徳島県知事 殿

徳島県病院事業開設者 申請者 徳島県知事 後藤田 正純

徳島県立中央病院の地域医療支援病院の業務報告について

標記について、医療法第12条の2の規定に基づき、令和6年度の業務に関して別添のとおり報告します。

項目1: 基本情報

① 医療機関コード(医科/歯科)

医科	3610124913
歯 科*	3630134918

^{*}歯科の医療機関コードが割り振られている場合のみ

② 開設者*

住所**	〒770-8570 徳島県徳島市万代町1丁目1番地	
氏名	徳島県知事 後藤田 正純	

^{*}開設者とは、医療機関の開設・設営の責任主体であり、原則として営利を目的としない法人又は医師である個人であるものをいいます。

③ 病院情報

病院名	徳島県立中央病院	
管理者 役職・氏名	院長 葉久 貴司	
郵便 (半角川		7708539
所在地 1 (自動入力)		徳島県徳島市蔵本町1丁目10-3
所在地 2		
電話番号		(088) 631-7151

^{**}開設者が法人である場合は「住所」には法人事務所の所在地、「氏名」欄には法人の名称を記入すること。

一般病床数	390
療養病床数	
感染症病床数	5
精神病床数	60
結核病床数	5
合計病床数	460

④ 地域医療支援病院の承認年月日

年月日	平成18年3月
-----	---------

項目2: 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

① 紹介率・逆紹介率

紹介率		
紹介患者数 ・・・(1)*	7,701	
初診患者数 ・・・(2)**	8,033	
紹介率 ・・・(1)÷(2)	95.87%	
逆紹介率		
逆紹介患者数 ・・・(3)***	16,862	
逆紹介率 ・・・(3)÷(2)	209.91%	

- * (1) 開設者と直接関係のない他の病院又は診療所から紹介状により紹介された者の数 (初診の患者に限る)。以下を含む:電話情報により自院の医師が紹介状に転記 した患者、紹介状または検査票のある、精密検診のための受診
- ** (2) 医学的に初診といわれる診療行為があった患者数(以下を除く:救急患者数、休日又は夜間に受診した患者、自院の健康診断で疾患が発見された患者)
- *** (3) 診療に基づき他の機関での診療の必要性等を認め、患者に説明し、その同意を得て当該機関に対して、診療状況を示す文書を添えて紹介を行った患者(開設者と直接関係のある他の機関に紹介した患者を除く)。

項目3: 共同利用の実績

① 利用医師等登録制度の実施にあたる担当者の役職

まるというとは、これでは、これでは、またのではでは、またのではでは、またのではでは、またのではでは、またのではでは、またのでは、またのでは、またのでは、またのでは、またのでは、またのでは、またのでは、またのでは、またのでは、またのではで
--

② 登録医療機関数

登録医療機関数	496
上記のうち、 開設者と直接関係のない*医療機関の数	496

^{*「}開設者と直接関係がない」とは、開設者や代表者が同一である場合、または親族である場合、理事などの役員の3/10が親族が占めている場合、またはそれに準じて重要な影響を与えている医療機関ではないものをいいます。

③ 共同利用状況

共同利用にかかる病床	
共同利用にかかる病床数	10
共同利用にかかる病床の病床利用率*	1

^{*}共同病床利用率(小数点第1位まで)

共同利用病床を共同利用にて使用した患者の年間患者延数

-×100

(月間日数×月末病床数)の1~12月の合計

共同利用を実施している医療機器*		
V	СТ	
4	MRI	
V	PET	
	放射線治療機器(リニアック・ガンマナイフ)	
	マンモグラフィ	
4	その他	
▼「その他」を選択した場合は入力してください。		
腹部エコー		

*出典:外来医療に係る医療提供体制の確保に関するガイドライン~第8次(前期)~

▼共同利用している施設(建物)等

病院施設の一部

CT, MRI, PET-CT, 腹部工コー

病床 10床

共同利用を行った医療機関の延べ数

1,102

項目4: 救急医療の提供の実績

① 救急医療の提供の実績

救急用又は患者輸送自動車により搬入	5,809人
した救急患者の数	(2,623人)
上記以外の救急患者の数	7,579人 (2,171人)

^{*:}地方公共団体又は医療機関に所属する救急自動車により搬送された患者の数(救急患者の数)

② 重症救急患者のための病床の確保状況

優先使用の病床数	20
専用病床数	8

③ 重症救急患者に必要な検査・治療に必要な診療施設の概要

- ・施設名はICUで床面積は152.5㎡、主な設備は、救急蘇生装置,除細動器,ペー スメーカー,心電計,呼吸循環監視装置、24時間使用可
- ・施設名はHCUで床面積は218.6㎡、主な設備は、救急蘇生装置,除細動器,心電計,呼吸循環監視装置、24時間使用可

^{*24}時間体制になっているかも含めてご回答ください。

④ 通常の当直体制以外に重症救急患者の受入れに対応できる体制の確保状況

体制の確保		あり		
	▼ 「あり	」を選択し	」た場合は入力して <i>、</i>	ください。
			常勤	非常勤
医師数			40	4
	うち専	従数	0	0
看護師数((准看護師含	む)	34	0
	うち専	従数	0	0
薬剤師数		0	0	
	うち専	従数	0	0
診療放射線技師数		29	1	
	うち専	従数	0	0
臨床検査技	師数		27	5
	うち専	従数	0	0
臨床工学技士数		0	0	
	うち専	従数	0	0
上記以外の従事者数		0	0	

項目5: 地域の医療従事者の資質の向上を図るための研修の実績

① 教育責任者の役職名

没職 院長

② 研修委員会

研修委員会の設置	あり
「あり」の場合	がん診療支援センター、患者支援センター、緩和ケア
その名称を入力	センター、徳島県がん対策センター

③ 研修について

研修プログラムの有無	あり
研修会開催回数*	23
研修会のうち医師以外の医療従事者 を対象にしたものの回数	23
研修会参加延べ人数	982
症例検討会の開催回数	18
医学・医療に関する講習会の開催回数	5

▼主な研修概要

緩和ケア、認知症ケアにおける取り組みと課題について(症例検討) 職員への血液媒介感染症対策について 等

▼主な研修施設概要

講堂、会議室1、会議室2、会議室3 会議机、椅子、ホワイトボード、マイク、パソコンプロジェクター、モニ ター、スピーカ、スクリーン

^{*:}研修会開催回数は、当該病院以外の地域の医療従事者が含まれるものに限る

① 管理責任者及び担当者の役職名

責任者の役職	院長
担当者の役職	事務局長

② 診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の体系的な管理方法

▼診療に関する諸記録の管理方法
移動ラック・書庫で各資料年代別に保管
▼病院の管理及び運営に関する諸記録の管理方法
各担当部局で管理。

項目7: 診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法及び閲覧の実績

① 閲覧責任者及び担当者の役職名

責任者の役職	院長
担当者の役職	事務局長

② 主な閲覧方法

	病院長に対し診療情報提供申出書の提出があった場合、病院長は提
閲覧方法	供の可否について診療情報提供委員会の意見をあらかじめ聴き、提
	供の内容を決定する。

③ 閲覧件数・概要

件数	0	
▼閲覧者別件数		
医師	0	
歯科医師	0	
地方公共団体	0	
その他	0	

項目8: 医療法施行規則第9条の19第1項第1号に規定する委員会の開催の実績

① 委員会について

委員長の所属・役職		徳島県医師会・会長
委員数		18
	院外の委員数	14
総開催回数		2

▼概要

· 令和6年10月3日

役員選任

令和5年度患者支援センター事業報告について

「当院における内視鏡検査・治療の現状〜新内視鏡センター開設にあたって〜」について その他

·令和7年2月20日

「大腿骨近位骨折術後の二次性骨折予防の取り組み」について 「V字回復を目指して情報戦略センターの試み」について その他

項目9: 患者相談の実績

① 主として患者相談を行った者の役職(複数回答可)

役職	看護師、MSW
----	---------

② 患者相談について

患者相談を行う場所	相談室
総相談件数	13,644

項目10: 病院機能に対する第三者評価の実績

病院機能について	はい
第三者による評価を受けているか	1971
▼「はい」の場合、どのような評価を受けているか	
機能種別版評価項目3rdG:Ver.2.0 一般病院2(主たる機能), 精神病院(副機能)	

項目11: 退院調整部門

退院調整部門の設置の有無	はい

項目12: 果たしている役割に関する情報発信

果たしている役割に関する情報発信の有無

はい

▼「はい」の場合、情報発信・内容等の概要

地域連携医に対して月1回の情報提供(県中便り)や患者案内表示板や院内掲示での周知及び 病院ホームページへの登載

項目13: 地域連携を促進するための取組み

地域連携クリティカルパスの策定の有無

はい

▼「はい」の場合、その内容や運用方法の概要

・策定した地域連携クリティカルパスの種類・内容 脳卒中パス,大腿骨頸部骨折パス,肺がんパス,大腸がんパス,胃がんパ ス,乳がんパス,子宮体がんパス,前立腺がんパス,食道がんパス,肝がん パス,甲状腺がんパス,

膀胱がんパス、心筋梗塞パス、心不全パス

・地域連携クリティカルパスを普及させるための取組み 連携医への登録依頼文書の発送や関係機関との連携会議の開催

項目14: その他の特記事項