

保有する病棟と機能区分の選択状況(2016(平成28)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	
急性期	一般病棟
回復期	
慢性期	療養病棟
休棟中、休棟後の再開の予定なし、休棟・廃止予定、無回答等	

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	
急性期	一般病棟
回復期	
慢性期	療養病棟
休棟中、休棟後の再開の予定なし、休棟・廃止予定、無回答等	

(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、以上10未満の箇を「*」で隠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。

基本情報(職員配置、届出の状況など)

患者の入退院等の状況

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)

・病床の状況

・診療科

・入院基本料・特定入院料及び回出手術料

・算定する入院料本用・特定入院料等の状況

・JDC医療機関別の種類

・救急告示施設、二次救急医療施設、三次救急医療施設の告示・認定の有無

・登録医の社名

・登録看護師の社名

・医療機関部門の部署状況

・医療機関の台数

・過去1年間の間に休棟・見直しがあった場

・入院患者の状況(年齢)

・入院患者の状況(月間／月間／入院前の場所・退院先の場所の状況)

・退院時に在宅医療を必要とする患者の状況

・取り扱った患者数

・手術の状況

・がん、既往中、心筋梗塞、分娩、精神疾患への対応状況

・要介患者への対応状況

・救急医療の実施状況

・急性期後の支援、在宅医療の支援の状況

・全身管理の状況

・JDC医療機関別の管理状況

・長期滞在患者の入院状況

・長期滞在患者の入院状況

・要介の滞在状況の変遷状況

・医療実績の実施状況

◆基本情報（機器記載、届出の状況など）

病床の状況

			(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
一般病床	許可病床	上記のうち医療法上の経過措置に該当する病床数	医療機関の責め(べつい)は、法律(医療法)の許可を得た上で医療を行うこととされています。一般的な病院の病床は、通常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。	38床	38床 0床	
	稼働病床		なお、病室の広さは患者一人あたり、4平方メートル以上であることが、平成16年3月1日以後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います。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目的とする病床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。	4床	4床 0床	
療養病床	許可病床	うち医療療養病床	医療機関の責め(べつい)は、法律(医療法)の許可を得た上で医療を行うこととされています。一般的な病院の病床は、通常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。	37床	37床 0床	
	稼働病床	うち介護療養病床	なお、病室の広さは患者一人あたり、4平方メートル以上であることが、平成16年3月1日以後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います。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目的とする病床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。	32床	0床 32床	
		うち医療療養病床	医療機関の責め(べつい)は、法律(医療法)の許可を得た上で医療を行うこととされています。一般的な病院の病床は、通常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。	32床	0床 32床	
		うち介護療養病床	なお、病室の広さは患者一人あたり、4平方メートル以上であることが、平成16年3月1日以後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います。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目的とする病床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。	0床	0床 0床	
		うち医療療養病床	医療機関の責め(べつい)は、法律(医療法)の許可を得た上で医療を行うこととされています。一般的な病院の病床は、通常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。	24床	0床 24床	
		うち介護療養病床	なお、病室の広さは患者一人あたり、4平方メートル以上であることが、平成16年3月1日以後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います。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目的とする病床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。	24床	0床 24床	
				0床	0床 0床	

診療科

			(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
主とする診療科	複数ある場合、上位3つ		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。		整形外科 整形外科 -	- -

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
算定する入院基本料・特定入院料	入院基本料・特定入院料とは、入院料の基本料金に該当する料金ですが、施設別料金によっては基準料金に付帯する料金や他の費用などが含まれている場合があります。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日あたりの料金が設定されています。様々な区分があります。	一般病棟13 例1:入院基本料2 38床	32床	
病室単位の特定入院料			0床	0床
病室単位の特定入院料			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

算定する入院基本料・特定入院料等の状況

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
一般病棟7対1入院基本料	入院基本料・特定入院料とは、入院料の基本料金に該当する料金ですが、施設別料金によっては基準料金に付帯する料金や他の費用などが含まれている場合があります。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日あたりの料金が設定されています。様々な区分があります。	0件	0件	0件
一般病棟1対1入院基本料		0件	0件	0件
一般病棟13対1入院基本料		44件	44件	0件
一般病棟13対1入院基本料		0件	0件	0件
一般病棟特別別入院基本料		0件	0件	0件
一般病棟入院基本料		0件	0件	0件
療養病棟入院基本料1		0件	0件	0件
療養病棟入院基本料2		26件	26件	0件
療養病棟特別別入院基本料		0件	0件	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	0件	0件
特定機能病院・一般病棟7対1入院基本料		0件	0件	0件
特定機能病院・一般病棟10対1入院基本料		0件	0件	0件
専門病院・入院基本料		0件	0件	0件
専門病院(13対1)入院基本料		0件	0件	0件
専門病院(13対1)入院基本料		0件	0件	0件
障害者施設等7対1入院基本料		0件	0件	0件
障害者施設等10対1入院基本料		0件	0件	0件
障害者施設等13対1入院基本料		0件	0件	0件
障害者施設等15対1入院基本料		0件	0件	0件
障害者施設等特定期入院基本料		0件	0件	0件
救命救急入院料1		0件	0件	0件
救命救急入院料2		0件	0件	0件
救命救急入院料3		0件	0件	0件
救命救急入院料4		0件	0件	0件
特定集中治療室管理料1		0件	0件	0件
特定集中治療室管理料2		0件	0件	0件
特定集中治療室管理料3		0件	0件	0件
特定集中治療室管理料4		0件	0件	0件
ハイカーテン・入院医療管理料1		0件	0件	0件
ハイカーテン・入院医療管理料2		0件	0件	0件
認知症アプローチ・入院医療管理料		0件	0件	0件
小児特定集中治療室管理料1		0件	0件	0件
新生児特定集中治療室管理料1		0件	0件	0件
新生児特定集中治療室管理料2		0件	0件	0件
聯合周産期特定集中治療室管理料(母体・胎兒)		0件	0件	0件
新生児周産期特定集中治療室管理料(新生兒)		0件	0件	0件
特殊疾患・入院医療管理料		0件	0件	0件
小児入院医療管理料		0件	0件	0件
小児入院医療管理料2		0件	0件	0件
小児入院医療管理料3		0件	0件	0件
小児入院医療管理料4		0件	0件	0件
小児入院医療管理料5		0件	0件	0件
回復期リハビリテーション病棟入院料1		0件	0件	0件
回復期リハビリテーション病棟入院料2		0件	0件	0件
回復期リハビリテーション病棟入院料3		0件	0件	0件
地域包括ケア病棟入院料1		0件	0件	0件
地域包括ケア病棟入院料2		0件	0件	0件
地域包括ケア病棟入院料3		0件	0件	0件
地域包括ケア病棟入院料4		0件	0件	0件
地域包括ケア病棟入院料5		0件	0件	0件
特定ケア病棟入院料1		0件	0件	0件
特定ケア病棟入院料2		0件	0件	0件
特定・一般病棟入院料(地域包括ケア入院医療管理1)		0件	0件	0件
特定・一般病棟入院料2		0件	0件	0件
特定・一般病棟入院料(地域包括ケア入院医療管理2)		0件	0件	0件
特定・一般病棟(療養病棟入院基本料1の例により算定)		0件	0件	0件
短期滞在手術等基本料3		0件	0件	0件

DPC医療機関群の種類

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
DPC医療機関群の種類	DPCの制度とは、急性期の入院医療を担う医療機関において、患者における入院期間の延長による一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日々の医療費の設定が異なります。I群が大学病院本院、II群が大学附属病院に属する病院、III群がそれ以外の病院で構成されています。	DPCではない		

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	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
救急告示病院の告示の有無	救急告示病院とは、事故や急病等による救急患者を救急隊が緊急に搬送する医療機関として、都道府県知事が認めた病院です。また、救急患者のうち、入院医療が必要な重症な救急患者を24時間体制で受け入れる医療機関を二次救急医療施設と呼びます。さらに、二次救急では刈りてではない重要な救急患者を24時間体制で受け入れる医療機関を三次救急医療施設の認定の有無	有		
二次救急医療施設の認定の有無		無		
三次救急医療施設の認定の有無		無		

診療報酬の届出の有無

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
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を実現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、在宅で治療が可能な体制を確保し、また訪問看護サービスとの連携により24時間訪問看護の提供が可能な体制を確立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、在宅療養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)		
			施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
看護師	常勤	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。	24人	12人	8人
	非常勤		36人	25人	0人
准看護師	常勤	(参考)理学療法士	4人	1人	3人
	非常勤	床る、立つ、歩くなどの基本動作ができるように、身体の基礎機能を回復・維持をサポートするリハビリテーションの専門職です。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、痛みや骨盤の改善を図る物理療法を行ったりします。	1.5人	0人	0人
看護補助者	常勤		5人	2人	3人
	非常勤		0.0人	0人	0人
助産師	常勤		0人	0人	0人
	非常勤	(参考)作業療法士	0.0人	0人	0人
理学療法士	常勤	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。作業療法の手段には、土木、陶芸、園芸、鍼灸、料理、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。	5人	0人	0人
	非常勤		0.0人	0人	0人
作業療法士	常勤		0人	0人	0人
	非常勤		0.0人	0人	0人
言語聴覚士	常勤	(参考)言語聴覚士	0人	0人	0人
	非常勤	手を使えない、声が出にく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行います。	0.0人	0人	0人
薬剤師	常勤		0人	0人	0人
	非常勤		0.0人	0人	0人
臨床工学技士	常勤		0.0人	0人	0人
	非常勤		0.0人	0人	0人

退院調整部門の設置状況

退院調整部門の有無			(項目の解説)		施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期			
			無	有						
退院調整部門に勤務する人数	医師	専従	退院調整部門には、退院先の候補や、退院後に必要な訪問診療などの問題、介護サービスの紹介等を行う専門部署です。この項目は、専らこの部門の設置状況と、そこで勤務する職員の人数を示します。							
		兼任								
	看護職員	専従								
		兼任								
	MSW	専従								
		兼任								
	MSWのうち社会福祉士	専従								
		兼任								
	事務員	専従								
		兼任								
	その他	専従								
		兼任								

医療機器の台数

			(項目の解説)		施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期			
			無	有						
CT	スマ	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。これは医療機関が保有する台数です。							
	スラル	16列以上64列未満								
	イチ	16列未満								
MRI	その他									
		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。T1(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。これは医療機関が保有する台数です。							
		1.5T以上3T未満								
		1.5T未満								

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。確は医療機関が保有する台数です。	0台
	SPECT	SPECTは、特殊な薬剤を注射したあとに撮影することで、体の内側から放射能を観察する装置です。確は医療機関が保有する台数です。	0台
	PET	PETは、心臓や心電図の診断に用いられます。確は医療機関が保有する台数です。	0台
	PETCT	PETCTは、診断の精度を向上させるためにPETとCTを組み合った装置です。確は医療機関が保有する台数です。	0台
	PETMRI	PETMRIは、診断の精度を向上させるためにPETとMRIを組み合った装置です。確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。確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。確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、腫瘍部に直接に放射線を照射する装置です。確は医療機関が保有する台数です。	0台
	遮隔操作式密封小線源治療装置	遮隔操作式密封小線源治療装置は、体の外側から放射線を照射する機器を袖手で使用します。確は医療機関が保有する台数です。	0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によって手術を行なう手術支援ロボットです。確は医療機関が保有する台数です。	0台

[TOPへ戻る](#)

過去1年間に病様の再編・見直しがあった場合の報告対象期間

	(項目の解説)		
	施設全体	一般病様 急性期	療養病様 慢性期
過去1年間に病様の再編・見直しがあった場合の報告対象期間	病様の再編・見直しがあった場合の報告対象期間は、平成28年7月1日～平成29年6月30日の期間で、この期間の見直しを行ったこと上で、過去1年間分の状況を報告することが困難な場合に、平成28年7月1日時点の病様単位で報告が可能な過去の期間です。	-	-

[TOPへ戻る](#)

◆患者の入退院等の状況

入院患者の状況(年間)

年間	(項目の解説)	施設全体	
		一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
新規入院患者数(年間)	1年間の入院患者の状況は、平成27年7月から平成28年6月までに入院、退院した患者数を示す項目です。	616人 616人 0人 0人 15,659人 801人	211人 405人 0人 0人 9,372人 408人
うち予定入院の患者・院内の他病棟からの転換患者			
うち救急指定入院の予定外入院の患者			
うち救急医療入院以外の予定外入院の患者			
在院患者延べ数(年間)			
退院患者数(年間)			

入院患者の状況(月間)／入院前の場所・退院先の場所の状況

1ヶ月間	(項目の解説)	施設全体	
		一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
新規入院患者数(1ヶ月間)	1か月間の入院患者の状況は、平成28年6月に入院を含むさ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。	49人 14人 20人 10人 4人 0人 0人 43人 14人 22人 1人 0人 3人 3人 0人 0人	34人 0人 20人 10人 4人 0人 0人 31人 14人 17人 0人 0人 0人 0人 0人 0人
入院前の場所	うち院内の他病棟からの転換 うち家庭から入院 うち他の病院、診療所からの転院 うち介護施設、福祉施設からの入院 うち院内の出生 その他		
退院患者数(1ヶ月間)	うち院内の他病棟へ転院 うち家庭へ退院 うち他の病院、診療所へ転院 うち介護老人保健施設に入所 うち介護老人福祉施設に入所 うち社会福祉施設・有料老人ホーム等に入所 うち終了(死亡・退院) その他		

退院後に在宅医療を必要とする患者の状況

1ヶ月間	(項目の解説)	施設全体	
		一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
退院患者数(1ヶ月間)	退院後に在宅医療を必要とする患者の状況は、平成28年6月の1か月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。	29人 0人 0人 0人 29人	17人 0人 0人 0人 12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			
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数			
退院後1か月以内に在宅医療を必要としない患者(死亡・退院者)			
退院後1か月以内に在宅医療の実施予定が不明の患者			

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。

	(項目の範囲)	施設全 体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
		-	-	-
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、患者の死別者又は死亡の状態に付きそうことをいいます。これは、平成27年1月から平成28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。	-	-	-
うち自宅での看取り数		-	-	-
うち自宅以外での看取り数		-	-	-
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)		-	-	-
うち連携医療機関での看取り数		-	-	-
うち連携医療機関以外での看取り数		-	-	-

[TOPへ戻る](#)

◆医療内対に属する情報（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)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
手術回数		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。	14件	14件 0件	0件
	皮膚・皮下組織		0件	0件	0件
	筋骨格系・四肢・体幹		14件	14件 0件	0件
	神経系・頭蓋		0件	0件	0件
	眼		0件	0件	0件
	耳鼻咽喉		0件	0件	0件
	頭頸・口腔・頸部		0件	0件	0件
	胸部		0件	0件	0件
	心・血管		0件	0件	0件
	腹部		0件	0件	0件
	尿路系・副腎		0件	0件	0件
	性器		0件	0件	0件
	歯科		0件	0件	0件
全身麻酔の手術件数		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。	0件	0件	0件
	皮膚・皮下組織		0件	0件	0件
	筋骨格系・四肢・体幹		0件	0件	0件
	神経系・頭蓋		0件	0件	0件
	眼		0件	0件	0件
	耳鼻咽喉		0件	0件	0件
	頭頸・口腔・頸部		0件	0件	0件
	胸部		0件	0件	0件
	心・血管		0件	0件	0件
	腹部		0件	0件	0件
	尿路系・副腎		0件	0件	0件
	性器		0件	0件	0件
	歯科		0件	0件	0件
人工心肺を用いた手術		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り、心臓を休ませる装置を用いて行う手術です。値はこの手術件数を示す。直近1年間。	0件	0件	0件
胸腔鏡下手術		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す。直近1年間。	0件	0件	0件
腹腔鏡下手術		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す。直近1年間。	0件	0件	0件

がん、脳卒中、心筋梗塞、分離、精神医療への対応状況

(がん)	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
悪性腫瘍手術	悪性腫瘍手術とは、がんを取るために手術です。腫瘍は手術によって大きさを減らす手術です。	0件	0件	0件
病理組織標本作製	病理組織標本作製とは、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があります。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。	0件	0件	0件
術中迅速病理組織標本作製	術中迅速病理組織標本作製とは、病理的良性和切除範囲を決めるため、術中に病理診断をすることをいいます。そのため正確な診断結果を早く得るために、病理組織標本を作ります。	0件	0件	0件
放射線治療	放射線治療は、がんに放射線を照射するもので、腫瘍を小さくする治療です。	0件	0件	0件
化学療法	化学療法は、抗がん剤によりがんを殺す、小さくしたりする薬です。腫瘍に直接作用する薬で、患者では、「ここでいうがん剤」とは、経済大臣が定めた日本標準商品分類における「[142]腫瘍用薬」が記載されている医薬品のことです。	0件	0件	0件
がん患者指導管理1及び2	がん患者指導管理1及び2は、がん患者の早期発見や早期治療を目的としたがん患者に対する指導と、がん患者の早期発見や早期治療を目的としたがん患者に対する指導を行った患者数です。	0件	0件	0件
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。腫はこの治療を行った患者数です。	0件	0件	0件
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、がんの患者に対して血管を遮断する治療を注入することで、肝臓のがんを治す治療です。腫はこの治療を行った患者数です。	0件	0件	0件

(脳卒中)	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
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、発症後速やかに急救を受けることを示す項目です。腫はこの治療を行った患者数です。	0件	0件	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等を用いて脳動脈瘤等の血管を治療する手術です。腫はこの手術を行った患者数です。	0件	0件	0件

(心筋梗塞)	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
經皮の冠動脈形成術	經皮の冠動脈形成術は、体の左心や右心の血管等に対する冠動脈狭窄等の患者に対し、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等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。腫はこの手術を行った患者数です。	0件	0件	0件

(分離)	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
分離件数(正常分娩、帝王切開を含む、死産を除く)	分離件数は、分離を行った患者数です。	0件	0件	0件

(精神医療)	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
入院精神療法(1)	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各自の精神面に応じて施す治療です。腫はこの治療を行った患者数です。	0件	0件	0件
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て、精神科医の指示に基づき、精神疾患の患者に対する精神科医の診療を行っていくことを示す項目です。腫はこうした診療を行った患者数です。	0件	0件	0件
認知症ケア加算1	認知症ケア加算は、身体機能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連携して行っていることを示す項目です。腫はこうした対応を行った患者数です。	0件	0件	0件
認知症ケア加算2	認知症ケア加算は、身体機能を有する精神疾患患者の看護の受け入れや、救急搬送された精神疾患を持つ患者の診療を行っていることを示す項目です。腫はこうした診療を行った患者数です。	0件	0件	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1及び2は、身体合併症を有する精神疾患患者の看護の受け入れや、救急搬送された精神疾患を持つ患者の診療を行っていることを示す項目です。腫はこうした診療を行った患者数です。	0件	0件	0件
精神疾患診断治療初回加算(救命救急入院)	精神疾患診断治療初回加算(救命救急入院)は、自己企団等の精神疾患にかかる診断治療等を行っていることを示す項目です。腫はこうした診療を行った患者数です。	0件	0件	0件

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
ハイリスク分娩管理加算	ハイリスク分娩管理加算は、母体の状態が分娩時に危険な状態になるリスクが高い状態に対する、帝王切開などの紧急処置を複数に含まれた分娩管理を行っていることを示す項目です。値は「0」か「分娩管理を行った患者数」	0件	0件	0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、上記ハイリスク分娩管理に加え、併用して剖腹産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」「分娩管理を行った患者数」	0件	0件	0件
救急搬送診療料	救急搬送診療料は、患者が他の施設で搬送時に搬送する際、診療上の必要な検査等、その検査結果に依頼して診療を行うことを示す項目です。値はこののような搬送中の診療を行った患者数です。	0件	0件	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て、肺動脈内カテーテル(侵襲的装置)を挿入して心臓内部の血流を測定する検査です。値は「0」か「観血的肺動脈圧測定を行った患者数」	0件	0件	0件
持続緩徐式血液灌漑	持続緩徐式血液灌漑は、余分な水や毒素、老廃物を除去して体液調節を行う処置です。時間(かけ)に血液から余分な水や毒素、老廃物を除去して体液調節を行う処置で時間(かけ)を示す項目です。値は「0」か「持続緩徐式血液灌漑を行った患者数」	0件	0件	0件
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)のついたカーテール(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膨張・収縮させて心臓の冠動脈への血流を増加させる方法です。値は「0」か「大動脈バルーンパンピング法を行った患者数」	0件	0件	0件
経皮的心肺蘇生法	経皮的心肺蘇生法は、重篤な心不全等の患者に対し、人工心肺装置で血流循環を維持しながら、心肺機能の回復を図る方法です。値は「0」か「経皮的心肺蘇生法を行った患者数」	0件	0件	0件
補助人工心肺・袖込型補助人工心肺	補助人工心肺は、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、心臓を休ませることで心臓の負担を軽減する方法です。値は「0」か「袖込型補助人工心肺を行った患者数」	0件	0件	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、重篤な頭蓋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、脳血圧の変動を感知して頭蓋内圧を測定する方法です。値は「0」か「頭蓋内圧持続測定を行った患者数」	0件	0件	0件
人工心肺	人工心肺は、心臓や肺などの臓器に代わりて心臓や肺の機能を行ふ装置です。値は「人工心肺装置を使用した患者数」	0件	0件	0件
血液交換療法	血液交換療法は、副腎肝炎・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、代わりに正常な血漿を注入する治療法です。値は「0」か「血液交換を行った患者数」	0件	0件	0件
吸着式血液浄化法	吸着式血液浄化法は、副腎肝炎や肝不全等の患者に対し、血液を吸着槽に通すことで、肝中性脂肪、老廃物、有害毒素等を吸着して除去する方法です。値は「0」か「吸着式血液浄化法を行った患者数」	0件	0件	0件
血球成分除去療法	血球成分除去療法は、溶血性大細胞疾患やクローカン病等の自己免疫疾患の患者に対し、血液から自分の細胞を攻撃する自己免疫抗体を除去する方法です。値は「0」か「血球成分除去療法を行った患者数」	0件	0件	0件

平成28年6月の1か月間の評価票の種類		新項目	
「7割1入院基本料」、「10対1入院基本料」、「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」、「看護員夜間配当加算」、「看護補助加算」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は、医療・看護必要度の必要性(A得点)や身体機能の低下度(得点)によって、評価が異なります。この表では、各得点ごとに得点別割合を示しています。	
A得点1点以上の患者割合		12.0%	-
A得点2点以上の患者割合		1.5%	-
重症度、医療・看護必要度の評価において、A得点2点以上かつB得点3点以上の患者割合		0.6%	-
A得点3点以上の患者割合		0.1%	-
C得点1点以上の患者割合		0.0%	-
重症度、医療・看護必要度の評価において、A得点2点以上かつB得点3点以上、A得点3点以上またはC得点1点以上の患者割合		0.7%	-
「地域包括ケア病棟入院料」、「地域包括ケア病棟看護料」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		-	-
重症度、医療・看護必要度の評価において、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		-	-
重症度、医療・看護必要度の評価において、A得点2点以上かつB得点3点以上、A得点3点以上またはC得点1点以上の患者割合		-	-
「回復期リハビリテーション病棟入院料」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		-	-
重症度、医療・看護必要度の評価において、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		-	-
重症度、医療・看護必要度の評価において、A得点2点以上かつB得点3点以上、A得点3点以上またはC得点1点以上の患者割合		-	-

「総合入院体制加算」の提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
重症度、医療・看護必要度の評価において、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
重症度、医療・看護必要度の評価において、A得点2点以上かつB得点3点以上、A得点3点以上またはC得点1点以上の患者割合

0.0%	-
0.0%	-
0.0%	-
0.0%	-
0.0%	-
0.0%	-

救急医療の実施状況

		(項目の説明)	
		施設全体	一般病棟 療養病棟 急性期 慢性期
院内トリアージ実施料	院内トリアージ実施料は、医師や休日、業務に応じて診察した急救患者に付与し、その緊急性に応じて、診療の優先順位を付け(院内トリアージ)を行っていることを示す項目です。催吐アーティファクト	0件	0件 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、夜間や休日の救急搬送に対応していることを示す項目です。被害、深夜、休日等に救急搬送や救急搬送へのプロセスで発生する経過、診療、治療等を示すものです。	0件	0件 0件
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、医師や休日、業務に応じて診察したされる急躁や暴言中の患者に付与していることを示す項目です。催吐、夜間や休日に運送された患者のうち、過去6ヶ月以内に精神科の受診歴がある患者や、急性精神障害(幻覚や妄想)	0件	0件 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、昏睡等の重要な状態の患者の緊急入院を受けていることを示す項目です。催吐は、医師や休日、業務に応じて診察した急性の嘔吐や、嘔吐の際に緊急の輸液が必要な場合に付与するものです。	0件	0件 0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、在宅での医療中止・病状が急変し、人院が必要となった場合に、患者の意思を踏まえた診療を受けた場合に付与するものです。催吐は、医師や休日、業務に応じて診察した急性の嘔吐や、嘔吐の際に緊急の輸液の求めに応じて緊急の入院を受けた患者を対象です。	0件	0件 0件
休日に受診した患者延べ数	休日休假日間隔をもとに算出する、休日(日曜、祝日、年次休暇)に受診した患者数。そのうち診療後ににただに入院が必要となった患者数です。	36人	
うち診察後直ちに入院となった患者延べ数		2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、そのうち診療後後ににただに入院が必要となつた患者数です。	0人	
うち診察後直ちに入院となった患者延べ数		0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。	69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手術です。個別におも指揮として気管内挿管を行った患者数です。	0件	0件	0件
体表面ベーシング法又は食道ベーシング法	体表面・食道ベーシング法は、胸部または食道内に電極をおき、電極を通して心臓を電気刺激する処置です。個は処置を行った患者数です。	0件	0件	0件
非開胸的心マッサージ	非開胸的心マッサージは、胸部を開ぐ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。個は処置を行った患者数です。	0件	0件	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る、正常な状態に復す処置です。個は処置を行った患者数です。	0件	0件	0件
心膜穿刺	心膜穿刺は、心臓の外壁である心膜腔に穿刺孔を開け、心臓から心膜腔内の液体を吸引する手術です。個は処置を行った患者数です。	0件	0件	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對し圧迫止血の目的でチューブを挿入する処置です。個は処置を行った患者数です。	0件	0件	0件

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	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
退院支援加算1		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、施設側の連携を推進したうえで退院支援を実施していることを示す項目です。値は退院支援を行った患者数です。	0件	0件	0件
退院支援加算2			0件	0件	0件
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(在宅・介護施設等での療養)を対象としたものにより、入院が必要なくなった患者を対象とした連携を行っており、連携の実績を示す項目です。	27件	27件	0件
地域連携診療計画加算(退院支援加算1)		地域連携診療計画加算は、退院支援連携等による退院支援を行う際に、他院へ介護サービス事業者等に診療情報文書を提出していることを示す項目です。値は診療情報文書提出件数を示す項目です。	0件	0件	0件
退院時共同指導料2	21	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、在院している医療機関の看護師等と退院後の在宅医療機関の看護師等が、患者の状況等について連携して、在院時に指導や説明を行っていることを示す項目です。値は、患者数を示す。	*	※	0件
介護支援連携指導料		介護支援連携指導料は、介護支援専門員と介護支援専門員(ケアマネージャー)の連携し、共通で指導や説明を行っていくことを示す項目です。値は、患者数を示す。	*	※	*
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、退院後も在宅で療養する患者に、生活する家の構成、介護力等を考慮し、リハビリーションの重点点から指導・説明を行っていることを示す項目です。値は、患者数を示す。	*	※	*
退院前訪問指導料		退院前訪問指導料は、退院する患者に、退院後も在宅で療養される患者に對し、内漸に在院できるか、在宅の状況に適応した上で、その病状や退院後も生活する家の構成の構成、介護力を等を考慮し、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、患者数を示す。	0件	0件	0件

全身管理の状況

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
中心静脈注射	中心静脈注射は、栄養や栄養を点滴時、安定的に供給する目的で、主に深部多孔性針、留置針等による注入が実施(中心静脈)。注射部位は、胸上への注射を行った。値は「0件」	0件	0件	0件
呼吸心拍監視	呼吸心拍監視は、重症な心機能障害や呼吸器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装置です。	0件	0件	0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。値はこの位置を行った患者数です。	*	※	*
観血的動脈圧測定(1時間を超えた場合)	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。	0件	0件	0件
ドレーン法、胸腔若しくは腹腔洗浄	ドレーン法、胸腔若しくは腹腔洗浄は、胸腔内や腹腔内の患者に対して、胸腔や腹腔等に吸引管等に管を入れて、体外に漏出する胸水、腹水や消化液などを体外に排出する処置です。胸腔・腹腔穿刺は、胸腔・腹腔に針を刺し、洗浄、注入および排液をする処置です。値はこれら2つの合算数です。	*	※	*
人工呼吸(5時間を超えた場合)	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、通気につながった二酸化炭素を排出し、酸素の取り込みを出す処置です。値は5時間以上継続的に行われた患者数です。	0件	0件	0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)を通してここによって、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(ふくまくかんりゅう)は、腹膜(はらめい)に導管(とうかん)を挿入して、腹腔(はらくわう)の余分な水分や老廃物が透析液(すいせきえき)に移動する処置です。値は「2以上の割合を行った患者数です」	0件	0件	0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、胃腸管(おとへうがん)等の経管栄養カテーテルを挿入し、栄養を送り込む如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	0件	0件	0件

リハビリテーションの実施状況

		(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
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。	62件	37件	25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、心臓瓣膜全閉症等の患者に対する必要な機能の回復、失能の改善等を目的としたリハビリテーション料です。他のリハビリテーションを行った患者数です。	0件	0件	0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、言語聴覚活動力等の回復等を目的としたリハビリテーション料です。他のリハビリテーションを行った患者数です。	0件	0件	0件
瘡用症候群リハビリテーション料		瘡用症候群リハビリテーション料は、基本動作能の回復、日常生活における活動能力の独立を図るために行なうリハビリテーション等はこのリハビリテーションを行った患者数です。	0件	0件	0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、脊椎損傷等による四肢麻痺、筋萎拘縮(かんしゆくしゅく)、屈曲拘縮(くくくくしゅく)の制限された状態の改善等を目的としたリハビリテーション料です。他のリハビリテーションを行ったリハビリテーション料です。他のリハビリテーション料です。	62件	37件	25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、肺疾患、肺結核、慢性的な呼吸不全等の患者に対する、正常に近づける必要な呼吸機能等の回復等を目的としたリハビリテーション料です。他のリハビリテーション料です。	0件	0件	0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、脊連症等の患者に対し、状態に応じて行なうリハビリテーション等です。他のリハビリテーションを行ったリハビリテーション料です。	0件	0件	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、腫瘍等の改善目的で行なうリハビリテーション等です。他のリハビリテーションを行った患者数です。	0件	0件	0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、重篤の認知症患者等に対する、日常生活の援助等を目的としたリハビリテーション料です。他のリハビリテーションを行ったリハビリテーション料です。他のリハビリテーションを行ったリハビリテーション料です。他のリハビリテーションを行ったリハビリテーション料です。	0件	0件	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、治療開始時の早期リハビリテーション(から6日以内)にかかるリハビリテーション料を行っている場合に算定する料金です。他のリハビリテーション料です。	43件	30件	13件
初期加算(リハビリテーション料)		初期加算は、治療開始後最初の初期加算(治療開始から14日以内)からリハビリテーション料を算つて表示する料金です。他の初期加算等からリハビリテーション料を行った患者数です。	24件	※ 24件	*
摂食機能療法		摂食機能療法は、摂食機能の障害がある患者に対する、摂食機能の回復等を目的としたリハビリテーション料です。他のリハビリテーションを行った患者数です。	0件	0件	0件
リハビリテーション充実加算(回復期リハビリテーション病棟入院料)		リハビリテーション充実加算は、より多くのリハビリテーションを提供するための充実化を目的とした料金です。他のリハビリテーションを行った患者数です。	0件	0件	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、休日に平日と同様にリハビリテーションを提供できるよう施設配置などをさせていたり、休日も休業しない等の施設運営等です。他のリハビリテーションを行った患者数です。	0件	0件	0件
入院時訪問指導料(医師)		入院時訪問指導料は、医師が、患者が退院後生活する自宅や施設等を訪問し、その住環境・家族の状況等を踏まえリハビリテーションの実施計画を策定していることによる料金です。	0件	0件	0件
入院時訪問指導料(看護師)		入院時訪問指導料は、看護師が、患者が退院後生活する自宅や施設等を訪問し、その住環境・家族の状況等を踏まえリハビリテーションの実施計画を策定していることによる料金です。	0件	0件	0件
入院時訪問指導料(看護師)		入院時訪問指導料は、看護師が、患者が退院後生活する自宅や施設等を訪問し、その住環境・家族の状況等を踏まえリハビリテーションの実施計画を策定していることによる料金です。	0件	0件	0件

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
体制強化算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	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)	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年間の絶退院患者数	過去1年間の絶退院患者数		-	-
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	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4名	※回復期リハビリテーション病床入院料1の場合4名		-	-
回復期リハビリテーション病棟を退院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28年1月1日～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院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28年1月1日～6月30日の6か月間】		-	-
うち実績指標の割合対象とした患者数【平成28年1月1日～6月30日の6か月間】	うち実績指標の割合対象とした患者数【平成28年1月1日～6月30日の6か月間】		-	-
実績指標【平成28年1月1日～6月30日の6か月間】	実績指標【平成28年1月1日～6月30日の6か月間】		-	-

長期療養患者の受け入れ状況

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
療養病棟入院基本料1.2(A~I)	療養病棟は、主として、長期にわたり療養を必要とする患者を入院させるものの病棟です。値はこのうちの病棟に入院している患者数です。	26件	0件	26件
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)	褥瘡評価実施加算は、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察が必要な取組を行ったことを示す項目です。値はこのうちの病棟に入院する患者ににより、身体の一部分が長時間にわたってベッドと接触することで進行が大きく、皮膚組織等が壊死する症状です。値はそのようないふべきを示します。値はこののようなケアを行った患者数です。	0件	0件	0件
重度褥瘡放置	重度褥瘡放置は、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察が必要な取組を行ったことを示す項目です。値はこのうちの病棟に入院する患者ににより、身体の一部分が長時間にわたってベッドと接触することで進行が大きく、皮膚組織等が壊死する症状です。値はそのようないふべきを示します。値はこのようなケアを行った患者数です。	0件	0件	0件
重症皮膚潰瘍管理加算	重症皮膚潰瘍管理加算は、重症皮膚潰瘍に対しては、面的、系統的なケアを行っていることを示します。皮膚潰瘍は、皮膚や粘膜が壊死ついた際の病状等によるものを行なう症例における医療行為等の細かい内容を示す項目です。	0件	0件	0件

重度の障害児等の受け入れ状況

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
難病等特別入院診療加算	難病等特別入院診療加算は、難病患者や療養症患者等の入院を受け入れていること示す項目です。値はその患者数です。	0件	0件	0件
特殊疾入院施設管理加算	特殊疾患入院施設管理加算は、難病患者等の患者、難病患者等の入院を受け入れている施設で、このうちの入院患者の約7割を示す項目です。値はこの患者数です。	0件	0件	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、重症児(者)入院診療加算・準超重症児(者)入院診療加算とは、出生後1歳未満の児童の患者、難病患者等の入院を受け入れている施設で、このうちの入院患者の約7割を示す項目です。値はこの患者数です。	0件	0件	0件
障害児(者)リハ再掲	障害児(者)リハ再掲は、脳性麻痺、発達障害等の患者に対して、状態に応じてリハビリを行なっていることを示す項目です。値はこの患者数です。	0件	0件	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、他人行為など、危険な条件行動により深刻な問題を有する患者に対する医療行為等を行なっていることを示す項目です。値はこの患者数です。	0件	0件	0件

医科書類の連携状況

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 急性期	療養病棟 慢性期
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、入院中の患者の口腔状態の改善を図るために、歯科医師が室内スタッフと共に栄養サポートを行なっていることを示す項目です。値はこの患者数です。	0件	0件	0件
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、患者麻酔手術等に先立ち、手術等を実施する1ヶ月前の期間で歯科医師が周術期の口腔機能の管理を行なっていることを示す項目です。値はこの口腔機能の管理を行なっている歯科医師の患者に対する数を示す項目です。値はこの患者数です。	0件	0件	0件
周術期口腔機能管理料(Ⅰ)	周術期口腔機能管理料(Ⅰ)は、周術期口腔機能の管理を行なう歯科医師が周術期の口腔機能の管理を行なう歯科医師の患者に対する数を示す項目です。値はこの患者数です。	0件	0件	0件
周術期口腔機能管理料(Ⅲ)	周術期口腔機能管理料(Ⅲ)は、周術期口腔機能の管理を行なう歯科医師が周術期の口腔機能の管理を行なう歯科医師の患者に対する数を示す項目です。値はこの患者数です。	0件	0件	0件

[TOPへ戻る](#)