

慶應義塾大学病院

〒160-8582 東京都新宿区信濃町35

[診療時間やアクセス方法等の情報はこちら](#)

保有する病棟と機能区分の選択状況（2019年（令和元年）年7月1日時点の機能）

病床の機能区分	病棟名									
高度急性期	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MICU)	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)
急性期	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館8C	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C			
回復期										
慢性期										
休棟中、休棟後の再開の予定なし、休棟・廃止予定、無回答等										

病床の機能区分	病棟名									
高度急性期	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階
急性期										
回復期										
慢性期										
休棟中、休棟後の再開の予定なし、休棟・廃止予定、無回答										

病床の機能区分	病棟名									
高度急性期	3号館南棟5階	1号館10C	1号館10B							
急性期										

回復期										
慢性期										
休棟中、休棟後の再開の予定なし、休棟・廃止予定、無回答										

保有する病棟と機能区分の選択状況（6年が経過した日における病床の機能の予定）

病床の機能区分	病棟名									
高度急性期	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFICU)	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)
急性期	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館8C	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C			
回復期										
慢性期										
休棟中、休棟後の再開の予定なし、休棟・廃止予定、無回答等										
介護保険施設等へ移行予定										

病床の機能区分	病棟名									
高度急性期	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階
急性期										
回復期										
慢性期										
休棟中、休棟後の再開の予定なし、休棟・廃止予定、無回答等										
介護保険施設等へ移行予定										

病床の機能区分	病棟名									
高度急性期	3号館南棟5階	1号館10C	1号館10B							
急性期										
回復期										

慢性期										
休棟中、休棟後の再開の予定なし、休棟・廃止予定、無回答等										
介護保険施設等へ移行予定										

(留意事項)

- 公表している項目の中には、診療報酬制度上で定められた診療行為の定義に従って集計した項目が多くありますが、その項目の解説については、医療関係者以外の方にも分かりやすい表現とする趣旨で記載しているため、診療報酬制度上の定義を詳細には記載していない場合があります。
- また、公表している項目の中には、個人情報保護の観点から、1以上10未満の値を「*」で秘匿している項目があります。
- 「未確認」とされている情報は、未報告や報告内容の不整合があったことから確認が必要な情報になります。
- 施設全体の欄では、内容に「*」、「未確認」とされている情報が含まれている場合に「※」を記載しています。
- 「-」とされている情報は、任意の報告項目や報告が不要となる場合、留意すべき報告対象期間について特段の情報がない場合に記載されています。

分野ごとの情報

◆基本情報（職員配置、届出の状況など）

- ・ [病床の状況](#)
- ・ [診療科](#)
- ・ [入院基本料・特定入院料及び届出病床数](#)
- ・ [算定する入院基本用・特定入院料等の状況](#)
- ・ [DPC医療機関群の種類](#)
- ・ [救急告示病院、二次救急医療施設、三次救急医療施設の告示・認定の有無](#)
- ・ [承認の有無](#)
- ・ [診療報酬の届出の有無](#)
- ・ [職員数の状況](#)
- ・ [退院調整部門の設置状況](#)
- ・ [医療機器の台数](#)
- ・ [過去1年間の間に病棟の再編・見直しがあった場合の報告対象期間](#)

◆患者の入退院等の状況

- ・ [入院患者の状況（年間）](#)
- ・ [入院患者の状況（年間／入棟前の場所・退棟先の場所の状況）](#)
- ・ [退院後に在宅医療を必要とする患者の状況](#)
- ・ [看取りを行った患者数](#)

◆医療内容に関する情報（手術、リハビリテーションの実施状況など）

- ・ [手術の状況](#)
- ・ [がん、脳卒中、心筋梗塞、分娩、精神医療への対応状況](#)
- ・ [重症患者への対応状況](#)
- ・ [救急医療の実施状況](#)
- ・ [急性期後の支援、在宅復帰の支援の状況](#)
- ・ [全身管理の状況](#)
- ・ [リハビリテーションの実施状況](#)
- ・ [長期療養患者の受入状況](#)
- ・ [重度の障害児等の受入状況](#)
- ・ [医科歯科の連携状況](#)

◆基本情報（職員配置、届出の状況など）

病床の状況

(項目の解説) 医療機関の病床（ベッド）は、法律（医療法）の許可を得た上で設置することとされており、許可を受けた病床のうち、過去1年間に実際に患者を受け入れた病床数（※）を稼働病床数として示しています。
 なお、病室の広さは患者一人あたり6.4平方メートル以上と定められていますが、平成13年3月1日以前に許可を受けた医療機関は、6.4平方メートル未満でも可とされており、医療上の経過措置に該当する病床として扱われます。
 また医療法では、病床のうち、主として長期にわたり療養を必要とする患者が入院するための病床を療養病床と呼んで区分しています。
 療養病床の中には、医療保険を適用した医療サービスを提供するのではなく、介護保険を適用した介護サービスを提供する病床もあります。前者は医療療養病床、後者は介護療養病床と呼んでいます。（※）過去1年間に最も多く患者を収容した時点で使用した病床数と定義して算出。

		(病棟名)	施設全体	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)
		(機能区分)		急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
一般 病床	許可病床		944床	19床	38床	36床	42床	41床	42床	44床	9床
	上記のうち医療法上の経過措置に該当する病床数		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	稼働病床		944床	19床	38床	36床	42床	41床	42床	44床	9床
療養 病床	許可病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	うち医療療養病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	うち介護療養病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	稼働病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	うち医療療養病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	うち介護療養病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床

		(病棟名)	1号館6C	1号館6C (MFIICU)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D
		(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
一般 病床	許可病床		25床	6床	39床	4床	22床	40床	10床	26床	18床	40床
	上記のうち医療法上の経過措置に該当する病床数		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	稼働病床		25床	6床	39床	4床	22床	40床	10床	26床	18床	40床
療養 病床	許可病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	うち医療療養病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	うち介護療養病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	稼働病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	うち医療療養病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	うち介護療養病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床

		(病棟名)	1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C
		(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能
一般 病床	許可病床		42床	42床	41床	41床	42床	44床	50床	31床	27床	10床
	上記のうち医療法上の経過措置に該当する病床数		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	稼働病床		42床	42床	41床	41床	42床	44床	50床	31床	27床	10床
療養 病床	許可病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	うち医療療養病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	うち介護療養病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	稼働病床		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床

	うち医療療養病床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
	うち介護療養病床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床

		(病棟名)										
		(機能区分)	1号館10C	1号館10B								
			高度急性期機能	高度急性期機能								
一般 病床	許可病床		31床	42床								
	上記のうち医療法上の経過措置に該当する病床数		0床	0床								
	稼働病床		31床	42床								
療養 病床	許可病床		0床	0床								
	うち医療療養病床		0床	0床								
	うち介護療養病床		0床	0床								
	稼働病床		0床	0床								
	うち医療療養病床		0床	0床								
	うち介護療養病床		0床	0床								

[TOPへ戻る](#)

診療科

(項目の解説)		主とする診療科は、5割以上の患者を診療している診療科を示しています。5割を超える診療科がない場合は、上位3つの診療科を示しています。									
(病棟名)		1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFICU)
(機能区分)		急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
主とする診療科		複数の診療科で活用	複数の診療科で活用	呼吸器内科	複数の診療科で活用	脳神経外科	複数の診療科で活用	整形外科	小児科	産婦人科	産婦人科
複数ある場合、上位3つ		消化器外科 (胃腸外科)	呼吸器外科	-	耳鼻咽喉科	-	リウマチ科	-	-	-	-
		整形外科	救急科	-	神経内科	-	整形外科	-	-	-	-
		脳神経外科	呼吸器内科	-	歯科口腔外科	-	-	-	-	-	-
(病棟名)		1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
(機能区分)		急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
主とする診療科		複数の診療科で活用	複数の診療科で活用	小児科	小児科	複数の診療科で活用	複数の診療科で活用	小児科	循環器内科	消化器外科 (胃腸外科)	消化器外科 (胃腸外科)
複数ある場合、上位3つ		心臓血管外科	小児科	-	-	消化器外科 (胃腸外科)	消化器外科 (胃腸外科)	-	-	-	-
		循環器内科	小児外科	-	-	心臓血管外科	循環器内科	-	-	-	-
		眼科	-	-	-	神経内科	心臓血管外科	-	-	-	-
(病棟名)		1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
(機能区分)		高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
主とする診療科		産婦人科	複数の診療科で活用	複数の診療科で活用	消化器内科 (胃腸内科)	神経内科	複数の診療科で活用	複数の診療科で活用	内科	血液内科	泌尿器科
複数ある場合、上位3つ		-	消化器外科 (胃腸外科)	皮膚科	-	-	消化器外科 (胃腸外科)	神経内科	-	-	-
		-	整形外科	消化器外科 (胃腸外科)	-	-	整形外科	血液内科	-	-	-

		-	産婦人科	形成外科	-	-	耳鼻咽喉科	消化器内科（胃腸内科）	-	-	-
--	--	---	------	------	---	---	-------	-------------	---	---	---

入院基本料・特定入院料及び届出病床数

(項目の解説) 入院基本料・特定入院料とは、入院時の基本料金に該当する点数ですが、種類によっては基本料金だけでなく、一定の検査や薬の費用などが包括されている場合もあります。病床を利用する患者の状態や職員の配置状況に応じて入院1日あたりの点数が設定されていて、様々な区分があります。この項目は、医療機関において、どの入院基本料・特定入院料の病床がいくつ設定されているか(届出病床数)を示します。

	(病棟名)									
	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFICU)
(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
算定する入院基本料・特定入院料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	総合周産期特定集中治療室管理料(新生児)	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	総合周産期特定集中治療室管理料(母体・胎児)
届出病床数	19床	38床	36床	42床	41床	42床	44床	9床	25床	6床
病室単位の特定入院料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
届出病床数	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
病室単位の特定入院料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
届出病床数	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
介護療養病床において療養型介護療養施設サービス費等の届出あり	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床

	(病棟名)									
	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
(機能区分)	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
算定する入院基本料・特定入院料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定集中治療室管理料3	小児入院医療管理料1	小児入院医療管理料1	特定集中治療室管理料2	ハイケアユニット入院医療管理料1	小児入院医療管理料1	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料
届出病床数	39床	4床	22床	40床	10床	26床	18床	40床	42床	42床
病室単位の特定入院料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

届出病床数	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
病室単位の特定入院料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
届出病床数	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
介護療養病床において療養型介護療養施設サービス費等の届出あり	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床

	(病棟名)	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
	(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
算定する入院基本料・特定入院料		特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	特定機能病院一般病棟7対1入院基本料
届出病床数		41床	41床	42床	44床	50床	31床	27床	10床	31床	42床
病室単位の特定入院料		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
届出病床数		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
病室単位の特定入院料		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
届出病床数		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床
介護療養病床において療養型介護療養施設サービス費等の届出あり		0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床	0床

算定する入院基本料・特定入院料等の状況

(項目の解説) 入院基本料・特定入院料とは、入院時の基本料金に該当する点数ですが、種類によっては基本料金だけでなく、一定の検査や薬の費用などが包括されている場合もあります。病床を利用する患者の状態や職員の配置状況に応じて入院1日あたりの点数が設定されていて、様々な区分があります。この項目は、医療機関において、どの入院基本料・特定入院料の病床が、実際にどれだけ患者に適用されているか(レセプト件数)を示します。

(病棟名)	施設全体	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)
	(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
急性期一般入院料1	0件								
急性期一般入院料2	0件								
急性期一般入院料3	0件								
急性期一般入院料4	0件								
急性期一般入院料5	0件								
急性期一般入院料6	0件								
急性期一般入院料7	0件								
地域一般入院料1	0件								
地域一般入院料2	0件								
地域一般入院料3	0件								
一般病棟特別入院基本料	0件								
一般病棟入院基本料(療養病棟入院料1の例により算定)	0件								
療養病棟入院料1	0件								
療養病棟入院料2	0件								
療養病棟特別入院基本料	0件								
介護療養病床における療養型介護療養施設サービス費等	0件								
特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	2,480件	40件	147件	106件	121件	107件	93件	93件	
特定機能病院一般病棟10対1入院基本料	0件								
専門病院7対1入院基本料	0件								
専門病院10対1入院基本料	0件								
専門病院13対1入院基本料	0件								
障害者施設等7対1入院基本料	0件								
障害者施設等10対1入院基本料	0件								
障害者施設等13対1入院基本料	0件								
障害者施設等15対1入院基本料	0件								
障害者施設等特定入院基本料	0件								
救命救急入院料1	0件								
救命救急入院料2	0件								
救命救急入院料3	0件								
救命救急入院料4	0件								
ハイクアユニット入院医療管理料1	187件								
ハイクアユニット入院医療管理料2	0件								

脳卒中ケアユニット入院医療管理料	0件								
小児特定集中治療室管理料	0件								
新生児特定集中治療室管理料 1	0件								
新生児特定集中治療室管理料 2	0件								
総合周産期特定集中治療室管理料 (母体・胎児)	21件								
総合周産期特定集中治療室管理料 (新生児)	15件								15件
新生児治療回復室入院医療管理料	0件								
特殊疾患入院医療管理料	0件								
小児入院医療管理料 1	179件								
小児入院医療管理料 2	0件								
小児入院医療管理料 3	0件								
小児入院医療管理料 4	0件								
小児入院医療管理料 5	0件								
回復期リハビリテーション病棟入院料 1	0件								
回復期リハビリテーション病棟入院料 2	0件								
回復期リハビリテーション病棟入院料 3	0件								
回復期リハビリテーション病棟入院料 4	0件								
回復期リハビリテーション病棟入院料 5	0件								
回復期リハビリテーション病棟入院料 6	0件								
地域包括ケア病棟入院料 1	0件								
地域包括ケア病棟入院料 2	0件								
地域包括ケア病棟入院料 3	0件								
地域包括ケア病棟入院料 4	0件								
地域包括ケア入院医療管理料 1	0件								
地域包括ケア入院医療管理料 2	0件								
地域包括ケア入院医療管理料 3	0件								
地域包括ケア入院医療管理料 4	0件								
特殊疾患病棟入院料 1	0件								
特殊疾患病棟入院料 2	0件								
緩和ケア病棟入院料 1	0件								
緩和ケア病棟入院料 2	0件								
特定一般病棟入院料 1	0件								
特定一般病棟入院料 2	0件								
特定一般病棟入院料 (地域包括ケア 1)	0件								
特定一般病棟入院料 (地域包括ケア 2)	0件								
特定一般病棟入院料 (地域包括ケア 3)	0件								
特定一般病棟入院料 (地域包括ケア 4)	0件								
特定一般病棟入院料 (療養病棟入院料 1 の例により算定)	0件								
短期滞在手術等基本料 2	0件								
短期滞在手術等基本料 3	0件								

(病棟名)	1号館6C	1号館6C (M F I C U)	1号館8C	1号館6A-3 (I C U)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (I C U)	1号館4C (H C U)	1号館6D (G C U)	1号館8D
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
急性期一般入院料1										
急性期一般入院料2										
急性期一般入院料3										
急性期一般入院料4										
急性期一般入院料5										
急性期一般入院料6										
急性期一般入院料7										
地域一般入院料1										
地域一般入院料2										
地域一般入院料3										
一般病棟特別入院基本料										
一般病棟入院基本料 (療養病棟入院料1の例により算定)										
療養病棟入院料1										
療養病棟入院料2										
療養病棟特別入院基本料										
介護療養病床における療養型介護療養施設サービス費等										
特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	62件	21件	140件	10件		93件				173件
特定機能病院一般病棟10対1入院基本料										
専門病院7対1入院基本料										
専門病院10対1入院基本料										
専門病院13対1入院基本料										
障害者施設等7対1入院基本料										
障害者施設等10対1入院基本料										
障害者施設等13対1入院基本料										
障害者施設等15対1入院基本料										
障害者施設等特定入院基本料										
救命救急入院料1										
救命救急入院料2										
救命救急入院料3										
救命救急入院料4										
ハイケアユニット入院医療管理料1								187件		
ハイケアユニット入院医療管理料2										
脳卒中ケアユニット入院医療管理料										
小児特定集中治療室管理料										
新生児特定集中治療室管理料1										
新生児特定集中治療室管理料2										
総合周産期特定集中治療室管理料 (母体・胎児)		21件								
総合周産期特定集中治療室管理料 (新生児)										

新生児治療回復室入院医療管理料										
特殊疾患入院医療管理料										
小児入院医療管理料 1					59件	75件			45件	
小児入院医療管理料 2										
小児入院医療管理料 3										
小児入院医療管理料 4										
小児入院医療管理料 5										
回復期リハビリテーション病棟入院料 1										
回復期リハビリテーション病棟入院料 2										
回復期リハビリテーション病棟入院料 3										
回復期リハビリテーション病棟入院料 4										
回復期リハビリテーション病棟入院料 5										
回復期リハビリテーション病棟入院料 6										
地域包括ケア病棟入院料 1										
地域包括ケア病棟入院料 2										
地域包括ケア病棟入院料 3										
地域包括ケア病棟入院料 4										
地域包括ケア入院医療管理料 1										
地域包括ケア入院医療管理料 2										
地域包括ケア入院医療管理料 3										
地域包括ケア入院医療管理料 4										
特殊疾患病棟入院料 1										
特殊疾患病棟入院料 2										
緩和ケア病棟入院料 1										
緩和ケア病棟入院料 2										
特定一般病棟入院料 1										
特定一般病棟入院料 2										
特定一般病棟入院料 (地域包括ケア 1)										
特定一般病棟入院料 (地域包括ケア 2)										
特定一般病棟入院料 (地域包括ケア 3)										
特定一般病棟入院料 (地域包括ケア 4)										
特定一般病棟入院料 (療養病棟入院料 1 の例により算定)										
短期滞在手術等基本料 2										
短期滞在手術等基本料 3										

	(病棟名)									
	1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能
急性期一般入院料 1										
急性期一般入院料 2										

急性期一般入院料 3										
急性期一般入院料 4										
急性期一般入院料 5										
急性期一般入院料 6										
急性期一般入院料 7										
地域一般入院料 1										
地域一般入院料 2										
地域一般入院料 3										
一般病棟特別入院基本料										
一般病棟入院基本料（療養病棟入院料 1 の例により算定）										
療養病棟入院料 1										
療養病棟入院料 2										
療養病棟特別入院基本料										
介護療養病床における療養型介護療養施設サービス費等										
特定機能病院一般病棟 7 対 1 入院基本料	93件	129件	163件	125件	110件	112件	201件	86件	52件	
特定機能病院一般病棟10対 1 入院基本料										
専門病院 7 対 1 入院基本料										
専門病院10対 1 入院基本料										
専門病院13対 1 入院基本料										
障害者施設等 7 対 1 入院基本料										
障害者施設等10対 1 入院基本料										
障害者施設等13対 1 入院基本料										
障害者施設等15対 1 入院基本料										
障害者施設等特定入院基本料										
救命救急入院料 1										
救命救急入院料 2										
救命救急入院料 3										
救命救急入院料 4										
ハイケアユニット入院医療管理料 1										
ハイケアユニット入院医療管理料 2										
脳卒中ケアユニット入院医療管理料										
小児特定集中治療室管理料										
新生児特定集中治療室管理料 1										
新生児特定集中治療室管理料 2										
総合周産期特定集中治療室管理料（母体・胎児）										
総合周産期特定集中治療室管理料（新生児）										
新生児治療回復室入院医療管理料										
特殊疾患入院医療管理料										
小児入院医療管理料 1										
小児入院医療管理料 2										
小児入院医療管理料 3										
小児入院医療管理料 4										
小児入院医療管理料 5										

回復期リハビリテーション病棟入院料 1												
回復期リハビリテーション病棟入院料 2												
回復期リハビリテーション病棟入院料 3												
回復期リハビリテーション病棟入院料 4												
回復期リハビリテーション病棟入院料 5												
回復期リハビリテーション病棟入院料 6												
地域包括ケア病棟入院料 1												
地域包括ケア病棟入院料 2												
地域包括ケア病棟入院料 3												
地域包括ケア病棟入院料 4												
地域包括ケア入院医療管理料 1												
地域包括ケア入院医療管理料 2												
地域包括ケア入院医療管理料 3												
地域包括ケア入院医療管理料 4												
特殊疾患病棟入院料 1												
特殊疾患病棟入院料 2												
緩和ケア病棟入院料 1												
緩和ケア病棟入院料 2												
特定一般病棟入院料 1												
特定一般病棟入院料 2												
特定一般病棟入院料 (地域包括ケア 1)												
特定一般病棟入院料 (地域包括ケア 2)												
特定一般病棟入院料 (地域包括ケア 3)												
特定一般病棟入院料 (地域包括ケア 4)												
特定一般病棟入院料 (療養病棟入院料 1 の例により算定)												
短期滞在手術等基本料 2												
短期滞在手術等基本料 3												

(病棟名)	1号館10C	1号館10B										
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能										

急性期一般入院料 1												
急性期一般入院料 2												
急性期一般入院料 3												
急性期一般入院料 4												
急性期一般入院料 5												
急性期一般入院料 6												
急性期一般入院料 7												
地域一般入院料 1												
地域一般入院料 2												
地域一般入院料 3												

一般病棟特別入院基本料																					
一般病棟入院基本料（療養病棟入院料1の例により算定）																					
療養病棟入院料1																					
療養病棟入院料2																					
療養病棟特別入院基本料																					
介護療養病床における療養型介護療養施設サービス費等																					
特定機能病院一般病棟7対1入院基本料	33件	170件																			
特定機能病院一般病棟10対1入院基本料																					
専門病院7対1入院基本料																					
専門病院10対1入院基本料																					
専門病院13対1入院基本料																					
障害者施設等7対1入院基本料																					
障害者施設等10対1入院基本料																					
障害者施設等13対1入院基本料																					
障害者施設等15対1入院基本料																					
障害者施設等特定入院基本料																					
救命救急入院料1																					
救命救急入院料2																					
救命救急入院料3																					
救命救急入院料4																					
ハイケアユニット入院医療管理料1																					
ハイケアユニット入院医療管理料2																					
脳卒中ケアユニット入院医療管理料																					
小児特定集中治療室管理料																					
新生児特定集中治療室管理料1																					
新生児特定集中治療室管理料2																					
総合周産期特定集中治療室管理料（母体・胎児）																					
総合周産期特定集中治療室管理料（新生児）																					
新生児治療回復室入院医療管理料																					
特殊疾患入院医療管理料																					
小児入院医療管理料1																					
小児入院医療管理料2																					
小児入院医療管理料3																					
小児入院医療管理料4																					
小児入院医療管理料5																					
回復期リハビリテーション病棟入院料1																					
回復期リハビリテーション病棟入院料2																					
回復期リハビリテーション病棟入院料3																					
回復期リハビリテーション病棟入院料4																					
回復期リハビリテーション病棟入院料5																					
回復期リハビリテーション病棟入院料6																					
地域包括ケア病棟入院料1																					
地域包括ケア病棟入院料2																					

地域包括ケア病棟入院料 3										
地域包括ケア病棟入院料 4										
地域包括ケア入院医療管理料 1										
地域包括ケア入院医療管理料 2										
地域包括ケア入院医療管理料 3										
地域包括ケア入院医療管理料 4										
特殊疾患病棟入院料 1										
特殊疾患病棟入院料 2										
緩和ケア病棟入院料 1										
緩和ケア病棟入院料 2										
特定一般病棟入院料 1										
特定一般病棟入院料 2										
特定一般病棟入院料（地域包括ケア 1）										
特定一般病棟入院料（地域包括ケア 2）										
特定一般病棟入院料（地域包括ケア 3）										
特定一般病棟入院料（地域包括ケア 4）										
特定一般病棟入院料（療養病棟入院料 1 の例により算定）										
短期滞在手術等基本料 2										
短期滞在手術等基本料 3										

[TOPへ戻る](#)

DPC医療機関群の種類

(項目の解説)		施設全体
DPC医療機関群の種類	DPC制度とは、急性期の入院医療を担う医療機関において、患者に対し、入院日数に応じた1日あたり定額の医療費を請求する制度です。この項目は、DPC制度の対象となる病院の特性を示すもので、特性や疾患等に応じて1日あたりの医療費の設定が異なります。I群が大学病院本院、II群が大学病院本院に準じる病院、III群がそれ以外の病院であることを示します。	大学病院本院群

救急告示病院、二次救急医療施設、三次救急医療施設の告示・認定の有無

(項目の解説)		施設全体
救急告示病院の告示の有無	DPC制度とは、急性期の入院医療を担う医療機関において、患者に対し、入院日数に応じた1日あたり定額の医療費を請求する制度です。この項目は、DPC制度の対象となる病院の特性を示すもので、特性や疾患等に応じて1日あたりの医療費の設定が異なります。I群が大学病院本院、II群が大学病院本院に準じる病院、III群がそれ以外の病院であることを示します。	有
二次救急医療施設の認定の有無		有
三次救急医療施設の認定の有無		無

承認の有無

(項目の解説)		施設全体
特定機能病院の承認の有無	特定機能病院とは、高度の医療の提供、高度の医療技術の開発及び高度の医療に関する研修を実施する能力を備えた病院として、厚生労働大臣が承認した病院をいいます。	有
地域医療支援病院の承認の有無	地域医療支援病院とは、紹介患者に対する医療提供、医療機器等の共同利用の実施等を通じて、第一線の地域医療を担うかかりつけ医、かかりつけ歯科医等を支援する能力を備え、地域医療の確保を図る病院として相応しい構造設備等を有する病院として、都道府県知事が承認した病院をいいます。	無

診療報酬の届出の有無

(項目の解説)		施設全体
総合入院体制加算の届出の有無	総合入院体制加算とは、十分な人員配置および設備等を備え総合的かつ専門的な急性期医療を24時間提供できる体制等を確保している病院のことです。	届出無し
在宅療養支援病院の届出の有無	在宅療養支援病院とは、24時間往診が可能な体制を確保し、また訪問看護ステーションとの連携により24時間訪問看護の提供が可能な体制を確保している病院のことです。	無
在宅療養後方支援病院の届出の有無	在宅療養後方支援病院とは、在宅医療を受けている患者の急変時に備え、緊急入院を受け入れるための病床を確保している病院です。	無

職員数の状況

(項目の解説)	<p>職員数は、医療機関内の各部門に配置されている職員数です。</p> <p>(参考) 理学療法士 座る、立つ、歩くなどの基本動作ができるように、身体の基本的機能の回復をサポートするリハビリテーションの専門職です。筋力や関節可動域などの身体機能を改善する運動療法を行ったり、温熱、光線、電気などを用いて、痛みや循環の改善を図る物理療法を行ったりします。</p> <p>(参考) 作業療法士 指を動かす、食事をするなど日常生活を送る上で必要な諸機能の回復・維持をサポートするリハビリテーションの専門職です。作業療法的手段には、土木、陶芸、園芸、織物、料理、手芸、絵画、音楽などがあり、個人あるいは集団で行います。</p> <p>(参考) 言語聴覚士 上手く話せない、声が出にくいなどのコミュニケーションや、食べ物を飲み込むなどの能力に問題が生じている場合に、その回復をサポートするリハビリテーションの専門職です。障害が起こっているメカニズムを明らかにし、対処法を探るために検査、評価し、必要に応じて訓練やアドバイスをを行います。</p> <p>(診療放射線技師) 放射線を利用した病気の検査や治療を行う専門職です。検査や治療の種類は、胸の撮影、バリウムによる胃の撮影、CT検査、血管撮影、乳房撮影、放射性医薬品による検査や放射線治療などがあります。また、MRI検査や超音波検査等の放射線を利用しない検査も行います。</p> <p>(臨床検査技師) 身体の状態を血液、尿などから調べる検体検査や心電図検査、脳波検査及び超音波検査など身体に直接触れて行う生理学的検査など、病気の診断や治療等に必要となる臨床検査を行う専門職です。検査に必要な採血や検体採取を行ったり、適正な検査結果が出るように精度管理を実施しています。</p>									
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(病棟名)	施設全体	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)
(機能区分)		急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能

医師	常勤	702人							
	非常勤	13.3人							
歯科医師	常勤	27人							
	非常勤	0.8人							
看護師	常勤	714人	23人	29人	27人	26人	27人	27人	21人
	非常勤	2.4人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.4人	0.0人
准看護師	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
看護補助者	常勤	67人	3人	3人	3人	3人	3人	3人	1人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
助産師	常勤	50人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	1人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人

理学療法士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
作業療法士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
言語聴覚士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
薬剤師	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
診療放射線技師	常勤	85人								
	非常勤	3.0人								
臨床検査技師	常勤	154人								
	非常勤	3.3人								
臨床工学技士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
管理栄養士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人

		(病棟名)									
		1号館6C	1号館6C (M F I C U)	1号館8C	1号館6A-3 (I C U)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (I C U)	1号館4C (H C U)	1号館6D (G C U)	1号館8D
		(機能区分)									
		高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
看護師	常勤	1人	0人	27人	13人	21人	30人	32人	51人	13人	27人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.4人	0.0人	0.2人	0.6人	0.2人	0.6人	0.0人	0.0人
准看護師	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
看護補助者	常勤	2人	1人	3人	0人	1人	5人	0人	1人	1人	2人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
助産師	常勤	24人	16人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	9人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
理学療法士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
作業療法士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
言語聴覚士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
薬剤師	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
臨床工学技士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
管理栄養士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人

(病棟名)		1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C
		(機能区分) 高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能
看護師	常勤	28人	28人	26人	25人	24人	23人	24人	23人	22人	9人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
准看護師	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
看護補助者	常勤	3人	2人	2人	3人	2人	3人	3人	2人	3人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
助産師	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
理学療法士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
作業療法士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
言語聴覚士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
薬剤師	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
臨床工学技士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
管理栄養士	常勤	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人

(病棟名)		1号館10C	1号館10B							
		(機能区分) 高度急性期機能	高度急性期機能							
看護師	常勤	30人	29人							
	非常勤	0.0人	0.0人							
准看護師	常勤	0人	0人							
	非常勤	0.0人	0.0人							
看護補助者	常勤	3人	3人							
	非常勤	0.0人	0.0人							
助産師	常勤	0人	0人							
	非常勤	0.0人	0.0人							
理学療法士	常勤	0人	0人							
	非常勤	0.0人	0.0人							
作業療法士	常勤	0人	0人							
	非常勤	0.0人	0.0人							

作業療法士	非常勤	0.0人	0.0人								
言語聴覚士	常勤	0人	0人								
	非常勤	0.0人	0.0人								
薬剤師	常勤	0人	0人								
	非常勤	0.0人	0.0人								
臨床工学技士	常勤	0人	0人								
	非常勤	0.0人	0.0人								
管理栄養士	常勤	0人	0人								
	非常勤	0.0人	0.0人								

		病棟以外の部門		
		手術室	外来部門	その他
看護師	常勤	81人	128人	133人
	非常勤	0.0人	1.7人	1.3人
准看護師	常勤	1人	0人	1人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人
看護補助者	常勤	5人	9人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.6人
助産師	常勤	0人	2人	0人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人
理学療法士	常勤	0人	0人	14人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人
作業療法士	常勤	0人	0人	4人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人
言語聴覚士	常勤	0人	0人	6人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.6人
薬剤師	常勤	0人	0人	111人
	非常勤	0.0人	0.0人	2.1人
臨床工学技士	常勤	0人	0人	28人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人
管理栄養士	常勤	0人	0人	12人
	非常勤	0.0人	0.0人	0.0人

退院調整部門の設置状況

		(項目の解説)	施設全体
退院調整部門の有無		退院調整部門とは、退院先の検討や、退院後に必要な訪問診療や訪問看護、介護サービスの紹介等を行う専門部署です。この項目は、そうした部門の設置状況と、そこで勤務する職員の人数を示します。	有
退 院 調 整 部 門 に 勤 務 す る 人 数	医師	専従	
		専任	0.0人
	看護職員	専従	
		専任	23.0人
	MSW	専従	
		専任	5.0人
	MSWのうち社会福祉士	専従	
		専任	5.0人
	事務員	専従	
		専任	16.0人
	その他	専従	
		専任	1.0人

医療機器の台数

			(項目の解説)	施設全体
C T	マルチスライス	64列以上	CTは、X線（放射線）を使って、身体の断面を撮影する装置です。列の数が多いほど、同じ範囲をより短時間、より細かく撮影することができます。値は医療機関が保有する台数です。	8台
		16列以上64列未満		4台
		16列未満		0台
	その他	1台		
M R I	3T以上	MRIは、主に磁気を利用して、身体の断面を撮影する装置です。T（テスラ）は、磁気の強さを表す単位で、値が大きいほど高画質の画像が得られます。値は医療機関が保有する台数です。	3台	
	1.5T以上3T未満		4台	
	1.5T未満		0台	
そ の 他	血管連続撮影装置	血管連続撮影装置は、X線では映らない、血管の状態を撮影するための装置です。値は医療機関が保有する台数です。	7台	
	SPECT	SPECTは、特殊な薬剤を注射したあとに撮影することで、体のなかの血液の分布を調べる装置です。とくに、脳血管障害や心疾患の診断に用いられます。値は医療機関が保有する台数です。	3台	
	PET		0台	
	PETCT	PETCTは、診断の精度を向上させるためにPETとCTを組み合わせた装置です。値は医療機関が保有する台数です。	2台	
	PETMRI	PETMRIは、診断の精度を向上させるためにPETとMRIを組み合わせた装置です。値は医療機関が保有する台数です。	0台	
	ガンマナイフ	ガンマナイフは、脳に精密に放射線を集中照射する装置です。値は医療機関が保有する台数です。	0台	
	サイバーナイフ	サイバーナイフは、腫瘍にロボットアームで集中的に放射線を照射する装置です。値は医療機関が保有する台数です。	0台	
	強度変調放射線治療器	強度変調放射線治療器は、腫瘍に正確に放射線を照射する装置です。値は医療機関が保有する台数です。	2台	
	遠隔操作式密封小線源治療装置	遠隔操作式密封小線源治療装置は、体の内側から放射線を照射する機能を持つ装置です。値は医療機関が保有する台数です。	1台	
内視鏡手術用支援機器（ダヴィンチ）	内視鏡手術用支援機器（ダヴィンチ）は、内視鏡カメラとロボットアームを操作して手術を行う手術支援ロボットです。値は医療機関が保有する台数です。	1台		

[TOPへ戻る](#)

過去1年間の間に病棟の再編・見直しがあった場合の報告対象期間

(項目の解説)	病棟の再編・見直しがあった場合の報告対象期間は、平成30年7月1日～令和元年6月30日の期間内に病棟の再編・見直しを行ったことで、過去1年間分の状況を報告することが困難な場合に、令和元年7月1日時点の病棟単位で報告が可能な過去の期間です。									
(病棟名)	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFICU)
(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
過去1年間の間に病棟の再編・見直しがあった場合の報告対象期間	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(病棟名)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
(機能区分)	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
過去1年間の間に病棟の再編・見直しがあった場合の報告対象期間	-	平成2019年4月～平成2019年6月	-	-	-	-	-	-	-	-
(病棟名)	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
過去1年間の間に病棟の再編・見直しがあった場合の報告対象期間	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

◆患者の入退院等の状況

入院患者の状況（年間）

(項目の解説) 1年間の入院患者の状況は、平成30年7月から令和元年6月までに入院、退院した患者数を示す項目です。

(病棟名)	施設全体								
	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	
(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
新規入棟患者数（年間）	29,556人	439人	1,345人	1,109人	1,081人	999人	760人	912人	134人
うち予定入院の患者・院内の他病棟からの転棟患者	23,965人	352人	1,085人	893人	935人	759人	659人	816人	4人
うち救急医療入院の予定外入院の患者	3,228人	43人	149人	83人	95人	154人	54人	58人	109人
うち救急医療入院以外の予定外入院の患者	2,363人	44人	111人	133人	51人	86人	47人	38人	21人
在棟患者延べ数（年間）	264,369人	4,915人	11,523人	10,694人	12,912人	12,238人	13,129人	13,748人	3,234人
退棟患者数（年間）	29,561人	444人	1,349人	1,112人	1,077人	995人	766人	914人	133人

(病棟名)	1号館6C	1号館6C (MFICU)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D
	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
新規入棟患者数（年間）	955人	191人	1,276人	41人	797人	985人	853人	2,643人	853人	1,644人
うち予定入院の患者・院内の他病棟からの転棟患者	726人	77人	1,131人	35人	626人	802人	690人	1,975人	329人	1,435人
うち救急医療入院の予定外入院の患者	34人	106人	89人	6人	47人	79人	160人	646人	73人	118人
うち救急医療入院以外の予定外入院の患者	195人	8人	56人		124人	104人	3人	22人	451人	91人
在棟患者延べ数（年間）	6,668人	1,561人	11,368人	269人	5,727人	8,783人	3,512人	8,641人	4,953人	11,226人
退棟患者数（年間）	960人	192人	1,281人	39人	804人	996人	851人	2,647人	861人	1,644人

(病棟名)	1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C
	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能
新規入棟患者数（年間）	982人	1,108人	1,724人	1,226人	1,353人	1,272人	1,987人	528人	373人	10人
うち予定入院の患者・院内の他病棟からの転棟患者	843人	947人	1,490人	1,047人	1,050人	979人	1,811人	430人	237人	10人

うち救急医療入院の予定外入院の患者	79人	92人	143人	106人	183人	173人	125人	35人	81人	
うち救急医療入院以外の予定外入院の患者	60人	69人	91人	73人	120人	120人	51人	63人	55人	
在棟患者延べ数（年間）	13,641人	13,317人	12,075人	12,455人	12,602人	11,239人	12,331人	4,352人	4,304人	2人
退棟患者数（年間）	988人	1,114人	1,717人	1,220人	1,350人	1,265人	1,988人	513人	359人	10人

	(病棟名)	1号館10C	1号館10B							
	(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能							
新規入棟患者数（年間）		217人	1,759人							
うち予定入院の患者・院内の他病棟からの転棟患者		201人	1,591人							
うち救急医療入院の予定外入院の患者		8人	100人							
うち救急医療入院以外の予定外入院の患者		8人	68人							
在棟患者延べ数（年間）		10,200人	12,750人							
退棟患者数（年間）		213人	1,759人							

入院患者の状況（年間／入棟前の場所・退棟先の場所の状況）

（項目の解説） 年間の入院患者の状況は、平成30年7月1日～令和元年6月30日の1年間に入院を受け入れた患者の入院前の場所、退院した患者の退院先の場所を示す項目です。

		(病棟名)	施設全体	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	
		(機能区分)		急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	
年間	新規入棟患者数（年間）		29,556人	439人	1,345人	1,109人	1,081人	999人	760人	912人	134人	
	入棟前の場所	うち院内の他病棟からの転棟	4,783人	15人	240人	81人	102人	74人	85人	88人	4人	
		うち家庭からの入院	23,548人	416人	1,085人	1,015人	967人	892人	661人	806人	1人	
		うち他の病院、診療所からの転院	496人	6人	16人	10人	5人	26人	10人	15人	30人	
		うち介護施設、福祉施設からの入院	102人	1人	4人	2人	4人	7人	4人	3人		
		うち介護医療院からの入院	0人									
		うち院内の出生	613人									99人
		その他	14人	1人		1人	3人					
	退棟患者数（年間）		29,561人	444人	1,349人	1,112人	1,077人	995人	766人	914人	133人	
	退棟先の場所	うち院内の他病棟へ転棟	4,862人	11人	107人	85人	43人	94人	44人	55人	116人	
		うち家庭へ退院	23,383人	406人	1,137人	948人	970人	827人	651人	762人	11人	
		うち他の病院、診療所へ転院	773人	12人	72人	18人	46人	62人	63人	94人	4人	
		うち介護老人保健施設に入所	21人		2人	1人	1人					
		うち介護老人福祉施設に入所	33人		5人	1人						
		うち介護医療院に入所	0人									
うち社会福祉施設・有料老人ホーム等に入所		55人	2人	7人	4人	2人	6人	2人	1人			
うち終了（死亡退院等）		364人	12人	19人	54人	13人	5人	5人	1人	2人		
その他	70人	1人		1人	2人	1人	1人	1人				

		(病棟名)	1号館6C	1号館6C (MFICU)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D
		(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
年間	新規入棟患者数（年間）		955人	191人	1,276人	41人	797人	985人	853人	2,643人	853人	1,644人
	うち院内の他病棟からの転棟		147人	49人	125人	34人	65人	36人	684人	1,973人	112人	140人

年間	入棟前の場所	うち家庭からの入院	801人	114人	1,128人	5人	709人	943人	147人	607人	218人	1,475人
		うち他の病院、診療所からの転院	6人	28人	19人	2人	20人	5人	17人	45人	8人	27人
		うち介護施設、福祉施設からの入院			4人		3人		3人	17人		2人
		うち介護医療院からの入院										
		うち院内の出生									514人	
		その他	1人					1人	2人	1人	1人	
	退棟患者数（年間）		960人	192人	1,281人	39人	804人	996人	851人	2,647人	861人	1,644人
	退棟先の場所	うち院内の他病棟へ転棟	7人	185人	66人	34人	64人	39人	817人	2,538人	6人	68人
		うち家庭へ退院	951人	3人	1,168人	1人	725人	945人	1人	50人	805人	1,509人
		うち他の病院、診療所へ転院	2人	4人	33人		8人	8人	4人	25人	6人	42人
		うち介護老人保健施設に入所										2人
		うち介護老人福祉施設に入所			4人							2人
		うち介護医療院に入所										
		うち社会福祉施設・有料老人ホーム等に入所			7人		2人					3人
		うち終了（死亡退院等）			2人	4人	2人	1人	29人	34人	1人	18人
その他			1人		3人	3人			43人			

		(病棟名)										
		1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	
		(機能区分)										
		高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	
年間	新規入棟患者数（年間）	982人	1,108人	1,724人	1,226人	1,353人	1,272人	1,987人	528人	373人	10人	
	入棟前の場所	うち院内の他病棟からの転棟	101人	84人	22人	55人	45人	137人	108人	17人	35人	
		うち家庭からの入院	843人	995人	1,686人	1,155人	1,287人	1,099人	1,836人	499人	320人	10人
		うち他の病院、診療所からの転院	38人	27人	13人	13人	16人	29人	22人	10人	11人	
		うち介護施設、福祉施設からの入院		2人	3人	2人	4人	7人	20人	2人	7人	
		うち介護医療院からの入院										
		うち院内の出生										
		その他				1人	1人		1人			
	退棟患者数（年間）	988人	1,114人	1,717人	1,220人	1,350人	1,265人	1,988人	513人	359人	10人	
	年間	うち院内の他病棟へ転棟	39人	52人	17人	26人	117人	57人	76人	9人	14人	
うち家庭へ退院		893人	1,002人	1,669人	1,143人	1,195人	1,131人	1,837人	481人	306人	10人	

退棟先の場所	うち他の病院、診療所へ転院	37人	39人	19人	35人	24人	35人	41人	18人	14人
	うち介護老人保健施設に入所				1人		1人	10人	1人	1人
	うち介護老人福祉施設に入所				1人	2人	4人	12人		2人
	うち介護医療院に入所									
	うち社会福祉施設・有料老人ホーム等に入所		2人	1人	1人	2人	3人	5人		4人
	うち終了（死亡退院等）	16人	17人	11人	12人	10人	34人	5人	4人	18人
	その他	3人	2人		1人			2人		

(病棟名)	1号館10C	1号館10B								
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能								

年間	新規入棟患者数（年間）		217人	1,759人						
	入棟前の場所	うち院内の他病棟からの転棟	31人	94人						
		うち家庭からの入院	172人	1,656人						
		うち他の病院、診療所からの転院	14人	8人						
		うち介護施設、福祉施設からの入院		1人						
		うち介護医療院からの入院								
		うち院内の出生								
		その他								
	退棟患者数（年間）		213人	1,759人						
	退棟先の場所	うち院内の他病棟へ転棟	11人	65人						
		うち家庭へ退院	186人	1,660人						
		うち他の病院、診療所へ転院	2人	6人						
		うち介護老人保健施設に入所		1人						
		うち介護老人福祉施設に入所								
		うち介護医療院に入所								
		うち社会福祉施設・有料老人ホーム等に入所		1人						
		うち終了（死亡退院等）	9人	26人						
その他	5人									

退院後に在宅医療を必要とする患者の状況

(項目の解説)		退院後に在宅医療を必要とする患者の状況は、平成30年7月1日～令和元年6月30日の1年間に退院した患者に対する、在宅医療の提供の必要性に関する項目です。									
(病棟名)		施設全体		1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)
(機能区分)				急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
退院患者数(年間)		24,699人	433人	1,242人	1,027人	1,034人	901人	722人	859人	17人	
退院後1か月以内に自院が在宅医療を提供する予定の患者数		36人	0人	2人	2人	3人	1人	0人	0人	0人	
退院後1か月以内に他施設が在宅医療を提供する予定の患者		396人	7人	35人	35人	29人	22人	7人	3人	0人	
退院後1か月以内に在宅医療を必要としない患者(死亡退院含む)		24,218人	425人	1,204人	990人	985人	872人	714人	854人	17人	
退院後1か月以内に在宅医療の実施予定が不明の患者		49人	1人	1人	0人	17人	6人	1人	2人	0人	

(病棟名)		1号館6C	1号館6C (MFICU)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D
(機能区分)		高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
退院患者数(年間)		953人	7人	1,215人	5人	740人	957人	34人	109人	855人	1,576人
退院後1か月以内に自院が在宅医療を提供する予定の患者数		0人	0人	0人	0人	7人	1人	0人	0人	0人	1人
退院後1か月以内に他施設が在宅医療を提供する予定の患者		0人	1人	10人	1人	26人	5人	2人	6人	0人	16人
退院後1か月以内に在宅医療を必要としない患者(死亡退院含む)		953人	6人	1,204人	4人	707人	951人	32人	101人	855人	1,557人
退院後1か月以内に在宅医療の実施予定が不明の患者		0人	0人	1人	0人	0人	0人	0人	2人	0人	2人

(病棟名)		1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C
(機能区分)		高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能
退院患者数(年間)		949人	1,062人	1,700人	1,194人	1,233人	1,208人	1,912人	504人	345人	10人
退院後1か月以内に自院が在宅医療を提供する予定の患者数		4人	3人	1人	1人	0人	2人	2人	0人	2人	0人
退院後1か月以内に他施設が在宅医療を提供する予定の患者		7人	19人	3人	11人	23人	28人	34人	17人	30人	0人
退院後1か月以内に在宅医療を必要としない患者(死亡退院含む)		935人	1,039人	1,694人	1,181人	1,209人	1,176人	1,870人	487人	313人	10人
退院後1か月以内に在宅医療の実施予定が不明の患者		3人	1人	2人	1人	1人	2人	6人	0人	0人	0人

	(病棟名)									
	1号館10C	1号館10B								
	(機能区分)									
	高度急性期機能	高度急性期機能								
退院患者数(年間)	202人	1,694人								
退院後1か月以内に自院が在宅医療を提供する予定の患者数	0人	4人								
退院後1か月以内に他施設が在宅医療を提供する予定の患者	4人	15人								
退院後1か月以内に在宅医療を必要としない患者(死亡退院含む)	198人	1,675人								
退院後1か月以内に在宅医療の実施予定が不明の患者	0人	0人								

看取りを行った患者数

※在宅療養支援病院の届出を行っている病院のみが報告する事項です。

		(項目の解説)	施設全体
直近1年間で在宅療養を担当した患者のうち、医療機関以外での看取り数(年間)		看取りとは、患者の死期まで見守り臨終に付きそうことをいいます。値は、平成30年7月から令和元年6月までの1年間に在宅療養を担当し、看取りまで支援した患者について、その看取りを行った場所や数を示しています。	0人
うち自宅での看取り数			0人
うち自宅以外での看取り数			0人
直近1年間で在宅療養を担当した患者のうち、医療機関での看取り数(年間)			0人
うち連携医療機関での看取り数			0人
うち連携医療機関以外での看取り数			0人

[TOPへ戻る](#)

◆ 医療内容に関する情報（手術、リハビリテーションの実施状況など）

手術の状況

(項目の解説) 手術の状況は、手術を受けた患者数と、手術の対象となった臓器別の患者数です。

		(病棟名)		(機能区分)							
		施設全体	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	
				急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
手術総数		1,219件 ※	10件	40件	12件	75件	38件	20件	33件	*	
臓器別の状況	皮膚・皮下組織	19件 ※	0件	*	0件	*	*	*	*	0件	
	筋骨格系・四肢・体幹	102件 ※	0件	*	0件	0件	10件	15件	29件	0件	
	神経系・頭蓋	12件 ※	0件	0件	0件	0件	*	0件	*	0件	
	眼	161件 ※	*	10件	*	0件	*	0件	0件	0件	
	耳鼻咽喉	40件 ※	*	0件	0件	40件	*	*	0件	0件	
	顔面・口腔・頸部	10件 ※	0件	0件	0件	10件	0件	*	0件	0件	
	胸部	50件 ※	0件	12件	*	0件	*	0件	0件	0件	
	心・脈管	141件	0件	*	*	0件	0件	*	0件	*	
	腹部	147件 ※	*	*	*	*	*	0件	0件	0件	
	尿路系・副腎	29件 ※	0件	0件	0件	0件	*	0件	0件	0件	
	性器	159件 ※	0件	*	0件	*	*	0件	0件	0件	
歯科	21件 ※	*	0件	0件	21件	*	0件	0件	0件		

		(病棟名)									
		1号館6C	1号館6C (MFICU)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D
		(機能区分)									
		高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
手術総数		32件	*	41件	*	*	25件	88件	128件	0件	66件
臓器別の状況	皮膚・皮下組織	0件	0件	0件	0件	0件	*	*	*	0件	
	筋骨格系・四肢・体幹	0件	0件	*	0件	0件	*	*	36件	0件	
	神経系・頭蓋	0件	0件	*	*	0件	0件	*	12件	0件	
	眼	0件	0件	16件	0件	*	*	0件	0件	*	

臓器別の状況	耳鼻咽喉	0件	0件	0件	0件	*	*	*	*	0件
	顔面・口腔・頸部	0件	0件	0件	*	*	0件	*	*	0件
	胸部	0件	0件	*	*	0件	*	*	24件	0件
	心・脈管	*	0件	18件	0件	*	0件	42件	18件	52件
	腹部	0件	0件	*	0件	*	*	*	25件	*
	尿路系・副腎	0件	0件	0件	0件	0件	*	*	*	*
	性器	31件	*	0件	0件	*	*	*	*	0件
	歯科	0件	0件	0件	0件	0件	0件	*	0件	0件

		(病棟名)									
		1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C
		(機能区分)									
		高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能
手術総数		35件	58件	102件	70件	52件	54件	120件	58件	*	
臓器別の状況	皮膚・皮下組織	0件	*	0件	*	19件	0件	*	*	*	
	筋骨格系・四肢・体幹	0件	0件	0件	12件	*	*	0件	*	*	
	神経系・頭蓋	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	*	0件	
	眼	0件	0件	0件	*	*	*	114件	21件	0件	
	耳鼻咽喉	0件	0件	0件	0件	*	*	0件	*	0件	
	顔面・口腔・頸部	0件	0件	0件	0件	*	0件	0件	0件	0件	
	胸部	*	*	*	14件	*	*	0件	*	0件	
	心・脈管	*	11件	*	*	*	*	*	*	*	
	腹部	26件	36件	*	16件	*	33件	*	11件	*	
	尿路系・副腎	0件	0件	*	*	*	*	0件	*	*	
	性器	0件	*	93件	10件	*	0件	0件	*	0件	
歯科	0件	0件	*	0件	0件	0件	0件	0件	0件		

		(病棟名)									
		1号館10C	1号館10B								
		(機能区分)									
		高度急性期機能	高度急性期機能								

手術総数		*	62								
臓器 別の 状況	皮膚・皮下組織	0	0								
	筋骨格系・四肢・体幹	0	*								
	神経系・頭蓋	0	0								
	眼	0	*								
	耳鼻咽喉	0	0								
	顔面・口腔・頸部	0	0								
	胸部	0	0								
	心・脈管	0	*								
	腹部	0	*								
	尿路系・副腎	0	29								
	性器	0	25								
歯科	0	0									

(項目の解説)		全身麻酔の手術の状況は、全身麻酔を用いて手術を受けた患者数と、手術の対象となった臓器別の患者数です。								
(病棟名)		施設全体	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)
(機能区分)			急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
全身麻酔の手術件数		592件 ※	*	19件	0件	46件	25件	17件	32件	*
臓器別の状況	皮膚・皮下組織	16件 ※	0件	*		0件	0件	*	*	0件
	筋骨格系・四肢・体幹	97件 ※	0件	*		0件	10件	14件	28件	0件
	神経系・頭蓋	11件 ※	0件	0件		0件	*	0件	*	0件
	眼	* ※	0件	0件		0件	*	0件	0件	0件
	耳鼻咽喉	37件 ※	*	0件		37件	*	*	0件	0件
	顔面・口腔・頸部	* ※	0件	0件		*	0件	*	0件	0件
	胸部	50件 ※	0件	12件		0件	*	0件	0件	0件
	心・脈管	56件 ※	0件	0件		0件	0件	0件	0件	*
	腹部	50件 ※	0件	0件		0件	0件	0件	0件	0件
	尿路系・副腎	19件 ※	0件	0件		0件	*	0件	0件	0件
	性器	73件 ※	0件	*		0件	0件	0件	0件	0件
	歯科	0件	0件	0件		0件	0件	0件	0件	0件

(病棟名)		1号館6C	1号館6C (MFICU)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D
(機能区分)		高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
全身麻酔の手術件数		*	0件	*	*	*	25件	79件	120件	0件	*
臓器別の状況	皮膚・皮下組織	0件		0件	0件	0件	*	0件	*		0件
	筋骨格系・四肢・体幹	0件		*	0件	0件	*	*	33件		0件
	神経系・頭蓋	0件		0件	*	0件	0件	*	11件		0件
	眼	0件		0件	0件	*	*	0件	0件		0件
	耳鼻咽喉	0件		0件	0件	*	*	*	*		0件
	顔面・口腔・頸部	0件		0件	*	*	0件	*	*		0件

状況	胸部	0件		*	*	0件	*	*	24件		0件
	心・脈管	0件		*	0件	*	0件	41件	15件		*
	腹部	0件		*	0件	*	*	*	24件		0件
	泌尿系・副腎	0件		0件	0件	0件	*	*	*		0件
	性器	*		0件	0件	*	*	*	*		0件
	歯科	0件		0件	0件	0件	0件	0件	0件		0件

		(病棟名)									
		1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験棟5C
		(機能区分)									
		高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能
全身麻酔の手術件数		13件	20件	65件	44件	33件	*	*	20件	*	
臓器別の状況	皮膚・皮下組織	0件	*	0件	*	16件	0件	*	*	0件	
	筋骨格系・四肢・体幹	0件	0件	0件	12件	*	0件	0件	*	0件	
	神経系・頭蓋	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	
	眼	0件	0件	0件	0件	*	0件	*	0件	0件	
	耳鼻咽喉	0件	0件	0件	0件	*	*	0件	*	0件	
	顔面・口腔・頸部	0件	0件	0件	0件	*	0件	0件	0件	0件	
	胸部	*	*	*	14件	*	0件	0件	*	0件	
	心・脈管	0件	0件	*	0件	*	0件	0件	*	0件	
	腹部	11件	15件	*	*	0件	0件	0件	*	0件	
	泌尿系・副腎	0件	0件	0件	*	*	0件	0件	*	*	
性器	0件	0件	59件	*	0件	0件	0件	*	0件		
歯科	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件		

		(病棟名)									
		1号館10C	1号館10B								
		(機能区分)									
		高度急性期機能	高度急性期機能								
全身麻酔の手術件数		0件	34件								
臓器別の状況	皮膚・皮下組織		0件								

臓器別の状況	筋骨格系・四肢・体幹	0件									
	神経系・頭蓋	0件									
	眼	0件									
	耳鼻咽喉	0件									
	顔面・口腔・頸部	0件									
	胸部	0件									
	心・脈管	0件									
	腹部	*									
	尿路系・副腎	19件									
	性器	14件									
	歯科	0件									

(項目の解説) 人工心肺を用いた手術とは、心臓手術などの際に心臓と肺の機能を代行する装置を用いて行う手術です。値はこの手術を行った患者数です。
 胸腔鏡下手術とは、胸部を切り開くことはせず、胸部に開けた小さな穴から、胸部用の内視鏡などの器具を入れて行う手術で「きょうきょうかしゅじゅつ」と読みます。値はこの手術を行った患者数です。
 腹腔鏡下手術とは、腹部を切り開くことはせず、腹部に開けた小さな穴から、腹部用の内視鏡などの器具を入れて行う手術で「ふくくきょうかしゅじゅつ」と読みます。値はこの手術を行った患者数です。

	(病棟名)		(機能区分)						
	施設全体	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)
人工心肺を用いた手術	17件 ※								
胸腔鏡下手術	35件 ※		12件						
腹腔鏡下手術	89件 ※								

	(病棟名)									
	1号館6C	1号館6C (MFICU)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D
人工心肺を用いた手術			*				17件	*		*
胸腔鏡下手術				*		*	*	23件		
腹腔鏡下手術	*		*				*	14件		

	(病棟名)									
	1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験棟5C
人工心肺を用いた手術										
胸腔鏡下手術										
腹腔鏡下手術	10件	11件	37件	*				*		

	(病棟名)									
	1号館10C	1号館10B								
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能								
人工心肺を用いた手術										
胸腔鏡下手術										
腹腔鏡下手術		17件								

[TOPへ戻る](#)

がん、脳卒中、心筋梗塞、分娩、精神医療への対応状況

(がん)	(項目の解説)	施設全体
悪性腫瘍手術	悪性腫瘍手術とは、がんを取るための手術です。値は手術を行った患者数です。	130件
病理組織標本作製	病理診断とは、患者の身体から採取した細胞や組織等を観察し、病気の確定診断をすることをいいます。病気の早期発見や治療方針の選択、治療効果の判定等にも役立ちます。値は病理診断に必要な標本（細胞の組織片等）を作成した患者数です。	542件
術中迅速病理組織標本作製	術中迅速診断とは、病気の良性・悪性の判断や切除範囲を決めるため、手術中に病理診断をすることをいいます。そのための病理組織標本作製を、手術中に行った患者数です。	60件
放射線治療	放射線治療とは、がん放射線を当てる（照射する）ことで、がんを縮小させる治療を放射線治療といいます。値は放射線治療を行った患者数です。	*
化学療法	化学療法は、抗がん剤によりがんを殺したり、小さくしたりする治療法です。値は化学療法を行った患者数です。（ここでいう抗がん剤とは、総務大臣が定める日本標準商品分類における「8742腫瘍用薬」に指定されている医薬品のことを指します。）	153件
がん患者指導管理料イ及びロ	がん患者指導管理料は、がんの患者が、診断結果や治療方法を理解し、納得のいく治療方針を選択できるよう、専門的な研修を受けた医師や看護師が、文書での説明や相談、指導を行っていることを示す項目です。値は相談や指導を行った患者数です。	*
抗悪性腫瘍剤局所持続注入	抗悪性腫瘍剤局所持続注入は、がんの患者に対し、カテーテル（細い管状の医療器具）等を用いて動脈や静脈等に抗がん剤を持続的に注入する治療です。値はこの治療を行った患者数です。	*
肝動脈塞栓を伴う抗悪性腫瘍剤肝動脈内注入	肝動脈塞栓を伴う抗悪性腫瘍剤肝動脈内注入は、肝臓がんの患者に対し、カテーテル（細い管状の医療器具）を用いて肝動脈内に抗がん剤を投入する治療方法をいいます。同時に、動脈の血流を遮断する物質を注入することで、肝臓のがんを殺す治療です。値はこの治療を行った患者数です。	0件

(病棟名)	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFICU)
	(機能区分)									
	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
悪性腫瘍手術	*	*	*	*	*					
病理組織標本作製	*	35件	*	27件	15件	13件	*		13件	*
術中迅速病理組織標本作製		*		*	*		*			
放射線治療	*	*	*	*	*					
化学療法	*	*	24件	*	*	*	*			
がん患者指導管理料イ及びロ			*							
抗悪性腫瘍剤局所持続注入			*							
肝動脈塞栓を伴う抗悪性腫瘍剤肝動脈内注入										

(病棟名)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
	(機能区分)									
	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
悪性腫瘍手術		*			*	24件		*	12件	20件
病理組織標本作製	*	*	*	15件	19件	55件		10件	27件	44件
術中迅速病理組織標本作製				*	*	33件			*	*
放射線治療									*	*
化学療法	*		*	*		*		*	*	*

がん患者指導管理料イ及びロ										
抗悪性腫瘍剤局所持続注入										
肝動脈塞栓を伴う抗悪性腫瘍剤肝動脈内注入										

	(病棟名)									
	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
悪性腫瘍手術	15件	21件	*	14件			*	*		24件
病理組織標本作製	92件	36件	21件	34件	*	19件	*		13件	54件
術中迅速病理組織標本作製	10件	17件	*				*			
放射線治療	*	*	*	*			*	*	*	*
化学療法	26件	16件	12件	11件	10件		*	*	16件	38件
がん患者指導管理料イ及びロ										*
抗悪性腫瘍剤局所持続注入	*	*		*				*		*
肝動脈塞栓を伴う抗悪性腫瘍剤肝動脈内注入										

(脳卒中)	(項目の解説)	施設全体
超急性期脳卒中加算	超急性期脳卒中加算は、脳梗塞の患者に対し、発症後速やかに薬剤を投与して血栓を溶かす治療を行ったことを示す項目です。値はこの治療を行った患者数です。	0件
t-PA投与	t-PA投与は発症から4.5時間以内で、CTやMRI検査で脳梗塞の変化がごく僅かである場合に、tPAという薬剤を点滴（静脈内投与）するものです。値は脳梗塞の患者に対して投与した患者数です。	0件
脳血管内手術	脳血管内手術は、脳動脈瘤等の患者に対し、頭蓋骨を切り開く開頭手術をせず、カテーテル（細い管状の医療器具）を用いて脳の血管の内側から患部を治療する手術です。値はこの手術を行った患者数です。	*

	(病棟名)	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFICU)
	(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
超急性期脳卒中加算											
t-PA投与											
脳血管内手術						*					

	(病棟名)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
	(機能区分)	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
超急性期脳卒中加算											
t-PA投与											
脳血管内手術							*				

	(病棟名)	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験棟5C	1号館10C	1号館10B
	(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
超急性期脳卒中加算											

t-PA投与										
脳血管内手術										

(心筋梗塞)

(項目の解説) 経皮的冠動脈形成術は、狭心症や心筋梗塞等の患者に対し、胸部を切り開く開胸手術をせず、カテーテル（細い管状の医療器具）を用いて心臓の冠動脈を血管の内側から治療する手術です。値はこの手術を行った患者数です。

(病棟名)	施設全体	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)
(機能区分)		急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
経皮的冠動脈形成術	10件 ※		*						

(病棟名)	1号館6C	1号館6C (MFICU)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
経皮的冠動脈形成術			*				*	*		10件

(病棟名)	1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能
経皮的冠動脈形成術										

(病棟名)	1号館10C	1号館10B								
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能								
経皮的冠動脈形成術										

(分娩)

(項目の解説) 分娩件数は、分娩を行った患者数です。

(病棟名)	施設全体	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)
(機能区分)		急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
分娩件数 (正常分娩、帝王切開を含む、死産を除く)	44件 ※	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件

(病棟名)	1号館6C	1号館6C (MFICU)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
分娩件数 (正常分娩、帝王切開を含む、死産を除く)	44件	*	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件

(病棟名)	1号館9A	1号館9B	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能
分娩件数 (正常分娩、帝王切開を含む、死産を除く)	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件

(病棟名)	1号館10C	1号館10B								
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能								
分娩件数 (正常分娩、帝王切開を含む、死産を除く)	0件	0件								

(精神医療)	(項目の解説)	施設全体
入院精神療法 (I)	入院精神療法は、精神疾患の患者に対し、治療計画に基づいて患者の精神面に対して施す治療です。値はこの治療を行った患者数です。	*
精神科リエゾンチーム加算	精神科リエゾンチーム加算は、精神疾患の患者に対し、精神科医や専門の看護師等が共同し、多職種チームとして診療を行っていることを示す項目です。値はこうした診療を行った患者数です。	*
認知症ケア加算 1	認知症ケア加算は、身体疾患の治療を必要とする認知症の患者に対し、病棟の看護師等や専門知識を有する多職種が適切に対応を行っていることを示す項目です。値はこうした対応を行った患者数です。	*
認知症ケア加算 2		0件
精神疾患診療体制加算 1 及び 2	精神疾患診療体制加算は、身体合併症を有する精神疾患患者の転院の受け入れや、救急搬送された精神症状を伴う患者の診療を行っていることを示す項目です。値はこうした診療を行った患者数です。	0件
精神疾患診断治療初回加算 (救命救急入院料)	精神疾患診断治療初回加算は、自殺企図等による重篤な患者に対し、精神疾患にかかわる診断治療等を行っていることを示す項目です。値はこうした診療を行った患者数です。	0件

(病棟名)	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFICU)
	(機能区分)									
	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
入院精神療法 (I)	*	*	*	*	*	*	*			
精神科リエゾンチーム加算		*	*	*	*	*	*			
認知症ケア加算 1	*	*	*		*	*	*			
認知症ケア加算 2										
精神疾患診療体制加算 1 及び 2										
精神疾患診断治療初回加算 (救命救急入院料)										

(病棟名)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
	(機能区分)									
	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
入院精神療法 (I)	*				*	*		*	*	*
精神科リエゾンチーム加算	*				*			*	*	*
認知症ケア加算 1	*				*	*		*	*	
認知症ケア加算 2										
精神疾患診療体制加算 1 及び 2										
精神疾患診断治療初回加算 (救命救急入院料)										

(病棟名)	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
入院精神療法 (I)	*		*	*	*	*	*		*	*
精神科リエゾンチーム加算	*	*			*		*		*	*
認知症ケア加算 1	*		*	*	*	*	*			*
認知症ケア加算 2										
精神疾患診療体制加算 1 及び 2										
精神疾患診断治療初回加算 (救命救急入院料)										

[TOPへ戻る](#)

重症患者への対応状況

(項目の解説)		施設全体
ハイリスク分娩管理加算	ハイリスク分娩管理加算は、母体や胎児が分娩時に危険な状態になるリスクが高い妊産婦に対し、帝王切開などの緊急処置を視野に入れた分娩管理を行っていることを示す項目です。値はこうした分娩管理を行った患者数です。	13件
ハイリスク妊産婦共同管理料（Ⅱ）	ハイリスク妊産婦共同管理料（Ⅱ）は、上記のような妊産婦について、他院と共同で診療を行っていることを示す項目です。値は、他院から患者の紹介を受け、紹介元の医師と共同して自院で分娩管理を行った患者数です。	0件
救急搬送診療料	救急搬送診療料は、患者を救急車等で医療機関に搬送する際、診療上の必要性から、その救急車等に医師が同乗して診療を行ったことを示す項目です。値はこのような搬送中の診療を行った患者数です。	0件
観血的肺動脈圧測定	観血的肺動脈圧測定は、急性心筋梗塞など心機能が低下した患者に対し、肺動脈内にカテーテル（細い管状の医療器具）を挿入して肺動脈の血圧を測定する検査です。値は検査を行った患者数です。	*
持続緩徐式血液濾過	持続緩徐式血液濾過は、急速に腎臓の機能が低下した急性腎不全等の患者に対し、持続的に（時間をかけて）血液から余分な水や毒素・老廃物を除去して体液調整を行う処置です。値は処置を行った患者数です。	*
大動脈バルーンパンピング法	大動脈バルーンパンピング法は、急性心筋梗塞等の患者に対し、バルーン（風船）のついたカテーテル（細い管状の医療器具）を心臓に近い大動脈に挿入し、心臓の動きに合わせてバルーンを拡張・収縮させることで心臓の冠動脈への血流を維持し、心臓の働きを助ける手術です。値は手術を行った患者数です。	*
経皮的心肺補助法	経皮的な心肺補助法は、重篤な心不全等の患者に対し、人工心肺装置で血液循環を維持しながら、心肺機能の回復を図る手術であり、外科的に胸部を切り開くことはせず、カテーテル（細い管状の医療器具）を用いて行うものです。値は手術を行った患者数です。	0件
補助人工心臓・植込型補助人工心臓	補助人工心臓は、重篤な心不全等の患者に対し、人工的に血液循環を行う装置を装着することで、弱った心臓を休ませ、その回復を図る手術です。値はこの手術を行った患者数です。	0件
頭蓋内圧持続測定（3時間を超えた場合）	頭蓋内圧持続測定は、重症な頭部外傷やくも膜下出血等の患者に対し、特殊な測定機器を頭蓋骨内部に置くことで、脳周辺の圧力を持続的に測定する検査です。値は検査を行った患者数です。	0件
人工心肺	人工心肺は、心臓手術などの際に、一時的に心臓と肺の機能を代行する装置です。値は人工心肺装置を使用した患者数です。	17件
血漿交換療法	血漿交換療法は、劇症肝炎、肝不全、膠原病等の患者に対し、患者の血液から病気の原因となる物質が含まれる血漿を分離して廃棄し、新しい血漿を患者の血液に補充する治療法です。値は処置を行った患者数です。	*
吸着式血液浄化法	吸着式血液浄化法は、劇症肝炎や肝不全等の患者に対し、血液を吸着材に通すことで血液中に蓄積した老廃物や毒素等を除去する治療法です。値はこの処置を行った患者数です。	0件
血球成分除去療法	血球成分除去療法は、潰瘍性大腸炎やクローン病等の自己免疫疾患の患者に対し、血液から自分の組織を攻撃する白血球を除去する治療法です。値はこの処置を行った患者数です。	0件

(病棟名)	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFIUCU)
	(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
ハイリスク分娩管理加算									13件	
ハイリスク妊産婦共同管理料 (II)										
救急搬送診療料										
観血的肺動脈圧測定										
持続緩徐式血液濾過										
大動脈バルーンポンピング法										
経皮的心肺補助法										
補助人工心臓・植込型補助人工心臓										
頭蓋内圧持続測定 (3時間を超えた場合)										
人工心肺										
血漿交換療法						*				
吸着式血液浄化法										
血球成分除去療法										

(病棟名)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
(機能区分)	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
ハイリスク分娩管理加算										
ハイリスク妊産婦共同管理料 (Ⅱ)										
救急搬送診療料										
観血的肺動脈圧測定					*					
持続緩徐式血液濾過					*					
大動脈バルーンパンピング法					*					
経皮的心肺補助法										
補助人工心臓・植込型補助人工心臓										
頭蓋内圧持続測定 (3時間を超えた場合)										
人工心肺					17件	*				
血漿交換療法										
吸着式血液浄化法										
血球成分除去療法										

(病棟名)	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
ハイリスク分娩管理加算										
ハイリスク妊産婦共同管理料(Ⅱ)										
救急搬送診療料										
観血的肺動脈圧測定										
持続緩徐式血液濾過										
大動脈バルーンパンピング法										
経皮的心肺補助法										
補助人工心臓・植込型補助人工心臓										
頭蓋内圧持続測定(3時間を超えた場合)										
人工心肺										
血漿交換療法										
吸着式血液浄化法										
血球成分除去療法										

(項目の解説)	一般病棟用の重症度、医療・看護必要度の基準を満たす患者の割合は、医療・看護処置の必要性（A得点）や身体機能の状況（B得点）、手術等の医学的状況（C得点）を共通の評価票を用いて評価しています。割合が高いほど、必要な医療処置やケアの程度が高い患者が多いことを示します。									
(病棟名)	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D（NICU）	1号館6C	1号館6C（MFICU）
(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能

「急性期一般入院基本料」、「地域一般入院料1」、「専門病院入院基本料」、「特定機能病院入院基本料」、「脳卒中ケアユニット入院医療管理料」、「特定一般病棟入院料（注7以外）」、「看護必要度加算」、「一般病棟看護必要度評価加算」、「急性期看護補助体制加算」、「看護職員夜間配置加算」、「看護補助加算1」の届出を行っている場合における、一般病棟用の重症度、医療・看護必要度の基準を満たす患者の割合

A得点1点以上の患者割合	39.3%	59.1%	63.0%	47.1%	46.8%	53.1%	22.6%	-	25.8%	-
A得点2点以上の患者割合	33.5%	43.5%	55.9%	37.1%	34.2%	49.6%	19.5%	-	4.6%	-
A得点2点以上かつB得点3点以上の患者割合	7.6%	23.3%	16.5%	12.6%	22.0%	17.8%	10.9%	-	0.8%	-
A得点3点以上の患者割合	11.5%	20.4%	24.1%	9.8%	8.7%	11.2%	4.1%	-	2.1%	-
C得点1点以上の患者割合	7.6%	12.0%	0.8%	8.4%	13.3%	9.4%	18.6%	-	5.8%	-
「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A得点1点以上かつB得点3点以上の患者割合	7.3%	11.9%	8.7%	14.0%	19.9%	5.7%	2.5%	-	0.0%	-
「A得点2点以上かつB得点3点以上」または「A得点3点以上」または「C得点1点以上」または「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A得点1点以上かつB得点3点以上の患者割合	23.0%	38.8%	33.2%	25.8%	40.3%	31.4%	24.3%	-	7.5%	-

「地域包括ケア病棟入院料」、「地域包括ケア入院医療管理料」、「特定一般病棟入院料の注7」の届出を行っている場合における、一般病棟用の重症度、医療・看護必要度の基準を満たす患者の割合

A得点1点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A得点2点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A得点2点以上かつB得点3点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A得点3点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C得点1点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A得点1点以上かつB得点3点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

「A 得点 2 点以上かつ B 得点 3 点以上」または「A 得点 3 点以上」または「C 得点 1 点以上」または「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A 得点 1 点以上かつ B 得点 3 点以上」の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

「総合入院体制加算」の届出を行っている場合における、一般病棟用の重症度、医療・看護必要度の基準を満たす患者の割合

A 得点 1 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 得点 2 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 得点 2 点以上かつ B 得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C 得点 1 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A 得点 1 点以上かつ B 得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
「A 得点 2 点以上かつ B 得点 3 点以上」または「A 得点 3 点以上」または「C 得点 1 点以上」または「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A 得点 1 点以上かつ B 得点 3 点以上」の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(病棟名)	1号館 8 C	1号館 6 A - 3 (ICU)	1号館 6 A - 2	1号館 6 A - 1	1号館 4 D (ICU)	1号館 4 C (HCU)	1号館 6 D (GCU)	1号館 8 D	1号館 9 A	1号館 9 B
(機能区分)	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能

「急性期一般入院基本料」、「地域一般入院料 1」、「専門病院入院基本料」、「特定機能病院入院基本料」、「脳卒中ケアユニット入院医療管理料」、「特定一般病棟入院料（注 7 以外）」、「看護必要度加算」、「一般病棟看護必要度評価加算」、「急性期看護補助体制加算」、「看護職員夜間配置加算」、「看護補助加算 1」の届出を行っている場合における、一般病棟用の重症度、医療・看護必要度の基準を満たす患者の割合

A 得点 1 点以上の患者割合	72.1%	-	-	-	-	-	-	62.2%	62.5%	53.5%
A 得点 2 点以上の患者割合	31.5%	-	-	-	-	-	-	32.3%	50.1%	46.6%
A 得点 2 点以上かつ B 得点 3 点以上の患者割合	16.2%	-	-	-	-	-	-	16.3%	32.9%	19.2%
A 得点 3 点以上の患者割合	16.9%	-	-	-	-	-	-	11.3%	21.7%	20.7%
C 得点 1 点以上の患者割合	8.0%	-	-	-	-	-	-	9.7%	8.5%	10.4%
「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A 得点 1 点以上かつ B 得点 3 点以上の患者割合	17.3%	-	-	-	-	-	-	13.7%	10.9%	6.2%

「A 得点 2 点以上かつ B 得点 3 点以上」または「A 得点 3 点以上」または「C 得点 1 点以上」または「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A 得点 1 点以上かつ B 得点 3 点以上」の患者割合	40.1%	-	-	-	-	-	-	-	32.4%	42.2%	33.0%
---	-------	---	---	---	---	---	---	---	-------	-------	-------

「地域包括ケア病棟入院料」、「地域包括ケア入院医療管理料」、「特定一般病棟入院料の注 7」の届出を行っている場合における、一般病棟用の重症度、医療・看護必要度の基準を満たす患者の割合

A 得点 1 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 得点 2 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 得点 2 点以上かつ B 得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C 得点 1 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A 得点 1 点以上かつ B 得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
「A 得点 2 点以上かつ B 得点 3 点以上」または「A 得点 3 点以上」または「C 得点 1 点以上」または「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A 得点 1 点以上かつ B 得点 3 点以上」の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

「総合入院体制加算」の届出を行っている場合における、一般病棟用の重症度、医療・看護必要度の基準を満たす患者の割合

A 得点 1 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 得点 2 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 得点 2 点以上かつ B 得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C 得点 1 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A 得点 1 点以上かつ B 得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
「A 得点 2 点以上かつ B 得点 3 点以上」または「A 得点 3 点以上」または「C 得点 1 点以上」または「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A 得点 1 点以上かつ B 得点 3 点以上」の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(病棟名)	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能

「急性期一般入院基本料」、「地域一般入院料1」、「専門病院入院基本料」、「特定機能病院入院基本料」、「脳卒中ケアユニット入院医療管理料」、「特定一般病棟入院料（注7以外）」、「看護必要度加算」、「一般病棟看護必要度評価加算」、「急性期看護補助体制加算」、「看護職員夜間配置加算」、「看護補助加算1」の届出を行っている場合における、一般病棟用の重症度、医療・看護必要度の基準を満たす患者の割合

A得点1点以上の患者割合	42.8%	50.4%	53.5%	54.3%	30.9%	38.7%	59.5%	-	96.5%	61.2%
A得点2点以上の患者割合	36.5%	46.3%	44.9%	45.5%	27.6%	35.0%	47.1%	-	94.3%	54.1%
A得点2点以上かつB得点3点以上の患者割合	9.2%	14.9%	11.0%	18.6%	5.4%	14.1%	24.9%	-	9.9%	23.7%
A得点3点以上の患者割合	7.9%	13.0%	11.2%	10.9%	5.8%	10.7%	15.6%	-	71.2%	17.0%
C得点1点以上の患者割合	18.6%	14.5%	6.6%	6.5%	0.8%	16.9%	2.9%	-	0.0%	12.8%
「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A得点1点以上かつB得点3点以上の患者割合	1.6%	3.0%	4.2%	12.3%	6.4%	7.0%	30.9%	-	0.9%	7.4%
「A得点2点以上かつB得点3点以上」または「A得点3点以上」または「C得点1点以上」または「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A得点1点以上かつB得点3点以上の患者割合	28.0%	29.8%	23.4%	30.1%	9.4%	30.4%	37.6%	-	73.3%	38.6%

「地域包括ケア病棟入院料」、「地域包括ケア入院医療管理料」、「特定一般病棟入院料の注7」の届出を行っている場合における、一般病棟用の重症度、医療・看護必要度の基準を満たす患者の割合

A得点1点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A得点2点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A得点2点以上かつB得点3点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A得点3点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C得点1点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A得点1点以上かつB得点3点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
「A得点2点以上かつB得点3点以上」または「A得点3点以上」または「C得点1点以上」または「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A得点1点以上かつB得点3点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

「総合入院体制加算」の届出を行っている場合における、一般病棟用の重症度、医療・看護必要度の基準を満たす患者の割合

A得点 1 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A得点 2 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A得点 2 点以上かつB得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C得点 1 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A 得点 1 点以上かつB得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
「A 得点 2 点以上かつB 得点 3 点以上」または「A 得点 3 点以上」または「C 得点 1 点以上」または「B14」又は「B15」に該当する患者であって、A 得点 1 点以上かつB得点 3 点以上の患者割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[TOPへ戻る](#)

救急医療の実施状況

		(項目の解説)	施設全体
院内トリアージ実施料		院内トリアージ実施料は、夜間や休日、深夜に受診した救急患者に対し、その緊急度に応じて、診療の優先順位付け（院内トリアージ）を行っていることを示す項目です。値はトリアージを行った患者数です。	0件
夜間休日救急搬送医学管理料		夜間休日救急搬送医学管理料は、夜間や休日等の救急搬送に対応していることを示す項目です。値は、深夜、休日等に救急車や救急医療用ヘリコプター等で搬送され、診療を行った患者数です。	*
精神科疾患患者等受入加算		精神科疾患患者等受入加算は、夜間や休日等に救急搬送される急性薬物中毒の患者に対応していることを示す項目です。値は、夜間や休日等に搬送された患者のうち、過去6月以内に精神科の受診歴がある患者や、急性薬物中毒（アルコール中毒は除く）と診断された患者数です。	0件
救急医療管理加算 1 及び 2		救急医療管理加算は、意識障害、昏睡等の重篤な状態の患者の緊急入院を受け入れていることを示す項目です。値は休日又は夜間に緊急入院し、救急医療を行った患者数です。	86件
在宅患者緊急入院診療加算		在宅患者緊急入院診療加算は、在宅での療養中に病状が急変し、入院が必要となった場合に、患者の意向を踏まえた医療が引き続き提供されるよう、他の医療機関と連携する取組を行っていることを示す項目です。値は、他の医療機関の求めに応じて緊急入院を受け入れた患者数です。	0件
休日に受診した患者延べ数		休日に受診した患者延べ数は、休日（日曜、祝日、年末年始）に受診した患者数と、そのうち診療後にただちに入院が必要となった患者数です。	4,944人
	うち診察後直ちに入院となった患者延べ数		637人
夜間・時間外に受診した患者延べ数		夜間・時間外に受診した患者延べ数は、夜間・時間外（医療機関が表示する診療時間以外の時間（休日を除く））に受診した患者数と、そのうち診療後にただちに入院が必要となった患者数です。	8,123人
	うち診察後直ちに入院となった患者延べ数		1,197人
救急車の受入件数		救急車の受入件数は、救急車や救急医療用ヘリコプター等により搬送され受け入れた患者数です。	7,878件
救命のための気管内挿管		気管内挿管は、気道確保を行うためのチューブ等を口や鼻から挿入する処置です。値は救命措置として気管内挿管を行った患者数です。	*
体表面ペースティング法又は食道ペースティング法		体表面・食道ペースティングは、胸部または食道内に電極をおき、電極を介して心臓を電気刺激する処置です。値は処置を行った患者数です。	0件
非開胸的心マッサージ		非開胸的心マッサージは、胸部を開く等の手術を伴わない、一般的な心臓マッサージを行う処置です。値は処置を行った患者数です。	0件
カウンターショック		カウンターショックは、心停止した患者に対し、AEDや専門の医療機器等を用いて、心臓に電気ショックを与え、正常な状態に戻す処置です。値は処置を行った患者数です。	*

心膜穿刺	心膜穿刺は、心臓を覆う心膜に針等を刺し、心臓に貯まった水を排出する処置です。値は処置を行った患者数です。	0件
食道圧迫止血チューブ挿入法	食道圧迫止血チューブ挿入法は、食道静脈瘤からの出血に対し圧迫止血の目的でチューブを挿入する処置です。値は処置を行った患者数です。	0件

(病棟名)	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFICU)
	(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
院内トリアージ実施料										
夜間休日救急搬送医学管理料		*				*		*		
精神科疾患患者等受入加算										
救急医療管理加算 1 及び 2	*	21件	*	10件	10件	*			*	
在宅患者緊急入院診療加算										
休日に受診した患者延べ数										
うち診察後直ちに入院となった患者延べ数										
夜間・時間外に受診した患者延べ数										
うち診察後直ちに入院となった患者延べ数										
救急車の受入件数										
救命のための気管内挿管								*		
体表面ペーシング法又は食道ペーシング法										
非開胸的心マッサージ										
カウンターショック										

心膜穿刺										
食道圧迫止血チューブ挿入法										

	(病棟名)	1号館 8 C	1号館 6 A - 3 (ICU)	1号館 6 A - 2	1号館 6 A - 1	1号館 4 D (ICU)	1号館 4 C (HCU)	1号館 6 D (GCU)	1号館 8 D	1号館 9 A	1号館 9 B
	(機能区分)	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能

院内トリアージ実施料											
夜間休日救急搬送医学管理料					*	*	*				
精神科疾患患者等受入加算											
救急医療管理加算 1 及び 2		11件			*				*	*	*
在宅患者緊急入院診療加算											
休日に受診した患者延べ数											
うち診察後直ちに入院となった患者延べ数											
夜間・時間外に受診した患者延べ数											
うち診察後直ちに入院となった患者延べ数											
救急車の受入件数											
救命のための気管内挿管						*	*				
体表面ペーシング法又は食道ペーシング法											

非開胸的心マッサージ										
カウンターショック					*	*		*		
心膜穿刺										
食道圧迫止血チューブ挿入法										

	(病棟名)									
	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
院内トリアージ実施料										
夜間休日救急搬送医学管理料							*			*
精神科疾患患者等受入加算										
救急医療管理加算1及び2	*	*	*	*	12件	*	12件			10件
在宅患者緊急入院診療加算										
休日に受診した患者延べ数										
うち診察後直ちに入院となった患者延べ数										
夜間・時間外に受診した患者延べ数										
うち診察後直ちに入院となった患者延べ数										
救急車の受入件数										

救命のための気管内挿管										
体表面ペーシング法又は食道ペーシング法										
非開胸的心マッサージ										
カウンターショック										
心膜穿刺										
食道圧迫止血チューブ挿入法										

[TOPへ戻る](#)

急性期後の支援、在宅復帰の支援の状況

(項目の解説)		施設全体
入退院支援加算 1	入退院支援加算は、患者が安心・納得して退院し、早期に住み慣れた地域で療養や生活を継続できるように、施設間の連携を推進したうえで支援を実施していることを示す項目です。値は入退院支援を行った患者数です。	0件
入退院支援加算 2		*
小児加算（入退院支援加算 1・2の算定患者が15歳未満の場合）		0件
入院時支援加算	入院時支援加算は、入院中に行われる治療の説明、入院生活に関するオリエンテーション等を、入院前の外来において実施し、支援を行っていることを示す項目です。値は入院時支援を行った患者数です。	*
救急・在宅等支援（療養）病床初期加算及び有床診療所一般病床初期加算	救急・在宅等支援（療養）病床初期加算及び有床診療所一般病床初期加算は、急性期の治療を終え、状態がある程度安定した患者や、自宅・介護施設等での療養中に発熱などにより、入院が必要となった患者を受け入れる取組を行っていることを示す項目です。値はこうした患者を受け入れた数です。	0件
急性期患者支援（療養）病床初期加算及び在宅患者支援（療養）病床初期加算	急性期患者支援（療養）病床初期加算及び在宅患者支援（療養）病床初期加算は、急性期の治療を終え、状態がある程度安定した患者や、自宅・介護施設等での療養中に発熱などにより、入院が必要となった患者を受け入れる取組を行っていることを示す項目です。値はこうした患者を受け入れた数です。	0件
地域連携診療計画加算（入退院支援加算）	地域連携診療計画加算は、入院時支援加算又は退院支援加算 1・2における入退院支援を行う際に、他院や介護サービス事業者等に診療情報を文書により提供していることを示す項目です。値は、診療情報を文書により提供した患者数です。	0件
退院時共同指導料 2	退院時共同指導料 2は、退院後に在宅で療養する患者について、入院している医療機関の医師等が退院後の在宅医療を担う医師や訪問看護事業所等の看護師等と連携し、共同で患者に指導や説明を行っていることを示す項目です。値は、患者が入院している医療機関が、指導や説明を行った患者数です。	*
介護支援連携指導料	介護支援連携指導料は、退院後に導入することが望ましい介護サービス等について、入院中の医療機関と介護支援専門員（ケアマネジャー）が連携し、共同で指導や説明を行っていることを示す項目です。値は指導や説明を行った患者数です。	*
退院時リハビリテーション指導料	退院時リハビリテーション指導料は、退院の際に患者に対し、病状や退院後に生活する家屋の構造、介護力等を考慮し、リハビリテーションの観点から指導や説明を行っていることを示す項目です。値は指導や説明を行った患者数です。	83件
退院前訪問指導料	退院前訪問指導料は、入院期間が1か月を超えると見込まれる患者に対し、円滑に退院できるよう、患者の家に訪問した上で、その病状や退院後に生活する家屋の構造、介護力等を考慮し、在宅での療養に必要な指導を行っていることを示す項目です。値は指導を行った患者数です。	0件

(病棟名)	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MICU)
	(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
入退院支援加算 1										
入退院支援加算 2	*	*	*	*	*	*	*	*		
小児加算 (入退院支援加算 1・2の算定患者が15歳未満の場合)										
入院時支援加算	*							*		
救急・在宅等支援 (療養) 病床初期加算及び有床診療所一般病床初期加算										
急性期患者支援 (療養) 病床初期加算及び在宅患者支援 (療養) 病床初期加算										
地域連携診療計画加算 (入退院支援加算)										
退院時共同指導料 2		*		*				*		
介護支援連携指導料		*		*				*		
退院時リハビリテーション指導料	*	*	*	*	10件	20件	31件			
退院前訪問指導料										

(病棟名)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
	(機能区分)	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
入退院支援加算 1										
入退院支援加算 2	*							*	*	*

小児加算（入退院支援加算 1・2 の算定患者が15歳未満の場合）										
入院時支援加算	*								*	*
救急・在宅等支援（療養）病床初期加算及び有床診療所一般病床初期加算										
急性期患者支援（療養）病床初期加算及び在宅患者支援（療養）病床初期加算										
地域連携診療計画加算（入退院支援加算）										
退院時共同指導料 2				*						
介護支援連携指導料										
退院時リハビリテーション指導料	10件		*	*				*	*	*
退院前訪問指導料										

	(病棟名)									
	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
入退院支援加算 1										
入退院支援加算 2	*	*	*	*	*	*	*	*		*
小児加算（入退院支援加算 1・2 の算定患者が15歳未満の場合）										
入院時支援加算		*				*				
救急・在宅等支援（療養）病床初期加算及び有床診療所一般病床初期加算										
急性期患者支援（療養）病床初期加算及び在宅患者支援（療養）病床初期加算										

地域連携診療計画加算（入退院支援加算）										
退院時共同指導料 2	*				*		*			
介護支援連携指導料	*				*					
退院時リハビリテーション指導料	*	*	*	*	12件	*	*			*
退院前訪問指導料										

全身管理の状況

(項目の解説)		施設全体
中心静脈注射	中心静脈注射は、薬剤や栄養を長時間、安定的に供給する目的等で、血液量が多く流れも速い心臓近くにある太い静脈（中心静脈）に注射する行為です。値はこの注射を行った患者数です。	113件
呼吸心拍監視	呼吸心拍監視は、重篤な心機能障害や呼吸機能障害をもつ患者に対し、その呼吸や心拍数の状況を持続的に監視する検査です。値はこの検査を行った患者数です。	704件
酸素吸入	酸素吸入は、呼吸器疾患等で酸素が欠乏した状態の患者に対し、高濃度の酸素を吸入させる処置です。値はこの処置を行った患者数です。	439件
観血的動脈圧測定（1時間を越えた場合）	観血的動脈圧測定は、重症患者の血圧観察のために、動脈に管を挿入し、持続的に血圧を測定する検査です。値はこの検査を行った患者数です。	70件
ドレーン法、胸腔若しくは腹腔洗浄	ドレーン法は、手術後等の患者に対して、脇腹や腹部等に管を入れ、体内に溜まった消化液、膿、血液や浸出液などを体外に排出する処置です。胸腔・腹腔穿刺は、脇腹、腹部に針を刺し、洗浄、注入および排液をする処置です。値はこれらの処置を行った患者数です。	328件
人工呼吸（5時間を越えた場合）	人工呼吸は、呼吸の力が弱くなった患者に対し、機器を使って呼吸の補助をおこない、過剰にたまった二酸化炭素を排出し、酸素の取り込みを促す処置です。値は5時間以上継続的にこの処置を行った患者数です。	43件
人工腎臓、腹膜灌流	人工腎臓、腹膜灌流のうち、人工腎臓は、透析機器（人工膜）を通すことによって、血液中の老廃物や余分な水分を取り除き血液を浄化する処置です。腹膜灌流（ふくまくかりゅう）は、患者の腹膜（腹部の臓器を覆う膜）を介して血液中の余分な水分や老廃物が透析液側に移動する処置です。値はこれらの処置を行った患者数です。	10件
経管栄養カテーテル交換法	経管栄養カテーテル交換法は、口からの栄養摂取が難しく、胃や食道にカテーテル（細い管状の医療器具）を挿入し、直接栄養を送り込む処置を行っている患者について、そのカテーテルを交換する処置です。値はこの処置を行った患者数です。	*

(病棟名)	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MICU)
	(機能区分)									
	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
中心静脈注射	*	*	*	*	*	*		*		
呼吸心拍監視	*	57件	14件	22件	29件	12件	12件	12件	24件	*
酸素吸入	*	46件	17件	11件	20件	11件	21件		*	
観血的動脈圧測定 (1時間を越えた場合)		*			*			*		
ドレーン法、胸腔若しくは腹腔洗浄	*	42件	*	13件	*	12件	18件	*		
人工呼吸 (5時間を越えた場合)		*	*	*				*		
人工腎臓、腹膜灌流	*	*		*		*				
経管栄養カテーテル交換法		*						*		

(病棟名)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
	(機能区分)									
	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
中心静脈注射	11件	*	*	*	23件	33件	*	*	11件	*
呼吸心拍監視	81件	*	*	21件	*	45件	*	91件	24件	22件
酸素吸入	31件	*	*	13件	*	71件	*	25件	20件	28件
観血的動脈圧測定 (1時間を越えた場合)	*	*			31件	39件		*	*	*
ドレーン法、胸腔若しくは腹腔洗浄	*	*		*	27件	70件		*	21件	34件

人工呼吸（5時間を超えた場合）	*	*	*	*	27件	16件		*	*	*
人工腎臓、腹膜灌流	*				*	*		*	*	*
経管栄養カテーテル交換法		*	*					*		

	(病棟名)									
	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
中心静脈注射	*	*	*	*	*	*	*		24件	11件
呼吸心拍監視	45件	26件	21件	19件	11件	21件	15件		11件	69件
酸素吸入	17件	24件	12件	*	*	14件	10件		*	48件
観血的動脈圧測定（1時間を超えた場合）	*	*					*			*
ドレーン法、胸腔若しくは腹腔洗浄	22件	33件	*	*	*	11件	*			25件
人工呼吸（5時間を超えた場合）							*			
人工腎臓、腹膜灌流	*		*	*	10件	*	*			*
経管栄養カテーテル交換法							*			

[TOPへ戻る](#)

リハビリテーションの実施状況

		(項目の解説)	施設全体
疾患別リハビリテーション料		疾患別リハビリテーション料は、患者の疾患や状態に応じたリハビリテーションを行った患者数です。	593件
心大血管疾患リハビリテーション料		心大血管疾患リハビリテーション料は、心筋梗塞、狭心症、慢性心不全等の患者に対し、必要な心機能の回復、疾患の再発予防等を図るために行うリハビリテーションです。値はリハビリテーションを行った患者数です。	91件
脳血管疾患等リハビリテーション料		脳血管疾患等リハビリテーション料は、脳梗塞、脳出血等の患者に対し、必要な基本動作能力、言語聴覚能力等の回復を図るために行うリハビリテーションです。値はこのリハビリテーションを行った患者数です。	90件
廃用症候群リハビリテーション料		廃用症候群リハビリテーション料は、基本動作能力の回復、実用的な日常生活における諸活動の自立を図るために行うリハビリテーションです。値はこのリハビリテーションを行った患者数です。	23件
運動器リハビリテーション料		運動器リハビリテーション料は、脊椎損傷による四肢麻痺、関節拘縮（かんせつこうしゆく：関節の動きが制限された状態）等の患者に対して、必要な基本的動作能力等の回復を図るために行うリハビリテーションです。値はこのリハビリテーションを行った患者数です。	70件
呼吸器リハビリテーション料		呼吸器リハビリテーション料は、肺炎、肺腫瘍、慢性の呼吸器疾患等の患者に対し、症状に応じて必要な呼吸訓練等を行うリハビリテーションです。値はこのリハビリテーションを行った患者数です。	14件
障害児（者）リハビリテーション料		障害児（者）リハビリテーション料は、脳性麻痺、発達障害等の患者に対し、状態に応じて行うリハビリテーションです。値はこのリハビリテーションを行った患者数です。	0件
がん患者リハビリテーション料		がん患者リハビリテーション料は、がんの患者に対し、治療の過程で生じた筋力低下、障害等の改善を目的として行うリハビリテーションです。値はこのリハビリテーションを行った患者数です。	66件
認知症患者リハビリテーション料		認知症患者リハビリテーション料は、重度の認知症患者に対し、必要な認知機能や社会生活機能の回復を図るために行うリハビリテーションです。値はこのリハビリテーションを行った患者数です。	0件
早期リハビリテーション加算（リハビリテーション料）		早期リハビリテーション加算は、治療開始後の早期段階（治療開始日から30日以内）からリハビリテーションを行っていることを示す項目です。値は早期段階のリハビリテーションを行った患者数です。	360件
早期離床・リハビリテーション加算（特定集中治療室管理料）		早期離床・リハビリテーション加算（特定集中治療室管理料）は、入院後早期から離床に向けた取組を行っていることを示す項目です。値は早期離床段階のリハビリテーションを行った患者数です。	31件
初期加算（リハビリテーション料）		初期加算は、治療開始後の初期段階（治療開始日から14日以内）からリハビリテーションを行っていることを示す項目です。値は初期段階からリハビリテーションを行った患者数です。	296件
摂食機能療法		摂食機能療法は、食べる機能（摂食機能）が落ちている患者に対し、症状に応じて行うリハビリテーションです。値はこのリハビリテーションを行った患者数です。	0件
休日リハビリテーション提供体制加算（回復期リハビリテーション病棟入院料）		休日リハビリテーション提供体制加算は、休日にも平日同様にリハビリテーションを提供できるような職員配置がなされていることを示す項目です。値はこうした病棟に入院している患者数です。	0件
入院時訪問指導加算（リハビリテーション総合計画評価料）		入院時訪問指導加算は、医師、看護師等が、患者が退院後に生活する自宅や施設等を訪問し、その住環境や家族の状況等を踏まえたリハビリテーション実施計画を策定していることを示す項目です。値はこのようにして計画が策定された患者数です。	0件

(病棟名) (機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
疾患別リハビリテーション料	12件	30件	28件	25件	29件	43件	60件			
心大血管疾患リハビリテーション料	*	*		*						
脳血管疾患等リハビリテーション料		*	*	14件	20件	*	21件			
廃用症候群リハビリテーション料	*	*	*	*	*	11件				
運動器リハビリテーション料	*	*	*		*	23件	35件			
呼吸器リハビリテーション料		*	14件		*	*	*			
障害児（者）リハビリテーション料										
がん患者リハビリテーション料	*	*	*	*			*			
認知症患者リハビリテーション料										
早期リハビリテーション加算（リハビリテーション料）	*	20件	21件	13件	23件	37件	42件			
早期離床・リハビリテーション加算（特定集中治療室管理料）										
初期加算（リハビリテーション料）	*	18件	19件	10件	17件	32件	39件			
摂食機能療法										
休日リハビリテーション提供体制加算（回復期リハビリテーション病棟入院料）										
入院時訪問指導加算（リハビリテーション総合計画評価料）										

(病棟名)	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
	(機能区分)									
疾患別リハビリテーション料	48件	*	*	*		41件	*	38件	20件	27件
心大血管疾患リハビリテーション料	39件			*		24件		28件	*	
脳血管疾患等リハビリテーション料	*	*				11件	*	*	*	*
廃用症候群リハビリテーション料	*			*		*		*	*	*
運動器リハビリテーション料	*		*	*				*		*
呼吸器リハビリテーション料	*					*			*	
障害児（者）リハビリテーション料										
がん患者リハビリテーション料				*		*		*	10件	17件
認知症患者リハビリテーション料										
早期リハビリテーション加算（リハビリテーション料）	43件		*	*		40件	*	25件	*	*
早期離床・リハビリテーション加算（特定集中治療室管理料）					31件					
初期加算（リハビリテーション料）	36件			*		37件	*	22件	*	*
摂食機能療法										
休日リハビリテーション提供体制加算（回復期リハビリテーション病棟入院料）										
入院時訪問指導加算（リハビリテーション総合計画評価料）										

(病棟名) (機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
疾患別リハビリテーション料	10件	21件	15件	20件	34件	19件	26件		29件	18件
心大血管疾患リハビリテーション料					*					
脳血管疾患等リハビリテーション料	*	*		*	24件	*	*			*
廃用症候群リハビリテーション料	*	*	*	*	*	*	12件		*	*
運動器リハビリテーション料	*	12件	*	*	*	*	*		*	*
呼吸器リハビリテーション料	*		*	*	*		*			*
障害児（者）リハビリテーション料										
がん患者リハビリテーション料	*	*	*	*		*	*		27件	12件
認知症患者リハビリテーション料										
早期リハビリテーション加算（リハビリテーション料）	*	14件	11件	10件	28件	14件	19件		*	*
早期離床・リハビリテーション加算（特定集中治療室管理料）										
初期加算（リハビリテーション料）	*	13件	*	*	25件	13件	15件		*	*
摂食機能療法										
休日リハビリテーション提供体制加算（回復期リハビリテーション病棟入院料）										
入院時訪問指導加算（リハビリテーション総合計画評価料）										

(項目の解説)		施設全体
体制強化加算 1 又は 2 (回復期リハビリテーション病棟入院料) の届出の有無	体制強化加算は、患者の早期の機能回復や退院を促進するために、専門の医師や社会福祉士を配置していることを示す項目です。値はこうした病棟に入院している患者数です。	/
リハビリテーションを実施した患者の割合	リハビリテーションを実施した患者の割合は、入院患者のうち、疾患や状態に応じたリハビリテーションが実施された患者の割合です。	/
平均リハビリテーション単位数 (1 患者 1 日当たり)	平均リハビリテーション単位数は、上記の患者に対し行ったリハビリテーションの平均的な量を示す値です。20分実施した場合を 1 単位とみなします。	/
過去 1 年間の総退院患者数	過去 1 年間の総退院患者数等は、平成30年7月から令和元年6月までの1年間に、退院した患者の数と、日常生活機能評価に応じた患者の数です。	/
うち入院時の日常生活機能評価10点以上の患者数	日常生活機能評価とは、寝返り、起き上がりなど日常生活で行う基本的な動作について、「自分でできる」「できない」を評価する指標です。自力での動作が難しいほど、点数が高くなります。	/
うち退院時の日常生活機能評価が、入院時に比較して3点以上(※)改善していた患者数 ※回復期リハビリテーション病床入院料 1 の場合は4点以上		/
回復期リハビリテーション病棟を退棟した回復期リハビリテーションを要する状態の患者数【平成31年1月1日～令和元年6月30日の6か月間】	回復期リハビリテーション病棟を退棟した回復期リハビリテーションを要する状態の患者数、実績指数等は、平成31年1月から令和元年6月までの6か月間に退棟した回復期リハビリテーションを要する状態の患者数と、回復期リハビリテーションの実績指数です。	/
うちリハビリテーション実績指数の計算対象とした患者数【平成31年1月1日～令和元年6月30日の6か月間】		/
リハビリテーション実績指数【平成31年1月1日～令和元年6月30日の6か月間】	実績指数とは、回復期リハビリテーション病棟におけるリハビリテーションの提供実績を評価する指標で、提供実績を有するほど、数値が高くなります。	/

	(病棟名)									
	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFICU)
(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
体制強化加算 1 又は 2 (回復期リハビリテーション病棟入院料) の届出の有無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リハビリテーションを実施した患者の割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平均リハビリテーション単位数 (1 患者 1 日当たり)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
過去 1 年間の総退院患者数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

うち入院時の日常生活機能評価10点以上の患者数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
うち退院時の日常生活機能評価が、入院時に比較して3点以上（※）改善していた患者数 ※回復期リハビリテーション病床入院料1の場合は4点以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
回復期リハビリテーション病棟を退棟した回復期リハビリテーションを要する状態の患者数【平成30年1月1日～6月30日の6か月間】	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
うちリハビリテーション実績指数の計算対象とした患者数【平成30年1月1日～6月30日の6か月間】	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リハビリテーション実績指数【平成30年1月1日～6月30日の6か月間】	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	(病棟名)									
	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
(機能区分)	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
体制強化加算1又は2（回復期リハビリテーション病棟入院料）の届出の有無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リハビリテーションを実施した患者の割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平均リハビリテーション単位数（1患者1日当たり）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
過去1年間の総退院患者数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
うち入院時の日常生活機能評価10点以上の患者数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
うち退院時の日常生活機能評価が、入院時に比較して3点以上（※）改善していた患者数 ※回復期リハビリテーション病床入院料1の場合は4点以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
回復期リハビリテーション病棟を退棟した回復期リハビリテーションを要する状態の患者数【平成30年1月1日～6月30日の6か月間】	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
うちリハビリテーション実績指数の計算対象とした患者数【平成30年1月1日～6月30日の6か月間】	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

リハビリテーション実績指数【平成30年1月1日～6月30日の6か月間】	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(病棟名)	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
体制強化加算1又は2（回復期リハビリテーション病棟入院料）の届出の有無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リハビリテーションを実施した患者の割合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平均リハビリテーション単位数（1患者1日当たり）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
過去1年間の総退院患者数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
うち入院時の日常生活機能評価10点以上の患者数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
うち退院時の日常生活機能評価が、入院時に比較して3点以上（※）改善していた患者数 ※回復期リハビリテーション病床入院料1の場合は4点以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
回復期リハビリテーション病棟を退棟した回復期リハビリテーションを要する状態の患者数【平成30年1月1日～6月30日の6か月間】	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
うちリハビリテーション実績指数の計算対象とした患者数【平成30年1月1日～6月30日の6か月間】	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リハビリテーション実績指数【平成30年1月1日～6月30日の6か月間】	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[TOPへ戻る](#)

長期療養患者の受入状況

		(項目の解説)	施設全体
褥瘡評価実施加算 (療養病棟入院基本料、有床診療所療養病床入院基本料)		褥瘡対策加算 (療養病棟入院基本料、有床診療所療養病床入院基本料) は、褥瘡が特に生じやすい状態にある患者について、褥瘡の予防や処置の観点から必要な取組を行っていることを示します。褥瘡 (床ずれ) は、寝たきりなどにより、身体の一部が長時間にわたりベッドと接触することで血行が悪くなり、皮膚組織等が壊死する症状です。値はそのような状態にある患者数です。	0件
重度褥瘡処置		重度褥瘡処置は重度化した褥瘡に対してケアを行っていることを示しています。値はこのようなケアを行った患者数です。	0件
重症皮膚潰瘍管理加算		重症皮膚潰瘍管理加算は、重度な皮膚潰瘍に対して計画的、継続的なケアを行っていることを示します。皮膚潰瘍は、皮膚や粘膜が傷ついた際に、糖尿病等の疾患による血行不全等のために傷が治らず、組織が壊死する症状です。値はケアを行った患者数です。	0件

	(病棟名)	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFIICU)
	(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
褥瘡評価実施加算 (療養病棟入院基本料、有床診療所療養病床入院基本料)											
重度褥瘡処置											
重症皮膚潰瘍管理加算											

	(病棟名)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
	(機能区分)	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
褥瘡評価実施加算 (療養病棟入院基本料、有床診療所療養病床入院基本料)											
重度褥瘡処置											
重症皮膚潰瘍管理加算											

(病棟名)	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
褥瘡評価実施加算（療養病棟入院基本料、有床診療所療養病床入院基本料）										
重度褥瘡処置										
重症皮膚潰瘍管理加算										

重度の障害児等の受入状況

	(項目の解説)	施設全体
難病等特別入院診療加算	難病等特別入院診療加算は、難病患者や感染症患者等の入院を受け入れていることを示す項目です。値はその患者数です。	27件
特殊疾患入院施設管理加算	特殊疾患入院施設管理加算は、重度の障害者、難病患者等の入院を多く受け入れている病棟であること（全入院患者の約7割）を示す項目です。値はその患者数です。	0件
超重症児（者）入院診療加算・準超重症児（者）入院診療加算	超重症児（者）入院診療加算・準超重症児（者）入院診療加算は、出生時から小児期までに生じた障害により、現在も非常に重症な状態が続く患者を受け入れていることを示す項目です。値はその患者数です。	0件
障害児（者）リハ（再掲）	障害児（者）リハは、脳性麻痺、発達障害等の患者に対して、状態に応じて行うリハビリテーションです。値はこのリハビリテーションを行った患者数です。	0件
強度行動障害入院医療管理加算	強度行動障害入院医療管理加算は、知的障害や自閉症等であって、自傷、他害行為など、危険を伴う行動を繰り返し行う特徴のある患者の入院医療を行っていることを示す項目です。値はその患者数です。	0件

	(病棟名)	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFICU)
	(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
難病等特別入院診療加算			*	11件	*						
特殊疾患入院施設管理加算											
超重症児（者）入院診療加算・準超重症児（者）入院診療加算											
障害児（者）リハ（再掲）											
強度行動障害入院医療管理加算											

	(病棟名)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
	(機能区分)	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
難病等特別入院診療加算		*									

特殊疾患入院施設管理加算										
超重症児（者）入院診療加算・準超重症児（者）入院診療加算										
障害児（者）リハ（再掲）										
強度行動障害入院医療管理加算										

	(病棟名)	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
	(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
難病等特別入院診療加算		*		*	*	16件		*			
特殊疾患入院施設管理加算											
超重症児（者）入院診療加算・準超重症児（者）入院診療加算											
障害児（者）リハ（再掲）											
強度行動障害入院医療管理加算											

医科歯科の連携状況

		(項目の解説)	施設全体
歯科医師連携加算（栄養サポートチーム加算）		歯科医師連携加算は、入院中の患者の栄養状態の改善を図るため、歯科医師が院内スタッフと共同で栄養サポートを行っていることを示す項目です。値はその患者数です。	*
周術期口腔機能管理後手術加算		周術期口腔機能管理後手術加算は、悪性腫瘍手術等に先立ち、手術等を実施する1か月前の期間で歯科医師が周術期の口腔機能の管理を行っていることを示す項目です。値はその患者数です。	21件
周術期口腔機能管理料（Ⅱ）		周術期口腔機能管理料（Ⅱ）は、がん等の手術を実施する患者に対し、歯科医師が周術期の手術前後における口腔機能の管理を行い、管理内容を文書により提供していることを示す項目です。値はその患者数です。	*
周術期口腔機能管理料（Ⅲ）		周術期口腔機能管理料（Ⅲ）は、がん等への放射線治療、化学療法、緩和ケアを実施する患者に対し、歯科医師が周術期の口腔機能の管理を行い、管理内容を文書により提供していることを示す項目です。値はその患者数です。	0件

	(病棟名)	1号館10D	1号館8B	1号館8A	1号館7D	1号館7C	1号館7B	1号館7A	1号館6D (NICU)	1号館6C	1号館6C (MFICU)
	(機能区分)	急性期機能	急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
歯科医師連携加算（栄養サポートチーム加算）		*	*	*	*						
周術期口腔機能管理後手術加算											
周術期口腔機能管理料（Ⅱ）					*						
周術期口腔機能管理料（Ⅲ）											

	(病棟名)	1号館8C	1号館6A-3 (ICU)	1号館6A-2	1号館6A-1	1号館4D (ICU)	1号館4C (HCU)	1号館6D (GCU)	1号館8D	1号館9A	1号館9B
	(機能区分)	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
歯科医師連携加算（栄養サポートチーム加算）										*	*
周術期口腔機能管理後手術加算		*				21件	*		*		
周術期口腔機能管理料（Ⅱ）											

周術期口腔機能管理料（Ⅲ）										
(病棟名)	1号館9C	1号館9D	1号館10A	2号棟3階	2号棟4階	3号館南棟5階	3号館南棟6階	臨床試験病棟5C	1号館10C	1号館10B
(機能区分)	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能	急性期機能	急性期機能	高度急性期機能	高度急性期機能
歯科医師連携加算（栄養サポートチーム加算）	*	*	*	*	*		*			
周術期口腔機能管理後手術加算							*		*	
周術期口腔機能管理料（Ⅱ）										
周術期口腔機能管理料（Ⅲ）										

[TOPへ戻る](#)