

病院票

厚生労働省

(平成26年10月1日現在)

※ 整理番号							
-----------	--	--	--	--	--	--	--

※ 保健所 符号				
----------------	--	--	--	--

※ 市区町村 符号				
-----------------	--	--	--	--

注:※印の箇所は、記入しないでください。

(1) 施設の所在地	〒	TEL
(2) 施設名		

(3) 休止・休診の状況	
1	休止中
2	1年以上休診中
3	1年未満休診中

(4) 開設者 01～26のあてはまるものひとつに○ *の開設者のうち、医育機関は27にも○	(8) 診療科目 あてはまるものすべてに○				(9) 患者数		(10) 科目別医師数(常勤換算) 小数点以下第2位四捨五入 1人の医師又は歯科医師に、該当する診療科目 が複数ある場合には、主たる診療科目に計上して ください。			
	標 ぼう	9 月中 休 診	特 定の 曜 日 のみ	標ぼうしている科目と、9 月中休診していた科目、 特定の曜日のみ開設し ている科目に○をつけて ください。	9 月中の 外来患者延数	9/30の 在院患者数	男性医師		女性医師	
01 厚生労働省	01	01	01	内科	人	人				
02 独立行政法人国立病院機構	02	02	02	呼吸器内科	人	人				
03 国立大学法人*	03	03	03	循環器内科	人	人				
04 独立行政法人労働者健康福祉機構	04	04	04	消化器内科(胃腸内科)	人	人				
05 国立高度専門医療研究センター	05	05	05	腎臓内科	人	人				
06 独立行政法人地域医療機能推進機構	06	06	06	神経内科	人	人				
07 その他	07	07	07	糖尿病内科(代謝内科)	人	人				
08 都道府県*	08	08	08	血液内科	人	人				
09 市町村*	09	09	09	皮膚科	人	人				
10 地方独立行政法人*	10	10	10	アレルギー科	人	人				
11 日赤	11	11	11	リウマチ科	人	人				
12 済生会	12	12	12	感染症内科	人	人				
13 北海道社会事業協会	13	13	13	小児科	人	人				
14 厚生連	14	14	14	精神科	人	人				
15 国民健康保険団体連合会	15	15	15	心療内科	人	人				
16 健康保険組合及びその連合会	16	16	16	外科	人	人				
17 共済組合及びその連合会	17	17	17	呼吸器外科	人	人				
18 国民健康保険組合	18	18	18	心臓血管外科	人	人				
19 公益法人	19	19	19	乳腺外科	人	人				
20 医療法人	20	20	20	気管食道外科	人	人				
21 私立学校法人*	21	21	21	消化器外科(胃腸外科)	人	人				
22 社会福祉法人	22	22	22	泌尿器科	人	人				
23 医療生協	23	23	23	肛門外科	人	人				
24 会社	24	24	24	脳神経外科	人	人				
25 その他の法人	25	25	25	整形外科	人	人				
26 個人	26	26	26	形成外科	人	人				
27 医育機関(再掲)	27	27	27	美容外科	人	人				
(5) 許可病床数	28	28	28	眼科	人	人				
精神病床	29	29	29	耳鼻いんこう科	人	人				
感染症病床	30	30	30	小児外科	人	人				
結核病床	31	31	31	産婦人科	人	人				
療養病床	32	32	32	産科	人	人				
一般病床	33	33	33	婦人科	人	人				
合計	34	34	34	リハビリテーション科	人	人				
回復期リハビリテー ション病床(再掲)	35	35	35	放射線科	人	人				
療養病床	36	36	36	麻酔科	人	人				
認知症病床(再掲)	37	37	37	病理診断科	人	人				
(6) 社会保険診療等の状況 いずれかに○	38	38	38	臨床検査科	人	人				
1 保険医療機関	39	39	39	救急科	人	人				
2 自由診療のみ	40	40	40	歯科	人	人				
(7) 救急告示の有無 いずれかに○	41	41	41	矯正歯科	人	人				
1 有	42	42	42	小児歯科	人	人				
2 無	43	43	43	歯科口腔外科	人	人				

(11) 9月中の外来患者			(19) 委託の状況		全部委託	一部委託	委託していない						
初診の患者の数	人		あてはまるものひとつに○										
診療時間外に受診した患者の延数	人		給食(患者用)	1	2	3							
診療時間外に受診した患者のうち、緊急入院した患者の延数(再掲)	人		滅菌(治療用具)	1	2	3							
診療時間外に受診した患者のうち、乳幼児(3歳未満)の延数(再掲)	人		保守点検業務(医療機器)	1	2	3							
(12) 処方の状況等			9月中の実施状況		検体検査	1	2	3					
入院患者への薬剤管理指導(9月中の薬剤管理指導科の回数)	回		清掃	1	2	3							
外来患者への処方数(9月中の延回数)	院内処方数	回	患者の搬送	1	2	3							
	院外処方せん交付数	回	(20) 表示診療時間の状況										
医療用麻薬の処方	1 有		通常の1週間の診療時間										
	2 無		合計は時間単位とし、01~59分の分単位は全て0.5時間とみなし記入してください。										
内服薬処方せんにおける分量の記載方法の規定			いずれかひとつに○		表示診療時間								
1	1回量を処方の基本単位としている		曜日	午前	午後	18時~19時	19時~20時	20時~21時	21時~22時	22時以降			
2	1日量を処方の基本単位としている		月曜日	1	2	3	4	5	6	7			
3	1回量と1日量の併記としている		火曜日	1	2	3	4	5	6	7			
4	規定なし		水曜日	1	2	3	4	5	6	7			
(13) 臨床研修医			いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。		木曜日	1	2	3	4	5	6	7	
1	いる()人 *臨床研修歯科医を除く		金曜日	1	2	3	4	5	6	7			
2	いない		土曜日	1	2	3	4	5	6	7			
(14) 退院調整支援担当者			いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。		日曜日	1	2	3	4	5	6	7	
1	いる()人 *退院調整加算の施設基準を満たす場合のみ		休日	1	2	3	4	5	6	7			
2	いない		休日	1	2	3	4	5	6	7			
(15) 医師事務作業補助者			いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。		(21) 受動喫煙防止対策の状況								
1	いる()人 *医師事務作業補助体制加算の施設基準を満たす満たさないに関わらず記入		いずれかひとつに○										
2	いない		1 敷地内を全面禁煙としている										
(16) 病棟に勤務する保育士			子どもの患者に対するケアを行う保育士を記入してください。なお、院内保育所に勤務している保育士は含みません。いる場合は10月1日現在の常勤換算数を記入してください。		2 施設内を全面禁煙としている								
1	いる	保育士数(常勤換算) 小数点以下第2位四捨五入	3 喫煙場所を設置し、非喫煙場所に煙が流れ出ないように措置している										
2	いない		4 その他(1~3以外の措置を講じている)										
(17) 救急医療体制			救急医療体制		5 何ら措置を講じていない								
救急医療体制			複数の体制がある場合はあてはまるものすべてに○		(22) 職員のための院内保育サービスの状況								
1	初期(軽度の救急患者への夜間・休日における診療を行う医療施設)		各項目についてあてはまるものすべてに○										
2	二次(入院を要する救急医療施設)		1 院内の施設を利用										
3	三次(救命救急センター)		2 院外の施設を利用										
4	体制なし		夜間保育										
夜間(深夜も含む)の救急対応			対応している		1 有								
各項目について、いずれかひとつに○			ほぼ毎日	ほぼ毎日以外	2 無								
内科系疾患			1	2	病児保育								
小児科(小児外科を含む)疾患			1	2	1 有								
外科系疾患			1	2	2 無								
脳神経外科系疾患			1	2	3 自施設の医師・歯科医師								
産科疾患(分娩を含む)			1	2	4 自施設の看護師・准看護師								
多発外傷			1	2	5 その他の自施設の職員								
精神科救急医療体制			1 体制あり 2 体制なし		3 併設施設の職員								
各項目について、いずれかひとつに○			対応している		5 その他								
夜間(深夜も含む)の救急対応			1 ほぼ毎日	2 ほぼ毎日以外	3 対応していない								
(18) 専門外来の設置			あてはまるものすべてに○		(23) オーダリングシステムの導入状況								
1	禁煙外来		あてはまるものすべてに○										
2	助産師外来		1 導入している										
					1 検査								
					2 放射線								
					3 薬剤								
					4 栄養								
					5 その他								
					2 導入していない								

(24) 医用画像管理システム(PACS)の導入状況				医療機器安全体制の保守計画の管理											
1 導入している →	フィルムレス運用	1 完全実施	保守計画の策定			1 一括管理	2 病棟・部門ごと	3 その他							
	2 今後導入する予定がある →	導入予定時期	2 一部実施	保守計画の実施			1 一括管理	2 病棟・部門ごと	3 その他						
1 平成26年度			患者相談担当者の配置の有無			1 有	2 無								
2 平成27年度															
3 導入する予定なし		3 平成28年度													
		4 平成29年度以降													
(25) 診療録電子化(電子カルテ)の状況				(29) 在宅医療サービスの実施状況 併設施設によるサービスを除く											
1 病院全体で電子化している	電子化 予定時期	1 平成26年度	実施の有無に○をつけ、9月中の件数を記入してください。												
2 院内の一部で電子化している		2 平成27年度	医療保険等による在宅サービス 1 実施している 2 実施していない												
3 今後電子化する予定がある →		3 平成28年度	往診	01		件									
4 電子化する予定なし		4 平成29年度以降	在宅患者訪問診療	02		件									
(26) 医療情報の電子化の状況				介護保険による在宅サービス 1 実施している 2 実施していない											
(23) オーダリングシステムを「導入している」、(24) 医用画像管理システム(PACS)を「導入している」または(25) 診療録(カルテ)を「電子化している」場合のみ記入				居宅療養管理指導(介護予防サービスを含む)				10		件					
データの保管を行う場所 あてはまるものすべてに○				訪問看護(介護予防サービスを含む)				11		件					
1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管				訪問リハビリテーション(介護予防サービスを含む)				12		件					
2 外部の事業者へ委託して保管				在宅看取り				09		件					
ASP・SaaS(クラウド型)利用の有無															
1 有 2 無															
データの利用範囲 1 自施設内のみで利用				他医療機関等とのネットワークの有無											
いずれかひとつに○ 2 他医療機関等と連携して利用 →				1 有 2 無											
患者への情報提供の方法 あてはまるものすべてに○															
1 紙面・フィルム等により情報提供している															
2 電子的な方法でデータ自体を提供している															
3 情報提供していない															
SS-MIX標準化ストレージ いずれかひとつに○															
1 実装している 2 実装していない															
(27) 遠隔医療システムの導入状況 9月中の延数を記入してください				(30) 特殊診療設備				病床数	9月中の取扱患者延数						
遠隔画像診断				01~06はそれぞれの診療報酬上の施設基準又は要件を満たすもののみ記入											
1 有 → 診断依頼を受けた数 (_____ 施設から 計 _____ 件)				ICU(特定集中治療室)				01		床	人				
2 無 診断依頼に出した数 (_____ 施設に 計 _____ 件)				SCU(脳卒中集中治療室)				02		床	人				
遠隔病理診断				MFICU(母体・胎児集中治療室)				03		床	人				
1 有 → 診断依頼を受けた数 (_____ 施設から 計 _____ 件)				無菌治療室(手術室は除く)				04		床	人				
2 無 診断依頼に出した数 (_____ 施設に 計 _____ 件)				放射線治療病室				05		床	人				
遠隔在宅診療・療養支援 1 有 → 患者延数 (_____ 人)				外来化学療法室				06		床	人				
2 無				07は新生児特定集中治療室管理料の施設基準を満たしているものをいう。 (「総合周産期特定集中治療室管理料」に含まれる「新生児集中治療室」の病床を含む。)											
				NICU(新生児特定集中治療室)				07		床	人				
(28) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○				08~11は診療報酬上の施設基準又は要件を満たさないう関わらず記入											
責任者				CCU(心臓内科系集中治療室)				08		床	人				
医師	歯科医師	薬剤師	看護師	診療放射線技師	臨床検査技師	臨床工学技士	その他	配置していない							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	GCU(新生児治療回復室)		09		床	人	
医療安全体制(全般)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	PICU(小児集中治療室)		10		床	人
院内感染防止対策	1	2	3	4	5	6	7	8	9	陰圧室		11		床	人
医療機器安全管理	1	2	3	4	5	6	7			(31) 緩和ケアの状況 施設基準を満たしていないものを含む。					
医薬品安全管理	1	2	3	4						緩和ケア病棟					
院内感染防止対策の専任担当者の状況				1 有 → 病床数 (_____ 床)				2 無 9月中の取扱患者延数 (_____ 人)							
1 いる (_____ 人)								緩和ケアチーム							
2 いない								1 有 → 9月中の患者数 (_____ 人)							
院内感染防止対策のための施設内回診の頻度				2 無 (再掲)新規依頼患者数 (_____ 人)											
1 ほぼ毎日 2 週1回以上 3 月2~3回程度															
4 月1回程度 5 月1回未満															

(32) 検査等の実施状況 *患者数には手術に伴うものを含む。		9月中の患者数		装置の台数		(35) 歯科設備		保有しているものすべてに○																							
骨塩定量測定	01		人			1	歯科診療台 (台)																								
気管支内視鏡検査 *	02		人			2	デンタルX線装置(アナログ)	6	ポータブル歯科ユニット																						
上部消化管内視鏡検査 *	03		人			3	デンタルX線装置(デジタル)	7	オートクレーブ																						
大腸内視鏡検査 *	04		人			4	パノラマX線装置(アナログ)	8	吸入鎮静装置																						
血管連続撮影	05		人			5	パノラマX線装置(デジタル)																								
DSA(再掲)	06		人			(36) 剖検																									
循環器DR(再掲)	07		人			剖検の有無																									
マンモグラフィー	08		人	台		1 している 9月中の剖検 (件)																									
RI検査(シンチグラム)	09		人	台		2 していない																									
SPECT(再掲)	10		人	台		9月中の死亡数 (人)																									
PET	PET	11	人	台		剖検をしていない場合も、9月中の死亡数を記入してください。																									
PET	PETCT	12	人	台		(37) 新人看護職員研修の状況																									
CT	マルチスライスCT	13	人	台		1 新人看護職員がいる																									
CT	その他のCT	14	人	台		<ul style="list-style-type: none"> 1 新人看護職員研修ガイドラインに沿った研修を実施している 2 新人看護職員研修ガイドラインに沿わない研修を実施している 3 新人看護職員研修を実施していない 																									
MRI	3.0テスラ以上	15	人	台		2 新人看護職員がいない																									
MRI	1.5テスラ以上3.0テスラ未満	16	人	台		(38) 病棟における看護職員の勤務体制																									
MRI	1.5テスラ未満	17	人	台		複数種類の病床を有する病棟は、一番多い病床に該当する病棟に記入																									
3D画像処理	冠動脈CT・心臓MRI(再掲)	18	人																												
(33) 手術等の実施状況	9月中の実施件数																														
全身麻酔(静脈麻酔は除く)	01		件			配置している看護師・准看護師	時間帯(シフト)	看護単位数(看護師・准看護師の人数別)																							
内視鏡下消化管手術	02		件					1人	2人	3人以上																					
悪性腫瘍手術	03		件																												
部 位	食道(再掲)	04	件		一般病棟	三交代制	人	準夜勤																							
	肺(再掲)	05	件		療養病棟	二交代制	人	深夜勤																							
	胃(再掲)	06	件	夜勤																											
	肝臓(再掲)	07	件	夜勤																											
	胆嚢(再掲)	08	件		結核病棟	三交代制	人	準夜勤																							
	膵臓(再掲)	09	件	深夜勤																											
	大腸(再掲)	10	件	夜勤																											
	腎(再掲)	11	件		当直制・他	人	夜勤																								
	前立腺(再掲)	12	件	準夜勤																											
	乳房(再掲)	13	件	深夜勤																											
子宮(再掲)	14	件		当直制・他	人	夜勤																									
人工透析(人工透析装置の台数)	15	台	夜勤																												
分娩(正常分娩を含む)	16	件		記入例 三交代の体制をとる病棟に、20人の看護師・准看護師を配置し、1看護単位(準夜勤 3人、深夜勤 2人)で看護している場合																											
帝王切開娩出術(再掲)	17	件		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">配置している看護師・准看護師</th> <th rowspan="2">時間帯(シフト)</th> <th colspan="3">看護単位数(看護師・准看護師の人数別)</th> </tr> <tr> <th>1人</th> <th>2人</th> <th>3人以上</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>三交代制</td> <td>20人</td> <td>準夜勤</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>深夜勤</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>								配置している看護師・准看護師	時間帯(シフト)	看護単位数(看護師・准看護師の人数別)			1人	2人	3人以上	三交代制	20人	準夜勤			1			深夜勤		1	
	配置している看護師・准看護師	時間帯(シフト)	看護単位数(看護師・准看護師の人数別)																												
			1人	2人	3人以上																										
三交代制	20人	準夜勤			1																										
		深夜勤		1																											
分娩の取扱	小数点以下第2位四捨五入																														
1 取り扱っている	担当医師数(常勤換算)				人																										
	担当助産師数(常勤換算)				人																										
2 取り扱っていない	院内助産所の有無	1 有	2 無																												
(34) 放射線治療の実施状況	患者数は、照射録の枚数又は検査伝票を元に記入してください。		9月中の患者数	装置の台数	記入者																										
位置決め装置	X線シミュレーター	1	人	台	(所 属)																										
	CTシミュレーター	2	人	台																											
放射線治療計画装置	3	人	台	(氏 名)																											
放射線治療(体外照射)	4	人																													
リニアック・マイクロロン(再掲)	5	人	台																												
	ガンマナイフ・サイバーナイフ(再掲)	6	人	台																											
放射線治療(腔内・組織内照射)	7	人																													
RALS(再掲)	8	人	台																												
IMRT(強度変調照射)等の高精度照射	9	1 有	2 無	備 考																											

ご協力ありがとうございました