

地域医療支援病院業務報告書

令和7年10月6日

静岡県知事 鈴木 康友 様

所在地 静岡県高島町 50 番地

開設者 名称 富士市立中央病院

代表者の氏名 富士市病院事業管理者
児 島 章

令和6年度の業務について、次のとおり医療法第12条の2第1項の規定により報告します。

- 1 地域医療支援病院の名称
- 2 開設の場所
- 3 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
- 4 共同利用の実績
- 5 救急医療の提供の実績
- 6 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
- 7 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
- 8 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
- 9 医療法施行規則第9条の19第1項の委員会の開催の実績
- 10 患者相談の実績



別紙1 地域医療支援病院の名称及び開設の場所

1 開設者の住所及び氏名

住所	〒417-8567 静岡県富士市高島町50番地
氏名	富士市長 小長井 義正

(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 地域医療支援病院の名称

富士市立中央病院

3 所在の場所

〒417-8567 静岡県富士市高島町50番地	電話 (0545) 52 - 1131
----------------------------	-----------------------

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	6 床	10 床	床	504 床	520 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 16床 (ICU6床、NICU10床) 救急蘇生装置、除細動器、ペースメーカー、心電計、人工呼吸装置、超音波診断装置、心電図モニター装置、血液ガス分析装置、患者監視モニター、連続心拍出量測定装置、ガスモニター、気管支ファイバー、透析器、ポータブルエックス線撮影装置、酸素濃度測定装置、微量輸液装置、新生児用人工換気装置、酸素飽和度監視装置、体温管理システム、脳波計、酸素コントローラー、吸気・酸素ミキサー、血圧計、超音波ネブライザー、保育器、無呼吸監視装置、コット
化学検査室	(主な設備) 検体系搬送システム、血液ガス分析システム、生化学自動分析装置、免疫発光分析装置、多項目自動血球分析装置、全自動輸血検査装置、全自動尿分析装置、血液凝固分析装置、自動採血管発行装置
細菌検査室	(主な設備) PCR検査用自動測定装置、細菌同定・薬剤感受性検査装置、血液培養検査装置、抗酸菌培養検査装置、抗酸菌遺伝子検査装置LAMP法、感染制御支援システム
病理検査室	(主な設備) 病理検査処理システム、自動バーチャルスライド作成装置、自動包埋装置
病理解剖室	(主な設備) 解剖台、死体冷蔵庫、ホルマリン排気システム、標本庫、ストライカー等解剖用具一式
研究室	(主な設備) (医学資料室) パソコン (インターネット)、コピー機、FAX、視聴覚機材
講義室	室数 5室 収容定員 250人
図書室	室数 1室 蔵所数 7,200冊程度
救急用又は患者搬送用自動車	(主な設備) 保有台数 1台 ストレッチャー、酸素吸入器、救急セット
医薬品情報管理室	[専用室の場合] 床面積 19.08㎡

(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。

別紙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

(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	79.7%	算定 期間	令和6年4月1日～令和7年3月31日
地域医療支援病院 逆紹介率	75.9%		
算出 根拠	A：紹介患者の数		13,557人
	B：初診患者の数		17,009人
	C：逆紹介患者の数		12,916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、前年度の延べ数を記入すること。

【月ごとの紹介患者の数、初診患者の総数、逆紹介患者の数等は、別添資料1参照】

別紙 3 共同利用の実績

(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

・病床の共同利用	なし		
・医療機器	1,573件		
コンピュータ断層撮影	718件	磁気共鳴コンピュータ断層撮影	447件
核医学検査(RI)	164件	超音波検査(エコー)	64件
乳房X線撮影(マンモグラフィー)	30件	骨塩定量検査	150件
ゲースマン	0件		
医療機関の延べ数	1,573施設	うち、開設者と直接関係のない医療機関の延べ数	1,573施設
・研修施設の共同利用	9回	うち、開設者と直接関係のない医療機関の延べ数	0施設
・共同利用に係る病床の病床利用率	0%		

(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

共同利用病床	10床
講義室(大会議室 他4室)	
図書室	
コンピュータ断層撮影装置、磁気共鳴コンピュータ断層撮影装置、核医学検査装置、超音波検査装置、乳房X線撮影装置、骨塩定量測定装置	

(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: XXXXXXXXXX
職 種: 地域医療連携センター統括主幹

(注) 共同利用に関する規定がある場合には、当該規定の写しを添付すること。
【共同利用に関する規定は、別添資料2参照】

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
医科 150施設(うち、開設者と経営上の関係のない医療機関 150施設) 【登録医療機関名簿は、別添資料3参照】				

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	10 床
--------------	------

別紙4 救急医療の提供の実績

(救急医療を提供する能力を有することを証する書類)

1 重症救急患者の受入れに対応できる医療従事者の確保状況

【医師】

常勤 非専従 95名

【看護師】

常勤 非専従 35名

【薬剤師】

常勤 非専従 26名

【臨床検査技師】

常勤 非専従 31名

【放射線技師】

常勤 非専従 26名

【臨床工学技士】

常勤 非専従 8名

合計 221名

No.	職種	氏名	勤務の態様	勤務時間	備考
1	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本内科学会専門医
2	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本糖尿病学会糖尿病専門医 日本内分泌学会内分泌代謝科専門医 他
3	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
4	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
5	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
6	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	救急対応あり 日本内科学会総合内科専門医 日本血液学会専門医 日本医師会認定産業医 スポーツ医 臨床研修指導医 骨髄バンク調整医師
7	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
8	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	救急対応あり 日本内科学会総合内科専門医
9	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	救急対応あり 日本呼吸器学会呼吸器専門医・指導医 日本内科学会認定内科医 米国臨床腫瘍学会active Member
10	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり

11	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本内科学会総合内科専門医 日本呼吸器内視鏡学会専門医 日本結核学会結核・抗酸菌症専門医 日本アレルギー学会専門医
12	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本消化器病学会専門医・指導医 日本消化器内視鏡学会専門医 日本肝臓学会専門医 日本内科学会内科認定医・指導医
13	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり、日本内科学会認定内科医、日本消化器病学会専門医、日本肝臓学会専門医、日本消化器内視鏡学会専門医
14	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
15	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
16	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
17	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
18	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
19	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	救急対応あり 日本内科学会総合内科専門医 日本腎臓学会腎臓専門医・指導医 日本透析医学会透析専門医・指導医 日本高血圧学会高血圧専門医・指導医 他
20	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本内科学会認定内科医
21	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本腎臓学会専門医 日本内科学会認定内科医
22	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本専門医機構内科専門医
23	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本内科学会認定内科医 日本腎臓学科腎臓専門医
24	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	救急対応あり 日本内科学会総合内科専門医 日本神経学会指導医・専門医 日本脳卒中学会専門医 日本臨床神経生理学認定医・指導医 他
25	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
26	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本内科学会認定内科医 日本神経学会専門医 日本頭痛学会専門医
27	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本内科学会専門医
28	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日本泌尿器科学会専門医・指導医
29	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本内科学科総合内科専門医 日本リウマチ学会登録ソノグラファー

30	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	精神保健指定医 日本精神神経学会精神科専門医
31	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本循環器学会専門医 日本内科学会総合内科専門医 日本心血管インターベンション治療学会認定指導医・専門医 日本循環器学会東海支部評議員
32	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本内科学会総合内科専門医 日本循環器学会専門医 日本心血管インターベンション治療学会専門医
33	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり、日本内科学会認定医、日本循環器学会専門医、日本心血管インターベンション治療学会認定医
34	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本内科学会認定内科医 日本循環器学会専門医、日本心血管インターベンション治療学会認定医
35	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
36	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本内科学会認定内科医 日本循環器学会循環器専門医 日本心血管インターベンション治療学会認定医
37	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
38	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本小児科学会専門医 日本アレルギー学会認定専門医 日本小児科医会子どもの心相談医
39	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり、日本小児科学会専門医
40	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本小児科学会専門医
41	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
42	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
43	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
44	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
45	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本外科学会専門医・指導医 日本消化器内視鏡学会専門医・指導医 日本消化器病学会専門医 日本乳癌学会認定医 他 日本大腸肛門病学会専門医
46	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本外科学会専門医・指導医 日本消化器外科学会専門医・指導医 日本消化器内視鏡学会専門医 日本消化器病学会専門医・指導医 消化器がん外科治療認定医 日本乳癌学会認定医 他
47	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本外科学会専門医・指導医 日本消化器外科学会専門医・指導医 日本消化器病学会専門医・指導医・

					評議員 他
48	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本外科学会専門医 日本消化器内視鏡学会専門医 日本内分泌甲状腺外科学会専門医 日本がん治療認定医 日本消化器病学会専門医 他
49	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本外科学会専門医 肝胆膵外科高度技術専門医 消化器外科専門医
50	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本外科学会認定医・指導医 日本消化器外科学会専門医・指導医・評議員 他
51	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本外科学会専門医 消化器外科専門医
52	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
53	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
54	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
55	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本整形外科学会専門医 運動器リハビリテーション認定医
56	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本整形外科学会専門医
57	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本整形外科学会専門医
58	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
59	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
60	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
61	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本形成外科専門医
62	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
63	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本脳神経外科学会専門医
64	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本脳神経外科学会専門医 日本脳血管内治療学会専門医 日本脳卒中学会専門医
65	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
66	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり

67	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
68	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	救急対応あり 日本皮膚科学会認定皮膚科専門医
69	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	救急対応あり 日本皮膚科学会認定皮膚科専門医
70	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本泌尿器科学会専門医・指導医 癌治療認定医 泌尿器腹腔鏡認定医
71	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり、日本泌尿器科学会専門医、Da Vinci 手術 Certificate
72	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
73	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
74	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
75	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
76	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本産科婦人科学会専門医・指導医 がん治療認定医 母体保護法指定医 他
77	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本産科婦人科学会専門医
78	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本産科婦人科学会専門医
79	医師		常勤 非専従	8:30~12:25	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本産科婦人科学会専門医 日本女性医学学会助成ヘルスケア専門医 他
80	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
81	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
82	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本産婦人科学会産婦人科専門医
83	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
84	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本産婦人科学会産婦人科専門医
85	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本眼科学会専門医
86	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本眼科学会専門医
87	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会耳鼻咽喉科専門医

88	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本耳鼻咽喉科学会耳鼻咽喉科専門医
89	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
90	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本核医学学会核医学専門医 日本医学放射線学会放射線診断専門医・研修指導者
91	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	オンコールによる救急対応あり 日本医学放射線学会放射線治療専門医
92	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本麻酔科学会専門医 指導医
93	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本口腔外科学会認定医
94	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本口腔外科学会認定医
95	医師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 日本口腔外科学会認定医
96	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00	救急対応あり
97	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
98	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
99	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
100	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
101	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
102	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
103	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
104	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
105	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
106	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり

107	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
108	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
109	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
110	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
111	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
112	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
113	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
114	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
115	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
116	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
117	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
118	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
119	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
120	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
121	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
122	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
123	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり

124	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
125	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
126	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
127	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
128	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
129	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
130	看護師		常勤 非専従	8:15~17:00 12:00~20:45 20:30~9:00	救急対応あり
131	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり 認定実務指導実習薬剤師 生涯研修履修認定薬剤師
132	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
133	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり 認定実務指導実習薬剤師 生涯研修履修認定薬剤師
134	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり 認定実務指導実習薬剤師 生涯研修履修認定薬剤師
135	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
136	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり 認定実務指導実習薬剤師 生涯研修履修認定薬剤師
137	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり 日本糖尿病療養指導士
138	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり 生涯研修履修認定薬剤師
139	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
140	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
141	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
142	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり 生涯研修履修認定薬剤師
143	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり

144	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
145	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
146	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
147	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
148	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
149	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
150	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
151	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
152	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
153	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
154	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
155	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
156	薬剤師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり
157	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 認定輸血検査技師
158	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 生殖補助医療胚培養士 体外受精コーディネーター
159	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 細胞検査士
160	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
161	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり 認定超音波検査士 認定一般検査技師 認定超音波検査士 緊急臨床検査士
162	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 認定血液検査技師
163	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 細胞検査士 認定超音波検査士、認定病理検査技師
164	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 認定超音波検査士
165	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり

166	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 認定血液検査技師 健康食品管理士
167	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり、細胞検査士、認定病理検査技師
168	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
169	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
170	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 生殖補助医療胚培養士
171	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
172	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり、認定血液検査技師
173	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり、認定超音波検査士
174	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり、細胞検査士
175	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
176	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり、認定血液検査技師
177	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
178	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
179	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
180	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
181	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
182	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
183	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
184	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
185	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
186	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
187	検査技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり

188	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直による救急対応あり 放射線治療専門技師 放射線治療制度管理士 診療放射線技師実習施設 指導者
189	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
190	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 肺がん CT検診専門技師 X線CT専門技師 診療放射線技師 実習施設指導者 診療放射線技師実習施設指導者
191	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
192	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
193	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 超音波 検査士 X線CT専門技師、画像等手術支援認定技師
194	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 第1種放 射線取扱主任者 検診マンゲラフイ撮影技師
195	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 第1種放 射線取扱主任者
196	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 検診マン ゲラフイ撮影技師
197	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり DMAT
198	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 検診マン ゲラフイ撮影技師
199	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
200	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 検診マン ゲラフイ撮影技師、血管撮影・インターベンショナル 専門技師
201	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 救急撮 影認定技師 X線CT専門技師 医療情報技師、肺が んCT健診認定技師
202	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 第1種放 射線取扱主任者
203	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 血管造 影・インターベンション専門技師、救急撮影認定技師
204	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
205	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
206	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
207	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
208	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり

209	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
210	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
211	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
212	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
213	放射線技師		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
214	臨床工学技士		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 呼吸療法認定士 透析技術認定士
215	臨床工学技士		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 呼吸療法認定士 体外循環技術認定士
216	臨床工学技士		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり 呼吸療法認定士 透析技術認定士
217	臨床工学技士		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
218	臨床工学技士		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
219	臨床工学技士		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
220	臨床工学技士		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり
221	臨床工学技士		常勤 非専従	8:30~17:15	日当直・オンコールによる救急対応あり

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	6 床
専用病床	0 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
救急外来	311.75m ²	(主な設備) 除細動器、心電計、経皮的酸素分圧監視装置、超音波診断装置、心電図モニター装置、輸液ポンプ、シリンジポンプ、無影灯吸引器、酸素吸入器、救急カート(挿管セット一式)	可
中央放射線科	1,310.78m ²	(主な設備) マルチスライスCT(64列以上、16列以上64列未満)、MRI(3ステラ以上、1.5ステラ以上3ステラ未満)、血管連続撮影装置、SPECT、胸腹2点測定式呼吸モニタリング装置、	可
臨床検査科	871.40m ²	(主な設備) 検体系搬送システム、血液ガス分析システム、生化学自動分析装置、免疫発光分析装置、多項目自動血球分析装置、全自動輸血検査装置、全自動尿分析装置、血液凝固分析装置、自動採血管発行装置	可
薬剤科	423.63m ²	(主な設備) 全自動錠剤分包機、散剤分包機、自動注射薬払出しシステム	可
ICU	203.87m ²	(主な設備) 救急蘇生装置、除細動器、ペースメーカー、人工呼吸装置、超音波診断装置、血液ガス分析装置、連続心拍出量測定装置、ガスモニター、気管支ファイバー、透析器	可
NICU	89.81m ²	(主な設備) 救急蘇生装置、ポータブルX線撮影装置、微量輸液装置、超音波診断装置、血液ガス分析装置、人工呼吸装置、新生児用人工換気装置、体温管理システム、脳波計、酸素コントローラー、空気・酸素ミキサー	可

手術室	1,013.42㎡	(主な設備) 救急カート、除細動器、ポータブルX線撮影装置、呼吸循環監視装置、人工呼吸装置、全身麻酔器、超音波診断装置、心電図モニター装置、電解質定量検査装置、血液ガス分析装置、電気メス、ラパロ気腹装置、顕微鏡カメラ、人工心肺一式、麻酔記録システム、手術支援ロボット	可
-----	-----------	--	---

4 備考

富士圏域における第2次救急医療機関として、24時間体制で重症救急患者の受入れを行っている。
(実績…内科、循環器内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、歯科口腔外科、精神神経科)

(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っては、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	3,685人 (2,122人)
上記以外の救急患者の数	3,738人 (1,503人)
合計	7,423人 (3,625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	1台
---------------	----

別紙5 地域医療従事者の資質の向上を図るための研修の実績

(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

令和6年度

●市民公開講座

第30回 演題：①認知症の診断と治療について

②特定看護師ってどんな看護師？ 訪問看護における特定行為実践

③不妊治療のいろは～保険適用で何が変わった？～

講師：[] (富士市立中央病院 脳神経内科 部長)

[] (富士市立中央病院 外来B 参事兼副看護長)

[] (富士市立中央病院 地域医療連携センター 主査)

[] (富士市立中央病院 生殖医療センター センター長)

形態：会場及びオンラインライブ配信

開催日：令和6年6月27日(木) 19:00～20:30

参加者：102人(会場79名、オンライン23名) ※医療従事者の判別不可

第31回 演題：知っておきたい「リウマチ・膠原病」のこと

講師：[] (東京慈恵会医科大学 リウマチ・膠原病内科 教授/診療部長)

形態：会場のみ(ロゼシアター小ホール)

開催日：令和6年11月27日(水) 19:00～20:15

参加者：92人 ※医療従事者の判別不可

●富士シンポジウム

目的：当院と富士市医師会が、病診・病病連携を密にし、相互研究による医療の向上と生涯教育の場として、昭和60年度から毎年開催している

テーマ：①救急外来でNEWSを活用したトリアージを導入して
～救急受診の「重症」患者の実態調査～

②医療用アプリJoinを用いた富士地域救急連携と最新の遠隔治療

③当院における高血圧の治療戦略－腎臓病も含めて－

発表者：① [] (富士市立中央病院 看護部救急外来 主任)

② [] (富士市立中央病院 脳神経外科 副部長)

③ [] (日乃出ごとう内科クリニック 院長)

座長：[] (富士市立中央病院 糖尿病・内分泌内科副部長、医局長)

[] (富士市医師会 生涯教育委員長、杉浦眼科院長)

形態：会場及びオンラインライブ配信

開催日：令和6年6月6日(木) 19:00～20:40

参加者：120名(当院参加者数 63人 院外参加者数 18人) オンライン参加数 39人

※医療従事者の別は判別不可

●認定看護師講習会

開催延べ数 10回 延べ参加者数 614人

Zoom視聴 10回 延べ視聴者数 93人

●看護研究発表会

3題発表 延べ参加者数 100人(院内 80人 院外 20人)

●緩和ケア研修会

開催回数 1回(令和5年9月10日)

参加者：26人(院内 22人 院外 4人)

●緩和ケア勉強会

開催回数 6回 延べ参加者数 292人(院内 177人 院外 115人)

【研修会の募集案内等は、別添6のとおり】

2 研修の実績

(1) 地域の医療従事者への実施回数	21 回
(2) (1) の合計研修者数	1,396 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 【別添資料7参照】

イ 研修委員会設置の有無 有・無 【別添資料8参照】

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
1		医師	呼吸器内科	院長	41年	教育責任者 日本内科学会認定内科医 日本呼吸器学会専門医・指導医
2		医師	腎臓内科	診療参事	44年	日本内科学会総合内科専門医 日本腎臓学会腎臓専門医・指導医 日本透析医学会専門医・指導医 日本高血圧学会専門医・指導医 日本腹膜透析医学会認定医
3		医師	血液内科	副院長	41年	日本内科学会総合内科専門医 日本血液学会専門医
4		医師	糖尿病・内分泌内科	医長	14年	日本内科学会総合内科専門医 日本内科学会認定内科医 日本内分泌学会専門医 日本糖尿病学会専門医 日本糖尿病学会研修指導医
5		医師	呼吸器内科	部長	34年	日本内科学会総合内科専門医
6		医師	消化器内科	部長	16年	日本消化器病学会専門医・指導医 日本消化器内視鏡学会専門医・指導医 日本肝臓学会専門医 日本内科学会認定医・指導医
7		医師	腎臓内科	副部長	17年	日本内科学会認定医 日本腎臓学会腎臓専門医・指導医
8		医師	神経内科	部長	28年	日本内科学会総合内科専門医 日本神経学会専門医・指導医 日本脳卒中学会専門医・指導医 日本臨床神経生理学会専門医 日本内科学会認定内科医
9		医師	循環器内科	部長	32年	日本循環器学会専門医 日本内科学会総合内科専門医 日本心血管インターベンション治療学会専門 医 日本内科学会認定内科医
10		医師	心臓血管外科	部長	32年	心臓血管外科専門医認定機構専門医・指導者 日本外科学会専門医 日本循環器学会専門医
11		医師	小児科	部長	35年	日本小児科学会専門医・指導医 日本小児科医学会子どもの心相談医 日本アレルギー学会専門医

12	医師	外科	副院長兼総括部長	37年	日本外科学会専門医・指導医 日本消化器外科学会専門医・指導医 日本消化器内視鏡学会専門医・指導医 日本乳癌学会認定医 日本腹部救急医学会腹部救急認定医 日本消化器病学会専門医
13	医師	外科	部長	32年	日本外科学会専門医 日本消化器内視鏡学会専門医 日本消化器病学会専門医
14	医師	外科	副部長	28年	日本外科学会専門医 日本乳癌学会認定医 日本消化器内視鏡学会専門医 日本消化器外科学会専門医・指導医 日本消化器外科学会消化器がん外科治療認定医 日本大腸肛門病学会専門医・指導医 日本消化器病学会専門医・指導医
15	医師	外科	副部長	31年	日本外科学会専門医・指導医 日本消化器外科学会専門医・指導医・認定医 日本消化器内視鏡学会専門医・指導医・認定医 日本消化器病学会専門医 日本消化管学会専門医・指導医 日本肝臓学会専門医・指導医 日本外科感染症学会外科周産期感染管理教育医 日本膀胱学会指導医 日本化学療法学会抗菌化学療法指導医 日本胆道学会指導医
16	医師	外科	副部長	28年	日本外科学会専門医・指導医 日本消化器外科学会評議員・専門医・指導医 日本内視鏡外科学会評議員・技術認定医 日本消化器がん外科治療認定医 日本食道学会評議員・食道科認定医 日本消化器病学会専門医 日本消化管学会胃腸科指導医 日本消化器内視鏡学会専門医 日本腹部救急医学会腹部救急認定医
17	医師	整形外科	部長	26年	日本整形外科学会専門医
18	医師	形成外科	医長	10年	日本形成外科学会専門医
19	医師	脳神経外科	副院長	38年	日本脳神経外科学会専門医
20	医師	皮膚科	部長	28年	日本皮膚科学会認定皮膚科専門医
21	医師	泌尿器科	部長	19年	日本泌尿器科学会専門医・指導医
22	医師	産婦人科	部長	18年	日本産科婦人科学会専門医・指導医 日本がん治療認定医機構がん治療認定医 日本生殖医学会専門医 日本女性医学学会女性ヘルスケア専門医 日本産科婦人科内視鏡学会腹腔鏡技術認定医 日本周産期・新生児医学会専門医 母体保護法指定医
23	医師	眼科	部長	32年	日本眼科学会専門医
24	医師	耳鼻いんこう科	医長	12年	日本耳鼻咽喉科学会認定専門医
25	医師	放射線治療科	部長	17年	日本放射線腫瘍学会日本医学放射線学会放射線治療専門医
26	医師	放射線画像診断科	医長	10年	日本医学放射線学会放射線診断専門医 日本核医学学会核医学専門医
27	医師	麻酔科	部長	20年	日本麻酔科学会専門医・指導医

28		医師	病理診断科	部長	37年	日本病理学会専門医 日本臨床細胞学会細胞診専門医
----	--	----	-------	----	-----	-----------------------------

(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
大会議室	217.8 m ²	(主な設備) 机、椅子、音響設備、天井吊りプロジェクター、天井設置スクリーン、ポータブルマイク&スピーカー、インターネット回線(接続制限あり)
第1会議室	45.75 m ²	(主な設備) 机、椅子、インターネット回線(接続制限あり)
第2会議室	45.35 m ²	(主な設備) 机、椅子、インターネット回線(接続制限あり)
第3会議室	28.40 m ²	(主な設備) 机、椅子、インターネット回線(接続制限あり)
第4会議室	28.40 m ²	(主な設備) 机、椅子、インターネット回線(接続制限あり)
医学資料室(図書室)	58.15 m ²	(主な設備) 机、椅子、インターネット回線 接続パソコン4台、蔵書

別紙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的な管理方法

管理責任者氏名	院長 [REDACTED]
管理担当者氏名	副院長（地域医療連携センター総括センター長） [REDACTED] 診療情報管理室長 [REDACTED] 病院総務課長 [REDACTED] 医事課長 [REDACTED]

	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 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	医事課 院内サーバー室 診療情報管理室 地域医療連携センター	診療録等の記録は、電子カルテシステムにより患者IDや氏名等による索引可能な電子データとして保管 紙記録は、患者IDごとに分類し保管 地域医療連携システム
病院の管理及び運営に関する諸記録	共同利用の実績	地域医療連携センター 年度分類
	救急医療の提供の実績	病院総務課 年度分類
	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	地域医療連携センター 年度分類
	閲覧実績	医事課 年度分類

(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。

【管理規定は、別添資料9参照】

別紙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

閲覧責任者氏名	富士市長 [] 院長 []
閲覧担当者氏名	病院総務課 []、診療情報管理室 [] 医事課 [] 地域医療連携センター []
閲覧の求めに応じる場所	・市長部局総務部総務課公文書公開窓口 ・富士市立中央病院 医事課
<p>閲覧の手続の概要</p> <p>1 診療記録等の閲覧者は、「診療記録等開示請求書」を病院長に提出する。 ※運転免許証等で、閲覧者の身分確認を行う。</p> <p>2 病院長は、「診療記録等開示請求書」に基づき、開示、部分開示、非開示を決定する。</p> <p>3 病院長は、速やかに決定又は不存在を書面により閲覧者に通知する。</p> <p>4 病院長は、診療記録等を閲覧又は写しの交付により閲覧者に開示する。</p> <p style="text-align: center;">※参考 富士市立中央病院診療情報の提供に関する要綱</p> <p>「病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧」の部分に関して（富士市公文書公開制度）</p> <p>1 閲覧（情報公開）希望者に対し、「富士市公文書公開請求書」の提出を要請</p> <p>2 「情報公開事務の手引」（平成28年5月 富士市発行）を参考に、公開・非公開の検討 ※例外を除き、原則として公開義務あり（富士市情報公開条例第7条）</p> <p>3 公開文書を作成（部分公開の場合） ※個人情報など公開できない部分については、黒塗りする（富士市情報公開条例第8条）</p> <p>4 決定通知書（案）を作成し、2を添付し電子決裁 ※市長部局総務部総務課の合議が必要</p> <p>5 閲覧（情報開示）の日時を指定し、決定通知書を発送 ※基本的に市長部局総務部総務課公文書公開窓口での閲覧</p> <p>6 閲覧（情報開示） ※予め指定した日時に市長部局総務部総務課内公文書公開窓口で行う。質問等に備え、閲覧担当者が同席する場合あり</p>	

前年度の総閲覧件数		125件
閲覧者別	医師	2件
	歯科医師	0件
	地方公共団体	63件
	その他	60件

【閲覧については、別添資料10参照】

別紙 8 医療法施行規則第 9 条 19 の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		
<p>○令和 6 年度第 1 回富士市立中央病院地域医療連携施設運営委員会 日時 令和 6 年 6 月 17 日 (月) 書面開催 委員 16 人 配布資料</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 前回議事録 2 富士市立中央病院地域医療連携施設運営委員会名簿 (案) 3 富士市立中央病院地域医療連携施設運営委員会要領 4 令和 5 年度業務報告 <p>○令和 6 年度第 2 回富士市立中央病院地域医療連携施設運営委員会 日時 令和 6 年 10 月 2 日 (水) 19 時～ 場所 富士市立中央病院 大会議室 委員 16 人 参加者 15 人 議題</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 病診連携事業の報告について 2 ご意見に対する回答について 3 今年度の委員会について <p>【病院への意見及び対応状況概要】 産婦人科でNIPT検査がスタートし、一般的な価格から半分以下で、不当に安いと言っても過言ではない額に決められたのでしょうか。との意見に対しては、県内の公立病院を中心に調査し、羊水検査の費用、あとは臨床遺伝専門医によるカウンセリング代ですが、当院は、羊水検査なし、カウンセリングもなし。富士宮市立病院が当院より早く始めており、合わせた金額としている。</p> <p>○令和 6 年度第 3 回富士市立中央病院地域医療連携施設運営委員会 日時 令和 6 年 12 月 24 日 (火) 書面開催 委員 16 人 配布資料</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 前回議事録 2 紹介率・逆紹介率 2 病診連携予約枠 3 救急患者数 		

4 医療従事者研修

○令和6年度第4回富士市立中央病院地域医療連携施設運営委員会

日時 令和7年3月13日(木)19時～

場所 富士市立中央病院 大会議室

委員 16人 参加者 15人

議題

1 病診連携事業の報告について

- (1) 病診連携登録医数の状況
- (2) 紹介率・逆紹介率
- (3) 病診連携高度医療機器等の共同利用状況

2 新病院建設について

3 富士市立中央病院についてのご意見

【病院への意見及び対応状況概要】

泌尿器科の紹介率は、高くなっているが、その前に医師の登録人数を見ていただくと分かるが、泌尿器科は5名のみ。医師等の数が充実しないと、それ以上の紹介がなかなか難しいかなと思う。中央病院の先生方にも、負担が多すぎるのではないかなと思う。

病診連携予約を使用すると、ちょっと煩雑な過程を踏まなければならない。煩雑さがどういかなれば多少紹介率は上がるのではないかなと思う。→確かにFAX予約は煩雑で時間がかかるが、事前にIDを作成できることや、その医師が患者さんの情報を得て、採血や写真のオーダー、心電図などそういうのも入れられる点もいい点もある。

煩雑であることは承知の上だが、患者さんをFAX予約でいただいた方が待ち時間が少ないことにも繋がるため、ぜひ、FAX予約のご活用をお願いしたいと思っている。

(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。

別紙 9 患者相談の実績

患者相談を行う場所	相談窓口・相談室・その他（病室・カンファレンスルーム）
主として患者相談を行った者 (複数回答可)	看護師（8人）・ 医療ソーシャルワーカー（6人）
患者相談件数	14,155 件
患者相談の概要	
①経済的な問題	241件
②療養中の心理的社会的な問題	1,930件
③受診受療援助	5,587件
④退院（社会復帰）援助	4,692件
⑤制度の紹介	675件
⑥その他	378件
⑦投書・意見（私の提案）	652件（意見220件、お礼432件）
合計	14,155件
<p>総合相談室において、来院する患者や家族の相談等に幅広く対応している。受診や病気等の看護相談や、介護・福祉制度の説明のほか、転院先の紹介など、退院後のフォローを行う。対応が必要な苦情については、関係部署に連絡するほか、総合相談カンファレンスで多職種スタッフが確認・検討し、院長まで報告を行っている。</p> <p>また、院内に意見箱を設置し、「私の提案」として寄せられた意見とその回答を、毎月、院内掲示やwebサイトにより公開している。</p>	

(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。

別紙10 その他の地域医療支援病院に求められる取組みに関する書類

1 病院の機能に関する第三者による評価

① 病院の機能に関する第三者による評価の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無
・評価を行った機関名、評価を受けた時期 公益財団法人日本医療機能評価機構、令和5年7月 【認定証の写しは、別添資料12参照】	

(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

① 果たしている役割に関する情報発信の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無
・情報発信の方法、内容等の概要 「診療科と医師の紹介」の発行 年1回 富士圏域の医療機関等へ配布 「病院だより」の発行 年4回 市内全戸回覧 病院webサイト (http://byoin.city.fuji.shizuoka.jp/) による情報発信 通年 「地域連携センターだより」の発行 年2回 富士圏域の医療機関等へ配布 「認定看護師会だより」 年10回	
【情報発信に関わる資料は、別添資料13参照】	

3 退院調整部門

① 退院調整部門の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無
・退院調整部門の概要 担当部署 地域医療連携センター地域医療連携室 担当職員数 9名 センター長1名、看護長1名、看護師4名、社会福祉士4名 業務内容 転院患者の入院調整、入院患者の退院支援・退院調整、患者や家族に対する在宅療養生活の意思決定支援、地域医療機関との連絡調整、訪問看護ステーションとの連絡調整、介護保険制度や福祉制度等に係わる相談及び関係機関との連絡調整ほか 退院支援依頼件数 7,707件 退院支援調整件数 2,115件 うち転院調整件数 847件	

4 地域連携を促進するための取組み

① 地域連携クリティカルパスの策定	有・無																											
<p>・策定した地域連携クリティカルパスの種類・内容</p> <table border="0"> <tr> <td>大腿骨頸部骨折連携バス（適用件数</td> <td>111件）</td> <td>平成21年7月に策定</td> </tr> <tr> <td>脳卒中連携バス（適用件数</td> <td>111件）</td> <td>平成21年7月に策定</td> </tr> <tr> <td>大腸がん術後連携バス（適用件数</td> <td>2件）</td> <td>平成26年8月に策定</td> </tr> <tr> <td>肺がん術後連携バス（適用件数</td> <td>0件）</td> <td>平成26年8月に策定</td> </tr> <tr> <td>肝細胞がん術後連携バス（適用件数</td> <td>0件）</td> <td>平成26年8月に策定</td> </tr> <tr> <td>乳がん術後連携バス（適用件数</td> <td>0件）</td> <td>平成26年8月に策定</td> </tr> <tr> <td>胃がん術後連携バス（適用件数</td> <td>0件）</td> <td>平成26年8月に策定</td> </tr> <tr> <td>緩和ケア地域連携バス（適用件数</td> <td>0件）</td> <td>平成26年8月に策定</td> </tr> <tr> <td>連携搬送地域連携バス（適用件数</td> <td>19件）</td> <td>令和6年12月に策定</td> </tr> </table> <p>・地域連携クリティカルパスを普及させるための取組み</p> <p>大腿骨頸部骨折連携バスに係る合同会議</p> <p>①開催回数 年3回開催</p> <p>②出席者 連携医療機関 7施設 院内 7人</p> <p>③議題 実績報告 地域連携バスの運用についての意見交換</p> <p>脳卒中連携バスに係る合同会議</p> <p>①開催回数 年3回開催</p> <p>②出席者 連携医療機関 4施設 院内 6人</p> <p>③議題 実績報告 地域連携バスの運用についての意見交換</p> <p>連携搬送地域連携バス</p> <p>①開催回数 年3回開催</p> <p>②出席者 連携医療機関 4施設 院内 4人</p> <p>③議題 実績報告 地域連携バスの運用についての意見交換</p>		大腿骨頸部骨折連携バス（適用件数	111件）	平成21年7月に策定	脳卒中連携バス（適用件数	111件）	平成21年7月に策定	大腸がん術後連携バス（適用件数	2件）	平成26年8月に策定	肺がん術後連携バス（適用件数	0件）	平成26年8月に策定	肝細胞がん術後連携バス（適用件数	0件）	平成26年8月に策定	乳がん術後連携バス（適用件数	0件）	平成26年8月に策定	胃がん術後連携バス（適用件数	0件）	平成26年8月に策定	緩和ケア地域連携バス（適用件数	0件）	平成26年8月に策定	連携搬送地域連携バス（適用件数	19件）	令和6年12月に策定
大腿骨頸部骨折連携バス（適用件数	111件）	平成21年7月に策定																										
脳卒中連携バス（適用件数	111件）	平成21年7月に策定																										
大腸がん術後連携バス（適用件数	2件）	平成26年8月に策定																										
肺がん術後連携バス（適用件数	0件）	平成26年8月に策定																										
肝細胞がん術後連携バス（適用件数	0件）	平成26年8月に策定																										
乳がん術後連携バス（適用件数	0件）	平成26年8月に策定																										
胃がん術後連携バス（適用件数	0件）	平成26年8月に策定																										
緩和ケア地域連携バス（適用件数	0件）	平成26年8月に策定																										
連携搬送地域連携バス（適用件数	19件）	令和6年12月に策定																										

令和6年度 登録医療機関名簿

	病院名	院長	郵便	住所	主たる診療科	地域医療支援施設設置者との経営上の関係
1	青葉クリニック	鈴木 勝己	〒417-0808	富士市一色128-1	内・小・リ	無
2	秋山医院	秋山 欣文	〒417-0841	富士市富士岡1455	外・消・内・皮・肛	無
3	秋山小児科医院	秋山 美博	〒417-0047	富士市青島町254	小・ア・放	無
4	朝岡眼科医院	朝岡 守	〒417-0001	富士市今泉3-10-5	眼	無
5	芦川病院	芦川 英信	〒417-0052	富士市中央町2-13-20	胃・内・検・外・整・産・肛 リ・形	無
6	阿部眼科医院	阿部 素郎	〒416-0908	富士市柚木314	眼	無
7	荒井整形外科医院	荒井 毅	〒416-0904	富士市本市場新田61-9	整・リウマチ	無
8	あらたじま あいここ クリニック	中塚 哲三	〒417-0043	富士市荒田島町6-25	心・精	無
9	安どうクリニック	安藤 亨	〒416-0946	富士市五貫島69	外・内・消・肛・放	無
10	飯泉ファミリークリニック	飯泉 哲哉	〒417-0001	富士市今泉1-13-29	小・内・ア	無
11	池辺クリニック	池邊 紳一郎	〒416-0955	富士市川成新町250	神内・内・リ	無
12	石原クリニック	石原 伸一	〒417-0001	富士市今泉2022-12	消・外・内	無
13	いそえ脳神経外科クリニック	磯江 士朗	〒416-0919	富士市松富町51-1	脳神・内・リ	無
14	磯部クリニック	磯部 俊一	〒417-0825	富士市川尻193	外・胃・内・整・小・放	無
15	井手内科医院	井手 潔	〒416-0909	富士市松岡1157	内・胃・呼・産・放	無
16	犬塚内科医院	犬塚 有紀	〒417-0851	富士市富士見台6-3-3	内	無
17	岩科内科医院	岩科 通	〒416-0954	富士市本市場町1060	内・小	無
18	うみひろ キッズ・アレルギークリニック	海野 浩寿	〒416-0909	富士市松岡1213-1	ア・小・内	無
19	梅原クリニック	梅原 靖彦	〒416-0948	富士市森島423-1	消・外・内・肛	無
20	海野皮フ科医院	海野 公成	〒416-0909	富士市松岡695-1 海野ビル1階	皮	無
21	海野眼科医院	海野 貴光	〒416-0909	富士市松岡402-16	眼	無
22	遠藤クリニック	遠藤 徹	〒417-0821	富士市神谷527-1	内・小・消・胃・渡航外来	無
23	遠藤内科医院	遠藤 繁	〒417-0049	富士市緑町2-12	内・呼・ア	無
24	小川小児科内科医院	小川 雅久	〒417-0809	富士市中野568-4	小・内・ア	無
25	おぎの整形外科	荻野 透	〒419-0201	富士市厚原1306-9	整・リ	無
26	岳南医院	杉浦 宜樹	〒416-0944	富士市横割4-2-17	内・産・呼・小・リ	無
27	櫻村胃腸科外科	櫻村 弘隆	〒416-0908	富士市柚木167-3	胃・外・内・消	無
28	勝又医院	勝又 秀樹	〒417-0043	富士市荒田島町6-1	内・小・産	無
29	加藤医院	加藤 昌久	〒417-0847	富士市比奈1613	眼・内	無
30	加藤医院吉原分院	加藤 有紀子	〒417-0052	富士市中央町1-9-13	眼	無
31	加藤クリニック	加藤 伸之輔	〒417-0051	富士市吉原4-10-16	内・透析内	無
32	かとう整形外科クリニック	加藤 努	〒416-0909	富士市松岡704-1	整・リ	無
33	金指医院	金指 公也	〒421-3306	富士市中之郷814-6	麻・外・内	無
34	かみで耳鼻咽喉科クリニック	上出 洋介	〒417-0061	富士市伝法2433-4	耳	無
35	かわぐち整形外科	川口 慶	〒416-0921	富士市水戸島120-3	整・リ・リウマチ内	無
36	かわむらこどもクリニック	河村 研一	〒416-0951	富士市米之宮町211	小・ア・内	無
37	川村病院	川村 統勇	〒416-0907	富士市中島327	内・肛・整・産・外・乳・消 緩和	無
38	キタザトクリニック	渡邊 一	〒419-0201	富士市厚原字八笠1941-3	消・外・内・肛	無
39	木村内科医院	木村 昭洋	〒416-0944	富士市横割1-1-21	内・産・呼	無
40	喜山整形ハーブクリニック	喜山 克彦	〒416-0946	富士市五貫島69	整・リ・漢	無
41	共立蒲原総合病院	西ヶ谷 和之	〒421-3306	富士市中之郷2500-1	内・神内・呼・小・放・産・外 整・消・産 産・耳・産・産・産	無
42	久保田内科クリニック	久保田 敏彦	〒416-0905	富士市五味島276-2	内・消・胃	無
43	窪田レディースクリニック	窪田 尚弘	〒416-0916	富士市平垣100-6	産・婦・内	無
44	源太坂クリニック	土屋 匠	〒417-0001	富士市今泉9-7-8	内・呼・産・小・放	無
45	幸治小児科医院	幸治 淳	〒419-0203	富士市蘆岡本町4-30	小	無
46	こどもクリニック中山医院	中山 豊明	〒417-0057	富士市瓜島町104-3	内・小	無
47	小林医院	小林 聖明	〒417-0846	富士市今井1-1-21	内・小・胃	無
48	小松クリニック	小松 勝利	〒417-0061	富士市伝法1989-66	内・産・消・産・外・消・乳	無
49	小森眼科クリニック	小森 雅彦	〒417-0061	富士市伝法中原564-4	眼	無

50	湖山リハビリテーション病院	諸岡 暁	〒417-0801	富士市大淵405-25	内・リ	無
51	さくらが丘クリニック	高木 壯彦	〒417-0809	富士市中野527-27	循・内・呼	無
52	里和耳鼻咽喉科医院	里和 一仁	〒417-0061	富士市伝法146	耳	無
53	佐野医院	佐野 義夫	〒416-0931	富士市琴原865-1	内・小・消・放・乳外・産・婦 人間ドック	無
54	佐野胃腸科外科医院	佐野 勝英	〒417-0809	富士市中野258-4	外・胃・肛・内	無
55	佐野整形外科医院	佐野 義紀	〒419-0205	富士市天間1349-6	整	無
56	清水内科医院	清水 慶一	〒417-0847	富士市比奈1296-11	内・ア	無
57	しんふじ耳鼻咽喉科クリニック	中嶋 美帆	〒416-0955	富士市川成新町375-2	耳	無
58	新富士病院	川上 正人	〒417-0801	富士市大淵3898-1	内・腎・消・神内・泌尿・外 産・皮 リ・歯	無
59	杉浦眼科	杉浦 毅	〒416-0955	富士市川成新町22	眼	無
60	鈴木医院	鈴木 康将	〒416-0903	富士市松本313-25	胃・肛・外・内・リ	無
61	鈴木整形外科医院	鈴木 恒文	〒417-0853	富士市宇東川東町2-5	整・皮	無
62	鈴木内科医院	鈴木 淳	〒417-0061	富士市伝法3075-1	内・呼・循	無
63	するがホームクリニック	齋藤 勝也	〒417-0051	富士市吉原2-5-2 本三ビル101	内	無
64	聖隷富士病院	小里 俊幸	〒417-0026	富士市南町3-1	内・呼・消・小・外・産・婦 泌・肛・リ・放・種 産・婦・腎・リウマチ	無
65	瀬尾小児科内科医院	瀬尾 究	〒416-0911	富士市八幡町4-33	小・内・ア	無
66	せきクリニック	関 暢彦	〒417-0061	富士市伝法656-1	内・外・肛・胃・リ	無
67	大富士病院	窪田 博	〒417-0809	富士市中野249-2	精・神・心	無
68	たかいクリニック	高井 計弘	〒417-0044	富士市高嶺町4-10	内・泌・皮・外	無
69	鷹岡病院	高木 啓	〒419-0205	富士市天間1585	精・心	無
70	高木内科循環器科医院	高木 茂人	〒417-0826	富士市中里934-40	内・循	無
71	たかひろ耳鼻咽喉科医院	渡邊 高弘	〒416-0945	富士市宮島183-1	耳	無
72	武田産婦人科医院	武田 修	〒416-0945	富士市宮島330-7	産・婦	無
73	武田ハートクリニック	武田 博	〒416-0945	富士市宮島88-10	循・内	無
74	田子浦クリニック	西島 一典	〒416-0933	富士市中丸129-1	内・小・ア・消	無
75	たなかメディカルスクエア	田中 圭	〒417-0035	富士市津田町183	内・外・循	無
76	田辺整形外科医院	田邊 登崇	〒416-0954	富士市本市場町996	整・形・リ	無
77	たむらレディースクリニック	田村 和司	〒416-0951	富士市米之宮町250	産・婦	無
78	中央公園クリニック	窪田 幸久	〒416-0913	富士市平垣本町13-15	心・精	無
79	月岡医院	月岡 佳久	〒417-0071	富士市国久保2-7-7	内・小・消・胃	無
80	土屋医院	土屋 厚子	〒417-0051	富士市吉原3-10-10	内・小	無
81	つちや耳鼻咽喉科医院	土屋 智	〒419-0201	富士市厚原589-3	耳・ア	無
82	東名富士クリニック	山内 康弘	〒417-0061	富士市伝法177-1	腎・泌(人工透析)・血外・循・内	無
83	トータルファミリーケア北西医院	北西 史直	〒416-0906	富士市本市場148-1	内・小・循・呼・整・皮・腫瘍科	無
84	戸田整形外科	戸田 保弘	〒419-0204	富士市入山瀬710-1	整・リ	無
85	とみ皮膚科クリニック	川村 都美	〒417-0862	富士市石坂68-8	皮	無
86	どんぐり診療所	安田 寛二	〒419-0201	富士市厚原2211-3	小(発達外来)・精	無
87	なかじま眼科	中島 拓矢	〒419-0204	富士市入山瀬955-5	眼・麻	無
88	中島産婦人科医院	中島 邦宣	〒417-0047	富士市青島町160	産・婦	無
89	永田町クリニック	松田 壽夫	〒417-0055	富士市永田町2-60	消・内・外・人間ドック	無
90	中西眼科クリニック	中西 史憲	〒417-0809	富士市中野429-8	眼	無
91	中西小児科クリニック	野田 洋子	〒417-0809	富士市中野429-8	小	無
92	中根クリニック	清水 千枝	〒417-0808	富士市一色495-1	外・胃・内・肛・皮	無
93	長野医院	長野 斗志克	〒416-0908	富士市柚木242-1	眼	無
94	野村クリニック	野村 郁男	〒416-0907	富士市中島79-1	呼・内	無
95	長谷川産婦人科医院	長谷川 瑛	〒417-0051	富士市吉原5-3-18	産・婦・生殖医療・女性内科	無
96	長谷川耳鼻咽喉科医院	長谷川 剛	〒417-0073	富士市浅間本町1-49	耳	無
97	花崎眼科医院	花崎 秀敏	〒416-0952	富士市青葉町38	眼	無
98	原内科クリニック	原 清	〒416-0909	富士市松岡676-1	内	無
99	聖明病院	古川 愛造	〒417-0801	富士市大淵888	精・神・内	無
100	秀村外科内科医院	秀村 立五	〒421-3301	富士市北松野1328-6	外・内	無
101	ひなたクリニック	日向 真一	〒416-0948	富士市森島105-1	内・小	無

102	日乃出ごとう内科クリニック	後藤 哲男	〒417-0056	富士市日乃出町180	内・腎	無
103	平野医院	平野 眞彦	〒419-0201	富士市厚原64	内・消・外	無
104	広川内科クリニック	広川 雅彦	〒417-0001	富士市今泉3120-3	内・消	無
105	広見医院	竹之下 政興	〒417-0801	富士市大淵39-1	内・小・呼	無
106	富士足・心臓血管クリニック	花田 明香	〒417-0073	富士市浅間本町1-43	内・形・循・血外	無
107	富士いきいき病院	田中 博	〒419-0205	富士市日間1640-1	呼・循内・消・脳・整・リ	無
108	藤井整形外科医院	藤井 博章	〒416-0909	富士市松岡1129	整・リ・外	無
109	富士健診センター	森 善生	〒416-0908	富士市柚木392-5	内・胃・循	無
110	富士在宅診療所	新井 久榮	〒416-0904	富士市本市場新田32-5 STB1F	内・心療内・老年精神科	無
111	富士整形外科病院	渡邊 英一郎	〒417-0045	富士市錦町1-4-23	整・内・リハ・リウマチ・麻	無
112	富士第一クリニック	中村 一賀	〒417-0061	富士市伝法560	内・人工透析	無
113	ふじの町クリニック・健診センター	河合 秀彦	〒416-0915	富士市富士町12-12	内・脳・神内・リ・漢	無
114	富士見大通り皮膚科	八木 菜穂子	〒416-0955	富士市川成新町376-2	皮	無
115	富士メンタルクリニック	石田 孜郎	〒416-0914	富士市本町1-2-201	精・神・心	無
116	富士レディースクリニック	美馬 康幸	〒417-0852	富士市原田2254-1	産・婦	無
117	船津クリニック	船津 雅幸	〒416-0955	富士市川成新町295	婦・内	無
118	べっぶ腎・泌尿器クリニック	別府 正典	〒416-0919	富士市松富町51-2	泌・腎内	無
119	北條整形外科医院	北條 博	〒417-0022	富士市依田原町8-1	整・内	無
120	まつうらクリニック	松浦 裕	〒416-0909	富士市松岡1359-1	内・消内	無
121	松野こどもクリニック	堀場 映子	〒421-3303	富士市南松野2684-6	小	無
122	三日市整形外科	田中 俊也	〒417-0073	富士市浅間本町3-22	整・リ	無
123	みやかわ内科・外科クリニック	宮川 朗	〒417-0864	富士市広見本町2-40	内・外・リ・消・胃・肛	無
124	宮崎クリニック	宮崎 裕	〒416-0909	富士市松岡300-15	内・消・婦	無
125	宮沢内科医院	宮沢 正行	〒421-3306	富士市中之郷729-1	内	無
126	宮下医院	宮下 正雄	〒416-0913	富士市平垣本町4-1	外・内・胃・肛・麻	無
127	望月医院	望月 衛	〒419-0201	富士市厚原755-4	内・循・小	無
128	もといちば内科クリニック	内田 光一	〒416-0954	富士市本市場町906	順・總・腎・人工透析	無
129	ももはクリニック石坂	安永 剛	〒417-0862	富士市石坂420-1	内・整・脳・リ	無
130	柳沢クリニック	柳澤 宗利	〒417-0061	富士市伝法574-7	泌・外・内・放	無
131	山崎医院	山崎 聖二	〒419-0201	富士市厚原675-3	胃・外・内	無
132	山城メディカルクリニック	山城 敬史	〒416-0903	富士市松本51-13	内・肛・胃・外	無
133	山田医院	山田 秀生	〒417-0052	富士市中央町1-2-6	内	無
134	山本康幸循環器内科・内科クリニック	山本 康幸	〒417-0001	富士市今泉5-12-15	循内・内	無
135	横割皮ふ科クリニック	高橋 靖幸	〒416-0944	富士市横割3-10-8	皮	無
136	吉見整形外科	吉見 秀一	〒417-0815	富士市増川444-12	整・リ	無
137	よねのみやクリニック	望月 美和	〒416-0951	富士市米之宮町138	心・精	無
138	米本皮フ科医院	米本 広明	〒417-0057	富士市瓜島町32	皮	無
139	ロゼにじいろクリニック	坂上田 あずみ	〒416-0953	富士市夢原町1605	精・心	無
140	渡辺医院	渡邊 康行	〒417-0051	富士市吉原5-1-15	外・内	無
141	渡辺クリニック	渡邊 正規	〒417-0852	富士市原田2248	小・眼・内	無
142	わたなべ耳鼻咽喉科医院	渡邊 靖夫	〒416-0909	富士市松岡408-5	耳	無
143	渡辺整形外科クリニック	渡邊 勉	〒416-0939	富士市川成島206-1	整・内・リ	無
144	山本眼科クリニック	山本 俊一	〒417-0862	富士市石坂451-5	眼	無
145	ごとう泌尿器科クリニック	後藤 博一	〒417-0043	富士市荒田島町9-24	泌	無
146	中央町子どもアレルギークリニック	田島 巖	〒417-0052	富士市中央町1-2-2	ア・小	無
147	富士スキンクリニック	遠藤 嵩大	〒416-0939	富士市水戸島307-1	皮・美容皮膚	無
148	のばなクリニック	山崎 賢士	〒419-0204	富士市入山瀬522-10	内・リウマチ	無
149	みずき皮膚科クリニック	原 みずき	〒416-0909	富士市松岡675-1	皮	無
150	Tomohikoクリニック	瀬戸口 智彦	〒416-0932	富士市柳島2-6	消内・外	無

救急外来患者動態 (夜間・休日・祝日分)

2024年04月～ 2025年03月

区分	内科	高診	精神	循環	小児	外科	整形	形成	脳外	皮膚	泌尿	産婦	眼科	耳鼻	放治	放診	麻酔	歯科	計	うち救急車	うち交通手段
4月	外来	104			9	18	21	20	11	18	4	22	1	6				10	244	100	4
	入院	79			18	18	24	20	4	16	3	34		2				1	219	115	2
	計	183	0	0	27	36	45	40	15	34	0	56	1	8	0	0	0	11	463	215	6
5月	外来	84			14	30	11	10	3	8	10	17	2	4				10	203	85	3
	入院	107			17	13	22	16	2	20	5	27	3	3				3	235	142	3
	計	191	0	0	31	43	33	26	5	28	15	44	2	7	0	0	0	13	438	227	6
6月	外来	84			10	35	21	15	3	19	25	22		3				6	243	81	4
	入院	93			19	20	24	14	2	21	8	38		4				1	244	126	2
	計	177	0	0	29	55	45	29	5	40	33	60	0	7	0	0	0	7	487	207	6
7月	外来	90			20	32	28	9	6	11	18	14		2				4	234	95	14
	入院	87			14	12	15	10	2	15	1	26		3				0	188	119	2
	計	177	0	0	34	44	43	19	8	26	1	40	0	5	0	0	0	4	422	214	16
8月	外来	110			25	32	23	17	11	18	23	21	1	6				8	295	109	10
	入院	95			19	13	23	19	5	22	6	41		4				1	248	135	5
	計	205	0	0	44	45	46	36	16	40	0	29	1	10	0	0	0	9	543	244	15
9月	外来	101		1	18	30	30	8	12	19	12	26		8				9	274	103	14
	入院	93			17	15	22	23	1	15	7	27	1	3				1	225	129	5
	計	194	0	1	35	45	52	31	13	34	0	19	1	11	0	0	0	10	499	232	19
10月	外来	76			20	30	34	15	8	25	14	25	1	6				10	264	112	15
	入院	107			13	13	26	23	2	15	10	28		5				0	242	130	3
	計	183	0	0	33	43	60	38	10	40	0	53	1	11	0	0	0	10	506	242	18
11月	外来	87			20	24	30	18	7	15	22	18	2	4				11	258	78	10
	入院	98			10	8	20	18	5	15	8	37		2				0	221	126	4
	計	185	0	0	30	32	50	36	12	30	0	55	2	6	0	0	0	11	479	204	14
12月	外来	119			31	42	34	13	9	16	17	30	2	2				9	324	120	11
	入院	136			31	17	28	22	2	20	6	35		2				0	299	166	5
	計	255	0	0	62	59	62	35	11	36	0	23	2	4	0	0	0	9	623	286	16
1月	外来	130			27	41	27	19	7	23	1	31	1	8				9	345	141	11
	入院	133			19	13	22	25	2	26	5	38		4				0	287	175	4
	計	263	0	0	46	54	49	44	9	49	1	26	1	12	0	0	0	9	632	316	15
2月	外来	92			17	28	33	13	9	11	19	25	1	4				13	265	98	8
	入院	125			11	18	10	17	4	15	7	32		4				2	245	144	2
	計	217	0	0	28	46	43	30	13	26	0	26	1	8	0	0	0	15	510	242	10
3月	外来	96			14	37	26	10	9	23	1	16	1	12				10	279	112	7
	入院	110			28	10	23	18	1	20	4	21		1				1	236	162	4
	計	206	0	0	42	47	49	28	10	43	1	20	45	12	0	0	0	11	515	274	11
合計	外来	1,173	0	1	225	379	318	167	95	206	2	201	275	12	65	0	0	109	3,228	1,234	111
	入院	1,263	0	0	216	170	259	225	32	220	1	72	384	1	36	0	0	10	2,889	1,669	41
	計	2,436	0	1	441	549	577	392	127	426	3	273	659	13	101	0	0	119	6,117	2,903	152