

山口県立総合医療センター
年 報

令和5年度
(2023年度)



山口県立総合医療センター

はじめに



山口県立総合医療センターは、「県民の健康と生命を守るために満足度の高い医療を提供する」ことを基本理念に掲げ、昭和24年4月の設立当初から、病に苦しむ県民の皆様を救うべく門戸を開いてまいりました。その時代時代になしうる最良の医療を提供すべく、山口県のフロントランナーとして積極的に取り組み、現在30を超える診療科を擁しております。

また、高度急性期・専門医療を担う県の基幹病院として、第1期計画期間に整備した集中治療室等の医療基盤や、第2期計画期間に整備をした臓器・疾患別センターを活用し、新たな治療への取組を積極的に進め、高度専門医療を充実させるとともに、地域の医療機関等との連携体制を一層強化し、県民の皆様へより質の高い医療を継続的に提供してまいります。

特に、高齢化の進展に伴い、複数の合併症を有するがん患者の増加が予測されることから、地域がん診療連携拠点病院として機能するのにふさわしい最新の医療機器を整備し、総合的・集学的ながんの診断と治療を重点的に充実させてまいります。

令和5年度においては、山口・防府医療圏では初となる手術支援ロボット（ダビンチXi）を導入し、これまでに泌尿器科領域において23件の手術支援ロボット下での手術実績をつくりました。今後も、患者さんに負担の少ない低侵襲での治療分野の拡充をして参ります。また、PET/CTも本格稼働となり、がん診療における病期や再発・転移などの診断、治療効果の判定等に利用されます。さらに、令和5年2月よりがんゲノム医療連携病院に指定され、コンパニオン診断のほかに、がん遺伝子パネル検査も実施しております。

この小冊子はこうした取組を踏まえ、当医療センターの第4期計画期間の1年目である令和5年度の概要と収支をまとめたものとしての意義をもつものです。私どもの医療センターの医療現場の現状等をご理解いただくための一助となれば幸いです。

今後とも皆様の安全・安心を確保し、データヘルス改革を見据えた豊かで質の高い日常生活の実現・維持に向けて職員一同全力で取り組んでまいりますので、関係各位の変わらぬご支援・ご指導を賜りますようよろしくお願い申し上げます。

令和6年10月

山口県立総合医療センター
院長 武藤正彦

山口県立総合医療センター基本理念・目標

○ 基本理念

**県民の健康と生命を守るために
満足度の高い医療を提供する**

○ 目 標

- 1 患者本位の医療
- 2 良質な医療
- 3 親切な医療
- 4 信頼される医療
- 5 地域に開かれた医療を提供し、
県民の健康に資する

年 報 目 次

I 総 括 編

1 沿 革	1
2 土地及び建物	3
3 組 織	
(1) 組 織 図	4
(2) 職員配置状況	5
(3) 会議・委員会一覧表	6
4 病棟別病床数	7
5 科別病床数	
6 機関指定・施設認定	8
7 高度医療機器	11
8 がん診療に係る主要機器	12
9 経 営 状 況	
(1) 貸借対照表	13
(2) 損益計算書	14

II 統 計 編

1 外来患者数及び入院患者数の状況	
(1) 科別外来患者数	16
(2) 紹介率・逆紹介率	18
(3) 科別入院患者数	19
(4) 病棟別稼働状況及び平均在院日数	21
(5) 2023年度入院病棟別患者数	22
(6) 分娩件数	
2 特殊医療部門の状況	
(1) 救命救急センター	23
(2) I C U	25
(3) C C U	26
(4) N I C U	
(5) 総合周産期母子医療センター	
3 へき地医療の状況	27
4 薬剤部の業務	
(1) 処方せん枚数・調剤件数（院内）	28
(2) 薬剤管理指導料及び無菌製剤処理料件数	
(3) 製剤調製数	
(4) 院外処方せん発行件数	29
(5) 医薬品情報提供件数	
(6) 注射薬受け払い件数	
(7) 外来抗がん剤（外来化学療法加算、無菌製剤処理料1）	
(8) 入院抗がん剤（無菌製剤処理料1）	
5 中央検査部の業務	
(1) 生化学検査件数	30
(2) 血液検査件数	
(3) 輸血検査件数	
(4) 一般検査件数	
(5) 生理機能検査件数	31
(6) 病理検査件数	
(7) 細菌検査件数	32
(8) 生殖補助業務件数	
(9) 件数推移報告	33

6	中央放射線部の業務	
	(1) エックス線診断件数	34
	(2) 放射線治療件数	
	(3) 核医学診断件数	35
	(4) CT・MRI件数	
7	手術部の業務	
	(1) 手術件数	36
	(2) 麻酔件数	
8	栄養管理部の業務	
	(1) 実施給食数	37
	(2) 栄養指導件数	
9	血液浄化療法センターの業務	
10	リハビリテーション科の業務	38
11	消化器内視鏡センター・気管支内視鏡検査の業務	40
12	医療企画室の業務	
	(1) 地域別退院患者数	41
	(2) 診療科別・性別退院患者数	42
	(3) がん登録患者年次推移	43
13	患者支援連携センターの業務	
	(1) 地域医療連携室	44
	(2) 医療相談室	
	(3) がん相談支援センター	45
14	認知症疾患医療センターの業務	46
15	女性のなやみ相談室の業務	48
16	母子保健室の業務	49
17	人間ドックの利用状況	50
18	健康診断等の業務	52
19	剖検件数	
20	医療従事者等の養成状況	53
21	経営分析	
	(1) 診療科別診療収入及び一人1日当たりの診療収入	54
	(2) 収益的収支等の推移	55
	(3) 経営分析表	56
22	クリニカルインディケータ	57

Ⅲ 活 動 編

	2023年度の取り組み	
1	「やまぐち医療最前線」の放送	63
2	県民公開講座の実施	64
3	DMAT（災害派遣医療チーム）の取り組み	65
4	院内保育園「なかよし保育園」について	66
5	委員会等の活動	
	(1) 感染対策委員会	67
	(2) 医療安全対策委員会	68
	(3) 褥瘡予防対策委員会	69
	(4) NST（栄養サポートチーム）	70

I 総括編

1 沿革

- (1) 所在地 山口県防府市大字大崎10077番地 電話 代表 0835-22-4411
- (2) 経営主体 地方独立行政法人山口県立病院機構
- (3) 設置日 平成23年4月1日
(県が設置する病院から地方独立行政法人が設置する病院への移行日)
- (4) 経営形態 地方独立行政法人(公営企業型) 平成23年4月1日移行

昭和	24年	4月	1日	日本医療団山口県中央病院から、山口県立防府総合病院(病床104床)へ移行
昭和	28年	7月	17日	山口県立中央病院に改称
昭和	28年	9月	1日	新病院に移転診療開始(病床205床)
昭和	29年	4月	1日	伝染病棟(防府市立伝染病院隔離病舎、病床25床)運営開始
昭和	30年	2月	26日	新築工事完成、新病院(病床374床)へ完全移転
昭和	30年	4月	15日	県立防府高等看護学院併設開校
昭和	31年	1月	26日	あけぼの荘(結核病棟51床)使用開始(病床425床)
昭和	34年	4月	1日	未熟児センター開設、リハビリテーション施設指定
昭和	34年	5月	1日	人間ドック開設
昭和	35年	7月	30日	放射性同位元素診療棟竣工、地方ガン施設指定
昭和	38年	4月	1日	地方公営企業法の財務規定等の一部適用
昭和	38年	7月	1日	病床編成替(一般275床、結核125床、伝染病25床、計425床)
昭和	38年	8月	1日	麻酔科 新設
昭和	39年	4月	20日	神経科 新設
昭和	41年	4月	1日	脳神経外科新設、皮膚泌尿器科を皮膚科、泌尿器科に分離
昭和	42年	2月	23日	救急医療センターに指定
昭和	43年	7月	16日	臨床研修を行う病院に指定
昭和	44年	5月	1日	人工腎センター設置
昭和	46年	6月	6日	病床編成替(一般350床、結核50床、伝染病25床、計425床)
昭和	50年	10月	1日	理学診療科、形成外科開設
昭和	50年	12月	5日	へき地中核病院に指定
昭和	58年	4月	21日	新病院竣工
昭和	58年	4月	28日	病床編成替(一般500床、伝染病25床、計525床)
昭和	58年	5月	2日	新病院開院(防府市大崎)
昭和	58年	5月	2日	救命救急センター設置
平成	3年	4月	1日	老人性痴呆疾患センター設置
平成	3年	4月	1日	精神科 標榜
平成	4年	4月		診療報酬請求事務の全面委託
平成	4年	6月	1日	地域医療部設置
平成	6年	4月	1日	全科原則院外処方箋の発行実施
平成	6年	6月		エイズ診療拠点病院指定
平成	6年	11月		心臓外科手術開始
平成	8年	12月	6日	基幹災害拠点病院に指定
平成	9年	1月	1日	歯科口腔外科 標榜
平成	9年	5月	15日	新救急棟診療開始
平成	10年	4月	1日	医療相談室設置
平成	10年	6月	26日	臓器提供施設に指定
平成	11年	4月	1日	第二種感染症指定医療機関に指定 (一般500床、感染症12床、計512床)
平成	11年	4月	1日	呼吸器科、消化器科、循環器科、心臓血管外科を標榜
平成	14年	4月	1日	へき地医療支援機構の設置、へき地医療拠点病院に指定

平成	15年	4月	1日	病棟・病床再編（一般481床、感染症12床、計493床）
平成	15年	10月	30日	臨床研修病院に指定
平成	15年	12月	16日	地域がん診療拠点病院に指定
平成	16年	12月	20日	第一種感染症指定医療機関に指定 （一般481床、感染症14床、計495床）
平成	17年	1月	24日	財団法人日本医療機能評価機構認定病院
平成	17年	4月	1日	山口県立総合医療センターに改称
平成	17年	12月	27日	神経内科 標榜
平成	18年	1月	7日	総合周産期母子医療センターに指定 （一般490床、感染症14床、計504床） 小児外科 標榜
平成	18年	1月	25日	臨床研究センター設置
平成	19年	3月	30日	国際規格ISO 15189 認定取得（中央検査部）
平成	20年	2月	8日	地域がん診療連携拠点病院に指定
平成	21年	4月	1日	DPC（診断群分類別包括評価）対象病院の認定
平成	21年	4月	1日	院内助産院 稼働
平成	22年	1月		人工関節センター 設置
平成	22年	1月	20日	日本輸血細胞治療学会I&A 認定
平成	23年	4月	1日	地方独立行政法人山口県立病院機構へ移行
平成	23年	4月	1日	へき地医療支援部設置（へき地医療支援機構を県庁に移管）
平成	23年	7月	26日	消化器外科 標榜
平成	23年	8月	1日	7対1入院基本料算定開始
平成	24年	7月	1日	電子カルテシステム稼働
平成	24年	7月	2日	手外科センター 設置
平成	25年	4月	1日	救急科 標榜
平成	25年	4月	1日	へき地医療支援センター設置
平成	25年	4月		新MRI棟診療開始
平成	25年	7月	1日	乳腺外科 標榜
平成	25年	10月	1日	HCU 稼働
平成	26年	4月	1日	病理診断科 標榜
平成	26年	8月	1日	認知症疾患医療センターに指定
平成	26年	8月	29日	地域医療支援病院の承認
平成	26年	9月	1日	入退院支援センター設置
平成	27年	1月		ICUを6床から12床へ増床
平成	27年	1月	24日	日本医療機能評価機構認定（3G. Ver1.0）
平成	29年	1月	1日	地域包括ケア病棟設置
令和	元年	8月	1日	腎臓内科 標榜
令和	2年	1月	6日	日本医療機能評価機構認定（3G. Ver2.0）
令和	2年	10月	1日	遺伝診療部（遺伝診療科）設置 頭頸部外科 標榜 呼吸器外科 標榜 脳卒中センター 開設 下肢創傷ケアセンター 開設
令和	3年	6月	1日	超音波センター 開設
令和	3年	12月	1日	消化器内視鏡センター 開設
令和	4年	7月	11日	てんかん支援拠点病院の指定
令和	4年	12月	1日	関節外科 開設
令和	5年	2月	1日	がんゲノム医療連携病院
令和	5年	4月	1日	消化器内視鏡内科 標榜 肝臓内科 標榜

2 土地及び建物

区 分		敷地面積 (㎡)	建物床面積 (㎡)	備 考	
病院	病院	60,910.80	1 本 館	38,108.93	
			2 感 染 症 セ ン タ ー	1,042.27	
			3 自 転 車 置 場 他	43.09	
			4 検 体 倉 庫	55.74	
			5 事 務 棟	201.74	
			6 倉 庫	34.78	
			7 自 動 車 車 庫	36.46	
			8 庇	35.60	
			9 カ フ ェ コ ー ナ ー	99.30	
			10 リ ハ ビ リ ス タ ッ プ 棟	134.41	
			11 臨 床 研 修 棟	336.72	
			12 C T I n B o x	37.02	
		計	40,166.06		
付属施設 (姫山)	付属施設 (姫山)	20,051.78	1 姫山職員寮 (60室)	2,817.95	
			2 保 育 所	395.74	
			3 職員住宅 (A 16戸)	1,096.48	
			4 職員住宅 (B 16戸)	1,044.12	
			5 医師住宅 (戸建 2戸)	205.63	
			6 ポ ン プ 室	39.68	
		計	5,599.60		
合計	80,962.58	45,765.60			

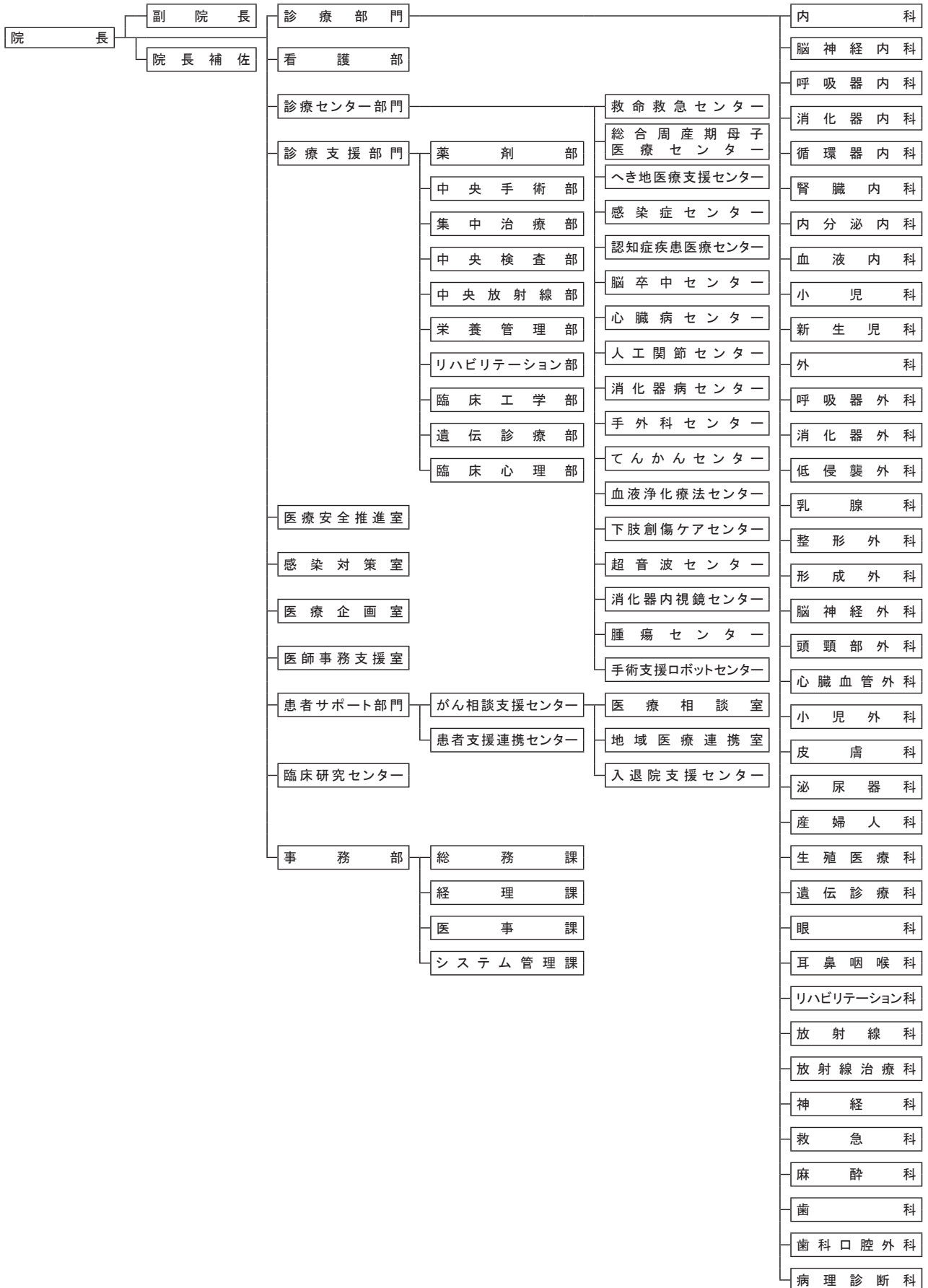
区 分	敷地面積 (㎡)	備 考
公舎 医師公舎 (二ヶ筋)	1,291.09	公舎 (9戸) 昭和 56 年 3 月竣工
駐車場 (大崎下岡)	3,356.00	平成 21 年 10 月取得 (478 番地 他 9 筆)
駐車場 (大崎下岡)	1,882.00	平成 26 年 10 月取得 (470 番地 他 4 筆)
駐車場 (大崎下岡)	172.00	令和 5 年 3 月取得 (470 番 1)

合 計	87,663.67
-----	-----------

3 組織

(1) 組織図

(令和6年4月1日現在)



※診療部門は、「院内標榜科名称」で掲載

(2) 職員配置状況

(令和6年5月1日現在)

職 種 科 課 名	事務職員			技術職員																現業職員			合 計	職 後 備 考												
	一 般 事 務	診 療 係 事務	診 療 係 事務	その 他 有 期 常 勤	医 師	歯 科 医 師	自 治 医 大 交 医 師	薬 劑 師	診 療 技 術 士	臨床検査技師	胚 胎 培 養 技 術 士	理 学 療 法 士	作 業 療 法 士	言 語 聴 覚 士	栄 養 士	視 能 訓 練 士	臨床心理技術者	歯 科 衛 生 士	電 気 技 師	臨床工学技士	保 健 師	医 療 事 務 員			遺 伝 カウンセラー	助 産 師	准 看 護 師	その 他 有 期 常 勤	計	技 術 員	ボ イ ラ ー 技 士	病 棟 員	計			
3月末日現員	23	17	4	6	36	10	5	5	2	42	18	28	18	7	3	8	3	1	4	3	20	1	11	2	3	40	808					205	400			
現員 (A+B)	22	17	4	6	36	10	5	5	2	42	18	28	18	7	3	8	3	1	4	3	20	1	11	2	3	40	808					205	400			
内 科																																				
小 児 科																																				
外 科																																				
整 形 外 科																																				
形 成 外 科																																				
脳 神 経 外 科																																				
脳 神 経 科																																				
皮 膚 科																																				
泌 尿 器 科																																				
産 婦 人 科																																				
眼 科																																				
耳 鼻 咽 喉 科																																				
リハビリテーション科																																				
放 射 線 科																																				
神 経 科																																				
救命救急センター																																				
麻 酔 科																																				
歯 科																																				
病理診断科																																				
看 護 部																																				
感染症センター																																				
薬 劑 部																																				
医療安全推進室																																				
感染対策室																																				
医療企画室																																				
医師事務支援室																																				
地域医療連携室																																				
医療情報管理センター																																				
総合医療情報センター																																				
医療センター																																				
文 庫																																				
自治医科大学医師 研修センター																																				
認知症医療センター																																				
中央検査部																																				
中央放射線部																																				
栄養管理部																																				
臨床工学部																																				
運 送 部																																				
計 (A)	3	17	4	6	36	10	5	5	2	42	18	28	18	7	3	8	3	1	4	3	20	1	11	2	3	40	808						205	400		
総 務 課	16																																			
総 務 課	3																																			
医 務 課	3																																			
システム管理課	4																																			
計 (B)	19																																			

※各欄の上段が正規職員、下段は有期常勤職員（下段左：有期常勤職員、下段中：採用前従有期常勤職員）

(3) 会議・委員会一覧表

(令和6年4月1日現在)

名 称		所 掌 事 項	名 称	所 掌 事 項
1	院 議	病院経営の基本的事項、重要事項に関すること	医 療 ガ ス 安 全 管 理 委 員 会	医療ガス設備の安全管理に関すること
2	診 療 部 長 会 議	診療業務運営に関すること	衛 生 委 員 会	職員の衛生、労働環境及び健康に関すること
3	看 護 師 長 会 議	看護部門の業務運営に関すること	医 療 従 事 者 役 割 分 担 推 進 委 員 会	医療従事者に関すること
4	病 棟 運 営 会 議	外科系、内科系病棟の運営に関すること	情 報 セ キ ュ リ ティ 委 員 会	情報セキュリティに関すること
5	救 急 運 営 会 議	救命救急センター及び救急部の運営に関すること	医 療 情 報 運 営 会 議	電算化の推進に関すること
6	手 術 部 運 営 会 議	手術部及び中央材料室の管理運営に関すること	倫 理 委 員 会	病院の医療における倫理に関すること
7	集 中 治 療 部 運 営 会 議	集中治療部の運営に関すること	教 育 ・ 学 術 委 員 会	①院内の学術的集会の把握・統括に関すること ②研修会・講演会等の企画及び実施に関すること
8	周 産 期 運 営 会 議	総合周産期母子医療センターの運営に関すること	図 書 委 員 会	図書・文献の計画的整備及び適切な管理に関すること
9	外 来 運 営 会 議	外来診療の運営に関すること	研 究 委 員 会	臨床研修に関すること
1	医 療 安 全 対 策 委 員 会	医療安全の推進に関すること	治 験 委 員 会	治験の審査に関すること
2	医 療 安 全 管 理 委 員 会	ヒヤリ・ハット事例等の原因分析、事故予防策に関すること	臨 床 研 究 倫 理 審 査 委 員 会	臨床研究の調査・審議に関すること
3	医 療 機 器 安 全 管 理 委 員 会	医療機器に係る事故防止及び適切な管理に関すること	利 益 相 反 マ ネ ジ ム ン ト 委 員 会	臨床研究における利益相反に関すること
4	放 射 線 安 全 管 理 委 員 会	放射線の安全管理に関すること	臨 床 検 査 管 理 委 員 会	検体検査の適正化に関すること
5	院 内 感 染 対 策 委 員 会	院内の感染防止に関すること	輸 血 及 び 輸 血 液 管 理 委 員 会	輸血及び輸血液管理に関すること
6	院 内 感 染 対 策 一 一 ム 委 員 会	院内感染対策チームの円滑な運営を図るため	医 療 機 器 管 理 委 員 会	①医療機器の管理及び整備に関すること (②2千万円以上の高額医療機器選定)
7	院 内 感 染 予 防 推 進 委 員 会	院内の感染防止に関すること	診 療 材 料 選 定 委 員 会	診療材料の採用、廃止、管理に関すること
8	褥 瘡 予 防 対 策 委 員 会	入院生活中の褥瘡発生の防止に関すること	薬 事 委 員 会	医薬品の審査に関すること
9	栄 養 管 理 委 員 会	栄養指導及び患者給食に関すること	ジ ェ ネ リ ッ ク 医 薬 品 導 入 検 討 委 員 会	ジェネリック医薬品の導入に関すること
10	N S T 子 一 ム 委 員 会	栄養面の総合的なサポートに関すること	保 険 対 策 委 員 会	①保険請求の適正化、減点防止に関すること ②減点レポートの再審査申請に関すること
11	が ん 診 療 委 員 会	がん診療に関すること	D P C 委 員 会	DPCに関すること
12	外 来 化 学 療 法 運 営 委 員 会	外来患者の化学療法に関すること	診 療 情 報 管 理 委 員 会	①診療録の管理に関すること ②診療記録開示に対応する診療録の整備に関すること
13	化 学 療 法 レ ジ メ ン 審 査 委 員 会	化学療法レジメンの審査に関すること	透 析 機 器 安 全 管 理 委 員 会	透析機器の安全管理に関すること
14	院 内 が ん 登 録 委 員 会	がん登録に関すること	ク リ ニ カ ル パ ス 委 員 会	クリニカルパスに関すること
15	緩 和 ケ ア 委 員 会	緩和ケアに関すること	呼 吸 管 理 委 員 会	呼吸管理、ケアの実際に関すること
16	緩 和 ケ ア 子 一 ム 委 員 会	緩和ケアチームの円滑な運営を図るため	B L S 委 員 会	心肺停止事例・心肺蘇生に関すること
17	処 置 室 運 営 委 員 会	処置室の運営に関すること	災 害 派 遣 医 療 チ ー ム (D M A T)	災害派遣支援に関すること
18	防 災 管 理 委 員 会	院内の防火・防災対策に関すること	人 間 ド ッ ク 運 営 委 員 会	人間ドックに関すること

委員会

委員会

4 病棟別病床数

区分	周産期センター・救急棟		本館棟				感染症センター		病床数計
	科別	病床数	北病棟		南病棟		科別	病床数	
			科別	病床数	科別	病床数			
7 階			外科系病棟 外科(25)、泌尿器科(11)、 神経科(2)、麻酔科(2)、胃腸内科(3)、混合(6)	49	外科系病棟 形成外科(15)、皮膚科(2)、内科(5)、 耳鼻咽喉科・頭頸部外科(17)、混合(3)	42		91	
6 階			内科系病棟 血液内科(24)、糖尿病・内分泌内科(7)、 消化器内科(15)、混合(2)	48	消化器病センター 消化器内科(20)、外科(18)、 緩和ケア(4)、混合(2)	44		92	
5 階			人工関節センター・手外科センター 整形外科(39)、泌尿器科(4)、内科(3) 歯科口腔外科(2)、混合(5)	53	人工関節センター・手外科センター 整形外科(37)、眼科(9)、混合(1)	47		100	
4 階	新生児科(30) 内訳 NICU(12)、GCU(18)	30	脳卒中センター・てんかんセンター 脳神経外科(25)、 脳神経内科(20)、混合(7)	52	心臓病センター 循環器内科(33)、心臓血管外科(2)、 救急科(2)、混合(3)	42		124	
3 階	ICU(12)、周産期 C : 産科(24)、 MFICU(12)	36	周産期 C : 助産院(6)	6	小児・婦人科病棟 小児科(7)、小児外科(2)、婦人科(13)、産科(3)、 新生児科(1)、歯科口腔外科(1)、混合(9)	35		77	
2 階									
1 階		6					感染症(14)	20	
計		72		208		210	14	504	

5 科別病床数

科別	病床数
内科(へき地)	8
脳神経内科	21
消化器内科	36
循環器内科	35
糖尿病・内分泌内科	7
血液内科	24
腎臓内科	6
小児科	7
新生児科	30
整形外科	45
形成外科	76
脳神経外科	15
心臓血管外科	3
小児外科	2
皮膚科	2
泌尿器科	15
産科	45
婦人科	13
眼耳鼻咽喉科	9
神経科	17
救急科	2
救急科	5
麻酔科	2
歯科口腔外科	3
緩和ケア	4
混合	31
感染症	14
計	504

6 機関指定・施設認定

(1) 機関指定

・保険医療機関
・結核指定医療機関
・生活保護法指定医療機関
・戦傷病者特別援護法指定医療機関
・指定自立支援医療機関（更生・育成・精神通院医療）
・原子爆弾被害者医療指定医療機関
・原子爆弾被害者一般疾病医療取扱医療機関
・指定養育医療機関
・精神保健指定医の配置されている医療機関
・中国残留邦人等支援指定医療機関
・特定疾患治療研究事業委託医療機関
・指定小児慢性特定疾病医療機関
・難病の患者に対する医療等に関する法律に基づく指定医療機関
・地域医療支援病院
・臨床研修指定病院
・へき地医療拠点病院
・地域がん診療連携拠点病院
・がんゲノム医療連携病院
・救命救急センター（第3次救急医療機関）
・救急告示病院
・総合周産期母子医療センター
・第一種感染症指定医療機関
・基幹災害拠点病院
・労災保険指定医療機関
・地方公務員災害補償指定医療機関
・エイズ治療拠点病院
・山口県DMAT（災害派遣医療チーム）指定病院
・山口県肝疾患専門医療機関
・身体障害者福祉法指定医の配置されている医療機関
・認知症疾患医療センター
・臓器提供施設
・肝がん・重度肝硬変治療特別促進事業の指定医療機関
・難病医療協力病院
・てんかん支援拠点病院

(2) 施設認定

・日本内科学会内科専門連携施設
・日本神経学会専門医教育施設
・日本消化器内視鏡学会専門医指導施設
・日本循環器学会循環器専門医研修施設
・日本不整脈心電学会不整脈専門医研修施設
・日本高血圧学会専門医認定施設
・日本心血管インターベンション学会研修施設
・日本内分泌学会専門医教育施設
・日本糖尿病学会教育施設
・日本血液学会専門研修認定施設
・日本小児科学会小児科専門医研修施設
・日本アレルギー学会アレルギー専門医準教育研修施設
・日本外科学会専門医制度修練施設
・日本消化器外科学会専門医修練施設
・日本消化器病学会専門医認定施設
・日本呼吸器学会関連施設（山口大学特別連携施設）
・呼吸器外科専門医合同委員会呼吸器外科専門医制度山口大学医学部附属病院専門研修連携施設
・日本呼吸器内視鏡学会専門医関連認定施設（産業医科大学病院）
・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

・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実施施設
・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
・日本脈管学会認定研修指定施設
・日本がん治療認定医機構認定研修施設
・日本乳癌学会認定医・専門医関連施設
・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
・日本整形外科学会専門医研修施設
・日本手外科学会研修施設【基幹】
・日本リウマチ学会教育施設
・日本熱傷学会熱傷専門医認定研修施設
・日本乳房オンコプラスティックサージャリー学会エキスパンダー実施施設
・日本乳房オンコプラスティックサージャリー学会インプラント実施施設
・日本てんかん学会てんかん専門医研修施設
・日本定位・機能神経外科学会技術認定施設
・日本臨床神経生理学会認定教育施設（脳波分野）
・日本臨床神経生理学会認定教育施設（筋電図・神経伝導分野）
・日本脳卒中学会一次脳卒中センター
・日本小児外科学会国立病院機構岡山医療センター小児外科教育関連施設 A
・日本皮膚科学会専門医研修施設
・日本泌尿器科学会泌尿器科専門医拠点教育施設
・日本透析医学会専門医認定施設
・日本産科婦人科学会専門研修プログラム
・日本産科婦人科学会山口大学産婦人科専門研修プログラム専門研修連携施設
・日本生殖医学会生殖医療専門医認定研修施設
・日本周産期・新生児医学会周産期専門医（母体・胎児）暫定認定施設
・日本周産期・新生児医学会周産期専門医（新生児）暫定認定施設
・日本超音波医学会認定超音波専門医研修基幹施設
・日本医学会臨床部会運営委員会「遺伝子・健康・社会」検討委員会 母体血を用いた出生前遺伝学的検査に関する臨床研究施設
・日本女性医学会専門医研修施設
・日本眼科学会専門医研修施設
・日本耳鼻咽喉科学会専門医研修施設
・日本頭頸部外科学会頭頸部がん専門医研修準認定施設
・日本医学放射線学会放射線科専門医修練機関
・日本麻酔科学会麻酔科認定病院
・日本集中治療医学会専門医研修施設
・日本ペインクリニック学会専門医指定研修施設
・日本緩和医療学会認定研修施設
・日本口腔外科学会専門医研修施設
・日本病理学会研修認定施設B
・日本プライマリ・ケア連合学会家庭医療後期研修プログラム (ver.2.0)
・日本プライマリ・ケア連合学会新家庭医療後期研修プログラム（長州家庭医療プログラム）
・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
・山口大学卒後臨床研修プログラム協力型臨床研修病院
・山口大学医学部臨床実習指定施設
・日本臨床栄養代謝学会NST稼働施設
・日本臨床栄養代謝学会認定教育施設（栄養サポートチーム専門療法士認定規程）
・日本輸血・細胞治療学会I&A認定施設
・日本臨床細胞学会教育研修施設
・日本臨床細胞学会認定施設
・日本医療機能評価機構認定施設（機能種別版評価項目 3rdG:Ver2.0）
・日本腎臓学会認定教育施設
・日本脳卒中学会認定研修教育施設
・下肢静脈瘤血管内治療実施管理委員会認定実施施設
・日本がん・生殖医療学会認定がん・生殖医療施設
・日本肝臓学会認定施設
・日本救急医学会専門研修プログラム認定
・日本産科婦人科内視鏡学会認定研修施設

・日本作業療法士協会臨床実習指導施設
・日本心臓血管麻酔学会心臓血管麻酔専門医認定施設
・自治医科大学実習施設承認証
・日本動脈硬化学会専門医教育施設
・山口大学医学部附属病院連携医療機関
・日本臨床腫瘍学会認定研修施設（特別連携施設）
・厚生労働省臨床研修病院・施設指定

7 高度医療機器

一般的名称	販売名・型式等	設置場所	設置年月日
据置型デジタル式循環器用 X 線透視診断装置 (アップグレード対応)	Infinix Cleve CS	放射線部	H15.4.1 (H24.3.27)
核医学診断用検出器回転型 SPECT 装置	デジタルガンマカメラ E-CAM24	放射線部	H16.3.18
核医学診断用検出器回転型 SPECT 装置	デジタルガンマカメラ E-CAM28	放射線部	H16.3.18
据置型デジタル式循環器用 X 線透視診断装置 (アップグレード対応)	Infinix Celeve i	放射線部	H19.9.30 (H27.9.23)
体外式結石破碎装置	Delta II	泌尿器科	H23.2.28
超電導磁石式全身用 MR 装置 (1.5T)	Signa HDxt	放射線科	H23.3.25
超電導磁石式全身用 MR 装置 (3.0T)	Discovery MR750w	放射線部	H25.2.28
全身用 X 線 CT 診断装置 (64 列)	Aquilion CXL	放射線部	H25.12.24
移動型デジタル式汎用 X 線診断装置	CALNEO Go	放射線部	H27.3.20
据置型デジタル式循環器用 X 線透視診断装置 (ハイブリッド手術システム)	Artis Q TA	手術部	H28.1.31
据置型デジタル式乳房用 X 線診断装置	AMULET Innovality FDR MS-3500	放射線部	H28.2.1
高密度センサ脳波計測システム (てんかん診断支援システム)	GES400	検査部	H28.6.17
定位脳手術ナビゲーションユニット	レクセル ステレオタクティックシステム	手術部	H28.6.29
外科用内視鏡手術システム	ハイビジョンカメラシステム	手術部	H29.1.26
微生物分類同定分析装置	MALDI バイオタイパー MF	検査部	H29.2.9
3D レーザースキャナーシステム	フォーカス 3D X130 HDR	リハビリテー ション科	H29.3.24
鏡視下手術システム	Synergy UHD4	手術部	H29.11.19
血球計数装置	多項目自動血球分析装置 XN-9100	検査部	H30.1.29
体外循環装置遠心ポンプ駆動装置	キャビオックス遠心ポンプ コントローラー	救急部	H30.12.17
血管造影診断システム	Azurion Azurion7B12.M12	循環器内科	R2.3.31
放射線治療装置 (リニアック)	放射線治療装置 VersaHD	放射線部	R3.3.31
非中心循環系アフターローディング式 ブラキセラピー装置 (ラルス)	密封小線源治療装置 フレキシトロン HDR	放射線部	R3.3.31
手術用ロボット手術ユニット	Mako システム JP-MAKO-SYS-KIT	整形外科	R3.3.24
全身用 X 線 CT 診断装置 (2 × 128 列)	SOMATOM Drive	放射線部	R4.3.21
X 線 CT 組合せ型ポジトロン CT 装置 (PET/CT)	Biograph Vision600	放射線部	R5.3.31
X 線 CT 組合せ型 SPECT 装置 (SPECT/CT)	Symbia Intevo 2	放射線部	R5.3.31
血管造影 X 線診断装置	Azurion 7 B20/15 LN Rel2.1	血管造影撮 影室	R6.3.25
手術支援ロボット	Da Vinci Xi	中央手術部	R6.3.29

8 がん診療に係る主要機器

(令和6年4月1日現在)

主な対象がん	放射線治療装置 (治療)	乳房撮影装置 (診断)	全身用コンピュータ断層撮影装置(CT) (診断)	超伝導型磁気共鳴断層撮影装置(MRI) (診断)	シンチレーションカメラシステム(SPECT/CT) (診断)	血管造影診断撮影システム (診断)	フレキシトロンHDR (治療)	DRX線 (診断)	テレビ装置 (内視鏡併用)	陽電子放出断層撮影装置(PET/CT) (診断)
脳腫瘍・肺がん 上顎がん・咽喉がん 乳がん・食道がん 転移性脳腫瘍(RS)	脳腫瘍・肺がん 縦隔腫瘍・肝がん 後腹膜腫瘍	乳がん	脳腫瘍・肺がん 縦隔腫瘍・肝がん 後腹膜腫瘍	脳腫瘍・骨腫瘍 脊髄腫瘍・子宮がん 副鼻腔がん 前立腺がん	甲状腺がん・骨腫瘍 悪性リンパ腫 リンパ腺転移 脳腫瘍	脳腫瘍・肝がん 膵がん・腎がん 小腸がん 膀胱がん	食道がん・子宮がん 前立腺がん 気管支がん	胃がん、食道がん 大腸がん 子宮がん	肺がん・胆のうがん 十二指腸がん 総胆管がん・膵がん	早期胃がんを除くすべての悪性腫瘍
診療方法	強力な放射線を体外から、正常な組織には少なく、がんには強い線量を照射。	0.1mm以下のものも分かるようなX線像を撮る。	0.33秒/回転で64スライスのデータ収集を行い、3D(立体画像)に画像処理する。	体を高磁場におき、電波を共鳴反響させて、体の水分の状態を捉えて断面像にする。	一つの臓器に集まる薬に放射線を出す薬をつつけて、注射し、その患者をシンチカメラで30分位かけて撮影。	血管に造影剤をチューブから流して、X線撮影する。	体内に放射線源を入れ、ピンポイントでがん細胞に放射線を照射する。	通常の食道、胃検査及び注腸検査方法。	気管支や胆管・膵管に内視鏡ガイドでチューブを入れ、造影剤を注入し、X線撮影。	がんに集まりやすい薬に放射線を出す薬と共に注射し、その後全身をPETカメラ、CTで撮影する。
診療目的	体外から放射線を照射することにより、手術せずにがんを治療。RS(定位放射線治療)は1日で治療。	小さな石灰化や繊維性変化で、がんの有無を見る。	がんの大きさ、形状の変化から外科的治療、内科的治療の指針にする。	頭蓋底から顔、頸、脊椎、骨盤などの複雑な骨の近隣の腫瘍の診断に特に役立つ。	甲状腺がんが、見易い。骨転移が、分かり易い。どこにあるか分からないがんを探す。	血管が、がんで厚みのある像やがれ血管を写し出すことにより、大きさ・形状を浮き彫りにする。	ピンポイントで、がん細胞に放射線を照射し治療を行う。	がんの発生部位、形状、進行状態の把握。	それら管腔の圧迫、閉塞の形を捉え、がんの大きさ、位置を知る。	がんの有無や広がり、他の臓器への転移がないか調べる。
有用性	胃がん・腎がん・肝がん・膵がんは、照射困難だが、その他のがんには、照射可能。ラジオサージャリーの使用により、脳腫瘍の治療が可能。	0.1mm以下のものも分かる。一般に触診より早期に分かる。	患者は、5〜10分間寝ているだけ。1mm程度の肺がん、肝がん、リンパ腺転移骨転移等周囲の変化が分かる。	良・悪性の判断がCTより分かり易い。最も見易い平面で撮れる。骨に邪魔されないので、脳脊髄、軟骨が見易い。さらに、脳血管、大動脈も分かる。	目的とする臓器だけが写る。全身像を撮ることができる。CTを融合させるとにより、より正確な位置の把握ができる。	がんが、どの血管の系統にあるか、がんの位置、周囲との関係について最も精密に分かるとにより、より正確な位置の把握ができる。	食道等の早い動きのある部位や胃、腸の偏動のある部位をタイミング良く撮影することができる。	手術と同様な成果。	がん存在の正診率は血管撮影と同様に高い。抗がん剤注入治療にも大いに役立っている。	ほぼ全身の撮影ができ、活発に活動しているがん細胞の状態を調べることで、CTを融合させることにより、より正確な位置の把握ができる。
令和5年度診療患者数	新患+再患数 218人	1,596人	21,311人	7,280人	942人	1,182人	9人	815件	28件	682件
一件保険点数	840〜3,000点× 定位は、一連で 63,000点 +医療機器安全管理料 1,100点	1,000点 造影剤を使用した 場合500点加算 +造影剤 コンピュータ断層診断 450点	1,330〜1,600点 造影剤を使用した 場合それぞれに 250点加算 +造影剤 コンピュータ断層診断 450点	2,200点 +核医学診断 370点 +ラジオアイソトープ +薬剤・材料	1,180点〜3,600点 +薬剤・材料	12,000点〜23,000点 +線源費	168点〜702点 +造影剤	2,500点 (気管支ファイバー) +薬剤・材料	8,625点 +核医学診断 450点 +薬剤・材料	
購入価格	千円 470,864	千円 10,000	千円 241,335 (2台)	千円 291,900	千円 109,180 (2台) 61,083	千円 84,000	千円 182,050	千円 109,200 (2台分)	千円 239,739	
購入年度	令和2年度更新	平成27年度更新	平成25年度更新(1台) 令和3年度更新(1台)	平成22年度更新(1台) 平成24年度更新(1台)	平成15年度更新(2台) 令和4年度更新(2台→1台)	平成19年度更新	令和2年度更新	平成21年度更新(2台)	令和4年度設置	

9 経営状況

(1) 貸借対照表

(単位：千円)

科 目	2022年度	2023年度	対前年度増減額
固 定 資 産	11,492,449	11,256,347	△ 236,102
有 形 固 定 資 産	9,465,440	9,394,595	△ 70,845
土 地	2,823,329	2,823,329	0
建 物	3,376,047	3,272,293	△ 103,754
構 築 物	229,467	209,168	△ 20,299
器 械 備 品	2,984,376	3,085,579	101,203
車 両	5,150	4,226	△ 924
建 設 仮 勘 定	47,071	0	△ 47,071
無 形 固 定 資 産	227,009	61,752	△ 165,257
ソ フ ト ウ ェ ア	226,901	61,644	△ 165,257
電 話 加 入 権	108	108	0
投 資 そ の 他 資 産	1,800,000	1,800,000	0
そ の 他 投 資 等 資 産	1,800,000	1,800,000	0
流 動 資 産	5,874,368	5,656,432	△ 217,936
現 金 預 金	2,113,540	2,474,237	360,697
未 収 金	3,693,285	3,117,312	△ 575,973
貯 蔵 品	63,583	58,668	△ 4,915
前 払 費 用	3,960	6,215	2,255
資 産 合 計	17,366,817	16,912,779	△ 454,038
固 定 負 債	7,898,105	8,027,440	129,335
資 産 見 返 負 債	807,927	672,108	△ 135,819
資 産 見 返 補 助 金 等	807,298	671,829	△ 135,469
資 産 見 返 寄 付 金	629	279	△ 350
建 設 仮 勘 定 見 返 補 助 金 等	0	0	0
長 期 借 入 金	2,795,056	3,099,751	304,695
移 行 前 地 方 債 償 還 債 務	530,911	435,188	△ 95,723
引 当 金	3,764,211	3,820,393	56,182
退 職 給 付 引 当 金	3,764,211	3,820,393	56,182
流 動 負 債	3,841,700	3,364,926	△ 476,774
寄 付 金 債 務	0	0	0
一 年 以 内 返 済 予 定 長 期 借 入 金	864,544	903,356	38,812
一 年 以 内 返 済 予 定 移 行 前 地 方 債 償 還 債 務	100,640	95,723	△ 4,917
未 払 金	2,343,822	1,819,445	△ 524,377
未 払 消 費 税 等	607	5,747	5,140
未 払 費 用	426	354	△ 72
預 り 金	67,000	68,122	1,122
引 当 金	464,094	472,172	8,078
賞 与 引 当 金	464,094	472,172	8,078
そ の 他 流 動 負 債	567	7	△ 560
負 債 合 計	11,739,805	11,392,366	△ 347,439
資 本 金	3,326,538	3,326,538	0
自 己 資 本 金	3,326,538	3,326,538	0
借 入 資 本 金	0	0	0
企 業 債	0	0	0
剰 余 金	3,245,856	3,197,086	△ 48,770
資 本 剰 余 金	23,839	26,551	2,712
受 贈 財 産 評 価 額	0	0	0
負 担 金	0	0	0
補 助 金	0	0	0
寄 付 金	0	0	0
そ の 他	23,839	26,551	2,712
利 益 剰 余 金	3,222,017	3,170,535	△ 51,482
積 立 金	2,892,427	3,160,448	268,021
当 期 未 処 分 利 益	329,590	10,087	△ 319,503
付 替 勘 定	△ 945,382	△ 1,003,211	△ 57,829
こ こ ろ の 医 療 セ ン タ ー	2	63,202	63,200
本 部	△ 945,384	△ 1,066,413	△ 121,029
資 本 合 計	5,627,012	5,520,413	△ 106,599
負 債 ・ 資 本 合 計	17,366,817	16,912,779	△ 454,038

(2) 損益計算書

(単位：千円)

科 目	2022年度	2023年度	対前年度増減額
医 業 収 益 (A)	15,398,896	16,374,532	975,636
入 院 収 益	11,161,207	11,838,071	676,864
外 来 収 益	4,006,835	4,266,941	260,106
そ の 他 医 業 収 益	230,854	269,520	38,666
運 営 費 負 担 金 収 益 (B)	1,322,773	1,311,240	△ 11,533
補 助 金 等 収 益 (C)	1,194,283	550,842	△ 643,441
寄 付 金 収 益 (D)	2,100	1,000	△ 1,100
受 託 収 入 (E)	110,030	100,355	△ 9,675
資 産 見 返 負 債 戻 入 (F)	143,302	144,581	1,279
そ の 他 営 業 収 益 (G)	0	0	0
営業収益(A+B+C+D+E+F+G)①	18,171,384	18,482,550	311,166
運 営 費 負 担 金 収 益 (H)	4,696	4,915	219
財 務 収 益 (I)	7,724	9,088	1,364
そ の 他 営 業 外 収 益 (J)	64,066	63,793	△ 273
営業外収益(H+I+J)②	76,486	77,796	1,310
臨 時 利 益 (K) ③	992	478	△ 514
過 年 度 損 益 修 正 益			0
そ の 他 臨 時 利 益	992	478	△ 514
総収益(①+②+③)	18,248,862	18,560,824	311,962
医 業 費 用 (L)	17,164,971	17,743,119	578,148
給 与 費	8,662,949	8,863,151	200,202
医 師 給 与 費	1,696,057	1,651,031	△ 45,026
看 護 師 給 与 費	2,271,258	2,313,036	41,778
医 療 技 術 職 給 与 費	755,923	815,279	59,356
事 務 員 給 与 費	228,002	237,509	9,507
労 務 員 給 与 費	0	0	0
賞 与	736,883	776,196	39,313
賞 与 引 当 金 繰 入 額	464,094	472,172	8,078
退 職 給 与 費	325,745	290,406	△ 35,339
そ の 他 給 与 費	2,184,987	2,307,522	122,535
材 料 費	4,754,182	5,085,229	331,047
医 薬 品 費	2,694,073	2,851,783	157,710
診 療 材 料 費	2,024,885	2,196,822	171,937
給 食 用 材 料 費	7,249	8,042	793
医 療 消 耗 器 具 備 品 費	26,027	25,855	△ 172
た な 卸 資 産 減 耗 費	1,948	2,727	779
経 費	2,475,584	2,530,443	54,859
委 託 料	1,428,906	1,488,615	59,709
そ の 他 経 費	1,046,678	1,041,828	△ 4,850
減 価 償 却 費	1,217,880	1,167,854	△ 50,026
研 究 研 修 費	44,675	80,044	35,369
そ の 他 医 業 費 用	9,701	16,398	6,697
そ の 他 営 業 費 用 (M)	787,256	830,870	43,614
営業費用計(L+M)④	17,952,227	18,573,989	621,762
営 業 外 費 用 (N) ⑤	11,593	16,379	4,786
財 務 費 用	8,415	9,589	1,174
そ の 他 営 業 外 費 用	3,178	6,790	3,612
臨 時 損 失 (O) ⑥	26,158	16,226	△ 9,932
過 年 度 損 益 修 正 損			0
固 定 資 産 除 却 損	26,150	16,226	△ 9,924
総費用(④+⑤+⑥)	17,989,978	18,606,594	616,616
営業利益(①-④)	219,157	△ 91,439	△ 310,596
経常利益(①+②)-(④+⑤)	284,050	△ 30,022	△ 314,072
当 年 度 純 利 益	258,884	△ 45,770	△ 304,654
目 的 積 立 金 取 崩 額	70,706	55,857	△ 14,849
当 年 度 総 利 益	329,590	10,087	△ 319,503

II 統計編

1 外来患者数及び入院患者数の状況

(1) 科別外来患者数

(人、日)

	2021年度					2022年度					2023年度				
	初診	再診	計	一日平均	診療実日数	初診	再診	計	一日平均	診療実日数	初診	再診	計	一日平均	診療実日数
内科	10	507	517	5.2	99	8	495	503	5.1	99	16	456	472	4.8	98
総内	63	2	65	0.3	242	82	9	91	0.4	243	118	2	120	0.5	243
神内	473	3,970	4,443	23.1	192	489	3,852	4,341	22.4	194	564	3,794	4,358	22.7	192
呼吸器	1,887	3,213	5,100	26.8	190	1,494	3,353	4,847	20.3	239	141	3,366	3,507	14.4	243
消内	1,089	10,252	11,341	46.9	242	1,086	11,291	12,377	50.9	243	1,018	11,340	12,358	50.9	243
循内	759	10,915	11,674	48.2	242	907	11,676	12,583	51.8	243	822	12,153	12,975	53.4	243
腎内	125	2,610	2,735	42.7	64	106	3,205	3,311	49.4	67	123	3,767	3,890	40.5	96
糖内科	159	8,344	8,503	35.1	242	184	8,647	8,831	36.3	243	187	8,568	8,755	36.0	243
血内	168	5,536	5,704	29.4	194	184	5,486	5,670	29.4	193	205	5,444	5,649	29.1	194
小児科	742	7,434	8,176	33.8	242	748	7,162	7,910	32.6	243	974	7,401	8,375	34.5	243
新生児	209	0	209	0.9	242	305	3	308	1.3	243	214	0	214	0.9	243
外科	702	18,347	19,049	78.7	242	739	18,497	19,236	79.2	243	694	18,086	18,780	77.3	243
整形	1,620	15,106	16,726	69.1	242	1,746	15,645	17,391	71.6	243	1,685	15,383	17,068	70.2	243
形成	811	5,597	6,408	33.0	194	761	5,150	5,911	30.6	193	822	5,216	6,038	31.1	194
脳外科	667	5,756	6,423	26.5	242	689	5,099	5,788	23.8	243	653	5,183	5,836	24.0	243
心外科	15	1,066	1,081	10.9	99	10	960	970	10.1	96	13	717	730	7.2	101
児外科	192	836	1,028	7.2	143	168	999	1,167	7.9	147	182	1,170	1,352	9.5	142
皮膚科	377	3,437	3,814	15.8	242	383	3,459	3,842	15.8	243	359	3,438	3,797	15.6	243
泌尿器	595	12,510	13,105	54.2	242	661	15,039	15,700	64.6	243	653	16,424	17,077	70.3	243
産科	580	6,542	7,122	29.4	242	720	7,010	7,730	31.8	243	512	6,309	6,821	28.1	243
婦人科	619	10,465	11,084	45.8	242	735	12,032	12,767	52.5	243	689	11,213	11,902	49.0	243
遺伝科	94	161	255	1.3	197	74	158	232	1.2	196	95	259	354	1.8	197
眼科	635	7,462	8,097	33.5	242	790	8,672	9,462	38.9	243	690	8,535	9,225	38.0	243
耳鼻科	798	7,291	8,089	41.9	193	867	8,027	8,894	45.4	196	843	8,296	9,139	47.4	193
リハ科	5	5,838	5,843	24.1	242	6	5,402	5,408	24.8	218	4	5,948	5,952	24.5	243
放科	884	675	1,559	6.4	242	908	584	1,492	6.1	243	890	452	1,342	5.5	243
神経科	184	6,853	7,037	29.1	242	180	7,892	8,072	33.2	243	194	8,163	8,357	34.4	243
救急科	672	366	1,038	2.8	365	728	409	1,137	3.1	365	995	577	1,572	4.3	366
麻酔科	39	1,835	1,874	9.7	193	53	1,899	1,952	10.1	194	36	1,893	1,929	10.0	192
歯科	1,010	19,537	20,547	84.9	242	1,075	18,129	19,204	130.6	147	1,071	17,601	18,672	131.5	142
その他	12	3	15			11	4	15			9	71	80		
合計	16,195	182,466	198,661	820.9	242	16,897	190,245	207,142	852.4	243	15,471	191,225	206,696	850.6	243

内科…内科、総内…総合内科、神内…神経内科、呼吸器…呼吸器内科、消内…消化器内科、循内…循環器内科、腎内…腎臓内科、糖内科…糖尿病・内分泌内科、血内…血液内科、小児科…小児科、新生児…新生児科、外科…外科、整形…整形外科、形成…形成外科、脳外科…脳神経外科、心外科…心臓血管外科、児外科…小児外科、皮膚科…皮膚科、泌尿器…泌尿器科、産科…産科、婦人科…婦人科、遺伝科…遺伝診療科、眼科…眼科、耳鼻科…耳鼻咽喉科、リハ科…リハビリテーション科、放科…放射線科、神経科…神経科、救急科…救急科、麻酔科…麻酔科、歯科…歯科

2023年度 科別・月別外来患者数

(人)

	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
内科	42	41	32	40	49	41	40	33	38	45	32	39	472
総内	5	11	5	13	20	7	13	8	9	10	8	11	120
神内	381	370	366	354	376	390	353	392	344	355	334	343	4,358
呼吸器	282	291	296	296	302	302	294	301	289	288	271	295	3,507
消内	1,018	977	1,030	1,075	1,014	1,002	1,112	1,035	1,006	980	1,035	1,074	12,358
循内	1,050	1,075	1,050	1,046	1,122	1,070	1,176	1,023	1,130	1,091	1,000	1,142	12,975
腎内	297	305	331	328	360	349	322	339	310	328	286	335	3,890
糖内科	733	726	746	673	786	695	755	748	743	732	673	745	8,755
血内	456	453	481	453	471	470	477	454	478	462	479	515	5,649
小児科	663	650	708	723	755	699	697	636	700	677	689	778	8,375
新生児	12	15	8	20	27	20	16	23	24	20	15	14	214
外科	1,478	1,673	1,677	1,558	1,620	1,565	1,675	1,512	1,497	1,456	1,473	1,596	18,780
整形	1,452	1,399	1,622	1,435	1,349	1,341	1,521	1,367	1,438	1,345	1,311	1,488	17,068
形成	479	484	459	454	579	514	531	510	468	501	489	570	6,038
脳外科	504	547	519	496	534	431	483	509	463	437	414	499	5,836
心外科	71	70	67	53	69	52	66	69	59	54	46	54	730
児外科	99	107	100	89	152	102	106	112	146	107	98	134	1,352
皮膚科	303	316	318	323	357	302	334	342	322	259	269	352	3,797
泌尿器	1,389	1,343	1,337	1,376	1,453	1,430	1,525	1,462	1,482	1,351	1,425	1,504	17,077
産科	574	556	626	537	658	579	579	561	562	521	516	552	6,821
婦人科	982	982	1,043	983	1,051	1,040	1,077	991	938	900	889	1,026	11,902
遺伝科	24	30	29	23	19	30	18	31	40	33	34	43	354
眼科	818	777	843	770	751	743	799	746	747	754	707	770	9,225
耳鼻科	748	729	778	755	789	777	744	758	787	738	737	799	9,139
リハ科	412	423	541	496	506	478	422	428	601	527	542	576	5,952
放科	114	110	131	98	97	116	123	93	105	110	109	136	1,342
神経科	666	698	721	716	724	679	713	711	699	659	679	692	8,357
救急科	88	83	93	158	217	167	112	98	168	175	114	99	1,572
麻酔科	154	175	156	174	179	182	165	158	168	142	132	144	1,929
歯科	1,443	1,492	1,544	1,536	1,651	1,513	1,580	1,618	1,489	1,497	1,610	1,699	18,672
その他	1	0	4	13	16	11	6	8	7	6	4	4	80
合計	16,738	16,908	17,661	17,064	18,053	17,097	17,834	17,076	17,257	16,560	16,420	18,028	206,696

※その他は健診と助産院の合計

(2) 紹介率・逆紹介率

① 月別紹介率

	2021年度	2022年度	2023年度
4月	77.4%	72.1%	91.2%
5月	59.5%	68.0%	93.0%
6月	78.5%	75.6%	91.7%
7月	84.9%	76.1%	89.4%
8月	63.4%	69.0%	86.1%
9月	70.7%	79.7%	89.7%
10月	80.4%	82.2%	92.6%
11月	83.6%	80.3%	92.3%
12月	79.2%	72.4%	90.9%
1月	62.6%	78.0%	90.7%
2月	69.9%	84.3%	90.5%
3月	68.7%	87.0%	88.7%
年平均	73.2%	76.6%	90.5%

② 科別紹介率

	2021年度	2022年度	2023年度
内科	20.0%	0.0%	5.9%
総内	212.5%	100.0%	125.9%
脳内	93.4%	94.7%	96.8%
呼吸器	6.3%	8.5%	94.6%
消内	91.0%	87.8%	96.6%
循内	99.8%	98.4%	108.0%
腎内	95.3%	93.2%	97.8%
糖内科	96.1%	96.9%	99.1%
血内	89.7%	84.3%	99.3%
内科計	54.0%	64.9%	99.7%
小児科	62.5%	57.3%	69.9%
外科	92.4%	82.9%	97.9%
整形	93.6%	90.4%	96.8%
形成	75.0%	81.2%	85.7%
脳外科	85.9%	88.4%	96.3%
心外科	80.0%	83.3%	87.5%
児外科	101.2%	98.7%	102.5%
皮膚科	50.0%	61.4%	62.0%
泌尿器	83.7%	87.7%	93.9%
産婦科	78.3%	74.2%	83.2%
遺伝科	93.5%	95.6%	85.2%
眼科	88.6%	88.5%	90.8%
耳鼻科	87.7%	86.8%	86.3%
リハ科	100.0%	66.7%	66.7%
放科	100.0%	99.9%	99.5%
神経科	64.1%	58.9%	68.6%
救急科	24.7%	51.0%	73.0%
麻酔科	70.6%	73.9%	100.0%
歯科	47.2%	54.2%	56.0%
病院全体	73.2%	76.6%	90.5%

③ 月別逆紹介率

	2021年度	2022年度	2023年度
4月	96.7%	148.5%	121.0%
5月	89.7%	126.8%	116.3%
6月	98.0%	120.9%	106.8%
7月	105.8%	129.9%	112.3%
8月	91.5%	134.6%	114.9%
9月	103.9%	113.9%	119.5%
10月	104.6%	106.3%	124.1%
11月	108.8%	108.3%	120.5%
12月	116.8%	104.3%	125.7%
1月	125.2%	107.8%	117.1%
2月	140.3%	121.3%	129.6%
3月	150.1%	123.0%	139.4%
年平均	110.1%	121.3%	120.6%

④ 科別逆紹介率

	2021年度	2022年度	2023年度
内科	70.0%	62.5%	23.5%
総内	2675.0%	840.0%	670.4%
脳内	215.1%	180.5%	170.3%
呼吸器	19.8%	71.9%	129.0%
消内	135.6%	138.9%	93.6%
循内	424.2%	413.8%	355.9%
腎内	168.6%	153.4%	131.9%
糖内科	215.5%	237.1%	153.2%
血内	209.6%	219.4%	113.4%
内科計	146.9%	192.6%	193.7%
小児科	88.9%	139.8%	98.1%
外科	227.7%	230.8%	170.5%
整形	140.9%	146.3%	134.7%
形成	44.2%	48.9%	35.0%
脳外科	223.4%	238.6%	190.2%
心外科	440.0%	633.3%	250.0%
児外科	16.9%	23.7%	15.1%
皮膚科	75.6%	84.1%	118.1%
泌尿器	101.4%	96.0%	119.5%
産婦科	46.4%	52.3%	29.2%
遺伝科	0.0%	0.0%	0.0%
眼科	123.3%	116.9%	142.4%
耳鼻科	136.8%	147.5%	87.1%
リハ科	50.0%	33.3%	0.0%
放科	133.1%	135.6%	136.9%
神経科	73.5%	54.3%	59.3%
救急科	105.2%	194.1%	195.5%
麻酔科	32.4%	28.3%	37.5%
歯科	31.1%	26.5%	135.0%
病院全体	110.1%	121.3%	120.6%

(3) 科別入院患者数

(人、日)

	2021年度			2022年度			2023年度		
	計	一日平均	平均在院日数	計	一日平均	平均在院日数	計	一日平均	平均在院日数
内科	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
総内	2,025	5.5	12.6	2,647	7.3	15.8	4,225	11.5	16.0
神内	5,941	16.3	18.2	5,127	14.0	15.8	6,973	19.1	14.9
呼吸器	4,707	12.9	14.5	4,656	12.8	8.0	91	0.2	7.9
消内	12,529	34.3	14.3	12,420	34.0	13.8	14,012	38.3	13.7
循内	11,592	31.8	12.9	10,803	29.6	10.9	12,456	34.0	11.7
腎内	2,915	8.0	17.2	2,417	6.6	18.4	3,604	9.8	18.1
糖内科	2,347	6.4	13.0	1,984	5.4	13.8	2,407	6.6	12.6
血内	8,049	22.1	30.7	8,721	23.9	29.9	8,593	23.5	25.6
小児科	1,407	3.9	4.5	1,445	4.0	4.9	1,652	4.5	4.4
新生児	6,689	18.3	36.0	7,642	20.9	23.4	6,153	16.8	25.2
外科	16,260	44.5	12.1	14,682	40.2	11.1	13,782	37.7	10.2
整形	23,952	65.6	18.2	20,411	55.9	15.9	25,006	68.3	17.0
形成	5,486	15.0	14.9	5,241	14.4	17.2	5,090	13.9	15.4
脳外科	7,987	21.9	16.5	7,907	21.7	15.8	7,971	21.8	16.0
心外科	495	1.4	17.4	557	1.5	14.8	263	0.7	10.1
児外科	820	2.2	7.6	810	2.2	6.2	825	2.3	7.8
皮膚科	562	1.5	6.7	582	1.6	7.4	613	1.7	10.5
泌尿器	5,564	15.2	8.6	6,079	16.7	8.2	6,562	17.9	7.7
産科	6,729	18.4	12.0	8,304	22.8	12.3	6,970	19.0	12.6
婦人科	3,566	9.8	7.8	4,389	12.0	6.8	4,244	11.6	6.6
眼科	1,907	5.2	6.9	2,580	7.1	6.2	2,535	6.9	6.6
耳鼻科	5,726	15.7	11.3	6,692	18.3	12.8	7,434	20.3	13.4
リハ科	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
放科	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
神経科	268	0.7	10.9	203	0.6	17.5	92	0.3	5.0
救急科	528	1.4	11.0	935	2.6	18.4	2,889	7.9	15.8
麻酔科	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
歯科	806	2.2	4.6	1,072	2.9	4.3	886	2.4	4.3
合計	138,857	380.4	14.3	138,306	378.9	13.2	145,328	397.1	13.4
診療日数	365			365			366		

2023年度 科別・月別入院患者数

(人)

	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
内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総内	307	363	274	344	402	412	438	266	254	447	286	432	4,225
神内	466	490	503	648	653	588	464	540	544	827	672	578	6,973
呼吸器	69	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91
消内	940	1,030	994	1,147	1,141	1,217	1,283	1,317	1,359	1,369	997	1,218	14,012
循内	1,039	1,093	932	852	1,010	1,004	936	1,060	988	1,190	1,202	1,150	12,456
腎内	299	277	363	246	389	410	279	248	330	236	253	274	3,604
糖内科	199	198	203	130	219	207	208	169	139	201	301	233	2,407
血内	720	773	709	837	829	776	793	569	643	570	651	723	8,593
小児科	93	117	199	182	185	89	119	139	123	108	138	160	1,652
新生児	418	356	314	426	578	613	518	535	636	652	508	599	6,153
外科	1,233	1,139	1,142	1,048	1,188	1,141	1,280	1,013	1,158	1,022	1,100	1,318	13,782
整形	2,112	2,001	1,858	1,988	1,999	1,943	2,204	2,299	2,260	1,936	2,329	2,077	25,006
形成	486	411	391	359	363	423	348	364	399	460	563	523	5,090
脳外科	540	498	654	582	700	650	677	651	746	845	689	739	7,971
心外科	12	48	39	10	31	24	7	21	19	24	20	8	263
児外科	57	46	50	54	39	51	43	79	105	80	106	115	825
皮膚科	11	19	92	123	86	77	31	17	77	49	27	4	613
泌尿器	564	544	550	531	662	431	510	447	642	560	584	537	6,562
産科	485	428	472	483	767	762	599	731	681	528	473	561	6,970
婦人科	406	349	283	324	357	310	366	398	405	300	376	370	4,244
眼科	217	265	254	182	183	198	205	218	234	219	184	176	2,535
耳鼻科	313	400	454	665	774	605	757	640	791	692	606	737	7,434
リハ科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経科	3	14	19	5	6	16	1	5	11	12	0	0	92
救急科	207	199	128	145	294	297	286	246	254	252	309	272	2,889
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科	92	88	49	82	81	109	72	72	55	56	71	59	886
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	11,288	11,168	10,926	11,393	12,936	12,353	12,424	12,044	12,853	12,635	12,445	12,863	145,328

(4) 病棟別稼働状況及び平均在院日数

(千円、千点)

診療区分	年度	7S	7N	6S	6N	5S	5N	4S	(CCU)	4N	3S	MFICU	母子	ICU	HCU	NICU	GCU	助産院	感染症	合計	構成比
初診料	2021	95	74	60	72	64	88	78	50	112	22	2	12	55	48	56	55	0	68	961	0.1%
	2022	64	71	51	41	75	76	63	37	103	32	0	20	57	48	59	87	0	156	1,002	0.1%
	2023	175	118	61	45	411	71	73	44	110	102	4	13	77	69	56	43	0	5	1,434	0.1%
投薬料	2021	236	1,034	604	3,263	121	361	1,047	13	783	76	5	101	66	0	83	32	8	341	8,161	0.8%
	2022	315	842	505	1,566	169	346	1,292	8	407	34	7	102	81	0	37	48	4	144	5,900	0.5%
	2023	921	608	500	1,506	205	288	1,316	6	372	280	14	106	43	0	52	42	6	2	6,262	0.5%
指導料	2021	1,271	1,544	1,066	1,557	1,142	1,305	1,420	188	966	37	76	306	182	27	41	78	1	113	11,132	1.1%
	2022	1,177	1,429	1,120	1,321	1,512	1,490	1,546	161	999	49	96	328	150	33	25	122	1	202	11,600	1.1%
	2023	1,160	1,452	1,260	1,431	1,513	1,507	1,738	177	1,029	742	97	284	277	18	29	103	2	6	12,649	1.1%
注射料	2021	3,001	2,866	2,530	5,360	305	216	62	8	744	122	33	115	646	20	379	74	0	1,659	18,132	1.8%
	2022	2,213	2,593	2,087	2,706	114	849	144	6	543	299	109	117	880	21	159	69	1	4,458	17,362	1.6%
	2023	5,133	3,564	5,103	2,389	517	525	421	10	882	663	65	136	1,401	29	294	30	1	204	21,357	1.9%
処置料	2021	1,130	838	399	89	445	199	1,025	78	492	3	5	21	1,139	134	1,046	401	0	489	7,855	0.8%
	2022	1,027	670	407	202	316	161	1,307	65	479	9	1	33	886	120	1,126	510	0	388	7,643	0.7%
	2023	883	942	504	232	372	257	1,273	53	281	146	2	26	827	226	1,097	568	2	15	7,655	0.7%
手術料	2021	28,994	23,987	21,610	9,674	89,036	20,880	56,083	11,234	8,599	5	920	4,488	61,982	20	2,248	493	10	690	329,719	33.1%
	2022	22,270	24,436	24,804	9,484	96,795	37,998	65,225	9,904	9,061	123	1,254	5,314	71,530	16	1,787	642	0	2,959	373,699	34.7%
	2023	15,690	24,178	25,304	9,326	79,484	60,315	73,998	10,792	8,385	19,125	1,468	4,802	73,387	66	1,299	360	0	26	397,212	34.6%
検査料	2021	959	1,373	1,292	1,763	454	700	1,952	317	772	188	64	440	592	358	227	312	16	894	12,356	1.2%
	2022	1,264	1,728	1,620	1,472	815	1,578	2,351	454	1,253	247	103	870	759	363	231	568	38	794	16,053	1.5%
	2023	1,075	1,109	1,171	966	509	770	1,554	180	626	617	75	343	537	454	358	285	13	19	10,481	0.9%
X線料	2021	199	188	199	241	196	114	118	19	447	87	3	8	120	78	142	27	0	592	2,759	0.3%
	2022	157	225	155	165	199	175	90	14	467	77	2	10	130	59	125	61	0	748	2,842	0.3%
	2023	206	203	277	208	293	208	111	26	594	121	8	7	177	82	135	37	0	21	2,688	0.2%
その他	2021	4,074	3,030	3,252	4,077	4,324	4,250	4,137	205	11,847	3	1	115	606	0	38	82	0	186	40,022	4.0%
	2022	4,160	3,580	3,907	4,235	5,715	4,440	4,499	278	11,304	17	1	6	640	0	60	129	0	133	42,826	4.0%
	2023	4,449	3,906	4,117	5,523	5,302	7,128	4,995	293	13,492	2,443	4	86	610	0	8	96	0	16	52,178	4.5%
入院料	2021	5,696	7,265	5,396	11,828	4,371	7,717	4,094	963	5,374	11,587	1,473	8,721	23,463	960	22,808	10,755	1,411	14,952	147,871	14.9%
	2022	6,299	8,115	5,653	11,514	6,097	8,849	5,108	1,115	6,914	16,639	1,853	9,637	23,938	917	21,878	14,778	1,257	29,308	178,753	16.6%
	2023	10,355	10,289	10,167	14,643	11,933	10,166	8,145	1,503	10,876	11,213	2,453	10,493	25,213	1,334	23,727	8,857	1,900	1,286	173,050	15.1%
DPC	2021	41,133	50,541	48,060	58,067	39,577	41,976	46,262	4,318	52,765	442	4,083	9,803	11,627	0	6,341	4,713	4	377	415,771	41.8%
	2022	39,230	47,166	50,247	62,065	46,523	42,545	46,713	4,523	48,301	534	4,209	10,410	10,708	0	6,149	4,217	2	834	419,854	39.0%
	2023	40,277	53,177	50,812	69,160	41,958	45,441	50,750	4,572	50,756	25,884	4,363	9,616	10,675	0	5,936	3,202	40	57	462,106	40.3%
計(点)	2021	86,789	92,740	84,468	95,990	140,036	77,805	116,277	17,393	82,902	12,570	6,665	24,130	100,477	1,645	33,410	17,022	1,450	20,359	994,735	100.0%
	2022	78,176	90,855	90,556	94,771	158,331	98,508	128,337	16,565	79,830	18,059	7,635	26,846	109,759	1,576	31,638	21,231	1,303	40,124	1,077,535	100.0%
	2023	80,324	99,545	99,276	105,429	142,498	126,675	144,374	17,656	87,402	61,338	8,556	25,913	113,225	2,278	32,992	13,622	1,966	1,657	1,147,070	100.0%
給食料(円)	2021	38,128	25,287	18,586	26,883	37,292	30,369	22,632	1,376	29,647	4,899	2,878	8,488	2,798	0	2,947	4,771	912	3,719	260,236	
	2022	35,097	26,667	21,347	25,369	42,169	22,928	22,277	1,416	26,987	5,696	3,310	8,518	3,795	2	3,245	6,297	669	3,224	257,599	
	2023	29,209	25,252	20,711	26,187	48,233	40,583	24,773	1,486	30,420	10,766	3,238	8,516	3,169	2	3,496	4,447	596	126	279,723	
分娩料(円)	2021	0	0	0	0	0	0	0	0	130	5,477	92,296	0	0	0	0	0	308	1,308	99,519	
	2022	0	0	2	0	0	0	136	0	0	410	7,431	90,587	0	0	0	0	293	6,890	105,750	
	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	138	7,867	85,400	0	0	0	0	0	53	130	93,588	
室料差額(円)	2021	7,230	4,947	3,843	3,756	3,891	1,329	3,594	0	4,464	0	0	10,788	0	0	0	0	1,122	0	44,964	
	2022	7,143	3,951	2,280	1,758	3,825	1,002	2,631	0	3,213	12	0	11,052	0	0	0	0	669	0	37,536	
	2023	12,758	8,315	5,731	4,316	8,059	7,727	8,547	0	5,848	6,512	0	19,442	0	0	0	0	1,000	0	88,253	
文書料(円)	2021	313	422	298	420	198	473	374	38	342	24	88	1,182	76	430	6	14	14	42	4,716	
	2022	182	174	238	228	141	200	288	48	194	24	136	1,082	66	426	6	14	2	150	3,551	
	2023	274	190	302	206	166	182	278	34	282	190	132	990	54	572	0	10	0	6	3,836	
公衆衛生(円)	2021	1	0	1	0	0	0	0	0	0	19	812	0	0	61	0	188	0	1,082		
	2022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	844	0	0	0	89	120	0	1,106		
	2023	14	0	0	0	0	0	7	0	0	74	863	0	0	0	0	145	0	1,103		
その他(円)	2021	208	704	625	698	46	16,458	472	113	637	455	210	3,246	282	1,057	959	713	365	551	27,686	
	2022	231	304	514	479	71	3,221	358	34	1,266	111	194	2,188	185	890	858	801	420	341	12,432	
	2023	385	375	650	373	85	590	243	17	344	4,415	197	2,085	119	1,325	862	561	231	15	12,856	
点数外計(円)	2021	45,880	31,360	23,353	31,757	41,427	48,629	27,072	1,527	35,090	5,508	8,672	116,812	3,156	1,487	3,973	5,498	2,909	5,620	438,203	
	2022	42,653	31,096	24,381	27,834	46,206	27,351	25,689	1,498	31,661	6,253	11,125	114,272	4,047	1,318	4,110	7,201	2,172	10,605	417,974	
	2023	42,640	34,132	27,394	31,082	56,543	49,082	33,848	1,537	36,893	22,021	11,508	117,296	3,342	1,899	4,358					

(5) 2023年度 入院病棟別患者数

(人)

	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
7階南	1,112	1,111	1,060	1,114	1,177	1,191	1,236	1,122	1,239	1,240	1,196	1,208	14,006
7階北	1,304	1,252	1,245	1,224	1,426	1,169	1,316	1,154	1,430	1,302	1,335	1,401	15,558
6階南	1,290	1,222	1,170	1,241	1,324	1,300	1,320	1,263	1,278	1,295	1,244	1,367	15,314
6階北	1,278	1,269	1,221	1,250	1,310	1,330	1,326	1,247	1,303	1,325	1,341	1,405	15,605
5階南	1,334	1,284	1,147	1,178	1,316	1,238	1,339	1,290	1,344	1,175	1,227	1,239	15,111
5階北	1,437	1,310	1,227	1,301	1,448	1,437	1,485	1,439	1,316	1,446	1,466	1,423	16,735
4階南	1,118	1,149	1,012	1,038	1,166	1,158	1,151	1,167	1,143	1,151	1,143	1,190	13,586
4階北	1,223	1,114	1,148	1,195	1,349	1,219	1,192	1,053	1,274	1,409	1,340	1,292	14,808
3階南	0	449	666	720	866	770	782	839	914	801	881	946	8,634
MFICU	135	69	139	155	179	164	167	145	153	158	163	166	1,793
母子	375	375	375	357	519	523	425	522	530	391	383	423	5,198
ICU	167	172	187	190	194	184	166	198	224	248	209	178	2,317
HCU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NICU	262	266	227	259	275	270	279	270	279	279	257	277	3,200
GCU	146	86	78	151	285	327	227	261	373	377	238	315	2,864
助産院	23	15	24	20	102	73	13	74	53	38	22	33	490
感染症	84	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109
合計	11,288	11,168	10,926	11,393	12,936	12,353	12,424	12,044	12,853	12,635	12,445	12,863	145,328

(6) 分娩件数

(件)

	2021年度	2022年度	2023年度
4月	37	45	37
5月	44	47	39
6月	54	49	35
7月	41	43	39
8月	55	54	56
9月	45	54	51
10月	45	43	44
11月	58	51	50
12月	36	55	49
1月	40	63	40
2月	34	38	35
3月	44	47	30
合計	533	589	505

2 特殊医療部門の状況

(1) 救命救急センター

① 患者数

(人)

	入院	外来	合計	1日当り患者数	新規患者数	再来患者数	重症患者数	中等症患者数	軽傷患者数	その他	分娩入院(内数)
2021年度	3,285	7,515	10,800	29.6	6,957	3,843	550	2,943	4,900	2,407	331
2022年度	3,637	7,689	11,326	31.0	7,384	3,942	581	3,290	5,343	2,112	336
2023年度	3,483	6,637	10,120	27.7	5,828	4,292	631	3,098	5,486	905	294

② 地域別患者数

(人)

	山口・防府医療圏域						医療圏域外	割合	合計
	防府市	割合	山口市	割合	合計	割合			
2021年度	7,573	70.1%	1,864	17.3%	9,437	87.4%	1,360	12.6%	10,800
2022年度	7,798	68.9%	1,993	17.6%	9,791	86.4%	1,535	13.6%	11,326
2023年度	8,137	80.4%	1,571	15.5%	9,708	95.9%	412	4.1%	10,120

③ 診療科別患者数

(人)

	2021年度			2022年度			2023年度		
	入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計
内科	1,755	2,580	4,335	2,086	2,658	4,744	1,746	1,090	2,836
小児科	182	780	962	207	790	997	250	963	1,213
皮膚科	12	193	205	13	219	232	9	193	202
放射線科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経科	13	73	86	7	69	76	10	87	97
内科系計	1,962	3,626	5,588	2,313	3,736	6,049	2,015	2,333	4,348
外科	239	187	426	227	163	390	242	209	451
整形外科	177	631	808	141	625	766	218	548	766
形成外科	72	509	581	66	468	534	70	488	558
脳外科	231	465	696	243	459	702	238	430	668
心臓外科	3	5	8	1	3	4	0	7	7
小児外科	23	14	37	24	25	49	26	37	63
泌尿器科	56	249	305	58	236	294	64	257	321
産婦人科	413	299	712	452	378	830	387	331	718
眼科	2	125	127	3	136	139	3	124	127
耳鼻科	56	263	319	55	282	337	55	298	353
救急科	46	1,056	1,102	51	1,119	1,170	163	1,496	1,659
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	1	1
歯科	5	85	90	3	59	62	2	78	80
その他	0	1	1	0	0	0	0	0	0
外科系計	1,323	3,889	5,212	1,324	3,953	5,277	1,468	4,304	5,772
合計	3,285	7,515	10,800	3,637	7,689	11,326	3,483	6,637	10,120

④ 患者来院経路

ア 初期救急医療施設からの転送

(人)

	2021年度			2022年度			2023年度		
	救急車	その他	計	救急車	その他	計	救急車	その他	計
入院	178	323	501	189	305	494	249	354	603
外来	40	243	283	49	230	279	45	306	351
計	218	566	784	238	535	773	294	660	954

イ 二次救急医療施設からの転送

(人)

	2021年度			2022年度			2023年度		
	救急車	その他	計	救急車	その他	計	救急車	その他	計
入院	276	143	419	242	156	398	366	181	547
外来	41	58	99	46	53	99	67	56	123
計	317	201	518	288	209	497	433	237	670

ウ その他

(人)

	2021年度			2022年度			2023年度		
	救急車	その他	計	救急車	その他	計	救急車	その他	計
入院	890	1,475	2,365	1,082	1,663	2,745	1,072	1,261	2,333
外来	753	6,380	7,133	764	6,547	7,311	897	5,266	6,163
計	1,643	7,855	9,498	1,846	8,210	10,056	1,969	6,527	8,496

⑤ 2023年度 月別患者数

(人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
内科	232	243	206	233	284	215	242	203	252	291	218	217	2,836
小児科	91	112	115	135	87	94	108	92	101	98	88	92	1,213
皮膚科	14	23	22	32	29	16	18	15	7	10	6	10	202
放射線科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経科	13	11	9	9	11	7	4	7	8	10	5	3	97
内科系計	350	389	352	409	411	332	372	317	368	409	317	322	4,348
外科	39	34	46	37	37	34	39	24	40	42	35	44	451
整形外科	76	73	52	46	44	60	88	65	67	67	59	69	766
形成外科	43	43	30	43	51	51	47	52	53	51	44	50	558
脳外科	48	39	63	60	49	50	53	60	62	61	57	66	668
心臓外科	1	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	7
小児外科	8	3	3	4	2	3	5	5	7	6	7	10	63
泌尿器科	23	31	17	29	27	37	20	32	33	30	19	23	321
産婦人科	60	64	64	58	86	71	51	58	74	48	39	45	718
眼科	7	10	13	9	16	11	8	9	7	17	8	12	127
耳鼻科	31	29	28	24	26	25	31	30	36	34	27	32	353
救急科	99	94	99	162	224	174	117	106	174	184	120	106	1,659
麻酔科	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
歯科	10	5	6	4	7	4	6	5	12	11	5	5	80
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科系計	445	426	422	479	569	521	466	446	565	551	420	462	5,772
合計	795	815	774	888	980	853	838	763	933	960	737	784	10,120

(2) ICU

① 入院患者数

(人)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
2021年	47	36	48	36	39	45	51	45	36	45	45	54	527
2022年	22	26	48	41	37	39	47	46	43	43	42	48	482
2023年	41	45	44	46	48	55	39	52	48	51	56	52	577

(実数表記)

② 科別患者数

(人)

	2021年	2022年	2023年
内 科	82	77	103
(脳神経内科)	7	6	7
(消化器内科)	6	5	9
(循環器内科)	58	47	74
(糖尿病・内分泌内科)	1	0	3
(血液内科)	2	7	3
(腎臓内科)	5	8	3
(呼吸器内科)	3	3	0
(内 科)	0	1	4
小 児 科	1	2	3
外 科	183	157	203
整形外科	17	9	8
形成外科	8	6	8
脳神経外科	135	138	142
心臓血管外科	26	34	30
小児外科	2	0	3
皮 膚 科	1	0	0
泌尿器科	9	76	7
産婦人科	6	3	3
眼 科	0	0	1
耳 鼻 科	26	28	30
神 経 科	1	1	0
救 急 科	29	19	34
歯 科	1	0	2
合 計	527	550	577

③ 経路別患者数

(人)

	2021年	2022年	2023年
手 術 室	425	388	446
救 急 部	145	159	160
病 棟	382	323	417

(延数表記)

④ 転帰別患者数

(人)

	2021年	2022年	2023年
軽快退室	496	456	548
死亡退室	21	21	13
不 変	10	5	16

(3) CCU

延病床利用数

(人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
2021年度	95	75	79	86	80	73	82	84	96	103	46	69	968
2022年度	86	74	63	74	81	73	101	76	90	103	93	92	1,006
2023年度	89	92	59	76	76	70	87	88	90	102	91	103	1,023

(4) NICU

①延病床利用数

(人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	病床利用率
2021年度	268	280	265	278	278	267	279	271	270	264	252	280	3,252	74.2%
2022年度	270	279	270	279	278	268	279	270	266	279	252	261	3,251	74.2%
2023年度	262	266	227	259	275	270	279	270	279	279	257	277	3,200	72.9%

②入院患者数実数

(人)

	2021年度	2022年度	2023年度	
新生児入院	232	321	108	
院内出生	221	297	98	
院外出生(搬送)	11	24	10	
搬送元内訳	防府市	3	3	6
	山口市		2	1
	下関市			
	宇部市		4	1
	萩市		1	
	下松市		1	1
	岩国市		2	1
	光市	2	3	
	長門市			
	柳井市		2	
	周南市	4	1	
	山陽小野田市			
	熊毛郡		3	
	県外	2	2	

(5) 総合周産期母子医療センター

在院延患者数

(人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	病床利用率
2023年度														
NICU	262	266	227	259	275	270	279	270	279	279	257	277	3,200	72.9%
MFICU	135	69	139	155	179	164	167	145	153	158	163	166	1,793	40.8%
GCU	146	86	78	151	285	327	227	261	373	377	238	315	2,864	65.2%
産科	375	375	375	357	519	523	425	522	530	391	383	423	5,198	118.4%
助産院	23	15	24	20	102	73	13	74	53	38	22	33	490	11.2%

3 へき地医療の状況

(1) へき地巡回診療

巡回診療地区	萩市相島地区		山口市徳地柚木地区	
巡回診療日	火曜日		金曜日	
診療場所	萩市相島文化センター		柚野活性化センター	
派遣職員	医師1名		医師1名、看護師1名	
	実施回数(回)	延患者数(人)	実施回数(回)	延患者数(人)
2021年度	48	334	49	164
2022年度	49	316	49	182
2023年度	51	281	47	191

(2) 代診派遣

	2021年度	2022年度	2023年度
岩国市立本郷診療所	1.0日	-	1.5日
萩市国民健康保険大島診療所	2.0日	1.5日	1.0日
萩市国民健康保険見島診療所	16.5日	15日	16.0日
萩市国民健康保険須佐診療センター	3.0日	-	0.5日
萩市国民健康保険福川診療所	6.5日	2.0日	2.0日
下関市立角島診療所	-	1.5日	2.0日
計	26.0日	29.0日	23.0日

(3) 医師派遣

	2021年度	2022年度	2023年度
周南市国民健康保険鹿野診療所	71.5日	72.5日	50.5日
公益社団法人地域医療振興協会とくち診療所 (2021年5月～2022年10月)	231.0日	147.5日	-
山口市徳地診療所(2022年11月～)	-	100.5日	250.0日
上関町立海のまち診療所	-	144.0日	147.0日
上関町立四代診療所	-	11.5日	8.0日
上関町立白井田診療所	-	12.0日	8.0日
計	302.5日	488.0日	463.5日

(4) 研修会実施状況

研修会名	やまぐち地域医療セミナー 2023
実施場所	各市町の医療機関および介護福祉施設、居宅訪問、その他(高齢者サロン、地域ケア会議など)
開催方法	10市町に分かれそれぞれ2日間の対面実習、全参加者合同の全体報告会(オンライン併用)
実施月日	令和5年8月初旬～9月初旬
参加人員	医学生30名、看護学生38名、薬学部生11名
実施内容	主にへき地を支える地域医療を幅広く体験

4 薬剤部の業務

(1) 処方せん枚数・調剤件数（院内）

(枚、件)

区分	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
	枚数	剤数	枚数	剤数	枚数	剤数	枚数	剤数	枚数	剤数
外来合計	19,260	39,078	16,839	30,749	18,747	35,228	18,530	34,264	18,880	35,600
1月平均	1,605.0	3,256.5	1,403.3	2,562.4	1,562.3	2,935.7	1,544.2	2,855.3	1,573.3	2,966.7
1日平均	79.3	160.8	69.3	126.5	77.5	145.6	76.3	141.0	77.7	146.5
入院合計	88,157	149,112	82,541	142,001	79,833	139,687	84,176	141,234	86,395	153,104
1月平均	7,346.4	12,426.0	6,878.4	11,833.4	6,652.8	11,640.6	7,014.7	11,769.5	7,199.6	12,758.7
1日平均	362.8	613.6	339.7	584.4	329.9	577.2	347.8	581.2	355.5	630.1
外来・入院合計	107,417	188,190	99,380	172,750	98,580	174,915	102,706	175,498	105,275	188,704
1月平均	8,951.4	15,682.5	8,281.7	14,395.8	8,215.0	14,576.3	8,558.8	14,624.8	8,772.9	15,725.3
1日平均	442.0	774.4	409.0	710.9	407.4	722.8	424.4	722.2	433.2	776.6

(2) 薬剤管理指導料及び無菌製剤処理料件数

①薬剤管理指導料

(回、人)

区分	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
	算定回数	算定人数	算定回数	算定人数	算定回数	算定人数	算定回数	算定人数	算定回数	算定人数
合計	15,700	12,680	17,319	12,145	16,876	11,913	17,506	13,031	19,085	13,381
月平均	1,308.3	1,056.7	1,443.3	1,012.1	1,406.3	992.8	1,458.8	1,085.9	1,590.4	1,115.1
1日平均	64.6	52.2	71.3	50.0	69.7	49.2	72.0	53.6	78.5	55.1

②無菌製剤処理料2(TPN)

(バッグ、件)

区分	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
	調製バッグ数	請求件数	調製バッグ数	請求件数	調製バッグ数	請求件数	調製バッグ数	請求件数	調製バッグ数	請求件数
合計	1,663	1,663	1,385	1,385	1,428	1,428	1,802	1,802	1,464	1,464
月平均	138.6	138.6	115.4	115.4	119.0	119.0	150.2	150.2	122.0	122.0
1日平均	6.8	6.8	5.7	5.7	5.9	5.9	7.4	7.4	6.0	6.0

(3) 製剤調製数

剤形	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
	合計	月平均	合計	月平均	合計	月平均	合計	月平均	合計	月平均
消毒剤(ℓ)	4.5	0.4	1.5	0.1	4.5	0.4	10.5	0.9	5.0	0.4
注射剤(mL)	40,462.9	3,371.9	51,069.0	4,255.8	24,600.0	2,050.0	42,666.0	3,555.5	31,480.0	2,623.3
吸入剤(ℓ)	98.0	8.2	99.4	8.3	82.3	6.9	88.2	7.4	107.8	9.0
含嗽剤(ℓ)	308.1	25.7	260.7	21.7	268.7	22.4	167.2	13.9	116.8	9.7
散薬(kg)	1.6	0.1	1.5	0.1	1.5	0.1	1.0	0.1	2.1	0.2
軟膏(kg)	29.4	2.5	32.6	2.7	42.3	3.5	42.7	3.6	27.3	2.3
点眼・点耳液(ℓ)	71.1	5.9	75.8	6.3	60.2	5.0	82.9	6.9	88.3	7.4
外用液剤(ℓ)	87.9	7.3	75.2	6.3	70.3	5.9	51.8	4.3	40.8	3.4
内用液剤(ℓ)	2.3	0.2	2.5	0.2	2.1	0.2	1.7	0.1	1.9	0.2
坐薬(個)	228.0	19.0	217.0	18.1	885.0	73.8	529.0	44.1	578.0	48.2
その他(本)	271.0	22.6	285.0	23.8	311.0	25.9	284.0	23.7	327.0	27.3

(4) 院外処方せん発行件数

* 枚数 = 全ての処方箋枚数 * 発行率 = 院外処方にできないものは除く

区分	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
	枚数 (枚)	発行率 (%)	枚数 (枚)	発行率 (%)	枚数 (枚)	発行率 (%)	枚数 (枚)	発行率 (%)	枚数 (枚)	発行率 (%)
合計	86,814	96.0	81,790	96.2	85,229	95.3	86,834	95.3	88,299	95.8
月平均	7,234.5		6,815.8		7,102.4		7,236.2		7,358.3	
1日平均	357.3		336.6		352.2		357.3		363.4	

(5) 医薬品情報提供件数

(件)

情報提供先	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度		
	年計	月平均	1日平均	年計	月平均	1日平均	年計	月平均	1日平均	年計	月平均	1日平均	年計	月平均	1日平均
合計	7,159	596.6	29.5	8,334	694.5	34.3	8,499	708.3	35.1	8,410	700.8	34.6	7,983	665.3	32.9
医師	6,269	522.4	25.8	7,411	617.6	30.5	7,414	617.8	30.6	7,766	647.2	32.0	7,664	638.7	31.5
看護師	301	25.1	1.2	399	33.3	1.6	439	36.6	1.8	238	19.8	1.0	52	4.3	0.2
その他	589	49.1	2.4	524	43.7	2.2	646	53.8	2.7	406	33.8	1.7	267	22.3	1.1

(6) 注射薬受け払い件数

事項/年度		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
払い出し	処方せん枚数 (枚)	合計	134,081	120,870	118,953	124,232
		月平均	11,173.4	10,072.5	9,912.8	10,352.7
		1日平均	551.8	497.4	491.5	511.2
	払い出し本数 (本)	合計	740,388	677,553	675,519	722,646
		月平均	61,699.0	56,462.8	56,293.3	60,220.5
		1日平均	3,046.9	2,788.3	2,791.4	2,973.9
返品	処方せん枚数 (枚)	合計	7,034	6,399	6,636	7,153
		月平均	586.2	533.3	553.0	596.1
		1日平均	28.9	26.3	27.4	29.4
	払い出し本数 (本)	合計	61,287	54,794	55,803	63,342
		月平均	5,107.3	4,566.2	4,650.3	5,278.5
		1日平均	252.2	225.5	230.6	260.7
衛生材料	伝票枚数 (枚)	合計	5,966	5,703	6,015	5,840
		月平均	497.2	475.3	501.3	486.7
		1日平均	24.6	23.5	24.9	24.0
	個数	合計	241,493	223,689	224,264	232,496
		月平均	20,124.4	18,640.8	18,688.7	19,374.7
		1日平均	993.8	920.5	926.7	956.8

(7) 外来抗がん剤 (外来化学療法加算、無菌製剤処理料1) *2004年7月から開始

(件)

区分	2019年度			2020年度			2021年度			2022年度			2023年度		
	調製件数	化学療法加算件数	処理料1請求件数	調製件数	化学療法加算件数	処理料1請求件数	調製件数	化学療法加算件数	処理料1請求件数	調製件数	化学療法加算件数	処理料1請求件数	調製件数	化学療法加算件数	処理料1請求件数
合計	6,046	6,957	3,994	6,621	4,757	4,210	7,648	5,146	4,744	7,378	5,001	4,665	7,959	5,038	4,870
月平均	503.8	579.8	332.8	551.8	396.4	350.8	637.3	428.8	395.3	614.8	416.8	388.8	663.3	419.8	405.8
1日平均	24.9	28.6	16.4	27.2	19.6	17.3	31.6	21.3	19.6	30.4	20.6	19.2	32.8	20.7	20.0

(8) 入院抗がん剤 (無菌製剤処理料1) *2007年4月から開始

(件)

区分	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
	調製件数	処理料1請求件数	調製件数	処理料1請求件数	調製件数	処理料1請求件数	調製件数	処理料1請求件数	調製件数	処理料1請求件数
合計	3,246	2,238	2,800	1,887	2,834	1,875	2,945	2,020	2,984	1,985
月平均	270.5	186.5	233.3	157.3	236.2	156.3	245.4	168.3	248.7	165.4
1日平均	13.4	9.2	11.5	7.8	11.7	7.7	12.1	8.3	12.3	8.2

5 中央検査部の業務

(1) 生化学検査件数

(件)

項目名	2021年度		2022年度		2023年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
血清生化学検査	830,675	405,256	869,322	438,441	989,305	481,251
糖尿病検査	58,406	11,392	59,679	13,688	61,825	12,625
髄液検査	196	494	267	544	338	668
血液ガス	1,774	3,691	1,909	3,759	2,078	3,458
尿生化学検査	11,881	3,470	14,992	2,495	19,792	3,994
血中薬物	704	353	645	508	652	884
感染症検査(定性・定量)	38,123	7,551	77,652	22,920	32,673	3,714
蛋白分画	446	71	479	69	557	107
甲状腺機能検査	14,363	1,465	17,112	1,647	19,281	2,055
腫瘍マーカー	24,170	916	23,250	950	25,755	888
血漿蛋白	9,736	516	10,683	495	12,307	549
ホルモン	2,486	628	2,965	815	2,706	394
浸透圧	65	162	54	121	75	138

(2) 血液検査件数

(件)

項目名	2021年度		2022年度		2023年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
CBC	54,790	29,876	57,367	31,627	60,789	32,958
WBC 分類	48,484	27,922	51,246	29,642	54,601	30,835
網状赤血球	1,085	810	1,359	909	1,626	1,061
骨髓像分類	119	117	120	85	125	93
特殊染色	13	12	14	5	13	6
PT	17,727	9,724	19,015	10,365	20,726	10,797
APTT	14,018	9,234	15,094	9,642	16,312	9,910
Fib	3,468	4,468	3,952	5,046	4,928	5,243
FDP	401	3,102	650	3,835	788	4,495
D-D	6,215	4,046	6,339	3,286	7,230	3,347
ヘパプラスチン	0	0	0	0	0	0
トロンボテスト	0	0	0	0	0	0
AT Ⅲ	92	162	93	129	61	101
因子測定	31	6	27	9	35	11
血小板凝集能	30	85	29	73	44	116
尿素呼気試験	59	0	57	1	63	4

(3) 輸血検査件数

(件)

項目名	2021年度		2022年度		2023年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
ABO 式血液型	2,858	497	3,239	551	3,355	490
Rh 式血液型	2,858	497	3,239	551	3,355	490
交差適合試験	576	1,900	786	1,984	697	1,870
赤血球不規則抗体検査	2,903	1,769	3,005	1,517	2,847	1,404
クームス試験	745	104	771	77	790	131

(4) 一般検査件数

(件)

項目名	2021年度		2022年度		2023年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
尿定性検査	32,459	3,684	34,449	3,531	34,949	3,762
尿定量検査(糖・蛋白)	3,251	685	3,440	440	4,127	887
尿沈査	11,245	1,536	12,643	1,703	13,706	1,797
便潜血検査	840	244	966	166	1,024	118
便虫卵検査	1	2	1	0	0	0

(5) 生理機能検査件数 (件)

項目名	2021年度		2022年度		2023年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
心電図	11,116	1,292	12,213	1,432	12,926	1,632
負荷心電図	33	63	57	56	44	54
トレッドミル	27	2	29	4	16	2
ホルター	503	157	497	220	572	233
ベクトル	12	15	5	9	21	12
脈波	0	0	0	0	0	0
ポリグラフ	665	406	727	385	914	451
心エコー	4,124	1,349	4,598	1,578	4,932	1,937
腹部エコー	2,256	236	2,464	268	2,526	265
乳・甲状腺他エコー	4,265	1,467	4,911	1,469	5,333	1,609
穿刺	302	5	291	8	353	10
ドプラ	4,124	1,349	4,598	1,578	4,932	1,937
脳波	504	177	512	189	529	255
肺機能	2156	480	2,365	484	2,539	420
肺分析	142	62	200	65	142	83
筋電図	956	119	817	267	654	211
誘発電位	0	0	0	0	0	0
ペースメーカー	448	3	850	10	1,106	21
睡眠時ポリグラフィ	0	67	7	72	0	97
長時間脳波ビデオ同時記録	21	62	26	62	0	105

(6) 病理検査件数 (件)

項目名	2021年度			2022年度		
	外来	入院	院外	外来	入院	院外
組織診件数	1,705	2,269	137	1,853	2,404	102
臓器数	2,082	2,706	150	2,178	2,844	107
組織診迅速件数	45	163	1	66	138	0
免疫染色数	192	283	8	241	285	9
細胞診件数	4,501	414	52	4,143	510	38
婦人科	3,337	38	0	3,088	48	0
その他	1,173	377	52	1,058	485	38
ER/PgR 染色	61	68	2	77	44	1
HER2 染色	48	69	2	72	66	1
細胞診迅速件数	2	3	0	1	4	0

項目名	2023年度		
	外来	入院	院外
組織診件数	1,585	2,555	127
臓器数	1,805	3,078	128
組織診迅速件数	59	151	0
免疫染色数	202	390	1
細胞診件数	4,549	593	44
婦人科	3,308	48	0
その他	1,256	565	44
ER/PgR 染色	58	70	0
HER2 染色	77	90	0
細胞診迅速件数	0	3	0

(7) 細菌検査件数

(件)

項目名	2021年度		2022年度		2023年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
一般細菌染色	4,475	5,805	4,573	6,524	7,510	8,045
結核菌染色	350	159	301	210	354	218
一般好気性菌培養同定	5,353	6,279	4,573	6,524	7,510	8,045
一般嫌気性菌培養同定	2,081	2,970	2,540	3,534	2,907	3,306
結核菌培養同定	350	161	302	210	354	218
一般細菌薬剤感受性検査	1,163	1,693	1,255	1,796	1,447	1,668
結核菌薬剤感受性検査	0	0	0	0	0	0
感染症迅速診断検査	6,254	2,010	8,528	1,866	4,949	2,443
検診	138	0	117	0	153	0

(8) 生殖補助業務件数

(件)

業務名	2021年度	2022年度	2023年度
採卵件数	88	113	125
体外受精 (IVF)	37	56	52
顕微授精 (ICSI)	37	41	52
体外受精・顕微授精併用 (Split ICSI)	10	11	20
胚移植	75	105	137
胚凍結保存	46	87	94
凍結胚融解	69	104	131
精子凍結保存	11	14	10
人工授精用精液検査・調整	292	399	321
精液検査のみ	45	80	51
ムンテラ	46	90	87

(9) 件数推移報告

(件)

		2021年度	2022年度	2023年度
生化学	入院	460,359	499,711	516,316
	外来	1,040,911	1,106,792	1,194,991
	合計	1,501,270	1,606,503	1,711,307
一般	入院	5,701	5,547	5,803
	外来	48,500	51,214	54,587
	合計	54,201	56,761	60,390
血液	入院	93,132	101,843	107,637
	外来	150,325	162,415	177,538
	合計	243,457	264,258	285,175
細菌	入院	19,213	21,062	23,042
	外来	19,902	22,204	23,918
	検診	138	117	151
	合計	39,253	43,383	47,111
病理	入院	3,833	3,982	4,565
	外来	7,013	6,849	6,874
	院外	216	157	174
	合計	11,062	10,988	11,613
生理	入院	6,007	6,630	7,369
	外来	28,552	31,595	34,315
	合計	34,559	38,225	41,684
輸血	入院	6,970	7,005	6,764
	外来	10,666	12,156	12,334
	合計	17,636	19,161	19,098
時間外緊急検体検査	入院	1,590	1,703	1,603
	外来	1,145	1,701	1,559
	合計	2,735	3,404	3,162
検査判断料	入院	32,179	31,413	34,149
	外来	149,913	162,340	167,955
	合計	182,092	193,753	202,104
検体検査管理加算	入院	8,264	7,698	8,660
	外来	53,128	57,447	58,207
	合計	61,392	65,145	66,867
病理・細胞診断料	入院	389	439	518
	外来	3,868	3,625	3,933
	合計	4,257	4,064	4,451
特定薬剤 治療管理料	入院	106	129	160
	外来	755	682	717
	合計	861	811	877
悪性腫瘍 特異物質治療	入院	396	358	446
	外来	9,541	9,664	10,788
	合計	9,937	10,022	11,234
迅速検査加算	入院	672	505	648
	外来	49,933	51,790	57,075
	合計	50,605	52,295	57,723
輸血管理料	入院	989	1,007	1,085
	外来	193	233	214
	合計	1,182	1,240	1,299
	入院計	643,585	693,230	718,765
	外来計	1,566,757	1,684,809	1,805,005
	院外計	216	157	174
	検診計	138	117	151
総計		2,222,271	2,378,313	2,524,095

6 中央放射線部の業務

(1) エックス線診断件数

(件)

部位		年度	2021年度	2022年度	2023年度
単純	腹部		4,200	4,177	4,339
	胸部		17,241	18,302	20,071
	骨部		22,012	22,990	24,929
	マンモグラフィー		1,533	1,615	1,596
断層	CT (－)		15,579	15,444	15,465
	CT (＋)		5,614	5,678	5,846
	全顎		994	1,068	1,025
造影Ⅰ	胃・食道		407	385	365
	注腸		407	376	367
	子宮・卵管		77	113	83
	胆・膵		319	298	306
	腎盂・膀胱		345	395	539
	間接腔・ミエロ		5	3	7
	瘻孔		12	109	89
	その他		119	91	125
造影Ⅱ	頭・頸部		141	165	141
	シネアンギオ		658	722	724
	腹部・骨盤		189	213	201
	四肢動静脈		106	91	116
	その他		0	0	0
特殊	骨塩定量		1,696	1,868	2,060
	骨盤計測		26	24	44
	神経ブロック		18	13	12
	MRI (－)		5,157	5,662	5,834
	MRI (＋)		1,271	1,321	1,446
病棟・手術室			13,630	14,982	15,753
画像入出力			9,521	9,903	9,531
合計			101,277	106,008	111,014

(2) 放射線治療件数

(人)

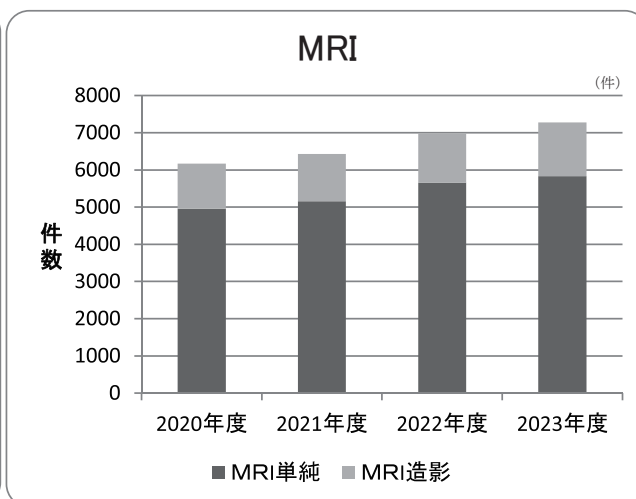
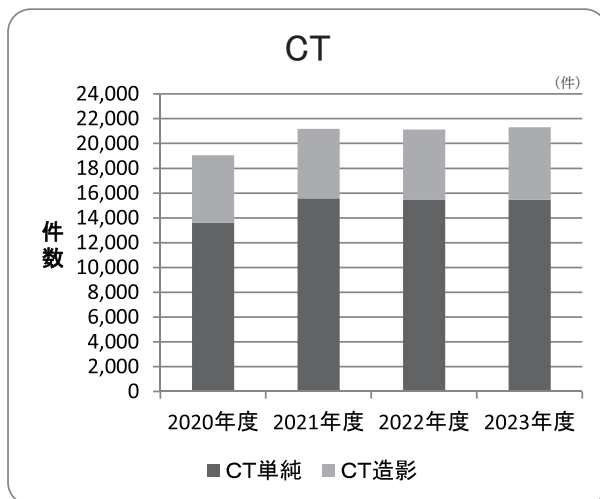
治療項目		年度	2021年度	2022年度	2023年度
新患＋再患			211	234	218
定位 (脳)			22	17	18
定位 (体幹部)			1	5	5
IMRT			0	4	31
小線源治療			1	10	9

(3) 核医学診断件数

(件)

部位	年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
脳血流		195	203	109	152
甲状腺		10	11	6	6
肺		17	22	10	15
心筋 (-)		16	27	18	10
心筋 (+)		301	331	207	292
心プール		0	0	0	0
肝・胆・膵		10	7	8	8
腎・副腎		16	13	7	10
レノグラム		0	0	0	0
骨		709	700	485	422
RIアンギオ		0	0	0	0
腫瘍 (Ga)		9	9	2	4
腫瘍 (Tl)		4	4	0	0
治療		0	5	7	7
PET					682
その他		9	11	1	16
合計		1,296	1,343	860	1,624

(4) CT・MRI 件数



7 手術部の業務

(1) 手術件数

(件)

	2021年度				2022年度				2023年度			
	実施区分			計	実施区分			計	実施区分			計
	定時	臨時	緊急		定時	臨時	緊急		定時	臨時	緊急	
脳神経内科	0	1	0	1	0	2	0	2	0	2	0	2
消化器内科					0	2	0	2	0	2	1	3
循環器内科	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
外科	613	105	83	801	640	72	91	803	694	117	101	912
整形外科	976	200	234	1,410	1,036	161	237	1,434	1,078	181	290	1,549
形成外科	177	70	42	289	185	53	25	263	180	50	28	258
脳神経外科	82	26	99	207	95	45	87	227	104	37	87	228
心臓血管外科	18	2	5	25	30	5	2	37	20	6	1	27
小児外科	77	18	16	111	89	15	17	121	83	22	19	124
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	212	45	14	271	238	47	18	303	265	72	5	342
産婦人科	291	39	92	422	358	52	136	546	357	40	100	497
眼科	377	20	25	422	524	41	13	578	561	30	15	606
耳鼻咽喉科	250	27	20	297	283	24	16	323	290	49	33	372
放射線科	2	0	1	3	0	0	0	0	0	1	2	3
救急科	0	3	5	8	0	3	2	5	0	1	0	1
麻酔科	0	10	7	17	0	17	7	24	2	13	16	31
歯科	84	2	2	88	109	3	0	112	105	3	0	108
合計	3,159	569	645	4,373	3,587	542	651	4,780	3,739	627	698	5,064

(2) 麻酔件数

(件)

(件)

	2021年度								計
	全麻	全・硬膜	腰・麻	伝麻	静麻	局麻	その他		
脳神経内科	0	0	0	0	0	1	0	1	1
消化器内科	1	0	0	0	0	0	0	0	1
循環器内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	430	144	1	0	0	226	0	801	801
整形外科	960	99	93	88	1	169	0	1,410	1,410
形成外科	220	3	9	15	0	0	42	289	289
脳神経外科	110	0	0	0	0	75	22	207	207
心臓血管外科	24	0	0	0	0	0	1	25	25
小児外科	88	20	0	0	0	2	1	111	111
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	91	22	92	0	0	66	0	271	271
産婦人科	100	56	209	0	54	0	3	422	422
眼科	5	0	0	0	0	417	0	422	422
耳鼻咽喉科	272	1	0	0	0	24	0	297	297
放射線科	3	0	0	0	0	0	0	3	3
救急科	8	0	0	0	0	0	0	8	8
麻酔科	0	0	0	0	0	17	0	17	17
歯科	88	0	0	0	0	0	0	88	88
合計	2,400	345	404	103	55	997	69	4,373	4,373

	2022年度								計
	全麻	全・硬膜	腰・麻	伝麻	静麻	局麻	その他		
脳神経内科	0	0	0	0	0	2	0	2	2
消化器内科	2	0	0	0	0	0	0	2	2
循環器内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	465	154	0	0	0	183	1	803	803
整形外科	1078	114	43	26	0	173	0	1,434	1,434
形成外科	208	5	8	10	0	30	2	263	263
脳神経外科	127	0	0	0	0	61	39	227	227
心臓血管外科	37	0	0	0	0	0	0	37	37
小児外科	105	14	0	0	0	1	1	121	121
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	83	31	123	0	1	65	0	303	303
産婦人科	151	62	277	0	55	0	1	546	546
眼科	9	0	0	0	0	568	1	578	578
耳鼻咽喉科	301	0	0	0	0	22	0	323	323
放射線科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
救急科	5	0	0	0	0	0	0	5	5
麻酔科	0	0	0	0	0	24	0	24	24
歯科	111	0	0	0	0	0	1	112	112
合計	2,682	380	451	36	56	1,129	46	4,780	4,780

(件)

	2023年度								計
	全麻	全・硬膜	腰・麻	伝麻	静麻	局麻	その他		
脳神経内科	0	0	0	0	0	2	0	2	2
消化器内科	2	0	0	0	0	1	0	3	3
循環器内科	1	0	0	0	0	0	0	1	1
外科	497	160	2	0	0	253	0	912	912
整形外科	1204	102	34	14	0	195	0	1,549	1,549
形成外科	210	2	7	14	0	25	0	258	258
脳神経外科	128	0	0	0	1	73	26	228	228
心臓血管外科	27	0	0	0	0	0	0	27	27
小児外科	114	10	0	0	0	0	0	124	124
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	126	16	124	0	0	76	0	342	342
産婦人科	126	74	226	0	69	1	1	497	497
眼科	4	0	0	0	0	602	0	606	606
耳鼻咽喉科	343	0	0	0	0	28	1	372	372
放射線科	0	0	0	0	0	1	2	3	3
救急科	1	0	0	0	0	0	0	1	1
麻酔科	0	0	0	0	0	31	0	31	31
歯科	108	0	0	0	0	0	0	108	108
合計	2,891	364	393	28	70	1,288	30	5,064	5,064

8 栄養管理部の業務

(1) 実施給食数

(食、%)

	総数	内訳								
		食種	食数	割合	食種	食数	割合	食種	食数	割合
2021年度	336,257	特別食	127,628	38.0%	一般食	189,478	56.3%	流動食	15,061	4.5%
2022年度	325,840	特別食	125,847	38.6%	一般食	183,273	56.3%	流動食	16,660	5.1%
2023年度	353,031	特別食	143,670	40.7%	一般食	188,053	53.3%	流動食	21,308	6.0%

※流動食とは、市販の流動食のみを提供する場合

(2) 栄養指導件数

(件)

	総数	個人				集団
		入院	外来	食物アレルギー	合計	
2021年度	3,066	1,236	1,666	164	3,066	0
2022年度	2,064	938	973	153	2,064	0
2023年度	2,954	1,313	1,474	167	2,954	0

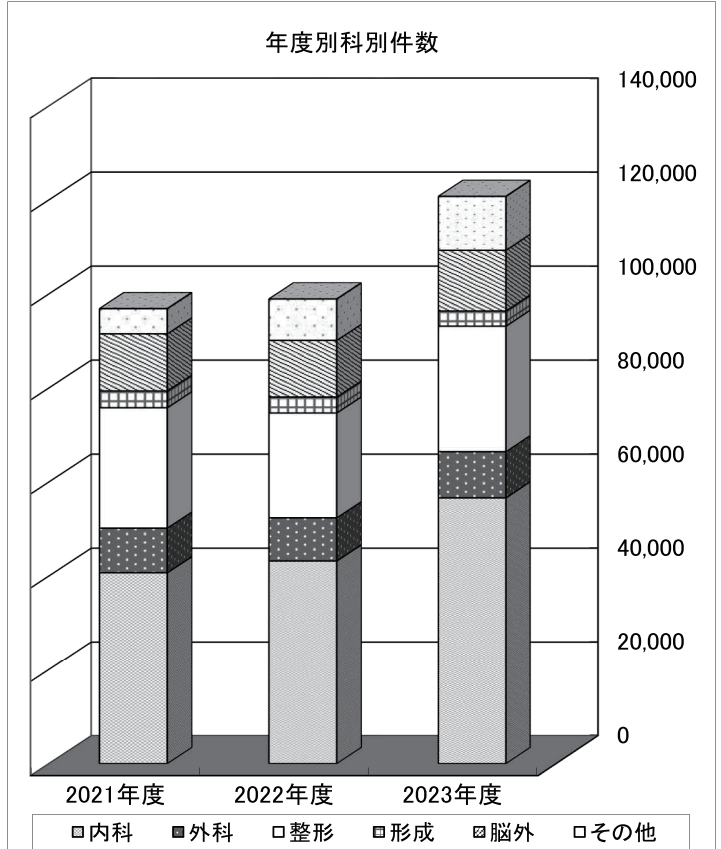
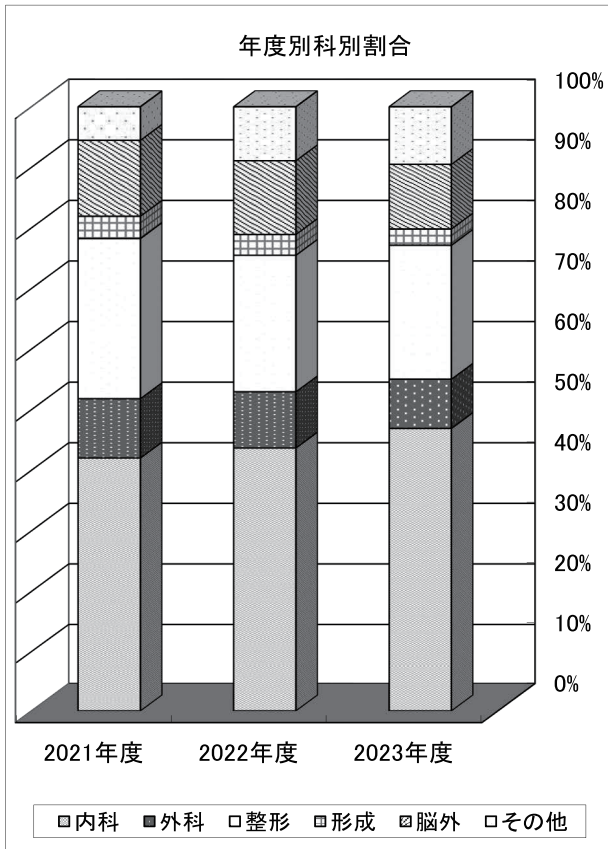
9 血液浄化療法センターの業務

年間透析患者数

(人)

	2021年度	2022年度	2023年度
4月	416	629	630
5月	436	560	706
6月	397	554	701
7月	432	590	637
8月	458	604	742
9月	428	508	693
10月	485	631	652
11月	468	627	745
12月	571	650	808
1月	498	674	709
2月	461	627	728
3月	585	685	694
計	5,635	7,339	8,445

10 リハビリテーション科の業務



科別患者数

(人)

		内科	外科	整形	形成	脳外	その他の診療科	その他	計
21年度	入院	40,651	9,479	20,412	3,258	12,061	5,244	8,493	99,598
	外来	76	9	5,195	308	93	114	41	5,836
	計	40,727	9,488	25,607	3,566	12,154	5,358	8,534	105,434
22年度	入院	42,937	9,182	17,789	3,219	12,007	8,415	8,421	101,970
	外来	286	0	4,513	171	44	389	39	5,442
	計	43,223	9,182	22,302	3,390	12,051	8,804	8,460	107,412
23年度	入院	55,767	9,799	22,093	3,002	12,861	11,306	8,867	123,695
	外来	889	16	4,600	239	39	167	340	6,290
	計	56,656	9,815	26,693	3,241	12,900	11,473	9,207	129,985

訓練別患者数

(人)

		運動器	脳血管	呼吸器	心大血管	がん患者	廃用症候群	摂食機能療法	その他	計
21年度	入院	22,222	23,766	6,262	9,242	11,547	17,711	355	8,493	99,598
	外来	5,489	109	10	139		48		41	5,836
	計	27,711	23,875	6,272	9,381	11,547	17,759	355	8,534	105,434
22年度	入院	18,968	22,076	7,462	9,685	14,595	20,571	192	8,421	101,970
	外来	4,719	269	21	368		26	0	39	5,442
	計	23,687	22,345	7,483	10,053	14,595	20,597	192	8,460	107,412
23年度	入院	24,353	27,303	13,499	10,086	16,991	22,404	192	8,867	123,695
	外来	4,829	194	72	709		146	0	340	6,290
	計	29,182	27,497	13,571	10,795	16,991	22,550	192	9,207	129,985

2023年度リハビリテーション科 科別患者数

(人)

月	内科		小児・小児外		外科		整形		形成		脳外		心外		皮膚科		泌尿		産・婦人		眼科		耳鼻		神経		救急		歯科・口腔		リハ		その他		計		合計
	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	
4	4,391	63	57		892		1,743	340	381	2	780	2	11	11		241		38		63	1			238		15		732	10	9,582	429	10,011					
5	4,334	67	52		895		1,700	319	287	8	859	16	35	11		280		39		86	1	1		328		39		713	12	9,648	434	10,082					
6	4,275	61	56		967		1,729	423	332	16	1,125	7	53	12		161		24		229	1			192			15	725	20	9,868	555	10,423					
7	4,570	85	50		766		1,742	373	271	17	952	7	21	15		151		4		302	1			185			5	733	21	9,747	524	10,271					
8	4,933	104	43		734		1,783	370	118	17	935	1	16	13	6	289		15		340	3	5		408				774	23	10,399	531	10,930					
9	4,974	109	73		773		1,755	346	218	14	985	2	30	8	34	110				300	3	31		353		25	1	754	7	10,415	494	10,909					
10	4,808	104	37		861		1,919	290	140	15	1,136		28	10		202				379	4			337				751	21	10,598	448	11,046					
11	4,235	73	69		743		1,994	318	173	23	1,015	1	20	7		157		28		286	1	4		319				726	17	9,772	442	10,214					
12	4,515	74	93		815		2,039	470	251	32	1,291		21	8		242		68		405	2	16		336				706	60	10,814	657	11,471					
1	5,103	54	48		720		1,773	443	255	19	1,315	1	42	2		251		66		219	3	20		291				724	55	10,827	579	11,406					
2	4,824	45	104		774		2,075	444	344	33	1,160		14	7	8	235		59		396	1			349				785	39	11,127	576	11,703					
3	4,805	50	77		859		1,841	464	232	43	1,308	2	8			192		56		389	2			370				744	55	10,898	621	11,519					
計	55,767	889	759		9,799		22,093	4,600	3,002	239	12,861	39	299	104	48	0	2,511	0	397	0	3,394	23	76	0	3,706	0	96	20	8,867	340	123,695	6,290	129,985				

2023年度内科内訳

(人)

月	内科		脳神経内科		呼吸器内科		消化器内科		循環器内科		内分泌内科		血液免疫内科		腎臓内科		計		
	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	
4	547		921	25	43		429		1,084	38	216		842		309		4,391	63	4,454
5	594		853	18	7		390		1,048	49	242		932		268		4,334	67	4,401
6	470		933	8	13		508		1,013	53	185		811		342		4,275	61	4,336
7	519		1,131	1	7		722		884	84	123		990		194		4,570	85	4,655
8	539		1,161				707		1,015	90	226		902		383	14	4,933	104	5,037
9	573		1,104				788		994	81	259		860		396	28	4,974	109	5,083
10	592		901	2			1,040		917	86	183		961		214	16	4,808	104	4,912
11	411		957	4			837		995	47	221		617		197	22	4,235	73	4,308
12	313		1,114	4			888		926	50	130		755		389	20	4,515	74	4,589
1	601		1,373	6			947		1,146	40	228		584		224	8	5,103	54	5,157
2	353		1,252	1			688		1,186	44	377		724		244		4,824	45	4,869
3	613		1,069				749		992	41	234	1	868		280	8	4,805	50	4,855
計	6,125	0	12,769	69	70	0	8,693	0	12,200	703	2,624	1	9,846	0	3,440	116	55,767	889	56,656

1 1 消化器内視鏡センター・気管支内視鏡検査の業務

(件)

検査種類	2021年度	2022年度	2023年度
EGD (胃十二指腸内視鏡検査)	2,321	2,554	2,432
TCS (大腸内視鏡検査)	1,107	1,158	1,173
ERCP (内視鏡的逆行性膵胆管造影)	256	243	226
BF (気管支内視鏡検査)	41	23	29
ROMANO (直腸内視鏡検査)	34	14	15
合計	3,759	3,992	3,875

(件)

検査種 年度 月	EGD 胃十二指腸 内視鏡検査			TCS 大腸内視鏡検査			ERCP 内視鏡的逆行性 膵胆管造影			BF 気管支内視鏡検査			ROMANO 直腸内視鏡検査		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
4月	211	193	178	88	89	100	20	24	15	3	2	1	0	3	0
5月	148	195	215	72	85	87	21	19	25	3	0	5	2	1	1
6月	155	249	251	87	96	96	16	20	14	3	3	2	2	1	0
7月	246	246	219	91	103	85	31	18	18	6	2	5	3	2	1
8月	193	204	209	105	77	94	24	22	18	4	0	4	3	0	1
9月	205	184	198	86	84	83	19	10	17	1	2	0	8	2	1
10月	210	263	231	116	119	127	30	25	17	4	2	4	1	1	2
11月	228	235	208	121	132	99	25	17	17	7	4	2	4	0	2
12月	225	199	175	119	107	118	16	26	13	6	2	0	3	3	4
1月	107	155	136	54	89	104	17	18	22	1	0	0	2	0	2
2月	135	186	185	60	76	91	15	21	19	0	1	2	0	0	1
3月	258	245	227	108	101	89	22	23	31	3	5	4	6	1	0
計	2,321	2,554	2,432	1,107	1,158	1,173	256	243	226	41	23	29	34	14	15

1 2 医療企画室の業務

(1) 地域別退院患者数

市 町 村	2021年度		2022年度		2023年度	
	患者数 (人)	構成比 (%)	患者数 (人)	構成比 (%)	患者数 (人)	構成比 (%)
岩 国 市	75	0.76%	93	0.86%	79	0.71%
柳 井 市	32	0.32%	46	0.42%	21	0.19%
光 市	100	1.01%	127	1.17%	96	0.87%
下 松 市	131	1.32%	155	1.43%	154	1.39%
周 南 市	422	4.25%	498	4.59%	497	4.49%
防 府 市	6,791	68.44%	7,238	66.69%	7,538	68.03%
山 口 市	1,697	17.10%	1,891	17.42%	2,089	18.85%
宇 部 市	110	1.11%	166	1.53%	79	0.71%
山陽小野田市	38	0.38%	55	0.51%	15	0.14%
美 祢 市	42	0.42%	32	0.29%	56	0.51%
下 関 市	80	0.81%	44	0.41%	42	0.38%
長 門 市	28	0.28%	49	0.45%	26	0.23%
萩 市	116	1.17%	122	1.12%	106	0.96%
和 木 町	0	0.00%	2	0.02%	3	0.03%
周防大島町	14	0.14%	19	0.18%	19	0.17%
上 関 町	1	0.01%	7	0.06%	4	0.04%
田 布 施 町	27	0.27%	31	0.29%	19	0.17%
平 生 町	14	0.14%	20	0.18%	14	0.13%
阿 武 町	4	0.04%	13	0.12%	12	0.11%
県 外	201	2.03%	245	2.26%	212	1.91%
総 計	9,923	100%	10,853	100%	11,081	100%

※ 各年度の退院患者数により算出

(2) 診療科別・性別退院患者数

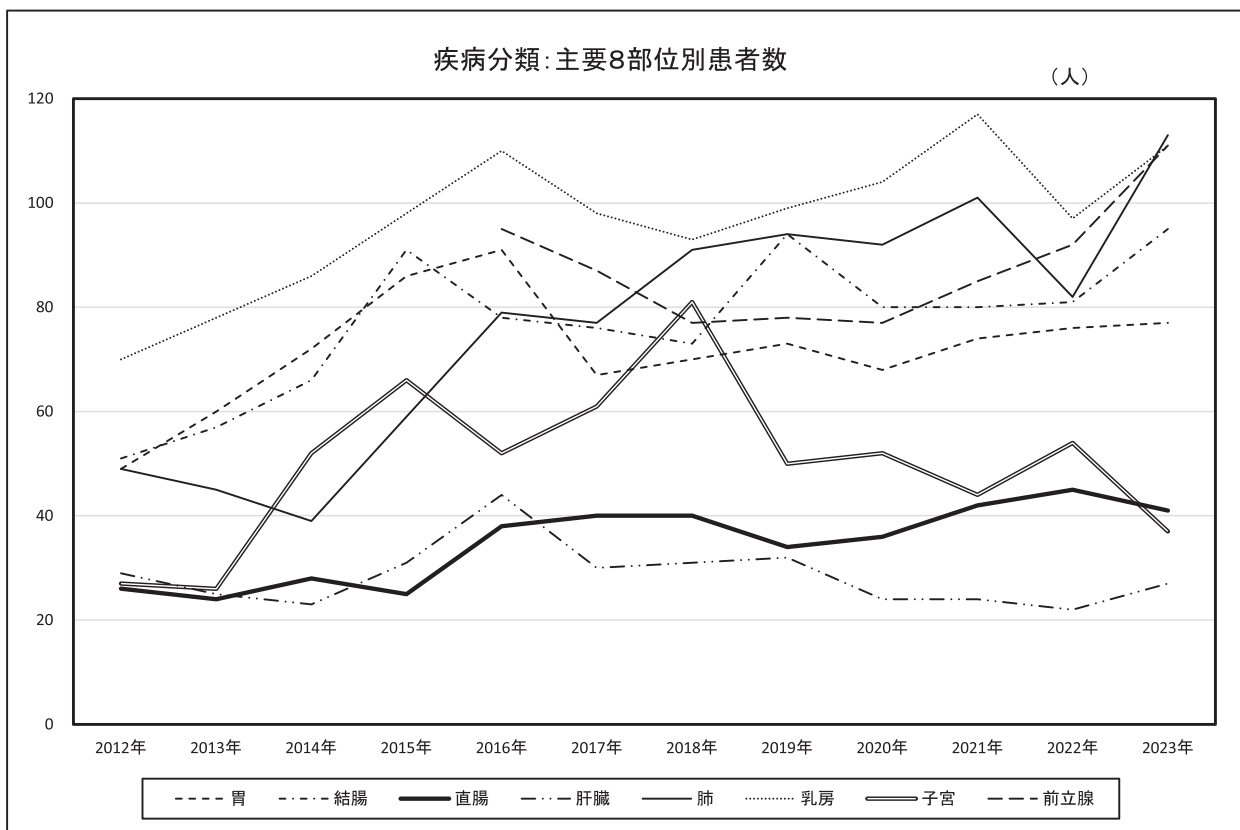
(人)

診 療 科	2021年度			2022年度			2023年度		
	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計
内 科	1,806	1,291	3,097	1,918	1,441	3,359	1,951	1,400	3,351
(内 科)	83	69	152	80	67	147	121	116	237
(脳神経内科)	179	134	313	183	120	303	247	198	445
(呼吸器内科)	179	205	384	223	349	572	5	4	9
(消化器内科)	524	317	841	543	306	849	548	394	942
(循環器内科)	515	309	824	600	338	938	655	355	1,010
(腎臓内科)	89	74	163	65	68	133	101	114	215
(糖尿病・内分泌内科)	101	67	168	70	51	121	87	64	151
(血液内科)	136	116	252	154	142	296	187	155	342
小 児 科	223	141	364	226	154	380	253	162	415
新 生 児 科	150	124	274	195	190	385	144	131	275
外 科	721	531	1,252	738	517	1,255	716	590	1,306
整 形 外 科	470	795	1,265	453	824	1,277	544	910	1,454
形 成 外 科	206	131	337	163	130	293	181	153	334
脳神経外科	276	184	460	255	218	473	247	225	472
心臓血管外科	20	9	29	10	6	16	0	1	1
小 児 外 科	80	32	112	79	45	124	70	52	122
皮 膚 科	53	21	74	46	24	70	31	23	54
泌 尿 器 科	494	129	623	559	171	730	688	141	829
産 婦 人 科	0	1,287	1,287	0	1,439	1,439	0	1,375	1,375
眼 科	164	244	408	253	334	587	270	286	556
耳 鼻 咽 喉 科	283	181	464	335	187	522	316	218	534
神 経 科	11	12	23	6	6	12	6	9	15
救 急 科	26	22	48	20	13	33	90	69	159
麻 酔 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯 科	81	63	144	117	81	198	92	75	167
合 計	5,064	5,197	10,261	5,373	5,780	11,153	5,599	5,820	11,419

※各年度の退科患者数(転科含む)により算出

(3) がん登録患者年次推移

2012年01月01日～2023年12月31日



2012年01月01日～2023年12月31日

(人)

	性別	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
総計	計	646	650	800	964	994	997	944	996	915	974	950	1,044
	男	359	372	446	545	539	527	482	543	497	528	529	565
	女	287	278	354	419	455	470	462	453	418	446	421	479
胃	計	49	60	72	86	91	67	70	73	68	74	76	77
	男	30	41	52	63	58	42	53	55	50	48	59	52
	女	19	19	20	23	33	25	17	18	18	26	17	25
結腸	計	51	57	66	91	78	76	73	94	80	80	81	95
	男	35	35	35	49	46	43	34	49	43	45	48	47
	女	16	22	31	42	32	33	39	45	37	35	33	48
直腸	計	26	24	28	25	38	40	40	34	36	42	45	41
	男	21	18	17	16	25	28	24	27	22	20	27	22
	女	5	6	11	9	13	12	16	7	14	22	18	19
肝臓	計	29	25	23	31	44	30	31	32	24	24	22	27
	男	16	17	13	20	35	22	18	23	18	19	17	17
	女	13	8	10	11	9	8	13	9	6	5	5	10
肺	計	49	45	39	59	79	77	91	94	92	101	82	113
	男	28	28	28	44	50	45	64	62	57	68	57	71
	女	21	17	11	15	29	32	27	32	35	33	25	42
乳房	計	70	78	86	98	110	98	93	99	104	117	97	111
	男	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0
	女	70	78	85	97	110	98	93	99	104	116	96	111
子宮	計	27	26	52	66	52	61	81	50	52	44	54	37
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	27	26	52	66	52	61	81	50	52	44	54	37
前立腺	計					95	87	77	78	77	85	92	111
	男					95	87	77	78	77	85	92	111
	女					0	0	0	0	0	0	0	0
その他の部位	計	345	335	434	508	407	461	388	442	382	407	401	432
	男	229	233	300	352	230	260	212	249	230	242	228	245
	女	116	102	134	156	177	201	176	193	152	165	173	187

1 3 患者支援連携センターの業務

(1) 地域医療連携室

① 紹介患者管理に関する業務

(人、通)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	2023年度計 ※()内は2022年度
紹介患者受診数	1,190	1,247	1,291	1,180	1,189	1,134	1,204	1,162	1,156	1,184	1,152	1,227	14,316 (13,660)
返書・紹介状の発送数	1,273	1,435	1,466	1,448	1,414	1,235	1,464	1,378	1,320	1,344	1,369	1,506	16,652 (15,675)

② 相談・調整

(件)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	2023年度計 ※()内は2022年度
緊急受診・入院の調整	92	95	89	73	95	83	81	86	96	107	100	84	1,081 (965)
受診に関する相談	100	102	145	98	156	94	108	106	83	86	106	74	1,258 (1,677)
他院への紹介の予約	24	15	25	20	25	30	18	25	14	27	28	35	286 (374)
訪問看護指示書依頼	51	34	46	45	38	56	68	36	49	49	34	46	552 (454)
セカンドオピニオン(受入)	0	2	0	0	1	5	0	2	0	0	1	2	13 (8)

③ 活動報告

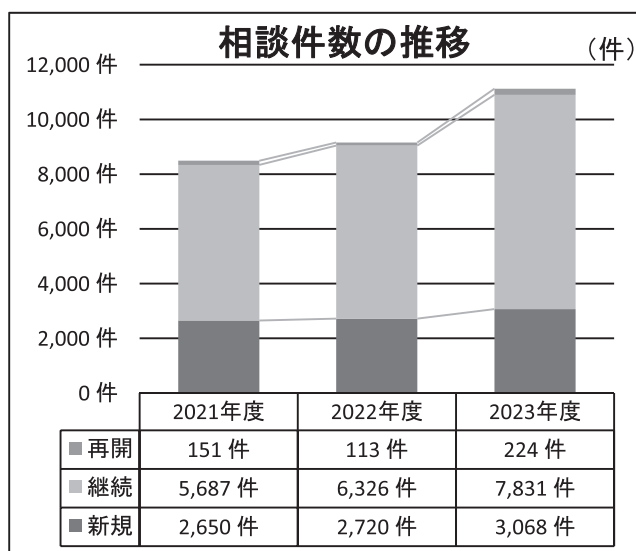
- ・センターだより (52号・6月,53号・9月,54号・11月,55号・1月)
- ・県中央部大腿骨又頸部骨折・脳卒中パス研究会 (5月実績報告・10/6パス研究会・2月パス書式アンケート)
- ・防府地域心疾患地域連携パス (5月実績報告・10月パス書式アンケート・2月実績報告)
- ・がん診療体制研修会開催 (10/26)
- ・患者サロンミニ講座 (6/6, 2/20)
- ・てんかん診療支援コーディネーター業務 医療相談22件、県民公開講座・医療従事者セミナー開催(7/8)
- ・山口県てんかん治療医療連携協議会開催 (2/16)

④ 防府地域病・病連携協議会

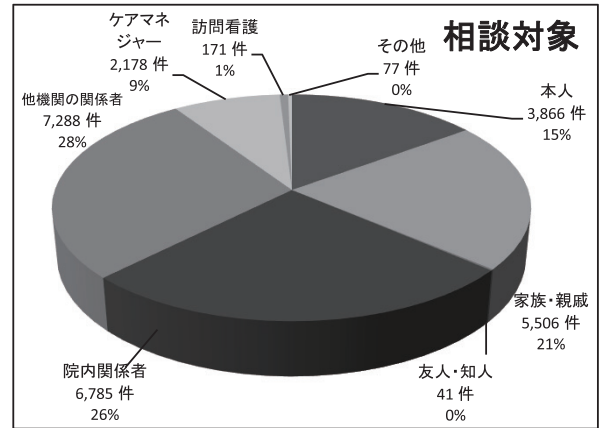
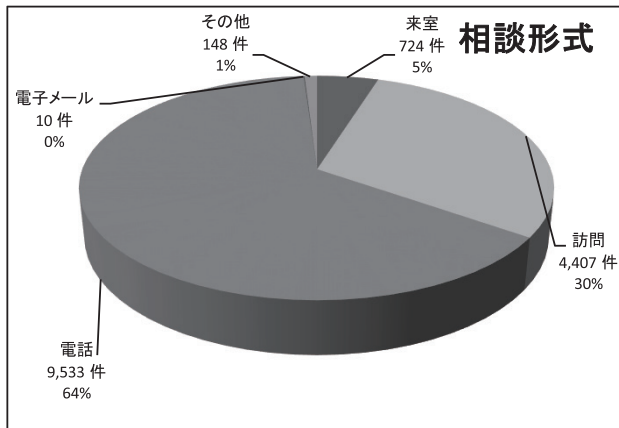
- ・本会議 (5/17 各医療機関の近況報告、情報共有)
- ・実務担当者部会 (10/18,2/21 情報共有)

(2) 医療相談室

① 相談支援

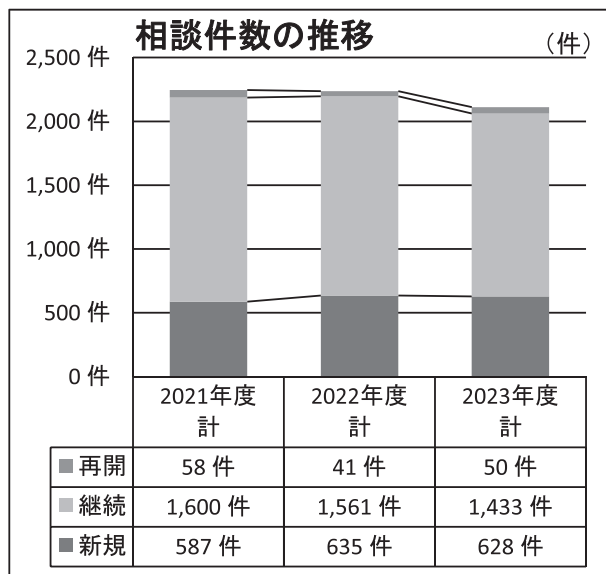


相談内容別件数	2022年度計	2022年度割合	2023年度計	2023年度割合
退院支援 (転院・施設)	6,339	50.6%	7,843	55.2%
退院支援 (在宅)	656	5.2%	1,195	8.4%
医療費	518	4.1%	284	2.0%
生活費等 (生保・年金等)	314	2.5%	190	1.3%
受診・入院	827	6.6%	717	5.0%
療養中の家事・育児・教育・職業等	80	0.6%	72	0.5%
在宅ケア諸サービス (介護・障害者)	1,535	12.3%	1,908	13.4%
家族関係	231	1.8%	206	1.5%
患者同士・職員との関係	7	0.1%	14	0.1%
学校・職場・近隣との関係	4	0.0%	8	0.1%
障害・傷病の受容	83	0.7%	30	0.2%
遺族へのケア	10	0.1%	6	0.0%
心理的社会的問題	180	1.4%	91	0.6%
診断・治療内容の理解促進	277	2.2%	140	1.0%
医師等への情報提供	572	4.6%	678	4.8%
住宅確保・住宅改修	26	0.2%	4	0.0%
復職・復学	16	0.1%	11	0.1%
苦情・クレーム・提言	17	0.1%	38	0.3%
その他	833	6.7%	770	5.4%
合計	12,525	100.0%	14,205	100.0%

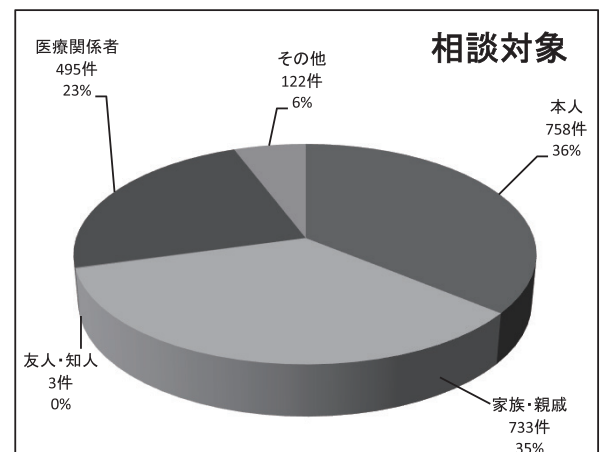
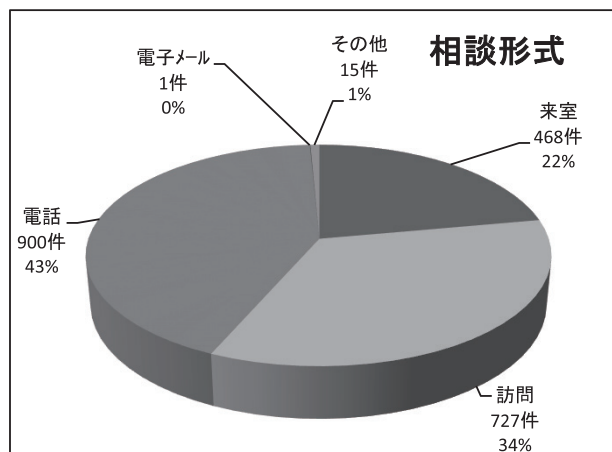


(3) がん相談支援センター

① 相談支援



相談内容別件数	2022年度合計	2022年度割合	2023年度合計	2023年度割合
がんの治療	135	3.6%	204	5.5%
がんの検査	6	0.2%	19	0.5%
症状・副作用・後遺症	554	14.6%	475	12.9%
セカンドオピニオン	14	0.4%	45	1.2%
治療実績	1	0.0%	1	0.0%
受診方法・入院	88	2.3%	90	2.4%
転院	640	16.9%	522	14.2%
医療機関の紹介	19	0.5%	17	0.5%
がん予防・検診	0	0.0%	0	0.0%
在宅医療	352	9.3%	293	8.0%
ホスピス・緩和ケア	139	3.7%	158	4.3%
食事・服薬・入浴・運動・外出など	145	3.8%	198	5.4%
介護・看護・養育	764	20.2%	751	20.4%
社会生活(仕事・就労・学業)	44	1.2%	67	1.8%
医療費・生活費・社会保障制度	119	3.1%	189	5.1%
補完代替療法	0	0.0%	0	0.0%
不安・精神的苦痛	319	8.4%	341	9.3%
告知	25	0.7%	4	0.1%
人間関係	170	4.5%	148	4.0%
患者会・家族会(ピア情報)	16	0.4%	12	0.3%
妊娠	7	0.2%	6	0.2%
アピアランスケア	3	0.1%	2	0.1%
苦情・提言	107	2.8%	96	2.6%
その他	119	3.1%	42	1.1%
不明	1	0.0%	0	0.0%
合計	3,787	100.0%	3,680	100.0%



1 4 認知症疾患医療センターの業務

(1) 鑑別診断

項 目	2021年度	2022年度	2023年度
①正常または健常	6	12	6 (1)
②軽度認知障害 (MCI)	13	3	11 (2)
③アルツハイマー型認知症	35 (1)	19 (1)	30
④血管性認知症	4	3	2 (1)
⑤レビー小体型認知症	7	2	0
⑥前頭側頭型認知症 (行動障害型・言語障害型を含む)	5	0	0
⑦外傷性脳損傷による認知症	0	0	0
⑧物質・医薬品誘発性による認知症 (アルコール関連障害による認知症を含む)	1	0	1
⑨HIV感染による認知症	0	1	0
⑩プリオン病による認知症	0	0	0
⑪パーキンソン病による認知症	2	0	1
⑫ハンチントン病による認知症	0	1	0
⑬正常圧水頭症	6	2	1
⑭他の医学的疾患による認知症	0	5	2
⑮複数の病因による認知症	9	0	5
⑯詳細不明の認知症 (上記3～15に該当しないもの)	0	0	0
⑰上記2～16以外の症状性を含む器質性精神障害	0	0	0
⑱統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	0	0	1
⑲気分 (感情) 障害	0	0	1
⑳てんかん	0	0	0
㉑軽度発達障害 (知的発達障害を含む)	0	0	0
㉒上記のいずれにも含まない精神障害	2	4	1
㉓上記のいずれにも含まない神経疾患	4	5	1
㉔上記のいずれにも含まれない疾患	3	1	0
㉕診断保留	0	0	2
計	97 (1)	58 (1)	65 (4)

() 内は65歳未満の再掲

(2) 専門医療相談

項 目	2021年度	2022年度	2023年度
電 話	161	105	217
面 接	164	92	233
訪 問	0	0	0
そ の 他	0	0	0
合 計	325	197	450

(3) 研修会

	開催日	内容	講師	参加人数
2022年度	12月1日	何度も起こるBPSDをストップ！予防！ 行動分析による認知症ケア	東大阪大学短期大学部 介護福祉学科准教授 野口 代	74
2023年度	12月7日	認知症症状の悪化を回避するケア 不同意メッセージとユマニチュード®から考える	群馬大学大学院保健学研究科 成人老年看護学 教授 伊東 美緒	78

(4) 関係機関との連絡会議

[構成機関33+山口県]

	開催日	内容	参加人数
2022年度	10月6日 Web開催	情報提供：山口県の認知症施策 当院認知症疾患医療センターの活動報告 情報交換：各機関の活動報告・認知症に関する情報 協議事項：受診を拒否する場合の対応について 認知症カフェの送迎について 認知症当事者や家族の生の声・ニーズを集約できる仕組みづくりと連携について	35
2023年度	10月12日 集合開催	情報提供：山口県の認知症施策 山口市・防府市・認知症疾患医療センターの活動報告 情報交換：認知症の理解を深めるための効果的な普及啓発に向けて 講話：レケンビの臨床成績とその適正使用について	32

(5) 合同研修会

	開催日	内容	講師	参加人数
2022年度	2月12日 Web開催	講演1《キュアとケアの実際と実践》 ：法律から見た認知症診療 医療倫理から 見た認知症診療	八千代病院神経内科部長 愛知県認知症疾患医療センター センター長 川畑 信也	208
		行政説明：山口県の認知症施策について	山口県健康福祉部長寿社会地域包括ケア推進班 主任 中野 早紀子	
		講演2《キュアとケアの実際と実践》 ：地域共生社会に向けた取り組み —就労活動の実践—	京都橘大学健康科学部作業療法士学科 教授 小川 敬之	
		各認知症疾患医療センター活動紹介		
2023年度	2月18日 Web開催	総合テーマ「認知症の人と共に」 行政説明：山口県の認知症施策について	山口県健康福祉部長寿社会地域包括ケア推進班 主任 白石 直美	229
		講演1 ：認知症の人の心を知る	三豊市立西香川病院長 認知症疾患医療センター長 大塚 智史	
		講演2 ：「活動」を通して自分らしさを発揮する 認知症の 人と家族への支援	県立広島大学保健福祉学部作業療法学科 教授 西田 征治	
		各認知症疾患医療センター活動紹介		

(6) 情報発信

- 作成したリーフレット、病院ホームページや院内デジタルサイネージ（電子掲示板）・当院発行の『診療のご案内』を活用し、認知症及び認知症疾患医療センターの周知を図った。
- 院内エントランスホールに設置した『認知症コーナー』において、認知症に関する情報提供を行った。総計1216部・行政（山口県・山口市・防府市）・認知症研究機関・関連機関（認知症の人と家族の会・日本認知症本人ワーキンググループ等）のパンフレットやチラシ
- ・認知症疾患医療センターだよりを「オーラルフレイル」「若年性認知症」「軽度認知障害」「レカネマブ」をテーマに4回発行

15 女性のなやみ相談室の業務

(件)

相談項目	2021年度	2022年度	2023年度
不妊	118	119	122
妊娠	264	222	51
更年期障害	32	7	9
月経異常	428	355	80
性感染症	66	50	15
器質的疾患	177	113	71
性生活	55	29	15
育児	16	8	6
避妊	143	86	14
思春期	969	812	597
その他	756	804	604
計	3,024	2,605	1,584

2023年度 月別相談件数

(件)

相談項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
不妊	7	13	7	11	9	13	14	16	3	10	12	7	122
妊娠	3	7	6	2	4	8	4	7	5	1	1	3	51
更年期障害	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0	4	0	9
月経異常	9	13	6	11	9	8	5	5	5	2	3	4	80
性感染症	2	3	0	1	3	0	2	0	3	1	0	0	15
器質的疾患	5	5	2	5	11	6	12	4	5	7	5	4	71
性生活	1	1	1	1	3	1	1	0	1	2	2	1	15
育児	1	0	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	6
避妊	2	3	3	0	0	2	2	1	0	1	0	0	14
思春期	65	41	48	55	65	44	46	40	39	65	43	46	597
精神面	12	14	17	8	11	11	5	8	1	8	5	8	108
他科疾患	6	5	16	3	6	12	10	11	13	16	25	21	144
その他	39	29	34	25	40	32	30	19	26	23	27	28	352
計	152	134	142	125	161	137	132	112	103	136	128	122	1,584

1 6 母子保健室の業務

(1) 母性 (相談内容別)

(件)

相談内容	2021年度	2022年度	2023年度
未婚	16	20	32
若年	8	10	7
精神疾患合併	107	111	131
中絶	5	5	12
育児不安	7	5	12
経済難	8	9	14
育児サポート不足	36	32	50
社会制度紹介	59	77	102
妊婦健診未受診	5	6	9
自宅分娩	3	1	1
胎児異常	14	12	11
死産	1	1	1
虐待関係	7	17	17
外国人	9	9	9
その他(双胎、母体リスク等)	77	75	97
合計	362	390	505

(2) 小児 (相談内容別)

(件)

相談内容	2021年度	2022年度	2023年度
低出生体重児	61	49	45
早産児	44	42	32
先天異常	26	40	22
多胎	15	12	11
虐待関係	23	27	34
訪問看護関係	25	24	24
母親外国人	2	2	3
その他(療育機関等)	146	200	143
合計	342	396	314

(3) 相談連絡調整人数

(人)

相談対象者	実/延	2021年度	2022年度	2023年度
母性	実	441	2201	260
	延	745	2720	1562
小児	実	182	116	228
	延	806	742	1054

17 人間ドックの利用状況

2023年度人間ドック実施人数

(人)

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	
2日ドック実施可能回数(回)		4	4	4	3	5	4	5	4	4	4	4	3	48	
1日ドック実施可能回数(回)		12	11	14	11	12	12	12	11	13	11	11	13	143	
受診可能 人数	2日	20	20	20	15	25	25	25	20	20	20	20	15	245	
	1日	60	55	70	55	60	60	60	55	65	55	55	65	715	
実施・ 予約済 み	団 体	2日	0	2	8	5	10	5	8	5	2	1	1	0	47
		1日	3	12	41	39	39	38	28	23	19	2	4	2	250
	個 人	2日	4	6	9	7	7	8	6	11	4	7	9	12	90
		1日	3	9	7	6	6	13	20	20	18	4	15	13	134
	合 計	2日	4	8	17	12	17	13	14	16	6	8	10	12	137
		1日	6	21	48	45	45	51	48	43	37	6	19	15	384
実数 比較	2日 受診者	2023年度	4	8	17	12	17	13	14	16	6	8	10	12	137
		2022年度	8	11	15	15	16	10	19	20	12	5	16	7	154
		差異	▲ 4	▲ 3	2	▲ 3	1	3	▲ 5	▲ 4	▲ 6	3	▲ 6	5	▲ 17
	1日 受診者	2023年度	6	21	48	45	45	51	48	43	37	6	19	15	384
		2022年度	11	16	35	43	36	35	44	31	30	10	16	18	325
		差異	▲ 5	5	13	2	9	16	4	12	7	▲ 4	3	▲ 3	59
2日ドック利用率 (%)		20.0	40.0	85.0	80.0	68.0	52.0	56.0	80.0	30.0	40.0	50.0	80.0	55.9	
1日ドック利用率 (%)		10.0	38.2	68.6	81.8	75.0	85.0	80.0	78.2	56.9	10.9	34.5	23.1	53.7	

上段	: 2日ドック受診者数
下段	: 1日ドック受診者数

団体内訳

(人)

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
地 共 済		0	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
		0	0	8	8	5	5	2	1	1	0	0	0	30
市 町 村 共 済		0	2	5	1	4	0	3	1	2	0	1	0	19
		3	8	12	18	10	9	18	10	10	0	4	1	103
教 職 員 互 助 会		0	0	0	0	4	1	0	1	0	0	0	0	6
		0	0	0	0	2	4	1	1	0	0	0	0	8
県 議 会		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
健 康 福 祉 財 団		0	0	0	3	1	3	3	2	0	0	0	0	12
		0	0	4	2	6	5	2	2	0	0	0	0	21
全 国 土 木		0	0	1	1	0	1	2	0	0	1	0	0	6
		0	0	5	0	0	1	2	3	2	0	0	0	13
公 立 学 校		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	4	4	9	11	6	1	1	6	2	0	0	44
給 与 厚 生 課		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	6	2	5	4	1	1	0	0	0	0	19
そ の 他 団 体		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	4	0	3	0	0	0	1	8
団 体 小 計	2日	0	2	8	5	10	5	8	5	2	1	1	0	47
	1日	3	12	41	39	39	38	28	23	19	2	4	2	250
個 人 小 計	2日	4	6	9	7	7	8	6	11	4	7	9	12	90
	1日	3	9	7	6	6	13	20	20	18	4	15	13	134
計 (2 0 2 3 年 度)		4	8	17	12	17	13	14	16	6	8	10	12	137
		6	21	48	45	45	51	48	43	37	6	19	15	384
団 体 小 計	2日	1	3	10	8	10	4	10	7	1	1	1	0	56
	1日	1	11	28	31	30	26	34	14	14	3	6	2	200
個 人 小 計	2日	7	8	5	7	6	6	9	13	11	4	15	7	98
	1日	10	5	7	12	6	9	10	17	16	7	10	16	125
前年度計 (2022年度)		8	11	15	15	16	10	19	20	12	5	16	7	154
		11	16	35	43	36	35	44	31	30	10	16	18	325
2023年度-2022年度		▲ 4	▲ 3	2	▲ 3	1	3	▲ 5	▲ 4	▲ 6	3	▲ 6	5	▲ 17
		▲ 5	5	13	2	9	16	4	12	7	▲ 4	3	▲ 3	59
2日ドック通算利用率(%)		20.0	30.0	48.3	54.7	58.0	56.8	56.7	59.4	56.3	54.8	54.3	55.9	55.9
1日ドック通算利用率(%)		10.0	23.5	40.5	50.0	55.0	60.0	62.9	64.6	63.7	58.8	56.8	53.7	53.7

上段	: 2日ドック受診者数
下段	: 1日ドック受診者数

1 8 健康診断等の業務

(人)

	2021年度	2022年度	2023年度
乳児一般健診	593	522	460
妊婦一般健診	5,790	5,364	5,093
生活習慣病予防健診	-	-	-
婦人検診（実数）	87	145	178
乳癌検診	7	54	56
子宮癌検診	33	35	57
両方検診	47	56	65
1日人間ドック	263	325	384
2日人間ドック	139	154	137

1 9 剖検件数

(件)

	2021年度			2022年度			2023年度		
	内科	他科	受託	内科	他科	受託	内科	他科	受託
4月				1 消化器内科					
5月	1 血液内科	1		1 血液内科					
6月				1 血液内科			1 血液内科		
7月									
8月		1							
9月		1							
10月								1	
11月				1 救急科					
12月									
1月	1 血液内科								
2月	1 循環器内科								
3月									
小計	3	3	0	4	0	0	1	1	0
合計	6			4			2		

20 医療従事者等の養成状況

(1) 専攻医・卒後臨床研修医

(人、月)

診療科	2021年度		2022年度		2023年度	
	人数	延月数	人数	延月数	人数	延月数
内科	8	90	7	72	9	96
神経科			1	6		
小児科						
小児外科						
外科	1	12			1	5
心臓血管外科						
整形外科	1	12	1	12	1	12
形成外科	1	12	1	12	1	12
脳神経外科			1	1		
皮膚科	1	12	1	9	1	12
泌尿器科						
産婦人科	2	24	2	24	2	24
新生児科	1	12				
眼科			1	12	1	12
耳鼻咽喉科					1	4
放射線科			2	12		
麻酔科					1	3
歯科						
臨床研修医(1年次)	19	194	16	188	18	185
臨床研修医(2年次)	16	181	17	155	19	175
計	50	549	50	503	55	540

(2) 山口大学医学部学生の臨床実習

(人)

診療科	2021年度	2022年度	2023年度
内科、小児科、麻酔科等	27	22	20

※延べ人数

(3) 看護実習生

(人)

	2021年度	2022年度	2023年度
県立大学看護学部	52	82	107
県立大学別科助産専攻	8	6	7
県立防府高校看護科	60	111	135
防府看護専門学校	0	0	23
県立萩看護学校	24	61	57
国保診療施設	0	0	0
山口県看護協会	0	0	0
県下病院	0	0	0
その他	23	12	12
計	167	272	273

(4) コ・メディカル等実習生

(人)

	2021年度	2022年度	2023年度
薬剤師	0	5	5
臨床検査技師	3	5	6
診療放射線技師	0	0	0
理学療法士	5	11	9
栄養士	4	0	5
社会福祉士	2	0	0
歯科衛生士	0	0	0
臨床工学技士	3	4	1
計	17	29	29

(5) 救急救命士

(人、日)

	2021年度		2022年度		2023年度	
	人数	延日数	人数	延日数	人数	延日数
防府市消防本部	26	198	27	172	27	181
周南市消防本部	1	16	0	0	0	0
山口市消防本部	10	54	11	65	11	83
救急振興財団九州研修所	0	0	0	0	4	16
救急振興財団東京研修所	0	0	0	0	0	0
計	37	268	38	237	42	280

2 1 経営分析

(1) 診療科別診療収入及び一人1日当たりの診療収入

(人、円)

診療科	区分	2021年度			2022年度			2023年度		
		患者数	診療収入	患者一人当り収入	患者数	診療収入	患者一人当り収入	患者数	診療収入	患者一人当り収入
内 科	入院	50,105	3,547,289,029	70,797	48,775	3,765,278,011	77,197	52,361	4,010,461,423	76,593
	外来	49,678	1,410,768,890	28,398	52,062	1,401,476,554	26,919	51,621	1,481,911,336	28,708
	計	99,783	4,958,057,919	49,688	100,837	5,166,754,565	51,239	103,982	5,492,372,759	52,820
へき地診療	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	516	6,944,690	13,459	503	4,189,417	8,329	472	3,257,898	6,902
	計	516	6,944,690	13,459	503	4,189,417	8,329	472	3,257,898	6,902
小 児 科	入院	1,407	79,900,576	56,788	1,445	84,366,669	58,385	1,652	96,208,262	58,237
	外来	8,322	188,771,705	22,683	8,218	183,014,539	22,270	8,589	200,514,364	23,345
	計	9,729	268,672,281	27,616	9,663	267,381,208	27,671	10,241	296,722,626	28,974
新 生 児 科	入院	6,689	512,410,341	76,605	7,642	528,950,088	69,216	6,153	469,740,018	76,343
	外来	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	計	6,689	512,410,341	76,605	7,642	528,950,088	69,216	6,153	469,740,018	76,343
外 科	入院	16,260	1,329,941,303	81,792	14,682	1,326,369,813	90,340	13,782	1,373,284,985	99,643
	外来	18,923	805,485,895	42,567	19,236	784,943,445	40,806	18,780	780,876,028	41,580
	計	35,183	2,135,427,198	60,695	33,918	2,111,313,258	62,246	32,562	2,154,161,013	66,156
整 形 外 科	入院	23,952	2,007,161,731	83,799	20,411	2,004,758,128	98,219	25,006	2,404,281,097	96,148
	外来	16,551	306,817,820	18,538	17,391	311,007,462	17,883	17,068	281,875,819	16,515
	計	40,503	2,313,979,551	57,131	37,802	2,315,765,590	61,260	42,074	2,686,156,916	63,844
形 成 外 科	入院	5,486	326,558,930	59,526	5,241	318,104,452	60,695	5,090	314,610,080	61,809
	外来	6,400	41,688,031	6,514	5,911	39,735,891	6,722	6,038	38,525,498	6,381
	計	11,886	368,246,961	30,982	11,152	357,840,343	32,088	11,128	353,135,578	31,734
脳神経外科	入院	7,987	712,106,055	89,158	7,907	772,824,710	97,739	7,971	775,929,950	97,344
	外来	6,433	100,566,963	15,633	5,788	97,933,723	16,920	5,836	112,564,658	19,288
	計	14,420	812,673,018	56,357	13,695	870,758,433	63,582	13,807	888,494,608	64,351
心 臓 血 管 外 科	入院	495	128,446,650	259,488	557	185,504,746	333,043	263	128,097,081	487,061
	外来	1,090	5,490,618	5,037	970	5,054,655	5,211	730	3,924,785	5,376
	計	1,585	133,937,268	84,503	1,527	190,559,401	124,793	993	132,021,866	132,953
小 児 外 科	入院	820	94,953,993	115,798	810	90,256,865	111,428	825	94,340,646	114,352
	外来	1,027	8,506,767	8,283	1,167	10,351,246	8,870	1,352	10,422,638	7,709
	計	1,847	103,460,760	56,016	1,977	100,608,111	50,889	2,177	104,763,284	48,123
皮 膚 科	入院	562	45,397,859	80,779	582	45,864,044	78,804	613	45,329,551	73,947
	外来	3,788	97,297,092	25,686	3,842	107,313,865	27,932	3,797	122,026,654	32,138
	計	4,350	142,694,951	32,803	4,424	153,177,909	34,624	4,410	167,356,205	37,949
泌 尿 器 科	入院	5,564	327,670,595	58,891	6,079	377,538,284	62,105	6,562	409,249,106	62,367
	外来	13,006	405,880,439	31,207	15,700	467,519,249	29,778	17,077	542,992,743	31,797
	計	18,570	733,551,034	39,502	21,779	845,057,533	38,801	23,639	952,241,849	40,283
産 婦 人 科	入院	10,295	692,628,418	67,278	12,693	897,134,989	70,680	11,214	829,413,692	73,962
	外来	18,120	249,813,566	13,787	20,501	273,800,274	13,355	18,794	289,736,748	15,416
	計	28,415	942,441,984	33,167	33,194	1,170,935,263	35,276	30,008	1,119,150,440	37,295
眼 科	入院	1,907	153,688,648	80,592	2,580	210,679,513	81,659	2,535	219,246,065	86,488
	外来	8,088	106,376,538	13,152	9,462	118,087,106	12,480	9,225	114,495,590	12,411
	計	9,995	260,065,186	26,020	12,042	328,766,619	27,302	11,760	333,741,655	28,379
耳 鼻 咽 喉 科	入院	5,726	383,306,915	66,941	6,692	435,596,489	65,092	7,434	521,335,925	70,129
	外来	8,049	103,176,906	12,819	8,894	119,413,736	13,426	11,919	164,633,406	18,014
	計	13,775	486,483,821	35,316	15,586	555,010,225	35,610	16,573	685,969,331	41,391
リハビリテーション科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	5,820	28,115,181	4,831	5,408	31,958,745	5,910	5,952	38,493,753	6,467
	計	5,820	28,115,181	4,831	5,408	31,958,745	5,910	5,952	38,493,753	6,467
放 射 線 科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	1,522	45,996,503	30,221	1,492	41,417,605	27,760	1,342	39,422,187	29,376
	計	1,522	45,996,503	30,221	1,492	41,417,605	27,760	1,342	39,422,187	29,376
神 経 科	入院	268	10,256,887	38,272	203	7,204,809	35,492	92	5,021,855	54,585
	外来	7,013	38,578,262	5,501	8,072	45,302,992	5,612	8,357	47,013,073	5,626
	計	7,281	48,835,149	6,707	8,275	52,507,801	6,345	8,449	52,034,928	6,159
救 急 科	入院	528	86,386,104	163,610	935	141,079,698	150,887	2,889	238,632,652	82,600
	外来	1,050	16,736,688	15,940	1,137	20,735,267	18,237	1,572	24,942,980	15,867
	計	1,578	103,122,792	65,350	2,072	161,814,965	78,096	4,461	263,575,632	59,084
麻 酔 科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	1,894	3,728,466	1,969	1,952	4,028,946	2,064	1,929	3,823,414	1,982
	計	1,894	3,728,466	1,969	1,952	4,028,946	2,064	1,929	3,823,414	1,982
歯 科 口 腔 外 科	入院	806	41,403,990	51,370	1,072	58,881,593	54,927	886	50,906,180	57,456
	外来	20,594	65,914,002	3,201	19,204	60,603,826	3,156	18,672	48,789,009	2,613
	計	21,400	107,317,992	5,015	20,276	119,485,419	5,893	19,558	99,695,189	5,097
病 理 診 断 科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	—	1,555,185	—	—	1,061,624	—	—	1,215,591	—
	計	—	1,555,185	—	—	1,061,624	—	—	1,215,591	—
遺 伝 診 断 科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	268	22,205,460	82,856	232	19,553,602	84,283	354	36,985,636	104,479
	計	268	22,205,460	82,856	232	19,553,602	84,283	354	36,985,636	104,479
合 計	入院	138,857	10,479,508,024	75,470	138,306	11,250,392,901	81,344	145,328	11,986,088,568	82,476
	外来	198,152	4,060,415,667	20,491	207,142	4,148,503,769	20,027	206,696	4,388,443,808	21,231
	計	337,009	14,539,923,691	43,144	345,448	15,398,896,670	44,577	352,024	16,374,532,376	46,515

注) 1 外来、入院の診療収入の額は、調定額を稼働額の構成比率で按分した額である。

2 診療単価は、それぞれの診療収入を患者数で除したもので、患者一人当たりの診療額である。

(2) 収益的収支等の推移

(収益)

(千円)

科 目	2021年度	2022年度	2023年度
病院事業収益	18,121,490	18,248,862	18,560,824
医業収益	14,539,924	15,398,896	16,374,532
入院収益	10,345,794	11,161,207	11,838,071
外来収益	3,910,259	4,006,835	4,266,941
その他	283,870	230,854	269,520
運営費負担金	1,383,992	1,322,773	1,311,240
補助金等	1,876,894	1,194,283	550,842
寄付金	7,222	2,100	1,000
受託収入	113,077	110,030	100,355
資産見返負債戻入	131,908	143,302	144,581
その他営業収益	0	0	0
運営費負担金	5,691	4,696	4,915
財務利益	3,559	7,724	9,088
その他営業外収益	59,079	64,066	63,793
臨時利益	144	992	478
過年度損益修正益			
その他臨時利益	144	992	478

(費用)

(千円)

科 目	2021年度	2022年度	2023年度	医業収益に占める割合		
				2021年度	2022年度	2023年度
病院事業費用	17,266,619	17,989,978	18,606,594	118.8%	116.8%	113.6%
医業費用	16,461,231	17,164,971	17,743,119	113.2%	111.5%	108.4%
給与費用	8,283,943	8,662,949	8,863,151	57.0%	56.3%	54.1%
給料・手当	4,772,059	4,951,240	5,016,855	32.8%	32.2%	30.6%
退職給付費用	225,628	325,745	290,406	1.6%	2.1%	1.8%
その他	3,286,256	3,385,964	3,555,890	22.6%	22.0%	21.7%
材料費用	4,517,887	4,754,182	5,085,229	31.1%	30.9%	31.1%
医薬品費用	2,692,018	2,694,073	2,851,783	18.5%	17.5%	17.4%
診療材料費用	1,789,433	2,024,885	2,196,822	12.3%	13.1%	13.4%
給食材料費用	7,548	7,249	8,042	0.1%	0.0%	0.0%
医療消耗備品	26,570	26,027	25,855	0.2%	0.2%	0.2%
たな卸資産減耗費	2,318	1,948	2,727	0.0%	0.0%	0.0%
経費	2,288,618	2,475,584	2,530,443	15.7%	16.1%	15.5%
委託料	1,371,011	1,428,906	1,488,615	9.4%	9.3%	9.1%
その他経費	917,607	1,046,678	1,041,828	6.3%	6.8%	6.4%
減価償却費	1,338,161	1,217,880	1,167,854	9.2%	7.9%	7.1%
研究研修費	32,621	44,675	80,044	0.2%	0.3%	0.5%
その他医業費用	0	9,701	16,398	0.0%	0.1%	0.1%
その他営業費用	751,870	787,256	830,870	5.2%	5.1%	5.1%
営業外費用	11,242	11,593	16,379	0.1%	0.1%	0.1%
財務費用	9,957	8,415	9,589	0.1%	0.1%	0.1%
その他営業外費用	1,285	3,178	6,790	0.0%	0.0%	0.0%
臨時損失	42,276	26,158	16,226	0.3%	0.2%	0.1%
過年度損益修正損				0.0%	0.0%	0.0%
固定資産除却損	42,276	26,150	16,226	0.3%	0.2%	0.1%

(総損益)

(千円)

科 目	2021年度	2022年度	2023年度
純 損 益	854,871	258,884	△ 45,770
目的積立金取崩額	0	70,706	55,857
総 損 益	854,871	329,590	10,087

(3) 経営分析表

区 分		2021 年度	2022 年度	2023 年度	算 出 方 法	
病床利用率 (%)	一 般	76.3	75.9	81.8	年延入院患者数／年延病床数 * 100	
	感染症	45.4	51.6	2.1		
	計	75.5	75.2	78.8		
患者数	1 日 平 均 患 者 数	入 院 (人)	380.4	378.9	397.1	年延入院患者数／年間日数
		外 来 (人)	820.9	852.4	850.6	年延外来患者数／診療日数
	外 来 入 院 患 者 比 率 (%)	143.1	149.8	142.2	年延外来患者数／年延入院患者数 * 100	
	医 師 一 人 1 日 当 り 患 者 数	入 院 (人)	3.8	3.3	3.7	年延入院患者数／年延医師数
		外 来 (人)	5.5	4.9	5.3	年延外来患者数／年延医師数
	看 護 部 門 一 人 1 日 当 り 患 者 数	入 院 (人)	0.8	0.8	0.8	年延入院患者数／年延看護部門職員数
		外 来 (人)	1.2	1.1	1.1	年延外来患者数／年延看護部門職員数
	収入	患 者 一 人 1 日 当 り の 診 療 収 入	入 院 (円)	74,507	80,699	81,458
外 来 (円)			19,683	19,343	20,643	外来収益／年延外来患者数
職 員 一 人 1 日 当 り の 診 療 収 入		医 師 (円)	394,522	358,244	411,241	診療収入／年延医師数
		看 護 部 門 (円)	86,988	83,783	87,307	診療収入／年延看護部門職員数
費用	医 業 収 益 対 職 員 給 与 費 (%)	48.8	48.8	46.6	職員給与費／医業収益 * 100	
	医 業 収 益 対 医 療 材 料 費 (%)	29.7	29.6	28.0	医療材料費／医業収益 * 100	
	投 薬 薬 品 使 用 効 率 (%)	103.6	101.5	105.7	投薬薬品収入／投薬薬品払出原価 * 100	
	注 射 薬 品 使 用 効 率 (%)	106.1	108.7	118.4	注射薬品収入／注射薬品払出原価 * 100	
	入 院 患 者 一 人 1 日 当 り 給 食 材 料 費 (円)	52	52	55	給食材料費／年延入院患者数	
流 動 比 率 (%)	181.5	152.9	168.1	流動資産／流動負債 * 100		
自 己 資 本 構 成 比 率 (%)	37.0	37.8	38.4	(自己資本金+余剰金) / 負債資本合計 * 100		
固 定 資 産 対 長 期 資 本 比 率 (%)	75.6	79.4	77.5	固定資産 / (資本金+余剰金+固定負債) * 100		
病 床 1 0 0 床 当 り 職 員 数	医 師 (人)	20.2	23.7	22.1	年度末 (各種) 職員数／年度末病床数 * 100	
	看 護 部 門 (人)	91.6	101.2	104.1		
	薬 剤 部 門 (人)	5.7	5.7	5.8		
	事 務 部 門 (人)	8.4	8.8	10.1		
	給 食 部 門 (人)	1.4	1.6	1.7		
	放 射 線 部 門 (人)	4.1	4.3	4.5		
	検 査 部 門 (人)	7.1	8.6	8.7		
	そ の 他 部 門 (人)	13.9	17.6	18.4		
	全 職 員 (人)	152.4	171.4	175.4		

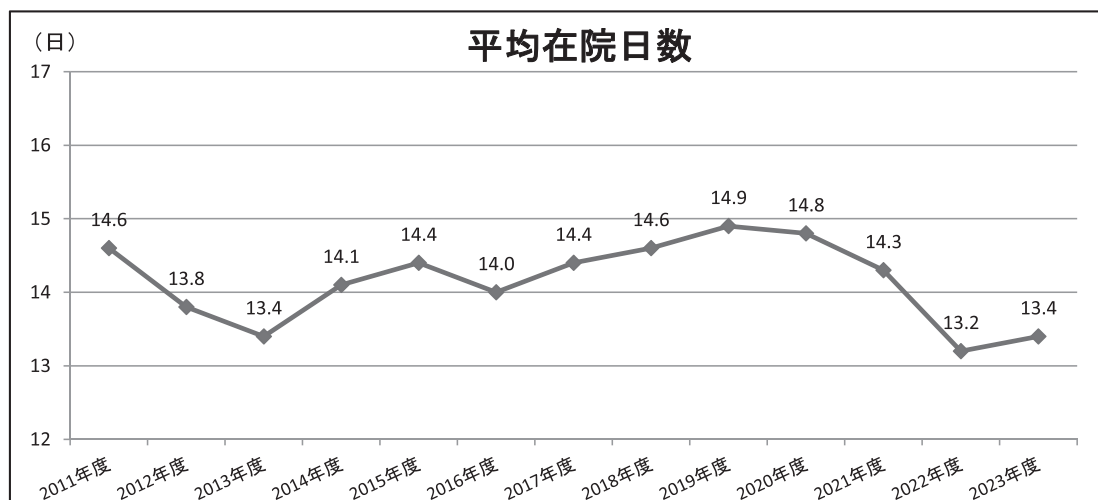
注) 1 医業収益には、地方公営企業法第 17 条の 2 第 1 項第 1 号経費 (看護師養成に関する経費を除く) に係る他会計負担金を含み、職員給与費は、給与費から児童手当と日々雇用者の賃金を除き、医療材料費は、材料費から給食材料費を除外した。

注) 2 病床100床当たり職員数欄の年度末病床数は、感染症病床を除外している。

2.2 クリニカルインディケーター

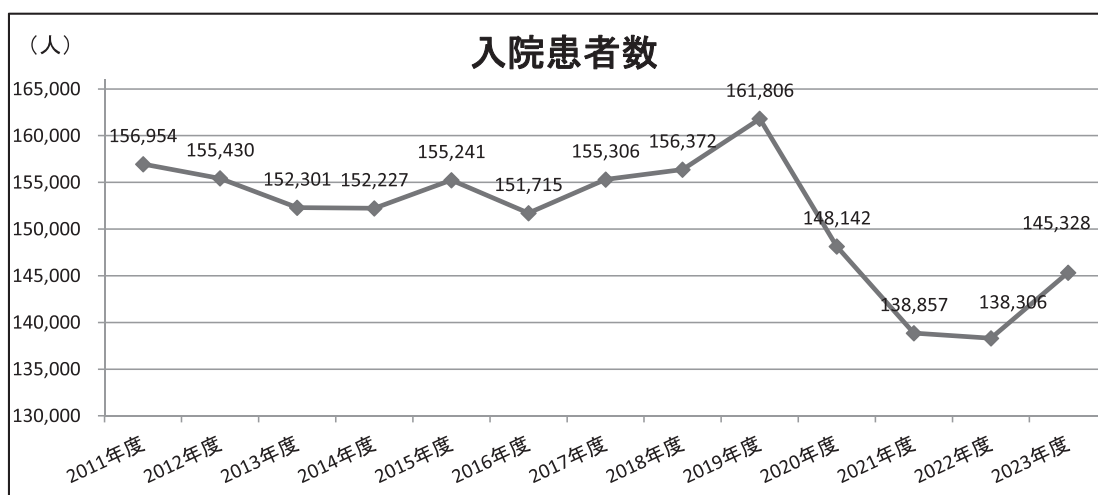
全科

(1) 平均在院日数



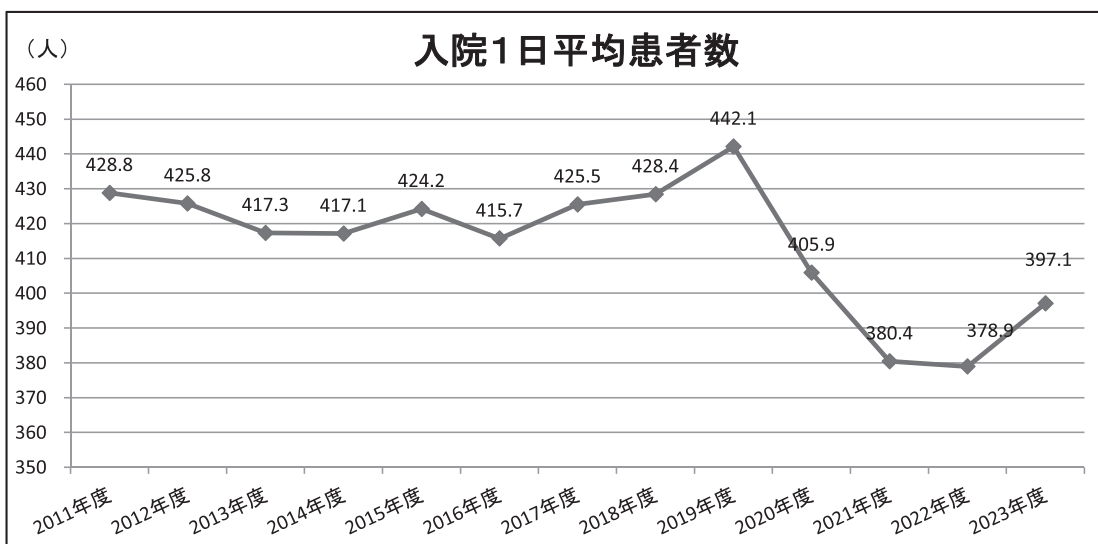
注) 平均在院日数は、平成26年度より新基準で算出。

(2) 入院患者数

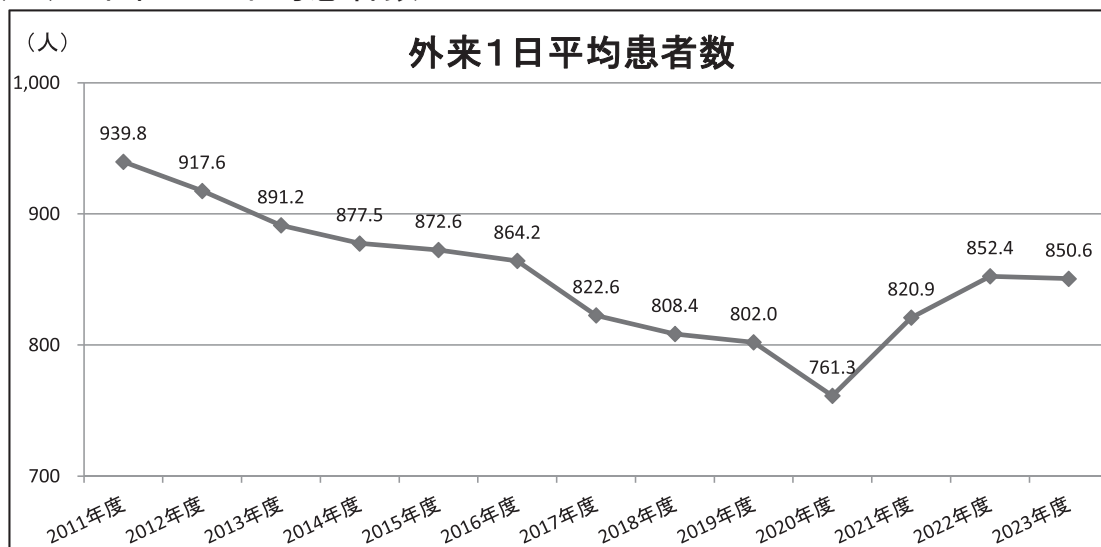


※新入科患者数で算出

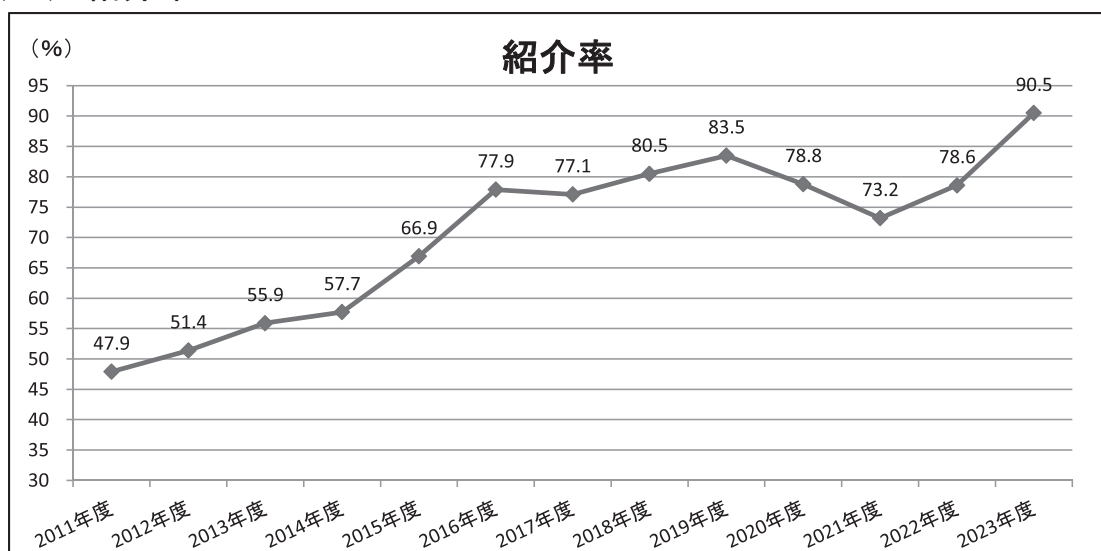
(3) 入院1日平均患者数



(4) 外来1日平均患者数

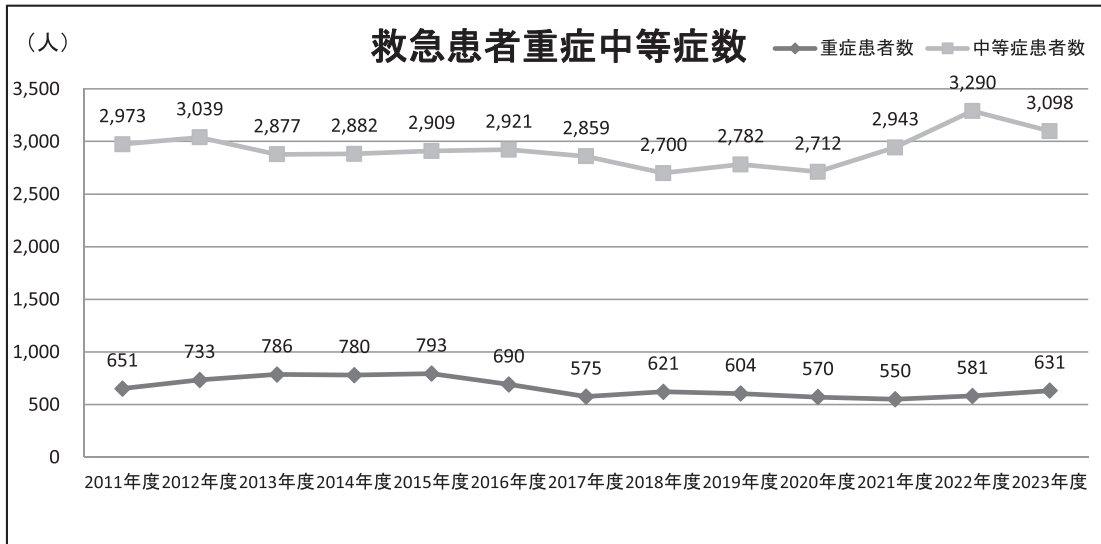


(5) 紹介率

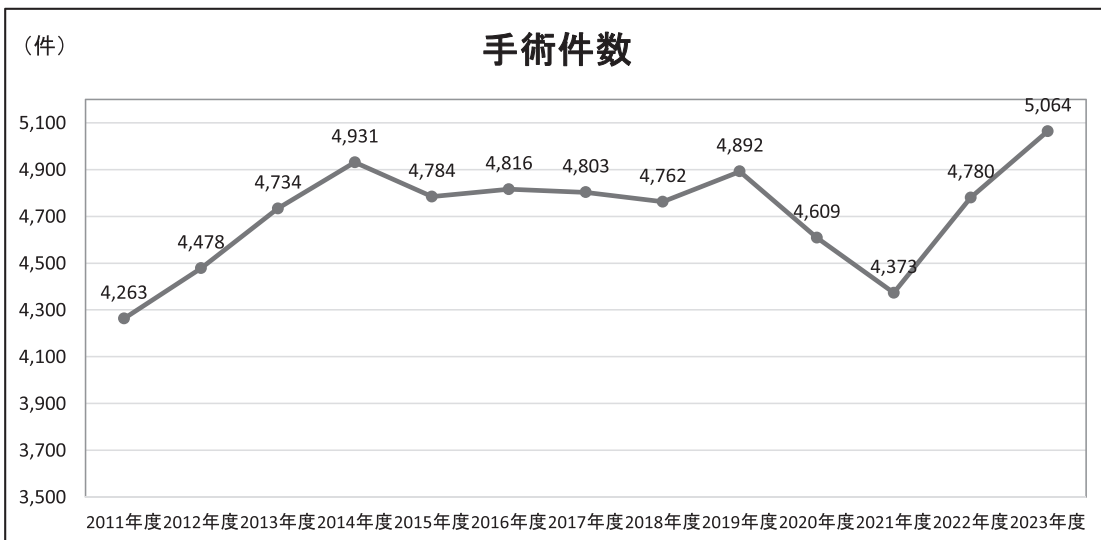


注) 紹介率は、2014年度より新基準で算出。

(6) 救急患者数



(7) 手術件数



(8) 院内感染対策サーベイランス (JANIS)

① SSI (Surgical Site Infection 手術部位感染) 部門

	自施設の MAST (BRST) (乳房切除術) SSI 発生率	集計対象 医療機関全体	自施設の KPRO (人工膝関節) SSI 発生率	集計対象 医療機関全体	自施設の HPRO (人工股関節) SSI 発生率	集計対象 医療機関全体
2020年	1.2%	1.5%	2.6%	0.5%	0.0%	0.5%
	1/86		7/392		0/279	
2021年	1.1%	1.5%	0.2%	0.6%	1.0%	0.6%
	1/94		1/443		3/313	
2022年	0.0%	1.3%	0.0%	0.6%	0.0%	0.6%
	0/76		0/363		0/270	
2023年	0.0%	1.4%	0.4%	0.7%	0.3%	0.6%
	0/84		2/557		1/375	

② ICU (集中治療室) 部門

	①自施設の 人工呼吸器 関連肺炎 発生率	集計対象 医療機関全体	②自施設の 尿路感染 発生率	集計対象 医療機関全体	③自施設の カテーテル関連 血流感染 発生率	集計対象 医療機関全体
2020年	0.0%	1.2%	0.0%	0.7%	0.0%	0.7%
2021年	0.0%	1.8%	0.0%	0.5%	0.5%	0.7%
2022年	0.0%	1.4%	0.0%	0.6%	1.0%	0.8%
2023年	0.0%	1.4%	0.0%	0.7%	0.0%	0.7%

注) 1,000 患者・日あたりの発生率 = (感染症患者数 / 解析対象延べ患者日) × 1,000
同一患者で複数回感染症を発症した場合は、それぞれを感染症としてカウント

③ NICU (新生児集中治療室) 部門

	入院患児数 (全体)	感染症発生 感児数	自施設の 感染症発生率	集計対象 医療機関全体
2020年	299	0	0.0%	3.4%
2021年	231	0	0.0%	2.5%
2022年	295	0	0.0%	2.8%
2023年	246	0	0.0%	2.7%

(9) リスクマネジメント評価

(件)

	24時間以内の 再手術	褥瘡の新規発生	褥瘡の発生率	転倒・転落の結果、 骨折・頭蓋内出血 発生	院内発生した 針刺し事故
2021年度	5	50 (※)	0.40%	7	39
2022年度	4	59	0.40%	6	27
2023年度	3	71	0.50%	6	23

※褥瘡の新規発生件数について

- 1 調査対象年度に退院した患者を対象とする
- 2 II度以上の褥瘡を対象とする
- 3 持ち込みの褥瘡は含まず、院内で発生した褥瘡のみを対象とする
- 4 1入院期間中に複数か所に発症した場合のカウントは1とする
- 5 調査期間中に複数回入院している場合は、入院ごとに対象となる
- 6 持ち込みの褥瘡患者が院内で褥瘡を発生した場合は新規発生とする

(10) 再入院患者数

(件、人)

	全入院		再入院		6週間以内の再入院 (DPC件数)							
					計画的再入院				その他の再入院			
	件数	患者数	件数	患者数	件数	患者数	件数	患者数	件数	患者数	うち、 予期した 件数	うち、 予期せぬ 件数
2021年	10,741	8,139	3,652	2,446	1,502	983	-注3	-注3	-注3	-注3	-注3	-注3
2022年	9,889	7,876	2,924	1,961	1,132	771	-注3	-注3	-注3	-注3	-注3	-注3
2023年	10,157	7,916	3,280	2,191	1,411	934	-注3	-注3	-注3	-注3	-注3	-注3

注1) 集計期間は1月～12月

注2) 再入院については、前回退院から1年を経過しない再入院を集計

注3) 2016年度からDPC調査項目が「4週間以内の計画的再入院、計画外の再入院」に変更されたため、集計不可

Ⅲ 活動編

1 「やまぐち医療最前線」の放送

○目的：県全域に県民の健康の保持増進を図るための情報を提供

第1土曜日 18：55～19：00

第2水曜日 15：49～16：50 tysテレビ山口にて放送

○2023年度制作内容

プログラム	子どもに安全で優しい医療をめざして
出演	小児外科診療部長 金川 勉
<p>0歳から15歳までの子どもの外科疾患を担当する小児外科の対象となる疾患は、呼吸器・消化器・泌尿器・生殖器と多岐にわたる。手術では、傷に配慮し、より低侵襲な鏡視下手術を積極的に取り入れ、検査では必要最小限で負担の少ないものにとどめるなど、子どもに優しい医療をめざしている。まだまだ認知度が低い小児外科ではあるため、当院での小児外科の診療体制等について紹介した。</p>	
プログラム	安心して臨める人工ひざ関節置換術
出演	整形外科部長 吉田 紘二
<p>変形性ひざ関節症や関節リウマチなどで膝の痛みに悩む高齢者は増加している。関節の変形が進み、痛みのコントロールが困難になると、人工ひざ関節置換術が選択肢の一つとなり、当院では、2台の手術支援ロボットを導入し、より低侵襲でより正確なロボット支援下による人工ひざ関節置換術を年間400例前後行っている。人工ひざ関節置換術について、当院での対応を紹介した。</p>	
プログラム	ロボット支援手術による前立腺がん治療
出演	泌尿器科部長 松本 洋明
<p>男性特有の臓器である前立腺は、検査の普及もあり、前立腺がんの罹患者は高齢者を中心に年々増加しているが、医療技術の進歩により限局性前立腺癌の5年生存率は非常に高い。薬物療法もさることながら、放射線治療や治療の中心となる外科手術において、低侵襲なロボット支援手術は、術後の回復の早さや合併症の抑制、軽減などが期待できる。当院では、2023年9月に手術支援ロボットが導入され、前立腺がんに対する治療について紹介した。</p>	

2 県民公開講座の実施

○目的：健康に関する講座を一般向けに開催し、県民の健康意識を高める。

○2023年度開催実績

第58回	開催日	2023年7月8日（土）
	場所	山口県立総合医療センター（救急棟2階講義室）及びWEB配信
	講演テーマ	基調講演：てんかん支援拠点病院における診療の現状 特別講演：みんなの知らない「てんかん」の知識、教えます！
	講師	基調講演：てんかん副センター長（脳神経外科）長網 敏和 特別講演：東京女子医科大学附属足立医療センター脳神経外科 教授／てんかんセンター長 久保田有一 座 長：てんかんセンター長 藤井 正美
	来場者数	139名（うち視聴者数131名）
第59回	開催日	2023年9月2日（土）
	場所	山口県立総合医療センター2階（大会議室）及びWEB配信
	講演テーマ	脂肪肝と栄養
	講師	肝臓内科診療部長 木村 輝昭 栄養管理部主任技師 兼安 真由美
	来場者数	70名（うち視聴者数54名）
第60回	開催日	2023年10月21日（土）
	場所	山口県立総合医療センター2階（大会議室）及びWEB配信
	講演テーマ	PET／CTはじめました
	講師	放射線科診療部長 三浦 剛史 中央放射線部主任技師 山下 雅刀
	来場者数	83名（うち視聴者数75名）
第61回	開催日	2023年11月25日（土）
	場所	山口県立総合医療センター2階（大会議室）及びWEB配信
	講演テーマ	前立腺がんと手術支援ロボット
	講師	泌尿器科部長 松本 洋明
	来場者数	78名（うち視聴者数55名）

3 DMAT（災害派遣医療チーム）の取り組み

○DMATとは

DMATとは「災害急性期に活動できる機動性を持ったトレーニングを受けた医療チーム」と定義されており、災害派遣医療チーム“Disaster Medical Assistance Team”の頭文字をとって略してDMAT（ディーマツト）と呼ばれています。

○当院DMAT

平成18年に医師2名、看護師2名、業務調整員1名の5名がDMAT研修を終了し、DMATが1チーム誕生。その後、平成19年に2チーム目が誕生。

現在21名の隊員が在籍しています。

○訓練及び災害派遣（令和5年度）

日 時	名 称	参加者	場 所
9月2日	集団救急事故対策訓練	4名	防府市
9月30日	大規模地震時医療活動訓練	5名	愛媛県新居浜市
11月24日～26日	中国地区DMAT連絡協議会 実働訓練	4名	岡山県岡山市
1月19日～24日	能登地震DMAT活動	8名	石川県能登町

○風景



4 院内保育園「なかよし保育園」について

○概要

昭和47年4月に院内保育所として開設。平成25年10月から外部業者へ運営を委託している。通常保育に加え、病児保育・夜間保育も行っており、職員が安心して子どもを預け、働ける環境を整える一翼を担っている。

なお、令和5年度にピアノ・電子ピアノの購入、遊具・倉庫の設置などの整備を行った。

○令和5年度 年間行事

- 4月 始業の会
- 5月 野菜、花苗植えつけ（園庭）
- 6月 遠足（徳山動物園）
- 7月 七夕会
- 8月 夏祭りごっこ
- 9月 全クラスお散歩
- 10月 運動会
- 11月 ふれあい遊び（リトミック）
- 12月 クリスマス発表会
- 1月 お正月遊び
- 2月 豆まき会
- 3月 ひなまつり

ひよこ・うさぎぐみリトミック



保育園外観・園庭



ぱんだぐみオンライン英会話



5 委員会等の活動

(1) 感染対策委員会

○委員構成

院長（委員長）、院内感染管理者、看護部長、事務部長、薬剤部長、検査部技師長、栄養管理部長、リスクマネージャー、医師、感染制御担当薬剤師、感染制御認定臨床微生物検査技師、感染管理認定看護師、滅菌管理士、事務職員

○概要

院内感染に関わる諸問題について、患者側の見地から再評価し、もって医療のあり方への社会的要請に資する事項を協議するため、平成9年7月設置。

- (1) 院内感染対策の立案と実施に関すること。
- (2) 院内感染及び、院内感染症のサーベイランスに関すること。
- (3) 対策の評価及び対策の再構築に関すること。
- (4) 患者・職員の教育・啓発に関すること。
- (5) 感染症例に対する緊急対応に関すること。
- (6) 院内感染アウトブレイク時の対応に関すること。

○実績

定例会 毎月開催

○令和5年度の活動

同規模病院と連携した感染防止対策の相互評価の実施（年2回）

地域の中小規模病院との定期的なカンファレンスの実施（年4回）

令和4年度より保健所・防府医師会・市内医療機関14施設が参加

鳥インフルエンザ疑い例発生を想定し、カンファレンス内で訓練を実施

院内感染対策講習会の開催（参加率100%）

新型コロナウイルス感染症の5類移行に伴い、5月8日に感染症センターを閉鎖、一般病棟での患者の受け入れを開始

手指衛生推進、防護具の適切な使用など、院内感染防止対策を実施

鳥インフルエンザ疑い例発生を想定し、感染症センターで訓練を実施

市内で鳥インフルエンザ疑い例が発生、感染症センターで検体採取を実施

○次年度への抱負

山口県立総合医療センター医療関連感染制御策指針に基づき、病院全体として組織的に院内感染対策の推進に積極的に取り組む。

(2) 医療安全対策委員会

○委員構成

医師（内科系・外科系）、総括医療安全管理者、専従リスクマネージャー、薬剤師、看護師（内科系・外科系・外来系）、感染管理認定看護師、診療放射線技師、臨床検査技師、臨床工学技士、管理栄養士、理学療法士、事務職員

○概要

医療安全管理委員会の下部組織として、組織横断的に医療安全対策を協議するため、毎月第1水曜日に開催。

委員会の協議事項

- (1) 医療安全推進室に集められた部署ごとの改善策や組織全体の問題などを、組織横断的に妥当性など含めて検討し、院内標準化改善策を討議する。
- (2) 医療安全管理委員会での検討依頼事項や、検討を要する項目をまとめる。
- (3) RRS 対応チームの対応状況及び患者の病状急変の発生状況の把握や対応体制、評価、報告体制のマニュアル見直し等を行う。
- (4) 委員を通じて決定事項の実施・周知徹底を図る。

○実績及び2023年度の評価

今年度誤認防止（フルネーム確認）と GoodJob 報告の推進を目標に活動した。誤認防止の読み合せカードの配布し、定期的な読み合せを実施した。医療安全推進週間には防府市のマスコットキャラクターとともに患者に誤認防止の協力を呼び掛けた。年間で Good Job 報告を推進し、ヒヤリハット報告の増加につながった。リスクマネジメント院内研修会の参加率は、100%を達成した。研修医対象の研修は、シミュレーション研修を2回実施した。RRSを啓蒙するため年2回の研修会、看護安全委員会で呼吸数測定キャンペーンを行った。

○次年度への抱負

Good Job 報告提出を推進し、医療安全への意識の向上とヒヤリハット報告数 2500 件を目指す。誤認防止のため患者参加型でフルネーム確認の習慣化を目指す。

<研修の様子>



(3) 褥瘡予防対策委員会

○委員構成

形成外科医師1名、皮膚科医師1名、看護師長2名（うち看護師リーダー1名）、看護主任4名、皮膚・排泄ケア認定看護師1名、看護副部長1名（オブザーバー）、管理栄養士1名、薬剤師1名、各病棟リンクナース

○概要

当センターにおける入院生活の褥瘡発生を予防することにより、患者のQOLを損なうことなく安全で質の高い看護を提供するために、2003年7月1日に設置された。

○実績

毎月第4火曜日に褥瘡予防対策委員会を開催。
毎月第1火曜日、第3火曜日に褥瘡回診を実施。
不定期に褥瘡関係の勉強会を開催。

○2023年度の活動

自部署の褥瘡関連の電子カルテ入力内容の監査を実施。
月2回の褥瘡回診を実施。
委員会時に勉強会の開催（年10回実施）。
高機能マットの使用状況のタイムリーな集約によるマットの有効利用。
Webでの院内職員・院外医療関係者対象の勉強会開催。

○2023年度の成果・反省点

年間新規褥瘡発生率は0.5%であり、前年度より0.1%上昇した。
褥瘡回診は、コロナ禍の間は委員だけで実施していたが、新型コロナウイルス感染症が5類へ移行したことで、7月より病棟リンクナースも参加して実施した。
勉強会は、感染対策を行いながら実施した。

○次年度の抱負

褥瘡発生のリスクがある患者や褥瘡を保有している患者に対して、適切な予防対策やケアが提供できるように、看護師のスキルアップを図る。

(4) NST (栄養サポートチーム)

○委員構成

- ・医師 11 名〔へき地医療支援部 (リーダー) 1 名、リハビリテーション科 (サブリーダー) 1 名、外科 1 名、消化器内科 1 名、耳鼻科 1 名、神経科 1 名、へき地医療支援部 3 名〕、看護師 5 名 (サブリーダー 1 名の含む)、薬剤師 3 名 (サブリーダー・庶務の 1 名含む)、管理栄養士 (サブリーダー・庶務の 1 名含む) 5 名、臨床検査技師 2 名、言語聴覚士 3 名、理学療法士 1 名、医事職員 (庶務) 1 名
- ・日本臨床栄養代謝学会認定医 : 1 名
- ・日本臨床栄養代謝学会認定「NST 専門療法士」: 8 名 (看護師 3 名、薬剤師 2 名、管理栄養士 2 名、理学療法士 1 名)

○目的

全ての患者様を栄養面から総合的にサポートするため、各部署、病棟から専門的立場で患者様をアセスメントし、適切な栄養管理を行い、早期回復を促すことを目的に設置

○歴史・活動内容

- 平成14年9月 : NST立ち上げ
- 平成15年5月 : NST回診開始
- 平成16年5月 : 日本静脈経腸栄養学会認定・NST 稼働施設に認定
- 平成18年1月 : 日本静脈経腸栄養学会の「認定教育施設」に認定
- 平成18年9月 : 日本栄養療法推進協議会の「NST 稼働施設」認定
- 平成30年5月 : 栄養サポートチーム加算算定開始



主な活動

- NST回診及びミーティング (毎週木曜日15時30分～)
- NST会議 (毎月第2月曜日16時30分～)
- NST勉強会・講習会 (年数回)、学会・研究会・研修会への参加 (発表等含む)

○令和5年度実績

- NST回診依頼人数 (55人)、NST回診延べ件数 (316件)
- 栄養サポートチーム加算算定 (308件)・歯科医師連携加算算定 (0件)
- 日本臨床栄養代謝学会認定 NST 専門療法士研修を開催し3名受け入れ
- NST講習会を2回開催

○令和6年度の課題と次年度の目標

- ・NST回診の質の向上
- ・NST回診対象患者の拡大
- ・日本臨床栄養代謝学会の「認定教育施設」として研修生受け入れ体制の充実
- ・栄養サポートチーム加算算定のための院内有資格者の増員

備考 : 令和2年1月より日本静脈栄養学会から日本臨床栄養代謝学会へ名称変更

