

山口県立総合医療センター
年 報

令和2年度
(2020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、県民に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。

2020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等を含め、212名の新型コロナウイルス感染症患者への医療を提供いたしました。

さらに、放射線治療装置（リニアック）の設備刷新に合わせて、リニアック棟を新設しました。山口・防府医療圏の地域がん診療連携拠点病院として、今後より一層がんの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り組みを踏まえ、当医療センターの第3期計画期間の2年目である2020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3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) 2020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) 病理組織検査件数	
(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	内視鏡検査室の業務	38
12	診療情報管理室の業務	
	(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ー	55

Ⅲ 活 動 編

	2020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	遺伝診療科 標榜 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

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	38,060.83	
			感染症センター	1,042.27	
			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	
		計	40,117.96		
付属施設 (姫山)	付属施設 (姫山)	20,051.78	1 姫山職員寮 (60 室)	2,817.95	
			2 保 育 所	395.74	
			3 職員住宅 (A 16 戸)	1,096.48	
			4 職員住宅 (B 16 戸)	1,044.12	
			5 医師住宅 (戸建 2 戸)	205.63	
			6 ポ ン プ 室	39.68	
		計	5,599.60		
合計	合計	80,962.58	45,717.56		

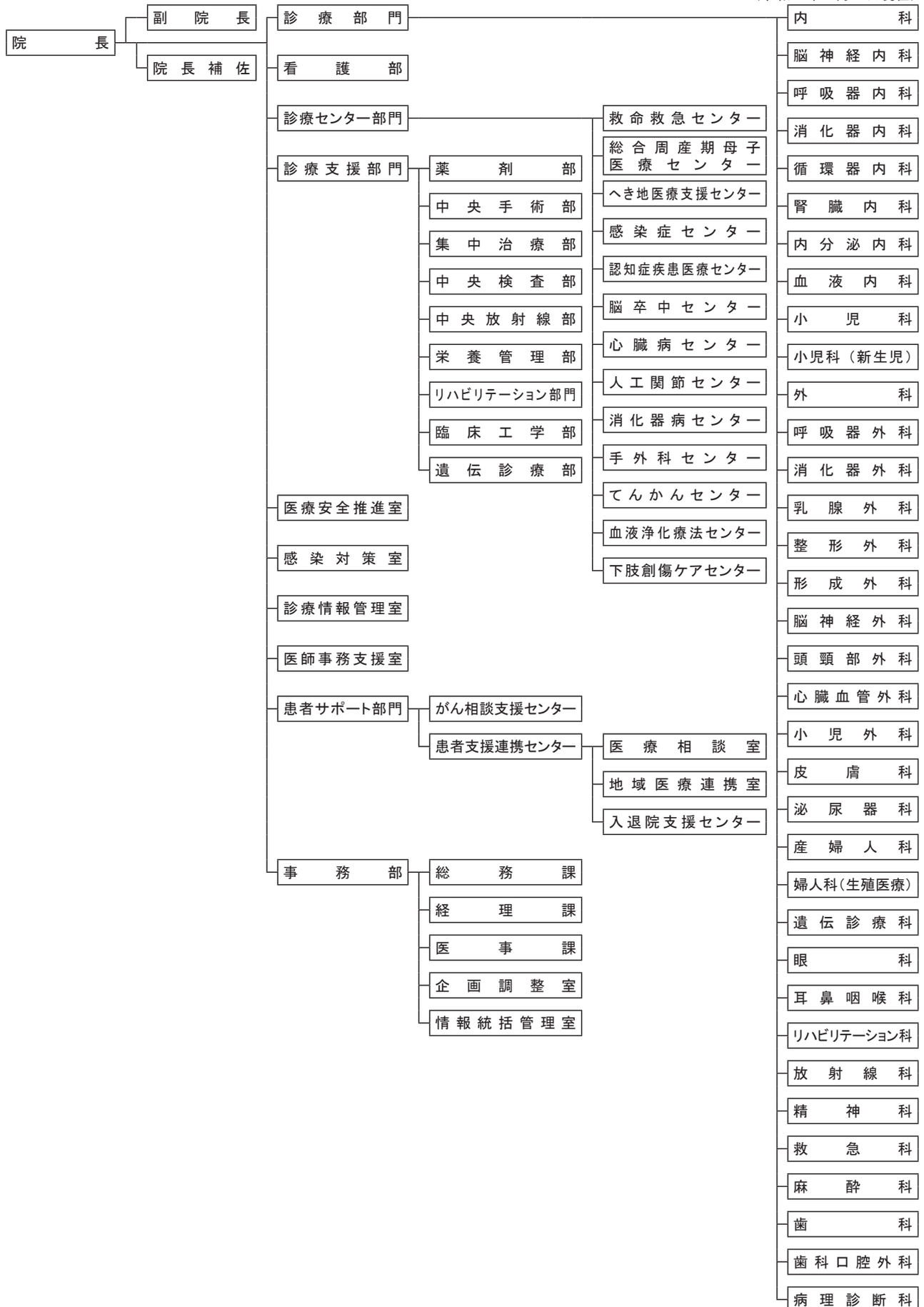
区 分		敷地面積 (㎡)	備 考
公舎	医師公舎 (二ヶ筋)	1,291.09	公舎 (9 戸) 昭和 56 年 3 月竣工
駐車場	(大崎下岡)	3,356.00	平成 21 年 10 月取得 (478 番地 他 9 筆)
駐車場	(大崎下岡)	1,882.00	平成 26 年 10 月取得 (470 番地 他 4 筆)

合 計	87,491.67
-----	-----------

3 組織

(1) 組織図

(令和3年4月1日現在)



(3) 会議・委員会一覧表

(令和3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	医療ガスの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 療 法 委 員 会	輸血及び輸血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 管 理 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 ャ ー ム 委 員 会	栄養面の総合的なサポートに関すること	ジ ェ ン ギ 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	DPCI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 事 件	呼吸管理、ケアの実際に関すること
17	緩 和 ケ ア チ ャ ー ム 運 営 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 ャ ー 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		

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	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

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

8 がん診療に係る主要機器

(令和3年4月1日現在)

主な対象がん	放射線治療装置 (治療)	乳房撮影装置 (診断)	全身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)
脳腫瘍・肺がん 上顎がん・咽喉がん 乳がん・食道がん 転移性脳腫瘍(RS)	脳腫瘍・肺がん 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0.3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。	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、注射カメラで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。	気管支や胆管・膵管に内視鏡ガイドでチューブを入れ、造影剤を注入し、X線撮影。
診療目的	小さな石灰化や繊維性変化で、がんの有無を見る。	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。	甲状腺がんが見易い。骨転移が、分かり易い。どこにあるか分からないがんを探す。	血管が、がんで侵され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、骨転移等周囲の変化が分かる。	良・悪性の判断がCTより分かり易い。最も見易い平面で撮れる。骨に邪魔されないのので、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。
2020年度診療患者数	1,473人	19,047人	6,173人	1,296人	434人	925人	119人	
件数	1,473人	19,047人	6,173人	1,296人	434人	925人	119人	
保険点数	840～1,800点 (RS 63,000点)	1,000点 造影剤を使用した場合500点加算 造影剤 コンピュータ断層診断450点	1,330～1,600点 造影剤を使用した場合それぞれに250点加算 造影剤 コンピュータ断層診断450点	2,200点 核医学診断 370点 ラジオアイソトープ(20,000～30,000円)	1,180点～3,600点 造影剤・材料	腔内照射 5,000～10,000点 組織内照射 19,000～48,600点 熱源代	2,500点 (気管支ファイバー) 造影剤・材料	
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台分)	千円 182,050	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18年度更新(1台) 平成25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	2019年度	2020年度	対前年度増減額
固 定 資 産	9,644,868	10,479,462	834,594
有 形 固 定 資 産	8,964,025	9,959,894	995,869
土 地	2,822,129	2,822,129	0
建 物	3,783,914	3,825,672	41,758
構 築 物	300,049	275,032	△ 25,017
器 械 備 品	2,029,955	3,023,652	993,697
車 両	2,105	1,909	△ 196
建 設 仮 勘 定	25,874	11,500	△ 14,374
無 形 固 定 資 産	680,843	519,568	△ 161,275
ソ フ ト ウ ェ ア	680,735	519,460	△ 161,275
電 話 加 入 権	108	108	0
流 動 資 産	5,223,429	7,375,647	2,152,218
現 金 預 金	2,194,542	3,673,742	1,479,200
未 収 金	2,969,326	3,650,048	680,722
貯 蔵 品	58,838	50,283	△ 8,555
前 払 費 用	724	1,566	842
資 産 合 計	14,868,297	17,855,108	2,986,811
固 定 負 債	7,502,598	8,408,085	905,487
資 産 見 返 負 債	421,156	918,245	497,089
資 産 見 返 補 助 金 等	419,178	916,742	497,564
資 産 見 返 寄 付 金	1,978	1,503	△ 475
建 設 仮 勘 定 見 返 補 助 金 等	0	0	0
長 期 借 入 金	2,318,291	2,829,799	511,508
移 行 前 地 方 債 償 還 債 務	828,640	730,780	△ 97,860
引 当 金	3,934,510	3,929,260	△ 5,250
退 職 給 付 引 当 金	3,934,510	3,929,260	△ 5,250
流 動 負 債	3,239,859	4,578,767	1,338,908
寄 付 金 債 務	0	130	130
一 年 以 内 返 済 予 定 長 期 借 入 金	854,052	1,027,093	173,041
一 年 以 内 返 済 予 定 移 行 前 地 方 債 償 還 債 務	96,281	97,859	1,578
未 払 金	1,784,835	2,943,226	1,158,391
未 払 消 費 税 等	7,695	19	△ 7,676
未 払 費 用	774	644	△ 130
預 り 金	61,426	75,097	13,671
引 当 金	434,789	434,693	△ 96
賞 与 引 当 金	434,789	434,693	△ 96
そ の 他 流 動 負 債	7	7	0
負 債 合 計	10,742,456	12,986,852	2,244,396
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	1,368,884	2,192,300	823,416
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	1,368,884	2,192,300	823,416
積 立 金	1,115,150	1,368,884	253,734
当 期 未 処 分 利 益	253,735	823,416	569,681
付 替 勘 定	△ 569,582	△ 650,582	△ 81,000
こ ころ の 医 療 セ ン タ ー	2	2	0
本 部	△ 569,583	△ 650,583	△ 81,000
資 本 合 計	4,125,840	4,868,257	742,417
負 債 ・ 資 本 合 計	14,868,297	17,855,108	2,986,811

(2) 損益計算書

(千円)

科 目	2019年度	2020年度	対前年度増減額
医 業 収 益 (A)	14,936,250	14,618,921	△ 317,329
入 院 収 益	11,020,266	10,782,947	△ 237,319
外 来 収 益	3,647,983	3,606,894	△ 41,089
そ の 他 医 業 収 益	268,001	229,080	△ 38,921
運 営 費 負 担 金 収 益 (B)	1,091,696	1,201,903	110,207
補 助 金 等 収 益 (C)	76,482	1,766,967	1,690,485
寄 付 金 収 益 (D)	6,000	10,644	4,644
受 託 収 入 (E)	76,464	88,907	12,443
資 産 見 返 負 債 戻 入 (F)	69,319	66,616	△ 2,703
そ の 他 営 業 収 益 (G)	0	0	0
営 業 収 益 (A + B + C + D + E + F + G) ①	16,256,211	17,753,958	1,497,747
運 営 費 負 担 金 収 益 (H)	8,262	6,897	△ 1,365
財 務 収 益 (I)	1,347	738	△ 609
そ の 他 営 業 外 収 益 (J)	81,149	60,020	△ 21,129
営 業 外 収 益 (H + I + J) ②	90,758	67,655	△ 23,103
臨 時 利 益 (K) ③	0	464	464
過 年 度 損 益 修 正 益			0
そ の 他 臨 時 利 益	0	464	464
総 収 益 (① + ② + ③)	16,346,969	17,822,077	1,475,108
医 業 費 用 (L)	15,396,637	16,098,677	702,040
給 与 費	7,621,629	8,194,251	572,622
医 師 給 与 費	1,501,631	1,599,428	97,797
看 護 師 給 与 費	1,993,901	2,082,630	88,729
医 療 技 術 職 給 与 費	642,481	674,660	32,179
事 務 員 給 与 費	217,516	223,763	6,247
労 務 員 給 与 費	0	0	0
賞 与	689,803	699,310	9,507
賞 与 引 当 金 繰 入 額	434,789	434,693	△ 96
退 職 給 与 費	107,964	313,666	205,702
そ の 他 給 与 費	2,033,544	2,166,101	132,557
材 料 費	4,511,409	4,460,222	△ 51,187
医 薬 品 費	2,682,337	2,541,080	△ 141,257
診 療 材 料 費	1,795,000	1,883,845	88,845
給 食 用 材 料 費	8,713	6,481	△ 2,232
医 療 消 耗 器 具 備 品 費	21,656	26,694	5,038
た な 卸 資 産 減 耗 費	3,704	2,122	△ 1,582
経 費	2,088,348	2,249,342	160,994
委 託 料	1,258,896	1,340,638	81,742
そ の 他 経 費	829,452	908,704	79,252
減 価 償 却 費	1,125,896	1,169,002	43,106
研 究 研 修 費	49,355	25,860	△ 23,495
そ の 他 営 業 費 用 (M)	655,626	846,648	191,022
営 業 費 用 計 (L + M) ④	16,052,263	16,945,325	893,062
営 業 外 費 用 (N) ⑤	14,041	13,568	△ 473
財 務 費 用	14,041	12,504	△ 1,537
そ の 他 営 業 外 費 用	0	1,064	1,064
臨 時 損 失 (O) ⑥	26,930	39,768	12,838
過 年 度 損 益 修 正 損			0
固 定 資 産 除 却 損	26,930	39,768	12,838
総 費 用 (④ + ⑤ + ⑥)	16,093,234	16,998,661	905,427
営 業 利 益 (① - ④)	203,948	808,633	604,685
経 常 利 益 (① + ②) - (④ + ⑤)	280,664	862,720	582,056
当 年 度 純 利 益	253,735	823,416	569,681

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)

	2018年度					2019年度					2020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	521	539	5.4	100	18	569	587	5.9	100	9	529	538	5.7	95
総内科	33	0	33	0.1	244	75	2	77	0.3	243	58	1	59	0.2	243
神内	573	4,640	5,213	21.4	244	582	4,514	5,096	28.3	180	493	3,861	4,354	22.1	197
呼吸器	94	2,204	2,298	11.5	200	103	2,433	2,536	12.6	202	894	2,805	3,699	18.9	196
消内	1,263	9,270	10,533	43.2	244	1,107	9,370	10,477	43.1	243	923	9,080	10,003	41.2	243
循内	926	11,326	12,252	50.2	244	871	11,271	12,142	50.0	243	743	10,118	10,861	44.7	243
腎内						80	684	764	12.7	60	112	2,160	2,272	35.0	65
内分泌	208	8,658	8,866	36.3	244	173	8,581	8,754	36.0	243	144	8,181	8,325	34.3	243
血内	194	5,202	5,396	22.1	244	196	5,446	5,642	29.4	192	166	5,426	5,592	29.0	193
小児科	1,466	9,209	10,675	43.8	244	1,341	8,893	10,234	42.1	243	625	7,399	8,024	33.0	243
新生児	247	0	247	1.0	244	274	0	274	1.1	243	255	0	255	1.0	243
外科	767	18,712	19,479	79.8	244	710	18,276	18,986	78.1	243	616	17,587	18,203	74.9	243
整形	1,882	15,699	17,581	72.1	244	1,820	15,479	17,299	71.2	243	1,587	14,231	15,818	65.1	243
形成	997	6,010	7,007	36.5	192	879	5,470	6,349	33.1	192	790	5,009	5,799	30.0	193
脳外科	854	6,229	7,083	29.0	244	757	6,123	6,880	28.3	243	677	5,875	6,552	27.0	243
心外科	7	1,238	1,245	12.5	100	5	1,238	1,243	12.3	101	9	1,218	1,227	12.8	96
児外科	179	742	921	9.8	94	182	816	998	10.7	93	174	838	1,012	10.4	97
皮膚科	533	2,791	3,324	13.6	244	495	3,270	3,765	15.5	243	366	3,394	3,760	15.5	243
泌尿器	694	13,391	14,085	57.7	244	594	11,767	12,361	50.9	243	543	10,789	11,332	46.6	243
産科	828	7,599	8,427	34.5	244	814	8,049	8,863	36.5	243	687	6,988	7,675	31.6	243
婦人科	748	11,268	12,016	49.2	244	672	11,158	11,830	48.7	243	560	9,654	10,214	42.0	243
遺伝科											41	79	120	1.2	97
眼科	716	8,527	9,243	37.9	244	748	8,265	9,013	37.1	243	588	7,350	7,938	32.7	243
耳鼻科	1,032	7,920	8,952	45.9	195	965	7,769	8,734	45.5	192	734	6,811	7,545	38.9	194
リハ科	7	3,604	3,611	14.8	244	2	4,261	4,263	17.5	243	6	4,570	4,576	18.8	243
放科	878	444	1,322	5.4	244	852	410	1,262	5.2	243	754	538	1,292	5.3	243
神経科	221	8,422	8,643	35.4	244	206	6,448	6,654	27.4	243	171	6,371	6,542	26.9	243
救急科	930	633	1,563	4.3	365	846	638	1,484	4.1	366	576	403	979	2.7	365
麻酔科	48	2,107	2,155	10.9	197	64	2,359	2,423	12.3	197	40	1,923	1,963	10.0	196
歯科	1,031	13,220	14,251	58.4	244	1,095	14,676	15,771	64.9	243	1,006	17,448	18,454	75.9	243
その他	48	242	290			34	85	119			21	1	22		
合計	17,422	179,828	197,250	808.4	244	16,560	178,320	194,880	802.0	243	14,368	170,637	185,005	761.3	243

内科…内科、総内…総合内科、神内…神経内科、呼吸器…呼吸器内科、消内…消化器内科、循内…循環器内科、腎内…腎臓内科、
 内分泌…内分泌内科、血内…血液内科、小児科…小児科、新生児…小児科（新生児）、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

2020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	55	40	52	54	36	52	51	34	38	39	43	44	538
総内	2	8	4	7	5	6	3	3	2	7	5	7	59
神内	411	290	369	411	378	339	348	385	368	339	324	392	4,354
呼吸器	247	199	209	365	327	454	258	308	297	510	297	228	3,699
消内	803	674	802	914	777	839	924	881	851	806	780	952	10,003
循内	893	756	935	902	914	920	928	874	940	953	827	1,019	10,861
腎内	128	144	158	186	186	222	240	261	189	178	165	215	2,272
内分泌	737	644	700	686	714	674	739	611	763	661	685	711	8,325
血内	463	394	484	464	427	447	460	467	501	473	484	528	5,592
小児科	612	525	628	657	786	602	709	659	723	636	656	831	8,024
新生児	27	26	34	18	18	27	18	15	23	19	16	14	255
外科	1,567	1,339	1,636	1,684	1,532	1,477	1,608	1,375	1,507	1,401	1,380	1,697	18,203
整形	1,185	1,127	1,413	1,374	1,377	1,272	1,430	1,288	1,321	1,252	1,214	1,565	15,818
形成	433	398	460	471	574	482	496	463	535	478	390	619	5,799
脳外科	529	426	562	548	576	567	543	572	597	512	501	619	6,552
心外科	101	86	127	97	93	118	98	95	102	99	77	134	1,227
児外科	76	48	83	97	103	105	90	74	75	63	63	135	1,012
皮膚科	255	265	293	350	332	294	344	308	332	314	291	382	3,760
泌尿器	913	852	885	998	925	863	1,043	833	984	1,017	956	1,063	11,332
産科	737	682	712	713	566	693	677	570	585	568	533	639	7,675
婦人科	771	679	946	974	810	838	928	851	835	809	814	959	10,214
遺伝科							17	20	16	18	22	27	120
眼科	630	541	718	697	674	609	714	621	696	687	607	744	7,938
耳鼻科	593	549	640	672	610	627	688	635	613	606	617	695	7,545
リハ科	418	344	404	354	313	359	379	297	379	372	393	564	4,576
放科	70	74	104	108	96	105	169	117	132	90	90	137	1,292
神経科	542	488	501	608	528	564	583	521	558	515	509	625	6,542
救急科	61	82	72	85	118	86	91	68	87	71	72	86	979
麻酔科	168	144	162	179	166	182	173	165	162	138	148	176	1,963
歯科	1357	1201	1393	1627	1570	1521	1762	1459	1540	1611	1665	1748	18,454
その他	0	0	0	6	1	1	4	3	0	0	5	2	22
合計	14,784	13,025	15,486	16,306	15,532	15,345	16,515	14,833	15,751	15,242	14,629	17,557	185,005

※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

	2018年度	2019年度	2020年度
4月	77.0%	81.1%	81.5%
5月	80.8%	81.8%	83.2%
6月	80.9%	85.6%	83.1%
7月	79.3%	84.4%	79.5%
8月	77.0%	78.6%	75.5%
9月	78.3%	84.8%	70.1%
10月	84.8%	84.1%	85.3%
11月	80.8%	82.4%	77.3%
12月	84.7%	85.8%	83.2%
1月	81.0%	85.4%	67.6%
2月	81.4%	84.7%	78.6%
3月	80.8%	83.3%	83.2%
年平均	80.5%	83.5%	78.8%

② 科別紹介率

	2018年度	2019年度	2020年度
内科	0.0%	0.0%	0.0%
総内	300.0%	131.0%	192.3%
脳内	96.6%	98.4%	97.9%
呼吸器	100.0%	96.5%	15.3%
消内	82.9%	91.1%	90.8%
循内	93.4%	98.7%	103.0%
腎内		95.5%	102.3%
内分泌	79.4%	84.9%	101.1%
血内	94.3%	95.2%	98.5%
内科計	89.1%	94.4%	72.6%
小児科	61.2%	61.9%	55.9%
外科	91.9%	92.9%	94.6%
整形	93.7%	95.6%	95.9%
形成	69.1%	77.0%	76.0%
脳外科	88.7%	87.5%	100.0%
心外科	75.0%	100.0%	150.0%
児外科	98.2%	100.6%	102.7%
皮膚科	41.8%	58.1%	53.7%
泌尿器	84.5%	87.8%	85.6%
産婦科	73.0%	75.6%	81.0%
遺伝科			100.0%
眼科	85.6%	86.5%	87.2%
耳鼻科	76.9%	82.6%	83.2%
リハ科	100.0%	100.0%	75.0%
放科	99.7%	99.5%	99.5%
神経科	70.9%	69.9%	69.7%
救急科	65.7%	53.1%	36.5%
麻酔科	77.3%	84.2%	72.2%
歯科	56.2%	57.7%	47.0%
病院全体	80.5%	83.5%	78.8%

③ 月別逆紹介率

	2018年度	2019年度	2020年度
4月	83.4%	101.0%	116.7%
5月	99.4%	96.9%	107.9%
6月	98.0%	90.5%	92.3%
7月	85.5%	85.8%	84.4%
8月	88.1%	88.0%	105.5%
9月	86.0%	92.8%	115.0%
10月	93.4%	88.3%	105.4%
11月	90.6%	94.2%	99.0%
12月	96.3%	109.0%	97.8%
1月	89.7%	100.4%	94.6%
2月	100.6%	112.0%	108.9%
3月	87.2%	106.2%	115.5%
年平均	91.3%	96.5%	103.1%

④ 科別逆紹介率

	2018年度	2019年度	2020年度
内科	90.9%	72.2%	137.5%
総内	6300.0%	379.3%	1307.7%
脳内	167.9%	181.0%	173.8%
呼吸器	122.5%	144.7%	60.9%
消内	59.0%	63.7%	74.5%
循内	213.3%	217.5%	292.1%
腎内		27.3%	97.7%
内分泌	147.6%	168.1%	233.7%
血内	129.3%	136.9%	163.6%
内科計	139.9%	145.3%	146.3%
小児科	59.2%	73.7%	77.6%
外科	150.5%	166.0%	176.7%
整形	117.0%	129.2%	147.3%
形成	34.0%	36.6%	40.3%
脳外科	153.8%	147.9%	197.2%
心外科	650.0%	600.0%	825.0%
児外科	16.0%	11.5%	8.2%
皮膚科	51.5%	63.7%	77.7%
泌尿器	112.7%	77.8%	76.8%
産婦科	21.0%	21.1%	29.0%
遺伝科			0.0%
眼科	129.9%	122.8%	137.5%
耳鼻科	98.1%	105.2%	119.0%
リハ科	0.0%	450.0%	0.0%
放科	140.0%	135.7%	140.9%
神経科	54.7%	291.8%	86.4%
救急科	143.3%	117.3%	98.6%
麻酔科	98.1%	105.2%	119.0%
歯科	25.7%	29.0%	26.1%
病院全体	91.3%	96.5%	103.1%

(3) 科別入院患者数

(人、日)

	2018年度			2019年度			2020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	1,404	3.8	17.1	3,007	8.2	17.2	2,699	7.4	15.6
脳内	7,185	19.7	17.4	8,451	23.1	19.0	7,092	19.4	17.6
呼吸器	0	0.0	0.0	15	0.0	12.0	2,852	7.8	13.4
消内	11,597	31.8	14.4	12,888	35.2	14.5	12,271	33.6	14.7
循内	12,488	34.2	12.3	12,949	35.4	13.4	11,010	30.2	12.7
腎内				844	2.3	17.9	2,784	7.6	18.7
内分泌	2,549	7.0	13.6	2,182	6.0	13.1	1,939	5.3	13.5
血内	10,260	28.1	30.5	12,206	33.3	30.0	8,922	24.4	27.3
小児科	2,848	7.8	5.2	2,746	7.5	5.4	1,780	4.9	6.3
新生児	7,200	19.7	22.8	8,606	23.5	21.6	8,190	22.4	26.0
外科	19,021	52.1	13.0	16,289	44.5	11.6	15,468	42.4	11.0
整形	28,703	78.6	19.4	28,780	78.6	18.7	27,126	74.3	19.1
形成	6,408	17.6	14.3	6,840	18.7	18.0	5,173	14.2	14.3
脳外科	10,147	27.8	17.6	9,797	26.8	19.0	9,359	25.6	17.9
心外科	1,037	2.8	25.0	835	2.3	22.3	1,146	3.1	23.9
児外科	682	1.9	5.0	797	2.2	6.2	774	2.1	6.6
皮膚科	544	1.5	4.3	953	2.6	6.2	573	1.6	6.2
泌尿器	7,530	20.6	9.9	6,202	16.9	8.9	5,938	16.3	9.5
産科	9,575	26.2	16.4	10,099	27.6	17.4	8,539	23.4	16.5
婦人科	4,855	13.3	8.7	4,894	13.4	8.8	4,448	12.2	8.8
眼科	2,469	6.8	8.4	2,666	7.3	9.3	2,513	6.9	7.2
耳鼻科	6,875	18.8	13.2	6,532	17.8	12.1	5,832	16.0	12.4
リハ科	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
放科	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
神経科	142	0.4	27.4	21	0.1	2.8	41	0.1	2.0
救急科	1,709	4.7	14.2	2,032	5.6	19.7	650	1.8	10.0
麻酔科	20	0.1	19.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
歯科	1,124	3.1	6.2	1,175	3.2	4.3	1,023	2.8	5.0
合計	156,372	428.4	14.6	161,806	442.1	14.9	148,142	405.9	14.8
診療日数	365			366			365		

2020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	235	273	182	261	311	241	172	164	252	226	209	173	2,699
脳内	479	735	693	653	687	751	563	603	651	427	416	434	7,092
呼吸器	151	68	0	86	441	403	92	351	263	471	397	129	2,852
消内	1,025	872	837	1,048	1,058	961	989	941	1,158	1,164	1,006	1,212	12,271
循内	712	763	822	1,062	999	774	894	757	958	1,116	958	1,195	11,010
腎内	156	117	179	222	202	182	241	195	226	218	387	459	2,784
内分泌	259	222	207	230	151	164	123	81	46	137	140	179	1,939
血内	852	740	639	803	696	657	814	784	903	788	626	620	8,922
小児科	194	83	71	101	153	95	143	133	186	212	176	233	1,780
新生児	622	737	753	722	684	629	691	655	737	708	624	628	8,190
外科	1,241	1,161	1,048	1,183	1,245	1,038	1,561	1,591	1,276	1,374	1,282	1,468	15,468
整形	2,040	1,666	2,058	2,377	2,253	2,333	2,581	2,290	2,522	2,135	2,317	2,554	27,126
形成	594	358	329	351	351	366	524	441	366	456	521	516	5,173
脳外科	769	625	768	937	843	792	857	635	672	821	773	867	9,359
心外科	151	113	106	99	70	7	115	155	53	118	79	80	1,146
児外科	62	67	79	62	83	48	71	22	114	43	37	86	774
皮膚科	36	33	39	61	100	35	33	15	96	58	31	36	573
泌尿器	480	381	548	588	547	662	564	464	481	458	394	371	5,938
産科	860	867	895	788	738	570	637	727	663	576	598	620	8,539
婦人科	450	431	395	340	398	417	349	396	298	334	315	325	4,448
眼科	131	149	249	255	171	192	278	175	229	197	211	276	2,513
耳鼻科	442	390	537	598	587	471	477	461	495	497	401	476	5,832
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	15	4	0	0	0	2	4	5	0	2	2	7	41
救急科	108	87	83	62	44	25	45	42	45	37	37	35	650
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科	85	77	78	96	120	87	79	86	74	62	76	103	1,023
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	12,149	11,019	11,595	12,985	12,932	11,902	12,897	12,169	12,764	12,635	12,013	13,082	148,142

(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	2018	195	72	49	68	111	0	76	52	107	127	3	28	61	149	58	58	0	0	1,162	0.1%	
	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%	
投薬料	2018	279	803	820	1,383	227	377	1,545	19	499	1,280	1	80	53	15	20	27	15	0	7,424	0.7%	
	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%	
指導料	2018	821	1,143	805	1,167	930	160	1,603	96	836	967	91	213	158	73	21	72	1	0	9,061	0.9%	
	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%	
注射料	2018	6,590	2,137	1,139	4,230	397	0	923	2	254	189	29	143	463	334	275	101	4	0	17,208	1.7%	
	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%	
処置料	2018	1,260	1,246	361	253	727	170	683	53	200	89	0	29	982	418	543	177	1	0	7,139	0.7%	
	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%	
手術料	2018	24,211	27,056	21,381	8,568	87,581	105	50,266	11,057	9,830	21,584	1,041	4,623	73,572	7,606	1,472	76	1	0	338,973	33.3%	
	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%	
検査料	2018	809	929	867	961	331	0	1,911	192	417	581	37	255	330	414	214	214	38	0	8,308	0.8%	
	2019	878	1,016	1,016	1,034	473	0	1,736	130	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%	
X線料	2018	276	258	207	279	277	0	148	26	657	109	3	13	134	242	42	25	0	0	2,670	0.3%	
	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%	
その他	2018	3,331	2,130	1,863	2,093	3,868	38	3,268	91	9,693	1,989	6	5	364	228	20	57	0	0	28,953	2.8%	
	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%	
入院料	2018	7,299	5,259	3,912	10,948	5,565	39,614	3,905	915	4,764	11,351	1,658	9,112	20,284	6,133	19,814	10,152	1,872	0	161,642	15.9%	
	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%	
DPC	2018	35,714	54,589	51,354	61,970	43,569	0	49,736	4,621	55,581	33,665	5,166	12,925	10,041	4,914	8,006	6,564	0	0	433,794	42.7%	
	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%	
計(点)	2018	80,834	95,675	82,887	91,831	143,577	40,470	114,042	17,183	82,915	71,816	8,042	27,425	106,442	20,520	30,487	17,529	1,932	0	1,016,424	100.0%	
	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%	
給食料(円)	2018	24,499	25,708	21,538	28,168	29,274	28,297	24,882	1,528	25,614	14,476	3,804	10,113	1,894	1,024	3,252	5,512	1,600	0	249,655		
	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		
分娩料(円)	2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,445	103,991	118	0	0	0	5,290	0	0	115,844		
	2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,029	6,066	114,726	177	0	0	0	3,370	0	0	125,368	
	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	637	5,100	104,470	0	0	0	0	328	0	0	110,535	
室料差額(円)	2018	8,011	5,292	4,137	4,044	5,923	3,885	5,337	0	4,446	7,413	0	11,949	0	0	0	2,439	0	0	62,876		
	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	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	0	54,181	
文書料(円)	2018	285	397	426	298	125	201	369	0	202	229	121	1,360	67	508	2	8	93	0	4,691		
	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		
公衆衛生(円)	2018	0	12	0	35	0	12	24	0	29	7	17	867	0	0	0	29	425	0	1,457		
	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		
その他(円)	2018	786	1,223	1,327	1,488	575	907	1,865	166	1,925	18,649	328	3,846	571	1,439	1,578	1,201	208	0	37,916		
	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		
点数外計(円)	2018	33,581	32,632	27,428	34,033	35,897	33,302	32,477	1,694	32,216	40,774	10,715	132,126	2,650	2,971	4,832	6,750	10,055	0	472,439		
	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		
平均在院日数(日)	2018	11.1	9.0	13.4	19.9	14.8	-	11.3	-	13.9	6.5	27.3	5.1	4.0	4.0	84.4	7.2	-	0.0	14.6		
	2019	11.5	8.3	13.1	20.6	13.5	-	11.9	-	15.5	6.5	25.6	5.4	4.7	4.6	37.1	10.2	-	12.0	14.9		
	2020	10.7	8.3	13.4	18.9	13.0	9.4	11.8	-	13.7	6.4	34.3	4.9	4.6	4.1	53.3	12.2	-	10.4	14.8		

(5) 2020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	1,107	835	1,054	1,144	1,220	1,170	1,257	1,179	1,255	1,236	1,164	1,320	13,941
7階北	1,248	1,061	1,219	1,391	1,385	1,279	1,512	1,368	1,432	1,365	1,342	1,479	16,081
6階南	1,327	1,261	1,285	1,362	1,350	1,295	1,364	1,322	1,329	1,355	1,257	1,400	15,907
6階北	1,413	1,314	1,242	1,414	1,358	1,256	1,425	1,335	1,428	1,419	1,329	1,467	16,400
5階南	1,250	1,070	1,235	1,403	1,312	1,332	1,466	1,347	1,373	1,303	1,287	1,463	15,841
5階北	808	744	1,016	1,057	1,370	1,398	1,614	1,413	1,473	1,376	1,371	1,587	15,227
4階南	1,034	1,005	1,020	1,215	1,133	1,052	1,203	1,078	1,184	1,213	1,141	1,267	13,545
4階北	1,209	1,260	1,298	1,379	1,396	1,378	1,452	1,227	1,404	1,408	1,333	1,509	16,253
3階南	886	629	398	874	584	187	3	88	54	163	151	0	4,017
MFICU	167	173	162	137	145	125	132	153	163	147	127	143	1,774
母子	519	549	555	505	480	407	448	478	464	401	422	478	5,706
ICU	201	194	218	198	198	139	186	177	193	197	189	193	2,283
HCU	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33
NICU	270	279	271	279	279	272	279	270	279	278	252	279	3,287
GCU	372	467	488	443	417	345	386	383	455	443	361	324	4,884
助産院	118	110	134	98	83	53	94	101	69	47	70	54	1,031
感染症	187	68	0	86	222	214	76	250	209	284	217	119	1,932
合計	12,149	11,019	11,595	12,985	12,932	11,902	12,897	12,169	12,764	12,635	12,013	13,082	148,142

(6) 分娩件数

(件)

	2018年度	2019年度	2020年度
4月	55	41	51
5月	54	53	54
6月	39	54	66
7月	48	60	57
8月	53	78	44
9月	60	55	49
10月	59	62	47
11月	52	55	50
12月	57	66	53
1月	49	49	36
2月	42	49	37
3月	48	38	41
合計	616	660	585

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)
2018年度	3,113	9,106	12,219	33.5	7,092	5,127	621	2,700	7,848	1,050	358
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

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			
2018年度	10,291	84.2%	1,625	13.3%	11,916	97.5%	303	2.5%	12,219
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

③ 診療科別患者数

(人)

	2018年度			2019年度			2020年度		
	入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計
内科	1,339	1,372	2,711	1,389	1,297	2,686	1,560	1,541	3,101
小児科	275	1,694	1,969	304	1,790	2,094	11	81	92
皮膚科	3	307	310	17	323	340	155	584	739
放射線科	0	0	0	0	0	0	15	194	209
神経科	5	94	99	6	78	84	0	0	0
内科系計	1,622	3,467	5,089	1,716	3,488	5,204	1,741	2,400	4,141
外科	259	362	621	226	351	577	265	181	446
整形外科	187	949	1,136	190	829	1,019	6	1	7
形成外科	77	826	903	57	643	700	12	18	30
脳外科	250	621	871	270	538	808	250	437	687
心臓外科	0	1	1	3	0	3	179	612	791
小児外科	14	20	34	14	14	28	55	486	541
泌尿器科	53	302	355	62	295	357	55	265	320
産婦人科	471	354	825	505	423	928	439	331	770
眼科	3	210	213	2	194	196	3	130	133
耳鼻科	55	396	451	68	408	476	38	269	307
救急科	115	1,512	1,627	94	1,437	1,531	0	0	0
麻酔科	0	0	0	0	1	1	6	72	78
歯科	7	86	93	15	90	105	59	962	1,021
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科系計	1,491	5,639	7,130	1,506	5,223	6,729	1,367	3,764	5,131
合計	3,113	9,106	12,219	3,222	8,711	11,933	3,108	6,164	9,272

④ 患者来院経路

ア 初期救急医療施設からの転送

(人)

	2018年度			2019年度			2020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	200	355	555	204	395	599	188	322	510
外来	43	300	343	37	359	396	30	198	228
計	243	655	898	241	754	995	218	520	738

イ 二次救急医療施設からの転送

(人)

	2018年度			2019年度			2020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	227	124	351	236	141	377	267	136	403
外来	56	64	120	56	71	127	33	44	77
計	283	188	471	292	212	504	300	180	480

ウ その他

(人)

	2018年度			2019年度			2020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	907	1,300	2,207	808	1,438	2,246	821	1,374	2,195
外来	867	7,776	8,643	752	7,436	8,188	650	5,209	5,859
計	1,774	9,076	10,850	1,560	8,874	10,434	1,471	6,583	8,054

⑤ 2020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	213	197	184	297	326	236	202	251	248	460	256	231	3,101
小児科	6	7	5	5	10	4	13	11	7	6	10	8	92
皮膚科	57	51	51	59	79	69	66	64	62	62	43	76	739
放射線科	10	19	19	35	34	21	26	11	11	9	7	7	209
神経科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
内科系計	286	274	259	396	449	330	307	337	328	537	316	322	4,141
外科	34	38	29	37	66	28	44	32	38	43	27	30	446
整形外科	1	0	0	1	0	0	0	1	3	0	0	1	7
形成外科	2	3	3	4	1	2	1	1	3	2	4	4	30
脳外科	46	51	50	60	62	64	55	57	65	55	62	60	687
心臓外科	49	63	59	64	95	77	69	59	68	59	56	73	791
小児外科	36	32	41	52	60	52	42	47	41	42	45	51	541
泌尿器科	13	29	20	33	45	41	35	16	22	25	23	18	320
産婦人科	66	71	74	89	57	53	69	62	71	55	49	54	770
眼科	8	14	9	15	22	7	8	7	11	9	6	17	133
耳鼻科	19	33	21	28	31	26	37	19	24	20	21	28	307
救急科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
麻酔科	6	3	6	9	8	7	4	9	6	5	7	8	78
歯科	68	88	75	87	119	92	93	73	87	76	73	90	1,021
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科系計	348	425	387	479	566	449	457	383	439	391	373	434	5,131
合計	634	699	646	875	1,015	779	764	720	767	928	689	756	9,272

(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
2018年	41	54	44	48	41	38	36	48	35	40	42	47	514
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

(実数表記)

② 科別患者数

(人)

	2018年	2019年	2020年
内 科	41	50	64
(脳神経内科)	8	8	10
(消化器内科)	5	4	2
(循環器内科)	25	35	48
(内分泌内科)	0	0	0
(血液内科)	3	0	0
(腎臓内科)		1	2
(内 科)		2	2
小 児 科	4	1	5
外 科	175	181	155
整形外科	15	14	10
形成外科	19	17	14
脳 外 科	152	113	139
心臓外科	42	32	52
小児外科	4	2	5
皮 膚 科	0	0	1
泌尿器科	14	13	12
産婦人科	2	5	5
眼 科	0	0	0
耳 鼻 科	22	24	22
神 経 科	0	0	1
救 急 科	20	30	43
歯 科	4	1	2
合 計	514	483	530

③ 経路別患者数

(人)

	2018年	2019年	2020年
手 術 室	420	403	429
救 急 部	115	121	168
病 棟	399	362	360

(延数表記)

④ 転帰別患者数

(人)

	2018年	2019年	2020年
軽快退室	488	454	488
死亡退室	12	18	31
不 変	14	11	11

(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
2018年度	59	62	92	84	80	74	95	97	92	111	95	90	1,031
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

(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
2018年度	270	279	270	279	279	260	272	263	273	260	252	279	3,236	74.0%
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	74.9%

②入院患者数実数

(人)

	2018年度	2019年度	2020年度
新生児入院	121	301	271
院内出生	105	279	261
院外出生(搬送)	16	22	10
搬送元内訳	防府市	10	12
	山口市	3	5
	宇部市		2
	周南市	2	2
	萩市		
	山陽小野田市	1	
	下関市		
	光市		
	熊毛郡		
	長門市		
	柳井市		1
	県外		

(5) 総合周産期母子医療センター

在院延患者数

(人)

2020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	270	279	271	279	279	272	279	270	279	278	252	279	3,287	75.0%
MFICU	167	173	162	137	145	125	132	153	163	147	127	143	1,774	79.7%
GCU	372	467	488	443	417	345	386	383	455	443	361	324	4,884	70.4%
産科	519	549	555	505	480	407	448	478	464	401	422	478	5,706	78.2%
助産院	118	110	134	98	83	53	94	101	69	47	70	54	1,031	35.4%

3 へき地医療の状況

(1) へき地巡回診療

巡回診療地区	萩市相島地区		山口市徳地柚木地区	
巡回診療日	火曜日		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)
2018年度	51	330	49	209
2019年度	49	334	51	243
2020年度	50	334	49	204

(2) 代診派遣

	2018年度	2019年度	2020年度
岩国市立本郷診療所	11.5 日	2.5 日	
上関町祝島診療所			
柳井市立平郡診療所	1.0 日		
柳井市立平郡西出張診療所	1.0 日		
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	4.0 日	3.0 日	2.0 日
萩市国民健康保険見島診療所	10.0 日	8.0 日	19.0 日
萩市国民健康保険須佐診療センター	2.0 日	4.0 日	2.0 日
萩市国民健康保険福川診療所	1.0 日	1.0 日	2.0 日
下関市立角島診療所			1.0 日
下関市立殿居診療所			
計	30.5 日	18.5 日	26.0 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 2020
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2年8月17日から9月9日まで
参加人員	医師30名以上、医学生21名、看護学生17名他4名
実施主催	山口県、山口大学、山口県立大学、山口県立総合医療センター、7市町等
実施内容	へき地にて地域医療経験、合同報告会

4 薬剤部の業務

(1) 処方せん枚数・調剤件数（院内）

（枚、件）

区分	2018年度		2019年度		2020年度	
	枚数	剤数	枚数	剤数	枚数	剤数
外来合計	17,542	31,006	19,260	39,078	16,839	30,749
1月平均	1,461.8	2,583.8	1,605.0	3,256.5	1,403.3	2,562.4
1日平均	71.9	127.1	79.3	160.8	69.3	126.5
入院合計	85,049	145,317	88,157	149,112	82,541	142,001
1月平均	7,087.4	12,109.8	7,346.4	12,426.0	6,878.4	11,833.4
1日平均	348.6	595.6	362.8	613.6	339.7	584.4
外来・入院合計	102,591	176,323	107,417	188,190	99,380	172,750
1月平均	8,549.3	14,693.6	8,951.4	15,682.5	8,281.7	14,395.8
1日平均	420.5	722.6	442.0	774.4	409.0	710.9

(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	2018年度		2019年度		2020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	15,323	12,476	15,700	12,680	17,319	12,145
月平均	1,276.9	1,039.7	1,308.3	1,056.7	1,443.3	1,012.1
1日平均	62.8	51.1	64.6	52.2	71.3	50.0

② 無菌製剤処理料 2 (TPN)

（バッグ、件）

区分	2018年度		2019年度		2020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	1,423	1,423	1,663	1,663	1,385	1,385
月平均	118.6	118.6	138.6	138.6	115.4	115.4
1日平均	5.8	5.8	6.8	6.8	5.7	5.7

(3) 製剤調製数

剤形	2018年度		2019年度		2020年度	
	合計	月平均	合計	月平均	合計	月平均
消毒剤 (ℓ)	3.5	0.3	4.5	0.4	1.5	0.1
注射剤 (mL)	53,598.0	4,466.5	40,462.9	3,371.9	51,069.0	4,255.8
吸入剤 (ℓ)	106.5	8.9	98.0	8.2	99.4	8.3
含嗽剤 (ℓ)	268.1	22.3	308.1	25.7	260.7	21.7
散薬 (kg)	1.0	0.1	1.6	0.1	1.5	0.1
軟膏 (kg)	28.0	2.3	29.4	2.5	32.6	2.7
点眼・点耳液 (ℓ)	63.6	5.3	71.1	5.9	75.8	6.3
外用液剤 (ℓ)	91.5	7.6	87.9	7.3	75.2	6.3
内用液剤 (ℓ)	2.1	0.2	2.3	0.2	2.5	0.2
坐薬 (個)	357.0	29.8	228.0	19.0	217.0	18.1
その他 (本)	302.0	25.2	271.0	22.6	285.0	23.8

(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	2018年度		2019年度		2020年度	
	枚数 (枚)	発行率 (%)	枚数 (枚)	発行率 (%)	枚数 (枚)	発行率 (%)
合計	88,200	97.6	86,814	96.0	81,790	96.2
月平均	7,350.0		7,234.5		6,815.8	
1日平均	361.5		357.3		336.6	

(5) 医薬品情報提供件数

(件)

情報提供先	2018年度			2019年度			2020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	6,726	560.5	27.6	7,159	596.6	29.5	8,334	694.5	34.3
医師	6,000	500.0	24.6	6,269	522.4	25.8	7,411	617.6	30.5
看護師	95	7.9	0.4	301	25.1	1.2	399	33.3	1.6
その他	631	52.6	2.6	589	49.1	2.4	524	43.7	2.2

(6) 注射薬受け払い件数

事項/年度		2018年度	2019年度	2020年度	
払い出し	処方せん枚数 (枚)	合計	130,168	134,081	120,870
		月平均	10,847.0	11,173.4	10,072.5
		1日平均	533.0	551.8	497.4
	払い出し本数 (本)	合計	720,414	740,388	677,553
		月平均	60,035.0	61,699.0	56,462.8
		1日平均	2,953.0	3,046.9	2,788.3
返品	処方せん枚数 (枚)	合計	7,004	7,034	6,399
		月平均	584.0	586.2	533.3
		1日平均	29.0	28.9	26.3
	払い出し本数 (本)	合計	55,014	61,287	54,794
		月平均	4,585.0	5,107.3	4,566.2
		1日平均	225.0	252.2	225.5
衛生材料	伝票枚数 (枚)	合計	7,481	5,966	5,703
		月平均	623.0	497.2	475.3
		1日平均	31.0	24.6	23.5
	個数	合計	234,874	241,493	223,689
		月平均	19,573.0	20,124.4	18,640.8
		1日平均	963.0	993.8	920.5

(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	2018年度			2019年度			2020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	5,762	4,305	3,770	6,046	6,957	3,994	6,621	4,757	4,210
月平均	480.0	359.0	314.0	503.8	579.8	332.8	551.8	396.4	350.8
1日平均	24.0	18.0	15.0	24.9	28.6	16.4	27.2	19.6	17.3

(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	2018年度		2019年度		2020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	2,877	1,952	3,246	2,238	2,800	1,887
月平均	240.0	163.0	270.5	186.5	233.3	157.3
1日平均	12.0	8.0	13.4	9.2	11.5	7.8

5 中央検査部の業務

(1) 生化学検査件数

(件)

項目名	2018年度		2019年度		2020年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
血清生化学検査	767,076	406,974	827,290	473,498	865,207	453,866
糖尿病検査	52,395	9,961	53,689	13,081	52,258	11,550
髄液検査	87	221	80	222	61	138
血液ガス	300	427	2,323	5,214	2,079	4,081
尿生化学検査	6,334	1,889	7,419	3,901	6,590	2,670
血中薬物	880	382	912	656	765	497
感染症検査(定性)	23,943	2,389	25,037	2,359	26,948	2,980
蛋白分画	282	45	103	407	379	73
甲状腺機能検査	14,280	1,481	13,739	1,405	13,148	1,314
腫瘍マーカー	19,504	825	20,561	709	20,413	923
血漿蛋白	9,165	992	12,539	1,534	9,609	1,040
ホルモン	1,989	815	2,023	297	1,672	190
浸透圧	51	135	33	58	52	110

(2) 血液検査件数

(件)

項目名	2018年度		2019年度		2020年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
CBC	52,938	31,937	54,193	35,013	52,379	31,724
WBC 分類	45,243	29,484	47,366	32,313	45,796	29,136
網状赤血球	878	563	850	665	837	594
骨髓像分類	91	138	110	153	106	133
特殊染色	16	19	28	4	22	17
PT	17,494	9,035	18,109	10,709	16,978	8,575
APTT	13,652	8,255	14,084	9,853	13,280	8,217
Fib	3,049	3,798	3,080	3,967	2,764	3,529
FDP	420	3,372	364	3,550	328	2,794
D-D	5,243	3,109	5,680	3,728	5,624	36,654
ヘパプラスチン	0	0	0	0	0	0
トロンボテスト	393	128	412	83	0	0
AT Ⅲ	91	136	46	155	78	156
因子測定	38	33	7	9	16	5
血小板凝集能	21	66	12	24	16	42
尿素呼気試験	110	1	75	2	59	4

(3) 輸血検査件数

(件)

項目名	2018年度		2019年度		2020年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
ABO 式血液型	3,733	504	3,483	558	2,848	562
Rh 式血液型	3,733	504	3,483	558	2,848	562
交差適合試験	393	1,954	485	2,073	554	2,112
赤血球不規則抗体検査	2,410	992	2,536	1,040	2,841	1,084
クームス試験	745	138	785	145	741	108

(4) 一般検査件数

(件)

項目名	2018年度		2019年度		2020年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
尿定性検査	37,630	4,153	36,812	4,240	32,996	3,703
尿定量検査(糖・蛋白)	2,356	271	2,678	396	2,693	654
尿沈査	10,971	1,796	13,037	1,805	10,771	1,779
便潜血検査	2,227	374	2,143	315	1,110	617
便虫卵検査	1	1	1	1	0	0

(5) 生理機能検査件数 (件)

項目名	2018年度		2019年度		2020年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
心電図	11,342	1,394	11,898	1,517	10,746	1,441
負荷心電図	17	47	42	35	47	65
トレッドミル	26	3	36	1	22	4
ホルター	314	128	408	126	405	158
ペクトル	1	6	1	3	8	30
脈波	1	0	1	0	1	0
ポリグラフ	456	374	491	338	584	312
心エコー	3,185	1,260	3,531	1,360	3,532	1,378
腹部エコー	2,050	188	2,071	188	1,956	211
乳・甲状腺他エコー	3,526	1,019	3,949	1,137	3,786	1,307
穿刺	261	1	298	1	247	4
ドプラ	3,172	1,097	3,520	1,212	3,488	1,274
脳波	438	136	515	174	496	212
肺機能	2,029	354	2,235	370	1,778	240
肺分析	80	26	129	33	127	42
筋電図	974	306	998	133	895	91
誘発電位	0	0	0	0	0	0
ペースメーカー	246	7	334	8	375	9
睡眠時ポリグラフィ	0	61	0	39	0	59
長時間脳波ビデオ同時記録	0	134	5	101	17	89

(6) 病理組織検査件数 (件)

項目名	2018年度			2019年度		
	外来	入院	院外	外来	入院	院外
生検症例数	1,685	2,418	157	1,663	2,324	151
臓器数	2,023	3,001	161	2,007	2,811	165
組織診迅速件数	63	162	0	85	134	0
免疫染色数	131	291	6	164	308	6
細胞診件数	5,001	520	41	5,121	555	50
婦人科	3,907	58	0	3,927	54	0
その他	1,104	496	41	1,199	524	50
ER/PgR 染色	39	62	2	48	69	1
HER2 染色	16	68	1	37	68	2
細胞診迅速件数	2	1	0	1	0	0

項目名	2020年度		
	外来	入院	院外
生検症例数	1,700	2,272	118
臓器数	2,108	2,689	121
組織診迅速件数	51	144	0
免疫染色数	183	290	8
細胞診件数	4,572	479	62
婦人科	3,488	40	0
その他	1,095	462	62
ER/PgR 染色	65	71	3
HER2 染色	40	81	3
細胞診迅速件数	0	5	0

(7) 細菌検査件数

(件)

項目名	2018年度		2019年度		2020年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
一般細菌染色	4,779	5,869	5,243	6,945	7,137	7,350
結核菌染色	350	214	413	338	394	286
一般好気性菌培養同定	4,779	5,869	5,243	6,945	7,137	7,350
一般嫌気性菌培養同定	2,301	3,363	2,704	3,357	2,189	3,074
結核菌培養同定	352	215	420	340	355	291
一般細菌薬剤感受性検査	1,653	2,137	1,295	1,789	930	1,463
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	2,567	1,246	2,836	1,422	3,748	1,538
検診	132	0	135	0	141	0

(8) 生殖補助業務件数

(件)

業務名	2018年度	2019年度	2020年度
採卵件数	81	103	66
精液検査・濃度調整	81	98	64
体外受精 (IVF)	31	58	28
顕微授精 (ICSI)	33	31	22
体外受精・顕微授精併用 (Split ICSI)	13	9	12
アシステッドハッチング (AHA)	70	86	53
胚移植	88	98	61
胚凍結保存	49	64	48
凍結胚融解	70	88	55
精子凍結保存	2	7	18
凍結精子融解	0	6	6
人工授精用精液検査・調整	226	324	263
精液検査のみ	24	51	35
IPI 精液検査・調整	4	4	4
ムンテラ	32	47	46

(9) 件数推移報告

(件)

		2018年度	2019年度	2020年度
生化学	入院	461,578	524,934	479,432
	外来	982,277	1,029,845	999,181
	合計	1,443,855	1,554,779	1,478,613
一般	入院	6,432	6,522	6,200
	外来	53,644	52,938	47,344
	合計	60,076	59,460	53,544
血液	入院	89,995	100,251	88,709
	外来	140,159	146,059	139,251
	合計	230,154	246,310	227,960
細菌	入院	19,089	21,352	21,512
	外来	17,042	18,481	22,123
	検診	121	135	141
	合計	36,252	39,968	43,776
病理	入院	4,186	4,061	3,863
	外来	7,310	7,503	7,094
	院外	212	224	199
	合計	11,708	11,788	11,156
生理	入院	5,496	5,644	5,750
	外来	25,942	27,412	25,544
	合計	31,438	33,056	31,294
輸血	入院	7,376	7,696	7,757
	外来	11,770	11,866	10,685
	合計	19,146	19,562	18,442
時間外緊急検体検査	入院	1,656	1,599	1,532
	外来	1,761	1,729	970
	合計	3,417	3,328	2,502
検査判断料	入院	33,801	35,509	33,191
	外来	143,496	148,973	142,798
	合計	177,297	184,482	175,989
検体検査管理加算	入院	8,899	9,105	8,537
	外来	53,351	54,299	51,263
	合計	62,250	63,404	59,800
病理・細胞診断料	入院	2,255	2,271	2,069
	外来	2,412	2,470	2,410
	合計	4,667	4,741	4,479
特定薬剤 治療管理料	入院	173	224	177
	外来	892	858	751
	合計	1,065	1,082	928
悪性腫瘍 特異物質治療	入院	457	518	410
	外来	9,251	9,509	9,661
	合計	9,708	10,027	10,071
迅速検査加算	入院	6,546	735	691
	外来	48,546	50,738	49,188
	合計	49,202	51,473	49,879
輸血管理料	入院	890	989	1,009
	外来	132	141	180
	合計	1,022	1,130	1,189
	入院計	648,829	721,410	660,839
	外来計	1,497,985	1,562,821	1,508,443
	院外計	212	224	199
	検診計	121	135	141
総計		2,147,147	2,284,590	2,169,622

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	2018年度	2019年度	2020年度
単純	腹部		5,050	4,262	4,584
	胸部		17,772	18,126	16,788
	骨部		19,321	19,668	19,427
	マンモグラフィー		1,761	1,813	1,473
断層	CT (－)		13,248	14,139	13,597
	CT (＋)		5,662	5,765	5,450
	全額		999	1,057	953
造影Ⅰ	胃・食道		1,072	1,057	477
	注腸		326	320	390
	子宮・卵管		91	64	58
	胆・膵		232	310	253
	腎盂・膀胱		459	429	396
	間接腔・ミエロ		7	4	12
	瘻孔		144	107	135
	その他		150	168	147
造影Ⅱ	頭・頸部		196	85	156
	シネアンギオ		722	676	670
	腹部・骨盤		214	234	178
	四肢動静脈		93	108	103
	その他		0	0	0
特殊	骨塩定量		1,595	1,684	1,651
	骨盤計測		334	60	20
	神経ブロック		17	9	12
	MRI (－)		5,278	5,248	4,961
	MRI (＋)		1,284	1,292	1,212
病棟・手術室			13,621	14,297	13,742
画像入出力			7,065	7,521	7,795
合計			96,713	98,503	94,640

(2) 放射線治療件数

(件)

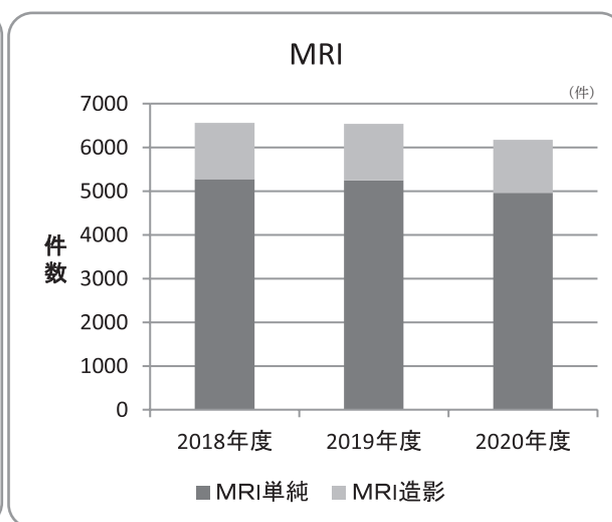
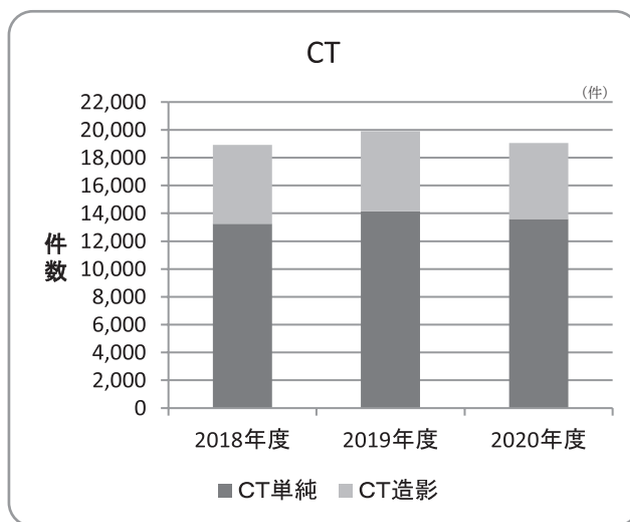
治療項目		年度	2018年度	2019年度	2020年度
治療計画			317	249	271
ライナック			11,930	10,991	11,623
ラルス			30	26	18
定位放射線			69	30	54
合計			12,346	11,296	11,966

(3) 核医学診断件数

(件)

部位	年度	2018年度	2019年度	2020年度
脳血流		198	227	195
甲状腺		5	2	10
肺		19	18	17
心筋 (-)		21	16	16
心筋 (+)		296	296	301
心プール		0	0	0
肝・胆・膵		10	8	10
腎・副腎		16	9	16
レノグラム		0	0	0
骨		695	753	709
RIアンギオ		0	0	0
腫瘍 (Ga)		7	9	9
腫瘍 (Tl)		0	1	4
治療		0	7	0
その他		1	7	9
合計		1,268	1,353	1,296

(4) CT・MRI 件数



7 手術部の業務

(1) 手術件数

(件)

	2018年度				2019年度				2020年度			
	実施区分			計	実施区分			計	実施区分			計
	定時	臨時	緊急		定時	臨時	緊急		定時	臨時	緊急	
脳神経内科	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器内科	0	0	1	1								
循環器内科					0	0	1	1	0	0	0	0
外科	684	92	92	868	673	80	100	853	598	104	67	769
整形外科	927	209	213	1,349	950	275	234	1,459	1,035	268	181	1,484
形成外科	223	62	40	325	225	66	34	325	202	45	31	278
脳神経外科	114	50	119	283	91	52	108	251	108	34	96	238
心臓血管外科	33	4	4	41	29	3	6	38	37	4	9	50
小児外科	91	21	11	123	87	25	18	130	95	16	17	128
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	240	56	15	311	233	38	14	285	241	39	13	293
産婦人科	430	31	100	561	387	46	91	524	337	37	81	455
眼科	428	28	30	486	480	37	19	536	494	28	20	542
耳鼻咽喉科	265	35	10	310	292	44	16	352	213	24	7	244
放射線科	1	1	1	3	0	0	0	0	2	0	1	3
救急科	2	6	1	9	0	6	0	6	0	2	0	2
麻酔科	0	6	6	12	0	18	14	32	2	15	9	26
歯科	77	1	1	79	99	1	0	100	97	0	0	97
合計	3,515	603	644	4,762	3,546	691	655	4,892	3,461	616	532	4,609

(2) 麻酔件数

(件)

	2018年度							
	全麻	全・硬腰麻	腰・麻	伝麻	静麻	局麻	その他	計
脳神経内科	0	0	0	0	0	1	0	1
消化器内科	1	0	0	0	0	0	0	1
外科	408	239	6	0	0	215	0	868
整形外科	963	88	60	55	0	183	0	1,349
形成外科	262	1	9	16	0	37	0	325
脳神経外科	205	0	0	0	0	76	2	283
心臓血管外科	41	0	0	0	0	0	0	41
小児外科	103	18	0	0	0	0	2	123
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	68	38	134	1	70	0	0	311
産婦人科	139	100	251	0	71	0	0	561
眼科	3	0	0	0	0	483	0	486
耳鼻咽喉科	287	0	0	0	0	23	0	310
放射線科	2	0	0	0	0	1	0	3
救急科	9	0	0	0	0	0	0	9
麻酔科	1	0	0	0	0	11	0	12
歯科	79	0	0	0	0	0	0	79
合計	2,571	484	460	72	141	1,030	4	4,762

(件)

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

(件)

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

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
2018年度	376,039	特別食	116,691	31.0%	一般食	236,408	62.9%	流動食	22,940	6.1%
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%

※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	
2018年度	2,639	1,147	1,206	197	2,550	89
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

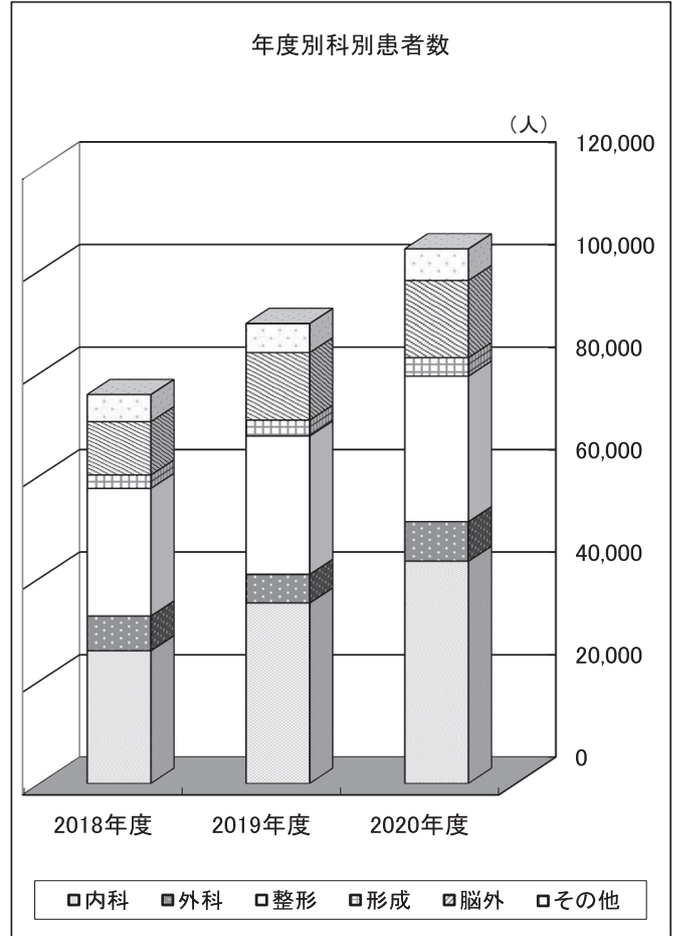
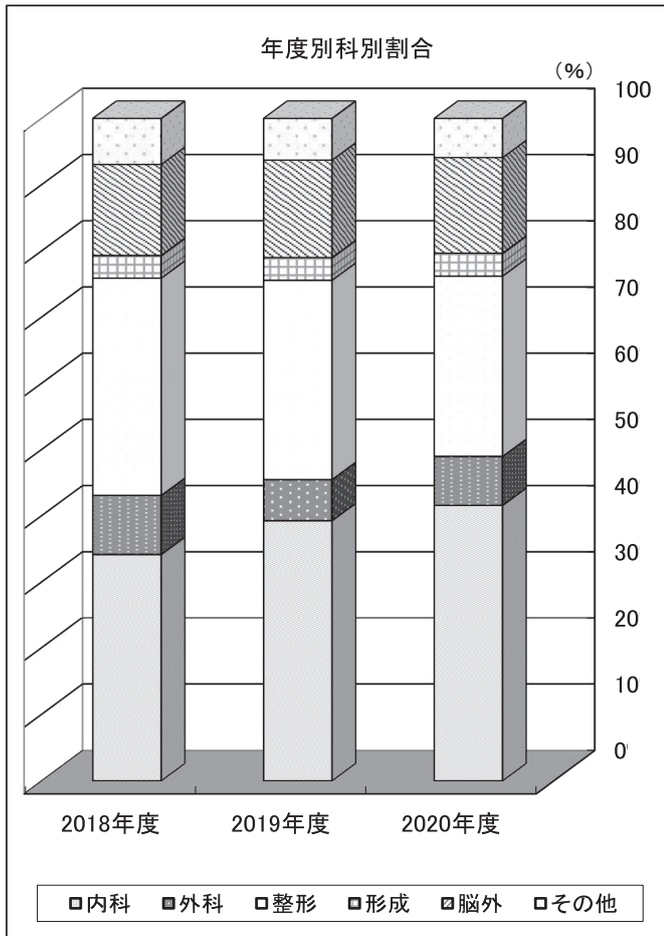
9 血液浄化療法センターの業務

年間透析患者数

(人)

	2018年度	2019年度	2020年度
4月	338	326	303
5月	352	325	308
6月	405	334	336
7月	391	361	351
8月	373	337	315
9月	337	316	278
10月	339	288	366
11月	348	343	370
12月	372	367	364
1月	355	391	365
2月	342	342	403
3月	326	307	461
計	4,278	4,037	4,220

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	計
18年度	入院	25,544	6,763	22,134	2,275	10,389	5,126	72,231
	外来	333	14	2,742	331	35	139	3,594
	計	25,877	6,777	24,876	2,606	10,424	5,265	75,825
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

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	基本診療+その他	計
18年度	入院	21,180	21,978	4,190	6,470	5,414	8,830	4,169	72,231
	外来	3,022	144	14	348		52	14	3,594
	計	24,202	22,122	4,204	6,818	5,414	8,882	4,183	75,825
19年度	入院	23,446	27,066	5,093	7,461	7,160	11,392	3,823	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	3,838	89,677
20年度	入院	23,897	28,147	5,770	8,653	9,941	15,746	7,530	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	7,576	104,246

2020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		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	計		
4	2,861	22	0	0	508	0	1,821	362	266	27	1,292	0	183	10	0	25	0	19	0	0	0	0	58	0	0	0	0	164	0	0	7,197	421	7,618
5	3,646	12	0	0	635	0	1,551	296	252	33	1,003	0	139	4	0	70	0	41	0	0	0	0	77	0	2	0	75	0	6	7,497	345	7,842	
6	3,405	21	0	0	619	0	1,939	324	242	48	1,343	0	153	10	0	124	0	102	0	0	0	0	54	0	0	0	78	0	0	8,059	403	8,462	
7	3,735	20	31	0	521	0	2,037	290	248	32	1,451	0	78	8	5	166	0	61	0	0	0	126	0	0	0	0	81	0	10	8,550	350	8,900	
8	3,756	23	17	0	438	0	1,875	255	189	23	1,145	1	67	4	19	225	0	63	0	0	0	179	0	0	0	0	24	0	0	7,997	306	8,303	
9	3,392	21	19	0	335	0	1,941	303	169	22	1,196	5	6	4	5	277	0	54	0	0	0	126	0	0	0	0	15	0	15	7,550	355	7,905	
10	3,358	18	63	0	763	0	2,287	327	320	13	1,436	7	130	10	0	250	0	80	0	0	0	93	0	0	0	0	28	0	0	8,808	375	9,183	
11	3,047	12	59	0	861	0	2,085	246	327	20	1,067	7	232	10	0	216	0	61	0	0	0	31	0	0	0	0	50	0	0	8,036	295	8,331	
12	4,130	13	56	0	731	0	2,322	321	181	23	1,146	7	88	16	2	88	0	73	0	0	0	55	0	0	0	0	33	0	0	8,905	380	9,285	
1	3,792	10	44	0	656	0	1,984	319	370	25	1,412	7	180	14	1	192	0	52	0	0	0	63	0	0	0	0	17	0	0	8,763	375	9,138	
2	3,551	12	39	0	730	0	2,255	322	381	38	1,265	3	138	17	0	160	0	14	0	0	0	19	0	0	0	0	7	0	0	8,559	392	8,951	
3	4,447	9	64	0	922	0	2,430	496	317	41	1,257	9	91	10	0	156	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	43	0	0	9,763	565	10,328	
計	43,120	193	392	0	7,719	0	24,527	3,861	3,262	345	15,013	46	1,485	117	32	1,949	0	656	0	0	0	881	0	0	0	0	615	0	31	99,684	4,562	104,246	

2020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	279	0	915	1	0	0	390	0	524	21	152	0	433	0	168	0	2,861	22	2,883
5	322	0	1,448	2	0	0	368	0	740	10	112	0	562	0	94	0	3,646	12	3,658
6	273	0	1,293	2	0	0	497	0	658	19	63	0	552	0	69	0	3,405	21	3,426
7	416	0	1,259	2	0	0	563	0	790	18	189	0	390	0	128	0	3,735	20	3,755
8	479	0	1,283	4	7	0	586	0	747	19	85	0	438	0	131	0	3,756	23	3,779
9	280	0	1,556	7	28	0	428	0	624	14	34	0	317	0	125	0	3,392	21	3,413
10	246	0	1,136	6	45	0	571	0	702	12	96	0	378	0	184	0	3,358	18	3,376
11	246	0	1,123	3	77	0	340	0	485	9	95	0	431	0	250	0	3,047	12	3,059
12	427	0	1,399	6	72	0	522	0	809	7	32	0	706	0	163	0	4,130	13	4,143
1	350	0	869	1	83	0	661	0	975	9	87	0	609	0	158	0	3,792	10	3,802
2	359	0	811	2	59	0	529	0	823	10	154	0	485	0	331	0	3,551	12	3,563
3	308	0	900	1	30	0	703	0	1,229	8	222	0	512	0	543	0	4,447	9	4,456
計	3,985	0	13,992	37	401	0	6,158	0	9,106	156	1,321	0	5,813	0	2,344	0	43,120	193	43,313

1 1 内視鏡検査室の業務

(件)

検査種類	2018年度	2019年度	2020年度
EGD (胃十二指腸内視鏡検査)	2,294	2,244	2,128
TCS (大腸内視鏡検査)	962	1,080	1,011
ERCP (内視鏡的逆行性膵胆管造影)	247	269	246
BF (気管支内視鏡検査)	51	54	44
ROMANO (直腸内視鏡検査)	8	21	10
合計	3,562	3,668	3,439

(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		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
4月	167	198	148	72	87	79	13	15	16	1	5	2	0	0	3
5月	210	195	96	77	77	55	27	22	11	4	7	1	0	2	0
6月	229	183	119	69	88	67	19	23	15	3	4	4	0	2	0
7月	204	223	203	86	97	92	21	26	18	7	5	8	0	2	1
8月	178	180	190	82	81	77	25	21	23	1	4	2	1	6	1
9月	189	178	172	61	81	93	22	16	26	4	4	2	0	1	0
10月	223	229	227	119	105	108	11	26	24	6	5	5	2	1	0
11月	187	201	192	87	110	93	20	27	18	6	5	7	1	3	1
12月	166	143	232	79	85	94	22	21	24	6	9	4	1	0	2
1月	203	198	178	73	83	74	32	34	31	6	4	3	0	0	1
2月	181	162	169	80	89	81	13	20	22	3	2	5	2	3	0
3月	157	154	202	77	97	98	22	18	18	4	0	1	1	1	1
計	2,294	2,244	2,128	962	1,080	1,011	247	269	246	51	54	44	8	21	10

1 2 診療情報管理室の業務

(1) 地域別退院患者数

市 町 村	2018年度		2019年度		2020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	51	0.49%	60	0.55%	61	0.59%
柳 井 市	40	0.38%	36	0.33%	40	0.39%
光 市	54	0.52%	86	0.79%	92	0.90%
下 松 市	105	1.00%	104	0.95%	119	1.16%
周 南 市	407	3.89%	449	4.10%	448	4.36%
防 府 市	7,350	70.22%	7,578	69.27%	7,032	68.50%
山 口 市	1,777	16.98%	1,949	17.82%	1,807	17.60%
宇 部 市	91	0.87%	98	0.90%	113	1.10%
山陽小野田市	15	0.14%	27	0.25%	51	0.50%
美 祢 市	50	0.48%	39	0.36%	45	0.44%
下 関 市	40	0.38%	43	0.39%	37	0.36%
長 門 市	47	0.45%	42	0.38%	48	0.47%
萩 市	109	1.04%	104	0.95%	95	0.93%
和 木 町	1	0.01%	1	0.01%	3	0.03%
周防大島町	19	0.18%	13	0.12%	10	0.10%
上 関 町	0	0.00%	2	0.02%	4	0.04%
田 布 施 町	21	0.20%	16	0.15%	14	0.14%
平 生 町	9	0.09%	17	0.16%	13	0.13%
阿 武 町	10	0.10%	7	0.06%	8	0.08%
県 外	271	2.59%	269	2.46%	225	2.19%
総 計	10,467	100%	10,940	100%	10,265	100%

※ 各年度の退院患者数により算出

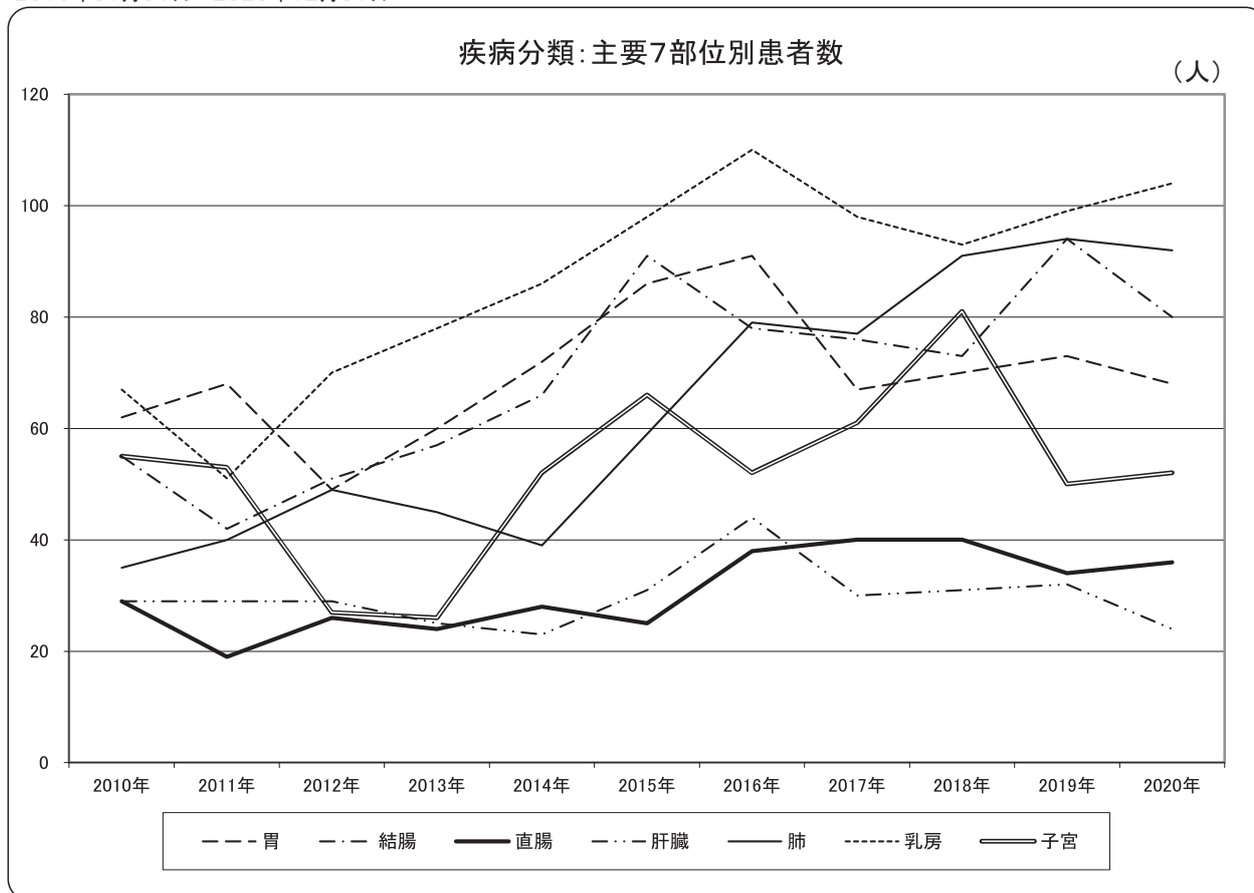
(2) 診療科別・性別退院患者数

診 療 科	2018年度			2019年度			2020年度		
	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計
内 科	1,538	1,100	2,638	1,544	1,246	2,790	1,697	1,257	2,954
(内 科)	46	25	71	68	81	149	93	70	163
(脳神経内科)	215	175	390	218	187	405	202	190	392
(呼吸器内科)	0	0	0	0	1	1	106	100	206
(消化器内科)	427	326	753	466	336	802	505	292	797
(循環器内科)	567	356	923	534	334	868	501	320	821
(腎臓内科)				18	23	41	71	52	123
(内分泌内科)	95	84	179	74	62	136	60	74	134
(血液内科)	188	134	322	166	222	388	159	159	318
小 児 科	324	250	574	330	237	567	220	147	367
新 生 児 科	161	158	319	199	156	355	175	155	330
外 科	726	644	1,370	702	592	1,294	696	607	1,303
整 形 外 科	463	732	1,195	467	815	1,282	501	839	1,340
形 成 外 科	209	192	401	179	169	348	181	155	336
脳神経外科	263	281	544	270	212	482	284	213	497
心臓血管外科	28	12	40	16	13	29	27	22	49
小 児 外 科	81	43	124	71	47	118	86	34	120
皮 膚 科	73	25	98	73	55	128	56	25	81
泌 尿 器 科	550	165	715	520	142	662	474	134	608
産 婦 人 科	0	1,444	1,444	0	1,540	1,540	0	1,382	1,382
眼 科	215	268	483	204	338	542	236	310	546
耳 鼻 咽 喉 科	322	183	505	308	200	508	239	194	433
神 経 科		6	6	4	2	6	5	8	13
救 急 科	64	51	115	49	28	77	38	23	61
麻 酔 科	1	0	1	0	0	0	0	0	0
歯 科	83	70	153	117	95	212	92	85	177
合 計	5,101	5,624	10,725	5,053	5,887	10,940	5,007	5,590	10,597

※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～2020年12月31日



2010年01月01日～2020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
総計	計	585	648	646	650	800	964	994	997	944	996	915
	男	315	372	359	372	446	545	539	527	482	543	497
	女	270	276	287	278	354	419	455	470	462	453	418
胃	計	62	68	49	60	72	86	91	67	70	73	68
	男	39	41	30	41	52	63	58	42	53	55	50
	女	23	27	19	19	20	23	33	25	17	18	18
結腸	計	55	42	51	57	66	91	78	76	73	94	80
	男	33	20	35	35	35	49	46	43	34	49	43
	女	22	22	16	22	31	42	32	33	39	45	37
直腸	計	29	19	26	24	28	25	38	40	40	34	36
	男	17	14	21	18	17	16	25	28	24	27	22
	女	12	5	5	6	11	9	13	12	16	7	14
肝臓	計	29	29	29	25	23	31	44	30	31	32	24
	男	20	21	16	17	13	20	35	22	18	23	18
	女	9	8	13	8	10	11	9	8	13	9	6
肺	計	35	40	49	45	39	59	79	77	91	94	92
	男	23	27	28	28	28	44	50	45	64	62	57
	女	12	13	21	17	11	15	29	32	27	32	35
乳房	計	67	51	70	78	86	98	110	98	93	99	104
	男	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
	女	65	51	70	78	85	97	110	98	93	99	104
子宮	計	55	53	27	26	52	66	52	61	81	50	52
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	55	53	27	26	52	66	52	61	81	50	52
前立腺	計							95	87	77	78	77
	男							95	87	77	78	77
	女							0	0	0	0	0
その他の部位	計	253	346	345	335	434	508	407	461	388	442	382
	男	181	249	229	233	300	352	230	260	212	249	230
	女	72	97	116	102	134	156	177	201	176	193	152

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	2020年度計 ※()内は2019年度計
紹介患者受診数	800	711	1,080	1,109	986	991	1,170	947	1,056	919	928	1,223	11,920 (13,593)
返書・紹介状の発送数	911	828	1,163	1,096	1,020	1,125	1,298	1,032	1,112	1,045	1,023	1,325	12,978 (14,304)

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	2020年度計 ※()内は2019年度計
緊急受診・入院の調整	97	84	90	103	90	101	99	73	98	97	99	124	1,155 (1,006)
受診に関する相談	195	138	182	159	173	201	203	223	170	170	144	204	2,162 (2,102)
他院への紹介の予約	28	34	32	43	42	30	36	43	39	31	33	35	426 (426)
訪問看護指示書依頼	47	21	30	51	30	35	41	31	47	45	30	51	459 (389)
セカンドオピニオン(受入)	0	1	0	3	1	1	0	1	2	1	0	0	10 (11)

③ 活動報告

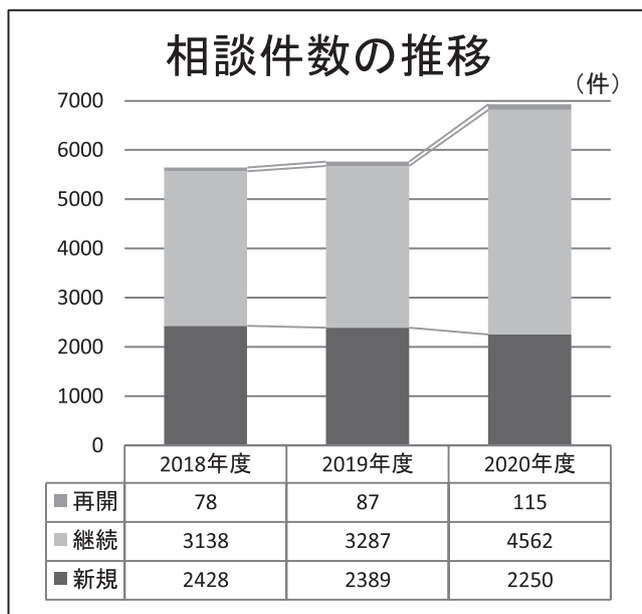
- ・病院だより (40号・5月,41号・7月,42号・11月,43号・2月)
- ・県中央部大腿骨又頸部骨折・脳卒中パス研究会 (6/1 アンケート集計,12/14 実績報告,2/12Web 研修)
- ・防府地域心疾患地域連携パス (6/1 アンケート集計,12/23 実績報告,1/27Web 研修)
- ・在宅緩和ケア研究会 (3/30)
- ・きららサロンボランティアスタッフ運営会議 (3/22)
- ・きららサロン図書貸出 (11/1 ~ 3/31 毎週火曜日)

④ 防府地域病・病連携協議会

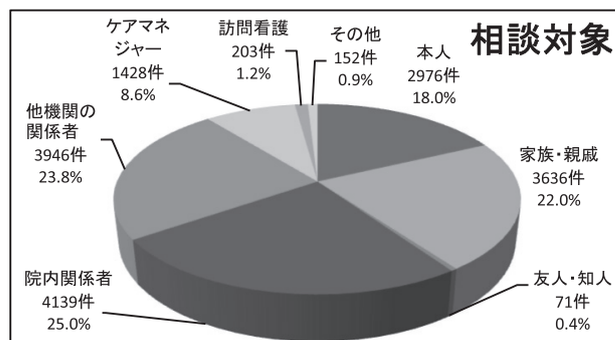
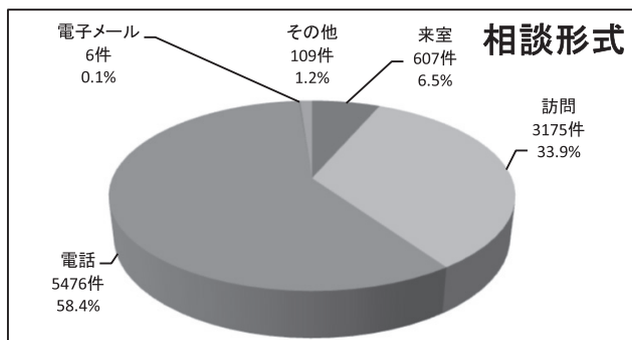
- ・実務担当者部会 (7/3 情報共有,11/24Web 会議,3/29 情報共有)

(2) 医療相談室

① 相談支援

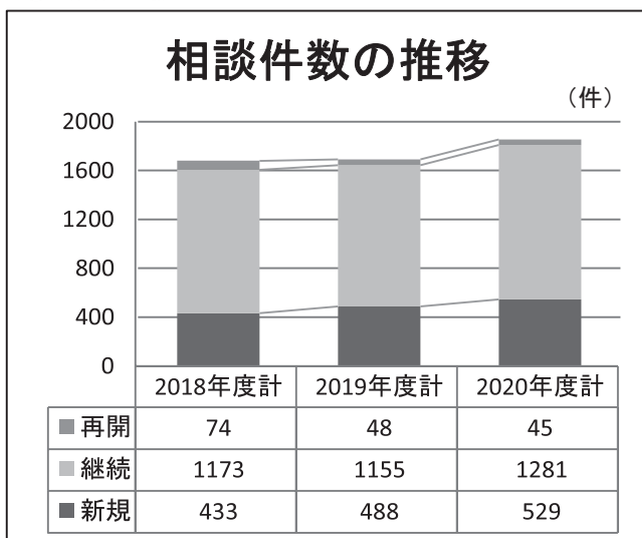


相談内容別件数	2019年度 計	2019年度 割合	2020年度 計	2020年度 割合
退院支援 (転院・施設)	4,034	45.7%	4,511	42.7%
退院支援 (在宅)	827	9.4%	936	8.9%
医療費	321	3.6%	413	3.9%
生活費等 (生保、年金等)	219	2.5%	249	2.4%
受診・入院	439	5.0%	560	5.3%
療養中の家事・育児・教育・職業等	145	1.6%	200	1.9%
在宅ケア諸サービス (介護・障害者)	1,296	14.7%	1,878	17.8%
家族関係	407	4.6%	458	4.3%
患者同士、職員との関係	11	0.1%	14	0.1%
学校、職場、近隣との関係	14	0.2%	4	0.0%
障害・傷病の受容	72	0.8%	85	0.8%
遺族へのケア	5	0.1%	5	0.0%
心理的社会的問題	174	2.0%	186	1.8%
診断、治療内容の理解促進	182	2.1%	267	2.5%
医師等への情報提供	344	3.9%	321	3.0%
住宅確保、住宅改修	39	0.4%	25	0.2%
復職、復学	31	0.4%	49	0.5%
苦情・クレーム・提言	14	0.2%	11	0.1%
その他	255	2.9%	394	3.7%
合計	8,829	100.0%	10,566	100.0%

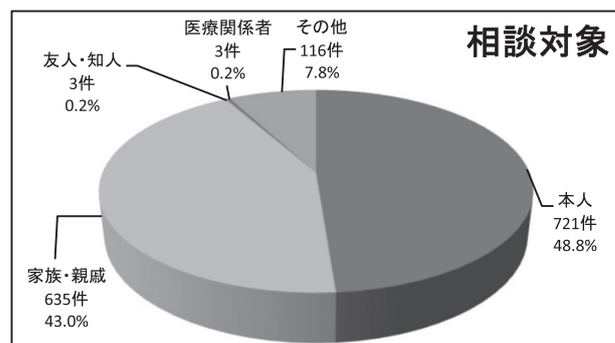
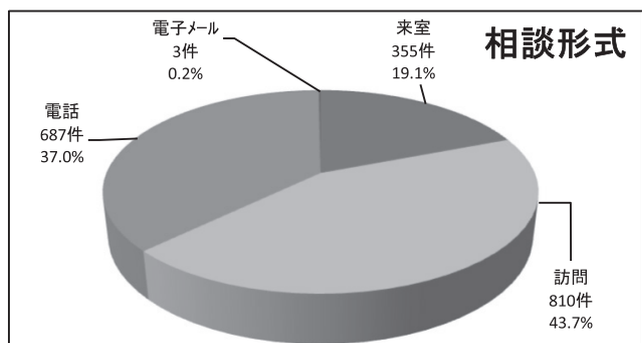


(3) がん相談支援センター

① 相談支援



指談内容別件数	2019年度 合計	2019年度 割合	2020年度 合計	2020年度 割合
がんの治療	165	5.5%	135	4.3%
がんの検査	8	0.3%	15	0.5%
症状・副作用・後遺症	423	14.0%	477	15.2%
セカンドオピニオン	20	0.7%	39	1.2%
治療実績	6	0.2%	5	0.2%
受診方法・入院	64	2.1%	58	1.8%
転院	364	12.1%	405	12.9%
医療機関の紹介	33	1.1%	20	0.6%
がん予防・検診	1	0.0%	1	0.0%
在宅医療	262	8.7%	259	8.2%
ホスピス・緩和ケア	209	6.9%	131	4.2%
食事・服薬・入浴・運動・外出など	108	3.6%	155	4.9%
介護・看護・養育	488	16.2%	479	15.2%
社会生活（仕事・就労・学業）	79	2.6%	76	2.4%
医療費・生活費・社会保障制度	131	4.3%	191	6.1%
補完代替療法	0	0.0%	1	0.0%
不安・精神的苦痛	360	11.9%	350	11.1%
告知	8	0.3%	0	0.0%
人間関係	171	5.7%	140	4.4%
患者会・家族会（ピア情報）	6	0.2%	2	0.1%
妊娠	5	0.2%	3	0.1%
アピアランスケア	67	2.2%	6	0.2%
苦情・提言	15	0.5%	105	3.3%
その他	27	0.9%	94	3.0%
不明	0	0.0%	0	0.0%
合計	3,020	100.0%	3,147	100%



1 4 認知症疾患医療センターの業務

(1) 鑑別診断

項 目	2018年度	2019年度	2020年度
①正常または健常	7	9	10
②軽度認知障害 (MCI)	5	10	10
③アルツハイマー型認知症	45 (4)	37 (2)	40 (2)
④血管性認知症	3	0	1
⑤レビー小体型認知症	7	13 (1)	6
⑥前頭側頭型認知症 (行動障害型・言語障害型を含む)	0	0	4
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	0	1
			0
⑨HIV感染による認知症	0	0	0
⑩プリオン病による認知症	0	2	1
⑪パーキンソン病による認知症	1	3	3
⑫ハンチントン病による認知症	0	0	0
⑬正常圧水頭症	1	2	0
⑭他の医学的疾患による認知症	4	2	3
⑮複数の病因による認知症	1	7	7
⑯詳細不明の認知症 (上記3～15に該当しないもの)	1	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	0	3	1
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	3	2	2
㉓上記のいずれにも含まない神経疾患	2	5	8
㉔上記のいずれにも含まれない疾患	2	4	2
㉕診断保留	1	0	0
計	83 (4)	99 (3)	99 (2)

() 内は65歳未満の再掲

(2) 専門医療相談

項 目	2018年度	2019年度	2020年度
電 話	137	170	121
面 接	165	239	200
訪 問	0	0	0
そ の 他	0	0	0
合 計	302	409	321

(3) 研修会

	開催日	内容	講師	参加人数
2019年度	7月27日 [若年性認知症研修会]	講演：若年性認知症の診断と治療について	山口県立こころの医療センター院長 兼行 浩史	122
		講演：若年性認知症の人を介護する家族の思い	フリーアナウンサー 岩佐 まり	
		座談会：若年性認知症の人や家族の笑顔のために私たちがができること 知る・つながる・支える	岩佐 まり 尾中 未来 家城 利右子	
	10月31日	講演：様々な認知症の様々な治療	高知大学医学部付属病院 神経精神科学教室教授 数井 裕光	94
2020年度	2021年1月～3月 (計24回)	防府市介護予防番組 「いきいき人生自分らしく」出演：認知症予防について ※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止	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	-

(4) 連携協議会

	開催日	内容	参加人数
2019年度	10月3日	情報提供：山口県の若年性認知症の現状と若年性認知症コーディネーターの取り組み (山口県立こころの医療センター若年性認知症相談窓口 家城 利右子) 情報交換：山口県の取り組みと課題 (山口県健康福祉部長寿社会課主任 濱本 智大) 各機関の取り組みと課題 協議事項：各機関の要望・質問・良かった連携 いただいた検討課題 ・各機関の機能について ・精神科救急受診・入院への対応について 認知症と認知症以外の疾患について・認知症初期支援チームのあり方について等	39
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症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

(5) 合同研修会

	開催日	内容	講師	参加人数
2019年度	2月16日	講演1：認知症診療に関する最近の話題	札幌医科大学神経内科学講座教授 下濱 俊	283
		報告1：山口県物忘れ・認知症相談医 (山口オレンジドクター) 制度	山口県健康福祉部長寿社会課主査 橋本 佳子	
		報告2：認知症の人と家族の会の活動紹介	山口県認知症の人と家族会代表 川井 元晴	
		講演2：動画で見る認知症の症状とその対応	香川大学医学部付属病院精神神経科教授 中村 祐	
2020年度	2月16日 Web 研修	講演1《キュアの視点から》 ：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		

15 女性のなやみ相談室の業務

(件)

相談項目	2018年度	2019年度	2020年度
不妊	129	144	130
妊娠	129	202	206
更年期障害	8	25	22
月経異常	41	169	324
性感染症	31	59	86
器質的疾患	76	115	145
性生活	19	22	22
育児	10	10	31
避妊	52	129	164
思春期	382	515	542
その他	769	707	825
計	1,646	2,097	2,497

2020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	16	10	3	19	9	12	15	7	4	7	11	17	130
妊娠	17	10	6	15	6	24	30	11	25	33	17	12	206
更年期障害	3	1	1	0	0	1	2	3	2	2	5	2	22
月経異常	18	26	17	17	24	31	39	30	37	24	29	32	324
性感染症	3	5	3	2	3	13	6	6	18	5	6	16	86
器質的疾患	8	13	9	7	10	14	17	13	15	17	11	11	145
性生活	0	3	4	3	0	2	4	1	2	1	0	2	22
育児	2	2	4	10	3	2	0	2	4	1	0	1	31
避妊	4	8	11	11	9	17	13	27	25	10	12	17	164
思春期	38	40	20	35	35	37	63	45	76	62	37	54	542
精神面	13	3	5	8	7	11	7	4	5	5	17	20	105
他科疾患	19	17	20	18	13	17	11	7	12	15	24	29	202
その他	27	31	51	44	51	31	57	44	49	45	39	49	518
計	168	169	154	189	170	212	264	200	274	227	208	262	2,497

1 6 母子保健室の業務

(1) 母性 (相談内容別)

(件)

相談内容	2018年度	2019年度	2020年度
未婚	23	29	24
若年	4	7	9
精神疾患合併	45	68	111
中絶	2	9	7
育児不安	3	9	5
経済難	16	14	10
育児サポート不足	23	31	50
社会制度紹介	4	34	78
妊婦健診未受診	2	6	7
自宅分娩	0	3	1
胎児異常	11	13	11
死産	0	1	6
虐待関係	11	7	12
外国人	3	5	7
その他	51	66	79
合計	198	302	417

(2) 小児 (相談内容別)

(件)

相談内容	2018年度	2019年度	2020年度
低出生体重児	67	82	94
早産児	47	53	61
先天異常	33	37	38
多胎	21	21	43
虐待関係	29	33	15
訪問看護関係	26	28	33
母親外国人	4	3	1
その他	167	182	210
合計	394	439	495

(3) 相談連絡調整人数

(人)

相談対象者	実 / 延	2018年度	2019年度	2020年度
母性	実	154	286	211
	延	490	596	652
小児	実	244	284	250
	延	1,056	1,199	977

17 人間ドックの利用状況

2020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)		3	0	0	4	4	4	4	3	4	4	3	5	38	
1日ドック実施可能回数(回)		11	0	0	12	13	11	14	12	12	11	11	13	120	
受診可能 人数	2日	15	0	0	20	20	20	20	15	20	20	15	25	190	
	1日	55	0	0	60	65	55	70	60	60	55	55	65	600	
実施・ 予約済み	団 体	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	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
	合 計	2日	6	0	0	17	14	11	18	14	17	15	9	18	139
		1日	0	0	0	32	38	19	30	30	22	6	7	9	193
実数比較	2日 受診者	2020年度	6	0	0	17	14	11	18	14	17	15	9	18	139
		2019年度	10	16	17	24	13	18	12	18	20	17	15	17	197
		差異	▲ 4	▲ 16	▲ 17	▲ 7	1	▲ 7	6	▲ 4	▲ 3	▲ 2	▲ 6	1	▲ 58
	1日 受診者	2020年度	0	0	0	32	38	19	30	30	22	6	7	9	193
		2019年度	14	21	24	29	31	25	19	16	16	9	10	5	219
		差異	▲ 14	▲ 21	▲ 24	3	7	▲ 6	11	14	6	▲ 3	▲ 3	4	▲ 26
2日ドック利用率 (%)		40.0	0.0	0.0	85.0	70.0	55.0	90.0	93.3	85.0	75.0	60.0	72.0	73.2	
1日ドック利用率 (%)		0.0	0.0	0.0	53.3	58.5	34.5	42.9	50.0	36.7	0.0	12.7	13.8	32.2	

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	0	3	0	1	1	1	1	1	1	9
		0	0	0	5	6	1	1	1	0	0	0	0	14
市 町 村 共 済		0	0	0	3	5	3	2	1	2	4	0	1	21
		0	0	0	17	4	4	8	8	3	1	2	0	47
教 職 員 互 助 会		0	0	0	0	2	0	6	1	1	0	0	0	10
		0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	4
県 議 会		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
健 康 福 祉 財 団		0	0	0	5	1	0	3	3	3	0	0	0	15
		0	0	0	3	0	5	2	1	0	0	0	2	13
全 国 土 木		0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	4
		0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	0	0	5
公 立 学 校		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	4	14	3	6	3	4	1	0	1	36
給 与 厚 生 課		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	3	1	2	3	1	1	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	0	1	0	1	2	0	1	0	5
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
計 (2 0 2 0 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
団 体 小 計	2日	1	9	9	14	11	9	5	12	16	5	3	3	97
	1日	0	7	17	25	23	19	13	4	7	2	4	1	122
個 人 小 計	2日	9	7	8	10	2	9	7	6	4	12	12	14	100
	1日	14	14	7	4	8	6	6	12	9	7	6	4	97
前年度計 (2 0 1 9 年 度)		10	16	17	24	13	18	12	18	20	17	15	17	197
		14	21	24	29	31	25	19	16	16	9	10	5	219
2020年度－2019年度		▲ 4	▲ 16	▲ 17	▲ 7	1	▲ 7	6	▲ 4	▲ 3	▲ 2	▲ 6	1	▲ 58
		▲ 14	▲ 21	▲ 24	3	7	▲ 6	11	14	6	▲ 3	▲ 3	4	▲ 26
2日ドック通算利用率(%)		40.0	40.0	40.0	65.7	67.3	64.0	69.5	72.7	74.6	74.7	73.3	73.2	73.2
1日ドック通算利用率(%)		0.0	0.0	0.0	27.8	38.9	37.9	39.0	40.8	40.2	36.9	34.4	32.2	32.2

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)

	2018年度	2019年度	2020年度
乳児一般健診	665	702	690
妊婦一般健診	6,081	6,652	5,715
生活習慣病予防健診	740	741	-
婦人検診（実数）	112	107	102
乳癌検診	14	13	9
子宮癌検診	36	26	25
両方検診	62	68	68
1日人間ドック	198	219	193
2日人間ドック		197	139

1 9 剖検件数

(件)

	2018年度			2019年度			2020年度		
	内科	他科	受託	内科	他科	受託	内科	他科	受託
4月	1 循環器内科								
5月									
6月	1 救急科			1 血液内科			2 循環器内科		
7月		1							
8月	1 神経内科								
9月	1 循環器内科			1 救急科					
				1 循環器内科					
10月	1 婦人科			1 消化器内科					
11月	1 血液免疫内科			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 救急科						1 血液内科		
2月				2 血液内科			1 血液内科		
3月							1 消化器内科		
							1 救急科		
小計	7	1	0	8	0	0	9	0	0
合計	8			8			9		

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	2018年度		2019年度		2020年度	
	人数	延月数	人数	延月数	人数	延月数
内科			4	48	8	89
神経科						
小児科						
小児外科						
外科	1	12	1	12	2	24
心臓血管外科						
整形外科			1	12	1	12
形成外科	1	12				
脳神経外科	1	12				
皮膚科			1	12	1	12
泌尿器科						
産婦人科	1	12	1	12	2	24
新生児科			1	12	1	12
眼科						
耳鼻咽喉科						
放射線科	1	12				
麻酔科					1	12
歯科						
臨床研修医(1年次)	15	149	16	187	18	210
臨床研修医(2年次)	13	147	17	149	16	172
計	33	356	42	444	50	567

(2) 山口大学医学部学生の臨床実習

(人)

診療科	2018年度	2019年度	2020年度
内科、小児科、麻酔科等	267	220	10

※延べ人数

(3) 看護実習生

(人)

	2018年度	2019年度	2020年度
県立大学看護学部	115	121	41
県立大学別科助産専攻	10	6	9
県立防府高校看護科	142	140	90
防府看護専門学校	27	28	0
萩看護学校	61	23	0
国保診療施設	1	0	0
山口県看護協会	15	20	0
県下病院	0	0	0
その他	1	2	12
計	372	340	152

(4) コ・メディカル等実習生

(人)

	2018年度	2019年度	2020年度
薬剤師	1	2	5
臨床検査技師	1	4	5
診療放射線技師	0	2	0
理学療法士	6	11	4
栄養士	11	8	4
社会福祉士	2	2	1
歯科衛生士	12	6	0
臨床工学技士	5	4	1
計	38	39	20

(5) 救急救命士

(人、日)

	2018年度		2019年度		2020年度	
	人数	延日数	人数	延日数	人数	延日数
防府市消防本部	30	272	36	315	26	272
周南市消防本部	2	43	2	27	1	15
山口市消防本部	3	39	4	60	4	116
救急振興財団九州研修所	2	12	3	12	0	0
救急振興財団東京研修所	0	0	1	12	0	0
計	37	366	46	426	31	403

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	2018年度			2019年度			2020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	45,483	2,946,948,763	64,792	52,542	3,289,091,747	62,599	49,569	3,367,786,857	67,941
	外来	44,644	1,042,907,913	23,361	45,522	1,228,308,732	26,983	45,187	1,298,436,064	28,735
	計	90,127	3,989,856,676	44,269	98,064	4,517,400,479	46,066	94,756	4,666,222,921	49,245
へき地診療	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	539	6,040,184	11,206	587	7,949,308	13,542	538	7,383,244	13,724
	計	539	6,040,184	11,206	587	7,949,308	13,542	538	7,383,244	13,724
小 児 科	入院	2,848	155,809,130	54,708	2,746	148,678,153	54,144	1,780	94,296,267	52,975
	外来	10,922	225,543,678	20,650	10,508	260,640,439	24,804	8,279	213,234,889	25,756
	計	13,770	381,352,808	27,694	13,254	409,318,592	30,883	10,059	307,531,156	30,573
新生児科	入院	7,200	488,936,681	67,908	8,606	639,277,986	74,283	8,190	604,732,695	73,838
	外来	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	計	7,200	488,936,681	67,908	8,606	639,277,986	74,283	8,190	604,732,695	73,838
外 科	入院	19,021	1,418,763,506	74,589	16,289	1,332,664,529	81,814	15,468	1,267,340,261	81,933
	外来	19,479	669,518,071	34,371	18,986	708,056,621	37,294	18,203	715,418,536	39,302
	計	38,500	2,088,281,577	54,241	35,275	2,040,721,150	57,852	33,671	1,982,758,797	58,886
整形外科	入院	28,703	1,921,914,368	66,959	28,780	2,036,858,495	70,773	27,126	2,150,750,767	79,287
	外来	17,581	327,715,096	18,640	17,299	333,598,850	19,284	15,818	295,351,176	18,672
	計	46,284	2,249,629,464	48,605	46,079	2,370,457,345	51,443	42,944	2,446,101,943	56,960
形成外科	入院	6,408	393,758,731	61,448	6,840	389,505,922	56,945	5,173	299,172,963	57,834
	外来	7,007	39,604,889	5,652	6,349	37,014,915	5,830	5,799	34,971,942	6,031
	計	13,415	433,363,620	32,304	13,189	426,520,837	32,339	10,972	334,144,905	30,454
脳神経外科	入院	10,147	877,065,537	86,436	9,797	748,054,076	76,355	9,359	816,409,072	87,233
	外来	7,083	105,315,696	14,869	6,880	104,353,014	15,168	6,552	100,860,207	15,394
	計	17,230	982,381,233	57,016	16,677	852,407,090	51,113	15,911	917,269,279	57,650
心臓血管外科	入院	1,037	203,320,425	196,066	835	199,504,601	238,928	1,146	272,513,780	237,796
	外来	1,245	6,195,909	4,977	1,243	6,339,295	5,100	1,227	6,286,517	5,123
	計	2,282	209,516,334	91,813	2,078	205,843,896	99,059	2,373	278,800,297	117,489
小児外科	入院	682	81,606,011	119,657	797	96,560,785	121,155	774	100,465,702	129,801
	外来	921	6,826,284	7,412	998	6,673,864	6,687	1,012	7,627,874	7,537
	計	1,603	88,432,295	55,167	1,795	103,234,649	57,512	1,786	108,093,576	60,523
皮膚科	入院	544	55,801,498	102,576	953	74,687,129	78,371	573	41,224,104	71,944
	外来	3,324	49,653,405	14,938	3,765	71,485,820	18,987	3,760	80,039,658	21,287
	計	3,868	105,454,903	27,263	4,718	146,172,949	30,982	4,333	121,263,762	27,986
泌尿器科	入院	7,530	421,305,200	55,950	6,202	360,656,104	58,152	5,938	337,579,813	56,851
	外来	14,085	337,540,312	23,965	12,361	340,349,840	27,534	11,332	303,765,981	26,806
	計	21,615	758,845,512	35,107	18,563	701,005,944	37,764	17,270	641,345,794	37,136
産婦人科	入院	14,430	904,557,114	62,686	14,993	913,248,514	60,912	12,987	820,337,711	63,166
	外来	20,680	287,916,841	13,922	20,778	286,406,542	13,784	17,889	279,715,666	15,636
	計	35,110	1,192,473,955	33,964	35,771	1,199,655,056	33,537	30,876	1,100,053,377	35,628
眼 科	入院	2,469	182,176,890	73,786	2,666	195,977,374	73,510	2,513	195,069,645	77,624
	外来	9,243	94,394,798	10,213	9,013	108,039,191	11,987	7,938	106,366,867	13,400
	計	11,712	276,571,688	23,614	11,679	304,016,565	26,031	10,451	301,436,512	28,843
耳鼻咽喉科	入院	6,875	402,373,390	58,527	6,532	389,920,875	59,694	5,832	345,777,216	59,290
	外来	8,952	160,834,976	17,966	8,734	133,153,846	15,245	7,545	101,574,305	13,462
	計	15,827	563,208,366	35,585	15,266	523,074,721	34,264	13,377	447,351,521	33,442
リハビリ科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	3,611	17,414,258	4,823	4,263	22,783,280	5,344	4,576	24,393,940	5,331
	計	3,611	17,414,258	4,823	4,263	22,783,280	5,344	4,576	24,393,940	5,331
放射線科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	1,322	40,701,188	30,788	1,262	38,787,485	30,735	1,292	36,109,242	27,948
	計	1,322	40,701,188	30,788	1,262	38,787,485	30,735	1,292	36,109,242	27,948
神 経 科	入院	142	3,672,907	25,866	21	1,183,986	56,380	41	2,381,686	58,090
	外来	8,643	46,846,851	5,420	6,654	36,491,686	5,484	6,542	35,626,632	5,446
	計	8,785	50,519,758	5,751	6,675	37,675,672	5,644	6,583	38,008,318	5,774
救 急 科	入院	1,709	201,670,578	118,005	2,032	252,826,061	124,422	650	112,465,746	173,024
	外来	1,563	23,289,763	14,901	1,484	22,569,285	15,208	979	14,402,498	14,711
	計	3,272	224,960,341	68,753	3,516	275,395,346	78,326	1,629	126,868,244	77,881
麻 酔 科	入院	20	939,342	46,967	—	—	—	—	—	—
	外来	2,155	4,516,448	2,096	2,423	4,969,121	2,051	1,963	3,947,564	2,011
	計	2,175	5,455,790	2,508	2,423	4,969,121	2,051	1,963	3,947,564	2,011
歯 科	入院	1,124	61,731,092	54,921	1,175	54,654,784	46,515	1,023	49,104,254	48,000
	外来	14,251	47,912,841	3,362	15,771	53,205,981	3,374	18,454	64,218,180	3,480
	計	15,375	109,643,933	7,131	16,946	107,860,765	6,365	19,477	113,322,434	5,818
病 理 科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	—	1,494,392	—	—	1,721,608	—	—	1,363,542	—
	計	—	1,494,392	—	—	1,721,608	—	—	1,363,542	—
遺 伝 科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	—	—	—	—	—	—	120	10,417,715	86,814
	計	—	—	—	—	—	—	120	10,417,715	86,814
合 計	入院	156,372	10,722,351,163	68,570	161,806	11,123,351,121	68,745	148,142	10,877,408,539	73,426
	外来	197,250	3,542,183,793	17,958	194,880	3,812,898,723	19,565	185,005	3,741,512,239	20,224
	計	353,622	14,264,534,956	40,338	356,686	14,936,249,844	41,875	333,147	14,618,920,778	43,881

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	2018年度	2019年度	2020年度
病院事業収益	15,736,740	16,346,969	17,822,077
医業収益	14,264,535	14,936,250	14,618,921
入院収益	10,622,616	11,020,266	10,782,947
外来収益	3,369,064	3,647,983	3,606,894
その他	272,855	268,001	229,080
運営費負担金	1,084,679	1,091,696	1,201,903
補助金等	71,879	76,482	1,766,967
寄付金	6,858	6,000	10,644
受託収入	76,866	76,464	88,907
資産見返負債戻入	89,359	69,319	66,616
その他営業収益	0	0	0
運営費負担金	9,803	8,262	6,897
財務利益	890	1,347	738
その他営業外収益	131,871	81,149	60,020
臨時利益	0	0	464
過年度損益修正益			
その他臨時利益	0	0	464

(費用)

(千円)

科 目	2018年度	2019年度	2020年度	医業収益に占める割合		
				2018年度	2019年度	2020年度
病院事業費用	15,510,723	16,093,234	16,998,661	108.7%	107.7%	116.3%
医業費用	14,826,912	15,396,637	16,098,677	103.9%	103.1%	110.1%
給与費用	7,586,501	7,621,629	8,194,251	53.2%	51.0%	56.1%
給料・手当	4,324,879	4,357,467	4,573,167	30.3%	29.2%	31.3%
退職給付費用	263,277	107,964	313,666	1.8%	0.7%	2.1%
その他	2,998,345	3,156,198	3,307,418	21.0%	21.1%	22.6%
材料費	4,217,328	4,511,409	4,460,222	29.6%	30.2%	30.5%
医薬品費	2,406,240	2,682,337	2,541,080	16.9%	18.0%	17.4%
診療材料費	1,786,945	1,795,000	1,883,845	12.5%	12.0%	12.9%
給食材料費	1,368	8,713	6,481	0.0%	0.1%	0.0%
医療消耗備品	20,310	21,656	26,694	0.1%	0.1%	0.2%
たな卸資産減耗費	2,465	3,704	2,122	0.0%	0.0%	0.0%
経費	1,983,529	2,088,348	2,249,342	13.9%	14.0%	15.4%
委託料	1,168,634	1,258,896	1,340,638	8.2%	8.4%	9.2%
その他経費	814,895	829,452	908,704	5.7%	5.6%	6.2%
減価償却費	986,541	1,125,896	1,169,002	6.9%	7.5%	8.0%
研究研修費	53,013	49,355	25,860	0.4%	0.3%	0.2%
その他営業費用	593,117	655,626	846,648	4.2%	4.4%	5.8%
営業外費用	66,016	14,041	13,568	0.5%	0.1%	0.1%
財務費用	17,797	14,041	12,504	0.1%	0.1%	0.1%
その他営業外費用	48,219	0	1,064	0.3%	0.0%	0.0%
臨時損失	24,678	26,930	39,768	0.2%	0.2%	0.3%
過年度損益修正損				0.0%	0.0%	0.0%
固定資産除却損	24,678	26,930	39,768	0.2%	0.2%	0.3%

(純損益)

(千円)

科 目	2018年度	2019年度	2020年度
純 損 益	226,017	253,735	823,416

(3) 経営分析表

区 分		2018 年度	2019 年度	2020 年度	算 出 方 法	
病床利用率 (%)	一 般 (490床)	87.4	90.2	81.8	年延入院患者数/年延病床数 * 100	
	感染症 (14床)	0.0	0.3	37.8		
	計 (504床)	85.0	87.7	80.5		
患者数	1日平均 患者数	入院(人)	428.4	442.1	405.9	年延入院患者数/年間日数
		外来(人)	808.4	802.0	761.3	年延外来患者数/診療日数
	外来入院患者比率 (%)	126.1	120.4	124.9	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)	4.7	4.5	3.7	年延入院患者数/年延医師数
		外来(人)	5.9	5.4	4.6	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	1.0	0.9	年延入院患者数/年延看護部門職員数
		外来(人)	1.3	1.2	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)	67,932	68,108	72,788
外来(円)			17,080	18,719	19,496	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)	421,246	404,820	358,402	診療収入/年延医師数
		看護部門(円)	89,147	89,259	83,881	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 (%)	46.0	43.5	47.5	職員給与費/医業収益 * 100	
	医業収益対医療材料費 (%)	28.4	29.0	29.2	医療材料費/医業収益 * 100	
	投薬薬品使用効率 (%)	111.5	100.7	104.7	投薬薬品収入/投薬薬品払出原価 * 100	
	注射薬品使用効率 (%)	119.9	109.6	120.5	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 (%)	185.3	160.8	161.1	流動資産/流動負債 * 100		
自己資本構成比率 (%)	35.3	31.5	30.9	(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 (%)	69.8	79.1	75.2	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)	18.6	20.2	22.4	年度末(各種)職員数/年度末病床数 * 100	
	看護部門(人)	87.8	91.6	95.9		
	薬剤部門(人)	5.5	5.7	5.7		
	事務部門(人)	8.2	8.4	9.6		
	給食部門(人)	1.4	1.4	1.6		
	放射線部門(人)	3.7	4.1	4.3		
	検査部門(人)	7.1	7.1	7.8		
	その他部門(人)	12.0	13.9	15.7		
	全職員(人)	144.3	152.4	163.1		

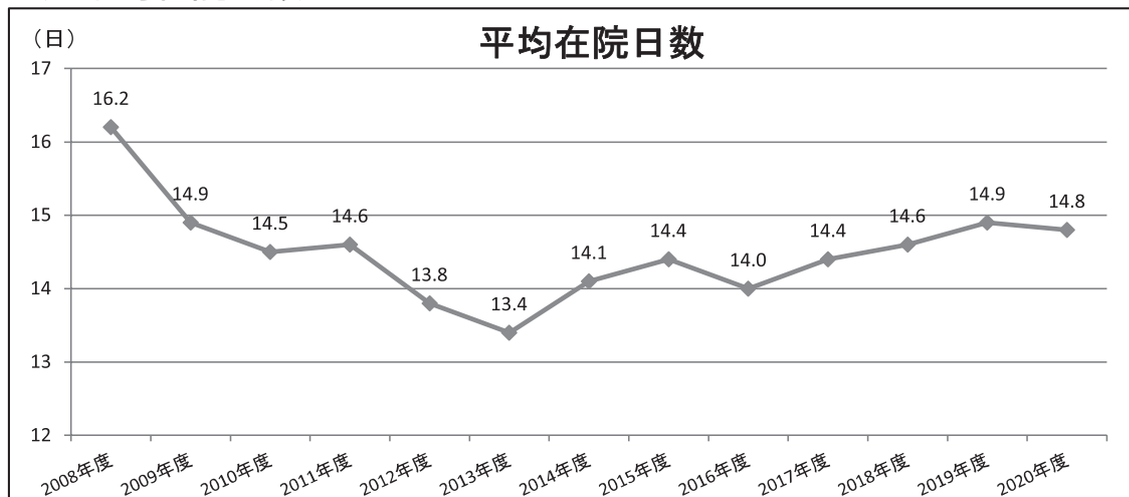
注) 1 医業収益には、地方公営企業法第17条の2第1項第1号経費(看護師養成に関する経費を除く)に係る他会計負担金を含み、職員給与費は、給与費から児童手当と日々雇用の賃金を除き、医療材料費は、材料費から給食材料費を除外した。

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

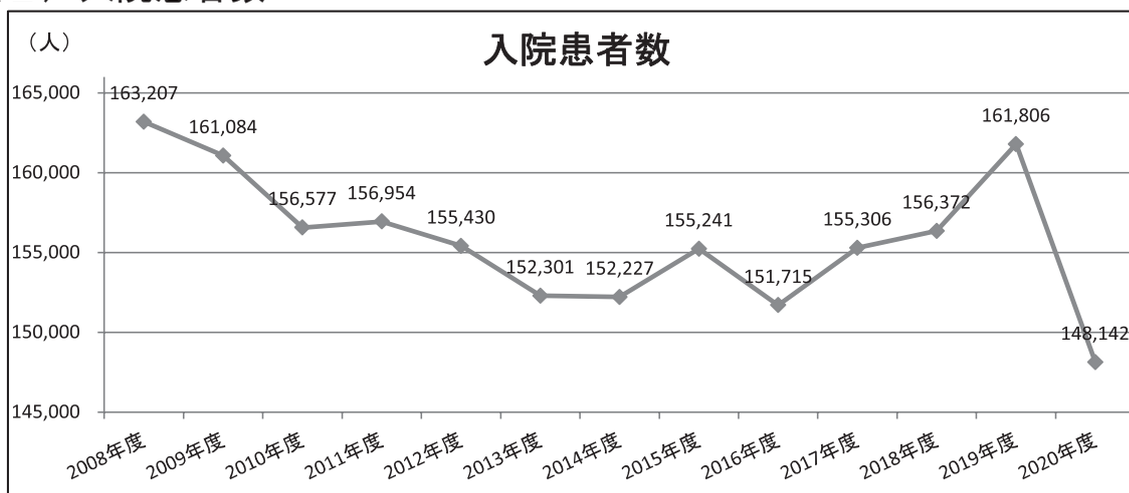
全科

(1) 平均在院日数



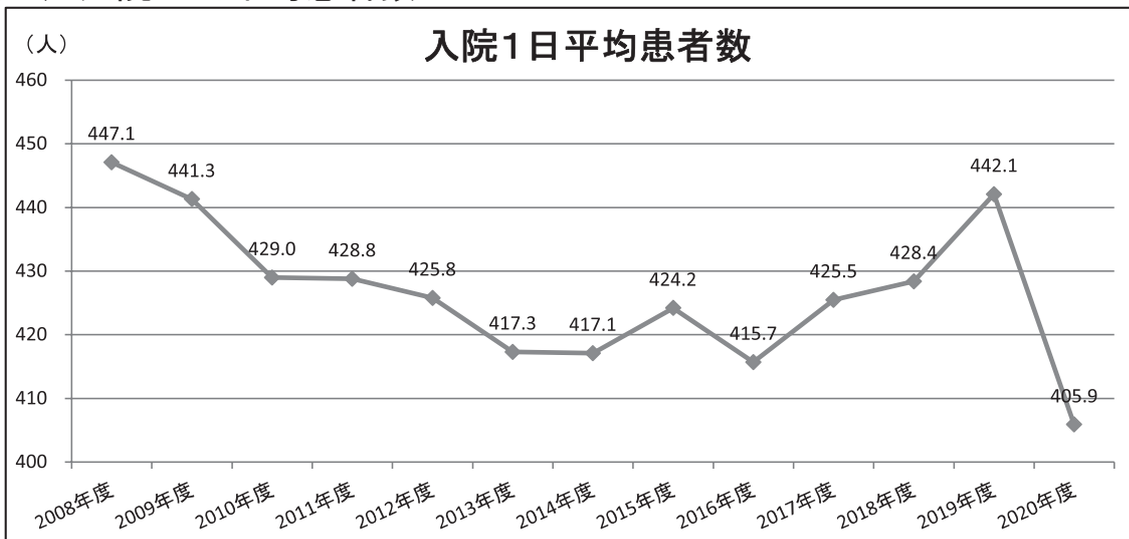
注) 平均在院日数は、平成26年度より新基準で算出。

(2) 入院患者数

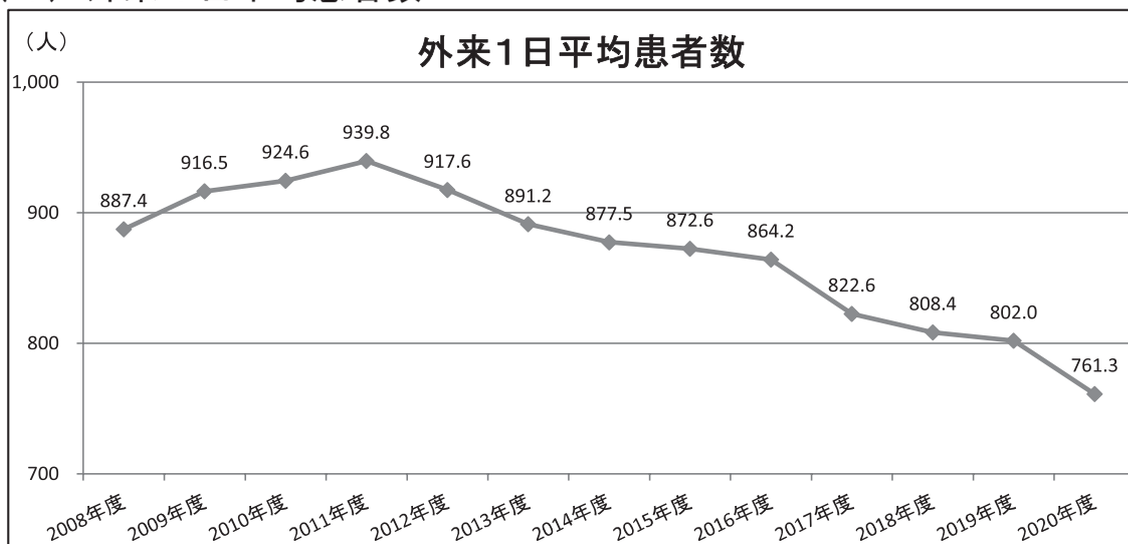


※新入科患者数で算出

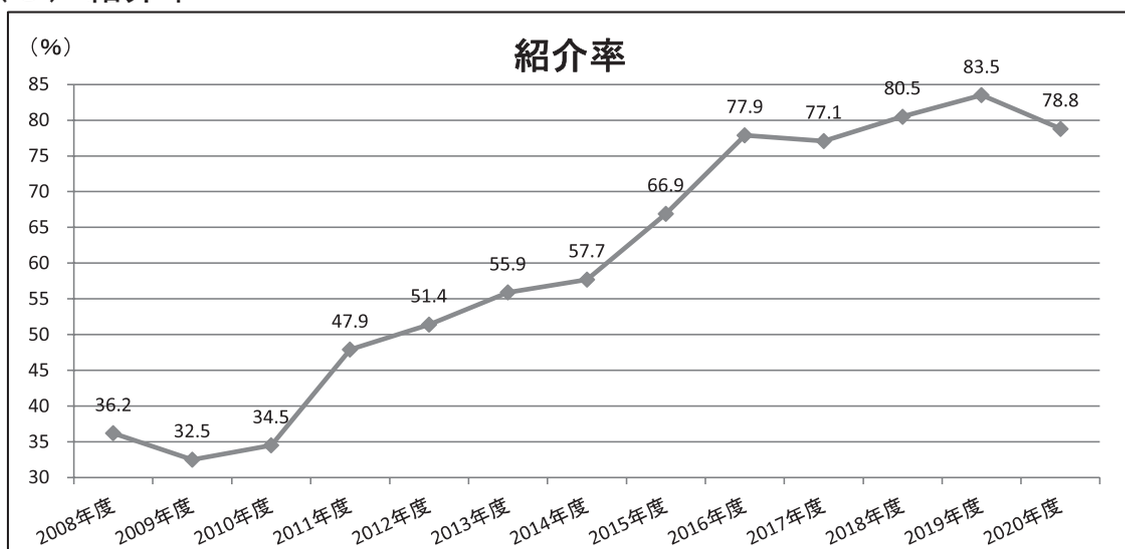
(3) 入院1日平均患者数



(4) 外来1日平均患者数

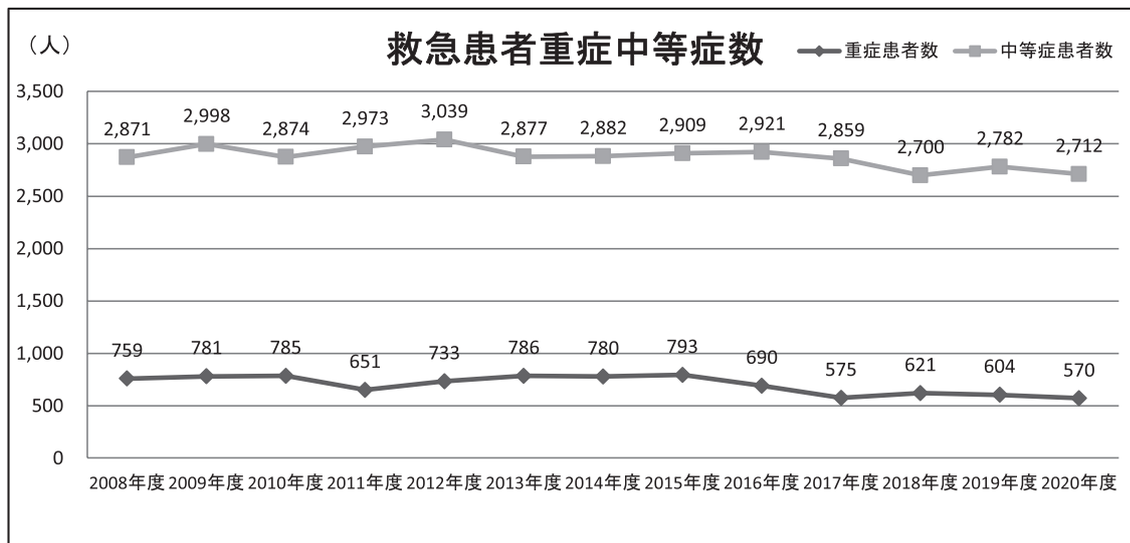
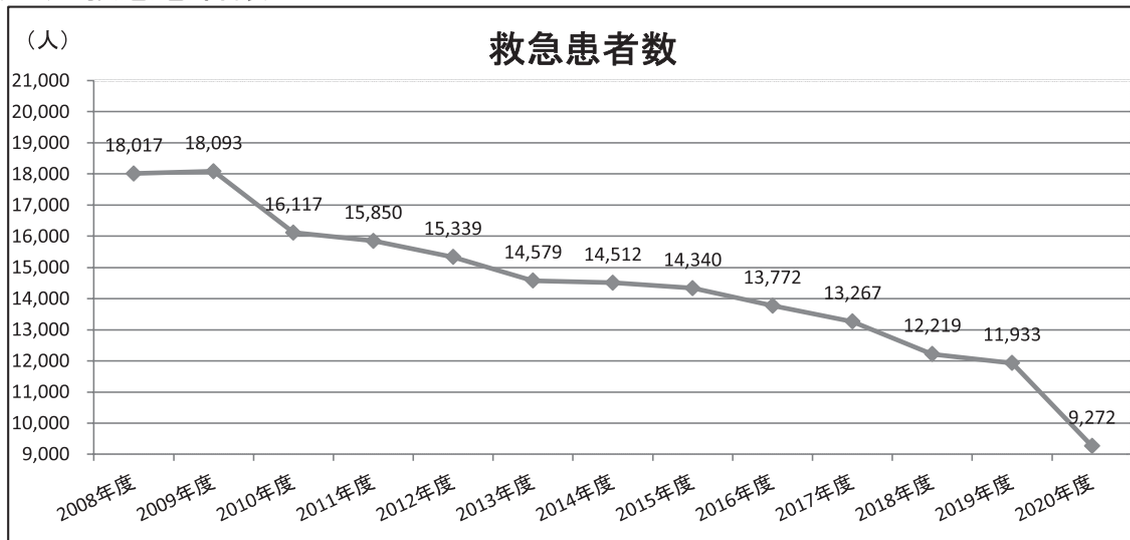


(5) 紹介率

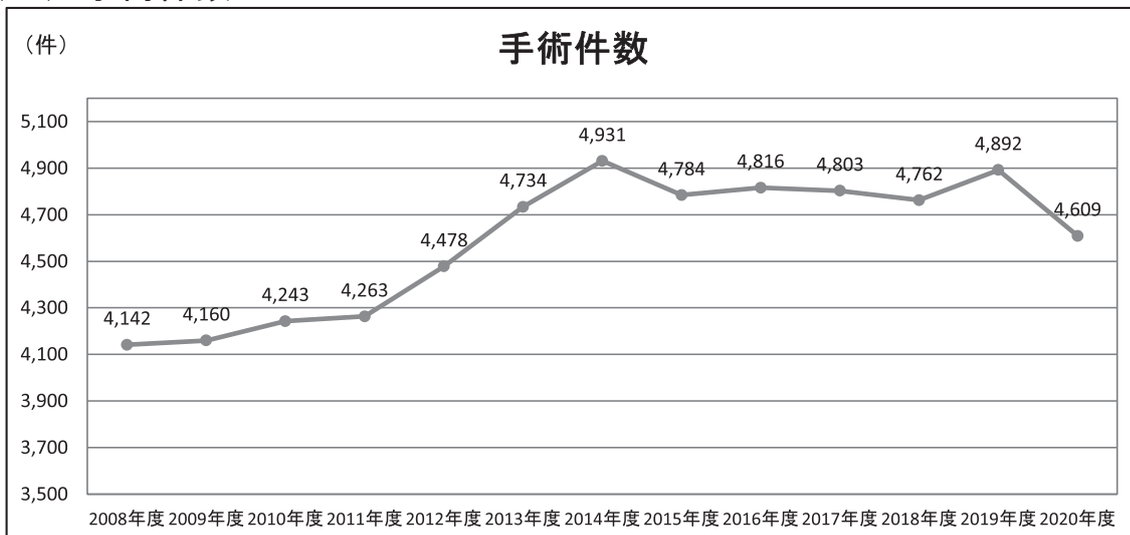


注) 紹介率は、平成26年度より新基準で算出。

(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
2017年	2.1%	1.6%	0.5%	0.7%	0.4%	0.7%
	2/96		1/194		1/229	
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	1.20%	1.5%	2.6%	0.5%	0.0%	0.5%
	1/86		7/392		0/279	

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
2017年	0.0%	1.3%	0.0%	0.7%	0.0%	0.7%
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%

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
2017年	274	0	0.0%	3.4%
2018年	262	0	0.0%	3.5%
2019年	299	2	0.7%	3.2%
2020年	299	0	0.0%	3.4%

(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
2018年度	10	25 (※)		8	23
2019年度	8	52 (※)	0.48%	13	18
2020年度	5	44 (※)	0.30%	6	20

※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
2018年	10,518	8,143	3,539	2,291	1,035	731	—注3	—注3	—注3	—注3	—注3	—注3
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

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) 平成28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～ tys テレビ山口～

○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 16：00頃～ 放送

○令和2年度制作内容

プログラム	やりたい看護がここにある～看護の心を伝えていく～
出演	人材育成・採用担当主任 小川 佐知子 看護師
<p>当院看護部の「新人看護師支援体制」を紹介する番組を制作した。</p> <p>令和2年度から看護部に新たに設置された「人材育成・採用担当主任」を務める小川看護師の担当する業務は、主に新人看護師の支援と教育である。</p> <p>患者さんやご家族に寄り添い、必要とされていることを考え、行動に移すことのできる看護師の育成を目指す看護部の取り組みを中心に紹介した。</p> <p>また、緩和ケア認定看護師としても勤務する小川看護師の「良質な看護の提供」に対する考え方についても番組内で触れ、当院で約20年看護の経験を積んだ看護師像を広く県民に伝える内容とした。</p>	
プログラム	やりたい看護がここにある～ひとに向き合う看護をめざして～
出演	消化器病センター 古谷 桃香 看護師
<p>採用3年目看護師の看護を紹介する番組を制作した。</p> <p>消化器病センターで勤務する古谷看護師は、幼いころに接した看護師の笑顔に憧れて看護師の道を選んだ。</p> <p>しかし、看護師として勤務する日々は、常に複数の患者さんを受け持つため忙しく、身体的、精神的負担も決して少なくない。そのような日々の中でも古谷看護師が笑顔を忘れず、患者さんに向き合うことができるのは、同じ病棟に配属された3人の同期の存在であった。</p> <p>同じ志を持った同期と切磋琢磨し、患者さんやそのご家族から頼りにされる看護師を目指し努力する古谷看護師を物語る実際のエピソードにも触れ、当院で看護の経験を積み始めて間もない看護師像を広く県民に伝える内容とした。</p>	

2 県民公開講座の実施

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、開催を延期し、令和2年度は未実施

○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。

- ・講演前に医師、薬剤師、管理栄養士等による相談コーナーを開設。
- ・看護師による血管年齢・肌年齢・骨密度測定も実施。

○令和2年度開催を延期した講座

第50回	開催日	令和2年6月20日（土）
	場所	山口県総合保健会館 2階（第1研修室）
	講演テーマ	循環器疾患
	講師	内科系主任部長（循環器内科診療部長）池田 安宏
第51回	開催日	令和2年10月10日（土）
	場所	ルルサス防府2階（多目的ホール）
	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
第52回	開催日	令和2年11月28日（土）
	場所	山口県立総合医療センター 2階（大会議室）
	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
第53回	開催日	令和3年1月23日（土）
	場所	山口市民会館（小ホール）
	講演テーマ	がん放射線診断と治療
	講師	放射線科診療部長 三浦 剛史 放射線科部長 中島 好晃

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。

令和3年4月現在20名の隊員が在籍しています。

○活動実績（令和2年度）

日時	名称	場所
1月10日～ 2月26日	医療法人治徳会湯野温泉病院へのDMAT派遣	周南市
1月19日～ 2月22日	医療法人扶老会扶老会病院へのDMAT派遣	宇部市

○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役を担っている。

○令和2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

○2020年度の活動

新型コロナウイルス感染症発生時における診療継続計画の策定
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
院内感染対策講習会の開催（参加率 98.8%）

○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）、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医療安全対策委員会を毎月第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。

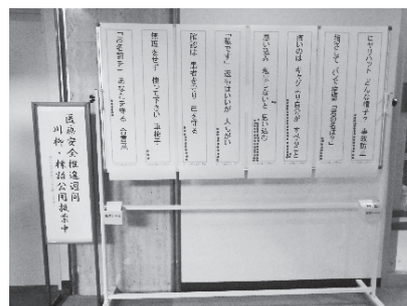
○実績及び2020年度の評価

今年度は全病棟に配薬カートを導入した。導入後、内服薬の見える化が図れた。有害事象の発生割合は2%から1%へ減少した。静脈注射、輸液・シリンジポンプ、エコーガイド下CVシミュレーション等の研修医を対象とした研修を実施した。昨年度より院内救急対応システム（RRS）を導入し、3件に対応した。病棟別認証率の調査を実施し一般注射96%、抗癌剤95%とアップした。医療事故想定訓練は、コロナ禍のため当院の救急医療体制についてDVD視聴とし全職員に周知できるように取り組んだ。リスクマネジメント院内研修会の参加率は、98%であった。参加率100%を目指し取り組んでいく。医療安全推進週間の活動には川柳を募集し患者の参加も促し好評であり、医療安全文化の醸成に取り組んだ。

○次年度への抱負

配薬カートを全部署に導入し、薬剤の安全管理を徹底、自己管理の内服薬の状況把握。認証率の向上など、職員全員が安全行動である指さし呼称を意識し、習慣化できるような取り組みをしていきたい。また、医療教育プログラム（Safety Plus）のeラーニングツールを使用して動画で疑似体験できたり個人学習の活用できるため各部門の強化に努めたい。

<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平成15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。

○2020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。
褥瘡発生時にヒヤリハット報告とヒヤリハットカンファレンス実施の周知。
月2回の褥瘡回診。
褥瘡専任看護師対象の勉強会の開催（年4回実施）。
スキン-テア発生状況報告書及びヒヤリ・ハット報告書によるスキン-テア発生状況の把握と発生状況（原因・部位）の報告。
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。

○2020年度の成果・反省点

年間新規褥瘡発生率は0.30%であった。
褥瘡保有状況調査票により自部署の褥瘡保有患者状況を把握できた。
当院でのスキン-テア発生状況の傾向の報告により、注意が必要な状況を周知できた。
コロナ禍であり、勉強会の開催回数が予定よりも少なかった。

○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1名含む）5名、臨床検査技師2名、言語聴覚士1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

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



主な活動

- NST回診及びミーティング（毎週木曜日15時30分～）
- NST会議（毎月第2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）

○2020年度実績

- NST回診依頼人数（42人）、NST回診延べ件数（276件）
- 栄養サポートチーム加算算定（258件）・歯科医師連携加算算定（163件）
- NST講習会を1回開催

○2020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月より日本静脈経腸栄養学会から日本臨床栄養代謝学会へ名称変更