9	37.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	29	28	(1-3)	0
%		90.6	87.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	(4-6)	20	
%				62.5	

独立行政法人国立病院機構渋川医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

2012年-2013年の登録内容の精度は十分とは言えず、また、正確な生存率を出すためには症例数がまだ少ないため、集計値においてはあくまでも参考にしていただければと思います。今後信頼性の高いデータを提供するため、情報の収集と公開には十分注意してまいります。
各がんに対するコメントは以下の通りです。

【大腸癌】

症例数が少なく、コメント記載困難です。

【肝細胞癌】

全体数が32例で少なく、全体の5年生存率が50.0%であるが、病期毎の生存率が算出されておらず、また治癒切除例が何例あるかもわからず、非観血的治療が約6割占めているが、治療法も不明にて生存率の評価はできないと考える。肝予備能により治療法の選択がなされるので、病期がI、II期でも肝機能が悪ければ、治癒切除は困難であり、非観血的治療では5年生存は得られないと考える。おそらく5年生存例のほとんどは治癒切除症例であると考え。肝がん（肝細胞癌）の治療成績を評価する上では、病期のみではなく、Child分類と治療法を考慮した解析が望ましい。

【肺非小細胞癌】

当院の5年生存率は37%で全体の33.6%、拠点病院の34%をやや上回り良好な結果と言える。但し今回の集計において当院のI期症例は全体の42%であり、I期症例の多さが生存率アップに寄与している可能性は否めない。

また当院ではIV期症例が全体の27%で5年生存率は6.8%と比較的良好な結果となっている。全国あるいは拠点病院でのIV期症例への治療内容は不明であるが、当院ではIV期症例への積極的な治療を展開しておりその結果が表れている可能性はある。肺癌全体の5年生存率を上げるには如何にI期症例、中でもIA期の症例を多く見出すかにかかっている。III期以上の進行肺癌に関しては残念ながら良好な予後は見いだせない。

【女性乳癌】

今回の全体、二期の生存率は全国平均と変わらず問題ない数値であると考えられる。

※2011-2013年登録データに誤りがありましたので、属性別集計対象数の「観血的治療の実施」の数値を下記のように訂正いたします。

【観血的治療の実施】 治癒切除：対象数＝61 92.4% 非治癒切除：対象数＝4 5.6%

70
胃
5年生存率

独立行政法人国立病院機構 洪川医療センター

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	26	20	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	14	12			
%	53.8	46.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	0	10	(7-9)	(7-9)
%			38.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(4-6)	(1-3)	10	(1-3)
%				38.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	11	10	0	(1-3)
%	57.7	42.3	38.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	0	11	11	
%			42.3	42.3	

大腸
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	18	(1-3)	97.2	48.7	31.5	63.8	72.4
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	14	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	21	15			
%	58.3	41.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	11	13
%				30.6	36.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	(7-9)	(4-6)	15	(1-3)
%				41.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	26	22	(4-6)	0
%	27.8	72.2	61.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	(7-9)	21	
%				58.3	

70
肝
5年生存率

独立行政法人国立病院機構 洪川医療センター

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	32	16	0	100.0	50.0	31.9	65.7	70.6
I期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	25	(7-9)					
%	78.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	11	12	(4-6)		
%			34.4	37.5			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	11	14	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
	%	34.4	43.8				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	13	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
	%		40.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	12	(7-9)	(1-3)	(1-3)		
%	62.5	37.5					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	22	(7-9)			
%			68.8				

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	330	207	(1-3)	99.1	37.0	31.8	42.2	72.9
I期	140	52	(1-3)	99.3	62.8	54.2	70.2	72.3
II期	39	19	(1-3)	97.4	51.3	34.8	65.6	72.3
III期	54	46	0	100.0	14.8	6.9	25.5	73.7
IV期	89	82	(1-3)	98.9	6.8	2.8	13.4	73.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	232	98					
%	70.3	29.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	19	86	128	90		
%		5.8	26.1	38.8	27.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	140	39	54	89	(7-9)		
%	42.4	11.8	16.4	27.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	145	185	164	20	(1-3)		
%	43.9	56.1	49.7	6.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	46	45	116	123			
%	13.9	13.6	35.2	37.3			

70 独立行政法人国立病院機構洪川医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	(7-9)	0	100.0	88.7	78.7	94.2	62.9
I期	27	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	34	(4-6)	0	100.0	88.2	71.6	95.4	63.6
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	71				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	10	18	21	16	(4-6)
	%	14.1	25.4	29.6	22.5	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	27	34	(7-9)	(1-3)	0
	%	38.0	47.9			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	66	54	11	(1-3)
	%		93.0	76.1	15.5	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	14	(1-3)	10	44	
	%	19.7		14.1	62.0	

71 独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当院においては、対象数、死亡数について未登録がみられるなど
2012-2013年症例における院内がん登録の精度は不十分です。

71 独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	228	116	(1-3)	99.1	49.0	42.4	55.4	72.4
I期	106	24	(1-3)	99.1	77.3	68.1	84.2	72.5
II期	28	14	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	38	25	0	100.0	34.2	19.8	49.1	72.0
IV期	48	45	0	100.0	6.3	1.6	15.5	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	165	63			
%	72.4	27.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	13	64	81	63
%		5.7	28.1	35.5	27.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	106	28	38	48	(7-9)
%	46.5	12.3	16.7	21.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	55	173	155	15	(1-3)
%	24.1	75.9	68.0	6.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	15	68	115	
%	13.2	6.6	29.8	50.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	258	107	(1-3)	99.2	58.3	52.0	64.0	72.0
I期	62	11	(1-3)	98.4	82.1	70.0	89.7	71.4
II期	48	14	0	100.0	70.8	55.8	81.6	73.7
III期	85	27	(1-3)	98.8	67.9	56.7	76.7	70.4
IV期	52	50	0	100.0	3.9	0.7	11.7	73.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	154	104			
%	59.7	40.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	18	59	103	66
%	4.7	7.0	22.9	39.9	25.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	62	48	85	52	11
%	24.0	18.6	32.9	20.2	4.3
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	43	215	189	20	(4-6)
%	16.7	83.3	73.3	7.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	29	(7-9)	83	137	
%	11.2		32.2	53.1	

71 独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	118	77	(1-3)	98.3	33.8	25.3	42.4	70.6
I期	36	19	0	100.0	47.2	30.5	62.3	72.7
II期	21	11	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	80	38				
%	67.8	32.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	11	37	43	22	
%		9.3	31.4	36.4	18.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	21	11	11	39
	%	30.5	17.8	9.3	9.3	33.1
取り扱い規約	対象数	21	31	13	14	39
	%	17.8	26.3	11.0	11.9	33.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	108	10	(7-9)	0	(1-3)	
%	91.5	8.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	73	42		
%			61.9	35.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	299	184	(1-3)	99.7	38.4	32.9	43.9	70.9
I期	113	31	(1-3)	99.1	72.6	63.3	79.8	72.2
II期	28	13	0	-	-	-	-	-
III期	42	33	0	100.0	21.4	10.6	34.7	70.1
IV期	113	104	0	100.0	8.0	3.9	13.9	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	198	101			
%	66.2	33.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	25	100	103	63
%		8.4	33.4	34.4	21.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	113	28	42	113	(1-3)
%	37.8	9.4	14.0	37.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	155	144	136	(4-6)	(1-3)
%	51.8	48.2	45.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	40	123	118	
%	6.0	13.4	41.1	39.5	

71 独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	277	32	0	100.0	88.5	84.1	91.7	60.6
I期	128	(4-6)	0	100.0	96.1	90.9	98.4	60.0
II期	103	(7-9)	0	100.0	92.2	85.1	96.0	61.2
III期	25	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	277				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	70	61	64	49	33
	%	25.3	22.0	23.1	17.7	11.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	128	103	25	15	(4-6)
	%	46.2	37.2	9.0	5.4	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	28	249	227	20	(1-3)
	%	10.1	89.9	81.9	7.2	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	59	31	41	146	
	%	21.3	11.2	14.8	52.7	

72

公立富岡総合病院

2012-13年2カ年

コメント:

当院の位置する地域の特性上、全国平均と比べ高齢者の割合が高く、特に肺がんについては、全国平均より6.3歳高くなっています。

高齢化に伴う基礎疾患や併存症の存在、がん以外での死亡など、地域住民の年齢分布や受け入れ患者の背景の違いが、生存率に大きく影響していると考えます。

また、当院は緩和ケアに力を入れているため、緩和ケア目的に紹介される患者さんも多くいます。本来施設の治療成績を見るなら、それらの背景の違いを考慮し、手術合併症や手術死亡、出血量、手術時間、化学療法ならば治療関連死を公表することで、施設の治療能力を比較できると思います。

今回の結果はあくまでも参考値としてご覧いただきたいと思います。

72 胃
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	199	121	(1-3)	99.0	39.2	32.4	45.9	72.6
I期	90	25	(1-3)	98.9	72.2	61.7	80.3	71.0
II期	31	24	(1-3)	96.8	22.6	10.0	38.3	79.1
III期	25	20	0	-	-	-	-	-
IV期	52	51	0	100.0	1.9	0.2	8.9	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	129	70			
%	64.8	35.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	18	49	64	61
%		9.0	24.6	32.2	30.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	90	31	25	52	(1-3)
%	45.2	15.6	12.6	26.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	76	123	102	21	0
%	38.2	61.8	51.3	10.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	19	28	124	
%	14.1	9.5	14.1	62.3	

大腸
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	229	120	(1-3)	99.6	47.6	41.0	53.9	73.2
I期	54	16	0	100.0	70.4	56.3	80.7	71.4
II期	74	27	0	100.0	63.5	51.5	73.3	74.0
III期	50	27	(1-3)	98.0	45.8	31.7	58.9	72.3
IV期	48	47	0	100.0	2.1	0.2	9.6	74.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	132	97			
%	57.6	42.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	57	82	69
%		7.0	24.9	35.8	30.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	54	74	50	48	(1-3)
%	23.6	32.3	21.8	21.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	60	169	147	22	0
%	26.2	73.8	64.2	9.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	(7-9)	37	161	
%	9.6		16.2	70.3	

72 公立富岡総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	30	19	0	100.0	36.7	20.1	53.4	74.4
I期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	14	16			
%	46.7	53.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(7-9)	12
%					40.0
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 12	10	(1-3)	(4-6)	0
	% 40.0	33.3			
取り扱い規約	対象数 12	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0
	% 40.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	30	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	22	(4-6)	
%			73.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	104	89	(1-3)	97.1	13.3	7.6	20.7	76.8
I期	24	17	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	20	19	0	-	-	-	-	-
IV期	51	46	(1-3)	96.1	8.0	2.6	17.5	75.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	77	27			
%	74.0	26.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	19	36	46
%			18.3	34.6	44.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	24	(7-9)	20	51	(1-3)
%	23.1		19.2	49.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	95	(7-9)	(7-9)	0	0
%	91.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	14	23	67	
%		13.5	22.1	64.4	

72 公立富岡総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	23	0	100.0	79.7	71.0	86.0	62.4
I期	47	(4-6)	0	100.0	87.2	73.8	94.1	59.0
II期	38	(4-6)	0	100.0	86.8	71.2	94.3	62.9
III期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	113				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	25	24	26	21	17
	%	22.1	21.2	23.0	18.6	15.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	47	38	19	(7-9)	(1-3)
	%	41.6	33.6	16.8		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	24	89	88	(1-3)	0
	%	21.2	78.8	77.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	12	(7-9)	14	80	
	%	10.6		12.4	70.8	

73 桐生厚生総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

73 桐生厚生総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	98	0	100.0	40.6	33.1	48.0	71.9
I期	58	19	0	100.0	67.2	53.6	77.7	71.4
II期	23	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	36	27	0	100.0	25.0	12.4	39.8	74.8
IV期	39	38	0	100.0	2.6	0.2	11.5	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	109	56			
%	66.1	33.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	44	57	45
%		7.9	26.7	34.5	27.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	58	23	36	39	(7-9)
%	35.2	13.9	21.8	23.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	64	101	97	(1-3)	(1-3)
%	38.8	61.2	58.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	41	112	
%			24.8	67.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	187	85	(1-3)	98.4	54.3	46.9	61.1	71.2
I期	30	(4-6)	(1-3)	96.7	86.4	67.7	94.7	70.0
II期	51	20	0	100.0	60.8	46.1	72.6	73.2
III期	52	17	(1-3)	98.1	67.3	52.8	78.2	68.1
IV期	52	43	(1-3)	98.1	16.7	8.0	28.1	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	117	70			
%	62.6	37.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	21	44	68	46
%		11.2	23.5	36.4	24.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	30	51	52	52	(1-3)
%	16.0	27.3	27.8	27.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	38	149	147	(1-3)	0
%	20.3	79.7	78.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	38	136	
%			20.3	72.7	

73 桐生厚生総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	48	0	100.0	34.3	23.7	45.1	71.6
I期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	34	17	0	100.0	50.0	32.4	65.3	70.7
III期	12	12	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	49	24				
%	67.1	32.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(7-9)	18	34	13	
%			24.7	46.6	17.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	14	34	12	10	(1-3)
	%	19.2	46.6	16.4	13.7	
取り扱い規約	対象数	13	27	(7-9)	11	(1-3)
	%	17.8	37.0		15.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	64	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	87.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	35	37		
%			47.9	50.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	132	101	0	100.0	23.5	16.7	31.0	73.4
I期	25	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	23	17	0	-	-	-	-	-
IV期	70	68	0	100.0	2.9	0.5	8.9	75.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	96	36			
%	72.7	27.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	29	45	45
%			22.0	34.1	34.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	25	12	23	70	(1-3)
%	18.9	9.1	17.4	53.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	100	32	31	(1-3)	0
%	75.8	24.2	23.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	46	83	
%			34.8	62.9	

73 桐生厚生総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	100	10	(1-3)	98.0	89.9	82.0	94.4	61.5
I期	46	(1-3)	0	100.0	95.7	83.7	98.9	61.3
II期	33	(1-3)	(1-3)	97.0	97.0	80.4	99.6	62.3
III期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	100				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	25	22	21	17	15
	%	25.0	22.0	21.0	17.0	15.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	46	33	10	(7-9)	(1-3)
	%	46.0	33.0	10.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	23	77	76	(1-3)	0
	%	23.0	77.0	76.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	15	(1-3)	10	74	
	%	15.0		10.0	74.0	

74

前橋赤十字病院
2013年単年

コメント:

当院は救命救急センターを有する地域中核の総合病院として、がん以外の疾患も併せてお持ちの方、救急搬送や緊急手術を要する方など、治療が難しいがん患者さんを数多く受け入れております。そのため、がん専門病院など他の医療施設と比較すると生存率が低くなることが予測されます。生存率は、性別、年齢、診断時点でのがんの進行の程度、治療方法、合併症の有無、患者さんの背景など様々な要因が関係するため、医療施設におけるがん診療の良し悪しを単純に示すものではありません。（がん以外が原因で死亡した場合も、生存率の集計に影響を及ぼします。）この生存率の集計結果にご質問がありましたら、主治医にご相談いただけますようお願いいたします。

【胃がん】

症例数が十分でないため解析が不十分です。

【大腸がん】

上記のようなバイアスはありますが、全国統計（2010-2011国立がん研究センターがん診療連携拠点病院）と比較して良好な結果です。

【肝細胞癌】

当院では進行した症例を扱っていることが示されている。その中では比較的良好的な予後が得られているのではないかと考える。

*2013年単年の症例となっています。

74 前橋赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	144	70	0	100.0	51.4	43.0	59.2	72.6
I期	82	19	0	100.0	76.8	66.1	84.5	71.7
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	20	16	0	-	-	-	-	-
IV期	26	25	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	92	52			
%	63.9	36.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	36	58	39
%			25.0	40.3	27.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	82	15	20	26	(1-3)
%	56.9	10.4	13.9	18.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	112	107	(4-6)	0
%	22.2	77.8	74.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	14	34	72	
%	16.7	9.7	23.6	50.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	164	49	(1-3)	98.8	70.1	62.5	76.5	70.8
I期	43	(4-6)	(1-3)	97.7	90.7	77.1	96.4	72.1
II期	43	(7-9)	(1-3)	97.7	81.4	66.2	90.2	73.4
III期	45	10	0	100.0	77.8	62.6	87.4	70.6
IV期	32	26	0	100.0	18.8	7.6	33.7	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	92	72			
%	56.1	43.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	15	51	56	35
%		9.1	31.1	34.1	21.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	43	43	45	32	(1-3)
%	26.2	26.2	27.4	19.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	153	142	10	(1-3)
%	6.7	93.3	86.6	6.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	(4-6)	20	113	
%	15.9		12.2	68.9	

74 前橋赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	43	0	100.0	34.9	23.7	46.3	71.7
I期	24	13	0	-	-	-	-	-
II期	20	11	0	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	51	15				
%	77.3	22.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	21	27	13	
%			31.8	40.9	19.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	20	12	10	0
	%	36.4	30.3	18.2	15.2	
取り扱い規約	対象数	11	18	20	17	0
	%	16.7	27.3	30.3	25.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	53	13	11	(1-3)	0	
%	80.3	19.7	16.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	39	26		
%			59.1	39.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	123	94	0	100.0	23.6	16.5	31.4	72.9
I期	40	16	0	100.0	60.0	43.2	73.3	71.6
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	20	18	0	-	-	-	-	-
IV期	54	53	0	100.0	1.9	0.2	8.6	73.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	81	42			
%	65.9	34.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	34	47	32
%			27.6	38.2	26.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	40	(7-9)	20	54	(1-3)
%	32.5		16.3	43.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	75	48	48	0	0
%	61.0	39.0	39.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	11	29	61	
%	17.9	8.9	23.6	49.6	

74 前橋赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	(7-9)	0	100.0	89.1	78.4	94.6	63.4
I期	28	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	23	0	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	64				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	11	20	(4-6)	14
%	20.3	17.2	31.3		21.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	28	23	(7-9)	(4-6)	0
%	43.8	35.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	60	48	12	0
%		93.8	75.0	18.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	(1-3)	10	36	
%	26.6		15.6	56.3	

75 群馬県済生会前橋病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

当院登録は、乳がんについては症例少ないため精度は低いと判断しています。大腸がんI期の生存率がやや低い結果ですが、多病死が多いことが要因と判断しています。乳がんを除き、全体として生存率は安定していると判断しています。

75 群馬県済生会前橋病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	180	72	(4-6)	97.8	59.2	51.6	66.0	72.3
I期	101	18	(1-3)	97.0	81.6	72.4	88.0	71.1
II期	23	13	0	-	-	-	-	-
III期	26	15	0	-	-	-	-	-
IV期	29	25	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	128	52			
%	71.1	28.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	14	43	71	48
%		7.8	23.9	39.4	26.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	101	23	26	29	(1-3)
%	56.1	12.8	14.4	16.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	157	129	28	0
%	12.8	87.2	71.7	15.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	20	70	67	
%	12.8	11.1	38.9	37.2	

大腸
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	177	65	(1-3)	99.4	63.2	55.6	69.8	69.1
I期	47	10	0	100.0	78.7	64.1	87.9	68.5
II期	30	(4-6)	(1-3)	96.7	83.2	64.2	92.6	68.2
III期	58	17	0	100.0	70.7	57.2	80.6	71.4
IV期	38	32	0	100.0	15.8	6.4	28.9	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	102	75			
%	57.6	42.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	12	60	54	36
%	8.5	6.8	33.9	30.5	20.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	47	30	58	38	(4-6)
%	26.6	16.9	32.8	21.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	164	131	33	0
%	7.3	92.7	74.0	18.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	(7-9)	50	94	
%	13.6		28.2	53.1	

75 群馬県済生会前橋病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	72	37	(1-3)	97.2	47.7	35.7	58.8	71.9
I期	34	12	(1-3)	97.1	63.9	45.2	77.7	70.2
II期	24	12	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	49	23				
%	68.1	31.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(7-9)	24	22	19	
%			33.3	30.6	26.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	34	24	(7-9)	(4-6)	0
	%	47.2	33.3			
取り扱い規約	対象数	11	31	18	12	0
	%	15.3	43.1	25.0	16.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	70	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	97.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	60	10		
%			83.3	13.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	15	13	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	12	(1-3)	(1-3)	0	0
%	80.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(4-6)	
%					

75 群馬県済生会前橋病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	10	0	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	20				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	10	(4-6)	(4-6)	0	0
	%	50.0				
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	0	20	20	0	0
	%		100.0	100.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	0	(4-6)	11	
	%				55.0	

76 **さいたま赤十字病院**
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

76 さいたま赤十字病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	310	124	(7-9)	97.4	59.5	53.8	64.8	72.7
I期	199	42	(4-6)	97.5	78.6	72.2	83.7	72.1
II期	22	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	28	19	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	50	47	(1-3)	98.0	4.1	0.8	12.4	73.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	223	87			
%	71.9	28.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	16	77	129	78
%	3.2	5.2	24.8	41.6	25.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	199	22	28	50	11
%	64.2	7.1	9.0	16.1	3.5
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	70	240	226	14	0
%	22.6	77.4	72.9	4.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	70	39	79	122	
%	22.6	12.6	25.5	39.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	293	102	(4-6)	98.3	64.7	58.9	69.9	69.5
I期	98	17	(1-3)	96.9	82.2	72.9	88.5	68.1
II期	70	14	0	100.0	80.0	68.6	87.6	70.6
III期	75	26	(1-3)	97.3	64.5	52.3	74.2	69.8
IV期	45	42	0	100.0	6.7	1.7	16.4	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	161	132			
%	54.9	45.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	22	111	92	53
%	5.1	7.5	37.9	31.4	18.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	98	70	75	45	(4-6)
%	33.4	23.9	25.6	15.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	269	245	21	(1-3)
%	8.2	91.8	83.6	7.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	60	32	49	152	
%	20.5	10.9	16.7	51.9	

76
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	108	64	(1-3)	97.2	39.8	30.5	49.0	71.1
I期	31	12	0	100.0	61.3	42.0	75.9	71.2
II期	41	26	(1-3)	95.1	34.9	20.6	49.6	71.8
III期	24	15	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	74	34				
%	68.5	31.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	37	40	22	
%			34.3	37.0	20.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	31	41	24	(4-6)	(4-6)
	%	28.7	38.0	22.2		
取り扱い規約	対象数	70	0	19	12	0
	%	64.8		17.6	11.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	75	33	31	0	(1-3)	
%	69.4	30.6	28.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	75	26		
%			69.4	24.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	220	154	(4-6)	98.2	29.6	23.6	35.7	72.9
I期	65	23	(1-3)	95.4	64.1	51.0	74.5	71.9
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	38	27	(1-3)	97.4	27.5	14.4	42.4	71.8
IV期	89	83	0	100.0	6.7	2.8	13.2	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	157	63			
%	71.4	28.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	15	59	82	62
%		6.8	26.8	37.3	28.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	65	15	38	89	13
%	29.5	6.8	17.3	40.5	5.9
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	141	79	75	(4-6)	0
%	64.1	35.9	34.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	35	66	98	
%	9.5	15.9	30.0	44.5	

76 さいたま赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	370	39	(7-9)	97.8	89.3	85.7	92.1	59.2
I期	155	(4-6)	(1-3)	98.7	97.4	93.2	99.0	59.2
II期	146	10	(4-6)	97.3	93.1	87.5	96.2	58.3
III期	52	13	0	100.0	75.0	60.9	84.6	59.1
IV期	11	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	370				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	111	64	104	68	23
	%	30.0	17.3	28.1	18.4	6.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	155	146	52	11	(4-6)
	%	41.9	39.5	14.1	3.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	19	351	346	(1-3)	(1-3)
	%	5.1	94.9	93.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	84	14	25	247	
	%	22.7	3.8	6.8	66.8	

77

埼玉県立がんセンター
2012-13年2カ年

コメント:

自施設の胃癌、大腸癌、肝細胞癌、肺非小細胞癌、乳癌は埼玉県のそれぞれ、14.9%、11.3%、7.4%、21.1%、25.6%を占めています。自施設の胃癌、大腸癌、肺非小細胞癌ではVI期の割合が全国平均より高くなっています。肝細胞癌の例数が少なく、各病期の生存率は算出できませんでしたが、全体の生存率は全国平均を上回っています。胃癌、大腸癌、肺非小細胞癌、乳癌ではVI期を除いて生存率が全国平均を上回っています。

今回の報告書では自施設の相対生存率が算出されていないため、他疾患や合併症の影響を除外できていません。診療対象となる患者さんは施設間で異なるため、生存率の値の解釈には注意を要すると考えられます。

77 埼玉県立がんセンター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	640	227	(4-6)	99.4	64.5	60.6	68.1	67.6
I期	351	38	(1-3)	99.1	89.2	85.4	92.0	68.5
II期	63	16	0	100.0	74.6	61.9	83.6	70.0
III期	75	33	(1-3)	98.7	55.4	43.4	65.9	66.3
IV期	140	132	0	100.0	5.7	2.7	10.4	65.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	459	181			
%	71.7	28.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	35	71	233	240	61
%	5.5	11.1	36.4	37.5	9.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	351	63	75	140	11
%	54.8	9.8	11.7	21.9	1.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	137	503	473	28	(1-3)
%	21.4	78.6	73.9	4.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	61	92	104	383	
%	9.5	14.4	16.3	59.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	470	151	(4-6)	99.1	67.9	63.4	71.9	66.3
I期	110	12	(1-3)	99.1	89.1	81.6	93.7	67.5
II期	109	(7-9)	0	100.0	93.6	87.0	96.9	67.5
III期	126	30	(1-3)	97.6	76.1	67.6	82.6	64.7
IV期	123	100	0	100.0	18.7	12.4	26.0	65.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	283	187			
%	60.2	39.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	40	72	175	133	50
%	8.5	15.3	37.2	28.3	10.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	110	109	126	123	(1-3)
%	23.4	23.2	26.8	26.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	72	398	375	20	(1-3)
%	15.3	84.7	79.8	4.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	89	35	62	284	
%	18.9	7.4	13.2	60.4	

77 埼玉県立がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	30	(1-3)	98.2	46.4	33.1	58.8	71.3
I期	23	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	18	11	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	39	17				
%	69.6	30.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	16	24	10	
%			28.6	42.9	17.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	18	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%	41.1	32.1			
取り扱い規約	対象数	(1-3)	25	17	(7-9)	(1-3)
	%		44.6	30.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	20	36	34	(1-3)	0	
%	35.7	64.3	60.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	29	23		
%			51.8	41.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	625	375	(7-9)	98.9	39.9	36.1	43.7	68.5
I期	216	51	(4-6)	97.7	76.3	70.0	81.4	69.9
II期	57	30	(1-3)	98.2	47.4	34.0	59.6	70.0
III期	114	76	0	100.0	33.3	24.9	42.0	68.4
IV期	234	214	(1-3)	99.6	8.6	5.4	12.6	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	423	202			
%	67.7	32.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	26	54	232	252	61
%	4.2	8.6	37.1	40.3	9.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	216	57	114	234	(4-6)
%	34.6	9.1	18.2	37.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	351	274	269	(4-6)	(1-3)
%	56.2	43.8	43.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	58	83	193	291	
%	9.3	13.3	30.9	46.6	

77 埼玉県立がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	874	87	12	98.6	90.0	87.8	91.8	56.3
I期	330	(7-9)	(1-3)	99.4	97.9	95.6	99.0	58.0
II期	362	22	(4-6)	98.6	93.9	90.9	96.0	56.0
III期	128	24	(4-6)	96.1	81.1	73.1	86.9	54.5
IV期	49	34	0	100.0	30.6	18.5	43.6	52.5

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	874				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	303	211	218	109	33
	%	34.7	24.1	24.9	12.5	3.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	330	362	128	49	(4-6)
	%	37.8	41.4	14.6	5.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	98	776	682	81	13
	%	11.2	88.8	78.0	9.3	1.5
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	219	36	79	540	
	%	25.1	4.1	9.0	61.8	

78 深谷赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

78 深谷赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	235	109	(1-3)	99.1	53.5	46.9	59.6	72.2
I期	126	29	(1-3)	99.2	76.9	68.5	83.4	72.9
II期	37	19	0	100.0	48.7	32.0	63.4	70.5
III期	33	23	(1-3)	97.0	29.1	14.7	45.1	71.8
IV期	39	38	0	100.0	2.6	0.2	11.5	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	175	60			
%	74.5	25.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	59	105	53
%		5.5	25.1	44.7	22.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	126	37	33	39	0
%	53.6	15.7	14.0	16.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	201	184	16	(1-3)
%	14.5	85.5	78.3	6.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	26	89	98	
%	9.4	11.1	37.9	41.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	229	101	0	100.0	55.9	49.2	62.1	71.0
I期	50	14	0	100.0	72.0	57.4	82.4	69.1
II期	62	21	0	100.0	66.1	52.9	76.4	74.5
III期	73	23	0	100.0	68.5	56.5	77.8	70.1
IV期	44	43	0	100.0	2.3	0.2	10.4	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	124	105			
%	54.1	45.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	23	63	78	55
%	4.4	10.0	27.5	34.1	24.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	50	62	73	44	0
%	21.8	27.1	31.9	19.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	26	203	185	17	(1-3)
%	11.4	88.6	80.8	7.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	16	45	150	
%	7.9	7.0	19.7	65.5	

78 深谷赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	13	10	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	10	(1-3)	
%			76.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	44	0	100.0	27.9	17.3	39.4	71.4
I期	13	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	16	12	0	-	-	-	-	-
IV期	24	22	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	50	11			
%	82.0	18.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	14	31	(7-9)
%			23.0	50.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	13	(7-9)	16	24	(1-3)
%	21.3		26.2	39.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	28	22	(4-6)	0
%	54.1	45.9	36.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	26	28	
%			42.6	45.9	

78 深谷赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	203	21	(4-6)	97.5	89.5	84.4	93.0	59.6
I期	102	(1-3)	(1-3)	98.0	98.0	92.3	99.5	59.7
II期	72	(7-9)	(1-3)	98.6	90.1	80.4	95.2	59.8
III期	22	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	203				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	55	46	48	41	13
	%	27.1	22.7	23.6	20.2	6.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	102	72	22	(4-6)	(1-3)
	%	50.2	35.5	10.8		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	26	177	173	(1-3)	(1-3)
	%	12.8	87.2	85.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	25	(7-9)	34	137	
	%	12.3		16.7	67.5	

79 春日部市立医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

79 春日部市立医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	71	0	100.0	43.2	34.4	51.7	72.2
I期	57	20	0	100.0	64.9	51.1	75.7	73.8
II期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	24	14	0	-	-	-	-	-
IV期	32	31	0	100.0	3.1	0.2	13.7	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	88	37			
%	70.4	29.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	42	58	19
%			33.6	46.4	15.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	57	12	24	32	0
%	45.6	9.6	19.2	25.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	81	80	(1-3)	0
%	35.2	64.8	64.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	34	79	
%			27.2	63.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	149	54	(1-3)	99.3	63.6	55.4	70.8	69.8
I期	43	(4-6)	0	100.0	90.7	77.1	96.4	71.2
II期	44	(7-9)	0	100.0	79.6	64.4	88.8	68.9
III期	30	11	(1-3)	96.7	62.6	42.7	77.3	67.9
IV期	29	27	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	97	52			
%	65.1	34.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	12	48	64	19
%		8.1	32.2	43.0	12.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	43	44	30	29	(1-3)
%	28.9	29.5	20.1	19.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	120	118	(1-3)	0
%	19.5	80.5	79.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	(7-9)	32	83	
%	17.4		21.5	55.7	

79 春日部市立医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	16	14	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	13	(1-3)			
%	81.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	0	(7-9)	(4-6)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	(1-3)	(1-3)	0	0
%	81.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	156	103	(1-3)	99.4	33.6	26.3	41.0	71.1
I期	38	10	0	100.0	73.7	56.6	84.9	71.0
II期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	47	37	0	100.0	21.3	11.0	33.8	69.1
IV期	56	50	(1-3)	98.2	9.1	3.4	18.4	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	113	43			
%	72.4	27.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	14	40	66	31
%		9.0	25.6	42.3	19.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	38	11	47	56	(4-6)
%	24.4	7.1	30.1	35.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	97	59	57	(1-3)	0
%	62.2	37.8	36.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	22	37	76	
%	13.5	14.1	23.7	48.7	

79 春日部市立医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	146	29	(1-3)	98.6	80.0	72.5	85.6	59.3
I期	54	(1-3)	0	100.0	94.4	83.8	98.2	58.0
II期	45	(7-9)	(1-3)	95.6	84.0	69.3	92.0	57.9
III期	31	(7-9)	0	100.0	74.2	55.0	86.2	60.4
IV期	16	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	146				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	35	31	57	14	(7-9)
	%	24.0	21.2	39.0	9.6	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	54	45	31	16	0
	%	37.0	30.8	21.2	11.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	31	115	115	0	0
	%	21.2	78.8	78.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	28	(4-6)	15	99	
	%	19.2		10.3	67.8	

80 **さいたま市立病院**
2012-13年2カ年

コメント:

特にありません。

80 さいたま市立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	299	101	11	96.3	65.8	60.1	70.9	72.5
I期	192	28	(7-9)	95.8	85.2	79.3	89.5	72.2
II期	24	15	0	-	-	-	-	-
III期	28	10	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	45	41	(1-3)	97.8	6.8	1.8	16.7	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	227	72			
%	75.9	24.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	28	77	125	67
%		9.4	25.8	41.8	22.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	192	24	28	45	10
%	64.2	8.0	9.4	15.1	3.3
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	74	225	218	(4-6)	(1-3)
%	24.7	75.3	72.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	81	25	45	148	
%	27.1	8.4	15.1	49.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	266	85	15	94.4	67.0	60.9	72.4	71.1
I期	75	(4-6)	(4-6)	92.0	92.9	83.7	97.0	69.6
II期	61	11	(1-3)	96.7	81.7	69.4	89.4	72.9
III期	59	12	(4-6)	93.2	78.9	65.8	87.4	68.2
IV期	63	49	(1-3)	95.2	18.8	10.1	29.7	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	154	112			
%	57.9	42.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	25	68	88	70
%	5.6	9.4	25.6	33.1	26.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	75	61	59	63	(7-9)
%	28.2	22.9	22.2	23.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	214	208	(4-6)	(1-3)
%	19.5	80.5	78.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	40	28	41	157	
%	15.0	10.5	15.4	59.0	

80 さいたま市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	52	34	(4-6)	90.4	31.6	19.1	44.8	74.7
I期	18	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	13	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	16	14	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	35	17				
%	67.3	32.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	10	20	18	
%			19.2	38.5	34.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	13	16	(1-3)	(1-3)
	%	34.6	25.0	30.8		
取り扱い規約	対象数	15	14	10	10	(1-3)
	%	28.8	26.9	19.2	19.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	44	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	84.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	21	31		
%			40.4	59.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	94	(7-9)	94.7	35.1	27.4	42.9	73.2
I期	44	14	(1-3)	97.7	67.6	51.5	79.4	72.9
II期	17	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	30	22	(1-3)	93.3	23.2	9.7	39.9	75.1
IV期	59	49	(1-3)	94.9	13.2	5.9	23.6	73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	102	49			
%	67.5	32.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	34	70	36
%			22.5	46.4	23.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	44	17	30	59	(1-3)
%	29.1	11.3	19.9	39.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	92	59	57	(1-3)	0
%	60.9	39.1	37.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	(7-9)	44	81	
%	12.6		29.1	53.6	

80 さいたま市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	(4-6)				
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	
%					

81 獨協医科大学埼玉医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当院は大学病院ということもあり糖尿病や心臓疾患など、がん以外の併存疾患をお持ちの方や高齢者を多く受け入れています。生存率が低い部位については、それら患者背景が影響してるものと考えられます。

生存率公表データは、がん以外の死因も含まれる「実測生存率」であり、がんの治療成績を示すものではないことをご理解いただくと幸いです。

81 獨協医科大学埼玉医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	338	132	(4-6)	98.2	60.8	55.3	65.8	71.0
I期	194	33	(4-6)	97.4	82.9	76.8	87.5	70.4
II期	40	14	0	100.0	65.0	48.2	77.6	72.1
III期	40	26	(1-3)	97.5	33.9	19.7	48.6	70.9
IV期	55	52	0	100.0	5.5	1.4	13.6	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	249	89			
%	73.7	26.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	23	90	146	64
%	4.4	6.8	26.6	43.2	18.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	194	40	40	55	(7-9)
%	57.4	11.8	11.8	16.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	69	269	245	17	(7-9)
%	20.4	79.6	72.5	5.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	51	40	106	141	
%	15.1	11.8	31.4	41.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	371	125	(4-6)	98.4	66.1	61.0	70.7	67.5
I期	96	14	(1-3)	99.0	85.3	76.4	91.0	66.8
II期	110	23	(1-3)	97.3	78.9	70.0	85.4	68.3
III期	97	32	(1-3)	99.0	67.0	56.7	75.4	66.5
IV期	64	53	(1-3)	98.4	16.0	8.2	26.0	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	231	140			
%	62.3	37.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	49	120	138	39
%	6.7	13.2	32.3	37.2	10.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	96	110	97	64	(4-6)
%	25.9	29.6	26.1	17.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	64	307	278	26	(1-3)
%	17.3	82.7	74.9	7.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	32	29	105	205	
%	8.6	7.8	28.3	55.3	

81 獨協医科大学埼玉医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	61	(1-3)	98.9	31.6	22.3	41.3	69.2
I期	39	22	0	100.0	43.6	27.9	58.3	67.8
II期	31	21	0	100.0	32.3	16.9	48.6	69.4
III期	12	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	69	21				
%	76.7	23.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	10	32	33	12	
%		11.1	35.6	36.7	13.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	39	31	12	(7-9)	(1-3)
	%	43.3	34.4	13.3		
取り扱い規約	対象数	15	36	23	15	(1-3)
	%	16.7	40.0	25.6	16.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	75	15	15	0	0	
%	83.3	16.7	16.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	68	22		
%			75.6	24.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	345	241	(7-9)	98.0	29.4	24.6	34.3	70.3
I期	104	30	(1-3)	98.1	71.1	61.4	78.8	69.8
II期	28	21	0	-	-	-	-	-
III期	71	58	(1-3)	98.6	18.3	10.4	28.1	70.6
IV期	138	128	(4-6)	97.1	4.5	1.9	9.0	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	251	94			
%	72.8	27.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	30	107	157	45
%		8.7	31.0	45.5	13.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	104	28	71	138	(4-6)
%	30.1	8.1	20.6	40.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	211	134	131	(1-3)	(1-3)
%	61.2	38.8	38.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	37	128	161	
%	5.5	10.7	37.1	46.7	

81 獨協医科大学埼玉医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	311	46	(7-9)	97.7	85.1	80.6	88.6	61.5
I期	118	(7-9)	(1-3)	99.2	93.2	86.9	96.6	61.5
II期	132	17	(4-6)	97.0	86.9	79.8	91.7	63.0
III期	44	11	(1-3)	95.5	74.4	58.5	84.9	57.5
IV期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	311				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	67	61	88	71	24
	%	21.5	19.6	28.3	22.8	7.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	118	132	44	16	(1-3)
	%	37.9	42.4	14.1	5.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	69	242	211	22	(7-9)
	%	22.2	77.8	67.8	7.1	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	67	16	34	194	
	%	21.5	5.1	10.9	62.4	

82 川口市立医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

82 川口市立医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	234	109	12	94.9	53.2	46.6	59.4	71.9
I期	129	28	(7-9)	93.0	78.0	69.8	84.3	72.2
II期	20	11	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	25	14	0	-	-	-	-	-
IV期	58	54	(1-3)	98.3	6.9	2.2	15.3	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	170	64			
%	72.6	27.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	68	106	41
%		5.6	29.1	45.3	17.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	129	20	25	58	(1-3)
%	55.1	8.5	10.7	24.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	67	167	151	16	0
%	28.6	71.4	64.5	6.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	31	57	142	
%		13.2	24.4	60.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	295	108	16	94.6	63.1	57.3	68.3	70.0
I期	76	21	(4-6)	92.1	72.2	60.5	80.9	71.3
II期	90	25	(4-6)	95.6	72.0	61.4	80.1	70.8
III期	72	18	(4-6)	93.1	74.4	62.5	83.1	67.9
IV期	56	43	(1-3)	98.2	22.7	12.7	34.4	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	187	108			
%	63.4	36.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	28	88	122	46
%	3.7	9.5	29.8	41.4	15.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	76	90	72	56	(1-3)
%	25.8	30.5	24.4	19.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	251	235	14	(1-3)
%	14.9	85.1	79.7	4.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	24	71	179	
%	7.1	8.1	24.1	60.7	

82 川口市立医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	19	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	17	(7-9)			
%	70.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	14	(4-6)
%				58.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(7-9)	(4-6)	(7-9)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	(4-6)	(4-6)	0	0
%	79.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	12	11	
%			50.0	45.8	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	202	156	(7-9)	96.5	21.1	15.7	27.1	70.8
I期	47	18	(1-3)	95.7	60.8	45.2	73.2	72.6
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	39	31	(1-3)	94.9	19.5	8.7	33.5	67.0
IV期	99	94	(1-3)	98.0	3.1	0.8	8.1	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	156	46			
%	77.2	22.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	15	67	77	37
%		7.4	33.2	38.1	18.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	47	10	39	99	(7-9)
%	23.3	5.0	19.3	49.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	161	41	40	(1-3)	0
%	79.7	20.3	19.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	14	51	131	
%		6.9	25.2	64.9	

82 川口市立医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	220	29	10	95.5	86.7	81.4	90.6	59.6
I期	96	(1-3)	(4-6)	95.8	97.9	91.9	99.5	60.7
II期	85	12	(4-6)	94.1	85.7	76.2	91.6	57.9
III期	27	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	220				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	62	38	60	45	15
	%	28.2	17.3	27.3	20.5	6.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	96	85	27	12	0
	%	43.6	38.6	12.3	5.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	25	195	174	21	0
	%	11.4	88.6	79.1	9.5	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	26	13	15	166	
	%	11.8	5.9	6.8	75.5	

83 埼玉医科大学国際医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

83 埼玉医科大学国際医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	831	380	(4-6)	99.5	54.2	50.8	57.5	69.8
I期	443	88	(1-3)	99.3	80.1	76.1	83.5	70.1
II期	72	21	0	100.0	70.8	58.9	79.9	70.6
III期	119	86	0	100.0	27.7	20.0	36.0	69.0
IV期	167	158	(1-3)	99.4	4.8	2.3	8.8	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	619	212			
%	74.5	25.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	36	69	258	351	117
%	4.3	8.3	31.0	42.2	14.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	443	72	119	167	30
%	53.3	8.7	14.3	20.1	3.6
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	215	616	605	11	0
%	25.9	74.1	72.8	1.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	38	97	174	522	
%	4.6	11.7	20.9	62.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	811	265	11	98.6	67.2	63.8	70.3	67.8
I期	224	43	(1-3)	99.6	80.8	75.0	85.4	69.6
II期	209	32	(1-3)	98.6	84.6	79.0	88.9	67.9
III期	211	59	(1-3)	98.6	72.0	65.4	77.5	66.6
IV期	158	124	(1-3)	98.7	20.6	14.6	27.2	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	493	318			
%	60.8	39.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	52	104	272	284	99
%	6.4	12.8	33.5	35.0	12.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	224	209	211	158	(7-9)
%	27.6	25.8	26.0	19.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	97	714	699	15	0
%	12.0	88.0	86.2	1.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	66	80	117	548	
%	8.1	9.9	14.4	67.6	

83 埼玉医科大学国際医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	141	82	(1-3)	98.6	41.4	33.2	49.4	69.9
I期	70	28	(1-3)	98.6	59.9	47.5	70.3	71.1
II期	33	20	0	100.0	39.4	23.1	55.4	68.5
III期	13	12	0	-	-	-	-	-
IV期	16	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	113	28				
%	80.1	19.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	15	46	59	18	
%		10.6	32.6	41.8	12.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	70	33	13	16	(7-9)
	%	49.6	23.4	9.2	11.3	
取り扱い規約	対象数	28	54	28	21	10
	%	19.9	38.3	19.9	14.9	7.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	41	100	94	(4-6)	0	
%	29.1	70.9	66.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(7-9)	81	53		
%			57.4	37.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	661	432	(7-9)	98.9	34.4	30.8	38.1	70.0
I期	236	70	(4-6)	98.3	70.3	64.0	75.7	69.6
II期	55	38	0	100.0	30.9	19.3	43.2	71.8
III期	98	74	(1-3)	99.0	24.2	16.2	33.0	70.0
IV期	255	235	(1-3)	99.2	7.2	4.4	10.8	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	470	191			
%	71.1	28.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	52	226	279	85
%	2.9	7.9	34.2	42.2	12.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	236	55	98	255	17
%	35.7	8.3	14.8	38.6	2.6
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	412	249	246	(1-3)	(1-3)
%	62.3	37.7	37.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	83	221	333	
%	3.6	12.6	33.4	50.4	

83 埼玉医科大学国際医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	725	102	16	97.8	85.9	83.1	88.2	59.1
I期	264	11	(4-6)	98.5	95.8	92.6	97.7	59.7
II期	300	26	(7-9)	97.0	91.3	87.4	94.0	58.9
III期	84	21	(1-3)	97.6	75.0	64.3	82.9	58.2
IV期	67	41	(1-3)	98.5	38.6	27.0	50.0	59.2

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	725				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	192	150	221	125	37
	%	26.5	20.7	30.5	17.2	5.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	264	300	84	67	10
	%	36.4	41.4	11.6	9.2	1.4
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	109	616	603	12	(1-3)
	%	15.0	85.0	83.2	1.7	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	145	27	65	488	
	%	20.0	3.7	9.0	67.3	

84

社会福祉法人恩賜財団済生会支部埼玉県済生会川口総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

患者さんの全身状態や併存疾患などの背景が異なります。
生存率公表データはがん以外の死因も含まれる実測生存率であるため、
治療成績を反映していない可能性があることをご理解ください。

84 社会福祉法人恩賜財団済生会支部埼玉県済生会川口総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	364	162	(4-6)	98.9	55.4	50.1	60.3	71.9
I期	241	59	(4-6)	98.3	75.4	69.4	80.3	72.0
II期	28	22	0	-	-	-	-	-
III期	41	29	0	100.0	29.3	16.4	43.4	69.3
IV期	53	51	0	100.0	3.8	0.7	11.5	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	243	121			
%	66.8	33.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	26	90	165	72
%	3.0	7.1	24.7	45.3	19.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	241	28	41	53	(1-3)
%	66.2	7.7	11.3	14.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	97	267	236	27	(4-6)
%	26.6	73.4	64.8	7.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	42	134	179	
%		11.5	36.8	49.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	293	104	(4-6)	98.0	64.1	58.3	69.3	69.4
I期	91	15	(4-6)	95.6	83.3	73.9	89.6	68.7
II期	64	15	0	100.0	76.6	64.2	85.2	70.2
III期	94	37	0	100.0	60.6	50.0	69.7	69.2
IV期	39	33	(1-3)	94.9	10.9	3.5	23.2	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	171	122			
%	58.4	41.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	36	90	108	47
%	4.1	12.3	30.7	36.9	16.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	91	64	94	39	(4-6)
%	31.1	21.8	32.1	13.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	261	214	44	(1-3)
%	10.9	89.1	73.0	15.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	27	45	71	150	
%	9.2	15.4	24.2	51.2	

84 社会福祉法人恩賜財団済生会支部埼玉県済生会川口総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	53	0	100.0	23.2	14.1	33.6	71.6
I期	26	16	0	-	-	-	-	-
II期	23	18	0	-	-	-	-	-
III期	13	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	46	23				
%	66.7	33.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	15	28	17	
%			21.7	40.6	24.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	26	23	13	(4-6)	(1-3)
	%	37.7	33.3	18.8		
取り扱い規約	対象数	(7-9)	22	24	13	(1-3)
	%		31.9	34.8	18.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	54	15	13	(1-3)	0	
%	78.3	21.7	18.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	32	34		
%			46.4	49.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	118	104	0	100.0	11.9	6.8	18.4	70.8
I期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	21	13	0	-	-	-	-	-
IV期	77	75	0	100.0	2.6	0.5	8.1	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	86	32			
%	72.9	27.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	39	49	20
%			33.1	41.5	16.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(4-6)	21	77	(4-6)
%			17.8	65.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	118	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	25	86	
%			21.2	72.9	

84 社会福祉法人恩賜財団済生会支部埼玉県済生会川口総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	13	(1-3)	98.6	81.7	70.5	88.9	66.6
I期	29	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	28	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	71				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	13	21	16	13
	%		18.3	29.6	22.5	18.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	29	28	(4-6)	(7-9)	0
	%	40.8	39.4			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	58	51	(4-6)	(1-3)
	%	18.3	81.7	71.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	(1-3)	15	53	
	%			21.1	74.6	

85 上尾中央総合病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特に無し

85 上尾中央総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	269	115	16	94.1	56.4	50.1	62.1	72.9
I期	163	29	11	93.3	81.7	74.8	86.9	71.5
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	20	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	59	56	(1-3)	96.6	1.8	0.2	8.3	74.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	201	68			
%	74.7	25.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	22	69	98	77
%		8.2	25.7	36.4	28.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	163	(7-9)	20	59	18
%	60.6		7.4	21.9	6.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	89	180	61	(1-3)	116
%	33.1	66.9	22.7		43.1
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	29	103	134	
%		10.8	38.3	49.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	320	140	(7-9)	97.2	56.0	50.4	61.3	71.2
I期	77	17	(4-6)	94.8	77.8	66.7	85.5	71.5
II期	76	22	(1-3)	97.4	71.0	59.3	79.8	72.0
III期	85	31	(1-3)	96.5	63.0	51.8	72.4	70.0
IV期	67	58	0	100.0	13.4	6.6	22.7	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	187	133			
%	58.4	41.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	22	93	116	74
%	4.7	6.9	29.1	36.3	23.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	77	76	85	67	15
%	24.1	23.8	26.6	20.9	4.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	61	259	142	16	101
%	19.1	80.9	44.4	5.0	31.6
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	49	24	75	172	
%	15.3	7.5	23.4	53.8	

85 上尾中央総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	55	40	(4-6)	92.7	22.3	12.0	34.6	74.8
I期	23	15	0	-	-	-	-	-
II期	14	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	11	10	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	39	16					
%	70.9	29.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	13	20	18		
%			23.6	36.4	32.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	14	11	(4-6)	(1-3)	
	%	41.8	25.5	20.0			
取り扱い規約	対象数	11	20	12	11	(1-3)	
	%	20.0	36.4	21.8	20.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	(7-9)	(7-9)	0	(1-3)		
%	85.5						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	34	18			
%			61.8	32.7			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	109	93	(1-3)	98.2	13.9	8.1	21.2	74.6
I期	24	10	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	19	17	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	59	59	0	100.0	0.0	0.0	0.0	74.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	83	26					
%	76.1	23.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	22	49	33		
%			20.2	45.0	30.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	24	(1-3)	19	59	(4-6)		
%	22.0		17.4	54.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	90	19	(1-3)	(1-3)	15		
%	82.6	17.4			13.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	35	67			
%			32.1	61.5			

85 上尾中央総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	171	24	(4-6)	97.1	86.0	79.8	90.4	59.4
I期	86	(4-6)	(1-3)	97.7	93.0	85.1	96.8	58.3
II期	51	(1-3)	(1-3)	94.1	94.1	82.9	98.1	59.8
III期	25	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	171				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	51	33	43	32	12
	%	29.8	19.3	25.1	18.7	7.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	86	51	25	(7-9)	(1-3)
	%	50.3	29.8	14.6		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	17	154	14	(1-3)	138
	%	9.9	90.1	8.2		80.7
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	31	23	19	98	
	%	18.1	13.5	11.1	57.3	

86 埼玉石心会病院
2013年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし。

86 埼玉石心会病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	67	12	90.4	43.8	34.7	52.5	72.1
I期	46	12	(4-6)	89.1	72.4	56.5	83.3	71.1
II期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	16	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	40	33	(1-3)	95.0	15.7	6.4	28.7	73.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	87	38			
%	69.6	30.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	42	43	30
%			33.6	34.4	24.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	46	15	16	40	(7-9)
%	36.8	12.0	12.8	32.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	50	75	71	(1-3)	(1-3)
%	40.0	60.0	56.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	(4-6)	30	68	
%	17.6		24.0	54.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	48	(4-6)	95.4	62.2	53.1	70.0	71.5
I期	32	(4-6)	(1-3)	96.9	80.9	62.4	91.0	69.5
II期	44	10	(1-3)	95.5	76.8	61.2	86.8	72.0
III期	35	15	(1-3)	97.1	55.9	37.8	70.6	72.1
IV期	15	13	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	77	54			
%	58.8	41.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	38	54	25
%		8.4	29.0	41.2	19.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	32	44	35	15	(4-6)
%	24.4	33.6	26.7	11.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	110	106	(1-3)	(1-3)
%	16.0	84.0	80.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	14	23	80	
%	10.7	10.7	17.6	61.1	

86 埼玉石心会病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	15	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	10	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	12	(7-9)			
%	63.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 10	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
	% 52.6				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	(1-3)	(1-3)	0	0
%	89.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	13	(4-6)	
%			68.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	18	18	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	12	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	15	(1-3)			
%	83.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	10
%					55.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	0	(1-3)	12	(4-6)
%				66.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(4-6)	11	
%				61.1	

86 埼玉石心会病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	(7-9)	(1-3)	97.8	84.1	69.5	92.1	64.1
I期	16	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
III期	13	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	45				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(4-6)	18	(7-9)	(4-6)
	%			40.0		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	16	(7-9)	13	(7-9)	0
	%	35.6		28.9		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	12	33	32	0	(1-3)
	%	26.7	73.3	71.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	0	(4-6)	32	
	%				71.1	

87 小川赤十字病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特にありません。

87 小川赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	80	11	91.4	33.1	24.7	41.6	74.0
I期	44	13	(1-3)	97.7	70.3	54.3	81.5	71.8
II期	13	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	20	16	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	40	36	(4-6)	90.0	0.0	0.0	0.0	73.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	92	36			
%	71.9	28.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	27	47	43
%			21.1	36.7	33.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	44	13	20	40	11
%	34.4	10.2	15.6	31.3	8.6
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	45	83	69	13	(1-3)
%	35.2	64.8	53.9	10.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	10	29	73	
%	12.5	7.8	22.7	57.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	59	(7-9)	94.1	54.5	45.5	62.7	74.2
I期	23	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	35	(7-9)	(1-3)	94.3	72.9	54.3	84.9	75.5
III期	39	17	(1-3)	97.4	55.3	38.3	69.4	73.4
IV期	29	21	(4-6)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	86	50			
%	63.2	36.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	10	30	47	48
%		7.4	22.1	34.6	35.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	23	35	39	29	10
%	16.9	25.7	28.7	21.3	7.4
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	107	101	(4-6)	(1-3)
%	21.3	78.7	74.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	(4-6)	32	85	
%	11.0		23.5	62.5	

87 小川赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	18	12	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	11	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	11	(7-9)			
%	61.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	0	(4-6)	(4-6)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 11	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)
	% 61.1				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	(1-3)	(1-3)	0	0
%	83.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	13	(4-6)	
%			72.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	30	29	0	100.0	3.3	0.3	14.5	80.4
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	21	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	24	(4-6)			
%	80.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	20
%					66.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	21	(1-3)
%				70.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	30	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	0	(7-9)	17	
%				56.7	

87 小川赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	12	(1-3)	97.1	82.0	70.5	89.4	64.0
I期	26	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	26	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	13	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	68				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	13	14	13	20	(7-9)
	%	19.1	20.6	19.1	29.4	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	26	26	13	(1-3)	0
	%	38.2	38.2	19.1		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	0	68	58	(7-9)	(1-3)
	%		100.0	85.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	19	(1-3)	10	38	
	%	27.9		14.7	55.9	

88 医療法人社団東光会 戸田中央総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

88 医療法人社団東光会 戸田中央総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	166	79	(4-6)	97.0	51.1	43.1	58.5	70.3
I期	94	24	(1-3)	96.8	73.7	63.4	81.6	72.0
II期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	22	15	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	33	30	(1-3)	97.0	6.3	1.1	18.1	65.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	120	46					
%	72.3	27.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	17	51	55	35		
%		10.2	30.7	33.1	21.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	94	16	22	33	(1-3)		
%	56.6	9.6	13.3	19.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	115	109	(4-6)	(1-3)		
%	30.7	69.3	65.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	20	47	86			
%	7.8	12.0	28.3	51.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	199	85	(4-6)	97.0	56.5	49.2	63.1	70.6
I期	55	15	(4-6)	92.7	71.7	57.5	81.9	71.6
II期	51	12	(1-3)	98.0	76.1	61.8	85.7	73.4
III期	40	14	0	100.0	65.0	48.2	77.6	68.3
IV期	52	43	(1-3)	98.1	15.8	7.4	27.0	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	130	69					
%	65.3	34.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	15	60	76	39		
%		7.5	30.2	38.2	19.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	55	51	40	52	(1-3)		
%	27.6	25.6	20.1	26.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	45	154	150	(1-3)	(1-3)		
%	22.6	77.4	75.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	15	28	140			
%	8.0	7.5	14.1	70.4			

88 医療法人社団東光会 戸田中央総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	40	(1-3)	96.0	16.7	7.9	28.5	69.0
I期	10	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	19	16	0	-	-	-	-	-
III期	13	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	39	11				
%	78.0	22.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	20	12	(7-9)	
%			40.0	24.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	19	13	(7-9)	(1-3)
	%	20.0	38.0	26.0		
取り扱い規約	対象数	(4-6)	14	18	13	(1-3)
	%		28.0	36.0	26.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	47	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	94.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	30	16		
%			60.0	32.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	89	60	(1-3)	96.6	31.1	21.7	41.0	71.1
I期	29	13	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	11	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	38	34	(1-3)	97.4	8.3	2.2	20.0	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	55	34			
%	61.8	38.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	24	34	21
%			27.0	38.2	23.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	29	(4-6)	11	38	(4-6)
%	32.6		12.4	42.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	64	25	25	0	0
%	71.9	28.1	28.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	30	46	
%			33.7	51.7	

88 医療法人社団東光会 戸田中央総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	116	25	(1-3)	98.3	78.4	69.7	84.8	57.8
I期	43	(1-3)	(1-3)	97.7	93.0	79.9	97.7	60.0
II期	51	(7-9)	(1-3)	98.0	84.2	70.8	91.8	55.3
III期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	116				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	43	16	32	21	(4-6)
	%	37.1	13.8	27.6	18.1	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	43	51	14	(7-9)	0
	%	37.1	44.0	12.1		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	21	95	89	(4-6)	0
	%	18.1	81.9	76.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	35	11	(1-3)	68	
	%	30.2	9.5		58.6	

89 自治医科大学附属さいたま医療センター
2013年単年

コメント:

当センターは大学附属病院であり、循環器や呼吸器、腎疾患等の併存疾患のある高リスク症例の患者さんが紹介・来院されます。施設毎に患者構成や併存症等に差があること、当該データはがん以外の死因も含まれる実測生存率であることから、各施設の生存率が直ちに当該施設の治療成績を反映するものではないことや、これらの生存率の数値が施設間を比較する目的には適さないことに注意が必要です。

89 自治医科大学附属さいたま医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	270	87	(4-6)	98.5	67.5	61.5	72.8	71.0
I期	204	42	(4-6)	98.0	79.2	72.9	84.2	71.6
II期	17	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	35	32	0	100.0	8.6	2.2	20.6	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	198	72					
%	73.3	26.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	20	86	123	39		
%		7.4	31.9	45.6	14.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	204	17	13	35	(1-3)		
%	75.6	6.3	4.8	13.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	32	238	205	(4-6)	27		
%	11.9	88.1	75.9		10.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	72	26	86	86			
%	26.7	9.6	31.9	31.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	208	55	(4-6)	98.1	73.4	66.8	78.9	68.1
I期	61	(7-9)	(1-3)	98.4	86.8	75.3	93.2	68.2
II期	55	12	0	100.0	78.2	64.8	87.0	71.1
III期	59	15	(1-3)	94.9	74.2	60.8	83.6	66.5
IV期	30	18	0	100.0	40.0	22.8	56.7	65.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	125	83					
%	60.1	39.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	25	63	71	34		
%	7.2	12.0	30.3	34.1	16.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	61	55	59	30	(1-3)		
%	29.3	26.4	28.4	14.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	188	156	(1-3)	29		
%	9.6	90.4	75.0		13.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	16	59	106			
%	13.0	7.7	28.4	51.0			

89 自治医科大学附属さいたま医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	47	25	(1-3)	97.9	46.3	31.6	59.8	72.6
I期	17	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	36	11				
%	76.6	23.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	11	19	13	
%			23.4	40.4	27.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	19	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	36.2	40.4			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	14	20	(4-6)	(1-3)
	%		29.8	42.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	33	14	14	0	0	
%	70.2	29.8	29.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	33	12		
%			70.2	25.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	180	84	(4-6)	97.2	52.2	44.5	59.3	69.5
I期	85	19	(1-3)	97.6	77.2	66.6	84.8	69.3
II期	21	10	0	-	-	-	-	-
III期	38	22	(1-3)	94.7	39.0	23.3	54.3	69.3
IV期	34	31	(1-3)	97.1	6.1	1.1	17.7	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	108	72			
%	60.0	40.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	24	61	71	23
%		13.3	33.9	39.4	12.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	85	21	38	34	(1-3)
%	47.2	11.7	21.1	18.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	136	105	(4-6)	25
%	24.4	75.6	58.3		13.9
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	31	24	78	47	
%	17.2	13.3	43.3	26.1	

89 自治医科大学附属さいたま医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	87	14	(4-6)	94.3	83.2	73.2	89.7	62.4
I期	36	(1-3)	(1-3)	94.4	91.3	75.5	97.1	61.6
II期	33	(4-6)	(1-3)	93.9	81.0	62.5	91.0	62.4
III期	15	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	87				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	16	20	21	22	(7-9)
	%	18.4	23.0	24.1	25.3	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	36	33	15	(1-3)	0
	%	41.4	37.9	17.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	79	68	(4-6)	(7-9)
	%		90.8	78.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	16	(1-3)	19	49	
	%	18.4		21.8	56.3	

90

国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院
2012-13年2カ年

コメント:

今回の施設別集計で示される生存率は、実測生存率といわれるものであり、がん以外の死因による死亡を計算に含めているため、性別、年齢や他疾患等の影響を受けるとされています。また、生存状況把握割合の差が生存率に影響を与えることも知られています。

当院の生存状況把握割合は、全国と比較して概ね良好であり、生存率も比較的高い傾向となっています。

全国と比較してIV期の割合が高い部位に関しては、当院が新規治療を多く手掛けており、他院での治療が困難な患者さんをご紹介いただくことが多い点も関連していると思われます。

また、同じステージであっても、がんの発生部位、リンパ節転移や遠隔転移の程度、がんの組織型や全身状態等により、経過や治療方法が異なります。

このようなことから、様々な要因が生存率に影響を与えることを考慮の上、結果をご覧ください。必要があると考えます。

90 国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1068	347	19	98.2	67.2	64.2	69.9	67.8
I期	688	93	13	98.1	86.3	83.5	88.7	69.1
II期	81	16	(1-3)	98.8	80.1	69.5	87.3	65.1
III期	83	43	(1-3)	98.8	47.6	36.5	57.9	67.0
IV期	200	187	(4-6)	98.0	4.6	2.3	8.2	64.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	786	282			
%	73.6	26.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	51	120	402	391	104
%	4.8	11.2	37.6	36.6	9.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	688	81	83	200	16
%	64.4	7.6	7.8	18.7	1.5
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	258	810	757	25	28
%	24.2	75.8	70.9	2.3	2.6
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	153	143	382	390	
%	14.3	13.4	35.8	36.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	654	175	15	97.7	72.9	69.3	76.2	64.5
I期	204	20	(4-6)	97.1	90.0	85.0	93.5	65.8
II期	145	21	(4-6)	96.6	85.2	78.3	90.1	65.3
III期	171	30	(1-3)	98.8	82.3	75.7	87.3	62.2
IV期	129	100	(1-3)	98.4	21.8	15.1	29.3	64.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	397	257			
%	60.7	39.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	68	105	246	199	36
%	10.4	16.1	37.6	30.4	5.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	204	145	171	129	(4-6)
%	31.2	22.2	26.1	19.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	86	568	536	15	17
%	13.1	86.9	82.0	2.3	2.6
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	92	54	160	348	
%	14.1	8.3	24.5	53.2	

90 国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	204	115	(4-6)	97.5	42.6	35.7	49.4	68.9
I期	107	48	(1-3)	99.1	54.8	44.8	63.6	69.6
II期	45	23	(1-3)	95.6	47.5	32.2	61.3	67.9
III期	34	29	0	100.0	14.7	5.4	28.5	67.6
IV期	16	14	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	165	39				
%	80.9	19.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	10	18	76	67	33	
%	4.9	8.8	37.3	32.8	16.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	107	45	34	16	(1-3)
	%	52.5	22.1	16.7	7.8	
取り扱い規約	対象数	32	88	46	34	(4-6)
	%	15.7	43.1	22.5	16.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	154	50	46	(1-3)	(1-3)	
%	75.5	24.5	22.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	18	101	85		
%		8.8	49.5	41.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1323	723	24	98.2	44.8	42.1	47.5	68.5
I期	532	137	14	97.4	74.0	70.0	77.5	70.2
II期	145	63	(1-3)	98.6	56.0	47.4	63.6	69.1
III期	275	188	(4-6)	98.2	30.7	25.3	36.3	68.0
IV期	362	331	(1-3)	99.4	8.1	5.6	11.2	65.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	905	418			
%	68.4	31.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	56	119	520	489	139
%	4.2	9.0	39.3	37.0	10.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	532	145	275	362	(7-9)
%	40.2	11.0	20.8	27.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	673	650	632	17	(1-3)
%	50.9	49.1	47.8	1.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	46	314	518	445	
%	3.5	23.7	39.2	33.6	

90 国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	594	76	12	98.0	87.1	84.1	89.6	58.9
I期	212	(7-9)	(7-9)	96.7	96.6	93.1	98.4	60.1
II期	239	15	(4-6)	98.3	93.7	89.8	96.2	58.0
III期	84	21	(1-3)	98.8	74.7	63.9	82.7	59.1
IV期	54	32	0	100.0	40.7	27.7	53.4	57.4

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	594				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	151	133	194	88	28
	%	25.4	22.4	32.7	14.8	4.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	212	239	84	54	(4-6)
	%	35.7	40.2	14.1	9.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	77	517	463	53	(1-3)
	%	13.0	87.0	77.9	8.9	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	117	49	110	318	
	%	19.7	8.2	18.5	53.5	

91 国保旭中央病院
2012年単年

コメント:

特になし

91 国保旭中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	278	116	(7-9)	97.5	57.7	51.6	63.3	70.7
I期	173	46	(4-6)	96.5	72.9	65.5	79.0	70.6
II期	33	12	0	100.0	63.6	45.0	77.5	68.1
III期	20	10	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	46	43	0	100.0	6.5	1.7	16.1	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	197	81			
%	70.9	29.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	29	72	93	69
%	5.4	10.4	25.9	33.5	24.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	173	33	20	46	(4-6)
%	62.2	11.9	7.2	16.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	68	210	204	(4-6)	(1-3)
%	24.5	75.5	73.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	22	94	132	
%	10.8	7.9	33.8	47.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	221	104	(1-3)	98.6	52.9	46.1	59.2	69.2
I期	48	(7-9)	(1-3)	97.9	83.3	69.4	91.3	66.7
II期	50	14	0	100.0	72.0	57.4	82.4	73.3
III期	50	20	0	100.0	60.0	45.1	72.0	68.3
IV期	69	59	(1-3)	97.1	13.9	6.9	23.3	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	145	76			
%	65.6	34.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	38	57	77	39
%	4.5	17.2	25.8	34.8	17.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	48	50	50	69	(4-6)
%	21.7	22.6	22.6	31.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	177	156	19	(1-3)
%	19.9	80.1	70.6	8.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	18	43	147	
%	5.9	8.1	19.5	66.5	

91 国保旭中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	55	39	0	100.0	29.1	17.8	41.3	70.9
I期	23	12	0	-	-	-	-	-
II期	15	10	0	-	-	-	-	-
III期	15	15	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	39	16				
%	70.9	29.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	15	28	(4-6)	
%			27.3	50.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	15	15	(1-3)	0
	%	41.8	27.3	27.3		
取り扱い規約	対象数	17	10	20	(7-9)	0
	%	30.9	18.2	36.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	41	14	13	0	(1-3)	
%	74.5	25.5	23.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	36	19		
%			65.5	34.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	91	0	100.0	28.9	21.3	36.9	71.9
I期	38	12	0	100.0	68.4	51.2	80.7	72.7
II期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	28	25	0	-	-	-	-	-
IV期	43	43	0	100.0	0.0	0.0	0.0	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	91	37				
%	71.1	28.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	41	53	25	
%			32.0	41.4	19.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	38	12	28	43	(7-9)	
%	29.7	9.4	21.9	33.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	81	47	46	(1-3)	0	
%	63.3	36.7	35.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	16	41	64		
%		12.5	32.0	50.0		

91 国保旭中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	98	21	(1-3)	99.0	78.5	69.0	85.4	63.3
I期	33	(1-3)	0	100.0	93.9	77.9	98.5	59.9
II期	43	(7-9)	(1-3)	97.7	83.7	68.7	91.9	66.6
III期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	98				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	16	19	29	24	10
	%	16.3	19.4	29.6	24.5	10.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	33	43	13	(7-9)	0
	%	33.7	43.9	13.3		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	20	78	73	(4-6)	(1-3)
	%	20.4	79.6	74.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	18	0	17	63	
	%	18.4		17.3	64.3	

92 医療法人鉄蕉会 亀田総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

92 医療法人鉄蕉会 亀田総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	586	192	(4-6)	99.1	67.1	63.2	70.8	71.8
I期	423	73	(1-3)	99.3	82.7	78.7	86.0	71.9
II期	43	14	(1-3)	97.7	67.2	51.0	79.1	69.7
III期	39	30	0	100.0	23.1	11.5	37.1	71.7
IV期	71	66	(1-3)	98.6	5.7	1.9	12.9	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	428	158			
%	73.0	27.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	56	163	222	137
%		9.6	27.8	37.9	23.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	423	43	39	71	10
%	72.2	7.3	6.7	12.1	1.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	109	477	464	12	(1-3)
%	18.6	81.4	79.2	2.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	91	303	190	
%		15.5	51.7	32.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	417	151	(1-3)	99.3	63.7	58.9	68.1	69.6
I期	125	27	0	100.0	78.4	70.1	84.6	68.2
II期	102	24	0	100.0	76.5	67.0	83.6	71.3
III期	92	18	(1-3)	96.7	80.3	70.5	87.1	68.3
IV期	81	66	0	100.0	18.5	11.0	27.6	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	231	186			
%	55.4	44.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	29	47	116	134	91
%	7.0	11.3	27.8	32.1	21.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	125	102	92	81	17
%	30.0	24.5	22.1	19.4	4.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	100	317	314	(1-3)	0
%	24.0	76.0	75.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	41	157	214	
%		9.8	37.6	51.3	

92 医療法人鉄蕉会 亀田総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	45	(1-3)	98.4	28.6	18.1	40.0	73.0
I期	23	11	0	-	-	-	-	-
II期	19	14	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	14	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	43	21					
%	67.2	32.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	12	29	16		
%			18.8	45.3	25.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	19	14	(7-9)	(1-3)	
	%	35.9	29.7	21.9			
取り扱い規約	対象数	10	19	22	12	(1-3)	
	%	15.6	29.7	34.4	18.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	48	16	14	(1-3)	(1-3)		
%	75.0	25.0	21.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	44	18			
%			68.8	28.1			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	432	254	(1-3)	99.5	41.1	36.4	45.7	71.2
I期	186	55	0	100.0	70.4	63.3	76.4	72.3
II期	38	22	0	100.0	42.1	26.4	57.0	69.6
III期	64	45	(1-3)	98.4	28.8	18.3	40.2	69.0
IV期	132	120	(1-3)	99.2	9.0	4.9	14.7	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	295	137					
%	68.3	31.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	44	130	150	99		
%		10.2	30.1	34.7	22.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	186	38	64	132	12		
%	43.1	8.8	14.8	30.6	2.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	242	190	180	(7-9)	(1-3)		
%	56.0	44.0	41.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	47	229	154			
%		10.9	53.0	35.6			

92 医療法人鉄蕉会 亀田総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	606	49	11	98.2	91.9	89.4	93.8	56.4
I期	301	(7-9)	(4-6)	98.7	97.3	94.7	98.7	55.7
II期	220	12	(7-9)	96.8	94.5	90.5	96.8	55.7
III期	48	(7-9)	0	100.0	83.3	69.4	91.3	57.6
IV期	32	18	0	100.0	43.8	26.5	59.8	64.1

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	606				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	219	138	139	83	27
	%	36.1	22.8	22.9	13.7	4.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	301	220	48	32	(4-6)
	%	49.7	36.3	7.9	5.3	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	71	535	491	37	(7-9)
	%	11.7	88.3	81.0	6.1	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	149	31	85	341	
	%	24.6	5.1	14.0	56.3	

93 国保直営総合病院 君津中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

93 国保直営総合病院 君津中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	353	162	(4-6)	98.3	53.6	48.2	58.7	71.3
I期	181	31	(4-6)	97.8	82.6	76.2	87.4	71.3
II期	36	13	0	100.0	63.9	46.1	77.2	69.7
III期	33	21	0	100.0	36.4	20.6	52.3	71.6
IV期	87	82	(1-3)	97.7	3.6	1.0	9.3	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	260	93			
%	73.7	26.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	26	91	145	76
%	4.2	7.4	25.8	41.1	21.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	181	36	33	87	16
%	51.3	10.2	9.3	24.6	4.5
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	101	252	235	17	0
%	28.6	71.4	66.6	4.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	23	106	212	
%	3.4	6.5	30.0	60.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	419	176	(4-6)	98.8	57.8	52.9	62.4	70.6
I期	89	14	0	100.0	84.3	74.9	90.4	69.1
II期	111	25	(1-3)	98.2	77.5	68.5	84.2	70.6
III期	101	33	(1-3)	99.0	67.2	57.1	75.4	70.4
IV期	93	82	(1-3)	98.9	10.9	5.6	18.2	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	267	152			
%	63.7	36.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	50	112	156	86
%	3.6	11.9	26.7	37.2	20.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	89	111	101	93	25
%	21.2	26.5	24.1	22.2	6.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	77	342	331	10	(1-3)
%	18.4	81.6	79.0	2.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	29	77	295	
%	4.3	6.9	18.4	70.4	

93 国保直営総合病院 君津中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	117	87	(1-3)	98.3	24.6	17.2	32.8	71.6
I期	42	23	(1-3)	97.6	44.1	28.7	58.4	72.3
II期	29	21	0	-	-	-	-	-
III期	22	20	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	15	14	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	82	35				
%	70.1	29.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	31	53	22	
%			26.5	45.3	18.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	42	29	22	15	(7-9)
	%	35.9	24.8	18.8	12.8	
取り扱い規約	対象数	23	32	23	30	(7-9)
	%	19.7	27.4	19.7	25.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	93	24	24	0	0	
%	79.5	20.5	20.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	68	47		
%			58.1	40.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	297	221	0	100.0	25.6	20.8	30.7	71.8
I期	76	26	0	100.0	65.8	54.0	75.3	70.7
II期	25	17	0	-	-	-	-	-
III期	57	44	0	100.0	22.8	13.0	34.3	69.6
IV期	120	115	0	100.0	4.2	1.6	8.8	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	216	81			
%	72.7	27.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	20	81	126	62
%		6.7	27.3	42.4	20.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	76	25	57	120	19
%	25.6	8.4	19.2	40.4	6.4
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	190	107	98	(7-9)	0
%	64.0	36.0	33.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	38	102	142	
%	5.1	12.8	34.3	47.8	

93 国保直営総合病院 君津中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	23	(1-3)	97.8	83.2	75.9	88.5	62.8
I期	50	(1-3)	(1-3)	98.0	98.0	86.6	99.7	65.3
II期	58	(4-6)	(1-3)	96.6	89.5	78.0	95.1	59.2
III期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	18	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	138				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	30	20	41	34	13
	%	21.7	14.5	29.7	24.6	9.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	50	58	11	18	(1-3)
	%	36.2	42.0	8.0	13.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	28	110	101	(7-9)	(1-3)
	%	20.3	79.7	73.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	18	(7-9)	13	99	
	%	13.0		9.4	71.7	

千葉県がんセンター
2012-13年2カ年

コメント:

施設別生存率集計では、本集計の調査方法の「集計の対象と集計方法」に記載がある通り、集計値が10例未満の場合は、個人が特定される可能性が高いことを踏まえ、1-3件の場合は、(1-3)、4-6件の場合は、(4-6)、7-9件の場合は、(7-9)と表示されています。

さらに患者集計値が30未満の場合は、生存率の信頼性が低くなるため、実測生存率が表示されておられません。

また、5年生存率は、実測生存率で計算されておりますが、実測生存率はがん以外で亡くなった場合も含まれておりますので、患者さんの割合において、高齢者が多くなるほど実測生存率は低下します。

したがって高齢者の比率が異なる他施設と単純に比較することはできません。

94 千葉県がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	900	273	14	98.4	69.5	66.4	72.4	68.6
I期	596	65	13	97.8	89.0	86.2	91.2	69.3
II期	75	21	0	100.0	72.0	60.4	80.8	67.5
III期	63	33	0	100.0	47.6	34.9	59.3	69.8
IV期	156	147	(1-3)	99.4	5.2	2.4	9.5	66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	641	259			
%	71.2	28.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	44	108	272	369	107
%	4.9	12.0	30.2	41.0	11.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	596	75	63	156	10
%	66.2	8.3	7.0	17.3	1.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	177	723	670	43	10
%	19.7	80.3	74.4	4.8	1.1
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	127	147	239	387	
%	14.1	16.3	26.6	43.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	536	159	11	97.9	70.1	66.0	73.8	65.2
I期	158	13	(4-6)	96.8	91.6	86.0	95.0	65.2
II期	115	19	(1-3)	98.3	83.4	75.3	89.1	66.7
III期	139	28	(1-3)	98.6	79.6	71.8	85.4	64.1
IV期	118	97	(1-3)	98.3	17.1	10.9	24.6	65.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	310	226			
%	57.8	42.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	50	79	205	163	39
%	9.3	14.7	38.2	30.4	7.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	158	115	139	118	(4-6)
%	29.5	21.5	25.9	22.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	81	455	405	47	(1-3)
%	15.1	84.9	75.6	8.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	110	69	75	282	
%	20.5	12.9	14.0	52.6	

94 千葉県がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	42	(1-3)	98.6	39.2	27.7	50.4	71.9
I期	22	12	0	-	-	-	-	-
II期	28	13	0	-	-	-	-	-
III期	12	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	55	15					
%	78.6	21.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	20	34	12		
%			28.6	48.6	17.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	28	12	(4-6)	(1-3)	
	%	31.4	40.0	17.1			
取り扱い規約	対象数	10	28	20	(7-9)	(4-6)	
	%	14.3	40.0	28.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	33	28	(4-6)	(1-3)		
%	52.9	47.1	40.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	48	21			
%			68.6	30.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	587	358	(4-6)	99.3	38.7	34.7	42.6	68.2
I期	216	47	(1-3)	99.1	78.1	71.9	83.1	70.0
II期	42	21	0	100.0	50.0	34.2	63.9	68.7
III期	110	82	0	100.0	25.5	17.8	33.9	68.0
IV期	213	202	(1-3)	99.1	4.3	2.1	7.6	66.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	403	184					
%	68.7	31.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	68	198	250	47		
%	4.1	11.6	33.7	42.6	8.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	216	42	110	213	(4-6)		
%	36.8	7.2	18.7	36.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	269	318	287	27	(4-6)		
%	45.8	54.2	48.9	4.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	53	109	160	265			
%	9.0	18.6	27.3	45.1			

94 千葉県がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	685	67	10	98.5	90.2	87.7	92.2	58.0
I期	328	12	(7-9)	97.6	96.3	93.6	97.9	58.2
II期	226	(7-9)	(1-3)	99.6	96.5	93.0	98.2	57.1
III期	84	17	(1-3)	98.8	79.8	69.5	86.9	57.4
IV期	46	29	0	100.0	37.0	23.4	50.6	63.2

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	685				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	216	134	197	102	36
	%	31.5	19.6	28.8	14.9	5.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	328	226	84	46	(1-3)
	%	47.9	33.0	12.3	6.7	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	59	626	570	46	10
	%	8.6	91.4	83.2	6.7	1.5
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	172	39	84	390	
	%	25.1	5.7	12.3	56.9	

95 独立行政法人労働者健康安全機構千葉労災病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

95 独立行政法人労働者健康安全機構千葉労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	236	108	(1-3)	99.6	54.2	47.6	60.3	72.0
I期	136	27	(1-3)	99.3	80.1	72.4	85.9	72.0
II期	21	11	0	-	-	-	-	-
III期	20	12	0	-	-	-	-	-
IV期	54	53	0	100.0	1.9	0.2	8.6	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	190	46			
%	80.5	19.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	21	58	110	45
%		8.9	24.6	46.6	19.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	136	21	20	54	(4-6)
%	57.6	8.9	8.5	22.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	48	188	149	28	11
%	20.3	79.7	63.1	11.9	4.7
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	41	28	55	112	
%	17.4	11.9	23.3	47.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	252	107	(4-6)	98.4	57.4	51.0	63.2	69.6
I期	62	11	(1-3)	98.4	82.2	70.2	89.7	72.3
II期	66	15	(1-3)	98.5	77.3	65.2	85.6	68.0
III期	56	22	(1-3)	98.2	60.2	46.1	71.7	68.6
IV期	65	56	(1-3)	98.5	13.0	6.1	22.5	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	148	104			
%	58.7	41.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	25	73	89	48
%	6.7	9.9	29.0	35.3	19.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	62	66	56	65	(1-3)
%	24.6	26.2	22.2	25.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	231	169	57	(4-6)
%	8.3	91.7	67.1	22.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	16	43	157	
%	14.3	6.3	17.1	62.3	

95 肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	76	50	(1-3)	96.1	33.5	23.1	44.2	69.8
I期	32	14	(1-3)	96.9	56.3	37.6	71.3	69.9
II期	20	15	0	-	-	-	-	-
III期	17	14	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	52	24				
%	68.4	31.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	13	17	35	(7-9)	
%		17.1	22.4	46.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	32	20	17	(4-6)	(1-3)
	%	42.1	26.3	22.4		
取り扱い規約	対象数	15	28	20	12	(1-3)
	%	19.7	36.8	26.3	15.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	41	35	27	(1-3)	(4-6)	
%	53.9	46.1	35.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	51	23		
%			67.1	30.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	260	149	(1-3)	98.8	42.3	36.3	48.3	70.5
I期	87	20	0	100.0	77.0	66.7	84.5	71.0
II期	35	19	0	100.0	45.7	28.9	61.1	70.5
III期	52	34	(1-3)	98.1	33.9	21.4	46.8	68.3
IV期	79	69	(1-3)	97.5	11.4	5.6	19.6	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	181	79			
%	69.6	30.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	27	74	101	51
%		10.4	28.5	38.8	19.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	87	35	52	79	(7-9)
%	33.5	13.5	20.0	30.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	119	141	125	13	(1-3)
%	45.8	54.2	48.1	5.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	34	78	123	
%	9.6	13.1	30.0	47.3	

95 独立行政法人労働者健康安全機構千葉労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	179	27	(1-3)	98.9	84.8	78.7	89.3	60.6
I期	85	(7-9)	(1-3)	98.8	91.7	83.3	95.9	61.5
II期	57	(4-6)	(1-3)	98.2	93.0	82.3	97.3	58.7
III期	22	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	14	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	179				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	42	37	53	34	13
	%	23.5	20.7	29.6	19.0	7.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	85	57	22	14	(1-3)
	%	47.5	31.8	12.3	7.8	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	18	161	136	21	(4-6)
	%	10.1	89.9	76.0	11.7	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	39	(7-9)	20	112	
	%	21.8		11.2	62.6	

96 船橋市立医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

96 船橋市立医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	234	77	(1-3)	98.7	67.0	60.5	72.6	70.9
I期	144	16	(1-3)	98.6	88.8	82.4	93.0	70.4
II期	28	12	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	28	18	0	-	-	-	-	-
IV期	29	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	165	69			
%	70.5	29.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	13	60	122	31
%		5.6	25.6	52.1	13.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	144	28	28	29	(4-6)
%	61.5	12.0	12.0	12.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	211	201	(7-9)	(1-3)
%	9.8	90.2	85.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	19	86	108	
%	9.0	8.1	36.8	46.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	209	64	(1-3)	99.5	69.3	62.6	75.1	69.6
I期	58	(7-9)	0	100.0	86.2	74.3	92.9	70.7
II期	54	(7-9)	0	100.0	83.3	70.4	91.0	69.8
III期	58	15	(1-3)	98.3	74.0	60.6	83.4	68.0
IV期	39	32	0	100.0	18.0	7.9	31.3	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	128	81			
%	61.2	38.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	19	67	88	26
%		9.1	32.1	42.1	12.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	58	54	58	39	0
%	27.8	25.8	27.8	18.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	191	185	(4-6)	0
%	8.6	91.4	88.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	37	10	57	105	
%	17.7	4.8	27.3	50.2	

96 船橋市立医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	52	31	0	100.0	40.4	27.1	53.3	72.6
I期	22	13	0	-	-	-	-	-
II期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	35	17				
%	67.3	32.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	12	21	13	
%			23.1	40.4	25.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	18	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%	42.3	34.6			
取り扱い規約	対象数	14	16	12	(7-9)	(1-3)
	%	26.9	30.8	23.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	41	11	10	(1-3)	0	
%	78.8	21.2	19.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	39	13		
%			75.0	25.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	248	162	(1-3)	99.6	34.6	28.8	40.6	71.2
I期	72	23	0	100.0	68.1	56.0	77.5	70.2
II期	29	10	0	-	-	-	-	-
III期	47	36	0	100.0	23.4	12.6	36.2	70.7
IV期	89	82	(1-3)	98.9	7.4	3.1	14.2	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	167	81			
%	67.3	32.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	81	105	44
%		5.2	32.7	42.3	17.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	72	29	47	89	11
%	29.0	11.7	19.0	35.9	4.4
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	148	100	94	(4-6)	(1-3)
%	59.7	40.3	37.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	46	21	73	108	
%	18.5	8.5	29.4	43.5	

96 船橋市立医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	283	30	(4-6)	98.6	89.3	85.1	92.4	62.1
I期	131	(7-9)	(1-3)	97.7	93.9	88.1	96.9	61.9
II期	106	10	(1-3)	99.1	90.5	83.1	94.8	61.6
III期	27	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	283				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	65	41	86	64	27
	%	23.0	14.5	30.4	22.6	9.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	131	106	27	17	(1-3)
	%	46.3	37.5	9.5	6.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	35	248	235	12	(1-3)
	%	12.4	87.6	83.0	4.2	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	52	15	36	180	
	%	18.4	5.3	12.7	63.6	

97

千葉大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は、高度先進医療を担う特定機能病院であり、大学病院として他の医療機関から重篤な併存疾患を有する患者さんを含め、治療困難な患者さんを幅広く受け入れています。そのため、本生存率には、がん以外の死因も含んでおり、データの単純な比較によって施設ごとの治療成績を示すものではない点にご留意いただいた上で、ご覧ください。

97 千葉大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	496	128	(4-6)	98.8	74.0	69.9	77.7	70.1
I期	381	60	(1-3)	99.2	84.2	80.1	87.5	70.4
II期	31	15	0	100.0	51.6	33.0	67.4	68.4
III期	41	19	(1-3)	95.1	52.9	36.6	66.9	70.1
IV期	41	34	(1-3)	97.6	15.2	6.2	27.9	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	356	140			
%	71.8	28.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	42	163	195	80
%	3.2	8.5	32.9	39.3	16.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	381	31	41	41	(1-3)
%	76.8	6.3	8.3	8.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	53	443	422	13	(7-9)
%	10.7	89.3	85.1	2.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	41	71	234	150	
%	8.3	14.3	47.2	30.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	275	108	(4-6)	98.2	60.3	54.2	65.8	66.8
I期	65	13	(1-3)	96.9	79.6	67.5	87.6	67.7
II期	70	18	(1-3)	97.1	73.6	61.4	82.5	71.8
III期	72	22	(1-3)	98.6	69.2	57.1	78.5	63.9
IV期	60	51	0	100.0	15.0	7.4	25.1	63.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	169	106			
%	61.5	38.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	34	28	80	99	34
%	12.4	10.2	29.1	36.0	12.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	65	70	72	60	(7-9)
%	23.6	25.5	26.2	21.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	235	214	20	(1-3)
%	14.5	85.5	77.8	7.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	43	86	122	
%	8.7	15.6	31.3	44.4	

97 千葉大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	245	145	(4-6)	98.4	40.1	33.9	46.2	69.6
I期	101	41	(1-3)	98.0	59.0	48.7	67.9	70.3
II期	81	46	(1-3)	98.8	42.5	31.6	53.0	70.0
III期	43	41	0	100.0	4.7	0.9	13.9	68.6
IV期	18	16	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	171	74				
%	69.8	30.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	29	71	109	29	
%		11.8	29.0	44.5	11.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	101	81	43	18	(1-3)
	%	41.2	33.1	17.6	7.3	
取り扱い規約	対象数	37	107	61	37	(1-3)
	%	15.1	43.7	24.9	15.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	190	55	51	(4-6)	0	
%	77.6	22.4	20.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	11	184	47		
%		4.5	75.1	19.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	435	197	(4-6)	98.9	54.5	49.6	59.0	67.9
I期	211	38	(4-6)	97.6	81.7	75.8	86.4	68.9
II期	47	24	0	100.0	48.9	34.1	62.2	68.4
III期	85	53	0	100.0	37.7	27.5	47.8	66.2
IV期	91	81	0	100.0	11.0	5.6	18.4	66.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	293	142			
%	67.4	32.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	54	151	174	36
%	4.6	12.4	34.7	40.0	8.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	211	47	85	91	(1-3)
%	48.5	10.8	19.5	20.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	142	293	285	(7-9)	(1-3)
%	32.6	67.4	65.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	68	64	196	107	
%	15.6	14.7	45.1	24.6	

97 千葉大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	442	35	(1-3)	99.5	92.1	89.1	94.2	56.6
I期	221	(4-6)	(1-3)	99.5	97.3	94.1	98.8	57.3
II期	151	(7-9)	(1-3)	99.3	94.0	88.8	96.8	56.4
III期	55	10	0	100.0	81.8	68.8	89.8	54.5
IV期	15	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	442				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	152	101	114	61	14
%	34.4	22.9	25.8	13.8	3.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	221	151	55	15	0
%	50.0	34.2	12.4	3.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	413	370	32	11
%	6.6	93.4	83.7	7.2	2.5
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	120	18	67	237	
%	27.1	4.1	15.2	53.6	

98 独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

98 独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	195	87	(1-3)	99.5	55.3	48.0	61.9	72.6
I期	108	22	(1-3)	99.1	79.5	70.5	86.0	73.6
II期	20	10	0	-	-	-	-	-
III期	23	12	0	-	-	-	-	-
IV期	42	41	0	100.0	2.4	0.2	10.8	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	140	55			
%	71.8	28.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	16	53	70	53
%		8.2	27.2	35.9	27.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	108	20	23	42	(1-3)
%	55.4	10.3	11.8	21.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	51	144	133	10	(1-3)
%	26.2	73.8	68.2	5.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	27	17	63	88	
%	13.8	8.7	32.3	45.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	292	126	(1-3)	99.3	56.7	50.8	62.2	70.7
I期	71	17	(1-3)	98.6	76.0	64.3	84.4	71.0
II期	79	28	(1-3)	98.7	64.2	52.5	73.7	71.7
III期	89	33	0	100.0	62.9	52.0	72.0	70.1
IV期	51	46	0	100.0	9.8	3.6	19.7	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	181	111			
%	62.0	38.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	24	83	126	49
%	3.4	8.2	28.4	43.2	16.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	71	79	89	51	(1-3)
%	24.3	27.1	30.5	17.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	60	232	224	(4-6)	(4-6)
%	20.5	79.5	76.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	24	54	186	
%	9.6	8.2	18.5	63.7	

98 独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	63	43	0	100.0	31.8	20.7	43.3	71.6
I期	30	16	0	100.0	46.7	28.4	63.0	71.4
II期	16	11	0	-	-	-	-	-
III期	11	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	36	27				
%	57.1	42.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	10	28	14	
%			15.9	44.4	22.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	16	11	(4-6)	0
	%	47.6	25.4	17.5		
取り扱い規約	対象数	14	25	14	10	0
	%	22.2	39.7	22.2	15.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	51	12	12	0	0	
%	81.0	19.0	19.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	48	15		
%			76.2	23.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	208	128	(1-3)	99.0	38.2	31.6	44.7	70.0
I期	90	28	(1-3)	98.9	68.9	58.2	77.4	69.8
II期	16	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	30	26	(1-3)	96.7	10.3	2.6	24.3	69.2
IV期	69	66	0	100.0	4.4	1.2	11.1	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	138	70			
%	66.3	33.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	71	89	26
%		7.7	34.1	42.8	12.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	90	16	30	69	(1-3)
%	43.3	7.7	14.4	33.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	105	103	101	(1-3)	0
%	50.5	49.5	48.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	41	25	54	88	
%	19.7	12.0	26.0	42.3	

98 独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	130	19	(1-3)	98.5	85.3	78.0	90.4	63.1
I期	53	(1-3)	(1-3)	98.1	96.2	85.7	99.0	60.9
II期	44	(4-6)	(1-3)	97.7	90.9	77.4	96.5	63.5
III期	25	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	130				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	25	17	43	33	12
	%	19.2	13.1	33.1	25.4	9.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	53	44	25	(7-9)	0
	%	40.8	33.8	19.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	117	114	(1-3)	0
	%	10.0	90.0	87.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	17	(1-3)	14	98	
	%	13.1		10.8	75.4	

99 順天堂大学医学部附属浦安病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

99 順天堂大学医学部附属浦安病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	263	91	(4-6)	97.7	65.2	59.1	70.7	69.1
I期	151	24	(1-3)	98.0	84.0	77.1	89.0	68.8
II期	24	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	32	13	(1-3)	93.8	58.6	39.5	73.5	69.3
IV期	52	46	(1-3)	98.1	11.5	4.7	21.8	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	193	70			
%	73.4	26.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	22	86	94	43
%	6.8	8.4	32.7	35.7	16.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	151	24	32	52	(4-6)
%	57.4	9.1	12.2	19.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	66	197	181	16	0
%	25.1	74.9	68.8	6.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	46	85	120	
%	4.6	17.5	32.3	45.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	351	126	(7-9)	98.0	63.8	58.6	68.6	66.3
I期	103	19	(1-3)	97.1	81.5	72.5	87.8	65.6
II期	86	22	(1-3)	98.8	74.3	63.6	82.2	68.8
III期	98	29	(1-3)	96.9	69.8	59.6	77.9	65.5
IV期	61	53	0	100.0	13.1	6.1	22.8	65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	209	142			
%	59.5	40.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	37	40	128	104	42
%	10.5	11.4	36.5	29.6	12.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	103	86	98	61	(1-3)
%	29.3	24.5	27.9	17.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	53	298	262	36	0
%	15.1	84.9	74.6	10.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	34	42	65	210	
%	9.7	12.0	18.5	59.8	

99 順天堂大学医学部附属浦安病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	66	(1-3)	97.9	31.0	22.1	40.4	68.4
I期	41	21	(1-3)	97.6	48.5	32.5	62.7	69.3
II期	36	26	0	100.0	27.8	14.5	42.8	68.4
III期	12	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	71	26					
%	73.2	26.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	18	30	33	13		
%		18.6	30.9	34.0	13.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	41	36	12	(7-9)	0	
	%	42.3	37.1	12.4			
取り扱い規約	対象数	17	38	30	11	(1-3)	
	%	17.5	39.2	30.9	11.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	89	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0		
%	91.8						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	62	32			
%			63.9	33.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	241	160	(1-3)	99.2	33.1	27.2	39.1	69.9
I期	63	21	(1-3)	98.4	66.2	53.0	76.4	71.7
II期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	62	44	0	100.0	29.0	18.4	40.5	70.5
IV期	95	85	(1-3)	98.9	9.6	4.7	16.6	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	166	75					
%	68.9	31.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	17	74	93	43		
%	5.8	7.1	30.7	38.6	17.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	63	19	62	95	(1-3)		
%	26.1	7.9	25.7	39.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	160	81	77	(4-6)	0		
%	66.4	33.6	32.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	45	76	99			
%	8.7	18.7	31.5	41.1			

99 順天堂大学医学部附属浦安病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	288	30	(4-6)	98.6	89.5	85.4	92.6	57.9
I期	133	(4-6)	(1-3)	97.7	95.4	90.1	97.9	57.4
II期	119	(7-9)	0	100.0	93.3	87.0	96.6	58.7
III期	22	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	288				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	100	49	75	46	18
	%	34.7	17.0	26.0	16.0	6.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	133	119	22	14	0
	%	46.2	41.3	7.6	4.9	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	26	262	258	(4-6)	0
	%	9.0	91.0	89.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	72	31	40	145	
	%	25.0	10.8	13.9	50.3	

100

東京慈恵会医科大学附属柏病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は救命救急センターを有する地域中核の病院であり、総合病院としての機能を果たす大学病院でもあります。

がん以外の疾患も併せて有する患者さん、救急搬送や緊急手術を要する患者さん、治療が難しいがん患者さんなどを多く受け入れて治療を行っています。そのため、がん専門病院など他の医療施設と比較するとがん患者さんの生存率が低くなることがあります。

生存率は、性別、年齢、診断時点でのがんの進行程度、治療方法、併存疾患・合併症の有無と種類などの様々な要因が関係するため、生存率だけで医療施設におけるがん診療の良し悪しを単純に表すことはできません。がん以外の疾患が原因で死亡した場合も、生存率の集計に影響が表れます。この生存率の集計結果にご質問がありましたら、主治医にご相談いただけますようお願い致します。

100 東京慈恵会医科大学附属柏病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	303	114	(4-6)	98.0	62.0	56.2	67.2	70.9
I期	199	43	(4-6)	97.5	78.1	71.6	83.2	71.3
II期	26	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	30	19	0	100.0	36.7	20.1	53.4	69.9
IV期	46	44	(1-3)	97.8	2.4	0.2	10.7	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	223	80			
%	73.6	26.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	23	88	128	55
%		7.6	29.0	42.2	18.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	199	26	30	46	(1-3)
%	65.7	8.6	9.9	15.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	244	230	11	(1-3)
%	19.5	80.5	75.9	3.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	42	103	139	
%	6.3	13.9	34.0	45.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	262	104	(1-3)	98.9	59.9	53.6	65.5	69.2
I期	58	10	(1-3)	98.3	82.5	69.9	90.2	71.9
II期	80	23	(1-3)	98.8	70.9	59.5	79.6	70.2
III期	69	25	(1-3)	98.6	63.2	50.6	73.5	66.7
IV期	54	45	0	100.0	16.7	8.2	27.7	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	152	110			
%	58.0	42.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	28	73	94	50
%	6.5	10.7	27.9	35.9	19.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	58	80	69	54	(1-3)
%	22.1	30.5	26.3	20.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	230	196	31	(1-3)
%	12.2	87.8	74.8	11.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	21	72	157	
%	4.6	8.0	27.5	59.9	

100 東京慈恵会医科大学附属柏病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	44	0	100.0	35.3	24.2	46.6	69.7
I期	40	23	0	100.0	42.5	27.2	57.0	69.9
II期	14	11	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	46	22				
%	67.6	32.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(1-3)	23	27	12	
%			33.8	39.7	17.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	40	14	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%	58.8	20.6			
取り扱い規約	対象数	20	23	14	(7-9)	(1-3)
	%	29.4	33.8	20.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	48	20	18	(1-3)	0	
%	70.6	29.4	26.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	50	14		
%			73.5	20.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	161	91	(1-3)	99.4	43.2	35.5	50.7	69.4
I期	72	22	0	100.0	69.4	57.4	78.7	70.2
II期	21	15	0	-	-	-	-	-
III期	23	13	0	-	-	-	-	-
IV期	43	40	0	100.0	7.0	1.8	17.1	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	106	55			
%	65.8	34.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	15	45	74	19
%		9.3	28.0	46.0	11.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	72	21	23	43	(1-3)
%	44.7	13.0	14.3	26.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	54	107	94	11	(1-3)
%	33.5	66.5	58.4	6.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	14	83	49	
%	9.3	8.7	51.6	30.4	

100 東京慈恵会医科大学附属柏病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	189	15	(4-6)	96.8	92.0	87.1	95.1	58.7
I期	99	(1-3)	(1-3)	97.0	97.0	90.9	99.0	58.0
II期	65	(1-3)	(1-3)	95.4	96.9	88.1	99.2	57.4
III期	24	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	189				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	57	34	55	29	14
	%	30.2	18.0	29.1	15.3	7.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	99	65	24	(1-3)	0
	%	52.4	34.4	12.7		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	14	175	163	11	(1-3)
	%	7.4	92.6	86.2	5.8	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	28	10	18	133	
	%	14.8	5.3	9.5	70.4	

101 松戸市立総合医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当院は自施設で診断し、自施設で治療した症例の割合が低いですが、他の施設で診断がついたものの併存疾患の問題などがあり、総合病院として全身管理を行える当院に紹介されるケースが少なくないためである。

生存率に関しては、県内の他の拠点病院と遜色なく、標準的な手術、化学療法、放射線療法を十分に提供できる体制が整っていることを示唆している。
引き続き充実したがん診療体制を整備し、さらに質を向上させ、地域保健に貢献していきたい。

101 松戸市立総合医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	170	80	0	100.0	52.9	45.2	60.1	72.9
I期	84	20	0	100.0	76.2	65.6	83.9	72.4
II期	17	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	25	16	0	-	-	-	-	-
IV期	38	36	0	100.0	5.3	1.0	15.5	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	122	48			
%	71.8	28.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	37	90	33
%			21.8	52.9	19.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	84	17	25	38	(4-6)
%	49.4	10.0	14.7	22.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	42	128	111	16	(1-3)
%	24.7	75.3	65.3	9.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	14	54	87	
%	8.8	8.2	31.8	51.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	196	71	0	100.0	63.8	56.6	70.1	72.2
I期	49	(7-9)	0	100.0	85.7	72.4	92.9	74.3
II期	54	16	0	100.0	70.4	56.3	80.7	73.8
III期	45	15	0	100.0	66.7	50.9	78.4	70.8
IV期	38	29	0	100.0	23.7	11.8	37.9	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	121	75			
%	61.7	38.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	11	54	86	41
%		5.6	27.6	43.9	20.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	49	54	45	38	10
%	25.0	27.6	23.0	19.4	5.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	175	151	19	(4-6)
%	10.7	89.3	77.0	9.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	37	(4-6)	44	109	
%	18.9		22.4	55.6	

101 松戸市立総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	30	0	100.0	28.6	16.0	42.5	71.5
I期	17	10	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	29	13				
%	69.0	31.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	14	21	(4-6)	
%			33.3	50.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	(4-6)	(7-9)	(4-6)	(4-6)
	%	40.5				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	12	(7-9)	12	(4-6)
	%		28.6		28.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	34	(7-9)	(4-6)	0	(1-3)	
%	81.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	24	17		
%			57.1	40.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	205	138	0	100.0	32.7	26.4	39.1	71.1
I期	56	18	0	100.0	67.9	53.9	78.4	71.3
II期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	40	32	0	100.0	20.0	9.4	33.5	69.1
IV期	74	65	0	100.0	12.2	6.0	20.7	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	147	58			
%	71.7	28.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	14	56	101	31
%		6.8	27.3	49.3	15.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	56	18	40	74	17
%	27.3	8.8	19.5	36.1	8.3
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	131	74	65	(7-9)	0
%	63.9	36.1	31.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	18	62	95	
%	14.6	8.8	30.2	46.3	

101 松戸市立総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	85	16	0	100.0	81.2	71.1	88.0	67.9
I期	36	(1-3)	0	100.0	94.4	79.6	98.6	66.6
II期	28	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	85				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(4-6)	11	29	27	12
	%		12.9	34.1	31.8	14.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	36	28	16	(4-6)	(1-3)
	%	42.4	32.9	18.8		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	78	66	10	(1-3)
	%		91.8	77.6	11.8	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(1-3)	16	59	
	%			18.8	69.4	

102 日本医科大学千葉北総病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

102 日本医科大学千葉北総病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	289	122	(7-9)	96.9	57.2	51.2	62.7	69.7
I期	148	20	(4-6)	96.6	86.3	79.5	90.9	70.1
II期	31	(7-9)	(1-3)	93.5	69.7	49.8	83.0	68.5
III期	34	21	0	100.0	38.2	22.3	54.0	69.4
IV期	64	61	(1-3)	96.9	1.8	0.2	8.4	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	220	69			
%	76.1	23.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	30	82	120	44
%	4.5	10.4	28.4	41.5	15.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	148	31	34	64	12
%	51.2	10.7	11.8	22.1	4.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	73	216	186	13	17
%	25.3	74.7	64.4	4.5	5.9
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	38	87	139	
%	8.7	13.1	30.1	48.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	258	89	(4-6)	98.1	65.2	59.0	70.7	67.7
I期	44	(4-6)	(1-3)	95.5	88.3	74.2	95.0	67.9
II期	77	14	(1-3)	98.7	81.8	71.2	88.8	69.2
III期	73	20	(1-3)	97.3	72.1	60.2	81.0	66.0
IV期	52	40	0	100.0	23.1	12.8	35.2	66.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	159	99			
%	61.6	38.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	32	91	75	43
%	6.6	12.4	35.3	29.1	16.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	44	77	73	52	12
%	17.1	29.8	28.3	20.2	4.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	214	163	17	34
%	17.1	82.9	63.2	6.6	13.2
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	35	17	55	151	
%	13.6	6.6	21.3	58.5	

102 日本医科大学千葉北総病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	31	(1-3)	94.0	36.5	23.2	49.9	71.5
I期	18	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	17	13	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	41	(7-9)				
%	82.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	17	20	(7-9)	
%			34.0	40.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	17	(4-6)	(4-6)	(4-6)
	%	36.0	34.0			
取り扱い規約	対象数	12	18	(7-9)	(4-6)	(4-6)
	%	24.0	36.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	47	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	94.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	34	14		
%			68.0	28.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	268	180	(1-3)	99.3	32.5	27.0	38.2	68.4
I期	80	22	0	100.0	72.5	61.3	81.0	70.4
II期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	54	37	(1-3)	98.1	30.6	18.9	43.2	67.1
IV期	111	107	(1-3)	99.1	2.8	0.8	7.3	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	188	80			
%	70.1	29.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	32	106	88	33
%		11.9	39.6	32.8	12.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	80	18	54	111	(4-6)
%	29.9	6.7	20.1	41.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	162	106	103	(1-3)	(1-3)
%	60.4	39.6	38.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	51	87	119	
%	4.1	19.0	32.5	44.4	

102 日本医科大学千葉北総病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	25	(1-3)	97.6	79.7	71.5	85.8	63.6
I期	57	(4-6)	0	100.0	91.2	80.2	96.3	62.5
II期	42	(7-9)	(1-3)	92.9	77.4	61.1	87.6	65.7
III期	14	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	125				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	18	24	40	30	13
	%	14.4	19.2	32.0	24.0	10.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	57	42	14	10	(1-3)
	%	45.6	33.6	11.2	8.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	25	100	90	(4-6)	(4-6)
	%	20.0	80.0	72.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	24	(7-9)	24	70	
	%	19.2		19.2	56.0	

103 国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は日本のがん医療の旗艦病院として、5大がんだけでなく多くの希少がんや多重がんの患者さんを診療しています。今回の施設別の集計は「実測生存率」を用いており、死因に関係なく全ての死亡を計算に含めた生存率の公表です。

本集計における5大がんの5年生存率において、当院は前回と同様に全国値より高い傾向です。これは全国値と比べて観血的治療の割合が高く、若年傾向であり70歳以上の高齢者の割合が低いことが大きく関係していると考えられます。

本報告書の冒頭にあるとおり、生存率の算出において国際的には生存状況把握割合が95%以上であることが望ましいとされています。当院は2018年度および2019年度の院内がん登録予後調査支援事業へ参加していますが、東京都は住民の県内移動者数および県外への転出者数が全都道府県で最も多いこと、当院は全国各地から患者さんを受け入れていることから、5大がんの生存状況把握割合は胃癌94.0%、大腸癌92.9%、肝細胞癌92.2%、肺非小細胞癌93.1%、女性乳癌93.8%といずれも95%に達していないため、あくまでも推定値であることにご留意ください。

また、生存率は併存症の有無や全身状態等により影響を受ける可能性があります。化学療法や放射線療法、内分泌療法などの非観血的治療の有無は反映されておらず、本集計ではこれらについては考慮されないことにくれぐれもご留意のうえご覧ください。必ずしも他院とのがん医療の優劣を示すものではありません。

103 国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1422	328	86	94.0	76.2	73.8	78.3	66.7
I期	995	75	65	93.5	92.1	90.2	93.7	67.3
II期	112	27	(7-9)	92.0	75.0	65.7	82.1	66.5
III期	98	41	(1-3)	98.0	58.2	47.8	67.2	65.8
IV期	212	183	10	95.3	9.5	6.0	14.1	64.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	1010	412					
%	71.0	29.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	108	176	513	499	126		
%	7.6	12.4	36.1	35.1	8.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	995	112	98	212	(4-6)		
%	70.0	7.9	6.9	14.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	194	1228	1149	68	11		
%	13.6	86.4	80.8	4.8	0.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	97	380	490	455			
%	6.8	26.7	34.5	32.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	722	175	51	92.9	74.9	71.5	78.0	65.5
I期	222	13	16	92.8	94.0	89.8	96.5	67.1
II期	170	22	12	92.9	86.7	80.5	91.1	67.6
III期	170	26	11	93.5	84.1	77.5	88.9	64.3
IV期	157	113	12	92.4	23.3	16.8	30.5	62.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	402	320					
%	55.7	44.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	78	109	261	190	84		
%	10.8	15.1	36.1	26.3	11.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	222	170	170	157	(1-3)		
%	30.7	23.5	23.5	21.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	77	645	560	67	18		
%	10.7	89.3	77.6	9.3	2.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	69	116	188	349			
%	9.6	16.1	26.0	48.3			

103 国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	53	10	92.2	56.5	47.2	64.8	69.3
I期	55	14	(4-6)	90.9	73.0	58.6	83.0	71.5
II期	33	(7-9)	(1-3)	90.9	71.4	52.1	84.0	69.5
III期	32	23	(1-3)	96.9	25.8	12.2	41.9	65.3
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	96	32				
%	75.0	25.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	13	43	51	16	
%		10.2	33.6	39.8	12.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	55	33	32	(4-6)	(1-3)
	%	43.0	25.8	25.0		
取り扱い規約	対象数	11	63	34	16	(4-6)
	%	8.6	49.2	26.6	12.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	69	59	59	0	0	
%	53.9	46.1	46.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	14	96	18		
%		10.9	75.0	14.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1235	432	85	93.1	63.6	60.8	66.3	66.5
I期	694	85	50	92.8	87.2	84.4	89.5	67.7
II期	115	47	(7-9)	92.2	57.2	47.3	65.8	67.5
III期	195	115	10	94.9	38.8	31.8	45.7	64.7
IV期	224	182	14	93.8	14.0	9.7	19.1	64.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	719	516			
%	58.2	41.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	90	168	445	436	96
%	7.3	13.6	36.0	35.3	7.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	694	115	195	224	(7-9)
%	56.2	9.3	15.8	18.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	368	867	824	39	(4-6)
%	29.8	70.2	66.7	3.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	74	358	543	260	
%	6.0	29.0	44.0	21.1	

103 国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	909	69	56	93.8	92.2	90.2	93.8	55.6
I期	458	11	26	94.3	97.6	95.6	98.6	56.3
II期	294	15	14	95.2	94.7	91.4	96.8	55.4
III期	114	15	12	89.5	86.1	78.0	91.4	53.6
IV期	42	27	(4-6)	90.5	30.1	16.5	45.0	54.8

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	909				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	351	194	215	126	23
	%	38.6	21.3	23.7	13.9	2.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	458	294	114	42	(1-3)
	%	50.4	32.3	12.5	4.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	66	843	817	23	(1-3)
	%	7.3	92.7	89.9	2.5	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	151	200	124	434	
	%	16.6	22.0	13.6	47.7	

104

東京都立駒込病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は、がん・感染症を中心とする疾患に対し高度で専門的な診療機能を提供する総合病院である。特に、がんに加えて糖尿病や、高血圧、脳疾患などの併存疾患を多く持った患者さんや、比較的進行した患者さん、高齢の患者さんを多く受け入れている。

年齢階級別登録割合においては、70歳以上の割合が高くなっており、乳房を除く胃・大腸・肺・肝臓でも同様の傾向となっている。

生存率は、がんの病期以外にも患者さんの年齢、基礎疾患や健康状態、診断時の進行度等の様々な因子に大きく影響される。また、手術療法や薬物療法は、格段に進歩してきているため、現在の状況を表しているものではない。生存率のみで治療成績や医療の質を比較することは難しいと考える。

104 東京都立駒込病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	803	301	(1-3)	99.8	62.5	59.0	65.7	70.5
I期	514	80	(1-3)	99.8	84.4	81.0	87.3	70.7
II期	62	26	0	100.0	58.1	44.8	69.2	70.0
III期	63	38	(1-3)	98.4	38.8	26.8	50.6	71.4
IV期	159	152	0	100.0	4.4	2.0	8.4	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	556	247			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	33	64	230	333	143
%	4.1	8.0	28.6	41.5	17.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	514	62	63	159	(4-6)
%	64.0	7.7	7.8	19.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	167	636	573	61	(1-3)
%	20.8	79.2	71.4	7.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	133	261	390	
%	2.4	16.6	32.5	48.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	773	253	(1-3)	99.7	67.2	63.8	70.4	67.4
I期	210	28	(1-3)	99.0	86.6	81.2	90.5	68.7
II期	210	36	0	100.0	82.9	77.0	87.3	68.3
III期	197	60	0	100.0	69.5	62.6	75.5	66.6
IV期	156	129	0	100.0	17.3	11.9	23.6	65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	424	349			
%	54.9	45.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	71	111	224	244	123
%	9.2	14.4	29.0	31.6	15.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	210	210	197	156	0
%	27.2	27.2	25.5	20.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	69	704	600	100	(4-6)
%	8.9	91.1	77.6	12.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	156	124	457	
%	4.7	20.2	16.0	59.1	

104 東京都立駒込病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	163	105	0	100.0	35.6	28.3	42.9	69.5
I期	68	32	0	100.0	52.9	40.5	64.0	69.6
II期	55	35	0	100.0	36.4	24.0	48.9	71.6
III期	23	21	0	-	-	-	-	-
IV期	17	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	119	44				
%	73.0	27.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	21	51	61	25	
%		12.9	31.3	37.4	15.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	68	55	23	17	0
	%	41.7	33.7	14.1	10.4	
取り扱い規約	対象数	30	67	38	28	0
	%	18.4	41.1	23.3	17.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	122	41	39	(1-3)	0	
%	74.8	25.2	23.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(7-9)	109	46		
%			66.9	28.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	620	357	(4-6)	99.2	42.2	38.3	46.1	70.1
I期	271	80	(1-3)	99.3	70.4	64.6	75.5	71.3
II期	27	11	0	-	-	-	-	-
III期	108	75	(1-3)	98.1	29.4	21.0	38.2	70.8
IV期	210	189	(1-3)	99.5	10.0	6.4	14.5	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	368	252			
%	59.4	40.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	56	198	244	106
%	2.6	9.0	31.9	39.4	17.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	271	27	108	210	(4-6)
%	43.7	4.4	17.4	33.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	342	278	269	(7-9)	(1-3)
%	55.2	44.8	43.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	163	231	221	
%		26.3	37.3	35.6	

104 東京都立駒込病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	609	78	(1-3)	99.7	87.2	84.2	89.6	57.6
I期	245	13	(1-3)	99.6	94.7	91.0	96.9	57.7
II期	251	25	0	100.0	90.0	85.6	93.2	57.1
III期	75	15	0	100.0	80.0	69.0	87.4	59.2
IV期	37	25	(1-3)	97.3	30.6	16.6	45.8	55.7

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	609				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	199	145	138	89	38
	%	32.7	23.8	22.7	14.6	6.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	245	251	75	37	(1-3)
	%	40.2	41.2	12.3	6.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	53	556	526	22	(7-9)
	%	8.7	91.3	86.4	3.6	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	67	102	74	366	
	%	11.0	16.7	12.2	60.1	

105 青梅市立総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

105 青梅市立総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	216	118	12	94.4	44.1	37.3	50.7	72.9
I期	113	29	10	91.2	73.4	64.0	80.7	72.2
II期	16	10	0	-	-	-	-	-
III期	30	25	0	100.0	16.7	6.1	31.8	73.6
IV期	55	54	(1-3)	98.2	0.0	0.0	0.0	73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	162	54			
%	75.0	25.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	18	54	94	50
%		8.3	25.0	43.5	23.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	113	16	30	55	(1-3)
%	52.3	7.4	13.9	25.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	72	144	131	12	(1-3)
%	33.3	66.7	60.6	5.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	21	77	109	
%		9.7	35.6	50.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	218	94	18	91.7	55.9	49.0	62.3	70.6
I期	61	10	(7-9)	85.2	82.6	70.0	90.2	69.8
II期	65	25	(4-6)	92.3	61.4	48.5	72.0	72.8
III期	46	18	(1-3)	93.5	60.9	45.3	73.3	69.5
IV期	43	39	(1-3)	97.7	7.5	2.0	18.2	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	143	75			
%	65.6	34.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	21	74	78	42
%		9.6	33.9	35.8	19.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	61	65	46	43	(1-3)
%	28.0	29.8	21.1	19.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	30	188	172	16	0
%	13.8	86.2	78.9	7.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	36	53	107	
%	10.1	16.5	24.3	49.1	

105 青梅市立総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	33	(1-3)	93.2	20.3	9.6	33.8	71.0
I期	19	12	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	31	13					
%	70.5	29.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	11	21	(7-9)		
%			25.0	47.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	12	(4-6)	(4-6)	(1-3)	
	%	43.2	27.3				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	13	15	(4-6)	(1-3)	
	%		29.5	34.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	97.7						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	29	14			
%			65.9	31.8			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	191	130	(4-6)	97.4	30.8	24.3	37.5	72.1
I期	54	15	(1-3)	96.3	71.6	57.3	81.8	74.1
II期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	30	22	(1-3)	96.7	24.2	10.7	40.7	69.9
IV期	96	84	(1-3)	97.9	11.1	5.7	18.5	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	130	61					
%	68.1	31.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	56	68	50		
%		6.3	29.3	35.6	26.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	54	(7-9)	30	96	(1-3)		
%	28.3		15.7	50.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	131	60	55	(4-6)	0		
%	68.6	31.4	28.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	26	67	97			
%		13.6	35.1	50.8			

105 青梅市立総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	24	(4-6)	95.2	80.6	72.4	86.5	65.8
I期	54	(1-3)	(1-3)	98.1	94.4	83.6	98.2	65.5
II期	51	12	(4-6)	92.2	76.1	61.7	85.6	66.5
III期	11	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	125				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	18	25	31	31	20
	%	14.4	20.0	24.8	24.8	16.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	54	51	11	(7-9)	(1-3)
	%	43.2	40.8	8.8		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	21	104	100	(1-3)	(1-3)
	%	16.8	83.2	80.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	15	(1-3)	18	89	
	%	12.0		14.4	71.2	

106 NTT東日本関東病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

106 N T T 東日本関東病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	729	142	29	96.0	80.2	77.1	82.9	69.4
I 期	599	56	27	95.5	90.4	87.8	92.6	69.6
II 期	31	11	(1-3)	96.8	63.4	43.7	77.8	69.5
III 期	46	25	0	100.0	45.7	31.0	59.2	69.0
IV 期	47	46	(1-3)	97.9	0.0	0.0	0.0	67.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	525	204			
%	72.0	28.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	37	94	219	241	138
%	5.1	12.9	30.0	33.1	18.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	599	31	46	47	(4-6)
%	82.2	4.3	6.3	6.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	58	671	655	(7-9)	(7-9)
%	8.0	92.0	89.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	133	128	211	257	
%	18.2	17.6	28.9	35.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	450	112	12	97.3	74.9	70.6	78.6	68.8
I 期	165	18	(1-3)	98.2	89.0	83.1	92.9	68.6
II 期	98	22	(1-3)	96.9	77.4	67.7	84.5	69.4
III 期	117	22	(1-3)	97.4	81.0	72.6	87.0	68.7
IV 期	69	50	(1-3)	95.7	25.8	16.0	36.7	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	259	191			
%	57.6	42.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	30	46	150	137	87
%	6.7	10.2	33.3	30.4	19.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	165	98	117	69	(1-3)
%	36.7	21.8	26.0	15.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	45	405	392	(7-9)	(4-6)
%	10.0	90.0	87.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	57	44	115	234	
%	12.7	9.8	25.6	52.0	

106 N T T 東日本関東病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	116	57	0	100.0	50.9	41.4	59.5	70.9
I期	64	28	0	100.0	56.3	43.3	67.4	70.8
II期	41	19	0	100.0	53.7	37.4	67.4	71.4
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	74	42				
%	63.8	36.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	44	47	19	
%			37.9	40.5	16.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	64	41	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	55.2	35.3			
取り扱い規約	対象数	34	41	33	(4-6)	(1-3)
	%	29.3	35.3	28.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	107	(7-9)	(7-9)	0	(1-3)	
%	92.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	73	38		
%			62.9	32.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	317	192	(4-6)	98.4	38.7	33.3	44.1	68.1
I期	116	22	(1-3)	98.3	80.8	72.3	86.9	66.1
II期	23	11	0	-	-	-	-	-
III期	39	31	(1-3)	97.4	18.7	8.3	32.4	70.1
IV期	133	123	(1-3)	98.5	6.1	2.9	11.1	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	216	101			
%	68.1	31.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	45	97	96	56
%	7.3	14.2	30.6	30.3	17.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	116	23	39	133	(4-6)
%	36.6	7.3	12.3	42.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	177	140	140	0	0
%	55.8	44.2	44.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	31	53	96	137	
%	9.8	16.7	30.3	43.2	

106 NTT東日本関東病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	123	20	(4-6)	95.1	83.2	75.1	88.8	65.0
I期	53	(1-3)	(1-3)	98.1	94.3	83.3	98.1	65.3
II期	46	(4-6)	(1-3)	95.7	86.5	72.3	93.7	64.3
III期	15	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	123				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	17	24	32	34	16
	%	13.8	19.5	26.0	27.6	13.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	53	46	15	(7-9)	0
	%	43.1	37.4	12.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	112	105	(4-6)	(1-3)
	%	8.9	91.1	85.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	18	(7-9)	15	81	
	%	14.6		12.2	65.9	

107 日本赤十字社医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

公表される実測生存率は、以下のような方法上の限界を踏まえて解釈すれば意味がある。しかし、そのLiteracyのないまま不適切に解釈される危険が高い。

- 1) 同一の病期でも施設間の進行度に差が残っている可能性があり、施設間の病期診断の方法も統一されていない。
- 2) 生存率には実測生存率を用いている。全生存率は「がん特異的」生存率ではないので合併疾患や全身状態に大きく影響されるにもかかわらず、その補正がなされていない。
- 3) 5年生存率は時間的検証を経た値であり、治療成績の指標としては一定の意味はある。しかし、がん治療は急速に進歩しており2012-13年当時と現在の治療は大きく異なる。新治療に対する施設の体制も変化しており、過去の治療成績で今の治療能力を推定することはできない。

107 日本赤十字社医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	248	98	11	95.6	59.9	53.4	65.7	67.7
I期	138	22	(7-9)	94.9	83.8	76.4	89.0	66.9
II期	25	12	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	38	23	(1-3)	97.4	38.5	23.2	53.7	66.7
IV期	40	36	(1-3)	97.5	7.7	2.0	18.8	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	164	84			
%	66.1	33.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	51	62	76	45
%	5.6	20.6	25.0	30.6	18.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	138	25	38	40	(7-9)
%	55.6	10.1	15.3	16.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	43	205	192	10	(1-3)
%	17.3	82.7	77.4	4.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	50	91	100	
%		20.2	36.7	40.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	353	112	10	97.2	68.0	62.8	72.6	66.8
I期	100	17	(4-6)	95.0	82.8	73.7	88.9	66.5
II期	92	(7-9)	(1-3)	98.9	92.4	84.7	96.3	67.9
III期	98	36	(1-3)	99.0	63.3	52.9	71.9	65.4
IV期	55	48	(1-3)	96.4	9.5	3.5	19.2	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	198	155			
%	56.1	43.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	44	55	96	96	62
%	12.5	15.6	27.2	27.2	17.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	100	92	98	55	(7-9)
%	28.3	26.1	27.8	15.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	330	315	13	(1-3)
%	6.5	93.5	89.2	3.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	54	108	176	
%	4.2	15.3	30.6	49.9	

107 日本赤十字社医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	124	69	(1-3)	97.6	43.1	34.1	51.6	67.2
I期	46	20	(1-3)	95.7	54.6	38.9	67.8	68.7
II期	26	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	31	26	(1-3)	96.8	13.4	4.2	27.9	65.5
IV期	13	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	96	28					
%	77.4	22.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	21	33	43	17		
%	8.1	16.9	26.6	34.7	13.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	46	26	31	13	(7-9)	
	%	37.1	21.0	25.0	10.5		
取り扱い規約	対象数	24	40	17	32	11	
	%	19.4	32.3	13.7	25.8	8.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	68	56	50	(4-6)	(1-3)		
%	54.8	45.2	40.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	73	44			
%			58.9	35.5			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	167	106	(1-3)	99.4	36.2	28.9	43.5	71.8
I期	53	16	0	100.0	69.8	55.5	80.3	70.9
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	36	25	0	100.0	30.6	16.6	45.7	70.1
IV期	57	50	(1-3)	98.2	10.8	4.4	20.4	73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	109	58					
%	65.3	34.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	13	44	53	48		
%		7.8	26.3	31.7	28.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	53	15	36	57	(4-6)		
%	31.7	9.0	21.6	34.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	98	69	60	(4-6)	(4-6)		
%	58.7	41.3	35.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	33	75	54			
%		19.8	44.9	32.3			

107 日本赤十字社医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	228	31	(7-9)	96.5	86.2	80.9	90.1	61.3
I期	110	(4-6)	(1-3)	97.3	95.4	89.3	98.1	62.6
II期	82	10	(1-3)	96.3	87.5	78.0	93.1	60.4
III期	25	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	228				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	65	38	56	41	28
	%	28.5	16.7	24.6	18.0	12.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	110	82	25	(7-9)	(1-3)
	%	48.2	36.0	11.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	26	202	188	(7-9)	(4-6)
	%	11.4	88.6	82.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	25	50	43	110	
	%	11.0	21.9	18.9	48.2	

コメント:

※当病院における集計結果について、いずれの数値も概ね全体の集計値と近い結果となっている。以下に当病院の集計結果と全体集計値と比較して特徴的な箇所について記載する。

・当病院の患者属性の特徴について

まず年齢構成割合において、0-14歳（当院：0.9%、全体：0.3%）、15歳-39歳（当院：5.4%、全体：3.4%）で全体集計値より年齢構成割合が高く、当病院では小児がん、AYA世代がんの診療を積極的に行っていることが示唆される。

一方、80歳以上（当院：14.9%、全体：18.6%）の割合は、全体集計値より低いものの、病期分類別の構成割合では、5大がんの多くで病期が進行した症例の割合が多く、特にIV期の構成割合はそれぞれ、胃癌（当院：16.5%、全体：16.4%）、大腸癌（当院：25.8%、全体：19.7%）、非小細胞肺癌（当院：38.9%、全体：31.3%）、女性乳癌（当院：8.8%、全体：5.7%）となっており、当院の特徴として、難治症例や進行症例を多く受け入れていることが示される。

・前述のことから、当院の5大がんにおける観血的治療の実施割合は、それぞれ全体集計値より下回るが、手術を実施した際の結果を「治癒切除」・「非治癒切除」に分けた場合の「治癒切除」の割合は全体集計値とほぼ同様の結果で、手術適応症例について適切に手術が実施されていることが示唆される結果となっている。

・また、当病院の肝細胞癌に関して、観血的治療の実施率（71.7%）が全国集計値での観血的治療の実施率（27.0%）を大きく上回り、手術結果が「治癒切除」となった割合も、当院の治癒切除の割合（94.8%）は、全国集計値の同割合（92.5%）と比較しても上回っている。

さらに、当院の全がん症例に対する肝細胞癌の症例数の割合（7.6%）も全体の集計値による割合（4.1%）よりも高く、当院の診療実績の特徴を示している。

・「生存率」に関して、まず当病院の当該期間症例の生存状況把握割合は98.7%であり、全国集計値の97.9%とほぼ同様の結果であり、本調査開始時から国際的に望ましいとされる95%を継続的に上回っている。

当病院の生存状況把握において、死亡症例の約半数近く（41.9%）は住民票照会の結果として把握されている。ただし、住民票照会では死因が癌による癌死かあるいは他病死かどうかの情報を得ることは出来ない。

また、自施設での死亡症例（43.6%）や他施設や家族等からの照会や報告によって死亡を確認している症例（14.5%）においても、癌以外の他疾患での病死の症例も相当数存在する（自施設死亡症例全体の内、他病死＝約11.6%、他施設死亡症例での他病死＝約5.7%（不明・情報なし＝20.4%））。本報告書の冒頭では「生存率の種類」の項で説明されているが留意が必要である。

同じく本報告書の冒頭にも記載されているが、「生存率」の数値については、基礎疾患の有無や年齢分布、病期分類などの偏りによって大きな偏りが出るため留意する必要がある。たとえば、施設別の5年生存率では、当病院のように病期分類が進行した症例が多い施設では、5年生存率は低く算出され、一方、病期分類が進行してない手術適応症例が多い施設では、5年生存率は高くなるので、生存率を施設ごとに比較対象とするのではなく、観血的治療の実施割合や、病期分類の割合等で施設間の診療の特徴を比較できる報告書と考える。

・また、観血的治療の実施割合についても、年齢や進行病期の割合だけでなく、個々の患者のPS（パフォーマンスステータス＝全身状態）や合併症や併存症、基礎疾患の有無等によっても治療方針は左右されるので、本付表には表れない要素においても統合的に判断が必要と考えられる。

108 日本大学医学部附属板橋病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	279	142	(1-3)	99.3	49.1	43.1	54.8	71.3
I期	154	43	0	100.0	72.1	64.3	78.5	71.7
II期	18	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	37	27	(1-3)	97.3	27.0	14.1	41.8	67.2
IV期	45	42	0	100.0	6.7	1.7	16.4	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	198	81			
%	71.0	29.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	17	83	110	60
%		6.1	29.7	39.4	21.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	154	18	37	45	25
%	55.2	6.5	13.3	16.1	9.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	80	199	185	13	(1-3)
%	28.7	71.3	66.3	4.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	19	125	118	
%	6.1	6.8	44.8	42.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	283	132	0	100.0	53.4	47.4	59.0	69.0
I期	66	15	0	100.0	77.3	65.2	85.6	70.0
II期	69	15	0	100.0	78.3	66.6	86.3	69.8
III期	65	26	0	100.0	60.0	47.1	70.7	69.8
IV期	73	67	0	100.0	8.2	3.4	15.9	65.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	167	116			
%	59.0	41.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	28	21	77	95	62
%	9.9	7.4	27.2	33.6	21.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	66	69	65	73	10
%	23.3	24.4	23.0	25.8	3.5
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	53	230	203	27	0
%	18.7	81.3	71.7	9.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	35	92	139	
%	6.0	12.4	32.5	49.1	

108 日本大学医学部附属板橋病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	125	(1-3)	98.8	47.6	41.1	53.7	68.4
I期	123	48	0	100.0	61.0	51.8	69.0	68.0
II期	65	31	(1-3)	95.4	51.0	38.1	62.5	66.9
III期	40	35	0	100.0	12.5	4.6	24.6	72.2
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	171	69				
%	71.3	28.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	17	28	68	93	34	
%	7.1	11.7	28.3	38.8	14.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	123	65	40	(7-9)	(4-6)
	%	51.3	27.1	16.7		
取り扱い規約	対象数	52	102	45	36	(4-6)
	%	21.7	42.5	18.8	15.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	68	172	163	(7-9)	0	
%	28.3	71.7	67.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	15	187	35		
%		6.3	77.9	14.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	337	248	(1-3)	99.1	25.8	21.3	30.6	69.7
I期	99	39	(1-3)	98.0	59.8	49.4	68.8	70.0
II期	36	22	0	100.0	38.9	23.3	54.2	71.0
III期	66	55	0	100.0	16.7	8.9	26.6	69.9
IV期	131	127	(1-3)	99.2	2.3	0.6	6.1	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	234	103			
%	69.4	30.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	20	130	123	51
%	3.9	5.9	38.6	36.5	15.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	99	36	66	131	(4-6)
%	29.4	10.7	19.6	38.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	235	102	95	(7-9)	0
%	69.7	30.3	28.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	52	112	150	
%	6.8	15.4	33.2	44.5	

108 日本大学医学部附属板橋病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	408	49	(4-6)	98.5	87.9	84.3	90.7	59.8
I期	217	10	(1-3)	99.1	95.4	91.6	97.5	59.7
II期	117	(7-9)	(1-3)	98.3	93.1	86.7	96.5	58.0
III期	36	(7-9)	(1-3)	97.2	80.6	63.5	90.2	65.1
IV期	36	23	(1-3)	97.2	36.1	21.0	51.4	60.4

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	408				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	114	80	100	76	38
	%	27.9	19.6	24.5	18.6	9.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	217	117	36	36	(1-3)
	%	53.2	28.7	8.8	8.8	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	34	374	353	20	(1-3)
	%	8.3	91.7	86.5	4.9	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	112	10	63	223	
	%	27.5	2.5	15.4	54.7	

109 武蔵野赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

109 武蔵野赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	415	201	(7-9)	98.3	51.0	46.0	55.7	72.7
I期	228	51	(4-6)	97.8	77.3	71.2	82.2	72.5
II期	37	22	0	100.0	40.5	24.9	55.7	74.1
III期	56	36	0	100.0	35.7	23.5	48.1	72.3
IV期	94	92	(1-3)	97.9	0.0	0.0	0.0	73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	282	133			
%	68.0	32.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	27	99	160	117
%	2.9	6.5	23.9	38.6	28.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	228	37	56	94	0
%	54.9	8.9	13.5	22.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	120	295	286	(7-9)	0
%	28.9	71.1	68.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	55	55	291	
%	3.4	13.3	13.3	70.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	484	169	(4-6)	98.8	64.9	60.4	69.0	69.8
I期	117	24	(1-3)	98.3	79.3	70.7	85.6	70.3
II期	128	26	(1-3)	98.4	79.6	71.5	85.6	71.3
III期	145	40	(1-3)	99.3	72.3	64.2	78.9	68.4
IV期	94	79	(1-3)	98.9	15.2	8.8	23.2	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	260	224			
%	53.7	46.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	41	159	169	90
%	5.2	8.5	32.9	34.9	18.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	117	128	145	94	0
%	24.2	26.4	30.0	19.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	60	424	367	54	(1-3)
%	12.4	87.6	75.8	11.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	46	60	40	338	
%	9.5	12.4	8.3	69.8	

109 武蔵野赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	259	157	(4-6)	98.1	38.4	32.5	44.4	71.7
I期	144	72	(1-3)	98.6	49.6	41.2	57.5	73.3
II期	71	45	(1-3)	98.6	35.7	24.7	46.8	70.0
III期	27	24	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	17	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	160	99				
%	61.8	38.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	25	69	96	63	
%		9.7	26.6	37.1	24.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	144	71	27	17	0
	%	55.6	27.4	10.4	6.6	
取り扱い規約	対象数	76	101	42	39	(1-3)
	%	29.3	39.0	16.2	15.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	241	18	18	0	0	
%	93.1	6.9	6.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	66	186		
%			25.5	71.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	338	213	(4-6)	98.5	36.5	31.4	41.7	72.1
I期	142	41	(1-3)	98.6	70.9	62.7	77.7	71.9
II期	22	15	0	-	-	-	-	-
III期	64	53	0	100.0	17.2	9.2	27.3	72.0
IV期	110	104	(1-3)	97.3	3.5	1.0	8.5	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	237	101			
%	70.1	29.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	22	92	129	82
%	3.8	6.5	27.2	38.2	24.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	142	22	64	110	0
%	42.0	6.5	18.9	32.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	191	147	141	(4-6)	(1-3)
%	56.5	43.5	41.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	67	65	201	
%		19.8	19.2	59.5	

109 武蔵野赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	357	55	(7-9)	97.5	84.5	80.3	87.9	61.9
I期	140	14	(1-3)	97.9	90.0	83.6	93.9	61.3
II期	145	12	(4-6)	97.2	91.6	85.7	95.1	60.6
III期	55	14	(1-3)	96.4	74.3	60.6	83.9	65.4
IV期	16	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	357				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	90	62	92	62	51
	%	25.2	17.4	25.8	17.4	14.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	140	145	55	16	(1-3)
	%	39.2	40.6	15.4	4.5	
観血的治療の実施		無	有	治療切除	非治療切除	別不詳
	対象数	51	306	298	(4-6)	(1-3)
	%	14.3	85.7	83.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	41	29	25	262	
	%	11.5	8.1	7.0	73.4	

110 **がん研有明病院**
2012年単年

コメント: 2012年症例のみでの集計値となっております。

110 がん研有明病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	848	192	(1-3)	99.9	77.3	74.4	80.0	65.5
I期	550	38	0	100.0	93.1	90.6	94.9	66.1
II期	77	14	(1-3)	98.7	81.6	70.9	88.7	63.8
III期	80	25	0	100.0	68.8	57.4	77.7	64.3
IV期	131	112	0	100.0	14.5	9.1	21.1	64.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	581	267			
%	68.5	31.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	82	123	309	262	72
%	9.7	14.5	36.4	30.9	8.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	550	77	80	131	10
%	64.9	9.1	9.4	15.4	1.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	93	755	713	41	(1-3)
%	11.0	89.0	84.1	4.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	102	218	222	306	
%	12.0	25.7	26.2	36.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	572	117	(4-6)	99.1	79.4	75.9	82.5	63.6
I期	152	11	(1-3)	99.3	92.7	87.3	95.9	65.0
II期	135	(7-9)	0	100.0	93.3	87.6	96.5	64.3
III期	174	25	(1-3)	98.3	85.5	79.3	89.9	63.2
IV期	106	70	(1-3)	99.1	33.4	24.6	42.4	60.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	304	268			
%	53.1	46.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	84	108	192	130	58
%	14.7	18.9	33.6	22.7	10.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	152	135	174	106	(4-6)
%	26.6	23.6	30.4	18.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	536	487	47	(1-3)
%	6.3	93.7	85.1	8.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	134	84	109	245	
%	23.4	14.7	19.1	42.8	

110 がん研有明病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	40	20	0	100.0	50.0	33.8	64.2	66.5
I期	21	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	32	(7-9)				
%	80.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	16	15	(1-3)	
%			40.0	37.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	21	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)
	%	52.5				
取り扱い規約	対象数	(1-3)	19	(4-6)	(7-9)	(4-6)
	%		47.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	10	30	28	(1-3)	(1-3)	
%	25.0	75.0	70.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	26	11		
%			65.0	27.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	426	186	(1-3)	99.8	56.3	51.4	60.8	65.5
I期	209	30	0	100.0	85.7	80.1	89.7	66.8
II期	30	(7-9)	0	100.0	73.3	53.7	85.7	69.3
III期	79	51	0	100.0	35.4	25.1	45.9	64.9
IV期	101	93	(1-3)	99.0	7.1	3.1	13.2	62.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	237	189			
%	55.6	44.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	38	62	166	132	28
%	8.9	14.6	39.0	31.0	6.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	209	30	79	101	(7-9)
%	49.1	7.0	18.5	23.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	171	255	245	(7-9)	(1-3)
%	40.1	59.9	57.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	106	178	117	
%	5.9	24.9	41.8	27.5	

110 がん研有明病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	906	48	(1-3)	99.9	94.7	93.0	96.0	54.2
I期	468	(4-6)	0	100.0	99.2	97.7	99.7	53.8
II期	307	13	(1-3)	99.7	95.8	92.8	97.5	54.7
III期	94	12	0	100.0	87.2	78.6	92.5	53.8
IV期	35	18	0	100.0	48.6	31.4	63.7	55.7

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	906				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	364	225	211	89	17
	%	40.2	24.8	23.3	9.8	1.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	468	307	94	35	(1-3)
	%	51.7	33.9	10.4	3.9	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	42	864	862	0	(1-3)
	%	4.6	95.4	95.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	245	76	165	420	
	%	27.0	8.4	18.2	46.4	

111 国立大学法人 東京大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

今回の報告では、患者の全身状態、併存疾患などの有無・程度、直接の死因などの背景情報は考慮されておらず、単純に実測生存率のみが算出されています。当院のように、重症患者、併存疾患の多い患者、高齢患者などを数多く扱っている施設や、治療が困難ながんの症例を積極的に受け入れている施設では、同じステージであっても生存率の数値は低く出てしまいます。今回の公表にあたり、くれぐれも施設別集計値の数字の単純比較によって施設間の治療成績の比較を行うことは避けていただけますよう、よろしくお願い申し上げます。

また、同じステージであっても、治療法の違いによっても生存率に違いが出ますので、治療法別の生存率のデータもあった方が望ましいと考えます。本結果は非治療を含めたさまざまな治療法をあわせたものであることにご留意下さい。

111 国立大学法人 東京大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	753	186	18	97.6	75.0	71.8	78.0	69.3
I期	549	72	14	97.4	86.7	83.5	89.3	70.2
II期	66	20	(1-3)	97.0	69.4	56.6	79.0	68.1
III期	51	21	0	100.0	58.8	44.1	70.9	66.9
IV期	83	69	(1-3)	97.6	15.5	8.6	24.3	65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	556	197			
%	73.8	26.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	41	70	241	289	112
%	5.4	9.3	32.0	38.4	14.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	549	66	51	83	(4-6)
%	72.9	8.8	6.8	11.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	84	669	625	31	13
%	11.2	88.8	83.0	4.1	1.7
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	132	338	257	
%	3.5	17.5	44.9	34.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	573	160	11	98.1	71.8	67.9	75.3	66.1
I期	149	23	(4-6)	96.6	84.3	77.3	89.3	67.8
II期	150	26	0	100.0	82.7	75.6	87.9	67.1
III期	164	36	(1-3)	98.2	77.9	70.7	83.5	64.9
IV期	108	74	(1-3)	97.2	30.1	21.6	38.9	64.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	349	224			
%	60.9	39.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	62	103	163	164	81
%	10.8	18.0	28.4	28.6	14.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	149	150	164	108	(1-3)
%	26.0	26.2	28.6	18.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	56	517	475	36	(4-6)
%	9.8	90.2	82.9	6.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	95	129	338	
%	1.9	16.6	22.5	59.0	

111 国立大学法人 東京大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	278	117	10	96.4	56.9	50.7	62.5	68.9
I期	149	42	(7-9)	95.3	71.0	62.9	77.7	68.9
II期	96	52	(1-3)	99.0	45.4	35.2	55.0	69.5
III期	24	15	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	189	89				
%	68.0	32.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	10	33	89	118	28	
%	3.6	11.9	32.0	42.4	10.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	149	96	24	(7-9)	0
	%	53.6	34.5	8.6		
取り扱い規約	対象数	79	117	62	18	(1-3)
	%	28.4	42.1	22.3	6.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	181	97	79	13	(4-6)	
%	65.1	34.9	28.4	4.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	17	216	44		
%		6.1	77.7	15.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	330	159	(4-6)	98.5	51.6	46.1	56.9	69.8
I期	190	59	(1-3)	98.9	69.0	61.8	75.0	69.5
II期	38	18	(1-3)	97.4	52.4	35.5	66.8	71.8
III期	39	25	(1-3)	94.9	33.7	19.2	48.8	68.6
IV期	61	56	0	100.0	8.2	3.0	16.7	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	226	104			
%	68.5	31.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	24	101	138	49
%	5.5	7.3	30.6	41.8	14.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	190	38	39	61	(1-3)
%	57.6	11.5	11.8	18.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	120	210	197	10	(1-3)
%	36.4	63.6	59.7	3.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	57	188	80	
%		17.3	57.0	24.2	

111 国立大学法人 東京大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	253	28	(7-9)	97.2	88.8	84.2	92.1	59.8
I期	95	(1-3)	(1-3)	96.8	97.9	91.8	99.5	59.9
II期	116	(7-9)	(1-3)	97.4	93.0	86.5	96.5	58.9
III期	35	12	(1-3)	97.1	65.1	46.8	78.5	62.7
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	253				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	70	47	64	55	17
	%	27.7	18.6	25.3	21.7	6.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	95	116	35	(4-6)	(1-3)
	%	37.5	45.8	13.8		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	12	241	209	27	(4-6)
	%	4.7	95.3	82.6	10.7	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	53	16	53	131	
	%	20.9	6.3	20.9	51.8	

112 日本医科大学付属病院
2012-13年2カ年

コメント:

施設別生存率は、対象患者の併存疾患の有無や健康状態など、患者背景により大きく影響を受ける。その為、本集計が単純にがん治療の成績とはならない点に注意する必要があり、現段階では公表を差し控える。

113 聖路加国際病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

113 聖路加国際病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	219	54	(4-6)	97.3	75.0	68.7	80.3	70.4
I期	159	13	(4-6)	97.5	91.7	86.2	95.1	69.8
II期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	26	24	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	158	61			
%	72.1	27.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	21	53	85	46
%	6.4	9.6	24.2	38.8	21.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	159	19	(7-9)	26	(4-6)
%	72.6	8.7		11.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	187	181	(4-6)	0
%	14.6	85.4	82.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	93	62	59	
%		42.5	28.3	26.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	203	66	(4-6)	97.0	67.0	60.0	73.1	68.7
I期	70	(4-6)	(1-3)	97.1	91.4	81.9	96.1	67.1
II期	29	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	53	14	(1-3)	98.1	73.1	58.9	83.1	69.3
IV期	45	33	(1-3)	93.3	23.2	11.9	36.7	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	108	95			
%	53.2	46.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	24	20	56	54	49
%	11.8	9.9	27.6	26.6	24.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	70	29	53	45	(4-6)
%	34.5	14.3	26.1	22.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	183	153	30	0
%	9.9	90.1	75.4	14.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	42	56	93	
%	5.9	20.7	27.6	45.8	

113 聖路加国際病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	24	(1-3)	91.4	25.8	12.3	41.7	74.2
I期	16	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	23	12					
%	65.7	34.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	17	10		
%				48.6	28.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	16	(7-9)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	
	%	45.7					
取り扱い規約	対象数	(7-9)	10	(4-6)	(4-6)	(4-6)	
	%		28.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	94.3						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	24	10			
%			68.6	28.6			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	95	(4-6)	96.0	35.5	27.8	43.2	73.3
I期	64	17	(1-3)	98.4	73.0	60.3	82.3	71.3
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	23	18	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	51	47	(1-3)	94.1	2.2	0.2	10.0	73.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	88	63					
%	58.3	41.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	20	33	45	51		
%		13.2	21.9	29.8	33.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	64	(4-6)	23	51	(7-9)		
%	42.4		15.2	33.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	115	36	35	(1-3)	0		
%	76.2	23.8	23.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	40	57	52			
%		26.5	37.7	34.4			

113 聖路加国際病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1381	72	26	98.1	94.8	93.4	95.8	52.3
I期	663	(7-9)	(7-9)	98.8	98.8	97.6	99.4	52.2
II期	559	23	16	97.1	95.8	93.8	97.2	51.7
III期	115	18	(1-3)	99.1	84.3	76.2	89.8	54.4
IV期	41	21	(1-3)	97.6	47.7	31.8	62.0	56.2

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	1381				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	667	321	273	92	28
	%	48.3	23.2	19.8	6.7	2.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	663	559	115	41	(1-3)
	%	48.0	40.5	8.3	3.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	72	1309	1308	(1-3)	0
	%	5.2	94.8	94.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	349	174	103	755	
	%	25.3	12.6	7.5	54.7	

114

帝京大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は都西北医療圏のがん診療の中核を担う地域がん診療連携拠点病院（高度型）、地域の基幹病院として高齢者や救急搬送、緊急手術を要する患者を含め、当院での診療が可能な患者を受けいています。年齢や併存疾患の有無に関わりなく、手術療法・薬物療法・放射線療法および緩和医療、支持医療、リハビリテーションを含め適切ながん診療を提供しています。

生存率は、年齢および併存疾患の有無、重症度、発見経緯などにより影響を受けるため、施設間での優劣の評価やランキング形式などにより比較提示することは適さないと考えます。例えば、臨床病期I期とIV期の生存率がいずれも高い医療機関であっても、診療機能においてIV期の患者の診療の比率が相対的に大きい場合、その医療機関の全体の病期における生存率が低く算出されます。この点に十分留意しデータを取り扱う必要があり、患者さんにご家族の不安を招くような不適切な利用や提示は好ましくないと考えています。

医療は日々向上しており、治療内容や方針についてご心配なことがありましたら、担当医にご相談されることをお勧めいたします。

114 帝京大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	317	158	(1-3)	99.7	50.0	44.4	55.4	71.1
I期	182	47	(1-3)	99.5	74.0	67.0	79.8	72.2
II期	25	13	0	-	-	-	-	-
III期	33	23	0	100.0	30.3	15.9	46.1	72.2
IV期	70	68	0	100.0	2.9	0.5	8.9	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	225	92			
%	71.0	29.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	29	77	130	68
%	4.1	9.1	24.3	41.0	21.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	182	25	33	70	(7-9)
%	57.4	7.9	10.4	22.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	78	239	219	19	(1-3)
%	24.6	75.4	69.1	6.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	25	128	154	
%	3.2	7.9	40.4	48.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	348	141	(7-9)	97.7	58.9	53.5	63.9	69.2
I期	85	20	(4-6)	95.3	75.6	64.7	83.5	70.2
II期	88	16	(1-3)	98.9	81.7	71.9	88.4	68.5
III期	91	34	(1-3)	98.9	62.3	51.5	71.4	69.1
IV期	75	64	(1-3)	97.3	12.9	6.4	21.7	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	223	125			
%	64.1	35.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	41	102	122	64
%	5.5	11.8	29.3	35.1	18.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	85	88	91	75	(7-9)
%	24.4	25.3	26.1	21.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	302	269	30	(1-3)
%	13.2	86.8	77.3	8.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	18	114	206	
%	2.9	5.2	32.8	59.2	

114 帝京大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	108	67	(1-3)	98.1	37.1	28.0	46.2	70.4
I期	41	20	0	100.0	51.2	35.2	65.2	70.4
II期	28	15	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	24	17	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	11	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	83	25					
%	76.9	23.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	12	33	38	22		
%		11.1	30.6	35.2	20.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	41	28	24	11	(4-6)	
	%	38.0	25.9	22.2	10.2		
取り扱い規約	対象数	11	40	27	21	(7-9)	
	%	10.2	37.0	25.0	19.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	62	46	39	(4-6)	(1-3)		
%	57.4	42.6	36.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	71	28			
%			65.7	25.9			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	344	224	(7-9)	97.7	33.8	28.8	38.9	70.5
I期	114	36	(1-3)	98.2	68.1	58.7	75.9	71.1
II期	39	26	(1-3)	94.9	31.1	17.2	46.0	73.1
III期	78	59	(1-3)	98.7	23.4	14.7	33.3	70.3
IV期	105	96	(1-3)	98.1	6.8	3.0	12.8	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	232	112					
%	67.4	32.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	32	100	150	53		
%		9.3	29.1	43.6	15.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	114	39	78	105	(7-9)		
%	33.1	11.3	22.7	30.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	172	172	161	(7-9)	(1-3)		
%	50.0	50.0	46.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	66	124	144			
%	2.9	19.2	36.0	41.9			

114 帝京大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	223	35	10	95.5	84.1	78.5	88.3	58.9
I期	92	(4-6)	(4-6)	94.6	95.5	88.5	98.3	59.7
II期	79	12	(1-3)	97.5	84.6	74.5	91.0	57.7
III期	36	(7-9)	(1-3)	91.7	77.5	60.0	88.1	58.6
IV期	16	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	223				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	64	51	58	33	17
	%	28.7	22.9	26.0	14.8	7.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	92	79	36	16	0
	%	41.3	35.4	16.1	7.2	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	19	204	180	18	(4-6)
	%	8.5	91.5	80.7	8.1	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	57	(7-9)	41	117	
	%	25.6		18.4	52.5	

115 杏林大学医学部付属病院
2012-13年2カ年

コメント:

2012年、2013年の登録数は、集計を部位別からがん種別に変更しているため、単純に比較はできない。
しかし、この2-3年の登録数から見ると依然少なく、実際の状況を十分反映していないと考えられる。したがって、このデータはあくまでも参考値として参照するにとどめ、実情との乖離がある可能性を理解して頂きたい。
また大学病院の特徴として、治療や生命予後に影響しうる併存疾患を併発している患者や高齢患者が多く、患者背景が生存期間等の治療成績に影響している可能性があると考えます。
医療は日々向上しており、治療方法なども数年前とは変化していることも少なくないため、治療内容や方針については都度担当医と相談することをお勧めする。

115 杏林大学医学部付属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	394	193	(4-6)	98.7	50.8	45.7	55.6	72.0
I期	205	41	(4-6)	98.0	79.8	73.6	84.7	73.0
II期	39	15	0	100.0	61.5	44.5	74.7	73.6
III期	56	44	0	100.0	21.4	11.9	32.9	70.4
IV期	81	80	(1-3)	98.8	0.0	0.0	0.0	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	277	117			
%	70.3	29.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	39	97	151	96
%	2.8	9.9	24.6	38.3	24.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	205	39	56	81	13
%	52.0	9.9	14.2	20.6	3.3
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	134	260	231	22	(7-9)
%	34.0	66.0	58.6	5.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	56	135	190	
%	3.3	14.2	34.3	48.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	408	170	(4-6)	98.8	58.0	53.1	62.7	70.9
I期	115	22	(1-3)	98.3	80.7	72.2	86.9	71.6
II期	111	36	0	100.0	67.6	58.0	75.4	71.4
III期	86	33	(1-3)	98.8	61.2	50.0	70.6	71.2
IV期	88	73	(1-3)	97.7	15.3	8.7	23.8	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	233	175			
%	57.1	42.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	34	121	135	100
%	4.4	8.3	29.7	33.1	24.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	115	111	86	88	(7-9)
%	28.2	27.2	21.1	21.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	56	352	315	34	(1-3)
%	13.7	86.3	77.2	8.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	76	96	215	
%	5.1	18.6	23.5	52.7	

115 杏林大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	35	(1-3)	98.3	41.7	29.2	53.7	72.3
I期	26	12	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	44	16				
%	73.3	26.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	13	20	18	
%			21.7	33.3	30.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	26	17	10	(7-9)	0
	%	43.3	28.3	16.7		
取り扱い規約	対象数	(7-9)	30	13	10	0
	%		50.0	21.7	16.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	49	11	11	0	0	
%	81.7	18.3	18.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	41	15		
%			68.3	25.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	482	273	(4-6)	98.8	43.1	38.6	47.4	70.4
I期	190	35	(1-3)	98.9	81.5	75.2	86.3	69.5
II期	39	13	0	100.0	66.7	49.6	79.1	69.7
III期	73	57	(1-3)	98.6	21.1	12.6	31.1	72.0
IV期	172	161	(1-3)	98.3	5.5	2.7	9.8	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	302	180			
%	62.7	37.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	21	39	139	197	86
%	4.4	8.1	28.8	40.9	17.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	190	39	73	172	(7-9)
%	39.4	8.1	15.1	35.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	222	260	234	25	(1-3)
%	46.1	53.9	48.5	5.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	124	182	162	
%	2.9	25.7	37.8	33.6	

115 杏林大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	417	52	(4-6)	98.6	87.4	83.8	90.3	57.9
I期	160	(1-3)	(1-3)	98.1	98.1	94.3	99.4	59.2
II期	179	21	(1-3)	99.4	88.2	82.5	92.1	56.0
III期	54	15	(1-3)	98.1	72.0	57.9	82.1	58.7
IV期	19	11	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	417				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	150	78	97	60	32
	%	36.0	18.7	23.3	14.4	7.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	160	179	54	19	(4-6)
	%	38.4	42.9	12.9	4.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	77	340	287	48	(4-6)
	%	18.5	81.5	68.8	11.5	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	71	23	68	255	
	%	17.0	5.5	16.3	61.2	

コメント:

【胃がん】

当院は大学病院であるため、併存疾患を合併した胃がん症例が多く、他疾患観察中に胃がんと診断されたケースも43.1%と、全国平均(32.1%)と比べて高い傾向にある。また、胃がんのリスクが高い疾患患者に対し定期的に上部消化管内視鏡などの検査を行い、早期発見に努めていることもあり、I期が全体の70.0%と最も多い。また、胃がんと診断されて観血的治療が行われた割合は87.7%(全国平均80.4%)および治癒切除が行われた割合は78.2%(全国平均74.9%)と全国平均よりも高いことも特徴である。当院におけるステージ別5年生存率については、ステージIVで7.2%(全国平均6.7%)と全国平均を上回っており、適切に化学療法が行われていることがうかがえる。

【大腸がん】

当院の大腸がんに対する観血的治療は91.8%と全体集計より高い実施率を示している。また、観血的治療が行われた症例における治癒切除も80.0%と良好で、全体集計より高い治癒切除率である。5年実測生存率はI~IV期すべてにおいて全国集計を上回っており、I~III期においては、消化器内視鏡や腹腔鏡手術などの低侵襲治療が積極的に行われていることを示している。また、IV期の症例に対しても手術治療(原発巣・転移巣切除)に加え、薬物療法や放射線療法による多診療科連携による集学的治療を行い、全国集計より高い17.5%の実測生存率を示している。

【肝臓がん】

2012年までは肝切除や肝動脈塞栓術を中心とした治療が行われていたが、2013年からはラジオ波治療などのアブレーションが増加した。当院では、併存疾患合併例が多かったり、他院から治療困難例が紹介されてきたり不利な条件の患者が多い。しかし、肝細胞癌の5年生存率は、それぞれ当院データ対全国データが、全体では52.4%対38.7%、病期別ではI期:67.0%対54.4%、II期:54.1%対39.4%と極めて良好な成績を達成している。また、全体の5年生存率は前回(2010-2011年)の39.5%と比較して12.9%上昇したことになる。比較的早期の肝癌に対する従来の肝切除やアブレーション(最近ではマイクロ波治療も含む)をベースとした局所治療を積極的に行っている効果に加え、進行肝癌に対しても近年発達の目覚ましい薬物治療と局所治療を組み合わせた集学的治療を積極的に行っていることが、この良好な治療成績に寄与していると考えている。

【肺がん】

当院の肺がん患者の属性の特徴としては、平均年齢 当院67.3歳、全国70.5歳と比較的若年者が多いが、間質性肺炎、心筋梗塞、透析、肺気腫などの合併症を持つ患者が多い。また病期別の5年生存率についてもI期:84.3% vs 83.9%、II期:55.2% vs 54.1%、III期:30.1% vs 28.4%、IV期:14.4% vs 7.4%(それぞれ当院データ vs 全国データ)と、いずれの病期においても良好な成績であり、診療科横断的な協力が必要な肺がん治療において集学的な治療が行われた結果を示しているものと考えられる。特にIV期の5年生存率が向上している。

【乳房】

乳がんはある程度の大きさに達すると、自己触診で触れることのできるがんではあるが、より治癒率が高い早期に発見するためには、自覚症状のない時期の検診が勧められている。本解析からは、当院の乳がんの20%ほどを占める0期の乳がんが除かれているが、0期の乳がんに求められる治療は手術(観血的治療)のみである一方で、I期~III期の乳がんの多くは、観血的治療+薬物療法が求められる。IV期の乳がんは、薬物療法が主体となる。本統計における、観血的治療の実施率92.0%(681件)、観血的治療実施無8.0%(59件)は、IV期と切除困難なIII期を含む進行乳がんが8%を占めていることを表している。

今回の特徴は、前回と同様以下の通りである。高齢化の波で、60歳代の罹患が全国的に増えているのに対して、都会にある病院の特徴として、世代別では50歳未満が依然一番頻度が高く(38.2%)、ステージIIにモードがあること、ステージI, IIは、5年生存率が約90%以上あることに着目してほしい。ステージIIIになると78.9%に激減するため、早期発見(ステージIIまで)を強調する意味がここで示されていると言えよう。全国平均との違いは、平均年齢の低さ以外に、発見経緯でのがん検診率の高さ(当院32.4%全国21.5%)である。

116 順天堂大学医学部附属順天堂医院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	601	212	17	97.2	64.3	60.3	68.0	70.3
I期	421	88	11	97.4	78.8	74.6	82.5	70.8
II期	48	15	(1-3)	97.9	68.4	53.1	79.6	67.8
III期	51	36	(1-3)	94.1	28.0	16.5	40.8	69.8
IV期	73	66	(1-3)	97.3	7.2	2.7	14.9	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	441	160			
%	73.4	26.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	21	61	154	270	95
%	3.5	10.1	25.6	44.9	15.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	421	48	51	73	(7-9)
%	70.0	8.0	8.5	12.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	74	527	470	43	14
%	12.3	87.7	78.2	7.2	2.3
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	40	107	259	195	
%	6.7	17.8	43.1	32.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	485	147	11	97.7	69.4	65.0	73.3	66.5
I期	168	24	(1-3)	98.8	85.7	79.4	90.1	66.4
II期	115	20	(1-3)	97.4	82.5	74.2	88.3	68.9
III期	104	26	(1-3)	97.1	74.7	65.1	82.0	64.2
IV期	96	77	(1-3)	96.9	17.5	10.5	25.9	66.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	283	202			
%	58.4	41.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	39	81	148	152	65
%	8.0	16.7	30.5	31.3	13.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	168	115	104	96	(1-3)
%	34.6	23.7	21.4	19.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	445	388	44	13
%	8.2	91.8	80.0	9.1	2.7
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	72	77	125	211	
%	14.8	15.9	25.8	43.5	

116 順天堂大学医学部附属順天堂医院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	200	92	(7-9)	95.5	52.4	45.1	59.1	68.5
I期	97	30	(7-9)	92.8	67.0	56.3	75.7	68.8
II期	69	31	(1-3)	97.1	54.1	41.5	65.1	69.3
III期	24	24	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	150	50					
%	75.0	25.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	28	62	72	29		
%		14.0	31.0	36.0	14.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	97	69	24	10	0	
	%	48.5	34.5	12.0	5.0		
取り扱い規約	対象数	37	92	51	19	(1-3)	
	%	18.5	46.0	25.5	9.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	121	79	63	12	(4-6)		
%	60.5	39.5	31.5	6.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	13	161	25			
%		6.5	80.5	12.5			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	783	292	13	98.3	62.4	58.9	65.7	67.3
I期	468	73	(4-6)	98.9	84.3	80.7	87.3	66.7
II期	67	30	0	100.0	55.2	42.6	66.2	72.0
III期	125	84	(7-9)	94.4	30.1	22.1	38.5	66.1
IV期	122	104	(1-3)	99.2	14.4	8.8	21.2	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	459	324					
%	58.6	41.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	54	106	267	266	90		
%	6.9	13.5	34.1	34.0	11.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	468	67	125	122	(1-3)		
%	59.8	8.6	16.0	15.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	181	602	560	18	24		
%	23.1	76.9	71.5	2.3	3.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	57	208	351	167			
%	7.3	26.6	44.8	21.3			

116 順天堂大学医学部附属順天堂医院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	740	74	(7-9)	98.8	89.9	87.5	91.9	55.9
I期	305	12	(1-3)	99.0	96.0	93.1	97.7	55.8
II期	316	32	(1-3)	99.1	89.8	85.9	92.7	56.2
III期	91	19	(1-3)	97.8	78.9	69.0	86.0	54.4
IV期	26	11	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	740				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	283	173	161	91	32
	%	38.2	23.4	21.8	12.3	4.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	305	316	91	26	(1-3)
	%	41.2	42.7	12.3	3.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	59	681	650	27	(4-6)
	%	8.0	92.0	87.8	3.6	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	240	53	62	385	
	%	32.4	7.2	8.4	52.0	

117 昭和大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

117 昭和大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	359	163	(7-9)	97.5	54.1	48.8	59.1	73.0
I期	216	60	(4-6)	98.1	72.0	65.5	77.6	72.5
II期	45	21	(1-3)	97.8	53.2	37.7	66.4	73.6
III期	38	23	(1-3)	92.1	35.6	20.4	51.2	74.0
IV期	57	56	(1-3)	98.2	0.0	0.0	0.0	73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	254	105			
%	70.8	29.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	24	90	134	103
%		6.7	25.1	37.3	28.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	216	45	38	57	(1-3)
%	60.2	12.5	10.6	15.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	95	264	248	16	0
%	26.5	73.5	69.1	4.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	44	140	159	
%	4.5	12.3	39.0	44.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	358	147	11	96.9	58.4	53.0	63.3	70.7
I期	107	22	(4-6)	94.4	78.6	69.3	85.4	68.8
II期	94	30	(1-3)	97.9	68.0	57.5	76.4	72.7
III期	91	33	(1-3)	96.7	63.3	52.5	72.4	69.4
IV期	62	58	0	100.0	6.5	2.1	14.4	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	206	152			
%	57.5	42.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	32	94	122	91
%	5.3	8.9	26.3	34.1	25.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	107	94	91	62	(4-6)
%	29.9	26.3	25.4	17.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	53	305	285	20	0
%	14.8	85.2	79.6	5.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	38	36	106	178	
%	10.6	10.1	29.6	49.7	

117 昭和大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	104	65	(1-3)	97.1	36.7	27.4	45.9	71.1
I期	48	28	(1-3)	97.9	40.5	26.6	54.0	71.0
II期	36	18	(1-3)	94.4	49.0	31.7	64.1	72.4
III期	15	14	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	79	25				
%	76.0	24.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	10	29	36	25	
%		9.6	27.9	34.6	24.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	48	36	15	(4-6)	0
	%	46.2	34.6	14.4		
取り扱い規約	対象数	21	46	27	10	0
	%	20.2	44.2	26.0	9.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	75	29	24	(4-6)	(1-3)	
%	72.1	27.9	23.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	82	16		
%			78.8	15.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	310	230	(1-3)	99.4	25.7	21.0	30.7	71.2
I期	89	31	(1-3)	98.9	65.1	54.2	74.0	70.8
II期	26	18	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	66	58	0	100.0	12.1	5.7	21.2	72.7
IV期	114	109	0	100.0	4.4	1.6	9.3	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	219	91			
%	70.6	29.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	26	89	106	77
%	3.9	8.4	28.7	34.2	24.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	89	26	66	114	15
%	28.7	8.4	21.3	36.8	4.8
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	221	89	80	(7-9)	(1-3)
%	71.3	28.7	25.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	40	123	133	
%	4.5	12.9	39.7	42.9	

117 昭和大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	712	66	22	96.9	90.6	88.2	92.5	54.6
I期	349	11	10	97.1	96.8	94.3	98.2	54.9
II期	272	20	(7-9)	97.4	92.5	88.7	95.1	53.7
III期	56	13	(4-6)	92.9	75.9	62.1	85.3	56.2
IV期	34	22	(1-3)	97.1	34.2	18.8	50.1	57.0

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	712				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	306	161	137	73	35
	%	43.0	22.6	19.2	10.3	4.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	349	272	56	34	(1-3)
	%	49.0	38.2	7.9	4.8	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	75	637	590	45	(1-3)
	%	10.5	89.5	82.9	6.3	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	172	67	94	379	
	%	24.2	9.4	13.2	53.2	

118 慶應義塾大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

118 慶應義塾大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	466	119	(7-9)	98.3	74.3	70.1	78.1	68.3
I期	343	46	(4-6)	98.5	86.5	82.4	89.7	68.3
II期	42	13	(1-3)	97.6	68.4	51.9	80.3	68.1
III期	32	19	(1-3)	96.9	40.4	23.6	56.6	68.8
IV期	46	39	(1-3)	97.8	13.4	5.4	24.9	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	346	120			
%	74.2	25.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	28	64	138	170	66
%	6.0	13.7	29.6	36.5	14.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	343	42	32	46	(1-3)
%	73.6	9.0	6.9	9.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	57	409	367	24	18
%	12.2	87.8	78.8	5.2	3.9
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	106	171	153	
%	7.7	22.7	36.7	32.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	300	77	(1-3)	99.3	74.3	68.9	78.9	68.0
I期	127	10	0	100.0	92.1	85.9	95.7	67.8
II期	58	13	(1-3)	98.3	77.6	64.5	86.3	69.4
III期	61	18	0	100.0	70.5	57.3	80.3	68.6
IV期	51	36	(1-3)	98.0	28.4	16.8	41.2	65.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	166	134			
%	55.3	44.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	22	46	87	96	49
%	7.3	15.3	29.0	32.0	16.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	127	58	61	51	(1-3)
%	42.3	19.3	20.3	17.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	282	235	36	11
%	6.0	94.0	78.3	12.0	3.7
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	26	133	120	
%	7.0	8.7	44.3	40.0	

118 慶應義塾大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	40	(1-3)	97.1	60.7	50.5	69.4	69.4
I期	52	19	0	100.0	63.5	48.9	74.9	72.1
II期	35	11	(1-3)	91.4	67.6	49.2	80.6	67.1
III期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	70	33					
%	68.0	32.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	27	41	17		
%		11.7	26.2	39.8	16.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	52	35	13	(1-3)	(1-3)	
	%	50.5	34.0	12.6			
取り扱い規約	対象数	29	38	21	(7-9)	(7-9)	
	%	28.2	36.9	20.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	71	32	24	(1-3)	(4-6)		
%	68.9	31.1	23.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	86	11			
%			83.5	10.7			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	455	179	(4-6)	99.1	60.4	55.8	64.8	69.5
I期	281	54	(1-3)	99.6	80.7	75.6	84.9	70.5
II期	32	13	(1-3)	96.9	58.8	39.8	73.7	68.6
III期	56	39	(1-3)	98.2	29.3	17.9	41.5	68.7
IV期	84	72	(1-3)	98.8	13.5	7.2	21.8	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	295	160					
%	64.8	35.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	61	124	172	79		
%	4.2	13.4	27.3	37.8	17.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	281	32	56	84	(1-3)		
%	61.8	7.0	12.3	18.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	187	268	253	(7-9)	(4-6)		
%	41.1	58.9	55.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	73	283	74			
%	5.5	16.0	62.2	16.3			

118 慶應義塾大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	302	16	(4-6)	98.3	94.6	91.4	96.7	58.5
I期	179	(4-6)	(1-3)	99.4	96.6	92.7	98.5	58.3
II期	93	(7-9)	(1-3)	98.9	92.4	84.7	96.3	59.4
III期	18	0	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		302				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		85	68	80	51	18
%		28.1	22.5	26.5	16.9	6.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		179	93	18	(7-9)	(1-3)
%		59.3	30.8	6.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		37	265	179	27	59
%		12.3	87.7	59.3	8.9	19.5
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		64	31	56	151	
%		21.2	10.3	18.5	50.0	

119 東京都立多摩総合医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

119 東京都立多摩総合医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	653	241	(7-9)	98.6	62.9	59.1	66.5	71.6
I期	427	69	(7-9)	98.1	83.7	79.8	86.9	71.5
II期	59	26	0	100.0	55.9	42.4	67.5	68.8
III期	64	48	0	100.0	25.0	15.2	36.0	74.2
IV期	96	92	(1-3)	99.0	3.2	0.9	8.2	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	452	201			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	21	52	170	267	143
%	3.2	8.0	26.0	40.9	21.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	427	59	64	96	(7-9)
%	65.4	9.0	9.8	14.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	119	534	518	15	(1-3)
%	18.2	81.8	79.3	2.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	123	57	144	329	
%	18.8	8.7	22.1	50.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	598	196	(7-9)	98.8	67.0	63.0	70.6	68.3
I期	157	20	(1-3)	98.7	87.1	80.7	91.5	69.1
II期	165	41	(4-6)	97.0	74.7	67.3	80.7	68.8
III期	174	46	0	100.0	73.6	66.3	79.5	67.2
IV期	101	88	0	100.0	12.9	7.2	20.2	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	342	256			
%	57.2	42.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	48	74	179	192	105
%	8.0	12.4	29.9	32.1	17.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	157	165	174	101	(1-3)
%	26.3	27.6	29.1	16.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	58	540	493	46	(1-3)
%	9.7	90.3	82.4	7.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	65	91	91	351	
%	10.9	15.2	15.2	58.7	

119 東京都立多摩総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	65	(1-3)	98.1	35.8	26.6	45.1	74.0
I期	52	29	(1-3)	98.1	43.2	29.5	56.2	74.5
II期	22	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	24	21	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	62	41				
%	60.2	39.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	25	45	29	
%			24.3	43.7	28.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	52	22	24	(4-6)	0
	%	50.5	21.4	23.3		
取り扱い規約	対象数	34	29	22	17	(1-3)
	%	33.0	28.2	21.4	16.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	74	29	27	(1-3)	0	
%	71.8	28.2	26.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	47	52		
%			45.6	50.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	339	221	(4-6)	98.2	33.8	28.8	38.9	71.1
I期	101	28	0	100.0	72.3	62.4	80.0	71.1
II期	39	31	0	100.0	20.5	9.6	34.2	71.7
III期	73	51	(4-6)	94.5	26.7	16.9	37.5	71.9
IV期	125	110	(1-3)	98.4	10.6	6.0	16.8	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	216	123			
%	63.7	36.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	35	92	130	71
%	3.2	10.3	27.1	38.3	20.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	101	39	73	125	(1-3)
%	29.8	11.5	21.5	36.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	256	83	82	(1-3)	0
%	75.5	24.5	24.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	66	63	201	
%		19.5	18.6	59.3	

119 東京都立多摩総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	581	54	(7-9)	98.8	90.6	88.0	92.8	59.0
I期	263	12	(1-3)	99.2	95.4	92.1	97.4	59.2
II期	234	20	(4-6)	97.9	91.3	86.9	94.3	58.6
III期	63	11	0	100.0	82.5	70.7	89.9	59.9
IV期	20	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	581				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	187	109	145	98	42
	%	32.2	18.8	25.0	16.9	7.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	263	234	63	20	(1-3)
	%	45.3	40.3	10.8	3.4	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	39	542	537	(4-6)	(1-3)
	%	6.7	93.3	92.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	102	72	49	358	
	%	17.6	12.4	8.4	61.6	

120 公立昭和病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

120 公立昭和病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	444	198	(1-3)	99.8	55.3	50.6	59.8	72.5
I期	264	57	(1-3)	99.6	78.3	72.9	82.8	72.0
II期	48	27	0	100.0	43.8	29.6	57.1	74.1
III期	49	33	0	100.0	32.7	20.1	45.8	74.0
IV期	79	77	0	100.0	2.5	0.5	7.9	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	336	108			
%	75.7	24.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	31	105	195	104
%		7.0	23.6	43.9	23.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	264	48	49	79	(4-6)
%	59.5	10.8	11.0	17.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	96	348	316	32	0
%	21.6	78.4	71.2	7.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	43	143	222	
%	8.1	9.7	32.2	50.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	436	141	(4-6)	99.1	67.5	62.9	71.7	70.1
I期	143	23	(1-3)	99.3	83.9	76.8	89.0	70.3
II期	113	30	(1-3)	99.1	73.2	64.0	80.4	71.2
III期	104	30	(1-3)	98.1	70.9	61.1	78.7	69.4
IV期	70	56	0	100.0	20.0	11.6	30.0	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	248	188			
%	56.9	43.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	21	50	114	169	82
%	4.8	11.5	26.1	38.8	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	143	113	104	70	(4-6)
%	32.8	25.9	23.9	16.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	56	380	352	28	0
%	12.8	87.2	80.7	6.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	48	76	85	227	
%	11.0	17.4	19.5	52.1	

120 公立昭和病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	67	39	(1-3)	98.5	41.8	29.9	53.2	72.8
I期	31	13	0	100.0	58.1	39.0	73.1	72.7
II期	16	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	56	11				
%	83.6	16.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	14	28	17	
%			20.9	41.8	25.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	31	16	(7-9)	(4-6)	(4-6)
	%	46.3	23.9			
取り扱い規約	対象数	14	30	10	(7-9)	(4-6)
	%	20.9	44.8	14.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	35	32	30	(1-3)	0	
%	52.2	47.8	44.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	42	20		
%			62.7	29.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	191	118	(4-6)	97.9	37.3	30.5	44.2	71.0
I期	63	12	(1-3)	95.2	80.3	67.9	88.3	68.7
II期	22	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	33	29	0	100.0	12.1	3.8	25.5	72.9
IV期	66	61	0	100.0	7.6	2.8	15.6	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	128	63			
%	67.0	33.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	53	82	35
%		8.4	27.7	42.9	18.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	63	22	33	66	(7-9)
%	33.0	11.5	17.3	34.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	101	90	89	(1-3)	0
%	52.9	47.1	46.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	26	87	77	
%		13.6	45.5	40.3	

120 公立昭和病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	188	23	(4-6)	96.8	87.5	81.8	91.5	65.0
I期	80	(4-6)	0	100.0	92.5	84.1	96.6	65.8
II期	71	(7-9)	(4-6)	91.5	89.6	79.4	94.9	65.0
III期	29	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	188				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	39	32	36	49	32
	%	20.7	17.0	19.1	26.1	17.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	80	71	29	(7-9)	(1-3)
	%	42.6	37.8	15.4		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	15	173	162	10	(1-3)
	%	8.0	92.0	86.2	5.3	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	27	16	26	119	
	%	14.4	8.5	13.8	63.3	

121 虎の門病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

121 虎の門病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	779	155	13	98.3	80.0	76.9	82.6	68.6
I期	623	70	(7-9)	98.7	88.7	86.0	91.0	69.0
II期	54	13	(1-3)	98.1	75.5	61.6	85.0	66.8
III期	44	23	(1-3)	95.5	45.3	30.0	59.4	67.3
IV期	53	45	(1-3)	96.2	12.1	4.9	22.6	65.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	602	177			
%	77.3	22.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	42	90	266	272	109
%	5.4	11.6	34.1	34.9	14.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	623	54	44	53	(4-6)
%	80.0	6.9	5.6	6.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	720	692	28	0
%	7.6	92.4	88.8	3.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	70	156	382	171	
%	9.0	20.0	49.0	22.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	683	165	11	98.4	75.7	72.3	78.7	65.7
I期	238	25	(4-6)	98.3	89.4	84.7	92.7	65.9
II期	186	30	(1-3)	99.5	83.9	77.7	88.4	67.3
III期	154	30	(1-3)	98.1	80.4	73.2	85.9	62.1
IV期	103	79	(1-3)	97.1	21.8	14.4	30.3	67.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	394	289			
%	57.7	42.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	76	111	229	175	92
%	11.1	16.3	33.5	25.6	13.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	238	186	154	103	(1-3)
%	34.8	27.2	22.5	15.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	648	630	17	(1-3)
%	5.1	94.9	92.2	2.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	107	114	154	308	
%	15.7	16.7	22.5	45.1	

121 虎の門病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	66	(1-3)	98.6	52.0	43.3	59.9	68.5
I期	78	31	(1-3)	97.4	59.9	48.1	69.9	69.6
II期	42	19	0	100.0	54.8	38.7	68.3	67.7
III期	14	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	94	44					
%	68.1	31.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	14	48	46	21		
%		10.1	34.8	33.3	15.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	78	42	14	(1-3)	(1-3)	
	%	56.5	30.4	10.1			
取り扱い規約	対象数	36	72	19	(4-6)	(4-6)	
	%	26.1	52.2	13.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	71	67	63	(4-6)	0		
%	51.4	48.6	45.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	122	11			
%			88.4	8.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	562	199	13	97.7	64.4	60.2	68.2	68.6
I期	373	73	(7-9)	97.9	80.3	75.9	84.0	68.9
II期	41	20	(1-3)	95.1	50.1	33.9	64.3	67.4
III期	71	37	(1-3)	95.8	46.7	34.7	57.9	66.0
IV期	72	67	0	100.0	6.9	2.6	14.3	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	353	209					
%	62.8	37.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	37	63	177	204	81		
%	6.6	11.2	31.5	36.3	14.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	373	41	71	72	(4-6)		
%	66.4	7.3	12.6	12.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	102	460	452	(7-9)	0		
%	18.1	81.9	80.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	47	108	311	96			
%	8.4	19.2	55.3	17.1			

121 虎の門病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	428	21	(7-9)	98.1	95.0	92.5	96.7	55.1
I期	202	(1-3)	(4-6)	97.5	99.5	96.5	99.9	52.9
II期	185	11	(1-3)	98.4	94.0	89.4	96.6	57.4
III期	27	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	428				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	171	99	88	54	16
	%	40.0	23.1	20.6	12.6	3.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	202	185	27	11	(1-3)
	%	47.2	43.2	6.3	2.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	23	405	388	17	0
	%	5.4	94.6	90.7	4.0	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	106	50	63	209	
	%	24.8	11.7	14.7	48.8	

コメント:

【胃癌】

2012-2013年の5年実測生存率は、I期：79.6%、IV期：1.8%でした。II、III期はそれぞれ29例、28例で規定の30例にわずかに及ばなかったため、生存率の算出対象には至りませんでした。全国集計の実測5年生存率はI期：82.3%、IV期で5.6%でしたので、I期はほぼ同等、IV期でやや低い傾向でした。IV期でやや低い生存率となっていることに関しては、I期が当院、全国集計ともに70.8歳で同じ平均年齢であったのに対し、IV期の患者の平均年齢が当院では71.9歳、全国集計では69.8歳と、より高齢な患者を対象にしていることが寄与していたと推察します。また、年齢因子以外にも、市中の急性期総合病院として、当院では中等症以上の慢性疾患の併存のある患者、ADL不良患者、救急搬送患者、異時性・同時性重複癌の既往がある患者が対象に多い傾向にあることも実測生存率に寄与していたと考えます。今後も総合病院として院内各診療科とも連携し、これらの患者の治療成績の向上に努める所存です。

【大腸癌】

2012-2013年の5年実測生存率はI期：82.4%、II期：71.2%、III期で69.9%、IV期で15.2%でした。全国集計では実測5年生存率はI期：82.6%、II期：75.9%、III期で68.3%、IV期で16.9%でしたので、全病期で概ね同等の生存率と考えられます。II期でやや生存率が低くなっていることに関しては、II期の患者の平均年齢が当院では73.7歳、全国集計では71.2歳と他の病期での差に比べ大きかったことも関連があるかと思えます。大腸癌患者全体の平均年齢も全国よりも高くなっており、高齢患者は増加の一途ですが、今後も手術・術後補助化学療法・全身化学療法といった治療内容を充実させ、治療成績をさらに改善すべく診療にあたりたいと考えております。

【肝細胞癌】

当院は肝胆膵外科高度技能指導医を含む消化器外科、肝臓専門医を含む消化器内科、IVR専門医を含む放射線科が常勤し、肝細胞癌の個々の症例に応じた治療を選択して対応しています。対象50症例中、観血的外科手術治療は18例（36%）に施行し、全国集計（6,076/20,760=29%）と比べて類似した傾向である一方、年齢別区分では70歳以上が40例（80%）を占め、全国集計（11,382/20,760=55%）と比べてより高齢の患者が対象となっています。総症例数が少なく、各病期（ステージ）での生存率を論ずる事はできないが、腹腔鏡を含めた手術治療、分子標的薬などの薬物療法、TACE、ラジオ波焼灼などの放射線/IVR治療を併用し、さらなる治療成績の向上に努めています。

【非小細胞癌】

I期症例では76歳以上が44%を占め、そのうちの6割近くにあたる23例において適応がないか希望がなく、手術を受けていませんでした。これはI期全体で手術を受けられなかった患者さんの74%にあたります。さらにこのうち放射線治療を受けられたのは60%にとどまっており、これがI期症例の5年生存率が低い原因と思われる。

【女性乳癌】

乳癌に関して、死亡例の内、17例は乳癌死ではなく他病死（老衰、肺炎）、他癌死（肺癌、食道、肝、膵）などでした。これらの、乳癌以外の死亡が多かったStageIIの見せ掛けの予後が悪く見えますが、他施設と比べても、癌死に限ると成績は良好と判断します。

122 独立行政法人国立病院機構東京医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	269	120	(4-6)	97.8	54.7	48.5	60.5	71.6
I期	143	29	(1-3)	98.6	79.6	71.9	85.3	70.8
II期	29	12	0	-	-	-	-	-
III期	28	16	0	-	-	-	-	-
IV期	58	55	(1-3)	96.6	1.8	0.2	8.4	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	180	89			
%	66.9	33.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	17	80	95	64
%	4.8	6.3	29.7	35.3	23.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	143	29	28	58	11
%	53.2	10.8	10.4	21.6	4.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	79	190	187	(1-3)	0
%	29.4	70.6	69.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	29	39	75	126	
%	10.8	14.5	27.9	46.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	364	136	20	94.5	61.3	56.0	66.2	70.8
I期	88	15	(4-6)	95.5	82.4	72.5	89.0	70.1
II期	117	33	(4-6)	96.6	71.2	62.0	78.6	73.7
III期	77	22	(7-9)	90.9	69.9	57.9	79.0	69.1
IV期	72	58	(4-6)	94.4	15.2	7.8	24.8	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	200	164			
%	54.9	45.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	27	36	87	112	102
%	7.4	9.9	23.9	30.8	28.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	88	117	77	72	10
%	24.2	32.1	21.2	19.8	2.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	312	301	11	0
%	14.3	85.7	82.7	3.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	40	32	94	198	
%	11.0	8.8	25.8	54.4	

122 独立行政法人国立病院機構東京医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	34	(1-3)	98.0	30.7	18.5	43.7	76.0
I期	25	16	0	-	-	-	-	-
II期	13	10	0	-	-	-	-	-
III期	10	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	37	13				
%	74.0	26.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	20	20	
%				40.0	40.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	25	13	10	(1-3)	0
	%	50.0	26.0	20.0		
取り扱い規約	対象数	13	23	(7-9)	(4-6)	0
	%	26.0	46.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	32	18	17	(1-3)	0	
%	64.0	36.0	34.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	30	18		
%			60.0	36.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	252	171	10	96.0	30.2	24.5	36.0	72.7
I期	86	40	(1-3)	96.5	52.5	41.4	62.6	73.0
II期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	35	24	(1-3)	94.3	29.5	15.3	45.2	72.6
IV期	109	94	(4-6)	95.4	9.7	5.0	16.4	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	168	84			
%	66.7	33.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	21	67	77	79
%		8.3	26.6	30.6	31.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	86	17	35	109	(4-6)
%	34.1	6.7	13.9	43.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	177	75	73	(1-3)	(1-3)
%	70.2	29.8	29.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	43	100	100	
%		17.1	39.7	39.7	

122 独立行政法人国立病院機構東京医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	353	45	19	94.6	86.8	82.7	90.0	60.7
I期	161	(4-6)	10	93.8	96.1	91.5	98.2	61.9
II期	117	15	(4-6)	95.7	86.9	79.1	91.9	59.1
III期	50	(7-9)	(1-3)	94.0	83.1	69.1	91.2	58.5
IV期	22	14	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	353				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	93	69	90	60	41
	%	26.3	19.5	25.5	17.0	11.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	161	117	50	22	(1-3)
	%	45.6	33.1	14.2	6.2	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	34	319	290	26	(1-3)
	%	9.6	90.4	82.2	7.4	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	80	23	46	204	
	%	22.7	6.5	13.0	57.8	

123 東京医科歯科大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院では5大がん診療に加えて、頭頸部外科、放射線治療科、食道外科、形成外科、脳神経外科などを中心に、隣接する歯学部附属病院と協働した頭頸部がんの最先端の診療体制を提供している。また、大腸肛門外科、泌尿器科などを中心に低侵襲手術についても積極的に行っている。さらに、神経内分泌腫瘍をはじめとして希少がんの診療体制を整えている。がんゲノム医療については、がんゲノム医療拠点病院に指定されており、がんゲノム診療科が担当している。また、都内の大学病院としては唯一の緩和ケア病棟を有しており、骨転移診療部門、ペインクリニック科などの横断的診療部門、多職種との連携体制を強化し、転移・再発がんや治療困難な患者の包括的診療に注力している。

123 東京医科歯科大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	316	95	(7-9)	97.8	69.7	64.2	74.4	69.0
I期	221	42	(4-6)	98.2	80.8	75.0	85.5	69.4
II期	30	(7-9)	(1-3)	96.7	70.0	50.3	83.1	67.1
III期	31	14	(1-3)	96.8	54.7	35.7	70.1	70.7
IV期	32	29	(1-3)	96.9	6.5	1.2	18.7	66.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	237	79			
%	75.0	25.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	38	94	129	43
%	3.8	12.0	29.7	40.8	13.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	221	30	31	32	(1-3)
%	69.9	9.5	9.8	10.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	31	285	270	13	(1-3)
%	9.8	90.2	85.4	4.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	39	51	99	127	
%	12.3	16.1	31.3	40.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	318	99	(4-6)	98.4	68.6	63.1	73.4	68.0
I期	89	11	(1-3)	98.9	87.6	78.7	92.9	68.0
II期	77	18	(1-3)	97.4	76.3	65.0	84.3	69.6
III期	91	22	(1-3)	98.9	75.7	65.4	83.3	66.7
IV期	60	47	(1-3)	98.3	20.3	11.2	31.4	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	182	136			
%	57.2	42.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	35	108	116	40
%	6.0	11.0	34.0	36.5	12.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	89	77	91	60	(1-3)
%	28.0	24.2	28.6	18.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	297	274	20	(1-3)
%	6.6	93.4	86.2	6.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	62	21	82	153	
%	19.5	6.6	25.8	48.1	

123 東京医科歯科大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	50	(1-3)	99.1	55.4	45.7	64.0	69.1
I期	59	17	0	100.0	71.2	57.8	81.0	71.3
II期	36	18	0	100.0	50.0	32.9	64.9	67.8
III期	13	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	79	34					
%	69.9	30.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	32	55	(7-9)		
%		11.5	28.3	48.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	59	36	13	(4-6)	0	
	%	52.2	31.9	11.5			
取り扱い規約	対象数	22	54	22	15	0	
	%	19.5	47.8	19.5	13.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	77	72	(1-3)	(1-3)		
%	31.9	68.1	63.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	69	40			
%			61.1	35.4			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	326	143	(7-9)	97.2	55.5	49.9	60.8	70.2
I期	175	45	(4-6)	97.7	73.9	66.6	79.8	70.4
II期	34	18	0	100.0	47.1	29.8	62.5	70.1
III期	63	36	(1-3)	96.8	42.9	30.5	54.6	69.5
IV期	52	43	(1-3)	96.2	15.8	7.3	27.3	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	226	100					
%	69.3	30.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	27	98	163	31		
%		8.3	30.1	50.0	9.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	175	34	63	52	(1-3)		
%	53.7	10.4	19.3	16.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	77	249	244	(4-6)	0		
%	23.6	76.4	74.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	47	59	142	78			
%	14.4	18.1	43.6	23.9			

123 東京医科歯科大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	199	20	(7-9)	95.5	89.6	84.3	93.1	60.0
I期	93	0	(1-3)	96.8	100.0	-	-	59.5
II期	66	(7-9)	(4-6)	93.9	88.8	77.9	94.5	62.6
III期	28	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	199				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	46	49	49	42	13
	%	23.1	24.6	24.6	21.1	6.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	93	66	28	12	0
	%	46.7	33.2	14.1	6.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	18	181	178	(1-3)	0
	%	9.0	91.0	89.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	61	(1-3)	22	113	
	%	30.7		11.1	56.8	

124 日本医科大学多摩永山病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

124 日本医科大学多摩永山病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	132	62	(4-6)	96.2	51.5	42.5	59.8	72.4
I期	70	21	(1-3)	97.1	69.1	56.7	78.6	72.5
II期	17	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	21	14	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	22	18	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	99	33			
%	75.0	25.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	30	52	37
%			22.7	39.4	28.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	70	17	21	22	(1-3)
%	53.0	12.9	15.9	16.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	116	112	(1-3)	(1-3)
%	12.1	87.9	84.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	12	40	72	
%		9.1	30.3	54.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	224	79	10	95.5	63.5	56.7	69.6	71.0
I期	59	(7-9)	(1-3)	96.6	84.3	72.0	91.5	71.9
II期	64	16	(1-3)	98.4	74.7	62.0	83.6	71.3
III期	60	24	(1-3)	96.7	58.8	45.1	70.2	71.2
IV期	36	26	(4-6)	88.9	20.9	8.9	36.5	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	141	83			
%	62.9	37.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	19	67	86	44
%		8.5	29.9	38.4	19.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	59	64	60	36	(4-6)
%	26.3	28.6	26.8	16.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	28	196	189	(4-6)	(1-3)
%	12.5	87.5	84.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	18	83	113	
%	4.5	8.0	37.1	50.4	

124 日本医科大学多摩永山病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	33	23	(4-6)	87.9	21.0	8.5	37.1	68.2
I期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	13	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	24	(7-9)			
%	72.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	15	(1-3)
%				45.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	13	(7-9)	(4-6)	0
	%	39.4			
取り扱い規約	対象数 (1-3)	14	(7-9)	(7-9)	0
	%	42.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	13	13	0	0
%	60.6	39.4	39.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	15	16	
%			45.5	48.5	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	89	11	93.0	40.3	32.4	48.1	72.5
I期	53	17	(1-3)	96.2	67.3	52.8	78.2	72.2
II期	14	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	36	20	(4-6)	86.1	37.5	21.1	54.0	70.7
IV期	51	40	(1-3)	94.1	17.1	8.1	29.1	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	113	44			
%	72.0	28.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	36	72	35
%			22.9	45.9	22.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	53	14	36	51	(1-3)
%	33.8	8.9	22.9	32.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	84	73	72	0	(1-3)
%	53.5	46.5	45.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	33	62	57	
%		21.0	39.5	36.3	

124 日本医科大学多摩永山病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	135	15	(4-6)	97.0	88.7	82.0	93.0	60.5
I期	55	(1-3)	(1-3)	94.5	96.3	86.0	99.1	58.5
II期	54	(4-6)	(1-3)	98.1	90.6	78.8	96.0	62.5
III期	16	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	135				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	35	30	29	31	10
	%	25.9	22.2	21.5	23.0	7.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	55	54	16	10	0
	%	40.7	40.0	11.9	7.4	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	129	123	(4-6)	(1-3)
	%		95.6	91.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	21	(4-6)	13	97	
	%	15.6		9.6	71.9	

125 東京都立大塚病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

125 東京都立大塚病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	52	(4-6)	93.8	42.8	32.5	52.7	73.7
I期	41	15	0	100.0	63.4	46.8	76.1	73.7
II期	10	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	13	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	32	26	(4-6)	87.5	7.9	1.4	22.1	73.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	67	29			
%	69.8	30.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	22	41	26
%			22.9	42.7	27.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	41	10	13	32	0
%	42.7	10.4	13.5	33.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	31	65	55	10	0
%	32.3	67.7	57.3	10.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	10	17	66	
%		10.4	17.7	68.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	61	(4-6)	97.0	53.1	44.2	61.3	71.0
I期	29	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	39	14	(1-3)	97.4	63.2	45.9	76.3	73.7
III期	29	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	34	27	(1-3)	97.1	18.2	7.4	32.8	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	78	56			
%	58.2	41.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	16	39	43	33
%		11.9	29.1	32.1	24.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	29	39	29	34	(1-3)
%	21.6	29.1	21.6	25.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	114	88	26	0
%	14.9	85.1	65.7	19.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	12	27	93	
%		9.0	20.1	69.4	

125 東京都立大塚病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	25	19	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	12	10	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	20	(4-6)					
%	80.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	10	(7-9)		
%				40.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	12	(4-6)	(7-9)	0	0	
	%	48.0					
取り扱い規約	対象数	(4-6)	10	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
	%		40.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	76.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	12	13			
%			48.0	52.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	30	(1-3)	97.1	11.8	3.7	24.9	72.6
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	11	11	0	-	-	-	-	-
IV期	17	16	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	25	10					
%	71.4	28.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	12	11		
%				34.3	31.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	(4-6)	(1-3)	11	17	(1-3)		
%			31.4	48.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0		
%	82.9						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	(7-9)	23			
%				65.7			

125 東京都立大塚病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	(4-6)	(1-3)	98.8	92.6	84.3	96.6	64.0
I期	45	(1-3)	(1-3)	97.8	95.5	83.0	98.8	62.7
II期	22	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	82				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	13	26	11	16
%	19.5	15.9	31.7	13.4	19.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	45	22	11	(4-6)	0
%	54.9	26.8	13.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	76	76	0	0
%		92.7	92.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	10	10	45	
%	20.7	12.2	12.2	54.9	

126

東京都立墨東病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は区東部地区150万人の医療を担う総合病院である。都立病院としての行政的医療を担うべく、がんに加えて糖尿病や循環器疾患、脳血管疾患、腎機能障害などの併存疾患を多く持った患者さんや進行期の患者さん、高齢の患者さんを多く受け入れている。

全国平均と比較すると5大癌すべてにおいて1期や2期の患者割合は当院では低く、3期や4期の患者割合は高い。患者の年齢は全国平均よりも高い。

生存率は、がんの病期以外にも患者さんの年齢や併存疾患、診断時の進行度などの様々な因子に大きく影響される。また手術療法や薬物療法は格段に進歩しているため、今日の状況を反映しているものではない生存率のみで治療成績や医療の質を比較することは不適切であろうと考える。

126 東京都立墨東病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	349	158	(4-6)	98.6	54.5	49.1	59.5	70.3
I期	186	44	(1-3)	98.9	76.2	69.4	81.7	71.4
II期	29	11	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	48	23	0	100.0	52.1	37.2	65.0	69.4
IV期	78	72	(1-3)	98.7	6.5	2.4	13.5	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	235	114					
%	67.3	32.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	36	87	149	63		
%	4.0	10.3	24.9	42.7	18.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	186	29	48	78	(7-9)		
%	53.3	8.3	13.8	22.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	82	267	235	23	(7-9)		
%	23.5	76.5	67.3	6.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	35	81	221			
%	3.4	10.0	23.2	63.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	381	163	(1-3)	99.2	57.1	52.0	61.9	70.1
I期	71	17	(1-3)	98.6	76.0	64.2	84.3	70.0
II期	125	33	(1-3)	99.2	73.6	64.9	80.4	71.6
III期	93	34	(1-3)	98.9	63.2	52.5	72.1	68.5
IV期	88	75	0	100.0	14.8	8.3	23.0	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	251	130					
%	65.9	34.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	33	114	151	66		
%	4.5	8.7	29.9	39.6	17.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	71	125	93	88	(4-6)		
%	18.6	32.8	24.4	23.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	337	280	33	24		
%	11.5	88.5	73.5	8.7	6.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	29	66	261			
%	6.6	7.6	17.3	68.5			

126 東京都立墨東病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	65	0	100.0	32.3	23.2	41.7	69.9
I期	27	15	0	-	-	-	-	-
II期	38	24	0	100.0	36.8	22.0	51.8	70.4
III期	20	16	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	65	31				
%	67.7	32.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(4-6)	36	31	18	
%			37.5	32.3	18.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	27	38	20	(4-6)	(4-6)
	%	28.1	39.6	20.8		
取り扱い規約	対象数	16	31	27	17	(4-6)
	%	16.7	32.3	28.1	17.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	63	33	32	0	(1-3)	
%	65.6	34.4	33.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	64	25		
%			66.7	26.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	174	122	(1-3)	98.9	29.3	22.7	36.2	68.5
I期	46	11	0	100.0	76.1	61.0	86.0	68.5
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	42	31	(1-3)	95.2	23.0	11.5	37.0	65.7
IV期	67	66	0	100.0	1.5	0.1	7.1	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	120	54			
%	69.0	31.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	18	54	68	21
%	7.5	10.3	31.0	39.1	12.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	46	14	42	67	(4-6)
%	26.4	8.0	24.1	38.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	98	76	67	(4-6)	(4-6)
%	56.3	43.7	38.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	38	33	102	
%		21.8	19.0	58.6	

126 東京都立墨東病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	219	41	(1-3)	99.1	81.2	75.4	85.8	62.5
I期	79	(4-6)	(1-3)	98.7	92.3	83.7	96.5	61.4
II期	74	10	0	100.0	86.5	76.3	92.5	66.0
III期	48	12	(1-3)	97.9	74.9	60.0	84.9	59.3
IV期	17	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	219				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	51	39	46	58	25
	%	23.3	17.8	21.0	26.5	11.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	79	74	48	17	(1-3)
	%	36.1	33.8	21.9	7.8	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	27	192	174	(4-6)	13
	%	12.3	87.7	79.5		5.9
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	17	12	21	169	
	%	7.8	5.5	9.6	77.2	

127 **社会福祉法人 三井記念病院**
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

本データは、年齢、性別、併存疾患などの患者特性を調整したものではありません。
また、実測生存率はがん以外の死因も含まれているため、必ずしも個々の患者さんの予後を予測するものではありません。

127 社会福祉法人 三井記念病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	221	87	(7-9)	96.4	59.8	52.9	66.0	70.7
I期	143	30	(4-6)	97.2	78.7	71.0	84.6	69.9
II期	23	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	19	15	0	-	-	-	-	-
IV期	34	31	(1-3)	91.2	0.0	0.0	0.0	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	156	65			
%	70.6	29.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	20	66	87	42
%		9.0	29.9	39.4	19.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	143	23	19	34	(1-3)
%	64.7	10.4	8.6	15.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	37	184	178	(4-6)	0
%	16.7	83.3	80.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	51	62	102	
%		23.1	28.1	46.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	199	56	13	93.5	70.5	63.4	76.5	68.5
I期	50	(1-3)	(1-3)	98.0	96.0	84.9	99.0	65.7
II期	50	11	0	100.0	78.0	63.8	87.2	72.0
III期	48	11	(1-3)	95.8	76.5	61.6	86.2	68.6
IV期	49	30	10	79.6	25.2	12.7	39.8	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	131	68			
%	65.8	34.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	29	60	62	37
%	5.5	14.6	30.2	31.2	18.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	50	50	48	49	(1-3)
%	25.1	25.1	24.1	24.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	27	172	169	(1-3)	0
%	13.6	86.4	84.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	30	51	88	
%	15.1	15.1	25.6	44.2	

127 社会福祉法人 三井記念病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	91	50	(4-6)	93.4	41.9	31.4	52.0	70.8
I期	46	18	(1-3)	95.7	60.0	44.3	72.6	70.8
II期	24	18	0	-	-	-	-	-
III期	17	12	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	70	21					
%	76.9	23.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	13	40	22		
%		12.1	14.3	44.0	24.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	46	24	17	(4-6)	0	
	%	50.5	26.4	18.7			
取り扱い規約	対象数	20	37	20	13	(1-3)	
	%	22.0	40.7	22.0	14.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	85	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	93.4						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	65	23			
%			71.4	25.3			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	247	130	25	89.9	43.9	37.4	50.2	69.0
I期	95	22	11	88.4	74.9	64.4	82.7	69.3
II期	31	13	(7-9)	77.4	54.1	34.1	70.4	67.7
III期	57	40	(1-3)	94.7	26.0	15.2	38.1	67.6
IV期	62	53	(4-6)	93.5	9.7	3.7	19.1	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	175	72					
%	70.9	29.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	30	79	95	33		
%	4.0	12.1	32.0	38.5	13.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	95	31	57	62	(1-3)		
%	38.5	12.6	23.1	25.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	99	148	146	(1-3)	0		
%	40.1	59.9	59.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	82	93	67			
%		33.2	37.7	27.1			

127 社会福祉法人 三井記念病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	364	28	11	97.0	92.2	88.8	94.5	57.3
I期	154	(1-3)	(1-3)	98.1	99.3	95.4	99.9	57.4
II期	149	(7-9)	(4-6)	97.3	94.5	89.3	97.2	56.9
III期	42	10	(4-6)	90.5	74.1	57.2	85.2	57.5
IV期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	364				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	118	85	90	56	15
	%	32.4	23.4	24.7	15.4	4.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	154	149	42	15	(4-6)
	%	42.3	40.9	11.5	4.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	35	329	321	(7-9)	0
	%	9.6	90.4	88.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	87	43	48	186	
	%	23.9	11.8	13.2	51.1	

128 社会医療法人財団大和会 東大和病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

生存率は患者背景（併存疾患など）により影響を受け、症例数の比較的に少ない施設ではその影響が大きいと思われる。現段階では公表を控える。

129 国立成育医療研究センター
2013年単年
小児がん拠点

コメント:

特になし

129 国立成育医療研究センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数					
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数					
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数					
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数					
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数					
%					

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数					
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数					
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数					
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数					
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数					
%					

129 国立成育医療研究センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数							
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数							
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ							
対象数							
%							
取り扱い規約							
対象数							
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数							
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数							
%							

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数							
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数							
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数							
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数							
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数							
%							

129 国立成育医療研究センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数					
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数					
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数					
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数					
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数					
%					

130 神奈川県立がんセンター
2012-13年2カ年

コメント:

特にありません

130 神奈川県立がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	744	249	(7-9)	99.1	66.5	63.0	69.7	68.7
I期	472	70	(4-6)	98.9	85.1	81.6	88.0	70.2
II期	50	13	0	100.0	74.0	59.5	84.0	66.2
III期	72	24	(1-3)	97.2	66.6	54.4	76.2	69.6
IV期	148	140	0	100.0	5.4	2.5	9.9	64.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	503	241			
%	67.6	32.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	30	91	230	293	100
%	4.0	12.2	30.9	39.4	13.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	472	50	72	148	(1-3)
%	63.4	6.7	9.7	19.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	154	590	579	(7-9)	(1-3)
%	20.7	79.3	77.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	87	109	227	321	
%	11.7	14.7	30.5	43.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	368	128	(1-3)	99.2	65.2	60.1	69.8	66.2
I期	95	18	(1-3)	96.8	81.0	71.5	87.6	69.4
II期	78	13	0	100.0	83.3	73.0	90.0	67.4
III期	98	20	0	100.0	79.6	70.2	86.3	66.0
IV期	95	75	0	100.0	21.1	13.5	29.7	62.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	189	179			
%	51.4	48.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	33	52	129	119	35
%	9.0	14.1	35.1	32.3	9.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	95	78	98	95	(1-3)
%	25.8	21.2	26.6	25.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	51	317	306	10	(1-3)
%	13.9	86.1	83.2	2.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	45	44	82	197	
%	12.2	12.0	22.3	53.5	

130 神奈川県立がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	156	105	(1-3)	98.7	32.4	25.2	39.8	69.3
I期	62	27	(1-3)	96.8	55.7	42.4	67.1	70.4
II期	37	26	0	100.0	29.7	16.1	44.7	72.0
III期	29	25	0	-	-	-	-	-
IV期	27	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	115	41				
%	73.7	26.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	14	56	60	20	
%		9.0	35.9	38.5	12.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	62	37	29	27	(1-3)
	%	39.7	23.7	18.6	17.3	
取り扱い規約	対象数	31	45	47	31	(1-3)
	%	19.9	28.8	30.1	19.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	120	36	35	(1-3)	0	
%	76.9	23.1	22.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(7-9)	102	44		
%			65.4	28.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	756	324	(4-6)	99.2	57.0	53.4	60.5	68.5
I期	395	71	(4-6)	98.7	81.9	77.8	85.4	69.0
II期	75	30	0	100.0	60.0	48.0	70.1	69.9
III期	123	79	0	100.0	35.8	27.4	44.2	68.8
IV期	163	144	(1-3)	99.4	11.6	7.3	17.1	66.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	479	277			
%	63.4	36.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	39	71	265	294	87
%	5.2	9.4	35.1	38.9	11.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	395	75	123	163	0
%	52.2	9.9	16.3	21.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	272	484	482	(1-3)	0
%	36.0	64.0	63.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	79	174	260	243	
%	10.4	23.0	34.4	32.1	

130 神奈川県立がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	587	64	(4-6)	99.0	89.1	86.3	91.3	57.4
I期	215	(7-9)	(4-6)	98.1	96.3	92.6	98.1	57.6
II期	263	17	(1-3)	99.2	93.5	89.8	95.9	57.1
III期	70	15	0	100.0	78.6	67.0	86.5	58.4
IV期	36	23	0	100.0	36.1	21.0	51.4	55.1

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	587				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	186	126	168	91	16
	%	31.7	21.5	28.6	15.5	2.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	215	263	70	36	(1-3)
	%	36.6	44.8	11.9	6.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	49	538	517	20	(1-3)
	%	8.3	91.7	88.1	3.4	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	151	36	70	330	
	%	25.7	6.1	11.9	56.2	

131

国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院
2012-13年2カ年

コメント:

《 胃・大腸・乳 》
特にございません。

《 肝 》

肝癌は、ステージや肝機能・病変部位により手術、局所療法（ラジオ波焼灼療法）、肝動脈塞栓術、化学療法など治療法を決定します。

当院は、様々なステージの患者様が紹介来院するため、治療法や予後も様々になります。また、慢性肝疾患を認めることが多く、高率に再発します。そのため、定期的な画像検査を施行し、その都度最適な治療法を選択します。

《 肺 》

当院では地域の特性として、高齢の患者様が多く、かつその他の疾病（持病）を有する患者様も多いという特性がありますが、これは以前と比し大きな変化はみられません。強いて挙げれば健康寿命も以前より高齢化し、お元気な高齢者が増えていることも治療が充分に行える要因になっているものと推測しています。

また経年的な画像診断の進歩により、病期を過少評価する機会も減ってきているため、その分、比較的早期な方を正しく捉え、より適切な手術/治療をおこなえていることもあります。

然しながら最も大きな診療上の変化と言いますと2010年代半ばを過ぎると、分子標的治療薬や免疫チェックポイント阻害剤が治療後に再発がみられた方に対しても十分に投与可能な状況となっているため、副作用等のマネジメントをきちんと行うことで、全体および各病期毎の実測生存率のいずれも向上傾向となってきたと評価しています。

131 国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	590	208	11	98.1	64.5	60.5	68.3	72.3
I期	389	60	10	97.4	84.4	80.4	87.7	72.3
II期	56	24	(1-3)	98.2	56.4	42.4	68.3	74.0
III期	60	45	0	100.0	25.0	14.9	36.4	70.4
IV期	80	74	0	100.0	7.5	3.1	14.6	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	413	177			
%	70.0	30.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	41	148	250	136
%	2.5	6.9	25.1	42.4	23.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	389	56	60	80	(4-6)
%	65.9	9.5	10.2	13.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	109	481	477	(4-6)	0
%	18.5	81.5	80.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	139	33	189	229	
%	23.6	5.6	32.0	38.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	519	187	(4-6)	99.0	63.9	59.6	67.8	71.3
I期	155	22	(1-3)	98.7	85.8	79.2	90.4	70.3
II期	131	38	(1-3)	97.7	70.6	61.9	77.7	73.8
III期	134	46	0	100.0	65.7	57.0	73.0	71.4
IV期	98	80	0	100.0	18.4	11.4	26.6	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	324	195			
%	62.4	37.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	35	140	215	109
%	3.9	6.7	27.0	41.4	21.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	155	131	134	98	(1-3)
%	29.9	25.2	25.8	18.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	66	453	452	(1-3)	0
%	12.7	87.3	87.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	114	32	124	249	
%	22.0	6.2	23.9	48.0	

131 国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	70	0	100.0	27.8	19.3	37.0	71.5
I期	36	20	0	100.0	44.4	28.0	59.6	73.2
II期	29	23	0	-	-	-	-	-
III期	19	15	0	-	-	-	-	-
IV期	12	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	77	20				
%	79.4	20.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	10	26	37	22	
%		10.3	26.8	38.1	22.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	29	19	12	(1-3)
	%	37.1	29.9	19.6	12.4	
取り扱い規約	対象数	22	36	20	18	(1-3)
	%	22.7	37.1	20.6	18.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	84	13	13	0	0	
%	86.6	13.4	13.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	68	28		
%			70.1	28.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	359	226	0	100.0	37.1	32.1	42.0	72.7
I期	126	35	0	100.0	72.2	63.5	79.2	72.2
II期	37	14	0	100.0	62.2	44.6	75.6	72.2
III期	64	52	0	100.0	18.8	10.3	29.1	71.5
IV期	126	119	0	100.0	5.6	2.5	10.5	73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	241	118			
%	67.1	32.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	26	79	165	84
%		7.2	22.0	46.0	23.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	126	37	64	126	(4-6)
%	35.1	10.3	17.8	35.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	191	168	166	(1-3)	0
%	53.2	46.8	46.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	35	20	185	119	
%	9.7	5.6	51.5	33.1	

131 国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	220	38	(1-3)	99.1	82.7	77.0	87.1	64.4
I期	84	11	(1-3)	97.6	86.8	77.5	92.5	62.1
II期	96	10	0	100.0	89.6	81.5	94.3	66.1
III期	28	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	12	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	220				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	36	36	61	60	27
	%	16.4	16.4	27.7	27.3	12.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	84	96	28	12	0
	%	38.2	43.6	12.7	5.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	28	192	190	(1-3)	0
	%	12.7	87.3	86.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	43	(4-6)	40	133	
	%	19.5		18.2	60.5	

132

横浜国立市民病院

2012-13年2カ年

コメント:

公表された生存率は、合併症を多く持つ方や、高齢の方について、施設ごとに割合などが異なることを未だ考慮されておらず、

(1) 早期がんの患者割合が多い施設ほど高くなる。

(2) 若年者や合併症を持たない患者が多い施設ほど高くなる。

などの問題があります。

がんの生存率という国民にとって関心の高い数値の公表にあたっては、施設ごとの背景を十分に説明され、正しく理解されるよう、合併症保有患者や高齢者など治療法の異なる方々を再集計するなど、より丁寧な公表が必要だと考えます。

132 横浜市立市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	275	124	0	100.0	54.9	48.8	60.6	72.1
I期	155	32	0	100.0	79.4	72.1	84.9	71.8
II期	24	12	0	-	-	-	-	-
III期	33	18	0	100.0	45.5	28.2	61.2	72.5
IV期	61	60	0	100.0	1.6	0.1	7.7	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	199	76			
%	72.4	27.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	21	62	106	76
%	3.6	7.6	22.5	38.5	27.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	155	24	33	61	(1-3)
%	56.4	8.7	12.0	22.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	70	205	189	13	(1-3)
%	25.5	74.5	68.7	4.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	14	69	179	
%	4.7	5.1	25.1	65.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	460	172	(4-6)	98.7	62.6	58.0	66.8	68.5
I期	130	21	0	100.0	83.9	76.3	89.2	69.4
II期	113	30	(4-6)	96.5	73.3	64.1	80.5	69.1
III期	127	44	(1-3)	98.4	65.3	56.3	72.9	66.3
IV期	88	75	0	100.0	14.8	8.3	23.0	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	281	179			
%	61.1	38.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	45	51	117	157	90
%	9.8	11.1	25.4	34.1	19.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	130	113	127	88	(1-3)
%	28.3	24.6	27.6	19.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	42	418	384	32	(1-3)
%	9.1	90.9	83.5	7.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	25	75	338	
%	4.8	5.4	16.3	73.5	

132 横浜市立市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	55	0	100.0	22.5	13.7	32.8	70.4
I期	30	21	0	100.0	30.0	15.0	46.6	68.9
II期	22	18	0	-	-	-	-	-
III期	17	14	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	44	27				
%	62.0	38.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	21	32	10	
%			29.6	45.1	14.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	22	17	(1-3)	0
	%	42.3	31.0	23.9		
取り扱い規約	対象数	16	20	22	12	(1-3)
	%	22.5	28.2	31.0	16.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	55	16	16	0	0	
%	77.5	22.5	22.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	36	31		
%			50.7	43.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	342	191	(1-3)	99.1	44.0	38.6	49.1	71.2
I期	145	29	(1-3)	98.6	79.9	72.4	85.6	68.9
II期	32	12	0	100.0	62.5	43.5	76.7	74.3
III期	49	37	0	100.0	24.5	13.6	37.1	71.7
IV期	111	108	(1-3)	99.1	1.8	0.4	5.8	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	233	109			
%	68.1	31.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	26	106	117	80
%	3.8	7.6	31.0	34.2	23.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	145	32	49	111	(4-6)
%	42.4	9.4	14.3	32.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	173	169	166	(1-3)	0
%	50.6	49.4	48.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	39	46	74	183	
%	11.4	13.5	21.6	53.5	

132 横浜市立市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	163	30	0	100.0	81.6	74.7	86.8	62.5
I期	65	(4-6)	0	100.0	90.8	80.6	95.7	61.8
II期	64	(7-9)	0	100.0	89.1	78.4	94.6	62.0
III期	26	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	163				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	34	38	33	33	25
	%	20.9	23.3	20.2	20.2	15.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	65	64	26	(7-9)	0
	%	39.9	39.3	16.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	20	143	123	18	(1-3)
	%	12.3	87.7	75.5	11.0	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	28	(4-6)	26	105	
	%	17.2		16.0	64.4	

133 小田原市立病院
2013年単年

コメント:

特になし

133 小田原市立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	79	43	0	100.0	45.6	34.4	56.1	72.4
I期	37	(7-9)	0	100.0	75.7	58.5	86.5	70.2
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	19	19	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	57	22			
%	72.2	27.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	24	26	23
%			30.4	32.9	29.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	37	(7-9)	12	19	(4-6)
%	46.8		15.2	24.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	62	57	(4-6)	(1-3)
%	21.5	78.5	72.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	23	44	
%			29.1	55.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	102	46	(1-3)	98.0	54.5	44.3	63.6	72.8
I期	19	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	33	12	0	100.0	63.6	45.0	77.5	72.2
III期	26	10	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	19	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	57	45			
%	55.9	44.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	26	34	31
%			25.5	33.3	30.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	19	33	26	19	(4-6)
%	18.6	32.4	25.5	18.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	91	83	(1-3)	(4-6)
%	10.8	89.2	81.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	(1-3)	22	67	
%	11.8		21.6	65.7	

133 小田原市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	16	0	-	-	-	-	-
I期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	22	(1-3)				
%	91.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	0	(7-9)	(7-9)	(7-9)	
%						
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%	41.7				
取り扱い規約	対象数	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	11	13	12	(1-3)	0	
%	45.8	54.2	50.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	21	(1-3)		
%			87.5			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	40	0	100.0	35.5	23.9	47.3	72.2
I期	24	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	26	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	37	25			
%	59.7	40.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	21	23	14
%			33.9	37.1	22.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	24	(1-3)	(4-6)	26	(4-6)
%	38.7			41.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	30	30	0	0
%	51.6	48.4	48.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	23	25	
%			37.1	40.3	

133 小田原市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	40	(4-6)	(1-3)	97.5	84.9	69.4	92.9	65.3
I期	20	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	40				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(4-6)	13	(7-9)	(7-9)
	%			32.5		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	20	15	(1-3)	(1-3)	0
	%	50.0	37.5			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	39	34	(1-3)	(4-6)
	%		97.5	85.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	0	(7-9)	24	
	%				60.0	

134 川崎市立井田病院
2013年単年

コメント:

特になし

134 川崎市立井田病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	32	(1-3)	96.7	45.8	32.8	57.9	76.0
I期	30	(7-9)	(1-3)	96.7	69.7	49.8	83.0	74.5
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	11	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	39	21			
%	65.0	35.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	15	20	23
%			25.0	33.3	38.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	30	(7-9)	(7-9)	11	(1-3)
%	50.0			18.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	39	29	10	0
%	35.0	65.0	48.3	16.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	(4-6)	32	14	
%	16.7		53.3	23.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	67	36	(1-3)	98.5	45.5	33.3	57.0	73.7
I期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	17	15	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	39	28			
%	58.2	41.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	15	24	23
%			22.4	35.8	34.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	19	13	11	17	(7-9)
%	28.4	19.4	16.4	25.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	51	35	16	0
%	23.9	76.1	52.2	23.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	28	26	
%			41.8	38.8	

134 川崎市立井田病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	14	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	15	(4-6)			
%	78.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	13	(1-3)
%				68.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(4-6)	(1-3)	(7-9)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	(4-6)	(4-6)	0	0
%	73.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	16	(1-3)	
%			84.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	47	(1-3)	98.6	32.4	21.8	43.5	74.6
I期	19	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	15	13	0	-	-	-	-	-
IV期	28	27	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	42	28			
%	60.0	40.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	16	31	21
%			22.9	44.3	30.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	19	(7-9)	15	28	(1-3)
%	27.1		21.4	40.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	24	24	0	0
%	65.7	34.3	34.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	38	22	
%			54.3	31.4	

134 川崎市立井田病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	(4-6)	(4-6)	89.3	88.7	76.5	94.8	59.8
I期	23	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	26	(1-3)	(4-6)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	56				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	22	(4-6)	11	11	(4-6)
	%	39.3		19.6	19.6	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	23	26	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%	41.1	46.4			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	45	41	(4-6)	0
	%	19.6	80.4	73.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	13	(7-9)	28	
	%		23.2		50.0	

135

相模原協同病院
2012-13年2カ年

コメント:

〈 胃・大腸・肝・乳腺 〉

公表された施設ごとの生存率は、その地域のがん患者さんの年齢及び合併症などの背景や観血的治療の有無の割合に影響されるため、単純にがん治療の成績とならないため比較できるものではないと考えます。

〈 肺 〉

肺がんの治療は呼吸器センターとして内科と外科の合同カンファレンスで治療方針を決めています。基本的には肺がん治療ガイドラインに則り治療をしていますが、術後再発症例や局所進行肺癌に対しても連携を密にとりながら、エビデンスを重視しつつも、個々の患者さんに適した治療となるようにしています。

肺癌患者の多くは併存する呼吸器・循環器疾患を有しており、特に当院においては高齢患者が多いことから、肺癌による死亡より他病死が多いことが推測されます。

以上のことから、生存率の単純な比較は治療成績の比較としては相応しくはなく、参考データのひとつとして考えるべきです。

【補足：肺非小細胞癌ステージIIの死亡者数に関しまして】

検証しましたところ、死亡者数に相違はなかったことから、診断時年齢が高齢であったこと、も含め上記と同様の理由が挙げられると考えます。

135 相模原協同病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	247	111	32	87.0	54.0	47.5	60.1	70.4
I期	134	20	25	81.3	84.7	77.2	89.8	70.5
II期	22	14	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	32	19	(4-6)	84.4	37.5	20.6	54.4	68.2
IV期	52	51	0	100.0	1.9	0.2	8.9	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	176	71			
%	71.3	28.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	15	82	104	38
%		6.1	33.2	42.1	15.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	134	22	32	52	(7-9)
%	54.3	8.9	13.0	21.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	71	176	170	(4-6)	(1-3)
%	28.7	71.3	68.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	45	72	122	
%		18.2	29.1	49.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	95	24	90.0	59.4	52.8	65.4	69.0
I期	57	12	(7-9)	84.2	78.2	64.7	87.0	69.6
II期	69	14	12	82.6	78.9	67.0	86.9	69.4
III期	59	22	(1-3)	96.6	61.8	48.0	73.0	67.1
IV期	52	44	(1-3)	98.1	15.4	7.2	26.4	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	148	92			
%	61.7	38.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	22	70	91	39
%	7.5	9.2	29.2	37.9	16.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	57	69	59	52	(1-3)
%	23.8	28.8	24.6	21.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	38	202	188	13	(1-3)
%	15.8	84.2	78.3	5.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	36	46	140	
%	7.5	15.0	19.2	58.3	

135 相模原協同病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	47	30	(1-3)	95.7	33.5	20.3	47.2	71.8
I期	23	10	0	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	34	13				
%	72.3	27.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	(7-9)	25	(7-9)	
%				53.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	12	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	48.9	25.5			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	20	13	(7-9)	(1-3)
	%		42.6	27.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	35	12	12	0	0	
%	74.5	25.5	25.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	36	(7-9)		
%			76.6			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	285	184	20	93.0	34.1	28.6	39.8	71.4
I期	122	34	15	87.7	70.6	61.3	78.0	71.8
II期	17	16	0	-	-	-	-	-
III期	60	51	(4-6)	93.3	13.9	6.3	24.5	72.7
IV期	84	81	(1-3)	98.8	3.2	0.7	9.0	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	209	76			
%	73.3	26.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	17	86	107	66
%		6.0	30.2	37.5	23.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	122	17	60	84	(1-3)
%	42.8	6.0	21.1	29.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	153	132	130	(1-3)	0
%	53.7	46.3	45.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	29	32	103	121	
%	10.2	11.2	36.1	42.5	

135 相模原協同病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	18	11	92.4	87.3	80.5	91.8	60.7
I期	65	(1-3)	(4-6)	92.3	98.4	89.1	99.8	61.1
II期	53	(7-9)	(4-6)	90.6	86.4	73.6	93.3	62.8
III期	16	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	145				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	34	27	43	31	10
	%	23.4	18.6	29.7	21.4	6.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	65	53	16	11	0
	%	44.8	36.6	11.0	7.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	18	127	124	(1-3)	(1-3)
	%	12.4	87.6	85.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	13	21	24	87	
	%	9.0	14.5	16.6	60.0	

136 聖マリアンナ医科大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

施設、地域によりがん患者さんの年齢、合併症の有無、臨床病期の割合に違いがあるため、施設ごとの集計結果が単純にがん治療の成績とはならないことをご理解ください。

136 聖マリアンナ医科大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	406	165	12	97.0	58.5	53.5	63.2	71.6
I期	243	55	(7-9)	96.7	76.9	71.0	81.7	72.1
II期	48	19	0	100.0	60.4	45.2	72.6	73.5
III期	51	35	(1-3)	96.1	28.6	16.9	41.6	70.5
IV期	62	54	(1-3)	96.8	10.3	4.2	19.5	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	281	125			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	28	109	147	103
%	4.7	6.9	26.8	36.2	25.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	243	48	51	62	(1-3)
%	59.9	11.8	12.6	15.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	68	338	297	22	19
%	16.7	83.3	73.2	5.4	4.7
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	43	147	186	
%	7.4	10.6	36.2	45.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	353	146	10	97.2	58.1	52.7	63.1	69.7
I期	86	19	(1-3)	98.8	77.7	67.3	85.2	72.4
II期	102	22	(7-9)	93.1	78.0	68.5	84.9	69.6
III期	88	39	(1-3)	97.7	54.7	43.6	64.5	69.2
IV期	74	64	0	100.0	13.5	6.9	22.3	67.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	218	135			
%	61.8	38.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	26	41	98	105	83
%	7.4	11.6	27.8	29.7	23.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	86	102	88	74	(1-3)
%	24.4	28.9	24.9	21.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	301	273	10	18
%	14.7	85.3	77.3	2.8	5.1
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	34	85	209	
%	7.1	9.6	24.1	59.2	

136 聖マリアンナ医科大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	106	60	(1-3)	98.1	42.4	32.8	51.7	70.1
I期	37	13	(1-3)	97.3	64.1	46.2	77.3	69.9
II期	39	21	(1-3)	97.4	44.7	28.7	59.6	72.5
III期	20	16	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	71	35				
%	67.0	33.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	31	44	17	
%			29.2	41.5	16.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	37	39	20	10	0
	%	34.9	36.8	18.9	9.4	
取り扱い規約	対象数	23	44	16	21	(1-3)
	%	21.7	41.5	15.1	19.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	72	34	31	(1-3)	(1-3)	
%	67.9	32.1	29.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	82	19		
%			77.4	17.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	436	244	(7-9)	97.9	43.4	38.7	48.0	69.9
I期	210	63	(4-6)	97.1	69.4	62.6	75.2	71.3
II期	48	28	(1-3)	97.9	40.4	26.5	53.9	69.8
III期	74	54	(1-3)	97.3	26.5	17.0	37.0	68.6
IV期	102	97	0	100.0	4.9	1.8	10.3	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	282	154			
%	64.7	35.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	42	134	177	67
%	3.7	9.6	30.7	40.6	15.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	210	48	74	102	(1-3)
%	48.2	11.0	17.0	23.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	214	222	203	(7-9)	10
%	49.1	50.9	46.6		2.3
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	39	66	163	168	
%	8.9	15.1	37.4	38.5	

136 聖マリアンナ医科大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1112	86	32	97.1	92.2	90.4	93.6	55.4
I期	499	17	13	97.4	96.6	94.5	97.8	55.4
II期	455	20	12	97.4	95.5	93.2	97.1	55.2
III期	111	17	(4-6)	96.4	84.5	76.3	90.1	55.0
IV期	46	31	(1-3)	93.5	28.8	16.2	42.6	59.6

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	1112				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	461	214	250	136	51
%	41.5	19.2	22.5	12.2	4.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	499	455	111	46	(1-3)
%	44.9	40.9	10.0	4.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	102	1010	932	32	46
%	9.2	90.8	83.8	2.9	4.1
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	232	63	109	708	
%	20.9	5.7	9.8	63.7	

137 東海大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

137 東海大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	554	179	32	94.2	67.2	63.1	71.0	70.1
I期	405	70	30	92.6	82.3	78.2	85.7	70.8
II期	42	23	(1-3)	97.6	44.4	29.1	58.7	68.9
III期	40	25	(1-3)	97.5	37.2	22.5	51.9	68.8
IV期	64	58	0	100.0	9.4	3.8	18.0	66.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	403	151			
%	72.7	27.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	41	183	256	63
%	2.0	7.4	33.0	46.2	11.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	405	42	40	64	(1-3)
%	73.1	7.6	7.2	11.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	73	481	461	19	(1-3)
%	13.2	86.8	83.2	3.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	125	207	197	
%	4.5	22.6	37.4	35.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	440	150	26	94.1	65.5	60.9	69.8	66.9
I期	148	23	16	89.2	84.2	77.1	89.2	67.3
II期	103	24	(4-6)	95.1	76.5	67.1	83.6	68.6
III期	109	37	(4-6)	96.3	65.5	55.7	73.7	66.6
IV期	75	62	(1-3)	98.7	17.3	9.8	26.7	63.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	261	179			
%	59.3	40.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	34	58	154	148	46
%	7.7	13.2	35.0	33.6	10.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	148	103	109	75	(4-6)
%	33.6	23.4	24.8	17.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	394	363	31	0
%	10.5	89.5	82.5	7.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	29	53	143	215	
%	6.6	12.0	32.5	48.9	

137 東海大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	174	111	(7-9)	96.0	34.8	27.7	42.0	69.1
I期	83	38	(4-6)	95.2	52.5	41.0	62.8	67.9
II期	51	35	(1-3)	94.1	29.6	17.5	42.7	70.1
III期	24	22	0	-	-	-	-	-
IV期	16	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	124	50				
%	71.3	28.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	13	18	50	66	27	
%	7.5	10.3	28.7	37.9	15.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	83	51	24	16	0
	%	47.7	29.3	13.8	9.2	
取り扱い規約	対象数	47	61	38	27	(1-3)
	%	27.0	35.1	21.8	15.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	140	34	33	(1-3)	0	
%	80.5	19.5	19.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(7-9)	129	36		
%			74.1	20.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	578	317	19	96.7	44.4	40.3	48.5	68.6
I期	258	65	14	94.6	74.3	68.5	79.3	69.1
II期	60	33	(1-3)	96.7	43.9	31.0	56.0	68.8
III期	90	64	(1-3)	98.9	28.2	19.3	37.7	67.5
IV期	169	154	(1-3)	98.8	7.9	4.4	12.6	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	382	196			
%	66.1	33.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	27	65	199	213	74
%	4.7	11.2	34.4	36.9	12.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	258	60	90	169	(1-3)
%	44.6	10.4	15.6	29.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	248	330	319	11	0
%	42.9	57.1	55.2	1.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	127	258	174	
%	3.3	22.0	44.6	30.1	

137 東海大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	519	48	26	95.0	90.6	87.7	92.8	59.0
I期	215	(4-6)	12	94.4	98.1	95.0	99.3	58.5
II期	215	17	10	95.3	91.9	87.3	94.9	59.5
III期	68	13	(1-3)	95.6	80.6	68.9	88.2	58.1
IV期	21	14	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	519				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	142	117	132	102	26
	%	27.4	22.5	25.4	19.7	5.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	215	215	68	21	0
	%	41.4	41.4	13.1	4.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	43	476	471	(4-6)	0
	%	8.3	91.7	90.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	125	45	71	278	
	%	24.1	8.7	13.7	53.6	

138

北里大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

北里大学病院は、旧北里大学東病院（2020年閉院）と診療機能を分担していた。消化器系および筋骨格系のがん診療は、2014年まで旧北里大学東病院にて主に提供してきた。このため、本集計の対象年度における、消化器系および筋骨格系のがんの数は少なくなっている。また、北里大学病院における生存率は、前出の理由および施設特性から、病期が進行した患者の割合が多かった影響と考えている。

一方、生存状況把握率は、相模原市に住民票照会への対応を要望した結果、同市がこれに対応したことから上昇した。

138 北里大学病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	89	53	(1-3)	98.9	40.4	30.2	50.4	72.1
I期	55	27	(1-3)	98.2	50.8	37.0	63.1	72.7
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	14	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	66	23			
%	74.2	25.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	26	38	19
%			29.2	42.7	21.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	55	(7-9)	(7-9)	14	(4-6)
%	61.8			15.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	43	41	(1-3)	0
%	51.7	48.3	46.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	40	44	
%			44.9	49.4	

大腸
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	211	85	(1-3)	98.6	59.3	52.4	65.7	67.2
I期	46	11	(1-3)	95.7	75.7	60.4	85.7	70.0
II期	60	14	0	100.0	76.7	63.8	85.5	68.0
III期	52	20	0	100.0	61.5	47.0	73.2	64.3
IV期	40	31	0	100.0	22.5	11.2	36.3	65.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	119	92			
%	56.4	43.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	18	73	67	33
%	9.5	8.5	34.6	31.8	15.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	46	60	52	40	13
%	21.8	28.4	24.6	19.0	6.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	176	165	10	(1-3)
%	16.6	83.4	78.2	4.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	18	42	143	
%		8.5	19.9	67.8	

138 北里大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	22	17	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	15	(7-9)			
%	68.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	(7-9)
	%				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(7-9)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	(1-3)	(1-3)	0	0
%	86.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	13	(7-9)	
%			59.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	500	318	(4-6)	98.8	36.0	31.8	40.2	68.4
I期	168	50	(1-3)	98.2	69.9	62.3	76.2	71.2
II期	52	28	0	100.0	46.2	32.3	58.9	67.7
III期	102	77	(1-3)	99.0	24.5	16.7	33.2	66.8
IV期	169	154	(1-3)	98.8	8.1	4.5	12.8	66.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	349	151			
%	69.8	30.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	28	46	188	168	70
%	5.6	9.2	37.6	33.6	14.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	168	52	102	169	(7-9)
%	33.6	10.4	20.4	33.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	318	182	180	(1-3)	0
%	63.6	36.4	36.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	50	81	143	226	
%	10.0	16.2	28.6	45.2	

138 北里大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	374	48	(7-9)	98.1	87.1	83.2	90.1	58.5
I期	133	(1-3)	(1-3)	99.2	97.7	93.2	99.3	60.0
II期	143	(7-9)	(1-3)	99.3	94.4	89.1	97.2	56.9
III期	62	16	(1-3)	98.4	73.9	61.0	83.1	58.3
IV期	34	21	(4-6)	88.2	33.1	17.5	49.6	58.9

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	374				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	107	79	106	66	16
	%	28.6	21.1	28.3	17.6	4.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	133	143	62	34	(1-3)
	%	35.6	38.2	16.6	9.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	49	325	320	(4-6)	(1-3)
	%	13.1	86.9	85.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	92	(7-9)	42	232	
	%	24.6		11.2	62.0	

139 横浜労災病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

139 横浜労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	235	96	(7-9)	97.0	58.6	52.0	64.7	71.4
I期	154	30	(4-6)	97.4	80.3	73.1	85.8	72.2
II期	20	10	0	-	-	-	-	-
III期	23	20	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	38	36	(1-3)	94.7	0.0	0.0	0.0	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	193	42			
%	82.1	17.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	23	57	95	53
%		9.8	24.3	40.4	22.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	154	20	23	38	0
%	65.5	8.5	9.8	16.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	49	186	175	11	0
%	20.9	79.1	74.5	4.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	33	78	117	
%		14.0	33.2	49.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	297	119	11	96.3	59.1	53.2	64.5	71.2
I期	74	13	(1-3)	97.3	82.2	71.3	89.2	69.8
II期	88	17	(1-3)	96.6	80.5	70.5	87.4	71.9
III期	67	32	(1-3)	97.0	50.9	38.3	62.3	73.3
IV期	67	56	(4-6)	94.0	11.8	5.2	21.2	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	184	113			
%	62.0	38.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	30	75	126	55
%	3.7	10.1	25.3	42.4	18.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	74	88	67	67	(1-3)
%	24.9	29.6	22.6	22.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	38	259	214	45	0
%	12.8	87.2	72.1	15.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	24	99	166	
%		8.1	33.3	55.9	

139 横浜労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	28	(4-6)	89.7	22.2	10.1	37.2	71.2
I期	13	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	27	12				
%	69.2	30.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	11	17	(7-9)	
%			28.2	43.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	13	13	10	(1-3)	0
	%	33.3	33.3	25.6		
取り扱い規約	対象数	(7-9)	12	11	(7-9)	(1-3)
	%		30.8	28.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	26	13	(7-9)	(4-6)	0	
%	66.7	33.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	27	12		
%			69.2	30.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	255	183	(7-9)	97.3	26.4	21.0	32.0	70.6
I期	67	21	(1-3)	98.5	68.2	55.5	78.0	70.1
II期	26	18	0	-	-	-	-	-
III期	33	27	0	100.0	18.2	7.4	32.8	69.4
IV期	125	113	(4-6)	95.2	5.2	2.1	10.3	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	176	79			
%	69.0	31.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	23	67	106	48
%	4.3	9.0	26.3	41.6	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	67	26	33	125	(4-6)
%	26.3	10.2	12.9	49.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	154	101	92	(7-9)	0
%	60.4	39.6	36.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	25	86	135	
%		9.8	33.7	52.9	

139 横浜労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	294	30	(7-9)	97.6	89.7	85.6	92.7	58.1
I期	124	(7-9)	(4-6)	96.8	94.3	88.5	97.3	57.7
II期	114	(4-6)	(1-3)	98.2	94.7	88.5	97.6	58.2
III期	37	(7-9)	(1-3)	97.3	80.8	63.8	90.3	59.2
IV期	19	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	294				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	95	56	83	33	27
	%	32.3	19.0	28.2	11.2	9.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	124	114	37	19	0
	%	42.2	38.8	12.6	6.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	38	256	236	20	0
	%	12.9	87.1	80.3	6.8	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	82	11	25	176	
	%	27.9	3.7	8.5	59.9	

140 昭和大学横浜市北部病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

140 昭和大学横浜市北部病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	442	146	15	96.6	66.3	61.7	70.6	69.6
I期	299	49	14	95.3	83.1	78.2	86.9	69.3
II期	36	12	0	100.0	66.7	48.8	79.5	72.9
III期	47	29	(1-3)	97.9	37.9	24.2	51.5	69.7
IV期	60	56	0	100.0	6.7	2.2	14.8	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	332	110			
%	75.1	24.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	27	42	132	161	80
%	6.1	9.5	29.9	36.4	18.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	299	36	47	60	0
%	67.6	8.1	10.6	13.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	72	370	359	(7-9)	(1-3)
%	16.3	83.7	81.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	34	72	146	190	
%	7.7	16.3	33.0	43.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	731	196	12	98.4	72.9	69.5	76.0	66.6
I期	253	27	(1-3)	98.8	89.3	84.7	92.5	66.1
II期	185	32	(1-3)	98.9	82.6	76.3	87.4	69.0
III期	181	48	(4-6)	97.2	72.9	65.7	78.8	65.6
IV期	111	88	(1-3)	98.2	19.4	12.6	27.3	65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	414	317			
%	56.6	43.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	80	105	209	223	114
%	10.9	14.4	28.6	30.5	15.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	253	185	181	111	(1-3)
%	34.6	25.3	24.8	15.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	50	681	648	22	11
%	6.8	93.2	88.6	3.0	1.5
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	168	99	122	342	
%	23.0	13.5	16.7	46.8	

140 昭和大学横浜市北部病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	54	(1-3)	98.7	27.2	17.6	37.6	72.9
I期	23	12	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	25	15	0	-	-	-	-	-
III期	13	13	0	-	-	-	-	-
IV期	13	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	53	22				
%	70.7	29.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	14	27	25	
%			18.7	36.0	33.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	25	13	13	(1-3)
	%	30.7	33.3	17.3	17.3	
取り扱い規約	対象数	(7-9)	24	21	20	(1-3)
	%		32.0	28.0	26.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	57	18	18	0	0	
%	76.0	24.0	24.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	52	19		
%			69.3	25.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	355	192	(7-9)	97.7	45.2	40.0	50.4	69.0
I期	145	32	(4-6)	95.9	77.3	69.5	83.4	68.6
II期	44	20	0	100.0	54.6	38.8	67.8	67.7
III期	55	41	(1-3)	98.2	24.4	14.0	36.4	70.0
IV期	110	98	(1-3)	99.1	10.3	5.5	16.9	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	232	123			
%	65.4	34.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	35	108	141	51
%	5.6	9.9	30.4	39.7	14.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	145	44	55	110	(1-3)
%	40.8	12.4	15.5	31.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	168	187	177	10	0
%	47.3	52.7	49.9	2.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	68	121	145	
%	5.9	19.2	34.1	40.8	

140 昭和大学横浜市北部病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	23	0	100.0	54.0	39.3	66.6	68.9
I期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	17	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	50				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	15	14	11
%			30.0	28.0	22.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	19	17	(7-9)	(4-6)	0
%	38.0	34.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	30	30	0	0
%	40.0	60.0	60.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	11	31	
%			22.0	62.0	

141 横浜市立みなと赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は2012年より「地域がん診療連携拠点病院」に指定された。
各医療施設による生存率の差は、対象者の併存症・合併症の有無、及び重症度等の背景因子が異なることも影響している。
生存率は、がんの治療成績を示すものではない事をご理解ください。

<胃癌>

UICC TNM分類総合ステージI期の対象者数の割合は全国、県内と比較し低く、IV期は全国、県内と比較し高い。

(I期の対象割合 当院：48.1%、全国：62.6%、県内：63.1%)

(IV期の対象割合 当院：29.5%、全国：16.4%、県内：16.7%)

<大腸癌>

UICC TNM分類総合ステージI期の対象者数の割合は、全国、県内と比較し低い。

UICC TNM分類総合ステージIV期の生存率は全国、県内と比較し同等となっている。

(I期の対象割合 当院：17.0%、全国：26.3%、県内：27.0%)

(IV期の生存率 当院：17.9%、全国：16.9%、県内：17.6%)

<肝細胞癌>

UICC TNM分類総合ステージIII期の対象者数の割合は、全国、県内と比較し高い。

観血的治療実施の割合は低く、主に肝動脈塞栓術を中心とした治療を行っている。

(III期の対象割合 当院：37.0%、全国：16.6%、県内：18.6%)

<非小細胞肺癌>

UICC TNM分類総合ステージIV期の対象者数の割合は51.5%と全体の半数以上の割合を占めており、全国および県内集計平均を大きく上回っている。

(IV期の対象割合 当院：51.5%、全国：31.3%、県内：32.1%)

<乳癌>

全体の生存率は86.7%であり、全国、県内と比較し同等となっている。

UICC TNM分類総合ステージIII期の生存率は全国、県内と比較し高くなっている。

(全体の生存率 当院：86.7%、全国：87.7%、県内：88.1%)

(III期の生存率 当院：80.9%、全国：76.3%、県内：75.3%)

141 横浜市立みなと赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	237	136	12	94.9	41.6	35.2	47.8	71.4
I期	114	34	(7-9)	92.1	69.3	59.7	77.0	70.6
II期	25	12	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	26	22	0	-	-	-	-	-
IV期	70	66	(1-3)	98.6	4.5	1.2	11.3	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	175	62			
%	73.8	26.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	17	58	90	59
%	5.5	7.2	24.5	38.0	24.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	114	25	26	70	(1-3)
%	48.1	10.5	11.0	29.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	87	150	136	10	(4-6)
%	36.7	63.3	57.4	4.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	21	54	160	
%		8.9	22.8	67.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	317	136	(7-9)	97.8	56.7	51.0	62.0	71.9
I期	54	13	(1-3)	98.1	75.8	62.1	85.2	69.6
II期	94	26	(1-3)	97.9	71.9	61.6	80.0	74.0
III期	98	41	(1-3)	96.9	57.7	47.3	66.9	71.9
IV期	68	55	(1-3)	98.5	17.9	9.9	27.9	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	181	136			
%	57.1	42.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	27	84	115	82
%		8.5	26.5	36.3	25.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	54	94	98	68	(1-3)
%	17.0	29.7	30.9	21.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	277	262	(4-6)	10
%	12.6	87.4	82.6		3.2
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	28	38	244	
%		8.8	12.0	77.0	

141 横浜市立みなと赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	59	(1-3)	97.3	18.3	10.4	28.1	72.7
I期	17	10	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	15	11	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	27	24	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	50	23					
%	68.5	31.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	17	20	26		
%			23.3	27.4	35.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	15	27	10	(4-6)	
	%	23.3	20.5	37.0	13.7		
取り扱い規約	対象数	16	13	16	24	(4-6)	
	%	21.9	17.8	21.9	32.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	63	10	(4-6)	0	(4-6)		
%	86.3	13.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	28	45			
%			38.4	61.6			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	200	160	(1-3)	99.5	19.6	14.4	25.4	73.7
I期	45	20	(1-3)	97.8	54.6	38.8	67.8	74.3
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	28	22	0	-	-	-	-	-
IV期	103	99	0	100.0	3.9	1.3	8.9	73.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	131	69					
%	65.5	34.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	13	54	62	68		
%		6.5	27.0	31.0	34.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	45	11	28	103	13		
%	22.5	5.5	14.0	51.5	6.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	164	36	33	(1-3)	0		
%	82.0	18.0	16.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	16	53	131			
%		8.0	26.5	65.5			

141 横浜市立みなと赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	31	11	95.4	86.7	81.6	90.5	57.2
I期	94	(4-6)	(4-6)	94.7	95.5	88.5	98.3	56.2
II期	85	(7-9)	(1-3)	96.5	91.6	83.1	95.9	58.3
III期	48	(7-9)	(1-3)	95.8	80.9	66.4	89.5	57.6
IV期	13	11	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	240				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	87	46	57	33	17
	%	36.3	19.2	23.8	13.8	7.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	94	85	48	13	0
	%	39.2	35.4	20.0	5.4	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	22	218	195	15	(7-9)
	%	9.2	90.8	81.3	6.3	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	43	(7-9)	17	172	
	%	17.9		7.1	71.7	

142 大和市立病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

142 大和市立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	153	71	(1-3)	99.3	53.4	45.2	61.0	72.0
I期	94	24	(1-3)	98.9	74.3	64.1	82.0	72.5
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	35	33	0	100.0	5.7	1.0	16.7	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	116	37					
%	75.8	24.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	43	57	36		
%		8.5	28.1	37.3	23.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	94	12	12	35	0		
%	61.4	7.8	7.8	22.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	102	102	0	0		
%	33.3	66.7	66.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	(4-6)	47	80			
%	13.7		30.7	52.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	204	96	(1-3)	99.5	52.9	45.8	59.5	69.6
I期	38	(4-6)	0	100.0	86.8	71.2	94.3	71.8
II期	47	14	(1-3)	97.9	70.1	54.8	81.1	69.1
III期	61	28	0	100.0	54.1	40.9	65.6	68.9
IV期	56	48	0	100.0	14.3	6.7	24.7	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	123	81					
%	60.3	39.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	25	56	70	41		
%	5.9	12.3	27.5	34.3	20.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	38	47	61	56	(1-3)		
%	18.6	23.0	29.9	27.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	56	148	146	(1-3)	0		
%	27.5	72.5	71.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	(7-9)	36	149			
%	5.4		17.6	73.0			

142 大和市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	41	34	(1-3)	95.1	16.5	7.0	29.5	71.1
I期	10	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	26	15					
%	63.4	36.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	13	11	11		
%			31.7	26.8	26.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	12	(7-9)	(7-9)	(1-3)	
	%	24.4	29.3				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(7-9)	14	11	(1-3)	
	%			34.1	26.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	95.1						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	19	22			
%			46.3	53.7			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	132	(1-3)	98.8	19.1	13.5	25.5	73.0
I期	34	18	0	100.0	47.1	29.8	62.5	75.1
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	27	19	0	-	-	-	-	-
IV期	83	80	(1-3)	98.8	2.5	0.5	7.8	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	117	48					
%	70.9	29.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	44	70	41		
%			26.7	42.4	24.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	34	14	27	83	(7-9)		
%	20.6	8.5	16.4	50.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	134	31	31	0	0		
%	81.2	18.8	18.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	10	52	96			
%		6.1	31.5	58.2			

142 大和市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	195	21	(1-3)	98.5	89.1	83.8	92.8	61.6
I期	72	(1-3)	(1-3)	97.2	95.8	87.5	98.6	61.1
II期	91	(4-6)	(1-3)	98.9	93.3	85.8	97.0	61.3
III期	24	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	195				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	47	36	49	43	20
	%	24.1	18.5	25.1	22.1	10.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	72	91	24	(4-6)	(1-3)
	%	36.9	46.7	12.3		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	12	183	182	(1-3)	0
	%	6.2	93.8	93.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	29	(4-6)	17	144	
	%	14.9		8.7	73.8	

143

国家公務員共済組合連合会横浜南共済病院

2012-13年2カ年

都道府県推薦病院他

コメント:

当院は神奈川県がん診療連携指定病院の認定を受けています。
当院の特性として、高齢の患者様が多い地域ですが、手術・化学療法・放射線治療を始め、様々ながん治療に適応しております。
公表されました生存率には、患者様の年齢・併存症や合併症の有無・施設のある地域の特徴等が大きく影響している点をご理解ください。

〈胃癌〉

当院の全体生存率は、全国や県内施設と比較し、やや低い値となっています。
理由としては、80歳代以上の高齢の患者様が多い点、及びUICC TNM分類総合ステージI期が全国や県内施設に比べ少なく、III期・IV期が多い点が影響していると考えられます。

〈大腸〉

全国の生存率と比較し、同等の生存率です。
UICC TNM分類総合ステージは偏りがなく、全てのステージの患者様に対応しています。
生存率では、II期の生存率が全国平均や県内施設と比較し高い値となっています。

〈肝細胞癌〉

神奈川県内施設の平均との比較では、同等の生存率です。
対象数が少ないことが、生存率に大きく影響していることが考えられます。
年代は70歳代の患者様が半数を占め、UICC TNM分類総合ステージも、I期が半数以上の割合を占めています。

〈肺小細胞癌〉

全体生存率と共に、観血的治療の実施「有」の割合が全国や県内施設と比較して低い値となっています。
これらは、対象数が少ないことと、80歳代の患者様が多く、またUICC TNM分類総合ステージI期の患者様が少ない点が影響していると考えられます。

〈乳癌〉

全国の生存率と比較し、同等の生存率です。
他疾患と同様に、高齢の患者様の割合が高いですが、観血的治療の実施「有」の割合は95.7%と高い数値となっています。

143 国家公務員共済組合連合会横浜南共済病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	204	96	(1-3)	98.5	52.4	45.3	59.1	73.1
I期	104	23	(1-3)	99.0	77.8	68.5	84.6	72.5
II期	24	12	0	-	-	-	-	-
III期	31	19	0	100.0	38.7	22.0	55.2	70.8
IV期	41	38	(1-3)	95.1	2.6	0.2	11.7	74.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	144	60			
%	70.6	29.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	56	82	54
%			27.5	40.2	26.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	104	24	31	41	(4-6)
%	51.0	11.8	15.2	20.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	56	148	143	(4-6)	(1-3)
%	27.5	72.5	70.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	13	63	121	
%		6.4	30.9	59.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	213	82	(1-3)	98.6	61.4	54.5	67.6	72.7
I期	47	10	(1-3)	97.9	78.7	64.0	87.9	71.0
II期	62	10	0	100.0	83.9	72.1	91.0	74.3
III期	58	21	(1-3)	98.3	63.5	49.7	74.5	71.4
IV期	41	36	(1-3)	97.6	11.2	3.7	23.2	73.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	124	89			
%	58.2	41.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	55	79	61
%		6.1	25.8	37.1	28.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	47	62	58	41	(4-6)
%	22.1	29.1	27.2	19.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	179	171	(7-9)	0
%	16.0	84.0	80.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	18	48	138	
%		8.5	22.5	64.8	

143 国家公務員共済組合連合会横浜南共済病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	24	(1-3)	94.6	32.5	17.9	48.0	72.8
I期	22	15	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	27	10				
%	73.0	27.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	10	18	(7-9)	
%			27.0	48.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	11	(1-3)	0	(1-3)
	%	59.5	29.7			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	20	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%		54.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	32	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	86.5					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	22	15		
%			59.5	40.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	103	0	100.0	25.4	18.5	32.8	72.9
I期	34	11	0	100.0	67.7	49.2	80.6	69.9
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	36	30	0	100.0	16.7	6.8	30.4	73.5
IV期	49	46	0	100.0	6.1	1.6	15.2	73.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	95	43			
%	68.8	31.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	32	45	46
%			23.2	32.6	33.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	34	12	36	49	(7-9)
%	24.6	8.7	26.1	35.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	91	47	44	(1-3)	0
%	65.9	34.1	31.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	12	59	66	
%		8.7	42.8	47.8	

143 国家公務員共済組合連合会横浜南共済病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	299	39	(1-3)	99.3	87.0	82.6	90.3	63.8
I期	163	15	(1-3)	99.4	90.8	85.2	94.3	64.2
II期	87	10	0	100.0	88.5	79.7	93.6	63.5
III期	35	(4-6)	(1-3)	97.1	85.6	68.8	93.8	62.5
IV期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	299				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	56	49	82	78	34
	%	18.7	16.4	27.4	26.1	11.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	163	87	35	13	(1-3)
	%	54.5	29.1	11.7	4.3	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	286	234	48	(4-6)
	%	4.3	95.7	78.3	16.1	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	48	(4-6)	28	218	
	%	16.1		9.4	72.9	

144 関東労災病院
2013年単年

コメント:

当院は、地域医療支援病院であり、合併症のある患者や高齢者の患者も多く受け入れている。また、他病死を含めた実測生存率での集計であるため一概に施設間での比較は難しいと考える。

144 関東労災病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	111	51	(1-3)	99.1	53.6	43.9	62.4	72.1
I期	51	(7-9)	0	100.0	84.3	71.1	91.8	68.9
II期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	24	24	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	73	38			
%	65.8	34.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	19	53	25
%			17.1	47.7	22.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	51	15	13	24	(7-9)
%	45.9	13.5	11.7	21.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	77	77	0	0
%	30.6	69.4	69.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	16	26	60	
%		14.4	23.4	54.1	

大腸
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	106	47	(1-3)	99.1	55.5	45.5	64.4	68.9
I期	30	(7-9)	(1-3)	96.7	76.1	56.2	87.8	66.8
II期	27	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	26	12	0	-	-	-	-	-
IV期	20	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	69	37			
%	65.1	34.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	12	21	45	19
%		11.3	19.8	42.5	17.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	30	27	26	20	(1-3)
%	28.3	25.5	24.5	18.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	91	90	0	(1-3)
%	14.2	85.8	84.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	15	16	68	
%		14.2	15.1	64.2	

144 関東労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	21	0	100.0	32.3	16.9	48.6	68.6
I期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	21	10				
%	67.7	32.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	10	(4-6)	
%				32.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	(7-9)	(4-6)	(7-9)	(1-3)
	%	32.3				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	(7-9)	(4-6)	11	0
	%				35.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	30	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	96.8					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	21	(7-9)		
%			67.7			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	84	55	(1-3)	98.8	34.5	24.6	44.7	70.6
I期	31	(7-9)	(1-3)	96.8	77.4	58.4	88.5	69.8
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	12	10	0	-	-	-	-	-
IV期	36	35	0	100.0	2.8	0.2	12.4	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	57	27			
%	67.9	32.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	26	27	19
%			31.0	32.1	22.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	31	(4-6)	12	36	(1-3)
%	36.9		14.3	42.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	55	29	29	0	0
%	65.5	34.5	34.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	18	20	38	
%		21.4	23.8	45.2	

144 関東労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	49	(7-9)	(1-3)	95.9	83.3	69.3	91.3	63.9
I期	10	0	0	-	-	-	-	-
II期	25	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	49				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(7-9)	13	16	(1-3)
	%			26.5	32.7	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	10	25	(4-6)	(4-6)	(1-3)
	%	20.4	51.0			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	40	40	0	0
	%		81.6	81.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	36	
	%				73.5	

145 恩賜財団 済生会横浜市東部病院
2012-13年2カ年

コメント:

【総論】

5年生存割合

当院は横浜市東部地域の地域がん診療連携拠点病院として、高度で複雑ながん診療を行える体制を整えている。

年齢分布からも高齢者が多く、併存疾患（心疾患や透析患者、慢性呼吸不全など）のため、総合病院でないと治療の実施が難しい患者さんに対しても多く治療を施しています。

そのため、病気毎の5年生存率に差が生じている。

また、対象数が少なかったり、生存状況把握割合の少ないところではかなり数字の振れ幅（95%信頼区間）が大きくなり、解釈に注意が必要である。

【胃癌】

患者さんの平均年齢が比較的高く、高齢者のがん手術も適切な術前診断とご本人の希望に応じ、手術的治療を提供している。Stage IV胃癌では化学療法にて奏効例において手術へのコンバートなどあきらめないがん診療を行っている。そのため、Stage IVでも5年生存している患者さんが多く存在する。

【大腸癌】

患者さんの平均年齢が比較的高く、高齢者のがん手術も適切な術前診断とご本人の希望に応じ、手術的治療を提供している。Stage IV大腸癌（特に肝転移）などに対しても肝胆膵グループと協働し、安全な手術を行っている。外科医が積極的に化学療法を行うことで適切な時期に手術が施行されており、Stage IV大腸癌でも5年の実質生存率が高い。

【肝臓癌】

肝臓癌は背景の肝臓の状態（肝硬変）によりかなり治療の選択が限られてしまう。当院ではサイバーナイフ治療を積極的に取り入れ、肝予備能の低い症例でも積極的にサイバーナイフ治療を行っている。

【肺癌】

肺癌は背景の肺の状態（慢性呼吸不全）によりかなり治療の選択が限られてしまう。当院ではサイバーナイフ治療を積極的に取り入れ、低肺換気症例でも積極的にサイバーナイフ治療を行っている。

145 恩賜財団 済生会横浜市東部病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	418	171	14	96.7	58.6	53.7	63.2	72.3
I期	249	47	12	95.2	80.8	75.2	85.2	72.9
II期	40	17	(1-3)	97.5	57.2	40.5	70.8	70.2
III期	43	33	0	100.0	23.3	12.1	36.6	72.7
IV期	78	68	(1-3)	98.7	11.7	5.8	20.0	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	298	120			
%	71.3	28.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	31	123	147	108
%		7.4	29.4	35.2	25.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	249	40	43	78	(7-9)
%	59.6	9.6	10.3	18.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	79	339	309	24	(4-6)
%	18.9	81.1	73.9	5.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	50	173	181	
%	3.3	12.0	41.4	43.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	477	168	12	97.5	64.6	60.1	68.7	69.8
I期	92	16	(1-3)	96.7	82.6	73.2	89.0	68.4
II期	168	41	(4-6)	97.6	75.5	68.2	81.3	71.5
III期	115	39	(4-6)	96.5	65.7	56.2	73.6	69.3
IV期	96	69	(1-3)	99.0	27.5	19.0	36.7	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	293	184			
%	61.4	38.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	28	50	151	145	103
%	5.9	10.5	31.7	30.4	21.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	92	168	115	96	(4-6)
%	19.3	35.2	24.1	20.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	39	438	371	51	16
%	8.2	91.8	77.8	10.7	3.4
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	40	153	264	
%	4.2	8.4	32.1	55.3	

145 恩賜財団 済生会横浜市東部病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	59	(4-6)	94.8	37.7	28.0	47.4	73.7
I期	47	22	(1-3)	93.6	52.1	36.8	65.4	75.1
II期	32	22	0	100.0	31.3	16.4	47.3	72.0
III期	14	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	74	23				
%	76.3	23.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	22	39	29	
%			22.7	40.2	29.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	47	32	14	(1-3)	(1-3)
	%	48.5	33.0	14.4		
取り扱い規約	対象数	16	44	29	(7-9)	(1-3)
	%	16.5	45.4	29.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	83	14	12	(1-3)	(1-3)	
%	85.6	14.4	12.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	77	16		
%			79.4	16.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	314	208	(1-3)	99.0	33.5	28.3	38.7	70.6
I期	117	48	(1-3)	99.1	59.0	49.5	67.3	73.0
II期	29	16	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	58	46	0	100.0	20.7	11.4	31.8	68.2
IV期	103	91	(1-3)	99.0	10.8	5.7	17.7	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	225	89			
%	71.7	28.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	27	101	116	59
%	3.5	8.6	32.2	36.9	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	117	29	58	103	(7-9)
%	37.3	9.2	18.5	32.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	215	99	92	(4-6)	(1-3)
%	68.5	31.5	29.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	39	143	118	
%	4.5	12.4	45.5	37.6	

145 恩賜財団 済生会横浜市東部病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	156	20	(1-3)	98.1	87.1	80.7	91.5	62.7
I期	76	(4-6)	(1-3)	96.1	91.9	82.9	96.3	58.2
II期	61	(7-9)	0	100.0	88.5	77.4	94.4	65.9
III期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	156				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	32	33	38	27	26
	%	20.5	21.2	24.4	17.3	16.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	76	61	12	(7-9)	0
	%	48.7	39.1	7.7		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	15	141	118	20	(1-3)
	%	9.6	90.4	75.6	12.8	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	28	12	29	87	
	%	17.9	7.7	18.6	55.8	

146 新潟県立がんセンター新潟病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

146 新潟県立がんセンター新潟病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	713	200	(7-9)	98.9	71.9	68.5	75.1	68.5
I期	466	56	(4-6)	98.7	88.0	84.7	90.6	69.1
II期	66	19	(1-3)	97.0	71.2	58.7	80.6	68.4
III期	77	32	0	100.0	58.4	46.6	68.5	67.5
IV期	103	92	0	100.0	10.7	5.7	17.5	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	508	205			
%	71.2	28.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	102	247	239	100
%	3.5	14.3	34.6	33.5	14.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	466	66	77	103	(1-3)
%	65.4	9.3	10.8	14.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	87	626	593	33	0
%	12.2	87.8	83.2	4.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	197	111	184	221	
%	27.6	15.6	25.8	31.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	373	100	(1-3)	99.2	73.2	68.4	77.4	66.5
I期	114	14	(1-3)	99.1	87.7	80.1	92.5	66.0
II期	91	(7-9)	(1-3)	98.9	90.1	81.9	94.7	68.3
III期	91	21	(1-3)	98.9	76.9	66.8	84.3	66.8
IV期	77	56	0	100.0	27.3	17.9	37.5	64.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	218	155			
%	58.4	41.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	35	55	121	109	53
%	9.4	14.7	32.4	29.2	14.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	114	91	91	77	0
%	30.6	24.4	24.4	20.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	30	343	311	32	0
%	8.0	92.0	83.4	8.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	112	34	65	162	
%	30.0	9.1	17.4	43.4	

146 新潟県立がんセンター新潟病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	32	17	(1-3)	96.9	46.7	28.9	62.6	69.6
I期	17	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	23	(7-9)			
%	71.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(7-9)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 17	(7-9)	(1-3)	(4-6)	0
	% 53.1				
取り扱い規約	対象数 11	12	(4-6)	(4-6)	0
	% 34.4	37.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	(7-9)	(7-9)	0	0
%	75.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	23	(4-6)	
%			71.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	844	406	(4-6)	99.3	51.9	48.4	55.2	70.5
I期	463	112	(4-6)	99.1	75.8	71.6	79.4	72.0
II期	77	34	0	100.0	55.8	44.1	66.1	70.2
III期	115	83	(1-3)	98.3	27.8	19.9	36.2	69.4
IV期	188	176	0	100.0	6.4	3.5	10.5	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	568	276			
%	67.3	32.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	76	256	338	151
%	2.7	9.0	30.3	40.0	17.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	463	77	115	188	(1-3)
%	54.9	9.1	13.6	22.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	438	406	387	19	0
%	51.9	48.1	45.9	2.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	94	128	382	240	
%	11.1	15.2	45.3	28.4	

146 新潟県立がんセンター新潟病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	556	43	(1-3)	99.5	92.3	89.7	94.2	56.2
I期	252	(7-9)	0	100.0	96.8	93.8	98.4	57.0
II期	221	(7-9)	(1-3)	99.1	96.4	92.9	98.2	55.5
III期	51	(7-9)	(1-3)	98.0	82.4	68.8	90.4	54.5
IV期	30	17	0	100.0	43.3	25.6	59.9	58.4

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	556				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	186	161	128	60	21
	%	33.5	29.0	23.0	10.8	3.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	252	221	51	30	(1-3)
	%	45.3	39.7	9.2	5.4	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	44	512	483	29	0
	%	7.9	92.1	86.9	5.2	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	172	26	56	302	
	%	30.9	4.7	10.1	54.3	

147 新潟県立中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

147 新潟県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	432	136	(1-3)	99.5	68.5	63.9	72.6	72.1
I期	313	48	(1-3)	99.4	84.6	80.1	88.2	72.3
II期	37	17	0	100.0	54.1	36.9	68.4	69.6
III期	41	32	0	100.0	22.0	10.9	35.5	72.9
IV期	39	37	0	100.0	5.1	0.9	15.2	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	330	102			
%	76.4	23.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	27	117	166	107
%	3.5	6.3	27.1	38.4	24.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	313	37	41	39	(1-3)
%	72.5	8.6	9.5	9.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	373	347	25	(1-3)
%	13.7	86.3	80.3	5.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	83	23	202	124	
%	19.2	5.3	46.8	28.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	242	79	(1-3)	99.6	67.3	61.0	72.8	70.1
I期	72	(7-9)	0	100.0	87.5	77.4	93.3	67.7
II期	67	17	(1-3)	98.5	74.5	62.2	83.3	74.0
III期	65	19	0	100.0	70.8	58.1	80.3	69.4
IV期	33	30	0	100.0	9.1	2.3	21.7	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	136	106			
%	56.2	43.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	32	64	76	54
%	6.6	13.2	26.4	31.4	22.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	72	67	65	33	(4-6)
%	29.8	27.7	26.9	13.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	224	188	32	(4-6)
%	7.4	92.6	77.7	13.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	62	(7-9)	69	104	
%	25.6		28.5	43.0	

147 新潟県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	34	0	100.0	43.3	30.7	55.3	71.5
I期	31	14	0	100.0	54.8	36.0	70.3	73.1
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	37	23				
%	61.7	38.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	19	21	13	
%			31.7	35.0	21.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	31	15	(7-9)	(1-3)	(4-6)
	%	51.7	25.0			
取り扱い規約	対象数	19	16	11	(4-6)	(7-9)
	%	31.7	26.7	18.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	46	14	13	(1-3)	0	
%	76.7	23.3	21.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	43	13		
%			71.7	21.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	295	153	(1-3)	99.0	47.8	42.0	53.4	71.8
I期	143	36	(1-3)	98.6	74.7	66.7	81.0	71.9
II期	30	14	0	100.0	53.3	34.3	69.1	72.3
III期	48	34	(1-3)	97.9	27.8	15.9	40.9	71.0
IV期	62	58	0	100.0	6.5	2.1	14.4	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	215	80			
%	72.9	27.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	25	82	110	72
%		8.5	27.8	37.3	24.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	143	30	48	62	12
%	48.5	10.2	16.3	21.0	4.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	122	173	161	10	(1-3)
%	41.4	58.6	54.6	3.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	32	23	162	78	
%	10.8	7.8	54.9	26.4	

147 新潟県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	12	(1-3)	97.9	91.7	85.8	95.2	62.6
I期	78	(1-3)	(1-3)	98.7	98.7	91.1	99.8	63.6
II期	46	(4-6)	(1-3)	97.8	89.0	75.5	95.3	61.2
III期	11	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	145				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	30	33	33	32	17
	%	20.7	22.8	22.8	22.1	11.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	78	46	11	(7-9)	(1-3)
	%	53.8	31.7	7.6		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	19	126	109	16	(1-3)
	%	13.1	86.9	75.2	11.0	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	42	(1-3)	21	80	
	%	29.0		14.5	55.2	

148

新潟市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院と新潟県および全国の生存率集計値を比較すると、5大がんのうち、肺非小細胞癌と肝細胞癌の生存率が低い傾向にあり、肺非小細胞癌が特に低かった。

肺非小細胞癌のステージ別割合を新潟県および全国と比較すると、当院はI・II期のがんの割合が低く、III・IV期のがんの割合が高い。また、観血的治療（手術）の割合が県内の他施設と比べ、比較的lowかった。

肺非小細胞癌におけるI・II期の標準的治療は手術が行われるが、IV期の標準的治療は手術せず、薬物療法や症状緩和的治療が行われる。III期の標準的治療は手術が行われることもあるが、手術不能例では薬物療法や放射線治療が主体となる。

当院における肺非小細胞癌は、III・IV期の進行した症例や、県内の他施設と比べ70代・80代以上の患者さんを比較的多く診療しているため、観血的治療の割合が低くなっている。

また、近年は他施設との連携医療が活発になったこともあり、手術を含めた治療のために他施設への紹介が増加していることも当院の観血的治療の減少・生存率低下の一因と考えられる。

148 新潟市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	606	180	100	83.5	67.8	63.7	71.5	69.4
I期	436	72	96	78.0	81.2	76.9	84.8	69.5
II期	50	21	(1-3)	94.0	56.8	41.7	69.4	66.4
III期	43	22	0	100.0	48.8	33.3	62.7	70.2
IV期	70	61	0	100.0	12.9	6.3	21.8	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	452	154			
%	74.6	25.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	57	224	202	100
%	3.8	9.4	37.0	33.3	16.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	436	50	43	70	(7-9)
%	71.9	8.3	7.1	11.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	79	527	503	16	(7-9)
%	13.0	87.0	83.0	2.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	231	52	118	205	
%	38.1	8.6	19.5	33.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	386	118	18	95.3	68.8	63.9	73.2	67.4
I期	109	20	(7-9)	92.7	80.7	71.6	87.1	66.8
II期	100	15	(4-6)	95.0	84.9	76.2	90.6	69.9
III期	96	22	(4-6)	95.8	76.6	66.7	83.9	64.0
IV期	75	58	(1-3)	98.7	21.6	13.1	31.6	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	214	172			
%	55.4	44.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	30	55	125	113	63
%	7.8	14.2	32.4	29.3	16.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	109	100	96	75	(4-6)
%	28.2	25.9	24.9	19.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	49	337	297	33	(7-9)
%	12.7	87.3	76.9	8.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	99	18	70	199	
%	25.6	4.7	18.1	51.6	

148 新潟市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	41	(1-3)	96.7	32.0	20.6	43.9	72.1
I期	19	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	20	12	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	49	12				
%	80.3	19.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	16	25	14	
%			26.2	41.0	23.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	20	10	(7-9)	(4-6)
	%	31.1	32.8	16.4		
取り扱い規約	対象数	10	16	15	15	(4-6)
	%	16.4	26.2	24.6	24.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	46	15	15	0	0	
%	75.4	24.6	24.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	36	24		
%			59.0	39.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	184	141	(4-6)	97.8	23.2	17.4	29.5	72.8
I期	39	14	(1-3)	92.3	63.6	46.3	76.6	72.8
II期	19	13	0	-	-	-	-	-
III期	38	32	(1-3)	97.4	15.8	6.4	28.9	72.5
IV期	84	79	0	100.0	6.0	2.2	12.4	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	133	51			
%	72.3	27.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	48	74	48
%			26.1	40.2	26.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	39	19	38	84	(4-6)
%	21.2	10.3	20.7	45.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	142	42	42	0	0
%	77.2	22.8	22.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	12	64	92	
%	8.7	6.5	34.8	50.0	

148 新潟市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	308	30	17	94.5	90.0	86.0	92.9	58.0
I期	126	(4-6)	(7-9)	93.7	95.2	89.6	97.8	59.4
II期	135	11	(7-9)	94.1	91.5	85.2	95.2	56.8
III期	31	(4-6)	(1-3)	96.8	87.1	69.2	95.0	55.3
IV期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	308				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	98	72	73	49	16
	%	31.8	23.4	23.7	15.9	5.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	126	135	31	13	(1-3)
	%	40.9	43.8	10.1	4.2	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	35	273	239	(7-9)	26
	%	11.4	88.6	77.6		8.4
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	82	(4-6)	28	192	
	%	26.6		9.1	62.3	

149 長岡赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院の生存状況把握割合は、全国平均と同程度の割合を保てました。
全体の平均年齢は、胃癌と大腸癌と肺非小細胞癌の3部位で、全国平均より高い結果となりました。
また、胃癌のIV期の割合が全国平均より高く、胃癌と肺非小細胞癌のIV期の平均年齢が全国平均より高い結果となりました。
当院は、高齢者や併存疾患のある患者さんを多く受け入れております。今回の報告では、患者さんの全身状態、併存疾患等の有無や程度、直接の死因などは考慮されていませんので、単純比較によって、施設間の治療成績を評価することは出来ないことをご理解ください。

149 長岡赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	337	141	(7-9)	97.6	57.5	52.0	62.6	71.2
I期	198	41	(4-6)	97.0	78.8	72.4	84.0	70.9
II期	36	19	(1-3)	97.2	46.4	29.5	61.7	74.7
III期	37	22	0	100.0	40.5	24.9	55.7	70.2
IV期	62	55	(1-3)	98.4	10.0	4.1	19.0	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	238	99			
%	70.6	29.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	33	84	147	64
%		9.8	24.9	43.6	19.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	198	36	37	62	(4-6)
%	58.8	10.7	11.0	18.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	82	255	237	18	0
%	24.3	75.7	70.3	5.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	45	34	106	152	
%	13.4	10.1	31.5	45.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	266	107	(4-6)	98.5	59.2	53.0	64.9	70.8
I期	73	17	(1-3)	98.6	76.4	64.8	84.6	70.0
II期	76	23	0	100.0	69.7	58.1	78.7	72.2
III期	65	23	(1-3)	98.5	64.1	51.1	74.5	71.2
IV期	48	40	(1-3)	95.8	13.2	5.4	24.5	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	147	119			
%	55.3	44.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	31	73	84	66
%	4.5	11.7	27.4	31.6	24.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	73	76	65	48	(4-6)
%	27.4	28.6	24.4	18.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	42	224	206	18	0
%	15.8	84.2	77.4	6.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	44	14	67	141	
%	16.5	5.3	25.2	53.0	

149 長岡赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	53	38	(1-3)	98.1	28.1	16.8	40.5	70.1
I期	23	11	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	15	14	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	38	15				
%	71.7	28.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	13	25	(7-9)	
%			24.5	47.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	11	15	(4-6)	0
	%	43.4	20.8	28.3		
取り扱い規約	対象数	12	19	(7-9)	12	(1-3)
	%	22.6	35.8		22.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	38	15	15	0	0	
%	71.7	28.3	28.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	33	18		
%			62.3	34.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	418	228	(1-3)	99.3	45.2	40.4	49.9	71.3
I期	206	65	(1-3)	99.0	68.3	61.4	74.2	71.3
II期	52	31	0	100.0	40.4	27.1	53.3	71.8
III期	50	33	0	100.0	34.0	21.4	47.0	68.8
IV期	107	96	(1-3)	99.1	9.5	4.9	16.0	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	300	118			
%	71.8	28.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	39	126	156	89
%		9.3	30.1	37.3	21.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	206	52	50	107	(1-3)
%	49.3	12.4	12.0	25.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	222	196	192	(1-3)	(1-3)
%	53.1	46.9	45.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	88	22	127	181	
%	21.1	5.3	30.4	43.3	

149 長岡赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	239	20	(7-9)	97.1	91.5	87.1	94.4	57.2
I期	134	(4-6)	(1-3)	97.8	96.2	91.2	98.4	57.6
II期	71	(4-6)	(1-3)	95.8	91.3	81.7	96.0	56.2
III期	26	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	239				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	76	62	60	27	14
	%	31.8	25.9	25.1	11.3	5.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	134	71	26	(7-9)	0
	%	56.1	29.7	10.9		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	228	226	(1-3)	(1-3)
	%	4.6	95.4	94.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	64	(7-9)	21	145	
	%	26.8		8.8	60.7	

150

新潟県厚生農業協同組合連合会 長岡中央総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院のがん治療の特徴の一つに、鏡視下治療（内視鏡、体腔鏡等）があげられ、比較的早期のがん症例が多く集まる傾向にあります。今回の集計対象となっている症例区分3（他施設診断・自施設治療）、いわゆる紹介症例の割合は、大学病院、県拠点病院に次いで高い値を示しています。また、観血的治療（手術）施行割合も比較的高く、以上のことから低侵襲の観血的治療を求めて紹介されてくる患者が多いことが推定できる結果となりました。特に肺がんは胸腔鏡下手術が主体であり、実施率66.6%は県内で最高値となっています。

その一方で、胃がんと大腸がんのIV期症例の実測生存率は、全国平均よりも高い結果であることが判明しました。

当院の位置する医療圏は、県内2番目の人口を有する地域であるものの、平均年齢は70歳を超え、県庁所在地である新潟医療圏の平均年齢と比較すると、がん患者の高齢化が進んでいることがわかりました。患者の年齢構成により、生存率にも大きな影響があることは予測できることから、「がん」以外の疾患による死亡数も含まれている実測生存率の数字が、施設の治療成績に直接反映しているものではないことにご留意いただきたいと思います。

150 新潟県厚生農業協同組合連合会 長岡中央総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	743	215	(7-9)	99.1	71.0	67.5	74.1	71.4
I期	526	67	(4-6)	98.9	87.2	84.0	89.8	71.8
II期	47	18	0	100.0	61.7	46.3	73.9	70.8
III期	68	42	0	100.0	38.2	26.8	49.6	70.0
IV期	99	86	(1-3)	99.0	13.1	7.4	20.6	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	547	196			
%	73.6	26.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	76	177	286	181
%	3.1	10.2	23.8	38.5	24.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	526	47	68	99	(1-3)
%	70.8	6.3	9.2	13.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	87	656	589	67	0
%	11.7	88.3	79.3	9.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	70	103	324	246	
%	9.4	13.9	43.6	33.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	493	159	(4-6)	99.2	67.6	63.3	71.5	70.2
I期	130	19	0	100.0	85.4	78.1	90.4	67.9
II期	130	29	(1-3)	97.7	77.4	69.1	83.7	71.8
III期	133	38	0	100.0	71.4	62.9	78.3	70.3
IV期	100	73	(1-3)	99.0	26.3	18.1	35.2	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	287	206			
%	58.2	41.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	58	148	146	116
%	5.1	11.8	30.0	29.6	23.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	130	130	133	100	0
%	26.4	26.4	27.0	20.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	47	446	390	56	0
%	9.5	90.5	79.1	11.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	51	41	138	263	
%	10.3	8.3	28.0	53.3	

150 新潟県厚生農業協同組合連合会 長岡中央総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	49	31	(1-3)	98.0	35.9	22.7	49.3	71.0
I期	25	11	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	11	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	40	(7-9)				
%	81.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(7-9)	15	21	(4-6)	
%			30.6	42.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	25	(7-9)	11	(4-6)	0
	%	51.0		22.4		
取り扱い規約	対象数	13	14	(4-6)	16	0
	%	26.5	28.6		32.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	34	15	15	0	0	
%	69.4	30.6	30.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	32	13		
%			65.3	26.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	344	170	(4-6)	98.8	50.3	44.9	55.5	71.1
I期	162	35	(1-3)	98.8	78.3	71.1	83.9	71.3
II期	48	23	(1-3)	97.9	51.7	36.8	64.8	69.9
III期	46	32	(1-3)	97.8	28.9	16.6	42.4	70.0
IV期	86	78	0	100.0	9.3	4.4	16.6	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	235	109			
%	68.3	31.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	27	102	127	78
%	2.9	7.8	29.7	36.9	22.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	162	48	46	86	(1-3)
%	47.1	14.0	13.4	25.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	115	229	217	12	0
%	33.4	66.6	63.1	3.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	93	162	86	
%		27.0	47.1	25.0	

150 新潟県厚生農業協同組合連合会 長岡中央総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	194	23	(1-3)	98.5	88.1	82.6	91.9	58.5
I期	80	(1-3)	(1-3)	98.8	97.5	90.3	99.4	59.8
II期	75	(4-6)	(1-3)	98.7	94.7	86.4	98.0	56.8
III期	30	10	(1-3)	96.7	66.2	46.3	80.2	58.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	194				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	60	38	55	26	15
	%	30.9	19.6	28.4	13.4	7.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	80	75	30	(7-9)	0
	%	41.2	38.7	15.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	187	179	(7-9)	0
	%		96.4	92.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	40	(4-6)	36	112	
	%	20.6		18.6	57.7	

151 新潟大学医歯学総合病院
2012年単年

コメント:

特になし

151 新潟大学医歯学総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	245	57	25	89.8	76.5	70.6	81.3	70.9
I期	212	34	23	89.2	83.8	78.1	88.2	71.3
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	14	13	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	177	68			
%	72.2	27.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	23	66	104	46
%		9.4	26.9	42.4	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	212	(7-9)	10	14	0
%	86.5		4.1	5.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	221	211	10	0
%	9.8	90.2	86.1	4.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	41	28	142	34	
%	16.7	11.4	58.0	13.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	29	(1-3)	97.4	62.4	50.6	72.1	67.9
I期	29	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	10	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	22	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	15	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	39	39			
%	50.0	50.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	32	29	(7-9)
%			41.0	37.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	29	10	22	15	(1-3)
%	37.2	12.8	28.2	19.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	69	61	(7-9)	0
%		88.5	78.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	(4-6)	30	27	
%	20.5		38.5	34.6	

151 新潟大学医歯学総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	16	(1-3)	91.4	53.7	35.8	68.6	69.6
I期	16	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	26	(7-9)				
%	74.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	19	(4-6)	
%				54.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	16	14	(1-3)	(1-3)	0
	%	45.7	40.0			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	12	11	(4-6)	0
	%		34.3	31.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	20	15	14	(1-3)	0	
%	57.1	42.9	40.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	32	(1-3)		
%			91.4			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	117	55	(7-9)	94.0	52.6	43.1	61.2	70.0
I期	64	18	(4-6)	93.8	71.4	58.4	80.9	71.6
II期	15	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	16	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	20	20	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	79	38			
%	67.5	32.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	10	34	53	16
%		8.5	29.1	45.3	13.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	64	15	16	20	(1-3)
%	54.7	12.8	13.7	17.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	45	72	68	(4-6)	0
%	38.5	61.5	58.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	(7-9)	62	33	
%	12.0		53.0	28.2	

151 新潟大学医歯学総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	120	17	(1-3)	97.5	85.8	78.1	90.9	60.2
I期	68	(4-6)	(1-3)	97.1	91.1	81.3	95.9	61.2
II期	36	(4-6)	(1-3)	97.2	83.3	66.6	92.1	58.9
III期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		120				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		27	25	40	19	(7-9)
%		22.5	20.8	33.3	15.8	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		68	36	(7-9)	(7-9)	0
%		56.7	30.0			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		11	109	104	(4-6)	0
%		9.2	90.8	86.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		24	(7-9)	29	60	
%		20.0		24.2	50.0	

152 県立新発田病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

152 県立新発田病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	420	158	10	97.6	62.3	57.4	66.7	72.1
I期	260	40	(7-9)	96.9	84.5	79.5	88.4	71.6
II期	40	15	0	100.0	62.5	45.7	75.4	71.7
III期	37	24	(1-3)	97.3	34.8	20.0	50.0	74.0
IV期	81	78	0	100.0	3.7	1.0	9.5	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	316	104			
%	75.2	24.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	41	110	165	98
%		9.8	26.2	39.3	23.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	260	40	37	81	(1-3)
%	61.9	9.5	8.8	19.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	55	365	323	38	(4-6)
%	13.1	86.9	76.9	9.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	51	33	163	173	
%	12.1	7.9	38.8	41.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	308	124	13	95.8	59.2	53.4	64.5	70.7
I期	79	19	(1-3)	97.5	75.8	64.7	83.8	69.1
II期	88	29	(4-6)	93.2	66.0	54.9	75.0	71.2
III期	85	28	(4-6)	95.3	66.9	55.8	75.8	71.6
IV期	54	46	(1-3)	98.1	13.3	5.8	23.8	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	188	120			
%	61.0	39.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	38	77	95	82
%	5.2	12.3	25.0	30.8	26.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	79	88	85	54	(1-3)
%	25.6	28.6	27.6	17.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	26	282	252	27	(1-3)
%	8.4	91.6	81.8	8.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	56	19	84	149	
%	18.2	6.2	27.3	48.4	

152 県立新発田病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	52	34	(1-3)	98.1	34.5	22.0	47.4	70.5
I期	19	10	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	17	11	0	-	-	-	-	-
III期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	38	14					
%	73.1	26.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	21	13	13		
%			40.4	25.0	25.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	17	11	(4-6)	(1-3)	
	%	36.5	32.7	21.2			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	18	17	(7-9)	(1-3)	
	%		34.6	32.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	11	(7-9)	(1-3)	(1-3)		
%	78.8	21.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	33	15			
%			63.5	28.8			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	246	135	(4-6)	98.0	45.0	38.7	51.1	72.3
I期	125	31	(4-6)	96.0	75.0	66.3	81.7	71.4
II期	24	15	0	-	-	-	-	-
III期	33	26	0	100.0	21.2	9.4	36.3	69.7
IV期	63	62	0	100.0	1.6	0.1	7.5	73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	159	87					
%	64.6	35.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	23	67	90	62		
%		9.3	27.2	36.6	25.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	125	24	33	63	(1-3)		
%	50.8	9.8	13.4	25.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	93	153	138	(4-6)	11		
%	37.8	62.2	56.1		4.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	51	102	77			
%	6.5	20.7	41.5	31.3			

152 県立新発田病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	13	0	100.0	79.7	67.6	87.7	61.6
I期	30	(1-3)	0	100.0	90.0	72.1	96.7	61.4
II期	19	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	64				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	15	17	14	(7-9)	(7-9)
	%	23.4	26.6	21.9		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	30	19	(7-9)	(4-6)	0
	%	46.9	29.7			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	56	53	0	(1-3)
	%		87.5	82.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	21	0	19	24	
	%	32.8		29.7	37.5	

153 労働者健康安全機構 新潟労災病院
2012年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

153 労働者健康安全機構 新潟労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	101	41	(1-3)	99.0	59.0	48.8	67.9	74.5
I期	74	17	(1-3)	98.6	76.7	65.3	84.9	73.6
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	73	28			
%	72.3	27.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	17	37	37
%			16.8	36.6	36.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	74	11	(7-9)	(7-9)	(1-3)
%	73.3	10.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	80	77	(1-3)	(1-3)
%	20.8	79.2	76.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	20	43	35	
%		19.8	42.6	34.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	29	0	100.0	54.7	41.8	65.9	72.2
I期	19	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	19	10	0	-	-	-	-	-
III期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	37	27			
%	57.8	42.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	17	24	16
%			26.6	37.5	25.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	19	19	11	15	0
%	29.7	29.7	17.2	23.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	49	45	(1-3)	(1-3)
%	23.4	76.6	70.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(4-6)	22	37	
%			34.4	57.8	

153 労働者健康安全機構 新潟労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	10	(1-3)			
%	83.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	(1-3)	(1-3)	0	0
%	83.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	27	0	100.0	43.8	29.6	57.1	73.1
I期	22	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	12	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	33	15			
%	68.8	31.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	24	11
%				50.0	22.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	22	(4-6)	(7-9)	12	0
%	45.8			25.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	26	24	(1-3)	0
%	45.8	54.2	50.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	27	13	
%			56.3	27.1	

153 労働者健康安全機構 新潟労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	20				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	(4-6)	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0
	%					
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	14	13	(1-3)	0
	%		70.0	65.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	0	(7-9)	(7-9)	
	%					

154

富山県立中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

(富山県立中央病院のコメント)

当院は県内唯一の県立総合病院として、最先端の総合的がん医療を提供している。三次救急医療を担当する急性期病院であり、地域の医療機関と連携をとる地域医療支援病院として、集学的ながん治療を行っている。

高齢者、併存疾患を持つなど、他施設で対応困難なリスクの高い症例についても多数の患者を受入している。また、自覚症状のある進行したがん患者の紹介も多く、ステージの進んだ患者が多いことも生存率に影響する要因と考える。

施設別生存率は、実測生存率であり、他死因を考慮されていないことにご留意をお願いします。

154 富山県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	805	251	15	98.1	68.7	65.4	71.8	70.6
I期	589	98	12	98.0	83.3	80.0	86.1	70.3
II期	61	27	0	100.0	55.7	42.5	67.1	70.8
III期	51	29	(1-3)	94.1	42.0	28.3	55.1	70.7
IV期	102	95	0	100.0	6.9	3.0	12.9	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	558	247			
%	69.3	30.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	27	62	247	309	160
%	3.4	7.7	30.7	38.4	19.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	589	61	51	102	(1-3)
%	73.2	7.6	6.3	12.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	128	677	640	37	0
%	15.9	84.1	79.5	4.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	174	98	311	222	
%	21.6	12.2	38.6	27.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	524	169	(7-9)	98.7	67.6	63.4	71.5	70.1
I期	154	25	(4-6)	96.8	83.6	76.8	88.6	69.1
II期	127	26	(1-3)	99.2	79.5	71.4	85.6	71.9
III期	138	42	0	100.0	69.6	61.2	76.5	70.1
IV期	101	72	(1-3)	99.0	28.0	19.6	37.0	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	304	220			
%	58.0	42.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	24	59	151	179	111
%	4.6	11.3	28.8	34.2	21.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	154	127	138	101	(4-6)
%	29.4	24.2	26.3	19.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	50	474	404	69	(1-3)
%	9.5	90.5	77.1	13.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	97	42	138	247	
%	18.5	8.0	26.3	47.1	

154 富山県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	75	0	100.0	38.0	29.4	46.6	68.7
I期	54	25	0	100.0	53.7	39.6	65.9	71.0
II期	34	19	0	100.0	44.1	27.3	59.7	66.1
III期	28	26	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	86	35				
%	71.1	28.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	12	45	44	15	
%		9.9	37.2	36.4	12.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	54	34	28	(4-6)	(1-3)
	%	44.6	28.1	23.1		
取り扱い規約	対象数	18	47	34	20	(1-3)
	%	14.9	38.8	28.1	16.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	86	35	33	(1-3)	0	
%	71.1	28.9	27.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	97	23		
%			80.2	19.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	362	194	(7-9)	98.1	46.1	40.9	51.2	70.2
I期	153	33	(4-6)	96.7	78.3	70.9	84.1	69.3
II期	46	23	0	100.0	50.0	34.9	63.3	70.4
III期	51	36	0	100.0	29.4	17.7	42.1	70.1
IV期	111	102	(1-3)	98.2	7.3	3.4	13.2	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	248	114			
%	68.5	31.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	38	108	128	73
%	4.1	10.5	29.8	35.4	20.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	153	46	51	111	(1-3)
%	42.3	12.7	14.1	30.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	173	189	166	22	(1-3)
%	47.8	52.2	45.9	6.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	50	41	168	103	
%	13.8	11.3	46.4	28.5	

154 富山県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	281	30	(1-3)	99.3	89.3	85.1	92.4	59.4
I期	128	(1-3)	0	100.0	98.4	93.9	99.6	58.2
II期	87	(4-6)	(1-3)	98.9	93.1	85.3	96.8	57.4
III期	52	14	(1-3)	98.1	73.0	58.7	83.0	63.4
IV期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	281				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	75	54	89	46	17
	%	26.7	19.2	31.7	16.4	6.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	128	87	52	14	0
	%	45.6	31.0	18.5	5.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	17	264	241	23	0
	%	6.0	94.0	85.8	8.2	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	67	27	32	155	
	%	23.8	9.6	11.4	55.2	

155 黒部市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

155 黒部市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	192	82	0	100.0	57.3	50.0	63.9	71.5
I期	119	29	0	100.0	75.6	66.9	82.4	69.7
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	36	34	0	100.0	5.6	1.0	16.3	75.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	135	57				
%	70.3	29.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	15	63	62	47	
%		7.8	32.8	32.3	24.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	119	15	18	36	(4-6)	
%	62.0	7.8	9.4	18.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	46	146	131	13	(1-3)	
%	24.0	76.0	68.2	6.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	51	19	79	43		
%	26.6	9.9	41.1	22.4		

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	174	83	(1-3)	99.4	52.2	44.5	59.3	73.5
I期	31	(4-6)	(1-3)	96.8	86.8	68.5	94.8	69.3
II期	41	17	0	100.0	58.5	42.1	71.8	76.1
III期	52	16	0	100.0	69.2	54.8	79.9	71.1
IV期	42	39	0	100.0	7.1	1.9	17.5	75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	96	78				
%	55.2	44.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	16	45	55	56	
%		9.2	25.9	31.6	32.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	31	41	52	42	(7-9)	
%	17.8	23.6	29.9	24.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	33	141	117	17	(7-9)	
%	19.0	81.0	67.2	9.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	18	(4-6)	89	61		
%	10.3		51.1	35.1		

155 黒部市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	43	30	(1-3)	97.7	28.7	16.1	42.7	71.4
I期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	35	(7-9)				
%	81.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	16	12	
%				37.2	27.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	13	12	(7-9)	10	(1-3)
	%	30.2	27.9		23.3	
取り扱い規約	対象数	13	12	(4-6)	12	(1-3)
	%	30.2	27.9		27.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	43	0	0	0	0	
%	100.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	32	10		
%			74.4	23.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	107	69	0	100.0	35.5	26.6	44.5	73.9
I期	34	10	0	100.0	70.6	52.2	83.0	71.6
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	20	12	0	-	-	-	-	-
IV期	40	38	0	100.0	5.0	0.9	14.8	77.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	68	39			
%	63.6	36.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	31	31	38
%			29.0	29.0	35.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	34	(7-9)	20	40	(4-6)
%	31.8		18.7	37.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	79	28	23	(4-6)	0
%	73.8	26.2	21.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	11	67	16	
%	12.1	10.3	62.6	15.0	

155 黒部市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	83	17	0	100.0	79.5	69.1	86.7	65.7
I期	32	(1-3)	0	100.0	90.6	73.7	96.9	66.5
II期	29	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	83				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	21	20	17	17
	%		25.3	24.1	20.5	20.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	32	29	12	(7-9)	(1-3)
	%	38.6	34.9	14.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	74	65	(4-6)	(1-3)
	%		89.2	78.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	22	(4-6)	21	35	
	%	26.5		25.3	42.2	

156 富山労災病院
2012年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

「特になし」

156 富山労災病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	43	18	(1-3)	97.7	57.2	41.0	70.5	73.5
I期	26	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	28	15			
%	65.1	34.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	23	(7-9)
%				53.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	26	(4-6)	(4-6)	(7-9)	0
%	60.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	36	32	(4-6)	0
%		83.7	74.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(1-3)	12	21	
%			27.9	48.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	40	16	(1-3)	97.5	59.1	42.1	72.6	72.5
I期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	21	19			
%	52.5	47.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	14	15	(7-9)
%			35.0	37.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	14	(4-6)	(7-9)	13	0
%	35.0			32.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	38	28	(7-9)	(1-3)
%		95.0	70.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	25	
%				62.5	

156 富山労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 0	0	(4-6)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 0	0	(4-6)	(1-3)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	33	26	(1-3)	97.0	18.8	7.6	33.7	72.9
I期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	13	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	23	10			
%	69.7	30.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(7-9)	13
%					39.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	10	(4-6)	(4-6)	15	0
%	30.3			45.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	11	11	0	0
%	66.7	33.3	33.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	15	11	
%			45.5	33.3	

156 富山労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	(7-9)				
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	(4-6)	0	0	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	0	(7-9)	(7-9)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	0	(4-6)	
%					

157 富山大学附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

157 富山大学附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	215	87	(1-3)	99.5	59.4	52.5	65.7	71.5
I期	134	27	0	100.0	79.9	72.0	85.7	72.9
II期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	46	44	(1-3)	97.8	2.3	0.2	10.6	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	165	50			
%	76.7	23.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	19	60	86	46
%		8.8	27.9	40.0	21.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	134	19	16	46	0
%	62.3	8.8	7.4	21.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	62	153	142	10	(1-3)
%	28.8	71.2	66.0	4.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	51	14	59	91	
%	23.7	6.5	27.4	42.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	58	0	100.0	54.7	45.7	62.8	69.7
I期	28	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	25	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	32	10	0	100.0	68.8	49.7	81.8	71.7
IV期	41	34	0	100.0	17.1	7.5	29.9	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	79	49			
%	61.7	38.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	42	42	24
%		12.5	32.8	32.8	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	28	25	32	41	(1-3)
%	21.9	19.5	25.0	32.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	106	85	20	(1-3)
%	17.2	82.8	66.4	15.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	0	29	78	
%	16.4		22.7	60.9	

157 富山大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	43	(1-3)	98.8	47.5	36.4	57.8	69.7
I期	38	16	(1-3)	97.4	57.8	40.6	71.6	70.2
II期	32	15	0	100.0	53.1	34.7	68.5	69.3
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	60	22				
%	73.2	26.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	23	35	12	
%			28.0	42.7	14.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	38	32	(7-9)	(4-6)	0
	%	46.3	39.0			
取り扱い規約	対象数	21	33	19	(7-9)	0
	%	25.6	40.2	23.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	50	32	30	(1-3)	0	
%	61.0	39.0	36.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	45	34		
%			54.9	41.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	227	126	(1-3)	98.7	43.8	37.3	50.2	71.5
I期	94	23	(1-3)	98.9	75.3	65.2	82.8	70.9
II期	25	11	0	-	-	-	-	-
III期	41	33	(1-3)	97.6	17.7	7.8	30.8	72.8
IV期	66	58	(1-3)	98.5	10.8	4.7	19.7	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	157	70			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	74	70	61
%		7.0	32.6	30.8	26.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	94	25	41	66	(1-3)
%	41.4	11.0	18.1	29.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	105	122	116	(4-6)	0
%	46.3	53.7	51.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	22	64	105	
%	15.9	9.7	28.2	46.3	

157 富山大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	(4-6)	0	100.0	92.7	84.4	96.6	60.5
I期	38	0	0	100.0	100.0	-	-	63.7
II期	30	(1-3)	0	100.0	96.7	78.6	99.5	56.5
III期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	82				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	14	26	21	16	(4-6)
	%	17.1	31.7	25.6	19.5	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	38	30	10	(4-6)	0
	%	46.3	36.6	12.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	74	73	(1-3)	0
	%		90.2	89.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	20	(1-3)	12	48	
	%	24.4		14.6	58.5	

158 厚生連高岡病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

158 厚生連高岡病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	392	155	0	100.0	60.5	55.4	65.1	72.2
I期	254	52	0	100.0	79.5	74.0	84.0	72.4
II期	27	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	40	26	0	100.0	35.0	20.8	49.6	73.8
IV期	65	63	0	100.0	3.1	0.6	9.5	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	282	110			
%	71.9	28.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	29	115	148	93
%		7.4	29.3	37.8	23.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	254	27	40	65	(4-6)
%	64.8	6.9	10.2	16.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	87	305	286	14	(4-6)
%	22.2	77.8	73.0	3.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	81	33	109	169	
%	20.7	8.4	27.8	43.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	231	87	(1-3)	99.6	62.3	55.7	68.2	72.5
I期	65	15	0	100.0	76.9	64.7	85.4	71.4
II期	59	(7-9)	0	100.0	84.8	72.7	91.8	73.7
III期	52	15	0	100.0	71.2	56.8	81.5	73.0
IV期	54	47	(1-3)	98.1	11.6	4.7	21.8	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	136	95			
%	58.9	41.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	25	67	74	63
%		10.8	29.0	32.0	27.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	65	59	52	54	(1-3)
%	28.1	25.5	22.5	23.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	25	206	165	39	(1-3)
%	10.8	89.2	71.4	16.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	40	(4-6)	44	142	
%	17.3		19.0	61.5	

158 厚生連高岡病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	65	38	(1-3)	98.5	40.8	28.8	52.5	72.1
I期	30	12	0	100.0	60.0	40.5	75.0	71.3
II期	16	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	44	21					
%	67.7	32.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	20	21	18		
%			30.8	32.3	27.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	16	(7-9)	(7-9)	(1-3)	
	%	46.2	24.6				
取り扱い規約	対象数	18	22	(7-9)	14	(1-3)	
	%	27.7	33.8		21.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	54	11	10	0	(1-3)		
%	83.1	16.9	15.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	49	13			
%			75.4	20.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	300	169	(1-3)	99.3	43.3	37.6	48.8	72.1
I期	143	43	0	100.0	69.9	61.7	76.7	72.0
II期	22	10	0	-	-	-	-	-
III期	36	26	0	100.0	27.8	14.5	42.8	71.6
IV期	93	84	(1-3)	97.8	7.7	3.4	14.3	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	203	97					
%	67.7	32.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	17	86	104	81		
%	4.0	5.7	28.7	34.7	27.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	143	22	36	93	(4-6)		
%	47.7	7.3	12.0	31.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	132	168	162	(4-6)	0		
%	44.0	56.0	54.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	45	19	131	105			
%	15.0	6.3	43.7	35.0			

158 厚生連高岡病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	135	13	(1-3)	99.3	90.4	84.0	94.3	60.5
I期	53	(4-6)	(1-3)	98.1	90.5	78.7	95.9	63.1
II期	66	(1-3)	0	100.0	95.5	86.6	98.5	58.9
III期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	135				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	36	28	32	32	(7-9)
	%	26.7	20.7	23.7	23.7	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	53	66	12	(4-6)	0
	%	39.3	48.9	8.9		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	129	118	(1-3)	(7-9)
	%		95.6	87.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	32	0	23	80	
	%	23.7		17.0	59.3	

159 高岡市民病院
2012年単年

コメント:

特になし

159 高岡市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	87	40	(7-9)	89.7	53.7	42.7	63.6	72.1
I期	54	13	(7-9)	85.2	75.4	61.4	84.9	71.1
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	12	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	63	24			
%	72.4	27.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	24	35	20
%			27.6	40.2	23.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	54	(4-6)	10	12	(4-6)
%	62.1		11.5	13.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	69	67	(1-3)	0
%	20.7	79.3	77.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	(4-6)	28	41	
%	14.9		32.2	47.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	24	(7-9)	86.9	60.2	46.7	71.3	75.0
I期	11	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	18	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	21	(4-6)	(4-6)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	32	29			
%	52.5	47.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	15	18	24
%			24.6	29.5	39.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	11	18	21	(7-9)	(1-3)
%	18.0	29.5	34.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	52	47	(1-3)	(1-3)
%		85.2	77.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	15	38	
%			24.6	62.3	

159 高岡市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	15	11	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(7-9)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	(1-3)	(1-3)	0	0
%	86.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(4-6)	10	
%				66.7	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	49	36	(1-3)	95.9	25.4	14.2	38.3	75.7
I期	14	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	22	22	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	34	15			
%	69.4	30.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	10	16	20
%			20.4	32.7	40.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	14	(4-6)	(7-9)	22	(1-3)
%	28.6			44.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	15	15	0	0
%	69.4	30.6	30.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	15	28	
%			30.6	57.1	

159 高岡市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	41	(4-6)	(1-3)	92.7	87.6	72.7	94.6	61.3
I期	22	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	41				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(7-9)	12	(4-6)	(4-6)
	%			29.3		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	22	12	(4-6)	0	(1-3)
	%	53.7	29.3			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	40	35	(1-3)	(1-3)
	%		97.6	85.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	12	(1-3)	(4-6)	22	
	%	29.3			53.7	

160 市立砺波総合病院
2013年単年

コメント:

2012年の生存状況把握割合が90%を下回っていたため、2013年の単年集計となっている。

160 市立砺波総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	110	30	(7-9)	92.7	72.1	62.6	79.6	70.0
I期	80	(7-9)	(7-9)	90.0	88.3	78.7	93.7	69.6
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	13	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	80	30			
%	72.7	27.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	37	41	21
%			33.6	37.3	19.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	80	(1-3)	14	13	0
%	72.7		12.7	11.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	100	96	(4-6)	0
%	9.1	90.9	87.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	(4-6)	25	58	
%	20.0		22.7	52.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	27	(1-3)	97.8	69.9	59.3	78.3	71.0
I期	23	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	32	(4-6)	(1-3)	96.9	87.5	70.0	95.1	73.3
III期	23	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	12	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	55	35			
%	61.1	38.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	(4-6)	22	28	27
%			24.4	31.1	30.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	23	32	23	12	0
%	25.6	35.6	25.6	13.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	83	80	(1-3)	0
%		92.2	88.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	15	20	53	
%		16.7	22.2	58.9	

160 市立砺波総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	10	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	15	(4-6)			
%	75.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	10
%					50.0
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	10	10	
%			50.0	50.0	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	10	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	0	(1-3)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(4-6)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	
%					

160 市立砺波総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	49	(7-9)	(1-3)	93.9	85.4	71.8	92.8	61.1
I期	18	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	25	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	49				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	13	(7-9)	16	(4-6)	(7-9)
	%	26.5		32.7		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	18	25	(4-6)	(1-3)	0
	%	36.7	51.0			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	42	42	0	0
	%		85.7	85.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	11	(1-3)	10	27	
	%	22.4		20.4	55.1	

161 国立大学法人金沢大学附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

161 国立大学法人金沢大学附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	230	89	(4-6)	98.3	60.8	54.2	66.9	67.7
I期	144	27	(1-3)	97.9	81.0	73.6	86.6	68.2
II期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	24	13	0	-	-	-	-	-
IV期	45	40	(1-3)	97.8	9.1	2.9	19.7	67.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	168	62					
%	73.0	27.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	27	81	72	31		
%	8.3	11.7	35.2	31.3	13.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	144	17	24	45	0		
%	62.6	7.4	10.4	19.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	189	178	(7-9)	(4-6)		
%	17.8	82.2	77.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	36	12	97	85			
%	15.7	5.2	42.2	37.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	127	46	0	100.0	63.8	54.8	71.5	67.5
I期	33	(7-9)	0	100.0	75.8	57.3	87.1	65.6
II期	30	(1-3)	0	100.0	90.0	72.1	96.7	69.3
III期	32	10	0	100.0	68.8	49.7	81.8	70.0
IV期	31	24	0	100.0	22.6	10.0	38.3	65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	66	61					
%	52.0	48.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	23	40	34	22		
%		18.1	31.5	26.8	17.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	33	30	32	31	(1-3)		
%	26.0	23.6	25.2	24.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	108	105	(1-3)	(1-3)		
%	15.0	85.0	82.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	(7-9)	55	47			
%	12.6		43.3	37.0			

161 国立大学法人金沢大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	196	102	(4-6)	98.0	47.4	40.2	54.2	69.3
I期	73	30	(1-3)	95.9	57.6	45.2	68.1	70.9
II期	85	40	0	100.0	52.9	41.8	62.9	69.7
III期	26	20	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	12	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	119	77				
%	60.7	39.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	20	66	73	29	
%		10.2	33.7	37.2	14.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	73	85	26	12	0
	%	37.2	43.4	13.3	6.1	
取り扱い規約	対象数	44	71	51	30	0
	%	22.4	36.2	26.0	15.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	143	53	48	(1-3)	(1-3)	
%	73.0	27.0	24.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(7-9)	166	23		
%			84.7	11.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	397	159	(4-6)	99.0	59.7	54.7	64.3	67.8
I期	249	53	(1-3)	99.2	78.6	73.0	83.2	67.7
II期	35	13	0	100.0	62.9	44.8	76.5	70.1
III期	45	33	0	100.0	26.7	14.9	40.0	67.6
IV期	67	59	(1-3)	97.0	9.4	3.8	18.0	67.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	222	175			
%	55.9	44.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	57	138	139	49
%	3.5	14.4	34.8	35.0	12.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	249	35	45	67	(1-3)
%	62.7	8.8	11.3	16.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	84	313	305	(4-6)	(4-6)
%	21.2	78.8	76.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	43	61	212	81	
%	10.8	15.4	53.4	20.4	

161 国立大学法人金沢大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	273	23	(4-6)	98.5	91.5	87.5	94.3	57.2
I期	113	(4-6)	(4-6)	96.5	94.6	88.4	97.6	58.8
II期	114	(4-6)	0	100.0	96.5	90.9	98.7	56.5
III期	32	(7-9)	0	100.0	78.1	59.5	88.9	56.0
IV期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	273				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	85	61	76	38	13
	%	31.1	22.3	27.8	13.9	4.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	113	114	32	14	0
	%	41.4	41.8	11.7	5.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	22	251	243	(1-3)	(4-6)
	%	8.1	91.9	89.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	57	(4-6)	47	163	
	%	20.9		17.2	59.7	

162 独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当院は地域がん診療連携拠点病院として、がんの診断、集学的治療や緩和医療、患者支援などの体制を整備し、個々の患者に適した最良のがん診療の提供に努めています。

生存率の値は、地域の特性や施設毎の患者特性などに大きく影響されます。当院は高齢者の割合が高く、併存疾患や合併症を有する患者が多い特性があります。

公表データは、がん以外の死因による死亡も計算に含めた実測生存率となっています。施設毎の様々な患者背景(年齢、併存疾患の有無、重症度など)による影響が大きく出ることから、結果の解釈には十分留意する必要があります。

162 独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	193	77	(4-6)	97.4	59.6	52.3	66.2	74.7
I期	123	25	(1-3)	97.6	79.5	71.2	85.7	74.4
II期	17	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	22	14	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	28	25	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	111	82				
%	57.5	42.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	14	34	71	71	
%		7.3	17.6	36.8	36.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	123	17	22	28	(1-3)	
%	63.7	8.8	11.4	14.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	49	144	138	(4-6)	(1-3)	
%	25.4	74.6	71.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	16	(4-6)	87	85		
%	8.3		45.1	44.0		

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	166	67	(7-9)	95.8	58.8	50.8	65.9	73.3
I期	37	14	0	100.0	62.2	44.6	75.6	73.0
II期	48	12	(1-3)	95.8	74.3	59.2	84.5	73.5
III期	45	12	(1-3)	95.6	72.8	57.1	83.6	73.4
IV期	35	28	(1-3)	91.4	14.1	4.6	28.7	72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	69	97				
%	41.6	58.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	11	50	40	61	
%		6.6	30.1	24.1	36.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	37	48	45	35	(1-3)	
%	22.3	28.9	27.1	21.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	32	134	129	(4-6)	(1-3)	
%	19.3	80.7	77.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	12	(4-6)	62	87		
%	7.2		37.3	52.4		

162 独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	18	11	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	10	(7-9)			
%	55.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	(7-9)	(7-9)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	11	(7-9)	
%			61.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	147	89	(4-6)	97.3	38.4	30.4	46.2	73.5
I期	60	18	0	100.0	70.0	56.7	79.9	71.8
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	24	18	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	50	44	(1-3)	94.0	8.9	2.9	19.3	74.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	95	52			
%	64.6	35.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	12	38	52	42
%		8.2	25.9	35.4	28.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	60	12	24	50	(1-3)
%	40.8	8.2	16.3	34.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	84	63	62	(1-3)	0
%	57.1	42.9	42.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	(7-9)	57	63	
%	12.9		38.8	42.9	

162 独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	59	(7-9)	0	100.0	84.8	72.7	91.8	67.6
I期	23	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	26	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	59				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	23	15	10
%			39.0	25.4	16.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	23	26	(7-9)	(1-3)	0
%	39.0	44.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	56	55	(1-3)	0
%		94.9	93.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	0	(7-9)	44	
%				74.6	

163 石川県立中央病院
2013年単年

コメント:

特になし

163 石川県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	269	64	(7-9)	97.4	76.1	70.5	80.7	70.1
I期	196	21	(7-9)	96.4	89.1	83.8	92.8	69.5
II期	21	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	30	16	0	100.0	46.7	28.4	63.0	71.4
IV期	20	20	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	188	81			
%	69.9	30.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	31	78	95	55
%	3.7	11.5	29.0	35.3	20.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	196	21	30	20	(1-3)
%	72.9	7.8	11.2	7.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	229	222	(7-9)	0
%	14.9	85.1	82.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	46	22	123	78	
%	17.1	8.2	45.7	29.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	178	50	(4-6)	97.8	71.8	64.6	77.8	68.6
I期	62	12	(1-3)	98.4	80.6	68.4	88.5	69.8
II期	41	11	(1-3)	97.6	72.9	56.5	84.0	70.3
III期	59	14	(1-3)	98.3	76.1	63.0	85.1	66.5
IV期	16	13	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	106	72			
%	59.6	40.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	32	55	47	37
%		18.0	30.9	26.4	20.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	62	41	59	16	0
%	34.8	23.0	33.1	9.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	167	161	(4-6)	(1-3)
%	6.2	93.8	90.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	11	51	96	
%	11.2	6.2	28.7	53.9	

163 石川県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	29	21	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	21	(7-9)					
%	72.4						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	12	(7-9)		
%				41.4			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(7-9)	12	(4-6)	(4-6)	(1-3)	
	%		41.4				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	12	(4-6)	(4-6)	(1-3)	
	%		41.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	(7-9)	(7-9)	0	0		
%	75.9						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	20	(7-9)			
%			69.0				

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	176	92	(1-3)	98.9	47.7	40.1	54.8	70.2
I期	99	23	(1-3)	99.0	76.7	67.1	83.9	70.2
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	26	23	0	-	-	-	-	-
IV期	44	42	(1-3)	97.7	3.4	0.3	13.5	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	121	55					
%	68.8	31.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	17	65	56	36		
%		9.7	36.9	31.8	20.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	99	(7-9)	26	44	0		
%	56.3		14.8	25.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	72	104	102	(1-3)	0		
%	40.9	59.1	58.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	25	84	52			
%	8.5	14.2	47.7	29.5			

163 石川県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	115	13	(1-3)	98.3	88.6	81.2	93.2	56.7
I期	58	(1-3)	(1-3)	96.6	96.5	86.7	99.1	56.8
II期	44	(4-6)	0	100.0	90.9	77.6	96.5	57.2
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	115				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	41	23	31	14	(4-6)
	%	35.7	20.0	27.0	12.2	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	58	44	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%	50.4	38.3			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	112	112	0	0
	%		97.4	97.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	26	(4-6)	10	75	
	%	22.6		8.7	65.2	

164 金沢医科大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

患者背景に基づかない生存率であることにご留意ください。

164 金沢医科大学病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	333	108	(1-3)	99.1	67.5	62.2	72.2	70.6
I期	223	33	(1-3)	98.7	85.1	79.7	89.2	70.8
II期	31	(7-9)	0	100.0	74.2	55.0	86.2	70.5
III期	28	18	0	-	-	-	-	-
IV期	48	46	0	100.0	4.2	0.8	12.6	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	214	119			
%	64.3	35.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	34	87	129	70
%	3.9	10.2	26.1	38.7	21.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	223	31	28	48	(1-3)
%	67.0	9.3	8.4	14.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	298	273	24	(1-3)
%	10.5	89.5	82.0	7.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	31	28	133	141	
%	9.3	8.4	39.9	42.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	159	56	(1-3)	98.7	64.8	56.8	71.6	71.3
I期	44	10	(1-3)	95.5	77.2	61.8	87.0	69.7
II期	51	11	0	100.0	78.4	64.5	87.4	71.8
III期	34	11	0	100.0	67.7	49.2	80.6	72.6
IV期	28	22	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	93	66			
%	58.5	41.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	40	68	31
%		10.1	25.2	42.8	19.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	44	51	34	28	(1-3)
%	27.7	32.1	21.4	17.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	149	133	14	(1-3)
%	6.3	93.7	83.6	8.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	(4-6)	60	82	
%	6.9		37.7	51.6	

164 金沢医科大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	51	34	0	100.0	33.3	20.9	46.2	72.4
I期	26	13	0	-	-	-	-	-
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	36	15				
%	70.6	29.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	18	23	(7-9)	
%			35.3	45.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	26	10	10	(4-6)	0
	%	51.0	19.6	19.6		
取り扱い規約	対象数	14	15	14	(7-9)	0
	%	27.5	29.4	27.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	47	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	92.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	40	11		
%			78.4	21.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	235	138	(1-3)	99.1	41.1	34.8	47.3	69.6
I期	111	37	(1-3)	98.2	66.4	56.7	74.4	70.7
II期	27	14	0	-	-	-	-	-
III期	37	31	0	100.0	16.2	6.6	29.6	67.3
IV期	58	54	0	100.0	6.9	2.2	15.3	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	163	72			
%	69.4	30.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	13	84	97	33
%		5.5	35.7	41.3	14.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	111	27	37	58	(1-3)
%	47.2	11.5	15.7	24.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	114	121	116	(4-6)	0
%	48.5	51.5	49.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	24	97	86	
%	11.9	10.2	41.3	36.6	

164 金沢医科大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	141	14	(1-3)	98.6	90.0	83.7	94.0	59.4
I期	50	(1-3)	0	100.0	94.0	82.5	98.0	59.0
II期	52	(1-3)	(1-3)	98.1	98.0	86.9	99.7	58.5
III期	28	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	141				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	36	29	45	24	(7-9)
	%	25.5	20.6	31.9	17.0	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	50	52	28	11	0
	%	35.5	36.9	19.9	7.8	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	137	126	11	0
	%		97.2	89.4	7.8	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	33	(4-6)	11	92	
	%	23.4		7.8	65.2	

165 国民健康保険 小松市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

165 国民健康保険 小松市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	193	84	0	100.0	56.5	49.2	63.1	72.9
I期	114	24	0	100.0	79.0	70.3	85.4	71.2
II期	20	11	0	-	-	-	-	-
III期	21	13	0	-	-	-	-	-
IV期	33	31	0	100.0	6.1	1.1	17.6	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	144	49			
%	74.6	25.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	10	55	76	48
%		5.2	28.5	39.4	24.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	114	20	21	33	(4-6)
%	59.1	10.4	10.9	17.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	159	140	16	(1-3)
%	17.6	82.4	72.5	8.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	12	70	95	
%	8.3	6.2	36.3	49.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	176	82	(1-3)	98.9	53.2	45.5	60.3	73.9
I期	46	10	(1-3)	97.8	77.9	62.8	87.4	73.3
II期	35	10	(1-3)	97.1	71.3	53.2	83.4	74.5
III期	53	23	0	100.0	56.6	42.3	68.7	73.3
IV期	37	34	0	100.0	8.1	2.1	19.6	73.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	100	76			
%	56.8	43.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	40	59	59
%		7.4	22.7	33.5	33.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	46	35	53	37	(4-6)
%	26.1	19.9	30.1	21.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	147	123	21	(1-3)
%	16.5	83.5	69.9	11.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(7-9)	52	107	
%			29.5	60.8	

165 国民健康保険 小松市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	28	22	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	10	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	16	12			
%	57.1	42.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(7-9)	11	(7-9)
%				39.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(7-9)	10	(4-6)	(1-3)
	%		35.7		
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(7-9)	(4-6)	(7-9)	(4-6)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
%	75.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	19	(7-9)	
%			67.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	193	137	(1-3)	99.5	28.8	22.5	35.3	72.0
I期	51	15	0	100.0	70.6	56.0	81.1	72.9
II期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	44	35	(1-3)	97.7	19.0	8.9	31.9	70.0
IV期	77	75	0	100.0	2.6	0.5	8.1	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	136	57			
%	70.5	29.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	(7-9)	50	84	41
%			25.9	43.5	21.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	51	16	44	77	(4-6)
%	26.4	8.3	22.8	39.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	120	73	62	10	(1-3)
%	62.2	37.8	32.1	5.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	16	69	96	
%	6.2	8.3	35.8	49.7	

165 国民健康保険 小松市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	(4-6)	0	100.0	92.7	83.2	96.9	60.4
I期	31	0	0	100.0	100.0	-	-	61.4
II期	23	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	68				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	21	13	16	(7-9)	10
	%	30.9	19.1	23.5		14.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	31	23	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%	45.6	33.8			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	63	58	(1-3)	(1-3)
	%		92.6	85.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	16	(1-3)	(7-9)	40	
	%	23.5			58.8	

166 恵寿総合病院
2013年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

166 恵寿総合病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	88	34	0	100.0	61.4	50.4	70.6	72.1
I期	60	(7-9)	0	100.0	88.3	77.1	94.3	70.8
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	59	29			
%	67.0	33.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(7-9)	26	35	20
%			29.5	39.8	22.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	60	(4-6)	10	11	(1-3)
%	68.2		11.4	12.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	73	72	(1-3)	0
%	17.0	83.0	81.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	11	11	58	
%		12.5	12.5	65.9	

大腸
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	17	0	100.0	59.5	43.2	72.6	74.6
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	29	13			
%	69.0	31.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	13	14	14
%			31.0	33.3	33.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	19	(7-9)	(4-6)	0
%		45.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	37	35	(1-3)	0
%		88.1	83.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	29	
%				69.0	

166 患寿総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	15	13	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(7-9)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	11	
%				73.3	

166 恵寿総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	19				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(4-6)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	(7-9)	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0
	%					
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	0	19	17	(1-3)	0
	%		100.0	89.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	0	(1-3)	(4-6)	12	
	%				63.2	

167 独立行政法人地域医療機能推進機構金沢病院
2012-13年2力年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

167 独立行政法人地域医療機能推進機構金沢病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	72	27	(1-3)	98.6	62.5	50.2	72.5	72.8
I期	42	(7-9)	(1-3)	97.6	80.9	65.4	90.0	71.7
II期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	44	28			
%	61.1	38.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	21	22	20
%			29.2	30.6	27.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	42	13	(4-6)	10	(1-3)
%	58.3	18.1		13.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	56	49	(4-6)	(1-3)
%	22.2	77.8	68.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	13	27	20	
%	16.7	18.1	37.5	27.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	79	30	(1-3)	98.7	61.8	50.1	71.5	71.9
I期	20	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	22	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	17	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	48	31			
%	60.8	39.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	20	26	24
%			25.3	32.9	30.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	20	22	19	17	(1-3)
%	25.3	27.8	24.1	21.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	61	55	(1-3)	(1-3)
%	22.8	77.2	69.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	34	34	
%			43.0	43.0	

167 独立行政法人地域医療機能推進機構金沢病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(4-6)	0	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	0	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	29	24	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	16	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	18	11			
%	62.1	37.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	12	(7-9)	(7-9)
%			41.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	0	(4-6)	16	(1-3)
%				55.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(4-6)	10	13	
%			34.5	44.8	

167 独立行政法人地域医療機能推進機構金沢病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	23				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	21	14	(4-6)	(1-3)
%		91.3	60.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(1-3)	17	
%				73.9	

168

福井県立病院
2012-13年2カ年

コメント:

福井県立病院の5年生存率集計については、生存状況把握割合が99%以上の高い精度を有しており、がん患者さんの生存率の実情を正確に反映しているものと考えられます。

全体的な評価としては、当院で治療したがん患者の年齢構成が非常に高く、年齢要素による死亡を反映して全体的に5年実測生存率が低い結果となっています。

個々の臓器について考察すると、胃がんは早期診断症例が多いために他の施設と比較すると全体の生存率が高い傾向にあります。

大腸がんは高齢化が著しいため、すべての病期で生存率の低下がみられ、前年の調査よりも全体の生存率が低下しています。

肝がんでも高齢者が多く、さらに病期の進行した症例が多いため、生存率が低くなっていますが、前年の調査よりも生存率は向上しています。

肺がん（非小細胞癌）は他施設と比較すると継続して生存率が低い傾向にあります。その理由としては高齢者が多いこと、進行した症例が多いこと、観血的治療の実施率が低いことが挙げられます。とくに治療に関しては今後の課題と考えられます。

乳がんは高齢化が著明で、進行した症例が多いため、前回と比較して生存率が低下していますが、高い生存率を維持しています。

当院としては、今回の結果をさらに詳細に分析して、今後のがん患者さんの診療に生かしていきたいと考えています。

168 福井県立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	504	150	0	100.0	70.2	66.0	74.0	70.4
I期	370	52	0	100.0	86.0	82.0	89.1	70.0
II期	28	10	0	-	-	-	-	-
III期	40	24	0	100.0	40.0	25.0	54.6	71.9
IV期	66	64	0	100.0	3.0	0.6	9.4	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	334	170			
%	66.3	33.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	24	55	151	158	116
%	4.8	10.9	30.0	31.3	23.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	370	28	40	66	0
%	73.4	5.6	7.9	13.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	101	403	390	11	(1-3)
%	20.0	80.0	77.4	2.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	33	58	165	248	
%	6.5	11.5	32.7	49.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	339	127	(1-3)	99.7	62.5	57.1	67.4	69.8
I期	82	14	0	100.0	82.9	72.9	89.5	70.1
II期	99	26	0	100.0	73.7	63.9	81.3	72.1
III期	88	33	0	100.0	62.5	51.5	71.7	67.9
IV期	70	54	(1-3)	98.6	22.6	13.6	33.0	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	189	150			
%	55.8	44.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	50	94	103	78
%	4.1	14.7	27.7	30.4	23.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	82	99	88	70	0
%	24.2	29.2	26.0	20.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	78	261	248	13	0
%	23.0	77.0	73.2	3.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	45	(4-6)	78	211	
%	13.3		23.0	62.2	

168 福井県立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	111	69	0	100.0	37.8	28.9	46.8	73.3
I期	54	29	0	100.0	46.3	32.7	58.8	74.8
II期	33	17	0	100.0	48.5	30.8	64.1	70.0
III期	21	20	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	67	44				
%	60.4	39.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	31	38	33	
%			27.9	34.2	29.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	54	33	21	(1-3)	0
	%	48.6	29.7	18.9		
取り扱い規約	対象数	25	44	30	12	0
	%	22.5	39.6	27.0	10.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	88	23	21	(1-3)	(1-3)	
%	79.3	20.7	18.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	90	19		
%			81.1	17.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	327	204	(1-3)	99.4	37.3	32.0	42.5	73.6
I期	149	46	(1-3)	99.3	68.9	60.8	75.7	72.9
II期	29	23	0	-	-	-	-	-
III期	44	33	(1-3)	97.7	23.3	12.1	36.6	72.8
IV期	105	102	0	100.0	2.9	0.8	7.4	74.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	213	114			
%	65.1	34.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	19	88	109	103
%		5.8	26.9	33.3	31.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	149	29	44	105	0
%	45.6	8.9	13.5	32.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	220	107	102	(4-6)	0
%	67.3	32.7	31.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	12	162	125	
%	8.6	3.7	49.5	38.2	

168 福井県立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	187	25	(1-3)	98.9	86.6	80.8	90.7	60.4
I期	83	(4-6)	(1-3)	98.8	95.2	87.7	98.2	60.7
II期	64	(7-9)	(1-3)	98.4	88.9	78.1	94.6	60.7
III期	25	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	187				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	45	44	51	30	17
	%	24.1	23.5	27.3	16.0	9.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	83	64	25	14	(1-3)
	%	44.4	34.2	13.4	7.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	27	160	156	(4-6)	0
	%	14.4	85.6	83.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	40	(4-6)	14	127	
	%	21.4		7.5	67.9	

169 社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

169 社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	296	116	(4-6)	98.6	60.6	54.8	65.9	70.7
I期	177	22	(4-6)	97.7	87.4	81.5	91.5	69.0
II期	25	10	0	-	-	-	-	-
III期	30	21	0	100.0	30.0	15.0	46.6	69.8
IV期	55	54	0	100.0	1.8	0.2	8.5	75.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	194	102			
%	65.5	34.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	35	80	103	67
%	3.7	11.8	27.0	34.8	22.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	177	25	30	55	(7-9)
%	59.8	8.4	10.1	18.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	62	234	214	17	(1-3)
%	20.9	79.1	72.3	5.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	47	93	136	
%	6.8	15.9	31.4	45.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	271	82	(1-3)	98.9	69.6	63.8	74.7	69.8
I期	74	(7-9)	(1-3)	98.6	89.2	79.5	94.4	68.9
II期	70	13	(1-3)	98.6	81.4	70.1	88.8	71.9
III期	63	14	0	100.0	77.8	65.4	86.2	70.1
IV期	58	43	(1-3)	98.3	24.6	14.4	36.3	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	145	126			
%	53.5	46.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	40	83	81	57
%	3.7	14.8	30.6	29.9	21.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	74	70	63	58	(4-6)
%	27.3	25.8	23.2	21.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	255	203	44	(7-9)
%	5.9	94.1	74.9	16.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	31	60	144	
%	13.3	11.4	22.1	53.1	

169 社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	76	(1-3)	98.6	47.0	38.7	54.9	72.9
I期	70	31	(1-3)	98.6	55.3	42.9	66.1	72.9
II期	44	23	0	100.0	47.7	32.5	61.5	73.6
III期	27	19	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	89	56				
%	61.4	38.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	13	29	66	35	
%		9.0	20.0	45.5	24.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	70	44	27	(1-3)	(1-3)
	%	48.3	30.3	18.6		
取り扱い規約	対象数	40	51	40	13	(1-3)
	%	27.6	35.2	27.6	9.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	122	23	23	0	0	
%	84.1	15.9	15.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	123	20		
%			84.8	13.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	330	170	(4-6)	98.2	48.1	42.6	53.4	71.1
I期	168	41	(4-6)	97.0	75.3	68.0	81.2	68.4
II期	28	16	0	-	-	-	-	-
III期	43	29	0	100.0	32.6	19.3	46.5	70.7
IV期	82	76	(1-3)	98.8	6.2	2.3	12.9	75.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	217	113			
%	65.8	34.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	30	113	92	87
%		9.1	34.2	27.9	26.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	168	28	43	82	(7-9)
%	50.9	8.5	13.0	24.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	158	172	161	(7-9)	(4-6)
%	47.9	52.1	48.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	45	168	87	
%	9.1	13.6	50.9	26.4	

169 社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	257	28	0	100.0	89.1	84.6	92.4	58.1
I期	116	(1-3)	0	100.0	97.4	92.2	99.2	57.5
II期	104	10	0	100.0	90.4	82.9	94.7	58.9
III期	21	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	16	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	257				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	76	65	65	29	22
	%	29.6	25.3	25.3	11.3	8.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	116	104	21	16	0
	%	45.1	40.5	8.2	6.2	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	22	235	222	(1-3)	10
	%	8.6	91.4	86.4		3.9
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	43	36	43	135	
	%	16.7	14.0	16.7	52.5	

170 福井赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

S t a g e Iでは再発が少ないにも関わらず生存率が低く集計されているところがあります。これは当院が70歳以上の高齢患者が多いことが要因ではないかと考えています。
S t a g e II以上では、年齢よりもがんの進行具合とその治療によって生存率が左右されます。特に、S t a g e IIIでは治療による影響が強く、生存率には治療効果の良し悪しが現れていると考えます。

170 福井赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	293	96	(1-3)	99.0	67.1	61.4	72.1	71.8
I期	206	31	(1-3)	99.0	84.9	79.2	89.1	70.6
II期	24	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	29	21	0	-	-	-	-	-
IV期	33	33	0	100.0	0.0	0.0	0.0	74.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	195	98			
%	66.6	33.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	27	86	106	70
%		9.2	29.4	36.2	23.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	206	24	29	33	(1-3)
%	70.3	8.2	9.9	11.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	47	246	226	(7-9)	11
%	16.0	84.0	77.1		3.8
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	42	97	142	
%	4.1	14.3	33.1	48.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	259	96	(7-9)	97.3	62.4	56.1	68.0	70.7
I期	66	21	(4-6)	92.4	66.8	53.7	76.9	70.8
II期	73	11	0	100.0	84.9	74.4	91.4	71.7
III期	75	23	(1-3)	97.3	68.8	56.8	78.0	69.9
IV期	43	39	0	100.0	9.3	3.0	20.1	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	149	110			
%	57.5	42.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	33	64	75	72
%	5.8	12.7	24.7	29.0	27.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	66	73	75	43	(1-3)
%	25.5	28.2	29.0	16.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	49	210	191	14	(4-6)
%	18.9	81.1	73.7	5.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	23	72	136	
%	10.8	8.9	27.8	52.5	

170 福井赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	28	(1-3)	97.7	36.2	22.4	50.2	73.8
I期	23	10	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	12	10	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	27	17				
%	61.4	38.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	(1-3)	18	18	
%				40.9	40.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	12	(4-6)	(1-3)	0
	%	52.3	27.3			
取り扱い規約	対象数	14	15	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%	31.8	34.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	31	13	11	(1-3)	(1-3)	
%	70.5	29.5	25.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	32	10		
%			72.7	22.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	262	155	(1-3)	98.9	40.6	34.6	46.5	72.2
I期	124	37	(1-3)	98.4	70.0	61.1	77.3	71.9
II期	18	10	0	-	-	-	-	-
III期	41	32	(1-3)	97.6	20.5	9.7	34.1	74.0
IV期	74	74	0	100.0	0.0	0.0	0.0	72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	173	89			
%	66.0	34.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	29	62	89	78
%		11.1	23.7	34.0	29.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	124	18	41	74	(4-6)
%	47.3	6.9	15.6	28.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	145	117	109	(1-3)	(4-6)
%	55.3	44.7	41.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	24	132	96	
%	3.8	9.2	50.4	36.6	

170 福井赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	130	12	(1-3)	98.5	90.7	84.2	94.6	61.1
I期	66	(1-3)	(1-3)	98.5	97.0	88.4	99.2	60.7
II期	47	(1-3)	(1-3)	97.9	93.5	81.1	97.9	62.2
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	130				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	33	19	36	30	12
	%	25.4	14.6	27.7	23.1	9.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	66	47	(7-9)	(7-9)	(1-3)
	%	50.8	36.2			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	14	116	106	(7-9)	(1-3)
	%	10.8	89.2	81.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	25	(1-3)	18	84	
	%	19.2		13.8	64.6	

171 福井大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院の特徴として、検診や健康診断で発見された症例が同地域の他病院より少なく、他の疾患の治療中に見つかった症例が多い。そのため、早期癌でも他病死される方が多いので治療成績が低下する。かわりに、先進的な治療を行っている効果で胃癌や肺非小細胞癌では4期症例の治療成績は他院より良好である。

171 福井大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	270	101	(4-6)	97.8	62.4	56.3	67.9	71.3
I期	160	28	(4-6)	96.9	82.4	75.5	87.5	71.3
II期	20	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	25	12	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	54	47	0	100.0	13.0	5.7	23.3	72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	197	73			
%	73.0	27.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	26	73	98	65
%		9.6	27.0	36.3	24.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	160	20	25	54	11
%	59.3	7.4	9.3	20.0	4.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	49	221	202	15	(4-6)
%	18.1	81.9	74.8	5.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	11	109	127	
%	8.5	4.1	40.4	47.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	218	81	(4-6)	98.2	62.5	55.7	68.6	70.3
I期	54	10	(1-3)	94.4	80.6	67.0	89.1	70.2
II期	50	(7-9)	0	100.0	86.0	72.9	93.1	70.2
III期	64	22	(1-3)	98.4	65.6	52.6	75.8	70.8
IV期	49	41	0	100.0	16.3	7.6	27.9	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	123	95			
%	56.4	43.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	28	54	77	51
%		12.8	24.8	35.3	23.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	54	50	64	49	(1-3)
%	24.8	22.9	29.4	22.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	12	206	195	10	(1-3)
%	5.5	94.5	89.4	4.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	(4-6)	63	125	
%	11.5		28.9	57.3	

171 福井大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	55	41	(1-3)	98.2	24.5	14.0	36.5	74.1
I期	19	11	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	21	17	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	42	13					
%	76.4	23.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	12	21	19		
%			21.8	38.2	34.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	21	(7-9)	(4-6)	(1-3)	
	%	34.5	38.2				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	17	13	14	(1-3)	
	%		30.9	23.6	25.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	49	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	89.1						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	44	10			
%			80.0	18.2			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	196	97	(4-6)	97.4	49.7	42.4	56.5	70.0
I期	101	25	(4-6)	96.0	74.6	64.8	82.1	70.0
II期	18	11	0	-	-	-	-	-
III期	27	19	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	47	40	0	100.0	14.9	6.6	26.5	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	126	70					
%	64.3	35.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	13	62	77	36		
%		6.6	31.6	39.3	18.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	101	18	27	47	(1-3)		
%	51.5	9.2	13.8	24.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	118	115	(1-3)	0		
%	39.8	60.2	58.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	16	113	49			
%	9.2	8.2	57.7	25.0			

171 福井大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	80	11	(4-6)	93.8	85.4	75.2	91.6	63.9
I期	26	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	35	(4-6)	(1-3)	91.4	87.7	70.4	95.2	65.1
III期	13	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	80				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	11	14	27	19	(7-9)
	%	13.8	17.5	33.8	23.8	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	26	35	13	(4-6)	(1-3)
	%	32.5	43.8	16.3		
観血的治療の実施		無	有	治療切除	非治療切除	別不詳
	対象数	(4-6)	76	74	(1-3)	(1-3)
	%		95.0	92.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	16	(1-3)	20	43	
	%	20.0		25.0	53.8	

172 独立行政法人国立病院機構敦賀医療センター
2013年単年

コメント:

特になし

172 独立行政法人国立病院機構敦賀医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	33	11	(4-6)	84.8	63.4	43.6	77.9	71.3
I期	18	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	0	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	20	13			
%	60.6	39.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	0	(7-9)	13	(7-9)
%				39.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	18	(4-6)	(4-6)	(7-9)	0
%	54.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	28	20	(7-9)	0
%		84.8	60.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	10	20	
%			30.3	60.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	21	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	11	10			
%	52.4	47.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(4-6)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	18	14	(4-6)	0
%		85.7	66.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	12	
%				57.1	

172 独立行政法人国立病院機構敦賀医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(1-3)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	0	0	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	0	0	0	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数	0	0	0	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	17	10	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	13	(4-6)			
%	76.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	(7-9)	(4-6)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	10	(4-6)	(1-3)	(1-3)
%		58.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(4-6)	(4-6)	(7-9)	
%					

172 独立行政法人国立病院機構敦賀医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	0	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	0	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	(4-6)				
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	0	(1-3)	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)	
%					

173 山梨県立中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

173 山梨県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	369	135	12	96.7	62.6	57.4	67.4	72.0
I期	240	49	(4-6)	97.5	79.2	73.5	83.9	72.4
II期	26	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	32	21	0	100.0	34.4	18.8	50.6	68.3
IV期	50	42	(4-6)	92.0	9.3	3.0	20.1	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	271	98			
%	73.4	26.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	29	106	120	102
%	3.3	7.9	28.7	32.5	27.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	240	26	32	50	21
%	65.0	7.0	8.7	13.6	5.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	81	288	271	16	(1-3)
%	22.0	78.0	73.4	4.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	101	121	140	
%		27.4	32.8	37.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	332	106	18	94.6	67.1	61.6	71.9	71.3
I期	105	15	(7-9)	93.3	85.0	76.3	90.7	71.8
II期	74	14	(1-3)	95.9	80.6	69.5	88.0	71.2
III期	76	22	(1-3)	96.1	70.3	58.4	79.3	70.2
IV期	64	46	(1-3)	95.3	27.0	16.7	38.4	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	199	133			
%	59.9	40.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	27	94	112	84
%	4.5	8.1	28.3	33.7	25.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	105	74	76	64	13
%	31.6	22.3	22.9	19.3	3.9
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	288	274	13	(1-3)
%	13.3	86.7	82.5	3.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	71	86	168	
%		21.4	25.9	50.6	

173 山梨県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	88	58	(1-3)	96.6	32.3	22.7	42.3	71.5
I期	40	18	0	100.0	55.0	38.5	68.8	69.6
II期	27	22	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	12	10	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	64	24				
%	72.7	27.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	11	24	32	20	
%		12.5	27.3	36.4	22.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	40	27	12	(4-6)	(1-3)
	%	45.5	30.7	13.6		
取り扱い規約	対象数	27	26	19	11	(4-6)
	%	30.7	29.5	21.6	12.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	75	13	10	(1-3)	0	
%	85.2	14.8	11.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	62	21		
%			70.5	23.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	200	131	(7-9)	96.0	32.3	25.8	38.9	70.5
I期	54	14	(1-3)	96.3	73.6	59.6	83.4	67.9
II期	26	15	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	34	28	0	100.0	17.7	7.2	31.9	69.6
IV期	81	71	(4-6)	95.1	7.9	3.2	15.4	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	142	58			
%	71.0	29.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	21	68	59	47
%		10.5	34.0	29.5	23.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	54	26	34	81	(4-6)
%	27.0	13.0	17.0	40.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	132	68	65	(1-3)	0
%	66.0	34.0	32.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	45	58	94	
%		22.5	29.0	47.0	

173 山梨県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	302	35	(4-6)	98.0	88.3	84.1	91.5	61.8
I期	135	(4-6)	(1-3)	98.5	97.0	92.3	98.9	59.8
II期	110	10	(1-3)	99.1	90.9	83.8	95.0	61.2
III期	36	11	(1-3)	97.2	68.9	50.9	81.4	65.4
IV期	14	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	302				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	74	49	83	65	31
	%	24.5	16.2	27.5	21.5	10.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	135	110	36	14	(7-9)
	%	44.7	36.4	11.9	4.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	29	273	250	19	(4-6)
	%	9.6	90.4	82.8	6.3	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	54	44	37	167	
	%	17.9	14.6	12.3	55.3	

174 国立大学法人 山梨大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

174 国立大学法人 山梨大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	254	62	(1-3)	99.2	75.5	69.7	80.3	71.6
I期	198	24	(1-3)	99.0	87.8	82.4	91.7	71.3
II期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	20	12	0	-	-	-	-	-
IV期	17	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	191	63			
%	75.2	24.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	15	72	108	52
%		5.9	28.3	42.5	20.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	198	19	20	17	0
%	78.0	7.5	7.9	6.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	233	225	(7-9)	(1-3)
%	8.3	91.7	88.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	66	107	62	
%	7.5	26.0	42.1	24.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	150	47	(1-3)	98.7	68.5	60.4	75.3	68.0
I期	55	(4-6)	0	100.0	92.7	81.8	97.2	66.9
II期	30	(4-6)	(1-3)	96.7	79.4	59.8	90.2	69.5
III期	33	11	(1-3)	97.0	66.3	47.4	79.7	68.8
IV期	31	25	0	100.0	19.4	7.9	34.6	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	100	50			
%	66.7	33.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	16	49	50	25
%	6.7	10.7	32.7	33.3	16.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	55	30	33	31	(1-3)
%	36.7	20.0	22.0	20.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	139	124	10	(4-6)
%	7.3	92.7	82.7	6.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	25	47	68	
%	6.7	16.7	31.3	45.3	

174 国立大学法人 山梨大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	139	56	(1-3)	99.3	59.7	51.1	67.3	70.1
I期	67	21	0	100.0	68.7	56.1	78.3	70.8
II期	54	21	0	100.0	61.1	46.8	72.6	70.0
III期	11	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	94	45				
%	67.6	32.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	19	41	52	24	
%		13.7	29.5	37.4	17.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	67	54	11	(7-9)	0
	%	48.2	38.8	7.9		
取り扱い規約	対象数	32	66	25	16	0
	%	23.0	47.5	18.0	11.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	94	45	41	(1-3)	(1-3)	
%	67.6	32.4	29.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	10	11	103	15		
%	7.2	7.9	74.1	10.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	254	126	(1-3)	99.6	50.4	44.1	56.3	68.4
I期	139	40	(1-3)	99.3	71.2	62.9	78.0	69.3
II期	17	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	36	21	0	100.0	41.7	25.6	57.0	68.3
IV期	61	59	0	100.0	3.3	0.6	10.1	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	181	73			
%	71.3	28.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	28	84	96	33
%	5.1	11.0	33.1	37.8	13.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	139	17	36	61	(1-3)
%	54.7	6.7	14.2	24.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	118	136	126	(7-9)	(1-3)
%	46.5	53.5	49.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	44	123	67	
%	7.9	17.3	48.4	26.4	

174 国立大学法人 山梨大学医学部附属病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	183	17	(1-3)	98.4	90.6	85.3	94.0	59.1
I期	115	(4-6)	(1-3)	99.1	96.5	90.9	98.7	59.6
II期	46	(1-3)	(1-3)	97.8	93.4	80.9	97.8	58.1
III期	10	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	183				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	47	45	49	33	(7-9)
	%	25.7	24.6	26.8	18.0	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	115	46	10	11	(1-3)
	%	62.8	25.1	5.5	6.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	16	167	142	10	15
	%	8.7	91.3	77.6	5.5	8.2
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	51	41	16	75	
	%	27.9	22.4	8.7	41.0	

175 市立甲府病院
2012年単年

コメント:

特になし

175 市立甲府病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	59	32	(4-6)	91.5	41.2	28.1	53.9	71.9
I期	17	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	11	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	22	18	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	46	13			
%	78.0	22.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	17	25	12
%			28.8	42.4	20.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	17	(7-9)	11	22	(1-3)
%	28.8		18.6	37.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	36	33	(1-3)	(1-3)
%	39.0	61.0	55.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	16	(7-9)	32	
%		27.1		54.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	40	(4-6)	93.8	56.3	45.5	65.7	73.9
I期	23	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	25	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	25	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	21	18	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	66	31			
%	68.0	32.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	17	35	35
%			17.5	36.1	36.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	23	25	25	21	(1-3)
%	23.7	25.8	25.8	21.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	78	68	(7-9)	(1-3)
%	19.6	80.4	70.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	(7-9)	29	49	
%	12.4		29.9	50.5	

175 市立甲府病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	29	16	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	16	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	19	10					
%	65.5	34.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	(7-9)	10	(1-3)		
%				34.5			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(7-9)	16	(1-3)	(1-3)	0	
	%		55.2				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	11	10	(4-6)	0	
	%		37.9	34.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	93.1						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	21	(4-6)			
%			72.4				

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	45	(7-9)	90.1	39.1	28.0	50.1	73.9
I期	30	10	(1-3)	93.3	64.8	44.4	79.3	76.1
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	11	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	26	21	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	63	18					
%	77.8	22.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	17	28	27		
%			21.0	34.6	33.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	30	14	11	26	0		
%	37.0	17.3	13.6	32.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	55	26	24	(1-3)	(1-3)		
%	67.9	32.1	29.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	14	43	23			
%		17.3	53.1	28.4			

175 市立甲府病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	25	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
II期	10	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	25				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	(7-9)	10	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%		40.0			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	18	18	0	0
	%		72.0	72.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	17	
	%				68.0	

176 長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特にありません。

176 長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	604	154	(7-9)	98.8	74.4	70.7	77.7	72.1
I期	476	62	(4-6)	98.7	86.9	83.5	89.6	72.2
II期	34	14	0	100.0	58.8	40.6	73.2	71.4
III期	29	19	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	62	56	0	100.0	9.7	3.9	18.5	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	418	186			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	42	154	234	156
%	3.0	7.0	25.5	38.7	25.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	476	34	29	62	(1-3)
%	78.8	5.6	4.8	10.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	71	533	505	21	(7-9)
%	11.8	88.2	83.6	3.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	161	231	192	
%	3.3	26.7	38.2	31.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	365	149	(4-6)	98.4	59.0	53.8	63.9	71.0
I期	105	20	0	100.0	81.0	72.1	87.3	68.6
II期	82	26	(4-6)	95.1	67.8	56.4	76.9	75.3
III期	98	34	(1-3)	99.0	65.0	54.6	73.5	70.3
IV期	80	69	(1-3)	98.8	13.4	7.0	21.9	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	204	161			
%	55.9	44.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	55	78	106	106
%	5.5	15.1	21.4	29.0	29.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	105	82	98	80	0
%	28.8	22.5	26.8	21.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	330	289	41	0
%	9.6	90.4	79.2	11.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	28	108	213	
%	4.4	7.7	29.6	58.4	

176 長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	87	62	(1-3)	97.7	27.7	18.7	37.5	70.4
I期	24	11	0	-	-	-	-	-
II期	28	20	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	17	14	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	65	22					
%	74.7	25.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	11	27	37	11		
%		12.6	31.0	42.5	12.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	28	17	(7-9)	(7-9)	
	%	27.6	32.2	19.5			
取り扱い規約	対象数	11	24	25	13	14	
	%	12.6	27.6	28.7	14.9	16.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	65	22	17	(4-6)	0		
%	74.7	25.3	19.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	63	23			
%			72.4	26.4			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	320	183	(4-6)	98.4	42.2	36.7	47.6	71.6
I期	146	45	(1-3)	99.3	69.0	60.8	75.9	72.1
II期	31	17	(1-3)	96.8	45.2	27.4	61.4	71.8
III期	53	44	(1-3)	98.1	15.4	7.2	26.5	70.6
IV期	76	64	(1-3)	97.4	13.7	7.0	22.5	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	234	86					
%	73.1	26.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	22	103	96	87		
%	3.8	6.9	32.2	30.0	27.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	146	31	53	76	14		
%	45.6	9.7	16.6	23.8	4.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	132	188	177	10	(1-3)		
%	41.3	58.8	55.3	3.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	37	143	109			
%	9.7	11.6	44.7	34.1			

176 長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	271	34	(1-3)	99.3	87.4	82.8	90.8	61.8
I期	112	(4-6)	0	100.0	96.4	90.8	98.6	61.9
II期	104	10	(1-3)	99.0	90.3	82.7	94.7	60.8
III期	41	10	0	100.0	75.6	59.4	86.1	62.6
IV期	13	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	271				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	64	49	74	64	20
	%	23.6	18.1	27.3	23.6	7.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	112	104	41	13	(1-3)
	%	41.3	38.4	15.1	4.8	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	35	236	210	19	(7-9)
	%	12.9	87.1	77.5	7.0	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	39	33	57	142	
	%	14.4	12.2	21.0	52.4	

177 国立大学法人 信州大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

177 国立大学法人 信州大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	243	76	(4-6)	97.9	68.5	62.2	73.9	70.5
I期	184	34	(4-6)	97.8	81.3	74.8	86.3	72.6
II期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	14	10	0	-	-	-	-	-
IV期	26	24	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	169	74			
%	69.5	30.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	11	74	104	41
%	5.3	4.5	30.5	42.8	16.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	184	15	14	26	(4-6)
%	75.7	6.2	5.8	10.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	207	199	(7-9)	0
%	14.8	85.2	81.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	38	119	67	
%	7.8	15.6	49.0	27.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	162	55	(1-3)	98.1	65.7	57.7	72.4	68.8
I期	59	13	(1-3)	98.3	77.8	64.9	86.5	69.4
II期	39	(7-9)	0	100.0	76.9	60.3	87.3	71.1
III期	26	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	34	22	(1-3)	97.1	34.5	19.1	50.4	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	94	68			
%	58.0	42.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	25	39	54	32
%	7.4	15.4	24.1	33.3	19.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	59	39	26	34	(4-6)
%	36.4	24.1	16.0	21.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	141	121	18	(1-3)
%	13.0	87.0	74.7	11.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	21	70	57	
%	8.6	13.0	43.2	35.2	

177 国立大学法人 信州大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	97	(1-3)	99.4	38.4	30.8	45.9	70.2
I期	58	26	0	100.0	55.2	41.5	66.9	70.6
II期	60	39	0	100.0	35.0	23.3	47.0	70.3
III期	25	21	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	100	58					
%	63.3	36.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	16	52	62	25		
%		10.1	32.9	39.2	15.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	58	60	25	(1-3)	13	
	%	36.7	38.0	15.8		8.2	
取り扱い規約	対象数	34	59	36	11	18	
	%	21.5	37.3	22.8	7.0	11.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	101	57	49	(4-6)	(1-3)		
%	63.9	36.1	31.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	127	20			
%			80.4	12.7			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	352	139	(1-3)	99.4	60.3	55.0	65.2	68.5
I期	204	27	(1-3)	99.5	86.7	81.2	90.7	68.7
II期	27	11	0	-	-	-	-	-
III期	39	27	0	100.0	30.8	17.3	45.4	67.2
IV期	74	68	0	100.0	8.1	3.3	15.7	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	211	141					
%	59.9	40.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	39	117	135	44		
%	4.8	11.1	33.2	38.4	12.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	204	27	39	74	(7-9)		
%	58.0	7.7	11.1	21.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	140	212	200	(7-9)	(4-6)		
%	39.8	60.2	56.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	81	29	164	78			
%	23.0	8.2	46.6	22.2			

177 国立大学法人 信州大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	246	18	(1-3)	98.8	92.7	88.6	95.3	57.6
I期	114	(4-6)	(1-3)	99.1	95.6	89.8	98.1	58.5
II期	93	(7-9)	(1-3)	98.9	92.4	84.8	96.3	56.3
III期	26	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	246				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	82	48	68	35	13
	%	33.3	19.5	27.6	14.2	5.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	114	93	26	12	(1-3)
	%	46.3	37.8	10.6	4.9	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	51	195	169	22	(4-6)
	%	20.7	79.3	68.7	8.9	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	59	14	45	128	
	%	24.0	5.7	18.3	52.0	

178 諏訪赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

178 諏訪赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	176	73	(1-3)	99.4	58.4	50.7	65.3	72.2
I期	112	23	0	100.0	79.5	70.7	85.9	71.2
II期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	21	17	0	-	-	-	-	-
IV期	26	24	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	123	53				
%	69.9	30.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	18	43	56	53	
%		10.2	24.4	31.8	30.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	112	13	21	26	(4-6)	
%	63.6	7.4	11.9	14.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	25	151	136	14	(1-3)	
%	14.2	85.8	77.3	8.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	45	28	97		
%		25.6	15.9	55.1		

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	198	79	(1-3)	99.0	59.8	52.6	66.3	71.8
I期	52	(4-6)	0	100.0	88.5	76.1	94.6	69.5
II期	59	15	0	100.0	74.6	61.4	83.8	72.6
III期	44	19	(1-3)	95.5	55.2	39.1	68.7	72.6
IV期	41	37	0	100.0	9.8	3.1	21.0	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	118	80				
%	59.6	40.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	17	50	69	54	
%		8.6	25.3	34.8	27.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	52	59	44	41	(1-3)	
%	26.3	29.8	22.2	20.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	26	172	148	24	0	
%	13.1	86.9	74.7	12.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	31	28	133		
%		15.7	14.1	67.2		

178 諏訪赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	63	45	(1-3)	98.4	28.4	17.9	39.8	73.4
I期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	17	12	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	16	14	0	-	-	-	-	-
IV期	11	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	43	20				
%	68.3	31.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	15	26	17	
%			23.8	41.3	27.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	17	16	11	(1-3)
	%	28.6	27.0	25.4	17.5	
取り扱い規約	対象数	(7-9)	14	21	18	(1-3)
	%		22.2	33.3	28.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	38	25	24	(1-3)	0	
%	60.3	39.7	38.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	43	17		
%			68.3	27.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	142	79	(1-3)	98.6	44.4	36.1	52.3	73.0
I期	58	15	(1-3)	98.3	74.1	60.8	83.5	73.4
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	27	14	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	41	40	0	100.0	2.4	0.2	11.0	73.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	94	48			
%	66.2	33.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	10	37	55	38
%		7.0	26.1	38.7	26.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	58	11	27	41	(4-6)
%	40.8	7.7	19.0	28.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	76	66	64	(1-3)	0
%	53.5	46.5	45.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(7-9)	74	51	
%			52.1	35.9	

178 諏訪赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	132	15	(1-3)	99.2	88.6	81.8	93.0	61.4
I期	55	(1-3)	0	100.0	96.4	86.2	99.1	62.0
II期	62	(7-9)	(1-3)	98.4	87.0	75.7	93.3	60.4
III期	13	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	132				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	39	19	33	20	21
	%	29.5	14.4	25.0	15.2	15.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	55	62	13	(1-3)	0
	%	41.7	47.0	9.8		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	123	117	(4-6)	0
	%		93.2	88.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	28	(4-6)	14	84	
	%	21.2		10.6	63.6	

179 飯田市立病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

179 飯田市立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	177	83	0	100.0	53.1	45.5	60.1	74.8
I期	99	25	0	100.0	74.8	65.0	82.2	74.0
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	21	15	0	-	-	-	-	-
IV期	40	34	0	100.0	15.0	6.1	27.6	75.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	132	45			
%	74.6	25.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	43	61	65
%			24.3	34.5	36.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	99	11	21	40	(4-6)
%	55.9	6.2	11.9	22.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	145	135	(7-9)	(1-3)
%	18.1	81.9	76.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	33	63	76	
%		18.6	35.6	42.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	202	90	(1-3)	99.0	55.3	48.2	61.9	71.9
I期	44	(7-9)	(1-3)	95.5	81.6	66.5	90.3	71.8
II期	61	17	0	100.0	72.1	59.1	81.7	73.2
III期	39	15	0	100.0	61.5	44.5	74.7	71.9
IV期	54	46	0	100.0	14.8	6.9	25.5	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	119	83			
%	58.9	41.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	20	44	61	64
%	6.4	9.9	21.8	30.2	31.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	44	61	39	54	(4-6)
%	21.8	30.2	19.3	26.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	37	165	148	16	(1-3)
%	18.3	81.7	73.3	7.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	24	48	120	
%	5.0	11.9	23.8	59.4	

179 飯田市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	28	(1-3)	97.3	22.7	10.7	37.3	74.2
I期	13	10	0	-	-	-	-	-
II期	10	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	23	14				
%	62.2	37.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	15	12	
%				40.5	32.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	13	10	(7-9)	(4-6)	0
	%	35.1	27.0			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	10	11	(7-9)	0
	%		27.0	29.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	24	13	11	(1-3)	0	
%	64.9	35.1	29.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	18	17		
%			48.6	45.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	126	83	(1-3)	99.2	34.0	25.9	42.3	74.2
I期	56	20	(1-3)	98.2	64.1	50.0	75.1	70.3
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	13	11	0	-	-	-	-	-
IV期	44	43	0	100.0	2.3	0.2	10.4	78.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	94	32			
%	74.6	25.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	36	40	45
%			28.6	31.7	35.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	56	11	13	44	(1-3)
%	44.4	8.7	10.3	34.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	78	48	46	(1-3)	(1-3)
%	61.9	38.1	36.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(7-9)	67	41	
%			53.2	32.5	

179 飯田市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	12	(1-3)	99.2	90.4	83.7	94.4	61.3
I期	51	(1-3)	0	100.0	96.1	85.2	99.0	62.3
II期	48	(1-3)	(1-3)	97.9	93.7	81.7	97.9	58.5
III期	20	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	125				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	30	28	29	22	16
	%	24.0	22.4	23.2	17.6	12.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	51	48	20	(4-6)	0
	%	40.8	38.4	16.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	10	115	111	(4-6)	0
	%	8.0	92.0	88.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	24	12	15	74	
	%	19.2	9.6	12.0	59.2	

180 長野市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

180 長野市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	394	126	(4-6)	98.5	67.9	63.0	72.2	71.2
I期	263	37	(4-6)	98.1	85.9	81.0	89.5	70.6
II期	39	11	(1-3)	97.4	71.3	54.1	83.0	71.0
III期	43	30	0	100.0	30.2	17.4	44.1	74.4
IV期	49	48	0	100.0	2.0	0.2	9.4	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	273	121			
%	69.3	30.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	43	98	140	96
%	4.3	10.9	24.9	35.5	24.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	263	39	43	49	0
%	66.8	9.9	10.9	12.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	64	330	318	(7-9)	(1-3)
%	16.2	83.8	80.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	86	169	114	
%	6.3	21.8	42.9	28.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	333	108	(4-6)	98.5	67.5	62.1	72.2	70.5
I期	95	20	(1-3)	97.9	79.0	69.3	85.9	70.1
II期	80	20	(1-3)	98.8	75.0	64.0	83.1	71.3
III期	92	20	(1-3)	98.9	78.3	68.4	85.4	69.1
IV期	66	48	(1-3)	98.5	26.2	16.2	37.2	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	189	144			
%	56.8	43.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	31	107	100	79
%	4.8	9.3	32.1	30.0	23.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	95	80	92	66	0
%	28.5	24.0	27.6	19.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	55	278	261	15	(1-3)
%	16.5	83.5	78.4	4.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	47	81	177	
%	8.4	14.1	24.3	53.2	

180 長野市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	47	26	(1-3)	97.9	44.0	29.5	57.6	71.9
I期	18	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	15	11	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	36	11				
%	76.6	23.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	(7-9)	18	12	
%				38.3	25.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	15	(7-9)	(4-6)	0
	%	38.3	31.9			
取り扱い規約	対象数	11	13	13	10	0
	%	23.4	27.7	27.7	21.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	35	12	10	(1-3)	0	
%	74.5	25.5	21.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	36	(7-9)		
%			76.6			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	284	166	0	100.0	41.6	35.8	47.2	71.1
I期	126	34	0	100.0	73.0	64.4	79.9	70.5
II期	23	11	0	-	-	-	-	-
III期	40	30	0	100.0	25.0	13.0	39.0	71.0
IV期	93	89	0	100.0	4.3	1.4	9.8	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	194	90			
%	68.3	31.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	17	87	108	60
%	4.2	6.0	30.6	38.0	21.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	126	23	40	93	(1-3)
%	44.4	8.1	14.1	32.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	144	140	138	(1-3)	0
%	50.7	49.3	48.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	45	117	99	
%	8.1	15.8	41.2	34.9	

180 長野市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	253	23	0	100.0	90.9	86.6	93.9	58.5
I期	140	(4-6)	0	100.0	95.7	90.7	98.1	60.3
II期	89	(7-9)	0	100.0	89.9	81.5	94.6	55.7
III期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	253				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	81	53	64	32	23
	%	32.0	20.9	25.3	12.6	9.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	140	89	19	(4-6)	(1-3)
	%	55.3	35.2	7.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	10	243	238	(1-3)	(1-3)
	%	4.0	96.0	94.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	66	18	27	142	
	%	26.1	7.1	10.7	56.1	

181

長野赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

今回公表された2012-2013年症例の当院胃癌、大腸癌、肝細胞癌、肺非小細胞癌の生存率について、影響したと考えられる要因についてコメントさせていただきます。

・胃癌については、総合ステージI期で5年以内に死亡された30症例の中で、胃癌の術後再発による死亡が確認されたのは2例のみで、ほとんどが別の疾病による死亡でした。全国平均と比べて高齢者が多く、70歳以上の患者さんの割合が73.7%と県内のがん診療連携拠点病院の中で高かったことも生存率に影響していると思われます。

・大腸癌については、5年以内に死亡された総合ステージI期症例で死因が確定できた症例は、全て他の疾病による死亡でした。また、全国、長野県平均と比較してIV期症例の割合が高いことも全体の生存率に影響していると思われます。

・当院の肝細胞癌治療の5年実測生存率は、全体で45.1%と、全国（38.7%）、長野県全体（33.5%）の成績を上回りました。総合ステージI期の患者さんが多く、早期発見、早期治療が行えていると思います。

・肺非小細胞癌については、全体の实測生存率が低い原因として、当院は総合ステージIII期・IV期の進行肺非小細胞癌の割合が高いことが影響しています。

181 長野赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	221	97	(1-3)	99.5	56.1	49.3	62.3	74.4
I期	130	30	0	100.0	76.9	68.7	83.3	73.3
II期	28	16	0	-	-	-	-	-
III期	25	16	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	35	32	0	100.0	8.6	2.2	20.6	76.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	157	64			
%	71.0	29.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	44	92	71
%			19.9	41.6	32.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	130	28	25	35	(1-3)
%	58.8	12.7	11.3	15.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	51	170	161	(7-9)	0
%	23.1	76.9	72.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	31	81	95	
%	6.3	14.0	36.7	43.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	206	90	(1-3)	99.0	55.9	48.8	62.4	71.2
I期	51	(7-9)	0	100.0	84.3	71.1	91.8	70.5
II期	56	15	0	100.0	73.2	59.6	82.9	72.9
III期	45	20	(1-3)	97.8	54.6	38.9	67.9	70.4
IV期	52	45	(1-3)	98.1	11.8	4.8	22.3	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	123	83			
%	59.7	40.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	15	65	71	47
%		7.3	31.6	34.5	22.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	51	56	45	52	(1-3)
%	24.8	27.2	21.8	25.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	173	147	26	0
%	16.0	84.0	71.4	12.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	16	40	124	
%	12.6	7.8	19.4	60.2	

181 長野赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	83	45	(1-3)	98.8	45.1	34.2	55.5	70.6
I期	39	19	0	100.0	51.3	34.8	65.6	70.8
II期	29	14	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	64	19				
%	77.1	22.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	23	30	19	
%			27.7	36.1	22.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	39	29	(7-9)	(4-6)	0
	%	47.0	34.9			
取り扱い規約	対象数	16	39	14	11	(1-3)
	%	19.3	47.0	16.9	13.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	46	37	31	(4-6)	0	
%	55.4	44.6	37.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(7-9)	61	15		
%			73.5	18.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	231	137	(1-3)	98.7	39.9	33.6	46.2	71.9
I期	81	17	0	100.0	79.0	68.4	86.4	71.8
II期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	39	30	0	100.0	23.1	11.5	37.1	69.8
IV期	89	76	(1-3)	98.9	13.7	7.5	21.7	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	159	72			
%	68.8	31.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	18	66	80	60
%		7.8	28.6	34.6	26.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	81	10	39	89	12
%	35.1	4.3	16.9	38.5	5.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	142	89	82	(4-6)	(1-3)
%	61.5	38.5	35.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	23	98	95	
%	6.5	10.0	42.4	41.1	

181 長野赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	228	21	(1-3)	99.1	90.8	86.2	93.9	58.3
I期	91	0	(1-3)	98.9	100.0	-	-	58.1
II期	86	(4-6)	0	100.0	95.4	88.1	98.2	59.1
III期	29	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	21	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	228				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	68	52	57	39	12
	%	29.8	22.8	25.0	17.1	5.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	91	86	29	21	(1-3)
	%	39.9	37.7	12.7	9.2	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	35	193	192	(1-3)	0
	%	15.4	84.6	84.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	32	22	31	143	
	%	14.0	9.6	13.6	62.7	

182 社会医療法人財団慈泉会 相澤病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

182 社会医療法人財団慈泉会 相澤病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	289	116	(4-6)	98.6	59.5	53.5	64.9	72.2
I期	162	23	(1-3)	99.4	85.8	79.3	90.3	70.7
II期	20	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	30	15	0	100.0	50.0	31.3	66.1	74.4
IV期	56	53	(1-3)	96.4	1.9	0.2	8.7	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	205	84			
%	70.9	29.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	22	73	107	77
%	3.5	7.6	25.3	37.0	26.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	162	20	30	56	21
%	56.1	6.9	10.4	19.4	7.3
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	83	206	190	(7-9)	(7-9)
%	28.7	71.3	65.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	58	102	114	
%	5.2	20.1	35.3	39.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	359	128	(7-9)	97.5	63.8	58.6	68.6	71.3
I期	100	12	(4-6)	96.0	87.7	79.4	92.9	68.8
II期	78	21	(1-3)	98.7	73.0	61.7	81.5	73.5
III期	94	20	(1-3)	98.9	78.6	68.8	85.6	70.7
IV期	73	62	(1-3)	97.3	12.7	6.2	21.5	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	200	159			
%	55.7	44.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	51	79	110	103
%	4.5	14.2	22.0	30.6	28.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	100	78	94	73	14
%	27.9	21.7	26.2	20.3	3.9
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	66	293	259	27	(7-9)
%	18.4	81.6	72.1	7.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	55	49	79	176	
%	15.3	13.6	22.0	49.0	

182 社会医療法人財団慈泉会 相澤病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	32	29	0	100.0	9.4	2.4	22.3	74.3
I期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	21	11			
%	65.6	34.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	10	14
%				31.3	43.8
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(4-6)	10	(4-6)	(1-3)
%			31.3		
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(7-9)	(7-9)	10	(1-3)
%				31.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	31	(1-3)	(1-3)	0	0
%	96.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	17	13	
%			53.1	40.6	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	181	103	(4-6)	97.8	42.3	35.0	49.5	73.4
I期	82	21	(1-3)	98.8	74.2	63.2	82.3	70.9
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	21	17	0	-	-	-	-	-
IV期	59	55	(1-3)	96.6	4.4	0.9	12.6	74.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	112	69			
%	61.9	38.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	12	52	60	54
%		6.6	28.7	33.1	29.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	82	14	21	59	(4-6)
%	45.3	7.7	11.6	32.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	91	90	85	(1-3)	(1-3)
%	50.3	49.7	47.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	27	70	64	
%	11.0	14.9	38.7	35.4	

182 社会医療法人財団慈泉会 相澤病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	18	(4-6)	97.5	88.4	82.2	92.5	60.5
I期	72	(1-3)	(1-3)	98.6	97.2	89.4	99.3	59.0
II期	54	(4-6)	(1-3)	98.1	90.6	78.9	96.0	60.3
III期	22	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	157				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	46	32	36	23	20
	%	29.3	20.4	22.9	14.6	12.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	72	54	22	(7-9)	(1-3)
	%	45.9	34.4	14.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	16	141	130	(1-3)	(7-9)
	%	10.2	89.8	82.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	20	22	14	101	
	%	12.7	14.0	8.9	64.3	

183 伊那中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

183 伊那中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	164	72	(1-3)	99.4	56.1	48.1	63.3	74.5
I期	95	19	(1-3)	98.9	80.0	70.4	86.7	74.0
II期	22	11	0	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	34	33	0	100.0	2.9	0.2	13.0	76.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	108	56			
%	65.9	34.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	(7-9)	32	50	66
%			19.5	30.5	40.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	95	22	12	34	(1-3)
%	57.9	13.4	7.3	20.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	132	122	10	0
%	19.5	80.5	74.4	6.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	12	41	99	
%	7.3	7.3	25.0	60.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	172	70	(1-3)	99.4	59.3	51.6	66.2	72.6
I期	29	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	56	20	0	100.0	64.3	50.3	75.3	76.9
III期	45	16	(1-3)	97.8	64.4	48.7	76.5	69.4
IV期	41	30	0	100.0	26.8	14.5	40.8	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	103	69			
%	59.9	40.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	17	40	56	54
%		9.9	23.3	32.6	31.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	29	56	45	41	(1-3)
%	16.9	32.6	26.2	23.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	150	134	16	0
%	12.8	87.2	77.9	9.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	12	25	112	
%	13.4	7.0	14.5	65.1	

183 伊那中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	16	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	15	(7-9)			
%	65.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(1-3)	(7-9)	(4-6)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	(4-6)	(4-6)	0	0
%	82.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	16	(4-6)	
%			69.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	143	71	(1-3)	99.3	50.3	41.8	58.1	72.2
I期	71	12	(1-3)	98.6	83.0	71.9	89.9	69.5
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	19	15	0	-	-	-	-	-
IV期	44	38	0	100.0	13.6	5.5	25.4	76.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	85	58			
%	59.4	40.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	13	51	35	44
%		9.1	35.7	24.5	30.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	71	(7-9)	19	44	(1-3)
%	49.7		13.3	30.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	71	72	70	(1-3)	0
%	49.7	50.3	49.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	15	33	73	
%	15.4	10.5	23.1	51.0	

183 伊那中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	91	16	0	100.0	82.4	72.9	88.8	63.3
I期	38	(1-3)	0	100.0	94.7	80.6	98.7	63.4
II期	30	(4-6)	0	100.0	86.7	68.3	94.8	61.5
III期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	91				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	17	20	25	15	14
	%	18.7	22.0	27.5	16.5	15.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	38	30	15	(7-9)	0
	%	41.8	33.0	16.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	12	79	76	(1-3)	0
	%	13.2	86.8	83.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	16	(4-6)	(7-9)	61	
	%	17.6			67.0	

184 長野県立木曾病院
2013年単年

コメント:

特になし

184 長野県立木曽病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	22	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	15	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	17	(4-6)			
%	77.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	15	(1-3)	(1-3)	(4-6)	0
%	68.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	20	19	(1-3)	0
%		90.9	86.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(4-6)	10	(7-9)	
%			45.5		

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(7-9)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	0	14	11	(1-3)	(1-3)
%		100.0	78.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	
%					

184 長野県立木曾病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(1-3)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	0	(1-3)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	0	(7-9)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	0	0	(4-6)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0	(1-3)
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	
%					

184 長野県立木曽病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		(1-3)				
%						
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		0	(1-3)	(1-3)	0	0
%						
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		(1-3)	0	0	0	0
%						
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		0	(1-3)	(1-3)	0	0
%						
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		(1-3)	(1-3)	0	(1-3)	
%						

185 長野県厚生農業協同組合連合会 北信総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

185 長野県厚生農業協同組合連合会 北信総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	152	58	0	100.0	61.8	53.6	69.0	72.3
I期	114	28	0	100.0	75.4	66.5	82.3	71.5
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	16	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	110	42			
%	72.4	27.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	35	59	40
%		8.6	23.0	38.8	26.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	114	(7-9)	11	16	(1-3)
%	75.0		7.2	10.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	31	121	110	(1-3)	(7-9)
%	20.4	79.6	72.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	43	42	55	
%	7.9	28.3	27.6	36.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	144	74	(1-3)	98.6	48.3	39.9	56.1	76.1
I期	38	15	(1-3)	97.4	59.5	42.0	73.2	75.0
II期	41	15	(1-3)	97.6	63.4	46.8	76.1	75.1
III期	37	16	0	100.0	56.8	39.4	70.8	75.7
IV期	23	23	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	80	64			
%	55.6	44.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	13	23	32	74
%		9.0	16.0	22.2	51.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	38	41	37	23	(4-6)
%	26.4	28.5	25.7	16.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	108	97	(4-6)	(7-9)
%	25.0	75.0	67.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	(7-9)	50	72	
%	9.0		34.7	50.0	

185 長野県厚生農業協同組合連合会 北信総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	16	12	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	10	(4-6)			
%	62.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	(4-6)	(4-6)	0	0
%	68.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	12	(4-6)	
%			75.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	80	49	0	100.0	38.8	28.2	49.2	73.9
I期	28	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	15	13	0	-	-	-	-	-
IV期	27	25	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	53	27			
%	66.3	33.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	20	32	23
%			25.0	40.0	28.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	28	(4-6)	15	27	(4-6)
%	35.0		18.8	33.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	28	27	(1-3)	0
%	65.0	35.0	33.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	17	29	27	
%		21.3	36.3	33.8	

185 長野県厚生農業協同組合連合会 北信総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	51	12	0	100.0	76.5	62.3	85.9	65.0
I期	26	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	16	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	51				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	(7-9)	10	10	12
%	21.6		19.6	19.6	23.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	26	16	(4-6)	(1-3)	(1-3)
%	51.0	31.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	34	32	(1-3)	(1-3)
%	33.3	66.7	62.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	(7-9)	31	
%				60.8	

186 岐阜市民病院
2013年単年

コメント:

特になし

186 岐阜市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	147	59	(7-9)	95.2	58.7	50.2	66.3	72.2
I期	84	20	(1-3)	96.4	75.9	65.2	83.7	72.8
II期	13	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	35	29	(1-3)	91.4	11.4	3.3	25.1	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	100	47			
%	68.0	32.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	12	30	64	36
%		8.2	20.4	43.5	24.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	84	13	15	35	0
%	57.1	8.8	10.2	23.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	41	106	97	(7-9)	(1-3)
%	27.9	72.1	66.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	46	93	
%			31.3	63.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	54	(7-9)	94.4	55.4	46.1	63.7	72.2
I期	24	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	27	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	47	18	(1-3)	95.7	61.0	45.5	73.4	71.5
IV期	25	21	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	74	51			
%	59.2	40.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	29	44	38
%			23.2	35.2	30.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	24	27	47	25	(1-3)
%	19.2	21.6	37.6	20.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	26	99	94	(4-6)	0
%	20.8	79.2	75.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	29	90	
%			23.2	72.0	

186 岐阜市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	35	(1-3)	95.7	48.4	36.1	59.6	69.9
I期	39	15	(1-3)	94.9	61.2	44.1	74.5	73.0
II期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	50	19				
%	72.5	27.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	21	20	16	
%			30.4	29.0	23.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	39	18	(7-9)	(4-6)	0
	%	56.5	26.1			
取り扱い規約	対象数	33	16	12	(7-9)	0
	%	47.8	23.2	17.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	62	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	89.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	41	26		
%			59.4	37.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	143	81	11	92.3	40.7	32.3	48.8	71.4
I期	56	17	(4-6)	92.9	68.5	54.3	79.1	71.7
II期	16	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	30	22	(1-3)	96.7	25.3	11.4	41.9	70.3
IV期	38	32	(4-6)	86.8	3.8	0.3	16.0	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	92	51			
%	64.3	35.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	13	42	55	31
%		9.1	29.4	38.5	21.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	56	16	30	38	(1-3)
%	39.2	11.2	21.0	26.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	81	62	61	(1-3)	0
%	56.6	43.4	42.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	13	71	57	
%		9.1	49.7	39.9	

186 岐阜市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	13	0	100.0	80.9	69.4	88.4	64.1
I期	31	(1-3)	0	100.0	93.6	76.6	98.4	63.1
II期	20	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	68				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	12	14	14	21	(7-9)
	%	17.6	20.6	20.6	30.9	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	31	20	12	(4-6)	0
	%	45.6	29.4	17.6		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	55	54	(1-3)	0
	%	19.1	80.9	79.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	14	(1-3)	11	42	
	%	20.6		16.2	61.8	

187

国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

187 国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	473	140	(4-6)	98.7	70.2	65.8	74.1	68.4
I期	306	40	(4-6)	98.7	86.8	82.5	90.2	69.3
II期	38	(7-9)	(1-3)	94.7	81.1	64.4	90.5	66.9
III期	55	28	0	100.0	49.1	35.4	61.4	69.0
IV期	71	63	0	100.0	11.3	5.3	19.8	64.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	334	139			
%	70.6	29.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	28	48	172	154	71
%	5.9	10.1	36.4	32.6	15.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	306	38	55	71	(1-3)
%	64.7	8.0	11.6	15.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	64	409	384	23	(1-3)
%	13.5	86.5	81.2	4.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	27	62	146	238	
%	5.7	13.1	30.9	50.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	409	118	(7-9)	98.3	70.8	66.1	75.0	68.5
I期	122	20	(1-3)	99.2	83.5	75.6	89.0	68.7
II期	106	20	(1-3)	99.1	81.1	72.2	87.4	69.8
III期	119	33	(1-3)	97.5	71.6	62.5	78.9	68.0
IV期	61	44	(1-3)	96.7	25.6	15.3	37.2	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	235	174			
%	57.5	42.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	28	57	114	139	71
%	6.8	13.9	27.9	34.0	17.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	122	106	119	61	(1-3)
%	29.8	25.9	29.1	14.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	28	381	358	23	0
%	6.8	93.2	87.5	5.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	29	25	115	240	
%	7.1	6.1	28.1	58.7	

187 国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	59	(1-3)	96.9	36.9	27.2	46.6	72.8
I期	38	21	(1-3)	94.7	41.9	25.8	57.2	72.6
II期	30	16	0	100.0	46.7	28.4	63.0	74.0
III期	19	13	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	70	26					
%	72.9	27.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	11	17	46	22		
%		11.5	17.7	47.9	22.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	38	30	19	(7-9)	0	
	%	39.6	31.3	19.8			
取り扱い規約	対象数	27	27	24	18	0	
	%	28.1	28.1	25.0	18.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	66	30	27	(1-3)	0		
%	68.8	31.3	28.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	75	19			
%			78.1	19.8			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	325	153	12	96.3	51.5	45.9	56.9	69.4
I期	167	47	(4-6)	96.4	71.2	63.6	77.5	70.7
II期	25	12	0	-	-	-	-	-
III期	57	33	0	100.0	42.1	29.2	54.4	66.0
IV期	75	60	(4-6)	92.0	13.2	6.5	22.4	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	218	107					
%	67.1	32.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	37	97	131	49		
%	3.4	11.4	29.8	40.3	15.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	167	25	57	75	(1-3)		
%	51.4	7.7	17.5	23.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	134	191	188	(1-3)	0		
%	41.2	58.8	57.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	23	31	168	103			
%	7.1	9.5	51.7	31.7			

187 国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	123	19	(1-3)	98.4	84.4	76.7	89.8	58.0
I期	53	(4-6)	0	100.0	90.6	78.8	96.0	59.2
II期	44	(4-6)	(1-3)	97.7	86.3	72.0	93.6	57.3
III期	13	0	0	-	-	-	-	-
IV期	13	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	123				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	41	23	29	24	(4-6)
	%	33.3	18.7	23.6	19.5	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	53	44	13	13	0
	%	43.1	35.8	10.6	10.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	22	101	98	(1-3)	(1-3)
	%	17.9	82.1	79.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	20	(4-6)	29	70	
	%	16.3		23.6	56.9	

188

高山赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は地域がん診療連携拠点病院、飛騨地域の中核病院として幅広く患者を受け入れています。高齢者や救急搬送、緊急手術を要する患者を含め、当院での診療が可能な患者を受け入れています。がん診療では、手術療法・化学療法及び放射線療法、緩和医療を含め適切な診療を提供しています。

集計件数は、岐阜県内の地域がん診療連携拠点病院の中では一番少ないですが、生存状況把握割合は高くなっています。全体の件数が少ないため、「ステージ別・実測生存率」について、肝・肺・女性乳房は、それぞれのステージにおける対象数が30例未満であり、「-」（ハイフン）表示が多くなっています。

胃・大腸・肝細胞・女性乳房に関しては、当院にて観血的手術を行っております。肺については、観血的手術は行っておらず他施設へ紹介しています。

生存率集計の対象になる患者は多様で、合併症の有無・重症度や受診者の平均年齢が比較的高い地域的な背景など種々の因子が大きく影響を与えている可能性があることを理解したうえで、参考にさせていただきたいと思います。

188 高山赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	110	60	0	100.0	45.5	36.0	54.4	72.1
I期	46	(7-9)	0	100.0	84.8	70.7	92.4	69.3
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	13	10	0	-	-	-	-	-
IV期	38	36	0	100.0	5.3	1.0	15.5	74.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	72	38			
%	65.5	34.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	29	41	30
%			26.4	37.3	27.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	46	(7-9)	13	38	(4-6)
%	41.8		11.8	34.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	64	53	11	0
%	41.8	58.2	48.2	10.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	(1-3)	20	73	
%	14.5		18.2	66.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	133	59	(1-3)	99.2	55.6	46.7	63.6	74.4
I期	26	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	44	11	(1-3)	97.7	74.9	59.2	85.2	74.6
III期	32	16	0	100.0	50.0	31.9	65.7	73.2
IV期	27	24	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	75	58			
%	56.4	43.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	15	26	38	53
%		11.3	19.5	28.6	39.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	26	44	32	27	(4-6)
%	19.5	33.1	24.1	20.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	112	87	24	(1-3)
%	15.8	84.2	65.4	18.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	(4-6)	34	81	
%	10.5		25.6	60.9	

188 高山赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	0	(4-6)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	40	0	100.0	11.1	4.1	22.1	78.5
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	28	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	32	13			
%	71.1	28.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(7-9)	11	24
%				24.4	53.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	28	(7-9)
%				62.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	45	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	36	
%				80.0	

188 高山赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	51	(7-9)	0	100.0	86.3	73.4	93.2	66.6
I期	29	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	15	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	51				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	12	13	12	(7-9)
%		23.5	25.5	23.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	29	15	(4-6)	(1-3)	0
%	56.9	29.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	46	44	(1-3)	0
%		90.2	86.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	0	(4-6)	32	
%	29.4			62.7	

189 岐阜県総合医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当センターでは循環器疾患、呼吸器疾患をはじめ、多くの併存疾患を有する患者に対しても癌治療が積極的に行われており、他病死（他癌死を含む）の割合が多いと考えられる。胃癌、大腸癌Stage1症例の5年生存率が低いのはその表れと思われる。算出された生存率のみでの施設間比較は適切でなく、あくまで参考値として対応していただきたい。

189 岐阜県総合医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	400	180	(4-6)	98.8	54.8	49.8	59.6	72.1
I期	234	56	(4-6)	98.3	76.0	69.9	80.9	73.0
II期	38	20	0	100.0	47.4	31.0	62.1	73.8
III期	48	31	0	100.0	35.4	22.3	48.8	69.3
IV期	80	73	(1-3)	98.8	7.6	3.1	14.8	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	269	131			
%	67.3	32.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	33	109	149	101
%		8.3	27.3	37.3	25.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	234	38	48	80	0
%	58.5	9.5	12.0	20.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	87	313	286	26	(1-3)
%	21.8	78.3	71.5	6.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	38	146	196	
%	5.0	9.5	36.5	49.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	369	145	(1-3)	99.2	60.7	55.5	65.5	71.5
I期	94	25	(1-3)	98.9	73.4	63.2	81.2	72.2
II期	101	26	(1-3)	98.0	74.3	64.6	81.7	71.9
III期	95	36	0	100.0	62.1	51.6	71.0	70.5
IV期	78	57	0	100.0	26.9	17.7	37.0	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	213	156			
%	57.7	42.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	32	104	127	91
%	4.1	8.7	28.2	34.4	24.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	94	101	95	78	(1-3)
%	25.5	27.4	25.7	21.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	39	330	287	40	(1-3)
%	10.6	89.4	77.8	10.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	31	17	101	220	
%	8.4	4.6	27.4	59.6	

189 岐阜県総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	94	68	0	100.0	27.7	19.1	36.9	71.9
I期	30	13	0	100.0	56.7	37.3	72.1	71.4
II期	36	29	0	100.0	19.4	8.6	33.6	73.4
III期	21	19	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	61	33				
%	64.9	35.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	10	25	39	20	
%		10.6	26.6	41.5	21.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	36	21	(7-9)	0
	%	31.9	38.3	22.3		
取り扱い規約	対象数	20	23	29	22	0
	%	21.3	24.5	30.9	23.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	70	24	17	(4-6)	(1-3)	
%	74.5	25.5	18.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	74	17		
%			78.7	18.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	237	146	0	100.0	38.4	32.2	44.5	71.5
I期	89	20	0	100.0	77.5	67.4	84.9	70.1
II期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	43	32	0	100.0	25.6	13.8	39.1	71.3
IV期	89	86	0	100.0	3.4	0.9	8.7	72.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	164	73			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	19	65	97	51
%		8.0	27.4	40.9	21.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	89	16	43	89	0
%	37.6	6.8	18.1	37.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	149	88	85	(1-3)	(1-3)
%	62.9	37.1	35.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	27	104	102	
%		11.4	43.9	43.0	

189 岐阜県総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	219	33	(1-3)	99.1	84.9	79.4	89.0	59.9
I期	103	(4-6)	(1-3)	99.0	96.1	90.0	98.5	58.6
II期	74	15	(1-3)	98.6	79.6	68.4	87.2	62.2
III期	27	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	219				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	70	38	46	41	24
	%	32.0	17.4	21.0	18.7	11.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	103	74	27	15	0
	%	47.0	33.8	12.3	6.8	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	24	195	184	(7-9)	(1-3)
	%	11.0	89.0	84.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	48	11	14	146	
	%	21.9	5.0	6.4	66.7	

190 岐阜県立多治見病院
2012-13年2カ年

コメント:

胃がんは、全体の5年生存率は岐阜県の全体値と比べ、大きな差はないようですが、II期の数値がやや低く、術前病期診断が実際よりやや早期として診ている可能性があります。また、II期に高齢者が多い傾向にあります。

大腸がんは、全体の5年生存率は岐阜県の全体値と比べ、大きな差はないようです。今回は、どの病期も同じくらいの割合で分布しており、治療内容に偏りはないように思われます。

肝がんは、全体の5年生存率は岐阜県の全体値と比べ、やや低値ですが、背景肝機能の不良症例の割合が多くなっている可能性があります。

肺がんは、岐阜県その他施設と比較して各病期の割合、生存率ともほぼ同等の水準と考えます。乳癌については、基本的な標準的治療ができていると考えられます。

190 岐阜県立多治見病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	289	135	(1-3)	99.7	53.3	47.4	58.8	71.0
I期	162	38	(1-3)	99.4	76.5	69.2	82.3	69.8
II期	36	20	0	100.0	44.4	28.0	59.6	76.0
III期	26	15	0	-	-	-	-	-
IV期	65	62	0	100.0	4.6	1.2	11.7	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	214	75			
%	74.0	26.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	24	79	108	63
%	5.2	8.3	27.3	37.4	21.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	162	36	26	65	0
%	56.1	12.5	9.0	22.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	95	194	175	17	(1-3)
%	32.9	67.1	60.6	5.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	29	74	171	
%	5.2	10.0	25.6	59.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	303	107	(1-3)	99.7	64.7	59.0	69.8	68.6
I期	83	13	0	100.0	84.3	74.6	90.6	67.5
II期	78	16	0	100.0	79.5	68.7	86.9	69.9
III期	76	25	(1-3)	98.7	66.9	55.1	76.3	67.1
IV期	65	52	0	100.0	20.0	11.3	30.4	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	176	127			
%	58.1	41.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	28	97	109	46
%	7.6	9.2	32.0	36.0	15.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	83	78	76	65	(1-3)
%	27.4	25.7	25.1	21.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	251	216	29	(4-6)
%	17.2	82.8	71.3	9.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	26	55	208	
%	4.6	8.6	18.2	68.6	

190 岐阜県立多治見病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	49	0	100.0	23.4	14.0	34.3	71.9
I期	22	15	0	-	-	-	-	-
II期	23	18	0	-	-	-	-	-
III期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	52	12				
%	81.3	18.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	11	26	17	
%			17.2	40.6	26.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	23	11	(7-9)	(1-3)
	%	34.4	35.9	17.2		
取り扱い規約	対象数	11	25	20	(7-9)	(1-3)
	%	17.2	39.1	31.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	51	13	12	(1-3)	0	
%	79.7	20.3	18.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	37	26		
%			57.8	40.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	353	238	(1-3)	99.4	32.3	27.5	37.2	72.4
I期	120	31	(1-3)	99.2	74.0	65.2	81.0	71.2
II期	18	14	0	-	-	-	-	-
III期	58	47	0	100.0	19.0	10.1	29.9	72.1
IV期	154	143	(1-3)	99.4	6.6	3.4	11.2	73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	256	97			
%	72.5	27.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	20	98	152	76
%		5.7	27.8	43.1	21.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	120	18	58	154	(1-3)
%	34.0	5.1	16.4	43.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	262	91	90	(1-3)	0
%	74.2	25.8	25.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	76	112	156	
%		21.5	31.7	44.2	

190 岐阜県立多治見病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	170	29	(1-3)	98.2	82.8	76.2	87.7	60.5
I期	84	(7-9)	(1-3)	98.8	91.7	83.3	95.9	59.7
II期	52	(7-9)	0	100.0	82.7	69.4	90.6	61.9
III期	23	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	11	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	170				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	44	27	55	31	13
	%	25.9	15.9	32.4	18.2	7.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	84	52	23	11	0
	%	49.4	30.6	13.5	6.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	10	160	145	13	(1-3)
	%	5.9	94.1	85.3	7.6	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	37	(1-3)	26	104	
	%	21.8		15.3	61.2	

191 大垣市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

191 大垣市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	603	289	(1-3)	99.5	52.0	47.9	55.9	71.6
I期	297	53	(1-3)	99.3	82.1	77.2	86.0	71.3
II期	82	44	(1-3)	98.8	46.2	35.1	56.5	72.8
III期	97	68	0	100.0	29.9	21.1	39.1	70.0
IV期	125	122	0	100.0	2.4	0.7	6.3	72.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	420	183			
%	69.7	30.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	57	164	214	150
%	3.0	9.5	27.2	35.5	24.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	297	82	97	125	(1-3)
%	49.3	13.6	16.1	20.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	149	454	418	36	0
%	24.7	75.3	69.3	6.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	39	53	128	383	
%	6.5	8.8	21.2	63.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	561	226	(1-3)	99.8	59.7	55.5	63.6	70.1
I期	109	20	0	100.0	81.7	73.0	87.8	69.6
II期	164	36	0	100.0	78.1	70.9	83.6	71.7
III期	157	57	(1-3)	99.4	63.5	55.4	70.5	68.9
IV期	130	112	0	100.0	13.9	8.6	20.4	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	324	237			
%	57.8	42.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	65	173	182	118
%	4.1	11.6	30.8	32.4	21.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	109	164	157	130	(1-3)
%	19.4	29.2	28.0	23.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	79	482	414	67	(1-3)
%	14.1	85.9	73.8	11.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	47	38	90	386	
%	8.4	6.8	16.0	68.8	

191 大垣市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	147	89	(1-3)	98.6	38.7	30.8	46.5	70.1
I期	59	25	0	100.0	57.6	44.1	69.0	69.7
II期	43	27	0	100.0	37.2	23.1	51.3	70.2
III期	28	22	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	17	15	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	105	42				
%	71.4	28.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	13	47	60	22	
%		8.8	32.0	40.8	15.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	59	43	28	17	0
	%	40.1	29.3	19.0	11.6	
取り扱い規約	対象数	32	49	37	29	0
	%	21.8	33.3	25.2	19.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	88	59	51	(7-9)	0	
%	59.9	40.1	34.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	100	42		
%			68.0	28.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	419	292	(1-3)	99.5	30.0	25.7	34.4	71.6
I期	125	37	0	100.0	70.4	61.6	77.6	71.5
II期	41	24	0	100.0	41.5	26.4	55.9	70.8
III期	98	86	(1-3)	99.0	11.3	6.0	18.5	70.3
IV期	152	143	(1-3)	99.3	5.3	2.5	9.7	72.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	302	117			
%	72.1	27.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	41	119	148	102
%		9.8	28.4	35.3	24.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	125	41	98	152	(1-3)
%	29.8	9.8	23.4	36.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	282	137	131	(4-6)	(1-3)
%	67.3	32.7	31.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	33	63	137	186	
%	7.9	15.0	32.7	44.4	

191 大垣市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	244	31	0	100.0	87.3	82.4	90.9	61.2
I期	122	(4-6)	0	100.0	95.9	90.4	98.3	59.9
II期	76	10	0	100.0	86.8	76.9	92.7	64.0
III期	26	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	19	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	244				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	49	44	86	45	20
	%	20.1	18.0	35.2	18.4	8.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	122	76	26	19	(1-3)
	%	50.0	31.1	10.7	7.8	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	20	224	213	(7-9)	(1-3)
	%	8.2	91.8	87.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	54	11	16	163	
	%	22.1	4.5	6.6	66.8	

192 社会医療法人厚生会 木沢記念病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

192 社会医療法人厚生会 木沢記念病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	183	100	0	100.0	45.4	38.0	52.4	73.4
I期	84	25	0	100.0	70.2	59.2	78.8	74.6
II期	19	10	0	-	-	-	-	-
III期	25	14	0	-	-	-	-	-
IV期	51	47	0	100.0	7.8	2.5	17.2	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	129	54			
%	70.5	29.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	10	52	48	65
%		5.5	28.4	26.2	35.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	84	19	25	51	(4-6)
%	45.9	10.4	13.7	27.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	62	121	111	10	0
%	33.9	66.1	60.7	5.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	(7-9)	52	113	
%	5.5		28.4	61.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	153	70	(1-3)	99.3	54.2	46.0	61.7	72.1
I期	36	(4-6)	0	100.0	83.3	66.6	92.1	71.4
II期	40	18	0	100.0	55.0	38.5	68.8	74.6
III期	41	14	(1-3)	97.6	65.8	49.1	78.1	69.9
IV期	33	29	0	100.0	12.1	3.8	25.5	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	82	71			
%	53.6	46.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	12	45	49	42
%		7.8	29.4	32.0	27.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	36	40	41	33	(1-3)
%	23.5	26.1	26.8	21.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	31	122	110	(7-9)	(1-3)
%	20.3	79.7	71.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	(7-9)	28	108	
%	6.5		18.3	70.6	

192 社会医療法人厚生会 木沢記念病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	29	(1-3)	94.9	25.2	12.9	39.5	75.9
I期	17	10	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	30	(7-9)				
%	76.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	15	16	
%				38.5	41.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	11	(4-6)	(4-6)	(1-3)
	%	43.6	28.2			
取り扱い規約	対象数	10	12	10	(4-6)	(1-3)
	%	25.6	30.8	25.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	32	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	
%	82.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	25	14		
%			64.1	35.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	47	(1-3)	98.4	23.0	13.4	34.1	77.6
I期	30	16	0	100.0	46.7	28.4	63.0	76.3
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	21	20	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	46	16			
%	74.2	25.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	18	32
%				29.0	51.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	30	(1-3)	(4-6)	21	(1-3)
%	48.4			33.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	(1-3)	(1-3)	0	0
%	95.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	22	34	
%			35.5	54.8	

192 社会医療法人厚生会 木沢記念病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	119	11	(1-3)	99.2	90.7	83.9	94.8	59.2
I期	67	(1-3)	(1-3)	98.5	97.0	88.6	99.2	59.2
II期	28	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	17	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	119				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	36	23	31	19	10
	%	30.3	19.3	26.1	16.0	8.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	67	28	17	(4-6)	(1-3)
	%	56.3	23.5	14.3		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	12	107	102	(4-6)	0
	%	10.1	89.9	85.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	20	(4-6)	13	82	
	%	16.8		10.9	68.9	

193 松波総合病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

193 松波総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	147	67	(1-3)	98.0	53.7	45.2	61.4	72.5
I期	76	17	(1-3)	98.7	77.4	66.2	85.3	72.4
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	19	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	33	28	(1-3)	97.0	12.7	4.0	26.6	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	100	47			
%	68.0	32.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	12	41	57	33
%		8.2	27.9	38.8	22.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	76	(7-9)	19	33	10
%	51.7		12.9	22.4	6.8
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	48	99	98	(1-3)	0
%	32.7	67.3	66.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	17	46	80	
%		11.6	31.3	54.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	152	54	(1-3)	98.7	64.2	56.0	71.3	71.8
I期	30	(4-6)	0	100.0	86.7	68.3	94.8	73.1
II期	52	10	(1-3)	98.1	80.6	66.9	89.1	72.0
III期	27	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	35	25	(1-3)	97.1	26.5	13.2	41.8	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	86	66			
%	56.6	43.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	38	62	35
%		8.6	25.0	40.8	23.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	30	52	27	35	(7-9)
%	19.7	34.2	17.8	23.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	130	127	(1-3)	0
%	14.5	85.5	83.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	38	100	
%			25.0	65.8	

193 松波総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	34	22	(1-3)	91.2	30.0	15.1	46.4	71.1
I期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	11	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	24	10				
%	70.6	29.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	10	13	(7-9)	
%			29.4	38.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	(7-9)	11	(4-6)	0
	%	29.4		32.4		
取り扱い規約	対象数	(7-9)	(7-9)	12	(7-9)	0
	%			35.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	24	10	10	0	0	
%	70.6	29.4	29.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	16	17		
%			47.1	50.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	64	(4-6)	96.9	49.0	39.9	57.4	70.3
I期	56	12	(1-3)	98.2	78.4	65.1	87.1	69.1
II期	16	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	19	13	0	-	-	-	-	-
IV期	32	31	0	100.0	3.1	0.2	13.7	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	86	42			
%	67.2	32.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	12	44	52	18
%		9.4	34.4	40.6	14.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	56	16	19	32	(4-6)
%	43.8	12.5	14.8	25.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	49	79	79	0	0
%	38.3	61.7	61.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	23	45	59	
%		18.0	35.2	46.1	

193 松波総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	14	0	100.0	82.1	71.6	89.0	61.8
I期	36	(1-3)	0	100.0	94.4	79.6	98.6	58.5
II期	30	(4-6)	0	100.0	80.0	60.8	90.5	64.1
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	78				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	24	(7-9)	20	18	(7-9)
	%	30.8		25.6	23.1	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	36	30	(7-9)	(4-6)	0
	%	46.2	38.5			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	73	71	(1-3)	0
	%		93.6	91.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	14	(1-3)	11	51	
	%	17.9		14.1	65.4	

194 静岡県立静岡がんセンター
2012-13年2カ年

コメント:

当院では乳癌を除いて、実測生存率が都市部のがん専門病院より若干低値を示している。その理由として、当院ではIII・IV期の割合が高く、特に、非小細胞肺がんで顕著であり、加えて、患者の平均年齢が2～4歳高値で、80歳以上の患者割合が高いことが挙げられる。

194 静岡県立静岡がんセンター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1596	462	14	99.1	71.0	68.7	73.1	69.8
I期	1112	153	13	98.8	86.2	84.0	88.1	70.2
II期	139	44	0	100.0	68.4	59.9	75.4	68.5
III期	139	75	0	100.0	46.0	37.6	54.1	69.2
IV期	195	183	(1-3)	99.5	5.9	3.1	9.8	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	1173	423			
%	73.5	26.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	62	157	485	621	271
%	3.9	9.8	30.4	38.9	17.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	1112	139	139	195	11
%	69.7	8.7	8.7	12.2	0.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	238	1358	1281	76	(1-3)
%	14.9	85.1	80.3	4.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	331	243	400	622	
%	20.7	15.2	25.1	39.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1042	298	(4-6)	99.6	71.4	68.5	74.0	67.5
I期	304	46	0	100.0	84.9	80.3	88.4	69.1
II期	237	30	(1-3)	99.2	87.3	82.4	91.0	68.5
III期	291	54	(1-3)	99.3	81.4	76.4	85.4	67.1
IV期	205	165	0	100.0	19.5	14.4	25.2	64.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	656	386			
%	63.0	37.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	68	154	335	346	139
%	6.5	14.8	32.1	33.2	13.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	304	237	291	205	(4-6)
%	29.2	22.7	27.9	19.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	150	892	850	40	(1-3)
%	14.4	85.6	81.6	3.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	256	97	178	511	
%	24.6	9.3	17.1	49.0	

194 静岡県立静岡がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	251	149	0	100.0	40.6	34.5	46.6	71.1
I期	111	44	0	100.0	60.4	50.6	68.8	72.4
II期	68	42	0	100.0	38.2	26.8	49.6	71.6
III期	46	38	0	100.0	17.4	8.2	29.5	68.4
IV期	23	22	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	192	59				
%	76.5	23.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	25	60	119	42	
%		10.0	23.9	47.4	16.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	111	68	46	23	(1-3)
	%	44.2	27.1	18.3	9.2	
取り扱い規約	対象数	28	111	66	38	(7-9)
	%	11.2	44.2	26.3	15.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	175	76	76	0	0	
%	69.7	30.3	30.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	14	148	80		
%		5.6	59.0	31.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1138	704	12	98.9	37.9	35.0	40.7	69.1
I期	428	129	(7-9)	98.1	69.7	65.1	73.8	70.9
II期	101	51	(1-3)	99.0	49.3	39.3	58.6	68.2
III期	218	167	(1-3)	99.1	22.7	17.4	28.5	68.5
IV期	385	352	(1-3)	99.7	8.4	5.9	11.4	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	789	349			
%	69.3	30.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	43	124	397	397	177
%	3.8	10.9	34.9	34.9	15.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	428	101	218	385	(4-6)
%	37.6	8.9	19.2	33.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	712	426	420	(4-6)	(1-3)
%	62.6	37.4	36.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	204	140	278	516	
%	17.9	12.3	24.4	45.3	

194 静岡県立静岡がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	579	61	(4-6)	99.3	89.4	86.6	91.7	57.3
I期	251	(4-6)	(1-3)	98.8	97.6	94.7	98.9	57.6
II期	211	15	(1-3)	99.5	92.9	88.5	95.7	58.2
III期	80	18	0	100.0	77.5	66.7	85.2	55.5
IV期	35	22	0	100.0	37.1	21.7	52.7	53.4

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	579				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	179	132	172	75	21
	%	30.9	22.8	29.7	13.0	3.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	251	211	80	35	(1-3)
	%	43.4	36.4	13.8	6.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	67	512	499	13	0
	%	11.6	88.4	86.2	2.2	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	154	29	62	334	
	%	26.6	5.0	10.7	57.7	

195 静岡県立総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

195 静岡県立総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	554	208	(4-6)	98.9	62.2	58.0	66.1	70.3
I期	333	51	(1-3)	99.4	84.6	80.2	88.1	70.8
II期	61	21	(1-3)	98.4	65.2	51.8	75.7	72.1
III期	49	30	(1-3)	93.9	37.4	24.0	50.8	68.4
IV期	109	104	0	100.0	4.6	1.7	9.7	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	379	175			
%	68.4	31.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	61	169	189	118
%	3.1	11.0	30.5	34.1	21.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	333	61	49	109	(1-3)
%	60.1	11.0	8.8	19.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	102	452	427	21	(4-6)
%	18.4	81.6	77.1	3.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	92	40	161	261	
%	16.6	7.2	29.1	47.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	538	187	(1-3)	99.6	65.2	61.0	69.1	69.7
I期	133	20	(1-3)	98.5	84.9	77.6	90.0	70.1
II期	139	28	0	100.0	79.9	72.2	85.6	72.2
III期	142	41	0	100.0	71.1	62.9	77.8	68.8
IV期	117	91	0	100.0	22.2	15.2	30.1	66.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	333	205			
%	61.9	38.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	26	64	158	189	101
%	4.8	11.9	29.4	35.1	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	133	139	142	117	(7-9)
%	24.7	25.8	26.4	21.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	57	481	422	52	(7-9)
%	10.6	89.4	78.4	9.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	91	28	91	328	
%	16.9	5.2	16.9	61.0	

195 静岡県立総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	117	68	(1-3)	99.1	41.4	32.4	50.2	69.7
I期	52	25	(1-3)	98.1	51.0	36.7	63.7	69.4
II期	35	16	0	100.0	54.3	36.6	69.0	70.0
III期	19	16	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	93	24				
%	79.5	20.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	13	31	57	12	
%		11.1	26.5	48.7	10.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	52	35	19	(7-9)	(1-3)
	%	44.4	29.9	16.2		
取り扱い規約	対象数	28	48	24	13	(4-6)
	%	23.9	41.0	20.5	11.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	62	55	51	(1-3)	(1-3)	
%	53.0	47.0	43.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	86	24		
%			73.5	20.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	465	275	(4-6)	98.9	40.5	36.0	45.0	70.5
I期	185	50	(1-3)	98.4	72.7	65.6	78.6	70.5
II期	43	22	(1-3)	97.7	47.9	32.3	61.9	70.7
III期	80	56	0	100.0	30.0	20.4	40.2	67.7
IV期	147	137	(1-3)	99.3	6.2	3.1	11.0	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	331	134			
%	71.2	28.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	43	148	162	96
%	3.4	9.2	31.8	34.8	20.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	185	43	80	147	10
%	39.8	9.2	17.2	31.6	2.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	268	197	181	12	(4-6)
%	57.6	42.4	38.9	2.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	53	49	176	187	
%	11.4	10.5	37.8	40.2	

195 静岡県立総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	493	42	(7-9)	98.4	91.4	88.6	93.6	57.0
I期	201	(7-9)	(4-6)	98.0	95.5	91.5	97.6	57.1
II期	208	13	(4-6)	98.1	93.7	89.4	96.3	56.1
III期	71	13	0	100.0	81.7	70.6	88.9	59.3
IV期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	493				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	172	117	108	54	42
	%	34.9	23.7	21.9	11.0	8.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	201	208	71	13	0
	%	40.8	42.2	14.4	2.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	31	462	448	(4-6)	(7-9)
	%	6.3	93.7	90.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	123	33	64	273	
	%	24.9	6.7	13.0	55.4	

196 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院
2012-13年2カ年

コメント:

特にありません。

196 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	273	112	(1-3)	98.9	58.7	52.6	64.3	70.7
I期	152	23	(1-3)	98.7	84.7	77.9	89.5	69.7
II期	23	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	38	23	(1-3)	97.4	38.4	23.1	53.5	69.8
IV期	55	52	0	100.0	5.5	1.4	13.6	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	202	71			
%	74.0	26.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	28	83	94	59
%		10.3	30.4	34.4	21.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	152	23	38	55	(4-6)
%	55.7	8.4	13.9	20.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	54	219	200	16	(1-3)
%	19.8	80.2	73.3	5.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	41	63	60	109	
%	15.0	23.1	22.0	39.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	273	87	(4-6)	97.8	67.8	61.8	73.0	68.7
I期	58	(7-9)	(1-3)	98.3	84.5	72.3	91.6	67.0
II期	72	11	0	100.0	84.7	74.1	91.2	69.7
III期	87	19	(4-6)	94.3	77.3	66.8	84.9	68.7
IV期	55	47	0	100.0	14.6	6.8	25.1	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	162	111			
%	59.3	40.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	32	89	76	57
%	7.0	11.7	32.6	27.8	20.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	58	72	87	55	(1-3)
%	21.2	26.4	31.9	20.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	251	222	25	(4-6)
%	8.1	91.9	81.3	9.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	32	38	61	142	
%	11.7	13.9	22.3	52.0	

196 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	47	0	100.0	28.8	18.5	39.9	72.5
I期	28	16	0	-	-	-	-	-
II期	17	11	0	-	-	-	-	-
III期	11	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	49	17				
%	74.2	25.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	17	24	20	
%			25.8	36.4	30.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	17	11	(4-6)	(4-6)
	%	42.4	25.8	16.7		
取り扱い規約	対象数	21	20	(7-9)	12	(4-6)
	%	31.8	30.3		18.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	61	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	92.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	32	33		
%			48.5	50.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	564	270	22	96.1	51.1	46.9	55.2	69.3
I期	274	53	17	93.8	79.9	74.5	84.3	68.6
II期	72	36	(1-3)	95.8	48.6	36.5	59.7	67.6
III期	93	60	(1-3)	97.8	34.4	24.9	44.2	68.2
IV期	114	110	0	100.0	3.5	1.2	8.1	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	395	169			
%	70.0	30.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	21	67	192	186	98
%	3.7	11.9	34.0	33.0	17.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	274	72	93	114	11
%	48.6	12.8	16.5	20.2	2.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	234	330	308	10	12
%	41.5	58.5	54.6	1.8	2.1
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	73	106	191	194	
%	12.9	18.8	33.9	34.4	

196 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	129	17	(1-3)	97.7	86.7	79.5	91.5	62.7
I期	65	(1-3)	0	100.0	98.5	89.6	99.8	63.4
II期	34	(1-3)	(1-3)	91.2	93.9	77.9	98.5	60.4
III期	21	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	129				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	19	33	42	20	15
	%	14.7	25.6	32.6	15.5	11.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	65	34	21	(7-9)	0
	%	50.4	26.4	16.3		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	20	109	100	(4-6)	(4-6)
	%	15.5	84.5	77.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	29	(7-9)	21	72	
	%	22.5		16.3	55.8	

197 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

197 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	424	116	(4-6)	99.1	72.6	68.1	76.6	70.5
I期	301	37	(4-6)	98.7	87.7	83.4	90.9	70.4
II期	34	11	0	100.0	67.7	49.2	80.6	66.3
III期	36	21	0	100.0	41.7	25.6	57.0	71.6
IV期	41	37	0	100.0	9.8	3.1	21.0	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	306	118			
%	72.2	27.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	44	121	160	86
%	3.1	10.4	28.5	37.7	20.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	301	34	36	41	12
%	71.0	8.0	8.5	9.7	2.8
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	73	351	340	11	0
%	17.2	82.8	80.2	2.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	63	102	100	159	
%	14.9	24.1	23.6	37.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	355	136	(1-3)	99.4	61.7	56.4	66.5	68.9
I期	83	19	0	100.0	77.1	66.5	84.7	69.1
II期	96	26	(1-3)	99.0	72.9	62.8	80.7	72.0
III期	93	27	(1-3)	98.9	71.0	60.6	79.1	67.1
IV期	78	59	0	100.0	24.4	15.5	34.3	66.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	201	154			
%	56.6	43.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	22	44	98	125	66
%	6.2	12.4	27.6	35.2	18.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	83	96	93	78	(4-6)
%	23.4	27.0	26.2	22.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	319	309	10	0
%	10.1	89.9	87.0	2.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	47	34	72	202	
%	13.2	9.6	20.3	56.9	

197 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	51	0	100.0	27.1	17.4	37.9	73.0
I期	30	19	0	100.0	36.7	20.1	53.4	74.9
II期	20	12	0	-	-	-	-	-
III期	14	14	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	50	20				
%	71.4	28.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	15	37	14	
%			21.4	52.9	20.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	20	14	(1-3)	(1-3)
	%	42.9	28.6	20.0		
取り扱い規約	対象数	17	24	13	13	(1-3)
	%	24.3	34.3	18.6	18.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	62	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	88.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	45	24		
%			64.3	34.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	283	168	(1-3)	99.3	40.4	34.6	46.1	70.6
I期	125	34	0	100.0	72.8	64.1	79.7	70.5
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	50	36	0	100.0	28.0	16.5	40.8	69.0
IV期	89	86	0	100.0	3.4	0.9	8.7	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	185	98			
%	65.4	34.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	31	91	98	56
%		11.0	32.2	34.6	19.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	125	11	50	89	(7-9)
%	44.2	3.9	17.7	31.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	172	111	110	(1-3)	0
%	60.8	39.2	38.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	42	114	102	
%	8.8	14.8	40.3	36.0	

197 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	316	27	(1-3)	99.1	91.4	87.8	94.1	56.2
I期	156	(7-9)	(1-3)	98.7	95.5	90.8	97.8	55.8
II期	115	(7-9)	0	100.0	93.9	87.7	97.1	55.7
III期	36	(7-9)	(1-3)	97.2	77.5	60.0	88.1	57.8
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	316				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	114	78	71	40	13
	%	36.1	24.7	22.5	12.7	4.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	156	115	36	(7-9)	0
	%	49.4	36.4	11.4		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	20	296	276	20	0
	%	6.3	93.7	87.3	6.3	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	93	21	39	163	
	%	29.4	6.6	12.3	51.6	

198 沼津市立病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

198 沼津市立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	127	80	0	100.0	37.0	28.7	45.3	74.2
I期	60	25	0	100.0	58.3	44.9	69.6	73.9
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	23	17	0	-	-	-	-	-
IV期	26	25	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	94	33			
%	74.0	26.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	30	38	49
%			23.6	29.9	38.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	60	(7-9)	23	26	(7-9)
%	47.2		18.1	20.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	54	73	70	(1-3)	(1-3)
%	42.5	57.5	55.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	45	70	
%			35.4	55.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	76	0	100.0	53.9	46.0	61.2	71.5
I期	35	(7-9)	0	100.0	77.1	59.5	87.9	68.3
II期	39	(7-9)	0	100.0	76.9	60.3	87.3	71.9
III期	46	18	0	100.0	60.9	45.3	73.3	71.3
IV期	39	35	0	100.0	10.3	3.3	22.0	73.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	108	57			
%	65.5	34.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	15	44	59	42
%		9.1	26.7	35.8	25.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	35	39	46	39	(4-6)
%	21.2	23.6	27.9	23.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	119	102	17	0
%	27.9	72.1	61.8	10.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	(7-9)	30	108	
%	11.5		18.2	65.5	

198 沼津市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	94	61	(1-3)	98.9	34.4	25.0	44.1	72.9
I期	42	20	0	100.0	52.4	36.4	66.1	73.6
II期	24	16	0	-	-	-	-	-
III期	21	19	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	67	27				
%	71.3	28.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	24	46	20	
%			25.5	48.9	21.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	42	24	21	(7-9)	0
	%	44.7	25.5	22.3		
取り扱い規約	対象数	21	34	20	19	0
	%	22.3	36.2	21.3	20.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	85	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	90.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	69	24		
%			73.4	25.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	87	0	100.0	23.0	15.8	31.1	74.1
I期	35	16	0	100.0	54.3	36.6	69.0	72.1
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	15	14	0	-	-	-	-	-
IV期	47	46	0	100.0	2.1	0.2	9.8	75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	74	39			
%	65.5	34.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	31	43	35
%			27.4	38.1	31.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	35	11	15	47	(4-6)
%	31.0	9.7	13.3	41.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	74	39	38	(1-3)	0
%	65.5	34.5	33.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	(7-9)	49	38	
%	15.0		43.4	33.6	

198 沼津市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	94	19	0	100.0	79.8	70.2	86.6	61.6
I期	37	(1-3)	0	100.0	91.9	76.9	97.3	60.8
II期	32	(4-6)	0	100.0	81.3	63.0	91.1	64.1
III期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	94				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	22	17	25	20	10
	%	23.4	18.1	26.6	21.3	10.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	37	32	18	(4-6)	(1-3)
	%	39.4	34.0	19.1		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	10	84	81	(1-3)	0
	%	10.6	89.4	86.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	21	(1-3)	14	58	
	%	22.3		14.9	61.7	

199 順天堂大学医学部附属静岡病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

199 順天堂大学医学部附属静岡病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	235	120	(1-3)	99.1	48.6	42.1	54.8	72.5
I期	134	40	(1-3)	99.3	69.9	61.4	77.0	72.5
II期	34	19	0	100.0	44.1	27.3	59.7	71.6
III期	22	19	0	-	-	-	-	-
IV期	32	31	(1-3)	96.9	0.0	0.0	0.0	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	178	57			
%	75.7	24.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	18	60	88	62
%		7.7	25.5	37.4	26.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	134	34	22	32	13
%	57.0	14.5	9.4	13.6	5.5
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	54	181	176	(4-6)	0
%	23.0	77.0	74.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	22	82	107	
%	10.2	9.4	34.9	45.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	258	112	(4-6)	98.1	56.4	50.1	62.2	71.0
I期	62	14	0	100.0	77.4	64.9	86.0	71.4
II期	68	22	(1-3)	95.6	67.5	54.9	77.3	71.4
III期	74	28	(1-3)	98.6	62.0	49.9	72.0	70.8
IV期	40	36	0	100.0	10.0	3.2	21.5	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	140	118			
%	54.3	45.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	26	70	94	59
%		10.1	27.1	36.4	22.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	62	68	74	40	14
%	24.0	26.4	28.7	15.5	5.4
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	214	201	13	0
%	17.1	82.9	77.9	5.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	13	62	174	
%		5.0	24.0	67.4	

199 順天堂大学医学部附属静岡病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	83	57	(1-3)	97.6	31.2	21.6	41.3	71.6
I期	39	17	(1-3)	94.9	56.2	39.3	70.1	70.7
II期	19	17	0	-	-	-	-	-
III期	18	16	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	52	31			
%	62.7	37.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	25	30	20
%			30.1	36.1	24.1
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 39	19	18	(4-6)	(1-3)
	% 47.0	22.9	21.7		
取り扱い規約	対象数 (7-9)	38	14	18	(4-6)
	%	45.8	16.9	21.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	24	23	(1-3)	0
%	71.1	28.9	27.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	60	20	
%			72.3	24.1	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	211	153	(4-6)	97.2	25.9	20.1	32.0	71.7
I期	45	15	0	100.0	66.7	50.9	78.4	71.1
II期	23	15	0	-	-	-	-	-
III期	48	39	(1-3)	95.8	16.5	7.5	28.5	72.2
IV期	91	82	(1-3)	97.8	8.0	3.5	14.8	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	141	70			
%	66.8	33.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	12	61	82	49
%		5.7	28.9	38.9	23.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	45	23	48	91	(4-6)
%	21.3	10.9	22.7	43.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	127	84	83	(1-3)	0
%	60.2	39.8	39.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	23	87	93	
%		10.9	41.2	44.1	

199 順天堂大学医学部附属静岡病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	25	(4-6)	97.2	82.4	75.1	87.7	62.1
I期	50	(4-6)	0	100.0	92.0	80.1	96.9	61.1
II期	59	10	0	100.0	83.1	70.8	90.5	62.3
III期	14	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	145				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	30	24	48	24	19
	%	20.7	16.6	33.1	16.6	13.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	50	59	14	(7-9)	13
	%	34.5	40.7	9.7		9.0
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	43	102	101	(1-3)	0
	%	29.7	70.3	69.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	30	(1-3)	16	97	
	%	20.7		11.0	66.9	

200 静岡市立静岡病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院では、70歳以上の高齢者で合併症（特に心臓疾患）を有する患者も多く受け入れており、必ずしも当該がんが死因とは限らないことにご留意ください。

200 静岡市立静岡病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	249	117	(1-3)	99.6	53.0	46.6	59.0	73.9
I期	153	40	(1-3)	99.3	73.8	66.1	80.1	74.2
II期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	28	22	0	-	-	-	-	-
IV期	39	37	0	100.0	5.1	0.9	15.2	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	175	74			
%	70.3	29.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	50	111	74
%			20.1	44.6	29.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	153	19	28	39	10
%	61.4	7.6	11.2	15.7	4.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	190	183	(4-6)	(1-3)
%	23.7	76.3	73.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	23	58	161	
%		9.2	23.3	64.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	319	117	(1-3)	99.4	63.3	57.8	68.3	72.1
I期	73	12	0	100.0	83.6	72.9	90.3	72.0
II期	90	24	(1-3)	97.8	73.3	62.9	81.3	74.7
III期	91	27	0	100.0	70.3	59.8	78.6	71.2
IV期	62	51	0	100.0	17.7	9.5	28.1	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	195	124			
%	61.1	38.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	20	89	124	77
%		6.3	27.9	38.9	24.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	73	90	91	62	(1-3)
%	22.9	28.2	28.5	19.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	279	273	(4-6)	(1-3)
%	12.5	87.5	85.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	26	56	231	
%		8.2	17.6	72.4	

200 静岡市立静岡病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	55	0	100.0	32.1	22.3	42.3	71.4
I期	37	19	0	100.0	48.7	32.0	63.4	72.6
II期	19	14	0	-	-	-	-	-
III期	17	14	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	64	17					
%	79.0	21.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(7-9)	17	43	12		
%			21.0	53.1	14.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	37	19	17	(7-9)	(1-3)	
	%	45.7	23.5	21.0			
取り扱い規約	対象数	29	19	18	14	(1-3)	
	%	35.8	23.5	22.2	17.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	69	12	11	0	(1-3)		
%	85.2	14.8	13.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	31	47			
%			38.3	58.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	250	158	(1-3)	98.8	36.4	30.4	42.4	71.0
I期	108	33	(1-3)	98.1	69.2	59.6	77.0	70.7
II期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	39	34	0	100.0	12.8	4.7	25.2	71.1
IV期	82	77	(1-3)	98.8	4.9	1.6	11.2	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	177	73					
%	70.8	29.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	20	73	112	40		
%		8.0	29.2	44.8	16.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	108	16	39	82	(4-6)		
%	43.2	6.4	15.6	32.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	118	132	123	(7-9)	(1-3)		
%	47.2	52.8	49.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	48	52	148			
%		19.2	20.8	59.2			

200 静岡市立静岡病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	91	17	(1-3)	97.8	81.2	71.5	87.9	67.8
I期	33	(4-6)	0	100.0	81.8	63.9	91.4	67.7
II期	31	(1-3)	(1-3)	93.5	93.4	76.2	98.3	69.5
III期	16	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	91				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	14	28	21	19
	%		15.4	30.8	23.1	20.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	33	31	16	10	(1-3)
	%	36.3	34.1	17.6	11.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	78	75	(1-3)	(1-3)
	%	14.3	85.7	82.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(4-6)	10	71	
	%			11.0	78.0	

201 藤枝市立総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

201 藤枝市立総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	246	85	0	100.0	65.5	59.1	71.0	71.9
I期	157	19	0	100.0	87.9	81.7	92.1	71.1
II期	25	11	0	-	-	-	-	-
III期	26	18	0	-	-	-	-	-
IV期	34	34	0	100.0	0.0	0.0	0.0	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	183	63			
%	74.4	25.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	24	66	102	50
%		9.8	26.8	41.5	20.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	157	25	26	34	(4-6)
%	63.8	10.2	10.6	13.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	202	194	(4-6)	(1-3)
%	17.9	82.1	78.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	35	32	85	94	
%	14.2	13.0	34.6	38.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	220	91	0	100.0	58.6	51.8	64.8	71.3
I期	47	(7-9)	0	100.0	85.1	71.3	92.6	70.9
II期	62	23	0	100.0	62.9	49.7	73.6	72.5
III期	59	19	0	100.0	67.8	54.3	78.1	71.5
IV期	52	42	0	100.0	19.2	9.9	30.9	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	139	81			
%	63.2	36.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	19	72	74	50
%		8.6	32.7	33.6	22.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	47	62	59	52	0
%	21.4	28.2	26.8	23.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	37	183	178	(4-6)	(1-3)
%	16.8	83.2	80.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	27	25	45	123	
%	12.3	11.4	20.5	55.9	

201 藤枝市立総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	46	36	0	100.0	21.7	11.2	34.5	74.0
I期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	13	12	0	-	-	-	-	-
III期	11	11	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	29	17				
%	63.0	37.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	10	25	10	
%			21.7	54.3	21.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	13	11	(4-6)	0
	%	39.1	28.3	23.9		
取り扱い規約	対象数	11	13	(7-9)	13	0
	%	23.9	28.3		28.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	32	14	14	0	0	
%	69.6	30.4	30.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	33	13		
%			71.7	28.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	277	171	0	100.0	38.3	32.6	44.0	73.3
I期	118	33	0	100.0	72.0	63.0	79.2	72.0
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	56	45	0	100.0	19.6	10.5	30.9	72.8
IV期	88	86	0	100.0	2.3	0.4	7.2	74.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	185	92			
%	66.8	33.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	74	105	78
%		5.8	26.7	37.9	28.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	118	15	56	88	0
%	42.6	5.4	20.2	31.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	145	132	127	(4-6)	0
%	52.3	47.7	45.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	33	49	92	103	
%	11.9	17.7	33.2	37.2	

201 藤枝市立総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	194	17	0	100.0	91.2	86.3	94.5	59.6
I期	97	(4-6)	0	100.0	94.9	88.1	97.8	59.3
II期	64	(1-3)	0	100.0	96.9	88.1	99.2	58.9
III期	27	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	194				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	52	46	53	26	17
	%	26.8	23.7	27.3	13.4	8.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	97	64	27	(4-6)	0
	%	50.0	33.0	13.9		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	12	182	178	(4-6)	0
	%	6.2	93.8	91.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	56	(7-9)	23	108	
	%	28.9		11.9	55.7	

202 浜松医科大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし。

202 浜松医科大学医学部附属病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	268	88	(1-3)	99.3	67.1	61.1	72.4	69.9
I期	166	21	(1-3)	98.8	87.3	81.2	91.5	70.2
II期	22	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	28	14	0	-	-	-	-	-
IV期	46	41	0	100.0	10.9	4.0	21.7	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	192	76			
%	71.6	28.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	21	87	100	47
%	4.9	7.8	32.5	37.3	17.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	166	22	28	46	(4-6)
%	61.9	8.2	10.4	17.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	209	201	(1-3)	(4-6)
%	22.0	78.0	75.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	39	32	77	120	
%	14.6	11.9	28.7	44.8	

大腸
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	197	88	(1-3)	99.5	55.2	47.9	61.8	66.8
I期	42	(7-9)	0	100.0	78.6	62.9	88.2	66.4
II期	53	14	0	100.0	73.6	59.5	83.4	69.1
III期	54	26	(1-3)	98.1	51.1	37.0	63.5	66.0
IV期	42	35	0	100.0	16.7	7.3	29.3	63.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	111	86			
%	56.3	43.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	34	47	47	44
%	12.7	17.3	23.9	23.9	22.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	42	53	54	42	(4-6)
%	21.3	26.9	27.4	21.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	39	158	133	(7-9)	18
%	19.8	80.2	67.5		9.1
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	17	44	121	
%	7.6	8.6	22.3	61.4	

202 浜松医科大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	40	(1-3)	98.6	41.6	29.9	52.9	71.3
I期	35	19	0	100.0	45.7	28.9	61.1	70.5
II期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	54	15					
%	78.3	21.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	13	36	11		
%			18.8	52.2	15.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	35	16	12	(1-3)	(4-6)	
	%	50.7	23.2	17.4			
取り扱い規約	対象数	19	27	15	(1-3)	(4-6)	
	%	27.5	39.1	21.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	34	24	(1-3)	(7-9)		
%	50.7	49.3	34.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	48	20			
%			69.6	29.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	156	88	(1-3)	98.7	43.1	35.2	50.7	70.1
I期	72	23	0	100.0	68.1	56.0	77.5	68.9
II期	16	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	21	17	0	-	-	-	-	-
IV期	42	36	(1-3)	97.6	12.9	4.8	25.1	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	105	51					
%	67.3	32.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	11	41	65	30		
%		7.1	26.3	41.7	19.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	72	16	21	42	(4-6)		
%	46.2	10.3	13.5	26.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	67	89	84	0	(4-6)		
%	42.9	57.1	53.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	15	72	54			
%	9.6	9.6	46.2	34.6			

202 浜松医科大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	154	18	0	100.0	88.3	82.1	92.5	56.8
I期	69	(1-3)	0	100.0	97.1	88.9	99.3	56.1
II期	52	(4-6)	0	100.0	88.5	76.1	94.6	58.8
III期	22	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	154				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	58	34	34	16	12
	%	37.7	22.1	22.1	10.4	7.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	69	52	22	(4-6)	(4-6)
	%	44.8	33.8	14.3		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	24	130	115	(4-6)	11
	%	15.6	84.4	74.7		7.1
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	24	(1-3)	15	112	
	%	15.6		9.7	72.7	

203 浜松医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

203 浜松医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	212	104	(1-3)	99.5	50.9	44.0	57.4	72.0
I期	113	25	(1-3)	99.1	77.9	69.0	84.5	71.5
II期	22	13	0	-	-	-	-	-
III期	24	17	0	-	-	-	-	-
IV期	50	46	0	100.0	8.0	2.6	17.5	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	154	58			
%	72.6	27.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	(7-9)	63	89	45
%			29.7	42.0	21.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	113	22	24	50	(1-3)
%	53.3	10.4	11.3	23.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	76	136	129	(7-9)	0
%	35.8	64.2	60.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	(4-6)	45	126	
%	17.0		21.2	59.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	219	93	(1-3)	99.5	57.5	50.7	63.7	72.1
I期	68	16	0	100.0	76.5	64.5	84.9	72.5
II期	49	(7-9)	0	100.0	81.6	67.7	90.0	73.6
III期	46	22	(1-3)	97.8	51.9	36.7	65.2	73.1
IV期	55	46	0	100.0	16.4	8.1	27.2	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	125	94			
%	57.1	42.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	17	54	85	55
%		7.8	24.7	38.8	25.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	68	49	46	55	(1-3)
%	31.1	22.4	21.0	25.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	37	182	164	13	(4-6)
%	16.9	83.1	74.9	5.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	40	(7-9)	44	128	
%	18.3		20.1	58.4	

203 浜松医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	55	34	0	100.0	38.2	25.5	50.7	71.3
I期	24	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	14	11	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	43	12				
%	78.2	21.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(1-3)	12	22	14	
%			21.8	40.0	25.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	14	10	(7-9)	0
	%	43.6	25.5	18.2		
取り扱い規約	対象数	16	19	(7-9)	12	(1-3)
	%	29.1	34.5		21.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	44	11	11	0	0	
%	80.0	20.0	20.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	31	23		
%			56.4	41.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	199	122	(1-3)	99.5	38.6	31.8	45.3	73.1
I期	82	24	0	100.0	70.7	59.6	79.3	71.6
II期	22	14	0	-	-	-	-	-
III期	33	26	(1-3)	97.0	19.7	8.1	34.9	69.5
IV期	57	53	0	100.0	7.0	2.3	15.5	75.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	141	58			
%	70.9	29.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	10	44	85	54
%		5.0	22.1	42.7	27.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	82	22	33	57	(4-6)
%	41.2	11.1	16.6	28.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	114	85	82	(1-3)	(1-3)
%	57.3	42.7	41.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	41	(7-9)	51	99	
%	20.6		25.6	49.7	

203 浜松医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	198	28	(4-6)	98.0	85.7	80.0	89.9	62.1
I期	96	(4-6)	0	100.0	94.8	87.9	97.8	59.6
II期	70	(7-9)	(1-3)	97.1	87.0	76.5	93.0	64.1
III期	22	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	10	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	198				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	48	32	59	29	30
	%	24.2	16.2	29.8	14.6	15.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	96	70	22	10	0
	%	48.5	35.4	11.1	5.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	45	153	153	0	0
	%	22.7	77.3	77.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	38	(1-3)	20	139	
	%	19.2		10.1	70.2	

204 磐田市立総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

大都市圏の医療機関と比較すると、高齢のがん患者の割合が高い。公表されるデータに関して、(1)年齢や併存疾患の程度 (2)病気の偏りなどを考慮して読み解く必要がある。

204 磐田市立総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	250	110	(4-6)	98.0	55.8	49.4	61.7	70.6
I期	130	25	(4-6)	96.9	80.6	72.7	86.5	70.0
II期	24	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	22	12	0	-	-	-	-	-
IV期	66	61	(1-3)	98.5	6.5	2.1	14.4	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	184	66			
%	73.6	26.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	24	77	87	52
%	4.0	9.6	30.8	34.8	20.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	130	24	22	66	(7-9)
%	52.0	9.6	8.8	26.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	73	177	162	14	(1-3)
%	29.2	70.8	64.8	5.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	40	26	80	104	
%	16.0	10.4	32.0	41.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	289	122	(4-6)	98.6	57.5	51.5	62.9	72.0
I期	47	(7-9)	0	100.0	80.9	66.4	89.5	70.3
II期	74	30	0	100.0	59.5	47.4	69.6	73.3
III期	97	25	(1-3)	97.9	73.9	63.8	81.5	71.1
IV期	67	55	(1-3)	97.0	16.1	8.4	26.1	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	158	131			
%	54.7	45.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	32	64	103	79
%	3.8	11.1	22.1	35.6	27.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	47	74	97	67	(4-6)
%	16.3	25.6	33.6	23.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	243	232	10	(1-3)
%	15.9	84.1	80.3	3.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	35	12	59	183	
%	12.1	4.2	20.4	63.3	

204 磐田市立総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	74	42	0	100.0	43.2	31.8	54.1	70.5
I期	38	19	0	100.0	50.0	33.4	64.5	71.9
II期	20	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	13	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	62	12				
%	83.8	16.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	23	33	11	
%			31.1	44.6	14.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	38	20	13	(1-3)	0
	%	51.4	27.0	17.6		
取り扱い規約	対象数	20	26	16	11	(1-3)
	%	27.0	35.1	21.6	14.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	50	24	23	(1-3)	0	
%	67.6	32.4	31.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	60	11		
%			81.1	14.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	371	210	(1-3)	99.5	43.2	38.1	48.2	72.1
I期	167	44	(1-3)	99.4	73.5	66.1	79.5	71.2
II期	32	17	0	100.0	46.9	29.2	62.8	73.2
III期	52	38	(1-3)	98.1	26.6	15.4	39.1	70.1
IV期	116	107	0	100.0	7.8	3.8	13.5	73.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	258	113			
%	69.5	30.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	28	104	133	97
%		7.5	28.0	35.8	26.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	167	32	52	116	(4-6)
%	45.0	8.6	14.0	31.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	224	147	142	(4-6)	0
%	60.4	39.6	38.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	75	151	144	
%		20.2	40.7	38.8	

204 磐田市立総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	150	22	0	100.0	85.3	78.6	90.1	61.8
I期	77	(4-6)	0	100.0	94.8	86.8	98.0	61.5
II期	48	(1-3)	0	100.0	95.8	84.4	98.9	60.7
III期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	150				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	30	39	35	31	15
	%	20.0	26.0	23.3	20.7	10.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	77	48	11	11	(1-3)
	%	51.3	32.0	7.3	7.3	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	28	122	118	(1-3)	(1-3)
	%	18.7	81.3	78.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	39	(1-3)	22	88	
	%	26.0		14.7	58.7	

205 愛知県がんセンター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

205 愛知県がんセンター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	551	205	13	97.6	62.5	58.3	66.4	65.2
I期	275	16	(7-9)	96.7	94.1	90.6	96.4	66.2
II期	56	18	0	100.0	67.9	53.9	78.4	65.7
III期	99	60	(1-3)	99.0	39.4	29.8	48.8	64.7
IV期	120	110	(1-3)	97.5	6.4	2.9	11.9	63.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	391	160			
%	71.0	29.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	45	91	216	164	35
%	8.2	16.5	39.2	29.8	6.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	275	56	99	120	(1-3)
%	49.9	10.2	18.0	21.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	138	413	398	14	(1-3)
%	25.0	75.0	72.2	2.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	70	92	101	288	
%	12.7	16.7	18.3	52.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	444	107	15	96.6	75.7	71.4	79.4	63.6
I期	141	14	(4-6)	97.2	89.9	83.6	93.9	65.2
II期	53	(4-6)	0	100.0	90.6	78.8	96.0	62.3
III期	157	23	(7-9)	94.9	85.0	78.3	89.8	63.4
IV期	91	63	(1-3)	96.7	30.1	21.0	39.7	61.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	259	185			
%	58.3	41.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	60	92	146	105	41
%	13.5	20.7	32.9	23.6	9.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	141	53	157	91	(1-3)
%	31.8	11.9	35.4	20.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	54	390	376	13	(1-3)
%	12.2	87.8	84.7	2.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	58	52	69	265	
%	13.1	11.7	15.5	59.7	

205 愛知県がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	57	37	(1-3)	94.7	33.8	21.7	46.3	70.2
I期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	14	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	23	20	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	11	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	49	(7-9)					
%	86.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	17	25	(7-9)		
%			29.8	43.9			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(7-9)	14	23	11	0	
	%		24.6	40.4	19.3		
取り扱い規約	対象数	(4-6)	13	16	23	0	
	%		22.8	28.1	40.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	16	16	0	0		
%	71.9	28.1	28.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	29	21			
%			50.9	36.8			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	605	265	19	96.9	55.9	51.9	59.8	65.2
I期	250	27	(7-9)	97.2	89.2	84.6	92.4	65.9
II期	67	23	(4-6)	94.0	65.5	52.8	75.6	67.1
III期	128	75	(4-6)	95.3	40.2	31.5	48.6	64.0
IV期	160	140	(1-3)	98.8	11.9	7.4	17.5	64.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	369	236					
%	61.0	39.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	53	98	234	175	45		
%	8.8	16.2	38.7	28.9	7.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	250	67	128	160	0		
%	41.3	11.1	21.2	26.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	262	343	333	(7-9)	(1-3)		
%	43.3	56.7	55.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	83	104	177	241			
%	13.7	17.2	29.3	39.8			

205 愛知県がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	775	47	25	96.8	93.9	92.0	95.4	53.9
I期	415	(4-6)	12	97.1	98.8	97.1	99.5	54.5
II期	246	10	11	95.5	95.9	92.5	97.8	53.3
III期	87	15	(1-3)	98.9	82.7	72.9	89.2	52.0
IV期	26	17	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	775				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	318	184	185	74	14
	%	41.0	23.7	23.9	9.5	1.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	415	246	87	26	(1-3)
	%	53.5	31.7	11.2	3.4	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	71	704	673	26	(4-6)
	%	9.2	90.8	86.8	3.4	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	219	44	46	466	
	%	28.3	5.7	5.9	60.1	

206 愛知県厚生農業協同組合連合会 安城更生病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

206 愛知県厚生農業協同組合連合会 安城更生病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	335	181	(1-3)	99.7	45.9	40.5	51.2	70.6
I期	154	45	0	100.0	70.8	62.9	77.3	70.9
II期	28	13	0	-	-	-	-	-
III期	65	36	(1-3)	98.5	44.2	31.9	55.8	69.5
IV期	84	83	0	100.0	1.2	0.1	5.8	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	231	104			
%	69.0	31.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	31	88	138	64
%	4.2	9.3	26.3	41.2	19.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	154	28	65	84	(4-6)
%	46.0	8.4	19.4	25.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	117	218	203	15	0
%	34.9	65.1	60.6	4.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	68	71	187	
%		20.3	21.2	55.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	383	162	(1-3)	99.5	57.7	52.5	62.4	69.9
I期	88	21	0	100.0	76.1	65.8	83.7	69.6
II期	97	24	0	100.0	75.3	65.4	82.7	70.5
III期	116	48	(1-3)	98.3	58.3	48.8	66.7	69.7
IV期	79	66	0	100.0	16.5	9.3	25.4	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	229	154			
%	59.8	40.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	28	34	110	134	77
%	7.3	8.9	28.7	35.0	20.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	88	97	116	79	(1-3)
%	23.0	25.3	30.3	20.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	65	318	306	10	(1-3)
%	17.0	83.0	79.9	2.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	75	72	220	
%	4.2	19.6	18.8	57.4	

206 愛知県厚生農業協同組合連合会 安城更生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	63	0	100.0	38.8	29.5	48.1	71.9
I期	51	24	0	100.0	52.9	38.5	65.5	73.2
II期	28	16	0	-	-	-	-	-
III期	14	13	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	70	33				
%	68.0	32.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	11	22	48	22	
%		10.7	21.4	46.6	21.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	51	28	14	(7-9)	(1-3)
	%	49.5	27.2	13.6		
取り扱い規約	対象数	23	43	21	14	(1-3)
	%	22.3	41.7	20.4	13.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	81	22	21	(1-3)	0	
%	78.6	21.4	20.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	74	24		
%			71.8	23.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	362	224	(1-3)	99.7	38.1	33.1	43.1	70.3
I期	136	36	0	100.0	73.5	65.3	80.1	68.6
II期	34	20	(1-3)	97.1	41.2	24.8	56.9	74.5
III期	72	51	0	100.0	29.2	19.2	39.9	71.2
IV期	113	110	0	100.0	2.7	0.7	6.9	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	241	121			
%	66.6	33.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	41	110	136	65
%	2.8	11.3	30.4	37.6	18.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	136	34	72	113	(7-9)
%	37.6	9.4	19.9	31.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	192	170	166	(4-6)	0
%	53.0	47.0	45.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	81	131	146	
%		22.4	36.2	40.3	

206 愛知県厚生農業協同組合連合会 安城更生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	213	31	(1-3)	99.5	85.4	79.9	89.5	61.3
I期	92	(7-9)	(1-3)	98.9	90.2	82.0	94.8	58.8
II期	72	(4-6)	0	100.0	94.4	85.9	97.9	62.6
III期	33	(4-6)	0	100.0	81.8	63.9	91.4	63.5
IV期	16	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	213				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	35	63	69	26	20
	%	16.4	29.6	32.4	12.2	9.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	92	72	33	16	0
	%	43.2	33.8	15.5	7.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	29	184	171	(7-9)	(4-6)
	%	13.6	86.4	80.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	30	10	36	137	
	%	14.1	4.7	16.9	64.3	

207 海南病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

207 海南病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	272	131	(4-6)	98.5	51.7	45.6	57.5	71.5
I期	141	29	(1-3)	97.9	79.3	71.6	85.1	71.3
II期	31	15	0	100.0	51.6	33.0	67.4	71.0
III期	24	16	0	-	-	-	-	-
IV期	67	64	0	100.0	4.5	1.2	11.4	72.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	191	81			
%	70.2	29.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	21	75	120	50
%		7.7	27.6	44.1	18.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	141	31	24	67	(7-9)
%	51.8	11.4	8.8	24.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	80	192	181	11	0
%	29.4	70.6	66.5	4.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	28	74	140	
%	11.0	10.3	27.2	51.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	280	112	(1-3)	99.6	60.0	54.0	65.5	70.7
I期	62	(7-9)	0	100.0	87.1	75.9	93.3	70.0
II期	80	21	0	100.0	73.8	62.6	82.0	70.9
III期	76	26	(1-3)	98.7	65.8	54.0	75.3	69.5
IV期	55	51	0	100.0	7.3	2.3	16.1	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	154	126			
%	55.0	45.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	22	75	118	52
%	4.6	7.9	26.8	42.1	18.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	62	80	76	55	(7-9)
%	22.1	28.6	27.1	19.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	228	210	14	(4-6)
%	18.6	81.4	75.0	5.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	29	14	54	183	
%	10.4	5.0	19.3	65.4	

207 海南病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	31	(1-3)	97.8	29.6	17.0	43.3	71.3
I期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	10	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	37	(7-9)					
%	82.2						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	12	20	(7-9)		
%			26.7	44.4			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	14	10	10	(7-9)	(4-6)	
	%	31.1	22.2	22.2			
取り扱い規約	対象数	10	12	10	(7-9)	(1-3)	
	%	22.2	26.7	22.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	(7-9)	(7-9)	0	0		
%	80.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	23	22			
%			51.1	48.9			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	209	176	0	100.0	15.8	11.2	21.1	72.9
I期	30	11	0	100.0	63.3	43.7	77.8	72.9
II期	14	10	0	-	-	-	-	-
III期	35	34	0	100.0	2.9	0.2	12.7	72.2
IV期	113	108	0	100.0	4.4	1.7	9.4	72.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	160	49					
%	76.6	23.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	10	61	76	57		
%		4.8	29.2	36.4	27.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	30	14	35	113	17		
%	14.4	6.7	16.7	54.1	8.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	192	17	16	0	(1-3)		
%	91.9	8.1	7.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	15	66	120			
%		7.2	31.6	57.4			

207 海南病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	120	19	(1-3)	97.5	83.9	75.9	89.4	62.1
I期	48	(1-3)	(1-3)	97.9	95.7	84.0	98.9	64.3
II期	48	(7-9)	(1-3)	97.9	85.1	71.3	92.6	59.7
III期	13	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	120				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	19	31	35	18	17
	%	15.8	25.8	29.2	15.0	14.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	48	48	13	(7-9)	(1-3)
	%	40.0	40.0	10.8		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	18	102	92	(7-9)	(1-3)
	%	15.0	85.0	76.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	21	(4-6)	(4-6)	90	
	%	17.5			75.0	

208 国立病院機構 名古屋医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

208 国立病院機構 名古屋医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	230	132	(4-6)	97.4	41.6	35.2	48.0	72.6
I期	96	27	(4-6)	95.8	71.0	60.7	79.1	72.2
II期	20	11	0	-	-	-	-	-
III期	47	33	0	100.0	29.8	17.6	43.1	71.2
IV期	48	45	0	100.0	6.3	1.6	15.5	72.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	156	74			
%	67.8	32.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	17	65	84	59
%		7.4	28.3	36.5	25.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	96	20	47	48	19
%	41.7	8.7	20.4	20.9	8.3
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	79	151	149	(1-3)	(1-3)
%	34.3	65.7	64.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	11	38	173	
%		4.8	16.5	75.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	314	121	(7-9)	97.8	61.0	55.3	66.1	70.7
I期	83	15	(1-3)	98.8	81.8	71.7	88.6	71.1
II期	79	18	(1-3)	97.5	77.1	66.1	84.9	72.1
III期	74	21	(1-3)	97.3	71.0	59.0	80.0	70.2
IV期	63	53	(1-3)	96.8	13.1	6.1	22.8	66.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	169	145			
%	53.8	46.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	36	82	106	76
%	4.5	11.5	26.1	33.8	24.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	83	79	74	63	15
%	26.4	25.2	23.6	20.1	4.8
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	51	263	256	(7-9)	0
%	16.2	83.8	81.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	12	45	243	
%	4.5	3.8	14.3	77.4	

208 国立病院機構 名古屋医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	74	53	(1-3)	98.6	27.5	17.8	38.0	71.2
I期	23	12	0	-	-	-	-	-
II期	18	11	0	-	-	-	-	-
III期	13	12	0	-	-	-	-	-
IV期	11	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	44	30				
%	59.5	40.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	10	17	31	14	
%		13.5	23.0	41.9	18.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	18	13	11	(7-9)
	%	31.1	24.3	17.6	14.9	
取り扱い規約	対象数	16	21	12	17	(7-9)
	%	21.6	28.4	16.2	23.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	56	18	17	(1-3)	0	
%	75.7	24.3	23.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	40	32		
%			54.1	43.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	395	261	(4-6)	98.5	33.4	28.8	38.1	70.4
I期	117	26	(1-3)	99.1	77.7	69.1	84.3	70.4
II期	28	16	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	75	63	(1-3)	97.3	14.9	7.9	23.9	70.2
IV期	152	139	0	100.0	8.6	4.8	13.7	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	259	136			
%	65.6	34.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	38	125	151	70
%	2.8	9.6	31.6	38.2	17.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	117	28	75	152	23
%	29.6	7.1	19.0	38.5	5.8
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	252	143	138	(4-6)	0
%	63.8	36.2	34.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	48	90	243	
%	3.5	12.2	22.8	61.5	

208 国立病院機構 名古屋医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	260	31	(1-3)	98.8	88.0	83.3	91.4	59.1
I期	119	11	0	100.0	90.8	83.9	94.8	59.9
II期	88	(4-6)	(1-3)	97.7	95.4	88.1	98.2	58.2
III期	38	(7-9)	(1-3)	97.4	81.1	64.5	90.5	56.7
IV期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	260				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	77	54	60	51	18
	%	29.6	20.8	23.1	19.6	6.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	119	88	38	11	(4-6)
	%	45.8	33.8	14.6	4.2	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	26	234	233	(1-3)	0
	%	10.0	90.0	89.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	63	(7-9)	19	171	
	%	24.2		7.3	65.8	

209 小牧市民病院
2013年単年

コメント:

特にありません。

209 小牧市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	189	86	12	93.7	52.3	44.7	59.3	70.7
I期	98	18	(1-3)	96.9	81.3	72.0	87.8	70.3
II期	16	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	26	19	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	43	35	(4-6)	86.0	6.6	1.2	18.8	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	139	50					
%	73.5	26.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	57	76	35		
%		8.5	30.2	40.2	18.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	98	16	26	43	(4-6)		
%	51.9	8.5	13.8	22.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	60	129	121	(7-9)	(1-3)		
%	31.7	68.3	64.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	33	29	121			
%		17.5	15.3	64.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	220	72	(7-9)	96.4	66.3	59.5	72.2	70.2
I期	58	(7-9)	(1-3)	98.3	84.2	71.9	91.5	69.3
II期	67	14	0	100.0	79.1	67.3	87.1	71.1
III期	50	13	(1-3)	94.0	72.5	57.4	83.0	70.6
IV期	44	35	(4-6)	90.9	13.7	5.1	26.5	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	125	95					
%	56.8	43.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	20	75	89	33		
%		9.1	34.1	40.5	15.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	58	67	50	44	(1-3)		
%	26.4	30.5	22.7	20.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	198	187	10	(1-3)		
%	10.0	90.0	85.0	4.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	31	24	148			
%	7.7	14.1	10.9	67.3			

209 小牧市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	19	(1-3)	97.3	47.5	30.7	62.6	68.5
I期	15	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	27	10				
%	73.0	27.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(1-3)	12	16	(4-6)	
%			32.4	43.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	15	12	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%	40.5	32.4			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	13	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%		35.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	23	14	14	0	0	
%	62.2	37.8	37.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	17	19		
%			45.9	51.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	222	137	11	95.0	35.4	29.0	41.8	70.3
I期	74	22	0	100.0	70.3	58.5	79.3	69.9
II期	22	13	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	48	33	(4-6)	91.7	25.2	13.6	38.6	69.0
IV期	77	68	(4-6)	93.5	5.8	1.9	13.1	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	158	64			
%	71.2	28.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	17	74	95	31
%		7.7	33.3	42.8	14.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	74	22	48	77	(1-3)
%	33.3	9.9	21.6	34.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	134	88	85	(1-3)	0
%	60.4	39.6	38.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	32	59	120	
%	5.0	14.4	26.6	54.1	

209 小牧市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	13	(1-3)	97.5	89.1	82.0	93.5	59.0
I期	64	(1-3)	(1-3)	96.9	95.3	86.0	98.5	60.0
II期	42	(4-6)	(1-3)	97.6	90.2	76.1	96.2	56.3
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	121				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	42	17	33	19	10
%	34.7	14.0	27.3	15.7	8.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	64	42	(7-9)	(4-6)	0
%	52.9	34.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	106	105	(1-3)	0
%	12.4	87.6	86.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	33	(1-3)	(4-6)	82	
%	27.3			67.8	

210 豊橋市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

210 豊橋市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	413	190	(1-3)	99.8	53.9	49.0	58.6	70.7
I期	231	43	(1-3)	99.6	81.3	75.6	85.8	71.0
II期	46	22	0	100.0	52.2	37.0	65.4	71.5
III期	52	43	0	100.0	17.3	8.5	28.7	72.4
IV期	80	78	0	100.0	2.5	0.5	7.8	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	292	121					
%	70.7	29.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	38	124	153	84		
%	3.4	9.2	30.0	37.0	20.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	231	46	52	80	(4-6)		
%	55.9	11.1	12.6	19.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	90	323	295	26	(1-3)		
%	21.8	78.2	71.4	6.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	61	22	110	220			
%	14.8	5.3	26.6	53.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	485	183	(1-3)	99.4	62.2	57.7	66.4	69.5
I期	119	24	(1-3)	98.3	79.8	71.4	86.0	69.6
II期	131	24	0	100.0	81.7	73.9	87.3	71.3
III期	122	37	(1-3)	99.2	69.5	60.5	76.9	67.6
IV期	104	89	0	100.0	14.4	8.5	21.9	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	271	214					
%	55.9	44.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	29	60	140	153	103		
%	6.0	12.4	28.9	31.5	21.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	119	131	122	104	(7-9)		
%	24.5	27.0	25.2	21.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	76	409	353	43	13		
%	15.7	84.3	72.8	8.9	2.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	71	26	76	312			
%	14.6	5.4	15.7	64.3			

210 豊橋市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	79	0	100.0	34.7	26.4	43.2	70.4
I期	62	30	0	100.0	51.6	38.6	63.2	69.7
II期	30	22	0	100.0	26.7	12.6	43.0	70.4
III期	20	18	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	88	33					
%	72.7	27.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	12	37	45	24		
%		9.9	30.6	37.2	19.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	62	30	20	(7-9)	(1-3)	
	%	51.2	24.8	16.5			
取り扱い規約	対象数	36	39	21	24	(1-3)	
	%	29.8	32.2	17.4	19.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	98	23	21	(1-3)	(1-3)		
%	81.0	19.0	17.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	91	25			
%			75.2	20.7			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	316	223	0	100.0	29.4	24.5	34.5	69.3
I期	81	22	0	100.0	72.8	61.8	81.2	68.2
II期	30	18	0	100.0	40.0	22.8	56.7	72.6
III期	77	60	0	100.0	22.1	13.6	31.9	69.1
IV期	125	121	0	100.0	3.2	1.1	7.4	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	226	90					
%	71.5	28.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	30	103	123	44		
%	5.1	9.5	32.6	38.9	13.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	81	30	77	125	(1-3)		
%	25.6	9.5	24.4	39.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	210	106	98	(1-3)	(4-6)		
%	66.5	33.5	31.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	35	91	162			
%	8.9	11.1	28.8	51.3			

210 豊橋市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	170	30	(1-3)	99.4	82.4	75.7	87.3	61.4
I期	79	(4-6)	(1-3)	98.7	94.9	87.1	98.1	61.5
II期	48	(7-9)	0	100.0	85.4	71.8	92.8	58.9
III期	28	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	170				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	38	31	59	28	14
	%	22.4	18.2	34.7	16.5	8.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	79	48	28	13	(1-3)
	%	46.5	28.2	16.5	7.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	21	149	111	0	38
	%	12.4	87.6	65.3		22.4
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	26	(1-3)	19	124	
	%	15.3		11.2	72.9	

211 独立行政法人 地域医療機能推進機構 中京病院
2013年単年

コメント:

当院は高齢で並存疾患の多い患者さんが多く、特に胃がんにおいては70歳以上の割合が全国平均よりも高い現状があります。実測値の場合は、年齢及び他病死などこの影響が出やすい傾向にあるかと思えます。また、全身状態不良な患者さんを多く受け入れている場合も、同様の影響を受けやすい可能性があります。

211 独立行政法人 地域医療機能推進機構 中京病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	109	57	(7-9)	93.6	44.5	34.7	53.9	73.3
I期	59	19	(1-3)	94.9	66.3	52.4	77.0	73.3
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	15	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	24	21	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	77	32			
%	70.6	29.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	26	47	27
%			23.9	43.1	24.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	59	(7-9)	15	24	(1-3)
%	54.1		13.8	22.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	85	74	10	(1-3)
%	22.0	78.0	67.9	9.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	13	39	56	
%		11.9	35.8	51.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	127	49	(7-9)	92.9	59.4	50.1	67.6	70.4
I期	30	(4-6)	0	100.0	83.3	64.5	92.7	66.1
II期	48	16	(4-6)	91.7	64.2	48.3	76.3	72.1
III期	22	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	25	21	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	87	40			
%	68.5	31.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	17	39	43	26
%		13.4	30.7	33.9	20.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	30	48	22	25	(1-3)
%	23.6	37.8	17.3	19.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	116	99	17	0
%	8.7	91.3	78.0	13.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	12	32	78	
%		9.4	25.2	61.4	

211 独立行政法人 地域医療機能推進機構 中京病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	30	19	(1-3)	93.3	32.7	16.5	50.0	72.1
I期	13	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	23	(7-9)				
%	76.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	0	14	(7-9)	(7-9)	
%			46.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	13	10	(4-6)	(1-3)	0
	%	43.3	33.3			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	10	11	(4-6)	(1-3)
	%		33.3	36.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	19	11	10	(1-3)	0	
%	63.3	36.7	33.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	21	(4-6)		
%			70.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	135	89	11	91.9	28.7	21.0	36.8	73.0
I期	39	15	0	100.0	61.5	44.5	74.7	73.1
II期	12	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	23	16	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	58	49	(7-9)	86.2	2.2	0.2	10.0	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	103	32			
%	76.3	23.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	39	62	27
%			28.9	45.9	20.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	39	12	23	58	(1-3)
%	28.9	8.9	17.0	43.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	105	30	29	(1-3)	0
%	77.8	22.2	21.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	13	51	67	
%		9.6	37.8	49.6	

211 独立行政法人 地域医療機能推進機構 中京病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	59	10	(1-3)	94.9	82.1	69.4	90.0	65.1
I期	32	(1-3)	(1-3)	93.8	96.7	78.6	99.5	63.6
II期	15	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	59				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	13	13	19	(4-6)
	%		22.0	22.0	32.2	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	32	15	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	54.2	25.4			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	50	50	0	0
	%		84.7	84.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	11	(1-3)	(4-6)	39	
	%	18.6			66.1	

212 一宮市立市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

212 一宮市立市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	241	114	(1-3)	99.2	52.5	46.0	58.6	71.1
I期	119	27	(1-3)	99.2	77.3	68.6	83.8	71.4
II期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	60	38	0	100.0	36.7	24.7	48.7	71.4
IV期	38	34	(1-3)	97.4	8.2	2.1	19.8	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	187	54			
%	77.6	22.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	25	63	109	40
%		10.4	26.1	45.2	16.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	119	14	60	38	10
%	49.4	5.8	24.9	15.8	4.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	58	183	173	10	0
%	24.1	75.9	71.8	4.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	54	21	64	102	
%	22.4	8.7	26.6	42.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	249	103	(1-3)	98.8	58.4	52.0	64.3	70.6
I期	54	(7-9)	(1-3)	96.3	84.9	72.1	92.2	71.4
II期	44	12	0	100.0	72.7	57.0	83.5	71.2
III期	90	29	(1-3)	98.9	67.6	56.8	76.2	69.2
IV期	53	47	0	100.0	11.3	4.6	21.4	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	151	98			
%	60.6	39.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	28	62	101	46
%	4.8	11.2	24.9	40.6	18.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	54	44	90	53	(7-9)
%	21.7	17.7	36.1	21.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	41	208	187	21	0
%	16.5	83.5	75.1	8.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	40	10	57	142	
%	16.1	4.0	22.9	57.0	

212 一宮市立市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	42	0	100.0	22.2	12.3	34.0	73.4
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	19	16	0	-	-	-	-	-
III期	21	16	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	40	14			
%	74.1	25.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	(4-6)	32	10
%				59.3	18.5
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	19	21	(4-6)	0
%		35.2	38.9		
取り扱い規約	対象数 (7-9)	(7-9)	28	10	0
%			51.9	18.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	37	17	15	(1-3)	0
%	68.5	31.5	27.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	43	(7-9)	
%			79.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	259	183	(4-6)	98.5	28.4	23.0	34.0	70.9
I期	66	22	(1-3)	98.5	66.2	53.4	76.3	71.2
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	55	38	(1-3)	98.2	29.8	18.3	42.1	69.9
IV期	109	98	(1-3)	98.2	8.4	4.1	14.7	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	182	77			
%	70.3	29.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	26	85	89	55
%		10.0	32.8	34.4	21.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	66	12	55	109	17
%	25.5	4.6	21.2	42.1	6.6
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	213	46	44	(1-3)	0
%	82.2	17.8	17.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	57	12	64	126	
%	22.0	4.6	24.7	48.6	

212 一宮市立市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	255	39	(1-3)	98.8	84.7	79.7	88.6	60.5
I期	101	(1-3)	(1-3)	98.0	99.0	93.1	99.9	62.1
II期	49	(4-6)	0	100.0	89.8	77.2	95.6	59.2
III期	86	18	(1-3)	98.8	79.0	68.8	86.2	59.6
IV期	17	14	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	255				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	68	35	84	46	22
	%	26.7	13.7	32.9	18.0	8.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	101	49	86	17	(1-3)
	%	39.6	19.2	33.7	6.7	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	33	222	220	(1-3)	0
	%	12.9	87.1	86.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	39	(7-9)	35	173	
	%	15.3		13.7	67.8	

213 公立陶生病院
2012-13年2カ年

コメント:

「特になし」

213 公立陶生病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	230	112	(1-3)	99.1	50.9	44.2	57.2	71.0
I期	113	25	(1-3)	99.1	77.7	68.8	84.3	71.4
II期	26	11	0	-	-	-	-	-
III期	32	21	0	100.0	34.4	18.8	50.6	67.2
IV期	53	49	(1-3)	98.1	5.8	1.5	14.4	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	167	63			
%	72.6	27.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	17	67	92	45
%		7.4	29.1	40.0	19.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	113	26	32	53	(4-6)
%	49.1	11.3	13.9	23.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	71	159	143	12	(4-6)
%	30.9	69.1	62.2	5.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	35	13	77	105	
%	15.2	5.7	33.5	45.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	331	122	0	100.0	63.1	57.7	68.1	71.2
I期	111	16	0	100.0	85.6	77.6	90.9	69.7
II期	88	19	0	100.0	78.4	68.3	85.6	71.3
III期	66	24	0	100.0	63.6	50.8	73.9	69.9
IV期	51	49	0	100.0	3.9	0.7	11.9	73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	180	151			
%	54.4	45.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	33	84	140	63
%	3.3	10.0	25.4	42.3	19.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	111	88	66	51	15
%	33.5	26.6	19.9	15.4	4.5
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	54	277	248	22	(7-9)
%	16.3	83.7	74.9	6.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	62	23	97	149	
%	18.7	6.9	29.3	45.0	

213 公立陶生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	58	44	0	100.0	24.1	14.1	35.7	72.7
I期	22	13	0	-	-	-	-	-
II期	15	11	0	-	-	-	-	-
III期	15	14	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	46	12				
%	79.3	20.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	12	26	14	
%			20.7	44.8	24.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	15	15	(4-6)	0
	%	37.9	25.9	25.9		
取り扱い規約	対象数	15	13	15	15	0
	%	25.9	22.4	25.9	25.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	52	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	89.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	40	16		
%			69.0	27.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	224	178	0	100.0	20.5	15.5	26.1	70.9
I期	43	18	0	100.0	58.1	42.1	71.2	73.2
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	46	39	0	100.0	15.2	6.7	27.0	69.5
IV期	111	105	0	100.0	5.4	2.2	10.7	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	165	59			
%	73.7	26.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	21	67	90	40
%		9.4	29.9	40.2	17.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	43	15	46	111	(7-9)
%	19.2	6.7	20.5	49.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	183	41	41	0	0
%	81.7	18.3	18.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	13	89	92	
%	13.4	5.8	39.7	41.1	

213 公立陶生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	21	(1-3)	97.9	78.0	68.2	85.0	66.9
I期	50	(4-6)	(1-3)	96.0	87.9	75.0	94.4	65.0
II期	29	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	96				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	15	30	26	17
	%		15.6	31.3	27.1	17.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	50	29	10	(4-6)	(1-3)
	%	52.1	30.2	10.4		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	20	76	69	(4-6)	(1-3)
	%	20.8	79.2	71.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	13	(4-6)	16	62	
	%	13.5		16.7	64.6	

214 愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

214 愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	362	155	(4-6)	98.6	56.8	51.5	61.7	70.7
I期	177	34	(1-3)	98.9	80.6	73.9	85.7	70.8
II期	57	17	(1-3)	96.5	69.6	55.7	79.9	70.6
III期	53	34	0	100.0	35.9	23.3	48.6	68.5
IV期	71	66	(1-3)	98.6	5.7	1.9	12.9	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	270	92					
%	74.6	25.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	30	120	126	74		
%	3.3	8.3	33.1	34.8	20.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	177	57	53	71	(4-6)		
%	48.9	15.7	14.6	19.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	86	276	253	17	(4-6)		
%	23.8	76.2	69.9	4.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	55	77	196			
%	9.4	15.2	21.3	54.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	349	137	10	97.1	60.1	54.7	65.0	69.7
I期	70	10	(1-3)	97.1	85.4	74.5	91.9	69.0
II期	92	29	0	100.0	68.5	57.9	76.9	69.9
III期	104	29	(4-6)	94.2	71.2	61.2	79.0	69.3
IV期	74	62	(1-3)	97.3	14.0	7.2	23.0	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	195	154					
%	55.9	44.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	43	105	115	67		
%	5.4	12.3	30.1	33.0	19.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	70	92	104	74	(7-9)		
%	20.1	26.4	29.8	21.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	305	258	47	0		
%	12.6	87.4	73.9	13.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	39	66	220			
%	6.9	11.2	18.9	63.0			

214 愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	109	66	(7-9)	91.7	35.5	26.3	44.9	70.5
I期	58	28	(4-6)	91.4	48.0	34.1	60.6	71.0
II期	23	13	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	18	15	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	78	31				
%	71.6	28.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	33	43	21	
%			30.3	39.4	19.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	58	23	18	10	0
	%	53.2	21.1	16.5	9.2	
取り扱い規約	対象数	25	45	21	18	0
	%	22.9	41.3	19.3	16.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	75	34	33	(1-3)	0	
%	68.8	31.2	30.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	81	23		
%			74.3	21.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	255	178	(1-3)	98.8	29.5	24.0	35.2	71.1
I期	89	32	(1-3)	98.9	63.6	52.7	72.7	69.9
II期	23	13	0	-	-	-	-	-
III期	39	33	(1-3)	97.4	13.4	4.9	26.1	71.4
IV期	100	96	(1-3)	99.0	3.1	0.8	7.9	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	181	74			
%	71.0	29.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	19	77	99	53
%		7.5	30.2	38.8	20.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	89	23	39	100	(4-6)
%	34.9	9.0	15.3	39.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	147	108	105	(1-3)	0
%	57.6	42.4	41.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	42	91	111	
%	4.3	16.5	35.7	43.5	

214 愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	192	21	(1-3)	99.0	89.1	83.7	92.7	56.8
I期	108	0	(1-3)	99.1	100.0	-	-	56.2
II期	59	(4-6)	(1-3)	98.3	89.8	78.8	95.3	57.5
III期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	192				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	64	48	42	27	11
	%	33.3	25.0	21.9	14.1	5.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	108	59	17	(7-9)	0
	%	56.3	30.7	8.9		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	15	177	162	11	(4-6)
	%	7.8	92.2	84.4	5.7	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	60	(4-6)	16	110	
	%	31.3		8.3	57.3	

215 名古屋市立大学病院
2013年単年

コメント:

特になし

215 名古屋市立大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	119	46	(7-9)	94.1	59.7	50.1	68.1	68.6
I期	63	(7-9)	(1-3)	95.2	87.0	75.7	93.3	66.7
II期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	21	13	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	14	13	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	80	39			
%	67.2	32.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	12	46	42	13
%		10.1	38.7	35.3	10.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	63	14	21	14	(7-9)
%	52.9	11.8	17.6	11.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	99	90	(7-9)	0
%	16.8	83.2	75.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	20	53	43	
%		16.8	44.5	36.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	135	47	10	92.6	63.2	54.2	70.9	70.6
I期	34	(4-6)	(1-3)	94.1	81.8	63.9	91.4	72.0
II期	35	13	(1-3)	97.1	61.8	43.4	75.7	74.1
III期	35	(7-9)	0	100.0	74.3	56.4	85.7	67.8
IV期	24	17	(4-6)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	73	62			
%	54.1	45.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	17	39	49	26
%		12.6	28.9	36.3	19.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	34	35	35	24	(7-9)
%	25.2	25.9	25.9	17.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	118	108	(7-9)	(1-3)
%	12.6	87.4	80.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	15	57	53	
%	7.4	11.1	42.2	39.3	

215 名古屋市立大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	26	16	0	-	-	-	-	-
I期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	17	(7-9)			
%	65.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(7-9)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 12	10	(1-3)	(1-3)	0
	% 46.2	38.5			
取り扱い規約	対象数 10	12	(1-3)	(1-3)	0
	% 38.5	46.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	(7-9)	(7-9)	0	0
%	69.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	18	(7-9)	
%			69.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	85	(4-6)	97.6	47.5	39.6	54.9	69.1
I期	78	14	(1-3)	98.7	81.9	71.4	88.9	69.0
II期	16	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	25	22	0	-	-	-	-	-
IV期	42	36	(1-3)	95.2	10.1	3.2	21.6	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	106	59			
%	64.2	35.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	15	68	60	18
%		9.1	41.2	36.4	10.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	78	16	25	42	(4-6)
%	47.3	9.7	15.2	25.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	69	96	93	(1-3)	0
%	41.8	58.2	56.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	18	90	42	
%	9.1	10.9	54.5	25.5	

215 名古屋市立大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	140	15	(1-3)	97.9	89.1	82.6	93.3	60.8
I期	70	(1-3)	(1-3)	97.1	97.1	88.8	99.3	62.2
II期	52	(4-6)	(1-3)	98.1	90.2	78.0	95.8	59.4
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	140				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	35	30	34	22	19
	%	25.0	21.4	24.3	15.7	13.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	70	52	(7-9)	(7-9)	(1-3)
	%	50.0	37.1			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	16	124	120	(1-3)	(1-3)
	%	11.4	88.6	85.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	34	(4-6)	23	79	
	%	24.3		16.4	56.4	

216 名古屋第一赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

216 名古屋第一赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	398	197	(1-3)	99.2	50.5	45.5	55.3	69.6
I期	200	44	(1-3)	99.0	78.0	71.6	83.1	69.4
II期	47	28	0	100.0	40.4	26.5	53.9	71.0
III期	58	35	(1-3)	98.3	39.7	27.2	51.9	68.0
IV期	92	89	0	100.0	3.3	0.9	8.4	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	291	107			
%	73.1	26.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	37	109	169	60
%	5.8	9.3	27.4	42.5	15.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	200	47	58	92	(1-3)
%	50.3	11.8	14.6	23.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	123	275	263	10	(1-3)
%	30.9	69.1	66.1	2.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	45	124	212	
%	4.3	11.3	31.2	53.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	449	167	0	100.0	62.8	58.2	67.1	69.6
I期	138	30	0	100.0	78.3	70.4	84.3	69.8
II期	104	18	0	100.0	82.7	74.0	88.7	70.2
III期	105	29	0	100.0	72.4	62.8	79.9	69.1
IV期	100	88	0	100.0	12.0	6.6	19.2	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	262	187			
%	58.4	41.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	50	135	172	73
%	4.2	11.1	30.1	38.3	16.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	138	104	105	100	(1-3)
%	30.7	23.2	23.4	22.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	64	385	372	10	(1-3)
%	14.3	85.7	82.9	2.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	46	130	237	
%	8.0	10.2	29.0	52.8	

216 名古屋第一赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	80	45	(1-3)	98.8	43.3	32.2	53.8	69.2
I期	28	11	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	28	17	0	-	-	-	-	-
III期	19	13	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	55	25				
%	68.8	31.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	21	39	(7-9)	
%			26.3	48.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	28	19	(4-6)	(1-3)
	%	35.0	35.0	23.8		
取り扱い規約	対象数	21	26	20	12	(1-3)
	%	26.3	32.5	25.0	15.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	45	35	34	(1-3)	0	
%	56.3	43.8	42.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	63	15		
%			78.8	18.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	662	380	(4-6)	99.2	42.3	38.5	46.1	69.9
I期	259	62	(1-3)	98.8	75.9	70.2	80.7	69.0
II期	86	44	0	100.0	48.8	37.9	58.9	72.0
III期	121	94	0	100.0	22.3	15.4	30.1	68.3
IV期	192	176	(1-3)	99.0	7.4	4.2	11.7	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	461	201			
%	69.6	30.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	65	201	262	109
%	3.8	9.8	30.4	39.6	16.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	259	86	121	192	(4-6)
%	39.1	13.0	18.3	29.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	287	375	366	(7-9)	(1-3)
%	43.4	56.6	55.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	45	96	257	264	
%	6.8	14.5	38.8	39.9	

216 名古屋第一赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	233	33	(1-3)	99.6	85.8	80.7	89.7	62.1
I期	111	(4-6)	0	100.0	96.4	90.7	98.6	62.4
II期	77	11	(1-3)	98.7	85.7	75.7	91.8	63.1
III期	29	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	16	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	233				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	48	48	61	52	24
	%	20.6	20.6	26.2	22.3	10.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	111	77	29	16	0
	%	47.6	33.0	12.4	6.9	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	29	204	201	(1-3)	(1-3)
	%	12.4	87.6	86.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	39	15	24	155	
	%	16.7	6.4	10.3	66.5	

217 名古屋第二赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

217 名古屋第二赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	442	214	17	96.2	50.5	45.7	55.1	70.8
I期	232	46	11	95.3	79.6	73.7	84.3	69.6
II期	44	22	(4-6)	90.9	46.8	31.0	61.1	70.3
III期	70	55	(1-3)	98.6	20.4	11.9	30.6	70.3
IV期	76	73	(1-3)	98.7	2.7	0.5	8.3	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	308	134			
%	69.7	30.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	28	128	159	102
%	5.7	6.3	29.0	36.0	23.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	232	44	70	76	20
%	52.5	10.0	15.8	17.2	4.5
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	123	319	299	12	(7-9)
%	27.8	72.2	67.6	2.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	60	139	220	
%	5.2	13.6	31.4	49.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	549	210	18	96.7	61.1	56.8	65.1	70.3
I期	132	25	(4-6)	96.2	80.6	72.6	86.4	69.6
II期	155	38	(4-6)	96.8	75.1	67.4	81.2	71.3
III期	138	43	(4-6)	95.7	68.0	59.4	75.2	69.8
IV期	108	89	(1-3)	98.1	16.2	9.9	23.9	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	305	244			
%	55.6	44.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	31	47	157	197	117
%	5.6	8.6	28.6	35.9	21.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	132	155	138	108	16
%	24.0	28.2	25.1	19.7	2.9
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	78	471	393	68	10
%	14.2	85.8	71.6	12.4	1.8
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	53	143	317	
%	6.6	9.7	26.0	57.7	

217 名古屋第二赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	98	69	(4-6)	95.9	27.4	18.8	36.7	72.2
I期	46	24	(1-3)	95.7	46.5	31.4	60.2	73.7
II期	24	19	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	68	30				
%	69.4	30.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(4-6)	21	41	26	
%			21.4	41.8	26.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	46	24	(7-9)	10	10
	%	46.9	24.5		10.2	10.2
取り扱い規約	対象数	20	44	11	13	10
	%	20.4	44.9	11.2	13.3	10.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	89	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	90.8					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	78	19		
%			79.6	19.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	371	240	(4-6)	98.7	34.8	30.0	39.7	71.3
I期	119	31	(1-3)	99.2	73.7	64.8	80.7	70.5
II期	34	18	0	100.0	47.1	29.8	62.5	70.1
III期	70	54	(1-3)	97.1	20.9	12.2	31.2	70.2
IV期	135	125	(1-3)	99.3	7.0	3.4	12.2	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	248	123			
%	66.8	33.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	24	99	157	76
%	4.0	6.5	26.7	42.3	20.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	119	34	70	135	13
%	32.1	9.2	18.9	36.4	3.5
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	222	149	141	(7-9)	0
%	59.8	40.2	38.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	54	150	153	
%	3.8	14.6	40.4	41.2	

217 名古屋第二赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	182	29	(7-9)	95.1	83.6	77.3	88.3	62.7
I期	74	(4-6)	(1-3)	97.3	93.2	84.4	97.1	63.1
II期	64	(7-9)	(4-6)	90.6	88.6	77.5	94.4	61.9
III期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	21	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	182				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	48	28	42	31	33
	%	26.4	15.4	23.1	17.0	18.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	74	64	19	21	(4-6)
	%	40.7	35.2	10.4	11.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	34	148	136	(4-6)	(7-9)
	%	18.7	81.3	74.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	30	(7-9)	36	107	
	%	16.5		19.8	58.8	

218 藤田医科大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

218 藤田医科大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	587	246	(7-9)	98.8	57.8	53.7	61.7	68.7
I期	320	65	(1-3)	99.1	79.6	74.7	83.6	69.0
II期	75	27	(1-3)	97.3	63.7	51.7	73.5	68.4
III期	69	37	(1-3)	98.6	45.6	33.5	56.9	67.8
IV期	119	113	(1-3)	99.2	4.5	1.7	9.4	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	423	164			
%	72.1	27.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	36	58	202	194	97
%	6.1	9.9	34.4	33.0	16.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	320	75	69	119	(4-6)
%	54.5	12.8	11.8	20.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	142	445	416	27	(1-3)
%	24.2	75.8	70.9	4.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	65	95	162	265	
%	11.1	16.2	27.6	45.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	552	175	10	98.2	68.0	64.0	71.8	68.1
I期	144	20	(1-3)	97.9	86.0	79.1	90.7	67.7
II期	152	32	(1-3)	98.7	78.8	71.4	84.5	68.9
III期	149	35	(4-6)	97.3	76.2	68.5	82.3	66.7
IV期	104	85	(1-3)	99.0	17.6	11.0	25.6	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	304	248			
%	55.1	44.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	35	70	189	172	86
%	6.3	12.7	34.2	31.2	15.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	144	152	149	104	(1-3)
%	26.1	27.5	27.0	18.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	55	497	432	61	(4-6)
%	10.0	90.0	78.3	11.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	105	20	99	328	
%	19.0	3.6	17.9	59.4	

218 藤田医科大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	161	103	(1-3)	98.8	35.6	28.2	43.0	70.4
I期	65	32	(1-3)	98.5	50.3	37.6	61.8	70.3
II期	51	33	0	100.0	35.3	22.6	48.2	70.9
III期	34	29	(1-3)	97.1	13.1	4.2	27.0	69.8
IV期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	113	48					
%	70.2	29.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	50	69	25		
%		7.5	31.1	42.9	15.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	65	51	34	11	0	
	%	40.4	31.7	21.1	6.8		
取り扱い規約	対象数	37	56	35	33	0	
	%	23.0	34.8	21.7	20.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	88	73	62	(7-9)	(1-3)		
%	54.7	45.3	38.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	124	32			
%			77.0	19.9			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	437	263	(7-9)	98.2	39.2	34.6	43.8	70.0
I期	186	59	(4-6)	96.8	67.7	60.4	74.0	70.6
II期	38	25	0	100.0	34.2	19.8	49.1	69.2
III期	72	47	(1-3)	98.6	33.8	23.1	44.8	68.0
IV期	137	128	(1-3)	99.3	5.9	2.8	10.8	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	314	123					
%	71.9	28.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	41	143	160	76		
%	3.9	9.4	32.7	36.6	17.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	186	38	72	137	(4-6)		
%	42.6	8.7	16.5	31.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	194	243	228	11	(4-6)		
%	44.4	55.6	52.2	2.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	80	176	161			
%	4.6	18.3	40.3	36.8			

218 藤田医科大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	343	43	(7-9)	98.0	87.3	83.3	90.4	57.8
I期	162	11	(1-3)	99.4	93.2	88.0	96.2	58.4
II期	111	(7-9)	(4-6)	96.4	93.6	87.0	96.9	55.8
III期	53	15	(1-3)	96.2	71.0	56.5	81.4	61.4
IV期	17	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	343				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	119	57	97	46	24
	%	34.7	16.6	28.3	13.4	7.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	162	111	53	17	0
	%	47.2	32.4	15.5	5.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	46	297	251	15	31
	%	13.4	86.6	73.2	4.4	9.0
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	90	(4-6)	33	215	
	%	26.2		9.6	62.7	

219 春日井市民病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

219 春日井市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	316	133	21	93.4	56.2	50.4	61.6	72.2
I期	157	24	(7-9)	94.9	84.4	77.7	89.3	70.5
II期	35	13	(1-3)	94.3	61.1	42.5	75.3	73.9
III期	34	18	(1-3)	94.1	43.8	26.5	59.8	71.7
IV期	68	65	(1-3)	95.6	0.0	0.0	0.0	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	227	89			
%	71.8	28.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	27	76	134	74
%		8.5	24.1	42.4	23.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	157	35	34	68	22
%	49.7	11.1	10.8	21.5	7.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	74	242	233	(7-9)	(1-3)
%	23.4	76.6	73.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	33	39	73	171	
%	10.4	12.3	23.1	54.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	341	105	22	93.5	67.7	62.3	72.5	71.1
I期	80	(7-9)	(7-9)	91.3	90.8	81.7	95.5	70.3
II期	105	20	(1-3)	97.1	80.5	71.4	86.9	70.8
III期	76	20	(1-3)	96.1	72.9	61.2	81.6	71.9
IV期	66	47	(7-9)	89.4	20.9	11.6	32.1	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	190	151			
%	55.7	44.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	28	103	116	81
%	3.8	8.2	30.2	34.0	23.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	80	105	76	66	14
%	23.5	30.8	22.3	19.4	4.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	301	288	(7-9)	(4-6)
%	11.7	88.3	84.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	44	24	45	228	
%	12.9	7.0	13.2	66.9	

219 春日井市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	93	66	(1-3)	96.8	26.9	18.2	36.3	71.3
I期	42	28	0	100.0	33.3	19.8	47.5	72.5
II期	19	11	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	21	17	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	66	27				
%	71.0	29.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	24	40	20	
%			25.8	43.0	21.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	42	19	21	10	(1-3)
	%	45.2	20.4	22.6	10.8	
取り扱い規約	対象数	18	26	33	14	(1-3)
	%	19.4	28.0	35.5	15.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	58	35	35	0	0	
%	62.4	37.6	37.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	55	34		
%			59.1	36.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	42	(1-3)	95.8	9.0	2.9	19.4	75.9
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	29	25	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	36	12			
%	75.0	25.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	15	21
%				31.3	43.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	(4-6)	29	(4-6)
%				60.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	(4-6)	(4-6)	0	0
%	91.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	15	32	
%			31.3	66.7	

219 春日井市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	139	21	(1-3)	98.6	84.8	77.7	89.8	63.2
I期	63	(1-3)	(1-3)	96.8	95.2	85.8	98.4	64.2
II期	56	(7-9)	0	100.0	83.9	71.4	91.3	64.3
III期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	139				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	33	21	31	32	22
	%	23.7	15.1	22.3	23.0	15.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	63	56	10	10	0
	%	45.3	40.3	7.2	7.2	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	22	117	117	0	0
	%	15.8	84.2	84.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	25	(4-6)	20	89	
	%	18.0		14.4	64.0	

220 伊勢赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

220 伊勢赤十字病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	391	185	0	100.0	52.7	47.6	57.5	72.6
I期	217	49	0	100.0	77.4	71.3	82.4	71.9
II期	48	26	0	100.0	45.8	31.4	59.1	70.4
III期	34	24	0	100.0	29.4	15.4	45.0	73.8
IV期	79	73	0	100.0	7.6	3.1	14.8	73.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	281	110			
%	71.9	28.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	32	93	145	109
%	3.1	8.2	23.8	37.1	27.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	217	48	34	79	13
%	55.5	12.3	8.7	20.2	3.3
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	103	288	279	(4-6)	(1-3)
%	26.3	73.7	71.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	59	40	106	186	
%	15.1	10.2	27.1	47.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	379	153	(4-6)	98.9	59.5	54.4	64.3	73.5
I期	81	14	0	100.0	82.7	72.6	89.4	71.8
II期	130	32	(1-3)	98.5	75.4	67.0	81.9	74.9
III期	89	37	(1-3)	98.9	58.0	47.0	67.5	72.6
IV期	66	58	0	100.0	12.1	5.7	21.2	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	198	181			
%	52.2	47.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	26	84	148	113
%		6.9	22.2	39.1	29.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	81	130	89	66	13
%	21.4	34.3	23.5	17.4	3.4
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	327	325	(1-3)	0
%	13.7	86.3	85.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	43	27	59	250	
%	11.3	7.1	15.6	66.0	

220 伊勢赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	101	74	(1-3)	99.0	26.6	18.4	35.5	73.5
I期	42	25	(1-3)	97.6	40.1	25.3	54.4	73.3
II期	32	23	0	100.0	28.1	14.0	44.1	72.3
III期	25	24	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	72	29				
%	71.3	28.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	21	45	27	
%			20.8	44.6	26.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	42	32	25	0	(1-3)
	%	41.6	31.7	24.8		
取り扱い規約	対象数	20	43	23	13	(1-3)
	%	19.8	42.6	22.8	12.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	94	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	93.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	70	29		
%			69.3	28.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	281	224	(1-3)	99.6	20.3	15.8	25.2	73.8
I期	67	32	0	100.0	52.2	39.7	63.4	73.2
II期	22	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	55	51	0	100.0	7.3	2.3	16.1	73.5
IV期	130	125	(1-3)	99.2	3.9	1.4	8.2	73.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	196	85			
%	69.8	30.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	14	69	104	88
%		5.0	24.6	37.0	31.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	67	22	55	130	(7-9)
%	23.8	7.8	19.6	46.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	225	56	56	0	0
%	80.1	19.9	19.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	23	66	183	
%		8.2	23.5	65.1	

220 伊勢赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	219	26	(4-6)	97.3	88.0	82.9	91.7	60.0
I期	102	(4-6)	(1-3)	99.0	95.1	88.6	97.9	60.6
II期	81	(4-6)	(4-6)	95.1	92.5	84.1	96.6	59.1
III期	27	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	219				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	52	52	64	31	20
	%	23.7	23.7	29.2	14.2	9.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	102	81	27	(7-9)	0
	%	46.6	37.0	12.3		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	22	197	194	(1-3)	(1-3)
	%	10.0	90.0	88.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	48	(4-6)	18	149	
	%	21.9		8.2	68.0	

221 市立長浜病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は高齢者（80歳以上）の割合が全国値よりも高いことに加え、胃がん、大腸がん、肺がんについてはIV期の比率も高いことが、実測生存率に影響していると考えます。

221 市立長浜病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	139	68	(4-6)	97.1	50.1	41.5	58.2	70.2
I期	80	21	(1-3)	98.8	73.7	62.6	82.0	71.0
II期	11	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	36	33	(1-3)	94.4	3.0	0.2	13.1	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	99	40				
%	71.2	28.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	15	45	43	32	
%		10.8	32.4	30.9	23.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	80	11	12	36	0	
%	57.6	7.9	8.6	25.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	40	99	89	10	0	
%	28.8	71.2	64.0	7.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	11	52	70		
%		7.9	37.4	50.4		

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	126	62	(1-3)	99.2	50.5	41.4	58.8	72.3
I期	39	12	0	100.0	69.2	52.2	81.2	70.8
II期	25	12	0	-	-	-	-	-
III期	34	16	(1-3)	97.1	51.6	33.6	66.9	73.3
IV期	26	20	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	80	46				
%	63.5	36.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	35	39	39	
%			27.8	31.0	31.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	39	25	34	26	(1-3)	
%	31.0	19.8	27.0	20.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	26	100	91	(7-9)	0	
%	20.6	79.4	72.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	15	43	64		
%		11.9	34.1	50.8		

221 市立長浜病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	17	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	13	(7-9)			
%	65.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(4-6)	(4-6)	(7-9)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	(1-3)	(1-3)	0	0
%	95.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	10	10	
%			50.0	50.0	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	242	152	(4-6)	98.3	36.7	30.6	42.8	72.8
I期	89	24	(1-3)	97.8	72.8	62.2	80.8	71.8
II期	25	13	0	-	-	-	-	-
III期	45	34	(1-3)	95.6	21.7	10.8	35.0	70.1
IV期	79	77	0	100.0	2.5	0.5	7.9	74.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	178	64			
%	73.6	26.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	21	62	83	71
%		8.7	25.6	34.3	29.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	89	25	45	79	(4-6)
%	36.8	10.3	18.6	32.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	131	111	105	(4-6)	(1-3)
%	54.1	45.9	43.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	48	87	104	
%		19.8	36.0	43.0	

221 市立長浜病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	14	0	100.0	82.9	72.9	89.5	62.2
I期	31	(1-3)	0	100.0	90.3	72.9	96.8	63.5
II期	36	(4-6)	0	100.0	86.1	69.8	94.0	60.5
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	82				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	19	28	15	(7-9)
%	15.9	23.2	34.1	18.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	31	36	(7-9)	(7-9)	0
%	37.8	43.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	73	72	(1-3)	0
%		89.0	87.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	(4-6)	17	42	
%	22.0		20.7	51.2	

222 滋賀県立総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

222 滋賀県立総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	356	132	19	94.7	62.7	57.4	67.5	68.9
I期	217	34	19	91.2	84.1	78.5	88.4	68.0
II期	37	19	0	100.0	48.7	32.0	63.4	70.6
III期	42	21	0	100.0	50.0	34.2	63.9	71.8
IV期	60	58	0	100.0	3.3	0.6	10.2	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	248	108			
%	69.7	30.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	50	107	129	55
%	4.2	14.0	30.1	36.2	15.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	217	37	42	60	0
%	61.0	10.4	11.8	16.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	49	307	285	21	(1-3)
%	13.8	86.2	80.1	5.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	29	53	100	174	
%	8.1	14.9	28.1	48.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	248	71	20	91.9	70.9	64.7	76.1	67.7
I期	56	(4-6)	(7-9)	83.9	90.9	79.6	96.1	67.5
II期	72	16	(4-6)	91.7	76.9	65.0	85.1	70.9
III期	71	14	(4-6)	93.0	80.0	68.6	87.7	67.1
IV期	47	34	0	100.0	27.7	15.9	40.8	63.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	152	96			
%	61.3	38.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	21	33	80	80	34
%	8.5	13.3	32.3	32.3	13.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	56	72	71	47	(1-3)
%	22.6	29.0	28.6	19.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	232	199	31	(1-3)
%	6.5	93.5	80.2	12.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	31	25	62	130	
%	12.5	10.1	25.0	52.4	

222 滋賀県立総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	58	32	(1-3)	96.6	44.6	31.6	56.9	69.7
I期	22	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	18	10	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	44	14				
%	75.9	24.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(1-3)	20	20	11	
%			34.5	34.5	19.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	18	(7-9)	(4-6)	(4-6)
	%	37.9	31.0			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	22	15	11	(4-6)
	%		37.9	25.9	19.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	27	31	30	(1-3)	0	
%	46.6	53.4	51.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	37	16		
%			63.8	27.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	340	224	13	96.2	33.5	28.5	38.6	71.3
I期	110	34	10	90.9	68.3	58.6	76.2	70.3
II期	27	14	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	73	54	0	100.0	26.0	16.6	36.4	69.9
IV期	120	115	(1-3)	99.2	3.4	1.1	7.8	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	243	97			
%	71.5	28.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	28	113	107	83
%		8.2	33.2	31.5	24.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	110	27	73	120	10
%	32.4	7.9	21.5	35.3	2.9
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	208	132	127	(4-6)	0
%	61.2	38.8	37.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	87	93	149	
%	3.2	25.6	27.4	43.8	

222 滋賀県立総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	100	12	(4-6)	96.0	87.7	79.4	92.8	61.2
I期	49	(1-3)	(1-3)	95.9	93.7	81.7	97.9	59.5
II期	34	(4-6)	(1-3)	97.1	88.0	71.0	95.3	62.4
III期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	100				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	17	26	35	12	10
	%	17.0	26.0	35.0	12.0	10.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	49	34	12	(1-3)	(1-3)
	%	49.0	34.0	12.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	96	90	(4-6)	(1-3)
	%		96.0	90.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	27	(4-6)	(7-9)	59	
	%	27.0			59.0	

223 大津赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

223 大津赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	325	139	20	93.8	57.1	51.5	62.3	72.2
I期	178	31	16	91.0	82.5	76.0	87.3	71.0
II期	39	18	(1-3)	97.4	53.7	37.0	67.8	75.2
III期	34	22	(1-3)	94.1	34.4	19.0	50.4	74.1
IV期	70	64	(1-3)	98.6	8.6	3.5	16.5	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	219	106			
%	67.4	32.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	23	91	116	86
%		7.1	28.0	35.7	26.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	178	39	34	70	(4-6)
%	54.8	12.0	10.5	21.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	76	249	207	27	15
%	23.4	76.6	63.7	8.3	4.6
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	41	106	165	
%	4.0	12.6	32.6	50.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	299	115	21	93.0	61.1	55.3	66.4	70.9
I期	75	14	(7-9)	89.3	80.9	69.8	88.2	69.2
II期	79	22	(4-6)	94.9	71.7	60.2	80.3	74.0
III期	76	24	(4-6)	93.4	68.0	56.2	77.3	70.8
IV期	67	53	(4-6)	94.0	20.4	11.7	30.9	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	173	126			
%	57.9	42.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	31	86	91	76
%	5.0	10.4	28.8	30.4	25.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	75	79	76	67	(1-3)
%	25.1	26.4	25.4	22.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	247	206	30	11
%	17.4	82.6	68.9	10.0	3.7
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	34	28	56	181	
%	11.4	9.4	18.7	60.5	

223 大津赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	72	38	(4-6)	93.1	47.1	35.3	58.1	73.2
I期	36	16	(4-6)	88.9	55.4	37.9	69.9	71.6
II期	20	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	55	17				
%	76.4	23.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	19	30	18	
%			26.4	41.7	25.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	20	10	(1-3)	(1-3)
	%	50.0	27.8	13.9		
取り扱い規約	対象数	19	27	12	11	(1-3)
	%	26.4	37.5	16.7	15.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	61	11	(7-9)	0	(1-3)	
%	84.7	15.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	50	22		
%			69.4	30.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	251	169	(7-9)	97.2	32.6	26.8	38.4	71.8
I期	80	24	(1-3)	96.3	70.0	58.6	78.7	71.4
II期	23	15	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	46	34	(1-3)	95.7	25.9	14.3	39.1	71.4
IV期	101	95	0	100.0	5.9	2.4	11.7	72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	171	80			
%	68.1	31.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	18	78	84	66
%		7.2	31.1	33.5	26.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	80	23	46	101	(1-3)
%	31.9	9.2	18.3	40.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	153	98	96	(1-3)	(1-3)
%	61.0	39.0	38.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	39	88	106	
%	7.2	15.5	35.1	42.2	

223 大津赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	117	15	(7-9)	92.3	86.7	78.9	91.8	66.4
I期	38	(1-3)	(1-3)	94.7	92.0	77.3	97.4	63.4
II期	46	(4-6)	(1-3)	93.5	91.1	78.0	96.6	67.8
III期	24	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		117				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		14	12	40	35	16
%		12.0	10.3	34.2	29.9	13.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		38	46	24	(7-9)	(1-3)
%		32.5	39.3	20.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		18	99	97	0	(1-3)
%		15.4	84.6	82.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		12	(4-6)	23	76	
%		10.3		19.7	65.0	

224

彦根市立病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は70歳以上、特に80歳以上の患者さんの占める割合が全国平均と比べて高く、胃癌、大腸癌、肝細胞癌は80歳以上の患者さんが30%以上を占めています。また、平均年齢も全国平均と比べると高い傾向がみられ、依然として高齢の患者さんが多い傾向がみられます。

肺非小細胞癌については、IV期の割合が44.4%と全国平均と比べて高い傾向がみられ、進行した状態で診断される患者さんが多いことがうかがえます。

これらの要因により、がんと診断されても手術や化学療法などの標準的治療が行えない患者さんが多くなり、生存率に影響を与える一因となったと考えられます。

当院は、地域がん診療連携拠点病院として、がんの高度専門医療の提供はもとより、併存症や年齢的、体力的な理由により、がんの標準的治療が行えない患者さんも受け入れています。ご自身やご家族の病状や治療内容について、ご不明な点やご不安なことなどございましたら、主治医やスタッフにご相談ください。

224 彦根市立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	78	(4-6)	96.2	50.4	42.4	57.9	73.7
I期	85	23	(1-3)	96.5	72.6	61.7	80.9	73.1
II期	14	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	23	16	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	26	24	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	111	47			
%	70.3	29.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	17	29	50	57
%		10.8	18.4	31.6	36.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	85	14	23	26	10
%	53.8	8.9	14.6	16.5	6.3
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	122	108	11	(1-3)
%	22.8	77.2	68.4	7.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	12	51	92	
%		7.6	32.3	58.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	55	(7-9)	94.4	55.2	46.0	63.5	73.4
I期	26	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	31	(7-9)	(1-3)	96.8	71.0	51.6	83.7	72.8
III期	42	16	(4-6)	90.5	59.9	43.0	73.2	73.1
IV期	23	20	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	66	59			
%	52.8	47.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	13	32	39	40
%		10.4	25.6	31.2	32.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	26	31	42	23	(1-3)
%	20.8	24.8	33.6	18.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	108	97	(7-9)	(1-3)
%	13.6	86.4	77.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	33	78	
%			26.4	62.4	

224 彦根市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	41	32	(1-3)	97.6	20.0	9.4	33.5	72.6
I期	19	13	0	-	-	-	-	-
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	30	11					
%	73.2	26.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	12	11	14		
%			29.3	26.8	34.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	10	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
	%	46.3	24.4				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	19	11	(4-6)	(1-3)	
	%		46.3	26.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	(4-6)	(1-3)	0	(1-3)		
%	90.2						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	25	15			
%			61.0	36.6			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	99	74	0	100.0	25.3	17.2	34.1	74.0
I期	27	10	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	22	19	0	-	-	-	-	-
IV期	44	41	0	100.0	6.8	1.8	16.7	74.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	71	28					
%	71.7	28.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	25	42	28		
%			25.3	42.4	28.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	27	(4-6)	22	44	(1-3)		
%	27.3		22.2	44.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	70	29	28	(1-3)	0		
%	70.7	29.3	28.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	10	28	55			
%		10.1	28.3	55.6			

224 彦根市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	13	(1-3)	97.6	84.1	74.2	90.4	63.6
I期	30	0	(1-3)	93.3	100.0	-	-	62.2
II期	36	(4-6)	0	100.0	83.3	66.6	92.1	65.1
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	82				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	14	13	25	19	11
	%	17.1	15.9	30.5	23.2	13.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	30	36	(7-9)	(7-9)	0
	%	36.6	43.9			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	71	61	(4-6)	(4-6)
	%	13.4	86.6	74.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(1-3)	11	60	
	%			13.4	73.2	

225 滋賀医科大学医学部附属病院
2013年単年

コメント:

生存率集計を算出する症例数が少なく、上皮内癌の比率が高い部位については、終診後5年までの追跡が困難な症例があることから、全国集計値、他施設との比較には慎重を要する。症例数が蓄積することで信頼性の高いデータを提供していきたいと考える。

225 滋賀医科大学医学部附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	112	35	(7-9)	93.8	68.7	59.2	76.4	70.0
I期	74	11	(4-6)	91.9	85.0	74.5	91.4	71.1
II期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
III期	16	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	16	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	84	28					
%	75.0	25.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	10	35	41	22		
%		8.9	31.3	36.6	19.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	74	(4-6)	16	16	0		
%	66.1		14.3	14.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	95	90	(1-3)	(1-3)		
%	15.2	84.8	80.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	17	64	26			
%		15.2	57.1	23.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	95	24	(1-3)	97.9	74.7	64.6	82.3	66.1
I期	24	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	30	(4-6)	0	100.0	83.3	64.5	92.7	66.9
III期	21	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	19	14	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	59	36					
%	62.1	37.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	11	34	30	10		
%	10.5	11.6	35.8	31.6	10.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	24	30	21	19	(1-3)		
%	25.3	31.6	22.1	20.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	88	86	0	(1-3)		
%		92.6	90.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	12	51	27			
%		12.6	53.7	28.4			

225 滋賀医科大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	19	0	100.0	38.7	22.0	55.2	72.1
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	21	10			
%	67.7	32.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	12	13	(4-6)
%			38.7	41.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	11	(4-6)	(4-6)	(1-3)
	%	35.5			
取り扱い規約	対象数 (4-6)	10	(7-9)	(7-9)	(1-3)
	%	32.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	10	10	0	0
%	67.7	32.3	32.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	28	(1-3)	
%			90.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	100	49	(1-3)	99.0	51.0	40.8	60.3	71.0
I期	41	(7-9)	0	100.0	78.1	62.1	87.9	72.1
II期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	29	27	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	72	28			
%	72.0	28.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	10	31	38	18
%		10.0	31.0	38.0	18.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	41	12	17	29	(1-3)
%	41.0	12.0	17.0	29.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	60	59	0	(1-3)
%	40.0	60.0	59.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	15	72	(7-9)	
%		15.0	72.0		

225 滋賀医科大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	(4-6)	(1-3)	97.1	94.2	85.2	97.8	58.4
I期	37	(1-3)	(1-3)	94.6	97.1	81.4	99.6	58.7
II期	18	0	0	-	-	-	-	-
III期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	69				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	14	20	23	(7-9)	(1-3)
	%	20.3	29.0	33.3		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	37	18	11	(1-3)	0
	%	53.6	26.1	15.9		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	64	63	0	(1-3)
	%		92.8	91.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	13	(4-6)	19	33	
	%	18.8		27.5	47.8	

226 社会医療法人誠光会 草津総合病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

226 社会医療法人誠光会 草津総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	61	(4-6)	94.4	31.3	22.0	41.1	73.0
I期	25	10	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	31	29	0	100.0	6.5	1.2	18.6	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	53	37			
%	58.9	41.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	10	19	17	37
%		11.1	21.1	18.9	41.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	25	14	10	31	10
%	27.8	15.6	11.1	34.4	11.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	39	51	48	(1-3)	0
%	43.3	56.7	53.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	26	60	
%			28.9	66.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	43	13	88.5	61.4	51.7	69.8	69.7
I期	32	(7-9)	(4-6)	84.4	71.3	51.9	83.9	69.0
II期	35	(7-9)	(4-6)	85.7	79.0	60.9	89.5	69.6
III期	22	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	20	16	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	67	46			
%	59.3	40.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	(7-9)	41	31	25
%			36.3	27.4	22.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	32	35	22	20	(4-6)
%	28.3	31.0	19.5	17.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	98	94	(4-6)	0
%	13.3	86.7	83.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	(7-9)	35	59	
%	9.7		31.0	52.2	

226 社会医療法人誠光会 草津総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	21	16	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	13	(7-9)			
%	61.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(7-9)	(1-3)	(4-6)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	(4-6)	(4-6)	0	0
%	76.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	12	(7-9)	
%			57.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	118	64	(7-9)	94.1	44.6	35.4	53.4	71.9
I期	59	19	(4-6)	89.8	66.1	52.1	76.9	72.2
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	17	11	0	-	-	-	-	-
IV期	34	31	(1-3)	97.1	8.8	2.3	21.1	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	86	32			
%	72.9	27.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	34	48	25
%			28.8	40.7	21.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	59	(7-9)	17	34	(1-3)
%	50.0		14.4	28.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	74	71	(1-3)	0
%	37.3	62.7	60.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	11	68	31	
%		9.3	57.6	26.3	

226 社会医療法人誠光会 草津総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	(7-9)	(7-9)	83.3	84.4	69.8	92.3	58.2
I期	21	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	21	(1-3)	(4-6)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	48				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	13	14	11	(4-6)	(4-6)
	%	27.1	29.2	22.9		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	21	21	(4-6)	(1-3)	0
	%	43.8	43.8			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	46	46	0	0
	%		95.8	95.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	11	(1-3)	14	20	
	%	22.9		29.2	41.7	

227 近江八幡市立総合医療センター
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

当院は患者様の平均年齢が全国平均と比べて高く、こうした傾向は生存率の値にも影響を与えているのではないかと考えられます。特に乳腺、胃では高齢の方を多く診療しています。また、呼吸器内科は外来のみの診療のため、患者数は少なくなっています。

ただ、この集計は2012年と2013年の院内がん登録のデータを元にしてはいますが、当院の2012年のデータは入院例のみのため、2カ年全ての症例を元にした集計ではありません。

227 近江八幡市立総合医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	168	79	(7-9)	94.6	52.8	44.9	60.0	73.0
I期	85	20	(4-6)	92.9	76.2	65.5	83.9	72.5
II期	27	13	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	16	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	33	31	(1-3)	97.0	6.1	1.1	17.6	72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	125	43			
%	74.4	25.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	13	48	50	55
%		7.7	28.6	29.8	32.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	85	27	16	33	(7-9)
%	50.6	16.1	9.5	19.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	43	125	118	(7-9)	0
%	25.6	74.4	70.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	23	38	105	
%		13.7	22.6	62.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	181	82	14	92.3	54.6	47.0	61.5	72.3
I期	31	(4-6)	(1-3)	96.8	87.1	69.2	95.0	68.9
II期	56	21	(4-6)	89.3	62.3	48.3	73.6	73.4
III期	53	21	(4-6)	92.5	60.4	46.0	72.1	70.6
IV期	33	31	(1-3)	97.0	6.1	1.1	17.6	74.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	93	88			
%	51.4	48.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	21	49	53	53
%		11.6	27.1	29.3	29.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	31	56	53	33	(7-9)
%	17.1	30.9	29.3	18.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	28	153	134	17	(1-3)
%	15.5	84.5	74.0	9.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	21	25	128	
%		11.6	13.8	70.7	

227 近江八幡市立総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	21	(1-3)	97.2	41.3	25.2	56.7	72.2
I期	16	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	26	10			
%	72.2	27.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	16	(7-9)
%				44.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 16	10	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	% 44.4	27.8			
取り扱い規約	対象数 10	10	(7-9)	(7-9)	(1-3)
	% 27.8	27.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	31	(4-6)	(4-6)	0	0
%	86.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	18	17	
%			50.0	47.2	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	10	10	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	(1-3)	0	(1-3)	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	0	10	
%				100.0	

227 近江八幡市立総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	14	(1-3)	98.3	76.6	63.8	85.4	65.0
I期	27	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	20	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	60				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(4-6)	15	15	14	10
	%		25.0	25.0	23.3	16.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	27	20	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	45.0	33.3			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	57	55	(1-3)	0
	%		95.0	91.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(4-6)	11	37	
	%			18.3	61.7	

228 済生会滋賀県病院
2013年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

228 済生会滋賀県病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	36	(1-3)	97.5	55.4	43.9	65.5	71.0
I期	46	11	(1-3)	95.7	75.8	60.5	85.8	70.2
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	63	18			
%	77.8	22.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	20	33	15
%		13.6	24.7	40.7	18.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	46	11	(7-9)	15	0
%	56.8	13.6		18.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	60	57	(1-3)	0
%	25.9	74.1	70.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	37	33	
%			45.7	40.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	92	25	(1-3)	96.7	72.8	62.4	80.7	68.3
I期	24	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	19	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	31	(4-6)	(1-3)	96.8	87.0	68.9	94.9	64.7
IV期	17	14	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	49	43			
%	53.3	46.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	25	26	19
%		17.4	27.2	28.3	20.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	24	19	31	17	(1-3)
%	26.1	20.7	33.7	18.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	79	70	(7-9)	0
%	14.1	85.9	76.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(1-3)	27	53	
%			29.3	57.6	

228 濟生会滋賀県病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(4-6)	0	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(4-6)	0	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	(1-3)	(1-3)	0	0
%	83.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(7-9)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	18	18	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	16	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	15	(1-3)			
%	83.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(4-6)	(7-9)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	0	(1-3)	16	0
%				88.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	11	
%				61.1	

228 済生会滋賀県病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	26	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	11	0	0	-	-	-	-	-
II期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	26				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	11	11	(1-3)	(1-3)	0
	%	42.3	42.3			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	25	21	(4-6)	0
	%		96.2	80.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	12	
	%				46.2	

229 京都府立医科大学附属病院
2013年単年

コメント:

国内全体としての生存率は現状の治療成績が反映されていると思われるが、施設ごとの生存率については、年齢・併存症・治療法の選択など患者背景が異なるため結果の解釈は慎重にされるべきであり、一概に施設間の治療成績を比較することはできないと考える。

229 京都市立医科大学附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	287	65	19	93.4	76.7	71.2	81.2	69.0
I期	227	31	14	93.8	86.0	80.7	90.0	69.2
II期	14	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	22	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	21	16	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	210	77			
%	73.2	26.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	26	100	113	36
%	4.2	9.1	34.8	39.4	12.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	227	14	22	21	(1-3)
%	79.1	4.9	7.7	7.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	253	223	28	(1-3)
%	11.8	88.2	77.7	9.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	55	147	65	
%	7.0	19.2	51.2	22.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	171	44	11	93.6	73.4	65.9	79.4	67.2
I期	79	(7-9)	(4-6)	94.9	91.0	82.1	95.6	67.0
II期	29	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	41	17	(1-3)	92.7	56.9	40.0	70.6	68.0
IV期	22	16	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	110	61			
%	64.3	35.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	22	62	52	23
%	7.0	12.9	36.3	30.4	13.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	79	29	41	22	0
%	46.2	17.0	24.0	12.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	154	139	12	(1-3)
%	9.9	90.1	81.3	7.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	17	58	70	
%	15.2	9.9	33.9	40.9	

229 京都府立医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	53	23	(1-3)	98.1	55.8	41.3	68.0	69.0
I期	32	13	0	100.0	59.4	40.5	74.0	68.7
II期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	40	13				
%	75.5	24.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	17	19	(7-9)	
%			32.1	35.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	32	17	(1-3)	(1-3)	0
	%	60.4	32.1			
取り扱い規約	対象数	18	26	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%	34.0	49.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	36	17	17	0	0	
%	67.9	32.1	32.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	44	(4-6)		
%			83.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	114	58	(4-6)	95.6	48.2	38.7	57.1	71.8
I期	61	19	(1-3)	96.7	68.7	55.5	78.8	75.6
II期	12	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	16	10	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	25	24	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	62	52			
%	54.4	45.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	28	42	31
%			24.6	36.8	27.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	61	12	16	25	0
%	53.5	10.5	14.0	21.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	47	67	61	(4-6)	0
%	41.2	58.8	53.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	23	69	22	
%		20.2	60.5	19.3	

229 京都府立医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	17	(4-6)	96.2	86.7	79.5	91.5	58.2
I期	67	(1-3)	(1-3)	98.5	95.5	86.6	98.5	58.5
II期	37	(1-3)	(1-3)	94.6	94.4	79.5	98.6	55.4
III期	14	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	11	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	131				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	48	29	21	26	(7-9)
	%	36.6	22.1	16.0	19.8	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	67	37	14	11	(1-3)
	%	51.1	28.2	10.7	8.4	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	22	109	95	14	0
	%	16.8	83.2	72.5	10.7	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	18	17	28	68	
	%	13.7	13.0	21.4	51.9	

230 京都桂病院
2012年単年

コメント:

特になし。

230 京都桂病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	149	45	(1-3)	98.7	69.7	61.6	76.4	70.3
I期	105	11	(1-3)	98.1	89.4	81.7	94.0	70.9
II期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	12	10	0	-	-	-	-	-
IV期	19	18	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	109	40				
%	73.2	26.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	14	46	60	24	
%		9.4	30.9	40.3	16.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	105	13	12	19	0	
%	70.5	8.7	8.1	12.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	17	132	120	(1-3)	10	
%	11.4	88.6	80.5		6.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	30	72	44		
%		20.1	48.3	29.5		

大腸
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	137	42	(4-6)	97.1	68.7	60.1	75.8	70.1
I期	41	(4-6)	(1-3)	97.6	87.6	72.8	94.7	69.5
II期	33	(7-9)	(1-3)	97.0	75.2	56.4	86.7	73.8
III期	39	10	(1-3)	97.4	73.7	56.6	84.9	67.9
IV期	23	18	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	73	64				
%	53.3	46.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	12	40	41	35	
%		8.8	29.2	29.9	25.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	41	33	39	23	(1-3)	
%	29.9	24.1	28.5	16.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(7-9)	130	105	(1-3)	22	
%		94.9	76.6		16.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	13	15	68	41		
%	9.5	10.9	49.6	29.9		

230 京都桂病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	38	21	(1-3)	94.7	43.3	27.1	58.5	70.4
I期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	28	10					
%	73.7	26.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	17	11	(7-9)		
%			44.7	28.9			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(7-9)	15	10	(4-6)	0	
	%		39.5	26.3			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	16	(4-6)	10	0	
	%		42.1		26.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	11	10	0	(1-3)		
%	71.1	28.9	26.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	29	(7-9)			
%			76.3				

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	193	103	12	93.8	44.4	37.1	51.4	68.7
I期	65	12	(1-3)	96.9	81.1	69.1	88.8	67.0
II期	18	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	30	21	(1-3)	96.7	29.6	14.6	46.3	69.2
IV期	77	62	(7-9)	90.9	12.2	5.8	21.3	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	128	65					
%	66.3	33.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	27	68	60	33		
%		14.0	35.2	31.1	17.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	65	18	30	77	(1-3)		
%	33.7	9.3	15.5	39.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	101	92	77	(1-3)	14		
%	52.3	47.7	39.9		7.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	25	84	60			
%	12.4	13.0	43.5	31.1			

230 京都桂病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	43	(4-6)	(1-3)	95.3	88.1	73.7	94.9	62.3
I期	18	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	15	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	43				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(4-6)	11	14	(7-9)	(4-6)
	%		25.6	32.6		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	18	15	(7-9)	(1-3)	0
	%	41.9	34.9			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	39	0	0	39
	%		90.7			90.7
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(1-3)	11	25	
	%			25.6	58.1	

231 京都市立病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

231 京都市立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	209	95	(1-3)	99.5	54.4	47.3	60.8	71.3
I期	121	30	(1-3)	99.2	75.0	66.3	81.8	71.5
II期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	28	18	0	-	-	-	-	-
IV期	41	39	0	100.0	4.9	0.9	14.5	73.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	143	66			
%	68.4	31.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	15	65	71	52
%		7.2	31.1	34.0	24.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	121	18	28	41	(1-3)
%	57.9	8.6	13.4	19.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	62	147	133	13	(1-3)
%	29.7	70.3	63.6	6.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	31	74	101	
%		14.8	35.4	48.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	234	79	11	95.3	65.6	59.1	71.4	71.3
I期	60	11	(1-3)	95.0	81.2	68.6	89.1	72.3
II期	66	15	(1-3)	95.5	76.5	64.0	85.1	72.0
III期	65	20	(1-3)	96.9	69.2	56.4	78.9	70.5
IV期	43	33	(1-3)	93.0	21.3	10.3	35.0	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	139	95			
%	59.4	40.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	19	59	86	58
%	5.1	8.1	25.2	36.8	24.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	60	66	65	43	0
%	25.6	28.2	27.8	18.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	194	172	22	0
%	17.1	82.9	73.5	9.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	25	60	148	
%		10.7	25.6	63.2	

231 京都市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	44	(1-3)	97.0	32.1	21.1	43.6	72.7
I期	32	19	(1-3)	96.9	40.0	23.1	56.3	72.6
II期	15	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	13	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	41	25				
%	62.1	37.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	18	26	17	
%			27.3	39.4	25.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	32	15	13	(4-6)	0
	%	48.5	22.7	19.7		
取り扱い規約	対象数	14	26	14	12	0
	%	21.2	39.4	21.2	18.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	53	13	11	(1-3)	0	
%	80.3	19.7	16.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	43	21		
%			65.2	31.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	228	160	(1-3)	98.7	29.1	23.3	35.2	73.0
I期	82	36	(1-3)	96.3	54.7	43.1	64.9	73.5
II期	22	10	0	-	-	-	-	-
III期	32	25	0	100.0	21.9	9.7	37.2	71.4
IV期	87	84	0	100.0	3.5	0.9	8.9	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	153	75			
%	67.1	32.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	14	69	78	64
%		6.1	30.3	34.2	28.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	82	22	32	87	(4-6)
%	36.0	9.6	14.0	38.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	138	90	88	(1-3)	0
%	60.5	39.5	38.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	23	103	101	
%		10.1	45.2	44.3	

231 京都市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	13	(4-6)	94.8	86.2	77.4	91.7	63.5
I期	44	(4-6)	(1-3)	95.5	90.6	76.8	96.4	60.0
II期	36	(4-6)	0	100.0	88.9	73.1	95.7	65.3
III期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	96				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	20	13	26	28	(7-9)
	%	20.8	13.5	27.1	29.2	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	44	36	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%	45.8	37.5			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	85	79	(4-6)	0
	%	11.5	88.5	82.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(4-6)	19	65	
	%			19.8	67.7	

232 京都第一赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

232 京都第一赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	508	152	14	97.2	69.5	65.3	73.4	70.7
I期	369	54	11	97.0	85.0	80.9	88.3	70.8
II期	36	11	0	100.0	69.4	51.7	81.8	69.4
III期	42	30	(1-3)	97.6	26.9	14.5	40.9	70.6
IV期	55	53	(1-3)	96.4	0.0	0.0	0.0	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	349	159			
%	68.7	31.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	38	149	206	96
%	3.7	7.5	29.3	40.6	18.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	369	36	42	55	(4-6)
%	72.6	7.1	8.3	10.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	81	427	391	32	(4-6)
%	15.9	84.1	77.0	6.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	77	185	222	
%	4.7	15.2	36.4	43.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	279	103	12	95.7	62.4	56.3	67.8	71.5
I期	66	10	(1-3)	97.0	84.5	73.1	91.4	71.0
II期	58	14	(1-3)	94.8	75.7	62.5	84.8	73.4
III期	87	29	(1-3)	96.6	66.1	55.0	75.1	70.8
IV期	58	45	(1-3)	94.8	20.0	10.7	31.4	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	162	117			
%	58.1	41.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	22	71	116	60
%	3.6	7.9	25.4	41.6	21.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	66	58	87	58	10
%	23.7	20.8	31.2	20.8	3.6
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	47	232	212	17	(1-3)
%	16.8	83.2	76.0	6.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	21	73	172	
%	4.7	7.5	26.2	61.6	

232 京都第一赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	95	62	(1-3)	98.9	34.1	24.7	43.6	71.2
I期	56	34	(1-3)	98.2	38.2	25.6	50.7	71.0
II期	21	12	0	-	-	-	-	-
III期	13	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	75	20				
%	78.9	21.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	26	42	16	
%			27.4	44.2	16.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	56	21	13	(4-6)	0
	%	58.9	22.1	13.7		
取り扱い規約	対象数	20	41	21	11	(1-3)
	%	21.1	43.2	22.1	11.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	78	17	15	(1-3)	0	
%	82.1	17.9	15.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	71	23		
%			74.7	24.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	232	144	(7-9)	96.6	36.9	30.6	43.1	70.9
I期	83	21	(1-3)	97.6	74.4	63.5	82.5	71.4
II期	19	12	0	-	-	-	-	-
III期	39	26	(4-6)	89.7	29.3	15.5	44.5	70.9
IV期	89	83	(1-3)	97.8	5.3	1.8	11.6	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	162	70			
%	69.8	30.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	21	75	83	47
%		9.1	32.3	35.8	20.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	83	19	39	89	(1-3)
%	35.8	8.2	16.8	38.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	135	97	97	0	0
%	58.2	41.8	41.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	33	92	106	
%		14.2	39.7	45.7	

232 京都第一赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	189	21	(7-9)	95.8	88.6	83.1	92.4	60.6
I期	90	(7-9)	(4-6)	95.6	92.0	84.0	96.1	60.1
II期	62	(1-3)	(4-6)	93.5	94.9	85.1	98.3	59.6
III期	29	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	189				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	53	29	57	34	16
	%	28.0	15.3	30.2	18.0	8.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	90	62	29	(7-9)	0
	%	47.6	32.8	15.3		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	10	179	178	0	(1-3)
	%	5.3	94.7	94.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	35	17	21	116	
	%	18.5	9.0	11.1	61.4	

233 独立行政法人国立病院機構 京都医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

233 独立行政法人国立病院機構 京都医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	366	150	(1-3)	99.5	58.8	53.6	63.7	70.8
I期	206	41	0	100.0	80.1	74.0	84.9	71.2
II期	39	13	0	100.0	66.7	49.6	79.1	70.7
III期	44	25	0	100.0	43.2	28.4	57.1	69.8
IV期	62	57	(1-3)	98.4	6.6	2.1	14.6	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	247	119			
%	67.5	32.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	29	98	148	75
%	4.4	7.9	26.8	40.4	20.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	206	39	44	62	15
%	56.3	10.7	12.0	16.9	4.1
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	100	266	250	14	(1-3)
%	27.3	72.7	68.3	3.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	28	129	191	
%	4.9	7.7	35.2	52.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	361	124	(7-9)	97.5	65.5	60.3	70.1	69.8
I期	101	19	(1-3)	98.0	81.1	72.0	87.5	70.1
II期	88	19	(4-6)	94.3	78.0	67.7	85.4	71.9
III期	91	21	(1-3)	98.9	76.9	66.7	84.2	67.8
IV期	60	50	0	100.0	16.7	8.6	27.1	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	213	148			
%	59.0	41.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	22	40	93	138	68
%	6.1	11.1	25.8	38.2	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	101	88	91	60	21
%	28.0	24.4	25.2	16.6	5.8
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	60	301	291	(7-9)	(1-3)
%	16.6	83.4	80.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	32	91	226	
%	3.3	8.9	25.2	62.6	

233 独立行政法人国立病院機構 京都医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	101	58	(1-3)	98.0	41.5	31.8	51.0	70.1
I期	42	18	0	100.0	57.1	40.9	70.4	70.0
II期	30	15	(1-3)	96.7	48.3	29.5	64.8	71.9
III期	18	14	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	71	30				
%	70.3	29.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	29	41	19	
%			28.7	40.6	18.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	42	30	18	(7-9)	(4-6)
	%	41.6	29.7	17.8		
取り扱い規約	対象数	23	35	23	16	(4-6)
	%	22.8	34.7	22.8	15.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	65	36	34	0	(1-3)	
%	64.4	35.6	33.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	73	24		
%			72.3	23.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	342	226	(7-9)	97.7	33.3	28.4	38.4	71.1
I期	98	32	(4-6)	95.9	67.3	57.0	75.6	72.6
II期	32	19	0	100.0	40.6	23.8	56.8	67.3
III期	67	43	(1-3)	98.5	35.0	23.8	46.5	70.3
IV期	134	122	(1-3)	97.8	7.2	3.5	12.5	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	232	110			
%	67.8	32.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	22	110	124	75
%	3.2	6.4	32.2	36.3	21.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	98	32	67	134	11
%	28.7	9.4	19.6	39.2	3.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	219	123	119	(1-3)	(1-3)
%	64.0	36.0	34.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	48	133	152	
%		14.0	38.9	44.4	

233 独立行政法人国立病院機構 京都医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	152	26	(1-3)	98.7	82.9	75.8	88.0	63.7
I期	79	(4-6)	(1-3)	97.5	93.7	85.4	97.3	62.9
II期	42	(7-9)	0	100.0	78.6	62.9	88.2	66.6
III期	22	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	152				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	33	22	41	40	16
	%	21.7	14.5	27.0	26.3	10.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	79	42	22	(7-9)	0
	%	52.0	27.6	14.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	22	130	126	(1-3)	(1-3)
	%	14.5	85.5	82.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	21	(1-3)	28	101	
	%	13.8		18.4	66.4	

市立福知山市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

【全体】

全体を通して、地域性もあり、症例数が少ない病院である。高齢者の割合が高い事もあり、生存率の数値のみでの比較には、注意が必要である。

【胃】

性別では、男性が66.0%を占めた。診断時の年齢は70歳代が最も多く次いで60歳代となっており、60歳代・70歳代で全体の6割を占めた。UICC TNM分類総合ステージを見ると、I期が62.8%であり、次いでIV期が16.2%となった。観血的治療がない症例については、24.6%となり、全国値より少し高めだったが、ほとんど全国値の割合とほぼ同じであった。

【大腸】

性別では、男性が63.9%を占めた。年齢は、60歳代が最も多く次いで80歳代となり、80歳代が全国値より高いため、平均年齢が70.7歳と高かった（全国平均＝69.7歳）
UICC TNM分類総合ステージはII期の割合が31.1%で一番高かった。観血的治療の実施割合については、80.7%を占めた（全国値＝87%）
発見経緯の各項目は、全国値とほぼ変わらない結果となった。

【肝】

当院の症例数が少なく、公表に至っていない項目が多かった。性別では、男性が64.3%を占めた。年齢は、70歳代が最も多く、次いで80歳代であり、平均年齢は74.0歳で高かった（全国平均＝71.1歳）
発見経緯は他疾患経過観察中が78.6%（全国値＝69.2%）で、全国値より高い結果となった。

【肺】

小細胞癌は30症例以下のため公表はなく、非小細胞癌のみである。また当院は、2012・2013年は呼吸器外科がないので、観血的治療は0となる。UICC TNM分類総合ステージはIV期が57.1%を占めており、年齢は、70歳代・80歳代で全体の8割近くを占め、平均年齢が76.1歳（全国平均年齢＝70.6歳）と高いことから生存率は低かった。

【女性乳房】

診断時の年齢を見ると、60歳代が33.8%で最も多く、次いで50歳未満が23.9%であった。平均年齢は61.5歳（全国平均年齢＝59.7歳）で、全国平均よりやや高かった。発見経緯は、がん検診が26.8%（全国値＝21.5%）であり、全国値より少し高い結果となった。
観血的治療に関しては、全国値（89.3%）より少し高い93.0%であった。

234 市立福知山市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	191	85	(1-3)	99.5	55.3	47.9	62.0	70.7
I期	120	25	0	100.0	79.2	70.8	85.4	69.9
II期	21	16	0	-	-	-	-	-
III期	18	15	0	-	-	-	-	-
IV期	31	29	0	100.0	6.5	1.2	18.6	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	126	65			
%	66.0	34.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	19	59	61	46
%		9.9	30.9	31.9	24.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	120	21	18	31	(1-3)
%	62.8	11.0	9.4	16.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	47	144	135	(7-9)	(1-3)
%	24.6	75.4	70.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	35	56	94	
%		18.3	29.3	49.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	119	49	0	100.0	58.8	49.4	67.1	70.7
I期	31	(7-9)	0	100.0	77.4	58.4	88.5	67.7
II期	37	(7-9)	0	100.0	78.4	61.4	88.6	73.0
III期	23	11	0	-	-	-	-	-
IV期	27	23	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	76	43			
%	63.9	36.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	14	40	27	33
%		11.8	33.6	22.7	27.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	31	37	23	27	(1-3)
%	26.1	31.1	19.3	22.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	96	96	0	0
%	19.3	80.7	80.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	10	30	68	
%	9.2	8.4	25.2	57.1	

234 市立福知山市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	30	0	100.0	28.6	16.0	42.5	74.0
I期	24	13	0	-	-	-	-	-
II期	10	10	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	27	15				
%	64.3	35.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	10	16	13	
%			23.8	38.1	31.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	10	(4-6)	(1-3)	0
	%	57.1	23.8			
取り扱い規約	対象数	16	13	(7-9)	(4-6)	0
	%	38.1	31.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	37	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	88.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	33	(7-9)		
%			78.6			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	37	0	100.0	11.9	4.4	23.6	76.1
I期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	24	23	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	31	11			
%	73.8	26.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	13	20
%				31.0	47.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	10	(1-3)	(4-6)	24	(1-3)
%	23.8			57.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	42	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	11	27	
%			26.2	64.3	

234 市立福知山市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	14	(1-3)	97.2	80.2	68.9	87.8	61.5
I期	25	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	31	(1-3)	(1-3)	96.8	93.6	76.6	98.4	60.3
III期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	71				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	17	10	24	13	(7-9)
	%	23.9	14.1	33.8	18.3	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	25	31	12	(1-3)	0
	%	35.2	43.7	16.9		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	66	62	(4-6)	0
	%		93.0	87.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	19	(1-3)	(4-6)	44	
	%	26.8			62.0	

235 医療法人徳洲会宇治徳洲会病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

235 医療法人徳洲会宇治徳洲会病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	59	(4-6)	96.3	55.7	46.8	63.6	71.2
I期	73	15	(4-6)	93.2	78.5	66.8	86.4	72.2
II期	20	11	0	-	-	-	-	-
III期	25	16	0	-	-	-	-	-
IV期	17	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	111	25			
%	81.6	18.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	38	45	36
%		9.6	27.9	33.1	26.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	73	20	25	17	(1-3)
%	53.7	14.7	18.4	12.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	112	104	(7-9)	(1-3)
%	17.6	82.4	76.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	15	45	71	
%		11.0	33.1	52.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	60	(4-6)	97.0	62.6	54.6	69.6	69.3
I期	41	(7-9)	0	100.0	82.9	67.5	91.5	68.4
II期	47	15	(1-3)	95.7	66.7	50.9	78.4	69.8
III期	46	15	(1-3)	97.8	66.7	50.9	78.4	69.1
IV期	29	22	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	103	62			
%	62.4	37.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	16	52	69	21
%		9.7	31.5	41.8	12.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	41	47	46	29	(1-3)
%	24.8	28.5	27.9	17.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	156	139	17	0
%		94.5	84.2	10.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	(4-6)	29	109	
%	12.7		17.6	66.1	

235 医療法人徳洲会宇治徳洲会病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	11	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	17	(1-3)			
%	85.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	12	(7-9)	(7-9)	0	0
%	60.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	10	10	
%			50.0	50.0	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	68	(4-6)	95.3	44.9	36.0	53.5	71.0
I期	59	12	(1-3)	98.3	79.3	66.5	87.7	70.3
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	19	14	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	40	34	(4-6)	90.0	6.0	1.1	17.4	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	90	38			
%	70.3	29.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	44	46	26
%			34.4	35.9	20.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	59	(7-9)	19	40	(1-3)
%	46.1		14.8	31.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	60	68	66	(1-3)	0
%	46.9	53.1	51.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(7-9)	35	84	
%			27.3	65.6	

235 医療法人徳洲会宇治徳洲会病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	(4-6)	(1-3)	98.4	90.1	79.3	95.4	64.6
I期	19	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	23	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	61				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(7-9)	24	10	(7-9)
	%			39.3	16.4	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	19	23	12	(7-9)	0
	%	31.1	37.7	19.7		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	57	54	(1-3)	0
	%		93.4	88.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	53	
	%				86.9	

236 大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

がん患者さんの生存率を施設間で比較する際には、患者さんの年齢分布やがん以外の合併症の有病率を考慮した比較を行う必要があります。

高齢で脳血管障害や心血管障害、糖尿病などの合併症を持つ患者さんは、がんの再発ではなく、合併症でお亡くなりになることが少なくないからです。これを他病死と呼びます。

他病死された患者さんを除いた生存率を補正生存率cancer-specific survivalと呼び、この補正率を施設間で比較するのが真に正しい方法です。

この補正率を用いないと、stageIなどのより早期の患者さんほど他病死の影響が強く出て、見かけ上の生存率は低くなります。

残念ながら、本報告書の5年生存率の集計には補正生存率が用いられておらず、真に公平な比較をすることが出来ません。

236 大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	388	199	(7-9)	97.9	48.1	43.0	53.0	72.8
I期	223	74	(7-9)	96.4	66.1	59.4	72.0	73.2
II期	30	12	0	100.0	60.0	40.5	75.0	71.2
III期	38	21	0	100.0	44.7	28.7	59.6	70.5
IV期	93	88	0	100.0	5.4	2.0	11.3	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	268	120			
%	69.1	30.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	27	107	137	107
%	2.6	7.0	27.6	35.3	27.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	223	30	38	93	(4-6)
%	57.5	7.7	9.8	24.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	99	289	268	21	0
%	25.5	74.5	69.1	5.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	26	147	212	
%		6.7	37.9	54.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	410	170	(4-6)	99.0	58.4	53.4	63.0	71.6
I期	119	31	(1-3)	98.3	73.7	64.8	80.7	73.1
II期	122	36	(1-3)	98.4	70.3	61.3	77.6	72.6
III期	87	32	0	100.0	63.2	52.2	72.4	69.4
IV期	81	70	0	100.0	13.6	7.2	22.0	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	222	188			
%	54.1	45.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	29	100	175	88
%	4.4	7.1	24.4	42.7	21.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	119	122	87	81	(1-3)
%	29.0	29.8	21.2	19.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	45	365	315	48	(1-3)
%	11.0	89.0	76.8	11.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	13	157	226	
%	3.4	3.2	38.3	55.1	

236 大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	116	71	(1-3)	99.1	38.8	29.9	47.5	74.7
I期	71	35	(1-3)	98.6	50.7	38.6	61.6	75.8
II期	25	17	0	-	-	-	-	-
III期	14	13	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	79	37					
%	68.1	31.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	19	49	39		
%			16.4	42.2	33.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	71	25	14	(4-6)	0	
	%	61.2	21.6	12.1			
取り扱い規約	対象数	26	54	20	16	0	
	%	22.4	46.6	17.2	13.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	99	17	17	0	0		
%	85.3	14.7	14.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	95	19			
%			81.9	16.4			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	350	251	(4-6)	98.9	27.8	23.2	32.6	72.3
I期	106	37	(1-3)	98.1	64.6	54.6	72.9	72.9
II期	28	21	0	-	-	-	-	-
III期	81	65	(1-3)	98.8	19.7	11.9	29.0	70.5
IV期	129	122	(1-3)	99.2	4.7	1.9	9.4	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	240	110					
%	68.6	31.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	25	82	149	81		
%	3.7	7.1	23.4	42.6	23.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	106	28	81	129	(4-6)		
%	30.3	8.0	23.1	36.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	249	101	98	(1-3)	0		
%	71.1	28.9	28.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	13	166	165			
%		3.7	47.4	47.1			

236 大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	48	(1-3)	98.4	73.8	66.8	79.6	67.9
I期	78	12	(1-3)	98.7	84.6	74.5	91.0	69.2
II期	69	16	(1-3)	98.6	76.5	64.6	84.9	66.8
III期	25	10	0	-	-	-	-	-
IV期	13	10	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		185				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		21	24	52	45	43
%		11.4	13.0	28.1	24.3	23.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		78	69	25	13	0
%		42.2	37.3	13.5	7.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		22	163	160	(1-3)	0
%		11.9	88.1	86.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		15	(1-3)	37	131	
%		8.1		20.0	70.8	

237 市立岸和田市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

237 市立岸和田市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	252	136	(1-3)	99.6	45.9	39.6	51.9	70.9
I期	116	33	0	100.0	71.6	62.4	78.9	72.2
II期	26	10	0	-	-	-	-	-
III期	35	21	(1-3)	97.1	38.6	22.6	54.4	70.6
IV期	75	72	0	100.0	4.0	1.1	10.2	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	185	67			
%	73.4	26.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	19	76	90	57
%	4.0	7.5	30.2	35.7	22.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	116	26	35	75	0
%	46.0	10.3	13.9	29.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	70	182	172	10	0
%	27.8	72.2	68.3	4.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	(4-6)	81	155	
%	4.0		32.1	61.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	213	89	(1-3)	99.1	58.0	51.0	64.3	69.3
I期	61	11	0	100.0	82.0	69.8	89.6	68.4
II期	60	23	0	100.0	61.7	48.2	72.6	72.3
III期	46	14	(1-3)	95.7	68.9	53.2	80.3	69.7
IV期	46	41	0	100.0	10.9	4.0	21.7	66.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	138	75			
%	64.8	35.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	22	64	81	35
%	5.2	10.3	30.0	38.0	16.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	61	60	46	46	0
%	28.6	28.2	21.6	21.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	31	182	173	(7-9)	0
%	14.6	85.4	81.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	(4-6)	65	124	
%	8.5		30.5	58.2	

237 市立岸和田市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	55	0	100.0	24.7	15.5	34.9	74.0
I期	30	18	0	100.0	40.0	22.8	56.7	73.0
II期	23	18	0	-	-	-	-	-
III期	14	13	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	49	24				
%	67.1	32.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	21	35	16	
%			28.8	47.9	21.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	23	14	(4-6)	0
	%	41.1	31.5	19.2		
取り扱い規約	対象数	13	23	25	12	0
	%	17.8	31.5	34.2	16.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	58	15	15	0	0	
%	79.5	20.5	20.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	52	20		
%			71.2	27.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	370	274	(4-6)	98.9	25.2	20.9	29.7	72.0
I期	85	31	0	100.0	63.5	52.4	72.8	72.3
II期	34	17	(1-3)	97.1	48.5	30.8	64.1	71.9
III期	79	67	(1-3)	98.7	14.2	7.5	22.8	72.0
IV期	172	159	(1-3)	98.8	6.5	3.4	10.9	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	268	102			
%	72.4	27.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	23	105	155	80
%		6.2	28.4	41.9	21.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	85	34	79	172	0
%	23.0	9.2	21.4	46.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	275	95	91	(1-3)	(1-3)
%	74.3	25.7	24.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	34	121	204	
%	3.0	9.2	32.7	55.1	

237 市立岸和田市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	175	24	(1-3)	98.3	86.2	80.1	90.5	62.4
I期	71	(4-6)	(1-3)	97.2	94.4	85.6	97.8	61.5
II期	72	(7-9)	(1-3)	98.6	88.8	78.8	94.2	60.8
III期	20	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	175				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	39	33	41	42	20
	%	22.3	18.9	23.4	24.0	11.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	71	72	20	12	0
	%	40.6	41.1	11.4	6.9	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	16	159	154	(4-6)	0
	%	9.1	90.9	88.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	27	(4-6)	15	127	
	%	15.4		8.6	72.6	

238 地方独立行政法人市立東大阪医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

「特になし」

238 地方独立行政法人市立東大阪医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	261	129	(1-3)	98.9	50.4	44.2	56.3	70.3
I期	127	30	(1-3)	98.4	76.2	67.8	82.7	71.8
II期	19	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	32	14	0	100.0	56.3	37.6	71.3	70.4
IV期	74	67	0	100.0	9.5	4.2	17.4	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	189	72			
%	72.4	27.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	27	72	116	39
%		10.3	27.6	44.4	14.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	127	19	32	74	(7-9)
%	48.7	7.3	12.3	28.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	84	177	164	11	(1-3)
%	32.2	67.8	62.8	4.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	23	52	174	
%	4.6	8.8	19.9	66.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	312	115	(4-6)	98.1	63.0	57.3	68.1	69.2
I期	70	15	(1-3)	98.6	78.6	67.0	86.5	69.4
II期	98	17	(1-3)	96.9	82.6	73.5	88.8	68.8
III期	78	29	(1-3)	98.7	62.7	50.9	72.4	71.1
IV期	62	50	(1-3)	98.4	18.1	9.7	28.7	66.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	180	132			
%	57.7	42.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	31	101	109	53
%	5.8	9.9	32.4	34.9	17.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	70	98	78	62	(4-6)
%	22.4	31.4	25.0	19.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	38	274	261	12	(1-3)
%	12.2	87.8	83.7	3.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	32	10	53	217	
%	10.3	3.2	17.0	69.6	

238 地方独立行政法人市立東大阪医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	61	(1-3)	98.1	39.8	30.3	49.2	71.7
I期	56	25	(1-3)	98.2	54.7	40.7	66.7	72.2
II期	32	22	(1-3)	96.9	29.2	14.6	45.5	70.2
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	75	28				
%	72.8	27.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	28	48	18	
%			27.2	46.6	17.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	56	32	(7-9)	(7-9)	0
	%	54.4	31.1			
取り扱い規約	対象数	25	49	20	(7-9)	(1-3)
	%	24.3	47.6	19.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	91	12	12	0	0	
%	88.3	11.7	11.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	70	28		
%			68.0	27.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	40	0	100.0	37.5	25.8	49.1	74.7
I期	34	15	0	100.0	55.9	37.8	70.6	73.9
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	43	21			
%	67.2	32.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	10	35	15
%			15.6	54.7	23.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	34	(4-6)	(7-9)	15	(1-3)
%	53.1			23.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	27	37	37	0	0
%	42.2	57.8	57.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(7-9)	37	18	
%			57.8	28.1	

238 地方独立行政法人市立東大阪医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	188	33	(1-3)	99.5	82.4	76.1	87.1	63.1
I期	79	(1-3)	(1-3)	98.7	96.2	88.6	98.7	61.5
II期	55	(4-6)	0	100.0	89.1	77.3	95.0	62.8
III期	32	(7-9)	0	100.0	78.1	59.5	88.9	67.3
IV期	20	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	188				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	35	38	54	35	26
	%	18.6	20.2	28.7	18.6	13.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	79	55	32	20	(1-3)
	%	42.0	29.3	17.0	10.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	44	144	141	(1-3)	(1-3)
	%	23.4	76.6	75.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	30	(7-9)	18	131	
	%	16.0		9.6	69.7	

239 市立豊中病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院の5年生存率集計結果は、概ね全国平均を上回るか、同じくらいに位置しております。年齢層についても全国と比べて大差ないことから、標準的な治療が適切に行われている結果だと考えられます。

239 市立豊中病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	458	129	(7-9)	98.3	71.7	67.3	75.6	71.5
I期	302	23	(4-6)	98.3	92.3	88.7	94.8	71.9
II期	37	13	(1-3)	94.6	63.9	46.1	77.2	71.0
III期	54	30	(1-3)	98.1	44.3	30.8	56.9	70.5
IV期	63	62	0	100.0	1.6	0.1	7.5	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	325	133			
%	71.0	29.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	32	129	203	85
%		7.0	28.2	44.3	18.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	302	37	54	63	(1-3)
%	65.9	8.1	11.8	13.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	77	381	364	14	(1-3)
%	16.8	83.2	79.5	3.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	52	63	143	200	
%	11.4	13.8	31.2	43.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	418	144	(7-9)	98.1	65.3	60.5	69.7	71.8
I期	88	12	(1-3)	97.7	86.2	76.9	91.9	70.4
II期	118	26	(1-3)	97.5	77.7	69.1	84.3	74.2
III期	144	49	(1-3)	98.6	66.0	57.6	73.1	70.8
IV期	67	56	(1-3)	98.5	15.2	7.8	24.8	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	230	188			
%	55.0	45.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	34	107	149	111
%	4.1	8.1	25.6	35.6	26.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	88	118	144	67	(1-3)
%	21.1	28.2	34.4	16.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	409	372	30	(7-9)
%		97.8	89.0	7.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	94	42	71	211	
%	22.5	10.0	17.0	50.5	

239 市立豊中病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	60	(1-3)	97.1	41.2	31.6	50.6	72.2
I期	51	18	(1-3)	94.1	63.6	48.5	75.3	71.7
II期	21	12	0	-	-	-	-	-
III期	20	19	0	-	-	-	-	-
IV期	11	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	66	37				
%	64.1	35.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	34	40	23	
%			33.0	38.8	22.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	51	21	20	11	0
	%	49.5	20.4	19.4	10.7	
取り扱い規約	対象数	25	40	13	25	0
	%	24.3	38.8	12.6	24.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	84	19	19	0	0	
%	81.6	18.4	18.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	65	33		
%			63.1	32.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	98	(1-3)	98.0	34.3	26.8	41.9	70.7
I期	40	(4-6)	(1-3)	97.5	89.8	75.1	96.1	71.7
II期	19	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	21	20	0	-	-	-	-	-
IV期	70	66	(1-3)	98.6	4.4	1.2	11.1	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	99	52			
%	65.6	34.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	10	47	67	23
%		6.6	31.1	44.4	15.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	40	19	21	70	(1-3)
%	26.5	12.6	13.9	46.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	92	59	56	(1-3)	0
%	60.9	39.1	37.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	11	65	67	
%		7.3	43.0	44.4	

239 市立豊中病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	216	26	(7-9)	96.8	87.7	82.5	91.5	63.7
I期	95	(4-6)	(1-3)	98.9	95.8	89.1	98.4	62.5
II期	67	(7-9)	(4-6)	94.0	89.0	78.3	94.6	64.4
III期	43	10	0	100.0	76.7	61.1	86.8	66.7
IV期	11	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	216				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	42	34	61	51	28
	%	19.4	15.7	28.2	23.6	13.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	95	67	43	11	0
	%	44.0	31.0	19.9	5.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	29	187	179	(7-9)	0
	%	13.4	86.6	82.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	54	(4-6)	32	124	
	%	25.0		14.8	57.4	

240 大阪国際がんセンター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

240 大阪国際がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	878	191	(1-3)	99.9	78.2	75.3	80.8	68.0
I期	684	75	0	100.0	89.0	86.5	91.2	69.1
II期	49	10	0	100.0	79.6	65.4	88.5	64.4
III期	50	20	0	100.0	60.0	45.1	72.0	65.8
IV期	95	86	(1-3)	98.9	8.6	4.0	15.3	62.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	651	227			
%	74.1	25.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	50	98	290	342	98
%	5.7	11.2	33.0	39.0	11.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	684	49	50	95	0
%	77.9	5.6	5.7	10.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	93	785	769	15	(1-3)
%	10.6	89.4	87.6	1.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	55	135	288	400	
%	6.3	15.4	32.8	45.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	394	100	(1-3)	99.7	74.6	69.9	78.6	65.5
I期	125	13	0	100.0	89.6	82.8	93.8	66.8
II期	88	12	0	100.0	86.4	77.2	92.0	67.0
III期	106	19	0	100.0	82.1	73.4	88.2	63.8
IV期	75	56	(1-3)	98.7	24.3	15.3	34.5	63.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	229	165			
%	58.1	41.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	35	69	136	122	32
%	8.9	17.5	34.5	31.0	8.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	125	88	106	75	0
%	31.7	22.3	26.9	19.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	28	366	334	32	0
%	7.1	92.9	84.8	8.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	33	64	65	232	
%	8.4	16.2	16.5	58.9	

240 大阪国際がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	114	56	(1-3)	99.1	50.5	40.9	59.2	69.3
I期	73	26	0	100.0	64.4	52.3	74.2	70.3
II期	28	19	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	88	26				
%	77.2	22.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	46	53	(4-6)	
%			40.4	46.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	73	28	10	(1-3)	0
	%	64.0	24.6	8.8		
取り扱い規約	対象数	34	53	19	(7-9)	0
	%	29.8	46.5	16.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	61	53	53	0	0	
%	53.5	46.5	46.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	81	28		
%			71.1	24.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	673	308	(4-6)	99.3	54.2	50.3	57.9	66.9
I期	324	51	(1-3)	99.1	84.2	79.8	87.8	67.8
II期	71	34	(1-3)	97.2	51.8	39.6	62.7	68.3
III期	107	71	0	100.0	33.6	24.9	42.6	65.1
IV期	171	152	0	100.0	11.1	7.0	16.3	65.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	419	254			
%	62.3	37.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	30	106	259	226	52
%	4.5	15.8	38.5	33.6	7.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	324	71	107	171	0
%	48.1	10.5	15.9	25.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	288	385	371	14	0
%	42.8	57.2	55.1	2.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	127	233	285	
%	4.2	18.9	34.6	42.3	

240 大阪国際がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	520	46	(1-3)	99.6	91.2	88.4	93.3	55.4
I期	224	(7-9)	(1-3)	99.6	96.0	92.4	97.9	56.7
II期	214	14	(1-3)	99.5	93.5	89.2	96.1	54.4
III期	62	12	0	100.0	80.7	68.4	88.5	55.2
IV期	20	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	520				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	207	110	128	58	17
	%	39.8	21.2	24.6	11.2	3.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	224	214	62	20	0
	%	43.1	41.2	11.9	3.8	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	30	490	469	20	(1-3)
	%	5.8	94.2	90.2	3.8	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	95	31	64	330	
	%	18.3	6.0	12.3	63.5	

241 地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当施設では、12の臓器別センターと58の診療科を擁し、各診療科に専門医を有して高度かつ、専門的な医療を提供しており、ロボット手術や内視鏡手術、高難度手術などの外科治療から内視鏡的粘膜切除や穿刺局所療法などの内科的治療、最新の抗がん化学療法やがんゲノム医療、放射線治療等により胃癌、大腸癌、肝癌、肺癌、乳癌に対しても、幅広く各科横断的に対応しています。そして、他施設で治療困難な高度局所進行がん症例や慢性腎不全等の併存症例の割合が多く、高齢ながん患者も広く受け入れております。これらの事より、全体に病期、ステージの進んだがん患者や、高齢者の割合が多くなっており、5年生存率に影響を与えている可能性があります。

241 地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	555	219	(7-9)	98.4	60.2	56.0	64.2	69.0
I期	333	62	(7-9)	97.9	81.2	76.5	85.0	69.4
II期	68	26	(1-3)	97.1	61.3	48.6	71.7	68.3
III期	64	43	0	100.0	32.8	21.7	44.3	68.3
IV期	88	86	0	100.0	2.3	0.4	7.2	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	384	171			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	33	58	178	196	90
%	5.9	10.5	32.1	35.3	16.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	333	68	64	88	(1-3)
%	60.0	12.3	11.5	15.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	102	453	440	11	(1-3)
%	18.4	81.6	79.3	2.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	64	132	336	
%	4.1	11.5	23.8	60.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	443	155	(4-6)	99.1	64.9	60.3	69.2	69.2
I期	129	25	(1-3)	99.2	80.6	72.6	86.4	69.9
II期	137	36	(1-3)	98.5	73.5	65.2	80.1	69.6
III期	93	25	(1-3)	98.9	73.1	62.9	81.0	69.4
IV期	84	69	0	100.0	17.9	10.6	26.7	67.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	241	202			
%	54.4	45.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	29	36	146	155	77
%	6.5	8.1	33.0	35.0	17.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	129	137	93	84	0
%	29.1	30.9	21.0	19.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	411	360	47	(4-6)
%	7.2	92.8	81.3	10.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	41	14	86	302	
%	9.3	3.2	19.4	68.2	

241 地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	200	112	(4-6)	97.5	42.8	35.8	49.7	72.0
I期	91	32	(1-3)	98.9	64.5	53.7	73.4	72.8
II期	59	41	0	100.0	30.5	19.4	42.4	71.4
III期	36	25	(4-6)	88.9	23.6	10.7	39.4	70.9
IV期	14	14	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	131	69				
%	65.5	34.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	11	58	76	49	
%		5.5	29.0	38.0	24.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	91	59	36	14	0
	%	45.5	29.5	18.0	7.0	
取り扱い規約	対象数	44	69	52	34	(1-3)
	%	22.0	34.5	26.0	17.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	115	85	82	(1-3)	0	
%	57.5	42.5	41.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	126	68		
%			63.0	34.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	612	365	(4-6)	99.0	40.0	36.1	43.9	69.2
I期	233	70	(4-6)	98.3	69.7	63.3	75.2	70.2
II期	69	33	0	100.0	52.2	39.8	63.2	69.0
III期	110	77	(1-3)	98.2	28.7	20.5	37.4	68.2
IV期	198	183	0	100.0	7.6	4.4	11.8	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	398	214			
%	65.0	35.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	29	62	192	254	75
%	4.7	10.1	31.4	41.5	12.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	233	69	110	198	(1-3)
%	38.1	11.3	18.0	32.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	284	328	314	10	(4-6)
%	46.4	53.6	51.3	1.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	54	18	218	322	
%	8.8	2.9	35.6	52.6	

241 地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	294	36	(4-6)	98.6	87.6	83.3	90.9	61.3
I期	131	10	(1-3)	98.5	92.3	86.1	95.8	61.7
II期	120	(7-9)	(1-3)	99.2	92.4	86.0	96.0	61.0
III期	29	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	13	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	294				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	68	50	88	72	16
	%	23.1	17.0	29.9	24.5	5.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	131	120	29	13	(1-3)
	%	44.6	40.8	9.9	4.4	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	20	274	271	(1-3)	0
	%	6.8	93.2	92.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	54	15	27	198	
	%	18.4	5.1	9.2	67.3	

242 大坂赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は、地域の急性期総合病院として、高度な専門医療のもと総合的ながん診療を行っており、年間の新入院患者のうち、約3割が、がん患者であり、入院精査・加療を要するすべての疾患の中で「がん」が多い傾向にあります。がんを部位別にみると、大腸がん・肺がん・乳がんについては全国平均と同じ程度の発生程度となっており、実測生存率についても大きな差異は見られません。胃癌、肝細胞癌については平均年齢が上昇傾向にあり、いずれも2010-2011年度の集計と比べて約1歳、平均年齢が高くなっています。当院は、総合的な診療体制を活かし、複数の診療科・多職種チームによって治療方針の検討を行うことで、高齢者のがん診療の充実および最善の治療を行うように努めています。

242 大坂赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	568	215	0	100.0	62.2	58.0	66.0	71.0
I期	353	63	0	100.0	82.2	77.7	85.8	71.3
II期	49	20	0	100.0	59.2	44.2	71.4	70.5
III期	59	37	0	100.0	37.3	25.2	49.4	70.3
IV期	89	80	0	100.0	10.1	5.0	17.4	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	399	169			
%	70.2	29.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	41	171	239	103
%	2.5	7.2	30.1	42.1	18.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	353	49	59	89	18
%	62.1	8.6	10.4	15.7	3.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	93	475	424	49	(1-3)
%	16.4	83.6	74.6	8.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	77	180	293	
%	3.2	13.6	31.7	51.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	462	165	0	100.0	64.3	59.7	68.5	69.9
I期	103	20	0	100.0	80.6	71.5	87.0	69.6
II期	131	25	0	100.0	80.9	73.1	86.7	70.8
III期	123	35	0	100.0	71.5	62.7	78.7	69.1
IV期	89	73	0	100.0	18.0	10.8	26.6	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	257	205			
%	55.6	44.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	22	44	136	176	84
%	4.8	9.5	29.4	38.1	18.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	103	131	123	89	16
%	22.3	28.4	26.6	19.3	3.5
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	69	393	362	29	(1-3)
%	14.9	85.1	78.4	6.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	34	198	216	
%	3.0	7.4	42.9	46.8	

242 大坂赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	259	166	0	100.0	35.9	30.1	41.7	71.5
I期	112	60	0	100.0	46.4	37.0	55.3	71.7
II期	81	49	0	100.0	39.5	28.9	49.9	71.9
III期	52	44	0	100.0	15.4	7.2	26.4	71.1
IV期	11	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	169	90					
%	65.3	34.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	17	70	119	47		
%		6.6	27.0	45.9	18.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	112	81	52	11	(1-3)	
	%	43.2	31.3	20.1	4.2		
取り扱い規約	対象数	67	89	63	34	(4-6)	
	%	25.9	34.4	24.3	13.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	201	58	56	(1-3)	(1-3)		
%	77.6	22.4	21.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	194	58			
%			74.9	22.4			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	426	278	(1-3)	99.8	34.6	30.1	39.2	69.9
I期	110	27	0	100.0	75.5	66.3	82.5	70.2
II期	40	21	0	100.0	47.5	31.6	61.8	70.4
III期	100	70	0	100.0	30.0	21.4	39.1	68.6
IV期	164	150	(1-3)	99.4	8.1	4.5	12.9	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	293	133					
%	68.8	31.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	37	140	164	69		
%	3.8	8.7	32.9	38.5	16.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	110	40	100	164	12		
%	25.8	9.4	23.5	38.5	2.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	279	147	113	32	(1-3)		
%	65.5	34.5	26.5	7.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	52	203	169			
%		12.2	47.7	39.7			

242 大坂赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	277	35	(1-3)	98.9	87.3	82.8	90.7	60.9
I期	111	(4-6)	(1-3)	99.1	94.6	88.3	97.5	60.3
II期	114	(7-9)	(1-3)	99.1	93.0	86.4	96.4	60.8
III期	24	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	24	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	277				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	75	51	64	60	27
	%	27.1	18.4	23.1	21.7	9.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	111	114	24	24	(4-6)
	%	40.1	41.2	8.7	8.7	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	28	249	232	17	0
	%	10.1	89.9	83.8	6.1	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	24	33	54	166	
	%	8.7	11.9	19.5	59.9	

243 独立行政法人国立病院機構大阪南医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

243 独立行政法人国立病院機構大阪南医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	270	115	12	95.6	56.8	50.6	62.5	71.0
I期	145	31	11	92.4	78.0	70.2	84.0	71.6
II期	30	(7-9)	0	100.0	73.3	53.7	85.7	70.8
III期	36	19	(1-3)	97.2	46.2	29.4	61.5	68.9
IV期	55	53	0	100.0	3.6	0.7	11.1	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	198	72			
%	73.3	26.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	20	80	110	53
%		7.4	29.6	40.7	19.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	145	30	36	55	(4-6)
%	53.7	11.1	13.3	20.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	60	210	193	17	0
%	22.2	77.8	71.5	6.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	37	12	67	154	
%	13.7	4.4	24.8	57.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	238	75	(4-6)	97.5	68.1	61.8	73.7	71.0
I期	57	10	(1-3)	98.2	82.2	69.4	90.0	69.5
II期	66	17	(1-3)	97.0	74.2	61.8	83.1	72.9
III期	75	15	(1-3)	97.3	79.6	68.5	87.2	71.2
IV期	39	32	(1-3)	97.4	16.9	7.1	30.4	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	121	117			
%	50.8	49.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	16	72	75	63
%	5.0	6.7	30.3	31.5	26.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	57	66	75	39	(1-3)
%	23.9	27.7	31.5	16.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	203	184	19	0
%	14.7	85.3	77.3	8.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	44	(4-6)	41	148	
%	18.5		17.2	62.2	

243 独立行政法人国立病院機構大阪南医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	87	59	(1-3)	96.6	30.5	21.0	40.5	72.9
I期	46	23	(1-3)	97.8	49.1	34.0	62.6	73.9
II期	18	15	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	14	12	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	59	28				
%	67.8	32.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	19	43	19	
%			21.8	49.4	21.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	46	18	14	(7-9)	0
	%	52.9	20.7	16.1		
取り扱い規約	対象数	29	31	11	16	0
	%	33.3	35.6	12.6	18.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	80	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	92.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	63	24		
%			72.4	27.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	35	(1-3)	97.8	21.8	11.1	34.8	74.4
I期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	22	19	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	37	(7-9)			
%	82.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	21	14
%				46.7	31.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	11	22	(4-6)
%			24.4	48.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	45	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	21	21	
%			46.7	46.7	

243 独立行政法人国立病院機構大阪南医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	93	12	0	100.0	87.1	78.4	92.5	65.9
I期	45	(1-3)	0	100.0	93.3	80.7	97.8	65.8
II期	30	(1-3)	0	100.0	90.0	72.1	96.7	64.6
III期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	93				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	19	31	22	12
	%		20.4	33.3	23.7	12.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	45	30	10	(7-9)	0
	%	48.4	32.3	10.8		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	88	80	(7-9)	(1-3)
	%		94.6	86.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	16	(1-3)	11	64	
	%	17.2		11.8	68.8	

244 独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

244 独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	408	185	0	100.0	54.7	49.7	59.3	71.9
I期	223	49	0	100.0	78.0	72.0	82.9	72.2
II期	33	(7-9)	0	100.0	72.7	54.1	84.8	69.8
III期	54	34	0	100.0	37.0	24.4	49.7	71.9
IV期	98	93	0	100.0	5.1	1.9	10.7	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	287	121			
%	70.3	29.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	21	116	185	77
%		5.1	28.4	45.3	18.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	223	33	54	98	0
%	54.7	8.1	13.2	24.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	105	303	267	34	(1-3)
%	25.7	74.3	65.4	8.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	32	121	231	
%	5.9	7.8	29.7	56.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	361	124	(1-3)	99.7	65.6	60.4	70.2	70.2
I期	78	14	0	100.0	82.1	71.6	89.0	69.4
II期	90	21	0	100.0	76.7	66.5	84.1	71.9
III期	128	34	(1-3)	99.2	73.3	64.6	80.1	69.7
IV期	65	55	0	100.0	15.4	7.9	25.2	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	213	148			
%	59.0	41.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	33	95	160	55
%	5.0	9.1	26.3	44.3	15.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	78	90	128	65	0
%	21.6	24.9	35.5	18.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	42	319	285	33	(1-3)
%	11.6	88.4	78.9	9.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	33	22	81	225	
%	9.1	6.1	22.4	62.3	

244 独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	91	0	100.0	37.2	29.4	45.0	72.1
I期	58	31	0	100.0	46.6	33.4	58.7	71.5
II期	58	34	0	100.0	41.4	28.7	53.6	73.1
III期	19	17	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	88	57				
%	60.7	39.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	35	68	31	
%			24.1	46.9	21.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	58	58	19	10	0
	%	40.0	40.0	13.1	6.9	
取り扱い規約	対象数	33	60	34	15	(1-3)
	%	22.8	41.4	23.4	10.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	114	31	31	0	0	
%	78.6	21.4	21.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	117	26		
%			80.7	17.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	25	0	100.0	28.6	14.9	43.8	75.9
I期	28	19	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	24	11			
%	68.6	31.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(4-6)	20	10
%				57.1	28.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	28	0	0	(7-9)	0
%	80.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	18	17	
%			51.4	48.6	

244 独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	285	32	0	100.0	88.8	84.5	91.9	60.1
I期	110	(4-6)	0	100.0	95.5	89.4	98.1	61.6
II期	134	(7-9)	0	100.0	93.3	87.5	96.5	59.3
III期	31	10	0	100.0	67.7	48.4	81.2	58.6
IV期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	285				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	83	41	82	55	24
	%	29.1	14.4	28.8	19.3	8.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	110	134	31	10	0
	%	38.6	47.0	10.9	3.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	17	268	261	(4-6)	(1-3)
	%	6.0	94.0	91.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	42	17	33	193	
	%	14.7	6.0	11.6	67.7	

245 大阪医科大学附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院での主要5部位での対象者数は1,763例、そのうち大腸が最も多く外科手術や内視鏡治療を多く行っている。

主要5部位での2カ年の生存状況把握割合は98.0%以上であった。尚、病期の集計についてはUICC-TNM分類総合ステージを用い集計されており、0期は集計対象外となっている。(2012-2013年5年生存率報告書・調査方法より)

【胃】

対象者数：480例、生存状況把握割合99.0%。

性別にみると、男性が7割近くを占めた。

診断時の年齢は、70歳代が最も多く、次いで60歳代となっており、60歳代・70歳代で全体の約7割を占めた。

総合ステージでは、I期が最も多く約7割を占めていた。

がんの発見経緯としては、症状受診（その他含む）が4割であった。

観血的治療（外科的・体腔鏡治療・内視鏡的治療）は全病期を通じて約9割に実施された。

【大腸】

対象者数：631例、生存状況把握割合98.9%。

性別にみると、男女比は男性が多く占めていた。

診断時の年齢は、70歳代が最も多く、次いで60歳代となっており、60歳・70歳代で全体の約6割を占めた。

総合ステージでは、II期およびIII期がそれぞれ約3割を占めた。

がんの発見経緯としては、症状受診（その他含む）が6割に、次いで検診・健康診断等が約3割を占めた。

観血的治療（外科的・体腔鏡治療・内視鏡的治療）は全病期を通じて9割に実施された。

【肝細胞癌】

対象者数：89例、生存状況把握割合100%。

性別にみると、男性が7割に占めた。

診断時の年齢は、70歳代が最も多く、次いで60歳代となっており、60歳代・70歳代で全体の約7割を占めた。

総合ステージでは、I期が6割を占めた。

がんの発見経緯としては、他疾患経過観察中が7割を占めた。

観血的治療（外科的・体腔鏡治療・内視鏡的治療）は全病期を通じて約5割に実施された。

【肺非小細胞癌】

対象者数：301例、生存状況把握割合99.0%。

性別にみると、男性が6割を占めた。

診断時の年齢は、70歳代が最も多く、次いで60歳代となっており、60歳代・70歳代で全体の7割を占め、80歳以上も2割近くであった。

総合ステージでは、I期が最も多く、4割を占めた。次いでIII期およびIV期は4割を占めていた。

がんの発見経緯は、他疾患経過観察中が4割を占めており、がん検診・健康診断等が約2割を占めていた。

観血的治療（外科的・体腔鏡治療・内視鏡的治療）は全病期を通じて5割に実施された。

【女性乳房】

対象者数：262例、生存状況把握割合99.2%。

診断時の年齢は、60歳代が最も多く、次いで50歳未満となっており、全体の約5割を占めた。

総合ステージでは、II期が最も多く、約5割を占めた。

がんの発見経緯は、症状受診（その他含む）が6割を占めた。

観血的治療（外科的・体腔鏡治療・内視鏡的治療）は全病期を通じて約9割近くに実施された。

245 大阪医科大学附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	480	142	(4-6)	99.0	70.2	65.8	74.1	69.6
I期	321	46	(1-3)	99.4	85.6	81.3	89.0	70.1
II期	43	14	0	100.0	67.4	51.3	79.3	70.2
III期	52	24	(1-3)	98.1	52.9	38.5	65.5	69.9
IV期	61	55	(1-3)	96.7	6.8	2.2	15.1	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	329	151			
%	68.5	31.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	22	36	166	178	78
%	4.6	7.5	34.6	37.1	16.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	321	43	52	61	(1-3)
%	66.9	9.0	10.8	12.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	421	397	24	0
%	12.3	87.7	82.7	5.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	33	112	126	209	
%	6.9	23.3	26.3	43.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	631	174	(7-9)	98.9	72.2	68.5	75.6	66.8
I期	172	16	(1-3)	98.3	90.6	85.1	94.1	66.8
II期	188	37	(1-3)	99.5	80.2	73.8	85.3	68.8
III期	181	45	(1-3)	99.4	75.1	68.1	80.7	64.8
IV期	87	73	(1-3)	97.7	14.1	7.8	22.4	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	347	284			
%	55.0	45.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	56	102	184	203	86
%	8.9	16.2	29.2	32.2	13.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	172	188	181	87	(1-3)
%	27.3	29.8	28.7	13.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	572	525	47	0
%	9.4	90.6	83.2	7.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	117	58	81	375	
%	18.5	9.2	12.8	59.4	

245 大阪医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	89	48	0	100.0	46.1	35.5	56.0	70.3
I期	57	24	0	100.0	57.9	44.1	69.5	71.6
II期	19	12	0	-	-	-	-	-
III期	11	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	63	26				
%	70.8	29.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	10	24	39	14	
%		11.2	27.0	43.8	15.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	57	19	11	(1-3)	0
	%	64.0	21.3	12.4		
取り扱い規約	対象数	24	39	19	(7-9)	0
	%	27.0	43.8	21.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	44	45	45	0	0	
%	49.4	50.6	50.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	68	21		
%			76.4	23.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	301	173	(1-3)	99.0	42.1	36.5	47.7	70.9
I期	131	40	0	100.0	69.5	60.8	76.6	72.1
II期	33	20	0	100.0	39.4	23.1	55.4	71.7
III期	49	31	(1-3)	98.0	35.4	22.3	48.8	69.7
IV期	86	80	(1-3)	97.7	5.7	2.0	12.1	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	189	112			
%	62.8	37.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	24	88	121	60
%		8.0	29.2	40.2	19.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	131	33	49	86	(1-3)
%	43.5	11.0	16.3	28.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	130	171	166	(4-6)	0
%	43.2	56.8	55.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	29	26	130	116	
%	9.6	8.6	43.2	38.5	

245 大阪医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	262	24	(1-3)	99.2	90.8	86.6	93.8	60.0
I期	92	(1-3)	0	100.0	97.8	91.6	99.5	58.6
II期	133	10	(1-3)	98.5	92.5	86.4	95.9	61.9
III期	25	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	262				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	73	44	74	53	18
	%	27.9	16.8	28.2	20.2	6.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	92	133	25	12	0
	%	35.1	50.8	9.5	4.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	20	242	219	23	0
	%	7.6	92.4	83.6	8.8	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	57	14	29	162	
	%	21.8	5.3	11.1	61.8	

246 近畿大学病院
2013年単年

コメント:

単年となり、報告書の対象(2012-2013年)に該当しないと考え、公表を控えさせていただきます。

247 大阪市立大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

当施設では幅広い疾患を診療しているため、併存症を有する患者も多く、原病死（当該がん死）以外の割合も高い。また、低分化・未分化癌等、組織型によっても予後に大きく影響するため、算出された生存率のみでの施設間比較は難しいと考える。

247 大阪市立大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	530	162	12	97.7	69.2	65.1	73.0	68.9
I期	388	74	12	96.9	80.7	76.4	84.3	69.3
II期	49	16	0	100.0	67.4	52.3	78.6	66.4
III期	35	18	0	100.0	48.6	31.4	63.7	67.7
IV期	58	54	0	100.0	6.9	2.2	15.3	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	390	140			
%	73.6	26.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	24	62	165	211	68
%	4.5	11.7	31.1	39.8	12.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	388	49	35	58	0
%	73.2	9.2	6.6	10.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	66	464	434	24	(4-6)
%	12.5	87.5	81.9	4.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	63	180	270	
%	3.2	11.9	34.0	50.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	327	108	(4-6)	98.2	66.7	61.3	71.6	68.6
I期	114	19	(1-3)	98.2	83.1	74.8	88.9	69.2
II期	76	23	(1-3)	96.1	69.0	57.1	78.2	69.8
III期	88	27	(1-3)	98.9	69.3	58.5	77.8	68.2
IV期	47	39	0	100.0	17.0	8.0	29.0	66.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	194	133			
%	59.3	40.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	50	98	105	57
%	5.2	15.3	30.0	32.1	17.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	114	76	88	47	(1-3)
%	34.9	23.2	26.9	14.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	307	256	38	13
%	6.1	93.9	78.3	11.6	4.0
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	27	89	190	
%	6.4	8.3	27.2	58.1	

247 大阪市立大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	257	131	11	95.7	47.5	41.2	53.5	69.3
I期	140	54	(7-9)	93.6	59.7	50.8	67.4	69.9
II期	79	48	0	100.0	39.2	28.5	49.8	70.0
III期	28	19	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	183	74				
%	71.2	28.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	26	74	113	33	
%	4.3	10.1	28.8	44.0	12.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	140	79	28	10	0
	%	54.5	30.7	10.9	3.9	
取り扱い規約	対象数	73	109	52	23	0
	%	28.4	42.4	20.2	8.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	172	85	74	10	(1-3)	
%	66.9	33.1	28.8	3.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	207	46		
%			80.5	17.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	445	285	15	96.6	34.6	30.1	39.0	69.6
I期	150	58	(4-6)	96.7	60.4	52.0	67.8	70.3
II期	40	17	(1-3)	97.5	57.0	40.3	70.7	67.9
III期	93	68	(1-3)	96.8	25.2	16.8	34.5	70.4
IV期	162	142	(4-6)	96.3	9.7	5.7	15.0	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	308	137			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	31	163	173	63
%	3.4	7.0	36.6	38.9	14.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	150	40	93	162	0
%	33.7	9.0	20.9	36.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	251	194	177	17	0
%	56.4	43.6	39.8	3.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	34	178	228	
%		7.6	40.0	51.2	

247 大阪市立大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	365	37	10	97.3	89.8	86.1	92.5	59.3
I期	149	(7-9)	(4-6)	96.6	94.6	89.4	97.3	58.6
II期	142	(7-9)	(1-3)	98.6	94.3	88.9	97.1	59.5
III期	57	13	(1-3)	96.5	77.1	63.8	86.0	60.4
IV期	17	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	365				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	110	70	92	70	23
	%	30.1	19.2	25.2	19.2	6.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	149	142	57	17	0
	%	40.8	38.9	15.6	4.7	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	38	327	265	36	26
	%	10.4	89.6	72.6	9.9	7.1
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	42	17	44	262	
	%	11.5	4.7	12.1	71.8	

248 独立行政法人国立病院機構 大阪医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

248 独立行政法人国立病院機構 大阪医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	334	135	(7-9)	97.6	59.4	53.9	64.4	70.8
I期	190	41	(7-9)	96.3	78.2	71.6	83.4	71.9
II期	40	12	(1-3)	97.5	70.0	53.3	81.7	68.2
III期	48	28	0	100.0	41.7	27.7	55.0	68.8
IV期	56	54	0	100.0	3.6	0.7	10.9	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	229	105			
%	68.6	31.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	38	83	127	71
%	4.5	11.4	24.9	38.0	21.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	190	40	48	56	0
%	56.9	12.0	14.4	16.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	51	283	266	17	0
%	15.3	84.7	79.6	5.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	39	27	141	127	
%	11.7	8.1	42.2	38.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	353	110	(7-9)	98.0	68.8	63.6	73.3	69.0
I期	88	14	(1-3)	98.9	84.1	74.6	90.3	70.4
II期	102	21	(1-3)	98.0	79.3	70.0	86.0	68.8
III期	107	29	(4-6)	96.3	72.8	63.3	80.2	67.5
IV期	56	46	0	100.0	17.9	9.2	28.8	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	211	142			
%	59.8	40.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	47	111	112	65
%	5.1	13.3	31.4	31.7	18.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	88	102	107	56	0
%	24.9	28.9	30.3	15.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	320	295	23	(1-3)
%	9.3	90.7	83.6	6.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	53	23	110	167	
%	15.0	6.5	31.2	47.3	

248 独立行政法人国立病院機構 大阪医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	52	(1-3)	98.1	49.3	39.3	58.5	69.8
I期	52	18	(1-3)	98.1	65.1	50.5	76.4	68.8
II期	28	17	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	65	38				
%	63.1	36.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	14	34	39	14	
%		13.6	33.0	37.9	13.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	52	28	12	10	(1-3)
	%	50.5	27.2	11.7	9.7	
取り扱い規約	対象数	48	28	15	11	(1-3)
	%	46.6	27.2	14.6	10.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	69	34	33	(1-3)	0	
%	67.0	33.0	32.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	89	10		
%			86.4	9.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	170	98	(1-3)	99.4	42.3	34.8	49.6	71.3
I期	77	20	(1-3)	98.7	74.0	62.6	82.4	70.6
II期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	27	16	0	-	-	-	-	-
IV期	57	55	0	100.0	3.5	0.7	10.7	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	104	66			
%	61.2	38.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	11	47	75	32
%		6.5	27.6	44.1	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	77	(7-9)	27	57	0
%	45.3		15.9	33.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	91	79	74	(4-6)	0
%	53.5	46.5	43.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	14	88	65	
%		8.2	51.8	38.2	

248 独立行政法人国立病院機構 大阪医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	333	30	(1-3)	99.1	91.0	87.4	93.6	57.3
I期	135	(7-9)	(1-3)	99.3	94.8	89.4	97.5	57.9
II期	146	11	(1-3)	98.6	92.5	86.8	95.7	54.8
III期	27	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	25	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	333				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	115	67	84	53	14
	%	34.5	20.1	25.2	15.9	4.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	135	146	27	25	0
	%	40.5	43.8	8.1	7.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	33	300	291	(4-6)	(1-3)
	%	9.9	90.1	87.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	99	25	26	183	
	%	29.7	7.5	7.8	55.0	

249 地方独立行政法人 市立吹田市民病院
2012年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

249 地方独立行政法人 市立吹田市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	37	(4-6)	93.6	49.8	38.0	60.6	72.7
I期	33	(7-9)	(1-3)	97.0	75.1	56.3	86.7	74.1
II期	11	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	25	19	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	58	20			
%	74.4	25.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	24	26	23
%			30.8	33.3	29.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	33	11	(7-9)	25	0
%	42.3	14.1		32.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	59	54	(4-6)	0
%	24.4	75.6	69.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	18	51	
%			23.1	65.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	83	29	(4-6)	92.8	63.2	51.6	72.8	70.6
I期	20	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	22	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	23	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	18	13	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	51	32			
%	61.4	38.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	37	26	14
%			44.6	31.3	16.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	20	22	23	18	0
%	24.1	26.5	27.7	21.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	80	79	(1-3)	0
%		96.4	95.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	(7-9)	12	50	
%	14.5		14.5	60.2	

249 地方独立行政法人 市立吹田市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	17	14	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	11	(4-6)			
%	64.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	(1-3)	(1-3)	0	0
%	94.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	13	(4-6)	
%			76.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	39	(4-6)	91.5	40.4	28.5	52.0	73.7
I期	33	13	(1-3)	93.9	58.1	39.0	73.1	75.3
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	15	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	16	15	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	48	23			
%	67.6	32.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	19	28	21
%			26.8	39.4	29.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	33	(4-6)	15	16	(1-3)
%	46.5		21.1	22.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	30	41	40	(1-3)	0
%	42.3	57.7	56.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	31	28	
%			43.7	39.4	

249 地方独立行政法人 市立吹田市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	(7-9)	(4-6)	92.6	87.6	76.7	93.6	60.6
I期	30	0	(1-3)	90.0	100.0	-	-	58.2
II期	28	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		68				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		14	20	17	14	(1-3)
%		20.6	29.4	25.0	20.6	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		30	28	(4-6)	(4-6)	0
%		44.1	41.2			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		(7-9)	61	61	0	0
%			89.7	89.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		(7-9)	(1-3)	(1-3)	56	
%					82.4	

250 大阪府済生会千里病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

当院は他施設と比べ高齢者が多く、5年生存率は低くなる傾向があります。

250 大阪府済生会千里病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	196	81	10	94.9	57.3	49.9	64.0	73.1
I期	103	18	(4-6)	94.2	81.8	72.7	88.1	74.5
II期	23	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	36	25	(1-3)	91.7	25.6	12.3	41.1	70.4
IV期	31	27	(1-3)	96.8	10.0	2.6	23.6	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	128	68				
%	65.3	34.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	13	45	74	59	
%		6.6	23.0	37.8	30.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	103	23	36	31	(1-3)	
%	52.6	11.7	18.4	15.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	42	154	146	(4-6)	(1-3)	
%	21.4	78.6	74.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	12	52	127		
%		6.1	26.5	64.8		

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	263	88	14	94.7	64.9	58.7	70.5	71.6
I期	64	(7-9)	(1-3)	96.9	88.8	77.9	94.5	71.3
II期	76	24	(4-6)	94.7	66.7	54.6	76.3	73.8
III期	82	26	(4-6)	95.1	66.9	55.3	76.1	71.0
IV期	39	29	(4-6)	89.7	17.3	7.0	31.3	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	141	122				
%	53.6	46.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	12	27	65	89	70	
%	4.6	10.3	24.7	33.8	26.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	64	76	82	39	(1-3)	
%	24.3	28.9	31.2	14.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	26	237	214	20	(1-3)	
%	9.9	90.1	81.4	7.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	34	14	38	177		
%	12.9	5.3	14.4	67.3		

250 大阪府済生会千里病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	43	25	(1-3)	95.3	39.7	24.9	54.1	74.5
I期	19	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	30	13				
%	69.8	30.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	18	13	
%				41.9	30.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	13	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%	44.2	30.2			
取り扱い規約	対象数	16	11	(4-6)	(7-9)	(1-3)
	%	37.2	25.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	38	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	88.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	27	15		
%			62.8	34.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	38	30	(4-6)	89.5	12.3	3.9	25.9	75.4
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	34	28	(1-3)	91.2	10.2	2.6	23.9	74.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	21	17			
%	55.3	44.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	14	15
%				36.8	39.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	(1-3)	(1-3)	34	(1-3)
%				89.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	38	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(7-9)	27	
%				71.1	

250 大阪府済生会千里病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	186	20	(7-9)	95.2	88.9	83.3	92.7	60.0
I期	92	(4-6)	(4-6)	95.7	95.5	88.4	98.3	59.9
II期	63	(4-6)	(1-3)	96.8	90.2	79.6	95.5	60.1
III期	25	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	186				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	55	38	37	37	19
	%	29.6	20.4	19.9	19.9	10.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	92	63	25	(4-6)	0
	%	49.5	33.9	13.4		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	12	174	164	(7-9)	(1-3)
	%	6.5	93.5	88.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	44	(4-6)	12	124	
	%	23.7		6.5	66.7	

251 箕面市立病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

今回の施設別5年生存率は、がん以外の死因も含まれており、治療に影響を及ぼす様々な要因が加味されていないため、生存率がそのままがん治療成績を示すものではないということをご留意ください。

251 箕面市立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	208	103	(1-3)	98.6	50.4	43.4	57.0	72.8
I期	116	38	(1-3)	98.3	67.2	57.8	74.9	72.5
II期	21	11	0	-	-	-	-	-
III期	25	13	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	42	38	0	100.0	9.5	3.0	20.6	72.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	156	52			
%	75.0	25.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	64	74	57
%			30.8	35.6	27.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	116	21	25	42	(4-6)
%	55.8	10.1	12.0	20.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	54	154	145	(7-9)	0
%	26.0	74.0	69.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	27	(7-9)	90	82	
%	13.0		43.3	39.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	278	96	0	100.0	65.5	59.6	70.7	71.6
I期	79	16	0	100.0	79.8	69.1	87.1	71.1
II期	80	25	0	100.0	68.8	57.4	77.7	74.4
III期	80	24	0	100.0	70.0	58.7	78.8	69.6
IV期	39	31	0	100.0	20.5	9.6	34.2	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	144	134			
%	51.8	48.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	19	81	95	68
%	5.4	6.8	29.1	34.2	24.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	79	80	80	39	0
%	28.4	28.8	28.8	14.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	272	253	19	0
%		97.8	91.0	6.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	76	(4-6)	64	133	
%	27.3		23.0	47.8	

251 箕面市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	52	33	0	100.0	36.5	23.8	49.4	74.8
I期	20	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	15	14	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	28	24				
%	53.8	46.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	10	22	16	
%			19.2	42.3	30.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	20	15	15	(1-3)	0
	%	38.5	28.8	28.8		
取り扱い規約	対象数	10	15	17	10	0
	%	19.2	28.8	32.7	19.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	49	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	94.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	39	(7-9)		
%			75.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	56	(1-3)	98.8	34.4	24.6	44.5	73.7
I期	31	11	(1-3)	96.8	63.7	44.0	78.0	72.7
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	17	14	0	-	-	-	-	-
IV期	29	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	57	29			
%	66.3	33.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	19	27	30
%			22.1	31.4	34.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	31	(7-9)	17	29	0
%	36.0		19.8	33.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	42	37	(4-6)	0
%	51.2	48.8	43.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	(7-9)	48	18	
%	12.8		55.8	20.9	

251 箕面市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	(7-9)				
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	
%					

252 Panasonic健康保険組合 松下記念病院
2013年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

252 Panasonic健康保険組合 松下記念病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	27	(4-6)	94.3	60.3	47.6	70.8	71.4
I期	47	(7-9)	(4-6)	91.5	81.8	66.9	90.5	71.5
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	12	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	57	13			
%	81.4	18.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	14	32	14
%			20.0	45.7	20.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	47	(1-3)	(7-9)	12	0
%	67.1			17.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	59	57	(1-3)	0
%	15.7	84.3	81.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	10	17	41	
%		14.3	24.3	58.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	104	38	(1-3)	98.1	63.0	52.9	71.5	70.8
I期	33	(7-9)	(1-3)	93.9	71.6	52.4	84.1	71.9
II期	24	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	35	(7-9)	0	100.0	74.3	56.4	85.7	68.1
IV期	12	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	56	48			
%	53.8	46.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	35	37	21
%			33.7	35.6	20.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	33	24	35	12	0
%	31.7	23.1	33.7	11.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	97	92	(4-6)	0
%		93.3	88.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	45	46	
%			43.3	44.2	

252 Panasonic健康保険組合 松下記念病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	13	12	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(7-9)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	10	(1-3)	
%			76.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	46	(4-6)	94.7	36.9	25.8	47.9	70.1
I期	28	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	19	16	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	18	18	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	58	17			
%	77.3	22.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	12	14	35	12
%		16.0	18.7	46.7	16.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	28	(7-9)	19	18	(1-3)
%	37.3		25.3	24.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	53	22	22	0	0
%	70.7	29.3	29.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	22	43	
%			29.3	57.3	

252 Panasonic健康保険組合 松下記念病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	(7-9)	(1-3)	96.3	89.9	80.8	94.8	60.2
I期	32	0	(1-3)	96.9	100.0	-	-	59.2
II期	34	(1-3)	(1-3)	97.1	97.0	80.4	99.6	60.9
III期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	81				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	22	10	28	14	(7-9)
	%	27.2	12.3	34.6	17.3	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	32	34	(7-9)	(4-6)	0
	%	39.5	42.0			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	10	71	71	0	0
	%	12.3	87.7	87.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	12	(4-6)	(7-9)	58	
	%	14.8			71.6	

253 医療法人 八尾徳洲会総合病院
2013年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

253 医療法人 八尾徳洲会総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	129	59	(1-3)	99.2	54.1	45.1	62.2	72.0
I期	77	16	(1-3)	98.7	79.0	68.1	86.6	72.2
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	19	15	0	-	-	-	-	-
IV期	21	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	98	31			
%	76.0	24.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	(4-6)	32	60	25
%			24.8	46.5	19.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	77	12	19	21	0
%	59.7	9.3	14.7	16.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	109	100	(7-9)	0
%	15.5	84.5	77.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	15	53	60	
%		11.6	41.1	46.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	118	61	(1-3)	98.3	48.2	38.9	56.8	72.0
I期	28	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	40	19	(1-3)	97.5	51.9	35.4	66.0	74.8
III期	25	11	0	-	-	-	-	-
IV期	22	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	75	43			
%	63.6	36.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	33	42	29
%		9.3	28.0	35.6	24.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	28	40	25	22	(1-3)
%	23.7	33.9	21.2	18.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	101	88	12	(1-3)
%	14.4	85.6	74.6	10.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	38	72	
%			32.2	61.0	

253 医療法人 八尾徳洲会総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	33	24	0	100.0	27.3	13.6	42.9	72.9
I期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	10	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	22	11				
%	66.7	33.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	11	10	
%				33.3	30.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	10	10	(1-3)	0
	%	30.3	30.3	30.3		
取り扱い規約	対象数	(4-6)	10	10	(7-9)	0
	%		30.3	30.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	27	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0	
%	81.8					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	16	17		
%			48.5	51.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	63	0	100.0	8.7	3.5	16.8	76.7
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	12	12	0	-	-	-	-	-
IV期	46	43	0	100.0	6.5	1.7	16.1	74.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	45	24			
%	65.2	34.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	14	20	32
%			20.3	29.0	46.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(4-6)	12	46	(1-3)
%			17.4	66.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	69	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	21	46	
%			30.4	66.7	

253 医療法人 八尾徳洲会総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	25	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	14	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	25				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	0	(7-9)	11	(1-3)
%				44.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	14	(4-6)	0	0
%		56.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	23	23	0	0
%		92.0	92.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(4-6)	19	
%				76.0	

254 堺市立総合医療センター
2013年単年

コメント:

特になし

254 堺市立総合医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	152	70	(4-6)	97.4	53.2	44.9	60.9	70.4
I期	91	24	(1-3)	98.9	73.3	62.9	81.3	70.9
II期	13	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	14	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	33	31	0	100.0	6.1	1.1	17.6	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	120	32					
%	78.9	21.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	12	49	50	33		
%		7.9	32.2	32.9	21.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	91	13	14	33	(1-3)		
%	59.9	8.6	9.2	21.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	121	113	(4-6)	(1-3)		
%	20.4	79.6	74.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	23	31	91			
%		15.1	20.4	59.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	62	(1-3)	97.8	54.2	45.4	62.2	70.2
I期	33	(4-6)	0	100.0	84.9	67.4	93.4	69.0
II期	33	(7-9)	(1-3)	97.0	72.6	53.9	84.7	69.8
III期	35	15	(1-3)	94.3	56.6	38.5	71.1	69.3
IV期	35	33	0	100.0	5.7	1.0	16.7	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	77	59					
%	56.6	43.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	15	36	52	26		
%		11.0	26.5	38.2	19.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	33	33	35	35	0		
%	24.3	24.3	25.7	25.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	113	94	19	0		
%	16.9	83.1	69.1	14.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	11	33	79			
%	9.6	8.1	24.3	58.1			

254 堺市立総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	25	(1-3)	91.7	24.5	11.6	40.0	71.6
I期	17	11	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	25	11					
%	69.4	30.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	19	(4-6)		
%				52.8			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0	
	%	47.2					
取り扱い規約	対象数	(4-6)	17	10	(4-6)	0	
	%		47.2	27.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	(7-9)	(7-9)	0	0		
%	80.6						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	24	12			
%			66.7	33.3			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	83	54	(1-3)	98.8	34.5	24.5	44.8	71.4
I期	34	11	0	100.0	67.7	49.2	80.6	72.1
II期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	13	12	0	-	-	-	-	-
IV期	27	27	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	60	23					
%	72.3	27.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(1-3)	22	41	14		
%			26.5	49.4	16.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	34	(7-9)	13	27	(1-3)		
%	41.0		15.7	32.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	37	35	(1-3)	(1-3)		
%	55.4	44.6	42.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	40	37			
%			48.2	44.6			

254 堺市立総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	112	17	(1-3)	99.1	84.8	76.7	90.3	61.7
I期	49	(1-3)	0	100.0	93.9	82.2	98.0	61.6
II期	45	(4-6)	(1-3)	97.8	86.7	72.7	93.8	61.4
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	112				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	28	19	32	22	11
	%	25.0	17.0	28.6	19.6	9.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	49	45	(7-9)	(7-9)	(1-3)
	%	43.8	40.2			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	99	89	(4-6)	(4-6)
	%	11.6	88.4	79.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	21	(4-6)	15	70	
	%	18.8		13.4	62.5	

255 社会医療法人生長会 ベルランド総合病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

255 社会医療法人生長会 ベルランド総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	288	133	11	96.2	52.3	46.3	58.0	72.5
I期	149	33	(1-3)	98.7	77.7	70.1	83.6	72.0
II期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	48	29	(4-6)	91.7	34.3	20.8	48.2	72.2
IV期	65	58	(1-3)	96.9	8.0	3.0	16.4	73.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	208	80			
%	72.2	27.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	17	89	96	81
%		5.9	30.9	33.3	28.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	149	14	48	65	12
%	51.7	4.9	16.7	22.6	4.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	74	214	202	(4-6)	(4-6)
%	25.7	74.3	70.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	34	83	167	
%		11.8	28.8	58.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	383	149	16	95.8	59.9	54.7	64.7	71.1
I期	87	16	(4-6)	93.1	80.8	70.6	87.8	70.7
II期	103	24	(1-3)	98.1	76.4	66.9	83.5	71.1
III期	96	28	(1-3)	96.9	70.2	59.8	78.4	70.3
IV期	89	75	(1-3)	96.6	12.9	6.9	20.9	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	231	152			
%	60.3	39.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	35	129	116	91
%	3.1	9.1	33.7	30.3	23.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	87	103	96	89	(7-9)
%	22.7	26.9	25.1	23.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	347	304	37	(4-6)
%	9.4	90.6	79.4	9.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	49	20	81	233	
%	12.8	5.2	21.1	60.8	

255 社会医療法人生長会 ベルランド総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	38	(1-3)	98.4	37.2	25.2	49.2	71.8
I期	23	10	0	-	-	-	-	-
II期	23	14	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	41	20				
%	67.2	32.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	16	21	17	
%			26.2	34.4	27.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	23	10	(4-6)	(1-3)
	%	37.7	37.7	16.4		
取り扱い規約	対象数	17	21	10	11	(1-3)
	%	27.9	34.4	16.4	18.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	52	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	85.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	40	20		
%			65.6	32.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	239	155	16	93.3	31.2	25.2	37.3	72.3
I期	90	32	(4-6)	94.4	62.9	51.8	72.2	71.6
II期	22	11	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	36	32	(1-3)	91.7	3.1	0.2	13.7	72.1
IV期	85	76	(4-6)	94.1	5.1	1.7	11.5	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	159	80			
%	66.5	33.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	14	54	121	47
%		5.9	22.6	50.6	19.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	90	22	36	85	(4-6)
%	37.7	9.2	15.1	35.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	129	110	107	0	(1-3)
%	54.0	46.0	44.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	19	111	109	
%		7.9	46.4	45.6	

255 社会医療法人生長会 ベルランド総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	153	26	(4-6)	96.7	82.6	75.5	87.8	60.3
I期	81	(4-6)	(1-3)	98.8	95.0	87.2	98.1	59.8
II期	58	13	(1-3)	96.6	77.1	63.9	86.0	59.6
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	153				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	44	29	36	26	18
	%	28.8	19.0	23.5	17.0	11.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	81	58	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%	52.9	37.9			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	144	144	0	0
	%		94.1	94.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	36	(7-9)	22	87	
	%	23.5		14.4	56.9	

256 社会福祉法人恩賜財団大阪府済生会野江病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

当院は、大阪市の東部に位置し、城東区・鶴見区・旭区の約37万人の医療を担う地域医療支援病院である。また、2次救急指定病院として、24時間体制で他院受け入れ困難症例(重症)等の緊急受け入れを行っている。その影響も有り、今回公表された生存率は、全国値と比較すると、当院の生存率は低い傾向となった。

低値となった要因について、公開されているデータを基に検討を行った。

(注)

ここでいう生存率とは、実測生存率で、死因に関係なく全ての死亡(例えば、肺炎や心筋梗塞等ががん以外の死因も含まれている)を計算に含めた数値である。

今回集計対象となった病院は、国がん診療連携拠点病院331病院、都道府県推薦病院52病院の計383病院で、約826,380症例から全国値データは作成されている。

(1) 年齢

生存率に影響される要因の一つに挙げられる年齢について、5部位全てにおいて、全国値より高値となった。

胃癌は全国平均70.7歳に対し、当院は72.7歳(+2歳)。大腸癌は全国平均69.7歳に対し、71.2歳(+1.5歳)。肝細胞癌は全国平均71.1歳に対し、73.3歳(+2.2歳)。肺非小細胞癌は、全国平均70.5歳に対し、71.3歳(+0.8歳)。乳癌は全国平均59.7歳に対し、64.3歳(+4.6歳)となった。

高齢者の割合が増えるにつれ、基礎疾患や重篤な合併症を併発している患者さんも増加し、死亡リスクも高くなることが影響したと推測される。

(2) 病期(がんの進行状況)

当院の傾向として、I期の症例が全国値より低く、がんが進行したIV期の患者さんが比較的多い結果となった。

胃癌IV期の割合は、全国値が16.4%に対し、当院では25.3%。肝細胞癌IV期の割合は、全国値15.5%に対し23.1%。肺非小細胞癌IV期の割合は、全国値が31.3%に対し、52.5%。乳癌IV期の割合は、全国値5.7%に対し、12.6%という結果であった。

(3) 治療の有無

観血的手術を施行しなかった症例が全国値よりも高い傾向となった。

胃癌では、全国値19.6%に対し33.0%。肝細胞癌では全国値73.0%に対し85.9%。肺非小細胞癌では52.1%に対し77.8%。乳癌では全国値10.7%に対し36.0%と、大腸癌以外全て高値となった。高齢で進行期の患者さんの割合が高いことを反映していると考えられる。

発見経緯について、全ての部位で、「その他」の割合が最も多く、「紹介患者」や「自覚症状にて来院」された症例がこの項目に該当することから、地域及び患者さんに選ばれている病院であると評価したい。

今回、当院として、初めての公開集計結果となった。

生存状況把握割合は、5部位全てにおいて95%以上を確保できた。

(胃癌96.8%・大腸癌98.3%・肝細胞癌97.4%・肺非小細胞癌96.3%・乳癌99.1%)

これからも当院は、全職種が一団となって、すべての領域をカバーし、先進的ながん治療を行っていきます。精神科は、終末期の緩和ケアだけではなく、治療のための緩和ケアの充実に貢献しており、さらに放射線治療科による緩和放射線治療の貢献も大きいと自負しております。

冒頭の説明文にもあるとおり、ここで示された生存率が、各病院のがん医療の優劣ではないことに留意する必要があります。その点を踏まえ、閲覧頂き、何か疑問等ありましたら、主治医にご相談ください。

256 社会福祉法人恩賜財団大阪府済生会野江病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	221	119	(7-9)	96.8	45.5	38.8	52.0	72.7
I期	97	24	(4-6)	95.9	74.9	64.9	82.4	72.6
II期	30	17	(1-3)	96.7	43.1	25.3	59.7	70.1
III期	35	22	(1-3)	97.1	35.8	20.3	51.5	76.0
IV期	56	53	(1-3)	98.2	3.7	0.7	11.2	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	141	80			
%	63.8	36.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	13	56	86	59
%		5.9	25.3	38.9	26.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	97	30	35	56	(1-3)
%	43.9	13.6	15.8	25.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	73	148	140	(7-9)	0
%	33.0	67.0	63.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	64	148	
%			29.0	67.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	237	89	(4-6)	98.3	61.9	55.3	67.8	71.2
I期	54	12	0	100.0	77.8	64.2	86.7	69.8
II期	81	17	0	100.0	79.0	68.4	86.4	71.9
III期	54	20	(1-3)	96.3	61.7	47.2	73.4	72.5
IV期	47	40	(1-3)	97.9	13.0	5.3	24.4	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	140	97			
%	59.1	40.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	20	82	76	55
%		8.4	34.6	32.1	23.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	54	81	54	47	(1-3)
%	22.8	34.2	22.8	19.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	208	183	25	0
%	12.2	87.8	77.2	10.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	57	171	
%			24.1	72.2	

256 社会福祉法人恩賜財団大阪府済生会野江病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	59	(1-3)	97.4	22.4	13.8	32.3	73.3
I期	35	22	(1-3)	97.1	35.3	19.9	51.0	72.7
II期	19	16	0	-	-	-	-	-
III期	15	12	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	52	26				
%	66.7	33.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	17	38	18	
%			21.8	48.7	23.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	35	19	15	(7-9)	(1-3)
	%	44.9	24.4	19.2		
取り扱い規約	対象数	10	35	14	18	(1-3)
	%	12.8	44.9	17.9	23.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	67	11	11	0	0	
%	85.9	14.1	14.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	35	43		
%			44.9	55.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	162	124	(4-6)	96.3	20.7	14.7	27.4	71.3
I期	33	13	0	100.0	60.6	42.0	74.9	70.6
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	30	22	0	100.0	26.7	12.6	43.0	68.5
IV期	85	77	(4-6)	92.9	2.6	0.5	8.2	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	126	36			
%	77.8	22.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	12	55	58	33
%		7.4	34.0	35.8	20.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	33	10	30	85	(4-6)
%	20.4	6.2	18.5	52.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	126	36	34	(1-3)	0
%	77.8	22.2	21.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(7-9)	50	103	
%			30.9	63.6	

256 社会福祉法人恩賜財団大阪府済生会野江病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	111	26	(1-3)	99.1	76.5	67.4	83.4	64.3
I期	40	(4-6)	0	100.0	85.0	69.6	93.0	63.9
II期	39	(4-6)	0	100.0	87.2	71.9	94.5	66.6
III期	17	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	14	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	111				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	21	15	34	25	16
	%	18.9	13.5	30.6	22.5	14.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	40	39	17	14	(1-3)
	%	36.0	35.1	15.3	12.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	22	89	81	(7-9)	0
	%	19.8	80.2	73.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	(1-3)	16	91	
	%			14.4	82.0	

257

関西電力病院

2012-13年2カ年

都道府県推薦病院他

コメント:

全体的に症例数が少なく、高齢の方が多いのですが、発見経緯が他疾患観察中の方が多く、併存症が多いのが当院の特徴です。そのため特に胃癌・大腸癌・非小細胞癌の早期の患者さまの生存率が低い傾向にあると考えています。

257 関西電力病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	159	57	(4-6)	96.2	63.2	55.1	70.3	70.8
I期	105	14	(4-6)	96.2	86.3	77.9	91.6	71.1
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	30	27	0	100.0	10.0	2.6	23.6	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	114	45			
%	71.7	28.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	14	38	67	33
%		8.8	23.9	42.1	20.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	105	(7-9)	12	30	(4-6)
%	66.0		7.5	18.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	126	118	(4-6)	(1-3)
%	20.8	79.2	74.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	17	61	78	
%		10.7	38.4	49.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	144	41	10	93.1	70.2	61.7	77.1	67.4
I期	49	(7-9)	(1-3)	93.9	80.8	66.4	89.6	67.4
II期	35	(4-6)	(1-3)	97.1	85.3	68.2	93.6	69.9
III期	32	(7-9)	0	100.0	75.0	56.2	86.6	65.0
IV期	25	17	(4-6)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	102	42			
%	70.8	29.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	21	44	46	21
%	8.3	14.6	30.6	31.9	14.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	49	35	32	25	(1-3)
%	34.0	24.3	22.2	17.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	125	114	(7-9)	(1-3)
%	13.2	86.8	79.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	17	35	88	
%		11.8	24.3	61.1	

257 関西電力病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	46	21	(1-3)	95.7	52.9	37.3	66.3	70.9
I期	26	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	34	12				
%	73.9	26.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	13	15	13	
%			28.3	32.6	28.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	26	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0
	%	56.5				
取り扱い規約	対象数	25	(7-9)	(7-9)	(4-6)	0
	%	54.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	38	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0	
%	82.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	31	13		
%			67.4	28.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	65	13	89.8	45.0	35.9	53.7	70.3
I期	57	16	(4-6)	93.0	70.9	56.9	81.0	69.5
II期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	22	16	0	-	-	-	-	-
IV期	37	26	(7-9)	75.7	8.7	1.6	23.5	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	81	47			
%	63.3	36.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	15	30	49	26
%		11.7	23.4	38.3	20.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	57	10	22	37	(1-3)
%	44.5	7.8	17.2	28.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	62	66	64	(1-3)	0
%	48.4	51.6	50.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	17	58	52	
%		13.3	45.3	40.6	

257 関西電力病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	(7-9)	(4-6)	93.5	84.9	73.0	91.9	61.9
I期	21	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	28	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	62				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	(7-9)	17	15	(4-6)
%	25.8		27.4	24.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	21	28	(7-9)	(4-6)	0
%	33.9	45.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	52	52	0	0
%	16.1	83.9	83.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	47	
%				75.8	

258 独立行政法人地域医療機能推進機構 大阪病院
2012-13年2力年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

258 独立行政法人地域医療機能推進機構 大阪病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	300	90	(7-9)	97.7	69.7	64.1	74.6	70.5
I期	223	37	(7-9)	96.9	83.1	77.4	87.4	70.1
II期	20	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	21	17	0	-	-	-	-	-
IV期	35	32	0	100.0	8.6	2.2	20.6	72.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	220	80			
%	73.3	26.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	35	82	106	67
%	3.3	11.7	27.3	35.3	22.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	223	20	21	35	(1-3)
%	74.3	6.7	7.0	11.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	268	240	28	0
%	10.7	89.3	80.0	9.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	43	41	131	85	
%	14.3	13.7	43.7	28.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	199	74	(1-3)	99.0	62.5	55.4	68.9	67.9
I期	52	(7-9)	(1-3)	98.1	84.4	71.2	91.9	67.1
II期	54	11	(1-3)	98.1	79.3	65.7	87.9	68.6
III期	53	19	0	100.0	64.2	49.7	75.4	66.2
IV期	38	34	0	100.0	10.5	3.3	22.5	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	119	80			
%	59.8	40.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	24	61	81	21
%	6.0	12.1	30.7	40.7	10.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	52	54	53	38	(1-3)
%	26.1	27.1	26.6	19.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	170	162	(4-6)	(1-3)
%	14.6	85.4	81.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	(7-9)	76	102	
%	6.5		38.2	51.3	

258 独立行政法人地域医療機能推進機構 大阪病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	94	50	(4-6)	94.7	45.5	35.1	55.4	70.8
I期	47	18	(1-3)	95.7	60.8	45.2	73.2	69.5
II期	22	12	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	20	16	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	61	33				
%	64.9	35.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	31	35	17	
%			33.0	37.2	18.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	47	22	20	(4-6)	0
	%	50.0	23.4	21.3		
取り扱い規約	対象数	46	25	12	11	0
	%	48.9	26.6	12.8	11.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	76	18	18	0	0	
%	80.9	19.1	19.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	72	18		
%			76.6	19.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	143	100	0	100.0	30.1	22.8	37.7	72.1
I期	43	16	0	100.0	62.8	46.6	75.3	72.3
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	35	28	0	100.0	20.0	8.8	34.4	70.5
IV期	49	47	0	100.0	4.1	0.8	12.3	73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	103	40			
%	72.0	28.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	43	52	36
%			30.1	36.4	25.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	43	15	35	49	(1-3)
%	30.1	10.5	24.5	34.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	87	56	49	(7-9)	0
%	60.8	39.2	34.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	67	61	
%			46.9	42.7	

258 独立行政法人地域医療機能推進機構 大阪病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	189	21	(1-3)	99.5	88.9	83.4	92.6	59.3
I期	72	(1-3)	0	100.0	95.8	87.6	98.6	58.5
II期	80	(4-6)	0	100.0	92.5	84.1	96.6	59.8
III期	27	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	189				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	51	41	54	27	16
	%	27.0	21.7	28.6	14.3	8.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	72	80	27	10	0
	%	38.1	42.3	14.3	5.3	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	16	173	173	0	0
	%	8.5	91.5	91.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	37	(4-6)	20	128	
	%	19.6		10.6	67.7	

259 医療法人 警和会 大阪警察病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

最新のデータについては、当院ホームページでご確認ください。

259 医療法人 警和会 大阪警察病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	564	156	(7-9)	98.6	72.2	68.3	75.7	70.5
I期	413	61	(7-9)	98.3	85.1	81.3	88.2	70.8
II期	48	20	(1-3)	97.9	58.0	42.8	70.5	69.6
III期	40	16	0	100.0	60.0	43.2	73.3	68.3
IV期	60	56	0	100.0	6.7	2.2	14.8	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	405	159			
%	71.8	28.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	55	167	221	107
%	2.5	9.8	29.6	39.2	19.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	413	48	40	60	(1-3)
%	73.2	8.5	7.1	10.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	60	504	482	21	(1-3)
%	10.6	89.4	85.5	3.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	62	305	187	
%	1.8	11.0	54.1	33.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	389	121	(7-9)	98.2	68.7	63.8	73.0	68.9
I期	98	17	(1-3)	96.9	82.3	73.1	88.6	67.4
II期	102	21	(1-3)	98.0	79.4	70.2	86.0	70.7
III期	140	44	(1-3)	98.6	68.3	59.8	75.3	68.8
IV期	48	38	0	100.0	20.8	10.8	33.2	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	218	171			
%	56.0	44.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	54	119	138	62
%	4.1	13.9	30.6	35.5	15.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	98	102	140	48	(1-3)
%	25.2	26.2	36.0	12.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	380	369	11	0
%		97.7	94.9	2.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	38	90	254	
%		9.8	23.1	65.3	

259 医療法人 警和会 大阪警察病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	92	53	(1-3)	96.7	41.4	31.2	51.4	72.0
I期	40	16	(1-3)	97.5	59.4	42.5	72.9	74.0
II期	40	25	(1-3)	95.0	35.7	21.0	50.5	71.3
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	55	37				
%	59.8	40.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(1-3)	19	47	18	
%			20.7	51.1	19.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	40	40	(7-9)	(4-6)	0
	%	43.5	43.5			
取り扱い規約	対象数	23	41	21	(7-9)	0
	%	25.0	44.6	22.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	72	20	19	(1-3)	0	
%	78.3	21.7	20.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	81	(7-9)		
%			88.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	301	200	(4-6)	98.0	32.7	27.4	38.0	70.3
I期	117	41	(1-3)	97.4	64.3	54.8	72.3	70.2
II期	24	15	0	-	-	-	-	-
III期	56	48	0	100.0	14.3	6.7	24.7	69.7
IV期	100	92	(1-3)	97.0	5.5	2.1	11.5	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	209	92			
%	69.4	30.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	18	107	117	47
%	4.0	6.0	35.5	38.9	15.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	117	24	56	100	(4-6)
%	38.9	8.0	18.6	33.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	175	126	118	(7-9)	(1-3)
%	58.1	41.9	39.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	18	151	131	
%		6.0	50.2	43.5	

259 医療法人 警和会 大阪警察病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	215	31	(1-3)	99.5	85.6	80.1	89.6	60.1
I期	92	(4-6)	0	100.0	94.6	87.4	97.7	58.6
II期	83	(7-9)	(1-3)	98.8	89.2	80.2	94.2	59.0
III期	35	15	0	100.0	57.1	39.3	71.5	66.5
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	215				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	67	40	47	35	26
	%	31.2	18.6	21.9	16.3	12.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	92	83	35	(4-6)	0
	%	42.8	38.6	16.3		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	202	199	(1-3)	0
	%	6.0	94.0	92.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	20	11	37	147	
	%	9.3	5.1	17.2	68.4	

260 八尾市立病院
2012-13年2カ年

コメント:

総論

この治療成績は約10年前の治療によるものです。

現在行われている最新の治療法を反映したものではありません。また、各施設により患者背景が異なると考えられるため、施設間で単純に治療成績を比較できるものではありません。

肺

八尾市立病院に呼吸器外科が開設されたのは2011年4月3日です。

それまでは腫瘍内科で化学療法だけ行われていました。したがって、2010年2011年の肺癌生存率は手術不能進行がん化学療法が大部分を占め、その成績は不良です。呼吸器外科開設後は他院に手術を紹介した手術症例はゼロで、早期から進行肺癌まで全て当院で手術してまいりました。その結果2011年以降の集計で、IV期も含めた手術症例全体で5年生存率は70パーセントとなっています。

260 八尾市立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	227	105	(1-3)	99.1	53.6	46.8	59.8	70.6
I期	105	16	(1-3)	99.0	84.6	76.1	90.3	70.7
II期	23	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	45	33	0	100.0	26.7	14.9	40.0	73.0
IV期	49	44	0	100.0	10.2	3.8	20.5	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	163	64			
%	71.8	28.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	14	74	104	30
%		6.2	32.6	45.8	13.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	105	23	45	49	(4-6)
%	46.3	10.1	19.8	21.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	52	175	151	16	(7-9)
%	22.9	77.1	66.5	7.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	19	44	160	
%		8.4	19.4	70.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	257	100	(1-3)	99.2	60.9	54.7	66.6	69.2
I期	41	(4-6)	0	100.0	87.8	73.2	94.7	71.6
II期	79	18	0	100.0	77.2	66.3	85.0	68.9
III期	76	28	(1-3)	98.7	63.1	51.2	72.8	69.4
IV期	56	46	(1-3)	98.2	16.4	8.1	27.2	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	154	103			
%	59.9	40.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	25	76	103	38
%	5.8	9.7	29.6	40.1	14.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	41	79	76	56	(4-6)
%	16.0	30.7	29.6	21.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	238	200	11	27
%	7.4	92.6	77.8	4.3	10.5
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	16	42	177	
%	8.6	6.2	16.3	68.9	

260 八尾市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	50	0	100.0	28.6	18.6	39.4	72.4
I期	31	19	0	100.0	38.7	22.0	55.2	72.8
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	52	18				
%	74.3	25.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	16	43	(7-9)	
%			22.9	61.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	31	11	15	(4-6)	(7-9)
	%	44.3	15.7	21.4		
取り扱い規約	対象数	12	26	13	12	(7-9)
	%	17.1	37.1	18.6	17.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	42	28	23	(1-3)	(4-6)	
%	60.0	40.0	32.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	31	36		
%			44.3	51.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	86	(4-6)	97.5	44.2	36.2	51.8	70.4
I期	70	15	(4-6)	94.3	77.5	65.4	85.7	70.7
II期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	21	17	0	-	-	-	-	-
IV期	42	41	0	100.0	2.4	0.2	10.8	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	98	59			
%	62.4	37.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	54	67	22
%		7.0	34.4	42.7	14.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	70	18	21	42	(4-6)
%	44.6	11.5	13.4	26.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	61	96	75	(1-3)	20
%	38.9	61.1	47.8		12.7
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	22	52	82	
%		14.0	33.1	52.2	

260 八尾市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	250	32	(1-3)	98.8	87.1	82.3	90.7	62.0
I期	90	(1-3)	(1-3)	98.9	96.7	90.0	98.9	61.7
II期	125	11	0	100.0	91.2	84.7	95.0	62.7
III期	24	10	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	250				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	61	42	67	49	31
	%	24.4	16.8	26.8	19.6	12.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	90	125	24	(7-9)	(1-3)
	%	36.0	50.0	9.6		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	15	235	149	28	58
	%	6.0	94.0	59.6	11.2	23.2
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	51	(7-9)	(7-9)	182	
	%	20.4			72.8	

261 財団法人田附興風会 北野病院
2013年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

261 財団法人田附興風会 北野病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	137	41	17	87.6	68.9	60.2	76.1	71.3
I期	95	13	17	82.1	85.1	75.7	91.1	71.0
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	21	20	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	98	39			
%	71.5	28.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	11	37	51	33
%		8.0	27.0	37.2	24.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	95	(7-9)	13	21	(1-3)
%	69.3		9.5	15.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	114	112	(1-3)	0
%	16.8	83.2	81.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	18	67	52	
%		13.1	48.9	38.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	45	14	90.3	67.3	58.8	74.5	69.0
I期	55	(4-6)	(7-9)	83.6	91.9	79.9	96.9	67.4
II期	29	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	32	(7-9)	(1-3)	90.6	76.9	57.5	88.3	68.3
IV期	26	25	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	83	62			
%	57.2	42.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	22	40	54	24
%		15.2	27.6	37.2	16.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	55	29	32	26	(1-3)
%	37.9	20.0	22.1	17.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	123	122	(1-3)	0
%	15.2	84.8	84.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	20	48	73	
%		13.8	33.1	50.3	

261 財団法人田附興風会 北野病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	29	(1-3)	95.6	34.0	20.4	48.0	73.6
I期	20	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	16	11	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	34	11				
%	75.6	24.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	20	13	
%				44.4	28.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	20	16	(4-6)	(1-3)	0
	%	44.4	35.6			
取り扱い規約	対象数	12	10	15	(7-9)	0
	%	26.7	22.2	33.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	38	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	84.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	34	11		
%			75.6	24.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	148	72	10	93.2	49.6	41.1	57.5	69.4
I期	65	14	(4-6)	90.8	77.4	64.7	85.9	69.1
II期	13	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	29	22	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	38	31	(1-3)	94.7	14.4	5.3	27.9	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	104	44			
%	70.3	29.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	12	45	53	29
%		8.1	30.4	35.8	19.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	65	13	29	38	(1-3)
%	43.9	8.8	19.6	25.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	73	75	75	0	0
%	49.3	50.7	50.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	23	63	58	
%		15.5	42.6	39.2	

261 財団法人田附興風会 北野病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	137	12	10	92.7	91.0	84.6	94.8	57.5
I期	67	(4-6)	(1-3)	97.0	93.9	84.6	97.7	57.2
II期	55	(4-6)	(7-9)	87.3	92.2	80.4	97.0	56.1
III期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	137				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	39	36	30	26	(4-6)
	%	28.5	26.3	21.9	19.0	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	67	55	10	(4-6)	0
	%	48.9	40.1	7.3		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	21	116	112	(1-3)	(1-3)
	%	15.3	84.7	81.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	21	(4-6)	20	91	
	%	15.3		14.6	66.4	

262 兵庫県立がんセンター
2012-13年2カ年

コメント:

進行癌や並存疾患・合併症のあるがん患者さんの紹介が多い状況の中で、各種がんの実測生存率も概ね全国平均かこれを上回る生存率であり、集学的治療を基盤とした良好な治療成績と考えられる。

262 兵庫県立がんセンター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	709	237	(1-3)	99.9	66.6	63.0	69.9	68.4
I期	478	70	(1-3)	99.8	85.4	81.9	88.2	68.6
II期	47	20	0	100.0	57.5	42.2	70.1	67.4
III期	67	37	0	100.0	44.8	32.7	56.2	69.5
IV期	116	109	0	100.0	6.0	2.7	11.4	67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	524	185			
%	73.9	26.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	29	100	234	250	96
%	4.1	14.1	33.0	35.3	13.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	478	47	67	116	(1-3)
%	67.4	6.6	9.4	16.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	124	585	556	25	(4-6)
%	17.5	82.5	78.4	3.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	48	89	225	347	
%	6.8	12.6	31.7	48.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	400	145	0	100.0	63.8	58.8	68.3	66.7
I期	72	10	0	100.0	86.1	75.7	92.3	68.6
II期	102	19	0	100.0	81.4	72.4	87.7	69.1
III期	120	38	0	100.0	68.3	59.2	75.8	67.4
IV期	106	78	0	100.0	26.4	18.5	35.0	62.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	227	173			
%	56.8	43.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	36	56	131	129	48
%	9.0	14.0	32.8	32.3	12.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	72	102	120	106	0
%	18.0	25.5	30.0	26.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	56	344	331	11	(1-3)
%	14.0	86.0	82.8	2.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	39	26	93	242	
%	9.8	6.5	23.3	60.5	

262 兵庫県立がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	142	69	0	100.0	51.4	42.9	59.3	68.7
I期	78	32	0	100.0	59.0	47.3	68.9	69.3
II期	37	17	0	100.0	54.1	36.9	68.4	68.6
III期	17	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	102	40				
%	71.8	28.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	18	40	58	18	
%		12.7	28.2	40.8	12.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	78	37	17	(7-9)	(1-3)
	%	54.9	26.1	12.0		
取り扱い規約	対象数	29	69	31	12	(1-3)
	%	20.4	48.6	21.8	8.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	85	57	55	(1-3)	0	
%	59.9	40.1	38.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	108	28		
%			76.1	19.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	677	320	(1-3)	99.6	52.7	48.8	56.4	68.3
I期	336	76	(1-3)	99.4	77.3	72.5	81.4	69.7
II期	70	32	0	100.0	54.3	42.0	65.1	69.2
III期	123	85	(1-3)	99.2	30.7	22.7	38.9	66.4
IV期	146	127	0	100.0	13.0	8.2	19.0	66.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	467	210			
%	69.0	31.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	29	81	243	240	84
%	4.3	12.0	35.9	35.5	12.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	336	70	123	146	(1-3)
%	49.6	10.3	18.2	21.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	266	411	402	(4-6)	(4-6)
%	39.3	60.7	59.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	59	71	290	257	
%	8.7	10.5	42.8	38.0	

262 兵庫県立がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	421	41	0	100.0	90.3	87.0	92.7	59.8
I期	172	(7-9)	0	100.0	95.4	90.9	97.7	60.3
II期	185	(7-9)	0	100.0	95.1	90.9	97.4	59.2
III期	38	(7-9)	0	100.0	79.0	62.3	88.9	61.3
IV期	24	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	421				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	105	80	126	93	17
	%	24.9	19.0	29.9	22.1	4.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	172	185	38	24	(1-3)
	%	40.9	43.9	9.0	5.7	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	39	382	367	(7-9)	(4-6)
	%	9.3	90.7	87.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	80	14	59	268	
	%	19.0	3.3	14.0	63.7	

263 神戸大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

263 神戸大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	550	170	21	96.2	68.7	64.6	72.4	71.2
I期	453	90	20	95.6	79.8	75.8	83.3	72.0
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	27	20	0	-	-	-	-	-
IV期	50	47	(1-3)	98.0	4.1	0.8	12.4	65.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	421	129			
%	76.5	23.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	38	158	235	101
%	3.3	6.9	28.7	42.7	18.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	453	14	27	50	(4-6)
%	82.4	2.5	4.9	9.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	71	479	432	24	23
%	12.9	87.1	78.5	4.4	4.2
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	46	335	141	
%	5.1	8.4	60.9	25.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	251	112	(7-9)	96.8	54.6	48.1	60.5	69.4
I期	96	24	(4-6)	95.8	74.5	64.4	82.1	69.4
II期	46	20	(1-3)	97.8	56.5	41.1	69.4	72.5
III期	52	22	(1-3)	96.2	56.2	41.4	68.6	71.4
IV期	54	44	(1-3)	98.1	17.0	8.4	28.2	64.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	154	97			
%	61.4	38.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	30	68	99	42
%	4.8	12.0	27.1	39.4	16.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	96	46	52	54	(1-3)
%	38.2	18.3	20.7	21.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	42	209	169	26	14
%	16.7	83.3	67.3	10.4	5.6
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	22	105	110	
%	5.6	8.8	41.8	43.8	

263 神戸大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	182	103	(1-3)	98.4	43.0	35.7	50.0	69.6
I期	93	37	(1-3)	97.8	60.0	49.3	69.2	70.5
II期	35	21	0	100.0	40.0	24.0	55.5	70.9
III期	41	34	0	100.0	17.1	7.5	29.9	66.8
IV期	11	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	143	39				
%	78.6	21.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	10	57	79	25	
%	6.0	5.5	31.3	43.4	13.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	93	35	41	11	(1-3)
	%	51.1	19.2	22.5	6.0	
取り扱い規約	対象数	34	69	41	35	(1-3)
	%	18.7	37.9	22.5	19.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	119	63	42	10	11	
%	65.4	34.6	23.1	5.5	6.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(7-9)	143	30		
%			78.6	16.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	325	188	(1-3)	99.1	41.9	36.4	47.2	69.7
I期	131	31	0	100.0	76.3	68.1	82.7	70.7
II期	27	14	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	64	46	(1-3)	98.4	27.5	17.1	38.8	70.5
IV期	97	91	(1-3)	99.0	5.2	1.9	10.9	67.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	223	102			
%	68.6	31.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	29	106	140	39
%	3.4	8.9	32.6	43.1	12.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	131	27	64	97	(4-6)
%	40.3	8.3	19.7	29.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	162	163	140	(4-6)	17
%	49.8	50.2	43.1		5.2
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	49	155	117	
%		15.1	47.7	36.0	

263 神戸大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	111	20	(4-6)	96.4	81.8	73.2	87.9	61.6
I期	39	(4-6)	(1-3)	97.4	87.0	71.5	94.4	64.3
II期	45	(4-6)	(1-3)	95.6	91.1	77.9	96.6	61.8
III期	13	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	14	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	111				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	24	15	34	30	(7-9)
	%	21.6	13.5	30.6	27.0	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	39	45	13	14	0
	%	35.1	40.5	11.7	12.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	21	90	68	(1-3)	20
	%	18.9	81.1	61.3		18.0
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	14	(1-3)	25	70	
	%	12.6		22.5	63.1	

264 神戸市立医療センター中央市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

治療方法だけでなく患者背景も生存率に影響することをご留意ください。

ここでいう患者背景とは、年齢や心疾患、腎疾患、肝疾患、糖尿病などの合併症に加えて、癌のタイプも含まれます。とくに肝臓癌においては肝硬変合併例が多く、肝機能によって患者の予後は大きく異なりますが、本集計結果においては、肝機能が考慮されていません。また、健康診断による発見割合が低く、他疾患経過観察中に発見されるものが多い場合は、同じ病期であっても合併症のため治療成績が悪くなる傾向にあります。

同じステージでも予後不良のタイプがあり、それらの症例がどの程度含まれているかによって生存率は大きくかわってきます。本集計結果においては、それら背景因子が不明であり、また癌以外の他病死も癌による死亡と同等にカウントされており、あくまで参考程度にご高覧ください。

264 神戸市立医療センター中央市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	449	124	(7-9)	98.0	72.2	67.8	76.1	70.0
I期	314	50	(7-9)	97.8	83.9	79.3	87.5	70.6
II期	44	10	0	100.0	77.3	61.9	87.1	72.0
III期	48	24	(1-3)	97.9	49.9	35.2	63.0	67.4
IV期	43	40	(1-3)	97.7	6.2	1.3	16.8	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	295	154			
%	65.7	34.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	21	43	138	161	86
%	4.7	9.6	30.7	35.9	19.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	314	44	48	43	0
%	69.9	9.8	10.7	9.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	415	398	14	(1-3)
%	7.6	92.4	88.6	3.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	65	185	194	
%		14.5	41.2	43.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	359	100	(7-9)	97.5	72.0	67.0	76.3	68.6
I期	97	13	(1-3)	97.9	86.6	78.0	92.0	70.1
II期	103	16	(4-6)	96.1	84.3	75.7	90.1	67.6
III期	102	24	(1-3)	97.1	76.1	66.5	83.3	67.5
IV期	56	46	0	100.0	17.9	9.2	28.8	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	183	176			
%	51.0	49.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	21	45	120	110	63
%	5.8	12.5	33.4	30.6	17.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	97	103	102	56	(1-3)
%	27.0	28.7	28.4	15.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	344	338	(4-6)	(1-3)
%	4.2	95.8	94.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	49	19	82	209	
%	13.6	5.3	22.8	58.2	

264 神戸市立医療センター中央市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	148	84	(1-3)	98.0	42.3	34.2	50.2	71.5
I期	68	31	(1-3)	97.1	53.5	40.8	64.6	73.2
II期	53	31	0	100.0	41.5	28.2	54.3	68.3
III期	20	17	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	96	52				
%	64.9	35.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	12	44	58	31	
%		8.1	29.7	39.2	20.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	68	53	20	(4-6)	(1-3)
	%	45.9	35.8	13.5		
取り扱い規約	対象数	30	67	35	15	(1-3)
	%	20.3	45.3	23.6	10.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	113	35	31	(4-6)	0	
%	76.4	23.6	20.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	120	23		
%			81.1	15.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	427	209	(4-6)	98.6	50.9	46.0	55.5	69.7
I期	184	41	(1-3)	99.5	77.7	71.0	83.1	70.7
II期	41	15	(1-3)	92.7	62.8	46.1	75.7	66.6
III期	78	47	(1-3)	98.7	39.2	28.3	49.9	68.9
IV期	123	105	(1-3)	99.2	14.2	8.7	21.1	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	273	154			
%	63.9	36.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	48	144	171	56
%		11.2	33.7	40.0	13.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	184	41	78	123	(1-3)
%	43.1	9.6	18.3	28.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	166	261	257	(4-6)	0
%	38.9	61.1	60.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	38	59	173	157	
%	8.9	13.8	40.5	36.8	

264 神戸市立医療センター中央市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	221	25	11	95.0	88.5	83.5	92.1	61.5
I期	104	(4-6)	(4-6)	94.2	95.1	88.6	97.9	60.6
II期	72	(4-6)	(1-3)	95.8	94.4	85.7	97.9	62.6
III期	24	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	21	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	221				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	48	48	58	47	20
	%	21.7	21.7	26.2	21.3	9.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	104	72	24	21	0
	%	47.1	32.6	10.9	9.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	31	190	163	25	(1-3)
	%	14.0	86.0	73.8	11.3	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	48	(1-3)	46	124	
	%	21.7		20.8	56.1	

265 独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院
2012年単年

コメント:

特になし

265 独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	160	69	(1-3)	98.1	56.4	48.4	63.8	70.6
I期	84	19	(1-3)	98.8	77.3	66.7	84.8	69.9
II期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	24	13	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	31	27	(1-3)	96.8	10.1	2.6	23.7	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	115	45			
%	71.9	28.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	15	59	45	37
%		9.4	36.9	28.1	23.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	84	19	24	31	(1-3)
%	52.5	11.9	15.0	19.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	128	125	(1-3)	0
%	20.0	80.0	78.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	19	46	92	
%		11.9	28.8	57.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	176	66	0	100.0	62.5	54.9	69.2	69.2
I期	42	(7-9)	0	100.0	83.3	68.2	91.7	69.7
II期	54	17	0	100.0	68.5	54.3	79.1	72.9
III期	50	13	0	100.0	74.0	59.5	84.0	67.9
IV期	27	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	100	76			
%	56.8	43.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	19	54	60	34
%		10.8	30.7	34.1	19.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	42	54	50	27	(1-3)
%	23.9	30.7	28.4	15.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	12	164	149	13	(1-3)
%	6.8	93.2	84.7	7.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	14	40	116	
%		8.0	22.7	65.9	

265 独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	76	49	0	100.0	35.5	25.0	46.2	71.6
I期	35	14	0	100.0	60.0	42.0	74.0	72.1
II期	22	17	0	-	-	-	-	-
III期	13	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	55	21				
%	72.4	27.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(7-9)	24	34	11	
%			31.6	44.7	14.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	35	22	13	(4-6)	0
	%	46.1	28.9	17.1		
取り扱い規約	対象数	18	24	18	14	(1-3)
	%	23.7	31.6	23.7	18.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	45	31	25	(1-3)	(4-6)	
%	59.2	40.8	32.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	49	25		
%			64.5	32.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	53	31	(4-6)	92.5	38.7	25.3	51.8	71.6
I期	18	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	26	20	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	37	16			
%	69.8	30.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	18	18	13
%			34.0	34.0	24.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	18	(1-3)	(7-9)	26	0
%	34.0			49.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	27	26	26	0	0
%	50.9	49.1	49.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	21	25	
%			39.6	47.2	

265 独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	153	10	(1-3)	99.3	93.4	88.2	96.4	61.7
I期	49	0	0	100.0	100.0	-	-	60.7
II期	69	(1-3)	0	100.0	95.7	87.1	98.6	61.8
III期	29	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	153				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	32	27	50	35	(7-9)
	%	20.9	17.6	32.7	22.9	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	49	69	29	(4-6)	0
	%	32.0	45.1	19.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	147	133	14	0
	%		96.1	86.9	9.2	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	16	(7-9)	15	113	
	%	10.5		9.8	73.9	

266 公立学校共済組合 近畿中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

266 公立学校共済組合 近畿中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	76	(1-3)	98.9	58.9	51.4	65.6	71.1
I期	102	15	(1-3)	98.0	85.1	76.6	90.8	70.6
II期	18	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	23	16	0	-	-	-	-	-
IV期	35	33	0	100.0	5.7	1.0	16.7	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	126	59			
%	68.1	31.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	60	67	36
%		8.6	32.4	36.2	19.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	102	18	23	35	(7-9)
%	55.1	9.7	12.4	18.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	49	136	130	(4-6)	(1-3)
%	26.5	73.5	70.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	25	50	106	
%		13.5	27.0	57.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	193	74	(1-3)	98.4	61.5	54.2	68.0	70.3
I期	58	10	(1-3)	98.3	82.7	70.3	90.3	69.5
II期	49	12	0	100.0	75.5	60.9	85.3	70.4
III期	47	16	(1-3)	95.7	65.3	49.7	77.1	70.4
IV期	33	30	0	100.0	9.1	2.3	21.7	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	100	93			
%	51.8	48.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	22	53	68	41
%		11.4	27.5	35.2	21.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	58	49	47	33	(4-6)
%	30.1	25.4	24.4	17.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	30	163	148	14	(1-3)
%	15.5	84.5	76.7	7.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	13	32	135	
%	6.7	6.7	16.6	69.9	

266 公立学校共済組合 近畿中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	22	0	100.0	47.6	32.1	61.6	72.5
I期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	31	11				
%	73.8	26.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	11	19	(7-9)	
%			26.2	45.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	13	(7-9)	(1-3)	0
	%	42.9	31.0			
取り扱い規約	対象数	20	15	(4-6)	(1-3)	0
	%	47.6	35.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	37	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	88.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	27	15		
%			64.3	35.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	137	98	(1-3)	99.3	28.3	21.1	36.1	73.2
I期	34	(7-9)	0	100.0	79.4	61.6	89.6	71.4
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	18	14	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	62	59	0	100.0	4.8	1.3	12.2	73.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	93	44			
%	67.9	32.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(7-9)	44	52	34
%			32.1	38.0	24.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	34	11	18	62	12
%	24.8	8.0	13.1	45.3	8.8
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	84	53	46	(7-9)	0
%	61.3	38.7	33.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	40	87	
%			29.2	63.5	

266 公立学校共済組合 近畿中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	(7-9)	(1-3)	98.1	91.1	83.7	95.3	60.1
I期	37	0	0	100.0	100.0	-	-	58.2
II期	48	(1-3)	(1-3)	95.8	93.5	81.1	97.9	58.4
III期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	103				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	24	21	34	17	(7-9)
	%	23.3	20.4	33.0	16.5	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	37	48	11	(1-3)	(4-6)
	%	35.9	46.6	10.7		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	98	95	(1-3)	(1-3)
	%		95.1	92.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	19	(4-6)	(7-9)	73	
	%	18.4			70.9	

267 姫路赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

267 姫路赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	362	131	(1-3)	99.4	63.8	58.6	68.5	68.3
I期	198	27	(1-3)	99.0	86.3	80.7	90.4	68.0
II期	45	13	0	100.0	71.1	55.5	82.1	71.1
III期	45	24	0	100.0	46.7	31.7	60.3	70.0
IV期	74	67	0	100.0	9.5	4.2	17.4	66.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	228	134			
%	63.0	37.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	22	48	98	150	44
%	6.1	13.3	27.1	41.4	12.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	198	45	45	74	0
%	54.7	12.4	12.4	20.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	56	306	233	28	45
%	15.5	84.5	64.4	7.7	12.4
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	46	88	202	
%	7.2	12.7	24.3	55.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	369	128	(1-3)	99.2	65.2	60.1	69.8	67.9
I期	78	13	(1-3)	98.7	83.2	72.9	89.9	66.9
II期	104	16	(1-3)	98.1	84.5	75.9	90.2	70.1
III期	101	25	0	100.0	75.3	65.6	82.5	68.9
IV期	82	70	0	100.0	14.6	8.0	23.1	64.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	200	169			
%	54.2	45.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	26	49	110	135	49
%	7.0	13.3	29.8	36.6	13.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	78	104	101	82	(4-6)
%	21.1	28.2	27.4	22.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	337	208	68	61
%	8.7	91.3	56.4	18.4	16.5
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	29	117	215	
%		7.9	31.7	58.3	

267 姫路赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	220	114	(1-3)	99.5	48.2	41.4	54.6	70.9
I期	102	33	0	100.0	67.7	57.6	75.8	71.0
II期	72	40	(1-3)	98.6	44.4	32.7	55.4	70.9
III期	36	31	0	100.0	13.9	5.1	27.1	70.7
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	150	70				
%	68.2	31.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	16	66	93	39	
%		7.3	30.0	42.3	17.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	102	72	36	10	0
	%	46.4	32.7	16.4	4.5	
取り扱い規約	対象数	50	90	51	27	(1-3)
	%	22.7	40.9	23.2	12.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	142	78	65	(4-6)	(7-9)	
%	64.5	35.5	29.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	174	39		
%			79.1	17.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	18	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	13	(4-6)			
%	68.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(4-6)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	11	(1-3)
%				57.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%	78.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(7-9)	10	
%				52.6	

267 姫路赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	315	32	(1-3)	99.4	89.8	85.9	92.7	57.2
I期	124	(1-3)	0	100.0	98.4	93.7	99.6	56.7
II期	138	12	(1-3)	99.3	91.3	85.2	95.0	56.3
III期	35	(7-9)	(1-3)	97.1	79.6	61.8	89.7	59.8
IV期	18	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	315				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	105	76	73	45	16
	%	33.3	24.1	23.2	14.3	5.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	124	138	35	18	0
	%	39.4	43.8	11.1	5.7	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	14	301	242	29	30
	%	4.4	95.6	76.8	9.2	9.5
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	51	19	23	222	
	%	16.2	6.0	7.3	70.5	

268 赤穂市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

268 赤穂市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	179	64	(1-3)	99.4	64.2	56.7	70.7	72.9
I期	121	22	(1-3)	99.2	81.7	73.6	87.6	73.2
II期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	30	28	0	100.0	6.7	1.2	19.2	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	134	45			
%	74.9	25.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	44	79	43
%		6.1	24.6	44.1	24.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	121	13	14	30	(1-3)
%	67.6	7.3	7.8	16.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	150	145	(4-6)	(1-3)
%	16.2	83.8	81.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	(4-6)	65	88	
%	12.3		36.3	49.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	120	38	(1-3)	98.3	68.1	58.9	75.6	68.4
I期	31	(4-6)	0	100.0	87.1	69.2	95.0	71.6
II期	33	(4-6)	(1-3)	97.0	84.4	66.5	93.2	65.2
III期	31	(7-9)	(1-3)	96.8	74.2	55.0	86.2	70.5
IV期	24	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	69	51			
%	57.5	42.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	11	39	43	19
%		9.2	32.5	35.8	15.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	31	33	31	24	(1-3)
%	25.8	27.5	25.8	20.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	106	101	(1-3)	(4-6)
%	11.7	88.3	84.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	(1-3)	28	70	
%	15.8		23.3	58.3	

268 赤穂市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	32	19	0	100.0	40.6	23.8	56.8	74.4
I期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	25	(7-9)			
%	78.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	19	(7-9)
%				59.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 13	11	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	% 40.6	34.4			
取り扱い規約	対象数 10	10	(4-6)	(7-9)	(1-3)
	% 31.3	31.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	28	(4-6)	(1-3)	0	(1-3)
%	87.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	15	17	
%			46.9	53.1	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	11	11	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	0	(7-9)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	(1-3)	0	(7-9)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(7-9)	
%					

268 赤穂市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	10	0	100.0	77.3	61.9	87.1	60.0
I期	18	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	14	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	44				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	11	10	(4-6)	(4-6)
%	27.3	25.0	22.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	18	14	(7-9)	(4-6)	0
%	40.9	31.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	41	34	(7-9)	0
%		93.2	77.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	0	(4-6)	32	
%				72.7	

269 公立豊岡病院組合立豊岡病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

269 公立豊岡病院組合立豊岡病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	273	134	(1-3)	99.3	50.7	44.6	56.5	71.9
I期	139	29	(1-3)	99.3	79.1	71.3	85.0	70.7
II期	38	20	0	100.0	47.4	31.0	62.1	74.7
III期	44	35	0	100.0	20.5	10.1	33.3	74.7
IV期	45	43	(1-3)	97.8	2.3	0.2	10.4	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	188	85			
%	68.9	31.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	26	65	85	82
%	5.5	9.5	23.8	31.1	30.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	139	38	44	45	(7-9)
%	50.9	13.9	16.1	16.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	84	189	174	14	(1-3)
%	30.8	69.2	63.7	5.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	28	68	152	
%	9.2	10.3	24.9	55.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	209	89	(1-3)	99.5	57.4	50.4	63.8	73.2
I期	50	(7-9)	(1-3)	98.0	82.0	68.3	90.2	73.6
II期	56	15	0	100.0	73.2	59.6	82.9	72.4
III期	50	20	0	100.0	60.0	45.1	72.0	73.2
IV期	48	41	0	100.0	14.6	6.4	26.0	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	127	82			
%	60.8	39.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	52	74	65
%		6.2	24.9	35.4	31.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	50	56	50	48	(4-6)
%	23.9	26.8	23.9	23.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	47	162	138	21	(1-3)
%	22.5	77.5	66.0	10.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	14	34	149	
%	5.7	6.7	16.3	71.3	

269 公立豊岡病院組合立豊岡病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	27	0	100.0	22.9	10.8	37.6	74.3
I期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	14	10	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	30	(4-6)				
%	85.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	21	(7-9)	
%				60.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	14	(4-6)	(4-6)	(1-3)
	%	28.6	40.0			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(7-9)	13	(7-9)	(1-3)
	%			37.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	30	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	85.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	15	19		
%			42.9	54.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	161	115	(1-3)	98.8	28.1	21.4	35.3	73.9
I期	50	19	0	100.0	62.0	47.1	73.8	74.9
II期	15	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	25	23	0	-	-	-	-	-
IV期	67	65	0	100.0	3.0	0.6	9.3	73.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	113	48			
%	70.2	29.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	11	41	51	54
%		6.8	25.5	31.7	33.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	50	15	25	67	(4-6)
%	31.1	9.3	15.5	41.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	105	56	53	(1-3)	0
%	65.2	34.8	32.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	12	40	93	
%	9.9	7.5	24.8	57.8	

269 公立豊岡病院組合立豊岡病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	13	(1-3)	97.7	84.6	74.9	90.7	64.4
I期	38	0	(1-3)	94.7	100.0	-	-	66.2
II期	25	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	86				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	16	18	16	20	16
	%	18.6	20.9	18.6	23.3	18.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	38	25	12	10	(1-3)
	%	44.2	29.1	14.0	11.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	73	70	(1-3)	(1-3)
	%	15.1	84.9	81.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	11	(4-6)	(4-6)	66	
	%	12.8			76.7	

270 兵庫県立淡路医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

270 兵庫県立淡路医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	217	98	(1-3)	98.6	54.7	47.8	61.0	74.7
I期	116	25	(1-3)	98.3	78.2	69.5	84.7	73.9
II期	28	12	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	19	11	0	-	-	-	-	-
IV期	50	46	0	100.0	8.0	2.6	17.5	75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	158	59			
%	72.8	27.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	10	42	88	73
%		4.6	19.4	40.6	33.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	116	28	19	50	(4-6)
%	53.5	12.9	8.8	23.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	48	169	150	(7-9)	11
%	22.1	77.9	69.1		5.1
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	(4-6)	79	111	
%	9.7		36.4	51.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	206	87	(1-3)	98.5	57.5	50.4	63.9	72.9
I期	50	(7-9)	(1-3)	98.0	83.8	70.2	91.5	72.0
II期	63	17	(1-3)	98.4	72.8	59.9	82.1	73.3
III期	39	14	(1-3)	97.4	63.8	46.7	76.8	73.3
IV期	52	46	0	100.0	11.5	4.7	21.8	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	124	82			
%	60.2	39.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	24	48	72	59
%		11.7	23.3	35.0	28.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	50	63	39	52	(1-3)
%	24.3	30.6	18.9	25.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	188	167	10	11
%	8.7	91.3	81.1	4.9	5.3
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	27	(1-3)	45	132	
%	13.1		21.8	64.1	

270 兵庫県立淡路医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	51	37	0	100.0	27.5	16.1	40.0	74.2
I期	21	13	0	-	-	-	-	-
II期	17	13	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	39	12					
%	76.5	23.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	11	21	16		
%			21.6	41.2	31.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	21	17	(7-9)	(4-6)	0	
	%	41.2	33.3				
取り扱い規約	対象数	10	23	11	(7-9)	0	
	%	19.6	45.1	21.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	(7-9)	(4-6)	0	(1-3)		
%	86.3						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	38	13			
%			74.5	25.5			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	146	94	(1-3)	97.9	35.1	27.4	42.8	72.7
I期	60	19	(1-3)	98.3	68.1	54.6	78.3	73.4
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	26	20	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	50	48	(1-3)	98.0	2.1	0.2	9.5	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	114	32					
%	78.1	21.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	44	49	43		
%			30.1	33.6	29.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	60	10	26	50	0		
%	41.1	6.8	17.8	34.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	77	69	54	0	15		
%	52.7	47.3	37.0		10.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	21	56	68			
%		14.4	38.4	46.6			

270 兵庫県立淡路医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	10	0	100.0	67.7	48.4	81.2	72.5
I期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
II期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	31				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	(1-3)	10	(7-9)	(7-9)
	%			32.3		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	(4-6)	11	(7-9)	(4-6)	0
	%		35.5			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	22	13	(1-3)	(4-6)
	%		71.0	41.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	0	(1-3)	28	
	%				90.3	

271 兵庫県立丹波医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

271 兵庫県立丹波医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	38	0	100.0	55.8	44.7	65.6	74.5
I期	48	(7-9)	0	100.0	83.3	69.4	91.3	74.3
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	16	12	0	-	-	-	-	-
IV期	12	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	57	29			
%	66.3	33.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	21	32	29
%			24.4	37.2	33.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	48	(7-9)	16	12	(1-3)
%	55.8		18.6	14.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	70	67	(1-3)	(1-3)
%	18.6	81.4	77.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	38	36	
%			44.2	41.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	27	0	100.0	61.4	49.0	71.7	71.8
I期	14	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	17	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	23	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	16	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	40	30			
%	57.1	42.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	18	23	20
%			25.7	32.9	28.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	14	17	23	16	0
%	20.0	24.3	32.9	22.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	62	53	(7-9)	(1-3)
%		88.6	75.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	20	43	
%			28.6	61.4	

271 兵庫県立丹波医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	0	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	19	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	14	14	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	15	(4-6)			
%	75.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	0	(7-9)	10
%					50.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	0	(1-3)	14	0
%				70.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(7-9)	13	
%				65.0	

271 兵庫県立丹波医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	10				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	0	(1-3)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0	0
	%					
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	0	10	10	0	0
	%		100.0	100.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	0	(1-3)	0	(7-9)	
	%					

コメント:

<p>1. 胃癌</p> <p>(1) 生存状況把握割合 集計対象者は242例で、5年以内に死亡していたものは103例、打ち切りが4-6例で生存状態把握割合は、全体で98.3%であった。</p> <p>(2) 対象者の属性 性別では男性が71.9%を占めた。診断時の年齢は、70歳代が最も多く、次いで60歳代となっており、60歳代と70歳代で全体の67.4%を占めた。UICC TNM分類総合ステージを見ると、1期が52.5%、次いで4期が21.1%を占めた。全国平均と比して、1期が少なく2期から4期の進行癌が多かった。79.3%において観血的治療が実施されており、72.7%が原発巣・治癒切除例であった。発見経緯としては、他疾患経過観察中が最も多く34.3%であった。これらの結果は全国調査とほぼ同様の傾向が見られた。</p> <p>(3) 5年生存率 5年実測生存率は全体では57.0%で、UICC TNM分類総合ステージ別に見ると1期では78.6%、3期では38.9%であった。全体の5年実測生存率が低いのは、全国調査と比較して1期の割合が低く、4期の割合が高いことが影響していると考えている。1期の5年実測生存率は全国平均より低かったものの3期および4期では全国平均を上回った。</p> <p>2. 大腸癌</p> <p>(1) 生存状況把握割合 集計対象者は269例で、5年以内に死亡していたものは78例、打ち切りが1-3例で生存状態把握割合は、全体で98.9%であった。</p> <p>(2) 対象者の属性 性別では男性が61.7%を占めた。診断時の年齢は、70歳代が最も多く、次いで60歳代となっており、60歳代と70歳代で全体の63.2%を占めた。UICC TNM分類総合ステージを見ると、3期が28.6%、次いで1期が27.9%、2期が24.2%でばらばらついていた。86.6%において観血的治療が実施されており、82.5%が原発巣・治癒切除例であった。発見経緯としては、他疾患経過観察中が27.1%、がん検診が10.0%、健康診断が9.7%であった。これらの結果は全国調査とほぼ同様の傾向が見られた。</p> <p>(3) 5年生存率 5年実測生存率は全体では70.8%で、UICC TNM分類総合ステージ別に見ると1期では85.0%、2期では81.3%であった。1期から4期のすべてのステージで全国平均を上回った。特に4期の5年実測生存率では全国平均の2倍以上の良好な成績となった。</p> <p>3. 肝癌</p> <p>(1) 生存状況把握割合 集計対象者は98例で、5年以内に死亡していたものは56例、打ち切りが1-3例で生存状態把握割合は、全体で99.0%であった。</p> <p>(2) 対象者の属性 性別では男性が68.4%を占めた。診断時の年齢は、70歳代が最も多く、次いで60歳代が多く39.8%を占め、次いで60歳代が24.5%であった。UICC TNM分類総合ステージを見ると、1期が45.9%、次いで2期が40.8%で大半を占めた。28.6%において観血的治療が実施されており、26.5%が原発巣・治癒切除例であった。発見経緯としては、他疾患経過観察中が83.7%と大半を占めた。これらの結果は全国調査とほぼ同様の傾向が見られた。発見経緯の他疾患経過観察中の他疾患は、多くが慢性肝炎、肝硬変であり、患者に対して定期的な画像診断を推奨し実践していることが好影響を及ぼしていると考えられた。</p> <p>(3) 5年生存率 5年実測生存率は全体では42.3%で、UICC TNM分類総合ステージ別に見ると1期では42.2%、2期では50.0%であった。これらの結果は全国調査とほぼ同様の傾向が見られた。</p> <p>4. 非小細胞肺癌 対象者数262例、生存状況把握割合97.3%、死亡数171例、実測5年生存率33.5%。全国全体の5年実測生存率41.1%より低下がみられる。 要因として、</p>

272

神戸市立西神戸医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

- (a) 1期症例が少ない 当院28.2% 全体41.0%
 (b) 女性が少ない 当院22.9% 全体32.9%
 (c) 4期症例が多い 当院37.4% 全体16.4%
 (d) 高齢者が多い 当院80歳代21.8% 全体80歳以上19.4% が考えられる。

観血的治療は当院48.1%、全体47.9%と同様に実施され、当院では呼吸器内科・呼吸器外科・放射線治療科連携して肺癌治療に努めている。今回の調査以後、分子標的薬や免疫チェックポイント阻害薬の使用例が増え、長期生存者の増加が予測され今後の成績に期待したい。

5. 女性乳癌

(1) 生存状況把握割合

集計対象は91例で、5年以内に死亡していたものは17例、打ち切りが1-3例であった。

集計対象全体での生存状況把握割合は98.9%であった。

(2) 対象者の属性

診断時の年齢を見ると、50歳未満が最も多かった。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、1期が最も多く42%であった。発見経緯をみると、他疾患観察中が23.1%と最も多く、検診発見は13.2%に留まっていた。観血的治療実施率は91.2%、うち治癒切除は74.7%であった。

(3) 5年生存率

実測生存率は全体で81.2%、1期で97.6%であった。

以上

272 神戸市立西神戸医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	242	103	(4-6)	98.3	57.0	50.5	63.0	70.4
I期	127	27	(1-3)	98.4	78.6	70.3	84.8	70.1
II期	27	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	36	22	0	100.0	38.9	23.3	54.2	71.8
IV期	51	45	(1-3)	96.1	8.2	2.6	17.9	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	174	68			
%	71.9	28.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	18	74	89	48
%	5.4	7.4	30.6	36.8	19.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	127	27	36	51	(1-3)
%	52.5	11.2	14.9	21.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	50	192	176	16	0
%	20.7	79.3	72.7	6.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	31	83	118	
%	4.1	12.8	34.3	48.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	269	78	(1-3)	98.9	70.8	64.9	75.9	69.9
I期	75	11	(1-3)	97.3	85.0	74.6	91.4	69.9
II期	65	12	(1-3)	98.5	81.3	69.5	88.9	70.6
III期	77	22	0	100.0	71.4	59.9	80.2	72.1
IV期	52	33	0	100.0	36.5	23.8	49.4	65.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	166	103			
%	61.7	38.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	32	77	93	54
%	4.8	11.9	28.6	34.6	20.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	75	65	77	52	0
%	27.9	24.2	28.6	19.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	233	222	11	0
%	13.4	86.6	82.5	4.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	27	26	73	143	
%	10.0	9.7	27.1	53.2	

272 神戸市立西神戸医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	98	56	(1-3)	99.0	42.3	32.4	51.8	70.6
I期	45	26	0	100.0	42.2	27.8	56.0	71.2
II期	40	20	0	100.0	50.0	33.8	64.2	71.0
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	67	31				
%	68.4	31.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	24	39	21	
%			24.5	39.8	21.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	45	40	(7-9)	(4-6)	0
	%	45.9	40.8			
取り扱い規約	対象数	23	44	22	(7-9)	(1-3)
	%	23.5	44.9	22.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	70	28	26	(1-3)	0	
%	71.4	28.6	26.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	82	13		
%			83.7	13.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	262	171	(7-9)	97.3	33.5	27.8	39.3	71.6
I期	74	20	(1-3)	98.6	72.8	61.0	81.5	70.0
II期	29	17	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	58	41	(1-3)	98.3	28.2	17.3	40.2	71.3
IV期	98	90	(4-6)	95.9	4.4	1.5	10.1	72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	202	60			
%	77.1	22.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	28	73	101	57
%		10.7	27.9	38.5	21.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	74	29	58	98	(1-3)
%	28.2	11.1	22.1	37.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	136	126	118	(7-9)	0
%	51.9	48.1	45.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	29	109	121	
%		11.1	41.6	46.2	

272 神戸市立西神戸医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	91	17	(1-3)	98.9	81.2	71.5	87.8	64.7
I期	42	(1-3)	0	100.0	97.6	84.3	99.7	63.5
II期	29	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	91				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	23	10	22	18	18
	%	25.3	11.0	24.2	19.8	19.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	42	29	12	(7-9)	0
	%	46.2	31.9	13.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	83	68	15	0
	%		91.2	74.7	16.5	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	12	(1-3)	21	57	
	%	13.2		23.1	62.6	

273 神鋼記念病院
2013年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

2012-2013年2年分の5年生存率集計とのことで、当院は2013年単年のみで情報が不十分なため今回の公表は控えさせていただきます。

274 奈良県立医科大学附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

本報告書における当施設の数値は重要なデータですが、必ずしも患者背景の詳細等まで正確に反映しているとは言えませんので、あくまでも参考データとして扱っていただきたいと存じます。

274 奈良県立医科大学附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	409	123	(4-6)	98.5	69.8	65.1	74.0	70.1
I期	302	52	(4-6)	98.0	82.7	77.9	86.5	70.7
II期	29	12	0	-	-	-	-	-
III期	33	19	0	100.0	42.4	25.6	58.3	67.8
IV期	42	37	0	100.0	11.9	4.4	23.6	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	282	127			
%	68.9	31.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	39	119	165	72
%	3.4	9.5	29.1	40.3	17.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	302	29	33	42	(1-3)
%	73.8	7.1	8.1	10.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	58	351	338	12	(1-3)
%	14.2	85.8	82.6	2.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	53	163	172	
%	5.1	13.0	39.9	42.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	224	89	(1-3)	98.7	59.9	53.1	66.0	67.1
I期	49	(7-9)	(1-3)	98.0	83.4	69.5	91.3	67.2
II期	52	12	(1-3)	98.1	76.8	62.8	86.1	67.0
III期	78	31	0	100.0	60.3	48.5	70.1	68.2
IV期	44	37	(1-3)	97.7	14.0	5.7	25.9	64.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	137	87			
%	61.2	38.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	22	27	65	84	26
%	9.8	12.1	29.0	37.5	11.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	49	52	78	44	(1-3)
%	21.9	23.2	34.8	19.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	200	193	(4-6)	(1-3)
%	10.7	89.3	86.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	11	54	149	
%	4.5	4.9	24.1	66.5	

274 奈良県立医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	99	0	100.0	46.5	39.2	53.5	69.9
I期	76	31	0	100.0	59.2	47.3	69.3	68.6
II期	78	43	0	100.0	44.9	33.7	55.5	70.7
III期	25	19	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	134	51				
%	72.4	27.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	16	58	77	27	
%		8.6	31.4	41.6	14.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	76	78	25	(4-6)	0
	%	41.1	42.2	13.5		
取り扱い規約	対象数	42	69	56	18	0
	%	22.7	37.3	30.3	9.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	113	72	71	(1-3)	0	
%	61.1	38.9	38.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	163	21		
%			88.1	11.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	497	261	(1-3)	99.6	47.4	43.0	51.7	69.3
I期	237	57	(1-3)	99.6	76.0	70.0	80.9	70.4
II期	48	23	0	100.0	52.1	37.2	65.0	69.1
III期	74	53	0	100.0	28.4	18.7	38.9	68.1
IV期	134	124	(1-3)	99.3	6.9	3.4	12.1	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	347	150			
%	69.8	30.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	48	158	216	59
%	3.2	9.7	31.8	43.5	11.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	237	48	74	134	(4-6)
%	47.7	9.7	14.9	27.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	254	243	230	13	0
%	51.1	48.9	46.3	2.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	55	240	177	
%	5.0	11.1	48.3	35.6	

274 奈良県立医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	126	16	(1-3)	99.2	87.3	80.1	92.0	62.7
I期	55	(1-3)	0	100.0	94.6	84.0	98.2	61.6
II期	46	(4-6)	0	100.0	87.0	73.3	93.9	63.9
III期	17	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	126				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	22	23	37	34	10
	%	17.5	18.3	29.4	27.0	7.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	55	46	17	(7-9)	(1-3)
	%	43.7	36.5	13.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	19	107	101	(4-6)	0
	%	15.1	84.9	80.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	20	(1-3)	28	76	
	%	15.9		22.2	60.3	

275 奈良県総合医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

275 奈良県総合医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	292	103	(7-9)	97.6	64.2	58.4	69.4	70.8
I期	188	31	(1-3)	98.4	83.3	77.1	87.9	70.8
II期	24	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	28	17	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	45	42	(1-3)	95.6	2.4	0.2	10.8	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	215	77					
%	73.6	26.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	23	94	102	63		
%	3.4	7.9	32.2	34.9	21.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	188	24	28	45	(7-9)		
%	64.4	8.2	9.6	15.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	42	250	231	16	(1-3)		
%	14.4	85.6	79.1	5.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	36	141	104			
%	3.8	12.3	48.3	35.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	184	60	(1-3)	98.4	67.2	59.9	73.5	68.6
I期	52	(4-6)	0	100.0	88.5	76.1	94.6	66.7
II期	47	(4-6)	0	100.0	89.4	76.3	95.4	71.3
III期	46	17	(1-3)	97.8	63.0	47.5	75.2	68.7
IV期	39	32	(1-3)	94.9	14.4	5.3	27.7	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	109	75					
%	59.2	40.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	24	69	51	32		
%		13.0	37.5	27.7	17.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	52	47	46	39	0		
%	28.3	25.5	25.0	21.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	177	154	20	(1-3)		
%		96.2	83.7	10.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	16	75	77			
%	8.7	8.7	40.8	41.8			

275 奈良県総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	42	(1-3)	98.7	43.3	31.9	54.2	73.9
I期	38	17	(1-3)	97.4	54.1	37.0	68.5	74.9
II期	22	13	0	-	-	-	-	-
III期	12	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	61	14				
%	81.3	18.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	18	30	23	
%			24.0	40.0	30.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	38	22	12	(1-3)	(1-3)
	%	50.7	29.3	16.0		
取り扱い規約	対象数	20	26	19	(7-9)	(1-3)
	%	26.7	34.7	25.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	53	22	21	(1-3)	0	
%	70.7	29.3	28.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	68	(7-9)		
%			90.7			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	292	167	11	96.2	40.9	35.1	46.5	71.0
I期	117	44	(1-3)	98.3	61.7	52.2	69.9	70.5
II期	48	24	(1-3)	97.9	49.1	34.3	62.4	71.7
III期	46	36	(1-3)	97.8	20.0	9.9	32.7	69.3
IV期	77	60	(7-9)	90.9	15.3	8.0	24.7	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	201	91			
%	68.8	31.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	27	92	110	58
%		9.2	31.5	37.7	19.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	117	48	46	77	(4-6)
%	40.1	16.4	15.8	26.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	120	172	165	(7-9)	0
%	41.1	58.9	56.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	33	184	71	
%		11.3	63.0	24.3	

275 奈良県総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	13	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	13				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	(1-3)	0	(7-9)	(1-3)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	(1-3)	(7-9)	0	(1-3)	(1-3)
	%					
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	(7-9)	(7-9)	0	0
	%					
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	0	0	(4-6)	(7-9)	
	%					

276 天理よろづ相談所病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は2008年2月に「地域がん診療連携拠点病院」の指定を受け、専門的ながん医療の提供、がん診療の連携協力体制の整備、患者さんへの相談支援や情報提供などの役割を担っています。
2012-13年症例の登録時は診療記録の電子化が未整備だったため、対象症例の見つけ出しやデータ精度に大きな課題があったと判断しており、あくまでも参考にしていただければと思います。実測生存率についてですが、患者さんの年齢、併存疾患や健康状態などの因子が大きく影響を与えている可能性があります。不慮の事故やがん以外の他疾患なども含みますので、死因ががんだけではないことにご留意ください。

276 天理よろづ相談所病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	580	184	26	95.5	67.1	63.0	70.8	70.0
I期	358	46	(4-6)	98.6	87.0	83.1	90.1	70.1
II期	66	23	(1-3)	98.5	64.6	51.7	74.9	69.9
III期	54	34	(4-6)	90.7	31.8	19.4	44.9	69.4
IV期	89	72	12	86.5	6.7	2.5	13.9	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	418	162			
%	72.1	27.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	57	191	228	87
%	2.9	9.8	32.9	39.3	15.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	358	66	54	89	13
%	61.7	11.4	9.3	15.3	2.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	135	445	432	13	0
%	23.3	76.7	74.5	2.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	64	184	296	
%	6.2	11.0	31.7	51.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	375	117	(7-9)	98.1	68.3	63.3	72.8	69.7
I期	105	17	(1-3)	99.0	83.7	75.2	89.6	70.1
II期	96	18	(1-3)	99.0	81.1	71.7	87.6	71.6
III期	109	29	(1-3)	98.2	73.0	63.5	80.4	69.5
IV期	62	52	(1-3)	96.8	13.4	6.3	23.2	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	211	164			
%	56.3	43.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	40	113	134	70
%	4.8	10.7	30.1	35.7	18.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	105	96	109	62	(1-3)
%	28.0	25.6	29.1	16.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	67	308	299	(7-9)	0
%	17.9	82.1	79.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	43	21	108	203	
%	11.5	5.6	28.8	54.1	

276 天理よろづ相談所病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	55	(1-3)	97.5	53.4	44.0	61.9	71.9
I期	61	24	0	100.0	60.7	47.3	71.6	72.5
II期	39	18	0	100.0	53.9	37.2	67.9	70.7
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	82	39				
%	67.8	32.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	10	33	56	20	
%		8.3	27.3	46.3	16.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	61	39	(7-9)	(7-9)	(4-6)
	%	50.4	32.2			
取り扱い規約	対象数	41	38	23	15	(4-6)
	%	33.9	31.4	19.0	12.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	88	33	33	0	0	
%	72.7	27.3	27.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	93	23		
%			76.9	19.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	541	289	21	96.1	44.9	40.6	49.1	70.3
I期	239	54	(4-6)	97.9	77.2	71.3	82.0	69.8
II期	44	23	(1-3)	95.5	45.8	30.4	59.9	71.3
III期	85	60	(1-3)	97.6	27.8	18.6	37.6	69.4
IV期	146	130	11	92.5	3.8	1.4	8.1	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	345	196			
%	63.8	36.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	22	42	158	234	85
%	4.1	7.8	29.2	43.3	15.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	239	44	85	146	27
%	44.2	8.1	15.7	27.0	5.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	261	280	275	(4-6)	0
%	48.2	51.8	50.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	29	59	207	246	
%	5.4	10.9	38.3	45.5	

276 天理よろづ相談所病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	259	38	(7-9)	97.3	85.2	80.2	89.0	61.6
I期	118	11	(1-3)	98.3	90.7	83.8	94.7	63.8
II期	104	14	(4-6)	95.2	86.2	77.8	91.6	59.2
III期	16	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	18	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	259				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	59	49	68	55	28
	%	22.8	18.9	26.3	21.2	10.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	118	104	16	18	(1-3)
	%	45.6	40.2	6.2	6.9	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	42	217	216	(1-3)	0
	%	16.2	83.8	83.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	45	(4-6)	47	161	
	%	17.4		18.1	62.2	

277 近畿大学奈良病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし。

277 近畿大学奈良病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	297	118	(7-9)	97.3	59.6	53.7	65.0	71.1
I期	176	33	(4-6)	97.7	81.0	74.3	86.1	71.8
II期	24	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	37	26	(1-3)	94.6	28.0	14.6	43.0	73.3
IV期	58	50	(1-3)	96.6	10.8	4.4	20.4	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	210	87			
%	70.7	29.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	19	78	115	68
%	5.7	6.4	26.3	38.7	22.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	176	24	37	58	(1-3)
%	59.3	8.1	12.5	19.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	56	241	206	10	25
%	18.9	81.1	69.4	3.4	8.4
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	36	111	125	
%	8.4	12.1	37.4	42.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	214	83	11	94.9	60.0	53.0	66.4	71.2
I期	56	14	(1-3)	94.6	74.2	60.3	83.8	73.1
II期	57	12	(4-6)	93.0	78.4	65.0	87.1	71.7
III期	51	13	(1-3)	96.1	73.7	59.0	83.8	71.7
IV期	50	44	(1-3)	96.0	8.5	2.7	18.5	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	132	82			
%	61.7	38.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	15	64	83	45
%		7.0	29.9	38.8	21.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	56	57	51	50	0
%	26.2	26.6	23.8	23.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	200	152	20	28
%	6.5	93.5	71.0	9.3	13.1
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	31	(4-6)	61	116	
%	14.5		28.5	54.2	

277 近畿大学奈良病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	46	26	(4-6)	89.1	38.1	23.6	52.6	72.3
I期	28	12	(4-6)	-	-	-	-	-
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	30	16					
%	65.2	34.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	12	15	14		
%			26.1	32.6	30.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	11	(1-3)	(4-6)	0	
	%	60.9	23.9				
取り扱い規約	対象数	13	19	10	(4-6)	0	
	%	28.3	41.3	21.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	32	14	11	0	(1-3)		
%	69.6	30.4	23.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	39	(4-6)			
%			84.8				

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	153	102	(4-6)	97.4	31.9	24.5	39.4	71.0
I期	51	20	0	100.0	60.8	46.1	72.6	72.7
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	24	18	0	-	-	-	-	-
IV期	61	55	(4-6)	93.4	3.9	0.7	11.8	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	118	35					
%	77.1	22.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	40	61	36		
%		7.2	26.1	39.9	23.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	51	14	24	61	(1-3)		
%	33.3	9.2	15.7	39.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	96	57	42	(1-3)	14		
%	62.7	37.3	27.5		9.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	12	68	67			
%		7.8	44.4	43.8			

277 近畿大学奈良病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	186	23	(4-6)	96.8	87.4	81.7	91.5	62.2
I期	88	(4-6)	(1-3)	96.6	95.4	88.2	98.2	63.5
II期	59	(4-6)	(1-3)	98.3	89.8	78.7	95.3	58.7
III期	30	(4-6)	(1-3)	93.3	78.9	58.9	89.9	65.0
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	186				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	36	35	57	38	20
	%	19.4	18.8	30.6	20.4	10.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	88	59	30	(7-9)	0
	%	47.3	31.7	16.1		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	16	170	124	(4-6)	42
	%	8.6	91.4	66.7		22.6
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	35	(7-9)	28	116	
	%	18.8		15.1	62.4	

278 市立奈良病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

278 市立奈良病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	218	95	(4-6)	97.2	56.1	49.3	62.5	72.0
I期	129	23	(4-6)	95.3	82.0	74.1	87.6	71.4
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	27	18	0	-	-	-	-	-
IV期	46	46	0	100.0	0.0	0.0	0.0	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	145	73			
%	66.5	33.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	21	53	89	52
%		9.6	24.3	40.8	23.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	129	15	27	46	(1-3)
%	59.2	6.9	12.4	21.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	50	168	151	17	0
%	22.9	77.1	69.3	7.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	(7-9)	80	110	
%	9.2		36.7	50.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	135	55	(1-3)	98.5	59.0	50.2	66.8	71.4
I期	34	(4-6)	0	100.0	85.3	68.2	93.6	73.3
II期	33	11	(1-3)	97.0	66.7	47.9	80.0	72.8
III期	35	11	0	100.0	68.6	50.5	81.2	71.9
IV期	32	27	(1-3)	96.9	12.9	4.1	27.0	66.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	74	61			
%	54.8	45.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	11	35	42	39
%		8.1	25.9	31.1	28.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	34	33	35	32	(1-3)
%	25.2	24.4	25.9	23.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	114	92	22	0
%	15.6	84.4	68.1	16.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	(4-6)	34	74	
%	17.0		25.2	54.8	

278 市立奈良病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	23	0	100.0	41.0	25.7	55.8	74.2
I期	21	10	0	-	-	-	-	-
II期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	20	19				
%	51.3	48.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	(7-9)	13	14	
%				33.3	35.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	21	13	(1-3)	(1-3)	0
	%	53.8	33.3			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0
	%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	30	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	76.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	32	(4-6)		
%			82.1			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	72	32	(1-3)	97.2	54.6	42.3	65.3	73.8
I期	39	(7-9)	0	100.0	79.5	63.1	89.2	73.6
II期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	13	10	0	-	-	-	-	-
IV期	14	10	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	41	31			
%	56.9	43.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	13	36	19
%			18.1	50.0	26.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	39	(4-6)	13	14	0
%	54.2		18.1	19.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	40	39	(1-3)	0
%	44.4	55.6	54.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(1-3)	35	25	
%			48.6	34.7	

278 市立奈良病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	350	24	(4-6)	98.9	93.1	89.9	95.3	58.6
I期	153	(1-3)	0	100.0	98.0	94.0	99.4	58.9
II期	146	(4-6)	(1-3)	98.6	96.5	91.9	98.6	57.8
III期	39	11	(1-3)	94.9	71.5	54.4	83.1	59.3
IV期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	350				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	103	82	93	50	22
	%	29.4	23.4	26.6	14.3	6.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	153	146	39	12	0
	%	43.7	41.7	11.1	3.4	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	341	307	34	0
	%		97.4	87.7	9.7	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	71	14	55	210	
	%	20.3	4.0	15.7	60.0	

279 大和高田市立病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

279 大和高田市立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	141	44	(7-9)	95.0	67.9	59.4	75.1	70.4
I期	90	(7-9)	(4-6)	94.4	89.7	81.2	94.5	70.0
II期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	25	21	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	96	45			
%	68.1	31.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	17	48	51	24
%		12.1	34.0	36.2	17.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	90	14	12	25	0
%	63.8	9.9	8.5	17.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	125	105	18	(1-3)
%	11.3	88.7	74.5	12.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	11	20	104	
%		7.8	14.2	73.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	117	41	(7-9)	94.0	64.5	55.1	72.5	71.4
I期	27	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	37	(4-6)	(4-6)	89.2	83.5	67.0	92.3	73.8
III期	29	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	24	20	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	64	53			
%	54.7	45.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	11	29	43	29
%		9.4	24.8	36.8	24.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	27	37	29	24	0
%	23.1	31.6	24.8	20.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	111	90	21	0
%		94.9	76.9	17.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	18	92	
%			15.4	78.6	

279 大和高田市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	49	30	(1-3)	98.0	37.6	24.2	50.9	71.3
I期	20	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	13	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	34	15				
%	69.4	30.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	13	21	(7-9)	
%			26.5	42.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	20	12	13	(4-6)	0
	%	40.8	24.5	26.5		
取り扱い規約	対象数	13	17	(7-9)	10	0
	%	26.5	34.7		20.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	41	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0	
%	83.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	35	12		
%			71.4	24.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	21	20	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	17	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	14	(7-9)			
%	66.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	14
%					66.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	0	(4-6)	17	0
%				81.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	19	
%				90.5	

279 大和高田市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	155	23	(4-6)	97.4	85.0	78.3	89.8	60.9
I期	60	(4-6)	(1-3)	98.3	91.6	80.9	96.4	60.3
II期	75	(7-9)	(1-3)	96.0	90.5	81.2	95.4	61.3
III期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	155				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	36	31	51	26	11
	%	23.2	20.0	32.9	16.8	7.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	60	75	14	(4-6)	0
	%	38.7	48.4	9.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	151	147	(4-6)	0
	%		97.4	94.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	31	(1-3)	10	113	
	%	20.0		6.5	72.9	

280 紀南病院
2012年単年

コメント:

特にありません

280 紀南病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	58	24	(4-6)	91.4	58.3	44.5	69.8	70.2
I期	27	(4-6)	(4-6)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	30	28			
%	51.7	48.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	15	20	12
%			25.9	34.5	20.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	27	(7-9)	10	11	(1-3)
%	46.6		17.2	19.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	43	37	(1-3)	(4-6)
%	25.9	74.1	63.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	14	17	27	
%		24.1	29.3	46.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	37	(1-3)	95.8	47.6	35.6	58.7	72.0
I期	12	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	20	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	23	12	0	-	-	-	-	-
IV期	15	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	48	23			
%	67.6	32.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	20	22	21
%			28.2	31.0	29.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	12	20	23	15	(1-3)
%	16.9	28.2	32.4	21.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	64	41	(7-9)	15
%		90.1	57.7		21.1
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(7-9)	13	51	
%			18.3	71.8	

280 紀南病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	23	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	14	14	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	18	(4-6)			
%	78.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	0	(4-6)	14	(1-3)
%				60.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	20	
%				87.0	

280 紀南病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	19				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	0	(4-6)	(1-3)	(1-3)
%	52.6				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	17	17	0	0
%		89.5	89.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	0	(1-3)	10	
%				52.6	

281 日本赤十字社和歌山医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当センターのがん患者は、年齢が60歳以上またはがんが進行した状態で発見されることが多く、がん治療前にすでに基礎疾患を合併している場合や治療中に他の疾患に罹患する場合がありますため、積極的な治療の実施や生存率にも影響しています。

281 日本赤十字社和歌山医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	525	212	15	97.1	59.3	55.0	63.4	70.5
I期	321	54	12	96.3	83.0	78.4	86.7	69.8
II期	39	22	(1-3)	97.4	42.2	26.5	57.1	68.5
III期	53	29	(1-3)	98.1	45.3	31.6	58.0	71.5
IV期	70	66	(1-3)	98.6	4.4	1.2	11.1	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	364	161			
%	69.3	30.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	24	35	159	209	98
%	4.6	6.7	30.3	39.8	18.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	321	39	53	70	42
%	61.1	7.4	10.1	13.3	8.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	114	411	393	17	(1-3)
%	21.7	78.3	74.9	3.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	70	29	173	253	
%	13.3	5.5	33.0	48.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	500	194	12	97.6	60.9	56.4	65.0	70.9
I期	146	26	(7-9)	94.5	81.7	74.3	87.2	68.9
II期	124	30	(1-3)	99.2	75.7	67.2	82.4	72.6
III期	115	40	(1-3)	99.1	65.2	55.7	73.1	70.7
IV期	98	83	(1-3)	98.0	14.1	8.0	21.9	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	283	217			
%	56.6	43.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	24	48	125	186	117
%	4.8	9.6	25.0	37.2	23.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	146	124	115	98	17
%	29.2	24.8	23.0	19.6	3.4
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	63	437	388	47	(1-3)
%	12.6	87.4	77.6	9.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	29	22	148	301	
%	5.8	4.4	29.6	60.2	

281 日本赤十字社和歌山医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	91	(4-6)	97.1	33.4	25.6	41.4	71.8
I期	65	35	(1-3)	98.5	46.0	33.6	57.6	71.3
II期	44	30	(1-3)	95.5	31.3	18.3	45.2	72.4
III期	19	16	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	98	40					
%	71.0	29.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	10	42	53	32		
%		7.2	30.4	38.4	23.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	65	44	19	(7-9)	(1-3)	
	%	47.1	31.9	13.8			
取り扱い規約	対象数	29	62	28	17	(1-3)	
	%	21.0	44.9	20.3	12.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	110	28	24	(4-6)	0		
%	79.7	20.3	17.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	92	43			
%			66.7	31.2			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	490	246	(7-9)	98.2	49.4	44.9	53.8	70.7
I期	226	47	(4-6)	97.3	78.9	72.9	83.7	70.7
II期	50	23	(1-3)	98.0	53.5	38.8	66.2	70.7
III期	80	57	0	100.0	28.8	19.3	38.9	70.3
IV期	129	116	(1-3)	98.4	9.1	4.9	14.9	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	296	194					
%	60.4	39.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	44	153	180	98		
%	3.1	9.0	31.2	36.7	20.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	226	50	80	129	(4-6)		
%	46.1	10.2	16.3	26.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	205	285	269	16	0		
%	41.8	58.2	54.9	3.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	60	253	167			
%	2.0	12.2	51.6	34.1			

281 日本赤十字社和歌山医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	214	33	(1-3)	99.1	84.6	79.0	88.8	61.0
I期	90	(4-6)	(1-3)	98.9	95.6	88.6	98.3	59.3
II期	82	12	0	100.0	85.4	75.7	91.4	62.0
III期	27	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	15	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	214				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	60	35	55	39	25
	%	28.0	16.4	25.7	18.2	11.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	90	82	27	15	0
	%	42.1	38.3	12.6	7.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	203	196	(4-6)	(1-3)
	%	5.1	94.9	91.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	41	(7-9)	31	135	
	%	19.2		14.5	63.1	

282 和歌山県立医科大学附属病院
2012年単年

コメント:

特になし

282 和歌山県立医科大学附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	344	105	14	95.9	68.9	63.7	73.6	69.5
I期	242	41	12	95.0	82.6	77.1	86.9	70.4
II期	26	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	33	20	0	100.0	39.4	23.1	55.4	69.5
IV期	40	37	(1-3)	97.5	5.5	1.0	16.0	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	258	86			
%	75.0	25.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	34	123	122	53
%	3.5	9.9	35.8	35.5	15.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	242	26	33	40	(1-3)
%	70.3	7.6	9.6	11.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	45	299	281	16	(1-3)
%	13.1	86.9	81.7	4.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	41	36	143	124	
%	11.9	10.5	41.6	36.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	212	72	(4-6)	97.2	65.4	58.5	71.4	68.7
I期	59	13	(1-3)	94.9	77.3	64.1	86.1	66.6
II期	60	12	(1-3)	95.0	79.1	66.2	87.6	70.9
III期	54	14	0	100.0	74.1	60.2	83.8	68.3
IV期	36	30	0	100.0	16.7	6.8	30.4	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	126	86			
%	59.4	40.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	38	56	77	35
%		17.9	26.4	36.3	16.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	59	60	54	36	(1-3)
%	27.8	28.3	25.5	17.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	190	170	17	(1-3)
%	10.4	89.6	80.2	8.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	20	60	108	
%	11.3	9.4	28.3	50.9	

282 和歌山県立医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	102	53	(7-9)	93.1	45.5	35.4	55.0	70.1
I期	66	26	(4-6)	90.9	58.1	44.9	69.2	70.5
II期	21	15	0	-	-	-	-	-
III期	14	11	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	64	38				
%	62.7	37.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	29	44	16	
%			28.4	43.1	15.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	66	21	14	(1-3)	0
	%	64.7	20.6	13.7		
取り扱い規約	対象数	27	48	18	(7-9)	0
	%	26.5	47.1	17.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	75	27	26	(1-3)	0	
%	73.5	26.5	25.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	81	18		
%			79.4	17.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	87	(1-3)	97.8	35.0	27.0	43.0	70.6
I期	55	20	0	100.0	63.6	49.5	74.8	71.7
II期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	20	16	0	-	-	-	-	-
IV期	47	41	(1-3)	93.6	8.0	2.2	18.8	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	101	35			
%	74.3	25.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	12	40	54	26
%		8.8	29.4	39.7	19.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	55	13	20	47	(1-3)
%	40.4	9.6	14.7	34.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	67	69	68	(1-3)	0
%	49.3	50.7	50.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	10	65	55	
%		7.4	47.8	40.4	

282 和歌山県立医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	11	(7-9)	94.9	91.9	85.8	95.4	59.4
I期	83	(1-3)	(4-6)	95.2	97.5	90.4	99.4	59.8
II期	37	(1-3)	(1-3)	91.9	94.4	79.6	98.6	58.2
III期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	138				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	32	36	39	23	(7-9)
	%	23.2	26.1	28.3	16.7	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	83	37	13	(4-6)	0
	%	60.1	26.8	9.4		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	132	121	10	(1-3)
	%		95.7	87.7	7.2	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	32	(1-3)	29	75	
	%	23.2		21.0	54.3	

283 鳥取県立厚生病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

283 鳥取県立厚生病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	173	65	(1-3)	99.4	62.4	54.8	69.2	71.4
I期	99	16	(1-3)	99.0	83.8	75.0	89.8	72.4
II期	21	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	19	12	0	-	-	-	-	-
IV期	33	28	0	100.0	15.2	5.5	29.2	67.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	117	56			
%	67.6	32.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	25	42	53	47
%		14.5	24.3	30.6	27.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	99	21	19	33	(1-3)
%	57.2	12.1	11.0	19.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	137	126	10	(1-3)
%	20.8	79.2	72.8	5.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	35	(7-9)	(4-6)	126	
%	20.2			72.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	49	(1-3)	99.1	56.6	47.0	65.2	72.6
I期	26	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	31	(7-9)	(1-3)	96.8	74.1	54.7	86.1	76.3
III期	25	11	0	-	-	-	-	-
IV期	26	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	63	50			
%	55.8	44.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	31	37	33
%			27.4	32.7	29.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	26	31	25	26	(4-6)
%	23.0	27.4	22.1	23.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	91	81	10	0
%	19.5	80.5	71.7	8.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	0	(4-6)	96	
%	9.7			85.0	

283 鳥取県立厚生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	46	33	0	100.0	28.3	16.2	41.6	72.0
I期	22	12	0	-	-	-	-	-
II期	14	11	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	31	15				
%	67.4	32.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	19	(7-9)	15	
%			41.3		32.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	14	(4-6)	(4-6)	0
	%	47.8	30.4			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	23	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%		50.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	42	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	91.3					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	13	31		
%			28.3	67.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	171	93	0	100.0	45.6	38.0	52.9	71.4
I期	87	20	0	100.0	77.0	66.7	84.5	70.4
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	23	20	0	-	-	-	-	-
IV期	39	37	0	100.0	5.1	0.9	15.2	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	98	73			
%	57.3	42.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	18	47	64	39
%		10.5	27.5	37.4	22.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	87	15	23	39	(7-9)
%	50.9	8.8	13.5	22.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	67	104	104	0	0
%	39.2	60.8	60.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	(4-6)	41	106	
%	11.1		24.0	62.0	

283 鳥取県立厚生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	11	(1-3)	98.4	82.0	69.8	89.6	63.2
I期	22	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	28	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	62				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	10	13	17	16	(4-6)
	%	16.1	21.0	27.4	25.8	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	22	28	10	(1-3)	0
	%	35.5	45.2	16.1		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	56	54	(1-3)	0
	%		90.3	87.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	13	0	(4-6)	44	
	%	21.0			71.0	

284 鳥取県立中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

対象数が少なく外れ値に影響される部位もあるので留意が必要。

284 鳥取県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	242	98	(1-3)	99.6	59.5	53.0	65.4	70.1
I期	153	36	(1-3)	99.3	76.4	68.9	82.4	70.7
II期	22	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	24	14	0	-	-	-	-	-
IV期	43	41	0	100.0	4.7	0.9	13.9	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	166	76			
%	68.6	31.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	25	76	73	57
%	4.5	10.3	31.4	30.2	23.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	153	22	24	43	0
%	63.2	9.1	9.9	17.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	43	199	190	(7-9)	0
%	17.8	82.2	78.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	49	25	96	72	
%	20.2	10.3	39.7	29.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	156	54	0	100.0	65.4	57.4	72.3	69.1
I期	30	(4-6)	0	100.0	83.3	64.5	92.7	66.3
II期	57	16	0	100.0	71.9	58.3	81.8	71.5
III期	44	14	0	100.0	68.2	52.3	79.8	68.4
IV期	24	19	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	98	58			
%	62.8	37.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	31	35	48	35
%		19.9	22.4	30.8	22.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	30	57	44	24	(1-3)
%	19.2	36.5	28.2	15.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	137	128	(7-9)	(1-3)
%	12.2	87.8	82.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	13	52	74	
%	10.9	8.3	33.3	47.4	

284 鳥取県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	22	0	100.0	37.1	21.7	52.7	68.7
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	18	10	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	26	(7-9)			
%	74.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(7-9)	13	(7-9)	(4-6)
%			37.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	18	(1-3)	(7-9)	0
	%	51.4			
取り扱い規約	対象数 (1-3)	15	(7-9)	(7-9)	0
	%	42.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	13	13	0	0
%	62.9	37.1	37.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	29	(4-6)	
%			82.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	109	(1-3)	99.5	40.8	33.7	47.8	69.5
I期	71	14	0	100.0	80.3	69.0	87.8	70.2
II期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	36	27	(1-3)	97.2	22.9	10.8	37.7	69.5
IV期	61	61	0	100.0	0.0	0.0	0.0	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	139	46			
%	75.1	24.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	21	50	63	40
%	5.9	11.4	27.0	34.1	21.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	71	17	36	61	0
%	38.4	9.2	19.5	33.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	101	84	83	(1-3)	0
%	54.6	45.4	44.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	22	76	62	
%	13.5	11.9	41.1	33.5	

284 鳥取県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	67	(7-9)	0	100.0	86.6	75.8	92.8	61.4
I期	30	(1-3)	0	100.0	96.7	78.6	99.5	59.9
II期	25	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	67				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	16	27	10	(4-6)
%	14.9	23.9	40.3	14.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	30	25	(4-6)	(4-6)	0
%	44.8	37.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	60	59	(1-3)	0
%		89.6	88.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	(4-6)	10	37	
%	23.9		14.9	55.2	

285 鳥取市立病院
2012年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

285 鳥取市立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	102	47	0	100.0	53.9	43.8	63.0	71.6
I期	54	(7-9)	0	100.0	87.0	74.7	93.6	69.4
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	13	11	0	-	-	-	-	-
IV期	26	25	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	58	44			
%	56.9	43.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	11	28	28	31
%		10.8	27.5	27.5	30.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	54	(7-9)	13	26	(1-3)
%	52.9		12.7	25.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	81	71	(7-9)	(1-3)
%	20.6	79.4	69.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	12	19	56	
%	14.7	11.8	18.6	54.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	29	0	100.0	62.8	51.1	72.5	72.3
I期	18	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	26	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	20	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	13	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	41	37			
%	52.6	47.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	23	18	27
%			29.5	23.1	34.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	18	26	20	13	(1-3)
%	23.1	33.3	25.6	16.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	12	66	58	(7-9)	0
%	15.4	84.6	74.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	(4-6)	12	46	
%	17.9		15.4	59.0	

285 鳥取市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	29	22	0	-	-	-	-	-
I期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	17	12				
%	58.6	41.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(7-9)	10	
%					34.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	12	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0
	%	41.4				
取り扱い規約	対象数	10	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0
	%	34.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	23	(4-6)	(4-6)	0	(1-3)	
%	79.3					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	13	15		
%			44.8	51.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	58	39	0	100.0	32.8	21.2	44.8	71.1
I期	22	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	13	10	0	-	-	-	-	-
IV期	21	20	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	33	25			
%	56.9	43.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	10	13	16	17
%		17.2	22.4	27.6	29.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	22	(1-3)	13	21	(1-3)
%	37.9		22.4	36.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	22	21	(1-3)	0
%	62.1	37.9	36.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	12	31	
%			20.7	53.4	

285 鳥取市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	29	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	29				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(7-9)	(4-6)	(4-6)	(4-6)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	12	12	(4-6)	0	(1-3)
	%	41.4	41.4			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	27	27	0	0
	%		93.1	93.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	12	0	(4-6)	11	
	%	41.4			37.9	

コメント:

2012-2013年のデータで1,717件、部位別、ステージ別に分けると、30例未満が少なからずあり、すべて揃っているのは大腸癌と肺非小細胞癌のみ。コメント・公表には、今しばらくのデータの蓄積が必要と考える。

30例以上をクリアした数値で、歯抜け状態で敢えて当院の数値を全国値と比較してみると、数値を羅列するにとどまるが、

(1) 胃癌は全体で240件、実測生存率は60.7<62.0(全国値)、I期のそれは79.8<82.3(全国値)、IV期のそれは2.4<5.6(全国値)

(2) 大腸癌は全体で172件、実測生存率が61.4<63.3(全国値)、I期のそれは83.4>82.6(全国値)、II期のそれは67.4<75.9(全国値)、III期のそれは60.5<68.3(全国値)、IV期のそれは19.3>16.9(全国値)

(3) 肝細胞癌は全体で122件、実測生存率は43.6>38.7(全国値)、I期のそれは63.6>54.4(全国値)、II期のそれは40.6>39.4(全国値)

(4) 肺非小細胞癌は全体で331件と最も多く、実測生存率は51.5>41.1(全国値)、I期のそれは78.5>73.6(全国値)、II期のそれは51.5>47.2(全国値)、III期のそれは27.4>25.3(全国値)、IV期のそれは8.1>6.7(全国値)

(5) 女性乳癌は全体で163件、実測生存率は85.2<87.7(全国値)、I期のそれは92.6<95.2(全国値)となり、II期のそれは88.5<90.8(全国値)、部位によって多様で一定の傾向は認められない。

287 松江市立病院
2012-13年2カ年

コメント:

高齢者が多い県であり、全体と比べても平均年齢が高くなっている。高齢者には基礎疾患や合併症を有していること多く、これが生存率へ影響を与えている事も考えられる。また、高齢者の場合において治療を希望しない症例も見受けられる。

287 松江市立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	216	83	(4-6)	97.2	61.0	54.1	67.2	71.9
I期	138	25	(4-6)	96.4	81.5	73.9	87.1	71.2
II期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	23	14	0	-	-	-	-	-
IV期	34	32	(1-3)	97.1	3.1	0.2	13.5	73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	137	79				
%	63.4	36.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	13	65	71	58	
%		6.0	30.1	32.9	26.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	138	18	23	34	(1-3)	
%	63.9	8.3	10.6	15.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	54	162	148	12	(1-3)	
%	25.0	75.0	68.5	5.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	10	42	63	101		
%	4.6	19.4	29.2	46.8		

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	201	71	(7-9)	96.0	64.1	57.0	70.4	72.5
I期	51	11	(1-3)	94.1	78.0	63.7	87.2	72.4
II期	47	10	(1-3)	95.7	78.4	63.5	87.8	74.8
III期	71	22	(1-3)	97.2	68.6	56.4	78.1	71.1
IV期	31	27	(1-3)	96.8	11.6	3.2	26.1	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	116	85				
%	57.7	42.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	13	51	69	59	
%		6.5	25.4	34.3	29.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	51	47	71	31	(1-3)	
%	25.4	23.4	35.3	15.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	38	163	158	(1-3)	(1-3)	
%	18.9	81.1	78.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	34	21	33	113		
%	16.9	10.4	16.4	56.2		

287 松江市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	55	38	0	100.0	30.9	19.3	43.2	72.8
I期	24	12	0	-	-	-	-	-
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	10	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	35	20				
%	63.6	36.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	15	14	20	
%			27.3	25.5	36.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	14	10	(7-9)	0
	%	43.6	25.5	18.2		
取り扱い規約	対象数	11	18	12	13	(1-3)
	%	20.0	32.7	21.8	23.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	52	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	94.5					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	35	17		
%			63.6	30.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	54	0	100.0	28.0	18.4	38.4	76.3
I期	25	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	34	34	0	100.0	0.0	0.0	0.0	78.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	49	26			
%	65.3	34.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	13	20	35
%			17.3	26.7	46.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	25	(4-6)	11	34	0
%	33.3		14.7	45.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	53	22	21	(1-3)	0
%	70.7	29.3	28.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	33	38	
%			44.0	50.7	

287 松江市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	13	(1-3)	96.3	83.6	73.4	90.1	63.7
I期	41	(1-3)	(1-3)	97.6	95.1	81.9	98.8	60.9
II期	23	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	81				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	16	19	16	14
%	19.8	19.8	23.5	19.8	17.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	41	23	14	(1-3)	0
%	50.6	28.4	17.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	75	69	(1-3)	(4-6)
%		92.6	85.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	(4-6)	14	46	
%	21.0		17.3	56.8	

288 松江赤十字病院
2012年単年

コメント:

特にありません

288 松江赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	123	61	(1-3)	99.2	50.3	41.1	58.7	72.7
I期	70	19	(1-3)	98.6	72.7	60.6	81.6	71.8
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	15	10	0	-	-	-	-	-
IV期	27	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	89	34			
%	72.4	27.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	32	44	35
%			26.0	35.8	28.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	70	11	15	27	0
%	56.9	8.9	12.2	22.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	79	77	(1-3)	(1-3)
%	35.8	64.2	62.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	22	37	60	
%		17.9	30.1	48.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	55	(1-3)	99.3	59.9	51.2	67.6	72.8
I期	38	(4-6)	0	100.0	86.8	71.2	94.3	71.2
II期	42	15	0	100.0	64.3	47.9	76.7	74.2
III期	33	13	(1-3)	97.0	59.5	40.7	74.1	70.5
IV期	24	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	73	65			
%	52.9	47.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	15	30	40	49
%		10.9	21.7	29.0	35.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	38	42	33	24	(1-3)
%	27.5	30.4	23.9	17.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	117	115	(1-3)	(1-3)
%	15.2	84.8	83.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	21	38	63	
%	11.6	15.2	27.5	45.7	

288 松江赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	24	0	100.0	42.9	27.8	57.1	72.6
I期	21	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	10	10	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	32	10				
%	76.2	23.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	14	19	(7-9)	
%			33.3	45.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	21	11	10	0	0
	%	50.0	26.2	23.8		
取り扱い規約	対象数	(4-6)	17	12	(7-9)	0
	%		40.5	28.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	31	11	11	0	0	
%	73.8	26.2	26.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	30	(7-9)		
%			71.4			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	37	0	100.0	46.4	34.3	57.6	73.5
I期	33	10	0	100.0	69.7	51.0	82.4	72.9
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	28	24	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	52	17			
%	75.4	24.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	23	19	23
%			33.3	27.5	33.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	33	(1-3)	(4-6)	28	0
%	47.8			40.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	31	38	37	(1-3)	0
%	44.9	55.1	53.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	30	30	
%			43.5	43.5	

288 松江赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	108	(7-9)	(1-3)	98.1	91.7	84.6	95.6	62.8
I期	52	(1-3)	0	100.0	96.2	85.5	99.0	60.9
II期	34	(1-3)	(1-3)	94.1	91.2	75.1	97.1	66.4
III期	16	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	108				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	29	17	26	19	17
	%	26.9	15.7	24.1	17.6	15.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	52	34	16	(4-6)	0
	%	48.1	31.5	14.8		
観血的治療の実施		無	有	治療切除	非治療切除	別不詳
	対象数	11	97	76	17	(4-6)
	%	10.2	89.8	70.4	15.7	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	18	(4-6)	18	66	
	%	16.7		16.7	61.1	

コメント:

本院は都道府県がん診療拠点病院として、県内の地域がん診療拠点病院などと連携しながら、がんの診療にあたっています。又、小児がん、AYAがん、高齢者がん、眼腫瘍・眼窩内転移、胚細胞腫や成人軟部肉腫などの希少がん、重複がん、原発不明がんの治療、又は、新規抗悪性腫瘍薬の開発など、難治がん治療の拠点としての役割を果たしています。

大学病院がある出雲医療圏のがん患者は全体の半数以下で、他は県内外の医療圏から患者を受け入れています。患者の紹介目的は多岐にわたり、手術、放射線、がん薬物療法、又はそれらを組み合わせた集学的治療、先進医療や治験、他の病院では対応困難な新規治療、併存疾患を有する治療困難な患者など、島根県内のがん治療の中心的な医療施設としての役割を果たしています。

又、院内においては、がんに関するセカンドオピニオン、キャンサーボード、がん相談支援、緩和ケアなどに、又、県内のがん政策としては、がん診療ネットワーク協議会を基盤として、がん検診、がん登録、ゲノム医療（島根大学がゲノム医療連携病院）、妊孕性温存のための生殖ネットワーク、緩和ケアなどに焦点をあて、がん医療における統括的な役割を担っています。

今回の院内がん登録2012-2013年の5年生存率集計報告書を拝見いたしました。島根大学医学部附属病院の自施設治療登録割合は87.9%であり、全国的にみても高い水準を保っていると思います。一方、登録患者の年齢階級をみますと、80歳以上が26.0%を占め、全国平均では80歳以上が18.0%であるのと比較すると、高齢者のがん患者の数が比較的多いことを示しています。

島根県の都道府県拠点病院の島根大学と、地域拠点病院5つのがん種別の5年生存率は、それぞれ全国のものとは大きな差はなく、又、島根県内の施設間の差もありませんでした。少なくとも、比較的頻度の高いがん種（胃がん、大腸がん、肝がん、肺がん、乳がん）に関して、医療資源の均てん化が進んでいる結果と思います。

今後も、島根県に特徴的な「高齢者がん」をふまえ、生活の質を維持したがん治療、患者・家族に科学的根拠をいかにわかりやすく伝え、患者の治療の自己決定権と重視するがん治療推進するために、がん登録の資料を活用したいと思います。

289 島根大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	210	83	(1-3)	99.5	60.3	53.3	66.6	72.1
I期	140	32	(1-3)	99.3	77.0	69.1	83.1	72.2
II期	22	11	0	-	-	-	-	-
III期	24	16	0	-	-	-	-	-
IV期	19	19	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	156	54			
%	74.3	25.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	16	53	79	53
%		7.6	25.2	37.6	25.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	140	22	24	19	(4-6)
%	66.7	10.5	11.4	9.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	176	165	11	0
%	16.2	83.8	78.6	5.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	22	86	82	
%	9.5	10.5	41.0	39.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	59	(1-3)	99.4	64.2	56.3	71.0	71.3
I期	40	(4-6)	0	100.0	87.5	72.5	94.6	71.1
II期	42	10	(1-3)	97.6	76.0	59.9	86.3	76.0
III期	40	11	0	100.0	72.5	55.9	83.7	67.4
IV期	39	29	0	100.0	25.6	13.3	39.9	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	96	69			
%	58.2	41.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	17	43	56	42
%		10.3	26.1	33.9	25.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	40	42	40	39	(4-6)
%	24.2	25.5	24.2	23.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	147	126	21	0
%	10.9	89.1	76.4	12.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	11	34	103	
%	10.3	6.7	20.6	62.4	

289 島根大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	84	48	0	100.0	42.9	32.2	53.1	70.8
I期	40	17	0	100.0	57.5	40.8	71.0	69.9
II期	32	20	0	100.0	37.5	21.3	53.7	71.0
III期	12	11	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	60	24				
%	71.4	28.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	10	26	35	13	
%		11.9	31.0	41.7	15.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	40	32	12	0	0
	%	47.6	38.1	14.3		
取り扱い規約	対象数	17	45	14	(7-9)	0
	%	20.2	53.6	16.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	41	43	43	0	0	
%	48.8	51.2	51.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	66	14		
%			78.6	16.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	264	144	0	100.0	45.5	39.4	51.3	72.6
I期	127	29	0	100.0	77.2	68.8	83.5	72.3
II期	25	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	32	29	0	100.0	9.4	2.4	22.3	72.3
IV期	78	75	0	100.0	3.9	1.0	9.9	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	168	96			
%	63.6	36.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	21	59	108	69
%		8.0	22.3	40.9	26.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	127	25	32	78	(1-3)
%	48.1	9.5	12.1	29.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	119	145	137	(7-9)	(1-3)
%	45.1	54.9	51.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	37	127	77	
%	8.7	14.0	48.1	29.2	

289 島根大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	88	(7-9)	(1-3)	98.9	89.8	81.2	94.5	63.4
I期	36	(1-3)	(1-3)	97.2	91.7	76.4	97.2	61.2
II期	32	(1-3)	0	100.0	90.6	73.7	96.9	64.5
III期	13	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	88				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	22	13	22	18	13
	%	25.0	14.8	25.0	20.5	14.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	36	32	13	(4-6)	(1-3)
	%	40.9	36.4	14.8		
観血的治療の実施		無	有	治療切除	非治療切除	別不詳
	対象数	(7-9)	81	71	10	0
	%		92.0	80.7	11.4	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	17	(1-3)	16	54	
	%	19.3		18.2	61.4	

290

島根県立中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

【胃】

全国のデータと比較して、80歳以上の高齢者が約1.5倍となっており、予後に影響していると考えられる。またがん検診での発見頻度が低いことも示されている。

【大腸】

病期の分布に大きな差はないが、年齢階級で80歳以上の割合が高く、これによる生存率の差が生じていると考えられる。

【肝細胞】

当院では全国や島根県全体と比較して、I期の患者の割合が多く、肝細胞癌発症リスクの高い患者のサーベイランスが適切に行われ、早期発見に繋がっていると考ええる。全国より高齢者の割合が多いにもかかわらずI期患者の生存率が良好となっている理由として、観血的治療非実施例が9割以上を占めており、高齢患者でも早期発見することでラジオ波焼灼療法など低侵襲の根治治療が積極的に行なえているためと考える。

【肺非小細胞】

80歳以上の患者さんが26.5%であり、手術や抗がん剤治療が全身状態から難しい。または十分に行えていない場合がありうる。さらに他疾患を合併されていることも多いと考えられる。手術適応とされるI期、II期の患者さんの生存率に影響している可能性がある。

【女性乳房】

比較的高齢者が多い県ではあるが、病期別の患者数の割合や生存率において全国の値と変わりなく、検診や精査機関など早期診断のできる体制が整っており全国レベルの標準的な治療も十分かつ適切に行われていると考えられる。

290 島根県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	320	113	(1-3)	99.1	64.7	59.1	69.6	72.4
I期	206	32	(1-3)	99.0	84.4	78.7	88.7	71.3
II期	33	17	(1-3)	97.0	48.0	30.2	63.7	77.1
III期	31	15	0	100.0	51.6	33.0	67.4	71.4
IV期	47	46	0	100.0	2.1	0.2	9.8	73.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	225	95			
%	70.3	29.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	26	86	117	86
%		8.1	26.9	36.6	26.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	206	33	31	47	(1-3)
%	64.4	10.3	9.7	14.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	62	258	238	20	0
%	19.4	80.6	74.4	6.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	45	117	136	
%	6.9	14.1	36.6	42.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	253	104	0	100.0	58.9	52.6	64.7	70.5
I期	61	12	0	100.0	80.3	68.0	88.3	68.6
II期	73	21	0	100.0	71.2	59.4	80.2	73.2
III期	67	29	0	100.0	56.7	44.0	67.6	69.3
IV期	40	34	0	100.0	15.0	6.1	27.6	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	155	98			
%	61.3	38.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	30	73	72	64
%	5.5	11.9	28.9	28.5	25.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	61	73	67	40	12
%	24.1	28.9	26.5	15.8	4.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	229	205	15	(7-9)
%	9.5	90.5	81.0	5.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	12	78	139	
%	9.5	4.7	30.8	54.9	

290 島根県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	42	0	100.0	44.0	32.6	54.8	71.4
I期	43	16	0	100.0	62.8	46.6	75.3	71.2
II期	20	15	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	48	27				
%	64.0	36.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	15	28	20	
%			20.0	37.3	26.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	43	20	(7-9)	(1-3)	0
	%	57.3	26.7			
取り扱い規約	対象数	26	22	20	(7-9)	0
	%	34.7	29.3	26.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	68	(7-9)	(4-6)	0	(1-3)	
%	90.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	57	15		
%			76.0	20.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	155	92	0	100.0	40.7	32.9	48.3	71.0
I期	73	28	0	100.0	61.6	49.5	71.7	71.6
II期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	24	18	0	-	-	-	-	-
IV期	43	39	0	100.0	9.3	3.0	20.1	67.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	106	49			
%	68.4	31.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	15	39	52	41
%		9.7	25.2	33.5	26.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	73	14	24	43	(1-3)
%	47.1	9.0	15.5	27.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	64	91	86	(4-6)	(1-3)
%	41.3	58.7	55.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	17	68	61	
%		11.0	43.9	39.4	

290 島根県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	182	16	0	100.0	91.2	86.1	94.5	60.2
I期	88	(1-3)	0	100.0	98.9	92.2	99.8	59.7
II期	63	(7-9)	0	100.0	88.9	78.1	94.5	61.0
III期	22	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	182				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	45	43	45	28	21
	%	24.7	23.6	24.7	15.4	11.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	88	63	22	(7-9)	0
	%	48.4	34.6	12.1		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	169	159	(4-6)	(4-6)
	%	7.1	92.9	87.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	40	(7-9)	28	106	
	%	22.0		15.4	58.2	

291 独立行政法人国立病院機構 浜田医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

291 独立行政法人国立病院機構 浜田医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	229	96	(1-3)	98.7	57.9	51.2	64.0	74.4
I期	163	46	(1-3)	98.8	71.6	63.9	77.9	74.4
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	23	13	0	-	-	-	-	-
IV期	34	33	0	100.0	2.9	0.2	13.0	77.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	143	86			
%	62.4	37.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	14	49	73	89
%		6.1	21.4	31.9	38.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	163	(7-9)	23	34	0
%	71.2		10.0	14.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	54	175	172	(1-3)	(1-3)
%	23.6	76.4	75.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	16	66	137	
%	4.4	7.0	28.8	59.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	166	64	(1-3)	98.2	61.2	53.3	68.2	73.3
I期	38	(7-9)	(1-3)	97.4	79.0	62.3	88.9	74.8
II期	58	16	(1-3)	98.3	72.2	58.7	82.0	73.5
III期	35	12	0	100.0	65.7	47.6	78.9	72.8
IV期	35	28	(1-3)	97.1	18.0	7.3	32.5	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	85	81			
%	51.2	48.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	13	34	55	56
%		7.8	20.5	33.1	33.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	38	58	35	35	0
%	22.9	34.9	21.1	21.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	25	141	130	(7-9)	(1-3)
%	15.1	84.9	78.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	(4-6)	39	107	
%	8.4		23.5	64.5	

291 独立行政法人国立病院機構 浜田医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	45	(1-3)	98.4	29.0	18.4	40.4	75.4
I期	32	17	(1-3)	96.9	45.6	27.8	61.8	73.8
II期	13	11	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	43	21				
%	67.2	32.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	15	25	22	
%			23.4	39.1	34.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	32	13	10	(7-9)	0
	%	50.0	20.3	15.6		
取り扱い規約	対象数	13	25	14	10	(1-3)
	%	20.3	39.1	21.9	15.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	55	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	85.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	28	35		
%			43.8	54.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	148	103	(1-3)	98.6	29.8	22.6	37.3	73.0
I期	45	17	0	100.0	62.2	46.5	74.6	72.7
II期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	31	25	0	100.0	19.4	7.9	34.6	71.1
IV期	64	58	(1-3)	98.4	8.0	2.9	16.3	74.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	102	46			
%	68.9	31.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	39	53	42
%		7.4	26.4	35.8	28.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	45	(7-9)	31	64	0
%	30.4		20.9	43.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	103	45	45	0	0
%	69.6	30.4	30.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	13	48	68	
%	12.8	8.8	32.4	45.9	

291 独立行政法人国立病院機構 浜田医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	14	0	100.0	82.9	72.9	89.5	64.2
I期	35	(1-3)	0	100.0	91.4	75.7	97.2	66.1
II期	26	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	82				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	16	24	19	11
%	14.6	19.5	29.3	23.2	13.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	35	26	14	(7-9)	0
%	42.7	31.7	17.1		
観血的治療の実施	無	有	治療切除	非治療切除	別不詳
対象数	19	63	59	(1-3)	(1-3)
%	23.2	76.8	72.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	25	(1-3)	(1-3)	51	
%	30.5			62.2	

292 松江医療センター
2013年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

292 松江医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(1-3)	0			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	0	0
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	0	0	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	0	(1-3)	
%					

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数					
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数					
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数					
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数					
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数					
%					

292 松江医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数							
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数							
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ							
対象数							
%							
取り扱い規約							
対象数							
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数							
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数							
%							

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	34	(1-3)	98.6	52.0	39.9	62.9	71.0
I期	31	(1-3)	(1-3)	96.8	90.3	72.9	96.8	70.7
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	24	22	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	43	28					
%	60.6	39.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	27	21	16		
%			38.0	29.6	22.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	31	(1-3)	14	24	0		
%	43.7		19.7	33.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	34	32	(1-3)	0		
%	52.1	47.9	45.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	(4-6)	11	30			
%	35.2		15.5	42.3			

292 松江医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	(1-3)				
	%					
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	0	(1-3)	0	0	0
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	(1-3)	0	0	0	0
	%					
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	0	(1-3)	(1-3)	0	0
	%					
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	0	0	0	(1-3)	
	%					

293

岡山済生会総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

観血的治療の実施割合は、その施設全体が行っている治療内容を反映している。合併症の多い高齢者や重篤な慢性疾患の患者の治療法は、高度な侵襲を伴う手術療法などの観血的治療は控え低侵襲な治療が選択される。観血的治療の実測生存率は合併症の多い高齢者や重篤な慢性疾患の患者が占める割合が高くなると、がん以外の原因で亡くなる患者が多くなり実測生存率は低下する。一施設で行われる各疾患のステージ毎の症例数は少なく、ステージ毎の実測生存率が不安定となるため、各々のステージの比較や他施設との比較には適さないと思われるが、当院で行われた観血的治療の成績は合併症の多い高齢者や重篤な慢性疾患の患者の割合は高いが実測生存率は概して良好であった。

全身状態不良ながん患者の治療も行う「がんのハイボリュームセンター」としての役割を認識し、今後もより適切な治療を目指していきたい。

293 岡山済生会総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	454	176	(4-6)	99.1	61.2	56.5	65.5	70.4
I期	270	45	(1-3)	98.9	83.3	78.2	87.2	69.9
II期	40	17	0	100.0	57.5	40.8	71.0	71.3
III期	44	24	(1-3)	97.7	45.5	30.5	59.3	70.7
IV期	99	89	0	100.0	10.1	5.2	17.0	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	320	134			
%	70.5	29.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	43	148	138	105
%	4.4	9.5	32.6	30.4	23.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	270	40	44	99	(1-3)
%	59.5	8.8	9.7	21.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	95	359	338	20	(1-3)
%	20.9	79.1	74.4	4.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	72	48	148	186	
%	15.9	10.6	32.6	41.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	454	153	(4-6)	98.9	66.2	61.6	70.3	70.3
I期	111	18	(1-3)	99.1	83.8	75.5	89.4	67.9
II期	129	19	(1-3)	98.4	85.2	77.8	90.3	72.0
III期	101	27	(1-3)	98.0	73.0	63.1	80.6	70.6
IV期	109	87	0	100.0	20.2	13.3	28.2	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	238	216			
%	52.4	47.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	29	48	119	146	112
%	6.4	10.6	26.2	32.2	24.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	111	129	101	109	(4-6)
%	24.4	28.4	22.2	24.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	49	405	345	58	(1-3)
%	10.8	89.2	76.0	12.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	69	34	103	248	
%	15.2	7.5	22.7	54.6	

293 岡山済生会総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	192	115	(1-3)	99.0	39.6	32.7	46.5	72.2
I期	112	53	(1-3)	98.2	51.9	42.2	60.8	71.6
II期	43	29	0	100.0	32.6	19.3	46.5	73.1
III期	21	20	0	-	-	-	-	-
IV期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	133	59				
%	69.3	30.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	19	47	69	52	
%		9.9	24.5	35.9	27.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	112	43	21	12	(4-6)
	%	58.3	22.4	10.9	6.3	
取り扱い規約	対象数	55	78	36	18	(4-6)
	%	28.6	40.6	18.8	9.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	131	61	60	(1-3)	0	
%	68.2	31.8	31.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	154	32		
%			80.2	16.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	235	146	0	100.0	37.9	31.7	44.0	73.1
I期	94	23	0	100.0	75.5	65.5	83.0	72.3
II期	27	19	0	-	-	-	-	-
III期	37	32	0	100.0	13.5	4.9	26.4	70.8
IV期	75	70	0	100.0	6.7	2.5	13.8	74.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	166	69			
%	70.6	29.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	19	60	89	65
%		8.1	25.5	37.9	27.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	94	27	37	75	(1-3)
%	40.0	11.5	15.7	31.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	119	116	116	0	0
%	50.6	49.4	49.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	19	102	84	
%	12.8	8.1	43.4	35.7	

293 岡山済生会総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	154	27	(4-6)	96.8	82.2	75.1	87.4	61.5
I期	76	(4-6)	(1-3)	97.4	93.4	84.8	97.2	63.0
II期	56	(7-9)	(1-3)	94.6	85.1	72.4	92.3	59.9
III期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		154				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		35	33	36	33	17
%		22.7	21.4	23.4	21.4	11.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		76	56	13	(7-9)	0
%		49.4	36.4	8.4		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		17	137	134	(1-3)	0
%		11.0	89.0	87.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		44	(7-9)	26	76	
%		28.6		16.9	49.4	

294 岡山赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

294 岡山赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	223	101	(4-6)	97.8	54.6	47.8	60.9	70.9
I期	123	27	(4-6)	95.9	77.9	69.5	84.3	70.2
II期	25	11	0	-	-	-	-	-
III期	31	22	0	100.0	29.0	14.5	45.3	74.0
IV期	40	38	0	100.0	5.0	0.9	14.8	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	166	57			
%	74.4	25.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	16	71	84	45
%		7.2	31.8	37.7	20.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	123	25	31	40	(4-6)
%	55.2	11.2	13.9	17.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	57	166	151	15	0
%	25.6	74.4	67.7	6.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	18	64	119	
%	9.9	8.1	28.7	53.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	210	87	(1-3)	98.6	58.3	51.3	64.7	71.8
I期	54	15	0	100.0	72.2	58.2	82.2	72.7
II期	46	12	(1-3)	95.7	73.3	57.8	83.9	72.8
III期	70	27	(1-3)	98.6	60.9	48.4	71.2	71.4
IV期	34	27	0	100.0	20.6	9.1	35.3	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	126	84			
%	60.0	40.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	14	65	61	62
%		6.7	31.0	29.0	29.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	54	46	70	34	(4-6)
%	25.7	21.9	33.3	16.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	178	150	27	(1-3)
%	15.2	84.8	71.4	12.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	15	50	123	
%	10.5	7.1	23.8	58.6	

294 岡山赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	45	0	100.0	36.6	25.6	47.7	72.9
I期	30	16	0	100.0	46.7	28.4	63.0	72.7
II期	25	14	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	49	22				
%	69.0	31.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	21	32	15	
%			29.6	45.1	21.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	25	10	(4-6)	(1-3)
	%	42.3	35.2	14.1		
取り扱い規約	対象数	16	33	10	11	(1-3)
	%	22.5	46.5	14.1	15.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	55	16	15	(1-3)	0	
%	77.5	22.5	21.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	38	30		
%			53.5	42.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	328	170	(7-9)	97.9	47.9	42.3	53.2	70.2
I期	158	34	(4-6)	96.2	78.3	71.0	84.0	70.6
II期	29	15	0	-	-	-	-	-
III期	48	29	(1-3)	97.9	38.3	24.7	51.9	67.0
IV期	92	91	0	100.0	1.1	0.1	5.3	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	222	106			
%	67.7	32.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	36	97	112	71
%	3.7	11.0	29.6	34.1	21.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	158	29	48	92	(1-3)
%	48.2	8.8	14.6	28.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	138	190	186	(1-3)	(1-3)
%	42.1	57.9	56.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	41	33	133	121	
%	12.5	10.1	40.5	36.9	

294 岡山赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	109	18	(1-3)	98.2	83.3	74.9	89.2	66.4
I期	47	(1-3)	(1-3)	97.9	93.6	81.4	97.9	65.6
II期	39	(4-6)	(1-3)	97.4	87.0	71.5	94.4	68.7
III期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	109				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	16	22	21	26	24
	%	14.7	20.2	19.3	23.9	22.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	47	39	11	12	0
	%	43.1	35.8	10.1	11.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	12	97	91	(4-6)	(1-3)
	%	11.0	89.0	83.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	16	(4-6)	27	61	
	%	14.7		24.8	56.0	

295 岡山大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

295 岡山大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	501	147	16	96.8	70.5	66.2	74.3	70.6
I期	383	70	14	96.3	81.5	77.2	85.1	71.5
II期	30	(7-9)	(1-3)	93.3	76.5	57.0	88.1	70.2
III期	33	17	0	100.0	48.5	30.8	64.1	68.7
IV期	54	52	0	100.0	3.7	0.7	11.3	65.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	355	146			
%	70.9	29.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	55	140	182	106
%	3.6	11.0	27.9	36.3	21.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	383	30	33	54	(1-3)
%	76.4	6.0	6.6	10.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	64	437	420	17	0
%	12.8	87.2	83.8	3.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	59	294	130	
%	3.6	11.8	58.7	25.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	276	79	15	94.6	71.0	65.3	76.0	67.7
I期	98	16	(7-9)	91.8	83.4	74.4	89.5	69.7
II期	64	(7-9)	(4-6)	93.8	85.7	74.3	92.3	69.6
III期	61	18	(1-3)	95.1	70.2	56.9	80.1	64.9
IV期	53	36	0	100.0	32.1	20.1	44.7	65.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	154	122			
%	55.8	44.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	31	87	90	45
%	8.3	11.2	31.5	32.6	16.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	98	64	61	53	0
%	35.5	23.2	22.1	19.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	254	228	26	0
%	8.0	92.0	82.6	9.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	32	104	123	
%	6.2	11.6	37.7	44.6	

295 岡山大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	193	95	(1-3)	98.4	50.4	43.1	57.3	67.7
I期	115	36	(1-3)	98.3	68.4	59.0	76.1	66.8
II期	48	33	(1-3)	97.9	30.3	18.0	43.7	69.9
III期	21	17	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	140	53				
%	72.5	27.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	26	72	56	30	
%		13.5	37.3	29.0	15.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	115	48	21	(7-9)	0
	%	59.6	24.9	10.9		
取り扱い規約	対象数	59	72	48	14	0
	%	30.6	37.3	24.9	7.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	140	53	53	0	0	
%	72.5	27.5	27.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	11	163	19		
%		5.7	84.5	9.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	465	198	15	96.8	56.9	52.2	61.3	68.0
I期	262	62	(7-9)	96.9	76.2	70.5	80.9	69.6
II期	40	21	(1-3)	95.0	45.7	29.6	60.4	69.3
III期	71	38	(1-3)	95.8	45.7	33.8	56.8	65.3
IV期	91	76	(1-3)	97.8	14.6	8.2	22.8	65.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	298	167			
%	64.1	35.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	57	163	155	65
%	5.4	12.3	35.1	33.3	14.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	262	40	71	91	(1-3)
%	56.3	8.6	15.3	19.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	177	288	277	11	0
%	38.1	61.9	59.6	2.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	83	260	112	
%	2.2	17.8	55.9	24.1	

295 岡山大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	301	36	(7-9)	97.3	87.9	83.7	91.2	54.9
I期	150	(7-9)	(1-3)	98.7	94.7	89.6	97.3	56.0
II期	82	(7-9)	(4-6)	93.9	89.9	80.8	94.8	52.7
III期	52	10	(1-3)	98.1	80.8	67.2	89.2	55.5
IV期	17	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	301				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	119	71	62	37	12
	%	39.5	23.6	20.6	12.3	4.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	150	82	52	17	0
	%	49.8	27.2	17.3	5.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	27	274	244	30	0
	%	9.0	91.0	81.1	10.0	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	40	35	56	170	
	%	13.3	11.6	18.6	56.5	

296 公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

296 公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	670	260	(7-9)	98.8	61.1	57.3	64.7	70.5
I期	391	63	(4-6)	98.5	83.8	79.8	87.1	70.9
II期	81	32	0	100.0	60.5	49.0	70.2	70.0
III期	71	48	(1-3)	97.2	30.6	20.2	41.6	71.2
IV期	120	111	0	100.0	7.5	3.7	13.1	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	493	177			
%	73.6	26.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	26	63	197	250	134
%	3.9	9.4	29.4	37.3	20.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	391	81	71	120	(7-9)
%	58.4	12.1	10.6	17.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	110	560	515	45	0
%	16.4	83.6	76.9	6.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	138	36	209	287	
%	20.6	5.4	31.2	42.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	547	202	(4-6)	98.9	63.0	58.8	66.9	70.9
I期	112	18	0	100.0	83.9	75.7	89.6	70.7
II期	166	47	(1-3)	98.2	71.5	64.0	77.8	71.9
III期	150	34	(1-3)	98.0	77.3	69.7	83.2	70.6
IV期	113	97	0	100.0	14.2	8.5	21.2	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	315	232			
%	57.6	42.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	51	168	184	124
%	3.7	9.3	30.7	33.6	22.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	112	166	150	113	(4-6)
%	20.5	30.3	27.4	20.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	54	493	469	22	(1-3)
%	9.9	90.1	85.7	4.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	103	(4-6)	134	305	
%	18.8		24.5	55.8	

296 公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	182	100	(7-9)	95.6	44.0	36.6	51.1	72.6
I期	80	32	(4-6)	95.0	58.7	46.9	68.8	72.9
II期	66	36	(4-6)	93.9	43.9	31.5	55.6	72.1
III期	22	18	0	-	-	-	-	-
IV期	12	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	124	58				
%	68.1	31.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	15	41	85	38	
%		8.2	22.5	46.7	20.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	80	66	22	12	(1-3)
	%	44.0	36.3	12.1	6.6	
取り扱い規約	対象数	49	67	33	30	(1-3)
	%	26.9	36.8	18.1	16.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	127	55	53	(1-3)	0	
%	69.8	30.2	29.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	140	37		
%			76.9	20.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	769	435	(4-6)	99.5	43.4	39.8	46.8	71.0
I期	332	87	(1-3)	99.1	73.7	68.6	78.1	71.4
II期	56	28	0	100.0	50.0	36.4	62.2	70.6
III期	119	80	0	100.0	32.8	24.5	41.2	68.7
IV期	257	236	(1-3)	99.6	8.1	5.1	11.8	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	525	244			
%	68.3	31.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	63	236	308	142
%	2.6	8.2	30.7	40.1	18.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	332	56	119	257	(4-6)
%	43.2	7.3	15.5	33.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	345	424	397	27	0
%	44.9	55.1	51.6	3.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	45	111	320	293	
%	5.9	14.4	41.6	38.1	

296 公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	266	30	(4-6)	98.5	88.6	84.2	91.9	62.0
I期	137	(4-6)	(1-3)	98.5	95.6	90.5	98.0	62.0
II期	88	(7-9)	(1-3)	97.7	91.9	83.7	96.1	61.4
III期	26	10	0	-	-	-	-	-
IV期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		266				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		55	53	81	50	27
%		20.7	19.9	30.5	18.8	10.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		137	88	26	14	(1-3)
%		51.5	33.1	9.8	5.3	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		38	228	217	(7-9)	(4-6)
%		14.3	85.7	81.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		100	0	40	126	
%		37.6		15.0	47.4	

297 津山中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

297 津山中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	445	164	(4-6)	99.1	63.0	58.3	67.3	73.2
I期	309	68	(4-6)	98.7	77.8	72.7	82.1	73.9
II期	47	21	0	100.0	55.3	40.1	68.1	73.0
III期	31	23	0	100.0	25.8	12.2	41.8	72.1
IV期	54	50	0	100.0	7.4	2.4	16.3	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	333	112					
%	74.8	25.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	35	105	163	134		
%		7.9	23.6	36.6	30.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	309	47	31	54	(4-6)		
%	69.4	10.6	7.0	12.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	82	363	358	(4-6)	(1-3)		
%	18.4	81.6	80.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	39	117	258			
%	7.0	8.8	26.3	58.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	257	108	(1-3)	99.6	57.9	51.6	63.7	71.6
I期	67	15	0	100.0	77.6	65.6	85.9	73.2
II期	83	30	0	100.0	63.9	52.6	73.2	73.7
III期	59	23	(1-3)	98.3	60.8	47.1	71.9	68.8
IV期	45	37	0	100.0	17.8	8.3	30.1	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	148	109					
%	57.6	42.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	25	60	93	67		
%	4.7	9.7	23.3	36.2	26.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	67	83	59	45	(1-3)		
%	26.1	32.3	23.0	17.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	213	201	12	0		
%	17.1	82.9	78.2	4.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	38	10	41	168			
%	14.8	3.9	16.0	65.4			

297 津山中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	48	(1-3)	97.1	30.5	20.1	41.5	72.3
I期	36	20	(1-3)	97.2	44.1	27.6	59.4	72.9
II期	19	13	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	50	20						
%	71.4	28.6						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	18	26	18			
%			25.7	37.1	25.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳			
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	19	(7-9)	(4-6)	(1-3)		
	%	51.4	27.1					
取り扱い規約	対象数	16	32	11	(7-9)	(1-3)		
	%	22.9	45.7	15.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	56	14	13	(1-3)	0			
%	80.0	20.0	18.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	26	40				
%			37.1	57.1				

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	202	146	(4-6)	97.0	26.5	20.5	32.8	73.9
I期	93	47	(1-3)	96.8	48.5	37.9	58.2	75.9
II期	13	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	37	33	0	100.0	10.8	3.4	23.1	71.5
IV期	56	53	(1-3)	96.4	2.7	0.3	11.1	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	150	52					
%	74.3	25.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	10	55	76	60		
%		5.0	27.2	37.6	29.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	93	13	37	56	(1-3)		
%	46.0	6.4	18.3	27.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	112	90	90	0	0		
%	55.4	44.6	44.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	(4-6)	76	103			
%	8.9		37.6	51.0			

297 津山中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	14	0	100.0	83.7	74.1	90.0	67.8
I期	43	(4-6)	0	100.0	88.4	74.3	95.0	69.0
II期	22	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	15	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	86				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(4-6)	16	25	20	19
	%		18.6	29.1	23.3	22.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	43	22	15	(4-6)	0
	%	50.0	25.6	17.4		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	75	74	(1-3)	0
	%	12.8	87.2	86.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	18	(1-3)	10	56	
	%	20.9		11.6	65.1	

298 岡山医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

あくまで国がんのルール（詳読することが必要）に則った生存率の集計であり、大雑把な目安を示したものにすぎず、登録症例数の少ない施設では、空白やハイフンが多く見受けられ、他施設との比較検討できるデータとは言い難いと思われます。

298 岡山医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	227	82	(1-3)	99.1	63.9	57.2	69.7	72.1
I期	161	35	(1-3)	98.8	78.2	71.0	83.9	72.0
II期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	24	15	0	-	-	-	-	-
IV期	27	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	165	62			
%	72.7	27.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	20	65	70	65
%		8.8	28.6	30.8	28.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	161	14	24	27	(1-3)
%	70.9	6.2	10.6	11.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	203	196	(7-9)	0
%	10.6	89.4	86.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	15	104	80	
%	12.3	6.6	45.8	35.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	67	0	100.0	57.6	49.5	64.9	71.4
I期	30	(7-9)	0	100.0	73.3	53.7	85.7	68.7
II期	41	11	0	100.0	73.2	56.8	84.2	74.0
III期	51	18	0	100.0	64.7	50.0	76.1	70.3
IV期	36	30	0	100.0	16.7	6.8	30.4	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	90	68			
%	57.0	43.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	43	50	43
%		10.1	27.2	31.6	27.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	30	41	51	36	0
%	19.0	25.9	32.3	22.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	148	133	15	0
%	6.3	93.7	84.2	9.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	11	51	82	
%	8.9	7.0	32.3	51.9	

298 岡山医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	28	0	100.0	33.3	19.8	47.5	72.7
I期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	30	12				
%	71.4	28.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	14	15	10	
%			33.3	35.7	23.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	15	12	10	(4-6)	0
	%	35.7	28.6	23.8		
取り扱い規約	対象数	(7-9)	18	(7-9)	(7-9)	0
	%		42.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	16	26	24	(1-3)	0	
%	38.1	61.9	57.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	32	(7-9)		
%			76.2			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	258	163	0	100.0	36.8	31.0	42.7	72.0
I期	98	29	0	100.0	70.4	60.3	78.4	71.9
II期	21	11	0	-	-	-	-	-
III期	55	44	0	100.0	20.0	10.7	31.4	70.9
IV期	83	78	0	100.0	6.0	2.2	12.5	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	185	73			
%	71.7	28.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	75	97	65
%		6.2	29.1	37.6	25.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	98	21	55	83	(1-3)
%	38.0	8.1	21.3	32.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	138	120	116	(4-6)	0
%	53.5	46.5	45.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	31	39	117	71	
%	12.0	15.1	45.3	27.5	

298 岡山医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	14	(1-3)	98.6	79.4	67.7	87.3	64.7
I期	25	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	30	(1-3)	0	100.0	90.0	72.1	96.7	62.5
III期	12	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	69				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	10	16	11	18
%	20.3	14.5	23.2	15.9	26.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	25	30	12	(1-3)	0
%	36.2	43.5	17.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	56	54	(1-3)	0
%	18.8	81.2	78.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	50	
%				72.5	

299 川崎医科大学附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

299 川崎医科大学附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	261	98	(1-3)	99.6	62.3	56.1	67.9	70.4
I期	167	30	(1-3)	99.4	81.9	75.2	87.0	70.7
II期	20	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	23	12	0	-	-	-	-	-
IV期	48	44	0	100.0	8.3	2.7	18.2	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	184	77			
%	70.5	29.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	25	78	94	53
%	4.2	9.6	29.9	36.0	20.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	167	20	23	48	(1-3)
%	64.0	7.7	8.8	18.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	39	222	195	25	(1-3)
%	14.9	85.1	74.7	9.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	34	33	81	113	
%	13.0	12.6	31.0	43.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	203	75	(1-3)	99.5	63.0	56.0	69.3	68.7
I期	44	(7-9)	(1-3)	97.7	81.8	66.8	90.4	67.1
II期	60	17	0	100.0	71.7	58.5	81.3	70.2
III期	60	21	0	100.0	65.0	51.5	75.6	69.7
IV期	32	25	0	100.0	21.9	9.7	37.2	65.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	123	80			
%	60.6	39.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	24	68	66	33
%	5.9	11.8	33.5	32.5	16.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	44	60	60	32	(7-9)
%	21.7	29.6	29.6	15.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	174	156	14	(4-6)
%	14.3	85.7	76.8	6.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	11	74	103	
%	7.4	5.4	36.5	50.7	

299 川崎医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	88	56	0	100.0	36.4	26.5	46.3	72.2
I期	39	16	0	100.0	59.0	42.0	72.5	70.9
II期	19	12	0	-	-	-	-	-
III期	21	19	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	55	33				
%	62.5	37.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	26	39	16	
%			29.5	44.3	18.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	39	19	21	(7-9)	(1-3)
	%	44.3	21.6	23.9		
取り扱い規約	対象数	21	26	23	17	(1-3)
	%	23.9	29.5	26.1	19.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	55	33	30	(1-3)	(1-3)	
%	62.5	37.5	34.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	64	20		
%			72.7	22.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	206	109	(1-3)	99.0	46.7	39.7	53.4	70.9
I期	104	27	(1-3)	99.0	73.9	64.2	81.3	71.4
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	28	19	0	-	-	-	-	-
IV期	56	53	(1-3)	98.2	3.7	0.7	11.1	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	138	68			
%	67.0	33.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	68	70	46
%		7.8	33.0	34.0	22.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	104	15	28	56	(1-3)
%	50.5	7.3	13.6	27.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	81	125	121	(4-6)	0
%	39.3	60.7	58.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	25	110	55	
%	7.8	12.1	53.4	26.7	

299 川崎医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	339	36	(1-3)	99.1	89.3	85.5	92.2	58.7
I期	162	(1-3)	0	100.0	99.4	95.7	99.9	58.9
II期	113	14	(1-3)	99.1	87.5	79.9	92.4	58.3
III期	43	(7-9)	(1-3)	95.3	80.8	65.2	89.9	58.0
IV期	17	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	339				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	97	79	79	52	32
	%	28.6	23.3	23.3	15.3	9.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	162	113	43	17	(4-6)
	%	47.8	33.3	12.7	5.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	31	308	302	(4-6)	0
	%	9.1	90.9	89.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	60	26	37	216	
	%	17.7	7.7	10.9	63.7	

300

岡山市立市民病院

2012-13年2力年

都道府県推薦病院他

コメント:

当院では80歳以上の患者割合が全国平均と比較し、胃がんで2倍、大腸癌で1.8倍となっています。そのため、基礎疾患を持っている患者さんの割合も全国よりも高くなるため、実測生存率が全国平均より若干低くなっています。またステージIII+IVの割合が全国平均と比較し、胃がんで7%、大腸がんで3.7%高くなっていることより、より重症な患者さんを診療している推測されます。

今回の集計で示された生存率は、実測生存率といわれるものであり、がん以外の死因による死亡を計算に含めているため、性別、年齢や他疾患の影響を受けるとされています。集計値においては、あくまでも参考にしていただければと思います。

当院として、今回の結果を分析して、がん患者さんの診療に活かしていきたいと考えています。今後も院内がん登録データの活用法を検討し、がんに関する情報公開を進めていきたいと考えています。

今回の公表結果をご覧になられ、ご自身やご家族のがんの予後、あるいは治療方法などについてご質問や不安に思われることがございましたら、是非、ご相談ください。

300 岡山市立市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	47	(4-6)	93.0	44.8	34.0	55.0	75.8
I期	42	10	(1-3)	95.2	76.0	60.0	86.3	75.8
II期	10	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	19	18	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	59	27			
%	68.6	31.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	14	31	36
%			16.3	36.0	41.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	42	10	10	19	(4-6)
%	48.8	11.6	11.6	22.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	62	55	(4-6)	(1-3)
%	27.9	72.1	64.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	25	54	
%			29.1	62.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	101	49	(4-6)	95.0	51.2	41.0	60.4	74.1
I期	22	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	25	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	28	15	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	22	18	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	51	50			
%	50.5	49.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	27	26	39
%			26.7	25.7	38.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	22	25	28	22	(4-6)
%	21.8	24.8	27.7	21.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	88	69	16	(1-3)
%	12.9	87.1	68.3	15.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	24	68	
%			23.8	67.3	

300 岡山市立市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	37	(1-3)	96.7	38.2	26.0	50.2	71.7
I期	27	10	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	14	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	11	11	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	45	15				
%	75.0	25.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(7-9)	15	22	14	
%			25.0	36.7	23.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	27	14	11	(7-9)	0
	%	45.0	23.3	18.3		
取り扱い規約	対象数	19	15	13	13	0
	%	31.7	25.0	21.7	21.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	57	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	95.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	36	21		
%			60.0	35.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	18	0	-	-	-	-	-
I期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	16	(7-9)			
%	69.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	10	0	(1-3)	10	(1-3)
%	43.5			43.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	10	10	0	0
%	56.5	43.5	43.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	13	(7-9)	
%			56.5		

300 岡山市立市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	11	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	20				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	0	(1-3)	(7-9)	(1-3)	(7-9)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	11	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
	%	55.0				
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	16	14	0	(1-3)
	%		80.0	70.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	12	
	%				60.0	

301 金田病院
2013年単年

コメント:

特になし

301 金田病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	0			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	0	(1-3)	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	(7-9)	(7-9)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	
%					

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	13	(4-6)			
%	68.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(4-6)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(7-9)	(1-3)	(7-9)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	13	13	0	0
%		68.4	68.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	15	
%				78.9	

301 金田病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	(1-3)	0				
%						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	0	(1-3)	0	0	
%						
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	0	0	(1-3)	0	0
	%					
取り扱い規約	対象数	0	0	(1-3)	0	0
	%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(1-3)	0	0	0	0	
%						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	0	(1-3)		
%						

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	0	0	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(4-6)	
%					

301 金田病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	(1-3)				
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	0	0	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	0	(1-3)	0	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	0	(1-3)	
%					

302 一般財団法人 倉敷成人病センター
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

302 一般財団法人 倉敷成人病センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	76	23	0	100.0	69.7	58.1	78.7	65.3
I期	45	(1-3)	0	100.0	95.6	83.4	98.9	64.1
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	58	18			
%	76.3	23.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	13	31	17	(7-9)
%		17.1	40.8	22.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	45	(7-9)	12	(7-9)	(1-3)
%	59.2		15.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	63	55	(4-6)	(1-3)
%	17.1	82.9	72.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	29	12	30	
%		38.2	15.8	39.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	22	(1-3)	95.5	65.3	52.2	75.6	67.0
I期	14	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	21	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	13	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	35	31			
%	53.0	47.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	10	23	16	11
%		15.2	34.8	24.2	16.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	14	21	15	13	(1-3)
%	21.2	31.8	22.7	19.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	57	44	10	(1-3)
%		86.4	66.7	15.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	12	13	34	
%		18.2	19.7	51.5	

302 一般財団法人 倉敷成人病センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	26	0	100.0	40.9	26.5	54.8	69.8
I期	22	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	28	16				
%	63.6	36.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	11	15	10	
%			25.0	34.1	22.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	13	(1-3)	(4-6)	(1-3)
	%	50.0	29.5			
取り扱い規約	対象数	19	16	(1-3)	(4-6)	(1-3)
	%	43.2	36.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	43	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	97.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	26	16		
%			59.1	36.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	12	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	14	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	15	(7-9)			
%	62.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	14	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0
%	58.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	15	13	0	(1-3)
%		62.5	54.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	10	(4-6)	
%			41.7		

302 一般財団法人 倉敷成人病センター
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	168	15	(1-3)	98.8	91.0	85.6	94.5	58.1
I期	89	(1-3)	(1-3)	97.8	97.7	91.2	99.4	58.6
II期	51	(4-6)	0	100.0	92.2	80.4	97.0	57.0
III期	22	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	168				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	51	45	37	25	10
	%	30.4	26.8	22.0	14.9	6.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	89	51	22	(4-6)	(1-3)
	%	53.0	30.4	13.1		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	19	149	137	11	(1-3)
	%	11.3	88.7	81.5	6.5	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	25	35	13	95	
	%	14.9	20.8	7.7	56.5	

303

広島大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

今後もこのような生存率の公表が、がん患者さんにとって有益な情報となる事を願っていますが、今回の施設別・病期別の生存率集計の死亡者数には、がん以外の死因の患者さんも含まれています。そのため各施設のがん治療の成績をそのまま反映したものではないという事をご理解頂き、集計結果や治療法等についてお尋ねになりたい事がある場合はいつでもご相談ください。

303 広島大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	512	129	10	98.0	74.7	70.6	78.2	68.9
I期	411	64	(7-9)	98.3	84.3	80.4	87.5	68.9
II期	30	(7-9)	(1-3)	93.3	76.4	56.7	88.0	66.2
III期	22	16	0	-	-	-	-	-
IV期	47	41	(1-3)	97.9	10.9	4.0	21.8	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	383	129			
%	74.8	25.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	26	60	168	168	90
%	5.1	11.7	32.8	32.8	17.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	411	30	22	47	(1-3)
%	80.3	5.9	4.3	9.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	466	443	18	(4-6)
%	9.0	91.0	86.5	3.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	89	54	208	161	
%	17.4	10.5	40.6	31.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	330	90	(4-6)	98.8	72.6	67.4	77.1	67.0
I期	159	22	(1-3)	98.1	86.1	79.6	90.6	67.4
II期	61	13	0	100.0	78.7	66.2	87.0	69.4
III期	61	18	0	100.0	70.5	57.3	80.3	68.0
IV期	46	36	(1-3)	97.8	20.3	10.1	33.0	61.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	200	130			
%	60.6	39.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	27	51	106	93	53
%	8.2	15.5	32.1	28.2	16.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	159	61	61	46	(1-3)
%	48.2	18.5	18.5	13.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	316	283	29	(4-6)
%	4.2	95.8	85.8	8.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	70	10	101	149	
%	21.2	3.0	30.6	45.2	

303 広島大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	229	129	0	100.0	43.7	37.2	50.0	69.3
I期	101	42	0	100.0	58.4	48.2	67.3	69.8
II期	79	44	0	100.0	44.3	33.2	54.8	71.2
III期	39	33	0	100.0	15.4	6.2	28.3	65.7
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	165	64				
%	72.1	27.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	15	21	67	86	40	
%	6.6	9.2	29.3	37.6	17.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	101	79	39	(7-9)	(1-3)
	%	44.1	34.5	17.0		
取り扱い規約	対象数	45	85	62	33	(4-6)
	%	19.7	37.1	27.1	14.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	125	104	93	11	0	
%	54.6	45.4	40.6	4.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	160	62		
%			69.9	27.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	387	154	(1-3)	99.2	60.0	54.9	64.7	67.7
I期	216	36	(1-3)	99.5	83.3	77.6	87.6	68.5
II期	28	13	0	-	-	-	-	-
III期	59	34	(1-3)	96.6	40.5	27.8	52.9	65.5
IV期	82	70	0	100.0	14.6	8.0	23.1	67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	262	125			
%	67.7	32.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	24	45	143	124	51
%	6.2	11.6	37.0	32.0	13.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	216	28	59	82	(1-3)
%	55.8	7.2	15.2	21.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	138	249	236	13	0
%	35.7	64.3	61.0	3.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	49	43	191	104	
%	12.7	11.1	49.4	26.9	

303 広島大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	362	32	(7-9)	98.1	91.0	87.5	93.6	58.7
I期	187	(4-6)	(4-6)	97.9	97.3	93.6	98.9	59.5
II期	115	10	(1-3)	98.3	91.2	84.2	95.2	56.6
III期	47	(7-9)	(1-3)	97.9	80.6	66.0	89.4	61.0
IV期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	362				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	110	75	87	73	17
	%	30.4	20.7	24.0	20.2	4.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	187	115	47	12	(1-3)
	%	51.7	31.8	13.0	3.3	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	14	348	342	(4-6)	0
	%	3.9	96.1	94.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	164	(4-6)	50	142	
	%	45.3		13.8	39.2	

304 県立広島病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

304 県立広島病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	309	142	(1-3)	99.0	53.9	48.2	59.3	71.6
I期	178	44	(1-3)	98.9	75.3	68.2	81.0	72.0
II期	33	13	(1-3)	97.0	59.4	40.6	74.1	73.2
III期	43	31	0	100.0	27.9	15.6	41.7	71.5
IV期	50	49	0	100.0	2.0	0.2	9.2	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	210	99			
%	68.0	32.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	22	100	88	84
%	4.9	7.1	32.4	28.5	27.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	178	33	43	50	(4-6)
%	57.6	10.7	13.9	16.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	71	238	226	11	(1-3)
%	23.0	77.0	73.1	3.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	25	75	173	
%	11.7	8.1	24.3	56.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	304	121	(4-6)	98.7	60.0	54.2	65.2	69.6
I期	67	14	0	100.0	79.1	67.3	87.1	70.0
II期	80	15	(1-3)	98.8	81.3	70.8	88.2	72.2
III期	73	22	(1-3)	97.3	69.3	57.2	78.6	67.1
IV期	80	67	0	100.0	16.3	9.2	25.1	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	166	138			
%	54.6	45.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	34	96	89	65
%	6.6	11.2	31.6	29.3	21.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	67	80	73	80	(4-6)
%	22.0	26.3	24.0	26.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	67	237	205	32	0
%	22.0	78.0	67.4	10.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	10	59	207	
%	9.2	3.3	19.4	68.1	

304 県立広島病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	115	60	(1-3)	98.3	46.9	37.5	55.8	73.5
I期	36	18	0	100.0	50.0	32.9	64.9	73.4
II期	42	14	0	100.0	66.7	50.3	78.7	73.8
III期	24	17	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	11	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	87	28				
%	75.7	24.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	25	40	38	
%			21.7	34.8	33.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	42	24	11	(1-3)
	%	31.3	36.5	20.9	9.6	
取り扱い規約	対象数	21	41	25	26	(1-3)
	%	18.3	35.7	21.7	22.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	62	53	48	(4-6)	0	
%	53.9	46.1	41.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	76	34		
%			66.1	29.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	269	155	(4-6)	98.1	41.9	35.9	47.7	71.4
I期	127	39	(1-3)	98.4	69.2	60.3	76.4	73.4
II期	13	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	36	23	0	100.0	36.1	21.0	51.4	69.5
IV期	91	83	(1-3)	97.8	6.8	2.8	13.3	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	164	105			
%	61.0	39.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	18	95	76	70
%	3.7	6.7	35.3	28.3	26.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	127	13	36	91	(1-3)
%	47.2	4.8	13.4	33.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	146	123	120	(1-3)	0
%	54.3	45.7	44.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	(7-9)	128	113	
%	7.1		47.6	42.0	

304 県立広島病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	183	27	11	94.0	85.0	78.9	89.4	60.1
I期	81	(1-3)	(4-6)	92.6	96.3	88.8	98.8	58.5
II期	60	(7-9)	(1-3)	95.0	86.6	75.0	93.1	61.5
III期	26	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	16	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		183				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		47	37	53	29	17
%		25.7	20.2	29.0	15.8	9.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		81	60	26	16	0
%		44.3	32.8	14.2	8.7	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		21	162	154	(4-6)	(1-3)
%		11.5	88.5	84.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		50	(4-6)	18	111	
%		27.3		9.8	60.7	

305 地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立広島市民病院
2012年単年

コメント:

特になし

305 地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立広島市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	367	87	20	94.6	75.9	71.1	80.0	69.3
I期	269	31	14	94.8	88.3	83.7	91.6	70.1
II期	30	(4-6)	(1-3)	90.0	83.2	64.2	92.6	66.8
III期	30	16	(1-3)	93.3	44.8	26.5	61.6	67.4
IV期	38	35	(1-3)	97.4	5.4	1.0	16.0	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	249	118			
%	67.8	32.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	35	111	127	69
%	6.8	9.5	30.2	34.6	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	269	30	30	38	0
%	73.3	8.2	8.2	10.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	37	330	314	16	0
%	10.1	89.9	85.6	4.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	48	79	89	151	
%	13.1	21.5	24.3	41.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	209	60	18	91.4	70.6	63.8	76.3	67.5
I期	69	(4-6)	(4-6)	92.8	91.0	81.1	95.9	70.9
II期	58	13	(4-6)	89.7	77.2	64.0	86.1	68.4
III期	43	11	(1-3)	93.0	74.0	57.9	84.7	66.5
IV期	39	30	(4-6)	89.7	19.7	8.8	33.7	61.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	110	99			
%	52.6	47.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	27	75	56	37
%	6.7	12.9	35.9	26.8	17.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	69	58	43	39	0
%	33.0	27.8	20.6	18.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	194	172	22	0
%	7.2	92.8	82.3	10.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	31	24	30	124	
%	14.8	11.5	14.4	59.3	

305 地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立広島市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	47	(1-3)	96.3	42.0	31.1	52.5	72.6
I期	37	20	(1-3)	97.3	46.0	29.6	60.9	72.9
II期	24	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	55	27				
%	67.1	32.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	17	31	24	
%			20.7	37.8	29.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	37	24	13	(7-9)	(1-3)
	%	45.1	29.3	15.9		
取り扱い規約	対象数	19	34	12	16	(1-3)
	%	23.2	41.5	14.6	19.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	65	17	16	(1-3)	0	
%	79.3	20.7	19.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	56	21		
%			68.3	25.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	289	118	16	94.5	58.1	52.1	63.6	68.1
I期	149	21	(4-6)	96.0	85.7	78.9	90.4	68.6
II期	18	(4-6)	(4-6)	-	-	-	-	-
III期	46	28	0	100.0	39.1	25.2	52.8	68.3
IV期	76	65	(4-6)	92.1	7.6	2.8	15.6	66.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	183	106			
%	63.3	36.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	30	111	99	34
%	5.2	10.4	38.4	34.3	11.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	149	18	46	76	0
%	51.6	6.2	15.9	26.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	112	177	175	(1-3)	0
%	38.8	61.2	60.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	59	119	101	
%	3.5	20.4	41.2	34.9	

305 地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立広島市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	347	22	17	95.1	93.5	90.3	95.7	57.6
I期	165	(1-3)	11	93.3	98.1	94.3	99.4	58.0
II期	130	(7-9)	(1-3)	97.7	94.5	88.9	97.4	56.8
III期	35	(4-6)	0	100.0	88.6	72.4	95.6	55.1
IV期	17	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	347				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	114	77	96	35	25
	%	32.9	22.2	27.7	10.1	7.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	165	130	35	17	0
	%	47.6	37.5	10.1	4.9	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	22	325	318	(7-9)	0
	%	6.3	93.7	91.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	124	10	25	188	
	%	35.7	2.9	7.2	54.2	

306

広島赤十字・原爆病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は造血器を中心とした悪性腫瘍を幅広く扱い、また、被爆者医療にも力をいれていますので、長期にわたる経過観察が必要な患者さんが数多くいらっしゃいます。そのため、併存疾患のある症例・重複がんの症例も多くなりますが、そのうえで積極的治療を行っています。こうした病院の特性をご理解のうえ、生存率を評価していただければと思います。

306 広島赤十字・原爆病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	220	83	(1-3)	98.6	62.2	55.5	68.3	70.9
I期	148	30	(1-3)	98.0	79.7	72.2	85.3	70.2
II期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	22	13	0	-	-	-	-	-
IV期	30	30	0	100.0	0.0	0.0	0.0	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	154	66					
%	70.0	30.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	23	58	86	46		
%		10.5	26.4	39.1	20.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	148	18	22	30	(1-3)		
%	67.3	8.2	10.0	13.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	63	157	153	(4-6)	0		
%	28.6	71.4	69.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	52	62	100			
%		23.6	28.2	45.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	179	61	(1-3)	99.4	65.9	58.5	72.4	68.3
I期	54	11	0	100.0	79.6	66.2	88.2	66.4
II期	42	(7-9)	0	100.0	78.6	62.9	88.2	69.9
III期	42	(7-9)	0	100.0	78.6	62.9	88.2	70.1
IV期	39	30	(1-3)	97.4	23.1	11.5	37.1	66.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	105	74					
%	58.7	41.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	22	62	59	25		
%	6.1	12.3	34.6	33.0	14.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	54	42	42	39	(1-3)		
%	30.2	23.5	23.5	21.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	146	142	(1-3)	(1-3)		
%	18.4	81.6	79.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	28	39	99			
%	7.3	15.6	21.8	55.3			

306 広島赤十字・原爆病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	105	60	(1-3)	99.0	42.8	33.3	52.0	71.2
I期	23	10	0	-	-	-	-	-
II期	49	26	(1-3)	98.0	46.9	32.5	60.0	71.8
III期	24	15	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	80	25				
%	76.2	23.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	25	46	21	
%			23.8	43.8	20.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	49	24	(7-9)	(1-3)
	%	21.9	46.7	22.9		
取り扱い規約	対象数	17	43	30	14	(1-3)
	%	16.2	41.0	28.6	13.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	57	48	47	(1-3)	0	
%	54.3	45.7	44.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	73	29		
%			69.5	27.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	207	133	(1-3)	99.0	35.3	28.8	41.8	71.8
I期	73	23	(1-3)	98.6	68.2	56.2	77.6	71.5
II期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	38	30	(1-3)	97.4	18.9	8.3	32.8	71.2
IV期	80	72	0	100.0	10.0	4.7	17.7	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	140	67			
%	67.6	32.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	16	63	61	59
%		7.7	30.4	29.5	28.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	73	14	38	80	(1-3)
%	35.3	6.8	18.4	38.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	138	69	67	(1-3)	0
%	66.7	33.3	32.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	21	79	94	
%	6.3	10.1	38.2	45.4	

306 広島赤十字・原爆病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	79	10	(1-3)	98.7	87.3	77.6	92.9	66.5
I期	35	(1-3)	0	100.0	97.1	81.4	99.6	66.6
II期	29	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	79				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	13	25	21	13
	%		16.5	31.6	26.6	16.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	35	29	(7-9)	(7-9)	0
	%	44.3	36.7			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	74	67	(4-6)	(1-3)
	%		93.7	84.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	10	10	14	45	
	%	12.7	12.7	17.7	57.0	

307 独立行政法人国立病院機構 呉医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

がんの5年生存率は、初期段階であるI期の割合が低いほど、悪い傾向があります。がんの治療においては、早期診断、早期治療が重要です。当院の胃、大腸、肝臓、肺、乳房のがんにおける5年生存率は、全国平均と同等か、よりよい結果を示しています。年齢が高くなると、がん以外の持病を持っていることも多く、そのような場合には、持病の治療も必要です。当院には多くの診療科が充実しており、いろいろな疾患の治療を受けながら、がんの治療を受けることが可能です。

307 独立行政法人国立病院機構 呉医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	298	116	(1-3)	99.0	61.0	55.2	66.3	70.7
I期	181	34	(1-3)	98.9	81.2	74.6	86.2	70.9
II期	24	12	0	-	-	-	-	-
III期	34	17	(1-3)	97.1	49.2	31.5	64.7	71.5
IV期	59	53	0	100.0	10.2	4.1	19.4	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	211	87			
%	70.8	29.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	29	87	118	56
%		9.7	29.2	39.6	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	181	24	34	59	0
%	60.7	8.1	11.4	19.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	48	250	234	16	0
%	16.1	83.9	78.5	5.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	35	99	149	
%	5.0	11.7	33.2	50.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	256	90	0	100.0	64.8	58.7	70.3	71.9
I期	68	15	0	100.0	77.9	66.1	86.1	73.1
II期	77	19	0	100.0	75.3	64.1	83.5	73.2
III期	51	13	0	100.0	74.5	60.2	84.3	72.2
IV期	59	42	0	100.0	28.8	18.0	40.6	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	142	114			
%	55.5	44.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	20	70	96	63
%		7.8	27.3	37.5	24.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	68	77	51	59	(1-3)
%	26.6	30.1	19.9	23.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	26	230	202	27	(1-3)
%	10.2	89.8	78.9	10.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	17	65	162	
%	4.7	6.6	25.4	63.3	

307 独立行政法人国立病院機構 呉医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	114	57	0	100.0	50.0	40.5	58.8	70.2
I期	68	24	0	100.0	64.7	52.1	74.8	71.2
II期	31	20	0	100.0	35.5	19.4	51.9	69.8
III期	12	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	83	31					
%	72.8	27.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	15	35	40	22		
%		13.2	30.7	35.1	19.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	68	31	12	(1-3)	0	
	%	59.6	27.2	10.5			
取り扱い規約	対象数	42	40	25	(7-9)	0	
	%	36.8	35.1	21.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	76	38	36	(1-3)	0		
%	66.7	33.3	31.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	96	16			
%			84.2	14.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	242	124	(1-3)	99.6	48.8	42.3	54.9	69.0
I期	122	30	(1-3)	99.2	75.4	66.8	82.1	69.2
II期	20	10	0	-	-	-	-	-
III期	25	14	0	-	-	-	-	-
IV期	74	70	0	100.0	5.4	1.8	12.2	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	163	79					
%	67.4	32.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	23	80	95	31		
%	5.4	9.5	33.1	39.3	12.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	122	20	25	74	(1-3)		
%	50.4	8.3	10.3	30.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	86	156	146	10	0		
%	35.5	64.5	60.3	4.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	21	88	106			
%	11.2	8.7	36.4	43.8			

307 独立行政法人国立病院機構 呉医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	173	19	(1-3)	98.8	89.0	83.3	92.8	64.1
I期	83	(1-3)	(1-3)	98.8	98.8	91.7	99.8	64.1
II期	50	(7-9)	(1-3)	98.0	84.0	70.5	91.7	64.8
III期	28	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	173				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	26	30	58	35	24
%	15.0	17.3	33.5	20.2	13.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	83	50	28	12	0
%	48.0	28.9	16.2	6.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	155	144	10	(1-3)
%	10.4	89.6	83.2	5.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	16	19	112	
%	15.0	9.2	11.0	64.7	

308

東広島医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

国立がん研究センターによる説明にもございますとおり
生存率には様々な要因が影響を与えます。

この度の公表項目には
他施設にて治療開始後、当院で継続した初回治療の実施や
非観血的治療（化学療法や放射線療法など）の実施など
反映されていないデータもたくさんあるため
病院の診療実態・治療成果を表しきれはけません。

その点にご注意・ご理解いただいた上で、ご参照願います。

308 東広島医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	150	62	0	100.0	58.7	50.4	66.1	71.2
I期	80	12	0	100.0	85.0	75.1	91.2	71.6
II期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	38	35	0	100.0	7.9	2.0	19.1	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	107	43				
%	71.3	28.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	13	46	44	41	
%		8.7	30.7	29.3	27.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	80	19	13	38	0	
%	53.3	12.7	8.7	25.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	33	117	106	(7-9)	(1-3)	
%	22.0	78.0	70.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	13	26	30	81		
%	8.7	17.3	20.0	54.0		

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	170	64	0	100.0	62.4	54.6	69.2	70.0
I期	39	(1-3)	0	100.0	92.3	78.0	97.5	67.9
II期	52	14	0	100.0	73.1	58.8	83.1	73.4
III期	37	(7-9)	0	100.0	75.7	58.5	86.5	66.8
IV期	42	38	0	100.0	9.5	3.0	20.6	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	113	57				
%	66.5	33.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	12	21	46	51	40	
%	7.1	12.4	27.1	30.0	23.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	39	52	37	42	0	
%	22.9	30.6	21.8	24.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	25	145	123	18	(4-6)	
%	14.7	85.3	72.4	10.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	20	14	22	114		
%	11.8	8.2	12.9	67.1		

308 東広島医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	30	24	0	100.0	20.0	8.1	35.6	73.3
I期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	23	(7-9)			
%	76.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	18	(4-6)
%				60.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 13	(4-6)	(7-9)	(1-3)	0
	% 43.3				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(7-9)	(7-9)	(7-9)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	10	10	0	0
%	66.7	33.3	33.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	23	(7-9)	
%			76.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	153	93	0	100.0	39.2	31.5	46.9	70.2
I期	50	(7-9)	0	100.0	82.0	68.3	90.2	69.4
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	43	32	0	100.0	25.6	13.8	39.1	69.3
IV期	48	45	0	100.0	6.3	1.6	15.5	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	100	53			
%	65.4	34.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	50	57	25
%		10.5	32.7	37.3	16.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	50	12	43	48	0
%	32.7	7.8	28.1	31.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	76	77	74	(1-3)	0
%	49.7	50.3	48.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	23	59	61	
%	6.5	15.0	38.6	39.9	

308 東広島医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	13	(1-3)	99.1	88.4	80.9	93.1	60.3
I期	49	(1-3)	0	100.0	93.9	82.2	98.0	59.3
II期	53	(4-6)	(1-3)	98.1	88.6	76.3	94.7	61.9
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	113				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	32	19	36	14	12
	%	28.3	16.8	31.9	12.4	10.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	49	53	(7-9)	(4-6)	0
	%	43.4	46.9			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	102	91	(4-6)	(4-6)
	%	9.7	90.3	80.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	23	13	(4-6)	73	
	%	20.4	11.5		64.6	

309 広島県厚生農業協同組合連合会 尾道総合病院
2013年単年

コメント:

特になし

309 広島県厚生農業協同組合連合会 尾道総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	0	(7-9)	93.0	100.0	-	-	71.3
I期	117	0	(7-9)	94.0	100.0	-	-	71.4
II期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	0	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	0	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	96	32					
%	75.0	25.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	11	48	36	31		
%		8.6	37.5	28.1	24.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	117	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0		
%	91.4						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	0	128	120	(7-9)	0		
%		100.0	93.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	43	27	25	33			
%	33.6	21.1	19.5	25.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	95	0	12	87.4	100.0	-	-	68.6
I期	37	0	(4-6)	89.2	100.0	-	-	68.9
II期	34	0	(1-3)	94.1	100.0	-	-	68.5
III期	22	0	(4-6)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	0	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	42	53					
%	44.2	55.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	13	25	30	18		
%		13.7	26.3	31.6	18.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	37	34	22	(1-3)	0		
%	38.9	35.8	23.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	92	85	(7-9)	0		
%		96.8	89.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	27	12	51			
%		28.4	12.6	53.7			

309 広島県厚生農業協同組合連合会 尾道総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	0	(4-6)	-	-	-	-	-
I期	18	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	0	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	0	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	16	(7-9)				
%	69.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	10	(4-6)	
%				43.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
	%	78.3				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	11	(1-3)	(1-3)	0
	%		47.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	17	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	73.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	18	(1-3)		
%			78.3			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	0	(4-6)	88.1	100.0	-	-	70.9
I期	38	0	(1-3)	92.1	100.0	-	-	70.3
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	0	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	24	18				
%	57.1	42.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	14	17	(7-9)	
%			33.3	40.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	38	0	(1-3)	(1-3)	0
	%	90.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(1-3)	39	39	0	0	
%		92.9	92.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	13	13	14		
%		31.0	31.0	33.3		

309 広島県厚生農業協同組合連合会 尾道総合病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	0	0	100.0	100.0	-	-	61.7
I期	28	0	0	-	-	-	-	-
II期	16	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	50				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	14	15	12	(1-3)
%		28.0	30.0	24.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	28	16	(4-6)	0	(1-3)
%	56.0	32.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	0	50	46	(4-6)	0
%		100.0	92.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	(4-6)	(4-6)	29	
%	26.0			58.0	

310 福山市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

310 福山市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	358	170	(1-3)	99.7	52.5	47.2	57.5	71.2
I期	181	34	0	100.0	81.2	74.7	86.2	71.1
II期	40	17	0	100.0	57.5	40.8	71.0	75.6
III期	55	42	0	100.0	23.6	13.5	35.4	71.5
IV期	80	75	(1-3)	98.8	5.7	1.9	12.5	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	254	104			
%	70.9	29.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	24	105	131	83
%	4.2	6.7	29.3	36.6	23.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	181	40	55	80	(1-3)
%	50.6	11.2	15.4	22.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	72	286	255	30	(1-3)
%	20.1	79.9	71.2	8.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	36	29	136	157	
%	10.1	8.1	38.0	43.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	313	118	(4-6)	98.4	62.2	56.6	67.3	69.8
I期	78	12	0	100.0	84.6	74.5	91.0	69.2
II期	84	20	(1-3)	96.4	76.1	65.4	83.9	70.7
III期	94	41	(1-3)	98.9	56.3	45.7	65.7	69.9
IV期	56	44	(1-3)	98.2	20.9	11.3	32.4	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	184	129			
%	58.8	41.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	47	81	116	59
%	3.2	15.0	25.9	37.1	18.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	78	84	94	56	(1-3)
%	24.9	26.8	30.0	17.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	267	238	25	(4-6)
%	14.7	85.3	76.0	8.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	33	92	165	
%	7.3	10.5	29.4	52.7	

310 福山市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	187	120	(1-3)	98.4	35.5	28.7	42.4	70.5
I期	87	40	(1-3)	97.7	53.5	42.5	63.4	69.5
II期	53	36	(1-3)	98.1	32.1	20.1	44.7	74.3
III期	33	30	0	100.0	9.1	2.3	21.7	69.1
IV期	14	14	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	129	58				
%	69.0	31.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	10	13	53	76	35	
%	5.3	7.0	28.3	40.6	18.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	87	53	33	14	0
	%	46.5	28.3	17.6	7.5	
取り扱い規約	対象数	38	84	31	34	0
	%	20.3	44.9	16.6	18.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	130	57	57	0	0	
%	69.5	30.5	30.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	148	36		
%			79.1	19.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	167	101	(1-3)	98.2	39.0	31.5	46.3	71.1
I期	77	21	0	100.0	72.7	61.3	81.3	72.4
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	22	17	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	56	55	(1-3)	98.2	0.0	0.0	0.0	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	129	38			
%	77.2	22.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	58	68	30
%			34.7	40.7	18.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	77	10	22	56	(1-3)
%	46.1	6.0	13.2	33.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	92	75	71	(1-3)	(1-3)
%	55.1	44.9	42.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	13	84	64	
%		7.8	50.3	38.3	

310 福山市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	323	35	(4-6)	98.8	89.2	85.2	92.1	60.1
I期	152	(7-9)	0	100.0	95.4	90.6	97.8	59.2
II期	115	11	(1-3)	97.4	90.4	83.3	94.6	61.3
III期	34	(4-6)	0	100.0	82.4	64.9	91.7	59.1
IV期	22	11	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	323				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	90	65	78	62	28
	%	27.9	20.1	24.1	19.2	8.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	152	115	34	22	0
	%	47.1	35.6	10.5	6.8	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	36	287	277	(7-9)	(1-3)
	%	11.1	88.9	85.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	48	11	37	227	
	%	14.9	3.4	11.5	70.3	

311 公立学校共済組合中国中央病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

コメントは特にありません。

311 公立学校共済組合中国中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	187	71	(1-3)	98.9	61.8	54.4	68.4	70.4
I期	101	15	(1-3)	99.0	85.1	76.5	90.7	70.7
II期	27	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	19	13	0	-	-	-	-	-
IV期	36	32	(1-3)	97.2	8.7	2.2	20.8	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	132	55			
%	70.6	29.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	20	63	64	36
%		10.7	33.7	34.2	19.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	101	27	19	36	(4-6)
%	54.0	14.4	10.2	19.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	151	145	(1-3)	(1-3)
%	19.3	80.7	77.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	24	54	94	
%	8.0	12.8	28.9	50.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	135	43	(1-3)	99.3	68.0	59.4	75.1	69.6
I期	41	(4-6)	0	100.0	85.4	70.3	93.1	70.7
II期	31	(4-6)	0	100.0	87.1	69.2	95.0	70.3
III期	31	11	0	100.0	64.5	45.2	78.5	66.4
IV期	28	20	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	76	59			
%	56.3	43.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	13	51	37	28
%		9.6	37.8	27.4	20.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	41	31	31	28	(4-6)
%	30.4	23.0	23.0	20.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	114	105	(4-6)	(4-6)
%	15.6	84.4	77.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	14	22	91	
%		10.4	16.3	67.4	

311 公立学校共済組合中国中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	20	0	100.0	35.5	19.4	51.9	68.8
I期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	20	11				
%	64.5	35.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	10	(4-6)	
%				32.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	14	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0
	%	45.2				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	10	10	(4-6)	0
	%		32.3	32.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	17	14	12	(1-3)	0	
%	54.8	45.2	38.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	17	11		
%			54.8	35.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	183	98	(1-3)	98.9	46.0	38.6	53.0	70.9
I期	80	12	0	100.0	85.0	75.1	91.2	69.9
II期	21	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	28	23	0	-	-	-	-	-
IV期	54	53	0	100.0	1.9	0.2	8.6	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	119	64			
%	65.0	35.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	14	53	82	28
%		7.7	29.0	44.8	15.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	80	21	28	54	0
%	43.7	11.5	15.3	29.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	80	103	96	(4-6)	(1-3)
%	43.7	56.3	52.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	22	56	93	
%	6.6	12.0	30.6	50.8	

311 公立学校共済組合中国中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	13	0	100.0	80.3	68.5	88.1	65.8
I期	31	(4-6)	0	100.0	83.9	65.5	93.0	63.5
II期	19	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	66				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	10	10	20	15	11
	%	15.2	15.2	30.3	22.7	16.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	31	19	10	(4-6)	(1-3)
	%	47.0	28.8	15.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	57	52	(4-6)	(1-3)
	%		86.4	78.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	15	(4-6)	(7-9)	36	
	%	22.7			54.5	

312 地方独立行政法人山口県立病院機構 山口県立総合医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当院は山口県の基幹病院としての役割から、一般の病院では対応が困難な進行がんの患者や、高齢等で合併症を有するがん患者についても積極的に受け入れています。

また地域がん診療連携拠点病院として、患者の個々の病態に応じて手術療法、化学療法、放射線療法などを適切に組み合わせた集学的治療や全人的ケアの提供に努めています。

なお、がん治療にあたっては、当院を含め、地域のがん診療連携拠点病院等に「がん相談支援センター」が設置されており、相談員が配置されておりますのでそちらへのご相談もお勧めします。

今回の生存率は、発見されたときのがんの進行や、合併症の有無、重症度など種々の因子が大きく影響を与えている可能性があります。このため、当院の数値をご覧になる場合は、山口県におけるそれぞれの地域の医療機関の役割等もご考慮ください。また、各医療機関の数値を比較する場合は、あくまでも参考としてご覧ください。

312 地方独立行政法人山口県立病院機構 山口県立総合医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	124	66	0	100.0	46.8	37.8	55.2	72.8
I期	60	16	0	100.0	73.3	60.2	82.7	72.6
II期	21	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	33	33	0	100.0	0.0	0.0	0.0	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	79	45			
%	63.7	36.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	12	33	48	30
%		9.7	26.6	38.7	24.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	60	21	(7-9)	33	(1-3)
%	48.4	16.9		26.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	91	75	15	(1-3)
%	26.6	73.4	60.5	12.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	44	75	
%			35.5	60.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	67	0	100.0	55.6	47.4	63.1	70.5
I期	43	(7-9)	0	100.0	79.1	63.6	88.5	67.8
II期	46	14	0	100.0	69.6	54.1	80.7	72.5
III期	32	16	0	100.0	50.0	31.9	65.7	71.9
IV期	29	27	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	93	58			
%	61.6	38.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	19	48	45	34
%		12.6	31.8	29.8	22.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	43	46	32	29	(1-3)
%	28.5	30.5	21.2	19.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	134	107	14	13
%	11.3	88.7	70.9	9.3	8.6
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	(1-3)	37	95	
%	10.6		24.5	62.9	

312 地方独立行政法人山口県立病院機構 山口県立総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	46	26	0	100.0	43.5	29.0	57.1	72.8
I期	23	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	30	16					
%	65.2	34.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	13	20	10		
%			28.3	43.5	21.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	10	(7-9)	(4-6)	0	
	%	50.0	21.7				
取り扱い規約	対象数	12	17	(7-9)	(7-9)	0	
	%	26.1	37.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)		
%	84.8						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	22	23			
%			47.8	50.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	85	53	0	100.0	37.7	27.5	47.8	72.5
I期	42	14	0	100.0	66.7	50.3	78.7	72.1
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	25	25	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	50	35					
%	58.8	41.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	26	37	17		
%			30.6	43.5	20.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	42	11	(7-9)	25	0		
%	49.4	12.9		29.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	51	49	(1-3)	(1-3)		
%	40.0	60.0	57.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(4-6)	31	40			
%	11.8		36.5	47.1			

312 地方独立行政法人山口県立病院機構 山口県立総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	130	22	(1-3)	98.5	82.9	75.2	88.4	60.4
I期	61	(4-6)	(1-3)	96.7	89.9	79.0	95.4	62.5
II期	45	(7-9)	0	100.0	84.4	70.1	92.3	59.3
III期	21	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		130				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		31	30	32	25	12
%		23.8	23.1	24.6	19.2	9.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		61	45	21	(1-3)	0
%		46.9	34.6	16.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		12	118	113	(4-6)	0
%		9.2	90.8	86.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		25	(1-3)	(7-9)	96	
%		19.2			73.8	

313 国立病院機構 岩国医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

313 国立病院機構 岩国医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	206	87	(1-3)	99.0	57.6	50.6	64.1	72.3
I期	123	29	(1-3)	99.2	76.4	67.8	82.9	72.9
II期	29	12	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	20	12	0	-	-	-	-	-
IV期	30	30	0	100.0	0.0	0.0	0.0	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	149	57			
%	72.3	27.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	19	50	71	60
%		9.2	24.3	34.5	29.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	123	29	20	30	(4-6)
%	59.7	14.1	9.7	14.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	48	158	138	16	(4-6)
%	23.3	76.7	67.0	7.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	25	63	97	
%	10.2	12.1	30.6	47.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	196	74	(1-3)	99.0	62.1	54.9	68.5	71.8
I期	40	(7-9)	0	100.0	82.5	66.8	91.3	71.9
II期	67	15	(1-3)	98.5	77.6	65.6	85.9	71.7
III期	41	12	0	100.0	70.7	54.3	82.2	72.4
IV期	42	35	(1-3)	97.6	14.7	6.0	27.1	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	125	71			
%	63.8	36.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	11	54	71	51
%		5.6	27.6	36.2	26.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	40	67	41	42	(4-6)
%	20.4	34.2	20.9	21.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	27	169	141	22	(4-6)
%	13.8	86.2	71.9	11.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	(7-9)	49	122	
%	8.2		25.0	62.2	

313 国立病院機構 岩国医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	42	(1-3)	98.4	31.7	20.5	43.5	73.9
I期	20	11	0	-	-	-	-	-
II期	23	13	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	12	11	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	44	18					
%	71.0	29.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	15	24	19		
%			24.2	38.7	30.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	20	23	12	(4-6)	(1-3)	
	%	32.3	37.1	19.4			
取り扱い規約	対象数	12	23	14	11	(1-3)	
	%	19.4	37.1	22.6	17.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	45	17	15	0	(1-3)		
%	72.6	27.4	24.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	35	27			
%			56.5	43.5			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	256	140	(1-3)	98.8	45.1	39.0	51.1	73.0
I期	125	36	(1-3)	98.4	71.2	62.4	78.3	72.4
II期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	38	27	(1-3)	97.4	27.2	14.2	42.0	74.4
IV期	76	70	0	100.0	7.9	3.2	15.3	73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	164	92					
%	64.1	35.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	62	95	74		
%		8.2	24.2	37.1	28.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	125	16	38	76	(1-3)		
%	48.8	6.3	14.8	29.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	97	159	147	11	(1-3)		
%	37.9	62.1	57.4	4.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	18	103	116			
%	7.4	7.0	40.2	45.3			

313 国立病院機構 岩国医療センター
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	16	0	100.0	83.3	74.2	89.4	62.8
I期	47	(1-3)	0	100.0	95.7	84.0	98.9	65.7
II期	32	(1-3)	0	100.0	90.6	73.7	96.9	59.2
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	13	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	96				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	19	20	25	20	12
	%	19.8	20.8	26.0	20.8	12.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	47	32	(4-6)	13	0
	%	49.0	33.3		13.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	13	83	38	15	30
	%	13.5	86.5	39.6	15.6	31.3
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	23	(1-3)	12	58	
	%	24.0		12.5	60.4	

314 山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

314 山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	161	66	(4-6)	96.9	58.5	50.4	65.7	73.3
I期	103	24	(1-3)	97.1	76.4	66.8	83.5	73.1
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	32	29	(1-3)	93.8	6.5	1.2	18.8	76.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	115	46			
%	71.4	28.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	41	60	49
%			25.5	37.3	30.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	103	(7-9)	17	32	0
%	64.0		10.6	19.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	25	136	118	17	(1-3)
%	15.5	84.5	73.3	10.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	20	53	71	
%	10.6	12.4	32.9	44.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	171	70	(4-6)	96.5	58.2	50.3	65.2	73.2
I期	41	(7-9)	(1-3)	97.6	80.0	64.0	89.5	73.2
II期	38	(7-9)	(1-3)	97.4	81.5	65.1	90.7	73.1
III期	45	15	(1-3)	95.6	65.3	49.1	77.4	71.6
IV期	45	40	(1-3)	97.8	9.5	3.1	20.4	74.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	116	55			
%	67.8	32.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	53	54	53
%			31.0	31.6	31.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	41	38	45	45	(1-3)
%	24.0	22.2	26.3	26.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	158	142	16	0
%	7.6	92.4	83.0	9.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	(4-6)	34	116	
%	8.8		19.9	67.8	

314 山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	38	0	100.0	29.6	18.2	42.0	72.6
I期	29	19	0	-	-	-	-	-
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	35	19					
%	64.8	35.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	14	16	18		
%			25.9	29.6	33.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	29	14	(7-9)	(1-3)	0	
	%	53.7	25.9				
取り扱い規約	対象数	10	26	12	(4-6)	0	
	%	18.5	48.1	22.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	49	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	90.7						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	28	24			
%			51.9	44.4			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	27	(1-3)	95.2	34.0	20.1	48.4	72.3
I期	13	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	23	22	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	34	(7-9)					
%	81.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	15	16	(7-9)		
%			35.7	38.1			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	13	(1-3)	(4-6)	23	0		
%	31.0			54.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	14	14	0	0		
%	66.7	33.3	33.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	21	20			
%			50.0	47.6			

314 山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	16	(1-3)	98.4	74.2	61.4	83.3	65.5
I期	26	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	22	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	62				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(4-6)	29	(7-9)	10
	%			46.8		16.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	26	22	10	(4-6)	0
	%	41.9	35.5	16.1		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	51	46	(1-3)	(1-3)
	%	17.7	82.3	74.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	16	0	(1-3)	44	
	%	25.8			71.0	

315 独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

今回の集計（2012年～2013年）では、生存率把握割合が98%～99%となっており、前回報告された2010年～2011年よりも向上しています。しかし、実測生存率による計算のため、がん以外の死因の方も含まれていることや、生存率に影響を与える重症度、合併症の有無などの患者背景が考慮されたものではなく、必ずしも施設間の比較や治療の評価には繋がらないことにご留意下さい。

315 独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	330	144	(4-6)	98.8	56.2	50.6	61.4	71.2
I期	186	38	(1-3)	98.4	79.4	72.8	84.6	70.9
II期	36	16	(1-3)	97.2	55.1	37.5	69.6	72.0
III期	43	28	0	100.0	34.9	21.2	48.9	71.0
IV期	64	61	0	100.0	4.7	1.2	11.9	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	238	92			
%	72.1	27.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	28	96	123	74
%		8.5	29.1	37.3	22.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	186	36	43	64	(1-3)
%	56.4	10.9	13.0	19.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	271	243	24	(4-6)
%	17.9	82.1	73.6	7.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	34	56	60	180	
%	10.3	17.0	18.2	54.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	309	132	(1-3)	99.7	57.2	51.4	62.5	70.5
I期	70	15	(1-3)	98.6	78.3	66.6	86.3	72.4
II期	85	21	0	100.0	75.3	64.7	83.1	68.0
III期	76	29	0	100.0	61.8	50.0	71.7	69.1
IV期	72	62	0	100.0	13.9	7.1	22.9	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	169	140			
%	54.7	45.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	32	97	99	70
%	3.6	10.4	31.4	32.0	22.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	70	85	76	72	(4-6)
%	22.7	27.5	24.6	23.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	280	223	52	(4-6)
%	9.4	90.6	72.2	16.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	39	57	192	
%	6.8	12.6	18.4	62.1	

315 独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	93	70	0	100.0	24.7	16.5	33.8	73.5
I期	39	24	0	100.0	38.5	23.5	53.2	72.9
II期	21	14	0	-	-	-	-	-
III期	25	24	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	71	22				
%	76.3	23.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	30	31	28	
%			32.3	33.3	30.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	39	21	25	(7-9)	0
	%	41.9	22.6	26.9		
取り扱い規約	対象数	18	28	25	22	0
	%	19.4	30.1	26.9	23.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	82	11	11	0	0	
%	88.2	11.8	11.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	60	30		
%			64.5	32.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	178	130	(1-3)	99.4	27.0	20.7	33.6	72.2
I期	48	13	(1-3)	97.9	72.9	58.0	83.3	71.4
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	40	35	0	100.0	12.5	4.6	24.6	70.7
IV期	78	75	0	100.0	3.9	1.0	9.9	73.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	126	52			
%	70.8	29.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	52	73	40
%			29.2	41.0	22.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	48	12	40	78	0
%	27.0	6.7	22.5	43.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	112	66	61	(4-6)	0
%	62.9	37.1	34.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	25	56	90	
%		14.0	31.5	50.6	

315 独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	181	29	(1-3)	99.4	84.0	77.8	88.6	62.9
I期	81	(4-6)	(1-3)	98.8	92.6	84.3	96.6	62.4
II期	68	(7-9)	0	100.0	88.2	77.9	93.9	62.5
III期	21	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	181				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	34	35	52	41	19
	%	18.8	19.3	28.7	22.7	10.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	81	68	21	11	0
	%	44.8	37.6	11.6	6.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	12	169	160	(4-6)	(4-6)
	%	6.6	93.4	88.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	45	(1-3)	27	106	
	%	24.9		14.9	58.6	

316 医療法人 医誠会 都志見病院
2013年単年

コメント:

当院の位置する萩医療圏は高齢化率が約4割と非常に高くなっています。また、検診率に関しても県内の市町村別で比較すると低くなっており、そのため当院のがん患者の進行がんが占める割合が高くなっています。これらのことが当院の生存率の数字に影響を及ぼしていると推察されます。

316 医療法人 医誠会 都志見病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	17	(1-3)	94.4	50.5	32.9	65.7	74.3
I期	19	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	25	11			
%	69.4	30.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(7-9)	17	(7-9)
%				47.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	19	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(1-3)
%	52.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	27	26	(1-3)	0
%		75.0	72.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	20	
%				55.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	28	11	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	11	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	14	14			
%	50.0	50.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	16
%					57.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	11	(4-6)	(7-9)	(4-6)	(1-3)
%	39.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	22	20	(1-3)	0
%		78.6	71.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	17	
%				60.7	

316 医療法人 医誠会 都志見病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	(1-3)	0				
%						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	0	0	0	(1-3)	
%						
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	0	0	(1-3)	0	(1-3)
	%					
取り扱い規約	対象数	0	0	(1-3)	0	(1-3)
	%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(1-3)	0	0	0	0	
%						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)		
%						

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	0	(1-3)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	
%					

316 医療法人 医誠会 都志見病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	11	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	0	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	11				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	0	(7-9)	
%					

317 徳島県立中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

317 徳島県立中央病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	261	91	(4-6)	97.7	64.6	58.4	70.1	72.3
I期	163	24	(1-3)	98.2	85.1	78.6	89.8	71.9
II期	25	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	33	24	0	100.0	27.3	13.6	42.9	71.4
IV期	31	28	(1-3)	93.5	4.0	0.3	16.8	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	186	75				
%	71.3	28.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	21	77	90	70	
%		8.0	29.5	34.5	26.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	163	25	33	31	(7-9)	
%	62.5	9.6	12.6	11.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	36	225	219	(4-6)	0	
%	13.8	86.2	83.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	27	27	72	135		
%	10.3	10.3	27.6	51.7		

大腸
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	260	96	(7-9)	97.3	62.6	56.4	68.2	70.1
I期	78	11	(1-3)	96.2	85.5	75.4	91.7	68.5
II期	65	20	(1-3)	98.5	68.8	55.9	78.6	72.1
III期	63	18	(1-3)	96.8	71.2	58.3	80.8	69.7
IV期	43	37	0	100.0	14.0	5.7	25.9	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	159	101				
%	61.2	38.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	14	30	75	71	70	
%	5.4	11.5	28.8	27.3	26.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	78	65	63	43	11	
%	30.0	25.0	24.2	16.5	4.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	36	224	212	12	0	
%	13.8	86.2	81.5	4.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	49	(4-6)	50	156		
%	18.8		19.2	60.0		

317 徳島県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	117	78	(1-3)	97.4	32.2	23.8	40.8	72.7
I期	64	38	0	100.0	40.6	28.6	52.3	74.8
II期	27	17	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	17	16	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	76	41				
%	65.0	35.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	30	44	33	
%			25.6	37.6	28.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	64	27	17	(7-9)	0
	%	54.7	23.1	14.5		
取り扱い規約	対象数	23	50	25	19	0
	%	19.7	42.7	21.4	16.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	106	11	11	0	0	
%	90.6	9.4	9.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	83	32		
%			70.9	27.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	328	187	(4-6)	98.8	42.5	37.1	47.8	71.6
I期	119	25	(1-3)	98.3	78.7	70.2	85.1	70.8
II期	38	18	(1-3)	97.4	51.6	34.7	66.2	72.9
III期	76	55	0	100.0	27.6	18.2	37.9	72.4
IV期	94	88	(1-3)	98.9	5.4	2.0	11.3	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	213	115			
%	64.9	35.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	25	109	113	76
%		7.6	33.2	34.5	23.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	119	38	76	94	(1-3)
%	36.3	11.6	23.2	28.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	142	186	183	(1-3)	0
%	43.3	56.7	55.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	32	39	96	161	
%	9.8	11.9	29.3	49.1	

317 徳島県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	10	(1-3)	94.6	73.0	55.6	84.4	67.4
I期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	15	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	37				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	17	(4-6)	(7-9)
%			45.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	10	15	(4-6)	(7-9)	0
%	27.0	40.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	28	24	(4-6)	0
%		75.7	64.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	0	(4-6)	24	
%				64.9	

318

徳島大学病院
2013年単年

コメント:

本院は県内唯一の特定機能病院として日々の診療・研究・教育・地域貢献に励んでいます。今回の施設別の生存率集計には、がん以外の死因の患者さんも含まれています。また、患者さんの背景要因に様々な違いがあることが予想されますので、当該施設の医療の質を生存率のみで判断されることはお勧めできません。他施設と比較される際にはご留意いただき、ご供覧ください。

【胃】 実測生存率は全国平均より下回っていた。性別割合：男性は全国（70.8%）当院は（77.2%）であった。UICCステージ別：1期が49.6%次いで4期が24.4%であった。

【大腸】 実測生存率は全国平均より下回っていた。性別割合：男性は全国（57.9%）当院は（64.8%）であった。UICCステージ別：1期が34.1%次いで2～4期は約20-24%であった。年代別では70代が37.5%、60代が26.1%であった。

【肝】 実測生存率は全国平均と同じであった。性別割合：男性は全国（70%）当院は（70.2%）であった。UICCステージ別：1期が47.4%次いで2期は28.1%であった。年代別では70代が36.8%、60代が26.3%であった。

【肺】 実測生存率は全国平均より上回っていた。性別割合：男性は全国（67%）当院は（64.3%）であった。UICCステージ別：1期が48.2%次いで4期は24.4%であった。年代別では60代が35.1%、70代が32.7%であった。

【乳】 実測生存率は全国平均とほぼ同じであった。UICCステージ別：1期が49.5%次いで2期は34.6%であった。年代別では50、60代が26.2%、50代未満が23.4%であった。

318 徳島大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	123	63	(4-6)	96.7	47.8	38.6	56.4	69.1
I期	61	16	(1-3)	95.1	73.0	59.8	82.5	69.5
II期	16	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	16	12	0	-	-	-	-	-
IV期	30	29	0	100.0	3.3	0.3	14.5	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	95	28			
%	77.2	22.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	46	49	14
%			37.4	39.8	11.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	61	16	16	30	0
%	49.6	13.0	13.0	24.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	91	83	(7-9)	(1-3)
%	26.0	74.0	67.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	11	41	58	
%	10.6	8.9	33.3	47.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	88	40	(1-3)	98.9	54.6	43.6	64.2	69.8
I期	30	(7-9)	0	100.0	70.0	50.3	83.1	71.8
II期	21	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	18	18	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	57	31			
%	64.8	35.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	14	23	33	16
%		15.9	26.1	37.5	18.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	30	21	19	18	0
%	34.1	23.9	21.6	20.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	80	77	(1-3)	(1-3)
%		90.9	87.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	22	53	
%			25.0	60.2	

318 徳島大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	57	35	(1-3)	98.2	38.6	26.1	50.9	69.9
I期	27	12	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	16	12	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	40	17				
%	70.2	29.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	15	21	11	
%			26.3	36.8	19.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	27	16	10	(4-6)	0
	%	47.4	28.1	17.5		
取り扱い規約	対象数	(7-9)	24	12	12	0
	%		42.1	21.1	21.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	33	24	24	0	0	
%	57.9	42.1	42.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	27	29		
%			47.4	50.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	168	92	0	100.0	45.2	37.6	52.6	70.3
I期	81	24	0	100.0	70.4	59.1	79.1	70.3
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	31	23	0	100.0	25.8	12.2	41.8	71.5
IV期	41	37	0	100.0	9.8	3.1	21.0	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	108	60			
%	64.3	35.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	19	59	55	33
%		11.3	35.1	32.7	19.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	81	15	31	41	0
%	48.2	8.9	18.5	24.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	70	98	95	(1-3)	(1-3)
%	41.7	58.3	56.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	15	72	69	
%	7.1	8.9	42.9	41.1	

318 徳島大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	107	14	(1-3)	98.1	86.8	78.8	92.0	59.8
I期	53	(4-6)	(1-3)	96.2	90.4	78.5	95.9	58.5
II期	37	(4-6)	0	100.0	89.2	73.7	95.8	59.3
III期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	107				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	25	28	28	22	(4-6)
	%	23.4	26.2	26.2	20.6	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	53	37	10	(7-9)	0
	%	49.5	34.6	9.3		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	96	86	(7-9)	(1-3)
	%	10.3	89.7	80.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	33	(1-3)	16	57	
	%	30.8		15.0	53.3	

319 徳島赤十字病院
2013年単年

コメント:

本統計資料は、がん以外の死因の患者さんも含まれており、基礎疾患、合併症などは考慮されていないこと、生存率は治療成績ではないこと、を前提としています。
したがって単純に数値だけの比較で病院や成績の良悪は判定できないことをご理解の上、ご覧ください。

当院の5大がんの統計に関するコメントは以下の通りです。

胃癌

全体の5年生存率は58%で、全国の62%と同等である。I期の治療例の生存率が74%（全国82%）と低めであるが、80歳以上の割合が全国と比較し多く、それが影響しているかもしれない。

大腸癌

いわゆる切除不能のIV期症例の5年生存率が30%と、全国平均の17%と比較し非常に高い。日々進歩する抗がん剤治療を積極的に取り入れてきた結果と考えられる。

肝細胞癌

絶対数が少なく、比較や分析は難しい。

肺非小細胞癌

手術治療例が70%と全国の48%に比較し高い。外科が内科も診療しているため、手術に積極的になっているものと思われる。全体の5年生存率は46%と全国の41%と同等であったが、進行がんの正確な統計が少なく評価は難しい。

女性乳癌

絶対数が少なく、比較や分析は難しい。

319 徳島赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	184	78	(1-3)	98.4	57.5	50.1	64.3	71.7
I期	109	28	(1-3)	97.2	74.2	64.8	81.4	71.5
II期	25	13	0	-	-	-	-	-
III期	24	14	0	-	-	-	-	-
IV期	26	23	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	129	55			
%	70.1	29.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	20	53	57	50
%		10.9	28.8	31.0	27.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	109	25	24	26	0
%	59.2	13.6	13.0	14.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	25	159	145	14	0
%	13.6	86.4	78.8	7.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	15	44	115	
%	5.4	8.2	23.9	62.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	169	55	(1-3)	99.4	67.4	59.8	73.9	69.8
I期	50	10	(1-3)	98.0	80.0	65.9	88.7	70.2
II期	38	(7-9)	0	100.0	79.0	62.3	88.9	71.5
III期	50	16	0	100.0	68.0	53.2	79.0	68.8
IV期	30	21	0	100.0	30.0	15.0	46.6	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	97	72			
%	57.4	42.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	18	43	66	32
%	5.9	10.7	25.4	39.1	18.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	50	38	50	30	(1-3)
%	29.6	22.5	29.6	17.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	150	129	21	0
%	11.2	88.8	76.3	12.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	10	23	118	
%	10.7	5.9	13.6	69.8	

319 徳島赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	30	0	100.0	18.9	8.3	32.8	71.4
I期	16	12	0	-	-	-	-	-
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	27	10			
%	73.0	27.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	18	(7-9)
%				48.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 16	10	(7-9)	(4-6)	0
	% 43.2	27.0			
取り扱い規約	対象数 12	(7-9)	11	(4-6)	0
	% 32.4		29.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
%	94.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	19	18	
%			51.4	48.6	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	95	51	(1-3)	98.9	45.9	35.6	55.6	71.7
I期	55	19	0	100.0	65.5	51.3	76.4	71.4
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	18	17	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	54	41			
%	56.8	43.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	28	42	17
%			29.5	44.2	17.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	55	(4-6)	15	18	(1-3)
%	57.9		15.8	18.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	66	61	(4-6)	0
%	30.5	69.5	64.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	10	45	35	
%		10.5	47.4	36.8	

319 徳島赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	22	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	22				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(4-6)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	16	15	(1-3)	0
%		72.7	68.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	0	(1-3)	14	
%				63.6	

320 香川県立中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

320 香川県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	420	156	(4-6)	98.6	62.5	57.7	67.0	71.1
I期	277	58	(1-3)	98.9	78.9	73.6	83.3	70.9
II期	49	22	(1-3)	98.0	54.2	39.2	67.0	70.9
III期	33	18	(1-3)	93.9	42.2	24.9	58.6	74.4
IV期	57	54	0	100.0	5.3	1.4	13.2	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	289	131			
%	68.8	31.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	38	101	176	89
%	3.8	9.0	24.0	41.9	21.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	277	49	33	57	(4-6)
%	66.0	11.7	7.9	13.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	87	333	326	(7-9)	0
%	20.7	79.3	77.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	49	35	146	190	
%	11.7	8.3	34.8	45.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	261	99	(1-3)	98.9	61.8	55.6	67.4	69.5
I期	78	16	(1-3)	97.4	79.2	68.3	86.7	69.0
II期	57	(7-9)	0	100.0	84.2	71.9	91.5	69.7
III期	58	19	0	100.0	67.2	53.6	77.7	71.7
IV期	62	50	0	100.0	19.4	10.7	30.0	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	146	115			
%	55.9	44.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	28	78	84	54
%	6.5	10.7	29.9	32.2	20.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	78	57	58	62	(4-6)
%	29.9	21.8	22.2	23.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	227	195	32	0
%	13.0	87.0	74.7	12.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	54	13	67	127	
%	20.7	5.0	25.7	48.7	

320 香川県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	100	56	(1-3)	99.0	43.9	34.0	53.3	70.2
I期	49	19	0	100.0	61.2	46.2	73.2	70.6
II期	31	19	(1-3)	96.8	38.0	21.3	54.7	70.2
III期	12	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	64	36					
%	64.0	36.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	13	28	35	22		
%		13.0	28.0	35.0	22.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	49	31	12	(7-9)	0	
	%	49.0	31.0	12.0			
取り扱い規約	対象数	24	40	22	14	0	
	%	24.0	40.0	22.0	14.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	81	19	18	(1-3)	0		
%	81.0	19.0	18.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	71	24			
%			71.0	24.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	289	163	(4-6)	98.3	43.6	37.8	49.2	71.4
I期	148	44	(4-6)	96.6	70.2	62.1	76.9	72.5
II期	21	16	0	-	-	-	-	-
III期	39	30	0	100.0	23.1	11.5	37.1	70.0
IV期	80	72	0	100.0	10.0	4.7	17.7	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	203	86					
%	70.2	29.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	23	79	117	60		
%	3.5	8.0	27.3	40.5	20.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	148	21	39	80	(1-3)		
%	51.2	7.3	13.5	27.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	127	162	156	(4-6)	0		
%	43.9	56.1	54.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	23	33	132	101			
%	8.0	11.4	45.7	34.9			

320 香川県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	129	18	(1-3)	99.2	86.0	78.7	90.9	60.6
I期	68	(1-3)	(1-3)	98.5	97.1	88.8	99.3	59.7
II期	34	(7-9)	0	100.0	79.4	61.6	89.6	59.9
III期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	129				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	34	25	37	22	11
	%	26.4	19.4	28.7	17.1	8.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	68	34	19	(7-9)	(1-3)
	%	52.7	26.4	14.7		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	121	118	(1-3)	0
	%		93.8	91.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	56	(1-3)	14	56	
	%	43.4		10.9	43.4	

321 独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

321 独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	337	127	(1-3)	99.7	62.3	56.9	67.2	71.4
I期	199	29	(1-3)	99.5	85.4	79.7	89.6	71.0
II期	38	12	0	100.0	68.4	51.2	80.7	71.3
III期	27	17	0	-	-	-	-	-
IV期	57	55	0	100.0	3.5	0.7	10.7	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	254	83			
%	75.4	24.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	32	88	133	75
%		9.5	26.1	39.5	22.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	199	38	27	57	16
%	59.1	11.3	8.0	16.9	4.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	71	266	250	12	(4-6)
%	21.1	78.9	74.2	3.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	32	38	76	191	
%	9.5	11.3	22.6	56.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	270	98	(4-6)	98.5	63.3	57.2	68.8	70.1
I期	69	10	(1-3)	97.1	85.1	74.1	91.7	70.6
II期	57	10	(1-3)	98.2	82.2	69.4	90.0	71.6
III期	76	20	(1-3)	98.7	73.5	61.9	82.0	68.3
IV期	60	50	0	100.0	16.7	8.6	27.1	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	136	134			
%	50.4	49.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	30	73	88	62
%	6.3	11.1	27.0	32.6	23.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	69	57	76	60	(7-9)
%	25.6	21.1	28.1	22.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	230	198	26	(4-6)
%	14.8	85.2	73.3	9.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	44	15	31	180	
%	16.3	5.6	11.5	66.7	

321 独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	30	17	(1-3)	96.7	41.7	23.9	58.6	70.6
I期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	27	(1-3)					
%	90.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	11	14	(1-3)		
%			36.7	46.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	12	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
%	40.0						
取り扱い規約	対象数	(7-9)	10	(1-3)	(7-9)	(1-3)	
%			33.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	11	(7-9)	(1-3)	(1-3)		
%	63.3	36.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	18	11			
%			60.0	36.7			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	228	128	0	100.0	43.9	37.4	50.2	70.9
I期	92	14	0	100.0	84.8	75.7	90.7	68.3
II期	17	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	43	38	0	100.0	11.6	4.3	23.1	73.5
IV期	72	66	0	100.0	8.3	3.4	16.1	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	148	80					
%	64.9	35.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	72	90	41		
%		9.2	31.6	39.5	18.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	92	17	43	72	(4-6)		
%	40.4	7.5	18.9	31.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	121	107	104	(1-3)	0		
%	53.1	46.9	45.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	25	88	91			
%	10.5	11.0	38.6	39.9			

321 独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	168	19	(4-6)	97.6	88.6	82.7	92.6	63.6
I期	84	(4-6)	(1-3)	98.8	92.8	84.7	96.7	64.9
II期	57	(1-3)	(1-3)	94.7	94.6	84.3	98.2	62.5
III期	16	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		168				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		28	36	38	46	20
%		16.7	21.4	22.6	27.4	11.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		84	57	16	(7-9)	(1-3)
%		50.0	33.9	9.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		27	141	123	(1-3)	15
%		16.1	83.9	73.2		8.9
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		48	(1-3)	27	92	
%		28.6		16.1	54.8	

322 三豊総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

322 三豊総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	261	99	(1-3)	99.6	62.0	55.8	67.6	72.8
I期	159	25	0	100.0	84.3	77.6	89.1	71.7
II期	27	15	0	-	-	-	-	-
III期	25	13	0	-	-	-	-	-
IV期	46	44	(1-3)	97.8	2.4	0.2	10.9	74.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	181	80			
%	69.3	30.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	16	66	91	78
%	3.8	6.1	25.3	34.9	29.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	159	27	25	46	(4-6)
%	60.9	10.3	9.6	17.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	63	198	190	(4-6)	(1-3)
%	24.1	75.9	72.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	21	78	152	
%	3.8	8.0	29.9	58.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	186	77	(1-3)	99.5	58.6	51.1	65.3	72.6
I期	44	10	0	100.0	77.3	61.9	87.1	71.4
II期	59	17	(1-3)	98.3	71.1	57.7	80.9	73.1
III期	47	17	0	100.0	63.8	48.4	75.7	72.7
IV期	34	32	0	100.0	5.9	1.1	17.2	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	122	64			
%	65.6	34.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	18	49	62	54
%		9.7	26.3	33.3	29.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	44	59	47	34	(1-3)
%	23.7	31.7	25.3	18.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	28	158	154	(1-3)	(1-3)
%	15.1	84.9	82.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	42	132	
%			22.6	71.0	

322 三豊総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	48	0	100.0	30.4	20.1	41.4	72.8
I期	29	14	0	-	-	-	-	-
II期	16	11	0	-	-	-	-	-
III期	20	19	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	48	21				
%	69.6	30.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	17	22	22	
%			24.6	31.9	31.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	29	16	20	(1-3)	(1-3)
	%	42.0	23.2	29.0		
取り扱い規約	対象数	16	25	11	16	(1-3)
	%	23.2	36.2	15.9	23.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	67	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	97.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	33	36		
%			47.8	52.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	189	135	0	100.0	28.6	22.3	35.1	74.5
I期	63	25	0	100.0	60.3	47.2	71.2	74.6
II期	22	13	0	-	-	-	-	-
III期	41	36	0	100.0	12.2	4.5	24.1	73.6
IV期	63	61	0	100.0	3.2	0.6	9.8	75.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	130	59			
%	68.8	31.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	14	38	79	58
%		7.4	20.1	41.8	30.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	63	22	41	63	0
%	33.3	11.6	21.7	33.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	117	72	70	0	(1-3)
%	61.9	38.1	37.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(1-3)	58	120	
%			30.7	63.5	

322 三豊総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	10	0	100.0	88.4	79.5	93.6	64.9
I期	45	(1-3)	0	100.0	93.3	80.7	97.8	65.2
II期	24	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	86				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	14	14	26	20	12
	%	16.3	16.3	30.2	23.3	14.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	45	24	12	(4-6)	0
	%	52.3	27.9	14.0		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	77	77	0	0
	%		89.5	89.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	24	0	13	49	
	%	27.9		15.1	57.0	

323 高松赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

323 高松赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	249	97	(4-6)	98.0	60.8	54.5	66.6	72.5
I期	160	29	(4-6)	96.9	81.7	74.7	86.9	72.0
II期	23	11	0	-	-	-	-	-
III期	21	14	0	-	-	-	-	-
IV期	39	37	0	100.0	5.1	0.9	15.2	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	180	69			
%	72.3	27.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	21	66	86	70
%		8.4	26.5	34.5	28.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	160	23	21	39	(4-6)
%	64.3	9.2	8.4	15.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	62	187	175	(7-9)	(1-3)
%	24.9	75.1	70.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	22	108	97	
%	8.8	8.8	43.4	39.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	215	83	(4-6)	98.1	61.0	54.1	67.2	71.5
I期	46	10	0	100.0	78.3	63.4	87.7	72.3
II期	63	13	(1-3)	96.8	78.9	66.5	87.2	72.3
III期	57	17	(1-3)	96.5	69.6	55.8	79.9	71.2
IV期	44	39	0	100.0	11.4	4.2	22.6	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	113	102			
%	52.6	47.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	19	70	57	61
%		8.8	32.6	26.5	28.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	46	63	57	44	(4-6)
%	21.4	29.3	26.5	20.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	182	159	19	(4-6)
%	15.3	84.7	74.0	8.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	38	10	48	119	
%	17.7	4.7	22.3	55.3	

323 高松赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	57	34	0	100.0	40.4	27.7	52.7	71.5
I期	24	14	0	-	-	-	-	-
II期	21	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	37	20				
%	64.9	35.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	17	21	13	
%			29.8	36.8	22.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	21	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%	42.1	36.8			
取り扱い規約	対象数	11	26	12	(7-9)	(1-3)
	%	19.3	45.6	21.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	42	15	11	(1-3)	(1-3)	
%	73.7	26.3	19.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	43	10		
%			75.4	17.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	233	135	(1-3)	98.7	41.7	35.3	47.9	71.2
I期	91	17	(1-3)	97.8	81.1	71.4	87.8	70.3
II期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	41	30	0	100.0	26.8	14.5	40.8	70.5
IV期	77	73	(1-3)	98.7	4.0	1.1	10.1	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	156	77			
%	67.0	33.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	25	65	94	45
%		10.7	27.9	40.3	19.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	91	16	41	77	(7-9)
%	39.1	6.9	17.6	33.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	114	119	111	(7-9)	(1-3)
%	48.9	51.1	47.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	20	98	104	
%	4.7	8.6	42.1	44.6	

323 高松赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	18	(1-3)	99.0	81.2	71.9	87.7	65.0
I期	47	(1-3)	(1-3)	97.9	93.6	81.4	97.9	65.0
II期	36	(7-9)	0	100.0	80.6	63.5	90.2	66.5
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	96				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	14	11	37	22	12
	%	14.6	11.5	38.5	22.9	12.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	47	36	(4-6)	(7-9)	0
	%	49.0	37.5			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	17	79	71	(7-9)	(1-3)
	%	17.7	82.3	74.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	19	(4-6)	13	58	
	%	19.8		13.5	60.4	

324 国立大学法人 香川大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院のがん患者さんは、他施設で治療開始後、途中紹介の患者さん、再発患者さん及び合併症等を持った他施設での治療の困難なハイリスク患者さんの割合が高くなっており、さらに本集計結果に反映されていない患者さん（自施設初回治療例以外）の割合も多くなっているため、本集計結果が当院のがん治療症例の全体を表していないことに留意して参照していただきたい。

324 国立大学法人 香川大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	299	100	(4-6)	98.7	66.4	60.7	71.5	71.6
I期	223	46	(1-3)	98.7	79.3	73.3	84.0	72.5
II期	16	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	23	13	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	37	36	0	100.0	2.7	0.2	12.1	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	208	91			
%	69.6	30.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	28	76	115	71
%		9.4	25.4	38.5	23.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	223	16	23	37	0
%	74.6	5.4	7.7	12.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	39	260	257	(1-3)	0
%	13.0	87.0	86.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	25	94	157	
%	7.7	8.4	31.4	52.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	56	(1-3)	99.3	62.7	54.4	69.9	69.9
I期	39	(7-9)	0	100.0	82.1	66.0	91.0	68.7
II期	44	11	0	100.0	75.0	59.4	85.3	74.0
III期	35	12	0	100.0	65.7	47.6	78.9	70.5
IV期	33	26	(1-3)	97.0	18.9	7.7	33.9	65.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	91	60			
%	60.3	39.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	54	47	28
%		10.6	35.8	31.1	18.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	39	44	35	33	0
%	25.8	29.1	23.2	21.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	134	124	10	0
%	11.3	88.7	82.1	6.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	(1-3)	39	88	
%	14.6		25.8	58.3	

324 国立大学法人 香川大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	109	62	0	100.0	43.1	33.7	52.2	70.8
I期	50	22	0	100.0	56.0	41.2	68.4	73.6
II期	37	20	0	100.0	46.0	29.6	60.9	68.8
III期	13	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	70	39					
%	64.2	35.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	11	28	49	18		
%		10.1	25.7	45.0	16.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	50	37	13	(7-9)	0	
	%	45.9	33.9	11.9			
取り扱い規約	対象数	27	44	20	18	0	
	%	24.8	40.4	18.3	16.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	31	31	0	0		
%	71.6	28.4	28.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(1-3)	68	35			
%			62.4	32.1			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	363	153	(7-9)	98.1	57.6	52.3	62.5	68.3
I期	197	32	(4-6)	97.0	83.6	77.6	88.1	68.8
II期	40	20	(1-3)	97.5	48.8	32.6	63.3	67.9
III期	60	38	0	100.0	36.7	24.7	48.7	67.1
IV期	64	61	0	100.0	4.7	1.2	11.9	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	239	124					
%	65.8	34.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	23	31	131	128	50		
%	6.3	8.5	36.1	35.3	13.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	197	40	60	64	(1-3)		
%	54.3	11.0	16.5	17.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	108	255	252	(1-3)	0		
%	29.8	70.2	69.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	39	154	146			
%	6.6	10.7	42.4	40.2			

324 国立大学法人 香川大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	106	15	0	100.0	85.9	77.6	91.2	61.9
I期	54	(4-6)	0	100.0	92.6	81.5	97.2	63.6
II期	31	(1-3)	0	100.0	90.3	72.9	96.8	57.6
III期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	106				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	24	25	21	22	14
	%	22.6	23.6	19.8	20.8	13.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	54	31	15	(4-6)	0
	%	50.9	29.2	14.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	17	89	80	(7-9)	0
	%	16.0	84.0	75.5		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	24	(4-6)	24	54	
	%	22.6		22.6	50.9	

325 市立宇和島病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院の2012-2013年実測生存率は、胃癌、大腸癌、肝細胞癌、肺非小細胞癌、女性乳癌の全てにおいて全国の実測生存率と比べ低くなっている。
当院のがん診療の特徴として高齢者の割合が高く、高齢化により循環器疾患や呼吸器疾患、糖尿病などの合併症の罹患率が高くなり、これが実測生存率の低下に影響を与えたと推測する。

325 市立宇和島病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	348	152	(1-3)	99.4	56.2	50.8	61.2	72.3
I期	195	44	(1-3)	99.5	77.4	70.9	82.7	72.8
II期	34	14	0	100.0	58.8	40.6	73.2	73.9
III期	46	31	0	100.0	32.6	19.7	46.1	72.4
IV期	73	63	(1-3)	98.6	12.5	6.2	21.2	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	255	93			
%	73.3	26.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	29	95	126	92
%		8.3	27.3	36.2	26.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	195	34	46	73	0
%	56.0	9.8	13.2	21.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	60	288	261	27	0
%	17.2	82.8	75.0	7.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	40	12	139	157	
%	11.5	3.4	39.9	45.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	262	117	(1-3)	98.9	55.3	49.0	61.1	72.2
I期	48	13	(1-3)	95.8	72.8	57.8	83.2	71.1
II期	73	22	0	100.0	69.9	57.9	79.0	73.8
III期	78	34	(1-3)	98.7	56.3	44.6	66.5	71.7
IV期	59	44	0	100.0	25.4	15.2	37.0	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	163	99			
%	62.2	37.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	21	69	99	69
%		8.0	26.3	37.8	26.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	48	73	78	59	(4-6)
%	18.3	27.9	29.8	22.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	228	198	29	(1-3)
%	13.0	87.0	75.6	11.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	(4-6)	71	163	
%	8.8		27.1	62.2	

325 市立宇和島病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	74	51	(1-3)	98.6	30.4	20.3	41.1	71.1
I期	31	15	0	100.0	51.6	33.0	67.4	73.1
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	18	15	0	-	-	-	-	-
IV期	12	11	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	56	18					
%	75.7	24.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	25	26	17		
%			33.8	35.1	23.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	31	12	18	12	(1-3)	
	%	41.9	16.2	24.3	16.2		
取り扱い規約	対象数	(4-6)	30	15	23	(1-3)	
	%		40.5	20.3	31.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	60	14	11	(1-3)	(1-3)		
%	81.1	18.9	14.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	42	30			
%			56.8	40.5			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	99	61	0	100.0	38.4	28.9	47.8	71.4
I期	46	14	0	100.0	69.6	54.1	80.7	70.4
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	15	14	0	-	-	-	-	-
IV期	24	24	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	64	35					
%	64.6	35.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	36	27	27		
%			36.4	27.3	27.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	46	14	15	24	0		
%	46.5	14.1	15.2	24.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	48	51	47	(1-3)	(1-3)		
%	48.5	51.5	47.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	52	38			
%			52.5	38.4			

325 市立宇和島病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	130	26	(1-3)	99.2	80.0	72.0	85.9	64.0
I期	72	12	0	100.0	83.3	72.5	90.2	64.8
II期	35	(4-6)	0	100.0	82.9	65.8	91.9	64.1
III期	15	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		130				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		21	24	40	28	17
%		16.2	18.5	30.8	21.5	13.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		72	35	15	(7-9)	0
%		55.4	26.9	11.5		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		(7-9)	122	108	10	(4-6)
%			93.8	83.1	7.7	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		26	(1-3)	21	80	
%		20.0		16.2	61.5	

独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター
2012-13年2カ年

コメント:

当院は、2012-13年頃は多くの病院で行えていなかった外来がん登録を当時から行い、積極治療を施さずベストサポーターケアや経過観察のみを行った患者も含めた院内がん登録情報を高い精度で行ってきた。愛媛県全市町村からの予後情報提供のおかげで予後補足率も高い。

今回、肝がんを除いた胃がん・大腸がん・非小細胞肺がん・乳がんでステージ別生存率を出せた。施設の生存率が妥当な範囲より高すぎたり低すぎたりすると、がん診療上あるいはがん登録上の問題点があることが示唆される。公表された当院の『全がん』および臓器Stage別実測生存率は納得できる範囲でおおむね全国および県全体より高かった。生存率は病院の実力と直結するわけではないが、日々一人一人のがん患者さんを診療するものとして、高い生存率であったことは素直に喜ぶたい。この資料内の当院院内がん登録の情報を見ると患者年齢や発見経緯の差も生存率が高かった要因であろうと解釈できる。

このデータを見る一般の方は、公表されるデータは患者の年齢や合併症などを考慮しない『実測生存率』であるので、個々の人のがんに対するリスクを正確にあらわすものではないことを注意する必要がある。当院は外来がん登録を含めた精度が高い院内がん登録を行って来たため、公表される生存率は積極的治療を行った方に限った生存率よりやや低く出てしまうという点でも注意が必要である。また、免疫チェックポイント阻害剤など登場により、近年のがん治療は著しく進歩したので、今新たにがんにかかった方は2012・13年頃の方より、良い予後が得られる可能性が高くなったことも申し添えておく。しかし、がん専門病院で行う標準治療の治療成績として参考にしていただけのもになっていると思われる。

今後も、四国がんセンターは、四国唯一の全国がんセンター協議会所属のがん専門病院として、愛媛県がん診療連携拠点病院、がんゲノム医療拠点病院としてがん診療に尽力していくつもりである。

326 独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	507	169	(7-9)	98.2	66.5	62.2	70.4	66.8
I期	291	23	(7-9)	97.6	92.0	88.2	94.6	67.9
II期	44	(7-9)	(1-3)	95.5	79.3	63.9	88.6	67.2
III期	49	22	0	100.0	55.1	40.2	67.7	65.1
IV期	122	114	0	100.0	6.6	3.1	11.9	64.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	329	178			
%	64.9	35.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	33	84	163	166	61
%	6.5	16.6	32.1	32.7	12.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	291	44	49	122	(1-3)
%	57.4	8.7	9.7	24.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	138	369	334	32	(1-3)
%	27.2	72.8	65.9	6.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	38	100	107	262	
%	7.5	19.7	21.1	51.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	377	117	13	96.6	68.7	63.7	73.1	65.7
I期	100	11	(4-6)	96.0	88.9	80.9	93.7	66.4
II期	94	14	(4-6)	93.6	84.7	75.6	90.7	67.8
III期	98	22	(1-3)	99.0	77.5	67.8	84.6	65.6
IV期	84	69	(1-3)	97.6	17.9	10.6	26.7	62.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	207	170			
%	54.9	45.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	22	78	138	100	39
%	5.8	20.7	36.6	26.5	10.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	100	94	98	84	(1-3)
%	26.5	24.9	26.0	22.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	44	333	270	63	0
%	11.7	88.3	71.6	16.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	32	54	78	213	
%	8.5	14.3	20.7	56.5	

326 独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	41	(1-3)	97.1	41.3	29.7	52.5	70.7
I期	28	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	22	13	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	50	20				
%	71.4	28.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	28	20	15	
%			40.0	28.6	21.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	22	(7-9)	11	0
	%	40.0	31.4		15.7	
取り扱い規約	対象数	(4-6)	31	17	17	0
	%		44.3	24.3	24.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	54	16	16	0	0	
%	77.1	22.9	22.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	48	18		
%			68.6	25.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	633	292	(7-9)	98.7	53.7	49.7	57.5	68.2
I期	328	65	(4-6)	98.5	80.1	75.3	84.0	68.6
II期	60	23	(1-3)	95.0	60.9	47.2	72.1	70.4
III期	96	64	0	100.0	33.3	24.1	42.8	67.0
IV期	148	139	0	100.0	6.1	3.0	10.7	67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	402	231			
%	63.5	36.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	33	79	230	192	99
%	5.2	12.5	36.3	30.3	15.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	328	60	96	148	(1-3)
%	51.8	9.5	15.2	23.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	283	350	335	12	(1-3)
%	44.7	55.3	52.9	1.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	41	81	313	198	
%	6.5	12.8	49.4	31.3	

326 独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	711	67	20	97.2	90.4	88.0	92.4	58.5
I期	331	15	(7-9)	97.9	95.4	92.5	97.2	58.8
II期	261	12	(7-9)	97.3	95.3	91.9	97.3	58.1
III期	79	14	(4-6)	93.7	81.3	70.4	88.5	58.1
IV期	39	25	(1-3)	97.4	34.3	19.9	49.2	59.5

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	711				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	194	171	201	101	44
%	27.3	24.1	28.3	14.2	6.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	331	261	79	39	(1-3)
%	46.6	36.7	11.1	5.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	50	661	635	22	(4-6)
%	7.0	93.0	89.3	3.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	166	36	114	395	
%	23.3	5.1	16.0	55.6	

327 住友別子病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

327 住友別子病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	63	(1-3)	97.3	43.6	34.2	52.5	73.5
I期	54	18	(1-3)	94.4	65.5	50.9	76.7	71.3
II期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	18	13	0	-	-	-	-	-
IV期	27	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	84	29			
%	74.3	25.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	29	35	39
%			25.7	31.0	34.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	54	13	18	27	(1-3)
%	47.8	11.5	15.9	23.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	93	58	19	16
%	17.7	82.3	51.3	16.8	14.2
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	40	62	
%			35.4	54.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	87	38	0	100.0	56.3	45.3	66.0	73.6
I期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	27	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	26	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	19	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	50	37			
%	57.5	42.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	28	34	22
%			32.2	39.1	25.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	14	27	26	19	(1-3)
%	16.1	31.0	29.9	21.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	78	69	(4-6)	(4-6)
%		89.7	79.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	24	56	
%			27.6	64.4	

327 住友別子病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	32	0	100.0	40.7	27.7	53.4	70.9
I期	20	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	11	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	40	14				
%	74.1	25.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	10	27	(7-9)	
%			18.5	50.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	20	15	11	(7-9)	(1-3)
	%	37.0	27.8	20.4		
取り扱い規約	対象数	17	11	10	15	(1-3)
	%	31.5	20.4	18.5	27.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	48	(4-6)	(1-3)	0	(1-3)	
%	88.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	37	17		
%			68.5	31.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	104	77	0	100.0	26.0	18.0	34.6	72.6
I期	25	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	24	17	0	-	-	-	-	-
IV期	44	43	0	100.0	2.3	0.2	10.4	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	80	24			
%	76.9	23.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	34	35	26
%			32.7	33.7	25.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	25	(7-9)	24	44	(4-6)
%	24.0		23.1	42.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	72	32	22	(1-3)	(7-9)
%	69.2	30.8	21.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	10	33	60	
%		9.6	31.7	57.7	

327 住友別子病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	14	0	100.0	76.7	63.8	85.5	65.7
I期	27	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	20	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	60				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	(7-9)	19	13	11
%			31.7	21.7	18.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	27	20	(4-6)	(7-9)	0
%	45.0	33.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	52	19	(1-3)	32
%		86.7	31.7		53.3
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	(1-3)	(4-6)	35	
%	30.0			58.3	

328

愛媛大学医学部附属病院
2012-13年2力年

コメント:

当院は県内唯一の大学病院であり、地域医療ならびに高度先進医療を提供する特定機能病院としての役割も担っています。希少がんや若年者（AYA世代）に加え、高齢の患者さん、糖尿病や脳・心疾患など多くの併存疾患を抱えた患者さんを受け入れ、複数の診療科や多職種で連携しチーム医療を行っています。

今回の集計の特長として、年齢階級別の登録割合で女性乳房（乳がん）を除く70歳以上のがん患者さんの割合が高くなっています。これは、がん患者さんが高齢化している事に加え、合併症を持つ多くの患者さんを当院が受け入れていることにもよります。

なお、「実測生存率」とはがん以外の死因を含む生存率の集計です。がんの病期だけでなく、年齢や性別、併存疾患、治療方法等、様々な要因によって大きく影響されます。このため、この「実測生存率」が単純にがんの治療成績を表すものではないことに留意し、ご参照いただけると幸いです。

。

328 愛媛大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	206	75	(1-3)	99.0	63.6	56.6	69.7	70.2
I期	135	24	(1-3)	99.3	82.2	74.7	87.7	69.6
II期	17	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	15	11	0	-	-	-	-	-
IV期	38	34	(1-3)	97.4	9.2	2.5	21.4	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	132	74			
%	64.1	35.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	19	61	69	47
%	4.9	9.2	29.6	33.5	22.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	135	17	15	38	(1-3)
%	65.5	8.3	7.3	18.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	39	167	161	(4-6)	(1-3)
%	18.9	81.1	78.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	15	74	98	
%	9.2	7.3	35.9	47.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	172	78	(1-3)	98.3	54.4	46.6	61.5	70.9
I期	50	19	(1-3)	96.0	61.5	46.5	73.5	71.9
II期	42	13	0	100.0	69.1	52.7	80.7	70.9
III期	36	10	(1-3)	97.2	71.8	54.0	83.8	72.3
IV期	44	36	0	100.0	18.2	8.5	30.7	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	101	71			
%	58.7	41.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	18	48	58	43
%		10.5	27.9	33.7	25.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	50	42	36	44	0
%	29.1	24.4	20.9	25.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	25	147	134	13	0
%	14.5	85.5	77.9	7.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	(1-3)	45	113	
%	7.0		26.2	65.7	

328 愛媛大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	87	47	(1-3)	97.7	45.4	34.6	55.5	68.5
I期	49	20	(1-3)	98.0	58.4	43.3	70.8	69.7
II期	24	15	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	63	24				
%	72.4	27.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	18	25	24	18	
%		20.7	28.7	27.6	20.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	49	24	(7-9)	(4-6)	(1-3)
	%	56.3	27.6			
取り扱い規約	対象数	25	42	(7-9)	12	(1-3)
	%	28.7	48.3		13.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	61	26	25	0	(1-3)	
%	70.1	29.9	28.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	58	27		
%			66.7	31.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	247	123	(4-6)	97.6	49.3	42.9	55.5	71.5
I期	141	37	(1-3)	97.9	73.5	65.3	80.0	71.2
II期	23	13	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	37	29	(1-3)	97.3	19.5	8.6	33.6	72.8
IV期	45	43	(1-3)	97.8	2.3	0.2	10.4	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	171	76			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	20	67	101	53
%		8.1	27.1	40.9	21.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	141	23	37	45	(1-3)
%	57.1	9.3	15.0	18.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	87	160	152	(1-3)	(7-9)
%	35.2	64.8	61.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	12	132	95	
%		4.9	53.4	38.5	

328 愛媛大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	85	12	(1-3)	98.8	85.9	76.4	91.7	60.6
I期	30	(1-3)	0	100.0	96.7	78.6	99.5	61.1
II期	40	(4-6)	0	100.0	87.5	72.5	94.6	60.2
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	85				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	21	17	28	12	(7-9)
	%	24.7	20.0	32.9	14.1	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	30	40	(7-9)	(7-9)	0
	%	35.3	47.1			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	76	73	(1-3)	(1-3)
	%		89.4	85.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(1-3)	18	56	
	%			21.2	65.9	

コメント:

当院は救命救急センターを持つ病院として、様々な急性期重症症例を受け入れ、高度な医療を提供しております。がん医療におきましても、地域の医療機関と連携しながら、各診療科が協働して、重篤な併存疾患を持つなど他の施設では対応困難なリスクの高い症例を多く受け入れています。

地域における各施設の役割、患者構成（年齢・性別・併存疾患の有無等）は様々であり、また、同一部位・同一ステージにおいても予後に影響する患者背景は複雑です。特に、実測生存率は、年齢や併存疾患等の影響を強く受けるため、高齢者を多く診療している医療機関では低くなる傾向があります。そのような理由で、当院としては従前から生存率の公表や比較・考察については慎重に行うべきであると考えております。

一方、各施設のがん登録データの精度は向上してきており、国全体や地域単位での部位別のがん登録件数やステージ別の生存率等については、これからのがん医療において大変貴重なデータと考えているところです。

では、今回報告した部位別5年生存率について、全国と当院を比較して説明いたします。

【胃】

胃は、全国と比較してII期・III期の生存率が低くなっています。80歳以上の割合が全国20.7%に対して当院27.1%と高くなっていることが要因の1つと考えられます。

II期（全国）	59.9%	（当院）	50.0%
III期（全国）	36.8%	（当院）	32.4%

【大腸】

大腸は、全国と比較してI期・III期・IV期の生存率が低くなっています。80歳以上の割合が全国20.9%に対して当院26.8%と高くなっていることが要因の1つと考えられます。

I期（全国）	82.6%	（当院）	76.9%
III期（全国）	68.3%	（当院）	59.2%
IV期（全国）	16.9%	（当院）	10.6%

【肝】

肝は、全国と比較して全体・I期・II期の生存率は高くなっています。60歳代の割合が全国27.8%に対して当院41.0%と高く、80歳代の割合が全国20.3%に対して当院14.5%と低くなっていることが要因の1つと考えられます。

全体（全国）	38.7%	（当院）	47.7%
I期（全国）	54.4%	（当院）	62.2%
II期（全国）	39.4%	（当院）	46.2%

【肺】

肺は、全国と比較してIII期・IV期の生存率が低くなっています。80歳以上の割合が全国19.4%に対して当院23.5%と高くなっていることが要因の1つと考えられます。

III期（全国）	25.3%	（当院）	16.4%
IV期（全国）	6.7%	（当院）	2.7%

【女性乳房】

女性乳房は、全国と比較してI期の生存率が低くなっています。全国と比較して60歳以上の割合が高く、60歳未満の割合が低くなっていることが要因の1つと考えられます。

I期（全国）	95.2%	（当院）	91.5%
--------	-------	------	-------

今後、更に多くの症例データが収集されてくると、ステージ亜分類別の生存率や、ステージごとの男女別・年齢別等の生存率の公表が可能になると思われれます。

今回の公表結果をご覧になり、ご自身やご家族のがんの予後、あるいは治療方法などについてご

329 愛媛県立中央病院
2012-13年2カ年

コメント:

質問や不安に思われることがございましたら、是非、主治医までご相談ください。

329 愛媛県立中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	499	194	(1-3)	99.6	61.1	56.7	65.2	72.5
I期	328	63	(1-3)	99.4	80.8	76.0	84.6	72.3
II期	46	23	0	100.0	50.0	34.9	63.3	74.2
III期	34	23	0	100.0	32.4	17.6	48.0	73.2
IV期	91	85	0	100.0	6.6	2.7	12.9	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	335	164			
%	67.1	32.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	40	126	187	135
%	2.2	8.0	25.3	37.5	27.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	328	46	34	91	0
%	65.7	9.2	6.8	18.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	72	427	380	41	(4-6)
%	14.4	85.6	76.2	8.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	39	29	178	253	
%	7.8	5.8	35.7	50.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	414	164	(4-6)	98.8	60.1	55.2	64.7	70.8
I期	91	21	(1-3)	98.9	76.9	66.8	84.3	70.6
II期	143	33	(1-3)	99.3	76.8	69.0	82.9	73.2
III期	102	41	(1-3)	98.0	59.2	48.9	68.1	68.7
IV期	77	68	(1-3)	98.7	10.6	5.0	18.7	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	236	178			
%	57.0	43.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	45	111	124	111
%	5.6	10.9	26.8	30.0	26.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	91	143	102	77	(1-3)
%	22.0	34.5	24.6	18.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	51	363	320	33	10
%	12.3	87.7	77.3	8.0	2.4
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	20	107	259	
%	6.8	4.8	25.8	62.6	

329 愛媛県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	173	89	(4-6)	97.7	47.7	40.0	55.0	70.1
I期	80	30	(1-3)	98.8	62.2	50.5	71.8	71.7
II期	58	31	(1-3)	98.3	46.2	32.9	58.4	68.0
III期	25	18	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	127	46					
%	73.4	26.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	16	71	60	25		
%		9.2	41.0	34.7	14.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	80	58	25	10	0	
	%	46.2	33.5	14.5	5.8		
取り扱い規約	対象数	47	62	43	21	0	
	%	27.2	35.8	24.9	12.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	106	67	54	(7-9)	(4-6)		
%	61.3	38.7	31.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	137	31			
%			79.2	17.9			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	378	219	(1-3)	99.2	41.8	36.8	46.7	71.6
I期	183	44	(1-3)	98.9	75.8	68.9	81.4	72.5
II期	27	19	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	55	46	0	100.0	16.4	8.1	27.2	69.7
IV期	113	110	0	100.0	2.7	0.7	6.9	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	238	140					
%	63.0	37.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	27	121	133	89		
%		7.1	32.0	35.2	23.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	183	27	55	113	0		
%	48.4	7.1	14.6	29.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	220	158	151	(1-3)	(4-6)		
%	58.2	41.8	39.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	23	190	141			
%	6.3	6.1	50.3	37.3			

329 愛媛県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	204	26	(4-6)	98.0	87.2	81.7	91.1	65.0
I期	84	(7-9)	(1-3)	96.4	91.5	83.0	95.9	66.8
II期	85	(7-9)	(1-3)	98.8	89.4	80.6	94.3	64.1
III期	27	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	204				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	30	25	79	42	28
	%	14.7	12.3	38.7	20.6	13.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	84	85	27	(7-9)	0
	%	41.2	41.7	13.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	10	194	184	(1-3)	(7-9)
	%	4.9	95.1	90.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	43	(4-6)	45	111	
	%	21.1		22.1	54.4	

330 松山赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

2012-2013年症例の生存確認は、調査において障害も多く、特に診断時住所が松山市内の患者（85%を超える）の生存情報については、松山市の情報公開がないため、院内で得られる死亡情報、最終来院日、紹介先からのお返事等によるものとなっています。これらの情報だけでは生存状況把握が不十分であり、愛媛県内の他のがん診療連携拠点病院と比べ生存状況把握割合がやや低い結果となっています。

肝細胞癌では全国の実測5年生存率38.7%に比べ59.5%と極めて高くなっています。肝細胞癌のUICC TNM分類総合ステージでは、I期（46.9%）、II期（35.4%）を占めており、発見経緯では、他疾患経過観察中（72.1%）が最も高い割合です。当院には肝臓病専門医が多数在籍しており、早期発見と適切な治療ができていると考えられます。

胃癌、大腸癌、肺非小細胞癌、女性乳房の実測5年生存率は四国がんセンターに比べ、当院はやや見劣りする結果となっています。この原因として、当院は胃癌、大腸癌、肺非小細胞癌では70歳代が最も多く、女性乳房では60歳代が最も多く、四国がんセンターに比べ年齢層が高齢側に著しくシフトしていること、当院の特徴として総合病院であることから癌以外の疾患（高血圧、糖尿病、心・肺・肝・腎疾患、脳血管疾患など）合併したりリスクの高い癌患者さんを多く診療していることが考えられます。

330 松山赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	347	146	12	96.5	57.5	52.1	62.6	70.8
I期	213	46	11	94.8	78.0	71.8	83.1	70.2
II期	32	12	0	100.0	62.5	43.5	76.7	72.8
III期	42	33	(1-3)	97.6	19.6	9.2	32.8	73.7
IV期	56	54	0	100.0	3.6	0.7	10.9	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	241	106			
%	69.5	30.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	40	99	117	81
%	2.9	11.5	28.5	33.7	23.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	213	32	42	56	(4-6)
%	61.4	9.2	12.1	16.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	58	289	271	17	(1-3)
%	16.7	83.3	78.1	4.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	34	27	102	184	
%	9.8	7.8	29.4	53.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	309	120	10	96.8	60.4	54.7	65.7	72.5
I期	80	19	(4-6)	95.0	75.3	64.1	83.5	71.0
II期	79	24	(1-3)	96.2	69.0	57.4	78.0	73.8
III期	76	26	0	100.0	65.8	54.0	75.3	72.0
IV期	71	50	(1-3)	95.8	27.6	17.6	38.5	73.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	169	140			
%	54.7	45.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	28	75	101	95
%	3.2	9.1	24.3	32.7	30.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	80	79	76	71	(1-3)
%	25.9	25.6	24.6	23.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	274	252	22	0
%	11.3	88.7	81.6	7.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	(7-9)	75	214	
%	3.6		24.3	69.3	

330 松山赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	147	58	(4-6)	95.9	59.5	51.0	67.0	71.8
I期	69	21	(1-3)	97.1	68.7	56.1	78.3	72.1
II期	52	20	(1-3)	94.2	60.7	45.8	72.6	70.8
III期	22	14	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	89	58				
%	60.5	39.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	17	47	45	38	
%		11.6	32.0	30.6	25.9	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	69	52	22	(4-6)	0
	%	46.9	35.4	15.0		
取り扱い規約	対象数	32	62	38	15	0
	%	21.8	42.2	25.9	10.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	118	29	29	0	0	
%	80.3	19.7	19.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	106	37		
%			72.1	25.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	198	127	(1-3)	98.5	35.2	28.5	41.9	71.3
I期	69	17	(1-3)	98.6	75.1	63.0	83.7	69.6
II期	23	15	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	46	37	0	100.0	19.6	9.7	32.0	73.6
IV期	60	58	(1-3)	98.3	1.9	0.2	8.6	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	133	65			
%	67.2	32.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	22	54	70	47
%		11.1	27.3	35.4	23.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	69	23	46	60	0
%	34.8	11.6	23.2	30.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	103	95	88	(7-9)	0
%	52.0	48.0	44.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	(7-9)	77	95	
%	9.6		38.9	48.0	

330 松山赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	153	29	(7-9)	95.4	80.3	72.9	85.9	64.8
I期	64	(4-6)	(1-3)	95.3	93.4	83.5	97.5	65.8
II期	55	12	(4-6)	92.7	76.7	62.7	86.1	65.6
III期	24	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	153				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	24	25	44	37	23
	%	15.7	16.3	28.8	24.2	15.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	64	55	24	(7-9)	(1-3)
	%	41.8	35.9	15.7		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	12	141	125	14	(1-3)
	%	7.8	92.2	81.7	9.2	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	22	0	29	102	
	%	14.4		19.0	66.7	

331 社会福祉法人恩賜財団 済生会今治病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

331 社会福祉法人恩賜財団 済生会今治病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	69	(1-3)	98.8	57.9	50.0	65.1	72.2
I期	91	15	(1-3)	97.8	83.3	73.9	89.6	71.4
II期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	20	16	0	-	-	-	-	-
IV期	33	30	0	100.0	9.1	2.3	21.7	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	115	50			
%	69.7	30.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	12	51	59	40
%		7.3	30.9	35.8	24.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	91	19	20	33	(1-3)
%	55.2	11.5	12.1	20.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	136	126	10	0
%	17.6	82.4	76.4	6.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(7-9)	61	87	
%			37.0	52.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	154	63	(1-3)	99.4	59.0	50.8	66.3	72.1
I期	22	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	48	13	(1-3)	97.9	72.9	57.9	83.2	73.3
III期	45	17	0	100.0	62.2	46.5	74.6	70.2
IV期	38	30	0	100.0	21.1	9.9	35.0	74.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	88	66			
%	57.1	42.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	15	29	48	53
%		9.7	18.8	31.2	34.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	22	48	45	38	(1-3)
%	14.3	31.2	29.2	24.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	139	118	21	0
%	9.7	90.3	76.6	13.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	32	109	
%			20.8	70.8	

331 社会福祉法人恩賜財団 済生会今治病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	58	37	(1-3)	98.3	35.1	23.1	47.4	70.2
I期	24	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	14	10	0	-	-	-	-	-
III期	11	11	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	41	17				
%	70.7	29.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	17	26	(7-9)	
%			29.3	44.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	14	11	(7-9)	(1-3)
	%	41.4	24.1	19.0		
取り扱い規約	対象数	10	25	(7-9)	15	(1-3)
	%	17.2	43.1		25.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	51	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	87.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	35	23		
%			60.3	39.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	29	27	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	18	18	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	23	(4-6)			
%	79.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	13	(7-9)
%				44.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(1-3)	(1-3)	18	0
%				62.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	26	(1-3)	(1-3)	0	0
%	89.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	11	17	
%			37.9	58.6	

331 社会福祉法人恩賜財団 済生会今治病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	12	0	100.0	78.6	65.4	87.2	65.4
I期	28	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	17	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	56				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(7-9)	19	14	(7-9)
	%			33.9	25.0	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	28	17	(4-6)	(4-6)	0
	%	50.0	30.4			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	50	48	(1-3)	(1-3)
	%		89.3	85.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(4-6)	14	34	
	%			25.0	60.7	

332 国立大学法人 高知大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

2012-2013年の生存率集計対象患者の特性を、高知大学医学部附属病院と全国の間で比較すると、平均年齢が、胃癌では71.2歳(全国70.7歳)、大腸癌では70.3歳(全国69.7歳)、肺非小細胞癌では71.5歳(全国70.5歳)のように高い傾向があります。一方、観血的治療の実施率が、胃癌では92.6%(全国80.4%)、大腸癌では94.9%(全国87.0%)、肺非小細胞癌では63.3%(全国47.9%)のように高い傾向があります。本院は、高齢のがん患者に対して積極的な治療が行える体制をとっている施設と考えられます。

なお、本院には大学病院としての役割から、他疾患を合併しているがん患者、あるいは多重がんの患者が多く受診していると考えられ、生存率集計の結果を一般的な病院の状況と単純に比較することはできません。

332 国立大学法人 高知大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	296	102	(4-6)	98.3	65.4	59.7	70.6	71.2
I期	213	43	(4-6)	98.1	79.8	73.7	84.6	71.6
II期	25	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	24	16	0	-	-	-	-	-
IV期	34	33	0	100.0	2.9	0.2	13.0	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	209	87			
%	70.6	29.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	32	80	103	70
%	3.7	10.8	27.0	34.8	23.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	213	25	24	34	0
%	72.0	8.4	8.1	11.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	274	247	27	0
%	7.4	92.6	83.4	9.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	38	18	110	130	
%	12.8	6.1	37.2	43.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	197	58	(1-3)	99.5	70.6	63.6	76.4	70.3
I期	68	10	0	100.0	85.3	74.4	91.8	70.8
II期	57	14	(1-3)	98.2	75.4	62.0	84.6	70.5
III期	41	(7-9)	0	100.0	78.1	62.1	87.9	69.5
IV期	30	24	0	100.0	20.0	8.1	35.6	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	119	78			
%	60.4	39.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	21	64	61	42
%		10.7	32.5	31.0	21.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	68	57	41	30	(1-3)
%	34.5	28.9	20.8	15.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	187	171	15	(1-3)
%	5.1	94.9	86.8	7.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	27	(4-6)	56	108	
%	13.7		28.4	54.8	

332 国立大学法人 高知大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	149	85	(1-3)	98.7	42.7	34.7	50.5	71.1
I期	66	25	0	100.0	62.1	49.3	72.6	72.2
II期	46	24	(1-3)	95.7	46.7	31.7	60.4	69.2
III期	22	22	0	-	-	-	-	-
IV期	15	14	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	85	64				
%	57.0	43.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	21	39	56	31	
%		14.1	26.2	37.6	20.8	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	66	46	22	15	0
	%	44.3	30.9	14.8	10.1	
取り扱い規約	対象数	28	60	36	23	(1-3)
	%	18.8	40.3	24.2	15.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	132	17	16	(1-3)	0	
%	88.6	11.4	10.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	101	46		
%			67.8	30.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	245	122	(1-3)	99.6	50.2	43.8	56.2	71.5
I期	120	23	0	100.0	80.8	72.6	86.8	71.6
II期	25	17	0	-	-	-	-	-
III期	44	30	(1-3)	97.7	31.3	18.3	45.2	70.5
IV期	52	49	0	100.0	5.8	1.5	14.4	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	162	83			
%	66.1	33.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	82	88	54
%		6.5	33.5	35.9	22.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	120	25	44	52	(4-6)
%	49.0	10.2	18.0	21.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	90	155	130	18	(7-9)
%	36.7	63.3	53.1	7.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	38	119	71	
%	6.9	15.5	48.6	29.0	

332 国立大学法人 高知大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	265	26	(4-6)	98.1	90.1	85.9	93.2	61.3
I期	133	(1-3)	(1-3)	97.7	97.7	93.1	99.3	61.2
II期	92	10	(1-3)	98.9	89.1	80.7	94.0	58.9
III期	26	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	265				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	68	50	66	50	31
	%	25.7	18.9	24.9	18.9	11.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	133	92	26	14	0
	%	50.2	34.7	9.8	5.3	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	45	220	194	20	(4-6)
	%	17.0	83.0	73.2	7.5	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	70	(4-6)	38	153	
	%	26.4		14.3	57.7	

333 高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当院では、2011年より全体の95%以上の追跡率（予後判明率）を維持するように取り組んでいます。また、2016年より主要5部位に食道、胆のう、肝外胆管、膵臓、前立腺、膀胱、子宮頸部、子宮体部を加えた11部位について Kaplan-meier法を用い実測5年生存率を算出し、ホームページでの情報公開を実施しています。ホームページで公開しているデータにつきましては、本集計結果に反映されていない患者さん（自施設初回治療以外や0期など）も含めた生存率となっています。

「実測生存率」は死因に関係なくすべての死亡を計算に含めた生存率の為、生存率がそのまま「治療成績」を示すものではありません。

333 高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	553	182	(4-6)	99.1	66.9	62.7	70.6	71.2
I期	356	58	(1-3)	99.7	83.7	79.4	87.1	71.4
II期	66	20	(1-3)	98.5	69.3	56.5	79.0	72.3
III期	55	35	(1-3)	96.4	34.1	21.8	46.8	70.9
IV期	75	68	(1-3)	98.7	8.2	3.3	15.9	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	364	189			
%	65.8	34.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	60	152	191	135
%	2.7	10.8	27.5	34.5	24.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	356	66	55	75	(1-3)
%	64.4	11.9	9.9	13.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	57	496	471	25	0
%	10.3	89.7	85.2	4.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	76	35	116	326	
%	13.7	6.3	21.0	59.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	427	148	(1-3)	99.3	65.2	60.5	69.5	69.6
I期	90	12	(1-3)	98.9	86.7	77.7	92.2	70.1
II期	127	37	(1-3)	99.2	70.7	61.9	77.8	71.3
III期	134	39	(1-3)	99.3	70.7	62.2	77.7	68.9
IV期	76	60	0	100.0	21.1	12.7	30.8	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	235	192			
%	55.0	45.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	66	116	133	95
%	4.0	15.5	27.2	31.1	22.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	90	127	134	76	0
%	21.1	29.7	31.4	17.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	34	393	368	25	0
%	8.0	92.0	86.2	5.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	49	16	60	302	
%	11.5	3.7	14.1	70.7	

333 高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	98	56	0	100.0	42.9	33.0	52.4	70.1
I期	45	16	0	100.0	64.4	48.7	76.5	68.9
II期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	26	23	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	73	25				
%	74.5	25.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	30	37	17	
%			30.6	37.8	17.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	45	18	26	(7-9)	(1-3)
	%	45.9	18.4	26.5		
取り扱い規約	対象数	19	37	17	23	(1-3)
	%	19.4	37.8	17.3	23.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	51	47	45	(1-3)	0	
%	52.0	48.0	45.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	62	33		
%			63.3	33.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	237	152	0	100.0	35.9	29.8	42.0	68.9
I期	93	28	0	100.0	69.9	59.5	78.1	67.6
II期	20	11	0	-	-	-	-	-
III期	40	33	0	100.0	17.5	7.7	30.6	68.8
IV期	82	78	0	100.0	4.9	1.6	11.1	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	150	87			
%	63.3	36.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	32	80	76	41
%		13.5	33.8	32.1	17.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	93	20	40	82	(1-3)
%	39.2	8.4	16.9	34.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	121	116	112	(4-6)	0
%	51.1	48.9	47.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	35	71	120	
%	4.6	14.8	30.0	50.6	

333 高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	13	0	100.0	80.9	69.4	88.4	62.6
I期	25	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	26	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	68				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	10	21	20	(4-6)
%	19.1	14.7	30.9	29.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	25	26	(7-9)	(7-9)	0
%	36.8	38.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	57	52	(4-6)	0
%	16.2	83.8	76.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	(1-3)	(4-6)	49	
%	19.1			72.1	

334 高知県立幡多けんみん病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は高知県の西部に位置しており、治療患者は幡多6市町村が8割以上をしめる。この地域は住民の50%弱が60歳以上であり、高齢者の割合は多いが、平均寿命は短い傾向がある。
2012年・2013年の5大がんの5年生存率を、2009年・2010年の全国で公開されたデータと比較（この期間中は当院のデータ提出はありません）すると、すべての癌で実測生存率が大幅に低くなっている。（胃△7.1%、大腸△9.9%、肺（対象外、30件以下）、乳房△10.4%）
集計数が少なく、病期の割合を含め、臨床病期別の生存率を比較することができないこと、直接死因の不明な症例が多いことなど、他施設のデータと比較し、評価検討することはできない。したがって当院での癌治療の向上を図るためには、5年生存率を知ることも大切であるが、低くなっている原因を検索し、検診率を向上させるなどを含め、地域の特性にあった、患者本位のがん医療を目指していくことが今後の課題となる。

334 高知県立幡多けんみん病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	164	74	(1-3)	98.8	54.8	46.9	62.1	71.8
I期	100	27	(1-3)	99.0	73.0	63.1	80.6	71.8
II期	15	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	22	18	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	27	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	111	53			
%	67.7	32.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	10	48	54	46
%		6.1	29.3	32.9	28.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	100	15	22	27	0
%	61.0	9.1	13.4	16.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	132	132	0	0
%	19.5	80.5	80.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	0	34	121	
%			20.7	73.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	73	0	100.0	53.8	45.7	61.2	73.9
I期	36	(7-9)	0	100.0	75.0	57.5	86.1	72.4
II期	49	19	0	100.0	61.2	46.2	73.2	75.3
III期	47	21	0	100.0	55.3	40.1	68.1	73.5
IV期	24	22	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	92	66			
%	58.2	41.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	13	35	60	49
%		8.2	22.2	38.0	31.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	36	49	47	24	(1-3)
%	22.8	31.0	29.7	15.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	25	133	132	(1-3)	0
%	15.8	84.2	83.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	(4-6)	22	119	
%	8.2		13.9	75.3	

334 高知県立幡多けんみん病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	35	0	100.0	27.1	15.5	40.0	75.8
I期	21	12	0	-	-	-	-	-
II期	15	12	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	27	21				
%	56.3	43.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	20	19	
%				41.7	39.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	21	15	10	(1-3)	(1-3)
	%	43.8	31.3	20.8		
取り扱い規約	対象数	10	19	14	(4-6)	(1-3)
	%	20.8	39.6	29.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	42	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	87.5					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	23	25		
%			47.9	52.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	18	16	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	11	(7-9)			
%	61.1				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(4-6)	(1-3)	10	0
%				55.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	(1-3)	(1-3)	0	0
%	88.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(1-3)	12	
%				66.7	

334 高知県立幡多けんみん病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	63	14	0	100.0	77.8	65.4	86.2	66.0
I期	27	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	24	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	63				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	11	(7-9)	18	14	12
	%	17.5		28.6	22.2	19.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	27	24	(7-9)	(4-6)	0
	%	42.9	38.1			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	10	53	53	0	0
	%	15.9	84.1	84.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	48	
	%				76.2	

335 久留米大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

今回の2カ年集計のデータにおいて当院における生存状況把握割合は殆んど95%を超え、精度の高い登録ができた。また、実測生存率・相対生存率は、殆んど全てのがん種で全国平均とほぼ同等の成績を示しているが、患者の背景、受診時病態などは地域によって異なることを考慮し、病院の実力に反映するものではないと考えられる。

335 久留米大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	378	110	(1-3)	99.5	70.8	66.0	75.1	69.1
I期	263	36	0	100.0	86.3	81.5	89.9	69.6
II期	31	(7-9)	0	100.0	71.0	51.6	83.7	67.8
III期	38	25	(1-3)	94.7	32.2	18.0	47.3	67.4
IV期	43	37	0	100.0	14.0	5.7	25.9	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	251	127					
%	66.4	33.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	34	121	133	66		
%	6.3	9.0	32.0	35.2	17.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	263	31	38	43	(1-3)		
%	69.6	8.2	10.1	11.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	339	327	(7-9)	(1-3)		
%	10.3	89.7	86.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	57	16	137	168			
%	15.1	4.2	36.2	44.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	277	106	(1-3)	99.6	61.7	55.7	67.2	66.2
I期	90	19	(1-3)	98.9	78.9	68.9	86.0	67.3
II期	64	14	0	100.0	78.1	65.9	86.4	69.8
III期	59	19	0	100.0	67.8	54.3	78.1	65.3
IV期	61	51	0	100.0	16.4	8.4	26.7	61.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	159	118					
%	57.4	42.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	34	30	83	93	37		
%	12.3	10.8	30.0	33.6	13.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	90	64	59	61	(1-3)		
%	32.5	23.1	21.3	22.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	236	215	20	(1-3)		
%	14.8	85.2	77.6	7.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	(7-9)	79	162			
%	10.1		28.5	58.5			

335 久留米大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	279	121	(1-3)	99.6	56.5	50.5	62.1	69.9
I期	148	56	0	100.0	62.2	53.8	69.4	71.1
II期	107	44	(1-3)	99.1	58.6	48.6	67.2	69.6
III期	17	14	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	192	87					
%	68.8	31.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	33	76	129	34		
%		11.8	27.2	46.2	12.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	148	107	17	(7-9)	0	
	%	53.0	38.4	6.1			
取り扱い規約	対象数	83	139	34	23	0	
	%	29.7	49.8	12.2	8.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	174	105	103	(1-3)	(1-3)		
%	62.4	37.6	36.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	11	216	50			
%		3.9	77.4	17.9			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	351	222	(1-3)	99.4	36.4	31.4	41.5	67.9
I期	113	36	0	100.0	68.1	58.7	75.9	70.0
II期	22	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	72	48	0	100.0	33.3	22.8	44.2	67.1
IV期	137	125	0	100.0	8.8	4.8	14.2	66.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	220	131					
%	62.7	37.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	34	139	120	40		
%	5.1	9.7	39.6	34.2	11.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	113	22	72	137	(7-9)		
%	32.2	6.3	20.5	39.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	221	130	129	0	(1-3)		
%	63.0	37.0	36.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	27	130	167			
%	7.7	7.7	37.0	47.6			

335 久留米大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	150	19	0	100.0	87.3	80.9	91.7	59.1
I期	60	(1-3)	0	100.0	98.3	88.8	99.8	59.9
II期	61	(4-6)	0	100.0	90.2	79.4	95.5	57.8
III期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	150				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	39	38	36	27	10
	%	26.0	25.3	24.0	18.0	6.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	60	61	19	10	0
	%	40.0	40.7	12.7	6.7	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	36	114	106	(7-9)	0
	%	24.0	76.0	70.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	23	(1-3)	30	96	
	%	15.3		20.0	64.0	

336 地方独立行政法人大牟田市立病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

336 地方独立行政法人大牟田市立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	59	(1-3)	98.3	50.8	41.5	59.4	72.8
I期	70	16	(1-3)	97.1	76.7	64.9	85.1	72.6
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	12	10	0	-	-	-	-	-
IV期	28	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	82	39			
%	67.8	32.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	31	47	33
%			25.6	38.8	27.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	70	(7-9)	12	28	(1-3)
%	57.9		9.9	23.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	92	73	12	(7-9)
%	24.0	76.0	60.3	9.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	42	69	
%			34.7	57.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	178	71	(4-6)	97.8	59.8	52.1	66.6	73.0
I期	41	(7-9)	0	100.0	78.1	62.1	87.9	70.6
II期	52	14	(1-3)	98.1	73.0	58.7	83.0	75.9
III期	45	16	(1-3)	95.6	63.1	46.9	75.5	74.4
IV期	36	28	(1-3)	97.2	22.2	10.5	36.7	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	83	95			
%	46.6	53.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	21	34	58	59
%		11.8	19.1	32.6	33.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	41	52	45	36	(4-6)
%	23.0	29.2	25.3	20.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	154	138	(7-9)	(7-9)
%	13.5	86.5	77.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(7-9)	61	101	
%			34.3	56.7	

336 地方独立行政法人大牟田市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	99	71	(1-3)	99.0	27.6	19.2	36.7	71.0
I期	35	22	(1-3)	97.1	35.4	20.0	51.1	71.7
II期	31	21	0	100.0	32.3	16.9	48.6	71.3
III期	23	18	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	68	31				
%	68.7	31.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	13	25	36	24	
%		13.1	25.3	36.4	24.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	35	31	23	(7-9)	(1-3)
	%	35.4	31.3	23.2		
取り扱い規約	対象数	26	21	30	21	(1-3)
	%	26.3	21.2	30.3	21.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	90	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	90.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	72	23		
%			72.7	23.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	31	(1-3)	95.5	27.3	15.0	41.2	72.5
I期	14	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	17	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	31	13			
%	70.5	29.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	17	13
%				38.6	29.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	14	(1-3)	(7-9)	17	(1-3)
%	31.8			38.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	37	(7-9)	(7-9)	0	0
%	84.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	13	30	
%			29.5	68.2	

336 地方独立行政法人大牟田市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	12	(4-6)	94.3	82.5	71.2	89.7	67.1
I期	36	(1-3)	(1-3)	94.4	91.7	76.4	97.2	66.7
II期	21	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	70				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	12	23	14	14
	%		17.1	32.9	20.0	20.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	36	21	(7-9)	(4-6)	0
	%	51.4	30.0			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	12	58	51	0	(7-9)
	%	17.1	82.9	72.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	0	(7-9)	52	
	%				74.3	

337 社会保険田川病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

337 社会保険田川病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	142	70	0	100.0	50.7	42.2	58.6	73.5
I期	75	17	0	100.0	77.3	66.1	85.3	72.6
II期	20	13	0	-	-	-	-	-
III期	21	16	0	-	-	-	-	-
IV期	25	23	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	94	48			
%	66.2	33.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	13	39	38	52
%		9.2	27.5	26.8	36.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	75	20	21	25	(1-3)
%	52.8	14.1	14.8	17.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	25	117	106	10	(1-3)
%	17.6	82.4	74.6	7.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	19	37	76	
%	7.0	13.4	26.1	53.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	69	0	100.0	56.1	47.9	63.4	72.2
I期	52	11	0	100.0	78.9	65.1	87.7	70.3
II期	32	(7-9)	0	100.0	75.0	56.2	86.6	72.7
III期	45	23	0	100.0	48.9	33.7	62.4	73.8
IV期	27	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	93	64			
%	59.2	40.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	14	32	59	45
%		8.9	20.4	37.6	28.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	52	32	45	27	(1-3)
%	33.1	20.4	28.7	17.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	142	125	17	0
%	9.6	90.4	79.6	10.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	(7-9)	45	94	
%	6.4		28.7	59.9	

337 社会保険田川病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	39	0	100.0	18.8	9.3	30.8	71.6
I期	15	11	0	-	-	-	-	-
II期	17	12	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	24	24			
%	50.0	50.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	21	11
%				43.8	22.9
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 15	17	(7-9)	(7-9)	0
	% 31.3	35.4			
取り扱い規約	対象数 12	13	12	11	0
	% 25.0	27.1	25.0	22.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	45	(1-3)	(1-3)	0	0
%	93.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	33	15	
%			68.8	31.3	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	85	71	0	100.0	16.5	9.5	25.1	77.5
I期	24	11	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	10	10	0	-	-	-	-	-
IV期	45	45	0	100.0	0.0	0.0	0.0	77.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	54	31			
%	63.5	36.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	13	32	37
%			15.3	37.6	43.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	24	(4-6)	10	45	(1-3)
%	28.2		11.8	52.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	69	16	15	(1-3)	0
%	81.2	18.8	17.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	23	59	
%			27.1	69.4	

337 社会保険田川病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	12	0	100.0	84.6	74.5	91.0	68.0
I期	35	(4-6)	0	100.0	82.9	65.8	91.9	69.5
II期	29	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	13	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	78				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(7-9)	28	14	20
	%			35.9	17.9	25.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	35	29	13	(1-3)	0
	%	44.9	37.2	16.7		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	74	70	(4-6)	0
	%		94.9	89.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	12	(1-3)	11	54	
	%	15.4		14.1	69.2	

338

飯塚病院

2012-13年2カ年

コメント:

生存率を比較すると、全てのがん腫で施設毎に大きな差が見られる。施設毎の治療対象が異なる場合、5年生存率に差が出るのは当然であり、今回のデータは病院の実力を示すものではない。今後、生存率に影響を与えるような背景因子の蓄積を経ての生存率公表が必要である。

338 飯塚病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	428	204	(1-3)	99.5	52.3	47.4	56.9	72.0
I期	244	58	(1-3)	99.2	76.2	70.3	81.0	72.3
II期	53	26	0	100.0	50.9	36.9	63.4	72.4
III期	37	30	0	100.0	18.9	8.3	32.8	70.7
IV期	76	72	0	100.0	5.3	1.7	11.9	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	292	136			
%	68.2	31.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	33	125	143	115
%	2.8	7.7	29.2	33.4	26.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	244	53	37	76	18
%	57.0	12.4	8.6	17.8	4.2
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	114	314	301	13	0
%	26.6	73.4	70.3	3.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	29	201	181	
%	4.0	6.8	47.0	42.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	381	166	(7-9)	98.2	56.0	50.9	60.9	71.5
I期	83	17	(4-6)	95.2	78.9	68.2	86.3	72.0
II期	123	41	(1-3)	97.6	66.3	57.2	74.0	72.1
III期	82	30	0	100.0	63.4	52.0	72.8	70.0
IV期	79	69	0	100.0	12.7	6.5	21.0	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	217	164			
%	57.0	43.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	41	105	117	104
%	3.7	10.8	27.6	30.7	27.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	83	123	82	79	14
%	21.8	32.3	21.5	20.7	3.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	91	290	283	(4-6)	(1-3)
%	23.9	76.1	74.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	28	147	197	
%		7.3	38.6	51.7	

338 飯塚病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	210	125	(1-3)	98.6	39.9	33.2	46.5	71.9
I期	103	44	(1-3)	99.0	56.9	46.7	65.8	71.3
II期	57	37	(1-3)	96.5	33.4	21.4	45.9	70.8
III期	38	33	0	100.0	13.2	4.8	25.8	75.3
IV期	11	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	157	53				
%	74.8	25.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	28	44	77	56	
%		13.3	21.0	36.7	26.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	103	57	38	11	(1-3)
	%	49.0	27.1	18.1	5.2	
取り扱い規約	対象数	48	80	43	37	(1-3)
	%	22.9	38.1	20.5	17.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	129	81	78	(1-3)	0	
%	61.4	38.6	37.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	151	56		
%			71.9	26.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	417	245	0	100.0	41.3	36.5	45.9	72.0
I期	187	57	0	100.0	69.5	62.4	75.6	72.9
II期	51	29	0	100.0	43.1	29.4	56.1	70.9
III期	56	40	0	100.0	28.6	17.5	40.7	70.5
IV期	109	108	0	100.0	0.9	0.1	4.5	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	267	150			
%	64.0	36.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	36	123	157	96
%		8.6	29.5	37.6	23.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	187	51	56	109	14
%	44.8	12.2	13.4	26.1	3.4
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	193	224	210	10	(4-6)
%	46.3	53.7	50.4	2.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	37	230	143	
%		8.9	55.2	34.3	

338 飯塚病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	199	46	(4-6)	98.0	76.6	70.0	81.9	63.2
I期	77	(7-9)	0	100.0	90.9	81.9	95.6	61.7
II期	69	12	(1-3)	95.7	82.0	70.5	89.4	66.2
III期	29	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	23	18	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	199				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	36	39	61	37	26
	%	18.1	19.6	30.7	18.6	13.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	77	69	29	23	(1-3)
	%	38.7	34.7	14.6	11.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	42	157	151	(4-6)	(1-3)
	%	21.1	78.9	75.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	26	(7-9)	45	121	
	%	13.1		22.6	60.8	

339 独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

339 独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	132	55	(1-3)	99.2	58.3	49.4	66.2	72.5
I期	79	19	(1-3)	98.7	75.8	64.8	83.9	72.8
II期	15	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	14	11	0	-	-	-	-	-
IV期	20	20	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	91	41			
%	68.9	31.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	11	30	47	40
%		8.3	22.7	35.6	30.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	79	15	14	20	(4-6)
%	59.8	11.4	10.6	15.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	97	93	(4-6)	0
%	26.5	73.5	70.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	12	49	61	
%	7.6	9.1	37.1	46.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	130	54	(1-3)	99.2	58.4	49.5	66.4	70.0
I期	39	(7-9)	(1-3)	97.4	76.8	60.2	87.2	70.1
II期	30	(4-6)	0	100.0	80.0	60.8	90.5	71.3
III期	34	15	0	100.0	55.9	37.8	70.6	68.9
IV期	26	23	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	87	43			
%	66.9	33.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	16	39	47	24
%		12.3	30.0	36.2	18.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	39	30	34	26	(1-3)
%	30.0	23.1	26.2	20.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	28	102	96	(4-6)	0
%	21.5	78.5	73.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	11	33	78	
%		8.5	25.4	60.0	

339 独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	63	41	0	100.0	34.9	23.5	46.6	70.3
I期	23	12	0	-	-	-	-	-
II期	20	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	12	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	51	12				
%	81.0	19.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	16	24	13	
%			25.4	38.1	20.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	20	12	(7-9)	0
	%	36.5	31.7	19.0		
取り扱い規約	対象数	18	18	12	14	(1-3)
	%	28.6	28.6	19.0	22.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	44	19	18	(1-3)	0	
%	69.8	30.2	28.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	40	20		
%			63.5	31.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	279	174	0	100.0	37.6	32.0	43.3	70.3
I期	112	32	0	100.0	71.4	62.1	78.9	70.2
II期	22	11	0	-	-	-	-	-
III期	60	54	0	100.0	10.0	4.1	19.1	69.4
IV期	78	70	0	100.0	10.3	4.8	18.1	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	175	104			
%	62.7	37.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	22	88	104	52
%	4.7	7.9	31.5	37.3	18.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	112	22	60	78	(7-9)
%	40.1	7.9	21.5	28.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	140	139	133	(4-6)	(1-3)
%	50.2	49.8	47.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	36	109	125	
%		12.9	39.1	44.8	

339 独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	15	(1-3)	98.6	78.9	67.4	86.7	62.7
I期	34	0	0	100.0	100.0	-	-	64.2
II期	25	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	71				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	14	11	24	14	(7-9)
	%	19.7	15.5	33.8	19.7	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	34	25	(4-6)	(4-6)	0
	%	47.9	35.2			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	11	60	57	(1-3)	0
	%	15.5	84.5	80.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(4-6)	(7-9)	52	
	%				73.2	

340 北九州市立医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

施設別生存率の差は治療した対象者の進行度や年齢、併存症の有無及び重症度等の背景因子が異なることも影響していると考えられる。
したがって、生存率の数値のみで施設ごとの治療成績を比較することには注意を要する。

340 北九州市立医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	494	162	(1-3)	99.6	67.2	62.9	71.1	69.2
I期	321	44	(1-3)	99.4	86.3	82.0	89.6	69.6
II期	64	23	0	100.0	64.1	51.1	74.5	67.5
III期	39	28	0	100.0	28.2	15.3	42.7	66.5
IV期	64	61	0	100.0	4.7	1.2	11.9	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	306	188			
%	61.9	38.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	21	55	152	199	67
%	4.3	11.1	30.8	40.3	13.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	321	64	39	64	(4-6)
%	65.0	13.0	7.9	13.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	61	433	412	17	(4-6)
%	12.3	87.7	83.4	3.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	41	112	313	
%	5.7	8.3	22.7	63.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	391	131	0	100.0	66.5	61.6	70.9	68.1
I期	99	10	0	100.0	89.9	82.0	94.4	68.4
II期	103	20	0	100.0	80.6	71.5	87.0	69.0
III期	97	29	0	100.0	70.1	59.9	78.2	66.4
IV期	82	66	0	100.0	19.5	11.8	28.7	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	206	185			
%	52.7	47.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	48	131	125	62
%	6.4	12.3	33.5	32.0	15.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	99	103	97	82	10
%	25.3	26.3	24.8	21.0	2.6
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	38	353	315	34	(4-6)
%	9.7	90.3	80.6	8.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	33	80	258	
%	5.1	8.4	20.5	66.0	

340 北九州市立医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	82	0	100.0	35.9	27.7	44.2	71.3
I期	67	32	0	100.0	52.2	39.7	63.4	72.0
II期	35	24	0	100.0	31.4	17.1	46.8	72.3
III期	18	18	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	76	52				
%	59.4	40.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	10	39	54	23	
%		7.8	30.5	42.2	18.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	67	35	18	(7-9)	0
	%	52.3	27.3	14.1		
取り扱い規約	対象数	35	47	29	16	(1-3)
	%	27.3	36.7	22.7	12.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	81	47	43	(4-6)	0	
%	63.3	36.7	33.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	91	35		
%			71.1	27.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	453	227	0	100.0	49.9	45.2	54.4	69.0
I期	217	42	0	100.0	80.7	74.7	85.3	69.6
II期	36	13	0	100.0	63.9	46.1	77.2	68.1
III期	66	47	0	100.0	28.8	18.5	39.9	69.2
IV期	131	122	0	100.0	6.9	3.4	12.1	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	278	175			
%	61.4	38.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	40	164	189	44
%	3.5	8.8	36.2	41.7	9.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	217	36	66	131	(1-3)
%	47.9	7.9	14.6	28.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	186	267	259	(4-6)	(1-3)
%	41.1	58.9	57.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	23	50	183	197	
%	5.1	11.0	40.4	43.5	

340 北九州市立医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	636	59	(1-3)	99.7	90.7	88.2	92.7	59.2
I期	346	16	(1-3)	99.7	95.4	92.5	97.1	59.4
II期	203	16	(1-3)	99.5	92.1	87.4	95.1	58.8
III期	57	11	0	100.0	80.7	67.9	88.8	57.6
IV期	29	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	636				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	152	156	189	105	34
	%	23.9	24.5	29.7	16.5	5.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	346	203	57	29	(1-3)
	%	54.4	31.9	9.0	4.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	38	598	595	(1-3)	0
	%	6.0	94.0	93.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	148	13	75	400	
	%	23.3	2.0	11.8	62.9	

341 独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

341 独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	293	131	(1-3)	99.3	55.3	49.4	60.8	65.9
I期	150	25	(1-3)	98.7	83.3	76.3	88.4	66.5
II期	30	(7-9)	0	100.0	73.3	53.7	85.7	66.8
III期	38	24	0	100.0	36.8	22.0	51.8	65.9
IV期	75	74	0	100.0	1.3	0.1	6.4	64.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	205	88			
%	70.0	30.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	34	42	95	88	34
%	11.6	14.3	32.4	30.0	11.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	150	30	38	75	0
%	51.2	10.2	13.0	25.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	71	222	214	(7-9)	0
%	24.2	75.8	73.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	52	56	166	
%	6.5	17.7	19.1	56.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	275	106	(1-3)	99.6	61.4	55.4	66.9	65.9
I期	69	12	(1-3)	98.6	82.5	71.3	89.7	68.8
II期	61	(7-9)	0	100.0	86.9	75.5	93.2	66.4
III期	71	21	0	100.0	70.4	58.3	79.6	64.9
IV期	73	64	0	100.0	12.3	6.1	21.0	63.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	178	97			
%	64.7	35.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	26	42	94	78	35
%	9.5	15.3	34.2	28.4	12.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	69	61	71	73	(1-3)
%	25.1	22.2	25.8	26.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	59	216	212	(4-6)	0
%	21.5	78.5	77.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	24	51	184	
%	5.8	8.7	18.5	66.9	

341 独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	65	41	0	100.0	36.9	25.4	48.5	73.2
I期	24	10	0	-	-	-	-	-
II期	20	13	0	-	-	-	-	-
III期	13	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	43	22				
%	66.2	33.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	34	17	
%				52.3	26.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	20	13	(7-9)	0
	%	36.9	30.8	20.0		
取り扱い規約	対象数	13	23	15	14	0
	%	20.0	35.4	23.1	21.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	39	26	26	0	0	
%	60.0	40.0	40.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	40	23		
%			61.5	35.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	493	268	(4-6)	99.0	45.6	41.1	49.9	66.3
I期	188	40	(1-3)	98.4	78.7	72.1	83.9	67.8
II期	40	15	0	100.0	62.5	45.7	75.4	67.2
III期	99	62	(1-3)	98.0	37.1	27.7	46.6	67.3
IV期	164	149	0	100.0	9.2	5.4	14.2	63.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	309	184			
%	62.7	37.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	34	80	177	162	40
%	6.9	16.2	35.9	32.9	8.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	188	40	99	164	(1-3)
%	38.1	8.1	20.1	33.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	241	252	251	(1-3)	0
%	48.9	51.1	50.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	70	173	230	
%	4.1	14.2	35.1	46.7	

341 独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	545	45	(4-6)	99.3	91.7	89.1	93.8	56.7
I期	255	(7-9)	(1-3)	99.6	96.5	93.3	98.1	58.3
II期	199	10	(1-3)	99.5	95.0	90.9	97.3	54.4
III期	62	10	(1-3)	98.4	83.8	72.0	90.9	55.5
IV期	28	15	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	545				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	181	125	138	83	18
	%	33.2	22.9	25.3	15.2	3.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	255	199	62	28	(1-3)
	%	46.8	36.5	11.4	5.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	41	504	503	0	(1-3)
	%	7.5	92.5	92.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	79	49	87	330	
	%	14.5	9.0	16.0	60.6	

342 国立大学法人 九州大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院の5年生存率集計では、公開されているステージ別生存率のほとんどが全国平均と同等あるいは同等以上の成績を示している。
がん診療の実態がより正確に反映されていると思われる。

342 国立大学法人 九州大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	522	163	19	96.4	68.3	64.1	72.2	66.9
I期	370	62	16	95.7	83.0	78.7	86.5	67.4
II期	44	18	(1-3)	95.5	58.4	42.4	71.5	68.7
III期	44	26	(1-3)	97.7	39.5	25.1	53.6	65.1
IV期	56	53	0	100.0	5.4	1.4	13.4	63.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	386	136			
%	73.9	26.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	32	75	188	165	62
%	6.1	14.4	36.0	31.6	11.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	370	44	44	56	(7-9)
%	70.9	8.4	8.4	10.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	69	453	424	24	(4-6)
%	13.2	86.8	81.2	4.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	41	114	145	222	
%	7.9	21.8	27.8	42.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	487	131	16	96.7	72.6	68.4	76.4	66.3
I期	143	15	10	93.0	89.0	82.4	93.2	65.5
II期	125	28	(1-3)	99.2	77.4	69.0	83.8	70.3
III期	138	26	(4-6)	97.1	81.0	73.3	86.6	66.2
IV期	77	59	(1-3)	98.7	22.4	13.8	32.3	60.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	255	232			
%	52.4	47.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	51	75	140	150	71
%	10.5	15.4	28.7	30.8	14.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	143	125	138	77	(4-6)
%	29.4	25.7	28.3	15.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	45	442	394	42	(4-6)
%	9.2	90.8	80.9	8.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	32	45	113	297	
%	6.6	9.2	23.2	61.0	

342 国立大学法人 九州大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	159	70	(7-9)	95.6	55.1	46.9	62.5	67.5
I期	80	22	(4-6)	93.8	71.4	59.9	80.2	67.6
II期	49	27	(1-3)	98.0	44.1	29.9	57.4	68.1
III期	25	17	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	107	52					
%	67.3	32.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	25	53	54	19		
%		15.7	33.3	34.0	11.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	80	49	25	(1-3)	(1-3)	
	%	50.3	30.8	15.7			
取り扱い規約	対象数	42	64	35	15	(1-3)	
	%	26.4	40.3	22.0	9.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	77	82	80	(1-3)	(1-3)		
%	48.4	51.6	50.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	129	23			
%			81.1	14.5			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	453	221	16	96.5	50.7	46.0	55.3	69.3
I期	249	63	12	95.2	74.4	68.4	79.4	70.9
II期	26	15	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	63	41	(1-3)	98.4	34.4	22.9	46.2	68.0
IV期	113	101	(1-3)	99.1	9.8	5.2	16.2	65.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	261	192					
%	57.6	42.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	47	157	154	78		
%	3.8	10.4	34.7	34.0	17.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	249	26	63	113	(1-3)		
%	55.0	5.7	13.9	24.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	254	199	194	(4-6)	0		
%	56.1	43.9	42.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	55	238	155			
%		12.1	52.5	34.2			

342 国立大学法人 九州大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	361	34	18	95.0	90.3	86.7	93.0	59.8
I期	161	(4-6)	(7-9)	95.7	96.2	91.7	98.3	60.5
II期	139	11	(7-9)	95.0	91.9	85.8	95.4	59.3
III期	39	(4-6)	(1-3)	94.9	84.2	68.2	92.6	57.0
IV期	20	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	361				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	87	87	99	57	31
	%	24.1	24.1	27.4	15.8	8.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	161	139	39	20	(1-3)
	%	44.6	38.5	10.8	5.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	37	324	293	24	(7-9)
	%	10.2	89.8	81.2	6.6	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	51	21	48	241	
	%	14.1	5.8	13.3	66.8	

343 独立行政法人国立病院機構九州医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

343 独立行政法人国立病院機構九州医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	422	175	0	100.0	58.5	53.7	63.1	69.9
I期	253	49	0	100.0	80.6	75.2	85.0	69.5
II期	31	11	0	100.0	64.5	45.2	78.5	71.8
III期	57	36	0	100.0	36.8	24.6	49.1	71.3
IV期	72	71	0	100.0	1.4	0.1	6.6	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	280	142			
%	66.4	33.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	47	129	144	82
%	4.7	11.1	30.6	34.1	19.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	253	31	57	72	(7-9)
%	60.0	7.3	13.5	17.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	95	327	318	(7-9)	(1-3)
%	22.5	77.5	75.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	31	63	106	222	
%	7.3	14.9	25.1	52.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	367	135	(1-3)	99.5	63.2	58.0	67.9	68.9
I期	87	12	0	100.0	86.2	77.0	91.9	70.3
II期	81	17	0	100.0	79.0	68.4	86.4	71.8
III期	110	31	(1-3)	98.2	71.8	62.4	79.2	67.6
IV期	87	74	0	100.0	14.9	8.4	23.2	66.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	183	184			
%	49.9	50.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	37	118	116	71
%	6.8	10.1	32.2	31.6	19.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	87	81	110	87	(1-3)
%	23.7	22.1	30.0	23.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	57	310	296	13	(1-3)
%	15.5	84.5	80.7	3.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	34	77	236	
%	5.4	9.3	21.0	64.3	

343 独立行政法人国立病院機構九州医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	181	89	0	100.0	50.8	43.3	57.8	70.1
I期	69	23	0	100.0	66.7	54.2	76.4	71.2
II期	85	42	0	100.0	50.6	39.6	60.6	69.1
III期	20	17	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	114	67				
%	63.0	37.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	21	53	69	31	
%		11.6	29.3	38.1	17.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	69	85	20	(4-6)	(1-3)
	%	38.1	47.0	11.0		
取り扱い規約	対象数	30	84	49	15	(1-3)
	%	16.6	46.4	27.1	8.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	147	34	34	0	0	
%	81.2	18.8	18.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(7-9)	122	52		
%			67.4	28.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	459	247	0	100.0	46.2	41.6	50.7	68.3
I期	196	44	0	100.0	77.6	71.0	82.8	68.0
II期	54	31	0	100.0	42.6	29.3	55.2	69.9
III期	77	52	0	100.0	32.5	22.4	43.0	68.0
IV期	130	119	0	100.0	8.5	4.5	14.0	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	290	169			
%	63.2	36.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	25	57	151	160	66
%	5.4	12.4	32.9	34.9	14.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	196	54	77	130	(1-3)
%	42.7	11.8	16.8	28.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	178	281	277	(1-3)	(1-3)
%	38.8	61.2	60.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	90	150	208	
%	2.4	19.6	32.7	45.3	

343 独立行政法人国立病院機構九州医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	214	31	0	100.0	85.5	80.0	89.6	60.0
I期	85	(1-3)	0	100.0	98.8	91.9	99.8	59.3
II期	91	11	0	100.0	87.9	79.2	93.1	59.8
III期	21	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	16	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	214				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	56	53	53	27	25
	%	26.2	24.8	24.8	12.6	11.7
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	85	91	21	16	(1-3)
	%	39.7	42.5	9.8	7.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	34	180	177	(1-3)	0
	%	15.9	84.1	82.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	34	15	24	141	
	%	15.9	7.0	11.2	65.9	

344 福岡県済生会福岡総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

344 福岡県済生会福岡総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	284	92	17	94.0	66.5	60.6	71.7	68.6
I期	192	28	17	91.1	84.6	78.4	89.1	68.2
II期	29	14	0	-	-	-	-	-
III期	30	18	0	100.0	40.0	22.8	56.7	66.9
IV期	33	32	0	100.0	3.0	0.2	13.4	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	182	102			
%	64.1	35.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	41	73	96	54
%	7.0	14.4	25.7	33.8	19.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	192	29	30	33	0
%	67.6	10.2	10.6	11.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	42	242	227	14	(1-3)
%	14.8	85.2	79.9	4.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	32	41	90	121	
%	11.3	14.4	31.7	42.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	259	91	10	96.1	64.2	57.9	69.7	68.6
I期	59	10	0	100.0	83.1	70.8	90.5	67.4
II期	73	17	(7-9)	89.0	75.0	62.8	83.7	71.2
III期	76	21	(1-3)	97.4	71.8	60.1	80.6	66.0
IV期	49	42	0	100.0	14.3	6.3	25.5	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	139	120			
%	53.7	46.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	21	33	77	76	52
%	8.1	12.7	29.7	29.3	20.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	59	73	76	49	(1-3)
%	22.8	28.2	29.3	18.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	39	220	200	18	(1-3)
%	15.1	84.9	77.2	6.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	26	36	180	
%	6.6	10.0	13.9	69.5	

344 福岡県済生会福岡総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	51	(1-3)	99.0	46.8	36.6	56.4	71.5
I期	50	17	(1-3)	98.0	65.8	50.9	77.2	73.0
II期	24	13	0	-	-	-	-	-
III期	12	11	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	61	35				
%	63.5	36.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	28	29	27	
%			29.2	30.2	28.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	50	24	12	10	0
	%	52.1	25.0	12.5	10.4	
取り扱い規約	対象数	32	39	12	13	0
	%	33.3	40.6	12.5	13.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	81	15	15	0	0	
%	84.4	15.6	15.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	73	21		
%			76.0	21.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	223	145	(1-3)	98.7	34.8	28.6	41.0	70.6
I期	84	32	(1-3)	97.6	61.6	50.3	71.1	70.4
II期	25	12	0	-	-	-	-	-
III期	48	39	0	100.0	18.8	9.3	30.8	72.1
IV期	66	62	(1-3)	98.5	5.7	1.7	13.4	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	142	81			
%	63.7	36.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	17	75	73	51
%		7.6	33.6	32.7	22.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	84	25	48	66	0
%	37.7	11.2	21.5	29.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	127	96	92	0	(4-6)
%	57.0	43.0	41.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	25	90	99	
%		11.2	40.4	44.4	

344 福岡県済生会福岡総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	192	21	(4-6)	97.4	88.9	83.5	92.6	58.9
I期	88	(4-6)	(1-3)	97.7	95.4	88.1	98.2	57.1
II期	72	(1-3)	(1-3)	95.8	95.8	87.4	98.6	58.8
III期	17	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		192				
%		100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		66	37	43	25	21
%		34.4	19.3	22.4	13.0	10.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		88	72	17	15	0
%		45.8	37.5	8.9	7.8	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		38	154	99	54	(1-3)
%		19.8	80.2	51.6	28.1	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		37	0	32	123	
%		19.3		16.7	64.1	

345 福岡大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

各施設が取り扱う症例に偏りが考えられるため、施設間の比較は難しいと考える。当院としては、更に精度の高い情報を提供できるよう努めていきたい。

345 福岡大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	379	128	(4-6)	98.4	66.1	61.1	70.7	69.7
I期	248	36	(4-6)	97.6	85.4	80.3	89.2	70.2
II期	31	13	0	100.0	58.1	39.0	73.1	69.4
III期	42	26	0	100.0	38.1	23.7	52.4	67.7
IV期	50	46	0	100.0	8.0	2.6	17.5	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	270	109			
%	71.2	28.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	34	123	120	83
%	5.0	9.0	32.5	31.7	21.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	248	31	42	50	(7-9)
%	65.4	8.2	11.1	13.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	73	306	299	(7-9)	0
%	19.3	80.7	78.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	54	54	99	172	
%	14.2	14.2	26.1	45.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	341	132	(1-3)	99.1	61.1	55.7	66.1	69.9
I期	88	12	0	100.0	86.4	77.2	92.0	69.3
II期	92	23	0	100.0	75.0	64.8	82.6	71.9
III期	75	27	(1-3)	96.0	63.1	51.0	73.0	68.3
IV期	67	58	0	100.0	13.4	6.6	22.7	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	193	148			
%	56.6	43.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	19	35	100	112	75
%	5.6	10.3	29.3	32.8	22.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	88	92	75	67	19
%	25.8	27.0	22.0	19.6	5.6
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	47	294	280	12	(1-3)
%	13.8	86.2	82.1	3.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	18	82	211	
%	8.8	5.3	24.0	61.9	

345 福岡大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	146	83	(1-3)	97.9	42.8	34.7	50.7	71.3
I期	59	21	(1-3)	96.6	64.0	50.3	74.8	70.4
II期	48	27	(1-3)	97.9	43.5	29.3	56.9	71.3
III期	23	20	0	-	-	-	-	-
IV期	13	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	94	52				
%	64.4	35.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	15	36	62	28	
%		10.3	24.7	42.5	19.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	59	48	23	13	(1-3)
	%	40.4	32.9	15.8	8.9	
取り扱い規約	対象数	25	53	43	24	(1-3)
	%	17.1	36.3	29.5	16.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	107	39	34	(1-3)	(1-3)	
%	73.3	26.7	23.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(7-9)	98	40		
%			67.1	27.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	372	190	(4-6)	98.7	48.5	43.3	53.5	69.3
I期	175	44	(4-6)	97.7	74.5	67.3	80.3	70.0
II期	46	20	(1-3)	97.8	55.6	40.0	68.6	66.8
III期	60	41	0	100.0	31.7	20.4	43.5	69.4
IV期	82	78	0	100.0	4.9	1.6	11.1	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	239	133			
%	64.2	35.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	39	126	137	56
%	3.8	10.5	33.9	36.8	15.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	175	46	60	82	(7-9)
%	47.0	12.4	16.1	22.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	136	236	223	(7-9)	(4-6)
%	36.6	63.4	59.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	33	176	147	
%	4.3	8.9	47.3	39.5	

345 福岡大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	30	0	100.0	79.3	71.8	85.1	61.7
I期	62	(1-3)	0	100.0	95.2	85.7	98.4	60.3
II期	49	(7-9)	0	100.0	83.7	70.0	91.5	62.9
III期	19	11	0	-	-	-	-	-
IV期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	145				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	29	31	44	30	11
	%	20.0	21.4	30.3	20.7	7.6
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	62	49	19	13	(1-3)
	%	42.8	33.8	13.1	9.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	33	112	104	(4-6)	(4-6)
	%	22.8	77.2	71.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	14	(1-3)	28	101	
	%	9.7		19.3	69.7	

346 聖マリア病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は、救急医療を柱としており、救急搬送時に進行した状態でのがん腫の発見率が高く、今回早期がんの占める割合が少ない。
登録年ごとに症例の特徴も異なるなどの生存率への影響因子も考えられる。
よって、生存率結果により施設ごとの治療成績として比較する事には注意を要する。

346 聖マリア病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	217	102	(1-3)	99.1	52.7	45.8	59.1	71.9
I期	127	38	(1-3)	99.2	70.0	61.2	77.1	71.9
II期	29	16	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	26	16	0	-	-	-	-	-
IV期	35	32	0	100.0	8.6	2.2	20.6	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	157	60			
%	72.4	27.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	15	64	85	49
%		6.9	29.5	39.2	22.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	127	29	26	35	0
%	58.5	13.4	12.0	16.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	37	180	168	12	0
%	17.1	82.9	77.4	5.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	11	69	111	
%	12.0	5.1	31.8	51.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	237	121	(4-6)	97.9	48.2	41.7	54.5	71.6
I期	44	17	(1-3)	97.7	60.5	44.4	73.3	71.4
II期	79	21	(1-3)	98.7	73.4	62.2	81.8	72.6
III期	52	28	(1-3)	94.2	43.5	29.5	56.7	72.3
IV期	60	53	0	100.0	11.7	5.1	21.2	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	139	98			
%	58.6	41.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	17	76	79	58
%		7.2	32.1	33.3	24.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	44	79	52	60	(1-3)
%	18.6	33.3	21.9	25.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	204	168	33	(1-3)
%	13.9	86.1	70.9	13.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	82	141	
%			34.6	59.5	

346 聖マリア病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	31	0	100.0	31.1	18.4	44.7	71.5
I期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	13	13	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	29	16				
%	64.4	35.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	15	14	11	
%			33.3	31.1	24.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	11	19	13	(1-3)	0
	%	24.4	42.2	28.9		
取り扱い規約	対象数	(7-9)	15	(7-9)	14	0
	%		33.3		31.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	37	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	82.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	21	24		
%			46.7	53.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	76	0	100.0	37.2	28.7	45.7	67.6
I期	40	(4-6)	0	100.0	85.0	69.6	93.0	68.1
II期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	16	10	0	-	-	-	-	-
IV期	54	52	0	100.0	3.7	0.7	11.3	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	88	33			
%	72.7	27.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	16	40	49	(7-9)
%		13.2	33.1	40.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	40	11	16	54	0
%	33.1	9.1	13.2	44.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	62	59	53	(4-6)	0
%	51.2	48.8	43.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	13	48	51	
%		10.7	39.7	42.1	

346 聖マリア病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	94	20	0	100.0	78.7	69.0	85.7	60.2
I期	29	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	47	(7-9)	0	100.0	85.1	71.3	92.6	59.8
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	94				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	25	20	25	21	(1-3)
	%	26.6	21.3	26.6	22.3	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	29	47	(7-9)	10	0
	%	30.9	50.0		10.6	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	10	84	79	(4-6)	0
	%	10.6	89.4	84.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	11	(4-6)	21	56	
	%	11.7		22.3	59.6	

347 独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

347 独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	414	140	(4-6)	99.0	66.0	61.2	70.4	71.3
I期	272	39	(4-6)	98.5	85.5	80.7	89.2	71.2
II期	36	14	0	100.0	61.1	43.4	74.8	70.7
III期	37	18	0	100.0	51.4	34.4	66.0	72.3
IV期	68	68	0	100.0	0.0	0.0	0.0	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	296	118			
%	71.5	28.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	35	98	180	88
%	3.1	8.5	23.7	43.5	21.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	272	36	37	68	(1-3)
%	65.7	8.7	8.9	16.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	61	353	321	32	0
%	14.7	85.3	77.5	7.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	51	26	116	221	
%	12.3	6.3	28.0	53.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	440	152	(4-6)	98.9	65.3	60.7	69.6	70.8
I期	127	22	0	100.0	82.7	74.9	88.2	69.0
II期	123	34	(1-3)	97.6	72.0	63.1	79.1	73.3
III期	112	34	(1-3)	99.1	69.6	60.2	77.3	71.2
IV期	77	61	(1-3)	98.7	20.3	12.1	30.0	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	253	187			
%	57.5	42.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	41	142	148	98
%	2.5	9.3	32.3	33.6	22.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	127	123	112	77	(1-3)
%	28.9	28.0	25.5	17.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	39	401	357	44	0
%	8.9	91.1	81.1	10.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	32	26	108	274	
%	7.3	5.9	24.5	62.3	

347 独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	111	57	(1-3)	99.1	48.3	38.7	57.2	71.7
I期	43	12	(1-3)	97.7	71.5	55.3	82.7	75.2
II期	34	16	0	100.0	52.9	35.1	68.0	69.3
III期	22	17	0	-	-	-	-	-
IV期	12	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	68	43				
%	61.3	38.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	12	22	50	24	
%		10.8	19.8	45.0	21.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	43	34	22	12	0
	%	38.7	30.6	19.8	10.8	
取り扱い規約	対象数	13	54	20	24	0
	%	11.7	48.6	18.0	21.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	82	29	28	(1-3)	0	
%	73.9	26.1	25.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	71	36		
%			64.0	32.4		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	299	154	(4-6)	98.7	48.0	42.2	53.6	71.6
I期	134	25	0	100.0	81.3	73.7	87.0	72.4
II期	23	12	0	-	-	-	-	-
III期	55	37	(1-3)	98.2	32.0	20.1	44.5	70.5
IV期	86	79	(1-3)	96.5	5.0	1.6	11.4	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	191	108			
%	63.9	36.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	20	87	128	59
%		6.7	29.1	42.8	19.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	134	23	55	86	(1-3)
%	44.8	7.7	18.4	28.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	128	171	165	(4-6)	0
%	42.8	57.2	55.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	30	141	118	
%	3.3	10.0	47.2	39.5	

347 独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	355	38	(1-3)	99.7	89.3	85.6	92.1	61.6
I期	187	(4-6)	(1-3)	99.5	96.8	93.0	98.6	61.8
II期	103	10	0	100.0	90.3	82.7	94.7	60.7
III期	47	(7-9)	0	100.0	85.1	71.3	92.6	60.7
IV期	18	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	355				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	78	62	112	78	25
	%	22.0	17.5	31.5	22.0	7.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	187	103	47	18	0
	%	52.7	29.0	13.2	5.1	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	32	323	319	(4-6)	0
	%	9.0	91.0	89.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	98	(4-6)	49	204	
	%	27.6		13.8	57.5	

348

産業医科大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

この集計結果における死亡数および生存率は、がんによるものだけでなく、他の病気や不慮の事故等による死亡も含めた値である。さらに、各施設の患者の状況（平均年齢や併存疾患の有無の割合等）が異なることから、この値だけで施設間の治療成績の比較は困難であると考えます。

348 産業医科大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	247	111	(7-9)	97.2	54.7	48.2	60.7	70.8
I期	147	38	(4-6)	95.9	73.7	65.7	80.1	71.3
II期	31	14	(1-3)	96.8	54.7	35.7	70.1	68.6
III期	28	21	0	-	-	-	-	-
IV期	41	38	0	100.0	7.3	1.9	17.8	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	167	80			
%	67.6	32.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	25	74	92	50
%		10.1	30.0	37.2	20.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	147	31	28	41	0
%	59.5	12.6	11.3	16.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	201	189	11	(1-3)
%	18.6	81.4	76.5	4.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	30	104	104	
%		12.1	42.1	42.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	202	72	(1-3)	98.5	64.1	57.1	70.3	71.4
I期	66	15	(1-3)	98.5	77.2	65.0	85.6	72.0
II期	56	(7-9)	(1-3)	96.4	85.4	72.9	92.4	72.9
III期	44	20	0	100.0	54.6	38.8	67.8	70.5
IV期	36	29	0	100.0	19.4	8.6	33.6	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	124	78			
%	61.4	38.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	20	54	77	45
%		9.9	26.7	38.1	22.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	66	56	44	36	0
%	32.7	27.7	21.8	17.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	178	166	(7-9)	(1-3)
%	11.9	88.1	82.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	11	88	95	
%		5.4	43.6	47.0	

348 産業医科大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	76	(1-3)	99.2	40.5	31.9	48.8	72.1
I期	48	26	0	100.0	45.8	31.4	59.1	69.6
II期	45	19	(1-3)	97.8	57.5	41.7	70.4	71.3
III期	27	23	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	84	44					
%	65.6	34.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	11	39	45	32		
%		8.6	30.5	35.2	25.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	48	45	27	(7-9)	(1-3)	
	%	37.5	35.2	21.1			
取り扱い規約	対象数	27	42	35	21	(1-3)	
	%	21.1	32.8	27.3	16.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	103	25	24	0	(1-3)		
%	80.5	19.5	18.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	112	14			
%			87.5	10.9			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	490	244	(4-6)	98.8	49.9	45.3	54.2	70.3
I期	270	81	(1-3)	98.9	69.8	64.0	75.0	70.9
II期	63	35	0	100.0	44.4	32.0	56.2	71.2
III期	67	45	(1-3)	97.0	31.0	20.3	42.4	67.5
IV期	90	83	(1-3)	98.9	7.2	3.0	13.9	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	307	183					
%	62.7	37.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	42	153	179	99		
%	3.5	8.6	31.2	36.5	20.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	270	63	67	90	0		
%	55.1	12.9	13.7	18.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	144	346	335	11	0		
%	29.4	70.6	68.4	2.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	47	292	139			
%	2.4	9.6	59.6	28.4			

348 産業医科大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	168	27	(4-6)	97.0	83.7	77.2	88.6	62.6
I期	69	(7-9)	(1-3)	98.6	88.4	78.2	94.0	64.6
II期	65	10	(1-3)	95.4	84.3	72.8	91.3	63.5
III期	19	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	168				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	36	34	42	34	22
	%	21.4	20.2	25.0	20.2	13.1
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	69	65	19	15	0
	%	41.1	38.7	11.3	8.9	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	31	137	128	(4-6)	(4-6)
	%	18.5	81.5	76.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	24	(1-3)	32	110	
	%	14.3		19.0	65.5	

349 戸畑共立病院
2013年単年

コメント:

特になし

349 戸畑共立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	38	(1-3)	96.9	59.2	48.5	68.4	72.1
I期	69	17	(1-3)	95.7	74.3	62.0	83.2	72.1
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	70	26			
%	72.9	27.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	25	35	24
%			26.0	36.5	25.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	69	(4-6)	(7-9)	(7-9)	(4-6)
%	71.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	80	76	(4-6)	0
%	16.7	83.3	79.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	42	41	
%			43.8	42.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	93	34	(1-3)	97.8	63.3	52.6	72.2	73.0
I期	28	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	28	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	13	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	50	43			
%	53.8	46.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	20	34	28
%			21.5	36.6	30.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	28	19	28	13	(4-6)
%	30.1	20.4	30.1	14.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	79	69	10	0
%	15.1	84.9	74.2	10.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	39	46	
%			41.9	49.5	

349 戸畑共立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(7-9)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 12	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)
	% 75.0				
取り扱い規約	対象数 (7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	(1-3)	(1-3)	0	0
%	87.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(7-9)	(7-9)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	47	33	(1-3)	95.7	27.6	15.5	41.0	75.2
I期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	19	15	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	41	(4-6)			
%	87.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	10	14	19
%			21.3	29.8	40.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	14	(1-3)	(7-9)	19	(4-6)
%	29.8			40.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	46	(1-3)	(1-3)	0	0
%	97.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	21	26	
%			44.7	55.3	

349 戸畑共立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	21	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	14	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	21				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(4-6)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	14	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
	%	66.7				
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	15	15	0	0
	%		71.4	71.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	0	(4-6)	12	
	%				57.1	

350 地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館
2012-13年2カ年

コメント:

全国平均と比較してのコメントいたします。
胃がん：70歳以上の高齢者が多く、また、StageIII&IVの進行例が多いことから全国平均をやや下まわっている生存率である。
大腸がん：明らかに高齢者（特に80歳以上）が多く、StageIII&IVの進行例も多い割には全国平均より生存率では上回っている。
肝臓がん：著明に高齢者が多く、StageIII&IVの進行例も圧倒的に多いために生存率では全国平均をやや下回っている。
肺がん（非小細胞癌）：著明に80歳以上の高齢者が多く、StageIII&IVの進行例も多い割には、生存率では全国を上回っている。
全体として高齢者が多く、StageIII&IVの進行例も多いために生存率では全国平均をしたまわっているものの、大腸がん・肺がん（非小細胞癌）に関しては、生存率ではむしろ全国を上回っていることが特徴である。

350 地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	338	132	(1-3)	99.7	60.9	55.5	65.9	71.2
I期	202	35	(1-3)	99.5	82.7	76.7	87.2	70.8
II期	36	12	0	100.0	66.7	48.8	79.5	73.2
III期	31	19	0	100.0	38.7	22.0	55.2	75.3
IV期	68	65	0	100.0	4.4	1.2	11.2	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	244	94			
%	72.2	27.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	38	80	134	74
%	3.6	11.2	23.7	39.6	21.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	202	36	31	68	(1-3)
%	59.8	10.7	9.2	20.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	72	266	251	13	(1-3)
%	21.3	78.7	74.3	3.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	37	22	130	149	
%	10.9	6.5	38.5	44.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	297	107	(4-6)	98.0	63.7	58.0	68.9	71.1
I期	65	11	(1-3)	96.9	82.8	71.1	90.1	69.8
II期	81	22	(4-6)	95.1	72.5	61.3	81.0	72.4
III期	87	21	0	100.0	75.9	65.4	83.5	70.9
IV期	61	51	0	100.0	16.4	8.4	26.7	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	168	129			
%	56.6	43.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	35	72	101	78
%	3.7	11.8	24.2	34.0	26.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	65	81	87	61	(1-3)
%	21.9	27.3	29.3	20.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	43	254	229	24	(1-3)
%	14.5	85.5	77.1	8.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	64	(7-9)	77	147	
%	21.5		25.9	49.5	

350 地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	107	70	0	100.0	34.6	25.7	43.6	73.9
I期	48	25	0	100.0	47.9	33.3	61.1	73.6
II期	28	17	0	-	-	-	-	-
III期	23	20	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	73	34				
%	68.2	31.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	23	49	27	
%			21.5	45.8	25.2	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	48	28	23	(7-9)	(1-3)
	%	44.9	26.2	21.5		
取り扱い規約	対象数	17	44	23	21	(1-3)
	%	15.9	41.1	21.5	19.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	87	20	17	(1-3)	0	
%	81.3	18.7	15.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	83	22		
%			77.6	20.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	205	120	0	100.0	41.5	34.7	48.1	71.2
I期	80	18	0	100.0	77.5	66.7	85.2	71.7
II期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	49	40	0	100.0	18.4	9.1	30.2	69.4
IV期	55	51	0	100.0	7.3	2.3	16.1	73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	136	69			
%	66.3	33.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	18	65	68	49
%		8.8	31.7	33.2	23.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	80	19	49	55	(1-3)
%	39.0	9.3	23.9	26.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	97	108	102	(4-6)	0
%	47.3	52.7	49.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	19	101	72	
%	6.3	9.3	49.3	35.1	

350 地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	74	15	0	100.0	79.7	68.7	87.3	67.6
I期	23	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	28	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	74				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	12	(7-9)	19	16	18
	%	16.2		25.7	21.6	24.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	23	28	12	(4-6)	(4-6)
	%	31.1	37.8	16.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	17	57	55	(1-3)	0
	%	23.0	77.0	74.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	12	(1-3)	16	44	
	%	16.2		21.6	59.5	

351 国立大学法人佐賀大学医学部附属病院
2013年単年

コメント:

特になし

351 国立大学法人佐賀大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	232	90	(1-3)	99.1	61.2	54.6	67.1	70.4
I期	146	23	(1-3)	98.6	84.2	77.2	89.2	71.1
II期	25	16	0	-	-	-	-	-
III期	32	22	0	100.0	31.3	16.4	47.3	70.1
IV期	28	28	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	145	87			
%	62.5	37.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	14	73	91	44
%	4.3	6.0	31.5	39.2	19.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	146	25	32	28	(1-3)
%	62.9	10.8	13.8	12.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	197	191	(4-6)	(1-3)
%	15.1	84.9	82.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	65	(4-6)	61	102	
%	28.0		26.3	44.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	110	29	(1-3)	99.1	73.6	64.3	80.9	67.6
I期	32	(4-6)	(1-3)	96.9	87.5	70.0	95.1	69.0
II期	27	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	31	(7-9)	0	100.0	77.4	58.4	88.5	67.7
IV期	19	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	74	36			
%	67.3	32.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	22	39	28	17
%		20.0	35.5	25.5	15.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	32	27	31	19	(1-3)
%	29.1	24.5	28.2	17.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	97	97	0	0
%	11.8	88.2	88.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	(4-6)	22	63	
%	19.1		20.0	57.3	

351 国立大学法人佐賀大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	24	(1-3)	97.9	49.5	34.6	62.7	70.3
I期	23	11	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	21	10	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	38	10				
%	79.2	20.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	13	22	(7-9)	
%			27.1	45.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	21	(1-3)	(1-3)	0
	%	47.9	43.8			
取り扱い規約	対象数	12	23	10	(1-3)	0
	%	25.0	47.9	20.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	26	22	21	(1-3)	0	
%	54.2	45.8	43.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	40	(7-9)		
%			83.3			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	116	59	0	100.0	49.1	39.8	57.8	69.8
I期	59	15	0	100.0	74.6	61.4	83.8	69.2
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	23	17	0	-	-	-	-	-
IV期	27	23	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	76	40			
%	65.5	34.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	35	52	15
%		9.5	30.2	44.8	12.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	59	(7-9)	23	27	0
%	50.9		19.8	23.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	47	69	67	(1-3)	0
%	40.5	59.5	57.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	21	61	31	
%		18.1	52.6	26.7	

351 国立大学法人佐賀大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	33	(7-9)	(1-3)	97.0	78.7	60.4	89.2	59.6
I期	17	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	11	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	33				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(4-6)	(7-9)	(7-9)	(1-3)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	17	11	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%	51.5	33.3			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	30	28	(1-3)	0
	%		90.9	84.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(1-3)	(7-9)	19	
	%				57.6	

352 唐津赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

352 唐津赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	169	67	(1-3)	98.2	59.7	51.8	66.7	70.3
I期	104	19	(1-3)	98.1	81.4	72.4	87.7	71.2
II期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	24	16	0	-	-	-	-	-
IV期	27	26	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	117	52			
%	69.2	30.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	13	52	53	41
%	5.9	7.7	30.8	31.4	24.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	104	14	24	27	0
%	61.5	8.3	14.2	16.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	38	131	130	(1-3)	0
%	22.5	77.5	76.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	21	(7-9)	46	94	
%	12.4		27.2	55.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	172	70	(1-3)	99.4	59.2	51.5	66.1	72.8
I期	50	18	(1-3)	98.0	63.7	48.7	75.4	74.1
II期	51	13	0	100.0	74.5	60.2	84.3	74.5
III期	52	24	0	100.0	53.9	39.5	66.2	72.3
IV期	19	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	97	75			
%	56.4	43.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	12	36	56	60
%		7.0	20.9	32.6	34.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	50	51	52	19	0
%	29.1	29.7	30.2	11.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	155	152	(1-3)	0
%	9.9	90.1	88.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	(7-9)	46	107	
%	6.4		26.7	62.2	

352 唐津赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	34	21	0	100.0	38.2	22.3	54.0	72.8
I期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	14	11	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	22	12				
%	64.7	35.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	(7-9)	(7-9)	12	
%					35.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	12	(7-9)	14	(1-3)	0
	%	35.3		41.2		
取り扱い規約	対象数	10	(7-9)	(7-9)	(7-9)	0
	%	29.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	21	13	13	0	0	
%	61.8	38.2	38.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	19	15		
%			55.9	44.1		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	63	(1-3)	97.7	25.2	16.5	34.9	72.7
I期	20	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	16	15	0	-	-	-	-	-
IV期	47	43	(1-3)	97.9	6.6	1.7	16.2	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	62	24			
%	72.1	27.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(7-9)	25	23	29
%			29.1	26.7	33.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	20	(1-3)	16	47	0
%	23.3		18.6	54.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	67	19	18	(1-3)	0
%	77.9	22.1	20.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	16	58	
%			18.6	67.4	

352 唐津赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	16	0	100.0	84.5	75.9	90.2	65.4
I期	41	(1-3)	0	100.0	92.7	79.0	97.6	66.3
II期	43	(4-6)	0	100.0	88.4	74.3	95.0	64.2
III期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	103				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	15	19	33	16	20
	%	14.6	18.4	32.0	15.5	19.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	41	43	12	(7-9)	0
	%	39.8	41.7	11.7		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	97	96	(1-3)	0
	%		94.2	93.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	20	(1-3)	11	71	
	%	19.4		10.7	68.9	

353 独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

353 独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	169	73	(1-3)	99.4	56.6	48.7	63.7	73.9
I期	100	28	(1-3)	99.0	71.7	61.7	79.5	74.9
II期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	20	12	0	-	-	-	-	-
IV期	30	26	0	100.0	13.3	4.2	27.8	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	107	62			
%	63.3	36.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	10	38	70	49
%		5.9	22.5	41.4	29.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	100	19	20	30	0
%	59.2	11.2	11.8	17.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	134	126	(7-9)	0
%	20.7	79.3	74.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(7-9)	68	85	
%			40.2	50.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	178	76	0	100.0	57.3	49.7	64.2	71.3
I期	41	(4-6)	0	100.0	85.4	70.3	93.1	70.3
II期	57	17	0	100.0	70.2	56.5	80.3	70.6
III期	42	19	0	100.0	54.8	38.7	68.3	73.3
IV期	36	32	0	100.0	11.1	3.5	23.6	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	98	80			
%	55.1	44.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	20	42	56	51
%		11.2	23.6	31.5	28.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	41	57	42	36	(1-3)
%	23.0	32.0	23.6	20.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	162	139	23	0
%	9.0	91.0	78.1	12.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	(7-9)	37	116	
%	10.1		20.8	65.2	

353 独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	43	0	100.0	37.7	26.4	48.9	72.2
I期	33	16	0	100.0	51.5	33.5	66.9	74.8
II期	23	15	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	47	22				
%	68.1	31.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	15	25	21	
%			21.7	36.2	30.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	33	23	10	(1-3)	0
	%	47.8	33.3	14.5		
取り扱い規約	対象数	15	25	21	(7-9)	0
	%	21.7	36.2	30.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	57	12	12	0	0	
%	82.6	17.4	17.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	48	20		
%			69.6	29.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	98	0	100.0	37.6	30.0	45.1	72.4
I期	62	15	0	100.0	75.8	63.1	84.6	72.3
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	31	26	0	100.0	16.1	5.9	30.9	71.7
IV期	52	50	0	100.0	3.9	0.7	11.7	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	98	59			
%	62.4	37.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	10	37	61	44
%		6.4	23.6	38.9	28.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	62	12	31	52	0
%	39.5	7.6	19.7	33.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	94	63	63	0	0
%	59.9	40.1	40.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	16	74	61	
%		10.2	47.1	38.9	

353 独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	16	(1-3)	98.8	80.2	69.7	87.4	66.1
I期	37	(4-6)	0	100.0	89.2	73.7	95.8	65.3
II期	28	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	81				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	12	13	20	20	16
	%	14.8	16.0	24.7	24.7	19.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	37	28	12	(4-6)	0
	%	45.7	34.6	14.8		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	72	71	(1-3)	0
	%		88.9	87.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	17	(1-3)	16	45	
	%	21.0		19.8	55.6	

354 日本赤十字社 長崎原爆病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

354 日本赤十字社 長崎原爆病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	61	(1-3)	98.7	61.0	52.9	68.1	70.5
I期	80	13	(1-3)	97.5	83.4	73.1	90.0	69.3
II期	34	14	0	100.0	58.8	40.6	73.2	72.7
III期	21	13	0	-	-	-	-	-
IV期	19	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	108	50			
%	68.4	31.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	22	48	43	41
%		13.9	30.4	27.2	25.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	80	34	21	19	(4-6)
%	50.6	21.5	13.3	12.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	25	133	123	(1-3)	(7-9)
%	15.8	84.2	77.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	13	24	68	53	
%	8.2	15.2	43.0	33.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	181	69	(1-3)	98.9	61.8	54.3	68.4	69.5
I期	46	10	(1-3)	97.8	78.3	63.4	87.7	69.4
II期	69	21	(1-3)	98.6	69.3	56.9	78.8	71.3
III期	35	(7-9)	0	100.0	74.3	56.4	85.7	69.1
IV期	27	25	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	102	79			
%	56.4	43.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	25	53	55	40
%		13.8	29.3	30.4	22.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	46	69	35	27	(4-6)
%	25.4	38.1	19.3	14.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	158	150	(4-6)	(1-3)
%	12.7	87.3	82.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	19	74	78	
%	5.5	10.5	40.9	43.1	

354 日本赤十字社 長崎原爆病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	47	30	(1-3)	95.7	33.6	20.4	47.4	71.3
I期	16	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	31	16				
%	66.0	34.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	12	18	11	
%			25.5	38.3	23.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	16	11	10	(1-3)	(7-9)
	%	34.0	23.4	21.3		
取り扱い規約	対象数	(7-9)	13	12	(7-9)	(7-9)
	%		27.7	25.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	37	10	10	0	0	
%	78.7	21.3	21.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	36	10		
%			76.6	21.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	323	158	(4-6)	98.8	50.8	45.2	56.1	71.4
I期	153	32	(1-3)	98.7	78.9	71.5	84.6	71.5
II期	26	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	47	32	(1-3)	95.7	30.5	18.0	44.0	70.3
IV期	91	82	0	100.0	9.9	4.9	17.0	73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	203	120			
%	62.8	37.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	28	90	122	75
%		8.7	27.9	37.8	23.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	153	26	47	91	(4-6)
%	47.4	8.0	14.6	28.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	145	178	170	(4-6)	(1-3)
%	44.9	55.1	52.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	43	175	83	
%	6.8	13.3	54.2	25.7	

354 日本赤十字社 長崎原爆病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	183	26	(1-3)	99.5	85.8	79.8	90.1	61.3
I期	80	(1-3)	(1-3)	98.8	96.3	88.8	98.8	63.4
II期	74	(7-9)	0	100.0	90.5	81.2	95.4	59.6
III期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	183				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	36	53	43	32	19
	%	19.7	29.0	23.5	17.5	10.4
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	80	74	18	10	(1-3)
	%	43.7	40.4	9.8	5.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	14	169	157	(4-6)	(7-9)
	%	7.7	92.3	85.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	44	(7-9)	39	93	
	%	24.0		21.3	50.8	

355 地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当院は、佐世保県北医療圏を中心として、がん医療を担う「地域がん診療連携拠点病院」です。医療圏の範囲が広く、高齢化率、併存疾患の合併率が高いこと、進行癌の患者さんが多いことが特徴です。本集計結果はそういった背景などにも大きく影響されます。

また、がん以外の死因も含まれているため、単純に他施設との比較ができないことをご留意ください。

現在は、分子標的薬や免疫療法などの集学的治療、令和2年1月からはがんゲノム医療連携病院にも指定され、ゲノム医療にも積極的に取り組み、治療成績の向上を目指しています。

【胃】

当院は、胃癌患者さんの対象数としては県内で2番目に多く、早期から進行症例まで幅広く取り扱っています。

【大腸】

当院で、大腸癌手術に至った際の治癒切除率は87.4%と全国値（78.4%）、長崎県（80.9%）と比較しても高いことが特徴です。

なお、大腸癌患者さんの全体の生存率は68.1%であり、これは、全国値（63.3%）、長崎県（65.8%）と比較しても高い数値といえます。

【肝】

当院の肝癌患者さんは対象となった症例数が少なく、I期のみの集計結果となっています。全体の生存率は41.8%であり、全国値（38.7%）と比較しても高い数値といえます。

現在は、2018年に立ち上げた肝臓センターを中心にチーム活動を行い、集学的治療にあたり治療成績の向上を目指しています。

【肺（非小細胞肺癌）】

当医療圏の特徴として、高齢化率が高いことがあります。したがって、当院で取り扱う肺癌患者さんは、進行度が高く、高齢であり、併存疾患が多いことが特徴となっています。

集計結果においては、本対象年度のI期の生存率は74.5%と、全国値（I期：73.6%）、長崎県（I期：75.2%）と比較しても同程度となっています。

【乳腺】

対象となった症例数が少なく、I期およびII期のみの集計結果となっています。

当院の乳癌患者さんは、平均年齢が64.7歳であり、全国値（59.7歳）と比べても高い傾向となっています。

355 地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	370	150	(4-6)	98.6	59.4	54.2	64.2	71.8
I期	237	47	(4-6)	98.3	80.1	74.4	84.6	72.5
II期	35	20	(1-3)	97.1	42.9	26.4	58.3	70.8
III期	37	26	0	100.0	29.7	16.1	44.7	67.8
IV期	55	52	0	100.0	5.5	1.4	13.6	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	260	110			
%	70.3	29.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	29	95	138	95
%	3.5	7.8	25.7	37.3	25.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	237	35	37	55	(4-6)
%	64.1	9.5	10.0	14.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	55	315	305	(7-9)	(1-3)
%	14.9	85.1	82.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	70	(7-9)	51	240	
%	18.9		13.8	64.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	427	135	(7-9)	98.4	68.1	63.5	72.4	71.8
I期	97	16	(1-3)	96.9	83.3	74.2	89.4	71.1
II期	152	40	(1-3)	99.3	73.6	65.8	79.9	74.4
III期	122	32	(1-3)	97.5	73.4	64.6	80.4	69.9
IV期	56	47	0	100.0	16.1	7.9	26.8	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	217	210			
%	50.8	49.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	34	120	132	123
%	4.2	8.0	28.1	30.9	28.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	97	152	122	56	0
%	22.7	35.6	28.6	13.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	409	373	36	0
%	4.2	95.8	87.4	8.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	12	47	338	
%	7.0	2.8	11.0	79.2	

355 地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	87	50	(1-3)	96.6	41.8	31.2	51.9	72.1
I期	46	22	(1-3)	95.7	50.5	35.1	64.1	72.2
II期	18	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	18	15	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	61	26				
%	70.1	29.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(4-6)	18	38	21	
%			20.7	43.7	24.1	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	46	18	18	(4-6)	0
	%	52.9	20.7	20.7		
取り扱い規約	対象数	26	32	15	14	0
	%	29.9	36.8	17.2	16.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	56	31	28	(1-3)	0	
%	64.4	35.6	32.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	43	42		
%			49.4	48.3		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	283	169	(4-6)	98.2	39.7	33.9	45.3	69.1
I期	108	27	(4-6)	96.3	74.5	65.0	81.7	70.2
II期	27	12	0	-	-	-	-	-
III期	48	38	0	100.0	20.8	10.8	33.2	66.7
IV期	97	90	(1-3)	99.0	6.3	2.6	12.3	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	196	87			
%	69.3	30.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	40	96	107	34
%		14.1	33.9	37.8	12.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	108	27	48	97	(1-3)
%	38.2	9.5	17.0	34.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	157	126	121	(4-6)	0
%	55.5	44.5	42.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	30	21	79	153	
%	10.6	7.4	27.9	54.1	

355 地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	25	(1-3)	98.4	79.9	71.8	86.0	64.7
I期	55	(4-6)	(1-3)	98.2	89.0	77.1	94.9	63.3
II期	46	(7-9)	(1-3)	97.8	82.6	68.2	90.9	65.4
III期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	125				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	27	14	31	28	25
	%	21.6	11.2	24.8	22.4	20.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	55	46	14	10	0
	%	44.0	36.8	11.2	8.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	19	106	104	(1-3)	0
	%	15.2	84.8	83.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	31	(1-3)	29	64	
	%	24.8		23.2	51.2	

356 独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター
2012年単年

コメント:

特になし

356 独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	160	52	(7-9)	95.0	66.9	59.0	73.7	68.1
I期	103	19	(7-9)	92.2	80.9	71.7	87.4	70.4
II期	26	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	22	20	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	107	53			
%	66.9	33.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	20	52	53	24
%	6.9	12.5	32.5	33.1	15.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	103	26	(7-9)	22	(1-3)
%	64.4	16.3		13.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	142	115	(7-9)	20
%	11.3	88.8	71.9		12.5
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	(7-9)	45	82	
%	16.3		28.1	51.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	159	54	(4-6)	96.9	65.3	57.2	72.2	69.6
I期	45	13	(1-3)	97.8	70.6	54.8	81.7	68.6
II期	53	12	(1-3)	96.2	76.7	62.6	86.0	70.9
III期	39	15	(1-3)	94.9	60.1	42.8	73.8	72.0
IV期	19	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	90	69			
%	56.6	43.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	24	50	38	40
%		15.1	31.4	23.9	25.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	45	53	39	19	(1-3)
%	28.3	33.3	24.5	11.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	152	107	(4-6)	39
%		95.6	67.3		24.5
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	19	(4-6)	44	91	
%	11.9		27.7	57.2	

356 独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	85	40	(1-3)	96.5	52.2	41.1	62.3	69.6
I期	46	10	(1-3)	93.5	77.6	62.4	87.3	69.6
II期	24	16	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	61	24					
%	71.8	28.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	12	26	35	11		
%		14.1	30.6	41.2	12.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	46	24	10	(4-6)	0	
	%	54.1	28.2	11.8			
取り扱い規約	対象数	33	22	17	13	0	
	%	38.8	25.9	20.0	15.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	59	26	16	(1-3)	(7-9)		
%	69.4	30.6	18.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	65	18			
%			76.5	21.2			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	146	66	10	93.2	52.9	44.3	60.8	70.7
I期	71	13	(7-9)	87.3	79.7	67.6	87.7	71.9
II期	19	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	21	11	0	-	-	-	-	-
IV期	33	32	0	100.0	3.0	0.2	13.4	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	99	47					
%	67.8	32.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	15	37	57	30		
%		10.3	25.3	39.0	20.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	71	19	21	33	(1-3)		
%	48.6	13.0	14.4	22.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	61	85	66	(4-6)	14		
%	41.8	58.2	45.2		9.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	18	68	52			
%		12.3	46.6	35.6			

356 独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	(7-9)	(1-3)	98.9	91.1	83.0	95.5	58.1
I期	40	(1-3)	(1-3)	97.5	95.0	81.5	98.7	60.6
II期	35	(1-3)	0	100.0	91.4	75.7	97.2	56.5
III期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	90				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	30	19	17	20	(4-6)
	%	33.3	21.1	18.9	22.2	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	40	35	11	(4-6)	0
	%	44.4	38.9	12.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	84	(4-6)	0	80
	%		93.3			88.9
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	27	(1-3)	(7-9)	54	
	%	30.0			60.0	

357 長崎みなとメディカルセンター
2012年単年

コメント:

特になし

357 長崎みなとメディカルセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	91	38	(4-6)	95.6	57.8	46.9	67.2	73.8
I期	64	16	(4-6)	93.8	74.5	61.7	83.5	73.3
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	12	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	67	24			
%	73.6	26.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	20	38	26
%			22.0	41.8	28.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	64	11	12	(4-6)	0
%	70.3	12.1	13.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	88	82	(4-6)	0
%		96.7	90.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	36	44	
%			39.6	48.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	92	35	(1-3)	96.7	61.1	50.2	70.3	71.0
I期	21	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	32	14	(1-3)	93.8	53.6	34.5	69.4	72.6
III期	28	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	47	45			
%	51.1	48.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	12	21	33	21
%		13.0	22.8	35.9	22.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	21	32	28	10	(1-3)
%	22.8	34.8	30.4	10.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	85	82	(1-3)	0
%		92.4	89.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	20	67	
%			21.7	72.8	

357 長崎みなとメディカルセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	18	(1-3)	97.4	52.8	35.9	67.1	73.1
I期	20	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	13	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	24	15				
%	61.5	38.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	(4-6)	21	(7-9)	
%				53.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	20	13	(4-6)	(1-3)	0
	%	51.3	33.3			
取り扱い規約	対象数	13	18	(4-6)	(1-3)	0
	%	33.3	46.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	26	13	13	0	0	
%	66.7	33.3	33.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	34	(4-6)		
%			87.2			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	41	(1-3)	95.9	43.3	31.7	54.3	73.0
I期	31	(4-6)	(1-3)	93.5	83.9	65.5	93.0	70.1
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	17	15	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	16	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	53	20			
%	72.6	27.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	18	26	23
%			24.7	35.6	31.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	31	(7-9)	17	16	0
%	42.5		23.3	21.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	28	45	44	(1-3)	0
%	38.4	61.6	60.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	34	33	
%			46.6	45.2	

357 長崎みなとメディカルセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	(1-3)	(1-3)	95.5	93.2	80.3	97.8	61.8
I期	22	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	12	0	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	44				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(7-9)	16	(7-9)	(1-3)
	%			36.4		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	22	12	(7-9)	(1-3)	0
	%	50.0	27.3			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	41	39	(1-3)	(1-3)
	%		93.2	88.6		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	34	
	%				77.3	

358 国立大学法人 長崎大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は、県内のがん診療を担う「都道府県がん診療連携拠点病院」であり、高度先進医療を担う「特定機能病院」です。他施設で手術・治療などが困難と判断された患者の紹介も受け診療を行なっています。従って、がん以外の疾患を患っている方などが多い現状があります。生存率には、そういった併存症や合併症などの要因も大きく影響しますので、単純に他施設との成績を比較することはできませんのでご注意ください。

ご覧いただいた方におかれましては、生存率の数値に限らず、がんについて何か不安なことなどありましたらまずはかかりつけ医やがん診療連携拠点病院にご相談ください。

358 国立大学法人 長崎大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	468	144	12	97.4	68.8	64.4	72.8	70.0
I期	353	60	12	96.6	82.7	78.2	86.3	70.9
II期	27	11	0	-	-	-	-	-
III期	30	21	0	100.0	30.0	15.0	46.6	64.5
IV期	54	49	0	100.0	9.3	3.4	18.7	65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	328	140			
%	70.1	29.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	55	137	170	91
%	3.2	11.8	29.3	36.3	19.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	353	27	30	54	(4-6)
%	75.4	5.8	6.4	11.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	50	418	377	36	(4-6)
%	10.7	89.3	80.6	7.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	38	92	156	182	
%	8.1	19.7	33.3	38.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	347	104	(4-6)	98.6	69.8	64.6	74.3	68.0
I期	103	16	(1-3)	98.1	84.3	75.7	90.1	70.3
II期	92	19	(1-3)	97.8	79.1	69.2	86.1	70.0
III期	84	22	(1-3)	98.8	73.6	62.7	81.8	66.2
IV期	64	46	0	100.0	28.1	17.8	39.4	63.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	203	144			
%	58.5	41.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	50	109	109	56
%	6.6	14.4	31.4	31.4	16.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	103	92	84	64	(4-6)
%	29.7	26.5	24.2	18.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	314	281	25	(7-9)
%	9.5	90.5	81.0	7.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	15	41	82	209	
%	4.3	11.8	23.6	60.2	

358 国立大学法人 長崎大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	76	(4-6)	97.4	49.2	41.0	56.9	70.4
I期	71	24	(1-3)	97.2	66.0	53.7	75.8	71.3
II期	55	30	(1-3)	98.2	45.5	32.0	57.9	68.5
III期	15	13	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	105	46					
%	69.5	30.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	16	49	63	22		
%		10.6	32.5	41.7	14.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	71	55	15	(7-9)	(1-3)	
	%	47.0	36.4	9.9			
取り扱い規約	対象数	29	59	40	18	(4-6)	
	%	19.2	39.1	26.5	11.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	73	68	(1-3)	(1-3)		
%	51.7	48.3	45.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	119	25			
%			78.8	16.6			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	363	167	(1-3)	99.4	53.8	48.5	58.8	68.6
I期	197	49	(1-3)	99.5	75.1	68.4	80.5	70.3
II期	38	15	0	100.0	60.5	43.3	74.0	67.2
III期	55	42	0	100.0	23.6	13.5	35.4	67.3
IV期	70	59	(1-3)	98.6	14.5	7.5	23.8	65.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	225	138					
%	62.0	38.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	43	127	137	46		
%	2.8	11.8	35.0	37.7	12.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	197	38	55	70	(1-3)		
%	54.3	10.5	15.2	19.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	124	239	192	(4-6)	41		
%	34.2	65.8	52.9		11.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	49	182	118			
%	3.9	13.5	50.1	32.5			

358 国立大学法人 長崎大学病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	205	33	(4-6)	98.0	83.8	77.9	88.2	59.1
I期	94	12	(1-3)	96.8	87.0	78.3	92.4	58.1
II期	65	(4-6)	0	100.0	93.9	84.4	97.6	59.6
III期	31	(4-6)	(1-3)	96.8	80.5	61.7	90.7	62.2
IV期	13	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	205				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	61	46	48	34	16
	%	29.8	22.4	23.4	16.6	7.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	94	65	31	13	(1-3)
	%	45.9	31.7	15.1	6.3	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	24	181	173	(1-3)	(4-6)
	%	11.7	88.3	84.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	39	(4-6)	45	117	
	%	19.0		22.0	57.1	

359 長崎県島原病院
2012年単年

コメント:

当院は長崎県南部のうち島原半島を中心として、がん診療を担う「地域がん診療連携拠点病院」です。本院の検査等ががんが確認された患者さんのほか、地域の診療所からがんの疑いがある患者さんなどを紹介していただき、診療を行っています。

今回の集計では、2013年の症例が、がん以外の病気で死亡された方の割合が高かったため、がん登録の規定により公表の対象となりませんでした。

2012年1か年のため、症例数が少なく記載されています。

この集計結果には、がん以外の原因による死亡も含まれています。当院は、高齢者やがん以外の疾患を持つ患者さんも多く診療するため、集計の数値はそのままがん治療の質をあらわすわけではありません。

359 長崎県島原病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	31	(1-3)	96.7	46.6	33.4	58.7	74.0
I期	24	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	39	21			
%	65.0	35.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	23	20
%				38.3	33.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	24	(7-9)	(7-9)	(7-9)	12
%	40.0				20.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	41	41	0	0
%	31.7	68.3	68.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	26	30	
%			43.3	50.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	95	37	(1-3)	97.9	60.2	49.6	69.4	72.0
I期	21	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	24	10	0	-	-	-	-	-
III期	23	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	14	11	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	55	40			
%	57.9	42.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	13	23	31	26
%		13.7	24.2	32.6	27.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	21	24	23	14	13
%	22.1	25.3	24.2	14.7	13.7
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	76	74	(1-3)	0
%	20.0	80.0	77.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	(1-3)	36	44	
%	12.6		37.9	46.3	

359 長崎県島原病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	0	(4-6)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	39	0	100.0	30.4	19.0	42.5	75.8
I期	20	10	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	17	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	36	20			
%	64.3	35.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	22	22
%				39.3	39.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	20	(4-6)	(7-9)	17	(4-6)
%	35.7			30.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	56	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	24	24	
%			42.9	42.9	

359 長崎県島原病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	32	(7-9)	0	100.0	71.9	52.9	84.3	68.8
I期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	32				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	10	14	(4-6)	(1-3)	(1-3)
%	31.3	43.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	23	23	0	0
%		71.9	71.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	0	(7-9)	18	
%				56.3	

360 独立行政法人地域医療機能推進機構 諫早総合病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

当院で診療を行った胃、大腸、肺、乳腺のがん患者さんの平均年齢は、全国平均と比べ、やや高い傾向にありました。
ただ、進行期別に分類した場合、全国平均に比べ、I期がん患者の割合がやや高い傾向にあったせいか、生存率は肺がん患者を除いてはやや高い（良好な）傾向がみられました。

360 独立行政法人地域医療機能推進機構 諫早総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	205	63	18	91.2	68.3	61.3	74.3	71.7
I期	138	20	15	89.1	84.6	77.2	89.8	72.4
II期	19	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	18	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	30	27	(1-3)	96.7	10.0	2.6	23.6	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	151	54			
%	73.7	26.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	15	59	83	43
%		7.3	28.8	40.5	21.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	138	19	18	30	0
%	67.3	9.3	8.8	14.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	26	179	162	16	(1-3)
%	12.7	87.3	79.0	7.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	38	14	59	94	
%	18.5	6.8	28.8	45.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	201	72	12	94.0	63.8	56.7	70.0	70.7
I期	64	14	(7-9)	87.5	77.0	64.3	85.7	72.7
II期	43	(4-6)	0	100.0	86.1	71.6	93.5	71.1
III期	50	15	(4-6)	92.0	69.8	55.0	80.6	70.2
IV期	42	35	0	100.0	16.7	7.3	29.3	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	122	79			
%	60.7	39.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	23	55	66	49
%		11.4	27.4	32.8	24.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	64	43	50	42	(1-3)
%	31.8	21.4	24.9	20.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	27	174	147	23	(4-6)
%	13.4	86.6	73.1	11.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	42	0	44	115	
%	20.9		21.9	57.2	

360 独立行政法人地域医療機能推進機構 諫早総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	11	(4-6)	-	-	-	-	-
I期	15	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	21	(1-3)				
%	87.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	10	(4-6)	
%				41.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	15	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
	%	62.5				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	12	(1-3)	(4-6)	0
	%		50.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	19	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	79.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	20	(1-3)		
%			83.3			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	177	107	(4-6)	96.6	38.8	31.6	46.0	71.3
I期	85	26	(1-3)	97.6	69.0	57.9	77.7	70.7
II期	14	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	30	24	(1-3)	96.7	20.0	8.1	35.6	69.9
IV期	46	46	0	100.0	0.0	0.0	0.0	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	127	50				
%	71.8	28.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	19	44	77	33	
%		10.7	24.9	43.5	18.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	85	14	30	46	(1-3)	
%	48.0	7.9	16.9	26.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	101	76	72	(4-6)	0	
%	57.1	42.9	40.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	15	19	80	63		
%	8.5	10.7	45.2	35.6		

360 独立行政法人地域医療機能推進機構 諫早総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	94	(7-9)	(1-3)	97.9	90.4	82.3	94.9	63.8
I期	49	(1-3)	(1-3)	98.0	95.9	84.5	99.0	59.7
II期	27	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	14	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	94				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	17	23	21	17	16
	%	18.1	24.5	22.3	18.1	17.0
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	49	27	14	(4-6)	0
	%	52.1	28.7	14.9		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	85	78	(4-6)	(1-3)
	%		90.4	83.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	15	(1-3)	20	58	
	%	16.0		21.3	61.7	

361 佐世保中央病院
2013年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

当院の集計結果は、2013年にがんと診断された症例1か年分のデータを表しているため、他施設の2012年及び2013年の2か年分のデータと比較すると、症例数が少なくなっています。

当院に受診される患者さんは、ご高齢の方や、がん以外の疾患を持つ患者さんも多いことから、がん以外での死因も含まれるため、単純に他施設の集計結果と比較することはできませんので、ご留意下さい。

361 佐世保中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	20	10	83.9	66.2	52.6	76.8	71.6
I期	43	(4-6)	(7-9)	79.1	84.8	69.2	92.9	71.6
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	39	23			
%	62.9	37.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	13	18	21
%			21.0	29.0	33.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	43	(4-6)	(1-3)	10	(1-3)
%	69.4			16.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	47	47	0	0
%	24.2	75.8	75.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	(4-6)	19	20	
%	29.0		30.6	32.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	89	32	(7-9)	92.1	63.2	52.1	72.3	72.7
I期	27	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	20	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	21	(7-9)	(4-6)	-	-	-	-	-
IV期	20	15	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	55	34			
%	61.8	38.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	27	31	24
%			30.3	34.8	27.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	27	20	21	20	(1-3)
%	30.3	22.5	23.6	22.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	12	77	73	(4-6)	0
%	13.5	86.5	82.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	(1-3)	20	56	
%	13.5		22.5	62.9	

361 佐世保中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	13	0	-	-	-	-	-
I期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	14	(4-6)			
%	73.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 10	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
	% 52.6				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	(1-3)	(1-3)	0	0
%	94.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	16	(1-3)	
%			84.2		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	27	(1-3)	94.9	29.3	16.0	44.1	71.6
I期	14	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	14	14	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	26	13			
%	66.7	33.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	13	13	(7-9)
%			33.3	33.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	14	(4-6)	(7-9)	14	0
%	35.9			35.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	17	16	(1-3)	0
%	56.4	43.6	41.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	24	12	
%			61.5	30.8	

361 佐世保中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	(7-9)	(4-6)	94.4	86.8	76.2	92.9	61.0
I期	26	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	30	(4-6)	(1-3)	93.3	86.2	67.3	94.6	60.6
III期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	71				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	16	19	14	15	(7-9)
%	22.5	26.8	19.7	21.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	26	30	10	(4-6)	0
%	36.6	42.3	14.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	57	54	(1-3)	0
%	19.7	80.3	76.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	24	0	(7-9)	40	
%	33.8			56.3	

コメント:

本院は熊本県の中心部に位置し、県内唯一の特定機能病院の承認を得た医療機関である。特徴として県内全域及び隣県の患者や、種々のがん腫の診療を行っている。

2012～2013年5年生存率集計における本院の提出件数は、5811件（2012年－2894件／2013年－2917件）であった。実際の集計対象数は種々の条件で決定されるため、提出数と同じ件数ではないが、参考値として記載した。以下、部位別について述べる。

【胃がん】対象数は257件（男性174件 女性83件）であった。年代別で見ると70歳代が一番多く、性別では男性が67.7%を占めており、この割合は県内（68.5%）や全国（70.8%）よりも低くなっている。病期別について県内と比べると、II期の割合が1.6、III期の割合が0.8ポイント低く、IV期の割合が2.4ポイント高くなっている。胃がんの全体的な5年実測生存率が61.6%（県内64.4%・全国62.0%）と低いのは、他施設での標準治療が困難な患者を受け入れていることが要因と思われる。

【大腸がん】対象数は185件（男性110件 女性75件）であった。年代は60歳代が一番多く、性別で見ると男性59.5%の割合が高く（全国58.0%）、女性は40.5%と低かった（全国42.0%）。病期別に見るとI期30.8%（全国26.3%）とIV期27.0%（全国19.7%）が高い。5年実測生存率はI期79.0%が全国（82.6%）より低く、II期は84.2%（全国75.9%）と高かった。発見経緯についてはがん検診6.5%（県内7.3%）や健診等8.1%（県内8.6%）では低いものの、他疾患経過観察中30.8%（県内21.3%）と高かった。本院では疾患の治療前に全身精査を施行できることが要因ではないかと考えられる。

【肝がん】対象数は297件（男性199件 女性98件）であった。病期割合で見るとI期が全国より5.2%多く、II・III・IV期は少なかった。5年生存率はI・II・III期において全国より高く、その差はI期8.1ポイント、II期16.7ポイント、III期4.9ポイントであった。観血的治療の実施数は37.0%で全国より10.0ポイント多く、そのうち原発巣・治癒切除は8.7ポイント多かった。本院は肝疾患診療連携拠点病院の指定を受けており、肝炎等の他疾患経過観察中に肝がんを発見することも多い（78.1%が自施設で経過観察中に発見）ため早期治療に繋がっていると考えられる。

【肺がん（非小細胞癌）】対象数は441件（男性265件 女性176件）であった。性別の割合で見ると男性が60.1%で全国より6.9ポイント低く、女性は39.9%で6.9ポイント高かった。病期の割合別にみるとI期が66.7%（全国41.0%）と多く観血的治療の実施数が72.3%と全国より24.4ポイント高かった。発見経緯をみると他疾患経過観察が49.0%と全国より9.5ポイント高いことより、早期発見・早期治療が他施設より多いことが5年実測生存率の高い要因と考えられる。

【乳がん（女性）】対象者数は314件であった。年代別で見ると50歳未満20.7%（全国27.4）と60歳代21.0%（全国26.3%）が低いのに比べて、50歳代と70歳代以上においては全国より高く、その差は50歳代3.4ポイント、70歳代6.5ポイント、80歳代2.1ポイントであった。観血的治療の実施数は93.0%で全国より3.7ポイント多く、そのうち原発巣・治癒切除は2.8ポイント多かった。本院の病期割合ではI・II期が83.4%を占めており、早期に観血的治療を行うことで治癒切除の高い結果に繋がったと考えられる。

362 熊本大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	257	98	(7-9)	97.3	61.6	55.3	67.2	67.8
I期	177	40	(4-6)	97.2	77.2	70.3	82.7	68.4
II期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	20	11	0	-	-	-	-	-
IV期	40	36	(1-3)	95.0	7.8	1.7	20.1	64.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	174	83			
%	67.7	32.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	40	74	87	39
%	6.6	15.6	28.8	33.9	15.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	177	18	20	40	(1-3)
%	68.9	7.0	7.8	15.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	43	214	194	14	(4-6)
%	16.7	83.3	75.5	5.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	18	28	93	118	
%	7.0	10.9	36.2	45.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	74	0	100.0	60.0	52.6	66.7	67.4
I期	57	12	0	100.0	79.0	65.9	87.5	67.4
II期	38	(4-6)	0	100.0	84.2	68.2	92.6	68.4
III期	35	11	0	100.0	68.6	50.5	81.2	68.7
IV期	50	40	0	100.0	20.0	10.3	32.0	64.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	110	75			
%	59.5	40.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	35	60	53	28
%		18.9	32.4	28.6	15.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	57	38	35	50	(4-6)
%	30.8	20.5	18.9	27.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	36	149	134	13	(1-3)
%	19.5	80.5	72.4	7.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	15	57	101	
%	6.5	8.1	30.8	54.6	

362 熊本大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	297	149	(1-3)	99.7	49.8	44.0	55.3	69.2
I期	147	55	(1-3)	99.3	62.5	54.1	69.7	70.4
II期	82	36	0	100.0	56.1	44.7	66.0	68.8
III期	49	40	0	100.0	18.4	9.1	30.2	68.9
IV期	19	18	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	199	98				
%	67.0	33.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	15	29	102	99	52	
%	5.1	9.8	34.3	33.3	17.5	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	147	82	49	19	0
	%	49.5	27.6	16.5	6.4	
取り扱い規約	対象数	77	108	69	43	0
	%	25.9	36.4	23.2	14.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	187	110	100	(1-3)	(7-9)	
%	63.0	37.0	33.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	23	232	38		
%		7.7	78.1	12.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	441	175	(1-3)	99.8	60.3	55.6	64.7	69.6
I期	294	66	(1-3)	99.7	77.5	72.3	81.9	70.2
II期	31	17	0	100.0	45.2	27.4	61.4	69.4
III期	57	37	0	100.0	35.1	23.1	47.4	67.1
IV期	56	52	0	100.0	7.1	2.3	15.8	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	265	176			
%	60.1	39.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	67	118	166	75
%	3.4	15.2	26.8	37.6	17.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	294	31	57	56	(1-3)
%	66.7	7.0	12.9	12.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	122	319	298	11	10
%	27.7	72.3	67.6	2.5	2.3
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	35	76	216	114	
%	7.9	17.2	49.0	25.9	

362 熊本大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	314	30	(4-6)	98.1	90.4	86.6	93.2	61.7
I期	135	(7-9)	(1-3)	99.3	94.8	89.4	97.5	62.0
II期	127	(7-9)	(4-6)	96.9	93.6	87.7	96.8	61.1
III期	33	(4-6)	(1-3)	97.0	81.8	63.9	91.4	65.4
IV期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	314				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	65	76	66	74	33
	%	20.7	24.2	21.0	23.6	10.5
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	135	127	33	17	(1-3)
	%	43.0	40.4	10.5	5.4	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	22	292	269	20	(1-3)
	%	7.0	93.0	85.7	6.4	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	65	20	51	178	
	%	20.7	6.4	16.2	56.7	

コメント:

【胃】

胃癌全体の実測生存率は、全国（62.0%）および熊本県（64.4%）に比し当院は（41.4%）という結果であった。生存率が低い結果となった要因について検討してみたところ、当院は70歳以上が70%以上を占め、高齢者の母集団であることが影響していることは否めない。胃癌Ⅰ期の実測生存率は全国82.3%、熊本県82.3%に対し当院は69.2%であった。Ⅰ期の死亡者数の死因について検討すると原病死の割合が4%で、他病死例が54%、不明が42%であった。Ⅰ期症例でも、高齢、他疾患の併存等があり、観血的治療の介入ができずに経過観察となっている症例が散見され、これらの因子により平均以下の実測生存率となっている可能性が考えられた。

【大腸】

大腸癌全体の実測生存率は、全国（63.3%）および熊本県（62.1%）に比し当院は（56.8%）と水準を下回る結果であった。対象数の年代別割合をみると、70歳以上が60%以上であり全国の54%という数値と比較し高齢者の多い集団であることも生存率低下につながっていることが予想された。また病期別の死亡原因を調べてみると、他病死および不明の割合は、0期で100%、Ⅰ期で89%、Ⅱ期で76%と原疾患以外でなくなるケースが多い傾向であった。当院の生存率が低い要因の一つとして、高齢者でかつ併存疾患の多い症例が多いことが考えられた。

【肝】

肝臓癌全体の実測生存率は、全国（38.7%）および熊本県（39.9%）に比し当院は（36.8%）という平均をやや下回る数値であった。対象数の年代別割合をみると、70歳以上が73.0%であり全国の60.1%という数値と比較し高齢者の多い集団であることも生存率低下につながっていることが予想された。地域の特性としてアルコールに起因した肝硬変、病状の進行した時点での発見などで観血的な根治術に至る割合が低いことも生存率低下の要因となっていることが予想された。

【肺】

当院の非小細胞肺癌の5年実測生存率は全体で34.7%と全国平均41.6%よりも低くなっている。その理由としては、地域の特性として高齢者が多いこと（平均年齢：当院73.1歳、全国70.5歳、70歳代：当院41.3%、全国：37.4%、80歳代：当院26.4%、全国19.4%）、また進行期での受診が多く（Ⅳ期：当院37.2%、全国：31.3%）、観血的治療を行えた症例が少ないこと（当院：35.5%、全国：47.5%）が大きな原因と考えられた。

また、Ⅰ期の5年生存率も65.3%と全国平均73.6%より低くなっていることについては、死因が判明している方の中で肺癌での死亡は13人中4人と、高齢者が多いため他疾患での死亡が多くなっていることが原因と考えられた。

発見経緯については、健康診断での発見は全国並みだった（当院14.9%、全国13.2%）が、その他症状などでの発見が多く（当院47.1%、全国39.9%）なっており、特に高齢者で健康診断を受けずに症状出現後に当院を受診する傾向がみられ、進行期での受診の増加につながっていると考えられた。

【女性乳房】

5年生存率・年齢分布・ステージ分類・発見の経緯の全項目において概ね全国や熊本県の成績と同程度と考えられた。しかし、対象数にかなりの違いがあるため単純に比較するのは難しいと思われる。違いを挙げるなら、当院では60歳以上の患者数が多いことである。標準治療の提案は必ず行っているが、地域性として本人、家人の希望が治療方針決定に大きく関与しているのも否めない。推測ではあるが原因は2つ考えられる。1つ目は若年層の都市部への流出による地域全体の高齢化という地方都市全体が抱える問題であり、2つ目はインターネットなどで情報を集め移動も容易である若年層は都市部の病院を受診する傾向が強いことである。乳癌は他部位の固形癌と比較してももと予後が良く、治療ガイドラインも全国的に浸透しており生存率に極端な差は生じにくいと考えられた。

363 独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	48	(1-3)	98.8	41.4	30.7	51.8	74.0
I期	37	12	(1-3)	97.3	67.5	49.9	80.0	73.8
II期	17	11	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	19	19	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	54	28			
%	65.9	34.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	11	26	33
%			13.4	31.7	40.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	37	17	(7-9)	19	(1-3)
%	45.1	20.7		23.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	60	58	(1-3)	0
%	26.8	73.2	70.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	35	38	
%			42.7	46.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	114	49	(1-3)	98.2	56.8	47.2	65.4	72.5
I期	22	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	37	13	0	100.0	64.9	47.3	77.9	73.8
III期	27	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	27	22	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	64	50			
%	56.1	43.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	30	39	31
%		9.6	26.3	34.2	27.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	22	37	27	27	(1-3)
%	19.3	32.5	23.7	23.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	92	79	11	(1-3)
%	19.3	80.7	69.3	9.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	28	79	
%			24.6	69.3	

363 独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	38	24	0	100.0	36.8	22.0	51.8	70.6
I期	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	30	(7-9)					
%	78.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	12	14	(4-6)		
%			31.6	36.8			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	14	12	(7-9)	(4-6)	0	
	%	36.8	31.6				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	20	(4-6)	10	0	
	%		52.6		26.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	(7-9)	(7-9)	0	(1-3)		
%	78.9						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	27	11			
%			71.1	28.9			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	79	0	100.0	34.7	26.4	43.2	73.1
I期	49	17	0	100.0	65.3	50.3	76.8	72.7
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	22	15	0	-	-	-	-	-
IV期	45	42	0	100.0	6.7	1.7	16.4	73.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	83	38					
%	68.6	31.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	11	26	50	32		
%		9.1	21.5	41.3	26.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	49	(4-6)	22	45	(1-3)		
%	40.5		18.2	37.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	43	36	(4-6)	(1-3)		
%	64.5	35.5	29.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	18	45	57			
%		14.9	37.2	47.1			

363 独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	38	(7-9)	(1-3)	97.4	76.3	59.4	86.9	65.2
I期	16	0	0	-	-	-	-	-
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	38				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(4-6)	(7-9)	(7-9)	13	(4-6)
	%				34.2	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	16	11	(4-6)	(4-6)	0
	%	42.1	28.9			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	29	26	(1-3)	(1-3)
	%		76.3	68.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(1-3)	(7-9)	24	
	%				63.2	

364 人吉医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当院の担当医療圏は熊本県の球磨地域で高齢化の進んだ地域である。今回の集計対象症例をみても80歳以上の割合が約25%であり、平均年齢では5部位全てにおいて全国より上回っている。これが全国と比較して正存率が低くなったことの要因のひとつとなっていると思われる。特に肝細胞癌では80歳以上の割合が全国20.3%、当院35.6%と大きく差があり、I期の割合が多かったにもかかわらず、生存率は低くなっている。しかし、乳房の生存率においては全国平均より高い結果となった。これは、I・II期が92.8%と早期の症例が多かったことと平均年齢に大きな差がなかったことが影響していると考えられる。

364 人吉医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	64	(1-3)	99.3	51.9	43.1	60.0	72.8
I期	86	20	(1-3)	98.8	76.5	66.0	84.2	70.7
II期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	13	11	0	-	-	-	-	-
IV期	24	24	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	99	35			
%	73.9	26.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	35	52	35
%			26.1	38.8	26.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	86	(7-9)	13	24	(1-3)
%	64.2		9.7	17.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	25	109	107	(1-3)	0
%	18.7	81.3	79.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	32	30	68	
%		23.9	22.4	50.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	126	57	(1-3)	97.6	54.3	45.2	62.6	73.3
I期	30	(7-9)	(1-3)	96.7	76.4	56.7	88.0	69.2
II期	35	14	(1-3)	97.1	58.8	40.6	73.2	75.0
III期	27	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	33	28	(1-3)	97.0	15.2	5.5	29.2	76.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	78	48			
%	61.9	38.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	12	31	47	34
%		9.5	24.6	37.3	27.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	30	35	27	33	(1-3)
%	23.8	27.8	21.4	26.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	110	102	(7-9)	0
%	12.7	87.3	81.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	14	11	19	82	
%	11.1	8.7	15.1	65.1	

364 人吉医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	33	(1-3)	95.6	24.1	12.6	37.6	74.6
I期	24	14	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	11	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	31	14					
%	68.9	31.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	17	16		
%				37.8	35.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	11	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
	%	53.3	24.4				
取り扱い規約	対象数	13	17	(7-9)	(4-6)	(1-3)	
	%	28.9	37.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	(7-9)	(7-9)	0	0		
%	80.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	22	18			
%			48.9	40.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	56	(1-3)	98.8	30.0	20.4	40.2	74.5
I期	34	14	(1-3)	97.1	57.6	39.2	72.3	72.5
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	12	11	0	-	-	-	-	-
IV期	26	24	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	59	22					
%	72.8	27.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	17	31	28		
%			21.0	38.3	34.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	34	(7-9)	12	26	(1-3)		
%	42.0		14.8	32.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	41	39	(1-3)	0		
%	49.4	50.6	48.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	15	24	42			
%		18.5	29.6	51.9			

364 人吉医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	(4-6)	0	100.0	91.4	81.9	96.1	60.0
I期	46	(4-6)	0	100.0	89.1	75.8	95.3	59.9
II期	19	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	70				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	13	21	18	15	(1-3)
	%	18.6	30.0	25.7	21.4	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	46	19	(1-3)	(1-3)	0
	%	65.7	27.1			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	64	64	0	0
	%		91.4	91.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	19	13	(4-6)	32	
	%	27.1	18.6		45.7	

365 熊本赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院では、5部位のがん腫では胃癌（427件）、大腸癌（311件）、女性乳癌（185件）、肺非小細胞癌（171件）、肝細胞癌（65件）の順に多かった。

年齢の区分について部位別に見てみると、70歳以上の割合はそれぞれ胃癌54.8%、大腸癌57.9%、肝細胞癌66.1%、肺非小細胞癌62.5%、女性乳癌27.1%であった。

【胃癌】生存率は全体値（実測62.0）と比較すると高い（実測76.7）結果となった。これはステージI期の割合が約8割を占めたためと考えられる。また、観血的治療の割合が9割を占めた（ステージ別の区分なし）。

【大腸癌】発見経緯は約6割が「その他」であり、自覚症状から受診した患者が多かった。

【肝細胞癌】非観血的治療が約8割を占めており、肝動脈（化学）塞栓療法、経皮的ラジオ波焼灼療法、放射線療法等を積極的に行っている。

【肺非小細胞癌】非観血的治療が約7割を占めており、放射線療法、化学療法を積極的に行っている。観血的治療に対しても、必要に応じて放射線療法、化学療法を組み合わせ実施している。

【女性乳癌】生存率は全体値（実測87.7）とほぼ同じ（実測89.2）である。50歳未満の割合が5部位のがん腫の中では高い（女性乳癌18.9%、大腸癌5.8%、胃癌5.4%※肝・肺は件数が統計基準に満たないためなし）が、女性乳癌特有の傾向である。発見経緯は「がん検診・健康診断」によるものが全体値（26.8%）や熊本県の値（27.4%）と比較して高かった（38.9%）。

365 熊本赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	427	99	(7-9)	97.9	76.7	72.3	80.4	69.7
I期	324	37	(7-9)	97.2	88.5	84.4	91.5	69.2
II期	39	14	0	100.0	64.1	47.0	76.9	71.5
III期	28	17	0	-	-	-	-	-
IV期	34	31	0	100.0	8.8	2.3	21.1	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	285	142			
%	66.7	33.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	23	52	118	143	91
%	5.4	12.2	27.6	33.5	21.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	324	39	28	34	(1-3)
%	75.9	9.1	6.6	8.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	387	384	(1-3)	0
%	9.4	90.6	89.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	51	80	127	169	
%	11.9	18.7	29.7	39.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	311	110	(7-9)	97.7	64.2	58.6	69.3	70.9
I期	86	13	0	100.0	84.9	75.4	90.9	69.8
II期	89	22	(1-3)	98.9	75.0	64.6	82.8	73.0
III期	72	23	(1-3)	97.2	67.7	55.5	77.2	68.5
IV期	58	48	(4-6)	93.1	13.7	6.2	24.3	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	178	133			
%	57.2	42.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	18	38	75	93	87
%	5.8	12.2	24.1	29.9	28.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	86	89	72	58	(4-6)
%	27.7	28.6	23.2	18.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	30	281	280	(1-3)	0
%	9.6	90.4	90.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	22	96	177	
%	5.1	7.1	30.9	56.9	

365 熊本赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	65	41	(1-3)	98.5	36.3	24.8	47.9	71.4
I期	24	11	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	21	12	0	-	-	-	-	-
III期	16	15	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	51	14				
%	78.5	21.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(4-6)	13	27	16	
%			20.0	41.5	24.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	21	16	(4-6)	0
	%	36.9	32.3	24.6		
取り扱い規約	対象数	11	25	13	16	0
	%	16.9	38.5	20.0	24.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	49	16	16	0	0	
%	75.4	24.6	24.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	37	24		
%			56.9	36.9		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	171	110	(1-3)	98.8	35.0	27.9	42.2	72.0
I期	64	18	0	100.0	71.9	59.1	81.3	74.1
II期	21	12	0	-	-	-	-	-
III期	23	22	0	-	-	-	-	-
IV期	63	58	(1-3)	96.8	5.0	1.3	12.5	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	115	56			
%	67.3	32.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	15	46	64	43
%		8.8	26.9	37.4	25.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	64	21	23	63	0
%	37.4	12.3	13.5	36.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	111	60	60	0	0
%	64.9	35.1	35.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	(7-9)	64	81	
%	9.9		37.4	47.4	

365 熊本赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	20	(1-3)	99.5	89.2	83.7	92.9	61.1
I期	82	(1-3)	0	100.0	98.8	91.7	99.8	60.8
II期	68	(4-6)	0	100.0	92.7	83.2	96.9	58.3
III期	22	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	185				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	35	54	46	31	19
	%	18.9	29.2	24.9	16.8	10.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	82	68	22	12	(1-3)
	%	44.3	36.8	11.9	6.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	23	162	157	(4-6)	0
	%	12.4	87.6	84.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	53	19	18	95	
	%	28.6	10.3	9.7	51.4	

366 国立病院機構 熊本医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当院の特徴として70歳代、80歳代以上と年齢層が高いがん患者を治療しており、患者は必然的に多くの併存症を抱え、体力低下や行動能力低下を伴った者が多い。また、当院は精神科救急に取り組んでおり、県内の治療を要する精神疾患を抱えたがん患者が当院に集中する。以上の状況により、当院ではがんの標準的治療の完遂が難しいことが多い。

366 国立病院機構 熊本医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	86	(1-3)	98.7	45.1	37.1	52.7	74.0
I期	81	27	(1-3)	97.5	66.0	54.4	75.3	73.8
II期	23	10	0	-	-	-	-	-
III期	22	17	0	-	-	-	-	-
IV期	27	27	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	108	50			
%	68.4	31.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	15	35	49	57
%		9.5	22.2	31.0	36.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	81	23	22	27	(4-6)
%	51.3	14.6	13.9	17.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	126	108	11	(7-9)
%	20.3	79.7	68.4	7.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(7-9)	36	107	
%			22.8	67.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	284	131	(1-3)	98.9	53.7	47.8	59.3	72.2
I期	58	21	0	100.0	63.8	50.1	74.7	73.6
II期	93	30	(1-3)	96.8	67.4	56.8	75.9	73.5
III期	84	38	0	100.0	54.8	43.5	64.7	70.9
IV期	45	38	0	100.0	15.6	6.8	27.5	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	150	134			
%	52.8	47.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	31	69	79	94
%	3.9	10.9	24.3	27.8	33.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	58	93	84	45	(4-6)
%	20.4	32.7	29.6	15.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	255	221	(4-6)	28
%	10.2	89.8	77.8		9.9
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	17	51	207	
%		6.0	18.0	72.9	

366 国立病院機構 熊本医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	55	35	(1-3)	98.2	35.2	22.8	47.8	72.0
I期	29	12	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	37	18				
%	67.3	32.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	22	15	15	
%			40.0	27.3	27.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	29	(7-9)	10	(7-9)	0
	%	52.7		18.2		
取り扱い規約	対象数	13	22	(4-6)	16	0
	%	23.6	40.0		29.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	45	10	10	0	0	
%	81.8	18.2	18.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	29	25		
%			52.7	45.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	87	80	(1-3)	97.7	6.5	2.5	13.2	75.1
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	16	15	0	-	-	-	-	-
IV期	59	55	(1-3)	96.6	4.7	1.0	13.0	74.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	66	21			
%	75.9	24.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	23	30	30
%			26.4	34.5	34.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(1-3)	16	59	(1-3)
%			18.4	67.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	85	(1-3)	(1-3)	0	0
%	97.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	17	67	
%			19.5	77.0	

366 国立病院機構 熊本医療センター
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	18	(1-3)	98.6	75.3	63.7	83.6	68.0
I期	20	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	31	(1-3)	(1-3)	96.8	90.3	72.9	96.8	68.9
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	14	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	73				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	10	(4-6)	23	20	14
	%	13.7		31.5	27.4	19.2
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	20	31	(7-9)	14	0
	%	27.4	42.5		19.2	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	20	53	49	(1-3)	(1-3)
	%	27.4	72.6	67.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(1-3)	14	51	
	%			19.2	69.9	

367 済生会熊本病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

367 済生会熊本病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	547	146	36	93.4	72.8	68.8	76.4	69.3
I期	402	43	33	91.8	89.0	85.5	91.7	68.8
II期	40	16	(1-3)	97.5	59.1	42.2	72.6	71.3
III期	45	28	(1-3)	95.6	36.7	22.8	50.6	69.9
IV期	56	55	0	100.0	1.8	0.2	8.3	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	392	155			
%	71.7	28.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	32	85	141	172	117
%	5.9	15.5	25.8	31.4	21.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	402	40	45	56	(4-6)
%	73.5	7.3	8.2	10.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	90	457	448	(7-9)	0
%	16.5	83.5	81.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	212	74	259	
%		38.8	13.5	47.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	316	119	22	93.0	61.5	55.8	66.7	70.4
I期	82	17	(7-9)	89.0	78.8	68.1	86.2	69.5
II期	101	28	10	90.1	71.1	60.9	79.1	73.0
III期	73	20	(1-3)	97.3	72.5	60.7	81.3	70.8
IV期	59	53	(1-3)	98.3	9.0	3.3	18.2	66.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	191	125			
%	60.4	39.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	15	40	90	87	84
%	4.7	12.7	28.5	27.5	26.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	82	101	73	59	(1-3)
%	25.9	32.0	23.1	18.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	61	255	248	(7-9)	0
%	19.3	80.7	78.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	71	49	195	
%		22.5	15.5	61.7	

367 済生会熊本病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	82	(7-9)	94.8	36.9	28.6	45.2	72.3
I期	59	26	(4-6)	93.2	53.5	39.6	65.5	72.9
II期	37	22	(1-3)	91.9	38.3	22.5	53.9	71.5
III期	13	13	0	-	-	-	-	-
IV期	24	20	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	98	36				
%	73.1	26.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	10	41	51	30	
%		7.5	30.6	38.1	22.4	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	59	37	13	24	(1-3)
	%	44.0	27.6	9.7	17.9	
取り扱い規約	対象数	16	66	27	24	(1-3)
	%	11.9	49.3	20.1	17.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	107	27	26	(1-3)	0	
%	79.9	20.1	19.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	11	81	41		
%		8.2	60.4	30.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	321	153	(4-6)	98.1	52.0	46.4	57.4	69.8
I期	170	35	(4-6)	97.1	79.0	72.0	84.5	69.2
II期	23	13	0	-	-	-	-	-
III期	42	27	(1-3)	97.6	35.4	21.4	49.7	70.2
IV期	85	78	0	100.0	8.2	3.6	15.3	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	207	114			
%	64.5	35.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	11	41	89	124	56
%	3.4	12.8	27.7	38.6	17.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	170	23	42	85	(1-3)
%	53.0	7.2	13.1	26.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	134	187	187	0	0
%	41.7	58.3	58.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	83	105	132	
%		25.9	32.7	41.1	

367 済生会熊本病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	13	(1-3)	92.9	68.0	51.2	80.0	68.3
I期	11	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	14	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	42				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	10	11
%				23.8	26.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	11	14	(7-9)	(7-9)	0
%	26.2	33.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	20	19	(1-3)	0
%	52.4	47.6	45.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	12	26	
%			28.6	61.9	

368 荒尾市民病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし。

368 荒尾市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	102	55	0	100.0	46.1	36.2	55.4	74.7
I期	62	20	0	100.0	67.7	54.6	77.8	73.3
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	20	20	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	66	36			
%	64.7	35.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	24	37	35
%			23.5	36.3	34.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	62	(4-6)	12	20	(1-3)
%	60.8		11.8	19.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	69	60	(7-9)	0
%	32.4	67.6	58.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	19	74	
%			18.6	72.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	114	45	0	100.0	60.5	50.9	68.8	74.6
I期	38	(4-6)	0	100.0	86.8	71.2	94.3	72.8
II期	34	14	0	100.0	58.8	40.6	73.2	76.7
III期	24	11	0	-	-	-	-	-
IV期	15	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	70	44			
%	61.4	38.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(7-9)	34	32	41
%			29.8	28.1	36.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	38	34	24	15	(1-3)
%	33.3	29.8	21.1	13.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	98	89	(7-9)	0
%	14.0	86.0	78.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	23	83	
%			20.2	72.8	

368 荒尾市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	21	15	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	17	(4-6)			
%	81.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	10	(4-6)
%				47.6	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0
%	66.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	11	
%				52.4	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	21	14	0	-	-	-	-	-
I期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	15	(4-6)			
%	71.4				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	12
%					57.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	10	0	(4-6)	(4-6)	(1-3)
%	47.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	(4-6)	(4-6)	0	0
%	76.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	10	
%				47.6	

368 荒尾市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	(7-9)	(1-3)	97.4	81.8	65.6	90.9	66.6
I期	11	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	20	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	39				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	13	11	(4-6)
%			33.3	28.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	11	20	(4-6)	(4-6)	0
%	28.2	51.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	29	26	(1-3)	0
%	25.6	74.4	66.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	31	
%				79.5	

369 国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

当院は都道府県推薦病院の一つとして、担当医療圏である熊本(市)を始め、県内全域のがん診療を担っている。

以下に、部位別の結果を示す。

【胃】

実測生存率(全体)は68.8%で、全国62.0%、熊本県62.3%と比べやや高い値であった。
症例数は総合ステージI期が約68%で、80.1%の症例が観血的治療を行っている。

【大腸】

実測生存率(全体)は73.2%で、全国63.3%、熊本県60.8%より高い傾向にある。
症例数は総合ステージI期からIII期が9割を占め、88.5%の症例が観血的治療を行っている。

【肝】

対象症例数が30例未満のため、生存率集計の対象外となった。

【肺】

実測生存率(全体)は48.9%で、全国41.1%、熊本県46.3%と比べやや高い値であった。
当院は主に手術を行う呼吸器外科と、化学療法等を行う呼吸器内科があり、総合ステージもI期(約50%)とIV期(約26%)の割合が多い。

【女性乳房】

対象症例数が30例未満のため、生存率集計の対象外となった。

369 国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	42	(1-3)	97.8	68.8	60.3	75.9	71.4
I期	92	11	(1-3)	97.8	88.0	79.3	93.1	71.7
II期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	22	20	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	87	49			
%	64.0	36.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	13	34	53	33
%		9.6	25.0	39.0	24.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	92	11	(7-9)	22	(1-3)
%	67.6	8.1		16.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	27	109	106	(1-3)	0
%	19.9	80.1	77.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	22	31	81	
%		16.2	22.8	59.6	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	139	37	(1-3)	98.6	73.2	65.0	79.8	70.8
I期	36	(4-6)	0	100.0	86.1	69.8	94.0	70.0
II期	45	(4-6)	0	100.0	86.7	72.7	93.8	71.2
III期	41	13	(1-3)	97.6	67.6	50.8	79.7	68.4
IV期	12	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	81	58			
%	58.3	41.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	14	47	46	30
%		10.1	33.8	33.1	21.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	36	45	41	12	(4-6)
%	25.9	32.4	29.5	8.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	123	122	(1-3)	0
%	11.5	88.5	87.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	16	27	93	
%		11.5	19.4	66.9	

369 国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	15	0	-	-	-	-	-
I期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	19	(4-6)				
%	79.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	10	(7-9)	
%				41.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	13	(4-6)	(4-6)	0	(1-3)
	%	54.2				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	11	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%		45.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	18	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	75.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	14	(7-9)		
%			58.3			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	449	228	(4-6)	99.1	48.9	44.2	53.5	71.1
I期	226	53	(1-3)	99.1	76.4	70.3	81.5	70.8
II期	41	22	0	100.0	46.3	30.7	60.6	72.0
III期	59	48	0	100.0	18.6	10.0	29.4	69.5
IV期	116	99	(1-3)	98.3	13.2	7.8	20.1	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	281	168			
%	62.6	37.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	12	50	109	181	97
%	2.7	11.1	24.3	40.3	21.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	226	41	59	116	(7-9)
%	50.3	9.1	13.1	25.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	196	253	250	(1-3)	0
%	43.7	56.3	55.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	101	143	188	
%	3.8	22.5	31.8	41.9	

369 国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	(7-9)				
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(4-6)	0	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	
%					

370 大腸肛門病センター高野病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

当院は熊本県指定のがん診療連携拠点病院であり、2010年より院内がん登録を開始している。当院は大腸肛門の専門病院であり、発生部位は大腸が圧倒的に多いため、大腸の特徴を述べる。対象数は242件（男性134件：55.4%、女性108件：44.6%）で、男女の分布は全国平均とほぼ変わらない。年齢は50歳未満から80代まで広く分布し、60歳代が最も多く、平均年齢は65.8歳と全国平均（69.7歳）より若い。

病期別で見ると、StageI期が85件（35.1%）、StageII期が52件（21.5%）、StageIII期が71件（29.3%）、StageIV期が33件（13.6%）となっており、早期がんが高い割合を占めている。

治療に関しては、観血的治療が239件（98.8%）、そのうち治癒切除が222件（91.7%）と全国平均（観血的治療87.0%、治癒切除78.4%）より高い。

発見経緯を見ると、自主受診を含むその他が144件（59.5%）と最も多く、次いでがん検診が81件（33.5%）であった。がん検診の割合が全国の10.6%より高いのは、当院が自施設で大腸がん検診を行っており、その事業が県外に及ぶことが理由の一つと考えられる。

5年実測生存率は、80.9%と全国平均（63.3%）よりも高いのは、がん検診および大腸内視鏡検査による早期発見・早期治療が多いことが考えられる。

370 大腸肛門病センター高野病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	10	(4-6)			
%	66.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(1-3)	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	10	10	0	0
%		66.7	66.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(7-9)	
%					

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	242	46	(4-6)	98.3	80.9	75.3	85.3	65.8
I期	85	(4-6)	0	100.0	94.1	86.4	97.5	67.0
II期	52	(1-3)	(1-3)	98.1	94.2	83.0	98.1	69.1
III期	71	13	(1-3)	97.2	81.4	70.2	88.8	63.5
IV期	33	24	(1-3)	97.0	26.0	12.4	41.8	61.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	134	108			
%	55.4	44.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	22	46	81	58	35
%	9.1	19.0	33.5	24.0	14.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	85	52	71	33	(1-3)
%	35.1	21.5	29.3	13.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	239	222	17	0
%		98.8	91.7	7.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	81	(1-3)	15	144	
%	33.5		6.2	59.5	

370 大腸肛門病センター高野病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数							
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数							
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ							
対象数							
%							
取り扱い規約							
対象数							
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数							
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数							
%							

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数							
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数							
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数							
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数							
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数							
%							

370 大腸肛門病センター高野病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数					
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数					
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数					
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数					
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数					
%					

371 天草地域医療センター
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

371 天草地域医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	44	0	100.0	64.8	55.8	72.5	71.7
I期	89	16	0	100.0	82.0	72.3	88.6	71.6
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	17	17	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	85	40			
%	68.0	32.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	14	26	46	34
%		11.2	20.8	36.8	27.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	89	(7-9)	10	17	(1-3)
%	71.2		8.0	13.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	110	108	(1-3)	0
%	12.0	88.0	86.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	26	38	59	
%		20.8	30.4	47.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	42	(1-3)	97.9	56.3	45.8	65.6	73.2
I期	28	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	25	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	27	16	0	-	-	-	-	-
IV期	14	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	55	42			
%	56.7	43.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	24	27	35
%			24.7	27.8	36.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	28	25	27	14	(1-3)
%	28.9	25.8	27.8	14.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	84	83	(1-3)	0
%	13.4	86.6	85.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	15	29	50	
%		15.5	29.9	51.5	

371 天草地域医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	29	0	100.0	19.4	8.6	33.6	74.3
I期	13	10	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	26	10			
%	72.2	27.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(7-9)	15	11
%				41.7	30.6
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 13	(4-6)	(1-3)	(4-6)	10
	% 36.1				27.8
取り扱い規約	対象数 (4-6)	11	(4-6)	(4-6)	10
	%	30.6			27.8
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	(4-6)	(4-6)	0	0
%	88.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(4-6)	19	12	
%			52.8	33.3	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	0	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	
%					

371 天草地域医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	10	0	100.0	67.7	48.4	81.2	69.2
I期	15	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	31				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(7-9)	(7-9)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	15	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0
	%	48.4				
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	26	26	0	0
	%		83.9	83.9		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	16	
	%				51.6	

372 大分県立病院
2012-13年2カ年

コメント:

【肝癌】 全国平均レベルと同等の結果である。
【女性乳癌】 当院の特徴として対象者の年齢が全国平均より3～4歳高齢である。がん検診発見例、他疾患観察中に発見された率は全国平均より高い。生存率に関しては全国平均と同等であると思われる。

372 大分県立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	166	69	(1-3)	99.4	58.4	50.5	65.5	70.1
I期	89	13	(1-3)	98.9	85.4	76.1	91.2	70.6
II期	18	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	26	17	0	-	-	-	-	-
IV期	29	28	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	127	39			
%	76.5	23.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	17	54	54	35
%		10.2	32.5	32.5	21.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	89	18	26	29	(4-6)
%	53.6	10.8	15.7	17.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	35	131	118	13	0
%	21.1	78.9	71.1	7.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	22	13	41	90	
%	13.3	7.8	24.7	54.2	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	147	61	(1-3)	98.6	58.3	49.9	65.8	69.4
I期	37	(7-9)	(1-3)	97.3	75.5	58.2	86.4	70.8
II期	48	16	0	100.0	66.7	51.5	78.1	70.2
III期	28	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	33	27	0	100.0	18.2	7.4	32.8	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	80	67			
%	54.4	45.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	19	36	49	33
%	6.8	12.9	24.5	33.3	22.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	37	48	28	33	(1-3)
%	25.2	32.7	19.0	22.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	22	125	110	15	0
%	15.0	85.0	74.8	10.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	17	(4-6)	40	85	
%	11.6		27.2	57.8	

372 大分県立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	83	49	(1-3)	96.4	39.9	29.3	50.3	71.5
I期	37	19	(1-3)	97.3	48.1	31.4	63.1	71.7
II期	25	14	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	13	10	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	54	29				
%	65.1	34.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	11	16	39	16	
%		13.3	19.3	47.0	19.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	37	25	13	(7-9)	0
	%	44.6	30.1	15.7		
取り扱い規約	対象数	22	26	21	14	0
	%	26.5	31.3	25.3	16.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	65	18	17	(1-3)	0	
%	78.3	21.7	20.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	63	18		
%			75.9	21.7		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	282	134	(4-6)	98.2	52.0	46.0	57.7	69.4
I期	146	33	(4-6)	96.6	76.9	69.1	83.0	69.8
II期	28	12	0	-	-	-	-	-
III期	44	33	0	100.0	25.0	13.5	38.4	68.8
IV期	62	55	0	100.0	11.3	5.0	20.5	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	155	127			
%	55.0	45.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	33	90	115	36
%		11.7	31.9	40.8	12.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	146	28	44	62	(1-3)
%	51.8	9.9	15.6	22.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	139	143	135	(7-9)	(1-3)
%	49.3	50.7	47.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	27	40	125	90	
%	9.6	14.2	44.3	31.9	

372 大分県立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	219	28	(7-9)	96.8	87.1	81.8	90.9	62.7
I期	109	(7-9)	(4-6)	96.3	92.5	85.6	96.2	62.8
II期	70	(4-6)	(1-3)	95.7	91.4	81.8	96.0	63.6
III期	28	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	219				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	43	43	65	40	28
	%	19.6	19.6	29.7	18.3	12.8
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	109	70	28	12	0
	%	49.8	32.0	12.8	5.5	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	19	200	177	22	(1-3)
	%	8.7	91.3	80.8	10.0	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	55	(1-3)	40	122	
	%	25.1		18.3	55.7	

373 大分赤十字病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

373 大分赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	178	69	(1-3)	98.9	61.1	53.5	67.9	70.4
I期	108	20	(1-3)	98.1	81.4	72.6	87.6	70.5
II期	22	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	28	27	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	120	58					
%	67.4	32.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	71	52	38		
%		6.7	39.9	29.2	21.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	108	22	16	28	(4-6)		
%	60.7	12.4	9.0	15.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	150	144	(4-6)	0		
%	15.7	84.3	80.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	13	61	91			
%	7.3	7.3	34.3	51.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	120	52	(1-3)	99.2	56.5	47.2	64.9	71.8
I期	23	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	30	(4-6)	(1-3)	96.7	79.5	59.9	90.2	71.6
III期	37	14	0	100.0	62.2	44.6	75.6	70.3
IV期	26	24	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	62	58					
%	51.7	48.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	33	34	36		
%		10.8	27.5	28.3	30.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	23	30	37	26	(4-6)		
%	19.2	25.0	30.8	21.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	103	92	(7-9)	(4-6)		
%	14.2	85.8	76.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	13	32	67			
%		10.8	26.7	55.8			

373 大分赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	80	43	(1-3)	98.8	46.1	34.9	56.6	70.7
I期	35	12	0	100.0	65.7	47.6	78.9	70.5
II期	27	16	0	-	-	-	-	-
III期	14	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	56	24				
%	70.0	30.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	11	21	35	13	
%		13.8	26.3	43.8	16.3	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	35	27	14	(1-3)	(1-3)
	%	43.8	33.8	17.5		
取り扱い規約	対象数	15	34	20	10	(1-3)
	%	18.8	42.5	25.0	12.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	32	48	45	(1-3)	(1-3)	
%	40.0	60.0	56.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	56	19		
%			70.0	23.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	182	114	0	100.0	37.4	30.4	44.3	71.4
I期	76	29	0	100.0	61.8	50.0	71.7	71.2
II期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	39	29	0	100.0	25.6	13.3	39.9	68.9
IV期	43	38	0	100.0	11.6	4.3	23.1	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	111	71			
%	61.0	39.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	12	55	65	42
%		6.6	30.2	35.7	23.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	76	14	39	43	10
%	41.8	7.7	21.4	23.6	5.5
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	105	77	71	(4-6)	(1-3)
%	57.7	42.3	39.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	21	91	62	
%		11.5	50.0	34.1	

373 大分赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	(1-3)	0	100.0	97.4	83.2	99.6	64.8
I期	21	0	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	39				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	15	11	(1-3)
%			38.5	28.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	21	(7-9)	(7-9)	(4-6)	0
%	53.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	36	31	(1-3)	(1-3)
%		92.3	79.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	(1-3)	(7-9)	20	
%	28.2			51.3	

374 大分大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

当院は、県内のがん診療を担う都道府県がん診療連携拠点病院であり、高度先進医療を行う特定機能病院である。また、県内唯一の大学病院でもある。希少がんや病期の進行した症例、多くの診療科の協力を必要とする併存疾患を持つ症例を受け入れている。

374 大分大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	192	85	(1-3)	99.5	55.7	48.4	62.4	69.1
I期	117	23	(1-3)	99.1	80.3	71.8	86.4	70.5
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	23	19	0	-	-	-	-	-
IV期	37	35	0	100.0	5.4	1.0	15.9	66.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	130	62			
%	67.7	32.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	14	25	50	64	39
%	7.3	13.0	26.0	33.3	20.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	117	15	23	37	0
%	60.9	7.8	12.0	19.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	47	145	142	(1-3)	(1-3)
%	24.5	75.5	74.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	22	75	91	
%		11.5	39.1	47.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	65	0	100.0	57.0	48.7	64.4	69.4
I期	42	10	0	100.0	76.2	60.3	86.4	68.1
II期	32	(4-6)	0	100.0	84.4	66.5	93.2	73.8
III期	46	21	0	100.0	54.4	39.0	67.4	68.4
IV期	31	29	0	100.0	6.5	1.2	18.6	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	77	74			
%	51.0	49.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	18	39	50	35
%		11.9	25.8	33.1	23.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	42	32	46	31	0
%	27.8	21.2	30.5	20.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	128	122	(4-6)	0
%	15.2	84.8	80.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	11	63	74	
%		7.3	41.7	49.0	

374 大分大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	102	54	0	100.0	47.1	37.1	56.4	70.5
I期	43	19	0	100.0	55.8	39.9	69.1	72.0
II期	40	19	0	100.0	52.5	36.1	66.5	70.0
III期	16	13	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	72	30					
%	70.6	29.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	30	31	24		
%		11.8	29.4	30.4	23.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	43	40	16	(1-3)	0	
	%	42.2	39.2	15.7			
取り扱い規約	対象数	24	34	30	14	0	
	%	23.5	33.3	29.4	13.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	67	35	31	(1-3)	(1-3)		
%	65.7	34.3	30.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	81	19			
%			79.4	18.6			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	176	84	(1-3)	99.4	52.3	44.6	59.3	68.6
I期	88	16	(1-3)	98.9	81.8	72.0	88.4	70.2
II期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	35	24	0	100.0	31.4	17.1	46.8	66.9
IV期	43	39	0	100.0	9.3	3.0	20.1	65.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	110	66					
%	62.5	37.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	28	60	61	22		
%		15.9	34.1	34.7	12.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	88	10	35	43	0		
%	50.0	5.7	19.9	24.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	70	106	106	0	0		
%	39.8	60.2	60.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	22	95	57			
%		12.5	54.0	32.4			

374 大分大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	40	(7-9)	0	100.0	82.5	66.8	91.3	66.6
I期	17	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	18	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	40				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(4-6)	(4-6)	11	13	(4-6)
	%			27.5	32.5	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	17	18	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%	42.5	45.0			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	34	34	0	0
	%		85.0	85.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(1-3)	11	23	
	%			27.5	57.5	

375 大分県済生会日田病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

375 大分県済生会日田病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	44	(1-3)	98.6	38.9	27.7	49.9	72.9
I期	27	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	24	22	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	51	22			
%	69.9	30.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	16	22	25
%			21.9	30.1	34.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	27	(7-9)	13	24	(1-3)
%	37.0		17.8	32.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	23	50	36	13	(1-3)
%	31.5	68.5	49.3	17.8	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	12	(1-3)	13	46	
%	16.4		17.8	63.0	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	43	(1-3)	97.0	32.9	21.8	44.5	73.6
I期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	19	17	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	41	25			
%	62.1	37.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(7-9)	10	20	25
%			15.2	30.3	37.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	14	17	13	19	(1-3)
%	21.2	25.8	19.7	28.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	48	37	(7-9)	(1-3)
%	27.3	72.7	56.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	14	47	
%			21.2	71.2	

375 大分県済生会日田病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	25	22	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	18	(7-9)			
%	72.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	12
%					48.0
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(4-6)	(7-9)	(4-6)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(7-9)	(7-9)	(7-9)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	(1-3)	(1-3)	0	0
%	96.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	17	(7-9)	
%			68.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	66	(1-3)	97.8	25.9	17.3	35.2	73.9
I期	30	15	0	100.0	50.0	31.3	66.1	75.8
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	16	13	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	36	34	0	100.0	5.6	1.0	16.3	73.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	72	18			
%	80.0	20.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	20	25	36
%			22.2	27.8	40.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	30	(7-9)	16	36	0
%	33.3		17.8	40.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	53	37	33	(4-6)	0
%	58.9	41.1	36.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	42	39	
%			46.7	43.3	

375 大分県済生会日田病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	33	(4-6)	0	100.0	81.8	63.9	91.4	67.2
I期	13	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	33				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	(7-9)	11	(7-9)	(7-9)
	%			33.3		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	13	10	(7-9)	(1-3)	0
	%	39.4	30.3			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	29	26	(1-3)	(1-3)
	%		87.9	78.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	0	(1-3)	24	
	%				72.7	

376 独立行政法人国立病院機構大分医療センター
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

376 独立行政法人国立病院機構大分医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	105	49	(1-3)	98.1	53.3	43.3	62.3	72.0
I期	48	12	(1-3)	95.8	75.0	60.2	85.0	74.0
II期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	22	12	0	-	-	-	-	-
IV期	23	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	69	36			
%	65.7	34.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	27	44	22
%			25.7	41.9	21.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	48	12	22	23	0
%	45.7	11.4	21.0	21.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	87	83	(4-6)	0
%	17.1	82.9	79.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	39	57	
%			37.1	54.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	45	(1-3)	97.8	49.8	39.1	59.6	71.3
I期	23	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	23	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	19	10	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	21	19	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	52	38			
%	57.8	42.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	25	32	22
%			27.8	35.6	24.4
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	23	23	19	21	(4-6)
%	25.6	25.6	21.1	23.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	71	71	0	0
%	21.1	78.9	78.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	31	52	
%			34.4	57.8	

376 独立行政法人国立病院機構大分医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	76	51	0	100.0	32.9	22.7	43.5	71.2
I期	36	19	0	100.0	47.2	30.5	62.3	70.8
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	14	13	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	54	22				
%	71.1	28.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	23	28	15	
%			30.3	36.8	19.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	15	14	10	(1-3)
	%	47.4	19.7	18.4	13.2	
取り扱い規約	対象数	14	31	14	16	(1-3)
	%	18.4	40.8	18.4	21.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	55	21	21	0	0	
%	72.4	27.6	27.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	53	21		
%			69.7	27.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	98	(1-3)	98.1	37.2	29.7	44.7	73.4
I期	57	14	(1-3)	98.2	75.4	62.1	84.7	71.4
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	35	24	(1-3)	97.1	31.2	16.8	46.7	74.0
IV期	59	56	(1-3)	98.3	3.5	0.7	10.7	74.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	109	48			
%	69.4	30.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	11	42	54	49
%		7.0	26.8	34.4	31.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	57	(4-6)	35	59	0
%	36.3		22.3	37.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	95	62	62	0	0
%	60.5	39.5	39.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	26	72	51	
%		16.6	45.9	32.5	

376 独立行政法人国立病院機構大分医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	(4-6)	(1-3)	98.2	91.1	79.9	96.2	64.6
I期	21	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	21	0	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	56				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	12	16	15	(4-6)
	%		21.4	28.6	26.8	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	21	21	10	(4-6)	0
	%	37.5	37.5	17.9		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	50	50	0	0
	%		89.3	89.3		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	10	(1-3)	(4-6)	40	
	%	17.9			71.4	

377 宮崎県立宮崎病院
2012-13年2カ年

コメント:

施設別生存率を比較すると、全てのがん腫において差があります。これは、治療した対象者の進行度や年齢、併存病の有無及び重症度等の背景因子が異なることが大きく影響しております。単純に他施設との成績を比較することは出来ません。

377 宮崎県立宮崎病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	114	55	(1-3)	98.2	51.5	41.9	60.3	69.8
I期	57	15	(1-3)	98.2	73.6	60.0	83.1	69.6
II期	15	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	13	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	27	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	83	31			
%	72.8	27.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	14	31	41	23
%		12.3	27.2	36.0	20.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	57	15	13	27	(1-3)
%	50.0	13.2	11.4	23.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	32	82	73	(7-9)	(1-3)
%	28.1	71.9	64.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	21	42	43	
%		18.4	36.8	37.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	141	48	(7-9)	94.3	64.7	56.0	72.1	69.8
I期	32	(1-3)	0	100.0	90.6	73.7	96.9	72.1
II期	41	(7-9)	(1-3)	95.1	79.9	63.7	89.4	70.0
III期	28	10	0	-	-	-	-	-
IV期	37	24	(4-6)	83.8	26.4	12.5	42.6	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	73	68			
%	51.8	48.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	13	43	46	31
%		9.2	30.5	32.6	22.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	32	41	28	37	(1-3)
%	22.7	29.1	19.9	26.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	27	114	105	(7-9)	(1-3)
%	19.1	80.9	74.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	10	49	72	
%	7.1	7.1	34.8	51.1	

377 宮崎県立宮崎病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	26	16	0	-	-	-	-	-
I期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	21	(4-6)				
%	80.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	10	(7-9)	
%				38.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	16	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0
	%	61.5				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	13	(4-6)	(4-6)	0
	%		50.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	19	(7-9)	(4-6)	0	(1-3)	
%	73.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	22	(1-3)		
%			84.6			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	208	107	(1-3)	99.5	48.6	41.6	55.1	69.4
I期	96	25	(1-3)	99.0	73.9	63.9	81.6	70.6
II期	19	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	43	30	0	100.0	30.2	17.4	44.1	70.1
IV期	45	39	0	100.0	13.3	5.4	24.9	66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	129	79			
%	62.0	38.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	27	66	70	40
%		13.0	31.7	33.7	19.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	96	19	43	45	(4-6)
%	46.2	9.1	20.7	21.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	80	128	122	(4-6)	(1-3)
%	38.5	61.5	58.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	57	88	58	
%		27.4	42.3	27.9	

377 宮崎県立宮崎病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	195	22	(4-6)	97.4	88.5	83.1	92.3	61.1
I期	78	(4-6)	(1-3)	98.7	92.2	83.5	96.4	59.7
II期	72	(4-6)	(1-3)	95.8	94.2	85.3	97.8	63.2
III期	22	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	195				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	46	36	59	34	20
	%	23.6	18.5	30.3	17.4	10.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	78	72	22	11	12
	%	40.0	36.9	11.3	5.6	6.2
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	16	179	172	(4-6)	(1-3)
	%	8.2	91.8	88.2		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	46	(4-6)	14	130	
	%	23.6		7.2	66.7	

378 国立病院機構 都城医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

当院は専門医偏在の地域性もあり、また高齢者や進行した慢性腎臓病や糖尿病等の併存疾患を占める割合が多く、がん再発以外の悪化で死亡する事例があるため、生存率が低く見受けられる局在部位があると考えられます。

378 国立病院機構 都城医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	91	46	0	100.0	49.5	38.8	59.2	73.3
I期	47	12	0	100.0	74.5	59.4	84.6	74.6
II期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	22	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	59	32					
%	64.8	35.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	11	13	37	28		
%		12.1	14.3	40.7	30.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	47	10	11	22	(1-3)		
%	51.6	11.0	12.1	24.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	70	65	(4-6)	(1-3)		
%	23.1	76.9	71.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	15	63			
%			16.5	69.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	41	0	100.0	57.7	47.3	66.8	71.3
I期	25	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	30	(4-6)	0	100.0	80.0	60.8	90.5	69.3
III期	22	12	0	-	-	-	-	-
IV期	20	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	59	38					
%	60.8	39.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	19	39	23		
%		12.4	19.6	40.2	23.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	25	30	22	20	0		
%	25.8	30.9	22.7	20.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	88	86	(1-3)	0		
%		90.7	88.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	78			
%				80.4			

378 国立病院機構 都城医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	15	10	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	0	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	10	(4-6)			
%	66.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
%	73.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(7-9)	(4-6)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	186	123	(1-3)	98.4	33.2	26.5	40.1	73.2
I期	67	22	0	100.0	67.2	54.5	77.0	70.4
II期	17	11	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	50	42	0	100.0	16.0	7.5	27.4	72.4
IV期	50	47	(1-3)	98.0	4.1	0.8	12.5	75.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	117	69			
%	62.9	37.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	15	46	56	65
%		8.1	24.7	30.1	34.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	67	17	50	50	(1-3)
%	36.0	9.1	26.9	26.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	119	67	64	(1-3)	(1-3)
%	64.0	36.0	34.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	16	28	42	100	
%	8.6	15.1	22.6	53.8	

378 国立病院機構 都城医療センター
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	28	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	14	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	10	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	28				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	10	(7-9)
	%				35.7	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	14	10	(4-6)	0	0
	%	50.0	35.7			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	0	28	27	0	(1-3)
	%		100.0	96.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	0	(1-3)	22	
	%				78.6	

379 国立大学法人宮崎大学医学部附属病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

379 国立大学法人宮崎大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	191	63	(7-9)	96.3	66.4	59.1	72.7	70.5
I期	136	26	(1-3)	98.5	80.8	73.1	86.5	71.6
II期	14	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	28	24	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	139	52			
%	72.8	27.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	15	48	78	40
%	5.2	7.9	25.1	40.8	20.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	136	14	11	28	(1-3)
%	71.2	7.3	5.8	14.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	40	151	139	10	(1-3)
%	20.9	79.1	72.8	5.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	16	58	106	
%	5.8	8.4	30.4	55.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	127	49	(7-9)	92.9	60.2	50.9	68.2	66.4
I期	40	(7-9)	(4-6)	90.0	81.5	65.0	90.7	66.0
II期	30	(4-6)	(1-3)	90.0	79.3	59.6	90.2	69.0
III期	31	14	(1-3)	96.8	54.1	35.0	69.7	67.0
IV期	24	21	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	81	46			
%	63.8	36.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	20	35	39	20
%	10.2	15.7	27.6	30.7	15.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	40	30	31	24	(1-3)
%	31.5	23.6	24.4	18.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	16	111	98	11	(1-3)
%	12.6	87.4	77.2	8.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	11	(7-9)	35	74	
%	8.7		27.6	58.3	

379 国立大学法人宮崎大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	122	63	(7-9)	92.6	45.6	36.3	54.4	69.2
I期	56	25	(4-6)	92.9	53.3	39.1	65.6	69.5
II期	39	19	(4-6)	87.2	45.3	28.4	60.8	70.2
III期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	88	34					
%	72.1	27.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	12	40	47	16		
%		9.8	32.8	38.5	13.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	56	39	13	11	(1-3)	
	%	45.9	32.0	10.7	9.0		
取り扱い規約	対象数	20	58	21	20	(1-3)	
	%	16.4	47.5	17.2	16.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	70	52	48	(1-3)	(1-3)		
%	57.4	42.6	39.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	90	28			
%			73.8	23.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	196	96	(1-3)	99.0	50.8	43.6	57.6	68.5
I期	92	23	(1-3)	97.8	74.9	64.6	82.5	69.4
II期	23	18	0	-	-	-	-	-
III期	36	15	0	100.0	58.3	40.7	72.4	67.6
IV期	44	39	0	100.0	11.4	4.2	22.6	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	122	74					
%	62.2	37.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	25	72	68	25		
%		12.8	36.7	34.7	12.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	92	23	36	44	(1-3)		
%	46.9	11.7	18.4	22.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	68	128	114	(7-9)	(7-9)		
%	34.7	65.3	58.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	32	81	74			
%		16.3	41.3	37.8			

379 国立大学法人宮崎大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	58	12	(1-3)	96.6	78.9	65.9	87.5	63.2
I期	14	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	25	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	58				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	10	19	17	(4-6)
	%		17.2	32.8	29.3	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	14	25	12	(4-6)	(1-3)
	%	24.1	43.1	20.7		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(4-6)	53	41	(4-6)	(7-9)
	%		91.4	70.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	0	16	39	
	%			27.6	67.2	

380 鹿児島大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

380 鹿児島大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	224	81	(7-9)	96.9	63.4	56.7	69.4	69.4
I期	147	24	(4-6)	96.6	83.5	76.4	88.6	70.9
II期	13	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	12	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	52	47	(1-3)	98.1	7.9	2.5	17.2	66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	164	60					
%	73.2	26.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	28	60	78	45		
%	5.8	12.5	26.8	34.8	20.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	147	13	12	52	0		
%	65.6	5.8	5.4	23.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	52	172	163	(4-6)	(4-6)		
%	23.2	76.8	72.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	14	56	125			
%	12.9	6.3	25.0	55.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	141	54	(4-6)	95.7	61.0	52.3	68.6	68.5
I期	40	(7-9)	(1-3)	95.0	76.9	60.3	87.3	69.9
II期	26	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	46	18	(4-6)	91.3	59.6	43.7	72.3	67.5
IV期	28	19	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	87	54					
%	61.7	38.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	31	42	44	22		
%		22.0	29.8	31.2	15.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	40	26	46	28	(1-3)		
%	28.4	18.4	32.6	19.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	121	113	(4-6)	(1-3)		
%	14.2	85.8	80.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	10	40	83			
%		7.1	28.4	58.9			

380 鹿児島大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	106	50	(4-6)	95.3	51.3	41.2	60.5	69.3
I期	49	13	(4-6)	91.8	71.7	56.3	82.5	69.3
II期	36	18	(1-3)	97.2	49.1	31.9	64.2	70.0
III期	14	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	71	35					
%	67.0	33.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	10	37	43	12		
%		9.4	34.9	40.6	11.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	49	36	14	(4-6)	(1-3)	
	%	46.2	34.0	13.2			
取り扱い規約	対象数	26	35	28	16	(1-3)	
	%	24.5	33.0	26.4	15.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	62	44	39	(1-3)	(1-3)		
%	58.5	41.5	36.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	60	35			
%			56.6	33.0			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	443	196	(1-3)	99.8	55.8	51.0	60.2	69.2
I期	262	70	(1-3)	99.6	73.3	67.5	78.2	70.4
II期	51	22	0	100.0	56.9	42.2	69.1	71.0
III期	58	40	0	100.0	31.0	19.7	43.0	67.5
IV期	70	62	0	100.0	11.4	5.3	20.1	64.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	265	178					
%	59.8	40.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	59	145	167	60		
%	2.7	13.3	32.7	37.7	13.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	262	51	58	70	(1-3)		
%	59.1	11.5	13.1	15.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	123	320	310	(7-9)	(1-3)		
%	27.8	72.2	70.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	85	28	125	205			
%	19.2	6.3	28.2	46.3			

380 鹿児島大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	99	16	(4-6)	96.0	83.3	74.2	89.4	61.7
I期	50	(1-3)	(1-3)	96.0	98.0	86.4	99.7	62.0
II期	18	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	24	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	99				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	18	25	26	21	(7-9)
	%	18.2	25.3	26.3	21.2	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	50	18	24	(7-9)	0
	%	50.5	18.2	24.2		
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	90	79	(7-9)	(4-6)
	%		90.9	79.8		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	21	(1-3)	19	58	
	%	21.2		19.2	58.6	

381 国立病院機構 鹿児島医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

381 国立病院機構 鹿児島医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	49	29	(1-3)	98.0	39.6	25.9	53.0	66.9
I期	21	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	18	17	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	38	11			
%	77.6	22.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	17	16	(4-6)
%			34.7	32.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	21	(7-9)	(1-3)	18	(1-3)
%	42.9			36.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	28	27	(1-3)	0
%	42.9	57.1	55.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(4-6)	12	28	
%			24.5	57.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	92	39	(1-3)	98.9	57.4	46.6	66.7	73.9
I期	21	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	33	11	0	100.0	66.7	47.9	80.0	79.3
III期	22	10	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	15	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	58	34			
%	63.0	37.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	21	36	27
%			22.8	39.1	29.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	21	33	22	15	(1-3)
%	22.8	35.9	23.9	16.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	12	80	75	(4-6)	0
%	13.0	87.0	81.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	23	59	
%			25.0	64.1	

381 国立病院機構 鹿児島医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(1-3)	0			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	0	0	0	0
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	0	0	0	0
	%				
取り扱い規約	対象数 0	0	0	0	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	0	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	0	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	14	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(4-6)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	11	(1-3)	(1-3)	0	0
%	78.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	12	12	0	0
%		85.7	85.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	10	(1-3)	
%			71.4		

381 国立病院機構 鹿児島医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	(4-6)				
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	0	0	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	(1-3)	0	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	0	(4-6)	
%					

382 鹿児島県立薩南病院
2012年単年

コメント:

特になし

382 鹿児島県立薩南病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	(7-9)	10				
%		52.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	
%						
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	(7-9)	(1-3)	(1-3)	(7-9)	0	
%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(4-6)	13	12	(1-3)	0	
%		68.4	63.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	15		
%				78.9		

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	29	15	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	21	(7-9)				
%	72.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	0	10	(7-9)	12	
%			34.5		41.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	(4-6)	10	(7-9)	(4-6)	0	
%		34.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(4-6)	25	25	0	0	
%		86.2	86.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	(1-3)	24		
%				82.8		

382 鹿児島県立薩南病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	(1-3)	(1-3)				
%						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	
%						
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	0
	%					
取り扱い規約	対象数	0	0	0	(1-3)	0
	%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(1-3)	0	0	0	0	
%						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)		
%						

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	15	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	13	(7-9)			
%	65.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	0	(7-9)	(4-6)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	(4-6)	(4-6)	0	0
%	70.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	14	
%				70.0	

382 鹿児島県立薩南病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	(7-9)				
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	0	(1-3)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	0	0	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	0	(7-9)	
%					

383 鹿児島県立大島病院
2013年単年

コメント:

特になし

383 鹿児島県立大島病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	38	19	(1-3)	97.4	48.8	32.1	63.6	72.4
I期	23	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	10	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	30	(7-9)			
%	78.9				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(4-6)	(7-9)	13	11
%				34.2	28.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	23	(1-3)	(1-3)	10	0
%	60.5			26.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	24	24	0	0
%	36.8	63.2	63.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	30	
%				78.9	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	21	(1-3)	95.2	49.3	33.4	63.3	67.2
I期	(7-9)	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	10	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	13	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	27	15			
%	64.3	35.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	12	13	(7-9)
%			28.6	31.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	10	12	13	0
%		23.8	28.6	31.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	35	28	(7-9)	0
%		83.3	66.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	0	37	
%				88.1	

383 鹿児島県立大島病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(1-3)	(4-6)	0	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(7-9)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	21	17	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	12	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	14	(7-9)			
%	66.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	0	(4-6)	12	0
%				57.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	(1-3)	(1-3)	0	0
%	90.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	14	
%				66.7	

383 鹿児島県立大島病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		(7-9)				
%						
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		(1-3)	(4-6)	(1-3)	0	(1-3)
%						
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		(1-3)	(1-3)	(4-6)	0	0
%						
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		0	(7-9)	(7-9)	0	0
%						
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		(1-3)	0	0	(7-9)	
%						

384 独立行政法人国立病院機構 南九州病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

384 独立行政法人国立病院機構 南九州病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	22	15	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	11	11			
%	50.0	50.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	(7-9)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	12	11	(1-3)	0
%	45.5	54.5	50.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	13	
%				59.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	25	0	100.0	55.4	41.5	67.2	71.3
I期	14	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	13	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	13	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	35	21			
%	62.5	37.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	14	13	19
%			25.0	23.2	33.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	14	13	10	13	(4-6)
%	25.0	23.2	17.9	23.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	39	37	(1-3)	0
%	30.4	69.6	66.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(1-3)	19	28	
%			33.9	50.0	

384 独立行政法人国立病院機構 南九州病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	0			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	281	145	0	100.0	48.4	42.4	54.1	70.7
I期	139	32	0	100.0	77.0	69.1	83.1	68.8
II期	28	15	0	-	-	-	-	-
III期	39	29	0	100.0	25.6	13.3	39.9	71.9
IV期	73	67	0	100.0	8.2	3.4	15.9	73.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	162	119			
%	57.7	42.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	24	93	99	55
%	3.6	8.5	33.1	35.2	19.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	139	28	39	73	(1-3)
%	49.5	10.0	13.9	26.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	107	174	161	12	(1-3)
%	38.1	61.9	57.3	4.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	77	25	84	95	
%	27.4	8.9	29.9	33.8	

384 独立行政法人国立病院機構 南九州病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	12				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	0	(4-6)	(1-3)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(4-6)	0	(1-3)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(4-6)	(7-9)	
%					

385 県民健康プラザ鹿屋医療センター
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

385 県民健康プラザ鹿屋医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	95	39	(1-3)	97.9	58.9	48.3	68.0	71.0
I期	58	11	(1-3)	96.6	81.0	68.3	89.0	70.4
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	12	11	0	-	-	-	-	-
IV期	10	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	61	34					
%	64.2	35.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	17	14	30	29		
%		17.9	14.7	31.6	30.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	58	15	12	10	0		
%	61.1	15.8	12.6	10.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	73	67	(4-6)	0		
%	23.2	76.8	70.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(7-9)	(7-9)	69			
%	10.5			72.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	112	47	(1-3)	99.1	58.0	48.2	66.5	72.8
I期	24	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	39	(7-9)	0	100.0	76.9	60.3	87.3	74.5
III期	20	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	29	26	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	72	40					
%	64.3	35.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	11	30	36	34		
%		9.8	26.8	32.1	30.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	24	39	20	29	0		
%	21.4	34.8	17.9	25.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	95	77	18	0		
%	15.2	84.8	68.8	16.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(4-6)	18	84			
%			16.1	75.0			

385 県民健康プラザ鹿屋医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	16	15	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	11	(4-6)			
%	68.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 0	(4-6)	(1-3)	(7-9)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	(1-3)	(1-3)	0	0
%	93.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(7-9)	(7-9)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	41	33	0	100.0	19.5	9.2	32.7	70.8
I期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	22	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	29	12			
%	70.7	29.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	13	(7-9)	13
%			31.7		31.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	(4-6)	(4-6)	22	0
%				53.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	33	(7-9)	(7-9)	0	0
%	80.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	(4-6)	27	
%				65.9	

385 県民健康プラザ鹿屋医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	40	10	(1-3)	97.5	74.5	57.8	85.4	65.5
I期	14	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	17	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	40				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	10	(1-3)	10	(7-9)	(7-9)
	%	25.0		25.0		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	14	17	(4-6)	(4-6)	0
	%	35.0	42.5			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	32	32	0	0
	%		80.0	80.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(1-3)	(4-6)	31	
	%				77.5	

386 鹿児島市立病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

386 鹿児島市立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	58	29	(1-3)	96.6	48.5	35.0	60.8	73.1
I期	27	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	10	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	10	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	33	25			
%	56.9	43.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	12	23	18
%			20.7	39.7	31.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	27	10	(7-9)	11	(1-3)
%	46.6	17.2		19.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	10	48	45	(1-3)	0
%	17.2	82.8	77.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(4-6)	10	35	
%			17.2	60.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	79	30	(4-6)	94.9	60.6	48.7	70.6	70.7
I期	19	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	28	13	0	-	-	-	-	-
III期	25	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	50	29			
%	63.3	36.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	24	28	18
%			30.4	35.4	22.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	19	28	25	(4-6)	(1-3)
%	24.1	35.4	31.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	72	71	(1-3)	0
%		91.1	89.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(1-3)	16	55	
%			20.3	69.6	

386 鹿児島市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(7-9)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	(7-9)	(7-9)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(7-9)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	69	(1-3)	98.8	15.9	8.9	24.5	70.6
I期	13	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	15	13	0	-	-	-	-	-
IV期	50	46	(1-3)	98.0	8.0	2.6	17.5	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	49	33			
%	59.8	40.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	29	28	16
%			35.4	34.1	19.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	13	(1-3)	15	50	(1-3)
%	15.9		18.3	61.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	77	(4-6)	(4-6)	0	0
%	93.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	18	54	
%			22.0	65.9	

386 鹿児島市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	(7-9)	(1-3)	97.3	75.4	58.0	86.4	63.7
I期	19	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	37				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(4-6)	(7-9)	13	(7-9)	(1-3)
	%			35.1		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	19	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0
	%	51.4				
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	28	28	0	0
	%		75.7	75.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(4-6)	(1-3)	(7-9)	21	
	%				56.8	

387 公益社団法人昭和会 今給黎総合病院
2012-13年2カ年

コメント:

一般的にステージの低い比較的早期といわれるがんは、手術で切除し、根治治療を目指しますが、合併症や高齢など患者の全身状態を考慮し、手術を行わない場合もあります。今回の生存率集計には、手術を行った患者と、なんらかの理由があり手術以外の治療を行った患者が混在しているということを考慮する必要があります。

また、全国平均と比べ、当院は80歳以上の患者の割合が非常に高くなっています。高齢の場合、積極的な治療が行えない場合や標準的な治療が完遂できない事もあるため、生存率においては全国平均より低く算出されたと推測されます。患者の背景がさまざまですので、単純に他施設との比較は注意が必要です。

また、実測生存率は死因に関係なく、全ての死亡を計算に含めた生存率ですので、がん以外の死因による死亡も含まれます。

387 公益社団法人昭和会 今給黎総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	58	23	(1-3)	94.8	59.0	45.0	70.6	72.7
I期	28	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	15	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	46	12			
%	79.3	20.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	14	18	19
%			24.1	31.0	32.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	28	(7-9)	(4-6)	15	(4-6)
%	48.3			25.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	15	43	36	(7-9)	0
%	25.9	74.1	62.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	16	37	
%			27.6	63.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	101	47	0	100.0	53.5	43.3	62.6	71.8
I期	17	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	29	11	0	-	-	-	-	-
III期	31	13	0	100.0	58.1	39.0	73.1	69.5
IV期	19	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	52	49			
%	51.5	48.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	10	31	28	30
%		9.9	30.7	27.7	29.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	17	29	31	19	(4-6)
%	16.8	28.7	30.7	18.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	24	77	76	(1-3)	0
%	23.8	76.2	75.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	22	74	
%			21.8	73.3	

387 公益社団法人昭和会 今給黎総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	12	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	18	(1-3)			
%	90.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	11	(4-6)
%				55.0	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	12	(7-9)	(7-9)	0	0
%	60.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	13	(4-6)	
%			65.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	270	146	(4-6)	98.1	45.6	39.5	51.4	70.5
I期	113	28	(4-6)	96.5	74.9	65.8	82.0	71.7
II期	22	10	0	-	-	-	-	-
III期	56	36	0	100.0	35.7	23.5	48.1	69.1
IV期	77	71	(1-3)	98.7	6.8	2.5	14.1	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	167	103			
%	61.9	38.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	30	76	92	62
%	3.7	11.1	28.1	34.1	23.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	113	22	56	77	(1-3)
%	41.9	8.1	20.7	28.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	137	133	127	(4-6)	0
%	50.7	49.3	47.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	47	11	83	129	
%	17.4	4.1	30.7	47.8	

387 公益社団法人昭和会 今給黎総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	21	12	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	21				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(7-9)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(7-9)	0
	%					
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	13	11	(1-3)	0
	%		61.9	52.4		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	0	0	(1-3)	18	
	%				85.7	

388 医療法人徳洲会大隅鹿屋病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

388 医療法人徳洲会大隅鹿屋病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	77	42	(1-3)	96.1	44.0	32.6	54.9	74.2
I期	40	15	(1-3)	95.0	61.4	44.3	74.6	75.2
II期	20	11	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	59	18			
%	76.6	23.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	14	35	23
%			18.2	45.5	29.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	40	20	(7-9)	(7-9)	(1-3)
%	51.9	26.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	66	57	(7-9)	0
%	14.3	85.7	74.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	11	25	38	
%		14.3	32.5	49.4	

大腸
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	48	0	100.0	53.4	43.3	62.5	74.9
I期	29	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	26	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	28	15	0	-	-	-	-	-
IV期	18	16	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	69	34			
%	67.0	33.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	21	36	39
%			20.4	35.0	37.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	29	26	28	18	(1-3)
%	28.2	25.2	27.2	17.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	90	78	12	0
%	12.6	87.4	75.7	11.7	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(1-3)	31	63	
%			30.1	61.2	

388 医療法人徳洲会大隅鹿屋病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	22	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	10	13			
%	43.5	56.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(7-9)	(4-6)	0	(1-3)
	%				
取り扱い規約	対象数 (7-9)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	19	(4-6)	(4-6)	0	0
%	82.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	10	12	
%			43.5	52.2	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	28	0	100.0	24.3	12.1	38.8	75.7
I期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	12	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	28	(7-9)			
%	75.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	15	15
%				40.5	40.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	11	(7-9)	(4-6)	12	(1-3)
%	29.7			32.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	17	17	0	0
%	54.1	45.9	45.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(4-6)	11	15	
%			29.7	40.5	

388 医療法人徳洲会大隅鹿屋病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	(7-9)				
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	0	(1-3)	(4-6)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)	
%					

389 出水郡医師会広域医療センター
2013年単年

コメント:

特になし

389 出水郡医師会広域医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	18	0	100.0	53.9	37.2	67.9	74.2
I期	18	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	28	11			
%	71.8	28.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	10	17
%				25.6	43.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	18	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(1-3)
%	46.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	11	28	27	(1-3)	0
%	28.2	71.8	69.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	29	
%				74.4	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	24	0	100.0	55.6	41.4	67.6	74.0
I期	19	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	10	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	11	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	34	20			
%	63.0	37.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	(7-9)	17	21
%				31.5	38.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	19	12	10	11	(1-3)
%	35.2	22.2	18.5	20.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	41	37	(4-6)	0
%	24.1	75.9	68.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	36	
%				66.7	

389 出水郡医師会広域医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	12	10	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(7-9)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	0	(4-6)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(7-9)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	17	12	0	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	12	(4-6)			
%	70.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	12
%					70.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	12	(4-6)	(4-6)	0	0
%	70.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	0	(4-6)	(7-9)	
%					

389 出水郡医師会広域医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	12	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	12				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)
	%					
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
	%					
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	(7-9)	(7-9)	0	0
	%					
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	0	0	11	
	%				91.7	

390 社会医療法人博愛会 相良病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

390 社会医療法人博愛会 相良病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(1-3)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	0	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	0	0	0	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	
%					

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(1-3)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	0	0	0	0	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)	
%					

390 社会医療法人博愛会 相良病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数							
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数							
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ							
対象数							
%							
取り扱い規約							
対象数							
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数							
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数							
%							

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	10	10	0	-	-	-	-	-
I期	0	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	(7-9)	(1-3)					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	0	0	0	0	10		
%					100.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	0	0	0	0		
%	100.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	(4-6)	(4-6)			
%							

390 社会医療法人博愛会 相良病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1032	97	36	96.5	90.5	88.6	92.2	58.9
I期	442	20	20	95.5	95.4	93.0	97.0	60.6
II期	364	22	(7-9)	97.5	93.9	90.9	96.0	57.7
III期	179	26	(7-9)	96.1	85.2	79.0	89.7	57.6
IV期	41	25	0	100.0	39.0	24.3	53.4	58.7

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	1032				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	279	252	267	159	75
	%	27.0	24.4	25.9	15.4	7.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	442	364	179	41	(4-6)
	%	42.8	35.3	17.3	4.0	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	93	939	913	25	(1-3)
	%	9.0	91.0	88.5	2.4	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	521	31	165	315	
	%	50.5	3.0	16.0	30.5	

391 公益社団法人鹿児島共済会南風病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

391 公益社団法人鹿児島共済会南風病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	307	97	11	96.4	67.8	62.2	72.8	69.4
I期	203	31	(4-6)	97.5	84.6	78.8	88.9	69.4
II期	28	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	31	18	(1-3)	96.8	40.5	23.2	57.1	69.5
IV期	43	38	(4-6)	90.7	2.7	0.2	12.0	67.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	222	85			
%	72.3	27.7			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	17	42	82	106	60
%	5.5	13.7	26.7	34.5	19.5
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	203	28	31	43	(1-3)
%	66.1	9.1	10.1	14.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	47	260	255	(4-6)	(1-3)
%	15.3	84.7	83.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	29	35	127	116	
%	9.4	11.4	41.4	37.8	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	322	100	14	95.7	68.2	62.8	73.1	69.6
I期	83	(7-9)	(1-3)	97.6	88.9	79.8	94.1	69.9
II期	94	17	(4-6)	94.7	81.4	71.8	88.0	70.9
III期	77	21	(1-3)	96.1	72.2	60.7	80.9	67.8
IV期	68	53	(4-6)	94.1	18.2	9.8	28.6	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	172	150			
%	53.4	46.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	20	44	94	83	81
%	6.2	13.7	29.2	25.8	25.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	83	94	77	68	0
%	25.8	29.2	23.9	21.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	43	279	271	(7-9)	(1-3)
%	13.4	86.6	84.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	28	21	125	148	
%	8.7	6.5	38.8	46.0	

391 公益社団法人鹿児島共済会南風病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	70	(4-6)	95.3	42.8	34.0	51.4	71.7
I期	68	29	(1-3)	97.1	56.1	43.4	67.1	72.2
II期	36	21	(1-3)	94.4	38.5	22.6	54.3	71.5
III期	16	14	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	85	43				
%	66.4	33.6				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	12	34	51	29	
%		9.4	26.6	39.8	22.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	68	36	16	(7-9)	0
	%	53.1	28.1	12.5		
取り扱い規約	対象数	38	43	28	19	0
	%	29.7	33.6	21.9	14.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	122	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	95.3					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	(1-3)	104	16		
%			81.3	12.5		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	79	68	(1-3)	98.7	12.9	6.6	21.3	74.6
I期	22	16	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	13	12	0	-	-	-	-	-
IV期	40	38	0	100.0	5.0	0.9	14.8	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	57	22			
%	72.2	27.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	20	22	33
%			25.3	27.8	41.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	22	(4-6)	13	40	0
%	27.8		16.5	50.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	71	(7-9)	(7-9)	0	0
%	89.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	10	(4-6)	45	19	
%	12.7		57.0	24.1	

391 公益社団法人鹿児島共済会南風病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
対象数		(7-9)				
%						
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数		0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	0
%						
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数		(1-3)	(4-6)	(1-3)	0	0
%						
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数		0	(7-9)	(7-9)	0	0
%						
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数		0	0	(1-3)	(7-9)	
%						

392 鹿児島市医師会病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

392 鹿児島市医師会病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	253	90	18	92.9	63.7	57.4	69.4	70.4
I期	166	32	11	93.4	80.4	73.4	85.7	71.2
II期	21	(7-9)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	31	19	(1-3)	90.3	37.0	20.0	54.0	68.3
IV期	34	31	(1-3)	94.1	6.1	1.1	17.7	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	165	88			
%	65.2	34.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	10	31	70	84	58
%	4.0	12.3	27.7	33.2	22.9
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	166	21	31	34	(1-3)
%	65.6	8.3	12.3	13.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	29	224	190	34	0
%	11.5	88.5	75.1	13.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	29	73	147	
%		11.5	28.9	58.1	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	241	99	19	92.1	58.2	51.6	64.2	71.0
I期	47	(4-6)	(4-6)	89.4	88.9	75.3	95.2	66.7
II期	74	20	(7-9)	90.5	72.5	60.7	81.3	72.9
III期	57	21	(4-6)	91.2	62.3	48.2	73.5	72.6
IV期	62	53	(1-3)	96.8	14.3	7.0	24.3	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	134	107			
%	55.6	44.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	13	34	51	66	77
%	5.4	14.1	21.2	27.4	32.0
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	47	74	57	62	(1-3)
%	19.5	30.7	23.7	25.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	31	210	132	78	0
%	12.9	87.1	54.8	32.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	27	41	169	
%		11.2	17.0	70.1	

392 鹿児島市医師会病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	11	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	14	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	18	(4-6)			
%	78.3				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(7-9)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	14	(1-3)	0	(1-3)
	%	60.9			
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(7-9)	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	14	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0
%	60.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(1-3)	19	(1-3)	
%			82.6		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	26	19	(1-3)	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	17	13	(1-3)	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	16	10			
%	61.5	38.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	10	(7-9)
%				38.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	0	(1-3)	17	0
%				65.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	20	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
%	76.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	14	
%				53.8	

392 鹿児島市医師会病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	(4-6)	(1-3)	95.5	90.6	80.2	95.7	66.1
I期	22	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	35	(1-3)	(1-3)	97.1	97.1	80.9	99.6	67.6
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	66				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(4-6)	10	22	20	(7-9)
	%		15.2	33.3	30.3	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	22	35	(7-9)	0	0
	%	33.3	53.0			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	0	66	38	28	0
	%		100.0	57.6	42.4	
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	11	0	(1-3)	54	
	%	16.7			81.8	

393 地方独立行政法人那覇市立病院
2012-13年2カ年

コメント:

特になし

393 地方独立行政法人那覇市立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	39	(1-3)	99.0	59.4	48.9	68.4	71.0
I期	57	(4-6)	(1-3)	98.2	93.0	82.4	97.3	69.4
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	21	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	69	27			
%	71.9	28.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	25	43	17
%			26.0	44.8	17.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	57	10	(4-6)	21	(1-3)
%	59.4	10.4		21.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	31	65	63	(1-3)	0
%	32.3	67.7	65.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	20	16	25	35	
%	20.8	16.7	26.0	36.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	194	81	(4-6)	97.4	57.7	50.3	64.3	69.0
I期	46	(7-9)	(1-3)	97.8	82.3	67.6	90.7	68.5
II期	43	12	0	100.0	72.1	56.1	83.1	69.3
III期	63	25	(1-3)	95.2	59.2	45.8	70.4	69.0
IV期	39	33	(1-3)	97.4	13.2	4.8	25.8	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	122	72			
%	62.9	37.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(7-9)	32	60	57	38
%		16.5	30.9	29.4	19.6
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	46	43	63	39	(1-3)
%	23.7	22.2	32.5	20.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	30	164	138	26	0
%	15.5	84.5	71.1	13.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	26	11	31	126	
%	13.4	5.7	16.0	64.9	

393 地方独立行政法人那覇市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	24	0	100.0	22.6	10.0	38.3	70.7
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	12	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	22	(7-9)			
%	71.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(1-3)	10	12	(4-6)
%			32.3	38.7	
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	12	(4-6)	(4-6)	0
	%	38.7			
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(7-9)	10	(7-9)	0
	%		32.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	25	(4-6)	(4-6)	0	0
%	80.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(1-3)	18	11	
%			58.1	35.5	

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	57	(1-3)	98.4	6.6	2.1	14.6	73.6
I期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	15	12	0	-	-	-	-	-
IV期	38	37	0	100.0	2.6	0.2	11.8	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	43	19			
%	69.4	30.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(7-9)	13	18	23
%			21.0	29.0	37.1
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	15	38	(1-3)
%			24.2	61.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	62	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	22	37	
%			35.5	59.7	

393 地方独立行政法人那覇市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	126	18	0	100.0	85.7	78.3	90.8	59.9
I期	70	(7-9)	0	100.0	88.6	78.4	94.1	60.3
II期	35	(1-3)	0	100.0	94.3	79.0	98.5	61.6
III期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	11	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	126				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	33	27	32	27	(7-9)
	%	26.2	21.4	25.4	21.4	
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	70	35	10	11	0
	%	55.6	27.8	7.9	8.7	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	16	110	108	(1-3)	0
	%	12.7	87.3	85.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	36	(4-6)	29	55	
	%	28.6		23.0	43.7	

沖縄県立中部病院
2012-13年2カ年

コメント:

沖縄県立中部病院は、救急医療、研修医教育、離島医療支援、地域医療支援を主な使命とし、地域がん診療連携拠点病院・災害拠点病院として、地域の中核病院としての役割を担っております。

5年実測生存率を部位別にみると、

「胃がん」全体では全国62.0%、沖縄県52.4%に対し、当院は44.7%と低い結果となりました。当院の特徴として、発見経緯では、がん検診や人間ドック等の割合が少ないこと、進行期の割合が高いことが挙げられます。

「大腸がん」全体では全国63.3%、沖縄県57.9%に対し、当院は54.2%と低い結果となりました。ステージにおいて当院・沖縄県は全国と比較し、若干、進行期の割合が高いものの、大きな差はありませんが、観血的治療の実施割合が全国と比較して17%低いことが影響していると考えられます。

「肝がん」全体では全国38.7%、沖縄県26.2%に対し、当院は22.5%と低い結果となりました。年代別で見ると、50代の年代の割合が高く、III・IV期の進行例が多いこと、観血的治療実施なしの割合が高いことが要因として考えられます。

「非小細胞肺癌がん」全体では全国41.1%、沖縄県29.5%に対し、当院は18.1%と低い結果となりました。要因として80代以上の割合が高いこと、IV期の割合が全国31.3%に対し、当院49.3%と高く、その結果、観血的治療実施なしの割合が全国52.1%に対し、当院78.3%と高い事が考えられます。

「乳がん」全体では全国87.7%、沖縄県82.2%に対し、当院は73.3%と低い結果となりました。全国では50歳未満の割合が高いものの、当院は60代以上の割合が高く、また、IV期の割合が全国5.7%に対し、当院17.3%であること、観血的治療実施なしの割合も、全国10.7%に対し、当院28.0%と高いことが影響していると考えられます。

当院の特徴として全体的に進行期や高齢患者の割合が高く、観血的治療に至らない患者の割合が全国平均より高い傾向にあり、第1次から第3次救急までの受け入れや、連携をとる地域の医療機関からの治療が難しいがん患者の紹介など、施設の役割を背景とした要因も生存率が他施設より低いことに関係していると思われます。

これまで、当院ではがん診療の質の向上と共に、地域の皆様に向けて、がん啓発イベントや講演会などを開催してきましたが、院内の取り組みから地域をあげての取り組みへと移り変わるよう、地元の行政機関や近隣の医療機関との連携を深め、地域におけるがん診療の改善はもちろんのこと、一次予防・二次予防についても力をいれていきたいと考えております。

394 沖縄県立中部病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	85	47	0	100.0	44.7	34.0	54.9	69.0
I期	36	11	0	100.0	69.4	51.7	81.8	69.8
II期	12	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	14	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	21	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	61	24					
%	71.8	28.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	19	32	17		
%		12.9	22.4	37.6	20.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	36	12	14	21	(1-3)		
%	42.4	14.1	16.5	24.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	60	56	(1-3)	(1-3)		
%	29.4	70.6	65.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	20	54			
%			23.5	63.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	188	86	(1-3)	98.9	54.2	46.8	61.0	69.3
I期	45	13	0	100.0	71.1	55.5	82.1	73.4
II期	43	11	(1-3)	95.3	73.9	57.8	84.6	67.8
III期	52	19	0	100.0	63.5	48.9	74.9	67.9
IV期	44	39	0	100.0	11.4	4.2	22.6	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	107	81					
%	56.9	43.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	28	54	50	45		
%	5.9	14.9	28.7	26.6	23.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	45	43	52	44	(4-6)		
%	23.9	22.9	27.7	23.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	56	132	128	(4-6)	0		
%	29.8	70.2	68.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	16	47	118			
%		8.5	25.0	62.8			

394 沖縄県立中部病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	49	38	0	100.0	22.5	12.1	34.8	67.3
I期	16	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	11	11	0	-	-	-	-	-
IV期	13	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	38	11					
%	77.6	22.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	12	13	13	(7-9)		
%		24.5	26.5	26.5			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	16	(7-9)	11	13	0	
	%	32.7		22.4	26.5		
取り扱い規約	対象数	(7-9)	10	10	21	(1-3)	
	%		20.4	20.4	42.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	(7-9)	(7-9)	0	0		
%	83.7						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	29	20			
%			59.2	40.8			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	113	0	100.0	18.1	12.2	25.0	74.4
I期	29	11	0	-	-	-	-	-
II期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	26	24	0	-	-	-	-	-
IV期	68	67	0	100.0	1.5	0.1	7.0	74.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	99	39					
%	71.7	28.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(7-9)	36	50	44		
%			26.1	36.2	31.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	29	10	26	68	(4-6)		
%	21.0	7.2	18.8	49.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	108	30	28	(1-3)	0		
%	78.3	21.7	20.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	10	48	79			
%		7.2	34.8	57.2			

394 沖縄県立中部病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	20	0	100.0	73.3	61.8	81.9	63.9
I期	32	(1-3)	0	100.0	90.6	73.7	96.9	63.4
II期	26	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	13	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	75				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	11	15	22	17	10
	%	14.7	20.0	29.3	22.7	13.3
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	32	26	(4-6)	13	0
	%	42.7	34.7		17.3	
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	21	54	51	(1-3)	(1-3)
	%	28.0	72.0	68.0		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	17	(1-3)	18	37	
	%	22.7		24.0	49.3	

395 国立大学法人 琉球大学病院
2012-13年2カ年

コメント:

「胃がん」の全体の実測生存率62.0%に対して、琉球大学病院は60.5%と大きな違いはみられませんでした。

「大腸がん」の全体の実測生存率63.3%に対して、琉球大学病院は57.5%と下回る結果でした。UICC TNM分類総合ステージIII+IV期の割合は全国値45.8%に比べて琉球大学病院51.9%と高いことが、生存率低下に影響した原因の1つと考えられます。

「肺がん」の全体の実測生存率10.4%に対して、琉球大学病院は42.0%と大きく上回る結果でした。UICC TNM分類総合ステージI期の割合は全国値7.4%に比べて琉球大学病院33.3%であること、原発巣治癒切除の割合が全国値7.9%に比べて琉球大学病院31.9%と高いことから、生存率が高いと考えられます。

「乳がん」の全体の実測生存率87.7%に対して、琉球大学病院は62.9%と大きく下回る結果でした。UICC TNM分類総合ステージIV期の割合は全国値5.7%に比べて琉球大学病院25.7%と高いことが、生存率低下に影響した原因の1つと考えられます。

今回の結果から、琉球大学病院では、大腸がん、乳がんの実測生存率が全国値と比べて低い結果でした。この原因としては、前述した理由だけではないため、合併症の有無、PSの評価など詳細な分析を実施する必要があると考えています。

さらに、患者側の要因だけではなく、診療の質指標（Quality Indicator ; QI）を用いた標準診療実施率の測定など、医療側の評価も必要と考えています。

今回の報告書の内容を琉球大学病院として分析し、生存率の向上をはかっていきたいと考えています。

395 国立大学法人 琉球大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	24	(1-3)	98.4	60.5	47.1	71.5	66.7
I期	32	(7-9)	(1-3)	96.9	77.9	59.1	88.8	67.3
II期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	13	13	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	45	16			
%	73.8	26.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	22	18	(7-9)
%			36.1	29.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	32	(7-9)	(4-6)	13	(1-3)
%	52.5			21.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	21	40	38	(1-3)	0
%	34.4	65.6	62.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	15	19	24	
%		24.6	31.1	39.3	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	102	43	(1-3)	99.0	57.5	47.3	66.4	63.9
I期	20	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	27	10	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	26	10	0	-	-	-	-	-
IV期	27	19	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	61	41			
%	59.8	40.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	21	15	21	34	11
%	20.6	14.7	20.6	33.3	10.8
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	20	27	26	27	(1-3)
%	19.6	26.5	25.5	26.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	84	78	(4-6)	(1-3)
%	17.6	82.4	76.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	30	62	
%			29.4	60.8	

395 国立大学法人 琉球大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	18	0	-	-	-	-	-
I期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	21	(1-3)			
%	87.5				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(4-6)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 10	(1-3)	(1-3)	(7-9)	0
	% 41.7				
取り扱い規約	対象数 (1-3)	11	(1-3)	10	0
	%	45.8		41.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	12	12	11	(1-3)	0
%	50.0	50.0	45.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	17	(7-9)	
%			70.8		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	40	0	100.0	42.0	30.3	53.3	69.4
I期	23	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	29	27	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	49	20			
%	71.0	29.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	10	16	32	(7-9)
%		14.5	23.2	46.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	23	10	(4-6)	29	(1-3)
%	33.3	14.5		42.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	47	22	22	0	0
%	68.1	31.9	31.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	(7-9)	31	30	
%			44.9	43.5	

395 国立大学法人 琉球大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	13	(1-3)	94.3	62.9	44.8	76.5	65.8
I期	12	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	35				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	(7-9)	(4-6)	10	(4-6)	(7-9)
	%			28.6		
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	12	(7-9)	(7-9)	(7-9)	0
	%	34.3				
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	18	17	16	0	(1-3)
	%	51.4	48.6	45.7		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(1-3)	(4-6)	12	16	
	%			34.3	45.7	

396 社会医療法人仁愛会 浦添総合病院
2012年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

396 社会医療法人仁愛会 浦添総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	43	16	0	100.0	62.8	46.6	75.3	67.9
I期	19	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(7-9)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	27	16			
%	62.8	37.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	14	11	10
%			32.6	25.6	23.3
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	19	(7-9)	(4-6)	(7-9)	0
%	44.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	35	35	0	0
%		81.4	81.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	10	20	
%			23.3	46.5	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	91	37	(4-6)	95.6	58.7	47.8	68.1	67.5
I期	17	(1-3)	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	26	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	18	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	30	23	(1-3)	96.7	23.3	10.3	39.4	65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	51	40			
%	56.0	44.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	17	29	28	12
%		18.7	31.9	30.8	13.2
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	17	26	18	30	0
%	18.7	28.6	19.8	33.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	17	74	73	(1-3)	0
%	18.7	81.3	80.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(7-9)	23	53	
%			25.3	58.2	

396 社会医療法人仁愛会 浦添総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	15	12	0	-	-	-	-	-
I期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	12	(1-3)			
%	80.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(4-6)
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	13	(1-3)	(1-3)	0	0
%	86.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	12	(1-3)	
%			80.0		

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	15	0	100.0	51.6	33.0	67.4	68.4
I期	18	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	23	(7-9)			
%	74.2				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	13	(4-6)
%				41.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	18	(1-3)	(4-6)	(7-9)	0
%	58.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(7-9)	22	22	0	0
%		71.0	71.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	(4-6)	23	(4-6)	
%			74.2		

396 社会医療法人仁愛会 浦添総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	(4-6)	(1-3)	94.4	90.5	78.6	95.9	57.2
I期	34	0	(1-3)	91.2	100.0	-	-	54.1
II期	16	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	0	0	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	54				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	22	12	(7-9)	(4-6)	(4-6)
	%	40.7	22.2			
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	34	16	(4-6)	0	0
	%	63.0	29.6			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(1-3)	53	53	0	0
	%		98.1	98.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	21	(7-9)	(4-6)	20	
	%	38.9			37.0	

397 沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院
2013年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

397 沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	15	0	-	-	-	-	-
I期	10	(4-6)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	13	11			
%	54.2	45.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(4-6)	12	(4-6)
%				50.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	10	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0
%	41.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	21	21	0	0
%		87.5	87.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(1-3)	0	(4-6)	16	
%				66.7	

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	58	22	0	100.0	62.1	48.3	73.1	67.8
I期	(7-9)	0	0	-	-	-	-	-
II期	20	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	24	12	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	36	22			
%	62.1	37.9			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	10	15	16	12
%		17.2	25.9	27.6	20.7
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(7-9)	20	24	(1-3)	(1-3)
%		34.5	41.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	53	53	0	0
%		91.4	91.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(4-6)	(1-3)	(4-6)	48	
%				82.8	

397 沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(1-3)	0			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	0
%					
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(1-3)	0	(1-3)	0
	%				
取り扱い規約	対象数 0	(1-3)	0	(1-3)	0
	%				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	0	(1-3)	
%					

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	18	17	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	13	12	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	12	(4-6)			
%	66.7				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	(1-3)	(1-3)	10	(4-6)
%				55.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	0	(1-3)	13	(1-3)
%				72.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	18	0	0	0	0
%	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	15	
%				83.3	

397 沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	22	(1-3)	0	-	-	-	-	-
I期	12	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数	22				
%	100.0				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	12	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0
%	54.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	17	17	0	0
%		77.3	77.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	(7-9)	0	(1-3)	11	
%				50.0	

社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院

2012-13年2カ年

都道府県推薦病院他

コメント:

ハートライフ病院は、沖縄県中南部東海岸の中核病院として、24時間救急医療を行い、地域の医療機関と連携を密にした急性期医療を展開しております。がん診療にも力を入れ、日本がん治療認定医機構の認定研修施設として多くの実績をあげております。

当院は、2011年より都道府県推薦病院として「院内がん登録全国集計」に参加しており、独自に5大がん（胃・大腸・肝臓・肺・乳腺）の実測生存率を算出し、ホームページ内で情報を公開しております。

今回公表されます院内がん登録2012-2013年5年生存率集計で示される実測生存率は、死因に関係なく、すべての死亡を計算に含みますので、年齢や併存疾患等の影響を大きく受けるため、高齢者を多く診療している施設では、低くなる傾向があります。5年生存率は、治療を考える上で重要な指標ではありますが、患者さんの背景、施設の特徴や役割がそれぞれ異なるので、生存率がそのままがん治療の成績を示すものではありませんので、データをご覧になる際はご注意ください。

【胃がん】

性別で見ますと、当院は男性が多く70.5%を占めており、全国70.8%、沖縄県70.5%とほぼ同様の結果となっております。診断時年齢は、全国、沖縄県同様70歳代が最も多く、当院は、次いで80歳代となっております。平均年齢は、当院73.0歳、全国70.7歳とやや年齢層が高くなっております。

UICC TNM分類総合ステージを見ますと、当院はI期が52.3%と多く、次いでIV期となっております。

観血的治療の実施は、当院61.4%、全国80.4%と比較し低くなっております。理由として、早期がんであっても高齢、他疾患の併存などがあり、観血的治療の介入ができず、経過観察となった症例が多く、実測生存率低下の要因となっていることが予想されます。

【大腸がん】

わが国における大腸がんの罹患率は増加傾向にあり、国立がん研究センターの人口動態統計による都道府県別がん死亡データによりますと、2018年沖縄県の大腸がんによる死亡率は、男性が2位、女性33位、男女計3位と高く、現在も深刻な問題となっております。当院でも大腸がんの症例は多く、2013年院内がん登録件数509件中、大腸がんは92件と全体の18%を占めております。性別で見ますと、男性では、当院60.2%、全国57.9%、沖縄県58.9%、女性では、当院39.8%、全国42.1%、沖縄県41.1%となっており、全国、沖縄県同様男性の割合が高くなっております。診断時年齢は、当院では70歳代が最も多く、次いで60歳代と全国、沖縄県と同様となっております。発見経緯は、全国同様、がん検診・健康診断での発見が少なく、その他が最も多く自覚症状を認め来院となった方が多くなっております。

UICC TNM分類総合ステージを見ますと、当院はI期30.1%、次いでII期29.3%となっており、全国同様リンパ節転移、遠隔転移のないI、II期の患者さんの割合が多くなっております。

観血的治療の治癒切除率を比較してみますと、当院75.9%、全国78.4%、沖縄県75.8%とほぼ同様ですが、実測生存率は、当院63.1%、全国63.3%、沖縄県57.2%と沖縄県の生存率が低くなっております。要因として、当院と全国がI、II期の患者さんが多いのに対し、沖縄県は、III期の患者さんが最も多く、進行された状態で発見された患者さんが多いことから、生存率が低くなったと考えられます。

大腸がんは、早期に診断、治療が開始できれば根治が可能ながんであり、当院では、「大腸がん早期発見プロジェクト」を立ち上げ、入院患者さんに対し、便潜血の無料検査を実施し、大腸がん死亡率低下を目指しております。

【肝がん】

肝がんは、一般的に男性の罹患率が高いといわれており、当院においても、男性が77.5%、全国でも70.2%、沖縄県においては、81.0%と沖縄県の男性が圧倒的に多く、診断時年齢は、当院70歳代が最も多く、次いで60歳代と全国、沖縄県と同様となっております。

UICC TNM分類総合ステージを見ますと、単発で脈管侵襲のないI期が25例と全体の62.5%を占め、平均年齢は当院68.2歳、全国71.1歳と比較し、当院が少し若くなっております。

コメント:

肝がんは、主に肝炎ウイルスの持続感染や肝硬変を背景に発症する事が多く、発見経緯に、他疾患観察中が多いのは、これらの肝疾患の経過観察中に発見される症例が多いためだと思われます。又沖縄県は、アルコール性肝疾患の死亡率が全国と比較して高く、特に男性は、全国の約2倍となっております。肝がんの要因となる肝硬変は、全国では70%がウイルス性肝炎ですが、沖縄県では、アルコール性と脂肪肝が50%を占めております。抗ウイルス剤の進歩によりB型、C型肝炎が治癒する時代になり、ウイルス性慢性肝炎・肝硬変を基礎疾患にもつ肝がんは減少傾向にありますが、アルコール性肝硬変に合併した肝がんは増加傾向にあります。沖縄県の飲酒習慣は、実測生存率が全国38.7%に対し、当院33.7%、沖縄県28.0%と生存率低下の要因の1つになっていると考えられ、生活習慣の改善や啓蒙活動が必要と思われます。

【肺非小細胞がん】

国立がん研究センターの人口動態統計によるがん死亡データによりますと、2018年のわが国における悪性腫瘍死亡率の中で肺がんの占める割合は、男性1位、女性2位と今日においても肺がんは、主要な悪性疾患の一つです。肺がんは、男性の罹患率が高く、罹患率・死亡率ともに40歳代後半から増加し始め、高齢者ほど高くなるといわれます。

性別で見ますと当院男性72.2%、全国67.0%、沖縄県66.3%と、男性の割合が高くなっております。診断時年齢は、全国では70歳代が最も多く平均年齢が70.5歳に対し、当院は、80歳代が最も多く、平均年齢は、83.2歳と高齢の患者さんが多くなっております。

UICC TNM分類総合ステージを見ますと、全国ではI期が多いのに対し、当院は、リンパ節・遠隔転移のあるIV期の症例が1番多く、全体の58.3%を占めております。当院の肺がん治療は、呼吸器内科による化学療法が主体であり、手術・放射線治療が必要な患者さんは、肺がんの手術を実施している施設へ紹介となるため、比較的早期で手術可能な患者さんは、当院で診断されたとしても件数には反映されておられません。実測生存率が、全国41.1%、沖縄県21.9%に対し、当院は0%で著しく低値となったのは、当院は高齢の患者さんの占める割合が全国平均に比して高い傾向にあり、切除不能で進行した症例を多く診ていることが影響していると考えられます。

【乳がん】

乳がんは、国の統計によりますと、女性のがん罹患率1位となっておりますが、当院も同様に年々増加傾向にあります。乳がんは、30歳代後半から増加をはじめ、60歳代から70歳代前半に最も高くなるといわれます。

当院の診断時年齢は、全国同様、60歳代が最も多く、次いで50歳未満となっております。平均年齢は、当院62.4歳、全国59.7歳と当院が少し高くなっております。

UICC TNM分類総合ステージを見ますと、当院では、全国同様ステージI、IIの早期がんが最も多くなっております。発見経緯は、自己触診で異常を認め受診した割合が当院で50.0%、全国59.8%、沖縄県45.0%と約全体の半数を占め、自分で発見できるがんの1つであることが反映されたものと思われます。

各ステージやがんの種類、個々の状況に応じて、手術療法や抗がん剤療法、ホルモン療法、またそれらの組合せにより治療を行います。また、乳がん看護認定看護師による「がん患者カウンセリング」体制も整っており、きめ細かな対応を目指しております。実測生存率は、当院87.3%、全国87.7%、沖縄県83.0%となっており、乳がんは、他のがんと比べて予後の良いがんという事が解ります。

【最後に】

当院では、わが国で発症率の高い5大がん以外、その他のがんについても、抗がん剤・手術療法など、患者さんにとって最善の医療を各診療科が相互に協力し行っております。がん治療の充実を図るため、外来化学療法室を整備し、医師・看護師・薬剤師と共に治療・副作用の対策を行い、安全で快適な環境で日帰りの抗がん剤治療を提供しております。

また、口腔ケア科を設立し、医科と歯科が連携を取り、手術・化学療法による合併症の抑制に努めております。他職種で構成される緩和ケアチームもあり、患者さんの苦痛を和らげる活動も行っております。

当院では、毎年がん診療に携わるすべての医師等が緩和ケアについての基本的な知識を習得し、治療の初期の段階から緩和ケアが提供されることを目的に、厚生労働省が定める、がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会の開催指針に準拠した「沖縄県緩和ケア研修会」を実施し、質の高

398 社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院
2012-13年2カ年
都道府県推薦病院他

コメント: いがん診療の向上を目指しております。

398 社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	25	0	100.0	43.2	28.4	57.1	73.0
I期	23	(7-9)	0	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	31	13					
%	70.5	29.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	10	15	13		
%			22.7	34.1	29.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	23	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(1-3)		
%	52.3						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	27	26	(1-3)	0		
%	38.6	61.4	59.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	10	25			
%			22.7	56.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	133	49	(1-3)	98.5	63.1	54.2	70.6	69.6
I期	40	(7-9)	(1-3)	97.5	77.5	61.2	87.6	71.5
II期	39	(7-9)	(1-3)	97.4	76.6	59.8	87.1	69.2
III期	28	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	24	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	80	53					
%	60.2	39.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	20	33	49	25		
%		15.0	24.8	36.8	18.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	40	39	28	24	(1-3)		
%	30.1	29.3	21.1	18.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	117	101	15	(1-3)		
%	12.0	88.0	75.9	11.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	18	34	76			
%		13.5	25.6	57.1			

398 社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	40	26	(1-3)	97.5	33.7	19.5	48.4	68.2
I期	25	14	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	10	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	31	(7-9)				
%	77.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(4-6)	10	15	(7-9)	
%			25.0	37.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	25	10	(4-6)	(1-3)	0
	%	62.5	25.0			
取り扱い規約	対象数	11	19	(4-6)	(4-6)	0
	%	27.5	47.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	38	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)	
%	95.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	37	(1-3)		
%			92.5			

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	35	(1-3)	97.2	0.0	0.0	0.0	83.2
I期	(1-3)	0	(1-3)	-	-	-	-	-
II期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
III期	(7-9)	(7-9)	0	-	-	-	-	-
IV期	21	21	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性				
対象数	26	10				
%	72.2	27.8				
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	0	(4-6)	28	
%					77.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	21	(1-3)	
%				58.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	36	0	0	0	0	
%	100.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	11	25		
%			30.6	69.4		

398 社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	(7-9)	(1-3)	96.4	87.3	75.2	93.7	62.4
I期	23	0	0	-	-	-	-	-
II期	26	(4-6)	(1-3)	-	-	-	-	-
III期	(4-6)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別		女性				
	対象数	56				
	%	100.0				
年代		50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
	対象数	13	11	19	(1-3)	10
	%	23.2	19.6	33.9		17.9
UICC TNM分類総合ステージ		I期	II期	III期	IV期	不詳
	対象数	23	26	(4-6)	(1-3)	0
	%	41.1	46.4			
観血的治療の実施		無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
	対象数	(7-9)	47	37	(7-9)	(1-3)
	%		83.9	66.1		
発見経緯		がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
	対象数	(7-9)	(7-9)	11	28	
	%			19.6	50.0	

399 国立病院機構 沖縄病院
2013年単年
都道府県推薦病院他

コメント:

特になし

399 国立病院機構 沖縄病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(1-3)	(1-3)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(1-3)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	0
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	0	0	(1-3)	0
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	0	0	0	0
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	
%					

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-
I期	(1-3)	0	0	-	-	-	-	-
II期	0	0	0	-	-	-	-	-
III期	0	0	0	-	-	-	-	-
IV期	(4-6)	(4-6)	0	-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性			
対象数	(4-6)	(1-3)			
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数	(1-3)	0	0	(4-6)	(1-3)
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	
%					

399 国立病院機構 沖縄病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数							
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数							
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳		
UICC TNM分類総合ステージ							
対象数							
%							
取り扱い規約							
対象数							
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数							
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数							
%							

肺:非小細胞
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	87	(1-3)	98.8	46.8	39.0	54.3	70.4
I期	68	12	(1-3)	98.5	82.2	70.8	89.5	70.6
II期	15	(7-9)	0	-	-	-	-	-
III期	42	32	0	100.0	23.8	12.3	37.4	69.0
IV期	37	34	(1-3)	97.3	5.6	1.0	16.5	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	107	58					
%	64.8	35.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	16	41	76	25		
%		9.7	24.8	46.1	15.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳		
対象数	68	15	42	37	(1-3)		
%	41.2	9.1	25.5	22.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	61	104	96	(7-9)	0		
%	37.0	63.0	58.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	32	55	66			
%	7.3	19.4	33.3	40.0			

399 国立病院機構 沖縄病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体				-	-	-	-	-
I期				-	-	-	-	-
II期				-	-	-	-	-
III期				-	-	-	-	-
IV期				-	-	-	-	-

属性別集計対象数

性別	女性				
対象数					
%					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代
対象数					
%					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳
対象数					
%					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳
対象数					
%					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他	
対象数					
%					

謝辞

卵巣がん等の集計を行うに当たり、独立行政法人国立病院機構四国がんセンター病理科・臨床研究センターがん予防研究部寺本典弘先生にご意見を賜りました。この場をお借りして厚くお礼を申し上げます。

編集者

国立がん研究センターがん対策情報センターがん登録センター	東尚弘
がん登録センター院内がん登録分析室	奥山絢子
がん登録センター院内がん登録分析室	馬越理子

がん診療連携拠点病院等院内がん登録
2012-2013年5年生存率集計 報告書

2021年4月 第1刷発行
(非売品)

編集 東尚弘 奥山絢子 馬越理子

発行 国立研究開発法人 国立がん研究センター
がん対策情報センター がん登録センター
院内がん登録分析室
〒104-0045 東京都中央区築地五丁目1番1号
電話 03-3542-2511