

松阪中央総合病院年報

Annual of Matsusaka Chuo General Hospital

Vol. 40 (2021)

巻頭言

院長 田端 正己

2020年1月に我が国で第1例目が確認された新型コロナウイルス感染症は2021年になっても収束の気配はなく、第3波、第4波そして第5波と感染拡大を繰り返しました。2022年早々には第6波が襲来し、春になってようやく収束の兆しが見えたのも束の間、6月下旬から感染患者が増え始め、この原稿を執筆している7月中旬にはオミクロン株の亜型BA.5の拡大により第7波の到来が危惧される事態になっています。我が国での発生からすでに2年半が経過したわけですが、いったい、このコロナウイルスに終息の時は訪れるのでしょうか？ おそらく高低の差はあれ、これからもいくつもの波を繰り返し、当分の間、居座り続けるように思います。マスク着用、手指消毒、検温、アクリル板越しの会食といったウイズコロナの生活を続ける必要がありそうです。

当院も2021年は「玄関前トリアージ」「発熱外来」「入院前コロナ抗原検査」「コロナ疑い患者の救急対応」「コロナ病棟」「コロナワクチン接種」とコロナ対応に明け暮れた一年でした。医師、看護師、コメディカルスタッフ、事務職員等全職員が一致団結して奮闘してくれたお陰で幸いクラスターは出さずにすみましたが、受診控えから外来患者数や入院患者数は減少し、医療収入は大幅に減少しました。「医師の働き方改革」、さらに高度急性期・急性期病床の削減が必須の「地域医療構想」が目前に迫る中、経営の立て直しが急務と考えています。

このようにコロナに明け暮れた2021年でしたが、嬉しい出来事として、10月に5階建ての新棟(北館)が竣工しました。新棟は救急センター、内視鏡センター、救急病棟、血液浄化センター、健康管理センターから成ります。救急センター(1階)は部門面積を旧施設の3倍に拡充し、センター内にCTおよび一般撮影装置を装備して、より迅速な診断を可能としました。そして3階には1階救急センターと専用エレベーターで直結する救急専用病床20床配置し、救急体制の充実を図りました。

また、内視鏡センター(2階)および健診部門(5階、健康管理センター)を新設しました。当院は厚生労働省の認可を受けた「地域がん診療連携拠点病院」ですが、これらの施設はがん診療体制のさらなる充実に寄与するものと期待しております。そして、がん診療のもう一つの柱として、手術支援ロボット「ダヴィンチ」を導

入し、11月から前立腺がんに対するロボット支援下前立腺全摘除術を開始しました。対象は現在のところ泌尿器科領域(前立腺がんと小さな腎臓がん)に限られますが、今後、診療科・対象症例を順次拡大していく予定です。

2022年もコロナに明け暮れることになりそうですが、その中でも「地域の期待に応え、安全で安心な医療を提供する」という当院の理念を忘れず、地域の皆様に良質の医療を提供できるよう、職員一同、日々努めてまいります。

Contents

- ◆ 病院理念・病院の基本方針・私たちの行動目標

- ◆ 巻 頭 言

- ◆ 病 院 概 要 1 ~ 13

- ◆ 学術研究業績研修記録 14 ~ 32

- ◆ 病 院 統 計 33 ~ 94

- ◆ 編 集 後 記

✦ 病 院 理 念

地域の期待に応え、安全で安心な医療を提供します

✦ 病院の基本方針

救急医療、災害医療に積極的に取り組み、

地域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

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

病院概要

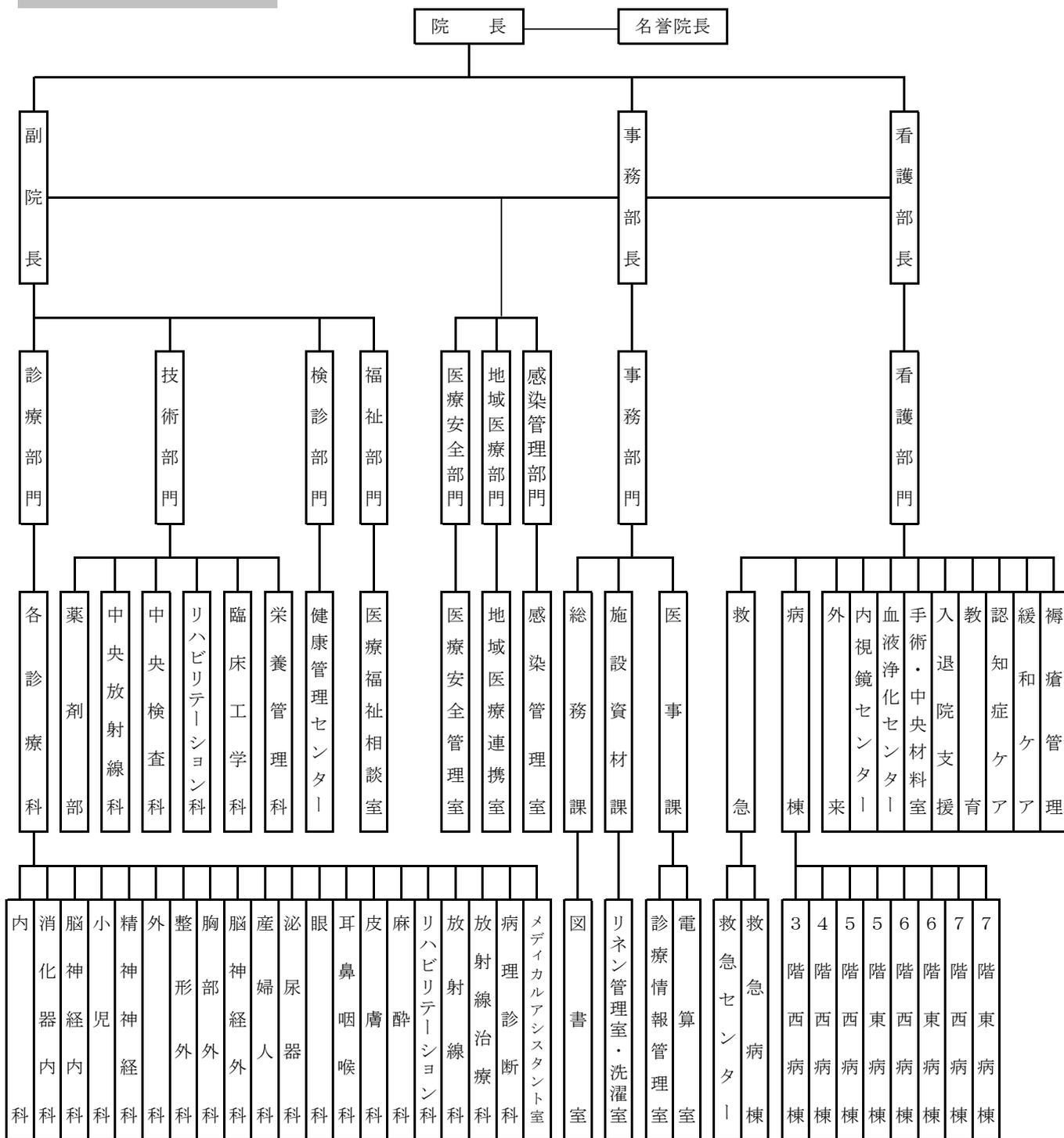
沿革	—————	2
組織図	—————	4
職員数	—————	5
学会認定施設	—————	6
主な病院行事	—————	8
施設・設備	—————	11
機器備品一覧	—————	13

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 1 1月 医事コンピュータシステム導入
- 60年 1 2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 SW L）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、オーダー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 1 1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 1 0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）
	31年	3月	「女性が働きやすい医療機関」認証
令和	2年	2月	へき地医療拠点病院指定
	3年	10月	新棟（北館）竣工

組織図



職 員 数

令和4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	13	医 療 技 術 員	社 会 福 祉 士	7
	消 化 器 内 科	6		精 神 保 健 福 祉 士	1
	脳 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	131
	外 科	10	看 護 部 門	看 護 師	360
	整 形 外 科	4		助 産 師	4
	脳 神 経 外 科	5		保 健 師	5
	胸 部 外 科	3		准 看 護 師	5
	産 婦 人 科	2		介 護 福 祉 士	1
	泌 尿 器 科	5		看 護 補 助 員	18
	耳 鼻 咽 喉 科	1			小 計
	眼 科	2	事 務 部 門	事 務 部 長	1
	皮 膚 科	0		事 務 次 長	3
	放 射 線 科	4		総 務 課	6
	麻 酔 科	6		施 設 資 材 課	3
	リハビリテーション科	1		医 事 課	22
	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	図 書 館		1	
		医 療 安 全 管 理 室		1	
		地 域 医 療 連 携 室		3	
			小 計	43	
研 修 医	1 年 次	9	そ の 他 技 術 員	電 気 技 師	0
	2 年 次	9		運 転 士	0
	3 年 次 以 降	14		調 理 師	2
	小 計	電 話 交 換 手		0	
				小 計	2
医 療 技 術 員	薬 剤 師	22	そ の 他	調 理 員	0
	臨 床 検 査 技 師	31		洗 濯 係 員	0
	診 療 放 射 線 技 師	26			小 計
	管 理 栄 養 士	6		合 計	675
	理 学 療 法 士	11			
	作 業 療 法 士	6			
	言 語 聴 覚 士	1			
	臨 床 工 学 技 士	16			

学会施設認定

内 科	日本内科学会認定医制度教育病院 日本血液学会定認血液研修施設 日本血液学会認定専門研修施設 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専門医制度指導施設 日本消化管学会指導施設 日本肝臓学会専門医制度関連施設
小 児 科	日本小児科学会専門医制度研修施設
脳神経内科	日本神経学会専門医制度教育施設
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 日本臨床神経生理学会認定施設
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 日本乳癌学会認定施設 日本胆道学会指導施設 日本大腸肛門学会認定施設 日本膵臓学会指導施設 日本腹部救急医学会腹部救急認定医教育医制度認定施設
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	三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専門研修連携施設 日本脈管学会研修指定認定施設
産婦人科	日本周産期・新生児医学会補完認定施設
泌尿器科	日本泌尿器科学会専門医教育施設 日本透析医学会専門医制度認定施設

整 形 外 科	日本整形外科学会専門医制度研修施設
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 麻酔科認定病院 日本緩和医療学会認定研修施設 日本ペインクリニック学会ペインクリニック専門医 指定研修施設
放 射 線 科	日本医学放射線学会放射線科専門医総合修練機関 (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 日本放射線腫瘍学会認定施設 日本医学放射線学会画像診断管理認証施設
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
救 急 科	日本救急医学会救急科専門医指定施設
薬 剤 部	日本医療薬学会薬物療法専門薬剤師研修施設(基幹施設) 日本医療薬学会がん専門薬剤師研修施設(基幹施設)
中 央 検 査 科	日本病理学会認定病院 日本臨床検査医学会認定研修施設 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
栄 養 科	日本静脈経腸栄養学会 NST 稼働施設 日本栄養療法推進委員会 NST 稼働施設 日本病態栄養学会栄養管理・NST 実施施設

主な病院行事

- 1月 4日 年賀式
- 2月 1日 コンプライアンス・個人情報・情報セキュリティ研修会
(～2日、4日、8日)
- 2月22日 学術講演会 (Web開催)
(講師：松阪市民病院 統括副院長兼呼吸器センター長
畑地 治 先生)
- 2月25日 学術講演会 (Web開催)
(講師：松阪中央総合病院 救急科兼外科医長 谷口 健太郎 先生)
- 3月 6日 市民公開講座
(講師：松阪中央総合病院 診療部長 岩田 真 先生)
ヨガインストラクター 高橋 絵麻 先生)
- 10日 職員健康診断 (～11日・19日)
- 21日 MMC臨床研修病院合同説明会 (津市)
- 23日 令和2年度臨床研修医修了式
- 4月 1日 新規採用者オリエンテーション (～2日)
- 16日 学術講演会 (Web開催)
(講師：福岡山王病院 病院長 国際医療福祉大学教授
横井 宏佳 先生)
- 22日 学術講演会 (Web開催)
(講師：松阪中央総合病院 救急科部長兼脳神経外科医長
星野 有 先生)
- 5月 6日 学術講演会 (Web開催)
(講師：松阪中央総合病院 副院長 谷川 高士 先生
伊勢赤十字病院 循環器内科 堀口 昌秀 先生)
- 27日 生命の駅伝

- 6月10日 学術講演会（Web開催）
（講師：三重大学医学部附属病院 救命救急・総合集中治療
センター長 教授 今井 寛 先生）
- 20日 東海四県農村医学会（静岡県静岡市）
- 7月 6日 医療安全研修会（～9日、13日～16日）
- 10日 三重県厚生連臨床研修病院説明会（津市）
- 8月 3日 令和3年度永年勤続表彰式
- 7日 初期臨床研修医面接試験
- 20日 三重県厚生連研修医症例発表会（津市）
- 21日 MMC研修医合同面接会
- 26日 学術講演会（Web開催）
（講師：寺本クリニック 院長 寺本 泰 先生）
- 9月 6日 接遇研修会（～10日・13日）
- 28日 学術講演会（Web開催）
（講師：九州大学病院 循環器内科 講師 日浅 謙一 先生）
- 10月 6日 第70回日本農村医学会（～10月27日 Web開催）
- 17日 増築棟（北館）竣工式
- 21日 学術講演会（Web開催）
（講師：松阪中央総合病院 脳神経外科医長 佐藤 裕 先生）
- 11月11日 学術講演会（Web開催）
（講師：済生会熊本病院 心臓血管センター 循環器内科
不整脈先端治療部門 最高技術顧問 奥村 謙 先生）
- 16日 院内感染対策研修会（～30日）
- 18日 学術講演会（Web開催）
（講師：東北医科薬科大学 若林病院 名誉院長 糖尿病内科部長
佐藤 譲 先生）
- 20日 緩和ケア研修会

12月 2日 学術講演会（Web開催）

（講師：松阪中央総合病院 循環器内科医長 佐藤 雄一 先生）

13日 医療安全研修会（～17日、20日～23日）

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 430 床(HCU : 12 床、HC : 27 床、クリーンルーム : 6 床、準クリーンルーム : 5 床)
診療科	内科、循環器内科、血液内科、呼吸器内科、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、心臓血管外科、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 (22 診療科)

●建物の概要

敷地面積	44,528 m ²
建築面積	14,040 m ²
病院本館	鉄筋鉄骨コンクリート造 地上 7 階 延床面積 29,598 m ²
付属棟	鉄骨造 塔屋 2 階(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
病院北館	鉄骨造 地上 5 階 延床面積 4,908 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 変圧器容量 5,850KV
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 1,800W 系統 61
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	G R 型 1016 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 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	法的必要箇所に配置
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 m ³ /H×2 本、 沈砂受水槽 140 m ³ ×2、飲用受水槽 57 m ³ ×2、雑用受水槽 137 m ³ 飲用高架水槽 23 m ³ 、雑用高架水槽 33 m ³
給湯設備	プロパンガス焚ボイラーによる 800,000cal/H×2 台
R I 処理設備	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 1,500kg/H×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 m³/日、4,001 人槽 BOD : 10PPM、COD : 10PPM、
SS : 10PPM

●エレベーター設備

常用 3 台、寝台用 3 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

トレイ式垂直搬送設備	7 ステーション 1 系統
エアージューター気送管設備	5 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
移動型X線撮影装置	島津	MX8 versionC	1
一般X線撮影装置	島津	CH-200	1
画像読取装置(FPD)	島津	COMPACT	1
患者監視装置	フクダ	DS-8700他	1
超音波診断装置	GEヘルスケア・ジャパン	Venue Go	1
患者監視装置	フクダ	DS-8700他	1
免疫反応測定装置	富士レビオ	ルミパルスG1200Plus	1
電子内視鏡システム	オリンパス	EVIS X1	1
電子内視鏡システム	オリンパス	EVIS X1	1
電子内視鏡システム	オリンパス	EVIS X1	1
画像総合管理システム(サーバ)	PSP	Express5800	1
画像総合管理システム(クライアント)	PSP	Express5800	1
全身用X線コンピュータ断層撮影装置	シーメンス	SOMATOM Drive	1
手術支援ロボット	インテュイティブサージカル	da Vinci Xiサージカルシス	1
低温プラズマ滅菌装置	ASP Japan	ステラッド100NX	1
多人数用透析供給装置	日機装	DAB-50Si	1
多人数用透析供給装置	日機装	DAB-50Si	1
透析用逆浸透水处理装置	ダイセン	NF-RE24HS	1
透析用剤溶解装置(A剤・B剤)	日機装	DAD-70Si	1
健診管理システム(ハード)	テクノア(株)	Express5800/T110J-S	1
運搬機械設備	日本シューター	ASN2	1
画像総合管理システム(ソフト)	PSP		1

学術研究業績 研修記録

1.学会・研究会 演題発表数	_____	15
2.論文発表数	_____	15
3.学会発表	_____	16
4.論文発表	_____	28
5.学会・研修会 参加記録	_____	29

1. 学会・研究会演題発表数

科 別	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	計
内 科	9	3	2	2	3	5	2					26
循環器内科	5	9	8	9	9	20	14	7	14	8	12	115
血液腫瘍内科								2	6	5	7	20
消化器内科	5	9	8	6	17	11	14	9	14	3	5	101
脳神経内科	4	4	5	3	7	7	6	3	4	4	5	52
精神神経科					1				1	1	1	4
外 科	4	2	4	20	34	35	35	41	39	27	44	285
整形外科		1	2		2		3	5	3	1	3	20
脳神経外科	2	2		3	7	14	7	2		1	1	39
胸部外科	12	12	7	4		1				1		37
産婦人科						2	1	1				4
小児科		3	2	3	4	2						14
眼 科							7	13	10	4	4	38
耳鼻咽喉科						1					1	2
泌尿器科	3	3	3	3	3	1	3	3		3	1	26
皮膚科												0
放射線科	1	1		1			1					4
放射線治療科	2		3	1	3	3	2				1	15
麻酔科	2		1	1	1	3	2	2	1	1	3	17
リハビリテーション科			1	4			1		1	2	2	11
病理診断科				1								1
救急科			2	1	1				1	1	2	8
薬剤部	1		1	3	1	3	1	1			1	12
中央検査部	2	11	3	1	2	2	1	8	5		1	36
放射線部						5	2	2	1			10
リハビリテーションセンター			6		3	3	4	5	9	3	2	35
C E 部									2		2	4
健康管理施設	2	1	2	2	1	1	2	1		1	1	14
看護部					4	18	4	4	3	4	3	40
栄養管理科						2	1					3
血液浄化センター												0
医事課							2					2
計	54	61	60	68	103	141	113	109	114	70	102	995

2. 論文発表数

科 別	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	計
内 科	1	1	2		1	2						7
循環器内科				2				1	1			4
血液腫瘍内科								1	2		1	4
消化器内科			2		1	1	2	1				7
脳神経内科		1	1				2	1				5
精神神経科								1				1
外 科				2	6	3	4	1	1	4	5	26
整形外科				1	1		2	1	2			7
脳神経外科	1				1	3	1	1				7
胸部外科	1	1	3	2	1				1	1		10
産婦人科												0
小児科							1					1
眼 科						2			1	1		5
耳鼻咽喉科	1		2									3
泌尿器科			1		2	4						7
皮膚科												0
放射線科												0
放射線治療科				1	2	4						7
麻酔科							2	1			1	4
リハビリテーション科	1					2	1			1	1	6
病理診断科												0
救急科												0
薬剤部												0
中央検査部	2			1								3
リハビリテーションセンター					2						1	3
健康管理施設					1	1						2
看護部	2				1	2			1		1	7
計	9	3	11	9	19	24	18	10	6	7	10	126

3. 学会発表

● 循環器内科

- 1. Fallot 四徴症根治術後隔期に右室流出路狭窄及び冠動脈多枝病変を併発した 1 例**
山本雅人
宇野拳太、後藤 至、佐藤雄一、杉浦伸也、
幸治隆文、谷川高士、小津泰久、井上健太郎、
駒田拓也
日本内科学会東海支部主催第 243 回東海地方会
2021/2/14 Web 開催
- 2. 先天性一尖弁に伴う大動脈弁閉鎖不全症 (AR) に
より若年で重症心不全を呈した 1 例**
竹内彩華
福山 曜、後藤 至、幸治隆文、佐藤雄一、
杉浦伸也、谷川高士、小津泰久、井上健太郎、
駒田拓也、片山芳彦
日本内科学会東海支部主催第 243 回東海地方会
2021/2/14 Web 開催
- 3. 左房粘液腫との鑑別を要した心房内血栓症の
1 例**
斉原和志
幸治隆文、平松大典、伊神明良、後藤 至、
佐藤雄一、杉浦伸也、谷川高士、井上健太郎、
駒田拓也
日本内科学会東海支部主催第 243 回東海地方会
2021/2/14 Web 開催
- 4. 虚血性心疾患に対する最近の診療について**
後藤 至
松阪循環器セミナー
2021/4/16 Web 開催
- 5. 抗頻拍ペーシング (ReactiveATP) の不適切作動
により心房細動が誘発された 2 症例**
杉浦伸也
宇野健汰、福山 曜、平松大典、塩地弘和、
後藤 至、佐藤雄一、幸治隆文、谷川高士、
第 157 回 日本循環器学会 東海地方会
2021/7/10 Web 開催
- 6. Fallot 四徴症根治術後隔期に右室流出路狭窄
及び冠動脈多枝病変を併発した 1 例**
宇野 拳太
佐藤雄一、福山 曜、平松大典、塩地弘和、
杉浦伸也、後藤 至、幸治隆文、谷川高士、
小津泰久、井上健太郎、駒田拓也
第 157 回 日本循環器学会 東海地方会
2021/7/10 Web 開催
- 7. Fallot 四徴症術後遠隔期に右室流出路狭窄及び冠動
脈多枝病変による心不全増悪をきたした
一例**
杉浦伸也
塩地弘和、後藤 至、佐藤雄一、幸治隆文、
谷川高士、小津泰久、井上健太郎、駒田拓也
日本超音波医学会 第 42 回中部地方学術集会
2021/9/5 Web 開催
- 8. 血液培養検査の結果が治療に反映されず感染性上
腸間膜動脈瘤を合併した感染性心内膜炎の 1 例**
谷川高士
宇野拳太、福山 曜、塩地弘和、後藤 至、
佐藤雄一、幸治隆文、小津泰久、井上健太郎、
駒田拓也
第 69 回日本心臓病学会学術集会
2021/9/17-19 Web 開催

**9. 大腸癌に対する FOLFOX-ベバシズマブ療法により
高度の左室機能低下を来した一例**

谷川高士

佐藤雄一、幸治隆文、岩田 真

第 4 回日本腫瘍循環器学会

2021/10/12 Web 開催

**10.心房細動に対するクライオアブレーション後、
遅発性の有症候性の食道胃蠕動運動障害を来した
2 例**

杉浦伸也

平松大典、福山 曜、平松大典、塩地弘和、

後藤 至、佐藤雄一、幸治隆文、谷川高士

日本循環器学会第 158 回東海・第 143 回北陸合同地
方会

2021/10/13-14 Web 開催

**11.繰り返す血栓性病変に対して perfusion balloon が
有効であった院内心停止の 1 例**

宇野 拳太

福山 曜、平松大典、塩地弘和、後藤 至、

佐藤雄一、幸治隆文、谷川高士

第 45 回東海北陸地方会

10/16-17 Web 開催

**12.血行再建術後に予期せぬ敗血症性ショックを発症
した重症下肢虚血の一例**

谷川高士

宇野拳太、福山 曜、平松大典、中川有紀、

高本亜子、上嶋 良

第 2 回日本フットケア・足病医学会学術集会

2021/12/10-11 Web 開催

● **血液内科**

**13.微少PNH型血球陽性のT細胞クローンを伴う慢
性好中球減少症の 1 例**

笹尾亮太

大矢瑛子、西村美砂、菅原由美子、水谷 実、

関根隆夫

日本内科学会東海支部主催第 243 回東海地方会

2021/2/14 名古屋

**14.MTX中止で小腸狭窄を来したMTX関連リンパ
増殖性疾患の 1 例**

錦純一郎

水谷 実、笹尾亮太、西村美砂、大矢瑛子、

菅原由美子、関根隆夫

日本内科学会東海支部主催第 243 回東海地方会

2021/2/14 名古屋

**15.自己免疫性溶血性貧血に合併した難治性特発性赤
芽球瘻の 1 例**

小野佳希

大矢瑛子、笹尾亮太、西村美砂、菅原由美子、

水谷 実、関根隆夫

日本内科学会東海支部主催第 243 回東海地方会

2021/2/14 名古屋

**16.CD5陽性DLBCLを発症した真性多血症の
1 例**

西田衣里

西村美砂、笹尾亮太、大矢瑛子、菅原由美子、

水谷 実、関根隆夫

日本内科学会東海支部主催第 243 回東海地方会

2021/2/14 名古屋

17. Lung Lesions in Multicentric Castleman's Disease Treated Long-Term with Tocilizumab Monotherapy
Minoru Mizutani
第1回国際キャスルマン病シンポジウム
2021/8/13-10/31 Web開催
18. Aplastic anemia complicated by co-occurrence of RCVS and PRES during treatment with ATG and CsA
Eiko Ohya
Minoru Mizutani, Ryota Sasao,
Hirohito Minami, Takao Sekine
第83回日本血液学会学術集会
2021/9/23-25 Web開催
19. ITLDP of the GI tract treated successfully with corticosteroid therapy
Eiko Ohya
Minoru Mizutani, Ryota Sasao,
Misa Nishimura, Takao Sekine
第83回日本血液学会学術集会
2021/9/23-25 Web開催
20. 限局性脾萎縮と脾管拡張を契機に診断した脾上皮内癌の1切除例
中西美菜子
直田浩明、木戸恒陽、前川有里、上野哲弘、竹内俊文、稲垣悠二、浦出伸治、金子昌史、金子真紀、小林一彦、藤村侑、田端正己、杉本寛子
第51回日本脾臓学会大会
2021/1/8 Web開催
21. 保存的に治療しえた出血性脾仮性嚢胞破裂の1例
辻 愛士
稲垣悠二、平山貴寛、中西美菜子、木戸恒陽、竹内俊文、浦出伸治、金子昌史、直田浩明、小林一彦
日本内科学会東海支部主催第243回東海地方会
2021/2/14 Web開催
22. サラゾスルファピリジンによる非典型型薬剤性過敏症症候群の1例
豊田純貴
竹内俊文、中西美菜子、木戸恒陽、上野哲弘、稲垣悠二、浦出伸治、金子昌史、直田浩明、小林一彦
日本内科学会東海支部主催第243回東海地方会
2021/2/14 Web開催
23. Conversion surgery を行ったリンパ節転移、肝転移を伴う胃癌の1例
生川貴大
浦出伸治、上野哲弘、竹内俊文、稲垣悠二、金子昌史、直田浩明、小林一彦、中邑信一郎、田端正己
日本内科学会東海支部主催第243回東海地方会
2021/2/14 Web開催
24. 胃全摘後の患者におけるビスホスホネート製剤服用に起因した薬剤性食道潰瘍の1例
中川優花
金子昌史、木戸恒陽、中西美菜子、上野哲弘、竹内俊文、稲垣悠二、浦出伸治、直田浩明、小林一彦
日本内科学会東海支部主催第243回東海地方会
2021/2/14 Web開催

● 消化器内科

20. 限局性脾萎縮と脾管拡張を契機に診断した脾上皮内癌の1切除例
中西美菜子
直田浩明、木戸恒陽、前川有里、上野哲弘、竹内俊文、稲垣悠二、浦出伸治、金子昌史、金子真紀、小林一彦、藤村侑、田端正己、杉本寛子
第51回日本脾臓学会大会
2021/1/8 Web開催
24. 胃全摘後の患者におけるビスホスホネート製剤服用に起因した薬剤性食道潰瘍の1例
中川優花
金子昌史、木戸恒陽、中西美菜子、上野哲弘、竹内俊文、稲垣悠二、浦出伸治、直田浩明、小林一彦
日本内科学会東海支部主催第243回東海地方会
2021/2/14 Web開催

● 脳神経内科

25.一過性の血管攣縮後に過灌流がみられた

癲癇集積の1例

河野由莉

宇野研一郎、島田拓弥、川田憲一

日本内科学会東海支部主催第243回東海地方会

2021/2/14 Web開催

26.多彩な腺外症状を契機に診断し得た Sjögren 症候

群に合併した免疫介在性壊死症ミオパチーの1例

榮 厚輔

宇野研一郎、塩地夏希、島田拓弥、川田憲一

日本内科学会東海支部主催第243回東海地方会

2021/2/14 Web開催

27.歩行中の易疲労性を初発症状とした免疫介在性壊

死症ミオパチーの1例

谷川智美

宇野研一郎、河野由莉、塩地夏希、島田拓弥、

川田憲一

日本内科学会東海支部主催第243回東海地方会

2021/2/14 Web開催

28.食習慣が発症に影響したメチレンテトラヒドロ葉

酸還元酵素欠損症による若年性脳梗塞の1例

宇野研一郎

大達清美、川田憲一

第39回日本神経治療学会学術集会

2021/10/28-30 ハイブリッド開催

29.二相性の経過を辿った抗 GM3 抗体陽性

Guillain-Barre 症候群の1例

榮 厚輔

宇野研一郎、川田憲一

第39回日本神経治療学会学術集会

2021/10/28-30 ハイブリッド開催

● 外科

30.臍頭十二指腸切除後の消化管出血に対し、

門脈ステント留置が奏功した2例

瀬木祐樹

田端正己、中村俊太、中邑信一郎、藤村 侑、

出崎良輔、小林基之、岩田 真、三田孝行

第51回日本痔臓学会大会

2021/1/8-9 ハイブリッド開催

31.腹腔鏡下に修復した白線ヘルニアの1例

出崎良輔

田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、

藤村 侑、小林基之、岩田 真、三田孝行

第33回日本内視鏡外科学会総会

2021/3/10-13 ハイブリッド開催

32.腹腔鏡下摘出術を施行した副脾梗塞の1例

中邑信一郎

田端正己、中村俊太、瀬木祐樹、藤村 侑、

出崎良輔、小林基之、岩田 真、三田孝行

第57回日本腹部救急医学会総会

2021/3/11-12 Web開催

33.臍頭十二指腸切除後のドレーン出血を契機に

発見された左胃大網動脈瘤の1例

小林基之

田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、

藤村 侑、出崎良輔、岩田 真、三田孝行

第57回日本腹部救急医学会総会

2021/3/11-12 Web開催

34.腸閉塞をきたし小腸部分切除を施行した

小腸アニサキス症の1例

藤村 侑

田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、

出崎良輔、小林基之、岩田 真、三田孝行

第57回日本腹部救急医学会総会

2021/3/11-12 Web開催

35.急性胆嚢炎に対する PTGBD 後の至適手術時期の検討

中村俊太

田端正己、中邑信一郎、瀬木祐樹、藤村 侑、

出崎良輔、小林基之、岩田 真、三田孝行

第 121 回日本外科学会定期学術集会

2021/4/8-10 ハイブリッド開催

36.DUPAN2 が異常高値を呈した肝内結石症に対する

肝左三区域切除の 1 例

中村俊太

田端正己、中邑信一郎、瀬木祐樹、藤村 侑、

出崎良輔、小林基之、岩田 真、三田孝行

第 299 回東海外科学会

2021/4/18 ハイブリッド開催

37.腸重積をきたした大腸未分化癌の 1 切除例

小林基之

田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、

藤村 侑、出崎良輔、谷口健太郎、岩田 真、

三田孝行

第 43 回日本癌局所療法研究会

2021/5/21 Web 開催

38.化学療法が奏功し conversion surgery を行った

HER2 陽性高度進行胃癌の 1 例

中邑信一郎

田端正己、中村俊太、瀬木祐樹、藤村 侑、

出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、岩田 真、

三田孝行

第 43 回日本癌局所療法研究会

2021/5/21 Web 開催

39.重複腸管の穿孔をきたした S 状結腸重複症の 1 手術

例

中村俊太

田端正己、辻 直哉、中邑信一郎、瀬木祐樹、

藤村 侑、出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、

岩田 真、三田孝行

日本消化器病学会東海支部第 134 回例会

2021/6/12 ハイブリッド開催

40.胃悪性末梢神経鞘腫の 1 切除例

辻 直哉

田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、

藤村 侑、出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、

岩田 真、三田孝行

日本消化器病学会東海支部第 134 回例会

2021/6/12 ハイブリッド開催

41.当科で切除した直腸神経内分泌腫瘍の検討

出崎良輔

田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、

藤村 侑、小林基之、谷口健太郎、岩田、真、

三田孝行

第 46 回日本外科系連合学会学術集会

2021/6/17-19 Web 開催

42.空腸瘻を減圧ルートとして利用し、保存的に

加療し得た胃切除後輸入脚症候群の 2 例

瀬木祐樹

田端正己、中邑信一郎、藤村 侑、出崎良輔、

小林基之、岩田 真、三田孝行

第 46 回日本外科系連合学会学術集会

2021/6/17-19 Web 開催

43.保存的治療にて治癒し得た胸腔内穿破型特発性食

道破裂の 2 例

中村俊太

田端正己、中邑信一郎、瀬木祐樹、藤村 侑、

出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、岩田 真、

三田孝行

第 46 回日本外科系連合学会学術集会

2021/6/17-19 Web 開催

- 44. 脾・十二指腸浸潤を伴い、結腸右半切除+SMV合併 SSPPD を施行した上行結腸癌の 1 例**
 中村俊太
 田端正己、辻 直哉、瀬木祐樹、武内泰司郎、出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、岩田 真、三田孝行
 第 294 回三重外科集談会
 2021/6/27 Web 開催
- 45. 尿膜管癌との鑑別に苦慮した炎症性肉芽腫の 1 例**
 辻 直哉
 田端正己、中村俊太、瀬木祐樹、武内泰司郎、出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、岩田 真、三田孝行
 第 294 回三重外科集談会
 2021/6/27 Web 開催
- 46. 当院における浸潤性小葉癌の臨床病理学的検討**
 岩田 真
 田端正己、中邑信一郎、瀬木祐樹、藤村 侑、出崎良輔、小林基之、三田孝行、杉本寛子、石原明德
 第 29 回日本乳癌学会
 2021/7/1-3 ハイブリッド開催
- 47. 術前化学放射線療法を施行した進行下部直腸癌の検討**
 小林基之
 田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、藤村 侑、出崎良輔、谷口健太郎、岩田 真、三田孝行
 第 76 回日本消化器外科学会総会
 2021/7/7-9 ハイブリッド開催
- 48. 門脈血栓症を伴った急性胆嚢炎の 1 例**
 辻 直哉
 田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、藤村 侑、出崎良輔、小林基之、岩田 真、三田孝行
 第 76 回日本消化器外科学会総会
 2021/7/7-9 ハイブリッド開催
- 49. 当科で経験した低異型度虫垂粘液性腫瘍の検討**
 中邑信一郎
 田端正己、瀬木祐樹、藤村 侑、出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、岩田 真、三田孝行
 第 76 回日本消化器外科学会総会
 2021/7/7-9 ハイブリッド開催
- 50. 虫垂憩室炎 2 例-穿孔例と術前診断例**
 山本雅人
 田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、藤村 侑、出崎良輔、小林基之、岩田 真、三田孝行
 第 76 回日本消化器外科学会総会
 2021/7/7-9 ハイブリッド開催
- 51. 腹膜海綿状血管腫の 1 切除例**
 谷川智美
 田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、藤村 侑、出崎良輔、小林基之、岩田 真、三田孝行
 第 76 回日本消化器外科学会総会
 2021/7/7-9 ハイブリッド開催
- 52. 腹腔鏡補助下に切除した未破裂右胃大網動脈瘤の 1 例**
 小野佳希
 田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、藤村 侑、出崎良輔、小林基之、岩田 真、三田孝行
 第 76 回日本消化器外科学会総会
 2021/7/7-9 ハイブリッド開催

- 53. 腹腔鏡補助下に切除した小腸平滑筋腫の1例**
 中川優花
 田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、
 藤村 侑、出崎良輔、小林基之、岩田 真、
 三田孝行
 第76回日本消化器外科学会総会
 2021/7/7-9 ハイブリッド開催
- 54. 当院における皮下埋没型中心静脈ポート造設術の検討**
 瀬木祐樹
 田端正己、中邑信一郎、中村俊太、藤村 侑、
 出崎良輔、小林基之、岩田 真、三田孝行
 第36回日本臨床栄養代謝学会学術集会
 2021/7/21 ハイブリッド開催
- 55. 脾内穿波した脾仮性嚢胞の1切除例**
 瀬木祐樹
 田端正己、辻 直哉、中邑信一郎、中村俊太、
 武内泰司郎、出崎良輔、小林基之、
 谷口健太郎、岩田 真、三田孝行
 第57回肝胆膵治療研究会
 2021/8/21 Web開催
- 56. 膵・胆管合流異常を伴った膵頭部癌の1切除例**
 中村俊太
 田端正己、辻 直哉、瀬木祐樹、武内泰司郎、
 出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、岩田 真、
 三田孝行
 第44回日本膵・胆管合流異常研究会
 2021/9/11 Web開催
- 57. 膵癌術後、異時性孤立性肺転移を切除した3例**
 出崎良輔
 田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、
 藤村 侑、小林基之、谷口健太郎、岩田 真、
 三田孝行
 第52回日本膵臓学会大会
 2022/9/22 ハイブリッド開催
- 58. 膵癌に対する膵頭十二指腸切除後の左側門脈圧亢進症に対し、部分的脾動脈塞栓術が奏功した1例**
 藤村 侑
 田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、
 出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、岩田 真、
 三田孝行
 第52回日本膵臓学会大会
 2021/9/22-23 ハイブリッド開催
- 59. 腸閉塞をきたした回腸潰瘍の1手術例**
 辻 直哉
 田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、
 武内泰司郎、出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、
 岩田 真
 三田孝行
 第70回日本農村医学会
 2021/10/6-7 Web開催
- 60. 経肛門的に切除した直腸 MALT リンパ腫の1例**
 生川貴大
 田端正己、辻 直哉、中村俊太、瀬木祐樹、
 武内泰司郎、出崎良輔、小林基之、岩田 真、
 三田孝行
 第70回日本農村医学会
 2021/10/6-7 Web開催
- 61. 急性胆嚢炎による胆嚢穿孔症例の検討**
 瀬木祐樹
 田端正己、中邑信一郎、中村俊太、藤村 侑、
 出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、岩田 真、
 三田孝行
 第57回日本胆道学会学術集会
 2021/10/7 ハイブリッド開催

62.pT2 胆嚢癌に対する手術術式の検討

小林基之

田端正己、辻 直哉、中邑信一郎、中村俊太、
瀬木祐樹、武内泰司郎、出崎良輔、谷口健太郎、
岩田 真、三田孝行

第 57 回日本胆道学会学術集会

2021/10/7 ハイブリッド開催

63.当院における胃癌切除例の検討

小林基之

辻 直哉、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、
武内泰司郎、出崎良輔、岩田 真、田端正己、
三田孝行

Gastric Cancer Web Seminar in Mie

2021/10/28 Web 開催

64.十二指腸・横行結腸浸潤を伴った胆嚢粘液癌の 1 切除例

辻 直哉

田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、
武内泰司郎、出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、
岩田 真、三田孝行

第 300 回東海外科学会

2021/11/3 Web 開催

65.H.Pylori 陽性の若年者に発生した pStageI 胃癌の 1 例

武内泰司郎

田端正己、辻 直哉、中村俊太、瀬木祐樹、
出崎良輔、小林基之、岩田 真、三田孝行

第 83 回日本臨床外科学会

2021/11/18-20 ハイブリッド開催

66.当科における小腸 GIST 切除例の検討

出崎 良輔

田端正己、辻 直哉、中邑信一郎、中村俊太、
瀬木祐樹、小林基之、谷口健太郎、岩田 真、
三田孝行

第 83 回日本臨床外科学会総会

2021/11/18-20 ハイブリッド開催

67.特発性横行結腸穿孔の 1 例

辻 直哉

田端正己、中村俊太、瀬木祐樹、武内泰司郎、
出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、岩田 真、
三田孝行

第 83 回日本臨床外科学会総会

2021/11/18 ハイブリッド開催

68.皮下埋没型中心静脈ポート感染を契機に発症した敗血症性ショックの 2 例

瀬木祐樹

田端正己、辻 直哉、中邑信一郎、中村俊太、
武内泰司郎、出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、
岩田 真、三田孝行

第 34 回日本外科感染症学会

2021/12/17 ハイブリッド開催

69.未破裂右胃大網動脈瘤に対する腹腔鏡補助下切除の 1 例

中村俊太

田端正己、辻 直哉、中邑信一郎、瀬木祐樹、
武内泰司郎、出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、
岩田 真、三田孝行

第 34 回日本内視鏡外科学会総会

2021/12/2-4 ハイブリッド開催

70.穿孔をきたした重複 S 状結腸に対する腹腔鏡下切除の 1 例

瀬木祐樹

田端正己、辻 直哉、中邑信一郎、中村俊太、
武内泰司郎、出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、
岩田 真、三田孝行

第 34 回日本内視鏡外科学会

2020/12/2-4 ハイブリッド開催

71.閉塞性黄疸をきたした巨大肝嚢胞に対する腹腔鏡

下天蓋切除の1例

辻 直哉

田端正己、中村信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、
武内泰司郎、出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、

岩田 真、三田孝行

日本消化器病学会東海支部第135回例会

2021/12/11 ハイブリッド開催

72.CEAが高値を呈した1型IPNBの1切除例

中邑信一郎

田端正己、辻 直哉、中村俊太、瀬木祐樹、
武内泰司郎、出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、

岩田 真、三田孝行

第295回三重外科集談会

2021/12/19 Web開催

73.後腹膜腔に発生したChronic expanding

hematomaの1切除例

矢田貴大

田端正己、辻 直哉、中邑信一郎、中村俊太、
瀬木祐樹、武内泰司郎、出崎良輔、小林基之、

谷口健太郎、岩田 真、三田孝行

第295回三重外科集談会

2021/12/19 Web開催

● 整形外科

74.DISHに伴う第12胸椎椎体骨折(新AO分類B3)

に対して保存加療を行った1例

本田賢二

飯田 仁、曾根由人、荻田恭也、田中康仁

第136回中部日本整形外科学会災害外科学会・学術
集会

2021/4/9-10 Web開催

75.Hybrid closed wedge HTO後の内側ヒンジ部骨癒

合遷延・不全症例の検討

本田賢二

河口泰之、塚田直紀、曾根由人、藤間保晶、
田中康仁

第13回日本関節鏡膝スポーツ整形外科学会

2021/6/17-19 Web開催

76.中高年スポーツ愛好家の特発性骨壊死に対して施

行した高位脛骨骨切り術7例のスポーツ復帰につい
での検討

本田賢二

河口泰之、塚田直紀、曾根由人、飯田仁、荻田恭也、
田中康仁

第137回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会

2021/10/8-9 WEB開催

● 脳神経外科

77.ガイディングカテーテルの誘導にGoose Neck

Snareを使用した症例

南平麻衣

岸本智之、佐藤 裕、津田和彦

三重大学脳神経外科同門会学術集会

2021/12/11 Web開催

● 救急科

78.後腹膜血腫をきたした神経線維腫傷1型の1例

竹内彩華

谷口健太郎、星野 有、小津泰久、井上健太郎、
駒田拓也、片山芳彦

第70回日本農村医学会学術総会

2021/10/6 Web開催

79.腹痛を主訴に救急受診し後腹膜血腫の合併を認め
た神経線維腫症 I 型の 1 例
竹内彩華
星野 有
第 24 回日本救急医学会中部地方会総会・学術集会
2021/12/4 Web 開催

● 耳鼻咽喉科

80.バセドウ病に対する副甲状腺機能保存甲状腺全摘
術の経験
片岡 真吾
日本耳鼻咽喉科学会三重県地方部会学術講習会
2021/4/18 Web 開催

● 眼科

81.眼精疲労と網膜厚
久瀬真奈美
第 35 回 上方黄斑研究会
2021/3/27 Web 開催

82.水晶体と色メラノプシン含有神経節細胞との
関係
久瀬真奈美
興和創薬 勉強会
2021/2/17 津市

83.短波長光高透光性眼内レンズ使用白内障手術の
瞳孔反応と睡眠に対する影響
久瀬真奈美
片岡 基、福田真季、杉本美幸、綾木雅彦
第 125 回日本眼科学会総会
2021/4/8-11 Web 開催

84.一般講演 51 「電気生理・ロービジョン」
久瀬真奈美
片岡 基、福田裕美、近藤 峰生、森田 健
第 75 回日本臨床眼科学会
2021/10/28-31 Web 開催

● 泌尿器科

85.当院における ECIRS 初回単独治療成績の検討及び
治療成績に影響を及ぼす因子の検討
吉川貴之祐
坂本慧一、市川和樹、大西美貴子、桑田正臣、
丸山良夫、雄谷剛士
第 109 回日本泌尿器科学会総会
2021/12/9 横浜

● 放射線治療科

86.肝硬変、慢性腎機能障害合併の局所進行頬粘膜癌に
対して動注化学放射線療法を施行した 1 例
谷口彰人
豊増 泰、高田彰憲、間瀬貴充、大森千輝、
南平結衣、川村智子、野本由人、佐久間肇、
山下恭史
日本医学放射線学会第 169 回中部地方
日本核医学会第 92 回中部地方会
第 68 回中部 IVR 研究会
2021/7/3-4 Web 開催

● 麻酔科

87.CRPS が疑われたが、超音波ガイド下掌側板局所注
射にて症状が改善した PIP 関節屈筋腱炎の一例
網谷 謙
田中智哉、仲西康顕
日本麻酔学会第 8 回学術集会
2021/4/9-10 岡山

88.カト凝固装置による副腎止血操作時に異常高血圧を認めた4例

田中智哉

網谷 謙、三宅舞香、太田志摩、川喜田美穂子、西村佳津

東海・北陸支部第19回学術集会

2021/4/9-10 Web 開催 ポスター発表

89.Alpha-gal 症候群が疑われた症例における麻酔経験

Case report suspected by Alpha-gal syndrome

三宅舞香

石山実花、田中智也、川喜田美穂子、太田志摩、網谷 謙

日本麻酔科学界第41回大会

2021/11/5-6 Web 開催 ポスター発表

● **リハビリテーション科**

90.肺炎で入院し同じ嚥下機能の高齢患者における退院時経口摂取と入院時状態との関係

松尾 宏

第58回日本リハビリテーション医学会学術集会

2021/6/10-13 京都

91.入院時状態と経口摂取との関係における高齢脳卒中患者と高齢肺炎患者との比較

松尾 宏

第5回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会

2021/11/12 オンデマンド

● **精神神経科**

92.COVID-19 状況下において、分析的なトレーニングを受けるとのこと

井上 剛

日本精神分析学会第67回大会

2021/11/5-7 Web 開催

● **薬剤部**

93.ロキサデュスタット錠使用中に重篤な血栓症を発生した2症例

出口 舞子

第15回腎臓病薬物療法学会学術集会・総会 2021

2021/11/6-7 Web 開催

● **中央検査部**

94.人間ドックにおける膀胱超音波検査の意義

中西 繁夫

第22回 三重県超音波研究会

2021/7/4 Web 開催

● **リハビリテーションセンター**

95.コロナ禍のため在宅での看取りを急遽選択されたALS患者の一例

田代景子

大喜多伸哉、青木祐介、宇野研一郎

第39回日本神経治療学会学術集会

2021/10/28-30 Web 開催

96.完全側臥位法と多職種連携

一色志朗

伊藤篤史 稲垣悠貴子 青木佑介 宇野研一郎

第39回日本神経治療学会学術集会

2021/10/28-30 Web 開催

● **CE部**

97.Slow kent を介する AVRT を Activation pattern により確定診断し、焼灼できた一例

川端 恒輝

Mie Medtronic Web 症例検討会

2021/3/24 Web 開催

98.Kounis 症候群により冠攣縮をきたした病変を

OCT と IVUS で観察し得た一例

川端 恒輝

CVIT 日本心血管インターベンション治療学会

第 44 回東海北陸地方会

2021/5/14-15 Web 開催

● **健康管理施設**

99.当院における 2 次精査受診率向上への取り組み

福本千里

中村繁美、中西早百合、木平悦子、寺島沙織

第 62 日本人間ドック学会学術大会

2021/9/10-24 Web 開催

● **看護部**

100. 看護師が呼吸数を測定するための判断要素

竹林正樹

澤村千佳子、倉田千晶、西村聖子

第 17 回日本クリティカルケア看護学会学術集会

2021/7/1-31 Web 開催

**101. 緊急血栓回収療法に携わるメディカルスタッフの
不安軽減に向けた取り組み**

米川 純

南口美穂、中村法子

第 70 回日本農村医学会学術総会

2021/10/16-27 Web 開催

**102. 全身麻酔下で脳血管内治療を受ける患者の保温
対策～保温ブランケットを用いた保温効果～**

米川純

南口美穂、佐藤裕

第 37 回日本脳神経血管内治療学会学術集会

2021/11/25-27 ハイブリッド開催

4. 論文発表

● 血液腫瘍内科

1. Cup-like blasts in acute myeloid leukaemia with NPM1 and IDH2 mutations

Eiko Ohya

Yuka Sugimoto, Ryota Sasao, Misa Nishimura,
Minoru Mizutani, Takao Sekine

eJHaem 2(3):651-652

● 外科

2. 腸重積を契機に発見された若年性大腸癌の1例

前田光貴

田端正己、中邑信一郎、中村俊太、瀬木祐樹、
藤村 侑、小林基之、岩田 真、三田孝行

日本腹部救急医学会雑誌 41(1):53-58

3. 胆嚢 Morgagni 孔ヘルニア

田端正己

別冊日本臨床 15 :336-339,

4. 術前診断した得た副脾梗塞の1例

中邑信一郎

田端正己、中村俊太、瀬木祐樹、藤村 侑、
小林基之、岩田 真、三田孝行

日本腹部救急医学会雑誌 45(5):379-382

5. 化学療法が奏功し conversion surgery を行った HER2 陽性高度進行胃癌の1例

中邑信一郎

田端正己、中村俊太、瀬木祐樹、藤村 侑、
出崎良輔、小林基之、谷口健太郎、岩田 真、
三田孝行

癌と化学療 48(13):1607-1609

6. 腸重積をきたした大腸未分化癌の1切除例

小林基之

田端正己、辻 直哉、中邑信一郎、中村俊太、
瀬木祐樹、藤村 侑、出崎良輔、谷口健太郎、岩田
真、三田孝行

癌と化学療 48(13):2082-2084

● リハビリテーション科

7. 嚥下障害および経口摂取と改定口腔アセスメント

ガイドを用いた口腔内環境との関係

松尾 宏

The Japanese Journal of Rehabilitation

Medicine

Online 58(11):1291-1297

● 麻酔科

8. 両手指の複合性局所疼痛症候群が疑われたが、超音

波ガイド下掌側板局所注射にて症状が改善した

PIP 関節屈筋腱炎の1例

網谷 謙

川喜田美穂子、太田志摩、西村佳津、仲西康頭

日本ペインクリニック学会誌 28(11):241-243

● 看護部

9. 内視鏡室

前川 晃大

感染対策 I C T ジャーナル 16(3):236-240

● リハビリテーションセンター

10. 関節可動域評価の ABC—治療計画につなぐ応用的

解釈まで 股関節の可動域評価の ABC

熊谷匡晃

浅野昭裕、猪田茂生

理学療法ジャーナル 55(2):157-163

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
2月3日	三重産業保健総合支援センター令和2年度産業保健研修会	津	1	
2月6日	第2回JPTEC紀北地域MCプロバイダー更新コース	尾鷲	1	
2月10日	令和2年度三重DMAT訓練	津	1	
2月23日	令和2年度三重県医師会委員会講演会	津	1	
4月8日～11日	第125回日本眼科学会総会・第55回RETINAの会	大阪	1	発表
5月30日	第16回JMECC三重	津	2	
6月10日～13日	第58回日本リハビリテーション医学会学術集会	京都	1	発表
6月25日	第15回奈良整形外科懇話会講演	奈良	1	
7月4日	2021年度第1回内科専門医資格認定試験	横浜	1	
7月5日	日本脳神経血管内治療学会第20回専門医試験	神戸	1	
7月22日～24日	日本ペインクリニック学会第55回学術集会	富山	1	
7月29日	令和3年度無線従事者養成講習会	津	1	
7月30日	三重県厚生連医療安全研究発表会	津	1	
7月31日	OLYMPUS トレーニングラボ	東京	1	
8月20日	三重県厚生連研修医症例発表会	津	14	
9月24日～26日	第2回国際眼循環学会・第37回日本眼循環学会	京都	1	
10月1日～2日	第16回三重大学医学部附属病院合同指導医養成講習会	津	1	
10月17日	第48回マンモグラフィ講習会	名古屋	1	
10月21日	災害対策研修	津	1	
10月24日	2021年度麻酔科専門医認定試験	神戸	1	
10月24日	2021年度麻酔科専門医認定試験	東京	1	
10月27日	ダビッド手術研修	愛知	2	
10月28日～30日	第39回日本神経治療学会学術集会	津	3	発表
10月29日	2021年度麻酔科専門医認定試験	神戸	1	
10月29日～30日	令和3年度大規模地震時医療活動訓練	福島	1	
10月30日	2021年度麻酔科専門医認定試験	神戸	1	
10月28日～31日	第75回日本臨床眼科学会	福岡	1	
11月5日	ダビッドトレーニング	愛知	2	
11月4日～7日	第29回日本消化器関連学会	神戸	2	
11月5日～6日	日本臨床麻酔学会第41回	札幌	1	
11月7日	第1回自己心膜等による大動脈再建術臨床指導医認定講習会	東京	1	
11月12日～14日	第5回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会	名古屋	1	発表
11月14日	令和3年度三重DMAT訓練	御浜	2	
11月14日	AHABLSプロバイダーコース	津	1	
11月25日	BEAMS Stage2	津	4	
11月27日	奈良県整形外科研究会	奈良	1	
12月2日～4日	第34回日本内視鏡外科学会	神戸	4	発表
12月3日～5日	第60回日本網膜硝子体学会	東京	1	
12月7日～10日	第109回日本泌尿器科学会	横浜	4	発表
12月11日	第31回三重大学脳神経外科同門会	津	2	発表

2. 中央検査科

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
7月5日	一般職研修（勤続3～5年目）	津	1	
10月1日	令和3年度新任リダー研修	津	1	
10月16日	タスク・シフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会	鈴鹿	4	
10月17日	タスク・シフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会	鈴鹿	2	
11月1日	令和3年度一般職研修（8～12年目）	津	1	
11月12日	令和3年度ロシカシニング研修	津	1	

3 薬剤部

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
1月27日	第348回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
2月24日	第349回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
6月23日	第351回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
7月28日	第352回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
8月25日	第353回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
9月22日	第354回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
10月16日	三重県厚生連薬剤師会学術研究発表会	津	12	
10月27日	第355回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
11月14日	令和3年度三重DMAT訓練	阿田和	1	
11月24日	第356回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	
11月25日	令和3年度三重DMAT訓練	津	1	
12月22日	第357回三重県厚生連薬剤師会DI委員会	津	1	

4. 放射線科

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
12月8日	令和3年度ファシリテーション研修	津	1	
12/11日～12日	第178回マンモグラフィ更新技術講習会	名古屋	2	

5. 看護部

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
1月19日	令和2年度三重県新人看護職員研修事業研修責任者研修	津	1	
2月26日	令和2年度医療安全管理者養成研修	津	1	
5月12日	令和3年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
6月1日	令和3年度認定看護管理者教育課程サントレベル研修	津	1	
6月4日～5日	令和3年度認定看護管理者教育課程サントレベル研修	津	1	
6月12日	令和3年度認定看護管理者教育課程サントレベル研修	津	1	
6月15日	令和3年度三重県新人看護職員研修事業実地指導者研修	津	3	
6月19日	令和3年度認定看護管理者教育課程サントレベル研修	津	1	
6月21日	令和3年度三重県新人看護職員研修事業実地指導者研修	津	3	
6月24日	令和3年度認定看護管理者教育課程サントレベル研修	津	1	
6月26日	令和3年度認定看護管理者教育課程サントレベル研修	津	1	
7月1日～2日	令和3年度認定看護管理者教育課程サントレベル研修	津	1	
7月1日～2日	令和3年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	津	1	
7月5日	一般職研修（勤続3～5年目）	津	5	
7月5日～21日	令和3年度三重県がんにおける質の高い看護師育成研修	鈴鹿	1	
7月7日～8日	令和3年度認定看護管理者教育課程サントレベル研修	津	1	
7月13日	令和3年度認定看護管理者教育課程サントレベル研修	津	1	
7月15日	令和3年度認定看護管理者教育課程サントレベル研修	津	1	
7月16日	令和3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	
7月16日～17日	令和3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日	令和3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	
7月28日～29日	令和3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	
7月30日	三重県厚生連医療安全研究発表会	津	1	
7月30日	令和3年度認定看護管理者教育課程サントレベル研修	津	1	
7月30日	令和3年度三重県新人看護職員研修事業実地指導者研修	津	2	
8月3日	令和3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	
8月5日	令和3年度三重県新人看護職員研修事業実地指導者研修	津	2	
8月6日	令和3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	
8月6日	令和3年度一般職研修（8～12年）	津	3	

8月7日	令和3年度認定看護管理者教育課程セントレベル研修	津	1	
8月10日～11日	令和3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	
8月16日	令和3年度三重県新人看護職員研修事業実地指導者研修	津	2	
9月30日	令和3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1日	令和3年度新任リーダー研修	津	4	
10月1日	令和3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～5日	令和3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5日	令和3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8日	令和3年度三重県新人看護職員研修事業教育担当者研修	津	1	
10月11日～13日	令和3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18日	令和3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19日	令和3年度三重県新人看護職員研修事業教育担当者研修	津	1	
10月21日	令和3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25日	令和3年度三重県保健師助産師看護師実習指導者講習会	津	1	
11月1日	令和3年度一般職研修（8～12年目）	津	4	
11月12日	令和3年度三重県新人看護職員研修事業教育担当者研修	津	1	
11月12日	令和3年度ロソカシキング研修	津	3	
11月14日	令和3年度三重DMAT訓練	阿田和	2	
11月25日	令和3年度中部管区広域緊急援助隊合同訓練	津	1	
12月8日	令和3年度ファシリテーション研修	津	3	
12月17日	令和3年度三重県新人看護職員研修事業教育担当者研修	津	1	

6. 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
8月6日	令和3年度一般職研修（8～12年）	津	1	
10月28日～30日	第39回日本神経治療学会学術集会	津	2	発表
11月14日	令和3年度三重DMAT訓練	阿田和	1	
11月25日	令和3年度三重DMAT訓練	津	1	
12月4日	第20回厚生連リハビリテーション研究会	鈴鹿	1	
12月12日	第20回東海北陸作業療法学会	富山	1	

7. CE部

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
10月29日～30日	令和3年度大規模地震時医療活動訓練	福島	1	
11月12日	令和3年度ロソカシキング研修	津	1	
11月14日	令和3年度三重DMAT訓練	鶴殿	1	
11月13日～14日	臨床工学技士の業務範囲追加に伴う研修	東京	1	
12月25日～26日	令和3年度DMATロソスティックチーム隊員養成研修	大阪	1	

8. 臨床心理室

開催日	学会・研修会名	開催地	参加人数	備考
12月5日	令和3年度第2回三重県臨床心理士会研修	津	1	

9. 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
7月5日	一般職研修（勤続3～5年目）	津	1	
7月12日	ソーシャルワーカー初任者研修会	津	1	
10月22日	ソーシャルワーカー初任者研修会	津	1	
12月8日	令和3年度ファシリテーション研修	津	1	
12月9日	ソーシャルワーカー研修会	津	1	
12月17日	ソーシャルワーカー研修会	津	2	
12月24日	ソーシャルワーカー研修会	津	2	

10. 事務部門

開催日	学会、研修会名	開催地	参加人数	備考
1月23日	令和2年度事務職員研修	津	1	
2月16日	新入職員フォローアップ研修会	津	3	
2月17日	新入職員フォローアップ研修会	津	2	
5月21日	事務職員基礎研修	津	3	
5月25日～26日	防火・防災管理講習	名古屋	2	
5月28日	事務職員基礎研修	津	3	
7月13日	2級受験者研修会	津	1	
7月27日	医事課職員研修（1年目～2年目）	津	8	
7月29日	2級受験者研修会	津	1	
8月11日	令和3年度無線従事者養成講習会	津	1	
8月11日	2級受験者研修会	津	1	
8月16日	2021年度院内がん登録中級者認定試験	津	1	
8月18日	打刻機システム研修	津	1	
8月19日	2級受験者研修会	津	1	
8月20日	勤怠システム研修	津	1	
8月20日	新担当者学習会	津	2	
8月20日	3級受験者研修会	津	2	
8月21日	令和3年度事務職員研修会	鈴鹿	1	
8月24日	自衛消防業務講習	名古屋	1	
8月26日	2級受験者研修会	津	1	
9月3日	自衛消防業務講習	名古屋	1	
9月7日	2級受験者研修会	津	1	
9月9日～10日	特定高圧ガス取扱主任者講習	岐阜	2	
9月17日	特定高圧ガス取扱主任者試験	岐阜	2	
9月18日	令和3年度事務職員研修会	鈴鹿	2	
10月23日	令和3年度事務職員研修会	鈴鹿	2	
10月23日	3級職員資格認証試験	津	3	
11月4日	協同組合学習活動	津	1	
11月5日	年末調整学習会	津	2	
11月6日	2級職員資格認証試験	津	3	
11月12日	令和3年度オンライン研修	津	1	
11月20日	令和3年度事務職員研修	鈴鹿	2	
12月8日	令和3年度ファシリテーション研修	津	1	
12月17日	病院BCP整備に係る松阪地域研修会第2回	松阪	1	

病院統計

1.診療情報管理室	_____	34
2.図書館	_____	44
3.中央検査科	_____	45
4.放射線科	_____	55
5.放射線治療科	_____	60
6.内視鏡室	_____	61
7.薬剤部	_____	62
8.手術室	_____	63
9.ICU,CCU室	_____	72
10.CE部	_____	73
11.血液浄化センター	_____	75
12.リハビリテーションセンター	_____	76
13.栄養管理科	_____	77
14.中央監視室	_____	79
15.健康管理施設	_____	80
16.患者統計	_____	81
17.地域医療連携室	_____	82
18.医療福祉相談室	_____	85
19.医療安全管理室	_____	92
20.DPC別 件数 平均在院日数	_____	94

1.診療情報管理室

患者統計表：診療科別、月別退院患者数

2021年1月～12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	計
内科	197	193	192	221	223	170	164	217	184	191	181	217	2350
胃腸科	138	121	149	173	127	142	134	147	158	92	141	162	1684
脳神経内科	37	26	48	45	48	50	39	40	39	39	43	43	497
小児科	21	24	23	41	31	57	83	65	29	30	26	30	460
外科	83	68	84	84	88	74	67	78	73	95	86	87	967
整形外科	52	57	66	60	66	59	61	63	53	62	67	81	747
脳神経外科	37	42	38	48	41	35	48	56	48	38	45	59	535
胸部外科	21	21	16	17	20	20	16	18	16	19	23	13	220
泌尿器科	49	44	48	38	43	45	49	44	47	39	55	61	562
産婦人科	16	18	24	16	15	14	12	16	14	14	11	20	190
眼科	24	15	23	21	22	23	24	23	23	32	19	28	277
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	675	629	711	764	724	689	697	767	684	651	697	801	8489

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	総数
内科	18	10	8	19	19	8	4	14	14	12	18	16	160
胃腸科	5	10	4	3	7	7	3	10	6	5	9	6	75
脳神経内科	3	1	2	3	4	2	2	2	1	2	2	2	26
小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	1	3	2	0	2	4	0	0	2	5	4	3	26
整形外科	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	1	5
脳神経外科	1	4	5	4	4	2	2	7	4	2	6	3	44
胸部外科	1	2	1	1	0	1	0	3	2	1	5	0	17
泌尿器科	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3
産婦人科	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻咽喉科											0	0	0
新生児													0
総数	30	30	22	30	41	25	11	36	29	27	45	32	358

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	総数	剖検率
内科	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1.3%
胃腸科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1.3%
脳神経内科	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3.8%
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	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	4	1.1%

疾病別・在院期間別・カルテ数（大分類）

松阪中央総合病院

2021/1/1~2021/12/31

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 8732	4674	1724	953	629	571	103	68	9	1	-	13.3
		男 4817	2743	947	468	298	265	56	34	5	1	-	12.4
		女 3915	1931	777	485	331	306	47	34	4	-	-	14.4
I	感染症及び寄生虫症	計 177	111	32	12	4	15	2	1	-	-	-	11.8
		男 88	55	16	7	1	9	-	-	-	-	-	10.6
		女 89	56	16	5	3	6	2	1	-	-	-	13
II	新生物<腫瘍>（悪性新生物<腫瘍>）	計 1838	1056	364	136	103	107	29	34	8	1	-	15
		男 953	563	168	73	65	51	14	14	4	1	-	14.6
		女 885	493	196	63	38	56	15	20	4	-	-	15.5
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計 99	39	38	7	8	5	1	1	-	-	-	14.4
		男 45	16	19	3	3	3	1	-	-	-	-	14
		女 54	23	19	4	5	2	-	1	-	-	-	14.7
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	計 152	75	39	18	11	7	2	-	-	-	-	12
		男 79	46	20	6	2	4	1	-	-	-	-	10.5
		女 73	29	19	12	9	3	1	-	-	-	-	13.6
V	精神及び行動の障害	計 25	15	5	2	1	2	-	-	-	-	-	10.4
		男 9	4	3	1	-	1	-	-	-	-	-	11.3
		女 16	11	2	1	1	1	-	-	-	-	-	9.9
VI	神経系の疾患	計 189	112	37	23	6	8	3	-	-	-	-	9.9
		男 121	71	27	14	2	4	3	-	-	-	-	10
		女 68	41	10	9	4	4	-	-	-	-	-	9.8
VII	眼及び付属器の疾患	計 279	278	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3
		男 117	116	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3.7
		女 162	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5
VIII	耳及び乳様突起の疾患	計 54	50	4	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6
		男 18	16	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8
		女 36	34	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5
IX	循環器系の疾患	計 1474	635	337	191	152	129	18	12	-	-	-	15.1
		男 932	451	216	107	74	66	10	8	-	-	-	13.6
		女 542	184	121	84	78	63	8	4	-	-	-	17.7
X	呼吸器系の疾患	計 667	272	164	111	57	55	7	1	-	-	-	14.4
		男 416	166	107	71	34	32	6	-	-	-	-	14.5
		女 251	106	57	40	23	23	1	1	-	-	-	14.2
XI	消化器系の疾患	計 1256	867	212	85	47	38	3	4	-	-	-	8.7
		男 763	558	116	42	24	20	-	3	-	-	-	7.9
		女 493	309	96	43	23	18	3	1	-	-	-	10
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	計 73	28	19	11	6	8	-	1	-	-	-	17.3
		男 31	14	8	4	2	3	-	-	-	-	-	13.9
		女 42	14	11	7	4	5	-	1	-	-	-	19.9
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	計 257	39	51	62	50	40	10	5	-	-	-	24.3
		男 121	18	30	32	21	10	8	2	-	-	-	23.4
		女 136	21	21	30	29	30	2	3	-	-	-	25.1
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	計 619	289	179	72	46	27	3	3	-	-	-	12.2
		男 310	162	90	29	15	11	1	2	-	-	-	11.2
		女 309	127	89	43	31	16	2	1	-	-	-	13.3
XV	妊娠、分娩及び産じょく	計 8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5
		男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5
XVI	周産期に発生した病態	計 6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2
		男 4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6
		女 2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	計 15	10	1	3	1	-	-	-	-	-	-	9.5
		男 12	9	1	1	1	-	-	-	-	-	-	8.5
		女 3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	13.3
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 328	230	44	23	14	13	4	-	-	-	-	9.1
		男 187	134	27	15	6	5	-	-	-	-	-	7.7
		女 141	96	17	8	8	8	4	-	-	-	-	10.9
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	計 825	288	102	184	115	111	19	5	1	-	-	19.1
		男 387	175	55	54	43	45	10	4	1	-	-	17.9
		女 438	113	47	130	72	66	9	1	-	-	-	20.1
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 270	209	38	9	6	6	2	-	-	-	-	7
		男 162	132	18	6	3	1	2	-	-	-	-	6.5
		女 108	77	20	3	3	5	-	-	-	-	-	7.8
XXII	特殊目的用コード	計 121	58	57	4	2	-	-	-	-	-	-	9
		男 62	34	23	3	2	-	-	-	-	-	-	8.7
		女 59	24	34	1	-	-	-	-	-	-	-	9.3

疾病別・診療科別・カルテ数

松阪中央総合病院

2021/1/1-2021/12/31

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	8732	2414	511	1774	461	995	751	551	240	568	190	277	-
I	感染症及び寄生虫症	177	49	12	63	43	2	2	-	1	-	5	-	-
	感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	原因の明示された腸管感染症	26	-	1	11	14	-	-	-	-	-	-	-	-
	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	48	6	2	32	8	-	-	-	-	-	-	-	-
	呼吸器結核	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	敗血症	35	18	2	9	1	2	2	-	1	-	-	-	-
	その他の細菌性疾患	25	14	3	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	梅毒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	淋菌感染症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	主として性的伝播様式をとるその他の感染症	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
	ヘルペスウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	水痘	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	带状疱疹	2	1	-	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	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	B型肝炎ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	C型肝炎ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他のウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ムンプス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他のウイルス性疾患	20	5	1	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
	皮膚糸状菌症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カンジダ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の真菌症	4	2	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	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
II	新生物<腫瘍>(悪性新生物<腫瘍>)	1838	513	2	367	3	509	3	42	33	255	111	-	-
	新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	口唇、口腔及び咽喉頭の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	食道の悪性新生物<腫瘍>	25	-	-	15	-	9	-	-	-	1	-	-	-
	胃の悪性新生物<腫瘍>	126	-	-	66	-	60	-	-	-	-	-	-	-
	結腸の悪性新生物<腫瘍>	183	2	-	65	-	116	-	-	-	-	-	-	-
	直腸 S 状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	85	-	-	20	-	65	-	-	-	-	-	-	-
	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>	39	1	-	35	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	42	-	-	25	-	17	-	-	-	-	-	-	-
	膵の悪性新生物<腫瘍>	104	-	1	62	-	41	-	-	-	-	-	-	-
	その他の消化器の悪性新生物<腫瘍>	10	1	-	6	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	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>	31	8	1	4	-	1	-	-	17	-	-	-	-
	その他の呼吸器及び胸腔内臓器の悪性新生物<腫瘍>	4	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
	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>	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	中皮及び軟部組織の悪性新生物<腫瘍>	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	乳房の悪性新生物<腫瘍>	176	29	-	1	-	146	-	-	-	-	18	-	-
	子宮頸(部)の悪性新生物<腫瘍>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	子宮体(部)の悪性新生物<腫瘍>	11	-	-	1	-	1	-	-	-	-	9	-	-
	子宮の部位不明の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	10	1	-	1	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	その他の女性生殖器の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	121	-	-	1	-	-	-	-	-	120	-	-	-
	その他の男性生殖器の悪性新生物<腫瘍>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	腎及び腎盂の悪性新生物<腫瘍>	30	1	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-
	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	64	-	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	-
	その他の尿路の悪性新生物<腫瘍>	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
	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>	20	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-
	甲状腺の悪性新生物<腫瘍>	7	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
	ホジキンリンパ腫	24	23	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	非ホジキンリンパ腫	273	259	-	4	-	7	-	3	-	-	-	-	-
	白血病	74	73	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	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>	70	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の悪性新生物<腫瘍>	29	3	-	8	-	4	1	3	6	1	3	-	-
	子宮頸(部)の上皮内癌	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-
	その他の上皮内新生物<腫瘍>	69	-	-	23	-	11	-	-	3	32	-	-	-
	皮膚の良性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	乳房の良性新生物<腫瘍>	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	子宮平滑筋腫	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-
	卵巣の良性新生物<腫瘍>	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-
	腎尿路の良性新生物<腫瘍>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	15	-	-	1	-	-	-	14	-	-	-	-	-
	その他の新生物<腫瘍>	108	41	-	29	2	13	2	2	4	1	14	-	-

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
III	血液及び血管系の疾患並びに免疫機構の障害	99	65	-	16	8	5	1	-	2	-	2	-	-
	血液及び血管系の疾患並びに免疫機構の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鉄欠乏性貧血	9	6	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	その他の貧血	53	36	-	14	-	1	-	-	2	-	-	-	-
	出血性の病態並びにその他の血液及び血管系の疾患	28	14	-	-	8	4	1	-	-	-	1	-	-
	免疫機構の障害	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	152	63	18	30	34	4	-	1	-	-	-	2	-
	内分泌、栄養及び代謝疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	甲状腺中毒症	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
	甲状腺炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の甲状腺障害	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	1型糖尿病	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2型糖尿病	10	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の糖尿病	8	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	卵巣機能障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	栄養失調（症）及びビタミン欠乏症	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	肥満（症）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	脂質異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	体液量減少（症）	24	12	1	8	1	2	-	-	-	-	-	-	-
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	98	36	13	15	32	1	-	1	-	-	-	-	-	
V	精神及び行動の障害	25	4	6	3	11	1	-	-	-	-	-	-	-
	精神及び行動の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	血管性及び詳細不明の認知症	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	アルコール使用<飲酒>による精神及び行動の障害	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の精神作用物質使用による精神及び行動の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	気分〔感情〕障害（躁うつ病を含む）	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	8	-	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
	知的障害<精神遅滞>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の精神及び行動の障害	6	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
VI	神経系の疾患	189	57	86	2	15	-	3	25	1	-	-	-	-
	神経系の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	髄膜炎	8	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中枢神経系の炎症性疾患	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	パーキンソン病	10	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	アルツハイマー病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	多発性硬化症	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	てんかん	41	1	21	1	14	-	-	4	-	-	-	-	-
	片頭痛及びその他の頭痛症候群	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	一過性脳虚血発作及び関連症候群	7	1	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
	睡眠障害	54	53	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	神経、神経根及び神経そのの障害	14	1	6	-	1	-	3	3	-	-	-	-	-
	脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	自律神経系の障害	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の神経系の疾患	40	1	26	-	-	-	-	12	1	-	-	-	-	
VII	眼及び付属器の疾患	279	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	275	-
	眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	麦粒腫及びさん粒腫	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	涙器の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	角膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	白内障	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	251	-
	網膜剥離及び裂孔	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	網膜血管閉塞症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	緑内障	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	斜視	16	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-
	屈折及び調節の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	両眼性及び単眼性視覚障害（盲を含む）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の眼及び付属器の疾患	10	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	7	-
VIII	耳及び乳様突起の疾患	54	6	38	6	2	1	-	1	-	-	-	-	-
	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	外耳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	耳垢栓塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の外耳疾患	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	中耳炎	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	耳管炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	耳管閉塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中耳真珠腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の中耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メニエール病	11	-	9	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	中枢性めまい	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の内耳疾患	40	5	29	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	難聴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の耳疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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
IX	循環器系の疾患	1474	828	161	25	2	5	-	318	135	-	-	-	-
	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	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狭心症	117	98	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-
	急性心筋梗塞	80	79	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	冠動脈硬化症	23	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	陳旧性心筋梗塞	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の虚血性心疾患	56	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	慢性非リウマチ性心内膜疾患	27	9	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-
	心筋症	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	不整脈及び伝導障害	199	187	-	3	-	-	2	-	2	5	-	-	-
	心不全	270	255	1	6	-	1	-	1	6	-	-	-	-
	その他の心疾患	23	15	1	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
	くも膜下出血	23	1	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-
	脳内出血	99	2	-	-	-	-	-	97	-	-	-	-	-
	脳梗塞	254	1	155	3	-	1	-	94	-	-	-	-	-
	脳動脈硬化（症）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の脳血管疾患	93	-	3	1	-	-	-	89	-	-	-	-	-
	肺塞栓症	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	動脈硬化（症）	66	50	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-
	大動脈瘤及び解離	63	15	-	2	-	-	-	-	-	46	-	-	-
	レイノー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	動脈の塞栓症及び血栓症	17	6	1	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-
	その他の動脈、細動脈及び毛細血管の疾患	22	2	-	-	-	-	1	12	7	-	-	-	-
	静脈炎、血栓（性）静脈炎並びに静脈の塞栓症及び血栓症	6	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	下肢の静脈瘤	3	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-
食道静脈瘤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
低血圧（症）	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の循環器系の疾患	8	1	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
X	呼吸器系の疾患	667	288	77	147	124	10	-	2	18	1	-	-	-
	呼吸器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性鼻咽頭炎【かぜ】＜感冒＞	6	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性副鼻腔炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性咽頭炎及び急性扁桃炎	15	1	1	2	11	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性喉頭炎及び気管炎	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の急性上気道感染症	13	1	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-
	インフルエンザ	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	肺炎	232	129	33	49	15	6	-	-	-	-	-	-	-
	急性気管支炎	59	-	-	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性細気管支炎	6	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	アレルギー性鼻炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	慢性副鼻腔炎	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性又は慢性と明示されない気管支炎	9	4	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	慢性閉塞性肺疾患	19	13	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	喘息	19	4	1	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
	気管支拡張症	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	じん肺（症）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	間質性肺疾患	17	11	-	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-
気胸	28	9	1	1	-	1	-	1	15	-	-	-	-	
その他の呼吸器系の疾患	234	114	36	76	1	3	-	1	3	-	-	-	-	

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	
XI	消化器系の疾患	1256	17	3	834	15	379	2	1	5	-	-	-	-	
	消化器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	う蝕	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	歯肉炎及び歯周疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	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	1	-	27	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
	十二指腸潰瘍	14	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	部位不明の消化性潰瘍	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	胃炎及び十二指腸炎	7	1	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他の食道、胃及び十二指腸の疾患	26	2	-	20	-	4	-	-	-	-	-	-	-	
	虫垂の疾患	86	4	-	5	4	73	-	-	-	-	-	-	-	
	鼠径ヘルニア	63	-	-	-	-	63	-	-	-	-	-	-	-	
	その他のヘルニア	18	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	
	クローン病	7	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	潰瘍性大腸炎	16	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腸閉塞	48	-	-	34	4	10	-	-	-	-	-	-	-	
	過敏性腸症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	便秘	16	-	-	12	3	1	-	-	-	-	-	-	-	
	裂肛及び痔瘻	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
	痔核	7	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	
	その他の胃腸の疾患	458	3	-	394	1	59	-	-	1	-	-	-	-	
	腹膜の疾患	20	2	1	8	-	5	2	-	2	-	-	-	-	
	アルコール性肝疾患	8	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	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）	18	-	1	16	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	その他の肝疾患	30	-	-	21	2	6	-	-	1	-	-	-	-	
	胆石症	199	-	-	119	-	80	-	-	-	-	-	-	-	
	胆のう炎	39	1	-	21	-	17	-	-	-	-	-	-	-	
	急性膵炎	24	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
慢性膵炎	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他の膵疾患	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他の消化器系の疾患	110	2	-	76	-	31	-	1	-	-	-	-	-		
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	73	35	3	10	11	5	7	1	1	-	-	-	-	
	皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	皮膚及び皮下組織の感染症	55	29	1	7	7	5	4	1	1	-	-	-	-	
	アトピー性皮膚炎	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	接触皮膚炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他の皮膚炎及び湿疹	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	乾せん及びその他の丘疹落せつ性障害	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	じんま疹	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	爪の障害	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	脱毛症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ざ瘡<アクネ>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	色素異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	うおのめ及びびべんち	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他の皮膚及び皮下組織の疾患	13	5	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	
	XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	257	17	12	12	15	2	182	16	1	-	-	-	-
		筋骨格系及び結合組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		関節リウマチ	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
痛風		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の炎症性多発性関節障害		13	4	3	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	
関節症		57	-	-	2	-	1	54	-	-	-	-	-	-	
四肢の後天性変形		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
膝内障		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
関節痛		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の関節障害		5	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	
全身性エリテマトーデス<SLE>		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
乾燥症候群 [シェーグレン症候群]		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ベーチェット病		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の全身性結合組織障害		24	4	3	5	12	-	-	-	-	-	-	-	-	
脊椎障害（脊椎症を含む）		69	2	3	1	-	1	49	13	-	-	-	-	-	
椎間板障害		27	-	-	-	-	-	24	3	-	-	-	-	-	
頸腕症候群		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
腰痛症及び坐骨神経痛		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
その他の背部痛		2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の脊柱障害		22	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	
軟部組織障害		9	-	2	-	1	-	5	-	1	-	-	-	-	
肩の傷害<損傷>		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
骨粗しょう症		2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
その他の骨の密度及び構造の障害		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
骨髄炎	3	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-		
若年性骨軟骨症<骨端症>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	15	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-		

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
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	619	168	26	89	23	9	-	-	7	236	61	-	-
	腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性及び急速進行性腎炎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ネフローゼ症候群	13	12	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の糸球体疾患	4	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	腎尿管間質性疾患	65	18	6	13	10	1	-	-	-	17	-	-	-
	慢性腎臓病	87	38	-	1	-	-	-	-	5	43	-	-	-
	その他の腎不全	16	10	1	1	-	-	-	-	2	2	-	-	-
	尿路結石症	122	5	-	1	1	1	-	-	-	114	-	-	-
	膀胱炎	5	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	その他の腎尿路系の疾患	187	81	18	68	10	-	-	-	-	10	-	-	-
	前立腺肥大(症)	32	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-
	その他の男性生殖器の疾患	17	-	-	-	-	2	-	-	-	15	-	-	-
	乳房の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	卵管炎及び卵巣炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	子宮頸(部)の炎症性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の女性骨盤臓器の炎症性疾患	6	-	-	-	-	2	-	-	-	-	4	-	-
	子宮内膜症	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	女性性器脱	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-
	卵巣、卵管及び子宮広間膜の非炎症性障害	8	-	-	3	-	-	-	-	-	-	5	-	-
	月経障害	8	-	-	-	1	1	-	-	-	-	6	-	-
	閉経期及びその他の閉経周期障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女性不妊症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の女性生殖器の疾患	19	1	-	-	-	1	-	-	-	-	17	-	-
XV	妊娠、分娩及び産じょく	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	自然流産	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	医学的人工流産	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	その他の流産	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	妊娠高血圧症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	妊娠早期の出血(切迫流産を含む)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	前置胎盤、胎盤早期剥離及び分娩前出血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の胎児及び羊膜腔に関連する母体のケア並びに予想される分娩の問題	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	早産	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	分娩後出血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	単胎自然分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の妊娠及び分娩の障害及び合併症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	まとして産じょくに関連する合併症及びその他の産科的病態、他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI	周産期に発生した病態	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
	周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	周産期に特異的な感染症	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の周産期に発生した病態	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	15	3	-	-	2	4	-	2	1	3	-	-	-
	先天奇形、変形及び染色体異常	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	二分脊椎<脊椎披裂>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	心臓の先天奇形	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の循環器系の先天奇形	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
	唇裂及び口蓋裂	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小腸の先天欠損、閉鎖及び狭窄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の消化器系の先天奇形	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	停留精巣<睾丸>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	その他の腎尿路生殖器系の先天奇形	5	1	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-
	股関節部の先天変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	足の先天変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	脊柱及び骨性胸郭の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の筋骨格系の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の先天奇形	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	染色体異常、他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	328	83	45	87	85	12	1	2	1	12	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	腹痛及び骨盤痛	9	1	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	めまい	10	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	不明熱	33	13	4	12	3	1	-	-	-	-	-	-	-
	頭痛	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	老衰	16	5	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の症状、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	257	59	33	58	81	10	1	2	1	12	-	-	-

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	
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	825	52	10	27	19	39	493	139	30	16	-	-	-	
	損傷、中毒及びその他の外因の影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	頭蓋骨及び顔面骨の骨折	3	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	頸部、胸部及び骨盤の骨折（脊椎を含む）	124	5	2	3	-	6	105	2	1	-	-	-	-	
	大腿骨の骨折	200	2	-	-	-	-	198	-	-	-	-	-	-	
	その他の四肢の骨折	120	-	-	-	-	-	119	-	1	-	-	-	-	
	多部位及び部位不明の骨折	24	1	-	-	-	1	21	1	-	-	-	-	-	
	脱臼、捻挫及びストレイン	15	-	-	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	
	眼球及び眼窩の損傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	頭蓋内損傷	118	1	-	-	-	2	-	115	-	-	-	-	-	
	その他の内臓の損傷	14	-	-	-	-	4	-	-	9	1	-	-	-	
	挫滅損傷及び外傷性切断	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	その他の明示された部位、部位不明及び多部位の損傷	61	2	1	2	2	11	21	17	5	-	-	-	-	
	自然開口部からの異物侵入の作用	7	2	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	熱傷及び腐食	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	薬物、薬剤及び生物学的製剤による中毒	14	4	2	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
	薬用を主としない物質の毒作用	13	2	-	1	1	6	2	-	1	-	-	-	-	
	虐待症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他及び詳細不明の外因の作用	34	16	3	5	8	2	-	-	-	-	-	-	-	
	外傷の早期合併症並びに外科的及び内科的ケアの合併症、他に分類されないもの	74	16	1	7	3	5	11	3	13	15	-	-	-	
損傷、中毒及びその他の外因による影響の続発・後遺症	3	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
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	270	55	11	56	31	8	57	1	4	44	3	-	-	
	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	検査及び診査のための保健サービスの利用者	188	39	10	52	31	6	3	1	1	44	1	-	-	
	無症候性ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕感染状態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	予防接種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのあるその他の者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	避妊管理	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	分娩前スクリーニング及びその他の妊娠の管理	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他の生殖に関連する環境下での保健サービスの利用者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	分娩後のケア及び検査	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	歯の補てつ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
特定の疾患（歯の補てつを除く）及び保健ケアのための保健サービスの利用者	72	12	1	4	-	1	53	-	1	-	-	-	-		
腎透析依存	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他の理由による保健サービスの利用者	10	4	-	-	-	1	1	-	2	-	2	-	-		
XXII	特殊目的用コード	121	110	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
	特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	重症急性呼吸器症候群〔SARS〕	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他の特殊目的用コード	121	110	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	

疾病別・診療科別・カルテ数（大分類）

松阪中央総合病院

2021/1/1~2021/12/31

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	
	総数	計	8732	2414	511	1774	461	995	751	551	240	568	190	277	-
		男	4817	1386	277	1012	262	503	309	331	159	463	-	115	-
		女	3915	1028	234	762	199	492	442	220	81	105	190	162	-
I	感染症及び寄生虫症	計	177	49	12	63	43	2	2	-	1	-	5	-	-
		男	88	27	5	29	25	-	1	-	1	-	-	-	-
		女	89	22	7	34	18	2	1	-	-	-	5	-	-
II	新生物<腫瘍>（悪性新生物<腫瘍>）	計	1838	513	2	367	3	509	3	42	33	255	111	-	-
		男	953	248	1	228	1	205	1	18	15	236	-	-	-
		女	885	265	1	139	2	304	2	24	18	19	111	-	-
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	99	65	-	16	8	5	1	-	2	-	2	-	-
		男	45	29	-	9	5	-	-	-	2	-	-	-	-
		女	54	36	-	7	3	5	1	-	-	-	2	-	-
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	152	63	18	30	34	4	-	1	-	-	-	2	-
		男	79	28	7	18	22	2	-	-	-	-	-	2	-
		女	73	35	11	12	12	2	-	1	-	-	-	-	-
V	精神及び行動の障害	計	25	4	6	3	11	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	9	2	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	16	2	3	2	8	1	-	-	-	-	-	-	-
VI	神経系の疾患	計	189	57	86	2	15	-	3	25	1	-	-	-	-
		男	121	40	49	2	11	-	2	16	1	-	-	-	-
		女	68	17	37	-	4	-	1	9	-	-	-	-	-
VII	眼及び付属器の疾患	計	279	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	275	-
		男	117	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	113	-
		女	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	162	-
VIII	耳及び乳様突起の疾患	計	54	6	38	6	2	1	-	1	-	-	-	-	-
		男	18	2	11	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	36	4	27	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-
IX	循環器系の疾患	計	1474	828	161	25	2	5	-	318	135	-	-	-	-
		男	932	544	83	13	2	1	-	197	92	-	-	-	-
		女	542	284	78	12	-	4	-	121	43	-	-	-	-
X	呼吸器系の疾患	計	667	288	77	147	124	10	-	2	18	1	-	-	-
		男	416	181	53	92	67	8	-	1	13	1	-	-	-
		女	251	107	24	55	57	2	-	1	5	-	-	-	-
XI	消化器系の疾患	計	1256	17	3	834	15	379	2	1	5	-	-	-	-
		男	763	11	2	504	6	235	1	-	4	-	-	-	-
		女	493	6	1	330	9	144	1	1	1	-	-	-	-
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	計	73	35	3	10	11	5	7	1	1	-	-	-	-
		男	31	14	2	4	4	3	3	-	1	-	-	-	-
		女	42	21	1	6	7	2	4	1	-	-	-	-	-
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	257	17	12	12	15	2	182	16	1	-	-	-	-
		男	121	7	5	3	9	1	83	12	1	-	-	-	-
		女	136	10	7	9	6	1	99	4	-	-	-	-	-
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	計	619	168	26	89	23	9	-	-	7	236	61	-	-
		男	310	94	11	24	14	4	-	-	4	159	-	-	-
		女	309	74	15	65	9	5	-	-	3	77	61	-	-
XV	妊娠、分娩及び産じょく	計	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
XVI	周産期に発生した病態	計	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	計	15	3	-	-	2	4	-	2	1	3	-	-	-
		男	12	1	-	-	2	4	-	2	-	3	-	-	-
		女	3	2	-	-	-	-	-	-	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	328	83	45	87	85	12	1	2	1	12	-	-	-
		男	187	43	30	42	50	9	1	1	1	10	-	-	-
		女	141	40	15	45	35	3	-	1	-	2	-	-	-
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	825	52	10	27	19	39	493	139	30	16	-	-	-
		男	387	29	6	15	12	26	183	84	22	10	-	-	-
		女	438	23	4	12	7	13	310	55	8	6	-	-	-
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	270	55	11	56	31	8	57	1	4	44	3	-	-
		男	162	28	8	26	17	4	34	-	2	43	-	-	-
		女	108	27	3	30	14	4	23	1	2	1	3	-	-
XXII	特殊目的用コード	計	121	110	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	62	57	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	59	53	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-

疾病別・年齢階層別・カルテ数（大分類）

松阪中央総合病院

2021/1/1~2021/12/31

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	8732	310	94	91	75	124	182	498	691	590	824	1209	1195	1101	975	773	67.7
		男	4817	180	60	50	50	59	94	245	415	366	521	738	709	608	456	266	66.5
		女	3915	130	34	41	25	65	88	253	276	224	303	471	486	493	519	507	69.3
I	感染症及び寄生虫症	計	177	30	7	5	6	10	8	14	5	6	11	11	13	18	16	17	51.1
		男	88	17	6	2	4	3	2	7	2	2	6	5	7	13	6	6	48.8
		女	89	13	1	3	2	7	6	7	3	4	5	6	6	5	10	11	53.3
II	新生物<腫瘍>（悪性新生物<腫瘍>）	計	1838	2	-	1	2	13	33	117	188	172	233	341	343	233	124	36	69.5
		男	953	-	-	1	1	3	3	19	91	83	135	201	200	131	69	16	71.8
		女	885	2	-	-	1	10	30	98	97	89	98	140	143	102	55	20	67
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	99	2	6	-	1	2	3	6	6	5	8	13	7	17	12	11	66.6
		男	45	-	5	-	1	-	-	1	2	5	9	3	7	5	2	-	65.2
		女	54	2	1	-	-	2	3	5	4	-	3	4	4	10	7	9	67.8
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	152	12	16	6	-	-	-	12	11	9	7	15	10	22	18	14	58.9
		男	79	7	10	5	-	-	-	7	9	6	5	8	5	12	3	2	51.5
		女	73	5	6	1	-	-	-	5	2	3	2	7	5	10	15	12	66.8
V	精神及び行動の障害	計	25	1	-	5	5	1	1	1	2	2	1	2	2	-	2	-	40.8
		男	9	1	-	-	2	-	1	-	1	1	-	-	2	-	1	-	47
		女	16	-	-	5	3	1	-	1	1	1	1	2	-	-	1	-	37.3
VI	神経系の疾患	計	189	2	8	6	3	5	11	9	28	14	32	24	15	17	12	3	59.5
		男	121	2	4	6	3	3	8	3	24	8	21	14	7	11	6	1	57.3
		女	68	-	4	-	-	2	3	6	4	6	11	10	8	6	6	2	63.6
VII	眼及び付属器の疾患	計	279	1	2	5	6	1	2	3	8	9	35	67	61	43	25	11	71.6
		男	117	-	1	2	4	1	2	-	3	5	12	33	24	17	10	3	70.3
		女	162	1	1	3	2	-	-	3	5	4	23	34	37	26	15	8	72.6
VIII	耳及び乳様突起の疾患	計	54	1	1	-	-	-	-	4	7	4	4	6	8	13	4	2	69.7
		男	18	1	1	-	-	-	-	2	1	2	3	1	4	1	2	-	67.6
		女	36	-	-	-	-	-	-	4	5	3	2	3	7	9	3	-	70.8
IX	循環器系の疾患	計	1474	-	2	-	-	-	12	60	111	105	151	230	236	213	190	164	74.6
		男	932	-	2	-	-	-	8	51	83	79	109	159	161	132	97	51	72.1
		女	542	-	-	-	-	-	4	9	28	26	42	71	75	81	93	113	78.8
X	呼吸器系の疾患	計	667	112	5	6	6	8	11	13	21	11	27	41	53	98	115	140	65.1
		男	416	61	3	3	4	2	10	8	13	8	22	33	42	61	75	71	65.9
		女	251	51	2	3	2	6	1	5	8	3	5	8	11	37	40	69	63.6
XI	消化器系の疾患	計	1256	4	6	14	6	25	44	88	138	105	144	190	166	127	116	83	67.5
		男	763	4	3	7	6	13	27	57	85	77	107	109	118	74	50	26	66
		女	493	-	3	7	-	12	17	31	53	28	37	81	48	53	66	57	69.8
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	計	73	6	3	2	-	1	3	3	4	6	10	7	9	10	8	-	63.9
		男	31	2	2	-	-	-	1	2	2	3	4	-	3	4	6	2	63
		女	42	4	1	2	-	1	-	1	1	1	2	10	4	5	4	6	64.6
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	257	13	-	2	3	1	4	11	15	18	17	39	55	34	32	13	68.8
		男	121	8	-	-	3	-	2	7	8	11	7	20	24	19	9	3	65.7
		女	136	5	-	2	-	1	2	4	7	7	10	19	31	15	23	10	71.6
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	計	619	19	3	4	5	7	9	46	48	28	45	81	79	93	78	74	70
		男	310	12	2	2	4	2	3	14	30	19	25	54	41	49	27	26	68.5
		女	309	7	1	2	1	5	6	32	18	9	20	27	38	44	51	48	71.5
XV	妊娠、分娩及び産じょく	計	8	-	-	-	1	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	33.3
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	1	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	33.3
XVI	周産期に発生した病態	計	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	計	15	3	1	-	-	-	2	2	2	-	2	1	1	-	1	-	43.7
		男	12	3	1	-	-	-	1	2	2	-	1	1	1	-	-	-	38.8
		女	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	63.3
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	328	68	7	7	3	6	3	11	15	2	14	34	29	34	47	48	57.7
		男	187	42	4	4	-	5	2	7	7	1	11	25	19	17	25	18	55.2
		女	141	26	3	3	3	1	1	4	8	1	3	9	10	17	22	30	61
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	825	12	16	14	16	17	13	55	39	56	52	68	84	106	145	132	70.2
		男	387	7	12	11	11	12	9	38	18	35	26	36	36	44	57	35	64
		女	438	5	4	3	5	5	4	17	21	21	26	32	48	62	88	97	75.8
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	270	15	7	8	7	9	7	18	31	27	27	30	24	22	23	15	59.2
		男	162	9	2	4	4	8	6	10	24	16	20	23	14	12	8	2	57
		女	108	6	5	4	3	1	1	8	7	11	7	7	10	10	15	13	62.5
XXII	特殊目的用コード	計	121	1	4	6	5	17	14	23	13	13	8	6	2	2	5	2	46.1
		男	62	-	2	3	3	7	9	12	9	6	3	5	1	1	1	-	45.3
		女	59	1	2	3	2	10	5	11	4	7	5	1	1	4	2	-	46.9

2. 図書館

1. 図書分類法

米国立医学図書館分類法(NLMC) 日本十進分類法(NDC)

2. 蔵書

● 書籍 [2021年4月1日～2022年3月31日]

国外 507(3)冊 国内 4596(61)冊 計 5103(64)冊 ※ ()内は2021年度購入分

分類	主 題	洋書	和書	計	分類	主 題	洋書	和書	計
QH	自然史・生物学		4		WK	内分泌	6	78(1)	
QS	解剖・組織	3	21		WL	神経	83(1)	210	
QT	生理・衛生学		14		WM	精神医学		77	
QU	生化学・栄養学	2	29		WN	放射線	19	182(1)	
QV	薬理・薬学		149(3)		WO	外科	13	155(2)	
QW	細菌・免疫		16(1)		WP	婦人科	9	204(2)	
QX	寄生虫		1		WQ	産科	2	123(1)	
QY	臨床病理	4	60(1)		WR	皮膚科	24	91(2)	
QZ	病理	45(2)	139(1)		WS	小児科	30	176(11)	
W	医学一般・法医学	5	83		WT	老人科		26(1)	
WA	公衆衛生		76(5)		WU	歯科		5	
WB	臨床医学一般	6	463(7)		WV	耳鼻咽喉科		31	
WC	伝染病	3	83		WW	眼科	12	64(2)	
WD	全身病	8	52(1)		WX	病院		78	
WE	筋肉・骨格	33	218		WY	看護		633(4)	
WF	呼吸器	20	96(1)		WZ	医史学	1	9	
WG	心臓・循環器	35	139		DVD			49(2)	
WH	血液・リンパ系	13	99(4)		NDC		1	32	
WI	消化器	36	320(5)		その他			33	
WJ	泌尿器	94	278(3)						

● 雑誌 [2021年1月1日～2022年12月31日]

冊子体 所蔵: 国内 375(28)タイトル 国外 123(3)タイトル 計 498(31)タイトル ※ ()内は2021年購読分

製本累計: 国内 8537(96)冊 国外 7355(3)冊 計 15,892(100)冊 ※ ()内は2021年新規製本分

電子ジャーナル 単体契約 8タイトル、Ovid契約 7タイトル、Journals Consult契約 1タイトル

契約データベース 医中誌Web、メディカルオンライン、医書.jpオールアクセス、MEDLINE Complete、Clinical Key、DynaMed Plus、Up To Date

3. 資料購入費 [2020年4月1日～2021年3月31日]

書籍		363,284
雑誌(EJ,DB含む)	洋雑誌	12,497,330
	和雑誌	2,729,358
	合計	15,226,688
文献料	医中誌Web	445,500
	依頼料	238,255
	合計	683,755
製本	製本費	187,000
その他	会費等	50,000
総合計		16,510,727

4. 図書委員会

構成人数 7人
年間開催数 7回

5. 図書貸出数

	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
件数	8	7	11	14	8	12	4	4	5	0	10	3	86

6. 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
院内・院外	8	7	47	32	32	53	61	20	36	6	21	28	351
ILL	6	9	15	8	10	3	13	3	9	10	4	9	99

3.中央検査科

<2021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

<学会発表>

学会名：第22回三重県超音波研究会

日時：2021 7/4(土)

場所：Web開催

演題名：人間ドックにおける膀胱超音波検査の意義

演者名：中西繁夫

<2021総検査件数>

2020年	合計	入院	外来	救急外来	健診
2021年					
生化学・免疫検査	1,830,924	490,707	1,053,859	118,944	167,414
	1,924,972	526,201	1,095,877	117,994	179,171
血液検査	268,022	84,991	136,475	23,028	23,528
	293,741	97,501	143,766	25,622	25,745
一般検査	78,777	7,453	40,142	2,665	28,517
	88,393	8,119	42,658	7,439	30,117
輸血検査	11,329	2,780	5,146	2,904	499
	11,571	2,737	5,216	3,147	543
迅速検査	3,248	1,165	843	1,240	0
	8,985	1,059	2,542	5,374	0
微生物検査	27,095	11,828	15,267		
	27,135	11,786	15,349		
生理検査	54,390				15,621
	56,632				7,253
中央処置	137,168	26,108	92,346	9,087	8,752
	140,381	25,452	95,855	9,996	9,078
病理検査	11,870	2,269	6,568		3,043
	12,374	2,565	6,685		3,124

検体検査2021

生化学検査	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)	6,200	5,790	6,630	6,346	6,105	6,433	6,648	6,779	6,682	6,180	6,651	6,766	77,210
アルブミン(Alb)	5,803	5,484	6,401	5,973	5,565	6,109	6,156	6,305	6,275	5,848	6,275	6,449	72,643
総ビリルビン(T-B)	6,535	6,071	6,557	6,680	6,323	6,598	6,945	7,091	6,944	6,502	6,978	7,142	80,366
直接ビリルビン(D-B)	1,809	1,846	2,110	2,103	1,924	1,970	1,929	2,093	2,006	2,067	2,082	2,037	23,976
AST(GOT)	7,241	6,824	7,883	7,441	7,041	7,348	7,731	7,872	7,799	7,292	7,766	8,048	90,286
ALT(GPT)	7,204	6,798	7,857	7,408	7,015	7,331	7,689	7,840	7,771	7,237	7,745	8,017	89,912
LD(LDH)	6,949	6,509	7,366	7,104	6,711	7,004	7,433	7,595	7,507	7,023	7,505	7,702	86,408
CK(CPK)	5,509	5,106	5,937	5,952	5,615	5,723	6,031	6,175	6,070	5,952	6,207	6,231	70,508
ALP	6,595	6,241	7,117	6,751	6,422	6,703	7,092	7,257	7,165	6,642	7,127	7,379	82,491
ガンマ-GTP(γ -GT)	5,726	5,556	6,448	5,922	5,536	6,061	6,136	6,330	6,369	5,873	6,278	6,538	72,773
LAP	547	534	632	570	495	517	619	531	544	556	574	550	6,669
コリンエステラーゼ(Ch-E)	2,617	2,469	2,846	2,298	2,272	2,727	2,803	2,800	2,687	2,422	2,734	2,862	31,537
CK-MB	207	169	225	153	165	144	124	132	129	185	170	133	1,936
総コレステロール(T-Cho)	3,490	3,400	3,958	3,393	3,229	3,791	3,809	3,844	3,767	3,464	3,855	4,233	44,233
中性脂肪(TG)	3,838	3,752	4,479	3,777	3,612	4,192	4,141	4,186	4,233	3,851	4,199	4,675	48,935
HDL-Cho	3,291	3,198	3,800	3,236	3,063	3,665	3,548	3,595	3,626	3,297	3,614	4,076	42,009
血糖(S-Glu)	6,555	6,175	7,160	6,665	6,339	6,616	6,967	7,201	7,146	6,607	7,094	7,290	81,815
ナトリウム(Na)	6,452	5,963	6,883	7,043	6,449	6,489	6,870	6,955	6,975	6,751	6,943	7,214	80,987
カリウム(K)	6,457	5,972	6,895	7,048	6,458	6,498	6,872	6,969	6,978	6,754	6,954	7,216	81,071
クロール(Cl)	6,183	5,702	6,615	6,760	6,220	6,227	6,579	6,682	6,699	6,485	6,654	6,898	77,704
カルシウム(Ca)	4,395	4,072	4,718	4,854	4,582	4,527	4,709	4,889	4,884	4,589	4,828	4,862	55,909
無機リン(IP)	1,189	1,141	1,335	1,310	1,273	1,312	1,397	1,421	1,494	1,421	1,466	1,411	16,170
マグネシウム(Mg)	707	702	835	829	818	854	869	927	973	916	941	865	10,236
尿素窒素(UN)	7,255	6,735	7,763	7,516	7,031	7,366	7,703	7,796	7,735	7,258	7,721	8,021	89,900
クレアチニン(CRE)	7,339	6,878	7,903	7,567	7,105	7,462	7,803	7,914	7,897	7,362	7,865	8,195	91,290
尿酸(UA)	4,721	4,694	5,429	4,883	4,554	5,136	5,190	5,384	5,255	4,798	5,098	5,439	60,581
アミラーゼ(AMY)	3,651	3,537	3,642	3,573	3,552	3,752	3,836	3,953	3,994	3,658	4,155	4,135	45,438
尿アミラーゼ(U-AMY)	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	4
血清鉄(Fe)	845	767	843	842	781	823	849	849	870	803	853	929	10,054
UIBC	680	658	697	692	629	646	694	699	713	676	705	778	8,267
24hrC.C.R	8	5	6	2	3	4	1	6	1	7	7	6	56
尿Na	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
尿K	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
尿Cl	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
尿Ca	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
尿IP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿UN	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
尿CRE	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
尿UA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
尿中微量ALB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LDL-Cho	3,296	3,257	3,814	3,229	3,053	3,623	3,466	3,600	3,677	3,297	3,589	4,081	41,982
IL-2R	217	211	244	217	204	231	243	245	240	278	251	279	2,860
プロカルシトニン	387	368	407	382	358	337	359	417	335	289	317	314	4,270
KL-6	113	104	90	108	96	83	92	99	94	84	87	91	1,141
ピロリ抗体定量	94	101	105	119	115	115	122	121	131	116	145	186	1,470
蓄尿Na	0	0	1	0	1	1	0	3	1	1	3	2	13
蓄尿K	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	4
蓄尿Cl	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	4
蓄尿Ca	0	0	0	0	0	0	1	1	1	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	1	0	0	0	0	1
蓄尿UN	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	4
蓄尿CRE	0	0	0	1	1	0	2	0	1	2	1	0	8
蓄尿UA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	3
Hbc-Ab	115	99	119	129	98	73	108	92	78	93	73	62	1,139
CRP定量	5,870	5,478	6,019	6,110	5,774	6,006	6,191	6,162	6,297	5,890	6,350	6,426	72,573
リウマチ因子(RF)	83	67	89	84	88	118	109	84	120	124	94	102	1,162
ASO	25	13	20	16	19	27	29	13	13	16	11	19	221
IgG	526	493	560	510	517	535	574	558	574	570	619	600	6,636
IgA	491	455	518	488	484	504	545	548	533	538	581	564	6,249
IgM	468	437	507	466	469	493	522	521	527	525	564	548	6,047
血清補体価(CH50)	113	99	94	110	112	99	111	118	96	102	109	106	1,269
RPR法(定性)	1	1	1	2	1	0	1	0	1	0	1	5	14
TP(定性)	1	1	1	2	1	0	1	0	1	0	1	5	14
PIVKA-II	113	113	124	134	107	120	114	113	107	124	108	136	1,413
タロウムス	4	3	3	5	11	5	9	3	4	7	6	14	74
BNP	1,258	1,218	1,377	1,345	1,236	1,254	1,269	1,301	1,318	1,345	1,364	1,447	15,732
NT-proBNP	0	0	0	0	0	0	0	4	12	4	14	20	54
HSTロボニンI	159	123	193	151	135	136	128	161	157	197	203	176	1,919
CA15-3	258	232	268	266	233	282	257	244	276	258	270	286	3,130
TSH	564	554	564	594	518	603	551	584	576	595	593	652	6,948
Free T4	553	542	557	583	510	598	543	580	568	586	586	648	6,854
Free T3	453	438	450	452	431	476	456	486	462	468	458	515	5,545
インスリン(IRI)	67	50	62	58	50	67	69	46	57	68	63	53	710
CEA	1,238	1,183	1,064	998	966	1,300	1,245	1,095	1,271	1,092	1,254	1,267	13,973
AFP(α -FP)	246	247	291	235	191	294	314	329	314	246	295	374	3,376
CA19-9	1,019	982	828	754	733	1,023	1,001	874	1,010	825	1,008	1,005	11,062
CA125	332	358	266	207	224	366	296	277	308	227	327	328	3,516
フェリチン	820	773	864	852	770	778	815	874	907	819	885	968	10,125
β 2-Mg	240	275	249	231	223	232	251	295	249	247	249	338	3,079
尿 β 2-Mg	86	67	82	83	78	84	95	101	75	99	105	96	1,051
PSA	508	445	422	423	439	600	598	534	579	494	544	568	6,154
HBs抗原	1,335	1,357	1,157	1,113	1,175	1,442	1,488	1,459	1,482	1,284	1,603	1,394	16,289
HIV抗原抗体	1,033	1,067	959	958	959	1,068	1,164	1,228	1,156	1,083	1,277	1,158	13,110
HTLV-I / II 抗体	455	475	439	432	443	455	546	474	549	557	560	442	5,827
ME HCV	1,308	1,328	1,121	1,089	1,165	1,429	1,475	1,427	1,458	1,257	1,563	1,361	15,981
フェニトイン	5	4	3	5	3	3	4	6	2	1	5	2	43
フェバルピタール	2	4	1	4	1	5	3	3	2	3	2	1	31

カルバマゼピン	8	9	8	8	7	12	15	9	6	10	10	5	107
ハルプロ酸Na	13	12	24	24	12	20	17	23	14	13	12	21	205
ジゴキシン	5	3	3	3	6	4	2	13	6	4	5	4	58
テオフィリン	2	0	2	1	2	0	1	2	1	0	1	0	12
シクロスポリン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
バンマイシン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿中β-HCG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
血中β-HCG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
オトキサート	2	7	13	4	11	8	7	2	7	11	7	13	92
ゲンマイシン	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
H.ピロリ抗体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿TP(畜)	12	11	9	8	12	1	2	4	3	12	18	11	103
随時尿TP	240	209	217	230	218	219	261	248	212	230	215	247	2,746
尿糖随時	6	7	4	6	7	5	10	9	3	9	6	5	77
生化学免疫総計	154,143	146,028	165,183	157,930	149,157	159,163	164,657	167,463	167,059	156,580	167,460	173,043	1,927,866

血液検査	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+ケン酸採血	7,687	7,255	8,292	7,965	7,370	7,739	8,159	8,335	8,257	7,802	8,177	8,558	95,596
IPF(幼弱)血小板比率	295	307	345	373	366	364	367	407	441	376	371	348	4,360
網状赤血球	927	901	998	1,039	925	930	972	1,031	1,094	1,053	1,089	1,143	12,102
<<血液像>>	6,265	6,044	6,900	6,610	5,907	6,500	6,666	6,884	6,849	6,476	6,868	7,149	79,118
Baso	6,265	6,044	6,901	6,613	5,911	6,502	6,667	6,889	6,854	6,477	6,869	7,152	79,144
プロトロン時間:PT	2,398	2,141	2,261	2,395	2,322	2,333	2,543	2,770	2,561	2,379	2,578	2,626	29,307
APTT	2,136	1,939	2,000	2,180	2,143	2,132	2,295	2,546	2,301	2,133	2,376	2,384	26,565
フィブリノーゲン	825	723	791	973	1,033	921	1,047	1,191	1,096	1,019	1,125	1,032	11,776
FDP	803	681	784	954	968	792	878	987	957	850	936	794	10,384
D-ダイマー	488	473	446	483	521	531	561	581	517	545	597	660	6,403
AT-III	49	43	34	60	71	54	42	31	48	55	34	24	545
血小板凝集能	14	13	15	10	16	15	14	12	10	11	14	7	151
HAMテスト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シュガーウォーター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NAP染色	1	1	1	5	3	1	1	0	4	0	0	1	18
骨髄像	17	13	9	20	15	17	19	18	17	16	16	10	187
血液検査総計	35,828	33,815	38,041	37,611	34,915	36,553	38,374	39,993	39,241	36,973	39,207	40,426	450,977

一般検査	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
<<尿定性>>	2,879	2,699	2,882	2,519	2,523	2,988	3,071	3,137	3,039	2,751	3,066	3,296	34,850
<<尿沈査>>	2,193	2,059	2,126	2,011	1,957	2,256	2,361	2,422	2,269	2,080	2,311	2,434	26,479
赤沈(ESR)	280	244	327	298	297	265	280	305	304	266	291	285	3,442
血糖(P-Glu)	72	80	82	116	104	128	128	134	113	110	110	147	1,324
HbA1c(NGSP)	3,083	2,956	2,999	2,890	2,815	3,297	3,256	3,305	3,315	2,952	3,255	3,601	37,724
アンモニア(NH3)	199	181	215	230	222	201	209	217	210	193	255	255	2,587
便免疫潜血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
便中Hb	740	804	429	410	536	869	892	967	903	568	902	966	8,986
便中Hb2(検診用)	635	672	351	342	458	745	764	819	805	467	762	829	7,649
便膿球	13	13	9	8	8	16	21	12	9	14	9	11	143
便虫卵(塗抹)	0	1	0	0	0	1	4	0	0	0	0	1	7
便集卵	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
<<髄液検査>>	16	5	23	19	29	24	21	29	27	20	18	16	247
胸水リバルタ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腹水リバルタ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精液検査	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
Secreta検鏡	2	1	2	3	2	0	2	2	1	1	0	0	16
CAPD排液	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
U-BIL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
免潜用手	9	10	1	6	3	2	1	12	4	2	5	5	60
陰囊穿刺液	0	1	0	0	3	1	0	0	0	0	1	0	6
CAPD廃液	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	13
胸水細胞数	0	1	1	1	1	0	2	0	1	2	0	1	10
腹水細胞数	0	1	4	1	1	2	1	3	2	1	1	2	19
その他細胞数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
一般検査総計	10,122	9,729	9,453	8,855	8,960	10,797	11,015	11,366	11,003	9,428	10,987	11,851	123,566

輸血検査	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	371	362	388	380	404	339	338	366	362	402	426	401	4,539
不規則抗体	200	188	196	196	197	188	191	192	212	231	202	181	2,374
直接クームス	20	10	13	20	17	14	18	21	15	24	22	18	212
間接クームス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
輸血検査総計	591	560	597	596	618	541	547	579	589	657	650	600	7,125

迅速検査	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
マイコプラズマ抗原	4	4	6	5	3	20	17	15	4	2	6	6	92
LEテスト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アデノ咽頭	6	7	8	14	13	35	48	31	11	10	14	19	216
マイコプラズマ抗体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
インフルエンザ	63	11	6	7	8	11	8	8	2	2	7	9	142
妊娠反応	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
VMA定性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RSウイルス抗原	3	1	1	9	13	31	50	20	3	5	7	11	154
尿中ピロリ抗体	21	24	38	28	22	17	29	23	40	39	28	36	345
A群β溶連菌	2	6	4	7	7	15	16	20	10	1	7	17	112
尿中レジオネラ	16	10	11	9	14	9	10	20	9	7	15	15	145
尿中肺炎球菌	16	10	12	11	15	12	11	18	9	7	15	15	151
コチ定量(唾液)	0	67	171	119	221	238	193	246	219	196	247	192	2,109
コチ定量(鼻咽頭拭)	0	394	608	663	694	603	698	798	715	579	624	611	6,987
迅速検査総計	131	535	865	872	1,010	991	1,080	1,199	1,022	848	970	931	10,454

生理検査2021

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
心電図検査													
心電図	618	479	653	565	558	546	565	542	564	579	574	584	6,827
心電図(実施済)	106	97	120	107	121	76	82	112	98	108	116	117	1,260
ポータブル心電図	34	28	42	30	33	36	23	33	27	35	30	32	383
シングル・マスター心電図	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ダブル・マスター心電図	1	2	1	2	7	27	9	7	3	0	0	3	62
トリプル・マスター心電図	3	0	11	1	5	15	7	7	4	4	4	3	64
RR100インターバル	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	5
心電図(長め)	169	146	197	178	142	186	166	144	190	184	171	208	2,081
心電図(検診)	728	765	423	387	525	847	830	906	868	527	832	952	8,590
ダブル・マスター心電図(検診)	26	32	0	10	16	9	5	5	12	11	8	19	153
心電図(救急)	412	343	379	414	429	362	447	459	393	337	473	428	4,876
心電図(救急 長め)	5	4	9	11	12	7	5	8	3	7	8	5	84
心電図(救急 実施済)	4	1	5	8	9	8	2	5	10	7	6	6	71
合計	2106	1897	1842	1713	1857	2119	2142	2229	2172	1800	2223	2357	24,457

呼吸機能検査	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
呼吸機能(標準)	109	76	115	77	91	105	91	103	84	82	89	98	1,120

24時間連続血圧測定	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
24時間連続血圧測定	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3

指尖容積脈波検査	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
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	1	0	0	0	0	1
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	1	0	0	0	0	1
下肢容積脈波(左右Ⅰ趾)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	1	0	1
PWV/ABI	128	128	138	130	122	111	100	94	101	110	100	115	1,377
PWV/ABI(検診)	38	40	28	18	14	30	26	68	44	55	40	84	485
合計	166	168	166	148	136	141	126	164	145	165	141	199	1,865

トレッドミルテスト	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
トレッドミルテスト	1	1	3	1	0	1	4	8	1	3	2	0	25

ホルター心電図	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
ホルター心電図	53	55	56	42	50	60	55	57	44	54	48	52	626

心臓エコー検査	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
心臓エコー検査	545	444	560	529	526	583	542	528	554	541	578	549	6,479
経食道エコー検査	14	9	9	12	13	7	9	12	13	17	7	10	132
合計	559	453	569	541	539	590	551	540	567	558	585	559	6,611

神経生理検査	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
神経伝導検査	19	18	24	21	8	29	24	16	19	20	25	21	244
F波	15	14	19	15	6	20	17	10	14	16	20	14	180
交感神経皮膚反応(SSR)	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2	0	6
CV-RR	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	4	1	18
瞬目反射	3	0	2	1	0	0	0	0	2	2	1	1	12
顔面神経伝導検査	3	0	5	1	1	1	1	3	3	1	1	1	21
重心動揺検査	0	2	3	2	2	1	0	1	0	1	1	0	13
疲労試験	1	3	2	1	1	2	3	0	0	0	1	1	15
表面筋電図	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
針筋電図	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3
聴性脳幹反応(ABR)	2	0	2	0	1	1	0	2	0	1	2	2	13
大脳誘発電位(上肢SEP)	6	3	3	2	2	6	4	4	3	7	5	4	49
大脳誘発電位(下肢SEP)	0	1	1	0	1	2	1	2	1	1	0	0	10
大脳誘発電位(三叉神経SEP)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手術中・SEP(上肢)	7	3	3	3	6	5	5	6	5	7	6	5	61

神経生理検査	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
手術中・中心溝同定	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	4
視覚誘発電位(VEP)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	3	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	7
手術中・MEP(脳表刺激)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
手術中・MEP(経頭蓋刺激)	3	0	2	1	1	1	1	0	3	3	1	1	17
手術中・SEP(下肢)	2	2	2	1	1	4	2	2	1	3	1	1	22
手術中・顔面神経	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
手術中・EEG	1	1	1	1	3	1	3	3	1	3	5	3	26
合計	74	48	70	53	36	76	63	51	56	70	75	55	727

脳波検査	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
脳波	34	34	67	43	31	35	48	54	42	36	39	46	509
小児脳波	13	8	16	16	13	14	14	15	17	15	10	16	167
小児脳波(眠剤使用)	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	2	0	9
合計	47	42	83	59	44	49	62	72	62	52	51	62	685

聴力検査	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
気導聴力検査	5	2	3	4	1	5	6	1	1	3	4	1	36
標準聴力検査	66	58	88	89	68	83	68	79	71	87	85	92	934
チンパノメトリー	55	49	72	73	57	72	56	63	62	74	73	80	786
耳小骨筋反射	0	0	3	0	2	0	1	2	1	2	1	2	14
検診聴力検査	9	13	26	11	9	3	5	3	6	7	1	1	94
新生児用AABR(自費)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	135	122	192	177	137	163	136	148	141	173	164	176	1,864

腹部・表在超音波検査	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	212	207	297	258	215	249	260	206	262	275	251	268	2,960
腹部エコー検査(腎動脈)	7	6	5	8	10	6	5	9	3	6	5	9	79
腹部エコー検査(造影)	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	4
乳腺エコー検査	222	218	310	251	221	273	242	263	260	305	259	304	3,128
甲状腺エコー検査	92	78	86	105	81	92	100	114	97	80	95	84	1,104
上皮小体エコー検査	13	2	1	0	0	1	1	0	1	1	3	1	24
頸動脈エコー検査	67	49	65	71	74	63	54	65	59	61	68	75	771
頸部腫瘍エコー検査	9	18	19	13	19	24	13	24	31	15	20	24	229
下肢動脈エコー検査	24	31	32	30	30	28	31	14	14	17	12	18	281
下肢静脈エコー検査	109	93	112	107	97	104	83	117	98	111	124	112	1,267
その他エコー検査	36	25	45	42	40	34	41	43	30	39	35	32	442
RFA	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	4
肝生検	1	1	1	2	1	0	0	1	0	1	0	0	8
腎生検	0	2	0	2	0	0	0	1	0	0	1	2	8
乳房生検(FNA)	17	23	28	16	17	26	23	30	25	15	19	23	262
乳房生検(CNB)	5	5	13	9	3	10	10	10	10	4	6	7	92
乳房生検(VACORA)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
乳房生検(マンモトーム)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
甲状腺生検	7	6	5	1	5	8	4	5	1	6	5	1	54
リンパ節生検	4	1	3	0	0	1	2	2	1	1	3	0	18
その他エコー下穿刺	0	0	0	1	0	1	0	2	1	3	1	1	10
腹部エコー検査(検診)	595	588	289	297	399	712	674	748	655	396	650	742	6,745
乳腺エコー検査(検診)	2	0	2	7	7	5	15	43	6	19	12	13	131
頸動脈エコー(検診)	29	14	13	12	10	11	6	30	31	49	26	49	280
甲状腺エコー検査(検診)	7	6	8	9	4	5	6	11	13	7	8	13	97
その他エコー下穿刺(CNB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
乳腺エコー検査(乳腺外来)	51	63	57	38	30	46	49	53	47	43	56	57	590
合計	1,509	1,436	1,393	1,281	1,263	1,700	1,619	1,791	1,647	1,456	1,659	1,837	18,591

PSG(終夜睡眠ポリグラフィ)検査	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
PSG(終夜睡眠ポリグラフィ)	5	5	4	6	4	5	5	5	8	5	4	2	58

生理検査件数総合計	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
生理検査件数総合計	4,764	4,304	4,494	4,098	4,157	5,009	4,854	5,168	4,928	4,418	5,041	4,900	56,632

病理検査2021

検査項目	合計	入院	外来	検診	受託
病理組織顕微鏡1臓器	3,009	1,004	1,769	236	
病理組織顕微鏡2臓器	512	295	212	5	
病理組織顕微鏡3臓器	282	106	176	0	
術中迅速	155	155	0	0	
標本診断のみ	61	8	53	0	
電子顕微鏡	15	15	0	0	
免疫抗体法	530	308	222	0	
HER2	112	84	28	0	
ER	121	82	39	0	
PgR	97	78	19	0	
蛍光抗体法	7	5	2	0	
HER2遺伝子	13	4	9	0	
EGFRタンパク	0	0	0	0	
K-ras遺伝子	0	0	0	0	
ras遺伝子					
免疫4抗体以上	126	48	78	0	
細胞診婦人科	5,611	55	2,673	2,883	
細胞診その他	1,659	273	1,386	0	
迅速細胞診	9	9	0	0	
EGFR遺伝子	0	0	0	0	
ALK遺伝子	0	0	0	0	
脳腫瘍遺伝子 del(1)	3	3	0	0	
del(19)欠失			0	0	
RAS・BRAF遺伝子	26	14	12	0	
MSI(マイクロサテライト不安定性)	20	15	5	0	
剖検	6	4	2	0	
合計	12,374	2,565	6,685	3,124	0

微生物検査2021

項目名	入院	外来	合計
塗抹	2,224	5,203	7,427
培養同定・呼吸器	412	1,115	1,527
培養同定・消化器	558	186	744
培養同定・泌尿生殖器	631	1,793	2,424
培養同定・血液穿刺液	4,007	3,728	7,735
培養同定・その他	294	172	466
嫌気培養	177	25	202
真菌培養	571	356	927
MRSA培養	666	190	856
監視培養	206	22	228
β-Dグルカン	488	217	705
エンドトキシン	72	2	74
TB塗抹	172	317	489
TB培養	149	255	404
感受性 1菌種	889	1,457	2,346
2菌種	209	260	469
3菌種以上	61	51	112
合計	11,786	15,349	27,135

2021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				4						4		4	12
消化器内科	32	24	22	14	10	22	18	18	18	40	24	18	260
外科	10	10	14	20	10	26	20	18	20	42	8	16	214
救急科	10	20	12	2	8	2	4	8	16	12	34	14	142
胸部外科	98	62	130	70	96	58	50	88	148	132	124	58	1,114
産婦人科		2			4						6	2	14
耳鼻咽喉科													0
小児科													0
神経内科	2	2	6		4	6		4	6				30
整形外科	32	26	22	46	30	30	30	40	44	36	12	26	374
透析科							2						2
内科	218	202	194	174	152	192	246	224	196	152	158	142	2,250
脳神経外科		18		2	14	8	2	8	10	2	2	6	72
泌尿器科			10	18		6	10	4	4	2			54
放射線科													0
使用合計	402	366	410	350	328	350	382	412	462	422	368	286	4,538
廃棄量	4	14	22	8	6	8	2	2	4	0	8	2	80
廃棄率(%)	0.99	3.68	5.09	2.23	1.80	2.23	0.52	0.48	0.86	0.00	2.13	0.69	1.76

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													0
消化器内科										2			2
外科	12		2	18	4	14			6	30			86
救急科		4							2			6	12
胸部外科	40	34	46	46	56	30	30	50	86	92	76	20	606
産婦人科													0
耳鼻咽喉科													0
小児科													0
神経内科													0
整形外科		2						4		4	6		16
透析科													0
内科	8	16	6	30	32	40	8	4		6	16		166
脳神経外科					12				2			10	24
泌尿器科			8	4				2					14
使用合計	60	56	62	98	104	84	38	60	96	134	98	36	926
廃棄量	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	6
廃棄率(%)	0.00	0.00	3.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.04	1.47	0.00	0.00	0.65

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2020
FFP/RCC	0.15	0.15	0.14	0.28	0.30	0.24	0.10	0.14	0.20	0.32	0.26	0.13	0.20
ALB/RCC	0.68	0.24	0.22	0.77	0.57	0.67	0.08	0.69	0.57	1.10	0.71	0.99	0.60

(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						20							20
消化器内科	10	10						10			10		40
外科	20		20					10		90			140
救急科	10										10		20
胸部外科	130	150	130	80	160	90	110	110	290	280	200	60	1,790
産婦人科		20											20
耳鼻咽喉科													0
小児科													0
神経内科	10	40		10									60
整形外科		30			10				30		10		80
透析科													0
内科	750	850	750	880	780	760	790	710	570	300	400	240	7,780
脳神経外科		20			40								60
泌尿器科													0
使用合計	930	1,120	900	970	990	870	900	840	890	670	630	300	10,010
廃棄量	0	0	30	0	0	0	0	0	0	20	10	0	60
廃棄率(%)	0.00	0.00	3.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.90	1.56	0.00	0.60

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								4
産婦人科													0
耳鼻咽喉科													0
小児科													0
神経内科													0
整形外科	11	6	16		12	5	12	10	16	3	4		95
透析科													0
内科													0
脳神経外科													0
泌尿器科			6										6
依頼合計	11	6	22	0	16	5	12	10	16	3	4	0	105
廃棄量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
廃棄率(%)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00	0.00	0.00	1.90

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						2						2	4
消化器内科										6			6
外科	1	1	1	8		3		6	9	9	4	5	47
救急科												2	2
胸部外科	1		2	5	2			8	8	2	2		30
産婦人科					1								1
耳鼻咽喉科													0
小児科													0
神経内科					1								1
整形外科													0
透析科													0
内科										3			3
脳神経外科													0
泌尿器科	3												3
放射線科													0
使用合計	5	1	3	13	4	5	0	14	17	20	6	9	97
使用単位数	20.8	4.2	12.5	54.2	16.7	20.8	0.0	58.3	70.8	83.3	25.0	37.5	404

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	4	4	6	10		4			4	10		18	60
外科	18	9	8	19	28	42		46	24	44	27	41	306
救急科													0
胸部外科	1	1			1		6	9	6	6	6		36
産婦人科			2			1							3
耳鼻咽喉科													0
小児科											3		3
神経内科					2	2							4
整形外科	15			7	2					2	1		27
透析科													0
内科	22	6	4	9	10	3	2	1	14	30	20		121
脳神経外科	2			6									8
泌尿器科				1									1
使用合計	62	20	20	52	43	52	8	56	48	92	57	59	569
使用単位数	258.3	83.3	83.3	216.7	179.2	216.7	33.3	233.3	200.0	383.3	237.5	245.8	2371

中央処置室

2021

処置項目	合計
【患者数】	
受付	95,855
採尿	20,835
採血	54,862
骨髓穿刺	50
(新生児採血)	
U-Bil	0
ガスリー	0
【実施検査】	
出血時間	10
毛細血管抵抗	1
【容器準備件数】	
病棟先付	25,452
検診	9,078
透析	1,082
【容器準備件数休日分】	
病棟先付	2,823
時間外	9,996
総合計件数(含透析等)	124,189

4.放射線科

一般撮影

		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	1,734	1,645	1,577	1,398	1,568	1,915	1,972	1,982	1,894	1,501	1,964	2,032	21,182
	入院	972	773	777	797	688	567	663	802	709	763	746	795	9,052
	計	2,706	2,418	2,354	2,195	2,256	2,482	2,635	2,784	2,603	2,264	2,710	2,827	30,234
頭部一般	外来	3	7	7	6	4	2	1	2	4	0	5	3	44
	入院	3	0	1	3	1	1	3	5	1	2	1	3	24
	計	6	7	8	9	5	3	4	7	5	2	6	6	68
脊椎一般	外来	215	240	272	239	229	259	277	234	246	242	274	271	2,998
	入院	45	54	51	48	52	82	47	61	51	57	59	52	659
	計	260	294	323	287	281	341	324	295	297	299	333	323	3,657
胸郭一般	外来	48	46	40	55	57	52	49	48	45	57	51	61	609
	入院	9	5	10	3	5	5	2	8	6	14	12	27	106
	計	57	51	50	58	62	57	51	56	51	71	63	88	715
骨盤一般	外来	166	263	246	272	267	261	224	203	189	271	248	248	2,858
	入院	107	109	102	80	107	85	125	96	89	82	68	88	1,138
	計	273	372	348	352	374	346	349	299	278	353	316	336	3,996
下肢一般	外来	178	145	239	204	223	234	182	160	200	162	196	167	2,290
	入院	47	48	65	50	53	57	45	48	36	59	46	59	613
	計	225	193	304	254	276	291	227	208	236	221	242	226	2,903
上肢一般	外来	139	120	144	143	137	150	131	118	96	135	132	154	1,599
	入院	17	14	13	23	22	17	12	26	10	35	26	20	235
	計	156	134	157	166	159	167	143	144	106	170	158	174	1,834
耳鼻科領域	外来	9	1	11	2	0	22	8	19	14	21	10	14	131
	入院	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	5
	計	11	2	11	3	0	22	8	19	14	21	10	15	136
軟線撮影	外来	457	578	383	318	376	584	609	636	529	554	655	654	6,333
	入院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	計	457	578	383	318	376	584	609	636	529	555	655	654	6,334
その他	外来	13	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	16
	入院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	13	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	16
合計		4,164	4,049	3,938	3,642	3,791	4,293	4,350	4,448	4,119	3,956	4,493	4,650	49,893

RI

		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	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
甲状腺	99mTc	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2
副甲状腺		2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	6
脳血流	123I-IMP	12	6	20	8	14	12	13	16	13	17	13	19	163
	Diamox負荷	0	1	0	2	0	2	0	0	1	0	3	3	12
	99mTc-ECD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ドパミン	123I-FP-CIT	4	7	8	5	9	7	6	5	5	6	16	8	86
脳槽		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肝		0	0	0	1	2	0	1	0	1	0	0	0	5
肝、胆道		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腎		1	0	0	0	0	4	1	3	2	2	0	1	14
腎、レノグラム		0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
副腎		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
骨		7	13	14	14	6	8	14	11	11	17	14	14	143
腫瘍	67Ga	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	2	9
	201Tl	0	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	0
	111In	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	3
肺血流		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
心筋	201Tl(運動)	4	1	0	2	2	4	3	3	1	3	5	3	31
	201Tl(薬剤)	11	10	19	16	12	7	9	13	10	11	12	8	138
	201Tl(安静)	1	2	0	5	1	1	1	2	3	1	2	2	21
	99mTc-PYP	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	2	7
	123I-BMIPP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	123I-MIBG	3	3	1	3	1	1	4	4	3	1	2	3	29
	Tl+BMIPP	0	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	0
唾液腺		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メッケル憩室		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
センチネルリンパ節		3	5	3	8	5	2	6	5	7	8	8	8	68
その他		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ゾーフィゴ静注		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		49	52	68	64	53	50	59	64	63	70	77	75	744

PET-CT

PET・FDG	腫瘍(初発)	16	10	6	11	11	17	12	12	13	10	25	25	168
	腫瘍(転移・再発)	18	7	3	6	8	11	11	8	19	13	16	18	138
	てんかん	0	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	0
	心サルコイドーシス	0	2	4	2	1	2	2	2	2	0	0	1	18
	血管炎	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	3
	その他	2	0	1	1	2	1	0	0	2	0	0	0	9
	検診	3	1	3	5	3	5	4	6	2	9	8	6	55
合計		39	20	18	25	25	37	29	28	39	32	49	50	391

CT

			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
SOMATOM X. cite	頭頸部	Plain	0	0	0	265	208	290	221	303	243	393	343	306	2,572
		CE	0	0	0	20	29	63	89	62	121	66	4	14	468
	軀幹	Plain	0	0	0	479	401	496	420	558	405	670	662	584	4,675
		CE	0	0	0	56	64	127	207	171	264	132	14	40	1,075
	脊椎 四肢	Plain	0	0	0	52	39	55	30	35	24	61	72	46	414
		CE	0	0	0	3	9	13	11	16	15	9	1	2	79
	心臟	CE	0	0	0	0	9	14	18	10	21	15	0	0	87
計			0	0	0	875	759	1,058	996	1,155	1,093	1,346	1,096	992	9,370
SOMATOM Drive	頭頸部	Plain	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	33	54	109
		CE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	123	96	246
	軀幹	Plain	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	125	190	348
		CE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	261	232	552
	脊椎 四肢	Plain	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	7	17
		CE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	20	32
	心臟	CE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	24	27	61
計			0	0	0	0	0	0	0	0	0	153	586	626	1,365
BrightSpeed ElitePro	頭頸部	Plain	410	309	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	724
		CE	3	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
	軀幹	Plain	663	611	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,281
		CE	5	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
	脊椎 四肢	Plain	53	43	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97
		CE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	心臟	CE	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
計			1,134	969	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,128
LightSpeed VCT	頭頸部	Plain	227	165	549	284	367	297	395	340	391	187	362	327	3,891
		CE	98	100	68	101	65	49	15	34	16	2	4	9	561
	軀幹	Plain	365	263	895	542	588	516	599	603	711	283	437	411	6,213
		CE	263	255	108	222	143	127	43	60	51	8	19	19	1,318
	脊椎 四肢	Plain	51	35	79	33	61	46	63	51	62	33	45	51	610
		CE	15	17	8	24	14	10	1	7	2	2	3	2	105
	心臟	CE	24	26	13	22	11	1	1	1	0	0	0	0	99
計			1,043	861	1,720	1,228	1,249	1,046	1,117	1,096	1,233	515	870	819	12,797
Discovery PET/CT710	頭頸部	Plain	68	78	125	97	86	98	77	59	89	84	8	18	887
		CE	2	0	80	12	2	5	5	2	2	24	0	1	135
	軀幹	Plain	147	178	257	208	204	187	185	138	216	192	26	41	1,979
		CE	3	0	182	17	9	15	8	6	0	88	0	1	329
	脊椎 四肢	Plain	7	8	16	7	17	10	10	7	11	20	3	0	116
		CE	0	0	6	1	1	1	0	0	0	3	0	0	12
	心臟	CE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計			227	264	666	342	319	316	285	212	318	411	37	61	3,458
合計			1,270	1,125	2,386	2,445	2,327	2,420	2,398	2,463	2,644	2,425	2,589	2,498	26,990

MRI検査

		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MRI	頭部	Plain	336	280	369	355	331	352	353	337	375	404	365	413	4,270
		CE	32	25	34	35	27	19	25	27	32	32	29	13	330
		計	368	305	403	390	358	371	378	364	407	436	394	426	4,600
	頭頸部血管	Plain	318	255	354	336	302	323	318	320	350	374	347	384	3,981
		CE	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
		計	318	255	354	336	303	324	318	320	350	374	347	384	3,983
	頸部	Plain	1	1	0	0	1	2	0	1	0	0	1	2	9
		CE	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		計	1	1	0	0	1	2	0	2	0	0	1	2	10
	頸椎・頸髄	Plain	27	24	39	30	22	34	28	28	29	41	19	41	362
		CE	1	1	1	0	1	1	0	1	3	0	0	0	9
		計	28	25	40	30	23	35	28	29	32	41	19	41	371
頭頸部小計	Plain	682	560	762	721	656	711	699	686	754	819	732	840	8,622	
	CE	33	26	35	35	29	21	25	29	35	32	29	13	342	
	計	715	586	797	756	685	732	724	715	789	851	761	853	8,964	
躯幹部MRI	胸椎・胸髄	Plain	3	3	3	4	4	7	3	0	5	5	7	5	49
		CE	0	1	0	1	1	0	0	1	2	0	1	1	8
		計	3	4	3	5	5	7	3	1	7	5	8	6	57
	腰椎・腰髄	Plain	53	60	66	55	56	88	55	53	44	57	62	60	709
		CE	0	0	1	0	1	1	1	2	1	1	1	0	9
		計	53	60	67	55	57	89	56	55	45	58	63	60	718
	胸部	Plain	2	1	0	1	3	5	1	2	1	2	2	2	22
		CE	1	1	1	1	0	1	2	2	2	2	0	0	13
		計	3	2	1	2	3	6	3	4	3	4	2	2	35
	心臓	Plain	0	1	0	1	1	1	2	1	1	1	0	0	9
		CE	9	13	8	9	14	13	12	12	14	19	21	22	166
		冠動脈	2	4	2	2	6	5	6	1	6	4	6	3	47
		計	11	18	10	12	21	19	20	14	21	24	27	25	222
	乳腺	CE	8	3	9	5	2	4	5	5	13	4	3	7	68
	腹部	Plain	27	29	50	25	24	39	27	33	44	38	41	50	427
		CE	9	5	7	6	7	6	6	10	8	6	9	2	81
		MR-hydroro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	36	34	57	31	31	45	33	42	52	44	50	52	507
	骨盤部	Plain	53	59	74	72	75	80	61	82	69	70	86	69	850
		CE	21	28	27	26	21	26	27	34	28	23	39	44	344
		計	74	87	101	98	96	106	88	116	97	93	125	113	1,194
	躯幹部血管	Plain	2	0	6	1	0	1	1	0	1	2	2	3	19
		CE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	2	0	6	1	0	1	1	0	1	2	2	3	18
躯幹小計	Plain	140	153	199	159	163	221	150	171	165	175	200	189	2,085	
	CE	48	51	53	48	46	51	53	66	68	55	74	76	689	
	MR-hydroro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冠動脈	2	4	2	2	6	5	6	1	6	4	6	3	47	
	計	190	208	254	209	215	277	209	238	239	234	280	268	2,821	
四肢	四肢	Plain	31	23	28	28	27	36	30	23	20	37	30	30	343
		CE	1	4	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	8
		血管Plain	1	0	1	2	1	1	2	2	1	2	0	2	15
		血管CE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	33	27	29	30	28	38	32	25	21	40	31	32	366
小計	Plain	854	736	990	910	847	969	881	882	940	1,033	962	1,061	11,065	
	CE	82	81	88	83	75	73	78	95	103	88	104	89	1,039	
	MR-hydroro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冠動脈	2	4	2	2	6	5	6	1	6	4	6	3	47	
	合計	938	821	1,080	995	928	1,047	965	978	1,049	1,125	1,072	1,153	12,151	

アンギオ

		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)	15	9	8	8	12	9	13	12	13	12	15	8	134
	頭部IVR	7	5	7	4	6	3	6	5	2	4	5	4	58
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	22	14	15	12	18	12	19	17	15	16	20	12	192
放射線科	体部IVR	2	1	0	0	0	3	5	2	2	2	0	1	18
	その他	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3
	計	3	1	0	0	0	3	5	3	2	2	0	2	21
循環器	CAG	15	25	19	23	18	18	19	16	19	17	21	17	227
	PCI	20	18	21	19	23	22	9	11	15	12	19	22	211
	EVT	2	4	2	3	2	3	11	3	2	1	0	1	34
	ABL	11	9	9	10	10	7	9	12	10	13	11	11	122
	PMI	4	5	2	2	6	2	2	3	2	14	3	8	53
	その他	2	2	1	2	4	1	2	2	3	3	0	3	25
	計	54	63	54	59	63	53	52	47	51	60	54	62	672
合計	79	78	69	71	81	68	76	67	68	78	74	76	885	

骨塩定量

	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	74	61	82	60	80	83	69	74	95	73	97	73	921
透析	15	2	5	1	0	6	1	2	3	2	2	1	40
婦人科	4	0	0	4	2	4	2	2	2	0	6	2	28
神経内科	0	0	0	0	0	2	4	0	0	3	0	2	11
内科	4	8	11	2	5	6	4	4	6	10	6	6	72
外科	24	18	22	20	12	9	16	16	12	18	18	24	209
泌尿器科	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
その他	6	4	6	4	4	0	2	0	0	2	6	2	36
合計	127	93	127	91	103	110	98	98	118	108	135	110	1,318

マンモグラフィ

		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	院内	外科	189	214	259	196	177	225	208	219	205	259	230	260	2,641
		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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		外科以外	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	4
	院外	のせ産婦人科	10	6	3	8	8	10	4	13	4	5	7	6	84
		その他	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	4
検診	エポック	2方向	164	216	64	77	136	215	206	237	163	104	210	186	1,978
		1方向	58	70	55	30	42	73	77	77	89	50	85	120	826
		JA検診1方向	0	4	0	0	0	29	9	0	0	21	10	0	73
	院外	市町村検診	31	65	0	0	0	0	72	55	57	106	101	75	562
		花の丘検診	1	0	1	5	12	16	30	26	4	7	6	4	112
		松阪厚生病院	4	2	1	0	1	16	2	8	3	2	6	3	48
合計	457	578	383	318	376	584	609	636	528	555	655	654	6,333		

5.放射線治療科

放射線治療(リニアック)

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	20	23	22	12	18	0	2	35	2	0	0	0	134
	眼・眼窩	0	0	0	9	7	4	0	0	0	0	0	0	20
	上顎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0	0
その他	0	18	37	0	0	0	0	0	0	0	14	37	12	118
胸部	食道	18	12	0	0	1	14	0	0	36	54	37	16	188
	肺	4	4	4	8	5	3	0	0	4	8	0	20	60
	縦隔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15
	気管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	乳房	65	45	50	70	39	81	25	25	80	45	35	10	570
	その他	10	12	76	35	34	22	0	0	28	38	16	35	306
腹部	肝胆膵	15	0	29	16	0	0	20	31	12	18	52	40	233
	胃	0	0	0	0	11	21	0	10	4	14	0	0	60
	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	14	0	13	12	0	0	0	0	20	29	40	11	139
	その他	5	0	9	23	4	0	0	9	0	10	0	0	60
泌尿器	前立腺	177	165	234	193	212	240	257	260	212	252	255	333	2,790
	膀胱	0	0	0	4	18	0	5	0	0	0	0	0	27
	その他	0	0	3	0	0	10	0	0	0	0	0	0	13
婦人科	子宮頸部	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	8
	子宮体部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	卵巣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
造血器リンパ系腫瘍	リンパ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	白血病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚	0	0	0	0	0	0	51	9	5	62	40	64	231	
骨	38	43	9	0	33	80	95	15	30	12	64	49	468	
軟部	0	0	0	0	0	0	0	0	5	13	0	0	18	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
良性腫瘍	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	366	322	486	382	390	479	455	394	438	569	576	605	5,462	

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	0	5	18	5	0	10	56	9	21	42	44	75	285
非対向2門、3門照射	0	10	15	16	0	0	9	0	0	14	11	0	75
原体照射、4門照射以上	180	138	215	160	189	236	133	118	198	253	278	225	2,323
定位放射線治療	9	4	4	8	5	3	0	7	7	8	0	8	63
強度変調放射線治療	177	165	234	193	196	230	257	260	212	252	243	297	2,716
合計	366	322	486	382	390	479	455	394	438	569	576	605	5,462

6. 内視鏡室

2021

	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)	162	138	175	160	117	166	189	159	199	200	224	189	2078
上部(精査)	6	11	13	6	6	8	7	6	13	11	11	9	107
上部(エポック1次)	66	86	79	105	102	188	173	187	185	107	165	196	1639
上部(エポック経鼻)	213	204	94	78	100	165	151	157	146	109	152	181	1750
上部がん検診	21	32					44	53	48	54	38	72	362
上部EUS	9	6	11	6	5	4	8	6	6	3	9	8	81
上部EUS-FNA	2	3	1	1	5	4	2	4	4	4	3	3	36
上部止血術	10	5	4	5	4	7	6	6	1	4	4	5	61
上部ESD	3	4	3	6	2	2	5	8	4	1	3	3	44
上部EMR	1		1	1	1								4
PEG新規	7	9	8	7	5	7	3	4	9	3	7	6	75
PEG交換	6	7	7	12	9	8	11	5	11	7	7	10	100
PEJ新規													
PEJ交換													
EIS			1	2		6	4					4	17
EVL	1		4		1				1		1		8
上部異物除去	2		2	1	1		1			1		1	9
上部拡張術									2	3	1		6
上部チューブ留置	3	2	1	5		2	2	2	1	5	5	4	32
上部焼灼術			2			1	1		1		4	1	10
上部透視下検査		1	2	2	2	1		3	2	2		4	19
上部マーキング									2	1			3
上部その他													
上部トータル	512	508	408	397	360	569	607	600	635	515	634	696	6441
下部(一般)ムーベン	15	10	12	8	12	6	10	14	8	16	16	16	143
下部(一般)モビブレップ	62	66	82	56	42	60	74	62	82	73	101	92	852
下部(自宅)ムーベン	2	3	5		2	5	6	1	2	3	1	1	31
下部(自宅)モビブレップ	18	21	26	25	13	37	65	28	33	26	24	31	347
下部(下剤内服なし)	4	2	7	3	2	5	3	5	6	5	12	12	66
下部(精査)		1					1		1			1	4
下部EMR	44	44	85	59	48	47	49	55	71	33	95	93	723
下部ESD	3	2	4	2	1	1	3	1	3		5	3	28
下部EUS													
下部EUS-FNA											1		1
下部止血術	4	2	3	3	4	2	3	4	3	1	1	6	36
下部異物除去													
下部焼灼術											1		1
下部マーキング										2	1	2	5
下部整復術	1			1	1	1	1		2		1	1	9
下部チューブ留置	1	1	1	4				3	6	1		3	20
下部拡張術						3							3
下部透視下検査	4	5	13	5	5	8	3	9	4	6	3	5	70
下部その他													
下部トータル	158	157	238	166	130	175	218	182	221	166	262	266	2339
ERCPTトータル	14	15	16	19	17	19	20	18	18	20	15	17	208
経皮胆道鏡													
全検査件数	684	680	662	582	507	763	845	800	874	701	911	979	8988

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	590	581	638	639	666	736	696	661	641	622	683	634	7,787
	指導料3	510	477	595	493	507	549	598	659	616	573	614	616	6,807
	合計	1,100	1,058	1,233	1,132	1,173	1,285	1,294	1,320	1,257	1,195	1,297	1,250	14,594
退院時薬剤情報管理指導料	112	124	133	141	148	159	195	181	142	197	163	197	1,892	
麻薬管理指導加算件数	10	7	15	13	11	25	16	26	22	23	25	22	215	

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	1,036	983	1,156	1,139	954	1,248	1,357	1,336	1,271	1,186	1,333	1,389	14,388

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	2,909	2,883	3,388	2,708	2,192	2,126	853	832	782	733	697	857	20,960
外来処方件数	7,465	7,173	8,409	6,104	5,082	4,841	1,709	1,678	1,594	1,502	1,492	1,017	48,066
外来延べ調剤数	250,022	223,663	270,865	177,658	143,060	144,291	31,040	29,475	30,216	27,574	28,079	31,084	1,387,027
外来平均処方日数	33.5	31.2	32.2	29.1	28.2	29.8	18.2	17.6	19.0	18.4	18.8	30.6	28.9
薬剤情報提供加算件数	2,493	2,479	2,810	2,111	1,757	1,736	604	589	557	498	492	556	16,682
手帳記載加算	378	332	403	252	213	217	26	18	20	22	19	19	1,919
外来調剤料(内服・頓服)件数	2,447	2,347	2,786	2,142	1,658	1,622	589	586	550	515	516	587	16,345
外来調剤料(外用)件数	877	1,013	1,109	839	763	694	267	223	223	234	202	241	6,685
外来調剤技術基本料件数	2,111	2,095	2,287	1,861	1,554	1,479	493	477	442	428	402	459	14,088
院外処方箋枚数	4,702	4,552	5,691	6,115	5,602	6,416	7,615	8,125	7,948	7,805	7,325	8,395	80,291
院外処方箋件数	13,460	13,382	16,372	17,846	16,149	18,461	21,251	22,675	22,090	21,687	20,090	18,794	222,257
院外延べ調剤数	428,887	401,961	524,528	591,808	510,152	587,706	693,970	735,018	735,607	719,109	633,099	743,619	7,305,464
院外処方率	61.8%	61.2%	62.7%	69.3%	71.9%	75.1%	89.9%	90.7%	91.0%	91.4%	91.3%	90.7%	79.3%
一般名処方加算1	475	537	795	1,035	987	1,145	1,513	1,477	1,501	1,530	1,334	1,606	13,935
一般名処方加算2	1,876	1,880	2,300	2,387	2,146	2,496	2,913	3,023	3,017	3,075	2,995	3,436	31,544

	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	4,948	4,406	4,801	4,930	4,979	4,669	4,643	4,960	4,747	4,689	4,699	4,996	57,467
入院処方件数	8,907	8,228	8,504	9,059	8,857	8,360	8,592	8,676	8,404	8,776	8,571	7,117	102,051
入院延べ調剤数	51,024	48,822	47,919	56,505	50,708	46,045	51,488	49,395	48,883	51,489	49,607	52,604	604,489
入院調剤料件数	8,186	7,148	7,312	7,725	8,155	6,903	7,553	7,702	7,219	7,598	7,567	7,673	90,741
入院麻薬加算件数	1,214	997	1,160	1,342	1,176	1,036	1,266	1,101	1,210	1,356	1,231	1,211	14,300
入院調剤技術基本料件数	195	212	196	255	246	140	162	170	168	189	173	191	2,297

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	2,392	2,147	2,470	2,564	2,322	2,332	2,543	2,790	2,336	2,267	2,570	2,476	29,209
外来注射処方件数	3,166	2,907	3,422	3,415	3,053	3,223	3,379	3,720	3,126	3,071	3,415	3,290	39,187
外来化学療法加算1A	248	219	297	249	235	243	250	253	267	247	251	244	3,003
外来化学療法加算1B	20	20	19	21	17	20	18	17	26	17	23	13	231
無菌製剤処理件数(外来)	235	216	288	242	228	240	258	264	276	253	273	283	3,056
入院注射処方箋枚数	12,075	10,052	11,070	11,635	11,646	10,457	11,080	12,816	11,732	11,266	11,259	10,932	136,020
入院注射処方件数	29,751	26,186	28,486	29,434	29,772	26,138	27,880	32,611	29,462	26,917	26,745	27,363	340,745
無菌製剤処理1件数(入院)	156	140	158	190	182	200	167	154	148	183	131	145	1,954
無菌製剤処理2件数(入院)	240	176	217	217	200	161	136	277	178	201	237	117	2,357

後発医薬品

	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
利用率(入院)	94.1%	93.2%	93.3%	95.5%	96.6%	96.6%	97.9%	97.6%	96.4%	97.8%	97.7%	97.8%	96.2%
利用率(外来)	93.6%	92.6%	91.2%	94.0%	96.4%	96.2%	97.3%	97.6%	97.9%	97.2%	97.5%	97.1%	95.7%
利用率(全体)	93.7%	92.8%	91.7%	94.4%	96.4%	96.3%	97.7%	97.6%	96.9%	97.6%	97.6%	97.6%	95.9%
新規切替品目数	0	0	5	2	1	0	6	3	1	2	1	1	22

8.手術室

手術件数集計表

	麻醉法	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
内科	全身麻酔	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
	腰椎麻酔	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
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	全身麻酔	43	36	43	51	40	35	39	44	48	56	49	52	536
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	腰椎麻酔	2	0	1	2	0	3	1	0	1	0	0	1	11
	局所麻酔	5	5	9	9	3	6	5	9	12	6	7	10	86
	その他	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
脳神経外科	全身麻酔	10	10	5	11	14	10	11	10	16	14	11	15	140
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	腰椎麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局所麻酔	5	2	6	2	6	5	0	6	6	7	12	4	61
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胸部外科	全身麻酔	17	13	19	10	15	12	11	12	14	18	15	5	161
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	腰椎麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局所麻酔	2	3	5	3	3	0	7	4	3	0	4	3	37
	その他	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
産婦人科	全身麻酔	10	7	11	14	1	8	6	9	5	2	2	10	85
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	腰椎麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	局所麻酔	5	6	8	2	6	2	3	7	7	4	6	5	61
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	全身麻酔	1	0	8	1	0	1	3	2	1	0	1	3	21
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	腰椎麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局所麻酔	42	41	33	43	23	27	20	22	31	26	19	25	352
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻科	全身麻酔	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
	腰椎麻酔	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
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児科	全身麻酔	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
	腰椎麻酔	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
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
整形外科	全身麻酔	18	16	26	22	23	21	17	27	18	22	21	22	253
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	3
	腰椎麻酔	19	22	18	21	26	22	26	16	18	14	16	19	237
	局所麻酔	11	11	15	16	12	20	16	17	12	20	22	32	204
	その他	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
皮膚科	全身麻酔	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
	腰椎麻酔	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
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	全身麻酔	20	24	21	16	19	23	18	18	22	15	21	19	236
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	腰椎麻酔	7	5	2	2	5	0	2	4	5	7	8	5	52
	局所麻酔	17	16	22	15	13	15	16	15	19	10	20	18	196
	その他	4	5	10	6	7	4	4	7	2	5	4	2	60
脳神経内科	全身麻酔	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
	腰椎麻酔	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
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
麻酔科	全身麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0	0	4
	腰椎麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局所麻酔	2	1	3	2	1	1	0	4	2	1	0	0	17
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	全身麻酔	119	106	136	125	112	110	105	122	124	127	120	126	1,432
	硬膜外麻酔	0	0	0	0	2	2	0	0	2	3	0	1	10
	腰椎麻酔	28	27	21	25	31	25	29	20	24	22	24	25	301
	局所麻酔	89	85	101	92	67	76	67	84	92	74	90	97	1,014
	その他	5	5	10	6	7	5	4	9	2	5	4	2	64
総合計		241	223	268	248	219	218	205	235	244	231	238	251	2,821

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	3		2	3	1	1	2		2	2	3		19
	弁膜症	2		3	1	2	1	1	1	2	2	1	1	17
	弁膜症 + CABG		1									1		2
	先天性心疾患							1						1
	心臓腫瘍			2									1	3
	ペースメーカー													0
	その他(メイズ単独)等		1				1			1				3
肺	原発性肺癌(胸腔鏡)	2	1		1	3	2			2	1	4	1	17
	原発性肺癌(開胸)	1	2						2					5
	転移性肺癌(胸腔鏡)										2		1	3
	転移性肺癌(開胸)									1				1
	気胸(胸腔鏡)			3			1				2		1	7
	気胸(開胸)													0
	その他			1		1	1							3
縦隔	縦隔腫瘍							1	1		1			3
大動脈	急性大動脈解離			1		2			1	1				5
	胸部大動脈瘤		2		1		2	1	1		4	2		13
	腹部大動脈瘤	4	3	3	2	3	1		4	3	1	1		25
	その他			1					1					2
末梢動脈	バイパス術	3	1		1			2				1		8
	その他	3	2	6	3	2	3	6	5	4		4	3	41
静脈	ストリッピング術・その他下肢静脈瘤手術		1									1		2
	その他													0
	計	18	14	22	12	15	12	14	16	16	15	18	8	180

眼科手術件数

	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
白内障手術	22	14	20	17	18	25	19	18	28	25	19	25	250
緑内障手術					2								2
斜視手術			4	1		1	1	4	1		1	3	16
眼瞼下垂手術		1			1								2
眼瞼内反症手術	2		1			1		1	1				6
結膜腫瘍		1		1			1	1	2				6
眼瞼腫瘍	2									1			3
霰粒腫手術		1	1	1									3
硝子体注射	18	24	15	24	16	31	19	27	22	23	19	21	259
その他		1					2			1			4
計	44	42	41	44	37	58	42	51	54	50	39	49	551

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				1				2	2	6
肩鎖関節脱臼													0
上腕骨頸部骨折	2			4							2	2	10
上腕骨骨幹部骨折			1		1			1		1		1	5
上腕骨顆上・顆部骨折					1					1		1	3
Monteggia 骨折													0
前腕骨折	2	3	1	4	4	3	5	4	4	7	6	6	49
手根骨・手指骨折	1		1					1		1	1		5
上肢・脱臼 その他	1	4	2	3	2	6		4	2	3	6	2	35
骨盤骨折					1								1
大腿骨頸部骨折	7	9	6	9	7	6	11	9	10	5	7	12	98
大腿骨骨幹部骨折						1						1	2
大腿骨顆部骨折	1				1				1	1			4
膝蓋骨骨折			1						1				2
脛骨顆部骨折											1		1
脛骨骨幹部骨折					1				1				2
足関節顆部骨折	5	4	1	2	3	4	1	5	3	7	8	4	47
踵骨骨折				1			1		1			2	5
下肢・脱臼 その他	1	1	3	1	4	7	2	2		4	5	5	35
頰椎脱臼骨折													0
胸腰椎脱臼骨折													0
脊椎その他			2	1							1		4
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		1		1		3	1	1				9	16
遊離皮膚移植	1					1							2
有茎皮膚移植													0
ばね指			1	2	2	4	2	4	1	3	3	2	24
手の腱手術			1										1
Achilles 腱縫合			1	1				1			1		4
腱移行術													0
神経剥離・縫合・移植	3	4	4	3	3	2	3		1	1		4	28
その他													0
切断													
上肢		1											1
手指	1												1
股													0
大腿													0
下腿						1	1					1	3
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	計
関節外科													
人工骨頭	7	9	7	7	8	7	9	5	2	5	7	7	80
人工股関節	3	2	3	1	2	1	4	3	3	2	1		25
人工膝関節	1	2	2	3	1	2	2	4	6	2		1	26
人工足関節													0
人工関節その他			1										1
骨盤骨切り術													0
大腿骨骨切り術		1				1							2
高位脛骨骨切り術	1			2	1			1		1	1		7
外反母趾矯正術													0
骨切りその他													0
再発性・習慣性膝蓋骨脱臼													
肩腱板断裂													0
足関節靭帯損傷			1								1		2
膝靭帯縫合・再建			1	1	1	1			2			2	8
半月板手術(観血)													0
関節鏡検査													0
鏡視下手術	1	2	2	2	1	1	1	5		1			16
滑膜切除術				1	1	1				1	1		5
関節固定術			1			1		1		2			5
関節形成術													0
関節その他	1		1			1			1		1	1	6
脊椎外科													
頸椎前方固定術					1			1					2
頸椎脊柱管拡大術		1	3	1	2	3			1	2		2	15
腰椎椎弓切除術	3	4	4	5	5	2	4	8	3	3	4	2	47
腰椎love法	2		3	3	2	1			2	3	2	2	20
腰椎固定術	3	3	1	2		4	5	5	6	3	2		34
側弯症手術													0
脊髄腫瘍摘出術													0
脊椎カリエスに対する手術													0
脊椎その他			1		3			1		2		1	8
腫瘍手術													
良性軟部腫瘍	1	1	3			2	3	2	3		1	1	17
良性骨腫瘍													0
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													
化膿性骨髄炎													0
化膿性関節炎												2	2
骨結核													0
関節結核													0
その他													0
その他	3	1	1	5	3		1	1		3	2	2	22
総 計	51	53	61	65	61	66	57	69	54	64	66	77	744

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	4		2	2	3	1	1	2	3	4	1	1	24
	生検術													0
	経蝶形骨洞手術	2			1									3
	広範囲頭蓋底腫瘍切除・再建術													0
	その他			1										1
脳血管障害	破裂動脈瘤		1			1	1			1		1		5
	未破裂動脈瘤			1						2		1		4
	脳動静脈奇形									1				1
	頸動脈内膜剥離術	1	1	1	1	3	1	4	3	1	3	5	3	27
	バイパス手術		1		3					1	1	2	1	9
	高血圧性脳内出血 顕微鏡下 内視鏡下		2	2		3	2		1	3	1		3	17
	その他	1		1		2		2			1			5
血管内手術	動脈瘤塞栓術 破裂動脈瘤	1		2									2	5
	未破裂動脈瘤	1	1	2		1	1		1	1				8
	脳動静脈奇形													0
	硬膜動静脈瘻	1							1					2
	閉塞性脳血管障害(ステント含む)	1	3	3	2	7	2	2	3	1	2	3	1	30
	機械的血栓除去術	4	2	3	3	1		3		2	1	1	1	21
	その他			1							2	2		5
外傷	開頭血腫除去術			1			1	1		3	1			7
	慢性硬膜下血腫	3	1	4		6	4		5	6	7	13	4	53
	その他													0
奇形	頭蓋・脳													0
	脊髄・脊椎													0
	その他													0
水頭症	脳室シャント術		1		2			1	2		2		1	9
	内視鏡手術													0
	脳室ドレナージ	1			1	1							2	5
	その他													0
脊椎・脊髄	腫瘍													0
	動静脈奇形													0
	変性疾患		3			2	4	2	1		2		4	18
	脊髄空洞症													0
	その他													0
機能的手術	てんかん													0
	不随意運動・頑痛症													0
	脳神経減圧術	2			1									3
	その他		1		1				1					3
その他	上記の分類にすべて当てはまらない													
合計		22	17	24	19	29	17	16	20	26	26	29	23	268

産婦人科手術件数

腹式良性手術 (子宮全摘/卵巣)	28(21/17)
膣式良性手術 (子宮全摘/その他)	53(24/29) ※流産・中絶を除く
腹腔鏡手術□	23
子宮頸癌手術 (円錐切除術/子宮全摘術)	17(17/0)
広汎子宮全摘術 (リンパ節郭清あり)	0
子宮体癌手術 (リンパ節郭清あり/なし)	2(0/2)
卵巣癌手術 (リンパ節郭清あり/なし)	0
その他の悪性腫瘍手術	0

※2019年2月22日、分娩取り扱いを休止。

外科手術件数

手術総数		567
全身麻酔		542
硬膜外麻酔・腰椎麻酔		25
消化管	食道癌切除	0
	食道良性	0
	胃癌切除	27[7]
	胃癌非切除	0
	胃・十二指腸良性	6[2]
	小腸疾患・イレウス	28[5]
	胃瘻・腸瘻造設	6[2]
	大腸癌切除	82[52]
	大腸癌非切除	0
	大腸良性・大腸その他	21[6]
	虫垂切除	46[46]
	痔瘻・痔核・肛門ポリープ	11
	直腸脱・脱肛	7
	腹部血管疾患	0
	消化管癌再発切除	0
肝胆膵・脾	肝細胞癌切除	2
	転移性肝癌切除	2
	肝良性	3[3]
	胆道癌切除(胆摘除く)	4
	乳頭部癌・十二指腸癌切除	2
	胆嚢摘出術	99[97]
	その他の胆道良性	0
	膵癌切除(転移性膵癌含む)	9
	膵・乳頭部良性	3
	肝胆膵癌非切除	0
	脾疾患・門脈圧亢進症	1[1]
乳腺	乳癌切除	88
	乳腺良性・乳腺その他	3
その他	小児単径・大腿ヘルニア	0
	成人単径・大腿ヘルニア	71[31]
	閉鎖孔ヘルニア	4
	腹壁癒痕ヘルニア・臍ヘルニア	3[2]
	甲状腺癌切除	4
	甲状腺良性・副甲状腺	3
	その他	32[3]

*[]内は腹腔鏡(補助)下切除を施行したもの

泌尿器科 手術件数

	手術術式	症例数
腎関係	腹腔鏡下根治的腎摘除術	4
	腎悪性腫瘍手術(広汎摘出)	2
	腎悪性腫瘍手術(部分摘出)	1
	後腹腔鏡下腎尿管全摘除術	6
	小計	13
膀胱関係	腹腔鏡下膀胱全摘除術(回腸導管を利用して尿路変更を行うもの)	1
	膀胱悪性腫瘍手術(回腸導管造設術を伴う・開腹)	1
	膀胱悪性腫瘍手術(尿管皮膚ろう造設術を伴う・開腹)	3
	膀胱悪性腫瘍手術(生理食塩水利用 経尿道)	63
	光線力学的診断補助下膀胱悪性腫瘍手術(生理食塩水利用 経尿道)	1
	膀胱内凝血除去術(経尿道)	2
	膀胱異物除去術(経尿道)	1
	膀胱尿管新吻合	1
	膀胱水圧拡張	1
	小計	74
前立腺関係	前立腺精嚢悪性腫瘍手術(広汎摘出)	1
	ロボット補助下前立腺全摘除術	1
	経会陰的金属マーカ留置およびハイドロゲルスペーサー注入術	22
	経尿道的前立腺切除手術	22
	前立腺組織試験採取術(針穿刺)(経直腸)	101
	前立腺組織試験採取術(針穿刺)(経会陰)	22
	小計	169
	結石関連	経尿道的結石破碎術補助下経皮的腎尿管結石手術
経皮的腎尿管結石手術		1
腎尿管結石除去術(経尿道)		1
尿管結石除去術(経尿道)(レーザー使用)		79
膀胱結石摘出術(経尿道)(リソクラスト)		9
膀胱結石摘出術(経尿道)(レーザー)		3
体外衝撃波腎・尿管結石碎石術		1
小計		103
生殖器関連	精巣悪性腫瘍手術(単純摘出)(高位精巣摘出術を含む)	1
	精巣摘出術	1
	停留精巣固定術(腹腔内以外)	1
	停留精巣摘出術(腹腔内以外)	1
	陰嚢水腫手術(成人)	1
	精液瘤手術	4
	精巣固定術(精索捻転時の対側精巣)	2
	包茎手術(環状切除術)	4
	小計	15
尿道関係	尿道狭窄内視鏡手術	1
	小計	1
路カテーテル関	腎瘻造設術	6
	腎瘻拡張	2
	腎瘻交換	8
	尿管ステント設置術	24
	尿管ステント交換術	38
	腎盂尿管ファイバースコープ(硬性尿管鏡)	3
	腎盂尿管ファイバースコープ(軟性尿管鏡)	2
	逆行性腎盂造影	3
	小計	86
腎代替療法関連	血液透析動静脈シャント血管形成術	35
	内シャント設置術(人工血管使用)	3
	シャント血栓除去術	2
	シャント止血術	1
	シャント結紮	1
	経皮的シャント血管拡張術(シャントPTA)	22
	腹膜透析用カテーテル留置術	1
	腹膜透析用カテーテル入れ替え術	1
	腹膜透析用カテーテル抜去術	1
	長期留置カテーテル留置術	4
	小計	71
		合計

9. ICU、CCU室

胸部外科利用状況

年齢	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													0
	女													0
11～20才	男			1										1
	女						1							1
21～30才	男							1						1
	女			1									1	2
31～40才	男							1						1
	女													0
41～50才	男			1	1	2		2	1			2		9
	女									1				1
51～60才	男		1				1		1		2	1		6
	女													0
61～70才	男	5	2	4		3	1	2	1	1	5	2		26
	女	1		3	4	2	2	1	2	1	1	2		19
71～80才	男	5	6	5	3	7	3	3	3	7	4	4	2	52
	女	1		2		2	1	1	1	2	4	4	4	22
81～90才	男	3	5	1			1	2	4	1	1	3		21
	女	3			1	1	2	1				2	2	12
91～100才	男									1				1
	女					1	1					2		4
計		18	14	18	9	18	13	14	13	14	17	22	9	179

内科利用状況

年齢	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													0
	女													0
11～20才	男													0
	女													0
21～30才	男													0
	女													0
31～40才	男		1	1		1			2	1			2	8
	女													0
41～50才	男	1	1	1	1		1	2	1	2	2	2	2	16
	女	1						1				1		3
51～60才	男	1	4	2	4	7	2	5		2	1	3		31
	女							2		1	1		3	7
61～70才	男	3	9	4	7	4	5	3	7	3	7	5	6	63
	女	3		1	3	1	2	1	1			2	1	15
71～80才	男		10	6	10	8	3	2	9	10	8	12	7	85
	女	6	4	5	5	2	2	5	1	2	6	3	4	45
81～90才	男	4	3	2	1	9	6	4	5	1	3	4	3	45
	女	5		2	3		2	2	2	1	5	7	4	33
91～100才	男		2		1									3
	女	1	3	2					2		2	2		12
計		25	37	26	35	32	23	27	30	23	35	41	32	366

10.CE部

CE部管理機器

人工呼吸器	25台
麻酔器	9台
シリンジポンプ	105台
輸液ポンプ	169台
経腸栄養ポンプ	25台
患者監視装置(モニター)	119台
閉鎖式保育器	3台
除細動除去装置	12台
自動体外式除細動機(AED)	11台
人工透析装置	31台
その他 血液浄化装置	3台
低圧持続吸引器	21台
パルスオキシメータ	76台
その他	人工心肺装置、補助循環装置(PCPS、IABP)、電気メス、自己血回収装置、ネブライザー、ポンプチェッカー 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	928	800	902	948	864	837	845	874	846	902	1,011	836	10,593
返却・点検	910	807	922	942	864	842	819	877	870	887	977	863	10,580
修理	41	43	48	42	47	67	57	57	39	59	30	52	582
業者依頼	14	17	20	13	29	35	36	32	10	28	13	19	266
定期点検	51	56	103	46	90	32	42	39	94	101	62	83	799

機器修理割合

CE部にて修理・対応	54.3%
業者に修理依頼	45.7%

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
出張HD	3	8	2		3	4			3	3	7	8	41
CHDF	15	10	6	2	4	6	3	19	13	17	2	2	99
吸着(PMX、GCAP等)				1		6	10	1	5				23
PBSCH			2	4			2			2	2		12
CART	1		4	2		1	2	1	1		4	1	17
血漿交換(PE・DFPP)													0
CAG	13	15	18	21	13	15	18	14	16	3	17	15	178
AOG	3			1	4	1	2	3	1	0	2	1	18
PCI	20	18	21	19	24	22	9	11	16	10	15	16	201
EVT(PPI)	3	4	2	3	2	3	11	3	2			1	34
SRPP	5	5	3	2	2	5	11	6	3	3		14	59
PMI	3	2	2	4	4	1	2	2	2	7	1	6	36
PME	1	4	1	1	1	1	1			4		2	16
EPS													0
ABL	11	8	9	6	10	7	9	12	9	10	9	9	109
遠隔モニタリング	269	264	305	276	281	254	263	230	213	188	214	226	2,983

	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
IABP			14		3	1	1	8			3	4	34
胸部外科:大血管		1	1			2	1	2	1	3	2		13
胸部外科:弁膜症	2	3	2			1	1	1	2	1	2	1	16
胸部外科:CABG	3	1	1			1	3		2		4		15
胸部外科:AAA	3	2	4			1		3	3		1		17
胸部外科:その他			1			1			1			1	4
脳外科:脳腫瘍	7		2	3	3	1		2	3	3	1	1	26
脳外科:下垂体													0
脳外科:その他	1						2						3
PM立会(手術室)	3	1	1	1	1	1	2	1	1				12
PMC:外来	25	10	12	13	22	26	38	41	41	21	9	19	277
PMC:病棟	8	9	11	7	6	7	1	4	2	18	6	13	92
PM立会(外来)	9	6	4	5	2	5	5	1	3	6	2	1	49
RHC:Right Heart Catheterization	1	2		2	1		1	3	4		2	3	19
EMB:Endomyocardial Biopsy (心内膜心筋生検)				2				1			2		5
IVCフィルター				1							1	1	3
新規透析導入患者数	3		2				1	2	1			1	10
緊急血液浄化						2		1					3
一時的(体外式) ペーシング		2		2	2		2			1		3	12
ICM:Insertable Cardiac Monitor										1		1	2
PCPS				1							1		2
自己血回収装置を用いた手術		6	11	7	7	5	6	4	8	2	6		62
人工心肺を用いた手術		4	7	2	6	4	4	3	4	2	4		40
Davinich操作											1	1	2

11.血液浄化センター 2021年

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	2	2	1	1	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6	18
女性	3	1	2	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	16	25
合計	5	3	3	1	2	2	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	22	43

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	3	3	3	1	0	0	1	1	2	0	1	0	15
女性	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	4
合計	3	3	4	1	0	0	3	2	2	0	0	0	19

年齢別新規透析患者発生数

	～10	～20	～30	～40	～50	～60	～70	～80	～90	～100	00以上	合計
男性	0	0	0	0	1	1	7	5	0	0	0	13
女性	0	0	0	1	0	0	3	1	0	0	0	4
合計	0	0	0	1	1	1	10	6	0	0	0	19

年間症例数(人)

	合計
維持	HD(血液透析) 43
臨時	HD(血液透析) 142
その他血液浄化	PE(血漿交換) 0
	CHDF 104
	ECUM 5
	PBSC 9
	GCAP 3
	LCAP 0
	エンドトキシン 0
	血漿吸着 0
総数	306

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	10年以上	合計
男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女性	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
合計	2							0	1			3

12. 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	607	556	566	561	561	724	601	478	407	590	522	586	6,759
	運動器	775	742	748	655	655	864	773	837	847	931	858	1,069	9,754
	呼吸器	44	406	404	342	342	215	226	315	285	262	255	214	3,310
	心大血管	288	241	265	292	292	168	229	225	223	231	243	269	2,966
	廃用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	がん	119	72	106	193	193	159	136	87	161	123	164	133	1,646
外来	脳血管	40	36	49	48	48	47	50	55	67	67	70	60	637
	運動器	137	122	151	152	152	189	133	132	153	113	136	179	1,749
	呼吸器	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	3	2	10
	心大血管	33	29	30	35	35	31	36	29	30	34	34	32	388
	廃用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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	573	438	530	514	501	547	494	473	373	509	481	526	5,959
	運動器	46	27	19	6	27	69	61	94	111	98	125	139	822
	呼吸器	425	366	277	281	329	301	252	336	317	228	231	183	3,526
	心大血管	190	139	147	157	84	160	205	148	190	204	183	194	2,001
	廃用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	がん	138	74	121	226	158	166	202	151	144	157	161	149	1,847
外来	脳血管	31	41	36	37	36	43	49	53	49	52	65	66	558
	運動器	8	9	9	18	19	33	21	28	20	23	13	15	216
	呼吸器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	心大血管	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	1	0	6
	廃用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

月別言語療法実施件数

		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	145	145	153	177	128	123	142	189	171	200	160	69	1,802
	呼吸器	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
	がん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外来	脳血管	15	17	29	24	22	28	23	33	34	37	31	28	321

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	退院・転床時		
急性期の医療機関へ	4人	0.3%	43日	44.3	F I M	45.5
回復期の医療機関へ	178人	12.0%	33日	51.1		69.0
その他の医療機関へ	107人	7.2%	46日	36.9		43.8
介護老人保健施設へ	90人	6.1%	27日	37.8		46.2
居宅系施設へ	177人	12.0%	33日	41.7		48.6
家庭へ	829人	56.0%	23日	82.8		95.5
死亡退院	95人	6.4%	33日	35.8		18.0
合計	1480人	100.0%	27.9日	64.9		74.9

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	退院・転床時		
急性期の医療機関へ	7人	1.1%	22日	75.1	F I M	94
回復期の医療機関へ	185人	29.2%	26日	51.5		73.9
その他の医療機関へ	17人	2.6%	42日	48.6		66.8
介護老人保健施設へ	33人	5.2%	28日	33.5		43.8
居宅系施設へ	35人	5.5%	21日	36		44.3
家庭へ	351人	55.5%	25日	83.7		105.6
死亡退院	4人	0.6%	18日	35.8		18.3
合計	632人	100.0%	26.0日	67.7		88.0

13. 栄養管理科

疾患別指導件数 総数 入院:791件 外来:418件

	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	80	74	67	79	87	61	56	60	49	55	50	73
外来	24	40	28	28	48	21	63	23	36	26	61	20
糖尿病	20	17	20	20	28	19	13	16	10	16	14	18
糖尿病性腎症	8	7	2	4	6	7	4	3	1	4	3	3
腎臓病	8	12	5	10	6	7	13	7	6	6	3	12
透析	16	26	15	16	40	1	50	12	22	12	46	5
心臓病	23	23	23	25	29	17	17	17	13	19	20	26
高血圧症	5	2	3	6	5	0	2	3	1	0	3	2
脂質異常症	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
胃腸病	6	3	1	10	5	12	5	4	4	3	4	6
肝臓病	0	1	1	0	1	1	2	1	0	0	2	1
膵臓病	1	2	4	1	1	3	0	5	8	3	6	6
痛風	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
貧血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
術後食	3	9	6	4	4	2	6	5	7	11	5	5
癌・食欲不振	7	2	4	6	8	5	4	8	4	4	2	4
嚥下食	1	1	3	1	0	0	0	1	3	0	0	3
その他	4	7	7	4	2	6	3	1	6	3	3	2
計	104	114	95	107	135	82	119	83	85	81	111	93

栄養指導(集団指導)算定件数 総数 糖尿病:0件 減塩0件 休止中

	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
減塩	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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17件

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

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

休止中

栄養サポートチーム(NST)加算算定件数

総数 1,523 件

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
	123	103	126	110	110	101	139	133	118	133	144	96
(非加算)	5	13	12	3	5	0	2	8	9	3	17	10

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
常食	4,134	4,435	4,306	3,480	4,447	4,182	4,246	4,292	4,430	4,716	4,073	4,300
産食	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児食	97	118	109	294	148	276	416	269	285	164	171	136
軟食	884	540	805	909	1,088	782	663	837	383	558	685	692
全粥食	2,005	1,391	1,781	1,610	1,950	1,449	1,920	1,873	2,621	2,229	2,232	1,830
7分粥食	28	32	72	20	11	15	22	54	76	69	29	14
5分粥食	259	101	239	294	151	235	339	553	573	407	468	301
3分粥食	141	99	111	103	65	130	146	146	200	158	133	158
流動食	211	54	65	63	111	129	71	144	115	189	123	139
その他	1,940	1,759	1,943	2,502	2,090	1,940	2,572	2,415	2,530	2,293	2,572	2,052
小計	9,699	8,529	9,431	9,275	10,061	9,138	10,395	10,583	11,213	10,783	10,486	9,622
腎臓食	3,453	3,096	2,747	2,997	2,294	1,909	2,745	2,595	2,625	2,224	2,414	2,784
高血圧食	2,094	1,509	1,523	2,147	2,214	1,517	1,422	1,712	1,158	1,627	1,577	1,993
透析食	565	415	668	841	483	442	476	931	749	855	500	374
糖腎食	313	297	239	278	206	248	331	258	135	319	360	224
糖尿食	2,525	2,068	2,513	2,735	2,533	2,518	2,233	1,757	1,224	1,912	1,930	1,945
肝臓食	269	288	203	228	167	285	162	49	24	203	429	244
膵臓食	294	421	358	406	691	491	372	360	414	198	230	259
潰瘍食	286	285	143	405	211	225	144	174	151	45	187	245
術後食	76	206	99	279	145	49	118	69	88	164	109	48
検査食	0	0	2	0	0	0	3	0	0	0	4	0
経管栄養(特食)	7	21	58	91	96	49	26	49	13	72	4	38
経管栄養(一般)	1,139	1,461	1,316	1,131	1,394	1,437	1,434	1,347	1,101	1,482	1,118	1,095
嚥下食	3,486	2,516	2,794	2,330	3,331	2,334	2,662	2,899	2,595	2,096	2,640	2,923
その他	93	57	135	24	5	17	137	25	0	42	41	45
小計	14,600	12,640	12,798	13,892	13,770	11,521	12,265	12,225	10,277	11,239	11,543	12,217
総計	24,299	21,169	22,229	23,167	23,831	20,659	22,660	22,808	21,490	22,022	22,029	21,839

ディケア	28	34	37	36	31	33	33	26	0	26	28	28
------	----	----	----	----	----	----	----	----	---	----	----	----

14.電気・ガス・水道使用量

2021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
電気使用量	kWh	442,548	403,975	454,985	418,694	441,264	466,308	512,810	567,300	539,194	507,521	455,810	508,757	5,719,166
ガス使用量	kg	64,830	64,120	48,840	48,250	48,760	64,710	87,950	108,980	111,000	71,090	40,410	64,420	823,360
水道使用量	m ³	8,840	7,896	8,877	8,821	8,957	9,030	9,735	9,919	9,694	9,845	9,163	9,635	110,412

15. 健康管理施設

保健活動実績

2021

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間件数	
施設内検診	ドック	人間ドック	382	523	847	835	904	859	533	828	941	813	847	482	8,794	
		脳ドック(単独)	6	6	5	6	24	29	44	22	42	29	14	7	234	
		脳ドック(併用)	28	39	47	58	35	52	29	52	37	36	26	35	474	
		特定健診	0	2	2	1	2	1	0	8	3	1	5	5	30	
		骨密度検査	14	21	29	26	42	28	44	38	47	23	34	28	374	
	PET-CT検診	5	3	5	4	6	2	7	8	6	9	3	9	67		
	小計	435	594	935	930	1,013	971	657	956	1,076	911	929	566	9,906		
	その他検診	子宮癌検診			24	60	39	44	108	86	57	46	46		510	
		乳癌検診	5	13	61	108	87	71	129	118	73	70	60	2	797	
		胃癌検診(透視)				13	3	13		11	15	8	8		71	
		胃癌検診(内視鏡)				36	62	48	52	35	74	54	42		403	
		肺癌検診				39	20	42	27	27	51	27	28		261	
		大腸癌検診				44	34	56	36	36	42	41	47		336	
		前立腺検査				6	3	6	3	3	7	7	6		41	
		肝炎検査						1				1	7		9	
		職員検診(夜勤者)					529								412	941
		2次精査			1	3	1				1				1	7
その他		70					7	69							146	
小計	75	13	86	309	778	288	424	317	319	254	244	415	3,522			
合計	510	607	1,021	1,239	1,791	1,259	1,081	1,273	1,395	1,165	1,173	981	13,428			

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間件数	
教育指導	ドック	特定保健指導	15	13	19	16	18	29	8	19	7	17	18	18	197	
	施設外など	健康講演会													0	
		健康相談(集団)													0	
		健康相談(個人)	380	407	662	432	189	333	187	167	297	363	400	240	4,057	
		検診結果説明会														0
		ヘルスアップ教室														0
JAイベント等他														0		
合計		380	407	662	432	189	333	187	167	297	363	400	240	4,057		

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	8,757	60	0.69%	20	33.3%	14	23.3%	5	15	0	0	0	0	0.00%
便潜血	8,190	440	5.37%	215	48.9%	172	39.1%	62	80	64	9	4	4	0.05%
腫瘍マーカー(PSA以外)	4,869	249	5.11%	132	53.0%	115	46.2%	37	79	12	4	6	6	0.12%
PSA	2,972	91	3.06%	50	54.9%	43	47.3%	6	34	8	2	3	3	0.10%
腹部エコー	6,944	791	11.39%	397	50.2%	341	43.1%	74	290	21	12	5	5	0.07%
胸部レントゲン	8,558	80	0.93%	51	63.8%	44	55.0%	20	23	4	4	1	1	0.01%
胃透視	3,859	21	0.54%	6	28.6%	4	19.0%	0	4	2	0	0	0	0.00%
胃内視鏡	3,524	301	8.54%	276	91.7%	263	87.4%	58	176	27	2	4	4	0.11%
子宮癌検査	2,847	147	5.16%	91	61.9%	74	50.3%	17	58	14	2	2	2	0.07%
乳癌検査	2,976	208	6.99%	151	72.6%	139	66.8%	52	90	4	5	3	3	0.10%
甲状腺検査	94	19	20.21%	16	84.2%	15	78.9%	0	15	0	1	0	0	0.00%
貧血	8,870	188	2.12%	77	41.0%	54	28.7%	5	25	46	1	1	1	0.01%
白血球数減少	8,870	205	2.31%	77	37.6%	61	29.8%	26	48	0	3	0	0	0.00%
MR	708	74	10.45%	44	59.5%	42	56.8%	0	34	4	6	0	0	0.00%
肺CT	461	25	5.42%	12	48.0%	10	40.0%	2	6	4	0	1	1	0.22%
眼圧	6,218	37	0.60%	13	35.1%	10	27.0%	6	4	3	0	0	0	0.00%
眼底	7,013	139	1.98%	58	41.7%	34	24.5%	15	36	5	2	0	0	0.00%
心電図	8,808	439	4.98%	156	35.5%	116	26.4%	61	80	15	0	0	0	0.00%
トランスフェリン	240	10	4.17%	6	60.0%	5	50.0%	5	1	0	0	0	0	0.00%
ABC(ピロリ菌+ヘパシ)	1,124	193	17.17%	92	47.7%	75	38.9%	4	11	75	2	1	1	0.09%
合計												31		

*精査結果については悪い方の結果とした。

癌発見数 31名

*精査結果の「その他」は、一度当院受診したが、その後の追跡結果が不明確なものである。

癌発見率 0.35%

16. 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	入院	746	610	740	741	716	682	700	764	713	625	733	682	8,452
退院	退院	675	629	711	764	724	689	697	767	684	651	699	801	8,491
	死亡(再掲)	29	30	22	29	39	24	11	35	28	27	44	30	348
在院患者延数		9,730	8,441	8,806	9,131	9,473	8,122	8,817	9,215	8,647	8,916	8,771	8,647	106,716
1日平均患者数		336	324	307	330	329	294	307	322	311	309	316	305	316
病床利用率		79.7%	76.5%	72.1%	77.3%	77.6%	68.7%	72.2%	73.6%	71.3%	71.2%	72.4%	69.0%	80.2%
平均在院日数		13.7	13.6	12.1	12.1	13.2	11.8	12.6	12.0	12.4	14.0	12.3	11.7	12.6

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	3,112	2,891	3,428	3,512	3,057	3,397	3,425	3,477	3,487	3,490	3,225	3,806	40,307
消 化 器 内 科		1,169	1,184	1,429	1,228	1,067	1,333	1,492	1,374	1,567	1,520	1,658	1,725	16,746
小 児 科		364	343	418	383	349	491	535	549	405	394	403	457	5,091
神 経 内 科		761	751	877	846	781	931	851	838	823	889	844	966	10,158
精 神 神 経 科		845	801	991	901	801	907	868	871	822	899	842	959	10,507
外 形 外 科		1,482	1,442	1,785	1,583	1,452	1,644	1,713	1,595	1,704	1,768	1,705	1,824	19,697
整 形 外 科		1,437	1,381	1,682	1,605	1,565	1,767	1,435	1,434	1,428	1,452	1,450	1,545	18,181
脳 神 経 外 科		423	356	475	420	364	438	421	358	416	487	390	433	4,981
胸 部 外 科		240	242	275	284	250	311	297	239	282	307	254	263	3,244
産 婦 人 科		515	576	653	574	523	521	594	602	617	547	566	619	6,907
眼 科		897	964	1,144	1,047	920	1,062	1,029	1,099	982	1,032	1,022	1,077	12,275
耳 鼻 咽 喉 科		381	425	547	438	372	437	408	418	375	395	403	432	5,031
皮 膚 科		252	237	318	294	281	281	270	251	262	261	287	287	3,281
泌 尿 器 科		849	835	1,084	923	931	954	945	928	1,036	980	1,056	1,127	11,648
放 線 科		544	473	712	634	573	657	558	559	631	723	727	752	7,543
麻 酔 科		97	79	92	73	80	98	81	92	95	80	83	96	1,046
リ ハ ビ リ 科		139	149	179	169	143	184	198	202	186	201	195	213	2,158
人 工 透 析 科		636	575	660	646	680	658	626	579	594	587	561	581	7,383
計		14,143	13,704	16,749	15,560	14,189	16,071	15,746	15,465	15,712	16,012	15,671	17,162	186,184
診 療 実 日 数		19	18	23	21	18	22	20	21	20	21	20	21	244
1 日 平 均 患 者 数		744	761	728	741	788	731	787	736	786	762	784	817	763

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	949	813	838	845	887	731	934	901	897	879	830	843	10,347
I C U ・ C C U		120	100	119	75	100	63	82	141	113	93	120	83	1,209
救 急		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164	184	348
4	階 西	1,186	964	1,070	1,166	1,250	977	1,016	1,082	943	1,042	1,006	905	12,607
H C U		93	60	65	70	111	91	77	84	75	53	64	65	908
5	階 西	1,412	1,259	1,280	1,255	1,353	1,212	1,328	1,251	1,257	1,313	1,238	1,379	15,537
5	階 東	1,036	831	930	893	931	801	898	918	797	816	835	821	10,507
6	階 西	1,058	901	1,058	1,108	1,004	799	929	1,063	1,035	1,056	1,016	1,070	12,097
6	階 東	1,276	1,156	1,251	1,260	1,206	1,110	1,150	1,201	1,168	1,187	1,138	1,159	14,262
7	階 西	1,166	1,130	1,232	1,257	1,281	1,198	1,238	1,241	1,204	1,218	1,110	968	14,243
7	階 東	1,434	1,227	963	1,202	1,350	1,140	1,165	1,333	1,158	1,259	1,250	1,170	14,651
計		9,730	8,441	8,806	9,131	9,473	8,122	8,817	9,215	8,647	8,916	8,771	8,647	106,716

外来患者数

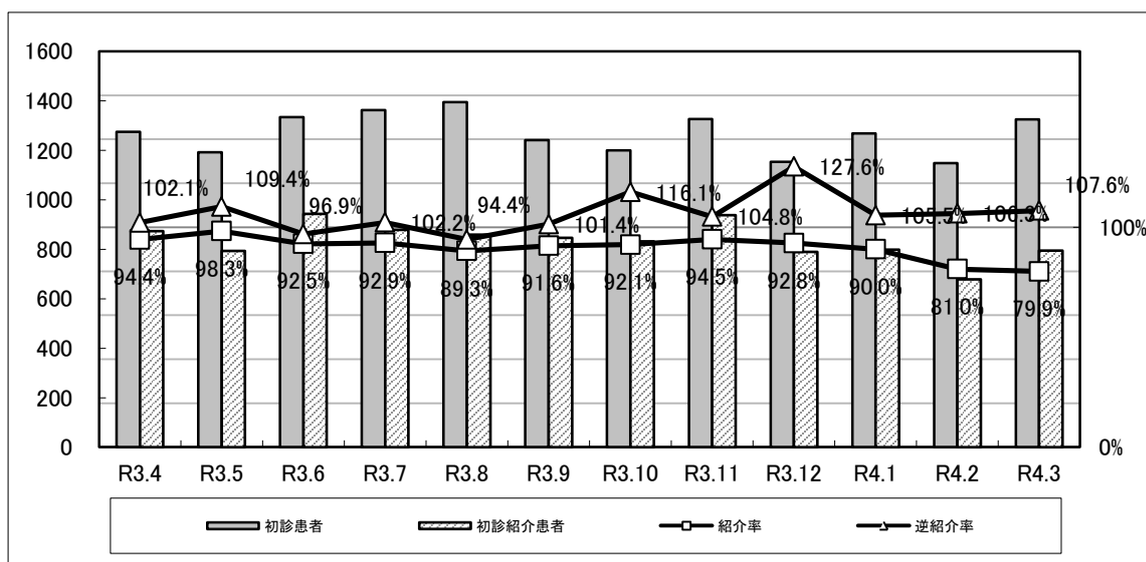
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総数(平均)
初 診 患 者 数		881	810	965	995	921	1,125	1,082	1,119	997	1,004	1,064	926	11,889
患 者 延 べ 数		14,143	13,704	16,749	15,560	14,189	16,071	15,746	15,465	15,712	16,012	15,671	17,162	186,184
1 日 平 均 患 者 数		744	761	728	741	788	731	787	736	786	762	784	817	763
平 均 通 院 日 数		10.6	10.9	11.7	10.2	10.2	10.2	9.9	9.7	10.9	11.4	10.1	12.3	10.7
外 来 レ セ プ ト 件 数		8,461	8,207	9,526	9,147	8,439	9,250	9,241	9,165	9,221	9,413	9,102	9,860	109,032

18.地域医療連携室

令和3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	1,275	1,192	1,334	1,362	1,395	1,241	1,200	1,326	1,154	1,268	1,148	1,325	15,220
初診紹介患者	873	793	943	878	859	846	832	938	789	798	678	794	10,021
全紹介患者数(初診+再診)	1,346	1,164	1,315	1,300	1,306	1,291	1,354	1,460	1,324	1,172	1,061	1,251	15,344
紹介率	94.4%	98.3%	92.5%	92.9%	89.3%	91.6%	92.1%	94.5%	92.8%	90.0%	81.0%	79.9%	90.7%
救急車搬送患者	534	532	520	649	620	526	511	597	561	596	556	594	6,796
救急入院患者数(初診患者)	280	271	209	280	276	244	196	262	228	260	225	251	2,982
休日・夜間の救急来院患者	350	385	315	417	433	317	297	333	304	381	311	331	4,174
逆紹介患者(診情Ⅰ+Ⅱ)	944	883	987	966	908	937	1,048	1,041	1,085	936	890	1,070	11,695
逆紹介率	102.1%	109.4%	96.9%	102.2%	94.4%	101.4%	116.1%	104.8%	127.6%	105.5%	106.3%	107.6%	105.9%



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	94	62	102	90	69	76	81	104	97	97	65	107	1,044
CT	97	84	73	76	75	103	126	106	96	75	80	75	1,066
マンモグラフィ	9	8	10	4	14	5	5	7	6	20	13	11	112
PET-CT	9	7	11	9	8	5	8	21	26	21	8	13	146
シンチその他	0	2	1	2	0	0	1	2	3	2	3	0	16
生理検査他	6	10	5	15	5	9	16	13	13	16	10	7	125
合計	215	173	202	196	171	198	237	253	241	231	179	213	2,509

開放型病床利用実績

医療機関数(延べ)	17
受入れ患者数(延べ)	42
延利用日数(延べ)	471
平均病床利用率	25.8%

登録医数

松阪地区医師会	179
津地区医師会	11
紀北医師会	13
紀南医師会	2
久居一志地区医師会	26
松阪地区歯科医師会	59
伊勢地区医師会	22
県外	1
無所属	1
合計	314

セカンドオピニオン外来利用実績

実施年月	病名	性別
令和3年7月	膀胱癌	男
令和3年8月	肝門部胆管癌	女
令和3年10月	腭頭部癌	女
令和3年11月	肝細胞癌	女
実施件数合計	4件	

登録医総会 第15回 開催延期

開催延期

日付未定 フレックスホテル松阪にて

特別講演 『健康いきいきウォーキング』 ～姿勢と歩き方をちょっと工夫するだけで驚きの運動効果～

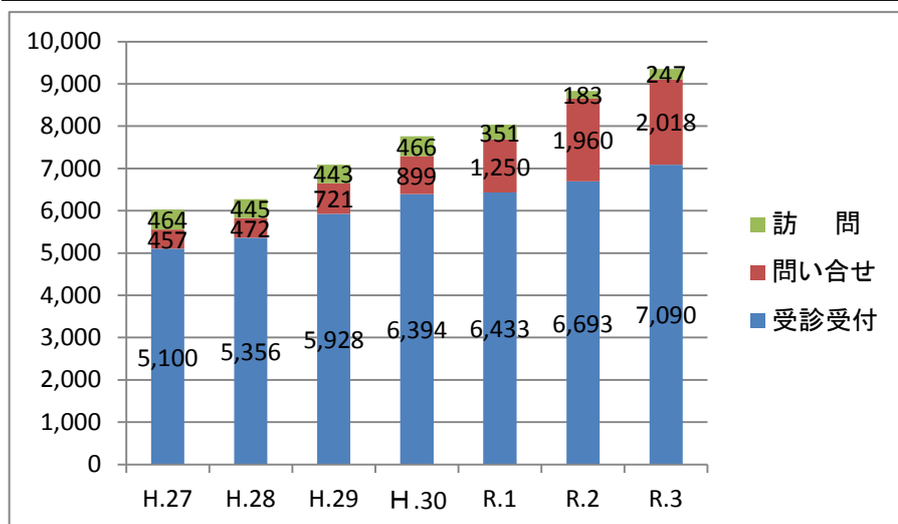
講師 山口 マユウ 氏

地域医療連携委員会 開催

令和3年度 諸般の事情により開催できず

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	574	541	630	600	595	651	696	689	642	603	501	368	7,090
院外予約	46	35	55	39	41	45	55	32	52	45	44	40	529
問合せ	141	161	210	193	160	172	171	198	174	151	138	149	2,018
医療機関訪問	16	10	20	17	10	18	18	35	63	12	11	17	247
合計	777	747	915	849	806	886	940	954	931	811	694	574	9,884



	H.27	H.28	H.29	H.30	R.1	R.2	R.3
受診受付	5,100	5,356	5,928	6,394	6,433	6,693	7,090
問い合わせ	457	472	721	899	1,250	1,960	2,018
訪問	464	445	443	466	351	183	247

令和2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
2022/4/16	学術講演会	『慢性冠動脈疾患診療のニューノーマル(FFRctと抗血小板療法について)』	福岡山王病院 病院長 国際医療福祉大学教授 横井 宏佳 先生	Web	33	30
2021/4/22	学術講演会	第2回 救急・災害セミナー 当院救急外来における急性期脳卒中に対する取り組み～コードレッドで一致団結～	松阪中央総合病院 救急科部長兼脳神経外科医長 星野 有 先生	Web	77	19
2021/5/6	学術講演会	糖尿病Webセミナー～「地域」×「多職種」で輪をつなぐ～	松阪中央総合病院 副院長 谷川 高士 先生 伊勢赤十字病院 循環器内科 堀口 昌秀 先生	Web	58	11
2021/6/10	学術講演会	第3回 救急・災害セミナー 『救急集中治療』	三重大学病院附属病院救命救急・総合集中治療センター長 教授 今井 寛 先生	Web	69	53
2021/8/26	学術講演会	第4回 救急・災害セミナー 『熊野市、南牟婁郡における受援力について～地域連携、多職種連携を中心に～』	寺本クリニック 院長 寺本 泰 先生	Web	42	36
2021/9/28	学術講演会	『病院全体で取り組む標準的VTE診療の実践-診療プロトコル作成から運用まで-』	九州大学病院 循環器内科 講師 日浅 謙一 先生	Web	18	9
2021/10/21	学術講演会	第5回 救急・災害セミナー 『脳卒中診療の現状』	松阪中央総合病院 脳神経外科医長 佐藤 裕 先生	Web	42	31
2021/11/11	学術講演会	『超高齢・高出血リスク心房細動例に対するDOAC療法～ENDERCARE-AFから学んだこと』	熊本済生会病院心臓血管センター 循環器内科 不整脈先端治療部門 最高技術顧問 奥村 謙 先生	Web	34	34
2021/11/18	学術講演会	『東日本大震災から10年～災害から学んだ糖尿病医療～』	東北医科薬科大学 若林病院 名誉院長 糖尿病内科部長 佐藤 譲 先生	Web	34	26
2021/12/2	学術講演会	第6回 救急・災害セミナー 『循環器救急疾患』	松阪中央総合病院 循環器内科医長 佐藤 雄一 先生	Web	55	48
2022/1/13	学術講演会	『消化器内科セミナー -肝臓がんを通じてOncologyを理解する-』	三重大学大学院医学系研究科 臨床医学系講座 消化器内科学 消化器内科 科長・教授 中川 勇人 先生	Web	34	14
2022/1/20	学術講演会	『循環器診療の今とこれから』	三重大学病院附属病院医学系研究科 生命医科学専攻 臨床医学系講座 循環器内科・腎臓内科 教授 土肥 薫 先生	Web	34	17
2022/1/17	学術講演会	『がん疼痛治療 Up to date』	埼玉県立がんセンター 緩和ケア科 部長 余宮 きのみ 先生	Web	43	31
2022/2/24	学術講演会	第7回 救急・災害セミナー 『新型コロナウイルス感染症(COVID-19)と集中治療の最前線: COVID-19が集中治療に与えたインパクト』	三重大学病院附属病院感染症内科 診療科長 准教授 救命救急・総合集中治療センター福センター長 鈴木 圭 先生	Web	40	26

18.医療福祉相談室年間報告書

2021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	在宅酸素	就労支援	計			
	貸付	委任払	償還払代行	限度額認定	生保	年金	身障	特定疾患	全般	その他	在宅	施設	戻院・施設	転院	療養上問題	その他	市町村	施設	病院	訪問看護	居宅介護									その他		
依頼者	Dr				11	4	3	29	7	7	6	307	104	360	666	475	1		6	12		4	6	11	9	39	1	36	3	22	2,129	
	Ns				10	2	1	43	3	16	2	57	6	13	21	107	1	2		7		3	1	1	5	17	2	16		3	339	
	本人	1			5	4	9	2		6	5	1	7			28	2					1			1		22		14	109		
	家族				4		10	6		6		16	6	6	9	16								2	1	9		12			103	
	行政					1		1		1		12	1			3		4									2			25		
	アンケ																															
	他依頼				1		13	1			1	7		8	4	7				5	1	1	3	3		1	1	13	1	29	100	
	居宅											51	5	6	3	2						12		1				18			98	
施設											1		14		1												3			19		
スク				1		1	10	3	2		1607	68	694	253	1		1					1		2	5		4			2,653		
計	1			32	11	37	92	13	38	14	2059	197	1101	956	640	4	7	6	24	1	22	10	19	17	72	4	126	4	68	5,575		
診療科	内科				6	2	5	71	7	13	3	587	73	418	120	137			1	9		6	1	5	5	18		28	1	11	1,527	
	胃腸				3	3	3	2	2	4	1	562	40	321	84	247		3	5	8		8	1	3	2	10		15		11	1,338	
	外科				5	2		1		12	1	210	14	46	33	97		1		3	1	1	2	5	1	13		13		15	476	
	脳外	1				1	10	4		1	1	116	17	67	214	16						4	1	3	1		2	10		12	481	
	胸外							5		1	1	40	3	16	13	1									2					2	84	
	産婦				1		2					9		4	1	20									1			4		3	45	
	眼科						1			1		131		1										1				2			137	
	耳鼻														1		2									1						3
	小児														1	2	1															4
	整形				2	1	5	1	2	1	188	10	101	362	6	1						1	3		2	15	1	14		3	719	
	皮膚															2									1							3
	泌尿				16		1	3		1	1	61	1	29	2	92		3		2		1		1		4		5	3		226	
	放線																											2				2
	神内				1	9			3	2	2	153	39	97	127	4				1		1		1	2	8	1	20		2	473	
	麻酔																															
	透析																															
	精神						2				1					2								1					1			7
	リハ						2	1								3										1		2		9	18	
	呼吸															2													1			3
放治				1																											1	
検診																																
救急									1	2					9								1		2		9				25	
他						1					2																				3	
計	1			32	11	37	92	13	38	14	2059	197	1101	956	640	4	7	6	24	1	22	10	19	17	72	4	126	4	68	5,575		
患者の年齢	40未満						2	3	3	1	5		5	4	19	1			2			1	2	1		4			4	57		
	40代	1			1	5	4	3	2	7	1	43		10	21	20			2			2	3	3		9		35		172		
	50代				5	1	20	10	3	12	4	102	6	32	55	78	1		1				1		3		14		15	363		
	60代				5	1	10	8	2	7	5	228	5	61	112	139	1	2		3				1	1	12		30		14	647	
	70代				11	4	1	18	2	5	3	611	43	155	229	199		3		9	1	5	2	6	10	33		30	2	1,382		
	80以上				10		2	51	1	4		1070	143	838	535	185	1	2	6	7		17	5	6	2	24		43	2	2,954		
不明																																
計	1			32	11	37	92	13	38	14	2059	197	1101	956	640	4	7	6	24	1	22	10	19	17	72	4	126	4	68	5,575		

稼働日数

243日

人数	
実人数	延人数
5,575	18,600
1日平均	
	76.5

退院援助についての統計

2021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	令和2年	
在宅	一般在宅復帰援助	107	68	80	100	109	118	95	114	115	138	113	121	1278	969	
	がん在宅復帰援助	28	23	18	40	33	36	34	30	38	29	26	24	359	248	
	在宅とみなす施設(がん)	4	6	7	0	3	4	5	2	5	6	2	1	45	35	
	在宅とみなす施設(非がん)	37	31	32	37	36	24	24	24	12	16	22	21	316	312	
在宅合計		176	128	137	177	181	182	158	170	170	189	163	167	1998	1564	
施設	七栗記念病院	0	0	3	0	1	0	0	0	1	0	0	0	5	2	
	七栗記念病院 回復期	6	14	13	4	5	5	11	4	8	5	5	12	92	64	
	七栗記念病院 緩和ケア	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	6	2	
	大台厚生病院	0	1	1	0	1	2	1	2	1	2	3	2	16	13	
	大台厚生病院 療養型	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	6	
	若葉病院 回復期	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
	若葉病院 療養型	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	済生会明和病院	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	2	6	0	
	済生会明和病院 回復期	7	10	11	11	12	8	14	9	10	8	5	7	112	88	
	花の丘病院	0	0	2	1	1	2	0	1	0	0	1	2	10	5	
	花の丘病院 回復期	9	9	9	4	7	5	3	9	10	8	13	7	93	91	
	花の丘病院 療養型	6	1	0	1	0	1	0	3	2	5	3	1	23	28	
	榊原白鳳病院	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	
	榊原白鳳病院 療養型	2	3	2	1	0	2	2	1	1	1	1	0	16	23	
	榊原温泉病院 回復期	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	
	榊原温泉病院 療養型	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	松阪厚生病院	3	2	3	3	0	1	0	1	1	1	1	3	19	9	
	松阪厚生病院 療養型	0	0	2	1	0	2	0	0	1	0	1	2	9	10	
	松阪厚生病院 緩和ケア	2	0	1	4	1	1	0	1	3	1	4	0	18	22	
	伊勢慶友病院 回復期	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	伊勢慶友病院 療養型	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	4	5	
	松阪市民病院 緩和ケア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	
	済生会松阪 緩和ケア	1	1	3	1	1	3	2	2	2	2	0	1	1	18	16
	その他の病院等	3	2	4	4	2	2	2	3	4	2	2	2	32	31	
	介護老人福祉施設(がん)	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	1	5	1	
	介護老人福祉施設(非がん)	24	16	6	10	20	11	18	7	8	16	9	15	160	140	
介護老人保健施設(がん)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	4		
介護老人保健施設(非がん)	12	11	6	5	9	13	11	14	8	5	5	7	106	140		
施設合計		75	71	69	53	63	62	65	59	63	56	56	65	757	722	
合計		251	199	206	230	244	244	223	229	233	245	219	232	2755	2286	
入院患者数		741	716	682	700	764	713	625	733	682	724	661	713	8454	8078	
退院援助割合		33.9%	27.8%	30.2%	32.9%	31.9%	34.2%	35.7%	31.2%	34.2%	33.8%	33.1%	32.5%	32.6%	28.3%	

退院援助についての統計

2021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	令和2年
7東	退院援助	52	39	38	35	54	36	34	41	33	44	44	50	500	497
	入院患者	81	75	68	90	84	77	66	43	52	60	44	68	808	768
	割合	64.2%	52.0%	55.9%	38.9%	64.3%	46.8%	51.5%	95.3%	63.5%	73.3%	100.0%	73.5%	61.9%	64.7%
7西	退院援助	14	13	7	13	15	12	11	13	10	13	15	15	151	185
	入院患者	51	49	45	37	63	51	56	43	48	62	43	46	594	704
	割合	27.5%	26.5%	15.6%	35.1%	23.8%	23.5%	19.6%	30.2%	20.8%	21.0%	34.9%	32.6%	25.4%	26.3%
6東	退院援助	45	37	41	55	53	69	33	61	49	67	53	62	625	431
	入院患者	130	111	117	114	126	122	83	94	88	91	95	109	1280	1437
	割合	34.6%	33.3%	35.0%	48.2%	42.1%	56.6%	39.8%	64.9%	55.7%	73.6%	55.8%	56.9%	48.8%	30.0%
6西	退院援助	22	14	20	31	34	28	31	30	30	27	25	28	320	222
	入院患者	108	104	98	101	115	110	98	100	100	96	103	92	1225	1228
	割合	20.4%	13.5%	20.4%	30.7%	29.6%	25.5%	31.6%	30.0%	30.0%	28.1%	24.3%	30.4%	26.1%	18.1%
5東	退院援助	22	21	15	11	23	18	20	12	18	20	21	21	222	238
	入院患者	116	129	136	163	133	120	110	117	111	112	108	113	1468	1461
	割合	19.0%	16.3%	11.0%	6.7%	17.3%	15.0%	18.2%	10.3%	16.2%	17.9%	19.4%	18.6%	15.1%	16.3%
5西	退院援助	36	25	31	42	26	31	24	27	37	24	23	31	357	307
	入院患者	70	64	48	56	64	59	49	56	60	37	37	61	661	637
	割合	51.4%	39.1%	64.6%	75.0%	40.6%	52.5%	49.0%	48.2%	61.7%	64.9%	62.2%	50.8%	54.0%	48.2%
4東	退院援助	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	入院患者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	割合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4西	退院援助	40	28	29	28	34	34	43	39	32	45	33	45	430	287
	入院患者	103	97	83	84	103	113	82	82	66	90	101	75	1079	868
	割合	38.8%	28.9%	34.9%	33.3%	33.0%	30.1%	52.4%	47.6%	48.5%	50.0%	32.7%	60.0%	39.9%	33.1%
3西	退院援助	25	20	22	14	15	18	26	11	22	17	22	16	228	228
	入院患者	82	87	87	55	76	61	81	71	57	62	76	66	861	963
	割合	30.5%	23.0%	25.3%	25.5%	19.7%	29.5%	32.1%	15.5%	38.6%	27.4%	28.9%	24.2%	26.5%	23.7%
救急病棟	退院援助	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1	7	14	
	入院患者	0	0	0	0	0	0	0	127	100	114	71	83	495	
	割合	0	0	0	0	0	0	0	1.6%	2.0%	1.8%	1.4%	8.4%	2.8%	
入院合計	退院援助	231	177	181	215	239	228	196	225	211	242	215	259	2619	2395
	入院患者	741	716	682	700	764	713	625	733	682	724	661	713	8454	8078
	割合	31.2%	24.7%	26.5%	30.7%	31.3%	32.0%	31.4%	30.7%	30.9%	33.4%	32.5%	36.3%	31.0%	29.6%
外来	整形外科	0	1	0	2	1	0	1	1	0	0	1	0	7	0
	神経内科	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3	6
	外科	3	1	1	1	1	3	1	2	4	5	3	3	28	19
	内科	1	2	5	2	2	0	1	0	0	0	2	2	17	8
	リハビリテ	0	2	3	1	1	1	2	0	2	1	0	0	13	5
	泌尿器科	1	1	1	2	1	0	1	1	1	1	0	0	10	11
	脳神経外	0	0	1	1	0	1	0	1	2	2	3	1	12	4
	消化器内	0	2	3	4	5	6	2	5	5	1	5	2	40	49
	救急科	1	0	0	0	1	0	3	0	0	3	2	0	10	
その他	3	3	1	0	1	0	4	1	2	6	4	1	26	6	
外来合計	10	12	15	13	13	11	15	12	17	19	20	9	166	108	
合計(退院援助+外来)	241	189	196	228	252	239	211	237	228	261	235	268	2785	2503	

退院援助についての統計

2021年度

医療福祉相談室
(退院調整部門統計)

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	令和2年
内科	退院援助	80	65	49	64	69	57	73	54	58	68	66	67	770	801
	入院患者	305	269	209	218	264	234	221	244	233	292	248	276	3013	3052
	割合	26.2%	24.2%	23.4%	29.4%	26.1%	24.4%	33.0%	22.1%	24.9%	23.3%	26.6%	24.3%	25.6%	26.2%
外科	退院援助	22	9	17	23	26	26	31	24	29	22	19	29	277	174
	入院患者	76	76	71	62	75	77	81	84	76	62	65	78	883	863
	割合	28.9%	11.8%	23.9%	37.1%	34.7%	33.8%	38.3%	28.6%	38.2%	35.5%	29.2%	37.2%	31.4%	20.2%
脳神経外科	退院援助	25	18	18	13	21	17	22	23	20	24	22	19	242	204
	入院患者	37	46	44	41	46	54	45	49	42	52	53	24	533	493
	割合	67.6%	39.1%	40.9%	31.7%	45.7%	31.5%	48.9%	46.9%	47.6%	46.2%	41.5%	79.2%	45.4%	41.4%
神経内科	退院援助	28	23	23	15	27	13	13	21	11	24	23	19	240	255
	入院患者	23	24	24	19	23	19	16	17	10	22	15	20	232	244
	割合	121.7%	95.8%	95.8%	78.9%	###	68.4%	81.3%	123.5%	###	109.1%	153.3%	95.0%	103.4%	104.5%
整形外科	退院援助	33	29	32	42	26	30	29	33	40	25	30	32	381	306
	入院患者	61	68	54	56	57	56	58	68	76	57	53	64	728	608
	割合	54.1%	42.6%	59.3%	75.0%	45.6%	53.6%	50.0%	48.5%	52.6%	43.9%	56.6%	50.0%	52.3%	50.3%
消化器内科	退院援助	59	46	46	64	77	89	40	74	63	76	67	80	781	604
	入院患者	116	104	118	126	145	135	79	138	114	105	118	122	1420	1269
	割合	50.9%	44.2%	39.0%	50.8%	53.1%	65.9%	50.6%	53.6%	55.3%	72.4%	56.8%	65.6%	55.0%	47.6%
胸部外科	退院援助	4	5	8	4	1	3	3	0	5	2	2	6	43	28
	入院患者	12	19	18	20	17	14	20	20	6	8	10	14	178	195
	割合	33.3%	26.3%	44.4%	20.0%	5.9%	21.4%	15.0%	0.0%	83.3%	25.0%	20.0%	42.9%	24.2%	14.4%
泌尿器科	退院援助	10	7	11	7	6	5	4	7	7	6	8	5	83	104
	入院患者	42	42	49	42	40	50	38	56	48	55	39	41	542	633
	割合	23.8%	16.7%	22.4%	16.7%	15.0%	10.0%	10.5%	12.5%	14.6%	10.9%	20.5%	12.2%	15.3%	16.4%
その他	退院援助	5	7	14	10	13	17	19	14	18	28	17	23	185	39
	入院患者	69	68	95	116	97	74	67	57	77	71	60	74	925	721
	割合	7.2%	10.3%	14.7%	8.6%	13.4%	23.0%	28.4%	24.6%	23.4%	39.4%	28.3%	31.1%	20.0%	5.4%

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	令和2年
入退院支援加算(600点)	246	186	195	220	247	240	206	232	225	256	223	274	2750	2328
入院時支援加算(230点)	22	24	51	52	56	77	55	64	73	72	60	74	680	162
介護支援等指導料(400点)	54	34	35	34	41	35	36	27	24	22	25	18	385	411
退院時共同指導料(400点)	1	1	0	0	0	0	2	2	1	1	2	1	11	32
保険医共同指導加算(300点)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
多機関共同指導加算(2000点)	1	1	0	0	0	0	1	2	1	1	1	1	9	21
外来がん患者在宅連携指導料(500点)	3	0	2	2	2	2	1	1	7	0	0	0	20	23
療養・就労両立支援指導・初回(800点)	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	6	
療養・就労両立支援指導・2回目以降(400点)	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	1	0	5	
相談支援加算(50点)	0	1	1	2	0	1	0	1	1	2	2	0	11	

退院援助についての統計

2021年度

医療福祉相談室
(退院調整部門統計)

5.退院援助者住所

	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
松阪市	193	143	144	175	202	190	169	179	168	208	184	202	2157
多気町	14	13	11	13	15	13	15	15	14	11	11	13	158
明和町	10	10	9	11	12	7	8	6	10	10	11	17	121
大台町	12	6	11	10	6	9	9	11	17	13	11	18	133
大紀町	9	11	9	11	9	14	9	14	9	6	15	12	128
紀北町	4	3	7	3	3	7	4	6	4	3	5	5	54
尾鷲市	0	4	3	4	1	1	1	1	3	3	1	0	22
紀宝町	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	3
御浜町	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
熊野市	2	2	2	2	0	0	4	0	0	1	1	0	14
玉城町	2	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	6
度会町	1	0	0	0	1	0	1	0	2	0	1	1	7
伊勢市	2	2	5	2	5	3	0	2	2	1	3	0	27
南伊勢町	0	0	1	0	1	3	1	1	2	1	1	0	11
鳥羽市	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
津市	15	12	15	8	8	6	10	7	15	14	11	13	134
その他	0	3	1	2	1	3	1	3	3	2	0	3	22

【がん相談支援センター 年間報告書】

NO.1

2021年度

全相談者数

実人数	5,575
延人数	18,600

癌患者数

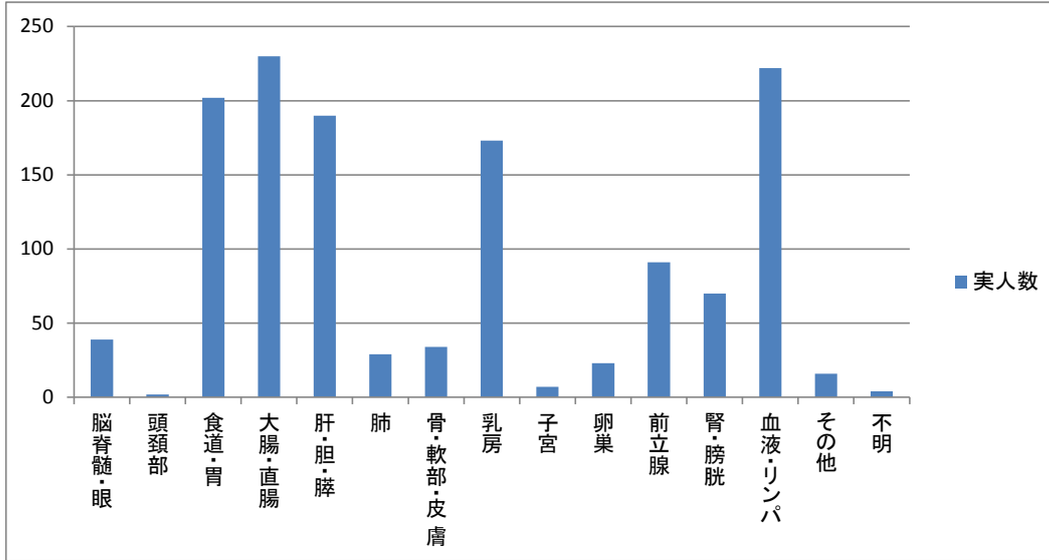
実人数	1332
延人数	4022

癌患者比率

実人数	23.9%
延人数	21.6%

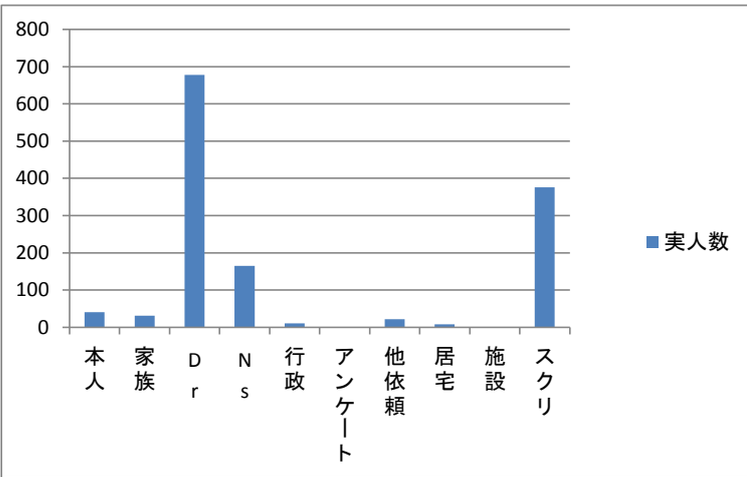
① がん種類

種類	脳脊髄・眼	頭頸部	食道・胃	大腸・直腸	肝・胆・膵	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	39	2	202	230	190	29	34	173	7	23	91	70	222	16	4	1332



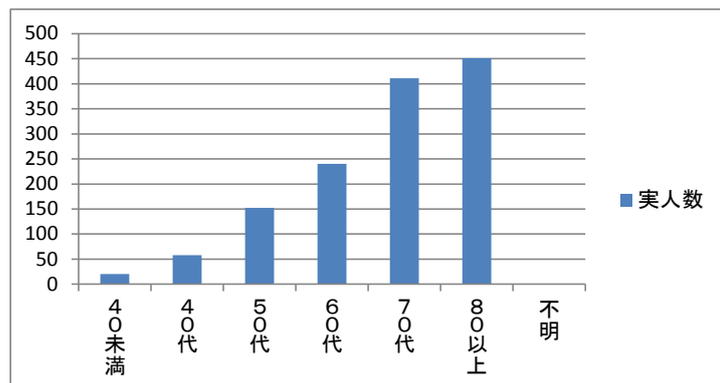
② 医療相談依頼者

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	41	31	678	165	11	0	22	8	0	376	1332



③ 相談者年齢

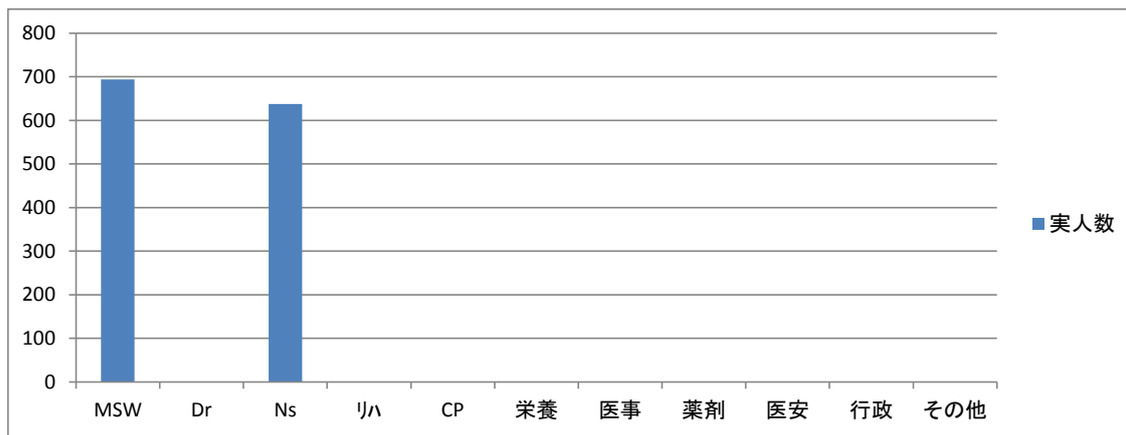
年齢	40未満	40代	50代	60代	70代	80以上	不明	計
実人数	20	58	152	240	411	451	0	1332



④ 相談内容

相談内容	実人数
経済問題	38
退院援助	532
心理社会的問題	433
連絡調整	15
受診・受療援助	9
福祉Sの紹介	5
介護保険の紹介	11
福祉用具の紹介	2
その他	46
在宅酸素	2
就労支援	239
計	1332

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	694	0	638	0	0	0	0	0	0	0	0	1332



19.医療安全管理室

令和3年度「発生部署」「患者影響レベル」(令和2年10月から新基準にレベル変更)

縦軸「発生部署」横軸「患者影響レベル」	レベル0a	レベル0b	レベル0c	レベル1	レベル2	レベル3a	レベル3b	レベル4	レベル5	不明	その他	接遇	合計
診療部(医師)		2	1	5		1	1			2			12
研修医				4		1				1			6
薬剤部	20	2		20						1			43
中央検査科	4			6	1					22	1		34
放射線科	4	1	2	30	2	4				6	3	2	54
リハビリセンター				3		2							5
栄養科	6	2		16									24
CE部	1			5						1			7
医療相談室				1									1
その他技術職													
外来	2	2	2	50	2	3				18		3	82
手術室	15	1	4	24	2	6				19	3		74
血液浄化センター	1			30		1							32
3階西病棟	1	1		213	9	46				4	2		276
4階西病棟	1	1		253	2	21				6			284
救急病棟	1	1		22		2							26
5階西病棟	3	1		157	3	21				4			189
5階東病棟	4	2	1	160		17				7		1	192
6階西病棟	4	1		206	8	10	1			1			231
6階東病棟	6			298	5	31				4			344
7階西病棟	16	7	2	258	12	11	1			8	1		316
7階東病棟	7	3	2	315	10	25				6	1		369
医事課		1		2						1			4
総務課				1									1
施設資材課													
委託部門													
エポック													
その他				3	1					2			6
未入力													
合計	96	28	14	2082	57	202	3			113	11	6	2612
	インシデント 2479						アクシデント 3			他130			2612

令和3年度「ヒヤリ・ハット分類(内容別)」

ヒヤリ・ハット分類(内容別)	合計	比率
処方	14	0.5%
与薬(内服・外用)	373	14.3%
与薬(注射・点滴)	342	13.1%
調剤	27	1.0%
輸血	23	0.9%
手術	42	1.6%
麻酔	1	0.0%
分娩		
リハビリテーション	4	0.2%
処置	43	1.6%
医療用具(機器)の使用・管理	32	1.2%
検査	108	4.1%
ドレーン・チューブ類の使用・管理	786	30.1%
観察	180	6.9%
食事と栄養	67	2.6%
排泄の介助	1	0.0%
清拭・入浴介助等	2	0.1%
移送	2	0.1%
転倒	273	10.5%
転落	124	4.7%
感染防止	1	0.0%
環境整備		
情報・記録	26	1.0%
説明	11	0.4%
事務	3	0.1%
不明	5	0.2%
その他	122	4.7%
未入力		
計	2,612	100.0%
患者間違い(別掲)	24	0.92%
薬剤間違い(別掲)	8	0.31%

令和3年度「発生要因」複数選択可能

発生要因	合計	比率
確認を怠った	1964	41.9%
観察を怠った	774	16.5%
報告が遅れた(怠った)	21	0.4%
記録などの不備	27	0.6%
連携ができていなかった	168	3.6%
患者への説明が不十分であった(怠った)	282	6.0%
判断を誤った	340	7.3%
知識が不足していた	108	2.3%
技術・手技が未熟だった	86	1.8%
勤務状況が繁忙だった	205	4.4%
通常とは異なる身体的条件下にあった	8	0.2%
通常とは異なる心理的条件下にあった	13	0.3%
その他のヒューマンファクター	23	0.5%
コンピュータシステムの問題	6	0.1%
医薬品の問題	1	0.0%
医療機器の問題	12	0.3%
施設・設備の問題	3	0.1%
諸物品の問題	4	0.1%
患者側の問題	497	10.6%
その他の環境・設備機器の問題	13	0.3%
教育・訓練に問題があった	12	0.3%
仕組みに問題があった	14	0.3%
ルールの不備	34	0.7%
その他	71	1.5%
未入力	3	0.1%
計	4689	100.0%

20. 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	31	22	47	39	27	32	31	27	34	7	32	46	375	31
			平在	2.3	2.3	2.4	2.3	2.5	2.3	2.4	2.0	2.1	3.3	2.4	2.2		
2	040081	誤嚥性肺炎	件数	32	31	26	33	31	20	19	30	30	19	30	27	328	27
			平在	19.7	22.8	22.5	24.0	16.5	21.3	17.8	20.1	21.9	20.9	18.9	25.6		
3	050130	心不全	件数	37	28	22	38	34	17	16	17	19	14	24	33	299	25
			平在	15.3	29.3	24.4	18.8	19.1	19.3	16.3	22.4	24.9	11.5	19.5	15.8		
4	130030	非ホジキンリンパ腫	件数	16	22	32	22	30	21	18	31	21	24	25	33	295	25
			平在	26.8	20.0	19.6	18.6	23.2	26.0	18.3	35.5	43.8	17.4	32.3	27.0		
5	020110	白内障、水晶体の疾患	件数	22	14	17	19	18	22	22	18	22	31	19	25	249	21
			平在	2.6	2.4	2.6	2.5	2.3	2.6	2.5	2.6	2.2	2.5	2.3	2.5		
6	050050	狭心症、慢性虚血性心疾患	件数	22	18	20	21	22	25	18	12	20	20	18	24	240	20
			平在	6.9	6.0	7.6	7.6	5.3	4.1	7.2	3.4	6.1	7.3	7.4	5.0		
7	010060	脳梗塞	件数	21	11	22	23	29	24	21	17	13	16	13	20	230	19
			平在	21.3	40.8	26.4	17.1	19.0	20.0	23.0	19.8	22.1	22.9	20.2	21.7		
8	110310	腎臓または尿路の感染症	件数	14	7	20	20	22	15	21	25	21	23	13	21	222	19
			平在	12.2	16.3	13.9	12.3	16.6	12.7	12.5	13.4	14.5	12.3	14.8	13.7		
9	040080	肺炎等	件数	28	15	22	17	18	14	16	16	17	14	17	17	211	18
			平在	18.8	16.8	13.9	23.9	14.1	19.6	13.1	17.8	14.9	25.5	11.4	15.3		
10	160800	股関節・大腿近位の骨折	件数	17	15	23	16	16	15	15	19	14	13	11	18	192	16
			平在	23.9	29.9	25.6	21.1	21.1	17.9	25.2	22.2	29.1	25.3	23.2	20.2		
11	090010	乳房の悪性腫瘍	件数	12	10	16	14	14	15	13	16	10	19	17	21	177	15
			平在	9.3	5.9	5.3	8.0	9.5	3.9	5.3	16.4	5.2	13.3	7.2	10.2		
12	060035	結腸(虫垂を含む)の悪性腫瘍	件数	19	10	10	16	12	11	10	17	20	17	13	11	166	14
			平在	10.0	10.2	5.5	9.3	7.8	8.6	11.3	9.8	10.7	11.6	12.5	8.3		
13	110080	前立腺の悪性腫瘍	件数	10	9	12	9	9	10	13	15	13	16	20	24	160	13
			平在	5.5	2.3	3.8	2.3	2.2	3.5	2.2	5.5	2.2	2.3	5.5	9.0		
14	050070	頻脈性不整脈	件数	11	10	11	13	14	11	10	13	9	17	12	13	144	12
			平在	4.6	5.6	4.5	5.4	6.5	6.3	5.3	3.9	5.9	5.7	6.0	5.1		
15	060340	胆管(肝内外)結石、胆管炎	件数	12	10	10	11	11	14	5	13	17	6	9	11	129	11
			平在	11.2	9.8	11.1	11.2	12.8	7.4	11.6	9.4	6.9	7.5	8.3	10.5		
16	180030	その他の感染症(真菌を除く)	件数	9	7	14	22	19	7	10	7	15	7	3	7	127	11
			平在	14.9	12.6	9.0	10.2	10.8	25.1	9.0	11.7	8.1	11.4	7.0	5.3		
17	060335	胆嚢炎等	件数	6	7	9	6	6	11	7	15	15	12	15	15	124	10
			平在	8.2	15.0	14.8	17.5	8.8	10.9	12.4	11.1	18.7	5.3	7.1	12.3		
18	060020	胃の悪性腫瘍	件数	8	13	13	11	2	8	6	11	12	11	13	7	115	10
			平在	7.4	10.8	9.9	9.0	12.5	12.8	9.8	11.9	10.8	11.9	14.1	7.9		
19	06007x	膵臓、脾臓の腫瘍	件数	9	6	9	12	7	10	13	9	8	8	7	6	104	9
			平在	10.7	4.8	12.9	17.1	9.6	14.4	8.4	10.2	11.3	7.6	16.7	18.3		
20	180010	敗血症	件数	8	6	5	6	7	7	9	11	14	11	11	7	102	9
			平在	27.0	31.5	15.0	14.7	23.3	18.4	21.0	40.3	32.6	38.1	20.5	22.3		

(平在：平均在院日数)

編集後記

院長補佐 雄谷 剛士

今年も、松阪中央総合病院年報を皆様のもとにお届けすることができました。年報の内容の多くは、各部署からいただいた基礎データが元になっております。そのデータを形作っていただいているのは医師であり、看護師であり、薬剤師や放射線技師、事務職の方々など様々な職種の方達であることはいまでもありません。その中でも大切な一人である胸部外科の駒田拓也先生を、令和3年に当院は失うこととなりました。

小生は若手医師であったころ「医師にとって必要なものはアート（医療技術のこと）です。ただし、それを支えるにはサイエンス（科学的な知識と考え方）が必要で、その底辺にはハート（強い気持ち、あたたかい心）が必要です。」と、恩師から常日頃聞かされてきました。駒田先生は、その教えを体現されているような医療者であったと思います。もちろん優れた心臓血管外科医であり、多くの患者さんを治療し、救命されたことは言うまでもありませんが、多忙な中、山岳部やバドミントン部、バレー部、ゴルフ部などの院内レクリエーション活動や非公式な飲みにケーションを通じて人と人を繋ぎ、良好な人間関係を構築することで、ひとつになって難題に立ち向かえるチームを作られていたように感じております。

人間は言葉を交わし、コミュニケーションを取るほど互いの共感性が高まると言われています。この共感性は組織におけるレジリエンス（最近よく使われる言葉で、しなやかな強さと思ってください。）を高め、急な変化や突発的な出来事へ対応する組織としての力を強くすると考えられています。当院に今後、駒田先生が帰ってくることはありませんが、残されたものは先生が作ってくれた人と人の絆をこれからも守っていき、より良い医療に貢献する責務を負っているものと考えます。

駒田先生のご冥福を心よりお祈りし、2021年度の年報を結ばせていただきたいと思います。