

千葉県がん診療連携協力病院 新規指定推薦書・指定更新推薦書・現況報告書

平成30年9月1日時点について記載

1. 新規・更新・報告等の別(部位別)

※指定更新・現況報告の場合記載

(1) 肺がん	指定なし	(新規指定/指定更新/現況報告/指定なし) 初回指定年月平成		年		月		日
(2) 胃がん	指定あり	(新規指定/指定更新/現況報告/指定なし) 初回指定年月平成	24	年	8	月	31	日
(3) 肝がん	指定なし	(新規指定/指定更新/現況報告/指定なし) 初回指定年月平成		年		月		日
(4) 大腸がん	指定あり	(新規指定/指定更新/現況報告/指定なし) 初回指定年月平成	24	年	8	月	31	日
(5) 乳がん	指定なし	(新規指定/指定更新/現況報告/指定なし) 初回指定年月平成		年		月		日
(6) 子宮がん	指定なし	(新規指定/指定更新/現況報告/指定なし) 初回指定年月平成		年		月		日

2. 病院概要

(1)病院名 (表紙シート of 病院名を反映)	千葉市立海浜病院			12		
よみがな	ちばしりつかいひんびょういん			13		
※(2)~(5)は新規指定、指定更新、前年度現況報告と変更点がある場合に記載してください。						
(2)所在地等	16					
郵便番号	〒	261-0012	17			
住所	千葉市美浜区磯辺3-31-1			18		
よみがな	ちばしみはまくいそべ			20		
電話番号(代表)	043-277-7711			21		
FAX番号(代表)	043-278-7482			22		
e-mail(代表)	kaihinbyoin.MKH@city.chiba.lg.jp			23		
HPアドレス	http://www.city.chiba.jp/byoin/kaihin/kaihintop.html			24		
所属2次医療圏	千葉			25		
(3)アクセス情報	26					
①鉄道	最寄り駅1	総武線 新検見川駅から千葉海浜バスで約20分		27		
	最寄り駅2	京葉線 検見川浜駅から千葉海浜バスで約10分		28		
	最寄り駅3			29		
	最寄り駅4			30		
	最寄り駅5			31		
②バス	最寄バス停1	千葉海浜バス 海浜病院行 海浜病院バス停から 徒歩0分		32		
	最寄バス停2	千葉海浜バス 千葉西高等学校行 磯辺八丁目バス停から 徒歩3分		33		
	最寄バス停3			34		
	最寄バス停4			35		
	最寄バス停5			36		
(4)診療時間	37					
①外来診療受付時間	月曜日~金曜日	8時30分	~	11時30分	38	
	曜日~曜日	時	00分	時	00分	39
	曜日~曜日	時	00分	時	00分	40
②外来診療時間	月曜日~金曜日	8時30分	~	17時15分	41	
	曜日~曜日	時	00分	時	00分	42
	曜日~曜日	時	00分	時	00分	43
③休診日	毎週 土曜日、日曜日、その他(祝祭日、年末年始12月29日~1月3日)				44	
④初診時の予約の要否	一部の診療科で必要	(すべての診療科で必要/一部の診療科で必要/不要)			45	
⑤初診時の紹介状の要否	一部の診療科で必要	(すべての診療科で必要/一部の診療科で必要/不要)			46	
(5)診療科	47					
開設診療科名(医療法施行令第3条の2(法第6条の6第1項に規定する政令で定める診療科名)を以下に記載	48					
開設診療科一覧について、ホームページで公開している場合は、そのページのアドレス	http://www.city.chiba.jp/byoin/kaihin/shinryokanado/shinryoka/index.html			49		
開設診療科数	26			50		
診療科名(具体的に記載)	①内科、②神経内科、③呼吸器内科、④消化器内科、⑤循環器内科、⑥糖尿病・代謝内科、⑦内分泌内科、⑧小児科、⑨小児科(新生児)、⑩小児外科、⑪外科、⑫消化器外科、⑬乳腺外科、⑭整形外科、⑮形成外科、⑯脳神経外科、⑰泌尿器科、⑱産科、⑲婦人科、⑳眼科、㉑耳鼻いんこう科、㉒リハビリテーション科、㉓放射線治療科、㉔放射線診断科、㉕麻酔科、㉖病理診断科			51		
※(6)以降は全ての施設で入力してください。						
(6)病床数等	52					
①病床数	53					
総数			293	床	54	
うち療養病床			0	床	55	
うち一般病床			293	床	56	
うち特別療養環境室としている病床			0	床	57	
(7)診療報酬に係る施設基準等	58					
①施設基準を取得した病床数	59					
一般病棟入院基本料(A100)			176	床	60	
療養病棟入院基本料(A101)			0	床	61	
特定機能病院入院基本料(A104)			0	床	62	
専門病院入院基本料(A105)			0	床	63	
救命救急入院料(A300)			0	床	64	
特定集中治療室管理料(A301)			0	床	65	
ハイケアユニット入院医療管理料(A301-2)			14	床	66	
小児入院医療管理料(A307)			79	床	67	
回復期リハビリテーション入院料(A308)			0	床	68	
亜急性期入院医療管理料(A308-2)			0	床	69	
地域包括ケア病棟入院料(A308-3)			0	床	70	
特殊疾患療養病棟入院料(A309)			0	床	71	
緩和ケア病棟入院料(A310)			0	床	72	

②診療報酬に係る施設基準等(件数は平成29年4月1日～平成30年3月31日の集計)				76	
DPC対象病院			はい (はい/いいえ)	77	
診療録管理体制加算(A207)	あり	(あり/なし)	4,721 件	78	
医師事務作業補助体制加算(A207-2)	あり	(あり/なし)	3,372 件	79	
緩和ケア診療加算(A226-2)	なし	(あり/なし)	0 件	80	
がん診療連携拠点病院加算(A232)	なし	(あり/なし)	0 件	81	
栄養サポートチーム加算(A233-2)	あり	(あり/なし)	107 件	82	
医療安全対策加算1(A234-1)	あり	(あり/なし)	3,372 件	83	
医療安全対策地域連携加算1	あり	(あり/なし)	0 件	84	
医療安全対策加算2(A234-1)	なし	(あり/なし)	0 件	85	
医療安全対策地域連携加算2	なし	(あり/なし)	0 件	86	
患者サポート体制充実加算(A234-3)	あり	(あり/なし)	3,372 件	87	
特定集中治療室管理料(A301)	なし	(あり/なし)	0 件	88	
ハイケアユニット入院医療管理料(A301-2)	あり	(あり/なし)	891 件	89	
緩和ケア病棟入院料1(A310) (※今期に限り、代替として「緩和ケア病棟入院料(A310)」を入力)	なし	(あり/なし)	0 件	90	
緩和ケア病棟入院料2(A310)	なし	(あり/なし)	0 件	91	
がん性疼痛緩和指導管理料1(B001 22)	あり	(あり/なし)	148 件	92	
がん性疼痛緩和指導管理料2(B001 22)	あり	(あり/なし)	0 件	93	
がん患者指導管理料 1(B001 23)	あり	(あり/なし)	23 件	94	
がん患者指導管理料 2(B001 23)	あり	(あり/なし)	15 件	95	
がん患者指導管理料 3(B001 23)	あり	(あり/なし)	154 件	96	
外来緩和ケア管理料(B001 24)	なし	(あり/なし)	0 件	97	
外来放射線照射診療料(B001-2-8)	あり	(あり/なし)	260 件	98	
ニコチン依存症管理料(B001-3-2)	なし	(あり/なし)	0 件	99	
リンパ浮腫指導管理料(B001-7)	あり	(あり/なし)	20 件	100	
療養・就労両立支援指導料(B001-9)	あり	(あり/なし)	0 件	101	
退院時共同指導料2(B005)	あり	(あり/なし)	12 件	102	
退院時共同指導料2の医師同士の共同指導による加算	なし	(あり/なし)	0 件	103	
退院時共同指導料2の3者以上の共同指導による加算	あり	(あり/なし)	1 件	104	
がん治療連携計画策定料1(B005-6)	あり	(あり/なし)	0 件	105	
がん治療連携計画策定料2(B005-6)	なし	(あり/なし)	0 件	106	
がん治療連携管理料(B005-6-3)	なし	(あり/なし)	0 件	107	
薬剤管理指導料(B008)	あり	(あり/なし)	10,337 件	108	
病棟薬剤業務実施加算	あり	(あり/なし)	13,445 件	109	
麻薬管理指導加算(B008)	あり	(あり/なし)	188 件	110	
医療機器安全管理料2(B011-4)	あり	(あり/なし)	82 件	111	
遺伝カウンセリング加算(D026)	なし	(あり/なし)	0 件	112	
画像診断管理加算1(第4部 通則)	なし	(あり/なし)	0 件	113	
画像診断管理加算2(第4部 通則)	なし	(あり/なし)	0 件	114	
遠隔画像診断による画像診断の施設基準(第4部 通則)	なし	(あり/なし)	0 件	115	
ポジトロン断層撮影(E101-2)	なし	(あり/なし)	0 件	116	
コンピューター断層複合撮影の施設基準(E101-3)	なし	(あり/なし)	0 件	117	
外来化学療法加算1(第6部 通則)	なし	(あり/なし)	0 件	118	
外来化学療法加算1(A)15歳未満	あり	(あり/なし)	0 件	119	
外来化学療法加算1(B)15歳未満	あり	(あり/なし)	0 件	120	
外来化学療法加算2(第6部 通則)	なし	(あり/なし)	0 件	121	
外来化学療法加算2(A)15歳未満	なし	(あり/なし)	0 件	122	
外来化学療法加算2(B)15歳未満	なし	(あり/なし)	0 件	123	
無菌製剤処理料1(G020)	あり	(あり/なし)	1,495 件	124	
がん患者リハビリテーション料(H007-2)	あり	(あり/なし)	9,082 単位	125	
輸血管理料I(K920-2)	なし	(あり/なし)	0 件	126	
輸血管理料II(K920-2)	あり	(あり/なし)	209 件	127	
放射線治療管理料(M000)	あり	(あり/なし)	106 件	128	
放射線治療専任加算(M000)	あり	(あり/なし)	76 件	129	
外来放射線治療加算(M000)	あり	(あり/なし)	1,451 件	130	
放射性同位元素内用療法管理料1～5のいずれか(M000-2)	なし	(あり/なし)	0 件	131	
高エネルギー放射線治療の施設基準(M001)	あり	(あり/なし)	2,150 件	132	
強度変調放射線治療(IMRT)の施設基準(M001)	なし	(あり/なし)	0 件	133	
画像誘導放射線治療加算の施設基準(M001)	なし	(あり/なし)	0 件	134	
体外照射呼吸性移動対策加算の施設基準(M001)	なし	(あり/なし)	0 件	135	
定位放射線治療の施設基準(M001-3)	なし	(あり/なし)	0 件	136	
在宅療養支援病院の施設基準	なし	(あり/なし)		137	
歯科医療機関連携加算(B009)	なし	(あり/なし)	0 件	138	
周術期口腔機能管理後手術加算(K000)	なし	(あり/なし)	0 件	139	
				140	
(8)職員数	総職員数(事務職員含む、常勤職員の人数)		480 人	141	
・常勤医師数:「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(「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)。				142	
				143	
①職種別内訳				144	
※複数の資格を有する者は、主たる業務に係る職種についてのみ記載。				145	
※(常勤換算)				146	
医師	12.93	人	68	人	147
歯科医師	0	人	0	人	148
薬剤師	3.29	人	16	人	149
保健師	0	人	0	人	150
助産師	1.64	人	29	人	151

看護師	8.24	人	279	人	152
准看護師	0	人	0	人	153
理学療法士	0	人	6	人	154
作業療法士	0	人	2	人	155
視能訓練士	0	人	2	人	156
言語聴覚士	0.19	人	1	人	157
義肢装具士	0	人	0	人	158
歯科衛生士	0	人	0	人	159
歯科技工士	0	人	0	人	160
診療放射線技師	0	人	15	人	161
臨床検査技師	0.83	人	20	人	162
衛生検査技師	2.54	人	0	人	163
臨床工学技士	0	人	2	人	164
管理栄養士	1.8	人	5	人	165
栄養士	0	人	0	人	166
社会福祉士	0	人	2	人	167
精神保健福祉士	0	人	0	人	168
公認心理師	0	人	0	人	169
介護福祉士	1.62	人	3	人	170
					171
※②～④については、複数の資格を持つものは、両方にカウントする。					172
②医師等の専門性に関する資格名に該当する人数等について		非常勤		常勤	173
		※(常勤換算)			
一般財団法人 日本インターベンショナルラジオロジー学会 IVR専門医	0	人	0	人	174
一般社団法人 日本アレルギー学会 アレルギー専門医	0	人	1	人	175
公益社団法人 日本医学放射線学会 放射線診断専門医	0	人	0	人	176
公益社団法人 日本医学放射線学会 放射線治療専門医 (日本放射線腫瘍学会 放射線治療専門医もカウントしてよい)	0	人	1	人	177
一般社団法人 日本核医学会 核医学専門医	0	人	0	人	178
一般社団法人 日本核医学会 PET核医学認定医	0	人	0	人	179
公益財団法人 日本眼科学会 眼科専門医	0	人	3	人	180
一般社団法人 日本感染症学会 感染症専門医	0	人	1	人	181
一般社団法人 日本がん治療認定医機構 がん治療認定医	0	人	5	人	182
一般社団法人 日本がん治療認定医機構 暫定教育医	0	人	0	人	183
特定非営利活動法人 日本緩和医療学会 緩和医療認定医	0	人	0	人	184
特定非営利活動法人 日本緩和医療学会 緩和医療専門医	0	人	0	人	185
一般社団法人 日本肝臓学会 肝臓専門医	0	人	3	人	186
一般社団法人 日本肝胆膵外科学会 高度技能指導医	0	人	0	人	187
一般社団法人 日本肝胆膵外科学会 高度技能専門医	0	人	0	人	188
特定非営利活動法人 日本気管食道科学会 気管食道科専門医	0	人	0	人	189
一般社団法人 日本救急医学会 救急科専門医	0	人	1	人	190
特定非営利活動法人 日本胸部外科学会 指導医	0	人	0	人	191
特定非営利活動法人 日本胸部外科学会 認定医	0	人	0	人	192
一般社団法人 日本禁煙学会 認定専門指導者	0	人	0	人	193
一般社団法人 日本形成外科学会 形成外科専門医	0	人	1	人	194
一般社団法人 日本形成外科学会 皮膚腫瘍外科指導専門医	0	人	0	人	195
一般社団法人 日本外科学会 外科専門医	0	人	9	人	196
一般社団法人 日本血液学会 血液専門医	0	人	0	人	197
一般社団法人 日本呼吸器学会 呼吸器専門医	0	人	0	人	198
呼吸器外科専門医合同委員会 呼吸器外科専門医	0	人	0	人	199
特定非営利活動法人 日本呼吸器内視鏡学会 気管支鏡専門医	0	人	0	人	200
一般社団法人 日本サイコオンコロジー学会 登録精神腫瘍医	0	人	0	人	201
公益社団法人 日本産科婦人科学会 産婦人科専門医	0	人	6	人	202
一般社団法人 日本耳鼻咽喉科学会 耳鼻咽喉科専門医	0.25	人	3	人	203
一般社団法人 日本周産期・新生児医学会 周産期(新生児)専門医	0	人	2	人	204
一般社団法人 日本循環器学会 循環器専門医	0	人	4	人	205
一般社団法人 日本消化器外科学会 指導医	0	人	1	人	206
一般社団法人 日本消化器外科学会 消化器がん外科治療認定医	0	人	4	人	207
一般社団法人 日本消化器外科学会 消化器外科専門医	0	人	4	人	208
一般社団法人 日本消化器内視鏡学会 消化器内視鏡専門医	0	人	6	人	209
一般社団法人 日本消化器病学会 消化器病専門医	0	人	6	人	210
公益社団法人 日本小児科学会 小児科専門医	0.2	人	13	人	211
特定非営利活動法人 日本小児外科学会 小児外科専門医	0	人	0	人	212
一般社団法人 日本小児神経学会 小児神経専門医	0	人	2	人	213
一般社団法人 日本神経学会 神経内科専門医	0	人	0	人	214
心臓血管外科専門医認定機構 心臓血管外科専門医	0	人	0	人	215
特定非営利活動法人 日本心療内科学会 心療内科専門医	0	人	0	人	216
一般社団法人 日本腎臓学会 腎臓専門医	0	人	0	人	217
一般社団法人 日本人類遺伝学会 臨床遺伝専門医	0	人	1	人	218
公益社団法人 日本整形外科学会 整形外科専門医	0	人	1	人	219
一般社団法人 日本生殖医学会 生殖医療専門医	0	人	0	人	220
公益社団法人 日本精神神経学会 精神科専門医	0	人	0	人	221
一般社団法人 日本造血細胞移植学会 造血細胞移植認定医	0	人	0	人	222
一般社団法人 日本総合病院精神医学会 一般病院連携精神医学専門医	0	人	0	人	223
一般社団法人 日本大腸肛門病学会 大腸肛門病専門医	0	人	1	人	224
一般社団法人 日本超音波医学会 超音波専門医	0	人	1	人	225
特定非営利活動法人 日本頭頸部外科学会 頭頸部がん暫定指導医	0	人	0	人	226
特定非営利活動法人 日本頭頸部外科学会 頭頸部がん専門医	0	人	0	人	227
一般社団法人 日本透析医学会 透析専門医	0	人	0	人	228
一般社団法人 日本糖尿病学会 糖尿病専門医	0	人	1	人	229
一般社団法人 日本東洋医学会 漢方専門医	0	人	0	人	230
一般社団法人 日本内科学会 総合内科専門医	0	人	5	人	231
一般社団法人 日本内視鏡外科学会 呼吸器外科領域 技術認定所有者	0	人	0	人	232
一般社団法人 日本内視鏡外科学会 産科婦人科領域 技術認定所得者	0	人	0	人	233

一般社団法人 日本内視鏡外科学会 消化器・一般外科領域 技術認定所得者	0	人	3	人	234
一般社団法人 日本内視鏡外科学会 泌尿器科領域 技術認定所得者	0	人	0	人	235
一般社団法人 日本内分泌学会 内分泌代謝科専門医	0	人	1	人	236
日本内分泌外科学会・日本甲状腺外科学会 内分泌外科専門医	0	人	0	人	237
一般社団法人 日本乳癌学会 乳腺専門医	0	人	1	人	238
一般社団法人 日本乳癌学会 乳腺認定医	0	人	0	人	239
特定非営利活動法人 日本乳がん検診精度管理中央機構 検診マンモグラフィ読影認定医師A評価	0	人	2	人	240
特定非営利活動法人 日本乳がん検診精度管理中央機構 検診マンモグラフィ読影認定医師B評価	0	人	3	人	241
一般社団法人 日本熱傷学会 熱傷専門医	0	人	0	人	242
一般社団法人 日本脳神経外科学会 脳神経外科専門医	0	人	0	人	243
特定非営利活動法人 日本脳神経血管内治療学会 脳血管内治療専門医	0	人	0	人	244
一般社団法人 日本泌尿器科学会 泌尿器科専門医	0	人	3	人	245
一般社団法人 日本泌尿器科学会/日本泌尿器内視鏡学会 泌尿器腹腔鏡技術認定医	0	人	0	人	246
公益社団法人 日本皮膚科学会 皮膚科専門医	0	人	0	人	247
一般社団法人 日本病理学会 病理指導医	0	人	1	人	248
一般社団法人 日本病理学会 病理専門医	0	人	1	人	249
公益社団法人 日本婦人科腫瘍学会 婦人科腫瘍専門医	0	人	0	人	250
一般財団法人 日本ペインクリニック学会 ペインクリニック専門医	0	人	0	人	251
公益社団法人 日本麻酔科学会 麻酔科専門医	0	人	3	人	252
一般財団法人 日本リウマチ学会 リウマチ専門医	0	人	0	人	253
公益社団法人 日本リハビリテーション医学会 リハビリテーション科専門医	0	人	0	人	254
公益社団法人 日本臨床細胞学会 細胞診専門医	0	人	1	人	255
特定非営利活動法人 日本臨床腫瘍学会 がん薬物療法指導医	0	人	0	人	256
特定非営利活動法人 日本臨床腫瘍学会 がん薬物療法専門医	0	人	0	人	257
特定非営利活動法人 日本レーザー医学会 レーザー専門医	0	人	0	人	258
一般社団法人 日本老年医学会 老年病専門医	0	人	0	人	259
その他学会・専門医等(自由記載は10個まで 暫定指導医、暫定教育医等は記載しないこと)					260
一般社団法人 日本集中治療医学会 集中治療 専門医	0	人	1	人	261
一般社団法人 日本心血管インターベンション治療学会 専門医	0	人	0	人	262
一般社団法人 日本脳卒中学会 専門医	0	人	0	人	263
一般社団法人 日本泌尿器科学会 泌尿器科指導医	0	人	2	人	264
公益社団法人 日本医学放射線学会 放射線科専門医	0	人	1	人	265
日本胆道学会認定指導医	0	人	1	人	266
日本消化器内視鏡学会 指導医	0	人	2	人	267
日本化学療法学会 抗菌化学療法指導医	0	人	1	人	268
一般社団法人 日本臨床栄養学会 認定臨床栄養指導医	0	人	1	人	269
一般社団法人 日本消化器病学会 消化器病学会指導医	0	人	1	人	270
		人		人	271
		人		人	272
		人		人	273
		人		人	274
歯科医師					275
公益社団法人 日本口腔外科学会 口腔外科専門医	0	人	0	人	276
一般社団法人 日本病理学会 口腔病理専門医	0	人	0	人	277
					278
看護師					279
公益社団法人 日本看護協会 がん化学療法看護認定看護師	0	人	1	人	280
公益社団法人 日本看護協会 がん看護専門看護師	0	人	0	人	281
公益社団法人 日本看護協会 がん性疼痛看護認定看護師	0	人	0	人	282
公益社団法人 日本看護協会 がん放射線療法看護認定看護師	0	人	0	人	283
公益社団法人 日本看護協会 緩和ケア認定看護師	0	人	1	人	284
公益社団法人 日本看護協会 手術看護認定看護師	0	人	0	人	285
公益社団法人 日本看護協会 精神看護専門看護師	0	人	0	人	286
公益社団法人 日本看護協会 摂食・嚥下障害看護認定看護師	0	人	1	人	287
公益社団法人 日本看護協会 地域看護専門看護師	0	人	0	人	288
公益社団法人 日本看護協会 乳がん看護認定看護師	0	人	1	人	289
公益社団法人 日本看護協会 皮膚・排泄ケア認定看護師	0	人	1	人	290
公益社団法人 日本看護協会 慢性心不全看護認定看護師	0	人	0	人	291
一般社団法人 日本インターベンショナルラジオロジー学会・一般社団法人 日本心血管インターベンション治療学会合同認定 インターベンションエキスパートナース	0	人	0	人	292
					293
③その他専門的技術・知識を有する医療従事者					294
	非常勤		常勤		295
	※(常勤換算)				
一般社団法人 日本臨床腫瘍薬学会 外来がん治療認定薬剤師	0	人	0	人	296
一般社団法人 日本医療薬学会 がん専門薬剤師	0	人	0	人	297
一般社団法人 日本病院薬剤師会 がん薬物療法認定薬剤師	0	人	1	人	298
一般社団法人 日本緩和医療薬学会 緩和薬物療法認定薬剤師	0	人	0	人	299
特定非営利活動法人 日本乳がん検診精度管理中央機構 検診マンモグラフィ撮影診療放射線技師	0	人	4	人	300
放射線治療品質管理機構 放射線治療品質管理士	0	人	1	人	301
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	0	人	1	人	302
一般財団法人 医学物理士認定機構 医学物理士	0	人	1	人	303
公益社団法人 日本臨床細胞学会 細胞検査士	0	人	4	人	304
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	0	人	0	人	305
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	0	人	0	人	306
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	0	人	0	人	307
四病院団体協議会/医療研修推進財団 診療情報管理士	0	人	4	人	308
その他					309
		人		人	310
		人		人	311

		人		人	312
		人		人	313
		人		人	314
		人		人	315
		人		人	316
		人		人	317
		人		人	318
		人		人	319
					320
④その他の従事者					321
診療録管理部門の職員	0.5	人	4	人	322
公益財団法人 日本臨床心理士資格認定協会 臨床心理士	0.42	人	0	人	323
臨床試験コーディネーター	0	人	0	人	324
(9)その他					325
①夜間(深夜も含む)救急対応の可否			可	(可/否)	326
②各種委員会の設置状況					327
倫理審査委員会	あり	(あり/なし)	年 0	回開催(平成29年1月~12月)	328
治験審査委員会	あり	(あり/なし)	年 0	回開催(平成29年1月~12月)	329
医療安全委員会	あり	(あり/なし)	年 11	回開催(平成29年1月~12月)	330
					331
(10)患者数・診療件数の状況					332
① 患者数等					333
年間新入院患者数(平成29年1月1日~12月31日)※1			7,393	人	334
年間新入院がん患者数(平成29年1月1日~12月31日)※2			918	人	335
年間新入院患者数に占めるがん患者の割合			12.4	%	336
うち肺がん患者数(ICD-10コード C34\$, D02.2)※3			11	人	337
うち胃がん患者数(ICD-10コード C16\$, D00.2)			184	人	338
うち大腸がん(直腸がんを含む)患者数(ICD-10コード C18\$, C19, C20, D01.0, D01.1, D01.2)			257	人	339
うち肝臓がん患者数(ICD-10コード C22\$, D01.5)			47	人	340
うち乳がん患者数(ICD-10コード C50\$, D05\$)			62	人	341
年間外来がん患者のべ数(平成29年1月1日~12月31日)※4			10,945	人	342
年間院内死亡がん患者数(平成29年1月1日~12月31日)			100	人	343
					344
※1 新入院患者数は、例えば、同一患者が当月中に2回入院した場合は2件とする。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計上する。					
※2 がん患者数等は、がんを主たる病名に確定診断されたものについて計上すること。					
※3 「\$」は当該項目の低位分類を全て含むという意味である。					
※4 年間外来がん患者延数は、当年の新来、再来がん患者及び往診、巡回診療、健康診断、人間ドック等を行い、診療録の作成または記載の追加を行ったがん患者の延数を記入する。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。					
年間がんのセカンドオピニオン外来受診件数(平成29年1月1日~12月31日)			0	件	345
がん患者に対し、がん患者リハビリテーション料以外のリハビリテーションが提供された件数(平成30年4月1日~7月31日)			217	件	346
					347
② 麻酔及び手術等の状況(平成30年4月1日~7月31日)					348
全身麻酔の件数の総数			354	件	349
ア 悪性腫瘍の手術件数の総数(全身麻酔に限らない。内視鏡手術は含める。直接的な治療としての手術のみ計上する。)			108	件	350
イ 肺がん(C34\$, D02.2)の手術件数					351
開胸手術 K511\$, K514\$, K518\$			0	件	352
胸腔鏡下手術 K514-2\$			0	件	353
ウ 胃がん(C16\$, D00.2)の手術件数					354
開腹手術 K654-2, K6552, K655-42, K6572□			6	件	355
腹腔鏡下手術 K654-3, K655-22, K657-22			6	件	356
内視鏡手術 粘膜切除術(EMR) K6531			0	件	357
内視鏡手術 粘膜下層剥離術(ESD) K6532			9	件	358
エ 大腸がん(C18\$, C19, C20, D01.0, D01.1, D01.2)の手術件数					359
開腹手術 K7193, K739\$, K740\$			4	件	360
腹腔鏡下手術 K719-3, K740-2\$□			29	件	361
内視鏡手術 K721\$, K721-2\$, K721-4, K739-2, K739-3			9	件	362
オ 肝臓がん(C22\$, D01.5)の手術件数					363
開腹手術 K695\$□			0	件	364
腹腔鏡下手術 K695-2			0	件	365
マイクロ波凝固法 K697-2			0	件	366
ラジオ波焼灼療法 K697-3			5	件	367
カ 乳がん(C50\$, D05\$)の手術件数					368
手術 K476\$			24	件	369
乳癌冷凍凝固摘出術 K475-2			0	件	370
乳腺腫瘍摘出術(生検) K474\$			0	件	371
乳腺腫瘍画像ガイド下吸引術 K474-3			0	件	372
乳房再建術(乳房切除後) 二期的に行うもの K476-32			0	件	373
キ 転移性肺がん(C780)の手術件数					374
開胸手術 K511\$, K514\$, K518\$			0	件	375
胸腔鏡下手術 K514-2\$			0	件	376
ク 転移性肝がん(C787)の手術件数					377
開腹手術 K695\$□			1	件	378
腹腔鏡下手術 K695-2			1	件	379
ケ がん患者に対し、がん患者リハビリテーション料以外のリハビリテーションが提供された件数			217	件	380
					381
③ 検査等の実施状況					382
ア 病理診断の件数					383
病理診断(平成29年1月1日~12月31日)			3,008	件	384
細胞診断(平成29年1月1日~12月31日)			1,719	件	385
病理組織迅速組織顕微鏡検査(平成29年1月1日~12月31日)			50	件	386

剖検(平成29年1月1日～12月31日)	1	件	387
剖検率(平成29年1月1日～12月31日)	0.0	%	388

保有する診療機器等の一覧

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： 千葉市立海浜病院

期間： 平成30年9月1日現在

1. コンピュータ断層撮影装置(CT)

	メーカー	機種名	導入年月日	検出器の列数(列)
例	○社	ABC-12	2009/10/1	64
1	キャノンメディカル	Aquilion PRIME	2014/3/20	80
2	シーメンスヘルスケア	SOMATOM Definition AS Open	2014/3/4	20
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

2. 磁気共鳴断層撮影装置(MRI)

	メーカー	機種名	導入年月日	磁場強度 (テスラ数)	マンモコイルの有無
例	○社	ABC-12	2008/5/1	1.5	あり
1	シーメンスヘルスケア	MEGNETOM Skyra	2018/2/15	3	あり
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

3. 核医学検査に関する放射線診断装置

	種類	メーカー	機種名	導入年月日	備考(性能など)
例	PET装置	○社	ABC-12	2009/4/4	
1	SPECT装置	キャノンメディカル	Symbia-E	2011/2/9	
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

4. マンモトーム

	メーカー	機種名	導入年月日	備考(性能など)
例	○社	ABC-12	2009/4/4	
1				
2				
3				
4				
5				

5. 血管造影連続撮影検査(または IVR専用)に関する放射線診断装置

	種類	メーカー	機種名	導入年月日	備考(性能など)
例	DSA	○社	ABC-12	2009/4/4	
1	心血管用	島津メディカル	BRANSIST Safire HB9	2011/2/21	12インチ、パイプライン(2018/10 Verup)
2	DSA	島津メディカル	BRANSIST Safire VF17	2011/2/21	17インチ、回転DSA、CT-like画像
3					
4					
5					

6. 外部照射装置

	種類	メーカー	機種名	導入年月日	X線出力エネルギー	幅1cm以下の多段コリメータの有無
例	リニアック	○社	ABC-12	2008/10/1	6MV、10MV	あり
1	リニアック	Varian	TrueBeam STx	2014/3/4	4MV,6MV,8MV,10MV	あり
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

7. 小線源治療装置

	種類	メーカー	機種名	導入年月日	使用線源
例	マイクロセレクトロン	○社	ABC-12	2007/12/1	イリジウム-192
1					
2					
3					
4					
5					

■放射線治療計画システム

8. X線シミュレータの有無

	メーカー	機種名	導入年月日	備考(性能など)
例	○社	ABC-12	2008/10/10	
1				
2				
3				
4				
5				

9. 放射線治療計画専用CTの有無

	メーカー	機種名	導入年月日	備考(性能など)
例	○社	ABC-12	2008/10/10	
1	シーメンスヘルスケア	SOMATOM Definition AS Open	2014/3/4	20列MDCT
2				
3				
4				
5				

10. 三次元放射線治療計画ワークステーションの有無

	メーカー	機種名	導入年月日	備考(性能など)
例	○社	ABC-12	2008/10/10	
1	日立メディコ	Pinacle3	2014/3/4	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

13				
14				
15				

11. バーチャルスライド装置

	メーカー	機種名	導入年月日
例	○社	ABC-12	2008/10/10
1	ライカ	SCN400	2011/
2			
3			
4			
5			

連携医療機関における放射線治療の実施について

記載の有無

※「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： 千葉市立海浜病院

期間： 平成29年1月1日～平成29年12月31日

※連携医療機関と放射線治療について、文書を締結している場合は添付する。

	連携医療機関名	治療内容	件数	備考
	〇〇〇病院	体外照射	12	締結文書添付
(例)		小線源治療	—	※のべ患者実数例：平成23年3月に新患として放射線治療を受け、同年10月に転移で再度放射線治療を受けた場合は2人と数える。
		定位放射線治療	—	
1	千葉市立青葉病院	対外照射	9	
2	千葉県がんセンター	対外照射	1	
3	聖路加国際病院	対外照射	1	
4	聖マリアンナ医科大学附属病院 研究所	対外照射	1	
5				
6				
7				
8				
9				
10				