I 病院の概要

1 病院の現況(令和5年3月31日現在)

名 称 公立富岡総合病院

所 在 地 〒370-2393 群馬県富岡市富岡2073番地1

電 話 番 号 等 TEL:0274(63)2111代 FAX:0274(64)3377

E-mail : office@tomiokahosp.jp

U R L : http://www.tomioka-hosp.jp/

開 設 者 富岡地域医療企業団

構 成 市 町 富岡市·甘楽町

企 業 長 佐藤 尚文

病 院 長 宮崎 増美

病 院 種 別 一般病院(平成2年5月1日 群馬県指令医第43号)

病 床 数 332床(一般病床328床、感染症病床4床)9単位

診療科目 内科、精神科(心療内科)、神経内科、消化器科、循環器科、小児科、外科、 (20科) 整形外科、脳神経外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、 リハビリテーション科、放射線科、麻酔科、歯科、歯科口腔外科、病理診断科

延床面積 31,129㎡

構 造 鉄筋鉄骨コンクリート造

規 模 地下 1 階、地上 6 階、健診棟、放射線治療棟、南棟

附带施設 医師住宅12戸、職員住宅42戸、院内保育所、電気室棟、

養護学校、駐車場1,035台

診療指定

健康保険、国民健康保険、労災保険、母体保護法、生活保護法、結核予防法、自立支援医療(育成医療、精神通院医療、更生医療)指定病院、養育医療機関、原爆被爆者一般疾患医療、小児慢性特定疾患医療、感染症医療、先天性血液凝固因子障害医療、特定疾患医療、第二種感染症指定機関、救急医療告示病院、短期人間ドック、臨床研修指定病院、災害拠点病院、エイズ診療協力病院、がん診療連携拠点病院、難病指定医療機関、肝がん・重度肝硬変治療研究促進事業、新型コロナウイルス感染症疑い患者受入協力機関、新型コロナウイルス感染症重点医療機関

施設基準

初診料(歯科)の注1に掲げる基準、一般病棟入院基本料、総合入院体制加算3、救急医療管理加算、診療録管理体制加算1、医師事務作業補助体制加算1、急性期看護補助体制加算、看護職員夜間配置加算、療養環境加算、重症者等療養環境特別加算、緩和ケア診療加算、栄養サポートチーム加算、医療安全対策加算1、感染対策向上加算1、患者サポート体制充実加算、報告書管理体制加算、褥瘡ハイリスク患者ケア加算、ハイリスク妊娠管理加算、ハイリスク分娩管理加算、呼吸ケアチーム加算、病棟薬剤業務実施加算1、データ提出加算、入退院支援加算、認知症ケア加算、せん妄ハイリスク患者ケア加算、地域医療体制確保加算、特殊疾患入院医療管理料、小児入院医療管理料4、地域包括ケア病棟入院料2及び地域包括ケア入院医療管理料2、緩和ケア病棟入院料1、看護職員処遇改善評価料62、外来栄養食事指導料の注3に規定する基準、心臓ペースメーカー指導管理料の注5に規定する遠隔モニタリング加算、糖尿病合併症管理料、がん性疼痛緩和指導管理料、がん患者指導管理料イ、がん患者指

導管理料ロ、がん患者指導管理料ハ 、がん患者指導管理料ニ、外来緩和ケア管 理料、小児運動器疾患指導管理料、婦人科特定疾患治療管理料、腎代替療法指 導管理料、一般不妊治療管理料、二次性骨折予防継続管理料1、二次性骨折予 防継続管理料3、地域連携小児夜間・休日診療料1、地域連携夜間・休日診療 料、院内トリアージ実施料、夜間休日救急搬送医学管理料の注3に規定する救 急搬送看護体制加算、外来腫瘍化学療法診療料1、連携充実加算、ニコチン依 存症管理料、がん治療連携計画策定料、肝炎インターフェロン治療計画料、こ ころの連携指導料(Ⅱ)、薬剤管理指導料、医療機器安全管理料1、歯科治療 時医療管理料、在宅患者訪問看護・指導料及び同一建物居住者訪問看護・指導 料の注2、在宅療養後方支援病院、持続血糖測定器加算(間歇注入シリンジポ ンプと連動する持続血糖測定器を用いる場合)及び皮下連続式グルコース測定、 持続血糖測定器加算(間歇注入シリンジポンプと連動しない持続血糖測定器を 用いる場合)、BRCA1/2遺伝子検査、HPV核酸検出及びHPV核酸検出(簡易ジェノ タイプ判定) 、検体検査管理加算(I)、検体検査管理加算(IV)、心臓カテー テル法による諸検査の血管内視鏡検査加算、時間内歩行試験及びシャトルウォ ーキングテスト、ヘッドアップティルト試験、補聴器適合検査、コンタクトレ ンズ検査料1、小児食物アレルギー負荷検査、内服・点滴誘発試験、前立腺針 生検法 (MRI撮影及び超音波検査融合画像によるもの)、画像診断管理加算1、 画像診断管理加算2、ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影、CT撮影 及びMRI撮影、冠動脈CT撮影加算、心臓MRI撮影加算、抗悪性腫瘍剤処方管理加 算、外来化学療法加算1、無菌製剤処理料、心大血管疾患リハビリテーション 料(Ⅱ)、脳血管疾患等リハビリテーション料(I)、運動器リハビリテーション 料(I)、呼吸器リハビリテーション料(I)、がん患者リハビリテーション料、 歯科口腔リハビリテーション料2、人工腎臓、導入期加算2及び腎代替療法実 績加算、透析液水質確保加算及び慢性維持透析濾過加算、下肢末梢動脈疾患指 導管理加算、難治性高コレステロール血症に伴う重度尿蛋白を呈する糖尿病性 腎症に対するLDLアフェレシス療法、移植後抗体関連型拒絶反応治療における血 漿交換療法、後縦靱帯骨化症手術(前方進入によるもの)、椎間板内酵素注入 療法、腫瘍脊椎骨全摘術、乳がんセンチネルリンパ節加算2及びセンチネルリ ンパ節生検(単独)、ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術、ペー スメーカー移植術及びペースメーカー交換術(リードレスペースメーカー)、 大動脈バルーンパンピング法(IABP法)、バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓 術、同種死体腎移植術、生体腎移植術、腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術、腹腔鏡下 前立腺悪性腫瘍手術、腹腔鏡下仙骨膣固定術、腹腔鏡下子宮瘢痕部修復術、医 科点数表第2章第10部手術の通則の16に掲げる手術、周術期栄養管理実施加算、 輸血管理料Ⅱ、輸血適正使用加算、人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算、胃 瘻造設時嚥下機能評価加算、レーザー機器加算、麻酔管理料(Ⅰ)、放射線治 療専任加算、外来放射線治療加算、高エネルギー放射線治療、一回線量増加加 算、画像誘導放射線治療(IGRT)、病理診断管理加算1、悪性腫瘍病理組織標 本加算、口腔病理診断管理加算1、クラウン・ブリッジ維持管理料

研修指定 厚生労働省臨床研修病院指定施設 日本内科学会認定医制度教育関連病院 日本糖尿病学会認定教育施設 日本呼吸器学会認定施設

- 日本内分泌学会専門医制度認定教育施設
- 日本循環器学会専門医研修施設
- 日本外科学会専門医制度関連施設
- 日本整形外科学会専門医研修施設
- 日本脳神経外科学会指定訓練場所
- 日本泌尿器科学会専門医教育施設
- 日本透析医学会認定施設
- 日本産科婦人科学会専攻医指導施設
- 日本眼科学会専門医制度研修施設
- 日本耳鼻咽喉科学会専門医研修施設
- 日本麻酔科学会麻酔科認定施設
- 日本がん治療認定医機構認定研修施設
- 日本医学放射線学会放射線科専門医修練機関
- 日本小児口腔外科学会認定医研修施設
- 日本有病者歯科医療学会認定研修歯科診療施設
- 日本消化器内視鏡学会指導連携施設
- 日本病理学会研修登録施設

2 病院の沿革

昭和11年 2月 産業組合東部病院として開院(17床)

東部地区:富岡町、黒岩村、一ノ宮町、丹生村、高田村、妙義町、額部村、高瀬村、秋畑村、小幡町、福島町、新屋村、岩平村、小野村

原 三郎 院長就任

診療科目:内科小児科、外科、耳鼻咽喉科、産婦人科

昭和12年 7月 篠原 規休 院長就任

昭和15年 1月 林 大学 院長就任

昭和17年 1月 群馬県購買販売利用組合連合会に統合

7月 滝田 三雄 院長就任

昭和19年 1月 群馬県農業会へ移管、群馬県農業会厚生部所属病院として経営され、富岡厚生病

院に名称を変更

昭和21年 5月 山岸 信 院長就任

昭和23年 8月 農業団体整理法により法的解散、施設経営は群馬県生産農業共同組合連合会に引

き継がれる。

11月 北甘楽郡厚生農業協同組合連合会を設立、病院施設等の移譲を受ける。

診療科目: 内科、外科、産婦人科、耳鼻咽喉科、眼科、歯科

昭和24年 1月 これより先に設立をみていた北甘楽郡国民健康保険団体連合会と経営権移管に関

する協定書を交換し、国保病院として再発足(38床)

昭和26年 4月 高橋 照明 院長就任

昭和29年 7月 規約の変更により群馬県甘楽富岡国民健康保険団体連合会に名称を変更する。

昭和32年 理学療法科設置

昭和34年 8月 小児科設置

昭和35年 歯科廃止

昭和36年 整形外科設置

昭和38年 12月 鉄筋コンクリート3階建診療管理棟病棟新築[第一期工事]

昭和40年 11月 看護婦宿舎新築

昭和42年 6月 看護婦宿舎新築

昭和43年 12月 鉄筋コンクリート3階建診療管理棟病棟増築[第二期工事]

昭和44年 5月 基準看護(一類)、基準給食、基準寝具承認

6月 総合病院名称使用承認

皮膚科、泌尿器科設置

昭和45年 脳神経外科設置

昭和46年 7月 鉄筋コンクリート4階建診療管理棟病棟新築[第三期工事]

昭和47年 4月 須田 昭男 院長就任

人工透析開始

昭和49年 歯科設置

昭和51年 6月 基準看護(特一類)承認

7月 基準看護(特二類)承認

昭和51年 7月 富岡地域医療事務組合設立(開設者:富岡市、妙義町、甘楽町)

白石 孝一郎 管理者就任

昭和53年 1月 公立移行

診療科目:内科、小児科、外科、整形外科、脳神経外科、皮膚科、泌尿器科、 (13科) 産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、放射線科、理学診療科、歯科

昭和54年 11月 看護婦宿舎建設

昭和55年 3月 西棟(管理棟)、薬務室、資材倉庫建築

昭和56年 2月 「富岡厚生病院建築マスタープラン報告書」完成

12月 第4病棟開設、人間ドック開始(4床)

昭和58年 9月 白石 孝一郎 管理者退任

9月 広木 康二 管理者就任

昭和62年 5月 現病院用地造成工事完成

平成元年 12月 現病院本体工事完成

平成2年 3月 附带工事完成

4月 循環器科、麻酔科設置(15科)

旧病院から現病院へ移転

5月 公立富岡総合病院に名称変更し開院(298床)

オーダリングシステム導入

平成3年 2月 柴山 勝太郎 院長就任

11月 旧病院(富岡厚生病院)南棟・北棟解体

平成4年 9月 基準看護(特三類)承認

平成5年 2月 2A病棟50床オープン

4月 週休2日制実施

6月 精神科設置(16科)

8月 全床基準看護特三類承認、夜間看護加算承認

平成6年 4月 健診棟、放射線治療棟稼働

5月 田村 泰彦 選任副管理者就任

7月 消化器科設置(17科)

10月 新看護にかかる届出 (2:1A) 受理

平成7年 4月 口腔外科設置(18科)

7月 田村 泰彦 選任副管理者退任

8月 患者給食オーダリング開始

9月 広木 康二 管理者退任

9月 今井 清二郎 管理者就任

平成8年 4月 検査科・病理設置

6月 薬剤管理業務全病棟許可

平成10年 3月 トータル在庫管理システム導入

平成11年 1月 血管撮影室、病歴・フイルム管理室 増設

3月 屋外トイレ設置

9月 CRシステム設置

平成12年 3月 外来棟等 増設

リハビリテーション科移設

9月 日本医療機能評価機構「病院機能評価(一般病院 種別B)」の取得

平成13年 2月 患者「いこいの広場」新設

6月 神経内科設置(19科)

平成14年 4月 柴山 勝太郎 選任副管理者就任(兼務、公立富岡総合病院院長)

電子カルテシステム稼動開始

5月 自治体立優良病院 総務大臣表彰

平成15年 4月 厚生労働省医師臨床研修病院指定

南棟増設

感染症病床 4 床オープン

2B病棟30床オープン(各病棟病床数組み替えにより、総病床数に変更無し)

高圧酸素療法開始

平成16年 5月 臨床研修医受け入れ開始

7月 ICU 6 床オープン (各病棟病床数組み替えにより、総病床数に変更無し)

平成17年 4月 緩和ケア18床オープン(各病棟病床数組み替えにより、総病床数に変更無し)

9月 日本医療機能評価機構「病院機能評価(一般病院 種別B)」の更新

平成18年 3月 今井 清二郎 管理者退任

合併に伴い構成市町が1市2町から1市1町へ

4月 新看護にかかる届出(7:1)受理

岩井 賢太郎 管理者就任

6月 DPC (診断群分類別包括評価) 開始

平成19年 1月 地域がん診療連携拠点病院認定

平成20年 2月 PACS稼働

平成21年 3月 リニアック棟完成

10月 リニアック稼働

平成22年 4月 岩井 賢太郎 管理者退任

岡野 光利 管理者就任

柴山 勝太郎 院長退任・名誉院長就任

牧野 武雄 院長就任

ICUからHCUに施設基準を変更

9月 日本医療機能評価機構「病院機能評価(一般病院 種別B)」の更新

平成24年 4月 佐藤 尚文 院長就任

平成26年 3月 電気室棟新築

4月 岡野 光利 管理者退任

岩井 賢太郎 管理者就任

9月 病理診断科設置(20科)

平成28年 10月 3B病棟を地域包括ケア病棟入院料として届出

平成29年 4月 PET/CT稼動

平成30年 3月 岩井 賢太郎 管理者退任

4月 地方公営企業法の一部適用から全部適用に経営形態を変更。組合の名称が富岡地 域医療企業団となる。

佐藤 尚文 企業長就任

10月 4B病棟を地域包括ケア病棟入院料として届出

HCUの施設基準を返上

平成31年 4月 佐藤 尚文 院長退任

町田 昌巳 院長就任

令和2年 4月 新型コロナウイルス感染拡大のため4A病棟を感染症対応病棟に変更

5月 日本医療機能評価機構 病院機能評価 (一般病院 2 機能種別版評価項目3rdG:

Ver. 2.0) 認定取得

12月 3B病棟を急性期一般病棟入院料として届出

令和4年 2月 眼科部門システム稼働

4月 町田 昌巳 院長退任

宮崎 増美 院長就任

【現在までの病床の推移】

開設及び変更	一般	病 棟	結核病棟	人間ドック	感染症病棟	合計	備考
許可年月日	増減	病床	病床数	病床数	病床数	病床数	備考
昭和11年2月13日		17				17	開設
昭和24年1月24日	\triangle 3	14	24			38	西側結核病棟建設
昭和24年10月25日	6	20	26			46	JJ
昭和27年5月31日		20	34			54	北側木造1階建結核病棟建設
昭和28年6月23日	6	26	48			74	II .
昭和28年10月23日		26	80			106	北側木造2階建結核病棟建設
昭和30年8月29日		26	70			96	
昭和34年8月8日	28	54	70			124	第7病棟建築
昭和38年12月26日	76	130	44			174	第1期工事(南棟西側)
昭和43年12月	20	150	36			186	第2期工事(南棟東側)
昭和44年6月29日	10	160	36			196	
昭和46年7月30日	40	200	19			219	第3期工事(北棟)
昭和52年12月23日	19	219	0			219	
昭和55年10月1日	20	239				239	院内改修
昭和56年12月1日	21	260		4		264	第4病棟開設、人間ドック
平成2年5月1日	34	294		4		298	新築移転
平成2年6月1日	7	301		4		305	
平成5年2月16日	50	351		4		355	院内改修50床増床(2A病棟)
平成6年4月	$\triangle 4$	347		8		355	
平成15年4月1日		347		8	4	359	感染症病棟開設
平成19年4月1日	2	349		6	4	359	
平成24年12月28日	$\triangle 12$	337		6	4	347	
平成26年10月1日	$\triangle 4$	333		4	4	341	
平成28年12月1日	\triangle 3	330		4	4	338	
令和3年2月1日	\triangle 6	324		4	4	332	

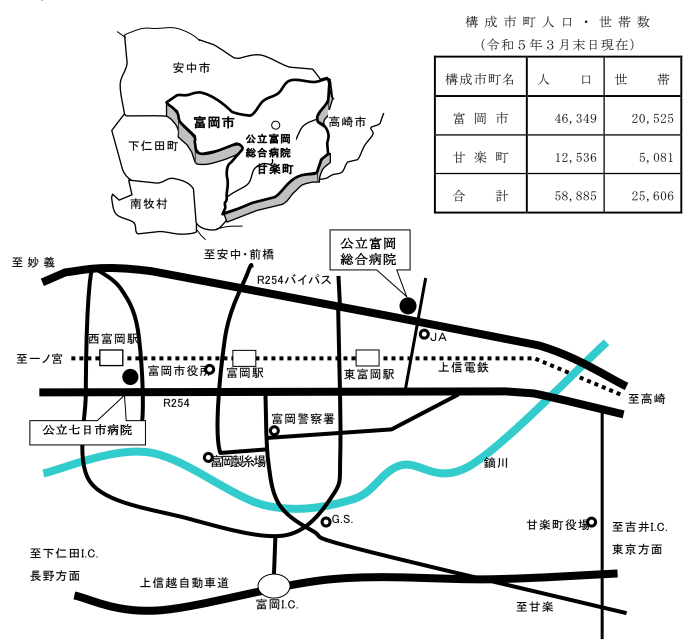
3 構成市町の地勢と病院の位置

当地域は群馬県南西部に位置し、東はひらけて藤岡市・高崎市を経て関東平野に続き、西は妙義荒船佐久高原国定公園の美しい山系を越えて長野県佐久市・小諸市に通じ、南には秩父連峰を背に稲含山・御荷鉾山が連なり、北は浅間山を遠望する丘陵地を経て安中市に接する。さらに、北走すると県都前橋市が21kmという距離にあり、また首都東京へは100kmの位置にある。

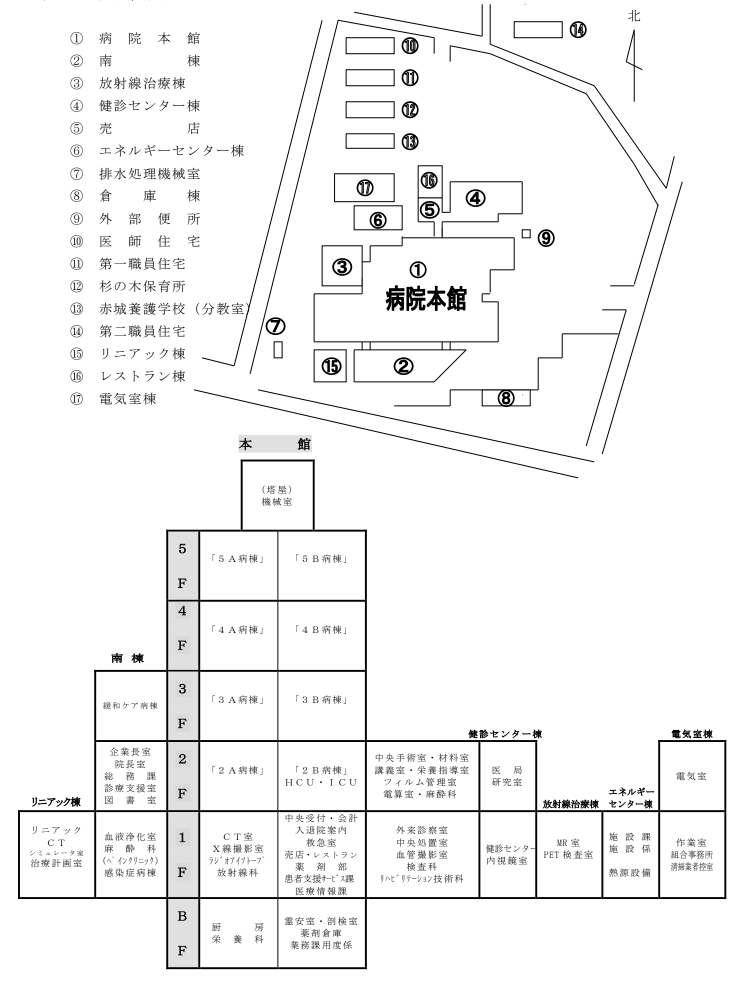
このように当地域は、三方を山に囲まれ、鏑川・雄川・高田川に沿って扇状に展開している段丘地帯である。この地勢から気候は温暖で、冬の季節風も穏やかであり、雨量も比較的少なく降雪はまれである。また、気象災害なども極めて少なく恵まれた条件にある。

当病院は、甘楽・富岡地域の中核都市である富岡市の東部に位置し、市の中心を走る国道254号線富岡バイパスに隣接するとともに、上信電鉄東富岡駅に徒歩5分の距離にあり、上信越自動車道の富岡インターチェンジから北に車で10分の位置にある。

当病院の所属する医療圏は、構成市町の富岡市、甘楽町の他に下仁田町、南牧村の1市2町1村で、 人口は約7万人弱である。当該医療圏のほか、近隣の安中市、高崎市からも多くの方が受診されている。



2) 建物配置図



(4) 主要医療機器1) 部門別主要医療機器

[検 査 科]

医 療 機 器 名	規格	製造会社名	数 量
超音波診断装置	Aplio500他	東芝	15台
誘発電位筋電図検査装置	MEB-9404	日本光電	1台
オージオメータ	AA-H1	リオン	1台
運動負荷システム	STB-3200	キャトアイ	1台
運動負荷用血圧監視装置	Tango+	エスエムアイ	1台
脳波計	EEG-1278	日本光電	1台
ホルター心電図解析装置	SCM-510J他	フクダ電子	2式
血圧脈派検査装置	BP-203RPEライト	日本光電	1式
心電計	FCP-7541他	フクダ電子	6台
病理用チャンバー	CCV-1900T 他	日立	2式
密閉式自動固定包埋装置	VIP-5-F-J0	サクラ精機	1台
免疫染色装置	ベンチマークGX	日本ロシュ	2式
病理標本自動封入装置	SGC-400	サクラ精機	1台
安全キャビネット	SCV-13087EC II	日立	1台
臓器写真撮影装置	MPS-Ⅱ	杉研商事	1台
顕微鏡	NIU	ニコン	5台
システム顕微鏡	BX50-54他	オリンパス	2台
デジタルマイクロスコープ	COOLSCOPE	ニコン	1式
生化学自動分析機	7180	日立	2台
全自動尿中有形成分分析装置	UF-5000	シスメックス	1式
細菌検査システム	マイクロスキャン	シーメンス	1台
自動浸透圧測定装置	OM-6060	アークレイ	1台
血液ガス分析装置	RL1265	シーメンス	1台
糖尿病検査システム	GA1171他	アークレイ	1式
自動免疫測定装置	ALINITY	アボット	2式
血液培養装置	ハ゛ クテアラート	シスメックス	1台
FFP解凍装置	FP-40	北陽電機	1台
自動血球洗浄遠心器	MC-450	日立	1台
電子スパイロメーター	SP-770COPD他	フクダ電子	4式
ミクロトーム リトラームREM710	SBUF240E	大和光機	1式
総合呼吸抵抗測定装置	MostGraph-01	チェスト	1式
自動染色装置 ティシューテックプリズマ	DRS-Prisma	サクラファインテック	1式
全自動輸血検査装置	IH-1000	バイオラッド	1式
液状化検体細胞診システム	Thinprep5000	サクラ精機	1式
全自動免疫測定装置	HISCL-800	シスメックス	1式
全自動遺伝子解析装置	Film Array	ビオメリュー	1式
自動細胞採取装置	オートスメア2500 CF-12E	サクラファインテック	1式

[放射線技術科]

医療機器名	規格	製造会社名	数量
一般X線撮影装置	UD150L-40E	島津製作所	1台
一般X線撮影装置	RAD Speed Pro	島津製作所	1台
パノラマ撮影装置	PanoACT 3D Upgrade	アクシオン	1台
歯科X線撮影装置	X-28FI	モリタ製作所	1台
デジタルX線TVシステム	FLEXALVISION HB	島津製作所	1式
デジタルX線TVシステム	SONIALVISION Safire17	島津製作所	1式
CT装置 (128チャンネル)	SOMATOM Definition Edge	シーメンス	1台
磁気共鳴断層撮影装置	MAGNETOM AVANTO	シーメンス	1台
SPECT/CTシステム	Symbia – T	シーメンス	1式
PET/CTシステム	Biograph Horizon	シーメンス	1式
骨密度測定装置	Discovery Wi	東洋メディック	1台
寝台昇降式X線TV装置システム	DREX-WIN64/17	キャノン	1式
外科用X線システム	OPESOPE	島津製作所	1式
外科用X線システム	SXT6600	キャノン	1式
移動型X線装置	シリウス130HP	日立	1台
血管撮影装置	INFX-8000V/N7	キャノン	1式
血管撮影装置	INFX-8000F/JV	キャノン	1式
回診用X線撮影装置	MobileArt Evolution MX8vers	島津製作所	1台
回診用X線撮影装置	IME200A	キャノン	1台
マンモX線撮影装置	セノケ゛ラフ Essential	GEヘルスケア	1式
位置決めCT	SOMATOM Definition AS	シーメンス	1台
医療用リニアック	CLINAC-21EX COBI/CBCT	バリアン	1式
FDGフラットパネル		富士フイルム	1式

[薬 剤 部]

医療機器名	規格	製造会社名	数量
安全キャビネット	SG-403TX	日科ミクロン	2台
医薬品情報システム	JUS-D. I. システム	スズケン	2台
薬液洗浄パスボックス	TBC-WP12	東京商会	1台
PTP自動払出システム	Mille	トーショー	1式
(內訳)			
薬袋印字装置	Ri-6Ⅱ他		3台
散薬調剤監査システム	S-2600C		1台
全自動散薬分包機	AR-N909TPD+I09090EX4		2台
全自動錠剤分包機	Xana-2720EU		1台
投薬表示システム (表示モニター)	PRT-1		1台
調剤システム		トーショー	1式
なんこう練太郎	NR-500	シンキー	1台
計数調剤支援システム	F-Wave	トーショー	1式
アンプル払出装置	YS-APF-SL-P	ユヤマ	1台

医 療 機 器 名	規格	製造会社名	数量
麻酔管理システム		フクダ電子	1式
電動油圧式手術台	MOT-5601SRM他	瑞穂医科工業	5式
手術台・カセッテ・上肢台・レビテータ	MOT-VS600DJ	瑞穂医科工業	1式
眼科治療椅子 (手術台)	DR-120-2N	タカラベルモント	1台
眼科用手術顕微鏡システム	M844 F40	ライカ	1式
外科手術用顕微鏡	M525 OH4	ライカ	1式
リトラクターシステム		欧和通商	1台
直視型腹腔鏡 (ラパロスコープシステム)		アムコ	1台
全自動炭酸ガス気腹装置オムニフレータ			
レゼクトスコープシステム	K4612Aセット	オリンパス	1式
OEC胆道ファイバースコープ	CHF-CB30S	オリンパス	1台
リトクラスト (尿管鏡含)		EMSメディカル	1式
胆道ビデオスコープ	CHF-V	オリンパス	1式
滅菌コンテナ		MS	1式
関節鏡システム		S & N	2式
LENS インテグレーテッドシステム関節鏡他		S & N	1式
超音波白内障手術装置	レカ゛シー2000他	日本アルコン	2式
超音波手術装置ソノペット	UST-2001	日本ストライカー	1式
バイポーラ凝固止血器	GN-060	エースクラップ	1式
マイクロターゼ	AZM-520	アズウェル	1台
電気メス (リガシュアー)	Forcetriad	バリーラブ	1式
エネルギープラットホーム 電気メス	FT-10	メト゛トロニック	2式
ハーモニックジェネレーター	GEN11	J & J	3式
ルミナス炭酸ガスレーザー	30C	日本ルミナス	1式
高周波焼灼電源装置サージマスター	UES-40S	オリンパス	1式
高周波手術装置	VI03	エルベ	1式
FISS0レトラクターホルダーセット	S3-3レールクランプ [°]	村中医療器	4式
TPS基本セット	セーバート゛リル他	日本ストライカー	2式
エアトーム マイクロサージカルシステム	00-5058-001-00	ジンマー	1式
エアードリル パワーシステム	ハイランXS	エースクラップ	1式
サージカルアーム	CA-301-03 CI310-50	ジオメド	1式
ハイランエアードリルシステム	GA506R 他	エースクラップ	1式
手術用電動ドリル	Colibri II	J & J	1式
Midas Rexエアトーム	EC300/ほか	メト゛トロニック	1式
術中神経モニタリングシステム	NIM-ECLIPSE E4	メドトロニック	1式
チャンレー式 人工股関節形成術用機器		アコマ医科工業	1式
開創器 (カスパー腰椎レトラクターシステム)		エースクラップ	1式
頚胸椎手術用頭部固定器	GSS Head	J & J	1式
パティル式定位脳手術システム	SX-1000	日本MDM	1台
全身麻酔装置	CS650Pro他	GE	6台

エコパルザー医療用消毒器	UP-I	メディエート	1式
VIVA RFジェネレターポンプ	VRFS	メディコスヒラタ	1式
超音波双方向血流計	DVM-4300	日本光電	1式
手術室情報モニタリングシステム	CNS-9701	日本光電	1式
膀胱尿道鏡	OES Pro	オリンパス	1式
手術用無影灯	SKYLEDR9	山田医療照明	6式
耳鼻科用ビデオシステム (ラパロ)	0TV-S190	オリンパス	1式
超音波画像診断装置	S-Nerve	富士フイルム	1式
外科用X線撮影装置	21CM CPD FhG ESPlまか	GE	2台
内視鏡外科手術システム (ラパロ)	VISERA ELITEほか	オリンパス	1式

[中央材料室]

医療機器名	規格	製造会社名	数量
ウォッシャーステリライザー		ウドノ医機	1台
高圧蒸気滅菌装置	RX-32FNW	三浦工業	2台
超音波洗浄装置	MU-5200	シャープ	1式
過酸化水素ガス滅菌装置	V-PRO MAX	サクラ精機	1台
チューブドライヤー	RL-500	三浦工業	1台
全自動洗濯乾燥器	WER-20SA	ア北製作所	1台
医療機器洗浄装置 (ウォッシャーディスインフェクター)	46-5-402-CTOM	ケ゛ティンケ゛シ゛ャハ゜ン	1台

医療機器名	規格	製造会社名	数量
ICGクリアランスメーター	RK-1000	第一製薬	1台
シネアナライザー	CAA-100	西本産業	1台
除細動器	TEC-5631他	日本光電	6台
人工呼吸器	サーホ 900C他	シーメンス 他	6台
陽圧式人工呼吸器マスク式	BiPAP Visin	フジレスピロ	2台
新生児・小児用人工呼吸器	ミレニアム	エアウォータ	1式
保育器	インキュI他	アトム	7台
トランスカプセル	V-80TR	アトム	1台
分娩監視装置	MF-7400N	トーイツ	1式
分娩台	DG-820	タカラベルモント	3台
ネオテーブル (体重計・身長計)	CM-5811	アトム 他	2台
双方向無線血圧監視装置	CENTRAL2	日本コーリン	2台
患者モニタリングシステム	CNS-9701他	日本光電	8式
セントラルステーション(分娩監視)	MF-7400B	トーイツ	1式
セントラルモニタ	WEP-1400-Z04	日本光電	1式
HCUモニタ	CNS-9701	日本光電	1式
心電計	ECG-9522	日本光電	1台
血液ポンプ駆動装置 (PCPS)	UNIMO HCS-CFP	泉工医科	1式
血液浄化装置	KM-8900E	クラレ	1台
自動便器洗浄機	TOPLINE20AP	小川医理器	8式
患者用ベッド	FER-N636ほか	フランスベッドほか	345式

オーバーベッドテーブル	KF-833LB	パラマウントベッド	80式
ICUセントラルモニタ	CNS-6201	日本光電	1式
耳鼻科用ユニット	SNユニットエクセレンスDタイプ。	永島医科	1台
安全キャビネット	SCV−13087EC II	日立	1台
黄疸計	TM-105	コニカミノルタ	1台
ネイザルハイフロー	PE-PLUS	日本メディカルネクスト	2 台
アイシングマシン	アークティックサン5000	I M I	1台
介護浴槽	HK-255L-U2	OG技研	1台

[血液浄化室]

医療機器名	規格	製造会社名	数量
透析機器		JMS	30式
EGリーダ	SV-12	生化学工業	1台
浸透圧計	0SA-33	日機装	1台
多人数用心電図モニタ	DS-7780W	フクダ電子	1式
膜型血漿分離装置	KM-9000	川澄化学	1台
超音波診断装置	FC1-X	富士フィルム	1台
多用途毛付き処理用装置	TR-202	東レ	1台
フィラピー	TY-101F	フィラピーメディカル	1台
体外式自動除細動器 (AED)	ライフバ゛ック1000	メドトロニック	1台

[リハビリテーション技術科]

医療機器名	規格	製造会社名	数量
オルソトラック 頸椎・腰椎牽引機	0L-200	OG技研	1台
膝関節専用筋力訓練測定システム	CB-2	ミナト医科学	1台
起立訓練台	SPR-3000	酒井医療器械店	1台
天井懸架式万能牽引訓練器	GH-721	OG技研	1台
セザム	EX	LIC社	1台
低周波治療器コンベック	KR-2	OG技研	1台
重心動揺計スイングラビコーダ	G-6100	アニマ	1台
上下肢体用過流浴	HK-122	OG技研	1式
電子スパイロメーター	SP-370	フクダ電子	1式
総合治療用電気刺激装置	G-TES10004	ホーマーイオン研究所	1台
超音波治療器	UST-770	伊藤超短波	1台
チルトテーブル電動昇降式	UA-502-S2	OG技研	1台
乾式ホットパック	YIS-ST	ш —	1式

[外 来]

医療機器名	規格	製造会社名	数量
空気眼圧計ノンコンタクトトノメーター	T-2	キャノン	1台
角膜内皮細胞撮影装置	C-4309A	コーナン	1台
ゴールドマン ペリメータ	940K7型	ハーグストレイト	1台
ゴールドマンオリジナルスリットランプ	900BQV	ハーグストレイト	1台
マルチカラーレーザー光凝固装置	ノーハ゛ス オムニ	日本ルミナス	1台
ハンフリー自動視野計	HAF Ⅲ 860	カールツァイス	1台

眼科用超音波画像診断装置	UD-6000	トーメー	1台
眼科用レーザー治療装置(ヤグレーザー)	ビスラスヤグ Ⅲ	カールツァイス	1台
レチノマックス スクリーン		ライト製作所	1式
超音波診断装置 ARIETTA Prologue	ARIETTA Prologue	GE	1台
光学式眼軸長測定装置	0A-2000	トーメー	1台
手術用顕微鏡	OPMI-CS他	カールツァイス	2台
スリットランプ	900BQV	ハーグストレイト	1台
オートレフケラト/トノメーター	TONOREF II	ニデック	1台
無影灯		山田医療照明	2台
デフィブリレータ (除細動器)	TEC-5500	日本光電	1台
コルポスコープ	OPMI pico	トーイツ	1台
超音波診断装置 (婦人科)	SONOVISTA FX PE他	シーメンス	3式
産婦人科検診台	DG-315他	シーメンス	3式
天吊型集塵システム	TVC-FAC-21	東京技研	1式
スーパーカスタムタイプT (ライト付)	NTL304	モリタ	1式
スーパーカスタムタイプT (ライト付)	MTL354	モリタ	1式
ニスタモグラフ眼しん計	PM-6200	日本光電	1台
眼球運動刺激装置	0K-5	永島医科	1台
耳鼻科ビデオシステム		HOYAペンタックス	1台
膀胱尿道鏡ビデオシステム	Bセット他	オリンパス	1台
膀胱ファイバースコープ	CYF-3	オリンパス	1台
泌尿器内視鏡ンステムおよび超音波画像装置	OTV-S190およびXario100PI	オリンパス	1台
ウロダイナミクス検査装置	メヌエットコンハ゜クト	マンソン	1台
膀胱ビデオシステムセンタ	OTV-S7V-B	オリンパス	1台
オムニトラクト (泌尿器科) リトラクター	UF450	ガデリウス	1台
膀胱腎盂ビデオスコープ	VISERA CYF TYPE VA2	オリンパス	1台
全自動便器洗浄機	TOPLINE20AP	小川医理器	1台
デジタル身長体重計	AD-6351	A&D	2台
注射薬配置管理装置	SE-SRD-CTRLA	ユヤマ	1台
クリーンパーテーション (クリーン使用)	ACP-897AH	日本エアーテック	4式
クリーンパーテーション (汚染除去使用)	АСР-897СН	日本エアーテック	4式
眼科電子カルテシステム	Calio+C-Note	ラジエンスウェア	1式
光干渉断層計	AS-3000	ニデック	1式

[ペインクリニック]

医療機器名	規格	製造会社名	数量
診察台 (電動)	MK-1200	モリタ	4台
診察台 (枕電動昇降)	EX-SP12	タカラベルモント	2台
生体情報モニタ	BX-10他	日本コーリン	4式

[内視鏡室]

医療機器名	規格	製造会社名	数量
上部消化管ビデオスコープ	GIF-XP290Nほか	オリンパス・富士	4本
超音波内視鏡システム	EU-ME2 PRENIRE	オリンパス	1式

大腸ビデオスコープ	CF-HQ290I	オリンパス・富士	1本
十二指腸ビデオスコープ	JF-260V	オリンパス・富士	2本
高周波手術装置 バイオ300 D	VI0300D	アムコ	1台
高周波焼灼装置	VI0200S他	オリンパス	2台
内視鏡洗浄消毒機	エント、ストリーAESR-200	富士	2 台
マイクロターゼ	HSE-8M	アズウェル	1台
アルゴンプラズマ凝固装置	APC300	アムコ	1式
電子内視鏡システム	EG-L580NW	富士フイルム	1台
電子内視鏡システム	CV-290	オリンパス	1台
電動診察台	EX-SD3S	タカラベルモント	1台

[健診センター]

医療機器名	規格	製造会社名	数量
無散瞳眼底カメラ	TRC-NW300	トプコン	1台
オージオメーター	AA-76	リオン	1台
聴力検査室	AT-61及び64	リオン	2台
オート無散瞳眼底カメラ	AFC-330	ニデック	1台
X線骨密度測定装置	Discovery Wi	東洋メディカル	1台
フルオート非接触眼圧計	TX-20P	キャノン	1台
CRシステム 立位CR	レシ゛アス370	コニカミノルタ	1台
自動身長計付き体組成計	DC-250	タニタ	2台
自動視力計	NV-350	ニデック	1台
X線一般撮影装置	RAD Speed Pro	島津製作所	1台
超音波診断装置	Nemio35他	東芝	3台

[栄養科]

医療機器名	規格	製造会社名	数量
スチームオーブンレンジ	CPC-201G	ラシャナル	1台
ブラストチラー&フリーザー	RB121A	1台	
高能率食器洗浄機	DWF2-6LPS	日本調理機	1式
調理用器具更新+パスツール冷蔵庫		星崎工業	1式
ガス式コンビオーブン	F2CC201C	フジマック	1台
電気式食器消毒保管庫	FEDBW40	フジマック	1式
温冷配膳車	MSC-40LRB3	ホシザキ電機	9式

[感染病棟]

医療機器名	規格	製造会社名	数量
クリーンパーテーション (クリーン使用)	ACP-897AH	日本エアーテック	1式
クリーンパーテーション (汚染除去使用)	АСР-897СН	日本エアーテック	1式
感染防止クリーンベット	NB1200S	日本医科器械製作所	1台

[高圧酸素]

医療機器名	規	格	製造会社名	数量
高気圧酸素治療装置	KHO-2000		川崎エンジニアリング	1式

[DMAT]

医療機器名	規格	製造会社名	数量
ポータブル人工呼吸器	LTV1200	フィリップス	1台
テルフュージョン輸液ポンプLM型 (ヘリコプター対応)	TE-LM702A	テルモ	1台
スクープストレッチャーエルゴン WMR-16150/V	エックスロックWMR-9150	ワコー商事	1台
ハートスタートHS1	HS-1	フィリップス	1台
携带用超音波診断装置	Micro Maxx	ソノサイト	1台

IV 業務概要

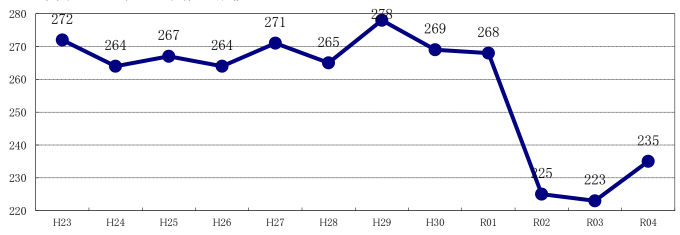
1 入院・外来患者の状況

(1) 入院患者の状況

1. 診療科別延患者数の状況

エ・ 157757	10.1) 医心	日数ツツ										数					
診療科		在院延	<u> E数</u>			新入院	完延数			退院	延数						
砂煤件	令和4年度	増減	令和3年度	増減	令和4年度	増減	令和3年度	増減	令和4年度	増減	令和3年度	増減					
内 科	21, 207	-2, 089	23, 296	1, 438	1,422	-136	1, 558	112	1, 428	-122	1,550	89					
精 神 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
神経内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
消化器科	11, 165	966	10, 199	-221	1, 380	38	1, 342	139	1, 404	64	1,340	145					
循環器科	9, 293	348	8, 945	74	582	-52	634	-31	606	-15	621	-46					
小 児 科	1, 324	85	1, 239	198	174	-57	231	77	177	-54	231	78					
外 科	13, 526	1,722	11,804	340	1, 313	118	1, 195	63	1, 308	101	1, 207	77					
整形外科	16, 788	2,702	14, 086	-2, 434	985	166	819	-67	986	178	808	-93					
脳神経外科	1, 691	0	1, 691	-446	68	-19	87	-17	71	-14	85	-24					
皮膚科	336	7	329	169	23	-1	24	3	24	0	24	2					
泌尿器科	4, 554	740	3, 814	-229	767	133	634	-33	754	120	634	-32					
產婦人科	3, 390	-250	3, 640	47	501	-5	506	-22	506	4	502	-23					
眼 科	520	-40	560	78	174	-13	187	27	174	-13	187	28					
耳鼻咽喉科	1, 910	342	1, 568	154	270	1	269	38	268	-1	269	41					
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
放射線科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
歯科・口外	26	-21	47	-16	3	-4	7	-3	3	-4	7	-3					
合 計	85, 730	4, 512	81, 218	-848	7,662	169	7, 493	286	7, 709	244	7, 465	239					

2. 年度別一日平均患者数の推移



3. 病棟別延患者数の状況

<u> </u>	 /r j 1/k/j 	1)200.1	数りかり										
	病棟		在院延	正数		新	行入院・	転入延数	汝	Ì	退院・輔	云出延数	
	7171末	令和4年度	増減	令和3年度	増減	令和4年度	増減	令和3年度	増減	令和4年度	増減	令和3年度	増減
2	A 病 棟	13, 996	593	13, 403	-379	1, 404	29	1, 375	59	1, 411	38	1, 373	62
2	B病棟	7, 241	-188	7, 429	100	1,218	-242	1, 460	-32	1, 222	-233	1, 455	-39
Ι	C U	1, 170	106	1,064	-70	364	39	325	-16	369	47	322	-21
3	A病棟	13, 478	686	12, 792	-296	1,875	-101	1, 976	83	1,878	-100	1, 978	90
3	B病棟	13, 980	496	13, 484	-311	1, 351	0	1, 351	-2	1, 359	14	1, 345	-10
4	A 病 棟	3, 515	893	2,622	575	420	149	271	51	426	158	268	20
4	B病棟	12, 442	72	12, 370	-849	1, 298	-119	1, 417	52	1, 300	-118	1, 418	54
5	A 病 棟	9, 345	765	8, 580	344	1, 143	-117	1, 260	93	1, 156	-96	1, 252	85
5	B病棟	5, 756	524	5, 232	276	982	99	883	25	985	106	879	28
Р	CU	4, 807	565	4, 242	-194	381	21	360	-14	377	17	360	-15
感	染 症	0	0	0	-45	0	0	0	-3	0	0	0	-5

4. 診療科別病床利用率·平均在院日数

シ 索利	診療科 病床利用率 平均在院日数 入院						期間別]患者数	汝(1:	ヵ月平	均)			
砂原件	令和4年度	増減	令和3年度	増減	令和4年度	増減	令和3年度	増減	\sim 1 W	1~2W	$2\sim1M$	$1\sim3M$	3M~1Y	1Y~
内 科	89. 4	-8.8	98. 2	6. 1	14. 9	-0.1	15. 0	0.0	63	46	46	19	0	0
精 神 科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0
神経内科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0
消化器科	87. 4	7.6	79.8	-1.8	8.0	0.4	7. 6	-1.1	90	27	16	7	0	0
循環器科	70. 7	2.6	68. 1	0.6	15. 6	1.3	14. 3	1.0	29	16	16	12	1	0
小 児 科	30. 2	1.9	28. 3	6.4	7. 5	2. 1	5. 4	-1.4	12	4	2	0	0	0
外 科	69. 9	8.9	61.0	1.7	10.3	0.5	9.8	-0.3	77	29	26	10	0	0
整形外科	85. 2	13.7	71.5	-12. 3	17.0	-0.3	17. 3	-1.2	38	21	46	16	0	0
脳神経外科	46. 3	0.0	46. 3	-6.9	24. 3	4.6	19. 7	-0.4	2	2	2	2	0	1
皮 膚 科	46. 0	0.9	45. 1	30.5	14. 3	0.6	13. 7	6.3	1	1	0	0	0	0
泌尿器科	62. 4	10.2	52. 2	-3.2	6.0	0.0	6. 0	-0.1	56	11	6	2	0	0
産婦人科	46. 4	-3.5	49. 9	0.7	6. 7	-0.5	7. 2	0.4	38	11	2	0	0	0
眼 科	35. 6	-2.8	38. 4	12.0	3.0	0.0	3. 0	0.0	16	0	0	0	0	0
耳鼻咽喉科	43. 6	7.8	35. 8	3. 5	7. 1	1.3	5. 8	-0.4	18	6	2	1	0	0
麻 酔 科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0
放射線科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0
歯科・口外	7. 1	-5.8	12. 9	4.3	8. 7	2.0	6. 7	0.4	0	0	0	0	0	0
合 計	72. 5	3.8	68. 7	0.4	11. 2	0.3	10. 9	-0.5	440	174	164	69	1	1

5. 平均在院日数と一日平均新入院患者数の推移



6. 病棟別病床利用率·平均在院日数

病棟		病床和	刊用率		平均在棟日数				
77111米	令和4年度	増減	令和3年度	増減	令和4年度	増減	令和3年度	増減	
2 A 病 棟	85. 2	3.6	81.6	-2.3	9. 9	0. 1	9.8	-0.7	
2 B 病棟	76. 3	-2.0	78.3	1. 1	5. 9	0.8	5. 1	0.2	
I C U	53. 4	4.8	48.6	-3.2	3. 2	-0.1	3. 3	0.0	
3 A 病 棟	85. 9	4.4	81.5	-1.9	7. 2	0.7	6.5	-0.4	
3 B 病棟	87.0	3.0	84.0	-1.9	10.3	0.3	10.0	-0.2	
4 A 病棟	22.4	5. 7	16. 7	3. 7	8.3	-1.4	9. 7	1.0	
4 B 病棟	87.4	0.5	86. 9	-1.4	9.6	0.9	8. 7	-1.0	
5 A 病 棟	75. 3	6.2	69. 1	2.7	8. 1	1.3	6.8	-0.3	
5 B 病棟	60.7	5.6	55. 1	2.9	5. 9	0.0	5. 9	0.1	
P C U	73. 2	8.6	64. 6	-2.9	12.7	0.9	11.8	0.0	
感 染 症	0.0	0.0	0.0	-3. 1	0.0	0.0	0.0	-11.3	

(2) 外来患者の状況

1. 診療科別延患者数の状況

	· 診療科		延	数		初診	シ延数 (ネ	切診料算定)	初診患者の割合	
	砂原件	令和4年度	増減	令和3年度	増減	令和4年度	増減	令和3年度	増減	令和4年度	令和3年度
内	科	28, 819		25, 815	2,062	6, 999	2, 525		1, 138	24. 3	17.3
精	神 科	4, 905		4, 916	105	92	-35	127	49	1.9	2.6
神	経 内 科	1, 782		1, 623	99	31	-2	33	12	1.7	2.0
消	化 器 科	11, 288		11, 065	484	805	13	792	57	7. 1	7.2
循	環 器 科	10, 783		10, 950		340	18	322	-6		2.9
小	児 科	5, 181		4, 606	922	1, 968	528	1, 440	494	38.0	31.3
外	科	12, 718	-764	13, 482	1, 541	1, 538	53	1, 485	231	12. 1	11.0
整	形外科	16, 195	571	15, 624		1,604	1	1,603	132	9. 9	10.3
脳	神経外科	2, 893	9	2, 884	-33	414	13	401	3	14. 3	13.9
皮	膚 科	5, 883	-144	6, 027	419	881	20	861	29	15.0	14. 3
泌	尿 器 科	22, 269	-1,041	23, 310	-395	846	-5	851	-41	3.8	3. 7
産	婦人科	10, 142	-43	10, 185	225	865	200	665	12	8.5	6.5
眼	科	9, 061	-1, 190	10, 251	311	489	-11	500	38	5. 4	4.9
耳	鼻咽喉科	5, 959	-41	6,000	594	827	19	808	-47	13. 9	13.5
麻	酔 科	604	-2	606	135	10	-5	15	2	1. 7	2.5
放	射 線 科	3, 555	-453	4,008	1,661	884	59	825	142	24. 9	20.6
歯	科・口外	8, 317	308	8,009	328	2, 081	93	1, 988	157	25.0	24.8
合	計	160, 354	993	159, 361	10,040	20, 674	3, 484	17, 190	2, 402	12.9	10.8

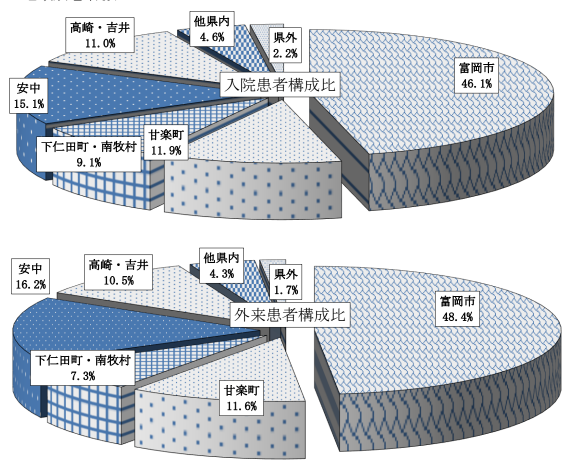
2. 年度別一日平均患者数の推移



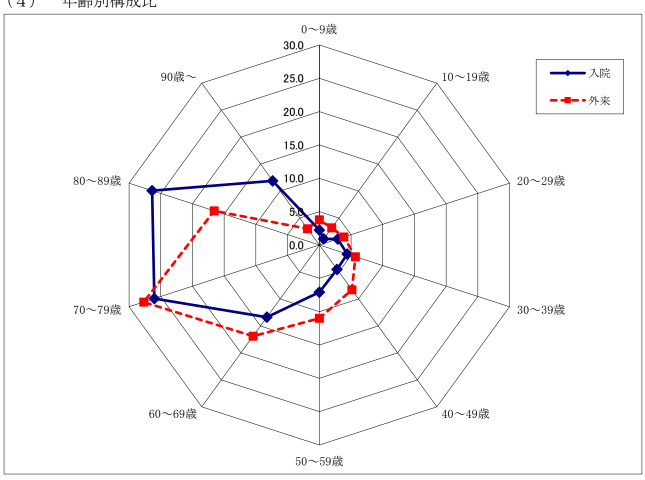
3. 予約率 · 院外処方率

<u></u> 0	• 1.Wl	1 1/	ルノドスピノノヨ							
	診療科		予約率	(再診患者	音に対する	割合)		院外外	処方率 ニュー	
	砂煤件	•	令和4年度	前年比	令和3年度	前年比	令和4年度	前年比	令和3年度	前年比
内		科	83. 9	-15. 9	99.8	10.0	41. 1	14. 2	26. 9	2.6
精	神	科	103. 1	9.8	93. 3		60. 3	10.8	49. 5	-2.4
神	経内		106. 4	-3.0	109.4	-0.1	83. 2	6.6	76. 6	-2.6
消	化 器		89. 7	-4. 2	93. 9	0.6	37. 1	15.8	21. 3	3. 1
循	環 器		92.8	0.0	92.8	-0.4	53. 4	15. 7	37. 7	3. 9
小	児	科	68. 4	-31. 7	100. 1	2. 3	31. 5	9.0	22. 5	-1.2
外		科	73. 3	-7.4	80.7	0.3	32. 1	21. 5	10.6	0.3
整	形外	· 科	81.0	-10.3	91.3	-1.6	44. 0	17. 4	26. 6	-1.8
脳		小科	69. 1	-12.6	81.7	-1.2	41.8	14. 2	27. 6	2.0
皮	膚	科	55.8	1.6	54. 2	4.6	45. 5	23. 2	22. 3	6.3
泌	尿 器		186. 6	-3.5	190. 1	78.6	51. 3	15.8	35. 5	20.5
産	婦人	. 科	139. 3	-14. 7	154.0	4. 5	56. 9	18. 5	38. 4	0.0
眼		科	88. 1	-0.3	88.4	0.1	43. 1	22. 3	20.8	-0.4
耳	鼻咽哨	侯 科	66. 4	-1.8	68. 2	-0.5	50. 1	26. 1	24. 0	-3.4
麻	酔	科	128. 3	6.0	122. 3	-10.2	37. 9	20.6	17. 3	-1.8
放	射線		0.0	0.0	0.0	0.0	33. 7	18. 2	15. 5	10.5
歯	科・口] 外	105.0	-34. 0	139. 0	4. 5	33. 4	9. 2	24. 2	6.2
合		計	88. 2	-8.2	96. 4	8. 2	44. 8	16. 4	28. 4	3. 1

(3) 地域別患者数

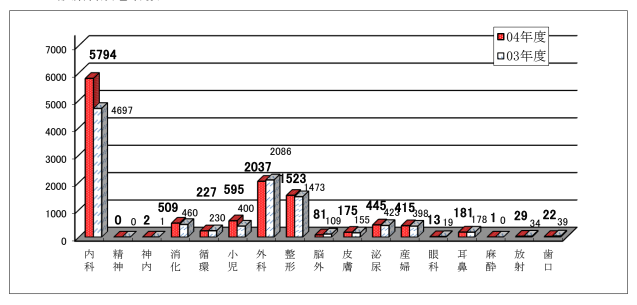


(4) 年齢別構成比

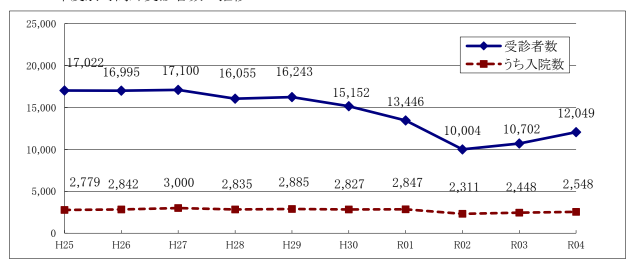


3 救急患者収容状況

- (1) 時間外患者受診状況
 - 1. 診療科別患者数



2. 年度別時間外受診者数の推移

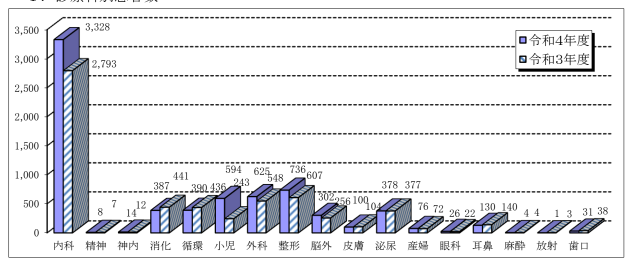


3. 市町村別患者数

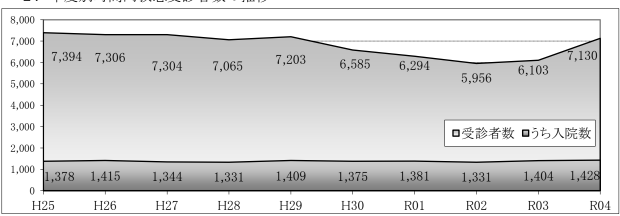
年度	富岡市	甘楽町	下仁田町	南牧村	安中市	高崎市	県内	県外	合計
平成25年度	8,695	2,082	986	240	1,917	2,055	507	540	17,022
平成26年度	8,630	2, 132	1,003	251	1,920	2,020	450	589	16, 995
平成27年度	8,623	2,011	1,014	282	2,073	2,087	490	520	17, 100
平成28年度	8, 273	1,977	884	285	1,855	1, 963	395	423	16, 055
平成29年度	8, 259	2,021	867	264	1, 991	1, 983	438	420	16, 243
平成30年度	7, 552	1,892	888	205	1, 783	1, 983	421	428	15, 152
令和元年度	6, 481	1,705	867	235	1,616	1,821	336	385	13, 446
令和2年度	5, 059	1, 180	642	160	1, 155	1, 318	272	218	10,004
令和3年度	5, 184	1,318	720	191	1, 325	1, 477	274	213	10, 702
令和4年度	6,049	1, 444	738	212	1,511	1, 438	357	300	12, 049

(2)時間内救急患者の状況

1. 診療科別患者数

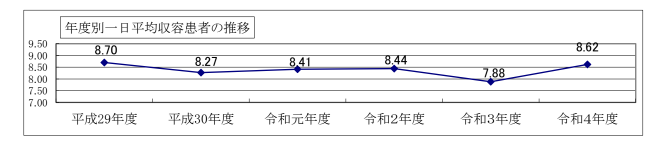


2. 年度別時間内救急受診者数の推移



(3) 救急車使用患者受入状況 (単位:人)

年度	区分	富岡市	甘楽町	下仁田町	南牧村	安中市	高崎市	その他	合計	1日平均
平成29年度	時間内	421	93	50	25	158	160	100	1, 057	4. 33
十八25十尺	時間外	859	200	131	74	282	332	193	2, 118	5.80
平成30年度	時間内	424	103	73	19	129	132	77	970	3. 98
十成30千反	時間外	860	225	158	46	266	358	209	2, 047	5. 61
令和元年度	時間内	417	110	64	16	112	137	81	1,007	4. 20
1717177	時間外	810	210	178	48	240	339	162	2,071	5. 66
令和2年度	時間内	425	100	78	40	99	122	67	957	3. 94
17/10/20 1/2	時間外	789	188	150	47	191	300	124	2, 122	5.81
令和3年度	時間内	412	108	74	19	136	147	55	951	3. 93
17年3千及	時間外	805	185	162	55	277	324	117	1, 925	5. 27
令和4年度	時間内	495	117	64	23	153	149	80	1,081	4. 45
日和華牛及	時間外	839	200	176	71	294	322	163	2,065	5. 66



6 内視鏡検査・内視鏡処置

	令和2年度	令和3年度	令和4年度
胃ファイバー	7, 479	8, 029	7, 529
EMCT	0	0	0
EMR	0	4	0
ESD	0	6	2
HSE	5	5	1
	0	0	
MCT			0
異物除去	7	1	6
クリップ	13	5	12
APC	1	1	5
ポリペク	0	0	0
色素散布	94	84	74
ステント挿入	0	0	1
留置スネア	0	0	0
生検	349	360	411
ピロリ	4	2	12
ミンクリア	276	236	105
鎮静外来	110	191	226
鎮静入院	123	139	128
食道静脈瘤結紮術(EVL)	7	10	5
食道静脈瘤硬化術	6	10	3
ERCP	102	88	89
ERBD	52	40	33
EST	40	46	42
EML	14	17	10
バルーン拡張	17	12	6
バルーン排石	43	41	31
膵液採取	0	0	1
膵管ステント	3	4	13
膵管ドレナージ	0	1	3
生検	0	1	3
細胞診	12	11	8
ブラシ	8	8	5
大腸(ロング)	1, 239	1, 371	1, 451
EMR	281	302	265
MCT	0	6	0
クリップ	292	301	332
ポリペク	137	132	337
小腸 (肛門)	0	0	0
培養	4	13	17
ESD	0	0	0
生検	81	104	107
色素散布	76	43	56
鎮静外来	292	401	418
鎮静入院	364	397	446
大腸(ショート)	32	58	35
EMR	3	20	17
クリップ	8	20	17
ポリペク	0	5	4
生検	7	14	3
色素散布	1	3	0
鎮静外来	3	6	2
鎮静入院	7	25	20
気管支ファイバー	30	23	23
		10	
		10	7
ブラシ	4		
洗浄	29	21	
	29 22	21 17	14
洗浄	29 22 0	21 17 0	14
洗浄	29 22	21 17	14
洗浄 生検 	29 22 0 0	21 17 0 0	14 4 0
洗浄 生検 	29 22 0 0 11	21 17 0 0 13	14 4 0 26
洗浄生検超音波内視鏡(上部)FNA	29 22 0 0 0 11 2	21 17 0 0 13 2	14 4 0 26
洗浄 生検 B音波内視鏡(上部) FNA 超音波内視鏡(下部)	29 22 0 0 11 2	21 17 0 0 13 2	14 4 0 26 6
洗浄生検超音波内視鏡(上部)FNA超音波内視鏡(下部)FNA	29 22 0 0 11 2 0 0	21 17 0 0 13 2 0 0	14 4 0 26 6 0
洗浄 生検 型音波内視鏡(上部) FNA 超音波内視鏡(下部) FNA カプセル内視鏡	29 22 0 0 11 2	21 17 0 0 13 2 0 0	14 4 0 26 6 0
洗浄 生検 生検 FNA 超音波内視鏡(上部) FNA カプセル内視鏡 胃瘻増設 (PEG)	29 22 0 0 11 2 0 0	21 17 0 0 13 2 0 0	14 4 0 26 6 0 0
洗浄 生検 生検 FNA 超音波内視鏡(上部) FNA カプセル内視鏡 胃瘻増設 (PEG)	29 22 0 0 111 2 0 0 0	21 17 0 0 13 2 0 0 0	14 4 0 26 6 0 0 0
洗浄 生検 超音波内視鏡(上部) FNA 超音波内視鏡(下部) FNA カプセル内視鏡 胃瘻増設 (PEG)	29 22 0 0 0 111 2 0 0 0 7	21 17 0 0 13 2 0 0 0 0 2	14 4 0 26 6 0 0 0 1
洗浄 生検 超音波内視鏡 (上部) FNA 超音波内視鏡 (下部) FNA カプセル内視鏡 胃瘻増設 (PEG)	29 22 0 0 111 2 0 0 0 7 1	21 17 0 0 13 2 0 0 0 2 1 1	14 4 0 26 6 0 0 0 1 1 0 0
洗浄 生検 超音波内視鏡 (上部) FNA 超音波内視鏡 (下部) FNA カプセル内視鏡 胃瘻増設 (PEG) 小腸ダブルバルーン内視鏡	29 22 0 0 111 2 0 0 0 7 1 1 0 0	21 17 0 0 13 2 0 0 0 2 1 1 0 0	14 4 0 26 6 0 0 0 1 1 0 0
洗净 生検 超音波内視鏡 (上部) FNA 超音波内視鏡 (下部)	29 22 0 0 111 2 0 0 0 7 1	21 17 0 0 13 2 0 0 0 2 1 1	0 0 1 1 0 0

7 手 術

(1) 各科別手術件数

年 度 科 別	令和2年度	令和3年度	令和4年度
外科	622	591	631
整 形 外 科	578	596	635
脳神経外科	24	18	18
皮 膚 科	117	111	89
泌 尿 器 科	630	616	737
産 婦 人 科	244	278	292
眼科	165	193	185
耳鼻咽喉科	130	128	162
歯科口腔外科	193	257	206
消化器科	5	5	4
計	2, 708	2, 783	2, 959

(2) 麻酔別手術件数 (手術室での件数)

(令和3年度)

分類科別	全身麻酔	*************************************	局所麻酔	計
外科	546	16	31	593
整形外科	453	24	89	566
脳神経外科	0	0	16	16
皮 膚 科	2	0	91	93
泌 尿 器 科	253	102	46	401
産 婦 人 科	118	47	1	166
眼科	1	0	185	186
耳鼻咽喉科	63	0	41	104
歯科口腔外科	2	0	0	2
消化器科	0	0	5	5
計	1, 438	189	505	2, 132

(令和4年度)

分類科別	全身麻酔	育椎麻酔	局所麻酔	計
外科	572	29	31	632
整形外科	547	19	54	620
脳神経外科	0	0	13	13
皮 膚 科	3	0	72	75
泌 尿 器 科	322	132	59	513
産 婦 人 科	136	50	1	187
眼科	2	0	172	174
耳鼻咽喉科	62	0	40	102
歯科口腔外科	1	0	0	1
消化器科	0	0	4	4
計	1, 645	230	446	2, 321

(3) 各科手術件数内訳

「外科]

【外科】 【		A T		^ F		^ T
臓器名 -		令和2年		令和3年		_ 令和 4 年
	件数	うち悪性疾患(件数)	件数	うち悪性疾患(件数)	件数	うち悪性疾患(件数)
甲状腺・副甲状腺	13	6	16	3	17	4
乳腺	34	30	54	51	54	47
		うち乳房温存 17		うち乳房温存 31		うち乳房温存 14
外傷	2	0	1	0	1	0
肺、胸腔、縦隔	19	5	14	6	12	5
食道	3	2	1	1	1	1
胃・十二指腸	42	30	27	21	39	23
肝臓・脾臓	12	10	11	9	13	13
胆道・膵臓	80	12	84	4	97	7
副腎	0	0	1	0	0	0
小腸	32	1	18	1	31	1
結腸・直腸	124	69	132	87	112	67
虫垂	68	0	38	0	46	0
肛門	16	0	17	0	24	2
血管	2	0	3	0	2	0
腹壁・ヘルニア	137	うち両側性 4	119	うち両側性 10	139	うち両側性 7
その他	38	11	55	13	43	16
合計	622	176	591	196	631	186

[※]手術室で施行された手術についての統計

[整形外科]

部	位	疾	患	名	術	式	R2件数	R3件数	R4件数
頚	椎	頚椎症性	脊髄症(OPLL	を含む)	椎弓形成術	固定術	16	12	14
		化膿性脊椎炎			椎弓形成術	固定術	1	0	0
		頚椎ヘル	ノーア		前方固定術		0	2	0
		現価が	/		椎弓形成術		0	1	0
		頚椎脱臼	・骨折		脊椎固定術		0	1	0
腰	椎	睡 椎椎間	見板ヘルニア	-	髄核摘出術	(Love)	10	8	11
		// / / / / / / / / / / / / / / / / / /	100・ソレー)		脊椎固定術	椎弓形成術	6	9	10
		腰部脊柱管狭窄症			脊椎固定術	椎弓形成術	38	26	34
					開窓術		2	0	1
		腰椎脱臼	・骨折		脊椎固定術		3	2	3
		腰椎分離	針べり症		脊椎固定術		1	1	0
		腰椎変性	すべり症		脊椎固定術		0	4	4
		変性側弯	ŝ		脊椎矯正・	固定術	0	1	1
		成人脊柱	変形		脊椎矯正・	固定術	2	1	0
		腰椎椎間	関節嚢腫		椎弓形成術		1	0	0
		腰椎・腰	要髄腫瘍		腫瘍摘出術		1	0	1
		椎体骨折	F偽関節		脊椎固定術		0	1	0
		腰椎椎間	関節嚢腫		椎弓切除術		0	2	1

部	位	疾 患 名	術式	R2件数	R3件数	R4件数
胸	椎	胸椎性脊髄症	脊椎固定術	0	0	1
		胸椎·胸髄腫瘍	脊椎固定術	0	1	1
		胸椎脱臼・骨折	脊椎固定術	1	1	0
		偽関節	脊椎固定術	1	0	0
		硬膜外血腫	椎弓切除術 (除圧術)	1	0	0
		黄色靱帯骨化症 (OYL)	椎弓形成術	0	3	1
		破壊性脊椎関節症	脊椎固定術	0	1	0
		創感染	洗浄・デブリードマン	0	1	0
 膝 関	節	亦以此味明然亡	人工膝関節置換術	25	19	26
		変形性膝関節症	人工膝関節単顆置換術	3	3	1
		慢性関節リウマチ (RA)	人工膝関節置換術	2	1	1
		#n ## [B /=	ACL再建術	5	2	7
		靭帯損傷 	その他靱帯修復術	2	5	3
			鏡視下切除術	12	15	16
		半月板損傷	鏡視下縫合術	4	6	8
		膝関節内骨折	観血的整復固定術	4	0	2
		膝関節拘縮	授動術	1	0	0
		大腿骨内顆骨壊死	人工膝関節単顆置換術	4	1	2
		たな障害	鏡視下滑膜切除術	5	2	6
		分裂膝蓋骨	観血的整復固定術	1	1	0
		化膿性膝関節炎	洗浄法	4	1	0
		膝蓋骨脱臼骨折	観血的整復固定術	0	2	0
		人工関節感染		0	1	1
股 関	節		人工股関節置換術(再置換含)	36	33	38
		変形性股関節症	人工骨頭置換術	0	2	1
		慢性関節リウマチ (RA)	人工股関節置換術	0	1	0
		急速破壊性股関節症	人工股関節置換術	0	1	0
			人工股関節置換術	1	1	2
		大腿骨頭無腐性壊死	人工骨頭置換術	1	1	0
		大腿骨頚部骨折	人工骨頭置換術	35	43	58
		股関節脱臼 (人工含)	徒手整復術	1	3	7
		人工骨頭後感染	洗浄・デブリードマン	0	1	2
骨折・脱	 拍	 	徒手整復術	0	2	0
			観血的整復固定術	1	0	1
		鎖骨骨折		13	5	7
			観血的整復固定術	16	13	13
		上腕骨骨折	非観血的整復術	0	1	0
				10	8	6
		前腕骨骨折		4	10	8
		手関節部骨折		26	32	32
		手指骨脱臼・骨折		3	14	8

部 位	疾患名	術式	R2件数	R3件数	R4件数
骨折・脱臼	骨盤骨折 (仙骨含む)		0	1	0
	大腿骨近位部骨折		101	74	87
	大腿骨骨折 (頚部以外)		12	0	0
	大腿骨腫瘍	観血的整復固定術	1	0	0
	大腿骨骨幹部骨折		0	4	4
	大腿骨遠位部骨折		0	3	4
	膝蓋骨骨折		10	7	11
	下腿骨骨折		8	13	15
	足関節骨折 (脱臼含む)		21	30	24
	足部脱臼・骨折		11	5	11
	開放・脱臼骨折	四肢創外固定術	6	0	0
	その他	内固定材抜去術	49	59	61
	*C V / TILL	創外固定術	0	3	5
	観血的整復固定術後感染	洗浄・デブリードマン	0	1	2
その他		アキレス腱縫合術	5	4	7
	筋・腱断裂	手指腱縫合・腱移行術	2	1	5
		足部腱縫合術	0	0	1
	マレットフィンガー	腱縫合術	3	0	0
		伸筋腱縫縮	0	1	0
		経皮的鋼線刺入固定術	0	4	1
	腱鞘炎	腱鞘切開	13	29	18
	手根管症候群	開放術・神経剥離術	9	10	17
	肘部管症候群	神経剥離術	2	2	3
	足変形(外反母趾、リウマチ)	足趾形成術、矯正骨切術、 足関節固定術	1	3	4
	压占	軟部腫瘍摘出術	3	5	4
	腫瘍	骨腫瘍摘出術	0	1	0
		大腿切断術	1	5	1
	四肢血行障害 (ASO·DM)	下腿切断術	5	3	4
		手指・足指切断術	3	4	3
	四肢挫滅	創傷処理	0	4	1
	四肢挫創	洗浄・デブリードマン	6	3	2
	四肢異物混入	異物摘出術	1	0	0
	n. neb lu. la lace de	掻爬・骨移植術	0	1	0
	化膿性骨髄炎	洗浄・デブリードマン	0	2	1
	人 偽関節	偽関節術	0	1	0
		A/S下異物除去	0	5	0
	その他	その他	2	0	0
合 計		l	578	596	635

[脳神経外科]

術 式	R2件数	R3件数	R4件数
穿頭血腫還流除去術	24	18	18
合 計	24	18	18

[皮膚科]

部 位	疾患名	術式	R2件数	R3件数	R4件数
 良性腫瘍	表皮母斑	単純切除摘出術	1	0	0
	脂肪腫	単純切除摘出術	6	2	2
	粉瘤腫	単純切除摘出術	20	18	15
	老人性疣贅	単純切除摘出術	35	35	27
	母斑細胞母斑	単純切除摘出術	2	3	2
	皮膚線維腫	単純切除摘出術	4	6	0
	石灰化上皮腫	単純切除摘出術	1	5	2
	血管腫	単純切除摘出術	3	1	1
	毛細血管拡張性肉芽腫	単純切除摘出術	1	1	3
	尋常性疣贅	単純切除摘出術	3	4	1
	汗管腫	単純切除摘出術	2	3	0
	澄明細胞汗腺腫	単純切除摘出術	1	1	0
	外毛根鞘腫	単純切除摘出術	0	1	0
	ケラトアカントーマ	単純切除	3	1	2
	神経線維腫		0	3	3
	肉芽腫	単純切除摘出術	0	1	1
	神経鞘腫		0	0	3
	混合腫瘍		0	1	1
	組織球症		1	0	0
	増殖性外毛根鞘性嚢腫		0	0	1
	線維腫		0	0	2
	扁平苔癬様角化症		0	0	1
	日光角化症		1	4	0
悪性腫瘍	汗管癌	摘出植皮術	0	1	0
	基底細胞上皮腫	摘出植皮術、一部は放射線	2	1	2
	ボーエン癌	摘出植皮術	0	3	0
	有棘細胞癌	摘出植皮術、 一部は放射線、PCU	6	4	1
	脂肪肉腫		1	0	0
その他	陥入爪、爪母抜去		0	1	1
	膿皮症切開植皮術		1	1	0
	褥瘡切開		3	0	0
生検で診断	湿疹皮膚炎		7	0	6
した疾患	色素性紫斑		0	0	1
	滲出性紅斑	生検	0	1	1
	結節性紅斑、脂肪織炎	生検	2	1	1
	乾癬		2	1	1
	エリテマトーデス	生検	1	0	0
	天疱瘡	生検	0	1	0
	類天疱瘡	生検	1	3	4
	アレルギー性紫斑	生検	1	1	0
	環状肉芽腫症	生検	1	0	0
	壊疽性膿皮症		2	1	0
	Sarcoidosis		1	0	1

部 位	疾 患 名	術 式	R2件数	R3件数	R3件数
生検で診断	脂漏性角化症	生検	0	0	1
した疾患	血管腫	生検	0	0	1
	ボーエン病	生検	0	0	1
	毛包炎		1	0	0
	悪性リンパ腫		1	1	0
合 計			117	111	89

[泌尿器科]

部位	手術・検査名	R2件数	R3件数	R4件数
副腎	鏡視下副腎摘出術	1	1	1
腎	鏡視下腎摘出術	6	9	7
	腎摘手術 (開腹)	0	1	1
	鏡視下腎部分切除術	1	0	0
	経皮的腎瘻	8	5	7
	腎生検	4	5	9
	腎盂形成術	1	0	0
腎盂尿管	鏡視下腎尿管摘出術	9	3	1
	腎尿管摘出術 (開腹)	2	0	0
	経尿道的尿管砕石	41	38	53
	デフラックス注入術	0	1	0
	DJ尿管ステント留置	211	196	208
	鏡視下尿膜管摘除術	0	2	1
膀胱	TUR-BT	58	71	80
	鏡視下膀胱全摘除術	0	1	3
	根治的膀胱全摘	2	1	0
	経尿道的膀胱砕石	6	8	8
	膀胱瘻造設	0	0	1
前 立 腺	前立腺生検	153	141	182
	TUR-P	11	23	9
	HoLEP (レーザー前立腺核出術)	19	21	37
	鏡視下前立腺全摘術	20	10	30
陰 茎	包茎手術	6	6	3
	陰茎全摘術、部分切除術	2	1	0
尿 道	内視尿道切開	2	3	0
精巣	高位精巣摘除	2	3	4
	精巣摘除(前立腺癌)	1	5	5
	精巣固定(停留)	1	2	1
	精巣固定 (捻転)	1	1	2
	精巣・精索水瘤	3	7	11
腎不全関係	内シャント関係手術	35	31	33
	人工血管内シャント	1	0	0
	長期留置透析カテーテル	7	0	3
	CAPDカテーテル関係	5	3	21
その他	その他	11	17	16
合 計		630	616	737

[産婦人科]

手術種類別	R2件数	R3件数	R4件数
選択的帝王切開術	48	32	35
緊急帝王切開術	17	19	22
良性疾患開腹術	31	38	29
悪性腫瘍手術	19	21	13
腹腔鏡手術・子宮鏡手術	21	27	44
子宮頚部腫瘍円錐切除術	10	5	9
腟式手術	22	21	16
開腹 疾患別内訳	R2件数	R3件数	R4件数
良性卵巣腫瘍手術(チョコレート嚢胞)	3	2	3
良性卵巣腫瘍手術(チョコレート嚢胞以外)	4	13	4
境界悪性卵巣腫瘍手術	2	2	3
卵巣癌 手術	2	3	3
良性子宮疾患手術・子宮全摘術	18	22	18
筋腫核出術	4	6	5
子宮頚癌 円錐切除術	0	5	9
子宮頚癌 単純子宮全摘術	0	2	1
子宮体癌 単純子宮全摘術	12	11	5
内視鏡手術 疾患別内訳	R2件数	R3件数	R4件数
腹腔鏡下筋腫核出術	1	0	1
腹腔鏡下卵巣嚢腫摘出術(チョコレート嚢胞)	1	5	6
腹腔鏡下卵巣嚢腫摘出術(チョコレート嚢胞以外)	7	12	14
腹腔鏡下子宮全摘術 (TLH)	3	4	10
その他内視鏡下手術	2	3	9
子宮鏡手術・レゼクトスコープ	2	3	5
外陰手術	3	0	1
骨盤臟器脱 詳細術式内訳	R2件数	R3件数	R4件数
腟式子宮全摘術	6	12	5
腹腔鏡下仙骨腟固定術	3	4	9
その他の腟手術	3	5	13

[眼科]

部 位	疾 患 名	術式	R2件数	R3件数	R4件数
眼	白内障	超音波摘出術+眼内レンズ挿入術	149	176	166
		嚢外摘出術+眼内レンズ挿入術	4	2	5
		超音波摘出術	0	0	2
		その他	0	1	1
	結膜弛緩症	結膜嚢形成術	0	0	2
	結膜裂傷	結膜縫合術	5	5	5
	翼状片	翼状片切除+結膜有茎弁移植	2	6	1
	眼瞼腫瘍	眼瞼腫瘍切除	1	0	0
	眼瞼裂傷	眼瞼縫合術	3	3	3
	眼瞼内反症	眼瞼内反症手術	1	0	0
合 計			165	193	185

[耳鼻咽喉科]

部 位	疾 患 名	術式	R2件数	R3件数	R4件数
耳	慢性中耳炎	鼓室形成術	0	5	0
		鼓膜形成術	1	2	2
	先天性耳瘻孔	摘出術	1	0	1
	滲出性中耳炎	鼓膜チューブ留置術	7	7	12
	外耳道腫瘍	切除術	1	1	1
	耳介腫瘍	切除術	6	9	6
	耳介悪性腫瘍	切除・植皮術	1	1	0
鼻副鼻腔	慢性副鼻腔炎	鼻茸切除術	13	9	18
		内視鏡下副鼻腔手術	17	13	22
	術後性上顎洞嚢胞	内視鏡下囊胞開放術	0	1	1
	肥厚性鼻炎	下鼻甲介切除術	0	0	4
	鼻中隔彎曲症	鼻中隔矯正術	0	0	2
	鼻副鼻腔腫瘍	切除術	0	3	2
		内視鏡下切除術	1	2	1
	鼻腔悪性腫瘍	切除術	1	0	0
顔 面	頬骨骨折	観血的整復術	3	0	0
	鼻骨骨折	非観血的整復術	9	11	11
	顔面腫瘍	顔面腫瘍摘出術	3	1	1
頚 部	頚部腫瘍	切除術	6	8	4
		生検術	2	0	0
	頚部リンパ節腫脹	リンパ節生検	9	7	12
	深頚部膿瘍	切開排膿	4	3	7
口腔咽頭	アデノイド増殖症	切除術	1	2	0
	口蓋扁桃肥大	摘出術	0	6	2
	慢性扁桃炎	摘出術	16	10	14
	口腔腫瘍	摘出術	0	1	2
	舌腫瘍	切除術	1	0	1
	咽頭腫瘍	切除術	2	2	0
	下咽頭異物	全麻下摘出	0	1	1
	下口唇囊胞	摘出術	2	0	2
	Sjogren症候群疑い	下口唇小唾液腺生検術	0	1	1
喉 頭	声带結節	ラリンゴマイクロ	0	1	0
	声帯ポリープ	ラリンゴマイクロ	2	1	1
	 喉頭腫瘍	ラリンゴマイクロ	2	7	0
	 咽喉頭悪性腫瘍	ラリンゴマイクロ	1	3	7
	 喉頭蓋嚢腫	ラリンゴマイクロ	1	0	3
垂液腺	耳下腺腫瘍		9	4	8
	 耳下腺悪性腫瘍	摘出術	3	1	1
	 顎下腺腫瘍	摘出術	0	1	0
	 顎下腺悪性腫瘍		0	1	0

部 位	疾 患 名	術式	R2件数	R3件数	R4件数
唾 液 腺	顎下腺唾石症	管内唾石摘出術	1	1	11
気管食道	呼吸困難	気管切開術	3	2	1
	気切孔開存	閉鎖術	1	0	0
合 計			130	128	162

[歯科口腔外科]

術 式	R2件数	R3件数	R4件数
抜歯手術 (埋伏歯)	106	147	102
歯根嚢胞摘出手術	15	18	30
顎骨腫瘍摘出術	4	15	9
口唇腫瘍摘出術	9	10	5
舌腫瘍摘出術	7	3	8
歯肉, 歯槽部腫瘍手術	7	6	5
口蓋腫瘍摘出術	2	1	1
類腫瘍摘出術	1	2	0
その他	42	55	46
· 금 · 금	193	257	206

17 分娩件数

