

仙厚発第 787 号  
令和7年9月29日

宮城県知事 村井 嘉浩 殿

住 所 〒981-0914  
申請者 仙台市青葉区堤通雨宮町1番20号  
氏 名 一般財団法人厚生会  
理事長 目黒 泰一郎

仙台厚生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	5119460
歯科*	

\*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**	〒981-0914 宮城県仙台市青葉区堤通雨宮町1番20号
氏名	一般財団法人厚生会 理事長 目黒 泰一郎

\*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。

\*\*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。

### ③ 病院情報

病院名	仙台厚生病院
管理者 役職・氏名	院長 内田 寛昭
郵便番号 (半角ハイフンなし)	9810914
所在地1 (自動入力)	宮城県仙台市青葉区堤通雨宮町
所在地2	1番20号
電話番号	022-728-8000

一般病床数	409
療養病床数	0
感染症病床数	0
精神病床数	0
結核病床数	0
合計病床数	409

④ 地域医療支援病院の承認年月日

年月日	令和6年4月8日
-----	----------

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) *	12,248
初診患者数 ・・・ (2) **	13,317
紹介率 ・・・ (1) ÷ (2)	91.97%
逆紹介率	
逆紹介患者数 ・・・ (3) ***	27,238
逆紹介率 ・・・ (3) ÷ (2)	204.54%

- \* (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

役職	地域医療連携室 次長
----	------------

② 登録医療機関数

登録医療機関数	682
上記のうち、開設者と直接関係のない*医療機関の数	682

\*「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た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	20
共同利用にかかる病床の病床利用率*	0

\*共同病床利用率（小数点第1位まで）

$$\frac{\text{共同利用病床を共同利用にて使用した患者の年間患者延数}}{(\text{月間日数} \times \text{月末病床数}) \text{ の } 1 \text{ ～ } 12 \text{ 月の合計}} \times 100$$

共同利用を実施している医療機器*	
<input checked="" type="checkbox"/>	CT
<input checked="" type="checkbox"/>	MRI
<input type="checkbox"/>	PET
<input type="checkbox"/>	放射線治療機器（リニアック・ガンマナイフ）
<input type="checkbox"/>	マンモグラフィ
<input checked="" type="checkbox"/>	その他
▼「その他」を選択した場合は入力してください。	
ラジオアイソトープ装置、PET/CT、心臓血管カテーテル装置、診断用エックス線装置（血管造影装置）、消化管ファイバースコープ、超音波内視鏡装置	

\*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

会議室、図書室

共同利用を行った医療機関の延べ数

3144

## 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した救急患者の数	5669
上記以外の救急患者の数	1612

\*: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	2
専用病床数	2

### 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

- ・救急外来 108.17m<sup>2</sup> (主な設備)救急蘇生装置、除細動器、心電計、呼吸循環監視装置、心電図モニター装置、人工呼吸装置、微量輸液装置、ポータブルX線撮影装置
- ・アイソレート 32.91m<sup>2</sup>(主な設備)心電計
- ・心血管カテーテル 305.52m<sup>2</sup> (6室) (主な設備)救急蘇生装置、除細動器、ペースメーカー、呼吸循環監視装置、心電図モニター装置、人工呼吸装置、微量輸液装置、麻酔器、補助循環装置
- ・一般撮影 22.28m<sup>2</sup>(主な設備) X線撮影装置
- ・CT 41.30m<sup>2</sup>(主な設備)救急蘇生装置、呼吸循環監視装置、心電図モニター装置、CT装置
- ・内視鏡 81.36m<sup>2</sup> (6室) (主な設備)呼吸循環監視装置、心電図モニター装置
- ・検体検査 187.83m<sup>2</sup>(主な設備)生化学自動分析装置、多項目自動血球分析装置、自動血沈計、グルコース測定装置、グリコヘモグロビン分析装置、全自动尿分析装置、全自动尿中形成分分析装置、便潜血全自动免疫化学分析装置、免疫発光測定装置、免疫測定モジュール、血液ガス分析装置、全自动血液凝固測定装置、自動輸血検査システム
- ・手術室 425.89m<sup>2</sup> (6室) (主な設備)救急蘇生装置、除細動器、ペースメーカー、呼吸循環監視装置、心電図モニター装置、微量輸液装置、ポータブルX線撮影装置、血液ガス分析装置、麻酔器、人工心肺装置、補助循環装置
- ・ICU・CCU 651.21m<sup>2</sup> (26床) (主な設備)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、心電図モニター装置、人工呼吸装置、微量輸液装置、ポータブルX線撮影装置、血液ガス分析装置、血液浄化装置

※上記全て24時間使用可能

\*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ください。		
	常勤	非常勤
医師数	81	1.5
うち専従数	0	0
看護師数（准看護師含む）	16	0
うち専従数	0	0
薬剤師数	18	0
うち専従数	0	0
診療放射線技師数	26	0.2
うち専従数	0	0
臨床検査技師数	28	1.2
うち専従数	0	0
臨床工学技士数	16	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

役職	院長
----	----

② 研修委員会

研修委員会の設置	あり
「あり」の場合 その名称を入力	地域医療支援病院諮問委員会

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*	14
研修会のうち医師以外の医療従事者 を対象にしたもの回数	0
研修会参加延べ人数	1010
症例検討会の開催回数	0
医学・医療に関する講習会の開催回数	14
▼主な研修概要	
別紙参照	
▼主な研修施設概要	
雨宮ホール 317.06m <sup>2</sup> (主な設備)プロジェクター、スクリーン、モニター、音響システム、 会議用テーブル、イス	

\*：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

項目6：診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の体系統的な管理方法

① 管理責任者及び担当者の役職名

責任者の役職	理事長
担当者の役職	診療情報室 課長

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統的な管理方法

▼診療に関する諸記録の管理方法
(保管場所) 診療情報室、医事課
(管理方法) 入院診療録（ターミナルデジットファイリング法で管理）
外来診療録（ターミナルデジットファイリング法で管理）
▼病院の管理及び運営に関する諸記録の管理方法
・共同利用の実績（保管場所）地域医療連携室
・救急医療の提供の実績（保管場所）医事課
・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
(保管場所) 地域医療連携室
・閲覧実績（保管場所）診療情報室
・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帳簿（保管場所）地域医療連携室

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	理事長
担当者の役職	診療情報室 課長

② 主な閲覧方法

閲覧方法	職員同席のもと、用意した書類等を確認
------	--------------------

③ 閲覧件数・概要

件数	53
▼閲覧者別件数	
医師	0
歯科医師	0
地方公共団体	4
その他	49

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	はちまん石川内科クリニック 医師
委員数	10
院外の委員数	6
総開催回数	2
▼概要	
別紙参照	

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、社会福祉士
----	-----------

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	12,440

#### 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 第三者による評価を受けているか	はい
▼ 「はい」の場合、どのような評価を受けているか	
一般財団法人 日本品質保証機構、2023年3月 公益財団法人 日本医療機能評価機構、2023年10月	

#### 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	
・病院情報誌の発刊、地域医療機関への郵送 ・ホームページによる情報発信 ・一般向けセミナー開催 ・メディア（TV、ラジオ）の番組出演	

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	
<p>・わたしのカルテ…がん診療における地域連携ネットワーク 地域の医療機関と治療計画を共有し、患者さんを中心としたがん診療を行っている</p>	

項目14： その他の特記事項

【第42回地域医療支援病院諮問委員会】

日 時 令和6年10月9日 (水)

議 事

- (1) 登録医・客員部長
- (2) 紹介率・逆紹介率
- (3) 在院日数
- (4) 病床稼動率
- (5) 共同指導
- (6) 共同利用
- (7) 救急搬送
- (8) 地域の医療従事者に対する研修
- (9) その他

【第43回地域医療支援病院諮問委員会】

日 時 令和7年3月12日 (水)

議 事

- (1) 登録医・客員部長
- (2) 紹介率・逆紹介率
- (3) 在院日数
- (4) 病床稼動率
- (5) 共同指導
- (6) 共同利用
- (7) 救急搬送
- (8) 地域の医療従事者に対する研修
- (9) その他