

第9号様式(第2条関係)

(第 1 面)

地域医療支援病院業務報告書

令和7年10月1日

山口県知事 様

郵便番号 754-0002

報告者 住 所 山口県山口市小郡下郷 2139 番地
氏 名 山口県厚生農業協同組合連合会
代表理事 理事長 大亀 浩司
(電話:083-973-3286 企画管理部)

下記のとおり令和6年度の業務について、医療法第12条の2第1項の規定により、関係書類を添えて報告します。

記

(第2面)

紹介患者 に対する 医療提供 等	初診患者数 ①	紹介患者数 ②	逆紹介患者数 ③	地域医療支援 病院紹介率 $\frac{③}{①} \times 100$	地域医療支援 病院逆紹介率 $\frac{②}{①} \times 100$	
	5,723人	5,613人	8,139人	98.1%	142.2%	
	算定期間	令和6年4月1日から令和7年3月31日まで				
共同利用	共同利用の実績		CT: 274件、MRI: 73件、RI: 64件、病床: 7件			
	共同利用の範囲		共同利用病床、診察のための設備、機器、図書室、等			
	共同利用について定めた規程の有無		有・無			
	利用医師等登録制度の担当者	職種	地域医療福祉連携室 室長			
		氏名	佐川 京子			
登 録 医 療 機 関	名称	開設者の氏名又は名称	開設者の住所又は所在地	主たる診療科目	報告者との経営上の関係	
	【別紙①】					
常時共同利用可能な病床数		6床				

(第3面)

重症救急患者の受入れに対応した医療従事者 【別紙②】	勤務時間	備考	職種	氏名	勤務の様態
			医師	41人	常勤・非常勤 専従・非専従
			看護師	73人	常勤・非常勤 専従・非専従
			薬剤師	15人	常勤・非常勤 専従・非専従
			臨床検査技師	28人	常勤・非常勤 専従・非専従
			診療放射線技師	18人	常勤・非常勤 専従・非専従
					常勤・非常勤 専従・非専従
					常勤・非常勤 専従・非専従
					常勤・非常勤 専従・非専従
					常勤・非常勤 専従・非専従
					常勤・非常勤 専従・非専従
					常勤・非常勤 専従・非専従
					常勤・非常勤 専従・非専従
救急医療の提供	重症救急患者のための病床	優先的に使用した病床	27床		
			専用病床		
	重症救急患者に必要な検査又は治療を行った診療施設	区分	床面積	設備の概要	24時間使用の可否
		救急外来	201.120 m ²	ベッド5床、他	可
		MR I室	33.680 m ²	MR I 1台	可
		CT室1	31.673 m ²	CT 1台	可
		CT室2	28.108 m ²	CT 1台	可
		一般撮影室1	16.608 m ²	一般撮影装置1台	可
		一般撮影室2	24.983 m ²	一般撮影装置1台	可
		一般撮影室3	24.994 m ²	一般撮影装置1台	可
		一般撮影室5	25.949 m ²	一般撮影装置1台	可
		X線TV室1	45.900 m ²	X線TV装置1台	可
		X線TV室2	37.825 m ²	X線TV装置1台	可
		連続血管撮影室	56.074 m ²	連続血管撮影装置1台	可
		心血管撮影室	55.050 m ²	心血管撮影装置1台	可
		中央処置室	51.540 m ²	ベッド5床、他	不可

	手術室 1	53. 720 m ²	手術台・無影灯他	可
	手術室 2	53. 845 m ²	手術台・無影灯他	可
	手術室 3	42. 078 m ²	手術台・無影灯他	可
	手術室 5	61. 220 m ²	手術台・無影灯他	可
	手術室 6	42. 143 m ²	手術台・無影灯他	可
	内視鏡室	149. 802 m ²	上部・下部消化管 ビデオスコープ	可
	検体検査室	267. 945 m ²	生化学自動分析装置	可
	細菌検査室	68. 120 m ²	自動一般細菌検査 システム	可
	生理機能検査室	194. 820 m ²	解析機能付心電計	可
重症救急患者を 24 時間体制で受け入れた診療科目		内科、消化器内科、循環器内科、血液内科、 小児科、外科、整形外科、脳神経外科、 泌尿器科、産婦人科、眼科、放射線科、 歯科口腔外科		
救急病院の認定状況及び救急医療の実施状況		救急病院、第二次救急病院群輪番制病院		
救急医療 の提供の 実績	救急用又は患者輸送用自動車 により搬入した救急患者の数	2, 590 人 (うち入院を要した患者の数 1, 537 人)		
	その他の救急患者の数	2, 495 人 (うち入院を要した患者の数 574 人)		
	計	5, 085 人 (うち入院を要した患者の数 2, 111 人)		

地域の医療従事者の資質の向上を図るための研修	研修内容	【別紙③】				
	研修実施回数	27回				
	研修生の数	1,233人				
	研修プログラムの有無	有・無				
	研修委員会の設置の有無	有・無				
	研修指導者	氏名 (教育責任者) 馬場 良和 (その他) 【別紙④】	職種 医師	診療科目 泌尿器科	役職等 院長	臨床経験年数 43年
研修を実施した施設	区分	床面積	設備の概要			
	講義室1(講堂)	483.510m ²	プロジェクター、スクリーン、ホワイトボード、操作卓、音響設備、机40台、椅子130脚			
	講義室2(多目的教室)	98.787m ²	スクリーン、ホワイトボード、机15台、椅子35脚			
	講義室3(会議室1)	185.230m ²	スクリーン、ホワイトボード、音響設備、机20台、椅子60脚			
	講義室4(会議室2)	96.956m ²	スクリーン、ホワイトボード、机17台、椅子40脚			

診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の管理办法	管理担当者の氏名	責任者	院長 馬場 良和			
		その他の担当者	診療情報管理課長 奥田剛司、他			
	診療に関する諸記録(病院日誌、各科診療日誌、処方せん、手術記録、看護記録、検査所見記録、エックス線写真、紹介状、退院した患者に係る入院期間中の診療経過の要約等)		保管場所	分類方法		
			総務課 医事課 診療情報管理課	患者番号、 診療科、病棟、 医師名		
	病院の管理及び運営に関する諸記録	区分		保管場所		
		共同利用の実績		地域医療福祉連携室		
		救急医療の提供の実績		医事課		
		地域の医療従事者の資質の向上を図るために研修の実績		総務課		
		閲覧実績		医事課		
		紹介患者に対する医療提供及び他の病院又は診療所に対する患者紹介の実績の数を明らかにする書類		地域医療福祉連携室		
診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧	閲覧担当者の氏名	責任者	院長 馬場 良和			
		その他の担当者	地域医療福祉連携室長 佐川 京子 医事課長 奥田 剛司			
	閲覧場所	面談室(東館1階)				
	閲覧手続き	① 地域医療福祉連携室での事前相談 ② 開示請求書受理 ③ 開示請求書内容確認 ④ 開示・不開示審査 ⑤ 開示等決定通知				
		閲覧件数	医師	0 件		
	閲覧件数		歯科医師	0 件		
			地方公共団体	0 件		
			その他	0 件		
			計	0 件		
医療法施行規則第9条の19	開催回数	4 回				

第1項に規定する委員会の開催	委員会における議論の概要	<ul style="list-style-type: none">・医療機器等の共同利用に関する事・救急医療提供体制に関する事・地域の医療従事者の資質の向上を図るための研修に関する事・「諸記録の管理、閲覧」「患者に対する相談体制」に関する事・紹介患者に対する医療の提供に関する事・その他、地域医療支援に関する事
----------------	--------------	---

患者相談	患者相談を行う場所	面談室（東館1階）
	主な担当者	地域医療福祉連携室の職員 (保健師2名、看護師5名、社会福祉士1名)
	相談件数	6,247件
	相談の概要	【別紙⑤】
その他の地域医療支援病院に求められる取組	病院の機能に関する評価	評価の有無 Ⓐ 有 Ⓛ 無
		評価を行った機関名 公益財団法人 日本医療機能評価機構
		評価を受けた時期 2025年3月7日
	病院の果たしている役割に関する情報発信	情報発信の有無 Ⓐ 有 Ⓛ 無
		情報発信の方法及び内容 ・病院広報誌「深呼吸」(12回/年) ・柳井医療圏医療機関等向け広報誌「ほっと周東」(3回/年) ・柳井医療圏医療機関等向け「周東総合病院医師名簿」(年1回) ・病院ホームページ(随時更新)
	退院調整	退院調整部門の有無 Ⓐ 有 Ⓛ 無
		退院調整の概要 地域医療福祉連携室と病棟看護師が連携して退院調整を実施
	地域連携の促進	地域連携クリティカルパスの策定の有無 Ⓐ 有 Ⓛ 無
		地域連携クリティカルパスの種類及び内容 胃がん連携パス・大腸がん連携パス乳がん連携パスを使用している。
		地域連携クリティカルパスを普及させるための取組の概要 在宅関係者の情報交換会(月1回)にて啓発。今後医師会単位に出向き、説明会を開催することを検討。

注 1 報告者の住所及び氏名は、法人にあっては、その主たる事務所の所在地並びに名称及び代表者の氏名を記入すること。

2 報告者の氏名を自署したときは、押印することを要しないこと。

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A列4とする。