

小児がん中央機関としての 国立がん研究センターの活動

情報提供を中心に

国立がん研究センター

がん対策情報センター

センター長 若尾文彦

小児がん中央機関

アドバイザー・ボード

中央機関

各種小児がんの情報、小児がん拠点病院の情報を提供する「小児がん情報サービス」を構築

国立成育医療研究センター

- ・相談・支援
- ・情報提供
- ・研究支援等
- ・診断支援
- ・小児がん登録
- ・人材育成

国立がん研究センター

- ・情報提供
- ・小児がん登録 (院内がん登録)
- ・人材育成 (相談員)

(小児がん登録が稼働するまで) 拠点病院院内がん登録データの小児がん特別集計を行い公表。

(小児相談支援研修が稼働するまで) 成人拠点病院に実施している相談員基礎研修(1)(2)(3)を提供。

連絡協議会

小児がん拠点病院

地域小児がん医療提供体制協議会

小児がん拠点病院

地域小児がん医療提供体制協議会

小児がん拠点病院

地域小児がん医療提供体制協議会



<p>小児がんの解説</p> <p>個々のがんについて、基礎知識・検査・診断・治療・生活支援・フォローアップに分けて解説します。</p> <p>詳しくみる⇒</p>	<p>検査・診断・治療</p> <p>小児がんに関する検査や診断、治療の全般について知ることで、不安を軽減することができるでしょう。</p> <p>詳しくみる⇒</p>	<p>病院を探す</p> <p>小児がん拠点病院 がん診療連携拠点病院 がん相談支援センター 緩和ケア病棟などを探せます。</p>
<p>生活や学校について</p> <p>病院内で学べる院内学級、家族のための滞在施設など、さまざまな制度と施設が用意されています。</p> <p>詳しくみる⇒</p>	<p>医療費の支援</p> <p>小児がんの治療には、負担を軽減するさまざまな助成制度が用意されています。</p> <p>詳しくみる⇒</p>	<p>お知らせ</p> <p>2014年12月10日：「小児がんの解説」に一括印刷機能を追加しました。</p> <p>2014年09月01日：「病院を探す 小児がん拠点病院を探す」を更新しました。</p> <p>2014年08月08日：がん専門相談員のための「小児がん就学の相談対応の手引き」を掲載しました。</p> <p>お知らせ一覧⇒</p>
<p>心のケア</p> <p>子どもと家族のみなさんの心のケアに関するお問い合わせ先を掲載しています。</p>	<p>長期フォローアップ</p> <p>小児がんでは、治療が終わった後も病気の再発や治療の影響を長期間見守る必要があります。</p> <p>詳しくみる⇒</p>	



もくじ

小児がんの解説 | 検査・診断・治療 | 生活・療養 | 冊子・資料

おすすめページ

就学に関するQ&A

入院時の学校への対応や退院後の復学などを、Q&A形式で解説しています。

[詳しくみる](#)

スマートフォン
対応
(2016/10)



小児がん情報サービス更新 トップページレイアウト変更(2016/3)

- カテゴリーの整理
- もくじ、おすすめページの分離
- お知らせ領域拡大

<p>病院を探す</p> <p>小児がん拠点病院 がん診療連携拠点病院 がん相談支援センターなどを探せます。</p>	<p>がん情報サービス ganjoho.jp</p>
<p>がん登録・統計</p> <p>がんの状況や、がん登録、がん対策について知ることができます。</p>	<p>Facebook がん情報サービス</p>

<p>小児がんの解説</p> <p>それぞれのがんを個別に解説</p>	<p>検査・診断・治療</p> <p>検査、診断、臨床試験などについて</p>
<p>生活・療養</p> <p>心と体のケア、助成制度などの情報</p>	<p>冊子・資料</p> <p>小児がんの冊子と講演会の記録</p>

おすすめページ

<p>就学に関するQ&A</p> <p>入院時の学校への対応や退院後の復学などを、Q&A形式で解説しています。</p> <p>詳しくみる⇒</p>	<p>医療費の支援</p> <p>小児がんの治療には、負担を軽減するさまざまな助成制度が用意されています。</p> <p>詳しくみる⇒</p>
<p>心のケア</p> <p>子どもと家族のみなさんの心のケアと、周囲の方々に知ってもらいたい情報をまとめました。</p> <p>詳しくみる⇒</p>	<p>長期フォローアップ</p> <p>小児がんでは、治療が終わった後も病気や治療の影響を長期間見守る必要があります。</p> <p>詳しくみる⇒</p>

小児がん拠点病院を探す 2016/4 更新

国立研究開発法人 国立成育医療研究センター [小児]



2015/10に提出された現況報告書のデータに更新

小児がん拠点病院 【初回指定日：2013/02/08】

ツイート シェア 共有

基本情報 各種情報・窓口 相談支援センター 各種がんの情報 緩和ケア 指定要件に関する情報1 指定要件に関する情報2

病院の連絡先や診療案内などの基本情報を掲載しています。 更新日：2016/04/06 掲載日

すべて展開する すべて折りたたむ

基本情報 クリックで詳細を閉じる

病院名	国立研究開発法人 国立成育医療研究センター
よみがな	こくりつけんきゅうかいはつほうじん こくりつせいいくいりょうけんきゅうせんだー
住所	〒157-8535 東京都世田谷区大蔵2-10-1
よみがな	せたがやくおおくら2-10-1
電話（代表）	03-3416-0181
FAX（代表）	03-3416-2222
電子メール（代表）	-
ホームページ	http://www.ncchd.go.jp/index.html
小児がんに関するホームページ	小児がんセンター
小児がん拠点病院としてのメッセージ	小児がんセンターは、2013年9月に新しく組織され、わが国における小児がん診療のモデルとなるべく小児がん患者に対して世界標準かつ優しく温かい医療を提供するとともに、臨床研究の推進、新規治療長期フォローアップ体制の確立などを通じて、わが国の小児がん診療をリードすることを目標として、科系診療組織には、血液腫瘍科、固形腫瘍科、脳神経腫瘍科、移植・細胞治療科、血液内科があり、初再発・難治例まで、他診療科と協力して、最善の治療を行うよう努力しております。

交通案内 クリックで詳細を閉じる

アクセス クリックで詳細を閉じる

最寄り駅	小田急線 祖師ヶ谷大蔵駅から 徒歩15分
最寄りバス停	バス 成育医療研究センター前バス停から 徒歩3分
最寄りインターチェンジ	用賀から 8分

地図 クリックで詳細を閉じる

がん情報サービス ganjoho.jp **病院を探す** 「病院を探す」の使い方 お問い合わせ 検索

がん診療連携拠点病院 がん相談支援センター 小児がん拠点病院 緩和ケア病棟のある病院 リンパ浮腫外来のある医療機関

TOP > 国立研究開発法人 国立成育医療研究センター [小児]

国立研究開発法人 国立成育医療研究センター [小児]



小児がん拠点病院 【初回指定日：2013/02/08】

ツイート シェア 共有

基本情報 各種情報・窓口 相談支援センター 各種がんの情報 緩和ケア 指定要件に関する情報1 指定要件に関する情報2

相談支援センターの問い合わせ窓口や相談方法、提供可能な情報などを掲載しています。 更新日：2016/04/06 掲載日：2014/08/31

すべて展開する すべて折りたたむ すべて印刷

相談支援センターからのメッセージ クリックで詳細を閉じる

小児がん相談支援センターでは小児がんの患者さんご家族の方々やその関係者、また地域の方からのさまざまなご相談に応じています。発病直後から長期的な支援をしていきますので、お気軽にご相談ください。

基本情報 クリックで詳細を閉じる

名称	小児がん相談支援センター	
ホームページ	小児がんセンターについて	
電話番号	代表	03-3416-0181
	内線	2148
受付窓口の対応時間	月～金曜日	8時 30分 ～ 17時 00分
相談の対応時間	月～金曜日	8時 30分 ～ 17時 00分
祝祭日、年末年始以外の休み（創立記念日など）	-	



がんの臨床試験を探す 拡充(2016/12)

がんの臨床試験を探す

更新日:2016年12月26日 [更新履歴] 掲載日:2013年03月25日

がんの領域、都道府県、年齢を選んで、「検索する」ボタンをクリックしてください。
対象となる臨床試験の一覧をご覧いただけます。

[詳細検索へ](#)

検索する

がんの領域を選ぶ

[全て選択](#) [全て解除](#)

※選択したがんの領域が含まれる臨床試験が検索できます

● 一般がん

<input type="checkbox"/> 脳・神経・眼 (脳腫瘍、神経膠腫など)	<input type="checkbox"/> のど (咽頭がん、喉頭がん、舌がん、甲状腺がん)	<input type="checkbox"/> 乳がん (肺がん、胸腺腫、中皮腫)	<input type="checkbox"/> 食道がん <input type="checkbox"/> 胃がん <input type="checkbox"/> 大腸がん
<input type="checkbox"/> 肝臓がん <input type="checkbox"/> 胆のう・胆道がん <input type="checkbox"/> 膵臓がん	<input type="checkbox"/> 泌尿器 (腎細胞がん、膀胱がん、前立腺がんなど)	<input type="checkbox"/> 乳がん <input type="checkbox"/> 子宮がん、 <input type="checkbox"/> 卵巣がんなど	<input type="checkbox"/> 皮膚 (悪性黒色腫、基底細胞がんなど)
<input type="checkbox"/> 骨・筋肉 (骨肉腫、軟部肉腫など)	<input type="checkbox"/> 白血病 リンパ腫	<input type="checkbox"/> 小児血液がん <input type="checkbox"/> 小児固形がん <input type="checkbox"/> 小児その他	<input type="checkbox"/> 原発不明がん、 その他

小児がん
 希少がん

都道府県を選ぶ

[全て選択](#) [全て解除](#)

北海道 東北 関東 中部 近畿 中国 四国 九州・沖縄

医療機関の所在地情報のない試験が登録されています。その試験を含める場合にチェックしてください。

年齢を指定

0～19歳 20歳～ 問わない

- 検索対象に先進医療A、B、主たる治験、拡大治験を追加
- 小児血液がん、小児固形がん、小児その他項目に分割
- 年齢指定(0～19歳)検索追加
- 小児がん絞り込み画面追加

がんの臨床試験を探す

更新日:2016年12月26日 [更新履歴] 掲載日:2013年03月25日

がんの領域、都道府県、年齢を選んで、「検索する」ボタンをクリックしてください。
対象となる臨床試験の一覧をご覧いただけます。

[詳細検索へ](#)

検索する

がんの領域を選ぶ

[全て選択](#) [全て解除](#)

※選択したがんの領域が含まれる臨床試験が検索できます

一般がん

● 小児がん

小児血液がん

小児固形がん

小児その他

希少がん

都道府県を選ぶ

[全て選択](#) [全て解除](#)

北海道 東北 関東 中部 近畿 中国 四国 九州・沖縄

医療機関の所在地情報のない試験が登録されています。その試験を含める場合にチェックしてください。

年齢を指定

0～19歳 20歳～ 問わない

試験進捗状況

募集終了のものを含める

検索する

コンテンツ更新

小児がんの解説・冊子

リンパ腫、白血病(2017/1予定)

リンパ腫 (りんぱしゅ)

基礎知識 診療の流れ 検査・診断 治療 生活と療養 フォローアップ

更新日: 2017年0

リンパ腫とは

リンパ腫とは

リンパ腫とは血液がんの1つで、白血球の中のリンパ球ががん化したものです。発生する部位は、リンパ系組織とリンパ外臓器(節外臓器)の2つに大きく分けられます。リンパ系組織は、細菌やウイルスなどの病原体の排除など免疫機能を担当する組織や臓器で、リンパ節や胸部付近にある胸腺(きょうせん)、脾臓(ひぞう)、扁桃(へんとう)などです。リンパ外臓器(節外臓器)は骨髄、肺などの臓器です。リンパ系の組織や臓器は全身にあるため、リンパ腫は全身の部位で発生する可能性があります。

図1 全身

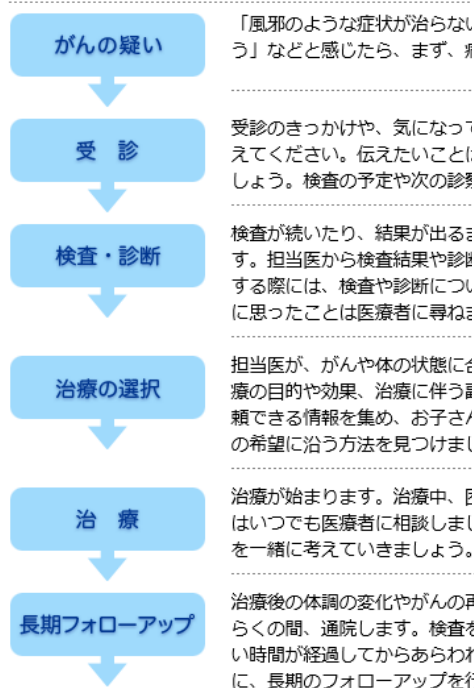


リンパ腫よりリンパ腫の一部にはリンパ腫がわかって



小児がんの診療の流れ

この図は、はじめて小児がんを疑われたときから、「受診」に至るまでの流れです。今後の見通しを確認するため



画像クリックで拡大縮小

2008年3月 第1版第1刷 発行
2017年1月 第3版第1刷 発行

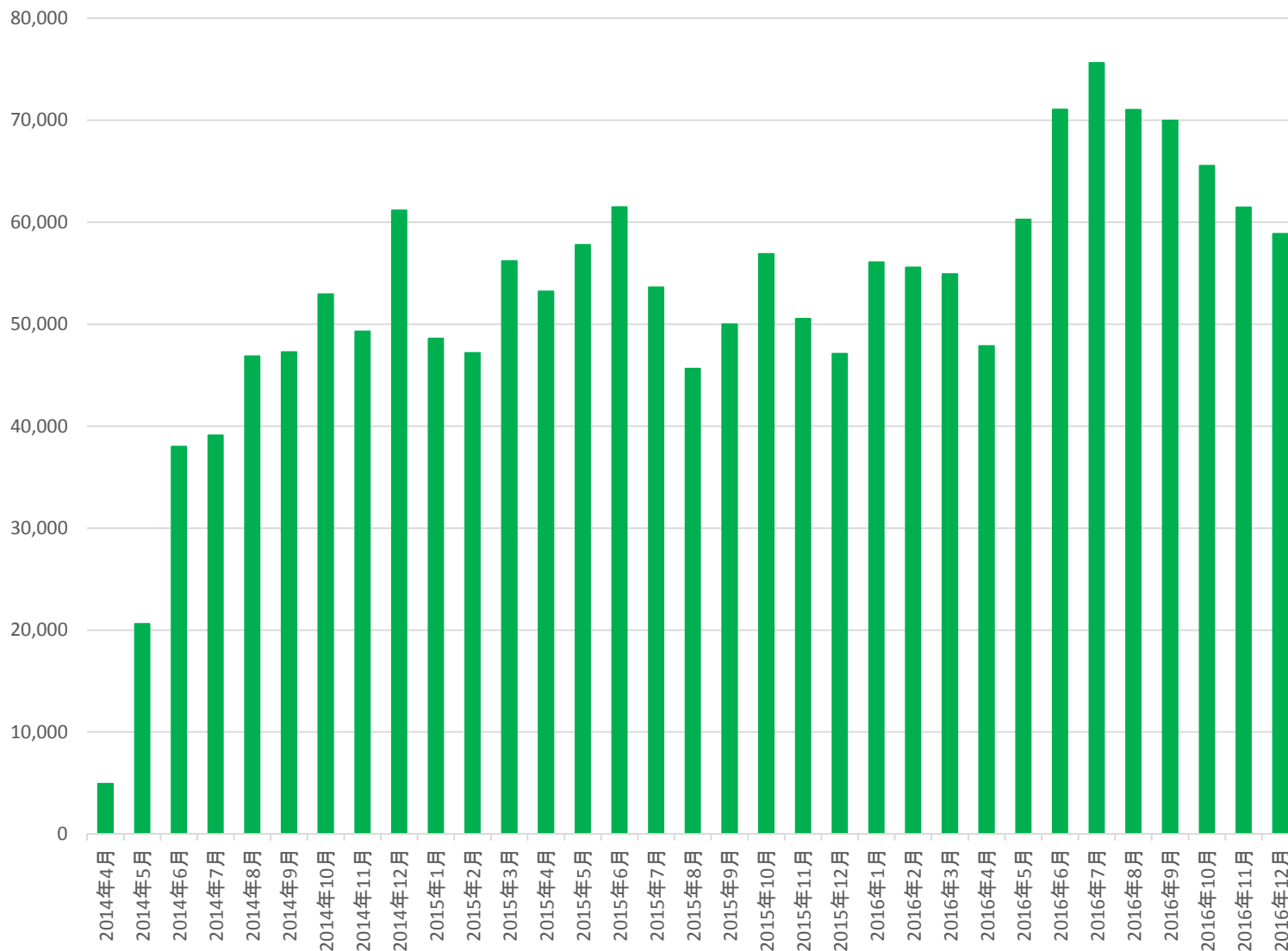
執筆協力者: 富澤 大輔 (国立成育医療研究センター小児がんセンター血液腫瘍科)
監修協力者: 原 啓好 (日本小児がん研究グループ ALL 委員会委員長 / (五十音順) 埼玉医科大学小児腫瘍センター血液・腫瘍科)
多賀 康 (日本小児がん研究グループ AML 委員会委員長 / 滋賀医科大学小児科)
国立がん研究センターがん対策情報センター 患者・市民パネル

表1 急性骨髄性白血病のWHO分類(2016年版)

1)	特異的染色体異常を有する急性骨髄性白血病
(a)	t(8;21)(q22;q22.1). RUNX1-RUNX1T1 を有する急性骨髄性白血病
(b)	inv(16)(p13.1;q22)またはt(16;16)(p13.1;q22). CBFB-MYH11 を有する急性骨髄性白血病
(c)	FML-RARA を有する急性前骨髄球性白血病
(d)	t(9;11)(p21.3;q23.3). MLL T3-KMT2A を有する急性骨髄性白血病
(e)	t(6;9)(p23;q34.1). DEK-NUP214 を有する急性骨髄性白血病
(f)	inv(3)(q21;q26.2)またはt(3;3)(q21.3;q26.2). GATA2-MECOM を有する急性骨髄性白血病
(g)	t(1;22)(p13.3;q13.3). RBM15-MKL1 を有する急性骨髄性白血病(巨核芽球性)
(h)	暫定分類 BCR-ABL1 遺伝子変異を有する急性骨髄性白血病
(i)	MPM1 遺伝子変異を有する急性骨髄性白血病
(j)	同アレルの CEBPA 遺伝子変異を有する急性骨髄性白血病
(k)	暫定分類 RUNX1 遺伝子変異を有する急性骨髄性白血病
2)	骨髄異形成関連の変化を有する急性骨髄性白血病
3)	治療に関連した急性骨髄性白血病と骨髄異形成症候群
4)	上記以外の急性骨髄性白血病
(a)	急性骨髄性白血病未分化型
(b)	急性骨髄性白血病未分化型
(c)	急性骨髄性白血病分化型
(d)	急性骨髄球性白血病
(e)	急性単球性白血病および急性単芽球性白血病
(f)	純赤芽球性白血病
(g)	急性巨核芽球性白血病
(h)	急性好塩基球性白血病
(i)	骨髄線維症を伴う急性骨髄性白血病
5)	骨髄肉腫
6)	ダウン症候群に関連した骨髄増殖症
(a)	一過性骨髄異常増殖症(TAM)
(b)	ダウン症候群関連骨髄性白血病
7)	芽球形質細胞様樹状細胞腫瘍

- 悪性リンパ腫→リンパ腫
- 長期フォローアップを追加
- 小児白血病・リンパ腫診療ガイドライン2016年版、
- 「造血器腫瘍取扱い規約 2010年3月(第1版)」より内容を更新

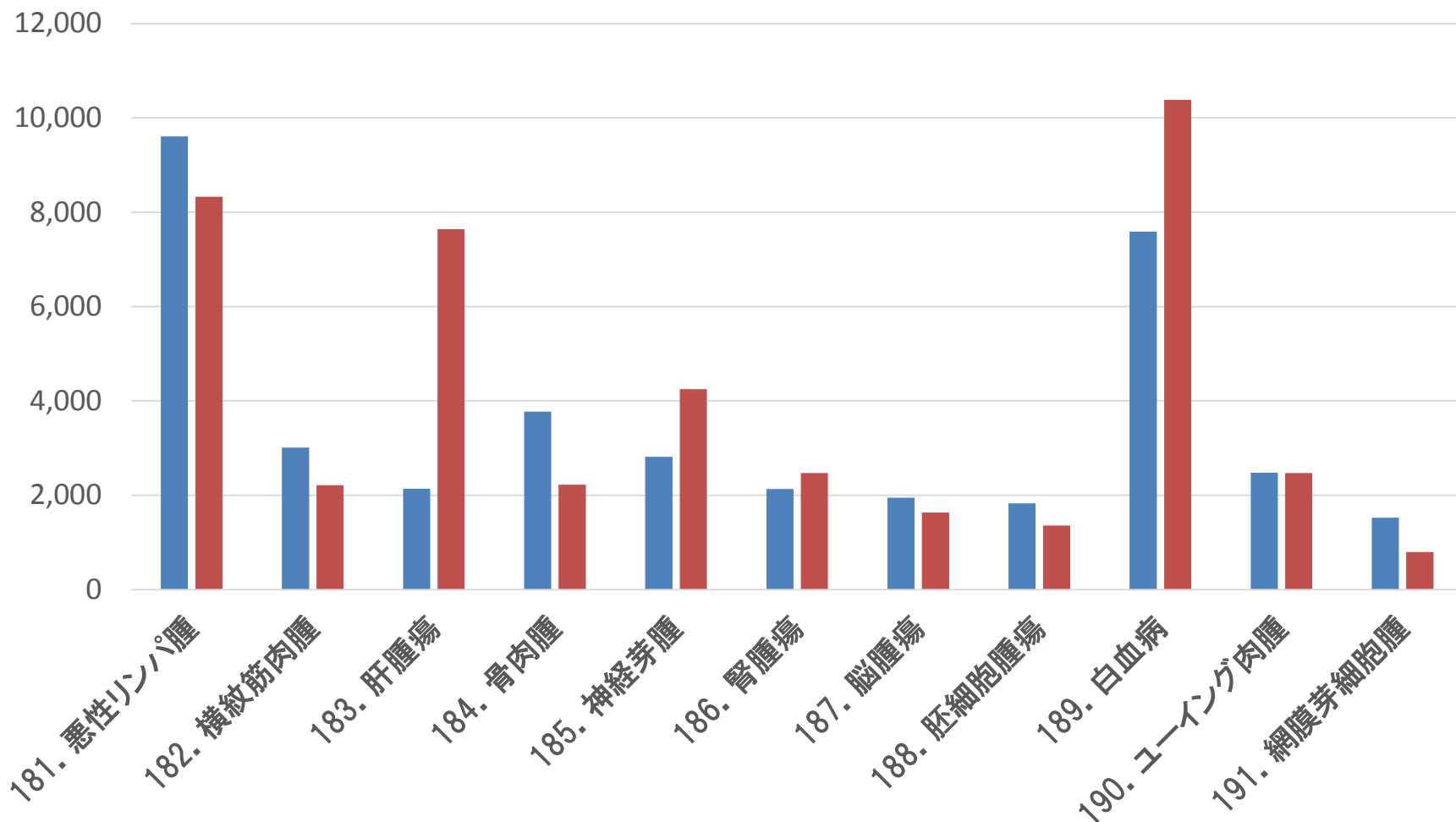
小児がん情報サービスアクセス状況



小児がん情報サービスアクセスの多いページ 2016年

1	103509	小児がん情報サービス	小児がんの症状
2	102919	小児がん情報サービス	子どもの検査値の読み方
3	94244	小児がん情報サービス	小児がんとは
4	49289	小児がん情報サービス	脳腫瘍 基礎知識
5	25642	小児がん情報サービス	神経芽腫 基礎知識
6	23757	小児がん情報サービス	ユーイング肉腫 基礎知識
7	17026	小児がん情報サービス	横紋筋肉腫 治療
8	16093	小児がん情報サービス	骨肉腫 印刷用ページ
9	15476	小児がん情報サービス	網膜芽細胞腫 基礎知識
10	16520	小児がん情報サービス	トップ
11	14611	小児がん情報サービス	白血病 治療
12	11197	小児がん情報サービス	神経芽腫 検査と診断
13	10293	小児がん情報サービス	化学療法 of 副作用
14	9445	小児がん情報サービス	神経芽腫 治療
15	8830	小児がん情報サービス	小児がんの解説トップ
16	8575	小児がん情報サービス	白血病 基礎知識
17	7306	小児がん情報サービス	軟部肉腫 基礎知識
18	6729	小児がん情報サービス	悪性リンパ腫 治療
19	6540	小児がん情報サービス	検査と診断 もくじ
20	5780	小児がん情報サービス	胚細胞腫瘍 基礎知識

小児がんの冊子ダウンロード



2015年 38,843ダウンロード

2016年 43,767ダウンロード

小児がんの冊子発注状況

冊子番号		181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191		
冊子名		小児の悪性リンパ腫	小児の横紋筋肉腫	小児の肝腫瘍	小児の骨肉腫	小児の神経芽腫	小児の腎腫瘍	小児の脳腫瘍	小児の胚細胞性腫瘍	小児の白血病	小児のユーング肉腫	小児の網膜芽細胞腫		
2013年度	第6回	2013年5月												
	第7回	2013年8月	900	650	800	800	700	800	850	700	1,250	700	900	9,050
	第8回	2013年11月	450	350	400	350	500	400	550	350	700	400	400	4,850
	第9回	2014年2月	450	100	50	200	100	50	200	100	250	250	200	1,950
2014年度	第10回	2014年5月	400	200	200	300	150	300	350	250	250	300	350	3,050
	第11回	2014年8月	100	300	200	450	150	200	300	50	200	50	100	2,100
	第12回	2014年11月	300	250	300	350	400	250	300	400	650	400	450	4,050
	第13回	2015年2月	450	250	250	300	200	150	300	150	350	200	150	2,750
2015年度	第14回	2015年5月	300	350	250	400	250	350	350	300	500	200	300	3,550
	第15回	2015年8月	400	100	200	100	300	150	600	50	400	50	250	2,600
	第16回	2015年11月	200	100	50	100	150	100	250	50	300	150	50	1,500
	第17回	2016年2月	350	350	250	250	300	200	300	200	450	200	250	3,100
2016年度	第18回	2016年5月	350	150	150	100	150	100	250	150	350	200	250	2,200
	第19回	2016年8月	450	100	200	150	150	150	200	200	450	100	150	2,300
	第20回	2016年11月	50	500	100	50	150	150	150	150	150	200	50	1,700
	第21回													
2016年(第17回～第21回)計			1200	1100	700	550	750	600	900	700	1400	700	700	9300
全期計			5150	3750	3400	3900	3650	3350	4950	3100	6250	3400	3850	44750

小児がんの冊子発注状況 (第20回発注2016年11月)

施設 種別 コード	施設分類	2016年11 月 全冊子 発注計	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191
			小児の 悪性リン パ腫	小児の 横紋筋 肉腫	小児の 肝腫瘍	小児の 骨肉腫	小児の 神経芽 腫	小児の 腎腫瘍	小児の 脳腫瘍	小児の 胚細胞 性腫瘍	小児の 白血病	小児の ユーイン グ肉腫	小児の 網膜芽 細胞腫
0	国立がん研究センター がん対策情報センター	21,950		500									
1	都道府県がん診療連携 拠点病院	43,498			50		50	50		50	50	100	
2	地域がん診療連携拠点 病院等	143,658					50		100		50	50	
3	小児がん拠点病院	0											
4	都道府県指定医療機関	22,580											
5	その他の医療機関	7,544											
6	行政・行政委託事業等	1,650											
7	民間団体(患者会等)	3,050	50		50	50	50	50	50	50	50	50	50
8	図書館	0											
9	その他(研究班等)	3,214						50		50			
10	地域がん診療病院	1,110											
合計部数		248,254	50	500	100	50	150	150	150	150	150	200	50

今後の冊子展開の方向性についてご意見をいただきたい

国立がん研究センター
小児がん情報サービス



拠点病院等院内がん登録（2014年診断）

小児がん拠点病院9施設を含む

13. 小児がん(20歳未満)、国際小児がん分類別 2014年(症例区分8を除く)

登録年	全登録数	症例区分8を除く	症例区分2,3
2009	2,826	2,713	2,113
2010	3,222	3,082	2,274
2011	3,286	3,107	2,326
2012	3,530	3,329	2,414
2013	3,547	3,340	2,455
2014	3,440	3,212	2,324

成人拠点ではない小児がん拠点(初めてすべての小児がん拠点病院からデータ提出)

施設名	総数	診断のみ	自施設診断 自施設治療	他施設診断 自施設治療	他施設にて 初回治療開始後	剖検のみ
	328	-	249	29	44	0
埼玉県立小児医療センター	65	0	62	-	0	0
国立成育医療研究センター	59	-	27	20	11	0
東京都立小児総合医療センター	47	0	43	-	-	0
地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立こども医療センター	67	-	46	-	17	0
大阪府立母子保健総合医療センター	41	0	30	-	-	0
兵庫県立こども病院	49	-	41	-	-	0

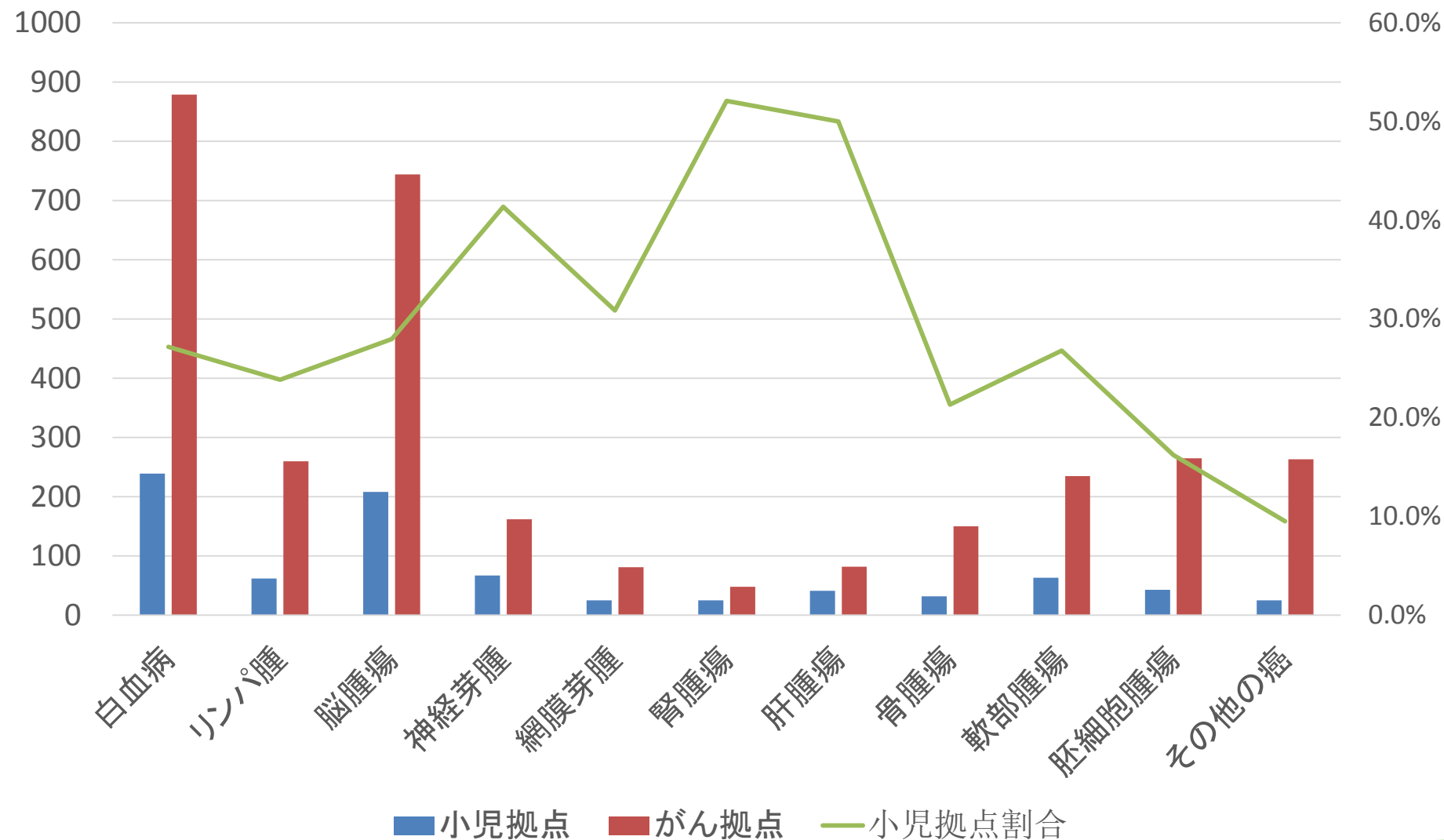
がん診療連携拠点病院(小児がん拠点9施設含む)の小児がん登録数

	0-15		0-20		0	1-4	5-9	10-14	15-19
総数	2,191	100%	3,212	100%	211	676	554	750	1,021
白血病	661	30.2	879	27.4	49	264	182	166	218
リンパ腫	141	6.4	260	8.1	-	19	51	70	119
脳腫瘍	548	25.0	744	23.2	30	138	170	210	196
神経芽腫	157	7.2	162	5.0	43	86	24	-	-
網膜芽腫	80	3.7	81	2.5	30	44	-	0	-
腎腫瘍	42	1.9	48	1.5	-	25	-	-	-
肝腫瘍	73	3.3	82	2.6	15	38	-	12	-
骨腫瘍	89	4.1	150	4.7	-	-	22	59	61
軟部腫瘍	148	6.8	235	7.3	-	38	32	68	87
胚細胞腫瘍	148	6.8	265	8.3	19	11	36	82	117
その他の癌	78	3.6	263	8.2	-	-	-	63	185
その他	17	0.8	28	0.9	-	-	-	-	11
変換不能	-	0.4	15	0.5	-	-	-	-	-

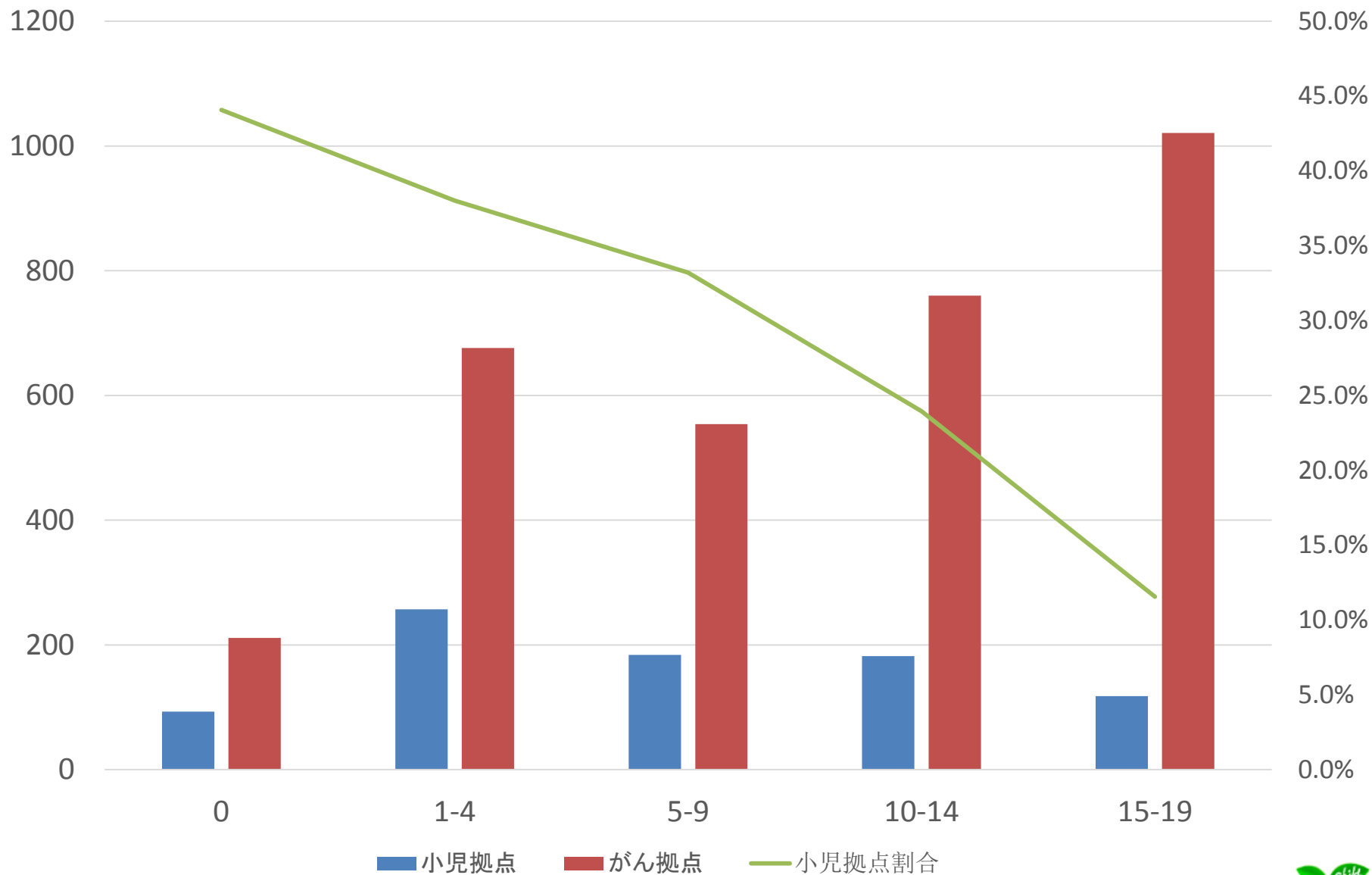
小児がん拠点病院15施設の小児がん登録数

	0-15		0-20		0	1-4	5-9	10-14	15-19
総数	716	100%	834	100%	93	257	184	182	118
白血病	213	29.7	239	28.7	24	79	58	52	26
リンパ腫	51	7.1	62	7.4	-	14	15	19	11
脳腫瘍	183	25.6	208	24.9	14	60	60	49	25
神経芽腫	66	9.2	67	8.0	16	37	11	-	-
網膜芽腫	25	3.5	25	3.0	-	18	-	0	0
腎腫瘍	24	3.4	25	3.0	-	13	-	-	-
肝腫瘍	39	5.4	41	4.9	-	23	-	-	-
骨腫瘍	20	2.8	32	3.8	-	-	-	14	12
軟部腫瘍	48	6.7	63	7.6	-	-	12	21	15
胚細胞腫瘍	36	5.0	43	5.2	11	-	-	17	-
その他の癌	-	1.1	25	3.0	0	0	-	-	17
その他	-	0.1	-	0.1	-	0	0	0	0
変換不能	-	0.3	-	0.4	-	-	0	0	-

小児がん拠点病院／がん診療連携拠点病院（小児拠点含む） の小児がん登録数（疾患別）



小児がん拠点病院／がん診療連携拠点病院(小児拠点含む) の小児がん登録数(年齢階級別)



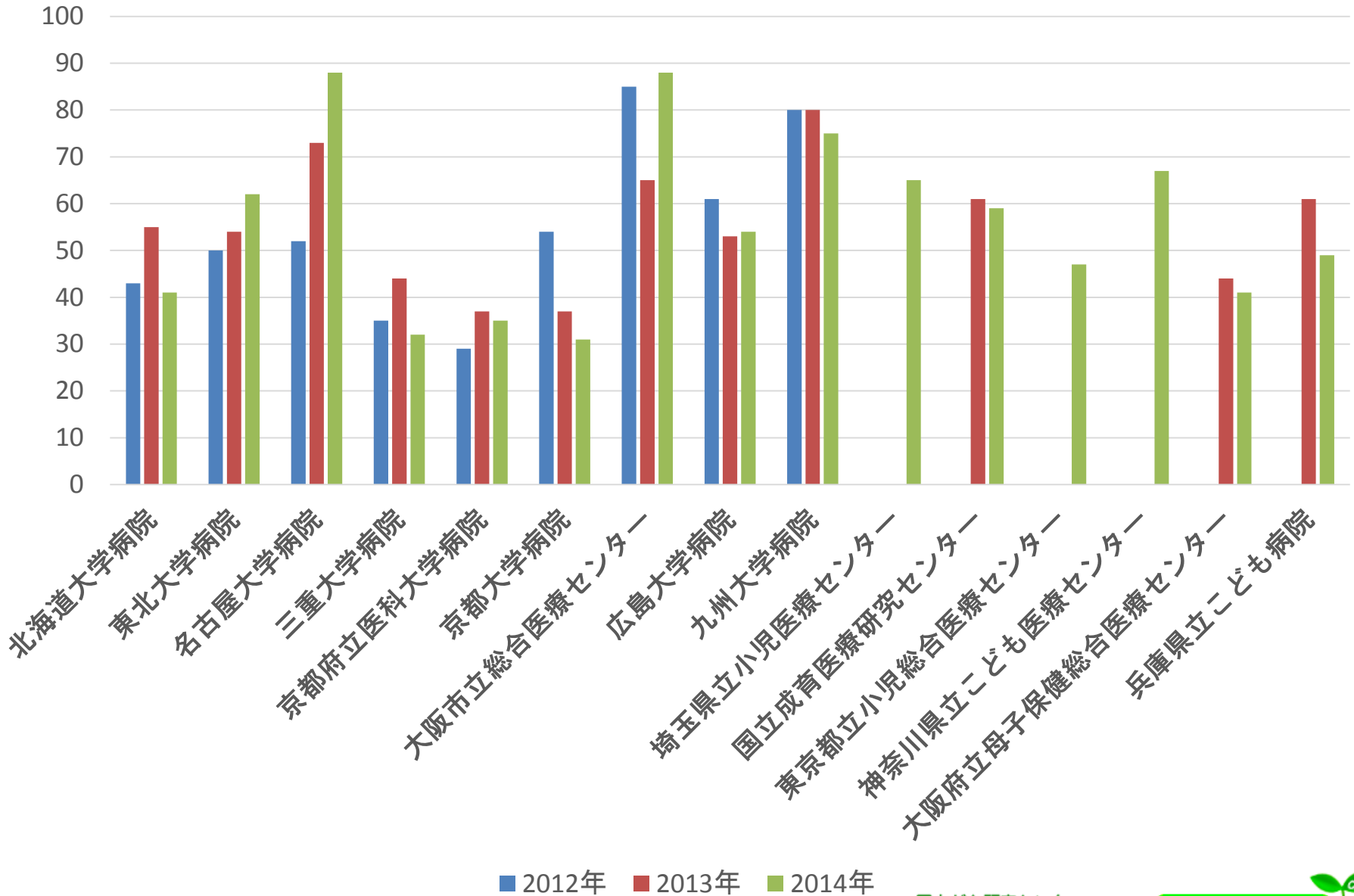
■ 小児拠点 ■ がん拠点 — 小児拠点割合

成人拠点ではない小児がん拠点 施設別登録件数

施設名	総数	0-4	5-9	10-14	15-19
	328	158	89	66	15
埼玉県立小児医療センター	65	36	16	11	--
国立成育医療研究センター	59	31	16	--	--
東京都立小児総合医療センター	47	18	12	15	--
地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立こども医療センター	67	33	17	13	--
大阪府立母子保健総合医療センター	41	17	13	--	--
兵庫県立こども病院	49	23	15	--	--

施設名	総数	白血病	リンパ腫	脳腫瘍	神経芽腫	網膜芽腫	腎腫瘍	肝腫瘍	骨腫瘍	軟部腫瘍	胚細胞腫瘍
	328	101	27	82	26	--	13	25	--	20	17
埼玉県立小児医療センター	65	29	--	19	--	0	0	--	0	0	--
国立成育医療研究センター	59	12	--	21	--	0	--	--	--	--	--
東京都立小児総合医療センター	47	13	--	16	--	0	--	--	0	--	--
地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立こども医療センター	67	21	--	--	--	--	--	--	--	--	0
大阪府立母子保健総合医療センター	41	15	--	--	--	0	--	--	0	--	--
兵庫県立こども病院	49	11	--	11	--	--	--	--	0	--	--

院内がん登録数推移



■ 2012年 ■ 2013年 ■ 2014年

相談員基礎研修(1)(2)受講状況

(成人拠点併設施設を除く)

機関名	平成27年度		平成28年度	
	研修修了 コース*1	知識確認 コース*2	研修修了 コース*1	知識確認 コース*2
埼玉県立小児医療センター	2	2	0	0
国立成育医療研究センター	3	1	0	0
東京都立小児総合医療センター	1	0	1	0
神奈川県立こども医療センター	4	1	5	0
大阪府立母子保健総合医療センター	0	1	2	0
兵庫県立こども病院	0	1	0	0
計	10	6	8	0

*1 研修修了コース:無料、テストなし

*2 知識確認コース:有料、テストあり

人材育成(相談員)

相談員継続研修e-ラーニングコンテンツ追加

病気の子どもにとっての教育

平賀健太郎(大阪教育大学)

(平成27年度収録、平成28年度継続研修にて公開 H28年2月から)

病気療養中／入院中・退院後の教育の制度や体制

日下奈緒美(国立特別支援教育総合研究所)

(平成27年度収録、平成28年度継続研修にて公開 H28年2月から)

がん対策

清住雄希(厚生労働省)

(平成28年度収録、平成29年度継続研修にて公開 H29年2月から)

晩期合併症

前田美穂(日本医科大学小児科)

(平成28年度収録、平成29年度継続研修にて公開 H29年2月から)

中央機関のさらなる機能強化のために

- 中央機関連絡会議の開催について準備中
 - 構成メンバー
 - 国立成育医療研究センター
 - 国立がん研究センター
 - 日本小児がん研究グループ(JCCG)
 - 検討事項
 - 小児がん中央機関の各機能(相談支援、情報提供、研究支援、診断支援、小児がん登録、人材育成)の強化に向けた連携体制について

小児がん情報の収集と解析

医師

がん診療連携拠点病院等
(小児がん拠点病院を含む)

がん登録実務者

院内がん登録
(疾患横断的)

小児がん拠点と一部施設で実施

小児がん特異的項目

小児固形腫瘍
観察研究参加施設

その他基本項目

小児がん特異的項目

国立がん研究センター

オンライン
提出

同時
オンライン
提出

院内がん登録全国集計

臓器
特異的項目

小児がん特異的項目

小児がんデータベース
(AYA世代含む)

30歳未満
の患者
データ

提出
活用・活用

小児がん中央機関連絡会議
(国がん・成育)

国立成育医療
研究センター

小児固形腫瘍
観察研究 (JCCG)

AYA世代
がん解析

研究利用

センター
情報サービス

ganjoho.jp