

(様式例第 11)

獨医大日管 (庶) 第 19 号  
令和 7 年 9 月 30 日

栃木県知事  
福田 富 一 殿

埼玉県草加市学園町 1 番 1 号  
申請者  
氏 名 学校法人獨協学園  
理事長 猪口 雄二

獨協医科大学日光医療センター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報告します。

記

1 開設者の住所及び氏名

住所	〒340-0042 埼玉県草加市学園町 1 番 1 号
氏名	学校法人 獨協学園 理事長 猪口 雄二

(注) 開設者が法人である場合は、「住所」欄には法人の主たる事務所の所在地を、「氏名」欄には法人の名称を記入すること。

2 名称

獨協医科大学日光医療センター
----------------

3 所在の場所

〒321-1298 栃木県日光市森友 1 4 5 - 1 電話 (0288) 23-7000
--

4 病床数

精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床	合計
床	床	床	床	199床	199床

## 5 施設の構造設備

施設名	設備概要
集中治療室	(主な設備) 病床数 0床 (HCU 4床有、重傷者等療養環境特別加算病床 8床)
化学検査室	(主な設備) 全自動生化学分析装置 BM9130、血液ガス測定装置 ABL90、自動免疫分析装置 LPG1200・cobas e411、多項目血球分析装置 XN1000、血液凝固測定装置 CS1600、7メ7専用機 NX10N、血液沈降速度測定装置 Quick eye-8、尿定性測定装置 US3500、尿沈渣自動分析装置 UF5000、便潜血測定装置 OC-SensorPLEDIA、自動輸血検査装置 ECHO Lumene、卓上遠心機 KUBOTA4000、自動分注機 LabFLEX
細菌検査室	(主な設備) 全自動遺伝子解析装置 GENECUBE・FilmArray Torch、簡易血液培養装置 BACTEC FX、安全キャビネット、オートクレーブ SX-500、
病理検査室	(主な設備) 遠心機、自動細胞収集装置、密閉式自動固定包埋装置、凍結マイクローム、パラフィン包埋ブロック作成装置、スライドガラス印字装置自動染色装置、全自動免疫染色装置、顕微鏡写真撮影装置
病理解剖室	(主な設備) 解剖台、臓器撮影装置、臓器固定用排気付き流し台、片面横型遺体保存冷蔵庫、油圧昇降式ストレッチャー
研究室	(主な設備) インターネットパソコン、電子カルテ・オーダーリングパソコン 分光光度計、ラボ用密度計、オールインワン蛍光顕微鏡、実験台
講義室	室数 5室 収容定員 会議室 1 : 70 人、会議室 2 : 16 人、 会議室 3 : 16 人、会議室 4 : 12 人 シミュレーション室 : 12 人
図書室	室数 1室 蔵所数 1, 300冊程度
救急用又は患者搬送用自動車	(主な設備) ストレッチャー、酸素ポンペ 保有台数 1台
医薬品情報管理室	[専用室の場合] — [共用室の場合] 床面積 32.43㎡

(注) 主な設備は、主たる医療機器、研究用機器、教育用機器等を記入すること。

(様式例第 12) 他の病院又は診療所から紹介された患者に対し医療を提供する体制が整備されていることを証する書類及び救急医療の提供実績

1. 地域医療支援病院紹介率及び地域医療支援病院逆紹介率

地域医療支援病院紹介率	66.5%	算定期間	2024年 4月 1日～ 2025年 3月 31日
地域医療支援病院逆紹介率	51.4%		
算出根拠	A : 紹介患者の数	4,313 人	
	B : 初診患者の数	6,485 人	
	C : 逆紹介患者の数	3,331 人	

- (注) 1 「地域医療支援病院紹介率」欄は、AをBで除した数に100を乗じて、小数点以下第1位まで記入すること。
- (注) 2 「地域医療支援病院逆紹介率」欄は、CをBで除した数に100を乗じて、小数点以下第1位まで記入すること。
- (注) 3 それぞれの患者数については、前年度の延数を記入すること。



	医師		常勤 非常勤	専従 非専従	月～土（4週8休） 8:45～17:20	専門業務型裁量 労働制
	医師		常勤 非常勤	専従 非専従	月～土（4週8休） 8:45～17:20	専門業務型裁量 労働制
	医師		常勤 非常勤	専従 非専従	月～土（4週8休） 8:45～17:20	専門業務型裁量 労働制
	医師		常勤 非常勤	専従 非専従	月～土（4週8休） 8:45～17:20	専門業務型裁量 労働制
	医師		常勤 非常勤	専従 非専従	月～土（4週8休） 8:45～17:20	専門業務型裁量 労働制

## 2 重症救急患者のための病床の確保状況

優先的に使用できる病床	12床
専用病床	床

(注) 一般病床以外の病床を含む場合は、病床区分ごとに記載すること。

## 3 重症救急患者に必要な検査、治療を行うために必要な診療施設の概要

施設名	床面積	設備概要	24時間使用の可否
救急処置室	49.89 m <sup>2</sup>	(主な設備) 1室 多機能心電計、 超音波診断装置、生体情報モニター、 无影灯	可能
手術室	344.30 m <sup>2</sup>	(主な設備) 6室 外科用 X線 Cアーム装置、電気メス、 手術台、手術顕微鏡	可能
CT撮影室	77.58 m <sup>2</sup>	(主な設備) 2室 ・キヤノン イカリシステム 全身用 X線 CT 装置 Aquilion Prime SP ・フィリップス IncisiveCT	可能
MRI撮影室	37.52 m <sup>2</sup>	(主な設備) 1室 シーメンス MAGNETOM Sola 1.5T	可能
透視撮影室	59.63 m <sup>2</sup>	(主な設備) 2室 ・HTACHI CUREVISTA17、 ・富士フイルム イカリ VersiFlex VISTA17	可能
血管撮影室	105.89 m <sup>2</sup>	(主な設備) 2室 ・フィリップス Azurion 7 B12 ・フィリップス Azurion 7 B20	可能
内視鏡検査室	50.61 m <sup>2</sup>	(主な設備) ファイバー、レーザー 内視鏡、オリンパス内視鏡システム、 壁掛けモニター、天吊りモニター、 生体情報モニター	可能
HCU	87.07 m <sup>2</sup>	(主な設備) 生体情報モニター、 人工呼吸器、トータルケアベッド	可能

#### 4 備考

- ・救急病院等を定める省令に基づき県知事の救急病院の認定を受けている病院
- ・救急告示病院、二次救急病院群輪番制参加
- ・急性心筋梗塞・不安定狭心症に24時間365日直接専門医が対応する「循環器ホットライン」体制あり。

(注) 特定の診療科において、重症救急患者の受入体制を確保する場合には、その旨を記載すること。

既に、救急病院等を定める省令（昭和39年厚生省令第8号）に基づき都道府県知事の救急病院の認定を受けている病院、救急医療対策の設備事業について（昭和52年7月6日付け医発第692号厚生省医務局長通知）に基づき救急医療を実施している病院にあつては、その旨を記載すること。

#### 5 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	( 1,887人 936人)
上記以外の救急患者の数	( 2,346人 306人)
合計	( 4,233人 1,333人)

(注) それぞれの患者数については、前年度の延べ数を記入すること。

括弧内には、それぞれの患者数のうち入院を要した患者数を記載すること。

#### 6 救急用又は患者輸送用自動車

救急用又は患者輸送用自動車	0台
---------------	----

(様式例第 14) 地域医療従事者による診療、研究又は研修のための利用（共同利用）のための体制が整備されていることを証する書類

1 共同利用の実績

CT	73件
MRI	20件
内視鏡検査	64件
超音波検査	38件
生理機能検査	75件
会議室、図書室	0件
共同利用を行った医療機関数	138件
共同利用を行った医療機関延べ数	270件
(うち開設者と直接関係のない医療機関の延べ数248件)	

(注) 前年度において共同利用を行った実績がある場合において、当該前年度の共同利用を行った医療機関の延べ数、これらの医療機関のうち開設者と直接関係のない医療機関の延べ数、共同利用に係る病床の病床利用率を明記すること。

2 共同利用の範囲等

コンピューター断層診断 (CT) 磁気共鳴コンピューター断層診断 (MRI) X線骨密度測定装置 上部・下部内視鏡検査 超音波検査 会議室 図書室 共同利用連携ベッド
--

(注) 当該病院の建物の全部若しくは一部、設備、器械又は器具のうち、共同利用の対象とする予定のものを明記すること。

3 共同利用の体制

ア 共同利用に関する規定の有無  有・無

イ 利用医師等登録制度の担当者 氏名：}

職 種：地域連携・入退院支援センター長

(注) 共同利用に関する規定が有る場合には、当該規定の写しを添付すること。

4 登録医療機関の名簿

医療機関名	開設者名	住 所	主たる診療科名	地域医療支援病院開設者との経営上の関係
別紙「登録医療機関名簿」参照				

注 当該病院と同一の2次医療圏に所在する医療機関のみ記入すること。

常時共同利用可能な病床数	6床
--------------	----

(様式例第 15) 地域医療従事者の資質の向上を図るための研修を行わせる能力を有することの証明

1 研修の内容

別紙参照

2 研修の実績

(1) 地域の医療従事者への実施回数	19回
(2) (1) の合計研修者数	732人

(注) 1 研修には、当該病院以外の地域の医療従事者が含まれるものを記入すること。

(注) 2 (2) には、前年度の研修生の実数を記入すること。

3 研修の体制

- ア 研修プログラムの有無  有  無  
 イ 研修委員会設置の有無  有  無  
 ウ 研修指導者

研修指導者氏名	職 種	診療科	役 職 等	臨床経験数	特 記 事 項
	医師	整形外科	教授	39年	教育責任者
	医師	脊椎センター	教授	32年	
	医師	消化器内科	准教授	24年	
	医師	病理診断科	教授	38年	
	看護師		副部長	42年	
	看護師		師長	33年	看護部教育委員長
	看護師		師長	34年	

(注) 教育責任者については、特記事項欄にその旨を記載すること。



#### 4 研修実施のための施設及び設備の概要

施設名	床面積	設備概要
会議室 1	132.30 m <sup>2</sup>	(主な設備) 放送設備、モニター、スクリーン、プロジェクター、電子カルテ
会議室 2	31.62 m <sup>2</sup>	(主な設備) モニター
会議室 3	25.61 m <sup>2</sup>	(主な設備) モニター
会議室 4	23.52 m <sup>2</sup>	(主な設備) モニター
シミュレーション室	35.64 m <sup>2</sup>	(主な設備) モニター、電子カルテ
ラーニングcommons	68.12 m <sup>2</sup>	(主な設備) モニター、電子カルテ

(様式例第 16) 診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の管理方法

管理責任者氏名	診療情報管理室長
管理担当者氏名	診療情報管理室 事務員 (診療情報管理士)

		保管場所	分類方法
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		担当部署	病院日誌：事務部管理課 各科診療日誌：各診療科 処方せん：システム内保存 手術記録：手術部 看護記録：システム内保存 検査所見記録：システム内保存 エックス線写真：システム内保存 紹介状：診療記録管理部
病院の管理及び運営に関する諸記録	共同利用の実績	担当部署	医療機器：診療情報記録部・医事課 施設関係：管理課
	救急医療の提供の実績	医事課	救急患者一覧
	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	担当部署	医局関係：各医局 施設関係：管理課
	閲覧実績	管理課	閲覧実績表
	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	医事課	紹介状：現物保管、システム保管 逆紹介状：現物保管、システム保管

(注) 「診療に関する諸記録」欄には、個々の記録について記入する必要はなく、全体としての管理方法の概略を記入すること。

(様式例第17) 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に関する書類

閲覧責任者氏名	副院長 〇
閲覧担当者氏名	医事課長
閲覧の求めに応じる場所	医事課
閲覧の手続の概要  別添「日光医療センターにおける診療情報提供フローチャート」のとおり	

前年度の総閲覧件数		0件
閲覧者別	医師	0件
	歯科医師	0件
	地方公共団体	0件
	その他	0件

(様式例第 18) 委員会の開催の実績

委員会の開催回数	4 回	
委員会における議論の概要		
委員会開催日		
・ 令和 6 年 6 月 2 0 日 (木) 第 1 1 回地域医療支援病院運営委員会		
・ 令和 6 年 9 月 1 8 日 (水) 第 1 2 回地域医療支援病院運営委員会		
・ 令和 6 年 1 2 月 1 9 日 (木) 第 1 3 回地域医療支援病院運営委員会		
・ 令和 7 年 3 月 1 9 日 (水) 第 1 4 回地域医療支援病院運営委員会		
議論の概要		
・ 別添議事録参照		

(注) 委員会の開催回数及び議論の概要については、前年度のものを記載すること。

(様式例第 19) 患者相談の実績

患者相談を行う場所	相談窓口 <input checked="" type="radio"/> 相談室 <input checked="" type="radio"/> その他 ( 電話 )
主として患者相談を行った者 (複数回答可)	看護師 7名 社会福祉士 3名 事務員 7名 (うちパート4名)
患者相談件数	(令和6年4月～令和7年3月) 40,451件 内新規ケース 846件
患者相談の概要	
<ul style="list-style-type: none"><li>・ 退院支援について</li><li>・ 転院について</li><li>・ 在宅療養・在宅医療について</li><li>・ 医療費、経済的問題について</li><li>・ 医療内容、治療内容について</li><li>・ 介護保険について</li><li>・ 他院からの入院について</li><li>・ 当院診療科の受診について</li><li>・ 行政・福祉の問題について</li><li>・ 緊急時の受入等について</li><li>・ 情報提供について</li><li>・ 地域連携の活動内容について</li></ul>	

(注) 患者相談の概要については、相談内容を適切に分類し記載するとともに、相談に基づき講じた対策等があれば併せて記載すること。また、個人が同定されないよう配慮すること。

(様式例第 19-2) 地域における医療の確保を図るために特に必要であるものとして都道府県知事が定めた事項

都道府県知事が定めた内容
実施状況



## 地域医療支援病院の業務報告添付資料

1. 様式例第12資料
  - ・ 紹介状実績（令和6年度）
  - ・ 診療科別紹介状況一覧
2. 様式例第13資料
  - ・ 救急車搬入患者・救急車以外の救急患者実績
  - ・ 救急患者受け入れ状況
  - ・ 日光市消防本部からの搬入数
3. 様式例第14資料
  - ・ 地域医療支援事業運営管理規程
  - ・ 地域医療支援事業共同利用に関する細則
  - ・ 地域医療支援事業共同利用放射線診断機器（CT・MRI）に関する細則
  - ・ 地域医療支援事業共同利用研究施設（会議室）に関する細則
  - ・ 地域医療支援事業共同利用研究施設（図書室）に関する細則
  - ・ 地域医療支援事業共同利用連携ベッド運営に関する細則
  - ・ 登録医療機関名簿（連携医療施設）
4. 様式例第15資料
  - ・ 令和6年度研修実績
5. 様式例第17資料
  - ・ 獨協医科大学日光医療センターにおける診療情報提供フローチャート
  - ・ 診療情報提供に関する獨協医科大学日光医療センターの指針
  - ・ 診療情報提供委員会規程
6. 様式例第18資料
  - ・ 第11回地域医療支援事業運営委員会議事録
  - ・ 第12回地域医療支援事業運営委員会議事録
  - ・ 第13回地域医療支援事業運営委員会議事録
  - ・ 第14回地域医療支援事業運営委員会議事録
7. 様式例第19資料
  - ・ 地域連携部門取扱状況
  - ・ 医療・福祉相談の対応の流れ、相談事例
8. 様式例第20資料
  - ・ 病院機能評価認定証(写)、ホームページ(写)、日光医療センター通信(写)
  - ・ 入退院患者の退院支援に関する手順
  - ・ 連携バス運用方法ならびに注意事項
  - ・ 地域連携クリティカルパス（大腿骨頸部骨折、脳卒中）
  - ・ 冠動脈スクリーニング検査の実施
  - ・ 日光ヘルスケアネット共同利用の手引き

以上

## 紹介状実績(令和6年度)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院	23	21	10	10	14	19	20	12	18	17	16	14	194
外来	288	353	380	429	382	323	325	318	331	402	273	315	4,119
合計	311	374	390	439	396	342	345	330	349	419	289	329	4,313



令和6年度

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	187	9	18	299	53	7	146
脳神経内科	365	55	90	544	168	1	330
呼吸器内科	558	36	89	816	174	18	396
消化器内科	690	25	106	748	84	30	331
循環器内科	999	42	172	861	131	24	837
外科	307	23	72	373	85	7	222
整形外科	455	55	103	1691	163	6	394
脊椎センター	106	0	25	183	2	0	135
形成外科	114	7	4	307	25	0	69
心臓・血管外科	69	1	0	79	0	0	30
皮膚科	48	0	0	100	0	0	15
泌尿器科	101	9	6	268	44	8	114
眼科	130	0	1	465	0	4	141
救急・総合診療科	154	80	91	549	238	0	160
放射線科	0	0	0	0	0	0	0
麻酔科	30	0	4	35	0	0	11
	4,313	342	781	7,318	1,167	105	3,331

令和6年4月分

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	17	1	1	24			11
脳神経内科	40	9	3	48	9		28
呼吸器内科	29	4	6	45	5		21
消化器内科	36	1	4	57	8		12
循環器内科	78	1	12	70	14		68
外科	22	3	9	25	9		7
整形外科	29	2	7	113	6		15
脊椎センター	7	0	1	12			9
形成外科	3	0		18	5		2
心臓・血管外科	9	0		8			1
皮膚科	8	0		15			1
泌尿器科	7	0		18			8
眼科	13	0		49			9
救急・総合診療科	12	9	4	26	15		8
放射線科	0	0					
麻酔科	1	0		1			
	311	30	47	529	71	0	200

令和6年5月分

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	20	2	5	28	5		16
脳神経内科	32	4	7	51	9		39
呼吸器内科	43	3	7	64	19		30
消化器内科	65	2	10	46	4		34
循環器内科	77	2	16	62	11		53
外科	25	1	6	42	7		13
整形外科	43	5	9	156	10		27
脊椎センター	10	0	1	11			3
形成外科	10	0	1	27	3		
心臓・血管外科	5	0		8			2
皮膚科	11	0		22			
泌尿器科	6	3	1	31	15		10
眼科	13	0		34			8
救急・総合診療科	11	8	5	45	12		11
放射線科	0	0					
麻酔科	3	0		2			
	374	30	68	629	95	0	246

令和6年6月分

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	16	0	1	24	1		16
脳神経内科	38	4	5	46	15		31
呼吸器内科	50	2	8	71	14	2	25
消化器内科	64	2	4	65	1	3	34
循環器内科	91	6	20	75	12	2	64
外科	23	3	6	33	7		20
整形外科	42	6	13	162	16		27
脊椎センター	11	0	1	18			8
形成外科	11	0	1	35	4		4
心臓・血管外科	4	0		5			2
皮膚科	3	0		13			1
泌尿器科	6	0		21	1		2
眼科	16	0		36			6
救急・総合診療科	13	5	6	44	21		11
放射線科	0	0					
麻酔科	2	0	2	2			2
	390	28	67	650	92	7	253

令和6年7月分

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	19	0	1	30	5	1	10
脳神経内科	40	7	8	43	12		39
呼吸器内科	63	6	11	77	6		20
消化器内科	68	1	11	51	2	1	23
循環器内科	103	4	15	87	10	1	107
外科	28	2	4	38	9	1	20
整形外科	38	4	4	161	14	1	29
脊椎センター	11	0	2	22			3
形成外科	17	5		37	6		8
心臓・血管外科	10	0		13			1
皮膚科	8	0		14			1
泌尿器科	11	0	1	32	4	1	6
眼科	11	0		58		1	8
救急・総合診療科	8	9	12	77	37		9
放射線科	0	0					
麻酔科	4	0	1	5			1
	439	38	70	745	105	7	285

令和6年8月分

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	19	4	1	25	5	1	9
脳神経内科	30	8	8	39	10		15
呼吸器内科	56	6	8	68	7	1	20
消化器内科	62	4	11	59	6	2	17
循環器内科	94	2	14	72	13	2	98
外科	24	3	5	31	5	1	14
整形外科	40	7	7	148	10		21
脊椎センター	12	0		17			8
形成外科	13	2	1	47			7
心臓・血管外科	7	0		7			2
皮膚科	6	0		22			
泌尿器科	6	0	1	15	2		6
眼科	7	0		48			10
救急・総合診療科	15	14	9	65	25		17
放射線科	0	0					
麻酔科	5	0		8			1
	396	50	65	671	83	7	245

令和6年9月分

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	10	0	1	10	4		6
脳神経内科	27	5	8	49	13		24
呼吸器内科	40	2	6	66	18		33
消化器内科	61	3	10	67	8	3	43
循環器内科	85	5	17	55	6		60
外科	29	2	6	34	10		13
整形外科	32	2	2	143	18		13
脊椎センター	7	0	2	13			5
形成外科	9	0		36	3		3
心臓・血管外科	8	0		9			
皮膚科	2	0		8			
泌尿器科	13	0		30	5		9
眼科	7	0		33			5
救急・総合診療科	10	4	7	40	15		10
放射線科	0	0					
麻酔科	2	0		1			1
	342	23	59	594	100	3	225

令和6年10月分

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	13	0		17	2		8
脳神経内科	36	5	8	46	8		26
呼吸器内科	39	6	9	62	11		32
消化器内科	44	0	8	65	5		28
循環器内科	76	9	16	74	10		59
外科	30	3	6	32	6		18
整形外科	29	8	14	137	16		12
脊椎センター	11	0	5	7			6
形成外科	17	0		33	4		1
心臓・血管外科	2	0		3			
皮膚科	2	0		2			
泌尿器科	10	1	1	16	2		6
眼科	14	0		45			6
救急・総合診療科	19	10	11	36	25		14
放射線科	0	0					
麻酔科	3	0		4			
	345	42	78	579	89	0	216



令和6年11月分

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	13	2		20	4		10
脳神経内科	16	5	11	26	15		16
呼吸器内科	46	2	7	69	12		46
消化器内科	50	2	7	71	7		30
循環器内科	73	5	15	71	10		68
外科	17	1	8	22	9		15
整形外科	59	9	12	135	30		76
脊椎センター	8	0	2	21			22
形成外科	7	0	1	21			14
心臓・血管外科	7	0		5			2
皮膚科	3	0		2			1
泌尿器科	8	2		27	4		14
眼科	4	0		36			19
救急・総合診療科	14	3	7	37	18		15
放射線科	0	0					
麻酔科	5	0		5			
	330	31	70	568	109	0	348

令和6年12月分

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	19	0	4	57	16		23
脳神経内科	29	1	8	58	27	1	27
呼吸器内科	51	3	9	78	29	5	30
消化器内科	66	3	6	62	16	5	28
循環器内科	91	0	11	102	21	8	57
外科	21	0	4	28	9	1	19
整形外科	31	2	13	133	13	2	52
脊椎センター	1	0	2	10			11
形成外科	7	0		15			8
心臓・血管外科	2	0		3			4
皮膚科	1	0		1			3
泌尿器科	7	0	2	21	1	2	19
眼科	8	0	1	29		2	24
救急・総合診療科	14	6	2	48	28		19
放射線科	0	0					
麻酔科	1	0		2			1
	349	15	62	647	160	26	325

令和7年1月分

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	11	0	1	15	2		10
脳神経内科	31	3	11	72	27		35
呼吸器内科	61	2	9	103	26		70
消化器内科	77	0	8	82	13	4	36
循環器内科	101	3	12	78	9	1	93
外科	42	2	6	33	4	1	32
整形外科	39	4	11	153	11	1	45
脊椎センター	11	0	2	24			34
形成外科	9	0		14			9
心臓・血管外科	5	0		9			11
皮膚科	3	0		1			7
泌尿器科	9	3		25	3	1	14
眼科	6	0		33			19
救急・総合診療科	12	4	10	62	19		15
放射線科	0	0					
麻酔科	2	0	1	3			3
	419	21	71	707	114	8	433

令和7年2月分

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	14	0	2	22	3	2	14
脳神経内科	21	0	2	32	11		22
呼吸器内科	39	0	5	40	5	3	39
消化器内科	45	3	9	59	4	7	25
循環器内科	64	4	13	62	10	4	53
外科	19	2	3	26	5	1	21
整形外科	37	0	3	107	6		29
脊椎センター	6	0	3	16	1		17
形成外科	5	0		11			5
心臓・血管外科	4	1		4			3
皮膚科	0	0					
泌尿器科	8	0		16	2	2	13
眼科	12	0		29		1	19
救急・総合診療科	14	4	5	41	10		13
放射線科	0	0					
麻酔科	1	0		1			1
	289	14	45	466	57	20	274

令和7年3月分

診療科別紹介状況一覧(入院・外来)

診療科	①紹介状	時間内救急車	初診の患者数			⑤健診後紹介	診療情報提供書
		④初診	②初診即入院・新患	③夜間又は 休日受診患者除く			
糖尿病・内分泌内科	16	0	1	27	6	3	13
脳神経内科	25	4	11	34	12		28
呼吸器内科	41	0	4	73	22	7	30
消化器内科	52	4	18	64	10	5	21
循環器内科	66	1	11	53	5	6	57
外科	27	1	9	29	5	2	30
整形外科	36	6	8	143	13	2	48
脊椎センター	11	0	4	12	1		9
形成外科	6	0		13			8
心臓・血管外科	6	0		5			2
皮膚科	1	0					1
泌尿器科	10	0		16	5	2	7
眼科	19	0		35			8
救急・総合診療科	12	4	13	28	13		18
放射線科	0	0					
麻酔科	1	0		1			1
	329	20	79	533	92	27	281

### 救急車搬入患者・内直入院患者

令和6年4月～R7年3月

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
救急車搬入患者数	135	135	147	166	165	169	160	169	175	177	126	163	1,887
内直入院患者数	74	68	72	73	72	93	90	86	82	79	61	86	936

### 救急車以外の救急患者・内直入院患者

令和6年4月～R7年3月

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
救急患者数	143	197	162	254	185	214	149	140	287	308	129	178	2,346
内直入院患者数	21	22	22	32	34	30	32	24	18	30	19	22	306

## 救急患者受入状況

2024年 4月

		救急車					救急車以外				
日	曜日	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数
1	月	4	4	0	0	3	3	3	0	0	0
2	火	6	6	0	0	4	7	6	1	1	0
3	水	7	5	2	2	3	2	1	1	1	0
4	木	4	4	0	0	4	6	6	0	0	2
5	金	7	7	0	0	5	1	1	0	0	1
6	土	5	5	0	0	3	6	6	0	0	1
7	日	9	7	2	2	3	37	37	0	0	3
8	月	4	4	0	0	3	5	4	1	1	1
9	火	6	6	0	0	4	9	7	2	2	0
10	水	7	7	0	0	4	1	1	0	0	0
11	木	6	6	0	0	2	9	7	2	2	0
12	金	4	3	1	1	1	4	3	1	1	1
13	土	9	4	5	5	1	2	1	1	1	0
14	日	7	5	2	2	0	3	2	1	1	0
15	月	6	4	2	2	1	2	2	0	0	1
16	火	6	6	0	0	2	2	2	0	0	1
17	水	1	1	0	0	1	3	1	2	2	1
18	木	4	4	0	0	1	4	4	0	0	2
19	金	4	4	0	0	4	0	0	0	0	0
20	土	3	2	1	1	1	6	4	2	2	2
21	日	6	5	1	1	4	10	6	4	4	0
22	月	6	5	1	1	4	3	3	0	0	0
23	火	2	2	0	0	0	8	8	0	0	1
24	水	4	4	0	0	4	1	1	0	0	0
25	木	4	4	0	0	1	1	1	0	0	1
26	金	4	4	0	0	4	5	4	1	1	0
27	土	6	5	1	1	1	2	2	0	0	0
28	日	4	3	1	1	3	3	3	0	0	0
29	月	6	5	1	1	2	15	12	3	3	1
30	火	4	4	0	0	1	5	5	0	0	2
合計		155	135	20	20	74	165	143	22	22	21
受入率		87.1%					86.7%				
入院率(救急車)		54.8%					入院率(救急車以外)		14.7%		
入院率(全体)		34.2%									
総合計	依頼数	320	受入数			278	受入不可	42	受入率		86.9%

## 救急患者受入状況

2024年 5月

		救急車					救急車以外				
日	曜日	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数
1	水	4	4	0	0	2	4	4	0	0	3
2	木	4	3	1	1	2	7	6	1	1	2
3	金	4	4	0	0	2	15	14	1	1	0
4	土	11	9	2	2	1	39	36	3	3	3
5	日	8	7	1	1	0	37	34	3	3	1
6	月	9	9	0	0	6	7	1	6	6	0
7	火	7	7	0	0	4	8	7	1	1	0
8	水	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0
9	木	9	8	1	1	6	4	4	0	0	0
10	金	5	4	1	1	2	3	1	2	2	0
11	土	5	5	0	0	5	5	3	2	2	2
12	日	1	0	1	1	0	6	3	3	3	1
13	月	7	5	2	2	5	5	2	3	3	1
14	火	8	8	0	0	4	7	6	1	1	0
15	水	4	3	1	1	0	1	0	1	1	0
16	木	4	4	0	0	3	6	5	1	1	0
17	金	2	2	0	0	2	3	2	1	1	1
18	土	8	7	1	1	3	13	11	2	2	0
19	日	7	7	0	0	4	25	22	3	3	4
20	月	3	2	1	1	0	2	1	1	1	0
21	火	6	5	1	1	0	3	3	0	0	2
22	水	2	1	1	1	0	2	0	2	2	0
23	木	3	3	0	0	1	3	3	0	0	0
24	金	3	3	0	0	1	1	0	1	1	0
25	土	5	3	2	2	2	2	2	0	0	0
26	日	2	2	0	0	1	8	7	1	1	0
27	月	3	3	0	0	3	5	4	1	1	1
28	火	7	6	1	1	5	5	4	1	1	1
29	水	2	2	0	0	0	1	1	0	0	0
30	木	4	4	0	0	2	7	7	0	0	0
31	金	5	5	0	0	2	2	2	0	0	0
合計		154	135	19	19	68	238	197	41	41	22
受入率	87.7%					82.8%					
入院率(救急車)	50.4%					入院率(救急車以外)	11.2%				
入院率(全体)	27.1%										
総合計	依頼数	392	受入数			332	受入不可	60	受入率		84.7%



## 救急患者受入状況

2024年 6月

		救急車					救急車以外				
日	曜日	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数
①	土	4	4	0	0	1	12	12	0	0	2
②	日	5	5	0	0	2	21	18	3	3	1
3	月	9	8	1	1	4	3	3	0	0	0
④	火	3	3	0	0	1	9	7	2	2	2
5	水	5	4	1	1	2	5	3	2	2	0
⑥	木	4	4	0	0	1	6	6	0	0	2
7	金	8	8	0	0	5	2	0	2	2	0
8	土	4	4	0	0	2	1	1	0	0	0
9	日	2	2	0	0	1	6	6	0	0	1
10	月	3	3	0	0	2	3	2	1	1	0
⑪	火	9	8	1	1	5	6	6	0	0	0
12	水	4	4	0	0	2	3	1	2	2	0
⑬	木	7	7	0	0	4	6	6	0	0	3
14	金	5	4	1	1	1	4	4	0	0	1
15	土	2	2	0	0	1	6	5	1	1	1
16	日	1	1	0	0	1	5	5	0	0	1
17	月	4	4	0	0	3	2	2	0	0	1
⑱	火	2	2	0	0	1	7	6	1	1	0
19	水	9	9	0	0	6	4	4	0	0	0
⑳	木	6	6	0	0	3	6	5	1	1	1
21	金	6	5	1	1	3	2	2	0	0	0
22	土	4	4	0	0	2	0	0	0	0	0
23	日	1	1	0	0	1	2	2	0	0	1
24	月	6	5	1	1	5	0	0	0	0	0
㉕	火	7	7	0	0	4	8	5	3	3	0
26	水	9	7	2	2	0	6	2	4	4	0
㉗	木	6	6	0	0	1	5	5	0	0	2
28	金	4	4	0	0	2	3	2	1	1	0
㉙	土	10	10	0	0	3	10	10	0	0	1
⑳	日	6	6	0	0	3	39	32	7	7	2
合計		155	147	8	8	72	192	162	30	30	22
受入率		94.8%					84.4%				
入院率(救急車)		49.0%					入院率(救急車以外)	13.6%			
入院率(全体)		30.4%									
総合計	依頼数	347	受入数			309	受入不可	38	受入率		89.0%

※理由あり＝小児科等当院標榜外診療科及び手術中などやむを得ぬ理由でお断りした患者数(受入不可の再掲)

## 救急患者受入状況

2024年 7月

		救急車					救急車以外				
日	曜日	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数
1	月	3	3	0	0	0	1	1	0	0	0
2	火	4	4	0	0	4	6	6	0	0	1
3	水	5	4	1	1	1	3	2	1	1	0
4	木	11	10	1	1	5	5	4	1	1	2
5	金	7	7	0	0	3	4	3	1	1	0
6	土	7	7	0	0	2	5	5	0	0	0
7	日	18	18	0	0	4	35	34	1	1	2
8	月	4	4	0	0	3	8	8	0	0	1
9	火	5	5	0	0	3	8	8	0	0	2
10	水	5	5	0	0	2	3	2	1	1	0
11	木	5	5	0	0	3	9	7	2	2	0
12	金	5	4	1	1	2	9	9	0	0	3
13	土	4	4	0	0	2	6	5	1	1	1
14	日	4	4	0	0	1	15	15	0	0	1
15	月	5	3	2	2	1	9	8	1	1	0
16	火	4	4	0	0	3	7	7	0	0	0
17	水	4	3	1	1	1	5	5	0	0	1
18	木	8	8	0	0	5	13	13	0	0	1
19	金	11	10	1	1	4	7	7	0	0	3
20	土	9	8	1	1	2	22	21	1	1	2
21	日	6	5	1	1	0	39	37	2	2	3
22	月	6	6	0	0	3	6	6	0	0	1
23	火	5	4	1	1	3	10	9	1	1	0
24	水	4	4	0	0	2	4	4	0	0	2
25	木	8	8	0	0	4	7	7	0	0	0
26	金	4	4	0	0	3	5	5	0	0	2
27	土	0	0	0	0	0	4	4	0	0	1
28	日	4	2	2	2	0	6	6	0	0	1
29	月	5	5	0	0	3	0	0	0	0	0
30	火	6	6	0	0	2	4	4	0	0	1
31	水	3	2	1	1	2	3	2	1	1	1
合計		179	166	13	13	73	268	254	14	14	32
受入率		92.7%					94.8%				
入院率(救急車)		44.0%					入院率(救急車以外)	12.6%			
入院率(全体)		25.0%									
総合計	依頼数	447	受入数			420	受入不可	27	受入率		94.0%

## 救急患者受入状況

2024年 8月

		救急車					救急車以外					
日	曜日	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	
①	木	3	3	0	0	2	6	6	0	0	1	
2	金	2	2	0	0	1	2	2	0	0	1	
③	土	4	4	0	0	2	12	12	0	0	2	
④	日	13	13	0	0	4	32	29	3	3	2	
5	月	5	5	0	0	2	6	6	0	0	1	
⑥	火	11	11	0	0	3	9	9	0	0	1	
7	水	4	4	0	0	0	5	5	0	0	1	
⑧	木	5	4	1	1	2	7	6	1	1	1	
9	金	4	3	1	1	2	3	2	1	1	1	
10	土	6	5	1	1	4	7	7	0	0	2	
11	日	2	1	1	1	1	12	7	5	5	1	
12	月	5	3	2	2	2	7	5	2	2	0	
⑬	火	11	11	0	0	5	6	5	1	1	1	
14	水	4	4	0	0	0	5	4	1	1	1	
⑮	木	9	9	0	0	3	6	6	0	0	3	
16	金	5	4	1	1	1	5	4	1	1	1	
17	土	4	3	1	1	2	12	8	4	4	1	
18	日	1	0	1	1	0	7	5	2	2	1	
19	月	8	7	1	1	3	5	4	1	1	2	
⑳	火	9	9	0	0	5	4	4	0	0	1	
21	水	6	5	1	1	1	2	2	0	0	1	
㉑	木	5	5	0	0	5	8	8	0	0	0	
23	金	3	3	0	0	2	2	2	0	0	0	
24	土	5	5	0	0	2	5	5	0	0	1	
25	日	2	0	2	2	0	8	8	0	0	2	
26	月	7	6	1	1	4	1	1	0	0	0	
㉗	火	9	8	1	1	3	4	4	0	0	1	
28	水	8	8	0	0	4	2	2	0	0	2	
㉙	木	5	4	1	1	1	3	3	0	0	1	
30	金	10	10	0	0	5	1	1	0	0	1	
⑳	土	10	6	4	4	1	13	13	0	0	0	
合計		185	165	20	20	72	207	185	22	22	34	
受入率		89.2%					89.4%					
入院率(救急車)		43.6%					入院率(救急車以外)	18.4%				
入院率(全体)		30.3%										
総合計	依頼数	392	受入数			350	受入不可	42	受入率		89.3%	

## 救急患者受入状況

2024年 9月

		救急車					救急車以外					
日	曜日	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	
1	日	11	11	0	0	8	32	30	2	2	0	
2	月	6	6	0	0	4	5	5	0	0	1	
3	火	9	8	1	1	5	3	3	0	0	1	
4	水	14	10	4	4	5	3	3	0	0	1	
5	木	9	7	2	2	3	6	5	1	1	0	
6	金	6	4	2	2	2	2	2	0	0	0	
7	土	10	9	1	1	4	8	7	1	1	2	
8	日	8	8	0	0	2	38	34	4	4	4	
9	月	4	3	1	1	2	4	2	2	2	0	
10	火	7	7	0	0	4	8	7	1	1	1	
11	水	7	4	3	3	3	3	1	2	2	0	
12	木	8	7	1	1	5	6	6	0	0	0	
13	金	4	4	0	0	1	6	4	2	2	1	
14	土	4	3	1	1	2	1	1	0	0	0	
15	日	2	1	1	1	1	7	5	2	2	1	
16	月	6	6	0	0	4	8	7	1	1	1	
17	火	4	4	0	0	0	11	9	2	2	1	
18	水	6	4	2	2	2	5	4	1	1	0	
19	木	8	8	0	0	5	3	2	1	1	0	
20	金	5	4	1	1	3	0	0	0	0	0	
21	土	9	8	1	1	5	16	15	1	1	2	
22	日	10	9	1	1	3	38	35	3	3	6	
23	月	5	2	3	3	1	8	6	2	2	2	
24	火	6	6	0	0	5	6	6	0	0	0	
25	水	7	7	0	0	3	4	4	0	0	1	
26	木	7	6	1	1	3	3	1	2	2	0	
27	金	8	7	1	1	5	2	2	0	0	1	
28	土	2	2	0	0	1	4	3	1	1	3	
29	日	0	0	0	0	0	5	4	1	1	0	
30	月	4	4	0	0	2	1	1	0	0	1	
合計		196	169	27	27	93	246	214	32	32	30	
受入率		86.2%					87.0%					
入院率(救急車)		55.0%					入院率(救急車以外)	14.0%				
入院率(全体)		32.1%										
総合計	依頼数	442	受入数			383	受入不可	59	受入率		86.7%	

## 救急患者受入状況

2024年 10月

		救急車					救急車以外				
日	曜日	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数
1	火	6	5	1	1	2	8	6	2	2	1
2	水	12	10	2	2	8	2	1	1	1	1
3	木	3	3	0	0	2	6	6	0	0	0
4	金	6	5	1	1	4	2	2	0	0	0
5	土	4	4	0	0	1	7	7	0	0	2
6	日	12	10	2	2	5	28	26	2	2	3
7	月	6	6	0	0	5	5	5	0	0	3
8	火	1	1	0	0	0	5	3	2	2	0
9	水	6	5	1	1	3	9	9	0	0	1
10	木	7	7	0	0	1	7	6	1	1	0
11	金	6	6	0	0	5	3	3	0	0	0
12	土	5	5	0	0	0	2	1	1	1	1
13	日	6	4	2	2	1	11	9	2	2	4
14	月	2	2	0	0	0	5	5	0	0	0
15	火	14	13	1	1	9	7	4	3	3	3
16	水	5	4	1	1	2	2	2	0	0	1
17	木	7	6	1	1	3	7	7	0	0	1
18	金	4	4	0	0	2	3	2	1	1	1
19	土	6	4	2	2	3	10	10	0	0	2
20	日	3	3	0	0	2	3	2	1	1	0
21	月	6	6	0	0	4	2	2	0	0	0
22	火	6	6	0	0	4	9	7	2	2	2
23	水	3	3	0	0	2	2	2	0	0	1
24	木	6	6	0	0	3	6	5	1	1	0
25	金	6	6	0	0	3	4	4	0	0	2
26	土	6	4	2	2	2	3	2	1	1	0
27	日	5	3	2	2	1	3	2	1	1	0
28	月	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1
29	火	4	3	1	1	2	4	2	2	2	0
30	水	10	9	1	1	7	5	3	2	2	2
31	木	6	6	0	0	3	5	3	2	2	0
合計		180	160	20	20	90	176	149	27	27	32
受入率		88.9%					84.7%				
入院率(救急車)		56.3%					入院率(救急車以外)	21.5%			
入院率(全体)		39.5%									
総合計	依頼数	356	受入数			309	受入不可	47	受入率		86.8%

## 救急患者受入状況

2024年 11月

		救急車					救急車以外				
日	曜日	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数
1	金	2	2	0	0	2	2	2	0	0	1
2	土	7	7	0	0	2	3	3	0	0	1
3	日	13	12	1	1	7	21	20	1	1	1
4	月	10	7	3	3	4	9	8	1	1	4
5	火	6	5	1	1	2	2	2	0	0	0
6	水	7	5	2	2	3	3	2	1	1	1
7	木	10	8	2	2	4	3	3	0	0	1
8	金	10	10	0	0	7	0	0	0	0	0
9	土	5	5	0	0	1	1	1	0	0	0
10	日	6	4	2	2	1	5	5	0	0	0
11	月	9	8	1	1	3	3	3	0	0	1
12	火	14	11	3	3	7	3	1	2	2	0
13	水	5	3	2	2	3	3	2	1	1	1
14	木	10	9	1	1	3	4	3	1	1	0
15	金	1	1	0	0	1	8	5	3	3	3
16	土	5	5	0	0	3	16	14	2	2	1
17	日	12	9	3	3	6	31	25	6	6	2
18	月	5	5	0	0	2	1	1	0	0	0
19	火	11	10	1	1	5	7	6	1	1	2
20	水	8	8	0	0	2	5	5	0	0	0
21	木	5	4	1	1	3	4	2	2	2	0
22	金	5	5	0	0	2	1	1	0	0	0
23	土	1	1	0	0	0	10	7	3	3	1
24	日	4	1	3	3	1	0	0	0	0	0
25	月	4	3	1	1	1	1	1	0	0	1
26	火	1	1	0	0	1	2	2	0	0	1
27	水	7	5	2	2	3	3	3	0	0	1
28	木	5	5	0	0	3	3	3	0	0	0
29	金	6	5	1	1	2	3	2	1	1	1
30	土	6	5	1	1	2	8	8	0	0	0
		0			0		0			0	
合計		200	169	31	31	86	165	140	25	25	24
受入率		84.5%					84.8%				
入院率(救急車)		50.9%					入院率(救急車以外)		17.1%		
入院率(全体)		35.6%									
総合計	依頼数	365	受入数			309	受入不可	56	受入率		84.7%

## 救急患者受入状況

2024年 12月

		救急車					救急車以外					
日	曜日	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	
①	日	10	10	0	0	4	18	18	0	0	0	
2	月	11	10	1	1	4	0	0	0	0	0	
③	火	2	2	0	0	2	3	3	0	0	1	
4	水	7	5	2	2	1	3	2	1	1	0	
⑤	木	3	2	1	1	0	9	9	0	0	0	
6	金	4	4	0	0	3	4	3	1	1	1	
⑦	土	5	3	2	2	2	9	9	0	0	0	
⑧	日	11	10	1	1	4	24	20	4	4	6	
9	月	6	6	0	0	4	2	2	0	0	0	
⑩	火	4	3	1	1	1	5	4	1	1	0	
11	水	5	4	1	1	3	0	0	0	0	0	
⑫	木	6	4	2	2	3	5	5	0	0	0	
13	金	5	5	0	0	2	5	5	0	0	0	
14	土	8	7	1	1	2	0	0	0	0	0	
15	日	5	4	1	1	1	6	6	0	0	1	
16	月	5	4	1	1	2	1	1	0	0	0	
⑬	火	10	9	1	1	6	8	8	0	0	0	
18	水	9	7	2	2	2	2	1	1	1	0	
⑮	木	7	5	2	2	1	13	13	0	0	0	
20	金	1	1	0	0	1	6	4	2	2	1	
21	土	4	3	1	1	1	10	8	2	2	1	
22	日	4	2	2	2	2	10	9	1	1	1	
23	月	9	9	0	0	7	4	4	0	0	0	
⑰	火	11	10	1	1	3	4	3	1	1	0	
25	水	3	3	0	0	0	6	6	0	0	2	
⑲	木	5	5	0	0	3	7	6	1	1	2	
27	金	7	7	0	0	4	9	3	6	6	0	
28	土	8	8	0	0	5	6	3	3	3	0	
29	日	9	8	1	1	3	11	9	2	2	2	
30	月	5	5	0	0	4	14	8	6	6	0	
⑳	火	11	10	1	1	2	118	115	3	3	0	
合計		200	175	25	25	82	322	287	35	35	18	
受入率		87.5%					89.1%					
入院率(救急車)		46.9%					入院率(救急車以外)	6.3%				
入院率(全体)		21.6%										
総合計	依頼数	522	受入数			462	受入不可	60	受入率		88.5%	

## 救急患者受入状況

2025年 1月

		救急車					救急車以外				
日	曜日	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数
1	水	9	6	3	3	3	19	18	1	1	1
2	木	17	15	2	2	7	98	98	0	0	2
3	金	15	9	6	6	5	20	15	5	5	1
4	土	12	11	1	1	7	16	13	3	3	2
5	日	16	12	4	4	2	32	31	1	1	3
6	月	9	7	2	2	3	3	1	2	2	0
7	火	11	4	7	7	2	9	5	4	4	0
8	水	10	4	6	6	1	4	3	1	1	0
9	木	11	8	3	3	2	8	7	1	1	1
10	金	11	8	3	3	3	2	2	0	0	0
11	土	5	5	0	0	2	5	5	0	0	1
12	日	3	2	1	1	2	12	11	1	1	1
13	月	2	2	0	0	0	13	11	2	2	3
14	火	8	6	2	2	1	8	6	2	2	1
15	水	3	3	0	0	2	4	3	1	1	0
16	木	4	4	0	0	4	3	3	0	0	0
17	金	13	7	6	6	2	3	2	1	1	1
18	土	7	3	4	4	0	17	13	4	4	1
19	日	7	7	0	0	5	34	31	3	3	6
20	月	9	5	4	4	3	6	3	3	3	0
21	火	9	7	2	2	4	2	0	2	2	0
22	水	4	4	0	0	1	4	2	2	2	1
23	木	3	3	0	0	1	5	5	0	0	0
24	金	4	3	1	1	1	4	2	2	2	1
25	土	2	2	0	0	0	4	3	1	1	0
26	日	6	4	2	2	4	5	5	0	0	1
27	月	6	6	0	0	4	1	1	0	0	0
28	火	7	7	0	0	3	5	2	3	3	0
29	水	5	5	0	0	2	3	2	1	1	1
30	木	2	2	0	0	0	5	4	1	1	2
31	金	6	6	0	0	3	2	1	1	1	0
合計		236	177	59	59	79	356	308	48	48	30
受入率		75.0%					86.5%				
入院率(救急車)		44.6%					入院率(救急車以外)	9.7%			
入院率(全体)		22.5%									
総合計	依頼数	592	受入数			485	受入不可	107	受入率		81.9%



# 救急患者受入状況

2025年 2月

		救急車					救急車以外				
日	曜日	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数
1	土	6	5	1	1	3	5	4	1	1	0
2	日	12	12	0	0	4	26	24	2	2	3
3	月	8	8	0	0	3	2	0	2	2	0
4	火	4	4	0	0	4	1	1	0	0	0
5	水	2	1	1	1	0	2	1	1	1	0
6	木	5	4	1	1	2	2	1	1	1	0
7	金	8	7	1	1	3	3	2	1	1	0
8	土	6	6	0	0	2	3	2	1	1	0
9	日	9	3	6	6	1	6	4	2	2	0
10	月	5	3	2	2	2	5	2	3	3	0
11	火	6	6	0	0	2	39	33	6	6	3
12	水	12	11	1	1	6	2	1	1	1	0
13	木	6	6	0	0	2	2	2	0	0	0
14	金	4	4	0	0	3	3	3	0	0	1
15	土	2	1	1	1	1	10	10	0	0	1
16	日	1	1	0	0	1	8	5	3	3	2
17	月	6	5	1	1	4	3	1	2	2	1
18	火	8	4	4	4	0	5	5	0	0	1
19	水	3	2	1	1	1	4	1	3	3	0
20	木	4	4	0	0	1	4	2	2	2	1
21	金	5	4	1	1	2	1	1	0	0	1
22	土	8	3	5	5	2	2	2	0	0	2
23	日	3	2	1	1	1	5	3	2	2	1
24	月	5	2	3	3	1	8	6	2	2	0
25	火	5	5	0	0	2	4	4	0	0	0
26	水	3	3	0	0	2	3	2	1	1	1
27	木	6	6	0	0	4	4	4	0	0	0
28	金	4	4	0	0	2	3	3	0	0	1
合計		156	126	30	30	61	165	129	36	36	19
受入率		80.8%					78.2%				
入院率(救急車)		48.4%					入院率(救急車以外)	14.7%			
入院率(全体)		31.4%									
総合計	依頼数	321	受入数			255	受入不可	66	受入率		79.4%

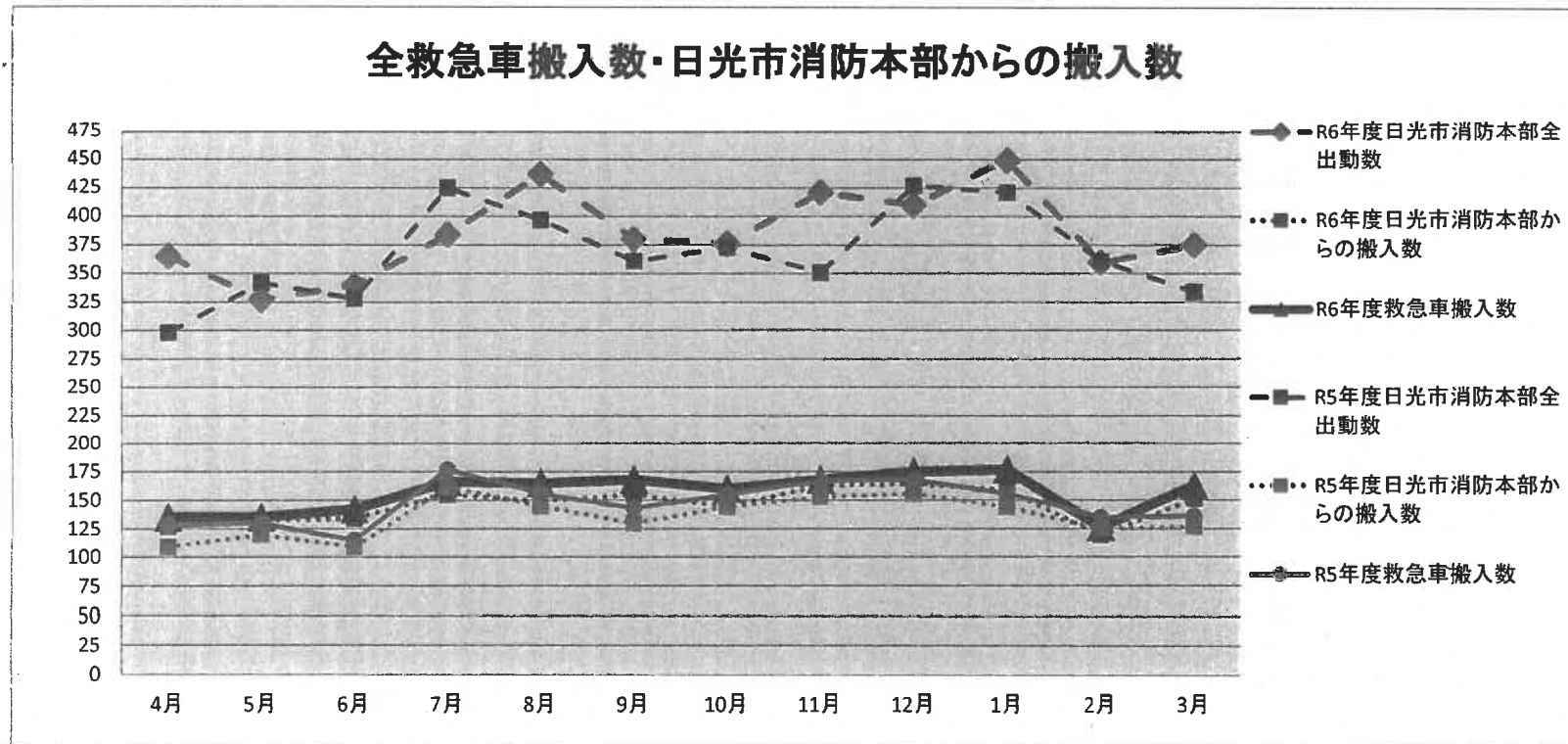
# 救急患者受入状況

2025年 3月

		救急車					救急車以外				
日	曜日	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数	要請数	受入可	受入不可	理由あり	入院数
①	土	11	11	0	0	6	11	10	1	1	1
②	日	13	9	4	4	6	25	22	3	3	2
3	月	3	3	0	0	2	1	1	0	0	0
④	火	6	6	0	0	1	1	1	0	0	0
5	水	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0
⑥	木	3	3	0	0	0	4	4	0	0	0
7	金	4	3	1	1	1	1	1	0	0	0
8	土	5	5	0	0	1	2	2	0	0	1
9	日	5	2	3	3	1	6	4	2	2	0
10	月	6	6	0	0	4	4	2	2	2	0
⑪	火	8	7	1	1	4	4	4	0	0	0
12	水	7	7	0	0	3	2	2	0	0	1
⑬	木	6	6	0	0	4	6	5	1	1	1
14	金	7	6	1	1	3	1	1	0	0	0
⑮	土	6	5	1	1	3	26	12	14	14	0
⑯	日	8	7	1	1	4	25	21	4	4	2
17	月	9	8	1	1	4	3	2	1	1	1
⑰	火	4	2	2	2	2	4	3	1	1	0
19	水	6	5	1	1	2	3	2	1	1	2
⑳	木	5	5	0	0	1	30	25	5	5	1
21	金	9	7	2	2	4	1	1	0	0	0
22	土	4	4	0	0	2	3	3	0	0	0
23	日	3	3	0	0	2	6	5	1	1	2
24	月	5	5	0	0	3	1	1	0	0	1
㉕	火	7	7	0	0	3	3	3	0	0	1
26	水	3	2	1	1	2	6	1	5	5	1
㉗	木	10	7	3	3	5	5	4	1	1	0
28	金	6	3	3	3	2	1	1	0	0	0
㉙	土	5	4	1	1	2	8	7	1	1	0
⑳	日	11	11	0	0	7	25	24	1	1	5
31	月	3	3	0	0	2	3	3	0	0	0
合計		189	163	26	26	86	222	178	44	44	22
受入率		86.2%				80.2%					
入院率(救急車)		52.8%				入院率(救急車以外)		12.4%			
入院率(全体)		31.7%									
総合計	依頼数	411	受入数			341	受入不可	70	受入率		83.0%

## 全救急車搬入数・日光市消防本部からの搬入数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
R6年度日光市消防本部全出動数	365	327	340	384	437	380	376	421	410	449	360	375	4,624
R6年度日光市消防本部からの搬入数	127	132	134	155	149	155	144	163	164	159	119	151	1,752
受入れ率(%)	34.8%	40.4%	39.4%	40.4%	34.1%	40.8%	38.3%	38.7%	40.0%	35.4%	33.1%	40.3%	37.9%
R6年度救急車搬入数	135	135	147	166	165	169	160	169	175	177	126	163	1,887
R5年度日光市消防本部全出動数	298	342	328	425	397	361	373	351	427	421	361	334	4,418
R5年度日光市消防本部からの搬入数	109	120	109	162	145	130	144	153	156	144	125	127	1,624
受入れ率(%)	36.6%	35.1%	33.2%	38.1%	36.5%	36.0%	38.6%	43.6%	36.5%	34.2%	34.6%	38.0%	36.8%
R5年度救急車搬入数	128	130	115	177	156	148	155	167	168	156	135	136	1,771



獨協医科大学規程集

○獨協医科大学日光医療センター地域医療支援事業運営管理規程（平成30年4月1日制定）

獨協医科大学日光医療センター地域医療支援事業運営管理規程

平成30年4月1日  
制定

（趣旨）

第1条 この規程は、獨協医科大学日光医療センター（以下「日光医療センター」という。）が地域の基幹病院として、救急医療を始め、かかりつけ医から紹介された専門的治療が必要な患者の診断・治療を行うなど、地域の病院・診療所・クリニック等への支援事業の運営方針を示す。さらに、地域医療機関や施設との連携を図り、地域医療の向上に資するため、日光医療センターが行う地域医療支援事業（以下「支援事業」という。）の運営について必要な事項を定めるものとする。

（支援事業の範囲）

第2条 日光医療センターが行う支援事業としての共同利用の範囲は次のとおりとする。

- (1) 外来・入院患者診療への参加
- (2) 手術への参加
- (3) 放射線診断機器（CT・MRI）、内視鏡検査機器、超音波検査機器等の利用
- (4) 研究施設（会議室、図書室）の利用
- (5) 共同利用連携ベッドの利用

（紹介患者に対する医療の提供）

第3条 日光医療センターは、地域医療機関からの紹介患者に対し、高度な医療と安全な医療を提供する。

2 日光医療センターは病状が安定した患者については、紹介元医療機関または地域医療機関へ逆紹介する。

（登録医療機関）

第4条 登録医療機関（日光医療センターで定める「連携医療施設」のことをいい、以下「連携医療施設」という。）の選定は、獨協医科大学日光医療センター地域連携医療部運営委員会（以下「地域連携医療部委員会」という。）において、地域医療連携推進活動状況及び当該年度の紹介患者、逆紹介患者状況をもとに、主に上都賀郡市地区及び塩谷郡市地区、宇都宮地区等より選定し、第11条で定める委員会の承認を得て決定する。

2 連携医療施設の申請及び項目変更等における細則は別に定める。

（連携医療施設の責務）

第5条 連携医療施設は、日光医療センターより知り得た患者の個人情報及び診療内容について守秘義務を遵守する。

（連携医療施設の有効期限）

第6条 連携医療施設の有効期限は原則5年間とし、双方からの申し出がなければ自動継続とする。

（登録医）

第7条 登録医は、第4条第1項の規定により登録された医療機関の医師とする。

2 日光医療センターは共同利用する登録医に対し、その目的に鑑み報酬等は支給しない。

（共同利用の申請）

第8条 連携医療施設が第2条に規定する共同利用を行う場合は、（別紙第3号様式）をもって地域連携医療部に申請し、当該部門の指示において共同利用にあたる。

2 連携医療施設が第2条に規定する共同利用を行う場合は、病院組織には属せず、病院職員に対する直接の指示権限は有しない。

3 共同利用における細則を別に定める。

4 連携医療施設に勤務する医師、看護師、薬剤師、その他の医療従事者は、会議室及び図書室を利用する場合、（別紙第3号様式）をもって地域連携医療部に申請する。

（救急医療の提供）

第9条 日光医療センターは24時間体制で地域医療機関からの紹介に基づく救急医療を行う。

(研修の実施)

第10条 日光医療センターは地域医療機関の医療従事者を対象に、地域医療の資質向上を目指し各種研修を行う。

(地域医療支援病院運営委員会)

第11条 支援事業の円滑な運営、諸問題を協議することを目的として委員会を設置する。

2 前項の委員会は、獨協医科大学日光医療センター地域医療支援病院運営委員会（以下「支援病院運営委員会」という。）と称する。

3 支援病院運営委員会に関することは、別に定める。

(地域連携医療部)

第12条 地域連携医療部は事業の円滑な運営のため、登録医からの共同利用の申し込みについて、その受付及び連携調整を管理し、登録状況を地域連携医療部委員会並びに日光医療センター診療科長会（以下「診療科長会」と言う。）及び支援病院運営委員会に報告する。

2 地域連携医療部は窓口及び電話での患者相談（要望）に対して、適正かつ真摯に向き合い（別紙第4号様式）をもって対応し、日々の相談記録を医療連携システムへ登録後、地域連携医療部委員会並びに支援病院運営委員会に報告する。

3 地域連携医療部は、地域包括ケアシステムに必要な訪問看護を行う居宅介護支援事業所との連携を図り、居宅サービスにおける情報提供の推進に関して取り進める。

4 地域連携医療部は、事業の円滑な運営のため、支援事業に関わる規程及び細則（以下「規程及び細則」という。）について管理し、規程及び細則に変更が生じた場合は適切に運営する。

5 地域連携医療部は、事業の円滑な運営のため、日光医療センター関連部門との連携において、支援病院運営委員会の活動に務める。

(情報公開)

第13条 支援事業及び連携医療施設における情報は、管理課と地域連携医療部のもと、日光医療センター正面玄関のインフォメーション及びホームページに掲載する。

2 情報公開におけるインフォメーション及びホームページの掲載内容については、地域連携医療部委員会並びに診療科長会及び支援病院運営委員会に報告する。

3 診療並びに病院の管理運営に関する諸記録の閲覧を希望する場合は、（別紙第6号様式）をもって地域連携医療部に申請する。

(規程の改廃)

第14条 本規程の改廃は、地域連携医療部委員会並びに診療科長会の議を経て、日光医療センター病院長が決定し、支援病院運営委員会に報告する。

附 則（平成31年 規程第30号）

この規程は、平成30年4月1日から施行する。

別紙様式（省略）

獨協医科大学規程集

○獨協医科大学日光医療センター地域医療支援事業共同利用に関する細則（平成30年4月1日制定）

獨協医科大学日光医療センター地域医療支援事業共同利用に関する細則

平成30年4月1日

制定

（趣旨）

第1条 この細則は、獨協医科大学日光医療センター（以下「日光医療センター」という。）における日光医療センター地域医療支援事業運営管理規程（以下「運営管理規程」という。）第2条に則り、登録医療機関の共同利用において、地域医療支援事業を円滑かつ適正に管理することを目的として定めるものとする。

（利用対象者）

第2条 利用対象者は、支援事業運営管理規程第4条に則り、主に上都賀郡市地区及び塩谷郡市地区、宇都宮地区の地域医療支援事業登録医療機関とする。

（共同利用の範囲）

第3条 日光医療センターにおける共同利用の範囲は、支援事業運営管理規程第2条に則り、次のとおり定める。

- (1) 外来・入院患者診療への参加
- (2) 手術への参加
- (3) 放射線診断機器（CT・MRI）、内視鏡検査機器、超音波検査機器等の利用
- (4) 研究施設（会議室・図書室）の利用
- (5) 共同利用連携ベッドの利用

2 救急医療を提供する。

3 地域の医療従事者に対する研修を実施する。

4 放射線診断機器（CT・MRI）を利用する場合の細則は別に定める。

5 研究施設（会議室）を共同利用する場合の細則は別に定める。

6 研究施設（図書室）を共同利用する場合の細則は別に定める。

7 共同利用連携ベッドを共同利用する場合の細則は別に定める。

（共同利用の申請）

第4条 登録医療機関（日光医療センターで定める「連携医療施設」のことをいい、以下「連携医療施設」という。）が第3条の共同利用を行う場合は、運営管理規程第8条に則り、別紙第3号様式を日光医療センター地域連携医療部（以下「地域連携医療部」という。）へ申請する。

（地域連携医療部）

第5条 地域連携医療部は、当該部門との連携により第3条に基づく共同利用範囲の状況を把握し、連携医療施設からの申請時に情報提供する。

2 地域連携医療部は、運営管理規程第12条第1項に則り、当該申請及び共同利用部門との連携調整を図り、共同利用状況を日光医療センター地域連携医療部運営委員会並びに日光医療センター診療科長会及び日光医療センター地域医療支援病院運営委員会（以下「運営委員会」という。）へ報告する。

（細則の改廃）

第6条 本細則の改廃は、地域連携医療部運営委員会及び日光医療センター診療科長会の議を経て、運営委員会へ報告する。

附 則（平成31年 細則第4号）

この規程は、平成30年4月1日から施行する。

別紙様式（省略）

獨協医科大学規程集

○獨協医科大学日光医療センター地域医療支援事業共同利用放射線診断機器（CT・MRI）に関する細則（平成30年4月1日制定）

獨協医科大学日光医療センター地域医療支援事業共同利用放射線診断機器（CT・MRI）に関する細則

平成30年4月1日  
制定

（趣旨）

第1条 この細則は、獨協医科大学日光医療センター（以下「日光医療センター」という。）における日光医療センター地域医療支援事業運営管理規程（以下「支援事業運営管理規程」という。）第2条及び日光医療センター地域医療支援共同利用に関する細則第3条第4項に則り、登録医療機関（日光医療センターで定める「連携医療施設」のことをいい、以下「連携医療施設」という。）が放射線診断機器を円滑に利用できるよう定めるものとする。

（利用範囲）

第2条 連携医療施設が放射線診断機器を利用できる機器は、以下の機器とする。

（1）CT：単純撮影

（2）MRI：単純撮影（MRAは脳・頸部のみ）

2 MRI、MRAは問診票の提出は必須とする。

3 撮影後のフィルム出力は行わず、CDまたはDVDで出力する。

4 放射線科診断医の読影レポート依頼は不可とする。

5 体内挿入物（止血クリップ・各種ステント・外科用インプラント・シャント・刺青・タトゥー等）のある場合や12歳以下、また鎮静の必要な患者の撮影は不可とする。

（検査の予約）

第3条 連携医療施設が放射線診断機器を利用する場合は、支援事業運営管理規程第8条に則り、連携医療施設から日光医療センター地域連携医療部（以下「地域連携医療部」という。）への申請をもとに当該放射線オーダーを発行して依頼元医療機関へ連絡する。

2 地域連携医療部は、連携医療施設からFAXで送信された検査依頼書（MRIは問診票を添付）をもとに日光医療センター放射線部と連携を図り、検査依頼書は地域連携医療部からスキャン依頼をする。

3 問診票の内容によっては、検査が中止となる場合がある。

（検査前日）

第4条 連携医療施設が放射線診断機器を利用する場合は、検査前日、検査室に地域連携医療部から検査依頼書と問診票の写しを届ける。なお、問診内容によっては検査が中止となる場合がある。

（検査当日）

第5条 連携医療施設が放射線診断機器を利用するにあたり、検査当日、外来受付にて受付し、受診券を発行する。その後、患者を放射線部受付へ案内し、検査終了後、放射線部受付において画像送信処理を確認して地域連携医療部へ連絡する。

2 地域連携医療部は、画像データを情報処理室に対してCDまたはDVDでの出力を依頼し、出来上がったものを患者に渡す。

（細則の改廃）

第6条 本細則の改廃は、地域連携医療部運営委員会及び日光医療センター診療科長会の議を経て、支援病院運営委員会へ報告する。

附 則（平成31年 細則第5号）

この規程は、平成30年4月1日から施行する。

日付：令和7年9月11日

獨協医科大学規程集

○獨協医科大学日光医療センター地域医療支援事業共同利用研究施設（会議室）に関する細則（平成30年4月1日制定）

獨協医科大学日光医療センター地域医療支援事業共同利用研究施設（会議室）に関する細則

平成30年4月1日

制定

（趣旨）

第1条 この細則は、獨協医科大学日光医療センター（以下「日光医療センター」という。）における日光医療センター地域医療支援事業運営管理規程（以下「支援事業運営管理規程」という。）第2条及び獨協医科大学日光医療センター地域医療支援共同利用に関する細則第3条第5項に則り、登録医療機関（日光医療センターで定める「連携医療施設」のことをいい、以下「連携医療施設」という。）が日光医療センター研究施設（会議室）を円滑に利用できるよう定めるものとする。

（会議室）

第2条 連携医療施設が利用できる会議室は日光医療センターの以下の会議室とする。

- （1） 第1会議室：6階／80人収容／マイク・プロジェクター・スクリーン・60型液晶モニター
- （2） 第2会議室：6階／20人収容／マイク・プロジェクター・スクリーン
- （3） 第3会議室：6階／30人収容／マイク・プロジェクター・スクリーン

（利用方法）

第3条 連携医療施設が会議室の利用を希望する場合は、日光医療センター事務部管理課（以下「管理課」という。）において、申込利用方法等の説明を受ける。

2 会議室の予約は利用希望日の3ヶ月前から取得することができる。

（利用時間）

第4条 連携医療施設が会議室を利用する場合は以下の時間帯とする。

- （1） 平日：午前9時00分～午後8時00分
- （2） 土曜日、休日：午前9時00分～午後6時00分

（毎月、第3土曜日及び4月23日（開学記念日）は休日扱いとする。）

2 連携医療施設が会議室を利用する場合は、平日・土曜日の時間内は管理課、平日・土曜日の時間外及び休日は守衛室において鍵の受け渡しを行い、利用終了時は守衛室に鍵を返却する。

（細則の改廃）

第5条 本細則の改廃は、地域連携医療部運営委員会及び日光医療センター診療科長会の議を経て、地域医療支援病院運営委員会へ報告する。

附 則（平成31年 細則第6号）

この規程は、平成30年4月1日から施行する。



獨協医科大学規程集

○獨協医科大学日光医療センター地域医療支援事業共同利用研究施設（図書室）に関する細則（平成30年4月1日制定）

獨協医科大学日光医療センター地域医療支援事業共同利用研究施設（図書室）に関する細則

平成30年4月1日  
制定

（趣旨）

第1条 この細則は、獨協医科大学日光医療センター（以下「日光医療センター」という。）における日光医療センター地域医療支援事業運営管理規程（以下「支援事業運営管理規程」という。）第2条及び獨協医科大学日光医療センター地域医療支援共同利用に関する細則第3条第6項に則り、登録医療機関（日光医療センターで定める「連携医療施設」のことをいい、以下「連携医療施設」という。）が日光医療センター研究施設（図書室）を円滑に利用できるよう定めるものとする。

（利用資格）

第2条 連携医療施設が日光医療センター図書室（以下「図書室」という。）を利用できる資格は、利用医師登録制度に登録している医療機関に属する医療従事者とする。

（利用方法）

第3条 連携医療施設が図書室を利用する場合は、日光医療センター事務部管理課（以下「管理課」という。）へ連絡して利用日時を予約し、当日は所属と顔が確認できる証明書を提示する。

（利用時間）

第4条 連携医療施設が図書室を利用する場合は以下の時間帯とし、日曜日、祝日、第3土曜日、年末年始（12月29日～1月3日）及び開学記念日（4月23日）は閉室とする。

（1） 平日：午前9時00分～午後5時00分

（2） 土曜日：午前9時00分～午後2時00分

（利用範囲）

第5条 連携医療施設が図書室を利用する場合は、以下の範囲として貸出しは原則としてしない。なお、混雑時や事故等の発生状況に応じて利用できない場合がある。

（1） 閲覧可能資料：図書、雑誌

（2） 資料の複写：1枚10円（白黒のみ）

（細則の改廃）

第6条 本細則の改廃は、地域連携医療部運営委員会及び日光医療センター診療科長会の議を経て、支援病院運営委員会へ報告する。

附 則（平成31年 細則第7号）

この規程は、平成30年4月1日から施行する。

獨協医科大学規程集

○獨協医科大学日光医療センター地域医療支援事業共同利用連携ベッド運営に関する細則（平成30年4月1日制定）

獨協医科大学日光医療センター地域医療支援事業共同利用連携ベッド運営に関する細則

平成30年4月1日  
制定

（趣旨）

第1条 この細則は、獨協医科大学日光医療センター（以下「日光医療センター」という。）における日光医療センター地域医療支援事業運営管理規程（以下「運営管理規程」という。）第2条及び獨協医科大学日光医療センター地域医療支援共同利用に関する細則第3条第7項に則り、共同利用連携ベッド（以下「連携ベッド」という。）について、登録医療機関（日光医療センターで定める「連携医療施設」のことをいい、以下「連携医療施設」という。）からの申し出に迅速かつ適切に対応することを目的に定めるものとする。

（設置）

第2条 連携ベッドは、日光医療センター看護部（以下「看護部」という。）において日々5床を決定し、日光医療センター地域連携医療部（以下「地域連携医療部」という。）との連携において、登録医療機関からの利用申し出に適切かつ速やかに対応する。

（利用受付）

第3条 連携医療施設が連携ベッドを利用する場合は、「別紙5号様式」をもって地域連携医療部が運用フローに沿って受付を行う。

2 運用フローについては、別に定める。

（管理体制）

第4条 地域連携医療部は、連携医療施設からの申し出に適切かつ迅速に対応できるよう、看護部並びに日光医療センター事務部医事課との連携体制を整え円滑に運営する。

（システム管理）

第5条 連携ベッドは、電子カルテシステムにおいて、ベッド番号が常時把握できるよう更新体制を整える。

（利用状況）

第6条 地域連携医療部は、連携ベッド利用状況を管理し、日光医療センター地域連携医療部運営委員会へ報告する。

2 当該診療科から連携医療施設への報告については、地域連携医療部が管理する。

（細則の改廃）

第7条 本細則の改廃は、地域連携医療部運営委員会及び日光医療センター診療科長会の議を経て、地域医療支援病院運営委員会へ報告する。

附 則（平成31年 細則第8号）

この規程は、平成30年4月1日から施行する。

別紙様式（省略）

## 連携医療施設一覧表

	施設名	郵便番号	住所
1	医療法人雄仁会 奥山医院	322-0065	栃木県鹿沼市上材木町2320
2	新沢外科	321-1261	栃木県日光市今市814-1
3	医療法人社団志幸会 木村内科医院	321-1264	栃木県日光市瀬尾497-1
4	社団医療法人英静会 有床診療所 森クリニック	321-1261	栃木県日光市今市674
5	JA上都賀厚生連 上都賀総合病院	322-8550	栃木県鹿沼市下田町1-1033
6	社団医療法人栄仁会 かわかみクリニック	321-1274	栃木県日光市土沢1352-1
7	社団医療法人明倫会 今市病院	321-1261	栃木県日光市今市381
8	社団医療法人明倫会 日光野口病院	321-1424	栃木県日光市野口445
9	岡医院	321-1403	栃木県日光市下鉢石町997-1
10	公益社団法人地域医療振興協会 日光市民病院	321-1441	栃木県日光市清滝安良沢町1752-10
11	医療法人 宇都宮健康クリニック	321-2116	栃木県宇都宮市徳次郎町5-5
12	塩野室診療所	321-2352	栃木県日光市小林2824-1
13	医療法人社団双愛会 足尾双愛病院	321-1515	栃木県日光市足尾町砂畑4147-2
14	本町内科クリニック	321-1273	栃木県日光市吉沢239-9
15	医療法人恭友会 はせがわ整形外科クリニック	320-0821	栃木県宇都宮市一条4-5-13
16	医療法人千風会 いたうクリニック	321-2345	栃木県日光市木和田島3043
17	財団医療法人十全会 上野病院	320-0816	栃木県宇都宮市天神2-2-15
18	医療法人社団 幸訪会 しいな整形外科クリニック	322-0045	栃木県鹿沼市上殿町1619-4
19	倉持整形外科・内科	321-0166	栃木県宇都宮市今宮3-1-3
20	医療法人社団豊英会 川村医院	321-2522	栃木県日光市鬼怒川温泉大原1396-20
21	大和田内科	329-2222	栃木県塩谷郡塩谷町道下807-1
22	冨塚メディカルクリニック	321-2116	栃木県宇都宮市徳次郎町888
23	今泉ハートクリニック	321-0954	栃木県宇都宮市元今泉7-19-1クリニックステーションビル2F
24	医療法人ヒポクラテス 竹村内科腎クリニック	322-0029	栃木県鹿沼市西茂呂4-46-3
25	医療法人桃李会 御殿山病院	322-0068	栃木県鹿沼市今宮町1682-2
26	医療法人矢尾板記念会 見龍堂クリニックかわせみ	321-1262	栃木県日光市平ヶ崎609-4
27	医療法人美光会 吉原医院	321-1261	栃木県日光市今市826-4
28	医療法人北斗会 宇都宮東病院	321-0901	栃木県宇都宮市平出町368-8
29	医療法人松青会 細川内科・外科・眼科	322-0026	栃木県鹿沼市茂呂2266-3
30	栃木県医師会 塩原温泉病院	329-2921	栃木県那須塩原市塩原1333
31	医療法人社団厚生会 西方病院	322-0601	栃木県栃木市西方町金崎273-3
32	医療法人三和会 東鷲宮病院	340-0203	埼玉県久喜市桜田2-6-5
33	一般財団法人とちぎメディカルセンター とちぎメディカルセンターとちのき	328-0071	栃木県栃木市大町39-5
34	社会医療法人中山会 宇都宮記念病院	320-0811	栃木県宇都宮市大通り1-3-16
35	佐々木記念クリニック	321-0112	栃木県宇都宮市屋板町578-38
36	みと南ヶ丘病院	310-0836	茨城県水戸市元吉田町1057-1
37	国民健康保険栗山診療所	321-2713	栃木県日光市黒部54-1
38	日光市立奥日光診療所	321-1661	栃木県日光市中宮祠2478-22
39	医療法人桃李会 御殿山クリニック	320-0061	栃木県宇都宮市宝木町2-1019-5
40	日光市立湯西川診療所	321-2601	栃木県日光市湯西川1168-1
41	小西医院	321-1432	栃木県日光市安川町8-25
42	社会医療法人博愛会 菅間記念病院	325-0046	栃木県那須塩原市大黒町2-5

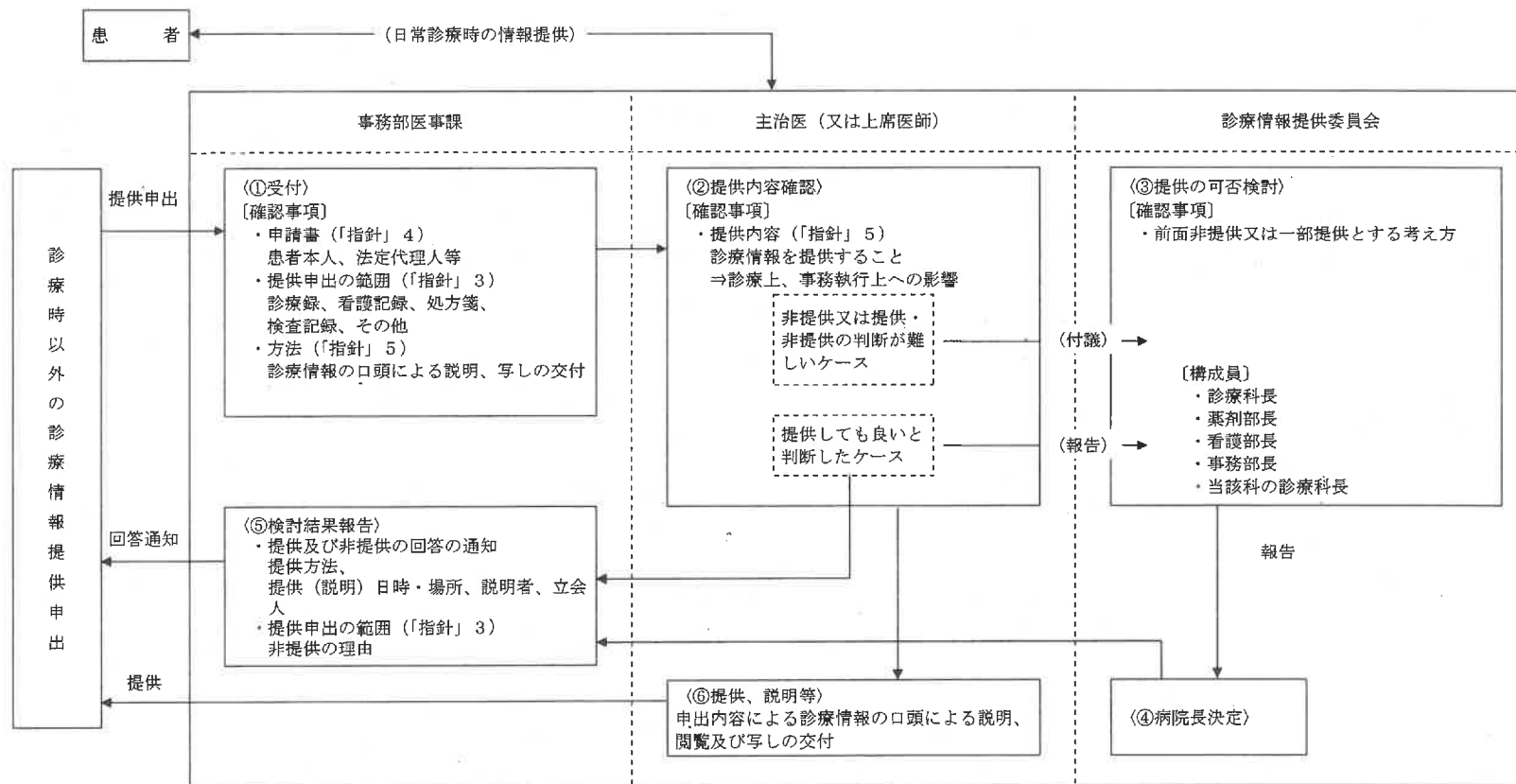
	施設名	郵便番号	住所
43	医療法人矢尾板記念会 見龍堂医療福祉総合クリニック	321-2345	栃木県日光市木和田島3008-8
44	医療法人社団為王会 尾形クリニック	329-2162	栃木県矢板市末広町45-3
45	医療法人社団福田会 福田記念病院	321-4361	栃木県真岡市並木町3-10-6
46	独立行政法人国立病院機構 宇都宮病院	329-1193	栃木県宇都宮市下岡本町2160
47	社会医療法人中山会 宇都宮記念病院 総合健診センター	320-0811	栃木県宇都宮市大通り1-3-16
48	医療法人修和会 石塚クリニック	321-2336	栃木県日光市荊沢600-32
49	医療法人AGRIE アグリホームクリニック しおや	329-2221	栃木県塩谷郡塩谷町玉生570-1
50	医療法人社団 鹿沼整形外科	322-0022	栃木県鹿沼市東町2-2-33
51	友愛記念病院	306-0232	茨城県古河市東牛谷707
52	医療法人康積会 柴病院	321-0974	栃木県宇都宮市竹林町504
53	社会医療法人中山会 鷲谷記念病院	321-0346	栃木県宇都宮市下荒針町3618
54	医療法人聖生会 松永医院	329-4311	栃木県栃木市岩舟町古江98
55	独立行政法人国立病院機構 栃木医療センター	320-8580	栃木県宇都宮市中戸祭1-10-37
56	医療法人社団晃陽会 宇都宮第一病院	320-0075	栃木県宇都宮市宝木本町2313
57	一般社団法人巨樹の会 宇都宮リハビリテーション病院	321-0982	栃木県宇都宮市御幸ヶ原町43-2
58	なかじまクリニック	329-2142	栃木県矢板市木幡2574-6
59	社会医療法人恵生会 黒須病院	329-1395	栃木県さくら市氏家2650
60	独立行政法人地域医療機能推進機構 うつのみや病院	321-0143	栃木県宇都宮市南高砂町11-17
61	医療法人卓和会 藤井脳神経外科病院	329-1105	栃木県宇都宮市中岡本町461-1
62	医療法人社団脳神経脊髄脊椎外科サービス 宇都宮脳脊髄センター	320-0812	栃木県宇都宮市一番町1-18
63	医療法人 祥暎會 岡村整形外科	321-1261	栃木県日光市今市955-1
64	沼尾医院	321-2411	栃木県日光市大桑町155-1
65	いけもりクリニック	322-0036	栃木県鹿沼市下田町1-871-1
66	医療法人英心会 倉持整形外科・皮膚科美容皮膚科	321-0112	栃木県宇都宮市屋板町405-1
67	にし内科ハートクリニック	329-1311	栃木県さくら市氏家3390-5
68	鈴木歯科医院	321-2522	栃木県日光市鬼怒川温泉大原36-8
69	ミヤシタデンタルクリニック	321-2414	栃木県日光市豊田28-1
70	佐々木歯科医院	321-2522	栃木県日光市鬼怒川温泉大原1429-5
71	医療法人 耳鼻咽喉科 関根クリニック	321-1272	栃木県日光市今市本町27-2
72	豊郷台クリニック	320-0003	栃木県宇都宮市豊郷台2-21-3
73	医療法人社団全仁会 宇都宮中央病院	321-0953	栃木県宇都宮市東宿郷2-1-1
74	藤原医院	321-1405	栃木県日光市石屋町5-7
75	栃木県済生会宇都宮病院	321-0974	栃木県宇都宮市竹林町911-1

## 日光医療センター研修会等実績一覧

令和6年度

No	開催日			タイトル	対象職種	参加者数				実施場所
	年	月	日			院内	院外	Web	合計	
1	6	5	21	トレーシングレポート活用事例報告	医療従事者	0	0	13	13	Web
2	6	6	20	日本肺がん地域連携セミナー	医療従事者	12	0	9	21	日光医療センターよりWeb
3	6	6	24	メディカルスタッフWebセミナー「感染防止対策部門からみたウイルス性肝炎の結果説明の重要性について」	医療従事者	28	0	6	34	Web
4	6	7	6	獨協医科大学公開講座「再生医療最前線」	一般	0	82	0	82	今市保健福祉センター
5	6	7	9	トレーシングレポート活用 G-SOX試験と当院レジメン改訂	医療従事者	0	0	13	13	Web
6	6	7	13	獨協医科大学公開講座「咳が止まらない！どうする？」	一般	0	51	0	51	今市保健福祉センター
7	6	7	18	第1回 医療安全講習会「『検査結果・受診・受診勧奨』徹底の重要性対象症例拾い上げ連携活動」	医療従事者	61	0	0	61	日光医療センター
8	6	7	27	獨協医科大学公開講座「罹患率の高いがんの診断と治療～早期に発見して確実な治療を～」	一般	0	45	0	45	今市保健福祉センター
9	6	9	5	日光ヘルスケアネット 地域医療連携講演会	医療従事者	1	2	21	24	ニコニコ本陣ならびにWeb
10	6	9	14	脳神経内科勉強会（市民公開講座）	一般	17	4	0	21	日光医療センター
11	6	9	17	骨粗鬆症治療講演会～チーム医療で骨折連鎖を断ち切る重要性 in Nikko 2024～	医療従事者	19	0	15	34	日光医療センターならびにWeb
12	6	9	26	トレーシングレポート活用のポイントについて 肺がん診療の現状と課題～NSCLCを中心に～	医療従事者	7	0	12	19	日光医療センターならびにWeb
13	6	10	30	地域で支える疼痛治療～健康寿命に延伸に向けて～	医療従事者	7	2	12	21	ニコニコ本陣ならびにWeb
14	6	12	5	多施設でつながる地域医療を考える会	医療従事者	50	77	0	127	日光東照宮晃陽苑
15	6	12	9	日光ヘルスケアネット地域医療連携講演会 ～糖尿病と病診連携～	医療従事者	17	2	15	34	ニコニコ本陣ならびにWeb
16	6	12	18	第2回日光VA研究会	医療従事者	14	32	0	46	日光医療センター
17	7	2	22	脳神経内科勉強会（市民公開講座）	一般	12	3	0	15	日光医療センター
18	7	3	13	県西・宇都宮地区SAS地域連携講演会	医療従事者	19	15	0	34	日光医療センター
19	7	3	22	日光医療センター健康講座	一般	0	37	0	37	猪倉新町公民館
合計						264	352	116	732	

### 獨協医科大学日光医療センターにおける診療情報提供フローチャート



獨協医科大学規程集

○診療情報提供に関する獨協医科大学日光医療センターの指針（平成18年4月1日制定）

診療情報提供に関する獨協医科大学日光医療センターの指針

平成18年4月1日  
制定

改正 平成23年2月1日

平成25年2月18日

1 趣旨

医療の原点に立ち戻り診療情報は、患者自身のものであるとの認識のもと、日本医師会の「患者への診療情報を適切かつ積極的に提供していくことにより、医師と患者との信頼関係の醸成を促し、また患者自身が自己の疾病に対する理解を深めることによる治療効果の向上を目的とするものである。」との指針を獨協医科大学日光医療センター（以下「センター」という。）においても原則的には踏襲し、医療従事者は医療を提供するに当たり、日頃から患者との対話による信頼関係の醸成に努め、懇切な説明を心掛けなければならない。

その上で、患者が自己の診療録等の開示を求めた場合は、統一的な基準により所定の手続きを経た後、適切なる診療情報の提供を行うものである。

2 目的

この指針は、インフォームド・コンセントの理念に基づき、患者・家族等の求めに応じ、診療情報を積極的に提供することを原則とし、これにより医療従事者と患者・家族等が診療情報を共有することで相互に信頼関係を深め、患者に信頼される質の高い医療を実現することを目的とする。

3 提供する診療情報の範囲

提供する診療情報の範囲は、診療の過程で、患者の身体状況、病状、治療等について、医師又はその指揮・監督下にある医療従事者が知り得た情報として、診療録、看護記録、処方箋、検査記録、検査結果報告書及び画像記録等、患者の診療を目的として医療従事者が作成した記録とする。ただし、他医療機関医師からの紹介状等第三者が作成した、又は第三者から得た情報、診療に伴う教育・研究に関する情報については、原則として提供する診療情報の範囲に含まないものとする。

4 診療情報の提供申出者

診療情報の提供を申し出ることができる者（以下「申出者」という。）は、次のとおりとする。

- 1) 患者が成人で、合理的判断ができる場合は患者本人
- 2) 患者が成人で、合理的判断ができない場合は法定代理人又は実質的に患者のケアを行っている限定された親族（3親等内の血族・配偶者・2親等内の姻族）中の代表者1名
- 3) 患者が未成年の場合は法定代理人

ただし、患者が満15歳以上で合理的判断ができる場合は、患者本人の同意を必要とする。なお、疾病の内容によっては、患者本人のみの申請を認めることができる。

- 4) 診療契約に関する代理権が付与されている任意後見人

5 診療情報の提供手続

- 1) 申出者は、別に定める「診療情報提供申出書（別紙1）」（以下「申出書」という。）を病院長へ提出しなければならない。この申請書の受付と申出者の確認は、事務部医事課において行う。その際、提供申出者を確認し難い場合は、印鑑証明書、運転免許証の写しの提出等によって、本人であることを確認する。

- 2) 病院長は、申出書を受け付けた後、可及的速やかに提供の可否等について決定し、申出者に対し「診療情報提供取扱回答書（別紙2）」により通知するものとする。

- 3) 病院長は、提供の可否等の決定にあたり、診療情報提供委員会の意見を予め聴くものとする。ただし、開示することに特に問題がないと病院長が判断したときは、委員会での審議を省略することができる。この場合は、直近の委員会にその旨を報告する。

- 4) 診療情報の提供は、口頭による説明及び閲覧によることを原則とする。

ただし、申出者の求めがあれば3に掲げる「提供する診療情報の範囲」に定める診療情報の写しの交付に応じることも差し支えないものとする。

- 5) 診療情報の提供は、病院が指定する場所において、医事課職員の立会いのもとに行い、その際、申出者の求めがあれば、主治医（又は上席医師）はその記載内容について説明するものとする。
  - 6) 申出者が、センターの保有する診療情報の原本をセンター外へ持ち出すことは禁止する。
  - 7) 個人情報の秘密保持の観点から、申出者に対し、自己の責任において当該情報の管理を慎重に行うよう注意を喚起するものとする。
- 6 診療情報等の開示などが不相当となる場合
- 診療情報の提供、診療記録等の開示の申し立てが、次の各号のいずれかに該当する場合には、診療情報の提供、診療記録等の開示の全部又は一部を不相当とすることができるものとする。
- ただし、患者の求めに応じ提供するという原則の中での例外的対応であるため、画一的に判断することなく、一部提供を含めて診療情報提供委員会において、あくまでも個別的に慎重な判断を行うこととする。
- 1) 対象となる診療情報の提供、診療記録等の開示が、第三者の利害を害する恐れがあるとき。
  - 2) 診療情報の提供、診療記録等の開示が、患者本人に心身の状況を著しく損なう恐れがあるとき。
  - 3) 前2号のほか、診療情報の提供、診療記録等の開示を不相当とする相当な事由が存するとき。
- 7 遺族に対する診療情報の提供
- 患者が死亡した際には遅滞なく、遺族に対して死亡に至るまでの診療経過、死亡原因などについての診療情報を提供するものとする。
- 情報の提供については、3に掲げる「提供する診療情報の範囲」に準ずるものとする。ただし、診療記録等の開示を求めることができる者は、患者の法廷相続人とする。
- 8 「診療情報提供委員会」の設置
- 1) 診療情報の提供が適切かつ円滑に行われるよう、センターに診療情報提供委員会を設置する。
  - 2) 委員会の構成は、診療科長会で選出された診療科長、看護部長、薬剤部長、事務部長に情報提供の申出のあった当該科の診療科長を加え、構成する。
  - 3) 委員会は、別に定める委員会規程に基づき、個々の申出に関して、申出者の適否・提供する診療情報の範囲について審議し、診療情報提供の可否（提供、一部提供、非提供等）について、公平かつ慎重に検討する。
- 9 診療情報提供に必要な費用の徴収
- 別に定める手数料を徴収する。
- 10 その他
- この指針に基づき、診療情報を提供するに当たって発生した運用上の問題点等については、センター運営委員会常任委員会で検討し、適宜この指針の見直しを行うものとする。

以上

（様式1）診療情報提供申出書…別紙1

（様式2）診療情報提供取扱回答書…別紙2

（参考1）診療情報提供フローチャート…別紙3

附 則

この指針は、平成18年4月1日から施行する。

附 則（平成23年 規程第2号）

この指針は、平成23年2月1日から施行し、平成22年9月17日から適用する。

附 則（平成25年 規程第3号）

この指針は、平成25年2月18日から施行する。

別紙1・2（省略）

別紙3



獨協医科大学規程集

○獨協医科大学日光医療センター診療情報提供委員会規程（平成18年4月1日制定）

獨協医科大学日光医療センター診療情報提供委員会規程

平成18年4月1日  
制定

（設置）

第1条 獨協医科大学日光医療センター（以下「センター」という。）の保有する各種診療情報について、患者もしくは患者の法定代理人等より当該情報提供の申し出があった場合の取扱いについて審議するため、診療情報提供委員会（以下「委員会」という。）を置く。

（業務）

第2条 委員会は、次の各号に掲げる業務を行う。

- （1）診療情報提供申出者の適否の検討
- （2）診療情報提供申出理由の妥当性の検討
- （3）提供する診療情報の範囲の検討
- （4）その他、当該診療情報提供に関する業務

（組織）

第3条 委員会は、次に掲げる者をもって組織する。

- （1）病院長
- （2）薬剤部長
- （3）看護部長
- （4）事務部長
- （5）診療情報提供の申し出のあった当該診療科長

（委員長）

第4条 委員会に委員長を置き、病院長をもって充てる。

2 委員長は、必要に応じ臨時委員会を招集し、その議長となる。

3 委員長は、委員会での審議経過又は結果を病院長に報告し、当該案件についての最終判断を仰ぐものとする。

（委員以外の者の出席）

第5条 委員会が必要と認めたときは、委員以外の者の出席を求め、意見を聴くことができる。

（事務）

第6条 委員会に関する事務は、事務部医事課が行う。

附 則（平成19年 規程第44号）

この規程は、平成18年4月1日から施行する。

## 第11回地域医療支援病院運営委員会議事録

日時：令和6年6月20日（金）17時00分～17時30分

場所：センター2階会議室 No.3（オンライン併用）

出席者：（委員長）、（上都賀郡市医師会長）、（日光市健康福祉部長）、（日光市消防本部消防長）、（日光ヘルスケアネット事務局長）、（看護部長）、（事務部長）

事務局：（管理課長）

議事に先立ち、今年度最初の委員会であり今回からご出席いただく2名の新たな委員もいらっしゃることから、委員長より各委員の紹介があった。

### 1. 議事録の確認

第10回地域医療支援病院運営委員会議事録の確認が行われ、異議なく承認された。

### 2. 各種管理項目について

委員長から、配付資料に基づき、下記の管理項目について報告があった。

#### 1) 紹介率・逆紹介率

当センターは地域医療支援病院として、紹介率65%、逆紹介率40%を目標としている。令和4年度において紹介率は65.6%とクリアしたものの、逆紹介率は39.7%と0.3%下回る結果となったが、令和5年度は紹介率65.1%、逆紹介率40.6%とともにクリアした。

今年度は資料にあるとおり、紹介割合が4月65.5%、5月65.4%、逆紹介率は4月42.1%、5月40.9%とそれぞれクリアしている。

引き続き、地域医療支援病院として他病院との連携を図り、紹介割合、逆紹介割合の向上に努めていく。

#### 2) 共同利用（研修について）

令和5年度の研修会等は、WEBを併用しつつ18回開催し、合計1,048名のご参加をいただいた。令和6年度についても引き続きWEBを併用し開催する予定となっている。

昨年度は、11月に当センター大会議室において獨協医科大学公開講座を開催し、一般の方々から定員の100名を超えるお申込みをいただいた。

今年度の獨協医科大学公開講座は、今市保健福祉センター内の会議室を会場にご提供い

ただけることとなった。開催にあたり多大なご協力を頂戴し深く感謝申し上げます。

公開講座は、7月に3回の開催を予定している。また7月6日の第1回開催においては、健康福祉部長に開講のご挨拶をいただくことになっており、よろしくお願い申し上げます。

#### 第1回 7月6日(土)

第1部「再生医療最前線 ～関節が痛い変形性関節症の最新治療～」

獨協医科大学 整形外科学 講師 先生

第2部「再生医療最前線 ～脂肪幹細胞による軟部組織再建の可能性～」

獨協医科大学 形成外科学 講師 先生

#### 第2回 7月13日(土)

「咳が止まらない!どうする?」

日光医療センター 呼吸器内科 准教授 先生

#### 第3回 7月27日(土)

「罹患率の高いがんの診断と治療 ～早期に発見して確実な治療を～」

日光医療センター 外科 教授 先生

なお、現在の応募状況は、各回募集定員100名に対し60名～80名の申込みをいただいております。引き続き申込受付中である。

### 3) 医療機器共同利用について (CT・MRI・骨密度)

令和5年度の共同利用実績は、冠動脈CT53件(前年比+7件)、MRI37件(前年同数)であった。令和4年10月から開始した骨密度検査は、令和5年度に24件の検査を実施した。

### 3. 救急医療の提供について

委員長から、配付資料に基づき、救急医療の提供について報告があった。

令和5年度の日光市消防本部からの搬入数は1,624件(前年比+108件)で全出動数4,418件に対する割合は36.8%であった。

なお、令和6年度4月から5月の同搬入数は259件(前年比+30件)で、全出動数692件に対し37.4%となっている。

当センターは「救急車を断らない病院」を基本方針としており、引き続き積極的な救急車の受入を継続し、地域医療支援病院として地域医療に貢献していく。

以上

## 第12回地域医療支援病院運営委員会議事録

日時：令和6年9月18日（水）17時00分～17時20分

場所：センター2階会議室 No.4（オンライン併用）

出席者：（委員長）、（県西健康福祉センター所長）、日光市消防  
本部消防長）、（日光ヘルスケアネット事務局長）、（看護部長）、  
（事務部長）

事務局：（管理課長）

### 1. 議事録の確認

第11回地域医療支援病院運営委員会議事録の確認が行われ、異議なく承認された。

### 2. 各種管理項目について

委員長から、配付資料に基づき、下記の管理項目について報告があった。

#### 1) 紹介率・逆紹介率

当センターは地域医療支援病院として、紹介率65%、逆紹介率40%を目標としている。令和5年度は紹介率65.1%、逆紹介率40.6%とともにクリアした。

今年度は、紹介割合、逆紹介率ともに4月から8月まで単月で65%、40%をそれぞれクリアしており、年度平均では、紹介割合65.4%、逆紹介率40.8%となっている。

引き続き、地域医療支援病院として他病院との連携を図り、紹介割合、逆紹介割合の向上に努めていく。

#### 2) 共同利用（研修について）

令和6年度の研修会等は、WEBを併用しつつ10回開催し、9月5日の第9回開催までに合計344名のご参加をいただいた。引き続き、WEBを併用し開催していきたい。

また、7月には今市保健福祉センター内の会議室を会場にご提供いただき、獨協医科大学公開講座を3回開催することができた。ご応募いただいた一般の方、計178名のご参加があり、講演につづいて設けた質問コーナーでも多くのご質問を頂戴し、大変ご好評をいただいた。開講のご挨拶をいただきました齋藤健康福祉部長をはじめ、日光市職員の皆様には多大なご協力を頂戴し、深く感謝申し上げます。来年度以降も獨協医科大学公開講座の開催を予定しておりますので、今後ともよろしくお願い申し上げます。

#### 3) 医療機器共同利用について（CT・MRI・骨密度）

令和6年度の共同利用実績は8月末時点で、冠動脈CT検査16件、MRI検査3件、骨密度検査11件であった。令和6年度5月から単純CTの利用が始まり、8月までの4ヶ月で7件の検査を実施した。

### 3. 救急医療の提供について

委員長から、配付資料に基づき、救急医療の提供について報告があった。

令和6年度の日光市消防本部からの搬入数は、8月末時点で697件（前年同期比+52件）と増加し、全出動数1,853件に対する割合は37.6%であった。全体の搬入数は748件（前年同期比+42件）となっている。

また、令和4年から令和6年の救急患者受入状況について救急車と救急車以外に分けて報告があった。今年1月から8月の計数を移転前の令和4年および移転後の令和5年とそれぞれを比較している。

まず、救急車による患者受入は、今年1月～8月で要請数1,358件、受入数1,178件であった。令和4年（移転前）との比較では、要請数+195件（116.8%）、受入数+151件（114.7%）となり、件数の増加に伴い受入率はやや低下している。令和5年（移転後）との比較では、微増でほぼ同水準となっている。

次に、救急車以外の患者受入は、今年1月～8月で要請数1,829件、受入数1,567件であった。令和4年（移転前）との比較では、要請数△167件（91.6%）、受入数+72件（104.8%）となった。要請数が大きく減少しているが、これは令和4年の7月から8月は新型コロナウイルス第7波の影響により、要請数および受入数が大幅に増加した要因がある。7月の要請数340件に対し受入数272件、8月は要請数353件に対し受入数279件であった。この特殊要因を含めても移転後の受入数は増えており、当地に移転してからウォークインの救急患者が増加している状況である。

特に二次救急輪番にあたる休日においては、今年1月から8月までの8ヶ月で、救急車以外の救急患者が30名を超えた日が11日あり、年初の1月2日は最高68名の受入があった。

医師の働き方改革を進める昨今において、地域の基幹病院として救急体制維持との両立は大変難しい課題であるが、当センターは「救急車を断らない病院」を基本方針としており、引き続き積極的な救急車の受入を継続し、地域医療支援病院として地域医療に貢献していく。

### 4. その他

各委員からの質問や意見は特になかった。

以上

## 第13回地域医療支援病院運営委員会議事録

日時：令和6年12月19日（木）17時00分～17時30分

場所：センター2階会議室 No.3（オンライン併用）

出席者： （委員長）、 i（上都賀郡市医師会長）、 （日光市健康福祉部長）、  
j（日光市消防本部消防長）、 （日光ヘルスケアネット事務局長）、  
（事務部長）

事務局： （管理課長）

### 1. 議事録の確認

第12回地域医療支援病院運営委員会議事録の確認が行われ、異議なく承認された。

### 2. 各種管理項目について

委員長から、配付資料に基づき、下記の管理項目について報告があった。

#### 1) 紹介率・逆紹介率

当センターは地域医療支援病院として、紹介率65%、逆紹介率40%を目標としている。

今年度は、紹介割合、逆紹介率ともに4月から11月まで単月で65%、40%をそれぞれクリアしており、年度平均では、紹介割合65.6%、逆紹介率44.5%となっている。

特に逆紹介率については、各診療科の医師に「ご報告（診療情報提供書）」の作成に基づく逆紹介が周知徹底されたことから、11月は69.9%と大きく増加した。

引き続き、地域医療支援病院として他病院との連携を図り、紹介割合、逆紹介率の向上に努めていく。

#### 2) 共同利用（研修について）

令和6年度の研修会等は、WEBを併用しつつ15回開催し、合計600名のご参加をいただいた。引き続き、WEBを併用し開催していきたい。

12月5日には日光東照宮晃陽苑にて「第13回多施設でつながる地域医療を考える会」を開催し、127名と大変多くのご参加をいただいた。「特定看護師・認定看護師の現状と活用」および「レケンビ治療を見据えた認知症診療」をテーマに講演を行い、非常に興味深い内容とご好評をいただいている。講演後にはここ数年コロナ禍により見送っていた情報交換会を開催し、多施設の医療従事者の方々と普段なかなか出来ない有意義なお話しの機軸を設けることができた。

また、12月9日にはニコニコ本陣にて糖尿病と病診連携をテーマに「日光ヘルスケアネット地域医療連携講演会」を開催した。

#### 3) 医療機器共同利用について（CT・MRI・骨密度）

令和6年度の共同利用実績は11月末時点で、冠動脈CT検査22件、MRI検査6件、単純

CT検査14件、骨密度検査21件であった。

### 3. 救急医療の提供について

委員長から、配付資料に基づき、救急医療の提供について報告があった。

令和6年度の日光市消防本部からの搬入数は、11月末時点で1,159件（前年同期比+87件、108.1%）と増加し、全出動数3,030件に対する割合は38.3%であった。全体の搬入数は1,245件（前年同期比+74件、106.3%）となっている。

また、令和4年から令和6年の救急患者受入状況について救急車と救急車以外に分けて報告があった。今年1月から11月の計数を移転前の令和4年および移転後の令和5年とそれぞれを比較している。

まず、救急車による患者受入は、今年1月～11月で要請数1,934件、受入数1,676件であった。令和4年（移転前）との比較では、要請数+334件（120.9%）、受入数+260件（118.4%）となり、件数の増加に伴い受入率はやや低下している。令和5年（移転後）との比較では、ほぼ同水準となっている。

次に、救急車以外の患者受入は、今年1月～11月で要請数2,416件、受入数2,070件であった。令和4年（移転前）との比較では、要請数△198件（92.4%）、受入数+121件（106.2%）となった。要請数が大きく減少しているが、これは令和4年の7月から8月は新型コロナウイルス第7波の影響により、要請数および受入数が大幅に増加した要因がある。この特殊要因を含めても移転後の受入数は増えており、当地に移転してからウォークインの救急患者が増加している状況である。

当センターの来年度の二次救急当番日は、当年度と同様で、全ての火曜日と木曜日、土曜日・日曜日は偶数月が第1週、第5週、奇数月は第1、第3、第5週になる。令和7年度は計149日となる。

医師の働き方改革を進める昨今において、地域の基幹病院として救急体制維持との両立は大変難しい課題であるが、当センターは「救急車を断らない病院」を基本方針としており、地域医療支援病院として積極的な救急車の受入を継続できるよう、最大限努力していく。

### 4. 「医療機器共同利用の手引き」の改定について

事務局より、地域医療連携推進法人日光ヘルスケアネットの医療機器共同利用につき、一部改訂の報告があった。

資料にあるとおり、当センターのCT・MRI検査に関して、頭部・脳の撮影については、脳神経内科宛ての画像検査依頼の紹介状を持参いただき、外来診療にて対応している。

### 5. その他

各委員からの質問や意見は特になかった。

今回は、来年3月頃の開催予定である。最後に山口委員長より、年末の挨拶があった。

以上

## 第14回地域医療支援病院運営委員会議事録

日時：令和7年3月19日（木）17時00分～17時25分

場所：センター2階会議室 No.3（オンライン併用）

出席者： （委員長）、 （日光市健康福祉部長）、 （県西健康福祉センター）、  
（日光ヘルスケアネット事務局長）、 （事務部長）

事務局： （管理課長）

### 1. 議事録の確認

第13回地域医療支援病院運営委員会議事録の確認が行われ、異議なく承認された。

### 2. 各種管理項目について

委員長から、配付資料に基づき、下記の管理項目について報告があった。

#### 1) 紹介率・逆紹介率

当センターは地域医療支援病院として、紹介率65%、逆紹介率40%を目標としている。

今年度は、紹介割合、逆紹介率ともに4月から今年2月まで単月で65%、40%をそれぞれクリアしており、年度平均では、紹介割合65.6%、逆紹介率49.7%となっている。

引き続き、地域医療支援病院として他病院との連携を図り、紹介割合、逆紹介率の向上に努めていく。

#### 2) 共同利用（研修について）

令和6年度の研修会等は、WEBを併用しつつ18回開催し、合計695名のご参加をいただいた。引き続き、WEBを併用し開催していきたい。

また、事務局より、日光市との包括連携協定についての報告と、令和7年度獨協医科大学公開講座の開催予定についての報告があった。今年度の公開講座は、下記日程等で実施予定である。

講座名：令和7年度獨協医科大学公開講座

開催場所：今市保健福祉センター

開催日：令和7年7月1日（火）、15日（火）、22日（火）

講座名：「頻度の高いがんの診断と治療化～早期に発見して確実な治療を～」

演者：病院長 外科教授 先生

開催場所：猪倉新町公民館



### 3) 医療機器共同利用について (CT・MRI・骨密度)

令和6年度の共同利用実績は、令和7年度2月月末時点で、冠動脈CT検査30件、MRI検査11件、単純CT検査18件、骨密度検査25件であった。

### 3. 救急医療の提供について

1 委員長から、配付資料に基づき、救急医療の提供について報告があった。

令和6年度の日光市消防本部からの搬入数は、令和7年度2月末時点で1,601件(前年同期比+104件、106.9%)と増加し、全出動数4,249件に対する割合は37.7%であった。全体の搬入数は1,724件(前年同期比+89件、105.4%)となっている。

また、事務局より、配布資料に基づき、救急医療提供についての報告があった。

令和4年から令和6年の救急患者受入状況について救急車と救急車以外に分け、今年1月から12月の計数を移転前の令和4年および移転後の令和5年とそれぞれを比較している。

まず、救急車による患者受入は、令和6年は要請数2,131件、受入数1,848件であった。令和4年(移転前)との比較では、要請数+372件(121.1%)、受入数+302件(119.5%)となり、件数の増加に伴い受入率はやや低下している。令和5年(移転後)との比較では、要請数、受入数、受入率ともやや増加となっている。

次に、救急車以外の患者受入は、令和6年は要請数2,738件、受入数2,357件であった。令和4年(移転前)との比較では、要請数△70件(97.5%)、受入数+253件(112.0%)となった。要請数が大きく減少しているが、これは令和4年の7月から8月は新型コロナウイルス第7波の影響により、要請数および受入数が大幅に増加した要因がある。この特殊要因を含めても移転後の受入数は増えており、当地に移転してからウォークインの救急患者が増加している状況である。

年末年始5日間(12/30~1/3)の救急患者受入数について、令和6年度は、救急車1,848件(令和4年度比+302件、令和5年度比+71件)、救急車以外2,357件(令和4年度比+253件、令和5年度比△55件)、合計4,205件(令和4年度比+555件、令和5年度比+16件)となっている。年末年始の二次救急は当直医師5名~6名で対応しているが、令和6年度は12/31が125名、1/2が113名と100名越えになっている。特に救急車以外で比較的軽症の発熱患者が多い状況であった。

医師の働き方改革を進める昨今において、地域の基幹病院として救急体制維持との両立は大変難しい課題であるが、当センターは「救急車を断らない病院」を基本方針としており、地域医療支援病院として積極的な救急車の受入を継続できるよう、最大限努力していく。

### 4. その他

各委員からの質問や意見は特になかったが、委員各位より、人事異動による挨拶等があった。

次回は、6月頃の開催予定である。

以上

## 地域連携部門取扱状況

相談件数

(単位：件)

月	令和6年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和7年 1月	2月	3月	合計
新規	75	76	62	69	69	77	69	74	66	89	60	60	846
継続	1,745	1,581	1,483	1,681	1,564	1,462	1,709	1,542	1,499	1,676	1,800	1,387	19,129
訪問関連	61	52	18	38	53	89	49	43	14	28	75	66	586
受診紹介	233	298	302	232	248	285	244	194	188	159	202	191	2,776
とちまるネット	29	44	26	37	44	30	27	27	20	24	35	29	372
問合せ・その他	995	1,034	977	1,127	1,075	950	1,247	1,109	1,080	1,284	1,135	1,083	13,096
外来患者支援	270	284	253	380	277	313	339	274	335	366	346	209	3,646
合計	3,408	3,369	3,121	3,564	3,330	3,206	3,684	3,263	3,202	3,626	3,653	3,025	40,451

相談件数（診療科別）

(単位：件)

月	令和6年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和7年 1月	2月	3月	合計
診療科													
呼吸器内科	312	262	230	341	245	425	541	326	297	383	348	326	4,036
消化器内科	367	250	296	416	406	228	179	163	197	375	422	276	3,575
循環器内科	508	485	573	527	586	561	694	592	558	464	575	384	6,507
脳神経内科	588	502	358	511	457	350	517	292	421	527	427	491	5,441
糖尿病・内分泌内科	124	161	59	134	150	117	89	110	115	272	267	55	1,653
皮膚科	10	2	5	9	6	4	11	6	5	5	4	13	80
外科	282	419	369	347	194	254	398	393	417	284	397	265	4,019
呼吸器外科	1	0	6	1	1	1	1	2	2	1	1	1	18
心臓・血管外科	12	38	33	13	27	31	17	35	10	19	35	46	316
整形外科	486	412	299	270	279	400	361	400	424	549	386	419	4,685
脊椎センター	113	52	98	108	95	45	127	181	68	80	138	105	1,210
泌尿器科	66	118	71	120	136	140	124	62	79	88	65	99	1,168
形成外科・美容外科	37	36	57	46	32	76	100	42	9	32	9	14	490
麻酔科	29	18	42	27	66	44	4	3	0	2	1	21	257
眼科	8	17	30	11	37	20	2	11	14	3	14	5	172
救急・総合診療科	229	285	324	432	330	212	204	382	336	301	327	306	3,668
その他	236	312	271	251	283	298	315	263	250	241	237	199	3,156
合計	3,408	3,369	3,121	3,564	3,330	3,206	3,684	3,263	3,202	3,626	3,653	3,025	40,451

相談件数（外来・入院・その他の内訳）

（単位：件）

月	令和6年										令和7年			合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
外来	1,068	1,127	1,025	1,111	1,143	1,123	1,269	1,136	1,153	1,370	1,251	1,052	13,828	
入院	2,056	1,866	1,767	2,057	1,771	1,709	2,018	1,843	1,785	1,976	2,083	1,695	22,626	
その他	284	376	329	396	416	374	397	284	264	280	319	278	3,997	
合計	3,408	3,369	3,121	3,564	3,330	3,206	3,684	3,263	3,202	3,626	3,653	3,025	40,451	

相談対応方法内訳

（単位：件）

月	令和6年										令和7年			合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
面接	219	192	225	263	187	212	218	204	213	242	231	132	2,538	
電話	1,269	1,297	1,154	1,406	1,384	1,210	1,466	1,272	1,333	1,419	1,559	1,156	15,925	
対面調整	348	337	283	363	253	283	391	316	303	325	277	244	3,723	
連絡調整	1,026	985	935	962	957	954	1,029	983	909	1,104	1,047	987	11,878	
文書	372	382	349	391	385	379	381	341	297	382	392	361	4,412	
カンファレンス	122	124	130	127	124	123	146	111	117	117	120	112	1,473	
その他	52	52	45	52	40	45	53	36	30	37	27	33	502	
合計	3,408	3,369	3,121	3,564	3,330	3,206	3,684	3,263	3,202	3,626	3,653	3,025	40,451	

新規ケース相談内容内訳

（単位：件）

月	令和6年										令和7年			合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
医療費・経済的問題	0	0	3	1	1	1	0	0	0	2	0	2	10	
医療治療の相談	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	
退院の問題	60	64	52	52	57	61	53	61	50	62	42	37	651	
入院・受診の相談	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
介護保険の相談	2	0	0	3	0	1	0	0	1	2	1	1	11	
在宅療養	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
その他	13	12	7	13	10	14	16	13	14	23	17	19	171	
合計	75	76	62	69	69	77	69	74	66	89	60	60	846	