

Matsusaka Chuo General Hospital

松阪中央総合病院年報

2017

Vol. 36

病院の理念

目 次



三重県厚生連
松阪中央総合病院

病院の理念○

- ・患者様の人権を尊重し、信頼される医療を提供します。
- ・地域医療支援病院としての使命を果たし、
質の高い安全な医療の目指します実践をめざします。

基本方針○

- ・救急医療、福祉医療に積極的に取り組み、
地域住民に信頼される病院づくりを進める。
- ・健全経営基盤の確立と、経営の長期的な安定を図る。

私たちの行動目標○

- ・全職員が患者さまの窓口になります。
- ・患者さまにあたたかい気持ちで接します。
- ・患者さまの話を十分に聴きます。
- ・わかりやすく、ていねいに説明します。

目 次

- 特集
- 病院概要
- 学術研究業績・研修記録
- 病院統計

2017年巻頭言

院長 三田孝行

2017年の年報が上木されましたので、ご高覧いただければ幸いです。

地域医療支援病院、地域がん診療連携拠点病院の機能を充実させるべく、1月には胃腸科内科と消化器外科が一体となり消化器センターを、4月には循環器内科と心臓血管外科が心臓血管センターを発足いたしました。これは外科系、内科系の相互の連携により、より良い医療を迅速に提供できる体制を強化するものです。センター開設により、徐々に患者さんの数が増加しており、地域の皆様に貢献できているのではないかと思っております。

2017年年報の特集は、この消化器センターと心臓血管センターの活動を取り上げるとともに、看護部門、医療福祉部門と事務部門の連携と利便性を強化して、患者さんの外来から入退院、在宅復帰までさまざまな角度から支援する患者総合支援センターの新設に焦点を当てた記事を企画いたしました。新たな取り組みとチームワークにより、当院の発展に寄与してくれるものと期待しています。

近年、乳がんの患者さんは急速に増加しており、日本では、女性のがん罹患数のトップを占め、日本女性の11人に1人が乳がんになるとされ、早期発見、早期治療が重要となっています。2017年6月、乳がん闘病中の元タレントの小林麻央さんが若くして亡くなられましたが、ブログでの闘病記に励まされたがん患者さんも多く、健診を受ける人の増加につながったそうです。当院でも、乳がんを心配されて外来を受診される患者さんが急速に増加しており、患者さんのニーズに答えるべく、平日午後毎日、乳腺外来を開設し、検査、診断に早急な対応ができるようにいたしました。

当院は、松阪地区の二次救急病院、小児救急医療拠点病院として、年間約6000件あまりの救急車を受け入れており、救急病院として機能を果たしてまいりました。2017年9月には、厚生労働大臣が地域の救急医療の確保、救急医療対策の推進に貢献した個人や医療機関等団体の功績に対して表彰を行う、平成29年度救急医療功労者厚生労働大臣表彰を受賞いたしました。長年の当院の救急医療に対する功績が認められたものと考えており、今後もなお一層、力を入れていきます。

また、平成9年に松阪市鎌田町から当地川井町へ新築移転し、今年で20年目の節目を迎えたことから、11月11日に、移転20周年記念病院祭を開催しました。JMSメンバーによる琴の演奏、松阪商業高校ギター部の演奏に加え、病院見学、キッズ体験、チャリティバザーなど、職員がさまざまな企画を行い、参加いただいた地域のみなさんに楽しんでいただき大盛況となりました。これもひとえに地域の皆様をはじめ関係各位の温かいご支援、ご協力の賜物です。今後も松阪地区の基幹病院として役割を果たすべく、職員一同、さらなる努力をしてまいります。



特集

消化器センター	2
心臓血管センター	3
患者総合支援センター	5

消化器センター

センター長 田端 正己

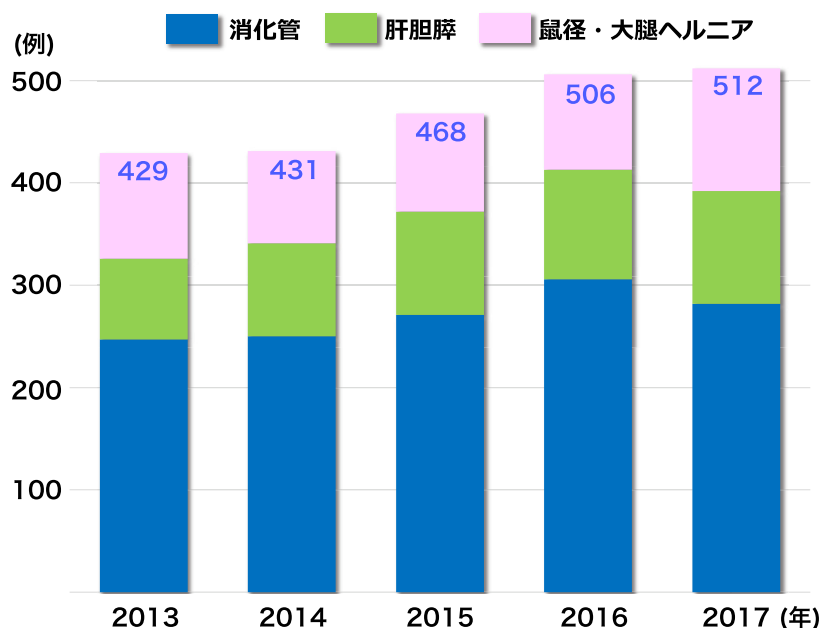
消化器センターを昨年 2017 年 1 月 4 日に開設しました。

消化器内科と外科が一体となって、消化器疾患の診断から治療を効率的に行うことを目的としています。これまで連携医療機関の先生方から、腹痛や下痢などの腹部症状で当院を紹介いただいでも、消化器内科と外科との連携不足から、ご返事や対応が遅れることがありました。その反省から、日勤帯は消化器疾患に対し、ファーストコールを受ける医師を固定し（月水曜日 小林、火木曜日 田端、金曜日 直田）、即座にご返事できるようにしました。同時に腹部救急疾患も全例受け入れ可とし、「待たせない」「断らない」を心がけています。

現在、日本消化器病学会専門医 10 名、日本消化器内視鏡学会専門医 6 名、日本消化器外科学会専門医 6 名（重複あり）など、消化器疾患の専門家が多数所属しており、全国トップレベルの消化器疾患の診療を行っています。

センター開設に先立って、2016 年から「待たせない」「断らない」診療を心がけるようにしましたが、外科での腹部疾患の手術件数をみると、センター開設前の 2013 年～2015 年は年間 400 件台でしたが、準備段階の開設前には 506 件と増加し、開設初年度には 512 件とさらに増加しました。今後も「待たせない」「断らない」をモットーに、鋭意努めてまいりたいと思います。

主な腹部疾患の手術数の推移



心臓血管センター

センター長 谷川 高士

当院は松阪地域で心臓血管外科を有する唯一の急性期病院であり、診療体制のさらなる強化を目指して 2017 年 4 月に心臓血管センターを開設しました。循環器内科、心臓血管外科、救急科の連携体制下で、あらゆる心臓血管病に 24 時間体制で対応しています。虚血性心疾患や末梢動脈疾患に対するインターベンション治療、不整脈に対するカテーテルアブレーション治療、重症心不全に対する包括的管理を診療の軸とし、特に、急性心筋梗塞、急性心不全、急性大動脈解離等の急性心血管疾患に対する迅速な治療体制を強化しています。

心臓血管センターと薬剤部、放射線部、生理検査部、C E (機器管理部門)、循環器病棟のスタッフが連携することで、より安全で質の高い医療を目指しています。

<循環器内科>

当科では、循環器救急に対する迅速な対応を目的に循環器ホットラインを設置し、24 時間体制で急性冠症候群や急性心不全等の急性心血管疾患に対応しています。救急外来や救急隊との連携を強化し、急性心筋梗塞治療における Door to Balloon 時間 (病院到着からカテーテル治療までの時間) の短縮を目指しています。虚血性心疾患や末梢動脈疾患に対して低侵襲で高度なカテーテル治療を積極的に行うとともに、長期予後や QOL の改善を見据えた最良の医療を提供しています。

また、松阪における不整脈治療の拠点として、上室性頻拍、心房細動、心室性不整脈に対するカテーテルアブレーションを施行しています。ペースメーカー植え込み術に加え、心臓再同期療法 (CRT)、除細動付きデバイスによる治療も提供しています。

<心臓血管外科>

心臓外科では、人工心肺を使用しない冠動脈バイパス手術 (off pump CABG)、自己弁を温存した各種弁形成術等、低侵襲でより良い QOL が得られる手術を積極的に行ってています。循環器内科と協力して 24 時間体制で緊急時の心臓カテーテル検査から緊急冠動脈形成術 (PCI)、バイパス手術まで一貫した治療を提供しています。

血管外科では、胸部・腹部・四肢末梢の動脈瘤手術や大動脈瘤破裂に対する緊急手術、四肢の血行障害に対する種々のバイパス手術を行っています。

<チーム医療の充実>

心臓血管センターの開設以降、内科、外科、臨床工学技士、看護師、薬剤師、リハビリテーション科とのチーム医療の充実を図り、ハートチームとしての体制強化を進めています。心臓リハビリテーションの定期カンファレンスを実施し、急性心筋梗塞、重症心不全、末梢動脈疾患等に対するリハビリテーションの充実に努めています。また、重症虚血肢や糖尿病性足病変に対する創傷ケアにも力を入れており、医師、看護師（皮膚・排泄ケア認定看護師、透析看護認定看護師）、理学療法士からなるフットケアチームによる定期回診を行っています。

心臓血管センター 診療成績

主 要 疾 患 の 患 者 数			2015年	2016年	2017年		
■ 急性心筋梗塞			84	71	80		
■ 心不全			169	176	209		
■ 急性大動脈解離			22	19	23		
治 療 件 数							
循環器内科	2015年	2016年	2017年	心臓血管外科	2015年	2016年	2017年
■ 経皮的冠動脈形成術(PCI)	252	207	218	■ 心臓手術件数	89	88	84
緊急PCI件数	66	50	58	■ CABG	33	18	16
待機的PCI件数	186	157	160	・ on-pump	20	15	9
・ DES留置件数	174	158	175	・ off-pump	13	3	7
・ ロータブレーター件数	17	9	14	■ 弁膜症手術	32	37	32
■ 経皮的血管形成術(PTA)	39	78	61	・ 弁形成術	24	22	22
■ IVCフィルター留置	9	5	14	・ 弁置換術	8	15	10
■ 大動脈バルーンパンピング(IABP)	3	4	12	■ 大動脈弁狭窄症による弁置換術	2	11	12
■ 経皮的心肺補助(PCPS)	5	0	0	■ 胸部大動脈疾患手術	27	35	27
■ カテーテルアブレーション	172	178	162	・ 解離	14	10	10
■ ペースメーカー植え込み術	52	59	49	・ 瘤	13	25	17
・ 新規	30	38	33	■ 急性大動脈解離に対する緊急手術	10	9	10
・ 交換	22	21	16	■ 腹部大動脈+末梢血管疾患手術	26	41	55
■ 埋め込み型除細動器(ICD)	5	2	3				
■ 心臓再同期療法(CRT)	0	2	1				
■ 両室ペーシング機能付きICD(CRT-D)	0	2	1				



患者総合支援センター

看護部長 村林 恵子

平成29年4月より患者総合支援センターを開設しました。患者総合支援センターは、地域の医療機関との連携を強化し、外来受診時から入院および退院後までを見据え、安心して入院生活が送れるよう支援することを目的としています。

患者総合支援センターでは、センター長の谷川副院長を中心に、地域医療連携室：事務員4名、医療福祉相談室：MSW6名、退院調整看護師1名、入退院支援室：看護師3名 事務員1名が業務にあたっています。

これまで、地域医療連携室、医療福祉相談室、医事課がそれぞれ別の場所にあったため、相談の内容によって窓口が異なり、情報共有が不十分となることで患者や職員に負担がかかる状況でした。

「かかりつけ医からの紹介を受けた患者がスムーズに受診され、病気や治療だけでなく療養中の様々な悩み等に関して相談ができ、再び地域に戻りかかりつけ医等の関連機関で連携した支援がうけられる。」センター化は、多職種がひとつの空間で連携しながら仕事をすることで、この流れが順調にいくようになりました。また、患者情報が一元化でき、医療・福祉の包括的な支援が可能となりました。

入退院支援室においては、外来部門で行っていた入院時の説明や手続きを行う事で外来待ち時間の短縮が図れ、利便性が向上しました。そして、入院に必要な情報収集を行う事で病棟看護業務の負担軽減となっています。また、患者サポート相談窓口、がん相談支援センターをセンター内に併設したことで、患者相談窓口の充実を図ることができ、サービスの向上に繋がりました。

患者総合支援センター運営委員会を設置し、3か月毎に運営会議を開催しています。運営委員には、薬剤部門、放射線部門、検査部門からも委員を選出し、それぞれの活動報告、現状の問題解決、今後の課題などを話し合い、職種間の補完体制を調整し、多職種がその専門性を発揮した支援ができるよう努めています。



病院概要

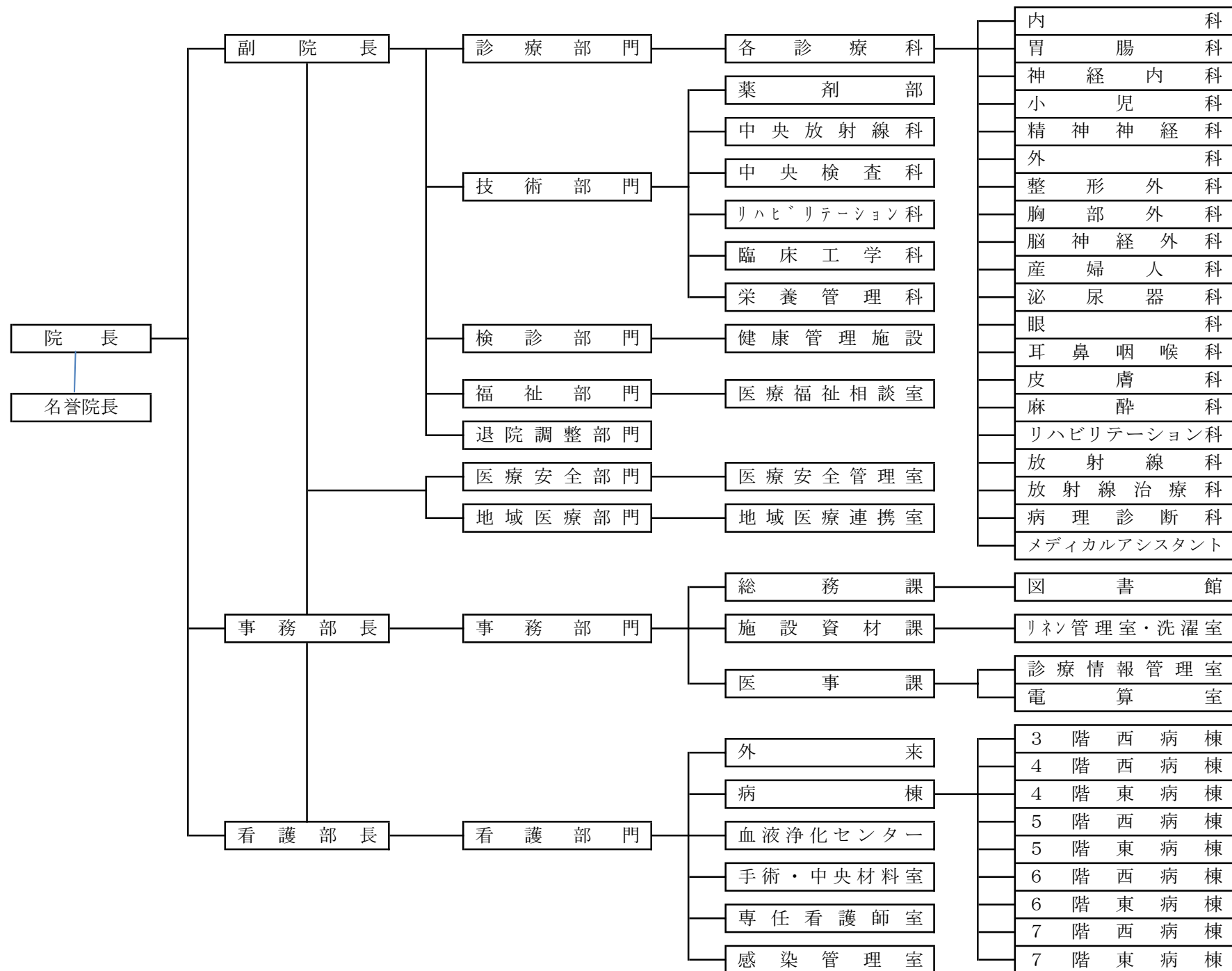
沿革	7
組織図	9
職員数	10
学会施設認定	11
主な病院行事	13
施設・設備	16
機器備品一覧	18

沿革

- 昭和36年 7月 中央病院開院（松阪市鎌田町 515）
院長 波利井清一 病床数 212床（一般病床 132、結核病床 80）
- 37年 6月 総合病院の承認を受け、中央総合病院に改称
- 38年 3月 293床に増床（一般病床 215、結核病床 78）
- 45年 1月 新病棟増築により 343床（一般病床 265、結核病床 78）となる。
人工透析開始
- 49年 1月 竹内藤吉院長就任
- 51年 5月 管理棟完成。一般病床 50床を増床及び結核 78床のうち 40床を一般病床とする。
393床（一般病床 355、結核病床 38）
- 52年 1月 臨床研修指定病院に認可
- 52年 5月 小児科外来増改築
- 52年 6月 名称を松阪中央総合病院に変更
- 53年 4月 結核病床 38 を一般病床に、また ICU, CCU の増床 4 により一般病床 397 床
- 53年 7月 人工透析を 24 床に増床
- 56年 3月 新病棟増築により一般病床 92 床増加し 489 床となる。あわせて人工透析を 34
床とする。
- 57年 5月 既設診療棟の増改築と CT スキャナ室を設置
- 59年 9月 岡林義弘院長就任
- 60年 1月 麻酔科新設
- 60年11月 医事コンピュータシステム導入
- 60年12月 医療用ライナック設置
- 62年 4月 神経内科新設、無菌室 2室及びR I 室移設完成
- 平成 元年 7月 体外衝撃波尿路結石破碎装置（E SWL）設置
- 2年 7月 精神神経科新設、磁気共鳴断層診断装置（MR I）設置
- 7年 4月 幸治隆一院長就任
- 9年 4月 新病院開院（新築移転：松阪市川井町字小望 102）
一般病床 440 床、17 診療科、オーダリングシステム導入
在宅介護支援センター開設、健康管理施設“エポック”開設
- 10年11月 訪問看護ステーション開設
- 12年 1月 日本医療機能評価機構による一般病院種別 B 合格
- 15年 8月 高速全身MR I 装置設置（MR I 装置 2台で稼動）
- 15年10月 医薬分業開始
- 16年 3月 地域医療支援病院承認
- 17年 1月 日本医療機能評価機構による一般病院種別 B Ver. 4 合格
地域がん診療連携拠点病院指定
- 17年 7月 松阪地区小児救急拠点病院として小児二次救急医療を担当

- 18年 6月 DPC導入
- 18年10月 玉置久雄院長就任
- 19年 3月 外来化学療法センター完成
- 19年 4月 日本人間ドック学会 人間ドック健診施設機能評価認定
- 21年 3月 卒後臨床研修評価機構による臨床研修機能評価認定
- 21年 4月 放射線治療器（IMRT）を導入し、放射線治療科を開設
- 22年 1月 日本医療機能評価機構による一般病院種別 Ver. 6 合格
- 23年 7月 開院50周年
- 23年12月 訪問看護ステーション廃止
- 24年 2月 災害拠点病院指定
- 24年 4月 巡回検診事業の全面委託化
- 24年12月 院内保育施設「ドレミ保育園」新築開園
- 25年 4月 最新MRI装置3.0T導入 (Philips Ingenia 3T)
- 25年 5月 放射線治療棟増築棟完成
- 25年 9月 PHILIPS社製 血管造影X線診断装置導入
- 26年 5月 病理診断科新設
- 26年10月 三田孝行院長就任
- 27年 1月 日本医療機能評価機構による一般病院2 3rdG:Ver. 1.0 再認定
- 28年11月 最新PET-CT装置導入
- 29年 2月 人間ドック健診施設機能評価認定（更新）

松 阪 中 央 総 合 病 院 組 織 図



職員数

平成30年3月31日現在

職種	科部署	人員	職種	科部署	人員
医師	内科	12	職員	社会福祉士	5
	消化器内科	8		精神保健福祉士	1
	神経内科	3		臨床心理士	2
	小児科	5		視能訓練士	2
	精神神経科	1		小計	113
	外科	9		看護師	315
	整形外科	6		助産師	13
	脳神経外科	5		保健師	4
	胸部外科	4		准看護師	4
	産婦人科	5		介護福祉士	1
研修医	泌尿器科	4		看護補助員	26
	耳鼻咽喉科	1		小計	363
	眼科	2	事務部門	事務部長	1
	皮膚科	0		事務次長	2
	放射線科	7		総務課	5
	麻酔科	7		施設資材課	5
	リハビリテーション科	1		医事課	23
	病理診断科	2		健康管理施設	1
	健康管理施設	1		診療情報管理室	2
	小計	83		図書館	1
医療技術員	1年次	8		医療安全管理室	1
	2年次	10		地域医療連携室	3
	3年次以降	1		小計	44
	小計	19	その他技術員	電気技師	0
	薬剤師	18		運転士	0
	臨床検査技師	27		調理師	2
	診療放射線技師	22		電話交換手	0
	管理栄養士	6		小計	2
	理学療法士	10		調理員	4
	作業療法士	6		洗濯係員	0
	言語聴覚士	2		小計	4
	臨床工学技士	12		合計	628

学会施設認定

内 科	日本内科学会認定医制度教育病院 日本血液学会血液研修施設 日本循環器学会認定循環器専門医研修施設 日本心血管インターベンション学会研修施設 日本臨床腫瘍学会認定研修施設 日本がん治療認定医機構認定研修施設 日本不整脈心電学会不整脈専門医研修施設
消化器内科	日本消化器病学会専門医制度認定施設 日本消化器内視鏡学会指導施設 日本肝臓学会認定施設 日本消化管学会指導施設
小児科	日本小児科学会専門医制度研修施設
神経内科	日本神経学会専門医制度准教育施設
精神神経科	日本精神神経学会専門医制度研修施設 日本総合病院精神医学会専門医制度研修施設
外科	日本外科学会外科専門医制度修練施設 日本消化器外科学会専門医修練施設 日本乳癌学会認定医・専門医制度関連施設 日本胆道学会指導施設 日本大腸肛門学会認定施設
脳神経外科	日本脳神経外科学会専門医指定訓練施設
胸部外科	3 学会構成心臓血管外科専門医認定機構認定修練施設 (基幹施設) 呼吸器外科専門医合同委員会認定修練施設 (関連施設)
産婦人科	日本産婦人科学会専攻医指導施設
泌尿器科	日本泌尿器科学会専門医教育施設 日本透析医学会認定施設
整形外科	日本整形外科学会認定医制度研修施設
眼科	日本眼科学会専門医制度研修施設
麻酔科	日本麻酔科学会研修施設麻酔指導病院 日本緩和医療学会認定研修施設

放 射 線 科	日本医学放射線学会放射線科専門医修練機関 (放射線診断、放射線治療、核医学診断) 日本核医学会専門医教育病院
リハビリテーション 科	日本リハビリテーション医学会研修施設 日本プライマリー・ケア学会認定医研修施設
中 央 検 查 科	日本病理学会認定病院 日本臨床検査医学会認定病院 日本臨床細胞学会認定施設 日本超音波医学会認定超音波専門医研修施設

主な病院行事

1月 4日 年賀式

16日 医療安全研修会 (24日、2月3日)

20日 接遇研修会

26日 PET-C T導入記念講演会・内覧会

(講師：三重大学大学院医学系研究科 放射線医学講座

教授 佐久間 肇先生)

2月 6日 コンプライアンス・個人情報・情報セキュリティ研修会 (20日)

9日 学術講演会

(講師：名古屋徳洲会総合病院

外科・緩和ケア外科部長 坂本 雅樹先生)

3月 8日 職員健康診断 (~9日・23日)

9日 第13回登録医総会

18日 市民公開講座

(講師：いのちの落語家 樋口 強先生)

20日 MMC 臨床研修病院合同説明会 (津市)

29日 平成28年度臨床研修医修了式

4月 3日 新規採用者オリエンテーション (~7日)

5月 18日 地元自治会との水防会議

18日 学術講演会

(講師：県立広島病院 臨床腫瘍科 主任部長 篠崎 勝則先生)

21日 地元自治会料理教室

24日 生命の駆伝

6月 3日 三重県厚生連臨床研修病院説明会 (津市)

8日 学術講演会

(講師：市立四日市病院 認知症看護認定看護師 森 治子先生)

市立四日市病院 脳神経内科部長 家田 俊明先生)

11日 東海四県農村医学会 (岐阜県岐阜市)

22日 学術講演会

(講師：日本医科大学多摩永山病院

消化器外科・乳腺外科・一般外科 講師 横山 正先生)

6月29日 学術講演会

(講師：三重大学大学院医学系研究科 先進がん治療学講座

教授 野本 由人先生)

7月 6日 学術講演会

(講師：昭和大学江東豊洲病院 外科系診療センター

泌尿器科 助教 林 圭一郎先生)

16日 緩和ケア研修会 (～17日)

20日 学術講演会

(講師：杏林大学医学部 遺伝性腎疾患研究講座

特任教授 東原 英二先生)

8月 3日 平成29年度永年勤続表彰式

19日 初期臨床研修医面接試験

25日 三重県厚生連研修医症例発表会 (津市)

26日 MMC研修医合同面接会 (津市)

30日 医療安全研修会 (9月15日)

31日 学術講演会

(講師：三重県総合医療センター 循環器内科

副院長 牧野 克俊先生)

9月 8日 救急医療功労者厚生労働大臣表彰式 (東京都)

10月 5日 第66回日本農村医学会 (～6日 沖縄県)

12日 児童虐待早期対応促進事業 医学的研究会

(講師：総合病院国保旭中央病院 小児科部長 仙田 昌義先生)

24日 医療監視 (11月8日)

11月11日 移転20周年記念病院祭

14日 学術講演会

(講師：大阪医科大学付属病院 消化器内視鏡センター長

准教授 竹内 利寿先生)

16日 学術講演会

(講師：セレナイト代表 さとう 桜子先生)

17日 学術講演会

(講師：藤田保健衛生大学坂文種報徳會病院 循環器内科

病院長・教授 心不全センター長 井澤 英夫先生)

1月30日 学術講演会

(講師：三重大学医学部付属病院 救急救命センター

助教授 岩下 義明先生)

2月26日 地元自治会料理教室

施設・設備

名 称	三重県厚生農業協同組合連合会 松阪中央総合病院
所在地	松阪市川井町字小望 102 (〒515-8566)
病床数	一般 440 床(ICU・CCU : 6 床、HC : 25 床、クリーンルーム : 2 床、準クリーンルーム : 4 床)
診療科	内科、循環器内科、消化器内科、脳神経内科、精神神経科、外科、整形外科、脳神経外科、胸部外科、産婦人科、小児科、眼科、耳鼻咽喉科、泌尿器科、皮膚科、放射線科、放射線治療科、麻酔科、リハビリテーション科、病理診断科 (20 診療科)

●建物の概要

敷地面積	44,528 m ²
病院本館	鉄筋鉄骨コンクリート造 地上 7 階、塔屋 2 階 建築面積 12,138 m ² 延床面積 30,376 m ²
付属棟	鉄骨造(エネルギー棟 2 階・車庫 1 階・キャノピー 1 階) 建築面積 1,386 m ² 延床面積 1,220 m ²

●電気設備

受変電設備	吸引方式 1回線受電 受電電圧 6.6KV 變圧器容量 5,150KVA
発電機設備	熱電併給のコ・ジュネレーション方式
発電機定格	3 相 3 線 6.6KV60HZ300KW × 3 台 エンジン ディーゼル 燃料 A 重油 別置地下タンク(20kl×2)
無停電電源装置	定格出力 : 50KVA 用途 : 医療用
電話交換設備	デジタル式電子交換機、中継台方式、局線 36／16 内線 544／499 一般電話機、多機能電話機、コードレス電話機、PHS
放送設備	非常・業務兼用 定格出力 1,440W 系統 40
ナースコール	通話方式 : ベッド単位方式同時通話、ハンディーナース
自動火災報知器	R型 620 回線(防排煙、ガス漏れ等含む) 投薬表示、テレビ共聴(UHF、VHF、BS)、インターホン、液晶ビジョン

●空気調和設備

主電源	プロパンガス焚冷温水発生機 4 台、コージュネ用冷房専用機 1 台 合計約 1,200 冷凍トン
主空調方式	空気調和機プラスファンコイルユニット
排煙設備	法の必要箇所に配置

自動制御設備	マイクロコンピューターによる温湿度等の自動制御及び発電、発電機、空調、給排水等の中央監視
換気設備	給気設備、排気設備

●給排水衛生設備

井戸給水設備	全館井戸水供給 井戸 $50\text{ m}^3/\text{H} \times 2$ 本、沈砂受水槽 $140\text{ m}^3 \times 2$ 受水槽 $57\text{ m}^3 \times 2$ 、高架水槽 $23\text{ m}^3 \times 2$
給湯設備	プロパンガス焚ボイラーによる $800,000\text{cal}/\text{H} \times 2$ 台
R I 处理設備	分離接触抜気方式 5人槽
排水設備	一般排水系、中和処理排水系、R I 排水系、自現機廃液回収系の4系統
消火設備	スプリンクラー設備(全館)
プロパンガス設備	プロパンタンク 15ton よりの供給
蒸気設備	ガス焚ボイラーによる蒸気供給 $1,500\text{kg}/\text{H} \times 2$ 台
医療ガス設備	酸素、窒素、笑気、圧縮空気、合成空気装置、吸引設備

●汚水処理設備

合併処理浄化槽 $650\text{ m}^3/\text{日}$ 、4,001人槽 BOD : 10PPM、COD : 10PPM、SS : 10PPM

●エレベーター設備

常用 2台、寝台用 2台、配膳用 1台、業務用 1台、
ダムウェーター1台(1階～2階間、検体搬送用)

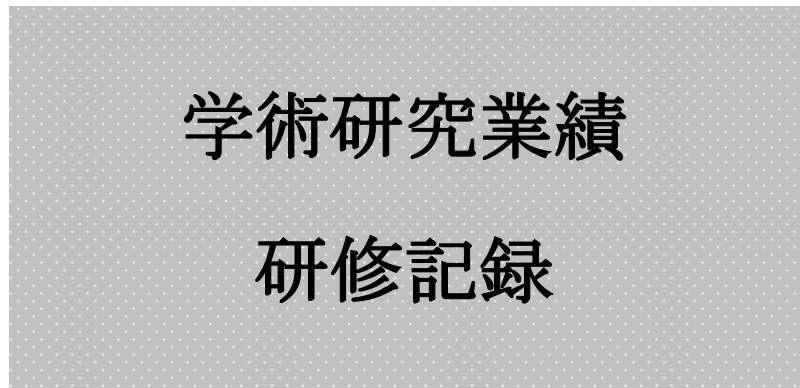
●特殊搬送設備

自走台車搬送設備	10ステーション 1系統
トレイ式垂直搬送設備	7ステーション 1系統

機器備品一覧

500万円以上

機器名称	メーカー名称	型式	台数
尿路機能検査装置	ウロダイナミックシステムソーラー	シリバー3T(S3T)型	1
超音波洗浄装置	スーパーソニック洗浄装置	HKN-MUV II β E	1
自動染色装置	ティシュー・テックプリズマ	DRS-Prisma-P-JD 一式	1
内視鏡テレビシステム	内視鏡手術システム装置	IMAGE1 一式	1
眼科手術用顕微鏡	眼科手術用顕微鏡	Proveo8 一式	1
医事会計システム	医事会計システム	G-Max Rapport	1
フラットパネル	フラットパネル	CXDI 一式	1
血管撮影システム	血管撮影システムBransist Safire	reBORNパッケージ 一式	1
患者監視装置	生体情報モニタ	IntelliVue MX800他 一式	1



学術研究業績

研修記録

1. 学会・研究会演題発表数	20
2. 論文発表数	20
3. 学会発表	21
4. 論文発表	32
5. 学会・研修会参加記録	35

1. 学会・研究会演題発表数

科別	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	計
内科	23	1	3	9	3	2	2	3	5	2	53
循環器内科		7	3	5	9	8	9	9	20	14	84
血液内科											
消化器内科	3	2	3	5	9	8	6	17	11	14	78
神経内科	4	5	4	4	4	5	3	7	7	6	49
精神神経科								1			1
外科	4	5	3	4	2	4	20	34	35	35	146
整形外科	1	4	3		1	2		2		3	16
脳神経外科	3	5	5	2	2		3	7	14	7	48
胸部外科	1	1	7	12	12	7	4		1		45
産婦人科									2	1	3
小児科	1	1	2		3	2	3	4	2		18
眼科		1								7	8
耳鼻咽喉科									1		1
泌尿器科	2	1	2	3	3	3	3	3	1	3	24
皮膚科											0
放射線科	1	2		1	1		1			1	7
放射線治療科			3	2		3	1	3	3	2	17
麻酔科			2	2		1	1	1	3	2	12
リハビリテーション科						1	4			1	6
病理診断科							1				1
救急科						2	1	1			4
薬剤部			2	1	11	3	1	1	3	1	12
中央検査部	4		5	2			2	2	2	5	35
放射線部									5	2	7
リハビリテーションセンター	7	6				6		3	3	4	29
健康管理施設	1	1	4	2	1		2	1	1	2	17
看護部	4		6					4	18	4	36
栄養管理部	6								2	1	9
血液浄化センター	1	1								2	2
医事課										2	2
計	66	43	57	54	61	60	68	103	141	117	770

2. 論文発表数

科別	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	計
内科	4	4		1	1	2		1	2		15
循環器内科		2	1							1	6
血液内科										1	1
消化器内科	1	2	1			2		1	1	2	10
神経内科					1	1				2	4
精神神経科											0
外科							2	6	3	6	17
整形外科	1	3	2				1	1	1	2	10
脳神経外科	1			1	1				3	1	7
胸部外科						3	2	1			8
産婦人科				1							0
小児科				1						1	2
眼科									2	1	3
耳鼻咽喉科				1							3
泌尿器科			2			1		2	4		9
皮膚科											0
放射線科								1	2		0
放射線治療科								1	4		7
麻酔科				1						2	2
リハビリテーション科	2	1	1						2	1	4
病理診断科											4
救急科											0
薬剤部							1				0
中央検査部	2		1	2				1	2		6
リハビリテーションセンター											2
健康管理施設	2	2		2				1	1	1	4
看護部	2							1	2	1	10
計	15	14	9	9	3	11	9	19	24	21	134

3. 学会発表

● 内科

1. C. jejuni 菌血症を起こした再発滤胞性リンパ腫の1例

飯尾滉太郎

水谷 実、山本麻里子、関根隆夫

第 231 回日本内科学会東海地方会

2017/2/19 津

2. 緊室炎が先行した plasmablastic lymphoma の 1 例

水谷健佑

水谷 実、伊藤史織、山本麻里子、関根隆夫

第 231 回日本内科学会東海地方会

2017/2/19 津

6. アドリアマイシン投与後 1 年以上経過して心筋症を発症した 2 症例

岸 誠也

幸治隆文、塩地弘和、高崎崇宏、杉浦伸也、松岡宏治、谷川高士

第 231 回日本内科学会東海地方会

2017/2/19 津

7. 巨大瘤を伴った冠動脈—肺動脈瘻 1 例

塩地弘和

高崎崇宏、杉浦伸也、幸治隆文、松岡宏治、谷川高士

第 231 回日本内科学会東海地方会

2017/2/19 津

8. iFR 基礎の臨床応用

谷川高士 日本心血管インターベンション治療学会第 37 回東海北陸地方会 iFR Training Center

2017/5/13 名古屋

9. 心タンポナーデの原因として冠静脈穿孔を同定した 1 剖検例

野村綾香

高崎亮宏、塩地弘和、杉浦伸也、幸治隆文、松岡宏治、谷川高士

第 149 回日本循環器学会東海地方会

2017/7/1 名古屋

10. Diurnal Variation in Atrial Sensing og the Atrial Septum Compared to Right Atrial Appendage Pacing.

Shinya Sugiura

第 64 回日本不整脈心電学会学術大会

2017/9/14-17 横浜

11. Relationship between the Recurrence of Atrial Fibrillation and Atrium Conduction Time

Shinya Sugiura

第 64 回日本不整脈心電学会学術大会

2017/9/14-17 横浜

● 循環器内科

3. ペースメーカー電池交換後に縫合糸膿瘍を来し、網糸を抜糸することで改善できた 1 例

杉浦伸也

松岡宏治、塩地弘和、高崎崇宏、幸治隆文、谷川高士

第 9 回植込みデバイス関連冬季大会

2017/2/16-18 大阪

4. 未治療で経過し根治術を施行した Fallot 四徴症の 1 成人例

松川めぐみ

高崎亮宏、塩地弘和、杉浦伸也、幸治隆文、松岡宏治、

谷川高士

第 231 回日本内科学会東海地方会

2017/2/19 津

5. 副伝導路のブロックと同時に房室ブロックを来た 1 例

松川 剛

杉浦伸也、塩地弘和、高崎亮宏、幸治隆文、松岡宏治、

谷川高士

第 231 回日本内科学会東海地方会

2017/2/19 津

12. 心タンポナーデの原因として冠動脈穿孔を同定した1剖検例

高崎亮宏

伊神明良、塩地弘和、杉浦伸也、幸治隆文、松岡宏治、
谷川高士

第 65 回日本心臓病学会学術集会

2017/9/29-10/1 大阪

13. 複数の瘤を伴った冠動脈-肺動脈窓の一例

平松大典

塩地弘和、高崎亮宏、杉浦伸也、幸治隆文、松岡宏治、
谷川高士

第 66 回日本農村医学会学術総会

2017/10/5-6 沖縄

14. The case of inferior OMI after Kawasaki disease with "arteries within the artery" appearance detected by IVUS and OCT.

Akihiro Takasaki

Complex Cardiovascular Therapeutics 2017

2017/10/26-28 神戸

15. ペースメーカー植込みの際に使用する縫合糸のスリープ固定力に関する検討

伊神明良

杉浦伸也、塩地弘和、高崎亮宏、幸治隆文、松岡宏治、
谷川高士

日本循環器学会第 150 回東海・第 135 回北陸合同地方会

2017/11/3-4 名古屋

16. 末梢動脈疾患治療の最新情報

谷川高士

Complex Peripheral Angioplasty Conference 2017

2017/11/24-25 豊橋

● 消化器内科

17. 虚血性大動脈にて発症したS状結腸子宮内膜症の1例

平松大典

小林一彦、村嶋佑美、中村佳史、梅田悠平、川崎優也、
浦出伸治、金子昌史

第 231 回日本内科学会東海地方会

2017/2/19 津

18. 急性胆管炎を契機に診断された choledochocle の1例

大森千輝

村嶋佑美、直田浩明、中村佳史、梅田悠平、川崎優也、
浦出伸治、金子昌史、小林一彦

第 231 回日本内科学会東海地方会

2017/2/19 津

19. 血管免疫芽球型T細胞性リンパ腫に対し化学療法と自己末梢血幹細胞移植後11年目に発症したB型肝炎の1例

梅田悠平

小林一彦、山本憲彦、村嶋佑美、中村佳史、川崎優也、
浦出伸治、金子昌史、直田浩明

第 103 回日本消化器病学会総会

2017/4/20-22 東京

20. 当院における食道ステント留置術の検討

中村佳史

金子昌史、梅田悠平、村嶋佑美、川崎優也、浦出伸治、
金子真紀、直田浩明、小林一彦

第 93 回日本消化器内視鏡学会総会

2017/5/11-13 大阪

21. 当院における悪性胃十二指腸狭窄に対する胃十二指腸ステント留置術の治療成績

村嶋佑美

梅田悠平、中村佳史、川崎優也、浦出伸治、金子昌史、
直田浩明、小林一彦

第 93 回日本消化器内視鏡学会総会

2017/5/11-13 大阪

22. 組織混在型早期胃癌の臨床的特徴についての検討

金子昌史

梅田悠平、中村佳史、村嶋佑美、川崎優也、浦出伸治、
金子真紀、直田浩明、小林一彦

第 93 回日本消化器内視鏡学会総会

2017/5/11-13 大阪

23. 初回に化学療法もしくは化学放射線療法を受けた切除可能境界または局所進行肺癌患者の後方視的検討

稻垣悠二

上野秀樹、奈良聰、大場彬博、坂本康成、近藤俊輔、森
実千種、奥坂拓志

第 15 回日本臨床腫瘍学会学術総会

2017/7/27-29 神戸

24. EUS-FNA で術前診断し得た脾悪性黒色腫の一切除例

中村佳史

直田浩明、村嶋佑美、梅田悠平、浦出伸治、金子昌史、
金子真紀、小林一彦、杉本寛子、藤村侑、田端正己

第 67 回日本消化器画像診断研究会

2017/9/15-16 札幌

25. 赤痢アメーバ感染症により虫垂炎、肝臓癌を呈した 1例

野村綾香

浦出伸治、前田光貴、梅田悠平、中村佳史、村嶋佑美、
稻垣悠二、金子昌史、直田浩明、小林一彦

第 66 回日本農村医学会学術総会

2017/10/5-6 沖縄

26. 当院における食道胃接合部癌に対する化学放射線 治療の治療効果の検討

村嶋佑美

小林一彦、梅田悠平、中村佳史、稻垣悠二、浦出伸治、
金子昌史、直田浩明

第 66 回日本農村医学会学術総会

2017/10/5-6 沖縄

27. ESD を施行した胃癌患者の予後についての検討

浦出伸治

梅田悠平、中村佳史、村嶋佑美、川崎優也、金子昌史、
直田浩明、小林一彦

第 59 回日本消化器病学会大会

2017/10/12-15 福岡

28. 切除不能・再発食道・胃原発神経内分泌癌に対する Weekly パクリタキセル療法の治療成績

稻垣悠二

加藤 健、宮本敬大、庄司広和、高島淳生、本間義崇、
岩佐 悟、濱口哲弥、朴 成和

第 59 回日本消化器病学会総会

2017/10/12-15 福岡

29. 悪性胆道狭窄・十二指腸狭窄併発例に対する経皮的 胆管ステント留置と内視鏡的十二指腸ステント留置併 用の効能

稻垣悠二

坂本康成、坂本 琢、大場彬博、上野秀樹、斎藤 豊、
奥坂拓志、新井夜保明

J DDW2017 第 25 回日本消化器病学会大会

2017/10/12-15 福岡

30. 多発胃潰瘍、腸炎に併発した多発肝臓癌の 1 例

富田将司

稻垣悠二、中村佳史、村嶋佑美、上野哲弘、浦出伸治、
金子昌史、直田浩明、小林一彦

第 233 回日本内科学会東海地方会

2017/10/29 岐阜

2016/2/20 津市

● 神経内科

31. 心因性非てんかん発作を契機に筋強直性ジストロ フィーと診断した 1 例

野村真希子

宇野研一郎、大達清美、川田憲一

第 231 回日本内科学会東海地方会

2017/2/19 津

32. ガランタミン臭化水素酸塩大量服薬により急性肺 障害を來した 1 例

野村綾香

宇野研一郎、大達清美、川田憲一

第 231 回日本内科学会東海地方会

2017/2/19 津

33. 人格変化を呈しステロイド治療が有効であった橋 本脳症の 1 例

松浦有里

宇野研一郎、大達清美、川田憲一

第 231 回日本内科学会東海地方会

2017/2/19 津

34. 職場復帰を果たした伝導性失語の 1 例

伊藤史織

宇野研一郎

第 13 回三重卒後研修医学会

2017/2/25 津

35. 認知障害例における精神症状と脳微小出血および 大脳白質病変

川田憲一

大達清美、宇野研一郎

STROKE 2017 (第 42 回日本脳卒中学会学術総会・第 46

回日本脳卒中の外科学会学術総会・第 33 回スパズム・

シンポジウム)

2017/3/16-19 大阪

36. Efficacy of transdermal scopolamine for sialorrhea in patients with amyotrophic lateral sclerosis.

Kiyomi Odachi

第58回日本神経学会学術大会

第23回世界神経学会議

2017/9/16-21 京都

41. 当院における非閉塞性腸管虚血 (non - occlusive mesenteric ischemia; NOMI) の検討

大澤一郎

田端正己、阪本達也、藤村 侑、前田光貴、加藤憲治、岩田真、三田孝行

第53回日本腹部救急医学会総会

2017/3/2-3 横浜

● 外科

37. ビデオクリニック : TAPP 法

阪本達也

藤村 侑、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、岩田 真、
田端正己、三田孝行

第3回松阪ヘルニアセミナー

2017/2/11 松阪

38. 術前診断し得た脾悪性黒色腫の1切除例

藤村 侑

田端正己、阪本達也、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、
岩田 真、三田孝行、梅田悠平、中村佳史、村嶋佑美、
川崎優也、浦出伸治、金子昌史、金子真紀、直田浩明、
小林一彦

第75回東海胆道研究会

2017/2/25 名古屋

**39. 当院における腹腔鏡下臍ヘルニア修復術 (TAPP)
の検討**

大澤一郎

田端正己、阪本達也、藤村 侑、前田光貴、加藤憲治、
岩田 真、三田孝行

第14回日本ヘルニア学会東海地方会

2017/2/25 名古屋

40. 大腸閉塞に対する術前ステント留置の有用性の検討

加藤憲治

城 貴子、若山紘子

第32回日本静脈経腸栄養学会学術集会

2017/2/23-24 岡山

42. 腹腔鏡補助下胃全摘後に発生した横行結腸間膜裂孔ヘルニアの1例

野村綾香

前田光貴、田端正己、阪本達也、藤村 侑、大澤一郎、
加藤憲治、岩田 真、三田孝行

第53回日本腹部救急医学会総会

2017/3/2-3 横浜

43. 医原性十二指腸穿孔に対する緊急手術後に脾頭十二指腸切除術を施行した脾鉤部癌の1例

前田光貴

田端正己、阪本達也、藤村 侑、大澤一郎、加藤憲治、
岩田 真、三田孝行

第53回日本腹部救急医学会総会

2017/3/2-3 横浜

44. 戸谷 I a型胆道拡張症に発生した広範囲胆管癌に対するRt. HPDの1例

阪本達也

田端正己、藤村 侑、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、
岩田 真、三田孝行

第293回 東海外科学会

2017/4/16 名古屋

45. 当科における脾体尾部癌切除例の検討－脾癌取扱い規約第7版の検証とともに－

田端正己

第103回日本消化器病学会総会

2017/4/20 東京

46. 大腸切除術後縫合不全診断に対するドレーン排液アミラーゼ値測定の有用性

大澤一郎

阪本達也、藤村 侑、前田光貴、加藤憲治、岩田 真、
田端正己、三田孝行

第117回日本外科学会定期学術集会

2017/4/28 横浜

47. 特異な進展様式を示した肝細胞癌の1切除例

平松大典

田端正己、阪本達也、藤村 侑、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、岩田 真、三田孝行

第288回三重外科集談会

2017/5/15 津

48. 腹腔鏡下脾動静脈温存脾尾部切除術(Kimura 法)を行った脾神経内分泌腫瘍の1例

大澤一郎

田端正己、阪本達也、藤村 侑、前田光貴、加藤憲治、岩田 真、三田孝行

第8回三重内視鏡外科研究会

2017/5/15 津

49. Retroperitoneal placed modified hyaluronic acid and carboxymethylcellulose film(Seprafilm) for preventing delayed gastric emptying after distal pancreatectomy

Ichiro Ohsawa

Masami Tabata, Tatsuya Sakamoto, Yu Fujimura, Koki Maeda, Kenji Kato, Makoto Iwata, Takayuki Sanda
12th Biennial E-AHPBA Congress

2017/5/23-26 Mainz

50. 化学放射線療法後に切除したUR-LA(大動脈)脾尾部癌の1例

藤村 侑

田端正己、阪本達也、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、岩田 真、三田孝行

第39回日本癌局所療法研究会

2017/6/23 京都

51. 腫瘍再発との鑑別が困難であった腹腔内デスマイドの2切除例

阪本達也

田端正己、藤村 侑、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、岩田 真、三田孝行

日本消化器病学会東海支部第126回例会

2017/6/24 岐阜

52. ホルモンレセプターが陽性を示した乳腺腺様囊胞癌の1例

岩田 真

阪本達也、藤村 侑、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、田端正己、三田孝行、石原明徳.

第25回日本乳癌学会学術総会

2017/7/13-15 福岡

53. 原発不明脾悪性黒色腫の1切除例

藤村 侑

田端正己、阪本達也、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、岩田 真、梅田悠平、中村佳史、村嶋佑美、川崎優也、浦出伸治、金子昌史、金子真紀、直田浩明、小林一彦、三田孝行

第48回日本脾臓学会大会

2017/7/14-15 京都

54. 主脾管拡張出現後、9ヶ月目に切除したTS1 脾頭部癌の1例

前田光貴

田端正己、阪本達也、藤村 侑、大澤一郎、加藤憲治、岩田 真、梅田悠平、中村佳史、村嶋佑美、稻垣悠二、浦出伸治、金子昌史、金子真紀、直田浩明、小林一彦、山田玲子、石井紀光、三田孝行

第54回肝胆脾治療研究会

2017/8/19 名古屋

55. 当科における脾・胆管合流異常に発生した胆道癌の検討

前田光貴

田端正己、阪本達也、藤村 侑、大澤一郎、加藤憲治、岩田真、三田孝行

第40回日本脾・胆管合流異常研究会

2017/9/9 福岡

56. 当科における偶発胆囊癌の検討

藤村 侑

田端正己、阪本達也、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、岩田 真、三田孝行

第53回日本胆道学会学術集会

2017/9/28-29 山形

57. 急性無石胆囊炎を契機に発見された早期胆囊癌の2例

阪本達也

田端正己、藤村 侑、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、
岩田 真、三田孝行

第53回日本胆道学会学術集会

2017/9/29 山形

58. GIST 再発との鑑別が困難であった腹腔内デスマイド腫瘍の1切除例

飯尾滉太郎

田端正己、阪本達也、藤村 侑、前田光貴、大澤一郎、
加藤憲治、岩田 真、三田孝行。

第66回日本農村医学会学術総会

2017/10/5-6 沖縄

59. 分枝型 IPMN 診断6年後に発見された併存脾癌の1切除例

藤村 侑

田端正己、阪本達也、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、
岩田 真、三田孝行

第294回東海外科学会

2017/10/15 津

60. 壁内に巨大腫瘍を形成した胃肝様腺癌の1切除例

前田光貴

田端正己、阪本達也、藤村 侑、大澤一郎、加藤憲治、
岩田 真、三田孝行

第294回東海外科学会

2017/10/15 津

61. 左上腹部腫瘍を自覚し発見された脾粘液性囊胞性腫瘍の1切除例

前田光貴

田端正己、坂本達也、藤村 侑、大澤一郎、加藤憲治、
岩田真、三田孝行

日本消化器病学会東海支部第127回例会

2017/11/11 名古屋

62. 胃 mixed adenoneuroendocrine carcinoma (MANEC) の1切除例

阪本達也

田端正己、藤村 侑、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、
岩田真、三田孝行

日本消化器病学会東海支部第127回例会

2017/11/11 名古屋

63. 当科における脾頭部癌切除例の治療成績—最近3年間の検討から

田端正己

阪本達也、藤村 侑、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、
岩田 真、三田孝行

第79回日本臨床外科学会総会

2017/11/23-25 東京

64. 非機能性脾神経内分泌腫瘍に対する手術術式の検討

藤村 侑

田端正己、坂本達也、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、
岩田 真、三田孝行

第79回日本臨床外科学会総会

2017/11/23-25 東京

65. 脾粘液性囊胞性腫瘍 (MCN) の2切除例

加藤憲治

田端正己、坂本達也、藤村 侑、前田光貴、大澤一郎、
岩田真、三田孝行

第79回日本臨床外科学会総会

2017/11/23-25 東京

66. 虫垂炎および肝臓癌を発症した赤痢アーベー症の1例

阪本達也

田端正己、藤村 侑、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、
岩田 真、三田孝行

第30回日本外科感染症学会総会学術集会

2017/11/29-30 東京

67. 腹腔鏡補助下経皮内視鏡的胃瘻造設術 (LAPEG) (インストロデューサー変法) を行った一例

大澤一郎

阪本達也、藤村 侑、前田光貴、加藤憲治、岩田 真、
田端正己

第30回日本内視鏡外科学会総会

2017/12/7-9 京都

68. 経口胆道鏡 (SpyGlass) が術式決定に有用であった乳頭型胆管癌の1例

水谷健佑

田端正己、前田光貴、阪本達也、藤村 侑、大澤一郎、加藤憲治、岩田 真、三田孝行、梅田悠平、中村佳史、村嶋佑美、川崎優也、浦出伸治、金子昌史、金子真紀、直田浩明、小林一彦

第287回三重外科集談会

2017/12/11 津

69. 右葉切除後に補完全摘を行った、未成年甲状腺広汎浸潤型滤胞癌の1例

中邑信一朗

田端正己、阪本達也、藤村 侑、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、岩田 真、三田孝行

日本臨床外科学会三重県支部会第286回三重外科集談会

2017/12/16 津

70. 2016年度日本内視鏡外科学会 合格者ビデオセッション(胆道)

大澤一郎

田端正己、阪本達也、藤村 侑、前田光貴、加藤憲治、岩田 真、三田孝行

日本臨床外科学会三重県支部会第286回三重外科集談会

2017/12/16 津

71. Non-rotation type の腸回転異常を伴った肺頭部癌に対する肺頭十二指腸切除の1例

前田光貴

田端正己、阪本達也、藤村 侑、大澤一郎、加藤憲治、岩田 真、三田孝行

日本臨床外科学会三重県支部会第286回三重外科集談会

2017/12/16 津

● 整形外科

72. 交通外傷に伴う膝蓋骨下極剥離骨折の1例

小西浩允

荻田恭也、飯田 仁、佐藤誠久、鈴木章裕、須賀佑磨、川口泰之、前川尚宜

第29回奈良骨折研究会

2017/3/4 奈良

73. 過去の報告とは異なる受傷機転で生じた鎖骨遠位端骨折 (Rockwood分類type6) の治療経験

須賀佑磨

奥田亮宏、市居幸彦、平岡修治、芳谷和洋、吉田 淳、前川尚宜、田中康仁

第43回日本骨折治療学会

2017/7/7-8 福島

74. 仙腸関節痛に対し、腰椎手術を施行した1例

飯田 仁

奈良脊椎を語る会

2017/11/4 奈良

● 脳神経外科

75. CAS high risk, CEA high risk の頸動脈病変に対する治療戦略

佐藤 裕

谷岡 悟、津田和彦、丹羽惠彦

第33回白馬脳神経外科セミナー

2017/2/9-11 新潟

76. 診断に難渋した髓膜原発悪性黒色腫の1例

山本篤志

津田和彦、谷岡 悟、佐藤 裕、丹羽惠彦

第92回日本脳神経外科学会中部学術集会

2017/4/8 長野

77. 鎮骨下動脈CTOの症例

佐藤 裕

山本篤志、浅田玲緒奈、津田和彦

第18回脳神経血管内治療琉球セミナー

2017/6/22-25 沖縄

78. 当院でのEmbosphereを用いた頭蓋内髓膜腫に対する術前栄養血管塞栓術の治療経験

山本篤志

佐藤 裕、浅田玲緒奈、津田和彦

第93回日本脳神経外科学会中部支部学術集会

2017/9/16 津

79. 鎮骨下動脈CTOの症例

佐藤 裕

日本脳神経外科学会第76回学術総会

2017/10/12-14 名古屋

80. 三重県における ICLS 指導者養成ワークショップの取り組み

星野 有

第45回日本救急医学会総会・学術集会

2017/10/24-26 大阪

81. 急性期血行再建時代での中規模病院での取り組み

浅田玲緒尚

佐藤 裕、山本篤志、星野 有、津田和彦

第33回日本脳神経血管内治療学会学術総会

2017/11/23-25 東京

● 産婦人科

82. 回収型自己血輸血装置を用い救命し得た卵管間質部妊娠破裂の1例

森山太揮

南 元人

第13回三重卒後研修医学会

2017/2/25 津

85. Enhanced pupil reaction for blue light after cataract surgery

Manami Kuze

Masahiko Ayaki, Toshiyuki Koyasu, Youngseok Song,

Kazuno Negishi, Mineo Kondo, Kazuo Tsubota

ARVO(視覚と眼科研究学会)

2017/5/7-11 アメリカ合衆国、メリーランド州、ボルチモア

86. 短波長青色光選択透光性眼内レンズ' 使用白内障手術における瞳孔反応と睡眠への影響

久瀬真奈美

片岡 基、子安俊行、綾木雅彦、坪田一男、根岸一乃

日本睡眠学会第42回定期学術集会

2017/6/29-30 横浜

87. Intrinsically photosensitive retinal ganglion cell and pupil reaction for blue light after cataract surgery

Manami Kuze

Masahiko Ayaki, Toshiyuki Koyasu, Kazuno Negishi,

Mineo Kondo, Kazuo Tsubota

EURETINA(欧州網膜専門学会)

2017/9/7-10 スペイン、バルセロナ

● 眼科

83. Selective blue light filtering intra-ocular lens restores pupil reaction to new photoreceptor cells

Manami Kuze

Masahiko Ayaki, Toshiyuki Koyasu, Kazuno Negishi, Mineo Kondo, Kazuo Tsubota

Asia-ARVO(視覚と眼科研究学会アジア大会)

2017/2/5-8 オーストラリア、ブリスベン市

84. 短波長青色光選択透光性眼内レンズは白内障術後の瞳孔反応を高める

久瀬真奈美

片岡 基、子安俊行、綾木雅彦、坪田一男

第121回日本眼科学会総会

2017/4/6-9 東京

88. Enhanced pupil reaction to blue light and improved sleep quality after cataract surgery with implantation of selective blue light filtering intra-ocular lens

Manami Kuze

Kazuno Negishi, Toshiyuki Koyasu, Mineo Kondo, Kazuo Tsubota, Masahiko Ayaki

American Academy of Ophthalmology

2017/11/11-14 アメリカ合衆国、ルイジアナ州、ニューオーリンズ

89. Circadian rhythm and eye is master clock of our body

Manami Kuze

第65回日本臨床視覚電気生理学会

第5回韓日合同臨床視覚電気生理学会

2017/11/17-18 大阪

● 泌尿器科

90. 当院における管外性圧迫を原因とした水腎症に対する金属製尿管ステントの使用経験

雄谷剛士

富岡厚志、高田 聰、丸山良夫

第105回日本泌尿器科学会総会

2017/4/23 鹿児島

91. 松阪中央総合病院で感染症のため入院加療を行った維持透析患者の検討

雄谷剛士

富岡厚志、高田 聰、丸山良夫

第62回日本透析医学会学術集会総会

2017/6/16-18 横浜

92. 当院での前立腺癌に対する放射線治療についての検討

高田 聰

桑田真臣、丸山良夫、雄谷剛士、山下恭史

第67回日本泌尿器科学会中部総会

2017/11/24-25 大阪

● 放射線科

93. PET-CTにおけるペイズ理論罰則付き尤度(BPL)再構成法のSUV計測における有用性：肺結節の検討

栗田仁衣

村嶋秀市、中西俊博、長谷川大輔、南平結衣、小林麻衣、

平野忠則、石田正樹、市川泰崇、佐久間肇

第57回日本核医学学会学術総会

2017/10/5-7 横浜

● 放射線治療科

94. 治療方針決定に苦慮した胸椎アミロイドーマの1例

南平結衣

山下恭史、豊増 泰、渡邊祐依、川村智子、落合 悟、

高田彰憲、野本由人、伊井慶子、佐久間肇

日本医学放射線学会第162回中部地方会

2017/7/8-9 富山

95. 下咽頭癌と食道癌の同時性重複癌に対する放射線治療の検討

南平結衣

高田彰憲、豊増 泰、渡邊祐衣、川村智子、落合 悟、

山下恭史、伊井慶子、野本由人

日本放射線腫瘍学会第30回学術大会

2017/11/17-19 大阪

● 麻酔科

96. 脳血管撮影中に起きた重度の腋窩動脈以下の挙縮に対し、超音波ガイド下鎖骨上アプローチ腕神経叢ブロックが有用であった1例

網谷 謙

北川愛子、石山実花、太田志摩、川喜田美穂子、

西村佳津

日本麻酔科学会第64回学術集会

2017/6/8-10 神戸

97. 超音波ガイド頸椎神経根ブロッカー新しい治療適応とその有用性－

網谷 謙

石山実花、川喜田美穂子、太田志摩、北川愛子、

西村佳津

第19回三重県超音波研究会

2017/7/9 津

● リハビリテーション科

98. The orthotic therapy from the early stage of stroke

Shiko Mizuno

Shigeru Sonoda, Sayaka Okamoto

第54回日本リハビリテーション医学会学術集会

2017/6/8-10 岡山

104. 超音波検診の留意点と症例検討

中西繁夫

第1回三重北医療センター超音波勉強会

2017/11/30 四日市

● 放射線部

105. 「ペイズ理論の罰則付き尤度法を用いた¹⁸F-FDG-PET/CTにおけるSUV_{max}安定性の評価」

中西俊博

村嶋秀市、清水孝哉、富田拓哉

第37回日本核医学技術学会総会学術大会

2017/10/5-7 横浜

106. 放射線大口径バイブルーン装置におけるスタッフの被爆の検討

大倉雄斗

濱口拓磨、小林和樹、芝山裕紀、米川 純、谷川高士

C V I T 第38回 東海北陸地方会

2017/10/6-7 金沢

● 中央検査部

100. 乳がん検診に行こう！～乳房超音波検診を中心に～

中西繁夫

平成29年度北勢地区検査と健康展

2017/9/17 四日市

101. 硬癌様を呈した管状癌の一症例

中西繁夫

第1回超音波塾

2017/10/25 松阪

● リハビリテーションセンター

107. 急激に症状の増悪を呈したギラン・バレー症候群の一症例に対するADL支援

田代景子

田中一彦、稻垣悠貴子、青木佑介、伊藤篤史、八原大輔
第28回三重県作業療法学会

2017/3/5 津

108. 小脳・脳幹梗塞後に重度球麻痺、中枢性換気障害を呈した患者に対する包括的リハビリテーションの訓練経過

青木佑介

田中一彦、稻垣悠貴子、伊藤篤史、八原大輔、田代景子、
水野志保、太田喜久夫

第54回日本リハビリテーション医学会学術集会

2017/6/8-10 岡山

103. 2017年1月～3月に発生した麻疹のアウトブレイクについて

西岡まゆみ

一見啓子、中西繁夫

第40回三重県医学検査学会

2017/11/23 松阪

109. CLIによる下腿切断後から歩行獲得を目指した一例～FCTによる包括的リハビリテーション～

大喜多伸哉

柴田 純、八原大輔、高本亜子、中川有紀、水野志保、
高崎亮宏、谷川高士

第23回日本心臓リハビリテーション学会学術集会

2017/7/15-16 岐阜

110. 嚥下造影検査 側面像での食道相の評価～体幹傾斜角度が食道相に与える効果～

青木佑介

大達清美、太田喜久夫

第23回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会

2017/9/15-16 千葉

114. 一般病棟における看護師のがん看護に対する困難感の現状

杉野早也佳

山田由紀、若江晴美、稻葉佳代、丹羽由美子、岡 孝子
第48回日本看護学会－慢性期看護－学術集会

2017/8/31-9/1 神戸

115. 急性期病院の一般病棟でのがん終末期看護における患者とのコミュニケーションに困難を感じる要因

宮崎優子

松本志浦、加藤妙子、太田万理、川上里香

第48回日本看護学会－慢性期看護－学術集会

2017/8/31-9/1 神戸

116. 消化器がん術後内服補助化学療法を受けている高齢期男性外来患者の治療に対する意識

飯田久美子

本津美穂、長岡直美、倉田千晶、川岸尚代

第48回日本看護学会－慢性期看護－学術集会

2017/8/31-9/1 神戸

● 健康管理施設

111. 2次精査受診率向上への取り組み

平谷 恵

第58回日本人間ドック学会学術大会

2017/8/24-25 さいたま市

112. 当施設における便中ヘモグロビン、便中トランスフェリン同時測定の現状と課題

田所夕芽

第58回日本人間ドック学会学術大会

2017/8/24-25 さいたま市

● 栄養管理部

117. 慢性腎臓病の食事療法について

北岡伊久子

松阪地区リナルセミナー

2017/11/15 松阪

● 看護部

113. 当院におけるFCT包括的リハビリテーション

村林香澄

中川有紀、高本亜子、大喜多伸哉、柴田 純、水野志保、
高崎亮宏、谷川高士

第23回日本心臓リハビリテーション学会学術集会

2017/7/15-16 岐阜

4. 論文発表

● 循環器内科

1. The utility of atrial pacing for identifying the electrical breakthrough sites between the left atrium and pulmonary veins.

Shinya Sugiura

Matsuoka K, Noda H, Kurata N, Uemori M, Shioji H,

Takasaki A, Koji T, Tanigawa T, Ito M

「Journal Arrhythmia」 33(2):92-98. 2017

● 神経内科

5. 外傷に伴う脾摘 30 年後に脾摘後重症感染症（肺炎球菌性髄膜炎）を発症したが、後遺症なく救命した 1 例

宇野研一郎

大達清美、川田憲一

「Neuroinfection」 22(1):150-155. 2017

● 血液内科

2. キャッスルマン病診療の参考ガイド

キャッスルマン病の疫学診療実績調査と患者団体支援体制の構築に関する調査研究班

松阪中央総合病院 血液内科 水谷 実

「臨床血液」 58(2):97-107. 2017

● 消化器内科

3. Evaluation of an e-learning system for diagnosis of gastric lesions using magnifying narrow-band imaging : a multicenter randomized controlled study.

Hiroyoshi Nakanishi

Kazuhiko Kobayashi etc.

「Endoscopy」 49:957-967. 2017

4. Successful endoscopic treatment for gastric mural abscess due to fish bone migration.

Masabumi Kaneko

Kyosuke Tanaka, Hiroaki Naota, Kazuhiko Kobayashi

「Annals of Gastroenterology」 30(6):697. 2017

● 外科

7. 多発リンパ節転移を伴った胃 neuroendocrine tumor の 1 例

前田光貴

田端正己、大澤一郎、加藤憲治、岩田 真、

三田孝行

「日本臨床外科学会雑誌」 78(11):2448-2453. 2017

8. 腹腔鏡下 S 状結腸切除術後に発症した腸間膜脂肪織炎に対し、ステロイドが著効した 1 例

前田光貴

田端正己、阪本達也、藤村 侑、大澤一郎、加藤憲治、

岩田 真、三田孝行

「日本腹部救急医学会雑誌」 37(7):1067-1070. 2017

9. 集学的治療によって長期生存が得られているHER2陽性乳癌脳転移の2例

岩田 真

田端正己、阪本達也、藤村 侑、長野真由子、前田光貴、大澤一郎、加藤憲治、三田孝行、石原明徳、野呂 紗

「乳癌の臨床」32(6):492-499. 2017

10. 大腸憩室に対する術前ステント留置の有用性の検討

加藤憲治

城 貴子、若山絃子

「日本静脈経腸栄養学会雑誌」32(suppl) : 588. 2017

11. 松阪中央総合病院を取り巻く医療環境とその未来競争から協調へ

玉置久雄

「日本農村医学会雑誌」65(6):1089-1092. 2017

12. 解剖から押さえる！胆道がんの病態と治療法の選択

田端正己

「消化器看護 がん・化学療法・内視鏡」22(4): 12-17. 2017

● 整形外科

13. 術前画像診断と術中エコーにより低侵襲に治療し得た胸鎖くま膜囊腫の1例

川崎佐智子

岩田栄一朗、重松秀樹、奥田哲教、飯田 仁、小泉宗久、仲西康頤、田中泰仁

「臨床整形外科」52(1):101-104. 2017

14. 短橈側手根伸筋付着部裂離骨折の1例

小西浩允

藤原達司、田中康仁

「骨折」39(3):484-487. 2017

● 脳神経外科

15. Prolonged Cerebral Hyperperfusion and Subcortical Low Intensity on Fluid-Attenuated Inversion Recovery Images: Unusual Manifestation After Removal of Organized Chronic Subdural Hematoma.

Satoru Tanioka

Sato Y, Tsuda K, Niwa S, Suzuki H.

「World Neurosurg」101:812e1-812. e4. 2017

● 小児科

16. 器質的疾患を認めない男児思春期早発症の1例

國米崇秀

鎌田尚樹、東川朋子、池山夕起子、神谷敏也、谷本康夫

「小児科臨床」70(7):1139-1145. 2017

● 眼科

17. Electrophysiological responses from intrinsically photosensitive retinal ganglion cells are diminished in glaucoma patients

Manami Kuze

Morita T, Fukuda Y, Kondo M, Tsubota K, Ayaki M. Journal of Optometry. 10(4):226-232. 2017

● 麻酔科

18. フィブリノゲンの値を観察し、濃縮フィブリノーゲン製剤を投与することで良好に管理し得た産科播種性血管内凝固症候群(DIC)の1例

網谷 謙

石山実花、伊藤史織、太田志摩、川喜田美穂子、西村佳津

「麻酔」66(8):856-858. 2017

19. パークベンチ体位での手術中に発症した横紋筋融解症の1例

川喜田美穂子

石山実花、北川愛子、太田志摩、網谷 謙、

西村佳津

「日本臨床麻酔学会誌」37(5):591-595. 2017

● リハビリテーション科

20. Effect of muscle tone on ankle kinetics during gait with ankle-foot orthoses in persons with stroke

Shiho Mizuno

Shigeru Sonoda, Kotaro Takeda, Shinichiro

Maechima

「Topics in Stroke Rehabilitation」

24(8):567-572. 2017

● 看護部

21. 重症度、医療・看護必要度に関する記録への取り組み実践レポート(第4回) 重症度、医療・看護必要度の評価の精度を向上させるための取り組み

川上里香

川岸尚代、村林恵子、中村法子、濱口早弓、

西村聖子

「臨床看護記録」27(4):92-97. 2017

5. 学会・研修会参加記録

1. 医師部門

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
1月7日	第27回バズプレシン研究会	東京	1	
1月7~8日	A C L S プロバイダーコース (G2015)	香川	1	
1月8日	B L S ヘルスケアプロバイダーコース (G2015)	津	1	
1月12日	カンボジアHHRD (医療と人材育成のためのプロジェクト)	東京	1	
1月14~15日	第19回日本成人先天性心疾患学会総会・学術集会	津	1	
1月21日	平成28年度第2回研究班会議	大阪	1	
1月21日	伊勢志摩カテーテルアブレーションライブ2017	明和	1	
1月21日	第11回子どもの食育を考えるフォーラム	東京	1	
1月21~22日	平成28年度公認スポーツドクター養成講習会	東京	1	
1月22日	B L S ヘルスケアプロバイダーコース (G2015)	岐阜	2	
1月28~29日	第14回循環器physical examination講習会	神戸	1	
1月28~29日	第30回JCRミッドウインターセミナー	福岡	1	
1月29日	第2回三重県感染対策支援ネットワーク研修会	津	1	
2月4~5日	PALSプロバイダーコース	愛媛	3	
2月5日	日本消化器内視鏡学会第41回重点卒後教育セミナー	東京	1	
2月5日	第269回日本小児科学会東海地方会	名古屋	1	
2月9日	総診オープンカンファin鈴鹿中央総合病院	鈴鹿	2	
2月9~11日	第33回白馬脳神経外科セミナーin越後湯沢	新潟	1	
2月12日	MSLS CBRNE第1回愛知インストラクター・コース	名古屋	1	
2月12日	第54回三重県透析研究会学術集会	津	1	
2月15~17日	第50回日本臨床腎移植学会	神戸	1	
2月16~18日	第9回植込みデバイス関連冬季大会	大阪	1	発表
2月17~18日	第51回糖尿病学の進歩予告 (1)	京都	1	
2月17~18日	第13回日本消化管学会総会学術集会	名古屋	1	
2月18日	第40回日本リハビリテーション医学会中部・東海地方会	名古屋	1	
2月17~19日	Jpn Endovascular Treatment Conference 2017 (JET2017)	東京	2	
2月18~19日	ACLSプロバイダーコース	京都	1	
2月19日	第67回生涯教育講演会	津	1	
2月19日	日本内科学会第231回東海地方会	津	6	発表
2月19日	第25回東海腹膜透析研究会	名古屋	1	
2月20~21日	第2回肝胆膵手術スキルアップコース	東京	1	
2月23~24日	第32回日本静脈経腸栄養学会学術集会	岡山	1	発表
2月24日	岩手医科大学Clinical Immersion Program	岩手	1	
2月25日	第13回三重卒後研修医学会	津	1	
2月25~26日	ACLSプロバイダーコース	神戸	2	
2月27~3月1日	第47回日本心臓血管外科学会学術総会	東京	2	
3月2~3日	第53回日本腹部救急医学会総会	横浜	2	発表
3月4日	第29回奈良骨折研究会	奈良	1	発表
3月4~5日	第29回日本臨床腫瘍学会教育セミナー	横浜	1	
3月5日	第45回人間ドック健診認定医・専門医研修会	東京	1	
3月11日	第6回日本パーキンソン病・運動障害疾患学会教育研修会	東京	1	
3月11日	第9回愛知県整形外科医会リハビリテーション研究会	名古屋	1	
3月12日	第30回近畿小児科学会	大阪	1	
3月11~12日	第137回東海産婦人科学会プログラム	名古屋	1	
3月16~19日	第42回日本脳卒中学会学術集会・第46回日本脳卒中の外科学会学術集会	大阪	2	発表
3月17~19日	第81回日本循環器学会学術集会	金沢	4	
3月18日	急性期管理血漿分画フォーラムin Nagoya	名古屋	1	
3月18~19日	PALSプロバイダーコース	津	1	
3月23日	第2回三重NICUフォローアップ検討会	津	1	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
3月25日	日本救急医学会専門医セミナー	兵庫	1	
3月25~26日	新眼科診療アップデートセミナー2017	京都	1	
4月2日	第27回日本外来小児科学会春季カンファレンス	名古屋	1	
4月7~8日	第128回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会	神戸	1	
4月8日	第4回ONSORA 体幹の抹消神経ブロックPart1	名古屋	3	
4月8日	第9回塩化ジグム注射液を用いたRI内用療法における適正使用に関する安全取扱講習会	大阪	1	
4月8日	第92回日本脳神経外科学会中部支部学術集会	長野	2	発表
4月6~9日	第121回日本眼科学会総会	東京	1	発表
4月13~15日	第46回日本脊椎脊髄病学会学術集会	札幌	1	
4月14~15日	日本区域麻酔学会第4回学術集会	名古屋	3	
4月15日	4th Lap Colorectal Advanced Seminar	東京	1	
4月13~16日	第76回日本医学放射線学会総会	横浜	9	
4月13~16日	第69回日本産婦人科学会学術講演会	広島	1	
4月14~16日	第114回日本内科学会総会・講演会	東京	6	
4月14~16日	第120回日本小児科学会学術集会	東京	2	
4月16日	第293回東海外科学会	名古屋	1	発表
4月19~21日	第45回日本血管外科学会学術総会	広島	1	
4月19~21日	眼科研修	津	1	
4月20~22日	第103回日本消化器病学会総会	東京	2	発表
4月22日	第31回日本微小脳神経外科解剖研究会	東京	1	
4月22~23日	第17回日本核医学会春季大会	東京	4	
4月22~23日	第37回マンモグラフィ読影講習会	名古屋	1	
4月21~23日	日本心エコー団学会第28回学術集会	名古屋	1	
4月21~24日	第105回日本泌尿器科学会総会	鹿児島	3	発表
4月27~29日	第117回日本外科学会定期学術集会	横浜	2	発表
4月27~29日	第106回日本病理学会総会	東京	2	
5月4日	B L Sヘルスケアプロバイダーコース (G 2015)	岐阜	3	
5月4日	B L Sヘルスケアプロバイダーコース (G 2015)	京都	1	
5月6日	B L Sヘルスケアプロバイダーコース (G 2015)	京都	2	
5月11~13日	第93回日本消化器内視鏡学会総会	大阪	4	発表
5月12~13日	第37回東海北陸地方会	名古屋	1	
5月13日	東海・北陸ペインクリニック学会第28回東海地方会	名古屋	1	
5月13日	第164回内視鏡下縫合・結紮手技講習会	神戸	2	
5月11~14日	第37回日本脳神経外科コンgresス総会	横浜	3	
5月18~19日	第34回日本呼吸器外科学会	福岡	2	
5月17~20日	第118回日本耳鼻咽喉科学会通常総会・学術講演会	広島	1	
5月18~20日	第46回日本IVR学会総会	岡山	1	
5月18~21日	第90回日本整形外科学会学術総会	仙台	4	
5月20日	第4回九州心臓弁膜症カンファレンス	長崎	1	
5月20日	Kidney Academic Symposium for Young Nephrologists	東京	1	
5月20日	第11回次世代の内視鏡下消化管手術セミナー	東京	1	
5月20~21日	第6回乳腺専門医セミナー	東京	1	
5月21日	第12回思春期医学臨床講習会	名古屋	1	
5月21日	平成29年度日本内科学会生涯教育講演会Aセッション	大阪	2	
5月25日	第117回三重循環器研究会	津	1	
5月25~27日	第7回豊橋ライブデモンストレーションコース	豊橋	1	
5月26日	第8回早期からの緩和ケアを考える会	津	1	
5月26~27日	第9回日本下肢救済・足病学会学術集会	福岡	1	
5月27日	第2回Dural Shunt & Anatomy道場West	名古屋	1	
5月26~28日	第60回日本腎臓学会学術総会	仙台	2	
5月26~28日	第20回日本臨床救急医学会総会・学術集会	東京	1	
5月26~28日	第58回日本臨床細胞学会総会（春期大会）	大阪	2	
6月3日	キャッスルマン病17年度総会・医療講演会	神戸	1	
6月3~4日	第39回三重大学小児科教室学会白圭会総会	菰野	1	
6月4日	平成29年度補聴器相談医更新のための講習会	名古屋	1	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
6月4日	第13回前期臨床研修医のための画像診断セミナー	東京	1	
6月8~9日	第32回日本脊髄外科学会	大阪	1	
6月7~10日	第6回アジア太平洋肝胆膵学会第29回日本肝胆膵外科学会学術集会	横浜	2	
6月8~10日	第54回日本リハビリテーション医学会学術集会	岡山	2	
6月8~10日	日本麻酔科学会第64回学術集会	神戸	7	発表
6月9~10日	第40回日本呼吸器内視鏡学会学術集会	長崎	1	
6月10日	第32回PICASSO Seminar in Nagoya	名古屋	1	
6月10~11日	ACP（米国内科学会）日本支部年次総会2017	京都	1	
6月11日	第68回東海支部生涯教育講演会	名古屋	1	
6月11日	平成29年度東海産婦人科内視鏡手術研究会・実技研修会	神奈川	1	
6月11日	第55回東海四県農村医学会	岐阜	5	
6月15~17日	第59回日本小児神経学会学術集会	大阪	1	
6月16~18日	第62回日本透析医学会学術集会・総会	横浜	5	発表
6月17~18日	第4回最新のエビデンスと経験に基づいた血管内治療研究会	大阪	1	
6月18日	研修施設群制度支部調整委員会キックオフミーティング	東京	1	
6月18日	第15回三重県小児在宅研究会	津	1	
6月18日	第259回ICD講習会	名古屋	1	
6月20日	第1回三重胸部疾患卒後研修セミナー	津	1	
6月22日	緩和ケア基礎セミナー	横浜	1	
6月23~24日	第22回日本緩和医療学会学術大会	横浜	2	
6月22~24日	第113回日本精神神経学会学術総会	名古屋	1	
6月24日	第123回日本循環器学会近畿地方会	大阪	1	
6月24日	日本消化器病学会東海支部第126回例会第37回教育講演会	岐阜	1	発表
6月24日	第13回前期臨床研修医のための画像診断セミナー	京都	3	
6月23~25日	第18回脳神経血管内治療琉球セミナー	沖縄	1	発表
6月24~25日	ACLSプロバイダーコース（G2015）	津	5	
6月25日	第270回日本小児学会東海地方会	名古屋	1	
6月25日	第1回日本脳神経外科認知症学会学術総会	大阪	1	
6月28~30日	第42回日本外科系連合学会学術集会	徳島	1	
6月29~30日	日本睡眠学会第42回定期学術集会	横浜	1	発表
6月30日	平成29年度伊勢・松阪合同カンファレンス	松阪	1	
6月29~7月1日	第57回日本リンパ網内系学会総会	東京	1	
7月1日	第149回日本循環器学会東海地方会	名古屋	3	発表
7月1日	小児QQエッセンシャル	愛知	1	
7月1~2日	平成29年第1回急性期病棟におけるリハビリテーション医師研修会	東京	1	
7月1~2日	第79回日本病理学会中部支部交覧会	富山	1	
7月2日	2017年度第33回認定内科医資格認定試験	横浜	3	
7月6~8日	第26回日本心血管インターベンション治療学会学術集会	京都	2	
7月6~8日	カテーテルアブレーション関連秋季大会	札幌	1	
7月7~8日	第43回日本骨折治療学会	福島	1	発表
7月7~9日	脳血管内治療ブラッシュアップセミナー2017	神戸	1	
7月8~9日	日本医学放射線学会第162回中部地方会	富山	1	発表
7月9日	平成29年度第1回三重県感染対策支援ネットワーク研修会	津	1	
7月9日	第19回三重県超音波研究会	津	1	発表
7月13~15日	第25回日本乳癌学会学術総会	福岡	2	発表
7月14~15日	第48回日本脾臓学会大会	京都	1	発表
7月15~16日	第23回日本心臓リハビリテーション学会学術集会	岐阜	2	
7月15~16日	JCRミッドサマーセミナー2017	神戸	1	
7月16日	第261回ICD講習会	大阪	1	
7月20~22日	第72回日本消化器外科学会総会	金沢	2	
7月20~22日	日本ペインクリニック学会第51回大会	岐阜	1	
7月22日	日本内科学会第49回教育施設連絡会議	東京	2	
7月25日	平成29年度集団指導	津	5	
7月27~29日	第15回日本臨床腫瘍学会学術集会	神戸	2	発表
7月29日	Fracture Management Seminar in Nagoya	名古屋	1	
7月30日	第25回三重県胎児・新生児研究会	津	1	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
7月30日	スペシャリストから学ぶ心エコー図法！ハンドオフ&ウェットオフ	津	1	
8月5日	厚生連病院院長研修会	東京	1	
8月18~19日	第26回放射線診断専門医認定試験	東京	1	
8月20日	第53回中部日本小児科学会	金沢	2	
8月24~25日	第58回日本人間ドック学会学術大会	埼玉	2	
8月25日	第23回三重造血因子研究会	津	1	
8月25日	平成29年度三重県厚生連研修医症例発表会	津	13	
8月25~26日	第40回日本母体胎児医学会学術集会	香川	1	
8月26日	第16回心臓外科ライブセミナー	東京	1	
8月27日	平成29年度日本外科学会外科専門医予備試験	神戸	1	
8月26~28日	平成29年度第1回産業医学研修会	栃木	1	
8月29日	平成29年度第1回感染対策合同カンファレンス	大台	1	
9月2~3日	第27回日本外来小児科学会年次集会	津	1	
9月8~10日	第53回日本医学放射線学会秋期臨床大会	愛媛	3	
9月9日	日本麻酔科学会東海・北陸支部第15回学術集会	名古屋	3	
9月9日	第40回日本脾・胆管合流異常研究会	福岡	1	発表
9月9~10日	第59回全日本病院学会	金沢	1	
9月9~10日	F C C S 9月愛知コース	愛知	1	
9月14日	第38回三重てんかん研究会	津	1	
9月15~16日	第67回日本消化器画像診断研究会	札幌	2	発表
9月16日	第93回日本脳神経外科学会中部支部学術集会	津	3	発表
9月14~17日	第64回日本不整脈心電学会学術大会	横浜	2	発表
9月17日	中部神経内視鏡研究会第11回ハンズオン講習会	名古屋	1	
9月16~18日	平成29年度第1回産業医学研修会	栃木	1	
9月18日	平成29年度 I C D 特別講習会	東京	1	
9月16~21日	第58回日本神経学会学術大会	京都	1	
9月16~21日	XXIII World Congress of Neurology	京都	1	発表
9月24日	2017年度麻酔科専門医認定筆記試験	神戸	1	
9月26~29日	第70回日本胸部外科学会定期学術集会	札幌	3	
9月28~29日	第53回日本胆道学会学術集会	山形	3	発表
9月29日	2017年度麻酔科専門医認定口頭・実技試験	神戸	1	
9月29~10月1日	第65回日本心臓病学会学術集会	大阪	3	発表
9月30~10月1日	JATECコース	津	2	
10月5~6日	第66回日本農村医学会学術総会	沖縄	8	
10月5~7日	第57回日本核医学会学術総会	横浜	2	発表
10月6~7日	日本心血管インターベンション治療学会(CVIT) 第38回東海北陸地方会	金沢	1	
10月7日	第15回北海道胆脾内視鏡診断・治療研究会ライブセミナー	札幌	1	
10月7日	第12回Seminar of Peripheral CTO for Cardiologists	京都	1	
10月8~9日	平成29年度中部ブロックDMAT実働訓練	岐阜	1	
10月8~9日	第33回日本義肢装具学会学術大会	東京	1	
10月12~14日	一般社団法人日本脳神経外科学会第76回学術集会	名古屋	3	発表
10月12~14日	第21回日本心不全学会学術集会	秋田	1	
10月12~15日	JDDW2017第25回日本消化器関連学会週間	福岡	4	発表
10月12~15日	第71回日本臨床眼科学会	東京	1	
10月14~15日	第38回マンモグラフィ読影講習会	名古屋	2	
10月14~15日	第58回日本肺癌学会学術集会	横浜	1	
10月15日	第271回日本小児科学会東海地方会	岐阜	2	
10月19~21日	第58回日本脈管学会総会	名古屋	1	
10月20日	第38回東海クモ膜下出血研究会	名古屋	1	
10月20~22日	第79回日本血液学会学術集会	東京	4	
10月20~22日	第55回日本癌治療学会学術集会	横浜	2	発表
10月21~22日	第49回日本小児感染症学会総会・学術集会	金沢	1	
10月24~26日	第45回日本救急医学会総会・学術集会	大阪	1	発表
10月26日	三重県がん診療連携協議会第3回緩和ケア部会	津	1	
10月26~28日	第11回ペーキソン病・運動障害疾患コングレス	東京	1	
10月26~28日	CCT2017	神戸	1	発表

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
10月27～28日	平成29年度プログラム責任者養成講習会	千葉	1	
10月27～28日	第10回厚生連病院研修医全国大会	岐阜	7	
10月28～29日	第1回日本リハビリテーション医学会秋期学術集会	大阪	1	
10月29日	日本内科学会生涯教育講演会Bセッション	鳥取	1	
10月29日	日本内科学会東海支部第233回東海地方会	岐阜	2	発表
11月2日	第41回三重総合画像研究会	津	1	
11月2～3日	第63回日本病理学会秋期特別総会	東京	1	
11月3日	平成29年度厚生労働科学研究費補助金苦痛のスクリーニングに関する研修会	東京	1	
11月3日	第149回日本神経学会東海北陸地方会	福井	1	
11月3～4日	日本循環器学会第150回東海・第135回北陸合同地方会	名古屋	4	発表
11月4日	2017IAP日本支部病理学教育セミナー	東京	1	
11月5日	第10回NIRC	東京	1	
11月5日	対人援助・スピリチュアルケア研修	津	1	
11月3～5日	日本精神分析学会第63回大会	名古屋	1	
11月3～5日	日本臨床麻酔学会第37回大会	東京	1	
11月3～5日	第27回日本医療薬学会年会	千葉	1	
11月4～5日	第32回日本女性医学学会学術集会	大阪	1	
11月8～9日	第69回日本気管食道科学会総会	大阪	1	
11月10日	第7回ブライア・ケアに役立つ血液・がん領域の知識を学ぶ会	津	1	
11月9～11日	第24回日本神経内視鏡学会	横浜	2	
11月9～11日	第59回日本小児血液・がん学会学術集会	愛媛	1	
11月10～11日	伊勢志摩ライブ2017	明和	1	
11月11日	日本消化器病学会東海支部第127回例会第38回教育講演会	名古屋	1	発表
11月11日	第3回重度四肢外傷研究会@東海	名古屋	1	
11月11～12日	第31回日本耳鼻咽喉科学会専門医講習会	神戸	1	
11月16～17日	第21回日本医業経営コンサルタント学会広島大会	広島	1	
11月17～18日	第65回日本臨床視覚電気生理学会	大阪	1	発表
11月17～18日	第30回日本総合病院精神医学学会総会	富山	1	
11月18日	第8回がん薬物療法専門医資格認定試験	東京	1	
11月18日	MMC Advanced OSCE	津	6	
11月16～19日	第64回日本臨床検査医学会学術集会	京都	1	
11月17～19日	日本放射線腫瘍学会第30回学術大会	大阪	3	発表
11月18～19日	第56回日本臨床細胞学会秋期大会	福岡	1	
11月18～19日	第5回関西Knee Osteotomy研究会・第68回JABO研修会	大阪	1	
11月18～19日	第7回若手臨床血液学セミナー	東京	1	
11月18～19日	第54回日本小児アレルギー学会学術大会	栃木	1	
11月19日	対人援助・スピリチュアルケア研修	津	1	
11月23～25日	第33回日本脳神経血管内治療学会学術総会	東京	2	発表
11月23～25日	第79回日本臨床外科学会総会	東京	5	発表
11月24～25日	CPAC2017	愛知	2	発表
11月24～25日	第8回日本心臓弁膜症学会	東京	1	
11月26日	第9回三重緩和医療研究会	津	1	
11月24～27日	第67回日本泌尿器科学会中部総会	大阪	1	
11月29～30日	第30回日本外科感染症学会総会	東京	1	
11月29～12月1日	第47回日本臨床神経生理学会学術大会	横浜	1	
12月2日	第33回PICASSO Seminar in Nagoya	名古屋	1	
12月2日	対人援助・スピリチュアルケア研修	津	1	
12月8日	第30回乳腺病理診断研究会	東京	1	
12月7～9日	第30回日本内視鏡外科学会総会	京都	2	
12月10日	メトロニック アカデミア トレーニングプログラム	神奈川	1	
12月16日	第109回奈良県医師会整形外科部会・教育研修講演会	奈良	1	
12月16日	第289回三重外科集談会プログラム	津	1	
12月16～17日	A H A - A C L S プロバイダーコース	津	2	
12月23日	第80回日本病理学会中部支部交見会	名古屋	1	
12月23日	第10回教育セミナー・神経救急の臨床Vol. 3	東京	1	

2. 中央検査科

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備 考
1月 9日	平成28年度三重県臨床検査精度管理調査報告会	津	1	
1月 12~13日	平成28年度院内感染対策講習会	神戸	1	
1月 14日	第19回微生物カンファレンス東海	名古屋	1	
1月 21日	第10回脳波・筋電図セミナー	京都	1	
1月 21~22日	平成28年度日臨技中部圏支部血液検査研修会	四日市	3	
1月 28日	2017カスタマーカンファレンスin名古屋	名古屋	1	
1月 31日	臨床検査標準化推進研修会	津	1	
2月 4日	三重県厚生連臨床検査研究会講演会&意見交換会	鈴鹿	2	
2月 4日	第1回病理・細胞検査部門勉強会	津	1	
2月 5日	平成28年度三重県臨床検査技師会生涯教育研修会&施設連絡者会議	津	1	
2月 11日	第11回神戸甲状腺診断セミナー	神戸	1	
2月 12日	J S S関西第27回地方会研修会	京都	2	
2月 12日	J S S中部第26回地方会学術集会	名古屋	1	
2月 24~25日	日本環境感染学会総会・学術集会	神戸	1	
2月 25~26日	平成28年度認定認知症領域検査技師第3回認定指定講習会	名古屋	1	
2月 25~26日	平成28年度中部圏支部病理細胞検査研修会	鈴鹿	1	
3月 4日	平成28年度三重県臨床細胞学会総会および細胞診従事者講習会	津	2	
3月 9日	シーメンス尿検査セミナーin 三重	津	1	
3月 18日	第4回東海北陸BDエキスパートセミナー	名古屋	1	
3月 19日	第35回東海超音波研究会	名古屋	1	
3月 25日	第27回日本神経生理検査研究会中部支部研修会	名古屋	1	
4月 9日	尿検査フォーラム2017	名古屋	1	
4月 11日	平成29年度2級・認定技師試験グループ勉強会	津	1	
4月 15日	平成29年度三重県厚生連臨床検査研究会定期総会ならびに学術講演会	鈴鹿	10	
4月 21~23日	日本心エコー団学会第28回学術集会	名古屋	2	
5月 12日	海免疫セミナー・ネットワークセミナー 第3回三重県サテライト	津	1	
5月 18日	第42回鈴鹿肝胆脾画像研究会	鈴鹿	1	
5月 26日	第1回臨床血液部門勉強会	津	1	
5月 23日	H29年度2級・認定技師試験グループ勉強会	津	1	
5月 26~28日	第58回日本臨床細胞学会総会(春期大会)	大阪	3	
5月 28日	三重県臨床検査技師会定期総会情報交換会	津	2	
6月 1日	第1回臨床微生物部門勉強会	津	1	
6月 11日	第55回東海四県農村医学会	岐阜	1	
6月 11日	第1回臨床一般検査部門勉強会	鈴鹿	1	
6月 14日	一般職研修(3~5年目)	津	1	
6月 16~18日	第42回日本超音波検査学会学術集会	福岡	1	
6月 16~18日	第66回日本医学検査学会スキルアップ研修会	千葉	1	
6月 22日	第1回臨床生理部門循環生理分野勉強会	津	2	
6月 27日	H29年度2級・認定技師試験グループ勉強会	津	1	
6月 29日	第17回三重肝胆脾画像病理研究会	津	1	
6月 29日	第1回輸血細胞治療部門勉強会	津	3	
6月 30日	平成29年度伊勢・松阪合同カンファレンス	松阪	2	
7月 1日	シーメンス三重ヘマトロジセミナー	津	2	
7月 8日	中部シーメンス免疫フォーラム2017	名古屋	1	
7月 9日	平成29年度第1回三重県感染対策支援ネットワーク研修会	津	2	
7月 9日	第19回三重県超音波研究会	津	9	
7月 23日	細胞検査士試験対策講座開催における講演	鈴鹿	1	
7月 23日	輸血細胞治療部門実技研修会(基本・応用編)	鈴鹿	1	
7月 30日	第12回臨床神経生理技術講習会	東京	2	
8月 3日	第43回鈴鹿肝胆脾画像研修会 腹部U S ライブ	鈴鹿	1	
8月 3日	第2回臨床血液部門勉強会	津	2	
8月 4日	シーメンスヘルメット・ダ・アイグノティクス名古屋ショールーム特別体験会	名古屋	2	
8月 5~6日	第3回術中脳脊髄モニタリングセミナー	大阪	2	
8月 17日	平成29年度コンプライアンス研修	津	1	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
8月19日	三重ハートカンファレンス（南勢地区認知症カンファレンス）	明和	1	
8月19～20日	検体採取等に関する厚生労働省指定講習会	名古屋	5	
8月20日	臨床微生物部門（精度管理標準化）勉強会	津	1	
8月20日	第5回東海血管検査研究会	愛知	1	
8月24日	第3回臨床生理部門神経生理分野勉強会	松阪	1	
8月24～25日	第58回日本人間ドック学会学術大会	埼玉	1	
8月27日	超音波検査士試験対策試験セミナー	名古屋	2	
8月28日	平成29年度第2回精度管理委員会	津	1	
8月29日	平成29年度第1回感染対策合同カンファレンス	大台	1	
9月8日	第3回臨床血液部門勉強会	津	3	
9月8～16日	術中モニタリング実習	奈良	1	
9月9～10日	検体採取等に関する厚生労働省指定講習会	名古屋	5	
9月9～10日	平成29年度日臨技中部圏支部研修会輸血伝達研修会	金沢	1	
9月15日	平成29年度三重県厚生連臨床検査研究会第1回乳腺勉強会	鈴鹿	3	
9月21日	第4回臨床生理部門神経生理分野勉強会	松阪	2	
9月21～23日	日本臨床検査自動化学会第49回大会	横浜	2	
9月23日	日本超音波医学会第44回関西地方学術集会	大阪	1	
9月24日	超音波診断講習会（乳腺）	埼玉	1	
9月24日	超音波検査士試験対策セミナー循環器・消化器 in 名古屋	名古屋	1	
10月1日	日立製作所エコーカーネーションセミナー	名古屋	2	
10月17日	一般職研修	津	1	
10月19～20日	カスタマートレーニング	神戸	1	
10月21日	第19回診断技術向上セミナー・第4回血管無侵襲診断セミナー	名古屋	1	
10月26日	第3回臨床生理部門循環生理分野勉強会	津	2	
10月28日	第10回中部睡眠循環呼吸研究会	名古屋	1	
10月28日	第26回三重乳腺診断フォーラム	津	1	
11月3日	第19回東海病原微生物研究会	名古屋	1	
11月5日	第69回東海エコーカンファレンスプログラム	伊勢	2	
11月8日	第2回臨床微生物部門勉強会	津	1	
11月9日	愛知県臨床検査技師会精度管理セミナー事業視察	名古屋	1	
11月16日	第64回日本臨床検査医学会学術集会	京都	1	
11月16日	第6回臨床生理部門神経生理分野勉強会	松阪	1	
11月16日	平成29年度災害対策研修	津	1	
11月25日	Roche Medical Science Day	名古屋	1	
11月25日	一般検査セミナーin東海	名古屋	1	
11月26日	甲状腺検査県外検査実施機関連絡調整会議	大阪	1	
11月26日	第33回超音波検査士認定試験	京都	2	
11月30日	三重厚生連臨床検査研究会超音波勉強会	菰野	1	
11月30日	第5回臨床生理部門循環生理分野勉強会	津	1	
12月2日	第1回病理・細胞検査部門勉強会	津	3	
12月9日	平成29年度三重厚生連臨床検査研究会	菰野	4	
12月9日	第2回AGM微生物検査研究会	岐阜	1	
12月16日	平成29年度三臨技プログラム日臨技認定心電検査技師更新指定研修会	津	1	
12月17日	平成29年度臨床検査精度管理調査プログラム	津	2	
12月29日	平成29年度三臨技プログラム日臨技認定心電検査技師更新指定研修会	津	1	

3. 栄養管理科

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
2月18日	栄養ケア・ステーション研修会	津	1	
3月11日	平成28年度研究発表会	津	1	
4月8日	平成28年度研究業績発表研修会	津	1	
5月12日	平成29年度全国厚生連栄養士協議会所属長会議	東京	1	
5月27日	第6回三重県栄養士会定時総会	津	1	
6月10日	平成29年度総会	津	3	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
6月25日	第6回日本栄養改善学会東海支部会学術総会	名古屋	1	
7月15日～16日	平成29年度全国厚生連栄養士協議会総会・研修会	東京	1	
9月28日	平成29年度給食施設従事者研修会	松阪	1	
10月21日	三重県栄養士会（生涯教育）	津	2	
11月16日	平成29年度災害対策研修	津	1	

4. 薬剤部

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
1月14日	平成28年度日本病院薬剤師会医薬品安全管理責任者等講習会	大阪	1	
1月18日	第308回DI委員会	津	1	
1月21日	DI委員による研修会	津	11	
2月5日	認定実務実習指導薬剤師を対象としたOBE準拠のカリキュラムアレンジング 及びこれに基づいた実務実習に関する伝達研修会	津	1	
2月18日	平成28年度厚生連病院薬剤師業務研究研修会	東京	2	
2月22日	第309回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
3月5日	三重県薬剤師学術フォーラム2016 [®] ログラン	鈴鹿	6	
3月22日	第310回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
4月8日	三重県厚生連薬剤師会総会	津	13	
4月9日	めでいしんフォーラム	名古屋	1	
4月26日	第311回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
4月30日	第5回東海地区感染制御研究会抗菌薬セミナー [®] -シックコースA	名古屋	1	
5月21日	京都薬科大学生涯教育センター2017年度第1回卒後教育講座	京都	1	
5月24日	第312回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
6月11日	第55回東海四県農村医学会	岐阜	1	
6月11日	京都薬科大学生涯教育センター2017年度第2回卒後教育講座	京都	1	
6月14日	一般職研修（3～5年目）	津	1	
6月18日	平成29年度認定実務実習指導薬剤師養成研修会	津	1	
6月28日	第313回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
6月30日	平成29年度伊勢・松阪合同カンファレンス	松阪	1	
7月2日	京都薬科大学生涯教育センター2017年度第3回卒後教育講座	京都	1	
7月11日	三重県厚生連薬剤師会理事会	津	1	
7月14日	医薬品セミナー	東京	1	
7月16日～17日	第63回認定実務実習指導薬剤師養成ワーキング in 東海（三重）	鈴鹿	1	
7月21日	治験講習会	津	1	
7月26日	第314回三重県厚生連薬剤師会D I 委員会	津	1	
8月23日	第315回三重県厚生連薬剤師会D I 委員会	津	1	
8月29日	平成29年度第1回感染対策合同カンファレンス	大台	1	
9月2日	平成29年度ファシリテーション研修	鈴鹿	1	
9月2日～3日	平成29年度三重県病院薬剤師会新任薬剤師研修会	津	2	
9月14日～15日	平成29年度第2回中部ブロックDMAT技能維持研修	津	1	
9月27日	第316回三重県厚生連薬剤師会D I 委員会	津	1	
10月5～6日	第66回日本農村医学会学術総会	沖縄	1	
10月8～9日	平成29年度中部ブロックDMAT実働訓練	岐阜	1	
10月13日	PCフォーラム三重	四日市	3	
10月13～14日	第37回厚生連薬剤師研修会	東京	1	
10月14日	三重県厚生連薬剤師会学術研究発表会	津	10	
10月20日	平成29年度医薬品安全管理責任者等講習会	岡山	1	
10月22日	第3回薬剤師会トレーニングセミナー	名古屋	2	
10月25日	第317回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
11月2日	第48回全国厚生連病院薬剤長会議学術総会	千葉	1	
11月3～5日	第27回日本医療薬学会年会	千葉	2	
11月12日	平成29年度リード～フォローアップ [®] 研修	鈴鹿	1	
11月22日	第318回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
11月26日	日本病院薬剤師会東海ブロック・日本薬学会東海支部合同学術大会2017	鈴鹿	6	
12月10日	平成29年度人生の最終段階における医療体制整備事業患者の意向を尊重した意思決定のための研修会	名古屋	1	

5. 放射線科

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
1月7日	第13回若葉セミナー	津	5	
1月7日	三重県診療放射線技師会学術講演会	津	1	
1月21日	第11回三重胸部CT技術研究会	鈴鹿	6	
2月4日	平成28年度放射線治療品質管理士講習会	兵庫	2	
2月18日	医療安全研究発表会	津	1	
2月19日	第29回マンモグラフィ更新技術講習会	東京	1	
2月25日	第3回関西地区統一講習会「スキルアップコース」	大阪	1	
2月25～26日	業務拡大に伴う統一講習会	鈴鹿	2	
3月4日	第58回東海四県放射線技師学術大会	津	6	
3月5日	第36回三重乳腺勉強会	四日市	2	
3月18日	第5回三重CTカンファレンス	鈴鹿	6	
4月13～16日	第73回日本放射線技術学会総会学術大会	横浜	3	
4月13～16日	第113回日本医学物理学会学術大会	横浜	1	
5月27日	三重県診療放射線技師会学術講演会	津	4	
5月27日	AIMS Cardiac Imaging 2017	津	3	
6月11日	第55回東海四県農村医学会	岐阜	1	
6月14日	一般職研修（3～5年目）	津	1	
6月28日	第19回みえてく	津	1	
7月1日	第6回東海MR I 技術研究会	名古屋	2	
7月8日	第133回マンモグラフィ更新技術講習会	京都	1	
7月15～16日	第11回関西地区放射線治療専門放射線技師認定機構全国統一講習会	大阪	1	
7月22日	診療放射線技師のためのフレッシャーズセミナー	鈴鹿	2	
7月22日	第24回三重肺癌研究会	津	3	
7月23日	基礎講習一般撮影基礎講習会	鈴鹿	2	
7月30日	第22回放射性医薬品取り扱いがトライ講習会	京都	1	
8月20日	2017年度医療情報技師能力検定試験	名古屋	1	
8月26日	三重県厚生連医療安全研修会	津	1	
8月26日	第15回学術総会 A i さらなる学際的展開をめざして	津	1	
9月2日	平成29年度ファシリテーション研修	鈴鹿	1	
9月2～3日	第2回愛知県診療放射線技師会マンモグラフィ講習会	愛知	1	
9月9日	第11回三重県厚生連放射線技師勉強会	鈴鹿	3	
9月10日	平成29年度第1回日本放射線治療専門放射線技師認定機構統一講習会	愛知	1	
9月15～17日	第114回日本医学物理学会学術大会	大阪	1	
9月16日	Philips Neuro Suite ユーザーズ Summit 2017	大阪	1	
9月30日	第133回放射線治療かたろう会	兵庫	3	
10月4日	三重MDCTセミナー	津	5	
10月5～7日	第37回日本核医学技術学会総会学術大会	横浜	1	
10月6～7日	日本心血管インターベンション治療学会第38回東海北陸地方会	金沢	1	
10月14～15日	第3回名古屋ハンズオンセミナー	名古屋	2	
10月17日	一般職研修	津	1	
10月28日	第26回三重乳腺診断フォーラム	津	1	
11月2日	第41回三重総合画像研究会	津	3	
11月3日	平成29年度三重県放射線治療研究会	四日市	3	
11月4～5日	第10回中部放射線医療技術学術大会	岐阜	5	
11月12日	平成29年度リードーフォローアップ研修	鈴鹿	1	
11月12日	平成29年度読影B検定試験	大阪	1	
11月25日	第12回骨・関節単純X線撮影を熱く語る集い	鈴鹿	1	
11月23～25日	第33回日本脳神経血管内治療学会学術総会	東京	1	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
12月2日	第13回三重胸部CT技術研究会	四日市	1	
12月3日	平成29年度超基礎講座	大阪	1	
12月4日	一般職研修	津	1	
12月9日	第21回MR実践講座	京都	2	
12月16日	第16回CTテクノロジーフォーラム	津	1	
12月16日	第134回放射線治療かたろう会	兵庫	2	
12月17日	平成29年度第5回救急撮影セミナー実践編	名古屋	2	

6. 看護部

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
1月12日	平成28年度中間看護管理者研修	津	1	
2月4~5日	第31回日本がん看護学会学術集会	高知	4	
2月7~8日	認知症高齢者の看護実践に必要な知識	津	4	
2月18日	医療安全研究発表会	津	6	
2月24日	平成28年度第9回助産師職能委員会	津	1	
2月24日	平成28年度がん看護専門分野指導者研修	東京	1	
2月24~25日	第32回日本環境感染学会総会・学術集会	神戸	1	
3月17日	鈴鹿医療科学大学看護学部講演会	鈴鹿	3	
3月23日	介護認定審査会委員新規研修会	津	1	
4月26日	平成29年度新任者研修	津	22	
5月17日	新規採用者研修 II	津	3	
5月19日	平成29年度アサーティブコミュニケーション研修	鈴鹿	2	
5月22~25日	平成29年度災害派遣医療チーム(DMAT)研修(東会場第1回)	東京	1	
6月1日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
6月2日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
6月2日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベルフォローアップ研修	津	1	
6月3日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
6月3日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
6月8日	FISH ! カルチャ一体験会	東京	1	
6月8日	平成29年度医療人底力実践基礎I看護学科プログラム	鈴鹿	1	
6月9日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
6月9日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
6月10日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
6月11日	第55回東海四県農村医学会	岐阜	8	
6月11日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
6月14日	一般職研修(3~5年目)	津	5	
6月16日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
6月17日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
6月19日	平成29年度メンタルヘルス研修	津	2	
6月23日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
6月23~24日	第22回日本緩和医療学会学術大会	横浜	2	
6月24日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
6月24日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
6月23~25日	第31回日本小児救急医学会	東京	1	
6月25日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
6月30日	感染防止対策加算に伴う合同カンファレンス	松阪	3	
7月1日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
7月6~8日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
7月7日	平成28年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修フォローアップ研修	津	2	
7月7~8日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
7月11日	平成29年度三重県新人看護職員研修	津	2	
7月13日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
7月14~15日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
7月15日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
7月15～16日	第23回日本心臓リハビリテーション学会学術集会	岐阜	2	
7月18日	平成29年度三重県新人看護職員研修	津	2	
7月20日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
7月20～22日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
7月21～22日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
7月22～23日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
7月26日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
7月26～27日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
7月28日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
7月28～29日	三重県立看護大学地域交流センター認定看護師教育課程「認知症看護」	津	1	
7月31日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
8月1～4日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
8月4日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
8月4～5日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
8月4～6日	第29回東海スマリハビリテーション講習会	津	1	
8月7～8日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
8月7～8日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
8月9日	平成28年度助産師出向支援導入事業研修会および第3回助産師職能委員会	津	1	
8月10日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
8月10～12日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
8月11日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	1	
8月11～12日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
8月17日	平成29年度コンプライアンス研修	津	3	
8月14～18日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
8月18日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
8月17～18日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
8月18～19日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
8月19～20日	第21回日本看護管理学会学術集会	横浜	1	
8月21～23日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
8月24日	平成29年度看護職のワーク・ライフ・バランス推進ワークショップ	津	1	
8月24日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
8月21～25日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
8月25～26日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
8月26日	三重県厚生連医療安全研修会	津	5	
8月29日	平成29年度第1回感染対策合同カンファレンス	大台	3	
8月29日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
8月29日	平成29年度三重県新人看護職員研修	津	2	
8月28～31日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
8月30～31日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
8月31～9月1日	第48回日本看護学会慢性期看護学術集会	神戸	6	
9月1日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
9月1～2日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
9月2日	平成29年度ファシリテーション研修	鈴鹿	1	
9月1～3日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	3	
9月4日～7日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
9月7日	平成29年度医療安全管理者養成研修	津	1	
9月5日～8日	平成29年度がん看護専門分野指導者研修がん化学療法看護コース	東京	1	
9月7日～9日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
9月8～9日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
9月8～9日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	3	
9月11日～13日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
9月11日～15日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	津	1	
9月12日～15日	平成29年度がん看護専門分野指導者研修緩和ケアコース	東京	1	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
9月14日～15日	平成29年度第2回中部ブロック DMA T 技能維持研修	津	2	
9月14日～15日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
9月14～15日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	3	
9月14～15日	第19回日本褥瘡学会学術集会	岩手	1	
9月15日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
9月15～16日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
9月19日～22日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
9月22日～23日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
9月22～23日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
9月23日	平成29年度医療安全管理者養成研修	津	1	
9月25日	平成29年度三重県新人看護職員研修	津	2	
9月25日～29日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
9月28日～29日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
9月29日	平成29年度医療安全管理者養成研修	津	1	
9月29～30日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
9月30日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	3	
10月3日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
10月3日	平成29年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
10月4日	平成29年度医療安全管理者養成研修	津	1	
10月5～6日	第66回日本農村医学会学術総会	沖縄	2	
10月6～7日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
10月6～7日	第19回日本救急看護学会学術集会	金沢	1	
10月8～9日	平成29年度中部ブロックDMAT実働訓練	岐阜	2	
10月10日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
10月11～13日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
10月12日	平成29年度医療安全管理者養成研修	津	1	
10月12～13日	第39回厚生連病院看護部長研修会	東京	1	
10月12～13日	平成29年度がん看護専門分野指導者研修	東京	1	
10月13～14日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
10月13～14日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
10月16～20日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	津	1	
10月20日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
10月20～22日	第55回日本癌治療学会学術集会	横浜	1	
10月21～22日	第20回日本腎不全看護学会学術集会・総会	岩手	1	
10月24日	平成29年度看護補助者活用推進研修	津	2	
10月25日	平成29年度第5回助産師職能委員会	津	1	
10月23～26日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	津	1	
10月26日	平成29年度管理職全員研修	津	3	
10月26日	三重県がん診療連携協議会第3回緩和ケア部会	津	1	
10月26～27日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
10月27日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	津	1	
10月27～28日	認定看護師教育課程認知症看護	津	1	
10月30～31日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	津	1	
10月31日	平成29年度医療安全管理者養成研修	津	1	
11月1日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	津	1	
11月2日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	伊勢	1	
11月3日	平成29年度厚生労働科学研究費補助金苦痛のスクリーニングに関する研修会	東京	1	
11月3～4日	第31回日本手術看護学会年次大会	大阪	2	
11月3～4日	平成29年度認定看護師課程認知症看護	津	1	
11月6～9日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	伊勢	1	
11月10日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	津	1	
11月10～11日	平成29年度認定看護師課程認知症看護	津	1	
11月12日	平成29年度リード～フォローアップ研修	鈴鹿	2	
11月14日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
11月13～15日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	伊勢	1	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
11月16日	平成29年度健康危機管理訓練	松阪	1	
11月16日	平成29年度認定看護師課程認知症看護	名古屋	1	
11月16日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	津	1	
11月17日	平成29年度認定看護師課程認知症看護	津	1	
11月17日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	伊勢	1	
11月20～21日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	伊勢	1	
11月21日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
11月22日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	津	1	
11月24日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	伊勢	1	
11月24～25日	平成29年度認定看護師課程認知症看護	津	1	
11月27～28日	平成29年度認定看護師課程認知症看護	伊勢	1	
11月28日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
11月27～30日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	伊勢	1	
11月30日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
11月30日	平成29年度認定看護師課程認知症看護	名古屋	1	
12月1日	平成29年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	津	1	
12月4日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	
12月8日	平成29年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	津	2	
12月21日	平成29年度第7回助産師職能委員会	津	1	
12月21日	平成29年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	津	1	

7. リハビリテーションセンター

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
1月15日	理学療法士講習会	福井	1	
1月22日	運動器機能解剖学研究所第1回講演	名古屋	2	
2月4日	第15回フクダ電子心臓リハビリテーション開設セミナー	名古屋	1	
2月11日	専門作業療法士資格認定審査	東京	1	
2月20～24日	心臓リハビリテーション指導士資格取得に関わる施設研修	大阪	1	
3月5日	第28回三重県作業療法学会	津	4	
3月5日	第13回三重県臨床工学技士会呼吸療法セミナー	四日市	3	
3月10日	南勢ブロック松阪地区研修会	大台	1	
3月11～12日	人間作業モデル講習会	岐阜	1	
3月14日	三重脳卒中医療連携カンファレンス	津	3	
3月18～19日	第9回呼吸ケアと誤嚥ケア学会	津	1	
4月22日	整形外科リハビリテーション学会特別講演会	名古屋	1	
4月28～29日	第29回日本ハンドセラピィ学会学術集会	名古屋	1	
5月17日	新規採用者研修II	津	1	
5月21日	三重県理学療法士会新人教育プログラム	津	1	
6月1日	第104回七栗リハビリテーションセミナー	津	1	
6月4日	平成29年度三重県作業療法士会社員総会時勉強会	津	3	
6月8～10日	第54回日本リハビリテーション医学会学術集会	岡山	2	
6月11日	第55回東海四県農村医学会	岐阜	1	
6月18日	平成29年度第1回三重県理学療法士会研修会	津	1	
6月25日	第2回三重県小児セラピー研究会	鈴鹿	1	
6月25日	三重県理学療法士会新人教育プログラム	津	1	
7月1～2日	リンパ浮腫ケアセミナー2017	東京	1	
7月6日	第33回三重上肢外科研究会	津	1	
7月10日	三重脳卒中医療連携カンファレンス	津	6	
7月15～16日	第23回日本心臓リハビリテーション学会学術集会	岐阜	2	
7月15～16日	第33回日本人工臓器学会教育セミナー	東京	1	
7月16日	臨床・実用先進リハビリテーションカンファレンス	名古屋	1	
7月21日	地域リハビリテーション講義	松阪	1	
7月22日	第19回みえ摂食嚥下リハビリテーション研究会学術集会	津	1	
7月30日	県士会主催管理者ネットワーク構築のための研修会	津	1	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
7月30日	三重県理学療法士会新人教育プログラム	津	1	
8月20日	七栗リハビリテーション・緩和ケアセミナー	津	2	
8月25~26日	3学会合同呼吸療法認定士認定講習会及び認定試験	東京	1	
8月26日	三重県厚生連医療安全研修会	津	3	
8月27~28日	3学会合同呼吸療法認定士認定講習会及び認定試験	東京	1	
9月2日	平成29年三重県厚生連リハビリテーション研究会	鈴鹿	11	
9月3日	認知症アップデート研修	津	3	
9月3日	三重県理学療法士会新人教育プログラム	津	1	
9月10日	三重県作業療法士会学術部第3回研究発表支援研修会	四日市	1	
9月14~16日	第23回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会	千葉	1	
9月22~24日	第51回日本作業療法士学会	東京	1	
9月23~24日	第26回整形外科リハビリテーション学会学術集会	名古屋	1	
9月30日	三重県高次脳機能障害者（児）リハビリテーション講習会	津	2	
10月7日	平成29年度作業療法士と福祉用具専門相談員の連携のための事例検討会	津	1	
10月14~15日	東海北陸作業療法士会リーダー養成研修会	四日市	1	
10月17日	一般職研修	津	1	
10月20~21日	第44回日本股関節学会学術集会	東京	1	
10月22日	PT/OT/ST 秋期研修会2017	津	1	
10月28~29日	終末期・緩和ケア作業療法研究会第8回年次研修会 in 熊本	熊本	1	
11月2日	藤田保健衛生大学七栗記念病院見学	津	2	
11月8日	三重心臓リハビリテーション研究会	津	5	
11月9日	JA岐阜厚生連久美愛厚生病院の接遇視察	岐阜	1	
11月13日	三重脳卒中医療連携カンファランス	四日市	4	
11月16日	藤田保健衛生大学七栗記念病院見学	津	2	
11月18~19日	第17回東海北陸作業療法学会	津	2	
11月23日	三重県理学療法士会新人教育プログラム	津	1	
11月26日	第22回3学会合同呼吸療法認定士認定試験	東京	2	
12月1日	三重失語・高次脳機能障害・認知症研究会	津	1	
12月4日	一般職研修	津	1	
12月10日	平成29年度整形外科リハビリテーション学会シンポジウム	名古屋	2	

8. CE部

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
2月16~18日	第9回植込みデバイス関連冬季大会	大阪	1	
2月18日	三重県厚生連医療安全研究発表会	津	1	
3月12日	第1回手術関連専門臨床工学検定試験	東京	1	
5月13~14日	2017年度（第12回1年次）教育セミナー	名古屋	3	
6月11日	第55回東海四県農村医学会	岐阜	1	
6月16~18日	第62回日本透析医学会学術集会・総会	横浜	2	
8月19日	第8回東海テクニカルセミナー	名古屋	1	
9月9日	2017年度東海・北陸支部周術期管理チームセミナー	名古屋	1	
9月14~17日	第64回日本不整脈心電学会学術大会	横浜	1	
11月15日	平成29年度三重県医療ガス安全講習会	津	1	

9. 視能訓練室

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
5月20日~21日	第18回日本ロービジョン学会学術総会	岐阜	2	
6月11日	第30回定時会員総会・第33回講演会・第16回研修会	東京	1	
7月7日	感覚器系の障害とリハビリテーション講義	松阪	1	
9月16~18日	第21回視能訓練士実習施設指導者等養成講習会	大阪	1	
9月16~18日	2017年度基礎教育プログラムII	大阪	1	
11月2日	平成29年第8回三重県眼科スタッフ講習会	津	1	

10. 臨床心理室

開催日	学会、研修会名	開催地	参加人数	備考
2月26日	名古屋精神分析セミナー	名古屋	1	
3月19日	名古屋精神分析セミナー	名古屋	1	
5月21日	2017年度名古屋精神分析セミナー	名古屋	1	
6月18日	2017年度名古屋精神分析セミナー	名古屋	1	
7月9日	2017年度名古屋精神分析セミナー	名古屋	1	
8月6日	平成29年度三重県臨床心理士会総会・例会	津	1	
8月20日	2017年度名古屋精神分析セミナー	名古屋	1	
8月26日	第13回名古屋大学精神療法セミナー	名古屋	1	
9月3日	2017年度名古屋精神分析セミナー	名古屋	1	
10月1日	2017年度名古屋精神分析セミナー	名古屋	1	
11月3日～5日	日本精神分析学会第63回大会	名古屋	1	
11月18日～21日	日本心理臨床学会第36回大会	横浜	1	
12月2日	うつ病リワーク研究会医療従事者研修会	大阪	1	
12月10日	2017年度名古屋精神分析セミナー	名古屋	1	

11. 医療福祉相談室

開催日	学会、研修会名	開催地	参加人数	備考
1月17日	第8回医療・介護連携研修	松阪	1	
2月18日	三重県厚生連医療安全研究発表会	津	1	
3月15日～17日	平成29年度新規採用者研修Ⅰ	津	1	
5月17日	新規採用者研修Ⅱ	津	1	
5月19日	平成29年度アサーティブコミュニケーション研修	鈴鹿	1	
5月20日	平成29年度三重県医療ソーシャルワーカー協会総会	津	4	
6月19日	平成29年度メンタルヘルス研修	津	1	
7月2日	平成29年度初任者養成研修	津	2	
8月19日	介護支援専門員・ソーシャルワーカー研修会	津	6	
8月23日	平成29年度初任者養成研修	津	2	
8月26日	三重県厚生連医療安全研修会	津	1	
9月2日～3日	平成29年度地域緩和ケア連携調整員研修ベーシックコース第1回	東京	2	
9月23日	第11回日本医療マネジメント学会三重支部学術集会	津	1	
11月12日	平成29年度リーダー・フォローアップ研修	鈴鹿	1	
11月12日	平成29年度初任者養成研修第3回支援方法論～面接技術	四日市	2	
11月26日	平成29年度三重緩和医療研究会世話人会	津	1	
12月10日	平成29年度人生の最終段階における医療体制整備事業患者の意向を尊重した意思決定のための研修会	名古屋	1	

12. 健康管理施設

開催日	学会、研修会名	開催地	参加人数	備考
1月18日	ストレスチェック制度の運用の実際と振り返り	津	1	
2月18日	第43回人間ドック健診情報管理指導士ブラッシュアップ研修会	東京	1	
6月11日	第55回東海四県農村医学会	岐阜	1	
6月16日	平成29年度特定健診・特定保健指導実践者育成研修会	津	1	
6月19日	平成29年度メンタルヘルス研修	津	1	
6月27日	平成29年度特定健診・特定保健指導実践者育成研修会	津	2	
6月30日	平成29年度特定健診・特定保健指導実践者育成研修会	津	1	
7月13日	第3期特定健診・特定保健指導の円滑な実施に向けての説明会	東京	1	
8月9日	ストレスチェック対応	津	1	
8月24日～25日	第58回日本人間ドック学会学術大会	埼玉	3	
8月26日	2017年第2回人間ドック健診専門医研修会	埼玉	1	
8月26日	三重県厚生連医療安全研修会	津	1	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
9月23日	第45回人間ドック健診情報管理指導士プラッシュアップ研修会	大阪	1	
11月16日	平成29年度災害対策研修	津	1	
11月26日	第47回人間ドック健診情報管理指導士プラッシュアップ研修会	大阪	1	

13. 事務部門

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
1月7日	部落解放研究第22回三重県集会	津	1	
1月12日	職場のメンタルヘルスセミナー	名古屋	1	
1月13日	MAスキルアップ研修会	鈴鹿	3	
1月14日	平成28年度事務職員研修	津	1	
1月22日	平成28年度医療事故・医事紛争防止対策講演会	津	1	
2月1日	平成28年度がん登録部会研修会	伊勢	2	
2月7日	地域医療構想の進展に伴う急性期率向上の秘訣	津	1	
2月14～15日	協同活動実践研修	兵庫	2	
2月15日	医療事務職員研修会	津	2	
2月17日	三重県児童虐待対応協力基幹病院連絡会議	津	1	
2月22日	新入職員フォローアップ研修会	津	4	
2月23日	適時調査対策研修会	津	4	
2月25日	平成28年度事務職員研修	津	1	
3月3日	平成28年度第3回松阪地域医療構想調整会議	松阪	2	
3月11日	第3回事務職員QC発表会	津	17	
3月16日	DPC医療・保険事務研修会	津	3	
4月25～27日	診療情報管理士スクーリング	名古屋	2	
4月28～30日	診療情報管理士スクーリング	名古屋	2	
5月17日	危険物取扱者試験予備講習会	松阪	1	
5月17日	新規採用者研修II	津	1	
5月18日	三重県地域医療構想に係る講演会	津	4	
6月8日	地域医療連携推進法人制度研修会	津	1	
6月8日	FISH！カルチャ一体験会	東京	1	
6月11日	第55回東海四県農村医学会	岐阜	5	
6月12日	平成29年度MAスキルアップ研修会	鈴鹿	2	
6月14日	一般職研修（3～5年目）	津	1	
6月19日	平成29年度メンタルヘルス研修	津	3	
6月24日	診療報酬請求事務能力認定試験（模擬試験）	鈴鹿	7	
6月24日	平成29年度事務職員研修会	鈴鹿	3	
6月30日	病院経営戦略セミナー	東京	2	
7月12～14日	国際モダンホスピタルショウ2017	東京	1	
7月19日	2017年度総会・講演会	津	1	
7月27日	girasol フォローアップセミナー@大阪	大阪	2	
7月28日	平成29年度がん登録部会研修会	四日市	2	
8月3日	院内がん登録実務中級認定者研修	東京	1	
8月17日	平成29年度コンプライアンス研修	津	3	
8月21～22日	基礎一次研修	津	2	
8月24日	girasol フォローアップセミナー@浜松	静岡	1	
8月24日	基礎一次研修	津	2	
8月25日	安全運転管理者講習	松阪	1	
8月26日	三重県厚生連医療安全研修会	津	5	
8月26日	平成29年度事務職員研修会	鈴鹿	3	
8月31日	労災医療・労災診療費算定実務研修会	津	2	
9月2日	医療従事者のための外国人患者受け入れ対策勉強会	津	1	
9月2日	平成29年度三重県がん登録研修会	津	2	
9月2日	平成29年度ファシリテーション研修	鈴鹿	1	
9月6日	三重県広域災害・救急医療情報システム操作説明会	松阪	1	
9月6～7日	防火・防災管理新規講習	神戸	1	

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
9月7日	第39回厚生連病院事務長研修会	東京	1	
9月12日	2級受験者相互研修会	津	1	
9月13日	三重県広域災害・救急医療情報システム操作説明会	津	1	
9月14日	医事関係職員業務勉強会	津	3	
9月20日	自衛消防業務再講習	名古屋	2	
9月23日	平成29年度事務職員研修	鈴鹿	3	
9月23日	第11回日本医療マネジメント学会三重支部学術集会	津	3	
9月27日	協同組合シンポジウム	津	2	
9月28日	2級受験者相互研修会	津	1	
9月28日	29年度第2回目のMAスキルアップ研修会	鈴鹿	3	
10月5~6日	第66回日本農村医学会学術総会	沖縄	1	
10月8~9日	平成29年度中部プロックDMAT実働訓練	岐阜	1	
10月13日	サマンサパフォーマンスコンテスト	山口	2	
10月13日	平成29年度健保事務基礎研修会	津	1	
10月16~17日	平成29年度障害者職業生活相談員資格認定講習	津	1	
10月17日	一般職研修	津	1	
10月19日	平成29年度社会保険集団指導	松阪	2	
10月20日	平成29年度情報セキュリティ研修会	津	2	
10月21日	平成29年度3級職員資格認証試験	津	2	
10月20~22日	診療情報管理士スクーリング	名古屋	3	
10月26~27日	自衛消防業務新規講習	京都	1	
10月27日	平成29年度がん登録部会研修会	津	2	
10月28日	平成29年度事務職員研修	津	17	
11月1日	平成29年度第3回MAスキルアップ研修会	鈴鹿	3	
11月6日	事業継続計画（病院のBCPの考え方に基づいた災害医療マニュアル）策定に係る研修	津	1	
11月15日	平成29年度三重県医療ガス安全講習会	津	1	
11月16日	平成29年度災害対策研修	津	3	
11月17日	協同組合学習活動	津	2	
11月18日	平成29年度事務職員研修	鈴鹿	3	
11月20日	平成29年第4回地域医療構想をふまえた松阪市民病院の在り方検討委員会	松阪	3	
11月21日	第20回病院原価計算セミナー	東京	1	
11月21日	平成29年度病院幹部職員研修会	津	5	
11月20~23日	第37回医療情報学連合大会第18回日本医療情報学会学術大会	大阪	2	
11月25日	診療報酬請求事務能力認定試験	津	5	
11月27日	自衛消防業務講習	名古屋	1	
11月29日	平成29年度院内がん登録データ集計・分析研修	東京	1	
12月4日	一般職研修	津	1	
12月7日	甲種防火管理講習	松阪	1	
12月9日	平成29年度愛知県院内がん登録研修会	名古屋	2	
12月16日	平成29年度事務職員研修	鈴鹿	3	
12月18日	事業継続計画（病院のBCPの考え方に基づいた災害医療マニュアル）策定に係る研修	津	1	

病院統計

1. 診療情報管理室	53
2. 図書館	62
3. 中央検査科	67
4. 放射線科	78
5. 放射線治療科	82
6. 内視鏡室	83
7. 薬剤部	84
8. 手術室	85
9. I C U、CCU室	92
10. C E部	93
11. 分娩、未熟児、新生児	94
12. 血液浄化センター	95
13. リハビリテーションセンター	96
14. 栄養管理科	97
15. 中央監視室	99
16. 健康管理施設	100
17. 患者統計	101
18. 地域医療連携室	102
19. 医療福祉相談室	106
20. 医療安全管理室	111
21. D P C別 件数 平均在院日数	113

1.診療情報管理室

2017年1月～12月

診療科別、月別退院患者数

	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
内科	158	178	180	174	208	189	178	167	170	172	191	192	2157
胃腸科	109	137	165	141	143	161	140	149	143	137	142	137	1704
神経内科	39	35	32	40	39	42	38	34	37	34	38	35	443
小児科	63	52	57	49	64	49	64	48	42	66	54	58	666
外科	90	102	115	104	106	103	115	110	120	92	98	107	1262
整形外科	45	52	46	49	46	54	42	46	49	48	58	58	593
脳神経外科	46	64	51	44	46	46	45	48	43	50	61	54	598
胸部外科	25	18	21	15	24	21	18	27	25	19	16	18	247
泌尿器科	53	70	54	45	60	54	48	51	57	63	54	57	666
産婦人科	43	42	53	35	46	32	38	61	48	55	52	51	556
眼科	26	18	28	19	13	30	18	20	23	24	11	23	253
耳鼻咽喉科	1	0	0	0	0	3	0	2	0	0	4	0	10
新生児	12	5	13	9	10	7	8	6	7	11	10	8	106
総数	710	773	815	724	805	791	752	769	764	771	789	798	9261

診療科別、月別死亡数

	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
内科	17	19	15	20	13	5	6	9	8	9	16	11	148
胃腸科	7	7	8	7	5	5	10	4	3	5	8	5	74
神経内科	4	5	1	2	3	0	0	1	0	1	4	0	21
小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	2	3	7	2	3	4	8	5	7	4	1	1	47
整形外科	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	2	0	5
脳神経外科	4	5	3	4	3	4	1	3	1	2	5	3	38
胸部外科	4	0	2	1	2	4	0	3	1	3	1	2	23
泌尿器科	2	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	5
産婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻咽喉科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新生児	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	40	39	36	36	30	24	26	26	20	25	37	22	361

診療科別、月別剖検数

	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	剖検率
内科	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	3	2	8	5.4%
胃腸科	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	3	4.1%
神経内科	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4.8%
小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
整形外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
脳神経外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
胸部外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
泌尿器科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
産婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
耳鼻咽喉科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
新生児	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
総数	1	1	0	1	0	1	0	0	0	2	4	2	12	3.3%

疾病別・診療科別・患者数(大分類)

松阪中央総合病院

コード 国際分類大項目分類		総数	内科	神内	胃腸科	小児科	外科	整外	脳外	胸外	泌尿科	婦人科	眼科	耳鼻科
I 感染症及び寄生虫症	計	9326	2157	443	1704	666	1262	593	598	247	666	727	253	10
	男	5085	1327	234	1018	377	619	267	370	151	518	97	103	4
	女	4241	830	209	686	289	643	326	228	96	148	630	150	6
II 新生物<腫瘍>(悪性新生物<腫瘍>)	計	216	40	9	76	75	3	-	1	3	3	6	-	-
	男	107	25	3	37	37	-	-	-	2	3	-	-	-
	女	109	15	6	39	38	3	-	1	1	-	6	-	-
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	1934	460	5	327	-	659	6	36	35	234	172	-	-
	男	997	258	3	229	-	256	4	18	27	202	-	-	-
	女	937	202	2	98	-	403	2	18	8	32	172	-	-
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	72	37	2	20	5	4	-	-	3	-	1	-	-
	男	27	18	-	4	3	-	-	-	2	-	-	-	-
	女	45	19	2	16	2	4	-	-	1	-	1	-	-
V 精神及び行動の障害	計	122	58	11	27	13	11	-	-	-	2	-	-	-
	男	65	37	4	10	8	5	-	-	-	1	-	-	-
	女	57	21	7	17	5	6	-	-	-	1	-	-	-
VI 神経系の疾患	計	169	6	108	3	17	1	9	25	-	-	-	-	-
	男	99	5	57	1	10	1	5	20	-	-	-	-	-
	女	70	1	51	2	7	-	4	5	-	-	-	-	-
VII 眼及び付属器の疾患	計	250	-	1	-	-	-	-	-	-	-	249	-	-
	男	102	-	1	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-
	女	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148	-	-
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	46	1	34	3	5	-	-	1	-	-	-	-	2
	男	19	-	12	1	4	-	-	1	-	-	-	-	1
	女	27	1	22	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
IX 循環器系の疾患	計	1523	894	113	23	7	7	1	333	145	-	-	-	-
	男	968	610	59	15	6	5	1	195	77	-	-	-	-
	女	555	284	54	8	1	2	-	138	68	-	-	-	-
X 呼吸器系の疾患	計	766	260	62	176	214	13	1	1	29	2	-	-	8
	男	445	150	39	103	113	10	1	1	24	1	-	-	3
	女	321	110	23	73	101	3	-	-	5	1	-	-	5
XI 消化器系の疾患	計	1357	12	6	852	20	460	-	1	2	-	4	-	-
	男	827	4	4	514	12	291	-	1	1	-	-	-	-
	女	530	8	2	338	8	169	-	-	1	-	4	-	-
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	84	23	8	12	18	12	6	-	-	1	3	1	-
	男	39	8	5	7	7	7	4	-	-	1	-	-	-
	女	45	15	3	5	11	5	2	-	-	-	3	1	-
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	226	8	7	2	28	4	144	33	-	-	-	-	-
	男	119	3	3	1	12	2	74	24	-	-	-	-	-
	女	107	5	4	1	16	2	70	9	-	-	-	-	-
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	702	181	13	42	26	9	-	1	3	338	89	-	-
	男	392	106	8	19	15	4	-	-	3	237	-	-	-
	女	310	75	5	23	11	5	-	1	-	101	89	-	-
XV 妊娠、分娩及び産じょく	計	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	257	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	257	-	-
XVI 周産期に発生した病態	計	58	-	-	-	49	-	-	-	-	-	9	-	-
	男	36	-	-	-	33	-	-	-	-	-	3	-	-
	女	22	-	-	-	16	-	-	-	-	-	6	-	-
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	23	2	1	2	3	4	-	3	4	4	-	-	-
	男	15	1	-	1	3	4	-	2	1	3	-	-	-
	女	8	1	1	1	-	-	-	1	3	1	-	-	-
XVIII 症状、徵候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	348	89	31	57	116	28	2	7	1	8	8	1	-
	男	195	52	16	29	72	13	1	5	-	7	-	-	-
	女	153	37	15	28	44	15	1	2	1	1	8	1	-
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	687	18	16	18	25	33	378	149	17	29	3	1	-
	男	350	11	8	14	18	15	150	100	12	21	-	1	-
	女	337	7	8	4	7	18	228	49	5	8	3	-	-
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	472	65	15	60	43	13	44	6	5	45	175	1	-
	男	277	38	11	33	22	6	26	2	2	42	94	1	-
	女	195	27	4	27	21	7	18	4	3	3	81	-	-
XXII 特殊目的用コード	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

疾病別・診療科別・患者数

松阪中央総合病院

コード	日本分類C分類	総数	内科	神内	胃腸科	小児科	外科	整外	脳外	胸外	泌尿科	婦人科	眼科	耳鼻科
	総数	9326	2157	443	1704	666	1262	593	598	247	666	727	253	10
		5085	1327	234	1018	377	619	267	370	151	518	97	103	4
		4241	830	209	686	289	643	326	228	96	148	630	150	6
I	感染症及び寄生虫症	216	40	9	76	75	3	-	1	3	3	6	-	-
	感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	原因の明示された腸管感染症	40	4	1	11	23	-	-	-	-	-	1	-	-
	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	96	9	-	53	29	3	-	-	1	1	-	-	-
	呼吸器結核	3	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	敗血症	19	10	1	5	-	-	-	1	1	1	-	-	-
	その他の細菌性疾患	13	7	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	梅毒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	淋菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	主として性的伝播様式をとるその他の感染症	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
	ヘルペスウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	水痘	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	帯状疱疹	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	麻疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	風疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	皮膚及び粘膜の病変を伴うその他のウイルス性疾患	8	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-
	B型ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	C型ウイルス性肝炎	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他のウイルス性肝炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ムンブス	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	その他のウイルス性疾患	17	5	4	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-
	皮膚糸状菌症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カンジダ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の真菌症	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核の続発・後遺症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の感染症及び寄生虫症	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
II	新生物<腫瘍>（悪性新生物<腫瘍>）	1934	460	5	327	-	659	6	36	35	234	172	-	-
	新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	食道の悪性新生物<腫瘍>	60	-	-	50	-	10	-	-	-	-	-	-	-
	胃の悪性新生物<腫瘍>	188	2	1	90	-	94	-	-	-	-	1	-	-
	結腸の悪性新生物<腫瘍>	176	1	-	54	-	121	-	-	-	-	-	-	-
	直腸 S 状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	89	-	-	16	-	73	-	-	-	-	-	-	-
	肛門及び肛門管の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	23	-	-	18	-	5	-	-	-	-	-	-	-
	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	68	2	-	9	-	57	-	-	-	-	-	-	-
	胰の悪性新生物<腫瘍>	102	1	1	30	-	70	-	-	-	-	-	-	-
	その他の消化器の悪性新生物<腫瘍>	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	36	10	1	2	-	4	-	-	19	-	-	-	-
	その他の呼吸器及び胸腔内臓器の悪性新生物<腫瘍>	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	骨及び関節軟骨の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	皮膚の悪性黒色腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の皮膚の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中皮及び軟部組織の悪性新生物<腫瘍>	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	乳房の悪性新生物<腫瘍>	159	4	-	1	-	149	-	-	-	-	5	-	-
	子宮頸（部）の悪性新生物<腫瘍>	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-
	子宮体（部）の悪性新生物<腫瘍>	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-
	子宮の部位不明の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-
	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	その他の女性生殖器の悪性新生物<腫瘍>	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-
	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-
	その他の男性生殖器の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-
	腎及び腎盂の悪性新生物<腫瘍>	40	1	-	-	-	-	-	-	-	-	85	-	-
	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	86	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	その他の尿路の悪性新生物<腫瘍>	14	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	眼及び付属器の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	13	1	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-
	甲状腺の悪性新生物<腫瘍>	15	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	1	-
	ホジキンリンパ腫	31	27	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-
	非ホジキンリンパ腫	229	224	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-
	白血病	45	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	101	100	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の悪性新生物<腫瘍>	54	4	-	5	-	22	1	2	6	7	7	-	-
	子宮頸（部）の上皮内癌	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-
	その他の上皮内新生物<腫瘍>	42	-	-	22	-	14	-	-	-	6	-	-	-
	皮膚の良性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	乳房の良性新生物<腫瘍>	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	子宮平滑筋腫	30	-	-	1	-	-	-	-	-	-	29	-	-
	卵巣の良性新生物<腫瘍>	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-
	腎尿路の良性新生物<腫瘍>	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	25	-	2	-	-	1	22	-	-	-	-	-	-
	その他の新生物<腫瘍>	94	34	-	24	-	15	4	-	8	4	5	-	-

IX	循環器系の疾患	1523	894	113	23	7	7	1	333	145	-	-	-
	循環器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	本態性（原発性）高血圧（症）	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高血圧性腎疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高血圧性心腎疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	二次性高血圧症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狭心症	177	165	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-
	急性心筋梗塞	53	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	冠動脈硬化症	28	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	陳旧性心筋梗塞	55	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の虚血性心疾患	16	14	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	慢性非リウマチ性心内膜疾患	39	9	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-
	心筋症	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	不整脈及び伝導障害	243	232	4	-	1	-	-	1	5	-	-	-
	心不全	236	227	-	5	-	1	-	-	3	-	-	-
	その他の心疾患	17	11	1	1	-	-	-	-	4	-	-	-
	くも膜下出血	34	-	1	1	-	-	-	32	-	-	-	-
	脳内出血	92	-	-	-	-	-	-	92	-	-	-	-
	脳梗塞	216	3	102	5	-	3	-	103	-	-	-	-
	脳動脈硬化（症）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の脳血管疾患	94	1	4	-	-	-	-	89	-	-	-	-
	肺塞栓症	8	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	動脈硬化（症）	55	46	-	-	-	-	-	1	-	8	-	-
	大動脈瘤及び解離	73	10	-	-	-	-	-	-	-	63	-	-
	レイノ一症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	動脈の塞栓症及び血栓症	12	8	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-
	その他の動脈、細動脈及び毛細血管の疾患	23	3	-	-	-	-	1	-	15	4	-	-
	静脈炎、血栓（性）静脈炎並びに静脈の塞栓症及び血栓症	7	5	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	下肢の静脈瘤	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
	食道静脈瘤	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	低血圧（症）	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の循環器系の疾患	24	10	-	6	6	1	-	-	1	-	-	-
X	呼吸器系の疾患	766	260	62	176	214	13	1	1	29	2	-	8
	呼吸器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性鼻咽頭炎【かぜ】<感冒>	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	急性副鼻腔炎	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	急性咽頭炎及び急性扁桃炎	22	3	1	3	13	-	-	-	-	-	-	2
	急性喉頭炎及び気管炎	9	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-
	その他の急性上気道感染症	17	1	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-
	インフルエンザ	41	8	2	6	25	-	-	-	5	1	-	-
	肺炎	350	157	35	100	44	8	-	-	-	-	-	-
	急性気管支炎	61	2	1	1	57	-	-	-	-	-	-	-
	急性細気管支炎	13	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-
	アレルギー性鼻炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	慢性副鼻腔炎	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	その他の鼻及び副鼻腔の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	扁桃及びアデノイドの慢性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の上気道の疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	急性又は慢性と明示されない気管支炎	24	12	2	1	4	-	1	-	3	1	-	-
	慢性閉塞性肺疾患	16	7	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-
	喘息	34	6	-	2	26	-	-	-	-	-	-	-
	気管支拡張症	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	じん肺（症）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	間質性肺疾患	8	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	気胸	22	1	1	3	-	-	-	-	17	-	-	-
	その他の呼吸器系の疾患	134	57	17	50	-	5	-	1	4	-	-	-
XI	消化器系の疾患	1357	12	6	852	20	460	-	1	2	-	4	-
	消化器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	う蝕	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	歯肉炎及び歯周疾患	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	その他の歯及び歯の支持組織の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	口内炎及び関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の口腔、唾液腺及び顎の疾患	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	胃潰瘍	30	-	-	29	-	1	-	-	-	-	-	-
	十二指腸潰瘍	34	-	1	22	-	11	-	-	-	-	-	-
	部位不明の消化性潰瘍	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	胃炎及び十二指腸炎	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の食道、胃及び十二指腸の疾患	31	-	-	26	1	4	-	-	-	-	-	-
	虫垂の疾患	71	-	-	1	7	63	-	-	-	-	-	-
	鼠径ヘルニア	120	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-
	その他のヘルニア	30	-	-	3	-	27	-	-	-	-	-	-
	クローン病	7	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-
	潰瘍性大腸炎	10	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
	過敏性腸症候群	52	-	1	30	2	19	-	-	-	-	-	-
	便秘	10	1	-	3	3	2	-	-	1	-	-	-
	裂肛及び痔瘻	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	痔核	17	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-
	その他の胃腸の疾患	512	3	1	438	2	67	-	-	-	-	1	-
	腹膜の疾患	16	1	-	5	1	8	-	-	-	-	1	-
	アルコール性肝疾患	16	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-
	慢性肝炎（アルコール性のものを除く）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	肝硬変（アルコール性のものを除く）	29	-	-	28	-	-	-	1	-	-	-	-
	その他の肝疾患	45	3	1	36	-	4	-	1	-	-	-	-
	胆石症	146	-	-	85	1	60	-	-	-	-	-	-
	胆のう炎	27	1	1	12	-	13	-	-	-	-	-	-
	急性膀胱炎	22	1	-	20	-	1	-	-	-	-	-	-
	慢性膀胱炎	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の膀胱疾患	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	その他の消化器系の疾患	120	2	1	75	1	40	-	-	-	1	-	-

疾病別・在院期間別・患者数(大分類)

松阪中央総合病院

コード 国際分類大項目分類		総数	1~8日	9~15日	16~22日	23~31日	32~61日	62~91日	3~6月	6月~1年	1~2年	2年~	平均在院日数
総数		計 9326	5049	1816	798	552	794	171	129	16	-	1	15
男		計 5085	2801	1014	461	282	364	83	68	12	-	-	14.4
女		計 4241	2248	802	337	270	430	88	61	4	-	1	15.7
I 感染症及び寄生虫症		計 216	149	32	11	8	12	2	1	1	-	-	11.4
男		計 107	71	20	9	3	4	-	-	-	-	-	8.6
女		計 109	78	12	2	5	8	2	1	1	-	-	14.1
II 新生物<腫瘍>(悪性新生物<腫瘍>)		計 1934	940	453	167	127	153	42	44	8	-	-	17.3
男		計 997	456	248	92	74	78	22	21	6	-	-	18.1
女		計 937	484	205	75	53	75	20	23	2	-	-	16.4
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害		計 72	40	18	7	4	3	-	-	-	-	-	10.5
男		計 27	16	4	3	1	3	-	-	-	-	-	12.5
女		計 45	24	14	4	3	-	-	-	-	-	-	9.2
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患		計 122	51	24	15	17	12	1	2	-	-	-	17.7
男		計 65	26	12	12	8	5	1	1	-	-	-	17.8
女		計 57	25	12	3	9	7	-	1	-	-	-	17.7
V 精神及び行動の障害		計 14	8	2	1	1	2	-	-	-	-	-	12.3
男		計 6	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	7.3
女		計 8	3	2	1	-	2	-	-	-	-	-	16
VI 神経系の疾患		計 169	72	38	20	12	19	3	4	1	-	-	19.1
男		計 99	42	21	12	5	15	2	1	1	-	-	19.5
女		計 70	30	17	8	7	4	1	3	-	-	-	18.5
VII 眼及び付属器の疾患		計 250	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8
男		計 102	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8
女		計 148	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9
VIII 耳及び乳様突起の疾患		計 46	40	5	-	1	-	-	-	-	-	-	5.1
男		計 19	17	1	-	1	-	-	-	-	-	-	5.4
女		計 27	23	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8
IX 循環器系の疾患		計 1523	637	328	174	142	182	34	23	2	-	1	18.5
男		計 968	461	215	101	77	87	16	10	1	-	-	15.2
女		計 555	176	113	73	65	95	18	13	1	-	1	24.1
X 呼吸器系の疾患		計 766	374	172	91	46	63	12	7	1	-	-	15
男		計 445	209	102	50	30	40	9	4	1	-	-	15.9
女		計 321	165	70	41	16	23	3	3	-	-	-	13.7
XI 消化器系の疾患		計 1357	885	252	94	54	56	11	4	1	-	-	9.8
男		計 827	572	140	53	27	26	4	4	1	-	-	9.2
女		計 530	313	112	41	27	30	7	-	-	-	-	10.9
XII 皮膚及び皮下組織の疾患		計 84	34	27	12	2	6	1	2	-	-	-	16.5
男		計 39	15	12	5	-	4	1	2	-	-	-	21.1
女		計 45	19	15	7	2	2	-	-	-	-	-	12.5
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患		計 226	33	48	54	24	51	12	4	-	-	-	26.2
男		計 119	18	26	41	8	19	4	3	-	-	-	24.2
女		計 107	15	22	13	16	32	8	1	-	-	-	28.4
XIV 腎尿路生殖器系の疾患		計 702	377	155	58	36	57	9	8	2	-	-	14.3
男		計 392	223	84	30	20	28	2	3	2	-	-	13.4
女		計 310	154	71	28	16	29	7	5	-	-	-	15.5
XV 妊娠、分娩及び産じょく		計 257	214	30	3	2	8	-	-	-	-	-	6.9
男		計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女		計 257	214	30	3	2	8	-	-	-	-	-	6.9
XVI 周産期に発生した病態		計 58	38	18	1	-	1	-	-	-	-	-	8.4
男		計 36	23	12	1	-	-	-	-	-	-	-	8.2
女		計 22	15	6	-	-	1	-	-	-	-	-	8.7
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常		計 23	11	6	2	2	2	-	-	-	-	-	13.2
男		計 15	8	4	2	1	-	-	-	-	-	-	9.9
女		計 8	3	2	-	1	2	-	-	-	-	-	19.4
XVIII 症状、微候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの		計 348	257	46	18	9	15	2	1	-	-	-	8.3
男		計 195	142	27	9	6	9	1	1	-	-	-	8.6
女		計 153	115	19	9	3	6	1	-	-	-	-	8
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響		計 687	255	100	56	60	148	40	28	-	-	-	25.7
男		計 350	167	51	30	18	46	20	18	-	-	-	23.1
女		計 337	88	49	26	42	102	20	10	-	-	-	28.3
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用		計 472	384	62	14	5	4	2	1	-	-	-	6.9
男		計 277	228	35	11	2	-	1	-	-	-	-	6.2
女		計 195	156	27	3	3	4	1	1	-	-	-	7.9
XXII 特殊目的用コード		計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女		計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

松阪中央総合病院

疾病別・年齢階層別・患者数（大分類）

コード 国際分類大項目分類		総数	0歳～4歳	5歳～9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～64歳	65歳～69歳	70歳～74歳	75歳～79歳	80歳～84歳	85歳～89歳	90歳～	平均年齢
総数	計	9326	671	120	113	118	188	359	475	771	604	1030	1082	1183	1168	840	604	62.8
	男	5085	376	71	66	69	57	106	235	453	387	619	681	714	644	393	214	62.9
	女	4241	295	49	47	49	131	253	240	318	217	411	401	469	524	447	390	62.8
I 感染症及び寄生虫症	計	216	46	16	10	14	12	10	16	6	7	12	9	10	23	16	9	41.6
	男	107	20	9	6	8	5	5	5	5	3	7	4	8	10	9	3	42.6
	女	109	26	7	4	6	7	5	11	1	4	5	5	2	13	7	6	40.7
II 新生物<腫瘍>（悪性新生物<腫瘍>）	計	1934	-	-	-	3	6	37	138	215	186	328	334	314	244	80	49	68.6
	男	997	-	-	-	-	2	7	38	93	103	168	198	190	141	37	20	70.5
	女	937	-	-	-	3	4	30	100	122	83	160	136	124	103	43	29	66.6
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	72	1	1	2	2	1	2	1	4	5	6	6	5	16	10	10	70.3
	男	27	1	1	-	1	-	1	-	-	4	1	4	1	10	2	1	67.7
	女	45	-	-	2	1	1	1	1	4	1	5	2	4	6	8	9	71.8
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	122	5	3	3	2	2	2	4	8	15	10	10	9	19	16	14	66.6
	男	65	4	1	2	1	2	2	4	6	7	7	6	6	9	6	2	60.7
	女	57	1	2	1	1	-	-	-	2	8	3	4	3	10	10	12	73.4
V 精神及び行動の障害	計	14	1	-	2	-	-	2	1	1	2	1	1	-	1	1	1	51.8
	男	6	-	-	2	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	37.7
	女	8	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	1	1	1	62.4
VI 神経系の疾患	計	169	4	5	8	4	6	9	11	23	6	17	17	29	17	6	7	59
	男	99	2	3	5	3	2	6	5	17	3	12	11	18	9	-	3	58.3
	女	70	2	2	3	1	4	3	6	6	3	5	6	11	8	6	4	60.1
VII 眼及び付属器の疾患	計	250	-	2	2	1	-	2	5	6	8	32	35	60	57	29	11	74.6
	男	102	-	1	1	1	-	2	3	4	3	11	16	34	20	4	2	71.7
	女	148	-	1	1	-	-	-	2	2	5	21	19	26	37	25	9	76.6
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	46	3	-	2	-	-	1	5	4	3	10	4	4	4	5	1	61.7
	男	19	2	-	2	-	-	1	1	3	1	4	1	1	1	1	1	53.9
	女	27	1	-	-	-	-	-	4	1	2	6	3	3	4	-	67.2	
IX 循環器系の疾患	計	1523	-	4	3	1	3	11	59	118	113	203	218	236	219	198	137	73.6
	男	968	-	4	2	-	2	8	52	88	91	135	146	149	137	105	49	71.5
	女	555	-	-	1	1	1	3	7	30	22	68	72	87	82	93	88	77.4
X 呼吸器系の疾患	計	766	180	22	12	14	15	9	4	20	9	25	46	66	94	127	123	56.8
	男	445	96	14	3	12	8	5	2	9	5	20	33	47	61	77	53	57.6
	女	321	84	8	9	2	7	4	2	11	4	5	13	19	33	50	70	55.8
XI 消化器系の疾患	計	1357	8	10	16	13	23	39	81	154	123	171	181	183	173	110	72	67.3
	男	827	5	3	12	10	14	27	49	95	93	115	128	113	96	44	23	65.6
	女	530	3	7	4	3	9	12	32	59	30	56	53	70	77	66	49	69.8
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	84	15	2	1	2	-	1	2	5	5	6	5	10	10	11	9	59.1
	男	39	6	1	-	1	-	1	1	4	2	3	2	6	5	5	2	59.3
	女	45	9	1	1	1	-	-	1	1	3	3	3	4	5	6	7	58.9
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	226	25	5	-	4	2	1	9	12	24	28	29	35	31	17	4	61.1
	男	119	11	3	-	3	1	1	4	8	11	18	16	16	15	12	-	61.3
	女	107	14	2	-	1	1	-	5	4	13	10	13	19	16	5	4	60.8
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	702	20	3	7	3	17	27	55	93	40	71	80	92	84	61	49	65.4
	男	392	15	1	3	1	6	9	21	56	30	47	49	58	49	25	22	65.8
	女	310	5	2	4	2	11	18	34	37	10	24	31	34	35	36	27	64.8
XV 妊娠、分娩及び産じょく	計	257	-	-	9	76	157	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	257	-	-	-	9	76	157	15	-	-	-	-	-	-	-	-	31.1
XVI 周産期に発生した病態	計	58	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	36	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	22	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	23	4	2	-	1	-	2	2	3	3	4	-	2	-	-	-	41.3
	男	15	4	2	-	-	-	2	2	2	2	1	-	-	-	-	-	30.8
	女	8	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	-	2	-	-	-	61.1
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	348	84	15	13	11	6	10	8	18	11	25	19	27	36	34	31	48.8
	男	195	51	11	8	4	4	-	5	9	5	17	15	18	19	15	14	47.2
	女	153	33	4	5	7	2	10	3	9	6	8	4	9	17	19	17	50.9
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	687	25	20	16	23	11	25	41	50	26	53	48	77	103	101	68	64.9
	男	350	18	14	12	17	6	20	27	35	12	31	22	34	44	41	17	58
	女	337	7	6	4	6	5	5	14	15	14	22	26	43	59	60	51	72.1
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	472	192	10	16	11	8	12	18	31	18	28	40	24	37	18	9	35.6
	男	277	105	3	8	7	5	8	15	19	11	21	30	15	18	10	2	37.3
	女	195	87	7	8	4	3	4	3	12	7	7	10	9	19	8	7	33.1
XXII 特殊目的用コード	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2. 図書館

1. 図書分類法

米国国立医学図書館分類法・日本十進分類法(N.D.C)

日本十進分類法(N.D.C)

2. 蔵書

累計(2018年3月31日現在)

	単行書	ビデオ	製本雑誌	計
国内	4,508		8,184	12,692
国外	489	46	7,341	7,830
合計	4,997	46	15,525	20,568

年間統計(2017年4月1日～2018年3月31日まで)

	単行書	ビデオ	製本雑誌	計
国内	61		116	177
国外	2	0	32	34
合計	63	0	148	211

所蔵雑誌

国内 368タイトル 国外 123タイトル 計 491タイトル

2017年 冊子体購入雑誌

国内 34タイトル 国外 3タイトル

契約データベース

MEDLINE with Full Text, MEDLINE Complete, UpToDate, EJ, メディカルオンライン、

医中誌Web、最新看護索引Web、Clinicalkey、医書.jpオールアクセス

3. 資料購入費

(2017年4月1日～2018年3月31日まで)

単行書	合計	286,771
雑誌	洋雑誌	11,328,880
	和雑誌	2,086,240
	合計	13,415,120
Web版	医中誌	243,000
製本	製本費	239,760
その他	年会費	50,000
	総合計	14,234,651

4. 図書委員会

構成人数 7人

年間開催数 5回

5. 文献申込件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
料金(円)	29,960	27,075	96,995	52,544	76,397	51,862	12,930	45,612	14,738	5,046	9,484	29,211	451,854
件数	8	15	41	27	58	28	9	28	10	22	13	27	286

2017年度分類別単行書受入状況

分類	主題	購入図書			寄贈図書			計
		洋書	和書	小計	洋書	和書	小計	
数字	非医学書			0			0	0
QS	解剖・組織			0	1	1	1	
QT	生理・衛生学			0		0	0	
QU	生化学・栄養学			0		0	0	
QV	薬理・薬学	1	1	2		0	1	
QW	細菌・免疫			0		0	0	
QX	寄生虫			0		0	0	
QY	臨床病理			0		0	0	
QZ	病理	1		1	2	2	3	
W	医学一般・法医学			0		0	0	
WA	公衆衛生			0		0	0	
WB	臨床医学一般	1	1	2	8	8	9	
WC	伝染病			0		0	0	
WD	全身病			0		0	0	
WE	筋肉・骨格	2	2	4		0	2	
WF	呼吸器			0		0	0	
WG	心臓・循環器	1	1	2		0	1	
WH	血液・淋巴			0		0	0	
WI	消化器	1	1	2		0	1	
WJ	泌尿器	3	3	6	2	2	5	
WK	内分泌	1		1	2	2	3	
WL	神経	2	2	4	4	4	6	
WM	精神医学			0	1	1	1	
WN	放射線			0		0	0	
WO	外科	2	2	4	7	7	9	
WP	婦人科	5	5	10		0	5	
WQ	産科	2	2	4		0	2	
WR	皮膚科	1	1	2		0	1	
WS	小児科	1	1	2		0	1	
WT	老人科			0		0	0	
WU	歯科			0		0	0	
WV	耳鼻咽喉科	1	1	2	1	1	2	
WW	眼科	1	1	2		0	1	
WX	病院	2	2	4	1	1	3	
WY	看護	3	3	6	2	2	5	
WZ	医史学	1	1	2		0	1	
合計		2	30	32	0	31	31	63

2017年度 受入図書一覧

図書名		著者名	出版社
外来で目をまわさない めまい診療シップルアーローチ		城倉 健	医学書院
高齢者の睡眠とその障害		祖父江 逸郎	公益財団法人 長寿科学振興財団
変形性関節症		田中 栄 企画	最新医学社
過活動膀胱診療ガイドライン 第2版		日本排尿機能学会 過活動膀胱診療ガイドライン作成委員会編集	リッヒルメディカル株式会社
最新カラー組織学		L.P.ガートナー、J.L.ハイアット著	西村書店
看護必要度Q&A 第2版	平成28年度診療報酬改定及び新設のC項目に完全対応！	田中彰子・筒井孝子監修	オーム社
脳卒中・脳外傷者のための自動車運転 第2版		林 泰史、米本恭三監修	三輪書店
ハイパフォーマンスメンブレン'16 腎と透析 Vol.81別冊	HDF治療に求められるフィルタ特性と治療モード	ハイパフォーマンスメンブレン研究会	東京医学社
薬疹情報 第17版 1980-2016		福田英三・福田英嗣 編集	福田皮ふ科クリニック
脳血管障害 診療のエッセンス	(日本医師会雑誌 第146号 特別号(1))	北川 泰久他監修	日本医師会
副腎ホルモン産生異常に関する調査研究	平成24年度 総括・分担研究報告書	研究代表者 柳瀬 敏彦	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業
がん治療認定医 教育セミナーテキスト 第10版		一般社団法人 日本がん治療認定医機構教育委員会	一般社団法人 日本がん治療認定医機構教育委員会
亜急性硬化性全脳炎(Subacute sclerosing panencephalitis : SSPE) ガイドライン 2017		厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 プリオン病及び遅発性ウイルス感染症に関する調査研究班	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業
進行性多巣性白質脳症(Progressive Multifocal Leukoencephalopathy: PML)診療ガイドライン 2017		厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 プリオン病及び遅発性ウイルス感染症に関する調査研究班	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業
プリオン病診療ガイドライン 2017		厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 プリオン病及び遅発性ウイルス感染症に関する調査研究班	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業
難病医療体制に関する提言		難病患者の地域支援体制に関する研究班	難病患者の地域支援体制に関する研究班
がんサイバーシップオープンセミナー・公民館カフェ・ご当地カフェ 平成28年度活動報告		国立研究開発法人国立がん研究センター がん対策情報センター	国立研究開発法人 国立がん研究センター
第43回尿路悪性腫瘍研究会記録 泌尿器癌サイバーシップ		新島 端夫	東京大学医学部泌尿器科学教室内
緊急手術の麻酔	麻酔科 診療プラクティス 3	稻田 英一編集	文光堂
よくある術前合併症の評価と麻酔計画	麻酔科 診療プラクティス 8	岩崎 寛 編集	文光堂
消化器 第4版	病気がみえる Vol. 1	医療情報科学研究所	
循環器 第3版	病気がみえる Vol.2	医療情報研究所	メディックメディア
糖尿病・代謝・内分泌 第2版	病気がみえる Vol.3	医療情報研究所	メディックメディア
呼吸器 第1版	病気がみえる Vol.4	医療情報研究所	メディックメディア
血液 第1版	病気がみえる Vol. 5	医療情報研究所	メディックメディア
免疫・膠原病・感染症 第1版	病気がみえる Vol.6	医療情報研究所	メディックメディア

図書名	著者名	出版社
副腎ホルモン産生異常に關する調査研究	平成26年度 総括・分担研究報告書 研究代表者 柳瀬 敏彦	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業
第47回日本看護学会論文集 ヘルスプロモーション	日本看護学会	日本看護学会
第47回日本看護学会論文集 ヘルスプロモーション	日本看護学会	日本看護学会
子宮体癌取扱い規約 病理編 第4版	日本産科婦人科学会・日本病理学会編	金原出版株式会社
子宮頸癌取扱い規約 病理編 第4版	日本産科婦人科学会・日本病理学会編	金原出版株式会社
今さら聞けない麻酔科の疑問 108	基本事項から専門医が知りたい知識・テクニックまで 山陰 道明監修	文光堂
麻酔科医のための周術期危機管理と合併症への対応	横山正尚専門編集	中山書店
麻酔偶発症 A to Z	高崎真弓他編集	文光堂
産婦人科手術スープアーレッスン 電子版付広汎子宮全摘出術一ハビジョン&DVD動画で完全理解	田端務	メイド出版
見てわかる産婦人科疾患	吉川史隆他編集	南江堂
これからの透析医療のための新ハイパフォーマンスダイアライザUp to Date	-「ダイアライザ」と「モダナイフィルター」 竹澤真吾 福田誠編集	東京医学社
ACLS EPマニュアル・リソーステキスト 日本語版	American Heart Association	バイオメディアインターナショナル
目でみる耳鼻咽喉科疾患	池田勝久編集	文光堂
ベナー 看護ケアの臨床知一行動しつつ考えることー 第2版	井上 智子監訳	医学書院
薬学生のための病院・薬局実務実習テキスト	一般社団法人薬学教育協議会 ほか監修	じほう
WHO Classification of Tumors of Endocrine Organs.	RicardoV.Lloyd.	WHO
運動器疾患の機能解剖学に基づく評価と解釈上肢編	林 典雄 岩田敏嗣筆	運動と医学の出版社
ER・ICUでの薬の使い方・考え方-エキスパートの実践と秘訣に学ぶ- 2016-17	「救急・集中治療」27巻臨時増刊 2015 岡元 和文編	総合医学社
感染制御の最前線 救急領域のベストプラクティス	「救急医学」39巻10号臨時増刊 2015 長谷川 恒夫編集	へるす出版
新 小児薬用量 改訂第7版	岡 明、木津純子	診断と治療社
米国国立医学図書館分類法 日本語版 2016年版	日本医学図書館協会	日本医学図書館協会
WHO Classification of Tumors of Haematopoietic & Lymphoid Tissues. 4th Edit	Steven H.	WHO
BCG流病院経営戦略	DPC時代の医療機関経営	ELEVIER
胃癌取扱い規約 第15版 2017年10月	日本胃癌学会	金原出版
看護白書 平成29年版	訪問看護の新たな展開-地域包括ケアへの参画/機能強化/人財育成 日本看護協会編	日本看護協会出版会
RHOTON頭蓋内脳神経解剖と手術アプローチ	松島俊夫・井上亨監訳	南江堂
ペインクリニックのための頭痛診療	森本昌宏編集	真興交易(株)医書出版部
緩和医療の今	細川 豊史編集	真興交易(株)医書出版部
慢性痛の心理アセスメント:私の診療現場から	伊達 久、細井昌子編集	真興交易(株)医書出版部
ペインクリニックにおける画像診断	山本 隆充編集	真興交易(株)医書出版部
周産期診療べからず集	楠田 智他責任編集	東京医学社

図書名		著者名	出版社
泌尿器科処方のすべて		町田 豊平他編集	医学書院
母と子の診断羅針盤		楠田 聰他責任編集	東京医学社
OCT眼底診断学 第3版		岸 章治編集	エルゼビア・ジャパン
乳癌 第2版 腫瘍病理鑑別診断アトラス		森谷卓也・津田均編集	文光堂
頭頸部癌取扱い規約 第6版		日本頭頸部癌学会編	金原出版
今日の治療薬 2018		浦部 晶夫 島田和幸 川合眞一編集	南江堂

3.中央検査科

外部精度管理参加状況

実施月	精度管理調査名称	主催
6月	日臨技臨床検査精度管理調査	日本臨床衛生検査技師会
9月	三重県臨床検査精度管理調査	三重県臨床検査精度管理協議会
9月	臨床検査精度管理調査	日本医師会
6月 10月	CAP国際臨床検査成績評価プログラム	米国College of American Pathologists
11月	日本臨床細胞学会施設認定制度コントロールサーベイ	公益社団法人日本臨床細胞学会

総検査件数

	合計	入院	外来	救急外来	健診	受託
生化学・免疫検査	2,165,839	524,414	1,276,269	120,374	244,782	/
血液検査	306,202	97,317	156,022	27,536	25,327	/
一般検査	102,740	11,090	57,647	3,457	30,546	/
輸血検査	11,952	2,924	6,506	2,250	272	/
迅速検査	5,502	1,768	1,829	1,905	0	/
微生物検査	27,987	14,614	13,373	/	/	/
生理検査	61,478	/	/	/	8,895	/
中央処置	254,338				9,245	/
病理検査	13,766	2,709	7,760	/	3,277	0

生化学・免疫検査

項目名称	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総合計
総蛋白(TP)	6175	5949	6613	5742	6409	6454	6210	6507	6387	6502	6219	6337	75504
アルブミン(Alb)	5945	5848	6556	5610	6155	6375	5985	6358	6110	6292	6083	6258	73575
A/G比	983	1140	739	807	1071	1194	1023	954	1099	1155	1116	1057	12338
クンケル(ZTT)	405	416	317	257	425	549	611	716	565	650	617	614	6142
総ビリビン(T-B)	6634	6430	6686	6155	6803	6858	6684	6980	6720	6835	6643	6689	80117
直接ビリビン(D-B)	1746	1731	1916	1832	1848	1824	1720	1876	1825	1848	1758	1901	21825
AST(GOT)	7667	7503	8278	7190	7835	7965	7667	8009	7763	7842	7687	7800	93206
ALT(GPT)	7641	7479	8217	7119	7755	7902	7614	7945	7695	7782	7639	7702	92490
LD(LDH)	7236	7066	7731	6822	7424	7556	7259	7652	7351	7479	7288	7433	88297
CK(CPK)	5752	5497	6153	5506	5795	5792	5506	5751	5532	5730	5472	5624	68110
ALP	6843	6663	7329	6360	6889	7047	6857	7201	6979	6960	6819	6948	82895
ガンマ-GTP(γ-GT)	5949	5909	6537	5486	5985	6308	6084	6385	6212	6219	6156	6153	73383
LAP	606	557	651	575	576	603	615	691	633	624	585	625	7341
コレステロール(Ch-E)	2844	2901	3023	2519	2928	3115	2919	3282	2953	3039	2995	2978	35496
CK-MB	181	170	153	169	171	162	160	188	149	153	189	210	2055
総コレステロール(T-Chol)	3717	3770	4175	3449	3809	4171	3864	4086	4011	3964	3902	4013	46931
中性脂肪(TG)	3939	3991	4362	3709	4094	4376	4181	4375	4276	4300	4196	4263	50062
HDL-Chol	3251	3317	3667	3017	3336	3697	3497	3668	3576	3563	3509	3589	41687
血糖(S-Glu)	6868	6680	7402	6374	6939	7187	6848	7179	6861	6990	6846	6966	83140
グリコヘモグロビン	3078	3074	2952	2828	3124	3475	3236	3395	3319	3360	3197	3326	38364
ナトリウム(Na)	6866	6581	7316	6679	7029	6931	6723	6995	6858	6874	6682	6929	82463
カリウム(K)	6876	6592	7331	6678	7033	6934	6731	7012	6860	6877	6693	6939	82556
クロール(Cl)	6395	6089	6868	6211	6582	6508	6261	6578	6474	6435	6292	6492	77185
カルシウム(Ca)	4092	3866	4252	3772	4104	3992	3943	4159	4124	4037	3852	3908	48101
無機リン(IP)	1201	1155	1210	1117	1253	1147	1121	1256	1321	1235	1197	1201	14414
マグネシウム(Mg)	548	465	520	539	558	481	535	589	587	552	533	575	6482
尿素窒素(UN)	7692	7550	8260	7298	7907	7993	7697	8052	7802	7906	7694	7833	93684
クリアチニン(CRE)	7800	7687	8358	7315	7968	8094	7794	8133	7913	7998	7799	7928	94787
尿酸(UA)	4978	5024	5574	4710	5126	5460	5172	5581	5356	5355	5282	5346	62964
アミラーゼ(AMY)	3448	3453	3173	3150	3562	3553	3569	3831	3591	3693	3581	3582	42186
尿アミラーゼ(U-AMY)	85	112	134	118	123	112	93	129	101	118	99	96	1320
血清鉄(Fe)	729	678	777	736	757	824	785	823	789	795	742	777	9212
UIBC	575	528	603	572	573	614	596	624	644	628	588	623	7168
TIBC	575	528	603	572	573	614	596	624	644	628	574	623	7154
24hrC.C.R	6	8	10	1	7	9	11	9	7	7	9	4	88
Accr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ICG(停滞率)	5	3	1	1	1	6	4	0	5	4	2	0	32
アンモニア(NH3)	186	159	195	155	190	182	203	185	143	177	141	160	2076
尿Na	126	102	108	134	113	133	147	160	147	150	157	148	1625
尿K	47	42	30	45	40	28	58	60	51	54	53	48	556
尿Cl	31	31	25	32	33	21	37	47	37	39	44	40	417
尿Ca	9	7	8	7	5	5	7	3	8	9	7	8	83
尿IP	2	1	1	2	3	1	2	3	1	3	1	3	23
尿Mg	0	1	2	0	2	1	0	3	1	0	1	2	13
尿UN	29	35	27	26	28	20	24	34	25	28	30	23	329
尿CRE	292	245	284	308	296	315	284	304	292	297	289	311	3517
尿UA	4	14	9	5	12	5	4	11	2	8	10	4	88
尿中微量ALB	157	151	182	151	155	186	145	182	171	142	164	158	1944
LDL-(計算値)	3275	3337	3677	3021	3328	3710	3512	3706	3599	3574	3530	3589	41858
eGFR	7660	7537	7767	7123	7753	7917	7600	7928	7778	7831	7629	7740	92263
小児eGFR	4	2	1	1	2	2	1	0	1	1	2	19	
LDL/HDL比	3207	3272	3607	2961	3265	3640	3437	3617	3527	3503	3463	3535	41034
蓄尿Na	1	0	0	1	3	1	3	2	5	0	2	0	18
蓄尿K	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
蓄尿Cl	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
蓄尿Ca	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3
蓄尿IP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
蓄尿Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
蓄尿UN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
蓄尿CRE	2	0	1	11	5	0	0	0	0	0	0	0	19
蓄尿UA	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	0	5
CRP定量	5960	5729	6131	5538	6033	6112	5744	5787	5920	5858	5772	5902	70486
リウマチ因子(RF)	102	76	98	92	124	165	127	93	128	110	127	103	1345
ASO	18	10	32	20	20	32	22	26	26	19	26	26	277
IgG	473	463	543	479	496	546	543	597	555	528	540	545	6308
IgA	440	434	513	435	457	509	497	548	504	488	498	515	5838
IgM	420	419	487	418	442	488	487	525	490	472	481	490	5619
血清補体値(CH50)	95	101	114	91	85	120	116	147	106	100	93	109	1277
BNP	973	972	1066	1041	995	1056	990	1046	1070	1148	1067	1153	12577
HSトロポニンI	123	122	101	101	71	117	122	97	126	121	126	1328	
U-BIL	1	10	2	9	15	4	2	30	17	8	6	4	108
ペプシノゲン	89	78	49	44	96	111	110	96	95	90	95	122	1075
ピロリ抗体定量	171	168	155	105	173	192	184	178	165	171	185	184	2031

項目名称	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総合計
KL-6	57	47	54	54	41	47	48	61	54	49	47	65	624
プロカルシトニン	365	303	317	311	305	262	317	309	340	345	277	329	3780
血糖(P-Glu)	59	70	70	73	75	68	72	84	89	88	77	69	894
糖負荷 前	3	2	4	2	1	5	1	0	4	4	0	3	29
糖負荷 30	1	0	3	2	1	1	0	0	1	2	0	2	13
糖負荷 60	3	2	4	2	1	5	1	0	4	4	0	3	29
糖負荷 90	0	0	3	2	1	2	0	0	2	1	0	2	13
糖負荷 120	3	2	4	2	1	5	1	0	4	4	0	3	29
糖負荷 180	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	2	8
尿糖負荷 前	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
尿糖負荷 30	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
尿糖負荷 60	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
尿糖負荷 90	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
尿糖負荷 120	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
尿糖負荷 180	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
IRI負荷 前	1	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	5
IRI負荷 30	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3
IRI負荷 60	1	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	5
IRI負荷 90	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	3
IRI負荷 120	1	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	5
IRI負荷 180	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
朝食前	0	0	3	3	2	2	1	1	0	1	0	1	14
朝食後	0	0	3	3	2	2	1	1	0	1	0	1	14
昼食前	0	0	3	3	2	2	1	1	0	1	0	1	14
昼食後	0	0	3	3	2	2	1	1	0	1	0	1	14
夕食前	0	0	3	3	2	2	1	1	0	1	0	1	14
夕食後	0	0	3	3	2	2	1	1	0	1	0	1	14
24時	0	0	3	3	2	2	1	1	0	1	0	1	14
尿朝食前	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿朝食後	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿昼食前	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿昼食後	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿夕食前	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿夕食後	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿24時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IRI朝食前	0	0	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	7
IRI朝食後	0	0	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	7
IRI昼食前	0	0	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	7
IRI昼食後	0	0	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	7
IRI夕食前	0	0	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	7
IRI夕食後	0	0	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	7
IRI24時	0	0	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	7
TSH負荷 前	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TSH負荷 15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TSH負荷 30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TSH負荷 60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TSH負荷 90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TSH負荷 120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TSH負荷 150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TSH負荷 180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEテスト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PIVKA-II	124	116	116	117	108	114	120	127	126	136	119	134	1457
CA15-3	152	169	162	163	169	176	191	173	170	191	172	179	2067
TSH	404	428	521	410	459	489	480	498	466	456	519	514	5644
Free T4	370	404	470	394	436	449	456	467	445	439	489	494	5313
Free T3	277	291	370	319	323	355	364	356	330	337	393	368	4083
インスリン	79	67	71	64	67	74	70	60	54	58	63	77	804
CEA	1138	1270	1020	919	1112	1277	1190	1152	1177	1167	1169	1077	13668
AFP	247	267	291	190	246	331	304	303	323	342	317	323	3484
CA19-9	971	1084	867	733	914	1071	982	956	993	950	978	892	11391
CA125	366	470	296	231	351	450	294	301	317	360	318	297	4051
フェリチン	689	675	752	705	682	716	720	722	750	743	695	766	8615
β2-Mg	230	263	279	267	220	232	258	248	270	231	210	243	2951
尿β2-Mg	87	87	102	83	97	88	79	87	89	86	105	94	1084
PSA	498	497	428	408	486	555	511	580	571	552	549	528	6163
尿中β-HCG	3	2	6	1	2	0	0	2	0	0	0	1	17
血中β-HCG	5	4	3	16	11	4	5	13	6	5	14	16	102
タクロリムス	10	3	6	6	5	5	10	9	10	6	8	4	82
フェニトイン	6	2	5	9	2	4	2	6	6	1	5	4	52
フェノバルビタール	6	5	4	4	4	1	2	2	3	2	3	1	37
カルバマゼピン	15	15	18	19	11	15	15	14	13	12	19	18	184
バルプロ酸Na	21	16	42	29	15	27	22	44	16	20	19	16	287
ジゴキシン	4	5	12	7	15	12	7	15	5	3	4	3	92
テオフィリン	1	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5

項目名称	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総合計
シクロスボリン	2	3	2	5	4	4	2	5	2	4	6	4	43
バンコマイシン	42	47	70	60	45	11	27	36	22	35	21	30	446
エトレキサート	0	5	11	9	0	0	0	0	0	0	0	1	26
ゲンタマイシン	1	0	4	0	4	9	5	2	0	0	0	0	25
Hbc-Ab	99	111	116	84	108	124	139	144	145	113	143	106	1432
RPR法(定性)	1286	1408	1162	1105	1337	1495	1404	1377	1495	1493	1426	1399	16387
TP(定性)	1285	1406	1163	1106	1335	1497	1404	1379	1492	1494	1426	1403	16390
HBs抗体	125	137	208	130	138	196	176	258	174	146	176	131	1995
HBs抗原	1304	1444	1184	1129	1384	1554	1450	1422	1538	1525	1471	1442	16847
HIV抗原抗体	1031	1101	997	931	1027	1088	1123	1183	1227	1164	1155	1195	13222
HTLV-I／II抗体	526	550	540	514	500	528	580	590	641	612	614	613	6808
HCV抗体	1280	1424	1117	1089	1344	1538	1442	1422	1505	1509	1450	1419	16539
生化免疫総計	176411	174133	186579	165091	180306	186554	179078	187645	183168	184271	179710	182893	2165839

血液検査

項目名称	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総合計
<<CBC>>	8157	8038	8909	7697	8375	8477	8186	8575	8322	8409	8304	8443	99892
CBC(ケン酸採血)	12	7	22	9	8	14	14	13	9	7	9	14	138
<<血液像>>	6300	6284	6996	5973	6557	6735	6399	6729	6520	6655	6610	6581	78339
網状赤血球	880	775	987	870	794	769	784	882	833	872	799	878	10123
IPF(幼弱血小板比率)	260	203	286	215	170	188	164	171	181	184	176	176	2374
出血時間	206	202	206	172	204	118	51	38	34	30	21	27	1309
プロロング時間:PT	2586	2563	2510	2344	2546	2378	2426	2586	2640	2660	2524	2562	30325
APTT	2167	2181	2020	1987	2181	1969	2076	2202	2331	2265	2183	2209	25771
複合凝固因子:HPT	24	20	14	23	39	19	16	22	28	16	16	13	250
フィブリノーゲン	955	898	963	899	997	878	991	952	954	929	958	900	11274
FDP	896	798	858	784	882	826	940	966	1037	990	948	922	10847
D-ダイマー	351	373	401	412	412	329	367	374	353	408	372	328	4480
AT-III	48	52	34	46	46	34	53	48	46	89	57	41	594
クロスキングテスト	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
赤沈(ESR)	324	322	369	323	347	379	346	326	335	363	320	341	4095
血小板粘着能	5	3	5	5	6	2	8	3	5	6	5	2	55
血小板凝集能	8	3	6	5	6	7	8	4	6	8	6	6	73
毛細管抵抗	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
HAMテスト	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	3
シュガーウォーター	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	3
NAP染色	7	5	6	5	2	3	1	4	0	3	1	2	39
POX染色	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	4
PAS染色	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
鉄染色	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
エステラーゼ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
LE現象	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鼻汁好酸球	6	16	8	5	3	4	4	1	1	3	1	1	53
像かぶり値	2296	2052	1991	1801	1840	1754	1617	1823	1692	1751	1724	1863	22204
骨髄像	19	13	16	10	12	14	12	11	14	14	18	12	165
POX染色(マルク)	18	13	15	10	12	14	12	11	14	12	17	11	159
PAS染色(マルク)	5	1	7	4	4	3	0	1	1	3	4	3	36
鉄染色(マルク)	4	1	9	4	4	2	1	1	1	2	7	0	36
エステラーゼ(マルク)	3	1	10	4	4	3	3	2	2	1	5	1	39
血液像(標本保存)	275	273	350	328	317	267	261	303	288	285	277	292	3516
血液検査総計	25813	25097	26999	23935	25768	25186	24742	26051	25649	25969	25362	25631	306202

一般検査

項目名称	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総合計
<<尿沈査>>	2718	2790	2671	2482	2882	2987	2803	3114	2879	2885	2748	2829	33788
尿蛋白(蓄尿)	17	16	20	19	18	13	20	31	22	17	12	8	213
尿糖(蓄尿)	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
尿蛋白(隨時尿)	203	176	228	221	231	248	213	235	234	211	211	239	2650
尿糖(隨時尿)	7	5	14	7	12	15	4	14	7	7	8	5	105
B-J蛋白	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠反応	8	6	9	6	3	12	4	9	5	2	5	4	73
パラコート	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VMA定性	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	6
精液検査	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	3
Secreta検鏡	6	5	2	1	6	4	3	4	5	3	5	8	52
CAPD廃液	5	9	0	2	2	3	7	1	1	1	1	1	33
CAPD廃液細胞百分率	1	5	0	2	2	3	7	1	1	1	1	1	25
便中Hb	705	864	421	425	718	933	898	956	860	923	896	840	9439
便中Hb2(検診用)	589	708	298	325	581	780	747	798	717	764	758	688	7753
便臍球	18	13	6	16	16	14	15	14	14	17	13	15	171
便虫卵(塗抹)	1	0	1	0	1	3	0	0	3	3	1	0	13
便集卵	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
蟻虫セロハン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
免潜用手	6	5	6	4	4	5	6	3	3	4	4	5	55
便中Hb+Tf	26	51	61	41	41	50	34	45	44	53	43	38	527
便中Tf	48	75	99	56	54	71	52	71	77	80	65	66	814
便中Hb+Tf2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4
便中Tf2(検診用)	18	17	21	11	9	18	11	20	29	25	20	21	220
<<髄液検査>>	22	14	25	9	8	16	20	19	16	17	14	16	196
胸水リバルタ	2	0	1	5	1	0	0	2	0	0	2	1	14
腹水リバルタ	2	1	0	2	0	2	1	1	6	1	1	2	19
陰囊穿刺液	2	0	0	3	1	0	1	0	1	0	0	0	8
一般検査総計	8168	8607	7640	6965	8462	9249	8657	9539	8871	9115	8764	8703	102740

輸血検査

項目名称	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総合計
ABO式	397	392	369	382	373	364	340	370	404	421	365	374	4551
Rh式	397	392	369	382	373	364	340	370	404	421	365	374	4551
ABO型	0	1	0	0	3	1	1	1	0	2	0	0	9
ABO式(表のみ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不規則抗体	240	213	221	206	223	196	192	210	211	242	199	209	2562
間接クームス	15	9	6	17	9	11	10	15	7	13	11	14	137
直接クームス	15	10	6	17	10	12	11	15	7	13	12	14	142
輸血検査総計	1064	1017	971	1004	991	948	894	984	981	1033	1112	952	985
													11952

迅速検査

項目名称	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総合計
アデノ(角結膜)	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	5
アデノ(咽頭)	30	33	31	37	42	26	23	12	12	23	19	26	314
マイコプラズマ抗体	87	44	47	42	67	47	43	41	42	38	38	38	574
インフルエンザ	421	329	164	75	60	22	9	3	19	53	89	234	1478
便中ロタウイルス	14	11	10	15	16	11	12	7	11	14	9	16	146
便中アデノウイルス	16	13	6	13	14	11	15	9	10	13	9	16	145
RSウイルス抗原	7	14	17	22	26	11	21	11	18	19	11	21	198
尿中ピロリ抗体	52	70	66	42	43	51	52	59	48	63	54	32	632
A群β溶連菌	17	15	20	27	25	21	12	14	6	20	16	15	208
尿中レジオネラ	64	41	49	33	48	37	40	31	44	44	30	44	505
尿中クラミジア抗原	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	4
便中CDトキシンA	22	41	51	34	33	43	51	37	30	27	31	46	446
尿中肺炎球菌	70	45	52	38	50	40	43	35	48	45	31	51	548
分泌物クラミジア抗原	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
便中ノロ	25	16	14	15	16	10	13	12	13	14	10	18	176
迅速O157	5	11	17	9	6	14	15	18	5	7	2	14	123
迅速検査総計	830	684	545	402	447	344	349	290	306	380	354	571	5502

生理検査

検査種別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
心電図	643	673	781	697	747	743	648	764	713	749	676	717	8551
心電図(実施済)	387	194	119	132	135	109	86	97	113	100	83	106	1661
ポータブル心電図	29	41	28	55	49	49	36	31	28	25	28	39	438
シングル・マスター心電図	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ダブル・マスター心電図	3	3	1	1	6	12	2	0	1	0	0	3	32
トリプル・マスター心電図	2	5	5	3	8	29	13	18	2	3	4	4	96
RR100インターバル	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	5
心電図(長め)	213	197	280	212	225	239	209	276	254	262	270	335	2972
心電図(検診)	664	815	345	410	669	883	821	867	792	863	821	783	8733
ダブル・マスター心電図(検診)	18	44	0	16	16	7	7	12	12	9	16	19	176
呼吸機能(標準)	101	111	116	108	123	115	101	137	127	122	105	120	1386
24時間連続血圧測定	3	3	3	2	0	1	1	0	0	1	0	0	14
上肢容積脈波(左右I指)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
上肢容積脈波(左右II指)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
上肢容積脈波(左右III指)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
上肢容積脈波(左右IV指)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
上肢容積脈波(左右V指)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下肢容積脈波(左右I趾)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
下肢容積脈波(左右II趾)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下肢容積脈波(左右III趾)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下肢容積脈波(左右IV趾)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下肢容積脈波(左右V趾)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PWV/ABI	159	137	201	156	142	156	115	142	150	154	151	156	1819
PWV/ABI(検診)	33	37	44	22	33	47	42	34	44	37	49	47	469
トレットミルテスト	6	7	9	10	4	9	10	3	14	9	6	12	99
ホルター心電図	61	45	69	42	51	63	53	56	54	71	68	72	705
心エコー検査	531	533	659	559	617	635	509	570	548	611	546	589	6907
心エコー検査(実施済)	2	1	0	0	2	1	0	0	9	0	0	0	6
経食エコー検査	15	13	15	14	12	11	12	10	13	11	14	14	154
神経伝導検査	26	29	32	23	24	34	32	27	22	19	17	28	313
F波	25	28	30	21	24	30	32	25	21	17	16	25	294
交感神経皮膚反応(SSR)	3	5	0	4	0	2	0	0	1	0	3	2	20
CV-RR	4	8	4	4	3	2	0	2	2	1	5	5	40
瞬目反射	0	2	1	0	1	0	3	0	3	1	1	3	15
顔面神経伝導検査	2	3	2	0	2	1	4	0	3	3	1	4	25
重心動搖検査	2	3	2	2	2	11	7	13	8	9	5	2	66
疲労試験	1	1	3	3	0	2	1	1	1	1	0	2	16
表面筋電図	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	3
針筋電図	0	0	0	1	3	0	0	0	1		10	0	6
聴性脳幹反応(ABR)	4	1	1	3	1	0	0	1	2	1	1	3	18
大脳誘発電位(上肢SEP)	8	3	6	2	5	8	45	2	4	6	7	6	58
大脳誘発電位(下肢SEP)	3	6	3	1	0	4	3	1	3	4	4	3	35
大脳誘発電位(三叉神経SEP)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
手術中・SEP(上肢)	5	5	2	2	4	3	2	2	0	9	2	7	43
手術中・中心溝同定	1	1	0	0	1	1	1	0	0	2	1	0	8
視覚誘発電位(VEP)	1	1	0	0	0	2	0	2	0	1	0	0	7
電気眼振図(EOG)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事象関連電位(P300)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手術中・ABR	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
手術中・MEP(脳表刺激)	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	5
手術中・MEP(経頭蓋刺激)	2	4	2	1	2	3	1	2	0	6	2	4	29
手術中・SEP(下肢)	0	5	2	2	0	2	1	2	0	5	2	3	24
手術中・顔面神経	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
気導聴力検査	0	0	0	0	4	2	5	0	1	4	2	2	20
標準聴力検査	74	93	86	90	83	106	87	82	98	77	55	80	1011
チンパノメトリー	52	81	67	70	66	85	75	67	82	62	43	68	818
耳小骨筋反射	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	2	2	10
検診聴力検査	5	17	33	15	5	6	7	16	11	11	6	7	139
新生児用AABR(自費)	16	10	18	12	15	14	9	12	14	18	13	10	161
脳波	59	60	57	77	43	47	69	84	57	55	48	58	714
小児脳波	16	17	24	16	14	16	15	19	14	14	17	18	200
小児脳波(眠剤使用)	2	4	0	2	4	0	2	2	3	3	0	1	23

検査種別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
腹部エコー検査	282	322	297	301	304	318	297	314	321	334	298	279	3667
腹部エコー検査(腎動脈)	3	3	0	2	3	4	4	5	5	9	5	6	49
腹部エコー検査(実施済)	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3
腹部エコー検査(造影)	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	3
乳腺エコー検査	268	236	259	186	195	232	208	258	231	272	263	279	2887
甲状腺エコー検査	67	66	89	73	80	92	89	82	80	71	93	76	958
上皮小体エコー検査	23	2	0	0	1	0	1	2	2	1	1	1	34
頸動脈エコー検査	66	69	70	80	71	75	67	60	65	73	82	67	845
頸部腫瘍エコー検査	15	22	19	20	19	21	28	11	12	19	13	16	215
下肢動脈エコー検査	32	19	45	28	33	32	21	32	27	27	23	26	345
下肢静脈エコー検査	94	68	87	82	89	90	92	97	81	98	78	91	1047
その他エコー検査	41	29	34	40	33	50	29	27	44	31	38	39	435
PEIT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RFA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
肝生検	0	0	1	2	1	0	1	2	3	0	2	1	13
腎生検	2	1	1	1	0	2	1	2	0	2	0	0	12
乳房生検(FNA)	17	28	41	36	32	34	39	30	36	22	32	41	388
乳房生検(CNB)	2	4	11	7	13	10	5	10	10	7	7	8	94
乳房生検(VACORA)	0	2	3	0	0	1	1	0	0	1	1	0	9
甲状腺生検	3	3	4	2	3	7	6	3	8	4	8	5	56
リンパ節生検	3	0	1	2	0	0	1	1	1	1	4	2	16
その他エコーア穿刺	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	2	6
エコーア穿刺(実施済)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腹部エコー検査(検診)	524	627	270	313	537	697	672	761	622	688	662	629	7002
乳腺エコー検査(検診)	4	0	2	3	2	6	13	34	9	10	11	9	103
頸動脈エコー(検診)	31	37	9	3	11	16	5	18	31	29	27	39	256
甲状腺エコー検査(検診)	7	6	10	6	5	9	8	5	8	9	4	15	92
その他エコーア穿刺(CNB)	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4
乳腺エコー検査(乳腺外来)	32	22	84	53	53	73	88	92	87	66	72	75	797
合計	1518	1567	1337	1240	1487	1772	1676	1847	1686	1776	1724	1701	19337

病理検査

検査項目	合計	入院	外来	検診	受託
病理組織顕微鏡1臓器	3,216	1,156	1,738	322	
病理組織顕微鏡2臓器	560	356	196	8	
病理組織顕微鏡3臓器	300	149	151		
術中迅速	202	141	61		
標本診断のみ	75	6	69		
電子顕微鏡	15	11	4		
免疫抗体法	362	265	96	1	
HER2	93	71	22		
ER	84	68	16		
PgR	81	67	14		
蛍光抗体法	8	3	5		
HER2遺伝子	9	6	3		
EGFRタンパク	1	1			
K-ras遺伝子	23	15			
ras遺伝子					
免疫4抗体以上	124	76	48		
細胞診婦人科	6,156	37	3,173	2,946	
細胞診その他	2,424	263	2,161		
迅速細胞診	12	9	3		
EGFR遺伝子	3	3			
ALK遺伝子	3	3			
脳腫瘍遺伝子 del(1) del(19)欠失	3	3			
剖検	12				
合計	13,766	2,709	7,760	3,277	0

微生物検査

項目名	入院	外来	合計
塗抹	2,045	2,575	4,620
培養同定・呼吸器	626	1,261	1,887
培養同定・消化器	661	165	826
培養同定・泌尿生殖器	718	1,588	2,306
培養同定・血液穿刺液	3,831	2,669	6,500
培養同定・その他	343	180	523
嫌気培養	274	174	448
真菌培養	1,821	658	2,479
MRSA培養	1,004	209	1,213
監視培養	481	54	535
β-Dグルカン	503	65	568
エンドトキシン	473	12	485
TB塗抹	246	1,093	1,339
TB培養	214	1,062	1,276
感受性 1菌種	1,174	1,429	2,603
2菌種	180	161	341
3菌種以上	20	18	38
合計	14,614	13,373	27,987

2017年 製剤別血液製剤使用量、廃棄量

赤血球製剤													(単位)
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
麻酔科													2
消化器内科	18	24	18	26	38	40	28	20	16	34	12	48	322
外科	42	48	50	32	32	40	42	24	16	48	12	30	416
救急科	14	4	4	10	10		16	12	6	8	46	22	152
胸部外科	216	156	76	214	158	196	68	80	16	84	112	138	1514
産婦人科				4			6	4		10		4	28
耳鼻咽喉科													0
小児科													0
神経内科	4	4		2		2			6	4			22
整形外科	10	22	14	6	20	14	20	20	24	12	4	18	184
透析科		2	6	4			4	8	4	6	6	4	44
内科	116	96	192	146	118	90	104	180	132	138	196	204	1712
脳神経外科	2	8	20	6	16	4	8	6	8	10	10	16	114
泌尿器科	4			4			8		18	6		4	44
放射線科													0
使用合計	426	364	380	454	392	386	304	354	246	360	398	490	4554
廃棄量	14	0	16	0	22	12	18	6	18	4	6	8	124
廃棄率(%)	3.18	0.00	4.04	0.00	5.31	3.02	5.59	1.67	6.82	1.10	1.46	1.61	2.65

新鮮凍結血漿													120ml;1単位(FFP-LR2:2単位)
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
麻酔科							4				4	8	16
消化器内科									2			8	10
外科	4		8			16	4			6		10	48
救急科							2	4			42		48
胸部外科	124	68	44	102	116	144	46	40	10	54	64	76	888
産婦人科													0
耳鼻咽喉科													0
小児科													0
神経内科													0
整形外科													0
透析科													0
内科	8	14	2	12	6		4			2			48
脳神経外科		2			10	4		2		14	10	10	52
泌尿器科													0
使用合計	136	84	54	114	132	164	60	46	12	76	120	112	1110
廃棄量	0	2	2	8	0	0	0	10	0	32	0	0	54
廃棄率(%)	0.00	2.33	3.57	0.65	0.00	0.00	0.00	17.86	0.00	29.63	0.00	0.00	4.64

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2017
FFP/RCC	0.31	0.227	0.136	0.24	0.328	0.394	0.18	0.12	0.05	0.2	0.29	0.226	0.230
ALB/RCC	0.55	0.822	0.597	0.632	0.466	0.901	0.741	0.724	0.77	0.9	0.93	1.075	0.790

(RCCに自己血含む) FFP/RCC:0.54未満 ALB/RCC:2未満

血小板製剤													(単位)
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
麻酔科													0
消化器内科		10	10						20	20			60
外科			10				10	10			40		70
救急科		10					20				80		110
胸部外科	450	230	60	290	530	510	180	190	90	160	230	270	3190
産婦人科						10							10
耳鼻咽喉科													0
小児科													0
神経内科										20			20
整形外科							10	20					30
透析科													0
内科	390	230	900	520	255	270	430	390	305	380	650	910	5630
脳神経外科				20							20		40
泌尿器科													0
使用合計	840	480	980	830	785	790	650	610	415	620	980	1180	9160
廃棄量	30	0	10	0	10	0	0	10	0	0	10	0	70
廃棄率(%)	3.448	0	1.01	0.00	1.25	0.00	0.00	1.61	0.00	0.00	1.01	0.00	0.75

自己血

(単位)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
麻酔科													0
消化器内科													0
外科													0
救急科													0
胸部外科	4			8					4	4		4	24
産婦人科				2		5	6	12					25
耳鼻咽喉科													0
小児科													0
神経内科													0
整形外科	6	6	18	10	10	21	16	14	13	22	13		149
透析科													0
内科													0
脳神経外科							4			3	2	2	11
泌尿器科													0
使用合計	10	6	18	20	10	30	22	26	17	29	15	6	209
廃棄量	0	0	2	0	0	0	8	0	4	4	4	0	22
廃棄率(%)	0.00	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	26.66	0.00	19.05	12.12	21.05	0.00	9.52

25%アルブミン

(本数)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
麻酔科													0
消化器内科	2	6		12	4	12			10	22	23	27	118
外科	12	20	21	27	13	40	42	44	32	26	20	30	327
救急科													0
胸部外科	21	18	12	21	5	18			9	17	6	18	145
産婦人科													0
耳鼻咽喉科													0
小児科					1								1
神経内科			4		6	2							12
整形外科		6								5			11
透析科									2				2
内科	6			3	9		8	10	3	4	6		49
脳神経外科	6		6						6				18
泌尿器科											3		3
使用合計	47	50	43	63	38	72	50	54	60	76	58	75	686
使用単位数	195.8	208.3	179.2	262.5	158.3	300.0	208.3	225.0	250.0	316.7	241.7	312.5	2858.3

5%アルブミン

(本数)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
麻酔科	4	2	2	1	2	1		3		1	4		20
消化器内科				2						1			3
外科	4	5	11		2	12	6	6	17	6	4	16	89
救急科			1										1
胸部外科	1	5		4	2	5	2	2	5			6	32
産婦人科													0
耳鼻咽喉科													0
小児科					1								1
神経内科		4									14	28	46
整形外科		3						1					4
透析科													0
内科	2	4		2							12	3	23
脳神経外科													0
泌尿器科													0
使用合計	11	23	14	9	7	18	8	12	22	8	34	53	219
使用単位数	45.8	95.8	58.3	37.5	29.2	75.0	33.3	50.0	91.7	33.3	141.7	220.8	912.6

中央処置室

2017

処置項目	合計
【患者数】	
受付	102,417
採尿	31,215
採血	59,689
骨髄穿刺	22
(新生児採血)	
U-Bil	108
ガスリー	44
【実施検査】	
出血時間	1,100
毛細血管抵抗	2
【容器準備件数】	
病棟先付	25,651
検診	9,245
透析	1,951
【容器準備件数休日分】	
病棟先付	2,799
時間外	8,738
件数計(含透析等)	11,357

4. 放射線科

一般検査件数

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
胸部・腹部一般	外来	1,928	2,004	1,661	1,641	1,984	2,205	2,068	2,199	2,068	2,150	2,014	2,039	23,961
	入院	872	856	900	838	811	799	741	728	697	778	691	869	9,580
	計	2,800	2,860	2,561	2,479	2,795	3,004	2,809	2,927	2,765	2,928	2,705	2,908	33,541
頭部一般	外来	5	1	2	6	4	0	1	4	3	6	4	6	42
	入院	8	1	0	5	1	4	5	1	1	2	2	4	34
	計	13	2	2	11	5	4	6	5	4	8	6	10	76
脊椎一般	外来	263	295	283	289	334	312	248	299	298	269	292	291	3,473
	入院	76	69	86	59	82	60	66	63	74	103	111	66	915
	計	339	364	369	348	416	372	314	362	372	372	403	357	4,388
胸郭一般	外来	66	79	68	51	87	92	91	70	58	60	82	68	872
	入院	8	8	12	3	10	16	8	11	6	20	11	7	120
	計	74	87	80	54	97	108	99	81	64	80	93	75	992
骨盤一般	外来	161	196	203	243	195	237	210	190	217	206	209	205	2,472
	入院	155	115	144	124	182	93	112	125	97	75	83	93	1,398
	計	316	311	347	367	377	330	322	315	314	281	292	298	3,870
下肢一般	外来	176	196	192	209	185	193	214	224	232	220	168	170	2,379
	入院	77	70	62	61	69	57	61	68	57	84	67	54	787
	計	253	266	254	270	254	250	275	292	289	304	235	224	3,166
上肢一般	外来	115	117	0	118	155	152	115	138	141	99	144	149	1,443
	入院	33	24	16	15	18	19	13	17	23	39	21	24	262
	計	148	141	16	133	173	171	128	155	164	138	165	173	1,705
耳鼻科領域	外来	45	63	50	26	33	52	33	36	19	40	24	40	461
	入院	0	0	2	0	2	4	2	0	0	1	0	0	11
	計	45	63	52	26	35	56	35	36	19	41	24	40	472
軟線撮影	外来	533	588	410	296	527	605	581	670	519	684	620	537	6,570
	入院	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	4
	計	533	588	411	298	527	605	581	670	520	684	620	537	6,574
その他	外来	26	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	27
	入院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	26	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	27
合計		4,547	4,682	4,092	3,986	4,679	4,900	4,570	4,843	4,511	4,836	4,543	4,622	54,811

CT検査件数

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
16列CT	頭頸部	Plain	326	364	403	343	395	424	380	409	373	516	503	527	4,963
		CE	3	4	1	1	1	0	1	1	2	2	2	19	
	軀幹	Plain	851	534	595	512	538	581	507	548	589	572	606	609	7,042
		CE	6	3	2	1	0	2	3	0	4	3	3	3	30
	脊椎・四肢	Plain	55	43	52	44	68	66	71	59	53	52	45	52	660
		CE	5	1	2	0	2	0	0	1	0	2	0	13	
	心臓	CE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計		1,246	949	1,055	901	1,004	1,073	962	1,017	1,021	1,145	1,161	1,193	12,727
	頭頸部	Plain	250	200	242	241	238	228	273	288	222	144	95	75	2,496
64列CT		CE	123	144	170	146	115	140	151	145	144	146	130	123	1,677
	軀幹	Plain	867	400	442	431	453	414	426	545	467	471	431	391	5,738
		CE	290	337	356	313	278	349	307	326	294	314	307	300	3,771
	脊椎・四肢	Plain	21	30	39	34	46	43	25	41	38	41	31	38	427
		CE	16	21	19	17	14	30	24	14	13	30	53	22	273
心臓		CE	31	33	44	43	28	31	32	33	21	27	42	21	386
計		1,598	1,165	1,312	1,225	1,172	1,235	1,238	1,392	1,199	1,173	1,089	970	14,768	
合計		2,844	2,114	2,367	2,126	2,176	2,308	2,200	2,409	2,220	2,318	2,250	2,163	27,495	

RI検査件数表

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
甲状腺ヨード摂取率	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
甲状腺	99mTc	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
副甲状腺		1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
脳血流	123I-IMP	19	14	26	10	11	17	26	10	21	20	14	16204
	Diamox負荷	1	2	5	0	2	3	1	1	0	0	0	621
	99mTc-ECD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ドノペミン	123I-FP-CIT	6	2	8	7	7	4	5	5	8	8	9675
脳槽		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肝		2	1	0	1	0	2	1	0	3	1	0	11
肝、胆道		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
腎		0	2	0	0	1	0	1	2	1	2	1	12
腎、レノグラム		1	0	0	2	0	2	2	3	2	1	1	15
副腎		0	1	0	1	1	2	0	0	0	0	0	5
骨		25	28	25	14	25	28	19	15	19	26	21	15260
腫瘍	67Ga	2	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	16
	201TI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	123I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	111In	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	5
肺血流		2	2	1	1	0	2	0	2	0	0	1	11
心筋	201TI(運動)	2	3	2	0	1	1	1	0	1	0	0	11
	201TI(薬剤)	0	0	0	1	1	3	1	1	2	1	1	13
	201TI(安静)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	56
	99mTc-MIBI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	123I-BMIPP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	123I-MIBG	1	3	2	3	1	1	0	1	1	4	3	222
	Tl+BMIPP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消化管出血		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
唾液腺		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
メッケル憩室		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
センチネルリンパ節		2	4	10	5	2	7	3	7	6	6	6	361
その他		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
ゾーフィゴ静注		1	2	3	3	3	3	2	1	0	0	0	18
合計	67	65	82	50	57	76	63	51	67	70	60	59	767

PET-CT検査件数

PET・FDG	腫瘍(初発)	9	16	22	14	13	21	21	12	20	11	17	23199
	腫瘍(転移・再発)	15	20	29	28	18	25	16	19	19	14	10	15228
	てんかん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	虚血性心疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	心サルコイドーシス	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	その他	1	1	0	1	3	1	1	2	1	0	2	215
	検診	0	0	0	7	6	9	8	5	4	8	2	453
合計		26	37	51	50	40	56	46	38	44	33	31	44496

MRI検査件数

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
頭 頸 部 M R I	頭部	Plain	304	321	326	298	358	378	333	293	308	353	327	325	3,924
		CE	34	44	44	28	25	46	34	36	49	39	39	54	472
		計	338	365	370	326	383	424	367	329	357	392	366	379	4,396
	頭頸部血管	Plain	269	289	254	263	311	347	286	252	265	329	299	296	3,460
		CE	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	3
		計	269	289	255	263	311	347	287	252	265	329	300	296	3,463
	頸部	Plain	0	0	0	2	0	0	0	1	0	2	1	1	7
		CE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		計	0	0	0	2	0	0	0	1	1	2	1	1	8
	頸椎・頸髄	Plain	34	36	32	19	36	29	41	34	44	31	24	28	388
		CE	1	2	4	2	0	1	1	1	0	0	1	2	15
		計	35	38	36	21	36	30	42	35	44	31	25	30	403
	頭頸部小計	Plain	607	646	612	582	705	754	660	580	617	715	651	650	7,779
		CE	35	46	49	30	25	47	36	37	50	39	41	56	491
		計	642	692	661	612	730	801	696	617	657	754	692	706	8,260
軀 幹 M R I	胸椎・胸髄	Plain	6	5	5	6	6	3	9	2	10	3	6	3	64
		CE	2	2	0	0	1	1	2	2	0	1	0	1	12
		計	8	7	5	6	7	4	11	4	10	4	6	4	76
	腰椎・腰髄	Plain	43	46	69	57	54	49	42	51	75	43	48	65	642
		CE	1	0	1	0	1	4	2	4	1	0	3	0	17
		計	44	46	70	57	55	53	44	55	76	43	51	65	659
	胸部	Plain	2	1	2	2	0	1	2	1	1	3	4	3	22
		CE	2	7	10	7	5	8	7	7	3	6	7	6	75
		計	4	8	12	9	5	9	9	8	4	9	11	9	97
	心臓	Plain	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	2	0	8
		CE	14	13	12	17	10	8	11	12	12	12	10	7	138
		冠動脈	1	0	0	1	1	1	2	0	2	3	1	1	13
		計	15	13	12	18	11	9	14	13	17	16	13	8	159
	乳腺	CE	4	4	4	5	2	3	4	3	2	4	2	2	39
	腹部	Plain	21	17	34	26	29	29	30	31	31	29	35	35	347
		CE	14	3	5	16	18	9	4	16	5	11	10	15	126
		MR-hydroro	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4
		計	35	22	39	43	47	38	34	47	36	40	45	51	477
	骨盤部	Plain	78	75	83	62	65	89	92	120	85	76	79	78	982
		CE	20	27	18	12	23	26	20	19	17	18	21	25	246
		計	98	102	101	74	88	115	112	139	102	94	100	103	1,228
	軀幹部血管	Plain	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	3
		CE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	3
	軀幹小計	Plain	150	144	193	154	154	171	177	206	205	155	175	184	2,068
		CE	57	56	50	57	60	59	50	63	40	52	53	56	653
		MR-hydroro	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4
		冠動脈	1	0	0	1	1	1	2	0	2	3	1	1	13
		計	208	202	243	213	215	231	229	269	247	210	229	242	2,738
四肢	四肢	Plain	21	24	34	27	22	27	17	30	20	29	18	28	297
		CE	0	3	1	0	3	1	0	1	0	3	0	2	14
		血管Plain	1	0	0	1	1	1	0	1	0	3	3	2	13
		血管CE	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
		計	22	27	35	28	27	29	17	33	20	35	21	32	326
	小計	Plain	779	814	839	764	882	953	854	817	842	902	847	864	10,157
		CE	92	105	100	87	89	107	86	102	90	94	94	114	1,160
		MR-hydroro	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4
		冠動脈	1	0	0	1	1	1	2	0	2	3	1	1	13
合計		872	921	939	853	972	1,061	942	919	934	999	942	980	11,334	

アンギオ件数

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
脳外科	頭部(CAG・VAG)	10	21	21	17	17	18	7	16	12	8	8	25	128
	頭部IVR	3	2	9	5	6	3	7	5	2	7	4	3	42
	その他	1	0	0	0	2	3	0	0	1	1	0	0	7
	計	14	23	30	22	25	24	14	21	15	16	12	28	177
放射線科	体部IVR	1	2	0	2	0	3	1	0	1	1	3	2	13
	その他	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	3
	計	1	2	0	2	0	3	1	1	1	3	3	2	16
循環器	CAG	34	24	36	25	27	39	28	32	21	32	22	32	258
	PCI	13	17	21	23	32	23	18	17	12	10	13	20	168
	EVT	5	3	8	8	8	6	1	7	2	9	3	2	46
	ABL	15	16	15	14	13	16	5	7	12	14	13	14	108
	PMI	7	5	1	3	7	3	13	4	6	5	1	6	48
	その他	5	3	4	4	1	2	0	5	5	2	3	2	24
	計	79	68	85	77	88	89	65	72	58	72	55	76	652
	合計	94	93	115	101	113	116	80	94	74	91	70	106	845

骨塩定量件数

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
整形外科	59	35	57	54	54	47	51	44	59	59	65	77	510	
透析	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	5	4	4	20
神経内科	0	2	0	0	2	3	4	4	4	0	2	8	27	
内科	7	6	8	3	2	3	0	3	3	5	2	4	25	
外科	12	8	5	7	4	6	4	7	13	9	10	14	74	
泌尿器科	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	
その他	0	0	0	0	4	1	0	0	4	4	2	0	15	
合計	104	51	71	65	66	60	59	58	89	83	85	108	673	

マンモグラフィ撮影件数

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
診療	外科	199	172	244	152	167	202	199	237	200	248	229	230	2,479
	外科以外	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
	マンモトーム	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	標本撮影	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	院外	41	44	42	30	34	33	38	25	29	22	19	15	372
検診	エポック	237	296	118	112	271	308	265	318	218	256	253	237	2,889
	JA検診	0	19	0	0	43	0	0	0	0	30	10	0	102
	市町村検診	50	53	5	0	10	46	68	86	71	113	96	44	642
	院外	5	4	2	3	2	16	11	4	0	15	13	10	85
合計	532	588	411	297	527	605	581	670	519	684	620	537	6,571	

5. 放射線治療科

放射線治療(リニアック)照射件数

照射部位	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
頭頸部	脳	46	27	0	15	15	0	17	78	35	8	3	17	261
	眼・眼窩	0	0	0	9	14	19	0	2	0	9	1	0	54
	上顎	0	0	12	5	0	0	0	0	0	0	0	0	17
	舌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上咽頭	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中咽頭	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下咽頭	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	咽頭	0	0	0	0	0	0	0	17	11	0	0	0	28
	その他	0	0	0	0	15	23	22	26	9	35	1	0	131
胸部	食道	37	3	5	70	70	15	40	21	0	37	51	3	352
	肺	18	27	10	8	12	0	17	10	1	16	4	0	123
	縫隔	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	気管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	乳房	29	57	47	59	76	99	55	43	50	37	60	124	736
	その他	32	5	0	21	27	22	29	28	9	33	10	8	224
腹部	肝胆膵	1	0	14	22	40	22	6	9	43	14	20	21	212
	胃	5	5	0	0	0	0	0	8	7	0	0	0	25
	小腸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	結腸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	直腸	28	19	1	0	0	0	0	0	19	31	0	0	98
	その他	0	0	9	0	1	19	14	8	0	18	0	10	79
泌尿器	前立腺	9	69	112	113	129	156	123	100	98	136	209	216	1,470
	膀胱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	8	0	0	0	0	0	10	0	0	10	0	0	28
婦人科	子宮頸部	0	17	11	0	0	0	0	1	20	4	0	0	53
	子宮体部	0	0	0	0	0	22	4	0	0	0	0	0	26
	卵巣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	2	0	0	0	0	14	38	13	67
造血器リンパ系腫瘍	リンパ	0	0	0	0	0	0	17	8	0	0	0	0	25
	白血病	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	その他	0	0	14	40	52	0	15	0	2	0	0	0	123
皮膚		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
骨		40	30	8	10	67	25	29	7	16	16	28	18	294
軟部		0	0	0	0	0	54	49	59	90	28	45	77	402
その他		0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	10
良性腫瘍		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	253	259	244	372	520	476	447	435	411	446	470	507	4,840	

照射方法	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
1門、対向2門照射	35	28	18	28	20	5	58	85	46	21	18	29	391
非対向2門、3門照射	73	3	30	28	69	88	34	31	28	53	17	40	494
原体照射、4門照射以上	118	149	81	180	282	227	215	209	238	220	222	222	2,363
定位放射線治療	18	10	2	8	12	0	17	10	1	16	4	0	98
IMRT	9	69	112	128	137	156	123	100	98	136	209	216	1,493
TBI	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
合計	253	259	244	372	520	476	447	435	411	446	470	507	4,840

6. 内視鏡室

	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
上部(一般)	190	221	242	189	224	215	197	201	237	225	229	206	2576
上部(精査)	11	13	17	9	11	6	8	12	8	8	11	6	120
上部(エポック1次)	173	217	101	109	182	202	181	209	200	181	196	193	2144
上部(エボック経鼻)	54	59	45	43	57	64	75	92	83	95	81	101	849
上部がん検診	30	26					28	39	54	42	50	44	313
上部EUS	2	3	5	7	6	7	4	4	7	3	11	9	68
上部EUS-FNA		5	5	4	2	4	2	3	1	1	5	1	33
上部止血術	7	8	4	5	5	7	11	9	3	10	6	11	86
上部ESD	6	7	3	5	4	5	2	6	6	5	6	3	58
上部EMR			2		1		1	1				1	6
PEG新規	6	6	7	7	10	5	8	10	5	4	3	4	75
PEG交換	4	4	7	8	8	16	6	7	7	7	7	11	92
PEJ新規													
PEJ交換													1
EIS		2			1		2		5		3		13
EVL	3		2	2	3	4	1	1	5	1		1	23
上部異物除去	2	1		2	1	2	1			1		4	14
上部拡張術									1	1	3	1	6
上部チューブ留置	3	5	2	2	1	2	1	4	1	3		2	26
上部焼灼術	1		2	3		1	2	1	1			2	13
上部透視下検査	1	5			3	2	1	1	1		3	1	18
上部マーキング	1						1	1				1	4
上部その他													
上部トータル	494	582	444	395	519	543	532	601	625	587	615	601	6538
下部(一般)ニフレック	14	15	21	21	16	20	20	22	26	21	14	26	236
下部(一般)モビプレップ	89	103	94	103	68	105	99	117	115	96	132	136	1257
下部(自宅)ニフレック	3	4	1		1	2	6	2	2	2	1		26
下部(自宅)モビプレップ	15	22	16	10	21	24	39	41	28	40	29	35	320
下部(下剤内服なし)	14	2	5	8	3	7	8	6	6	6	5	7	77
下部(精査)			1										1
下部EMR	34	35	41	36	34	44	45	36	37	44	48	44	478
下部ESD	1	3	3	1	4	1	1	3	2	1		2	22
下部EUS													
下部EUS-FNA								1	1				2
下部止血術	3	4	3	1	5	1	3	3		7	2	1	33
下部異物除去													
下部焼灼術													
下部マーキング	2						1			1			4
下部整復術	2		2					1					5
下部チューブ留置	1	1	2	3		3	2	3					15
下部拡張術										1			1
下部透視下検査	2	1	5	2	2	4	2	3	2	2	3	6	34
下部その他													
下部トータル	181	191	196	188	154	213	228	237	220	222	236	258	2524
ERCPトータル	7	16	18	13	19	14	12	16	19	8	14	13	169
経皮胆道鏡													
全検査件数	682	789	658	596	692	770	772	854	864	817	865	872	9231

7. 薬剤部

薬剤管理指導件数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
計(件数)	指導料2	358	377	376	350	396	375	357	399	329	365	394	354 4,430
	指導料3	337	299	291	345	331	339	314	279	197	244	186	233 3,395
	合計	695	676	667	695	727	714	671	678	526	609	580	587 7,825

麻薬管理指導加算取得件数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
計(件数)	36	23	26	36	32	33	24	15	7	9	12	23	276

病棟薬剤業務実施加算

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
病棟時間	904	875	943	717	708	745	690	698	678	653	574	610	8,795

処方箋関係

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
外来処方箋枚数	6,456	6,245	7,057	6,400	6,472	6,782	6,404	6,725	6,356	6,501	6,389	6,673	78,460
外来処方件数	16,147	15,830	18,455	16,454	16,208	17,035	16,072	17,148	15,929	16,308	16,338	16,858	198,782
外来延べ調剤数	496,062	473,812	551,702	508,301	476,495	510,379	490,637	513,314	490,211	493,316	488,882	520,506	6,013,617
外来平均処方日数	30.7	29.9	29.9	30.9	29.4	30.0	30.5	29.9	30.8	30.2	29.9	30.9	30.3
薬剤情報提供加算件数	4,478	4,345	4,793	4,458	4,488	4,676	4,504	4,672	4,527	4,559	4,472	4,719	54,691
外来調剤料(内服・頓服)件数	5,354	5,225	5,983	5,432	5,455	5,668	5,320	5,625	5,329	5,451	5,340	5,662	65,844
外来調剤料(外用)件数	1,631	1,588	1,926	1,663	1,661	1,794	1,689	1,755	1,766	1,689	1,767	1,760	20,689
外来麻薬加算件数	858	811	944	842	848	881	826	892	843	841	836	848	10,270
外来調剤技術基本料件数	4,300	4,138	4,552	4,256	4,269	4,434	4,281	4,433	4,346	4,361	4,276	4,504	52,150
院外処方箋枚数	2,499	2,420	2,844	2,645	2,683	2,855	2,692	2,915	2,733	2,877	2,831	3,012	33,006
院外処方箋件数	7,716	7,633	8,940	8,462	8,489	8,971	8,595	9,248	8,710	9,077	9,289	9,916	105,046
院外処方率	27.9%	27.9%	28.7%	29.2%	29.3%	29.6%	29.6%	30.2%	30.1%	30.7%	30.7%	31.1%	29.6%

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
入院処方箋枚数	5,244	5,268	5,744	5,151	5,157	5,168	4,869	5,270	5,188	5,203	4,922	5,193	62,377
入院処方件数	9,582	9,451	10,820	9,565	9,447	9,579	8,981	9,797	9,325	9,252	9,212	9,407	114,418
入院延べ調剤数	56,933	57,149	68,964	61,677	61,070	60,295	56,666	59,373	56,881	56,725	58,265	62,292	716,290
入院調剤料件数	9,025	8,687	9,799	8,704	9,258	8,438	8,274	8,633	8,481	8,678	8,479	8,361	104,817
入院麻薬加算件数	1,727	1,946	1,923	1,607	1,695	1,808	1,728	1,768	1,641	1,687	1,595	1,592	20,717
入院調剤技術基本料件数	460	528	534	461	508	487	507	501	541	549	561	525	6162

注射処方箋

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
外来注射処方箋枚数	2,506	2,581	2,718	2,661	2,628	2,541	2,744	2,883	2,555	2,864	2,523	2,581	31,785
外来注射処方件数	3,303	3,318	3,523	3,430	3,359	3,261	3,479	3,638	3,253	3,739	3,263	3,336	40,902
無菌製剤処理件数(外来)	199	178	192	167	161	188	171	207	191	203	193	163	2,213
入院注射処方箋枚数	12,949	12,287	13,207	11,480	12,401	11,398	10,438	11,740	11,103	11,770	12,820	11,241	142,834
入院注射処方件数	30,360	29,141	30,707	26,345	28,590	26,561	24,098	26,780	25,129	26,643	27,170	26,039	327,563
無菌製剤処理件数(入院)	128	148	169	170	135	100	114	182	124	93	105	104	1,572
無菌製剤処理件数(入院)	362	423	357	243	304	279	266	174	188	222	174	139	3,131

ジェネリック

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
使用率(入院)	85.6%	83.6%	86.6%	85.5%	85.8%	84.9%	86.4%	83.5%	85.6%	87.3%	87.0%	90.9%	86.1%
使用率(外来)	-	-	-	33.8%	34.6%	33.8%	34.3%	35.6%	66.0%	67.1%	71.0%	82.5%	51.0%
使用率(全体)	-	-	-	61.3%	63.9%	63.4%	63.4%	64.6%	68.8%	70.0%	73.1%	83.7%	68.0%
新規切替品目数	3	3	10	1	3	5	2	22	0	185	94	11	339

8. 手術室

手術件数集計表

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
外科	全身麻醉	38	45	53	48	48	52	51	60	49	54	49	55	602
	硬膜外麻醉	3	5	3	1	6	4	5	1	2	5	2	3	40
	局所麻酔	7	8	5	11	9	12	10	8	17	11	8	9	115
整形	全身麻醉	17	18	17	16	15	21	14	15	16	22	24	13	208
	硬膜外麻酔	17	20	17	17	25	17	15	20	14	17	17	13	209
	局所麻酔	16	10	9	11	16	14	8	15	13	13	12	11	148
脳外	全身麻醉	17	16	12	9	16	15	9	7	14	16	5	18	154
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局所麻酔	2	8	6	5	5	8	3	14	10	4	7	3	75
胸外	全身麻醉	19	15	11	20	21	16	15	13	12	14	21	17	194
	硬膜外麻酔	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	局所麻酔	2	2	2	2	2	0	1	5	1	0	0	3	20
産婦	全身麻醉	5	11	6	8	6	9	9	18	14	15	13	9	123
	硬膜外麻酔	5	5	2	1	4	3	4	5	4	3	1	3	40
	局所麻酔	5	5	8	8	7	6	6	11	13	9	8	7	93
泌尿	全身麻醉	5	8	10	7	12	9	10	10	13	15	13	16	128
	硬膜外麻酔	16	10	14	11	11	6	9	5	4	7	8	4	105
	局所麻酔	32	28	28	25	33	34	26	29	30	30	23	33	351
眼科	全身麻醉	0	1	4	0	3	1	1	4	1	1	0	2	18
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局所麻酔	29	20	31	26	20	34	24	32	26	32	30	29	333
耳鼻	全身麻醉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局所麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚	全身麻醉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局所麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
内科	全身麻醉	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局所麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神内	全身麻醉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局所麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胃腸	全身麻醉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局所麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
麻酔	全身麻醉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	硬膜外麻酔	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
	局所麻酔	0	1	0	1	1	2	1	5	5	3	2	1	22
合計	全身麻醉	101	114	113	108	121	124	109	128	119	137	125	130	1,429
合計	硬膜外麻酔	42	40	37	30	46	30	34	31	25	32	28	23	398
合計	局所麻酔	93	82	89	89	93	110	79	119	115	102	90	96	1,157
総合計		236	236	239	227	260	264	222	278	259	271	243	249	2,984

胸部外科月別手術件数

部位	手術術式	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
心臓	CABG	2	2			3	2		3	1	1		3	17
	弁膜症	3	2	2	6	4	3	1	1	2	4	2	2	32
	弁膜症 + CABG					1		1	1			1	1	1
	先天性心疾患											4	4	4
	心臓腫瘍	1		1		1						1	2	2
	ペースメーカー				1		1						1	1
その他(メイズ単独)等				1	1		1				2	1	6	
肺	原発性肺癌(胸腔鏡)	3	1	1	1			1			1	2	1	11
	原発性肺癌(開胸)		1		1				1				4	4
	転移性肺癌(胸腔鏡)			1				1	2			1		4
	転移性肺癌(開胸)					1	1		2		1		2	2
	気胸(胸腔鏡)							2	2			1		7
	気胸(開胸)											1		0
その他		1			1	1		3		1			1	8
縦隔	縦隔腫瘍			2			2	1		1	1	1		8
大動脈	急性大動脈解離	1	1			1	1	1				3	1	9
	胸部大動脈瘤		2		2	2	4	2	1		2	2		17
	腹部大動脈瘤	3	4	4	2		3	1	2	4	2	2	4	31
	その他									1	1	1	1	3
末梢動脈	バイパス術	2			1	1	2		1		1	1		9
	その他	1		1		2			1	1			2	8
静脈	ストリッピング術・その他下肢静脈瘤手術			1	1	1		1						4
	その他													0
計		17	15	12	16	21	18	14	15	11	14	18	17	188

眼科手術件数 2017年

	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
白内障手術	25	17	25	18	17	25	18	19	17	22	15	18	236
斜視手術		1	2					2	1	1		1	8
眼瞼下垂手術	1			1		1	1			1			5
翼状片切除術			1	1				1		1			4
結膜腫瘍		1							1	1			3
眼瞼腫瘍											1		1
霰粒腫手術			1			1						1	3
硝子体注射	3	2	4	6	5	8	5	12	7	7	13	11	83
その他			1		1		1	2			1		6
計	29	21	34	26	23	35	25	36	26	33	30	31	349

2017年 整形外科月別手術件数

	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
骨・関節外傷観血的整復術													
鎖骨骨折	1	2	1	1	1	2	1			1		1	11
肩鎖関節脱臼													0
上腕骨頸部骨折	1					1		1				1	4
上腕骨骨幹部骨折					2	1				1			4
上腕骨頸上・顆部骨折			1			1	1	1			1		5
Monteggia 骨折													0
前腕骨折	2	4		1	2	1	1	2	1	3	2	3	22
手根骨・手指骨折									1		2		3
上肢・脱臼 その他	2	1	3		2	3	1	2		3	4	2	23
骨盤骨折		1									1	2	4
大腿骨頸部骨折	8	5	3	9	9	6	7	5	9	6	5	6	78
大腿骨骨幹部骨折	1				2	2			1				6
大腿骨頸部骨折		1							1	1	1		4
膝蓋骨骨折	1	1	1	1	3		1	1	1	1	1	1	13
脛骨頸部骨折													0
脛骨骨幹部骨折		1											1
足関節頸部骨折	2	2	4	3	2	4	1	4	1	3	3		29
踵骨骨折	2				1	1							4
下肢・脱臼 その他	4	2	5	1	2	4	1	4		2	4	3	32
頸椎脱臼骨折													0
胸腰椎脱臼骨折													0
脊椎その他								2		1			3
軟部組織に対する手術													
筋性斜頸切筋術													0
開放創のデブリドマン	2	3	1			3		2	1		5	1	18
遊離皮膚移植													0
有茎皮膚移植													0
ばね指	5	1	4	2	2	2	2	3	3	3	1	1	29
手の腱手術					1			1				1	3
Achilles 腱縫合		2		1			1	2		1	1		8
腱移行術	1			1			1				1		4
神経剥離・縫合・移植	4	2	2	6	4	2	1	3	1	2	3		30
その他			1					1			1		3
切断													
上肢													0
手指													0
股													0
大腿		2		1		1				1	1		6
下腿			2	1	1					3		1	8
その他													0
血管・神経													
血管吻合・移植(Microsurgical)													0
神経縫合・移植(Microsurgical)													0
神経剥離(Microsurgical)													0
肢指再接着(Microsurgical)													0
複合組織移植(Microsurgical)													0
その他(Microsurgical)													0

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
関節外科													
人工骨頭	3	6	5	4	9	3	6	4	3	1	4	1	49
人工股関節	1	1	4	1	1	3	2	2	3	2	1		21
人工膝関節	1			1		1	2	1	1	4	2		13
人工足関節													0
人工関節その他													0
骨盤骨切り術													0
大腿骨骨切り術													0
高位脛骨骨切り術		1											1
外反母趾矯正術													0
骨切りその他											1		1
再発性・習慣性膝蓋骨脱臼													
肩腱板断裂													0
足関節靭帯損傷													0
膝靭帯縫合・再建		1					1		1				3
半月板手術(観血)													0
関節鏡検査													0
鏡視下手術		1	1		1	1	1	1		1	1	1	9
滑膜切除術		1	1										2
関節固定術													0
関節形成術						1		2		1			4
関節その他				1	2				3		1	1	8
脊椎外科													
頸椎前方固定術					1								1
頸椎脊柱管拡大術	2	2	1	2		1		1	3	1			13
腰椎椎弓切除術	4	3	2	2	1	5	3		3	4	3		30
腰椎love法	1	1		1	1		1	3	2	1		2	13
腰椎固定術		1	2		4	1	2	2		3	2	3	20
側弯症手術													0
脊髓腫瘍摘出術					1								1
脊椎カリエスに対する手術													0
脊椎その他	1			1	2	1			1	1		1	8
腫瘍手術													
良性軟部腫瘍	1		3		2	2			2	2	1	3	16
良性骨腫瘍						1	1				1		3
悪性軟部腫瘍													0
悪性骨腫瘍													0
転移性骨腫瘍													0
その他													0
先天性疾患													
手・足先天奇形													0
股関節脱臼													0
内反足													0
その他													0
感染性疾患													
化膿性骨髓炎													0
化膿性関節炎						1					1		2
骨結核													0
関節結核													0
その他													0
その 他	2	3	1	2	1	1		2	2		1	4	19
総 計	52	52	47	46	59	54	38	53	44	53	55	39	592

脳神経外科月別手術件数

		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
脳腫瘍		摘出術		3	1		2	3	2	1	2	1	5	22
		生検術	開頭術										0	0
			定位手術										0	0
		経蝶形骨洞手術											1	1
		広範囲頭蓋底腫瘍切除・再建術											0	0
脳血管障害		その他											1	0
		破裂動脈瘤	1	2		1	4	1	1		2	1	1	15
		未破裂動脈瘤	1			2	1						4	4
		脳動静脈奇形						1					1	1
		頸動脈内膜剥離術	5		1	2	1		1		2		1	13
		バイパス手術			1				1				2	2
外傷		高血圧性脳内出血 開頭血腫除去術	1	3	1	2	1	1		1	1		2	13
		内視鏡下	1	1	2		2			2			2	8
		その他			1			1					1	3
奇形		急性硬膜外血腫						1						2
		急性硬膜下血腫	1		1			2	1				1	9
		減圧開頭術		1									1	1
		慢性硬膜下血腫	2	6	2	4	5	7	3	13	7	4	7	61
水頭症		その他											0	0
		頭蓋・脳											0	0
		脊髄・脊椎											0	0
脊椎・脊髄		その他											2	12
		脳室シャント術	4	1	1	2		2					1	0
		内視鏡手術		1	1						2		1	5
		その他												
		腫瘍		1	1				1	1				4
		動静脈奇形												0
機能的手術		変形疾患	1	1	1				2		3	4		1
		変形性脊椎症	1	1	1					1	1			13
		椎間板ヘルニア		1		2				1				7
		後縦靭帯骨化症		1		1				1				5
		脊髄空洞症				1		1						0
血管内手術		その他								1	2	1	2	8
		てんかん												0
		不随意運動・頑痛症 刺激術												0
		破壊術												0
		脳神経減圧術		1								1		2
脳定位的放射線治療		その他												0
		総数												0
		腫瘍												0
		脳動静脈奇形												0
		機能的疾患												0
その他		その他												0
合計		上記の分類にすべて当てはまらない	2	1	3		2	1			2		1	13
		合計	23	28	24	22	32	26	19	24	28	28	15	292

産婦人科手術件数

分娩 総 数	177
帝王切開	28
多胎／骨盤位	0/0
腹式良性手術 (子宮全摘／卵巣)	46(30/16)
腔式良性手術 (子宮全摘／その他)	72(20/52) ※流産・中絶を除く
腹腔鏡手術	30
子宮頸癌手術 (円錐切除術／子宮全摘術)	15/1
広汎子宮全摘術 (リンパ節郭清あり)	2
子宮体癌手術 (リンパ節郭清あり／なし)	6 (1/5)
卵巣癌手術 (リンパ節郭清あり／なし)	8 (3/5)
その他の悪性腫瘍手術	1

外科手術件数

2017年	
手術総数	670
全身麻酔	607
硬膜外麻酔・腰椎麻酔	63
消化管	1[1]
食道癌切除	0
胃癌切除	41[15]
胃癌非切除	3
胃・十二指腸良性	14
小腸疾患・イレウス	26[1]
胃瘻・腸瘻造設	6[3]
大腸癌切除	91[35]
大腸癌非切除	1
大腸良性・大腸その他	20[2]
虫垂切除	48[47]
痔瘻・痔核・肛門ポリープ	23
直腸脱・脱肛	6
腹部血管疾患	2
消化管癌再発切除	0
肝胆膵・脾	2
肝細胞癌切除	4
転移性肝癌切除	0
肝良性	4
胆道癌切除(胆摘除く)	0
乳頭部癌切除	79[71]
胆囊摘出術	1
その他の胆道良性	13
脾癌切除(転移性脾癌含む)	3
脾・乳頭部良性	2
肝胆膵癌非切除	1
脾疾患・門脈圧亢進症	2[1]
乳腺	71
乳癌切除	62(3)
[センチネルリンパ節生検施行例	9
腋窩郭清例	0
単純乳房切除・その他	4
その他	9
小児単径・大腿ヘルニア	120[51]
成人単径・大腿ヘルニア	2
閉鎖孔ヘルニア	13[2]
腹壁瘢痕ヘルニア・臍ヘルニア	13
甲状腺癌切除	5
甲状腺良性・副甲状腺	41[4]
その他	

*[]内は、胸腔鏡(補助)下切除術または腹腔鏡(補助)下切除を施行したもの

*()内は、センチネルリンパ節が陽性で、腋窩郭清を施行したもの

泌尿器科手術件数

術式	件数
根治的腎摘除術(開腹)	3
根治的腎摘除術(腹腔鏡下)	5
腎尿管全摘除術(開腹)	1
後腹膜鏡下腎尿管全摘除術	2
膀胱悪性腫瘍手術(全摘)(回腸導管)	2
膀胱悪性腫瘍手術(全摘)(尿管皮膚瘻)	1
尿管皮膚瘻造設術	1
経尿道的膀胱腫瘍切除術(TUR-BT)	65
【TUC】経尿道的電気凝固術	7
膀胱水圧拡張術	1
膀胱瘻造設術	1
膀胱鏡	0
【TUI】経尿道的尿道狭窄拡張術	3
【TUR-Pバイポ】経尿道的前立腺手術	10
経皮的腎碎石術【miniPNL】	1
経尿道的尿路結石除去術【TUL】	74
膀胱碎石術	13
陰嚢水腫手術(交通性陰嚢水腫手術)	1
陰嚢水腫手術(成人)	3
停留精巢固定術	3
精液瘤手術	1
精巢固定術	3
精巢上体摘除術	1
包茎手術	4
内シャント造設術	62
血液浄化用長期留置カテーテル挿入術	7
シャントPTA	28
長期留置カテーテル抜去	4
CAPDチューブ抜去	1
経会陰前立腺針生検	6
経直腸前立腺針生検	89
腎盂尿管尿管鏡	7
逆行性腎盂造影	10
経尿道的尿管ステント交換術	101
腎瘻交換	11
腎瘻造設術	13
後腹膜膿瘍ドレナージ	1
後腹膜腫瘍摘除	1

9. ICU、CCU室

H29

胸部外科利用状況

年令	性	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
0~10才	男女													
11~20才	男女							1	2					3
21~30才	男女					1			1					1
31~40才	男女		1				2		1					2
41~50才	男女	1		1	2		1				1		1	6
51~60才	男女	1	2		1	1			2	1	1	1		10
61~70才	男女	5	5	3	6	6	3	3	3	1	1	5	2	43
71~80才	男女	8	5	5	3	1	1	3	5	4	1	8	5	49
81~90才	男女	1	1		2		2	1	2	3	1	2	1	17
91~100才	男女				1		1			1				0
	計	20	16	14	18	22	16	16	19	11	18	18	16	204

内科利用状況

年令	性	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
0~10才	男女													
11~20才	男女													
21~30才	男女									2				2
31~40才	男女	1		1					1	1		1		5
41~50才	男女		1	1	2	3		1	1	1	1	1	2	12
51~60才	男女	2	1	2	4	4	3	5	3	2	1	1	3	31
61~70才	男女	8	6	10	8	5	6	1	3	1	4	8	4	64
71~80才	男女	3	3	3	1	1	3	2	1	5	1	2	1	26
81~90才	男女	6	7	7	10	7	6	5	3	7	9	6	4	77
91~100才	男女	2	2		2	2	2	1	2	7	2	1	9	32
	計	28	26	37	40	28	28	26	19	33	26	30	31	352

10.CE部

CE部管理機器

人工呼吸器	21台
麻酔器	9台
シリングポンプ	121台
輸液ポンプ	148台
経腸栄養ポンプ	21台
生体情報モニタ	146台
保育器	7台
手動式除細動器(DC)	12台
自動体外式除細動器(AED)	10台
透析用監視装置	43台
血液浄化装置	2台
吸引器	26台
その他	人工心肺装置、補助循環装置(PCPS、IABP)、電気メス、パルスオキシメータ 自己血回収装置、ネプライザー、ポンプチェックサー 等

機器貸出し・返却点検・修理件数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
貸出し	969	899	916	946	1,008	912	844	889	872	945	914	989	11,103
返却・点検	969	878	949	936	1,006	970	853	884	856	945	960	977	11,183
修理	102	126	79	66	50	69	81	84	79	72	81	78	967
業者依頼	29	39	22	29	18	29	24	30	25	19	26	31	321

機器修理割合

CE部にて修理・対応	66.8%
業者に修理依頼	33.2%

臨床業務

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
CAG	34	24	36	24	27	42	28	32	22	32	23	32	356
PCI	13	17	21	21	31	17	17	17	10	11	10	18	203
PPI	5	3	8	8	9	6	1	7	2	9	3	3	64
IABP	3	1	2	13	0	13	0	0	0	0	0	0	32
PCPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PM(ペースメーカー)	7	5	15	5	9	3	0	4	8	6	1	6	69
PMC(ペースメーカクリニック)	82	47	58	62	69	63	0	50	71	85	65	61	713
EPS	1	1	1	0	1	2	0	2	1	3	0	0	12
ABL	15	16	1	14	13	14	13	7	12	14	13	13	145
人工心肺装置を用いた手術	7	7	4	9	10	9	6	5	2	6	9	4	78
自己血回収装置を用いた手術	11	11	14	12	13	17	11	10	10	13	14	9	145
脳ナビゲーションシステム	1	4	1	0	1	3	3	0	1	4	2	6	26
新規透析導入患者数	9	3	7	5	4	7	4	1	4	2	2	7	55
緊急血液浄化	0	0	1	1	4	2	3	2	0	0	1	1	15
病棟出張透析(ECUMを含む)	3	8	4	2	7	12	3	13	16	13	23	15	119
持続的腎機能代替療法(CRRT等)	53	22	23	16	21	10	11	21	0	18	11	20	226
血漿交換(PE、DFPP等)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	11
吸着(PMX、GCAP、LCAP等)	3	5	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	13
腹水濾過濃縮	2	1	1	0	0	1	0	0	0	2	1	3	11
末梢血幹細胞採取(PBSCH/Lym)	3	0	0	2	9	0	0	2	1	0	1	0	18

11.分娩・未熟児・新生児

		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
分娩数		22	13	18	14	14	14	10	15	13	18	13	13	177
年齢	~19歳	0	0	2	0	0	1	0	2	0	0	1	0	6
	20~34歳	17	6	11	10	11	8	4	7	9	12	9	12	116
	35歳~	5	7	5	4	3	5	6	6	4	6	3	1	55
	初産	9	4	9	4	10	4	3	8	7	9	6	8	81
	経産	13	9	9	10	4	10	7	7	6	9	7	5	96
分娩週数	~21週	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	5
	22~36週	1	0	0	0	1	1	2	2	2	0	0	2	11
	37~41週	20	13	16	14	13	12	8	13	11	17	13	10	160
	42週~	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
性別 (不明1)	男児	9	9	9	9	8	8	6	9	8	11	7	7	100
	女児	12	4	9	5	6	6	4	6	5	7	6	6	76
出生体重	~1999g	1	0	2	0	0	1	1	0	1	0	0	2	8
	2000~2499g	3	0	1	0	2	1	0	2	1	1	0	0	11
	2500~3999g	17	12	14	13	12	12	9	12	11	17	13	11	153
	4000g~	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
アプガースコア	8~10	21	12	16	13	14	13	10	13	12	18	13	11	166
	4~7	0	1	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	5
	0~3	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4
分娩時出血量	~499g	14	4	7	5	4	5	4	4	5	4	8	8	72
	500g~	8	8	11	9	10	9	6	11	8	14	5	5	104
帝王切開		4	4	2	1	3	1	3	3	4	3	0	0	28
吸引分娩		0	1	2	1	1	0	1	1	1	0	0	1	9
前期破水		5	1	0	2	4	2	3	0	2	2	5	2	28
陣痛誘発		3	3	1	2	4	2	1	2	1	1	4	1	25
陣痛促進		2	2	1	5	3	4	0	1	3	3	0	2	26
弛緩出血		0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	4
PGE1使用				1	0	2	0	0	1	0	0	0	2	6

メトロ使用	2
VBAC	0
胎盤用手剥離	1
妊娠高血圧	3
胎盤早剥	1
DM合併	1
双胎妊娠	0
奇形	0
口唇口蓋裂	
ITP合併	1
無痛分娩	1

帝王切開の適応（重複）	
反復	12
胎児仮死	6
骨盤位	1
分娩遷延	3
前置胎盤	0
妊娠高血圧	3
DM合併	0
子宮筋腫	2
精神科疾患	2
子宮筋腫核出後	2
本人希望	1

12.血液浄化センター

血液透析患者数実態調査

	1年未満	2年未満	3年未満	4年未満	5年未満	6年未満	7年未満	8年未満	9年未満	10年未満	11年未満	12年未満	13年未満	14年未満	15年未満	15年以上	合計
男性	11	2	3	3	0	1	0	2	1	0	0	3	0	0	2	10	38
女性	0	1	0	2	1	2	0	1	0	0	0	1	1	4	1	16	30
合計	11	3	3	5	1	3	0	3	1	0	0	4	1	4	3	26	68

※ 日本透析医学会年末透析患者総数より統計

月別新規透析患者

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
男性	5	2	4	3	3	4	2	2	2	1	1	5	34
女性	2	1	2	1	0	1	1	0	2	0	0	1	11
合計	7	3	6	4	3	5	3	2	4	1	1	6	45

年齢別新規透析患者発生数

	~10	~20	~30	~40	~50	~60	~70	~80	~90	~100	100以上	合計
男性	0	0	0	3	2	3	11	10	5	0	0	34
女性	0	0	0	0	1	2	1	2	5	0	0	11
合計	0	0	0	3	3	5	12	12	10	0	0	45

透析患者の総数

		男性	女性	合計
日間	HD(血液透析)	38	30	68
臨時	HD(血液透析) PE(血漿交換) CHDF ECUM PBSC GCAP LCAP エンドトキシン	105 0 33 0 5 1 0 0	37 1 9 0 3 0 0 2	142 1 42 0 8 1 0 2
総数		182	81	263

CAPD患者数実態調査

	1年未満	2年未満	3年未満	4年未満	5年未満	6年未満	7年未満	8年未満	9年未満	10年未満	合計
男性											0
女性							1				1
合計							1				1

13. リハビリテーションセンター

月別理学療法実施件数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
入院	脳血管	588	562	493	436	596	558	370	552	476	634	589	480	6334
	運動器	769	785	1002	778	851	819	799	911	806	815	852	745	9932
	呼吸器	117	175	90	70	87	144	137	220	133	232	172	194	1771
	心大血管	149	187	304	224	178	223	161	162	178	225	270	400	2661
	廃用	28	23	47	21	21	43	29	38	61	42	46	43	442
	がん	119	87	145	138	143	135	208	188	148	116	136	129	1692
外来	脳血管	44	67	85	67	76	87	64	80	81	89	73	63	876
	運動器	105	101	153	133	184	222	224	207	209	225	200	205	2168
	呼吸器	20	7	29	40	51	43	42	51	36	31	38	54	442
	心大血管	0	9	15	13	9	13	6	0	0	0	0	0	65

月別作業療法実施件数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
入院	脳血管	652	619	542	523	633	603	451	594	523	591	588	458	6777
	運動器	61	40	85	89	51	39	82	94	83	134	74	67	899
	呼吸器	129	196	197	168	66	132	179	256	150	234	199	194	2100
	心大血管	104	194	170	154	143	197	102	101	87	111	171	270	1804
	廃用	48	7	15	9	31	33	17	21	39	19	14	6	259
	がん	158	86	131	119	106	102	175	157	152	111	105	109	1511
外来	脳血管	51	74	88	69	67	102	80	90	98	94	74	71	958
	運動器	50	69	73	80	72	64	96	98	90	88	97	84	961
	呼吸器	2	0	7	4	2	3	6	8	2	0	0	3	37
	心大血管	0	9	15	13	10	12	7	0	0	0	0	0	66

リハビリテーション科処方 リハビリ患者の退院先とFIMの推移(1~12月)

帰来先	人数	在院日数	機能的自立度評価表(FIM)		
			入院時	F	退院・転床時
急性期の医療機関へ	6人	0.5%	48.0 日	67.7	91.7
回復期の医療機関へ	163人	14.3%	37.7 日	50.2	72.4
その他の医療機関へ	90人	7.9%	71.5 日	40.4	45.2
介護老人保健施設へ	72人	6.3%	34.8 日	35.9	46.1
居宅系施設へ	136人	12.0%	37.4 日	42.4	50.9
家庭へ	596人	52.4%	27.9 日	80.0	93.7
死亡退院	75人	6.6%	64.7 日	40.5	18.0
合計	1138人		36.8 日	62.6	73.8

整形外科処方 リハビリ患者の退院先とFIMの推移(1~12月)

帰来先	人数	在院日数	機能的自立度評価表(FIM)		
			入院時	F	退院・転床時
急性期の医療機関へ	3人	0.9%	59.7 日	60.7	65.3
回復期の医療機関へ	70人	20.1%	33.6 日	46.1	73.5
その他の医療機関へ	13人	3.7%	41.0 日	48.5	56.1
介護老人保健施設へ	9人	2.6%	38.8 日	40.6	65.7
居宅系施設へ	28人	8.0%	37.1 日	37.2	54.4
家庭へ	222人	63.8%	37.7 日	76.7	106.6
死亡退院	3人	0.9%	89.0 日	33.7	18.0
合計	348人		37.6 日	64.9	91.7

14. 栄養管理科

疾患別指導件数 総数1550 入院939 外来 611

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
入院	77	71	90	75	108	104	84	84	70	49	61	66
外 来	20	35	27	58	75	62	76	56	49	56	17	80
糖尿病	15	19	20	15	15	20	19	16	14	17	14	9
糖尿病性腎症	1	7	4	2	4	2	2	6	1	4	2	5
腎臓病	18	8	10	6	8	10	8	15	8	8	5	8
透析	11	14	13	40	72	55	71	38	31	37	11	71
心臓病	10	9	14	19	29	24	18	18	15	7	15	9
高 血 壓 症	5	5	9	3	4	1	6	8	10	5	3	6
脂質異常症	6	1	0	0	1	1	0	1	4	1	0	3
胃腸病	1	4	5	9	6	6	8	7	14	6	9	7
肝臓病	2	1	1	8	4	4	4	1	4	1	3	3
脾臓病	1	6	1	6	3	0	3	4	4	1	3	2
痛風	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
貧血	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0
術後食	7	10	12	4	9	11	7	7	3	9	8	14
癌・食欲不振	10	15	12	8	19	14	10	7	1	6	0	0
嚥下食	2	1	6	2	1	4	1	1	0	3	2	3
その他	7	6	7	9	7	4	3	11	10	0	3	6
計	97	106	117	133	183	157	160	140	119	105	78	146

栄養指導(集団指導)算定件数 総数 103 糖尿病 60 減塩 43

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
糖尿病	2	3	3	2	5	4	5	4	2	6	3	4
減 塩	4	3	8	6	7	8	4	2	8	5	1	4
母親教室(人数)	5	5	2	3	4	6	6	1	6	9	5	4

糖尿病チーム(医師・看護師・管理栄養士)による 糖尿病透析予防指導算定件数 総数26

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
	0	2	0	1	0	2	2	5	3	4	5	2

糖尿病チームによる 糖尿病教室(食事療法)

対象: 糖尿病患者及びその家族 他、糖尿病について知りたい方
2月2日 食事療法 ~できることから始める食事と運動~ 8名

7月20日 食事療法 ~できることから始める食事と運動~ 10名

10月12日 食事療法 ~できることから始める食事と運動~ 9名

栄養サポートチーム(NST)加算算定件数

総数 803

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
	107	83	0	0	0	0	0	0	78	104	107	94
(非加算)	8	7	0	0	0	58	60	76	5	3	4	9

患者給食実施状況

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
常 産 食	4,808	4,759	5,826	5,008	5,360	5,059	5,313	6,040	5,511	5,216	5,948	5,247
小 児 食	293	134	172	131	176	162	134	159	196	229	145	146
軟 食	441	394	357	589	441	408	476	302	238	353	393	519
全 粥 食	790	657	468	494	1,140	863	887	994	1,083	903	878	887
7 分 粥 食	2,665	2,036	2,707	2,327	2,050	2,272	2,161	1,791	2,032	1,913	1,858	1,896
5 分 粥 食	75	47	136	191	99	52	34	18	39	19	49	29
3 分 粥 食	412	262	312	542	792	702	495	448	551	543	230	277
流 動 食	122	173	112	144	156	169	114	198	181	207	161	143
そ の 他	80	150	156	148	156	180	103	119	138	67	75	77
小 計	2,039	2,054	2,565	2,673	2,156	1,835	2,027	1,922	1,940	2,085	1,566	1,446
	11,725	10,666	12,811	12,247	12,526	11,702	11,744	11,991	11,909	11,535	11,303	10,667
腎 臓 食	3,071	3,224	3,757	4,350	3,928	3,605	3,147	3,912	3,308	3,912	3,738	3,811
高 血 壓 食	2,350	1,905	1,623	1,248	1,900	1,452	2,074	2,089	1,863	1,885	1,748	1,485
透 析 食	1,484	1,319	1,533	1,220	1,197	926	751	788	971	1,044	722	894
糖 腎 食	282	407	324	171	320	155	64	151	51	43	324	231
糖 尿 食	2,317	2,222	2,477	1,673	1,934	1,814	2,248	2,164	2,504	2,436	2,153	1,956
肝 臓 食	403	333	366	331	300	237	658	487	433	535	171	259
脾 臓 食	371	330	274	458	483	437	275	289	324	174	320	212
潰 瘍 食	299	396	239	279	266	218	167	172	440	294	318	558
術 後 食	208	233	304	412	431	333	262	374	225	182	233	333
検 査 食	0	2	5	6	6	3	2	6	2	6	0	0
経管栄養(特食)	18	21	45	143	15	0	76	94	73	53	19	18
経管栄養(一般)	2,423	2,236	2,172	1,979	1,916	1,755	1,649	1,408	1,598	1,836	1,966	1,768
嚥 下 食	2,871	2,826	3,284	2,450	3,202	2,393	2,562	2,649	2,512	2,637	2,929	2,787
そ の 他	24	60	81	100	79	0	29	148	61	26	6	19
小 計	16,121	15,514	16,484	14,820	15,977	13,328	13,964	14,731	14,365	15,063	14,647	14,331
総 計	27,846	26,180	29,295	27,067	28,503	25,030	25,708	26,722	26,274	26,598	25,950	24,998

デ イ ケ ア	83	87	80	83	99	94	95	104	79	82	71	99
---------	----	----	----	----	----	----	----	-----	----	----	----	----

15.中央監視室

電気・ガス・水道使用量

2017年		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
壳電電力	KWh	547,800	502,776	534,360	499,558	533,892	535,541	614,351	621,955	551,090	531,341	498,679	523,761	6,495,104
ガス使用量	kg	65,090	56,930	65,070	40,800	57,430	57,410	98,730	98,590	79,130	46,970	49,200	65,500	780,850
水道使用量	m ³	8,066	7,757	9,107	8,446	9,449	9,610	11,431	11,385	9,510	8,830	7,814	7,961	109,366

16. 健康管理施設

保健活動実績

2017

			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間件数
施設内検診	ドック	人間ドック	644	779	344	410	672	881	834	872	832	832	802	762	8,664
		脳ドック(単独)	29	38	10	2	5	14	4	10	28	32	23	33	228
		(併用脳ドック)	29	36	19	29	70	68	69	37	64	53	37	58	569
		特定健診	7	2	3	0	1	6	3	2	6	7	6	6	49
		骨密度検査	24	31	25	18	39	42	40	32	33	32	36	29	381
		PET-CT検診				7	6	9	8	5	4	8	2	4	53
	その他検診	小計	733	886	401	466	793	1,020	958	958	967	964	906	892	9,891
		子宮癌検診	28	50			39	34	37	57	25	100	95	25	490
		乳癌検診	64	79	7	3	55	70	69	99	51	154	119	57	827
		胃癌検診(透視)	16	17					3	9	7	11	20	7	90
		胃癌検診(内視鏡)	36	26					26	40	32	40	45	49	294
		肺癌検診	34	36					22	40	37	31	48	22	270
		大腸癌検診	38	39					27	40	28	38	45	37	292
		前立腺検査	6	5					1	9	1	6	6	2	36
		肝炎検査	4	7					4	15	3	4	12	10	59
		職員検診(夜勤者)			400				1		514				914
		2次精査				4	40	34		8	2	5			11
		その他													151
		小計	226	259	411	43	128	105	197	311	703	384	458	209	3,140
	合計		959	1,145	812	509	921	1,125	1,155	1,269	1,670	1,348	1,364	1,101	13,031
教育指導	施設外など	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間件数	
		特定保健指導	25	32	11	8	13	26	24	15	22	14	27	19	236
		健康講演会	15	10	12		163	60	11	12	111		10	35	439
		健康相談(集団)							15					35	50
		健康相談(個人)	95	69	34	47	82	114	45	39	50	58	55	49	737
		検診結果説明会						18			9				9
		ヘルスアップ教室					34		75		156		42		29
		JAイベント等他													361
	合計		110	90	46	47	279	192	146	51	326	100	119	119	1,625

施設内検診当院精査状況

項目	ドック受診数	要精査・要治療		精査受診数				精査結果					
		実数	率	実数	率	当院受診数	当院受診率	異常なし	観察	治療	その他	(癌)	(癌発見率)
尿潜血	8,715	55	0.63%	19	34.5%	16	29.1%	8	7	4	1	1	0%
便潜血	8,179	696	8.51%	352	50.6%	293	42.1%	90	181	63	18	4	0.05%
腫瘍マーカー(PSA以外)	3,296	209	6.34%	117	56.0%	96	45.9%	36	67	9	5	6	0.18%
PSA	2,479	53	2.14%	31	58.5%	23	43.4%	3	22	4	2	4	0.16%
腹部エコー	7,047	953	13.52%	511	53.6%	424	44.5%	95	363	40	13	5	0.07%
胸部レントゲン	8,425	122	1.45%	87	71.3%	74	60.7%	45	27	11	4	1	0.01%
胃透視	4,553	78	1.71%	34	43.6%	29	37.2%	7	19	7	1	2	0.04%
胃内視鏡	2,999	262	8.74%	245	93.5%	243	92.7%	57	145	39	2	7	0.23%
子宮癌検査	2,863	112	3.91%	71	63.4%	59	52.7%	17	40	132	1	0	0.00%
乳癌検査	2,958	181	6.12%	137	75.7%	116	64.1%	68	57	7	5	7	0.24%
甲状腺検査	93	32	34.41%	17	53.1%	16	50.0%	0	17	0	0	0	0.00%
貧血	8,805	274	3.11%	112	40.9%	73	26.6%	8	10	59	5	1	0.01%
白血球数減少	8,805	170	1.93%	80	47.1%	60	35.3%	25	50	1	4	0	0.00%
MR	744	92	12.37%	78	84.8%	73	79.3%	8	67	2	1	0	0.00%
肺CT	494	42	8.50%	27	64.3%	27	64.3%	3	20	3	1	1	0.20%
眼圧	6,689	24	0.36%	12	50.0%	7	29.2%	6	5	1	0	0	0.00%
眼底	7,094	145	2.04%	49	33.8%	26	17.9%	12	32	4	1	0	0.00%
心電図	8,708	706	8.11%	298	42.2%	211	29.9%	169	113	11	5	0	0.00%
トランスクフェリン	220	14	6.36%	9	64.3%	8	57.1%	4	4	1	0	0	0.00%
ABC(ピロリ菌+ヘペシ)	1,185	273	23.04%	151	55.3%	116	42.5%	19	29	100	3	0	0.00%
合 計													39

*検査項目が重複している場合があり、がんの発見実数は31名であった。

癌発見数

31名

*精査結果については悪い方の結果とした。

*精査の「その他」は、1度当院受診したが、その後の追跡結果が不明確なもので癌発見率

0.44%

17. 患者統計

入院患者統計(入退院状況)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総数(平均)
診療実日数	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31	365
入院	当月末 入院	786	746	801	735	784	729	762	792	726	807	715	752
退院	退院	698	768	802	715	795	784	744	763	757	760	779	790
	死亡(再掲)	40	39	36	36	30	24	26	26	20	26	37	22
入院患者延数	12,104	11,423	12,604	11,589	12,342	10,920	11,033	11,406	11,078	11,402	10,824	10,603	137,328
1日平均患者数	390	408	407	386	398	364	356	368	369	368	361	342	376
病床利用率	88.7%	92.7%	92.4%	87.8%	90.5%	82.7%	80.9%	83.6%	83.9%	83.6%	82.0%	77.7%	85.5%
平均在院日数	15.4	14.1	14.7	15.0	14.6	13.4	13.7	13.7	13.9	13.6	13.4	12.7	14.0

診療科別外来患者数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総数(平均)
内科	3,410	3,256	3,697	3,400	3,419	3,816	3,513	3,768	3,586	3,629	3,541	3,907	42,942
消化器内科	1,431	1,420	1,454	1,264	1,333	1,435	1,484	1,619	1,550	1,600	1,667	1,644	17,901
小児科	532	533	647	552	663	681	612	626	509	554	510	553	6,972
神経内科	978	882	1,067	923	999	1,029	1,045	936	978	943	941	987	11,708
精神神経科	911	896	1,025	946	964	1,005	980	1,100	958	1,004	995	1,021	11,805
外科	1,526	1,577	1,761	1,589	1,541	1,706	1,755	1,798	1,652	1,775	1,755	1,745	20,180
整形外科	1,627	1,666	1,898	1,766	1,836	2,105	1,897	1,884	1,913	1,884	1,922	1,939	22,337
脳神経外科	443	445	428	372	389	417	411	431	388	395	369	430	4,918
胸部外科	255	225	298	264	259	274	261	264	289	263	335	275	3,262
産婦人科	917	903	951	758	808	924	839	999	1,018	1,064	987	978	11,146
眼科	914	826	1,108	898	914	950	921	1,022	901	998	974	995	11,421
耳鼻咽喉科	474	540	628	538	462	526	441	415	481	437	391	525	5,858
皮膚科	68	103	103	82	72	121	88	98	59	79	95	78	1,046
泌尿器科	1,259	1,341	1,327	1,190	1,390	1,395	1,172	1,244	1,265	1,302	1,284	1,334	15,503
放線科	394	459	513	534	670	696	599	606	606	578	669	717	7,041
麻酔科	51	58	57	62	59	67	63	66	84	66	63	67	763
リハビリ科	203	239	290	279	268	290	298	337	328	335	300	294	3,461
人工透析	837	763	887	862	930	876	916	983	932	907	863	848	10,604
計	16,230	16,132	18,139	16,279	16,976	18,313	17,295	18,196	17,497	17,813	17,661	18,337	208,868
診療実日数	19	20	22	20	20	22	20	22	20	21	20	21	247
1日平均患者数	854	807	825	814	849	832	865	827	875	848	883	873	846

病棟別在院患者数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総数(平均)
3階西	1,050	1,002	1,111	1,054	1,080	1,039	1,032	1,013	933	952	914	965	12,145
I C U • C C U	153	142	115	154	156	128	75	81	79	88	99	135	1,405
4階西	1,338	1,213	1,332	1,258	1,281	1,102	1,063	1,208	1,121	1,220	1,100	1,016	14,252
H C U	77	106	123	112	129	100	77	113	91	110	106	89	1,233
4階東	990	949	1,035	863	1,031	783	837	883	642	679	591	533	9,816
5階西	1,491	1,370	1,509	1,371	1,482	1,323	1,348	1,405	1,160	1,219	1,236	1,099	16,013
5階東	1,333	1,261	1,363	1,236	1,346	1,107	1,155	1,260	1,015	1,053	1,002	808	13,939
6階西	1,410	1,307	1,438	1,351	1,395	1,343	1,370	1,419	1,152	1,136	1,054	1,214	15,589
6階東	1,479	1,423	1,539	1,437	1,537	1,342	1,389	1,293	1,238	1,215	1,172	1,154	16,218
7階西	1,278	1,227	1,453	1,298	1,357	1,261	1,288	1,319	1,245	1,229	1,190	1,175	15,320
7階東	1,505	1,423	1,586	1,455	1,548	1,392	1,399	1,412	1,335	1,366	1,210	1,252	16,883
計	12,104	11,423	12,604	11,589	12,342	10,920	11,033	11,406	10,011	10,267	9,674	9,440	132,813

外来患者数

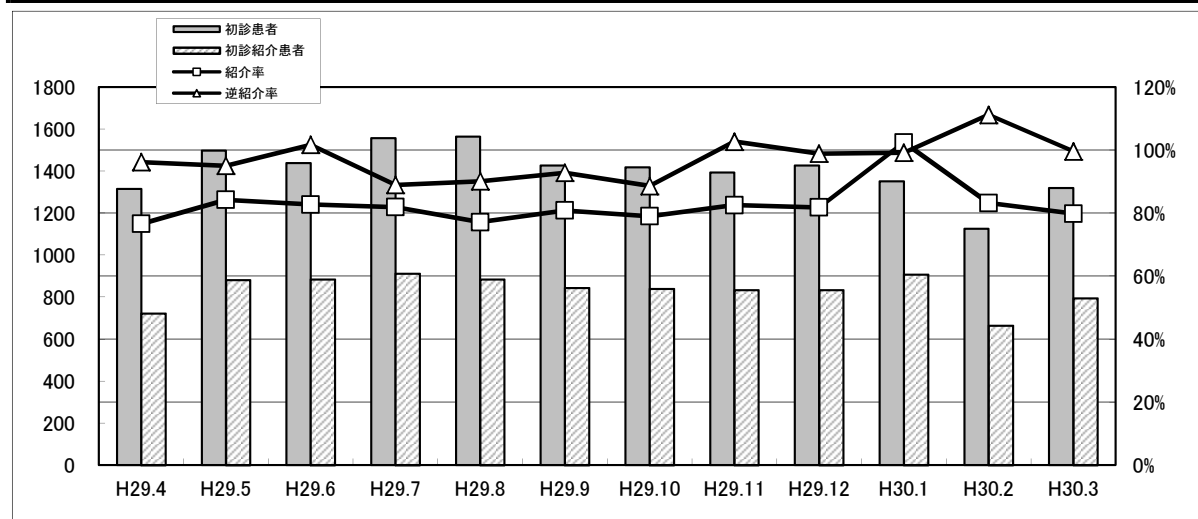
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総数(平均)
初診患者数	1,098	1,100	1,198	1,101	1,257	1,245	1,347	1,339	1,232	1,203	1,184	1,200	14,504
患者延べ数	16,230	16,132	18,139	16,279	16,976	18,313	17,295	18,196	17,497	17,813	17,661	18,337	208,868
1日平均患者数	854	807	825	814	849	832	865	827	875	848	883	873	846
平均通院日数	10.9	11.2	11.3	11.3	10.3	11.3	10.1	10.7	10.9	11.2	11.4	11.5	11.0
外来レセプト件数	9,607	9,446	10,427	9,500	9,679	10,256	9,874	10,270	10,055	10,089	10,000	10,529	119,732

18.地域医療連携室

平成29年度

地域医療支援病院紹介率 月別推移

	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
初診患者	1,315	1,498	1,438	1,557	1,564	1,427	1,418	1,393	1,427	1,351	1,125	1,319	16,832
初診紹介患者	722	881	884	912	884	844	840	834	833	907	664	794	9,999
全紹介患者数(初診+再診)	1,159	1,378	1,385	1,414	1,397	1,349	1,375	1,339	1,363	1,208	1,079	1,273	15,719
紹介率	76.6%	84.2%	82.7%	81.9%	77.1%	80.8%	79.0%	82.5%	81.8%	102.4%	83.2%	79.8%	82.4%
救急車搬送患者	511	502	436	578	551	464	502	476	513	651	441	514	6,139
救急入院患者数(初診患者)	214	241	193	210	225	195	215	209	227	263	189	203	2,584
休日・夜間の救急来院患者	372	452	369	443	418	383	355	382	409	465	327	324	4,699
逆紹介患者(診情 I + II)	907	994	1,087	990	1,033	969	942	1,038	1,007	879	887	991	11,724
逆紹介率	96.2%	95.0%	101.7%	88.9%	90.1%	92.8%	88.6%	102.7%	98.9%	99.2%	111.2%	99.6%	96.6%



高度医療機器共同利用実績

利用機器	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
MR	96	116	134	105	130	121	81	99	101	84	67	98	1,232
CT	51	51	43	53	74	82	80	89	69	65	51	72	780
マンモグラフィー	30	34	33	38	25	29	22	19	15	19	14	13	291
PET-CT	5	6	11	12	5	11	7	9	12	5	9	9	101
シンチその他	2	3	2	2	0	2	2	2	1	0	1	4	21
生理検査他	2	6	4	4	3	7	8	5	11	2	3	9	64
合計	186	216	227	214	237	252	200	223	209	175	145	205	2489

開放型病床利用実績

医療機関数(延べ)	23
受入れ患者数(延べ)	101
延利用日数(延べ)	979
平均病床利用率	53.6%

登録医数

松阪地区医師会	175
津地区医師会	9
紀北医師会	13
久居一志地区医師会	26
松阪地区歯科医師会	60
伊勢地区医師会	20
県外	1
無所属	1
合計	305

セカンドオピニオン外来利用実績

実施年月	病名	性別
平成29年5月	直腸癌術後	男
平成29年6月	前立腺癌術後PSA再発	男
平成29年9月	胆囊癌	男
平成30年2月	直腸癌	女
平成30年2月	前立腺癌	男
実施件数合計	5件	

登録医総会 第14回 開催

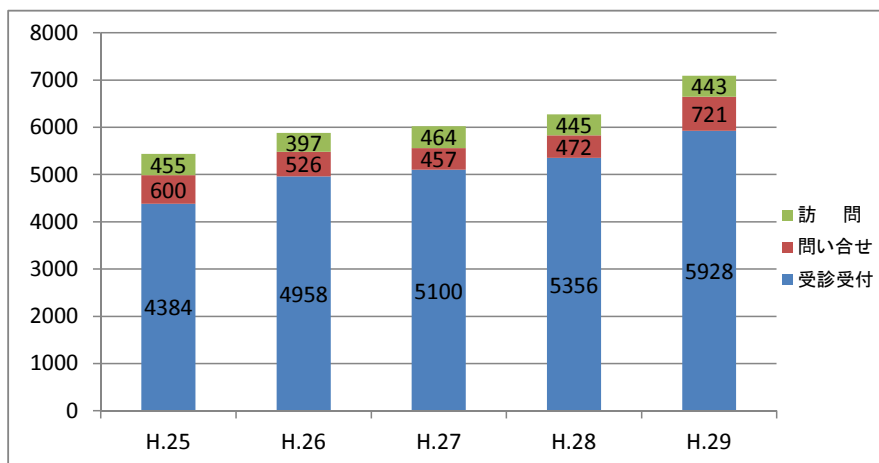
平成30年 3月 15日(木) フレックスホテルにて
特別講演 『あなたがいるから生きていける』
講師 パーソナリティ・書道家 矢野 きよ実 氏
登録医・来賓参加人数 : 57名
院内参加人数 : 54名
合計 参加人数 : 111名

地域医療連携委員会 開催

平成29年度 第1回 平成29年 5月 25日(木) 委員出席者 14名
第2回 平成29年 9月 21日(木) 委員出席者 14名
第3回 平成30年 2月 8日(木) 委員出席者 12名
議題 : 1) 当院地域医療連携業務に関する報告
業務実績報告および事業予定報告
議題 : 2) 協議事項
医療連携に関わる情報交換

地域医療連携室 サービス業務件数

利用機器	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
受診受付	464	526	535	492	472	548	550	500	475	451	411	504	5,928
院外予約	38	37	52	39	51	35	53	41	45	39	31	43	504
問合せ	47	70	59	58	62	64	66	69	52	73	61	40	721
医療機関訪問	39	17	22	108	22	27	19	29	89	23	18	30	443
合 計	588	650	668	697	607	674	688	639	661	586	521	617	7,596



	H.25	H.26	H.27	H.28	H.29
受診受付	4384	4958	5100	5356	5928
問い合わせ	600	526	457	472	721
訪 問	455	397	464	445	443

平成29年度 学術講演会・研修会実績

開催年月日	講演会・検討会等名	研修内容	講師等	開催場所	参加者数	院外者数
2017/4/18	乳腺カンファレンス	第156回		院内	13	4
2017/4/19	松阪消化器病理研究会	第263回		院内	15	0
2017/5/16	乳腺カンファレンス	第157回		院内	25	13
2017/5/17	松阪消化器病理研究会	第264回		院内	17	1
2017/5/18	学術講演会	息切れしない切除不能な進行・再発大腸癌治療のために	県立広島病院 臨床腫瘍科 主任部長 篠崎 勝則	院内	52	11
2017/5/31	松阪消化器病理研究会	第265回		院内	20	1
2017/6/8	学術講演会	認知症ケア加算における当院の取り組みと効果的な認知症治療薬の用い方	市立四日市病院 脳神経内科 部長 家田 俊明先生	院内	60	10
2017/6/22	学術講演会	がん化学療法における支持療法としての漢方薬の役割	日本医科大学多摩永山病院 消化器外科・乳腺外科 横山 正	院内	44	5
2017/6/29	学術講演会	放射線治療はがん医療にいかに役立つか?	三重大学大学院医学系研究科 先進がん治療 教授 野本 由人	院内	79	2
2017/6/14	松阪消化器病理研究会	第266回		院内	21	1
2017/7/6	学術講演会	タダラフィルのNext Stage	昭和大学江東豊洲病院外科系 診療センター泌尿器科 助教 林 圭一郎先生	院内	48	15
2017/7/10	三重脳卒中医療連携カンファレンス		済生会松阪総合病院 院長 諸岡 劳人先生	アスト津アストホール	7	
2017/7/12	松阪消化器病理研究会	第267回		院内	17	1
2017/7/18	乳腺カンファレンス	第158回		院内	15	4
2017/7/20	学術講演会	多発性囊胞腎の進展機序 —サムスカ作用機序と治療—	杏林大学医学部 遺伝性腎疾患研究講座 特任教授 東原 英二先生	院内	71	11
2017/7/26	松阪消化器病理研究会	第268回		院内	22	1
2017/8/9	松阪消化器病理研究会	第269回		院内	18	0
2017/8/23	松阪消化器病理研究会	第270回		院内	20	0
2017/8/31	学術講演会	脂質異常症の治療 —ガイドラインの変遷と実臨床—	三重県立総合医療センター 循環器内科 副院長 牧野克俊	院内	54	7
2017/9/6	松阪消化器病理研究会	第271回		院内	20	1
2017/9/7	学術講演会	脳卒中治療の現状と病診連携の実際	三重大学大学院医学系研究科 臨床医学系講座 脳神経外科学 教授 鈴木 秀謙先生	院内	76	8
2017/9/20	松阪消化器病理研究会	第272回		院内	22	2
2017/10/4	松阪消化器病理研究会	第273回		院内	13	0
2017/10/5	学術講演会	変形性膝関節症の治療について	奈良県立医科大学人工関節・骨軟骨再生医学講座 講師 稻垣 有佐先生	院内	63	14

開催年月日	講演会・検討会等名	研修内容	講師等	開催場所	参加者数	院外者数
2017/10/12	BEAMS Stage1	医療機関向け虐待対応プログラム	総合病院国保旭中央病院 小児科部長 仙田 昌義先生	院内	87	28
2017/10/17	乳腺カンファレンス	第159回		院内	19	7
2017/10/18	松阪消化器病理研究会	第274回		院内	16	0
2017/11/1	松阪消化器病理研究会	第275回		院内	17	1
2017/11/14	学術講演会	薬剤起因性消化管傷害の最新の知見	大阪医科大学附属病院 消化器内視鏡センター長 准教授 竹内 利寿先生	院内	27	1
2017/11/15	松阪地区Renalセミナー	当院におけるCKD病診連携	松阪中央総合病院 内科 刀根 由紀子先生	院内	93	72
2017/11/16	学術講演会	アピアランスケア その人らしさを支えるために	セレナイト代表 ビューティライフ アドバイザー さとう 桜子先生	院内	55	0
2017/11/17	学術講演会	超高齢化社会を見据えた心不全治療	藤田保健衛生大学坂文種報徳會病院 循環器内科 病院長 教授 心不全センター長 井澤 英夫先生	院内	47	6
2017/11/21	乳腺カンファレンス	第160回		院内	17	5
2017/11/30	学術講演会	重症呼吸不全に対する三重大学での取り組み	三重大学医学部附属病院 救命救急センター助教 岩下 義明先生	院内	66	3
2017/12/13	松阪消化器病理研究会	第276回		院内	20	1
2018/1/10	松阪消化器病理研究会	第277回		院内	17	1
2018/1/16	乳腺カンファレンス	第161回		院内	16	5
2018/1/18	学術講演会	医者は口を診ない、歯医者は口しか診ない医科歯科連携を深める最新のトピックス	松阪地区歯科医師会地域医療委員長 くろい歯科クリニック 院長 黒井 建志先生	院内	101	44
2018/1/24	松阪消化器病理研究会	第278回		院内	17	1
2018/1/26	学術講演会	生命予後の改善を目指した糖尿病治療のUP TO DATE	鈴鹿中央総合病院 循環器内科 診療部長 北村 哲也先生	院内	37	4
2018/2/1	学術講演会	CLIの包括的治療 ~Love Your Limbs患者さんの脚を救うために	岐阜ハートセンター 形成外科部長 菰田 拓之先生	院内	60	6
2018/2/7	松阪消化器病理研究会	第279回		院内	16	1
2018/2/18	乳腺カンファレンス	第162回		院内	15	5
2018/2/21	松阪消化器病理研究会	第280回		院内	16	1
2018/3/1	学術講演会	若年がん患者に対する妊娠性温存療法	三重大学医学部附属病院 高度生殖医療センター 助教 前沢 忠志先生	院内	73	3
2018/3/15	登録医総会	第14回 あなたがいるから生きていける	パーソナリティー ・ 書道家 矢野 きよ実	フレックスホテル	111	57
2018/3/17	市民公開講座	市民公開講座 「がんと生きる」 放射線について考えてみましょう	京都医療科学大学 医療科学部 教授 大野 和子	フレックスホテル	156	
2018/3/20	乳腺カンファレンス	第163回		院内	11	0

19. 医療福祉相談室

H29年度

	経済問題										退院援助			心理・精神的援助		連絡調整				受診・受療援助		福祉Sの紹介		介護保険の紹介		福祉用具の紹介		その他の紹介		在宅酸素		計
	貸付	委任	償還	限度額	生年	身障	特定疾患	全般	その他	在宅	施設	病院・施設	転院	療養上問題	その他の紹介	市町村	施設	病院	訪問看護	居宅介護	その他の紹介	受診・受療援助	福祉Sの紹介	介護保険の紹介	福祉用具の紹介	その他の紹介	在宅酸素					
依頼者	Dr			7	9	1	14	3	37	9	346	109	273	705	55	2	2	6	8	3	2	40	13	23	31	12	1,710					
	Ns			17	1		28			1	155	38	105	50	8	8	1	72	27	1	190	4	6	20	1	5	5	743				
	本人	2	7	1		4	11	4	5	4				1	405	1			1		3	1			2	1	5	1	459			
	家族			6			2	1	5	4	23	7	7	7	29						3		1	7	1	16		119				
	行政					1	1	1			3							1				1	1					9				
	アンケ																															
	他依頼者			4	1	1			2	1	104	28	22	52				5	3	11	1			5		1		241				
	居宅										23	4		1					1		3						7	39				
	施設												3					3										6	6			
	スクリ					1					493	85	224	165				5						2	7		2	984				
計		2	42	13	2	49	16	48	20	1151	271	634	981	497	11	4	91	40	1	210	12	41	22	64	3	67	18	4,310				
診療科	内科			8	7		36		2	6	403	91	191	174	80	4	2	8			15	5	9	1	26	1	19	12	1,100			
	胃腸			17			2	3	29	6	168	56	172	103	305	3	1	61	23	1	139	3	10	9	9		10		1,130			
	外科			5	1		1		9	2	64	8	12	42	49		1	17	14		47	2	4	4	2	2	7	5	298			
	脳外			1	3		4		2	1	71	18	51	294	9	1		2			1			6		7		471				
	胸外			2			4	1			30	8	8	24	1						1		1	2		2		84				
	産婦	2									6				16						1	5				1		31				
	眼科			2									1		1													4				
	耳鼻																											1				
	小児						2	1							2						1							6				
	整形			2				4	2	172	30	64	242	3						3		4	2	7		8		543				
	皮膚																															
	泌尿			5	1		1		2	1	64	7	30	14	29			3	2				8	4	1	4		176				
	放線																															
	神内			1			10		2	171	53	105	87	2						3			1	8		7		450				
	麻酔						1																					1				
	透析																												3			
	精神																						1					5				
	リハ						2													1				2								
	呼吸																															
	放治																															
	検診																															
	救急										1			1														1				
	他																												1			
計		2	42	13	2	49	16	49	20	1150	271	634	981	497	9	4	91	40	1	210	12	41	22	64	3	69	18	4,310				
患者の年齢	40未満	2		1		1	3	2	3	4		11	20								1					4		52				
	40代			7	2	1		1	15	1	19		20	33	2			4			4		1	1	2	2		115				
	50代			8	5	1	5	3	9	4	25	1	10	53	61			2		5	3	1		2	1		199					
	60代			16	5		11	6	8	6	101	5	22	111	146	1	1	4	4	15	2	13	1	8	1	16	9	512				
	70代			6			19	3	13	6	307	87	100	224	157	2		11	3	64	3	5	11	22	1	19	2	1,065				
	80以上			5			13		1		695	178	502	562	80	6	3	76	27	1	126	6	16	9	33	24	4	2,367				
	不明																															
	計	2	42	13	2	49	16	48	20	1151	271	634	981	497	11	4	91	40	1	210	12	41	22	64	3	67	18	4,310				
稼動日数 246日																																
人 数 実人数 13,923																																
1日平均 56.6																																

退院援助についての統計

平成29年度 医療福祉相談室

(退院調整部門統計)

1. 病院別

	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	H28年度	
在宅	一般在宅復帰援助	27	44	55	63	79	61	51	51	59	47	43	39	619	457
	がん在宅復帰援助	8	15	25	14	16	17	16	8	12	15	16	12	174	96
	在宅とみなす施設	26	16	22	17	22	11	17	12	10	6	10	11	180	150
	在宅合計	61	75	102	94	117	89	84	71	81	68	69	62	973	703
施設	七栗記念病院	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	3	5
	七栗記念病院 回復期	3	8	3	3	3	8	7	8	6	9	4	3	65	46
	七栗記念病院 療養型	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	七栗記念病院 緩和ケア	2	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	2	8	6
	大台厚生病院	0	1	1	5	2	1	0	0	2	0	0	0	12	7
	大台厚生病院 療養型	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6
	若葉病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	若葉病院 回復期	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	若葉病院 療養型	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
	薬王堂病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	済生会明和病院	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	7
	済生会明和病院 回復期	5	9	9	2	0	8	4	6	4	6	6	4	63	89
	済生会明和病院 療養型	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	花の丘病院	2	0	1	1	1	2	1	0	0	1	1	0	10	45
	花の丘病院 回復期	7	7	11	5	5	7	4	8	13	6	5	2	80	68
	花の丘病院 療養型	4	3	3	3	1	0	2	0	3	0	1	0	20	33
	榎原白鳳病院	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11
	榎原白鳳病院 療養型	4	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	8	7
	榎原温泉病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	榎原温泉病院 回復期	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	7	2
	榎原温泉病院 療養型	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	松阪厚生病院	0	2	0	1	0	3	2	1	3	1	0	0	13	17
	松阪厚生病院 療養型	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	5	7
	松阪厚生病院 緩和ケア	1	4	6	1	2	0	2	0	1	0	2	0	19	20
	伊勢慶友病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	伊勢慶友病院 回復期	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	伊勢慶友病院 療養型	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2
	松阪市民病院	0	1	0	0	0	0	0	1	1	4	1	1	9	10
	済生会松阪 緩和ケア	1	2	1	2	2	0	1	4	1	1	0	0	15	14
	その他の病院等	2	4	2	3	5	6	4	4	2	1	3	7	43	53
	介護老人福祉施設	13	14	17	15	14	17	18	8	15	14	11	4	160	66
	介護老人保健施設	7	10	9	9	7	10	5	7	3	11	8	10	96	150
	施設合計	57	73	66	53	45	62	53	48	55	56	46	36	650	688
	合計	118	148	168	147	162	151	137	119	136	124	115	98	1623	1391

退院援助についての統計

平成29年度 医療福祉相談室

(退院調整部門統計)

2. 病棟別

	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	H28年度	
7東	32	40	33	26	35	25	27	20	32	26	23	23	342	368	
7西	8	2	11	6	7	8	9	4	4	2	17	10	88	71	
6東	14	32	33	27	38	30	27	22	28	21	19	14	305	224	
6西	7	8	17	16	15	11	8	11	13	6	15	5	132	102	
5東	13	14	22	22	15	11	19	15	14	10	14	10	179	103	
5西	18	22	12	19	13	17	13	13	20	18	13	10	188	198	
4東	1	6	10	7	6	8	8	4	2	11	11	7	81	41	
4西	21	26	20	20	24	32	23	26	21	26	20	26	285	205	
3西	5	2	9	3	5	6	3	6	2	2	4	5	52	80	
外来	整形外科	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	4	
	神経内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	透析科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	消化器内	0	0	1	0	4	2	3	2	2	6	1	24	9	
	その他	0	0	4	3	2	6	1	0	1	1	0	20	15	
合計		119	152	173	149	164	156	141	124	139	129	137	115	1698	1420

3. 科別(外来分を含む)

	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	H28年度	
内科	35	27	39	37	35	37	31	23	33	29	43	37	406	374	
外科	7	14	20	17	16	12	12	13	14	6	7	5	143	95	
脳神経外科	20	19	16	12	14	27	18	26	18	24	18	15	227	190	
神経内科	15	17	19	13	20	17	21	6	12	16	14	13	183	178	
整形外科	18	28	14	22	17	18	15	22	19	18	18	11	220	214	
消化器内科	19	44	57	40	57	38	37	30	39	33	33	29	456	325	
胸部外科	2	0	2	1	1	0	0	1	0	0	0	1	8	7	
泌尿器科	3	2	5	7	4	5	6	3	4	3	4	3	49	23	
その他	0	1	1	0	0	2	1	0	0	0	0	1	6	14	
合計		119	152	173	149	164	156	141	124	139	129	137	115	1698	1420

4.算定コスト

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	H28年度	
退院支援加算1(600点)	0	0	0	123	127	118	114	89	118	107	120	102	1018	0	
介護連携指導料(400点)	18	29	26	13	30	17	18	12	9	14	16	6	208	604	
退院時共同指導料(400点)	0	2	1	2	0	0	1	0	0	1	3	1	11	12	
保険医共同指導加算(300点)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	
保険医等3者以上共同指導加算(2000点)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	
外来がん患者在宅連携指導料(500点)	0	0	4	3	2	1	1	0	0	3	0	1	15	5	
退院支援加算2(190点)	104	134	141	0	0	0	0	0	0	0	0	0	379	1394	
合計		122	165	172	141	159	136	134	101	127	125	141	111	1634	2020

退院援助についての統計

平成29年度 医療福祉相談室

(退院調整部門統計)

5.病棟別支援患者数

	4月			5月			6月		
	退院支援	介護連携	退院共同等	退院支援	介護連携	退院共同等	退院支援	介護連携	退院共同等
3西	5	1	0	2	0	0	4	3	0
4西	17	0	0	22	4	0	15	0	0
4東	1	0	0	3	1	0	5	0	0
5西	14	3	0	19	3	0	12	2	0
5東	7	2	0	12	1	0	21	6	0
6西	7	1	0	6	3	0	14	3	0
6東	14	2	0	29	8	0	32	3	0
7西	8	5	0	2	2	0	8	4	0
7東	31	4	0	39	7	2	30	5	1
合計	104	18	0	134	29	2	141	26	1

	7月			8月			9月		
	退院支援	介護連携	退院共同等	退院支援	介護連携	退院共同等	退院支援	介護連携	退院共同等
3西	3	0	0	4	1	0	5	1	0
4西	10	1	0	16	1	0	15	2	0
4東	3	4	0	5	4	0	7	1	0
5西	18	2	0	10	3	0	15	3	0
5東	22	0	0	13	4	0	8	2	0
6西	13	1	2	11	2	0	8	3	0
6東	23	3	0	32	8	0	28	3	0
7西	6	1	0	4	3	0	7	2	0
7東	25	1	0	32	4	0	25	0	0
合計	123	13	2	127	30	0	118	17	0

	10月			11月			12月		
	退院支援	介護連携	退院共同等	退院支援	介護連携	退院共同等	退院支援	介護連携	退院共同等
3西	1	2	1	5	2	0	2	0	0
4西	13	1	0	13	1	0	12	3	0
4東	8	0	0	2	0	0	2	0	0
5西	12	1	0	9	4	0	19	0	0
5東	16	3	0	12	1	0	14	0	0
6西	5	3	0	6	1	0	9	3	0
6東	24	5	0	20	1	0	25	2	0
7西	8	1	0	2	2	0	4	0	0
7東	27	2	0	20	0	0	31	1	0
合計	114	18	1	89	12	0	118	9	0

	1月			2月			3月		
	退院支援	介護連携	退院共同等	退院支援	介護連携	退院共同等	退院支援	介護連携	退院共同等
3西	2	0	0	4	0	0	5	0	0
4西	23	2	0	17	2	0	23	1	0
4東	10	3	0	11	1	0	6	0	0
5西	17	1	0	13	3	0	10	1	0
5東	8	2	0	13	3	0	9	1	0
6西	5	1	0	11	3	0	5	2	0
6東	15	2	0	14	2	2	14	1	1
7西	2	0	0	16	0	1	7	0	0
7東	25	3	1	21	2	0	23	0	0
合計	107	14	1	120	16	3	102	6	1

【がん相談支援センター 平成29年度年間報告書】

全相談者数

実人数	4,310
延人数	13,923

癌患者数

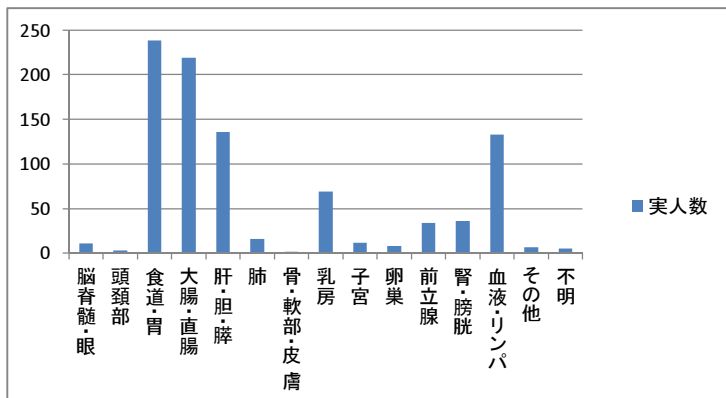
実人数	929
延人数	3005

癌患者比率

実人数	21.6%
延人数	21.6%

① がん種類

種類	脳脊髄・眼	頭頸部	食道・胃	大腸・直腸	肝・胆・脾	肺	骨・軟部・皮膚	乳房	子宮	卵巣	前立腺	腎・膀胱	血液・リンパ	その他	不明	計
実人数	11	3	238	219	136	16	2	69	12	8	34	36	133	7	5	929

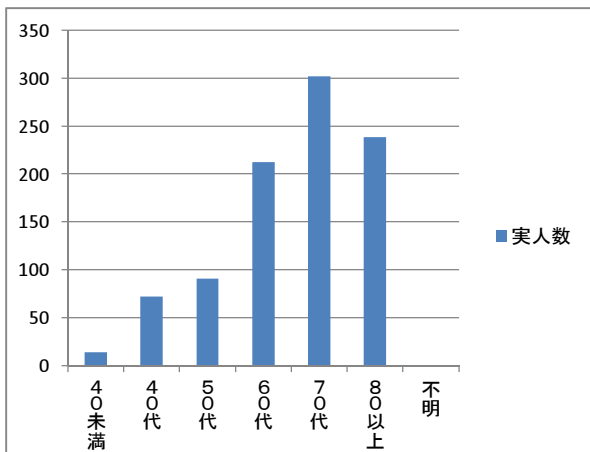
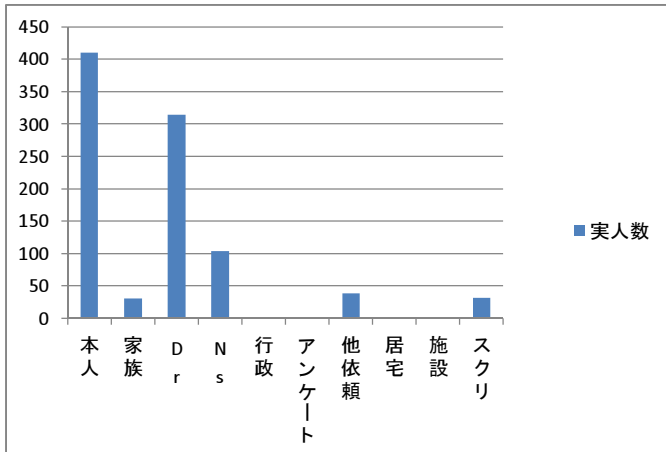


② 医療相談依頼者

依頼者	本人	家族	Dr	Ns	行政	アンケート	他依頼	居宅	施設	スクリ	計	
実人数	410	30	314	104	0	0	0	38	2	0	31	929

③ 相談者年齢

年齢	40未満	40代	50代	60代	70代	80以上	不明	計
実人数	14	72	91	212	302	238	0	929

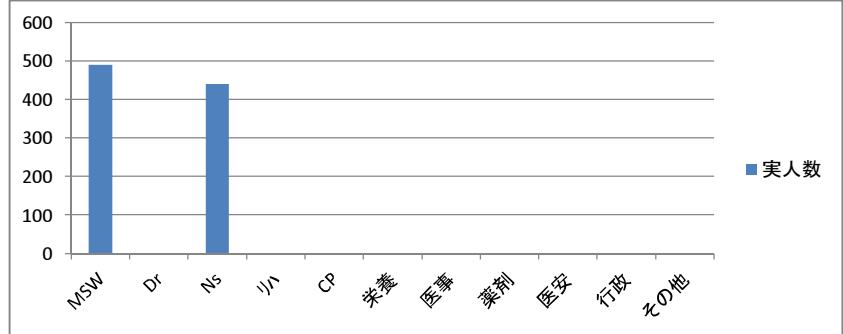


④ 相談内容

相談内容	実人数
経済問題	64
退院援助	245
心理社会的問題	479
連絡調整	55
受診・受療援助	23
福祉Sの紹介	16
介護保険の紹介	15
福祉用具の紹介	1
その他	21
在宅酸素	10
計	929

⑤ 相談対応者

対応者	MSW	Dr	Ns	リハ	CP	栄養	医事	薬剤	医安	行政	その他	計
実人数	489	0	440	0	0	0	0	0	0	0	0	929



20.医療安全管理室

発生部署レベル別集計

レベル／部署(部門)名	0-a)	0-b)	0-c)	1)	2)	3)	4)	5)	不明	その他	接遇上の問題	合計
診療部(医師)	1									2		3
研修医				1						1		2
薬剤部	34	4		10						1		49
中央検査科	5			5					19			29
放射線科				8				1	2	2		13
リハビリセンター	1										1	2
栄養科	2			14						1		17
CE部		1										1
医療相談室										5		5
その他技術職									1		1	2
外来	8		1	27					3	5	3	47
手術室	2			3					2	3		10
血液浄化センター	14	1		26					1	2	1	45
3階西病棟	13	3		114	11				3	1		145
4階西病棟	8	1		113	3				3	1		129
4階東病棟	7	2		38	1				1			49
5階西病棟	20	1		115	1	1			2	1	1	142
5階東病棟	20	1		126	2				1	1		151
6階西病棟	6		1	127	7	3			1	4		149
6階東病棟	10			110	4	2			2	1		129
7階西病棟	18			153	1	1			1	2		176
7階東病棟	6			142	4			1				153
医事課									1	4		5
総務課												
施設資材課												
委託部門												
エポック	1									1	2	4
その他	2			1		1			2			6
未入力												
合計	178	14	2	1133	34	8		2	45	38	9	1,463

ヒヤリ・ハット分類(内容別)

ヒヤリ・ハット分類(内容別)	件数	比率
処方	3	0.2%
与薬(内服・外用)	231	15.8%
与薬(注射・点滴)	143	9.8%
調剤	43	2.9%
輸血	9	0.6%
手術	8	0.5%
麻酔		
分娩		
リハビリテーション	1	0.1%
処置	9	0.6%
医療用具(機器)の使用・管理	13	0.9%
検査	78	5.3%
ドレーン・チューブ類の使用・管理	406	27.8%
観察	9	0.6%
食事と栄養	41	2.8%
排泄の介助		
清拭・入浴介助等	3	0.2%
移送	2	0.1%
転倒	264	18.0%
転落	113	7.7%
感染防止	1	0.1%
環境整備		
情報・記録	15	1.0%
説明	4	0.3%
事務	9	0.6%
不明	1	0.1%
その他	57	3.9%
未入力		
計	1,463	100.0%
患者間違い(別掲)	28	1.9%

発生要因

発生要因(複数選択可)	件数	比率
確認を怠った	742	25.3%
観察を怠った	525	17.9%
報告が遅れた(怠った)	29	1.0%
記録などの不備	31	1.1%
連携ができていなかった	117	4.0%
患者への説明が不十分であった(怠った)	214	7.3%
判断を誤った	309	10.5%
知識が不足していた	97	3.3%
技術・手技が未熟だった	42	1.4%
勤務状況が繁忙だった	199	6.8%
通常とは異なる身体的条件下にあった	10	0.3%
通常とは異なる心理的条件下にあった	22	0.8%
その他のヒューマンファクター	24	0.8%
コンピュータシステムの問題	8	0.3%
医薬品の問題	8	0.3%
医療機器の問題	4	0.1%
施設・設備の問題	7	0.2%
諸物品の問題	7	0.2%
患者側の問題	358	12.2%
その他の環境・設備機器の問題	16	0.5%
教育・訓練に問題があった	21	0.7%
仕組みに問題があった	16	0.5%
ルールの不備	50	1.7%
その他	41	1.4%
未入力	32	1.1%
計	2,929	100.0%

21. DPC (MDC6桁) 別 件数・平均在院日数

(件数上位20件)

	MDC6桁	疾患群名	退院月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	平均
1	060100	小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む)	件数 平均在院日数	27 2.2	34 2.4	41 2.5	33 2.3	30 2.0	46 2.2	41 2.6	37 2.2	38 2.5	34 2.4	37 2.2	39 2.8	437 28.3	36 2.4
2	040080	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎	件数 平均在院日数	38 11.8	35 15.3	30 20.7	26 16.7	34 12.3	31 17.3	26 19.9	32 14.2	25 12.0	24 12.7	23 16.2	28 12.3	352 181.3	29 15.1
3	050050	狭心症、慢性虚血性心疾患	件数 平均在院日数	18 5.9	21 11.6	33 7.8	22 6.3	31 4.8	44 7.2	36 3.7	30 3.3	21 5.1	27 4.9	20 4.5	32 3.7	335 68.7	28 5.7
4	130030	非ホジキンリンパ腫	件数 平均在院日数	14 44.6	14 28.7	20 43.2	20 19.8	26 30.1	28 21.4	22 23.0	15 16.4	22 34.3	24 28.0	22 34.1	16 32.9	243 356.5	20 29.7
5	020110	白内障、水晶体の疾患	件数 平均在院日数	25 2.9	17 2.8	25 2.8	18 2.7	13 3.0	29 2.8	18 2.7	16 2.9	21 2.6	22 2.9	11 2.8	23 2.9	238 33.7	20 2.8
6	040081	誤嚥性肺炎	件数 平均在院日数	11 24.0	23 24.3	19 26.6	16 49.5	19 30.9	15 26.1	20 38.9	22 24.1	24 22.0	20 35.7	21 20.8	18 27.9	228 350.6	19 29.2
7	010060	脳梗塞	件数 平均在院日数	14 28.8	20 31.2	15 41.8	22 28.7	24 29.9	17 35.1	15 26.2	15 19.5	17 25.4	19 25.6	22 23.2	17 30.1	217 345.5	18 28.8
8	050130	心不全	件数 平均在院日数	17 25.7	15 18.5	20 28.1	17 36.2	19 26.7	9 17.7	13 20.1	15 24.4	12 20.1	10 17.8	35 15.1	27 18.6	209 269.0	17 22.4
9	050070	頻脈性不整脈	件数 平均在院日数	20 7.7	19 7.6	23 9.6	15 8.3	15 9.9	16 6.9	13 7.5	15 12.1	18 10.6	18 10.1	14 7.7	21 10.9	207 108.8	17 9.1
10	060035	結腸(虫垂含む)の悪性腫瘍	件数 平均在院日数	16 24.3	13 17.8	16 12.3	14 15.3	22 14.9	16 18.1	21 19.1	12 10.4	15 10.8	11 14.7	12 12.4	14 10.6	182 180.8	15 15.1
11	11012x	上部尿路疾患	件数 平均在院日数	10 7.5	18 7.4	13 7.5	12 12.3	17 4.7	15 7.4	14 4.4	14 7.9	17 4.9	16 6.3	18 6.7	18 5.1	182 82.1	15 6.8
12	110310	腎臓または尿路の感染症	件数 平均在院日数	10 14.0	19 12.8	25 15.1	11 15.4	23 14.5	16 17.6	12 11.8	11 14.8	20 15.6	12 18.3	15 17.0	4 17.3	178 184.1	15 15.3
13	060020	胃の悪性腫瘍	件数 平均在院日数	11 13.6	17 14.8	19 17.8	8 14.0	11 11.6	20 15.7	11 13.7	17 23.7	15 24.1	10 11.5	14 16.1	13 19.9	166 196.3	14 16.4
14	090010	乳房の悪性腫瘍	件数 平均在院日数	9 6.8	13 13.9	13 9.6	14 8.2	9 6.9	17 19.2	9 6.4	14 6.4	17 9.5	12 6.1	9 7.4	10 6.6	151 107.0	13 8.9
15	060035	股関節大腿近位骨折	件数 平均在院日数	13 33.1	15 47.0	10 38.7	12 37.3	16 29.8	16 36.3	5 35.6	14 39.9	14 34.9	8 30.6	8 26.9	9 33.6	140 423.6	12 35.3
16	030240	扁桃周囲膿瘍、急性扁桃炎	件数 平均在院日数	8 2.8	12 3.6	9 2.7	10 3.8	14 5.2	21 3.3	18 3.5	8 3.8	3 3.0	11 2.5	11 3.4	7 4.9	132 42.3	11 3.5
17	110280	慢性腎炎症候群、慢性腎不全	件数 平均在院日数	13 16.5	10 46.9	12 15.1	10 19.3	14 25.7	11 34.6	14 35.7	9 33.4	10 39.9	10 25.2	5 30.6	10 19.1	128 342.0	11 28.5
18	060160	鼠径ヘルニア	件数 平均在院日数	4 6.0	9 4.4	8 4.6	14 4.9	14 4.6	6 5.3	12 5.4	12 6.1	8 4.4	13 6.3	12 4.6	10 4.2	122 60.9	10 5.1
19	120260	分娩の異常	件数 平均在院日数	20 11.3	10 8.7	13 6.2	11 3.5	13 5.6	8 0.0	7 5.5	8 7.3	12 8.6	11 4.6	3 2.0	117 2.0	117 65.1	10 5.4
20	160100	頭蓋・頭蓋内損傷	件数 平均在院日数	9 30.2	11 22.1	6 11.7	6 11.5	10 7.6	11 13.0	14 5.8	6 14.8	7 10.0	8 11.8	15 11.3	11 13.9	114 163.7	10 13.6

編集後記

毎年恒例の年報が出来上りました。一日一日の頑張りの積み重ねが、このような数値化された形でみられるのは、感慨深いものがあると思います。この時期、日々の大変な業務の中、各部署の担当者の方には1年の業績をまとめていただき感謝の念に堪えません。

私事ですが、松阪中央病院に3度目の赴任をして6年目を迎えました。中央病院には研修医時代からお世話になり、私が医療人生の岐路に立つ時、いつも中央病院が深くかかわっていました。医療費の削減や看護師をはじめとする医療従事者の離職など、医療環境はますます厳しくなっていますが、個人でも出来る事を少しずつ積み重ねて行きたいと思っています。

今年の夏は酷暑と言ってよいような厳しい暑さが続いています。名古屋では、気象協会が記録を始めてから初めて40度を記録しているほどです。みなさま、お身体ご自愛ください。

年報編集委員

病理診断科 杉本 寛子