

## 地域医療支援病院業務報告要旨

### I 概要

医療機関コード	1311970862					
病院名	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター					
所在地	東京都板橋区栄町35番2号					
管理者氏名	理事長 秋下 雅弘					
病床数	一般	療養	感染症	精神	結核	合計
	520床	0床	0床	30床	0床	550床
承認年月日	令和6年3月29日					

### II 業務報告

対象期間	令和6年4月1日～令和7年3月31日
------	--------------------

#### 1 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

承認要件	ア 紹介率80%以上	
紹介率	$\text{①} / (\text{②} - (\text{③} + \text{④} + \text{⑤}))$	80.9 %
※患者数は延べ人数	①紹介患者数	10,462 人
	②初診患者数	16,303 人
	③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入された患者の数（初診に限る）	2,633 人
	④休日又は夜間に受診した救急患者の数（初診に限る）	742 人
	⑤健康診断を目的とする受診により、治療の必要性を認めて治療を開始した患者の数（初診に限る）	0 人
逆紹介率	$\text{⑦} / \text{②} - (\text{③} + \text{④} + \text{⑤})$	109.5 %
※患者数は延べ人数	⑦逆紹介患者数	14,155 人

#### 2 共同利用の実績

##### (1) 共同利用の体制等

利用医師等登録制度の担当者役職	地域連携課長
登録医療機関数	144 件
うち開設者と直接関係のない医療機関の数	144 件

##### (2) 共同利用状況

共同利用を行った医療機関の延べ数	70 件
共同診療件数	22 件
高額医療機器共同利用件数	945 件
共同利用病床数	4 床
共同利用病床利用率	49.8 %
共同利用可能な医療機器	MRI、CI、骨塩定量、超音波、ホルター心電図、24時間自由行動下血圧測定、筋電図
共同利用可能な施設等	放射線科生理検査室

### 3 救急医療の提供の実績

#### (1) 救急患者数

救急搬送による救急患者数	4,456 ( 1,999 )
救急搬送以外の救急患者数	2,900 ( 983 )
合計 (うち初診患者数)	7,356 ( 2,982 )

※括弧内は、初診救急患者数

#### (2) 重症救急患者の受入体制

重症救急患者に必要な検査・治療に必要な診療施設	<p>&lt;施設名/床面積/主な設備 (いずれも24時間体制) &gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・救急外来/410.55㎡/心電計、除細動器、酸素吸入措置ほか</li> <li>・ICU/158.79㎡/心電計、除細動器、酸素吸入措置ほか</li> <li>・化学検査室/293.28㎡/血液分析装置、遠心分離器、保冷庫他</li> <li>・細菌検査室/84.40㎡/細菌同定感受性検査装置、生物顕微鏡他</li> <li>・病理検査室/211.04㎡/顕微鏡、標本管理システム、保冷庫他</li> </ul>
優先使用可能な病床数	4 床
専用病床数	4 床

#### (3) 通常の当直体制以外における重症救急患者の受入体制状況

通常の当直体制以外における体制確保の有無	有	
	常勤	非常勤
医師数	6人	3人
うち専従数	2人	1人
看護師数 (准看護師含む)	15人	2人
うち専従数	15人	2人
薬剤師数	30人	6人
うち専従数	30人	6人
診療放射線技師数	31人	2人
うち専従数	31人	2人
臨床検査技師数	29人	7人
うち専従数	29人	7人
臨床工学技士数	18人	2人
うち専従数	18人	2人
上記以外の従事者数	2人	0人

#### (4) 救急用又は患者輸送用自動車所持台数

救急用又は患者輸送用自動車	1 台
---------------	-----

4 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) 研修体制

研修委員会の有無	有
研修委員会の名称	研修管理委員会
研修プログラムの有無	有
研修指導者数	36 人
研修施設	<施設名/床面積> ・第3会議室A B/168.42㎡ ・研修センター/106.16㎡

(2) 研修実績

地域の医療従事者への研修会開催回数	14 回
うち医師以外の医療従事者を対象とした研修会	10 回
研修会延べ参加人数	524 人
うち院外のための延べ参加人数	414 人
症例検討会の開催回数	2 回
医学・医療に関する講習会の開催回数	1 回
研修の内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・フレイルサポート医研修会</li> <li>・フレイルサポート 栄養士研修</li> <li>・がん等の診療に携わる医師等に対する緩和ケア研修会</li> <li>・臨床病理検討会(CPC)</li> <li>・たんぼぼ会</li> <li>・高齢者看護エキスパート研修</li> <li>・看護ケアワークショップ</li> <li>・フレイルサポートナース育成研修</li> <li>・高齢医学セミナー</li> </ul>

5 診療並びに病院の管理運営に関する諸記録の体系的な管理方法

管理責任者	理事長
管理担当者	医療サービス推進課 診療情報管理室
診療に関する諸記録の管理方法	保管場所：電子カルテ内に保管 管理方法：1患者1電子カルテで管理（一部紙媒体にて保存）
病院の管理及び運営に関する諸記録の管理方法	電子カルテ内に保管管理。 閲覧実績は診療情報管理室内に台帳保管管理。

6 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

閲覧責任者	理事長	
閲覧担当者	医療サービス推進課 診療情報管理室	
閲覧方法	閲覧申込 : 事前に申請書を提出→責任者による許可 閲覧場所 : 東京都健康長寿医療センター 1階 診療情報管理室	
前年度の総閲覧件数		84 件
閲覧者別延べ件数	医師	14 件
	歯科医師	0 件
	地方公共団体	0 件
	その他	70 件

7 委員会の開催実績

委員長の役職等	(公財)長寿科学振興財団 理事	
委員数		22 人
	うち院外	13 人
委員会の開催回数		1 回
委員会の概要	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター運営協議会 開催日：令和6年10月30日（水） 議題：令和5年度 センター業務実績について 令和5年度 センター業務実績評価の結果について 令和6年度 センター計画概要について	

8 患者相談の実績

相談を行う場所	1階⑧入退院支援室内	
主たる相談対応者	医療ソーシャルワーカー、看護師（在宅看護）	
相談件数		2,007 件
相談の概要	高齢者の病気は慢性的に経過することが多く、身体機能にも様々な障害を生じて従来の日常生活を維持することが困難になります。患者さまおよびそのご家族の抱える経済的、社会的、心理的な問題を把握し、在宅サービスや施設サービスなど福祉諸制度の活用方法を提案したり、療養上・介護上の問題を解決するためのご相談に応じています。	

9 地域医療支援病院に求められるその他の取組 (任意)

(1) 病院の機能に関する第三者による評価

病院の機能に関する第三者による評価の有無	無
評価を行った機関名、評価を受けた時期	

注) 医療機能に関する第三者による評価については、日本医療機能評価機構等による評価があること。

(2) 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	有
情報発信の方法、内容等の概要	病院ホームページの地域連携のページにおいて、高度医療機器の共同利用や在宅医療連携病床の案内、研修会の実施等々のお知らせをしている。

(3) 退院調整部門

退院調整部門の有無	有
退院調整部門の人員体制、取組状況等の概要	地域連携課在宅医療福祉相談係ソーシャルワーカー(12名)と看護部在宅調整看護師(3名)を中心に退院支援を実施。転院調整、在宅調整、その他社会的な調整等を主な業務とし、ソーシャルワーカーは各病棟担当制で支援を実施している。入退院サポートセンターでの入院前介入も推進している。

(4) 地域連携を促進するための取組

地域連携クリティカルパスの策定	無
策定した地域連携クリティカルパスの種類・内容 地域連携クリティカルパスを普及させるための取組	