

山口県立総合医療センター
年 報

平成30年度
(2018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、県立病院として、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、積極的に取り組んでいます。

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、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、診断・治療に必要な最新の医療機器を計画的に整備し、総合的・集学的ながん診断・治療を充実させてまいります。

この小冊子はこうした取り組みを踏まえ、当医療センターの平成30年度の概要と収支をまとめたもので第2期計画期間の総まとめとしての意義をもつものです。当院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・ご指導をよろしくお願い申し上げます。

令和元年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) 平成30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	29
(5) 生理機能検査件数	
(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	人工透析室の業務	
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	地域医療連携室の業務	
	(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

平成30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	63
3	DMAT(災害派遣医療チーム)の取り組み	64
4	院内保育園「なかよし保育園」について	65
5	院内コンサート「ちい〜とコンサート」について	66
6	委員会等の活動	
	(1) 感染対策委員会	67
	(2) 医療安全対策委員会	68
	(3) 褥瘡予防対策委員会	69
	(4) NST(栄養サポートチーム)	70

I 総括編

1 沿革

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

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

平成	9年	5月	15日	新救急棟診療開始
平成	10年	4月	1日	医療相談室設置
平成	10年	6月	26日	臓器提供施設に指定
平成	11年	4月	1日	第二種感染症指定医療機関に指定 (一般500床、感染症12床、計512床)
平成	11年	4月	1日	呼吸器科、消化器科、循環器科、心臓血管外科を標榜
平成	14年	4月	1日	へき地支援機構の設置、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ISO15189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

2 土地及び建物

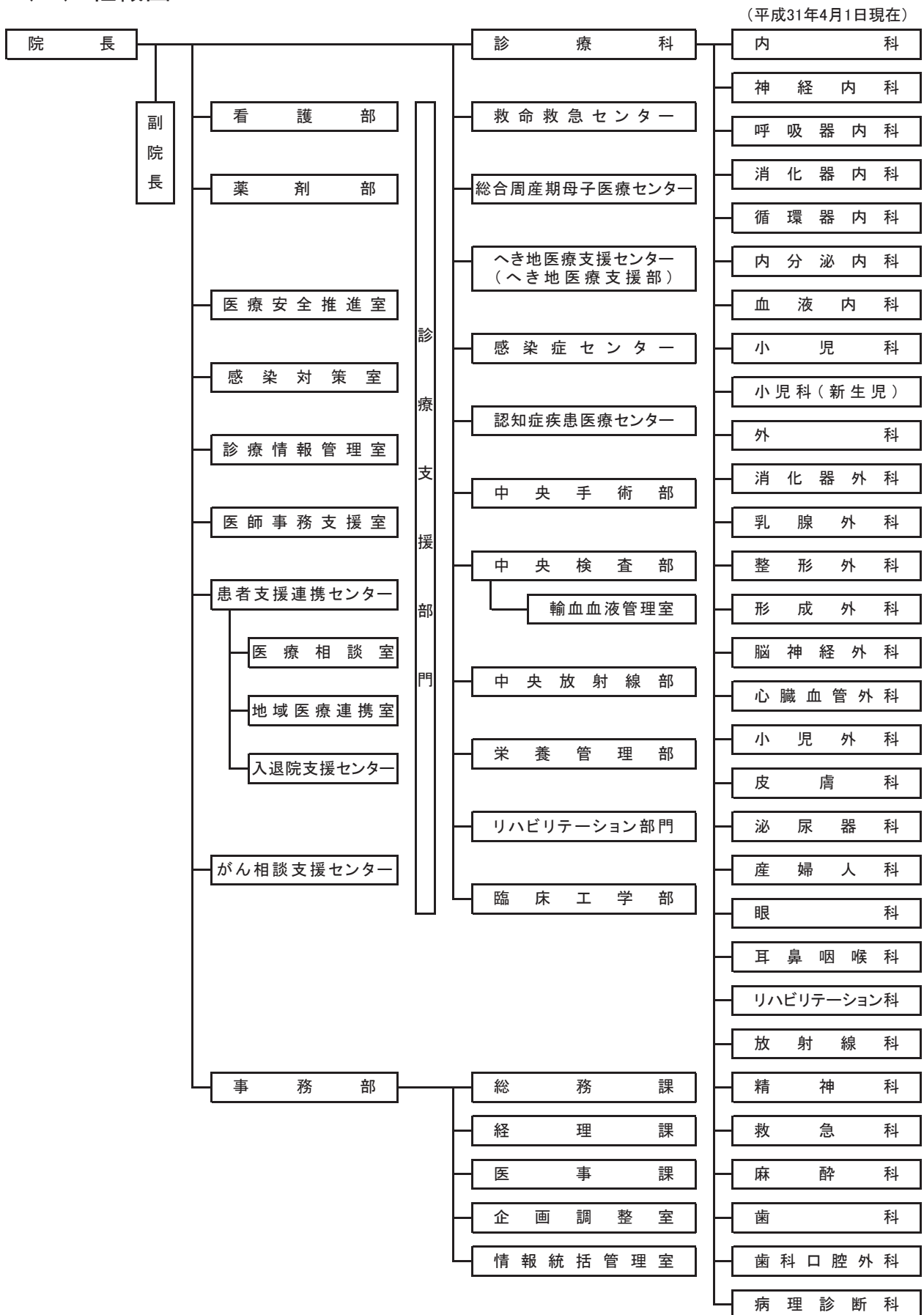
区 分		敷地面積 (㎡)	建 物 床 面 積 (㎡)	備 考
病院	病院	62,091.87	1 本 館 37,734.29	
			2 感 染 症 セ ン タ ー 1,042.27	
			3 自 転 車 置 場 他 43.09	
			4 検 体 倉 庫 55.74	
			5 事 務 棟 164.18	
			6 倉 庫 34.78	
			7 自 動 車 車 庫 36.46	
			8 庇 35.60	
			9 カ フ ェ コ ー ナ ー 99.30	
			10 リ ハ ビ リ ス タ ッ プ 棟 134.41	
			11 臨 床 研 修 棟 336.72	
		計 39,716.84		
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	82,143.65	45,316.44		

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	88,672.74
-----	-----------

3 組織

(1) 組織図



(3) 会議・委員会一覧表

(平成31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	18	がん 診 療 委 員 会	がん診療に関すること
2	診 療 部 長 会	診療業務運営に関すること	19	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
3	看 護 師 長 会	看護部門の業務運営に関すること	20	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
4	病 棟 運 営 会	外科系、内科系病棟の運営に関すること	21	医 療 情 報 運 営 会	電算化の推進に関すること
5	救 急 運 営 会	救命救急センター及び救急部の運営に関すること	22	輸 血 療 法 委 員 会	輸血及び輸血血液管理に関すること
6	外 来 運 営 会	外来診療の運営に関すること	23	院 内 が ん 登 録 委 員 会	がん登録に関すること
7	手 術 部 運 営 会	手術部及び中央材料室の管理運営に関すること	24	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
8	集 中 治 療 部 運 営 会	集中治療部の運営に関すること	25	褥 瘡 予 防 策 委 員 会	入院生活中の褥瘡発生の防止に関すること
9	周 産 期 運 営 会	総合周産期母子医療センターの運営に関すること	26	臨 床 検 査 管 理 委 員 会	検体検査の適正化に関すること
			27	医 療 安 全 対 策 委 員 会	医療安全の推進に関すること
			28	処 置 室 運 営 委 員 会	処置室の運営に関すること
1	倫 理 委 員 会	病院の医療における倫理に関すること	29	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
2	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	30	D P C 委 員 会	DPGに関すること
3	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	31	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
4	研 修 管 理 委 員 会	臨床研修に関すること	32	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
5	薬 事 委 員 会	医薬品の審査に関すること	33	臨 床 研 究 管 理 委 員 会	臨床研究の管理に関すること
6	治 験 審 査 委 員 会	治験の審査に関すること	34	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
7	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	35	ク リ ニ カ ル バ ス 委 員 会	クリニカルバスに関すること
8	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 (2)20万円以上の高価医療機器選定)	36	ジ ェ ネ リ ッ ク 医 薬 品 導 入 検 討 委 員 会	ジェネリック医薬品の導入に関すること
9	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	37	院 内 感 染 対 策 チ ー ム	院内感染対策チームの円滑な運営を図るため
10	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	38	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
11	衛 生 委 員 会	職員の衛生、労働環境及び健康に関すること	39	緩 和 ケ ア 委 員 会	緩和ケアに関すること
12	院 内 感 染 対 策 委 員 会	院内の感染防止に関すること	40	緩 和 ケ ア チ ー ム	緩和ケアチームの円滑な運営を図るため
13	院 内 感 染 予 防 推 進 委 員 会	院内の感染防止に関すること	41	透 析 機 器 安 全 管 理 委 員 会	透析機器の安全管理に関すること
14	放 射 線 安 全 管 理 委 員 会	放射線の安全管理に関すること	42	呼 吸 ケ ア チ ー ム	呼吸管理、ケアの実際に関すること
15	医 療 ガ ス 安 全 管 理 委 員 会	医療ガス設備の安全管理に関すること	43	B L S 委 員 会	心肺停止事例・心肺蘇生に関すること
16	防 災 管 理 委 員 会	院内の防火・防災対策に関すること	44	災 害 派 遣 医 療 チ ー ム (D A M T)	災害派遣支援に関すること
17	栄 養 管 理 委 員 会	栄養指導及び患者給食に関すること			

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(3)、麻酔科(3)、混合(6)	49	外科系病棟(手外科センター) 形成外科(12)、整形外科(8)、 皮膚科(3)、耳鼻咽喉科(16)、混合(3)	42		91	
6階			内科系病棟 血液内科(24)、内分沁内科(8)、 消化器内科(9)、内科(へき地)(4)、混合(3)	48	消化器病センター 消化器内科(19)、外科(17)、 緩和ケア(4)、混合(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(36)、眼科(9)、混合(2)	47		100	
4階	新生児科(30) 内訳 NICU(12)、GCU(18)	30	脳・神経疾患センター 脳神経外科(23)、 神経内科(22)、混合(7)	52	心臓病センター 循環器内科(30)、心臓血管外科(4)、 救急科(3)、混合(5)	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(9)、小児外科(3)、婦人科(12)、 産科(3)、歯科(3)、新生児科(1)、混合(4)	35		77	
2階									
1階	HCU(6)	6					感染症(14)	20	
計		72		208		210		504	

5 科別病床数

科別	内科(へき地)	小児科	小児科	新生児科	外科	整形外科	形成外科	脳神経外科	心臓血管外科	小児外科	皮膚科	泌尿器科	産科	婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	神経科	救急科	麻酔科	歯科口腔外科	緩和ケア	混合	感染症	計
区分	4	9	9	31	38	73	12	23	4	3	3	16	33	12	9	16	3	21	3	3	4	58	14	504
病床数																								

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関連施設

・ 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
・ 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
・ 日本脈管学会研修関連施設
・ 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チ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チ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学会認定施設(脳波分野)
・ 日本臨床神経生理学学会認定施設(筋電図・神経伝導分野)
・ 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
・ 日本超音波医学会超音波専門医研修施設
・ 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
・ 日本救急医学会救急科専門医指定施設
・ 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)
・ 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認証施設
・ 日本臨床細胞学会教育研修施設
・ 日本臨床細胞学会施設認定

7 高度医療機器

一般的名称	販売名・型式等	設置場所	設置年月日
据置型デジタル式循環器用X線透視診断装置 (アップグレード対応)	Infinix Cleve CS	放射線部	H15.4.1 (H24.3.27)
核医学診断用検出器回転型SPECT装置	デジタルガンマカメラ E-CAM24	放射線部	H16.3.18
核医学診断用検出器回転型SPECT装置	デジタルガンマカメラ E-CAM28	放射線部	H16.3.18
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	キャピオックス遠心ポンプ コントローラー	救急部	H30.12.17

8 がん診療に係る主要機器

主な対象がん	脳腫瘍・肺がん 上顎がん・咽喉がん 乳がん・食道がん 転移性脳腫瘍(RS)	乳房撮影装置 (診断)	全身用コンピュータ断層撮影装置(CT) (診断)	超伝導型磁気共鳴断層撮影装置(MRI) (診断)	シンチレーションカメラシステム (診断)	血管造影診断撮影システム (診断)	マイクロセレクトロンHDRシステム (治療)	DRX線テレビ装置 (診断)	
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。	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 総胆管がん、膵がん (内視鏡併用)	
診療目的	体外から放射線を照射することにより、手術せずにがんを治療。RS(定位放射線治療)は1日で治療。	0.1mm以下のものも分かるようなX線像を撮る。	0.33秒/回転で64スライスデータの収集を行い、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に放射線を出す薬をついて、注射し、その患者をシンチカメラで30分位かけて撮影。	血管に造影剤をチューブから流してX線撮影する。	体腔内に放射線源を入れ、ピンポイントでがん細胞に放射線を照射する。	通常の食道、胃検査及び注腸検査方法。 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。	
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。リンパ腺転移の診断により、脳腫瘍の治療が可能。	0.1mm以下のものも分かる。リンパ腺転移より早期に分かる。エコー検査後、確定診断としての撮影。	がんの大きさ、形、周囲の変化から外科的治療、内科的治療の指針にする。	頭蓋底から顔、頤、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、骨腫瘍、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、がんで腫れ、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。	がん存在の正診率は血管造影と同様に高い。抗がん剤注入治療にも大いに役立っている。
30年度診療患者数	門数11,930件 (定位放射線69人) 治療計画数317人	1,761人	18,852人	6,561人	1,268人	502人	30件	1,489人	93人
一件保険点数	840~1,800点 (RS 63,000点)	診断料 306点 撮影料 202点 デジタル加算 54点	1,000点	1,330~1,600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 +薬剤・材料	腔内照射 5,000~10,000点 組織内照射 19,000~48,600点 +熱源代	168点~702点 +造影剤	2,500点 (気管支ファイバー) +薬剤・材料
購入価格	千円 451,500	千円 10,000	千円 246,435 (2台)	千円 291,900	千円 109,180	千円 84,000	千円 123,900	千円 109,200 (2台分)	千円
購入年度	平成19年度更新	平成27年度更新	平成18年度更新(1台) 平成25年度更新(1台)	平成22年度更新(1台) 平成24年度更新(1台)	平成15年度更新(2台)	平成19年度更新	平成16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	平成29年度	平成30年度	対前年度増減額
固 定 資 産	9,424,642	9,872,529	447,887
有 形 固 定 資 産	9,354,546	9,059,823	△ 294,723
土 地	2,822,129	2,822,129	0
建 物	4,304,747	4,000,003	△ 304,744
構 築 物	319,849	292,534	△ 27,315
器 械 備 品	1,889,019	1,931,265	42,246
車 両	1,052	995	△ 57
建 設 仮 勘 定	17,750	12,897	△ 4,853
無 形 固 定 資 産	70,096	812,706	742,610
ソ フ ト ウ ェ ア	69,988	812,598	742,610
電 話 加 入 権	108	108	0
流 動 資 産	6,029,864	7,022,458	992,594
現 金 預 金	3,447,901	4,188,589	740,688
未 収 金	2,520,310	2,764,168	243,858
貯 蔵 品	61,059	68,704	7,645
前 払 費 用	594	997	403
資 産 合 計	15,454,506	16,894,987	1,440,481
固 定 負 債	7,559,708	8,175,155	615,447
資 産 見 返 負 債	576,432	489,715	△ 86,717
資 産 見 返 補 助 金 等	576,325	487,261	△ 89,064
資 産 見 返 寄 付 金	107	2,454	2,347
建 設 仮 勘 定 見 返 補 助 金 等	0	0	0
長 期 借 入 金	1,822,617	2,691,544	868,927
移 行 前 地 方 債 償 還 債 務	1,026,052	924,920	△ 101,132
引 当 金	4,134,607	4,068,976	△ 65,631
退 職 給 付 引 当 金	4,134,607	4,068,976	△ 65,631
流 動 負 債	3,045,970	3,790,216	744,246
寄 付 金 債 務	3,000	0	△ 3,000
一 年 以 内 返 済 予 定 長 期 借 入 金	594,560	670,973	76,413
一 年 以 内 返 済 予 定 移 行 前 地 方 債 償 還 債 務	123,127	101,131	△ 21,996
未 払 金	1,835,490	2,527,508	692,018
未 払 消 費 税 等	4,916	6,339	1,423
未 払 費 用	1,019	1,022	3
預 り 金	69,015	61,936	△ 7,079
引 当 金	414,836	421,300	6,464
賞 与 引 当 金	414,836	421,300	6,464
そ の 他 流 動 負 債	7	7	0
負 債 合 計	10,605,678	11,965,371	1,359,693
資 本 金	3,326,538	3,326,538	0
自 己 資 本 金	3,326,538	3,326,538	0
借 入 資 本 金	0	0	0
企 業 債	0	0	0
剰 余 金	2,407,744	2,633,762	226,018
資 本 剰 余 金	0	0	0
受 贈 財 産 評 価 額	0	0	0
負 担 金	0	0	0
補 助 金	0	0	0
寄 付 金	0	0	0
利 益 剰 余 金	2,407,744	2,633,762	226,018
積 立 金	2,170,245	2,407,745	237,500
当 期 未 処 分 利 益	237,499	226,017	△ 11,482
付 替 勘 定	△ 885,454	△ 1,030,684	△ 145,230
こ ころ の 医 療 セ ン タ ー	2	2	0
本 部	△ 885,456	△ 1,030,686	△ 145,230
資 本 合 計	4,848,828	4,929,616	80,788
負 債 ・ 資 本 合 計	15,454,506	16,894,987	1,440,481

(2) 損益計算書

(千円)

科 目	平成29年度	平成30年度	対前年度増減額
医 業 収 益 (A)	13,848,029	14,264,535	416,506
入 院 収 益	10,331,684	10,622,616	290,932
外 来 収 益	3,233,361	3,369,064	135,703
そ の 他 医 業 収 益	282,984	272,855	△ 10,129
運 営 費 負 担 金 収 益 (B)	1,081,594	1,084,679	3,085
補 助 金 等 収 益 (C)	63,566	71,879	8,313
寄 付 金 収 益 (D)	6,000	6,858	858
受 託 収 入 (E)	67,105	76,866	9,761
資 産 見 返 負 債 戻 入 (F)	97,714	89,359	△ 8,355
そ の 他 営 業 収 益 (G)	0	0	0
営 業 収 益 (A + B + C + D + E + F + G) ①	15,164,008	15,594,176	430,168
運 営 費 負 担 金 収 益 (H)	11,576	9,803	△ 1,773
財 務 収 益 (I)	1,272	890	△ 382
そ の 他 営 業 外 収 益 (J)	87,612	131,871	44,259
営 業 外 収 益 (H + I + J) ②	100,460	142,564	42,104
臨 時 利 益 (K) ③	169,506	0	△ 169,506
過 年 度 損 益 修 正 益			0
そ の 他 臨 時 利 益	169,506	0	△ 169,506
総 収 益 (① + ② + ③)	15,433,974	15,736,740	302,766
医 業 費 用 (L)	14,650,821	14,826,912	176,091
給 与 費	7,506,392	7,586,501	80,109
医 師 給 与 費	1,517,906	1,533,900	15,994
看 護 師 給 与 費	1,899,004	1,953,210	54,206
医 療 技 術 職 給 与 費	563,870	614,617	50,747
事 務 員 給 与 費	226,741	219,325	△ 7,416
労 務 員 給 与 費	2,762	2,751	△ 11
賞 与	608,342	656,833	48,491
賞 与 引 当 金 繰 入 額	414,837	421,299	6,462
退 職 給 与 費	272,488	263,277	△ 9,211
そ の 他 給 与 費	2,000,442	1,921,289	△ 79,153
材 料 費	4,078,287	4,217,328	139,041
医 薬 品 費	2,260,028	2,406,240	146,212
診 療 材 料 費	1,792,798	1,786,945	△ 5,853
給 食 用 材 料 費	1,219	1,368	149
医 療 消 耗 器 具 備 品 費	20,717	20,310	△ 407
た な 卸 資 産 減 耗 費	3,525	2,465	△ 1,060
経 費	2,031,269	1,983,529	△ 47,740
委 託 料	1,232,823	1,168,634	△ 64,189
そ の 他 経 費	798,446	814,895	16,449
減 価 償 却 費	986,222	986,541	319
研 究 研 修 費	48,651	53,013	4,362
そ の 他 営 業 費 用 (M)	513,625	593,117	79,492
営 業 費 用 計 (L + M) ④	15,164,446	15,420,029	255,583
営 業 外 費 用 (N) ⑤	19,915	66,016	46,101
財 務 費 用	19,790	17,797	△ 1,993
そ の 他 営 業 外 費 用	125	48,219	48,094
臨 時 損 失 (O) ⑥	12,114	24,678	12,564
過 年 度 損 益 修 正 損			0
固 定 資 産 除 却 損	12,114	24,678	12,564
総 費 用 (④ + ⑤ + ⑥)	15,196,475	15,510,723	314,248
営 業 利 益 (① - ④)	△ 438	174,147	174,585
経 常 利 益 (① + ②) - (④ + ⑤)	80,107	250,695	170,588
当 年 度 純 利 益	237,499	226,017	△ 11,482

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)

	平成28年度					平成29年度					平成30年度				
	初診	再診	計	一日平均	診療実日数	初診	再診	計	一日平均	診療実日数	初診	再診	計	一日平均	診療実日数
内科	10	628	638	6.4	100	15	651	666	6.9	97	18	521	539	5.4	100
総内	58	0	58	0.2	243	26	0	26	0.1	244	33	0	33	0.1	244
神内	827	5,269	6,096	25.1	243	661	4,984	5,645	23.1	244	573	4,640	5,213	21.4	244
呼吸器	86	1,623	1,709	10.9	157	72	1,813	1,885	13.2	143	94	2,204	2,298	11.5	200
消内	1,664	9,623	11,287	46.4	243	1,385	9,252	10,637	43.6	244	1,263	9,270	10,533	43.2	244
循内	1,058	12,828	13,886	57.1	243	1,009	11,401	12,410	50.9	244	926	11,326	12,252	50.2	244
内分泌	249	8,473	8,722	35.9	243	217	8,601	8,818	36.1	244	208	8,658	8,866	36.3	244
血内	176	4,733	4,909	20.2	243	198	4,951	5,149	21.1	244	194	5,202	5,396	22.1	244
小児科	1,915	9,206	11,121	45.8	243	1,750	9,182	10,932	44.8	244	1,466	9,209	10,675	43.8	244
新生児	157	0	157	0.6	243	258	0	258	1.1	244	247	0	247	1.0	244
外科	896	18,605	19,501	80.3	243	794	18,286	19,080	78.2	244	767	18,712	19,479	79.8	244
整形	2,115	20,675	22,790	93.8	243	2,079	18,626	20,705	84.9	244	1,882	15,699	17,581	72.1	244
形成	1,027	6,314	7,341	38.0	193	1,048	5,956	7,004	35.7	196	997	6,010	7,007	36.5	192
脳外科	913	6,720	7,633	31.4	243	876	6,209	7,085	29.0	244	854	6,229	7,083	29.0	244
心外科	19	1,329	1,348	13.9	97	11	1,262	1,273	12.9	99	7	1,238	1,245	12.5	100
児外科	222	901	1,123	11.7	96	171	885	1,056	11.0	96	179	742	921	9.8	94
皮膚科	616	2,152	2,768	11.4	243	611	2,451	3,062	12.5	244	533	2,791	3,324	13.6	244
泌尿器	848	13,962	14,810	60.9	243	803	14,159	14,962	61.3	244	694	13,391	14,085	57.7	244
産科	799	8,418	9,217	37.9	243	773	7,827	8,600	35.2	244	828	7,599	8,427	34.5	244
婦人科	715	13,208	13,923	57.3	243	713	12,024	12,737	52.2	244	748	11,268	12,016	49.2	244
眼科	763	9,319	10,082	41.5	243	758	8,423	9,181	37.6	244	716	8,527	9,243	37.9	244
耳鼻科	1,170	8,361	9,531	48.6	196	993	7,724	8,717	44.9	194	1,032	7,920	8,952	45.9	195
リハ科	0	0	0	0.0	0	3	2,003	2,006	9.8	204	7	3,604	3,611	14.8	244
放科	729	320	1,049	4.3	243	768	294	1,062	4.4	244	878	444	1,322	5.4	244
神経科	173	8,767	8,940	36.8	243	128	8,645	8,773	36.0	244	221	8,422	8,643	35.4	244
救急科	879	419	1,298	3.6	365	1,037	506	1,543	4.3	363	930	633	1,563	4.3	365
麻酔科	74	2,258	2,332	9.6	243	41	1,981	2,022	8.3	244	48	2,107	2,155	10.9	197
歯科	946	16,435	17,381	71.5	243	987	14,126	15,113	61.9	244	1,031	13,220	14,251	58.4	244
その他	42	317	359			48	254	302			48	242	290		
合計	19,146	190,863	210,009	864.2	243	18,233	182,476	200,709	822.6	244	17,422	179,828	197,250	808.4	244

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、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、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

平成 30 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	41	49	50	50	48	48	47	40	37	53	36	40	539
総内	3	3	2	4	5	3	2	2	3	3	1	2	33
神内	450	448	413	432	458	393	540	430	430	436	406	377	5,213
呼吸器	153	167	185	170	209	197	220	199	213	203	179	203	2,298
消内	849	886	852	851	949	813	1,029	880	889	861	800	874	10,533
循内	1,037	1,040	1,008	1,085	1,049	942	1,085	1,068	1,030	998	923	987	12,252
内分泌	731	720	772	725	784	695	800	747	734	730	689	739	8,866
血内	423	508	465	499	446	385	487	424	413	437	446	463	5,396
小児科	871	831	807	930	1,093	754	872	865	900	947	867	938	10,675
新生児	21	26	15	22	20	19	21	20	20	18	22	23	247
外科	1,560	1,602	1,655	1,581	1,756	1,512	1,908	1,688	1,588	1,556	1,502	1,571	19,479
整形	1,373	1,571	1,475	1,553	1,546	1,340	1,589	1,502	1,362	1,431	1,323	1,516	17,581
形成	581	544	587	668	742	560	564	587	606	493	463	612	7,007
脳外科	641	632	567	609	597	539	647	633	555	547	532	584	7,083
心外科	87	139	83	117	78	119	110	108	108	111	95	90	1,245
児外科	92	72	64	85	109	66	86	71	76	52	47	101	921
皮膚科	262	316	288	318	372	243	264	250	242	255	247	267	3,324
泌尿器	1,218	1,255	1,190	1,259	1,315	1,143	1,228	1,136	1,144	1,100	1,041	1,056	14,085
産科	727	742	654	735	755	650	750	736	707	629	620	722	8,427
婦人科	904	943	949	976	1,124	894	1,115	1,042	944	1,150	938	1,037	12,016
眼科	787	782	800	692	861	684	834	832	790	715	702	764	9,243
耳鼻科	693	745	758	774	858	708	816	711	733	711	683	762	8,952
リハ科	175	298	274	321	350	280	329	343	343	282	272	344	3,611
放科	106	121	128	124	94	99	118	113	107	90	100	122	1,322
神経科	716	727	662	702	814	678	767	739	671	725	695	747	8,643
救急科	101	113	69	152	137	122	84	98	151	251	172	113	1,563
麻酔科	165	152	156	197	205	148	207	182	184	180	178	201	2,155
歯科	1,230	1,210	1,209	1,211	1,319	1,043	1,241	1,116	1,088	1,115	1,192	1,277	14,251
その他	11	24	37	24	33	27	36	17	23	25	16	17	290
合計	16,008	16,666	16,174	16,866	18,126	15,104	17,796	16,579	16,091	16,104	15,187	16,549	197,250

※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

	28年度	29年度	30年度
4月	80.2%	74.0%	77.0%
5月	77.2%	76.9%	80.8%
6月	80.4%	76.7%	80.9%
7月	79.5%	74.6%	79.3%
8月	72.6%	71.9%	77.0%
9月	77.2%	79.1%	78.3%
10月	79.0%	78.5%	84.8%
11月	79.5%	79.7%	80.8%
12月	79.4%	79.0%	84.7%
1月	74.0%	80.7%	81.0%
2月	77.1%	77.3%	81.4%
3月	78.8%	78.4%	80.8%
年平均	77.9%	77.1%	80.5%

② 科別紹介率

	28年度	29年度	30年度
内科	0.0%	0.0%	0.0%
総内	160.0%	333.3%	300.0%
神内	95.7%	90.0%	96.6%
呼吸器	100.0%	100.0%	100.0%
消内	79.6%	82.0%	82.9%
循内	93.3%	93.3%	93.4%
内分泌	88.1%	91.3%	79.4%
血内	91.9%	95.4%	94.3%
内科計	88.9%	89.5%	89.1%
小児科	58.8%	50.8%	61.2%
外科	83.3%	90.5%	91.9%
整形	91.2%	94.7%	93.7%
形成	68.2%	64.7%	69.1%
脳外科	81.3%	83.7%	88.7%
心外科	100.0%	100.0%	75.0%
児外科	95.2%	94.9%	98.2%
皮膚科	35.8%	37.8%	41.8%
泌尿器	83.2%	77.0%	84.5%
産婦科	65.9%	67.8%	73.0%
眼科	77.4%	78.0%	85.6%
耳鼻科	74.3%	71.3%	76.9%
リハ科			100.0%
放科	99.2%	99.6%	99.7%
神経科	68.4%	61.9%	70.9%
救急科	53.6%	37.3%	65.7%
麻酔科	72.7%	78.9%	77.3%
歯科	61.4%	55.6%	56.2%
病院全体	77.9%	77.1%	80.5%

③ 月別逆紹介率

	28年度	29年度	30年度
4月	100.3%	83.6%	83.4%
5月	96.2%	82.2%	99.4%
6月	106.0%	85.6%	98.0%
7月	108.7%	80.4%	85.5%
8月	85.6%	77.8%	88.1%
9月	89.1%	84.2%	86.0%
10月	95.6%	79.0%	93.4%
11月	91.9%	77.9%	90.6%
12月	97.3%	97.5%	96.3%
1月	89.1%	90.2%	89.7%
2月	102.4%	89.9%	100.6%
3月	104.9%	109.0%	87.2%
年平均	97.2%	86.1%	91.3%

④ 科別逆紹介率

	28年度	29年度	30年度
内科	200.0%	0.0%	90.9%
総内	750.0%	1633.3%	6300.0%
神内	150.5%	161.9%	167.9%
呼吸器	148.6%	245.5%	122.5%
消内	79.2%	66.9%	59.0%
循内	260.6%	201.5%	213.3%
内分泌	133.6%	110.9%	147.6%
血内	158.1%	134.4%	129.3%
内科計	161.0%	139.4%	139.9%
小児科	48.6%	43.6%	59.2%
外科	145.7%	123.0%	150.5%
整形	130.2%	136.9%	117.0%
形成	39.9%	32.2%	34.0%
脳外科	199.7%	127.9%	153.8%
心外科	291.7%	575.0%	650.0%
児外科	11.2%	17.4%	16.0%
皮膚科	72.6%	45.0%	51.5%
泌尿器	55.4%	41.9%	112.7%
産婦科	41.8%	22.3%	21.0%
眼科	107.7%	99.2%	129.9%
耳鼻科	93.2%	98.1%	98.1%
リハ科			0.0%
放科	137.4%	139.9%	140.0%
神経科	50.0%	65.5%	54.7%
救急科	130.4%	97.3%	143.3%
麻酔科	33.3%	44.7%	98.1%
歯科	27.5%	28.4%	25.7%
病院全体	97.2%	86.1%	91.3%

(3) 科別入院患者数

(人、日)

	28年度			29年度			30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	1,496	4.1	12.6	1,199	3.3	13.8	1,404	3.8	17.1
神内	9,195	25.2	18.6	8,307	22.8	18.0	7,185	19.7	17.4
呼吸器	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
消内	11,898	32.6	13.3	13,242	36.3	15.2	11,597	31.8	14.4
循内	12,907	35.4	12.2	12,999	35.6	12.5	12,488	34.2	12.3
内分泌	2,551	7.0	12.3	2,421	6.6	13.5	2,549	7.0	13.6
血内	9,058	24.8	22.9	8,767	24.0	26.8	10,260	28.1	30.5
小児科	2,957	8.1	4.9	2,569	7.0	4.3	2,848	7.8	5.2
新生児	7,971	21.8	45.9	7,550	20.7	21.8	7,200	19.7	22.8
外科	17,106	46.9	12.9	16,530	45.3	12.3	19,021	52.1	13.0
整形	24,176	66.2	17.2	27,453	75.2	18.2	28,703	78.6	19.4
形成	6,946	19.0	15.3	7,619	20.9	15.9	6,408	17.6	14.3
脳外科	9,307	25.5	17.4	9,592	26.3	18.0	10,147	27.8	17.6
心外科	1,359	3.7	24.7	1,092	3.0	20.4	1,037	2.8	25.0
児外科	1,248	3.4	6.0	795	2.2	4.3	682	1.9	5.0
皮膚科	490	1.3	5.3	454	1.2	4.2	544	1.5	4.3
泌尿器	6,630	18.2	8.4	7,182	19.7	9.1	7,530	20.6	9.9
産科	9,595	26.3	14.9	8,588	23.5	15.3	9,575	26.2	16.4
婦人科	4,231	11.6	8.7	4,967	13.6	8.4	4,855	13.3	8.7
眼科	2,223	6.1	6.1	2,132	5.8	5.6	2,469	6.8	8.4
耳鼻科	7,888	21.6	14.3	8,505	23.3	18.8	6,875	18.8	13.2
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	135	0.4	8.7	18	0.0	1.1	142	0.4	27.4
救急科	1,275	3.5	14.0	1,719	4.7	18.8	1,709	4.7	14.2
麻酔科	73	0.2	12.0	0	0.0	0.0	20	0.1	19.0
菌科	1,000	2.7	4.0	1,606	4.4	6.6	1,124	3.1	6.2
合計	151,715	415.7	14.0	155,306	425.5	14.4	156,372	428.4	14.6
診療日数	365			365			365		

平成 30 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	82	132	173	221	118	149	127	42	75	146	79	60	1,404
神内	611	671	524	653	477	448	581	638	578	787	676	541	7,185
呼吸器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消内	772	881	986	964	918	741	1,001	1,242	1,153	1,013	933	993	11,597
循内	880	919	1,087	1,071	1,078	825	1,012	1,061	965	1,330	1,238	1,022	12,488
内分泌	216	173	207	232	216	245	303	265	188	112	237	155	2,549
血内	977	860	923	1,048	865	896	861	689	590	766	821	964	10,260
小児科	177	162	145	262	299	271	270	211	298	266	216	271	2,848
新生児	605	681	741	744	663	568	536	509	472	550	525	606	7,200
外科	1,318	1,376	1,327	1,392	1,492	1,607	1,728	1,627	1,945	1,775	1,638	1,796	19,021
整形	1,886	2,055	2,332	2,351	2,471	2,591	2,515	2,611	2,596	2,433	2,350	2,512	28,703
形成	617	626	477	549	553	622	696	527	460	360	365	556	6,408
脳外科	770	826	742	703	848	782	849	899	931	918	910	969	10,147
心外科	65	79	95	91	90	109	52	117	127	99	24	89	1,037
児外科	53	44	33	83	106	74	37	69	93	55	15	20	682
皮膚科	32	38	43	53	44	23	37	55	26	60	57	76	544
泌尿器	593	575	870	923	732	617	552	452	642	565	549	460	7,530
産科	669	642	630	872	789	750	859	1,042	977	861	703	781	9,575
婦人科	323	423	414	371	368	252	390	474	446	405	477	512	4,855
眼科	203	197	235	144	208	239	144	225	179	190	234	271	2,469
耳鼻科	557	446	482	613	744	635	631	478	542	577	608	562	6,875
リハ科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経科	0	0	0	8	0	0	6	30	31	31	28	8	142
救急科	127	175	87	142	207	102	144	186	116	148	133	142	1,709
麻酔科	0	11	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
歯科	102	94	109	99	96	86	112	87	125	99	54	61	1,124
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	11,635	12,086	12,671	13,589	13,382	12,632	13,443	13,536	13,555	13,546	12,870	13,427	156,372

(4) 病棟別稼働状況及び平均在院日数

(千点、千円)

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	28	253	95	66	83	103	37	102	40	67	104	6	23	43	235	55	18	0	0	1,288	0.1%
	29	174	70	51	72	130	0	86	48	92	111	5	24	43	193	58	60	0	0	1,169	0.1%
	30	195	72	49	68	111	0	76	52	107	127	3	28	61	149	58	58	0	0	1,162	0.1%
投薬料	28	203	956	769	761	283	434	505	16	647	312	8	83	8	26	18	93	21	0	5,126	0.5%
	29	279	546	910	1,576	295	365	1,268	7	580	427	7	74	56	6	31	28	16	0	6,461	0.7%
	30	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%
指導料	28	881	1,596	1,047	1,034	1,242	785	882	90	1,050	852	89	244	153	75	23	59	4	0	10,015	1.0%
	29	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%
	30	871	1,195	933	1,079	924	165	1,581	155	913	852	97	212	158	66	22	80	1	0	9,149	0.9%
注射料	28	1,451	750	1,337	3,618	248	517	203	22	734	276	91	147	369	300	292	61	5	0	10,398	1.1%
	29	5,029	1,445	578	1,944	154	0	593	124	772	675	102	125	378	181	373	28	4	0	12,381	1.2%
	30	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%
処置料	28	866	758	329	188	301	505	276	92	378	26	1	58	913	338	175	515	10	0	5,639	0.6%
	29	817	922	349	351	351	100	663	39	340	97	9	60	997	457	456	230	6	0	6,204	0.6%
	30	1,260	1,246	361	253	727	170	683	53	200	89	0	29	982	418	543	177	1	0	7,139	0.7%
手術料	28	26,867	37,005	10,205	9,006	75,182	9,471	25,488	9,859	24,760	17,225	969	5,990	74,987	8,843	2,369	106	29	0	328,503	33.7%
	29	24,590	26,666	19,065	8,168	86,357	190	45,814	10,891	10,272	20,226	856	5,389	78,589	9,342	2,291	240	22	0	338,074	34.1%
	30	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%
検査料	28	461	1,948	530	668	197	368	786	155	684	454	51	221	378	356	123	344	29	0	7,598	0.8%
	29	726	672	926	624	210	0	2,133	155	668	592	65	320	448	360	175	191	27	0	7,937	0.8%
	30	809	929	867	961	331	0	1,911	192	417	581	37	255	330	414	214	214	38	0	8,308	0.8%
X線料	28	275	222	131	145	247	95	460	24	340	60	3	22	79	276	47	54	3	0	2,461	0.3%
	29	278	188	198	229	198	0	199	26	640	128	2	20	108	227	34	29	0	0	2,478	0.2%
	30	276	258	207	279	277	0	148	26	657	109	3	13	134	242	42	25	0	0	2,670	0.3%
その他	28	4,433	2,433	1,630	1,332	5,237	1,953	4,660	56	3,357	1,654	1	6	148	227	20	56	0	0	27,149	2.8%
	29	4,336	1,647	1,209	1,686	3,877	17	2,118	62	8,386	1,634	3	2	212	165	14	48	0	0	25,355	2.6%
	30	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%
入院料	28	6,873	5,541	4,115	6,653	6,630	14,303	8,918	637	5,522	14,927	1,798	8,892	15,283	3,168	20,374	11,825	2,513	0	137,335	14.1%
	29	7,151	7,687	5,698	8,268	9,276	37,387	3,869	705	4,984	15,181	1,837	8,217	19,303	3,420	20,517	11,354	1,886	0	166,032	16.7%
	30	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%
DPC	28	34,840	52,568	49,760	60,690	40,019	27,522	43,538	3,707	53,901	30,135	4,692	10,926	9,687	5,230	8,408	6,236	7	0	438,159	45.0%
	29	36,814	52,592	46,652	63,275	42,487	0	47,985	3,408	54,323	29,700	4,283	10,239	8,312	5,496	7,876	7,532	0	0	417,566	42.1%
	30	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%
計(千点)	28	77,404	103,872	69,921	84,178	129,689	55,990	85,816	14,699	91,439	66,025	7,708	26,522	102,050	19,074	31,904	19,367	2,621	0	973,580	100.0%
	29	81,015	93,578	76,441	87,359	144,263	38,219	106,330	15,559	81,694	69,737	7,259	24,684	108,804	19,918	31,845	19,811	1,962	0	992,718	100.0%
	30	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%
給食料	28	25,153	25,963	22,172	24,803	28,632	23,669	22,733	1,388	23,738	13,535	3,848	9,443	1,749	1,115	2,246	5,916	2,054	0	236,768	
	29	25,748	25,401	22,089	27,185	28,964	26,653	24,673	1,181	26,246	13,484	3,458	9,485	1,719	940	2,861	4,973	1,512	0	245,391	
	30	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	
分娩料	28	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1,857	5,326	116,567	0	0	0	0	6,926	0	130,679	
	29	0	2	0	0	0	0	0	0	0	718	6,989	105,561	0	0	0	0	5,779	0	119,048	
	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,445	103,991	118	0	0	0	5,290	0	115,844		
室料差額	28	7,001	2,850	3,975	4,068	6,183	5,288	2,922	0	4,719	4,650	0	10,806	0	0	0	0	3,093	0	55,535	
	29	9,247	5,499	3,933	4,509	5,947	3,366	5,379	0	5,088	8,916	0	11,106	0	0	0	0	2,304	0	65,294	
	30	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	0	2,439	0	62,876	
文書料	28	248	312	361	370	181	262	259	30	310	171	123	1,395	67	335	2	12	153	0	4,562	
	29	376	371	392	402	161	192	351	0	241	183	123	1,318	46	473	2	4	109	0	4,744	
	30	285	397	426	298	125	201	369	0	202	229	121	1,360	67	508	2	8	93	0	4,691	
公衆衛生	28	3	3	18	9	0	6	1	0	12	1	72	715	0	0	0	176	343	0	1,358	
	29	0	9	0	15	0	6	3	0	7	0	52	655	0	0	0	0	281	0	1,026	
	30	0	12	0	35	0	12	24	0	29	7	17	867	0	0	0	29	425	0	1,457	
その他	28	888	1,618	1,494	1,726	658	880	1,315	144	1,288	34,602	447	9,239	228	1,183	1,509	1,097	674	0	58,847	
	29	822	1,447	1,545	1,589	584	894	1,468	225	1,669	31,476	618	8,274	186	1,490	1,561	1,216	605	0	55,446	
	30	786	1,223	1,327	1,498	575	907	1,865	166	1,925	18,649	328	3,846	571	1,439	1,578	1,201	208	0	37,916	
点数外計(千円)	28	33,293	30,747	28,019	30,975	35,654	30,085	27,231	1,562	30,067	54,816	9,817	148,166	2,044	2,633	3,757	7,200	13,243	0	487,749	
	29	36,193	32,729	27,960	33,700	35,656	31,111	31,875	1,406	33,251	54,777	11,239	136,400	1,951	2,903	4,424	6,194	10,590	0	490,948	
	30	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	
平均在院日数(日)	28	12.2	10.7	14.2	15.3	15.7	10.3	11.0	-	11.3	6.1	26.2									

(5) 平成30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	1,165	1,141	1,158	1,259	1,238	1,238	1,240	1,184	1,164	1,171	1,137	1,232	14,327
7階北	1,272	1,287	1,432	1,500	1,438	1,424	1,426	1,414	1,530	1,433	1,388	1,433	16,977
6階南	1,130	1,289	1,291	1,361	1,367	1,292	1,378	1,334	1,336	1,335	1,238	1,356	15,707
6階北	1,337	1,348	1,392	1,493	1,376	1,384	1,504	1,439	1,398	1,378	1,332	1,428	16,809
5階南	1,263	1,354	1,334	1,344	1,448	1,374	1,419	1,387	1,419	1,390	1,338	1,446	16,516
5階北	894	867	1,196	1,244	1,266	1,318	1,284	1,365	1,369	1,371	1,435	1,273	14,882
4階南	1,008	1,030	1,165	1,192	1,209	995	1,174	1,240	1,180	1,269	1,169	1,191	13,822
4階北	1,228	1,395	1,208	1,350	1,305	1,235	1,371	1,441	1,451	1,489	1,411	1,410	16,294
3階南	867	817	898	1,054	1,044	842	1,053	1,067	1,072	1,027	962	1,030	11,733
MFICU	153	172	175	185	180	150	168	180	184	185	161	166	2,059
母子	438	433	426	542	528	507	578	591	592	558	472	547	6,212
ICU	155	148	156	162	168	160	173	194	189	204	164	180	2,053
HCU	92	96	85	99	97	84	87	104	99	98	91	89	1,121
NICU	270	279	270	279	279	263	276	266	275	270	252	279	3,258
GCU	304	376	451	458	365	298	230	229	194	291	268	312	3,776
助産院	59	54	34	67	74	68	82	101	103	77	52	55	826
感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	11,635	12,086	12,671	13,589	13,382	12,632	13,443	13,536	13,555	13,546	12,870	13,427	156,372

(6) 分娩件数

(件)

	28年度	29年度	30年度
4月	58	59	55
5月	56	60	54
6月	56	61	39
7月	63	58	48
8月	55	40	53
9月	58	46	60
10月	66	69	59
11月	47	56	52
12月	50	51	57
1月	56	41	49
2月	68	47	42
3月	57	50	48
合計	690	638	616

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)
28年度	3,490	10,282	13,772	37.7	8,098	5,674	690	2,921	9,007	1,154	432
29年度	3,294	9,973	13,267	36.3	7,860	5,407	575	2,859	8,682	1,151	369
30年度	3,113	9,106	12,219	33.5	7,092	5,127	621	2,700	7,848	1,050	358

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			
28年度	11,743	85.3%	1,640	11.9%	13,383	97.2%	389	2.8%	13,772
29年度	11,216	84.5%	1,676	12.6%	12,892	97.1%	375	2.9%	13,267
30年度	10,291	84.2%	1,625	13.3%	11,916	97.5%	303	2.5%	12,219

③ 診療科別患者数

(人)

	28年度			29年度			30年度		
	入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計
内科	1,525	2,034	3,559	1,439	1,637	3,076	1,339	1,372	2,711
小児科	286	2,047	2,333	290	2,002	2,292	275	1,694	1,969
皮膚科	6	363	369	4	406	410	3	307	310
放射線科	0	1	1	0	0	0	0	0	0
神経科	10	82	92	7	65	72	5	94	99
内科系計	1,827	4,527	6,354	1,740	4,110	5,850	1,622	3,467	5,089
外科	272	302	574	249	356	605	259	362	621
整形外科	240	1,131	1,371	250	1,097	1,347	187	949	1,136
形成外科	96	837	933	78	779	857	77	826	903
脳外科	243	629	872	249	598	847	250	621	871
心臓外科	3	6	9	1	1	2	0	1	1
小児外科	21	32	53	22	34	56	14	20	34
泌尿器科	67	321	388	56	347	403	53	302	355
産婦人科	539	424	963	486	386	872	471	354	825
眼科	1	232	233	2	211	213	3	210	213
耳鼻科	73	499	572	59	437	496	55	396	451
救急科	100	1,245	1,345	92	1,503	1,595	115	1,512	1,627
麻酔科	0	1	1	0	0	0	0	0	0
歯科	8	94	102	10	114	124	7	86	93
その他	0	2	2	0	0	0	0	0	0
外科系計	1,663	5,755	7,418	1,554	5,863	7,417	1,491	5,639	7,130
合計	3,490	10,282	13,772	3,294	9,973	13,267	3,113	9,106	12,219

④ 患者来院経路

ア 初期救急医療施設からの転送 (人)

	28年度			29年度			30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	220	419	639	207	438	645	200	355	555
外来	46	337	383	34	340	374	43	300	343
計	266	756	1,022	241	778	1,019	243	655	898

イ 二次救急医療施設からの転送 (人)

	28年度			29年度			30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	233	140	373	283	118	401	227	124	351
外来	39	79	118	40	78	118	56	64	120
計	272	219	491	323	196	519	283	188	471

ウ その他 (人)

	28年度			29年度			30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	1,076	1,402	2,478	875	1,373	2,248	907	1,300	2,207
外来	1,014	8,767	9,781	931	8,550	9,481	867	7,776	8,643
計	2,090	10,169	12,259	1,806	9,923	11,729	1,774	9,076	10,850

⑤ 平成30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	217	251	225	226	203	236	210	213	249	256	201	224	2,711
小児科	182	151	132	179	195	133	119	143	182	263	146	144	1,969
皮膚科	34	36	30	49	54	25	19	15	21	9	8	10	310
放射線科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経科	6	5	3	4	14	8	13	6	5	5	8	22	99
内科系計	439	443	390	458	466	402	361	377	457	533	363	400	5,089
外科	57	53	55	69	61	42	45	50	48	50	38	53	621
整形外科	102	101	107	102	87	102	89	84	97	96	78	91	1,136
形成外科	69	61	89	100	98	87	63	67	85	60	61	63	903
脳外科	72	85	54	75	81	90	77	65	70	66	57	79	871
心臓外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
小児外科	2	6	1	3	3	4	1	3	4	3	2	2	34
泌尿器科	30	19	29	50	46	30	32	28	28	24	15	24	355
産婦人科	80	64	58	59	69	78	72	73	89	60	54	69	825
眼科	14	16	23	21	21	22	13	15	25	21	11	11	213
耳鼻科	37	29	37	35	50	49	39	24	33	46	35	37	451
救急科	107	117	73	156	146	126	97	103	154	256	174	118	1,627
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科	9	14	8	2	10	7	8	3	7	10	2	13	93
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科系計	579	565	534	672	672	637	536	515	640	693	527	560	7,130
合計	1,018	1,008	924	1,130	1,138	1,039	897	892	1,097	1,226	890	960	12,219

(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
28年	59	55	54	47	39	51	45	50	44	45	53	39	581
29年	38	29	51	43	40	47	52	43	33	44	44	49	513
30年	41	54	44	48	41	38	36	48	35	40	42	47	514

(実数表記)

② 科別患者数

(人)

	28年	29年	30年
内 科	58	57	41
(神 経 内 科)	5	15	8
(消 化 器 内 科)	1	4	5
(循 環 器 内 科)	50	36	25
(内 分 泌 内 科)	2	0	0
(血 液 内 科)	0	2	3
小 児 科	2	1	4
外 科	175	157	175
整 形 外 科	17	13	15
形 成 外 科	35	30	19
脳 外 科	166	129	152
心 臓 外 科	50	49	42
小 児 外 科	4	1	4
皮 膚 科	0	0	0
泌 尿 器 科	12	13	14
産 婦 人 科	4	1	2
眼 科	0	0	0
耳 鼻 科	38	34	22
神 経 科	0	0	0
救 急 科	18	23	20
歯 科	2	5	4
合 計	581	513	514

③ 経由別患者数

(人)

	28年	29年	30年
手術室	489	424	420
救急部	130	100	115
病 棟	445	413	399

(延数表記)

④ 転帰別患者数

(人)

	28年	29年	30年
軽快退室	552	480	488
死亡退室	19	10	12
不変	10	23	14

(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
28年度	100	101	98	100	76	83	70	50	40	113	78	78	987
29年度	83	60	58	35	78	39	93	86	91	106	92	85	906
30年度	59	62	92	84	80	74	95	97	92	111	95	90	1,031

(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
28年度	270	279	270	273	276	268	278	270	273	264	248	279	3,248	73.9%
29年度	260	270	270	279	279	270	279	266	276	275	252	279	3,255	74.1%
30年度	270	279	270	279	279	260	272	263	273	260	252	279	3,236	74.0%

②入院患者数実数

(人)

		28年度	29年度	30年度
新生児入院		175	140	121
院内出生		153	128	105
院外出生(搬送)		22	12	16
搬送元内訳	防府市	15	6	10
	山口市	3	1	3
	宇部市	2		
	周南市	1	4	2
	萩市			
	山陽小野田市			1
	下関市	1		
	光市			
	熊毛郡			
	長門市			
	柳井市			
県外		1		

(5) 総合周産期母子医療センター

在院延患者数

(人)

30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	270	279	279	260	272	263	273	260	252	279	3,236	74.0%
MFICU	149	169	172	184	176	146	164	180	184	184	161	166	2,035	92.9%
GCU	280	353	437	434	345	281	207	207	182	271	246	289	3,532	53.8%
産科	389	380	379	505	480	450	519	548	549	513	434	507	5,653	86.0%
助産院	50	40	27	52	58	55	66	80	83	59	40	44	654	29.9%

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)
平成28年度	49	327	50	309
平成29年度	51	376	48	289
平成30年度	51	330	49	209

(2) 代診派遣

	平成28年度	平成29年度	平成30年度
岩国市立本郷診療所	13.0日	4.0日	11.5日
上関町祝島診療所			
柳井市立平郡診療所	0.5日		1.0日
柳井市立平郡西出張診療所		0.5日	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	4.0日
萩市国民健康保険見島診療所	11.0日	3.0日	10.0日
萩市国民健康保険須佐診療センター	13.0日		2.0日
萩市国民健康保険福川診療所	3.5日	1.5日	1.0日
下関市立角島診療所		10.0日	
下関市立殿居診療所	0.5日	6.0日	
計	45.5日	28.0日	30.5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 2018 in 周南
実施場所	周南市内の医療機関および介護福祉施設
実施月日	平成30年8月20日から8月22日まで
参加人員	医師30名以上、医学生22名、看護学生15名他
実施内容	へき地にて地域医療経験(県、周南市、山口大学との共同開催)

4 薬剤部の業務

(1) 処方せん枚数・調剤件数（院内） (枚、件)

区分	28年度		29年度		30年度	
	枚数	剤数	枚数	剤数	枚数	剤数
外来合計	19,504	35,231	18,765	32,636	17,542	31,006
1月平均	1,625.3	2,935.9	1,563.8	2,719.7	1,461.8	2,583.8
1日平均	79.9	144.4	76.9	133.8	71.9	127.1
入院合計	85,957	138,473	88,048	147,994	85,049	145,317
1月平均	7,163.1	11,539.4	7,337.3	12,332.8	7,087.4	12,109.8
1日平均	352.3	567.5	360.9	606.5	348.6	595.6
外来・入院合計	105,461	173,704	106,813	180,630	102,591	176,323
1月平均	8,788.4	14,475.3	8,901.1	15,052.5	8,549.3	14,693.6
1日平均	432.2	711.9	437.8	740.3	420.5	722.6

(2) 薬剤管理指導料及び無菌製剤処理料件数

① 薬剤管理指導料 (回、人)

区分	28年度		29年度		30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	17,635	12,427	15,621	12,519	15,323	12,476
月平均	1,469.6	1,035.6	1,301.8	1,043.3	1,276.9	1,039.7
1日平均	72.3	50.9	64.0	51.3	62.8	51.1

② 無菌製剤処理料 2 (TPN) (バッグ、件)

区分	28年度		29年度		30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	1,741	1,741	1,783	1,783	1,423	1,423
月平均	145.1	145.1	148.6	148.6	118.6	118.6
1日平均	7.1	7.1	7.3	7.3	5.8	5.8

(3) 製剤調製数

剤形	28年度		29年度		30年度	
	合計	月平均	合計	月平均	合計	月平均
消毒剤(ℓ)	35.0	2.9	4.5	0.4	3.5	0.3
注射剤(mL)	64,700.0	5,391.7	61,468.9	5,122.4	53,598.0	4,466.5
吸入剤(ℓ)	113.2	9.4	129.1	10.8	106.5	8.9
含嗽剤(ℓ)	297.9	24.8	232.5	19.4	268.1	22.3
散薬(kg)	2.0	0.2	1.5	0.1	1.0	0.1
軟膏(kg)	34.0	2.8	41.3	3.4	28.0	2.3
点眼・点耳液(ℓ)	65.2	5.4	57.6	4.8	63.6	5.3
外用液剤(ℓ)	82.5	6.9	100.7	8.4	91.5	7.6
内用液剤(ℓ)	2.7	0.2	3.0	0.3	2.1	0.2
坐薬(個)	260.0	21.7	699.0	58.3	357.0	29.8
その他(本)	210.0	17.5	327.0	27.3	302.0	25.2

(4) 院外処方せん発行件数

*枚数=全ての処方箋枚数 *発行率=院外処方できないものは除く

区分	28年度		29年度		30年度	
	枚数 (枚)	発行率 (%)	枚数 (枚)	発行率 (%)	枚数 (枚)	発行率 (%)
合計	93,822	97.6	90,174	97.6	88,200	97.6
月平均	7,818.5		7,514.5		7,350.0	
1日平均	384.5		369.6		361.5	

(5) 医薬品情報提供件数

(件)

情報提供先	28年度			29年度			30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	6,554	546.2	26.9	7,069	589.1	29.0	6,726	560.5	27.6
医師	5,502	458.5	22.5	5,940	495.0	24.3	6,000	500.0	24.6
看護師	184	15.3	0.8	188	15.7	0.8	95	7.9	0.4
その他	868	72.3	3.6	941	78.4	3.9	631	52.6	2.6

(6) 注射薬受け払い件数

事項/年度		28年度	29年度	30年度
払い出し	処方せん枚数(枚)	合計	141,594	134,566
		月平均	11,799.5	11,213.8
		1日平均	580.3	551.5
	払い出し本数(本)	合計	766,719	745,262
		月平均	63,893.3	62,105.2
		1日平均	3,142.3	3,054.4
返品	処方せん枚数(枚)	合計	11,018	6,197
		月平均	918.2	516.4
		1日平均	45.2	25.4
	払い出し本数(本)	合計	56,510	58,210
		月平均	4,709.2	4,850.8
		1日平均	231.6	238.6
衛生材料	伝票枚数(枚)	合計	5,954	6,348
		月平均	496.2	529.0
		1日平均	24.4	26.0
	個数	合計	217,952	234,028
		月平均	18,162.7	19,502.3
		1日平均	893.2	959.1

(7) 外来抗がん剤(外来化学療法加算、無菌製剤処理料1) *H16.7月から開始 (件)

区分	28年度			29年度			30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	4,202	3,458	2,825	4,996	3,709	2,874	5,762	4,305	3,770
月平均	350.2	288.2	235.4	416.3	309.1	239.5	480.0	359.0	314.0
1日平均	17.2	14.2	11.6	20.5	15.2	11.8	24.0	18.0	15.0

(8) 入院抗がん剤(無菌製剤処理料1) *H19.4月から開始 (件)

区分	28年度		29年度		30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	2,368	1,567	2,632	1,732	2,877	1,952
月平均	197.3	130.6	219.3	144.3	240.0	163.0
1日平均	9.7	6.4	10.8	7.1	12.0	8.0

5 中央検査部の業務

(1) 生化学検査件数

(件)

項目名	平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
血清生化学検査	870,980	462,578	823,975	439,819	767,076	406,974
糖尿病検査	52,241	12,003	52,723	10,752	52,395	9,961
髄液検査	148	237	122	271	87	221
血液ガス	2,610	5,327	2,547	4,812	300	427
尿生化学検査	2,109	1,756	2,378	1,528	6,334	1,889
血中薬物	546	339	644	320	880	382
感染症検査(定性)	30,055	2,552	29,244	2,635	23,943	2,389
蛋白分画	344	59	378	93	282	45
甲状腺機能検査	11,575	1,447	12,767	1,258	14,280	1,481
腫瘍マーカー	20,643	940	19,839	747	19,504	825
血漿蛋白	3,368	1,740	3,319	1,752	9,165	992
ホルモン	962	172	2,055	441	1,989	815
浸透圧	28	48	24	34	51	135

(2) 血液検査件数

(件)

項目名	平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
CBC	51,382	31,924	51,819	31,934	52,938	31,937
WBC分類	44,384	29,103	45,011	29,407	45,243	29,484
網状赤血球	893	694	833	599	878	563
骨髓像分類	160	254	117	122	91	138
特殊染色	18	6	19	9	16	19
PT	17,615	11,234	17,187	9,580	17,494	9,035
APTT	13,619	10,275	13,495	8,991	13,652	8,255
Fib	3,175	4,148	2,910	3,978	3,049	3,798
FDP	319	3,044	430	3,445	420	3,372
D-D	5,703	3,978	5,508	3,307	5,243	3,109
ヘパラスチン	0	0	0	0	0	0
トロンボテスト	445	172	419	96	393	128
ATⅢ	106	203	102	106	91	136
因子測定	33	14	27	7	38	33
血小板凝集能	21	37	21	67	21	66
尿素呼気試験	155	2	126	1	110	1

(3) 輸血検査件数

(件)

項目名	平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
ABO式血液型	4,012	596	3,769	568	3,733	504
Rh式血液型	4,012	596	3,769	568	3,733	504
交差適合試験	1,268	3,959	439	1,969	393	1,954
赤血球不規則抗体検査	2,148	445	2,304	551	2,410	992
クームス試験	905	129	863	131	745	138

(4) 一般検査件数 (件)

項目名	平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
尿定性検査	38,734	5,245	38,396	4,303	37,630	4,153
尿定量検査(糖・蛋白)	1,522	388	1,841	391	2,356	271
尿沈査	12,155	1,945	12,163	1,774	10,971	1,796
便潜血検査	2,134	311	2,217	280	2,227	374
便虫卵検査	1	3	2	3	1	1

(5) 生理機能検査件数 (件)

項目名	平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
心電図	10,703	1,339	10,591	1,361	11,342	1,394
負荷心電図	9	17	15	38	17	47
トレッドミル	14	0	48	7	26	3
ホルター	99	19	241	111	314	128
ベクトル	25	2	4	0	1	6
脈波	2	0	1	0	1	0
ポリグラフ	334	361	532	288	456	374
心エコー	2,718	1,245	2,968	1,173	3,185	1,260
腹部エコー	1,883	188	1,921	238	2,050	188
乳・甲状腺他エコー	3,693	845	3,867	795	3,526	1,019
穿刺	271	7	251	4	261	1
ドプラ	2,690	1,107	2,955	995	3,172	1,097
脳波	428	156	444	163	438	136
肺機能	1,526	394	1,622	402	2,029	354
肺分析	18	37	21	41	80	26
筋電図	1,183	333	1,150	368	974	306
誘発電位	0	0	0	0	0	0
ペースメーカー	257	3	288	5	246	7
睡眠時ポリグラフィー	0	29	0	54	0	61
長時間脳波ビデオ同時記録			15	129	0	134

(6) 病理組織検査件数 (件)

項目名	平成28年度			平成29年度		
	外来	入院	院外	外来	入院	院外
生検症例数	1,585	2,431	137	1,663	2,368	135
臓器数	1,859	2,867	139	1,956	2,874	137
組織診迅速件数	72	181	0	70	140	0
免疫染色数	178	372	2	162	373	11
細胞診件数	5,185	566	29	5,068	559	30
婦人科	4,025	57	0	3,885	51	1
その他	1,159	535	28	1,147	545	29
ER/PgR染色	37	84	0	25	63	1
HER2染色	18	91	0	16	91	0
細胞診迅速件数	4	11	0	4	8	0

項目名	平成30年度		
	外来	入院	院外
生検症例数	1,685	2,418	157
臓器数	2,023	3,001	161
組織診迅速件数	63	162	0
免疫染色数	131	291	6
細胞診件数	5,001	520	41
婦人科	3,907	58	0
その他	1,104	496	41
ER/PgR染色	39	62	2
HER2染色	16	68	1
細胞診迅速件数	2	1	0

(7) 細菌検査件数

(件)

項目名	平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	外来	入院	外来	入院	外来	入院
一般細菌染色	5,948	6,130	5,004	6,029	4,779	5,869
結核菌染色	314	161	306	220	350	214
一般好気性菌培養同定	5,948	6,130	5,004	6,029	4,779	5,869
一般嫌気性菌培養同定	2,322	3,416	2,229	3,406	2,301	3,363
結核菌培養同定	314	161	307	220	352	215
一般細菌薬剤感受性検査	1,641	2,684	1,572	1,980	1,653	2,137
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	3,464	2,418	3,215	1,842	2,567	1,246
検診	129	0	132	0	132	0

(8) 生殖補助業務件数

(件)

業務名	平成29年度	平成30年度
採卵件数	131	81
精液検査・濃度調整	131	81
体外受精(IVF)	45	31
顕微授精(ICSI)	60	33
体外受精・顕微授精併用(Split ICSI)	21	13
アシステッドハッチング(AHA)	116	70
胚移植	154	88
胚凍結保存	66	49
凍結胚融解	116	70
精子凍結保存	4	2
凍結精子融解	1	0
人工授精用精液検査・調整	258	226
精液検査のみ	36	24
IPI精液検査・調整	11	4
ムンテラ	26	32

(9) 件数推移報告

(件)

		平成28年度	平成29年度	平成30年度
生化学	入院	461,822	464,251	461,578
	外来	939,667	949,882	982,277
	合計	1,401,489	1,414,133	1,443,855
一般	入院	8,087	6,919	6,432
	外来	57,360	57,405	53,644
	合計	65,447	64,324	60,076
血液	入院	95,119	91,795	89,995
	外来	138,041	138,172	140,159
	合計	233,160	229,967	230,154
細菌	入院	21,110	19,781	19,089
	外来	19,988	17,686	17,042
	検診	129	132	121
	合計	41,227	37,599	36,252
病理	入院	4,239	4,140	4,186
	外来	7,414	7,327	7,310
	院外	171	180	212
	合計	11,824	11,647	11,708
生理	入院	5,329	5,411	5,496
	外来	23,301	24,279	25,942
	合計	28,630	29,690	31,438
輸血	入院	6,867	6,858	7,376
	外来	13,096	12,259	11,770
	合計	19,963	19,117	19,146
時間外緊急検体検査	入院	1,904	1,847	1,656
	外来	2,183	2,038	1,761
	合計	4,087	3,885	3,417
検査判断料	入院	33,993	34,083	33,801
	外来	143,142	143,860	143,496
	合計	177,135	177,943	177,297
検体検査管理加算	入院	9,068	9,002	8,899
	外来	54,042	54,023	53,351
	合計	63,110	63,025	62,250
病理・細胞診断料	入院	2,228	2,232	2,255
	外来	2,404	2,483	2,412
	合計	4,632	4,715	4,667
特定薬剤 治療管理料	入院	266	190	173
	外来	676	825	892
	合計	942	1,015	1,065
悪性腫瘍 特異物質治療	入院	571	459	457
	外来	9,018	9,433	9,251
	合計	9,589	9,892	9,708
迅速検査加算	入院	613	650	6,546
	外来	45,568	48,070	48,546
	合計	46,181	48,720	49,202
輸血管理料	入院	1,022	978	890
	外来	186	167	132
	合計	1,208	1,145	1,022
	入院計	652,238	648,596	648,829
	外来計	1,456,086	1,467,909	1,497,985
	院外計	171	180	212
	検診計	129	132	121
総計		2,108,624	2,116,817	2,147,147

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		平成28年度	平成29年度	平成30年度
単純	腹部	5,459	5,315	5,050
	胸部	17,215	17,392	17,772
	骨部	18,307	19,681	19,321
	マンモグラフィー	1,756	1,837	1,761
断層	CT(-)	12,915	12,977	13,248
	CT(+)	4,941	5,415	5,662
	全顎	1,016	1,020	999
造影Ⅰ	胃・食道	995	1,128	1,072
	注腸	334	283	326
	子宮・卵管	66	62	91
	胆・膵	221	281	232
	腎盂・膀胱	473	454	459
	間接腔・ミエロ	20	1	7
	瘻孔	68	120	144
	その他	91	163	150
造影Ⅱ	頭・頸部	172	176	196
	シネアンギオ	781	721	722
	腹部・骨盤	212	288	214
	四肢動静脈	35	65	93
	その他	0	0	0
特殊	骨塩定量	1,229	1,557	1,595
	骨盤計測	476	404	334
	神経ブロック	245	237	17
	MRI(-)	5,838	5,651	5,278
	MRI(+)	1,209	1,203	1,284
病棟・手術室		15,412	13,824	13,621
画像入出力		6,153	6,572	7,065
合計		95,639	96,827	96,713

(2) 放射線治療件数

(件)

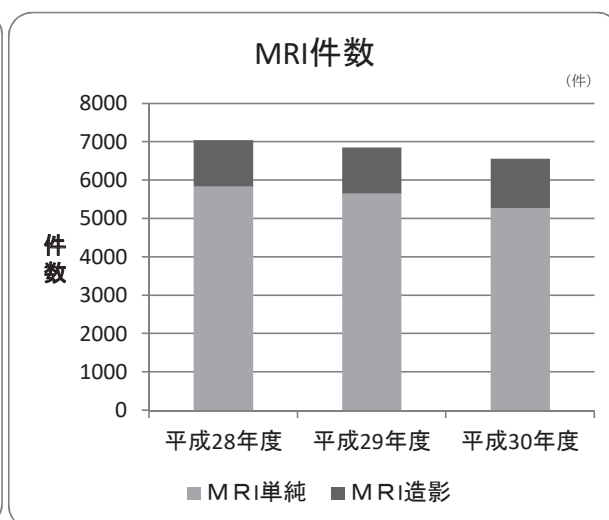
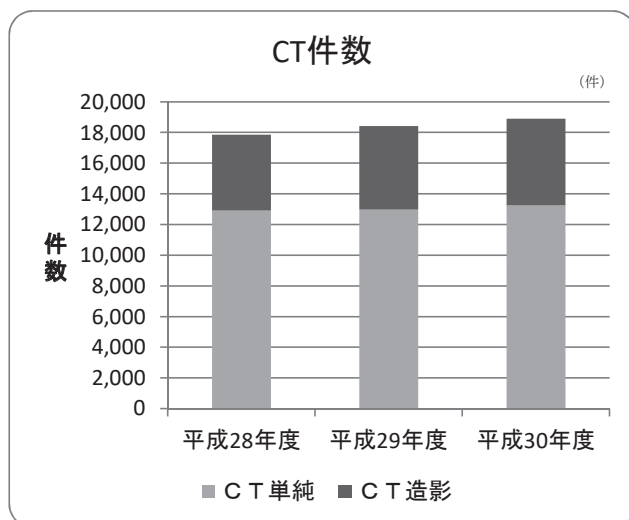
治療項目 \ 年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
治療計画	285	276	317
ライナック	13,364	12,331	11,930
ラルス	21	36	30
定位放射線	41	37	69
合計	13,711	12,680	12,346

(3) 核医学診断件数

(件)

部位 \ 年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
脳血流	211	213	198
甲状腺	7	14	5
肺	20	27	19
心筋(-)	13	20	21
心筋(+)	249	257	296
心プール	0	1	0
肝・胆・膵	18	8	10
腎・副腎	13	14	16
レノグラム	2	0	0
骨	641	669	695
RIアンギオ	0	0	0
腫瘍(Ga)	7	19	7
腫瘍(Tl)	2	1	0
治療	0	6	0
その他	4	4	1
合計	1,187	1,253	1,268

(4) CT・MRI 件数



7 手術部の業務

(1) 手術件数

(件)

	平成28年度			平成29年度				平成30年度			
	実施区分		計	実施区分			計	実施区分			計
	定時	臨時		定時	臨時	緊急		定時	臨時	緊急	
内 科	0	10	10								
神 経 内 科				1	0	0	1	0	1	0	1
消 化 器 内 科				1	3	0	4	0	0	1	1
外 科	596	180	776	624	72	91	787	684	92	92	868
整 形 外 科	944	492	1,436	950	266	214	1,430	927	209	213	1,349
形 成 外 科	252	139	391	253	107	54	414	223	62	40	325
脳 神 経 外 科	104	178	282	112	42	134	288	114	50	119	283
心 臓 血 管 外 科	45	12	57	32	10	8	50	33	4	4	41
小 児 外 科	116	50	166	102	27	21	150	91	21	11	123
皮 膚 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泌 尿 器 科	254	39	293	273	30	16	319	240	56	15	311
産 婦 人 科	365	149	514	422	30	80	532	430	31	100	561
眼 科	406	46	452	388	25	26	439	428	28	30	486
耳 鼻 咽 喉 科	259	69	328	210	38	15	263	265	35	10	310
放 射 線 科				2	0	2	4	1	1	1	3
救 急 科	0	15	15	0	10	2	12	2	6	1	9
麻 酔 科	1	12	13	0	5	6	11	0	6	6	12
歯 科	83	0	83	94	2	3	99	77	1	1	79
合 計	3,425	1,391	4,816	3,464	667	672	4,803	3,515	603	644	4,762

(2) 麻酔件数

(件)

	平成28年度							
	全麻	全・硬膜麻	腰・麻	伝麻	静麻	局麻	その他	計
神 経 内 科	0	0	0	0	0	3	0	3
消 化 器 内 科	6	0	0	0	0	0	0	6
外 科	435	224	2	0	0	115	0	776
整 形 外 科	942	52	78	186	0	178	0	1,436
形 成 外 科	297	3	14	21	0	56	0	391
脳 神 経 外 科	205	0	0	0	0	70	7	282
心 臓 血 管 外 科	57	0	0	0	0	0	0	57
小 児 外 科	142	21	0	0	0	2	1	166
皮 膚 科	0	0	0	0	0	0	0	0
泌 尿 器 科	63	50	131	0	0	49	0	293
産 婦 人 科	91	100	263	0	58	1	1	514
眼 科	12	0	0	0	0	440	0	452
耳 鼻 咽 喉 科	299	0	0	0	0	29	1	329
神 経 科	0	0	1	0	0	0	0	1
救 急 科	14	0	0	0	0	0	1	15
麻 酔 科	1	0	0	0	0	12	0	13
歯 科	83	0	0	0	0	0	0	83
合 計	2,647	450	489	207	58	955	11	4,817

(件)

	平成30年度							
	全麻	全・硬膜麻	腰・麻	伝麻	静麻	局麻	その他	計
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)

	平成29年度							
	全麻	全・硬膜麻	腰・麻	伝麻	静麻	局麻	その他	計
神 経 内 科	0	0	0	0	0	1	0	1
消 化 器 内 科	4	0	0	0	0	0	0	4
外 科	437	190	6	0	154	0	0	787
整 形 外 科	1,043	50	61	98	1	177	0	1,430
形 成 外 科	319	10	6	21	0	58	0	414
脳 神 経 外 科	223	0	0	0	0	62	3	288
心 臓 血 管 外 科	50	0	0	0	0	0	0	50
小 児 外 科	128	22	0	0	0	0	0	150
皮 膚 科	0	0	0	0	0	0	0	0
泌 尿 器 科	88	46	128	0	0	57	0	319
産 婦 人 科	101	118	259	0	54	0	0	532
眼 科	8	0	0	0	0	431	0	439
耳 鼻 咽 喉 科	236	0	0	0	0	26	1	263
放 射 線 科	4	0	0	0	0	0	0	4
救 急 科	10	0	0	0	0	2	0	12
麻 酔 科	0	0	0	0	0	11	0	11
歯 科	98	0	0	0	0	1	0	99
合 計	2,749	436	460	119	209	826	4	4,803

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
28年度	358,092	特別食	99,715	27.8%	一般食	228,762	63.9%	流動食	29,615	8.3%
29年度	370,284	特別食	114,063	30.8%	一般食	228,224	61.6%	流動食	27,997	7.6%
30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%

※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	
28年度	1,754	987	491	188	88
29年度	1,960	1,108	583	201	68
30年度	2,550	1,147	1,206	197	89

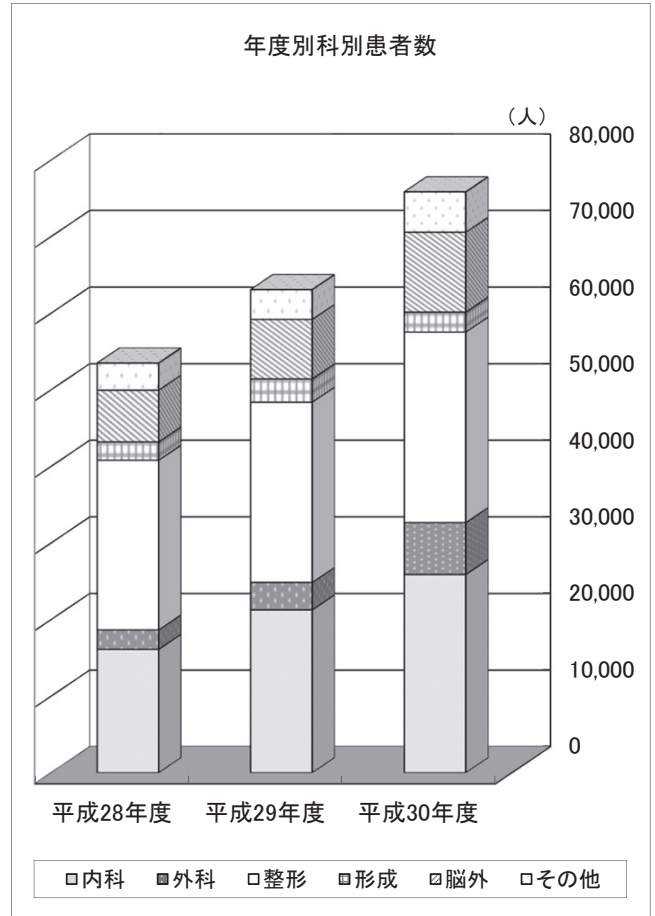
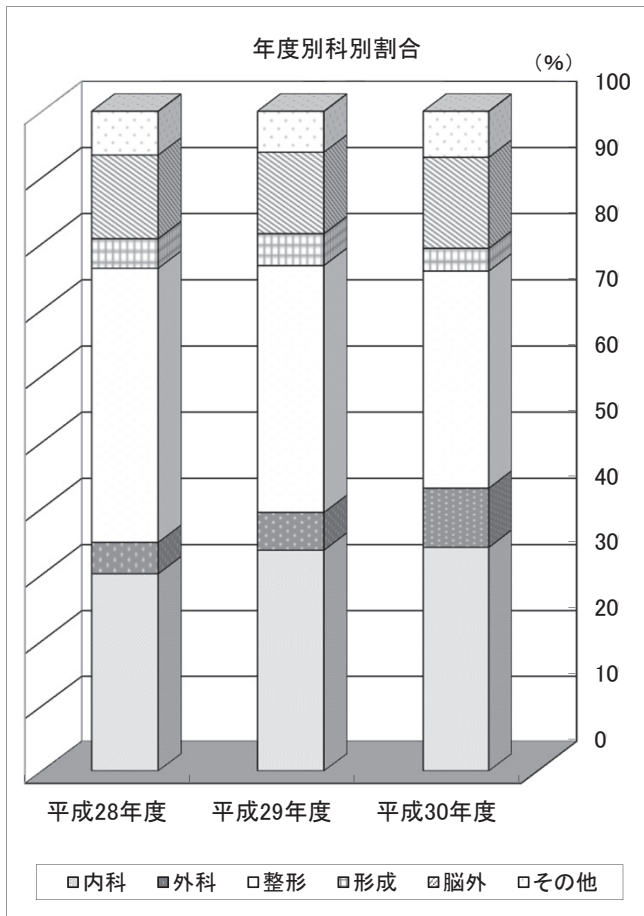
9 人工透析室の業務

年間透析患者数

(人)

	28年度	29年度	30年度
4月	290	301	338
5月	316	319	352
6月	291	310	405
7月	286	329	391
8月	361	338	373
9月	342	306	337
10月	322	333	339
11月	304	364	348
12月	302	390	372
1月	296	322	355
2月	281	309	342
3月	341	359	326
計	3,732	3,980	4,278

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
28年度	入院	15,946	2,532	18,843	2,185	6,751	3,514	49,771
	外来	163	5	3,311	207	6	18	3,710
	計	16,109	2,537	22,154	2,392	6,757	3,532	53,481
29年度	入院	20,986	3,590	21,473	2,845	7,765	3,861	60,520
	外来	269	2	2,058	193	2	29	2,553
	計	21,255	3,592	23,531	3,038	7,767	3,890	63,073
30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

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
28年度	入院	19,507	14,249	2,530	4,195	2,944	3,662	2,684	49,771
	外来	3,487	57	4	119		18	25	3,710
	計	22,994	14,306	2,534	4,314	2,944	3,680	2,709	53,481
29年度	入院	21,768	17,459	3,096	4,104	3,531	7,042	3,499	60,499
	外来	2,265	78	52	164		7	8	2,574
	計	24,033	17,537	3,148	4,268	3,531	7,049	3,507	63,073
30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

平成30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		麻酔		歯科口腔		リハ科		計			
	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	合計			
4	1,982	20	24	0	504	2	1,470	119	269	31	762	0	45	1	0	0	77	0	60	0	0	0	19	0	0	0	0	85	0	0	0	50	0	2	1	5,349	174	5,523
5	2,113	33	58	0	508	0	1,548	230	283	31	783	0	56	1	0	0	50	0	18	0	0	0	35	0	0	0	0	163	0	5	0	11	0	3	0	5,634	295	5,929
6	2,250	28	50	0	500	0	1,756	209	123	30	796	0	99	7	0	0	103	0	30	0	0	0	85	0	0	0	0	89	0	11	0	12	0	0	0	5,910	274	6,184
7	2,370	28	36	0	544	0	1,905	254	99	29	643	0	122	8	0	0	89	0	7	0	0	0	133	0	0	0	0	99	0	0	0	24	0	0	0	6,071	319	6,390
8	1,956	36	34	0	500	0	2,005	274	222	31	911	0	86	9	0	0	87	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	264	0	0	0	7	0	6	0	6,178	350	6,528
9	1,780	29	82	0	442	0	1,964	210	262	24	830	2	81	14	0	0	99	0	4	0	0	0	43	0	0	0	0	104	0	0	0	13	0	2	0	5,706	279	5,985
10	2,161	33	89	0	556	0	2,034	247	205	25	988	4	40	19	0	0	92	0	52	0	0	0	40	1	0	0	0	107	0	0	0	32	0	6	0	6,402	329	6,731
11	2,156	24	77	0	479	0	2,101	267	153	24	861	10	88	10	0	0	18	0	9	0	0	0	34	4	0	0	0	117	0	0	0	46	0	0	0	6,139	339	6,478
12	2,006	26	70	0	635	0	1,845	286	148	21	948	1	96	6	0	0	19	0	0	0	0	0	45	3	0	0	0	102	0	0	0	28	0	43	1	5,985	344	6,329
1	2,467	24	76	0	705	3	1,779	218	142	17	987	3	82	8	0	0	65	0	28	4	0	0	15	4	14	0	107	0	0	0	18	1	16	0	6,501	282	6,783	
2	2,341	25	64	0	628	4	1,789	172	147	43	897	5	20	7	0	0	2	0	29	8	0	0	29	3	14	0	80	0	0	0	0	1	0	0	6,040	268	6,308	
3	1,962	27	97	0	762	5	1,938	256	222	25	983	10	74	10	39	0	43	0	48	4	0	0	8	2	1	0	139	0	0	0	0	2	0	0	6,316	341	6,657	
計	25,544	333	757	0	6,763	14	22,134	2,742	331	10,389	35	889	100	39	0	744	0	285	16	0	0	586	17	29	0	1,456	0	16	0	241	4	78	2	72,231	3,584	75,815		

平成30年度 内科内記

(人)

月	内科		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		計		
	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	入	外	合計
4	82	0	896	1	0	0	159	2	465	17	63	0	317	0	1,982	20	2,002
5	137	0	856	1	0	0	237	4	511	28	76	0	296	0	2,113	33	2,146
6	249	0	739	0	0	0	304	0	700	28	48	0	210	0	2,250	28	2,278
7	214	0	910	1	0	0	207	0	678	27	95	0	266	0	2,370	28	2,398
8	119	1	692	1	0	0	189	0	607	34	97	0	252	0	1,956	36	1,992
9	185	1	561	1	0	0	183	4	549	23	71	0	231	0	1,780	29	1,809
10	129	0	780	1	0	0	233	1	638	31	94	0	287	0	2,161	33	2,194
11	33	0	806	0	0	0	440	1	612	23	65	0	200	0	2,156	24	2,180
12	64	0	749	0	0	0	413	6	612	20	36	0	132	0	2,006	26	2,032
1	129	0	1,015	2	0	0	214	6	872	16	46	0	191	0	2,467	24	2,491
2	86	0	865	3	0	0	310	5	821	17	55	0	204	0	2,341	25	2,366
3	61	0	716	5	0	0	271	8	651	14	50	0	213	0	1,962	27	1,989
計	1,488	2	9,585	16	0	0	3,160	37	7,716	278	796	0	2,799	0	25,544	333	25,877

1 1 内視鏡検査室の業務

(件)

検査種類	28年度	29年度	30年度
EGD(胃十二指腸内視鏡検査)	2,367	2,390	2,294
TCS(大腸内視鏡検査)	1,071	1,024	962
ERCP(内視鏡的逆行性膵胆管造影)	227	260	247
BF(気管支内視鏡検査)	64	53	51
ROMANO(直腸内視鏡検査)	18	17	8
合計	3,747	3,744	3,562

(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		
	28	29	30	28	29	30	28	29	30	28	29	30	28	29	30
4月	163	181	167	82	75	72	16	15	13	3	3	1	2	0	0
5月	168	218	210	65	62	77	18	21	27	2	5	4	2	2	0
6月	197	233	229	89	111	69	13	24	19	8	0	3	5	2	0
7月	224	213	204	86	79	86	17	17	21	5	6	7	1	3	0
8月	254	216	178	100	97	82	23	23	25	3	5	1	1	3	1
9月	195	206	189	105	84	61	16	23	22	7	4	4	0	1	0
10月	209	217	223	114	104	119	17	21	11	10	5	6	1	2	2
11月	201	204	187	95	110	87	22	27	20	3	4	6	1	0	1
12月	183	159	166	76	75	79	22	23	22	6	8	6	1	1	1
1月	195	205	203	100	73	73	15	32	32	3	6	6	1	0	0
2月	187	182	181	76	78	80	32	13	13	6	3	3	1	2	2
3月	191	156	157	83	76	77	16	21	22	8	4	4	2	1	1
計	2,367	2,390	2,294	1,071	1,024	962	227	260	247	64	53	51	18	17	8

1 2 診療情報管理室の業務

(1) 地域別退院患者数

市 町 村	平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	患者数(人)	構成比(%)	患者数(人)	構成比(%)	患者数(人)	構成比(%)
岩 国 市	60	0.55%	47	0.44%	51	0.49%
柳 井 市	12	0.11%	30	0.28%	40	0.38%
光 市	80	0.73%	74	0.69%	54	0.52%
下 松 市	153	1.39%	134	1.25%	105	1.00%
周 南 市	428	3.89%	485	4.51%	407	3.89%
防 府 市	7,545	68.57%	7,523	69.94%	7,350	70.22%
山 口 市	1,925	17.49%	1,755	16.31%	1,777	16.98%
宇 部 市	116	1.05%	124	1.15%	91	0.87%
山陽小野田市	37	0.34%	18	0.17%	15	0.14%
美 祢 市	59	0.54%	36	0.33%	50	0.48%
下 関 市	47	0.43%	52	0.48%	40	0.38%
長 門 市	33	0.30%	46	0.43%	47	0.45%
萩 市	133	1.21%	128	1.19%	109	1.04%
和 木 町	0	0.00%	3	0.03%	1	0.01%
周防大島町	6	0.05%	12	0.11%	19	0.18%
上 関 町	1	0.01%	3	0.03%	0	0.00%
田 布 施 町	18	0.16%	15	0.14%	21	0.20%
平 生 町	21	0.19%	15	0.14%	9	0.09%
阿 武 町	10	0.09%	14	0.13%	10	0.10%
県 外	320	2.91%	243	2.26%	271	2.59%
総 計	11,004	100%	10,757	100%	10,467	100%

※ 各年度の退院患者数により算出

(2) 診療科別・性別退院患者数

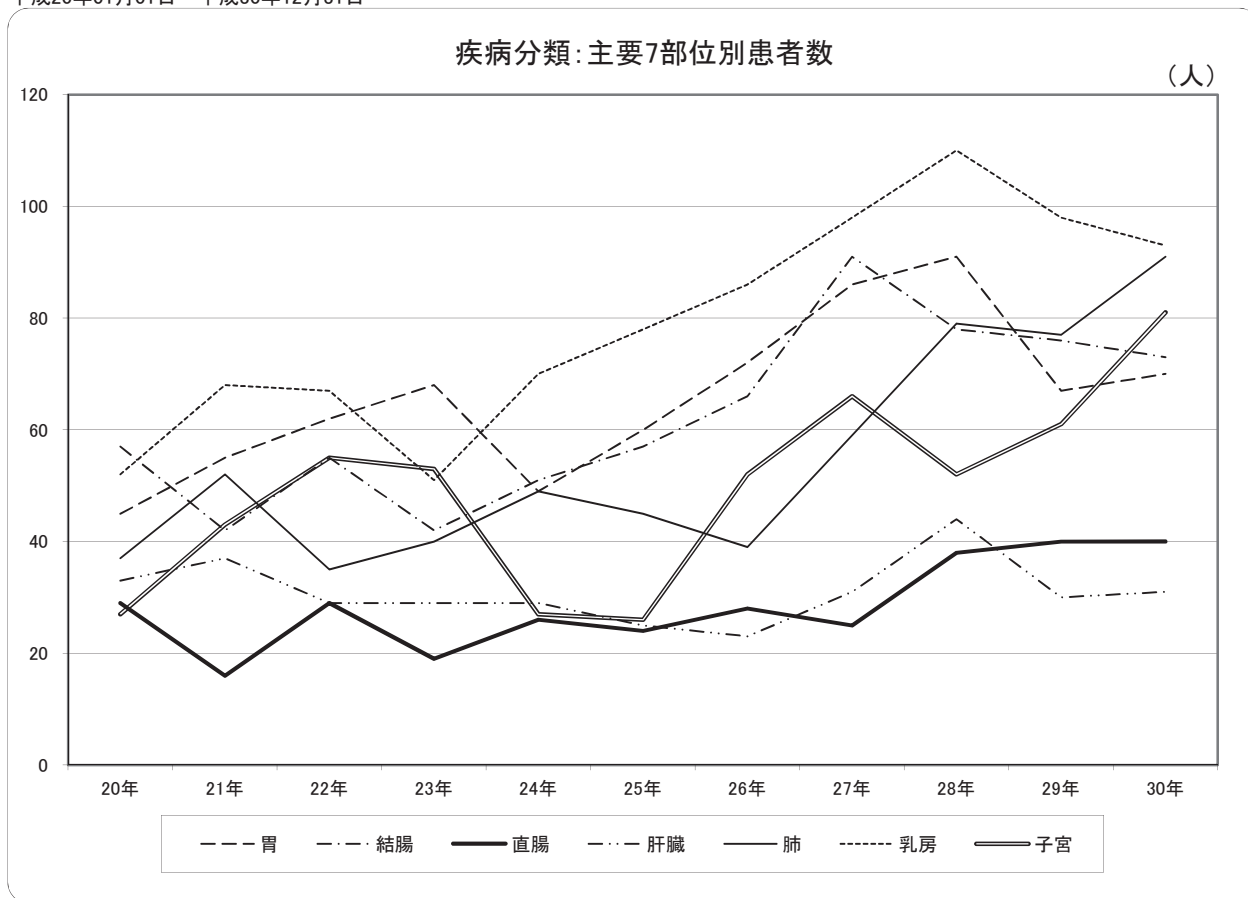
(人)

診療科	平成28年度			平成29年度			平成30年度		
	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計
内科	1,674	1,284	2,958	1,656	1,137	2,793	1,503	1,088	2,591
(内科)	52	53	105	40	28	68	46	25	71
(神経内科)	252	213	465	246	193	439	212	175	387
(呼吸器内科)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(消化器内科)	487	353	840	489	347	836	413	321	734
(循環器内科)	582	385	967	605	366	971	555	354	909
(内分泌内科)	106	89	195	90	76	166	95	83	178
(血液内科)	195	191	386	186	127	313	182	130	312
小児科	371	274	645	383	231	614	313	245	558
新生児科	110	133	243	172	145	317	157	153	310
外科	721	526	1,247	687	580	1,267	711	632	1,343
整形外科	569	721	1,290	547	765	1,312	449	717	1,166
形成外科	210	211	421	241	192	433	206	188	394
脳神経外科	272	239	511	282	221	503	258	272	530
心臓血管外科	27	27	54	36	16	52	27	12	39
小児外科	109	75	184	99	65	164	80	41	121
皮膚科	51	27	78	65	22	87	72	25	97
泌尿器科	566	173	739	572	160	732	544	162	706
産婦人科	0	1,614	1,614	0	1,575	1,575	0	1,413	1,413
眼科	199	234	433	177	258	435	211	262	473
耳鼻咽喉科	336	204	540	281	179	460	315	178	493
神経科	6	10	16	3	6	9	0	6	6
救急科	65	34	99	51	44	95	62	51	113
麻酔科	1	5	6	0	0	0	1	0	1
歯科	110	84	194	102	105	207	81	68	149
合計	5,397	5,875	11,272	5,354	5,701	11,055	4,990	5,513	10,503

※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

平成20年01月01日～平成30年12月31日



平成20年01月01日～平成30年12月31日

(人)

	性別	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年
総計	計	551	579	585	648	646	650	800	964	994	997	944
	男	283	319	315	372	359	372	446	545	539	527	482
	女	268	260	270	276	287	278	354	419	455	470	462
胃	計	45	55	62	68	49	60	72	86	91	67	70
	男	27	42	39	41	30	41	52	63	58	42	53
	女	18	13	23	27	19	19	20	23	33	25	17
結腸	計	57	42	55	42	51	57	66	91	78	76	73
	男	33	24	33	20	35	35	35	49	46	43	34
	女	24	18	22	22	16	22	31	42	32	33	39
直腸	計	29	16	29	19	26	24	28	25	38	40	40
	男	18	13	17	14	21	18	17	16	25	28	24
	女	11	3	12	5	5	6	11	9	13	12	16
肝臓	計	33	37	29	29	29	25	23	31	44	30	31
	男	22	29	20	21	16	17	13	20	35	22	18
	女	11	8	9	8	13	8	10	11	9	8	13
肺	計	37	52	35	40	49	45	39	59	79	77	91
	男	23	38	23	27	28	28	28	44	50	45	64
	女	14	14	12	13	21	17	11	15	29	32	27
乳房	計	52	68	67	51	70	78	86	98	110	98	93
	男	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0
	女	52	68	65	51	70	78	85	97	110	98	93
子宮	計	27	43	55	53	27	26	52	66	52	61	81
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	27	43	55	53	27	26	52	66	52	61	81
前立腺	計									95	87	77
	男									95	87	77
	女									0	0	0
その他の部位	計	271	266	253	346	345	335	434	508	407	461	388
	男	160	173	181	249	229	233	300	352	230	260	212
	女	111	93	72	97	116	102	134	156	177	201	176

1 3 地域医療連携室の業務

(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	30年度計 ※()内は29年
紹介患者受診数	1,060	1,093	1,099	1,165	1,167	1,018	1,243	1,114	1,040	1,016	1,020	1,185	13,220(12,672)
返書・紹介状の発送数	991	1,071	1,099	982	1,188	1,010	1,190	1,075	1,123	1,058	1,028	1,094	12,909(12,012)

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	30年度計 ※()内は29年
緊急受診・入院の調整	89	99	84	80	91	70	95	96	96	86	69	83	1,038(1,077)
受診に関する相談	134	172	153	204	153	212	157	143	127	157	166	219	1,997(1,776)
他院への紹介の予約	42	41	54	51	57	46	37	45	34	28	32	42	509(429)
訪問看護指示書依頼	39	32	31	38	26	44	35	32	36	39	25	35	412(416)
セカンドオピニオン(受入)	1	1	0	2	2	0	2	3	1	0	1	1	14(15)

③ 活動報告

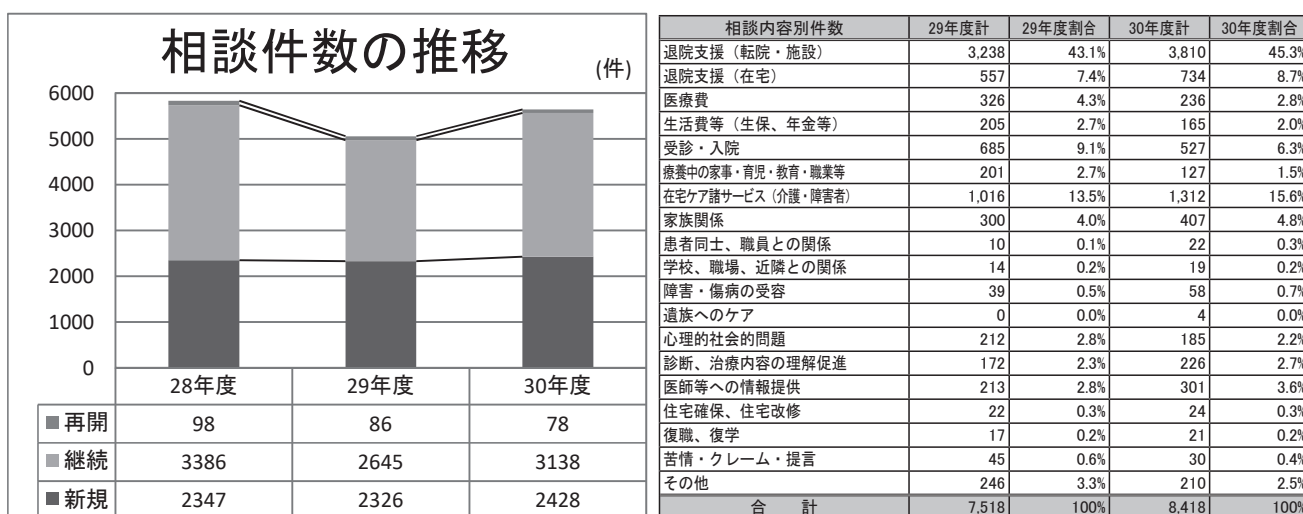
- ・ 病院だより (32号・5月,33号・8月,34号・11月,35号・2月)
- ・ 医療と介護の連携会議(7/3,11/20,3/8)
- ・ 県中央部大腿骨又頸部骨折・脳卒中パス研究会(7/3,11/20,3/8)
防府地域虚血性心疾患地域連携パス(6/14,11/9,12/13)
- ・ 在宅緩和ケア研究会(10/27)
- ・ 県民公開講座における医療相談対応(6/9,9/29,12/22,2/2)
- ・ きららサロンボランティア研修(3/14,11/9,12/13)

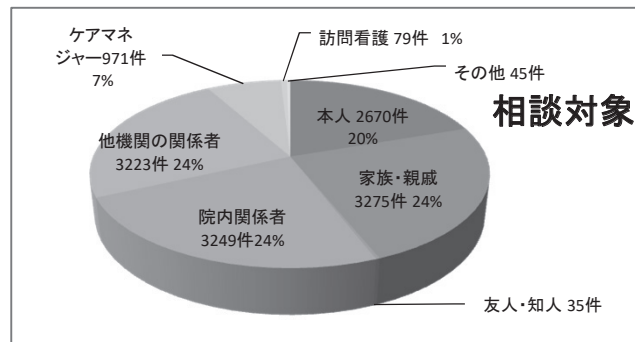
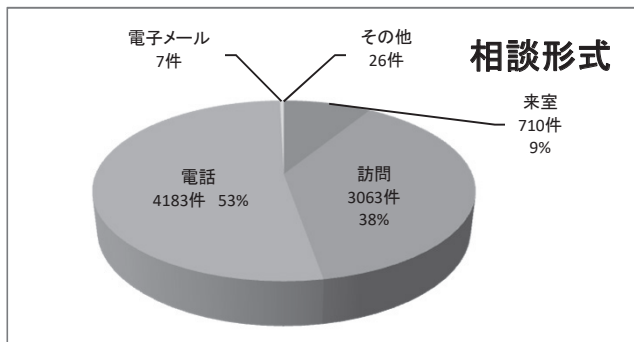
④ 防府地域病・病連携協議会

- ・ 本会議(3/8)
- ・ 事務長部会(2/14)
- ・ 実務担当者部会(5/16,10/24)

(2) 医療相談室

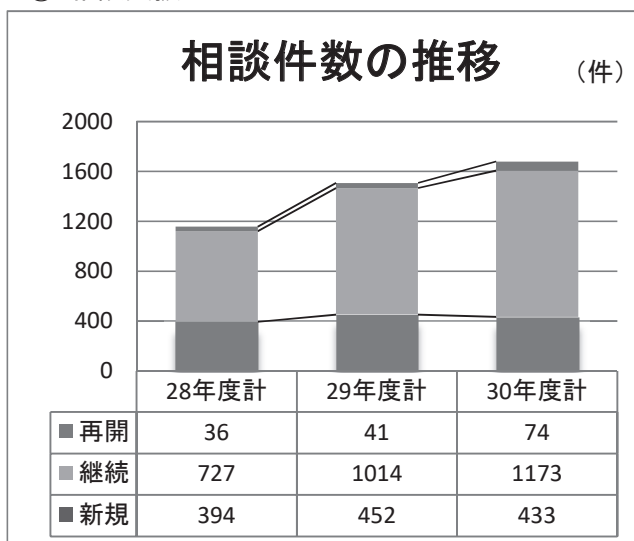
① 相談支援



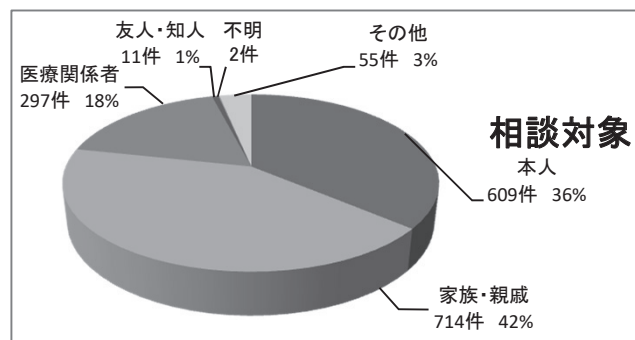
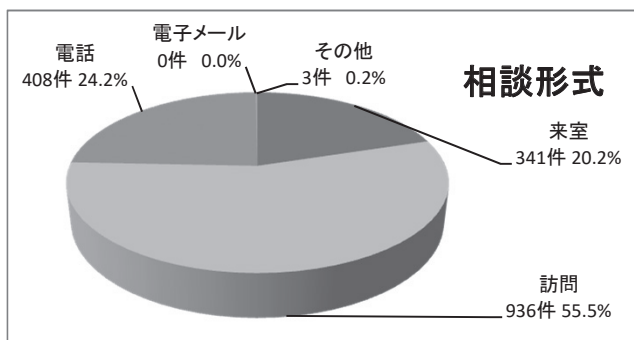


(3) がん相談支援センター

① 相談支援

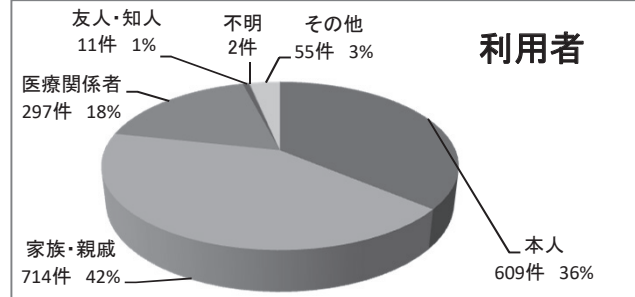
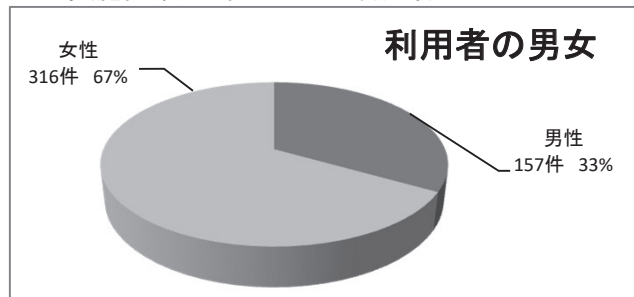


相談内容別件数	29年度合計	29年度割合	30年度合計	30年度割合
がんの治療	95	6.3%	170	5.8%
がんの検査	6	0.4%	15	0.5%
症状・副作用・後遺症	41	2.7%	307	10.5%
セカンドオピニオン	19	1.3%	31	1.1%
治療実績	2	0.1%	1	0.0%
受診方法・入院	42	2.8%	50	1.7%
転院	278	18.4%	426	14.5%
医療機関の紹介	17	1.1%	54	1.8%
がん予防・検診	1	0.1%	0	0.0%
在宅医療	129	8.6%	192	6.5%
ホスピス・緩和ケア	102	6.8%	177	6.0%
症状・副作用・後遺症への対応	97	6.4%	110	3.7%
食事・服薬・入浴・運動・外出など	22	1.5%	588	20.0%
介護・看護・養育	444	29.5%	71	2.4%
社会生活(仕事・就労・学業)	11	0.7%	155	5.3%
医療費・生活費・社会保障制度	68	4.5%	0	0.0%
補完代替療法	0	0.0%	308	10.5%
不安・精神的苦痛	63	4.2%	10	0.3%
告知	6	0.4%	217	7.4%
人間関係	34	0.3%	6	0.2%
患者会・家族会(ピア情報)	5	0.3%	5	0.2%
苦情・提言	3	0.2%	0	0.0%
その他	22	1.5%	42	1.4%
不明	0	0.0%	0	0.0%
合計	1,507	100%	2,935	100%



② きららサロン 実施回数 99回

利用者数 述べ 473人



1 4 認知症疾患医療センターの業務

(1) 鑑別診断

項 目	平成28年度	平成29年度	平成30年度
①正常または健常	6	1	7
②軽度認知障害(MCI)	9	2 (1)	5
③アルツハイマー型認知症	40 (3)	40 (1)	45 (4)
④血管性認知症	3	2	3
⑤レビー小体型認知症	31	4	7
⑥前頭側頭型認知症(行動障害型・言語障害型を含む)	1	1	0
⑦外傷性脳損傷による認知症	0	0	0
⑧物質・医薬品誘発性による認知症(アルコール 関連障害による認知症を含む)	0	0	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	0	0
⑪パーキンソン病による認知症	7	0	1
⑫ハンチントン病による認知症	0	0	0
⑬正常圧水頭症	3	0	1
⑭他の医学的疾患による認知症	11	0	4
⑮複数の病因による認知症	2	0	1
⑯詳細不明の認知症(上記3～15に該当しないもの)	0	0	1
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	1	1	0
⑲気分(感情)障害	1	0	0
⑳てんかん	1	0	0
㉑軽度発達障害(知的発達障害を含む)	0	0	0
㉒上記のいずれにも含まない精神障害	0	0	3
㉓上記のいずれにも含まない神経疾患	0	0	2
㉔上記のいずれにも含まれない疾患	0	0	2
㉕診断保留	0	0	1
計	116 (3)	51 (2)	83 (4)

()内は65歳未満の再掲

(2) 専門医療相談

項 目	平成28年度	平成29年度	平成30年度
電 話	65	123	137
面 接	36	115	165
訪 問	0	0	0
そ の 他	0	0	0
合 計	101	238	302

(3) 研修会

	開催日	内容	講師	参加人数
平成 29 年度	5 月 25 日	認知症の理解と対応 (VR体験を通して)	シルバーウッド代表取締役 下河原 忠道	52
	10 月 12 日	認知症の事例を通してみえる 課題 認知症の薬物治療 何を使う、いつ使う	防府市南包括支援センター管理者 井澤 久美 藤田保健衛生大学精神神経科講師 岸 太郎	142
平成 30 年度	11 月 8 日	防府市内における認知症関連 活動事例	山口県防府警察署 生活安全課警部補 檜垣 邦夫	77
		認知症の人のために私たちが できること～自分ごとの視点で 治療へとつなぐ～	医療法人水の木会下関病院医師 中山 寛人	

(4) 連携協議会

	開催日	内容	参加人数
平成 29 年度	11 月 9 日	情報提供：山口県の取り組みと課題 講 師：山口県健康福祉部長寿社会課主査 小林 聖子 山口県立総合医療センター認知症疾患医療センターの取 組みと課題 協議事項：BPSDコントロール不良者の精神科との連携・介入の難し い患者への介入 認知症の初期の段階からの介入方法・緊急入院先が見つ からない場合の対応	30
平成 30 年度	10 月 8 日	情報提供：山口県の取り組みと課題 講 師：山口県健康福祉部長寿社会課主査 橋本 佳子 情報共有：各機関の取り組みと課題 協議事項：認知症初期集中支援チームの状況・精神科救急対応を要す る場合の連携 独居等、支援する身内がない方への支援方法 家族への支援が困難な事例への対応・かかり付け薬局薬剤 師との連携 医療的処置が必要な方のショートステイへの受け入れ等	36

(5) 合同研修会

	開催日	内容	講師	参加人数
平成 29 年度	2 月 11 日	認知症：診断と治療への展望 —神経内科の立場から—	山口大学神経内科教授 神田 隆	213
		北海道大学病院における 認知症疾患への対応	山口大学精神神経科教授 中川 伸	
		各認知症疾患医療センター 活動報告		
平成 30 年度	2 月 24 日	認知症疾患の病態と診断	横浜市立脳卒中・神経脊椎センター 部長 秋山 治彦	318
		認知症とともに暮らせる社会 に向けて：Dementia Friendly Communities と Rights-Based Approach	東京都健康長寿医療センター 認知症支援推進センター長 粟田 主一	
		各認知症疾患医療センター 活動報告（パネル展示）		

15 女性のなやみ相談室の業務

(件)

相談項目	28年度	29年度	30年度
不妊	181	135	129
妊娠	365	230	129
更年期障害	25	24	8
月経異常	228	185	41
性感染症	56	46	31
器質的疾患	181	121	76
性生活	37	16	19
育児	18	25	10
避妊	137	147	52
思春期	483	494	382
その他	545	602	769
計	2,256	2,025	1,646

平成30年度 月別相談件数

(件)

相談項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
不妊	7	11	9	8	10	12	13	8	12	11	15	13	129
妊娠	9	14	14	13	14	9	20	6	8	11	7	4	129
更年期障害	2	0	0	1	2	0	2	0	0	1	0	0	8
月経異常	1	3	4	3	2	0	5	7	6	7	3	0	41
性感染症	1	0	0	0	5	5	6	7	1	1	2	3	31
器質的疾患	1	2	2	8	11	9	4	4	8	6	7	14	76
性生活	0	0	2	0	4	5	3	1	2	2	0	0	19
育児	0	1	0	0	0	0	2	0	1	1	2	3	10
避妊	1	5	1	4	4	2	13	0	4	4	6	8	52
思春期	23	33	34	31	30	35	29	28	29	35	35	40	382
精神面	15	17	33	15	23	18	32	27	31	27	40	30	308
他科疾患	8	5	8	7	7	7	8	18	7	5	10	8	98
その他	19	22	31	25	33	35	47	28	35	35	25	28	363
計	87	113	138	115	145	137	184	134	144	146	152	151	1,646

1 6 母子保健室の業務

(1) 母性 (相談内容別)

(件)

相談内容	28年度	29年度	30年度
未婚	17	11	23
若年	5	7	4
精神疾患合併	34	19	45
中絶	2	3	2
育児不安	2	6	3
経済難	3	4	16
育児サポート不足	12	15	23
社会制度紹介	2	8	4
妊婦健診未受診	3	3	2
自宅分娩	1	4	0
胎児異常	10	11	11
死産	0	0	0
虐待関係	3	5	11
外国人	3	6	3
その他	27	43	51
合計	124	145	198

(2) 小児 (相談内容別)

(件)

相談内容	28年度	29年度	30年度
低出生体重児	69	84	67
早産児	48	62	47
先天異常	25	32	33
多胎	19	24	21
虐待関係	6	23	29
訪問看護関係	24	24	26
母親外国人	1	2	4
その他	137	162	167
合計	329	413	394

(3) 相談連絡調整人数

(人)

相談対象者	実/延	28年度	29年度	30年度
母性	実	208	125	154
	延	486	344	490
小児	実	199	237	244
	延	442	1,078	1,056

17 人間ドックの利用状況

平成30年度 人間ドック実施人数

(人)

区 分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
2日ドック実施可能回数(回)		4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	51	
1日ドック実施可能回数(回)		12	11	13	12	14	10	12	13	11	11	12	11	142	
受診可能人数	2日	20	25	20	25	20	20	25	20	20	20	20	20	255	
	1日	60	55	65	60	70	50	60	65	55	55	60	55	710	
実施・予約済み	団 体	2日	1	7	10	6	12	6	13	10	6	1	2	3	77
		1日	1	6	17	24	20	13	13	6	8	7	0	0	115
	個 人	2日	15	11	9	13	6	12	9	8	10	10	15	16	134
		1日	8	9	9	5	7	8	6	13	4	6	4	4	83
	合 計	2日	16	18	19	19	18	18	22	18	16	11	17	19	211
		1日	9	15	26	29	27	21	19	19	12	13	4	4	198
実数比較	2日受診者	H30年度	16	18	19	19	18	18	22	18	16	11	17	19	211
		H29年度	8	16	20	18	24	17	24	18	14	16	17	3	195
		差異	8	2	▲1	1	▲6	1	▲2	0	2	▲5	0	16	16
	1日受診者	H30年度	9	15	26	29	27	21	19	19	12	13	4	4	198
		H29年度	16	25	25	30	29	24	14	15	9	3	8	10	208
		差異	▲7	▲10	1	▲1	▲2	▲3	5	4	3	10	▲4	▲6	▲10
2日ドック利用率(%)		80.0	72.0	95.0	76.0	90.0	90.0	88.0	90.0	80.0	55.0	85.0	95.0	82.7	
1日ドック利用率(%)		15.0	27.3	40.0	48.3	38.6	42.0	31.7	29.2	21.8	23.6	6.7	7.3	27.9	

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	1	0	1	2	1	0	1	0	0	1	7
		0	0	2	5	3	2	0	0	0	2	0	0	14
市 町 村 共 済		1	6	2	4	6	1	3	1	3	0	2	1	30
		1	4	4	7	2	2	4	2	5	2	0	0	33
教 職 員 互 助 会		0	0	0	1	1	1	5	4	1	0	0	0	13
		0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	4
県 議 会		0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
健 康 福 祉 財 団		0	0	6	1	2	2	3	3	1	0	0	0	18
		0	0	4	2	3	3	4	2	0	0	0	0	18
全 国 土 木		0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	5
		0	1	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	5
公 立 学 校		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	1	5	9	0	2	2	1	0	0	0	20
給 与 厚 生 課		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	5	5	1	3	0	0	0	0	0	0	14
そ の 他 団 体		0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
		0	1	0	0	1	0	0	0	2	2	0	0	6
団 体 小 計	2 日	1	7	10	6	12	6	13	10	6	1	2	3	77
	1 日	1	6	17	24	20	13	13	6	8	7	0	0	115
個 人 小 計	2 日	15	11	9	13	6	12	9	8	10	10	15	16	134
	1 日	8	9	9	5	7	8	6	13	4	6	4	4	83
計 (平成30年度)		16	18	19	19	18	18	22	18	16	11	17	19	211
		9	15	26	29	27	21	19	19	12	13	4	4	198
団 体 小 計	2 日	4	8	10	14	18	9	13	12	7	9	3	2	109
	1 日	1	12	12	18	24	12	7	8	3	3	3	1	104
個 人 小 計	2 日	4	8	10	4	6	8	11	6	7	7	14	1	86
	1 日	15	13	13	12	5	12	7	7	6	0	5	9	104
前年度計(平成29年度)		8	16	20	18	24	17	24	18	14	16	17	3	195
		16	25	25	30	29	24	14	15	9	3	8	10	208
平成30年度-平成29年度		8	2	▲1	1	▲6	1	▲2	0	2	▲5	0	16	16
		▲7	▲10	1	▲1	▲2	▲3	5	4	3	10	▲4	▲6	▲10
2日ドック通算利用率(%)		80.0	75.6	81.5	80.0	81.8	83.1	83.9	84.6	84.1	81.4	81.7	82.7	82.7
1日ドック通算利用率(%)		15.0	20.9	27.8	32.9	34.2	35.3	34.8	34.0	32.8	31.9	29.6	27.9	27.9

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)

	28年度	29年度	30年度
乳児一般健診	566	623	665
妊婦一般健診	6,668	6,242	6,081
生活習慣病予防健診	712	732	740
婦人検診(実数)	178	144	112
乳癌検診	85	50	14
子宮癌検診	37	34	36
両方検診	56	60	62
1日人間ドック	150	208	198

1 9 剖検件数

(件)

	28年度			29年度			30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	1	血液免疫内科							
6月	1	消化器内科					1	救急科	
	3	血液免疫内科							
7月	1	循環器内科		1	循環器内科			1	
8月							1	神経内科	
9月	1	循環器内科					1	循環器内科	
10月	1	血液免疫内科		1	神経内科		1	婦人科	
11月	1	血液免疫内科					1	血液免疫内科	
	1	内科(内訳不明)							
12月		1		2	消化器内科				
				2	血液免疫内科				
1月	1	神経内科		1	内科		1	救急科	
				1	内分泌内科				
2月		1		1	血液免疫内科				
3月				1	血液免疫内科				
小計	11	2	0	10	0	0	7	1	0
合計	13			10			8		

20 医療従事者等の養成状況

(1) 後期研修医・卒後臨床研修医 (人、月)

診療科	28年度		29年度		30年度	
	人数	延月数	人数	延月数	人数	延月数
内科	2	48	6	72		
神経科						
小児科	1	12				
小児外科						
外科	3	29			1	12
心臓血管外科						
整形外科			1	12		
形成外科	2	24			1	12
脳神経外科			1	6	1	12
皮膚科						
泌尿器科	1	12	1	12		
産婦人科	1	12	2	24	1	12
眼科	1	12				
耳鼻咽喉科						
放射線科					1	12
麻酔科	1	12	1	6		
歯科	1	12				
臨床研修医(1年次)	13	156	15	171	15	149
臨床研修医(2年次)	10	107	13	147	13	147
計	36	436	40	450	33	356

(2) 山口大学医学部学生の臨床実習 (人)

診療科	28年度	29年度	30年度
内科、小児科、麻酔科等	334	351	267

※延べ人数

(3) 看護実習生 (人)

	28年度	29年度	30年度
県立大学看護学部	111	111	115
県立大学別科助産専攻	10	14	10
県立防府高校看護科	121	130	142
防府看護専門学校	22	26	27
萩看護学校	67	67	61
国保診療施設	0	0	1
山口県看護協会	2	5	15
県下病院	0	0	0
その他	14	2	1
計	347	355	372

(4) コ・メディカル等実習生 (人)

	28年度	29年度	30年度
薬剤師	5	4	1
臨床検査技師	4	4	1
診療放射線技師	0	0	0
理学療法士	19	4	6
栄養士	8	10	11
社会福祉士	1	15	2
歯科衛生士	15	13	12
臨床工学技士	3	7	5
計	55	57	38

(5) 救急救命士 (人、日)

	28年度		29年度		30年度	
	人数	延日数	人数	延日数	人数	延日数
防府市消防本部	23	240	16	174	30	272
周南市消防本部	2	51	3	58	2	43
救急振興財団九州研修所	2	16	2	12	2	12
救急振興財団東京研修所	1	8	2	12	0	0
計	28	315	23	256	34	327

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	平成28年度			平成29年度			平成30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	47,105	2,911,077,239	61,800	46,935	2,844,773,166	60,611	45,483	2,946,948,763	64,792
	外来	46,709	1,026,323,369	21,973	44,619	998,102,984	22,369	44,644	1,042,907,913	23,361
	計	93,814	3,937,400,608	41,970	91,554	3,842,876,150	41,974	90,127	3,989,856,676	44,269
へき地診療	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	638	6,138,135	9,621	666	6,908,337	10,373	539	6,040,184	11,206
	計	638	6,138,135	9,621	666	6,908,337	10,373	539	6,040,184	11,206
小 児 科	入院	2,957	144,820,000	48,975	2,569	132,022,730	51,391	2,848	155,809,130	54,708
	外来	11,278	174,304,718	15,455	11,190	213,234,101	19,056	10,922	225,543,678	20,650
	計	14,219	319,124,718	22,444	13,759	345,256,831	25,093	13,770	381,352,808	27,694
新 生 児 科	入院	7,971	521,460,624	65,420	7,550	515,940,424	68,336	7,200	488,936,681	67,908
	外来	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	計	7,971	521,460,624	65,420	7,550	515,940,424	68,336	7,200	488,936,681	67,908
外 科	入院	17,106	1,251,672,818	73,172	16,530	1,313,549,154	79,465	19,021	1,418,763,506	74,589
	外来	19,501	559,531,425	28,692	19,080	595,116,969	31,191	19,479	669,518,071	34,371
	計	36,607	1,811,204,243	49,477	35,610	1,908,666,123	53,599	38,500	2,088,281,577	54,241
整 形 外 科	入院	24,176	1,799,718,024	74,442	27,453	1,888,007,413	68,772	28,703	1,921,914,368	66,959
	外来	22,790	350,929,840	15,398	20,705	348,010,224	16,808	17,581	327,715,096	18,640
	計	46,966	2,150,647,864	45,792	48,158	2,236,017,637	46,431	46,284	2,249,629,464	48,605
形 成 外 科	入院	6,946	396,539,189	57,089	7,619	420,410,615	55,179	6,408	393,758,731	61,448
	外来	7,341	39,272,684	5,350	7,004	40,260,756	5,748	7,007	39,604,889	5,652
	計	14,287	435,811,873	30,504	14,623	460,671,371	31,503	13,415	433,363,620	32,304
脳 神 経 外 科	入院	9,307	754,474,846	81,065	9,592	836,806,242	87,240	10,147	877,065,537	86,436
	外来	7,633	99,023,146	12,973	7,085	95,824,099	13,525	7,083	105,315,696	14,869
	計	16,940	853,497,992	50,384	16,677	932,630,341	55,923	17,230	982,381,233	57,016
心 臓 血 管 外 科	入院	1,359	279,204,226	205,448	1,092	236,106,260	216,215	1,037	203,320,425	196,066
	外来	1,348	6,601,768	4,897	1,273	6,065,960	4,765	1,245	6,195,909	4,977
	計	2,707	285,805,994	105,580	2,365	242,172,220	102,398	2,282	209,516,334	91,813
小 児 外 科	入院	1,248	121,614,308	97,447	795	96,975,953	121,982	682	81,606,011	119,657
	外来	1,123	8,331,814	7,419	1,056	7,833,963	7,419	921	6,826,284	7,412
	計	2,371	129,946,122	54,806	1,851	104,809,916	56,623	1,603	88,432,295	55,167
皮 膚 科	入院	490	44,855,903	91,543	454	45,743,193	100,756	544	55,801,498	102,576
	外来	2,768	40,766,456	14,728	3,062	36,889,517	12,048	3,324	49,653,405	14,938
	計	3,258	85,622,359	26,281	3,516	82,632,710	23,502	3,868	105,454,903	27,263
泌 尿 器 科	入院	6,630	368,169,913	55,531	7,182	398,281,769	55,456	7,530	421,305,200	55,950
	外来	14,810	354,697,765	23,950	14,962	357,699,951	23,907	14,085	337,540,312	23,965
	計	21,440	722,867,678	33,716	22,144	755,981,720	34,139	21,615	758,845,512	35,107
産 婦 人 科	入院	13,826	893,434,805	64,620	13,555	881,720,940	65,048	14,430	904,557,114	62,686
	外来	23,457	299,496,375	12,768	21,590	280,280,084	12,982	20,680	287,916,841	13,922
	計	37,283	1,192,931,180	31,997	35,145	1,162,001,024	33,063	35,110	1,192,473,955	33,964
眼 科	入院	2,223	156,772,835	70,523	2,132	160,779,907	75,413	2,469	182,176,890	73,786
	外来	10,082	105,181,758	10,433	9,181	90,518,566	9,859	9,243	94,394,798	10,213
	計	12,305	261,954,593	21,288	11,313	251,298,473	22,213	11,712	276,571,688	23,614
耳 鼻 咽 喉 科	入院	7,888	482,710,641	61,196	8,505	486,385,274	57,188	6,875	402,373,390	58,527
	外来	9,531	106,998,967	11,226	8,717	109,364,101	12,546	8,952	160,834,976	17,966
	計	17,419	589,709,608	33,854	17,222	595,749,375	34,592	15,827	563,208,366	35,585
リ ハ ビ リ 科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	—	—	—	2,006	7,788,306	3,883	3,611	17,414,258	4,823
	計	—	—	—	2,006	7,788,306	3,883	3,611	17,414,258	4,823
放 射 線 科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	1,049	32,977,069	31,437	1,062	34,899,544	32,862	1,322	40,701,188	30,788
	計	1,049	32,977,069	31,437	1,062	34,899,544	32,862	1,322	40,701,188	30,788
神 経 科	入院	135	5,024,266	37,217	18	979,820	54,434	142	3,672,907	25,866
	外来	8,940	47,468,235	5,310	8,773	48,126,475	5,486	8,643	46,846,851	5,420
	計	9,075	52,492,501	5,784	8,791	49,106,295	5,586	8,785	50,519,758	5,751
救 急 科	入院	1,275	156,383,575	122,654	1,719	184,107,263	107,101	1,709	201,670,578	118,005
	外来	1,298	20,151,080	15,525	1,543	19,928,230	12,915	1,563	23,289,763	14,901
	計	2,573	176,534,655	68,610	3,262	204,035,493	62,549	3,272	224,960,341	68,753
麻 酔 科	入院	73	2,728,743	37,380	—	—	—	20	939,342	46,967
	外来	2,332	5,661,367	2,428	2,022	4,254,747	2,104	2,155	4,516,448	2,096
	計	2,405	8,390,110	3,489	2,022	4,254,747	2,104	2,175	5,455,790	2,508
歯 科	入院	1,000	43,132,748	43,133	1,606	77,352,984	48,165	1,124	61,731,092	54,921
	外来	17,381	51,892,962	2,986	15,113	49,638,595	3,284	14,251	47,912,841	3,362
	計	18,381	95,025,710	5,170	16,719	126,991,579	7,596	15,375	109,643,933	7,131
病 理 科	入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	外来	—	1,305,915	—	—	1,341,309	—	—	1,494,392	—
	計	—	1,305,915	—	—	1,341,309	—	—	1,494,392	—
合 計	入院	151,715	10,333,794,703	68,113	155,306	10,519,943,107	67,737	156,372	10,722,351,163	68,570
	外来	210,009	3,337,054,848	15,890	200,709	3,352,086,818	16,701	197,250	3,542,183,793	17,958
	計	361,724	13,670,849,551	37,794	356,015	13,872,029,925	38,965	353,622	14,264,534,956	40,338

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	28年度	29年度	30年度
病院事業収益	15,152,542	15,433,974	15,736,740
医業収益	13,647,438	13,848,029	14,264,535
入院収益	10,148,313	10,331,684	10,622,616
外来収益	3,219,577	3,233,361	3,369,064
その他	279,548	282,984	272,855
運営費負担金	1,155,463	1,081,594	1,084,679
補助金等	63,741	63,566	71,879
寄付金	6,000	6,000	6,858
受託収入	70,766	67,105	76,866
資産見返負債戻入	100,099	97,714	89,359
その他営業収益	0	0	0
運営費負担金	13,840	11,576	9,803
財務利益	1,780	1,272	890
その他営業外収益	93,415	87,612	131,871
臨時利益	0	169,506	0
過年度損益修正			
その他臨時利益	0	169,506	0

(費用)

(千円)

科 目	28年度	29年度	30年度	医業収益に占める割合		
				28年度	29年度	30年度
病院事業費用	14,808,626	15,196,475	15,510,723	108.5%	109.7%	108.7%
医業費用	14,271,589	14,650,821	14,826,912	104.6%	105.8%	103.9%
給与費	7,178,603	7,506,392	7,586,501	52.6%	54.2%	53.2%
給料・手当	4,036,581	4,210,283	4,324,879	29.6%	30.4%	30.3%
退職給付費用	196,960	272,488	263,277	1.4%	2.1%	1.8%
その他	2,945,062	3,023,621	2,998,345	21.6%	21.7%	21.0%
材料費	3,940,710	4,078,287	4,217,328	28.9%	29.5%	29.6%
医薬品費	2,223,453	2,260,028	2,406,240	16.3%	16.3%	16.9%
診療材料費	1,692,028	1,792,798	1,786,945	12.4%	12.9%	12.5%
給食材料費	789	1,219	1,368	0.0%	0.0%	0.0%
医療消耗備品	22,071	20,717	20,310	0.2%	0.1%	0.1%
たな卸資産減耗費	2,369	3,525	2,465	0.0%	0.0%	0.0%
経費	1,955,528	2,031,269	1,983,529	14.3%	14.7%	13.9%
委託料	1,161,183	1,232,823	1,168,634	8.5%	8.9%	8.2%
その他経費	794,345	798,446	814,895	5.8%	5.8%	5.7%
減価償却費	1,148,635	986,222	986,541	8.4%	7.1%	6.9%
研究研修費	48,113	48,651	53,013	0.4%	0.4%	0.4%
その他営業費用	502,448	513,625	593,117	3.7%	3.7%	4.2%
営業外費用	24,498	19,915	66,016	0.2%	0.1%	0.5%
財務費用	23,878	19,790	17,797	0.2%	0.1%	0.1%
その他営業外費	620	125	48,219	0.0%	0.0%	0.3%
臨時損失	10,091	12,114	24,678	0.1%	0.1%	0.2%
過年度損益修正				0.0%	0.0%	0.0%
固定資産除却損	10,091	12,114	24,678	0.1%	0.1%	0.2%

(純損益)

(千円)

科 目	28年度	29年度	30年度
純 損 益	343,916	237,499	226,017

(3) 経営分析表

区 分		28年度	29年度	30年度	算 出 方 法	
病床利用率(%)	一 般	84.8	86.8	87.4	年延入院患者数/年延病床数 * 100	
	感 染 症	0.0	0.0	0.0		
	計	82.5	84.4	85.0		
患者数	1日平均患者数	入 院 (人)	415.7	425.5	428.4	年延入院患者数/年間日数
		外 来 (人)	864.2	822.6	808.4	年延外来患者数/診療日数
	外 来 入 院 患 者 比 率 (%)	138.4	129.2	126.1	年延外来患者数/年延入院患者数 * 100	
	医 師 一 人 1 日 当 り 患 者 数	入 院 (人)	4.8	4.3	4.7	年延入院患者数/年延医師数
		外 来 (人)	6.6	5.6	5.9	年延外来患者数/年延医師数
	看 護 部 門 一 人 1 日 当 り 患 者 数	入 院 (人)	1.0	1.0	1.0	年延入院患者数/年延看護部門職員数
外 来 (人)		1.4	1.3	1.3	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)	66,891	66,525	67,932	入院収益/年延入院患者数
		外 来 (円)	15,331	16,110	17,080	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)	420,970	375,399	421,246	診療収入/年延医師数
		看 護 部 門 (円)	88,251	88,277	89,147	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 (%)	45.0	46.2	46.0	職員給与費/医業収益 * 100	
	医 業 収 益 対 医 療 材 料 費 (%)	27.7	28.2	28.4	医療材料費/医業収益 * 100	
	投 薬 薬 品 使 用 効 率 (%)	106.9	102.3	111.5	投薬薬品収入/投薬薬品払出原価 * 100	
	注 射 薬 品 使 用 効 率 (%)	107.0	109.1	119.9	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 (%)	217.2	198.0	185.3	流動資産/流動負債 * 100		
自 己 資 本 構 成 比 率 (%)	35.3	37.1	35.3	(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 (%)	72.0	70.9	69.8	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)	17.8	20.2	18.6	年度末(各種)職員数/年度末病床数 * 100	
	看 護 部 門 (人)	84.7	85.9	87.8		
	薬 剤 部 門 (人)	4.7	5.5	5.5		
	事 務 部 門 (人)	7.3	9.4	8.2		
	給 食 部 門 (人)	0.8	0.8	1.4		
	放 射 線 部 門 (人)	3.9	3.7	3.7		
	検 査 部 門 (人)	6.3	7.1	7.1		
	そ の 他 部 門 (人)	7.6	10.8	12.0		
全 職 員 (人)	133.1	143.5	144.3			

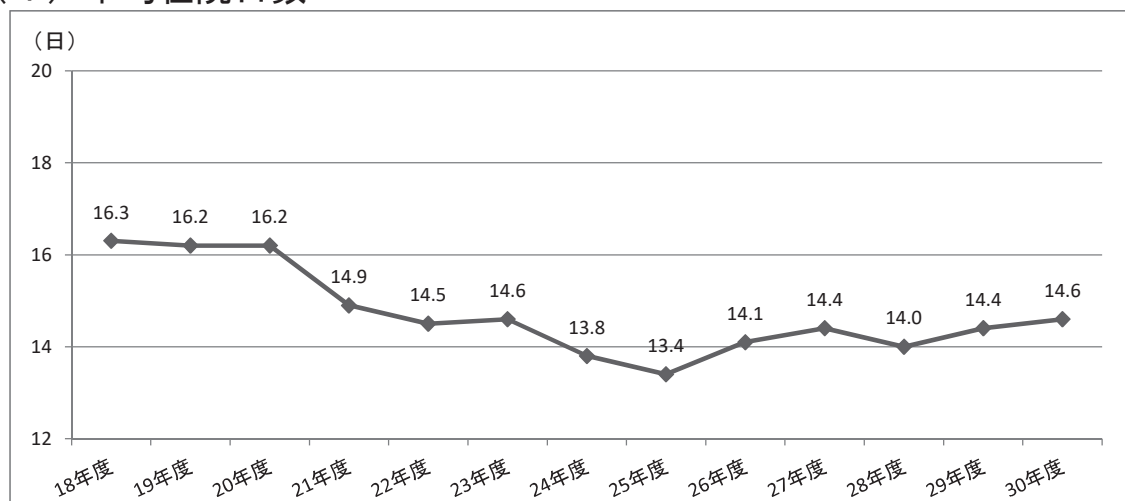
注) 1 医業収益には、地方公営企業法第17条の2第1項第1号経費(看護師養成に関する経費を除く)に係る他会計負担金を含み、職員給与費は、給与費から児童手当と日々雇用者の賃金を除き、医療材料費は、材料費から給食材料費を除外した。

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

2.2 クリニカルインディケーター

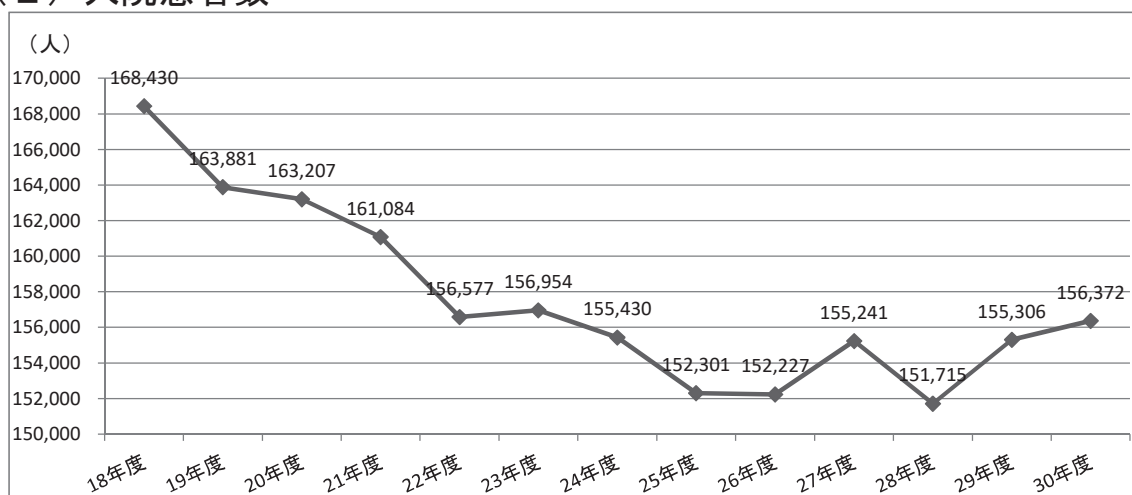
全科

(1) 平均在院日数



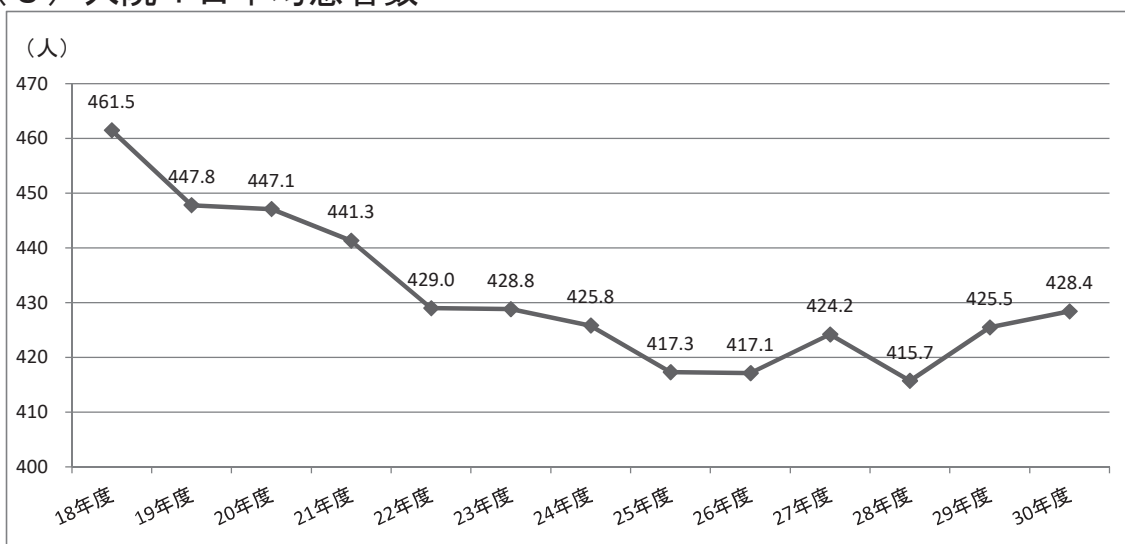
注) 平均在院日数は、平成26年度より新基準で算出。

(2) 入院患者数

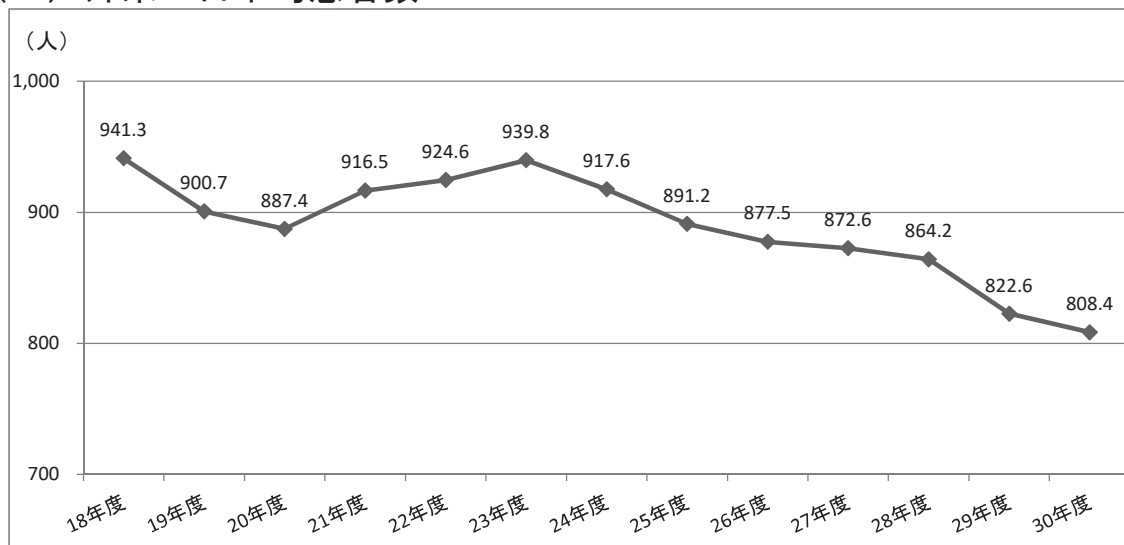


※新入科患者数で算出

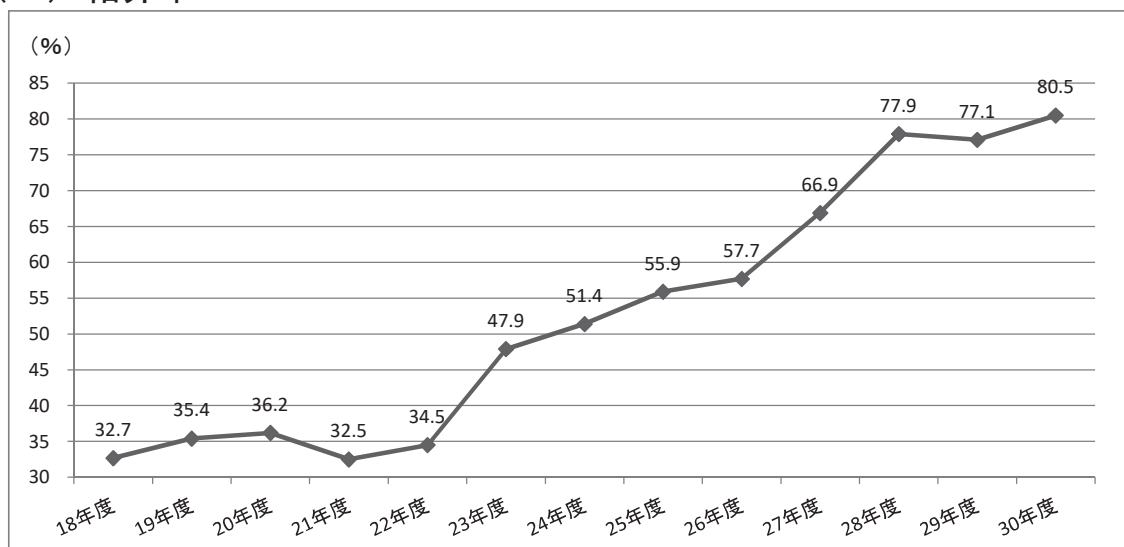
(3) 入院1日平均患者数



(4) 外来1日平均患者数

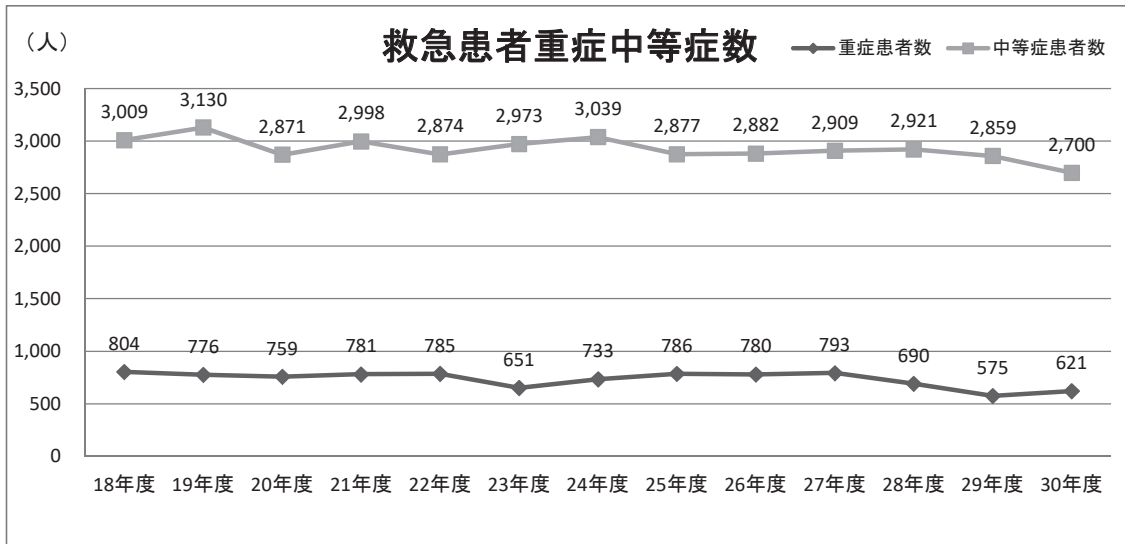
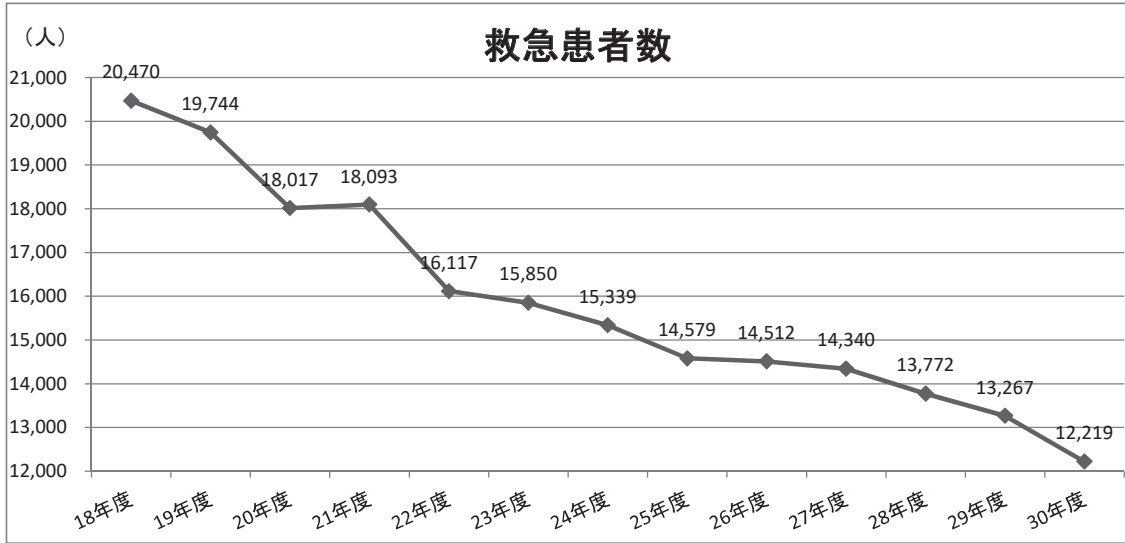


(5) 紹介率

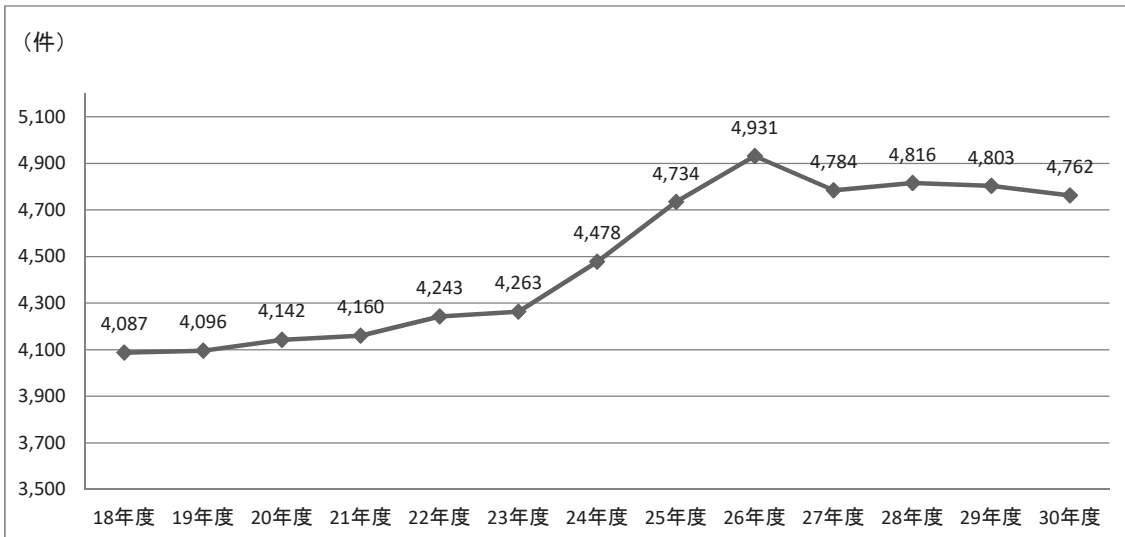


注) 紹介率は、平成26年度より新基準で算出。

(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)

①SSI (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
28年	0.9% 1/109	1.3%	1.1% 2/189	0.8%	0.0% 0/189	0.6%
29年	2.1% 2/96	1.6%	0.5% 1/194	0.7%	0.4% 1/229	0.7%
30年	0.0% 0/99	1.7%	1.8% 5/273	0.6%	0.4% 1/239	0.7%

②ICU(集中治療室)部門

(/1,000患者・日)

	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
28年	2.8%	1.5%	0.0%	0.6%	0.0%	0.8%
29年	0.0%	1.3%	0.0%	0.7%	0.0%	0.7%
30年	0.0%	1.3%	0.0%	0.8%	0.0%	0.6%

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

③NICU(新生児集中治療室)部門

(人,%)

	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
28年	159	0	0.0%	3.4%
29年	274	0	0.0%	3.4%
30年	262	0	0.0%	3.5%

(9) リスクマネジメント評価

(件)

	24時間以内の 再手術	褥瘡の新規発生	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
28年度	8	51	9	21
29年度	10	58	9	26
30年度	10	25(※)	8	23

※褥瘡の新規発生件数について

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

(10) 再入院患者数

(件、人)

	全入院		再入院		6週間以内の再入院(DPC件数)							
					計画的再入院				その他の再入院			
	件数	患者数	件数	患者数	件数	患者数	件数	患者数	件数	患者数	うち、 予期した 件数	うち、 予期せぬ 件数
28年	11,014	8,422	3,747	2,391	1,019	799	-	-	-	-	-	-
29年	10,957	8,394	3,721	2,378	1,078	719	- ^{注3}	- ^{注3}	- ^{注3}	- ^{注3}	- ^{注3}	- ^{注3}
30年	10,518	8,143	3,539	2,291	1,035	731	- ^{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

水曜日 16：50～16：56

土曜日 18：55～19：00 放送

○平成 30 年度 放送内容

放送日	4/21 (土)、4/25 (水)、9/1 (土)、9/5 (水)、3/2 (土)、3/6 (水)
プログラム	各科連携で臨む胃がん治療
出演	外科部長 須藤 隆一郎
<p>胃がんで胃を切除した後食事の摂取が課題になり、患者のADLを低下させないように、歯科口腔外科の医師や歯科衛生士、管理栄養士、リハビリテーション科職員などが連携して患者がより健康的な日常生活が送れるように取り組んでいる。</p>	
放送日	5/5 (土)、5/9 (水)、10/6 (土)、10/10 (水)
プログラム	チーム医療で取り組む人工関節手術
出演	整形外科診療部長 田中 浩
<p>人工関節手術を行うには、患者さん一人ひとりのライフスタイルに合わせた人工関節への置換が必要。コンピューターのシミュレーションによる術前計画を綿密に立案し、患者へ説明をしている。合併症にも他の診療科と連携して対応している。地域包括ケア病棟も完備しており、手術後できるだけ早期にリハビリテーションを開始し、以前の日常生活を取り戻せるように取り組んでいる。</p>	
放送日	6/2 (土)、6/6 (水)、11/3 (土)、11/7 (水)
プログラム	チーム医療で取り組む高齢者の心不全
出演	循環器内科診療部長 池田 安宏
<p>心不全とは、心臓が悪いために息切れやむくみが起こり、それが段々悪くなり、命を縮める病気である。高齢の心不全の患者は心臓以外の他の臓器の疾患があることも多く、包括的な治療を行うことが必要なケースが増えてきている。各専門医による合同カンファレンスで、手術が困難と思われていた患者にも有効と思われる手術が見つかり、リハビリテーションを積極的に行えるほど患者は回復した。</p>	
放送日	7/7 (土)、7/11 (水)、1/12 (土)、1/16 (水)
プログラム	血液がんを克服するための取り組み
出演	血液内科診療部長 高橋 徹
<p>近年の血液がんは、新しい薬剤の開発や治療技術の進歩がめざましく、治療成績が年々高くなっている。多くの場合治療に6ヶ月程度要することが多く、医師や認定薬剤師、認定看護師をはじめとする職員が協力し、患者に寄り添い、支える医療を目指している。</p>	

放送日	8/4 (土)、8/8 (水)、2/2 (土)、2/6 (水)
プログラム	A Y A世代のがん患者に対する妊孕能温存療法
出演	副院長／婦人科診療部長 中村 康彦
<p>15歳から30歳までの世代をA Y A世代といい、この年代のがん患者が、がんの放射線治療により、子供をつくれなくなるといったことが起こっている。がん治療を始める前に、卵子、精子、受精卵、卵巣組織を凍結し、がん治療後体外受精を行うことが当院では可能である。</p>	
放送日	12/1 (土)、12/5 (水)、
プログラム	高度な診断に基づく最新の治療 てんかん・パーキンソン病
出演	脳神経外科診療部長 藤井 正美
<p>最新の高密度脳波検査装置と長期ビデオ同時記録装置によりてんかん発作が体のどの部分から起こるのかを絞り込み、てんかんのピンポイントの外科治療を行っている。薬物療法と並行し、高い治療成績が見込まれる。パーキンソン病では従来の薬物療法や理学療法に加え、外科手術による治療も行っている。原因となる部分に電極を埋め込み、刺激を与えることで症状の緩和につなげている。この治療法は、震え、本態性振戦の治療にも用いられる。</p>	

2 県民公開講座の実施

○目的：健康に関する講座を一般向けに開催し、県民の健康意識を高める
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。

○平成 30 年度 開催実績

第 42 回 平成 30 年 6 月 9 日 山口南総合センター

演題：「あなたの大切な人が心不全といわれたら」～心不全にならないための生活習慣～

講師：循環器内科診療部長 池田 安宏

概要：心不全とはどのような病気なのか、その診断や検査方法及び治療内容について、わかりやすく解説。また、どのような人が心不全になりやすいのか、発症を予防するためにどのようなポイントに気をつけるべきなのか、食生活・生活習慣の面から具体例を挙げて紹介した。

第 43 回 平成 30 年 9 月 29 日 サンライフ萩

演題：「肝臓がんにならないために」～血液検査と腹部エコーを受けましょう～

講師：消化器内科部長 青山 浩司

概要：肝臓は沈黙の臓器と呼ばれていることから、肝臓がんにならないためには予防が大切であることを踏まえ、肝臓がんの原因である C 型肝炎、B 型肝炎、アルコール性肝障害、非アルコール性脂肪肝炎（NAFLD）を詳細に解説。萩市で開催したため、無料で受けられる萩市内の肝炎検査実施医療機関も紹介した。

第 44 回 平成 30 年 12 月 22 日 山口南総合センター

演題：「脳の病気－治療の最前線」切らずに治す脳卒中

講師：脳神経外科部長 安田 浩章

概要：脳卒中の治療のひとつである、脳血管内手術方法を紹介。脳卒中の原因や、脳卒中になると現れる、顔や腕の麻痺、ろれつが回らなくなるなどの症状についても解説を行った。

演題：「脳の病気－治療の最前線」てんかん・ふるえ・パーキンソン病の最新治療

講師：脳神経外科診療部長 藤井 正美

概要：てんかん・ふるえ・パーキンソン病に関する最新の治療方法を紹介。治療や手術の効果について動画を用いてわかりやすく解説した。

第 45 回 平成 31 年 2 月 2 日 防府市地域交流センター アスピラート

演題：「もっと知ってください、緩和ケア」

講師：麻酔科部長 中村 久美子

概要：がん治療と緩和ケアについて概要説明を行った。そのうえで、治療を受けた人の半数しか苦痛の緩和に対して満足していないことなど、現状の課題を提示した。様々な不安や痛みを抱える患者さんに医師・看護師だけではなく薬剤師・管理栄養士・医療ソーシャルワーカーなど多職種で構成されたチームで関わっていくことを強調した。

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（ディーマット）と呼ばれています。

○当院DMAT

平成18年に医師2名、看護師2名、業務調整員1名の5名がDMAT研修を終了し、DMATが1チーム誕生。その後、平成19年に2チーム目が誕生。現在19名の隊員が在籍しています。

○活動実績（平成30年度）

日時	名称	場所
6月17日	山口県総合防災訓練	山口市
7月9～10日	平成30年7月豪雨災害派遣	広島県
8月4日	平成30年総合防災訓練における大規模地震時医療活動訓練	大分県
8月23日	平成30年7月豪雨災害に係るDMAT活動意見交換会	山口市
10月27日	平成30年7月豪雨災害におけるDMAT活動検証会	広島県
12月7日	災害医療救護通信エキスパート育成事業に係る研修	東京都

○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。

○平成 30 年度 年間行事

- 4 月 進級式
- 5 月 親子遠足 (サファリランド)
- 6 月 いも苗植えつけ (園庭)
- 7 月 七夕会
- 8 月 夏祭り
- 9 月 ふれあい遊び
- 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



クッキング

5 院内コンサート「ちい〜とコンサート」について

ドルチェの会代表者 向山 雅氏を仲介人として、院内コンサートを開催

	開催日	演奏者	プログラム
平成 30 年	4月19日	がっちゃんどんこ &まりりん	春なのに、赤いスイトピー、糸、ハナミズキ、 SAKURA、ベルベットイースター
	5月17日	荒瀬 美保 (ピアノ) 石丸 弥知江 (ヴァイオリン)	花は咲く、ジュピター、そよ風の誘惑
	6月21日	塩見 貴子 (ピアノ)	愛の挨拶、G線上のアリア、雨だれの前奏曲、 花、椰子の実、乙女の祈り
	7月26日	加藤 由香里 (チェロ) 荒瀬 美保 (ピアノ)	世界の車窓から、Can't help falling in love シシリエンヌ
	8月23日	徳富 信恵 (ピアノ)	ショパン楽曲
	9月27日	松崎 雅子 (シャンソン) 増田 わたる (ピアノ)	サントワマミー、恋心、C'est si bon 枯葉、愛の讃歌
	10月18日	がっちゃんどんこ &まりりん	誰もいない海、コスモス、三日月、PRIDE Sweet Memories
	11月15日	オカリナ夢笛	秋を感じて、コンドルは飛んで行く、宵待ち草、 広い河の岸辺、自由の大地、ビリーブ、 クリスマスメドレー、川の流れのように
	12月20日	横井 えれな (ヴァイオリン) 山城 麻衣 (ピアノ)	愛の挨拶、月の光、いい日旅立ち、なごり雪、 ロマンス、クリスマスメドレー、ハナミズキ
平成 31 年	1月17日	Eclat (エクラ) : 安永 めぐみ (ヴァイオリン) 荒瀬 美保 (ピアノ)	春の海、愛燦燦、G線上のアリア
	2月14日	徳富 信恵 (ピアノ)	エナジーフロー、Summer、ノクターン作品 9-2 ラ・カンパネラ
	3月28日	藤本 凜音 (エレクトーン) 田中 香織 (ピアノ)	銀河鉄道 999、ハナミズキ、ひまわり、 A moment to remember、カノン・ロック、 リトルマーメイドメドレー

6 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、感染制御専門薬剤師、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

○平成30年度の活動

国内外の感染症の発生動向を注視した訓練の実施。

- (1) エボラ出血熱患者発生想定訓練
- (2) 新型インフルエンザ患者発生想定訓練

院内・地域の医療従事者のレベルアップを目的とした研修会開催（年4回）・同規模病院と連携した感染防止対策の相互評価の実施（年2回）。

地域の中小規模病院との定期的なカンファレンスの実施（年4回）。

○次年度の抱負

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。

○実績及び平成30年度の評価

毎月定例の委員会を開催。各委員での院内ラウンド実施。ラウンド内容は対策の評価項目に沿って随時変更し、有害事象の発生割合は3%から2%へ減少した。ME機器、エコーガイド下CVシミュレーション等の研修を充実させた。医療事故想定訓練も3年目になり、日本医療安全調査機構の提示された実例をもとに「アナフィラキシーショックの対応」について訓練を行った。リスクマネジメント院内研修会の参加率は、ほぼ100%であり、医療安全推進週間の活動には患者の参加も促し、医療安全文化の醸成に取り組んだ。

○次年度の抱負

薬剤の安全管理をテーマにチームで活動実践していきたい。

<研修の様子>



(3) 褥瘡予防対策委員会

○委員構成

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

○概要

当センターにおける入院生活の褥瘡発生を予防することにより患者のQOLを損なうことなく安全で質の高い看護を提供するために平成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水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

○平成30年度の活動

褥瘡予防対策マニュアルの改訂
褥瘡関連の電子カルテ入力方法手順の改定・周知
褥瘡発生時にヒヤリハット報告の周知
月2回の褥瘡回診
看護師対象の勉強会の開催（3回実施。1回はNST委員会と合同で実施）
高機能マットの使用状況把握のために入力ホーム作成
スキン-ケア発生状況報告書作成

○平成30年度の成果・反省点

電子カルテ入力方法手順の改定を行い、周知を図った。
重症患者の褥瘡発生がややみられるため、早い対応をする必要がある。
平成30年度日本褥瘡中国四国地方会で研究発表を行った。

○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、褥瘡リスクアセスメントを行い、褥瘡の予防と適切なケアを行う。

(4) NST (栄養サポートチーム)

○委員構成

- ・医師7名〔へき地医療支援部(リーダー)1名、リハビリテーション科(サブリーダー)1名、外科1名、消化器内科1名、耳鼻咽喉科1名、神経科1名、へき地医療支援部1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、歯科衛生士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」：7名(看護師3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)

○平成30年度実績

- NST回診依頼人数(51人)、NST回診延べ件数(338件)
- 栄養サポートチーム加算算定(276件)、歯科医師連携加算算定(205件)、算定人数(113人)
- 日本静脈経腸栄養学会認定NST専門療法士研修を開催し4名受け入れ
- 日本静脈経腸栄養学会学術集会に参加・発表(医師2名、理学療法士1名)
- NST講習会を2回開催
- 山口県立総合医療センター賞(医療部門)を受賞

○平成30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
- 日本静脈経腸栄養学会の「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を増やす