

保有する病様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	病様名
高度急性期	
急性期	
回復期	
慢性期	医療介護 療養病様
休様中、休様後の再開の予定なし、休様・廃止予定、無回答等	

保有する病様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	病様名
高度急性期	
急性期	
回復期	
慢性期	医療介護 療養病様
休様中、休様後の再開の予定なし、休様・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「*」で隠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「未」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)

・直前の状況
・診療科
・入院基本料・特定入院料及び届出病床数
・直すぐ入院料本用・特定入院料別の状況
・DPC医療機関固形の種類
・報告告示書認証、二次救急医療指揮、三次救急医療指揮の表示・認定の有無
・診療報酬の届出の有無
・直前医の就労の就業状況
・直前医の就労部門の就業状況
・医療報酬の会員登録
・過去1年間の間に医療の看板・看板しがあった場

・手術の状況
・がん、脳溢血、心筋梗塞、分娩、精神疾患への対応状況
・重症患者への対応状況
・救急医療の実施状況
・急性対応の実施状況
・全般管理の状況
・リハビリテーションの実施状況
・長期滞在者の受け入れ状況
・重度の障害児等の受け入れ状況
・医療報酬の実施状況

◆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)		
		施設全体 医療介護療養病棟 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	0床 0床
	総病床数	0床 0床
療養病床	許可病床 うち医療療養病床 うち介護療養病床	54床 54床 44床 44床 10床 10床 51床 51床 42床 42床 9床 9床
	総病床数	54床 54床 44床 44床 10床 10床 51床 51床 42床 42床 9床 9床
	うち医療療養病床 うち介護療養病床	

診療科

(項目の解説)		
		施設全体 医療介護療養病棟 慢性期
主とする診療科	複数ある場合、上位3つ	- 消化器内科 (腎臓内科) 外科 リハビリテーション

	(項目の解説)	施設全体	医療介護床 収容病 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、一定の複数の費用が別途算定されることがあります。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日あたりの点数が設定されています。様々な区分があります。	療養病棟入院基本料1	44床
届出病床数	この項目は、医療機関において、どの人院基本料・特定入院料が算定されるかを示す項目です。また、どの部門における患者にその入院料が適用されているか(セブン件数)を示します。		0床
病室単位の特定入院料			0床
届出病床数			10床
病室単位の特定入院料			0床
届出病床数			
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			

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	医療介護床 収容病 慢性期
一般病棟1対1入院基本料	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、一定の複数の費用が別途算定されることがあります。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日あたりの点数が設定されています。様々な区分があります。	0件	0件
一般病棟10対1入院基本料	この項目は、医療機関において、どの人院基本料・特定入院料が算定されるかを示す項目です。また、どの部門における患者にその入院料が適用されているか(セブン件数)を示します。	0件	0件
一般病棟13対1入院基本料		0件	0件
一般病棟15対1入院基本料		0件	0件
一般病棟個人別入院基本料		0件	0件
一般病棟個人別入院基本料1		0件	0件
療養病棟入院基本料1		41件	41件
療養病棟入院基本料2		0件	0件
療養病棟特別1入院基本料		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
特定機関病院・一般病棟7対1入院基本料		0件	0件
特定機関病院・一般病棟7対1入院基本料		0件	0件
専門病院7対1入院基本料		0件	0件
専門病院10対1入院基本料		0件	0件
専門病院15対1入院基本料		0件	0件
障害者施設等1対1入院基本料		0件	0件
障害者施設等10対1入院基本料		0件	0件
障害者施設等13対1入院基本料		0件	0件
障害者施設等15対1入院基本料		0件	0件
障害者施設等特需1入院基本料		0件	0件
救命救急入院料1		0件	0件
救命救急入院料2		0件	0件
救命救急入院料3		0件	0件
救命救急入院料4		0件	0件
特需集中治療管理料1		0件	0件
特需集中治療管理料2		0件	0件
特需集中治療管理料3		0件	0件
特需集中治療管理料4		0件	0件
ハイカウント人院医療看護料1		0件	0件
ハイカウント人院医療看護料2		0件	0件
脳卒中アユーツ人院医療看護料		0件	0件
小児特定集中治療室看護料		0件	0件
小児特定集中治療室看護料1		0件	0件
新生児特定集中治療室看護料2		0件	0件
新生児特定集中治療室看護料(母体・胎盤)		0件	0件
聯合周産期特定集中治療室看護料(新生児)		0件	0件
新生児治療回復集中治療室看護料		0件	0件
特殊疾患人院医療看護料		0件	0件
小児入院医療看護料1		0件	0件
小児入院医療看護料2		0件	0件
小児入院医療看護料3		0件	0件
小児入院医療看護料4		0件	0件
小児入院医療看護料5		0件	0件
回復期ハビリテーション病棟入院料1		0件	0件
回復期ハビリテーション病棟入院料2		0件	0件
回復期ハビリテーション病棟入院料3		0件	0件
地域包括ケア病棟入院料1		0件	0件
地域包括ケア病棟入院料2		0件	0件
地域包括ケア人院医療看護料1		0件	0件
地域包括ケア人院医療看護料2		0件	0件
短期滞在手術等基本料1		0件	0件
特殊疾患人院料1		0件	0件
特殊疾患人院料2		0件	0件
特殊疾患人院料3		0件	0件
特定一般看護人院料1		0件	0件
特定一般看護人院料1		0件	0件
特定一般看護人院料2		0件	0件
特定一般看護人院料3		0件	0件
短期滞在手術等基本料2		0件	0件
短期滞在手術等基本料3		0件	0件

DPC医療機関群の種類

	(項目の解説)	施設全体	医療介護療養病棟 慢性期
DPC医療機関群の種類	DPC制度とは、急性期の人院医療を担う医療機関において、患者に対する入院日数に応じて1日あたり一定額の医療費用を算定する制度です。この制度は、各病院の特徴や医療費の特性を示すもので、特性や医療費に応じて日本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	医療介護療養病棟 慢性期
救急告示病院の告示の有無	救急告示病院とは、車椅子や高齢者による救急患者を救急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休日や夜間に受け入れる医療機関を二次救急医療施設といいます。さらに、二次救急では対応できない重篤な患者を受け入れる医療機関を三次救急医療施設と呼びます。	無	
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	医療介護療養病棟 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確保している病院のことです。	届出なし	
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時間住診が可能な体制を確保している病院のことです。また、在宅療養支援病院の場合は、在宅療養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た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 新病介護 老病棟 慢性期
看護師	常勤 非常勤	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。
准看護師	常勤 非常勤	(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、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。作業療法の手段には、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。
看護補助者	常勤 非常勤	(参考)作業療法士 指を動かす、做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、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。
助産師	常勤 非常勤	
理学療法士	常勤 非常勤	
作業療法士	常勤 非常勤	
言語聴覚士	常勤 非常勤	(参考)言語聴覚士 「音声」や「言葉」が出てい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、対処法を探るため検査、評価し、必要に応じて訓練やアドバイスを行います。
薬剤師	常勤 非常勤	
臨床工学技士	常勤 非常勤	

			(項目の解説)		
			施設全体	病棟以外の部門	
			手術室	外来部門	その他
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。	0人	1人	0人
	非常勤		0.0人	0.5人	0.0人
准看護師	常勤	(参考)理学療法士	0人	1人	0人
	非常勤	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・筋膜・筋肉の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、痛みや炎症の改善を図る物理療法を行ったりします。	0.0人	0.0人	0.0人
看護補助者	常勤		0人	2人	0人
	非常勤		0.0人	0.0人	0.0人
助産師	常勤		0人	0人	0人
	非常勤		0.0人	0.0人	0.0人
理学療法士	常勤	(参考)作業療法士	0人	2人	0人
	非常勤	持を持つかず、食事をするなど日常生活を送る上で必要な機能の回復・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・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。	0.0人	0.0人	0.0人
作業療法士	常勤		0人	0人	0人
	非常勤		0.0人	0.0人	0.0人
言語聴覚士	常勤	(参考)看護師	0人	0人	0人
	非常勤	元気でいる、人が出していくなどのコミュニケーションや、食事などをすくう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人	1人	0人
薬剤師	常勤		0.0人	0.0人	0.0人
	非常勤		0人	0人	0人
臨床工学科技士	常勤		0.0人	0.0人	0.0人
	非常勤				

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	医療介護業病機 慢性期
退院調整部門に勤務する人数	医師	専従	(参考)MSW(マザーカレッジャルワーカー) MSWは、家族の心理的、社会的問題の解決、調整を支援し、社会資源の派遣を図る専門職です。	有	
	医師	兼任		0人	
	看護職員	専従		0.0人	
	看護職員	兼任		0人	
	MSW	専従		0.0人	
	MSW	兼任		0人	
	MSWのうち社会福祉士	専従		0人	
	MSWのうち社会福祉士	兼任		0人	
	事務員	専従		0人	
	事務員	兼任		0人	
その他				1人	
				0.0人	

医療機器の台数

			(項目の解説)	施設全体	医療介護業病機 慢性期
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。確は医療機器が保有する台数です。	0台	
	スラル	16列以上64列未満		0台	
	イデ	16列未満		0台	
MRI	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、値が大きいほど高品質の画像が得られます。確は医療機器が保有する台数です。	1台	
	1.5T以上3T未満			0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。当社は医療機器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、体中の薬剤の分布を調べる装置です。どこの臓器で薬剤が最も多くあるかの診断に用いられます。当社は医療機器が保有する台数です。	0台	
	PET	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。当社は医療機器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。当社は医療機器が保有する台数です。	0台	
	PETMRI	PETMRIは、PETとMRIを組み合わせた装置です。当社は医療機器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。当社は医療機器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、強度調節放射線治療器で集中的に放射線を照射する装置です。当社は医療機器が保有する台数です。	0台	
	強度調節放射線治療器	強度調節放射線治療器は、腫瘍に精確に放射線を照射する装置です。当社は医療機器が保有する台数です。	0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、体内の内側から放射線を照射する装置です。当社は医療機器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、内視鏡カメラとドロップアームを操作して手術を行つ手術支援ロボットです。当社は医療機器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	新規介護療養病棟 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27年7月1日～平成28年6月30日の期間内に病様の再編・見直しが行われた場合、過去1年前分の状況を報告することが困難な場合で、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		医療介護療 養病棟 慢性期
		新規入院患者数(年間)	83人	
		うち予定入院の患者・院内の他病棟からの転換患者	83人	
		うち救急医療入院の予定外入院の患者	0人	
		うち救急医療入院以外の予定外入院の患者	0人	
		在籍患者数(年間)	15,492人	
		退院患者数(年間)	77人	

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		医療介護療 養病棟 慢性期
		新規入院患者数(1ヶ月間)	7人	
		うち院内の他病棟からの転換	0人	
		うち家庭からの入院	2人	
		うち他の施設・診療所からの転院	5人	
		うち介護施設・福祉施設からの入院	0人	
		うち院内の出生	0人	
		その他	0人	
		退院患者数(1ヶ月間)	8人	
		うち院内の他病棟へ転換	0人	
		うち家庭へ転院・診療所へ転院	2人	
		うち他の施設・診療所へ転院	1人	
		うち介護老人保健施設に入所	0人	
		うち介護老人福祉施設に入所	2人	
		うち社会福祉施設・有料老人ホーム等に入所	0人	
		うち終了(死亡・退院等)	3人	
		その他	0人	

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		医療介護療 養病棟 慢性期
		退院患者数(1ヶ月間)	8人	
		退院後1ヶ月以内に自宅が在宅医療を提供する予定の患者数	8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数	2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・退院等)	0人	
		退院後1か月以内に在宅医療の実態予定が不明の患者	4人	
		その他	2人	

看取りを行った患者数

※在宅養護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)
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)	うち自宅での看取り数	看取りとは、患者の死期まで見守り臨終に付きそうことといいます。また、昭和27年8月から昭和58年3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。
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	うち連携医療機関での看取り数	
直近1年間で在宅療養を担当した患者のうち、医療機関以外での看取り数	うち連携医療機関以外での看取り数	

施設全体	医療介護療養病棟 慢性期
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	

[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)	施設全体	医療介護療養病棟 慢性期
手術件数		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。	0件	0件
	皮膚・皮下組織		0件	0件
	筋骨格系・四肢・体幹		0件	0件
	神経系・頭蓋		0件	0件
	眼		0件	0件
	耳鼻咽喉		0件	0件
	頭頸・口腔・頸部		0件	0件
	胸部		0件	0件
	心・肺管		0件	0件
	腹部		0件	0件
	尿路系・副腎		0件	0件
	性器		0件	0件
	歯科		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
	皮膚・皮下組織		0件	0件
	筋骨格系・四肢・体幹		0件	0件
	神経系・頭蓋		0件	0件
	眼		0件	0件
	耳鼻咽喉		0件	0件
	頭頸・口腔・頸部		0件	0件
	胸部		0件	0件
	心・肺管		0件	0件
	腹部		0件	0件
	尿路系・副腎		0件	0件
	性器		0件	0件
	歯科		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行する装置を用いて行う手術です。値はこの手術で受けた患者数です。	0件	0件
胸腔鏡下手術		胸腔鏡下手術とは、胸郭を切り開くことはせず、胸郭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「きょくうきょうかいかいじゅつけ」と読みます。値はこの手術で受けた患者数です。	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、腹郭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「ふくろうきょうかいかいじゅつけ」と読みます。値はこの手術で受けた患者数です。	0件	0件

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	医療介護床 養病棟 慢性期
悪性腫瘍手術	悪性腫瘍手術とは、がんを取ったための手術です。癌は手術を行ったときに癌です。	0件	0件
病理組織標本作製	病理とは、おのこ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といいます。病気の早期発見見や治療方針の選択、治療効果の判定などにも立ちます。癌は病理検査に必要な標本の採取と組織検査を行った。施設は病理検査に必要な標本の採取を行った。	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、手術中に採取した組織を観察し、病気の確定診断をするといいます。そのための病理組織標本作製手術中に癌を持つ患者数です。	0件	0件
放射線治療	放射線治療とは、がんに放射線を当てる照射することです。がんを缩小させる治療法です。	0件	0件
化学療法	化学療法は、抗がん剤によりがんを目立たせ、小さくしたりする治療法です。抗がん剤とは、絶対大剂量で定めた日本薬事高分子類におけるがん治療薬用葉に規定された医薬品のことです。	0件	0件
がん患者指導管理料1及び2	がん患者指導管理料は、がんの患者が、診断結果や治療方針などを理解するための指導や相談を行った。がん患者指導管理料2は、がんの患者が、文書での説明や指導、指導を行っていることを示す項目です。施設は相談や指導を行った患者数です。	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)等を利用し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。施設はこの治療を行った。	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、がんの患者に肝動脈を遮断する物質を注入することで肝臓のがんを殺す方法です。施設はこの治療を行った患者数です。	0件	0件

(脳卒中)

	(項目の解説)	施設全体	医療介護床 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。	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、頭蓋骨を切り開く頭頸手術をせず、カテーテル(細い管状の医療器具)等を利用して脳の血管の内部から血管を治療する手術です。施設はこの手術を行った患者数です。	0件	0件

(心筋梗塞)

	(項目の解説)	施設全体	医療介護床 養病棟 慢性期
経皮的冠動脈形成術	経皮的冠動脈形成術は、心臓や心臓血管等の患者に対し、胸部を切らず胸骨をせき、カテーテル(細い管状の医療器具)等を利用して心臓の冠動脈を血管の内部から治療する手術です。施設はこの手術を行った患者数です。	0件	0件

(分娩)

分娩件数(正常分娩、帝王切開を含む、死産を除く)	分娩件数は、分娩を行った患者数です。	施設全体	医療介護床 養病棟 慢性期
		0件	0件

(精神医療)

	(項目の解説)	施設全体	医療介護床 養病棟 慢性期
入院精神疾療法(Ⅰ)	入院精神疾療法(Ⅰ)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。施設はこの治療を行った患者数です。	0件	0件
精神利エゾンチーム加算	精神利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連携し、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。施設はこの診療を行った。	0件	0件
認知症ケア加算1	認知症ケア加算は、身体疾患の治療が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。施設はこうした対応を行った患者数です。	0件	0件
認知症ケア加算2		0件	0件
精神疾患療法治定制加算1及び2	精神疾患療法治定制加算は、身体合併症を有する精神疾患患者の診療を受け入れいや、救急搬送された精神疾患を行う患者の診療を行っていることを示す項目です。施設はこうした診療を行った患者数です。	0件	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、自殺企図がある重篤な患者に対し、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。施設はこうした診療を行った患者数です。	0件	0件

重症患者への対応状況

(項目の解説)			
	施設全体	医療介護療養病棟 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、母体や胎児が分娩時に危険な状態に陥るリスクがある場合に付与。帝王切開などの緊急剖腹産は複数回にわたる分娩管理料を算出する項目です。届け出は「3ヶ月分の管理料」で申請します。	0件	0件
ハイリスク妊娠婦共同管理料(Ⅱ)	ハイリスク妊娠婦共同管理料(Ⅱ)は、上記のような妊娠婦にハイリスクがある場合に付与。分娩管理料(Ⅰ)と併用して算出します。届け出は「3ヶ月分の管理料」で申請します。	0件	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に発生する料金です。届け出は「3ヶ月分の管理料」で算出します。	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肺機能が低下した患者に対し、肺動脈内カテーテル(導入装置)を挿入して肺動脈の血圧を測定する検査です。届け出は「3ヶ月分の管理料」で算出します。	0件	0件
持続緩徐式血液透析	持続緩徐式血液透析は、急速に腎臓の機能が低下した急性腎炎や腎盂腎炎、糖尿病等の患者に付与。透析液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節を行つ位置です。届け出は「3ヶ月分の管理料」で算出します。	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する治療法です。心臓の心筋梗塞部(心筋死因部)にカーテール(細い管状の導管器具)を心臓に近い大動脈に挿入し、心筋の動きに合わせてバルーンを膨張・収縮させることで心筋の冠動脈への血流を増加させ、心筋梗塞部の血流を改善する方法です。	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て、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段であり、外科的に胸郭を切り取ることはせずに、一方で心臓の機能を維持する方法です。届け出は「3ヶ月分の管理料」で算出します。	0件	0件
補助人工心臓・袖込型補助人工心臓	補助人工心臓は、重篤な心不全等の患者に対して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ながら他の臓器の活動を正常化。従来の心臓移植手術よりも患者に対する負担が軽減されるため、心臓移植手術が受け難い高齢者に特に有用です。届け出は「3ヶ月分の管理料」で算出します。	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、重篤な頭蓋外圧で頭蓋骨内部に圧迫することで脳の血流を減少させる検査です。頭蓋内圧を行つ際の圧力の強さを測定する方法です。届け出は「3ヶ月分の管理料」で算出します。	0件	0件
人工心肺	人工心肺は、心臓手術等で心臓の機能が一時的に停止するときに用いられる方法です。人工心肺装置で用いた血清蛋白質交換法は、副腎、肝不全、膠原病等の患者に対して、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、別の血漿と交換する方法です。届け出は「3ヶ月分の管理料」で算出します。	0件	0件
血漿交換療法	血漿交換療法は、副腎、肝不全、膠原病等の患者に対して、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、別の血漿と交換する方法です。届け出は「3ヶ月分の管理料」で算出します。	0件	0件
吸着式血液浄化法	吸着式血液浄化法は、副腎炎や肝不全等の患者に対し、血液を吸着槽に通すことで血液中に蓄積した老廃物や毒素を吸着する方法です。届け出は「3ヶ月分の管理料」で算出します。	0件	0件
血球成分除去療法	血球成分除去療法は、溶血性疾患やワルー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抗体を除去する治療法です。届け出は「3ヶ月分の管理料」で算出します。	0件	0件

平成28年6月の1か月間の評価に用いた評価票の種類		
「7割1入院基本料」、「10割1入院基本料」、「看護必要度追加算」、「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。
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		-
「地域包括ケア入院医療管理料」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		-
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

-
-
-
-
-
-

救急医療の実施状況

	(項目の説明)	施設全体	医療介護療養病棟 慢性期
院内トリアージ実施料	室内トリアージ実施料は、通常午休日は、夜間に受診した救急患者に対し、その緊急性に応じて、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。僅はトリアージを行った患者数です。	0件	0件
夜間休日救急搬送医学管理料	夜間に休日して受診する患者項目は、夜間や休日の夜急搬送に付随していけることを示す項目です。僅は、深夜、休日等に救命命乗車や搬送医療機関へ(コマターエ等)搬送された患者を示す。	0件	0件
精神科疾患者等受入加算	精神科疾患者等受入加算料は、夜間や休日等に救急搬送されたり、夜間に休日等で受診された患者の受入加算料です。僅は、夜間や休日等に搬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、急性薬物中毒(アルコール中毒は除く)・精神活性物質・用薬依存症など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。僅は休日又は夜間に受診した患者のうち、救急搬送を行った患者数です。	0件	0件
在宅患者緊急入院療加算	在宅患者緊急入院療加算は、在宅での緊急入院を受けた患者の急诊が発生した場合に、その患者を受診したとした医療機関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。僅は、他の医療機関の緊急入院を受けた患者のうち、在宅での緊急入院を受けた患者の休日に受診した患者数と、そのうち診療後に行なった入院が必要となった患者数です。	0件	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(日曜日、祝日、年末年始)に受診した患者数と、そのうち診療後に行なった入院が必要となった患者数です。	11人	
うち診察後直ちに入院となった患者延べ数		0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、そのうち診療後に行なった入院が必要となった患者数です。	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。	0件	0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。他の救命措置として気管内挿管を行った患者数です。	0件	0件
体表面ペーシング法又は食道ペーシング法	体表面・食道ペーシング法は、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。僅は処置を行った患者数です。	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、胸部を叩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。僅は処置を行った患者数です。	* *	*
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、正常な状態に戻す処置です。僅は処置を行った患者数です。	0件	0件
心膜穿刺	心膜穿刺は、心臓を覆っている心臓嚢に針等を刺す、心臓に貯まつた液体を抜く手術です。僅は抜いた液体量による分類です。	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。僅は気管を行った患者数です。	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	新病介護 高病棟 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、施設間の連携を強化するうえで退院支援を実施していることを示す項目です。直は退院支援を行った患者数です。	0件	0件
退院支援加算2		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や、自宅・介護施設等での療養中に突然などにより入院が必要なくなった患者を対象としたものであります。△ノットマークは、該項目に該当する場合は入院料が支給されないことを示す記号です。	* *	*
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、退院支援加算における退院支援を行つ際の、施院や介護施設等の事業者等に診療情報を文書等で提出する事項として示す項目です。即は、診療情報を文書等に記録した患者数です。	0件	0件
退院時共同指導料2	退院時共同指導料2は、退院時に在宅で療養する患者について、人院している医療機関の医師者が退院後の在宅医療を指導するための指導料です。△ノットマークは、該項目で患者に指導や説明を行つてることを示す項目です。即は、患者が入院している医療機関で、指導や説明を行つた患者	0件	0件
介護支援連携指導料	介護支援連携指導料は、退院中の患者の状況を把握するため、介護支援連携担当者(看護師、介護士等)が、退院する患者に対して、人院中の状況の説明と介護支援専門員(ケアマネージャー)が連携し、共同で指導や説明を行つたものと示す項目です。即は、指導や説明を行つた患者数	0件	0件
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、退院時に在宅で療養する患者の状況、介護力を患者にし、リハビリテーションの観点から指導や説明を行つていることを示す項目です。即は、指導や説明を行つた患者数	* *	*
退院前訪問指導料	退院前訪問指導料は、退院前に在宅で療養する患者に訪問される患者に対し、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庭の構造、介護力等を考慮し、在宅での療養に必要な指導を行つていることを示す項目です。即は、指導を行つた患者数	0件	0件

全身管理の状況

	(項目の解説)	施設全 体	新病介護 要病棟 慢性期
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で、血液が多く流れ、速い附近にある大いに静脈（上腕静脈、鎖骨下静脈など）を用いて行われます。呼吸心拍監視	0件	0件
呼吸心拍監視	呼吸心拍監視は、重複的な心機能監視や呼吸機能監視をもつ患者に対し、その呼吸や心拍数の状況を持续的に監視する方法です。	0件	0件
酸素吸入	酸素吸入は、呼吸器疾患など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。僅にこの処置を行った患者数です。	0件	0件
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、重症患者の心圧強制のために、動脈に穿刺をし、持続的に血圧を測定する検査です。僅にこの処置を行った患者数です。	0件	0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、腹膜や腹腔等に腫瘍細胞や膿等を除去する方法です。胸腔、腹腔穿刺法は、胸膜、腹膜に針を刺し、洗浄、注入および排液をする処置です。僅にこれら小切開を行った患者数です。	0件	0件
人工呼吸(5時間を超えた場合)	人工呼吸(5時間を超えた場合)は、呼吸困難な患者に人工呼吸器を用いて呼吸の補助をしない、通気による手動式の人工呼吸です。僅にこの処置を行った患者数です。	* *	*
人工腎臓、腹膜灌流	人工腎臓は、腎不全の患者に対して、腹膜や腹腔等に腫瘍細胞や膿等を除去する方法です。腹膜灌流(ふくまくひんりゅう)は、患者の腹膜(腹部の臍巣を覆う膜)を介して腹腔中の余分な水分を吸収する方法です。僅にこれらの処置を行った患者数です。	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、胃や食道にかかる負担が大きい場合(嘔吐の発生原因)を挙げ、胃管を外すと漏出する場合(漏出)を防ぐために、胃管を内に留め、そのカテーテルを交換する方法です。僅にこの処置を行った患者数	* *	*

リハビリテーションの実施状況

	(項目の解説)	施設全 体	新病介護 要病種 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場合であります。	34件	34件
心大血管疾患リハビリテーション料	心大血管疾患の患者に対する、心筋梗塞、心筋梗塞、慢性心不全等の患者に対する、必要な機能の回復、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。値はこのリハビリテーション料と同一です。	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、脳出血等の疾患に対し、必要な基本動作能力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料と同一です。	18件	18件
痴呆症候群リハビリテーション料	痴呆症候群リハビリテーション料は、痴呆症の日常生活における活動の自己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料と同一です。	* ※	*
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(かんしゆくごしゅく)、関節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料と同一です。	15件	15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、肺腫瘍等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な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料と同一です。	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、身体的・精神的・学習的等の患者に対し、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料と同一です。	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、がんの患者に対して、治療の副作用等による機能障害等を回復するために行な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料を行なった直近の認知症患者リハビリテーション料と同一です。	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、重要な認知症患者に対し、必要な認知機能や社会生活機能の回復を図るために行な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料と同一です。	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場合に支給される料金です。値はこのリハビリテーション料と同一です。	* ※	*
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場合に支給される料金です。値はこのリハビリテーション料と同一です。	* ※	*
摂食機能療法	摂食機能療法は、嚥下機能の回復を図るために行な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料と同一です。	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実施するための充実加算です。値はこのリハビリテーション料と同一です。	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、休日にも同様にリハビリテーションを提供できるよう職員配置がなされていなかった場合に支給される料金です。値はこのリハビリテーション料と同一です。	0件	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。値はこのリハビリテーション料と同一です。	0件	0件

	(項目の解説)	施設全体	医療介護床 業務病棟 慢性期
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、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。当院では、体制強化加算1を実施しています。		
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メニュー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(患者1日当たり)	平均リハビリテーション単位数は、上記の患者に対して行ったリハビリメニューの平均的な量を示します。20分実施した場合は20単位となります。	-	
過去1年間の終退院患者数	過去1年間の終退院患者数等は、平成27年1月から平成28年6月までの6か月間に実施した患者の数です。日本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	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(※)改善した患者数	-	
【うち実績指標の計算対象とした患者数【平成28年1月1日～6月30日の6か月間】】	【うち実績指標の計算対象とした患者数【平成28年1月1日～6月30日の6か月間】】	-	
実績指數【平成28年1月1日～6月30日の6か月間】	実績指數とは、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。	-	

長期療養患者の受け入れ状況

	(項目の解説)	施設全体	医療介護療養病棟 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ための病棟です。催はその病棟に入院してしまった場合に該当する。	41件	41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おいて、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す項目です。催は(ますれ)は、寝たきりなどによる、また他の原因による褥瘡の発生を防ぐための血液による皮膚清掃等が挙げられる症状です。催はそのような状況にあれば、必ず申請料を算出します。	20件	20件
重度褥瘡処置	重度褥瘡処置は、重度皮膚清掃に従事していることを示す項目です。催はそのような行為を行った患者数です。	0件	0件
重症皮膚清掃管理加算	重症皮膚清掃管理加算は、重度皮膚清掃に従事していることを示す項目です。皮膚清掃は、皮膚が傷ついた際に、糖尿病等の疾患による施行不能な状況にあります。催はそのようにして算出されます。	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	医療介護療養病棟 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、難病患者や透析症患者等の入院を受けている人の算出する項目です。催はその患者数	0件	0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、難病患者等のの算出する項目です。重度の障害者(全入院患者の約7割)を示す項目です。催はその患者数です。	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、出生時から小児期までに生じた障害によって現在も非常に重度の障害がある児童(者)を対象としていることを示す項目です。催はその患者数です。	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、状態に応じて行うリハビリーションです。催はこのリハビリ	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、知的障害や閉鎖症等である、自傷、他者行為など、危険を伴う行動を繰り返す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。催はその患者数です。	0件	0件

医科歯科の連携状況

	(項目の解説)	施設全体	医療介護療養病棟 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、入院中の患者の栄養状態の改善を図るため、歯科医師が室内スタッフと共に栄養サポートを行っていることを示す項目です。催はその患者数です。	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、周術期口腔機能管理等に立ち、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。催は	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、がん等の手術を実施する患者等に、周術期口腔機能管理等に伴う手術等の周術期口腔機能の管理を行い、管理内容文書により提供していることを示す項目です。催はその患者数です。	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、がん等の手術を実施する患者等に、周術期口腔機能管理等に伴う手術等の周術期口腔機能の管理を行い、管理内容文書により提供します。催はその患者数です。	0件	0件

[TOPへ戻る](#)