

小児がん拠点病院 現況報告書(新規指定申請書・指定更新申請書)

令和4年9月1日時点について記載

申請区分 (小児がん拠点病院の指定の希望の有無)	令和4年9月1日現在小児がん拠点病院の指定を受けており、令和5年4月1日以降も小児がん拠点病院の指定を希望する											<input checked="" type="checkbox"/>			
病院名	京都府立医科大学附属病院											<input checked="" type="checkbox"/>			
よみがな	きょうとふりついかいだいがくぶぞくびょういん											<input checked="" type="checkbox"/>			
郵便番号	〒	602-8566											<input checked="" type="checkbox"/>		
住所	京都府	京都市上京区河原町通広小路上ル梶井町465											<input checked="" type="checkbox"/>		
よみがな	きょうとしかみぎょうくかわらまちどおりひろこうじあがるかじいちょう											<input checked="" type="checkbox"/>			
電話(代表)	075-251-5111											<input checked="" type="checkbox"/>			
FAX(代表)	075-251-7093											<input checked="" type="checkbox"/>			
e-mail(代表)												<input checked="" type="checkbox"/>			
HPアドレス	https://www.h.kpu-m.ac.jp/											<input checked="" type="checkbox"/>			
診療科	開設診療科数	34												<input checked="" type="checkbox"/>	
診療科名(具体的に記載)	内科、消化器内科、循環器内科、呼吸器内科、呼吸器外科、アレルギー科、リウマチ科、精神科・心療内科、脳神経内科、外科、心臓血管外科、小児外科、形成外科、脳神経外科、整形外科、産婦人科、小児科、眼科、皮膚科、泌尿器科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、麻酔科、歯科、内分泌・糖尿病・代謝内科、病理診断科、救急医療科、消化器外科、小児心臓血管外科、内分泌・乳腺外科、腎臓内科、移植外科、血液内科											<input checked="" type="checkbox"/>			
外来診療受付時間	曜日	月から金曜日	時間	8	時	00	分	~	11	時	00	分	<input checked="" type="checkbox"/>		
	曜日		時間		時		分	~		時		分	<input checked="" type="checkbox"/>		
	曜日		時間		時		分	~		時		分	<input checked="" type="checkbox"/>		
	曜日	月から金曜日	時間	9	時	00	分	~	16	時	00	分	<input checked="" type="checkbox"/>		
	曜日		時間		時		分	~		時		分	<input checked="" type="checkbox"/>		
	曜日		時間		時		分	~		時		分	<input checked="" type="checkbox"/>		
休診日	土曜、日曜、祝日											<input checked="" type="checkbox"/>			
初診時の予約	一部の診療科で必要											<input checked="" type="checkbox"/>			
初診時の紹介状の要否	(すべての診療科で必要／一部の診療科で必要／不要)											<input checked="" type="checkbox"/>			
病床数	総病床数	714	床	すべての診療科で必要											<input checked="" type="checkbox"/>
(すべての診療科で必要／一部の診療科で必要／不要)													<input checked="" type="checkbox"/>		
診療実績 (令和3年1月1日～12月31日)													<input checked="" type="checkbox"/>		

施設全体の入院患者延べ数(18歳以下) ※1	2,058	人	✓
施設全体の入院患者実数(18歳以下) ※1	1,492	人	✓
小児がん入院患者延べ数 ※2	235	人	✓
小児がん入院患者実数 ※2	112	人	✓
小児がん入院患者在院延べ日数 ※3	6,895	日	✓
外来小児がん患者数 ※4	2,753	人	✓
緩和ケアチームが新規で診療を実施した小児がん患者数 ※5	23	人	✓
セカンドオピニオンの対応を行った小児がん患者数 ※6	9	人	✓
他施設から紹介され受け入れた小児がん患者数 ※7	36	人	✓
小児がん患者の紹介を受けた医療機関数 ※8	28	機関	✓
小児がん患者の他施設への紹介患者数 ※9	148	人	✓
小児がん患者を紹介した医療機関数 ※8	62	機関	✓

※1 当該医療機関で入院加療を行う入院時18歳以下の患者の延べ数と実数をそれぞれ計上する。令和3年1月1日以降に入院した患者を数える。

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1人と計上する。

入院患者延べ数については、当該年に同一患者が2回入院した場合は2人とする。(入院日数によらず、1回の入院あたり1人を計上する。)

※2 当該医療機関で入院加療を行う入院時18歳以下の患者のうち、小児がん患者(「診断時18歳以下のがん患者」と定義する)の延べ数と実数をそれぞれ計上する。令和3年1月1日以降にがんの診療を目的として入院した患者を数える。

骨折での入院のような他疾患の治療目的での入院は除外するが、フォローアップ検査等での入院は含む。

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1人と計上する。

入院患者延べ数については、当該年に同一患者が2回入院した場合は2人とする。(入院日数によらず、1回の入院あたり1人を計上する。)

※3 当該医療機関で入院加療を行う入院時18歳以下の患者のうち、小児がん患者(「診断時18歳以下のがん患者」と定義する)の在院延べ日数を計上する。

前年から入院している症例は、1月1日を起算日とする。翌年まで入院している場合は12月31日を退院日としてカウントする。

当該期間内のがんの診療目的での入院を数える。(他疾患の治療目的(例:骨折にて入院)での入院は除外、フォローアップ検査等は含む)

(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1人と計上する。)

(入院時点で診断がなされていない場合は、がんの診断日を入院初日とする。)

※4 診断時18歳以下を対象とする。初診料もしくは再診料を算定した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た場合は、それぞれの患者として計上する。

※5 診断時18歳以下を対象とし、総数(実数)を計上する。終末期の患者だけではなく、緩和ケアチームが検討した結果、診察・薬剤・リハビリなど診療行為の対象となった患者を含むが、カンファレンスのみを行い、実際の診療行為が行われていない患者は含まない。

※6 診断時18歳以下を対象とし、延べ数を計上する。なお、当該年に2回セカンドオピニオンを行った患者は、2人と計上する。

※7 診断時18歳以下を対象とし、延べ数を計上する。なお、フォローアップ目的の紹介を含む。

※8 重複のない実数を計上する。

*9 診断時18歳以下を対象とし、延べ数を計上する。なお、紹介時には18歳を超えていても構わないが、がんに関連しない疾患での紹介（齶歯に対する歯科診療など）は含めない。転院目的での紹介は含むが、同時期に複数病院へ同一内容で紹介した場合は1人と計上する（同時期に異なる内容で紹介または異なる時期に同一内容で紹介の場合は別で計上する）。

小児がんに関する専門外来の名称

腫瘍外来、血液外来、長期フォローアップ外来



職員数

総数(事務職員を含む)

	2,306	人
	人数	うち常勤(※)
医師	805	261
歯科医師	27	5
薬剤師	63	57
保健師	0	0
看護師	853	782
准看護師	1	0
理学療法士	17	17
作業療法士	7	7
視能訓練士	10	5
言語聴覚士	6	1
義肢装具士	0	0
診療放射線技師	62	56
臨床検査技師	78	56
衛生検査技師	0	0
臨床工学技士	20	20
管理栄養士	15	9
栄養士	4	0
社会福祉士	2	0
精神保健福祉士	2	2
公認心理師	5	2
介護福祉士	0	0
保育士	6	2
その他の職種	323	65
	人数	うち常勤(※)

※常勤とは当該医療機関で定めている1週間の就業時間すべてを勤務している者をいい、正規・非正規は問わないものとする。ただし、当該医療機関で定めている就業時間が32時間に満たない場合は、常勤とはみなさない。



日本小児血液・がん学会 専門医

日本小児血液・がん学会 指導医

日本小児血液・がん学会 暫定指導医

日本小児血液・がん学会 認定外科医

8	8
5	5
0	0
1	1

※常勤とは当該医療機関で定めている1週間の就業時間すべてを勤務している者をいい、正規・非正規は問わないものとする。ただし、当該医療機関で定めている就業時間が32時間に満たない場合は、常勤とはみなさない。



日本小児外科学会 専門医
日本小児外科学会 指導医
日本小児科学会小児科 専門医
日本小児神経学会 小児神経専門医
日本脳神経外科学会 脳神経外科専門
日本病理学会 病理専門医
日本血液学会 血液専門医
日本血液学会 血液指導医
日本造血・免疫細胞療法学会 造血細胞移植認定医
日本臨床腫瘍学会 がん薬物療法専門医
がん治療認定医機構 がん治療認定医
日本放射線腫瘍学会・公益社団法人 日本医学放射線学会
共同 放射線治療専門医
公益社団法人日本医学放射線学会 放射線診断専門医
日本緩和医療学会 緩和医療専門医
日本緩和医療学会 緩和医療認定医
日本内分泌学会 内分泌代謝科専門医
日本小児循環器学会認定 小児循環器専門医
日本看護協会 がん看護専門看護師
日本看護協会 小児看護専門看護師
日本看護協会 地域看護専門看護師
日本看護協会 がん化学療法看護認定看護師
日本看護協会 緩和ケア認定看護師
日本看護協会 がん性疼痛看護認定看護師
日本看護協会 がん放射線療法看護認定看護師
日本看護協会 摂食・嚥下障害看護認定看護師
日本看護協会 皮膚・排泄ケア認定看護師
日本小児がん看護学会 小児がん看護師
日本輸血・細胞治療学会 臨床輸血看護師
日本病院薬剤師会 がん薬物療法認定薬剤師
日本医療薬学会 がん専門薬剤師
日本臨床細胞学会 細胞検査士
日本医学放射線学会 医学物理士
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
日本臨床心理士資格認定協会 臨床心理士
一般社団法人 日本病態栄養学会/
公益社団法人 日本栄養士会 がん病態栄養専門管理栄養士
一般社団法人日本人類遺伝学会
及び日本遺伝カウンセリング学会 認定遺伝カウンセラー

8	5
2	2
53	21
8	5
14	11
7	6
21	13
7	7
4	4
8	8
57	52
9	7
21	16
2	2
0	0
8	4
4	3
3	3
1	1
0	0
1	1
1	1
2	2
2	2
3	3
0	0
0	0
0	0
2	2
5	3
5	3
4	4
4	3
3	3
1	1

✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓

一般社団法人日本家族性腫瘍学会 家族性腫瘍カウンセラー
特定非営利活動法人子ども療養支援協会 子ども療養支援士
チャイルドライフスペシャリスト
ホスピタルプレイスペシャリスト

0	0
0	0
0	0
2	2

✓
✓
✓
✓

(6) 小児がん中央機関等と連携して、治験に関する情報提供に努め、国内の連携体制を構築している。 臨床研究の問い合わせ窓口について別紙13に記載すること。	A	はい 別紙13	(はい／いいえ)	234 235	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="radio"/>
臨床研究の実施件数(令和3年1月1日～12月31日)	-	47	件	236	<input checked="" type="checkbox"/>
臨床試験以外の臨床研究実施件数(令和3年1月1日～12月31日)	-	17	件	237	<input checked="" type="checkbox"/>
治験の実施件数(令和3年1月1日～12月31日)	-	1	件	238	<input checked="" type="checkbox"/>
6 医療の質の継続的な評価改善の取組及び安全管理				239	
(1) 自施設及び小児がん連携病院の診療機能や診療実績、地域連携に関する実績や活動状況の他、がん患者の療養生活の質について把握・評価し、課題認識を関係者で共有した上で、適切な改善策を講じている。 把握・評価の方法、改善策等について別紙14に記載すること。	A	はい 別紙14	(はい／いいえ)	240 241	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="radio"/>
(2) これらの実施状況につき、地域ブロック協議会において、情報共有と相互評価を行うとともに、地域に対してわかりやすく広報を行っている。 地域への広報の手段について簡潔に記載すること(例: 医療機関のwebサイトに掲載)	A	はい 医療機関のWebサイトに掲載	(はい／いいえ)	242 243	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="radio"/>
(3) 小児がん医療について、外部機関による技術能力についての施設認定(以下「第三者認定」という。)を受けた医療施設である。 一般社団法人日本小児血液・がん学会が認定する「日本小児血液・がん専門医研修施設」である。 一般社団法人日本小児外科学会が認定する「認定施設」である。	A	はい はい はい	(はい／いいえ) (はい／いいえ) (はい／いいえ)	244 245 246	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
(4) 小児がんに係る骨髓・さい帯血管等の移植医療について、第三者認定を受けた医療施設である。 以下、小児がん診療を行なう診療科の認定についてご回答ください。 一般社団法人日本造血・免疫細胞療法学会の非血縁者間造血幹細胞移植を施行する診療科の認定基準『カテゴリー1』である。 一般社団法人日本造血・免疫細胞療法学会の非血縁者間造血幹細胞移植を施行する診療科の認定基準『カテゴリー2』である。 一般社団法人日本造血・免疫細胞療法学会の非血縁者間造血幹細胞移植を施行する診療科の認定基準『カテゴリー3』である。	A	はい いいえ いいえ いいえ	(はい／いいえ) (はい／いいえ) (はい／いいえ) (はい／いいえ)	247 248 249 250	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
(5) 医療法(昭和23年法律第205号)に基づく医療安全にかかる適切な体制を確保している。 日本医療機能評価機構の審査等の第三者による評価を受けている。	A	はい はい	(はい／いいえ) (はい／いいえ)	252 253	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
その他 医療安全体制				254	
(1) 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。	-	はい	(はい／いいえ)	255	<input checked="" type="checkbox"/>
(2) 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(1)に規定する医師に加え、専任で常勤の薬剤師及び専従で常勤の看護師を配置している。	-	はい	(はい／いいえ)	256	<input checked="" type="checkbox"/>
(3) 医療安全管理者は、医療安全対策に係る研修を受講している。	-	はい	(はい／いいえ)	257	<input checked="" type="checkbox"/>
(4) 当該施設で未承認新規医薬品の使用や承認薬の適応外使用や高難度新規医療技術を用いた医療の提供を実施している。 当該施設で未承認新規医薬品の使用や承認薬の適応外使用や高難度新規医療技術を用いた医療の提供を実施する場合は、以下の体制を整備している。※上段で「いいえ」の場合、以下の3つの項目は、「-」を選択してください。	-	はい	(はい／いいえ)	258 259	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
① 当該医療の適応の安全性や妥当性、倫理性について検討するための組織(倫理審査委員会、薬事委員会等。なお当該組織は既設の組織であっても構わない。)において、病院として事前に検討を行っている。	-	はい	(はい／いいえ/-)	260	<input checked="" type="checkbox"/>
② 事前検討を行い、承認された医療を提供する際には、患者・家族に対し適切な説明を行い、書面での同意を得た上で提供している。	-	はい	(はい／いいえ/-)	261	<input checked="" type="checkbox"/>
③ 提供した医療について、事後評価を行っている。	-	はい	(はい／いいえ/-)	262	<input checked="" type="checkbox"/>
(5) 医療安全のための患者窓口を設置し、患者からの苦情や相談に応じられる体制を確保している。 医療安全体制について別紙15に記載すること。	-	はい 別紙15	(はい／いいえ)	263 264	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
未充足の要件				265	
必須要件のうち、令和4年9月1日時点で充足していないものについて、別紙16に記載すること。		別紙16		266	

各種小児がんの情報

記載の有無 あり

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

小児がんについての対応状況を記載してください。

※ 各医療機関において「専門とするがん」とは、集学的治療および緩和ケアを提供する体制が整備されているとともに、各学会の診療ガイドラインに準ずる標準的治療等のがん患者の状態に応じた適切な治療を提供する体制が整備されているがんのことをさします。

※ 診療を実施していないがんについて、表の記載は不要です。

※ 内視鏡下手術用ロボットを用いた手術に関しては、その他の治療法の欄に記載すること。

✓チェック欄
に未入力なし

小児脳腫瘍



(○:専門とするがん/×:診療を実施していないがん)

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和4年9月1日現在(実績は令和3年1月1日~12月31日)

OK

当該疾患の診療を担当している診療科名と医師数														各診療科における当該疾患の治療の特色・患者さんへのメッセージなど	当該疾患の治療に関する内容が掲載されているページ			
	主な診療科名(5診療科まで)	医師数	当該疾患専門としている医師数	手術	化学療法	放射線療法			陽子線治療	他の治療法があれば記載※下記の他の治療法欄と合わせてください								
						体外照射	定位放射線療法	IMRT		他の治療(1)	他の治療(2)	他の治療(3)	治療内容	治療実績	医師の専門分野			
1 小児科	小児科	19	7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	京都府立医科大学での小児がん治療	http://www.fkpu-m.ac.jp/k/ped/cancer/	掲載あり	掲載あり	掲載あり
2 脳神経外科	脳神経外科	17	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	脳神経外科教室	https://neurosurgery-kpum.jp/	掲載あり	掲載あり	掲載あり
3 放射線科	放射線科	9	2	×	×	○	○	○	○	○	×	×	×	放射線治療部門紹介スタッフ紹介	https://radiol.kpu-m.jp/class/diagnosing/radiation.html https://radiol.kpu-m.jp/firststep/staff.html	掲載あり	掲載なし	掲載あり
4																		
5																		

他の治療法 ※上記の実施状況・実績欄と合わせて記載してください	治療名	治療内容
他の治療(1)		
他の治療(2)		
他の治療(3)		

治療実績のある疾患名 ※(令和3年1月1日~12月31日)	髓芽腫、上衣腫、星細胞腫、脳幹グリオーマ、頭蓋内胚細胞腫瘍、膠芽腫、AT/RT、プロラクチノーマ
----------------------------------	--

小児の眼・眼窩腫瘍



(○:専門とするがん/×:診療を実施していないがん)

OK

他の治療(2)		
他の治療(3)		
治療実績のある疾患名 ※(令和3年1月1日～12月31日)	急性リンパ性白血病、急性骨髓性白血病、LCH、HLH、TAM	

生殖機能の温存の支援を行う体制

記載の有無

あり

患者数の
記載と別
添資料の
提出有無
の選択をし
てください

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和4年9月1日現在(実績は令和3年1月1日~12月31日)

- 令和3年1月1日~12月31日の期間に生殖機能の温存の支援を行った患者数について記載すること。

	自施設で妊娠性温存を 実施した患者数	他施設へ紹介して妊娠性温存を 実施した患者数
がんの治療に際する妊娠性温存目的で精子保存を行った患者の数	2	1
がんの治療に際する妊娠性温存目的で未受精卵子、受精卵(胚)、あるいは、卵巣組織の凍結保存を行った患者の数	8	0
がんの治療に際する妊娠性温存目的で精巣内精子採取術(Onco-TESE)を行った患者の人数	0	0

- がん患者の妊娠性温存に関する連携協力体制について記載すること。

①相談に対応している部署(例:がん相談支援センター、化学療法室等)

小児科、産婦人科、がん相談支援センター

(複数回答可)

②紹介先施設名

足立病院

(複数回答可)

- 生殖機能の温存の支援を行う体制について記載すること。(他施設との連携がある場合は、その連携についても記載すること)

このシートに貼付することが難しい場合、**ファイル名の頭に別紙2を付けた**電子ファイル、別添資料を提出すること。

別添資料の提出有無

あり (あり/なし)

ファイル形式

パワーポイント (ワード/エクセル/パワーポイント/その他)

その他の場合ファイル形式を記載してください。

[]

緩和ケアチームの組織・体制

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

記載の有無

あり

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和4年9月1日現在

緩和ケアチームの総人数:

46

緩和ケアチームの名称、メンバー等を記載すること。個人情報を記載しないよう注意すること。なお、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(常勤であることが望ましい)、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(常勤であることが望ましい)、緩和ケアに携わる専門的な知識および技能を有する常勤の看護師は指定要件に含まれることに留意して記載すること。

緩和ケアチームの名称		緩和ケアチーム		
職種		常勤／非常勤	専門分野	資格等
例	医師、看護師、薬剤師		麻酔科、精神科、がん看護	緩和ケアに関するものを3つまで記載してください。
1	医師	常勤	疼痛・緩和ケア科、麻酔科	日本ペインクリニック学会専門医、日本緩和医療学会暫定指導医、日本緩和医療学会緩和医療専門医
2	医師	常勤	小児科	がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会修了者
3	医師	常勤	小児外科	がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会修了者
4	医師	常勤	精神・心療内科	がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会修了者
5	医師	常勤	消化器内科、脳神経外科、歯科、放射線科	がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会修了者
6	看護師	常勤	がん看護	がん在疼痛看護認定看護師、がん看護専門看護師、がん放射線療法看護認定看護師、小児看護専門看護師
7	薬剤師	常勤	薬剤部	がん化学療法認定薬剤師、小児薬物療法認定薬剤師
8	臨床心理士	常勤	心理支援	臨床心理士・公認心理士
9	ホスピタルプレイスペシャリスト	常勤	保育、療養環境支援、心理支援	保育を通じた療養環境支援、心理支援を担当

10	管理栄養士、歯科衛生士	常勤	栄養管理、口腔ケア	栄養管理、口腔ケアを担当
----	-------------	----	-----------	--------------

緩和ケア外来の状況

記載の有無

あり

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和4年9月1日現在

1	緩和ケア外来が設定されている（はい／いいえ）						はい	
2	緩和ケア外来の名称		緩和ケア外来、小児緩和ケア外来					
3	担当診療科名		疼痛・緩和ケア科、小児科					
4	主な診療内容・特色		退院後的小児がん患者さまやそのご家族の身体的・心理的サポート、栄養管理、薬剤についての服用指導、社会的サポートなど、全人的ケアを行えるようにしております。疼痛・緩和ケア科担当医はペインクリニックの医師であるため、がん疼痛の管理については特に質の高い医療を提供可能です。					
5	緩和ケア外来の説明が掲載されているページ		見出し	小児緩和ケア外来、小児科				
			アドレス	http://www.f.kpu-m.ac.jp/k/ped/cancer/hospitalization.html				
6	他施設でがんの診療を受けている、または、診療を受けていた患者さんを受け入れている（はい／いいえ）						はい	
■地域の患者さんやご家族向けの問い合わせ窓口が設定されている（はい／いいえ）							はい	
7	窓口の名称		がん相談支援センター					
	電話	代表	075-251-5111	(内線)			直通	075-251-5283
■地域の医療機関向けの問い合わせ窓口が設定されている（はい／いいえ）							はい	
8	窓口の名称		地域医療連携室					
	電話	代表	075-251-5111	(内線)			直通	075-251-5286

緩和ケア病棟の状況

記載の有無

あり

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和4年9月1日現在

※緩和ケア病棟が設定されている場合に限り、「2」以降を記載してください。

1	緩和ケア病棟を有している		病棟があります								
2	緩和ケア病棟入院料の届出・受理		届け出て受理されている								
3	小児の入院可否		可								
4	緩和ケア病棟の形式		院内病棟型								
5	緩和ケア病棟の病床数		16 床								
6	緩和ケア病棟の説明が掲載されているページの見出しとアドレス ※アドレスは、手入力せずにホームページからコピーしてください。		見出し アドレス	緩和ケアセンター http://www.h.kpu-m.ac.jp/doc/departments/central-sector/palliative-care-center.html							
7	他施設でがんの診療を受けている、または、診療を受けていた患者さんを受け入れている（はい／いいえ）		はい								
8	入院予約後の入院までの待機期間 ※転棟、緊急入院を除く		4.2日								
緩和ケア病棟を担当するスタッフの職種・人数(人) ※常勤・非常勤・専従・専任・兼任などに問わらず、緩和ケア病棟の診療に携わっているスタッフについて記載してください。	(例) 医師	2	(例) 精神保健福祉士	1							
	医師	14									
	看護師	14									
	看護助手	1									
	クラーク	1									
	栄養士	1									
	臨床心理士	1									
■地域の患者さんやご家族向けの問い合わせ窓口が設定されている（はい／いいえ）									はい		
10	窓口の名称	がん相談支援窓口									
電話	代表	075-251-5111	(内線)	5283	5284		直通	075-251-5283			
問い合わせ窓口について掲載しているホームページ	見出し	緩和ケアセンター	アドレス	http://www.h.kpu-m.ac.jp/doc/departments/central-sector/palliative-care-center.html							
■地域の医療機関向けの問い合わせ窓口が設定されている（はい／いいえ）									はい		
11	窓口の名称	地域医療連携室									

電話 問い合わせ窓口について掲載しているホームページ	代表	075-251-5111	(内線)	5286			直通						
	見出し	緩和ケアセンター	アドレス	http://www.h.kpu-m.ac.jp/doc/departments/central-sector/palliative-care-center.html									
12 緩和ケア病棟の設備	例:家族用キッチン、家族室、談話室、ランドリー、ディルーム(食事や面会者との談話、ボランティアによるティーサービスがある)、特殊入浴室 家族用キッチン 家族控室 ディルーム 特浴室 嗣想室 ランドリー 面談室 カンファレンスルーム												
13 訪問看護ケアの有無	例:自施設で実施している、同一医療法人の施設で実施している、連携している訪問看護ケアステーションを紹介している、など なし												

**小児がんに対して、手術、放射線療法または化学療法に携わる専門的な知識
および技能を有する医師によるセカンドオピニオンを提示する体制**

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

あり

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和4年9月1日現在(実績は令和3年1月1日~12月31日)

■病院のホームページで「セカンドオピニオン」の説明が掲載されているページの内容

ホームページ	見出し	がんセカンドオピニオン外来		アドレス	https://www.kpu-m.ac.jp/i/drcc/sodan/opinion/goannai.html	
問い合わせ先の電話など	対応可能な疾患名	対応した患者数(実績)	担当する医師の情報			保険診療、または保険外診療である旨
掲載あり	掲載あり	掲載あり	掲載なし	掲載あり	掲載あり	掲載あり

疾患ごとに、セカンドオピニオンを担当する医師に関する情報を5名まで記載してください。

※対応状況で「対応不可」を選択した場合は、「セカンドオピニオンを担当している医師」に関する表への記載は不要です。

小児脳腫瘍

○	※別紙1を反映 ○:専門とするがん ×:診療を実施していないがん	対応状況 (対応可／対応不可)	対応可	昨年の実績 ※令和3年1月1日~12月31日まで	1	件
セカンドオピニオンを担当している医師	所属している診療科	当該疾患に対する専門性 (専門:○/専門外:×)	手術	化学療法	放射線療法	その他※具体的に記載してください
1人目	小児科	○	×	○	×	オンラインで実施可能。
2人目	脳神経外科	○	○	○	○	
3人目	放射線科	○	×	×	○	
4人目						
5人目						

小児の眼・眼窩腫瘍

○	※別紙1を反映 ○:専門とするがん ×:診療を実施していないがん	対応状況 (対応可／対応不可)	対応可	昨年の実績 ※令和3年1月1日~12月31日まで	0	件
セカンドオピニオンを担当している医師	所属している診療科	当該疾患に対する専門性 (専門:○/専門外:×)	手術	化学療法	放射線療法	その他※具体的に記載してください
1人目	小児科	○	×	○	×	オンラインで実施可能。
2人目	眼科	○	○	×	×	
3人目	放射線科	○	×	×	○	
4人目						
5人目						

小児悪性骨軟部腫瘍

○	※別紙1を反映 ○:専門とするがん ×:診療を実施していないがん	対応状況 (対応可／対応不可)	対応可	昨日の実績 ※令和3年1月1日～12月31日まで	5	件
セカンドオピニオンを担当している医師	所属している診療科	当該疾患に対する専門性 (専門:○/専門外:×)	手術	化学療法	放射線療法	当該疾患の専門分野(専門:○/専門外:×) その他※具体的に記載してください
1人目	小児科	○	×	○	×	オンラインで実施可能。
2人目	整形外科	○	○	○	×	
3人目	放射線科	○	×	×	×	
4人目						
5人目						

その他の小児 固形腫瘍

○	※別紙1を反映 ○:専門とするがん ×:診療を実施していないがん	対応状況 (対応可／対応不可)	対応可	昨日の実績 ※令和3年1月1日～12月31日まで	3	件
セカンドオピニオンを担当している医師	所属している診療科	当該疾患に対する専門性 (専門:○/専門外:×)	手術	化学療法	放射線療法	当該疾患の専門分野(専門:○/専門外:×) その他※具体的に記載してください
1人目	小児科	○	×	○	×	オンラインで実施可能。
2人目	小児外科	○	○	×	×	
3人目	耳鼻科・頭頸部外科	○	○	×	×	
4人目	放射線科	○	×	×	○	
5人目						

小児 血液腫瘍

○	※別紙1を反映 ○:専門とするがん ×:診療を実施していないがん	対応状況 (対応可／対応不可)	対応可	昨日の実績 ※令和3年1月1日～12月31日まで	0	件
セカンドオピニオンを担当している医師	所属している診療科	当該疾患に対する専門性 (専門:○/専門外:×)	手術	化学療法	放射線療法	当該疾患の専門分野(専門:○/専門外:×) その他※具体的に記載してください
1人目	小児科	○	×	○	×	造血細胞移植やCAR-T療法にも対応。オンラインで実施可能。
2人目	放射線科	○	×	×	○	
3人目						
4人目						
5人目						

小児がんに関する研修の状況

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

記載の有無

あり

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和3年4月1日～令和4年3月31日

■令和3年4月1日～令和4年3月31日の期間で開催した研修会等の回数について記載すること

	主に院内の診療従事者向けに開催した研修会の件数	主に院外の診療従事者向けに開催した研修会の件数
小児がんの診療、相談支援、がん登録及び臨床試験等に関する研修会等の回数	63	13
うち小児がんの診療に関する研修会等の回数	63	9
うち小児がんの相談支援に関する研修会等の回数	0	1
うち小児がんのがん登録に関する研修会等の回数	0	0
うち小児がんの臨床試験に関する研修会等の回数	0	3
うち小児がんに関するその他の研修会等の回数	0	0

■研修の内容について記載すること

※ただし、参加人数については、自施設・自施設以外の内訳が不明である場合には、総数の欄にのみ記載し、自施設・自施設以外の欄は0を記入すること。

研修の総件数: 76

研修の名称	研修の内容・特徴	参加人数				実施形態	他地域ブロックからの参加の可否		
		自施設	自施設以外						
			小児がん拠点病院	小児がん連携病院	その他				
1 第10回京都・岐阜小児外科カンファレンス(7月20日)	小児がんを含む小児外科診療連携カンファレンス	15	0	10	10	35 ③	①		
2 第9回がん医療研修会 家原知子先生 (8月20日)	小児・AYAがんの集学的治療と長期フォローアップ	68	12	8	15	103 ③	②		
3 近畿ブロック小児がん拠点病院相談支援部会主催 小児がん相談員研修	・近畿ブロックにおいて小児がんAYAがん患者を支援する看護師、相談員の連携を強化する目的に、『AYA 世代患者の全人的苦痛の理解とチームアプローチ』『オンライン院内学級の取り組みと進路選択の支援』『障がいや病気を持った方の就労』についての研修を行った。	1	9	24	5	39 ③	②		

4	研修会「小児がん領域における基礎研究から臨床研究への展開」 東京医科歯科大学 高木正稔先生 (12月3日)	DNA損傷応答に関わるATM遺伝子についての研究を発展させ、神経芽腫においてもDNA損傷応答の破綻があること、またこのような腫瘍にPARP阻害剤が有効であることを明らかにした。	96	14	20	17	147	③	②
5	2022年LCH研究会 (3月13日)	一般演題 ①「Diffusion tensor imagingによる神経変性LCHの小脳白質線維の解析」など7演題 ミニレクチャー「中枢神経変性症：典型画像を見て覚える」 国立成育医療研究センター 小児がんセンター 塩田曜子先生	8	42	35	21	106	③	①

相談支援内容 ※がん相談支援センターで最も力を注いでいる相談支援の内容について下記に5つあげてください。国立がん研究センターのサイト「がん情報サービス」の相談支援センターの紹介欄で掲載する予定です。		相談支援の対象者
例	がんの診療を行っている医療機関の紹介(70施設を対象に調査を行い、その資料をもとに医療機関の情報を提供しています。)	他施設の患者・家族
1	小児がん拠点病院・都道府県がん診療連携拠点病院の2つの機能を生かし、子どもから大人までライフステージに応じた相談活動を行っています。小児がんの患者さんは小児がん相談員が、AYA世代でがんを発症した方は、認定がん専門相談員(社会福祉士・臨床心理士・看護師)が担当となり、多職種(専門医・薬剤師・就労支援コーディネーター等)と連携しながらご相談をお受けしています。	自施設と他施設の患者・家族
2	治療をはじめて間もない頃から長期フォローアップの時期まで、成長に合わせて制度の紹介や情報提供をさせていただきます。長期フォローアップ外来では主治医と一緒に話を伺い、見落とされがちな社会福祉制度(指定難病や障害年金の申請、民間医療保険の申請等)の紹介や、就学・就労の相談などを行っています。	自施設と他施設の患者・家族
3	小児がん経験者の相談窓口では、当院で治療を受けた方だけでなく、他院で治療を受けられた方、現在医療機間にかかるおられない患者さまからのご相談もお受けしています。以前受けた治療の影響や、晚期合併症、結婚・出産についての悩みなどを伺い、診療が必要な方には相談員が同席し、長期フォローアップ外来を受診していただきます。	自施設と他施設の患者・家族
4	セカンドオピニオン外来も相談員が担当しています。当日の外来にも相談員が同席しますので、その後も継続的にご相談いただけます。必要な場合には各科(小児科・小児外科・整形外科・放射線科・脳外科等)の医師から一度に話を聞いていただけるよう調整いたします。現在の状況やお気持ちを聞かせていただき、院内の情報だけでなく施設選びや専門医の紹介等、幅広い情報提供を行っています。	自施設と他施設の患者・家族
5	院内ではミニレクチャーを交えた、サロンを開催しています。気持ち・考え方・情報を分かち合うための集いの場となっており、院内の患者さんだけでなく、院外の患者さんにも参加していただけるようHPでも開催内容をお伝えしています。	自施設と他施設の患者・家族

OK

がん相談支援センターの問い合わせ窓口

記載の有無

あり

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和4年9月1日現在

1	がん相談支援センターの名称	がん相談支援センター				
2	問い合わせ先電話番号	075-251-5605	(内線)			
3	■対面相談の実施（実施/未実施）	実施				
	予約の要否（必要/不要）	不要				
4	■電話相談の実施（実施/未実施）	実施				
	電話番号	075-251-5605	(内線)			
	予約の要否（必要/不要）	不要				
	■FAX相談の実施（実施/未実施）	未実施				
4	FAX番号					
	■電子メール相談の実施（実施/未実施）	未実施				
	メールアドレス ※個人のメールアドレスは記載しないでください					

小児がん患者およびその家族が語り合うための場の設定状況

記載の有無 あり

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和4年9月1日現在

語り合うための場総実施回数(期間: 令和3年1月1日～12月31日): 0

1. 患者の交流会・勉強会・相談支援・講演会等で連携している小児がん患者団体と、小児がん患者およびその家族が語り合うための場について記載してください。

例	連携している小児がん患者団体について			当該団体が主催する小児がん患者およびその家族が語り合うための場について							
	連携している団体の名称	団体の参加対象者	具体的な連携内容	上段: 語り合う場の名称	病院職員の関与	活動状況		参加対象者			参加対象者向けの院内の問い合わせ窓口(窓口の名称・電話番号)
				下段: 主な活動内容		定期/不定期	頻度(回)	病名	院外からの参加可否	患者のみ/家族のみ/患者・家族	
例	○○○会	小児血液腫瘍の患者およびその家族	・月1回患者交流会を開催している。 ・市民講演会に演者として参加してもらっている。	○○○会 小児がん患者の親の交流会を開催している。	なし	定期	週 1	小児がん	参加可	患者・家族	名称 相談支援センター 電話 XXX-XXX-XXXX直通
1	語り合う場の設定時に随時、関連患者団体等に案内・交流	小児血液腫瘍の患者およびその家族	サロンの開催チラシをがん相談支援センター・病棟・外来に掲示し、小児・AYA世代の患者家族の参加を募っている	ひだまりサロン For Kids(オンライン開催) 各回毎にがん種やテーマを決め、ミニレクチャーやフリートークを行っている。	あり	定期	年 2	小児科疾患	参加可	患者・家族	名称 がん相談支援センター 電話 075-251-5605
2	語り合う場の設定時に随時、関連患者団体等に案内・交流	がん患者およびその家族	サロンの開催チラシをがん相談支援センター・病棟・外来に配布し、がん患者家族の参加を募っている	ひだまりサロン(オンライン開催) 各回毎にがん種やテーマを決め、ミニレクチャーやフリートークを行っている。	あり	定期	年 2	なし(テーマ毎に異なる)	参加可	患者・家族	名称 がん相談支援センター 電話 075-251-5283
3											名称 電話
4											名称 電話
5											名称 電話
6											名称 電話
											名称

7										電話	
8										名 称	
9										電 話	
10										名 称	
										電 話	

2. 患者および家族向けの図書室の設置状況を記載してください。

※院内のがん相談支援センターなどの図書室について記載してください。院内図書室以外は3ページ目に記載してください。

1	患者および家族向けの図書室の設置	設置あり	※「設置あり」の場合に限り、以下を記載してください。							
2	図書室の名称	がん相談支援センター								
3	図書室の説明が掲載されているページの見出しとアドレス ※アドレスは、手入力せずにホームページからコピーしてください	見出し アドレス	がん相談支援センター https://www.kpu-m.ac.jp/j/drcc/sodan/info.html							
4	利用者の制限 ※選択肢に含まれていない場合はその他の欄に記載	制限なし	その他							
5	医療系の資料 冊数または種類の数 貸し出しの制限	図 書	雑誌		医療系の ビデオ・DVD	医療系の 冊子				
	医学専門書 50冊以上 制限なし	一般向け 医療系図書	医学専門 雑誌	一般向け 医療系雑誌	10種類未満	50種類以上				
6	利用可能な機器	インターネット接続可能なパソコン 設置なし	プリンター	コピー機						
7	問い合わせ先電話番号 ※電話番号は半角英数で「-」を用いて記載 ※内線は、設置されている場合のみ記載	代表 直通1	075-251-5111 075-251-5605	(内線) 直通2	075-251-5283					
8	対応職員の職種等・人数	(例)看護師 看護師/社会福祉士/公認心理師/保育士 看護師	1 人 1 人 1 人	ボランティア 臨床心理士/公認心理師 社会福祉士	2 人 1 人 1 人					
9	ピアソーターによる対応(実施/未実施)	未実施								

3. 院内のがん相談支援センターなどの図書室以外の場所に図書等が設置されている場合を記載してください。

1	院内図書室以外の場所に図書等の設置	設置あり	※「設置あり」の場合に限り、以下を記載してください。						
2	図書等が設置されている場の名称	患者図書室「ほほえみ」							

3	図書室の説明が掲載されているページの見出しとアドレス ※アドレスは、手入力せずにホームページからコピーしてください	見出し	病院のご案内					
		アドレス	https://www.h.kpu-m.ac.jp/doc/aboutus/affairs.html#t02					
4	利用者の制限 ※選択肢に含まれていない場合はその他の欄に記載	入院中・通院中の方のみ	その他					
5	医療系の資料 冊数または種類の数 貸し出しの制限	図 書		雑誌		医療系のビデオ・DVD	医療系の冊子	
		医学専門書	一般向け 医療系図書	医学専門 雑誌	一般向け 医療系雑誌	0	10種類未満	
		0	300冊以上	0	0	0	入院中・通院中の方のみ可	
6	利用可能な機器	インターネット接続可能なパソコン		プリンター		コピー機		
		設置あり		設置なし		設置なし		
7	問い合わせ先電話番号 ※電話番号は半角英数で「-」を用いて記載 ※内線は、設置されている場合のみ記載	代表	075-251-5111		(内線)	5233		
8	対応職員の職種等・人数	(例)看護師		1人	ボランティア		2人	
		ボランティア		1人			人	
				人			人	
9	ピアソポーターによる対応(実施/未実施)	未実施						

長期滞在施設またはこれに準じる施設

記載の有無 あり

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和4年9月1日現在

病院からの距離、施設内の設備(調理スペース、ランドリー、プレイルーム等)、人の配置等について記載すること。必要に応じて写真を貼付することも可。1枚におさめること。

このシートに貼付することが難しい場合、**ファイル名の頭に別紙12を付けた**電子ファイル、別添資料を提出すること。

別添資料の提出有無

あり

(あり／なし)

ファイル形式

パワーポイント

(ワード／エクセル／パワーポイント／その他)

その他の場合ファイル形式を記載してください。



臨床研究の問い合わせ窓口

記載の有無

あり

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和4年9月1日現在

【臨床研究(治験を除く)】の問い合わせ窓口

■臨床試験(治験を除く)に参加していない地域の患者さんやご家族向けの問い合わせ窓口の有無について			相談支援センターが窓口となっている					
※臨床試験専用の窓がある場合に限り、以下の表に記載してください。								
1	窓口の名称	がん相談支援センター						
	上記の窓口の説明が掲載されているページ ※アドレスは、手入力せずにホームページからコピーしてください	見出し	京都府立医科大学がん征圧センター がんのご相談					
		アドレス	https://www.kpu-m.ac.jp/i/drcc/sodan/index.html					
	電話	代表	075-251-5111	(内線)	5283 5284			
		直通	075-251-5283, 075-251-5284					
■臨床試験(治験を除く)に参加していない地域の医療機関向けの問い合わせ窓口について			担当している診療科が窓口となっている					
※臨床試験専用の窓がある場合に限り、以下の表に記載してください。								
2	窓口の名称	小児科						
	上記の窓口の説明が掲載されているページ ※アドレスは、手入力せずにホームページからコピーしてください	見出し	京都府立医科大学附属病院 診療部・中央部門案内 小児科					
		アドレス	https://www.h.kpu-m.ac.jp/doc/departments/clinical-departments/pediatrics.html					
	電話	代表	075-251-5111	(内線)	5571			
		直通	075-251-5571					

【臨床試験以外の小児がんに関する臨床研究】の問い合わせ窓口

■臨床試験以外の小児がんに関する臨床研究に参加していない地域の患者さんやご家族向けの問い合わせ窓口の有無について			相談支援センターが窓口となっている					
※臨床研究専用の窓がある場合に限り、以下の表に記載してください。								
1	窓口の名称	がん相談支援センター						
	上記の窓口の説明が掲載されているページ ※アドレスは、手入力せずにホームページからコピーしてください	見出し	京都府立医科大学がん征圧センター がんのご相談					
		アドレス	https://www.kpu-m.ac.jp/i/drcc/sodan/index.html					
	電話	代表	075-251-5111	(内線)	5283 5284			
		直通	075-251-5283, 075-251-5284					
■臨床試験以外の小児がんに関する臨床研究に参加していない地域の医療機関向けの問い合わせ窓口について			担当している診療科が窓口となっている					
※臨床研究専用の窓がある場合に限り、以下の表に記載してください。								
2	窓口の名称	小児科						
	上記の窓口の説明が掲載されているページ ※アドレスは、手入力せずにホームページからコピーしてください	見出し	京都府立医科大学附属病院 診療部・中央部門案内 小児科					
		アドレス	https://www.h.kpu-m.ac.jp/doc/departments/clinical-departments/pediatrics.html					
	電話	代表	075-251-5111	(内線)	5571			
		直通	075-251-5571					

【治験】の問い合わせ窓口

■治験に参加していない地域の患者さんやご家族向けの問い合わせ窓口について	治験専用の窓口がある
--------------------------------------	------------

※治験専用の窓がある場合に限り、以下の表に記載してください。								
窓口の名称	臨床治験センター							
1 上記の窓口の説明が掲載されているページ ※アドレスは、手入力せずにホームページからコピーしてください	見出し	臨床治験センターの紹介						
	アドレス	https://www.h.kpu-m.ac.jp/doc/departments/central-sector/clinical-trial-center.html						
電話	代表	075-251-5111	(内線)	5871				
	直通	075-251-5871						
■治験に参加していない地域の医療機関向けの問い合わせ窓口について				担当している診療科が窓口となっている				
※治験専用の窓がある場合に限り、以下の表に記載してください。								
窓口の名称	小児科							
2 上記の窓口の説明が掲載されているページ ※アドレスは、手入力せずにホームページからコピーしてください	見出し	京都府立医科大学附属病院 診療部・中央部門案内 小児科						
	アドレス	https://www.h.kpu-m.ac.jp/doc/departments/clinical-departments/pediatrics.html						
電話	代表	075-251-5111	(内線)	5571				
	直通	075-251-5571						

医療の質の継続的な評価改善の取組について

記載の有無

あり

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

病院名：京都府立医科大学附属病院

時期・期間：令和4年9月1日現在

■自施設の診療機能や診療実績、地域連携に関する実績や活動状況の他、患者QOLについて把握・評価し、課題認識を院内の関係者で共有した上で、組織的な改善策を講じる体制について、地域に対して行っている情報提供を記載してください。

①院内の見やすい場所に掲示している

はい (はい／いいえ)

②院内誌、チラシ等で広報している

はい (はい／いいえ)

③ホームページに掲載している

はい (はい／いいえ)

④ホームページに掲載している場合、該当するページのアドレスを記載してください

<https://www.h.kpu-m.ac.jp/doc/aboutus/affairs.html#t01>

⑤地域の広報誌等で広報している

いいえ (はい／いいえ)

⑥その他の方法で掲載している

いいえ (はい／いいえ)

⑦その他の方法がある場合、内容を記載してください

■自施設の診療機能や診療実績、地域連携に関する実績や活動状況の他、患者QOLについて把握・評価し、課題認識を院内の関係者で共有した上で、組織的な改善策を講じる体制について、必要に応じて図表などを活用し、具体的に記載すること。

PDCAを使って改善することを想定している課題(いくつでも可)

課題の内容		目標	目標達成の検証方法(データ源)
例)	患者満足度の向上	退院患者の80%が入院治療環境に満足する	3ヶ月おきに日を設定して患者アンケートを行う。
1	患者満足度の向上	入院患者の90%以上、外来患者の80%以上が満足する	年に一度(2月)に実施する患者満足度調査の総合評価において、入院患者の90%以上、外来患者の80%以上の満足を目指す。直近(令和4年2月)調査：入院98.8%、外来：97.8%
2	世界トップレベルの緩和ケアの実践	小児がん領域におけるアドバンス・ケア・プランニング(ACP)の実践	小児がん患者におけるACPの実施率、終末期の過ごし方の質的調査。近畿ブロックでの共有。
3	高校生の学習支援体制の確立	高校生の同時双方向遠隔授業の体制整備	進級・卒業率、授業の満足度の調査。近畿ブロックでの共有と公開講座。
4	移行期医療支援体制の確立	小児科から成人診療科への適切な段階的移行	成人期に達した小児がん患者の成人診療科移行率の調査。近畿ブロックでの共有。
5	生殖機能温存	がん・生殖医療センターの充実	日本がん・生殖医療学会認定ナビゲーターを中心とした小児がん患者の生殖機能温存医療対応件数、日本がん・生殖医療学会認定施設取得

上記の目標に向けた活動計画の予定(未定の場合には、未定と記入)

1

患者満足度調査の実施(毎年2月上旬)、御意見箱のご意見、患者相談内容を共有する患者サービス・サポート部会の開催(毎月1～2回)

2	小児領域におけるACPのためのシートの作成、小児ACPシートを用いた小児がん患者におけるACPの推進
3	高校生の同時双方向遠隔教育の推進
4	成人診療科を含む多職種移行期医療カンファレンスの開催と移行期医療センターの設置による支援の促進
5	小児がん生殖機能温存医療対応実施の確認、日本がん・生殖医療学会認定施設の取得

このシートに貼付することが難しい場合、**ファイル名の頭に別紙14を付けた**電子ファイル、別添資料を提出すること。

別添資料の提出有無

あり

(あり／なし)

ファイル形式

パワーポイント

(ワード／エクセル／パワーポイント／その他)

その他の場合ファイル形式を記載してください。

医療安全体制

記載の有無

あり

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和4年9月1日現在

●医療に係る安全管理を行う部門の名称、メンバーについて記載すること。個人情報を記載しないよう注意すること。

注1)研修医は除いてください。

注2)常勤とは、当該医療機関が定める1週間の就業時間のすべてを勤務している者をいいます。ただし、当該医療機関が定める就業時間が32時間に満たない場合は常勤とみなしません。(「医療法第21条の規定に基づく人員の算出に当たっての取扱い等について」(平成10年6月26日付け健政発第777号・医薬発第574号、厚生省健康政策局長・医薬安全局長連名通知)の別添「常勤医師等の取扱いについて」を参照)

注3)「専従」および「専任」とは、当該医療機関における当該診療従事者が「専従」については「8割以上」、「専任」については「5割以上」、当該業務に従事している者をいいます。

「その他」については、「5割未満」の場合に選択してください。

注4)「医療安全管理者の業務指針および養成のための研修プログラム作成指針」(平成19年3月30日付け医政発0330019号厚生労働省医政局長通知及び薬食発第0330009号厚生労働省医薬食品局長通知)に基づく研修を想定しています。

医療に係る安全管理を行う部門の名称		医療安全推進部		医療安全に関する研修の受講状況(注4)			
1	部門長	職種	常勤 /非常勤	専従/専任/その他	受講した研修名	研修主催者名	修了日
2		医師	常勤	専任(5割以上8割未満)	2020年度特定機能病院管理者研修	公益社団法人日本医療機能評価機構	2020年10月15日
3		医師	常勤	専従(8割以上)	平成29年第2回医療安全管理者養成研修会	一般社団法人医療の質安全学会	2017年11月4日
4		看護師	常勤	専従(8割以上)	医療安全管理者養成研修	社団法人京都府看護協会	2019年6月8日
5		看護師	常勤	専従(8割以上)	医療安全管理者養成研修	社団法人京都府看護協会	2021年11月19日
6		薬剤師	常勤	専従(8割以上)	2020年度第2回医療安全管理者養成研修	一般社団法人医療安全全国共同行動	2020年12月19日
7		医師	常勤	その他(5割未満)			
8		看護師	常勤	その他(5割未満)	医療安全管理者養成研修	社団法人京都府看護協会	2021年11月19日
9		薬剤師	常勤	その他(5割未満)	医療安全管理者養成研修	社団法人大阪府看護協会	2018年12月15日
10		薬剤師	常勤	その他(5割未満)			
11		その他	常勤	その他(5割未満)			
12		その他	常勤	その他(5割未満)			

13	その他	常勤	その他(5割未満)		
14	その他	常勤	その他(5割未満)		
15					
16					
17					
18					
19					
20					

■上記一覧の職種において「その他」を選んだ場合、下記に詳細を記入してください。

	職種
例	臨床工学技士(上記リスト6番)
1	事務(上記リスト10)
2	事務(上記リスト11)
3	事務(上記リスト12)
4	事務(上記リスト13)
5	事務(上記リスト14)

●医療安全のための患者窓口

窓口の名称	医療相談窓口			
電話	直通		(内線)	
	代表	075-251-5111		

様式3(病院機能)の該当指定要件のAのうち満たしていない項目について

※「あり」とするとデータ抽出の対象となります。記載する内容がない場合は「なし」としてください。「なし」の場合は以下について記入の必要はありません。

記載の有無
なし

病院名: 京都府立医科大学附属病院

時期・期間: 令和4年9月1日時点

※様式3(病院機能)の該当指定要件のAのうち満たしていない項目について、満たしていない項目とその理由と今後の見通し等について具体的に記載してください。

※通し番号については、様式3(病院機能)シートの1列の番号を記入してください。

※令和4年9月2日以降に、要件の充足状況に変動があった場合には、別途、文書で厚生労働省健康局がん・疾病対策課へ届け出してください。

通し番号	令和4年9月1日時点で満たしていない要件	現状の説明	充足見込み時期
例 96	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	〇月〇日付けて専門的な知識及び技能を有する看護師が退職し、9月1日時点で配置できていない状況である。	令和4年10月1日時点で、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を新規採用し、緩和ケアチームに配置した。詳細は別添の要件再充足
例 115	放射線療法に関する機器を設置すること。ただし、当該機器は、リニアックなど、体外照射を行うための機器であること。	〇月からリニアックの機器入れ替えがあり、9月1日時点で利用できる機器がない。	令和4年11月末までに、リニアックの入れ替えが完了し、治療再開できる見通しである。
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			