

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	一般病様	こすもす病様	あさがお病様
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	一般病様	こすもす病様	あさがお病様
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)

[-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](#)
[-直すぐん入院料本用・特定入院料別の状況](#)
[-DPC医療機関別の種類](#)
[-救命告示看板、二次救命医療指針、三次救命医療指針の表示・認定の有無](#)
[-診療報酬の届出の有無](#)
[-診療報酬の交付の状況](#)
[-退院時の部門の割当状況](#)
[-医療報酬の合算](#)
[-過去1年間の間に休様の有無・豆腐しがあった場](#)

[-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](#)
[-長期滞在患者の輸入状況](#)
[-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	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 棟 慢性期
一般病床	許可病床	医療機関の病床(ベッド)は、法律(医療法)の許可を得た上で運営することとされており、許可を受けた病床のうち、過去に認定基準を満たす患者を受け入れた病床を稼働病床数として示しています。	130床	50床	40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
療養病床	稼働病床	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病床は、この基準を満たさない場合があります。	114床	36床	39床	39床
	うち医療療養病床	また医療法では、病床のうち、主として長期にわたり介護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います。	0床	0床	0床	0床
療養病床	うち介護療養病床	介護療養病床には、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。	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
	うち介護療養病床	0床	0床	0床	0床	0床

診療科

		(項目の解説)	施設全体	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 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、どのより患者を診療している診療科を意味します。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。	-	-	小児科	小児科
				内科	-	-
				整形外科	-	-
				リハビリ テーション	-	-

		施設全体	一般病棟	こどもも病棟	あさひお病棟	複数病棟
算定する入院基本料・特定入院料	届出病床数					
病室単位の特定入院料	届出病床数					
病室単位の特定入院料	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等の届出あり						

算定する入院基本料・特定入院料等の状況

施設全般	一般病棟 慢性期	(項目の解説)		
		こすげず病 理	あさひお病 院	横性様
一般病棟77例1入院基本料		入院基本料・特定入院料などは、入院時の基本料金に該当する金額を算出し、それに応じて支払われる。病床の利用や他の費用などに応じて割合もあります。病床を利用する患者の状態や医師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て、様々な区分があります。		
一般病棟10例1入院基本料	0件	0件	0件	0件
一般病棟15例1入院基本料	0件	0件	0件	0件
一般病棟15例1入院基本料	0件	0件	0件	0件
一般病棟特別入院基本料	0件	0件	0件	0件
一般病棟入院基本料	0件	0件	0件	0件
一般病棟入院基本料	0件	0件	0件	0件
一般病棟入院基本料	0件	0件	0件	0件
一般病棟入院基本料	0件	0件	0件	0件
一般病棟入院基本料	0件	0件	0件	0件
一般病棟入院基本料	0件	0件	0件	0件
介護付療養病棟における算定型介護療養施設サービス費等		専門病院の場合は、原則77例1入院基本料		
特定機能病院の場合は、原則77例1入院基本料				
専門病院の場合は、原則77例1入院基本料				
専門病院77例1入院基本料				
専門病院10例1入院基本料				
専門病院13例1入院基本料				
障害者施設77例1入院基本料				
障害者施設10例1入院基本料				
障害者施設13例1入院基本料				
障害者施設15例1入院基本料				
救命救急入院基本料				
救命救急入院料2				
救命救急入院料3				
救命救急入院料4				
特定集中治療室管理料1				
特定集中治療室管理料2				
特定集中治療室管理料				
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				
総合産褥期特定集中治療室管理料(母体・胎兒)				
総合産褥期特定集中治療室管理料(新生児)				
新生児特定集中治療室管理料				
特殊集中入院医療管理料				
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				
回復病リハリテーション病棟入院料1				
回復病リハリテーション病棟入院料2				
回復病リハリテーション病棟入院料3				
回復病リハリテーション病棟入院料4				
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				
特殊集中入院医療管理料				
特殊集中入院医療管理料1				
特殊集中入院医療管理料2				
統合アプローチ入院料				
特定一般病院入院料				
特定一般病院入院料1(地域包括ケア入院医療管理)				
特定一般病院入院料2				
特定一般病院入院料(地域包括ア入院医療管理2)				
特定一般病院入院料1(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				

DPC医療機関群の種類

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 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を算定する制度です。この制度は、各病院の診療特徴や患者の特性を示すもので、特性や疾患等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	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 棟 慢性期
救急告示病院の告示の有無	救急告示病院とは、車椅子や担架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症な救急患者を受け入れる体制で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	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 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、在宅療養のための医療行為を実施する病院で、在宅療養者の搬送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 慢性期	こすもす病 棟	あさがお病 棟
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。	55人	16人	14人	16人
	非常勤		21人	0.8人	0.8人	0.0人
准看護師	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。	9人	1人	4人	3人
	非常勤		0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
看護補助者	常勤		20人	3人	8人	9人
	非常勤		0.4人	0.0人	0.4人	0.0人
助産師	常勤		0人	0人	0人	0人
	非常勤		0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
理学療法士	常勤		8人	0人	0人	0人
	非常勤		0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
作業療法士	常勤		4人	0人	0人	0人
	非常勤		0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
言語聴覚士	常勤		4人	0人	0人	0人
	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。	0.0人	0.0人	0.0人	0.0人
薬剤師	常勤		3人	0人	0人	0人
	非常勤		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
	非常勤		0.0人	0.0人	0.0人	0.0人

			(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	5人	4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。理学療法士は、筋肉や骨格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	0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	6人	0人
	非常勤	持を持ちかた、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	4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	3人	0人
	非常勤	元気でいる、事が出にくくなるコミュニケーションや、食事などをむさぼる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て、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っています。	0.0人	0.0人	0.0人
薬剤師	常勤		0人	0人	0人
	非常勤		0.0人	0.0人	0.0人
臨床工学科技士	常勤				
	非常勤				

退院調整部門の設置状況

		(項目の解説)			
退院調整部門の有無		施設全体	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 棟 慢性期
退院調整部門に勤務する人数	医師	専従	無		
	医師	兼任	-		
	看護職員	専従	-		
	看護職員	兼任	-		
	MSW	専従	-		
	MSW	兼任	-		
	MSWのうち社会福祉士	専従	-		
	MSWのうち社会福祉士	兼任	-		
	事務員	専従	-		
	事務員	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 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 棟 慢性期
CT	スマ	64列以上	CTは、X線(放射線)を用いて、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		1台	
その他				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。		0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、体中の薬剤の分布を調べる装置で、どこに、脳出血や腫瘍や心筋梗塞の部位を用いられます。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、どちらかでも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
	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、脳に精密に放射線を集中照射する装置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
	強度変調放射線治療器	強度変調放射線治療器は、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。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	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがむ病 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、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		こすもす病 棟		あさがお病 棟	
			慢性期	慢性期	慢性期	慢性期	慢性期	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。	248人	245人	1人	2人	0人	0人	0人
	うち予定入院の患者・院内の他病棟からの転棟患者	46人	43人	1人	2人	0人	0人	0人
	うち救急医療入院の予定外入院の患者	9人	9人	0人	0人	0人	0人	0人
	うち救急医療入院以外の予定外入院の患者	193人	183人	0人	0人	0人	0人	0人
在棟患者数(年間)		38,145人	37,143人	1,010人	13,892人	0人	0人	0人
退棟患者数(年間)		246人	243人	2人	3人	0人	0人	0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	一般病棟		こすもす病 棟		あさがお病 棟	
			慢性期	慢性期	慢性期	慢性期	慢性期	慢性期
新規入院患者数(1ヶ月間)	1ヶ月間の入院患者の状況は、平成28年6月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。	24人	23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棟 うち家庭からの入院 うち他の施設・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	0人 21人 2人 1人 0人 0人 23人	0人 21人 2人 1人 0人 0人 22人	0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人	0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人	0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人	0人 0人 0人 0人 0人 0人 1人	0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人
退棟患者数(1ヶ月間)	うち院内の他病棟へ転棟 うち家庭への入院 うち他の施設・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・退院等) その他	0人 15人 2人 0人 2人 0人 4人 0人	0人 15人 2人 0人 2人 0人 3人 0人	0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人	0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人	0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人	0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人	0人 0人 0人 0人 0人 0人 0人 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	一般病棟		こすもす病 棟		あさがお病 棟	
			慢性期	慢性期	慢性期	慢性期	慢性期	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。	23人	22人	0人	1人	0人	0人	0人
	退院後1か月以内に自宅が在宅医療を提供する予定の患者数	0人	0人	0人	0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数	0人	0人	0人	0人	0人	0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・退院等)	23人	22人	0人	1人	0人	0人	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	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0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)			
		施設全体	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 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、患者の死期まで見守り臨終に付きそうことといいます。また、平成27年7月から8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		-	-	-	-
うち施設での看取り数		-	-	-	-
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	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 棟 慢性期
手術件数	皮膚・皮下組織	*	0件	*	*
	筋骨格系・四肢・体幹	*	0件	*	*
	神経系・頭蓋	0件	0件	0件	0件
	眼	0件	0件	0件	0件
	耳鼻咽喉	0件	0件	0件	0件
	頭頸・口腔・頸部	0件	0件	0件	0件
	胸部	0件	0件	0件	0件
	心・血管	0件	0件	0件	0件
	腹部	0件	0件	0件	0件
	尿路系・副腎	0件	0件	0件	0件
	性器	0件	0件	0件	0件
	歯科	0件	0件	0件	0件
全身麻酔の手術件数	皮膚・皮下組織	0件	0件	0件	0件
	筋骨格系・四肢・体幹	0件	0件	0件	0件
	神経系・頭蓋	0件	0件	0件	0件
	眼	0件	0件	0件	0件
	耳鼻咽喉	0件	0件	0件	0件
	頭頸・口腔・頸部	0件	0件	0件	0件
	胸部	0件	0件	0件	0件
	心・血管	0件	0件	0件	0件
	腹部	0件	0件	0件	0件
	尿路系・副腎	0件	0件	0件	0件
	性器	0件	0件	0件	0件
	歯科	0件	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手術件数になります。	0件	0件	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「きょくきょうかいかいじゅつ」と読みます。値はこの手術で受けた手術件数になります。	0件	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「ふくろうきょうかいかいじゅつ」と読みます。値はこの手術	0件	0件	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	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 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。腫瘍は手術を行った数を加算です。	0件	0件	0件	0件
病理組織標本作製	病理組織標本作製とは、がんの細胞から採取した細胞や組織等を観察し、病気の確定診断を行うといいます。病気の早期発見や治療方針の選択、治療効果の判定などにも立ちます。腫瘍は病理組織標本作製に必須の検査の数を加算します。がんは病理組織標本作製に伴う検査の数を加算します。がんは放射線治療に伴う検査の数を加算します。	0件	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、手術中に病理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に伴う患者数です。放射線治療とは、がんに放射線を当てる治療のことです。がんを指すと放射線治療を行います。腫瘍は放射線治療を行った患者数です。	0件	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したり、小さくしたりする治療方法です。がんの種類によっては、放射線治療とともに日本癌学会が定めた日本癌学会癌分類における(1)~(4)の腫瘍用語に記載されている腫瘍の数を加算します。がん患者指導看護師は、がんの患者が、診断結果や治療方針について理解できるよう、患者教育や情報提供を行ってください。がん患者指導看護師は、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。腫瘍は相談や指導を行った患者数です。	*	※	*	0件
がん患者指導管理料1及び2	がん患者指導管理料1及び2は、がんの患者が、診断結果や治療方針について理解できるよう、患者教育や情報提供を行っていることを示す項目です。腫瘍は相談や指導を行った患者数です。	0件	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。腫瘍はこの治療を行った患者数です。	0件	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、肝動脈内に抗がん剤を投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方法です。腫瘍はこの治療を行った患者数です。	0件	0件	0件	0件

(脳卒中)

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 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。腫瘍はこの治療を行った患者数です。	0件	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、頭蓋骨を切り開く頭頸手術をせず、カテーテル(細い管状の医療器具)を用いて脳の血管の内部から血管を治療する手術です。腫瘍はこの手術を行った患者数です。	0件	0件	0件	0件

(心筋梗塞)

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 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、胸部を切開せずに手術を行なうカテーテル(細い管状の医療器具)を用いて心臓の冠動脈の狭窄部を拡張する手術です。腫瘍はこの手術を行った患者数です。	0件	0件	0件	0件

(分娩)

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 棟 慢性期
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。	0件	0件	0件	0件

(精神医療)

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 棟 慢性期
入院精神療法(Ⅰ)	入院精神療法(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。腫瘍はこの治療を行った患者数です。	0件	0件	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中心し、多職種チームとして診査・治療を行なう治療法です。腫瘍はこの治療を行った患者数です。	0件	0件	0件	0件
認知症ケア加算1	認知症ケア加算1は、身体機能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なっていることを示す項目です。腫瘍はこうした対応を行なった患者数です。	0件	0件	0件	0件
認知症ケア加算2	認知症ケア加算2は、0件	0件	0件	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1は、身体機能の治療が必要とする精神疾患の患者に対し、精神疾患の受け入れや、救急搬送された精神疾患を行なう患者の診療を行なっていることを示す項目です。腫瘍はこうした診療を行なった患者数です。	0件	0件	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(救命救急入院料)は、精神疾患の患者に対し、精神疾患にかかる診断治療等を行なっていることを示す項目です。腫瘍はこうした診療を行なった患者数です。	0件	0件	0件	0件

重症患者への対応状況

(項目の解説)					
	施設全体	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟慢性期	あさがお病 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適用するなどと表示する項目です。備考は「3つ分娩管理を行った場合はあります」	0件	0件	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。備考は「3つ妊娠婦共同管理を行った場合はあります」	0件	0件	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行なうことと表示する項目です。備考は「この中の診療を行った場合はあります」	0件	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肺機能が低下した患者に対して肺動脈内カテーテル(観血的肺動脈血流導管)を持入して肺動脈の血圧を測定する検査です。備考は「検査を行った場合はあります」	0件	0件	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不全、糖尿病、老廈物を除去して体液調節を行う装置で余分な水や毒素・老廈物を除去して体液調節を行う装置です。備考は「検査を行った場合はあります」	0件	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する(パルーン)風船のついたカーテール(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る方法です。備考は「検査を行った場合はあります」	0件	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肺機能を維持する方法です。備考は「検査を行った場合はあります」	0件	0件	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する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・復元する目的で袖込型心臓置換装置と呼ばれる装置で、主として心臓の機能を失った高齢者に対し、特徴的な測定機器を頭蓋骨内部に置くことで、脳周辺の圧力を持续的に測定する検査です。備考は「検査を行った場合はあります」	0件	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(3時間を超えた場合)は、頭蓋骨内部に置くことで、脳内圧の変動を測定する検査です。備考は「検査を行った場合はあります」	0件	0件	0件	0件
人工心肺	人工心肺は、肺や腎臓等の臓器を外因性の人工心肺装置で代替する方法で、人工心肺装置に接続した患者の血液を吸引する装置で、心臓手術等で心臓の機能が失った患者の心臓機能を回復する方法です。備考は「人工心肺装置を利用した検査を行った場合はあります」	0件	0件	0件	0件
血浆交換療法	血浆交換療法は、創症・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吸引して別の血漿と交換する方法で、血液に構造する治療法です。備考は「検査を行った場合はあります」	0件	0件	0件	0件
吸着式血液浄化法	吸着式血液浄化法は、創症・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血液中に蓄積した老廈物や毒素を吸着する方法です。備考は「検査を行った場合はあります」	0件	0件	0件	0件
血球成分除去療法	血球成分除去療法は、溶血性疾患やワローネ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を除去する治療法です。備考は「検査を行った場合はあります」	0件	0件	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」、「看護職員夜間配当加算」、「看護補助加算」の組合せを行っている場合における、		
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」の組合せ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」の組合せ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		

「総合入院料割加算」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	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟慢性期	あさがお病 棟慢性期
院内トリアージ実施料	室内トリアージ実施料には、通常午休日は、深夜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	0件	0件
夜間休日救急搬送医学管理料	夜間に休日で受診した患者の項目は、夜間や休日の救急搬送に付随していふことを示す項目です。僅は、深夜、休日等に救急車や救急搬送の用意をされた患者数を示す項目です。	0件	0件	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、救急搬送されたりした患者の項目です。僅は、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)の既往がある患者を対象とした受診者数を示す項目です。	0件	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1及び2は、夜間に休日で受診した患者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、休日夜又は夜間休日で受診した患者の緊急入院を受け入れた患者数です。	0件	0件	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緊急入院が受けられた場合に、その患者を運送したとした医療者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く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数を示す項目です。	0件	0件	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・祝日・年末年始)に受診した患者数と、そのうち診療後に新たに入院が必要となった患者数です。	204人			
うち診察後直ちに入院となった患者延べ数		9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、そのうち診療後に新たに入院が必要となった患者数です。	31人			
うち診察後直ちに入院となった患者延べ数		5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。	17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	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	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。値は処置を行った患者数です。	0件	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、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。	0件	0件	0件	0件
心臓穿刺	心臓穿刺・心臓を覆う膜に針等を刺す・心臓に貯まつた液体を抜く手術です。値は穿刺を行った患者数です。	0件	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。値は気管を行った患者数です。	0件	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)		施設全休	一般病棟慢性期	こすむす病棟慢性期	あさごおおむね病棟慢性期
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維持できるように、施設側の連携を進めたうえで、介護実績を発揮していることを示す項目です。退は退院支援を行った患者数です。	0件	0件	0件	0件
退院支援加算2		0件	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、緊急性の程度を踏まえ、特徴がある程度、安心した患者や、自己介護能力等での療養に発展しないなどに、より医療が必要となる患者を受け入れる取組みを行っていることを示す項目です。退は救急・在宅等支援を行った患者数です。	17件	17件	0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、退院支援加算における退院支援を行ううえに、他院や介護サービス事業者等に発達情報を伝達する取組みを行っていることを示す項目です。退は、診療情報などを適切に伝達した患者数です。	0件	0件	0件	0件
退院時共同指導料2	退院時共同指導料2は、退院後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等と退院後の在宅医療の連携を図るために、医師等と在宅医療の連携を図るために、患者に指導や説明を行なうことを示す項目です。退は、医師等が入院している医療機関が、担当医の名前をついた「在宅医療連携」の表記が、退院時に記載された「在宅医療連携」欄に記載されている患者数です。	*	*	*件	0件
介護支援連携指導料	介護支援連携指導料は、介護支援専門員による介護支援サービスについて、介入中の医療機関との提携部門(ケアマネージャー)が連携し、専門的指導や説明を行なって、シートに示す項目を記載するための料金です。	*	*	*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し、術後や退院後に生活する家庭の構成、介護力等を考慮して、その状況や退院後で生活する家庭の構成、介護力を等を考慮し、在宅での療養に必要とする指導を行なっていることを示す項目です。退は、指導を行なった患者数です。	0件	0件	0件	0件
退院前訪問指導料	退院前訪問指導料は、医師等が患者の状況を把握するために、内臓に退院できるよう、患者の状態に訪問した上で、その状況や退院後で生活する家庭の構成、介護力を等を考慮し、在宅での療養に必要とする指導を行なっていることを示す項目です。退は、指導を行なった患者数です。	0件	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 慢性期	こすもす病 棟	あさがお病 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、速い心拍による大いに静脈（心臓から離れる方向）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、重複的な心拍動監視や呼吸機能監視をもつ患者に対し、その呼吸や心拍動の状況を持続的に監視する装置です。	*　※	*	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装置です。僅にこの装置を行った患者数です。	*　※	*	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、重症患者の心圧競争のために、動脈に挿入する導管を通じて持続的に血圧を測定する装置です。僅にこの装置を行った患者数です。	0件	0件	0件	0件
ドレーン法、胸腔若しくは腹腔洗浄	ドレーン法は、手術後等の患者に対して、腹膜や腹腔等に腫瘍細胞や血液等を貯留する部位にドレーンを挿入して、体外に排出する装置です。胸腔・腹腔穿刺は、腹膜、腹腔内に針を刺し、洗浄、注入および排液をする装置です。僅にこれら小回路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、重複する患者の心圧競争のために、持続的に血圧を測定する装置です。僅にこの装置を行った患者数です。	*　※	*	0件	*
人工腎臓、腹膜灌流	人工腎臓は、透析機器(人工腎臓)を導入することによって、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装置です。腹膜灌流(ふくまくかんりゅう)は、患者の腹膜(腹腔の臍蓋を覆う膜)を利用して血液中の余分な水分を取り除く方法です。僅にこの装置を行った患者数です。	0件	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、直腸管を挿入する方法です。また、栄養管のカテーテルを抜き、そのカテーテルを交換する方法です。僅にこの装置を行った患者数です。	0件	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 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 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箇所を数で表す。	99件	23件	37件	39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、心筋症、慢性的不全心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。値はリハビリテーションを行った箇所を数で表す。	0件	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、脳卒中、脳出血等の疾患に対し、必要な基本的な動作能力、言語訓練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を行った箇所を数で表す。	99件	23件	37件	39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、痴呆症活動の自己を回復するための日常生活における諸活動の自己を回復す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箇所を数で表す。	0件	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、脊椎損傷による四肢麻痺、関節拘縮(かんしゆくごしゅく)、関節の動きが制限された状態の患者に対して、必要な基本的な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。値はリハビリテーションを行った箇所を数で表す。	0件	0件	0件	0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、慢性の呼吸器官等の患者に対し、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を行った箇所を数で表す。	0件	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、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を行った箇所を数で表す。	0件	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、がんの患者に対して、治療のための体力回復や、治療の副作用等の回復等のための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箇所を数で表す。	0件	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、重要な認知症患者に対して、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箇所を数で表す。	0件	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によるものと定めています。値はこのリハビリテーションを行った箇所を数で表す。	0件	0件	0件	0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。値はこのリハビリテーションを行った箇所を数で表す。	0件	0件	0件	0件
摂食機能療法	摂食機能療法は、嚥下機能の回復を目的とした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箇所を数で表す。	87件	22件	37件	28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図った項目です。値はこのリハビリテーション入院していいる患者数で表す。	0件	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、休日にも同様にリハビリテーションを提供できるような勤員配置等になされていいることを示す項目です。値はこのリハビリテーションを行った箇所を数で表す。	0件	0件	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、患者や看護師等が、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を行った箇所を数で表す。	0件	0件	0件	0件

	(項目の解説)	施設全体	一般病棟 慢性期	こすむ病 棟 慢性期	あさがわ病 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、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、疾患や状態に応じて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(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～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～6月30日の6か月間】】	-	-	-	
実績指数【平成28年1月1日～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。	-	-	-	

長期療養患者の受け入れ状況

	(項目の説明)	施設全体	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 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、長期にわたり医療を必要とする患者を入院させるための病棟です。値はこうした病棟に入院してしまった場合に支払われる料金です。	0件	0件	0件	0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ることを示す項目です。褥瘡(えずわ)は、寝たきり状態になると、身体の皮膚(ひふ)表面の組織(しゆしき)を破(は)して血(け)液(えきえき)が漏(も)れ、皮膚組織等が壊死(かいし)する症状です。値はそのような状況に対する費用を示す項目です。	17件	17件	0件	0件
重度褥瘡処置	重度褥瘡処置は、重度の皮膚潰瘍(けいゆう)を行なう病棟で行われた場合に支払われる料金です。	0件	0件	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、重度の皮膚潰瘍(けいゆう)による感染(せんかく)が複数(ふくしょく)ある場合に支払われる料金です。	0件	0件	0件	0件

重度の障害児等の受け入れ状況

	(項目の説明)	施設全体	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 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料金を示す項目です。値はその患者数	0件	0件	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、難病患者等の入院を受けている人の料金を示す項目です。(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。	64件	0件	31件	33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、状態が非常に悪化する可能性のある人の料金を示す項目です。値はこの「リビリテーション」を示す項目です。	11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、状態に応じて行なうリハビリーションです。値はこの「リハビリテーション」を示す項目です。	0件	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、知的障害や閉鎖症等であって、自傷、他人行為など、危険を伴う行動を繰り返している人の入院医療を行なっていることを示す項目です。値はこの「施設費」を示す項目です。	*	※	0件	0件

医科専科の運営状況

	(項目の説明)	施設全体	一般病棟 慢性期	こすもす病 棟 慢性期	あさがお病 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なうことを示す項目です。値はその患者数です。	0件	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、手術等を実施する前に先立ち、手術等を実施する約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うことを示す項目です。値はこの「手術前」を示す項目です。	0件	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、手術等の手術を実施する患者等に対する口腔機能の管理を行なうことを示す項目です。値はこの「手術中」を示す項目です。	0件	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、手術等の手術を実施する患者等に対する口腔機能の管理を行なうことを示す項目です。値はこの「手術後」を示す項目です。	0件	0件	0件	0件

[TOPへ戻る](#)