

小児がん拠点病院・小児がん診療病院 情報公開について

1. 情報公開依頼と提出状況

令和元年 7 月 25 日に各ブロック代表者に依頼し、12 月 27 日までに 140 施設よりご提出いただいた。全体の提出率は前年の「146 施設中 140 施設 95.9%」から「143 施設中 141 施設 98.6%」に向上した。各ブロックの提出状況は以下の通りである。

地域	施設数	提出済	未提出
北海道	6	6	0
東北	10	10	0
関東	41	40	1
東海北陸	20	20	0
近畿	30	29	1
中四国	17	17	0
九州・沖縄	19	19	0
合計	143	141	2

2. ホームページへの掲載について

各施設の情報は令和元年 12 月 11 日に、昨年と同様に国立成育医療研究センターホームページにおいて公開した。「成育トップページ」>「主な取り組み」>「小児がんセンター(小児がん拠点病院・中央機関)」、「全国の小児がん診療施設の情報」ページ

当ページは、国立がん研究センターがん情報サービスのページにもリンクを張っていただいている。

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 希少がん情報公開専門病院

TOP > 小児がん拠点病院を探す

*小児がん拠点病院を探す

更新日: 2018/09/27 掲載日: 2013/03/29

国が指定した、全国に15施設ある小児がん拠点病院(国)の情報を記載しています。

掲載している情報は、2017年10月に厚生労働省に提出された「新規指定・指定更新推薦書」または「現況報告書」をもとに作成しております。各病院のご協力を得て、随時、情報を更新しておりますが、現状と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

国立がん研究センターと共に、国に「小児がん中央機関」として指定されている国立成育医療研究センターでも、小児がん診療施設についての情報を公開しています(2017年1月1日時点の情報)。

国立成育医療研究センター 小児がんセンター [全国の小児がん診療施設の情報](#)

また、別紙資料「全国の小児がん診療施設の情報 2019 年 1 月～11 月 アクセスについて」に、情報公開のページのアクセス数を示した。

2019 年 1 月～11 月におけるページビュー数は約 13300 件、訪問者数は約 9600 件であった。

訪問者の流入元では、国立がん研究センターがん情報サービスからのアクセス数が一番多く、その次にgoogle 検索が多かった。

他施設ホームページからのアクセスも見られたため、今後、全国の施設や行政機関に当ホームページへのリンクを貼っていただくことで、アクセス数の増加が期待できると思われる。

当院においても、現在は情報公開PDFの中にある施設ホームページのリンクを施設名の表の中にも掲載することを検討している。

3. 昨年からの変更点について

情報公開の様式について、「その他の固形腫瘍」の具体名は、3年分をまとめて記載する形式となった。

また、「専門資格保持者」の項目を小児がん拠点病院の新規指定申請書(現況報告書)と共通した資格とした。

4. 集計結果について

①診療実績(初発・再発)の定義について

がん症例については院内がん登録の症例区分を参考に、下記の表の通り各施設で集計していただいた。

院内がん登録症例区分		＜症例区分について＞
初発	20、21、30、31 40のうち初回治療終了後の増悪初発症例 40のうち前医で初回治療が経過観察だった初発症例(紹介時に腫瘍は残存)	
再発	40のうち再発症例(疑い含む)として紹介され、再発として治療対象となった症例	30.他施設診断・自施設初回治療開始 31.他施設診断・自施設初回治療継続
対象外	40のうちフォローアップ目的で紹介された症例	40.初回治療終了後(再発症例やフォローアップなど)

初発・再発ともに施設間で重複する症例も含まれている。再発(紹介患者のみ)の小児がん治療実績件数は、全都道府県規模のものとしては日本でこの情報公開だけが公表しているものと思われる。

②初発・再発別件数について

初発については全疾患の総数 2016年 2,869件、2017年 3,077件、2018年 2,972件 となった。

再発については全疾患の総数 2016年 354件、2017年 281件、2018年 281件 となった。

初発・再発別件数は、毎年施設によっては見直しを行い修正となることがあるため、多少の変動が見られるが、定期的に行う集計により、施設内でも現状の把握や小児がんに関する理解が深まっていくと思われる。

③疾患割合について

症例数・疾患割合を以下の表とグラフに示す。

※再発例は「その年自施設に初めて紹介された再発症例で、自施設で治療を行ったもの」をカウントしており、自施設再発などは含まれない。そのため、「再発で他施設に紹介されやすい疾患(ALLの骨髄移植目的など)」が件数として多くなっている可能性がある。

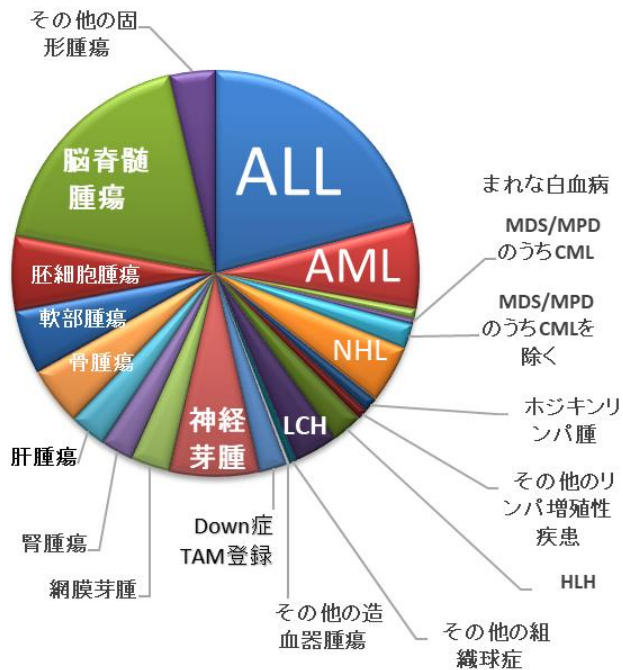
2016 年初発症例 件数と疾患割合

造血器腫瘍	1334	46.5%
ALL	600	20.9%
AML	197	6.9%
まれな白血病	23	0.8%
MDS/MPDのうちCML	14	0.5%
MDS/MPDのうちCMLを除く	57	2.0%
NHL	131	4.6%
ホジキンリンパ腫	32	1.1%
その他のリンパ増殖性疾患	24	0.8%
HLH	70	2.4%
LCH	99	3.5%
その他の組織球症	18	0.6%
その他の造血器腫瘍	6	0.2%
Down症TAM登録	63	2.2%
固形腫瘍	1535	53.5%
神経芽腫	205	7.1%
網膜芽腫	90	3.1%
腎腫瘍	74	2.6%
肝腫瘍	84	2.9%
骨腫瘍	133	4.6%
軟部腫瘍	147	5.1%
胚細胞腫瘍	169	5.9%
脳脊髄腫瘍	528	18.4%
その他の固形腫瘍	105	3.7%
総計	2869	100%

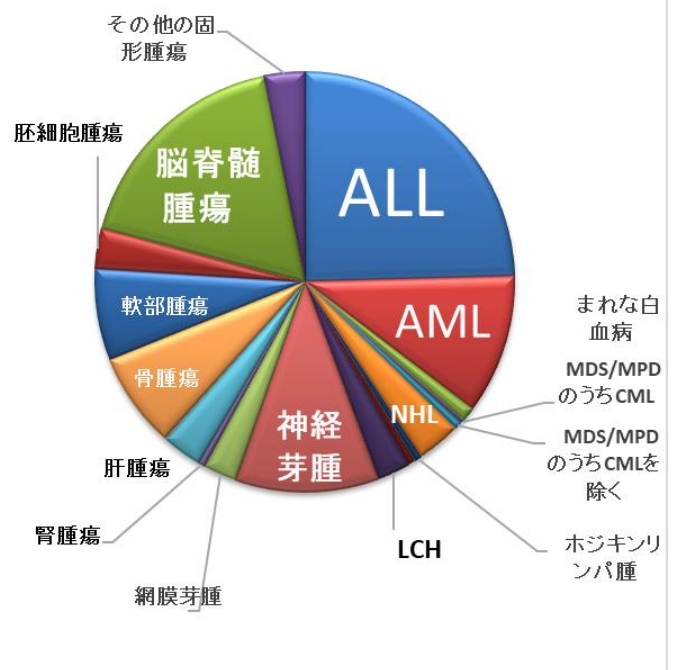
2016 再発(紹介例のみ)症例 件数と疾患割合

造血器腫瘍	157	44.4%
ALL	87	24.6%
AML	38	10.7%
まれな白血病	4	1.1%
MDS/MPDのうちCML	1	0.3%
MDS/MPDのうちCMLを除く	2	0.6%
NHL	12	3.4%
ホジキンリンパ腫	2	0.6%
その他のリンパ増殖性疾患	2	0.6%
HLH	0	0.0%
LCH	9	2.5%
その他の組織球症	0	0.0%
その他の造血器腫瘍	0	0.0%
Down症TAM登録	0	0.0%
固形腫瘍	197	55.6%
神経芽腫	39	11.0%
網膜芽腫	9	2.5%
腎腫瘍	2	0.6%
肝腫瘍	11	3.1%
骨腫瘍	26	7.3%
軟部腫瘍	25	7.1%
胚細胞腫瘍	11	3.1%
脳脊髄腫瘍	63	17.8%
その他の固形腫瘍	11	3.1%
総計	354	100%

2016年 初発症例数



2016年 再発症例数



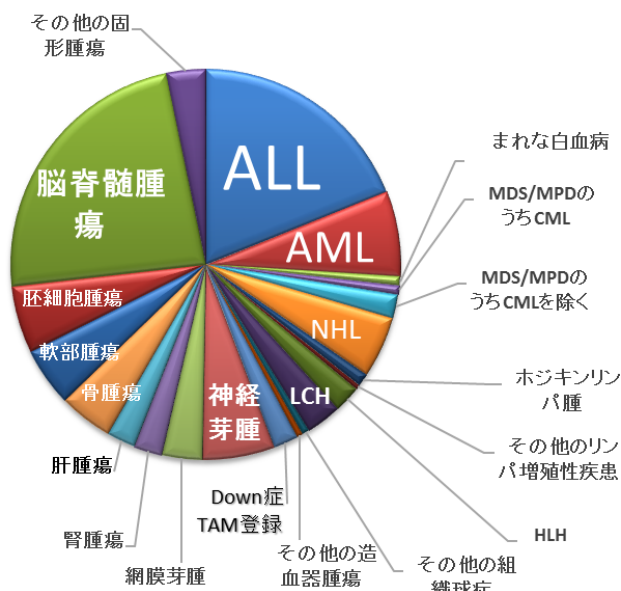
2017年初発症例 件数と疾患割合

造血器腫瘍	1363	44.3%
ALL	583	18.9%
AML	216	7.0%
まれな白血病	23	0.7%
MDS/MPDのうちCML	23	0.7%
MDS/MPDのうちCMLを除く	61	2.0%
NHL	156	5.1%
ホジキンリンパ腫	32	1.0%
その他のリンパ増殖性疾患	12	0.4%
HLH	68	2.2%
LCH	91	3.0%
その他の組織球症	19	0.6%
その他の造血器腫瘍	16	0.5%
Down症TAM登録	63	2.0%
固形腫瘍	1714	55.7%
神経芽腫	184	6.0%
網膜芽腫	102	3.3%
腎腫瘍	72	2.3%
肝腫瘍	73	2.4%
骨腫瘍	138	4.5%
軟部腫瘍	150	4.9%
胚細胞腫瘍	171	5.6%
脳脊髄腫瘍	724	23.5%
その他の固形腫瘍	100	3.2%
総計	3077	100%

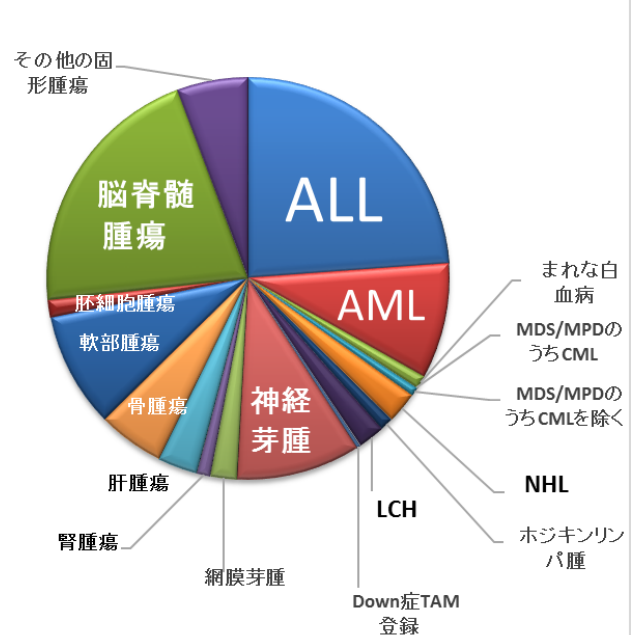
2017年再発(紹介例のみ)症例 件数と疾患割合

造血器腫瘍	115	40.9%
ALL	67	23.8%
AML	26	9.3%
まれな白血病	3	1.1%
MDS/MPDのうちCML	0	0.0%
MDS/MPDのうちCMLを除く	2	0.7%
NHL	7	2.5%
ホジキンリンパ腫	3	1.1%
その他のリンパ増殖性疾患	0	0.0%
HLH	0	0.0%
LCH	6	2.1%
その他の組織球症	0	0.0%
その他の造血器腫瘍	0	0.0%
Down症TAM登録	1	0.4%
固形腫瘍	166	59.1%
神経芽腫	28	10.0%
網膜芽腫	6	2.1%
腎腫瘍	3	1.1%
肝腫瘍	9	3.2%
骨腫瘍	15	5.3%
軟部腫瘍	26	9.3%
胚細胞腫瘍	4	1.4%
脳脊髄腫瘍	59	21.0%
その他の固形腫瘍	16	5.7%
総計	281	100%

2017年 初発症例数



2017年 再発症例数



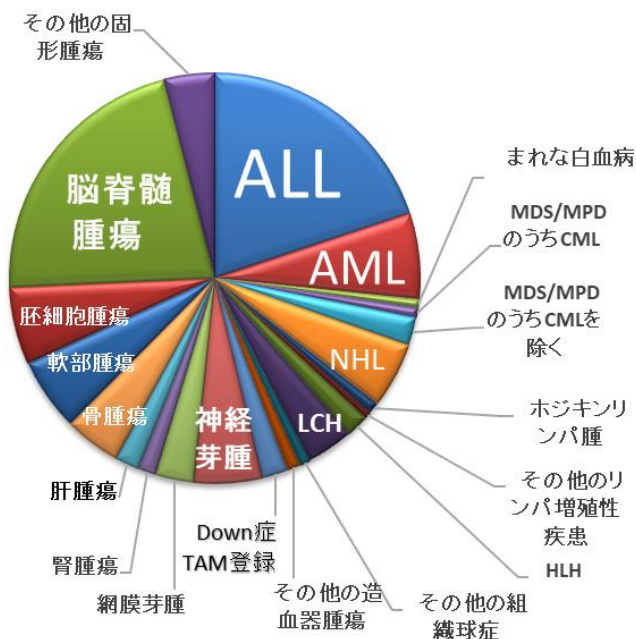
2018年初発症例 件数と疾患割合

造血器腫瘍	1376	46.3%
ALL	592	19.9%
AML	199	6.7%
まれな白血病	19	0.6%
MDS/MPDのうちCML	24	0.8%
MDS/MPDのうちCMLを除く	67	2.3%
NHL	152	5.1%
ホジキンリンパ腫	27	0.9%
その他のリンパ増殖性疾患	16	0.5%
HLH	53	1.8%
LCH	109	3.7%
その他の組織球症	25	0.8%
その他の造血器腫瘍	31	1.0%
Down症TAM登録	62	2.1%
固形腫瘍	1596	53.7%
神経芽腫	159	5.3%
網膜芽腫	90	3.0%
腎腫瘍	42	1.4%
肝腫瘍	57	1.9%
骨腫瘍	132	4.4%
軟部腫瘍	170	5.7%
胚細胞腫瘍	182	6.1%
脳脊髄腫瘍	646	21.7%
その他の固形腫瘍	118	4.0%
総計	2972	100%

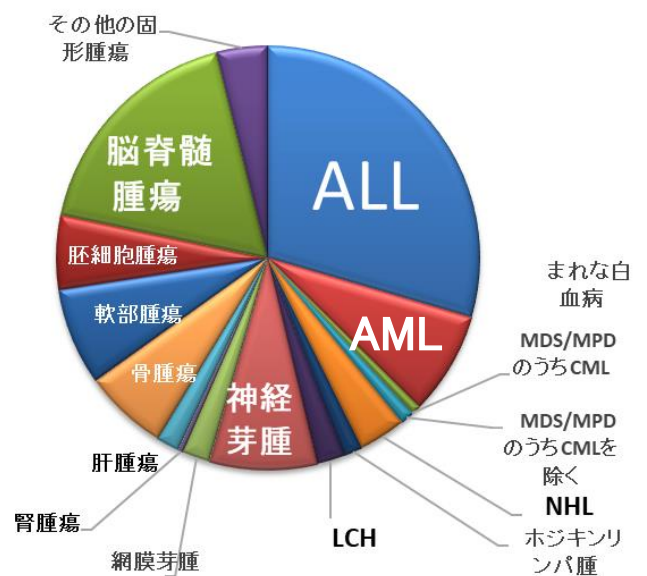
2018年再発(紹介例のみ)症例 件数と疾患割合

造血器腫瘍	130	46.3%
ALL	83	29.5%
AML	22	7.8%
まれな白血病	2	0.7%
MDS/MPDのうちCML	0	0.0%
MDS/MPDのうちCMLを除く	3	1.1%
NHL	10	3.6%
ホジキンリンパ腫	4	1.4%
その他のリンパ増殖性疾患	0	0.0%
HLH	0	0.0%
LCH	6	2.1%
その他の組織球症	0	0.0%
その他の造血器腫瘍	0	0.0%
Down症TAM登録	0	0.0%
固形腫瘍	151	53.7%
神経芽腫	23	8.2%
網膜芽腫	6	2.1%
腎腫瘍	1	0.4%
肝腫瘍	5	1.8%
骨腫瘍	18	6.4%
軟部腫瘍	21	7.5%
胚細胞腫瘍	16	5.7%
脳脊髄腫瘍	50	17.8%
その他の固形腫瘍	11	3.9%
総計	281	100%

2018年 初発症例数



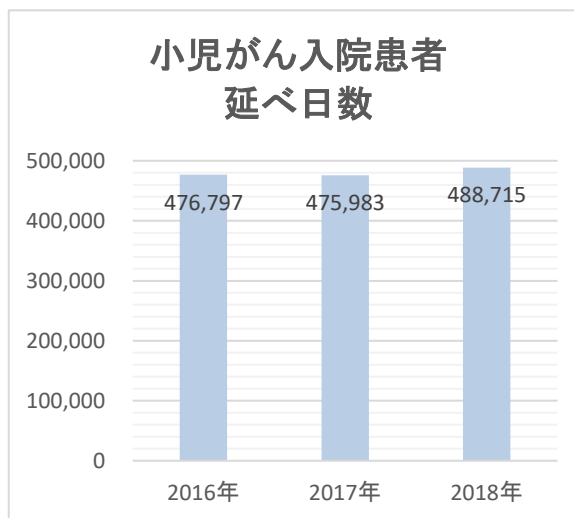
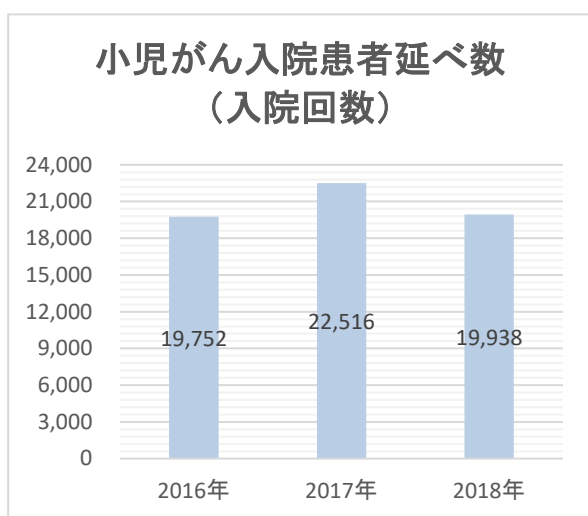
2018年 再発症例数



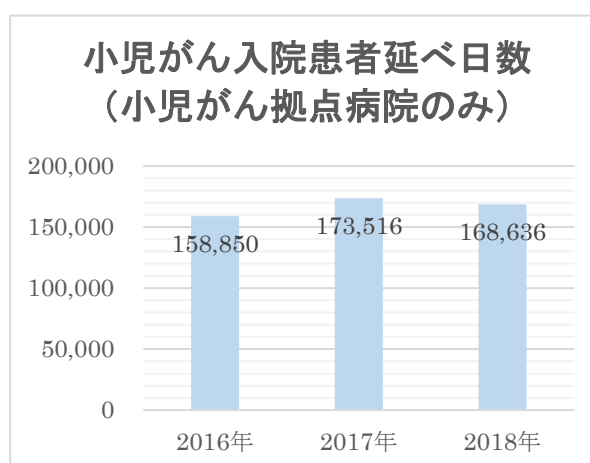
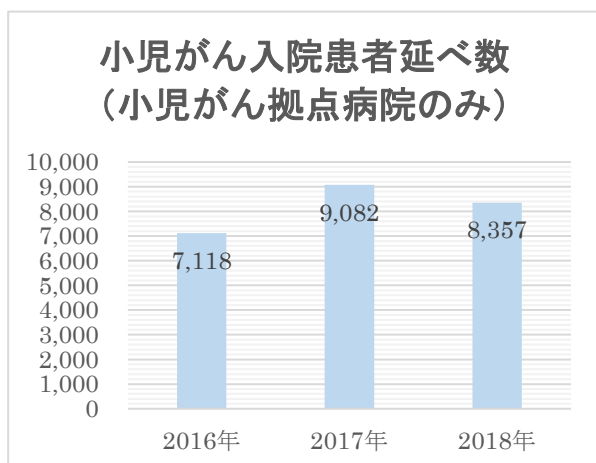
③小児がん患者入院延べ数と入院延べ日数について

小児がん患者入院延べ数と入院延べ日数については、下に示す通りとなった。ただし、小児がん患者入院延べ数・入院延べ日数の記載のない施設や1年分あるいは2年分を記載している施設、小児がん患者入院延べ数のみ記載している施設、対象患者のいない施設の計16施設は除外した。

<全体>



<小児がん拠点病院のみ>



小児がん患者入院延べ数・延べ日数	★北海道大学病院	★東北大学病院	★埼玉県立小児医療センター	★国立成育医療研究センター	★東京都立小児総合医療センター	★神奈川県立こども医療センター	★静岡県立こども病院	★名古屋大学医学部附属病院	★三重大学医学部附属病院	★京都府立医科大学附属病院	★京都大学医学部附属病院	★大阪市立総合医療センター	★兵庫県立こども病院	★広島大学病院	★九州大学病院
小児がん患者入院延べ数															
2016	172	155	713	766	539	584	371	767	110	235	296	1,139	661	188	469
2017	155	101	1,669	869	786	589	618	736	121	198	284	1,028	910	470	731
2018	135	219	1,079	975	783	600	569	770	120	245	288	949	923	532	276
小児がん患者入院延べ日数															
2016	5,466	3,861	13,487	15,395	12,127	18,656	9,038	17,234	4,264	9,011	8,301	13,735	10,408	9,688	9,335
2017	5,883	3,861	23,821	17,943	13,196	18,653	9,761	17,580	4,736	5,237	7,763	10,626	14,593	9,816	11,155
2018	6,226	5,475	16,760	18,288	13,761	18,988	10,648	18,058	4,698	10,228	5,787	10,417	15,465	9,695	4,946

5. 今後の予定について

診療実績(初発・再発)では、疾患の分類がしやすいよう参考資料を作成し、一定の改善が見られた。しかし、成熟奇形腫が「その他の固形腫瘍」に分類されるなど、なお周知が行き届かなかった印象があった。院内がん登録の担当者の協力を得て、ツールを活用していただくなどして、データをより正確なものにしていくことが望まれる。

全国の小児がん診療施設の情報 2019年1月～11月 アクセスについて

※ページビュー数＝ページが表示された回数

※訪問数＝ユーザーがサイト訪問した回数（同じ人が何度も訪問した場合、訪問の間隔が30分以上になると別の訪問とカウントされる）

ページタイトル	ページビュー数	訪問数	平均ページ滞在時間(秒)
全国の小児がん診療施設の情報 国立成育医療研究センター (/cancer_hospitalist/index.html)	5690	3531	26.65
全国の小児がん診療施設の情報 国立成育医療研究センター (/cancer_hospitalist.html)	463	274	7.64
小児がん診療施設情報 -- 関東甲信越ブロック 国立成育医療研究センター	2622	2125	201.48
小児がん診療施設情報 -- 東海・北陸ブロック 国立成育医療研究センター	1200	943	137.09
小児がん診療施設情報 -- 近畿ブロック 国立成育医療研究センター	977	857	93.37
小児がん診療施設情報 -- 北海道ブロック 国立成育医療研究センター	806	600	77.80
小児がん診療施設情報 -- 九州・沖縄ブロック 国立成育医療研究センター	737	600	150.76
小児がん診療施設情報 -- 東北ブロック 国立成育医療研究センター	446	394	38.22
小児がん診療施設情報 -- 中国・四国ブロック 国立成育医療研究センター	326	291	80.17
お探しのページが見つかりません 国立成育医療研究センター	34	17	11.12
	13301	9632	75.51

※上記表の1番目と2番目は同じページを表示しますので、ページ自体の訪問数としては2つを足した数字になります。

数値の計測上では、index.htmlまでがアドレスですが、
[index.html]が省略されていても同じページにたどり着き、アドレスとしては別になりますので
別々に数字が上がってきます。
リンク元がindex.htmlがついていたり、ついていなかったりするため入口が2つになっています。

流入元	訪問数
がん情報サービス>病院を探す	1799
検索google	1628
お気に入り登録や直接入力などのダイレクトアクセス	856
検索yahoo	719
amebaブログ	86
検索bing	51
新潟大学小児科血液腫瘍グループ	34
九州大学小児がん拠点病院>一般の方へ	17
検索goo	17
不明	17
検索docomo	17
検索au	17
Twitter	17
	5275

右表で、検索に関してはgoogle検索が使用されたときのデータのみ取得可能であり、
他の検索エンジンが使用された場合のデータは含まれていません。

※表示回数 = 検索ワードで検索された回数（当センターに来訪していないものも含まれます）

※クリック数 = 成育のページのアドレスが実際にクリックされた数（クリック数が0のワードでの成育への訪問はありません）

※CTR = クリック率→ クリック数/表示回数

※掲載順位 = 検索画面で何番目に表示されているか

検索キーワード	クリック数	表示回数	CTR	掲載順位
小児がん 病院	26	156	16.67%	3.53
小児がん拠点病院	19	1036	1.83%	6.35
小児がんセンター	14	98	14.29%	5.48
小児がん連携病院	13	261	4.98%	7.02
小児がん 拠点病院	9	167	5.39%	6.23
小児がん連携病院 一覧	7	53	13.21%	4.6
小児がん	6	740	0.81%	11.72
小児がん 病院 ランキング	6	53	11.32%	2.64
小児がん拠点病院 連携病院	4	67	5.97%	8
小児がん診療連携病院	1	15	6.67%	5.33
小児がん拠点病院 順位	1	11	9.09%	8.73
小児がん中央機関	1	4	25%	2
小児がん 治療	1	4	25%	20.5
がんセンター 全国	0	97	0%	11.23
がん診療	0	86	0%	37.29
小児がん 医者	0	62	0%	2.73
小児がん拠点	0	51	0%	6.27
小児がん拠点病院とは	0	43	0%	9.98
がん 医療メディア	0	41	0%	42.29
小児癌	0	40	0%	11.5
小児施設	0	16	0%	8.19
小児ガン	0	13	0%	12.23
がん 実績	0	12	0%	93.75
syounigann	0	11	0%	5.82
診療施設	0	10	0%	8.1
しょうにがん	0	9	0%	10.33
小児がん 連携病院	0	7	0%	6.86
診療 がん	0	6	0%	43.83
全国のがんセンター	0	5	0%	7.8
がん病院	0	5	0%	45
小児がん患者	0	4	0%	8
がん情報サイト	0	3	0%	87.67
子供 がん	0	2	0%	11
小児がん連携拠点病院	0	1	0%	8
小児腫瘍	0	1	0%	8
小児 がん	0	1	0%	10
小児 がん	0	1	0%	10
乳児 がん	0	1	0%	15
小児がん 患者数	0	1	0%	19
ほうこう 医療	0	1	0%	20
小児がん 相談	0	1	0%	24
がん 実績 病院	0	1	0%	77
小児	0	1	0%	80
施設情報	0	1	0%	99

小児がん診療施設 情報公開

医療機関名	国立研究開発法人 国立成育医療研究センター	
住 所	〒157-8535 東京都世田谷区大蔵2-10-1	
施設ホームページ	http://www.ncchd.go.jp/	
<<患者相談窓口>>		
名 称	小児がん相談窓口/小児がん医療相談ホットライン	
電 話	小児がん相談窓口:03-3416-0181(病院代表) / 小児がん医療相談ホットライン:03-5494-8159	
F A X	なし	
メールアドレス	なし	
対応可能時間	小児がん相談窓口:月曜日～金曜日 8時30分～17時00分 / 小児がん医療相談ホットライン:平日10:00～16:00	
<<医療機関相談窓口>>		
名 称	医療連携・患者支援センター 医療連携室	
電 話	03-3416-0181(病院代表)	
F A X	03-5494-7682	
メールアドレス	なし	
対応可能時間	月曜日～金曜日 8時30分～17時00分	

施設の特徴(アピール)	
国立成育医療研究センター小児がんセンターは、全ての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、新規治療の開発、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います。拠点病院として、地域の小児がん診療を担う医療機関と連携し、小児がん患者及びその家族が、適正な医療と支援を受けることができるよう、全面的にサポートします。	
診療受け入れ容量	
小児がん病床(対応可能数)	67
集中治療床(うちPICU、HCU)	20(20)
外来化学療法(◎実績あり、○可能)	◎
休日・夜間救急対応(◎院外患者対応可能(条件記載)、○院内患者のみ対応可能)	◎
フォローアップ外来(◎フォローアップ専門外来、○そのほかの外来)(外来日)	◎ 専門外来は火曜午後、 その他は月金:午前 火水木:午後
小児がんセカンドオピニオン対応可能診療科	血液腫瘍科 移植・細胞治療科 固形腫瘍科 脳神経腫瘍科 小児外科 移植外科 脳神経外科 眼科 整形外科 放射線科 病理診断科

診療実績(初発・再発別) (再発例は再発で紹介された症例のみ)	2018			2017			2016		
	初発	再発	合計	初発	再発	合計	初発	再発	合計
造血器腫瘍	57	1~3	60	46	1~3	48	41	1~3	44
急性リンパ性白血病	15	1~3	17	11	1~3	12	15	1~3	16
急性骨髄性白血病	1~3	0	1~3	7~9	0	7~9	4~6	1~3	4~6
まれな白血病	1~3	0	1~3	1~3	0	1~3	0	0	0
MDS/MPDのうちCML	0	0	0	1~3	0	1~3	1~3	0	1~3
MDS/MPDのうちCMLを除く	4~6	0	4~6	0	0	0	4~6	0	4~6
非ホジキンリンパ腫	7~9	0	7~9	4~6	1~3	7~9	4~6	1~3	4~6
ホジキンリンパ腫	0	0	0	0	0	0	1~3	0	1~3
その他のリンパ増殖性疾患	1~3	0	1~3	1~3	0	1~3	0	0	0
組織球症(HLH)	7~9	0	7~9	1~3	0	1~3	4~6	0	4~6
組織球症(LCH)	4~6	1~3	7~9	4~6	0	4~6	1~3	0	1~3
その他の組織球症	7~9	0	7~9	4~6	0	4~6	1~3	0	1~3
その他の造血器腫瘍	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Down症TAM登録	4~6	0	4~6	7~9	0	7~9	1~3	0	1~3
固形腫瘍	69	4~6	74	104	1~3	106	67	4~6	72
神経芽腫瘍群	4~6	0	4~6	11	0	11	7~9	1~3	10
網膜芽腫	12	0	12	11	0	11	7~9	1~3	10
腎腫瘍	1~3	0	1~3	4~6	0	4~6	1~3	0	1~3
肝腫瘍	1~3	0	1~3	4~6	0	4~6	7~9	0	7~9
骨腫瘍	1~3	0	1~3	0	0	0	0	0	0
軟部腫瘍	4~6	0	4~6	4~6	0	4~6	4~6	0	4~6
胚細胞腫瘍(脳・脊髄病変以外)	11	1~3	12	4~6	0	4~6	4~6	1~3	4~6
脳脊髄腫瘍	26	4~6	30	59	1~3	60	26	1~3	27
その他の固形腫瘍	1~3	0	1~3	1~3	1~3	1~3	4~6	0	4~6
その他の固形腫瘍(具体名)	基底細胞癌、副腎皮質癌、褐色細胞腫大腸癌、粘表皮癌、肺芽腫、腭腫瘍								

※再発症例は、対象年において他施設から紹介された再発がんの症例です(自施設での再発症例は含みません)。

診療実績(入院数)	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012-2010
小児がん入院患者延べ数	975	869	766	689	640		
小児がん入院在院延べ日数	18,288	17,943	15,395	13,736	14,543		
全入院患者延べ数	15,082	15,390	13,828	13,019	13,254		
全入院患者入院在院延べ日数	156,393	154,141	141,076	137,688	127,422		

診療実績(造血幹細胞移植)	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012-2010
同種造血細胞移植	23	18	17	13	10	10	26
同胞間造血細胞移植	5	3	1	2	1	0	5
家族間ハプロ造血細胞移植※	7	3	1	2	0	2	1
非血縁造血細胞移植	5	8	10	1	5	5	11
臍帯血移植	6	4	5	8	4	3	9
自家造血細胞移植	15	12	7	7	1	7	19
合計	38	30	24	20	11	17	45

※HLA完全一致または一座不一致の親子間移植も含まれます

死亡患者数	2018	2017	2016	2015	2014
血液腫瘍	9	6	4	6	5
固形腫瘍	4	2	4	4	6
脳・脊髄腫瘍	9	8	11	9	7
合計	22	16	19	19	18

集学的治療実施体制(10例/年以上:◎、可能:○)	化学療法	手術	放射線
固形腫瘍(下記以外)	◎	◎	◎
脳腫瘍	◎	◎	◎
眼・眼窩腫瘍	◎	◎	◎
骨・軟部腫瘍	○	○	○

療養環境・支援	
面会時間	24時間
面会可能者	両親、同胞、祖父母
集中治療室面会時間	0200-0800 10:00-16:30 18:00-24:30
面会可能者	両親、同胞、祖父母
付き添い(○不要、◎希望で24時間可能、□24時間必要、△夜間必要、▽その他(具体的に記載))	◎ 原則は不要だが、希望で24時間可能
入院可能年齢	0~20歳(原則として)

相談窓口	○
患者家族宿泊施設(◎敷地内、○近隣)	◎
代表的施設名	マクドナルドハウス世田谷・ひつじさんのおうち
患者同胞短時間預かり施設(◎院内、○近隣)	◎
患者家族休憩室(◎予約不要、○予約要)	◎
院内患者家族会(名称、連絡先)	あすなるクラブ(http://www.seiiku-kazokukai.com/)

院内学級(◎:分教室、○:訪問教育)	◎
通院患者の通学(○可能)	
ベッドサイドでの授業(○可能)	○
高校生への教育支援体制(◎:分教室、○:訪問教育)	◎
通院患者の通学(○可能)	
ベッドサイドでの授業(○可能)	○
就学前児童保育	○

診療機能	
病理組織診断	○
放射線治療	○
臓器移植(対象臓器)	○ 肝臓、小腸、腎
非血縁同種骨髄移植認定施設	○
非血縁同種末梢血幹細胞移植認定施設	
臍帯血移植認定施設	○
輸血・細胞療法センター	○
集中治療部(◎小児専門もあり、○あり)	◎
長期フォローアップ(院外患者対応可:◎(条件記載)、院内患者のみ:○)	◎ 要相談
移行医療(院外患者対応可:◎(条件記載)、院内患者のみ:○)	◎ 要相談
緩和ケア(院外患者対応可:◎(条件記載)、院内患者のみ:○)	◎ 要相談
思春期・青年期がん診療(高校生以上)(◎実績あり、○可能)(対応可能年齢)(特色)	◎ 要相談 10代以上の患者中心の病棟

専門資格保持者(小児がん診療に実際に携わる人員)			
日本小児血液・がん学会 専門医	○	日本看護協会 がん化学療法看護認定看護師	○
日本小児血液・がん学会 指導医	○	日本看護協会 緩和ケア認定看護師	○
日本小児血液・がん学会 暫定指導医	○	日本看護協会 がん性疼痛看護認定看護師	
日本小児血液・がん学会 認定外科医	○	日本看護協会 がん放射線療法看護認定看護師	
日本小児外科学会 専門医	○	日本看護協会 摂食・嚥下障害看護認定看護師	
日本小児外科学会 指導医	○	日本看護協会 皮膚・排泄ケア認定看護師	○
日本小児科学会小児科 専門医	○	日本病院薬剤師会 がん薬物療法認定薬剤師	
日本小児神経学会 小児神経専門医	○	日本医療薬学会 がん専門薬剤師	○
日本脳神経外科学会 脳神経外科専門	○	日本臨床細胞学会 細胞検査士	○
日本病理学会 病理専門医	○	日本医学放射線学会 医学物理士	○
日本血液学会 専門医	○	日本放射線治療専門放射線技師認定機構 放射線治療専門放射線技師	○
日本臨床腫瘍学会 がん薬物療法専門医		日本臨床心理士資格認定協会 臨床心理士	○
がん治療認定医機構 がん治療認定医	○	日本病態栄養学会/日本栄養士会 がん病態栄養専門管理栄養士	
がん治療認定医機構 暫定教育医	○	日本人類遺伝学会/日本遺伝カウンセリング学会 認定遺伝カウンセラー	
日本放射線腫瘍学会 認定医	○	日本家族性腫瘍学会 家族性腫瘍カウンセラー	
日本緩和医療学会 緩和医療専門医	○	チャイルドライフスペシャリスト	○
日本緩和医療学会 緩和医療認定医		ホスピタルプレイスペシャリスト	
日本看護協会 がん看護専門看護師		子ども療養支援士	
日本看護協会 小児看護専門看護師	○	保育士	○
日本看護協会 地域看護専門看護師		ソーシャルワーカー	○

臨床研究(小児がん診療に関する試験数)	
臨床研究支援センター	○
参加臨床試験数(治験を除く)	13
治験実施(有○)	○
治験実施内容	自家造血幹細胞移植前治療、再発神経膠腫、高リスク肝芽腫、ALL再発、催吐性抗悪性腫瘍剤、悪性軟部腫瘍、悪性神経膠腫、高リスク神経芽腫、GVHD、AML、難治性ALK