

小児がん連携病院 現況報告書

令和元年9月1日時点について記載

1. 指定区分

- 類型1(地域の小児がん診療を行う連携病院)
 類型2(特定のがん種等についての診療を行う連携病院)
 類型3(小児がん患者等の長期の診療知性の強化のための連携病院)

2. 病院概要

病院名(表紙シート of 病院名を反映)

山口大学医学部附属病院

よみがな

やまぐちだいがくいがくぶふぞくびょういん

郵便番号

〒

755-8505

住所

山口県 宇部市南小串1-1-1

よみがな

うべしみなみこぐし

電話(代表)

0836-22-2111

FAX(代表)

0836-22-2113

e-mail(代表)

me266@yamaguchi-u.ac.jp

HPアドレス

<http://www.hosp.yamaguchi-u.ac.jp/>

診療科

開設診療科数

30

診療科名(具体的に記載)

内科、循環器内科、消化器内科、呼吸器内科、精神科、心療内科、小児科、アレルギー科、外科、心臓血管外科、消化器外科、呼吸器外科、小児外科、整形外科、リウマチ科、皮膚科、形成外科、泌尿器科、眼科、耳鼻咽喉科、放射線科、産婦人科、麻酔科、脳神経外科、歯科口腔外科、神経内科、臨床検査科、病理診断科、救急科、リハビリテーション科

病床数

総病床数

756 床

診療実績（平成30年1月1日～12月31日）

年間新入院患者数 ※1	2,022	人
年間新入院小児がん患者数 ※1	26	人
年間新入院患者数に占める小児がん患者の割合	1.3	%
小児がん入院患者数 ※2	47	人
小児がん入院患者在院延べ日数 ※2	3,105	日
外来小児がん患者数 ※3	941	人
小児がん患者の長期フォローアップを行った人数 ※4	45	人
セカンドオピニオンの対応を行った小児がん患者数 ※5	0	人
他施設から紹介され受け入れた小児がん患者数 ※5	10	人
小児がん患者の紹介を受けた医療機関数	7	機関
小児がん患者の他施設への紹介患者数 ※6	2	人
小児がん患者を紹介した医療機関数	2	機関

※1 18歳以下を対象とする。年間新入院患者数は総数を計上する。

※2 入院患者数は延べ数で計上する。なお、同一患者が当月中に2回入院した場合には2件とし、入院した患者がその日のうちに退院あるいは死亡した場合も計上する。

※3 診断時18歳以下の診断例とする。当年の診療録の作成または記載の追加を行った、新来もしくは再来小児がん患者の延べ数を記入する。同一患者が2つ以上の診療科を受診し、それぞれの診療科で診療録の作成または記載の追加を行った場合、それぞれの外来患者として計上する。

※4 小児がん患者の長期の晩期合併症や移行期医療に対応するために、長期フォローアップとともに、必要に応じた適切な医療を提供した人数を計上する。

※5 診断時18歳以下の診断例とし、総数を計上する。

※6 診断時に18歳以下であった患者の総数を計上するが、紹介時には18歳を超えていても構わない。

がんに関する専門外来の名称

小児科

【類型1】 地域の小児がん診療を行う連携病院
 標準的治療が確立しており均てん化が可能ながん種について、拠点病院と同程度の適切な医療を提供することが可能な医療機関。

病院名： 山口大学医学部附属病院

2 小児がん連携病院の指定		整備指針上の要件 A: 必須 B: 望ましいもの -: 参考	はい: 記載内容を満たしている いいえ: 記載内容を満たしていない
(1) 地域の小児がん診療を行う連携病院			
ア	標準的治療が確立しており均てん化が可能ながん種について、拠点病院と同等程度の適切な医療を提供している。	A	はい (はい/いいえ)
イ	小児がん医療について、第三者認定を受けた医療施設であること。	A	はい (はい/いいえ)
ウ	以下に準じた連携の協力体制を構築していること。		
	地域の医療機関から紹介された小児がん患者の受入れを行っている。また、小児がん患者の状態に応じ、地域の医療機関へ小児がん患者の紹介を行っている。	A	はい (はい/いいえ)
	小児がんの病理診断または画像診断に関する依頼や手術療法、放射線療法または薬物療法に関する相談など、地域の医療機関等の医師と相互に診断および治療に関する連携協力体制を整備している。	A	はい (はい/いいえ)
	患者の状況等に応じて、地域連携クリティカルパス(拠点病院と地域の医療機関等が作成する診療役割分担表、共同診療計画表および患者用診療計画表から構成される小児がん患者に対する診療の全体像を体系化した表をいう。以下同じ。)を整備している。	B	はい (はい/いいえ)
	地域連携クリティカルパスを活用するなど、地域の医療機関等と協力し、必要に応じて、退院時に当該小児がん患者に関する共同の診療計画の作成等を行っている。	B	はい (はい/いいえ)
エ	以下に準じた人員配置を行っていること。		
	用語の定義: 専任: 当該診療の実施担当者で、その他の診療を兼任していても差し支えないが、就業時間の少なくとも5割以上、当該診療に従事しているもの。 専従: 就業時間の少なくとも8割以上、当該診療に専ら従事しているもの。 ※専任の人数には、専従も含めて記載すること。		
	① 専門的な知識および技能を有する医師の配置		
	放射線診断に携わる専門的な知識および技能を有する医師の人数。	B	14 人 1人以上
	放射線診断に携わる医師のうち常勤の人数	-	8 人
	薬物療法に携わる専門的な知識および技能を有する医師の人数。	-	3 人
	薬物療法に携わる医師のうち専任の人数	B	3 人 1人以上
	薬物療法に携わる医師のうち専任かつ常勤の人数	B	1 人
	薬物療法に携わる医師のうち専従の人数	B	3 人
	薬物療法に携わる医師のうち専従かつ常勤の人数	-	1 人
	緩和ケアチームの、身体症状の緩和に携わる専門的な知識および技能を有する医師の人数。	B	2 人 1人以上
	緩和ケアチームの、身体症状の緩和に携わる専門的な知識および技能を有する医師の人数のうち常勤の人数	B	2 人
	緩和ケアチームの、精神症状の緩和に携わる専門的な知識および技能を有する医師の人数。	B	2 人 1人以上
	緩和ケアチームの、精神症状の緩和に携わる専門的な知識および技能を有する医師の人数のうち常勤の人数	B	2 人
	緩和ケアチームの身体症状担当医および精神症状担当医の人数。	-	2 人

	うちPE-CE(成人の緩和ケア研修会)修了者数	-	2	人
	受講率	-	100.0	%
	うちCLIC(小児の緩和ケア研修会)修了者数	-	1	人
	受講率	-	50.0	%
小児がん診療において、小児がん患者の主治医や担当医となる者の人数。		-	4	人
	うちPE-CE(成人の緩和ケア研修会)修了者数	-	4	人
	受講率	-	100.0	%
	うちCLIC(小児の緩和ケア研修会)修了者数	-	1	人
	受講率	-	25.0	%
施設に所属する医師(非常勤務医師も1人としてカウント)のうち、小児がん患者の主治医や担当医となることは想定されないが、主治医等から診察依頼を受けた場合や当直業務などで小児がん患者に対する診療を行うことがある者の人数。		-	32	人
	うちPE-CE(成人の緩和ケア研修会)修了者数	-	14	人
	受講率	-	43.8	%
	うちCLIC(小児の緩和ケア研修会)修了者数	-	0	人
	受講率	-	0.0	%
施設に所属する医師(非常勤務医師も1人としてカウント)のうち、病理診断医や放射線診断医など、小児がん患者との日常的な対面は想定されない者の人数。		-	5	人
	うちPE-CE(成人の緩和ケア研修会)修了者数	-	3	人
	受講率	-	60.0	%
	うちCLIC(小児の緩和ケア研修会)修了者数	-	0	人
	受講率	-	0.0	%
施設に所属する初期臨床研修2年目から初期臨床研修修了後3年目までのすべての医師の人数。		-	61	人 1人以上
	うちPE-CE(成人の緩和ケア研修会)修了者数	-	38	人
	受講率	-	62.3	%
	うちCLIC(小児の緩和ケア研修会)修了者数	-	0	人
	受講率	-	0.0	%
病院長はPE-CE(成人の緩和ケア研修会)を修了している。		-	はい	(はい/いいえ)
病院長はCLIC(小児の緩和ケア研修会)を修了している。		-	いいえ	(はい/いいえ)
病理診断に携わる医師の人数。		-	9	人
	病理診断に携わる医師のうち専従の人数	B	1	人 1人以上
	病理診断に携わる医師のうち専従かつ常勤の人数	B	1	人
② 専門的な知識および技能を有するコメディカルスタッフの配置				
放射線療法に携わる診療放射線技師の人数。		B	11	人 1人以上
	放射線療法に携わる診療放射線技師のうち常勤の人数	-	8	人
放射線療法における機器の精度管理、照射計画の検証、照射計画補助作業等に携わる技術者等の人数。		B	4	人 1人以上
放射線療法における機器の精度管理、照射計画の検証、照射計画補助作業等に携わる技術者等のうち常勤の人数		-	4	人
薬物療法に携わる専門的な知識および技能を有する薬剤師の人数。		-	17	人

薬物療法に携わる専門的な知識および技能を有する薬剤師のうち常勤の人数	B	17	人 1人以上
緩和ケアチームの、緩和ケアに携わる専門的な知識および技能を有する看護師の人数。	-	2	人
緩和ケアチームの、緩和ケアに携わる専門的な知識および技能を有する看護師の常勤の人数	B	2	人 1人以上
緩和ケアチームに協力する薬剤師の人数	B	2	人
緩和ケアチームに協力する医療心理に携わる者の人数	B	1	人
細胞診断に関する業務に携わる者の人数。	B	12	人
小児看護やがん看護に関する専門的な知識および技能を有する専門看護師または認定看護師の人数。	B	2	人
うち小児がん看護に関する知識や技能を習得している者の人数	B	0	人
小児科領域に関する専門的知識を有する公認心理師又は臨床心理士、社会福祉士（特に医療ソーシャルワーカー）、医療環境にある子どもや家族に心理社会的支援を提供する専門家であるチャイルド・ライフ・スペシャリスト等のよう な、療養を支援する担当者の人数。	B	0	人
小児科領域に関する専門的知識を有する公認心理師又は臨床心理士の人数	-	0	人
小児科領域に関する専門的知識を有する社会福祉士の人数	-	0	人
医療環境にある子どもや家族に心理社会的支援を提供する専門家であるチャイルド・ライフ・スペシャリスト等の人数	-	0	人
③ その他			
小児がん患者の状態に応じたより適切ながん医療を提供できるよう、各診療科の医師における情報交換・連携を恒常的に推進する観点から、各診療科が参加する話し合いの場等を設置している。	B	はい	(はい/いいえ)
拠点病院の長は、当該拠点病院において小児がん診療に携わる専門的な知識および技能を有する医師の専門性および活動実績等を定期的に評価し、当該医師がその専門性を十分に発揮できる体制を整備している。なお、当該評価に当たっては、手術療法・放射線療法・薬物療法の治療件数(放射線療法・薬物療法については、入院・外来ごとに評価することが望ましい。)、紹介されたがん患者数その他診療連携の実績、論文の発表実績、研修会・日常診療等を通じた指導実績、研修会・学会等への参加実績等を参考とすること。	B	はい	(はい/いいえ)
学会・教育・研修活動のための予算が計上されている。	-	はい	(はい/いいえ)
論文発表、学会発表等を病院業績集等で報告している。	-	はい	(はい/いいえ)
オ 医療安全体制			
組織上明確に位置づけられた医療に係る安全管理を行う部門(以下「医療安全管理部門」という。)を設置し、病院一体として医療安全対策を講じている。また、当該部門の長として常勤の医師を配置している。	A	はい	(はい/いいえ)
医療に係る安全管理を行う者(以下「医療安全管理者」という。)として、常勤の医師に加え、常勤の薬剤師及び常勤の看護師を配置している。	A	はい	(はい/いいえ)
医療安全体制について別紙1に記載すること。		別紙1	
カ 相談支援の窓口			
相談支援の窓口を設置し、必要に応じて、拠点病院の相談支援センターに紹介している。	A	はい	(はい/いいえ)
相談支援センターの状況について別紙2に記載すること。		別紙2	
「小児がん中央機関による研修について」(平成27年3月31日付け厚生労働省健康局がん対策・健康増進課事務連絡)に定める小児がん中央機関が実施する所定の研修を修了した、小児がん患者及びその家族等の抱える問題に対応できる専任の相談支援に携わる者を配置している。	B	いいえ	(はい/いいえ)
キ 院内がん登録			

	院内がん登録の実務を担う者として、国立がん研究センターが提供する研修で認定を受けている者を1人以上配置している。	B	はい	(はい/いいえ)
ク	緊急対応			
	緊急対応が必要な患者や合併症を持ち高度な管理が必要な患者に対して、拠点病院やがん診療連携拠点病院等と連携し適切ながん医療の提供を行っている。	A	はい	(はい/いいえ)
ケ	診療実績			
	① 小児がんについて年間(平成30年1月1日～12月31日)新規症例数が30例以上である(18歳以下の初回治療例を対象とする)。	A	いいえ	(はい/いいえ)
	② 固形腫瘍について年間(平成30年1月1日～12月31日)新規症例数が10例程度以上である(18歳以下の初回治療例を対象とする)。	A	はい	(はい/いいえ)
	③ 造血器腫瘍について年間(平成30年1月1日～12月31日)新規症例数が10例程度以上である(18歳以下の初回治療例を対象とする)。	A	はい	(はい/いいえ)
	診療実績等について別紙3に記載すること。		別紙3	

医療安全体制

医療に係る安全管理を行う部門の名称		医療の質・安全管理部			
医療に係る安全管理を行う部門のメンバー					
職種		常勤／非常勤	専従/専任/兼任	人数	うち、医療安全対策に係る研修を受講した者の人数
1	医師	常勤	専従	2	2
			専任		
			兼任		
		非常勤	専従		
			専任		
			兼任		
2	薬剤師	常勤	専従	1	1
			専任		
			兼任		
		非常勤	専従		
			専任		
			兼任		
3	看護師	常勤	専従	2	2
			専任		
			兼任		
		非常勤	専従		
			専任		
			兼任		
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

●医療安全のための患者窓口

窓口の名称		患者支援センター			
電話	直通	0836-22-2473			
	代表	0836-22-2111	(内線)		

相談支援センターの状況

患者支援センターからのメッセージ: 看護師や医療ソーシャルワーカーが、院内外のがんの患者さんやご家族からの相談をお受けしています。

患者さんやご家族の方々と共に考えサポートさせていただきますので、一人で悩まずどうぞお気軽にご利用下さい。

相談支援センター名 : がん相談支援センター

患者支援センターに関するHP: <http://ds.cc.yamaguchi-u.ac.jp/~shuyou/support.html>

電話: 代表 0836-22-2111 直通 0836-22-2473

問い合わせ先 : 宇部市南小串1-1-1

対応曜日・時間 : 月～金曜日 9時00分～17時00分

相談方法: 対面(予約:不要、対応曜日と時間:月～金曜日 9時00分～17時00分)、

電話(予約:不要、対応曜日と時間:月～金曜日 9時00分～17時00分)、

代表:0836-22-2111、直通:0836-22-2473)

体制:看護師、社会福祉士

相談件数:941件(H30.1.1～H30.12.31)※がん相談支援センター全体の件数です

施設について:語り合うための場…患者サロン「れんげそう」



がん患者サロン

「れんげそう」のご案内

山口大学医学部附属病院では、患者サロン「れんげそう」を開設しています。

「がん患者サロンってどんなところ?」

- ・がんの患者さんやご家族の方同士が、病気や生活のことについてお互いに語り合える場です。
- ・病気に対する不安や悩みが軽くなることを目指しています。
- ・開催時間内は出入り自由です。ご都合の良い時間にお越しください。
- ・参加料金は無料です。
- ・匿名での参加も可能ですので、お気軽にお越しください。

参加される方同士のお約束

- ①参加された方が平等に話せるよう、お互いに配慮しましょう。
- ②会で話したことや個人情報、プライバシーを守りましょう。
- ③物品の宣伝・販売活動、金銭の貸借、宗教活動、政治活動をする場ではありません。
- ④治療については医師とよく相談して決めるようにしましょう。
- ⑤入院中の方は病棟に連絡して参加しましょう。体調に留意して参加しましょう。

対象 がんの患者さんやそのご家族

開催日時 第1・第3金曜日 13:00～14:30
第2・第4水曜日 13:00～14:30

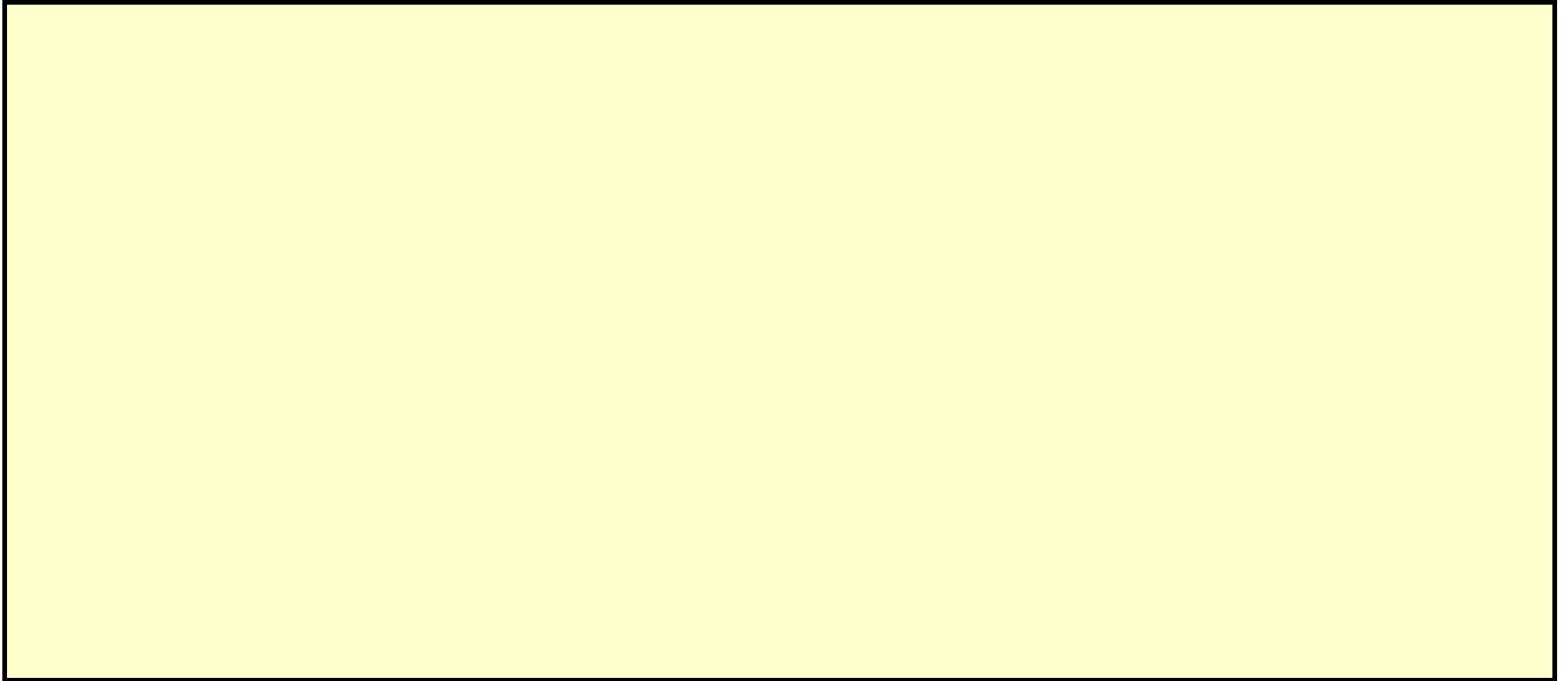
場所 患者相談室
(外来診療棟1階・患者支援センター横)

ご不明な点があれば「がん相談支援センター」へご相談ください。

山口大学医学部附属病院
がん相談支援センター

TEL 0836-22-2473

長期にわたり診療するための具体的な診療体制



AYA世代への診療提供体制

