

山口県立総合医療センター
年 報

令和3年度
(2021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、救急医療、周産期医療、へき地医療、災害医療、感染症医療など、他の医療機関では対応困難な医療や不採算医療などに対し、山口県のフロントランナーとして積極的に取り組んでまいります。

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、県民へより質の高い医療を継続的に提供していきます。

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第3期計画期間内に整備し、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いきます。

2021年度には、第一種感染症指定医療機関として、他院では受け入れ困難な重症患者・妊婦等を含め、400名を超える新型コロナウイルス感染症患者を受け入れ、医療を提供いたしました。

さらに、2021年度は超音波センター、消化器内視鏡センターを設置し、機能強化を推進してまいりました。山口・防府医療圏の地域がん診療連携拠点病院として、今後、より一層がん領域における専門的医療を提供していくことが可能となってまいります。

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3期計画期間の3年目である2021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、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お願い申し上げます。

令和4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 親切的な医療
- 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	10
8 がん診療に係る主要機器	11
9 経 営 状 況	
(1) 貸借対照表	12
(2) 損益計算書	13

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	14
(2) 紹介率・逆紹介率	16
(3) 科別入院患者数	17
(4) 病棟別稼働状況及び平均在院日数	19
(5) 2021年度入院病棟別患者数	20
(6) 分娩件数	
2 特殊医療部門の状況	
(1) 救命救急センター	21
(2) I C U	23
(3) C C U	24
(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	25
4 薬剤部の業務	
(1) 処方せん枚数・調剤件数(院内)	26
(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	27
(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	28
(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	29
(6) 病理検査件数	
(7) 細菌検査件数	30
(8) 生殖補助業務件数	
(9) 件数推移報告	31

6	中央放射線部の業務	
	(1) エックス線診断件数	32
	(2) 放射線治療件数	
	(3) 核医学診断件数	33
	(4) CT・MRI件数	
7	手術部の業務	
	(1) 手術件数	34
	(2) 麻酔件数	
8	栄養管理部の業務	
	(1) 実施給食数	35
	(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	36
11	消化器内視鏡センター・気管支内視鏡検査の業務	38
12	医療企画室の業務	
	(1) 地域別退院患者数	39
	(2) 診療科別・性別退院患者数	40
	(3) がん登録患者年次推移	41
13	患者支援連携センターの業務	
	(1) 地域医療連携室	42
	(2) 医療相談室	
	(3) がん相談支援センター	43
14	認知症疾患医療センターの業務	44
15	女性のなやみ相談室の業務	46
16	母子保健室の業務	47
17	人間ドックの利用状況	48
18	健康診断等の業務	50
19	剖検件数	
20	医療従事者等の養成状況	51
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	52
	(2) 収益的収支等の推移	53
	(3) 経営分析表	54
22	クリニカルインディケータ	55

Ⅲ 活 動 編

	2021年度の取り組み	
1	「やまぐち医療最前線」の放送	61
2	県民公開講座の実施	62
3	DMAT（災害派遣医療チーム）の取り組み	63
4	院内保育園「なかよし保育園」について	64
5	委員会等の活動	
	(1) 感染対策委員会	65
	(2) 医療安全対策委員会	66
	(3) 褥瘡予防対策委員会	67
	(4) NST（栄養サポートチーム）	68

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
 (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
 (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)

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	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		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	元年	10月	1日	婦人科(生殖医療) 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

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 リハビリスタッフ棟	134.41	
			11 臨床研修棟	336.72	
			12 CT In Box	37.02	
			13 感染症外来棟	62.10	
		計	40,228.16		
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	45,827.76		

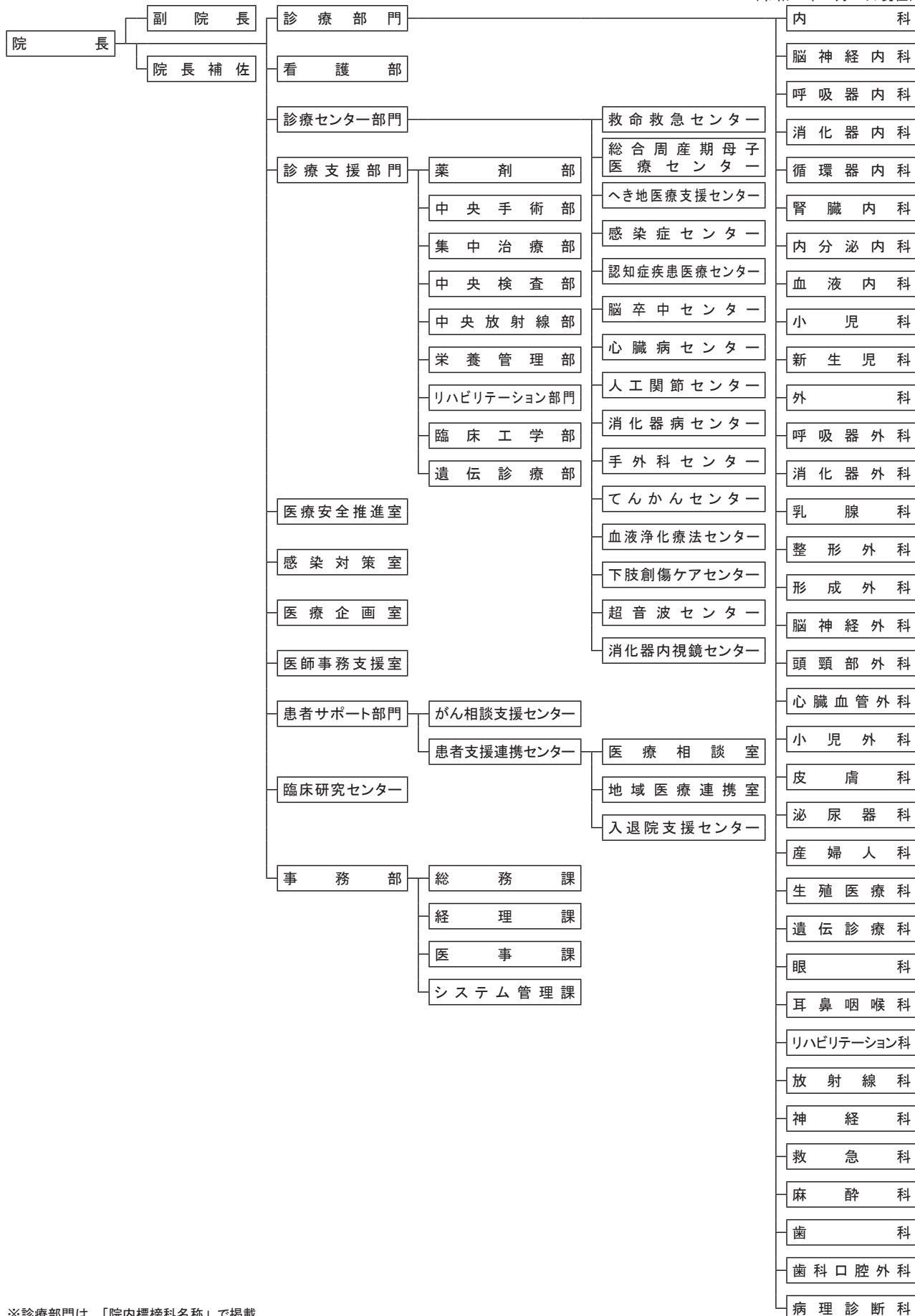
区 分		敷地面積 (㎡)	備 考
公舎	医師公舎 (二ヶ筋)	1,291.09	公舎 (9戸) 昭和 56 年 3 月竣工
駐車場	(大崎下岡)	3,356.00	平成 21 年 10 月取得 (478 番地 他 9 筆)
駐車場	(大崎下岡)	1,882.00	平成 26 年 10 月取得 (470 番地 他 4 筆)

合 計	87,491.67
-----	-----------

3 組織

(1) 組織図

(令和4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4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	計	医 師	歯 科 医 師	自 治 医 生 交 通 医 師	薬 劑 師	診療 放射線 技師	臨床 検査 技師	胚 胎 培 養 技 師	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 技師	歯 科 衛 生 士	電 気 技 師			臨床 工学 技 師	保 健 師	医 療 社 会 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月末日現在	18	2	6	13	36	44	10	3	7	2	3	3	2	2	16	6	4	2	2	3	19	8	1	8	0	3	48	41	775	3	27	179	847	24	8			
現員 (A+B)	17	1	6	13	36	44	10	3	9	2	3	3	2	2	18	6	4	2	2	3	20	8	1	8	0	3	48	41	1009	2	2	182	847	26	6			
内 科																																						
小 児 科																																						
外 科																																						
整 形 外 科																																						
形 成 外 科																																						
脳 神 経 外 科																																						
皮 膚 科																																						
泌 尿 器 科																																						
産 婦 人 科																																						
眼 科																																						
耳 鼻 咽 喉 科																																						
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																																						
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																																						
地域医療連携推進室 （医療用医薬品 管理センター）																																						
総合医療情報センター （地域医療 連携センター）																																						
自治医大卒医師 認知症医療連携 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																																						
計 (A)	3	1	6	13	36	44	10	3	9	2	3	3	2	2	18	6	4	2	2	3	20	8	1	8	0	3	48	41	1009	2	2	182	847	26	6			
計 (B)	14	1	5	13	36	44	10	3	9	2	3	3	2	2	18	6	4	2	2	3	20	8	1	8	0	3	48	41	1009	2	2	182	847	26	6			
総 務 課	12																																					
事 務 理 課	11																																					
事 務 部	3																																					
医 務 課	3																																					
システム管理課	17																																					
計 (B)	14																																					

※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：採用前是有期常勤職員）

(3) 会議・委員会一覧表

(令和4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 修 管 理 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	臨 床 研 究 管 理 委 員 会	臨床研究の管理に関すること
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	治 験 審 査 委 員 会	治験の審査に関すること
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	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
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	利 益 相 反 マ ネ ジ メ ン ト 委 員 会	臨床研究における利益相反に関すること
5	院 内 感 染 対 策 委 員 会	院内の感染防止に関すること	臨 床 検 査 管 理 委 員 会	検体検査の適正化に関すること
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	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
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	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)
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	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
9	栄 養 指 導 委 員 会	栄養指導及び患者給食に関すること	薬 事 委 員 会	医薬品の審査に関すること
10	N S T チ 一 ム 委 員 会	栄養面の総合的なサポートに関すること	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
11	が ん 診 療 委 員 会	がん診療に関すること	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減点レセプトの再審査申請に関すること
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	D P C 委 員 会	DPC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	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
14	院 内 が ん 登 録 委 員 会	がん登録に関すること	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
15	キ ャ ン サ ー ボ ー ド 運 営 委 員 会	がんの症状、状態及び治療方針等に関すること	ク リ ニ カ ル パ ス 委 員 会	クリニカルパスに関すること
16	緩 和 ケ ア 委 員 会	緩和ケアに関すること	呼 吸 管 理 、 ケ ア の 実 際 に 関 す る こ と	呼吸管理、ケアの実際に関すること
17	緩 和 ケ ア チ 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
18	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 一 ム (D M A T)	災害派遣支援に関すること
19	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(21)、泌尿器科(16)、神経科(2)、 麻酔科(2)、歯科(3)、混合(5)	49	外科系病棟(手術科センター) 形成外科(12)、整形外科(8)、 皮膚科(2)、耳鼻咽喉科(16)、混合(4)	42		91	
6階			内科系病棟 血液内科(24)、内分泌内科(7)、 消化器内科(9)、内科(へき地)(4)、混合(4)	48	消化器内科(19)、外科(17)、 緩和ケア(4)、内科(へき地)(4)	44		92	
5階			地域包括ケア病棟 整形外科(29)、混合(24)	53	人工関節センター 整形外科(38)、眼科(9)	47		100	
4階	新生児科(30) 内訳 NICU(12)、GCU(18)	30	脳卒中センター 脳神経外科(23)、 脳神経内科(20)、腎臓内科(4)、混合(5)	52	心臓病センター 循環器内科(32)、心臓血管外科(3)、 救急科(3)、混合(4)	42		124	
3階	産科(24)、ICU(12)	36	助産院(6)	6	小児・婦人科病棟 小児科(7)、小児外科(3)、婦人科(12)、 産科(3)、新生児科(1)、混合(9)	35		77	
2階									
1階	HCU(6)	6					感染症(14)	20	
計		72		208		210	14	504	

5 科別病床数

科別	科別	病床数	計
内科(へき地)	8		
脳神経内科	20		
消化器内科	28		
循環器内科	32		
内分泌内科	7		
血液内科	24		
腎臓内科	4		
小児科	7		
新生児科	31		
外科	38		
整形外科	75		
形成外科	12		
脳神経外科	23		
心臓血管外科	3		
小児外科	3		
皮膚科	2		
泌尿器科	16		
産科	33		
婦人科	12		
眼耳鼻咽喉科	16		
神経科	2		
救急科	21		
麻酔科	2		
歯科口腔外科	3		
緩和ケア	4		
混合	55		
感染症	14		
病床数	8	504	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
・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

(2) 施設認定

・日本内科学会認定医教育病院
・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治療学会研修施設
・日本内分泌学会内分泌代謝科専門医教育施設
・日本糖尿病学会教育施設 I
・日本血液学会血液研修施設
・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
・日本外科学会外科専門医修練施設
・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
・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
・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
・日本リウマチ学会教育施設
・日本形成外科学会認定施設
・日本熱傷学会熱傷専門医研修施設
・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施設（脳波分野）
・日本臨床神経生理学会認定施設（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
・三学会構成心臓血管外科専門医認定機構基幹施設
・三学会構成心臓血管外科専門医認定機構山口大学医学部附属病院関連施設
・日本小児外科学会広島市立広島市民病院小児外科教育関連施設
・日本小児外科学会独立行政法人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攻医指導施設
・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実施施設
・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
・日本リハビリテーション医学会研修施設
・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.1.0)
・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
・日本栄養療法推進協議会NST稼働施設
・日本静脈経腸栄養学会NST稼働施設
・日本静脈経腸栄養学会 NST 専門療法士認定教育施設
・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

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
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) (アップグレード対応)	密封小線源治療装置 マイクロセレクトロン HDR	放射線部	H17.3.18 (H28.12.26)
全身用 X 線 CT 診断装置 (64 列)	Aquilion64	放射線部	H19.1.30
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)
線形加速器システム (ライナック)	PRIMUS High-Energy KD2-7467	放射線部	H20.3.14
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	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 (128 列)	SOMATOM Drive	放射線部	R4.3.21

8 がん診療に係る主要機器

(令和4年4月1日現在)

	放射線治療装置 (治療)	乳房撮影装置 (診断)	全身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 (診断)	血管造影診断撮影システム (診断)	フレキントロンHDR (治療)	DRX線 テレビ装置 (診断)
主な対象がん	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)	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 膵がん
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、電波を共鳴反射させて、体の水素の状態を捉えて断面像にする。	一つの臓器に集まる薬を放射線を出す薬をくっつけて、注し、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。	体腔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。 チューブを入れ、造影剤を注入し、X線撮影。
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日での治療。	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、周囲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くの腫瘍の診断に特に役立つ。	甲状腺がんが、見やすい。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、がんが侵している像やがんの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。	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。
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。 エコー検査後、確定診断としての撮影。	患者は、5～10分間寝ているだけ。1mm程度の肺がん、肝がん、リンパ腺転移等、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。	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。がんの血管に抗がん剤を流すこともできる。	食道等の早い動きのある部位や胃、腸の蠕動のある部位をタイミング良く撮影することができる。	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。
2021年度診療患者数	1,533人	21,110人	6,428人	1,343人	436人	0件	891件	38件
一件保険点数	千円 470,864	千円 10,000	千円 241,335 (2台)	千円 291,900	千円 109,180	千円 164,780 (2台)	千円 182,050	千円 109,200 (2台分)
購入価格	千円 470,864	千円 10,000	千円 291,900	千円 109,180	千円 164,780 (2台)	千円 182,050	千円 109,200 (2台分)	千円 109,200 (2台分)
購入年度	令和2年度更新	平成27年度更新	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) 平成25年度更新(1台) 令和3年度更新(1台)	令和元年度更新	令和2年度更新	平成21年度更新(2台)	

9 経営状況

(1) 貸借対照表

(千円)

科 目	2020年度	2021年度	対前年度増減額
固 定 資 産	10,479,462	11,075,188	595,726
有 形 固 定 資 産	9,959,894	9,719,031	△ 240,863
土 地	2,822,129	2,822,129	0
建 物	3,825,672	3,627,693	△ 197,979
構 築 物	275,032	251,465	△ 23,567
器 械 備 品	3,023,652	3,011,570	△ 12,082
車 両	1,909	6,173	4,264
建 設 仮 勘 定	11,500	0	△ 11,500
無 形 固 定 資 産	519,568	356,157	△ 163,411
ソ フ ト ウ ェ ア	519,460	356,049	△ 163,411
電 話 加 入 権	108	108	0
投 資 そ の 他 資 産	0	1,000,000	1,000,000
そ の 他 投 資 等 資 産	0	1,000,000	1,000,000
流 動 資 産	7,375,647	6,156,914	△ 1,218,733
現 金 預 金	3,673,742	1,609,283	△ 2,064,459
未 収 金	3,650,048	4,499,289	849,241
貯 蔵 品	50,283	46,388	△ 3,895
前 払 費 用	1,566	1,955	389
資 産 合 計	17,855,108	17,232,103	△ 623,005
固 定 負 債	8,408,085	8,283,724	△ 124,361
資 産 見 返 負 債	918,245	940,576	22,331
資 産 見 返 補 助 金 等	916,742	939,450	22,708
資 産 見 返 寄 付 金	1,503	1,126	△ 377
建 設 仮 勘 定 見 返 補 助 金 等	0	0	0
長 期 借 入 金	2,829,799	2,862,301	32,502
移 行 前 地 方 債 償 還 債 務	730,780	631,551	△ 99,229
引 当 金	3,929,260	3,849,296	△ 79,964
退 職 給 付 引 当 金	3,929,260	3,849,296	△ 79,964
流 動 負 債	4,578,767	3,392,651	△ 1,186,116
寄 付 金 債 務	130	0	△ 130
一 年 以 内 返 済 予 定 長 期 借 入 金	1,027,093	820,198	△ 206,895
一 年 以 内 返 済 予 定 移 行 前 地 方 債 償 還 債 務	97,859	99,230	1,371
未 払 金	2,943,226	1,944,832	△ 998,394
未 払 消 費 税 等	19	8,697	8,678
未 払 費 用	644	526	△ 118
預 り 金	75,097	66,607	△ 8,490
引 当 金	434,693	452,552	17,859
賞 与 引 当 金	434,693	452,552	17,859
そ の 他 流 動 負 債	7	7	0
負 債 合 計	12,986,852	11,676,374	△ 1,310,478
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	2,192,300	3,047,172	854,872
資 本 剰 余 金	0	0	0
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
利 益 剰 余 金	2,192,300	3,047,172	854,872
積 立 金	1,368,884	2,192,300	823,416
当 期 未 処 分 利 益	823,416	854,872	31,456
付 替 勘 定	△ 650,582	△ 817,982	△ 167,400
こ ころ の 医 療 セ ン タ ー	2	2	0
本 部	△ 650,583	△ 817,983	△ 167,400
資 本 合 計	4,868,257	5,555,728	687,471
負 債 ・ 資 本 合 計	17,855,108	17,232,103	△ 623,005

(2) 損益計算書

(千円)

科 目	2020年度	2021年度	対前年度増減額
医 業 収 益 (A)	14,618,921	14,539,924	△ 78,997
入 院 収 益	10,782,947	10,345,794	△ 437,153
外 来 収 益	3,606,894	3,910,259	303,365
そ の 他 医 業 収 益	229,080	283,870	54,790
運 営 費 負 担 金 収 益 (B)	1,201,903	1,383,992	182,089
補 助 金 等 収 益 (C)	1,766,967	1,876,894	109,927
寄 付 金 収 益 (D)	10,644	7,222	△ 3,422
受 託 収 入 (E)	88,907	113,077	24,170
資 産 見 返 負 債 戻 入 (F)	66,616	131,908	65,292
そ の 他 営 業 収 益 (G)	0	0	0
営 業 収 益 (A + B + C + D + E + F + G) ①	17,753,958	18,053,017	299,059
運 営 費 負 担 金 収 益 (H)	6,897	5,691	△ 1,206
財 務 収 益 (I)	738	3,559	2,821
そ の 他 営 業 外 収 益 (J)	60,020	59,079	△ 941
営 業 外 収 益 (H + I + J) ②	67,655	68,329	674
臨 時 利 益 (K) ③	464	144	△ 320
過 年 度 損 益 修 正 益			0
そ の 他 臨 時 利 益	464	144	△ 320
総 収 益 (① + ② + ③)	17,822,077	18,121,490	299,413
医 業 費 用 (L)	16,098,677	16,461,231	362,554
給 与 費	8,194,251	8,283,943	89,692
医 師 給 与 費	1,599,428	1,784,278	184,850
看 護 師 給 与 費	2,082,630	2,235,631	153,001
医 療 技 術 職 給 与 費	674,660	753,362	78,702
事 務 員 給 与 費	223,763	240,970	17,207
労 務 員 給 与 費	0	0	0
賞 与	699,310	687,457	△ 11,853
賞 与 引 当 金 繰 入 額	434,693	452,552	17,859
退 職 給 与 費	313,666	225,628	△ 88,038
そ の 他 給 与 費	2,166,101	1,904,065	△ 262,036
材 料 費	4,460,222	4,517,887	57,665
医 薬 品 費	2,541,080	2,692,018	150,938
診 療 材 料 費	1,883,845	1,789,433	△ 94,412
給 食 用 材 料 費	6,481	7,548	1,067
医 療 消 耗 器 具 備 品 費	26,694	26,570	△ 124
た な 卸 資 産 減 耗 費	2,122	2,318	196
経 費	2,249,342	2,288,618	39,276
委 託 料	1,340,638	1,371,011	30,373
そ の 他 経 費	908,704	917,607	8,903
減 価 償 却 費	1,169,002	1,338,161	169,159
研 究 研 修 費	25,860	32,621	6,761
そ の 他 営 業 費 用 (M)	846,648	751,870	△ 94,778
営 業 費 用 計 (L + M) ④	16,945,325	17,213,101	267,776
営 業 外 費 用 (N) ⑤	13,568	11,242	△ 2,326
財 務 費 用	12,504	9,957	△ 2,547
そ の 他 営 業 外 費 用	1,065	1,285	220
臨 時 損 失 (O) ⑥	39,768	42,276	2,508
過 年 度 損 益 修 正 損			0
固 定 資 産 除 却 損	39,768	42,276	2,508
総 費 用 (④ + ⑤ + ⑥)	16,998,661	17,266,619	267,958
営 業 利 益 (① - ④)	808,633	839,916	31,283
経 常 利 益 (① + ②) - (④ + ⑤)	862,720	897,003	34,283
当 年 度 純 利 益	823,416	854,872	31,456

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)

	2019年度					2020年度					2021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	18	569	587	5.9	100	9	529	538	5.7	95	10	507	517	5.2	99
総内	75	2	77	0.3	243	58	1	59	0.2	243	63	2	65	0.3	242
神内	582	4,514	5,096	28.3	180	493	3,861	4,354	22.1	197	473	3,970	4,443	23.1	192
呼吸器	103	2,433	2,536	12.6	202	894	2,805	3,699	18.9	196	1,887	3,213	5,100	26.8	190
消内	1,107	9,370	10,477	43.1	243	923	9,080	10,003	41.2	243	1,089	10,252	11,341	46.9	242
循内	871	11,271	12,142	50.0	243	743	10,118	10,861	44.7	243	759	10,915	11,674	48.2	242
腎内	80	684	764	12.7	60	112	2,160	2,272	35.0	65	125	2,610	2,735	42.7	64
内分泌	173	8,581	8,754	36.0	243	144	8,181	8,325	34.3	243	159	8,344	8,503	35.1	242
血内	196	5,446	5,642	29.4	192	166	5,426	5,592	29.0	193	168	5,536	5,704	29.4	194
小児科	1,341	8,893	10,234	42.1	243	625	7,399	8,024	33.0	243	742	7,434	8,176	33.8	242
新生児	274	0	274	1.1	243	255	0	255	1.0	243	209	0	209	0.9	242
外科	710	18,276	18,986	78.1	243	616	17,587	18,203	74.9	243	702	18,347	19,049	78.7	242
整形	1,820	15,479	17,299	71.2	243	1,587	14,231	15,818	65.1	243	1,620	15,106	16,726	69.1	242
形成	879	5,470	6,349	33.1	192	790	5,009	5,799	30.0	193	811	5,597	6,408	33.0	194
脳外科	757	6,123	6,880	28.3	243	677	5,875	6,552	27.0	243	667	5,756	6,423	26.5	242
心外科	5	1,238	1,243	12.3	101	9	1,218	1,227	12.8	96	15	1,066	1,081	10.9	99
児外科	182	816	998	10.7	93	174	838	1,012	10.4	97	192	836	1,028	7.2	143
皮膚科	495	3,270	3,765	15.5	243	366	3,394	3,760	15.5	243	377	3,437	3,814	15.8	242
泌尿器	594	11,767	12,361	50.9	243	543	10,789	11,332	46.6	243	595	12,510	13,105	54.2	242
産科	814	8,049	8,863	36.5	243	687	6,988	7,675	31.6	243	580	6,542	7,122	29.4	242
婦人科	672	11,158	11,830	48.7	243	560	9,654	10,214	42.0	243	619	10,465	11,084	45.8	242
遺伝科						41	79	120	1.2	97	94	161	255	1.3	197
眼科	748	8,265	9,013	37.1	243	588	7,350	7,938	32.7	243	635	7,462	8,097	33.5	242
耳鼻科	965	7,769	8,734	45.5	192	734	6,811	7,545	38.9	194	798	7,291	8,089	41.9	193
リハ科	2	4,261	4,263	17.5	243	6	4,570	4,576	18.8	243	5	5,838	5,843	24.1	242
放科	852	410	1,262	5.2	243	754	538	1,292	5.3	243	884	675	1,559	6.4	242
神経科	206	6,448	6,654	27.4	243	171	6,371	6,542	26.9	243	184	6,853	7,037	29.1	242
救急科	846	638	1,484	4.1	366	576	403	979	2.7	365	672	366	1,038	2.8	365
麻酔科	64	2,359	2,423	12.3	197	40	1,923	1,963	10.0	196	39	1,835	1,874	9.7	193
歯科	1,095	14,676	15,771	64.9	243	1,006	17,448	18,454	75.9	243	1,010	19,537	20,547	84.9	242
その他	34	85	119			21	1	22			12	3	15		
合計	16,560	178,320	194,880	802.0	243	14,368	170,637	185,005	761.3	243	16,195	182,466	198,661	820.9	242

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、
 内分泌…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

2021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	43	38	49	45	45	47	48	37	46	38	33	48	517
総内	5	4	7	6	8	4	6	7	7	2	7	2	65
神内	399	291	384	388	374	411	363	390	407	334	326	376	4,443
呼吸器	391	702	308	286	719	426	327	253	270	536	334	548	5,100
消内	934	806	868	992	905	970	1,002	1,041	1,047	795	867	1,114	11,341
循内	960	893	890	1,001	957	1,089	983	1,030	1,027	859	932	1,053	11,674
腎内	198	201	210	219	206	278	237	204	238	247	222	275	2,735
内分泌	751	649	731	691	732	664	749	664	770	641	686	775	8,503
血内	468	404	480	473	487	462	537	470	511	421	450	541	5,704
小児科	739	590	673	783	810	647	706	614	719	520	582	793	8,176
新生児	14	13	24	17	26	16	20	18	14	16	14	17	209
外科	1,600	1,406	1,578	1,600	1,716	1,563	1,689	1,727	1,665	1,317	1,400	1,788	19,049
整形	1,345	1,248	1,382	1,417	1,384	1,348	1,523	1,465	1,499	1,226	1,192	1,697	16,726
形成	543	447	484	502	615	546	554	633	595	453	455	581	6,408
脳外科	579	465	603	536	550	531	521	565	596	425	420	632	6,423
心外科	96	81	88	92	95	94	85	111	86	74	79	100	1,081
児外科	84	66	86	78	111	100	101	95	82	64	57	104	1,028
皮膚科	324	246	296	352	323	323	349	329	346	274	288	364	3,814
泌尿器	1,080	923	1,046	1,058	1,061	1,035	1,134	1,115	1,172	1,101	1,040	1,340	13,105
産科	678	588	673	660	562	581	594	561	585	529	510	601	7,122
婦人科	921	880	995	955	998	934	1,008	953	937	749	787	967	11,084
遺伝科	20	18	19	20	23	32	19	19	24	18	19	24	255
眼科	707	584	722	721	669	660	669	713	729	595	555	773	8,097
耳鼻科	654	631	703	658	697	652	692	694	758	628	615	707	8,089
リハ科	621	521	588	519	483	412	435	542	551	384	374	413	5,843
放科	104	79	92	105	103	113	150	195	155	156	153	154	1,559
神経科	574	515	563	588	594	573	597	586	628	554	562	703	7,037
救急科	58	108	75	101	125	100	88	66	82	79	70	86	1,038
麻酔科	157	163	149	156	178	170	150	161	152	143	125	170	1,874
歯科	1,791	1,616	1,590	1,577	1,845	1,685	1,638	1,445	1,583	1,942	1,653	2,182	20,547
その他	0	0	1	6	0	0	1	1	0	0	0	6	15
合計	16,838	15,176	16,357	16,602	17,401	16,466	16,975	16,704	17,281	15,120	14,807	18,934	198,661

※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

	2019年度	2020年度	2021年度
4月	81.1%	81.5%	77.4%
5月	81.8%	83.2%	59.5%
6月	85.6%	83.1%	78.5%
7月	84.4%	79.5%	84.9%
8月	78.6%	75.5%	63.4%
9月	84.8%	70.1%	70.7%
10月	84.1%	85.3%	80.4%
11月	82.4%	77.3%	83.6%
12月	85.8%	83.2%	79.2%
1月	85.4%	67.6%	62.6%
2月	84.7%	78.6%	69.9%
3月	83.3%	83.2%	68.7%
年平均	83.5%	78.8%	73.2%

② 科別紹介率

	2019年度	2020年度	2021年度
内科	0.0%	0.0%	20.0%
総内	131.0%	192.3%	212.5%
脳内	98.4%	97.9%	93.4%
呼吸器	96.5%	15.3%	6.3%
消内	91.1%	90.8%	91.0%
循内	98.7%	103.0%	99.8%
腎内	95.5%	102.3%	95.3%
内分泌	84.9%	101.1%	96.1%
血内	95.2%	98.5%	89.7%
内科計	94.4%	72.6%	54.0%
小児科	61.9%	55.9%	62.5%
外科	92.9%	94.6%	92.4%
整形	95.6%	95.9%	93.6%
形成	77.0%	76.0%	75.0%
脳外科	87.5%	100.0%	85.9%
心外科	100.0%	150.0%	80.0%
児外科	100.6%	102.7%	101.2%
皮膚科	58.1%	53.7%	50.0%
泌尿器	87.8%	85.6%	83.7%
産婦科	75.6%	81.0%	78.3%
遺伝科		100.0%	93.5%
眼科	86.5%	87.2%	88.6%
耳鼻科	82.6%	83.2%	87.7%
リハ科	100.0%	75.0%	100.0%
放科	99.5%	99.5%	100.0%
神経科	69.9%	69.7%	64.1%
救急科	53.1%	36.5%	24.7%
麻酔科	84.2%	72.2%	70.6%
歯科	57.7%	47.0%	47.2%
病院全体	83.5%	78.8%	73.2%

③ 月別逆紹介率

	2019年度	2020年度	2021年度
4月	101.0%	116.7%	96.7%
5月	96.9%	107.9%	89.7%
6月	90.5%	92.3%	98.0%
7月	85.8%	84.4%	105.8%
8月	88.0%	105.5%	91.5%
9月	92.8%	115.0%	103.9%
10月	88.3%	105.4%	104.6%
11月	94.2%	99.0%	108.8%
12月	109.0%	97.8%	116.8%
1月	100.4%	94.6%	125.2%
2月	112.0%	108.9%	140.3%
3月	106.2%	115.5%	150.1%
年平均	96.5%	103.1%	110.1%

④ 科別逆紹介率

	2019年度	2020年度	2021年度
内科	72.2%	137.5%	70.0%
総内	379.3%	1307.7%	2675.0%
脳内	181.0%	173.8%	215.1%
呼吸器	144.7%	60.9%	19.8%
消内	63.7%	74.5%	135.6%
循内	217.5%	292.1%	424.2%
腎内	27.3%	97.7%	168.6%
内分泌	168.1%	233.7%	215.5%
血内	136.9%	163.6%	209.6%
内科計	145.3%	146.3%	146.9%
小児科	73.7%	77.6%	88.9%
外科	166.0%	176.7%	227.7%
整形	129.2%	147.3%	140.9%
形成	36.6%	40.3%	44.2%
脳外科	147.9%	197.2%	223.4%
心外科	600.0%	825.0%	440.0%
児外科	11.5%	8.2%	16.9%
皮膚科	63.7%	77.7%	75.6%
泌尿器	77.8%	76.8%	101.4%
産婦科	21.1%	29.0%	46.4%
遺伝科		0.0%	0.0%
眼科	122.8%	137.5%	123.3%
耳鼻科	105.2%	119.0%	136.8%
リハ科	450.0%	0.0%	50.0%
放科	135.7%	140.9%	133.1%
神経科	291.8%	86.4%	73.5%
救急科	117.3%	98.6%	105.2%
麻酔科	105.2%	119.0%	32.4%
歯科	29.0%	26.1%	31.1%
病院全体	96.5%	103.1%	110.1%

(3) 科別入院患者数

(人、日)

	2019年度			2020年度			2021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	3,007	8.2	17.2	2,699	7.4	15.6	2,025	5.5	12.6
脳内	8,451	23.1	19.0	7,092	19.4	17.6	5,941	16.3	18.2
呼吸器	15	0.0	12.0	2,852	7.8	13.4	4,707	12.9	14.5
消内	12,888	35.2	14.5	12,271	33.5	14.7	12,529	34.3	14.3
循内	12,949	35.4	13.4	11,010	30.1	12.7	11,592	31.8	12.9
腎内	844	2.3	17.9	2,784	7.6	18.7	2,915	8.0	17.2
内分泌	2,182	6.0	13.1	1,939	5.3	13.5	2,347	6.4	13.0
血内	12,206	33.3	30.0	8,922	24.4	27.3	8,049	22.1	30.7
小児科	2,746	7.5	5.4	1,780	4.9	6.3	1,407	3.9	4.5
新生児	8,606	23.5	21.6	8,190	22.4	26.0	6,689	18.3	36.0
外科	16,289	44.5	11.6	15,468	42.3	11.0	16,260	44.5	12.1
整形	28,780	78.6	18.7	27,126	74.1	19.1	23,952	65.6	18.2
形成	6,840	18.7	18.0	5,173	14.1	14.3	5,486	15.0	14.9
脳外科	9,797	26.8	19.0	9,359	25.6	17.9	7,987	21.9	16.5
心外科	835	2.3	22.3	1,146	3.1	23.9	495	1.4	17.4
児外科	797	2.2	6.2	774	2.1	6.6	820	2.2	7.6
皮膚科	953	2.6	6.2	573	1.6	6.2	562	1.5	6.7
泌尿器	6,202	16.9	8.9	5,938	16.2	9.5	5,564	15.2	8.6
産科	10,099	27.6	17.4	8,539	23.3	16.5	6,729	18.4	12.0
婦人科	4,894	13.4	8.8	4,448	12.2	8.8	3,566	9.8	7.8
眼科	2,666	7.3	9.3	2,513	6.9	7.2	1,907	5.2	6.9
耳鼻科	6,532	17.8	12.1	5,832	15.9	12.4	5,726	15.7	11.3
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	21	0.1	2.8	41	0.1	2.0	268	0.7	10.9
救急科	2,032	5.6	19.7	650	1.8	10.0	528	1.4	11.0
麻酔科	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
歯科	1,175	3.2	4.3	1,023	2.8	5.0	806	2.2	4.6
合計	161,806	442.1	14.9	148,142	405.9	14.8	138,857	380.4	14.3
診療日数	366			365			365		

2021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	179	149	161	163	119	106	252	171	233	189	96	207	2,025
脳内	448	599	528	443	476	491	370	501	609	609	408	459	5,941
呼吸器	324	854	382	235	613	445	190	78	36	541	422	587	4,707
消内	1,021	1,116	1,035	1,028	1,141	1,025	1,182	1,022	1,112	1,107	627	1,113	12,529
循内	936	979	930	778	906	1,022	1,144	1,092	1,152	1,233	609	811	11,592
腎内	455	280	172	174	268	258	230	250	321	187	88	232	2,915
内分泌	215	176	169	322	259	173	181	227	122	269	127	107	2,347
血内	694	667	840	672	581	654	654	673	670	744	541	659	8,049
小児科	179	138	144	142	149	114	97	57	147	70	52	118	1,407
新生児	567	466	440	582	728	719	670	538	428	449	524	578	6,689
外科	1,465	1,339	1,417	1,343	1,343	1,337	1,570	1,486	1,383	1,310	804	1,463	16,260
整形	2,673	2,066	1,532	2,253	2,454	2,268	2,393	2,501	2,459	1,468	626	1,259	23,952
形成	430	397	335	478	606	693	642	432	416	231	276	550	5,486
脳外科	735	672	551	732	752	627	816	673	810	549	451	619	7,987
心外科	67	14	8	61	36	24	51	43	53	12	21	105	495
児外科	20	28	70	38	130	84	115	88	95	22	14	116	820
皮膚科	81	61	31	74	90	43	39	25	44	35	5	34	562
泌尿器	454	494	535	555	557	427	498	506	498	458	176	406	5,564
産科	630	490	655	675	845	602	560	615	479	394	347	437	6,729
婦人科	249	268	330	342	378	423	372	329	318	218	115	224	3,566
眼科	176	148	250	201	150	213	157	199	175	58	18	162	1,907
耳鼻科	442	536	472	547	508	496	568	529	508	392	257	471	5,726
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	0	16	8	15	0	4	18	12	44	96	8	47	268
救急科	48	28	42	49	58	7	48	62	85	61	11	29	528
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科	136	78	68	89	57	45	84	74	94	14	0	67	806
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	12,624	12,059	11,105	11,991	13,204	12,300	12,901	12,183	12,291	10,716	6,623	10,860	138,857

(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	2019	190	78	55	51	135	0	65	47	125	98	4	17	53	143	73	50	0	1	1,138	0.1%
	2020	95	73	57	66	70	36	87	58	126	28	2	9	56	51	73	46	0	96	971	0.1%
	2021	95	74	60	72	64	88	78	50	112	22	2	12	55	48	56	55	0	68	961	0.1%
投薬料	2019	261	831	606	1,534	436	708	1,545	176	456	295	6	65	63	57	38	51	15	0	6,967	0.7%
	2020	279	579	539	1,714	219	521	1,201	7	684	118	5	64	72	1	60	46	13	160	6,275	0.6%
	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%
指導料	2019	1,013	1,404	973	1,060	1,144	123	1,438	126	820	777	106	238	143	68	24	77	1	0	9,409	0.9%
	2020	1,157	1,429	1,095	1,375	1,391	961	1,441	166	923	268	86	255	180	12	21	93	0	81	10,768	1.0%
	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%
注射料	2019	6,396	2,390	526	6,045	762	0	238	193	1,162	260	134	186	323	273	441	149	3	0	19,288	1.8%
	2020	3,246	1,039	1,886	3,839	130	188	112	8	356	162	76	213	374	35	532	84	1	592	12,865	1.2%
	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%
処置料	2019	1,438	825	339	320	845	218	844	81	409	84	5	15	804	403	929	372	0	0	7,850	0.7%
	2020	1,129	639	269	138	383	78	807	47	396	32	0	41	606	134	676	309	0	179	5,816	0.6%
	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%
手術料	2019	25,668	27,005	21,836	9,000	100,046	202	50,907	7,519	9,373	21,352	1,144	4,465	64,973	5,389	2,572	289	0	0	344,221	32.4%
	2020	24,530	24,532	21,660	9,854	107,985	9,146	52,410	10,620	8,030	5,403	832	4,965	74,576	202	2,860	575	0	475	348,035	33.8%
	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%
検査料	2019	878	1,016	1,016	1,034	473	0	1,736	1130	431	506	78	274	359	331	152	250	46	4	8,584	0.8%
	2020	690	1,044	1,054	1,086	305	299	1,747	184	489	322	88	285	431	319	228	353	33	812	9,585	0.9%
	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%
X線料	2019	235	238	176	271	357	0	157	40	478	80	7	11	112	211	83	66	0	4	2,486	0.2%
	2020	178	253	201	182	184	78	97	29	487	88	4	12	148	91	148	69	0	413	2,633	0.3%
	2021	199	188	199	241	196	114	118	19	447	87	3	8	120	78	142	27	0	592	2,759	0.3%
その他	2019	2,927	2,121	2,443	2,509	4,356	25	3,347	156	11,363	1,378	6	9	458	336	4	35	0	0	31,317	3.0%
	2020	3,370	2,778	2,878	3,824	4,462	4,227	4,027	152	13,926	474	9	34	601	30	9	55	0	93	40,797	4.0%
	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%
入院料	2019	7,669	5,269	4,073	11,556	7,363	43,173	3,820	1,086	5,483	12,172	1,959	9,705	21,287	5,608	24,347	14,842	2,426	45	180,797	17.0%
	2020	5,813	6,814	5,016	9,860	4,554	15,166	3,994	1,113	5,011	5,538	1,805	9,011	23,193	1,016	26,106	14,677	2,585	9,136	149,295	14.5%
	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%
DPC	2019	35,797	55,059	53,511	67,697	42,434	67	51,405	4,528	57,136	35,070	4,719	12,457	9,895	4,875	9,096	9,773	0	8	448,999	42.3%
	2020	38,591	51,992	53,010	65,022	46,569	30,252	48,880	4,304	56,252	9,805	4,026	11,126	11,295	191	6,920	7,792	8	842	442,573	43.0%
	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%
計(点)	2019	82,472	96,235	85,555	101,075	158,351	44,516	115,503	14,082	87,238	72,072	8,167	27,441	98,471	17,695	37,760	25,952	2,491	62	1,061,056	100.0%
	2020	79,077	91,172	87,666	96,960	166,253	60,953	114,803	16,689	86,679	22,239	6,933	26,014	111,532	2,081	37,633	24,100	2,640	12,878	1,029,613	100.0%
	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%
給食料(円)	2019	24,589	24,884	22,298	30,058	29,210	30,150	25,710	1,757	27,843	13,995	3,749	10,666	2,172	1,390	2,667	6,177	1,998	24	257,580	
	2020	27,505	25,492	21,828	27,455	35,201	31,078	24,667	1,427	28,714	5,717	3,306	9,420	2,470	92	2,972	6,924	1,707	3,102	257,650	
	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	
分娩料(円)	2019	0	0	0	0	0	0	0	0	1,029	6,066	114,726	177	0	0	0	0	3,370	0	125,368	
	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	637	5,100	104,470	0	0	0	0	0	328	0	110,535	
	2021	0	0	0	0	0	0	0	0	130	5,477	92,296	0	0	0	0	0	308	1,308	99,519	
室料差額(円)	2019	8,395	5,451	4,110	3,843	5,431	3,846	5,445	69	5,070	7,929	0	11,697	0	24	0	0	2,817	0	64,058	
	2020	7,991	5,553	4,257	4,227	5,048	2,064	4,449	0	4,869	2,508	0	11,040	12	0	0	0	2,163	0	54,181	
	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	
文書料(円)	2019	306	388	446	430	150	412	370	0	281	271	112	1,463	70	405	2	18	80	0	5,204	
	2020	354	422	415	410	186	668	518	74	290	128	104	1,254	100	410	6	8	18	22	5,313	
	2021	313	422	298	420	198	473	374	38	342	24	88	1,182	76	430	6	14	14	42	4,716	
公衆衛生(円)	2019	1	0	0	38	0	1	18	0	31	0	22	799	0	0	0	47	406	0	1,363	
	2020	0	1	9	8	0	17	0	0	0	0	28	683	0	0	0	76	273	0	1,095	
	2021	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	19	812	0	0	61	0	188	0	1,082	
その他(円)	2019	186	402	749	539	35	5	468	63	733	21,311	149	2,404	330	1,061	947	921	305	3	30,548	
	2020	183	460	657	738	40	8,047	897	97	932	6,618	148	2,805	388	1,027	930	932	540	409	25,751	
	2021	208	704	625	698	46	16,458	472	113	637	455	210	3,246	282	1,057	959	713	365	551	27,686	
点数外計(円)	2019	33,477	31,125	27,603	34,908	34,826	34,414	32,011	1,889	33,958	44,535	10,098	141,755	2,749	2,880	3,616	7,163	8,976	27	484,121	
	2020	36,033	31,928	27,166	32,838	40,475	41,874	30,531	1,598	34,805	15,608	8,686	129,672	2,970	1,529	3,908	7,940	5,029	3,533	454,525	
	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				

(5) 2021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	1,265	1,234	1,189	1,291	1,304	1,248	1,321	1,208	1,270	1,054	770	1,234	14,388
7階北	1,464	1,372	1,401	1,381	1,451	1,373	1,512	1,395	1,429	1,188	595	1,289	15,850
6階南	1,343	1,379	1,330	1,354	1,135	952	1,405	1,324	1,336	1,129	633	1,226	14,546
6階北	1,359	1,364	1,382	1,397	1,411	1,416	1,461	1,377	1,394	1,311	811	1,165	15,848
5階南	1,380	853	342	1,375	1,426	1,366	1,428	1,375	1,389	993	498	1,247	13,672
5階北	1,504	1,340	1,374	1,354	1,519	1,366	1,468	1,455	1,464	1,007	554	668	15,073
4階南	1,189	1,088	1,060	986	1,169	1,195	1,194	1,176	1,207	756	509	1,041	12,570
4階北	1,383	1,368	1,349	1,239	1,437	1,375	1,442	1,397	1,445	1,136	762	1,053	15,386
3階南	89	511	177	37	317	208	10	0	0	740	331	450	2,870
MFICU	154	103	159	163	179	171	152	129	150	73	10	127	1,570
母子	463	420	486	464	539	456	458	445	461	385	318	374	5,269
ICU	199	192	151	204	203	191	189	205	269	202	125	211	2,341
HCU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NICU	268	280	265	278	278	267	279	271	270	264	252	280	3,252
GCU	291	170	180	295	457	450	387	264	151	170	243	292	3,350
助産院	39	42	88	57	94	62	53	85	20	12	0	0	552
感染症	234	343	172	116	285	204	142	77	36	296	212	203	2,320
合計	12,624	12,059	11,105	11,991	13,204	12,300	12,901	12,183	12,291	10,716	6,623	10,860	138,857

(6) 分娩件数

(件)

	2019年度	2020年度	2021年度
4月	41	51	37
5月	53	54	44
6月	54	66	54
7月	60	57	41
8月	78	44	55
9月	55	49	45
10月	62	47	45
11月	55	50	58
12月	66	53	36
1月	49	36	40
2月	49	37	34
3月	38	41	44
合計	660	585	533

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)
2019年度	3,222	8,711	11,933	32.7	6,489	5,444	604	2,782	7,348	1,199	410
2020年度	3,108	6,164	9,272	25.4	5,539	3,733	570	2,712	4,709	1,281	343
2021年度	3,285	7,515	10,800	29.6	6,957	3,843	550	2,943	4,900	2,407	331

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			
2019年度	9,968	83.5%	1,634	13.7%	11,602	97.2%	331	2.8%	11,933
2020年度	7,353	79.3%	1,302	14.0%	8,655	93.3%	617	6.7%	9,272
2021年度	7,573	70.1%	1,864	17.3%	9,437	87.4%	1,360	12.6%	10,797

③ 診療科別患者数

(人)

	2019年度			2020年度			2021年度		
	入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計
内科	1,389	1,297	2,686	1,560	1,541	3,101	1,755	2,580	4,335
小児科	304	1,790	2,094	155	584	739	182	780	962
皮膚科	17	323	340	15	194	209	12	193	205
放射線科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経科	6	78	84	11	81	92	13	73	86
内科系計	1,716	3,488	5,204	1,741	2,400	4,141	1,949	3,553	5,502
外科	226	351	577	265	181	446	239	187	426
整形外科	190	829	1,019	179	612	791	177	631	808
形成外科	57	643	700	55	486	541	72	509	581
脳外科	270	538	808	250	437	687	231	465	696
心臓外科	3	0	3	6	1	7	3	5	8
小児外科	14	14	28	12	18	30	23	14	37
泌尿器科	62	295	357	55	265	320	56	249	305
産婦人科	505	423	928	439	331	770	413	299	712
眼科	2	194	196	3	130	133	2	125	127
耳鼻科	68	408	476	38	269	307	56	263	319
救急科	94	1,437	1,531	59	962	1,021	46	1,056	1,102
麻酔科	0	1	1	0	0	0	0	0	0
歯科	15	90	105	6	72	78	5	85	90
その他	0	0	0	0	0	0	0	1	1
外科系計	1,506	5,223	6,729	1,367	3,764	5,131	1,323	3,889	5,212
合計	3,222	8,711	11,933	3,108	6,164	9,272	3,272	7,442	10,714

④ 患者来院経路

ア 初期救急医療施設からの転送

(人)

	2019年度			2020年度			2021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	204	395	599	188	322	510	178	323	501
外来	37	359	396	30	198	228	40	243	283
計	241	754	995	218	520	738	218	566	784

イ 二次救急医療施設からの転送

(人)

	2019年度			2020年度			2021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	236	141	377	267	136	403	276	143	419
外来	56	71	127	33	44	77	41	58	99
計	292	212	504	300	180	480	317	201	518

ウ その他

(人)

	2019年度			2020年度			2021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	808	1,438	2,246	821	1,374	2,195	890	1,475	2,365
外来	752	7,436	8,188	650	5,209	5,859	753	6,380	7,133
計	1,560	8,874	10,434	1,471	6,583	8,054	1,643	7,855	9,498

⑤ 2021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	334	634	244	223	592	351	233	228	243	430	319	504	4,335
小児科	92	66	88	117	94	71	79	61	80	64	55	95	962
皮膚科	11	13	21	26	33	26	20	9	15	8	11	12	205
放射線科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経科	11	5	6	12	8	8	10	3	8	5	2	8	86
内科系計	437	713	353	366	719	448	332	298	338	502	385	611	5,502
外科	28	36	34	41	35	40	49	31	38	36	14	44	426
整形外科	61	57	47	78	75	75	69	81	100	44	48	73	808
形成外科	37	60	48	41	58	56	40	63	60	36	38	44	581
脳外科	47	49	51	73	74	60	65	70	68	36	42	61	696
心臓外科	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	8
小児外科	0	1	3	2	2	2	8	3	5	1	1	9	37
泌尿器科	21	23	26	32	34	18	28	27	30	12	20	34	305
産婦人科	49	65	71	66	63	57	57	68	54	60	47	55	712
眼科	13	9	16	17	9	9	9	14	10	7	6	8	127
耳鼻科	23	31	26	31	21	28	25	27	34	25	16	32	319
救急科	67	109	79	105	133	100	92	69	89	88	79	92	1,102
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科	9	9	10	7	8	11	7	6	8	6	4	5	90
その他	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
外科系計	356	450	412	493	513	456	450	461	497	351	315	458	5,212
合計	793	1,163	765	859	1,232	904	782	759	835	853	700	1,069	10,714

(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
2019年	46	43	49	35	39	40	39	33	40	39	36	44	483
2020年	50	38	43	57	38	45	50	42	39	51	40	37	530
2021年	47	36	48	36	39	45	51	45	36	45	45	54	527

(実数表記)

② 科別患者数

(人)

	2019年	2020年	2021年
内 科	50	64	82
(脳神経内科)	8	10	7
(消化器内科)	4	2	6
(循環器内科)	35	48	58
(内分泌内科)	0	0	1
(血液内科)	0	0	2
(腎臓内科)	1	2	5
(呼吸器内科)	0	0	3
(内 科)	2	2	0
小 児 科	1	5	1
外 科	181	155	183
整形外科	14	10	17
形成外科	17	14	8
脳神経外科	113	139	135
心臓血管外科	32	52	26
小児外科	2	5	2
皮 膚 科	0	1	1
泌尿器科	13	12	9
産婦人科	5	5	6
眼 科	0	0	0
耳 鼻 科	24	22	26
神 経 科	0	1	1
救 急 科	30	43	29
歯 科	1	2	1
合 計	483	530	527

③ 経路別患者数

(人)

	2019年	2020年	2021年
手 術 室	403	429	425
救 急 部	121	168	145
病 棟	362	360	382

(延数表記)

④ 転帰別患者数

(人)

	2019年	2020年	2021年
軽快退室	454	488	496
死亡退室	18	31	21
不 変	11	11	10

(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
2019年度	76	93	74	85	75	72	82	95	94	110	95	82	1,033
2020年度	82	77	80	87	70	87	82	68	88	99	95	105	1,020
2021年度	95	75	79	86	80	73	82	84	96	103	46	69	968

(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
2019年度	267	279	272	279	288	270	279	270	279	279	260	279	3,301	75.2%
2020年度	270	279	271	279	279	269	279	270	279	277	252	279	3,283	75.0%
2021年度	268	280	265	278	278	267	279	271	270	264	252	280	3,252	74.2%

②入院患者数実数

(人)

	2019年度	2020年度	2021年度	
新生児入院	301	271	232	
院内出生	279	261	221	
院外出生(搬送)	22	10	11	
搬送元内訳	防府市	12	6	3
	山口市	5	3	
	宇部市	2		
	周南市	2	1	4
	萩市			
	山陽小野田市			
	下関市			
	光市			2
	熊毛郡			
	長門市			
	柳井市	1		
	県外			2

(5) 総合周産期母子医療センター

在院延患者数

(人)

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	病床利用率
NICU	268	280	265	278	278	267	279	271	270	264	252	280	3,252	74.2%
MFICU	154	103	159	163	179	171	152	129	150	73	10	127	1,570	71.7%
GCU	291	170	180	295	457	450	387	264	151	170	243	292	3,350	51.0%
産科	463	420	486	464	539	456	458	445	461	385	318	374	5,269	60.1%
助産院	39	42	88	57	94	62	53	85	20	12	0	0	552	25.2%

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	水曜日		木曜日	
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)
2019年度	49	334	51	243
2020年度	50	334	49	204
2021年度	48	334	49	164

(2) 代診派遣

	2019年度	2020年度	2021年度
岩国市立本郷診療所	2.5 日		1.0 日
上関町祝島診療所			
柳井市立平郡診療所			
柳井市立平郡西出張診療所			
周南市国民健康保険鹿野診療所			
周南市大津島診療所			
周南市須金診療所			
萩市国民健康保険大島診療所	3.0 日	2.0 日	2.0 日
萩市国民健康保険見島診療所	8.0 日	19.0 日	16.5 日
萩市国民健康保険須佐診療センター	4.0 日	2.0 日	3.0 日
萩市国民健康保険福川診療所	1.0 日	2.0 日	6.5 日
下関市立角島診療所		1.0 日	
下関市立殿居診療所			
計	18.5 日	26.0 日	29.0 日

(3) 研修会実施状況

研修会名	やまぐち地域医療セミナー 2021
実施場所	山口県内の医療機関および介護福祉施設
開催方法	Zoom によるオンライン開催
実施月日	令和3年8月4日から9月3日まで
参加人員	医師30名以上、医学生21名、看護学生32名、薬学部生7名
実施内容	へき地にて地域医療経験(県、8市町、山口大学との共同開催)

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	
	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
1月平均	1,605.0	3,256.5	1,403.3	2,562.4	1,562.3	2,935.7
1日平均	79.3	160.8	69.3	126.5	77.5	145.6
入院合計	88,157	149,112	82,541	142,001	79,833	139,687
1月平均	7,346.4	12,426.0	6,878.4	11,833.4	6,652.8	11,640.6
1日平均	362.8	613.6	339.7	584.4	329.9	577.2
外来・入院合計	107,417	188,190	99,380	172,750	98,580	174,915
1月平均	8,951.4	15,682.5	8,281.7	14,395.8	8,215.0	14,576.3
1日平均	442.0	774.4	409.0	710.9	407.4	722.8

(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	
	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
月平均	1,308.3	1,056.7	1,443.3	1,012.1	1,406.3	992.8
1日平均	64.6	52.2	71.3	50.0	69.7	49.2

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	
	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
月平均	138.6	138.6	115.4	115.4	119.0	119.0
1日平均	6.8	6.8	5.7	5.7	5.9	5.9

(3) 製剤調製数

剤形	2019年度		2020年度		2021年度	
	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
注射剤 (mL)	40,462.9	3,371.9	51,069.0	4,255.8	24,600.0	2050.0
吸入剤 (ℓ)	98.0	8.2	99.4	8.3	82.3	6.9
含嗽剤 (ℓ)	308.1	25.7	260.7	21.7	268.7	22.4
散薬 (kg)	1.6	0.1	1.5	0.1	1.5	0.1
軟膏 (kg)	29.4	2.5	32.6	2.7	42.3	3.5
点眼・点耳液 (ℓ)	71.1	5.9	75.8	6.3	60.2	5.0
外用液剤 (ℓ)	87.9	7.3	75.2	6.3	70.3	5.9
内用液剤 (ℓ)	2.3	0.2	2.5	0.2	2.1	0.2
坐薬 (個)	228.0	19.0	217.0	18.1	885.0	73.8
その他 (本)	271.0	22.6	285.0	23.8	311.0	25.9

(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	
	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
月平均	7,234.5		6,815.8		7,102.4	
1日平均	357.3		336.6		352.2	

(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		
	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
医師	6,269	522.4	25.8	7,411	617.6	30.5	7,414	617.8	30.6
看護師	301	25.1	1.2	399	33.3	1.6	439	36.6	1.8
その他	589	49.1	2.4	524	43.7	2.2	646	53.8	2.7

(6) 注射薬受け払い件数

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

(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		
	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
月平均	503.8	579.8	332.8	551.8	396.4	350.8	637.3	428.8	395.3
1日平均	24.9	28.6	16.4	27.2	19.6	17.3	31.6	21.3	19.6

(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	
	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
月平均	270.5	186.5	233.3	157.3	236.2	156.3
1日平均	13.4	9.2	11.5	7.8	11.7	7.7

5 中央検査部の業務

(1) 生化学検査件数

(件)

項目名	2019年度		2020年度		2021年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
血清生化学検査	827,290	473,498	865,207	453,866	830,675	405,256
糖尿病検査	53,689	13,081	52,258	11,550	58,406	11,392
髄液検査	80	222	61	138	196	494
血液ガス	2,323	5,214	2,079	4,081	1,774	3,691
尿生化学検査	7,419	3,901	6,590	2,670	11,881	3,470
血中薬物	912	656	765	497	704	353
感染症検査(定性・定量)	25,037	2,359	26,948	2,980	38,123	7,551
蛋白分画	407	103	379	73	446	71
甲状腺機能検査	13,739	1,405	13,148	1,314	14,363	1,465
腫瘍マーカー	20,561	709	20,413	923	24,170	916
血漿蛋白	12,539	1,534	9,609	1,040	9,736	516
ホルモン	2,023	297	1,672	190	2,486	628
浸透圧	33	58	52	110	65	162

(2) 血液検査件数

(件)

項目名	2019年度		2020年度		2021年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
CBC	54,193	35,013	52,379	31,724	54,790	29,876
WBC 分類	47,366	32,313	45,796	29,136	48,484	27,922
網状赤血球	850	665	837	594	1,085	810
骨髓像分類	110	153	106	133	119	117
特殊染色	28	4	22	17	13	12
PT	18,109	10,709	16,978	8,575	17,727	9,724
APTT	14,084	9,853	13,280	8,217	14,018	9,234
Fib	3,080	3,967	2,764	3,529	3,468	4,468
FDP	364	3,550	328	2,794	401	3,102
D-D	5,680	3,728	5,624	36,654	6,215	4,046
ヘパラスチン	0	0	0	0	0	0
トロンボテスト	412	83	0	0	0	0
AT Ⅲ	46	155	78	156	92	162
因子測定	7	9	16	5	31	6
血小板凝集能	12	24	16	42	30	85
尿素呼気試験	75	2	59	4	59	0

(3) 輸血検査件数

(件)

項目名	2019年度		2020年度		2021年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
ABO 式血液型	3,483	558	2,848	562	2,858	497
Rh 式血液型	3,483	558	2,848	562	2,858	497
交差適合試験	485	2,073	554	2,112	576	1,900
赤血球不規則抗体検査	2,536	1,040	2,841	1,084	2,903	1,769
クームス試験	785	145	741	108	745	104

(4) 一般検査件数

(件)

項目名	2019年度		2020年度		2021年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
尿定性検査	36,812	4,240	32,996	3,703	32,459	3,684
尿定量検査(糖・蛋白)	2,678	396	2,693	654	3,251	685
尿沈査	13,037	1,805	10,771	1,779	11,245	1,536
便潜血検査	2,143	315	1,110	617	840	244
便虫卵検査	1	1	0	0	1	2

(5) 生理機能検査件数 (件)

項目名	2019年度		2020年度		2021年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
心電図	11,898	1,517	10,746	1,441	11,116	1,292
負荷心電図	42	35	47	65	33	63
トレッドミル	36	1	22	4	27	2
ホルター	408	126	405	158	503	157
ベクトル	1	3	8	30	12	15
脈波	1	0	1	0	0	0
ポリグラフ	491	338	584	312	665	406
心エコー	3,531	1,360	3,532	1,378	4,124	1,349
腹部エコー	2,071	188	1,956	211	2,256	236
乳・甲状腺他エコー	3,949	1,137	3,786	1,307	4,265	1,467
穿刺	298	1	247	4	302	5
ドプラ	3,520	1,212	3,488	1,274	4,124	1,349
脳波	515	174	496	212	504	177
肺機能	2,235	370	1,778	240	2,156	480
肺分析	129	33	127	42	142	62
筋電図	998	133	895	91	956	119
誘発電位	0	0	0	0	0	0
ペースメーカー	334	8	375	9	448	3
睡眠時ポリグラフィ	0	39	0	59	0	67
長時間脳波ビデオ同時記録	5	101	17	89	21	62

(6) 病理検査件数 (件)

項目名	2019年度			2020年度		
	外来	入院	院外	外来	入院	院外
組織診件数	1,663	2,324	151	1,700	2,272	118
臓器数	2,007	2,811	165	2,108	2,689	121
組織診迅速件数	85	134	0	51	144	0
免疫染色数	164	308	6	183	290	8
細胞診件数	5,121	555	50	4,572	479	62
婦人科	3,927	54	0	3,488	40	0
その他	1,199	524	50	1,095	462	62
ER/PgR 染色	48	69	1	65	71	3
HER2 染色	37	68	2	40	81	3
細胞診迅速件数	1	0	0	0	5	0

項目名	2021年度		
	外来	入院	院外
組織診件数	1,705	2,269	137
臓器数	2,082	2,706	150
組織診迅速件数	45	163	1
免疫染色数	192	283	8
細胞診件数	4,501	414	52
婦人科	3,337	38	0
その他	1,173	377	52
ER/PgR 染色	61	68	2
HER2 染色	48	69	2
細胞診迅速件数	2	3	0

(7) 細菌検査件数

(件)

項目名	2019年度		2020年度		2021年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
一般細菌染色	5,243	6,945	7,137	7,350	4,475	5,805
結核菌染色	413	338	394	286	350	159
一般好気性菌培養同定	5,243	6,945	7,137	7,350	5,353	6,279
一般嫌気性菌培養同定	2,704	3,357	2,189	3,074	2,081	2,970
結核菌培養同定	420	340	355	291	350	161
一般細菌薬剤感受性検査	1,295	1,789	930	1,463	1,163	1,693
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	2,836	1,422	3,748	1,538	6,254	2,010
検診	135	0	141	0	138	0

(8) 生殖補助業務件数

(件)

業務名	2019年度	2020年度	2021年度
採卵件数	103	66	88
精液検査・濃度調整	98	64	94
体外受精 (IVF)	58	28	37
顕微授精 (ICSI)	31	22	37
体外受精・顕微授精併用 (Split ICSI)	9	12	10
アシステッドハッチング (AHA)	86	53	69
胚移植	98	61	75
胚凍結保存	64	48	46
凍結胚融解	88	55	69
精子凍結保存	7	18	11
凍結精子融解	6	6	6
人工授精用精液検査・調整	324	263	292
精液検査のみ	51	35	45
IPI 精液検査・調整	4	4	0
ムンテラ	47	46	46

(9) 件数推移報告

(件)

		2019年度	2020年度	2021年度
生化学	入院	524,934	479,432	460,359
	外来	1,029,845	999,181	1,040,911
	合計	1,554,779	1,478,613	1,501,270
一般	入院	6,522	6,200	5,701
	外来	52,938	47,344	48,500
	合計	59,460	53,544	54,201
血液	入院	100,251	88,709	93,132
	外来	146,059	139,251	150,325
	合計	246,310	227,960	243,457
細菌	入院	21,352	21,512	19,213
	外来	18,481	22,123	19,902
	検診	135	141	138
	合計	39,968	43,776	39,253
病理	入院	4,061	3,863	3,833
	外来	7,503	7,094	7,013
	院外	224	199	216
	合計	11,788	11,156	11,062
生理	入院	5,644	5,750	6,007
	外来	27,412	25,544	28,552
	合計	33,056	31,294	34,559
輸血	入院	7,696	7,757	6,970
	外来	11,866	10,685	10,666
	合計	19,562	18,442	17,636
時間外緊急検体検査	入院	1,599	1,532	1,590
	外来	1,729	970	1,145
	合計	3,328	2,502	2,735
検査判断料	入院	35,509	33,191	32,179
	外来	148,973	142,798	149,913
	合計	184,482	175,989	182,092
検体検査管理加算	入院	9,105	8,537	8,264
	外来	54,299	51,263	53,128
	合計	63,404	59,800	61,392
病理・細胞診断料	入院	2,271	2,069	389
	外来	2,470	2,410	3,868
	合計	4,741	4,479	4,257
特定薬剤 治療管理料	入院	224	177	106
	外来	858	751	755
	合計	1,082	928	861
悪性腫瘍 特異物質治療	入院	518	410	396
	外来	9,509	9,661	9,541
	合計	10,027	10,071	9,937
迅速検査加算	入院	735	691	672
	外来	50,738	49,188	49,933
	合計	51,473	49,879	50,605
輸血管理料	入院	989	1,009	989
	外来	141	180	193
	合計	1,130	1,189	1,182
	入院計	721,410	660,839	643,585
	外来計	1,562,821	1,508,443	1,566,757
	院外計	224	199	216
	検診計	135	141	138
総計		2,284,590	2,169,622	2,222,271

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	2019年度	2020年度	2021年度
単純	腹部		4,262	4,584	4,200
	胸部		18,126	16,788	17,241
	骨部		19,668	19,427	22,012
	マンモグラフィー		1,813	1,473	1,533
断層	CT (－)		14,139	13,597	15,579
	CT (＋)		5,765	5,450	5,614
	全額		1,057	953	994
造影 I	胃・食道		1,057	477	407
	注腸		320	390	407
	子宮・卵管		64	58	77
	胆・膵		310	253	319
	腎盂・膀胱		429	396	345
	間接腔・ミエロ		4	12	5
	瘻孔		107	135	12
	その他		168	147	119
造影 II	頭・頸部		85	156	141
	シネアンギオ		676	670	658
	腹部・骨盤		234	178	189
	四肢動静脈		108	103	106
	その他		0	0	0
特殊	骨塩定量		1,684	1,651	1,696
	骨盤計測		60	20	26
	神経ブロック		9	12	18
	MRI (－)		5,248	4,961	5,157
	MRI (＋)		1,292	1,212	1,271
病棟・手術室			14,297	13,742	13,630
画像入出力			7,521	7,795	9,521
合計			98,503	94,640	101,277

(2) 放射線治療件数

(件)

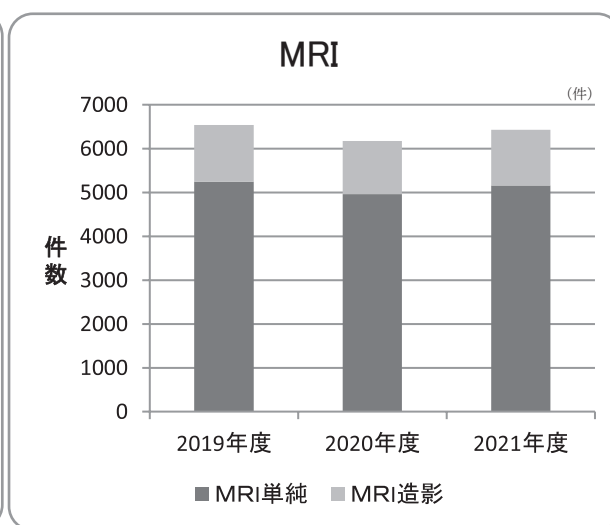
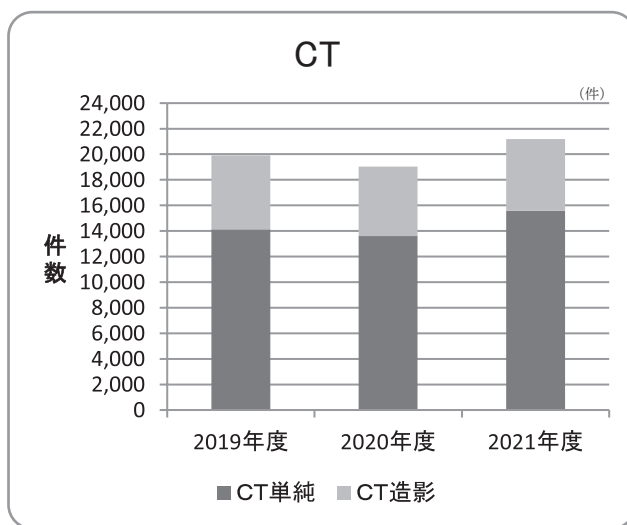
治療項目		年度	2019年度	2020年度	2021年度
治療計画			249	271	276
ライナック			10,991	11,623	13,038
ラルス			26	18	0
定位放射線			30	54	35
合計			11,296	11,966	13,349

(3) 核医学診断件数

(件)

部位	年度	2019年度	2020年度	2021年度
脳血流		227	195	203
甲状腺		2	10	11
肺		18	17	22
心筋 (-)		16	16	27
心筋 (+)		296	301	331
心プール		0	0	0
肝・胆・膵		8	10	7
腎・副腎		9	16	13
レノグラム		0	0	0
骨		753	709	700
RIアンギオ		0	0	0
腫瘍 (Ga)		9	9	9
腫瘍 (Tl)		1	4	4
治療		7	0	5
その他		7	9	11
合計		1,353	1,296	1,343

(4) CT・MRI 件数



7 手術部の業務

(1) 手術件数

(件)

	2019年度				2020年度				2021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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
消化器内科												
循環器内科	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1
外科	673	80	100	853	598	104	67	769	613	105	83	801
整形外科	950	275	234	1,459	1,035	268	181	1,484	976	200	234	1,410
形成外科	225	66	34	325	202	45	31	278	177	70	42	289
脳神経外科	91	52	108	251	108	34	96	238	82	26	99	207
心臓血管外科	29	3	6	38	37	4	9	50	18	2	5	25
小児外科	87	25	18	130	95	16	17	128	77	18	16	111
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	233	38	14	285	241	39	13	293	212	45	14	271
産婦人科	387	46	91	524	337	37	81	455	291	39	92	422
眼科	480	37	19	536	494	28	20	542	377	20	25	422
耳鼻咽喉科	292	44	16	352	213	24	7	244	250	27	20	297
放射線科	0	0	0	0	2	0	1	3	2	0	1	3
救急科	0	6	0	6	0	2	0	2	0	3	5	8
麻酔科	0	18	14	32	2	15	9	26	0	10	7	17
歯科	99	1	0	100	97	0	0	97	84	2	2	88
合計	3,546	691	655	4,892	3,461	616	532	4,609	3,159	569	645	4,373

(2) 麻酔件数

(件)

	2019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	0	0	0	0
消化器内科	0	0	0	0	0	1	0	0	1
外科	388	209	3	0	0	253	0	0	853
整形外科	997	110	73	79	0	199	2	0	1,460
形成外科	255	3	3	10	1	53	0	0	325
脳神経外科	176	0	2	0	0	70	3	0	251
心臓血管外科	38	0	0	0	0	0	0	0	38
小児外科	113	13	0	0	0	0	4	0	130
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	79	36	130	0	0	40	0	0	285
産婦人科	115	88	254	1	66	0	0	0	524
眼科	2	0	0	0	0	534	0	0	536
耳鼻咽喉科	322	0	0	0	0	30	0	0	352
放射線科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
救急科	6	0	0	0	0	0	0	0	6
麻酔科	0	0	0	0	0	31	1	0	32
歯科	100	0	0	0	0	0	0	0	100
合計	2,591	459	465	90	67	1,211	10	0	4,893

(件)

	2020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	0	0	0	0
消化器内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	338	205	0	4	1	0	0	221	769
整形外科	1,022	118	114	53	1	174	3	0	1,485
形成外科	202	0	11	11	0	54	0	0	278
脳神経外科	166	0	0	0	0	69	3	0	238
心臓血管外科	50	0	0	0	0	0	0	0	50
小児外科	108	18	0	0	0	1	1	0	128
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	69	25	149	1	0	49	0	0	293
産婦人科	103	63	238	0	49	1	1	0	455
眼科	2	0	0	0	0	539	1	0	542
耳鼻咽喉科	231	0	0	0	0	13	0	0	244
放射線科	3	0	0	0	0	0	0	0	3
救急科	0	0	0	0	0	0	0	2	2
麻酔科	0	0	0	0	0	26	0	0	26
歯科	97	0	0	0	0	0	0	0	97
合計	2,391	429	512	69	51	926	232	0	4,610

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

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
2019年度	361,956	特別食	123,013	34.0%	一般食	213,138	58.9%	流動食	25,805	7.1%
2020年度	325,379	特別食	115,604	35.5%	一般食	190,381	58.5%	流動食	19,394	6.0%
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%

※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	
2019年度	2,844	1,260	1,314	180	2,754	90
2020年度	3,139	1,373	1,557	209	3,139	0
2021年度	3,066	1,236	1,666	164	3,066	0

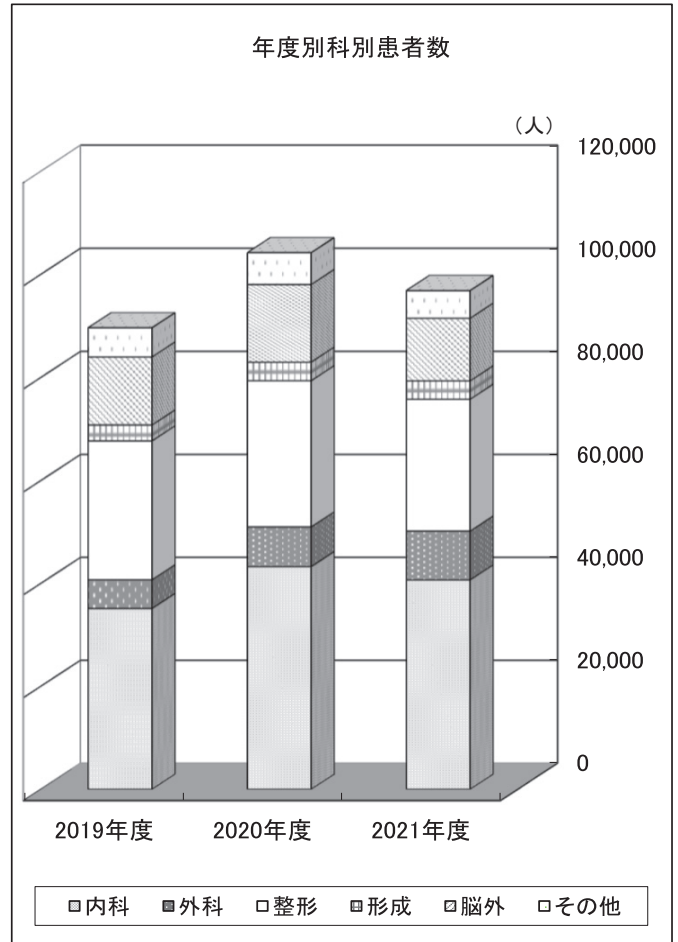
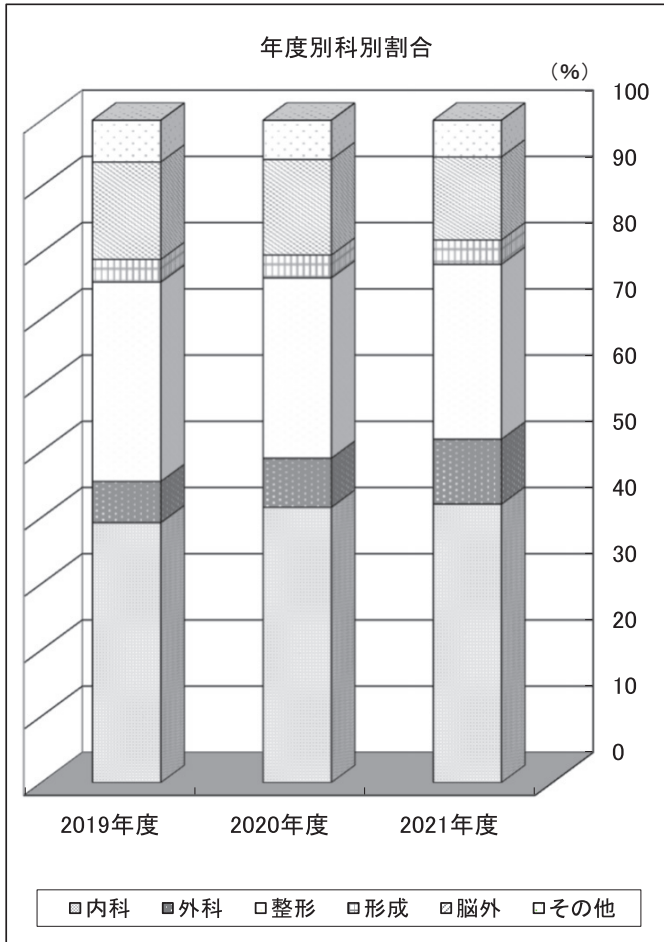
9 血液浄化療法センターの業務

年間透析患者数

(人)

	2019年度	2020年度	2021年度
4月	326	303	416
5月	325	308	436
6月	334	336	397
7月	361	351	432
8月	337	315	458
9月	316	278	428
10月	288	366	485
11月	343	370	468
12月	367	364	571
1月	391	365	498
2月	342	403	461
3月	307	461	585
計	4,037	4,220	5,635

10 リハビリテーション科の業務



科別患者数

		内科	外科	整形	形成	脳外	その他の診療科	その他	計
19年度	入院	34,893	5,570	23,465	2,916	13,113	5,484		85,441
	外来	285	9	3,522	171	88	161		4,236
	計	35,178	5,579	26,987	3,087	13,201	5,645		89,677
20年度	入院	43,120	7,719	24,527	3,262	15,013	6,043		99,684
	外来	193	0	3,861	345	46	117		4,562
	計	43,313	7,719	28,388	3,607	15,059	6,160		104,246
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

訓練別患者数

		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
19年度	入院	23,446	27,066	5,093	7,461	7,160	11,392	915	2,908	85,441
	外来	3,534	244	12	273		158		15	4,236
	計	26,980	27,310	5,105	7,734	7,160	11,550	915	2,923	89,677
20年度	入院	23,897	28,147	5,770	8,653	9,941	15,746	691	6,839	99,684
	外来	4,134	59	5	259		59		46	4,562
	計	28,031	28,206	5,775	8,912	9,941	15,805	691	6,885	104,246
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

2021年度リハビリテーション科 科別患者数

(人)

月	内科		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		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				
4	3,744	9	51	0	831	0	2,180	552	251	39	1,330	9	88	8	0	0	76	0	0	0	0	0	20	0	0	0	46	0	0	0	0	739	6	9,356	623	9,979
5	3,814	7	68	0	901	0	1,802	476	182	17	1,155	4	46	9	0	0	118	0	46	0	0	72	0	0	0	18	0	0	0	0	671	0	8,893	513	9,406	
6	3,856	3	59	0	1,035	0	1,401	540	312	17	938	8	0	8	0	0	130	0	79	0	0	198	0	0	0	43	0	16	0	0	673	0	8,752	576	9,328	
7	3,453	3	50	0	855	2	1,958	462	353	18	1,114	10	58	7	36	0	147	0	126	0	0	108	0	0	0	45	0	20	0	0	760	4	9,095	506	9,601	
8	3,466	10	49	0	778	7	2,162	405	326	32	1,195	8	43	16	41	0	115	0	70	1	0	102	0	0	0	57	0	0	0	0	773	6	9,177	485	9,662	
9	3,765	14	48	0	782	0	2,003	334	376	41	948	13	36	12	31	0	51	0	31	0	0	109	0	0	0	25	0	0	0	0	736	6	8,921	420	9,341	
10	3,452	8	43	0	968	0	2,130	370	366	36	1,160	10	34	9	0	0	147	0	48	0	0	99	0	0	0	84	0	0	0	0	767	3	9,298	436	9,734	
11	3,562	5	52	0	868	0	2,178	475	216	41	1,083	7	54	12	0	0	137	0	48	0	0	40	0	0	0	84	0	0	0	0	755	4	9,077	544	9,621	
12	3,627	10	58	0	834	0	2,026	494	288	29	1,164	9	88	8	0	0	126	0	55	0	0	163	0	0	0	73	0	12	0	0	806	4	9,311	554	9,865	
1	2,286	4	24	0	478	0	1,059	354	72	18	486	4	12	4	0	0	102	0	21	0	0	126	3	28	0	26	0	6	0	0	612	4	5,318	391	5,709	
2	2,502	1	21	0	371	0	504	351	165	9	554	4	14	0	0	0	87	0	4	0	0	121	8	10	0	2	0	0	0	0	499	2	4,854	375	5,229	
3	3,144	2	76	0	788	0	1,009	382	371	11	934	7	125	0	0	0	141	0	8	0	0	155	9	59	0	24	0	0	0	0	702	2	7,546	413	7,959	
計	40,651	76	599	0	9,479	9	20,412	5,195	3,258	308	12,061	93	598	93	108	0	1,377	0	536	1	0	0	1,313	20	132	0	527	0	54	0	8,493	41	99,598	5,836	105,434	

2021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	215	0	910	1	29	0	464	0	866	8	153	0	603	0	504	0	3,744	9	3,753
5	172	0	1,282	0	87	0	482	0	843	7	136	0	530	0	282	0	3,814	7	3,821
6	231	0	1,031	0	153	0	580	0	754	3	179	0	759	0	169	0	3,856	3	3,859
7	180	0	847	1	90	0	576	0	721	2	303	0	544	0	192	0	3,453	3	3,456
8	150	0	889	0	38	0	822	0	794	10	169	0	308	0	296	0	3,466	10	3,476
9	192	0	988	0	137	0	649	0	991	14	77	0	469	0	262	0	3,765	14	3,779
10	329	0	680	0	80	0	660	0	1,006	8	110	0	483	0	104	0	3,452	8	3,460
11	243	0	1,085	0	0	0	507	0	962	5	155	0	452	0	158	0	3,562	5	3,567
12	251	0	1,051	1	0	0	527	0	1,036	9	47	0	512	0	203	0	3,627	10	3,637
1	162	0	445	0	48	0	422	0	570	4	138	0	394	0	87	0	2,266	4	2,270
2	87	0	613	0	79	0	433	0	637	1	146	0	427	0	80	0	2,502	1	2,503
3	202	0	792	0	13	0	604	0	827	2	65	0	470	0	171	0	3,144	2	3,146
計	2,414	0	10,613	3	754	0	6,726	0	10,007	73	1,678	0	5,951	0	2,508	0	40,651	76	40,727

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	2019年度	2020年度	2021年度
EGD (胃十二指腸内視鏡検査)	2,244	2,128	2,321
TCS (大腸内視鏡検査)	1,080	1,011	1,107
ERCP (内視鏡的逆行性膵胆管造影)	269	246	256
BF (気管支内視鏡検査)	54	44	41
ROMANO (直腸内視鏡検査)	21	10	34
合計	3,668	3,439	3,759

(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		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
4月	198	148	211	87	79	88	15	16	20	5	2	3	0	3	0
5月	195	96	148	77	55	72	22	11	21	7	1	3	2	0	2
6月	183	119	155	88	67	87	23	15	16	4	4	3	2	0	2
7月	223	203	246	97	92	91	26	18	31	5	8	6	2	1	3
8月	180	190	193	81	77	105	21	23	24	4	2	4	6	1	3
9月	178	172	205	81	93	86	16	26	19	4	2	1	1	0	8
10月	229	227	210	105	108	116	26	24	30	5	5	4	1	0	1
11月	201	192	228	110	93	121	27	18	25	5	7	7	3	1	4
12月	143	232	225	85	94	119	21	24	16	9	4	6	0	2	3
1月	198	178	107	83	74	54	34	31	17	4	3	1	0	1	2
2月	162	169	135	89	81	60	20	22	15	2	5	0	3	0	0
3月	154	202	258	97	98	108	18	18	22	0	1	3	1	1	6
計	2,244	2,128	2,321	1,080	1,011	1,107	269	246	256	54	44	41	21	10	34

1 2 医療企画室の業務

(1) 地域別退院患者数

市 町 村	2019年度		2020年度		2021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	60	0.55%	61	0.59%	75	0.76%
柳 井 市	36	0.33%	40	0.39%	32	0.32%
光 市	86	0.79%	92	0.90%	100	1.01%
下 松 市	104	0.95%	119	1.16%	131	1.32%
周 南 市	449	4.10%	448	4.36%	422	4.25%
防 府 市	7,578	69.27%	7032	68.50%	6791	68.44%
山 口 市	1,949	17.82%	1807	17.60%	1697	17.10%
宇 部 市	98	0.90%	113	1.10%	110	1.11%
山陽小野田市	27	0.25%	51	0.50%	38	0.38%
美 祢 市	39	0.36%	45	0.44%	42	0.42%
下 関 市	43	0.39%	37	0.36%	80	0.81%
長 門 市	42	0.38%	48	0.47%	28	0.28%
萩 市	104	0.95%	95	0.93%	116	1.17%
和 木 町	1	0.01%	3	0.03%	0	0.00%
周防大島町	13	0.12%	10	0.10%	14	0.14%
上 関 町	2	0.02%	4	0.04%	1	0.01%
田 布 施 町	16	0.15%	14	0.14%	27	0.27%
平 生 町	17	0.16%	13	0.13%	14	0.14%
阿 武 町	7	0.06%	8	0.08%	4	0.04%
県 外	269	2.46%	225	2.19%	201	2.03%
総 計	10,940	100%	10,265	100%	9,923	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

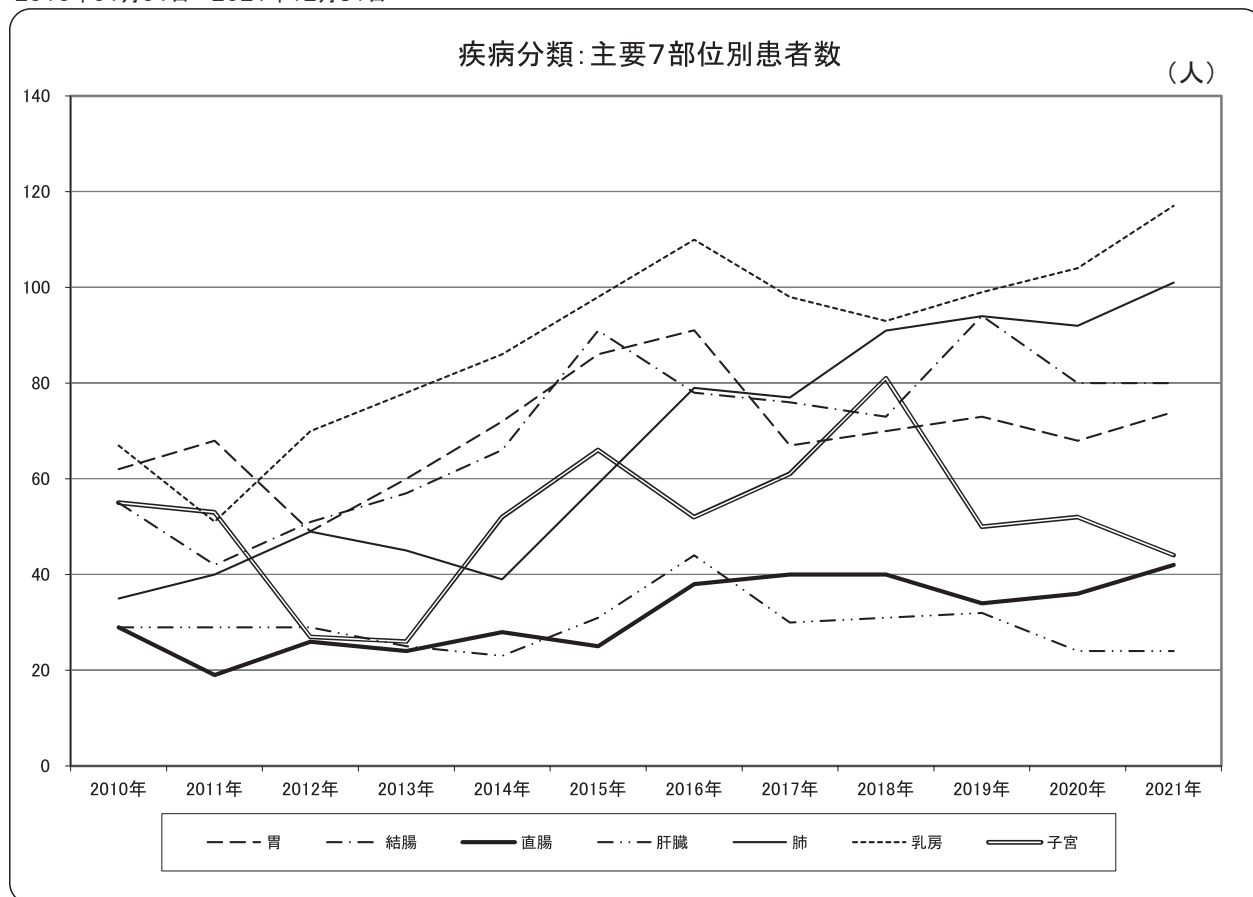
(人)

診 療 科	2019年度			2020年度			2021年度		
	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計
内 科	1,544	1,246	2,790	1,697	1,257	2,954	1,806	1,291	3,097
(内 科)	68	81	149	93	70	163	83	69	152
(脳神経内科)	218	187	405	202	190	392	179	134	313
(呼吸器内科)	0	1	1	106	100	206	179	205	384
(消化器内科)	466	336	802	505	292	797	524	317	841
(循環器内科)	534	334	868	501	320	821	515	309	824
(腎臓内科)	18	23	41	71	52	123	89	74	163
(内分泌内科)	74	62	136	60	74	134	101	67	168
(血液内科)	166	222	388	159	159	318	136	116	252
小 児 科	330	237	567	220	147	367	223	141	364
新 生 児 科	199	156	355	175	155	330	150	124	274
外 科	702	592	1,294	696	607	1,303	721	531	1,252
整 形 外 科	467	815	1,282	501	839	1,340	470	795	1,265
形 成 外 科	179	169	348	181	155	336	206	131	337
脳神経外科	270	212	482	284	213	497	276	184	460
心臓血管外科	16	13	29	27	22	49	20	9	29
小 児 外 科	71	47	118	86	34	120	80	32	112
皮 膚 科	73	55	128	56	25	81	53	21	74
泌 尿 器 科	520	142	662	474	134	608	494	129	623
産 婦 人 科	0	1,540	1,540	0	1,382	1,382	0	1,287	1,287
眼 科	204	338	542	236	310	546	164	244	408
耳 鼻 咽 喉 科	308	200	508	239	194	433	283	181	464
神 経 科	4	2	6	5	8	13	11	12	23
救 急 科	49	28	77	38	23	61	26	22	48
麻 酔 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯 科	117	95	212	92	85	177	81	63	144
合 計	5,053	5,887	10,940	5,007	5,590	10,597	5,064	5,197	10,261

※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

2010年01月01日～2021年12月31日



2010年01月01日～2021年12月31日

(人)

	性別	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
総計	計	585	648	646	650	800	964	994	997	944	996	915	974
	男	315	372	359	372	446	545	539	527	482	543	497	528
	女	270	276	287	278	354	419	455	470	462	453	418	446
胃	計	62	68	49	60	72	86	91	67	70	73	68	74
	男	39	41	30	41	52	63	58	42	53	55	50	48
	女	23	27	19	19	20	23	33	25	17	18	18	26
結腸	計	55	42	51	57	66	91	78	76	73	94	80	80
	男	33	20	35	35	35	49	46	43	34	49	43	45
	女	22	22	16	22	31	42	32	33	39	45	37	35
直腸	計	29	19	26	24	28	25	38	40	40	34	36	42
	男	17	14	21	18	17	16	25	28	24	27	22	20
	女	12	5	5	6	11	9	13	12	16	7	14	22
肝臓	計	29	29	29	25	23	31	44	30	31	32	24	24
	男	20	21	16	17	13	20	35	22	18	23	18	19
	女	9	8	13	8	10	11	9	8	13	9	6	5
肺	計	35	40	49	45	39	59	79	77	91	94	92	101
	男	23	27	28	28	28	44	50	45	64	62	57	68
	女	12	13	21	17	11	15	29	32	27	32	35	33
乳房	計	67	51	70	78	86	98	110	98	93	99	104	117
	男	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
	女	65	51	70	78	85	97	110	98	93	99	104	116
子宮	計	55	53	27	26	52	66	52	61	81	50	52	44
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	55	53	27	26	52	66	52	61	81	50	52	44
前立腺	計							95	87	77	78	77	85
	男							95	87	77	78	77	85
	女							0	0	0	0	0	0
その他の部位	計	253	346	345	335	434	508	407	461	388	442	382	407
	男	181	249	229	233	300	352	230	260	212	249	230	242
	女	72	97	116	102	134	156	177	201	176	193	152	165

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	2021年度計 ※()内は2020年度
紹介患者受診数	1,170	886	1,120	1,168	1,132	1,067	1,272	1,263	1,147	786	739	1,192	12,942 (11,920)
返書・紹介状の発送数	1,290	1,065	1,244	1,223	1,414	1,171	1,433	1,200	1,449	961	831	1,356	14,637 (12,978)

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	2021年度計 ※()内は2020年度
緊急受診・入院の調整	101	73	104	98	100	100	104	107	97	67	66	119	1,136 (1,155)
受診に関する相談	246	198	203	181	231	220	229	235	181	207	116	202	2,449 (2,162)
他院への紹介の予約	36	30	55	35	38	47	46	40	45	54	47	49	522 (426)
訪問看護指示書依頼	44	30	40	47	34	60	38	35	41	46	22	57	494 (459)
セカンドオピニオン(受入)	2	0	0	1	1	0	1	2	2	0	0	0	9 (10)

③ 活動報告

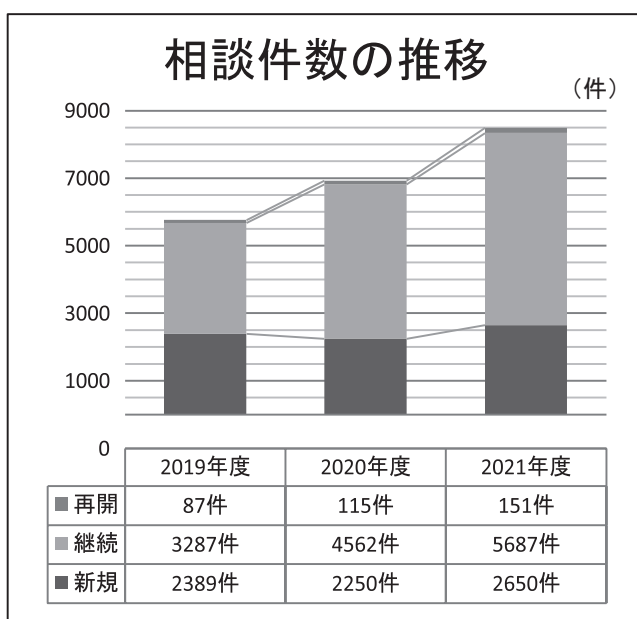
- ・センターだより (44号・5月,45号・8月,46号・11月,47号・2月)
- ・県中央部大腿骨又頸部骨折・脳卒中パス研究会 (8/2 実績報告,12/10 実績報告,第3回アンケート集計予定)
- ・防府地域心疾患地域連携パス (7/28 オンライン会議,10/27 オンライン会議,3/14 アンケート結果報告)
- ・患者サロンミニ講座 (9/7 オンライン,11/9,11/19)
- ・新がん患者サロン立ち上げ準備会議 (12/7,3/8,3/22)
- ・がん患者サロン図書貸出 (4/1 ~ 12/31 毎週火曜日)

④ 防府地域病・病連携協議会

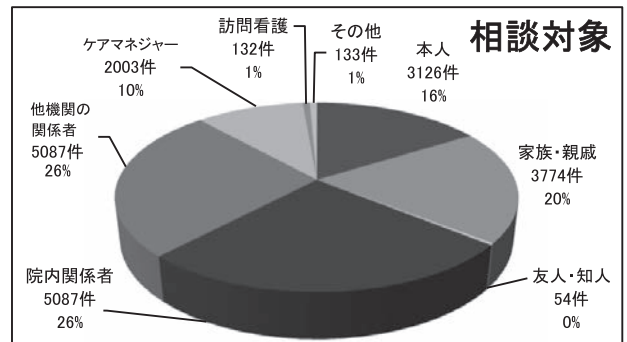
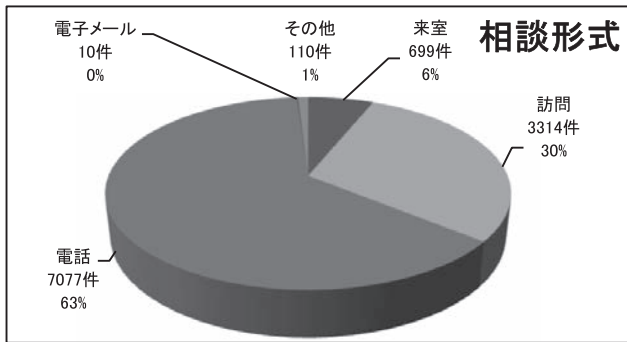
- ・実務担当者部会 (8/3 情報共有)

(2) 医療相談室

① 相談支援

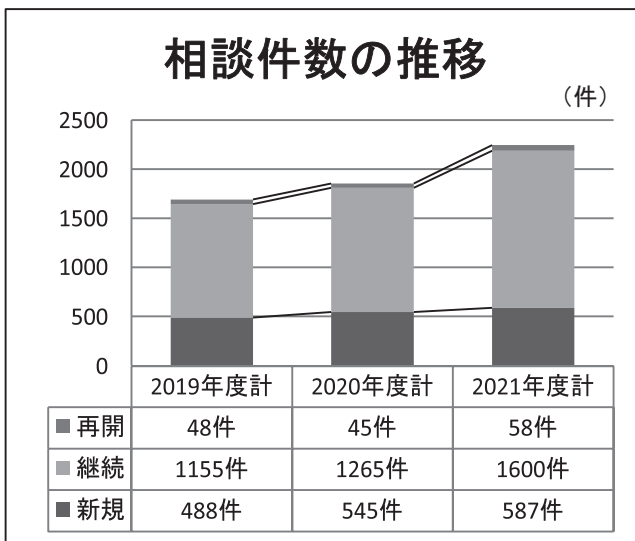


相談内容別件数	2020年度 計	2020年度 割合	2021年度 計	2021年度 割合
退院支援(転院・施設)	4,511	42.7%	5,274	41.3%
退院支援(在宅)	936	8.9%	895	7.0%
医療費	413	3.9%	599	4.7%
生活費等(生保・年金等)	249	2.4%	267	2.1%
受診・入院	560	5.3%	1,036	8.1%
療養中の家事・育児・教育・職業等	200	1.9%	267	2.1%
在宅ケア諸サービス(介護・障害者)	1,878	17.8%	1,920	15.1%
家族関係	458	4.3%	531	4.2%
患者同士・職員との関係	14	0.1%	33	0.3%
学校・職場・近隣との関係	4	0.0%	9	0.1%
障害・傷病の受容	85	0.8%	92	0.7%
遺族へのケア	5	0.0%	0	0.0%
心理的社会的問題	186	1.8%	170	1.3%
診断・治療内容の理解促進	267	2.5%	177	1.4%
医師等への情報提供	321	3.0%	499	3.9%
住宅確保・住宅改修	25	0.2%	50	0.4%
復職・復学	49	0.5%	25	0.2%
苦情・クレーム・提言	11	0.1%	16	0.1%
その他	394	3.7%	895	7.0%
合計	10,566	100.0%	12,755	100.0%

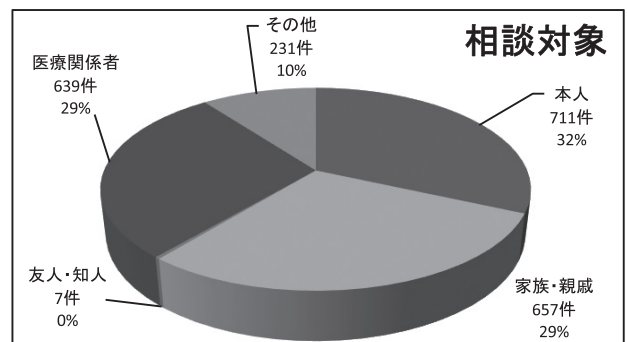
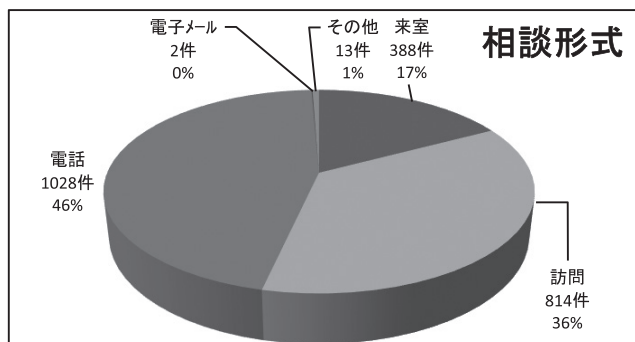


(3) がん相談支援センター

① 相談支援



指談内容別件数	2020年度 合計	2020年度 割合	2021年度 合計	2021年度 割合
がんの治療	135	4.3%	137	3.7%
がんの検査	15	0.5%	13	0.4%
症状・副作用・後遺症	477	15.2%	486	13.1%
セカンドオピニオン	39	1.2%	29	0.8%
治療実績	5	0.2%	2	0.1%
受診方法・入院	58	1.8%	106	2.9%
転院	405	12.9%	473	12.8%
医療機関の紹介	20	0.6%	30	0.8%
がん予防・検診	1	0.0%	2	0.1%
在宅医療	259	8.2%	273	7.4%
ホスピス・緩和ケア	131	4.2%	145	3.9%
食事・服薬・入浴・運動・外出など	155	4.9%	228	6.1%
介護・看護・養育	479	15.2%	605	16.3%
社会生活（仕事・就労・学業）	76	2.4%	156	4.2%
医療費・生活費・社会保障制度	191	6.1%	207	5.6%
補完代替療法	1	0.0%	27	0.7%
不安・精神的苦痛	350	11.1%	331	8.9%
告知	0	0.0%	33	0.9%
人間関係	140	4.4%	203	5.5%
患者会・家族会（ピア情報）	2	0.1%	14	0.4%
妊娠	3	0.1%	3	0.1%
アピアランスケア	6	0.2%	0	0.0%
苦情・提言	105	3.3%	114	3.1%
その他	94	3.0%	92	2.5%
不明	0	0.0%	0	0.0%
合計	3,147	100.0%	3,709	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	2019年度	2020年度	2021年度
①正常または健常	9	10	6
②軽度認知障害 (MCI)	10	10	13
③アルツハイマー型認知症	37 (2)	40 (2)	35 (1)
④血管性認知症	0	1	4
⑤レビー小体型認知症	13 (1)	6	7
⑥前頭側頭型認知症 (行動障害型・言語障害型を含む)	0	4	5
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)	0	1	1
⑨HIV感染による認知症	0	0	0
⑩プリオン病による認知症	2	1	0
⑪パーキンソン病による認知症	3	3	2
⑫ハンチントン病による認知症	0	0	0
⑬正常圧水頭症	2	0	6
⑭他の医学的疾患による認知症	2	3	0
⑮複数の病因による認知症	7	7	9
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	0
⑲気分 (感情) 障害	0	0	0
⑳てんかん	3	1	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	2	2
㉓上記のいずれにも含まない神経疾患	5	8	4
㉔上記のいずれにも含まれない疾患	4	2	3
㉕診断保留	0	0	0
計	99 (3)	99 (2)	97 (1)

() 内は65歳未満の再掲

(2) 専門医療相談

項 目	2019年度	2020年度	2021年度
電 話	170	121	161
面 接	239	200	164
訪 問	0	0	0
そ の 他	0	0	0
合 計	409	321	325

(3) 研修会

	開催日	内容	講師	参加人数
2020年度	2021年 1月～3月 (計24回)	新型コロナウイルス感染拡大リスクのため予定研修会中止 防府市介護予防番組「いきいき人生自分らしく」に出演：認知症予防について	山口県立総合医療センター 認知症疾患医療センター相談員 平山 美智子	不明
2021年度	11月11日	MCI/ 認知症が疑われたときどうしたらよいか	川崎医科大学 認知症学教授 和田 健二	52

(4) 関係機関との連絡会議

[構成機関33 (内兼務者3) + 山口県]

	開催日	内容	参加人数
2020年度	10月8日 (書面会議)	情報提供：山口県の認知症施策 情報交換：各機関の取り組みと課題 協議事項：新型コロナウイルス感染拡大に対する取り組み 災害時における認知症の人の支援・情報 認知症の関する情報提供（地域の情報や知見等） 良かった連携・連携上の課題・困ったこと等	33
2021年度	10月7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：事例検討	29

(5) 合同研修会

	開催日	内容	講師	参加人数
2020年度	2月16日 Web 開催	講演1《ケアの視点から》 ：レビー小体型認知症の臨床 & 認知症の方の四方山話	国立病院機構柳井医療センター 認知症疾患医療センター長 宮地 隆史	219
		行政説明：本人の声からスタートする認知症施策～認知症ご本人のメッセージを添えて～	山口県健康福祉部長寿社会課主査 橋本 佳子 若年性認知症ご本人	
		講演2《ケアの視点から》 ：人の支援を受け入れて生きていく自律	国立長寿医療研究センター 長寿医療研究センター 研修開発研究室長 牧 陽子	
		各認知症疾患医療センター活動紹介		
2021年度	2月6日 Web 開催	講演1《ケアの視点から》 ：認知症の非薬物療法的アプローチ	弘前大学大学院保健学研究科 准教授 大庭 輝	225
		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課主任 中野 早紀子	
		講演2《ケアの視点から》 ：認知症の人の視点で考えるための機能分析 ：BPSDの理解と対応	東大阪大学短期大学部 助教 野口 代	
		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、行政（山口県・山口市・防府市）や認知症研究機関、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を配置し、認知症に関する情報提供を行った。
- 認知症の早期発見に繋がるよう、著作権元の許可を得て、「自分でできる認知症気づきチェックリスト」を作成し、同コーナーに配置した。
- 「認知症疾患医療センターだより」を作成し、配布を開始した。

15 女性のなやみ相談室の業務

(件)

相談項目	2019年度	2020年度	2021年度
不妊	144	130	118
妊娠	202	206	264
更年期障害	25	22	32
月経異常	169	324	428
性感染症	59	86	66
器質的疾患	115	145	177
性生活	22	22	55
育児	10	31	16
避妊	129	164	143
思春期	515	542	969
その他	707	825	756
計	2,097	2,497	3,024

2021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	9	7	17	5	8	16	17	7	10	3	11	8	118
妊娠	28	26	13	15	29	27	23	18	9	25	17	34	264
更年期障害	3	2	2	3	2	4	2	5	2	3	3	1	32
月経異常	45	28	38	43	37	39	34	34	23	30	32	45	428
性感染症	5	5	10	3	11	8	7	4	5	2	2	4	66
器質的疾患	14	15	20	28	14	15	17	13	8	13	9	11	177
性生活	1	1	2	5	11	3	2	3	3	5	11	8	55
育児	3	0	1	1	1	3	0	0	2	1	4	0	16
避妊	9	19	12	7	19	10	16	7	24	11	4	5	143
思春期	78	94	89	83	97	83	70	77	91	67	70	70	969
精神面	35	39	10	21	11	6	8	9	8	20	17	19	203
他科疾患	20	22	19	22	11	19	22	22	27	13	10	25	232
その他	38	25	36	18	8	21	26	26	32	24	35	32	321
計	288	283	269	254	259	254	244	225	244	217	225	262	3,024

1 6 母子保健室の業務

(1) 母性 (相談内容別)

(件)

相談内容	2019年度	2020年度	2021年度
未婚	29	24	16
若年	7	9	8
精神疾患合併	68	111	107
中絶	9	7	5
育児不安	9	5	7
経済難	14	10	8
育児サポート不足	31	50	36
社会制度紹介	34	78	59
妊婦健診未受診	6	7	5
自宅分娩	3	1	3
胎児異常	13	11	14
死産	1	6	1
虐待関係	7	12	7
外国人	5	7	9
その他(双胎、母体リスク等)	66	79	77
合計	302	417	362

(2) 小児 (相談内容別)

(件)

相談内容	2019年度	2020年度	2021年度
低出生体重児	82	94	61
早産児	53	61	44
先天異常	37	38	26
多胎	21	43	15
虐待関係	33	15	23
訪問看護関係	28	33	25
母親外国人	3	1	2
その他(療育機関等)	182	210	146
合計	439	495	342

(3) 相談連絡調整人数

(人)

相談対象者	実/延	2019年度	2020年度	2021年度
母性	実	286	211	441
	延	596	652	745
小児	実	284	250	182
	延	1199	977	806

17 人間ドックの利用状況

2021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	3	5	4	5	4	4	3	3	2	0	5	42	
1日ドック実施可能回数(回)		12	10	12	12	11	11	13	13	12	4	0	12	122	
受診可能 人数	2日	20	15	25	20	25	20	20	15	15	10	0	25	210	
	1日	60	50	60	60	55	55	65	65	60	20	0	60	610	
実施・予約 済み	団 体	2日	1	2	7	7	12	9	11	8	5	2	0	2	66
		1日	1	5	12	31	28	26	24	18	14	1	0	7	167
	個 人	2日	7	2	3	6	2	7	8	6	7	4	0	21	73
		1日	5	6	2	5	2	6	11	17	20	5	0	17	96
	合 計	2日	8	4	10	13	14	16	19	14	12	6	0	23	139
		1日	6	11	14	36	30	32	35	35	34	6	0	24	263
実数比較	2日 受診者	2021年度	8	4	10	13	14	16	19	14	12	6	0	23	139
		2020年度	6	0	0	17	14	11	18	14	17	15	9	18	139
		差異	2	4	10	▲4	0	5	1	0	▲5	▲9	▲9	5	0
	1日 受診者	2021年度	6	11	14	36	30	32	35	35	34	6	0	24	263
		2020年度	0	0	0	32	38	19	30	30	22	6	7	9	193
		差異	6	11	14	4	▲8	13	5	5	12	0	▲7	15	70
2日ドック利用率 (%)		40.0	26.7	40.0	65.0	56.0	80.0	95.0	93.3	80.0	60.0		92.0	66.2	
1日ドック利用率 (%)		10.0	22.0	23.3	60.0	54.5	58.2	53.8	53.8	56.7	30.0		40.0	43.1	

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	0	3	2	3	1	0	1	1	0	1	12
		0	0	0	7	8	5	0	0	0	0	0	0	20
市 町 村 共 済		1	2	3	2	3	1	4	3	1	0	0	1	21
		1	5	6	8	5	4	8	4	6	0	0	3	50
教 職 員 互 助 会		0	0	0	0	4	1	0	3	0	0	0	0	8
		0	0	0	0	0	2	4	1	0	0	0	0	7
県 議 会		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	3
健 康 福 祉 財 団		0	0	4	2	2	4	4	1	2	0	0	0	19
		0	0	2	2	1	5	4	2	0	0	0	1	17
全 国 土 木		0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	5
		0	0	0	0	1	1	2	4	1	0	0	0	9
公 立 学 校		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	3	10	9	4	5	3	7	1	0	1	43
給 与 厚 生 課		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	1	3	3	3	0	1	0	0	0	0	11
そ の 他 団 体		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	1	1	1	2	0	0	0	2	7
団 体 小 計	2日	1	2	7	7	12	9	11	8	5	2	0	2	66
	1日	1	5	12	31	28	26	24	18	14	1	0	7	167
個 人 小 計	2日	7	2	3	6	2	7	8	6	7	4	0	21	73
	1日	5	6	2	5	2	6	11	17	20	5	0	17	96
計 (2 0 2 1 年 度)		8	4	10	13	14	16	19	14	12	6	0	23	139
		6	11	14	36	30	32	35	35	34	6	0	24	263
団 体 小 計	2日	0	0	0	8	11	3	13	6	8	5	2	3	59
	1日	0	0	0	30	28	16	21	19	11	5	3	3	136
個 人 小 計	2日	6	0	0	9	3	8	5	8	9	10	7	15	80
	1日	0	0	0	2	10	3	9	11	11	1	4	6	57
前年度計 (2020年度)		6	0	0	17	14	11	18	14	17	15	9	18	139
		0	0	0	32	38	19	30	30	22	6	7	9	193
2021年度-2020年度		2	4	10	▲4	0	5	1	0	▲5	▲9	▲9	5	0
		6	11	14	4	▲8	13	5	5	12	0	▲7	15	70
2日ドック通算利用率(%)		40.0	34.3	36.7	43.8	46.7	52.0	57.9	61.3	62.9	62.7	62.7	66.2	66.2
1日ドック通算利用率(%)		10.0	15.5	18.2	29.1	34.0	37.9	40.5	42.3	44.0	43.5	43.5	43.1	43.1

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)

	2019年度	2020年度	2021年度
乳児一般健診	702	690	593
妊婦一般健診	6,652	5715	5790
生活習慣病予防健診	741	-	-
婦人検診（実数）	107	102	87
乳癌検診	13	9	7
子宮癌検診	26	25	33
両方検診	68	68	47
1日人間ドック	219	193	263
2日人間ドック	197	139	139

1 9 剖検件数

(件)

	2019年度			2020年度			2021年度		
	内科	他科	受託	内科	他科	受託	内科	他科	受託
4月									
5月							1 血液内科	1	
6月	1 血液内科			2 循環器内科					
7月									
8月								1	
9月	1 救急科							1	
	1 循環器内科								
10月	1 消化器内科								
11月	1 婦人科			1 脳神経内科					
				1 消化器内科					
12月	1 血液内科			1 消化器内科					
1月				1 血液内科			1 血液内科		
2月	2 血液内科			1 血液内科			1 循環器内科		
3月				1 消化器内科					
				1 救急科					
小計	8	0	0	9	0	0	3	3	0
合計	8			9			6		

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	2019年度		2020年度		2021年度	
	人数	延月数	人数	延月数	人数	延月数
内科	4	48	8	89	8	90
神経科						
小児科						
小児外科						
外科	1	12	2	24	1	12
心臓血管外科						
整形外科	1	12	1	12	1	12
形成外科					1	12
脳神経外科						
皮膚科	1	12	1	12	1	12
泌尿器科						
産婦人科	1	12	2	24	2	24
新生児科	1	12	1	12	1	12
眼科						
耳鼻咽喉科						
放射線科						
麻酔科			1	12		
歯科						
臨床研修医(1年次)	16	187	18	210	19	194
臨床研修医(2年次)	17	149	16	172	16	181
計	42	444	50	567	50	549

(2) 山口大学医学部学生の臨床実習

(人)

診療科	2019年度	2020年度	2021年度
内科、小児科、麻酔科等	220	10	27

※延べ人数

(3) 看護実習生

(人)

	2019年度	2020年度	2021年度
県立大学看護学部	121	41	52
県立大学別科助産専攻	6	9	26
県立防府高校看護科	140	90	60
防府看護専門学校	28	0	0
県立萩看護学校	23	0	24
国保診療施設	0	0	0
山口県看護協会	20	0	0
県下病院	0	0	0
その他	2	12	23
計	340	152	185

(4) コ・メディカル等実習生

(人)

	2019年度	2020年度	2021年度
薬剤師	2	5	0
臨床検査技師	4	5	3
診療放射線技師	2	0	0
理学療法士	11	4	5
栄養士	8	4	4
社会福祉士	2	1	2
歯科衛生士	6	0	0
臨床工学技士	4	1	3
計	39	20	17

(5) 救急救命士

(人、日)

	2019年度		2020年度		2021年度	
	人数	延日数	人数	延日数	人数	延日数
防府市消防本部	36	315	26	272	26	198
周南市消防本部	2	27	1	15	1	16
山口市消防本部	4	60	4	116	10	54
救急振興財団九州研修所	3	12	0	0	0	0
救急振興財団東京研修所	1	12	0	0	0	0
計	46	426	31	403	37	268

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	2019年度			2020年度			2021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	52,542	3,289,091,747	62,599	49,569	3,367,786,857	67,941	50,105	3,547,289,029	70,797
	外来	45,522	1,228,308,732	26,983	45,187	1,298,436,064	28,735	49,678	1,410,768,890	28,398
	計	98,064	4,517,400,479	46,066	94,756	4,666,222,921	49,245	99,783	4,958,057,919	49,688
へき地診療	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	587	7,949,308	13,542	538	7,383,244	13,724	516	6,944,690	13,459
	計	587	7,949,308	13,542	538	7,383,244	13,724	516	6,944,690	13,459
小 児 科	入院	2,746	148,678,153	54,144	1,780	94,296,267	52,975	1,407	79,900,576	56,788
	外来	10,508	260,640,439	24,804	8,279	213,234,889	25,756	8,322	188,771,705	22,683
	計	13,254	409,318,592	30,883	10,059	307,531,156	30,573	9,729	268,672,281	27,616
新生児科	入院	8,606	639,277,986	74,283	8,190	604,732,695	73,838	6,689	512,410,341	76,605
	外来	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	計	8,606	639,277,986	74,283	8,190	604,732,695	73,838	6,689	512,410,341	76,605
外 科	入院	16,289	1,332,664,529	81,814	15,468	1,267,340,261	81,933	16,260	1,329,941,303	81,792
	外来	18,986	708,056,621	37,294	18,203	715,418,536	39,302	18,923	805,485,895	42,567
	計	35,275	2,040,721,150	57,852	33,671	1,982,758,797	58,886	35,183	2,135,427,198	60,695
整形外科	入院	28,780	2,036,858,495	70,773	27,126	2,150,750,767	79,287	23,952	2,007,161,731	83,799
	外来	17,299	333,598,850	19,284	15,818	295,351,176	18,672	16,551	306,817,820	18,538
	計	46,079	2,370,457,345	51,443	42,944	2,446,101,943	56,960	40,503	2,313,979,551	57,131
形成外科	入院	6,840	389,505,922	56,945	5,173	299,172,963	57,834	5,486	326,558,930	59,526
	外来	6,349	37,014,915	5,830	5,799	34,971,942	6,031	6,400	41,688,031	6,514
	計	13,189	426,520,837	32,339	10,972	334,144,905	30,454	11,886	368,246,961	30,982
脳神経外科	入院	9,797	748,054,076	76,355	9,359	816,409,072	87,233	7,987	712,106,055	89,158
	外来	6,880	104,353,014	15,168	6,552	100,860,207	15,394	6,433	100,566,963	15,633
	計	16,677	852,407,090	51,113	15,911	917,269,279	57,650	14,420	812,673,018	56,357
心臓血管外科	入院	835	199,504,601	238,928	1,146	272,513,780	237,796	495	128,446,650	259,488
	外来	1,243	6,339,295	5,100	1,227	6,286,517	5,123	1,090	5,490,618	5,037
	計	2,078	205,843,896	99,059	2,373	278,800,297	117,489	1,585	133,937,268	84,503
小児外科	入院	797	96,560,785	121,155	774	100,465,702	129,801	820	94,953,993	115,798
	外来	998	6,673,864	6,687	1,012	7,627,874	7,537	1,027	8,506,767	8,283
	計	1,795	103,234,649	57,512	1,786	108,093,576	60,523	1,847	103,460,760	56,016
皮膚科	入院	953	74,687,129	78,371	573	41,224,104	71,944	562	45,397,859	80,779
	外来	3,765	71,485,820	18,987	3,760	80,039,658	21,287	3,788	97,297,092	25,686
	計	4,718	146,172,949	30,982	4,333	121,263,762	27,986	4,350	142,694,951	32,803
泌尿器科	入院	6,202	360,656,104	58,152	5,938	337,579,813	56,851	5,564	327,670,595	58,891
	外来	12,361	340,349,840	27,534	11,332	303,765,981	26,806	13,006	405,880,439	31,207
	計	18,563	701,005,944	37,764	17,270	641,345,794	37,136	18,570	733,551,034	39,502
産婦人科	入院	14,993	913,248,514	60,912	12,987	820,337,711	63,166	10,295	692,628,418	67,278
	外来	20,778	286,406,542	13,784	17,889	279,715,666	15,636	18,120	249,813,566	13,787
	計	35,771	1,199,655,056	33,537	30,876	1,100,053,377	35,628	28,415	942,441,984	33,167
眼 科	入院	2,666	195,977,374	73,510	2,513	195,069,645	77,624	1,907	153,688,648	80,592
	外来	9,013	108,039,191	11,987	7,938	106,366,867	13,400	8,088	106,376,538	13,152
	計	11,679	304,016,565	26,031	10,451	301,436,512	28,843	9,995	260,065,186	26,020
耳鼻咽喉科	入院	6,532	389,920,875	59,694	5,832	345,777,216	59,290	5,726	383,306,915	66,941
	外来	8,734	133,153,846	15,245	7,545	101,574,305	13,462	8,049	103,176,906	12,819
	計	15,266	523,074,721	34,264	13,377	447,351,521	33,442	13,775	486,483,821	35,316
リハビリテーション科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	4,263	22,783,280	5,344	4,576	24,393,940	5,331	5,820	28,115,181	4,831
	計	4,263	22,783,280	5,344	4,576	24,393,940	5,331	5,820	28,115,181	4,831
放射線科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	1,262	38,787,485	30,735	1,292	36,109,242	27,948	1,522	45,996,503	30,221
	計	1,262	38,787,485	30,735	1,292	36,109,242	27,948	1,522	45,996,503	30,221
神 経 科	入院	21	1,183,986	56,380	41	2,381,686	58,090	268	10,256,887	38,272
	外来	6,654	36,491,686	5,484	6,542	35,626,632	5,446	7,013	38,578,262	5,501
	計	6,675	37,675,672	5,644	6,583	38,008,318	5,774	7,281	48,835,149	6,707
救 急 科	入院	2,032	252,826,061	124,422	650	112,465,746	173,024	528	86,386,104	163,610
	外来	1,484	22,569,285	15,208	979	14,402,498	14,711	1,050	16,736,688	15,940
	計	3,516	275,395,346	78,326	1,629	126,868,244	77,881	1,578	103,122,792	65,350
麻 酔 科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	2,423	4,969,121	2,051	1,963	3,947,564	2,011	1,894	3,728,466	1,969
	計	2,423	4,969,121	2,051	1,963	3,947,564	2,011	1,894	3,728,466	1,969
歯科口腔外科	入院	1,175	54,654,784	46,515	1,023	49,104,254	48,000	806	41,403,990	51,370
	外来	15,771	53,205,981	3,374	18,454	64,218,180	3,480	20,594	65,914,002	3,201
	計	16,946	107,860,765	6,365	19,477	113,322,434	5,818	21,400	107,317,992	5,015
病理診断科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	—	1,721,608	—	—	1,363,542	—	—	1,555,185	—
	計	—	1,721,608	—	—	1,363,542	—	—	1,555,185	—
遺伝診療科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	—	—	—	120	10,417,715	86,814	268	22,205,460	82,856
	計	—	—	—	120	10,417,715	86,814	268	22,205,460	82,856
合 計	入院	161,806	11,123,351,121	68,745	148,142	10,877,408,539	73,426	138,857	10,479,508,024	75,470
	外来	194,880	3,812,898,723	19,565	185,005	3,741,512,239	20,224	198,152	4,060,415,667	20,491
	計	356,686	14,936,249,844	41,875	333,147	14,618,920,778	43,881	337,009	14,539,923,691	43,144

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	2019年度	2020年度	2021年度
病院事業収益	16,346,969	17,822,077	18,121,490
医業収益	14,936,250	14,618,921	14,539,924
入院収益	11,020,266	10,782,947	10,345,794
外来収益	3,647,983	3,606,894	3,910,259
その他	268,001	229,080	283,870
運営費負担金	1,091,696	1,201,903	1,383,992
補助金等	76,482	1,766,967	1,876,894
寄付金	6,000	10,644	7,222
受託収入	76,464	88,907	113,077
資産見返負債戻入	69,319	66,616	131,908
その他営業収益	0	0	0
運営費負担金	8,262	6,897	5,691
財務利益	1,347	738	3,559
その他営業外収益	81,149	60,020	59,079
臨時利益	0	464	144
過年度損益修正益	0	0	0
その他臨時利益	0	464	144

(費用)

(千円)

科 目	2019年度	2020年度	2021年度	医業収益に占める割合		
				2019年度	2020年度	2021年度
病院事業費用	16,093,234	16,998,661	17,266,619	107.7%	116.3%	118.8%
医業費用	15,396,637	16,098,677	16,461,231	103.1%	110.1%	113.2%
給与費用	7,621,629	8,194,251	8,283,943	51.0%	56.1%	57.0%
給料・手当	4,357,467	4,573,167	4,772,059	29.2%	31.3%	32.8%
退職給付費用	107,964	313,666	225,628	0.7%	2.1%	1.6%
その他	3,156,198	3,307,418	3,286,256	21.1%	22.6%	22.6%
材料費	4,511,409	4,460,222	4,517,887	30.2%	30.5%	31.1%
医薬品費	2,682,337	2,541,080	2,692,018	18.0%	17.4%	18.5%
診療材料費	1,795,000	1,883,845	1,789,433	12.0%	12.9%	12.3%
給食材料費	8,713	6,481	7,548	0.1%	0.0%	0.1%
医療消耗備品	21,656	26,694	26,570	0.1%	0.2%	0.2%
たな卸資産減耗費	3,704	2,122	2,318	0.0%	0.0%	0.0%
経費	2,088,348	2,249,342	2,288,618	14.0%	15.4%	15.7%
委託料	1,258,896	1,340,638	1,371,011	8.4%	9.2%	9.4%
その他経費	829,452	908,704	917,607	5.6%	6.2%	6.3%
減価償却費	1,125,896	1,169,002	1,338,161	7.5%	8.0%	9.2%
研究研修費	49,355	25,860	32,621	0.3%	0.2%	0.2%
その他営業費用	655,626	846,648	751,870	4.4%	5.8%	5.2%
営業外費用	14,041	13,568	11,242	0.1%	0.1%	0.1%
財務費用	14,041	12,504	9,957	0.1%	0.1%	0.1%
その他営業外費用	0	1,064	1,285	0.0%	0.0%	0.0%
臨時損失	26,930	39,768	42,276	0.2%	0.3%	0.3%
過年度損益修正損				0.0%	0.0%	0.0%
固定資産除却損	26,930	39,768	42,276	0.2%	0.3%	0.3%

(純損益)

(千円)

科 目	2019年度	2020年度	2021年度
純 損 益	253,735	823,416	854,872

(3) 経営分析表

区 分		2019 年度	2020 年度	2021 年度	算 出 方 法	
病床利用率 (%)	一 般 (490床)	90.2	81.8	76.3	年延入院患者数/年延病床数 * 100	
	感染症 (14床)	0.3	37.8	45.4		
	計 (504床)	87.7	80.5	75.5		
患者数	1日平均 患者数	入院(人)	442.1	405.9	380.4	年延入院患者数/年間日数
		外来(人)	802.0	761.3	820.9	年延外来患者数/診療日数
	外来入院患者比率 (%)	120.4	124.9	143.1	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)	4.5	3.7	3.4	年延入院患者数/年延医師数
		外来(人)	5.4	4.6	4.9	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)	1.0	0.9	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)	68,108	72,788	74,507	入院収益/年延入院患者数
		外来(円)	18,719	19,496	19,683	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)	404,820	358,402	348,729	診療収入/年延医師数
		看護部門(円)	89,259	83,881	81,033	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 (%)	43.5	47.5	48.8	職員給与費/医業収益 * 100	
	医業収益対医療材料費 (%)	29.0	29.2	29.7	医療材料費/医業収益 * 100	
	投薬薬品使用効率 (%)	100.7	104.7	103.6	投薬薬品収入/投薬薬品払出原価 * 100	
	注射薬品使用効率 (%)	109.6	120.5	106.1	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	52	給食材料費/年延入院患者数	
流動比率 (%)	161.2	161.1	181.5	流動資産/流動負債 * 100		
自己資本構成比率 (%)	31.6	30.9	37.0	(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 (%)	79.1	75.2	75.6	固定資産 / (資本金+余剰金+固定負債) * 100		
病床100 床当り 職員数	医師(人)	20.2	22.4	22.9	年度末(各種)職員数/年度末病床数 * 100	
	看護部門(人)	91.6	95.9	98.4		
	薬剤部門(人)	5.7	5.7	5.7		
	事務部門(人)	8.4	9.6	9.0		
	給食部門(人)	1.4	1.6	1.1		
	放射線部門(人)	4.1	4.3	4.3		
	検査部門(人)	7.1	7.8	8.0		
	その他部門(人)	13.9	15.7	18.0		
	全職員(人)	152.4	163.1	167.8		

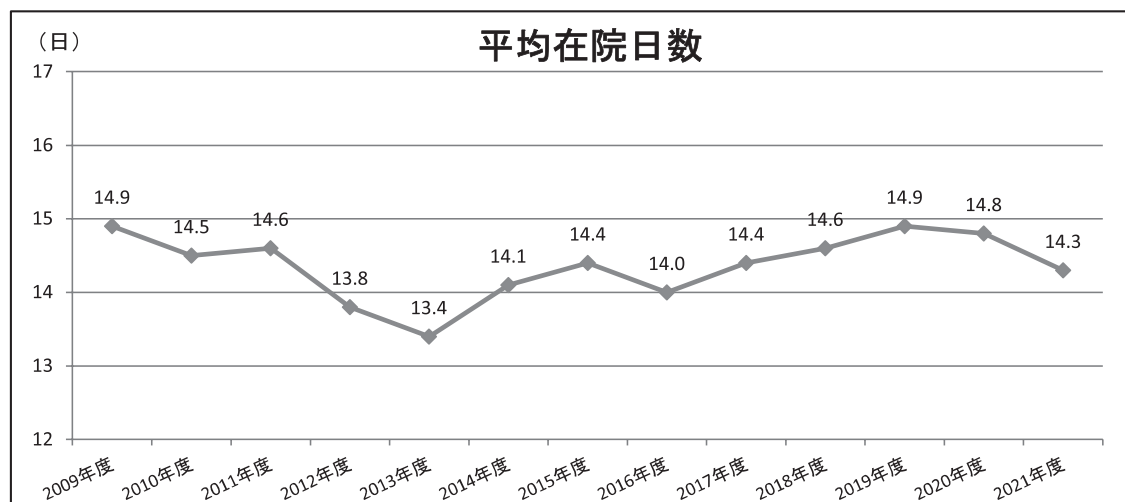
注) 1 医業収益には、地方公営企業法第17条の2第1項第1号経費(看護師養成に関する経費を除く)に係る他会計負担金を含み、職員給与費は、給与費から児童手当と日々雇用の賃金を除き、医療材料費は、材料費から給食材料費を除外した。

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

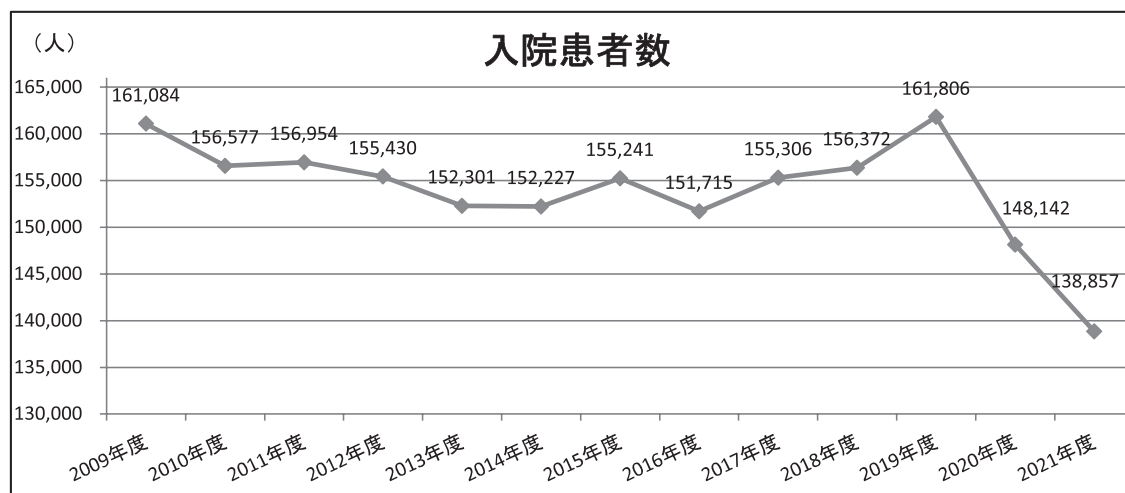
全科

(1) 平均在院日数



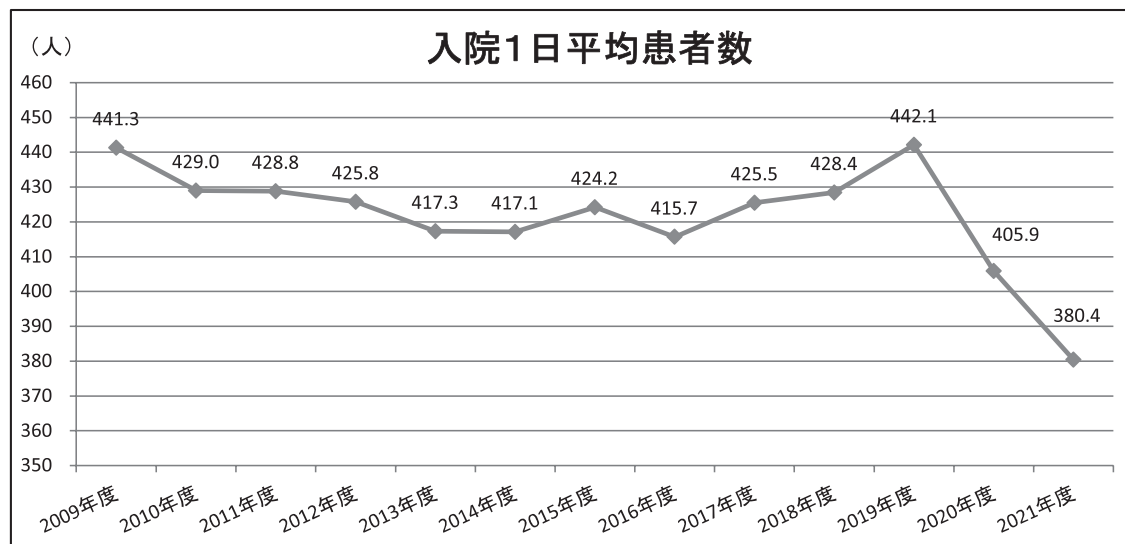
注) 平均在院日数は、平成26年度より新基準で算出。

(2) 入院患者数

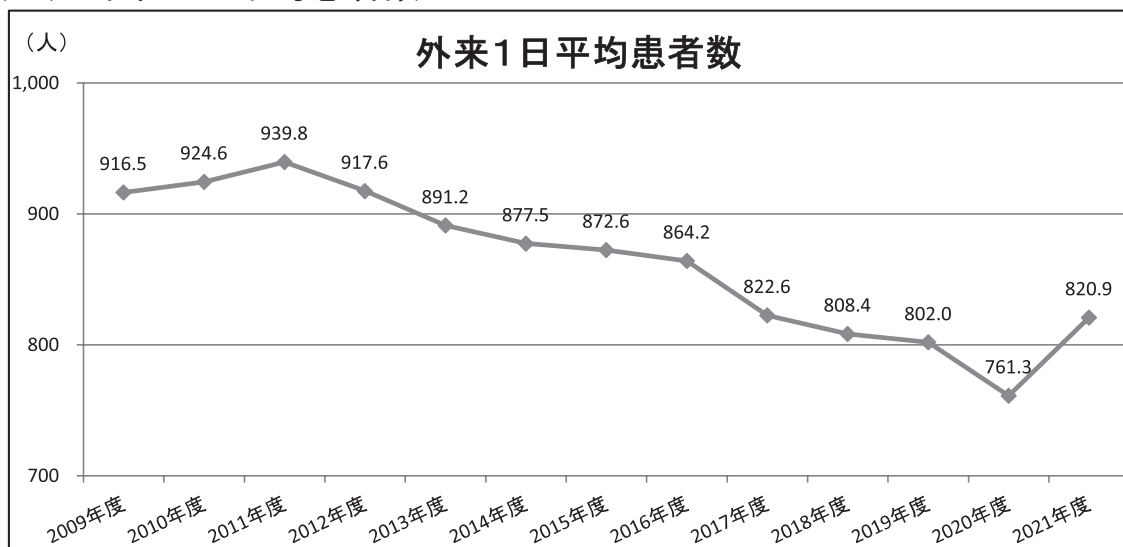


※新入科患者数で算出

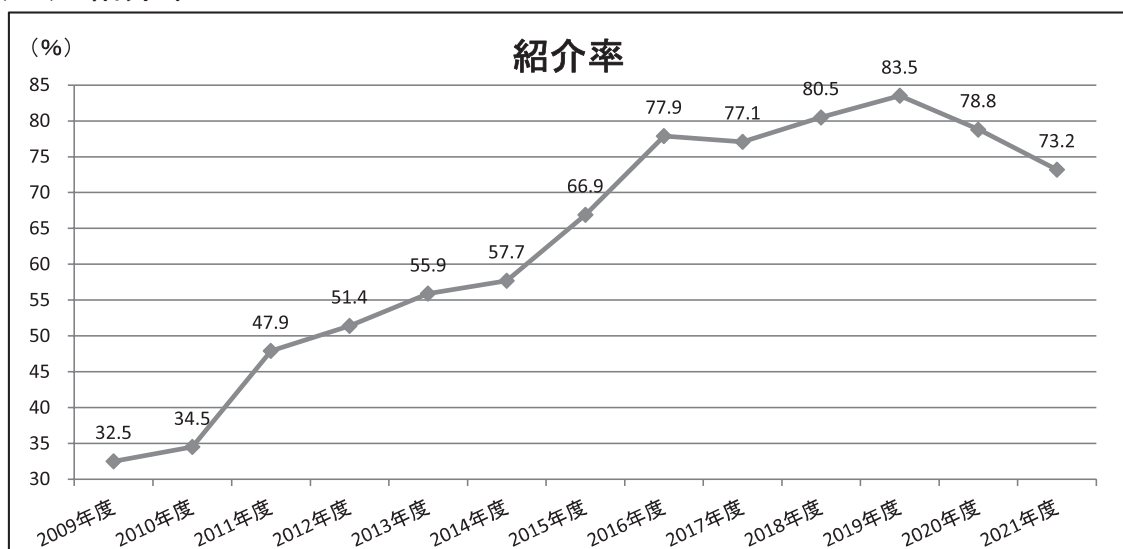
(3) 入院1日平均患者数



(4) 外来1日平均患者数

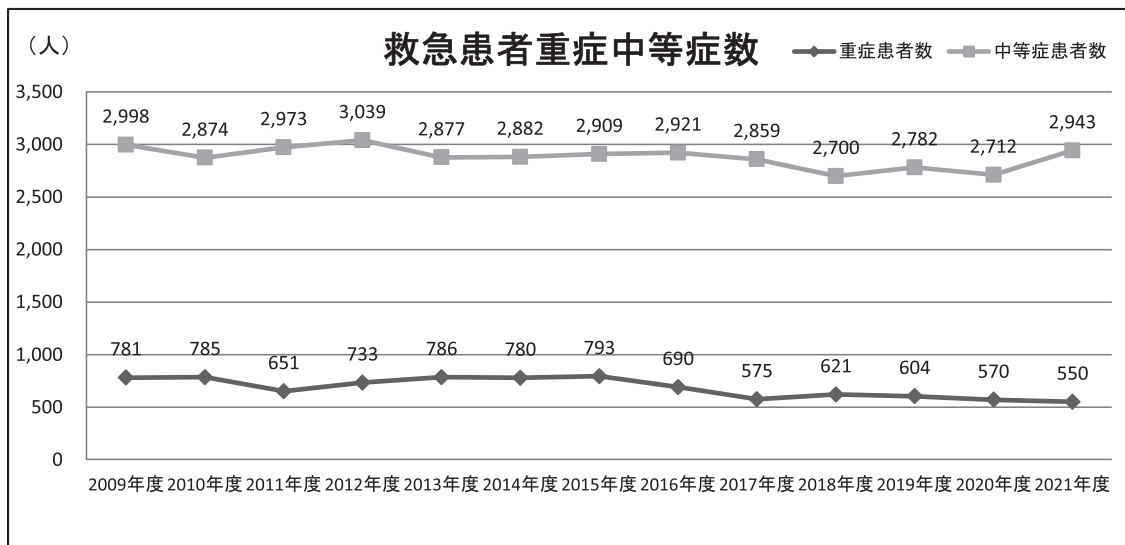
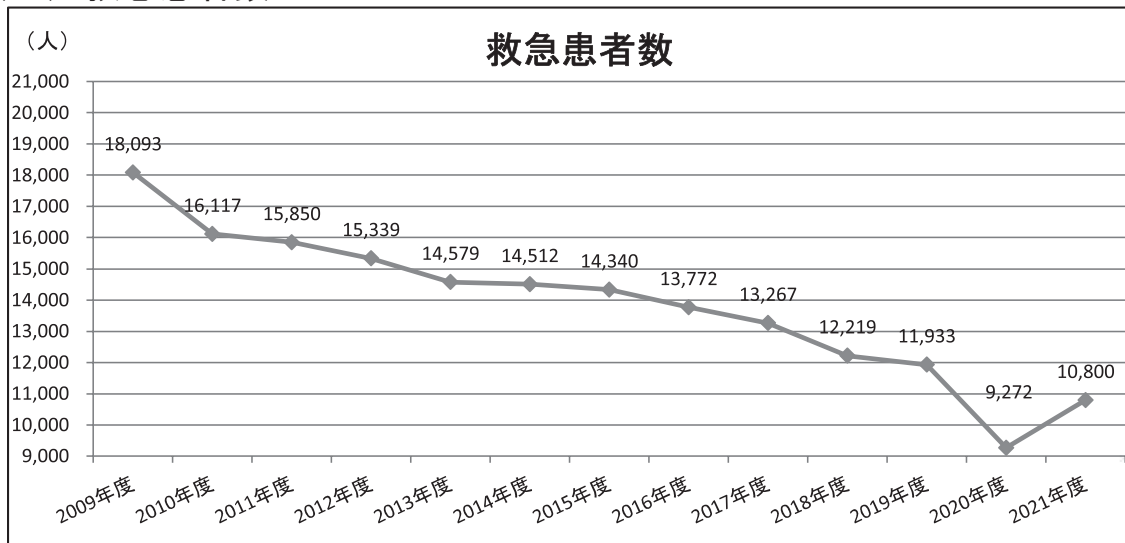


(5) 紹介率

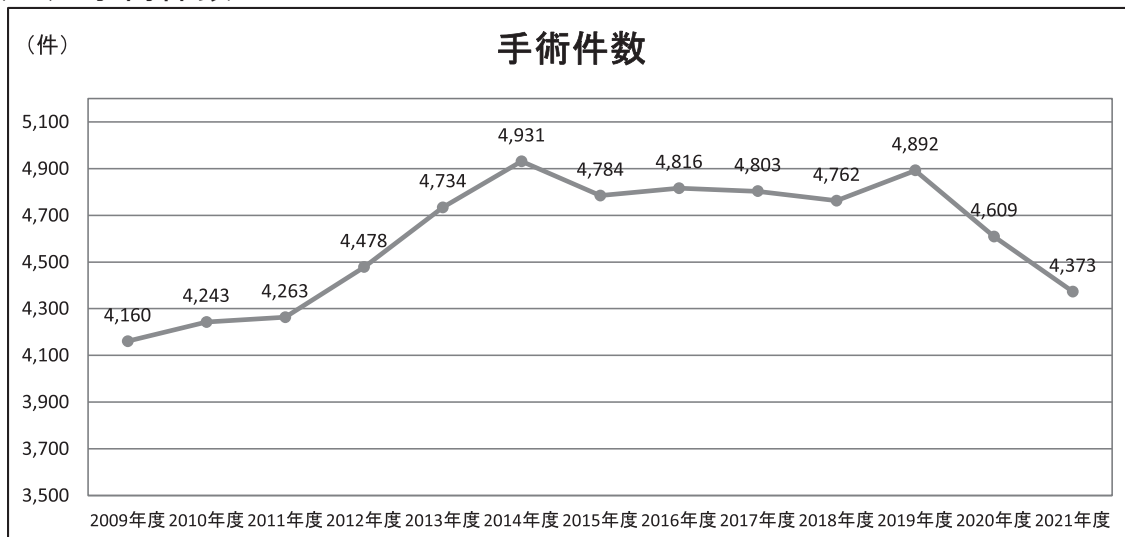


注) 紹介率は、2014年度より新基準で算出。

(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
2018年	0.0%	1.7%	1.8%	0.6%	0.4%	0.7%
	0/99		5/273		1/239	
2019年	0.0%	1.6%	2.0%	0.8%	0.4%	0.6%
	0/76		7/347		1/252	
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	

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
2018年	0.0%	1.3%	0.0%	0.8%	0.0%	0.6%
2019年	0.0%	1.3%	0.0%	0.6%	1.3%	0.6%
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%

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
2018年	262	0	0.0%	3.5%
2019年	299	2	0.7%	3.2%
2020年	299	0	0.0%	3.4%
2021年	231	0	0.0%	2.5%

(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
2019年度	8	52 (※)	0.48%	13	18
2020年度	5	44 (※)	0.30%	6	20
2021年度	5	50 (※)	0.40%	7	39

※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
2019年	10,784	8,284	3,551	2,285	1,308	937	-注3	-注3	-注3	-注3	-注3	-注3
2020年	10,366	7,920	3,510	2,244	1,436	950	-注3	-注3	-注3	-注3	-注3	-注3
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

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

土曜日 18：55～19：00

水曜日 16：50～16：56 tysテレビ山口にて放送

○2021年度制作内容

プログラム	消化管がんに対する内視鏡治療
出演	消化器内科部長 岡本 健志
<p>山口県では4人に1人ががんで亡くなっている。その中でも上位を占める消化管のがんに対する内視鏡治療を紹介した。</p> <p>2021年12月に消化器内視鏡治療センターを開設し、早期の胃がんや大腸がんに対する内視鏡検査を積極的に行っている。消化管がんは早期に発見できれば根治できるケースが大部分であるが、初期の段階では自覚症状がほとんど見られないため、積極的に検査を受けていただきたい。当院では、今後導入する鎮静薬によって苦しさや痛みを感じることはない「やさしい内視鏡検査」を目指している。</p>	
プログラム	手術支援ロボットを導入した人工膝関節置換術
出演	整形外科部長 吉田 紘二
<p>超高齢社会を迎え、膝の痛みに悩む患者さんは年々増加している。</p> <p>人工膝関節手術は、安全に手術が行える手術支援ロボットを2020年に導入した。以前は執刀医の経験によって手術を行っていたが、現在では、より低侵襲で、より正確なロボット支援下による人工膝関節置換術を紹介した。</p> <p>また、手術後も合併症に対するチーム医療体制や、リハビリテーション科との連携体制を構築しており、少しでも早く日常生活に戻れるよう、サポート体制を整えている。多くの患者さんに最先端の人工関節手術を受けていただけるよう取り組んでいる。</p>	
プログラム	チームで取り組む糖尿病診療
出演	内分泌内科診療部長 竹田 孔明
<p>日本の糖尿病患者数は増加の一途をたどっており、糖尿病患者と予備軍を合わせると約2000万人と推計されている。ただし、糖尿病患者の4人に1人は治療を受けておらず、特に勤労世代の男性は受診率や治療継続率が低く、正しい知識と適切な治療の必要性がある。</p> <p>近年では採血することなく24時間リアルタイムに血糖変動を確認できる持続血糖測定器が注目されている。この持続血糖測定機能を搭載した持続皮下インスリン注入療法（インスリンポンプ療法）を紹介した。</p> <p>当院では、糖尿病に関する専門知識を持った多職種によるチーム医療を実践しており、患者会においてはスタッフによる勉強会や共通目的を持った仲間との交流によって、途切れがちな治療も継続的に受けられるよう取り組んでいる。</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。

○2021年度開催実績

第50回	開催日	2021年7月10日（土）
	場所	山口県立総合医療センター2階（大会議室）およびWEB配信
	講演テーマ	その息切れ、心臓のSOSではありませんか？
	講師	内科系主任部長（循環器内科診療部長）池田 安宏
	来場者数	32名
第51回	開催日	2021年8月7日（土）
	場所	山口県立総合医療センター2階（大会議室）およびWEB配信
	講演テーマ	泌尿器がん（膀胱）と泌尿器疾患（レーザー治療を中心に）
	講師	泌尿器科診療部長 山本 光孝 泌尿器科部長 是永 佳仁
	来場者数	28名
第52回	開催日	2021年9月25日（土）
	場所	山口県立総合医療センター2階（大会議室）およびWEB配信
	講演テーマ	認知症
	講師	副院長（脳神経内科診療部長）福迫 俊弘
	来場者数	16名
第53回	開催日	2021年10月23日（土）
	場所	山口県立総合医療センター2階（大会議室）およびWEB配信
	講演テーマ	がん放射線治療
	講師	放射線科部長 中島 好晃
	来場者数	21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19名の隊員が在籍しています。

○活動実績（2021年度）

日時	名称	参加者	場所
11月5日	DMAT技能維持研修（集合研修） ※e-ラーニング研修、オンライン研修含む	9名	山口市

○訓練風景



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。

○2021年度 年間行事

- 4月 始業の会
- 5月 全クラスお散歩
- 6月 いも苗植えつけ（園庭）
- 7月 七夕会
- 8月 夏祭
- 9月 ふれあい遊び（リトミック）
- 10月 運動会
- 11月 いも堀り（園庭）
- 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

リトミック



ひよこ・うさぎぐみお散歩



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

○2021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）

院内感染対策講習会の開催（参加率99.5%）

院内関係者や関係機関と連携調整し、新型コロナウイルス感染症患者の受入れや院内感染防止対策を実施

○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、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) 委員を通じて決定事項の実施・周知徹底を図る。

○実績及び2021年度の評価

今年度、指差し呼称を推進し、誤認防止を推進した。入院患者認証率については、一般注射、抗癌剤ともに97%となった。有害事象の発生割合は、昨年度同様に1%を維持できた。研修医対象の研修は、静脈注射及び輸液・シリンジポンプ、エコーガイド下CVシミュレーションに加え胸腔穿刺のシミュレーションを実施した。リスクマネジメント研修の参加率は、ほぼ100%であった。医療教育プログラム（SafetyPlus）のeラーニングを活用し、コロナ禍でも学習可能な環境を整備した。医療安全推進週間では、川柳を募集し患者の参加を促し、医療安全文化の醸成に努めた。

○次年度への抱負

レポート既読管理システムの導入により、迅速・安全に医療が提供できるよう、報告管理体制を整備する。職員全員が安全行動の指差し呼称、フルネームでの確認が習慣化できる取り組みをしていきたい。

<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、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。

○2021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と結果の全体共有。
各部署で褥瘡発生リスク患者の傾向の分析と対策を検討
月2回の褥瘡回診。
委員会時に勉強会の開催（年7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。

○2021年度の成果・反省点

年間新規褥瘡発生率は0.40%であった。
コロナ禍ではあるが、感染対策を行いながら勉強会を実施できた。

○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、適切なケアを提供できるように褥瘡専任看護師のスキルアップを図る。また、褥瘡予防対策マニュアルを現在の活動状況も踏まえた内容及び褥瘡ケア実践時により活用しやすい内容に改訂する。

(4) NST (栄養サポートチーム)

○委員構成

- ・ 医師8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、耳鼻咽喉科1名、神経科1名、へき地医療支援部2名〕、歯科医師1名、看護師5名 (サブリーダー1名含む)、薬剤師3名 (サブリーダー・庶務1名含む)、管理栄養士 (サブリーダー・庶務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
- ・ 日本静脈経腸栄養学会認定医：1名
- ・ 日本静脈経腸栄養学会認定「NST専門療法士」：6名 (看護師2名、薬剤師1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

- 2002年9月：NST立ち上げ
- 2003年5月：NST回診開始
- 2004年5月：日本静脈経腸栄養学会認定・NST稼働施設に認定
- 2006年1月：日本静脈経腸栄養学会の「認定教育施設」に認定
- 2006年9月：日本栄養療法推進協議会の「NST稼働施設」認定
- 2018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火曜日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)

○2021年度実績

- NST回診依頼人数 (44人)、NST回診延べ件数 (218件)
- 栄養サポートチーム加算算定 (192件)・歯科医師連携加算算定 (71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1回開催

○2022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：2020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