

■ 2022年度 ■

---


# 大学病院年報

—— 第47号 ——

---



聖マリアンナ医科大学病院  
ST. MARIANNA UNIVERSITY HOSPITAL

1. 目次の項目の上にカーソルを合わせ、カーソルが  に変わったら1クリック。そのページに移動します。
2. 項目の最後のページにある [目次へ戻る](#) をクリックすると、再び目次のページに戻ります。

## 目 次

2022年度年報 刊行のこぼし	3	リウマチ・膠原病生涯治療センター	94
理 念	4	肝疾患医療センター	95
職員倫理指針	5	脊椎センター	97
聖マリアンナ医科大学病院における「説明と同意」	5	人工関節センター	98
こどもの患者の権利について	6	総合周産期母子医療センター	99
こども患者憲章	6	こどもセンター	101
大学病院の沿革	7	精神療法・ストレスケアセンター	102
歴代病院長	9	認知症（老年精神疾患）治療研究センター	104
		統合失調症治療センター	107
		リハビリテーションセンター	109
		腫瘍センター	112
		緩和ケアセンター	113
		生殖医療センター	114
		感染症センター	115
		てんかんセンター	116
		救命救急センター	119
		夜間急患センター	125
		健康診断センター	131
		ゲノム医療推進センター	132
		<b>診療協力部門等</b>	
		臨床検査部	134
		病理診断科	141
		内視鏡センター	148
		超音波センター	150
		画像センター	153
		放射線治療センター	159
		中央手術部	160
		輸血部	163
		臨床工学技術部	165
		遺伝診療部	170
		<b>医療支援管理部門</b>	
		感染制御部	174
		医療安全管理室	176
		薬剤部	180
		栄養部	188
		メディカルサポートセンター	190
		治験管理室	199
		放射線管理室	206
		移植医療支援室	212
		診療記録管理室	217
		看護部	230
		臨床研修センター	239
		看護師特定行為研修センター	246
		<b>庶務事項</b>	
		教育関連病院等一覧表	252
		学会等施設認定状況	258
		日本専門医機構が認定する専門医（学会）	260
		その他専門医制度（学会等）	261
		病院実習受入先一覧	265
		病院防災部会	267
		教職員教育研修 年間日程（実績）	270
2022年度年報 刊行のこぼし	3		
理 念	4		
職員倫理指針	5		
聖マリアンナ医科大学病院における「説明と同意」	5		
こどもの患者の権利について	6		
こども患者憲章	6		
大学病院の沿革	7		
歴代病院長	9		
<b>施設の概要と病院機構</b>			
<b>施設の概要</b>			
1. 建物の概要	12		
2. 許可病床数内訳	13		
3. 本館・別館・入院棟 各階配置図	14		
4. 所在地	16		
<b>病院機構</b>			
1. 大学病院組織図	17		
2. 大学病院委員会一覧	18		
3. 新設のご紹介 中央器材室	19		
4. 職員部門別総括表	21		
4-1. 診療部門内訳	22		
4-2. 診療協力部門他内訳	23		
4-3. 看護部門内訳	24		
5. 主な業務委託	25		
<b>許認可事項</b>			
1. 施設基準の届出状況	26		
2. 身体障害者福祉法第15条指定医申請者一覧	29		
3. 障害者自立支援法第59条第1項の 規定による指定医療機関	32		
4. 認定産業医一覧	32		
<b>患者数年度別推移</b>			
1. 外来年度別推移	34		
2. 入院年度別推移	35		
<b>患者統計</b>			
1. 外来患者数	38		
2. 入院患者数	51		
3. 病棟別患者数	63		
4. 地域別患者数	65		
5. 難病の患者に対する医療等に関する法律 第5条第1項に規定する指定難病	74		
<b>診療施設</b>			
呼吸器病センター	80		
ハートセンター	82		
心不全センター	83		
ハイブリッド心臓大動脈治療センター	84		
脳卒中センター	85		
パーキンソン病治療センター	88		
腎臓病センター	90		
糖尿病センター	91		
内分泌疾患センター	92		
胆道・膵臓病センター	93		

## 病院年報 巻頭言



病院長 大坪 毅人

2022年度は2年前から始まった新型コロナウイルス感染症は収束の兆しをみせず、我々はコロナ診療と通常診療を両立させつつ、入院棟に移転するという大きな事業を成し遂げなければならない1年であった。当院が2022年度を無事に過ごすことができたのは、ひとえに教職員のご協力の賜物であり、心から感謝しつつこの1年を振り返ってみたい。

4月からの体制については、大学講座として消化器・肝臓内科を消化器内科に改称した。人事については、消化器内科 立石敬介主任教授、総合診療内科 大平善之主任教授、脳神経外科 村田英俊主任教授、耳鼻咽喉科（診療科名は2023年1月に耳鼻咽喉・頭頸部外科に改称）小森 学主任教授が就任され、それぞれ大学病院の診療部長に就任された。このほか腎臓病センター長 櫻田 勉先生、臨床検査部長 信岡祐彦先生、中央手術部長 民上真也先生、中央器材室が新設され坂本三樹先生が室長、事務部長 安藤あゆ氏、7月には精神療法・ストレスケアセンター長として中川敦夫先生が就任された。

新型コロナウイルス感染症の蔓延による入国制限の影響を受け、韓国 EZcaretec 社からの System Engineer の入国が4月下旬と大幅に遅れ、2023年1月からの新電子カルテシステムの稼働が危ぶまれたが、最低限の安全性を担保するというので、予定通りの導入することになった。

5月30日から6月1日までの3日間、これもCOVID-19の影響で2回延期となった病院機能評価「一般病院3」を受審した。結果はS:7項目、A:63項目、B:18項目、C:1項目で条件付認定であった。審査を通じ、我々教職員が患者さんに日々良質な医療を提供する体制を維持するために多くの取り組みが行われていることを再認識することができ、当院が本当に素晴らしい病院であることを実感できた。

入院棟は予定通り完成し11月26日、27日に竣工祝福式および内覧会を行うことができた。特定機能病院として高度医療を提供するのみならず、地域の中核病院として24時間体制で求められる医療を提供する。さらには災害拠点病院として、災害時に機能を十分に発揮できるよう様々な工夫をこらした病院であると確信している。今後の医療を通しての社会貢献の場となることを衷心より願うばかりである。

年末年始での入院棟への移転に際し、電子カルテシステム変更に伴うデータ移行の作業に3日間システムを停止する必要があると判断された。このため在院患者数を当初300人ほどと見込んでいたが、システム停止期間中の慣れない紙運用のため患者数を180人まで絞ることが決定された。しかし12月上旬に院内新型コロナ患者数が100名を超える事態となり移転が大いに危ぶまれたが、年末にはなんとか収束し予定通り順調に移転を終えることができた。

1月1日より稼働したBest Care2.0は十分な準備期間を設けることができなかったため、いざ稼働してみると様々なBugが発生し患者さんおよび医療従事者に多大な迷惑をかけることになった。しかし関係者の必死の努力により修正がなされ、少しずつ落ち着きを取り戻しつつある。

今後、病院別館の外来棟への改修、さらには病院本館の取り壊しとリニューアルの完成にはまだしばらく時間を要し、過渡期の導線の悪さが懸念されるが、思いやりと温かい心で接し理念の実現にむけ精進していく所存である。

## 理 念

生命の尊厳を重んじ、病める人を癒す、  
愛ある医療を提供します。

### ◆ 病院の基本方針 ◆

1. 患者の安全を第一とする高度な医療安全管理体制のもと、良質で心の通い合う医療を提供します。
2. 患者の人権を尊重し、十分な説明と同意のもとに社会に開かれた医療を提供します。
3. 特定機能病院として高度かつ先端的な医療を提供すると共に、その開発、評価および研修を行います。
4. 地域の基幹病院として、地域住民が包括的な医療を受けられるよう連携体制を充実させます。
5. 臨床研究を通じて医学・医療の発展に貢献します。
6. 生命の尊厳とキリスト教の愛の精神を規範とする医療人を育成します。

### ◆ 患者の権利と責務について ◆

#### 権利に関する事項

1. 平等に適切な医療サービスを受けることができます。
2. 病気・怪我の状態、治療内容および見通しについて十分な情報と説明を受けることができます。
3. 診断・治療方針を自らの意思で決めることができます。
4. 大学病院として教育実習や研究的治療が行われておりますが、その対象となるのを断ることができます。
5. 望まない医療の提供あるいは教育・研究への協力を拒否した場合でも、何ら不利益を被ることはありません。
6. 診療情報は保護され、プライバシーは尊重されます。
7. 診療に関する記録の開示を求めることができます。
8. セカンドオピニオンを求めることができます。

#### 責務に関する事項

1. 適切な医療を受けるため、自らの健康状態等、必要とされる情報を可能な限り正確に医療提供者に伝えてください。
2. 治療・療養に必要な指示を守ってください。

\* 暴言・暴力や迷惑行為、および器物破損行為を禁止します。

\* 診療を阻害するような迷惑行為などがあった場合、患者および家族の意思に関わらず、退去していただくことがあります。

病院の安全を守り、診療を円滑に行うと共に、最善の医療を提供するために、ご協力をお願いいたします。

## ❖ 職員倫理指針 ❖

聖マリアンナ医科大学病院は、病院の理念および基本方針に掲げる使命を達成するため、職員が遵守すべき行動の規範を、職員倫理指針として以下に定める。

1. 生命の尊厳を重んじ、温かい人間愛をもって患者の心を癒し、苦痛を和らげるよう努めます。
2. 医療の安全管理に最大の注意を払い、事故発生時は原因を究明し、事実を隠すことなく伝え、その再発防止に当たります。
3. 心理的な抑圧がなく、相互に信頼し、安心して職務ができる環境を整えます。
4. 医療情報を正確かつ適正に記録・管理し、患者の権利とプライバシーを守ります。
5. 患者への説明と同意に基づく信頼される医療を提供します。
6. お互いの専門性を尊重し、連携を密にチーム医療を行います。
7. 病院の公共性を重んじ、法令および諸規則を遵守します。

## ❖ 聖マリアンナ医科大学病院における「説明と同意」❖ (インフォームドコンセント)

### 1. 医療を進めるために

診療に際しては、患者に十分説明し、理解していただき、同意を得られるよう努めます。ただし、患者本人による理解および自己決定が困難と判断される場合、または患者本人が説明を聞きたくないことを明白に主張される場合は、以下の(1)から(4)に該当する者のうち、いずれかの者(以下「代理人等」といいます。)に十分説明して理解および同意を得るよう努めます。

- (1) 患者に法定代理人がいる場合には、法定代理人。
- (2) 診療契約に関する代理権が付与されている任意後見人。
- (3) 患者本人から代理権を与えられた親族およびこれに準ずる者。
- (4) 患者が成人で判断能力に疑義がある場合は、現実には患者の世話をしている親族およびこれに準ずる者。

### 2. 説明を受けるために

患者は病状および行おうとしている検査・治療について、十分に理解し納得のいくまで説明を受ける権利があります。その後の医療については自分で決定する権利があります。医療従事者は患者および代理人等が理解し判断できるよう努めます。

### 3. 家族あるいは親族同席のもとで

重要な説明には、患者の承諾のもと、代理人等または患者の信頼する第三者の同席をお願いする場合があります。

### 4. 診療行為の目的や意義について

診療行為、とくにリスクを伴う行為を実施する場合、以下のことについて説明し同意を得ます。

1. 病状の説明に加えて当該診療が必要な理由
2. 診療の具体的内容
3. 診療後に予想される身体障害と合併症
4. 実施しない場合に予想される結果
5. 他の手段とその利害得失
6. 実施後の一般的経過など

### 5. 理解しやすい説明

重要な説明を行う場合は、説明文書を用い説明中の節目ごとに、または説明終了時に理解できたかどうか確認し、質問を受けます。また説明はプライバシーに配慮した場所で行い、患者および同席者の心理的ストレスにも配慮します。

### 6. 説明と同意に関する記録について

説明の内容と同意の取得について、記録を残します。

ただし、緊急事態では事前の説明と同意を省略することがあります。

同意書への署名に際しては、家族あるいは親族などと十分相談できるよう配慮します。同意書に署名を求める場合は、他の医療機関の医師の意見(セカンド・オピニオン)を聞くことが可能であること、またその際には必要な資料を提供することを伝えます。

### 7. 同意撤回について

一度、医療行為に同意した後でも、いつでも同意を撤回することができます。主治医や担当医にお申し出ください。同意を撤回したとしても不利益な扱いを受けることはありません。

# こどもの患者の権利について

## こどもの患者の権利に関する事項

あなたは、どのようなときにもひとりの人間として大切にされながら、大人へと育っていくことを一番に考えた医療（※1）を受けることができます。聖マリアンナ医科大学病院では、このような考え方でつくった「こども患者憲章」（※2）を守って、あなたを助けていきます。

※1 病気を治してもらうことなど

※2 あなたのために、病院の人たちやあなたのご家族、そして、あなた自身も守らなければならない決まりごと

## こども患者憲章

1. あなたは、どのような病気にかかったときでも、ほかの人と同じようによい医療を受けることができます。
2. あなたは、どのようなときでも、ひとりの人間として大切にされ、病院の人たちやご家族と力を合わせながら医療を受けることができます。
3. あなたは、病気のことや病気を治していく方法を、あなたがわかる言葉や物などを使って、病院の人たちやご家族から教えてもらうことができます。
4. あなたは、病気のことや病気を治す方法について、十分な説明を受けたうえで、自分の考えや気持ちを病院の人たちやご家族に伝えることができます。
5. あなたは、わからないこと、心配なことや不安なことがあるときは、病院の人たちやご家族に聞いたり、話したりすることができます。
6. あなたが話したことや、あなたの病気について知られたくないことは、他の人には勝手に話しません。
7. あなたは、入院していても、勉強したり、遊んだりすることができます。
8. あなたは、病気の治し方や薬が効くかどうかの研究への協力を頼まれたときは、十分な説明を受けて、協力するかどうかを自分で決めることができます。決めるときに、わからないことや不安なことがあれば、病院の人たちやご家族に聞いたり、話したりすることができます。途中でやめたくなれば、いつでもそれをやめることができます。
9. あなたの病気がよくなるように、あなたの中からだや気持ちのことをできるだけくわしく病院の人たちやご家族に伝えるようにしてください。
10. あなたとみんなが気持ちよく過ごすために、あなたも病院の約束を守ってください。

## 大学病院の沿革

昭和46年(1971年)	4月	東洋医科大学開学
昭和47年(1972年)	7月	東洋医科大学病院(850床)開設許可
昭和48年(1973年)	4月	法人名及び大学名を「聖マリアンナ医科大学」に名称変更
	11月	看護師寮(白樺寮)完成(平成20年2月29日解体)
昭和49年(1974年)	2月	聖マリアンナ医科大学病院開院
昭和51年(1976年)	9月	看護師寮(グリーンハイツ)完成
昭和55年(1980年)	7月	病院別館(358床)開設、救命救急センター開設
昭和58年(1983年)	8月	精神療法センター開設
	10月	救命救急センター内に熱傷センター併設
昭和63年(1988年)	3月	臨床修練指定病院の指定(外国人医師又は外国人歯科医師)
	7月	MR棟完成
平成3年(1991年)	12月	ハートセンター開設
平成5年(1993年)	4月	糖尿病センター開設
	11月	厚生省(現・厚生労働省)より特定機能病院の承認受ける
平成6年(1994年)	5月	夜間急患センター開設
平成8年(1996年)	5月	神奈川県知事より災害医療拠点病院の指定を受ける
平成9年(1997年)	4月	内視鏡センター開設
		老人性痴呆疾患治療研究センター(現・認知症治療研究センター)開設
平成13年(2001年)	6月	生殖医療センター開設
平成14年(2002年)	9月	メディカルサポートセンター開設
平成15年(2003年)	4月	医療安全管理対策室(現・医療安全管理室)設置 初期臨床研修センター(現・臨床研修センター)開設
	8月	「腎センター」を「腎臓病センター」に改称 統合失調症治療センター開設
平成15年(2003年)	12月	呼吸器病センター開設
平成17年(2005年)	11月	救命救急センターの一部としてSCU(脳卒中ケアユニット)を本館8東病棟内に4床設置
平成18年(2006年)	10月	高度新生児医療センター開設
平成19年(2007年)	2月	厚労省より「地域がん診療連携拠点病院」の認定を受ける 日本病院機能評価認定証交付
	4月	腫瘍センター開設
平成20年(2008年)	4月	「画像診断センター」の組織改変を行い、「画像センター」、「放射線治療センター」を設置
	7月	移植医療支援室を設置
平成21年(2009年)	4月	「医療安全管理対策室」を「医療安全管理室」に改編 「医療情報部」を改廃
	8月	「新生児科」を設置、「泌尿器科」を「腎泌尿器外科」に、「循環器科」を「循環器内科」に改称
平成22年(2010年)	3月	「高度新生児医療センター」を改廃し、「総合周産期母子医療センター」を開設(認可は4月)
平成22年(2010年)	4月	「精神療法センター」を「精神療法・ストレスケアセンター」に、「認知症治療研究センター」を「認知症(老年精神疾患)治療研究センター」に改称
平成22年(2010年)	7月	「腫瘍内科」を設置し、「血液・腫瘍内科」を「血液内科」に改称
平成23年(2011年)	3月	「生殖医療センター」を整備拡充
	4月	「診療記録管理室」を設置
	9月	麻酔科外来を整備拡充
	10月	「腫瘍センター」を移設整備拡充、手術室を増設
	11月	病院機能評価(ver.6.0)更新受審
平成24年(2012年)	3月	病院機能評価認定証交付
	4月	院内保育園「マリアンナさくら保育園」を開園 生殖内分泌外来設置 「病理診断科」を設置
平成27年(2015年)	3月	「ハイブリッド手術室」を設置
	7月	「呼吸器・感染症内科」を「呼吸器内科」に改称
	8月	ハイブリッド心臓大動脈治療センター開設
平成28年(2016年)	4月	肝疾患医療センター開設 超音波センター開設
	9月	GHCU開設
	11月	病院機能評価(一般病院2 3rdG:Ver.1.1)更新受審

平成29年(2017年)	4月	病院機能評価認定証交付 感染症センター開設
	10月	てんかんセンター開設 院内保育園「マリアンナさくら保育園」を整備拡充
平成30年(2018年)	4月	脳卒中センター開設 こどもセンター開設 リウマチ・膠原病生涯治療センター開設
	8月	「神経内科」を「脳神経内科」に改称
平成31年(2019年)	4月	リハビリテーションセンター開設 緩和ケアセンター開設 ゲノム医療推進センター開設
令和元年(2019年)	8月	看護師特定行為研修センター開設
令和2年(2020年)	4月	リハビリテーション科設置
	11月	パーキンソン病治療センター開設
令和3年(2021年)	4月	心不全センター開設 内分泌疾患センター開設 脊椎センター開設 人工関節センター開設
	8月	「放射線科」を「放射線診断・IVR科」、「放射線治療科」に改称
	10月	緩和ケア科設置
令和4年(2022年)	1月	胆道・膵臓病センター開設
	4月	中央器材室開設
令和5年(2023年)	1月	入院棟開設 「耳鼻咽喉科」を「耳鼻咽喉・頭頸部外科」に改称

[目次へ戻る](#)



## 歴代病院長

初代病院長 前田 徳尚 昭和49年(1974年)2月12日 ~ 昭和59年(1984年)3月31日

---

2代病院長 渡邊 弘 昭和59年(1984年)4月 1日 ~ 平成 2年(1990年)3月31日

---

3代病院長 須階 二郎 平成 2年(1990年)4月 1日 ~ 平成 6年(1994年)3月31日

---

4代病院長 石川 徹 平成 6年(1994年)4月 1日 ~ 平成11年(1999年)3月31日

---

5代病院長 石田 尚志 平成11年(1999年)4月 1日 ~ 平成13年(2001年)3月31日

---

6代病院長 青木 治人 平成13年(2001年)4月 1日 ~ 平成14年(2002年)3月31日

---

7代病院長 明石 勝也 平成14年(2002年)4月 1日 ~ 平成17年(2005年)3月31日

---

8代病院長 中田幸之介 平成17年(2005年)4月 1日 ~ 平成18年(2006年)3月31日

---

9代病院長 小坂橋 靖 平成18年(2006年)4月 1日 ~ 平成20年(2008年)3月31日

---

10代病院長 三宅 良彦 平成20年(2008年)4月 1日 ~ 平成23年(2011年)3月31日

---

11代病院長 幕内 晴朗 平成23年(2011年)4月 1日 ~ 平成26年(2014年)3月31日

---

12代病院長 尾崎 承一 平成26年(2014年)4月 1日 ~ 平成29年(2017年)3月31日

---

13代病院長 北川 博昭 平成29年(2017年)4月 1日 ~ 令和 2年(2020年)3月31日

---

14代病院長 大坪 毅人 令和 2年(2020年)4月 1日 ~

[目次へ戻る](#)

## 施設の概要と病院機構



# 施設の概要

## 1. 建物の概要

(2023年3月31日現在)

規模	病院本館	S、RC、SRC造 地上9階 塔屋1階
	病院別館	SRC造 地下1階 地上9階 塔屋1階
	入院棟	S、RC造（免震構造） 地上12階 ヘリポート階

面積	病院本館(延床面積)	44,524.054m <sup>2</sup>
	病院別館(延床面積)	19,627.585m <sup>2</sup>
	入院棟（延床面積）	60,246.420m <sup>2</sup> （時間外通路及び渡り廊下含む）

電気設備概要	特別高圧受変電設備	66kV/6.6kV 2回線受電（1回線は予備線） 設備容量 20,000kVA	
	高圧受変電設備	6.6kV/420V/210V/105V 14箇所 総設備容量 37,205kVA	
	自家用発電設備	入院棟	2,000kVA×2台(重油)
		東館	1,500kVA×2台(重油)
		難治研	750kVA×1台(重油)
		病院別館	750kVA×1台(重油)消防設備用
	CVCF設備	入院棟	300kVA×2台（4階）100kVA×2台（12階）
		病院本館	200kVA×2台 20kVA×1台
		病院別館	100kVA×2台
東館		20kVA×1台	

空調設備	空気調和機	病院本館 熱源	空調機×23台 PAC×8台 送排風機×73台 ファンコイルユニット×465台 水冷チラー×1台 蒸気 冷温水
	病院別館 熱源	空調機×24台 PAC×9台 送排風機×71台 ファンコイルユニット×297台 ターボ冷凍機×2台 空冷チラー×1台 蒸気 冷温水	
	入院棟 熱源	外調機×33台 PAC（エアコン）×1,450台 送排風機（全熱交換機、排煙機含む）×225台 フィルターユニット×25台 ファンフィルターユニット×42台 HEPA吹出ユニット×55台 VAV・CAV×225台 CR（クリーンルーム）空調設備×134台 蒸気 冷水	

給排水衛生設備概要	給水設備	病院本館	市水受水槽（有効）	300m <sup>3</sup>	市水高架水槽（有効）	50.6m <sup>3</sup>
			井水受水槽（有効）	300m <sup>3</sup>	井水高架水槽（有効）	50m <sup>3</sup>
		病院別館	市水受水槽（有効）	125m <sup>3</sup> +125m <sup>3</sup>	市水高架水槽（有効）	48m <sup>3</sup>
			井水受水槽（有効）	270m <sup>3</sup>	井水高架水槽（有効）	30m <sup>3</sup>
		入院棟	上水受水槽（有効）	150m <sup>3</sup> +135m <sup>3</sup>	加圧給水方式	
	雑用水受水槽（有効）		307m <sup>3</sup>	加圧給水方式		
	井戸	病院本館	地下水上水化システム	150m <sup>3</sup> /日		
		病院別館	便器洗浄			
		入院棟	便器洗浄			
	給湯設備	病院本館	給湯槽	9,000ℓ×2台（プレート式熱交換器型）		
			HP給湯器	1,000ℓ×1式（給湯器×2台）		
		病院別館	給湯槽	5,000ℓ×2台		
	排水設備	病院本館	給湯槽（有効）	5,500ℓ×4台（プレート式熱交換器型）		
医学部・病院共用実験廃水処理(公共下水道)						
病院別館		廃水処理(公共下水道)				
入院棟		医療（感染・検査透析） 排水処理設備（公共下水道）				
R I排水設備	病院本館	浄化槽	5人槽×1, 第1、第2貯溜槽 各槽×20t			
		希釈槽	×10t, 一般排水貯溜槽×5t			
	入院棟	浄化槽1、2 5人槽×2, 分配層×0.7t 貯溜槽1、2 各槽×24t, 希釈槽×24t				

昇降機設備概要	乗用	病院本館	90m/分 15人乗り×3基	
		病院別館	90m/分 11人乗り×3基	
		入院棟	45m/分 9人乗り×1基	45m/分 15人乗り×1基
			105m/分 15人乗り×3基	105m/分 17人乗り×1基
	人荷用	病院本館	90m/分 1,000kg×2基	
		病院別館	90m/分 1,000kg×2基	
		入院棟	105m/分 1,900kg×2基	
	寝台用	病院本館	90m/分 1,000kg×4基	90m/分 1,000kg×2基(外来)
		病院別館	60m/分 1,000kg×3基	
		入院棟	105m/分 1,300kg×5基	105m/分 1,500kg×1基
ダムウェーター	病院本館	30m/分 150kg×2基	45m/分 200kg×1基	
	96入院棟	45m/分 50kg×1基		

その他	ガス設備	都市ガス 13A
	医療ガス設備	中央配管方式
	防災設備	警報設備 消火設備 避難設備 排煙設備 連結送水管

(キャンパス全体)

エネルギーセンター概要	ガスコージェネレーションシステム		
	CGS設備	発電出力 2,430 kW×2台	燃料：都市ガス13A
	排熱回収ユニット	熱交換量 1,200 kW×2台	
	排ガスボイラ	実際蒸発量 1,800 kg/h×2台	
	小型貫流ボイラ	相当蒸発量 2,500 kg/h×5台	燃料：都市ガス13A
		2,000 kg/h×2台	" 及び重油
	排熱投入型ガス吸収冷温水機	×2台	
	蒸気吸収冷凍機	×2台	
電動ターボ冷凍機	×1台		

## 2. 許可病床数内訳

2022年4月1日～2022年12月31日

許可病床数 (全体)	1,175床	一般	1,123床 (E-ICU10床, E-HCU20床, G-HCU20床, CCU6床, MFICU6床, NICU12床, GCU24床, SCU6床 含む)
		精神	52床

2023年1月1日～ ※2023年1月1日 入院棟リニューアルに伴う変更

許可病床数 (全体)	955床	一般	924床 (E-ICU6床, E-HCU24床, G-ICU24床, G-HCU12床, MFICU9床, NICU15床, GCU18床, SCU9床 含む)
		精神	31床

[目次へ戻る](#)

### 3. 本館・別館・入院棟 各階配置図

2022年4月～2022年12月


病院本館		東	西	南	北
病棟部門	8F	脳神経外科、脳神経内科、 脳卒中センター、SCU、 てんかんセンター(成人)	呼吸器外科 (呼吸器病センター)、 乳腺・内分泌外科	脳神経内科	呼吸器内科 (呼吸器病センター)
	7F	耳鼻咽喉科 消化器・一般外科	眼科、皮膚科 消化器・一般外科	整形外科 消化器・一般外科	整形外科 形成外科
	6F	小児外科、脳神経外科、整形外科、形成外科、腎泌尿器外科、眼科、耳鼻咽喉科、皮膚科、心臓血管外科 院内学級(小学部)	消化器・一般外科	婦人科	消化器・一般外科 (GHCU)
	5F	小児科、こどもセンター、てんかんセンター(小児)	産科	新生児科	産科
			総合周産期母子医療センター(MFICU、NICU、GCU)		
管理部門・診療協力部門等	4F	病院長室、看護部長室、事務部長室、栄養部長室、看護部、管理課、会議室、食堂、喫茶室、理容室、売店、介護ショップ、新聞(自動販売機)、薬剤部、栄養部、無線LAN(本館・別館渡り廊下、喫茶前)医療安全管理室(推進・患者相談窓口)、クリニカルエンジニア部、診療記録管理室、外来師長室、小児心理室、院内学級教室(中学部)、院内学級職員室、特定行為研修センター、			医学部本館連絡通路 病院別館連絡通路
外来・診療協力部門等	3F	消化器・乳腺外来(消化器・肝臓内科、消化器・一般外科、呼吸器外科、乳腺・内分泌外科) 脳神経外科、形成外科、皮膚科、腎泌尿器外科、産科、婦人科、生殖・内分泌外来、眼科、麻酔科、生殖医療センター、ゲノム医療推進センター、内視鏡センター、中央手術部、医療器材室、聖堂、大講堂			医学部本館連絡通路
外来・診療協力部門等	2F	東外来(呼吸器内科、腎臓・高血圧内科、代謝・内分泌内科、呼吸器外科) 西外来(循環器内科、脳神経内科、血液内科、リウマチ・膠原病・アレルギー内科、総合診療内科、心臓血管外科)、小児外来(小児科、新生児科、小児外科) 整形外科、耳鼻咽喉科、神経精神科、病理診断科、健康診断センター、臨床検査部、輸血部、超音波センター、メディカルサポートセンター(地域医療連携、医療福祉相談・看護相談・栄養相談・入退院支援窓口)、 医事課(新患・再来・会計・諸法・入院予約窓口、入退院フロント)、総合案内、正面玄関(バス・タクシー乗り場)、タリーズコーヒー、無線LAN(本館・別館渡り廊下)			病院別館連絡通路
診療協力部門等・管理部門	1F	放射線科、リハビリテーション科、院内搬送事務室 画像センター、核医学、放射線治療センター、リハビリテーションセンター、 治験管理室、栄養部、放射線管理室、コインランドリー、MR棟			

2022年4月～2022年12月(2023年2月改築工事着工)

別館		南	北
病棟部門	8F	臨床講堂 管理部門(人事部、財務部、ナースサポートセンター)	
	7F	リウマチ・膠原病・アレルギー内科、 腫瘍内科 リウマチ・膠原病生涯治療センター	代謝・内分泌内科、腎臓・高血圧内科、 糖尿病センター
	6F	消化器・肝臓内科	(B6CU)
	5F	血液内科、腫瘍内科	総合診療内科、消化器・肝臓内科
	4F	循環器内科、心臓血管外科(CCU)、ハートセンター ハイブリッド心臓大動脈治療センター、無線LAN(本館・別館渡り廊下)	
3F	腎臓・高血圧内科、腎泌尿器外科 腎臓病センター	腎臓病センター(血液浄化療法ユニット)	
2F	神経精神科、腫瘍センター、無線LAN(本館・別館渡り廊下)		病院本館連絡通路
1F	救命救急センター(HCU・ICU)、熱傷センター、夜間急患センター、玄関ホール		
B1F	施設課(家政)、洗濯室		

新外来棟・エントランス棟（2024年8月竣工、2025年1月外来棟エントランス棟 OPEN 予定）

2023年1月～2023年3月

入院棟		西	南	東		
<b>R<sub>F</sub></b>	ヘリポート 					
<b>12<sub>F</sub></b>	機械室					
病棟 <b>11<sub>F</sub></b>	リウマチ・膠原病・アレルギー内科 総合診療内科	特別病棟	血液内科 腫瘍内科			
<b>10<sub>F</sub></b>	消化器内科 腫瘍内科	消化器・一般外科 消化器内科	消化器・一般外科			
<b>9<sub>F</sub></b>	乳腺・内分泌外科 婦人科	乳腺・内分泌外科 整形外科／皮膚科 形成外科	整形外科			
<b>8<sub>F</sub></b>	神経精神科	脳神経内科 SCU	脳神経外科 耳鼻咽喉・頭頸部外科			
<b>7<sub>F</sub></b>	循環器内科	心臓血管外科 循環器内科	呼吸器内科 呼吸器外科			
<b>6<sub>F</sub></b>	血液浄化療養ユニット リハビリテーションセンター クリニカルエンジニア部	腎臓・高血圧内科 腎泌尿器外科	眼科 代謝・内分泌内科			
<b>5<sub>F</sub></b>	小児科 小児外科	総合周産期母子医療センター NICU／GCU		MFICU・産科		
<b>4<sub>F</sub></b>	病理診断科	薬剤部	栄養部	中央器材室	SPD／修理室	霊安室
<b>3<sub>F</sub></b>	手術・IVRセンター			周術期外来	輸血部	
<b>2<sub>F</sub></b>	E-ICU／E-HCU 救急集中治療室	集中治療センター G-ICU／G-HCU 統合集中治療室		内視鏡 センター		
<b>1<sub>F</sub></b>	救命救急センター 夜間急患センター	画像センター（入院） コンビニエンスストア		核医学検査	放射線 治療センター	

病院本館連絡通路 

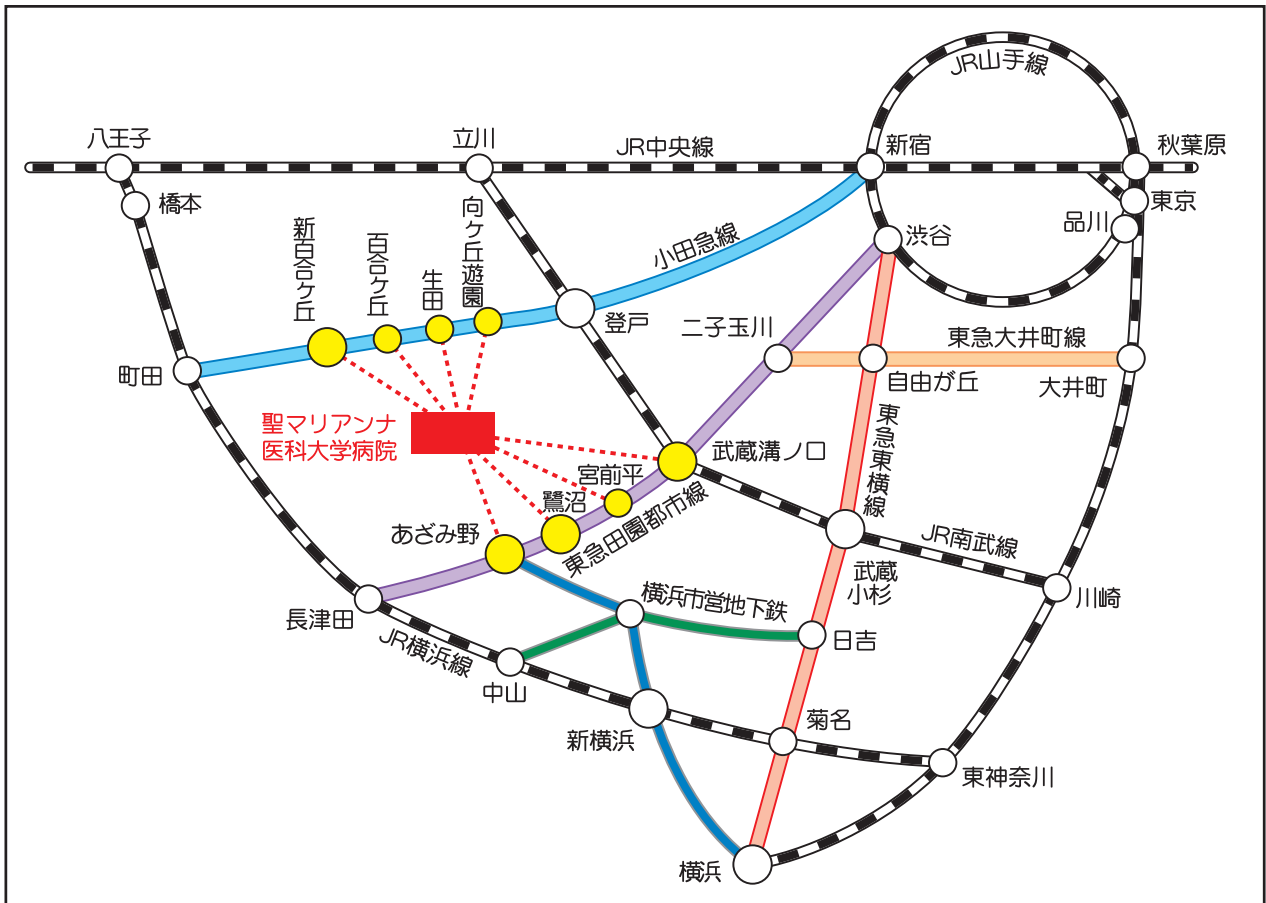
病院本館		東	西	南	北
<b>5<sub>F</sub></b>	緩和ケアセンター	がん支援相談センター がんサロン	閉鎖中	腫瘍センター	
<b>4<sub>F</sub></b>	病院長室、看護部長室、病院事務統括執行役室、看護部、管理課、会議室、 食堂、理容室、売店、人事部・財務部・ナースサポートセンター、 医療安全管理室（推進・患者説明窓口）、診療記録管理室、ワクチンセンター、 来訪者用休憩スペース（ぼかぼか広場）				
<b>3<sub>F</sub></b>	消化器・乳腺外来、脳神経外科、形成外科、産科、婦人科、腎泌尿器外科、 眼科、皮膚科、麻酔科、生殖医療センター、ゲノム医療推進センター、 検査予約センター、特別診察外来、大講堂、小講堂、聖堂				
<b>2<sub>F</sub></b>	東外来、西外来、薬剤部、小児外来、整形外科、耳鼻咽喉・頭頸部外科、神経精神科、 病理診断科、健康診断センター、臨床検査センター、超音波センター、 医事課（新患・再来・会計・諸法・入退院フロント）、入院予約窓口、 メディカルサポートセンター、総合案内、正面玄関（バス、タクシー乗り場）、 入退院出入口、介護ショップ、喫茶（タリーズコーヒー）、守衛室				
<b>1<sub>F</sub></b>	画像センター（外来）、MR棟、治験管理室、リネン室、院内搬送事務室				

入院棟連絡通路 

#### 4. 所在地

〒216-8511 川崎市宮前区菅生2丁目16番1号  
TEL: 044-977-8111 (代表)

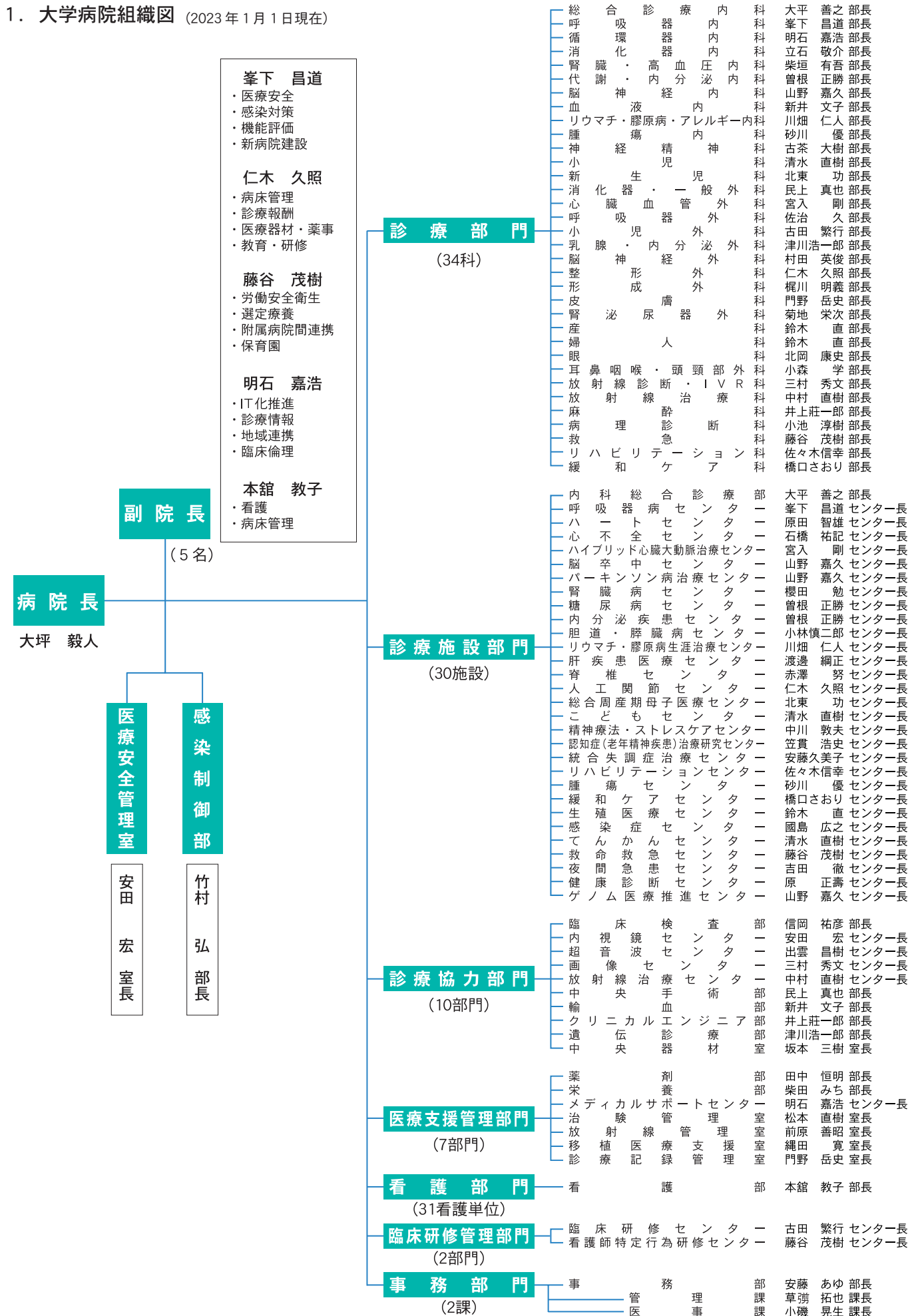
#### ◆交通機関案内図



	最寄駅	バス会社	バスの路線	降車バス停
<b>小田急線</b>	● 向ヶ丘遊園駅 ● 生田駅 ● 百合ヶ丘駅 ● 新百合ヶ丘駅	小田急バス 川崎市営バス 小田急バス 小田急バス	聖マリアンナ医科大学行 あざみ野駅行 聖マリアンナ医科大学行 聖マリアンナ医科大学行	終点 下車 聖マリアンナ医科大学 下車 終点 下車 終点 下車
<b>JR南武線</b>	● 武蔵溝ノ口駅	川崎市営バス	聖マリアンナ医科大学行	終点 下車
<b>田園都市線</b>	● 溝の口駅 ● 宮前平駅 ● 鷺沼駅  ● あざみ野駅	川崎市営バス 川崎市営バス 川崎市営バス 小田急バス 東急バス 小田急バス	聖マリアンナ医科大学行 聖マリアンナ医科大学行 聖マリアンナ医科大学行 聖マリアンナ医科大学行 聖マリアンナ医科大学行 向ヶ丘遊園駅行	終点 下車 終点 下車 終点 下車 終点 下車 終点 下車 聖マリアンナ医科大学 下車
<b>横浜市営地下鉄</b>	● あざみ野駅	小田急バス	向ヶ丘遊園駅行	聖マリアンナ医科大学 下車

# 病院機構

## 1. 大学病院組織図 (2023年1月1日現在)





## 2. 大学病院委員会一覧

(2022年4月1日現在)

病院長直轄委員会	病院長補佐会議（最高決議機関）	各種委員会 大学病院 長権限に 基づく 設置	がん治療部会
	管理運営会議（委員会報告審議機関）		レジメン審査委員会
	診療部長会議（諮問機関）		支持療法部会
	主任医長会（意見交換及び連絡調整）		がん教育・広報部会
	大学病院院長選考委員会		がん相談支援部会
	副院長等選考委員会		AYA（Adolescent and Young Adult）部会
	医療安全統括会議		MCAP委員会
	【医療安全管理担当部門】		高度先進医療専門委員会
	大学病院医療事故調査委員会		高度先進医療専門小委員会
	セーフティマネージメント委員会		移植医療支援室運営委員会
	院内救急システム運営委員会		ドナーコーディネーター部会
	報告事例検討委員会		レシピエントコーディネーター部会
	医療安全研修委員会		病院機能評価準備委員会
	診療記録管理委員会		医療従事者負担軽減検討委員会
	診療記録評価部会		大学病院保育園運営委員会
	クリニカルインディケーター部会		ボランティア運営委員会
	説明・同意（IC）検討部会		臨床倫理委員会
	【高難度新規医療技術担当部門】		職員教育・研修委員会
	高難度新規医療技術評価委員会		CV部会
	【未承認新規医薬品・医療機器等評価担当部門】		蘇生研修部会
未承認新規医薬品・医療機器等評価担当部門会議	教育講演企画部会		
未承認新規医薬品・医療機器等評価委員会	遺伝診療部運営委員会		
医療機器安全管理委員会	大学病院てんかんセンター運営委員会		
透析機器安全管理委員会	リハビリテーションセンター運営委員会		
【放射線安全管理担当部門】	診療看護師委員会		
放射線安全委員会	脳卒中センター運営委員会		
特定放射性同位元素防護委員会	こどもセンター運営委員会		
医療放射線安全管理委員会	リウマチ・膠原病生涯治療センター運営委員会		
診療用放射線線量管理部会	緩和ケアセンター運営委員会		
感染委員会	緩和ケア部会		
監査委員会	ゲノム医療推進センター運営委員会		
大学病院個人情報保護委員会	メディカルコーディネーター管理運営委員会		
臨床研修管理委員会	看護師特定行為研修管理委員会		
臨床研修センター運営委員会	GHCU運営委員会		
プログラム部会	画像センター及び放射線治療センター運営委員会		
指導者養成部会	呼吸器病センター運営委員会		
研修医育成支援部会	ハイブリット心臓大動脈センター委員会		
広報・採用部会	腎臓病センター運営委員会		
環境衛生部会	糖尿病センター運営委員会		
管理指導部会	精神療法・ストレスケアセンター委員会		
常置の各種委員会	認知症(老年精神疾患)治療研究センター運営委員会		
法人規程に基づく設置	病院診療委員会	認知症ケアチーム	
	DPC コーディング部会	統合失調症治療センター運営委員会	
	薬事委員会	生殖医療センター運営委員会	
	医療器材委員会	感染症センター運営委員会	
	メディカルサポート委員会	健康診断センター運営委員会	
	医療情報委員会	内視鏡センター運営委員会	
	輸血委員会	超音波センター運営委員会	
	ER委員会	パーキンソン病治療センター運営委員会	
	手術部運営委員会	心不全センター運営委員会	
	褥瘡委員会	内分泌疾患センター運営委員会	
治療審査委員会	脊椎センター運営委員会		
医療ガス安全管理委員会	人工関節センター運営委員会		
各種委員会 大学病院 長権限に 基づく 設置	病院業務検討委員会	勤務犬委員会	
	栄養食事委員会	勤務犬後方支援部会	
	NST 運営委員会	勤務犬活動部会	
	臨床検査委員会	胆道・膵臓病センター運営委員会	
	CE部運営委員会	中央器材室運営委員会	
	クリニカルパス委員会	労働安全衛生委員会	
	RST 運営委員会	菅生キャンパス防災対策委員会 病院防災部会	
	ハートセンター運営委員会	DMAT・DPAT 小部会	
	肝疾患医療センター委員会	緊急被ばく医療検討小部会	
	総合周産期母子医療センター運営委員会	BCP 検討小部会（学校防災部会との合同小部会）	
腫瘍センター運営委員会	災害訓練・研修検討小部会（学校防災部会との合同小部会）		
がん登録部会			

### 3. 新設のご紹介 中央器材室

## 新しい滅菌供給部門を目指して：中央器材室の立ち上げ

中央器材室 室長 坂本 三樹

手術室の器械の洗浄・滅菌を中心に、病棟および外来の滅菌器械管理を長年担ってきた医療器材室は2022年4月より中央器材室となりました。入院棟への移行に伴い、医療器械をただ洗浄滅菌管理するだけでなく、様々な業務の整理とシステム化を行っていくためです。

近年、低侵襲化および細分化が進む手術・侵襲的処置・検査においては、術式毎に、そして症例それぞれに必要なとされる機械や器材のセット化準備、また医療材料や必要備品をピックアップした個別カート作成が必要であります。外科医や医療スタッフが求めるものを、個々が持ち寄るのではなく、予め準備されたマニュアルに沿ってセット化し、必要な場所で使用できるよう準備することで、無駄のない確実に安全な周術期管理が行われます。

また、今までは手術室看護師や外科医、麻酔科医、臨床工学士などが、自ら担ってきた業務をアウトソーシングすることで、医療従事者の業務負担軽減と効率化が行われ、働き方改革の一因となることを狙いとしております。そして病院経営上は、医事会計・医療費の請求漏れや無駄な出費、医療資材の滅菌期限切れを抑制することで、病院全体の効率的な運営と物を無駄にしないSDGsにも役立つものと考えています。

入院棟移転後は、委託業者として滅菌・洗浄・組み立てと手術室清掃をワタキューセイモア株式会社、医療材料他SPD業務を株式会社MMコーポレーション、エフエスユニマネジメントに担当いただいております。また、手術・IVRセンターとの連携運用システムとしてN-GATEを導入し、サクラ精機の滅菌システムを含め、円滑なシステム構築と運用を目指しております。

2022年における医療器材室の実績は、院内洗浄受付数：約2000-3000件/月、院外滅菌依頼件数：約9000件/月と大変膨大な業務量であり、委託業者ご協力のもと担ってまいりました。2023年新病院移転後、院外滅菌はなくなり、全て院内で洗浄滅菌する体制を取り2023年3月は15,665件/月の高圧蒸気・EOG滅菌を行っております。

今後は更なる体制の強化が必要であり、中央器材室は歴代の中央手術部師長、調達部購買・物品管理課、委託業者の方々など多職種で構成され、長年にわたり手術・器材室、周術期を熟知したスペシャリストが、組織として、煩雑で特殊な業務を発展させてまいりたいと思っております。



中央器材室スタッフ

## 2022年度中央器材室業務実績

### 1 滅菌装置月別稼働回数

		高圧蒸気	E O G	プラズマ	計
2022年	4月	393	24	—	417
	5月	382	19	—	401
	6月	409	24	—	433
	7月	403	23	—	426
	8月	399	22	—	421
	9月	388	20	—	408
	10月	398	21	—	419
	11月	450	21	—	471
	12月	303	21	—	324
	2023年	入院棟移転 1月	362	15	0
2月		538	23	0	561
3月		583	26	0	609
合 計		5,008	259	0	5,267

### 2 ジェットウォッシャー月別稼働回数

ジェットウォッシャー		
2022年	4月	1,084
	5月	1,047
	6月	1,207
	7月	1,091
	8月	1,132
	9月	1,050
	10月	1,087
	11月	1,104
	12月	1,712
	2023年	入院棟移転 1月
2月		449
3月		1,150
合 計		12,113

※ 入院棟移転のためシステムによるカウントできず。2月中旬よりカウント開始。

### 3 月別滅菌依頼件数

		高圧蒸気	E O G	プラズマ	院外	計
2022年	4月	2,309	797	—	9,110	12,216
	5月	2,283	614	—	9,056	11,953
	6月	2,379	704	—	9,678	12,761
	7月	2,438	688	—	9,002	12,128
	8月	2,451	722	—	9,512	12,685
	9月	2,411	935	—	9,527	12,873
	10月	2,330	707	—	9,273	12,310
	11月	2,169	652	—	8,995	11,816
	12月	2,253	665	—	8,414	11,332
	2023年	入院棟移転 1月	11,760	224	0	—
2月		14,449	314	0	—	14,763
3月		15,310	355	0	—	15,665
合 計		62,542	7,377	0	82,567	152,486



滅菌システム1



滅菌システム2

#### 4. 職員部門別総括表

2022年4月1日現在（人）

部 門	職種・所属	人 員
診療部門	病院長	1
	兼務医師	505
	診療助手	57
	研修医	81
	小 計	644
診療協力部門他	診療部門	32
	診療施設部門	74
	診療協力部門	240
	医療支援管理部門	161
	臨床研修管理部門	6
	事務部門他	77
	小 計	590
看護部門	助産師	42
	看護師他	1,208
	保育士他	75
	小 計	1,325
合 計		2,559

[目次へ戻る](#)

#### 4-1. 診療部門内訳

2022年4月1日現在（人）

診療科	職位	教 員				計	職 員			合 計
		教授	准教授	講師	助教 任期付助教		診療助手	研修医	計	
総合診療内科		2	2		7	11	1		1	12
呼吸器内科		1	2	3	11	17	2		2	19
循環器内科		3	3	6	16	28	5		5	33
消化器内科		3	2	2	18	25	1		1	26
腎臓・高血圧内科		2	1	3	22	28	2		2	30
代謝・内分泌内科		1		1	11	13	2		2	15
脳神経内科		2	1	6	8	17	7		7	24
血液内科		4	1	1	4	10			0	10
リウマチ・膠原病・アレルギー内科		2	1	4	11	18	3		3	21
腫瘍内科		1	1	2	4	8			0	8
神経精神科		4	1	3	13	21	3		3	24
小児科		5	2	3	13	23	1		1	24
新生児科		1		1	7	9			0	9
消化器・一般外科		0	4	3	11	18	3		3	21
心臓血管外科		3	1	2	3	9	1		1	10
呼吸器外科		2	1	1	2	6			0	6
小児外科		2		1	3	6	2		2	8
乳腺・内分泌外科		1	2		13	16	2		2	18
脳神経外科		1	1	3	5	10			0	10
整形外科		2		5	23	30			0	30
形成外科		2		2	11	15	1		1	16
皮膚科		1	1		15	17	2		2	19
腎泌尿器外科		3	1	1	6	11	3		3	14
産科		1			2	3			0	3
婦人科		1	1	3	10	15	4		4	19
眼科		1	1	2	14	18	4		4	22
耳鼻咽喉・頭頸部外科		3		2	15	20	1		1	21
放射線科		3	1	7	12	23	4		4	27
麻酔科		2	1	2	7	12	1		1	13
病理診断科		2	2	1	2	7			0	7
リハビリテーション科		1		1		2			0	2
緩和ケア科		1			2	3			0	3
救命救急センター		2	1	2	27	32	2		2	34
臨床研修センター						0		81	81	81
難病治療研究センター			2	1	1	4			0	4
合 計		65	37	74	329	505	57	81	138	643

4-2. 診療協力部門他内訳

2022年4月1日現在 (人)

部門		職種														合計							
		保健師	看護師	薬剤師	臨床検査技師	診療放射線技師	臨床工学技士	医療技術員	臨床心理士	理学療法士	作業療法士	言語聴覚士	ソーシャルワーカー	医療技術助手	視能訓練士		救急救命士	管理栄養士	栄養士	調理師	調理員	事務員	メディカルコーディネーター
医療安全管理室			4	1																	11	16	
感染制御部			5		1																1	7	
診療部門	眼科														9							9	
	耳鼻咽喉科						3			2												5	
	病理診断科				16																2	18	
診療施設部門	腎臓病センター						2															2	
	精神療法・ストレスケアセンター						2	7														9	
	リハビリテーションセンター								26	9	4											39	
	腫瘍センター						1														1	2	
	緩和ケアセンター		3																			3	
	生殖医療センター						5															5	
	感染症センター			1																		1	
	てんかんセンター																					0	
	救命救急センター															5					1	6	
	健康診断センター																				5	5	
	ゲノム医療推進センター		1		1																		2
	診療協力部門	臨床検査部				78																3	81
内視鏡センター																						0	
超音波センター					14	3																17	
画像センター						75															14	89	
中央手術部																						0	
輸血部																						0	
クリニカルエンジニア部							43														1	44	
遺伝診療部								1														1	
中央器材室		1																			1		
医療支援管理部門	薬剤部			77																	1	78	
	栄養部															23	2	2				27	
	メディカルサポートセンター										14										10	24	
	治験管理室		4	5	1																3	13	
	放射線管理室					1	3															4	
	移植医療支援室		1																			1	
	診療記録管理室																				14	14	
臨床研修センター																					6	6	
事務部門	事務部																				3	3	
	管理課																				12	12	
	医事課																				37	9 46	
合計		0	19	84	111	79	43	17	7	26	9	6	14	0	9	5	23	2	2	0	125	9 590	

### 4-3. 看護部門内訳

2022年4月1日現在（人）

部門		職種		看護師	准看護師	計	保育士	事務員	看護助手	クラーク その他	合計	
		保健師	助産師									
看護部			5	117		122		2	1		125	
看護相談室				21		21					21	
中央手術部				73		73			1	2	76	
画像診断センター				19		19					19	
血液浄化ユニット				11		11			1	1	13	
腫瘍センター				14		14					14	
外来			2	59		61			9		70	
病院	本館	5	東		23	23	1		2	1	27	
			西			0					0	
		NCU病棟			2	51	53			2	1	56
		5	北		32	9	41				1	42
			6	東		33	33	1		2	1	37
		西			29	29			1	1	31	
		南			29	29				1	30	
		7	北		45	45			1	2	48	
			東		30	30				1	31	
			西		29	29			1	1	31	
		8	南		28	28			1		29	
			北		1	28	29		1	1	31	
	東				43	43			3	46		
	西				28	28		1	1	30		
	別館	2	南		30	30			1	1	32	
			腎臓病センター			30	30		1	1	32	
			ハートセンター南			37	37		3	1	41	
			ハートセンター北			57	57		1	1	59	
		5	南		31	31			2	1	34	
			北		32	32			1	1	34	
		6	南		29	29			1	1	31	
			北		30	30			1	1	32	
		7	南		30	30			2		32	
			北		27	27			1	1	29	
		救命救急センター				94		94			1	95
		合計		0	42	1,208	0	1,250	2	2	45	26

目次へ戻る

## 5. 主な業務委託

2022年4月1日現在

委託業務名	委託内容
外来受付業務	各科外来受付, 初診・再診・会計受付, 外来会計業務等
クラーク業務	外来・受付事務業務
電話交換業務	電話交換, 院内放送
搬送業務	院内物品, 機器・機材類・薬剤等搬送
物流管理業務	SPD(院内物品管理)
施設警備業務	建物内外及び周囲の警戒と巡回
滅菌業務	医療機器及び医療材料・滅菌等
検査業務	一般血液・生化学, 生化学検査・血清検査等
患者給食業務	献立作成, 発注, 食札, 仕込み, 調理, 盛付, 配膳, 下膳, 洗浄業務
ER 警備業務	救命救急センター・夜間急患センター保安警備
システム保守・運用管理業務	ヘルプデスク業務, クライアント保守管理等
診療録管理業務	診療録の入出庫・廃棄・保管
入退院フロント業務	入院受付に関する業務・会計に関する業務
新患・再来フロント業務	新患再来受付に関する業務・会計に関する業務
外来会計・診療情報請求業務	外来会計に関する業務・レセプト請求に関する業務
臨床検査補助洗瓶業務	試験管・検体容器等の洗浄作業, 病理部・医化学等への回収・搬送

[目次へ戻る](#)



# 許認可事項

## 1. 施設基準の届出状況

2023年3月31日現在

### <基本診療料>

情報通信機器を用いた診療
特定機能病院入院基本料（一般7対1）
特定機能病院入院基本料（精神7対1）
救急医療管理加算
超急性期脳卒中加算
診療録管理体制加算 1
医師事務作業補助体制加算 1（20対1）
急性期看護補助体制加算 1（25対1）看護補助者5割以上 注2 夜間100対1急性期看護補助体制加算・注3 夜間看護 体制加算・注4 看護補助体制充実加算
看護職員夜間配置加算 1（12対1）
療養環境加算
重症者等療養環境特別加算
無菌治療室管理加算 1
無菌治療室管理加算 2
緩和ケア診療加算
精神科応急入院施設管理加算
精神科身体合併症管理加算
精神科リエゾンチーム加算
摂食障害入院医療管理加算
医療安全対策加算 1
感染対策向上加算 1
患者サポート体制充実加算
重症患者初期支援充実加算
報告書管理体制加算

褥瘡ハイリスク患者ケア加算
ハイリスク妊娠管理加算
ハイリスク分娩等管理加算
呼吸ケアチーム加算
後発医薬品使用体制加算 1
病棟薬剤業務実施加算 1
病棟薬剤業務実施加算 2
データ提出加算 2 及び 4
入退院支援加算 1・3 (地域連携診療計画加算 / 入院時支援加算 / 総合機能評価加算)
認知症ケア加算 1
せん妄ハイリスク患者ケア加算
精神疾患診療体制加算
精神科急性期医師配置加算
地域医療体制確保加算
救命救急入院料 1
特定集中治療室管理料 2
ハイケアユニット入院医療管理料 1
脳卒中ケアユニット入院医療管理料
総合周産期特定集中治療室管理料（母体・胎児）
総合周産期特定集中治療室管理料（新生児）
新生児治療回復室入院医療管理料
小児入院医療管理料 1
看護職員処遇改善評価料 70

### <特掲診療料>

外来栄養食事指導料（注2）
遠隔モニタリング加算（ペースメーカー指導管理料）
糖尿病合併症管理料
がん性疼痛緩和指導管理料
がん患者指導管理料 イ
がん患者指導管理料 ロ
がん患者指導管理料 ハ
がん患者指導管理料 ニ
外来緩和ケア管理料
移植後患者指導管理料 1（臓器移植後の場合）
糖尿病透析予防指導管理料
小児運動器疾患指導管理料
乳腺炎重症化予防ケア・指導料
婦人科特定疾患治療管理料
腎代替療法指導管理料
一般不妊治療管理料
生殖補助医療管理料 1
院内トリアージ実施料

外来放射線照射診療料
外来腫瘍化学療法診療料 1
外来腫瘍化学療法診療料 2
連携充実加算
ニコチン依存症管理料
療養・就労両立支援指導料
がん治療連携計画策定料 1
がん治療連携計画策定料 2
ハイリスク妊産婦連携指導料 1
肝炎インターフェロン治療計画料
薬剤管理指導料
医療機器安全管理料 1
医療機器安全管理料 2
精神科退院時共同指導料 1・2
重症患者搬送加算
在宅血液透析指導管理料
在宅腫瘍治療電場療法指導管理料
持続血糖測定器加算

遺伝学的検査
骨髄微小残存病変量測定
BRCA1/2 遺伝子検査
がんゲノムプロファイリング検査
先天性代謝異常症検査
抗アデノ随伴ウイルス9型 (AAV9) 抗体
抗HLA抗体 (スクリーニング検査) 及び 抗HLA抗体 (抗体特異性同定検査)
HPV 核酸検出及びHPV 核酸検出 (簡易ジェノタイプ判定)
ウイルス・細菌核酸多項目同時検出
検体検査管理加算 (I)
検体検査管理加算 (IV)
国際標準検査管理加算
遺伝カウンセリング加算
遺伝性腫瘍カウンセリング加算
長期脳波ビデオ同時記録検査 1
心臓カテーテル法による諸検査の血管内視鏡検査加算
時間内歩行試験及びシャトルウォーキングテスト
胎児心エコー法
ヘッドアップティルト試験
皮下連続式グルコース測定
長期継続頭蓋内脳波検査
脳波検査判断料 1
神経学的検査
単線維筋電図
補聴器適合検査
ロービジョン検査判断料
コンタクトレンズ検査料 1
小児食物アレルギー負荷検査
内服・点滴誘発試験
前立腺針生検法 (MRI 撮影及び超音波検査融合画像によるもの)
センチネルリンパ節生検 (片側)
経気管支凍結生検法
画像診断管理加算 1
画像診断管理加算 3
ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影
CT 撮影及びMRI 撮影
冠動脈 CT 撮影加算
血流予備量比コンピューター断層撮影
外傷全身 CT 加算
心臓 MRI 撮影加算
乳房 MRI 撮影加算
頭部 MRI 撮影加算
抗悪性腫瘍剤処方管理加算
外来化学療法加算 1
無菌製剤処理料
心大血管疾患リハビリテーション料 (I)
脳血管疾患等リハビリテーション料 (I)
運動器リハビリテーション料 (I)

呼吸器リハビリテーション料 (I)
がん患者リハビリテーション料
経頭蓋磁気刺激療法
児童思春期精神科専門管理加算 (通院・在宅精神療法)
療養生活環境整備指導加算 (通院・在宅精神療法)
療養生活継続支援加算 (通院・在宅精神療法)
認知療法・認知行動療法 1
抗精神病特定薬剤治療指導管理料 (治療抵抗性統合失調症治療指導管理料に限る)
医療保護入院等診療料
静脈圧処置 (慢性静脈不全に対するもの)
多血小板血漿処置
人工腎臓
難治性高コレステロール血症に伴う重度尿蛋白を呈する糖尿病性腎症に対する LDL アフェレシス療法
移植後抗体関連型拒絶反応治療における血漿交換療法
皮膚悪性腫瘍切除術 (センチネルリンパ節加算を算定する場合に限る)
組織拡張器による再建手術 (一連につき) (乳房 (再建手術) の場合に限る)
骨移植術 (軟骨移植術を含む) (同種骨移植 (非生体) (同種骨移植 (特殊なものに限る)))
骨移植術 (軟骨移植術を含む) (自家培養軟骨移植術に限る)
椎間板内酵素注入療法
脳腫瘍覚醒下マッピング加算
内視鏡下脳腫瘍生検術及び内視鏡下脳腫瘍摘出術
脳刺激装置植込術 (頭蓋内電極植込術を含む) 及び 脳刺激装置交換術、脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術
角結膜悪性腫瘍切除術
緑内障手術 (緑内障治療用インプラント挿入術 (プレートのあるもの))
緑内障手術 (流出路再建術 (眼内法) 及び (水晶体再建術併用眼内ドレーン挿入術))
緑内障手術 (濾過胞再建術 (needle 法))
網膜再建術
経外耳道の内視鏡下鼓室形成術
植込型骨導補聴器 (直接振動型) 植込術、人工内耳植込術、植込型骨導補聴器移植術及び植込型骨導補聴器交換術
耳管用補綴材挿入術
内視鏡下鼻・副鼻腔手術 V 型 (拡大副鼻腔手術) 及び経鼻内視鏡下鼻副鼻腔悪性腫瘍手術 (頭蓋底郭清、再建を伴うもの)
鏡視下咽頭悪性腫瘍手術 (軟口蓋悪性腫瘍手術を含む)
鏡視下喉頭悪性腫瘍手術
乳腺悪性腫瘍手術 (乳がんセンチネルリンパ節加算 1 又は乳がんセンチネルリンパ節加算 2 を算定する場合に限る)
乳腺悪性腫瘍手術 (乳輪温存乳房切除術 (腋窩郭清を伴わないもの) 及び乳輪温存乳房切除術 (腋窩郭清を伴うもの))
ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建術 (乳房切除後)

肺悪性腫瘍手術（壁側・臓側胸膜全切除（横隔膜、心膜合併切除を伴うもの）に限る）	内視鏡の小腸ポリープ切除術
胸腔鏡下肺悪性腫瘍腫手術（気管支形成を伴う肺切除）	腹腔鏡下小切開副腎摘出術
食道縫合術（穿孔、損傷）（内視鏡によるもの）、内視鏡下胃・十二指腸穿孔瘻孔閉鎖術、胃瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）、小腸瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）、結腸瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）、腎（腎盂）腸瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）、尿管腸瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）、膀胱腸瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）、膈腸瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）	腹腔鏡下小切開腎部分切除術、腹腔鏡下小切開腎摘出術、腹腔鏡下小切開腎（尿管）悪性腫瘍手術
経皮的冠動脈形成術（特殊カテーテルによるもの）	同種死体腎移植術
胸腔鏡下弁形成術及び胸腔鏡下弁置換術	生体腎移植術
経カテーテル弁置換術 （経心尖大動脈弁置換術及び経皮的動脈弁置換術）	腹腔鏡下小切開膀胱悪性腫瘍摘出術
経皮的僧帽弁クリップ術	膀胱頸部形成術（膀胱頸部吊上術以外）、埋没陰茎手術及び陰嚢水腫手術（鼠径部切開によるもの）
不整脈手術（左心耳閉鎖術（胸腔鏡下によるもの））	腹腔鏡下小切開前立腺悪性腫瘍手術
不整脈手術（左心耳閉鎖術（経カテーテル的手術によるもの）に限る）	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術（子宮体がんに限る）
経皮的中隔心筋焼灼術	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術（子宮頸がんに限る）
ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術	胎児輸血術（一連につき）及び臍帯穿刺
両心室ペースメーカー移植術及び両心室ペースメーカー交換術	体外式膜型人工肺管理料
植込型除細動器移植術、植込型除細動器交換術及び経静脈電極抜去術	胃瘻造設術 （内視鏡下胃瘻造設術、腹腔鏡下胃瘻造設術を含む）
両室ペーシング機能付き植込型除細動器移植術及び両室ペーシング機能付き植込型除細動器交換術	医科点数表第2章第10部手術の通則の19に掲げる手術
大動脈バルーンポンピング法（IABP法）	輸血管理料Ⅰ
経皮的循環補助法（ポンプカテーテルを用いたもの）	輸血適正使用加算
補助人工心臓	自己クリオプレシピート作製術（用手法）及び同種クリオプレシピート作製術
経皮の下肢動脈形成術	人工肛門・人工膀胱増設術前処置加算
腹腔鏡下リンパ節群郭清術（傍大動脈・側方）	胃瘻造設時嚥下機能評価加算
内視鏡的逆流防止粘膜切除術	麻酔管理料（Ⅰ）
腹腔鏡下十二指腸局所切除術（内視鏡処置を併施するもの）	麻酔管理料（Ⅱ）
バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術	周術期薬剤管理加算
腹腔鏡下胆嚢悪性腫瘍手術（胆嚢床切除を伴うもの）	放射線治療専任加算
胆管悪性腫瘍手術（膵頭十二指腸切除及び肝切除（葉以上）を伴うものに限る）	外来放射線治療加算
腹腔鏡下肝切除術	高エネルギー放射線治療
腹腔鏡下膵腫瘍摘出術及び腹腔鏡下膵体尾部腫瘍切除術	1回線量増加加算
早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	強度変調放射線治療（IMRT）
	画像誘導放射線治療加算（IGRT）
	体外照射呼吸性移動対策加算
	定位放射線治療
	定位放射線治療呼吸性移動対策加算
	画像誘導密封小線源治療加算
	病理診断管理加算2
	悪性腫瘍病理組織標本加算

目次へ戻る

2. 身体障害者福祉法第 15 条指定医申請者一覧

2023 年 2 月 1 日現在

診療科名	氏名	指定項目①	指定項目②	初回指定年月日
総合診療内科	國島 広之	ヒト免疫不全ウイルスによる免疫機能障害		2019 年 2 月 1 日
総合診療内科	松田 隆秀	肢体不自由		1999 年 8 月 2 日
総合診療内科	山崎 行敬	ヒト免疫不全ウイルスによる免疫機能障害		2020 年 8 月 1 日
呼吸器内科	阿座上真哉	呼吸器機能障害		2020 年 4 月 1 日
呼吸器内科	トムチェック敦子	呼吸器機能障害		2021 年 8 月 1 日
呼吸器内科	井上 健男	呼吸器機能障害		2005 年 2 月 1 日
呼吸器内科	木田 博隆	呼吸器機能障害		2013 年 8 月 1 日
呼吸器内科	西根 広樹	呼吸器機能障害		2011 年 8 月 1 日
呼吸器内科	半田 寛	呼吸器機能障害		2012 年 8 月 1 日
呼吸器内科	松澤 慎	呼吸器機能障害		2020 年 8 月 1 日
呼吸器内科	峯下 昌道	呼吸器機能障害		2015 年 4 月 1 日
呼吸器内科	森川 慶	呼吸器機能障害		2016 年 8 月 1 日
循環器内科	明石 嘉浩	心臓機能障害		2008 年 8 月 1 日
循環器内科	足利 光平	心臓機能障害		2015 年 8 月 1 日
循環器内科	石橋 祐記	心臓機能障害		2015 年 8 月 1 日
循環器内科	出雲 昌樹	心臓機能障害		2015 年 2 月 1 日
循環器内科	甲斐 貴彦	心臓機能障害		2022 年 8 月 1 日
循環器内科	笠川 彰	心臓機能障害		2020 年 8 月 1 日
循環器内科	川越 康仁	心臓機能障害		2022 年 8 月 1 日
循環器内科	木田 圭亮	心臓機能障害		2013 年 8 月 1 日
循環器内科	桑田 真吾	心臓機能障害		2022 年 2 月 1 日
循環器内科	黄 世捷	心臓機能障害		2016 年 8 月 1 日
循環器内科	古賀 将史	心臓機能障害		2019 年 8 月 1 日
循環器内科	佐々木憲一	心臓機能障害		2019 年 8 月 1 日
循環器内科	佐藤 如雄	心臓機能障害		2020 年 8 月 1 日
循環器内科	富樫 大輔	心臓機能障害		2020 年 8 月 1 日
循環器内科	中島育太郎	心臓機能障害		2016 年 2 月 1 日
循環器内科	土田 由衣	心臓機能障害		2021 年 8 月 1 日
循環器内科	原 正壽	心臓機能障害	ヒト免疫不全ウイルスによる免疫機能障害	1996 年 2 月 1 日
循環器内科	原田 智雄	心臓機能障害		2006 年 2 月 1 日
循環器内科	松本 直樹	心臓機能障害		1996 年 2 月 1 日
循環器内科	田邊 康宏	心臓機能障害		2014 年 8 月 1 日
消化器内科	加藤 正樹	小腸機能障害		2018 年 8 月 1 日
消化器内科	服部 伸洋	肝臓機能障害		2015 年 2 月 1 日
消化器内科	安田 宏	肝臓機能障害		2010 年 4 月 1 日
消化器内科	渡邊 綱正	肝臓機能障害		2017 年 8 月 1 日
腎臓・高血圧内科	藤田 陽子	じん臓機能障害		2021 年 2 月 1 日
腎臓・高血圧内科	谷澤 雅彦	じん臓機能障害		2014 年 4 月 1 日
腎臓・高血圧内科	池森 敦子	じん臓機能障害		2015 年 2 月 1 日
腎臓・高血圧内科	市川 大介	じん臓機能障害		2010 年 10 月 1 日
腎臓・高血圧内科	大原希代美	じん臓機能障害		2022 年 8 月 1 日
腎臓・高血圧内科	小島 茂樹	じん臓機能障害		2013 年 8 月 1 日
腎臓・高血圧内科	四ノ宮香織	じん臓機能障害		2020 年 2 月 1 日
腎臓・高血圧内科	櫻田 勉	じん臓機能障害		2008 年 2 月 1 日
腎臓・高血圧内科	柴垣 有吾	じん臓機能障害		2008 年 8 月 1 日
腎臓・高血圧内科	椋澤小百合	じん臓機能障害		2004 年 7 月 30 日
腎臓・高血圧内科	久道三佳子	じん臓機能障害		2023 年 2 月 1 日
腎臓・高血圧内科	渡邊 詩香	じん臓機能障害		2022 年 8 月 1 日
脳神経内科	秋山 久尚	肢体不自由	音声機能、言語機能又はそしゃく機能障害	2005 年 2 月 1 日
脳神経内科	伊佐早健司	肢体不自由		2015 年 2 月 1 日
脳神経内科	今井 健	肢体不自由		2013 年 8 月 1 日
脳神経内科	鎬木 圭	肢体不自由		2022 年 8 月 1 日
脳神経内科	菊池 崇之	肢体不自由		2022 年 8 月 1 日
脳神経内科	桑田 千尋	肢体不自由		2014 年 8 月 1 日
脳神経内科	小嶺友香利	肢体不自由		2022 年 8 月 1 日
脳神経内科	櫻井 謙三	肢体不自由		2014 年 8 月 1 日
脳神経内科	柴田宗一郎	肢体不自由		2022 年 8 月 1 日
脳神経内科	清水 高弘	肢体不自由		2010 年 8 月 1 日
脳神経内科	白石 眞	肢体不自由		2008 年 8 月 1 日
脳神経内科	鷹尾 直誠	肢体不自由		2021 年 2 月 1 日
脳神経内科	萩原 悠太	肢体不自由		2013 年 8 月 1 日

診療科名	氏名	指定項目①	指定項目②	初回指定年月日
脳神経内科	深野 崇之	肢体不自由		2021年2月1日
脳神経内科	星野 俊	肢体不自由		2018年8月1日
脳神経内科	松本 博文	肢体不自由		2022年8月1日
脳神経内科	水上 平祐	肢体不自由		2014年8月1日
脳神経内科	柳澤 俊之	肢体不自由		2005年4月1日
脳神経内科	山野 嘉久	肢体不自由		2007年2月1日
血液内科	新井 文子	ヒト免疫不全ウイルスによる免疫機能障害		2020年8月1日
血液内科	富田 直人	ヒト免疫不全ウイルスによる免疫機能障害		2018年2月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	安藤 貴泰	肢体不自由		2019年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	石崎 克樹	肢体不自由		2021年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	今村 充	呼吸器機能障害		2018年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	大岡 正道	呼吸器機能障害		2008年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	加藤 智啓	肢体不自由		2004年7月30日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	川上 美里	肢体不自由		2021年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	川畑 仁人	肢体不自由		2017年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	櫻井 恵一	肢体不自由		2018年2月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	鈴木翔太郎	肢体不自由		2019年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	高橋由希子	肢体不自由		2013年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	豊福 悦史	肢体不自由		2022年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	永渕 裕子	肢体不自由		2002年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	水島万智子	肢体不自由		2012年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	森 翔	肢体不自由		2022年2月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	森 雅亮	肢体不自由		2021年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	山崎 和子	肢体不自由		2019年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	山崎 宜興	肢体不自由		2023年2月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	遊道 和雄	肢体不自由		2006年8月1日
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	吉岡 耕平	肢体不自由		2021年8月1日
小児科	麻生健太郎	心臓機能障害		2019年8月1日
小児科	長田 洋資	心臓機能障害	呼吸器機能障害	2020年8月1日
小児科	加久翔太郎	肢体不自由		2020年8月1日
小児科	清水 直樹	心臓機能障害	呼吸器機能障害	2020年8月1日
小児科	松永 綾子	呼吸器機能障害		2022年8月1日
小児科	山本 仁	肢体不自由		1997年8月1日
小児科	宇田川紀子	肢体不自由		2011年8月1日
新生児科	北東 功	呼吸器機能障害		2016年8月1日
消化器・一般外科	朝野 隆之	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2015年4月1日
消化器・一般外科	井田 圭亮	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2021年8月1日
消化器・一般外科	榎本 武治	小腸機能障害		2014年8月1日
消化器・一般外科	榎本 武治	ぼうこう又は直腸機能障害		2006年8月1日
消化器・一般外科	大坪 毅人	肝臓機能障害		2010年4月1日
消化器・一般外科	大坪 毅人	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害・肝臓機能障害	2005年2月1日
消化器・一般外科	小泉 哲	肝臓機能障害		2022年8月1日
消化器・一般外科	小林慎二郎	肝臓機能障害		2022年8月1日
消化器・一般外科	嶋田 仁	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2014年8月1日
消化器・一般外科	塚本 芳嗣	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2022年8月1日
消化器・一般外科	土橋 篤仁	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2021年8月1日
消化器・一般外科	浜辺 太郎	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2020年8月1日
消化器・一般外科	久恒 靖人	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2021年8月1日
消化器・一般外科	樋渡 正樹	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2022年8月1日
消化器・一般外科	福岡 麻子	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2020年8月1日
消化器・一般外科	牧角 良二	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2012年8月1日
消化器・一般外科	松森 智子	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2017年8月1日
消化器・一般外科	民上 真也	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2014年8月1日
心臓血管外科	北 翔太	心臓機能障害		2017年8月1日
心臓血管外科	近田 正英	心臓機能障害		2004年7月30日
心臓血管外科	千葉 清	心臓機能障害		2010年8月1日
心臓血管外科	縄田 寛	心臓機能障害		2019年8月1日
心臓血管外科	杵淵 聡志	心臓機能障害		2018年8月1日
心臓血管外科	駒ヶ嶺正英	心臓機能障害		2020年8月1日
心臓血管外科	谷川 和好	心臓機能障害		2023年2月1日
呼吸器外科	小島 宏司	呼吸器機能障害		1999年8月2日
呼吸器外科	酒井 寛貴	呼吸器機能障害		2020年8月1日
呼吸器外科	望月 篤	呼吸器機能障害		2007年2月1日
呼吸器外科	木村 祐之	呼吸器機能障害		2018年8月1日

診療科名	氏名	指定項目①	指定項目②	初回指定年月日
呼吸器外科	佐治 久	呼吸器機能障害		2013年8月1日
呼吸器外科	丸島 秀樹	呼吸器機能障害		2016年8月1日
呼吸器外科	宮澤 知行	呼吸器機能障害		2018年8月1日
小児外科	新開 統子	呼吸器機能障害	肝臓機能障害	2023年2月1日
小児外科	古田 繁行	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2007年8月1日
小児外科	大山 慧	呼吸器機能障害		2021年8月1日
小児外科	田中 邦英	ぼうこう又は直腸機能障害	小腸機能障害	2021年8月1日
脳神経外科	伊藤 英道	肢体不自由		2003年8月1日
脳神経外科	梶 友紘	肢体不自由		2018年8月1日
脳神経外科	川口公悠樹	肢体不自由	音声機能、言語機能又はそしゃく機能障害	2022年2月1日
脳神経外科	高砂 浩史	肢体不自由	音声機能、言語機能又はそしゃく機能障害	2011年2月1日
脳神経外科	太組 一朗	肢体不自由		2009年8月1日
脳神経外科	松森 隆史	肢体不自由		2015年8月1日
脳神経外科	内田 将司	肢体不自由		2012年8月1日
整形外科	青木 朋子	肢体不自由		2018年8月1日
整形外科	植原 健二	肢体不自由		2010年8月1日
整形外科	鳥居 良昭	肢体不自由		2014年2月1日
整形外科	仁木 久照	肢体不自由		2013年8月1日
整形外科	赤澤 努	肢体不自由		2017年2月1日
整形外科	市川 翔太	肢体不自由		2022年8月1日
整形外科	上野 純	肢体不自由		2019年8月1日
整形外科	大橋 優子	肢体不自由		2020年8月1日
整形外科	小野瀬喜道	肢体不自由		2020年8月1日
整形外科	葛西 亨	肢体不自由		2021年2月1日
整形外科	加納 洋輔	肢体不自由		2022年8月1日
整形外科	工藤 貴章	肢体不自由		2020年8月1日
整形外科	熊井 隆智	肢体不自由		2021年2月1日
整形外科	小谷 貴史	肢体不自由		2021年2月1日
整形外科	嶋田 洋平	肢体不自由		2022年8月1日
整形外科	染村 嵩	肢体不自由		2022年8月1日
整形外科	寺内 昂	肢体不自由		2019年8月1日
整形外科	友近 顕	肢体不自由		2021年2月1日
整形外科	牧 侑平	肢体不自由		2022年8月1日
整形外科	三井 寛之	肢体不自由		2016年8月1日
整形外科	山本 豪明	肢体不自由		2019年2月1日
整形外科	吉田 篤弘	肢体不自由		2019年8月1日
形成外科	相原 正記	肢体不自由		1999年2月1日
腎泌尿器外科	相田紘一朗	じん臓機能障害	ぼうこう又は直腸機能障害	2015年8月1日
腎泌尿器外科	青木 直人	じん臓機能障害	ぼうこう又は直腸機能障害	2018年8月1日
腎泌尿器外科	菊田 栄次	じん臓機能障害	ぼうこう又は直腸機能障害	2019年8月1日
腎泌尿器外科	篠田 和伸	じん臓機能障害	ぼうこう又は直腸機能障害	2021年8月1日
腎泌尿器外科	西 智弘	ぼうこう又は直腸機能障害		2017年8月1日
腎泌尿器外科	西 智弘	じん臓機能障害		2022年2月1日
腎泌尿器外科	早川 望	じん臓機能障害	ぼうこう又は直腸機能障害	2020年8月1日
腎泌尿器外科	丸井 祐二	じん臓機能障害		2017年2月1日
腎泌尿器外科	與座 直利	じん臓機能障害	ぼうこう又は直腸機能障害	2021年2月1日
腎泌尿器外科	中澤 龍斗	じん臓機能障害	ぼうこう又は直腸機能障害	2014年8月1日
眼科	佐藤 圭司	視覚障害		2023年2月1日
眼科	関根 伶生	視覚障害		2023年2月1日
眼科	徳田 直人	視覚障害		2016年2月1日
眼科	豊田 泰大	視覚障害		2023年2月1日
眼科	海老原紘子	視覚障害		2020年2月1日
眼科	重城 達哉	視覚障害		2022年2月1日
眼科	濱口 友里	視覚障害		2015年10月1日
耳鼻咽喉科	岡田 智幸	聴覚又は平衡機能障害	音声機能、言語機能又はそしゃく機能障害	1994年8月1日
耳鼻咽喉科	春日井 泉	聴覚又は平衡機能障害	音声機能、言語機能又はそしゃく機能障害	2010年8月1日
耳鼻咽喉科	肥塚 滋	聴覚又は平衡機能障害	音声機能、言語機能又はそしゃく機能障害	2001年2月1日
耳鼻咽喉科	小森 学	聴覚又は平衡機能障害	音声機能、言語機能又はそしゃく機能障害	2020年8月1日
耳鼻咽喉科	齋藤 善光	聴覚又は平衡機能障害	音声機能、言語機能又はそしゃく機能障害	2012年8月1日
耳鼻咽喉科	藤井 正文	聴覚又は平衡機能障害	音声機能、言語機能又はそしゃく機能障害	2023年2月1日
耳鼻咽喉科	笹野 恭之	聴覚又は平衡機能障害		2022年8月1日
耳鼻咽喉科	深澤 雅彦	聴覚又は平衡機能障害	音声機能、言語機能又はそしゃく機能障害	2010年8月1日
リハビリテーション科	佐々木信幸	肢体不自由	音声機能、言語機能又はそしゃく機能障害	2020年8月1日
リハビリテーション科	山徳 雅人	肢体不自由	音声機能、言語機能又はそしゃく機能障害	2014年4月1日

### 3. 障害者自立支援法第59条第1項の規定による指定医療機関

#### 指定自立支援医療機関（育成医療・更生医療）

2022年8月1日現在

担当する医療の種類	自立支援医療の種類	診療科	主として担当する医師	入院設備定員	指定年月日（更新年月日）	指定有効期限
腎臓に関する医療	育成医療 更生医療	腎臓・高血圧内科	柴垣 有悟	35	平成31（2019）年2月1日	令和7（2025）年1月31日
耳鼻咽喉科に関する医療	育成医療 更生医療	耳鼻咽喉・頭頸部外科	小森 学	27	平成31（2019）年2月1日	令和7（2025）年1月31日
眼科に関する医療	育成医療 更生医療	眼科	徳田 直人	27	平成31（2019）年2月1日	令和7（2025）年1月31日
形成外科に関する医療	育成医療 更生医療	形成外科	梶川 明義	14	平成31（2019）年2月1日	令和7（2025）年1月31日
整形外科に関する医療	育成医療 更生医療	整形外科	仁木 久照	79	平成31（2019）年2月1日	令和7（2025）年1月31日
脳神経外科に関する医療	育成医療 更生医療	脳神経外科	村田 英俊	36	平成31（2019）年2月1日	令和7（2025）年1月31日
免疫に関する医療	育成医療 更生医療	総合診療内科	國島 広之	55	平成31（2019）年2月1日	令和7（2025）年1月31日
小腸に関する医療	更生医療	消化器・一般外科	民上 真也	103	令和3（2021）年2月1日	令和9（2027）年1月31日
	育成医療	小児外科	古田 繁行	12		
心臓脈管外科に関する医療	育成医療	循環器内科	明石 嘉浩	50	平成31（2019）年2月1日	令和7（2025）年1月31日
	育成医療	小児科	麻生健太郎	12		
	更生医療	循環器内科	明石 嘉浩	50		
	更生医療	心臓血管外科	宮入 剛	31		
腎移植に関する医療	育成医療 更生医療	腎泌尿器外科	篠田 和伸	22	平成31（2019）年2月1日	令和7（2025）年1月31日

#### 指定自立支援医療機関（精神通院医療）

担当する医療の種類	診療科	主として担当する医師	指定年月日（更新年月日）	指定有効期限
精神通院医療	神経精神科	古茶 大樹	平成30（2018）年9月1日	令和5（2023）年9月1日

[目次へ戻る](#)

### 4. 認定産業医一覧

2022年4月1日現在

No.	講座	氏名	職位	学会名等	認定年月日
1	耳鼻咽喉科学	岡田 智幸	特任教授	厚生労働省	1992.6.17
2	難病治療研究センター	唐澤 里江	准教授	日本医師会	2020.1.25
3	循環器内科学	庄司 達朗	任期付助教	産業医科大学	2016.4.13

[目次へ戻る](#)

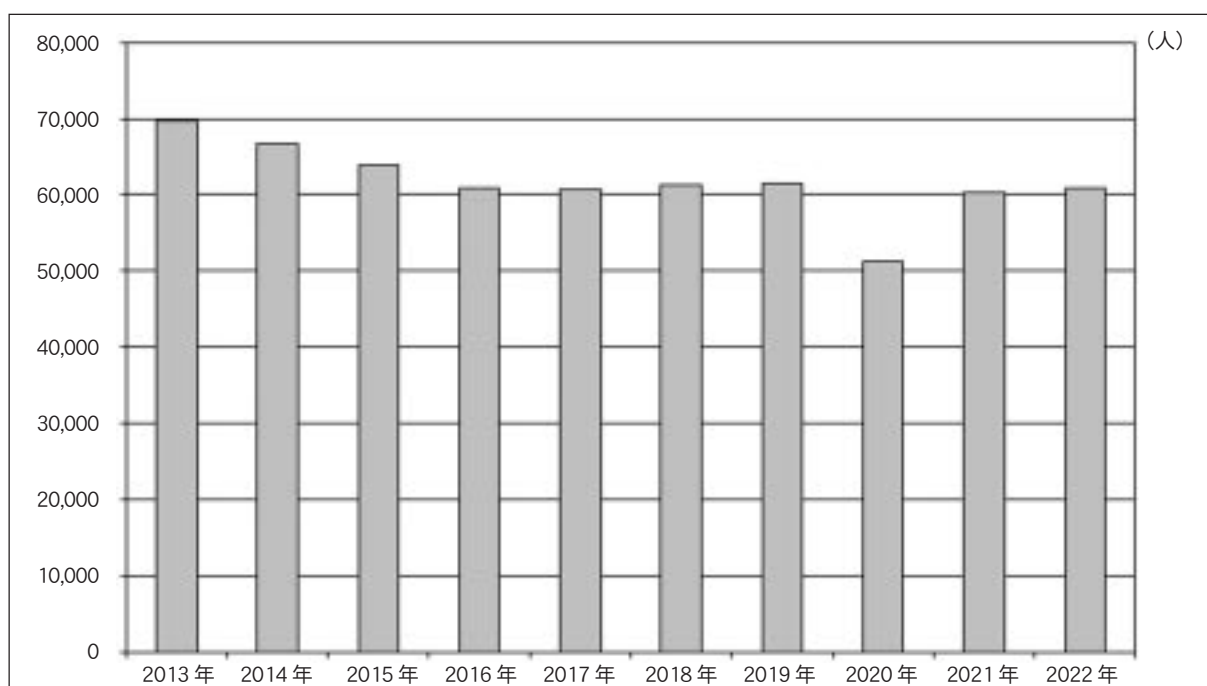
# 患者数年度別推移





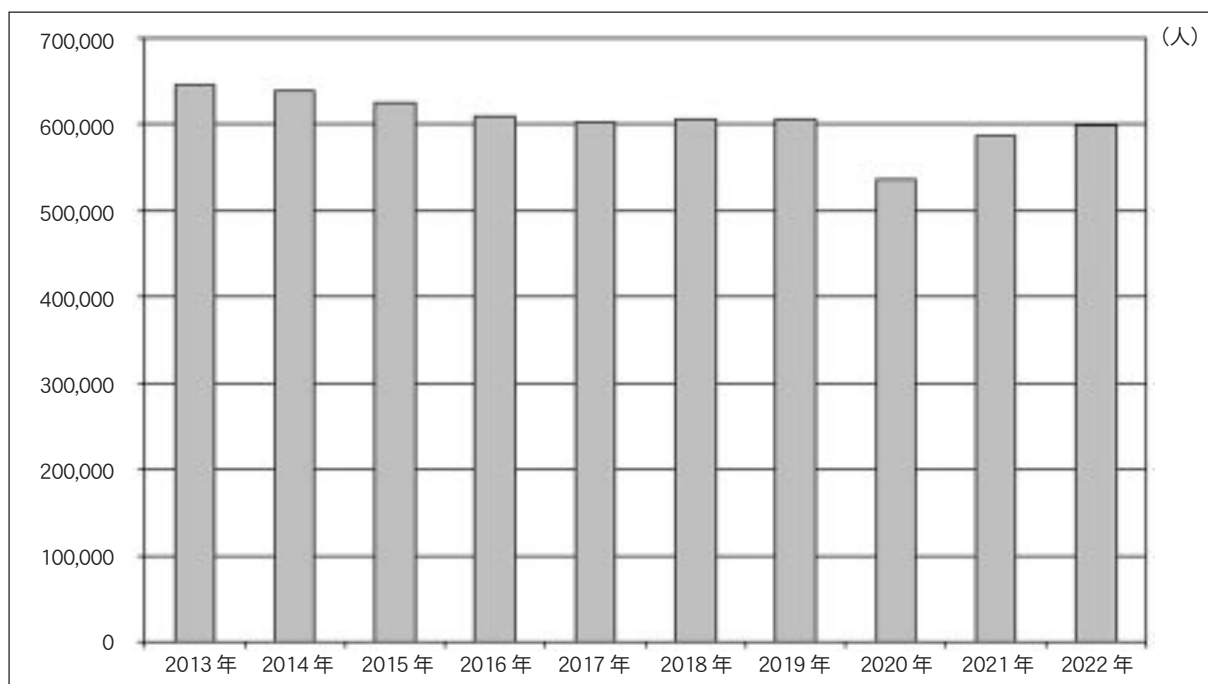
# 1. 外来年度別推移

## 1-1 外来新患者数



2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
69,620	66,721	63,874	60,972	60,672	61,324	61,539	51,183	60,212	60,841

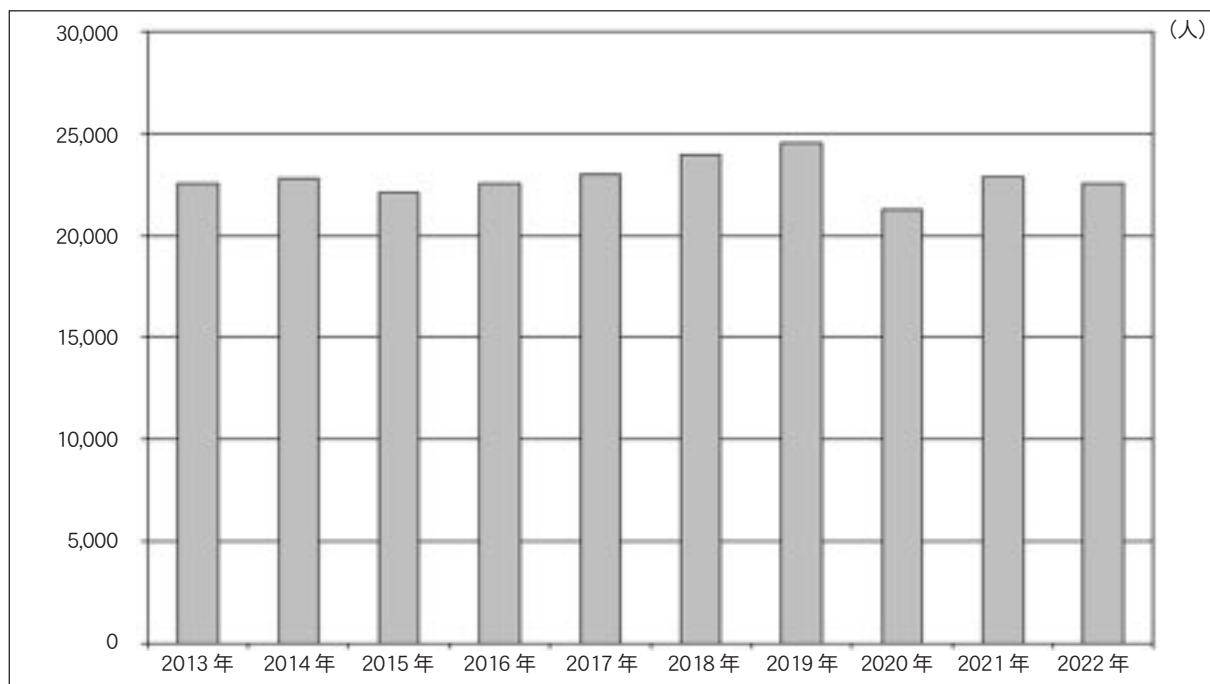
## 1-2 外来延患者数



2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
645,098	639,465	625,290	609,869	601,767	605,073	605,092	536,297	585,907	599,455

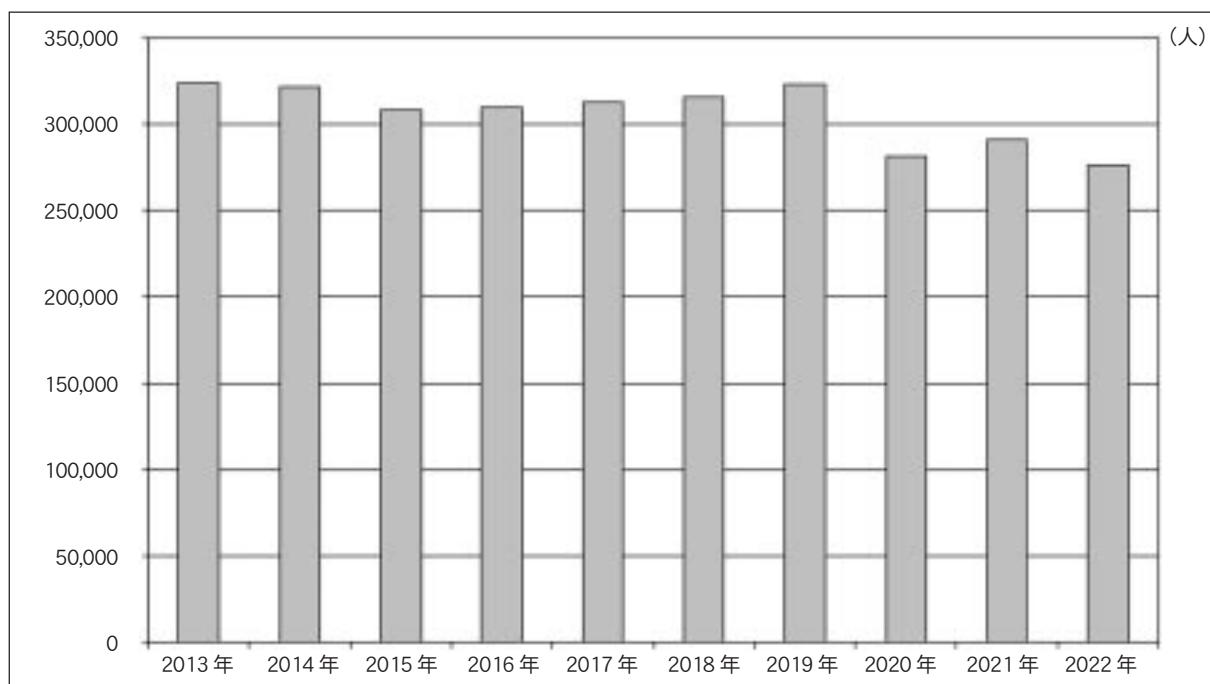
## 2. 入院年度別推移

### 2-1 新入院患者数



2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
22,524	22,823	22,120	22,516	22,999	23,966	24,552	21,229	22,873	22,546

### 2-2 入院延患者数



2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
324,046	321,622	308,397	309,261	312,457	315,653	322,651	281,407	291,224	276,215

# 患者統計



# 1. 外来患者数

## 1-1 科別・年間外来患者総数

診療実日数 292日

科目	項目 外来患者 延 数	(患者数内訳)		(1日平均)			新患比率	平均 通院回数	科 別 構成比率
		新 来 患者数	再 来 患者数	外来患 者延数	新 来 患者数	再 来 患者数			
総合診療内科	11,162	3,235	7,927	38.2	11.1	27.1	29.0%	3.5	1.9%
呼吸器内科	23,705	2,475	21,230	81.2	8.5	72.7	10.4%	9.6	4.0%
循環器内科	31,547	3,005	28,542	108.0	10.3	97.7	9.5%	10.5	5.3%
消化器内科	35,093	4,396	30,697	120.2	15.1	105.1	12.5%	8.0	5.9%
腎臓・高血圧内科	19,023	888	18,135	65.1	3.0	62.1	4.7%	21.4	3.2%
代謝・内分泌内科	32,993	1,599	31,394	113.0	5.5	107.5	4.8%	20.6	5.5%
脳神経内科	28,399	2,060	26,339	97.3	7.1	90.2	7.3%	13.8	4.7%
血液内科	9,184	286	8,898	31.5	1.0	30.5	3.1%	32.1	1.5%
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	29,495	1,174	28,321	101.0	4.0	97.0	4.0%	25.1	4.9%
腫瘍内科	11,984	484	11,500	41.0	1.7	39.4	4.0%	24.8	2.0%
神経精神科	29,320	1,314	28,006	100.4	4.5	95.9	4.5%	22.3	4.9%
小児科	21,181	2,457	18,724	72.5	8.4	64.1	11.6%	8.6	3.5%
消化器・一般外科	16,785	1,171	15,614	57.5	4.0	53.5	7.0%	14.3	2.8%
心臓血管外科	10,324	620	9,704	35.4	2.1	33.2	6.0%	16.7	1.7%
呼吸器外科	4,582	343	4,239	15.7	1.2	14.5	7.5%	13.4	0.8%
小児外科	4,118	571	3,547	14.1	2.0	12.1	13.9%	7.2	0.7%
乳腺・内分泌外科	30,147	1,250	28,897	103.2	4.3	99.0	4.1%	24.1	5.0%
脳神経外科	9,669	1,605	8,064	33.1	5.5	27.6	16.6%	6.0	1.6%
整形外科	37,903	5,744	32,159	129.8	19.7	110.1	15.2%	6.6	6.3%
形成外科	12,601	2,451	10,150	43.2	8.4	34.8	19.5%	5.1	2.1%
皮膚科	28,467	3,802	24,665	97.5	13.0	84.5	13.4%	7.5	4.7%
腎泌尿器外科	24,200	1,989	22,211	82.9	6.8	76.1	8.2%	12.2	4.0%
産婦人科	38,538	2,761	35,777	132.0	9.5	122.5	7.2%	14.0	6.4%
眼科	38,693	4,162	34,531	132.5	14.3	118.3	10.8%	9.3	6.5%
耳鼻咽喉・頭頸部外科	29,765	4,802	24,963	101.9	16.4	85.5	16.1%	6.2	5.0%
放射線科(※1)	13,866	1,625	12,241	47.5	5.6	41.9	11.7%	8.5	2.3%
放射線治療科(※1)	3,141	181	2,960	10.8	0.6	10.1	5.8%	17.4	0.5%
放射線診断・IVR科(※1)	497	289	208	1.7	1.0	0.7	58.1%	1.7	0.1%
麻酔科	5,623	3,224	2,399	19.3	11.0	8.2	57.3%	1.7	0.9%
リハビリテーション科	3,438	355	3,083	11.8	1.2	10.6	10.3%	9.7	0.6%
緩和ケア科(※2)	90	19	71	0.3	0.1	0.2	21.1%	4.7	0.0%
救急科(※2)	1	0	1	0.0	0.0	0.0	0.0%	0.0	0.0%
健康診断センター	3,921	504	3,417	13.4	1.7	11.7	12.9%	7.8	0.7%
合 計	599,455	60,841	538,614	2,052.9	208.4	1,844.6	10.1%	9.9	100.0%

※1 放射線科 2023年1月より放射線科から放射線治療科と放射線診断・IVR科に分科

※2 緩和ケア科、救急科 2023年1月新設

外来説明書 ○ 新患比率

= 新来患者数/外来患者延数 × 100 (%)

\* 外来患者延数に占める新来患者数の割合を示す。

○ 平均通院回数

= 外来患者延数/新来患者数

\* 1診療科患者1人当たり、年間で何回通院したかを示す。

## 1-2 月別・外来患者総数

### 全科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	49,986	5,409	44,577	1,999.4	216.4	1,783.1	10.8%	9.24	8.3%
	5月	23	47,145	5,162	41,983	2,049.8	224.4	1,825.3	10.9%	9.13	7.9%
	6月	26	53,378	5,684	47,694	2,053.0	218.6	1,834.4	10.6%	9.39	8.9%
	7月	25	51,327	5,900	45,427	2,053.1	236.0	1,817.1	11.5%	8.70	8.6%
	8月	26	51,830	5,591	46,239	1,993.5	215.0	1,778.4	10.8%	9.27	8.6%
	9月	24	53,424	5,192	48,232	2,226.0	216.3	2,009.7	9.7%	10.29	8.9%
	10月	25	50,702	5,103	45,599	2,028.1	204.1	1,824.0	10.1%	9.94	8.5%
	11月	23	49,694	5,080	44,614	2,160.6	220.9	1,939.7	10.2%	9.78	8.3%
	12月	24	51,812	4,701	47,111	2,158.8	195.9	1,963.0	9.1%	11.02	8.6%
2023年	1月	23	41,133	3,832	37,301	1,788.4	166.6	1,621.8	9.3%	10.73	6.9%
	2月	22	45,804	4,290	41,514	2,082.0	195.0	1,887.0	9.4%	10.68	7.6%
	3月	26	53,220	4,897	48,323	2,046.9	188.3	1,858.6	9.2%	10.87	8.9%
合計		292	599,455	60,841	538,614	2,052.9	208.4	1,844.6	10.1%	9.85	100.0%

### 総合診療内科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	869	291	578	34.8	11.6	23.1	33.5%	2.99	7.8%
	5月	23	815	243	572	35.4	10.6	24.9	29.8%	3.35	7.3%
	6月	26	788	214	574	30.3	8.2	22.1	27.2%	3.68	7.1%
	7月	25	1,198	484	714	47.9	19.4	28.6	40.4%	2.48	10.7%
	8月	26	1,216	469	747	46.8	18.0	28.7	38.6%	2.59	10.9%
	9月	24	991	238	753	41.3	9.9	31.4	24.0%	4.16	8.9%
	10月	25	877	234	643	35.1	9.4	25.7	26.7%	3.75	7.9%
	11月	23	971	291	680	42.2	12.7	29.6	30.0%	3.34	8.7%
	12月	24	1,128	362	766	47.0	15.1	31.9	32.1%	3.12	10.1%
2023年	1月	23	709	149	560	30.8	6.5	24.3	21.0%	4.76	6.4%
	2月	22	748	141	607	34.0	6.4	27.6	18.9%	5.30	6.7%
	3月	26	852	119	733	32.8	4.6	28.2	14.0%	7.16	7.6%
合計		292	11,162	3,235	7,927	38.2	11.1	27.1	29.0%	3.45	100.0%

### 呼吸器内科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	1,930	212	1,718	77.2	8.5	68.7	11.0%	9.10	8.1%
	5月	23	1,882	209	1,673	81.8	9.1	72.7	11.1%	9.00	7.9%
	6月	26	2,149	204	1,945	82.7	7.8	74.8	9.5%	10.53	9.1%
	7月	25	2,122	305	1,817	84.9	12.2	72.7	14.4%	6.96	9.0%
	8月	26	1,994	235	1,759	76.7	9.0	67.7	11.8%	8.49	8.4%
	9月	24	2,192	210	1,982	91.3	8.8	82.6	9.6%	10.44	9.2%
	10月	25	2,033	196	1,837	81.3	7.8	73.5	9.6%	10.37	8.6%
	11月	23	1,854	191	1,663	80.6	8.3	72.3	10.3%	9.71	7.8%
	12月	24	2,029	206	1,823	84.5	8.6	76.0	10.2%	9.85	8.6%
2023年	1月	23	1,611	160	1,451	70.0	7.0	63.1	9.9%	10.07	6.8%
	2月	22	1,769	164	1,605	80.4	7.5	73.0	9.3%	10.79	7.5%
	3月	26	2,140	183	1,957	82.3	7.0	75.3	8.6%	11.69	9.0%
合計		292	23,705	2,475	21,230	81.2	8.5	72.7	10.4%	9.58	100.0%

### 循環器内科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	3,074	310	2,764	123.0	12.4	110.6	10.1%	9.92	9.7%
	5月	23	2,649	240	2,409	115.2	10.4	104.7	9.1%	11.04	8.4%
	6月	26	2,790	303	2,487	107.3	11.7	95.7	10.9%	9.21	8.8%
	7月	25	2,670	256	2,414	106.8	10.2	96.6	9.6%	10.43	8.5%
	8月	26	2,617	236	2,381	100.7	9.1	91.6	9.0%	11.09	8.3%
	9月	24	2,656	205	2,451	110.7	8.5	102.1	7.7%	12.96	8.4%
	10月	25	2,698	281	2,417	107.9	11.2	96.7	10.4%	9.60	8.6%
	11月	23	2,630	246	2,384	114.3	10.7	103.7	9.4%	10.69	8.3%
2023年	12月	24	2,751	243	2,508	114.6	10.1	104.5	8.8%	11.32	8.7%
	1月	23	1,982	190	1,792	86.2	8.3	77.9	9.6%	10.43	6.3%
	2月	22	2,390	248	2,142	108.6	11.3	97.4	10.4%	9.64	7.6%
合計	3月	26	2,640	247	2,393	101.5	9.5	92.0	9.4%	10.69	8.4%
	合計	292	31,547	3,005	28,542	108.0	10.3	97.7	9.5%	10.50	100.0%

### 消化器内科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	3,027	384	2,643	121.1	15.4	105.7	12.7%	7.88	8.6%
	5月	23	2,743	379	2,364	119.3	16.5	102.8	13.8%	7.24	7.8%
	6月	26	3,231	377	2,854	124.3	14.5	109.8	11.7%	8.57	9.2%
	7月	25	3,033	358	2,675	121.3	14.3	107.0	11.8%	8.47	8.6%
	8月	26	3,001	385	2,616	115.4	14.8	100.6	12.8%	7.79	8.6%
	9月	24	3,113	370	2,743	129.7	15.4	114.3	11.9%	8.41	8.9%
	10月	25	2,829	371	2,458	113.2	14.8	98.3	13.1%	7.63	8.1%
	11月	23	2,800	372	2,428	121.7	16.2	105.6	13.3%	7.53	8.0%
2023年	12月	24	3,140	382	2,758	130.8	15.9	114.9	12.2%	8.22	8.9%
	1月	23	2,423	298	2,125	105.3	13.0	92.4	12.3%	8.13	6.9%
	2月	22	2,758	338	2,420	125.4	15.4	110.0	12.3%	8.16	7.9%
合計	3月	26	2,995	382	2,613	115.2	14.7	100.5	12.8%	7.84	8.5%
	合計	292	35,093	4,396	30,697	120.2	15.1	105.1	12.5%	7.98	100.0%

### 腎臓・高血圧内科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	1,518	70	1,448	60.7	2.8	57.9	4.6%	21.69	8.0%
	5月	23	1,456	77	1,379	63.3	3.3	60.0	5.3%	18.91	7.7%
	6月	26	1,575	81	1,494	60.6	3.1	57.5	5.1%	19.44	8.3%
	7月	25	1,631	69	1,562	65.2	2.8	62.5	4.2%	23.64	8.6%
	8月	26	1,554	83	1,471	59.8	3.2	56.6	5.3%	18.72	8.2%
	9月	24	1,777	64	1,713	74.0	2.7	71.4	3.6%	27.77	9.3%
	10月	25	1,583	95	1,488	63.3	3.8	59.5	6.0%	16.66	8.3%
	11月	23	1,573	75	1,498	68.4	3.3	65.1	4.8%	20.97	8.3%
2023年	12月	24	1,818	84	1,734	75.8	3.5	72.3	4.6%	21.64	9.6%
	1月	23	1,319	55	1,264	57.3	2.4	55.0	4.2%	23.98	6.9%
	2月	22	1,527	65	1,462	69.4	3.0	66.5	4.3%	23.49	8.0%
合計	3月	26	1,692	70	1,622	65.1	2.7	62.4	4.1%	24.17	8.9%
	合計	292	19,023	888	18,135	65.1	3.0	62.1	4.7%	21.42	100.0%

代謝・内分泌内科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	2,727	128	2,599	109.1	5.1	104.0	4.7%	21.30	8.3%
	5月	23	2,484	136	2,348	108.0	5.9	102.1	5.5%	18.26	7.5%
	6月	26	2,961	170	2,791	113.9	6.5	107.3	5.7%	17.42	9.0%
	7月	25	2,780	140	2,640	111.2	5.6	105.6	5.0%	19.86	8.4%
	8月	26	2,718	139	2,579	104.5	5.3	99.2	5.1%	19.55	8.2%
	9月	24	2,965	133	2,832	123.5	5.5	118.0	4.5%	22.29	9.0%
	10月	25	2,911	113	2,798	116.4	4.5	111.9	3.9%	25.76	8.8%
	11月	23	2,597	142	2,455	112.9	6.2	106.7	5.5%	18.29	7.9%
	12月	24	3,035	143	2,892	126.5	6.0	120.5	4.7%	21.22	9.2%
2023年	1月	23	2,400	99	2,301	104.3	4.3	100.0	4.1%	24.24	7.3%
	2月	22	2,597	127	2,470	118.0	5.8	112.3	4.9%	20.45	7.9%
	3月	26	2,818	129	2,689	108.4	5.0	103.4	4.6%	21.84	8.5%
合計	292	32,993	1,599	31,394	113.0	5.5	107.5	4.8%	20.63	100.0%	

脳神経内科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	2,470	213	2,257	98.8	8.5	90.3	8.6%	11.60	8.7%
	5月	23	2,199	207	1,992	95.6	9.0	86.6	9.4%	10.62	7.7%
	6月	26	2,598	206	2,392	99.9	7.9	92.0	7.9%	12.61	9.1%
	7月	25	2,559	181	2,378	102.4	7.2	95.1	7.1%	14.14	9.0%
	8月	26	2,356	159	2,197	90.6	6.1	84.5	6.7%	14.82	8.3%
	9月	24	2,513	192	2,321	104.7	8.0	96.7	7.6%	13.09	8.8%
	10月	25	2,428	164	2,264	97.1	6.6	90.6	6.8%	14.80	8.5%
	11月	23	2,237	168	2,069	97.3	7.3	90.0	7.5%	13.32	7.9%
	12月	24	2,427	136	2,291	101.1	5.7	95.5	5.6%	17.85	8.5%
2023年	1月	23	1,986	130	1,856	86.3	5.7	80.7	6.5%	15.28	7.0%
	2月	22	2,151	130	2,021	97.8	5.9	91.9	6.0%	16.55	7.6%
	3月	26	2,475	174	2,301	95.2	6.7	88.5	7.0%	14.22	8.7%
合計	292	28,399	2,060	26,339	97.3	7.1	90.2	7.3%	13.79	100.0%	

血液内科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	764	20	744	30.6	0.8	29.8	2.6%	38.20	8.3%
	5月	23	746	21	725	32.4	0.9	31.5	2.8%	35.52	8.1%
	6月	26	765	21	744	29.4	0.8	28.6	2.7%	36.43	8.3%
	7月	25	768	24	744	30.7	1.0	29.8	3.1%	32.00	8.4%
	8月	26	730	25	705	28.1	1.0	27.1	3.4%	29.20	7.9%
	9月	24	839	24	815	35.0	1.0	34.0	2.9%	34.96	9.1%
	10月	25	793	22	771	31.7	0.9	30.8	2.8%	36.05	8.6%
	11月	23	756	23	733	32.9	1.0	31.9	3.0%	32.87	8.2%
	12月	24	820	21	799	34.2	0.9	33.3	2.6%	39.05	8.9%
2023年	1月	23	615	16	599	26.7	0.7	26.0	2.6%	38.44	6.7%
	2月	22	740	30	710	33.6	1.4	32.3	4.1%	24.67	8.1%
	3月	26	848	39	809	32.6	1.5	31.1	4.6%	21.74	9.2%
合計	292	9,184	286	8,898	31.5	1.0	30.5	3.1%	32.11	100.0%	

リウマチ・膠原病・アレルギー内科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	2,319	120	2,199	92.8	4.8	88.0	5.2%	19.33	7.9%
	5月	23	2,403	121	2,282	104.5	5.3	99.2	5.0%	19.86	8.1%
	6月	26	2,598	101	2,497	99.9	3.9	96.0	3.9%	25.72	8.8%
	7月	25	2,720	122	2,598	108.8	4.9	103.9	4.5%	22.30	9.2%
	8月	26	2,530	90	2,440	97.3	3.5	93.8	3.6%	28.11	8.6%
	9月	24	2,587	94	2,493	107.8	3.9	103.9	3.6%	27.52	8.8%
	10月	25	2,527	106	2,421	101.1	4.2	96.8	4.2%	23.84	8.6%
	11月	23	2,333	95	2,238	101.4	4.1	97.3	4.1%	24.56	7.9%
2023年	12月	24	2,636	81	2,555	109.8	3.4	106.5	3.1%	32.54	8.9%
	1月	23	1,947	76	1,871	84.7	3.3	81.3	3.9%	25.62	6.6%
	2月	22	2,349	82	2,267	106.8	3.7	103.0	3.5%	28.65	8.0%
合計	3月	26	2,546	86	2,460	97.9	3.3	94.6	3.4%	29.60	8.6%
	合計	292	29,495	1,174	28,321	101.0	4.0	97.0	4.0%	25.12	100.0%

腫瘍内科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	966	36	930	38.6	1.4	37.2	3.7%	26.83	8.1%
	5月	23	910	30	880	39.6	1.3	38.3	3.3%	30.33	7.6%
	6月	26	960	32	928	36.9	1.2	35.7	3.3%	30.00	8.0%
	7月	25	980	52	928	39.2	2.1	37.1	5.3%	18.85	8.2%
	8月	26	1,083	51	1,032	41.7	2.0	39.7	4.7%	21.24	9.0%
	9月	24	1,056	47	1,009	44.0	2.0	42.0	4.5%	22.47	8.8%
	10月	25	982	40	942	39.3	1.6	37.7	4.1%	24.55	8.2%
	11月	23	1,057	52	1,005	46.0	2.3	43.7	4.9%	20.33	8.8%
2023年	12月	24	1,039	41	998	43.3	1.7	41.6	3.9%	25.34	8.7%
	1月	23	861	33	828	37.4	1.4	36.0	3.8%	26.09	7.2%
	2月	22	1,012	37	975	46.0	1.7	44.3	3.7%	27.35	8.4%
合計	3月	26	1,078	33	1,045	41.5	1.3	40.2	3.1%	32.67	9.0%
	合計	292	11,984	484	11,500	41.0	1.7	39.4	4.0%	24.76	100.0%

神経精神科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	2,415	141	2,274	96.6	5.6	91.0	5.8%	17.13	8.2%
	5月	23	2,341	124	2,217	101.8	5.4	96.4	5.3%	18.88	8.0%
	6月	26	2,506	140	2,366	96.4	5.4	91.0	5.6%	17.90	8.5%
	7月	25	2,433	127	2,306	97.3	5.1	92.2	5.2%	19.16	8.3%
	8月	26	2,511	108	2,403	96.6	4.2	92.4	4.3%	23.25	8.6%
	9月	24	2,635	115	2,520	109.8	4.8	105.0	4.4%	22.91	9.0%
	10月	25	2,462	115	2,347	98.5	4.6	93.9	4.7%	21.41	8.4%
	11月	23	2,525	91	2,434	109.8	4.0	105.8	3.6%	27.75	8.6%
2023年	12月	24	2,536	86	2,450	105.7	3.6	102.1	3.4%	29.49	8.6%
	1月	23	2,115	75	2,040	92.0	3.3	88.7	3.5%	28.20	7.2%
	2月	22	2,226	89	2,137	101.2	4.0	97.1	4.0%	25.01	7.6%
合計	3月	26	2,615	103	2,512	100.6	4.0	96.6	3.9%	25.39	8.9%
	合計	292	29,320	1,314	28,006	100.4	4.5	95.9	4.5%	22.31	100.0%



## 小児科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	1,853	271	1,582	74.1	10.8	63.3	14.6%	6.84	8.7%
	5月	23	1,563	173	1,390	68.0	7.5	60.4	11.1%	9.03	7.4%
	6月	26	1,794	271	1,523	69.0	10.4	58.6	15.1%	6.62	8.5%
	7月	25	1,946	352	1,594	77.8	14.1	63.8	18.1%	5.53	9.2%
	8月	26	2,203	254	1,949	84.7	9.8	75.0	11.5%	8.67	10.4%
	9月	24	1,789	201	1,588	74.5	8.4	66.2	11.2%	8.90	8.4%
	10月	25	1,727	175	1,552	69.1	7.0	62.1	10.1%	9.87	8.2%
	11月	23	1,595	170	1,425	69.3	7.4	62.0	10.7%	9.38	7.5%
2023年	12月	24	1,758	155	1,603	73.3	6.5	66.8	8.8%	11.34	8.3%
	1月	23	1,389	131	1,258	60.4	5.7	54.7	9.4%	10.60	6.6%
	2月	22	1,545	152	1,393	70.2	6.9	63.3	9.8%	10.16	7.3%
合計	3月	26	2,019	152	1,867	77.7	5.8	71.8	7.5%	13.28	9.5%
	合計	292	21,181	2,457	18,724	72.5	8.4	64.1	11.6%	8.62	100.0%

## 消化器・一般外科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	1,439	97	1,342	57.6	3.9	53.7	6.7%	14.84	8.6%
	5月	23	1,298	97	1,201	56.4	4.2	52.2	7.5%	13.38	7.7%
	6月	26	1,459	100	1,359	56.1	3.8	52.3	6.9%	14.59	8.7%
	7月	25	1,438	107	1,331	57.5	4.3	53.2	7.4%	13.44	8.6%
	8月	26	1,408	93	1,315	54.2	3.6	50.6	6.6%	15.14	8.4%
	9月	24	1,468	103	1,365	61.2	4.3	56.9	7.0%	14.25	8.7%
	10月	25	1,465	104	1,361	58.6	4.2	54.4	7.1%	14.09	8.7%
	11月	23	1,417	115	1,302	61.6	5.0	56.6	8.1%	12.32	8.4%
2023年	12月	24	1,446	88	1,358	60.3	3.7	56.6	6.1%	16.43	8.6%
	1月	23	1,143	73	1,070	49.7	3.2	46.5	6.4%	15.66	6.8%
	2月	22	1,317	92	1,225	59.9	4.2	55.7	7.0%	14.32	7.8%
合計	3月	26	1,487	102	1,385	57.2	3.9	53.3	6.9%	14.58	8.9%
	合計	292	16,785	1,171	15,614	57.5	4.0	53.5	7.0%	14.33	100.0%

## 心臓血管外科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	1,058	102	956	42.3	4.1	38.2	9.6%	10.37	10.2%
	5月	23	880	81	799	38.3	3.5	34.7	9.2%	10.86	8.5%
	6月	26	1,037	53	984	39.9	2.0	37.8	5.1%	19.57	10.0%
	7月	25	792	53	739	31.7	2.1	29.6	6.7%	14.94	7.7%
	8月	26	801	50	751	30.8	1.9	28.9	6.2%	16.02	7.8%
	9月	24	916	37	879	38.2	1.5	36.6	4.0%	24.76	8.9%
	10月	25	886	56	830	35.4	2.2	33.2	6.3%	15.82	8.6%
	11月	23	848	33	815	36.9	1.4	35.4	3.9%	25.70	8.2%
2023年	12月	24	875	44	831	36.5	1.8	34.6	5.0%	19.89	8.5%
	1月	23	647	21	626	28.1	0.9	27.2	3.2%	30.81	6.3%
	2月	22	647	41	606	29.4	1.9	27.5	6.3%	15.78	6.3%
合計	3月	26	937	49	888	36.0	1.9	34.2	5.2%	19.12	9.1%
	合計	292	10,324	620	9,704	35.4	2.1	33.2	6.0%	16.65	100.0%

### 呼吸器外科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	409	33	376	16.4	1.3	15.0	8.1%	12.39	8.9%
	5月	23	361	22	339	15.7	1.0	14.7	6.1%	16.41	7.9%
	6月	26	363	35	328	14.0	1.3	12.6	9.6%	10.37	7.9%
	7月	25	339	29	310	13.6	1.2	12.4	8.6%	11.69	7.4%
	8月	26	369	26	343	14.2	1.0	13.2	7.0%	14.19	8.1%
	9月	24	423	23	400	17.6	1.0	16.7	5.4%	18.39	9.2%
	10月	25	395	38	357	15.8	1.5	14.3	9.6%	10.39	8.6%
	11月	23	407	27	380	17.7	1.2	16.5	6.6%	15.07	8.9%
	12月	24	411	31	380	17.1	1.3	15.8	7.5%	13.26	9.0%
2023年	1月	23	300	25	275	13.0	1.1	12.0	8.3%	12.00	6.5%
	2月	22	389	21	368	17.7	1.0	16.7	5.4%	18.52	8.5%
	3月	26	416	33	383	16.0	1.3	14.7	7.9%	12.61	9.1%
合計		292	4,582	343	4,239	15.7	1.2	14.5	7.5%	13.36	100.0%

### 小児外科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	384	58	326	15.4	2.3	13.0	15.1%	6.62	9.3%
	5月	23	276	31	245	12.0	1.3	10.7	11.2%	8.90	6.7%
	6月	26	336	59	277	12.9	2.3	10.7	17.6%	5.69	8.2%
	7月	25	349	42	307	14.0	1.7	12.3	12.0%	8.31	8.5%
	8月	26	409	40	369	15.7	1.5	14.2	9.8%	10.23	9.9%
	9月	24	324	56	268	13.5	2.3	11.2	17.3%	5.79	7.9%
	10月	25	363	54	309	14.5	2.2	12.4	14.9%	6.72	8.8%
	11月	23	323	47	276	14.0	2.0	12.0	14.6%	6.87	7.8%
	12月	24	350	47	303	14.6	2.0	12.6	13.4%	7.45	8.5%
2023年	1月	23	300	35	265	13.0	1.5	11.5	11.7%	8.57	7.3%
	2月	22	311	42	269	14.1	1.9	12.2	13.5%	7.40	7.6%
	3月	26	393	60	333	15.1	2.3	12.8	15.3%	6.55	9.5%
合計		292	4,118	571	3,547	14.1	2.0	12.1	13.9%	7.21	100.0%

### 乳腺・内分泌外科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	2,473	93	2,380	98.9	3.7	95.2	3.8%	26.59	8.2%
	5月	23	2,378	104	2,274	103.4	4.5	98.9	4.4%	22.87	7.9%
	6月	26	2,674	106	2,568	102.8	4.1	98.8	4.0%	25.23	8.9%
	7月	25	2,442	130	2,312	97.7	5.2	92.5	5.3%	18.78	8.1%
	8月	26	2,545	108	2,437	97.9	4.2	93.7	4.2%	23.56	8.4%
	9月	24	2,660	105	2,555	110.8	4.4	106.5	3.9%	25.33	8.8%
	10月	25	2,544	96	2,448	101.8	3.8	97.9	3.8%	26.50	8.4%
	11月	23	2,519	99	2,420	109.5	4.3	105.2	3.9%	25.44	8.4%
	12月	24	2,480	105	2,375	103.3	4.4	99.0	4.2%	23.62	8.2%
2023年	1月	23	2,279	81	2,198	99.1	3.5	95.6	3.6%	28.14	7.6%
	2月	22	2,371	87	2,284	107.8	4.0	103.8	3.7%	27.25	7.9%
	3月	26	2,782	136	2,646	107.0	5.2	101.8	4.9%	20.46	9.2%
合計		292	30,147	1,250	28,897	103.2	4.3	99.0	4.1%	24.12	100.0%

### 脳神経外科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	801	148	653	32.0	5.9	26.1	18.5%	5.41	8.3%
	5月	23	723	128	595	31.4	5.6	25.9	17.7%	5.65	7.5%
	6月	26	908	172	736	34.9	6.6	28.3	18.9%	5.28	9.4%
	7月	25	798	139	659	31.9	5.6	26.4	17.4%	5.74	8.3%
	8月	26	802	122	680	30.8	4.7	26.2	15.2%	6.57	8.3%
	9月	24	831	153	678	34.6	6.4	28.3	18.4%	5.43	8.6%
	10月	25	858	129	729	34.3	5.2	29.2	15.0%	6.65	8.9%
	11月	23	825	125	700	35.9	5.4	30.4	15.2%	6.60	8.5%
	12月	24	839	122	717	35.0	5.1	29.9	14.5%	6.88	8.7%
2023年	1月	23	570	92	478	24.8	4.0	20.8	16.1%	6.20	5.9%
	2月	22	736	123	613	33.5	5.6	27.9	16.7%	5.98	7.6%
	3月	26	978	152	826	37.6	5.8	31.8	15.5%	6.43	10.1%
合計		292	9,669	1,605	8,064	33.1	5.5	27.6	16.6%	6.02	100.0%

### 整形外科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	3,132	547	2,585	125.3	21.9	103.4	17.5%	5.73	8.3%
	5月	23	3,011	520	2,491	130.9	22.6	108.3	17.3%	5.79	7.9%
	6月	26	3,531	576	2,955	135.8	22.2	113.7	16.3%	6.13	9.3%
	7月	25	3,261	519	2,742	130.4	20.8	109.7	15.9%	6.28	8.6%
	8月	26	3,454	543	2,911	132.8	20.9	112.0	15.7%	6.36	9.1%
	9月	24	3,304	476	2,828	137.7	19.8	117.8	14.4%	6.94	8.7%
	10月	25	3,122	479	2,643	124.9	19.2	105.7	15.3%	6.52	8.2%
	11月	23	3,164	456	2,708	137.6	19.8	117.7	14.4%	6.94	8.3%
	12月	24	3,316	410	2,906	138.2	17.1	121.1	12.4%	8.09	8.7%
2023年	1月	23	2,530	383	2,147	110.0	16.7	93.3	15.1%	6.61	6.7%
	2月	22	2,816	392	2,424	128.0	17.8	110.2	13.9%	7.18	7.4%
	3月	26	3,262	443	2,819	125.5	17.0	108.4	13.6%	7.36	8.6%
合計		292	37,903	5,744	32,159	129.8	19.7	110.1	15.2%	6.60	100.0%

### 形成外科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	1,013	196	817	40.5	7.8	32.7	19.3%	5.17	8.0%
	5月	23	989	214	775	43.0	9.3	33.7	21.6%	4.62	7.8%
	6月	26	1,026	210	816	39.5	8.1	31.4	20.5%	4.89	8.1%
	7月	25	1,013	217	796	40.5	8.7	31.8	21.4%	4.67	8.0%
	8月	26	1,188	233	955	45.7	9.0	36.7	19.6%	5.10	9.4%
	9月	24	1,150	211	939	47.9	8.8	39.1	18.3%	5.45	9.1%
	10月	25	1,048	211	837	41.9	8.4	33.5	20.1%	4.97	8.3%
	11月	23	1,105	219	886	48.0	9.5	38.5	19.8%	5.05	8.8%
	12月	24	1,045	188	857	43.5	7.8	35.7	18.0%	5.56	8.3%
2023年	1月	23	884	171	713	38.4	7.4	31.0	19.3%	5.17	7.0%
	2月	22	975	188	787	44.3	8.5	35.8	19.3%	5.19	7.7%
	3月	26	1,165	193	972	44.8	7.4	37.4	16.6%	6.04	9.2%
合計		292	12,601	2,451	10,150	43.2	8.4	34.8	19.5%	5.14	100.0%

皮膚科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	2,306	306	2,000	92.2	12.2	80.0	13.3%	7.54	8.1%
	5月	23	2,293	361	1,932	99.7	15.7	84.0	15.7%	6.35	8.1%
	6月	26	2,543	377	2,166	97.8	14.5	83.3	14.8%	6.75	8.9%
	7月	25	2,458	365	2,093	98.3	14.6	83.7	14.8%	6.73	8.6%
	8月	26	2,424	365	2,059	93.2	14.0	79.2	15.1%	6.64	8.5%
	9月	24	2,620	372	2,248	109.2	15.5	93.7	14.2%	7.04	9.2%
	10月	25	2,403	329	2,074	96.1	13.2	83.0	13.7%	7.30	8.4%
	11月	23	2,414	317	2,097	105.0	13.8	91.2	13.1%	7.62	8.5%
2023年	12月	24	2,455	285	2,170	102.3	11.9	90.4	11.6%	8.61	8.6%
	1月	23	2,021	224	1,797	87.9	9.7	78.1	11.1%	9.02	7.1%
	2月	22	2,111	228	1,883	96.0	10.4	85.6	10.8%	9.26	7.4%
合計	3月	26	2,419	273	2,146	93.0	10.5	82.5	11.3%	8.86	8.5%
	合計	292	28,467	3,802	24,665	97.5	13.0	84.5	13.4%	7.49	100.0%

腎泌尿器外科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	1,971	192	1,779	78.8	7.7	71.2	9.7%	10.27	8.1%
	5月	23	1,867	171	1,696	81.2	7.4	73.7	9.2%	10.92	7.7%
	6月	26	2,140	182	1,958	82.3	7.0	75.3	8.5%	11.76	8.8%
	7月	25	2,056	162	1,894	82.2	6.5	75.8	7.9%	12.69	8.5%
	8月	26	2,126	186	1,940	81.8	7.2	74.6	8.7%	11.43	8.8%
	9月	24	2,260	203	2,057	94.2	8.5	85.7	9.0%	11.13	9.3%
	10月	25	2,010	183	1,827	80.4	7.3	73.1	9.1%	10.98	8.3%
	11月	23	1,948	171	1,777	84.7	7.4	77.3	8.8%	11.39	8.0%
2023年	12月	24	2,115	150	1,965	88.1	6.3	81.9	7.1%	14.10	8.7%
	1月	23	1,709	128	1,581	74.3	5.6	68.7	7.5%	13.35	7.1%
	2月	22	1,849	117	1,732	84.0	5.3	78.7	6.3%	15.80	7.6%
合計	3月	26	2,149	144	2,005	82.7	5.5	77.1	6.7%	14.92	8.9%
	合計	292	24,200	1,989	22,211	82.9	6.8	76.1	8.2%	12.17	100.0%

産婦人科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	3,284	213	3,071	131.4	8.5	122.8	6.5%	15.42	8.5%
	5月	23	3,171	244	2,927	137.9	10.6	127.3	7.7%	13.00	8.2%
	6月	26	3,704	268	3,436	142.5	10.3	132.2	7.2%	13.82	9.6%
	7月	25	3,183	242	2,941	127.3	9.7	117.6	7.6%	13.15	8.3%
	8月	26	3,345	250	3,095	128.7	9.6	119.0	7.5%	13.38	8.7%
	9月	24	3,560	244	3,316	148.3	10.2	138.2	6.9%	14.59	9.2%
	10月	25	3,311	252	3,059	132.4	10.1	122.4	7.6%	13.14	8.6%
	11月	23	3,093	233	2,860	134.5	10.1	124.3	7.5%	13.27	8.0%
2023年	12月	24	3,155	216	2,939	131.5	9.0	122.5	6.8%	14.61	8.2%
	1月	23	2,586	158	2,428	112.4	6.9	105.6	6.1%	16.37	6.7%
	2月	22	2,873	214	2,659	130.6	9.7	120.9	7.4%	13.43	7.5%
合計	3月	26	3,273	227	3,046	125.9	8.7	117.2	6.9%	14.42	8.5%
	合計	292	38,538	2,761	35,777	132.0	9.5	122.5	7.2%	13.96	100.0%

### 眼科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	3,209	371	2,838	128.4	14.8	113.5	11.6%	8.65	8.3%
	5月	23	3,147	373	2,774	136.8	16.2	120.6	11.9%	8.44	8.1%
	6月	26	3,417	402	3,015	131.4	15.5	116.0	11.8%	8.50	8.8%
	7月	25	3,146	365	2,781	125.8	14.6	111.2	11.6%	8.62	8.1%
	8月	26	3,236	357	2,879	124.5	13.7	110.7	11.0%	9.06	8.4%
	9月	24	3,405	383	3,022	141.9	16.0	125.9	11.2%	8.89	8.8%
	10月	25	3,287	365	2,922	131.5	14.6	116.9	11.1%	9.01	8.5%
	11月	23	3,307	344	2,963	143.8	15.0	128.8	10.4%	9.61	8.5%
	12月	24	3,198	304	2,894	133.3	12.7	120.6	9.5%	10.52	8.3%
2023年	1月	23	2,674	289	2,385	116.3	12.6	103.7	10.8%	9.25	6.9%
	2月	22	3,026	273	2,753	137.5	12.4	125.1	9.0%	11.08	7.8%
	3月	26	3,641	336	3,305	140.0	12.9	127.1	9.2%	10.84	9.4%
合計		292	38,693	4,162	34,531	132.5	14.3	118.3	10.8%	9.30	100.0%

### 耳鼻咽喉・頭頸部外科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	2,271	361	1,910	90.8	14.4	76.4	15.9%	6.29	7.6%
	5月	23	2,290	376	1,914	99.6	16.3	83.2	16.4%	6.09	7.7%
	6月	26	2,682	453	2,229	103.2	17.4	85.7	16.9%	5.92	9.0%
	7月	25	2,581	506	2,075	103.2	20.2	83.0	19.6%	5.10	8.7%
	8月	26	2,672	427	2,245	102.8	16.4	86.3	16.0%	6.26	9.0%
	9月	24	2,663	391	2,272	111.0	16.3	94.7	14.7%	6.81	8.9%
	10月	25	2,451	390	2,061	98.0	15.6	82.4	15.9%	6.28	8.2%
	11月	23	2,437	418	2,019	106.0	18.2	87.8	17.2%	5.83	8.2%
	12月	24	2,514	360	2,154	104.8	15.0	89.8	14.3%	6.98	8.4%
2023年	1月	23	2,113	337	1,776	91.9	14.7	77.2	15.9%	6.27	7.1%
	2月	22	2,227	339	1,888	101.2	15.4	85.8	15.2%	6.57	7.5%
	3月	26	2,864	444	2,420	110.2	17.1	93.1	15.5%	6.45	9.6%
合計		292	29,765	4,802	24,963	101.9	16.4	85.5	16.1%	6.20	100.0%

### 放射線科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	1,476	189	1,287	59.0	7.6	51.5	12.8%	7.81	10.6%
	5月	23	1,435	201	1,234	62.4	8.7	53.7	14.0%	7.14	10.3%
	6月	26	1,819	217	1,602	70.0	8.3	61.6	11.9%	8.38	13.1%
	7月	25	1,580	179	1,401	63.2	7.2	56.0	11.3%	8.83	11.4%
	8月	26	1,447	172	1,275	55.7	6.6	49.0	11.9%	8.41	10.4%
	9月	24	1,629	187	1,442	67.9	7.8	60.1	11.5%	8.71	11.7%
	10月	25	1,524	156	1,368	61.0	6.2	54.7	10.2%	9.77	11.0%
	11月	23	1,605	179	1,426	69.8	7.8	62.0	11.2%	8.97	11.6%
	12月	24	1,351	145	1,206	56.3	6.0	50.3	10.7%	9.32	9.7%
2023年	1月	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2月	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3月	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計		292	13,866	1,625	12,241	47.5	5.6	41.9	11.7%	8.53	100.0%

### 放射線治療科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5月	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	6月	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	7月	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8月	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	9月	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	10月	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	11月	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	12月	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2023年	1月	23	887	75	812	38.6	3.3	35.3	8.5%	11.83	28.2%
	2月	22	1,027	49	978	46.7	2.2	44.5	4.8%	20.96	32.7%
	3月	26	1,227	57	1,170	47.2	2.2	45.0	4.6%	21.53	39.1%
合計		292	3,141	181	2,960	10.8	0.6	10.1	5.8%	17.35	100.0%

### 放射線診断・IVR科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5月	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	6月	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	7月	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8月	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	9月	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	10月	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	11月	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	12月	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2023年	1月	23	85	37	48	3.7	1.6	2.1	43.5%	2.30	17.1%
	2月	22	201	119	82	9.1	5.4	3.7	59.2%	1.69	40.4%
	3月	26	211	133	78	8.1	5.1	3.0	63.0%	1.59	42.5%
合計		292	497	289	208	1.7	1.0	0.7	58.1%	1.72	100.0%

### 麻酔科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	429	255	174	17.2	10.2	7.0	59.4%	1.68	7.6%
	5月	23	424	242	182	18.4	10.5	7.9	57.1%	1.75	7.5%
	6月	26	465	261	204	17.9	10.0	7.8	56.1%	1.78	8.3%
	7月	25	466	278	188	18.6	11.1	7.5	59.7%	1.68	8.3%
	8月	26	508	299	209	19.5	11.5	8.0	58.9%	1.70	9.0%
	9月	24	495	260	235	20.6	10.8	9.8	52.5%	1.90	8.8%
	10月	25	499	283	216	20.0	11.3	8.6	56.7%	1.76	8.9%
	11月	23	490	293	197	21.3	12.7	8.6	59.8%	1.67	8.7%
	12月	24	421	203	218	17.5	8.5	9.1	48.2%	2.07	7.5%
2023年	1月	23	437	243	194	19.0	10.6	8.4	55.6%	1.80	7.8%
	2月	22	476	291	185	21.6	13.2	8.4	61.1%	1.64	8.5%
	3月	26	513	316	197	19.7	12.2	7.6	61.6%	1.62	9.1%
合計		292	5,623	3,224	2,399	19.3	11.0	8.2	57.3%	1.74	100.0%

リハビリテーション科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	164	23	141	6.6	0.9	5.6	14.0%	7.13	4.8%
	5月	23	186	18	168	8.1	0.8	7.3	9.7%	10.33	5.4%
	6月	26	189	28	161	7.3	1.1	6.2	14.8%	6.75	5.5%
	7月	25	238	33	205	9.5	1.3	8.2	13.9%	7.21	6.9%
	8月	26	262	39	223	10.1	1.5	8.6	14.9%	6.72	7.6%
	9月	24	266	32	234	11.1	1.3	9.8	12.0%	8.31	7.7%
	10月	25	319	40	279	12.8	1.6	11.2	12.5%	7.98	9.3%
	11月	23	411	36	375	17.9	1.6	16.3	8.8%	11.42	12.0%
	12月	24	381	25	356	15.9	1.0	14.8	6.6%	15.24	11.1%
2023年	1月	23	343	19	324	14.9	0.8	14.1	5.5%	18.05	10.0%
	2月	22	329	30	299	15.0	1.4	13.6	9.1%	10.97	9.6%
	3月	26	350	32	318	13.5	1.2	12.2	9.1%	10.94	10.2%
合計		292	3,438	355	3,083	11.8	1.2	10.6	10.3%	9.68	100.0%

緩和ケア科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5月	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	6月	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	7月	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8月	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	9月	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	10月	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	11月	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	12月	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2023年	1月	23	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0%	0.00	0.0%
	2月	22	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0%	0.00	0.0%
	3月	26	90	19	71	3.5	0.7	2.7	21.1%	4.74	100.0%
合計		292	90	19	71	0.3	0.1	0.2	21.1%	4.74	100.0%

救急科

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5月	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	6月	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	7月	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8月	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	9月	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	10月	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	11月	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	12月	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2023年	1月	23	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0%	0.00	0.0%
	2月	22	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0%	0.00	0.0%
	3月	26	1	0	1	0.0	0.0	0.0	0.0%	0.00	100.0%
合計		292	1	0	1	0.0	0.0	0.0	0.0%	0.00	100.0%

## 健康診断センター

年月	項目	実日数	外来患者延数	新来患者数	再来患者数	1日平均			新患比率	平均通院回数	月別構成比率
						外来患者延数	新来患者数	再来患者数			
2022年	4月	25	235	29	206	9.4	1.2	8.2	12.3%	8.10	6.0%
	5月	23	225	19	206	9.8	0.8	9.0	8.4%	11.84	5.7%
	6月	26	370	65	305	14.2	2.5	11.7	17.6%	5.69	9.4%
	7月	25	347	64	283	13.9	2.6	11.3	18.4%	5.42	8.8%
	8月	26	321	47	274	12.3	1.8	10.5	14.6%	6.83	8.2%
	9月	24	337	63	274	14.0	2.6	11.4	18.7%	5.35	8.6%
	10月	25	367	26	341	14.7	1.0	13.6	7.1%	14.12	9.4%
	11月	23	453	52	401	19.7	2.3	17.4	11.5%	8.71	11.6%
	12月	24	343	38	305	14.3	1.6	12.7	11.1%	9.03	8.7%
2023年	1月	23	268	29	239	11.7	1.3	10.4	10.8%	9.24	6.8%
	2月	22	311	41	270	14.1	1.9	12.3	13.2%	7.59	7.9%
	3月	26	344	31	313	13.2	1.2	12.0	9.0%	11.10	8.8%
合計		292	3,921	504	3,417	13.4	1.7	11.7	12.9%	7.78	100.0%

[目次へ戻る](#)



## 2. 入院患者数

### 2-1 科別・年間入院患者総数

項目 科目	入院患者 延 数	(患者数内訳)					(1日平均)			平均 在院 日数	病床 回 転 率	科別 構 成 比 率
		在院患 者延数	新入院 患者数	転入	転出	退 院 患者数	在院患 者延数	新入院 患者数	退 院 患者数			
総合診療内科	1,248	1,104	173	17	47	144	3.0	0.5	0.4	5.8	63.0	0.4%
呼吸器内科	17,714	16,622	1,089	45	46	1,092	45.5	3.0	3.0	14.6	24.9	6.6%
循環器内科	21,502	19,333	2,180	66	85	2,169	53.0	6.0	5.9	8.6	42.5	7.6%
消化器内科	15,516	13,731	1,810	38	72	1,785	37.6	5.0	4.9	7.4	49.2	5.4%
腎臓・高血圧内科	9,673	8,969	688	56	40	704	24.6	1.9	1.9	12.1	30.3	3.5%
代謝・内分泌内科	8,312	7,777	533	45	46	535	21.3	1.5	1.5	13.4	27.2	3.1%
脳神経内科	21,736	20,684	1,053	65	52	1,052	56.7	2.9	2.9	18.6	19.6	8.2%
血液内科	5,961	5,666	293	21	9	295	15.5	0.8	0.8	18.3	19.9	2.2%
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	10,117	9,510	603	20	15	607	26.1	1.7	1.7	15.3	23.9	3.7%
腫瘍内科	6,944	6,405	525	24	11	539	17.5	1.4	1.5	11.7	31.3	2.5%
神経精神科	8,288	8,001	254	33	14	287	21.9	0.7	0.8	27.2	13.4	3.2%
小児科	17,437	15,877	1,570	49	52	1,560	43.5	4.3	4.3	9.8	37.1	6.3%
消化器・一般外科	25,274	23,715	1,532	91	61	1,559	65.0	4.2	4.3	14.6	25.0	9.4%
心臓血管外科	8,352	8,029	312	49	35	323	22.0	0.9	0.9	22.3	16.3	3.2%
呼吸器外科	3,744	3,408	328	29	20	336	9.3	0.9	0.9	9.6	38.2	1.3%
小児外科	2,894	2,557	327	25	26	337	7.0	0.9	0.9	7.2	51.0	1.0%
乳腺・内分泌外科	8,890	7,838	1,043	21	14	1,052	21.5	2.9	2.9	7.4	49.6	3.1%
脳神経外科	9,878	9,395	493	29	40	483	25.7	1.4	1.3	18.0	20.3	3.7%
整形外科	23,953	22,452	1,453	70	54	1,501	61.5	4.0	4.1	14.6	25.0	8.9%
形成外科	3,196	2,917	272	9	1	279	8.0	0.7	0.8	10.4	35.1	1.2%
皮膚科	2,896	2,719	173	7	6	177	7.4	0.5	0.5	15.0	24.4	1.1%
腎泌尿器外科	8,791	7,856	925	19	16	935	21.5	2.5	2.6	8.3	44.0	3.1%
産婦人科	15,994	14,180	1,823	21	27	1,814	38.8	5.0	5.0	7.7	47.4	5.6%
眼科	8,619	6,513	2,099	8	5	2,106	17.8	5.8	5.8	3.1	118.2	2.6%
耳鼻咽喉・頭頸部外科	7,852	7,197	651	11	15	655	19.7	1.8	1.8	10.8	33.8	2.8%
放射線科(※1)	134	99	35	0	0	35	0.3	0.1	0.1	2.8	97.2	0.0%
放射線治療科(※1)	3	2	1	0	0	1	0.0	0.0	0.0	2.0	45.0	0.0%
放射線診断・MR科(※1)	21	15	6	0	0	6	0.0	0.0	0.0	2.5	36.0	0.0%
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
救急科(※2)	1,276	1,043	302	25	84	233	2.9	0.8	0.6	3.2	27.8	0.4%
合 計	276,215	253,614	22,546	893	893	22,601	694.8	61.8	61.9	11.2	32.5	100.0%

※1 放射線科 2023年1月より放射線科から放射線治療科と放射線診断・MR科に分科

※2 救急科 2023年1月新設

#### 入院説明書 ○ 診療科別平均在院日数

= 在院患者延数 / [(新入院数 + 転入数 + 転出数 + 退院数) / 2]

\* 1患者が在院している平均日数を示す。

診療科別での算出は転入出数を含めるが、全科合計(病院全体)では転入出数は含めない。

#### ○ 病床回転率

= 診療日数 / 平均在院日数

\* 1ヶ月中または年間に1患者が何回入院したかを示す。

## 2-2 月別・入院患者総数

### 全科

年月	項目 実日数	入院患者 延数	在院患者 延数	新入院 患者数	転入	転出	退院 患者数	1日平均			平均 在院 日数	病床 回 転 率	月別 構 成 比 率	
								在院患 者延数	入 院 患者数	退 院 患者数				
2022年	4月	30	23,802	21,866	1,809	96	96	1,936	728.9	60.3	64.5	11.7	2.6	8.6%
	5月	31	23,445	21,682	1,850	58	58	1,763	699.4	59.7	56.9	12.0	2.6	8.5%
	6月	30	23,627	21,713	1,983	71	71	1,914	723.8	66.1	63.8	11.1	2.7	8.6%
	7月	31	25,635	23,584	1,974	72	72	2,051	760.8	63.7	66.2	11.7	2.6	9.3%
	8月	31	25,762	23,743	2,081	78	78	2,019	765.9	67.1	65.1	11.6	2.7	9.4%
	9月	30	23,477	21,572	1,847	59	59	1,905	719.1	61.6	63.5	11.5	2.6	8.5%
	10月	31	24,156	22,124	2,037	63	63	2,032	713.7	65.7	65.5	10.9	2.9	8.7%
	11月	30	23,838	21,906	2,019	61	61	1,932	730.2	67.3	64.4	11.1	2.7	8.6%
	12月	31	18,046	16,314	1,114	54	54	1,732	526.3	35.9	55.9	11.5	2.7	6.4%
2023年	1月	31	17,068	15,785	1,862	91	91	1,283	509.2	60.1	41.4	10.0	3.1	6.2%
	2月	28	22,830	20,907	1,970	84	84	1,923	746.7	70.4	68.7	10.7	2.6	8.2%
	3月	31	24,529	22,418	2,000	106	106	2,111	723.2	64.5	68.1	10.9	2.8	8.8%
合 計	365	276,215	253,614	22,546	893	893	22,601	694.8	61.8	61.9	11.2	32.5	100.0%	

### 総合診療内科

年月	項目 実日数	入院患者 延数	在院患者 延数	新入院 患者数	転入	転出	退院 患者数	1日平均			平均 在院 日数	病床 回 転 率	月別 構 成 比 率	
								在院患 者延数	入 院 患者数	退 院 患者数				
2022年	4月	30	183	168	14	13	16	15	5.6	0.5	0.5	11.6	2.6	15.2%
	5月	31	29	26	3	0	4	3	0.8	0.1	0.1	8.7	3.6	2.4%
	6月	30	8	6	2	0	0	2	0.2	0.1	0.1	3.0	10.0	0.5%
	7月	31	171	133	49	0	3	38	4.3	1.6	1.2	3.1	10.1	12.0%
	8月	31	197	155	51	1	15	42	5.0	1.6	1.4	3.3	9.3	14.0%
	9月	30	55	47	8	0	0	8	1.6	0.3	0.3	5.9	5.1	4.3%
	10月	31	44	36	5	0	0	8	1.2	0.2	0.3	5.5	5.6	3.3%
	11月	30	23	21	4	0	0	2	0.7	0.1	0.1	7.0	4.3	1.9%
	12月	31	83	77	6	1	1	6	2.5	0.2	0.2	12.8	2.4	7.0%
2023年	1月	31	111	106	9	2	4	5	3.4	0.3	0.2	15.1	2.0	9.6%
	2月	28	127	120	11	0	3	7	4.3	0.4	0.3	13.3	2.1	10.9%
	3月	31	217	209	11	0	1	8	6.7	0.4	0.3	22.0	1.4	18.9%
合 計	365	1,248	1,104	173	17	47	144	3.0	0.5	0.4	7.0	52.4	100.0%	

### 呼吸器内科

年月	項目 実日数	入院患者 延数	在院患者 延数	新入院 患者数	転入	転出	退院 患者数	1日平均			平均 在院 日数	病床 回 転 率	月別 構 成 比 率	
								在院患 者延数	入 院 患者数	退 院 患者数				
2022年	4月	30	1,825	1,725	98	4	4	100	57.5	3.3	3.3	17.4	1.7	10.4%
	5月	31	1,792	1,703	84	5	1	89	54.9	2.7	2.9	19.7	1.6	10.2%
	6月	30	1,511	1,413	100	3	0	98	47.1	3.3	3.3	14.3	2.1	8.5%
	7月	31	1,526	1,422	84	7	5	104	45.9	2.7	3.4	15.1	2.0	8.6%
	8月	31	1,486	1,401	99	0	4	85	45.2	3.2	2.7	15.2	2.0	8.4%
	9月	30	1,440	1,354	91	1	2	86	45.1	3.0	2.9	15.3	2.0	8.1%
	10月	31	1,527	1,419	100	0	3	108	45.8	3.2	3.5	13.6	2.3	8.5%
	11月	30	1,491	1,399	106	5	6	92	46.6	3.5	3.1	14.1	2.1	8.4%
	12月	31	1,130	1,041	45	1	1	89	33.6	1.5	2.9	15.5	2.0	6.3%
2023年	1月	31	1,013	965	95	2	8	48	31.1	3.1	1.5	13.5	2.3	5.8%
	2月	28	1,385	1,288	81	9	3	97	46.0	2.9	3.5	14.5	1.9	7.7%
	3月	31	1,588	1,492	106	8	9	96	48.1	3.4	3.1	14.8	2.1	9.0%
合 計	365	17,714	16,622	1,089	45	46	1,092	45.5	3.0	3.0	15.2	23.9	100.0%	

### 循環器内科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	1,825	1,638	189	13	11	187	54.6	6.3	6.2	8.7	3.4	8.5%
	5月	31	1,985	1,807	168	5	6	178	58.3	5.4	5.7	10.4	3.0	9.3%
	6月	30	1,615	1,439	188	4	9	176	48.0	6.3	5.9	7.9	3.8	7.4%
	7月	31	1,897	1,701	188	4	3	196	54.9	6.1	6.3	8.9	3.5	8.8%
	8月	31	1,815	1,636	184	6	11	179	52.8	5.9	5.8	9.0	3.4	8.5%
	9月	30	1,641	1,479	165	4	6	162	49.3	5.5	5.4	9.0	3.3	7.7%
	10月	31	1,964	1,758	217	7	4	206	56.7	7.0	6.6	8.3	3.7	9.1%
	11月	30	1,818	1,626	192	4	5	192	54.2	6.4	6.4	8.5	3.5	8.4%
	12月	31	1,246	1,093	106	4	9	153	35.3	3.4	4.9	8.4	3.7	5.7%
2023年	1月	31	1,583	1,465	179	7	6	118	47.3	5.8	3.8	9.9	3.1	7.6%
	2月	28	2,090	1,885	218	4	5	205	67.3	7.8	7.3	8.9	3.1	9.8%
	3月	31	2,023	1,806	186	4	10	217	58.3	6.0	7.0	9.0	3.5	9.3%
合計		365	21,502	19,333	2,180	66	85	2,169	53.0	6.0	5.9	8.9	41.1	100.0%

### 消化器内科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	1,309	1,153	153	1	6	156	38.4	5.1	5.2	7.5	4.0	8.4%
	5月	31	1,455	1,303	156	2	7	152	42.0	5.0	4.9	8.5	3.7	9.5%
	6月	30	1,534	1,377	180	0	9	157	45.9	6.0	5.2	8.2	3.7	10.0%
	7月	31	1,442	1,274	149	2	6	168	41.1	4.8	5.4	8.0	3.9	9.3%
	8月	31	1,323	1,160	174	4	5	163	37.4	5.6	5.3	6.9	4.5	8.4%
	9月	30	1,345	1,207	147	4	4	138	40.2	4.9	4.6	8.5	3.5	8.8%
	10月	31	1,402	1,239	154	4	9	163	40.0	5.0	5.3	7.8	4.0	9.0%
	11月	30	1,245	1,093	163	3	2	152	36.4	5.4	5.1	6.9	4.3	8.0%
	12月	31	918	779	103	0	6	139	25.1	3.3	4.5	6.4	4.8	5.7%
2023年	1月	31	987	896	134	10	12	91	28.9	4.3	2.9	8.0	3.9	6.5%
	2月	28	1,291	1,130	157	7	2	161	40.4	5.6	5.8	7.1	3.9	8.2%
	3月	31	1,265	1,120	140	1	4	145	36.1	4.5	4.7	7.9	3.9	8.2%
合計		365	15,516	13,731	1,810	38	72	1,785	37.6	5.0	4.9	7.6	47.8	100.0%

### 腎臓・高血圧内科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	764	696	64	3	5	68	23.2	2.1	2.3	10.5	2.8	7.8%
	5月	31	775	720	56	1	0	55	23.2	1.8	1.8	13.0	2.4	8.0%
	6月	30	697	638	57	3	3	59	21.3	1.9	2.0	11.0	2.7	7.1%
	7月	31	713	659	55	5	3	54	21.3	1.8	1.7	12.1	2.6	7.3%
	8月	31	1,062	1,000	68	6	4	62	32.3	2.2	2.0	15.4	2.0	11.1%
	9月	30	866	812	50	5	4	54	27.1	1.7	1.8	15.6	1.9	9.1%
	10月	31	1,006	929	72	3	4	77	30.0	2.3	2.5	12.5	2.5	10.4%
	11月	30	875	808	74	5	6	67	26.9	2.5	2.2	11.5	2.6	9.0%
	12月	31	469	416	28	2	1	53	13.4	0.9	1.7	10.3	3.0	4.6%
2023年	1月	31	487	448	56	2	0	39	14.5	1.8	1.3	9.4	3.3	5.0%
	2月	28	824	774	58	9	2	50	27.6	2.1	1.8	14.3	2.0	8.6%
	3月	31	1,135	1,069	50	12	8	66	34.5	1.6	2.1	18.4	1.7	11.9%
合計		365	9,673	8,969	688	56	40	704	24.6	1.9	1.9	12.9	28.3	100.0%

代謝・内分泌内科

年月	項目 実日数	入院患者 延数	在院患者 延数	新入院 患者数	転入	転出	退院 患者数	1日平均			平均 在院 日数	病床 回 転 率	月別 構 成 比 率	
								在院患 者延数	入 院 患者数	退 院 患者数				
2022年	4月	30	617	569	36	6	3	48	19.0	1.2	1.6	13.5	2.2	7.3%
	5月	31	617	584	45	1	6	33	18.8	1.5	1.1	15.0	2.1	7.5%
	6月	30	777	726	63	5	3	51	24.2	2.1	1.7	12.7	2.4	9.3%
	7月	31	841	782	45	6	4	59	25.2	1.5	1.9	15.0	2.1	10.1%
	8月	31	828	776	54	5	1	52	25.0	1.7	1.7	14.6	2.1	10.0%
	9月	30	712	667	34	5	3	45	22.2	1.1	1.5	16.9	1.8	8.6%
	10月	31	832	789	50	4	8	43	25.5	1.6	1.4	17.0	1.8	10.1%
	11月	30	662	615	44	3	4	47	20.5	1.5	1.6	13.5	2.2	7.9%
	12月	31	476	437	26	2	1	39	14.1	0.8	1.3	13.4	2.3	5.6%
2023年	1月	31	557	525	53	2	3	32	16.9	1.7	1.0	12.4	2.5	6.8%
	2月	28	698	655	39	4	6	43	23.4	1.4	1.5	16.0	1.8	8.4%
	3月	31	695	652	44	2	4	43	21.0	1.4	1.4	15.0	2.1	8.4%
合 計	365	8,312	7,777	533	45	46	535	21.3	1.5	1.5	14.6	25.1	100.0%	

脳神経内科

年月	項目 実日数	入院患者 延数	在院患者 延数	新入院 患者数	転入	転出	退院 患者数	1日平均			平均 在院 日数	病床 回 転 率	月別 構 成 比 率	
								在院患 者延数	入 院 患者数	退 院 患者数				
2022年	4月	30	1,670	1,584	91	2	3	86	52.8	3.0	2.9	17.9	1.7	7.7%
	5月	31	1,730	1,655	80	8	6	75	53.4	2.6	2.4	21.4	1.5	8.0%
	6月	30	1,936	1,835	109	6	1	101	61.2	3.6	3.4	17.5	1.7	8.9%
	7月	31	1,931	1,826	93	1	2	105	58.9	3.0	3.4	18.4	1.7	8.8%
	8月	31	1,901	1,812	97	4	6	89	58.5	3.1	2.9	19.5	1.6	8.8%
	9月	30	1,851	1,755	94	3	1	96	58.5	3.1	3.2	18.5	1.6	8.5%
	10月	31	1,989	1,885	106	7	5	104	60.8	3.4	3.4	18.0	1.7	9.1%
	11月	30	1,928	1,832	89	8	5	96	61.1	3.0	3.2	19.8	1.5	8.9%
	12月	31	1,423	1,345	35	4	6	78	43.4	1.1	2.5	23.8	1.3	6.5%
2023年	1月	31	1,335	1,286	94	13	9	49	41.5	3.0	1.6	18.0	1.7	6.2%
	2月	28	1,845	1,771	71	2	2	74	63.3	2.5	2.6	24.4	1.1	8.6%
	3月	31	2,197	2,098	94	7	6	99	67.7	3.0	3.2	21.7	1.4	10.1%
合 計	365	21,736	20,684	1,053	65	52	1,052	56.7	2.9	2.9	19.7	18.6	100.0%	

血液内科

年月	項目 実日数	入院患者 延数	在院患者 延数	新入院 患者数	転入	転出	退院 患者数	1日平均			平均 在院 日数	病床 回 転 率	月別 構 成 比 率	
								在院患 者延数	入 院 患者数	退 院 患者数				
2022年	4月	30	366	344	20	0	0	22	11.5	0.7	0.7	16.4	1.8	6.1%
	5月	31	429	406	25	1	0	23	13.1	0.8	0.7	16.9	1.8	7.2%
	6月	30	451	426	17	2	0	25	14.2	0.6	0.8	20.3	1.5	7.5%
	7月	31	568	548	31	4	4	20	17.7	1.0	0.6	21.5	1.4	9.7%
	8月	31	661	629	27	0	0	32	20.3	0.9	1.0	21.3	1.5	11.1%
	9月	30	474	439	31	4	1	35	14.6	1.0	1.2	13.3	2.3	7.7%
	10月	31	502	476	22	2	0	26	15.4	0.7	0.8	19.8	1.6	8.4%
	11月	30	547	523	26	0	0	24	17.4	0.9	0.8	20.9	1.4	9.2%
	12月	31	502	476	17	2	2	26	15.4	0.5	0.8	22.1	1.4	8.4%
2023年	1月	31	370	354	20	2	0	16	11.4	0.6	0.5	19.7	1.6	6.2%
	2月	28	444	425	25	0	0	19	15.2	0.9	0.7	19.3	1.4	7.5%
	3月	31	647	620	32	4	2	27	20.0	1.0	0.9	21.0	1.5	10.9%
合 計	365	5,961	5,666	293	21	9	295	15.5	0.8	0.8	19.3	18.9	100.0%	

リウマチ・膠原病・アレルギー内科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	814	761	49	1	2	53	25.4	1.6	1.8	14.9	2.0	8.0%
	5月	31	863	812	59	1	0	51	26.2	1.9	1.6	14.8	2.1	8.5%
	6月	30	764	706	51	0	3	58	23.5	1.7	1.9	13.0	2.3	7.4%
	7月	31	897	858	49	3	3	39	27.7	1.6	1.3	19.5	1.6	9.0%
	8月	31	1,143	1,090	57	4	2	53	35.2	1.8	1.7	19.8	1.6	11.5%
	9月	30	980	918	44	4	1	62	30.6	1.5	2.1	17.3	1.7	9.7%
	10月	31	764	714	57	1	2	50	23.0	1.8	1.6	13.3	2.3	7.5%
	11月	30	1,008	957	52	2	2	51	31.9	1.7	1.7	18.6	1.6	10.1%
	12月	31	600	539	35	2	0	61	17.4	1.1	2.0	11.2	2.8	5.7%
2023年	1月	31	606	573	54	1	0	33	18.5	1.7	1.1	13.2	2.4	6.0%
	2月	28	855	813	43	0	0	42	29.0	1.5	1.5	19.1	1.5	8.5%
	3月	31	823	769	53	1	0	54	24.8	1.7	1.7	14.4	2.2	8.1%
合計		365	10,117	9,510	603	20	15	607	26.1	1.7	1.7	15.7	23.2	100.0%

腫瘍内科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	565	527	36	3	1	38	17.6	1.2	1.3	14.2	2.1	8.2%
	5月	31	737	693	43	0	2	44	22.4	1.4	1.4	15.9	1.9	10.8%
	6月	30	562	521	40	3	2	41	17.4	1.3	1.4	12.9	2.3	8.1%
	7月	31	562	518	34	3	1	44	16.7	1.1	1.4	13.3	2.3	8.1%
	8月	31	597	553	46	2	1	44	17.8	1.5	1.4	12.3	2.5	8.6%
	9月	30	450	409	40	1	0	41	13.6	1.3	1.4	10.1	3.0	6.4%
	10月	31	497	452	44	1	0	45	14.6	1.4	1.5	10.2	3.1	7.1%
	11月	30	544	505	46	1	1	39	16.8	1.5	1.3	11.9	2.5	7.9%
	12月	31	600	541	44	4	2	59	17.5	1.4	1.9	10.5	3.0	8.4%
2023年	1月	31	621	563	68	2	1	58	18.2	2.2	1.9	8.9	3.5	8.8%
	2月	28	575	539	39	1	0	36	19.3	1.4	1.3	14.4	1.9	8.4%
	3月	31	634	584	45	3	0	50	18.8	1.5	1.6	12.3	2.5	9.1%
合計		365	6,944	6,405	525	24	11	539	17.5	1.4	1.5	12.0	30.3	100.0%

神経精神科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	913	883	26	6	3	30	29.4	0.9	1.0	31.5	1.0	11.0%
	5月	31	885	861	27	2	1	24	27.8	0.9	0.8	33.8	0.9	10.8%
	6月	30	1,032	1,002	30	3	1	30	33.4	1.0	1.0	33.4	0.9	12.5%
	7月	31	981	956	21	3	1	25	30.8	0.7	0.8	41.6	0.7	11.9%
	8月	31	898	874	19	2	2	24	28.2	0.6	0.8	40.7	0.8	10.9%
	9月	30	794	765	26	1	1	29	25.5	0.9	1.0	27.8	1.1	9.6%
	10月	31	783	751	29	2	1	32	24.2	0.9	1.0	24.6	1.3	9.4%
	11月	30	580	555	14	3	0	25	18.5	0.5	0.8	28.5	1.1	6.9%
	12月	31	307	288	7	2	1	19	9.3	0.2	0.6	22.2	1.4	3.6%
2023年	1月	31	186	183	12	4	2	3	5.9	0.4	0.1	24.4	1.3	2.3%
	2月	28	410	393	17	1	0	17	14.0	0.6	0.6	23.1	1.2	4.9%
	3月	31	519	490	26	4	1	29	15.8	0.8	0.9	17.8	1.7	6.1%
合計		365	8,288	8,001	254	33	14	287	21.9	0.7	0.8	29.6	12.3	100.0%

### 小児科

年月	項目 実日数	入院患者 延数	在院患者 延数	新入院 患者数	転入	転出	退院 患者数	1日平均			平均 在院 日数	病床 回 転 率	月別 構 成 比 率	
								在院患 者延数	入 院 患者数	退 院 患者数				
2022年	4月	30	1,288	1,166	123	7	5	122	38.9	4.1	4.1	9.5	3.2	7.3%
	5月	31	1,331	1,214	130	4	4	117	39.2	4.2	3.8	9.8	3.2	7.6%
	6月	30	1,452	1,329	120	7	8	123	44.3	4.0	4.1	10.9	2.7	8.4%
	7月	31	1,697	1,551	152	9	7	146	50.0	4.9	4.7	10.4	3.0	9.8%
	8月	31	1,811	1,645	171	5	6	166	53.1	5.5	5.4	9.8	3.2	10.4%
	9月	30	1,666	1,504	157	7	8	162	50.1	5.2	5.4	9.4	3.2	9.5%
	10月	31	1,644	1,501	142	4	4	143	48.4	4.6	4.6	10.5	2.9	9.5%
	11月	30	1,662	1,527	126	1	0	135	50.9	4.2	4.5	11.7	2.6	9.6%
	12月	31	1,301	1,180	98	2	2	121	38.1	3.2	3.9	10.8	2.9	7.4%
2023年	1月	31	1,058	957	124	0	3	101	30.9	4.0	3.3	8.5	3.6	6.0%
	2月	28	1,178	1,071	116	1	3	107	38.3	4.1	3.8	9.6	2.9	6.7%
	3月	31	1,349	1,232	111	2	2	117	39.7	3.6	3.8	10.8	2.9	7.8%
合 計	365	17,437	15,877	1,570	49	52	1,560	43.5	4.3	4.3	10.1	36.0	100.0%	

### 消化器・一般外科

年月	項目 実日数	入院患者 延数	在院患者 延数	新入院 患者数	転入	転出	退院 患者数	1日平均			平均 在院 日数	病床 回 転 率	月別 構 成 比 率		
								在院患 者延数	入 院 患者数	退 院 患者数					
2022年	4月	30	2,204	2,046	138	8	2	158	68.2	4.6	5.3	13.8	2.2	8.6%	
	5月	31	1,988	1,861	137	7	6	127	60.0	4.4	4.1	14.1	2.2	7.8%	
	6月	30	2,258	2,133	137	11	6	125	71.1	4.6	4.2	16.3	1.8	9.0%	
	7月	31	2,518	2,377	137	3	3	141	76.7	4.4	4.5	17.1	1.8	10.0%	
	8月	31	2,172	2,039	119	8	4	133	65.8	3.8	4.3	16.2	1.9	8.6%	
	9月	30	2,215	2,074	141	4	7	141	69.1	4.7	4.7	14.7	2.0	8.7%	
	10月	31	2,011	1,876	136	6	4	135	60.5	4.4	4.4	13.8	2.2	7.9%	
	11月	30	2,244	2,119	140	6	4	125	70.6	4.7	4.2	16.0	1.9	8.9%	
	12月	31	1,772	1,641	71	5	7	131	52.9	2.3	4.2	16.2	1.9	6.9%	
	2023年	1月	31	1,758	1,676	125	7	3	82	54.1	4.0	2.6	16.2	1.9	7.1%
		2月	28	1,900	1,771	130	15	7	129	63.3	4.6	4.6	13.7	2.0	7.5%
		3月	31	2,234	2,102	121	11	8	132	67.8	3.9	4.3	16.6	1.9	8.9%
合 計	365	25,274	23,715	1,532	91	61	1,559	65.0	4.2	4.3	15.3	23.8	100.0%		

### 心臓血管外科

年月	項目 実日数	入院患者 延数	在院患者 延数	新入院 患者数	転入	転出	退院 患者数	1日平均			平均 在院 日数	病床 回 転 率	月別 構 成 比 率		
								在院患 者延数	入 院 患者数	退 院 患者数					
2022年	4月	30	696	673	19	10	10	23	22.4	0.6	0.8	32.0	0.9	8.4%	
	5月	31	701	673	30	4	3	28	21.7	1.0	0.9	23.2	1.3	8.4%	
	6月	30	763	736	28	5	4	27	24.5	0.9	0.9	26.8	1.1	9.2%	
	7月	31	772	742	28	3	4	30	23.9	0.9	1.0	25.6	1.2	9.2%	
	8月	31	808	781	29	8	3	27	25.2	0.9	0.9	27.9	1.1	9.7%	
	9月	30	706	676	27	2	4	30	22.5	0.9	1.0	23.7	1.3	8.4%	
	10月	31	697	666	29	4	2	31	21.5	0.9	1.0	22.2	1.4	8.3%	
	11月	30	754	723	31	3	1	31	24.1	1.0	1.0	23.3	1.3	9.0%	
	12月	31	591	557	14	3	2	34	18.0	0.5	1.1	23.2	1.3	6.9%	
	2023年	1月	31	467	458	25	0	1	9	14.8	0.8	0.3	26.9	1.2	5.7%
		2月	28	667	641	27	1	1	26	22.9	1.0	0.9	24.2	1.2	8.0%
		3月	31	730	703	25	6	0	27	22.7	0.8	0.9	27.0	1.1	8.8%
合 計	365	8,352	8,029	312	49	35	323	22.0	0.9	0.9	25.3	14.4	100.0%		

### 呼吸器外科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	399	362	34	1	0	37	12.1	1.1	1.2	10.2	2.9	10.6%
	5月	31	369	340	32	2	1	29	11.0	1.0	0.9	11.1	2.8	10.0%
	6月	30	329	299	30	2	3	30	10.0	1.0	1.0	10.0	3.0	8.8%
	7月	31	312	280	28	4	5	32	9.0	0.9	1.0	9.3	3.3	8.2%
	8月	31	301	272	25	2	0	29	8.8	0.8	0.9	10.1	3.1	8.0%
	9月	30	236	217	26	2	1	19	7.2	0.9	0.6	9.6	3.1	6.4%
	10月	31	306	277	24	2	2	29	8.9	0.8	0.9	10.5	3.0	8.1%
	11月	30	339	307	32	4	1	32	10.2	1.1	1.1	9.6	3.1	9.0%
	12月	31	226	201	14	2	1	25	6.5	0.5	0.8	10.3	3.0	5.9%
2023年	1月	31	218	200	25	3	1	18	6.5	0.8	0.6	9.3	3.3	5.9%
	2月	28	344	316	30	1	2	28	11.3	1.1	1.0	10.9	2.6	9.3%
	3月	31	365	337	28	4	3	28	10.9	0.9	0.9	12.0	2.6	9.9%
合計		365	3,744	3,408	328	29	20	336	9.3	0.9	0.9	10.3	35.6	100.0%

### 小児外科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	290	253	29	3	5	37	8.4	1.0	1.2	7.7	3.9	9.9%
	5月	31	230	209	23	2	2	21	6.7	0.7	0.7	9.5	3.3	8.2%
	6月	30	274	249	27	2	2	25	8.3	0.9	0.8	9.6	3.1	9.7%
	7月	31	314	286	29	3	4	28	9.2	0.9	0.9	10.0	3.1	11.2%
	8月	31	309	274	32	4	3	35	8.8	1.0	1.1	8.2	3.8	10.7%
	9月	30	213	193	26	3	5	20	6.4	0.9	0.7	8.4	3.6	7.5%
	10月	31	204	169	30	1	2	35	5.5	1.0	1.1	5.2	6.0	6.6%
	11月	30	262	230	34	0	0	32	7.7	1.1	1.1	7.0	4.3	9.0%
	12月	31	168	143	20	2	1	25	4.6	0.6	0.8	6.4	4.9	5.6%
2023年	1月	31	180	160	22	1	0	20	5.2	0.7	0.6	7.6	4.1	6.3%
	2月	28	270	241	29	2	1	29	8.6	1.0	1.0	8.3	3.4	9.4%
	3月	31	180	150	26	2	1	30	4.8	0.8	1.0	5.4	5.8	5.9%
合計		365	2,894	2,557	327	25	26	337	7.0	0.9	0.9	7.7	47.4	100.0%

### 乳腺・内分泌外科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	818	719	87	2	1	99	24.0	2.9	3.3	7.7	3.9	9.2%
	5月	31	735	646	96	2	0	89	20.8	3.1	2.9	7.0	4.4	8.2%
	6月	30	765	686	74	1	1	79	22.9	2.5	2.6	9.0	3.3	8.8%
	7月	31	660	573	85	3	2	87	18.5	2.7	2.8	6.7	4.7	7.3%
	8月	31	812	729	90	2	0	83	23.5	2.9	2.7	8.4	3.7	9.3%
	9月	30	797	704	83	1	1	93	23.5	2.8	3.1	8.0	3.8	9.0%
	10月	31	746	657	92	2	0	89	21.2	3.0	2.9	7.3	4.3	8.4%
	11月	30	637	555	91	0	4	82	18.5	3.0	2.7	6.4	4.7	7.1%
	12月	31	664	576	63	3	2	88	18.6	2.0	2.8	7.6	4.1	7.3%
2023年	1月	31	605	545	86	1	0	60	17.6	2.8	1.9	7.5	4.2	7.0%
	2月	28	788	693	90	3	1	95	24.8	3.2	3.4	7.5	3.7	8.8%
	3月	31	863	755	106	1	2	108	24.4	3.4	3.5	7.1	4.4	9.6%
合計		365	8,890	7,838	1,043	21	14	1,052	21.5	2.9	2.9	7.5	48.8	100.0%

### 脳神経外科

年月	項目 実日数	入院患者 延数	在院患者 延数	新入院 患者数	転入	転出	退院 患者数	1日平均			平均 在院 日数	病床 回轉 率	月別 構成 比率	
								在院患 者延数	入 院 患者数	退 院 患者数				
2022 年	4月	30	761	727	35	1	3	34	24.2	1.2	1.1	21.1	1.4	7.7%
	5月	31	828	781	41	3	1	47	25.2	1.3	1.5	17.8	1.7	8.3%
	6月	30	769	737	40	2	4	32	24.6	1.3	1.1	20.5	1.5	7.8%
	7月	31	943	903	43	2	4	40	29.1	1.4	1.3	21.8	1.4	9.6%
	8月	31	1,051	1,014	40	2	1	37	32.7	1.3	1.2	26.3	1.2	10.8%
	9月	30	865	826	34	3	2	39	27.5	1.1	1.3	22.6	1.3	8.8%
	10月	31	794	752	42	3	4	42	24.3	1.4	1.4	17.9	1.7	8.0%
	11月	30	827	786	52	1	8	41	26.2	1.7	1.4	16.9	1.8	8.4%
	12月	31	909	867	26	4	3	42	28.0	0.8	1.4	25.5	1.2	9.2%
2023 年	1月	31	635	601	43	4	6	34	19.4	1.4	1.1	15.6	2.0	6.4%
	2月	28	752	701	53	4	1	51	25.0	1.9	1.8	13.5	2.1	7.5%
	3月	31	744	700	44	0	3	44	22.6	1.4	1.4	15.9	1.9	7.5%
合 計	365	9,878	9,395	493	29	40	483	25.7	1.4	1.3	19.3	19.0	100.0%	

### 整形外科

年月	項目 実日数	入院患者 延数	在院患者 延数	新入院 患者数	転入	転出	退院 患者数	1日平均			平均 在院 日数	病床 回轉 率	月別 構成 比率	
								在院患 者延数	入 院 患者数	退 院 患者数				
2022 年	4月	30	2,342	2,216	115	5	9	126	73.9	3.8	4.2	18.4	1.6	9.9%
	5月	31	2,032	1,923	103	4	3	109	62.0	3.3	3.5	18.1	1.7	8.6%
	6月	30	1,997	1,868	137	3	5	129	62.3	4.6	4.3	14.0	2.1	8.3%
	7月	31	2,293	2,150	148	4	4	143	69.4	4.8	4.6	14.8	2.1	9.6%
	8月	31	2,167	2,025	137	5	5	142	65.3	4.4	4.6	14.5	2.1	9.0%
	9月	30	2,030	1,901	127	1	2	129	63.4	4.2	4.3	14.9	2.0	8.5%
	10月	31	2,106	1,979	132	6	4	127	63.8	4.3	4.1	15.3	2.0	8.8%
	11月	30	2,356	2,222	145	6	5	134	74.1	4.8	4.5	15.9	1.9	9.9%
	12月	31	1,692	1,552	73	6	5	140	50.1	2.4	4.5	14.6	2.1	6.9%
2023 年	1月	31	1,125	1,065	100	12	4	60	34.4	3.2	1.9	13.3	2.3	4.7%
	2月	28	1,920	1,799	121	7	4	121	64.3	4.3	4.3	14.9	1.9	8.0%
	3月	31	1,893	1,752	115	11	4	141	56.5	3.7	4.5	13.7	2.3	7.8%
合 計	365	23,953	22,452	1,453	70	54	1,501	61.5	4.0	4.1	15.2	24.0	100.0%	

### 形成外科

年月	項目 実日数	入院患者 延数	在院患者 延数	新入院 患者数	転入	転出	退院 患者数	1日平均			平均 在院 日数	病床 回轉 率	月別 構成 比率	
								在院患 者延数	入 院 患者数	退 院 患者数				
2022 年	4月	30	286	263	21	1	0	23	8.8	0.7	0.8	12.0	2.5	9.0%
	5月	31	228	204	26	0	0	24	6.6	0.8	0.8	8.2	3.8	7.0%
	6月	30	237	218	19	1	0	19	7.3	0.6	0.6	11.5	2.6	7.5%
	7月	31	300	271	26	0	0	29	8.7	0.8	0.9	9.9	3.1	9.3%
	8月	31	238	215	28	0	0	23	6.9	0.9	0.7	8.4	3.7	7.4%
	9月	30	267	244	21	0	0	23	8.1	0.7	0.8	11.1	2.7	8.4%
	10月	31	375	348	30	0	0	27	11.2	1.0	0.9	12.2	2.5	11.9%
	11月	30	335	307	28	3	0	28	10.2	0.9	0.9	11.0	2.7	10.5%
	12月	31	220	194	11	1	0	26	6.3	0.4	0.8	10.5	3.0	6.7%
2023 年	1月	31	125	117	16	1	0	8	3.8	0.5	0.3	9.8	3.2	4.0%
	2月	28	305	284	22	0	0	21	10.1	0.8	0.8	13.2	2.1	9.7%
	3月	31	280	252	24	2	1	28	8.1	0.8	0.9	9.7	3.2	8.6%
合 計	365	3,196	2,917	272	9	1	279	8.0	0.7	0.8	10.6	34.5	100.0%	



皮膚科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	226	211	9	0	0	15	7.0	0.3	0.5	17.6	1.7	7.8%
	5月	31	130	120	13	0	0	10	3.9	0.4	0.3	10.4	3.0	4.4%
	6月	30	252	238	16	1	2	14	7.9	0.5	0.5	15.9	1.9	8.8%
	7月	31	343	319	24	0	1	24	10.3	0.8	0.8	13.3	2.3	11.7%
	8月	31	276	258	20	0	0	18	8.3	0.6	0.6	13.6	2.3	9.5%
	9月	30	292	279	16	1	0	13	9.3	0.5	0.4	19.2	1.6	10.3%
	10月	31	285	265	15	0	1	20	8.5	0.5	0.6	15.1	2.0	9.7%
	11月	30	252	240	15	0	1	12	8.0	0.5	0.4	17.8	1.7	8.8%
	12月	31	154	139	6	1	0	15	4.5	0.2	0.5	13.2	2.3	5.1%
2023年	1月	31	138	133	15	1	0	5	4.3	0.5	0.2	13.3	2.3	4.9%
	2月	28	305	291	13	1	1	14	10.4	0.5	0.5	21.6	1.3	10.7%
	3月	31	243	226	11	2	0	17	7.3	0.4	0.5	16.1	1.9	8.3%
合計		365	2,896	2,719	173	7	6	177	7.4	0.5	0.5	15.5	23.5	100.0%

腎泌尿器外科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	833	756	69	2	1	77	25.2	2.3	2.6	10.4	2.9	9.6%
	5月	31	817	745	84	1	2	72	24.0	2.7	2.3	9.6	3.2	9.5%
	6月	30	925	830	99	3	0	95	27.7	3.3	3.2	8.6	3.5	10.6%
	7月	31	889	796	76	1	2	93	25.7	2.5	3.0	9.4	3.3	10.1%
	8月	31	755	678	78	3	3	77	21.9	2.5	2.5	8.7	3.5	8.6%
	9月	30	738	652	82	0	0	86	21.7	2.7	2.9	7.8	3.9	8.3%
	10月	31	702	620	85	1	0	82	20.0	2.7	2.6	7.4	4.2	7.9%
	11月	30	655	584	83	0	1	71	19.5	2.8	2.4	7.6	4.0	7.4%
	12月	31	520	450	41	0	1	70	14.5	1.3	2.3	8.1	3.8	5.7%
2023年	1月	31	417	368	68	4	1	49	11.9	2.2	1.6	6.3	4.9	4.7%
	2月	28	790	719	80	2	5	71	25.7	2.9	2.5	9.5	2.9	9.2%
	3月	31	750	658	80	2	0	92	21.2	2.6	3.0	7.7	4.1	8.4%
合計		365	8,791	7,856	925	19	16	935	21.5	2.5	2.6	8.4	43.2	100.0%

産婦人科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	1,310	1,155	140	2	2	155	38.5	4.7	5.2	7.8	3.8	8.1%
	5月	31	1,359	1,220	153	1	0	139	39.4	4.9	4.5	8.4	3.7	8.6%
	6月	30	1,107	960	146	2	5	147	32.0	4.9	4.9	6.6	4.6	6.8%
	7月	31	1,275	1,137	138	2	0	138	36.7	4.5	4.5	8.2	3.8	8.0%
	8月	31	1,504	1,337	175	1	1	167	43.1	5.6	5.4	7.8	4.0	9.4%
	9月	30	1,308	1,158	143	1	3	150	38.6	4.8	5.0	7.9	3.8	8.2%
	10月	31	1,579	1,414	172	1	4	165	45.6	5.5	5.3	8.4	3.7	10.0%
	11月	30	1,331	1,185	150	2	4	146	39.5	5.0	4.9	8.0	3.7	8.4%
	12月	31	1,268	1,114	126	1	0	154	35.9	4.1	5.0	8.0	3.9	7.9%
2023年	1月	31	1,107	974	153	3	2	133	31.4	4.9	4.3	6.8	4.6	6.9%
	2月	28	1,361	1,209	161	0	4	152	43.2	5.8	5.4	7.7	3.6	8.5%
	3月	31	1,485	1,317	166	5	2	168	42.5	5.4	5.4	7.9	3.9	9.3%
合計		365	15,994	14,180	1,823	21	27	1,814	38.8	5.0	5.0	7.8	46.8	100.0%

## 眼科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	764	593	156	1	1	171	19.8	5.2	5.7	3.6	8.3	9.1%
	5月	31	748	582	175	1	1	166	18.8	5.6	5.4	3.4	9.1	8.9%
	6月	30	901	696	208	1	0	205	23.2	6.9	6.8	3.4	8.9	10.7%
	7月	31	897	694	194	0	0	203	22.4	6.3	6.5	3.5	8.9	10.7%
	8月	31	837	651	189	2	0	186	21.0	6.1	6.0	3.5	8.9	10.0%
	9月	30	747	575	170	1	1	172	19.2	5.7	5.7	3.4	8.9	8.8%
	10月	31	645	457	189	0	0	188	14.7	6.1	6.1	2.4	12.8	7.0%
	11月	30	789	576	224	0	1	213	19.2	7.5	7.1	2.6	11.4	8.8%
	12月	31	280	191	63	0	0	89	6.2	2.0	2.9	2.5	12.3	2.9%
2023年	1月	31	425	329	120	1	0	96	10.6	3.9	3.1	3.0	10.2	5.1%
	2月	28	793	583	209	0	0	210	20.8	7.5	7.5	2.8	10.1	9.0%
	3月	31	793	586	202	1	1	207	18.9	6.5	6.7	2.9	10.8	9.0%
合計		365	8,619	6,513	2,099	8	5	2,106	17.8	5.8	5.8	3.1	117.8	100.0%

## 耳鼻咽喉・頭頸部外科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	726	672	56	1	3	54	22.4	1.9	1.8	12.2	2.5	9.3%
	5月	31	640	585	57	1	2	55	18.9	1.8	1.8	10.4	3.0	8.1%
	6月	30	686	628	57	1	0	58	20.9	1.9	1.9	10.9	2.7	8.7%
	7月	31	885	825	64	0	1	60	26.6	2.1	1.9	13.3	2.3	11.5%
	8月	31	784	719	65	2	1	65	23.2	2.1	2.1	11.1	2.8	10.0%
	9月	30	780	711	62	1	2	69	23.7	2.1	2.3	10.9	2.8	9.9%
	10月	31	730	676	59	2	0	54	21.8	1.9	1.7	12.0	2.6	9.4%
	11月	30	655	595	55	1	0	60	19.8	1.8	2.0	10.3	2.9	8.3%
	12月	31	522	474	35	0	0	48	15.3	1.1	1.5	11.4	2.7	6.6%
2023年	1月	31	466	435	49	0	1	31	14.0	1.6	1.0	10.9	2.9	6.0%
	2月	28	495	443	46	0	2	52	15.8	1.6	1.9	9.0	3.1	6.2%
	3月	31	483	434	46	2	3	49	14.0	1.5	1.6	9.1	3.4	6.0%
合計		365	7,852	7,197	651	11	15	655	19.7	1.8	1.8	11.0	33.1	100.0%

## 放射線科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	8	6	2	0	0	2	0.2	0.1	0.1	3.0	10.0	6.1%
	5月	31	12	9	4	0	0	3	0.3	0.1	0.1	2.6	12.1	9.1%
	6月	30	25	17	8	0	0	8	0.6	0.3	0.3	2.1	14.1	17.2%
	7月	31	8	3	4	0	0	5	0.1	0.1	0.2	0.7	46.5	3.0%
	8月	31	26	20	7	0	0	6	0.6	0.2	0.2	3.1	10.1	20.2%
	9月	30	9	6	2	0	0	3	0.2	0.1	0.1	2.4	12.5	6.1%
	10月	31	22	19	4	0	0	3	0.6	0.1	0.1	5.4	5.7	19.2%
	11月	30	19	16	3	0	0	3	0.5	0.1	0.1	5.3	5.6	16.2%
	12月	31	5	3	1	0	0	2	0.1	0.0	0.1	2.0	15.5	3.0%
2023年	1月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2月	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	3月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計		365	134	99	35	0	0	35	0.3	0.1	0.1	2.8	129.0	100.0%

### 放射線治療科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	6月	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	7月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	9月	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	10月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	11月	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	12月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合計		90	3	2	1	0	0	1	0.0	0.0	0.0	2.0	45.0
2023年	1月	31	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
	2月	28	3	2	1	0	0	1	0.1	0.0	0.0	2.0	14.0	100.0%
	3月	31	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%

### 放射線診断・IVR科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	6月	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	7月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	9月	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	10月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	11月	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	12月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合計		90	21	15	6	0	0	6	0.2	0.1	0.1	2.5	36.0
2023年	1月	31	1	1	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2.0	15.5	6.7%
	2月	28	9	6	3	0	0	3	0.2	0.1	0.1	2.0	14.0	40.0%
	3月	31	11	8	2	0	0	3	0.3	0.1	0.1	3.2	9.7	53.3%

### 麻酔科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数			
2022年	4月	30	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
	5月	31	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
	6月	30	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
	7月	31	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
	8月	31	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
	9月	30	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
	10月	31	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
	11月	30	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
	12月	31	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
	合計		365	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2023年	1月	31	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
	2月	28	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%
	3月	31	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0%

## 救急科

年月	項目	実日数	入院患者延数	在院患者延数	新入院患者数	転入	転出	退院患者数	1日平均			平均在院日数	病床回転率	月別構成比率	
									在院患者延数	入院患者数	退院患者数				
2022年	4月	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	6月	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	7月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	9月	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	10月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	11月	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	12月	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2023年	1月	31	487	402	116	6	24	85	13.0	3.7	2.7	4.0	7.8	38.5%	
	2月	28	406	344	80	10	29	62	12.3	2.9	2.2	4.8	5.8	33.0%	
	3月	31	383	297	106	9	31	86	9.6	3.4	2.8	3.1	10.0	28.5%	
合計	90	1,276	1,043	302	25	84	233	11.6	3.4	2.6	3.9	23.1	100.0%		

[目次へ戻る](#)

### 3. 病棟別患者数

#### 3-1 病棟・月別入院患者延数（本館・別館）

病棟別	年月	稼働 病床 数	2022年										2023年			合 計	構 成 率 (%)	平均 在院 日数
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
本館	5	東	27	446	400	377	646	624	501	544	515	431	-	-	-	4,484	2.1	4.9
		西	6	104	93	104	107	117	89	129	117	76	-	-	-	936	0.4	5.4
		南	36	657	713	733	687	659	663	677	748	609	-	-	-	6,146	2.9	26.6
		北	42	751	643	553	839	1,060	719	784	780	822	-	-	-	6,951	3.3	7.0
	6	東	31	476	459	618	710	785	690	640	636	483	-	-	-	5,497	2.6	8.1
		西	44	1,201	1,193	1,205	1,282	1,300	1,222	1,264	1,254	709	-	-	-	10,630	5.0	10.1
		南	37	955	941	895	929	1,066	937	948	924	508	-	-	-	8,103	3.8	6.7
		北	37	959	925	983	1,001	1,029	939	972	980	955	-	-	-	8,743	4.1	5.3
	7	東	37	975	905	968	1,075	1,063	924	1,042	1,015	320	-	-	-	8,287	3.9	8.0
		西	38	1,007	929	1,050	1,096	1,106	1,024	962	975	687	-	-	-	8,836	4.2	4.7
		南	40	1,094	1,039	1,048	1,112	1,117	1,021	1,102	1,120	499	-	-	-	9,152	4.3	11.7
		北	41	1,155	1,068	1,088	1,140	1,151	1,086	1,193	1,180	1,190	-	-	-	10,251	4.8	13.2
	8	東	33	866	892	859	920	964	884	928	790	883	-	-	-	7,986	3.8	11.1
		西	36	998	947	971	1,026	1,092	999	1,021	976	774	-	-	-	8,804	4.2	6.8
		南	43	1,233	1,229	1,237	1,251	1,295	1,284	1,274	1,245	755	-	-	-	10,803	5.1	15.1
		北	43	1,173	1,167	1,098	1,194	836	958	1,144	1,096	713	-	-	-	9,379	4.4	12.6
小計		571	14,050	13,543	13,787	15,015	15,264	13,940	14,624	14,351	10,414	-	-	-	124,988	59.0	11.2	
別館	救命救急センター	36	643	586	546	727	708	634	656	699	627	-	-	-	5,826	2.8	4.1	
	2	南	48	913	885	1,032	981	898	794	783	580	307	-	-	-	7,173	3.4	29.4
		3	南	46	1,165	1,152	1,166	1,129	1,005	1,161	1,225	1,126	1,062	-	-	-	10,191	4.8
	4	南	43	908	983	1,057	1,178	1,027	1,085	1,106	1,162	607	-	-	-	9,113	4.3	7.2
		北	36	929	898	952	996	942	984	966	964	851	-	-	-	8,482	4.0	9.3
	5	南	45	946	1,000	971	1,014	1,136	1,005	1,103	1,048	1,004	-	-	-	9,227	4.4	10.5
		北	45	957	1,103	936	1,060	1,068	1,175	1,145	1,135	852	-	-	-	9,431	4.5	8.9
	6	南	45	1,118	1,109	1,084	1,157	1,149	484	233	480	1,179	-	-	-	7,993	3.8	7.8
		北	12	229	250	201	205	281	115	193	204	271	-	-	-	1,949	0.9	3.3
	7	南	45	1,020	997	934	1,152	1,298	1,125	1,110	1,130	334	-	-	-	9,100	4.3	11.2
		北	40	924	939	961	1,021	986	975	1,012	959	538	-	-	-	8,315	3.9	11.6
	小計		441	9,752	9,902	9,840	10,620	10,498	9,537	9,532	9,487	7,632	-	-	-	86,800	41.0	11.8
	合計		1,012	23,802	23,445	23,627	25,635	25,762	23,477	24,156	23,838	18,046	-	-	-	211,788	100.0	11.4

※ 許可病床数は、1,175床。稼働病床数は2022年12月末現在。

### 3-2 病棟・月別入院患者延数（新入院棟）

病棟別	年月	稼働 病床 数	2022年										2023年			合 計	構 成 率 (%)	平均 在院 日数	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月					
新 入 院 棟	2	EHCU	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	425	392	412	1,229	1.9	2.4
		EICU	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148	117	127	392	0.6	5.7
		GHCU	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153	212	245	610	0.9	1.3
		GICU	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	580	590	1,630	2.5	5.3
	5	東	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	658	675	634	1,967	3.1	5.8
		MFICU	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155	127	188	470	0.7	7.6
		GICU	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	89	88	190	0.3	7.4
		NICU	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	356	351	330	1,037	1.6	14.8
		西	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	683	891	1,041	2,615	4.1	5.7
	6	東	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	858	1,226	1,282	3,366	5.2	6.3
		南	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	894	1,266	1,369	3,529	5.5	8.2
	7	東	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	996	1,269	1,368	3,633	5.6	10.0
		南	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	487	1,228	1,288	3,003	4.7	7.1
		西	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,170	1,245	1,301	3,716	5.8	7.7
	8	東	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	975	1,264	1,398	3,637	5.6	9.0
		南	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	979	1,050	1,198	3,227	5.0	16.2
		SCU	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	217	249	279	745	1.2	9.0
		西	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186	410	519	1,115	1.7	18.7
	9	東	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	910	1,272	1,316	3,498	5.4	11.0
		南	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	824	1,267	1,381	3,472	5.4	9.4
西		48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	855	1,193	1,283	3,331	5.2	6.2	
10	東	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	890	1,282	1,386	3,558	5.5	8.3	
	南	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,077	1,287	1,372	3,736	5.8	9.7	
	西	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	891	1,286	1,338	3,515	5.5	7.5	
11	東	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	902	1,170	1,283	3,355	5.2	10.7	
	南	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	229	168	446	0.7	8.7	
	西	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	857	1,203	1,345	3,405	5.3	11.0	
合 計		955	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,068	22,830	24,529	64,427	100.0	10.6	

※ 許可病床数は、955床。稼働病床数は2023年3月末現在。

目次へ戻る

## 4. 地域別患者数

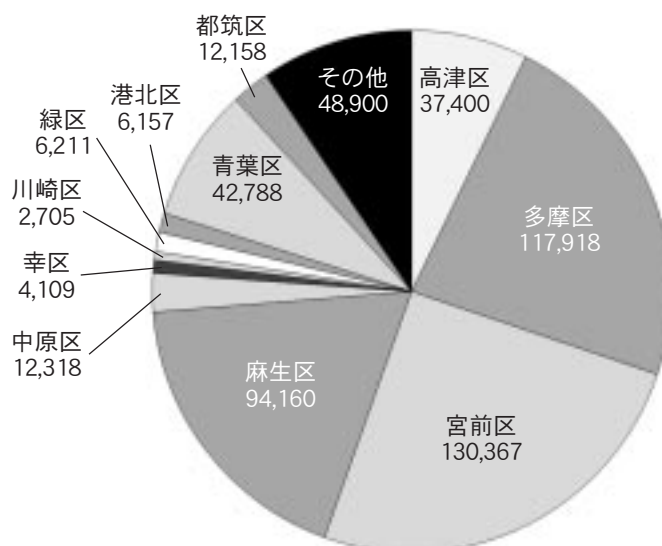
### 4-1 月別地域・外来患者総数

年月	地域別	神奈川県		東京都		その他 全 国	合 計	比 率
		男	女	男	女			
2022 年	4月	18,770	24,066	2,469	3,956	725	49,986	8.3
	5月	17,569	22,862	2,249	3,781	684	47,145	7.9
	6月	19,873	25,988	2,511	4,227	779	53,378	8.9
	7月	19,443	24,805	2,495	3,826	758	51,327	8.6
	8月	19,514	25,021	2,594	3,943	758	51,830	8.6
	9月	19,848	26,172	2,617	4,039	748	53,424	8.9
	10月	18,994	24,674	2,490	3,791	753	50,702	8.5
	11月	18,562	24,217	2,415	3,798	702	49,694	8.3
	12月	19,678	24,676	2,673	4,037	748	51,812	8.6
2023 年	1月	15,515	19,751	2,106	3,157	604	41,133	6.9
	2月	17,376	22,131	2,266	3,361	670	45,804	7.6
	3月	19,812	25,874	2,676	4,066	792	53,220	8.9
合 計		224,954	290,237	29,561	45,982	8,721	599,455	

県別合計	515,191	75,543	8,721	599,455	
比 率	85.9	12.6	1.5		100.0

### 4-2 神奈川県内外来患者構成比率

	患者数	構成比
高津区	37,400	7.3%
多摩区	117,918	22.9%
宮前区	130,367	25.3%
麻生区	94,160	18.3%
中原区	12,318	2.4%
幸 区	4,109	0.8%
川崎区	2,705	0.5%
緑 区	6,211	1.2%
港北区	6,157	1.2%
青葉区	42,788	8.3%
都筑区	12,158	2.4%
その他	48,900	9.5%
県内合計	515,191	100.0%



#### 4-3 地域別外来患者前年対比

		2021年度	2022年度	増減
4月	東京都	6,165	6,425	104.22%
	神奈川県	40,818	42,836	104.94%
	その他	723	725	100.28%
	合計	47,706	49,986	104.78%
5月	東京都	5,737	6,030	105.11%
	神奈川県	36,906	40,431	109.55%
	その他	643	684	106.38%
	合計	43,286	47,145	108.92%
6月	東京都	6,485	6,738	103.90%
	神奈川県	43,803	45,861	104.70%
	その他	635	779	122.68%
	合計	50,923	53,378	104.82%
7月	東京都	6,335	6,321	99.78%
	神奈川県	43,018	44,248	102.86%
	その他	739	758	102.57%
	合計	50,092	51,327	102.47%
8月	東京都	6,179	6,537	105.79%
	神奈川県	41,756	44,535	106.66%
	その他	771	758	98.31%
	合計	48,706	51,830	106.41%
9月	東京都	6,082	6,656	109.44%
	神奈川県	42,201	46,020	109.05%
	その他	704	748	106.25%
	合計	48,987	53,424	109.06%
10月	東京都	6,198	6,281	101.34%
	神奈川県	42,837	43,668	101.94%
	その他	720	753	104.58%
	合計	49,755	50,702	101.90%
11月	東京都	6,060	6,213	102.52%
	神奈川県	42,015	42,779	101.82%
	その他	671	702	104.62%
	合計	48,746	49,694	101.94%
12月	東京都	6,494	6,710	103.33%
	神奈川県	43,704	44,354	101.49%
	その他	711	748	105.20%
	合計	50,909	51,812	101.77%
1月	東京都	5,971	5,263	88.14%
	神奈川県	40,718	35,266	86.61%
	その他	664	604	90.96%
	合計	47,353	41,133	86.86%
2月	東京都	5,531	5,627	101.74%
	神奈川県	38,078	39,507	103.75%
	その他	571	670	117.34%
	合計	44,180	45,804	103.68%
3月	東京都	7,085	6,742	95.16%
	神奈川県	47,340	45,686	96.51%
	その他	839	792	94.40%
	合計	55,264	53,220	96.30%
年間合計	東京都	74,322	75,543	101.64%
	神奈川県	503,194	515,191	102.38%
	その他	8,391	8,721	103.93%
	合計	585,907	599,455	102.31%



4-4 月別県内・外来患者数

		川崎市						横浜市					その他の 神奈川県	合計	比率			
		高津区	多摩区	宮前区	麻生区	中原区	幸区	川崎区	緑区	港北区	青葉区	都筑区				その他		
2022年	4月	新	340	1,113	1,261	798	134	34	37	45	57	339	100	148	261	4,667	0.9	
		再	2,794	8,745	9,617	7,117	864	304	178	451	477	3,312	903	1,335	2,072	38,169	7.4	
		計	3,134	9,858	10,878	7,915	998	338	215	496	534	3,651	1,003	1,483	2,333	42,836	8.3	
	5月	新	343	1,066	1,200	813	115	46	36	32	60	307	111	137	241	4,507	0.9	
		再	2,589	8,286	8,985	6,754	857	276	174	436	425	2,967	854	1,281	2,040	35,924	7.0	
		計	2,932	9,352	10,185	7,567	972	322	210	468	485	3,274	965	1,418	2,281	40,431	7.8	
	6月	新	369	1,232	1,300	762	159	34	36	51	55	353	98	180	308	4,937	1.0	
		再	2,968	9,259	10,402	7,602	924	288	212	513	470	3,411	1,018	1,421	2,436	40,924	7.9	
		計	3,337	10,491	11,702	8,364	1,083	322	248	564	525	3,764	1,116	1,601	2,744	45,861	8.9	
	7月	新	431	1,219	1,373	857	146	47	43	44	59	377	100	208	274	5,178	1.0	
		再	2,866	8,911	9,850	7,166	942	287	172	482	499	3,185	925	1,436	2,349	39,070	7.6	
		計	3,297	10,130	11,223	8,023	1,088	334	215	526	558	3,562	1,025	1,644	2,623	44,248	8.6	
	8月	新	369	1,161	1,320	783	140	62	38	49	53	386	92	155	291	4,899	1.0	
		再	2,936	9,093	9,813	7,156	984	327	207	542	465	3,393	984	1,398	2,338	39,636	7.7	
		計	3,305	10,254	11,133	7,939	1,124	389	245	591	518	3,779	1,076	1,553	2,629	44,535	8.6	
	9月	新	327	1,102	1,245	773	139	48	37	45	65	327	67	158	256	4,589	0.9	
		再	2,975	9,268	10,440	7,782	1,070	329	196	518	503	3,450	994	1,429	2,477	41,431	8.0	
		計	3,302	10,370	11,685	8,555	1,209	377	233	563	568	3,777	1,061	1,587	2,733	46,020	8.9	
	10月	新	314	1,059	1,237	686	129	54	52	46	49	307	89	155	279	4,456	0.9	
		再	2,867	8,913	9,837	7,181	893	329	197	504	479	3,369	877	1,431	2,335	39,212	7.6	
		計	3,181	9,972	11,074	7,867	1,022	383	249	550	528	3,676	966	1,586	2,614	43,668	8.5	
	11月	新	323	1,042	1,188	766	120	41	33	44	48	323	82	160	259	4,429	0.9	
		再	2,711	8,685	9,694	6,912	914	341	197	488	467	3,160	900	1,377	2,504	38,350	7.4	
		計	3,034	9,727	10,882	7,678	1,034	382	230	532	515	3,483	982	1,537	2,763	42,779	8.3	
	12月	新	312	1,010	1,051	688	96	34	23	40	54	307	66	116	232	4,029	0.8	
		再	2,881	9,201	10,281	7,385	857	300	190	497	478	3,405	973	1,427	2,450	40,325	7.8	
		計	3,193	10,211	11,332	8,073	953	334	213	537	532	3,712	1,039	1,543	2,682	44,354	8.6	
	2023年	1月	新	296	786	879	557	102	34	24	31	33	268	61	94	170	3,335	0.6
			再	2,253	7,398	7,959	5,870	715	254	153	390	393	2,757	758	1,120	1,911	31,931	6.2
			計	2,549	8,184	8,838	6,427	817	288	177	421	426	3,025	819	1,214	2,081	35,266	6.8
		2月	新	287	882	1,033	641	112	35	34	32	34	253	76	132	190	3,741	0.7
			再	2,575	8,093	8,839	6,694	823	240	196	427	410	3,046	903	1,306	2,214	35,766	6.9
			計	2,862	8,975	9,872	7,335	935	275	230	459	444	3,299	979	1,438	2,404	39,507	7.7
		3月	新	334	1,040	1,123	707	113	46	30	39	50	328	74	117	255	4,256	0.8
			再	2,940	9,354	10,440	7,710	970	319	210	465	474	3,458	1,053	1,507	2,530	41,430	8.0
			計	3,274	10,394	11,563	8,417	1,083	365	240	504	524	3,786	1,127	1,624	2,785	45,686	8.9
合計	新	4,045	12,712	14,210	8,831	1,505	515	423	498	617	3,875	1,016	1,760	3,016	53,023	10.3		
	再	33,355	105,206	116,157	85,329	10,813	3,594	2,282	5,713	5,540	38,913	11,142	16,468	27,656	462,168	89.7		
	計	37,400	117,918	130,367	94,160	12,318	4,109	2,705	6,211	6,157	42,788	12,158	18,228	30,672	515,191	100.0		
比率	7.3	22.9	25.3	18.3	2.4	0.8	0.5	1.2	1.2	8.3	2.4	3.5	6.0		100.0			
市別合計		398,977						85,542					30,672	515,191				
比率		77.44						16.60					5.95		100.0			

4-5 区別・年間外来患者数（新患・再来）

区	町名	新患		再来		小計		合計
		男性	女性	男性	女性	男性	女性	
高津区	宇奈根	12	20	128	140	140	160	300
	久地	155	136	1,135	1,180	1,290	1,316	2,606
	溝口	109	139	737	1,196	846	1,335	2,181
	瀬田	8	6	34	81	42	87	129
	諏訪	37	57	262	394	299	451	750
	北見方	65	86	313	642	378	728	1,106
	下野毛	29	20	242	282	271	302	573
	二子	85	101	458	711	543	812	1,355
	久本	76	119	617	1,033	693	1,152	1,845
	坂戸	67	111	421	815	488	926	1,414
	末長	169	225	962	1,956	1,131	2,181	3,312
	新作	117	151	918	1,156	1,035	1,307	2,342
	千年新町	10	14	122	177	132	191	323
	千年	87	124	622	1,113	709	1,237	1,946
	野川	4	2	51	33	55	35	90
	久末	116	120	977	1,244	1,093	1,364	2,457
	子母口	76	87	488	604	564	691	1,255
	明津	5	9	32	72	37	81	118
	蟹ヶ谷	41	49	276	310	317	359	676
	下作延	202	286	1,881	2,344	2,083	2,630	4,713
上作延	177	250	1,977	2,472	2,154	2,722	4,876	
向丘	34	32	472	367	506	399	905	
梶が谷	86	125	751	945	837	1,070	1,907	
子母口富士見台	0	0	0	4	0	4	4	
その他の高津区	7	2	113	95	120	97	217	
合計		1,774	2,271	13,989	19,366	15,763	21,637	37,400

多摩区	布田	51	49	384	534	435	583	1,018
	中野島	359	484	3,213	4,376	3,572	4,860	8,432
	和泉	0	0	0	0	0	0	0
	登戸	528	717	3,977	5,001	4,505	5,718	10,223
	登戸新町	84	113	602	973	686	1,086	1,772
	宿河原	414	414	3,233	4,300	3,647	4,714	8,361
	堰	82	96	984	1,307	1,066	1,403	2,469
	長尾	223	190	1,765	1,779	1,988	1,969	3,957
	枳形	291	402	2,311	3,272	2,602	3,674	6,276
	生田	459	503	4,151	4,304	4,610	4,807	9,417
	東生田	159	203	1,280	1,662	1,439	1,865	3,304
	西生田	312	319	2,394	2,839	2,706	3,158	5,864
	南生田	727	804	6,022	6,937	6,749	7,741	14,490
	三田	378	470	2,727	3,448	3,105	3,918	7,023
	東三田	212	264	1,704	2,134	1,916	2,398	4,314
	栗谷	181	255	1,545	2,036	1,726	2,291	4,017
	寺尾台	76	96	674	796	750	892	1,642
	長沢	524	603	4,207	4,648	4,731	5,251	9,982
	菅	194	252	1,700	1,740	1,894	1,992	3,886
	菅稲田堤	98	98	640	982	738	1,080	1,818
	菅北浦	150	177	1,368	1,562	1,518	1,739	3,257
	菅城下	40	46	340	437	380	483	863
	菅仙谷	99	98	924	927	1,023	1,025	2,048
菅馬場	164	193	1,241	1,335	1,405	1,528	2,933	
菅野戸計	32	24	315	160	347	184	531	
その他多摩区	2	3	0	16	2	19	21	
合計		5,839	6,873	47,701	57,505	53,540	64,378	117,918

区	町名	新患		再来		小計		合計
		男性	女性	男性	女性	男性	女性	
宮前区	神木本町	313	388	2,823	3,088	3,136	3,476	6,612
	五所塚	58	51	442	580	500	631	1,131
	平	542	686	4,956	5,744	5,498	6,430	11,928
	白幡台	88	125	905	1,241	993	1,366	2,359
	菅生	1,021	1,315	9,204	10,280	10,225	11,595	21,820
	初山	267	306	2,466	2,666	2,733	2,972	5,705
	土橋	479	592	3,364	4,491	3,843	5,083	8,926
	神木	45	75	430	511	475	586	1,061
	宮崎	384	505	2,769	4,226	3,153	4,731	7,884
	宮前平	292	357	2,078	2,298	2,370	2,655	5,025
	鷺沼	223	327	1,643	2,439	1,866	2,766	4,632
	小台	165	211	1,170	1,343	1,335	1,554	2,889
	有馬	395	523	2,593	4,031	2,988	4,554	7,542
	馬絹	296	350	2,025	2,449	2,321	2,799	5,120
	梶ヶ谷	36	49	268	341	304	390	694
	野川	28	31	431	572	459	603	1,062
	南平台	215	281	2,039	2,301	2,254	2,582	4,836
	けやき平	130	179	1,330	1,370	1,460	1,549	3,009
	犬蔵	550	747	4,532	5,923	5,082	6,670	11,752
	潮見台	80	101	802	808	882	909	1,791
水沢	98	127	757	849	855	976	1,831	
東有馬	236	299	2,052	2,851	2,288	3,150	5,438	
菅生ヶ丘	225	326	2,398	2,421	2,623	2,747	5,370	
その他宮前区	44	49	848	1,009	892	1,058	1,950	
合計		6,210	8,000	52,325	63,832	58,535	71,832	130,367

麻生区	黒川	40	31	382	337	422	368	790
	南黒川	6	12	18	110	24	122	146
	栗木台	69	69	578	621	647	690	1,337
	栗平	46	53	462	477	508	530	1,038
	白鳥	89	135	911	1,132	1,000	1,267	2,267
	五力田	51	49	470	469	521	518	1,039
	栗木	24	36	120	237	144	273	417
	片平	178	234	2,012	2,062	2,190	2,296	4,486
	古沢	8	13	59	107	67	120	187
	金程	86	85	681	800	767	885	1,652
	細山	177	184	1,674	1,503	1,851	1,687	3,538
	千代が丘	159	201	1,707	2,265	1,866	2,466	4,332
	高石	479	567	4,671	5,490	5,150	6,057	11,207
	万福寺	139	189	1,187	1,637	1,326	1,826	3,152
	多摩美	57	83	489	622	546	705	1,251
	百合丘	299	404	3,086	3,305	3,385	3,709	7,094
	東百合丘	380	480	4,515	4,239	4,895	4,719	9,614
	上麻生	394	523	3,463	4,399	3,857	4,922	8,779
	下麻生	157	144	1,542	1,756	1,699	1,900	3,599
	王禅寺	20	22	159	255	179	277	456
	白山	184	189	2,322	2,483	2,506	2,672	5,178
	岡上	108	123	1,050	1,145	1,158	1,268	2,426
	虹ヶ丘	100	86	1,176	899	1,276	985	2,261
	早野	22	9	211	145	233	154	387
	向原	45	64	486	740	531	804	1,335
	王禅寺西	318	364	3,365	3,391	3,683	3,755	7,438
王禅寺東	328	350	3,219	3,264	3,547	3,614	7,161	
その他の麻生区	80	89	643	781	723	870	1,593	
合計		4,043	4,788	40,658	44,671	44,701	49,459	94,160

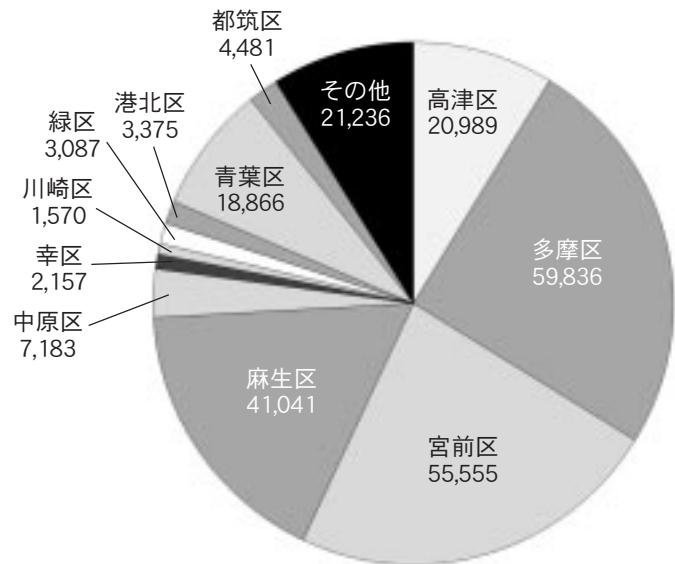
#### 4-6 月別地域・入院患者総数

年月		地域別		神奈川県		東京都		その他 全 国	合 計	比 率
		男	女	男	女					
2022 年	4月	10,476	10,443	1,267	1,220	396	23,802	8.6		
	5月	10,420	9,996	1,167	1,405	457	23,445	8.5		
	6月	10,329	9,969	1,536	1,398	395	23,627	8.6		
	7月	11,458	10,826	1,419	1,511	421	25,635	9.3		
	8月	11,455	11,132	1,279	1,461	435	25,762	9.3		
	9月	10,484	10,010	1,094	1,439	450	23,477	8.5		
	10月	10,598	10,502	1,157	1,346	553	24,156	8.7		
	11月	10,757	9,869	1,371	1,431	410	23,838	8.6		
	12月	7,875	7,759	994	1,091	327	18,046	6.5		
2023 年	1月	7,663	7,028	1,129	865	383	17,068	6.2		
	2月	9,919	9,472	1,538	1,509	392	22,830	8.3		
	3月	10,830	10,106	1,521	1,642	430	24,529	8.9		
合 計		122,264	117,112	15,472	16,318	5,049	276,215			

県別合計	239,376	31,790	5,049	276,215	
比 率	86.7	11.5	1.8		100.0

#### 4-7 神奈川県内入院患者構成比率

	患者数	構成比
高津区	20,989	8.8%
多摩区	59,836	25.0%
宮前区	55,555	23.2%
麻生区	41,041	17.1%
中原区	7,183	3.0%
幸区	2,157	0.9%
川崎区	1,570	0.7%
緑区	3,087	1.3%
港北区	3,375	1.4%
青葉区	18,866	7.9%
都筑区	4,481	1.9%
その他	21,236	8.9%
県内合計	239,376	100.0%



4-8 地域別入院患者前年対比

		2021年度	2022年度	増減
4月	東京都	3,360	2,487	74.02%
	神奈川県	21,510	20,919	97.25%
	その他	504	396	78.57%
	合計	25,374	23,802	93.80%
5月	東京都	3,222	2,572	79.83%
	神奈川県	20,827	20,416	98.03%
	その他	507	457	90.14%
	合計	24,556	23,445	95.48%
6月	東京都	3,285	2,934	89.32%
	神奈川県	20,796	20,298	97.61%
	その他	526	395	75.10%
	合計	24,607	23,627	96.02%
7月	東京都	3,428	2,930	85.47%
	神奈川県	21,468	22,284	103.80%
	その他	502	421	83.86%
	合計	25,398	25,635	100.93%
8月	東京都	3,091	2,740	88.64%
	神奈川県	21,026	22,587	107.42%
	その他	523	435	83.17%
	合計	24,640	25,762	104.55%
9月	東京都	2,517	2,533	100.64%
	神奈川県	18,866	20,494	108.63%
	その他	363	450	123.97%
	合計	21,746	23,477	107.96%
10月	東京都	2,589	2,503	96.68%
	神奈川県	20,249	21,100	104.20%
	その他	471	553	117.41%
	合計	23,309	24,156	103.63%
11月	東京都	2,861	2,802	97.94%
	神奈川県	20,313	20,626	101.54%
	その他	509	410	80.55%
	合計	23,683	23,838	100.65%
12月	東京都	2,907	2,085	71.72%
	神奈川県	20,959	15,634	74.59%
	その他	516	327	63.37%
	合計	24,382	18,046	74.01%
1月	東京都	3,198	1,994	62.35%
	神奈川県	21,018	14,691	69.90%
	その他	446	383	85.87%
	合計	24,662	17,068	69.21%
2月	東京都	3,051	3,047	99.87%
	神奈川県	20,037	19,391	96.78%
	その他	458	392	85.59%
	合計	23,546	22,830	96.96%
3月	東京都	3,064	3,163	103.23%
	神奈川県	21,918	20,936	95.52%
	その他	339	430	126.84%
	合計	25,321	24,529	96.87%
年間合計	東京都	36,573	31,790	86.92%
	神奈川県	248,987	239,376	96.14%
	その他	5,664	5,049	89.14%
	合計	291,224	276,215	94.85%

4-9 月別県内・入院患者数

		川崎市							横浜市					その他の 神奈川県	合計	比率	
		高津区	多摩区	宮前区	麻生区	中原区	幸区	川崎区	緑区	港北区	青葉区	都筑区	その他				
2022年	4月	男	988	2,690	2,549	1,853	285	86	53	160	104	756	103	523	326	10,476	4.4
		女	1,130	2,512	2,227	1,687	340	164	69	130	222	700	258	416	588	10,443	4.4
		計	2,118	5,202	4,776	3,540	625	250	122	290	326	1,456	361	939	914	20,919	8.7
	5月	男	896	2,743	2,774	1,750	128	31	33	141	103	813	177	466	365	10,420	4.4
		女	968	2,614	2,152	1,562	262	188	66	157	157	693	277	443	457	9,996	4.2
		計	1,864	5,357	4,926	3,312	390	219	99	298	260	1,506	454	909	822	20,416	8.5
	6月	男	795	2,798	2,451	1,845	177	59	20	123	174	838	224	421	404	10,329	4.3
		女	893	2,794	2,138	1,571	176	109	83	200	193	688	261	390	473	9,969	4.2
		計	1,688	5,592	4,589	3,416	353	168	103	323	367	1,526	485	811	877	20,298	8.5
	7月	男	823	2,945	2,925	1,721	240	86	46	184	205	960	223	531	569	11,458	4.8
		女	956	2,754	2,279	1,744	382	115	135	219	92	1,039	298	397	416	10,826	4.5
		計	1,779	5,699	5,204	3,465	622	201	181	403	297	1,999	521	928	985	22,284	9.3
8月	男	1,077	3,096	2,370	1,960	382	58	50	168	195	1,005	184	432	478	11,455	4.8	
	女	1,110	2,657	2,458	1,664	513	116	163	212	108	1,059	200	383	489	11,132	4.7	
	計	2,187	5,753	4,828	3,624	895	174	213	380	303	2,064	384	815	967	22,587	9.4	
9月	男	1,087	2,638	2,140	2,057	338	92	20	109	131	861	184	432	395	10,484	4.4	
	女	963	2,067	2,302	1,683	372	51	58	242	224	843	155	467	583	10,010	4.2	
	計	2,050	4,705	4,442	3,740	710	143	78	351	355	1,704	339	899	978	20,494	8.6	
10月	男	847	2,787	2,619	1,954	287	101	42	103	120	803	144	351	440	10,598	4.4	
	女	919	2,360	2,513	1,572	524	130	32	137	233	810	169	551	552	10,502	4.4	
	計	1,766	5,147	5,132	3,526	811	231	74	240	353	1,613	313	902	992	21,100	8.8	
11月	男	937	2,917	2,684	1,965	231	102	50	88	116	595	57	545	470	10,757	4.5	
	女	789	2,050	2,409	1,517	346	123	96	145	230	804	292	539	529	9,869	4.1	
	計	1,726	4,967	5,093	3,482	577	225	146	233	346	1,399	349	1,084	999	20,626	8.6	
12月	男	704	2,040	1,743	1,525	270	97	34	31	56	516	87	394	378	7,875	3.3	
	女	617	1,640	2,087	1,270	161	110	116	53	134	629	118	342	482	7,759	3.2	
	計	1,321	3,680	3,830	2,795	431	207	150	84	190	1,145	205	736	860	15,634	6.5	
2023年	1月	男	604	2,045	1,613	1,515	250	87	37	15	96	629	96	395	281	7,663	3.2
		女	616	1,702	1,685	1,195	153	20	84	155	66	647	206	174	325	7,028	2.9
		計	1,220	3,747	3,298	2,710	403	107	121	170	162	1,276	302	569	606	14,691	6.1
	2月	男	764	2,575	2,222	1,949	274	48	53	30	142	718	115	537	492	9,919	4.1
		女	821	2,310	2,012	1,645	368	59	99	90	47	860	271	421	469	9,472	4.0
		計	1,585	4,885	4,234	3,594	642	107	152	120	189	1,578	386	958	961	19,391	8.1
	3月	男	826	2,866	2,764	1,930	298	47	33	64	89	938	137	357	481	10,830	4.5
		女	859	2,236	2,439	1,907	426	78	98	131	138	662	245	419	468	10,106	4.2
		計	1,685	5,102	5,203	3,837	724	125	131	195	227	1,600	382	776	949	20,936	8.7
合計	男	10,348	32,140	28,854	22,024	3,160	894	471	1,216	1,531	9,432	1,731	5,384	5,079	122,264	51.1	
	女	10,641	27,696	26,701	19,017	4,023	1,263	1,099	1,871	1,844	9,434	2,750	4,942	5,831	117,112	48.9	
	計	20,989	59,836	55,555	41,041	7,183	2,157	1,570	3,087	3,375	18,866	4,481	10,326	10,910	239,376		
比率	8.8	25.0	23.2	17.1	3.0	0.9	0.7	1.3	1.4	7.9	1.9	4.3	4.6		100.0		

市別合計						188,331							40,135	10,910	239,376	
比率						78.68							16.77	4.56		100.0

4-10 区別・年間入院患者数（男女別）

区	町名	男性	女性	合計
高津区	宇奈根	102	77	179
	久地	842	454	1,296
	溝口	598	988	1,586
	瀬田	41	0	41
	諏訪	173	302	475
	北見方	202	337	539
	下野毛	139	70	209
	二子	362	271	633
	久本	207	193	400
	坂戸	313	512	825
	末長	785	1,306	2,091
	新作	624	541	1,165
	千年新町	173	187	360
	千年	1,021	492	1,513
	野川	0	0	0
	久末	446	1,007	1,453
	子母口	339	136	475
	明津	5	26	31
	蟹ヶ谷	195	406	601
	下作延	1,443	1,126	2,569
上作延	1,556	1,131	2,687	
向ヶ丘	93	264	357	
梶が谷	441	505	946	
子母口富士見台	0	0	0	
その他の高津区	51	0	51	
東野川	158	308	466	
北野川	39	2	41	
合計		10,348	10,641	20,989

区	町名	男性	女性	合計
多摩区	布田	338	176	514
	中野島	2,524	2,661	5,185
	和泉	0	0	0
	登戸	3,733	2,072	5,805
	登戸新町	381	360	741
	宿河原	2,243	2,497	4,740
	堰	527	912	1,439
	長尾	1,219	1,433	2,652
	枳形	1,528	1,495	3,023
	生田	2,415	1,778	4,193
	東生田	523	695	1,218
	西生田	1,690	1,053	2,743
	南生田	2,975	2,277	5,252
	三田	1,277	2,076	3,353
	東三田	776	506	1,282
	栗谷	1,136	958	2,094
	寺尾台	277	415	692
	長沢	2,000	1,729	3,729
	菅	1,709	1,354	3,063
	菅稲田堤	1,112	419	1,531
	菅北浦	1,223	1,020	2,243
	菅城下	293	353	646
	菅仙谷	737	669	1,406
	菅馬場	959	690	1,649
	菅野戸計	545	93	638
	上布田	0	0	0
下布田	0	0	0	
その他多摩区	0	5	5	
合計		32,140	27,696	59,836

区	町名	男性	女性	合計
宮前区	神木本町	1,618	1,439	3,057
	五所塚	184	294	478
	平	2,571	2,732	5,303
	白幡台	267	441	708
	菅生	3,716	3,702	7,418
	初山	1,205	1,393	2,598
	土橋	1,690	1,892	3,582
	神木	76	184	260
	宮崎	1,425	1,347	2,772
	宮前平	1,399	1,074	2,473
	鷺沼	1,014	819	1,833
	小台	400	990	1,390
	有馬	1,943	1,628	3,571
	馬絹	1,608	941	2,549
	梶ヶ谷	162	164	326
	野川	37	84	121
	南平台	1,240	630	1,870
	けやき平	746	405	1,151
	犬蔵	2,066	1,929	3,995
	潮見台	552	383	935
	水沢	392	407	799
	東有馬	1,865	1,114	2,979
	菅生ヶ丘	1,201	598	1,799
	向ヶ丘	0	0	0
	その他の宮前区	229	533	762
	野川本町	284	368	652
西野川	484	590	1,074	
野川台	115	189	304	
南野川	365	431	796	
合計		28,854	26,701	55,555

区	町名	男性	女性	合計
麻生区	黒川	301	105	406
	南黒川	5	10	15
	栗木台	379	266	645
	栗平	323	259	582
	白鳥	438	365	803
	五力田	251	277	528
	栗木	8	152	160
	片平	667	1,492	2,159
	古沢	17	37	54
	金程	486	241	727
	細山	911	1,019	1,930
	千代が丘	903	715	1,618
	高石	2,025	2,408	4,433
	万福寺	597	492	1,089
	多摩美	773	153	926
	百合丘	1,800	1,025	2,825
	東百合丘	2,039	1,611	3,650
	上麻生	1,814	1,925	3,739
	下麻生	1,291	828	2,119
	王禅寺	253	213	466
	白山	1,286	819	2,105
	岡上	672	535	1,207
	虹ヶ丘	880	428	1,308
	早野	103	20	123
	向原	211	174	385
	王禅寺西	1,486	1,420	2,906
王禅寺東	1,860	1,658	3,518	
はるひ野	245	370	615	
その他の麻生区	0	0	0	
合計		22,024	19,017	41,041

## 5. 難病の患者に対する医療等に関する法律第5条第1項に規定する指定難病

	疾患名	患者数
1	球脊髄性筋萎縮症	5
2	筋萎縮性側索硬化症	14
3	脊髄性筋萎縮症	6
4	原発性側索硬化症	2
5	進行性核上性麻痺	16
6	パーキンソン病	289
7	大脳皮質基底核変性症	16
8	ハンチントン病	3
9	神経有棘赤血球症	0
10	シャルコー・マリー・トゥース病	14
11	重症筋無力症	103
12	先天性筋無力症候群	0
13	多発性硬化症／視神経脊髄炎	114
14	慢性炎症性脱髄性多発神経炎／ 多巣性運動ニューロパチー	23
15	封入体筋炎	4
16	クロウ・深瀬症候群	1
17	多系統萎縮症	14
18	脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く)	55
19	ライソゾーム病	10
20	副腎白質ジストロフィー	3
21	ミトコンドリア病	12
22	もやもや病	16
23	プリオン病	5
24	亜急性硬化性全脳炎	0
25	進行性多巣性白質脳症	1
26	HTLV-1 関連脊髄症	63
27	特発性基底核石灰化症	0
28	全身性アミロイドーシス	7
29	ウルリッヒ病	0
30	遠位型ミオパチー	2
31	ベスレムミオパチー	0
32	自己貪食空胞性ミオパチー	0
33	シュワルツ・ヤンペル症候群	0
34	神経線維腫症	24
35	天疱瘡	10
36	表皮水疱症	0
37	膿疱性乾癬(汎発型)	16
38	スティーヴンス・ジョンソン症候群	5
39	中毒性表皮壊死症	1
40	高安動脈炎	27
41	巨細胞性動脈炎	31
42	結節性多発動脈炎	38

	疾患名	患者数
43	顕微鏡的多発血管炎	71
44	多発血管炎性肉芽腫症	37
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	43
46	悪性関節リウマチ	54
47	バージャー病	69
48	原発性抗リン脂質抗体症候群	5
49	全身性エリテマトーデス	418
50	皮膚筋炎／多発性筋炎	188
51	全身性強皮症	120
52	混合性結合組織病	65
53	シェーグレン症候群	44
54	成人スチル病	26
55	再発性多発軟骨炎	62
56	ベーチェット病	81
57	特発性拡張型心筋症	29
58	肥大型心筋症	18
59	拘束型心筋症	1
60	再生不良性貧血	14
61	自己免疫性溶血性貧血	14
62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	6
63	特発性血小板減少性紫斑病	43
64	血栓性血小板減少性紫斑病	5
65	原発性免疫不全症候群	28
66	Ig A 腎症	46
67	多発性嚢胞腎	40
68	黄色靱帯骨化症	25
69	後縦靱帯骨化症	16
70	広範脊柱管狭窄症	2
71	特発性大腿骨頭壊死症	81
72	下垂体性 ADH 分泌異常症	23
73	下垂体性 TSH 分泌亢進症	17
74	下垂体性 PRL 分泌亢進症	19
75	クッシング病	10
76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	56
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	13
78	下垂体前葉機能低下症	90
79	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	1
80	甲状腺ホルモン不応症	0
81	先天性副腎皮質酵素欠損症	4
82	先天性副腎低形成症	0
83	アジソン病	12
84	サルコイドーシス	56
85	特発性間質性肺炎	38



	疾患名	患者数
86	肺動脈性肺高血圧症	15
87	肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	1
88	慢性血栓性肺高血圧症	23
89	リンパ脈管筋腫症	0
90	網膜色素変性症	19
91	バッド・キアリ症候群	0
92	特発性門脈圧亢進症	3
93	原発性胆汁性胆管炎	35
94	原発性硬化性胆管炎	11
95	自己免疫性肝炎	15
96	クローン病	110
97	潰瘍性大腸炎	249
98	好酸球性消化管疾患	52
99	慢性特発性偽性腸閉塞症	0
100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	0
101	腸管神経節細胞僅少症	0
102	ルビンシュタイン・テイビ症候群	3
103	CFC 症候群	6
104	コステロ症候群	13
105	チャージ症候群	2
106	クリオピリン関連周期熱症候群	5
107	若年性特発性関節炎	31
108	TNF 受容体関連周期性症候群	0
109	非典型溶血性尿毒症症候群	0
110	ブラウ症候群	0
111	先天性ミオパチー	2
112	マリネスコ・シェーグレン症候群	0
113	筋ジストロフィー	18
114	非ジストロフィー性ミオトニー症候群	1
115	遺伝性周期性四肢麻痺	3
116	アトピー性脊髄炎	0
117	脊髄空洞症	15
118	脊髄髄膜瘤	5
119	アイザックス症候群	6
120	遺伝性ジストニア	7
121	神経フェリチン症	0
122	脳表ヘモジデリン沈着症	2
123	禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	0
124	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	0
125	神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	0
126	ペリー症候群	0
127	前頭側頭葉変性症	7

	疾患名	患者数
128	ビッカースタッフ脳幹脳炎	2
129	痙攣重積型（二相性）急性脳症	2
130	先天性無痛無汗症	1
131	アレキサンダー病	0
132	先天性核上性球麻痺	0
133	メビウス症候群	0
134	中隔視神経形成異常症 / ドモルシア症候群	0
135	アイカルディ症候群	0
136	片側巨脳症	1
137	限局性皮質異形成	0
138	神経細胞移動異常症	5
139	先天性大脳白質形成不全症	0
140	ドラベ症候群	18
141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	69
142	ミオクロニー欠神てんかん	0
143	ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	1
144	レノックス・ガストー症候群	3
145	ウエスト症候群	8
146	大田原症候群	0
147	早期ミオクロニー脳症	0
148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	1
149	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	3
150	環状 20 番染色体症候群	0
151	ラスムッセン脳炎	0
152	PCDH19 関連症候群	0
153	難治頻回部分発作重積型急性脳炎	1
154	徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	0
155	ランドウ・クレフナー症候群	0
156	レット症候群	1
157	スタージ・ウェーバー症候群	3
158	結節性硬化症	8
159	色素性乾皮症	0
160	先天性魚鱗癬	3
161	家族性良性慢性天疱瘡	0
162	類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む）	11
163	特発性後天性全身性無汗症	1
164	眼皮膚白皮症	0
165	肥厚性皮膚骨膜症	0
166	弾性線維性仮性黄色腫	0
167	マルファン症候群	7
168	エーラス・ダンロス症候群	4
169	メンケス病	0
170	オクシピタル・ホーン症候群	0

	疾患名	患者数
171	ウィルソン病	2
172	低ホスファターゼ症	3
173	VATER 症候群	0
174	那須・ハコラ病	0
175	ウィーバー症候群	1
176	コフィン・ローリー症候群	2
177	ジュベール症候群関連疾患	0
178	モワット・ウィルソン症候群	0
179	ウィリアムズ症候群	0
180	ATR-X 症候群	0
181	クルーゾン症候群	0
182	アペール症候群	0
183	ファイファー症候群	0
184	アントレー・ピクスラー症候群	0
185	コフィン・シリス症候群	0
186	ロスムンド・トムソン症候群	0
187	歌舞伎症候群	0
188	多脾症候群	2
189	無脾症候群	0
190	鰓耳腎症候群	2
191	ウェルナー症候群	0
192	コケイン症候群	0
193	プラダー・ウィリ症候群	0
194	ソトス症候群	0
195	ヌーナン症候群	1
196	ヤング・シンプソン症候群	0
197	1 p36 欠失症候群	0
198	4 p 欠失症候群	3
199	5 p 欠失症候群	0
200	第 14 番染色体父親性ダイソミー症候群	0
201	アンジェルマン症候群	0
202	スミス・マグニス症候群	1
203	22q11.2 欠失症候群	1
204	エマヌエル症候群	0
205	脆弱 X 症候群関連疾患	0
206	脆弱 X 症候群	0
207	総動脈幹遺残症	1
208	修正大血管転位症	6
209	完全大血管転位症	8
210	単心室症	3
211	左心低形成症候群	2
212	三尖弁閉鎖症	8
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	7
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	27
215	ファロー四徴症	13

	疾患名	患者数
216	両大血管右室起始症	18
217	エプスタイン病	4
218	アルポート症候群	6
219	ギャロウェイ・モワト症候群	0
220	急速進行性糸球体腎炎	29
221	抗糸球体基底膜腎炎	2
222	一次性ネフローゼ症候群	42
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	2
224	紫斑病性腎炎	6
225	先天性腎性尿崩症	1
226	間質性膀胱炎（ハンナ型）	0
227	オスラー病	20
228	閉塞性細気管支炎	1
229	肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	0
230	肺胞低換気症候群	3
231	$\alpha$ 1-アンチトリプシン欠乏症	0
232	カーニー複合	0
233	ウォルフラム症候群	0
234	ペルオキシソーム病 （副腎白質ジストロフィーを除く）	0
235	副甲状腺機能低下症	15
236	偽性副甲状腺機能低下症	9
237	副腎皮質刺激ホルモン不応症	0
238	ビタミン D 抵抗性くる病 / 骨軟化症	1
239	ビタミン D 依存性くる病 / 骨軟化症	0
240	フェニルケトン尿症	2
241	高チロシン血症 1 型	0
242	高チロシン血症 2 型	0
243	高チロシン血症 3 型	0
244	メーブルシロップ尿症	0
245	プロピオン酸血症	0
246	メチルマロン酸血症	0
247	イソ吉草酸血症	0
248	グルコーストランスポーター 1 欠損症	0
249	グルタル酸血症 1 型	0
250	グルタル酸血症 2 型	0
251	尿素サイクル異常症	3
252	リジン尿性蛋白不耐症	0
253	先天性葉酸吸収不全	0
254	ポルフィリン症	1
255	複合カルボキシラーゼ欠損症	0
256	筋型糖原病	2
257	肝型糖原病	2
258	ガラクトース-1-リン酸 ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	0

	疾患名	患者数
259	レシチンコレステロール アシルトランスフェラーゼ欠損症	0
260	シトステロール血症	0
261	タンジール病	0
262	原発性高カイロミクロン血症	0
263	脳髄黄色腫症	0
264	無βリポタンパク血症	0
265	脂肪萎縮症	0
266	家族性地中海熱	26
267	高IgD症候群	0
268	中條・西村症候群	0
269	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・ アクネ症候群	2
270	慢性再発性多発性骨髄炎	1
271	強直性脊椎炎	27
272	進行性骨化性線維異形成症	0
273	肋骨異常を伴う先天性側弯症	0
274	骨形成不全症	3
275	タナトフォリック骨異形成症	0
276	軟骨無形成症	6
277	リンパ管腫症/ゴーハム病	0
278	巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	0
279	巨大静脈奇形 (頸部口腔咽頭びまん性病変)	0
280	巨大動静脈奇形 (頸部顔面又は四肢病変)	5
281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー 症候群	8
282	先天性赤血球形成異常性貧血	0
283	後天性赤芽球癆	5
284	ダイヤモンド・ブラックファン貧血	1
285	ファンコニ貧血	0
286	遺伝性鉄芽球性貧血	0
287	エプスタイン症候群	0
288	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	1
289	クローンカイト・カナダ症候群	0
290	非特異性多発性小腸潰瘍症	0
291	ヒルシュスプルング病 (全結腸型又は小腸型)	10
292	総排泄腔外反症	0
293	総排泄腔遺残	3
294	先天性横隔膜ヘルニア	3
295	乳幼児肝巨大血管腫	0
296	胆道閉鎖症	11
297	アラジール症候群	0

	疾患名	患者数
298	遺伝性膀胱炎	29
299	嚢胞性線維症	1
300	IgG4関連疾患	18
301	黄斑ジストロフィー	1
302	レーベル遺伝性視神経症	0
303	アッシャー症候群	0
304	若年発症型両側性感音難聴	1
305	遅発性内リンパ水腫	12
306	好酸球性副鼻腔炎	36
307	カナバン病	0
308	進行性白質脳症	0
309	進行性ミオクローヌステんかん	1
310	先天異常症候群	1
311	先天性三尖弁狭窄症	0
312	先天性僧帽弁狭窄症	0
313	先天性肺静脈狭窄症	0
314	左肺動脈右肺動脈起始症	1
315	ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨症候群) / LMX1B関連腎症	0
316	カルニチン回路異常症	0
317	三頭酵素欠損症	0
318	シトリン欠損症	2
319	セピアプテリン還元酵素(SR)欠損症	0
320	先天性グリコシルホスファチジル イノシトール(GPI)欠損症	0
321	非ケトーシス型高グリシン血症	0
322	β-ケトチオラーゼ欠損症	0
323	芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	0
324	メチルグルタコン酸尿症	0
325	遺伝性自己炎症疾患	3
326	大理石骨病	0
327	特発性血栓症 (遺伝性血栓性素因によるものに限る)	7
328	前眼部形成異常	0
329	無虹彩症	1
330	先天性気管狭窄症/先天性声門下狭窄症	10
331	特発性多中心性キャスルマン病	3
332	膠様滴状角膜ジストロフィー	0
333	ハッチンソン・ギルフォード症候群	0
334	脳クレアチン欠乏症候群	0
335	ネフロン癆	1
336	家族性低βリポタンパク血症1 (ホモ接合体)	0
337	ホモシスチン尿症	3
338	進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	0

# 診 療 施 設

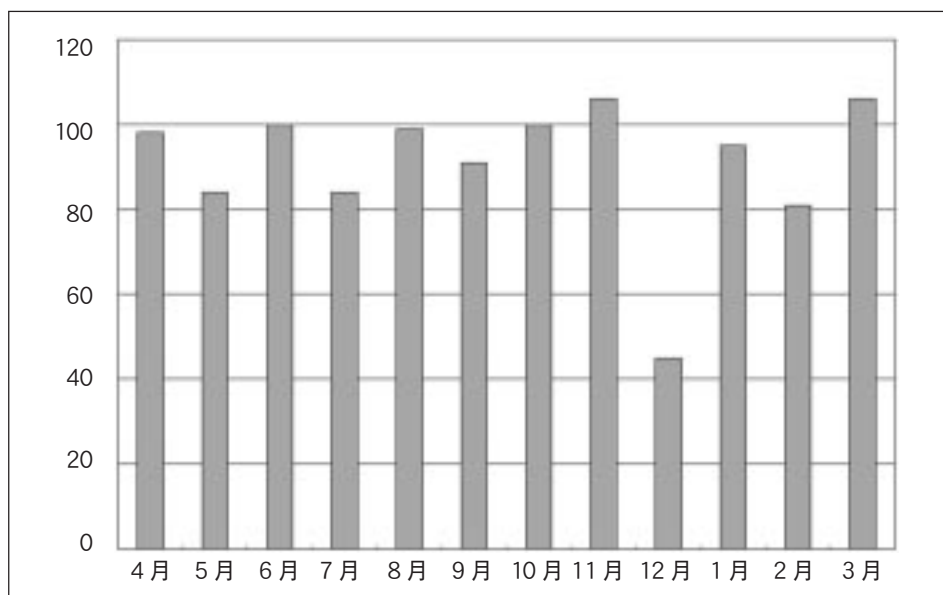


# 呼吸器病センター

## 1 呼吸器内科 新入院患者

### 1) 月別新入院患者数

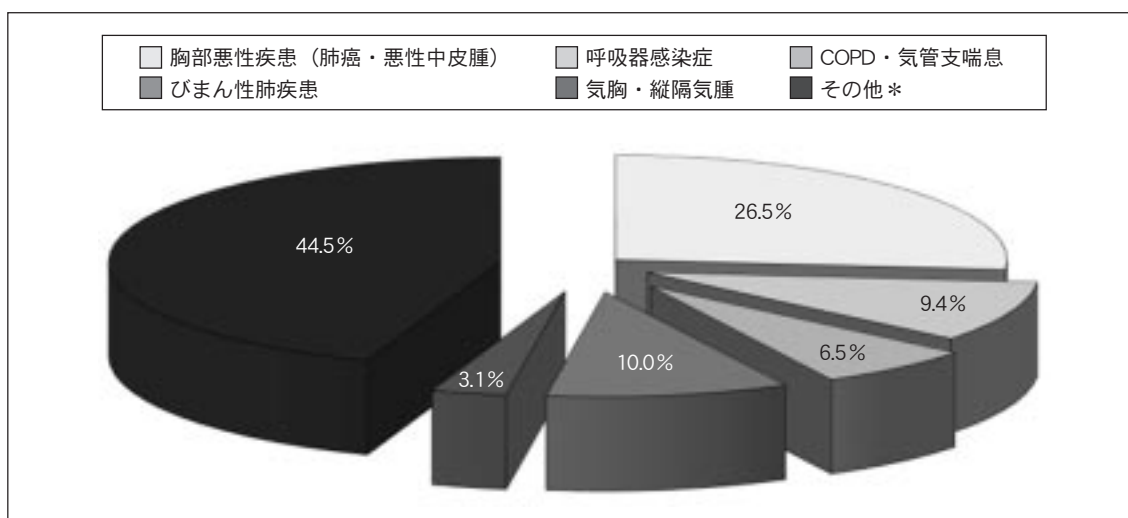
4月	98
5月	84
6月	100
7月	84
8月	99
9月	91
10月	100
11月	106
12月	45
1月	95
2月	81
3月	106
総計	1,089



### 2) 新入院患者の疾患別内訳

(1) 胸部悪性疾患 (肺癌・悪性中皮腫)	288例	26.5%
(2) 呼吸器感染症	102例	9.4%
(3) COPD・気管支喘息	71例	6.5%
(4) びまん性肺疾患	109例	10.0%
(5) 気胸・縦隔気腫	34例	3.1%
(6) その他*	485例	44.5%

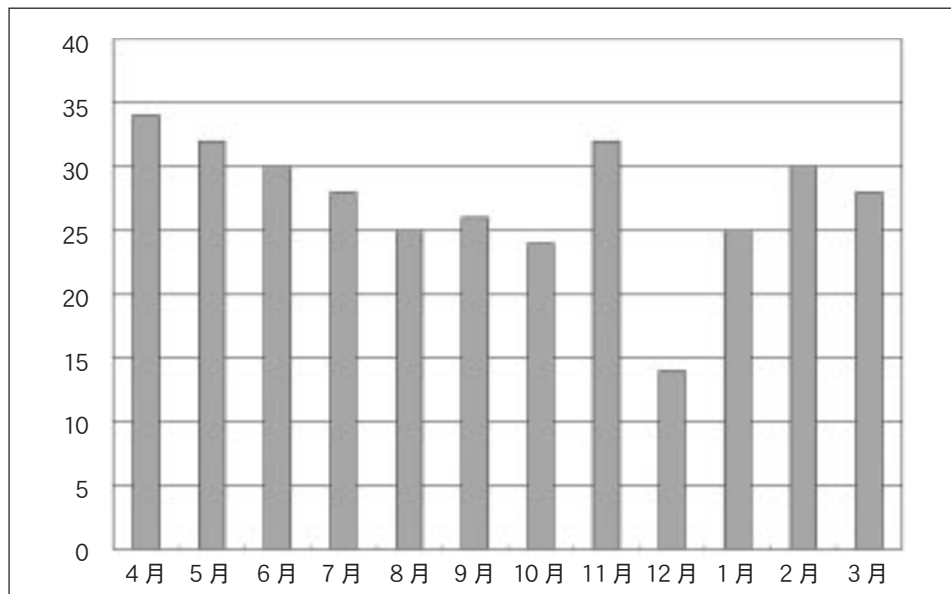
\* : 気管支鏡目的、気管気管支ステント挿入目的等



## 2 呼吸器外科 新入院患者

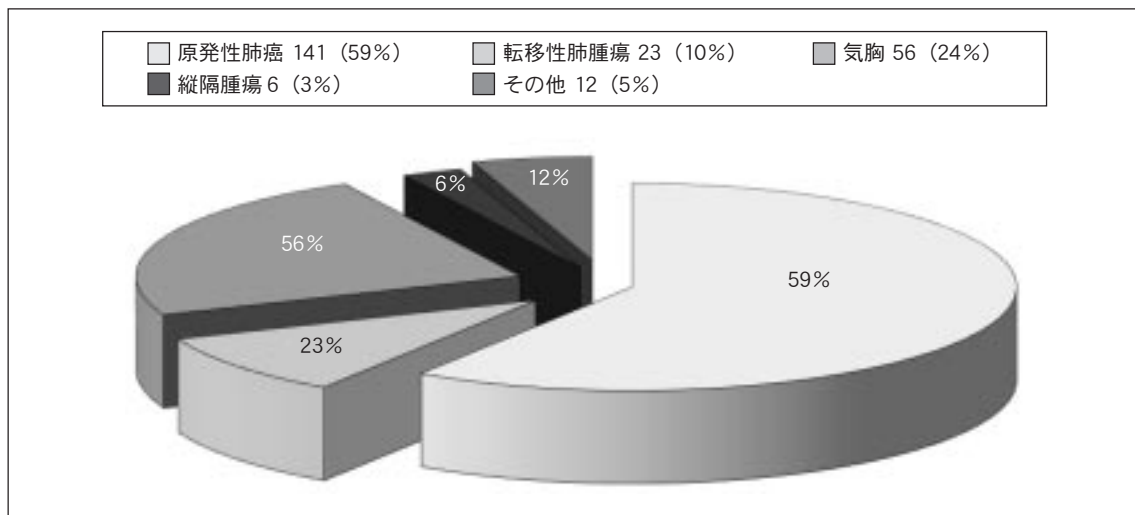
### 1) 月別新入院患者数

4月	34
5月	32
6月	30
7月	28
8月	25
9月	26
10月	24
11月	32
12月	14
1月	25
2月	30
3月	28
総計	328



### 2) 疾患別手術件数

(1) 原発性肺癌	141件	59.0%
(2) 転移性肺腫瘍	23件	10.0%
(3) 気胸	56件	24.0%
(4) 縦隔腫瘍	6件	3.0%
(5) その他	12件	5.0%



[目次へ戻る](#)

# ハートセンター

## 1 ハートセンターの状況（循環器内科・心臓血管外科）

### 1) CCU入院

疾患名	件数
重症心不全	117
急性冠症候群	2
急性大動脈解離	28
急性心筋炎	4
急性肺血栓塞栓	3
開心術後	174
大血管術後	39
その他	17

### 2) 重症管理機器使用状況

機種名	件数
人工呼吸器	209
BiPAP (NIV,NHFC)	91
IABP	37
PCPS (ECMO)	15
CHDF (CRRT)	53
PMX	1
IMPELLA	8

### 3) 心臓カテーテル検査件数

冠動脈造影	730
下肢動脈造影	19
腎動脈造影	1
冠攣縮誘発試験	9
術後バイパス造影	10
心筋生検	68
スワングアンツ	154

### 4) 経カテーテル手術

MitraClip	47
TAVI	191
Watchman	26

### 5) 経皮的血管形成術件数

冠動脈内ステント留置	274
POBAのみ	54
ロータブレーター（ダイヤモンドバック含む）	28
下肢動脈拡張術	44
腎動脈ステント留置	1

### 6) 不整脈治療件数

カテーテルアブレーション 総数	290
上室性頻拍	47
心室頻拍	15
心房細動／粗動	228
ペースメーカー植え込み	90
ICD 植え込み	27
両室ペーシング／CRTD	21

### 7) 外科手術件数

緊急手術：85件

定時手術：219件

開心術 総数	174
冠動脈バイパス(CABG)	26
弁置換(AVR, MVR)	34
弁形成(MVP, MAP)	12
左心室形成術(Dor)	7
大血管 (TAA, TAAA)	17
大血管 (DAA)	22
胸部大動脈ステント	15
腹部大動脈ステント	35
先天性心疾患 (VSA, ASD)	46
腹部大動脈(AAA, ICAAA)	17
腹部以下・末梢動脈	32
静脈瘤手術	34
その他	17

[目次へ戻る](#)

# 心不全センター

## 1 活動内容（2022年度）

1	川崎北部医療圏の心不全地域連携構想具現化	心不全センターが、「地域完結型」医療へのシフトと再入院率減少を実現するために心不全地域連携を整備に取り掛かり、帝人のバイタルリンクに心不全スコアを盛り込んだ、院内外多職種連携情報共有システムを作成した。 MSCと連携し、昨年循環器内科に患者さんをご紹介頂いた医療機関(神奈川、東京)で上位50に入る病院を除く診療所やクリニックへ説明会を行った。 「多職種連携情報システムを活用した心不全地域連携講演会」 1) 導入の背景 2) システムについて 3) 地域で見守る心不全連携運用について
2	心不全緩和ケアの実践	心不全カンファレンスにおいて多職種で審議し、心不全における「基本的」緩和ケアの実践を導入し、また研究会での啓蒙活動を行った。
3	心不全に関する新規治験の施行	心不全新規治療薬の治験を積極的に受け入れ、2023年3月から「OPC-131461の心性浮腫（うっ血性心不全）に対する治験」を開始した。
4	多職種連携と医療スタッフ教育	心不全診療のパラダイムシフトに関して、地域の多職種との勉強会、神奈川心不全コメディカルの会を通じて、教育を進めた。

## 2 心不全センター運営委員会（月1回開催）

第1回	2022/4/28(木)	17:00～18:00
第2回	2022/5/26(木)	17:00～18:00
第3回	2022/6/23(木)	17:00～18:00
第4回	2022/8/25(木)	17:00～18:00
第5回	2022/9/29(木)	17:00～18:00
第6回	2022/10/27(木)	17:00～18:00
第7回	2022/11/24(木)	17:00～18:00
第8回	2022/12/22(木)	17:00～18:00
第9回	2023/1/26(木)	17:00～18:00
第10回	2023/2/23(木)	17:00～18:00
第11回	2023/3/23(木)	17:00～18:00

## 3 名称・役職

委員長	石橋 祐記 (内科学循環器内科 准教授)
副委員長	吉田 徹 (救急総合診療 教授) 駒ヶ嶺正英 (心臓血管外科 講師)
委員 幹事 (庶務)	石橋 拓馬 医事課 (2022年12月まで) 淵沢 悠也 医事課 (2023年1月から)
委員 書記	淵沢 悠也 医事課
委員	木田 圭亮 薬理学 小田切美幸 ハートセンター北 石坂 光央 ハートセンター北 宇都 宮薫 MSC看護部 岩波茉里恵 薬剤部 武市 尚也 リハビリテーションセンター 平川 麻美 緩和医療学 桑島 規夫 メディカルサポートセンター 木下 瞳 メディカルサポートセンター 玉城 瑛信 クリニカルエンジニア部 伊藤 彩香 栄養部

目次へ戻る



## ハイブリッド心臓大動脈治療センター

	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
気管支鏡手術	2	1	4	2	1	1	0	2	1	0	0	3	17
TAVI	16	16	14	17	16	16	18	11	12	11	24	19	190
Mitral clip	3	9	4	6	2	3	2	3	2	6	4	3	47
左心耳閉鎖術	2	2	2	2	2	0	3	2	2	0	1	3	21
心房中隔欠損閉鎖術	0	0	1	0	1	2	2	1	1	2	1	0	11
卵円孔閉鎖術	0	0	2	1	3	0	1	2	0	2	2	3	16
循環補助 インペラ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3
PMI手術	5	4	5	3	10	7	6	3	6	6	6	6	67
小児血管内手術	0	0	0	1	3	0	0	3	0	0	1	1	9
大動脈ステントグラフト内挿術	3	7	4	6	5	1	3	4	4	4	3	6	50
四肢血管拡張術, 血栓除去術	0	1	2	0	0	1	2	1	0	0	1	0	8
血管塞栓術	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	4
PICC, CV	1	1	1	2	1	3	0	4	0	0	4	0	17
合計	32	41	39	43	45	34	37	36	29	31	49	44	460

[目次へ戻る](#)

# 脳卒中センター

## 1 SCU入室患者数

SCU入室患者内訳

		SCU入室総数 (SCU入室対象 者以外を含む) (人)	平均在室 日数 (日)	稼働率 (%)	病型内訳				
					脳梗塞 (人)	脳出血 (人)	くも膜下 出血 (人)	左記3疾患 患者数 (人)	3疾患 患者以外 (人)
2022 年	4月	36	4.8	76.5	19	6	6	31	5
	5月	29	6.2	87.0	16	7	4	27	2
	6月	31	5.7	81.8	15	9	1	25	6
	7月	33	5.5	85.4	14	10	5	29	4
	8月	30	6.0	79.6	14	9	4	27	3
	9月	26	6.7	83.5	14	7	4	25	1
	10月	38	4.6	90.3	23	9	3	35	3
	11月	33	5.4	78.5	18	11	2	31	2
	12月	17	9.2	75.0	7	7	1	15	2
2023 年	1月	27	8.7	78.9	24	3	0	27	0
	2月	28	8.9	98.8	22	6	0	28	0
	3月	44	6.3	100.0	37	5	1	43	1
合計		372	—	—	223	89	31	343	29
平均		31.0	6.5	84.6	18.6	7.4	2.6	28.6	2.4

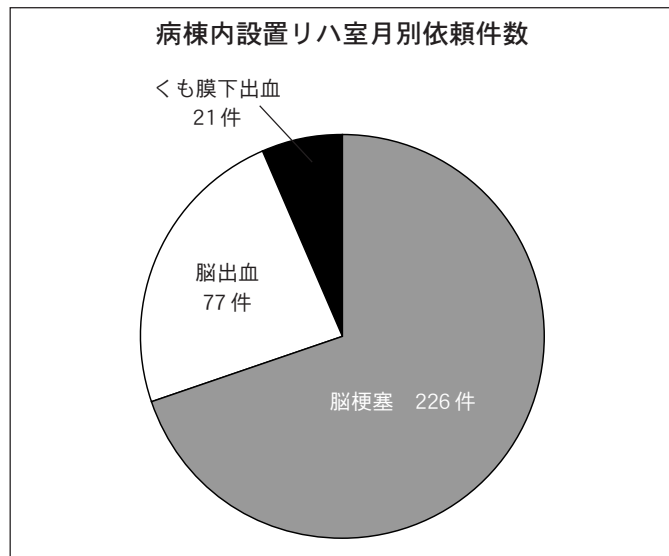
## 2 脳卒中センター病棟内設置リハ室での治療患者数

		脳梗塞 (人)	脳出血 (人)	くも膜下出血 (人)	左記3疾患合計 (人)	その他 (人)	合計 (人)
2022 年	4月	18	5	4	27	49	76
	5月	25	7	3	35	38	73
	6月	21	4	1	26	61	87
	7月	18	9	3	30	42	72
	8月	16	5	3	24	59	83
	9月	15	7	4	26	56	82
	10月	19	8	1	28	67	95
	11月	20	12	0	32	55	87
	12月	6	5	0	11	23	34
2023 年	1月	20	5	0	25	57	82
	2月	16	6	0	22	54	76
	3月	32	4	2	38	62	100
合計		226	77	21	324	623	947

### 3 脳卒中のみの患者数

病棟内設置リハ室月別依頼件数

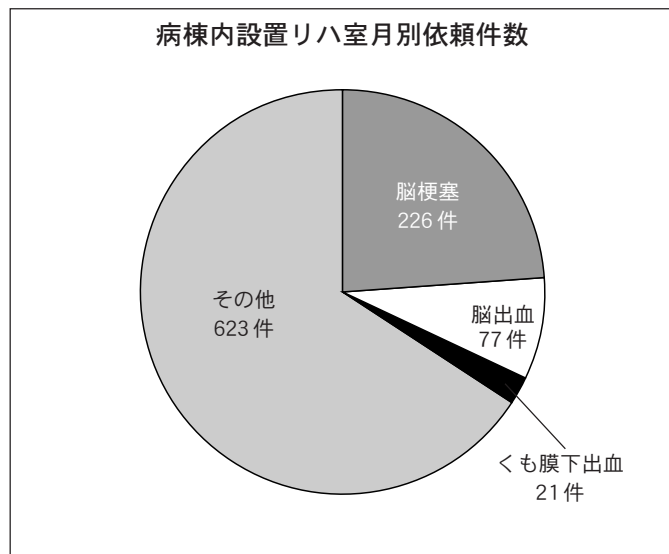
	件数(件)
4月	27
5月	5
6月	26
7月	30
8月	24
9月	26
10月	28
11月	32
12月	11
1月	25
2月	22
3月	38
合計	324
平均	27.0



### 4 脳卒中と頭部外傷や脳腫瘍、神経難病など全ての患者数

病棟内設置リハ室月別依頼件数

	件数(件)
4月	76
5月	73
6月	87
7月	72
8月	83
9月	82
10月	95
11月	87
12月	34
1月	82
2月	76
3月	100
合計	947
平均	78.9



## 5 t-PA 静注療法・機械的血栓回収療法年間施行数

rt-PA 静注療法単独	16 件
うち 3 カ月 (90 日) 後 mRS 0-2	7 件
うち 3 カ月 (90 日) 後までの死亡	0 件
不明	1 件
Door to needle (患者来院から rt-PA 静注までの時間)	
平均値	73 分
中央値	70 分
機械的血栓回収療法 (rt-PA 事前投与も含む)	17 件
うち 3 カ月 (90 日) 後 mRS 0-2	5 件
うち 3 カ月 (90 日) 後までの死亡	2 件
不明	1 件
Door to puncture (患者来院から動脈穿刺までの時間)	
平均値	110 分
中央値	100 分

※ mRS : modified Rankin Scale

## 6 脳神経外科手術施行数

脳神経外科手術件数 (件)

脳動脈瘤開頭クリッピング術	10
破裂	9
未破裂	1
脳動脈瘤コイル塞栓術	41
破裂	19
未破裂	22
脳動静脈奇形	2
摘出術	1
塞栓術	1
急性期血行再建術	22
血栓回収術	21
ステント留置術	0
血管形成術	1
動静脈瘻	5
直達術	0
塞栓術	5
もやもや病	2
血行再建術	2
脳内出血摘出術	15
開頭術	10
内視鏡	5
頸部頸動脈ステント留置術	15
くも膜下出血後水頭症	10
シャント術	10
脳内出血後	0
シャント術	0
脊髄動静脈奇形	1
直達術	1
合計	123

# パーキンソン病治療センター

## 1 担当患者数

月	入院延べ患者数	リハビリ患者数 (パーキンソン病のみ)	栄養相談外来新患者数	薬剤指導数
4月	190	4	1	8
5月	78	4	5	3
6月	82	4	2	3
7月	199	8	2	4
8月	438	10	4	10
9月	385	8	1	9
10月	248	7	3	6
11月	272	6	4	7
12月	228	0	2	9
1月	86	6	1	2
2月	195	4	4	3
3月	248	11	0	2
合計	2,649	72	29	66
月平均	220.8	6.0	2.4	5.5

## 2 デバイス治療数（新患）

	件数
脳深部刺激療法	7
レボドパカルビドパ空腸持続療法	2

## 3 画像件数（入院）

月	心筋シンチ	ドパミントランス ポータシンチ	脳血流シンチ (IMP)
4月	18	10	45
5月	20	10	37
6月	14	15	54
7月	10	4	51
8月	16	8	48
9月	11	11	45
10月	14	13	45
11月	15	12	36
12月	13	5	44
1月	3	4	23
2月	14	10	25
3月	17	14	42
合計	165	116	495
月平均	13.8	9.7	41.3

#### 4 MSC 介入件数

項目	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	月平均
総支援件数	8	7	12	21	21	17	16	17	14	7	10	9	159	13.3
ソーシャルワーカー	7	6	11	17	15	13	12	13	10	4	9	8	125	10.4
看護師	1	1	1	4	6	4	4	4	4	3	1	1	34	2.8
支援内容														
退院	4	2	2	7	9	7	7	9	7	3	6	5	68	5.6
心理・社会	4	5	8	12	9	8	8	6	5	2	4	3	74	6.1
受診・受療	0	0	2	2	3	2	1	2	2	2	0	1	17	1.4
経済	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
支援状況														
前月より継続	5	5	4	10	11	14	9	8	10	3	5	5	89	7.4
当月支援開始	3	2	8	11	10	3	7	9	4	4	5	4	70	5.8

#### 5 指定料算定件数

月	在宅振戦等刺激装置 治療指導管理料 (DBS)	在宅経腸投薬指導管理料 (LCIG)
4月	12	9
5月	10	14
6月	14	13
7月	12	11
8月	15	14
9月	13	12
10月	21	12
11月	13	10
12月	14	11
1月	19	13
2月	14	10
3月	19	11
合計	176	140
月平均	14.7	11.7

[目次へ戻る](#)

# 腎臓病センター

## 1 腎臓病センターの状況（腎臓・高血圧内科、腎泌尿器外科）

### 1) 腎生検

疾患名	件数
IgA 腎症	24
紫斑病性腎炎	3
ループス腎炎	6
微小変化型ネフローゼ症候群	8
微小糸球体変化	5
膜性増殖性糸球体腎炎	1
膜性腎症	3
半月体形成性腎炎	5
特発性	1
ANCA 関連	3
抗糸球体基底膜抗体	1
薬剤誘発性	0
遺伝性腎炎	7
慢性尿細管間質性腎炎	0
アミロイドーシス	2
悪性腎硬化症	2
良性腎硬化症	0
糖尿病性腎症	6
巣状糸球体硬化症	2
腎移植後	44
急性尿細管間質性腎炎	3
肝疾患に伴う腎症	0
その他	14
合計	135

### 2) 維持浄化療法導入件数

#### ①透析方法別

浄化方法	件数
体外循環式（血液透析等）	81
CAPD（腹膜透析）	7
合計	88

#### ②原疾患別

疾患名	件数
慢性腎炎	12
糖尿病	30
腎硬化症	23
多発嚢胞腎	5
その他	18
合計	88

### 3) 在宅血液透析

実施状況	件数
新規導入	0
維持在宅血液透析	2
合計	2

### 4) 体外循環式血液浄化療法件数

浄化法		件数
通常浄化法	血液透析	4,186
	限外濾過	46
	血液濾過	0
	オンラインHDF	138
	I-HDF	43
	血液濾過透析	0
小計	4,413	
特殊浄化法	持続的血液濾過透析	326
	血漿交換	267
	選択的血漿交換	12
	二重膜濾過法	12
	エンドトキシン吸着	1
	血漿分離免疫吸着	3
	血漿分離LDL吸着	5
	腹水濾過濃縮再静注法	38
	顆粒球除去療法	153
	小計	817
合計	5,230	

### 5) 腎移植

#### ①種別

	件数
生体腎	12
死体腎	0
合計	12

#### ②症例

平均年齢（範囲）	49.0（28～64）歳
平均透析期間（範囲）	51.8（2.2～107.4）ヶ月
（献腎、導入前後移植を除く）	

#### ③移植前浄化方法

浄化法	件数
HD	8
CAPD	1
CAPD + HD	1
導入前	2

#### ④原疾患

疾患名	件数
糖尿病性腎症	5
膜性増殖性糸球体腎炎	1
IgA 腎症	1
多発嚢胞腎	2
不明	2
その他	1

#### ⑤ドナー

	件数
母親	5
父親	1
配偶者	6
献腎	0

### 6) 血液浄化関連手術件数

#### ①ブラッドアクセス関連手術

	件数
シャント作成術 （人工血管を使用したもの）	102 (18)
動脈表在化	7
長期留置型カテーテル挿入	25
その他のシャント関連手術	7
合計	141

#### ②腹膜透析関連手術

	件数
テンコフカテーテル挿入術	8
テンコフカテーテル抜去術	6
その他のテンコフカテーテル関連手術	13
合計	27

#### ③血管造影およびPTA

	件数
血管造影およびPTA	363
合計	363

#### ④二次性副甲状腺機能亢進症関連手術

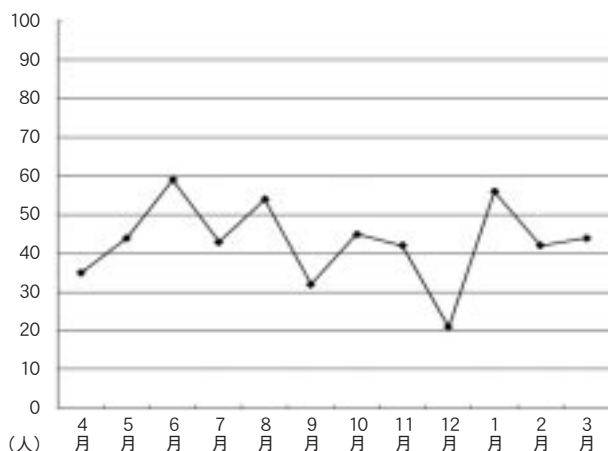
	件数
上皮小体摘出術	0
合計	0

#### ⑤開放腎生検

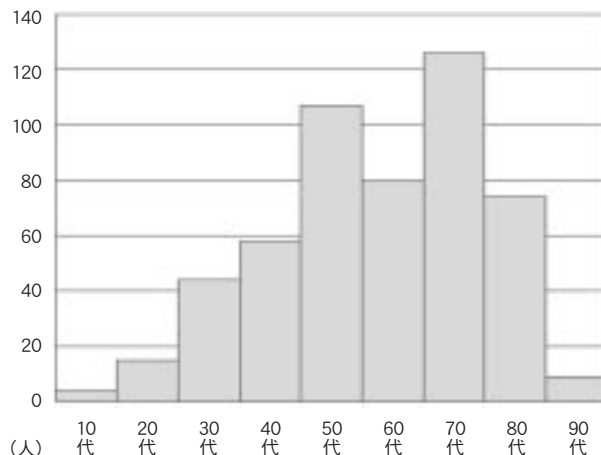
	件数
開放腎生検	1
合計	1

# 糖尿病センター

## 1 月別入院患者数



## 2 年代別糖尿病入院患者数



## 3 疾患群別入院患者数

糖尿病	312
I. 1型糖尿病 (初回 / 再入院)	
初回入院	24
再入院	19
II. 2型糖尿病 (初回 / 再入院)	
初回入院	191
再入院	72
III. その他	
ステロイド糖尿病	4
ステロイド以外	2
IV. 妊娠時の糖代謝異常	
妊娠糖尿病	0
2型糖尿病	0
1型糖尿病 (SPIDDM)	0
内分泌疾患	173
間脳・下垂体疾患	59
甲状腺疾患	9
副甲状腺疾患・Ca代謝異常	9
副腎疾患	87
性腺疾患	0
電解質異常	9
その他	12
合計	497

## 4 糖尿病患者の緊急入院原因

急性合併症 (糖尿病ケトアシドーシス、高浸透圧高血糖症候群)	38
低血糖	9
シックデイ	9
糖尿病足病変	1
その他	16
合計	73

[目次へ戻る](#)



# 内分泌疾患センター

## 1 疾患群別患者数

診療科別疾患名	患者数
代謝・内分泌内科 入院患者数	173
間脳・下垂体疾患	59
甲状腺疾患	9
副甲状腺疾患・Ca代謝異常	9
副腎疾患	87
性腺疾患	0
電解質異常	9
代謝・内分泌内科 外来検査	
甲状腺穿刺吸引細胞診	154
乳腺・内分泌外科	81
甲状腺悪性腫瘍手術	28
補完全摘・頸部リンパ節郭清のみ	5
バセドウ病	6
甲状腺良性腫瘍手術	24
副甲状腺手術	18
脳神経外科	
下垂体手術	19
腎泌尿器外科	
副腎手術（開腹・腹腔鏡手術含む）	11
放射線科	9
甲状腺がんに対する甲状腺アブレーション	3
甲状腺機能亢進症に対する内用療法	4
その他	2

[目次へ戻る](#)

# 胆道・膵臓病センター

## 1 活動内容

毎週月曜日 8:15 から症例カンファレンスを行い、1例ごとに診断・治療方針などの検討を行っている。  
その他、下記のごとく運営委員会を行っている。

胆道・膵臓病センター運営委員会（隔月開催）	
2022/4/15(金)	18:00-19:00
2022/5/20(金)	18:00-19:00
2022/7/15(金)	18:00-19:00
2022/9/16(金)	18:00-19:00
2022/11/4(金)	18:00-19:00
2023/1/20(金)	18:00-19:00
2023/3/17(金)	18:00-19:00

## 2 診療実績（2022年4月1日～2023年3月31日）

1) 内視鏡件数	
ERCP	792 件
EUS	511 件
合 計	1,303 件
2) 手術件数	
膵頭十二指腸切除術	21 件
膵体尾部切除術	12 件
膵全摘(残膵全摘含む)	6 件
膵腫瘍核出術	1 件
肝外胆道切除術	3 件
胆嚢摘出術	97 件
合 計	140 件
3) 化学療法患者数	
胆道癌	47 件
膵癌	110 件
合 計	157 件

## 3 委員名称・役職

	診療科	氏 名
委員長	消化器・一般外科	小林慎二郎 准教授
副委員長	消化器内科	中原 一有 准教授
	腫瘍内科	梅本久美子 講師
幹事（庶務）	消化器内科	中原 一有
書記	消化器・一般外科	井田 圭亮
委員	腫瘍内科	伊澤 直樹
	腫瘍内科	土井 綾子
	消化器内科	路川 陽介
	消化器・一般外科	梅澤 早織
	消化器・一般外科	土橋 篤仁
	放射線診断・IVR科	森本 毅
	放射線治療科	小林真梨子
	代謝・内分泌内科	中村 裕太
	代謝・内分泌内科	川名部 新
	リハビリテーション科	佐々木信幸
	病理診断科	大池 信之
	病理診断科	野呂瀬朋子
栄養部	石橋 佑香	
薬剤部	小林 祐子	

目次へ戻る

# リウマチ・膠原病生涯治療センター

## 1 診療実績

### 1) 外来患者数（延べ数）

一般外来	24,389 名
移行期外来・小児リウマチ外来	1,299 名
母性外来	156 名
合 計	25,844 名

### 2) リウマチ関連手術

上肢	7 件
膝関節	2 件
足趾	9 件
肩関節	1 件
下腿	2 件
足関節	7 件
合 計	28 件

## 2 外部講演

目 的	リウマチ・膠原病生涯治療センター開設の紹介と地域連携について
対 象	地域のリウマチ膠原病医療に携わる医師・コメディカル等
①	<p>開 催 東京・神奈川リウマチ膠原病診療連携の会</p> <p>日 時 2022年4月20日(水) 19:00～20:15</p> <p>講 演 聖マリアンナ医科大学リウマチ・膠原病生涯治療センターの取り組み ～地域連携、他科連携の重要性～</p> <p>演 者 聖マリアンナ医科大学 リウマチ・膠原病・アレルギー内科 准教授 大岡 正道</p>
②	<p>開 催 第2回ライフステージを考慮したリウマチ治療を考える会</p> <p>日 時 2022年6月13日(月) 19:00～20:00</p> <p>講 演 聖マリアンナ医科大学リウマチ・膠原病生涯治療センターでの取り組み</p> <p>演 者 聖マリアンナ医科大学 リウマチ・膠原病・アレルギー内科 講師 高桑 由希子</p>

[目次へ戻る](#)

# 肝疾患医療センター

## 1 肝疾患診療連携・相談体制整備事業

### 1) 肝疾患相談事業

相談内容		職 種 別				計
		医師	看護師	ソーシャルワーカー	その他	
面 接	病気自体に関して		1			1
	病気の治療に関して		1			1
	医療費助成制度に関して			7		7
	肝炎ウイルス検査について					
	日常生活上の留意点について		8			8
	医療機関に関して		14	5		19
	病気の偏見・差別について					
	生活支援について		15	9		24
	仕事・就労支援について					
	肝炎訴訟について					
	その他		1	6	163	170
	小 計		40	27	163	230
電 話	病気自体に関して		1	2	2	5
	病気の治療に関して		3		1	4
	医療費助成制度に関して				1	1
	肝炎ウイルス検査について					
	日常生活上の留意点について		1			1
	医療機関に関して		9	4		13
	病気の偏見・差別について				1	1
	生活支援について		6	2		8
	仕事・就労支援について				1	1
	肝炎訴訟について				1	1
	その他			7	6	13
	小 計		20	15	13	48
F A X	病気自体に関して					
	病気の治療に関して					
	医療費助成制度に関して					
	肝炎ウイルス検査について					
	日常生活上の留意点について					
	医療機関に関して					
	病気の偏見・差別について					
	生活支援について					
	仕事・就労支援について					
	肝炎訴訟について					
	その他					
	小 計					
	合 計		60	42	176	278

## 2) 相談元の内訳

	院内・医師	本人	家族	他の医療機関	自治体	その他	合計
看護師	31	1					32
SW	34	2	2		1	1	40
栄養士	163						163
肝疾患センター		12	1				13
	228	15	3		1	1	248

## 3) 相談内容別

	面接	電話	合計
病気自体に関して	1	5	6
病気の治療に関して	1	4	5
医療費助成制度に関して	7	1	8
肝炎ウイルス検査について			
日常生活上の留意点について	8	1	9
医療機関に関して	19	13	32
病気の偏見・差別について		1	1
生活支援について	24	8	32
仕事・就労支援について		1	1
肝炎訴訟について		1	1
その他	170	13	183

[目次へ戻る](#)

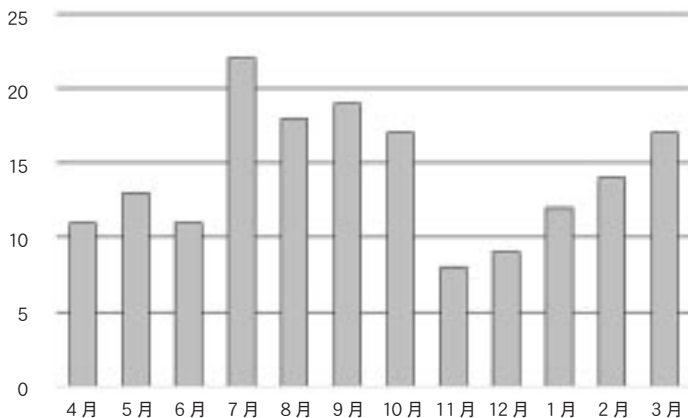
# 脊椎センター

## 2022年度 脊椎センター取り扱い実績データ

### 1 手術室施行手術件数内訳

手術術式	件数
椎弓切除術	13
椎弓形成術	6
椎間板切除術	12
脊椎前方固定術	21
脊椎後方固定術	125
脊椎前後方同時固定術	15
脊椎側弯症手術	9
合計	201

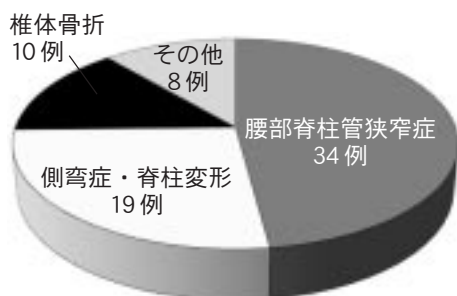
### 2 脊椎固定術・脊椎側弯症手術件数



	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
2022年度	11	13	11	22	18	19	17	8	9	12	14	17	171

### 3 ロボット支援脊椎手術

【 診 断 】



【 術 式 】



[目次へ戻る](#)

# 人工関節センター

## 1 人工関節センターの2022年度活動報告

聖マリアンナ医科大学病院 人工関節センターは本学の創立50周年である2021年に併せて、関節疾患でお困りの患者さんのお役に立てるように、新たに設立されました。当人工関節センターでは、すべての下肢関節（股関節、膝関節、足関節）の各エキスパートが治療を担当し、患者さんのニーズにあった「安全で正確な最高水準の医療」を迅速に提供することを使命としています。そして今年度（2022年度）よりあらたに肩関節外科も当センターに参入し、人工関節の治療範囲が広がりました。

### 1. 大学病院に併設された人工関節センター

当人工関節センターでは単に人工関節手術をするだけでなく、肩関節・下肢全体の機能をセンター内で評価すること、さらに大学病院の強みを生かし、主にリウマチ内科と連携することで患者さんの内科的な問題をも、包括的に評価して安全に手術治療することができます。さらにリハビリ科とも連携して「周術期の総合的治療プラン」をスムーズに遂行できる環境を準備しております。

### 2. ロボット支援手術に新たにROSA Hip®（股関節専用のロボット）を導入

手術支援ロボットはコンピュータ内に患者さんの骨情報をinputして、理想的な位置に人工関節を設置する「作図」を事前に行い、手術時に実際の患者さんの骨の位置データを登録して、コンピュータの情報とマッチングさせて「作図」を手術野に完全に反映させ、それを連動したロボットアームを使って、確実に実行させる新技術（ロボット支援手術）です。当センターでは開設と同時に人工股関節手術に手術支援ロボットを運用してまいりました。手術はあくまで整形外科医が行いますが、いわゆるロボットの制御下で手術操作を行いますので安全で正確な手術を行えます。結果として、低侵襲でより正確な手術が可能になり、リハビリの進捗も従来法より良いという報告もあります。

そして2022年11月より、待望の人工股関節手術に手術支援ロボットROSA Hip®が導入されました。ROSA Hip®は米国主導で開発された、仰臥位の最少侵襲手術に特化されたシステムです。ロボットアームで正確にインプラントを設置して、手術中に撮影されたX線透視画像を専用のタブレット端末に取り込み、インプラントの設置位置を評価します。運用と同時に正確な設置ができており、順調に稼働しています。

### 3. スマホアプリを活用した最先端のリハビリテーション

当センターでは周術期のリハビリテーションにも特徴があります。それはスマホアプリ「mymobility」を使用した医療者と患者さんとの双方向性ツールによるリハビリに導入していることです。アプリ内にはROSAの手術データも反映させることができます。患者さんはアプリによって手術前後の各治療のステージごとに応じた人工関節手術（膝・股）に関連する様々な情報やリハビリ動画を受け取り、順序良く適切なリハビリを行えます。

このツールにより、周術期の患者さん満足度もさらに向上するものと考えております。今後、肩関節外科でも同様のアプリの運用を準備して2023年度より運用開始予定です。

## 2 業務内容

対応疾患例：変形性関節症、骨壊死（大腿骨頭壊死症、突発性膝骨壊死）、人工関節ゆるみ 他  
人工関節の適応を考えている症例

人工関節外来	毎週月曜日（担当：植原健二、膝関節）	膝や股関節どちらに問題があっても、月曜日、木曜日であれば対応しております。 足関節については、月曜日、木曜日の両日ご紹介いただいております。
	毎週木曜日（担当：山本豪明、股関節）	
肩関節外来	毎週水曜日（担当：島田洋平・染村崇、肩関節）	

## 3 人工関節置換術 手術実績

	2020年度	2021年度	2022年度
人工膝関節全置換術（TKA）	66件	78件	78件
人工股関節全置換術（THA）	77件	114件	109件
人工足関節置換術（TAA）	28件	17件	20件
人工肩関節置換術（TSA）	—	—	13件

# 総合周産期母子医療センター

2010年3月1日からは総合周産期母子医療センターとして稼働

## 1 在胎週数別入院内訳

	2012年 人数	2013年 人数	2014年 人数	2015年 人数	2016年 人数	2017年 人数	2018年 人数	2019年 人数	2020年 人数	2021年 人数	2022年 人数
22 - 28 週未満	25	25	15	26	25	22	31	27	10	25	17
28 - 34 週未満	54	46	37	46	46	43	61	43	51	55	36
34 - 37 週未満	84	87	75	92	79	91	70	89	89	71	67
37 週 -	78	119	140	136	104	114	101	115	129	134	63
未受診・不明	1	0	1	1	3	0	1	2	0	0	0

## 2 外科手術症例内訳

	2012年 人数	2013年 人数	2014年 人数	2015年 人数	2016年 人数	2017年 人数	2018年 人数	2019年 人数	2020年 人数	2021年 人数	2022年 人数
小児外科手術	17	21	16	15	12	11	10	11	13	14	8
脳神経外科手術	5	4	1	4	3	1	4	1	2	0	2
心臓外科手術	7	16	18	16	15	8	9	7	6	13	6

## 3 出生体重別入院内訳

	2012年 人数	2013年 人数	2014年 人数	2015年 人数	2016年 人数	2017年 人数	2018年 人数	2019年 人数	2020年 人数	2021年 人数	2022年 人数
< 1000	26	23	15	32	30	27	34	30	14	33	19
1000-1500	26	29	25	24	21	20	22	17	26	23	19
1500-2500	110	106	106	124	113	104	116	133	108	97	101
2500-	80	118	121	119	98	117	91	107	133	136	140

## 4 転帰

	2012年 人数	2013年 人数	2014年 人数	2015年 人数	2016年 人数	2017年 人数	2018年 人数	2019年 人数	2020年 人数	2021年 人数	2022年 人数
軽快退院	173	197	154	183	166	181	183	172	188	193	173
産科病棟にて母子同室後退院	41	54	59	71	52	36	36	53	46	55	64
小児病棟 転棟	1	0	7	2	2	1	2	3	6	4	2
小児外科病棟 転棟	9	8	3	11	6	1	1	2	8	1	0
転院	8	9	14	21	21	44	33	39	38	44	33
死亡	11	8	4	8	6	4	8	4	2	8	8

## 5 出生場所別入院内訳

	2012年 人数	2013年 人数	2014年 人数	2015年 人数	2016年 人数	2017年 人数	2018年 人数	2019年 人数	2020年 人数	2021年 人数	2022年 人数
院外出生	56	60	72	76	74	100	76	93	83	75	79
院内出生	186	217	196	224	191	163	187	187	205	210	190



## 6 分娩件数

	2012年 人数	2013年 人数	2014年 人数	2015年 人数	2016年 人数	2017年 人数	2018年 人数	2019年 人数	2020年 人数	2021年 人数	2022年 人数
総分娩件数	697	657	734	719	645	581	611	673	620	639	625
経膈分娩数	378	403	449	414	388	314	327	353	339	423	363
帝王切開分娩数	319	254	285	294	238	216	235	238	216	216	216

	2012年 人数	2013年 人数	2014年 人数	2015年 人数	2016年 人数	2017年 人数	2018年 人数	2019年 人数	2020年 人数	2021年 人数	2022年 人数
多胎分娩件数	35	32	36	48	29	33	38	30	31	35	30
(品胎分娩件数)	1	0	0	0	0	2	0	0	0	3	2

## 7 母体搬送受入件数

	2012年 人数	2013年 人数	2014年 人数	2015年 人数	2016年 人数	2017年 人数	2018年 人数	2019年 人数	2020年 人数	2021年 人数	2022年 人数
受入件数	86	124	105	119	81	90	144	145	98	124	81

[目次へ戻る](#)

# こどもセンター

## 1 2022年度 小児患者数前年度対比

		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	月平均
入院	2021年度	36 (24)	60 (44)	47 (35)	43 (32)	43 (31)	22 (18)	42 (34)	40 (26)	32 (23)	44 (32)	48 (41)	55 (42)	512 (382)	42.67 (31.83)
	2022年度	47 (39)	59 (51)	44 (36)	73 (55)	54 (44)	76 (69)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	353 (294)	29.42 (24.50)
	前年度対比	11 (15)	-1 (7)	-3 (1)	30 (23)	11 (13)	54 (51)	-42 (-34)	-40 (-26)	-32 (-23)	-44 (-32)	-48 (-41)	-55 (-42)	-159 (-88)	-13.25 (-7.33)
外来	2021年度	244 (50)	332 (83)	322 (67)	372 (100)	293 (72)	239 (41)	274 (53)	242 (53)	239 (46)	282 (84)	251 (80)	256 (78)	3,346(807)	278.83 (67.25)
	2022年度	350 (107)	372 (94)	349 (103)	473 (212)	383 (137)	321 (97)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2,248 (750)	187.33 (62.50)
	前年度対比	106 (57)	40 (11)	27 (36)	101 (112)	90 (65)	82 (56)	-274 (-53)	-242 (-53)	-239 (-46)	-282 (-84)	-251 (-80)	-256 (-78)	-1,098 (-57)	-91.50 (-4.75)
総数	2021年度	280 (74)	392 (127)	369 (102)	415 (132)	336 (103)	261 (59)	316 (87)	282 (79)	271 (69)	326 (116)	299 (121)	311 (120)	3,858 (1189)	321.50 (99.08)
	2022年度	397 (146)	431 (145)	393 (139)	546 (267)	437 (181)	397 (166)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2,601 (1044)	216.75 (87.00)
	前年度対比	117 (72)	39 (18)	24 (37)	131 (135)	101 (78)	136 (107)	-316 (-87)	-282 (-79)	-271 (-69)	-326 (-116)	-299 (-121)	-311 (-120)	-1,257 (-145)	-104.75 (-12.08)

## 2 2022年度 ICU小児延患者数前年度対比

		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
ICU (10床)	2021年度	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (0)
	2022年度	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (2)
	前年度対比	0 (0)	0 (0)	0 (0)	-2 (0)	0 (0)	2 (2)	0 (0)	-2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	-2 (2)

## 3 2022年度 HCU小児延患者数前年度対比

		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
HCU (20床)	2021年度	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)
	2022年度	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (0)
	前年度対比	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	-2 (0)	-1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)

## 4 2022年度 SCU小児延患者数前年度対比

		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
SCU (6床)	2021年度	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	2022年度	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	前年度対比	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

## 5 2022年度 救命センター小児延患者数前年度対比

		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
合計 (36床)	2021年度	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	2 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	7 (0)
	2022年度	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	4 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6 (2)
	前年度対比	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (2)	0 (0)	-2 (0)	-2 (0)	-1 (0)	0 (0)	0 (0)	-1 (2)

[目次へ戻る](#)

# 精神療法・ストレスケアセンター

## 1 教育・研修

### (1) 院内開催のクルズス及び症例検討会の企画・運営

力動的な精神療法を中心とした入門的な基礎講義や、児童勉強会、リエゾン精神医学、個人精神療法の症例検討など、幅広く学べる場として院外からも講師を招いて行っている。

2022年度はコロナ感染拡大の観点から中止とした。

## 2 臨床実績

### 【神経精神科】

心理検査	人格検査	498件
	知能検査	231件
	神経心理学検査	933件
合計		1,662件
心理検査フィードバック面接		135件
カウンセリング延べ実施回数		700回
インテーク面接		23件
学生相談	看護学校	延べ件数 35件
	医学部	延べ件数 93件
症例等に関するカンファレンス		毎週金曜夕方
BSLのクルズス「心理検査について」		隔週木曜
看護専門学校講義： 人間関係論・人間関係論監		各年 14回

### 【周産期センター】

心理検査	89件
外来カウンセリング	16件
病棟カウンセリング	56件
NICUカンファレンス	毎週月曜
周産期センター合同カンファレンス	毎週月曜

### 【小児科】

心理検査	48件
外来カウンセリング	75件
病棟カウンセリング	32件
医学部2年生の講義「小児の精神保健」	年1回
看護実習生の講義 (COVID-19感染流行により中止)	年1回
病棟ケースカンファレンス	適宜
小児重傷系カンファレンス	毎週金曜
MCAP委員会	隔月

### 【精神科リエゾン】

精神科リエゾンチーム 加算対象者回診（月・木・金曜）	362件
カンファレンス（月・金曜）	96回
病棟カンファレンス	随時

### 【緩和ケア】

緩和ケアチーム回診	火・木
チームカンファレンス（木）	49回
病棟カンファレンス	随時
緩和医療部会	隔月

### 【腫瘍センター】

がん心理相談	6件
患者会講師	2回
がん患者指導管理料（口）	15件
がん相談支援部会	隔月
AYA支援部会	随時

### 【PSW】

電話入院相談	237件
転院調整件数	142件
転医先相談	69件
退院支援委員会	52件

### 3 研究活動

スタッフそれぞれが関心のある領域で研究を進め、その成果を、学会や研究会、学術集会において口頭発表・ポスター発表・誌上発表している。

〈主な研究内容〉

力動的精神療法における事例検討、ロールシャッハ研究、一般精神療法の研究、COVID-19に伴うアンケート調査 等

### 4 その他の活動

- (1) 登戸児童殺傷事件への包括的支援の継続 2019年5月28日～
  - 被害児童と家族へのPTSD治療
  - 評価尺度を用いた状態確認とフィードバック
  - 被害児童への継続的な心理療法の実施
  - カリタス小学校支援チームとの連携及び介入支援
  
- (2) 職員のメンタルケア活動（保健管理センター共同）2020年4月～
  - メンタルケアサイト「こころと気持ちの休憩室」による法人全体への支援活動
  - コラム「休憩室の窓」連載、「気持ちを支える動画」配信
  - サイト上のストレスチェック実施
  - 負担過重部署へのメンタルケア活動
  - ストレスケア面談の実施
  - 管理業務支援、集団心理療法の実施
  
- (3) 神経精神科児童思春期専門外来での患者様ご家族への啓蒙活動 2020年5月～
  - 患者様ご家族向け通信誌「Chao通信」発行

[目次へ戻る](#)

# 認知症（老年精神疾患）治療研究センター

2012年（平成24年）川崎市の「かわさきいきいき長寿プラン」における「認知症高齢者施策の充実」の一つとして、当院が川崎市の認知症疾患医療センターの指定病院に認定され、同年12月より当院の認知症（老年精神疾患）治療研究センターを中心に事業運営が開始されている。当治療研究センターがその実質的業務を執っている。事業内容は以下の通りである。

## 1 研修・公開講座実施状況

### （1）公開講座（コロナ感染拡大予防のためオンラインにて実施）

聖マリアンナ医科大学（老年精神疾患）治療研究センター 市民公開講座

対象者：一般地域住民・福祉保健医療施設従事者

日 時	2023年3月25日～31日 オンデマンド配信
テ ー マ	「若年性認知症の方の支援～ご本人・ご家族とともに歩む～」
講 師	渡辺典子さん（NPO マイ Way、川崎市若年性認知症認知症支援コーディネーター）
視聴回数	546回

### （2）外部研修会

#### ○ 患者の処遇に関する研修会議

対象者：患者家族および福祉保健医療施設従事者

研修会議（オンライン実施）	2022年6月29日（水）、12月21日（水）、2023年3月29日（水）
運営会議（オンライン実施）	2023年1月18日（水）

#### ○ 北部認知症診療を考える会 研修会

対象者：地域の認知症医療に携わる医師、コメディカル等

日 時	2022年7月 1日（金） 19時30分～21時00分
	2023年2月17日（金） 19時30分～21時00分

## 2 臨床実績報告

### ○ 神経精神科特殊外来（「高齢者専門外来」）

目 的	認知症および老年期の各種精神障害についての診断および治療
実 施	2022年4月～2023年3月
受付時間	火曜・水曜・木曜 14時～16時（完全予約制）
スタッフ	医師3名、公認心理師2名
初 診	110名（女性79名、男性31名）

※近隣の医療機関（延べ273件）へ郵送にて専門外来告知済み

### ○ 認知証ケアチーム

目 的	身体治療目的で入院した認知症患者本人ならびに病棟スタッフへの支援
実 施 日	毎週月曜日
実施場所	全病棟（小児科・精神科・救命センターを除く）
スタッフ	医師2名、認知症看護認定看護師1名、精神保健福祉士1名・公認心理師1名
介入者数	295名（延べ3,277名）
相談件数	235名

○ 電話および面接による認知証専門医療相談

目 的	認知症並びにその疑いのある患者・患者家族の相談 専門医や他の関係へのつなぎや受診の相談、個別対応等の相談に応じる
受付時間	月曜～金曜 8時30分～17時00分
スタッフ	精神保健福祉士・公認心理師

○ 認知証に関する外来診療（専門外来・一般外来）・電話相談の件数

	アルツハイマー型認知症	脳血管性認知症	その他の認知症	診断不明の認知症	その他	不明	合 計
受 診	100	10	23	1	80	74	288
電話相談	1,021	42	158	394	143	203	1,961

○ 聖マリアンナ式コンピューター化記憶機能検査（STM-COMIT）による認知症スクリーニング検査実施件数

外来検査数	58件
病棟検査数	77件

○ 看護相談

目 的	診断告知に起因する心理的動揺の軽減、疾患リテラシー向上、初期援助
対 象 者	専門外来初診後の患者およびその家族のうちアンケートで希望した者
ス タ ッ フ	認知症看護認定看護師
アンケート結果	総数82名：看護相談希望者34名（41.5%）、希望なし48名（58.5%）
相 談 件 数	総数48件：単回実施29名、複数回実施19名
相 談 延 べ 件 数	87件

※2022年度のデータからは「高齢者専門外来の来院患者の4割程度が医師再診後に看護相談を希望する」という実態が明らかとなった

○ 心理教育「家族のための認知症はじめて講座」

対象者：軽度認知症患者の家族

目 的	軽度認知症患者の生活支援を目的とした家族心理教育	
実施内容と実施日	① 医師による講義	1回1時間（14時00分～15時00分） 講座設定：1クール3回連続
	② 公認心理師による講義	
	③ 認知症看護認定看護師による講義	

< 2022年度（令和4年度）の実施日と参加家族数 >

	日 程
第62クール	2022年8月24日、8月31日、9月7日
第63クール	2022年11月30日、12月7日、12月14日

○ コーラスグループ「フロイデンコア」（2022年度はコロナ禍のため、活動ならびに定期発表会は中止）

対象者：認知症患者およびその家族

目 的	合唱団活動を通じた非薬物療法的介入
実 施	毎週火曜日 15時30分～16時30分
スタッフ	医師2名、音楽療法士らスタッフ4名

### 3 研究活動

スタッフそれぞれが関心のある領域で研究を進め、その成果を、学術会議、学内外の研究会、誌上等で発表している。

#### <主な研究内容>

「認知症ケアチームの立ち上げと実践について」

「改訂長谷川式簡易知能評価スケール（HDS-R）得点に及ぼす加齢の影響」

### 4 提供事業

地域の諸機関から依頼され、相談員派遣や講師派遣を行っている。

#### <相談員派遣>

町田市高齢者支援センター	介護者等相談 公認心理師派遣	毎月第2木曜午後
介護付有料老人ホーム ヴィンテージヴィラ	公認心理師派遣	毎月最終火曜午後

#### <講師派遣>

2022年6月15日、11月16日	伊勢原市傾聴ボランティア研修会	講師：公認心理師
2022年11月12日	日本老年臨床心理学会研修会・研修会・老年臨床心理学入門シリーズ 「認知症領域の医学的理解：現場に求められる必要なこと」	講師：医師
2022年11月16日	横浜市精神科医会学術講演会・研究会・レビー小体型認知症の見立てについて	講師：医師
2023年1月28日	埼玉精神神経診療所協会イブニングセミナー・研究会 「高齢者のうつ病」の臨床的整理—レビー小体病も含めて—	講師：医師
2023年3月11日	令和4年度川崎市かかりつけ医認知症対応力向上研修 医師会主催研修会	講師：医師
2022年11月24日～12月21日	聖路加国際病院認定看護師教育課程（認知症看護）の臨床実習の受入と実習指導（18日）	講師： 認知証看護認定看護師
2022年9月30日	かながわ健康財団：令和4年度看護職員認知症対応力向上研修における演習のファシリテーター	講師： 認知証看護認定看護師
2022年7月15日	聖マリアンナ西部病院 高齢者看護研修の講師派遣	講師： 認知証看護認定看護師
2022年5月17日	かわさき市民アカデミー地域協働講座 「認知症の介護とケアについて」	講師： 認知証看護認定看護師
2023年2月5日	公認心理士研修会 認知機能・神経心理アセスメント研修（認知症ベーシックコース）講師 現場で役立つ認知症支援「基礎知識」編	講師：公認心理師

### 5 その他

2022年7月22日（第1回）	川崎市認知症連携協議会
2023年3月3日（第2回）	
2022年12月21日	神奈川県介護予防事業市町村支援委員会専門部会
2022年7月6日	神奈川県内認知症疾患医療センター連絡会議

# 統合失調症治療センター

## 1 主な研究内容

①	統合失調症の早期診断におけるロールシャッハテストと認知機能検査の有用性に関する研究
②	統合失調症様モデルマウスに対する水素ガス吸入療法の有用性の検討
③	ARMS 症例への早期心理介入プログラム～ CBT と発達の・力動的視点からの総合的アプローチ～
④	ジョイントクライシスプランを用いた退院促進と再発防止に関する研究
⑤	Maintenance treatment for schizophrenia during the COVID-19 pandemic: the views of Japanese psychiatrists
⑥	統合失調症患者における非定型LAI使用に対する精神科医の態度調査
⑦	急性一過性精神病性障害と診断された事例研究：ロールシャッハテスト結果の分析から

## 2 診療実績

	診療内容	人数
①	MEET (Marianna Early detection and Early Treatment) 外来にて ARMS の鑑別診断を要した新規患者数	5名
②	MEET 外来にて ARMS の早期介入 (認知行動療法を除く) の実施人数	2名
③	MAP プログラム：個人心理療法の実施人数 (入院)	7名
④	MAP プログラム：個人心理療法の実施人数 (外来)	2名
⑤	CBTp 認知行動療法：個人心理療法の実施人数治療介入 (新規)	3名
⑥	CBTp 認知行動療法：個人心理療法の実施人数治療介入 (継続)	1名
⑦	統合失調症の新規患者数	37名
⑧	統合失調症の継続診療患者数	230名
⑨	クロザピン継続診療患者数	6名
⑩	統合失調症／精神病性障害の個人心理療法	15名
⑪	統合失調症の両親ガイダンスの実施人数	3名



### 3 統合失調症治療センター事業

統合失調症治療センターでは、統合失調症者および微弱な陽性症状などが認められる発症前段階者を対象として、適切な評価と診断を行い早期の治療介入につなげると同時に、機能回復や円滑な社会復帰を目指して、薬物療法以外にも認知行動療法などの心理療法にも積極的に取り組んでいる。

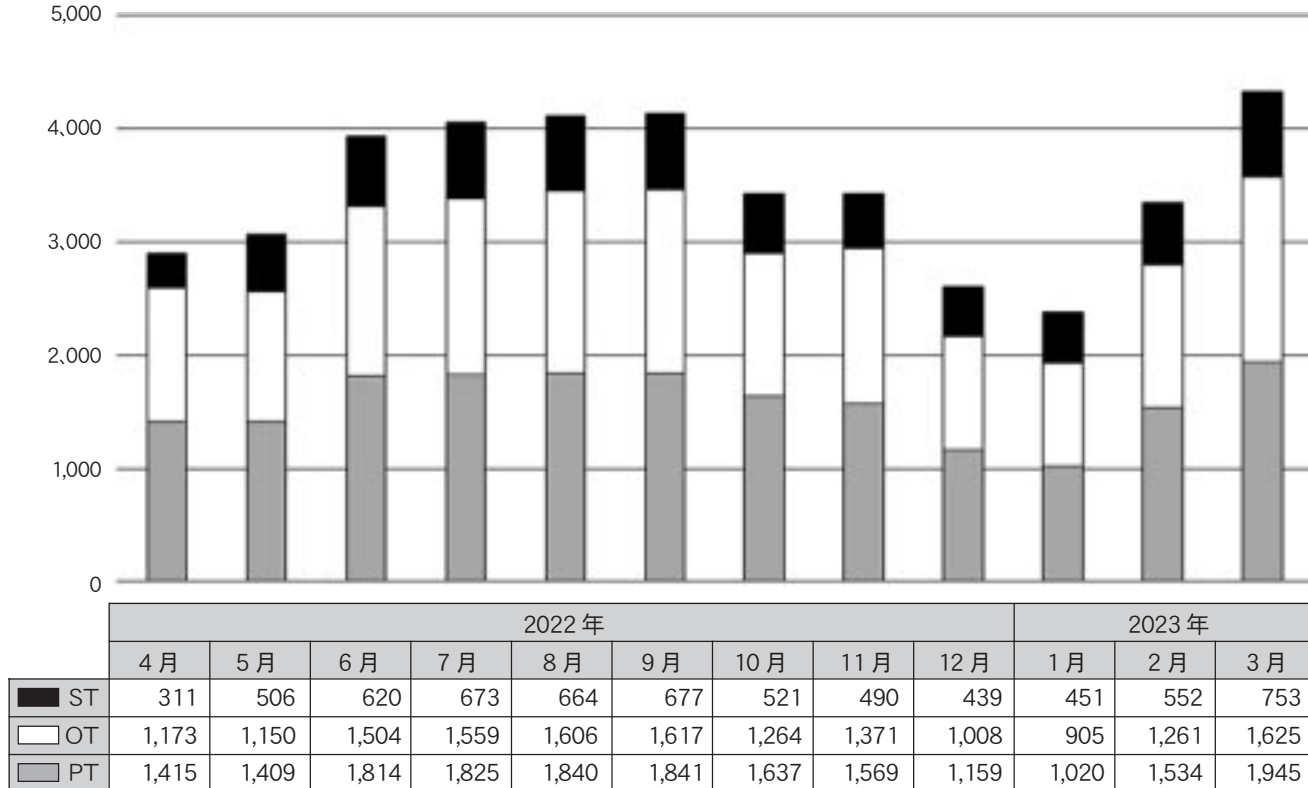
① 認知行動療法による治療介入：CBTp (CBT for Psychosis)
幻聴や妄想の症状がある統合失調症患者を対象として、疾患に対する心理教育や、自身の思考や行動のパターンへの気づきと新たな対処法の獲得をめざして全 10 回の CBT プログラムを実施している。2022 年度（令和 4 年度）は 1 件の継続ケースに加え、3 件の新規申し込みがあった。
② ARMS：At Risk Mental State を対象とした評価および治療介入：ARMS Program
統合失調症等の精神病性障害を将来発症する可能性が高い精神状態を At Risk Mental State (ARMS) という。当センターでは、思春期・青年期の ARSM 患者を対象とした、今ある問題や症状の共有・改善、疾病理解を目標とした全 8 回の ARMS プログラムを実施している。2022 年度（令和 4 年度）は鑑別ケース 5 件、早期介入ケース 2 件を実施した。
③ 聖マリアンナ思春期アセスメントパッケージ：MAP (Marianna Adolescence Assessment Package)
成長と同時に不安定にもなりやすい 10～20 代前半の思春期青年期の方々の成長発達を支援し、問題解決を目指して医療スタッフと当事者・家族がチームを組んで適切な介入につながるような総合的アセスメントを実施している。2022 年度（令和 4 年度）は外来 2 件、入院 7 件に対して実施した。
④ アート展覧会開催：She Sees SEA 展
2022 年 7 月 16 日（土）～17 日（日）に東京都中央区銀座 5-7-2 三愛ドリームセンター 3F にて聖マリアンナ医科大学病院に通院中の患者と少年入所施設の入所者らが制作したアート作品を展示する She Sees SEA 展を開催した。さまざまな障がいの治療に取り組みながらも自己実現を目指している方々や、不遇な環境で生育し社会不適応状態となり矯正施設（東京都狛江市）に入所した少年らによる絵画作品を通して、一般市民のもつ精神障がい者や非行少年に対するスティグマの軽減を目的としたアート展を実施した。当日は東京都狛江市の松原俊雄市長、柏原聖子教育長も来場され、激励を受けた。
⑤ 地域連携カンファレンス
日時：2023 年 2 月 17 日（金） オンライン開催 当日は 50 名以上の多職種を中心とした医療関係者が参加し、統合失調症の診断で再発を繰り返していた患者の事例検討を行った。当センター外来と地域医療機関が連携し、通院治療とデイケア利用を継続することで、再発や再入院の予防に取り組んできた経過を通し、大学病院と地域医療機関の協力体制のあり方を共有するなど活発な議論が行われた。

目次へ戻る

# リハビリテーションセンター

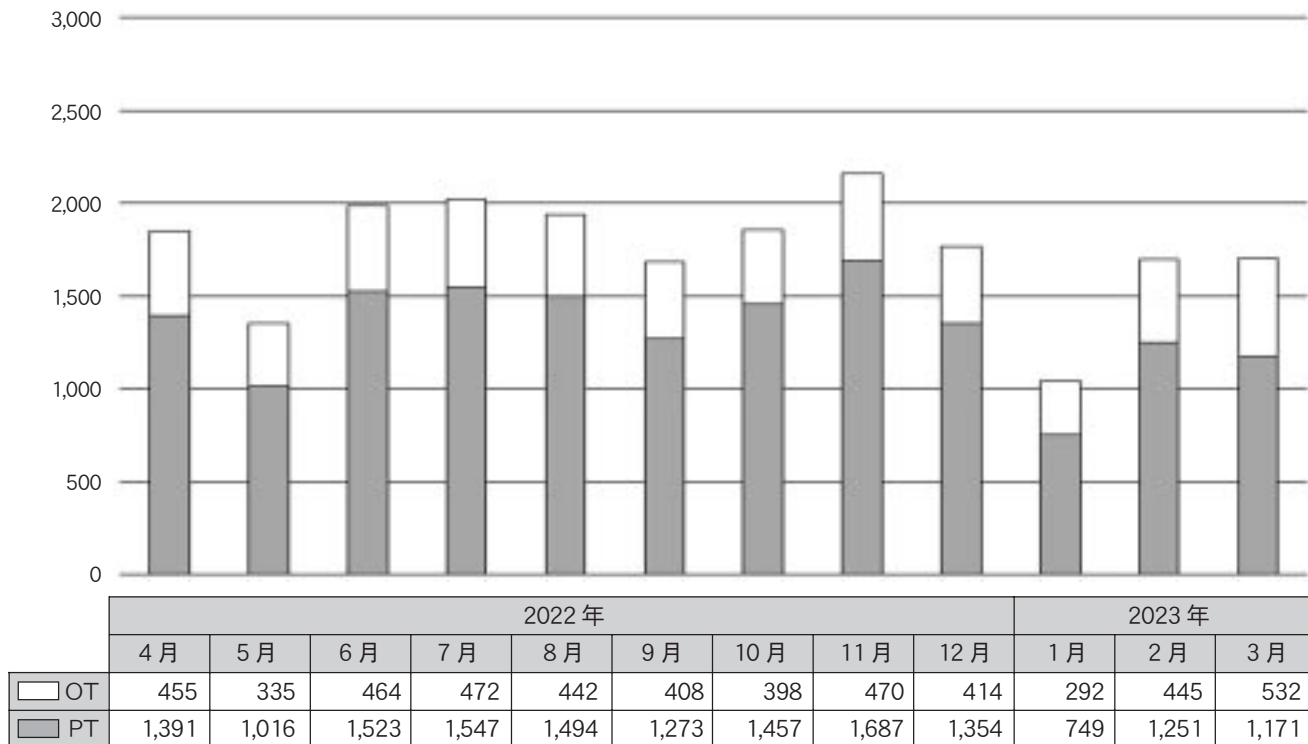
## 1-1 脳血管リハビリテーション（入院）

単位  
5,000



## 1-2 運動器リハビリテーション（入院）

単位  
3,000



### 1-3 廃用リハビリテーション（入院）

単位

4,000

3,500

3,000

2,500

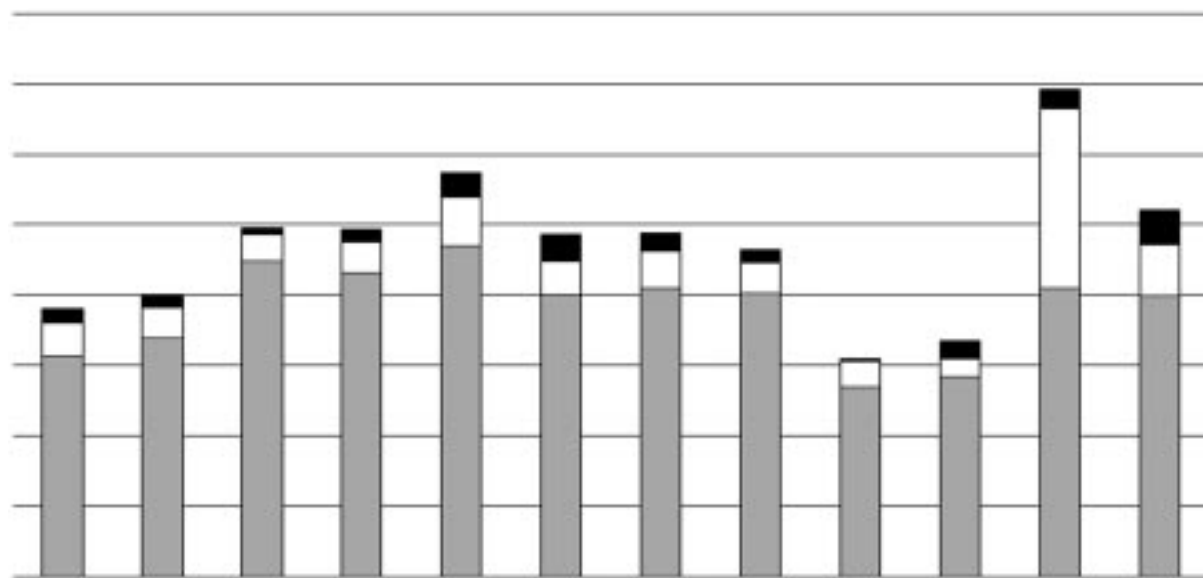
2,000

1,500

1,000

500

0



	2022年									2023年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
ST	94	95	43	87	168	188	130	95	22	129	134	252
OT	242	211	196	217	345	237	270	218	177	130	1,273	363
PT	1,562	1,696	2,239	2,160	2,353	2,004	2,044	2,010	1,347	1,416	2,051	1,994

### 1-4 呼吸リハビリテーション（入院）

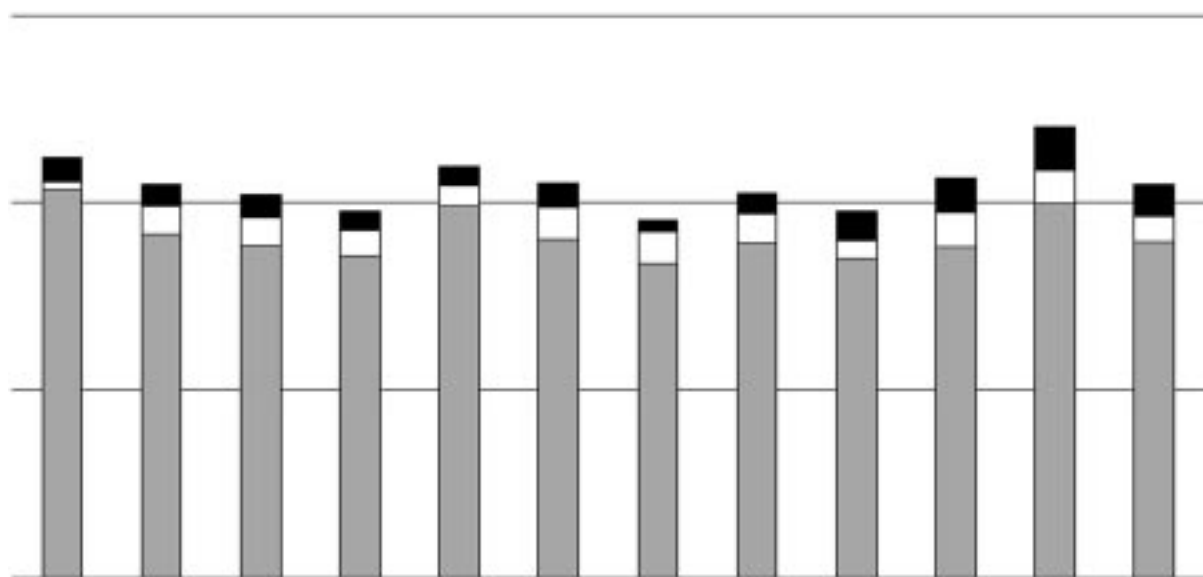
単位

1,500

1,000

500

0



	2022年									2023年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
ST	64	57	63	53	52	66	31	54	77	92	119	87
OT	21	74	74	67	55	83	85	80	50	92	86	66
PT	1,036	917	886	858	991	904	838	891	850	882	999	897

### 1-5 心大血管リハビリテーション（入院）

単位

3,000

2,500

2,000

1,500

1,000

500

0

2022年									2023年			
4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
PT	1,630	1,673	1,835	1,732	1,759	1,482	1,713	1,875	1,204	1,469	2,030	2,151

### 1-6 がんリハビリテーション（入院）

単位

1,000

800

600

400

200

0

2022年									2023年			
4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
ST	21	18	30	14	15	7	10	5	4	3	17	25
OT	79	43	44	59	35	18	32	40	14	1	29	41
PT	393	380	460	566	567	447	345	351	410	138	226	310

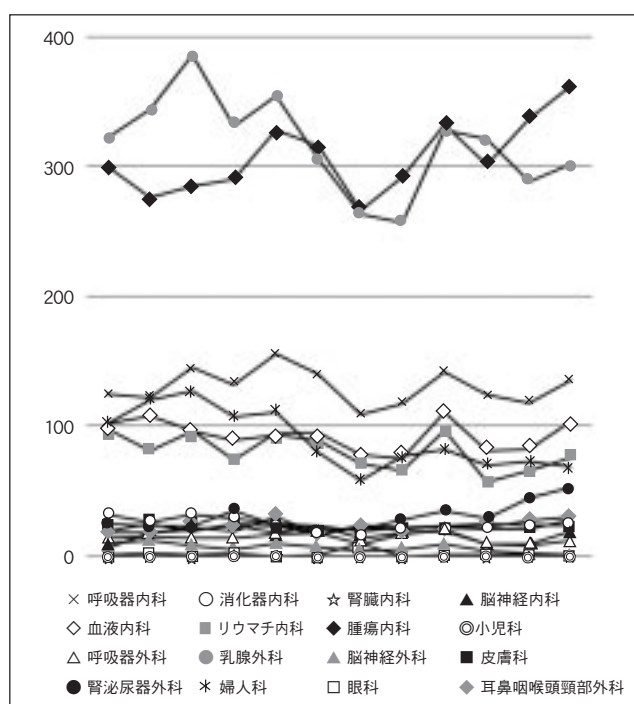
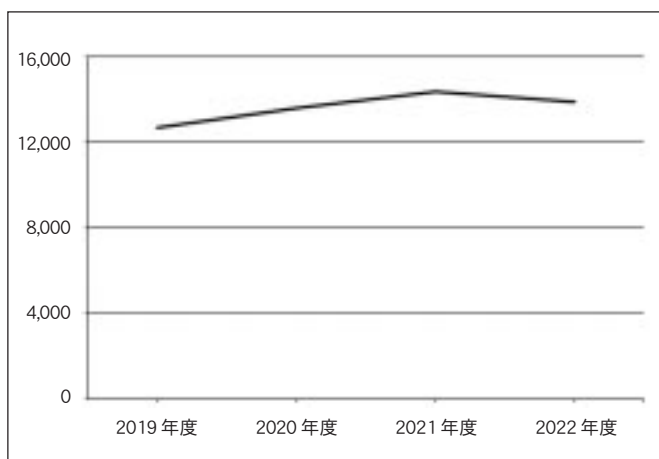
[目次へ戻る](#)

# 腫瘍センター

	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
利用件数	1,174	1,190	1,275	1,176	1,284	1,153	968	1,016	1,244	1,074	1,101	1,216	13,871
利用者数	793	774	803	799	797	788	788	820	803	787	713	793	9,458

各科利用件数（総数）	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
呼吸器内科	125	122	145	132	156	140	109	117	142	124	118	135	1,565
消化器内科	32	26	32	29	25	23	19	22	22	21	21	28	300
腎臓・高血圧内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脳神経内科	6	18	20	24	18	23	14	18	19	9	9	19	197
血液内科	102	108	97	74	95	95	78	75	111	81	82	104	1,102
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	98	81	96	89	93	89	71	66	97	57	66	76	979
腫瘍内科	300	276	285	290	328	316	266	292	332	301	337	362	3,685
小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
呼吸器外科	14	15	14	14	17	18	9	17	20	9	8	12	167
乳腺・内分泌外科	322	344	386	331	354	306	263	257	328	321	288	302	3,802
脳神経外科	10	12	8	5	10	7	4	5	9	4	2	1	77
皮膚科	19	25	19	25	23	17	22	20	23	25	24	24	266
腎泌尿器外科	25	23	23	35	24	21	21	28	35	29	45	53	362
婦人科	102	120	127	107	111	80	58	77	82	70	73	69	1,076
眼科	1	2	1	2	0	1	10	0	1	1	1	1	21
耳鼻咽喉・頭頸部外科	18	18	22	19	30	17	24	22	23	22	27	30	272
合計	1,174	1,190	1,275	1,176	1,284	1,153	968	1,016	1,244	1,074	1,101	1,216	13,871

年度ごと	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
利用件数（総数）	12,666	13,594	14,341	13,871

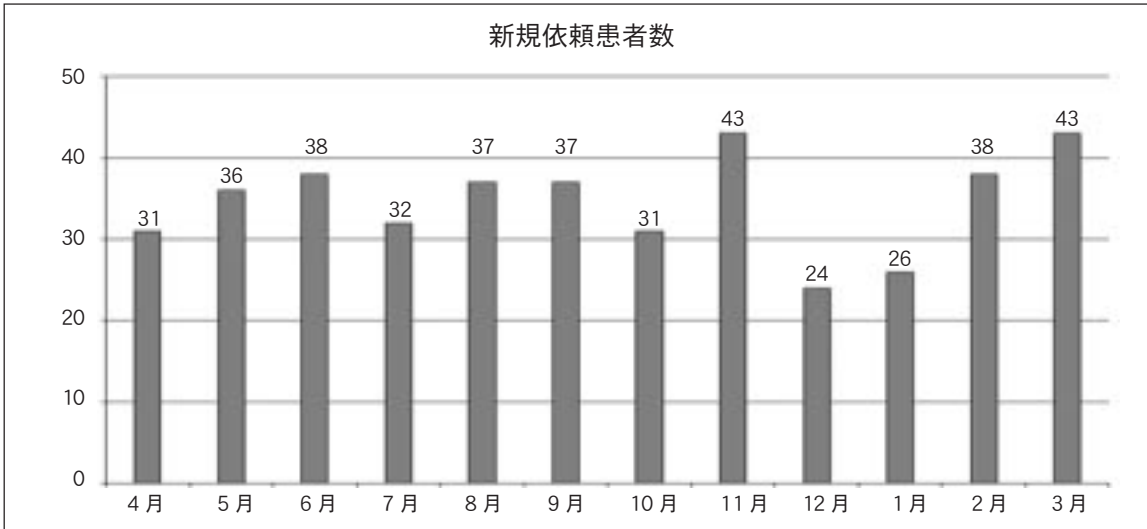


年度別腫瘍センター利用件数（総数）

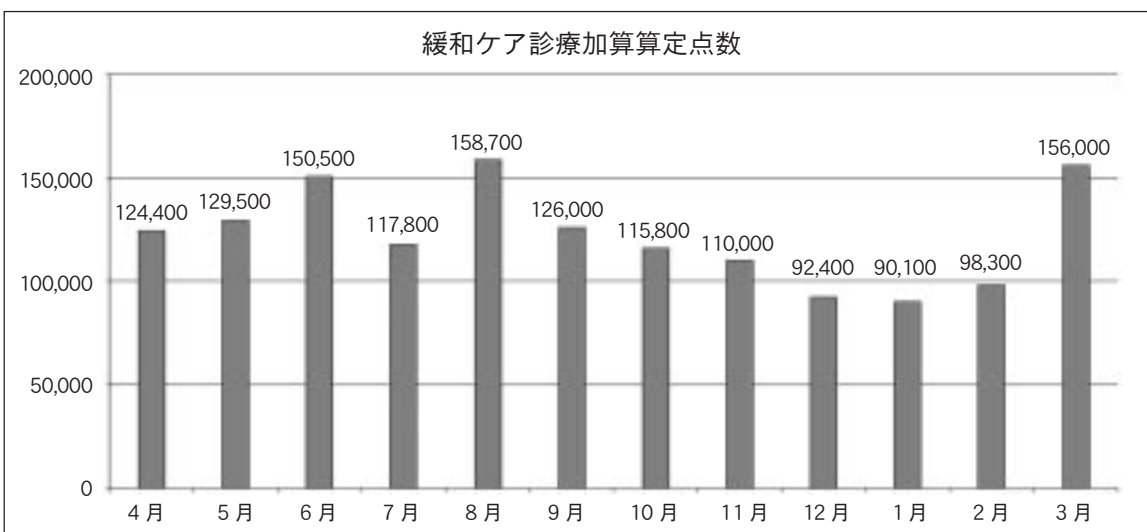
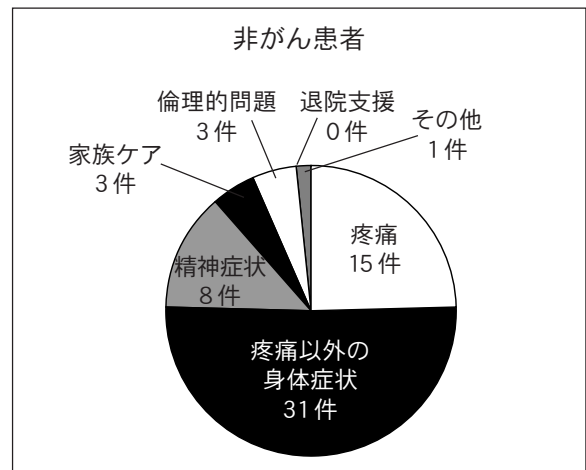
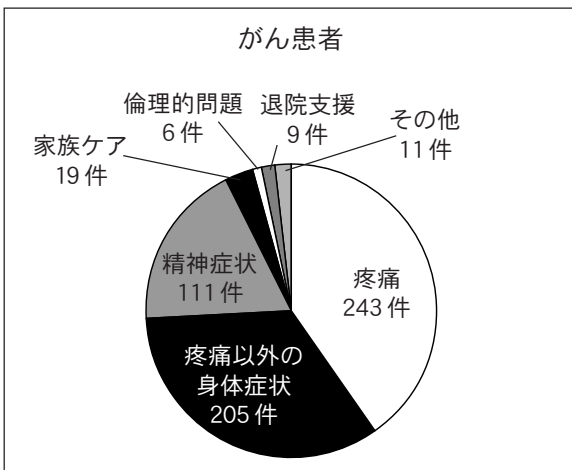
2022年度各科利用件数（総数）

# 緩和ケアセンター

## 1 2022年度 新規依頼患者総数 416名（がん患者：369名、非がん患者：47名）



## 2 新規依頼患者依頼内容詳細



\* 緩和ケア診療加算算定額：算定日数 37,680日 × 390点 = 合計算定額 14,695,200円

\* 緩和ケア外来：延べ 1,111件（からだ 新規：42件 延べ：507件、こころ 新規：30件 延べ：604件）

# 生殖医療センター

## 1 治療別件数

人工授精	144 件
採卵	332 件
新鮮胚移植	2 件
凍結胚移植	191 件
卵巣組織凍結（がん・生殖医療のみ）	23 件
卵巣組織凍結融解移植（がん・生殖医療のみ）	2 件
卵管鏡下卵管形成術（FT）	6 件

## 2 がん・生殖医療（妊孕性温存・がん治療後）

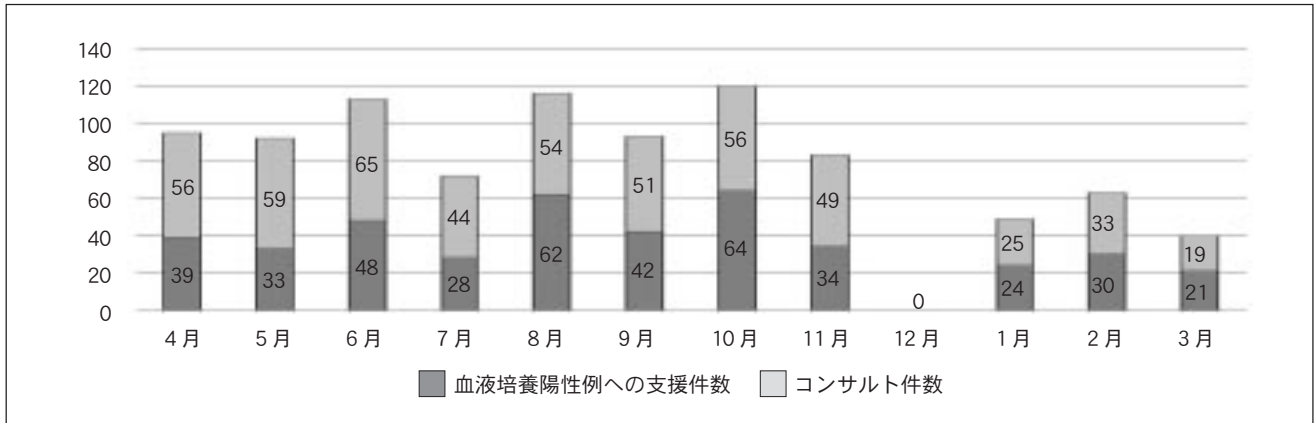
精子凍結	33 件
卵子凍結	26 件
胚凍結	46 件
卵巣組織凍結	23 件
妊孕性温存相談	31 件
がん治療後生殖医療相談	12 件

[目次へ戻る](#)

# 感染症センター

## 1 AST 活動内容

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
支援件数	39	33	48	28	62	42	64	34	0	24	30	21
コンサルト件数	56	59	65	44	54	51	56	49	0	25	33	19



## 2 血液培養陽性例への支援件数内訳

支 援	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
抗菌薬選択	5	7	15	6	15	12	25	12		7	11	4
De-escalation	12	8	10	10	16	11	9	12		8	5	9
Empiric 治療の選択												
中止	6	1	4	1	5	1	9	3		3	6	3
投与量提案	4	1	4	4	2	3	3	2		1	1	2
検査の推奨	9	12	13	4	11	8	11	4		4	6	3
治療期間の提案		1	2	3	4	4	1				1	
その他	3	3			9	3	6	1		2		
合 計	39	33	48	28	62	42	64	34	0	25	30	21

## 3 コンサルト件数内訳

コンサルト	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
抗菌薬選択	33	29	34	22	25	28	34	31		13	14	12
De-escalation	2	5	2	5	5	3	2	7		1	5	1
Empiric 治療の選択		2	1	4	3	1						
中止	4	4	7	5	1	1	10	2		2	4	2
投与量提案	4	6	8	2	8	3	3	5		2	4	1
検査の推奨	5	6	8	2	6	4	5	1		2	3	1
治療期間の提案	8	5	3	3	6	11	1	3		3	3	1
その他		2	2	1			1			1		1
合 計	56	59	65	44	54	51	56	49	0	24	33	19



# てんかんセンター

## 1. てんかんセンターの状況

### 1) てんかん外科手術

(脳神経外科)

手術名	件数
迷走神経刺激装置設置術 (VNS)	10
頭蓋内電極植込術	7
迷走神経刺激装置交換術 (VNS 交換)	4
側頭葉切除	3
選択的海馬扁桃体摘出術	2
焦点切除	2
頭蓋内腫瘍摘出術	1
合計	29

### 2) 運動異常症外科手術

(脳神経外科)

術式名	件数
深部脳刺激療法 (DBS)	8
深部脳刺激療法 (DBS) 交換	1
合計	9

### 3) 長時間ビデオ脳波モニタリング検査

(小児科・脳神経外科・脳神経内科)

診療科	人数
小児科	18
脳神経外科	32
脳神経内科	7
合計	57

### 4) てんかんセンター外来患者数 (延べ人数)

(神経精神科・小児科・脳神経外科・脳神経内科)

	神経精神科	小児科	脳神経外科	脳神経内科
2022年4月	258	402	265	426
5月	249	395	240	395
6月	257	441	289	444
7月	278	392	253	451
8月	257	498	288	411
9月	268	406	214	409
10月	276	354	301	426
11月	250	363	286	387
12月	284	412	278	405
2023年1月	221	344	160	358
2月	240	372	233	387
3月	281	496	330	441
合計	3,119	4,875	3,137	4,940

総計 16,071

### 5) てんかんセンター入院患者数 (延べ人数)

(神経精神科・小児科・脳神経外科・脳神経内科)

	神経精神科	小児科	脳神経外科	脳神経内科
2022年4月	4	8	6	12
5月	6	10	11	15
6月	6	7	11	15
7月	1	7	10	10
8月	3	8	7	17
9月	1	12	13	17
10月	2	14	11	15
11月	1	7	12	17
12月	1	7	4	9
2023年1月	1	12	8	13
2月	2	17	11	12
3月	2	18	10	16
合計	30	127	114	168

総計 439

## 2. てんかん相談

### 1) 相談内容

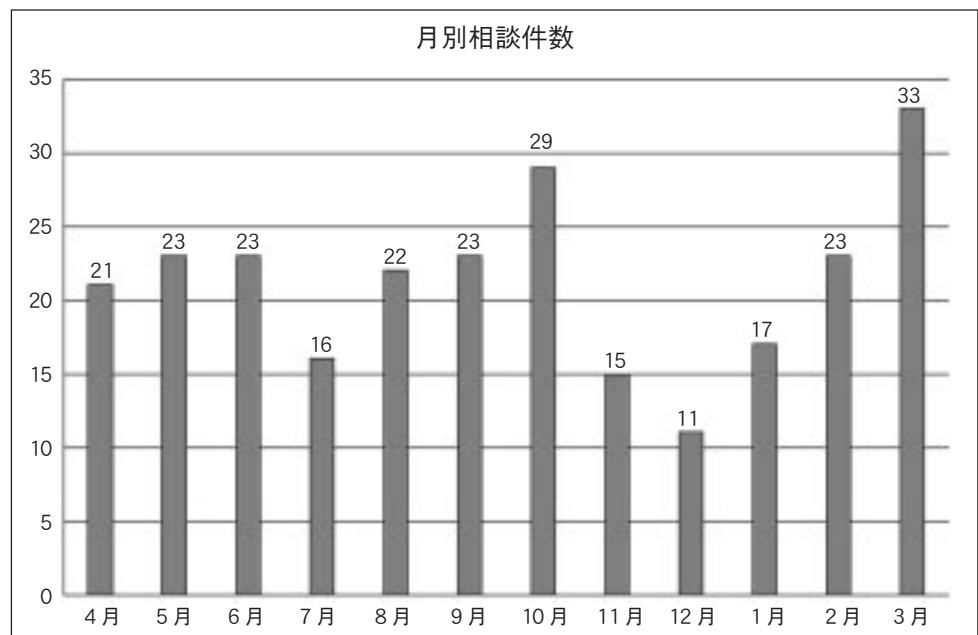
相談内容	件数
てんかんセンター受診希望	76
受診先相談	45
診療相談（症状に関する事）	34
研修会・公開講座・個別相談会関連	13
CBDについて	13
紹介に関する相談（医師・連携室等より）	12
受診前の相談	11
就学・就労相談	8
薬に関する相談	5
運転免許	5
転院相談（入院）	5
生活・学校生活に関する相談	3
診断書希望	3
検査について	3
セカンドオピニオン	2
移行期	2
モニタリング希望	1
制度についての相談	1
手術希望	1
コロナワクチン	0
その他問い合わせ	13
合 計	256

### 2) 対応

対応内容	件数
情報提供	101
脳神経外科受診案内	57
脳神経内科受診案内	24
小児科受診案内	15
医師に確認返答	15
他院案内	9
専門医案内	6
個別相談会予約	7
話を聞くのみ	6
予約キャンセル・変更	4
移行期として対応	3
SWへ引き継ぐ	2
神経精神科案内	1
その他	6
合 計	256

### 3) 月別件数

月	件数
2022年4月	21
5月	23
6月	23
7月	16
8月	22
9月	23
10月	29
11月	15
12月	11
2023年1月	17
2月	23
3月	33
合 計	256



### 3. 神奈川県てんかん医療・社会連携協議会 てんかん診療支援拠点としての啓発活動

#### 1) 2022年度第1回 てんかんの研修会・市民公開講座（難治てんかん個別相談同時開催）

開催日時	2022年11月20日 13:00～15:15
場 所	Zoomウェビナー配信（期間限定オンデマンド配信有）
研修会内容 および座長、講師	「学校でのてんかん発作の対応」 座長：岩崎 俊之先生 聖マリアンナ医科大学小児科学 教授 講師：須貝 研司先生 ソレイユ川崎 副施設長
市民公開講座内容 および座長、講師	「てんかんと発達障害」 座長：野々田 豊先生 北里大学医学部 小児科学 講師 講師：山本 寿子先生 聖マリアンナ医科大学 小児科学 講師
個別相談会	ソレイユ川崎 須貝 研司先生 聖マリアンナ医科大学病院 太組 一朗先生
参加者	申込者 503名 個別相談会 2名

#### 2022年度第2回 てんかんの研修会・市民公開講座（難治てんかん個別相談同時開催）

開催日時	2023年3月21日 13:00～15:15
場 所	Zoomウェビナー配信（期間限定オンデマンド配信有）
研修会内容 および座長、講師	「薬剤抵抗性（難治性）てんかんの診断と治療」 座長：宮本 雄策先生 聖マリアンナ医科大学 小児科学 准教授 講師：伊藤 進先生 東京女子医科大学 小児科 准講師
市民公開講座内容 および座長、講師	講義1「我が国における大麻由来医薬品と大麻由来薬物の治験に係る 国会質疑と政府の答弁について」 座長：太組 一朗先生 聖マリアンナ医科大学 脳神経外科学 教授 講師：秋野 公造先生 聖マリアンナ医科大学 小児科学客員教授・参議院議員
	講義2「カンナビジオールによる薬剤抵抗性てんかんの治療」 座長：太組 一朗先生 聖マリアンナ医科大学 脳神経外科学 教授 講師：山本 仁先生 聖マリアンナ医科大学 小児科学 特任教授
個別相談会	聖マリアンナ医科大学病院 山本 仁先生、太組 一朗先生
参加者	申し込み者 307名 個別相談 7名

#### 2) パープルデーライトアップ

実施日	2023年3月20日～3月26日（てんかんパープルデー3月26日）
内 容	県内6つの施設 川崎マリエン・象の鼻パーク・大船観音・江ノ島シーキャンドル・ 神奈川県庁本庁舎・女神橋にて、てんかんパープルデーのイメージカラー 「紫色」のライトアップを行った。

目次へ戻る

# 救命救急センター

## 1 患者受入月別件数（外来・入院含）

年月	実日数	項目	総計			一次救急からの転送			二次救急からの転送			その他			
			救急車	その他	合計	救急車	その他	合計	救急車	その他	合計	救急車	その他	合計	
総計	365	外来	2,647	5,251	7,898	158	373	531	48	38	86	2,441	4,840	7,281	
		入院	2,997	927	3,924	414	228	642	506	131	637	2,077	568	2,645	
		総計	5,644	6,178	11,822	572	601	1,173	554	169	723	4,518	5,408	9,926	
		死亡	445	6	451	5	0	5	0	0	0	440	6	446	
2022年	4	30	外来	173	465	638	18	32	50	1	2	3	154	431	585
			入院	258	83	341	35	28	63	36	7	43	187	48	235
			死亡	25	0	25	0	0	0	0	0	0	25	0	25
	5	31	外来	208	374	582	17	28	45	5	5	10	186	341	527
			入院	208	102	310	35	27	62	36	9	45	137	66	203
			死亡	25	0	25	0	0	0	0	0	0	25	0	25
	6	30	外来	227	296	523	12	39	51	7	5	12	208	252	460
			入院	210	80	290	27	23	50	38	8	46	145	49	194
			死亡	31	3	34	0	0	0	0	0	0	31	3	34
	7	31	外来	309	867	1,176	15	46	61	4	5	9	290	816	1,106
			入院	308	88	396	37	19	56	62	17	79	209	52	261
			死亡	40	1	41	1	0	1	0	0	0	39	1	40
	8	31	外来	249	771	1,020	11	33	44	2	3	5	236	735	971
			入院	272	63	335	28	17	45	45	7	52	199	39	238
			死亡	45	1	46	2	0	2	0	0	0	43	1	44
	9	30	外来	220	379	599	8	37	45	4	5	9	208	337	545
			入院	246	70	316	41	22	63	61	11	72	144	37	181
			死亡	37	0	37	0	0	0	0	0	0	37	0	37
	10	31	外来	215	344	559	17	33	50	7	3	10	191	308	499
			入院	282	74	356	42	18	60	37	14	51	203	42	245
			死亡	30	0	30	0	0	0	0	0	0	30	0	30
	11	30	外来	212	493	705	12	44	56	5	4	9	195	445	640
			入院	271	87	358	33	21	54	46	10	56	192	56	248
			死亡	34	0	34	0	0	0	0	0	0	34	0	34
12	31	外来	166	557	723	10	24	34	1	3	4	155	530	685	
		入院	108	52	160	15	7	22	12	6	18	81	39	120	
		死亡	42	1	43	0	0	0	0	0	0	42	1	43	
2023年	1	31	外来	232	311	543	17	21	38	3	1	4	212	289	501
			入院	314	83	397	51	16	67	53	21	74	210	46	256
			死亡	55	0	55	2	0	2	0	0	0	53	0	53
	2	28	外来	222	215	437	12	12	24	3	2	5	207	201	408
			入院	252	85	337	33	15	48	44	13	57	175	57	232
			死亡	35	0	35	0	0	0	0	0	0	35	0	35
	3	31	外来	214	179	393	9	24	33	6	0	6	199	155	354
			入院	268	60	328	37	15	52	36	8	44	195	37	232
			死亡	46	0	46	0	0	0	0	0	0	46	0	46

## 2 地域別・年間搬送方法件数（外来・入院含）

地域	外来・入院	項目	総計			医療施設									指令センター			その他		
						病院			診療所			合計								
			救急車	その他	総計	救急車	その他	小計	救急車	その他	小計	救急車	その他	合計	救急車	その他	合計	救急車	その他	合計
総計	外来		3,092	5,257	8,349	48	38	86	163	373	536	211	411	622	0	0	0	2,881	4,846	7,727
	入院	センター	1,009	178	1,187	145	26	171	72	37	109	217	63	280	0	0	0	792	115	907
		本・別館	1,988	749	2,737	361	105	466	342	191	533	703	296	999	0	0	0	1,285	453	1,738
		合計	2,997	927	3,924	506	131	637	414	228	642	920	359	1,279	0	0	0	2,077	568	2,645
総計			6,089	6,184	12,273	554	169	723	577	601	1,178	1,131	770	1,901	0	0	0	4,958	5,414	10,372
市内	外来		2,716	3,736	6,452	31	25	56	146	306	452	177	331	508	0	0	0	2,539	3,405	5,944
	入院	センター	865	126	991	89	11	100	60	30	90	149	41	190	0	0	0	716	85	801
		本・別館	1,560	532	2,092	225	54	279	276	143	419	501	197	698	0	0	0	1,059	335	1,394
		小計	2,425	658	3,083	314	65	379	336	173	509	650	238	888	0	0	0	1,775	420	2,195
合計			5,141	4,394	9,535	345	90	435	482	479	961	827	569	1,396	0	0	0	4,314	3,825	8,139
市外	外来		376	1,521	1,897	17	13	30	17	67	84	34	80	114	0	0	0	342	1,441	1,783
	入院	センター	144	52	196	56	15	71	12	7	19	68	22	90	0	0	0	76	30	106
		本・別館	428	217	645	136	51	187	66	48	114	202	99	301	0	0	0	226	118	344
		小計	572	269	841	192	66	258	78	55	133	270	121	391	0	0	0	302	148	450
合計			948	1,790	2,738	209	79	288	95	122	217	304	201	505	0	0	0	644	1,589	2,233

### 3 科別・年間来院方法件数（外来・入院含）

項目 科別	総計			医療施設									指令センター			その他		
				病院			診療所			合計								
	救急車	その他	総計	救急車	その他	小計	救急車	その他	小計	救急車	その他	合計	救急車	その他	合計	救急車	その他	合計
総合診療内科	254	2,630	2,884	34	9	43	16	70	86	50	79	129	0	0	0	204	2,551	2,755
呼吸器内科	472	335	807	22	8	30	59	30	89	81	38	119	0	0	0	391	297	688
循環器内科	662	326	988	73	31	104	115	61	176	188	92	280	0	0	0	474	234	708
消化器内科	426	160	586	37	14	51	32	29	61	69	43	112	0	0	0	357	117	474
腎臓・高血圧内科	229	111	340	23	7	30	30	13	43	53	20	73	0	0	0	176	91	267
代謝・内分泌内科	166	58	224	10	6	16	8	7	15	18	13	31	0	0	0	148	45	193
脳神経内科	663	211	874	31	6	37	60	52	112	91	58	149	0	0	0	572	153	725
血液内科	80	24	104	2	2	4	1	0	1	3	2	5	0	0	0	77	22	99
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	120	75	195	5	1	6	6	1	7	11	2	13	0	0	0	109	73	182
腫瘍内科	46	39	85	2	0	2	3	0	3	5	0	5	0	0	0	41	39	80
神経精神科	60	20	80	1	1	2	0	0	0	1	1	2	0	0	0	59	19	78
小児科	919	429	1,348	66	31	97	92	109	201	158	140	298	0	0	0	761	289	1,050
消化器・一般外科	227	117	344	58	6	64	39	25	64	97	31	128	0	0	0	130	86	216
心臓血管外科	73	39	112	37	6	43	3	3	6	40	9	49	0	0	0	33	30	63
呼吸器外科	43	17	60	15	4	19	7	2	9	22	6	28	0	0	0	21	11	32
小児外科	25	43	68	10	7	17	1	15	16	11	22	33	0	0	0	14	21	35
乳腺・内分泌外科	49	24	73	3	0	3	5	1	6	8	1	9	0	0	0	41	23	64
脳神経外科	281	59	340	22	3	25	11	10	21	33	13	46	0	0	0	248	46	294
整形外科	517	167	684	30	12	42	24	27	51	54	39	93	0	0	0	463	128	591
形成外科	78	36	114	7	0	7	0	8	8	7	8	15	0	0	0	71	28	99
皮膚科	39	70	109	1	1	2	1	17	18	2	18	20	0	0	0	37	52	89
腎泌尿器外科	111	113	224	10	1	11	11	15	26	21	16	37	0	0	0	90	97	187
産婦人科	113	237	350	24	2	26	35	12	47	59	14	73	0	0	0	54	223	277
眼科	28	81	109	1	3	4	1	37	38	2	40	42	0	0	0	26	41	67
耳鼻咽喉・頭頸部外科	117	721	838	7	6	13	9	54	63	16	60	76	0	0	0	101	661	762
放射線診断・IVR科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放射線治療科	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
救急科	291	14	305	23	2	25	8	2	10	31	4	35	0	0	0	260	10	270
リハビリテーション科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
緩和ケア科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
健康管理部	0	26	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	26
合計	6,089	6,184	12,273	554	169	723	577	601	1,178	1,131	770	1,901	0	0	0	4,958	5,414	10,372

#### 4 疾病分類・年間科別件数（外来・入院含）

疾病別・科別	総内	呼内	循内	消内	腎内	代内	脳内	血内	リ内	腫内	神経	小児	消外	心外	呼外	小外	乳外	脳外	整形	形成	皮膚	泌尿	産婦	眼科	耳鼻	放1	放射	麻酔	救急	リハ	緩和	健管	合計	
感染症及び寄生虫症	638	48	13	4	18	10	12	5	18	5	1	255	2	2	2	2	3	3	0	1	6	13	0	76	0	0	0	15	0	0	0	1,154		
新生物	0	38	0	11	0	0	1	11	1	47	0	0	16	0	1	0	44	5	0	0	3	15	25	0	4	0	0	0	1	0	0	0	223	
内分泌・栄養及び代謝疾患 ならびに免疫障害	1	5	5	3	39	126	7	3	7	2	1	24	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	12	0	0	0	239		
血液及び造血器の疾患	0	7	11	6	14	3	3	18	11	0	0	14	2	1	0	0	2	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	6	0	0	0	101		
精神障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34		
神経系及び感覚器の疾患	0	9	25	5	12	3	408	5	8	1	3	391	1	2	0	1	0	54	8	0	0	3	4	61	89	0	0	0	15	0	0	0	1,108	
循環系の疾患（頭 部）	0	1	1	0	2	0	319	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	418		
（心 臓）	4	46	778	39	55	33	36	35	37	3	0	19	1	60	1	0	2	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	127	0	0	0	1,280		
（その他）	0	2	54	1	12	1	9	0	0	0	0	3	0	30	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	116		
呼吸器系の疾患	2,228	627	68	30	50	25	57	17	74	17	5	399	20	10	32	5	9	3	16	2	13	14	8	2	626	0	0	0	16	0	0	0	4,373	
消化系の疾患	3	4	2	422	14	3	5	4	11	7	1	109	279	3	0	36	7	0	0	0	0	1	17	0	0	0	0	13	0	0	0	941		
泌尿生殖系の疾患	2	4	9	6	109	5	3	0	6	0	0	8	0	1	0	5	0	0	1	0	0	177	57	0	0	0	1	0	4	0	0	398		
妊娠・分娩及び 産褥の合併症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	180		
皮膚及び皮下組織の疾患	1	0	4	1	4	0	0	0	3	0	0	21	1	1	0	0	3	0	11	2	89	0	2	3	1	0	0	0	5	0	0	0	152	
筋骨格系及び 結合組織の疾患	1	1	2	0	1	1	2	0	11	1	0	2	1	0	0	0	1	1	106	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	135		
先天異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
周産期に発生した 主要病態	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82	
症状・徴候及び 診断名不確確の状態	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小 計	2,878	792	972	528	330	210	862	98	187	83	43	1,294	325	110	36	50	73	155	148	6	107	218	347	66	796	0	1	0	220	0	0	0	10,935	
損傷及び中毒分類																																		
頭蓋及び顔面の骨折	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	20	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	29		
頭部及び体幹の骨折	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	0	0	69	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	84		
上肢の骨折	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59		
下肢の骨折	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	108		
関節脱臼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	
関節と隣接筋の捻挫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
頭蓋内損傷	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	6	0	0	0	1	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	49		
胸腔の内部損傷	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	24		
腹腔骨盤腔の損傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	10		
頭・頸・体幹の開放創・ 血管損傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
上肢の開放創・血管損傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
下肢の開放創・血管損傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
表在損傷・挫傷	2	0	3	2	3	3	3	1	2	2	3	12	3	0	1	5	0	138	227	62	2	6	2	43	11	0	1	0	16	0	0	26	579	
孔口への異物	0	3	0	10	0	1	0	0	0	0	1	25	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	2	0	0	0	75		
熱傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	6	0	0	0	5	0	0	0	39		
神経及び脊髓の損傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	14		
医薬品による中毒	2	9	9	42	7	8	7	5	5	0	29	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	25	0	0	0	153		
薬用を主としない 物質による毒作用	0	1	1	4	0	1	0	0	0	0	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
重複損傷（2ヶ所）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	17		
（3ヶ所）	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	22		
（4ヶ所）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
（5ヶ所以上）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	10		
小 計	6	15	16	58	10	14	12	6	8	2	37	54	19	2	24	18	0	185	536	108	2	6	3	43	42	0	1	0	85	0	0	26	1,338	
合 計	2,884	807	988	586	340	224	874	104	195	85	80	1,348	344	112	60	68	73	340	684	114	109	224	350	109	838	0	2	0	305	0	0	26	12,273	

### 5 重傷度・月別件数（外来・入院含）

年月		2022年														2023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	
		熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他		
外来	軽症	4	634	3	578	2	521	11	1,175	11	1,019	0	599	2	557	1	704	0	723	1	542	6	431	0	393	21	7,876
	中等症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	危篤	0	25	0	26	0	34	0	41	0	46	0	37	0	30	0	34	1	42	0	55	0	35	0	46	1	451
合計		4	659	3	604	2	555	11	1,216	11	1,065	0	636	2	587	1	738	1	765	1	597	6	466	0	439	22	8,327
入院	軽症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中等症	1	293	1	264	0	242	0	332	0	281	1	264	1	295	2	295	0	135	3	346	1	302	1	288	11	3,337
	重傷	1	46	1	44	0	48	0	64	1	53	0	51	0	60	0	61	0	25	1	47	1	33	1	38	6	570
	危篤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		2	339	2	308	0	290	0	396	1	334	1	315	1	355	2	356	0	160	4	393	2	335	2	326	17	3,907

### 6 熱傷度別・年間件数（外来・入院含）

年月		性別		年齢別					原因別					地域別					
														県内				県外	
		男	女	0～6	7～19	20～39	40～64	65以上	火災	熱湯	爆発	自殺	その他	横浜市	川崎市	その他	小計		
外来	30%以上	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	10～29%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10%未満	10	11	8	3	5	3	2	5	12	0	0	4	0	15	1	16	5	
合計		10	12	8	3	5	3	3	6	12	0	0	4	0	16	1	17	5	
入院	60%以上	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	
	30～59%	1	2	1	0	1	1	0	1	2	0	0	0	0	2	0	2	1	
	30%未満	9	3	3	0	2	3	4	7	4	0	0	1	2	9	0	11	1	
合計		11	6	4	0	3	5	5	9	6	1	0	1	2	11	1	14	3	



## 7 地域別・年間件数（外来・入院含）

		外 来	入 院			合 計	
			センター	本・別館	小 計		
市 内	高津区	591	108	237	345	936	
	多摩区	2,052	316	642	958	3,010	
	宮前区	2,213	266	605	871	3,084	
	麻生区	1,367	237	455	692	2,059	
	中原区	161	43	100	143	304	
	幸区	45	14	35	49	94	
	川崎区	23	7	18	25	48	
小 計		6,452	991	2,092	3,083	9,535	
市 外	県 内	横浜市	895	75	354	429	1,324
		その他	182	13	53	66	248
小 計		1,077	88	407	495	1,572	
その他	県 外	東京都	782	105	231	336	1,118
		その他	38	3	7	10	48
小 計		820	108	238	346	1,166	
合 計		8,349	1,187	2,737	3,924	12,273	

## 8 地域別・時間帯件数（外来・入院含）

		0時 ～1時	2時 ～3時	4時 ～5時	6時 ～7時	8時 ～9時	10時 ～11時	12時 ～13時	14時 ～15時	16時 ～17時	18時 ～19時	20時 ～21時	22時 ～23時	合計
川 崎 市	高津区	58	38	23	42	152	142	131	97	87	64	58	44	936
	多摩区	168	102	63	111	684	557	422	286	249	165	138	65	3,010
	宮前区	148	82	65	136	697	587	389	295	259	205	137	84	3,084
	麻生区	89	64	47	69	472	372	237	241	160	145	100	63	2,059
	中原区	19	15	8	11	40	43	33	34	28	28	25	20	304
	幸区	5	7	1	2	14	10	12	13	12	4	11	3	94
	川崎区	4	3	3	1	2	11	7	2	6	3	4	2	48
川崎市小計		491	311	210	372	2,061	1,722	1,231	968	801	614	473	281	9,535
横 浜 市	緑区	5	0	1	4	19	10	15	11	10	4	5	2	86
	港北区	3	1	0	1	22	19	17	4	4	0	4	1	76
	都筑区	7	4	2	6	50	24	14	18	11	6	4	2	148
	青葉区	32	17	12	22	188	152	91	81	75	44	41	11	766
	その他の横浜市	16	4	5	5	61	40	36	24	22	10	16	9	248
横浜市小計		63	26	20	38	340	245	173	138	122	64	70	25	1,324
相模原市		2	2	1	2	41	19	10	9	10	5	5	2	108
伊勢原市		1	1	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	6
その他の神奈川県		0	1	1	1	59	20	19	13	8	5	4	3	134
神奈川県合計		557	341	232	413	2,504	2,007	1,433	1,128	941	688	552	311	11,107
東 京 都	世田谷区	6	3	1	5	50	12	16	19	10	6	2	4	134
	町田市	20	8	5	12	94	88	53	42	30	31	20	8	411
	稲城市	13	7	5	6	33	22	26	21	20	10	5	6	174
	その他の東京都	14	4	9	6	145	64	44	39	22	28	16	8	399
東京都合計		53	22	20	29	322	186	139	121	82	75	43	26	1,118
他県		1	0	0	2	13	13	2	7	6	2	1	1	48
合 計		611	363	252	444	2,839	2,206	1,574	1,256	1,029	765	596	338	12,273

# 夜間急患センター

## 1 患者受入月別件数（外来・入院含）

年月	実日数	項目	総計			一次救急からの転送			二次救急からの転送			その他			
			救急車	その他	合計	救急車	その他	合計	救急車	その他	合計	救急車	その他	合計	
総計	365	外来	317	9,620	9,937	4	362	366	11	28	39	302	9,230	9,532	
		入院	33	723	756	3	149	152	7	25	32	23	549	572	
		総計	350	10,343	10,693	7	511	518	18	53	71	325	9,779	10,104	
		死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2022 年	4	30	外来	28	836	864	0	40	40	2	2	4	26	794	820
			入院	2	69	71	0	7	7	1	2	3	1	60	61
			死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5	31	外来	30	937	967	0	26	26	1	2	3	29	909	938
			入院	5	57	62	0	15	15	1	3	4	4	39	43
			死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6	30	外来	41	830	871	0	25	25	1	1	2	40	804	844
			入院	1	67	68	0	15	15	1	1	2	0	51	51
			死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7	31	外来	53	1,094	1,147	1	35	36	1	4	5	51	1,055	1,106
			入院	6	70	76	0	14	14	0	6	6	6	50	56
			死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	8	31	外来	24	886	910	1	32	33	0	5	5	23	849	872
			入院	3	44	47	0	13	13	0	3	3	3	28	31
			死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	9	30	外来	29	783	812	0	31	31	2	2	4	27	750	777
			入院	4	67	71	0	18	18	3	1	4	1	48	49
			死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	31	外来	30	823	853	1	33	34	2	3	5	27	787	814
			入院	7	76	83	1	8	9	1	1	2	5	67	72
			死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	30	外来	20	760	780	0	36	36	1	3	4	19	721	740
			入院	0	76	76	0	8	8	0	2	2	0	66	66
			死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	31	外来	23	693	716	0	22	22	0	2	2	23	669	692	
		入院	0	33	33	0	6	6	0	1	1	0	26	26	
		死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023 年	1	31	外来	16	646	662	0	31	31	0	1	1	16	614	630
			入院	1	49	50	0	9	9	0	2	2	1	38	39
			死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2	28	外来	16	624	640	1	29	30	1	2	3	14	593	607
			入院	1	53	54	1	18	19	0	2	2	0	33	33
			死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	31	外来	7	708	715	0	22	22	0	1	1	7	685	692	
		入院	3	62	65	1	18	19	0	1	1	2	43	45	
		死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 2 地域別・年間搬送方法件数（外来・入院含）

地域	外来・入院	項目	総計			医療施設									指令センター			その他		
						病院			診療所			合計								
			救急車	その他	総計	救急車	その他	小計	救急車	その他	小計	救急車	その他	合計	救急車	その他	合計	救急車	その他	合計
総計	外来		317	9,620	9,937	11	28	39	4	362	366	15	390	405	0	0	0	302	9,230	9,532
	入院	センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		本・別館	33	723	756	7	25	32	3	149	152	10	174	184	0	0	0	23	549	572
		合計	33	723	756	7	25	32	3	149	152	10	174	184	0	0	0	23	549	572
総計			350	10,343	10,693	18	53	71	7	511	518	25	564	589	0	0	0	325	9,779	10,104
市内	外来		230	8,021	8,251	2	17	19	3	277	280	5	294	299	0	0	0	225	7,727	7,952
	入院	センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		本・別館	22	564	586	4	13	17	2	122	124	6	135	141	0	0	0	16	429	445
		小計	22	564	586	4	13	17	2	122	124	6	135	141	0	0	0	16	429	445
合計			252	8,585	8,837	6	30	36	5	399	404	11	429	440	0	0	0	241	8,156	8,397
市外	外来		87	1,599	1,686	9	11	20	1	85	86	10	96	106	0	0	0	77	1,503	1,580
	入院	センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		本・別館	11	159	170	3	12	15	1	27	28	4	39	43	0	0	0	7	120	127
		小計	11	159	170	3	12	15	1	27	28	4	39	43	0	0	0	7	120	127
合計			98	1,758	1,856	12	23	35	2	112	114	14	135	149	0	0	0	84	1,623	1,707

### 3 科別・年間来院方法件数（外来・入院含）

項目 科別	総計			医療施設									指令センター			その他			
	救急車	その他	総計	病院			診療所			合計			救急車	その他	合計	救急車	その他	合計	
				救急車	その他	小計	救急車	その他	小計	救急車	その他	合計							
総合診療内科	0	46	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	46
呼吸器内科	9	789	798	0	1	1	0	18	18	0	19	19	0	0	0	9	770	779	
循環器内科	2	338	340	0	1	1	0	14	14	0	15	15	0	0	0	2	323	325	
消化器内科	12	1,106	1,118	0	6	6	1	60	61	1	66	67	0	0	0	11	1,040	1,051	
腎臓・高血圧内科	0	100	100	0	1	0	0	9	9	0	10	9	0	0	0	0	90	90	
代謝・内分泌内科	1	76	77	0	1	1	0	2	2	0	3	3	0	0	0	1	73	74	
脳神経内科	6	433	439	0	0	0	2	10	12	2	10	12	0	0	0	4	423	427	
血液内科	1	16	17	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	15	16	
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	0	53	53	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	52	52	
腫瘍内科	0	38	38	0	0	0	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	36	36	
神経精神科	1	15	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	15	16	
小児科	80	395	475	4	3	7	1	93	94	5	96	101	0	0	0	75	299	374	
消化器・一般外科	1	309	310	0	4	4	0	58	58	0	62	62	0	0	0	1	247	248	
心臓血管外科	0	12	12	0	0	0	0	3	3	0	3	3	0	0	0	0	9	9	
呼吸器外科	0	16	16	0	3	3	0	4	4	0	7	7	0	0	0	0	9	9	
小児外科	5	83	88	0	3	3	0	30	30	0	33	33	0	0	0	5	50	55	
乳腺・内分泌外科	0	25	25	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	24	24	
脳神経外科	5	736	741	1	0	1	0	14	14	1	14	15	0	0	0	4	722	726	
整形外科	4	1,467	1,471	0	4	4	0	37	37	0	41	41	0	0	0	4	1,426	1,430	
形成外科	21	1,179	1,200	0	7	7	0	35	35	0	42	42	0	0	0	21	1,137	1,158	
皮膚科	5	612	617	1	0	1	0	7	7	1	7	8	0	0	0	4	605	609	
腎泌尿器外科	21	652	673	3	6	9	0	28	28	3	34	37	0	0	0	18	618	636	
産婦人科	3	110	113	0	1	1	1	8	9	1	9	10	0	0	0	2	101	103	
眼科	62	607	669	5	6	11	1	32	33	6	38	44	0	0	0	56	569	625	
耳鼻咽喉・頭頸部外科	111	1,129	1,240	4	5	9	1	45	46	5	50	55	0	0	0	106	1,079	1,185	
放射線診断・IVR科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
放射線治療科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
救急科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
リハビリテーション科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
緩和ケア科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
健康管理部	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
合計	350	10,343	10,693	18	53	70	7	511	518	25	564	588	0	0	0	325	9,779	10,104	



## 5 重傷度・月別件数（外来・入院含）

年月	2022年																2023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		
	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	熱傷	その他	
外来	軽症	16	848	30	937	23	848	32	1,115	27	883	25	787	19	834	26	754	15	701	17	645	16	624	9	706	255	9,682
	中等症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	危篤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	16	848	30	937	23	848	32	1,115	27	883	25	787	19	834	26	754	15	701	17	645	16	624	9	706	255	9,682	
入院	軽症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中等症	0	71	0	62	0	68	0	76	0	47	0	71	0	83	0	76	0	33	0	50	1	53	0	65	1	755
	重傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	危篤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	71	0	62	0	68	0	76	0	47	0	71	0	83	0	76	0	33	0	50	1	53	0	65	1	755	

## 6 熱傷度別・年間件数（外来・入院含）

年月	熱傷度別	性別		年齢別					原因別					地域別								
		男	女	0～6	7～19	20～39	40～64	65以上	火災	熱湯	爆発	自殺	その他	県内				県外				
														横浜市	川崎市	その他	小計					
外来	30%以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10～29%	4	3	2	2	1	2	0	0	2	0	0	5	1	5	0	6	1	1	0	0	1
	10%未満	120	127	81	51	44	56	15	0	143	1	0	103	46	183	1	230	1	1	0	0	17
合計		124	130	83	53	45	58	15	0	145	1	0	108	47	188	1	236	1	1	0	0	18
入院	60%以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30～59%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30%未満	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0
合計		1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0

## 7 地域別・年間件数（外来・入院含）

		外 来	入 院			合 計	
			センター	本・別館	小 計		
市 内	高津区	1,108	0	59	59	1,167	
	多摩区	2,181	0	167	167	2,348	
	宮前区	2,681	0	209	209	2,890	
	麻生区	1,351	0	118	118	1,469	
	中原区	520	0	23	23	543	
	幸区	209	0	4	4	213	
	川崎区	201	0	6	6	207	
小 計		8,251	0	586	586	8,837	
市 外	県 内	横浜市	977	0	87	87	1,064
		その他	87	0	14	14	101
小 計		1,064	0	101	101	1,165	
その他	県 外	東京都	543	0	67	67	610
		その他	79	0	2	2	81
小 計		622	0	69	69	691	
合 計		9,937	0	756	756	10,693	

## 8 地域別・時間帯件数（外来・入院含）

		0時 ～1時	2時 ～3時	4時 ～5時	6時 ～7時	8時 ～9時	10時 ～11時	12時 ～13時	14時 ～15時	16時 ～17時	18時 ～19時	20時 ～21時	22時 ～23時	合計
川 崎 市	高津区	123	67	41	48	0	0	0	0	43	296	377	172	1,167
	多摩区	228	108	79	88	1	0	0	3	156	726	605	354	2,348
	宮前区	248	171	121	138	1	0	1	2	183	846	728	451	2,890
	麻生区	136	81	56	68	1	0	0	1	91	447	401	187	1,469
	中原区	47	38	24	20	0	0	0	0	14	105	178	117	543
	幸区	22	12	7	3	0	0	0	0	3	32	87	47	213
	川崎区	29	13	10	5	0	0	0	0	2	45	57	46	207
	川崎市小計		833	490	338	370	3	0	1	6	492	2,497	2,433	1,374
横 浜 市	緑区	8	5	1	1	0	0	0	0	5	13	27	4	64
	港北区	14	9	5	4	0	0	0	0	4	20	20	21	97
	都筑区	19	10	6	3	0	0	0	0	8	37	31	39	153
	青葉区	62	36	23	22	0	0	0	0	27	143	129	84	526
	その他の横浜市	38	25	9	10	0	1	0	0	7	35	59	40	224
横浜市小計		141	85	44	40	0	1	0	0	51	248	266	188	1,064
相模原市		7	3	3	1	0	0	0	0	2	8	7	4	35
伊勢原市		0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	4
その他の神奈川県		7	4	6	0	0	0	0	0	8	12	17	8	62
神奈川県合計		988	583	391	411	3	1	1	6	553	2,766	2,725	1,574	10,002
東 京 都	世田谷区	7	2	1	4	0	0	0	1	6	13	14	10	58
	町田市	21	13	7	10	1	0	0	1	16	51	59	37	216
	稲城市	14	3	5	5	0	0	1	0	10	21	33	10	102
	その他の東京都	32	15	12	13	0	0	0	0	17	58	52	35	234
東京都合計		74	33	25	32	1	0	1	2	49	143	158	92	610
他県		8	6	5	4	0	0	0	0	5	18	23	12	81
合 計		1,070	622	421	447	4	1	2	8	607	2,927	2,906	1,678	10,693

# 健康診断センター

## 1 人間ドック受診者数

項目	年月	2022年									2023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	
人間ドック・総数		108	79	158	130	115	134	102	127	107	109	108	110	1,387
一日ドック		103	73	157	130	113	131	102	123	101	106	103	108	1,350
一般受診者		42	25	41	23	22	38	46	72	47	65	54	58	533
契約健康保険組合		61	48	116	107	91	93	56	51	54	41	49	50	817
二日ドック		5	6	1	0	2	3	0	4	6	3	5	2	37
一般受診者		5	5	1	0	0	3	0	4	4	3	5	2	32
契約健康保険組合		0	1	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	5
脳ドック		12	14	16	22	13	21	14	25	22	22	24	23	228
内視鏡（経口）		51	40	43	42	36	51	50	52	49	49	54	57	574
内視鏡（経鼻）		22	11	8	9	8	6	11	34	21	25	24	21	200

## 2 その他の健康診断受診者数

項目	年月	2022年									2023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	
一般健診		4	3	9	10	10	5	6	1	5	12	17	24	106
契約健診		1	9	14	38	21	16	11	2	6	5	6	3	132
高脂血症外来		28	26	32	32	26	35	24	28	31	24	19	34	339
禁煙外来		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 3 川崎市がん検診受診者数

項目	年月	2022年									2023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	
肺がん検診		4	20	45	43	48	30	49	34	45	40	41	40	439
大腸がん検診		3	18	50	41	39	33	44	41	35	53	30	30	417
胃がん検診		8	23	24	24	23	14	22	13	14	22	16	16	219
子宮がん検診		6	11	10	26	22	20	38	32	26	18	19	23	251
乳がん検診		5	14	22	46	58	43	62	70	50	40	37	40	487
骨粗症しょう症検診		0	1	2	0	4	3	6	8	7	6	4	6	47

## 4 特定健康診査・後期高齢者健康診査受診者数

項目	年月	2022年									2023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	
特定健康診査		9	5	8	33	40	37	41	34	33	35	33	30	338
後期高齢者健康診査		1	34	32	15	14	13	14	15	9	16	13	10	186

## 5 予防接種者数

項目	年月	2022年									2023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	
インフルエンザ		0	0	0	0	0	0	56	114	36	0	0	0	206
肺炎球菌		2	1	14	14	7	6	9	7	5	2	0	12	79
带状疱疹		8	10	14	9	8	8	6	7	10	9	7	12	108
おたふく風邪		0	1	1	0	0	0	0	1	3	1	1	1	9
水痘		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
子宮頸がん		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B型肝炎		1	3	2	3	4	1	1	3	3	1	1	1	24
MR		1	1	0	0	0	1	1	2	4	0	0	3	13



# ゲノム医療推進センター

## 1 ゲノム医療外来受診者数

ゲノム医療外来受診者数（159名）	内 訳
パネル検査目的	153
パネル検査に関連した遺伝カウンセリング	6
ゲノム医療相談	0

電話相談件数（2名）	内 訳
パネル検査に関する相談	2
その他	0

## 2 検査完了件数（当院でエキスパートパネルを行った症例数）

科 別	臓器・組織別	自費診療パネル検査 (組織)	保険収載されている検査 (組織)	保険収載されている検査 (血液)	合 計	
当 院	呼吸器	肺がん		2	1	3
	消化器 (消化管)	食道がん		1		54
		胃がん		8	2	
		大腸がん		34	5	
		小腸がん		1	3	
		その他				
	消化器 (肝胆膵)	肝臓がん				36
		胆道がん		9	8	
		膵がん		14	5	
	乳腺			16		16
	腎泌尿器	膀胱がん				7
		前立腺がん		4	1	
		その他		1	1	
	皮膚	悪性黒色腫				1
		有棘細胞がん				
		その他		1		
	婦人科	子宮頸がん	1	2		21
		子宮体がん		2		
		卵巣		15	1	
		その他				
	耳鼻科			4	1	5
原発不明			4	1	5	
その他			2	1	3	
がんゲノム医療連携病院			42	13	55	
合 計		1	162	43	206	

[目次へ戻る](#)

## 診療協力部門等



# 臨床検査部

## 1 検査・月別外来件数

検査別	年月		2022年							2023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	
心電	3,240	3,045	3,397	3,366	3,196	3,265	3,417	3,191	3,018	2,653	2,618	2,869	37,275
筋電	206	116	172	163	211	198	237	214	183	117	156	157	2,130
脳波	122	81	132	163	196	145	116	85	106	78	84	156	1,464
呼吸器	870	750	952	906	853	770	871	814	794	579	628	779	9,566
小計	4,438	3,992	4,653	4,598	4,456	4,378	4,641	4,304	4,101	3,427	3,486	3,961	50,435
医化学	17,479	16,836	19,017	17,945	18,044	18,374	17,858	17,259	18,875	15,052	16,541	18,038	211,318
緊急	10,223	10,322	10,431	12,151	10,876	9,887	10,937	11,093	7,567	11,299	10,021	10,551	125,358
血液	37,130	35,608	40,075	37,188	37,453	38,393	37,272	36,036	38,089	32,152	34,929	38,820	443,145
免疫遺伝	101	106	106	98	100	84	99	79	129	89	116	61	1,168
細菌	2,894	2,663	2,816	3,770	3,531	2,926	2,927	2,973	2,126	2,792	3,114	2,738	35,270
外注	681	725	799	673	761	738	711	642	724	505	576	703	8,238
採血	14,072	13,527	15,219	14,314	14,263	14,726	13,822	13,615	14,551	11,103	12,938	14,702	166,852
輸血	3,076	2,919	3,303	3,289	3,267	3,038	3,113	3,253	2,461	2,817	2,675	2,849	36,060
血中薬物	543	499	527	561	559	498	519	457	544	428	437	463	6,035
先天性代謝	6	8	13	9	9	7	11	11	11	2	4	9	100
小計	86,205	83,213	92,306	89,998	88,863	88,671	87,269	85,418	85,077	76,239	81,351	88,934	1,033,544
合計	90,643	87,205	96,959	94,596	93,319	93,049	91,910	89,722	89,178	79,666	84,837	92,895	1,083,979

## 2 科別・年間検査外来件数

検査別	生理				小計	検体								小計	合計	
	心電	筋電	脳波	呼吸器		医化学	緊急	血液	遺伝免疫	細菌	外注検査	輸血	血中薬物			先天性代謝
総合診療内科	1,021	0	0	128	1,149	3,403	579	6,968	460	573	296	95	0	12,374	13,523	
呼吸器内科	481	0	0	2,614	3,095	7,435	2,955	24,711	75	4,635	242	621	21	40,695	43,790	
循環器内科	15,612	0	0	329	15,941	3,445	7,473	30,745	50	298	32	655	85	42,783	58,724	
消化器内科	471	0	1	14	486	4,650	6,094	38,784	166	827	807	1,666	3	52,997	53,483	
腎臓・高血圧内科	660	6	0	60	726	53,673	8,553	26,022	62	913	987	600	999	91,809	92,535	
代謝・内分泌内科	896	24	0	6	926	39,245	1,387	35,030	11	155	200	98	12	76,138	77,064	
脳神経内科	638	1,529	522	264	2,953	1,815	3,986	13,347	44	219	266	616	345	20,638	23,591	
血液内科	119	0	0	12	131	2,876	222	32,029	97	122	1,050	2,883	123	39,402	39,533	
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	293	147	3	442	885	38,320	755	67,342	544	1,640	1,358	255	1,858	112,072	112,957	
腫瘍内科	299	0	0	17	316	8,840	1,467	20,227	15	168	93	456	2	31,268	31,584	
神経精神科	104	0	70	2	176	61	239	1,018	18	24	2	45	226	1,633	1,809	
小児科	1,081	0	710	84	1,875	4,235	5,359	9,198	177	1,026	255	185	378	89	20,902	22,777
消化器・一般外科	682	0	0	868	1,550	1,087	3,681	11,148	51	167	6	1,429	0	17,569	19,119	
心臓血管外科	2,402	0	0	275	2,677	1,636	1,467	11,140	5	39	2	587	3	14,879	17,556	
呼吸器外科	199	0	0	398	597	480	363	3,752	4	49	0	369	0	5,017	5,614	
小児外科	176	0	0	36	212	445	522	1,027	14	56	6	373	9	2,452	2,664	
乳腺・内分泌外科	825	0	0	187	1,012	3,525	660	18,788	12	123	141	1,869	1	25,119	26,131	
脳神経外科	232	0	154	2	388	327	853	3,101	5	24	5	448	79	4,842	5,230	
整形外科	1,347	388	0	1,616	3,351	2,679	1,079	10,404	27	581	1	2,820	0	17,591	20,942	
形成外科	277	0	0	58	335	639	123	2,476	6	182	0	1,341	0	4,767	5,102	
皮膚科	140	0	0	24	164	2,009	461	7,409	21	1,817	355	281	10	12,363	12,527	
腎泌尿器外科	709	0	1	1,052	1,762	20,426	845	15,394	22	2,163	165	1,664	1,791	42,470	44,232	
産婦人科	939	0	0	618	1,557	8,845	2,126	16,924	23	1,119	925	4,854	0	34,816	36,373	
眼科	1,678	0	0	12	1,690	2,653	312	7,539	143	380	529	206	45	11,807	13,497	
耳鼻咽喉・頭頸部外科	615	0	0	402	1,017	1,796	714	5,717	52	622	426	1,608	0	10,935	11,952	
放射線科	16	0	0	17	33	8	17	653	3	1	2	56	0	740	773	
麻酔科	4	0	0	0	4	0	11	172	0	0	0	20	0	203	207	
リハビリテーション科	2	0	0	0	2	0	0	10	0	0	0	0	0	10	12	
救命救急センター	2,904	0	0	0	2,904	105	45,901	476	275	11,284	74	6,141	42	64,298	67,202	
夜間急患センター	574	0	0	0	574	18	14,030	41	56	1,245	16	1,280	2	16,688	17,262	
健康診断センター	1,551	0	0	2	1,553	10,671	59	4,071	1	2	147	2,387	0	17,338	18,891	
合計	36,947	2,094	1,461	9,539	50,041	225,347	112,293	425,663	2,439	30,454	8,388	35,908	6,034	89	846,615	896,656

### 3 検査・月別委託外来件数

検査別	年月	2022年										2023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		
尿・便		218	238	243	263	274	271	276	252	274	227	260	295	3,091	
血液		6,285	5,928	6,756	6,191	6,127	6,432	6,453	6,007	6,619	5,331	5,874	6,358	74,361	
血液・凝固包括		0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	3	
血液・凝固包括外		7	9	22	11	37	11	15	15	5	24	12	15	183	
染色体・遺伝子・細免		37	35	43	38	48	41	50	45	43	31	21	46	478	
生化Ⅰ包括		12,392	11,839	13,340	12,522	12,475	12,857	12,473	11,991	12,867	10,422	11,346	12,662	147,186	
生化Ⅰ包括外		2,153	2,068	2,501	2,316	2,298	2,485	2,395	2,046	2,512	2,118	2,214	2,532	27,638	
生化Ⅰその他		4,794	4,517	5,280	4,701	4,806	4,990	4,913	4,589	5,267	4,022	4,518	4,732	57,129	
生化Ⅰ算定外		11,266	10,789	12,028	11,335	11,307	11,671	11,443	10,953	11,790	9,545	10,391	11,610	134,128	
生化学Ⅱ		16,771	16,213	18,219	17,031	16,744	17,801	17,158	16,675	17,221	14,211	15,286	17,190	200,520	
腫瘍マーカー包括		776	743	776	729	723	770	728	768	714	671	592	673	8,663	
腫瘍マーカー包括外		891	748	899	820	864	875	859	859	815	804	834	960	10,228	
生化Ⅱ包括		126	115	137	140	127	149	132	141	150	90	105	128	1,540	
生化Ⅱ包括外		754	692	883	774	710	782	835	692	880	676	738	806	9,222	
免疫		26,416	25,611	28,507	27,317	26,609	27,007	26,743	25,634	25,448	22,049	23,824	26,297	311,462	
肝炎ウイルス包括		57	62	68	63	59	57	55	49	65	40	65	44	684	
肝炎ウイルス包括外		336	245	337	269	306	278	252	272	305	387	387	381	3,755	
自己免疫包括		226	210	246	181	243	214	200	204	223	156	170	199	2,472	
自己免疫包括外		151	147	183	166	154	183	210	169	141	160	163	193	2,020	
負荷1		136	296	199	192	245	259	163	218	190	266	309	324	2,797	
負荷2		19	43	29	33	39	39	30	35	28	58	43	38	434	
薬物		146	118	130	120	160	115	137	106	145	93	112	101	1,483	
微生物		422	406	448	467	419	411	422	377	477	355	399	387	4,990	
未保点・一般		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
未保点・生化		113	77	85	70	64	75	104	139	112	118	115	108	1,180	
未保点・血液		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
未保点・免疫		24	42	32	34	40	36	44	19	28	21	29	24	373	
合計		84,516	81,191	91,391	85,784	84,879	87,809	86,090	82,255	86,319	71,875	77,807	86,104	1,006,020	

#### 4 科別・年間検査委託外来件数

科別	検査別		血液凝固		染色体 遺伝子	生化Ⅰ				生化Ⅱ	腫瘍マーカー		生化Ⅱ		免疫	肝炎ウイルス		自己免疫		負荷1	負荷2	薬物	微生物	未保点				合計	
	尿・便	血液	包括	包括外		包括	包括外	その他	算定外		包括	包括外	包括	包括外		包括	包括外	包括	包括外					一般	生化	血液	免疫		
総合診療内科	11	1,511	0	4	3	2,134	221	1,676	1,916	4,000	3	18	9	148	5,135	10	58	43	93	0	0	0	191	0	1	0	1	17,186	
呼吸器内科	19	2,969	0	0	0	7,190	457	6,469	6,942	11,782	2,341	1,103	2	13	12,613	2	83	252	89	0	0	0	119	0	1	0	0	52,446	
循環器内科	5	8,763	0	0	1	10,135	994	1,115	9,444	22,075	6	47	9	43	7,627	0	1	7	23	0	0	0	381	4	0	0	0	60,680	
消化器内科	18	5,442	0	1	25	10,974	2,237	8,586	10,019	16,868	901	1,881	4	312	29,262	652	1,460	34	4	9	1	0	1,922	0	3	0	6	90,621	
腎臓・高血圧内科	801	6,929	0	6	5	11,912	5,545	7,308	12,708	11,161	4	71	49	423	18,423	0	162	33	54	4	1	73	157	0	4	0	89	75,922	
代謝・内分泌内科	1,622	21,144	0	0	1	19,086	7,468	7,525	18,020	36,449	26	38	1,007	4,681	9,800	4	7	592	196	1,007	244	5	5	0	0	0	0	128,927	
脳神経内科	139	3,280	0	10	9	4,647	252	1,173	4,514	3,856	19	44	2	82	8,171	0	10	202	29	0	0	212	48	0	0	0	0	26,699	
血液内科	0	878	0	18	197	5,793	300	3,360	5,457	2,775	8	46	0	67	15,302	1	31	8	5	0	0	0	4	267	0	0	0	2	34,519
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	422	7,087	0	1	14	19,764	1,234	9,963	16,344	12,232	40	149	162	226	81,529	1	230	629	873	0	0	21	1,400	0	0	0	47	152,368	
腫瘍内科	11	867	0	0	123	7,418	338	1,025	7,325	8,863	560	202	1	61	8,568	0	61	64	14	0	0	2	278	0	0	0	0	35,781	
神経精神科	1	225	0	0	0	441	50	209	386	670	0	0	0	1	349	0	0	2	1	0	0	39	0	0	0	0	0	2,374	
小児科	11	521	3	121	20	2,913	578	904	2,643	6,257	0	11	30	1,112	4,078	1	45	120	10	9	2	368	37	0	0	0	1	19,795	
消化器・一般外科	0	2,472	0	1	0	4,843	193	2,699	4,557	8,060	344	967	0	693	11,011	10	99	0	2	16	0	0	19	0	3	0	0	35,989	
心臓血管外科	0	1,565	0	1	0	3,444	89	104	2,614	3,075	1	16	0	1	4,038	0	0	0	1	0	0	10	3	0	0	0	0	14,962	
呼吸器外科	0	254	0	0	1	1,389	43	160	1,371	2,392	723	130	0	3	1,795	0	0	8	0	0	0	0	12	0	0	0	0	8,281	
小児外科	0	2	0	0	0	378	14	149	356	66	0	4	0	3	846	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,818	
乳腺・内分泌外科	5	1,156	0	0	1	9,727	746	536	7,837	13,590	3,090	3,822	0	77	7,238	1	704	128	407	5	0	0	147	0	0	0	0	49,217	
脳神経外科	2	1,028	0	2	0	803	234	9	803	1,306	18	3	122	26	1,671	0	6	0	3	109	10	123	3	0	0	0	0	6,281	
整形外科	0	729	0	0	0	2,085	208	226	2,042	186	18	1	3	392	7,475	0	389	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	13,755	
形成外科	0	8	0	0	0	743	229	3	690	2	0	0	0	0	2,975	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,650	
皮膚科	4	989	0	2	24	3,194	226	416	2,306	1,697	1	39	0	4	10,964	0	36	114	42	0	0	0	79	0	0	0	0	20,137	
腎泌尿器外科	3	1,540	0	0	0	6,254	3,453	1,050	6,251	7,247	90	54	5	433	9,603	0	27	35	6	0	0	212	87	0	0	0	47	36,397	
産婦人科	0	698	0	0	54	5,252	1,312	278	4,252	17,784	462	1,184	134	333	10,959	0	171	14	6	1,212	176	0	144	0	0	0	178	44,603	
眼科	2	1,542	0	0	0	1,687	88	85	1,659	325	0	0	0	2	8,687	0	5	27	3	0	0	0	9	0	0	0	0	14,121	
耳鼻咽喉・頭頸部外科	0	654	0	0	0	2,363	626	313	2,337	4,375	4	137	0	39	6,470	0	48	118	155	0	0	0	14	0	0	0	0	17,653	
放射線科	0	16	0	0	0	142	12	57	134	30	0	7	0	12	349	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	767	
麻酔科	0	43	0	0	0	46	0	0	42	15	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	194	
リハビリテーション科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
救命救急センター	12	150	0	15	0	22	379	323	17	475	1	0	1	26	11,590	2	87	40	3	0	0	33	42	0	0	0	1	13,219	
夜間急患センター	2	10	0	1	0	9	18	17	8	20	1	0	0	2	2,641	0	27	2	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2,761	
健康診断センター	0	1,879	0	0	0	2,359	86	1,380	1,096	2,867	1	254	0	0	12,160	0	0	0	0	426	0	0	0	1,168	0	0	0	23,676	
合計	3,090	74,351	3	183	478	147,147	27,630	57,118	134,090	200,500	8,662	10,228	1,540	9,215	311,377	684	3,755	2,472	2,019	2,797	434	1,483	4,990	0	1,180	0	373	1,005,799	

## 5 検査・月別入院件数

検査別	年月	2022年										2023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		
心電		1,122	1,157	1,196	1,179	1,209	1,093	1,250	1,164	674	1,346	1,346	1,411	14,147	
筋電		176	265	231	155	230	216	139	95	53	119	164	149	1,992	
脳波		94	111	133	76	82	82	108	105	51	53	101	95	1,091	
呼吸器		182	198	220	162	234	198	216	205	91	105	172	93	2,076	
小計		1,574	1,731	1,780	1,572	1,755	1,589	1,713	1,569	869	1,623	1,783	1,748	19,306	
医化学		3,467	3,495	3,953	3,751	4,248	3,580	3,926	3,986	2,255	2,404	2,858	3,342	41,265	
緊張		33,684	35,106	33,112	39,218	40,170	37,895	36,767	39,433	30,625	35,281	41,670	43,706	446,667	
血液		12,118	12,784	13,355	12,804	14,061	11,816	13,126	13,139	9,015	8,851	11,404	12,705	145,178	
免疫遺伝		57	60	60	23	34	33	48	63	44	30	38	46	536	
細菌		5,537	5,723	5,474	5,996	6,348	5,719	5,735	6,119	4,491	4,580	4,787	5,452	65,961	
外注		406	408	422	443	355	443	436	400	207	308	376	535	4,739	
採血		313	364	366	401	337	321	418	311	188	0	0	39	3,058	
輸血		2,467	2,706	2,706	2,674	2,792	2,497	2,764	2,738	1,893	2,596	3,203	3,204	32,240	
血中薬物		350	342	453	356	377	334	405	460	291	298	430	375	4,471	
先天性代謝		58	57	52	60	82	58	69	60	62	56	62	54	730	
小計		58,457	61,045	59,953	65,726	68,804	62,696	63,694	66,709	49,071	54,404	64,828	69,458	744,845	
合計		60,031	62,776	61,733	67,298	70,559	64,285	65,407	68,278	49,940	56,027	66,611	71,206	764,151	

## 6-1 病棟別・年間検査入院件数（本館・別館）

病棟別	検査別	生理				小計	検体								小計	合計		
		心電	筋電	脳波	呼吸器		医化学	緊急	血液	遺伝免疫	細菌	外注検査	輸血	血中薬物			先天性代謝	
本館	5	東	162	0	38	13	213	317	3,622	1,279	33	866	92	162	40	496	6,907	7,120
		西	105	0	0	0	105	117	4,430	191	26	284	47	642	0	0	5,737	5,842
		南	13	0	14	0	27	30	3,467	2,356	17	1,413	16	314	51	0	7,664	7,691
		北	25	0	0	0	25	391	6,300	1,171	45	267	35	657	0	0	8,866	8,891
	6	東	158	5	30	5	198	688	4,258	3,757	46	767	104	531	96	0	10,247	10,445
		西	225	16	3	169	413	573	20,439	2,187	71	2,009	27	1,133	109	0	26,548	26,961
		南	126	8	7	49	190	715	10,668	2,101	91	972	59	1,271	21	0	15,898	16,088
		北	273	12	3	122	410	500	17,661	1,999	44	1,509	29	840	64	0	22,646	23,056
	7	東	156	26	3	27	212	674	3,875	3,275	91	936	95	428	46	0	9,420	9,632
		西	109	21	4	18	152	575	1,920	1,537	88	608	86	224	26	0	5,064	5,216
		南	77	16	1	28	122	1,038	6,020	5,317	71	892	40	1,010	54	0	14,442	14,564
	8	北	75	13	1	23	112	1,263	5,465	5,786	47	872	13	889	70	0	14,405	14,517
		東	261	29	243	22	555	586	18,304	2,473	49	2,394	66	609	110	0	24,591	25,146
		西	207	8	3	63	281	598	4,285	2,181	105	526	30	950	23	0	8,698	8,979
		南	460	833	103	213	1,609	1,685	6,482	5,011	55	1,438	323	488	87	0	15,569	17,178
	小計		2,800	1,058	470	893	5,221	12,015	122,421	47,701	934	18,292	1,169	10,519	844	496	214,391	219,612
別館	1	救命	522	16	27	2	567	414	53,869	1,371	95	5,375	147	1,644	453	0	63,368	63,935
	2	南	142	35	169	0	346	471	1,302	1,648	49	348	2	212	66	0	4,098	4,444
	3	腎病棟	357	8	13	53	431	3,934	8,791	7,282	105	2,412	451	1,027	850	0	24,852	25,283
	4	HC南	1,502	12	3	101	1,618	1,309	1,834	4,775	93	1,503	88	1,875	51	0	11,528	13,146
		HC北	1,489	22	7	56	1,574	1,044	31,286	3,460	71	2,619	117	2,082	129	0	40,808	42,382
	5	南	526	76	75	103	780	2,305	6,535	15,554	113	2,498	483	2,175	300	0	29,963	30,743
		北	524	31	31	71	657	1,688	10,967	6,394	77	1,794	162	845	79	0	22,006	22,663
	6	南	416	22	0	92	530	1,520	11,351	6,276	45	1,284	146	872	88	0	21,582	22,112
		北	506	9	25	0	540	353	9,049	882	0	908	60	176	43	0	11,471	12,011
	7	南	564	293	38	280	1,175	5,246	6,002	9,704	308	2,484	506	744	308	0	25,302	26,477
		北	694	49	24	55	822	3,585	1,137	5,237	58	1,760	190	743	50	0	12,760	13,582
	小計		7,242	573	412	813	9,040	21,869	142,123	62,583	1,014	22,985	2,352	12,395	2,417	0	267,738	276,778
合計		10,042	1,631	882	1,706	14,261	33,884	264,544	110,284	1,948	41,277	3,521	22,914	3,261	496	482,129	496,390	

6-2 病棟別・年間検査入院件数（入院棟）

病棟別	検査別	生理				小計	検体								小計	合計		
		心電	筋電	脳波	呼吸器		医化学	緊急	血液	遺伝免疫	細菌	外注検査	輸血	血中薬物			先天性代謝	
入院棟	2	E-HCU	165	0	15	0	180	199	9,511	556	6	1,645	30	250	76	0	12,273	12,453
		E-HCU	49	0	8	0	57	71	7,687	180	3	1,403	20	327	88	0	9,779	9,836
		G-HCU	24	0	0	0	24	20	1,442	77	0	246	4	140	26	0	1,955	1,979
		G-HCU	221	0	32	0	253	103	16,177	264	3	2,886	32	870	104	0	20,439	20,692
	5	東	11	0	5	0	16	33	2,703	78	0	79	7	303	0	0	3,203	3,219
		東(MFICU)	31	0	0	0	31	69	1,540	47	0	87	13	164	0	0	1,920	1,951
		西	98	2	43	16	159	349	1,224	1,466	3	818	74	145	37	0	4,116	4,275
		南(GCU)	0	0	0	0	0	0	20	26	0	34	0	0	0	0	80	80
	6	南(NICU)	3	0	6	0	9	20	863	399	1	516	4	122	5	172	2,102	2,111
		東	255	33	4	6	298	879	2,933	1,371	0	465	36	312	7	0	6,003	6,301
		南	141	23	2	10	176	1,040	4,152	2,422	3	1,079	190	513	325	0	9,724	9,900
		東	202	0	0	69	271	827	2,115	3,539	5	1,085	42	416	12	0	8,041	8,312
	7	西	775	0	10	15	800	376	9,020	1,241	0	934	19	912	41	0	12,543	13,343
		南	499	0	9	32	540	376	7,135	1,279	0	866	50	678	22	0	10,406	10,946
		東	60	13	73	5	151	242	4,284	925	0	639	14	247	37	0	6,388	6,539
		西	28	0	28	0	56	148	337	402	0	148	6	75	18	0	1,134	1,190
	8	南	115	173	21	38	347	339	2,403	1,828	1	702	83	185	23	0	5,564	5,911
		南(SCU)	68	0	4	0	72	80	1,060	741	0	468	4	18	4	0	2,375	2,447
		東	31	0	2	10	43	314	3,258	1,687	0	397	6	441	9	0	6,112	6,155
		西	50	14	0	36	100	126	2,750	698	0	387	9	365	15	0	4,350	4,450
	9	南	78	8	2	2	90	279	2,761	1,388	2	699	14	525	32	0	5,700	5,790
		東	79	12	8	54	153	142	6,658	750	0	854	9	481	18	0	8,912	9,065
		西	144	9	4	24	181	736	5,182	2,782	7	729	70	372	20	0	9,898	10,079
		南	95	23	7	28	153	314	6,623	1,424	1	1,166	39	455	46	0	10,068	10,221
10	東	103	16	5	12	136	501	2,161	4,723	10	1,104	227	604	71	0	9,401	9,537	
	西	119	137	8	44	308	1,380	1,754	3,189	69	1,313	209	280	61	0	8,255	8,563	
	南	22	0	0	0	22	75	422	322	0	168	0	50	6	0	1,043	1,065	
	合計	3,466	463	296	401	4,626	9,038	106,175	33,804	114	20,917	1,211	9,250	1,103	172	181,784	186,410	

7 検査・月別委託入院件数

検査別	年月	2022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	
尿・便		240	305	320	296	363	274	297	252	159	184	154	235	3,079
血液		847	909	948	935	977	748	962	860	509	779	902	869	10,245
血液・凝固包括		0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
血液・凝固包括外		28	9	12	10	13	12	7	11	27	20	5	4	158
染色体・遺伝子・細免		12	12	12	13	18	11	11	12	6	7	9	13	136
生化Ⅰ包括		3,029	3,077	3,282	3,162	3,350	2,739	3,206	3,106	2,132	1,964	2,463	2,757	34,267
生化Ⅰ包括外		1,355	1,526	1,652	1,622	1,969	1,652	1,693	1,461	1,056	1,256	1,382	1,560	18,184
生化Ⅰその他		1,531	1,497	1,616	1,519	1,710	1,432	1,591	1,529	1,036	1,186	1,517	1,680	17,844
生化Ⅰ算定外		3,101	3,190	3,363	3,263	3,549	2,863	3,298	3,172	2,168	2,004	2,517	2,772	35,260
生化学Ⅱ		2,905	2,943	3,477	3,027	3,101	2,614	3,381	3,143	1,881	2,532	2,911	3,098	35,013
腫瘍マーカー包括		91	117	114	96	103	85	93	114	63	65	81	70	1,092
腫瘍マーカー包括外		83	66	75	71	66	53	64	51	28	58	63	60	738
生化Ⅱ包括		60	58	78	64	67	47	78	78	43	43	47	59	722
生化Ⅱ包括外		384	422	458	429	440	351	413	408	231	326	429	453	4,744
免疫		6,905	6,550	7,326	6,841	7,190	6,201	6,974	6,937	4,764	5,225	6,210	6,751	77,874
肝炎ウイルス包括		5	3	16	9	6	8	4	9	3	6	6	7	82
肝炎ウイルス包括外		44	38	46	33	44	27	46	38	21	97	108	109	651
自己免疫包括		80	84	97	89	84	64	70	66	53	70	76	88	921
自己免疫包括外		12	22	18	22	19	25	29	26	11	20	25	29	258
負荷1		247	222	348	206	330	174	360	442	228	377	359	470	3,763
負荷2		15	24	28	22	34	34	26	34	11	25	31	51	335
薬物		25	10	22	22	31	36	15	40	27	6	36	26	296
微生物		71	51	72	66	38	56	50	49	29	48	40	54	624
未保点・一般		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
未保点・生化		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
未保点・血液		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
未保点・免疫		6	8	7	6	5	8	6	5	5	5	8	11	80
合計		21,076	21,143	23,389	21,823	23,507	19,515	22,674	21,843	14,491	16,303	19,379	21,226	246,369

8-1 病棟別・年間検査委託入院件数（本館・別館）

病棟別	検査別	尿・便	血液	血液凝固		染色体 遺伝子	生化Ⅰ				腫瘍マーカー		生化Ⅱ		免疫	肝炎ウイルス		自己免疫		負荷1	負荷2	薬物	微生物	未保点				合計			
				包括	包括外		包括	包括外	その他	算定外	生化Ⅱ	包括	包括外	包括		包括外	包括	包括外	一般					生化	血液	免疫					
本館	5	東	6	10	0	2	1	281	59	107	282	180	1	3	0	12	911	0	8	5	0	0	14	14	3	0	0	0	0	7	1,906
		西	4	7	0	0	0	24	33	26	23	62	0	3	0	3	504	1	0	7	1	22	3	0	1	0	0	0	0	0	724
		南	3	2	0	0	0	176	401	102	73	132	0	0	0	6	556	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	1,455	
		北	1	8	0	0	1	218	20	21	214	97	0	1	0	6	418	0	0	8	2	34	4	1	0	0	0	0	0	1,054	
	6	東	7	23	1	10	5	644	115	155	647	239	1	0	0	22	1,251	0	3	6	0	19	29	5	6	0	0	0	0	6	3,194
		西	33	183	0	10	13	565	552	321	578	660	32	39	8	110	2,288	12	3	12	2	44	0	1	15	0	0	0	0	5,481	
		南	22	88	0	1	5	647	166	120	645	502	24	41	8	43	1,217	1	10	10	1	2	0	0	10	0	0	0	1	3,564	
		北	48	168	0	7	5	568	401	263	581	559	26	22	18	60	1,815	3	4	9	3	14	0	1	9	0	0	0	0	4,584	
	7	東	59	153	0	3	1	1,335	317	204	1,372	579	10	5	10	73	1,911	0	7	9	5	1	0	1	7	0	0	0	0	6,062	
		西	25	110	0	0	1	526	251	149	532	303	8	6	6	69	1,094	3	7	4	4	0	0	1	7	0	0	0	0	3,106	
		南	34	102	0	0	0	1,193	256	232	1,209	244	8	6	14	116	1,551	3	5	3	3	0	0	0	4	0	0	0	1	4,984	
		北	35	64	0	4	2	1,286	215	436	1,300	193	11	3	12	100	1,432	0	6	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	5,105	
	8	東	77	399	0	6	0	617	470	294	659	1,277	23	16	66	80	1,260	0	5	25	2	14	3	37	7	0	0	0	0	5,337	
		西	20	306	0	0	0	677	122	167	670	565	95	31	5	66	1,237	0	2	7	4	0	0	0	10	0	0	0	1	3,985	
		南	238	398	0	4	18	1,335	414	687	1,343	1,555	50	33	9	127	4,042	0	4	141	11	0	1	11	48	0	0	0	3	10,472	
		北	151	437	0	0	4	2,052	607	780	2,130	1,250	141	46	9	89	3,217	4	27	73	8	3	0	9	36	0	0	0	2	11,075	
	小計	763	2,458	1	47	56	12,144	4,399	4,064	12,258	8,397	430	255	165	982	24,704	27	91	323	49	153	54	82	165	0	0	0	0	21	72,088	
	別館	1	救命	27	239	1	44	0	102	926	892	89	1,063	6	13	11	108	1,372	4	3	66	8	0	0	11	53	0	0	0	17	5,055
		2	南	41	158	0	0	1	636	197	554	651	682	2	3	4	39	1,228	0	1	10	3	1	0	6	4	0	0	0	4,221	
		3	腎病棟	362	480	0	2	1	2,440	1,445	1,038	2,607	1,339	13	8	41	231	4,251	3	47	19	11	0	0	10	29	0	0	0	11	14,388
4		HC南	95	625	0	3	3	1,369	768	783	1,409	2,164	12	10	15	137	3,627	0	47	25	11	0	0	14	11	0	0	0	3	11,131	
		HC北	32	446	0	0	1	955	597	633	942	1,709	3	4	12	123	2,493	2	31	18	4	8	0	35	9	0	0	0	0	8,057	
5		南	153	538	0	7	12	2,396	732	893	2,458	1,582	49	27	11	94	4,619	4	41	32	4	4	1	7	42	0	0	0	0	13,706	
		北	106	481	0	3	6	1,782	536	680	1,868	1,502	133	76	11	105	3,802	4	26	18	7	1	0	3	35	0	0	0	0	11,185	
6		南	86	513	0	14	12	1,362	483	650	1,420	1,262	108	89	9	133	3,422	11	25	7	7	3	0	3	39	0	0	0	0	9,658	
		北	61	189	0	3	2	417	314	313	423	542	25	17	12	58	1,001	1	7	15	4	2	0	2	11	0	0	0	1	3,420	
7		南	243	573	0	4	11	1,850	1,183	1,314	2,021	1,592	41	17	27	160	5,274	6	11	65	59	112	5	48	55	0	1	0	3	14,675	
		北	524	939	0	2	3	1,746	2,300	1,570	1,938	4,274	53	33	234	1,235	4,033	1	14	83	19	2,069	149	8	25	0	0	0	1	21,253	
小計		1,730	5,181	1	82	52	15,055	9,481	9,320	15,826	17,711	445	297	387	2,423	35,122	36	253	358	137	2,200	155	147	313	0	1	0	36	116,749		
合計		2,493	7,639	2	129	108	27,199	13,880	13,384	28,084	26,108	875	552	552	3,405	59,826	63	344	681	186	2,353	209	229	478	0	1	0	57	188,837		



## 8-2 病棟別・年間検査委託入院件数（入院棟）

病棟別	検査別	尿・便	血液	血液凝固		染色体 遺伝子	生化学Ⅰ				生化学Ⅱ		腫瘍マーカー		生化学Ⅱ		免疫	肝炎ウイルス		自己免疫		負荷1	負荷2	薬物	微生物	未保点				合計	
				包括	包括外		包括	包括外	その他	算定外	包括	包括外	包括	包括外	包括	包括外		包括	包括外	包括	包括外					包括	包括外	一般	生化学		血液
入院棟	2	E-HCU	10	94	0	1	0	81	274	248	81	292	1	0	5	46	370	0	3	11	5	1	0	5	11	0	0	0	4	1,543	
		E-HCU	0	34	0	0	0	3	136	138	2	174	0	5	3	7	131	0	0	8	2	0	0	0	0	7	0	0	0	3	653
		G-HCU	0	5	0	0	0	17	29	13	17	36	0	1	0	2	47	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	169
		G-HCU	7	52	0	1	0	30	276	160	30	205	0	1	2	15	200	1	2	6	1	1	0	16	8	0	0	0	3	1,017	
	5	東	0	0	0	0	0	2	1	1	2	52	0	0	0	3	61	0	0	3	1	7	1	0	0	0	0	0	0	134	
		東(MFICU)	1	3	0	0	0	6	10	7	7	32	0	0	0	1	189	1	0	1	0	7	1	0	0	0	0	0	0	266	
		西	7	8	0	6	2	284	63	81	285	175	0	0	9	0	683	0	2	4	3	10	19	12	3	0	0	0	6	1,662	
		南(GCU)	0	0	0	0	0	1	3	4	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	
		南(NICU)	1	0	0	0	1	3	12	17	2	15	0	0	0	4	122	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	178	
	6	東	203	346	0	0	0	422	844	498	477	1,586	11	3	71	521	1,000	1	4	20	3	1,155	85	3	1	0	0	0	1	7,255	
		南	48	166	0	0	0	598	355	407	618	408	2	3	6	99	1,213	1	57	10	2	1	0	12	14	0	0	0	2	4,022	
	7	東	26	187	0	10	0	843	169	305	858	429	45	17	6	43	1,609	1	80	29	10	0	0	0	9	0	0	0	0	4,676	
		西	7	298	0	0	0	268	206	276	265	796	0	3	3	29	1,088	0	3	10	2	0	0	3	5	0	0	0	0	3,262	
		南	11	223	0	0	1	257	206	248	261	562	6	2	5	65	947	0	6	12	4	1	0	1	3	0	0	0	0	2,821	
	8	東	29	74	0	1	0	258	115	61	271	257	3	1	16	20	453	0	5	5	1	0	0	6	2	0	0	0	0	1,578	
		西	4	39	0	0	0	153	44	91	156	186	0	1	1	12	347	0	1	2	2	4	1	0	1	0	0	0	0	1,045	
		南	67	111	0	1	1	363	103	155	357	347	8	3	4	25	1,040	0	17	29	2	0	0	3	7	0	0	0	1	2,644	
		南(SCU)	2	68	0	0	0	136	57	19	136	182	3	4	1	9	172	0	0	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	796	
	9	東	7	11	0	0	0	312	83	126	316	46	1	0	2	39	381	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,332	
		西	1	32	0	0	0	197	47	46	193	206	6	16	1	22	348	0	15	3	0	0	0	1	4	0	0	0	0	1,138	
南		6	51	0	0	1	316	161	138	319	189	3	6	4	44	520	0	6	6	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1,775		
10	東	8	75	0	1	3	190	99	101	156	182	5	30	1	34	678	3	27	5	2	11	0	0	4	0	0	0	0	1,615		
	西	31	226	0	0	6	545	210	289	556	600	58	53	2	46	1,640	1	9	6	1	2	0	1	13	0	0	0	0	4,295		
	南	19	117	0	4	3	293	117	174	279	342	34	23	4	24	1,019	3	16	7	3	6	0	0	7	0	0	0	1	2,495		
11	東	12	73	0	2	5	756	171	267	760	419	16	2	1	28	1,323	4	28	15	3	0	0	1	17	0	0	0	0	3,903		
	西	59	211	0	2	4	689	328	420	723	674	8	6	2	52	2,092	2	15	31	22	0	0	3	20	0	0	0	1	5,364		
	南	3	17	0	0	0	89	56	48	92	50	3	1	0	16	141	1	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	522		
合計		569	2,521	0	29	27	7,112	4,175	4,338	7,220	8,442	213	181	149	1,206	17,816	19	306	231	72	1,206	107	67	141	0	0	0	24	56,171		

## 9 検査・月別その他の件数（非請求）

検査別	年月	2022年										2023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												
心電		119	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119
医化学		1,022	2,785	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,807
緊急		1,005	843	713	654	693	287	550	622	570	295	529	9	6,770											
血液		1,241	843	713	744	775	287	641	688	770	295	606	9	7,612											
遺伝免疫		193	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	195											
細菌		34	35	68	64	96	67	29	36	38	34	60	38	599											
採血		889	306	249	353	219	118	372	179	92	282	168	282	3,509											
輸血		1,233	840	612	430	602	287	548	622	570	295	529	9	6,577											
合計		5,736	5,652	2,355	2,247	2,385	1,046	2,140	2,147	2,040	1,201	1,892	347	29,188											

※職員健診等

目次へ戻る

# 病理診断科

## 1 科別・月別 組織診外来件数

診療科	年月												合計
	2022年										2023年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
総合診療内科	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4
呼吸器内科	4	3	5	2	3	1	3	0	1	1	1	3	27
循環器内科	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	4	7
消化器内科	196	165	206	205	202	190	184	227	178	136	135	147	2,171
腎臓・高血圧内科	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	5	8	17
代謝・内分泌内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	6
脳神経内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	11
血液内科	9	10	22	19	17	22	25	17	12	0	21	24	198
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	1	0	0		0	0	0	0	0	3	1	0	5
腫瘍内科	4	7	1	13	5	6	3	6	5	9	12	14	85
神経精神科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器・一般外科	48	55	37	44	52	52	70	56	43	24	26	29	536
心臓血管外科	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2
呼吸器外科	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
小児外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳腺・内分泌外科	63	68	72	72	64	76	72	56	69	57	51	83	803
脳神経外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
整形外科	0	0	0	2	0	1	0	1	1	0	1	0	6
形成外科	23	17	23	26	27	30	19	23	16	21	27	27	279
皮膚科	38	33	42	51	45	49	52	50	45	48	44	49	546
腎泌尿器外科	1	4	0	1	5	0	4	0	0	1	3	3	22
産婦人科	70	77	90	61	88	91	101	82	89	72	86	93	1,000
眼科	1	0	3	1	1	3	1	1	1		2	0	14
耳鼻咽喉・頭頸部外科	40	33	35	34	38	37	25	23	20	19	29	32	365
放射線科	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
健康診断センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	14	13	39
プレスト乳腺外科	86	85	91	67	61	69	74	64	59	40	46	78	820
合計	584	558	628	598	610	627	635	606	541	458	508	613	6,966

## 2 科別・月別 組織診入院件数

診療科	年月	2022年									2023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		
総合診療内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	3	
呼吸器内科	23	10	21	20	19	20	18	20	13	8	24	28	224	
循環器内科	5	6	4	8	10	11	2	5	3	8	12	10	84	
消化器内科	115	106	124	104	107	89	111	103	82	70	93	83	1,187	
腎臓・高血圧内科	7	10	15	11	6	7	15	19	2	7	9	12	120	
代謝・内分泌内科	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	5	5	13	
脳神経内科	3	4	2	1	2	0	0	1	0	8	4	4	29	
血液内科	12	22	21	17	21	13	15	17	16	0	14	18	186	
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	9	5	1	0	2	2	1	1	3	4	3	9	40	
腫瘍内科	1	2	0	0	4	1	1	2	2	3	7	4	27	
神経精神科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
小児科	1	2	3	2	0	1	1	0	0	3	3	2	18	
消化器・一般外科	78	84	92	88	65	85	82	82	46	58	70	84	914	
心臓血管外科	4	6	12	8	6	7	9	7	4	8	9	9	89	
呼吸器外科	26	26	22	19	22	19	20	23	17	17	20	23	254	
小児外科	3	5	6	13	4	9	4	4	6	6	7	6	73	
乳腺・内分泌外科	82	80	74	65	78	79	74	77	62	63	76	89	899	
脳神経外科	9	8	10	8	6	7	10	12	8	7	9	9	103	
整形外科	6	8	14	9	10	7	5	13	8	3	14	12	109	
形成外科	7	8	6	8	6	6	10	9	3	1	7	10	81	
皮膚科	6	8	7	6	6	10	5	7	4	4	4	5	72	
腎泌尿器外科	45	48	44	43	47	42	47	38	29	27	52	56	518	
産婦人科	72	74	63	54	73	57	71	61	55	31	57	77	745	
眼科	1	1	0	0	2	1	2	4	0	0	1	3	15	
耳鼻咽喉・頭頸部外科	26	24	27	28	32	30	26	22	25	13	24	29	306	
放射線科	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
健康診断センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ブレスト乳腺外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	541	548	568	512	528	503	530	527	388	353	526	587	6,111	

### 3 部位 月別組織診件数（外来・入院）

項目	年月	2022年									2023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	
口腔／咽頭		42	27	37	50	41	41	32	29	20	28	30	45	422
消化器／腹膜		578	592	638	610	591	597	614	669	473	506	597	620	7,085
女性生殖器		193	202	192	149	206	187	236	202	183	130	185	208	2,273
乳腺		233	233	232	202	200	222	228	202	198	160	180	254	2,544
泌尿器／男性生殖器		56	64	68	61	62	54	75	62	34	37	56	72	701
鼻腔／胸腔内臓		76	76	81	78	91	78	74	80	48	49	77	90	898
造血・細網内皮		28	37	43	40	44	43	42	35	35	21	47	45	460
結合・皮下組織		7	7	4	9	9	6	4	6	6	6	4	6	74
皮膚		78	67	85	94	82	98	89	91	71	79	82	93	1,009
内分泌		13	15	17	15	10	18	16	14	7	10	13	12	160
感覚器		7	5	7	3	13	5	5	6	6	3	10	7	77
筋・骨格系		13	14	23	9	14	10	9	19	15	4	19	17	166
神経系		12	12	16	10	8	9	10	13	9	4	9	12	124
廓清・所属他		118	115	106	91	108	119	109	125	84	84	99	121	1,279
その他		3	1	1	1	2	2	3	3	2	0	3	3	24
分子病理		2	2	2	0	1	1	3	2	2	0	1	1	17
合計		1,459	1,469	1,552	1,422	1,482	1,490	1,549	1,558	1,193	1,121	1,412	1,606	17,313

### 4 特殊検査 月別組織診件数（外来・入院）

項目	年月	2022年									2023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	
術中迅速		90	83	84	80	79	85	81	81	68	73	83	91	978
特染（一般）枚		763	988	1,069	1,016	802	1,057	957	850	833	634	763	997	10,729
特染（免疫）枚		1,504	1,876	2,352	2,121	1,805	2,147	1,863	1,628	1,831	1,415	1,716	2,127	22,385
借用標本		46	47	52	36	54	44	51	32	41	31	37	59	530

### 5 作製ブロック・標本枚数（組織診・細胞診・解剖）

項目	年月	2022年									2023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	
組織診ブロック		4,122	4,328	4,516	4,241	4,537	4,487	4,684	4,818	3,838	3,384	4,437	5,055	52,447
細胞診標本		2,039	1,901	2,344	2,323	2,126	2,236	2,245	2,091	1,996	1,441	1,900	2,256	24,898
解剖ブロック		93	162	0	117	126	222	0	115	77	74	46	148	1,180
解剖特染枚数（一般）		14	22	73	32	62	46	100	15	62	44	30	0	500
解剖特染枚数（免疫）		38	16	15	11	0	0	6	36	5	71	39	13	250

## 6 科別・月別 細胞診外来件数

	2022年										2023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		
総合診療内科	1	1	1	3	1	2	2	4	4	4	3	0	26	
呼吸器内科	11	9	13	16	15	15	15	8	7	9	9	9	136	
循環器内科	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
消化器内科	0	0	1	1	3	1	1	0	2	0	0	1	10	
腎臓・高血圧内科	9	3	11	11	5	12	7	8	9	7	14	5	101	
代謝・内分泌内科	19	15	19	15	15	14	20	17	14	5	20	17	190	
脳神経内科	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	7	
血液内科	0	0	2	2	0	1	0	1	1	0	0	0	7	
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	1	3	2	1	3	3	4	3	0	3	0	1	24	
腫瘍内科	1	5	0	0	3	0	1	0	1	0	0	0	11	
神経精神科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小児科	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
消化器・一般外科	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	4	
心臓血管外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
呼吸器外科	0	0	1	0	1	1	0	2	1	0	2	0	8	
小児外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
乳腺・内分泌外科	20	20	33	31	21	24	29	25	23	13	26	32	297	
脳神経外科	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
整形外科	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	3	
形成外科	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
皮膚科	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3	
腎泌尿器外科	171	168	179	192	191	207	178	169	194	155	152	215	2,171	
産婦人科	594	506	717	623	598	641	698	552	619	441	537	645	7,171	
眼科	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
耳鼻咽喉・頭頸部外科	16	27	20	24	15	15	18	20	21	16	13	16	221	
放射線科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
救命センター	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	3	0	7	
健康診断センター	22	16	16	21	18	22	18	35	36	22	27	35	288	
ブレスト乳腺外科	10	17	18	15	16	18	22	17	13	6	13	14	179	
合計	879	792	1,038	961	906	979	1,015	861	945	682	820	992	10,870	

7 科別・月別 細胞診外入院数

診療科	年月												合計
	2022年										2023年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
総合診療内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4
呼吸器内科	36	17	31	26	32	31	22	25	13	14	32	33	312
循環器内科	1	6	11	4	3	3	4	3	1	7	10	3	56
消化器内科	26	29	38	47	49	22	20	35	43	20	29	18	376
腎臓・高血圧内科	1	6	2	7	1	4	7	4	1	2	5	3	43
代謝・内分泌内科	0	1	2	0	0	0	4	0	0	1	3	2	13
脳神経内科	14	8	6	8	5	4	6	13	3	0	5	6	78
血液内科	1	0	9	6	6	3	4	2	2	3	5	5	46
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	4	1	2	4	0	7	2	1	0	2	3	1	27
腫瘍内科	0	1	0	0	2	2	2	2	5	4	1	5	24
神経精神科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3
小児科	2	1	5	6	4	3	5	4	2	2	1	1	36
消化器・一般外科	13	19	13	10	12	13	9	11	15	18	10	16	159
心臓血管外科	0	0	2	2	0	0	0	1	1	0	2	2	10
呼吸器外科	3	4	4	4	1	3	0	2	2	1	2	5	31
小児外科	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	1		6
乳腺・内分泌外科	2	2	4	1	1	2	8	2	4	4	3	10	43
脳神経外科	9	5	5	8	10	6	5	5	7	4	7	5	76
整形外科	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	2	6
形成外科	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
皮膚科	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
腎泌尿器外科	18	16	31	12	18	23	37	18	7	9	9	12	210
産婦人科	35	42	34	34	36	37	43	31	26	18	39	28	403
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻咽喉・頭頸部外科	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	4
放射線科	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
救命センター	3	1	8	3	1	7	0	7	1	1	2	1	35
健康診断センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
プレスト乳腺外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	169	163	209	184	183	171	179	167	134	113	171	161	2,004

## 8 部位 月別細胞診件数（外来・入院）

項目	年月	2022年									2023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	
女性生殖器		622	541	744	665	634	684	734	604	665	465	576	677	7,611
呼吸器		44	22	43	31	45	38	27	32	10	13	28	42	375
体腔液		77	78	87	80	66	68	87	72	59	55	83	88	900
消化器		32	34	40	50	53	27	33	45	49	25	30	20	438
泌尿器		217	207	249	240	240	265	243	217	228	189	196	242	2,733
乳腺		8	11	19	14	9	6	13	9	8	5	11	7	120
甲状腺		29	27	29	30	22	23	30	31	25	12	24	21	303
リンパ節		26	29	25	31	26	41	43	31	32	19	35	48	386
口腔		2	9	10	9	6	4	3	8	5	9	7	9	81
神経系		0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
その他		7	12	10	15	13	11	4	3	10	6	7	8	106
迅速細胞診（手術中）		4	1	3	3	4	6	1	4	1	3	5	8	43
迅速細胞診（検査中）		12	11	19	18	28	15	19	21	12	11	19	23	208
細胞診借用標本		5	3	11	9	6	5	5	5	5	3	5	7	69
合計		1,085	985	1,289	1,195	1,153	1,193	1,243	1,082	1,109	815	1,026	1,200	13,375

## 9 科別・月別 病理解剖件数

診療科	年月	2022年									2023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		
総合診療内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
呼吸器内科	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3	
循環器内科	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	2	9	
消化器内科	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
腎臓・高血圧内科	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	
代謝・内分泌内科	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
脳神経内科	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	4	
血液内科	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	4	
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	
腫瘍内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
神経精神科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小児科	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	
消化器・一般外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
心臓血管外科	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
呼吸器外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小児外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
乳腺・内分泌外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
脳神経外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
整形外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
形成外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
腎泌尿器外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
産婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
耳鼻咽喉・頭頸部外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
死産	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
院外	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	3	4	0	5	3	5	1	2	2	2	1	4	32	
剖検率(%)	5.9%	7.5%	0.0%	13.9%	8.1%	9.4%	1.7%	4.1%	4.8%	4.5%	2.0%	9.1%	5.8%	
救命センター	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	5	

目次へ戻る





## 2 手技項目別月別 入院件数

手技・項目別	2022年												2023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				
[ 検査手技 ]																
気管支ファイバースコープ	16	5	23	11	14	10	8	10	8	8	13	19	145			
気管支肺洗浄法同時加算	5	2	5	0	2	5	1	2	1	1	1	6	31			
TBLB (経気管肺生検)	9	3	10	4	8	5	7	11	2	4	7	10	80			
経気管肺生検 ガイドシース加算	10	4	10	7	13	10	9	11	2	4	10	11	101			
超音波気管支鏡下穿刺吸引生検法 (EBUS-TBNA)	3	2	1	5	2	6	1	4	3	4	7	6	44			
経気管肺生検法 (ナビゲーションによるもの)	0	0	1	2	1	2	0	0	1	0	0	0	7			
経気管肺生検法 (仮想気管支鏡を用いた場合)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
経気管支凍結生検法	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1	2	7			
胸腔鏡検査	1	0	2	2	2	2	1	0	1	1	0	3	15			
食道ファイバースコープ	2	3	2	2	1	5	1	1	1	1	2	1	22			
胃・十二指腸ファイバースコープ	92	115	144	111	122	107	142	117	83	95	104	123	1,355			
胃・十二指腸 E R C P加算含	0	1	1	2	4	3	4	4	4	2	4	4	33			
胆道ファイバースコープ	1	1	1	2	0	1	1	1	2	0	2	0	12			
消化管通過性検査	3	1	1	1	2	2	4	2	3	3	0	2	24			
小腸内視鏡検査 (バルーン内視鏡によるもの)	3	0	1	4	3	1	4	0	1	0	2	1	20			
小腸内視鏡検査 (カプセル型内視鏡によるもの)	4	2	3	3	3	1	4	1	4	3	1	3	32			
内視鏡的留置術加算	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	5			
小腸ファイバースコープ	2	2	1	0	0	0	2	0	2	0	2	0	11			
直腸ファイバースコープ	11	9	6	9	5	8	6	5	9	8	15	11	102			
S状結腸ファイバースコープ	9	15	15	14	14	13	9	12	3	10	7	11	132			
下行結腸・横行結腸ファイバースコープ	10	12	9	11	2	3	14	5	4	14	16	10	110			
上行結腸・盲腸ファイバースコープ	84	93	101	80	87	77	86	88	52	50	77	91	966			
超音波内視鏡加算	16	11	20	15	20	23	22	23	10	15	15	21	211			
内視鏡下生検 1臓器	61	48	65	48	49	49	61	53	31	28	45	59	597			
内視鏡下生検 2臓器	7	12	5	3	5	11	5	2	3	5	6	5	69			
内視鏡下生検 3臓器	2	3	4	9	3	1	9	2	1	9	4	3	50			
胃液・十二指腸液採取	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
粘膜点墨法加算	100	96	123	88	75	95	89	94	55	58	79	86	1,038			
狭帯域光強調加算 (食道、胃・十二指腸、大腸ファイバー)	80	78	77	61	64	68	74	74	46	47	65	69	803			
[ 手術手技 ]																
気管支狭窄拡張術	2	1	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	7			
気管・気管支ステント留置術	4	1	4	1	2	1	0	2	2	0	0	2	19			
気管支異物除去術	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3			
気管支腫瘍摘出術	1	0	1	0	1	0	2	1	1	0	0	4	11			
気管支瘻孔閉鎖術 EWS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	6			
食道 EMR	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2			
食道早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術 (ESD)	1	3	5	2	3	4	3	5	2	4	2	1	35			
内視鏡的食道悪性腫瘍光線力学療法 (PDT)	0	1	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	7			
EIS	0	0	0	0	0	4	0	1	1	2	0	1	9			
EVL	0	4	4	2	5	6	3	3	4	2	1	4	38			
内視鏡的胃静脈組織接着剤注入術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
食道狭窄拡張術 (拡張用バルーンによるもの)	0	10	12	9	7	2	2	6	4	1	2	3	58			
食道ステント留置術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1			
胃・十二指腸 EMR	6	2	2	2	1	0	3	2	3	0	2	0	23			
早期悪性腫瘍胃粘膜下層剥離術	10	9	15	12	10	9	9	11	11	9	12	9	126			
早期悪性腫瘍十二指腸粘膜下層剥離術	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	4			
胃・十二指腸早期ポリープ切除術	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
胃・十二指腸その他の粘膜・ポリープ切除術	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	4			
食道・胃内異物摘出術	2	4	7	3	4	5	1	1	2	0	4	2	35			
内視鏡的胃・十二指腸狭窄拡張術	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
内視鏡的消化管止血術	19	20	28	19	18	20	26	15	21	10	11	6	213			
胃瘻造設術	3	1	2	1	5	2	2	3	0	4	0	6	29			
薬剤投与用胃瘻造設術	1	1	1	1	0	2	0	2	1	1	0	0	10			
内視鏡的胃・十二指腸ステント留置術	0	0	0	3	3	0	1	1	1	0	3	0	12			
超音波内視鏡下瘻孔形成術	0	0	3	0	1	2	0	0	2	0	2	3	13			
内視鏡的胆道拡張術	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	2	10				
内視鏡的胆道拡張術 (バルーン内視鏡加算)	0	1	0	1	0	1	3	1	0	3	2	0	12			
内視鏡的胆道ステント留置術	22	10	17	28	13	23	24	29	15	25	20	28	254			
内視鏡的胆道ステント留置術 (バルーン内視鏡加算)	2	2	0	0	1	2	6	4	0	2	2	4	25			
ENBD	4	4	6	4	5	3	3	2	3	3	1	1	39			
内視鏡的胆道結石除去術 (胆道碎石術を伴うもの)	6	2	5	3	2	1	2	3	1	4	2	2	33			
内視鏡的胆道結石除去術・碎石を伴う (バルーン内視鏡加算)	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	4	4			
内視鏡的胆道結石除去術	7	4	8	6	12	9	9	10	2	12	11	7	97			
内視鏡的胆道結石除去術 (バルーン内視鏡加算)	0	1	0	0	1	0	0	1	1	2	1	1	8			
EST	11	10	13	12	12	14	11	13	9	14	8	11	138			
内視鏡的乳頭切開術 (バルーン内視鏡加算)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
EST (胆道碎石術を伴うもの)	3	1	1	1	0	0	0	1	0	3	3	0	13			
内視鏡的乳頭切開術・胆道碎石を伴う (バルーン内視鏡加算)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2			
内視鏡的乳頭切開術 (胆道鏡下結石破砕術を伴うもの)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1			
膀胱胞胃 (腸) バイパス術 内視鏡によるもの	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2			
内視鏡的膵管ステント留置術	8	6	2	3	4	7	3	6	3	7	6	4	59			
内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術 (直径2cm未満)	45	40	48	37	44	40	37	45	28	31	46	43	484			
内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術 (直径2cm以上)	2	2	3	1	3	2	0	3	2	1	2	1	22			
早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	9	9	8	8	7	7	4	7	4	7	5	9	84			
バルーン内視鏡加算	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3			
内視鏡的小腸ポリープ切除術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
小腸・結腸狭窄部拡張術	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	3			
小腸結腸止血術	12	16	15	11	11	6	7	11	12	6	18	10	135			
小腸結腸内視鏡的止血術 (バルーン内視鏡加算)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
内視鏡的結腸軸捻転解除術	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3			
下部消化管ステント留置術	1	0	0	1	0	0	1	0	2	1	0	0	6			
イレウス管挿入術	0	0	1	2	1	1	3	0	1	0	2	0	11			
内視鏡的結腸異物摘出術	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
超音波内視鏡下穿刺吸引生検法 (EUS-FNA)	2	7	9	9	14	4	9	9	8	4	6	12	93			
合計	438	438	550	450	463	434	474	460	332	369	444	478	5,330			

# 超音波センター

## 1 部位別依頼件数

集計：2022年4月1日～2023年3月31日

大項目	件数	部位別	検査数					センター 総件数
			総計			センター		
			入院	外来	総件数	入院	外来	
頸部	3,575	甲状腺	250	2,171	2,421	250	2,171	2,421
		頸部（軟部）	131	1,023	1,154	131	1,023	1,154
乳房	6,589	乳腺当日	0	755	755	0	755	755
		乳腺	302	5,532	5,834	302	5,532	5,834
精巣	435		14	421	435	14	421	435
その他の体表	1,199		116	1,083	1,199	116	1,083	1,199
心臓	13,021	経胸壁	3,389	8,460	11,849	3,389	8,460	11,849
		経食道	339	215	554	339	215	554
		化学療法心エコー	0	388	388	0	388	388
		運動負荷	14	193	207	14	193	207
		マスターダブル	3	15	18	3	15	18
		薬剤・冷水負荷	1	4	5	1	4	5
腹部	12,046	ドック	0	1,381	1,381	0	1,381	1,381
		上腹部	1,815	6,911	8,726	1,815	6,911	8,726
		下腹部	22	159	181	22	159	181
		泌尿器	204	1,267	1,471	204	1,267	1,471
		子宮・卵巣	57	230	287	57	230	287
消化管	343	胃	3	8	11	3	8	11
		回盲部	77	101	178	77	101	178
		その他消化管	88	66	154	88	66	154
血管系	5,738	頸動脈	798	888	1,686	798	888	1,686
		腎動脈	215	243	458	215	243	458
		腹部大動脈	21	169	190	21	169	190
		下肢血管	1,807	1,328	3,135	1,807	1,328	3,135
		その他血管	185	84	269	185	84	269
造影	67		21	46	67	21	46	67
胎児	1		0	1	1	0	1	1
脳	0		0	0	0	0	0	0
ポータブル	1,336	ポータブル心臓	606	617	1,223	606	617	1,223
		ポータブル腹部	58	0	58	58	0	58
		その他ポータブル	55	0	55	55	0	55
穿刺	292		4	288	292	4	288	292
ドブラ	12,531		4,414	8,117	12,531	4,414	8,117	12,531
フィブrosキャン	2,454		367	2,087	2,454	367	2,087	2,454
エラストグラフィ	9		2	7	9	2	7	9
減衰法検査	7		0	7	7	0	7	7
麻酔科専用オペ室	1		1	0	1	0	0	0
合計	45,564		11,517	34,047	45,564	10,595	34,047	44,642

## 2 部位別依頼点数

集計：2022年4月1日～2023年3月31日

大項目	総合点数	部位別	点 数					センター 総点数
			総 計			センター		
			入院	外来	総点数	入院	外来	
頸部	1,251,250	甲状腺	87,500	759,850	847,350	87,500	759,850	847,350
		頸部（軟部）	45,850	358,050	403,900	45,850	358,050	403,900
乳房	2,306,150	乳腺当日	0	264,250	264,250	0	264,250	264,250
		乳腺	105,700	1,936,200	2,041,900	105,700	1,936,200	2,041,900
精巣	152,250		4,900	147,350	152,250	4,900	147,350	152,250
その他の体表	419,650		40,600	379,050	419,650	40,600	379,050	419,650
心臓	12,061,860	経胸壁	2,982,320	7,444,800	10,427,120	2,982,320	7,444,800	10,427,120
		経食道	508,500	322,500	831,000	508,500	322,500	831,000
		化学療法心エコー	0	341,440	341,440	0	341,440	341,440
		運動負荷	28,140	387,930	416,070	28,140	387,930	416,070
		マスターダブル	6,030	30,150	36,180	6,030	30,150	36,180
		薬剤・冷水負荷	2,010	8,040	10,050	2,010	8,040	10,050
腹部	6,384,380	ドッグ	0	731,930	731,930	0	731,930	731,930
		上腹部	961,950	3,662,830	4,624,780	961,950	3,662,830	4,624,780
		下腹部	11,660	84,270	95,930	11,660	84,270	95,930
		泌尿器	108,120	671,510	779,630	108,120	671,510	779,630
		子宮・卵巣	30,210	121,900	152,110	30,210	121,900	152,110
消化管	181,790	胃	1,590	4,240	5,830	1,590	4,240	5,830
		回盲部	40,810	53,530	94,340	40,810	53,530	94,340
		その他消化管	46,640	34,980	81,620	46,640	34,980	81,620
血管系	2,124,940	頸動脈	279,300	310,800	590,100	279,300	310,800	590,100
		腎動脈	113,950	128,790	242,740	113,950	128,790	242,740
		腹部大動脈	11,130	89,570	100,700	11,130	89,570	100,700
		下肢血管	632,450	464,800	1,097,250	632,450	464,800	1,097,250
		その他血管	64,750	29,400	94,150	64,750	29,400	94,150
造影	47,570		14,910	32,660	47,570	14,910	32,660	47,570
胎児	300		0	300	300	0	300	300
脳	0		0	0	0	0	0	0
ポータブル	1,126,230	ポータブル心臓	533,280	542,960	1,076,240	533,280	542,960	1,076,240
		ポータブル腹部	30,740	0	30,740	30,740	0	30,740
		その他ポータブル	19,250	0	19,250	19,250	0	19,250
穿刺	0		0	0	0	0	0	0
ドブラ	1,879,650		662,100	1,217,550	1,879,650	662,100	1,217,550	1,879,650
ファイブスキャン	490,800		73,400	417,400	490,800	73,400	417,400	490,800
エラストグラフィ	1,800		400	1,400	1,800	400	1,400	1,800
減衰法検査	1,400		0	1,400	1,400	0	1,400	1,400
麻酔科専用ope室	1,500		1,500	0	1,500	0	0	0
合 計	29,161,820		8,179,990	20,981,830	29,161,820	7,448,190	20,981,830	28,430,020

## 3 前年比

	センター件数	センター点数
本年今月	44,642	28,430,020
前年同月	45,861	28,717,250
前年同月比	97.34%	99.00%

## 2 部位別件数

大項目	件数	部位別	検査数					
			総計			センター		
			入院	外来	総件数	入院	外来	総件数
頸部	2,532	甲状腺	243	1,393	1,636	243	1,393	1,636
		頸部（軟部）	129	767	896	129	767	896
乳房	5,671	乳腺当日	0	594	594	0	594	594
		乳腺	286	4,791	5,077	286	4,791	5,077
精巣	377		11	366	377	11	366	377
その他の体表	1033		147	886	1,033	147	886	1,033
心臓	11,536	経胸壁	3,099	7,936	11,035	3,099	7,936	11,035
		経食道	133	169	302	133	169	302
		化学療法心エコー	0	28	28	0	28	28
		運動負荷	20	133	153	20	133	153
		マスターダブル	4	7	11	4	7	11
		薬剤・冷水負荷	4	3	7	4	3	7
腹部	11,765	ドッグ	0	1,249	1,249	0	1,249	1,249
		上腹部	1,702	6,747	8,449	1,702	6,747	8,449
		下腹部	19	81	100	19	81	100
		泌尿器	237	1,427	1,664	237	1,427	1,664
		子宮・卵巣	57	246	303	57	246	303
消化管	279	胃	3	3	6	3	3	6
		回盲部	67	107	174	67	107	174
		その他消化管	59	40	99	59	40	99
血管系	4,852	頸動脈	809	922	1,731	809	922	1,731
		腎動脈	217	150	367	217	150	367
		腹部大動脈	9	138	147	9	138	147
		下肢血管	1,291	1,117	2,408	1,291	1,117	2,408
		その他血管	136	63	199	136	63	199
造影	105		48	57	105	48	57	105
胎児	20		19	1	20	19	1	20
脳	0		0	0	0	0	0	0
ポータブル	1258	ポータブル心臓	642	470	1,112	642	470	1,112
		ポータブル腹部	70	20	90	70	20	90
		その他ポータブル	42	14	56	42	14	56
穿刺	165		4	161	165	4	161	165
ドブラ	11,019		3,713	7,306	11,019	3,713	7,306	11,019
ファイブロスキャン	1354		188	1,166	1,354	188	1,166	1,354
エラストグラフィ	11		0	11	11	0	11	11
麻酔科専用 ope 室	0		0	0	0	0	0	0
NICU	0	NICU 頭部	0	0	0	0	0	0
		NICU 心臓	0	0	0	0	0	0
		NICU 腹部	0	0	0	0	0	0
CCU	0	CCU 経胸壁	0	0	0	0	0	0
		CCU 経食道	0	0	0	0	0	0
合計	39,593		9,507	30,086	39,593	9,507	30,086	39,593

	全体件数	センター件数
本年度	39,593	39,593

# 画像センター

## 1 科別・年間検査数 (外来)

	一般	透視	血管	CT	MR	核医学	救命 (一般)	救命 (血管)	救命 (CT)	救命 (MR)	合計
総合診療内科	443	3	0	410	95	125	21	0	26	0	1,123
呼吸器内科	8,291	20	8	4,331	277	19	117	1	110	0	13,174
循環器内科	7,074	1	153	1,104	159	464	231	119	224	0	9,529
消化器内科	1,013	187	6	2,141	1,353	17	79	0	89	1	4,886
腎臓・高血圧内科	1,026	93	337	746	100	7	77	1	78	0	2,465
代謝・内分泌内科	366	415	1	541	340	95	27	0	24	0	1,809
脳神経内科	399	30	11	766	2,062	235	275	0	463	1	4,242
血液内科	339	5	1	270	30	42	15	0	15	0	717
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	2,210	237	1	1,003	233	41	24	0	29	0	3,778
腫瘍内科	639	0	11	1,804	89	28	41	0	29	0	2,641
神経精神科	190	0	0	31	198	113	2	0	5	0	539
小児科・新生児科	1,411	17	6	53	192	2	367	0	84	0	2,132
消化器・一般外科	1,365	154	2	3,178	496	33	139	2	122	0	5,491
心臓血管外科	2,129	1	6	1,593	99	19	32	0	32	0	3,911
呼吸器外科	1,040	0	2	1,347	63	23	34	0	16	0	2,525
小児外科	469	121	5	33	8	1	52	0	15	0	704
乳腺・内分泌外科	5,985	1,282	0	1,327	182	134	13	0	23	0	8,946
脳神経外科	490	0	39	993	2,280	54	33	0	76	1	3,966
整形外科	18,819	1,959	2	1,582	1,257	4	498	8	128	0	24,257
形成外科	368	0	0	150	433	26	6	0	16	0	999
皮膚科	748	5	0	540	143	15	10	0	11	0	1,472
腎泌尿器外科	882	276	1	1,967	623	128	36	1	50	0	3,964
産科・婦人科	1,260	590	1	1,491	574	7	23	0	29	0	3,975
眼科	1,748	0	0	160	130	0	28	0	46	0	2,112
耳鼻咽喉・頭頸部外科	1,003	10	0	2,225	846	10	44	0	68	0	4,206
放射線診断・IVR科	21	4	31	126	54	57	1	0	0	0	294
放射線治療科	163	119	793	696	498	154	4	6	8	1	2,442
麻酔科	72	0	1	2	8	0	5	0	1	0	89
救急科	3	5	0	2	1	0	0	0	0	0	11
リハビリテーション科	4	1	0	3	9	83	0	0	0	0	100
緩和ケア科	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	4
救命救急センター	124	4	20	73	138	0	7,228	45	6,386	97	14,115
夜間急患センター	13	1	4	18	5	0	1,765	0	2,313	12	4,131
健康診断センター	6,756	548	0	0	229	0	30	0	0	0	7,563
合計	66,864	6,088	1,442	30,707	13,206	1,936	11,257	183	10,516	113	142,312

## 2 科別・年間検査数（入院）

	一般	透視	血管	CT	MR	核医学	救命 (一般)	救命 (血管)	救命 (CT)	救命 (MR)	合 計
総合診療内科	49	0	0	13	9	0	14	0	17	1	103
呼吸器内科	4,006	120	29	544	124	40	397	6	187	14	5,467
循環器内科	5,330	11	889	247	92	66	1,817	559	646	11	9,668
消化器内科	1,551	516	46	210	196	6	169	0	551	3	3,248
腎臓・高血圧内科	1,111	53	43	81	54	5	255	0	295	3	1,900
代謝・内分泌内科	759	202	25	58	116	5	157	0	219	3	1,544
脳神経内科	1,431	118	20	755	703	148	294	1	275	88	3,833
血液内科	463	2	27	41	48	0	98	0	151	3	833
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	932	106	14	106	173	25	268	0	365	8	1,997
腫瘍内科	591	23	88	54	49	0	70	0	155	2	1,032
神経精神科	180	6	0	18	158	57	36	0	93	8	556
小児科・新生児科	2,839	24	41	124	132	7	372	0	29	3	3,571
消化器・一般外科	5,653	802	36	1,217	180	17	414	1	136	3	8,459
心臓血管外科	2,368	1	42	141	24	3	1,268	4	406	0	4,257
呼吸器外科	1,859	0	3	148	9	4	137	1	13	1	2,175
小児外科	414	33	12	26	11	5	68	0	3	0	572
乳腺・内分泌外科	1,214	3	3	95	49	715	29	0	23	2	2,133
脳神経外科	1,134	10	153	1,408	368	30	173	0	200	54	3,530
整形外科	4,041	521	17	792	334	6	103	1	61	6	5,882
形成外科	181	0	0	9	1	0	17	0	5	0	213
皮膚科	119	1	6	47	13	8	12	0	9	0	215
腎泌尿器外科	771	159	7	88	27	2	114	2	147	3	1,320
産科・婦人科	1,234	13	13	188	54	0	67	0	23	5	1,597
眼科	15	0	0	8	3	0	3	0	1	1	31
耳鼻咽喉・頭頸部外科	355	36	3	146	21	1	17	0	8	0	587
放射線診断・IVR科	1	2	15	18	0	0	0	0	0	0	81
放射線治療科	6	0	35	5	2	1	1	0	0	0	36
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
救急科	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1,577
リハビリテーション科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
緩和ケア科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
救命救急センター	63	14	42	16	6	0	1,131	6	257	42	0
夜間急患センター	4	0	2	2	0	0	63	0	6	4	6
健康診断センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	38,678	2,776	1,612	6,606	2,956	1,151	7,564	581	4,281	268	66,473

### 3 科別・月別取扱数

	2022年										2023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		
総合診療内科	77	103	102	108	104	84	102	92	106	98	114	136	1,226	
呼吸器内科	1598	1,601	1,646	1,493	1,549	1,657	1,639	1,467	1,419	1,305	1,453	1,814	18,641	
循環器内科	1602	1,664	1,694	1,679	1,589	1,537	1,701	1,615	1,323	1,355	1,670	1,768	19,197	
消化器内科	743	666	754	689	710	679	689	704	577	598	674	651	8,134	
腎臓・高血圧内科	300	351	341	332	433	444	471	374	284	290	347	398	4,365	
代謝・内分泌内科	225	260	286	306	322	278	333	262	210	262	302	307	3,353	
脳神経内科	727	675	799	731	740	710	668	701	474	512	613	725	8,075	
血液内科	124	136	114	244	110	89	122	138	99	97	131	146	1,550	
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	454	493	538	510	533	451	511	547	436	370	463	469	5,775	
腫瘍内科	282	291	303	269	360	270	328	300	321	285	299	365	3,673	
神経精神科	94	110	123	112	114	79	88	74	41	57	102	101	1,095	
小児科・新生児科	426	464	543	553	606	515	588	439	359	289	398	523	5,703	
消化器・一般外科	1287	1,153	1,252	1,293	1,108	1,166	1,212	1,226	988	966	1,107	1,192	13,950	
心臓血管外科	661	642	780	655	684	735	680	745	598	515	606	867	8,168	
呼吸器外科	439	446	382	389	413	379	396	390	354	296	411	405	4,700	
小児外科	115	83	122	143	163	114	96	89	69	66	144	72	1,276	
乳腺・内分泌外科	896	927	964	887	932	925	940	941	791	932	898	1,046	11,079	
脳神経外科	650	608	696	688	678	648	612	677	611	429	529	670	7,496	
整形外科	2519	2,540	2,858	2,660	2,884	2,506	2,461	2,736	2,345	1,974	2,225	2,431	30,139	
形成外科	92	85	116	107	101	109	91	100	81	86	117	127	1,212	
皮膚科	131	145	142	157	154	144	142	133	118	118	156	147	1,687	
腎泌尿器外科	458	474	480	448	487	438	433	445	419	316	465	421	5,284	
産科・婦人科	431	441	507	457	468	448	518	464	449	375	507	507	5,572	
眼科	183	197	181	197	185	198	195	135	104	195	174	199	2,143	
耳鼻咽喉・頭頸部外科	440	406	432	477	484	412	425	391	308	301	336	381	4,793	
放射線診断・IVR科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	149	144	330	
放射線治療科	242	262	284	242	233	248	259	280	201	118	63	60	2,492	
麻酔科	9	8	9	8	11	9	10	5	10	2	5	3	89	
救急科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	6	17	
リハビリテーション科	5	6	5	8	6	7	13	13	13	2	13	9	100	
緩和ケア科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	
救命救急センター	1219	1,142	1,149	1,438	1,310	1,204	1,248	1,359	977	1,671	1,513	1,462	15,692	
夜間急患センター	363	320	350	349	270	307	415	369	258	402	366	443	4,212	
健康診断センター	756	842	1,595	1,240	377	374	547	345	373	274	342	498	7,563	
計	17,548	17,541	19,547	18,869	18,118	17,164	17,933	17,556	14,716	14,599	16,697	18,497	208,785	
検診胸部	0	527	1,226	1,019	34	5	1	0	0	1	76	44	2,933	
合計	17,548	18,068	20,773	19,888	18,152	17,169	17,934	17,556	14,716	14,600	16,773	18,541	211,718	



#### 4 検査別取扱件数

検査	2022年										2023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		
一般	9,277	9,354	10,701	10,029	9,254	8,848	8,905	8,512	7,248	6,647	7,793	8,974	105,542	
透視	692	675	857	817	787	782	746	769	659	672	691	717	8,864	
血管	224	243	250	236	237	235	255	239	206	242	337	350	3,054	
CT	3,065	3,051	3,348	3,124	3,334	3,123	3,238	3,181	2,918	2,622	3,000	3,309	37,313	
MR	1,362	1,332	1,590	1,485	1,462	1,394	1,352	1,381	1,070	1,048	1,280	1,406	16,162	
核医学	236	222	262	243	243	230	247	219	180	276	420	309	3,087	
救命（一般）	1,273	1,313	1,151	1,378	1,344	1,253	1,748	1,879	1,516	1,862	2,000	2,104	18,821	
救命（血管）	84	82	88	91	93	93	101	89	17	10	9	7	764	
救命（CT）	1,335	1,269	1,300	1,466	1,364	1,206	1,341	1,287	902	1,109	1,052	1,166	14,797	
救命（MR）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111	115	155	381	
検診胸部	0	527	1,226	1,019	34	5	1	0	0	1	76	44	2,933	
合計	17,548	18,068	20,773	19,888	18,152	17,169	17,934	17,556	14,716	14,600	16,773	18,541	211,718	

#### 4-1 日勤時取扱件数

検査	2022年										2023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		
一般	8945	8897	10,401	9638	8,904	8528	8531	8,134	7,064	6,517	7650	8,852	102,061	
透視	678	668	848	806	777	771	725	758	656	662	684	713	8,746	
血管	215	227	242	221	229	223	244	220	199	225	320	329	2,894	
CT	3003	2967	3,290	3070	3,268	3059	3179	3,112	2,867	2,600	2971	3,301	36,687	
MR	1338	1308	1,568	1459	1,446	1380	1331	1,359	1,057	1,047	1277	1,403	15,973	
核医学	236	222	262	243	243	230	247	219	180	276	420	309	3,087	
救命（一般）	401	443	424	499	559	490	884	918	872	841	885	1,015	8,231	
救命（血管）	76	68	79	83	86	84	88	75	13	6	5	2	665	
救命（CT）	576	605	660	665	717	593	628	666	463	418	458	507	6,956	
救命（MR）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	87	124	280	
検診胸部	0	527	1,226	1,019	34	5	1	0	0	1	76	44	2,933	
合計	15,468	15,932	19,000	17,703	16,263	15,363	15,858	15,461	13,371	12,662	14,833	16,599	188,513	

#### 4-2 当直時取扱件数

検査	2022年										2023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		
一般	332	457	300	391	350	320	374	378	184	130	143	122	3,481	
透視	14	7	9	11	10	11	21	11	3	10	7	4	118	
血管	9	16	8	15	8	12	11	19	7	17	17	21	160	
CT	62	84	58	54	66	64	59	69	51	22	29	8	626	
MR	24	24	22	26	16	14	21	22	13	1	3	3	189	
核医学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
救命（一般）	872	870	727	879	785	763	864	961	644	1,021	1115	1,089	10,590	
救命（血管）	8	14	9	8	7	9	13	14	4	4	4	5	99	
救命（CT）	759	664	640	801	647	613	713	621	439	691	594	659	7,841	
救命（MR）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	28	31	101	
検診胸部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	2,080	2,136	1,773	2,185	1,889	1,806	2,076	2,095	1,345	1,938	1,940	1,942	23,205	

## 5 放射線科・紹介検査

	2022年												2023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				
XP	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2		
マンモグラフィ	7	4	4	6	2	11	1	9	2	5	2	8	61			
透視	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
骨塩	6	8	8	12	8	6	6	4	2	6	4	4	74			
CT	51	56	62	52	42	37	58	52	51	44	62	46	613			
MR	32	33	32	27	25	22	17	23	15	14	23	18	281			
核医学	8	13	17	14	9	6	7	8	8	4	13	12	119			
合計	104	114	123	111	86	83	89	96	78	73	104	89	1,150			

	2022年												2023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				
クラウド送信件数	33	40	43	34	34	22	38	40	27	24	33	30	398			

## 6 マスタージャケット取り寄せ業務

	2022年												2023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	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2			
病棟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
研究・教育	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
その他	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
合計	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	3			

## 7 画像入出力業務

【画像入力】

単位：検査数

取込み方法 (検査数)	2022年												2023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				
他院CD-R入力	2,158	2,155	2,711	2,282	2,249	2,116	2,181	2,149	1,871	2,045	1,855	2,421	26,193			
他院フィルム入力	17	11	5	13	8	6	15	14	6	2	3	7	107			
合計	2,175	2,166	2,716	2,295	2,257	2,122	2,196	2,163	1,877	2,047	1,858	2,428	26,300			

※他院CD-R・施設の内訳

内訳	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
多摩病院	177	211	317	209	114	153	141	149	164	189	119	232	2,175
西部病院	0	6	3	3	0	0	0	1	0	0	3	3	19
東横病院	5	5	6	10	10	19	7	6	28	2	5	1	104
ゆうあいクリニック	109	121	146	110	124	105	128	122	111	99	47	6	1,228
上記以外の他病院	1,867	1,812	2,239	1,950	2,001	1,839	1,905	1,871	1,568	1,755	1,681	2,121	22,609
合計	2,158	2,155	2,711	2,282	2,249	2,116	2,181	2,149	1,871	2,045	1,855	2,363	26,135

※他院CD-R・依頼の内訳

内訳	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
連携室経由紹介患者	1,617	1,446	1,756	1,577	1,595	1,423	1,522	1,397	1,334	1,358	1,211	1,797	18,033
病棟	72	179	302	150	108	158	58	158	69	124	103	150	1,631
外来	312	347	430	370	370	356	404	418	340	375	441	401	4,564
上記以外	103	119	139	102	115	99	124	118	101	89	0	0	1,109
日当直示 (救命医事作業分)	54	64	84	83	61	80	73	58	27	99	100	73	856
合計	2,158	2,155	2,711	2,282	2,249	2,116	2,181	2,149	1,871	2,045	1,855	2,421	26,193

## 【画像出力】

単位：検査数

出力媒体 (依頼数)	2022年										2023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		
CD-R 出力	2,082	2,525	2,307	3,631	2,642	2,139	2,389	2,384	2,668	1,764	2,701	3,895	31,127	
フィルム出力・コピー	5	2	5	3	3	7	9	11	21	4	4	6	80	
合計	2,087	2,527	2,312	3,634	2,645	2,146	2,398	2,395	2,689	1,768	2,705	3,901	31,207	

## ※ CD-R 出力・依頼の内訳

内訳	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
病棟	789	838	796	841	823	742	801	770	973	577	853	1,320	10,123
外来	917	1,100	1,039	1,075	1,113	1,052	1,088	1,052	1,227	728	1,454	1,795	13,640
地域連携室	123	140	133	110	106	107	115	131	121	96	141	132	1,455
治験	52	84	54	44	33	14	34	28	24	34	25	31	457
医療安全	93	176	139	1,354	312	34	148	72	6	124	87	214	2,759
開示	6	68	46	55	38	38	24	140	139	68	11	294	927
川崎市乳がん検診	28	30	48	58	98	81	74	104	90	25	69	50	755
夜間帯(技師作成分)	74	89	52	94	119	71	105	87	88	112	61	59	1,011
出力 合計	2,082	2,525	2,307	3,631	2,642	2,139	2,389	2,384	2,668	1,764	2,701	3,895	31,127

目次へ戻る

# 放射線治療センター

## 1 放射線治療 新患再来数（照射部位区分）

	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
実患者数	129	119	139	132	126	123	129	115	104	83	90	114	1,403
新患（照射部位）	54	53	65	47	56	58	57	45	34	39	40	51	599
再来（照射部位）	64	62	65	75	58	63	62	65	62	35	45	55	711

## 2 放射線治療 月別照射手技分類（件数）

主な照射方法・手技分類	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
放射線治療管理料（対向2門）	4	6	8	9	7	13	6	5	6	2	3	6	75
放射線治療管理料（3門照射）	3	1	3	3	13	5	5	0	0	4	6	6	49
放射線治療管理料（4門以上）	52	45	58	40	43	44	59	39	30	36	32	45	523
IMRT 管理料	5	6	10	11	2	5	4	6	5	2	4	2	62
高エネルギー放射線1回目・対向2門	150	118	153	109	160	186	153	156	138	83	80	116	1,602
高エネルギー放射線1回目・3門照射	54	43	32	62	62	100	36	4	0	38	42	34	507
高エネルギー放射線1回目・4門以上	784	882	1,120	864	801	803	884	933	632	461	687	858	9,709
高エネルギー放射線2回目・対向2門	158	217	198	273	264	172	196	273	152	107	117	205	2,332
高エネルギー放射線2回目・3門照射	72	85	138	57	19	10	17	8	0	6	56	32	500
高エネルギー放射線2回目・4門以上	51	49	41	19	53	20	22	19	14	16	2	8	314
IMRT	175	137	228	289	198	68	92	113	198	129	95	35	1,757
定位放射線治療	4	3	1	5	3	3	4	2	3	1	4	1	34
全身照射	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3
密封小線源治療（腔内照射）	0	0	0	1	3	5	4	10	1	0	3	7	34
画像誘導放射線治療加算（IGRT）	195	146	256	290	198	66	91	94	198	132	93	35	1,794
高線量率Ir線源加算	0	0	0	1	0	2	1	2	0	0	2	2	10
画像誘導密封小線源治療加算（IGBT）	0	0	0	1	3	5	4	10	1	0	2	7	33

## 3 放射線治療 照射部位別件数

照射部位分類	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月		年度合計		
	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院合計
頭頸部	59	63	56	73	111	83	134	68	49	60	8	54	0	73	19	44	40	21	11	28	0	39	1	46	488	652	
消化管（食道を含む）	18	40	29	31	25	47	11	43	30	18	25	39	25	58	34	53	11	39	17	14	37	70	17	104	279	556	
肝・胆・膵	0	0	0	0	0	2	0	4	0	5	0	0	0	19	0	3	0	5	0	0	5	0	0	0	0	5	38
肺・気管・縦隔	51	25	63	19	60	41	37	21	86	5	75	10	51	26	33	34	6	19	4	28	8	51	44	24	518	303	
骨（四肢肩甲骨その他）	0	6	7	0	50	5	27	0	40	2	5	31	13	4	13	9	1	24	11	5	2	0	34	8	203	94	
造血系及び組織内皮系	0	0	0	0	2	0	0	0	3	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2
皮膚	8	35	0	18	17	22	58	21	24	3	18	12	2	22	12	0	8	14	14	10	13	12	0	4	174	173	
末梢神経及び自律神経	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
後腹膜及び腹膜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
軟部組織	0	14	0	21	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
乳房	10	708	14	777	0	998	0	826	5	726	0	743	0	733	0	788	0	555	0	405	0	499	0	655	29	8,413	
婦人科系腫瘍	4	14	55	3	26	0	24	20	31	42	36	19	65	28	47	5	17	1	37	5	47	3	55	34	444	174	
泌尿器系腫瘍	0	87	0	7	0	49	0	73	0	68	0	15	0	28	0	70	9	112	0	73	0	58	0	11	9	651	
眼及び付属器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脳・髄膜・脳神経	72	0	42	10	42	10	25	0	62	24	40	17	47	33	16	26	15	31	83	20	70	0	32	0	546	171	
副腎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の内分泌腺関連	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他及び不明確部位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
造血系リンパ系腫瘍	26	281	46	302	8	340	13	305	5	329	5	227	1	216	26	311	59	162	10	103	0	192	2	235	201	3,003	
原発不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
月別合計	248	1,273	312	1,261	341	1,597	329	1,381	335	1,283	213	1,167	204	1,242	200	1,343	166	988	187	691	182	924	185	1,121	2,902	14,271	

# 中央手術部

## 1 入院・外来 手術件数

	2022 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2023 1月	2月	3月	合計
入院	816	832	892	864	929	834	830	892	537	756	1,111	1,147	10,440
外来	33	42	33	23	20	23	31	19	22	65	77	111	499
合計	849	874	925	887	949	857	861	911	559	821	1,188	1,258	10,939

## 2 科別手術件数（緊急・定時）

	呼内	循内	消内	腎内	神経内	血内	精神	小児	消一外	心外	呼外	児外	乳外	脳外	整形	形成	皮膚	泌尿器	婦人	眼科	耳鼻	放射	麻酔	合計
緊急	21	94	1	30	2				253	61	14	61	3	91	141	15		77	127	140	22	69	1	1,223
定時	27	721	10	228	2	2	323	17	652	253	246	209	959	248	1,368	271	39	603	690	2,198	466	185	4	9,721
合計	48	815	11	258	4	2	323	17	905	314	260	270	962	339	1,509	286	39	680	817	2,338	488	254	5	10,944

## 3 科別手術・麻酔件数

区分	定時	緊急	全麻	脊麻	局麻	硬膜外	伝達	全硬	全脊	全伝	全局	脊硬	脊伝	伝局	全脊硬	無	中止	その他	合計		
呼吸器内科	27	21	48																48		
循環器内科	721	94	361		452						1								1	815	
消化器内科	10	1	10		1															11	
腎臓・高血圧内科	228	30	20	7	180		11				1			39						258	
脳神経内科	2	2			4															4	
血液内科	2		2																	2	
神経精神科	324		324																	324	
小児科	17		16		1															17	
消化器・一般外科	652	253	343	81	8			454		3	2	13						1		905	
心臓血管外科	253	61	241	5	36		3	22				5						1		313	
呼吸器外科	245	14	50		1			208												259	
小児外科	209	61	257		1			10										2		270	
乳腺・内分泌外科	959	3	878		78	3		3												962	
脳神経外科	248	91	233		106															339	
整形外科	1,368	141	989	81	33		185	3		123	7	3		84				1		1,509	
形成外科	271	15	254	1	24		1	5						1						286	
皮膚科	39		26		13															39	
腎泌尿器外科	603	77	208	305	11	1		144					2					3	6	680	
産婦人科	689	127	431	258				24		38		56								9	816
眼科	2,198	140	56		1,058		80							1,144						2,338	
耳鼻咽喉・頭頸部外科	466	22	458		21			8											1	488	
放射線科	181	69	3		246														1	250	
麻酔科	4	1			4	1														5	
その他	1		1																	1	
合計	9,717	1,223	5,209	738	2,278	5	280	881	0	164	11	77	2	1,268	0	8	2	16	10,939		

#### 4 バリエーション手術報告書 2022年4月～2023年3月

1) 手術室内での死亡・心停止呼吸停止	2
2) 予定外再手術	41
3) 予定外手術	14
4) 長期手術時間	39
5) 大量輸血	15
6) 麻酔に伴う有害事象	12
7) 輸血過誤	0
8) 薬液誤投与	5
9) 医療器機による傷害	9
10) 予期せぬ低血圧	11
11) ガーゼ・針・器械のカウントが合わない	95
12) 麻酔導入長時間	4
13) 病棟準備不足	31
14) コミュニケーション不足	39
15) 入室間違い	9
16) その他	460
合計	786
要報告書件数	519

[目次へ戻る](#)

# 輸血部

## 1 血液製剤使用量

診療科	赤血球製剤 単位数	血漿製剤 単位数	血小板製剤 単位数	アルブミン製剤 本数
総合診療内科	24	0	20	0
呼吸器内科	238	20	200	25
循環器内科	1,574	284	1,265	230
消化器内科	860	324	230	469
腎臓・高血圧内科	415	504	320	51
代謝・内分泌内科	82	0	0	32
脳神経内科	186	548	70	2,421
血液内科	1,866	128	5,190	73
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	172	396	345	506
腫瘍内科	286	30	185	75
神経精神科	36	0	0	0
小児科／新生児科	190	78	390	65
消化器・一般外科	812	246	290	407
心臓血管外科	1,813	1,242	2,925	1,144
呼吸器外科	60	4	30	11
小児外科	29	24	20	13
乳腺・内分泌外科	274	8	295	3
脳神経外科	128	20	150	233
整形外科	434	12	60	33
形成外科	24	14	50	0
皮膚科	52	4	20	74
腎泌尿器外科	372	576	310	176
産科／婦人科	656	192	315	142
眼科	0	0	0	0
耳鼻咽喉科／頭頸部外科	118	0	0	25
放射線治療科	0	0	0	0
麻酔科	972	610	1,005	159
救急科	2,280	1,622	4,675	228
内科系 小計	5,929	2,312	8,215	3,947
構成比 (%)	42.5	33.6	44.7	59.8
外科系 小計	8,024	4,574	10,145	2,648
構成比 (%)	57.5	66.4	55.3	40.2
全科 合計	13,953	6,886	18,360	6,595

## 2 自己血採血 \*使用には前年度繰り越し分を含む

診療科	製剤種別	採 血			使 用	
		患者数	本数	単位数	患者数	単位数
血液内科	全血	2	4	8	2	8
心臓血管外科	全血	12	0	30	10	24
	MAP		15			
整形外科	全血	73	93	186	67	168
産婦人科	全血	36	56	111	27	74
計		123	168	335	106	274

## 3 自己血調整製剤

診療科	製剤種別	調整本数	採 血		使 用	
			患者数	単位数	患者数	単位数
心臓血管外科	クリオ	13	12	26	10	20
	脱クリオ	13	12	26	9	18
	FFP	2	2	4	2	4

## 4 細胞調整（凍結処理）

診療科	製剤種別	採 取		使 用	
		患者数	調整数	患者数	本数
血液内科	自己末梢血幹細胞	1	2	1	2
	血縁者末梢血幹細胞	3	10	3	10

[目次へ戻る](#)



# 臨床工学技術部

## 1 臨床技術提供（件数および日数）

定時透析	3,586
臨時透析	752
持続浄化	649
その他の浄化	474
末梢血幹細胞採取	16
呼吸器回路交換	140
当直帯業務対応件数	1,891
自己血回収	171
NO療法	41
定時人工心肺運転（スタンバイ含む）	131
臨時人工心肺運転（スタンバイ含む）	33
PCPS/ECMO 運転件数（日数）	48 (354)
IABP 運転件数（日数）	51 (335)
IMPELLA 運転件数（日数）	13 (113)
定時虚血心カテ	683
臨時虚血心カテ	140
心カテ ABL	281
デバイス（PM、ICD、CRT、S-ICD）	188
術中脊椎誘発電位測定	156
ペースメーカー外来	1,327
TAVI	195
Mitra Clip、Tri Clip	45
ASD、PFO、PDA 閉鎖、watchman	51
小児カテ	11
デバイス遠隔モニタリング	448
PM MRI 撮像	86

## 2 機器管理業務（件数）

定期点検	2,120
始業終業点検	34,315
院内修理	345
呼吸器病棟ラウンド	9,347
機器ラウンド	6,539

## 3 教育、学会（参加人数の集計）

勉強会・説明会	98件 (664)
学会発表・原稿掲載等	11

## 4 - 1 主な中央貸出機器の各部署ご利用状況（本館・別館）

2022年1月～2022年12月

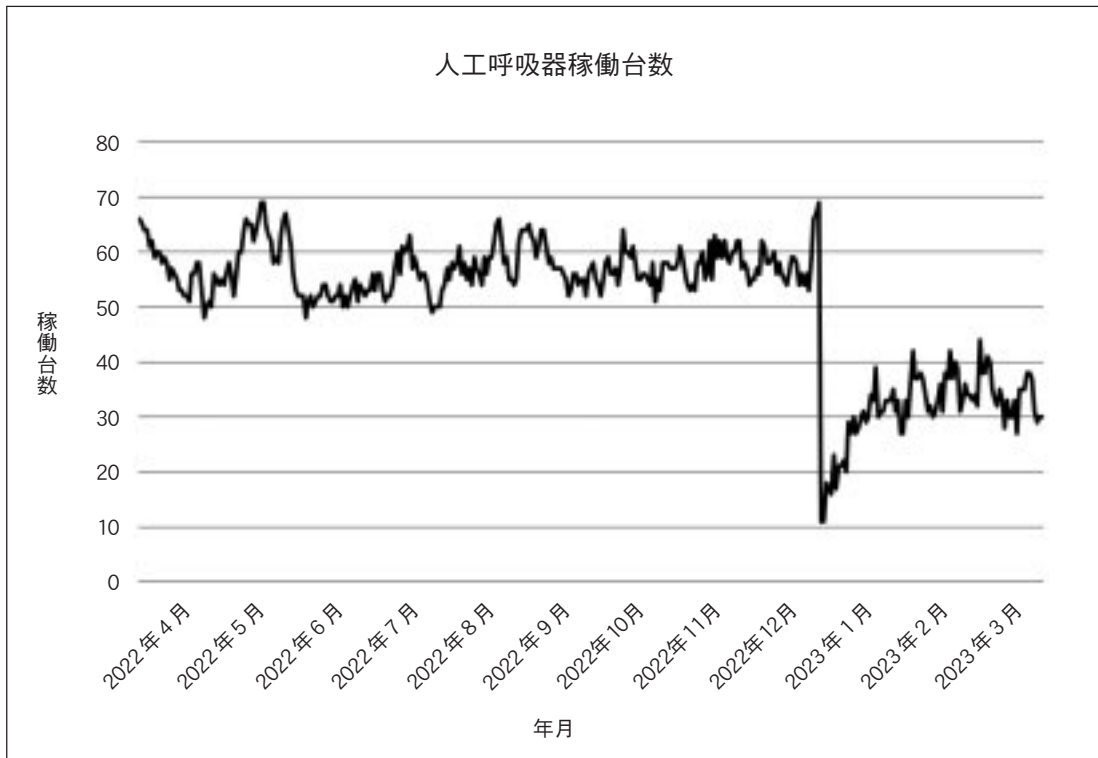
貸出先部署	人工呼吸器	シリンジポンプ	輸液ポンプ	パルスオキシメータ	モニタ	加温加湿器	経腸ポンプ	超音波診断装置
B&I			23					
NCU	164	950	256			149	5	
中央手術部		4,750	556					
ハート南	34	199	621		2	11	10	61
ハート北	245	960	2,157	2	2	36	31	143
救命センター	550	2,815	3,592			140	143	2
腎病棟	13	97	252	2	1	4		44
腎浄化	2	362	171			1		
別館2南		2	21		16		7	
別館5南	10	104	378	2	137	4		48
別館5北	6	156	357	5	33	3		11
別館6CU	87	296	1,162	3		11	5	39
別館6南	5	62	182			1	3	13
別館7南	6	57	332	3	22	8	8	23
別館7北	5	60	232		1	1	3	23
本館5西		10	79	12	8			
本館5東	55	467	773	1	4	54	11	
本館5北		16	71	99	4			
本館6西	7	12	17		96	3	5	34
本館6東	70	447	475	1	34	43	12	1
本館6南	3	58	121	3	82			6
本館6北	36	434	2,753	1	50	7	11	41
本館7西	4	18	43		13		1	
本館7東	7	44	99		8	1	13	5
本館7南		27	60		2	2		3
本館7北		20	89	2	12	2	1	1
本館8西	6	86	107		3	3		3
本館8東	64	263	373	3	1	1	2	67
本館8南	26	75	340	66	1		3	64
本館8北	20	95	174	1	34	11	3	31
画像		547	150		1			48
外来		64	210	5				6
腫瘍センター			1,747					
内視鏡センター		10						
超音波センター		10	5					

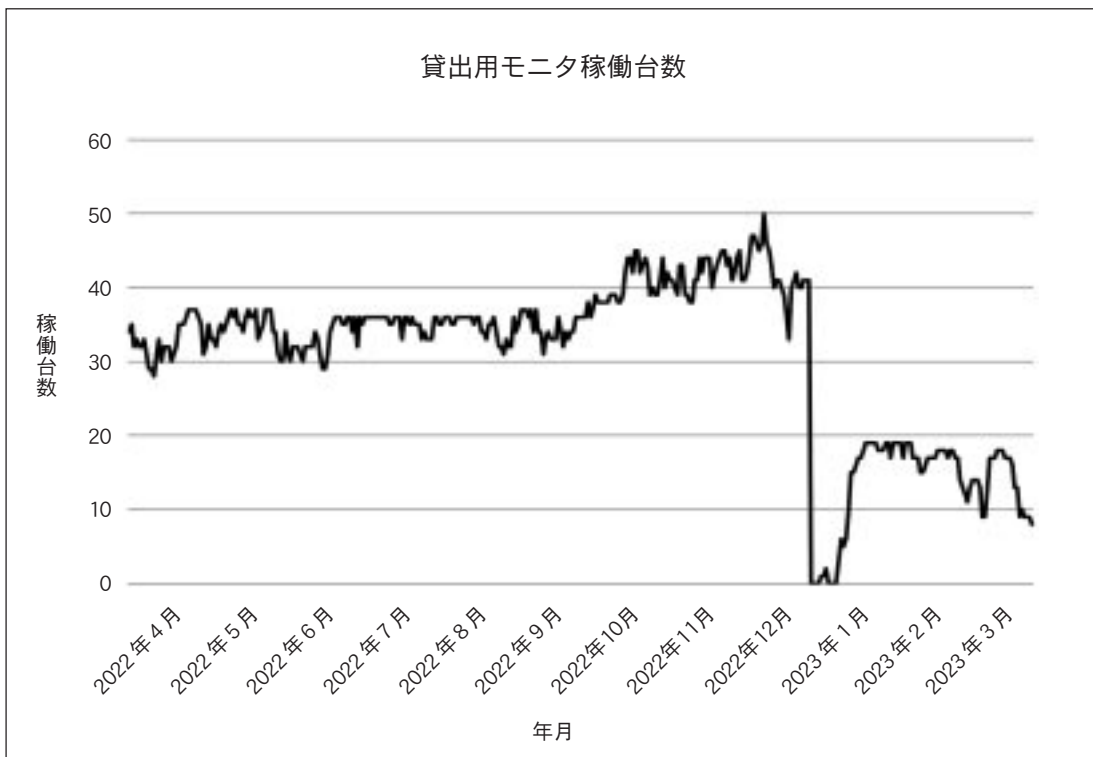
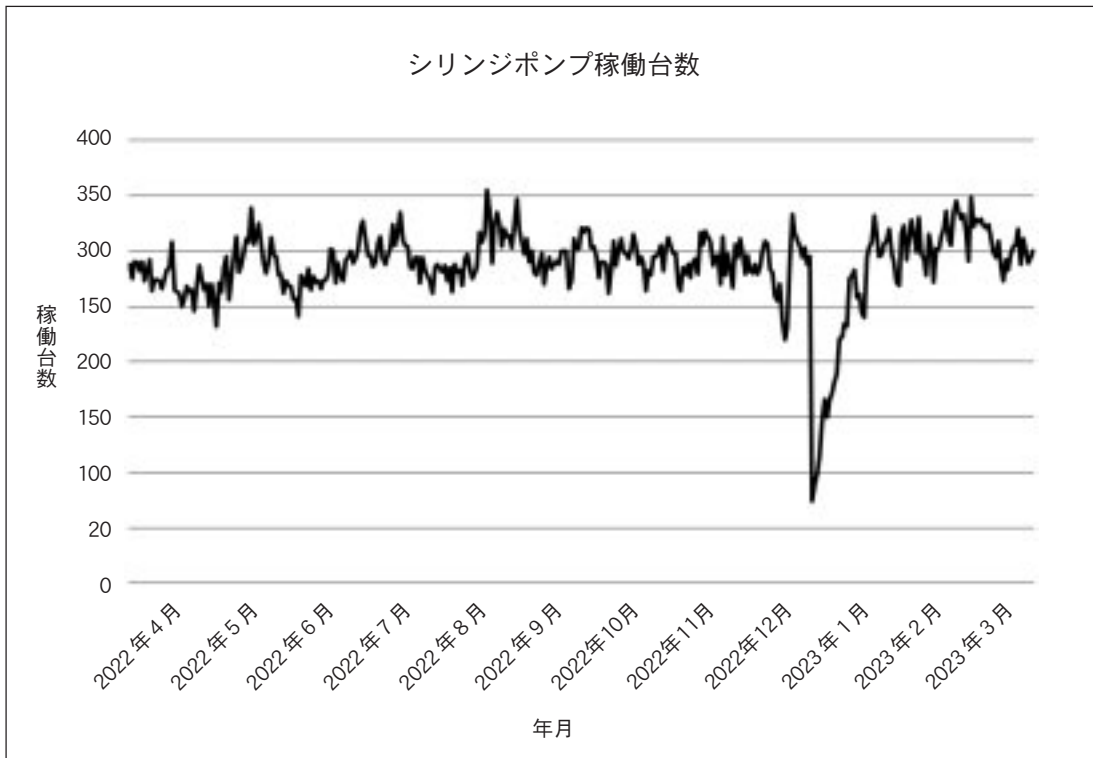
## 4 - 2 主な中央貸出機器の各部署ご利用状況（入院棟）

2023年1月～2023年3月

貸出先部署	人工呼吸器	シリンジポンプ	輸液ポンプ	パルスオキシメータ	モニタ	加温加湿器	経腸ポンプ	超音波診断装置
救命センター	35	306	363		2	7	6	6
画像センター		28	14					1
EICU	79	88	171			2	24	22
EHCU	51	291	513			3	8	25
GICU	195	717	956	1		4	42	90
GHCU	12	107	628	1			1	3
内視鏡センター		6						
手術室		929	174					
IVRセンター		2	5					2
5東			107	111	1			
NICU	42	164	34		1	32		
MFICU			6					
5西	2	110	246		3		2	8
6東	3	14	69		2			5
6南	3	21	118		15	2		15
浄化ユニット		77	28		3			
7東	8	19	52			2		8
7南	6	54	243			1	1	11
7西	9	72	263			2	3	17
8東	9	23	78		6	2	1	10
8南	9	17	62	8	2	1	3	10
SCU	2	37	104	6	2		8	13
8西		2	7				2	
9東		5	39					1
9南	1	9	42	2	17		1	3
9西	1	19	34	1	1			4
10東	2	11	80		14			8
10南	4	25	82	1			1	5
10西	1	17	60		15		2	3
11東	5	32	145		1			27
11南	1	3	20		1			1
11西	4	21	116		14	4	2	7
腫瘍センター		2	395					
超音波センター								
外来		8	64	8				

## 5 中央貸出機器稼働状況





[目次へ戻る](#)

# 遺伝診療部

## 1 業務内容

1. 診療支援およびフォローアップ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 遺伝性疾患の診断に、臨床的な診察あるいは遺伝学的検査の適切な実施を支援します。</li> <li>・ 遺伝性疾患フォローアップ、サーベイランスについて業務の支援を行います。</li> </ul>
2. 遺伝カウンセリング	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 遺伝性疾患と診断された方、遺伝性疾患の可能性が考えられる方に、不安や悩みなどお心待ちを伺い、医学的・遺伝的な情報を整理し理解の支援を行います。</li> <li>・ ご家族に遺伝性疾患があり、ご自身やお子さんが同じ疾患に罹患することへの不安を抱く方に医学的・遺伝的な情報を整理し理解への支援を行います。</li> </ul>
3. 臨床遺伝学の教育および研修	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 学生や医療スタッフを対象に臨床遺伝や遺伝性疾患への理解を深めるための研修会やセミナーを主催しております。</li> <li>・ 臨床遺伝専門医研修施設に認定されており、専門医資格取得を目指す医師の研修を受け入れております。</li> </ul>

## 2 2022年度遺伝医学入門セミナー

日程	内容	講師名
2022年4月27日	遺伝カウンセリングと家系図の書き方	聖マリアンナ医科大学病院 遺伝診療部 認定遺伝カウンセラー® 久我 亜沙美
2022年5月25日	小児遺伝性疾患の遺伝カウンセリング	筑波大学 医学医療系 臨床医学域 小児科 遺伝診療部 准教授 右田 王介
2022年6月22日	①次世代シーケンサー(NGS)の基礎	(株) LSIメディエンス 遺伝子解析部 ゲノムラボグループ 檜林ひかり
	②NGS技術の医学応用	(株) LSIメディエンス 事業開発本部 先端商品開発部 荒谷 聡子
2022年7月27日	エピゲノムと疾患:その背景と解析の実際	群馬大学大学院 医学系研究科 分子細胞生物学 教授 秦 健一郎
2022年9月28日	身近な遺伝性腫瘍診療 ～がん研 Gene Awarenessの取り組みを通して～	がん研究会有明病院 臨床遺伝医療部 認定遺伝カウンセラー® 金子 景香
2022年10月26日	染色体異常症の基礎	東京都立小児総合医療センター 臨床遺伝科 吉橋 博史
2022年11月30日	遺伝カウンセリングって何?	お茶の水女子大学 人間文化創成科学研究科ライフサイエンス専攻 遺伝カウンセリングコース 教授 三宅 秀彦
2023年1月25日	ロングリード・シーケンサーを用いた医学研究と臨床現場への応用を目指して	聖マリアンナ医科大学 脳神経内科 特任教授 三橋 里美
2023年2月22日	倫理に基づく遺伝診療の実際	東京医科歯科大学 生命倫理研究センター長 大学院先進倫理医科学分野教授 遺伝子診療科長 吉田 雅幸
2023年3月22日	出生前検査をめぐる課題	聖マリアンナ医科大学 臨床検査医学 教授 遺伝診療部 副部長 右田 王介

### 3 外来数およびスクリーニング検査

名 称	4月 件数	5月 件数	6月 件数	7月 件数	8月 件数	9月 件数	10月 件数	11月 件数	12月 件数	1月 件数	2月 件数	3月 件数	合計 件数
実患者数	33	45	41	57	66	47	47	54	67	43	44	43	587
新規	10	15	16	21	27	21	22	14	26	23	15	17	227
再来	23	30	25	36	39	26	25	40	41	20	29	26	360

#### (自費診療)

名 称	4月 件数	5月 件数	6月 件数	7月 件数	8月 件数	9月 件数	10月 件数	11月 件数	12月 件数	1月 件数	2月 件数	3月 件数	合計 件数
遺伝カウンセリング	10	14	18	26	32	23	21	24	21	13	20	20	242
NIPT	2	6	4	9	11	4	5	6	5	2	7	3	64
がん生殖細胞系列遺伝学的検査	0	1	2	1	3	0	0	2	1	0	0	0	10
選択的新生児スクリーニング	38	33	35	40	54	40	46	40	47	45	42	35	495
合計件数	50	54	59	76	100	67	72	72	74	60	69	58	811

#### (保険診療)

名 称	4月 件数	5月 件数	6月 件数	7月 件数	8月 件数	9月 件数	10月 件数	11月 件数	12月 件数	1月 件数	2月 件数	3月 件数	合計 件数
遺伝外来・遺伝カウンセリング外来	29	27	21	29	33	24	25	27	43	28	19	21	326
遺伝カウンセリング加算	5	5	1	7	11	6	8	8	15	5	2	3	76
遺伝学的検査・染色体構造解析検査	9	2	11	11	7	5	8	7	9	2	6	11	88
BRCA1/2 遺伝子検査	15	12	13	13	14	6	24	20	6	8	5	12	148
染色体検査	18	39	34	27	23	31	32	35	22	16	32	26	335
合計件数	76	85	80	87	88	72	97	97	95	59	64	73	973

[目次へ戻る](#)

## 醫療支援管理部門





# 感染制御部

## 1 感染症発生報告書集計（疾患別）

	MRSA 感染症		PRSP 感染症		薬剤耐性 緑膿菌 感染症		水痘		麻疹	流行性 耳下 腺炎	流行 性角 結膜 炎	結核	その他		合 計		その他の内訳	
	届出要	不要	届出要	不要	届出要	不要	届出要	不要					届出要	不要	届出要	不要		届出要
4月	1		1									1	2	207	0	211	1	新型コロナウイルス感染症 (203)、潜在性結核感染症 (3)、クロイツフェルト・ヤコブ病 (1)
5月	5												1	94	3	100	3	播種性クリプトコックス症 (1, 届出不要と判断)、A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (1)、感染性胃腸炎 (1)、新型コロナウイルス感染症 (88)、潜在性結核感染症 (4)、性器クラミジア感染症 (2)
6月	2													58	0	60	0	新型コロナウイルス感染症 (53)、潜在性結核感染症 (3)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 (1)、侵襲性肺炎球菌感染症 (1)
7月												1	536	3	537	3	インフルエンザ (1) 内訳 (A:1・B:0・臨床:0)、新型コロナウイルス感染症 (1:前医にて届出)、潜在性結核感染症の疑い (1)、新型コロナウイルス感染症 (533)、潜在性結核感染症 (2)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 (1)	
8月	1		1				1							537	3	540	3	インフルエンザ (1) 内訳 (A:1・B:0・臨床:0)、感染性胃腸炎 (1)、新型コロナウイルス感染症 (1:前医にて届出)、新型コロナウイルス感染症 (532)、潜在性結核感染症 (2)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 (1)、感染性胃腸炎 (1)、性器クラミジア感染症 (1)
9月	3						1					1	170	0	175	1	新型コロナウイルス感染症 (166 [日次報告のみ:2])、潜在性結核感染症 (3)、侵襲性肺炎球菌感染症 (1)	
10月			1											91	1	92	1	インフルエンザ (1) 内訳 (A:1・B:0・臨床:0)、新型コロナウイルス感染症 (89 [日次報告のみ:37])、潜在性結核感染症 (2)
11月	3		1									2	1	249	1	254	3	インフルエンザ (1) 内訳 (A:1・B:0・臨床:0)、新型コロナウイルス感染症 (244 [日次報告のみ:115])、潜在性結核感染症 (2)、侵襲性肺炎球菌感染症 (1)、細菌性髄膜炎 (1)、性器クラミジア感染症 (1)
12月	3											1	1	432	5	436	6	インフルエンザ (4) 内訳 (A:4・B:0・臨床:0)、感染性胃腸炎 (1)、新型コロナウイルス感染症 (432 [日次報告のみ:158])
1月	1												1	178	20	179	21	インフルエンザ (20) 内訳 (A:20・B:0・臨床:0)、インフルエンザによる入院症例 (1)、新型コロナウイルス感染症 (176 [日次報告のみ:74])、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 (1)
2月	2											1	3	54	24	59	25	インフルエンザ (24) 内訳 (A:24・B:0・臨床:0)、新型コロナウイルス感染症 (52 [日次報告のみ:17])、侵襲性肺炎球菌感染症 (1)、細菌性髄膜炎 (1)
3月	2											1	2	26	15	30	16	インフルエンザ (14) 内訳 (A:13・B:1・臨床:0)、感染性胃腸炎 (1)、新型コロナウイルス感染症 (23 [日次報告のみ:9])、潜在性結核感染症 (1)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 (1)、侵襲性肺炎球菌感染症 (1)
合計	23	0	4	0	0	0	2	0	0	0	0	8	12	2,632	75	2,673	83	

## 2 感染症法による感染症の行政への届出件数

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
1類													0
2類(結核以外)													0
3類													0
4類													0
5類	3	7	4	1	6	5	1	7	3	3	4	4	48
新型インフルエンザ等感染症	203	88	53	533	532	166	89	244	432	176	52	23	2,591
合計	206	95	57	534	538	171	90	251	435	179	56	27	2,639

## 3 結核の行政への届出件数

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
件数	5	5	3	3	2	4	2	3	1	0	3	3	34

## 4 抗MRSA薬使用届出書月別件数

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
バンコマイシン	78	98	100	99	114	103	104	91	78	89	96	103	1,153
テイコプラニン	9	3	1	3	7	1	3	9	5	9	2	1	53
リネゾリド	—	1	—	1	—	2	—	3	2	—	—	—	9
ダプトマイシン	5	3	3	1	5	5	6	3	—	—	—	—	31
合計	92	105	104	104	126	111	113	106	85	98	98	104	1,246

## 5 感染制御部ニュース発行履歴

通算No.	発行日	表題
173	2022年4月21日	もしCOVID-19を疑う症状に気づいたら・・・ 早期に受診し、なるべく他者との接触を避けましょう！！
174	2022年5月20日	BD マックスの締め切り時間が1時間早くなります
175	2022年5月27日	欧州などにおけるサル痘の流行について
176	2022年7月23日	濃厚接触者の自宅待機期間の短縮について
177	2022年9月12日	新型コロナウイルス感染者の療養期間の短縮について
178	2022年9月26日	新型コロナウイルス感染症の届出が変わりました
179	2023年1月13日	インフルエンザ症例での感染症発生報告書は不要になりました！！
180	2023年3月31日	職員のCOVID-19検査はセルフチェックで行いましょう！！

## 6 感染対策研修会実施記録

配信期間	テーマ	講師	参加者
9月1日～9月30日 10月25日～11月30日 12月5日～12月31日 2月6日～2月28日 3月9日～3月31日	第1回感染対策研修会 当院における感染対策について — COVID-19対策を中心に— AST(抗菌薬適正使用支援チーム)の役割と活動について	竹村 弘 竹内 萌	3,028名
3月9日～3月31日	第2回感染対策研修会 マスクの着用について こどものかぜと抗菌薬	竹村 弘 中村 幸嗣	2,685名

# 医療安全管理室

## 1 影響度分類

影響度	0,01	0,02	0,03	1	2	3a	3b	4a	4b	5	9	合計件数
薬剤	301	288	37	1,611	526	123	19	0	1	2	3	2,911
輸血	1	0	0	60	5	2	0	0	0	0	3	71
手術手技	24	8	3	99	10	32	19	0	0	0	1	196
治療・処置	9	5	1	63	29	56	13	0	0	3	0	179
医療機器等	15	1	3	133	38	28	9	0	0	0	3	230
ドレーン・チューブ	5	3	1	256	242	853	5	0	0	0	1	1,366
検査	206	33	10	583	101	40	11	0	0	0	15	999
療養上の世話	14	0	4	225	47	33	7	0	0	3	4	337
転倒・転落	1	3	0	97	418	90	22	0	0	0	0	631
診断	3	1	1	3	0	0	0	0	0	0	3	11
褥瘡皮膚トラブル	0	0	0	40	180	429	0	0	0	0	0	649
その他	80	14	13	609	45	34	7	0	0	1	36	839
件数	659	356	73	3,779	1,641	1,720	112	0	1	9	69	8,419

バリエーション、合併症報告は除く

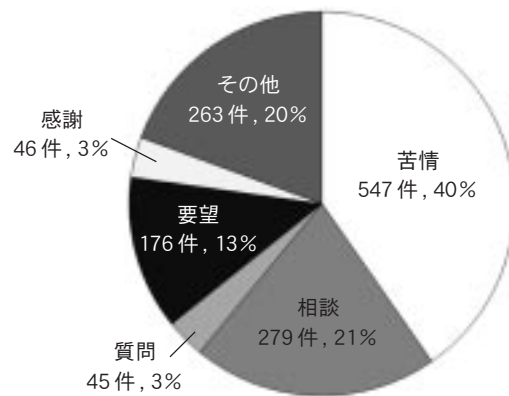
## 2 職種別報告件数

報告者の職種	2022年度												合計件数
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
医師	38	55	38	41	30	31	40	27	31	32	49	27	439
研修医	2	10	6	5	6	2	2	2	5	2	5	3	50
看護師	584	603	618	641	604	549	549	576	364	337	482	492	6,399
助産師	10	14	9	6	13	13	20	7	15	16	8	9	140
准看護師	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護助手	1	4	6	5	4	4	3	2	3	3	6	1	42
看護クラーク	1	1	2	2	3	1	3	0	0	0	1	1	15
診療看護師(NP)	0	1	0	0	3	0	2	1	1	2	3	2	15
MSW	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
MCL	0	2	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	5
薬剤師	52	46	71	85	50	58	45	65	45	57	48	44	666
CRC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
臨床心理士	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
PSW	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
臨床工学技士	3	9	4	6	4	7	6	6	6	3	5	9	68
検査技師	11	8	10	6	7	6	3	11	6	3	16	9	96
放射線技師	21	23	16	31	14	16	22	23	17	11	11	29	234
理学療法士	4	6	8	2	2	2	4	4	0	2	3	5	42
作業療法士	0	0	0	0	0	0	3	1	0	1	1	0	6
言語聴覚士	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
栄養士	3	1	5	5	3	3	8	12	3	15	32	37	127
システム管理者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事務	7	6	4	6	5	3	5	3	7	5	5	1	57
その他職員	2	1	0	0	3	1	1	1	0	2	0	1	12
件数合計	740	792	797	841	752	697	716	745	503	491	675	670	8,419

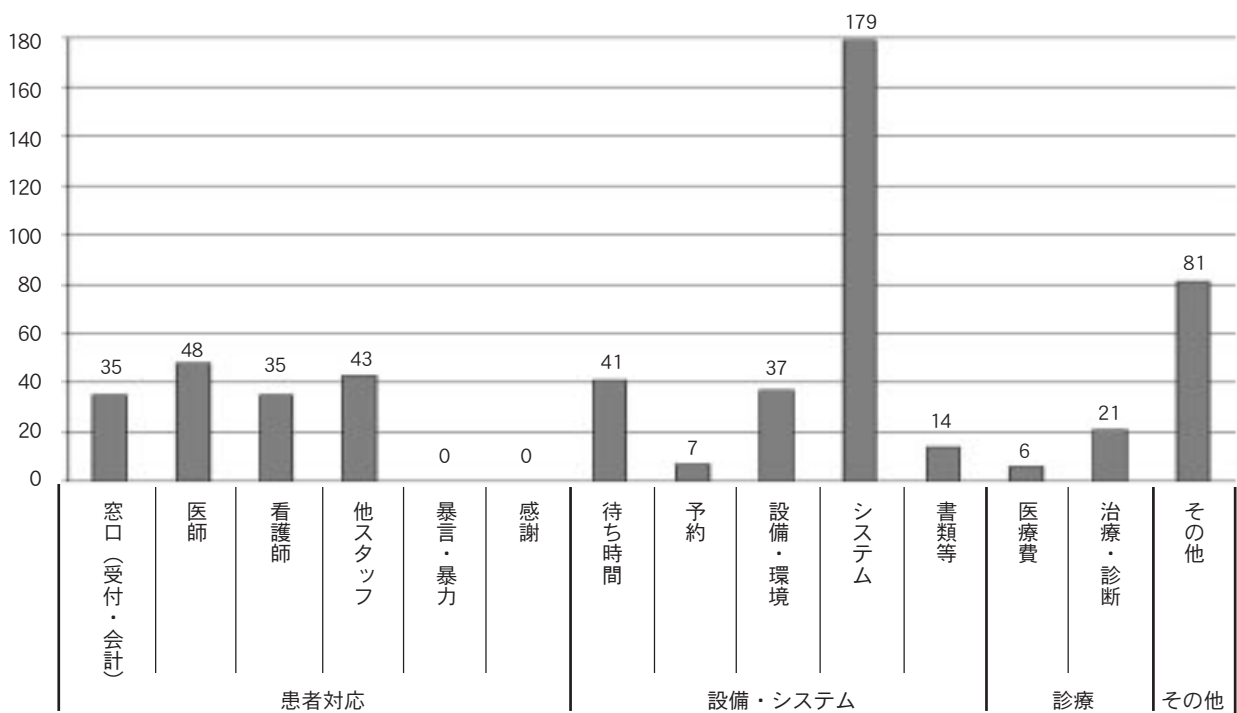
バリエーション、合併症報告は除く

### 3 患者相談件数（区分別）

受理区分	2022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
苦情	31	23	40	26	28	29	26	41	33	76	74	120	547
相談	20	26	33	20	26	25	20	11	21	23	30	24	279
質問	4	5	4	3	5	4	4	2	3	1	7	3	45
要望	18	16	23	16	12	9	16	9	9	8	11	29	176
感謝	6	5	2	7	4	4	3	5	3	0	1	6	46
その他	23	19	21	23	22	31	22	13	20	26	23	20	263
合計	102	94	123	95	97	102	91	81	89	134	146	202	1,356



### 4 苦情の内容



## 5 職員研修会開催状況 研修内容と職種別受講数

### 1) 全職員対象

回数・内容		開催日時	講師明名	対象者	職種内訳				参加人数
					医師	看護師	その他	事務員	
2021年度	2020年度 重大インシデント アクシデント	SafetyPlusによる配信 配信期間 2021年5 月19日～6月19日	医療安全専従医師	全職員 (対象人数 3037人) ※配信期間内に、異 動、休職、退職者数 14人 未受講者数 317人	541	1143	407	615	2,706
2021年度	2020年度 重大インシデント アクシデント	SafetyPlusによる配信 【再】配信期間2021 年8月2日～9月7日	医療安全専従医師	未受講者 (対象人数 317人) ※配信期間内に、異 動、休職、退職者数 22人 未受講者数 1人	97	123	21	53	294
2021年度 DVD貸し出し	2020年度 重大インシデント アクシデント	DVDによる受講者	医療安全専従医師	未受講者 1人	1				1
2021年度 DVD貸し出し	2020年度 重大インシデント アクシデント	DVD貸し出し (2021年1月15日 ～1月22日)	医療安全専従医師	臨床検査部 (東館 15名)			15		15
2021年度 第2回 職員研修	2021年度 第2回 医療安全職員研修 【輸血間違い重大事 故発生】	SafetyPlusによる配 信配信期間2021年 12月8日～2022年 1月24日		全職員 (対象人数 3016人) ※配信期間内に、異 動、休職、退職者数 40人 未受講者数 189人	541	1165	419	662	2,787
第2回 未受講者限定	2021年度 第2回 医療安全職員研修 【輸血間違い重大事 故発生】	SafetyPlusによる配 信【再】配信期間 2022年1月28日～ 2月21日		未受講者 (対象人数 189人) ※配信期間内に、異 動、休職、退職者数 14人 未受講者数 17人	90	48	4	16	158
第2回 未受講者限定 再々配信 受講者	2021年度 第2回 医療安全職員研修 【輸血間違い重大事 故発生】	SafetyPlusによる配 信【再々】配信期間 2022年2月24日～ 3月2日		未受講者 (対象人数 17人) ※配信期間内に、異 動、休職、退職者数 1人 未受講者数 3人	9	2	1	1	13
第2回 未受講者限定	2021年度 第2回 医療安全職員研修 【輸血間違い重大事 故発生】	医療安全管理室 集合研修	動画参照後、 手書きテスト	未受講者 (対象人数 3人)	2				2
第2回 未受講者限定	2021年度 第2回医 療安全職員研修【輸 血間違い重大事故 発生】	医療安全管理室 集合研修	2022年5月13日 動画参照後、 手書きテスト	未受講者 (対象者人数 1人)	1				1
管理者 対象研修	「特定機能病院承認 要件について」	safetyplusによる配信 配信期間 2022年2 月10日～3月21日	医療安全管理室長 高難度新規医療技術 担当部門委員長 医薬品安全管理責任者 医療機器安全管理責任者	管理者・セーフティ マネージャー 未受講者 (3人)	80	36	20	17	153
管理者 対象研修	「特定機能病院承認 要件について」	医療安全管理室 集合研修 テストのみ	動画参照後、 手書きテスト	未受講者 (対象者数 3人)	3				3

参加者合計 6,133人 職員一人当たり2回/年

## 2) 対象者限定研修会

内 容	開催日時	講師名	対象者	職種内訳				参加人数
				医師	看護師	その他 有資格者	事務員・ 他	
2021年度 新入職オリエンテーション 医療安全研修	SafetyPlus による受講 2021年4月1日～	医療安全管理室 専従医師	新入職者 (研修医、看護師除く)	51		27	7	85
新入職オリエンテーション 医療安全研修看護師、 助産師	2021年4月2日	医療安全管理室 専従看護師	看護師、助産師		169	3		172
研修医オリエンテーション 医療安全研修	SafetyPlus による受講 2021年4月3日	医療安全管理室 専従医師	研修医	40				40
新規採用者、復職者、 異動者研修 (4月～3月31日)	SafetyPlus による受講 2021年4月1日～	医療安全管理室 専従医師	全職員	97	42	42	126	307
看護師経年別研修 (2年)	2021年8月10日 2021年8月11日 2021年8月27日	医療安全管理室 専従看護師	看護師		136			136
看護師経年別研修 (3年)	2021年6月04日 2021年6月18日 2021年7月11日	医療安全管理室 専従薬剤師	看護師		110			110
看護師経年別研修 (4年)	2021年10月04日 2021年10月22日	医療安全管理室 専従看護師	看護師		53			53
看護師経年別研修 (5年)	2021年12月02日	医療安全管理室 専従看護師 専従薬剤師	看護師		59			59
委託業者研修	DVD 視聴	医療安全管理室 専従薬剤師					44	44

参加者合計 962人

[目次へ戻る](#)

# 薬剤部

## 1 調剤・補給業務

### 1) 処方箋／調剤業務

項目	年月	2022 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2023 1月	2月	3月	合計
外 来	患者数（人）	51,132	48,466	54,581	52,927	53,101	54,558	51,847	50,757	52,771	41,891	46,557	53,950	612,538
	院内処方箋枚数（枚）	1,359	1,295	1,416	1,680	1,624	1,384	1,233	1,415	1,385	798	794	941	15,324
	院内処方箋件数（件）	3,757	3,524	3,904	4,049	4,244	3,788	3,359	3,743	3,778	1,973	2,045	2,554	40,718
	院内処方箋剤数（剤）	52,459	42,111	52,490	45,533	50,802	49,241	43,852	44,736	57,127	21,967	24,138	30,843	515,299
	院外処方箋枚数（枚）	24,745	24,007	25,985	24,885	25,523	25,498	24,037	24,546	25,771	22,653	24,928	27,822	300,400
	院外処方箋発行率（%）	94.79%	94.88%	94.83%	93.68%	94.02%	94.85%	95.12%	94.55%	94.90%	96.60%	96.91%	96.73%	95.15%
	調剤料：内服（件）	509	432	402	751	640	418	368	491	568	243	230	264	5,316
	調剤料：外用（件）	124	107	129	173	127	132	92	120	143	70	88	88	1,393
	麻薬覚醒剤加算（件）	206	192	202	170	204	212	168	196	220	120	142	142	2,174
	調剤技術基本料（件）	383	328	309	619	472	310	253	336	421	183	173	188	3,975
	一般名処方加算（件）	14,384	13,681	14,782	14,158	14,549	14,310	14,244	13,974	15,785	11,979	13,418	14,918	170,182
	薬剤情報提供料（件）	562	492	505	876	736	530	443	594	630	336	320	378	6,402
	処方料：7種以上（件）	35	28	27	24	35	32	31	25	40	19	20	28	344
	処方料：6種以下（件）	516	437	425	791	652	443	360	514	570	239	241	261	5,449
	処方料・乳幼児加算（件）	26	12	17	44	34	13	5	13	18	6	5	3	196
	処方箋料：7種以上（件）	1,151	1,082	1,132	1,167	1,120	1,162	1,072	1,107	1,231	832	1,037	972	13,065
	処方箋料：6種以下（件）	21,736	21,126	22,993	21,895	22,504	22,513	22,199	21,573	23,713	18,459	20,309	22,967	261,987
	処方箋・乳幼児加算（件）	234	261	239	252	248	222	218	213	241	226	220	206	2,780
	抗悪性腫瘍剤処方管理加算（件）	1	1	3	2	1	3	3	3	2	0	0	0	19
	入 院	患者数（人）	23,802	23,445	23,627	25,635	25,762	23,477	24,156	23,838	18,043	17,068	22,830	24,529
処方箋枚数（枚）		16,607	16,066	17,244	17,322	18,199	16,064	16,088	16,879	12,003	27,581	38,676	42,047	254,776
処方箋件数（件）		36,536	34,881	38,171	37,240	40,340	34,878	34,636	36,381	25,956	59,632	76,349	86,777	541,777
処方箋剤数（剤）		249,947	225,195	249,430	245,247	261,240	235,229	228,161	236,383	187,844	105,021	137,358	156,890	2,517,945
調剤料（件）		20,347	20,360	20,249	21,833	21,774	19,840	20,268	19,968	15,311	14,247	19,529	21,266	234,992
麻薬覚醒剤加算（件）		5,127	5,247	5,247	5,657	5,106	4,890	4,586	4,554	3,478	3,059	4,382	4,955	56,288
調剤技術基本料（件）		377	346	369	487	485	480	447	509	492	610	833	659	6,094
合 計	院内処方箋枚数（枚）	17,966	17,361	18,660	19,002	19,823	17,448	17,321	18,294	13,388	28,379	39,470	42,988	270,100
	院内処方箋件数（件）	40,293	38,405	42,075	41,289	44,584	38,666	37,995	40,124	29,734	61,605	78,394	89,331	582,495
	院内処方箋剤数（剤）	302,406	267,306	301,920	290,780	312,042	284,470	272,013	281,119	244,971	126,988	161,496	187,733	3,033,244

## 2) 注射薬品補給業務 (単位: 枚)

項目		年月	2022 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2023 1月	2月	3月	合計
外来	注射箋枚数		5,069	4,713	5,196	5,256	5,370	5,094	5,177	5,097	4,362	6,243	5,767	6,160	63,504
	請求伝票枚数		145	147	195	156	171	166	173	136	154	136	180	162	1,921
入院	注射箋枚数		40,018	41,396	39,540	42,784	43,499	40,056	40,265	42,438	31,158	29,658	26,684	27,086	444,582
	請求伝票枚数		843	742	859	814	896	767	813	796	593	852	938	629	9,542
協力 部門	注射箋枚数		736	746	765	710	789	735	720	717	529	-	-	-	6,447
	請求伝票枚数		3,246	3,143	3,587	3,394	3,406	3,366	3,444	3,361	2,755	-	-	-	29,702

## 2 処方に関する疑義照会件数 (単位: 件)

### 1) 調剤: 入院処方箋・院内処方箋・院外処方箋

項目	2022 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2023 1月	2月	3月	合計
①投与量	39	26	21	30	26	17	17	17	24	0	4	2	223
②用法	25	38	23	24	20	18	23	20	13	1	3	4	212
③投与日数・間隔	14	12	20	16	12	14	10	14	21	0	4	0	137
④「①～③」以外 (重要)	1	2	1	2	2	8	2	5	4	0	1	0	28
⑤「①～③」以外 (その他)	182	164	153	159	147	163	149	149	141	35	25	22	1,489
合計	261	242	218	231	207	220	201	205	203	36	37	28	2,089

### 2) 注射: 入院処方箋・院内処方箋・院外処方箋

項目	2022 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2022 1月	2月	3月	合計
①投与量	17	10	11	8	20	13	10	31	7	-	-	-	127
②用法	25	13	12	39	21	26	9	21	23	-	-	-	189
③投与日数・間隔	1	0	1	0	5	0	3	1	1	-	-	-	12
④「①～③」以外 (重要)	25	30	14	30	7	15	11	8	12	-	-	-	152
⑤「①～③」以外 (その他)	40	22	31	25	59	46	68	50	48	-	-	-	389
合計	108	75	69	102	112	100	101	111	91	0	0	0	869



### 3 TDM 薬品・月別解析件数（単位：件）

薬品名	年月													合計
	2022 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2023 1月	2月	3月		
バルプロ酸	61	49	60	62	86	55	52	43	49	39	28	43	627	
フェニトイン	16	15	8	11	12	12	11	8	5	12	7	5	122	
フェノバルビタール	13	11	15	14	9	9	14	9	13	7	4	11	129	
カルバマゼピン	37	23	38	44	54	22	33	23	22	29	18	22	365	
ゾニサミド	13	11	16	7	15	12	13	8	8	7	3	5	118	
クロナゼパム	7	4	7	9	9	2	7	4	6	1	4	5	65	
クロバザム	11	5	9	13	13	7	10	5	8	6	5	4	96	
レベチラセタム	28	17	24	13	39	16	22	18	28	14	18	18	255	
炭酸リチウム	15	12	11	18	12	6	6	9	13	7	3	14	126	
ラモトリギン	12	8	13	9	15	11	8	11	13	9	16	9	134	
バンコマイシン	193	187	179	172	202	177	156	176	172	152	198	174	2,138	
テイコプラニン	3	2	8	6	2	5	11	2	15	13	6	4	77	
アルベカシン	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
アミカシン	4	2	5	7	4	15	4	6	0	0	0	0	47	
ゲンタマイシン	6	3	14	7	5	6	3	0	1	5	1	1	52	
トブラマイシン	5	3	9	0	0	0	0	2	1	2	4	4	30	
ポリコナゾール	7	5	3	8	11	14	8	20	7	0	0	0	83	
テオフィリン	2	0	5	1	3	4	0	5	1	2	0	5	28	
ジゴキシン	10	11	12	7	13	8	7	12	7	5	7	10	109	
シクロスポリン	85	90	84	89	116	83	97	98	105	67	69	74	1,057	
タクロリムス	363	355	395	387	349	330	402	411	347	249	305	316	4,209	
エベロリムス	20	22	25	24	18	26	24	23	28	19	28	24	281	
メソトレキセート	0	0	6	11	16	13	13	12	15	6	2	10	104	
アミオダロン	32	27	32	37	41	36	25	31	34	21	33	28	377	
ミコフェノール酸モフェチル	111	105	169	118	96	103	159	155	98	70	81	68	1,333	
ジソピラミド	2	1	1	0	3	1	1	0	2	0	1	2	14	
シベンゾリン	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	0	15	
フレカイニド	7	4	3	4	4	6	2	6	4	1	4	4	49	
その他	40	24	23	20	38	22	36	33	44	15	22	21	338	
合計	1,104	997	1,176	1,100	1,187	1,003	1,125	1,131	1,047	759	869	881	12,379	

#### 4 TDM 薬品・科別年間解析件数（単位：件）

薬品名	科別															合計
	呼 内	循 内	腎 内	代 内	神 内	血 内	リ 内	精 神 科	小 児 科	心 外	脳 外	皮 膚 科	腎 泌 外	そ の 他		
バルプロ酸	2	5	15	5	167	0	10	121	193	4	42	1	3	59	627	
フェニトイン	2	0	0	0	52	3	0	21	11	3	19	0	6	5	122	
フェノバルビタール	0	0	0	0	23	0	0	13	73	3	9	0	1	7	129	
カルバマゼピン	0	3	4	0	91	0	9	49	161	0	22	0	6	20	365	
ゾニサミド	0	0	0	0	22	5	0	3	74	0	12	0	0	2	118	
クロナゼパム	0	0	0	0	17	0	0	7	32	0	5	0	0	4	65	
クロバザム	0	0	0	0	9	0	0	0	76	0	10	0	0	1	96	
レベチラセタム	2	1	3	0	77	0	5	11	86	5	44	1	6	14	255	
ラモトリギン	0	0	3	0	38	0	0	15	45	0	24	0	6	3	134	
炭酸リチウム	0	1	5	0	1	0	1	103	0	1	0	0	0	14	126	
バンコマイシン	63	174	107	27	98	115	77	15	103	114	110	31	26	1,078	2,138	
テイコブラニン	0	4	1	0	5	9	0	0	0	12	6	4	0	36	77	
アルベカシン	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
アミカシン	12	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	31	47	
ゲンタマイシン	0	16	0	0	0	0	0	1	1	7	0	0	0	27	52	
トブラマイシン	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	30	
ポリコナゾール	1	0	5	0	0	6	68	1	0	0	0	0	0	2	83	
テオフィリン	5	2	0	0	1	0	14	0	0	1	0	0	0	5	28	
ジゴキシン	0	85	2	1	4	0	0	2	0	6	0	0	1	8	109	
シクロスポリン	3	0	256	0	39	147	328	0	2	0	0	10	224	48	1,057	
タクロリムス	10	4	808	7	36	101	1,801	3	2	0	0	0	1,370	67	4,209	
メソトレキセート	0	0	0	0	2	53	0	0	49	0	0	0	0	0	104	
アミオダロン	0	351	5	0	0	1	0	0	3	14	1	0	0	2	377	
ミコフェノール酸モフェチル	0	1	414	0	0	0	6	0	0	0	0	0	906	6	1,333	
エベロリムス	0	0	75	0	0	0	0	0	3	0	0	0	203	0	281	
ジソピラミド	0	13	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	14	
シベンゾリン	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	
フレカイニド	0	42	1	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	1	49	
その他	0	19	0	5	76	0	0	16	90	10	78	0	0	44	338	
合計	100	736	1,704	47	758	440	2,323	383	1,006	183	382	47	2,758	1,512	12,379	

## 5 月別医薬品情報件数（単位：件）

項目	年月													合計
	2022 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2023 1月	2月	3月		
用法用量	15	4	6	3	10	11	4	10	3	2	4	11	83	
腎機能障害時投与量	5	4	6	10	8	13	5	5	7	1	2	4	70	
小児薬用量	0	0	1	0	2	1	1	0	1	1	2	4	13	
副作用	9	3	1	4	7	6	4	6	4	1	1	2	48	
相互作用	9	4	6	10	12	5	5	8	6	2	6	5	78	
妊婦授乳婦使用	3	2	6	4	5	4	2	1	3	1	1	3	35	
薬効薬理	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	
薬物動態	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	
薬剤特徴	8	19	15	13	11	12	15	8	7	5	9	7	129	
配合変化	11	17	6	19	17	9	16	12	9	11	14	22	163	
粉碎・簡易懸濁	6	3	1	2	5	4	2	4	0	0	1	4	32	
フィルターの通過性	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	
貯法・安定性	2	4	2	2	5	2	2	1	2	0	1	7	30	
治療法・治療薬	9	9	7	3	9	8	10	4	4	3	1	2	69	
代替医療（漢方等）	6	2	0	2	3	1	1	0	0	0	0	5	20	
採用状況	47	35	42	19	32	41	35	33	29	27	25	43	408	
臨時採用	155	160	142	216	166	173	141	147	98	139	128	178	1,843	
鑑別・識別	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
薬価	0	1	2	0	0	4	0	1	1	3	0	4	16	
保険関連	6	5	5	5	5	5	4	1	3	0	2	2	43	
未承認薬適応外使用	15	15	14	9	11	4	7	8	4	6	7	13	113	
院内製剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
オーダリングシステム	35	25	33	29	38	23	30	21	27	64	40	39	404	
欠品・不具合	9	8	14	3	10	6	2	1	1	3	3	8	68	
中毒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	
その他	50	45	47	58	75	53	46	52	26	21	24	27	524	
溶解方法・投与速度	2	2	4	2	3	7	5	8	3	2	2	4	44	
休薬	6	1	3	8	7	6	5	8	2	2	3	4	55	
合計	409	368	364	422	442	398	343	340	242	294	276	400	4,298	

6 月別薬剤管理指導料算定件数（単位：件）

項目	年月												合計
	2022 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2023 1月	2月	3月	
薬剤管理指導料 380点（件）	610	585	636	562	609	524	550	496	230	131	154	183	5,270
薬剤管理指導料 325点（件）	1,872	1,829	1,958	1,786	1,855	1,657	1,786	1,705	920	963	1,300	1,590	19,221
退院時薬剤情報管理指導料 90点（件）	402	346	419	388	464	490	526	487	387	30	56	126	4,121
小計(件)*	2,884	2,760	3,013	2,736	2,928	2,671	2,862	2,688	1,537	1,124	1,510	1,899	28,612
小計(点)	876,380	847,865	915,740	828,930	876,055	781,745	836,790	786,435	421,230	365,455	486,060	597,630	8,620,315
病棟薬剤業務実施加算 (出来高) 120点（件）	520	581	577	621	784	618	568	631	467	416	491	528	6,802
病棟薬剤業務実施 加算1（DPC）（点）	395,086	388,206	400,313	422,429	400,829	384,484	400,811	396,589	285,032	304,305	400,683	422,644	4,601,411
病棟薬剤業務実施 加算2（100点）（件）	1,029	1,060	1,117	1,223	1,248	1,027	1,152	1,219	993	1,190	1,385	1,367	14,010
麻薬管理加算件数 50点（件）	57	78	85	59	84	77	55	36	16	1	12	23	583
後発医薬品使用体制加算件数1 47点（件）	1,357	1,434	1,494	1,425	1,521	1,365	1,500	1,474	827	1,396	1,478	1,473	16,744
小計(点)	627,015	635,224	655,721	689,174	695,396	629,349	657,421	665,287	480,041	538,887	668,169	693,085	7,634,769
点数合計	1,503,395	1,483,089	1,571,461	1,518,104	1,571,451	1,411,094	1,494,211	1,451,722	901,271	904,342	1,154,229	1,290,715	16,255,084

\* 病棟薬剤業務実施加算（DPC）を除く

## 7 月別抗がん剤調製業務・製剤業務（外来・入院含）

### 1) 抗がん剤調製業務

項目	年月												合計
	2022 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2023 1月	2月	3月	
抗がん剤 処方箋（枚）	1,769	1,704	1,937	1,848	1,903	1,804	1,664	1,814	2,530	1,966	2,008	2,022	22,969
抗がん剤問い合わせ件数（件）	106	133	131	100	122	105	113	115	112	140	164	182	1,523
内訳 投与量（件）	31	46	36	33	35	35	39	41	28	59	63	50	496
投与間隔（件）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
相互作用（件）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
検査値（件）	37	63	55	38	38	45	39	46	40	28	47	76	552
その他（件）	38	24	40	29	49	25	35	28	44	53	54	56	475

### 2) 製剤業務

項目	年月												合計
	2022 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2023 1月	2月	3月	
IVH 処方箋（枚）	113	136	159	107	151	135	110	144	152	58	114	157	1,536
外用液剤（L）	21.180	23.080	28.730	24.830	20.410	22.230	18.230	22.380	16.430	16.100	18.600	26.000	258.200
外用散剤（Kg）	0.25	0.09	0.15	0.14	0.03	0.15	0.05	0.18	0.30	0.10	0.55	0.15	2.14
軟膏（Kg）	0.350	0.300	0.170	0.250	0.460	0.560	0.310	0.460	0.210	0.150	0.000	0.000	3.220
点眼液剤（L）	0.810	0.330	1.230	0.830	0.510	0.720	0.660	0.830	0.600	0.520	0.600	0.650	8.290
滅菌液剤（L）	0.820	0.72	0.65	0.62	0.590	0.90	0.60	0.51	1.22	0.08	0.440	0.76	7.910
注射剤（TPN）	105	117	125	104	142	88	123	145	134	45	76	160	1,364
注射剤（TPN 以外）	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1

※注射剤（TPN）は内数を示す

## 8 年間抗がん剤調製件数

### 【外来】

科別	項目	注射箋 (枚)
総合診療内科		0
呼吸器内科		1,958
循環器内科		366
消化器内科		0
腎臓・高血圧内科		28
代謝・内分泌内科		0
脳神経内科		614
血液内科		1,410
リウマチ・膠原病・アレルギー内科		1,257
腫瘍内科		5,183
神経精神科		0
小児科		0
消化器・一般外科		0
心臓血管外科		0
呼吸器外科		189
小児外科		0
乳腺・内分泌外科		4,529
脳神経外科		84
整形外科		0
形成外科		0
皮膚科		330
腎泌尿器外科		531
産婦人科		1,370
眼科		39
耳鼻咽喉・頭頸部外科		361
放射線科		0
麻酔科		0
健康管理部		0
腎センター		0
救命救急センター		0
夜間急患センター		0
その他		0
合計		18,249

### 【入院】本館・別館

病棟別	項目	注射箋 (枚)	
本館	5	東	34
		西南	0
		NCU	0
		北	0
	6	東	136
		西	27
		南	610
		北	33
	7	東	201
		西	111
		南	0
	8	北	10
		東	42
西		22	
8	南	45	
	北	273	
	救命救急センター		19
別館	2	南	2
		腎病棟	
	4	南	0
		北	1
	5	南	650
		北	692
	6	南	45
		北	2
	7	南	269
		北	16
合計		3,356	

### 【入院】入院棟

病棟別	項目	注射箋 (枚)	
入院棟	2	E-HCU	0
		E-ICU	0
		G-HCU	0
		G-ICU	1
		救命救急センター	0
	5	東	0
		南	0
		西	46
	6	東	27
		南	90
	7	東	141
南		4	
西		0	
8	東	57	
	南	9	
	西	0	
9	東	0	
	南	9	
	西	241	
10	東	16	
	南	24	
	西	95	
11	東	475	
	南	0	
	西	129	
合計		1,364	

目次へ戻る

# 栄養部

## 1 患者給食の状況

	2022年度	
	年間延数	食数/日
一般食	397,874	1,090
治療食	178,339	489
(小計)	576,213	1,579
調乳	31,178	85
経腸栄養	57,880	159

## 2 栄養食事指導の状況

### 1) 外来患者疾患別 月別指導件数

疾病名	2022年										2023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		
胃腸疾患	3	1	2	0	4	2	1	2	2	4	4	6	31	
肝臓病	20	19	18	18	19	16	27	16	27	18	14	12	224	
胆のう病	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
膵臓病	0	2	0	1	1	1	0	3	1	1	1	0	11	
高血圧	11	10	15	15	17	8	13	16	22	17	18	17	179	
心臓病	22	13	17	18	15	15	22	13	17	14	14	11	191	
脂質異常症	14	11	14	9	13	10	7	11	8	11	14	13	135	
糖尿病	127	125	156	131	148	163	149	121	138	115	119	133	1,625	
痛風・高尿酸血症	3	2	2	3	1	1	1	1	1	3	1	1	20	
腎臓病	56	68	78	71	72	85	83	57	94	46	60	54	824	
貧血	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
肥満	7	6	12	9	7	11	8	7	15	5	12	8	107	
妊娠高血圧症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
アレルギー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
先天性代謝異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
術後：消化管	37	25	28	20	25	26	21	25	24	15	17	13	276	
術後：その他	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
低栄養	6	18	10	5	13	9	10	14	13	9	11	8	126	
がん	40	42	41	46	55	54	64	59	44	56	45	53	599	
嚥下障害	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	
その他	4	3	1	3	1	2	3	3	1	4	1	5	31	
合計	351	348	395	350	391	405	409	349	407	318	331	334	4,388	

## 2) 入院患者疾患別 月別指導件数

疾病名	2022年									2023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	
胃腸疾患	3	4	2	10	8	6	12	5	5	4	2	4	65
肝臓病	0	0	0	1	2	1	0	0	2	0	0	0	6
胆のう病	7	5	8	8	6	10	6	3	2	2	10	9	76
膵臓病	0	2	0	1	3	0	1	0	0	0	0	1	8
高血圧	1	4	4	0	4	3	2	2	2	2	1	4	29
心臓病	5	6	15	8	10	6	10	11	9	2	7	18	107
脂質異常症	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7
糖尿病	30	41	40	43	37	34	20	28	22	21	31	51	398
痛風・高尿酸血症	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
腎臓病	5	7	12	6	10	6	13	10	5	5	7	8	94
貧血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肥満	1	1	3	2	2	0	1	2	0	2	1	0	15
妊娠高血圧症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アレルギー	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
先天性代謝異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
術後：消化管	20	10	16	21	26	25	22	29	17	20	16	24	246
術後：その他	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
低栄養	50	43	67	61	58	55	61	52	39	22	13	9	530
がん	42	47	43	60	41	25	34	36	29	16	14	8	395
嚥下障害	4	2	7	2	3	4	2	0	0	2	0	0	26
その他	42	41	49	33	40	37	35	41	21	27	13	18	397
合計	211	221	271	256	251	212	219	219	153	125	116	155	2,409

## 3 栄養食事指導 個人・集団・紙面指導 月別件数

		2022年									2023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	
個人指導	入院	211	221	271	256	251	212	219	219	153	125	116	155	2,409
	外来	351	348	395	350	391	405	409	349	407	318	331	334	4,388
	個人指導合計	562	569	666	606	642	617	628	568	560	443	447	489	6,797
集団指導	糖尿病教室	13	11	10	7	9	12	5	7	4	14	16	26	134
	心不全教室	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙面指導	人間ドック	102	79	153	128	111	132	101	126	100	108	105	102	1,347
合計		677	659	829	741	762	761	734	701	664	565	568	617	8,278

## 4 栄養関連の診療報酬算定状況

### 1) 緩和ケア個別栄養食事管理加算 月別算定件数

2022年									2023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	
57	51	81	66	76	77	61	57	62	56	77	108	829

### 2) 入院栄養管理体制加算 月別算定件数

2022年									2023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	
120	106	130	245	500	293	413	365	206	354	488	716	3,936

### 3) 早期栄養介入管理加算 月別指導件数

2022年									2023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	
-	66	68	92	70	33	58	82	47	155	191	233	1,095



# メディカルサポートセンター

## 1 地域医療連携（月別紹介率・逆紹介率の推移）

項目 年月	医療法上の紹介率	診療報酬上の紹介率	逆紹介率	紹介患者数				救急車搬送				逆紹介数		初診算定		休日・夜間初診患者数	
				初診		初診外	計	初診		初診外	計	保険	自費	保険	自費	保険	自費
				保険	自費			保険	自費								
2022年4月	92.76%	94.85%	89.60%	1,617	26	1,059	2,702	208	24	169	401	1,724	43	2,751	283	827	48
2022年5月	95.90%	92.82%	83.50%	1,626	18	1,038	2,682	197	18	176	391	1,640	39	2,850	91	886	45
2022年6月	96.00%	93.02%	80.00%	1,887	15	1,096	2,998	248	21	195	464	1,836	34	3,118	82	823	38
2022年7月	96.16%	93.73%	82.60%	1,697	24	1,031	2,752	307	62	231	600	1,766	56	3,239	180	1,101	72
2022年8月	93.48%	88.75%	87.33%	1,571	14	1,055	2,640	244	46	212	502	1,786	57	2,920	141	875	52
2022年9月	98.70%	97.73%	94.49%	1,570	19	1,030	2,619	241	27	184	452	1,751	37	2,655	94	802	42
2022年10月	99.07%	98.45%	96.12%	1,645	19	1,118	2,782	261	34	183	478	1,861	43	2,748	106	812	47
2022年11月	98.30%	97.40%	98.04%	1,596	21	977	2,594	243	21	191	455	1,851	38	2,698	97	810	39
2022年12月	94.29%	88.83%	119.32%	1,339	21	922	2,282	141	14	134	289	1,988	50	2,287	98	621	34
2023年1月	101.68%	102.64%	76.32%	1,444	28	1,006	2,478	303	36	169	508	1,299	32	2,392	96	690	39
2023年2月	100.13%	100.46%	115.85%	1,464	15	1,144	2,623	253	21	171	445	1,980	37	2,363	80	654	41
2023年3月	98.79%	97.85%	119.09%	1,705	15	1,287	3,007	253	25	179	457	2,383	38	2,711	75	710	24
合計	97.02%	95.41%	94.56%	19,161	235	12,763	32,159	2,899	349	2,194	5,442	21,865	504	32,732	1,423	9,611	521
平均	97.02%	95.41%	94.56%	1,597	20	1,064	2,680	242	29	183	454	1,822	42	2,728	119	801	43

\* グループ病院の件数は含まず。

グループ病院 = 東横・西部・多摩・B&I・聖ヨゼフ・聖テレジアを指す。

☆ 参考（紹介率算定方法）

$$\cdot \text{医療法上の紹介率} = \frac{\text{紹介患者数（初診：保険＋自費）} + \text{救急車搬送数（初診：保険＋自費）} + \text{逆紹介数（保険＋自費）}}{\text{初診患者数（保険＋自費）} - \text{休日・夜間初診患者数（保険＋自費）} + \text{逆紹介数（保険＋自費）}} \times 100$$

$$\cdot \text{診療報酬上の紹介率} = \frac{\text{紹介患者数（初診：保険）} + \text{救急車搬送数（初診：保険）}}{\text{初診患者数（保険）} - \text{休日・夜間初診患者数（保険）}} \times 100$$

$$\cdot \text{逆紹介率} = \frac{\text{逆紹介数（保険）}}{\text{初診患者数（保険）} - \text{休日・夜間初診患者数（保険）}} \times 100$$

## 2 地域医療連携（診療科別 紹介患者数）

科別	年月		2022年										2023年			紹介計	月平均
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月					
総合診療内科	88	82	99	126	107	84	82	89	95	77	83	70	1,082	90			
呼吸器内科	98	90	103	103	89	87	90	92	72	100	101	119	1,144	95			
循環器内科	226	227	260	219	175	173	253	213	192	211	252	212	2,613	218			
消化器内科	206	199	214	196	209	225	243	240	181	240	198	253	2,604	217			
腎臓・高血圧内科	125	142	129	98	143	121	145	135	129	113	135	151	1,566	131			
代謝・内分泌内科	65	66	93	72	56	71	64	78	68	64	80	82	859	72			
脳神経内科	138	140	134	106	99	122	119	116	87	103	89	134	1,387	116			
血液内科	19	11	14	14	13	20	19	14	13	10	24	32	203	17			
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	96	90	81	104	70	57	86	65	66	71	59	88	933	78			
腫瘍内科	18	16	14	25	22	15	19	22	16	16	17	28	228	19			
神経精神科	88	79	93	74	74	71	74	49	33	67	60	63	825	69			
小児科	120	147	143	186	182	160	146	121	102	108	113	125	1,653	138			
消化器・一般外科	63	83	86	69	72	74	76	71	53	74	80	92	893	74			
心臓血管外科	43	42	42	36	30	35	41	33	33	27	33	45	440	37			
呼吸器外科	12	15	18	13	20	10	21	14	15	11	25	20	194	16			
小児外科	50	30	49	42	31	48	46	36	36	32	38	52	490	41			
乳腺・内分泌外科	70	68	81	75	76	78	77	73	91	78	69	106	942	79			
脳神経外科	56	37	72	57	51	60	58	49	50	40	61	64	655	55			
整形外科	220	227	286	231	239	197	230	205	183	196	197	228	2,639	220			
形成外科	55	54	47	50	51	52	50	56	53	56	51	72	647	54			
皮膚科	117	119	116	118	111	133	133	129	102	108	95	139	1,420	118			
腎泌尿器外科	98	77	80	71	73	94	84	65	65	64	54	87	912	76			
産婦人科	155	146	188	163	184	149	161	146	146	147	171	202	1,958	163			
眼科	200	199	207	207	195	194	190	196	169	200	252	224	2,433	203			
耳鼻咽喉・頭頸部外科	155	168	204	169	156	174	150	166	127	143	148	188	1,948	162			
放射線科	118	119	135	114	96	103	113	111	94	87	116	106	1,312	109			
麻酔科	2	9	3	5	3	5	5	6	5	6	3	2	54	5			
救急科										27	11	14	52	17			
リハビリテーション科	1	0	7	9	13	7	7	4	6	2	8	8	72	6			
緩和ケア科											0	1	1	1			
合計	2,702	2,682	2,998	2,752	2,640	2,619	2,782	2,594	2,282	2,478	2,623	3,007	32,159	2,693			

\* 紹介患者数には再診時の紹介も含んでいる。

\* 逆紹介には東横・西部病院等への逆紹介は含まない。

### 3 地域医療連携（科別紹介患者数・逆紹介患者数）

科別	項目	紹介患者数			逆紹介患者数		
		2022年度	2021年度	前年同月比	2022年度	2021年度	前年同月比
総合診療内科		1,082	1,010	72	422	281	141
呼吸器内科		1,144	1,107	37	858	889	-31
循環器内科		2,613	2,451	162	3,113	3,067	46
消化器内科		2,604	2,551	53	1,695	1,277	418
腎臓・高血圧内科		1,566	1,279	287	1,944	1,708	236
代謝・内分泌内科		859	808	51	820	747	73
脳神経内科		1,387	1,229	158	1,116	1,013	103
血液内科		203	215	-12	272	413	-141
リウマチ・膠原病・アレルギー内科		933	1,303	-370	547	561	-14
腫瘍内科		228	232	-4	405	432	-27
神経精神科		825	843	-18	812	616	196
小児科		1,653	1,548	105	832	787	45
消化器・一般外科		893	828	65	506	558	-52
心臓血管外科		440	416	24	301	308	-7
呼吸器外科		194	202	-8	192	243	-51
小児外科		490	502	-12	62	61	1
乳腺・内分泌外科		942	953	-11	878	717	161
脳神経外科		655	598	57	590	418	172
整形外科		2,639	2,513	126	2,338	2,365	-27
形成外科		647	578	69	164	146	18
皮膚科		1,420	1,334	86	256	208	48
腎泌尿器外科		912	905	7	858	642	216
産婦人科		1,958	1,962	-4	694	648	46
眼科		2,433	2,221	212	835	504	331
耳鼻咽喉・頭頸部外科		1,948	1,901	47	423	419	4
放射線科		1,312	1,268	44	1,271	1,173	98
麻酔科		54	60	-6	12	13	-1
救急科		52	0	52	63	0	63
リハビリテーション科		72	30	42	36	16	20
緩和ケア科		1	0	1	1	0	1
合計		32,159	30,847	1,312	22,316	20,230	2,086

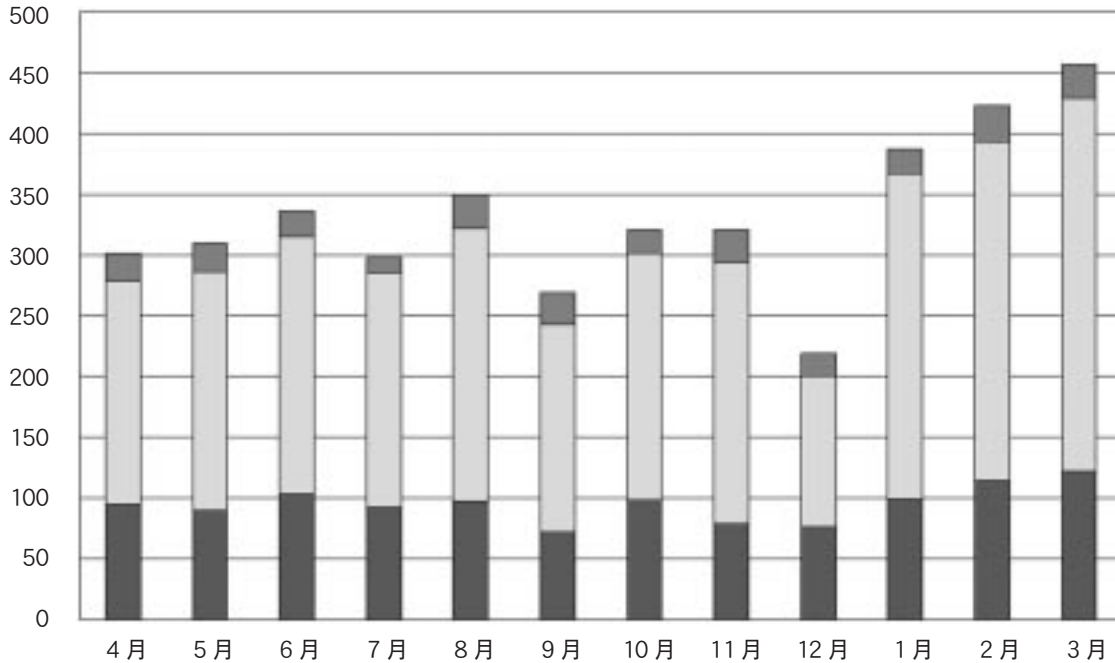
\*紹介患者数には再診時の紹介も含んでいる。

\*逆紹介には東横・西部病院等への逆紹介は含まない。

#### 4 一般相談

1) 新規依頼受理数 (件) : 総計 3,992 件 (内複職種支援 279 件)

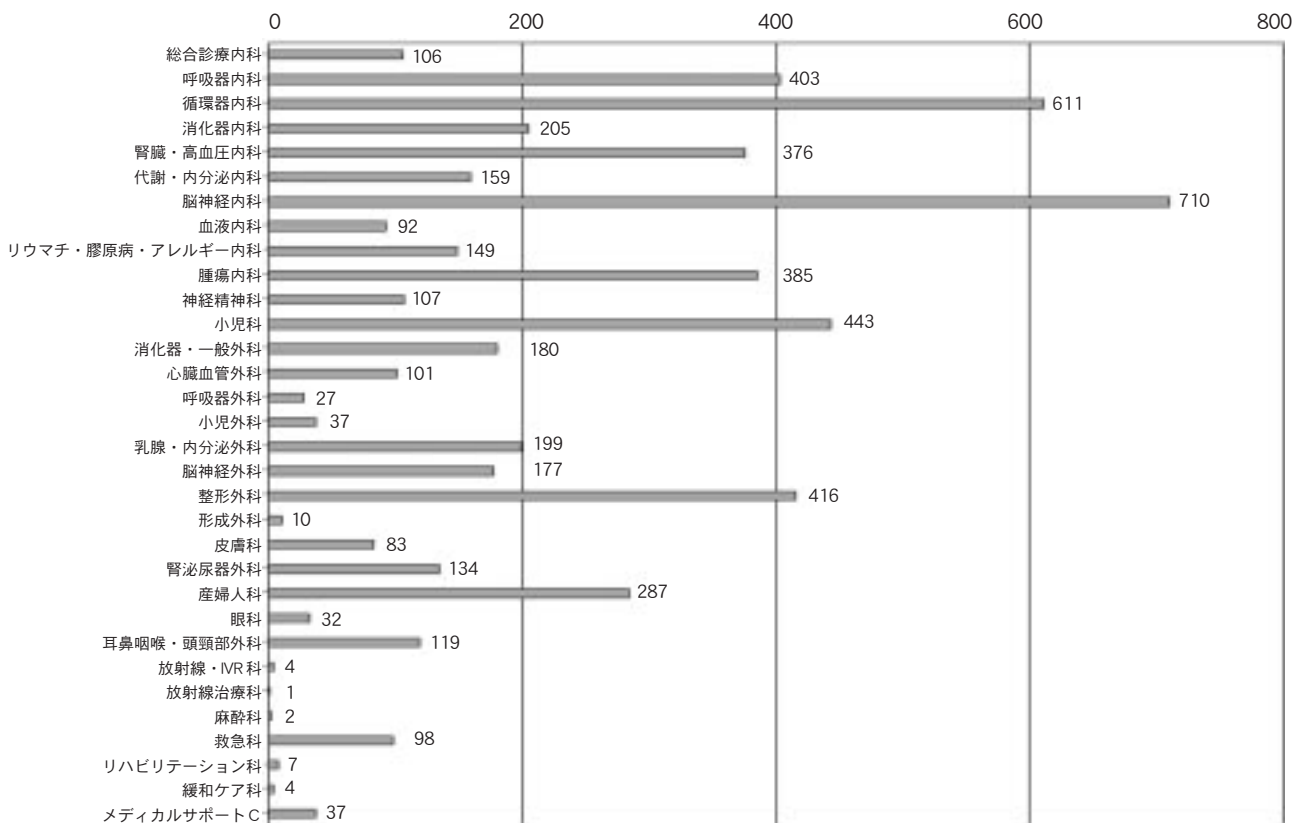
2022 年度



	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
復職種	23	24	21	13	28	26	20	27	19	20	30	28
S W	183	196	212	193	225	171	203	215	124	268	279	307
N S	95	90	103	92	97	72	98	79	76	99	114	122

\* 1月～3月は初期対応(窓口・電話)を含む新規件数

2) 診療科別総支援数 (件) : 総計 5,698 件 (内複職種支援 295 件)



### 3) 支援内容 (件)

経済	121
心理・社会	1,733
受診・受療	799
社会復帰	41
退院	2,518
MCAP (※)	81
その他	405

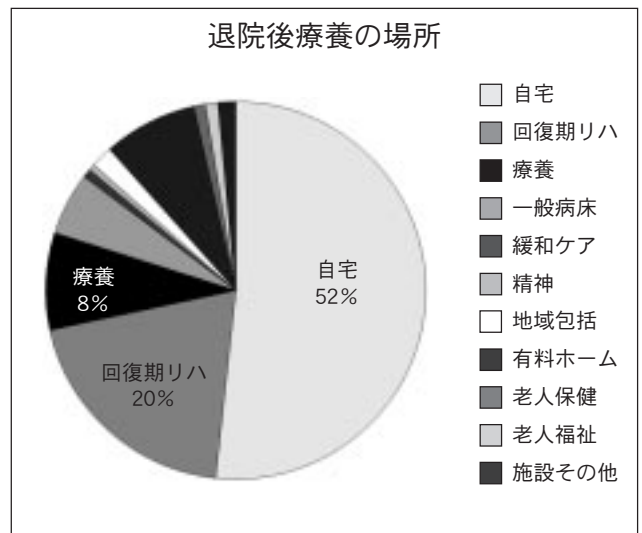
※ MCAP 支援は 2023 年 1 月より導入

### 4) 特定支援数 (件)

認知症	235
肝疾患	107
難病	595
M C A P	390
両立支援	116
てんかん	132
癌患者支援	1,519
癌終末期	561
コロナ後遺症外来	79

### 5) 退院支援数 (件) (\*退院患者総数 22,601 人)

支援件数	2,518	
退院数合計	1,938	
退院後療養の場所	自宅	1,002
	回復期リハ	386
	療養	161
	一般病床	104
	緩和ケア	14
	精神	11
	地域包括	36
	有料ホーム	155
	老人保健	19
	老人福祉	21
	施設その他	29



### 6) 退院後療養の場所別平均日数 (日)

	自宅	療養	回復期リハ	一般病床
入院～依頼	9.8	7.1	7.2	9.4
依頼～退院	16.3	43.4	31.6	18.4
入院～退院	26.0	50.4	38.8	27.8

### 7) 支援に関連する算定数 (件)

介護支援等連携指導料	150
退院時共同指導料 2	66
入退院支援加算 1	5,279
入退院支援加算 3	179
入院時支援加算	1,079
地域連携診療計画加算	0
小児加算	357

### 8) 来訪医療機関・施設数 (件)

入院医療機関	29
開業医・在宅医	13
訪問看護	22
介護保険関連	83
その他	50

### 9) オンライン連携・施設数 (件)

入院医療機関	25
開業医・在宅医	39
訪問看護	65
介護保険関連	89
その他	42

10) 訪問医療機関・施設数 (件)

入院医療機関	29
開業医・在宅医	13

11) 主催した院外との連携の会

病病連携の会 (オンライン開催)	2022年7月28日
	2023年2月20日
地域医療ネットワークの会 (オンライン開催)	2022年6月21日
	2022年10月13日
	2023年2月22日
ちいねっと茶話会 (オンライン開催)	2022年9月14日
	2022年11月10日
	2022年12月8日
	2023年1月31日
	2023年3月16日

12) 院外出席会議

神奈川県精神保健福祉士協会 川崎支部会議	令和4年度川崎市北部産科医療機関等と保健福祉機関の連携連絡会
川崎市児童虐待防止医療ネットワーク幹事会	
神奈川県大学病院ソーシャルワーカー連絡会	日本社会事業大学 医療ソーシャルワーク実習報告会
川崎市児童虐待防止医療ネットワーク・MSW 部会	川崎市児童虐待防止医療ネットワーク全体会
医療的ケア児のネットワーク事業 (川崎)	川崎市要保護児童対策地域協議会宮前区実務者会議 代表者部会
病病連携連絡会	
令和4年度かながわ医療通訳派遣システム事業運営委員会部会	神奈川県両立支援モデル (4大学) 担当者連絡会議
川崎市北部エリア地域療育リハビリ連絡会議	川崎市あんしん見守り一時入院等事業見直し説明会
厚労科研田村班 第1回研究協力者全体会議	神奈川長期療養者就労支援担当者連絡化協議会会議
川崎北部地域連携緩和ケアの会 世話人会	第10回関東甲信越地域小児がん医療提供体制協議会 相談支援部会
世田谷記念病院 第5回オンライン連携会	
「地域密着型多機能病院としての役割について」	神奈川県医療ソーシャルワーカー協会実習指導委員会
令和4年度川崎市看護協会立訪問看護ステーション運営会議	令和4年度かながわ難病情報連携センター連絡会
神奈川県大学病院ソーシャルワーカー連絡会幹事会	第4回虎の門病院分院医療連携セミナー
多摩区ケアマネージャー連絡会	川崎市看護協会 看護推進委員会
子どものための養子縁組 関係機関連絡会議	令和4年度 神奈川県地域小児がん・相談支援部会

### 13) 院外出席研修

公社) 日本てんかん協会東京都支部主催てんかん講座	2022年度ソーシャルワークスキルアップ研修
第95回CFJ研修会「医療機関発信の体罰防止への取り組み」	「入退院支援専門ソーシャルワーク研修
第20回遺伝医学入門セミナー 「小児遺伝性疾患の遺伝カウンセリング」	2022年度生活困窮者支援ソーシャルワーク研修会 2022年度ソーシャルワークスキルアップ研修
令和4年度 一般社団法人日本アルコール関連問題ソーシャルワーカー協会 「依存症治療の功績から学ぶ」～未来へのメッセージ～	「ソーシャルワークにおける就労支援」 令和4年度性犯罪被害者の対応についての研修会
COVID-19 臨床懇談会	精神疾患ブラッシュアップ研修
2022年度神奈川県医療ソーシャルワーカー協会 新人研修	地域がん診療連携拠点病院「高齢者がん診療ガイドライン」研修会
2022年度がん相談支援センター 相談員基礎研修(3)	神奈川県医療ソーシャルワーカー協会労災職業病講座
令和4年度RIFCR™(リフカー)研修 ～子どもたちのことで何か心配なことに気づいたら～	川崎市児童虐待防止医療ネットワーク 在留資格の基礎知識
令和4年度第1回両立支援コーディネーター基礎研修	2022年度医療ソーシャルワーカー基幹研修II
おせっかいおばさんのミニ講座 聞いて知ってつながろう!精神科病院【全8回シリーズ】	第5回聖マリアンナ医科大学病院で非がんの緩和ケアを考える会 (SHARE)WEB事例検討会
川崎市看護協会《多職種連携交流会》在宅での困難事例にどう向き合うのか ～親の死を受け入れられない家族等への支援～	第3回地域における心不全連携を考える会 心不全診療 Up to Date in Kanagawa
多職種連携情報共有システムWEBセミナー	PLUS CHUGAI Web講演会(がん診療連携拠点病院の新指定要件)
第4回パーキンソン病 多職種連携勉強会～MSWの役割～	2022年度難病講演会「多機関連携で進める治療と仕事の両立支援」
医療機関向け児童虐待対応啓発プログラム(BEAMS) Stage1	第24回子ども虐待防止シンポジウム「ベアレンティング・プログラム」
令和4年度在宅緩和ケア研修会	株式会社やさしい手主催「地域連携・退院支援研究会」兵庫県立はりま姫路 総合医療センターにおける切れ目のない緩和ケアの提供をめざして
パーキンソン病WEBセミナーIN神奈川～ドパミンアゴニストを再考する～	株式会社やさしい手主催「看護小規模多機能型居宅介護サービス」セミナー 病院からの退院支援・在宅復帰を実現する看護小規模多機能型居宅介護とは
日本福祉大学主催「なぜ今スーパービジョンが大事か」	株式会社やさしい手主催「在宅生活継続セミナー」 緩和ケアにおける意思決定支援・在宅生活継続
医療機関向け児童虐待対応啓発プログラム(BEAMS) Stage2:集合式	株式会社やさしい手主催「地域連携・退院支援研究会」 意思決定支援と青年後見制度
2022年度実習指導者養成認定研修	株式会社やさしい手主催「地域連携・退院支援研究会」 病院から地域につなぐ緩和ケア
日本福祉大学スーパービジョン研究センター研修会	第23回川崎北部地域連携緩和ケアの会
医療連携研修会「地域の病院とケアマネジャーの連携」	株式会社やさしい手主催「在宅生活継続セミナー」事例で学ぶ 在宅療養支援・がん患者のケース
神奈川県立がんセンターアピアランスサポートセンター主催 「自分らしさを支えるアピアランスケア」	第3回虎の門病院分院 医療連携セミナー
2022年度関東甲信越ブロック小児がん相談支援研修会	株式会社やさしい手主催「地域連携・退院支援研究会」 オンラインカンファレンスと地域連携
LGBTQ WEB講演会	第2回パーキンソン病診療ネットワークセミナー 株式会社やさしい手主催「地域連携・退院支援研究会」 ACP?人生会議?～専門職なら自分事から始めよう～
川崎市助産師会 産後ケアコーディネーター研修	第24回川崎北部地域連携緩和ケアの会
令和4年度第一回KCAP全大会	新潟大学・聖マリアンナ医科大学合同WEBセミナー 「臓器提供推進セミナーVol.3」グリーフケアと選択肢提示
2022年度医療ソーシャルワーカー基幹研修	在宅呼吸管理WEBセミナー ハイフローセラピーが変える在宅呼吸管理～COPD編～
川崎市児童虐待防止医療ネットワーク研修会 「どうする?どう対応する?」～患者、家族への対応を学ぶ～	株式会社やさしい手主催「地域連携・退院支援研究会」 人生会議は誰のもの?～意思決定支援の視点で考える～
2022年度(第6回)救急認定ソーシャルワーカー認定研修	川崎北部医療連携セミナー～脳場相関を考える～
子どもを虐待から護る看護職の支援 ～看護職の強みを活かした支援を考える～	令和4年度 小児がん相談支援室セミナー 「長期治療が必要な高校生の教育保証を考える」
2022年度がん相談支援センター 相談員基礎研修(1)(2)	第6回市民のための在宅医療フォーラム「今こそ知ろう!コロナが教えてくれたこと」 第4回聖マリアンナ医科大学病院で非がんの緩和ケアを考える会 (SHARE)WEB事例検討会
東京都医療ソーシャルワーカー協会 スーパーバイザー養成講座	院内骨転移勉強会
第25回遺伝医学入門セミナー「遺伝カウンセリングって何?」	第63回多摩学園臨床精神医学研究会
虐待被害児診察技術研修in川崎	
第18回看護職のための神奈川緩和ケア研究会 「多職種で学ぼう高齢がん患者の意思決定支援」	
第5回救急認定ソーシャルワーカーアドバンス研修	
第2回HIV感染症患者の療養支援に関するNSとMSWの協働シンポジウム	
2022年度ソーシャルワークスキルアップ研修 「周産期・小児ソーシャルワーク研修」	
医療通訳派遣システム事業 協定医療機関医療通訳依頼担当者・通訳コーディネーター合同研修会	
2022年度移行期医療支援研修会 「小児リウマチ移行期医療の現状と取り組み状況」	
重度障がい者でも社会参加できる	

#### 14) 研修・実習受け入れ

院 内	21名
院 外	15名

#### 15) 講義・レクチャー

第4回パーキンソン病 多職種連携勉強会～MSWの役割～
神奈川県医療ソーシャルワーカー協会実習指導委員会学生の集い
川崎北部医療連携セミナー～脳場相関を考える～
聖マリアンナ医科大学 実践医学
第41回神奈川県病院学会
第5回救急認定ソーシャルワーカーアドバンス研修
神奈川CDA勉強会・両立支援講義
令和4年度海老名市商工会議所議員研修会
聖マリアンナ医科大学看護専門学校 社会福祉論
聖マリアンナ医科大学3年「緩和医療学」
看護教育委員会
「意思決定支援プロセスセミナー（ベーシックコース）」講義
2022年度昭和薬科大学実務実習 他職種講義
東京純心大学 多職種連携論
神奈川県商工会議所連合会会議 コロナ後遺症講演
臨床研修センター 社会復帰支援
第35回日本看護福祉学会学術大会 in odawara
神奈川県立保健福祉大学 ソーシャルワーク実習指導Ⅰ
医学生講義「加齢と老化・リハビリテーション」
おせっかいおばさんのミニ講座
聞いて知ってつながろう！精神科病院【全8回シリーズ】
医療的ケア児コーディネーター研修～NICUから在宅へ～
川崎市助産師会産後ケアコーディネーター研修
「ソーシャルワーカーの立場から見える最近の妊産褥婦の現状と今後の展望」
日本体育大学講義
「子どもの周囲を取り巻く環境と社会的な背景」
聖マリアンナ医科大学看護専門学校
東京純心大学 多職種連携論

#### 16) 学会発表

第41回神奈川県病院学会
第35回日本看護福祉学会学術大会 in odawara
第46回日本死の臨床研究会年次大会
第12回日本在宅看護学会学術集会

#### 17) 学会参加

第13回日本プライマリ・ケア学術大会
第70回公益社団法人医療ソーシャルワーカー協会全国大会
第42回日本医療社会事業学会
第30回日本社会福祉士全国大会 社会福祉士学会（東京大会）
第57回日本精神保健福祉士協会全国大会
第41回神奈川県病院学会
日本子ども虐待防止学会第28回学術集会ふくおか大会
第24回日本医療マネジメント学会学術総会
第13回日本子ども虐待医学会学術集会
第25回日本臨床救急医学会総会・学術集会

#### 18) 入退院支援相談部門スタッフ人数

ソーシャルワーカー	13人
看護師	18人

(2023年3月末)



## 6 栄養相談 診療科別 月別年間栄養相談件数

診療科別	年月												合計
	2022年										2023年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
総合診療内科	0	0	1	0	0	0	0	0	2	5	4	1	13
呼吸器内科	23	17	21	25	26	19	15	12	6	5	3	3	175
循環器内科	35	31	42	35	27	30	39	34	25	15	18	22	353
消化器内科	27	29	31	31	29	24	32	22	30	18	13	18	304
腎臓・高血圧内科	72	83	105	90	94	110	109	78	110	62	76	80	1,069
代謝・内分泌内科	171	168	201	174	176	178	162	157	171	145	166	184	2,053
脳神経内科	9	12	22	25	28	22	13	12	7	10	15	10	185
血液内科	4	9	5	17	4	4	6	11	7	3	2	1	73
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	9	15	16	10	12	8	10	11	14	10	7	6	128
腫瘍内科	33	42	39	43	42	40	48	52	30	29	27	30	455
神経精神科	4	5	5	3	9	6	7	3	7	4	4	4	61
小児科	5	10	8	7	7	10	5	7	9	11	10	14	103
消化器・一般外科	108	94	102	91	102	92	92	102	66	64	57	67	1,037
心臓血管外科	10	3	9	7	10	8	12	5	14	6	5	9	98
呼吸器外科	1	1	1	1	2	1	0	1	2	0	0	1	11
小児外科	1	0	1	0	2	4	0	1	0	0	1	0	10
乳腺・内分泌外科	17	16	15	14	29	21	28	17	23	30	19	21	250
脳神経外科	0	0	3	1	1	2	1	0	4	3	0	1	16
整形外科	11	9	12	8	10	9	13	21	10	7	6	2	118
形成外科	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
皮膚科	1	1	3	3	1	3	4	0	0	4	1	1	22
腎泌尿器科	9	9	10	5	10	2	5	4	8	5	2	1	70
産婦人科	4	9	10	8	19	23	21	12	10	6	10	12	144
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻咽喉・頭頸部外科	7	6	4	7	2	1	1	5	5	1	0	0	39
放射線科	1	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	6
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
救急科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
合計	562	569	666	606	642	617	628	568	560	443	447	489	6,797

## 7 オンライン 栄養相談件数（上記の合計人数内）

	2022年										2023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	
オンライン栄養相談	0	1	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	6

# 治験管理室

## 1 治験等の申請状況一覧（月別）

年月	項目	治験		医療機器		製造販売後臨床試験		使用成績調査		特定使用成績調査		使用成績比較調査		合計	
		申請件数	申請症例数	申請件数	申請症例数	申請件数	申請症例数	申請件数	申請症例数	申請件数	申請症例数	申請件数	申請症例数	申請件数	申請症例数
2022年	4月	1	8	0	0	0	0	2	11	3	17	0	0	6	36
	5月	2	10	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3	12
	6月	3	7	0	0	0	0	1	7	1	1	0	0	5	15
	7月	3	7	0	0	0	0	0	0	5	26	0	0	8	33
	8月	2	6	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	3	9
	9月	6	42	0	0	0	0	1	3	1	2	0	0	8	47
	10月	4	9	0	0	0	0	3	1+全例	2	2+全例	0	0	9	12+全例
	11月	2	3	0	0	0	0	2	2	2	10	0	0	6	15
	12月	4	19	0	0	0	0	1	2	2	12	0	0	7	33
2023年	1月	3	10	0	0	0	0	1	3	1	5	0	0	5	18
	2月	5	10	0	0	0	0	3	8	1	4	0	0	9	22
	3月	2	2	0	0	0	0	0	0	2	10+全例	0	0	4	12+全例
合計	37	133	0	0	0	0	14	37+全例	22	94+全例	0	0	73	264+全例	

## 2 治験等申請状況一覧（診療科別）

診療科名	治験		医療機器		製造販売後臨床試験		使用成績調査		特定使用成績調査		使用成績比較調査		合計	
	申請件数	申請症例数	申請件数	申請症例数	申請件数	申請症例数	申請件数	申請症例数	申請件数	申請症例数	申請件数	申請症例数	申請件数	申請症例数
総合診療内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
呼吸器内科	1	5	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	3	10
循環器内科	1	2	0	0	0	0	0	0	3	17	0	0	4	19
消化器内科	2	3	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	3	8
腎臓・高血圧内科	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	1	10
代謝・内分泌内科	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
脳神経内科	4	32	0	0	0	0	2	4	3	11	0	0	9	47
血液内科	1	1	0	0	0	0	2	2+全例	1	全例	0	0	4	3+全例
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	6	15	0	0	0	0	1	6	3	10	0	0	10	31
腫瘍内科	8	32	0	0	0	0	3	7	0	0	0	0	11	39
神経精神科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児科	1	5	0	0	0	0	1	2	1	1	0	0	3	8
新生児科	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
消化器・一般外科	0	0	0	0	0	0	0	0	1	全例	0	0	1	全例
心臓血管外科	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	1	5
呼吸器外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児外科	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	3
乳腺・内分泌外科	3	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13
脳神経外科	0	0	0	0	0	0	1	3	1	5	0	0	2	8
整形外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
形成外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚科	3	7	0	0	0	0	0	0	2	7	0	0	5	14
腎泌尿器外科	3	10	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	4	17
産科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻咽喉・頭頸部外科	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
放射線診断・IVR科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放射線治療科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病理診断科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
救急科	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	1
リハビリテーション科	0	0	0	0	0	0	1	全例	1	10	0	0	2	10+全例
緩和ケア科	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	1	10
合計	37	133	0	0	0	0	14	37+全例	22	94+全例	0	0	73	264+全例

### 3 モニタリング・監査実施一覧

#### 1) 診療科別実施件数

診療科	モニタリング	監査	件数
総合診療内科	0	0	0
呼吸器内科	25	0	25
循環器内科	25	0	25
消化器内科	39	3	42
腎臓・高血圧内科	16	0	16
代謝・内分泌内科	8	0	8
脳神経内科	88	0	88
血液内科	1	0	1
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	44	0	44
腫瘍内科	172	2	174
神経精神科	2	0	2
小児科	53	1	54
新生児科	1	0	1
消化器・一般外科	0	0	0
心臓血管外科	0	0	0
呼吸器外科	16	0	16
小児外科	0	0	0
乳腺・内分泌外科	70	0	70
脳神経外科	14	0	14
整形外科	0	0	0
形成外科	0	0	0
皮膚科	10	0	10
腎泌尿器外科	29	0	29
産科	0	0	0
婦人科	24	0	24
眼科	14	0	14
耳鼻咽喉・頭頸部外科	6	0	6
放射線診断・IMR科	0	0	0
放射線治療科	0	0	0
麻酔科	0	0	0
病理診断科	0	0	0
救急科	7	0	7
リハビリテーション科	0	0	0
緩和ケア科	0	0	0
(西部病院：循環器内科)	0	0	0
(西部病院：呼吸器内科)	0	0	0
(西部病院：代謝・内分泌内科)	1	0	1
(西部病院：神経精神科)	0	0	0
(西部病院：小児科)	0	0	0
(多摩病院：総合診療内科)	1	0	1
(多摩病院：循環器科)	0	0	0
(多摩病院：消化器・肝臓内科)	0	0	0
(多摩病院：腎臓・高血圧内科)	0	0	0
(多摩病院：整形外科)	0	0	0
(多摩病院：形成外科)	0	0	0
(東横病院：脳卒中センター)	1	0	1
合計	667	6	673

#### 2) 月別実施件数

	モニタリング	監査	合計
4月	57	5	62
5月	61	0	61
6月	77	0	77
7月	60	0	60
8月	39	0	39
9月	48	0	48
10月	38	0	38
11月	59	0	59
12月	65	0	65
1月	35	0	35
2月	57	1	58
3月	71	0	71
合計	667	6	673

#### 4 治験審査委員会審査状況

##### 1) 新規申請試験審査状況

区分	種別	審査件数 (件)					合計
		承認	条件付承認	再審査後 条件付承認	保留	不承認	
臨床試験 A (治験薬)	第 I 相試験	4	0	0	0	0	4(14.2%)
	第 I / II 相試験	1	0	0	0	0	1(3.5%)
	前期第 II 相試験	0	0	0	0	0	0(0.0%)
	後期第 II 相試験	1	0	0	0	0	1(3.5%)
	第 II 相試験	4	0	0	0	0	4(14.2%)
	第 II / III 相試験	3	0	0	0	0	3(10.7%)
	第 III 相試験	13	0	0	0	0	13(46.4%)
	その他	2	0	0	0	0	2(7.1%)
臨床試験 A (治験薬合計)		28	0	0	0	0	28(100%)
臨床試験 B (治験機器)		0	0	0	0	0	0(0.0%)
臨床試験 C (製造販売後臨床試験)		0	0	0	0	0	0(0.0%)
合計 (A + B + C)		28(100%)	0(0.0%)	0(0.0%)	0(0.0%)	0(0.0%)	28(100%)

区分	種別	審査件数 (件)				合計
		承認	条件付承認	再審査後承認	不承認	
臨床試験 D	使用成績調査	14	0	0	0	14(38.8%)
	特定使用成績調査	22	0	0	0	22(61.1%)
	特定使用比較成績調査	0	0	0	0	0(0.0%)
合計		36(100%)	0(0.0%)	0(0.0%)	0(0.0%)	36(100%)

##### 2) 変更届

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
件数	97	71	68	75	32	78	69	43	57	63	57	61	771

##### 3) 臨床試験実施計画書からの逸脱報告

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
件数	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3

#### 4) 中間報告

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
件数	11	10	12	16	2	7	8	12	7	9	9	9	112

#### 5) 院内で発生した重篤な有害事象報告

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
件数	6	4	2	4	4	4	6	3	3	2	2	4	44

#### 6) 安全性情報等に関する報告

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
報告 試験数	80	71	75	75	77	81	83	82	84	86	92	80	966

カテゴリ分類	報告件数
定期報告	128件
研究報告	16件
措置報告	87件
使用上の注意改訂のお知らせ	22件
その他	41件
合計	294件

#### 7) 中止・中断届（開発中止届を含む）

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
件数	0	2	0	2	0	1	1	0	1	0	3	2	12

#### 8) 終了報告

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
件数	2	1	0	2	2	4	4	1	2	5	1	0	24

## 5 CRC 活動状況

### 1) 診療科別 CRC 活動状況一覧 (CRC6 名+兼務 1 名)

#### 臨床試験 (治験・製造販売後臨床試験)

診療科	試験件数	契約症例数	実施症例数	残症例数	終了試験数 (終了届済)
総合診療内科	—	—	—	—	0
呼吸器内科	6	29	18	11	2
循環器内科	7	30	16	14	1
消化器内科	10	26	18	8	0
腎臓・高血圧内科	3	9	8	1	1
代謝・内分泌内科	2	4	1	3	0
脳神経内科	16	78	45	33	3
血液内科	1	1	0	1	0
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	18	45	18	27	2
腫瘍内科	21	165	75	90	3
神経精神科	1	3	1	2	0
小児科	13	34	21	13	2
新生児科	1	4	0	4	0
消化器・一般外科	—	—	—	—	0
心臓血管外科	—	—	—	—	0
呼吸器外科	2	20	20	0	0
小児外科	—	—	—	—	0
乳腺・内分泌外科	18	102	66	36	1
脳神経外科	4	44	25	19	1
整形外科	—	—	—	—	0
形成外科	—	—	—	—	0
皮膚科	5	14	4	10	1
腎泌尿器外科	12	37	9	28	0
産科	—	—	—	—	0
婦人科	4	13	11	2	2
眼科	2	4	2	2	0
耳鼻咽喉・頭頸部外科	1	4	4	0	0
放射線診断・IVR 科	—	—	—	—	0
放射線治療科	—	—	—	—	0
麻酔科	—	—	—	—	0
救急科	2	-	3	—	2
リハビリテーション科	—	—	—	—	0
緩和ケア科	—	—	—	—	0
合計	149	666	365	304	21

・実施症例数：試験実施中症例・中止症例・完了症例の総数

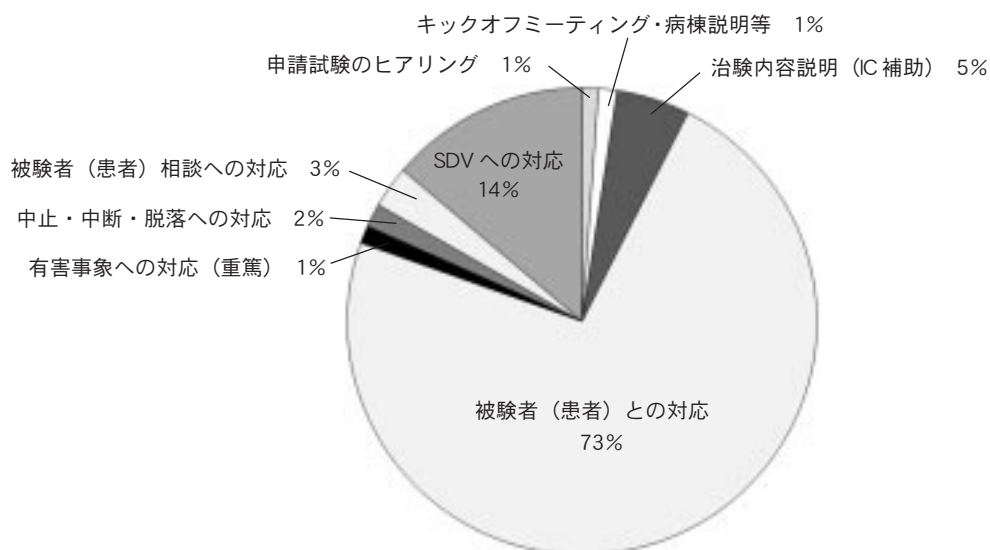
・2023 年 (令和 5 年) 3 月 31 日現在

## 2) 治験協力業務件数 (34 診療科 合計)

業務内容	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
申請試験のヒアリング	1	4	3	2	5	2	2	5	4	2	2	8	40
キックオフミーティング・病棟説明等	4	5	6	4	4	5	3	3	2	2	2	6	46
治験内容説明 (IC 補助)	12	18	24	10	27	13	25	12	20	5	9	6	181
被験者 (患者) との対応	178	180	223	216	271	270	275	293	243	149	156	165	2,619
有害事象への対応 (重篤)	6	4	2	4	4	4	6	3	3	2	2	4	44
中止・中断・脱落への対応	3	7	7	8	8	11	1	4	3	3	1	2	58
被験者 (患者) 相談への対応	11	5	7	7	21	7	13	7	3	8	9	6	104
SDV への対応	42	57	69	48	34	38	32	45	42	23	33	32	495
合計	257	280	341	299	374	350	357	372	320	194	214	229	3,587

### ・重篤な有害事象への対応 詳細

- |                      |     |
|----------------------|-----|
| 1) 死亡                | 4例  |
| 2) 死亡のおそれ            | 0例  |
| 3) 治療のための入院又は入院期間の延長 | 34例 |
| 4) 障害                | 0例  |
| 5) 障害につながるおそれのある症例   | 0例  |
| 6) 1～5に準じて重篤である症例    | 6例  |
| 7) 後世代における先天性の疾病又は異常 | 0例  |



## 6 治験管理室研修・実習・見学一覧

研修・実習期間	研修・実習他名	施設名等	職種等	人数	備考
2022年 6月22日(水)	昭和薬科大学薬学生実習 講義	昭和薬科大学薬学5年生	薬学生	28	
2022年 9月21日(水)	昭和薬科大学薬学生実習 講義	昭和薬科大学薬学5年生	薬学生	28	
2022年 12月21日(水木)	昭和薬科大学薬学生実習 講義	昭和薬科大学薬学5年生	薬学生	28	

## 7 診療科別終了治験実施率一覧

診療科名	課題数	契約症例数	実施症例数	実施率
総合診療内科	1	2	2	100.0%
呼吸器内科	2	8	0	0.0%
循環器内科	1	5	5	100.0%
消化器内科	—	—	—	—
腎臓・高血圧内科	1	2	2	100.0%
代謝・内分泌内科	—	—	—	—
脳神経内科	3	20	12	60.0%
血液内科	—	—	—	—
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	2	6	6	100.0%
腫瘍内科	3	10	6	60.0%
神経精神科	—	—	—	—
小児科	3	8	7	87.5%
新生児科	—	—	—	—
消化器・一般外科	—	—	—	—
心臓血管外科	—	—	—	—
呼吸器外科	—	—	—	—
小児外科	—	—	—	—
乳腺・内分泌外科	1	2	0	0.0%
脳神経外科	1	3	1	33.3%
整形外科	—	—	—	—
形成外科	—	—	—	—
皮膚科	1	4	4	100.0%
腎泌尿器外科	—	—	—	—
産科	—	—	—	—
婦人科	2	7	6	85.7%
眼科	—	—	—	—
耳鼻咽喉・頭頸部外科	—	—	—	—
放射線診断・IVR科	—	—	—	—
放射線治療科	—	—	—	—
麻酔科	—	—	—	—
病理診断科	—	—	—	—
救急科	1	20	2	10.0%
リハビリテーション科	—	—	—	—
緩和ケア科	—	—	—	—
合計	22	97	53	54.6%
CRC導入	22	97	53	54.6%

[目次へ戻る](#)



# 放射線管理室

## 関係官庁等提出書類作成一覧（2022年度（令和4年度）放射線管理室関係）

### 1 関係法令等に基づく提出書類、報告

提出日	提出先	書類名
2022.06.07	原子力規制委員会	2022年度放射線管理状況報告書
2022.04.13	原子力規制委員会	放射線取扱主任者の選任届
2022.04.13	原子力規制委員会	放射線取扱主任者の選任届
2023.02.24	原子力規制委員会	放射線障害予防規程変更届
2022.04.06	原子力規制委員会	特定放射性同位元素防護管理者選任届
2022.05.18	原子力規制委員会	特定放射性同位元素防護規程変更届
2023.01.23	原子力規制委員会	特定放射性同位元素防護規程変更届
2022.04.06	原子力規制委員会	特定放射性同位元素の所持に係わる報告書 (lr-192)
2022.05.10	原子力規制委員会	特定放射性同位元素の受払い等に係わる報告書 (lr-192 払出し等)
2022.05.10	原子力規制委員会	特定放射性同位元素の受払い等に係わる報告書 (lr-192 受入れ等)
2022.08.02	原子力規制委員会	特定放射性同位元素の受払い等に係わる報告書 (lr-192 払出し等)
2022.08.02	原子力規制委員会	特定放射性同位元素の受払い等に係わる報告書 (lr-192 受入れ等)
2022.10.18	原子力規制委員会	特定放射性同位元素の受払い等に係わる報告書 (lr-192 払出し等)
2022.10.18	原子力規制委員会	特定放射性同位元素の受払い等に係わる報告書 (lr-192 受入れ等)
2022.12.13	原子力規制委員会	特定放射性同位元素の受払い等に係わる報告書 (lr-192 払出し等)
2023.01.13	原子力規制委員会	特定放射性同位元素の受払い等に係わる報告書 (lr-192 受入れ等)
2022.06.24	原子力規制委員会	許可使用に係る変更許可申請書
2022.12.19	原子力規制委員会	許可使用に係る変更許可申請書
2023.02.16	原子力規制委員会	許可使用に係る変更許可申請書
2022.12.07	原子力規制委員会	表示付認証機器使用届
2022.11.22	原子力安全技術センター	施設検査申請書
2023.03.23	原子力安全技術センター	施設検査申請書
2022.12.08	川崎市長	診療用放射性同位元素使用予定届
2022.05.25	労働基準監督署長	電離放射線健康診断結果報告書
2022.11.04	労働基準監督署長	電離放射線健康診断結果報告書

### 2 放射線装置設置・更新・廃止等

- 1) 病院本館及び病院別館に設置している、放射線装置、放射性物質、MR装置に係る変更及び新たに建設された入院棟に設置する、放射線装置、放射性物質、MR装置に係る変更について開設許可事項変更許可申請書を病院全体の申請に含め一括で申請
- ・診療用高エネルギー発生装置2台、診療用放射線照射装置1台
  - ・診療用放射性同位元素、陽電子断層撮影用放射性同位元素1施設
  - ・CT装置9台、血管連続撮影装置7台、MR装置2台、X線TV5台、一般撮影装置8台
  - ・移動型X線撮影装置11台、移動型透視用エックス線装置7台
- 以上、合計52台と1施設の申請書を提出した。

提出日	提出先	書類名等
2022.09.16	川崎市長	病院開設許可事項変更許可申請書

- 2) 病院 入院棟1階放射線治療センター放射線治療室1及び放射線治療室2の直線加速器（リニアック）の新設  
病院 入院棟1階放射線治療センター放射線治療室1及び放射線治療室2の位置決め用X線装置の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.09.22	労働基準監督署長	建築物・機械等設置届

- 3) 病院 入院棟1階放射線治療センター放射線治療室1の直線加速器（リニアック）の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.11.10	川崎市長	診療用高エネルギー発生装置設置届

- 4) 病院 入院棟1階放射線治療センター放射線治療室2の直線加速器（リニアック）の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.11.10	川崎市長	診療用高エネルギー発生装置設置届

5) 病院 入院棟 1階放射線治療センター放射線治療室 1の直線加速器（リニアック）及び 放射線治療室 2の直線加速器（リニアック）の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.11.10	川崎市長	診療用高エネルギー発生装置設置届出事項変更届

6) 病院 入院棟 1階放射線治療センター放射線治療室 1の位置決め用 X線装置

提出日	提出先	書類名等
2022.12.16	川崎市長	エックス線装置設置届
2022.12.16	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届

7) 病院 入院棟 1階放射線治療センター放射線治療室 1の直線加速器（リニアック）の新設

提出日	提出先	書類名等
2023.03.10	川崎市長	構造設備使用許可申請書

8) 入院棟 1階 放射線治療センター 密封小線源治療室 診療用放射線照射装置の移設届

提出日	提出先	書類名等
2022.11.04	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届
2022.12.22	川崎市長	診療用放射線照射装置設置届
2022.12.22	川崎市長	診療用放射線照射装置設置届出事項変更届
2023.01.27	川崎市長	構造設備使用許可申請書

9) 入院棟 1階 放射線治療センター 密封小線源治療室 移動型 X線透視診断装置の移設届

提出日	提出先	書類名等
2022.10.20	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届
2022.12.20	川崎市長	エックス線装置廃止届
2022.12.20	川崎市長	エックス線装置設置届
2022.12.20	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届

10) 病院本館及び病院別館に保管している移動型 X線撮影装置 11台及び移動型透視用エックス線装置 6台を入院棟に移動する

提出日	提出先	書類名等
2022.11.25	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届
2023.01.06	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届

11) 病院本館及び病院別館に設置されているエックス線装置 8台廃止

提出日	提出先	書類名等
2023.01.27	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届

12) 病院本館 1階 X線透視室 B-1の X線 TV装置の廃止

提出日	提出先	書類名等
2023.01.27	川崎市長	エックス線装置廃止届

13) 病院本館 1階 X線透視室 B-3の X線 TV装置の廃止

提出日	提出先	書類名等
2023.01.27	川崎市長	エックス線装置廃止届

14) 病院本館 1階 血管撮影室 No.2 C-2の 頭部・腹部撮影装置の廃止

提出日	提出先	書類名等
2023.01.27	川崎市長	エックス線装置廃止届

15) 病院本館 1階 血管撮影室 No.3 C-3の 腹部・四肢撮影装置の廃止

提出日	提出先	書類名等
2023.01.27	川崎市長	エックス線装置廃止届

16) 病院本館 1 階 CT 室 3 CT-3 の CT 装置の廃止

提出日	提出先	書類名等
2023.01.27	川崎市長	エックス線装置廃止届

17) 病院別館 1 階 一般撮影室 E-1 の X 線撮影装置の廃止

提出日	提出先	書類名等
2023.01.27	川崎市長	エックス線装置廃止届

18) 病院別館 1 階 CT 室 E-3 の CT 装置の廃止

提出日	提出先	書類名等
2023.01.27	川崎市長	エックス線装置廃止届

19) 病院別館 1 階 CT 室 E-3 の X 線撮影装置の廃止

提出日	提出先	書類名等
2023.01.27	川崎市長	エックス線装置廃止届

20) 入院棟 1 階 画像センター X 線撮影室 2 及び X 線撮影室 3 の一般 X 線撮影装置の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.10.20	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届
2022.12.20	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届

21) 入院棟 1 階 画像センター X 線撮影室 2 の一般 X 線撮影装置の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.20	川崎市長	エックス線装置設置届

22) 入院棟 1 階 画像センター X 線撮影室 3 の一般 X 線撮影装置の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.20	川崎市長	エックス線装置設置届

23) 入院棟 1 階 画像センター X 線透視室 2 の X 線 TV 装置の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.10.20	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届

24) 入院棟 1 階 画像センター X 線透視室 2 の X 線 TV 装置の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.16	川崎市長	エックス線装置設置届

25) 入院棟 2 階 内視鏡センター 透視下内視鏡室 1 及び透視下内視鏡室 2 に X 線 TV 装置を新設

提出日	提出先	書類名等
2022.10.20	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届

26) 入院棟 2 階 内視鏡センター 透視下内視鏡室 1 に X 線 TV 装置を新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.16	川崎市長	エックス線装置設置届

27) 入院棟 2 階 内視鏡センター 透視下内視鏡室 2 に X 線 TV 装置を新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.16	川崎市長	エックス線装置廃止届

28) 入院棟 1 階 画像センター X 線透視室 2 及び入院棟 2 階 内視鏡センター 透視下内視鏡室 1 及び透視下内視鏡室 2 の X 線 TV 装置の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.16	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届

- 29) 病院別館 1 階 救命センター 血管撮影室 E-2 から入院棟 3 階 中央手術・IVR センター IVR 室 2 に循環器撮影装置を移設

提出日	提出先	書類名等
2022.10.20	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届
2022.12.16	川崎市長	エックス線装置廃止届
2022.12.16	川崎市長	エックス線装置設置届

- 30) 入院棟 1 階 放射線治療センター 密封小線源治療室に CT 装置を新設する

提出日	提出先	書類名等
2022.12.16	川崎市長	エックス線装置設置届

- 31) 病院別館 1 階 救命センター 血管撮影室 E-2 から入院棟 3 階 中央手術・IVR センター IVR 室 2 に循環器撮影装置を移設  
入院棟 1 階 放射線治療センター 密封小線源治療室に CT 装置を新設する

提出日	提出先	書類名等
2022.12.16	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届

- 32) 病院本館 3 階 手術室 No.6 (血管撮影室) から入院棟 3 階 中央手術・IVR センター IVR 室 3 に循環器撮影装置を移設

提出日	提出先	書類名等
2022.10.20	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届
2023.01.19	川崎市長	エックス線装置廃止届
2023.01.19	川崎市長	エックス線装置設置届
2023.01.19	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届

- 33) 病院本館 1 階 血管撮影室 No.1 C-1 から入院棟 3 階 中央手術・IVR センター IVR 室 4 に循環器撮影装置を移設

提出日	提出先	書類名等
2022.11.29	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届
2023.01.19	川崎市長	エックス線装置廃止届
2023.01.19	川崎市長	エックス線装置設置届
2023.01.19	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届

- 34) 病院本館 3 階 手術室 No.6 (血管撮影室) から入院棟 3 階 中央手術・IVR センター IVR 室 3 に循環器撮影装置を移設  
病院本館 1 階 血管撮影室 No.1 C-1 から入院棟 3 階 中央手術・IVR センター IVR 室 4 に循環器撮影装置を移設

提出日	提出先	書類名等
2023.01.19	川崎市長	構造設備使用許可申請書

- 35) 入院棟 3 階 中央手術・IVR センター IVR-CT 室に X 線循環器診断システム及び CT 装置を新設

提出日	提出先	書類名等
2022.09.29	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届

- 36) 入院棟 3 階 中央手術・IVR センター IVR-CT 室に X 線循環器診断システムを新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.08	川崎市長	エックス線装置設置届

- 37) 入院棟 3 階 中央手術・IVR センター IVR-CT 室に CT 装置を新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.08	川崎市長	エックス線装置設置届

- 38) 入院棟 1 階 救命救急センター Hybrid ER に X 線循環器診断システムを新設  
入院棟 1 階 救命救急センター 救命 CT 室に CT 装置及び一般 X 線撮影装置を新設

提出日	提出先	書類名等
2022.09.16	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届

39) 入院棟 1階 救命救急センター Hybrid ER に X線循環器診断システムを新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.08	川崎市長	エックス線装置設置届

40) 入院棟 1階 救命救急センター 救命 CT 室に CT 装置を新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.08	川崎市長	エックス線装置設置届

41) 入院棟 1階 救命救急センター 救命 CT 室に一般 X線撮影装置を新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.08	川崎市長	エックス線装置設置届

42) 入院棟 1階 救命救急センター 救命 X線撮影室に一般 X線撮影装置を新設

提出日	提出先	書類名等
2022.09.16	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届
2022.12.08	川崎市長	エックス線装置設置届

43) 入院棟 1階 画像センター CT3 に CT 装置を新設する

提出日	提出先	書類名等
2022.12.08	川崎市長	エックス線装置設置届

44) 入院棟 3階 中央手術・IVRセンター IVR-CT 室に X線循環器診断システム及び CT 装置を新設  
 入院棟 1階 画像センター CT3 に CT 装置を新設する  
 入院棟 1階 救命救急センター Hybrid ER に X線循環器診断システムを新設  
 入院棟 1階 救命救急センター 救命 CT 室に CT 装置及び一般 X線撮影装置を新設  
 入院棟 1階 救命救急センター 救命 X線撮影室に一般 X線撮影装置を新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.08	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届

45) 入院棟 3階 中央手術・IVRセンター IVR 室 1 に X線循環器診断システムを新設  
 入院棟 3階 中央手術・IVRセンター 手術室 19 に X線循環器診断システムを新設

提出日	提出先	書類名等
2022.09.29	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届

46) 入院棟 3階 中央手術・IVRセンター IVR 室 1 に X線循環器診断システムを新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.09	川崎市長	エックス線装置設置届

47) 入院棟 3階 中央手術・IVRセンター 手術室 19 に X線循環器診断システムを新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.09	川崎市長	エックス線装置設置届

48) 入院棟 1階 放射線治療センター 治療 CT 室に CT 装置を新設する

提出日	提出先	書類名等
2022.12.09	川崎市長	エックス線装置設置届

49) 入院棟 3階 中央手術・IVRセンター IVR 室 1 に X線循環器診断システムを新設  
 入院棟 3階 中央手術・IVRセンター 手術室 19 に X線循環器診断システムを新設  
 入院棟 1階 放射線治療センター 治療 CT 室に CT 装置を新設する

提出日	提出先	書類名等
2022.12.09	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届

- 50) 入院棟 1階 放射線治療センター 密封小線源治療室にCT装置を新設する  
 入院棟 1階 放射線治療センター 治療CT室にCT装置を新設する  
 入院棟 1階 画像センター CT3にCT装置を新設する

提出日	提出先	書類名等
2022.09.29	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届

- 51) 入院棟 1階 核医学検査 SPECT 検査室 2 の SPECT/CT 装置及び入院棟 1階 核医学検査 PET/CT 室の PET/CT 装置の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.09.29	労働基準監督署長	建築物・機械等 設置届
2022.12.05	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届

- 52) 入院棟 1階 核医学検査 SPECT 検査室 2 の SPECT/CT 装置の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.05	川崎市長	エックス線装置設置届

- 53) 入院棟 1階 核医学検査 PET/CT 室の PET/CT 装置の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.05	川崎市長	エックス線装置設置届

- 54) 入院棟 1階 画像センター MR 室 4 の MR 装置の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.27	川崎市長	MR I 装置設置届
2022.12.27	川崎市長	MR I 装置設置届出事項変更届

- 55) 入院棟 1階 救命救急センター 救命MR室のMR装置の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.12.27	川崎市長	MR I 装置設置届
2022.12.27	川崎市長	MR I 装置設置届出事項変更届

- 56) 病院 入院棟 1階画像センター核医学部門 核医学施設の新設

提出日	提出先	書類名等
2022.11.15	川崎市長	診療用放射性同位元素（陽電子断層撮影診療用放射性同位元素線） 設置届出事項変更届
2022.11.15	川崎市長	診療用放射性同位元素（陽電子断層撮影診療用放射性同位元素） 設置届

- 57) 構造設備使用許可申請（病院全体の申請に含め一括で申請）・CT装置 7台、血管連続撮影装置 5台、MR装置 2台、X線TV3台、一般撮影装置 5台、核医学施設以上、合計 22台と1施設の申請書を提出した

提出日	提出先	書類名等
2022.12.16	川崎市長	構造設備使用許可申請書

- 58) 病院本館 1階画像センター核医学部門 核医学施設の廃止

提出日	提出先	書類名等
2023.02.01	川崎市長	診療用放射性同位元素廃止届
2023.03.17	川崎市長	診療用放射性同位元素廃止後の措置届

- 59) 病院本館 2階 健診センター 集検用撮影室の胸部集検用 X線装置の廃止

提出日	提出先	書類名等
2022.12.08	川崎市長	エックス線装置設置届出事項変更届
2022.12.08	川崎市長	エックス線装置廃止届

- ◆ 以上、2022年度（令和4年度）に合計109通の申請書、届、報告書等を作成。

# 移植医療支援室

## 1 臓器・組織提供件数

### 1) 種別

	件数
脳死下臓器・組織提供	2
心停止後臓器提供	0
心停止後眼球提供	16
心停止後組織提供	1
合計	19

### 2) 内訳

	件数
心臓	2
肺	1
肝臓	2
膵臓	1
腎臓	4
小腸	0
眼球	34
皮膚	1
血管	1
心臓弁	1
合計	47

注) 重複あり

### 3) 提供者性別

	件数
男性	11
女性	8
合計	19

### 4) 提供者の担当診療科

	件数
救命救急センター	16
腫瘍内科	1
心臓血管外科	1
呼吸器内科	1
合計	19

### 5) 意思表示方法

	件数
医療者からの選択肢提示	17
家族の申し出	0
本人の意思表示	2
合計	19

注) 1～7は西部病院、多摩病院、東横病院の情報も含む

### 6) 提供者の原疾患

	件数
脳血管障害	4
悪性腫瘍	1
心肺停止	11
心肺停止 呼吸不全	1
心肺停止 蘇生後低酸素脳症	1
心肺停止 交通外傷	1
合計	19

### 7) 提供者年齢分布

	件数
0歳～11歳	0
12歳～19歳	0
20歳～39歳	1
40歳～59歳	4
60歳～69歳	4
70歳～79歳	3
80歳以上	7
合計	19

平均年齢 71.1歳 (23歳から92歳)

### 8) 摘出チーム派遣件数 (院内)

	件数
腎摘出	0
眼球摘出	5
合計	5

### 9) 摘出チーム派遣件数 (院外)

	件数
腎摘出	0
合計	0

### 10) 移植件数

	件数
血液内科	4
小児科	0
心臓・血管外科	0
整形外科	0
形成外科	0
皮膚科	0
腎泌尿器外科	生体腎 12 献腎 0
眼科	0
合計	16

## 2 移植医療支援室情報件数

	2022年												2023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				
ドナー情報数	2	2	1	4	1	2	1	4	4	5	3	5	34			
脳死後提供件数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2			
心停止後腎提供	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
心停止後眼球提供	1	1	1	2	0	0	1	3	1	4	0	2	16			
組織提供件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1			

### 病院別内訳

	情報数	提供数
聖マリアンナ医科大学病院	18	6
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院	16	13
川崎市立多摩病院	0	0
聖マリアンナ医科大学東横病院	0	0
合計	34	19

## 3 院内コーディネーター学会・研修会

	開催日	学会・研修会名
2022年	8月5～7日	第20回 日本組織移植学会総会・学術集会（オンデマンド配信）
	8月7日	2022年度第1回日本組織移植学会認定コーディネーターセミナー
	10月13～15日	第58回 日本移植学会総会（Web開催）
	11月18～20日	第21回 日本移植コーディネーター協議会（JATCO）総合研修会
	11月7日	第1回 神奈川県院内コーディネーター研修会
	11月15日	第2回 神奈川県院内コーディネーター研修会
2023年	1月20日	神奈川県院内コーディネーター協議会
	1月26日	令和4年度神奈川県移植医療連絡協議会
	2月10～12日	第56回 日本臨床腎移植学会



#### 4 支援室主催・共催勉強会

開催日	タイトル	参加人数 (名)
2022年 7月9日	<p>新潟大学・聖マリアンナ医科大学合同 臓器提供推進セミナー Vol.2 ～ 救急における看取医療、よりスムーズな臓器提供の展開を目指して ～ 「臓器保護とドナー管理」</p> <p>座 長：新潟大学 小児外科学分野 准教授 小林 隆先生 開会のあいさつ：聖マリアンナ医科大学 救急医学 教授 藤谷 茂樹先生</p> <p>①集中治療から見た患者管理の知識： 長岡赤十字病院 救命救急 副センター長 宮島 衛先生</p> <p>②移植医のドナー管理：聖マリアンナ医科大学 心臓血管外科 准教授 縄田 寛先生 ③患者管理目標の理解：群馬県臓器移植コーディネーター 稲葉 信之先生</p> <p>総合討論</p> <p>④症例報告（提供から1か月を要した症例のドナー管理）： 聖マリアンナ医科大学 救急医学 助教 藤井 修一先生</p> <p>⑤症例から見る臓器保護とドナー管理のポイント： 聖マリアンナ医科大学 救急医学 助教 森川 大樹先生</p> <p>⑥院内体制整備の実際：聖マリアンナ医科大学病院 移植医療支援室 中村 晴美主査</p> <p>総合討論</p> <p>閉会のあいさつ：新潟大学 救急医学分野 教授 西山 慶先生 開催方法：Web 開催</p> <p>主 催：新潟大学医歯学総合病院／聖マリアンナ医科大学病院 事務局：聖マリアンナ医科大学病院 移植医療支援室</p>	59名
2022年 10月1日	<p>新潟大学・聖マリアンナ医科大学合同 臓器提供推進セミナー Vol.3 ～ 救急における看取医療、よりスムーズな臓器提供の展開を目指して ～ 「グリーフケアと選択肢提示」</p> <p>座 長：聖マリアンナ医科大学 心臓血管外科 准教授 縄田 寛先生 開会のあいさつ：聖マリアンナ医科大学 救急医学 教授 藤谷 茂樹先生</p> <p>①終末期における家族ケア： 聖マリアンナ医科大学病院 救命救急センター 主任 中條 舜太 看護師</p> <p>②症例報告：聖マリアンナ医科大学病院 救命救急センター 平山 郁恵看護師 ③家族への提供意思確認の実際：魚沼基幹病院 地域救命救急センター長 山口 征吾先生</p> <p>総合討論</p> <p>④寄り添う家族ケアとコミュニケーションスキル： 新潟県臓器移植推進財団 秋山 政人先生</p> <p>⑤臓器提供された家族の思い：提供者ご家族</p> <p>総合討論</p> <p>総括：新潟大学医歯学総合病院 泌尿器科 病院教授 齋藤和英先生 閉会のあいさつ：新潟大学 救急医学分野 教授 西山 慶先生 開催方法：Web 開催</p> <p>主 催：新潟大学医歯学総合病院／聖マリアンナ医科大学病院 事務局：聖マリアンナ医科大学病院 移植医療支援室</p>	67名
2023年 2月20日	<p>移植医療講演会 『小児臓器提供の現状 - ガイドラインの改定と今後の課題 -』</p> <p>座 長：聖マリアンナ医科大学 小児科 主任教授 清水 直樹先生 開会・閉会のあいさつ：聖マリアンナ医科大学 心臓血管外科 准教授 縄田 寛先生 講 師：埼玉県立小児医療センター 小児救命救急センター外傷診療科 埼玉医科大学 医学部教授 荒木 尚先生</p> <p>会 場：教育棟5階セミナールーム 1,2 (Webハイブリッド開催)</p>	34名

聖マリアンナ医科大学病院・西部病院・多摩病院・東横病院における移植医療支援室の活動

2022年	
4月3日	ドナー情報 70歳代男性 (選択肢提示) 角膜提供
4月6日	院内ドナーコーディネーター部会
4月16日	ドナー情報 40歳代女性 (選択肢提示) 家族希望なし
4月19日	移植医療支援室ミーティング
4月22日	第155回 移植医療支援室運営委員会
4月28日	院内レシピエントコーディネーター部会
5月9日	ドナー情報 70歳代女性 (選択肢提示) 角膜提供
5月11日	院内ドナーコーディネーター部会
5月20日	ドナー情報 40歳代男性 (選択肢提示) 不成立
5月23日	移植医療支援室ミーティング
5月24日	院内レシピエントコーディネーター部会
5月27日	第156回 移植医療支援室運営委員会
6月8日	院内ドナーコーディネーター部会
6月13日	移植医療支援室ミーティング
6月24日	第157回 移植医療支援室運営委員会
6月26日	ドナー情報 40歳代女性 (選択肢提示) 角膜提供
7月1日	ドナー情報 60歳代男性 (選択肢提示) 家族希望なし
7月4日	院内ドナーコーディネーター部会
7月9日	新潟大学・聖マリアンナ医科大学合同 臓器提供推進セミナー Vol.2 (Web開催)
7月15日	移植医療支援室ミーティング
7月17日	ドナー情報 80歳代女性 (選択肢提示) 角膜提供
7月19日	ドナー情報 50歳代男性 (選択肢提示) 家族希望なし
7月22日	第158回 移植医療支援室運営委員会
7月25日	ドナー情報 50歳代女性 (選択肢提示) 角膜提供
7月26日	院内レシピエントコーディネーター部会
8月3日	院内ドナーコーディネーター部会
8月5日～7日	第20回 日本組織移植学会総会・学術集会 (中村)
8月7日	2022年度第1回日本組織移植学会認定コーディネーターセミナー (中村)
8月19日	移植医療支援室ミーティング
9月6日	ドナー情報 50歳代女性 (選択肢提示) 臓器提供 (心臓、肺、肝臓、膵臓、腎臓)
9月16日	移植医療支援室ミーティング
9月29日	ドナー情報 30歳代女性 (選択肢提示) 保留
9月30日	第159回 移植医療支援室運営委員会
10月1日	新潟大学・聖マリアンナ医科大学合同 臓器提供推進セミナー Vol.3 (Web開催)
10月3日	院内ドナーコーディネーター部会
10月13日～15日	第58回 日本移植学会総会・学術集会 (縄田室長、斉藤副室長、中村、櫻井)
10月17日	移植医療支援室ミーティング
10月18日	ドナー情報 80歳代男性 (選択肢提示) 角膜提供
10月28日	第160回 移植医療支援室運営委員会
11月1日	ドナー情報 60歳代男性 (選択肢提示) 角膜提供
11月4日	ドナー情報 80歳代女性 (選択肢提示) 角膜提供
11月7日	院内ドナーコーディネーター部会
11月9日	ドナー情報 10か月男児 (選択肢提示) 家族希望なし
11月24日	ドナー情報 70歳代男性 (選択肢提示) 角膜提供
11月25日	第161回 移植医療支援室運営委員会
12月2日	ドナー情報 80歳代男性 (問い合わせ)
12月7日	院内ドナーコーディネーター部会

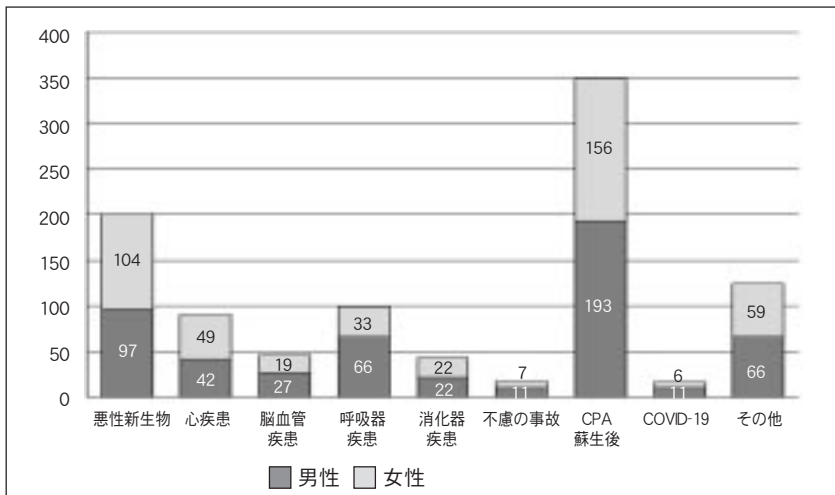
12月16日	移植医療支援室ミーティング
12月21日	ドナー情報 60歳代女性 (問い合わせ)
12月23日	第162回 移植医療支援室運営委員会
12月26日	ドナー情報 70歳代男性 (選択肢提示) 家族希望なし
12月28日	ドナー情報 60歳代女性 (選択肢提示) 角膜提供
2023年	
1月11日	ドナー情報 90歳代男性 (選択肢提示) 角膜提供
1月16日	移植医療支援室ミーティング
1月17日	ドナー情報 80歳代男性 (選択肢提示) 角膜提供
1月19日	ドナー情報 〇歳代女性 (選択肢提示) 角膜提供
1月26日	ドナー情報 30歳代女性 (選択肢提示) 適応なし
1月28日	ドナー情報 80歳代男性 (選択肢提示) 角膜提供
2月1日	ドナー情報 30歳代男性 (選択肢提示) 適応なし
2月1日	院内ドナーコーディネーター部会
2月13日	移植医療支援室ミーティング
2月18日	ドナー情報 50歳代男性 (意思表示カード所持) 心弁・血管、皮膚、角膜提供
2月24日	第163回 移植医療支援室運営委員会
3月1日	ドナー情報 60歳代男性 (選択肢提示) 角膜提供
3月1日	院内ドナーコーディネーター部会
3月7日	ドナー情報 50歳代女性 (選択肢提示せず)
2月18日	ドナー情報 20歳代男性 (選択肢提示) 心・肝・腎 提供
3月23日	移植医療支援室ミーティング
3月24日	第164回 移植医療支援室運営委員会
3月24日	ドナー情報 60歳代女性 (選択肢提示) 適応なし
3月29日	ドナー情報 80歳代男性 (選択肢提示) 角膜提供

目次へ戻る

# 診療記録管理室

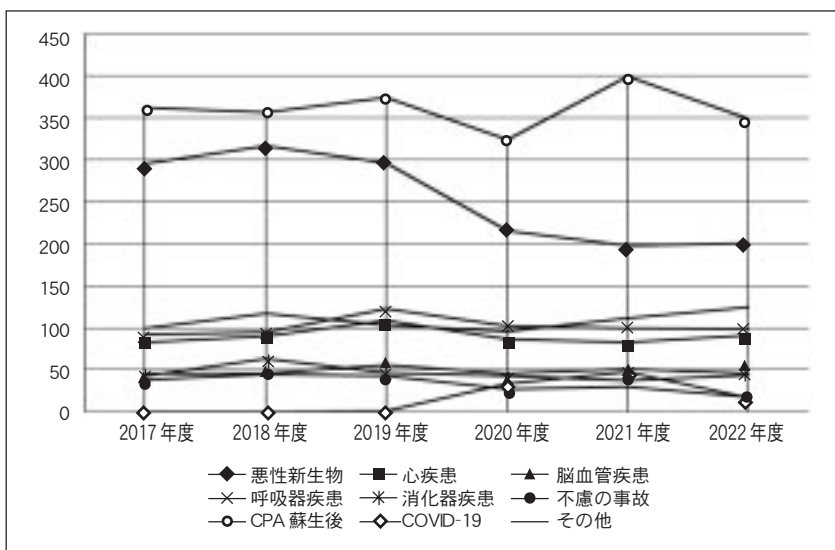
## 1 死因別死亡統計表

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	呼吸器疾患	消化器疾患	不慮の事故	CPA 蘇生後	COVID-19	その他	合計
男性	97	42	27	66	22	11	193	11	66	535
女性	104	49	19	33	22	7	156	6	59	455
合計	201	91	46	99	44	18	349	17	125	990
構成比率	20.3%	9.2%	4.6%	10.0%	4.4%	1.8%	35.3%	1.7%	12.6%	100.0%

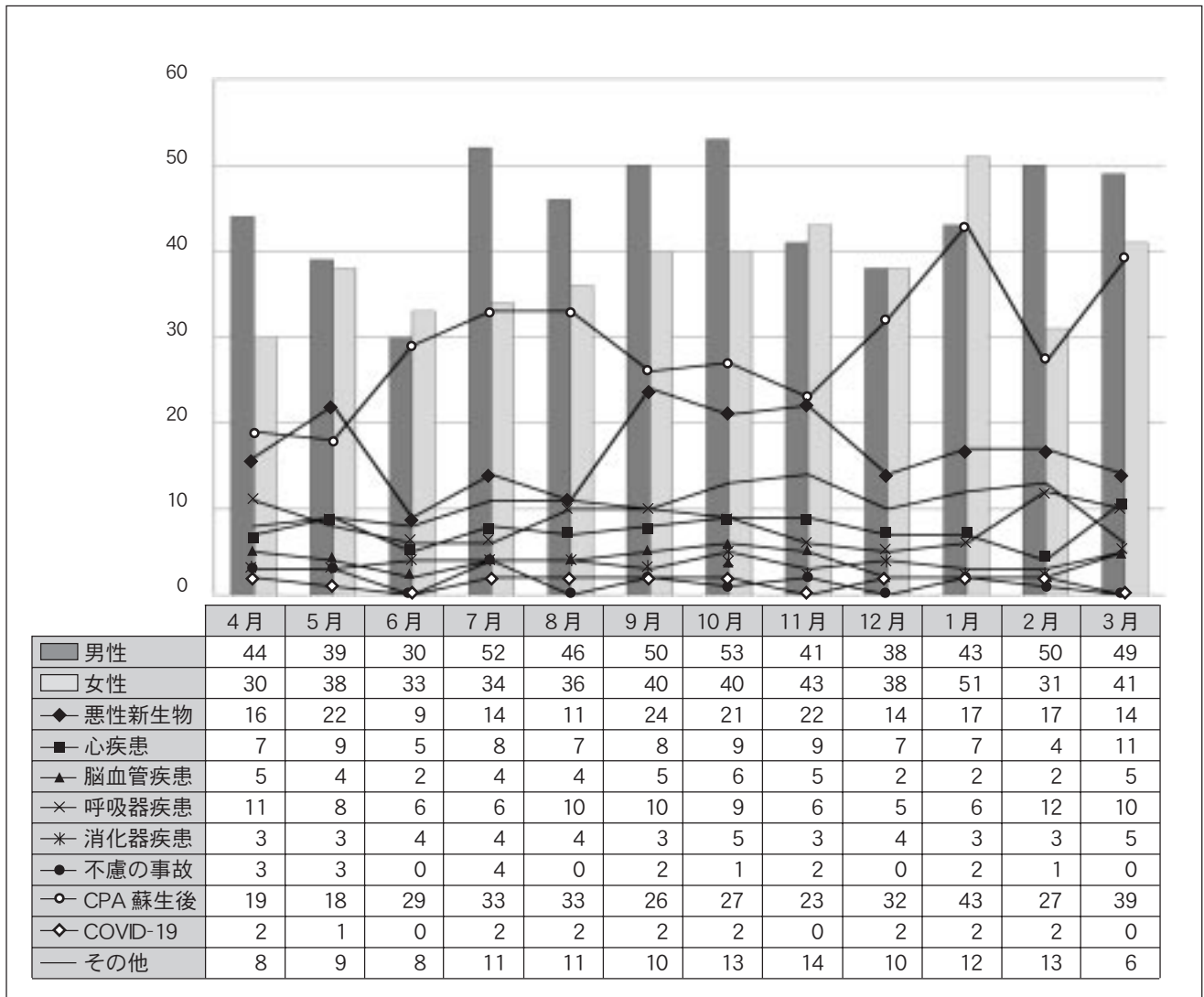


## 死因別年度比較

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	呼吸器疾患	消化器疾患	不慮の事故	CPA 蘇生後	COVID-19	その他	合計
2017年度	295	83	46	92	43	38	362	0	100	1,059
2018年度	317	90	46	95	63	45	357	0	117	1,130
2019年度	296	109	56	123	47	43	374	1	103	1,152
2020年度	216	87	46	102	43	27	324	34	96	975
2021年度	198	83	51	100	37	30	399	48	112	1,058
2022年度	201	91	46	99	44	18	349	17	125	990



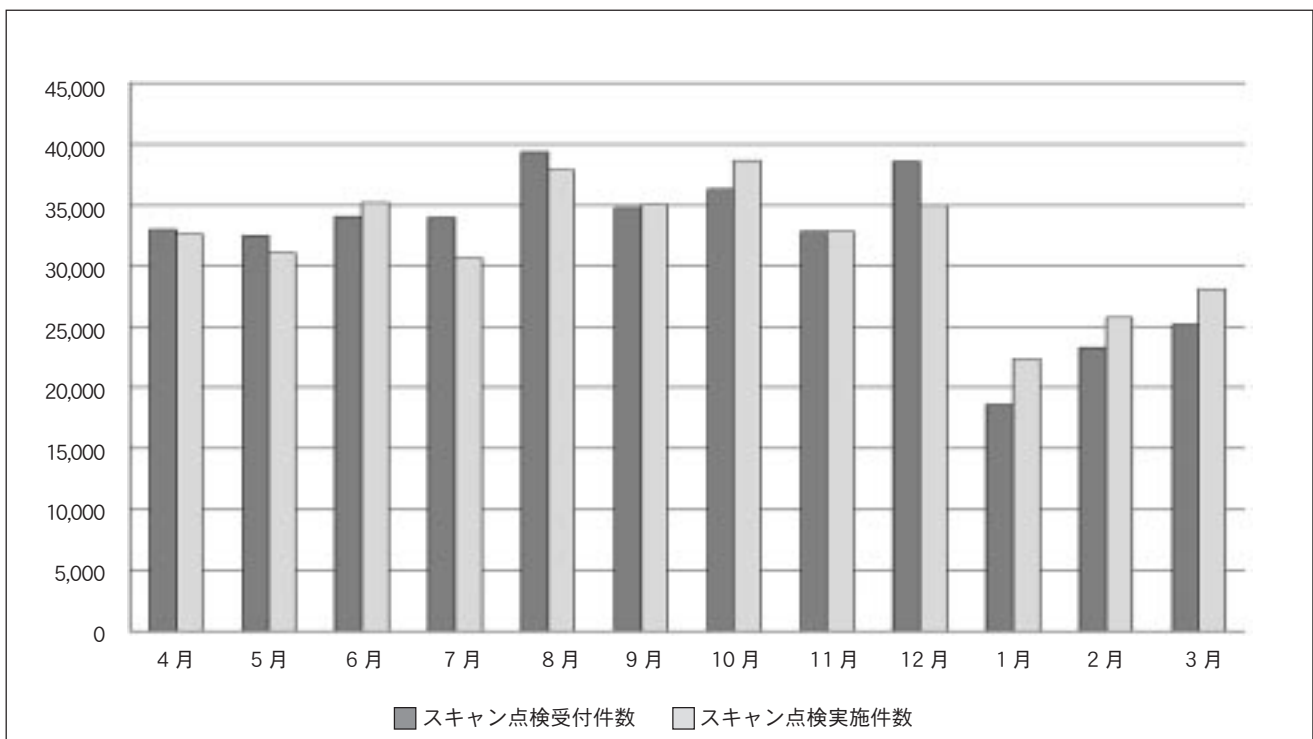
# 月別死因件数



## 2 スキャン業務対応件数

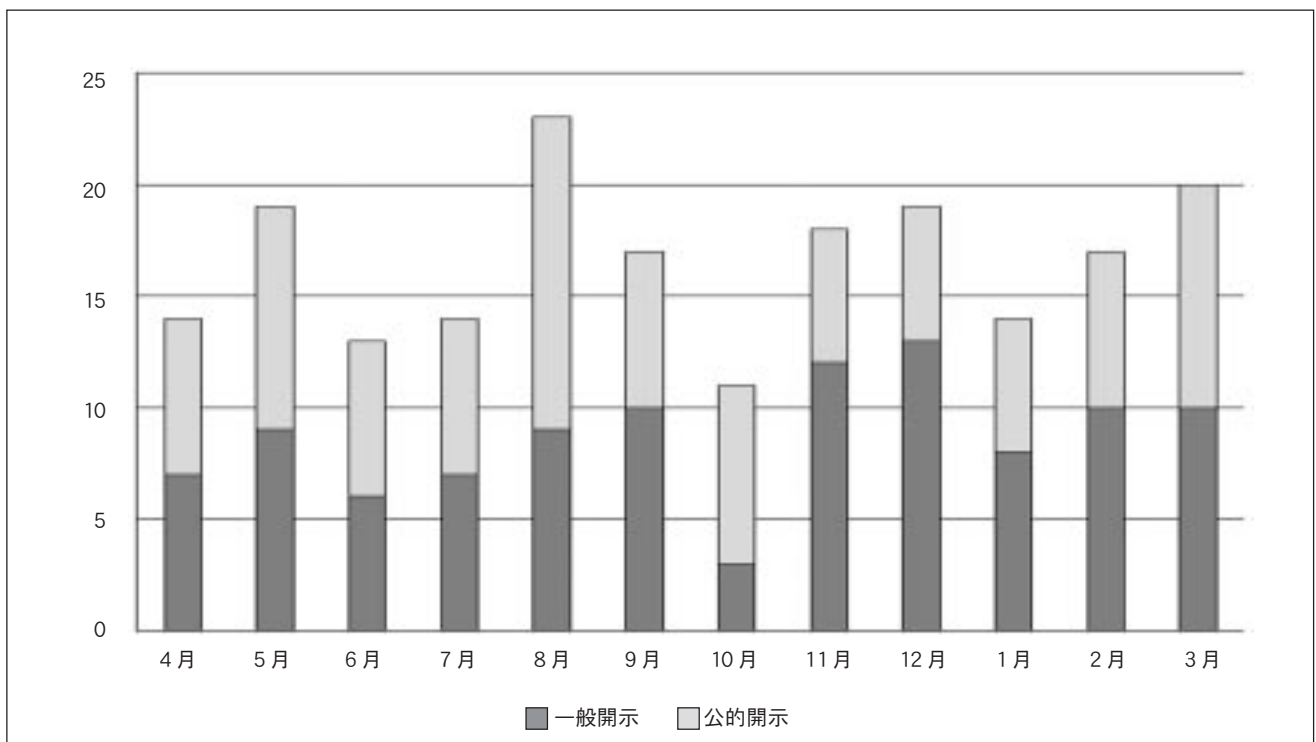
### 月別スキャン業務対応件数

対応年月	スキャン点検受付件数	スキャン点検実施件数		
2022年	4月	32,984	32,662	
	5月	32,483	31,068	
	6月	34,029	35,212	
	7月	33,951	30,616	
	8月	39,333	37,874	
	9月	34,776	35,065	
	10月	36,282	38,661	
	11月	32,839	32,857	
	12月	38,579	34,945	
	2023年	1月	18,614	22,371
		2月	23,276	25,749
		3月	25,222	28,112
合計	382,368	385,192		



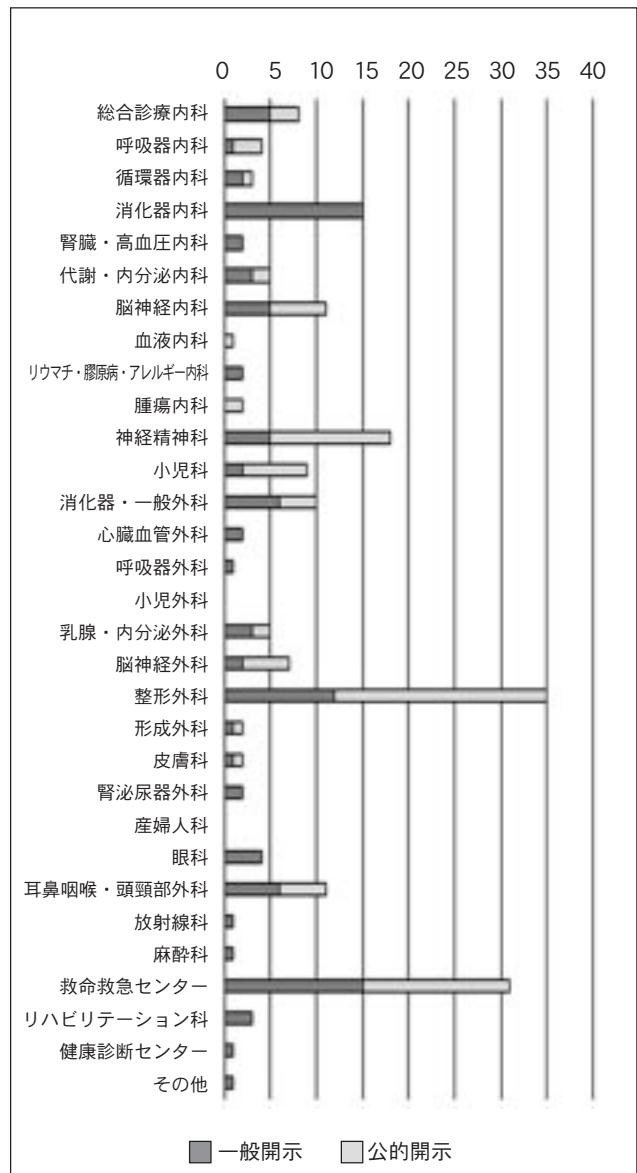
### 3-1 月別開示実施件数

実施年月		一般開示	公的開示	合計
2022年	4月	7	7	14
	5月	9	10	19
	6月	6	7	13
	7月	7	7	14
	8月	9	14	23
	9月	10	7	17
	10月	3	8	11
	11月	12	6	18
	12月	13	6	19
2023年	1月	8	6	14
	2月	10	7	17
	3月	10	10	20
合計		104	95	199



### 3-2 診療科別年間開示件数

開示対象科	一般開示	公的開示	合計
総合診療内科	5	3	8
呼吸器内科	1	3	4
循環器内科	2	1	3
消化器内科	15	0	15
腎臓・高血圧内科	2	0	2
代謝・内分泌内科	3	2	5
脳神経内科	5	6	11
血液内科	0	1	1
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	2	0	2
腫瘍内科	0	2	2
神経精神科	5	13	18
小児科	2	7	9
消化器・一般外科	6	4	10
心臓血管外科	2	0	2
呼吸器外科	1	0	1
小児外科	0	0	0
乳腺・内分泌外科	3	2	5
脳神経外科	2	5	7
整形外科	12	23	35
形成外科	1	1	2
皮膚科	1	1	2
腎泌尿器外科	2	0	2
産婦人科	0	0	0
眼科	4	0	4
耳鼻咽喉・頭頸部外科	6	5	11
放射線科	1	0	1
麻酔科	1	0	1
救命救急センター	15	16	31
リハビリテーション科	3	0	3
健康診断センター	1	0	1
その他	1	0	1
合計	104	95	199



※開示対象科は、メインとなる診療科で集計

※その他は受診歴がなく診療記録不存在証明のみ発行した件数



#### 4 診療科別 疾病分類別（入院）順位表 上位5位

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
総合診療内科	1	U07	COVID-19	101	65.6%	5.7
	2	I46	心肺停止	5	3.2%	1.0
	3	J69	誤嚥性肺炎	3	1.9%	3.3
	4	J18	肺炎、詳細不明	2	1.3%	41.0
	4	T67	熱中症	2	1.3%	8.5
	4	N39	尿路障害（尿路感染症）	2	1.3%	6.5
	4	J93	気胸（外傷性除く）	2	1.3%	2.0
		その他		37	24.0%	—
	総計		154	100%	7.4	

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
呼吸器内科	1	C34	肺癌	516	47.3%	16.2
	2	J84	間質性肺炎、肺線維症	92	8.4%	21.1
	3	J18	肺炎、詳細不明	42	3.8%	17.4
	4	J69	誤嚥性肺炎	32	2.9%	24.7
	5	J93	気胸（外傷性除く）	30	2.7%	19.3
		その他（気道・気管支狭窄、慢性閉塞性肺疾患、心肺停止等）		380	34.8%	—
	総計		1,092	100%	16.8	

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
循環器内科	1	I20	狭心症	331	15.3%	3.9
	2	I48	心房細動、心房粗動	311	14.3%	6.7
	3	I35	非リウマチ性大動脈弁狭窄症・閉鎖不全症	256	11.8%	13.4
	4	G47	睡眠障害（睡眠時無呼吸症候群）	143	6.6%	2.0
	5	I21	急性心筋梗塞	126	5.8%	16.7
		その他（慢性虚血性心疾患、心不全、不整脈、下肢閉塞性動脈硬化症等）		1,002	46.2%	—
	総計		2,169	100%	9.8	

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
消化器内科	1	D12	大腸腺腫	379	21.2%	2.6
	2	K80	総胆管結石、胆石（結石を伴う炎症を含む）	131	7.3%	7.3
	3	K57	腸の憩室性疾患（憩室炎、憩室出血）	123	6.9%	11.4
	4	C16	胃癌	118	6.6%	8.5
	5	C22	肝癌、肝内胆管癌	81	4.5%	13.5
		その他（膵癌、胆管炎・胆管閉塞、大腸癌、食道癌等）		955	53.4%	—
	総計		1,787	100%	8.9	

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
腎臓・高血圧内科	1	N18	慢性腎臓病（G3～G5）、慢性腎不全	248	35.7%	9.3
	2	N17	急性腎不全（腎前性・腎性・腎後性腎不全）	54	7.8%	24.1
	3	N02	IgA腎症	34	4.9%	8.3
	4	E87	その他の体液、電解質および酸塩基平衡障害 E871 低ナトリウム血症 23 E875 高カリウム血症 3 その他 5	31	4.5%	18.9
	5	N04	ネフローゼ症候群	27	3.9%	16.0
		その他（心肺停止、心不全、ANCA関連血管炎、腎移植拒絶反応等）		300	43.2%	—
		総計		694	100%	13.8

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
代謝・内分泌内科	1	E11	インスリン非依存性糖尿病（2型糖尿病）	186	34.6%	17.4
	2	E26	原発性アルドステロン症	47	8.8%	4.4
	3	E10	インスリン依存性糖尿病（1型糖尿病）	34	6.3%	14.9
	3	E23	下垂体機能低下症	34	6.3%	9.6
	5	I46	心肺停止	26	4.8%	5.3
			その他（副腎機能低下症、低血糖、誤嚥性肺炎、糖尿病等）	210	39.1%	—
		総計	537	100%	15.8	

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
脳神経内科	1	I63	脳梗塞	244	23.2%	24.8
	2	G20	パーキンソン病	99	9.4%	25.1
	3	I61	脳内出血	69	6.6%	27.2
	4	G61	炎症性多発ニューロパチー	68	6.5%	13.1
	5	G70	重症筋無力症	53	5.0%	13.8
			その他（てんかん、脊髄性筋萎縮症、HTLV-1関連脊髄症、脳脊髄炎等）	518	49.3%	—
			総計	1,051	100%	20.4

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
血液内科	1	C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	88	29.8%	23.3
	2	C92	骨髄性白血病	35	11.9%	29.2
	3	I46	心肺停止	27	9.2%	5.2
	4	C91	リンパ性白血病	14	4.7%	28.3
	4	C90	多発性骨髄腫	14	4.7%	19.9
			その他（成熟T/NK細胞リンパ腫、悪性リンパ腫、濾胞性リンパ腫等）	117	39.7%	—
			総計	295	100%	22.5

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数	
リウマチ・膠原病・ アレルギー内科	1	M31	その他の壊死性血管障害	143	23.5%	8.9	
			M317 顕微鏡的多発血管炎				62
			M313 多発血管炎性肉芽腫症				41
			M318 ANCA関連血管炎				18
			M314 大動脈弓症候群（高安病）				14
			M316 巨細胞性動脈炎				8
	2	M33	多発性筋炎、多発性筋炎	82	13.5%	19.9	
	3	M34	全身性硬化症	53	8.7%	7.3	
	4	M32	全身性エリテマトーデス	45	7.4%	17.8	
	5	M30	結節性多発性動脈炎関連病態	35	5.7%	15.5	
M301 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症			27				
M300 結節性多発動脈炎			7				
		M303 川崎病性冠動脈瘤	1				
		その他（心肺停止、混合性結合組織病、シェーグレン症候群等）	251	41.2%	—		
		総計	609	100%	17.1		

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
腫瘍内科	1	C15	食道癌	170	31.8%	12.2
	2	C25	膵癌	63	11.8%	11.8
	3	C16	胃癌	59	11.0%	13.3
	4	C18	大腸癌	55	10.3%	10.1
	5	C20	直腸癌	28	5.2%	9.5
			その他（胆嚢癌、肝道癌、転移性骨腫瘍、転移性肺腫瘍等）	159	29.8%	—
			総計	534	100%	13.0

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
神経精神科	1	F00	アルツハイマー型認知症	60	18.5%	7.1
	2	F20	統合失調症	55	17.0%	38.7
	3	F32	うつ病エピソード	46	14.2%	44.3
	4	F03	詳細不明の認知症	26	8.0%	5.6
	5	F33	反復性うつ病	16	4.9%	54.0
		その他 (双極性感情障害、摂食障害、解離性障害、適応障害等)		121	37.3%	—
	総計		324	100%	27.8	

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
小児科	1	U07	COVID-19	140	9.0%	4.7
	1	P07	低出生体重児、早産児	140	9.0%	37.9
	3	P70	新生児低血糖	86	5.5%	6.8
	4	P22	新生児呼吸障害	68	4.4%	17.9
	5	P21	新生児仮死	62	4.0%	12.6
		その他 (新生児黄疸、ムコ多糖症、熱性痙攣、不当軽量児、川崎病等)		1,061	68.1%	—
		総計		1,557	100%	11.2

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
消化器・一般外科	1	C18	大腸癌	135	8.7%	18.5
	2	K35	急性虫垂炎	132	8.5%	8.3
	3	K40	鼠径ヘルニア	128	8.2%	5.7
	4	C16	胃癌	112	7.2%	15.9
	5	K56	イレウス	107	6.9%	18.9
		その他 (胆石症、食道癌、胆嚢炎、大腸腺腫、直腸癌、憩室炎等)		944	60.6%	—
		総計		1,558	100%	16.0

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
心臓血管外科	1	I71	大動脈解離、大動脈瘤 (破裂、未破裂)	111	34.2%	24.7
	2	I72	その他の動脈瘤、解離 (腸骨動脈、腹腔動脈)	31	9.5%	10.1
	3	I70	下肢閉塞性動脈硬化症、腎動脈狭窄症	26	8.0%	12.8
	4	I35	非リウマチ性大動脈弁狭窄症・閉鎖不全症	25	7.7%	24.7
	5	I20	狭心症	22	6.8%	26.2
		その他 (動脈塞栓症、僧帽弁閉鎖不全症、心房中隔欠損症等)		110	33.8%	—
		総計		325	100%	26.9

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
呼吸器外科	1	C34	肺癌	157	47.1%	12.1
	2	J93	気胸 (外傷性除く)	59	17.7%	7.8
	3	S27	外傷性気胸・血気胸	24	7.2%	8.7
	4	D38	肺腫瘍・後縦隔腫瘍	20	6.0%	8.3
	4	C78	転移性肺癌	20	6.0%	10.8
		その他 (膿胸、胸腺腫、良性縦隔腫瘍等)		53	15.9%	—
		総計		333	100%	11.5

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
小児外科	1	K40	鼠径ヘルニア	58	17.2%	2.4
	2	K35	急性虫垂炎	34	10.1%	8.7
	3	Q82	皮膚のその他の先天性奇形（いちご状血管腫）	24	7.1%	7.6
	4	K91	処置後障害（短腸症候群、胆管炎、イレウス）	15	4.5%	22.3
	4	K42	臍ヘルニア	15	4.5%	2.1
		その他（陰嚢水腫、腸重積、遊走精巣、停留精巣等）		191	56.7%	—
	総計		337	100%	10.8	

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
乳腺・内分泌外科	1	C50	乳癌	860	81.6%	8.2
	2	C73	甲状腺癌	26	2.5%	6.2
	3	C78	腹膜播種、癌性胸水、転移性肺腫瘍	23	2.2%	9.5
	3	D34	甲状腺良性腫瘍	23	2.2%	5.3
	5	C79	転移性脳腫瘍、転移性骨腫瘍、癌性リンパ管症	22	2.1%	28.3
		その他（腋窩リンパ節転移、副甲状腺機能亢進症、甲状腺腫等）		100	9.5%	—
		総計		1,054	100%	8.5

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
脳神経外科	1	S06	外傷性頭蓋内損傷	73	15.0%	14.1
	2	I67	その他の脳血管疾患 I671 未破裂性脳動脈瘤、動静脈瘻 57 I675 もやもや病 6 I670 脳動脈解離 2	65	13.3%	6.5
	3	G40	てんかん	59	12.1%	14.7
	4	D32	髄膜良性腫瘍（脳髄膜種、脊髄膜腫）	35	7.2%	17.7
	5	C71	脳の悪性新生物	28	5.7%	38.1
		その他（非外傷性脳内出血、非外傷性くも膜下出血、内頸動脈狭窄等）		228	46.7%	—
		総計		488	100%	20.8

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
整形外科	1	S52	前腕骨折	138	9.2%	2.8
	2	S72	大腿骨骨折	128	8.5%	29.9
	3	M48	脊柱管狭窄症、靭帯骨化症	113	7.5%	17.4
	4	S82	下腿骨折	97	6.4%	15.0
	5	M17	膝関節症	89	5.9%	19.0
		その他（上腕骨折、股関節症、腰椎・骨盤骨折、膝関節・靭帯損傷等）		941	62.5%	—
		総計		1,506	100%	16.0

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
形成外科	1	C50	乳癌術後障害	109	39.5%	16.1
	2	S02	顔面骨骨折 S0220 鼻骨骨折 12 S0230 眼窩底部骨折 5 S0240 頬骨骨折 2 S0260 下顎骨骨折 2	21	7.6%	5.3
	3	D17	良性脂肪腫	16	5.8%	5.2
	4	H02	眼瞼のその他の障害 H024 眼瞼下垂症 6 H020 眼瞼内反、睫毛内反 5 その他 3	14	5.1%	4.4
	5	Q17	耳のその他の先天性奇形（副耳等）	12	4.3%	3.4
		その他（軟部腫瘍、皮膚腫瘍、母斑、皮膚の肥厚性障害等）		104	37.7%	—
		総計		276	100%	11.6

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
皮膚科	1	L03	蜂窩織炎	43	24.6%	16.5
	2	C44	皮膚癌（悪性黒色腫は除く）	18	10.3%	16.3
	3	C43	皮膚の悪性黒色腫	16	9.1%	18.0
	4	L12	類天疱瘡	9	5.1%	29.7
	4	L27	薬疹、中毒疹、薬剤性過敏症	9	5.1%	21.0
			その他（帯状疱疹、皮膚筋炎、脂肪腫等）	80	45.7%	—
		総計	175	100%	16.7	

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
腎泌尿器外科	1	C67	膀胱癌	195	20.9%	12.0
	2	C61	前立腺癌	190	20.3%	6.3
	3	N13	閉塞性尿路疾患	110	11.8%	4.1
	4	C65	腎盂癌	64	6.8%	6.6
	5	C66	尿管癌	57	6.1%	9.9
			その他（尿路結石症、腎癌、末期腎不全等）	319	34.1%	—
		総計	935	100%	9.5	

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
産婦人科	1	C54	子宮体癌、子宮内膜癌	204	12.7%	6.9
	2	C53	子宮頸癌	183	11.4%	8.5
	3	C56	卵巣癌	160	10.0%	8.7
	4	D25	子宮平滑筋腫	112	7.0%	6.8
	5	O34	既知の母体骨盤臓器の異常 O342 既往帝切後妊娠、既往子宮術後妊娠 61 O343 子宮頸管無力症のための母体管理 4 その他 3	68	4.2%	8.5
			その他（切迫早産、卵巣腫瘍、子宮頸部異形成、腹膜癌等）	879	54.7%	—
		総計	1,606	100%	9.3	

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
眼科	1	H25	老人性白内障、成熟白内障、過熟白内障	1,043	49.5%	2.4
	2	H40	緑内障	272	12.9%	8.8
	3	H33	網膜剥離	180	8.6%	6.2
	4	H35	その他の網膜障害 H353 網膜前膜、黄斑円孔 165 H352 増殖性硝子体網膜症 5 その他 7	177	8.4%	4.3
	5	H43	硝子体の障害	151	7.2%	3.4
			その他（鼻涙管閉鎖症、糖尿病性網膜症、その他白内障等）	282	13.4%	—
		総計	2,105	100%	4.1	

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
耳鼻咽喉・頭頸部外科	1	J32	慢性副鼻腔炎	78	11.8%	4.9
	2	J35	扁桃及びアデノイドの慢性疾患	48	7.3%	8.1
	3	J36	扁桃周囲膿瘍	40	6.1%	6.5
	4	H71	中耳真珠種	37	5.6%	4.9
	5	H90-H91	難聴	35	5.3%	9.1
			その他（アレルギー性鼻炎、梨状陥凹癌、下咽頭癌、顔面神経麻痺等）	421	63.9%	—
		総計	659	100%	11.7	

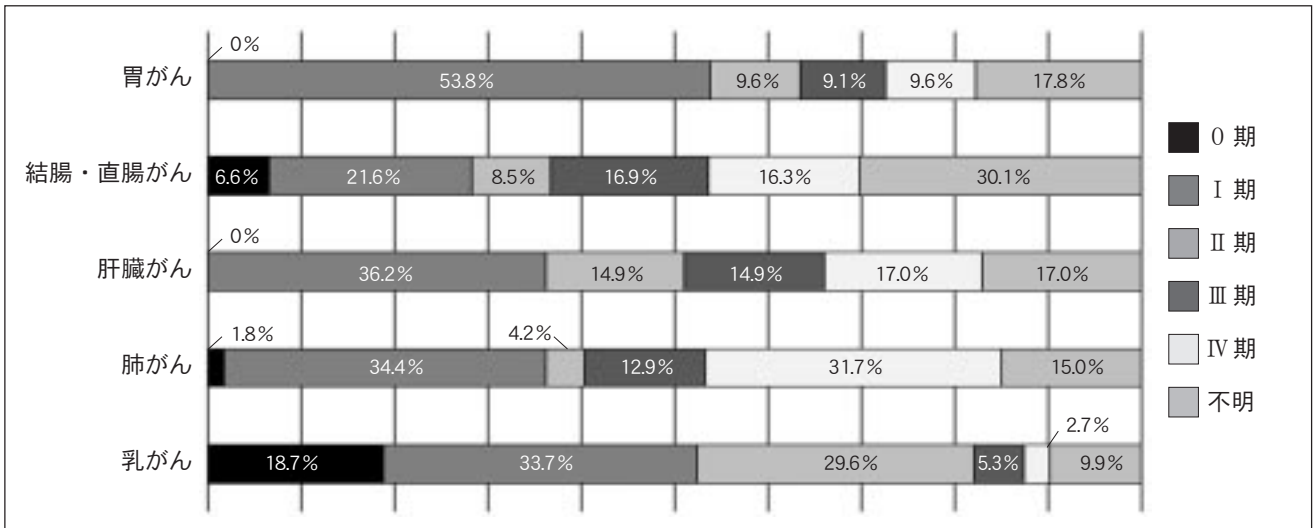
診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
放射線科	1	Q27	末梢血管系のその他の先天性奇形 Q273 末梢性動静脈奇形 13 Q279 末梢血管奇形 8 その他 1	22	52.4%	3.5
	2	I28	その他の肺血管疾患（肺動静脈瘻）	5	11.9%	3.8
	3	Q25	大型動脈の先天性奇形	3	7.1%	3.0
	3	J69	誤嚥性肺炎	2	4.8%	2.0
	3	I78	毛細血管疾患（オスラー病）	2	4.8%	4.0
	3	Q89	その他の先天性奇形（下肢静脈奇形）	2	4.8%	3.0
		その他		6	14.3%	—
		総計		42	100%	3.8

診療科	順位	ICD-10 3桁分類	主病名	件数	全体比	平均在院 日数
救命救急センター	1	I46	心肺停止	110	45.3%	1.4
	2	T36-T50	急性薬物中毒、薬物過量内服	20	8.2%	2.7
	3	U07	COVID-19	11	4.5%	11.3
	3	J69	誤嚥性肺炎	11	4.5%	5.5
	5	I71	大動脈解離、大動脈瘤（破裂、未破裂）	8	3.3%	1.0
		その他		83	34.2%	—
		総計		243	100%	3.6

### 5-1 部位別治療前のステージ分類 (UICC)

部 位	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	合計
胃がん	0	106	19	18	19	35	197
結腸・直腸がん	21	69	27	54	52	96	319
肝臓がん	0	17	7	7	8	8	47
肺がん	6	115	14	43	106	50	334
乳がん	191	343	302	54	28	101	1,019
合 計	218	650	369	176	213	290	1,916

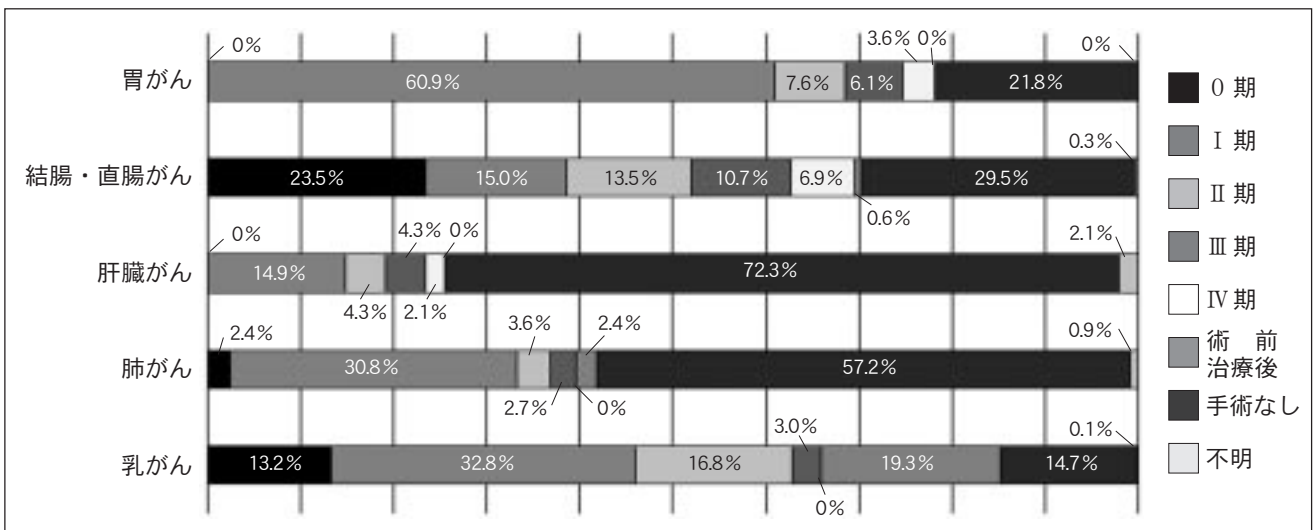
※不明には他施設治療開始後の件数も含まれます。



### 5-2 部位別治療後（術後病理学的）のステージ分類 (UICC)

部 位	0期	I期	II期	III期	IV期	術前治療後	手術なし	不明	合計
胃がん	0	120	15	12	7	0	43	0	197
結腸・直腸がん	75	48	43	34	22	2	94	1	319
肝臓がん	0	7	2	2	1	0	34	1	47
肺がん	8	103	12	9	0	8	191	3	334
乳がん	135	334	171	31	0	197	150	1	1,019
合 計	218	612	243	88	30	207	512	6	1,916

※不明には他施設治療開始後の件数も含まれます。



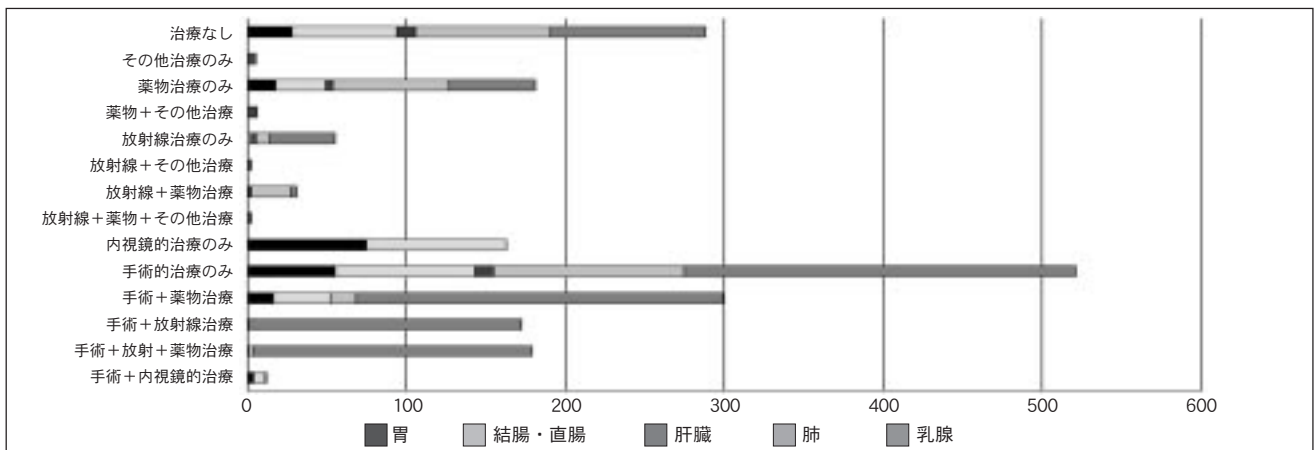
※地域がん診療連携拠点病院  
院内がん登録全国集計届出データより抽出

### 5-3 部位別初回治療件数

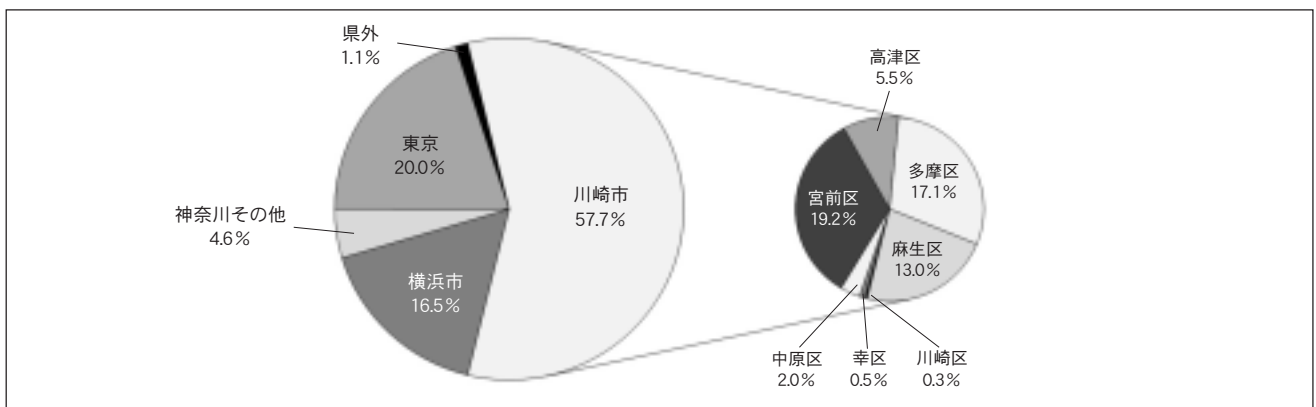
治療内容	胃	結腸・直腸	肝臓	肺	乳腺	合計
治療なし	28	66	12	85	97	288
その他治療のみ	0	0	4	1	0	5
薬物治療のみ	18	31	5	73	54	181
薬物+その他治療	0	0	6	0	0	6
放射線治療のみ	0	2	3	9	41	55
放射線+その他治療	0	0	2	0	0	2
放射線+薬物治療	0	1	1	25	4	31
放射線+薬物+その他治療	0	0	2	0	0	2
内視鏡的治療のみ	75	88	0	0	0	163
内視鏡+その他治療	0	0	0	0	0	0
内視鏡+薬物治療	0	0	0	0	0	0
内視鏡+薬物+その他治療	0	0	0	0	0	0
内視鏡+放射線治療	0	0	0	0	0	0
内視鏡+放射線+その他治療	0	0	0	0	0	0
内視鏡+放射線+薬物治療	0	0	0	0	0	0
内視鏡+放射線+薬物治療+その他治療	0	0	0	0	0	0
手術的治療のみ	55	88	12	120	246	521
手術+その他治療	0	0	0	0	0	0
手術+薬物治療	16	36	0	16	231	299
手術+薬物+その他治療	0	0	0	0	0	0
手術+放射線治療	0	0	0	1	171	172
手術+放射+その他治療	0	0	0	0	0	0
手術+放射+薬物治療	1	0	0	3	175	179
手術+放射+薬物+その他治療	0	0	0	0	0	0
手術+内視鏡的治療	4	7	0	1	0	12
手術+内視鏡+その他治療	0	0	0	0	0	0
手術+内視鏡+薬物治療	0	0	0	0	0	0
手術+内視鏡+薬物+その他治療	0	0	0	0	0	0
手術+内視鏡+放射線治療	0	0	0	0	0	0
手術+内視鏡+放射線+その他治療	0	0	0	0	0	0
手術+内視鏡+放射線+薬物治療	0	0	0	0	0	0
手術+内視鏡+放射線+薬物+その他治療	0	0	0	0	0	0
合計	197	319	47	334	1,019	1,916

※初回治療…当該腫瘍に対してはじめてに計画された一連の対腫瘍的な治療

※その他の治療…明示された治療以外のもの（免疫療法、血管塞栓術、腫瘍焼灼術等）



### 11-4 地域別構成比率（診断時住所）





# 看護部

## 1 看護部目標

### 長期目標

大学病院の医療を担う人材を確保・育成し、より質の高い看護サービスを提供する

### 2022年度 目標

1. 患者に提供されている看護の質を評価し、より安全・安心で質の高い看護を目指す
2. 高度急性期医療の担い手である看護職員の知識、技術が向上する
3. WLBを考慮した働きやすい職場環境の実現

### 個人目標

	2020年度	2021年度	2022年度
アクションプラン数	2,021	2,110	1,869
S	1%	0.0%	0.0%
A	10%	6.0%	9.0%
B	75%	77.0%	76.0%
C	14%	17.0%	15.0%

### セクション目標

	2020年度	2021年度	2022年度
アクションプラン数	108	122	128
S	0.0%	0.0%	0.0%
A	9.3%	9.0%	9.0%
B	72.2%	78.7%	80.0%
C	18.5%	12.3%	11.0%

S：チャレンジした企画が成功 A：期待以上の結果 B：期待どおりの結果 C：期待以下の結果

## 2 日本看護協会認定 専門看護師・認定看護師一覧

2023年3月現在

専門看護師 計6分野 8名、認定看護師 計16分野 40名 のべ48名

職名	職種	氏名	専門分野・担当分野
副看護部長	看護師	和田 由樹	慢性疾患看護専門看護師
看護師長	看護師	藤野 智子	急性・重症患者看護専門看護師 / クリティカルケア認定看護師
看護師長	看護師	梶ヶ谷 和子	クリティカルケア認定看護師
看護師長	看護師	福澤 知子	クリティカルケア認定看護師
看護師長	看護師	渡邊 真貴	クリティカルケア認定看護師
看護師長	看護師	中村 明子	緩和ケア認定看護師
看護師長	看護師	浜村 麻希	緩和ケア認定看護師
看護師長	看護師	沼里 貞子	緩和ケア認定看護師
看護師長	看護師	吉岡 千恵子	緩和ケア認定看護師
看護師長	看護師	山田 陽子	がん薬物療法看護認定看護師
看護師長	看護師	山本 志奈子	生殖看護認定看護師
看護師長	看護師	山崎 桂	手術看護認定看護師
看護師長	看護師	川越 さおり	新生児集中ケア認定看護師
看護師長	看護師	熱方 智和子	がん看護専門看護師 / 緩和ケア看護認定看護師
看護師長	看護師	山下 将志	クリティカルケア認定看護師
看護師長	看護師	中谷 佳子	感染管理認定看護師
副看護師長	看護師	津田 泰伸	急性・重症患者看護専門看護師
副看護師長	看護師	藤本 晴美	緩和ケア認定看護師
副看護師長	看護師	鈴木 勝也	緩和ケア認定看護師
副看護師長	看護師	佐戸 綾子	緩和ケア認定看護師
副看護師長	看護師	野北 陽子	皮膚・排泄ケア認定看護師
副看護師長	看護師	馬場 智子	皮膚・排泄ケア認定看護師
副看護師長	看護師	永井 彰大	感染管理認定看護師
副看護師長	看護師	永利 公児	呼吸器疾患看護認定看護師
副看護師長	看護師	小原 秀樹	クリティカルケア認定看護師
副看護師長	看護師	東海林 大輔	がん薬物療法認定看護師
副看護師長	看護師	佐藤 可奈子	クリティカルケア認定看護師
副看護師長	看護師	大石 麻紀	精神看護専門看護師
副看護師長	看護師	杉野 静香	手術看護認定看護師
主任	看護師	行田 菜穂美	地域看護専門看護師
主任	看護師	中村 千里	がん看護専門看護師 / がん薬物療法看護認定看護師
主任	看護師	塩澤 美香	認知症看護認定看護師
主任	看護師	小橋 章人	認知症看護認定看護師
主任	看護師	平川 智子	クリティカルケア認定看護師
主任	看護師	神保 大士	クリティカルケア認定看護師
主任	看護師	永田 杏梨	新生児集中ケア認定看護師
主任	看護師	倉田 浩	心不全看護認定看護師
主任	看護師	古川 尚美	乳がん看護認定看護師
主任	看護師	山下 雄輔	脳卒中看護認定看護師
主任	看護師	齊藤 奈穂	クリティカルケア認定看護師
主任	看護師	伊藤 杏子	脳卒中看護認定看護師
スタッフ	看護師	市川 久美子	小児看護専門看護師
スタッフ	看護師	橋本 まな美	新生児集中ケア認定看護師
スタッフ	看護師	勝亦 博基	クリティカルケア認定看護師
スタッフ	看護師	山下 美紀子	がん放射線療法看護認定看護師

### 3 専門看護師・認定看護師講演実績

#### 1) 2022 学会発表（座長は含まない、シンポジストは含む）

氏名	発表学術集会名	学会開催期間	発表形態	発表演題名
藤野 智子	第 24 回日本救急看護学会	2022 年 10 月 14 日～ 15 日	口演 パネル 2	コロナ禍で発生した救急看護実践における倫理的課題
藤野 智子	第 24 回日本救急看護学会	2022 年 10 月 14 日～ 15 日	口演 交流集会 4 倫理委員会	ここが変わった！倫理指針 改正 2021 「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」
藤野 智子	第 24 回日本救急看護学会	2022 年 10 月 14 日～ 15 日	口演 ランチョン 1	クリティカルケア看護の DX 「睡眠の可視化」 が課題を解決して行く
津田 泰伸	日本エンドオブライフケア 学会 第 5 回学術集会	2022 年 10 月 2 日	シンポジウム 8	COVID-19 関係 COVID-19 は EOL ケアにどうい う問題を投げかけたか？－ COVID-19 重症患者の看 取りの経験から EOL ケアの進化と普遍を振り返る－
津田 泰伸	第 18 回日本クリティカルケア 看護学会学術集会	2022 年 6 月 12 日	パネルディス カッション 11	COVID-19 患者におけるクリティカルケア看護の 困難さへの挑戦！ COVID-19 患者家族へのケア を考える
Yasunobu Tsuda Mitsumasa Arai Shigeki Fujitani	The 22nd KSCCM-JSICM Joint Congress	2022 年 7 月 3 日	Symposium	Web-based family meetings : Effect of web based meeting and direct patient visit on PICS-F in COVID-19 era
Tomotaki A Sakai I Fukahori H Tsuda Y	26th East Asia Forum of Nursing Scholars (EAFONS2023)	2023 年 3 月 10 日	Poster	Process of integrating research evidence into practice by certified nurse specialists in Japan: A qualitative study
野北 陽子	第 18 回日本褥瘡学会 関東甲信越地方会学術集会	2022 年 4 月 8 日～ 9 日	WEB（口演）	COVID-19 が院内全体の褥瘡発生に及ぼした影響
馬場 智子	第 18 回日本褥瘡学会 関東甲信越地方会学術集会	2022 年 4 月 8 日～ 9 日	WEB	MDRPU 予防につながった地道な活動 ～みんなができる E（イー）留め方～
行田菜穂美	第 45 回日本看護福祉学会 学術大会 in 小田原	2022 年 9 月 3 日～ 4 日	WEB シンポジスト	入院から退院と地域連携
行田菜穂美	第 12 回日本在宅看護学会 学術集会	2022 年 11 月 19 日～ 20 日	WEB（口演）	膀胱がん終末期患者の療養生活を支えた支援体制 ～高齢者とケアマネジャーの関わり～
山下 雄輔	STROKE2023 日本脳神経外科学術集会	2023 年 3 月 16 日～ 18 日	口演 シンポジスト	院内発症脳卒中対策チーム（ISAT）の看護師教 育について
和田 由樹	第 16 回慢性看護学会 学術集会	2022 年 8 月 20 日～ 21 日 WEB 配信 8 月 20 日～ 9 月 21 日	WEB：交流集会	その人の望む生き方を支える CNS の調整－透析 導入後、認知症を抱えながら一人暮らしを続ける ための支援について考える－
大石 麻紀	第 32 回精神保健看護学会 学術集会	2022 年 6 月 4 日～ 5 日	ポスター	身体合併症のある重度精神疾患を持つ人の療養 場所の選定に関する文献レビュー
和田 由樹	第 42 回日本看護科学学会 学術集会	2022 年 12 月 1 日～ 2 日	ポスター	臨地実習での経験が少ない新人看護師を支える 臨床教育体制 －入職後 1 カ月の教育体制に焦点をあてて－
中谷 佳子	第 37 回日本環境感染学会 総会・学術集会	2022 年 6 月 17 日～ 18 日	口演	S. aureus $\delta$ -toxin 生成抑制効果を有する擦式 アルコール手指消毒薬による手荒れ改善効果
橋本まな美	第 24 回東京小児呼吸循環 HOT シンポジウム	2023 年 3 月 4 日	口演	在宅ケアと緊急対応
中村 千里	第 37 回日本がん看護学会 学術集会	2023 年 2 月 25 日～ 26 日	示説	がん治療における皮膚障害対策に関する 映像教育コンテンツの実用化に向けて

## 2) 2022 主要学術論文掲載

氏名	掲載雑誌等名	論文名	Vol, No	ページ
藤野 智子	日本クリティカルケア看護学会誌	急性期領域における専門看護師のコンピテンシーを形成する要素と構造	2022.18	18-32
Ai Tomotaki Noriko Morioka Yasunobu Tsuda	International journal of nursing practice	Mapping of instruments in Japanese for measuring evidence-based practice among clinical nurses : A scoping review.	2022	e13086
Ai Tomotaki Ikuko Sakai Hiroki Fukahori Yasunobu Tsuda Akemi Okumura - Hiroshige	Nursing Open	Factors affecting the critical appraisal of research articles: in Evidence - Based practices by advanced practice nurses A descriptive qualitative study	2023;10	3719-3727
和田 由樹	日本看護管理学会誌	副看護師長同志の語りあいによる人材育成の認知と行動の変化 -アクションリサーチを通して-	Vol.26,No.1	1-12
中谷 佳子	INFECTION CONTROL	みんなどうしている？私の施設の啓発活動	Vol.33,No.11	6-7
中谷 佳子	ICU ナースの知恵袋	感染管理：空気・飛沫・接触感染		147-152
中谷 佳子	INFECTION CONTROL	一般外来と病棟における手指衛生とPPE着脱の指導方法	2022 春季増刊号	72-79
山下 雄輔	ICU ナースの知恵袋	頭蓋内病変(ICH)		293-296
山下 雄輔	BRAIN NURSING	症状2 麻痺	vol38,No.4	531-533
中村 千里	がん看護	がん患者のセルフケアを支えるアドヒアランス	27 巻 7 号	pp659
中村 千里	がん看護	アドヒアランスとは	27 巻 7 号	pp663-667
中村 千里	がん看護	アドヒアランス評価尺度	27 巻 7 号	pp692-695

## 3) コンサルテーション数

氏名	分野	件数
小原 秀樹	クリティカルケア_災害関連	1件
神保 大士	クリティカルケア_災害関連	2件
小原 秀樹	クリティカルケア	8件
渡邊 真貴	クリティカルケア	2件
齊藤 奈穂	クリティカルケア	1件
津田 泰伸	急性・重症患者看護	15件
熱方智和子	がん看護	10件
永田 杏梨	新生児集中ケア	3件
橋本まな美	新生児集中ケア	6件
市川久美子	小児専門	1件
山本志奈子	不妊症看護	5件
小橋 章人	認知症看護	535件 (院内：530件、院外：5件)
野北 陽子	皮膚・排泄ケア	979件 (院内：975件、院外：4件)
馬場 智子	皮膚・排泄ケア	1,626件 (院内：1,626件、院外：0件)
行田菜穂美	地域看護	11件 (院内：8件、院外：3件)
山下 雄輔	脳卒中リハビリテーション看護	101件 (院内：100件、院外：1件)
永利 公児	慢性呼吸器疾患看護	3件 (院内：3件、院外：0件)
塩澤 美香	認知症看護	88件 (院内：88件、院外：0件)
中谷 佳子	感染管理	97件 (院内：94件、院外：3件)
永井 彰大	感染管理	37件 (院内：37件、院外：0件)
中村 千里	がん看護 / がん化学療法	6件 (院内0件、院外：6件)
伊藤 杏子	脳卒中リハビリテーション看護	1件

#### 4) 院内での教育

氏名	分野	数
津田 泰伸	急性・重症患者看護	CCNR：クリティカルケアナースラウンド
津田 泰伸	急性・重症患者看護	倫理事例検討会
津田 泰伸	急性・重症患者看護	臨床判断能力向上研修
梶ヶ谷和子	クリティカルケア	CCNR：クリティカルケアナースラウンド
梶ヶ谷和子	クリティカルケア	RST ラウンド
梶ヶ谷和子	クリティカルケア	RST 学習会企画
佐藤可奈子	クリティカルケア	CCNR：クリティカルケアナースラウンド
佐藤可奈子	クリティカルケア	RST ラウンド
佐藤可奈子	クリティカルケア	倫理事例検討会
佐藤可奈子	クリティカルケア	臨床判断能力向上研修
山下 将志	クリティカルケア	ER-CORE
山下 将志	クリティカルケア	SIMMARI
持田 麻矢	クリティカルケア	CCNR：クリティカルケアナースラウンド
勝亦 博基	クリティカルケア	CCNR：クリティカルケアナースラウンド
小原 秀樹	クリティカルケア	CCNR：クリティカルケアナースラウンド
小原 秀樹	クリティカルケア	ER-CORE
小原 秀樹	クリティカルケア	SIMMARI
小原 秀樹	クリティカルケア	院内災害研修
小原 秀樹	クリティカルケア	倫理事例検討会
小原 秀樹	クリティカルケア	臨床判断能力向上研修
神保 大士	クリティカルケア	CCNR：クリティカルケアナースラウンド
渡邊 真貴	クリティカルケア	SIMMARI
渡邊 真貴	クリティカルケア	臨床判断能力向上研修
平川 智子	クリティカルケア	CCNR：クリティカルケアナースラウンド
齊藤 奈穂	クリティカルケア	CCNR：クリティカルケアナースラウンド
沼里 貞子	緩和ケア	アドバンスケアプランニングに関して「6年目研修」
沼里 貞子	緩和ケア	緩和ケアリンクナース会ベーシック講義
山下美紀子	がん放射線看護	2022年度放射線業務従事者の教育訓練
熱方智和子	がん性疼痛看護	緩和ケアリンクナース会ベーシック講義
東海林大輔	がん化学療法看護	教育用動画作成「ケモセーフの使い方」
山田 陽子	がん化学療法看護	腫瘍センター看護師、NP対象、静脈注射レベル3アドバンスB講義
永田 杏梨	新生児集中ケア	新生児急変時の対応・哺乳不足の親や小児病棟スタッフへの対応 / 発達支援促進のための教育
橋本まな美	新生児集中ケア	新人教育（新生児のバイタルサイン、哺乳介助、体重測定） / 口鼻腔吸引・マスク換気 / 事例アセスメント研修
小橋 章人	認知症看護	認定看護師教育課程の臨時実習指導
野北 陽子	皮膚・排泄ケア	スキンケアナース会（5回）
馬場 智子	皮膚・排泄ケア	スキンケアナース会（5回）
永利 公児	慢性呼吸器疾患看護	RST 学習会（酸素療法）
和田 由樹	慢性疾患看護	経年別研修6年目 生活を支える看護 セルフケア SCAQ の活用について
永井 彰大	感染管理	リンクナース会
中村 千里	がん看護 / がん化学療法	緩和ケアリンクナース研修
中村 千里	がん看護 / がん化学療法	ACP ワークショップ
中村 千里	がん看護 / がん化学療法	緩和ケア研修会
中村 千里	がん看護 / がん化学療法	広報部会主催 抗がん剤を取り扱う上で注意したい曝露対策
中村 千里	がん化学療法看護	教育用動画作成「曝露対策」

#### 4 診療看護師・特定看護師一覧

2023年3月現在

職名	職種	氏名
診療看護師	看護師	小波本直也
診療看護師	看護師	井手上龍児
診療看護師	看護師	清野奈々恵
診療看護師	看護師	長部 和子
診療看護師	看護師	原島 祐貴
診療看護師	看護師	齋藤 洋平
診療看護師	看護師	前田 恵里
診療看護師	看護師	林田 牧人
診療看護師	看護師	渡部 弥生
診療看護師	看護師	當山 護剛
診療看護師	看護師	松本 佳代
診療看護師	看護師	倉光真登香
診療看護師	看護師	及川愛由美
診療看護師	看護師	後藤 厚子
診療看護師	看護師	芳賀 光雄
診療看護師	看護師	前田 彩
診療看護師	看護師	藤原 邦康
診療看護師	看護師	呉 聖人
診療看護師	看護師	太田垣猛志
診療看護師	看護師	高野 裕也
診療看護師	看護師	馬場 雅樹
診療看護師	看護師	吉田 司
診療看護師	看護師	齊藤 延冶
診療看護師	看護師	伊藤 理恵
診療看護師	看護師	加藤 葵
診療看護師	看護師	吉川 之菜
診療看護師	看護師	藤田 藍
診療看護師	看護師	福家 和貴
診療看護師	看護師	富成 智子
特定看護師	看護師	倉田 浩
特定看護師	看護師	高橋 望美

## 5 2022年度 診療看護師、特定看護師による 特定行為等 実施数 年間集計

(集計期間：2022年4月～2023年3月) 2023年3月

特定行為 (38行為)	NP・特定看護師 実施数集計
挿管位置調整	99
MV 設定変更	3,685
NIV 設定変更	227
MV 鎮静調整	1,204
MV 離脱	563
気切交換	84
TPM 管理	60
TPM リード抜去	81
ECMO 操作管理	70
IABP 調整	45
心嚢ドレーン抜去	64
持続陰圧吸引設定変更	79
胸腔ドレーン抜去	128
腹腔ドレーン抜去	72
胃瘻交換	30
膀胱瘻交換	4
CV 抜去	339
PICC 挿入	228
褥瘡デブリ	38
VAC 交換	61
創部ドレーン抜去	63
動脈採血	329
Aライン確保	268
RRT 設定変更	132
TPN 調整	297
脱水時補液	2,567
抗菌薬臨時投与	1,252
インスリン調整	460
Epi 鎮痛薬調整	93
カテコラミン調整	4,579
Na,K,Cl調整	3,365
降圧薬調整	649
糖質・電解質輸液調整	2,522
持続利尿剤	168
抗てんかん薬臨時投与	63
向精神病薬	264
抗不安薬	145
抗がん剤漏出時	3
38行為 合計	24,380件

左記以外の行為	NP・特定看護師 実施数集計
経口気管挿管	146
経口気管チューブ抜管	185
CV 挿入	31
バスキャス挿入	20
PAC 挿入	0
胸腔穿刺カテーテル留置	15
除細動	20
PCPS 挿入時介助	3
胃管挿入・CXR 確認	202
男性尿カテ挿入	146
抜糸・抜鉤	140
低血糖時のブドウ糖静注	50
造影CTライン確保	108
心カテ後の圧迫固定解除	36
MV 中の CT 移動	132
MV 中の病室移動の補助換気	107
診療依頼 (他科コンサルト)	569
診療情報提供書	330
退院サマリー	2,201
縫合	90
スワングantz抜去	12
手術助手	12
DC 転院	3
IABP 抜去	1
カテ助手	19
気管支鏡	17
腰椎穿刺	3
SP-D 挿入	4
シャント圧変更	1
創部処置	19
ケモルート確保	1
画像鎮静	4
MSC 依頼	9
コロナ検査	13
コロナ陽性対応	11
気管支鏡 (観察)	4
胸膜癒着術	0
術前診察	51
術後診察	67
術前外来サマリ作成	66
麻酔術前サマリ作成	57
ige(声門上器具)挿管	1
CV、テンポラリー挿入介助	7
その他行為 合計	4,913件

6 看護専門相談体制・実績

2023年3月現在

専門相談分野	相談日時	対象者	2022年度 活動計画	実績		
				2020年度	2021年度	2022年度
ストーマ外来	消化器ストーマ： 毎週月9時～12時 毎週水9時～17時 第3木曜9時～12時 泌尿器ストーマ： 毎週月13時～17時 小児ストーマ： 毎週月・水13時～17時	外来通院中のストーマ患者	ストーマ造設が決定した時から統一した看護介入ができ、患者へ質の高い生活サポートができる。	463	509	520
がん看護相談	依頼時対応	がんで療養中患者・家族	入院・外来治療中のがん患者と家族の全人的苦痛への相談・対処ができる。外来患者の告知の場面に同席し意思決定支援を強化する。がん相談支援センターと協働し院外で治療されている方の相談を受ける	74	20	180
腎相談	第1・3月曜日、火曜日： 14時～16時 第2・4水曜日、木曜日： 14時～16時	外来患者・家族	外来患者への腎臓病に関する検査や症状、日常生活での気をつけること、透析療法について説明、腎教育入院後のフォロー、入院中の患者へのRRT支援	18	29	41
精神科看護相談	不定期	主に外来受診日の診察前に実施	退院した患者の症状、生活状況の観察及び服薬指導。孤立のリスクが高い患者の生活等全般的な相談支援。社会復帰に向けて社会資源の情報提供、地域支援者との情報共有	57	60	86
心臓病看護相談	不定期	外来患者	心臓病をもつ患者とともに、その患者の暮らしに沿った支援	0	0	0
糖尿病看護相談	不定期	外来通院中の糖尿病患者対象	糖尿病療養指導士が、不安や悩みをお持ちの方など、療養生活についての看護相談を実施しています。教育入院後の患者の外来におけるフォローや、教育入院が困難な患者に対する療養支援	630	537	434
糖尿病フットケア外来	毎週木曜日： 14時～16時	代謝内科外来に通院中の糖尿病患者	足病変予防に向けた処置・日常生活指導 フットケア外来の質の維持・向上による、糖尿病足病変予防への貢献	50	157	149
糖尿病合併症（透析予防）外来	毎週水曜日： 14時～15時30分 毎週月・木・金曜日の午後依頼時対応	当院で外来通院している腎症2～4期の糖尿病患者対象	糖尿病性腎症患者の腎症の進行抑制を目指し、多職種（医師、栄養士）協働で療養支援	145	202	65
褥瘡相談	不定期	皮膚科・形成外科以外に通院中の患者対象	褥瘡ケアやポジショニング、マットレスの選択	3	1	4
認知症看護相談	毎週木・金曜日 14時～16時予約制	当院神経精神科外来に通院中の患者・家族・医師の許可がある場合に限る	認知症に関するケアの悩み・方法や介護で困っていることなどの相談 認知症の診断後の患者・家族に対し認知症に関する情報提供、関わり方、薬剤に関することなどの支援	35	96	88
不妊看護相談	依頼時対応	外来患者・家族対象	不妊に関する相談 (例：不妊の原因・検査・治療について、疑問や心配ごとなど)	0	0	5
リンパ浮腫看護相談 リンパ浮腫外来	毎月第1・3火曜日： 13時～17時	外来患者対象	リンパ浮腫治療や症状に関する相談、セルフマッサージ、術後患者フォローとリンパ浮腫患者の生活指導や情報提供、弾性着衣の選定の支援	51	111	119
アロマケア相談	第3水曜日： 14時～17時	外来患者対象	心と体の症状をやわらげるリラクゼーション。アロマケアの自立支援などを目的に症状に合ったアロマオイル（精油）を使ってハンドトリートメント	3	11	4
慢性呼吸器疾患看護相談	月曜日：14時～17時	外来患者対象	慢性呼吸器疾患を抱える患者さん、ご家族の療養生活における相談、在宅酸素療法の導入・管理の相談	165	137	82
乳がんリンパ浮腫看護相談	毎月第1・4木曜日： 13時～16時	外来患者で主治医の指示がある患者対象	リンパ浮腫のセルフケア指導、マニュアルリンパドレナージ、バンデージ、スリーブの選択など状況に応じて対応 乳癌術後のリンパ浮腫患者へ情報提供および指導を行う。 弾性着衣の選定と支援。	87	119	97
助産外来	月曜日9～11時半まで 午後は産褥健診 水、木、金曜日： 9時～15時 火曜日 医師の健診に来た方に保健指導	当院で出産する妊婦および出産した褥婦 医師が助産師による健診を許可した妊婦	妊婦健診と保健指導 乳房ケア、日常生活指導を含めた指導、相談	1,541	1,673	1,814
合計				3,322	3,662	3,688



## 7 院内チーム活動体制・実績

2023年3月現在

チーム名	ラウンド日時	相談員	活動内容	2020年度	2021年度	2022年度
NST	毎週火曜日 16時～(約1時間)	消化器外科医師 腎臓高血圧内科医師 代謝内分泌内科医師 薬理学医師 薬剤師 臨床検査技師 リハビリテーション部 (言語療法士・理学療法士) 管理栄養士・看護師 (NST専門療法士)	①栄養管理支援 ②職員研修	158件	143件	80件
RST	毎週金曜日 13時～15時	医師・集中ケア認定看護師 慢性呼吸器疾患認定看護師 臨床工学技士・理学療法士	①人工呼吸器使用患者のラウンド ②診療科、病棟からのコンサルテーション対応 ③院内学習会の開催 ④病棟サポートメンバー教育、支援 ⑤機器・器材選定の検討	患者数 102人 ラウンド件数 242件	患者数 98人 ラウンド件数 243件	患者数 ラウンド件数 167件
緩和ケア	月～金 9時30分～12時 多職種 カンファレンス 毎木曜日 12:30～	緩和ケア専任医師・緩和ケア専任認定看護師・薬剤師	①癌治療に関する身体的、精神的、全人的支援	入院患者 新規依頼 362件	入院患者 新規依頼 364件	入院患者 新規依頼 416件
動物介在療法	毎週水曜日 9:00～16:00	医師 看護師 保育士 管理課	①動物介在療法(AAT) ②動物介在活動(AAA)	依頼 41件 ラウンド件数 159件	依頼 53件 ラウンド件数 144件	依頼 26件 ラウンド件数 125件
褥瘡	毎週金曜日 13時～16時30分	医師(皮膚科、形成外科) 薬剤師 管理栄養士 理学療法士 皮膚排泄ケア認定看護師 看護師	①褥瘡回診、予防支援 ②診療科、病棟コンサルテーション ③職員研修 ④スキンケアナース支援	患者数 298人	患者数 388人	患者数 340人 新規依頼件数 111件
認知症	毎週月曜日	精神科医師 認知症看護認定看護師 精神保健福祉士 臨床心理士	①各病棟ラウンド ②病棟における認知症対応力の向上(身体抑制最小化、鎮静を目的とした薬物の適正使用などを含む) ③職員研修 ④認知症ケアマニュアルの作成、修正	患者数 211人 のべ2,111人 ラウンド件数 268件	患者数 261人 のべ2,549人 ラウンド件数 285件	患者数 295件 のべ3,277件 ラウンド件数 530件
リエゾン	毎週月・水・金曜日 8時30分～17時	精神科医師 看護師 臨床心理士	①精神科リエゾンチーム回診 ②多職種連携 ③カンファレンス ④職員研修	新規依頼 197件 のべ785件	新規依頼 209件 のべ656件	新規依頼 204件 のべ699件

[目次へ戻る](#)

# 臨床研修センター

## 1 プログラムおよび募集定員

2021年度 46名

聖マリアンナ医科大学病院臨床研修基本プログラム			45名
必修	60週以上	内科24週以上、救急12週以上、麻酔科4週以上、小児科4週以上、産婦人科4週以上、外科4週以上、精神科4週以上、地域医療4週以上	
選択必修	4週以上	外科系、地域医療	
選択科	32週以上	選択科より	
聖マリアンナ医科大学病院臨床研修小児科重点プログラム			2名
必修	64週以上	内科24週以上、救急12週以上、麻酔科4週以上、小児科8週以上、産婦人科4週以上、外科4週以上、精神科4週以上、地域医療4週以上	
選択科	32週以上	選択科より	
聖マリアンナ医科大学病院臨床研修産婦人科重点プログラム			2名
必修	80週以上	内科24週以上、救急12週以上、麻酔科4週以上、小児科4週以上、産婦人科24週以上、外科4週以上、精神科4週以上、地域医療4週以上	
選択科	16週以上	選択科より	

2022年度 44名

聖マリアンナ医科大学病院臨床研修基本プログラム			39名
必修	60週以上	内科24週以上、救急12週以上、麻酔科4週以上、小児科4週以上、産婦人科4週以上、外科4週以上、精神科4週以上、地域医療4週以上	
選択必修	4週以上	外科系、地域医療	
選択科	32週以上	選択科より	
聖マリアンナ医科大学病院臨床研修小児科重点プログラム			2名
必修	64週以上	内科24週以上、救急12週以上、麻酔科4週以上、小児科8週以上、産婦人科4週以上、外科4週以上、精神科4週以上、地域医療4週以上	
選択科	32週以上	選択科より	
聖マリアンナ医科大学病院臨床研修産婦人科重点プログラム			2名
必修	80週以上	内科24週以上、救急12週以上、麻酔科4週以上、小児科4週以上、産婦人科24週以上、外科4週以上、精神科4週以上、地域医療4週以上	
選択科	16週以上	選択科より	
聖マリアンナ医科大学病院臨床研修基礎研究医プログラム			1名
必修	80週以上	内科24週以上、救急12週以上、麻酔科4週以上、小児科4週以上、産婦人科4週以上、外科4週以上、精神科4週以上、地域医療4週以上	
選択科	16週以上	選択科より	

## 2 在籍研修医数

プログラム名	2021年度採用研修医	2022年度採用研修医
基本プログラム（男・女）	39（25・14）	35（22・13）
小児科重点プログラム（男・女）	1（0・1）	2（1・1）
産婦人科重点プログラム（男・女）	0（0・0）	2（2・0）
基礎研究医プログラム（男・女）	—	1（0・1）

### 3 採用人数

	2023年度採用試験（2022年度実施）			
	基本	小児	産婦	基礎研究医
募集定員	39	2	2	1
受験者数	94 (12)	1 (0)	0	0
第1回目（他学）	75 (3)	1 (0)	0	—
第2回目（他学）	3 (1)	0	0	—
第3回目（他学）	16 (8)	0	0	—
マッチング成立者	39	2	1	—
採用者数（男・女）	39 (22・17)	2 (0・2)	2 (0・2)	0 (0・0)

※基礎研究医はマッチング外での採用のため、カウントせず

### 4 修了者数

	2022年度（令和4年度）修了者		
	基本	小児	産婦
修了者数	40	1	0
任期付助教	25	0	0
大学院	4	0	0
外部	11	1	0

### 5 指導医数（2022年4月1日現在）

診療科	指導医数	診療科	指導医数
総合診療内科	6	皮膚科	5
呼吸器内科	9	腎泌尿器外科	7
循環器内科	7	産婦人科	7
消化器内科	6	眼科	3
腎臓・高血圧内科	8	耳鼻咽喉・頭頸部外科	7
代謝・内分泌内科	5	放射線診断・IVR科	9
脳神経内科	8	放射線治療科	1
血液内科	5	麻酔科	9
リウマチ・膠原病・アレルギー内科	6	病理診断科	2
腫瘍内科	3	救急科	16
神経精神科	8	リハビリテーション医学	2
小児科	14	緩和医療学	3
消化器・一般外科	13	臨床検査医学	1
心臓血管外科	5	医学教育研究	2
呼吸器外科	3	スポーツ医学	2
小児外科	4	感染症学	2
乳腺・内分泌外科	6	応用分子腫瘍学	1
脳神経外科	5	薬理学	1
整形外科	9	難病治療研究センター	1
形成外科	5		

## 6 評価者数（2022年4月1日現在）

部署名	評価者数	部署名	評価者数
看護部	157	メディカルサポートセンター	1
MSC 看護相談	5	病院経営管理室	1
医療安全管理室	3	事務部	1
栄養部	2	薬剤部	5
画像センター	7	臨床検査部	19
感染制御部	1	リハビリテーションセンター	5
クリニカルエンジニア部	8	臨床研修センター	2
ゲノム医療推進センター	1	神経精神科	3
超音波センター	3	病理診断科	2
診療記録管理室	3	医学情報センター図書情報課	1

## 7 臨床研修施設

基幹型臨床研修病院	聖マリアンナ医科大学病院	
協力型臨床研修病院	聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院、川崎市立多摩病院、聖マリアンナ医科大学東横病院、東名厚木病院、伊東市民病院、静岡医療センター、富士宮市立病院、富士市立中央病院、長崎大学病院、沼津市立病院、厚生中央病院、総合高津中央病院、東京ベイ・浦安市川医療センター、相模原協同病院	
臨床研修施設	診療科の施設	あさひの丘病院、長谷川病院、聖マリアンナ医科大学附属研究所プレスト&イメージング先端医療センター附属クリニック、海老名総合病院、ソレイユ川崎
	地域医療研修	社会福祉法人聖テレジア会聖ヨゼフ病院、岸内科胃腸科医院、森山医院、みねき内科クリニック、左近山中央診療所、オカダ外科医院、めぐみ在宅クリニック、国島医院、鷺沼診療所、総合川崎臨港病院、須田メディカルクリニック、横浜甦生病院、三宅村国民健康保険直営中央診療所、医療法人社団愛生会昭和病院、なかやクリニック、公立相馬総合病院、社団医療法人養生会かしま病院、市立輪島病院、珠洲市総合病院、公立宇出津総合病院、公立穴水総合病院、医療法人徳洲会名瀬徳洲会病院、医療法人徳洲会沖永良部徳洲会病院、松前町立松前病院、島田総合病院

## 8 オリエンテーション日程

2022年4月1日（金）

時刻	時間	事項	場所
8:45～8:55	10	朝礼	教育棟5階セミナー室5・6
8:55～9:15	20	センター長 訓示・辞令交付	
9:15～9:25	10	事務連絡（管理課 保険医登録等）	
9:25～10:25	60	プログラムの注意事項 （研修医向け教育プログラムについて：CPC、必修講習会、スキルアップセミナー、医療安全、献血研修、緩和ケア等）	
10:25～10:40	15	休憩	
10:40～10:55	15	事務連絡（総務課 駐車場説明）	教育棟5階セミナー室5・6
10:55～11:20	25	事務連絡（施設課 PHS配布）	
11:20～11:35	15	医師会の説明	
11:35～11:50	15	休憩	
11:50～12:00	10	事務連絡（IT戦略推進室 IT関連説明）	教育棟5階セミナー室5・6
12:00～12:30	30	X線被爆・個人被爆モニターについて	
12:30～13:30	60	昼食休憩	
13:30～13:40	10	病院長 訓示	教育棟5階セミナー室5・6
13:40～13:45	5	全体集合写真	教育棟5階ウッドデッキ
13:45～14:45	60	印鑑回収、身分証明書撮影	教育棟5階セミナー室4
14:45～15:00	15	休憩	
15:00～15:15	15	Tutor制度	教育棟5階セミナー室5・6
15:15～16:15	60	Tutor決め 研修医会（担当委員会、部会の委員決め） 研修ローテーション発表	
16:15～17:00	45	事務連絡	

2022年4月2日（土）実務トレーニング

時刻	時間	事項	場所
8:30～8:35	5	開会式	教育棟5階セミナー室5・6
8:35～8:45	10	説明	
8:45～8:55	10	移動・準備	
8:55～10:20	85	St.1 研修医が注意すべき倫理的事項（演習）	教育棟5階セミナー室5・6
		St.3 カルテの書き方	教育棟地下1階 シミュレーションセンター
		St.4 シリンジ・輸液ポンプ	
		St.5-1.2 救急蘇生、マスクベンチレーション、コードブルー、RRS	
10:20～10:35	15	休憩	
10:35～12:00	85	St.2 個人情報保護、SNS等利用上の注意（演習）	教育棟5階セミナー室3・4
		St.3 カルテの書き方	教育棟地下1階 シミュレーションセンター
		St.4 シリンジ・輸液ポンプ	
		St.5-1.2 救急蘇生、マスクベンチレーション、コードブルー、RRS	
12:00～13:00	60	昼食休憩	
13:00～14:25	85	St.1 研修医が注意すべき倫理的事項（演習）	教育棟5階セミナー室5・6
		St.3 カルテの書き方	教育棟地下1階 シミュレーションセンター
		St.4 シリンジ・輸液ポンプ	
		St.5-1.2 救急蘇生、マスクベンチレーション、コードブルー、RRS	
14:25～14:40	15	休憩	
14:40～16:05	85	St.2 個人情報保護、SNS等利用上の注意（演習）	教育棟5階セミナー室3・4
		St.3 カルテの書き方	教育棟地下1階 シミュレーションセンター
		St.4 シリンジ・輸液ポンプ	
		St.5-1.2 救急蘇生、マスクベンチレーション、コードブルー、RRS	
16:05～16:10	5	移動	
16:10～16:20	10	閉会式	教育棟5階セミナー室5・6

2022年4月4日（月）

時刻	時間	事項	場所
8:20～8:25	5	朝礼	教育棟5階セミナー室5・6
8:25～8:45	20	救命救急センター・夜間急患センターでの勤務	
8:45～9:45	60	PPE（個人用防護具）の使用法	教育棟5階セミナー室3・4
9:45～10:00	15	休憩	
10:00～10:45	45	電子ポートフォリオについて	教育棟5階セミナー室5・6
10:45～11:00	15	ポートフォリオの提出	
11:00～11:15	15	服務規程と研修環境	
11:15～12:05	50	昼食休憩	
12:05～13:05	60	感染制御	教育棟5階セミナー室5・6
13:05～13:20	15	休憩	
13:20～15:20	120	医療安全講習	教育棟5階セミナー室5・6
15:20～15:35	15	休憩	
15:35～16:20	45	夜間急研修について	教育棟5階セミナー室5・6
16:20～17:20	60	勤務規則、給与、福利厚生	
17:20～17:50	30	事務連絡	

## 9 CPC開催

日付	開始時刻	場所	診療科	題名
7/26（火）	18:30	病院別館8階臨床講堂	腎臓・高血圧内科	70代女性 発熱 両側下腿浮腫
9/27（火）	18:30	病院別館8階臨床講堂	リ・膠・ア内科	69歳女性 血便、貧血
11/22（火）	18:30	病院別館8階臨床講堂	腫瘍内科	腭頭部癌 化学療法中に死亡した一例
1/31（火）	18:30	病院別館8階臨床講堂	脳神経内科	病理解剖から考察した神経難病の一例

## 10 研修医必修講習会

日付	開始時刻	場所	診療科	演者	講習会名
7/26（火）	18:00	病院別館8階臨床講堂	緩和医療学	榎野 宣久	アドバンス・ケア・プランニング
9/27（火）	18:00	病院別館8階臨床講堂	メディカルサポートセンター	桑島 規夫	社会復帰支援
11/22（火）	18:00	病院別館8階臨床講堂	小児科	栗原 八千代	児童虐待
1/31（火）	18:00	病院別館8階臨床講堂	感染症学	山崎 行敬	感染対策

## 11 臨床研修センター管理委員会

日付	時間	場所	出席人数
6/24（金）	19:00～19:55	病院別館8階臨床講堂+オンライン	51名
11/25（金）	19:00～19:43	教育棟5階セミナー室1・2+オンライン	66名
3/17（金）	19:00～19:53	教育棟5階セミナー室1・2+オンライン	64名

## 12 臨床研修センター運営委員会

日付	時間	場所	出席人数
4/22 (金)	17:00～18:36	病院別館8階臨床講堂+オンライン	26名
5/27 (金)	17:30～19:17	病院別館8階臨床講堂+オンライン	28名
6/24 (金)	17:30～19:41	病院別館8階臨床講堂+オンライン	31名
7/29 (金)	17:00～17:59	教育棟5階セミナー室3・4+オンライン	26名
8/26 (金)	17:00～17:57	教育棟7階会議室1・2+オンライン	27名
9/30 (金)	17:00～17:57	教育棟5階セミナー室1・2+オンライン	25名
10/21 (金)	17:00～18:34	教育棟5階セミナー室1・2+オンライン	21名
11/18 (金)	17:30～18:23	教育棟5階セミナー室1・2+オンライン	24名
12/16 (金)	17:30～18:23	教育棟5階セミナー室1・2+オンライン	16名
1/20 (金)	17:30～18:23	病院本館4階第1会議室+オンライン	16名
2/24 (金)	17:30～18:13	教育棟5階セミナー室1・2+オンライン	20名
3/10 (金)	17:30～18:32	医学部3階大学院講義室1+オンライン	23名

## 13 菅生塾（研修医のための医療安全講習）

日付	開始時間	場所	講習会内容	演者
5/21 (土)	9:45～	医学部6階 大講堂	菅生塾	大坪 毅人
	10:10～		メンタルヘルス講習会	櫛野 宣久
	10:20～		医療安全講習	望月 智子
	11:00～			峯下 昌道
7/16 (土)	9:45～	医学部6階 大講堂	メンタルヘルス講習会	櫛野 宣久
	10:00～		菅生塾	大坪 毅人
	11:00～		医療安全講習	峯下 昌道
11/19 (土)	9:10～	病院別館8階 臨床講堂	保険医集団指導 (1年次対象)	厚生局からの 動画放映
	10:00～		菅生塾	大坪 毅人
	11:00～		医療安全講習	峯下 昌道
1/21 (土)	10:00～	オンライン	菅生塾	大坪 毅人
	11:00～		医療安全講習	峯下 昌道
3/18 (土)	10:45～	医学部3階 大学院講義室1	メンタルヘルス講習会	櫛野 宣久
	11:00～		医療安全講習	峯下 昌道

## 14 3病院合同説明会

日時：6/4（土）13:00～

場所：6年生【医学部6階大講堂】、4・5年生・他学【オンライン】

参加人数：

学年	参加人数	備考
6年生	99名	
5年生	24名	
4年生	1名	
他大学	25名	岐阜大学、久留米大学、金沢医科大学、熊本大学、産業医科大学、昭和大学、川崎医科大学、筑波大学、長崎大学（2名）、帝京大学（2名）、東海大学、東京女子医科大学（2名）、東京大学、東邦大学、日本大学、浜松大学、北里大学（4名）
合計	149名	

## 15 採用試験

試験日	人数	大学			西部	多摩
		基本	小児	産婦		
7/ 3 (日)	94	75	1	0	4	14
7/30 (土) 西部会場	6	1	0	0	5	0
7/30 (土) 多摩会場	15	2	0	0	0	13
9/ 3 (土)	31	16	0	0	1	14
合計	146	94	1	0	10	41

## 16 評価者養成講習会

日付	時間	場所	参加人数
11/17 (木)	13:30～16:10	教育棟5階セミナー室	20名
12/15 (木)	13:30～16:50	教育棟5階セミナー室	19名

## 17 指導医会

日付	時間	場所	参加人数
2/ 7 (火)	16:00～	医学部6階大講堂	54名
2/ 9 (木)	16:00～	医学部6階大講堂	49名
2/20 (月)	16:00～	医学部6階大講堂	66名
2/24 (金)	16:00～	医学部6階大講堂	29名

[目次へ戻る](#)



# 看護師特定行為研修センター

1 研修機関：2022年4月1日～2023年3月31日 <1年間>

2 研修修了者：3名

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院	2名
横浜南共済病院	1名

1) 共通項目の科目名・研修方法・時間数

科 目	時間数					合計
	放送授業	演習	実習	面接授業	試験	
臨床病態生理学	29	1	0	4	1	35
臨床推論	26.5	16.5	7	4	1	55
フィジカルアセスメント	17.5	2.5	26	4	1	51
臨床薬理学	32.5	13.5	0	4	1	51
疾病・臨床病態概論	37	3	0	4	1	45
医療安全学/特定行為実践	38.5	26	6.5	6	1	78
合 計	181	62.5	39.5	26	6	315

※講義は学研メディカルサポートのe-ラーニングを受講

2) 区分別科目の科目名・研修方法・時間数・取得症例数

特定行為区分	時間数				取得 症例数
	講義	演習	実習	合計	
1.呼吸器（気道確保に係るもの）関連	9		3	12	5
2.呼吸器（人工呼吸療法に係るもの）関連	23	8	15.5	46.5	20
3.呼吸器（長期呼吸療法に係るもの）関連	8		3	11	5
4.循環器関連	17	4.5	6.5	28	20
5.心嚢ドレーン管理関連	8		2	10	5
6.胸腔ドレーン管理関連	12	2	3.5	17.5	10
7.腹腔ドレーン管理関連	8		4	12	5
8.ろう孔管理関連	22		5.5	27.5	10
9.栄養に係るカテーテル管理（中心静脈カテーテル管理）関連	7		3	10	5
10.栄養に係るカテーテル管理（末梢留置型中心静脈注射カテーテル管理）関連	8		9	17	5
11.創傷管理関連	34		4	38	10
12.創部ドレーン管理関連	6		1	7	5
13.動脈血液ガス分析関連	13		6	19	10
14.透析管理関連	8	3	1	12	5
15.栄養及び水分管理に係る薬剤投与関連	14	3	2	19	10
16.感染に係る薬剤投与関連	23	5	1	29	5
17.血糖コントロールに係る薬剤投与関連	13	2	1	16	5
18.術後疼痛管理関連	6.5	2	0.5	9	5
19.循環動態に係る薬剤投与関連	21.5	8	7	36.5	25
20.精神及び神経症状に係る薬剤投与関連	21.5	5.5	3	30	15
21.皮膚損傷に係る薬剤投与関連	11	4	2	17	5
合 計	293.5	47	83.5	424	190

### 3 研修施設

聖マリアンナ医科大学病院	21 区分 38 行為
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院	17 区分 30 行為
川崎市立多摩病院	1 区分 1 行為

### 4 施設別行為取得数および指導医数：2022年8月～2023年3月3日

指導医数（延べ数）

実習施設	取得数	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
聖マリアンナ医科大学病院	取得数	3	12	161	161	62	23	34	3	459
	指導医数	2	5	31	25	22	11	14	2	112
聖マリアンナ医科大学 横浜市西部病院	取得数					41	52	13		106
	指導医数					10	14	8		32
川崎市立多摩病院	取得数			2	2		1			5
	指導医数			1	1		1			3
合 計	取得数	3	12	163	163	103	76	47	3	570
	指導医数	2	5	32	26	32	26	22	2	147

### 5 診療科別取得症例数

#### 【大学病院】

診療科	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	割合
1 消化器・一般外科			40	44	13		5	1	103	22.4
2 救急医学			45	33		12	2	1	93	20.3
3 循環器内科			33	28	3	5	7		76	16.6
4 心臓血管外科			7	3	21	2	17	1	51	11.1
5 神経精神科			9	14	1	1			25	5.4
6 麻酔科			8	12		2	1		23	5.0
7 形成外科		7	5	4	1				17	3.7
8 腎臓・高血圧内科			5	7	4				16	3.5
9 皮膚科		2	2	5	2				11	2.4
10 脳神経外科			2	4	4				10	2.2
11 腎泌尿器外科	3	3	1	1	1	1			10	2.2
12 脳神経内科					8				8	1.7
13 小児外科			3	1	1		2		7	1.5
14 代謝・内分泌内科				4					4	0.9
15 腫瘍内科			1	1	1				3	0.7
16 整形外科					2				2	0.4
合 計	3	12	161	161	62	23	34	3	459	100.0

#### 【西部病院】

診療科	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	割合
1 救急医学					23	36	11		70	66.0
2 整形外科					7	8			15	14.2
3 代謝・内分泌内科					5	3	1		9	8.5
4 小児外科					3	5	1		9	8.5
5 脳神経外科					3				3	2.8
合 計					41	52	13		106	100.0

#### 【多摩病院】

診療科	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
1 泌尿器科			2	2		1			5

6 行為別取得症例数（大学病院、西部病院、多摩病院）

行為	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
1 経口用気管チューブ又は経鼻用気管チューブの位置の調整			3	3	3	6			15
2 侵襲的陽圧換気の設定の変更			6	4	5				15
3 非侵襲的陽圧換気の設定の変更			2	8	1	4			15
4 人工呼吸管理がなされている者に対する鎮静薬の投与量の調整			5	7	3				15
5 人工呼吸器からの離脱			4	7	2	2			15
6 気管カニューレの交換				3	5	1	4	2	15
7 一時的ペースメーカーの操作及び管理			1		8	4	2		15
8 一時的ペースメーカーリードの抜去			3	2	3	2	5		15
9 経皮的心肺補助装置の操作及び管理			10		2	2	1		15
10 大動脈内バルーンパンピングからの離脱を行うときの補助の頻度の調整			9	5		1			15
11 心嚢ドレーンの抜去			1		4	1	9		15
12 低圧胸腔内持続吸引器の吸引圧の設定及びその変更			4	6	3	2			15
13 胸腔ドレーンの抜去			3	3	5		4		15
14 腹腔ドレーンの抜去 (腹腔内に留置された穿刺針の抜針を含む)			5	8	2				15
15 胃ろうカテーテル若しくは腸ろうカテーテル又は胃ろうボタンの交換			3	1	4	5	2		15
16 膀胱ろうカテーテルの交換	3	3	3	3	1	2			15
17 中心静脈カテーテルの抜去			6	9					15
18 末梢留置型中心静脈注射用カテーテルの挿入			2	1	2	1	8	1	15
19 褥瘡又は慢性創傷の治癒における血流のない壊死組織の除去		7	4	3	1				15
20 創傷に対する陰圧閉鎖療法			1		11	3			15
21 創部ドレーンの抜去			3	5	2	5			15
22 直接穿刺法による採血			3	4	3	3	2		15
23 橈骨動脈ラインの確保			3	3		7	2		15
24 急性血液浄化療法における血液透析器又は血液透析濾過器の操作及び管理			5	6	4				15
25 持続点滴中の高カロリー輸液の投与量の調整			8	7					15
26 脱水症状に対する輸液による補正			3	4	2	6			15
27 感染徴候がある者に対する薬剤の臨時的投与			10	5					15
28 インスリンの投与量の調整			1	1	5	7	1		15
29 硬膜外カテーテルによる鎮痛剤の投与及び投与量の調整			5	5	3		2		15
30 持続点滴中のカテコラミンの投与量の調整			5	7	1	2			15
31 持続点滴中のナトリウム、カリウム又はクロールの投与量の調整			10	4		1			15
32 持続点滴中の降圧剤の投与量の調整			7	6	1	1			15
33 持続点滴中の糖質輸液又は電解質輸液の投与量の調整			9	5	1				15
34 持続点滴中の利尿剤の投与量の調整			1	6		5	3		15
35 抗けいれん剤の臨時的投与				2	12		1		15
36 抗精神病薬の臨時的投与			7	8					15
37 抗不安薬の臨時的投与			4	6	1	3	1		15
38 抗癌剤その他の薬剤が血管外に漏出したときのステロイド薬の局所注射及び投与量の調整		2	4	6	3				15
合計	3	12	163	163	103	76	47	3	570

## 7 看護師特定行為指導者講習会・指導者リーダー養成研修会参加者数

看護師特定行為指導者講習会			
年 度	医 師	看護師	計
2019年度	1名	3名	4名
2020年度	1名	0名	1名
2021年度	1名	1名	2名
2022年度	2名	2名	4名
合 計	5名	6名	11名

指導者リーダー養成研修会	
年 度	看護師
2019年度	
2020年度	1名
2021年度	0名
2022年度	0名
合 計	1名

[目次へ戻る](#)

# 庶務事項



# 教育関連病院等一覧表

## 1 教育関連病院

No.	名称	郵便番号	所在地
1	青葉さわい病院	225-0004	神奈川県横浜市青葉区元石川町 4300
2	あけぼの病院	194-0021	東京都町田市中町 1-23-3
3	麻生総合病院	215-0021	神奈川県川崎市麻生区上麻生 6-25-1
4	あさひの丘病院	241-0803	神奈川県横浜市旭区川井本町 128-1
5	足利富士見台病院	326-0845	栃木県足利市大前町 1272
6	麻生リハビリ総合病院	215-0021	神奈川県川崎市麻生区上麻生 6-23-50
7	我孫子聖仁会病院	270-1177	千葉県我孫子市柴崎 1300
8	天本病院	206-0036	東京都多摩市中沢 2-5-1
9	安藤病院	386-8543	長野県上田市中央西 1-1-20
10	安藤整形外科	213-0001	神奈川県川崎市高津区溝口 1-5-2
11	生田病院	214-0037	神奈川県川崎市多摩区西生田 5-24-1
12	石岡循環器科脳神経外科病院	311-3434	茨城県小美玉市栗又四ヶ 1768-29
13	伊豆今浜病院	413-0503	静岡県賀茂郡河津町見高 178
14	伊豆函南病院	419-0107	静岡県田方郡函南町平井 1694
15	板橋中央総合病院	174-0051	東京都板橋区小豆沢 2-12-7
16	伊東市民病院	414-0055	静岡県伊東市岡 196-1
17	稲城市立病院	206-0801	東京都稲城市大丸 1171
18	稲城台病院	206-0824	東京都稲城市若葉台 3-7-1
19	いわき市医療センター	973-8555	福島県いわき市内郷御厩町久世原 16
20	大口東総合病院	221-0014	神奈川県横浜市神奈川区入江 2-19-1
21	大久保病院	160-8488	東京都新宿区歌舞伎町 2-44-1
22	太田総合病院	210-0024	神奈川県川崎市川崎区日進町 1-50
23	太田記念病院	373-8585	群馬県太田市大島町 455-1
24	大富士病院	417-0809	静岡県富士市中野 249-2
25	大船中央病院	247-0056	神奈川県鎌倉市大船 6-2-24
26	大村病院	272-0023	千葉県市川市南八幡 4-14-2
27	沖縄県立中部病院	904-2293	沖縄県うるま市字宮里 281
28	織本病院	204-0002	東京都清瀬市旭が丘 1-261
29	回春荘病院	319-1221	茨城県日立市大みか町 6-17-1
30	柿生記念病院	215-0021	神奈川県川崎市麻生区上麻生 6-28-20
31	かしま病院	971-8143	福島県いわき市鹿島町下蔵持中沢目 22-1
32	鹿島田病院	212-0058	神奈川県川崎市幸区鹿島田 1-21-20
33	神奈川県立がんセンター	241-8515	神奈川県横浜市旭区中尾 2-3-2

No.	名 称	郵便番号	所在地
34	神奈川県立こども医療センター	232-8555	神奈川県横浜市南区六ツ川 2-138-4
35	神奈川病院	241-0803	神奈川県横浜市旭区川井本町 122-1
36	鎌倉リハビリテーション聖テレジア病院	248-0033	神奈川県鎌倉市腰越 1-2-1
37	上白根病院	241-0002	神奈川県横浜市旭区上白根 2-65-1
38	亀田総合病院	296-8602	千葉県鴨川市東町 929
39	河北総合病院	166-0001	東京都杉並区阿佐谷北 1-7-3
40	川崎市立井田病院	211-0035	神奈川県川崎市中原区井田 2-27-1
41	川崎市立川崎病院	210-0013	神奈川県川崎市川崎区新川通 12-1
42	川崎田園都市病院	215-0023	神奈川県川崎市麻生区片平 1782
43	がん研究会有明病院	135-8550	東京都江東区有明 3-8-31
44	関東中央病院	158-8531	東京都世田谷区上用賀 6-25-1
45	関東労災病院	211-8510	神奈川県川崎市中原区木月住吉町 1-1
46	北茨城市民病院	319-1711	茨城県北茨城市関南町関本下 1050
47	北柏リハビリ総合病院	277-0004	千葉県柏市柏下 265
48	衣笠病院	238-8588	神奈川県横須賀市小矢部 2-23-1
49	清川遠寿病院	243-0112	神奈川県愛甲郡清川村煤ヶ谷 3414
50	清川病院（鎌倉市）	248-0006	神奈川県鎌倉市小町 2-13-7
51	清川病院（杉並区）	166-0004	東京都杉並区阿佐谷南 2-31-12
52	慶愛病院	080-0803	北海道帯広市東三条南 9-2
53	京浜総合病院	211-0044	神奈川県川崎市中原区新城 1-2-5
54	慶友会第一病院	210-0021	神奈川県川崎市川崎区元木 2-7-2
55	けいゆう病院	220-8521	神奈川県横浜市西区みなとみらい 3-7-3
56	厚生荘病院	206-0001	東京都多摩市和田 1547
57	国際医療福祉大学病院	329-2763	栃木県那須塩原市井口 537-3
58	国際医療福祉大学熱海病院	413-0012	静岡県熱海市東海岸町 13-1
59	国立がん研究センター中央病院	104-0045	東京都中央区築地 5-1-1
60	国立がん研究センター東病院	277-8577	千葉県柏市柏の葉 6-5-1
61	国立成育医療研究センター	157-8535	東京都世田谷区大蔵 2-10-1
62	国立精神・神経医療研究センター病院	187-0031	東京都小平市小川東町 4-1-1
63	国立病院機構霞ヶ浦医療センター	300-8585	茨城県土浦市下高津 2-7-14
64	国立病院機構熊本医療センター	860-0008	熊本県熊本市中央区二の丸 1-5
65	国立病院機構災害医療センター	190-0014	東京都立川市緑町 3256
66	国立病院機構相模原病院	252-0392	神奈川県相模原市南区桜台 18-1
67	国立病院機構横浜医療センター	245-8575	神奈川県横浜市戸塚区原宿 3-60-2
68	済生会川口総合病院	332-8558	埼玉県川口市西川口 5-11-5

No.	名 称	郵便番号	所在地
69	済生会横浜市東部病院	230-8765	神奈川県横浜市鶴見区下末吉 3-6-1
70	埼玉石心会病院	350-1305	埼玉県狭山市入間川 2-37-20
71	彩の国東大宮メディカルセンター	331-8577	埼玉県さいたま市北区土呂町 1522
72	榊原記念病院	183-0003	東京都府中市朝日町 3-16-1
73	相模原協同病院	252-5188	神奈川県相模原市緑区橋本台 4-3-1
74	相模原赤十字病院	252-0157	神奈川県相模原市緑区中野 256
75	相模原中央病院	252-0236	神奈川県相模原市中央区富士見 6-4-20
76	佐川町立高北国民健康保険病院	789-1201	高知県高岡郡佐川町甲 1687
77	桜ヶ丘中央病院	242-0024	神奈川県大和市福田 1-7-1
78	札幌しらかば台病院	062-0052	北海道札幌市豊平区月寒東 2 条 18-7-26
79	さんむ医療センター	289-1326	千葉県山武市成東 167
80	J R 東京総合病院	151-8528	東京都渋谷区代々木 2-1-3
81	静岡医療センター	411-0905	静岡県駿東郡清水町長沢 762-1
82	静岡県立こども病院	420-8660	静岡県静岡市葵区漆山 860
83	静岡市立清水病院	424-8636	静岡県静岡市清水区宮加三 1231
84	島田総合病院	288-0053	千葉県銚子市東町 5-3
85	湘南病院	237-0067	神奈川県横須賀市鷹取 1-1-1
86	湘南泉病院	245-0009	神奈川県横浜市泉区新橋町 1784
87	湘南第一病院	252-0804	神奈川県藤沢市湘南台 1-19-7
88	湘南東部総合病院	253-0083	神奈川県茅ヶ崎市西久保 500 番地
89	湘南藤沢徳洲会病院	251-0041	神奈川県藤沢市辻堂神台 1-5-1
90	心臓血管研究所付属病院	106-0031	東京都港区西麻布 3-2-19
91	新八街総合病院	289-1115	千葉県八街市八街ほ 137-1
92	仁和会総合病院	192-0046	東京都八王子市明神町 4-8-1
93	すずかけセントラル病院	432-8054	静岡県浜松市南区田尻町 120-1
94	裾野赤十字病院	410-1118	静岡県裾野市佐野 713
95	諏訪中央病院	391-8503	長野県茅野市玉川 4300
96	聖光ヶ丘病院	277-0062	千葉県柏市光ヶ丘団地 2-3
97	西毛病院	370-2455	群馬県富岡市神農原 559-1
98	聖ヨゼフ病院	238-8502	神奈川県横須賀市緑が丘 28
99	聖隷横浜病院	240-8521	神奈川県横浜市保土ヶ谷区岩井町 215
100	赤心堂病院	350-1123	埼玉県川越市脇田本町 25-19
101	世田谷北部病院	157-0062	東京都世田谷区南烏山 2-9-17
102	総合相模更生病院	252-5225	神奈川県相模原市中央区小山 3429
103	総合新川橋病院	210-0013	神奈川県川崎市川崎区新川通 1-15



No.	名 称	郵便番号	所在地
104	総合高津中央病院	213-0001	神奈川県川崎市高津区溝口 1-16-7
105	相州病院	243-0201	神奈川県厚木市上荻野 1682-3
106	相和病院	252-0135	神奈川県相模原市緑区大島 1752
107	重症児・者福祉医療施設ソレイユ川崎	215-0001	神奈川県川崎市麻生区細山 1203
108	第三北品川病院	140-0001	東京都品川区北品川 3-3-7
109	立川綜合病院	940-8621	新潟県長岡市旭岡 1-24
110	たちばな台病院	227-0046	神奈川県横浜市青葉区たちばな台 2-2-1
111	多摩南部地域病院	206-0036	東京都多摩市中沢 2-1-2
112	たま日吉台病院	215-0013	神奈川県川崎市麻生区王禅寺 1105
113	丹沢病院	259-1304	神奈川県秦野市堀山下 557
114	千嶋病院	879-0608	大分県豊後高田市呉崎 738-1
115	津南病院	949-8201	新潟県中魚沼郡津南町大字下船渡丁 2682
116	鶴川記念病院	195-0054	東京都町田市三輪町 1059-1
117	鶴川サナトリウム病院	195-0051	東京都町田市真光寺町 197
118	TMGあさか医療センター	351-0023	埼玉県朝霞市溝沼 1340-1
119	東京北医療センター	115-0053	東京都北区赤羽台 4-17-56
120	東京通信病院	102-8798	東京都千代田区富士見 2-14-23
121	東京都健康長寿医療センター	173-0015	東京都板橋区栄町 35-2
122	東京都立小児総合医療センター	183-8561	東京都府中市武蔵台 2-8-29
123	東京ベイ・浦安市川医療センター	279-0001	千葉県浦安市当代島 3-4-32
124	東芝林間病院	252-0385	神奈川県相模原市南区上鶴間 7-9-1
125	東条メンタルホスピタル	296-0044	千葉県鴨川市広場 1338
126	東名厚木病院	243-8571	神奈川県厚木市船子 232
127	栃木県立がんセンター	320-0834	栃木県宇都宮市陽南 4-9-13
128	戸塚共立第1病院	244-0003	神奈川県横浜市戸塚区戸塚町 116
129	戸塚共立第2病院	244-0817	神奈川県横浜市戸塚区吉田町 579-1
130	虎の門病院	105-8470	東京都港区虎ノ門 2-2-2
131	虎の門病院分院	213-8587	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷 1-3-1
132	長津田厚生総合病院	226-0027	神奈川県横浜市緑区長津田 4-23-1
133	那須赤十字病院	324-0062	栃木県大田原市中田原 1081-4
134	新座志木中央総合病院	352-0001	埼玉県新座市東北 1-7-2
135	西八王子病院	192-0151	東京都八王子市上川町 2150
136	西横浜国際総合病院	245-8560	神奈川県横浜市戸塚区汲沢町 56
137	玉川病院	158-0095	東京都世田谷区瀬田 4-8-1
138	日本鋼管病院	210-0852	神奈川県川崎市川崎区鋼管通 1丁目 2番 1号

No.	名称	郵便番号	所在地
139	日本赤十字社医療センター	150-8935	東京都渋谷区広尾 4-1-22
140	練馬光が丘病院	179-0072	東京都練馬区光が丘 2-11-1
141	箱根リハビリテーション病院	250-0631	神奈川県足柄下郡箱根町仙石原 1285
142	長谷川病院	181-8586	東京都三鷹市大沢 2-20-36
143	秦野赤十字病院	257-0017	神奈川県秦野市立野台 1-1
144	日向台病院	241-0014	神奈川県横浜市旭区市沢町 1081
145	平川病院	192-0152	東京都八王子市美山町 1076
146	福井記念病院	238-0115	神奈川県三浦市初声町高円坊 1040-2
147	福岡市立こども病院	813-0017	福岡県福岡市東区香椎照葉 5-1-1
148	藤沢病院	251-8530	神奈川県藤沢市小塚 383
149	藤沢市民病院	251-8550	神奈川県藤沢市藤沢 2-6-1
150	藤沢湘南台病院	252-0802	神奈川県藤沢市高倉 2345
151	富士見台病院	259-1205	神奈川県平塚市土屋 1645
152	府中恵仁会病院	183-8507	東京都府中市住吉町 5-21-1
153	船橋市立医療センター	273-8588	千葉県船橋市金杉 1-21-1
154	船橋整形外科病院	274-0822	千葉県船橋市飯山満町 1-833
155	北信総合病院	383-8505	長野県中野市西 1-5-63
156	町田市民病院	194-0023	東京都町田市旭町 2-15-41
157	間中病院	250-0012	神奈川県小田原市本町 4-1-26
158	みくるべ病院	259-1335	神奈川県秦野市三廻部 948
159	三宿病院	153-0051	東京都目黒区上目黒 5-33-12
160	三井記念病院	101-8643	東京都千代田区神田和泉町 1
161	水戸済生会総合病院	311-4198	茨城県水戸市双葉台 3-3-10
162	南多摩病院	193-0832	東京都八王子市散田町 3-10-1
163	盛岡市立病院	020-0866	岩手県盛岡市本宮 5-15-1
164	森下記念病院	252-0311	神奈川県相模原市南区東林間 4-2-18
165	山近記念総合病院	256-0815	神奈川県小田原市小八幡 3-19-14
166	山梨県立中央病院	400-8506	山梨県甲府市富士見 1-1-1
167	山本記念病院	224-0024	神奈川県横浜市都筑区東山田町 1552
168	横須賀市立うわまち病院	238-8567	神奈川県横須賀市上町 2-36
169	横手興生病院	130-0016	秋田県横手市根岸町 8-21
170	横浜旭中央総合病院	241-0801	神奈川県横浜市旭区若葉台 4-20-1
171	横浜栄共済病院	247-8581	神奈川県横浜市栄区桂町 132
172	横浜市スポーツ医科学センター	222-0036	神奈川県横浜市港北区小机町 3302-5
173	横浜市立市民病院	221-0855	神奈川県横浜市神奈川区三ツ沢西町 1-1

No.	名 称	郵便番号	所在地
174	横浜市立みなと赤十字病院	231-8682	神奈川県横浜市中区新山下 3-12-1
175	横浜新緑総合病院	226-0025	神奈川県横浜市緑区十日市場町 1726-7
176	横浜総合病院	225-0025	神奈川県横浜市青葉区鉄町 2201-5
177	横浜田園都市病院	226-0026	神奈川県横浜市緑区長津田町 3031-2
178	横浜ほうゆう病院	241-0812	神奈川県横浜市旭区金が谷 644-1
179	横浜労災病院	222-0036	神奈川県横浜市港北区小机町 3211
180	平塚市民病院	254-0065	神奈川県平塚市南原 1-19-1
181	聖隷三方原病院	433-8558	浜松市北区三方原町 3453
182	湘南鎌倉総合病院	247-8533	鎌倉市岡本 1370 番 1
183	海老名総合病院	243-0433	海老名市河原口 1320
184	静岡赤十字病院	420-0853	静岡市葵区追手町 8-2

## 2 特定教育病院

No.	名 称	郵便番号	所在地
1	新百合ヶ丘総合病院	215-0026	川崎市麻生区古沢都古 255

[目次へ戻る](#)

# 学会等施設認定状況

1	日本医学放射線学会 放射線科専門医総合修練機関 (画像診断・IVR 部門、核医学部門、放射線治療部門)	47	日本集中治療医学会 専門医研修施設
2	日本外科学会外科 専門医制度修練施設	48	日本臨床栄養代謝学会 NST 稼働施設認定証
3	日本産科婦人科学会 専門医制度専攻医指導施設	49	日本感染症学会 研修施設認定
4	日本救急医学会 指導医指定施設	50	日本がん治療認定医機構 認定研修施設
5	日本麻酔科学会 麻酔指導病院認定	51	日本高血圧学会 専門医研修施設
6	日本病理学会 病理専門医制度研修認定施設 A	52	日本老年精神医学会 専門医制度認定施設
7	日本消化器病学会 専門医制度認定施設	53	日本緩和医療学会 認定研修施設
8	日本核医学会 専門医教育病院	54	日本熱傷学会 日本熱傷専門医認定研修施設
9	日本超音波医学会 認定超音波専門医研修施設	55	特定非営利活動法人 日本乳がん検診精度管理中央機構 マンモグラフィ検診施設・画像認定
10	日本循環器学会 認定循環器専門医研修施設	56	日本肝胆膵外科学会 肝胆膵外科高度技能専門医修練施設 A
11	日本消化器外科学会 専門医制度専門医修練施設	57	認定臨床微生物検査技師制度協議会 認定臨床微生物検査技師制度研修施設
12	日本形成外科学会 認定医研修施設	58	日本小児循環器学会 小児循環器専門医修練施設
13	日本整形外科学会 専門医制度研修施設	59	日本心臓リハビリテーション学会 心臓リハビリテーション研修施設
14	日本糖尿病学会 認定教育施設	60	日本手外科学会 手外科認定研修施設 (基幹研修施設)
15	呼吸器外科専門医制度 認定修練施設基幹施設	61	日本婦人科腫瘍学会 専門医制度指定修練施設
16	三学会構成心臓血管外科専門医認定機構 三学会構成心臓血管外科専門医認定機構基幹施設	62	日本栄養療法推進協議会 NST 稼働施設
17	日本眼科学会 専門医制度眼科研修プログラム施行施設	63	日本心臓血管麻酔学会 心臓血管麻酔専門医認定施設 (基幹施設)
18	日本耳鼻咽喉科学会 専門医研修施設	64	日本生殖医学会 生殖医療専門医制度研修連携施設
19	日本泌尿器科学会 専門医教育施設	65	日本生殖医学会 生殖医療専門医制度認定研修施設
20	日本腎臓学会 認定教育施設	66	日本外傷学会 外傷専門医研修施設
21	日本輸血・細胞治療学会 認定医制度指定施設	67	血管内レーザー焼灼術実施・管理委員会 下肢静脈瘤に対する 血管内レーザー焼灼術の実施基準による実施施設
22	日本アレルギー学会 認定教育施設 (リウマチ・膠原病・アレルギー内科)	68	日本外科感染症学会 外科周術期感染管理教育施設
23	日本アレルギー学会 専門教育研修施設 (小児科)	69	日本小児血液・がん学会 小児血液・がん専門医研修施設
24	日本呼吸器学会呼吸器専門研修プログラム (施設群)	70	日本不整脈心電学会 日本不整脈心電学会認定 不整脈専門医研修施設
25	日本神経学会 専門医制度教育施設	71	日本ステントグラフト実施基準管理委員会 腹部ステントグラフト実施施設
26	日本リウマチ学会 教育施設	72	日本産科婦人科内視鏡学会 認定研修施設
27	日本乳癌学会 認定医・専門医制度認定施設	73	日本遺伝カウンセリング学会 臨床遺伝専門医制度研修施設
28	日本呼吸器内視鏡学会 認定施設	74	日本脳神経血管内治療学会研修施設
29	日本リハビリテーション医学会 研修施設	75	日本脳神経血管内治療学会 認定輸血検査技師制度指定施設
30	日本ペインクリニック学会 指定研修施設	76	日本内分泌外科学会 専門医制度認定施設
31	日本臨床薬理学会 専門医制度研修施設	77	日本呼吸療法医学会 呼吸療法専門医研修施設
32	日本老年医学会 認定施設	78	National Clinical Database NCD 施設会員 [外科領域]
33	日本消化器内視鏡学会 指導施設	79	National Clinical Database NCD 施設会員 [形成外科領域]
34	日本肝臓学会 認定施設	80	日本消化器外科学会 学会連携証明証
35	日本脈管学会 認定研修施設	81	日本病院総合診療医学会 日本病院総合診療医学会認定施設
36	日本大腸肛門病学会 認定施設	82	日本てんかん学会 日本てんかん学会研修施設
37	日本 Pediatric Interventional Cardiology 学会 日本心血管インターベンション治療学会 経皮的な心房中隔欠損閉鎖術施行施設	83	神奈川県医師会 母体保護法指定医師指定研修機関
38	日本心血管インターベンション治療学会 潜在性脳梗塞に対する卵円孔開閉術実施施設	84	日本産婦人科学会 ART 実施施設 体外受精・胚移植に関する登録施設 ヒト胚および卵子の凍結保存と移植に関する登録施設 顕微授精に関する登録施設 医学的適応による未授精卵子、胚 (受精卵) および 卵巣組織の凍結・保存に関する登録施設
39	日本放射線腫瘍学会 認定施設	85	浅大腿動脈ステントグラフト実施基準管理委員会 浅大腿動脈ステントグラフト実施施設
40	日本臨床細胞学会 教育研修施設		
41	日本臨床細胞学会 施設認定		
42	日本内分泌学会 内分泌代謝科専門医制度認定教育施設		
43	日本周産期・新生児医学会 周産期専門医制度暫定研修施設		
44	日本臨床腫瘍学会 認定研修施設		
45	日本インターベンショナルラジオロジー学会 専門医修練施設		
46	日本精神神経学会 精神科専門医制度研修施設		

86	日本胆道学会 認定指導医制度指導施設	112	一般社団法人 子どものこころ専門医機構
87	日本女性医学学会 専門医制度認定研修施設		子どものこころ専門医研修施設
88	補助人工心臓治療関連学会協議会インペラ部会 IMPELLA 補助循環用ポンプカテーテル実施施設	113	日本臨床栄養代謝学会 栄養サポートチーム専門療法士認定規程 認定教育施設
89	日本臨床神経生理学会 認定施設	114	日本腹部救急医学会 腹部救急認定医・教育医制度認定施設
90	日本医療薬学会 がん専門薬剤師研修施設認定	115	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会
91	日本消化管学会 胃腸科指導施設		日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会ストーマ認定施設
92	日本循環器学会 経皮的僧房弁接合不全修復システム実施施設	116	日本血液学会 専門研修認定施設
93	日本ハンドセラピー学会 認定臨床研修施設	117	日本耳科学会 認定耳管ピン手術登録施設
94	浅大腿動脈ステントグラフト実施基準管理委員会 医療被ばく低減施設認定	118	日本医学放射線学会 画像診断管理認定施設 「適切な被ばく管理に関する事項」
95	日本骨髄バンクならびに日本造血細胞移植学会 非血縁者間骨髄採取認定施設	119	日本医学放射線学会 画像診断管理認定施設 「画像人工知能安全制度管理に関する事項」
96	日本造血細胞移植学会 非血縁者間造血幹細胞移植 認定診療科 小児科	120	日本医学放射線学会 画像診断管理認定施設 「MRI 安全管理に関する事項」
97	日本総合病院精神医学会 一般病院連携精神医学専門医研修施設	121	出生前検査認証制度等運営委員会 NIPT を実施する医療機関（基幹施設）
98	日本腎臓学会 腎臓移植施設	122	日本循環器学会 トランスサイレチン型心アミロイドーシス に対するビンダケル導入認定施設
99	関東甲信越地域小児がん医療提供体制連絡協議会 関東甲信越地域小児がん連携病院	123	日本ホスピス緩和ケア協会 正会員
100	公益財団法人 日本適合性認定協会 ISO 15189：2012（英和对訳版）	124	日本小児感染症学会 小児感染症認定指導医（専門医） 教育研修プログラム認定施設
101	日本インターベンショナルラジオロジー学会 日本IVR学会専門医修練施設更新認定	125	日本専門医機構専門医制度専門研修プログラム （聖マリアンナ医科大学病院連携施設内科専門研修プログラム）
102	日本認知症学会 教育施設認定	126	日本専門医機構専門医制度専門研修プログラム （聖マリアンナ医科大学耳鼻咽喉科専門研修プログラム）
103	日本HTLV-1学会 登録医療機関認定	127	日本専門医機構専門医制度専門研修プログラム （聖マリアンナ医科大学整形外科専門研修プログラム）
104	日本頭痛協会 認定施設		日本専門医機構専門医制度専門研修プログラム （聖マリアンナ医科大学眼科専門研修プログラム）
105	日本循環器学会 左心耳閉鎖システム実施施設	128	日本専門医機構専門医制度専門研修プログラム （聖マリアンナ医科大学産婦人科専門研修プログラム）
106	日本甲状腺学会 認定専門医施設	129	日本専門医機構専門医制度専門研修プログラム （聖マリアンナ医科大学産婦人科専門研修プログラム）
107	日本総合病院精神医学会 一般病院連携精神医学専門医特定研修施設	130	日本専門医機構専門医制度専門研修プログラム （聖マリアンナ医科大学産婦人科専門研修プログラム）
108	日本がん・生殖医療学会 認定がん・生殖医療施設	131	日本専門医機構専門医制度専門研修プログラム （聖マリアンナ医科大学産婦人科専門研修プログラム）
109	日本脳神経外傷学会 研修施設		日本専門医機構専門医制度専門研修プログラム （聖マリアンナ医科大学産婦人科専門研修プログラム）
110	下肢静脈瘤血管内治療実施管理委員会 下肢静脈瘤に対する血管内治療実施基準による実施施設	132	日本専門医機構専門医制度専門研修プログラム （聖マリアンナ医科大学産婦人科専門研修プログラム）
111	経カテーテルの心臓弁治療関連学会協議会 経カテーテルの大動脈弁置換術（TAVR）指導施設		日本専門医機構専門医制度専門研修プログラム （聖マリアンナ医科大学脳神経外科）

目次へ戻る

# 日本専門医機構が認定する専門医（学会）

## 基本領域専門医制度

2022年3月現在

学会名	認定資格（人）		
	指導医	専門医	認定医
日本内科学会	68	65	130
日本小児科学会	17	27	
日本皮膚科学会		7	
日本精神神経学会	9	11	
日本外科学会	20	51	15
日本整形外科学会		26	
日本産科婦人科学会	8	20	
日本眼科学会		13	
日本耳鼻咽喉科学会	6	13	
日本泌尿器科学会	5	7	
日本脳神経外科学会		6	
日本医学放射線学会	7	19	
日本麻酔科学会	12	21	25
日本病理学会	2	9	
日本臨床検査医学会		2	
日本救急医学会	4	20	
日本形成外科学会		6	
日本リハビリテーション医学会	2	2	
合 計	160	325	170

## サブスペシャルティ領域専門医制度

学会名	認定資格（人）		
	指導医	専門医	認定医
日本消化器病学会	2	14	
日本循環器学会		23	
日本呼吸器学会	4	8	
日本血液学会	5	8	
日本内分泌学会	2	4	
日本糖尿病学会	1	4	
日本腎臓学会	6	8	
日本肝臓学会	1	4	
日本アレルギー学会		3	
日本感染症学会	4	4	
日本老年医学会	3	4	1
日本神経学会	4	11	
日本消化器外科学会	10	12	4
日本呼吸器外科学会（呼吸器外科専門医合同委員会）		1	
日本胸部外科学会			1
日本心臓血管外科学会（心臓血管外科専門医認定機構）	5	6	
日本血管外科学会			
日本小児外科学会	3	4	1
日本リウマチ学会	10	15	
日本小児循環器学会		3	
日本小児神経学会		3	
日本小児血液・がん学会	2		
日本周産期・新生児医学会（新生児）	1	3	
日本周産期・新生児医学会（母体・胎児）	1	1	
日本婦人科腫瘍学会	3	3	
日本生殖医学会		3	
日本医学放射線学会 / 日本放射線腫瘍学会（放射線治療）		2	
日本医学放射線学会（放射線診断）		16	
日本手外科学会		1	
日本脊椎脊髄病学会	2	2	
日本集中治療医学会		9	
合 計	69	179	7

目次へ戻る

## その他専門医制度（学会等）

2022年3月現在

学会名	認定資格	人数
ICD 制度協議会	インフェクションコントロールドクター	2
下肢静脈瘤血管内焼灼実施管理委員会	実施医	2
子どものこころ専門医機構	子どものこころ専門医	2
心臓血管外科専門医認定機構	修練指導者	5
日本医学教育学会	専門家	3
日本移植学会	専門医 認定医	0 6
日本遺伝性腫瘍学会	遺伝性腫瘍専門医	1
日本インターベンショナルラジオロジー学会	IVR 専門医	4
日本宇宙航空環境医学会	認定医	1
日本温泉気候物理医学会	専門医 温泉療法医	1 1
日本外傷学会	専門医	0
日本化学療法学会	抗菌化学療法指導医 抗菌薬臨床治験指導医 抗菌化学療法専門医 インフェクションコントロールドクター	1 1 1 1
日本核医学会	PET 核医学専門医 PET 核医学認定医	1 1
日本カプセル内視鏡学会	指導医 認定医	1 1
日本感染症学会	インフェクションコントロールドクター	1
日本がん治療認定医機構	暫定教育医 がん治療認定医	3 29
日本緩和医療学会	緩和ケアの基本教育に関する指導者 緩和医療認定医	1 2
日本気管食道科学会	専門医	3
日本救急医学会	ICLS インストラクター ICLS ディレクター	1 1
日本禁煙学会	認定専門指導医	1
日本区域麻酔学会	認定医（暫定）	2
日本形成外科学会	皮膚腫瘍外科指導専門医 再建・マイクロサージャリー分野指導医	2 1
日本外科学会	認定登録医	2
日本血栓止血学会	認定医	2
日本抗加齢医学会	専門医	1
日本高血圧学会	指導医 専門医	4 4
日本甲状腺学会	専門医	2
日本呼吸器内視鏡学会	気管支鏡指導医 気管支鏡専門医	5 10
日本呼吸療法医学会	専門医	0
日本サイコオンコロジー学会	登録精神腫瘍医	1
日本再生医療学会	認定医	0
日本産科婦人科内視鏡学会	子宮鏡技術認定医 腹腔鏡技術認定医	1 2
日本産科婦人科学会	女性のヘルスケアアドバイザー養成プログラム	1
日本産業衛生学会	専攻医	1
日本児童青年精神医学会	認定医	1
日本司法精神医学会	認定鑑定医	2
日本周産期・新生児医学会	新生児蘇生法「専門」コースインストラクター 認定外科医	1 1

学会名	認定資格	人数
日本周産期・新生児医学会	新生児蘇生法「専門」コース (Aコース)	2
	新生児蘇生法「一次」コース (Bコース)	0
日本障がい者スポーツ協会	障がい者スポーツ医	3
日本消化管学会	指導医	1
	専門医	3
	認定医	2
日本消化器外科学会	消化器がん外科治療認定医	12
日本消化器内視鏡学会	指導医	0
	専門医	10
日本小児科医会	相談医	2
日本小児感染症学会	暫定指導医	2
	小児感染症認定医	2
日本小児精神神経学会	認定医	1
日本小児麻酔学会	認定医	1
日本耳鼻咽喉科学会	騒音性難聴担当医	2
	補聴器相談医	3
日本周術期経食道心エコー委員会	認定医	1
日本女性医学学会	女性ヘルスケア指導医	1
	女性ヘルスケア暫定指導医	1
	女性ヘルスケア専門医	1
	認定医	0
日本心エコー学会	認定医	1
日本神経眼科学会	相談医	1
日本神経内視鏡学会	技術認定医	2
日本心血管インターベンション治療学会	専門医	2
	認定医	8
日本心臓血管麻酔学会	専門医	1
	認定指導医	1
日本心臓病学会	心臓病上級臨床医 (FJCC)	1
日本心臓リハビリテーション学会	指導士	6
	認定医	2
日本腎臓リハビリテーション学会	指導士	3
日本人類遺伝学会 / 日本遺伝カウンセリング学会	指導医	1
	臨床遺伝専門医	2
日本睡眠学会	認定医	0
日本頭蓋顎顔面外科学会	専門医	1
日本頭痛学会	指導医	1
	専門医	4
日本ステントグラフト実施基準管理委員会	胸部ステントグラフト指導医	4
	腹部ステントグラフト指導医	5
日本スポーツ協会	スポーツドクター	3
日本整形外科学会	研修指導医	5
	運動器リハビリテーション医	4
	スポーツ医	3
	脊椎脊髄病医	4
	リウマチ医	2
日本性機能学会	専門医	1
日本精神神経学会	認知症診療医	2
日本成人先天性心疾患学会	暫定専門医	1
日本摂食・嚥下リハビリテーション学会	認定士	1
日本造血細胞移植学会	認定医	3
日本総合病院精神医学会	指導医	3
	専門医	2
日本創傷外科学会	専門医	2
日本大腸肛門病学会	専門医	0



学会名	認定資格	人数
日本胆道学会	指導医	1
日本超音波医学会	指導医	3
	専門医	4
日本定位・機能神経外科学会	技術認定医	1
日本てんかん学会	指導医	4
	専門医	4
日本てんかん学会/VNS資格認定委員会	VNS治療認定医	2
日本頭頸部外科学会	頭頸部がん専門医	1
日本透析医学会	指導医	7
	専門医	8
日本内科学会	認定教育施設指導医	1
	JMECCインストラクター	1
日本内視鏡外科学会	技術認定医	3
日本内分泌外科学会	専門医	1
日本乳癌学会	乳腺指導医	4
	乳腺専門医	7
	認定医	5
日本乳がん検診精度管理中央機構	検診マンモグラフィ読影認定医	3
日本乳房オンコプラスティックサージャーリー学会	責任医	1
日本熱傷学会	専門医	1
日本脳神経血管内治療学会	指導医	1
	専門医	2
	脳神経超音波認定検査士	0
日本脳神経超音波学会	検査士	2
日本脳卒中学会	指導医	3
	専門医	12
日本脳卒中の外科学会	技術指導医	0
	技術認定医	1
日本泌尿器内視鏡学会	腹腔鏡手術技術認定医	3
日本病院総合診療医学会	指導医	2
	認定医	8
日本腹部救急医学会	暫定教育医	0
	認定医	2
日本不整脈心電学会	専門医	4
日本プライマリ・ケア連合学会	指導医	1
	家庭医療専門医	1
	認定医	3
日本ペインクリニック学会	専門医	2
日本ヘリコクター学会	ピロリ菌感染症認定医	5
日本母体救命システム普及協議会	J-CIMELSインストラクター	1
	J-CIMELSベーシックインストラクター	1
日本放射線腫瘍学会	治療専門医	2
日本ミニマム創泌尿器科内視鏡外科学会	腹腔鏡下小切開手術施設基準医	2
日本脈管学会	専門医	3
日本めまい平衡医学会	めまい相談医	2
日本輸血・細胞治療学会	認定医	1
日本卵子学会	生殖補助医療培養士	1
日本リウマチ学会	登録ソノグラファー	1
日本リウマチ財団	登録医	3
日本臨床疫学会	上席専門家	0
日本臨床検査医学会	管理医	2
日本臨床細胞学会	指導医	0
	暫定教育指導医	2
	専門医	6
日本臨床腫瘍学会	指導医	2

学会名	認定資格	人数
日本臨床腫瘍学会	がん薬物療法専門医	4
日本臨床腎移植学会	認定医	4
日本臨床神経生理学会	指導医	1
	専門医	1
	認定医	1
日本臨床心理士資格認定協会	臨床心理士	1
日本臨床微生物学会	認定医	1
日本臨床免疫学会	免疫療法認定医	2
日本臨床薬理学会	指導医	2
	専門医	2
日本老年精神医学会	指導医	1
	専門医	2
日本IMR学会	専門医	0
肺がんCT検診認定機構	認定医	0
植込型補助人工心臓治療関連学会協議会	植込型補助人工心臓実施医	3
血管内レーザー焼灼術実施・管理委員会	実施医	0
呼吸器外科専門医合同委員会	呼吸器外科認定登録医	1
身体障害者福祉法 15 条	指定医	0
臨床遺伝専門医制度	臨床遺伝専門医	1
米国感染症学会	専門医	1
米国高血圧学会	専門医	0
米国集中治療学会	専門医 (FCCM)	1
米国腎臓学会	専門医	0
米国内科学会	専門医	0
	専門医 (ABIM)	0
	専門医 (FACP)	1
American College of Cardiology	Fellowship	0
American College Of Chest Physicians	Fellow	1
American Heart Association	ACLS Instructor	1
	ACLS Provider	1
	BLS Healthcare Provider	1
European Society of Cardiology	Fellowship	2
The Society of Thoracic Surgeons	International Member	1
	The Society of Thoracic Surgeons Associate Member	1

目次へ戻る

## 病院実習受入先一覧

	学校名等	受入部署	人 数
1	麻布大学	臨床検査部	2
2	稲城市消防本部	救命救急センター	13
3	大原学園	医事課	4
4	神奈川県看護協会	看護部	2
5	神奈川県看護協会	看護部 (MSC)	1
6	神奈川県重症心身障害者関係施設協議会	看護部	2
7	神奈川県立保健福祉大学	栄養部	8
		看護部	5
8	神奈川県立保健福祉大学	クリニカルエンジニア部	2
9	鎌倉女子大学	神経精神科	12
10	関西医科大学	看護部	1
11	京都大学	看護部	1
12	杏林大学	臨床検査部	2
13	国際医療福祉大学	看護部	1
14	国際医療福祉大学大学院	看護部	5
15	国士館大学	救命救急センター	32
16	駒沢女子大学	看護部	30
17	駒澤大学	画像センター	1
18	静岡県立静岡がんセンター	看護部	2
19	首都医校	クリニカルエンジニア部	4
		救命救急センター	4
		リハビリテーションセンター	1
20	順天堂大学	画像センター	1
		リハビリテーションセンター	3
21	湘央医学技術専門学校	臨床検査部	1
22	湘央生命科学技術専門学校	救命救急センター	24
23	上智大学	看護部	99
24	聖徳大学	看護部	1
25	湘南医療大学	リハビリテーションセンター	1
26	湘南医療福祉専門学校	救命救急センター	12
27	昭和医療技術専門学校	臨床検査部	2
28	昭和薬科大学	薬剤部	66
29	聖隷クリストファー大学	リハビリテーションセンター	1

	学校名等	受入部署	人 数
30	聖路加国際大学	看護部	2
31	大東文化大学	臨床検査部	1
32	たまプラーザ看護学校	看護部	30
33	帝京大学	臨床検査部	1
34	東海大学	メディカルサポートセンター	1
35	東京医薬看護専門学校	眼科外来	8
36	東京医療学院大学	リハビリテーションセンター	1
37	東京医療保健大学	看護部（感染制御部）	3
38	東京家政学院大学	栄養部	2
39	東京工科大学	リハビリテーションセンター	1
		クリニカルエンジニア部	3
		臨床検査部	3
40	東京純心大学	看護部	366
41	東京女子医科大学病院	看護部	1
42	東京電子専門学校	クリニカルエンジニア部	2
43	東北文化学園大学大学院	看護部	11
44	独立行政法人国立病院機構	看護部	1
45	新渡戸文化短期大学	臨床検査部	2
46	日本女子大学	神経精神科	17
		栄養部	2
47	日本赤十字看護大学大学院	看護部	1
48	日本体育大学	看護部	13
49	広島国際大学	医事課	2
50	目白大学	神経精神科	2
51	横浜実践看護専門学校	看護部	9
52	早稲田速記医療福祉専門学校	診療記録管理室	2
		医事課	1
53	神奈川工科大学	クリニカルエンジニア部	2
54	日本社会事業大学	メディカルサポートセンター	1
55	白百合女子大学	神経精神科	2

目次へ戻る

# 病院防災部会

## 1 実災害への対応実績

NO	日付	事案	災害対策本部設置	DMAT派遣支援本部設置	情報収集体制	DMAT現場派遣	主な対応内容
1	2020年 2月7日～	新型コロナウイルス(COVID-19)感染拡大への対応	(○)	(○)	—	(○)	<ul style="list-style-type: none"> <li>2020年2月7日から2020年6月29日までの間、及び2021年8月16日から2021年9月21日までの間、災害対策本部を設置し計133回の本部定時会議を開催</li> <li>定時会議の議事概要を菅生MLで全教職員へ発信</li> <li>2020年4月21日からCOVID-19本部情報サイトを開設し全教職員へ情報を発信</li> <li>→ 2022年3月31日現在、災害対策本部は未設置であるが、引き続き対応を継続中</li> <li>→ (○)は2019年度、2020年度の活動、2021年度の活動</li> </ul>
2	2022年 6月19日	石川県で最大震度6弱を観測した地震への対応	—	—	○	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>15:08に石川県能登地方を震源とするM5.2の地震が発生し、石川県珠洲市で震度6弱を観測</li> <li>EMIS等で情報収集を開始し、病院防災部会用Googleチャットで情報を共有</li> </ul>
3	2022年 6月28日	川崎市立白幡台小学校で発生した集団熱中症事案への対応	—	—	○	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>15:50に川崎市消防局からの要請でドクターカーを派遣</li> <li>第一報では「12名程度の生徒が熱中症の症状を訴えている模様」との内容であり、救命救急センターは多数傷病者受入れ体制を構築</li> <li>最終的な傷病者は11名であり、そのうち6名が当院へ搬送されたが、救命救急センタースタッフと小児科スタッフで対応可能であったため、災害対策本部は設置せず</li> </ul>
4	2022年 12月28日～ 2023年 1月13日	電子カルテシステム移行に伴う対応	○	—	—	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>電子カルテシステムの移行に伴う不測の事態に備え、18:00に災害対策本部を設置</li> <li>会議体による運用を行ったため、災害対策本部情報共有会議の議事概要を全教職員に向けて6回発信</li> <li>2023年1月13日の12:30に災害対策本部を解散</li> </ul>

## 2 災害医療に関わる資格保有者の現状

職種・資格	日本DMAT	神奈川DMAT-L	川崎DMAT	かながわDPAT	神奈川県災害医療コーディネーター	川崎市災害医療コーディネーター	災害時小児周産期リエゾン	合計
医師	7	4	19	3	1	1	4	39
看護師	10	9	28	5				52
業務調整員	診療放射線技師	1	1	3	0			5
	臨床工学技士	0	0	1	0			1
	薬剤師	1	0	1	0			2
	救急救命士	0	1	4	0			5
	臨床心理士	0	0	0	3			3
	理学療法士	0	1	0	0			1
事務員	3	0	6	0			9	
合計	22	16	62	11	1	1	4	117

※複数の資格を保持する者はそれぞれにカウントしており、DMAT・DPAT隊員実人数は81名となっている

### 3 病院内における活動実績（訓練・研修等）

No	日付	名称	概要
1	2022年4月1日	新入職者向け職員研修	新入職者に対する災害研修 (医療安全に関する研修の一環として実施)
2	2022年4月11日	神奈川県災害通信訓練（衛星電話機）	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
3	2022年5月11日	神奈川県災害通信訓練（EMIS）	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
4	2022年6月13日	神奈川県災害通信訓練（MCA無線）	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
5	2022年6月24日	川崎市健康福祉局災害対策用MCA無線機通信テスト	川崎市健康福祉局から貸与されているMCA無線機の通信訓練
6	2022年7月12日	神奈川県災害通信訓練（衛星電話機）	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
7	2022年8月8日～	院内災害研修会 Web 講義 1～5（オンデマンド研修）	91名の受講者（研修医40名、看護師30名、ロジスティクス21名）に対し災害対応の基礎知識や技術を習得させる研修
8	2022年8月12日	神奈川県災害通信訓練（EMIS）	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
9	2022年9月1日	川崎市医師会緊急連絡訓練	川崎市医師会と各区医師会による情報伝達訓練 (会員安否確認・被災状況報告訓練)
10	2022年9月1日	川崎市医師会災害コーディネーター メーリングリスト発信テスト	川崎市医師会災害コーディネーター間でのメール送受信訓練
11	2022年9月13日	神奈川県災害通信訓練（MCA無線機）	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
12	2022年10月12日	神奈川県災害通信訓練（衛星電話機）	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
13	2022年10月14日～	院内災害研修会 Web 講義 7（オンデマンド研修）	91名の受講者（研修医40名、看護師30名、ロジスティクス21名）に対し災害対応の基礎知識や技術を習得させる研修
14	2022年10月28日	川崎市健康福祉局災害対策用MCA無線機通信テスト	川崎市健康福祉局から貸与されているMCA無線機の通信テストとEMIS入力訓練
15	2022年11月7日	神奈川県EMIS操作オンライン研修会	神奈川県医療危機対策本部室主催の研修
16	2022年11月7日	神奈川県と医療機関の災害時医療情報伝達訓練	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
17	2022年11月10日	神奈川県災害通信訓練（EMIS）	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
18	2022年11月15日	菅生キャンパス総合防災訓練 院内災害研修会 (実動研修)	約1,500名の職員・学生が参加する総合防災訓練 大規模地震と火災を想定した訓練 災害研修会受講者91名も参加
19	2022年11月16日	津波防災の日に係る情報受伝達訓練	神奈川県危機管理防災課による情報受伝達訓練
20	2022年11月17日	神奈川県災害時医療救護活動研修会	神奈川県医療危機対策本部室主催の研修
21	2022年11月29日	院内災害研修会 Web 講義 8（オンデマンド研修）	91名の受講者（研修医40名、看護師30名、ロジスティクス21名）に対し災害対応の基礎知識や技術を習得させる研修
22	2022年12月11日	川崎市災害時病院連携訓練（北部医療圏）	川崎市健康福祉局主催の訓練 川崎北部医療圏の14病院（207名）と川崎市職員（20名）が参加
23	2022年12月14日	神奈川県災害通信訓練（MCA無線）	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
24	2022年12月19日	川崎市医師会災害対策講演会	川崎市医師会主催の講演会 川崎市健康福祉局職員による講義
25	2023年1月11日～	院内災害研修会 Web 講義 6（オンデマンド研修）	91名の受講者（研修医40名、看護師30名、ロジスティクス21名）に対し災害対応の基礎知識や技術を習得させる研修
26	2023年1月12日	神奈川県災害通信訓練（衛星電話）	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
27	2023年1月13日～	院内災害研修会 Web 講義 9（オンデマンド研修）	91名の受講者（研修医40名、看護師30名、ロジスティクス21名）に対し災害対応の基礎知識や技術を習得させる研修
28	2023年1月17日	川崎市医師会緊急連絡訓練	川崎市医師会と各区医師会による情報伝達訓練 (会員安否確認・被災状況報告訓練)
29	2023年2月13日	神奈川県災害通信訓練（EMIS）	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
30	2023年3月3日	川崎市健康福祉局災害対策用MCA無線機通信テスト EMIS・DIEMAS入力訓練	川崎市健康福祉局から貸与されているMCA無線機の通信テストとEMIS・DIEMAS入力訓練
31	2023年3月10日	神奈川県災害通信訓練（MCA無線）	神奈川県医療危機対策本部室による通信機器習熟訓練
32	2023年3月11日	川崎市医師会緊急連絡訓練	川崎市医師会と各区医師会による情報伝達訓練 (会員安否確認・被災状況報告訓練)

※ 2020年度分より小規模な訓練等についても記載

#### 4 病院外における活動実績（訓練・研修・イベント等）

No	日付	名称	派遣人数・職種
1	2022年5月13日	川崎DMAT隊員養成研修 (2021年度分：オンライン開催)	15名 (医師6名、看護師5名、救急救命士1名、事務員3名)
2	2022年7月28日	上尾中央総合病院災害講演会（オンライン開催）	1名（事務員1名）
3	2022年9月4日	川崎市総合防災訓練（派遣先：宮前区）	13名（医師2名、看護師6名、診療放射線技師1名、臨床心理士1名、事務員3名）
4	2022年 9月17日～18日	日本DMAT関東ブロック訓練（派遣先：茨城県）	4名（医師1名、看護師2名、薬剤師1名）
5	2022年9月22日	日本DMAT技能維持研修（集合研修）	2名（医師1名、看護師1名）
6	2022年 10月1日～2日	大規模地震時医療活動訓練（派遣先：静岡県）	5名（医師2名、看護師2名、診療放射線技師1名）
7	2022年10月16日	ビッグレスキューかながわ（派遣先：横須賀市）	5名（医師1名、看護師3名、救急救命士1名）
8	2022年10月30日	横浜マラソン2022（派遣先：横浜市）	4名（医師1名、診療看護師1名、看護師2名）
9	2022年 11月5日～6日	かながわDPAT隊員養成研修 (オンライン・集合併用開催)	4名（看護師2名、臨床心理士2名）
10	2023年1月6日～	川崎DMAT隊員養成研修 院内事前座学 (オンライン研修)	5名（医師2名、看護師2名、救急救命士1名）
11	2023年 1月9日～10日	日本DMAT技能維持研修・統括DMAT ロジスティクス研修（集合研修）	5名（医師2名、診療看護師3名）
12	2023年1月14日	厚生労働省 BCP策定研修（オンライン研修）	2名（医師1名、事務員1名）
13	2023年1月19日	川崎DMAT隊員養成研修（派遣先：宮前区）	10名 (医師4名、看護師4名、救急救命士1名、事務員1名)
14	2023年1月21日	神奈川県原子力災害医療実技研修（派遣先：相模原市）	2名（診療放射線技師2名）
15	2023年 2月24日～25日	神奈川DMAT-L隊員養成研修（派遣先：横浜市）	4名（医師1名、看護師3名）
16	2023年 3月9日～11日	第28回日本災害医学会総会・学術集会 (派遣先：岩手県)	3名（医師1名、看護師2名）
17	2023年3月23日	日本DMAT技能維持研修（集合研修）※特別追加枠	1名（医師1名）



2022年11月15日 菅生キャンパス総合防災訓練



2022年9月4日  
川崎市総合防災訓練



2022年12月11日  
川崎市災害時病院連携訓練



2023年1月19日  
川崎DMAT隊員養成研修

[目次へ戻る](#)

## 教職員教育研修 年間日程（実績）

ジャンル	日付	研修名	講演者	参加人数	主催部署
職員教育	2022年4月16日（土）	第1回大学病院指導者研修	医学教育研究 伊野 美幸 主任教授 臨床検査医学 信岡 祐彦 特任教授 医学教育研究 望月 篤 准教授	11名	総合教育センター
職員教育	2022年6月4日（土）	第2回大学病院指導者研修	医学教育研究 伊野 美幸 主任教授 臨床検査医学 信岡 祐彦 特任教授 医学教育研究 望月 篤 准教授	10名	総合教育センター
職員教育	2022年 6月21日（火）・6月22日（水）	2022年度エキスパート2 《問題解決手法》研修（2日間コース）	情報工房 代表 山浦 晴男先生	3名	共催：総合教育センター 共催：看護部
職員教育	2022年 6月21日（火）・6月22日（水）・ 7月22日（金）・8月30日（火）・ 11月29日（火） 2023年 1月20日（金）・2月17日（金）	2022年度エキスパート2 《問題解決手法》研修（年間コース）	情報工房 代表 山浦 晴男先生 （6月21日・22日のみ）	14名	共催：総合教育センター 共催：看護部
講演会	集合：2022年6月30日（木） 配信：2022年7月22日（金） ～8月31日（水）	SDGs 基礎講座	株式会社グリーゼ 取締役 福田多美子氏	集合：96名 配信：2831名	総合教育センター
職員教育	2022年7月11日（月）	人事評価実施に伴う評価者研修	(株) ビジネスコンサルタント	23名	人事課
職員教育	2022年 7月13日（水）・9月12日（金） ※両日同じプログラム	リーダー養成ワークショップ （ファースト）	医学教育研究 伊野 美幸 主任教授 臨床検査医学 信岡 祐彦 特任教授 医学教育研究 望月 篤 准教授	37名	総合教育センター
職員教育	2022年7月19日（月） 2022年9月15日（木）	中堅事務職員研修	(株) ビジネスコンサルタント	20名	人事課
職員教育	2022年 9月1日（木）～9月30日（金）	2022年度新入職者フォローアップ研修	医学教育研究 伊野 美幸 主任教授 臨床検査医学 信岡 祐彦 特任教授	142名	総合教育センター
職員教育	2022年9月29日（木）	SDGs ワークショップ	株式会社グリーゼ 取締役 福田多美子先生	24名	総合教育センター
職員教育	2022年10月4日（火）	2022年度新入事務職員研修	人事課 秋場 勝利 総合企画部理事長室 星野 大輔 病院経営管理室 原 大地	14名	人事課
職員教育	配信：2022年10月5日（水） ～10月26日（水） 表彰式：2022年11月15日（火）	第12回オールマリアンナ・ナレッジフェア 「知恵と実践の報告会」	(各部署による発表：11演題)	(未集計)	総合教育センター
講演会	当日：2022年10月7日（木） 配信：2022年10月20日（木） ～11月30日（水）	第5回 創立50周年記念講演会 「LGBTQ WEB 講演会『順天堂のこれまでのLGBTQの課題についての取り組み』」	順天堂大学 教授 武田 裕子先生	当日：39名 配信：1233名	主催：総合教育センター 共催： 医学部FD委員会・ 大学院・看護専門学校・ ダイバーシティ・ キャリア支援センター・ 職員教育研修委員会・ 学年担当委員会・学 生相談室



ジャンル	日付	研修名	講演者	参加人数	主催部署
職員教育	2022年10月14日(金)	管理職マネジメント研修	理事長 明石 勝也 企画・知財担当理事 小宮 清 病院経営管理室長 川瀬 弘一 医学教育研究 伊野 美幸 主任教授	17名	主催：人事課 共催：総合教育センター
職員教育	2022年10月15日(土)	第3回大学病院指導者研修	医学教育研究 伊野 美幸 主任教授 臨床検査医学 信岡 祐彦 特任教授	12名	総合教育センター
講演会	集合：2022年11月17日(木) 配信：2022年12月12日(月) ～2023年1月31日(火)	第6回 創立50周年記念講演会 「D&I講演会『パラカヌーと出会って人生が豊かになった話』」	パラアスリート 瀬立モニカ氏	集合：43名 配信：1,015名	主催：総合教育センター 共催： 医学部FD委員会・ 大学院・看護専門学校・ ダイバーシティ・ キャリア支援センター・ 職員教育研修委員会・ 学年担当委員会・学生 相談室
講演会	集合：2022年11月21日(月) 配信：2023年1月13日(金) ～2月13日(月)	ぐるぐるプロジェクトセミナー	落語家 桂 三四郎氏 環境省 大臣官房環境保健部 岡村 美帆氏	集合：80名 配信：410名	総合教育センター
職員教育	2022年11月14日(月) ～2023年2月12日(日)	リーダー養成ワークショップ (アドバンス)	京都文教大学診療心理学科 川畑 直人 教授	26名	総合教育センター
職員教育	2023年2月3日(金)	西部病院指導者研修	医学教育研究 伊野 美幸 主任教授 臨床検査医学 信岡 祐彦 特任教授 医学教育研究 望月 篤 准教授	16名	総合教育センター
講演会	2023年2月17日(金)	資産形成基礎講座～人生100年時代 知っておきたいお金の話	みずほ証券 浜崎 祐一郎氏	89名	総合教育センター 人事課
講演会	2023年2月24日(金)	資産形成基礎講座～人生100年時代 知っておきたいお金の話(多摩病院)	みずほ証券 浜崎 祐一郎氏	集合：30名 配信：26名	総合教育センター 人事課

目次へ戻る

聖マリアンナ医科大学病院年報  
第47号(2022年度)

————— 2024年3月発行 —————

編集 聖マリアンナ医科大学病院 事務部管理課

発行 聖マリアンナ医科大学病院  
〒216-8511 川崎市宮前区菅生2-16-1  
TEL:044-977-8111(代)

制作 株式会社 教育広報社  
〒130-0005 東京都墨田区東駒形1-14-1  
一般財団法人 大蔵財務協会ビル内  
TEL:03-5637-9926(代)