公立藤岡総合病院

病院年報 2024

Fujioka General Hospital Annual Report



目 次

丙阮爭耒		
【公立)	藤岡総合病院】	
I	病院の現況	
	1. 病院の概要	3
	2. 歴史と沿革	6
	3. 建物設備の概要	11
	4. 医療法に関する許可承認事項	21
	5. 職員数	24
п	経営状況	
	1. 損益計算書	26
	2. 貸借対照表	27
	3. 経営分析	28
Ш	業務統計	
	1. 入院・外来患者の状況	29
	2. 診療請求の現況	41
	3. 救急患者の状況	44
	4. 分娩件数	46
	5. 剖検数	46
	6. 内視鏡件数	46
	7. 循環器科	47
	8. 手術件数	47
	9. 薬剤部	66
	10. 放射線室	69
	11. 検査室	73
	12. リハビリテーション室	77
	13. 栄養室	79
	14. 人工透析室	79
	15. 患者支援センター	80
	16. 健康管理センター	81
IV	群馬県立赤城特別支援学校	
	公立藤岡総合病院内教室	82
介護老人	保健施設事業	
【介護	老人保健施設 しらさぎの里】	
【訪問	看護ステーション はるかぜ】	
I	施設の現況	
	1. 施設の概要	86
	2. 歴史と沿革	87
п	経営状況	
	1. 損益計算書	88
	2. 貸借対照表	90
	3. 経営分析	91
ш	業務統計	
	1. 介護老人保健施設「しらさぎの里」	92

2. 訪問看護ステーション「はるかぜ」......94

病院事業

【公立藤岡総合病院】

病院の理念

地域住民から信頼される医療

基本方針

- 1 患者さんの権利と意思を尊重し、患者本位の医療を提供します。
- 2 地域中核病院として、救急医療、高度専門 医療の充実に努めます。
- 3 地域の医療・介護・保健機関と密接な連携 を行います。
- 4 次世代の医療従事者の教育・研修に貢献し ます。
- 5 勤務環境の整備と効率的かつ健全な病院経 営に努めます。

看護部理念

「患者さんの満足」と「看護者のやりがいの実現」に向けて、人間愛に基づいた専門性の高い 看護サービスの提供を目指します。

基本方針

- 1 患者さんの命と尊厳を守る心のこもった看 護を提供します。
- 2 質の高い看護が提供できるよう看護職員の 能力開発に努めます。
- 3 地域の医療チームと連携し、継続したケア の提供に努めます。

I 病院の現況

1. 病院の概要(令和7年3月31日現在)

名 称 公立藤岡総合病院

所 在 地 群馬県藤岡市中栗須813番地1

電話番号等 TEL: 0274 (22) 3311 (代表) FAX: 0274 (24) 3161

E-mail : <u>somu@fujioka-hosp.or.jp</u> URL : https://www.fujioka-hosp.or.jp

開 設 者 多野藤岡医療事務市町村組合 管理者 新井 雅博

構成市町村 藤岡市、上野村、神流町、高崎市

病 院 長 設楽 芳範

病 床 数 399 床 (一般 395 床、感染症 4 床)

診 療 科 目 内科、精神科、神経内科、消化器内科、循環器内科、呼吸器内科、血液内科、腎臓内科、アレルギー科、

リウマチ科、小児科、外科、整形外科、脳神経外科、歯科口腔外科、形成外科、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、放射線診断科、放射線治療科、麻酔科、病理診断科、

救急科 (27 科)

延床面積 34,092.96 ㎡

構 造 鉄骨・鉄筋コンクリート造

規 模 地上 7 階、入院棟、放射線治療棟、接続棟、外来棟

附带施設 駐車場 約1,000 台(患者用 約300 台)

訪問看護ステーション「はるかぜ」

群馬県立赤城特別支援学校公立藤岡総合病院内教室

院内保育所

診療指定 保険医療機関、国保療養取扱機関、労災保険、結核指定医療機関、生活保護法、指定自立支援医療機関 (更生医療・育成医療・精神通院)、身体障害者福祉法指定医、養育医療、救急医療告示病院、

(東生医療・育成医療・精神通院)、身体障害有価性伝指定医、養育医療、液忌医療音が、 母体保護法指定医、肝疾患専門医療機関、特定医療費(指定難病)指定医療機関、

小児慢性特定疾病指定医療機関、原爆被害者一般疾病医療機関、地域災害拠点病院、第二種感染症指定病院、

群馬県エイズ診療協力病院、群馬県地域周産期母子医療センター、臨床研修指定病院、

地域がん診療連携拠点病院、地域医療支援病院、開放型病院、DPC 対象病院、病院機能評価認定、

卒後臨床研修機能評価機構認定、人間ドック・健診施設機能評価認定

施設基準

【基本診療料】

医療 DX 推進体制整備加算 6

救急医療管理加算

診療録管理体制加算3

医師事務作業補助体制加算2(30対1)

看護職員夜間配置加算(夜間 100 対 1)

重症者等療養環境特別加算

無菌治療室管理加算2

医療安全対策加算1

感染対策向上加算 1

抗菌薬適正使用加算

ハイリスク妊娠管理加算

呼吸ケアチーム加算

病棟薬剤業務実施加算2

入退院支援加算1

入院時支援加算

認知症ケア加算2

地域医療体制確保加算

小児入院医療管理料 4

回復期リハビリテーション病棟入院料1

看護職員配置加算

急性期一般入院料1 超急性期脳卒中加算

急性期看護補助体制加算(25 対 1)看護補助 5 割未満

看護職員夜間配置加算(16対1配置加算1)

療養環境加算

無菌治療室管理加算1

栄養サポートチーム加算

医療安全対策地域連携加算1

指導強化加算

患者サポート体制充実加算

ハイリスク分娩管理加算

病棟薬剤業務実施加算1

データ提出加算 2

地域連携診療計画加算

総合機能評価加算

せん妄ハイリスク患者ケア加算

ハイケアユニット入院医療管理料1

養育支援体制加算

地域包括ケア病棟入院料2

【特掲診療料】

歯科疾患管理料の注 11 に規定する総合医療管理加算及び歯科治療時医療管理料

外来栄養食事指導料

及事拍导件

がん性疼痛緩和指導管理料 がん患者指導管理料ロ 糖尿病合併症管理料

がん患者指導管理料イ

がん患者指導管理料ハ

がん患者指導管理料ニ 高度腎機能障害患者指導加算 乳腺重症化予防ケア・指導料 二次性骨折予防継続管理料1 慢性腎臟病透析予防指導管理料

糖尿病透析予防指導管理料 小児運動器疾患指導管理料 腎代替療法指導管理料 二次性骨折予防継続管理料 3 外来腫瘍化学療法診療料1イ

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1 外来放射線照射診療料 連携充実加算

外来腫瘍化学療法診療料1口 開放型病院共同指導料 薬剤管理指導料

がん治療連携計画策定料 医療機器安全管理料1 医療機器安全管理料 (歯科) 骨髓微小残存病変量測定

検体検査管理加算 (IV)

CT 撮影及び MRI 撮影

遠隔モニタリング加算

無菌製剤処理料

長期継続頭蓋内脳波検査

小児食物アレルギー負荷検査

持続血糖測定器加算及び皮下連続式グルコース測定

HPV 核酸検出(簡易ジェノタイプ判定)

脳血管疾患等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)

歯科口腔リハビリテーション料2

下肢末梢動脈疾患指導管理加算

腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術

導入期加算2及び腎代替療法実績加算

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)

遺伝学的検査

BRCA1/2 遺伝子検査 検体検査管理加算(I)

医療機器安全管理料 2

時間内歩行試験及びシャトルウォーキングテスト

神経学的検査

ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影

外来化学療法加算1 先天性代謝異常症検査

心大血管疾患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)

がん患者リハビリテーション料

人工腎臓(慢性維持透析を行った場合1) 透析液水質確保加算及び慢性維持透析濾過加算

ストーマ合併症加算

緊急挿入加算

手術用顕微鏡加算

CAD/CAM 冠

緊急整復固定加算

CAD/CAM 冠 輸血適正使用加算

脳刺激装置植込術(頭蓋内電極植込術を含む。)及び脳刺激装置交換術

脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術 胃痩造設時嚥下機能評価加算

乳がんセンチネルリンパ節加算1及びセンチネルリンパ節生検(併用) 経皮的冠動脈形成術(特殊カテーテルによるもの)

ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術

大動脈バルーンパンピング法 (IABP 法)

歯根端切除手術の注3 放射線治療専任加算 高エネルギー放射線治療

胃瘻造設術(医科点数表第2章第10部手術の通則16に掲げる手術)

早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術

輸血管理料Ⅱ 人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算

広範囲顎骨支持型装置埋入手術

麻酔管理料(I) 外来放射線治療加算 画像誘導放射線治療加算(IGRT)

定位放射線治療

クラウン・ブリッジ維持管理料 1回線量増加加算(全乳房照射) 体外照射呼吸性移動対策加算 看護職員処遇改善評価料 52

【入院時食事療養費】

入院時食事療養費(I)

【保険外併用療養費】

入院医療に係る特別の療養環境の提供

200 床以上の病院の初診 入院期間 180 日を超える入院 時間外診察

200 床以上の病院の再診 金属床による総義歯の提供

教育指定

- 日本内科学会認定医制度教育関連病院
- 日本呼吸器学会認定施設
- 日本呼吸器内視鏡学会専門医制度認定施設
- 日本腎臓学会研修施設
- 日本透析医学会専門医制度認定施設
- 日本血液学会血液研修施設
- 日本循環器学会認定循環器専門医研修施設
- 日本心血管インターベンション治療学会認定研修関連施設
- 日本静脈経腸栄養学会 NST (栄養サポートチーム) 稼働施設
- 日本静脈経腸栄養学会 NST (栄養サポートチーム) 専門療法士実地修練施設
- 日本栄養療法推進協議会 NST (栄養サポートチーム) 稼働施設
- 日本外科学会外科専門医制度修練施設
- 日本呼吸器外科学会専門医合同委員会専門研修連携施設

- 日本消化器外科学会専門医制度専門医修練施設
- 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
- 日本がん治療認定医機構認定研修施設
- 日本臨床腫瘍学会認定研修施設(特別連携施設)
- 日本緩和医療学会認定研修施設
- 日本整形外科学会専門医制度研修施設
- 日本リウマチ学会教育施設
- 日本脳神経外科学会専門医認定制度指定訓練場所
- 日本脳卒中学会認定研修教育病院
- 日本脳神経血管内治療学会研修施設
- 日本泌尿器科学会専門医教育施設
- 日本産科婦人科学会専門医制度専攻医指導施設
- 日本麻酔科学会麻酔科認定病院
- 日本病理学会研修協力施設
- 日本手外科学会基幹研修施設
- 日本気管食道科学会研修施設
- 日本小児科学会小児科専門医研修施設
- 日本医学放射線学会放射線科専門医修練機関
- 日本リハビリテーション医学会研修施設
- 日本人間ドック学会研修施設
- 日本口腔外科学会認定准研修施設

人間 ドック 日本病院会指定、人間ドック・健診施設機能評価認定

人工透析室 ベッド数29床

救 急 体 制 救急処置室、救急指定、病院群輪番制(二次救急)

ガン検診治療施設 リニアック、シンチレーションカメラ、循環器撮影装置、全身用 CT、MRI、PET - CT

リハビリテーション臓 運動療法室、作業療法室、言語聴覚療法室、水治療室

未熟児施設 ベッド数 4 床、経皮酸素分圧測定装置、レスピレーター、ECG モニター、光線治療ユニット、

エアオキシゲンブレンダー、保育器

病理解剖施設 病理検査室、解剖室、固定標本室

2. 歴史と沿革

昭和56年11月1日

昭和25年12月5日 多野郡藤岡町外16ヶ町村多野医療事務町村組合を設立 藤岡町、神流村、新町、小野村、八幡村、美土里村、平井村、美九里村、吉井町、 多胡村、日野村、入野村、三波川村、美原村、万場町、中里村、上野村 昭和26年3月31日 病院建築工事着工(木造2階建) 病院開設許可(42床 群馬県指令第363号)(一般25床 結核17床) 4月10日 11月15日 病院開院 初代病院長 森 鉄太郎 11月17日 結核予防法による医療機関指定 保険医指定 19日 病院使用許可(30床)(内科、外科、産婦人科) 27日 昭和27年9月30日 病院使用許可(51床)(一般28床 結核23床) 昭和28年1月22日 病院開設許可事項一部変更許可(一般8床増床) 5月11日 第二代病院長 中川 恭一 6月 1日 生活保護法による医療機関指定 10日 病院施設増築許可 23日 病院使用許可(59床)(一般36床、結核23床) 7月15日 小児科、整形外科開設 10月15日 放射線科開設 昭和29年4月23日 病院開設許可事項一部変更許可(結核30床増床) 7月19日 病院使用許可(89床)(一般36床、結核53床) 10月15日 労災保険指定病院指定 昭和30年4月1日 第三代病院長 藤多 喜一 9月23日 多野藤岡医療事務市町村組合と改称 (藤岡市、新町、鬼石町、吉井町、万場町、中里村、上野村) 12月26日 医師住宅建築(木造平屋建、49.5㎡) 医師住宅建築(木造平屋建、39.6 m²) 昭和32年12月9日 病院開設許可事項一部変更許可(一般44床増床) 昭和33年3月31日 病院增築工事竣工 5月8日 病院使用許可(133床)(一般80床、結核53床) 耳鼻咽喉科開設 10月1日 基準給食実施承認 昭和35年10月1日 多野藤岡伝染病予防事務市町村組合設立許可 昭和36年6月14日 伝染病棟開設許可 24日 伝染病棟使用許可(35床) 昭和40年7月29日 病院開設許可事項一部変更許可(寝具、消毒室、リネン室) 病院使用許可(寝具、消毒室、リネン室) 8月16日 昭和43年4月1日 地方公営企業法適用 昭和44年2月14日 救急医療告示病院認定 昭和45年6月4日 病院開設許可事項一部変更許可(全面増改築) 9月28日 病院增改築工事着工 昭和46年9月30日 病院増改築工事竣工 鉄筋コンクリート造、地下1階、地上5階、塔屋2階 10月8日 病院使用許可(213床) (一般180床、結核33床、伝染35床) 眼科、脳神経外科開設 20日 新病棟へ移転開始 昭和48年11月1日 総合病院名称使用承認 (内科、外科、小児科、整形外科、産婦人科、耳鼻咽喉科、脳神経外科、眼科、放射線科) 昭和49年3月31日 多野藤岡伝染病予防事務組合の解散 多野藤岡医療事務市町村組合伝染病隔離病舎設立 4月1日 基準看護変更実施承認(一般、特Ⅰ類) 8月1日 昭和51年9月1日 基準看護変更実施承認(一般、特Ⅱ類 結核、Ⅲ類) 昭和53年3月27日 医師住宅建築(木造平屋建、69.56㎡ 2棟) 昭和55年4月1日 第四代病院長 大野 治俊 11月22日 医事課電算機導入 書類倉庫建築(プレハブ 49.5 m²) 29日

■ 重症者看護及び重症者の収容基準の実施承認(8床)

昭和57年3月10日 全身用CT導入(CT-W3-10形) 31日 医師住宅建築(木造2階建、112㎡) 看護婦寮竣工(鉄筋コンクリート造、地上3階、1,061.2㎡)(36人収容) カルテ倉庫建築(ブロック造) 昭和59年11月20日 病院開設許可事項一部変更許可(増改築) 24日 病院增改築工事起工式 群馬県立西毛養護学校多野総合病院分教室開校 昭和60年4月10日 18日 中国陝西省衛生友好団来院 8月2日 病院開設許可事項一部変更許可(伝染病棟病床数変更、中央診療棟増築工事) 13日 日航ジャンボ機墜落事故生存者収容(落合由美、川上慶子、吉崎博子、吉崎美紀子) 日航ジャンボ機墜落事故犠牲者遺体確認レントゲン撮影 ~9月26日 14日 日航ジャンボ機墜落事故犠牲者遺体確認派遣(医師1名、看護婦20名) 16日 日航ジャンボ機墜落事故犠牲者遺体確認派遣(看護婦13名) 9月7日 中国研修医来院(陳 君三、白 本寛)(6ヶ月間) 11月12日 日航ジャンボ機墜落事故犠牲者部分遺体確認レントゲン撮影 ~11月23日 12月18日 病院使用許可(中央診療棟、新設病棟) 病院開設許可事項一部変更許可(旧病棟改修) 23日 昭和61年6月14日 病院使用許可(旧病棟) 30日 病院增改築工事竣工(413床)(一般370床、結核33床、伝染10床) 病棟管理棟16,406.7㎡、中央診療棟2,495.0㎡、伝染病棟500.0㎡ 7月9日 病院使用許可(運動療法室、救急処置室、外来診療) 9月1日 運動療法の施設基準実施承認 10月6日 理学診療科開設 11月10日 病院開設許可事項一部変更許可(麻酔科開設、麻酔科外来) 中国陝西省衛生友好団来院 12月16日 病院使用許可(麻酔科外来) 昭和62年1月1日 重傷者看護及び重傷者の収容基準の実施承認(20床) 1月29日 短期人間ドック施設認定(日本病院会) 3月1日 多野総合病院院内保育所開所 6月5日 泌尿器科開設 11日 病院使用許可(泌尿器科外来) 19日 会計檢查院実地檢查 中国研修医来院(夏中淘、顧暁紅)(3ヶ月間) 9月3日 昭和63年6月20日 全身用CT更新(QUANTEX-RX形) 8月1日 ミキシング業務開始(外科病棟) 患者専用駐車場用地取得(1,059.44m²) 9月22日 平成元年7月25日 駐車場造成舗装工事 平成2年3月20日 人間ドック室改修工事竣工(8床 281.9㎡) 30日 病院使用許可(人間ドック室) 平成3年8月20日 病院開設許可事項一部変更許可(放射線棟增築工事) 平成4年1月10日 放射性同位元素等使用許可 3月10日 放射線棟竣工(鉄筋コンクリート造地下1階、地上2階、457.98㎡) 放射線治療システム(ライナック)・シンチカメラ・循環器X線撮影装置導入 平成4年4月1日 第五代病院長 小栗 政夫 7日 精神•神経科開設 4月30日 高周波利用設備許可 5月6日 施設検査合格証(放射線棟) 11日 病院施設使用許可(放射線棟) 労働者災害保証保険外科後処置実施医療機関指定 18 H 9月4日 理学療法等の施設基準実施承認(作業療法Ⅱ) 12月25日 病院施設使用許可(皮膚科外来) 平成5年1月6日 皮膚科開設 4月1日 週休2日制(週40時間勤務)実施 5月16日 病院開設許可事項一部変更許可(一般11床増床) 病院使用許可(424床)(一般381床、結核33床、伝染10床) 31日 平成7年5月2日 病院開設許可事項一部変更許可(MRI棟增築工事) 平成8年2月5日 病院施設使用許可(MRI棟2階部分)

2月24日

病院施設使用許可(MRI棟)

7月1日 循環器科開設 平成9年3月27日 災害拠点病院指定(地域災害医療センター) 鬼石町脱退(藤岡市、新町、吉井町、万場町、中里村、上野村) 31日 4月1日 組合規約変更許可 名称変更 公立藤岡総合病院・議員定数変更(20名) 7月1日 組合立老人保健施設「しらさぎの里」開設 入所定員80名(一般棟40名、痴呆専門棟40名)、通所定員40名 病院施設使用許可(414床)(一般371床、結核33床、伝染10床) 8月1日 老人保健施設「しらさぎの里」に老人訪問看護ステーション開設 11月7日 高周波利用設備許可 平成10年2月12日 身体障害者福祉法指定医指定 9月29日 病院開設許可事項一部変更許可(結核33床の廃止、療養型病床群58床の開設) 30日 病院施設使用許可(381床)(一般313床、療養58床、伝染10床) 10月22日 病院開設許可事項一部変更許可(事務棟336.73㎡) 病院開設許可事項一部変更許可(一般43床増床) 7 ⊟ 24日 病院施設使用許可(424床)(一般356床、療養58床、伝染10床) 平成11年2月1日 救急医療告示病院認定 4月1日 病院開設事項一部変更(伝染病床10床廃止、感染症病床4床に変更) 組合規約変更許可(伝染病隔離病舎事業廃止、議員定数変更(21名)) 病院施設使用許可(418床)(一般356床、療養58床、感染症4床) 7月8日 伝染病隔離病舎用涂変更(取得財産処分行為) 平成12年1月14日 組合規約変更許可(公立藤岡総合病院附属外来センター設置) 2月23日 病院開設許可事項一部変更許可(一般10床増床) 精神・神経科の名称を精神科に変更 病院施設使用許可(428床)(一般366床、療養58床、感染症4床) 3月29日 4月1日 組合規約変更許可 (名称変更 組合立介護老人保健施設・組合立訪問看護ステーション) 12月27日 開設許可(群馬県指令 医第221号) 平成13年4月1日 労災保険二次健診等給付医療機関指定 5月17日 自治体立優良病院•両会長表彰受賞 8月14日 病院開設許可事項一部変更許可(消化器科開設) 平成14年4月1日 第六代病院長 鈴木 忠 病院開設許可事項一部変更許可(西病棟改修) 5月21日 7月26日 病院開設許可事項一部変更許可(療養病床58床廃止) 平成15年3月7日 病院開設許可事項一部変更許可(395床)(一般391床、感染症4床) (神経内科開設) 11日 病院施設使用許可(395床)(一般391床、感染症4床) 4月1日 万場町と中里村が合併し、神流町となる (藤岡市、新町、吉井町、上野村、神流町) 院内保育所閉所 平成16年3月31日 臨床研修病院指定(厚生労働省発医政第0331050号) 6月15日 手術棟増改築工事着工 7月29日 病院開設許可事項一部変更許可 手術棟(3階建)増設 10月1日 管理型臨床研修病院指定(医政発第1021001号-145) 平成17年1月28日 病院施設使用許可 手術棟(3階建)増設 病院機能評価訪問審査 3月27日 28日 手術棟増改築工事竣工(地上3階) 群馬県地域周産期母子医療センター指定(保予第261-2号) 6月1日 病院機能評価認定(JC571号 審查体制区分3Ver.4.0) 20 H 認定期間:平成17年6月20日~平成22年6月19日 平成18年1月23日 新町脱退 (藤岡市、吉井町、上野村、神流町) 2月24日 議員定数変更(19名) 4月1日 地域医療支援病院名称使用承認(群馬県指令医第166-1号) DPC(診断群分類別包括評価)準備病院 平成19年1月31日 地域がん診療連携拠点病院指定(厚生労働省発健第0131004号) 9月1日 病院敷地内全面禁煙開始 19日 体外式衝擊波結石破砕装置更新

平成20年3月28日 救急医療告示医療機関認定(群馬県指令医第128-7号) 認定期間:平成20年2月1日~平成23年1月31日 3月28日 放射線治療装置更新(医療用リニアック) 4月1日 リウマチ科開設 給食調理業務を委託業者に変更 医療情報システム更新(医事会計システム・健診システム) 6月30日 7月1日 DPC(診断群分類別包括評価)対象病院 → DPC請求開始 平成21年1月31日 熱源設備機器更新(ボイラー) 3月19日 公立藤岡総合病院改革プラン策定 4月1日 病院開設届出許可事項等一部変更届(診療科目) 消化器科→消化器内科、循環器科→循環器内科、呼吸器内科、血液内科、腎臓内科を追加 5月11日 被爆者指定医療機関指定(関厚発第0511054号) 吉井町の配置分合による多野藤岡医療事務市町村組合規約変更許可 21日 (群馬県指令市第30033-6号) 31日 新医療情報システム更新(オーダリングシステム) 6月1日 吉井町が高崎市と合併 配置分合により、吉井町が組合を脱退し、吉井区域について高崎市が組合に加入となる。 (藤岡市、上野村、神流町、高崎市) 平成22年3月14日 病院機能評価Ver.6.0訪問審查(3月14日~16日) 病院機能評価認定(第JC571-2号審查体制区分3Ver.6.0) 6月20日 認定期間: 平成22年6月20日~平成27年6月19日 平成23年1月14日 救急医療告示病院認定(群馬県医第128-21号) 認定期間:平成23年2月1日~平成26年1月31日 3月8日 循環器撮影装置更新 5月2日 保険医療機関指定(更新)(関厚発第19号) 指定期間: 平成23年5月1日~平成29年4月30日 11月7日 磁気共鳴断層撮影装置(MRI)更新 高周波利用設備変更許可(関東総合通信局) 8 H 電子カルテシステム稼働 21日 平成24年10月1日 第2次公立藤岡総合病院改革プラン策定 平成26年1月21日 救急医療告示病院認定(更新)(群馬県医第発128-5号) 認定期間:平成26年2月1日~平成29年1月31日 4月1日 第七代病院長 石崎 政利 9月1日 中国研修医来院(程 卫、刘 仕琪)(3ヶ月間) 30日 病院開設許可事項一部変更許可(群馬県指令医第166-76号) 西棟1階、X線撮影室に係る一部用途変更(X線撮影室(4)) 12月2日 病院開設許可事項一部変更許可(群馬県指令医第166-101号) 西棟1階、X線撮影室に係る一部用途変更(X線撮影室(3)→医療機器倉庫) 平成27年3月26日 病院開設許可事項一部変更許可(群馬県指令医第166-144号) MRI棟1階、CT撮影室に係る一部用途変更(CT撮影室2→画像診断室) 4月1日 臨床研修評価機構認定(新規認定) 認定期間:平成27年4月1日~平成31年4月1日 病院内保育所開設 6月5日 病院機能評価認定(機能種別版評価項目3rdG(Ver.1.0)一般病院2) 認定期間:平成27年6月20日~平成31年6月19日 病院開設届出許可事項等一部変更届(診療科目) 8月1日 放射線科廃止、放射線診断科・放射線治療科・病理診断科を新設 地域包括ケア病棟開設 東棟6階(39床) 11月1日 平成28年2月1日 新入院棟建設工事着工 公立藤岡総合病院 新入院棟建設・附属外来センター改修工事 起工式 病院開設届出許可事項等一部変更届(診療科目) 救急科を新設 4月1日 10月11日 電子カルテシステム更新 平成29年1月5日 新公立藤岡総合病院改革プラン策定 2月1日 救急医療告示病院認定(更新)(群馬県医第128-24号) 認定期間:平成29年2月1日~平成32年1月31日 9月30日 公立藤岡総合病院 新入院棟 竣工

10月20日 新公立藤岡総合病院 開設許可 (群馬県指令医第166-44号)

病床数 一般病床410床(DPC対応295床、包括ケア47床、回復期リハ48床、

人間ドック20床)、感染症病床4床 合計414床

診療科目 内科、精神科、神経内科、消化器内科、循環器内科、呼吸器内科、血液内科 腎臓内科、アレルギー科、リウマチ科、小児科、外科、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、放射線診断科

放射線治療科、麻酔科、病理診断科、救急科、歯科口腔外科、形成外科(27科)

11月1日 旧病院から新病院へ移転 新公立藤岡総合病院 開院

陽電子放出断層撮影装置(PET-CT)導入

12月1日 保険医療機関指定(関厚発第105号)

指定期間:平成29年11月1日~平成35年10月31日

28日 公立藤岡総合病院 旧附属外来センター改修工事 竣工

平成30年3月27日 病院開設許可事項一部変更許可(一般病床15床廃止)

4月1日 病床数変更 一般病床395床(DPC対応295床、包括ケア47床、回復期リハ48床、

人間ドック5床)、感染症病床4床 合計399床

歯科口腔外科外来開設

形成外科外来開設

8月31日 職員駐車場整備工事 竣工

平成31年4月1日 第八代病院長 塚田 義人

臨床研修評価機構認定(更新、エクセレント賞)

認定期間:平成31年4月1日~令和3年3月31日

令和元年10月1日 16列マルチスライスCT搭載型SPECT装置(SPECT-CT)更新

令和2年2月1日 | 救急医療告示病院認定(更新)(群馬県医第128-28号)

認定期間:令和2年2月1日~令和5年1月31日 3月6日 病院機能評価認定(機能種別版評価項目3rdG(Ver.2.0)一般病院2)

認定期間:令和2年6月20日~令和7年6月19日

令和3年6月28日 旧公立藤岡総合病院解体工事 着工

令和5年1月31日 旧公立藤岡総合病院解体工事 竣工

2月1日 | 救急医療告示病院認定(更新)(群馬県医第128-36号)

認定期間:令和5年2月1日~令和8年1月31日

6日 循環器撮影装置更新

令和6年1月5日 全身用X線CT診断装置更新

3. 建物設備の概要

*入院棟

番号	名称	規格	内訳	数量
1	モジュールチラー	空気熱源ヒートポンプ式モジュールチラー RUA-SP243HK5	冷房·暖房	2
2	ジェネリンク	廃熱回収型吸収冷温水機 NHJ-210HN5A	冷房·暖房	2
3	温水ボイラー	真空式温水ボイラー GTL-500BN	暖房•給湯	2
		開放型、角形、超低騒音 SKB-36×2TS M7	発電	1
		冷却水処理装置 EB-811SC	1	
4	冷却塔	開放型、角形、超低騒音 SKB-210×2GN	冷房	1
		冷却水処理装置 EB-811SC	117.55	
		冷却水ポンプ 65LPD53.7E	発電	2
		冷却水ポンプ 150LPD4J518E	冷房	2
		冷温水一次ポンプ 125LPD4H57.5E	冷房•暖房	2
		冷温水二次ポンプ 80LPD57.5E	冷房•暖房	3
5	空調用ポンプ群	廃温水ポンプ 65LPD55.5E	冷房•暖房	2
		元温水ポンプ 65EF D33.3E 温水ポンプ(温水余熱) 80LPD53.7E	暖房	1
		温水ポンプ(熱交換器一次側) 40LPD51.5E	暖房	2
		温水ポンプ(熱交換器二次側) 40LPD51.5E 温水ポンプ(熱交換器二次側) 40LPD52.2E		
			暖房	2
6	熱交換器	プレート式熱交換器(暖房余熱) LX-125A-NJ-17	暖房	1
		プレート式熱交換器(温水) LX-095A-NHJ-9	暖房	2
		密閉式膨張タンク(廃温水) AFU-500	冷房•暖房	1
7	膨張タンク	密閉式膨張タンク(冷温水) AFU-300	冷房•暖房	1
		密閉式膨張タンク(温水一次) HM-24	暖房	2
		密閉式膨張タンク(温水二次) AFU-60	暖房	1
		外調機(2管式) EI 30 DT他	冷房•暖房	21
8	空調機	外調機(4管式) EI 50 DT他	冷房·暖房	6
	110000	全熱交換器組込外調機(2管式) EI 50 RH他	冷房·暖房	2
		空調機(2管式) EI 250 DT	冷房·暖房	1
q	ファンコイルユニット	天カセ1方向 #200 DCR-204KV-LW-J3	冷房•暖房	3
	7 7 4 177 217	天カセ2方向 DCR-204~804KW-LW-J3	冷房•暖房	85
10	レヒーターコイル	天井隠蔽ダクト接続型 100~1150m3/h #L 3	暖房	19
		冷暖フリーマルチ型室外機 REYP224D~1360DR	冷房•暖房	21
		冷暖切替マルチ型室外機 RXYP224DA~900DAR	冷房•暖房	21
		クリーンルーム用カセット形 マルチ室内機 FBXYP45MB~71MB	冷房·暖房	42
		壁掛マルチ室内機 FXYAP28MB~36MB	冷房•暖房	4
		1方向カセット形マルチ室内機 FXYKP22C~71C	冷房•暖房	15
		2方向カセット形マルチ室内機 FXYCP22MB~80MB	冷房•暖房	215
		4方向カセット形マルチ室内機 FXYFP28MJ~140MJ	冷房•暖房	115
11	空冷パッケージ エアコン	天吊形マルチ屋内機 FXYHP90MC~160MC	冷房·暖房	3
	11/11/	天井埋込ダクト形マルチ屋内機 FXYMP45C~90C	冷房•暖房	105
		天井ビルトイン形マルチ屋内機 FXYSP22MB~28MB	冷房•暖房	4
		外気処理天井埋込ダクト形マルチ屋内機 FXYMP224MCF~280MCF	冷房•暖房	3
		店舗用パッケージカセット形 SZRK40BBT~SZRC140BAD	冷房•暖房	5
		店舗用パッケージ天吊形 SZRH112BA~SZRH160BA	冷房•暖房	3
		厨房用パッケージ天吊形 SZRT140BA	冷房•暖房	2
		設備用パッケージ床置形 SZVCP560KR	冷房	7
		片吸込シロッコファン 1.5kw 床置	給気	1
		片吸込シロツコファン 5.5kw 天吊	給気	1
		片吸込片持形シロッコファン 0.75kw 天吊	給気	1
		消音ボックス付片吸込シロッコファン 2.2kw 天吊	給気	1
		消音ボックス付両吸込シロッコファン 7.5kw 天吊	給気	1
		消音形ストレートシロッコファン BFS-80TUC~BFS-1000TU	給気	30
12	送排風機•排煙機		排気	
		片吸込片持形シロッコファン 0.4kw~11kw 床置 片吸込 US w トロードファン 1.5kw c 5.5kw 床置		7
		片吸込リミットロードファン 1.5kw~5.5kw 床置	排気	6
		片吸込片持形リミットロードファン 3.7kw 床置	排気	1
		消音ボックス付両吸込シロッコファン 5.5kw 天吊	排気	1
		消音型ストレートシロッコファン BFS-80TUC~BFS-300TX1	排気	112
1		片吸込排煙ファン 11kw、22kw 床置	排煙	2

I		有圧扇 EWF-30 BTA-Q~35 CTA-Q	給気	4
13	換気扇	天井扇 VD-23ZQ8-W	給気	1
10		天井扇 VD-18ZX10-FP	排気	1
14	全熱交換機	天井埤込ダクト形 VAM25GAMS 250m3/h~100GAMES 1000m3/h	19FXL	7
11	上 が入[天]及	RIフィルターユニット(放射線系統) PTS-D4(2+2)PHC-S-AS	排気	1
		HEPAフィルターユニット(感染系統) 1×1.5H-POS-AS	排気	1
15	フィルターユニット	HEPA制気口 CAP-GS-D(H)-SAS-DS-AS他	給気	31
10	2 1/1/2 1 1 21	HEPA制気口 CAP-GS-D(H)-EAS-FS-AS	排気	1
		プレフィルター K-2×3.5P-NG-SP他	給気	7
		定風量装置 CDY-150-24他	給気	39
		定風量装置 CDY-150-24他	排気	6
16	風量制御装置	変風量装置 VDY-150-24他	給気	6
		変風量装置 VDY-150-24他	排気	1
			FCU•RH用	一式
		温度検出器 TY7043Z0P00	FCU·RH用	一式
		湿度検出器 HY7043T1000	室内用(計測)	一式
		- 湿度検出器 H1704311000 - 温湿度発信機 HTY7043T1P00	室内用(計測)	一式
		温度発信機 TY7803C000M(通信タイプ)	至77円(計例) ダクト用	一式
		温度発信機 HTY7803C000M(通信タイク) 温湿度発信機 HTY7803T1P00	外気用	一式
		温度・露点温度発信機 HTY7903C000M(通信タイプ)	ダクト用	一式
		温度・路点温度光信機 H11/905C000M(通信タイプ) 湿度調節器 HY6000Z2000	室内用(加湿)	一式
		温度検出器 TY7830B1015・1030	配管•貯湯槽用	一式
		全型	盤面取付	一式
		差天所に	熱源バイパス用	一式
		是压死信益 J1D950A 温度指示調節器 R36	盤面取付	一式
		通及1日小嗣司福 130 デジタル調節器 WY5206W1000	CAV·VAV用	一式
		デジタル調節器 WY5205W1010	FCU用 (on/off)	一式
		デジタル調節器 WY5205W100	RH用(比例)	一式
		台数制御ユニット WY2000Q	熱源機用	一式
		台数制御ユニット WY2000P	ポンプ用	一式
		電磁流量計(変換器) MGG10C	熱源用	一式
		電磁流量計(検出部) MGG11D	熱源用	一式
17	自動制御機器(空調)	電動バタフライ弁 700G-4IA	熱源用(on/off)	一式
11		電動バタフライ弁 700G-4IAP	熱源用(比例)	一式
		電動ボール弁 VY6100D	冷却塔用	一式
		中国	FCU用(on/off)	一式
		小型電動ニ方弁 VY5502A0021	RH用(比例)	一式
		アクチュエータ MY5560C0000	RH用(比例)	一式
		電動ニ方弁 VY5165K(通信タイプ)	空調機取付	一式
		電動ニカ弁 FVY51601(通信タイプ)	空調機取付	一式
		電動ニ方弁(通信タイプ) VY5113J	型	一式
		三方弁 V5065A6078	熱源用	一式
		アクチュエータ QY9403B0001	熱源用	一式
		三方弁 VY5303A0041	熱源用	一式
		アクチュエータ MY5301A1001	熱源用	一式
		精算熱量計 WTY8000A1201	熱源用	一式
		温度検出器 TY7840B1015(熱量計専用)	熱源用	一式
		ダンパモータ MY8040A2001 (通信タイプ)	空調機用	一式
		媒煙濃度計 GYY-S2000	至	一式
		電磁弁 WS-22	受水槽用	一式
		電磁元 WS 22 漏水センサ AD-RS(発色タイプ)	漏水監視	一式
		差圧スイッチ PYY-CL13	空調機取付	一式
1.2	CGS設備	左	王柳州及4人门	一式
10	C O O BY MI	savic-net FX2		一式
19	中央監視設備	BEMS管理		
	. > Same Delis VIII	システム制御盤 空調制御盤		
		- Some that we are a second to the second to		

	I	[
		加圧送水装置		1
		ステンレスパネル 溶接形消火用補給水槽	1000×1000×1500H	1
		一次圧力調整弁	WVM-02T型	1
20	スプリンクラー設備	湿式 K50/60 流水検知装置	GNA-EA80	7
		スプリンクラー末端試験装置	GSF-C80 EZ72-Q80A (1909	7
		閉鎖型スプリンクラーヘッド	(1909年) 個) EZ96-Q80A(31個)	1,940
		補助散水栓格納箱	区230 後007(31周)	70
		放水口格納箱		7
21	連結送水管	媒介金具 差込式受け口65A×差込式差し50A鎖付	スプリンクラー用×1 連結送水管×2	7
		埋込型双口送水口 100×65×65	之相及 八 百八2	1
		スタンド型採水口・ストップ弁付(100×65)		1
22	採水口	65A町男×65A町男		1
		媒介金具 差込式キャップ65A(受け口)		1
		KGL-34HD 評14-011号	フード・ダクト用	1
	コード※以上。	KGL-34D 評14-012号	ダクト用	1
23	フード消火	KGL-34RF 評14-013号	小型レンジ・フラーヤ用	1
		KGL-34R2 評14-014号	大型レンジ・フラーヤ用	1
	不活性ガス消火	窒素容器ユニット 83L 20.3m3 36本	電気室用	1
		定置式液酸タンク 5,0000		1
		定置型センサーユニット 液酸タンク用		1
		予備酸素マニフォールド 2列36本		1
		センサーユニット 予備酸素用		1
		笑気マニフォールド FML-D 2列4本		1
		炭酸ガスマニフォールド FML-D 2列4本		1
		窒素マニホールド FMN-D 2列8本立		1
		治療用空気供給ユニット CUBE-D 3.7kw		1
		センサーユニット 空気用		1
		非治療用空気減圧装置(センサーユニット内蔵タイプ)		1
0.4	医療ガス設備	吸引ポンプ オイル式 8.0kw		2
24		吸引タンク 1,0000		2
		センサーユニット 吸引用		1
		吸引ポンプ制御盤 自動交互追従型		1
		壁付型アウトレット NSVタイプ		各室
		天井吊り下げ型アウトレット		26
		シャットオフバルブ		46
		シーリングペンダント	手術室	各室
		余剰ガスフローコントロールユニット	手術室	各室
		高圧窒素アウトレット	手術室	各室
		MM II 型エリアモニター		5
		MMⅢ型中央監視モニターL		2
25	受水槽	sus製パネルタンク保温30mm付 81.25m3		2
		PWU-J1 加圧給水ポンプユニット 7.5kw×5		1
26	陸上ポンプ類	PWH-BH1,2 ラインポンプ (SUS製) 32A 110L 0.25KW		2
		PWH-HW1,2 ラインポンプ (SUS製) 25A 30L 0.15KW		2
97	水中ポンプ類	雑排水用水中ポンプ 50A 100L 0.4KW~65A 300L 2.2KW		26
41	水中がクノ規	汚物用水中ポンプ 80A 400L 1.5KW~5.5KW		4
28	貯湯槽	TS-1,2 SUS444 1600 φ × 2600H 6.135m3		2
29	CGS予熱槽	TVW-CGS-1,2 SUS444 1600 $\phi \times 2600$ H 6.135m3		2
30	給湯用膨張タンク	TEX-1,2 密閉式膨張タンク 1000 φ × 2500H 1.6m3		2
31	厨房機器	多種		一式
32	電気温水器	WHE 貯湯先止め式床下設置型 25L		7
33	衛生器具	洋風大便器 UAXC1BPAL他	各所	127
		the best tool town a contract		
34	グリーストラップ	GT-1 4槽式耐火防水型 パイプ接続天吊 285L GT-2 パイプ導入型 地中埋設型 85L		2

ı		1		
		J-1 浄化槽 合併処理浄化槽 5人槽		1
		T-1 分配槽 SUSパネルタンク 1000×1500×1000h 1.5m3		1
		T-2~4 貯留槽 SUSパネルタンク 2500×3000×2500h 5m3×3		1
		P-1-1,2 分配ポンプ 50A 150L 0.4KW		2
35	RI排水処理	P-2-1,2 P-3-1,2 移送ポンプ 50A 150L 0.4KW		4
		P-4-1,2 放流ポンプ 50A 150L 0.75KW		2
		P-5-1,2 ピット配ポンプ 40A 150L 0.4KW		2
		排水処理制御盤		1
		排水処理モニター類		一式
		流動担体 樹脂製 結合固定化担体		一式
		中和緩衝槽スクリーン 1m3 閉止板		1
		誘導剤槽 PVC製 50L 注入ポンプ 0.025KW		1
		厨房調整槽ブロワ 50A 0.97m/分 1.5KW		1
		厨房調整ポンプ 50A 0.07m/分 0.4KW		2
		自動スクリーン 自動掻揚型 0.025KW		1
		ばっ気ブロワ 80A 3.72m/分 3.7KW		1
		流動担体 樹脂製 結合固定化担体		1
		生物流動床スクリーン SUS製		2
		返送ポンプ 50A 0.08m/分 0.4KW		1
				1
		分配計量計		1
36	排水処理	放流ポンプ 50A 0.08m/分 0.4KW		1
		感染系スクリーン PVC製		1
		感染系減水ポンプ 50A 0.09m/分 0.4KW		1
		消毒反応槽 0.75m3 FRP製 攪拌機 0.2KW		1
		検査系スクリーン バスケット型 PVC型		1
		検査系原水槽ブロワ 20A 0.11m/分 0.086KW		1
		感染系原水ポンプ 50A 0.01m/分 0.4KW		1
		中和反応槽 FRP製 攪拌機 0.1KW		1
		消毒薬液槽 PVC製 200L 注入ポンプ 0.025KW		1
		還元剤薬液槽 PVC製 100L 注入ポンプ 0.025KW		1
		酸薬液槽 PVC製 100L 注入ポンプ 0.025KW		1
		アルカリ薬液槽 PVC製 200L 注入ポンプ 0.025KW		1
		脱臭装置 樹脂製 12m/分 0.7KW		1
		主受電盤 VCB 7.2KV 600A 12.5KA		1
		分岐盤 VCB 7.2KV 600A 12.5KA		16
		母線連絡盤 VCB 7.2KV 600A 12.5KV		6
		保護装置過電流継電器		17
		保護装置不足電圧継電器		1
	~ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	保護装置方向地絡継電器		6
37	受変電設備	変圧器動力 3相 200~750KVA 6,600/210V		8
		変圧器電灯 単相 100~300KVA 6,600/210 105V		7
		変圧器電灯 スコット 200KVA 6,600/210-105V		1
		変圧器動力 3相 200~500KVA 6,600/415V		3
		コンデンサ 3相 19.1kvar 243V	自動力率調整付	6
		リアクトル 3相 319kvar 7.2kV	D 29// 1 — Wil TE 1	6
		発電機 3 φ 6.6kV 50H ₇ 1250KVA (1000kw)		1
38	発電設備	エンジン ガスタービン A重油		1
30	九电灰师	始動装置 蓄電池設備		
39	非常用直流電源装置	制御方式据置鉛(MSE長寿命型)蓄電池 SNSX-400		1
40	-1 101LW±	108V 400AH 54セル(2V×54個)		1
	テレビ共聴	UHF・BS 共聴システム		<u> </u>
41	ナースコール	自動相互呼出通話		各病棟
40	推出委託	蓄積プログラム制御方式(PCMデジタル制御方式)		1
42	構内電話	アナログ一般電話機		205
		デジタル多機能電話機		80
43	院内携帯電話設備	携帯電話機セットPHS方式		400
		PHS接続装置		54
44	ペーシング設備	無		1

		自動火災報知設備 複合GR型(アナログ式)	自動試験機能付	1
4.5	7十 (((所) 为日 由几	ガス漏れ警報設備 GN3VBAC		1
45	防災監視盤	防火•防排煙設備		1
		連動制御器		1
		放送盤:1640W 出力回線:90回線+一斉		1
46	全館放送装置	非常用遠隔操作装置		2
		非常用蓄電池設備 DC24V		1
47	通路誘導灯	バッテリー内蔵型		189
48	非常照明	バッテリー別置型		682
49	防火シャッター・ドア			78
50	防火垂れ壁			16
51	オートドアパニックオープン			3
		大会議室 AV操作ワゴン		一式
		液晶プロジェクター EB2265U		1
50	会議室AV装置	150型16:10電動スクリーン		1
52	(大会議室)	コンパクトハイパワースピーカー		2
		シーリングスピーカー		4
		マイクロホン(ダイナミック、ワイヤレス)		7
		中会議室1.2 AV操作ワゴン		二式
		液晶プロジェクター WXGA4000lm EB982W		各1
	会議室AV装置	100型16:10電動スクリーン		2
53	(中会議室)	コンパクトスピーカー		2
		ワイヤレスアンテナ		4
		マイクロホン(ワイヤレス)		4
		手術室監視ITV		一式
		23V型ワイド液晶ディスプレイモノター		1
		ネットワークビデオレコーダー		1
		19V型ワイド液晶ディスプレイモノター		1
		監視用PC(23型液晶モニター)		1
	映像システム	屋内ドーム型IPカメラ		6
		新生児室監視ITV		一式
		23V型ワイド液晶ディスプレイモノター		1
54		ネットワークビデオレコーダー		1
		ドーム型HDネットワークカメラ		4
		操作用PC 24型カラー液晶モニター メインメモリ8GB以上		1
		ネットワークレコーダー		1
		データ保護用兼動作補償用UPS		2
	ITV(防犯監視用)	スイッチングHUB		2
		室内固定ドーム型カメラ		24
		メディアコンバーター		2
		ヒューマンインターフェイスサーバ(HIS)		1
		データ保護用兼動作補償用UPS		1
		非接触カード登録機		1
		スイッチングHUB		3
		ロギングプリンタ		1
55	電気錠システム	連動コントローラ		1
00	心スペークン・ノー	IDコントローラ(IDC4、8)		12
		非接触カードリーダ		52
		UPS		2
		メディアコンバーター		2
		非接触カード		1,000
		制御方式据置鉛(MSE長寿命型)蓄電池		1,000
56	無停電装置(UPS)	刊明ガス福直和(MSE及分明生)音电池 200kVA 400Ah/10hr 186セル		1
		後器架		
57	手術会RCM部標			一式
97	手術室BGM設備	クリーンルーム用スピーカ		6
		6ch選択リモコン		6
		人荷用 2方向 1750kg(26名) 90m/min 寫分用 2寸向 1000kg(15名) 00m/min		1
58	エレベーター	寝台用 2方向 1000kg(15名) 90m/min		3
		寝台用 1方向 1000kg(15名) 90m/min		2

*外来棟

番号	名称	規格	内訳	数量
1	氷蓄熱ユニット	空冷チラーユニット	冷房·暖房	8式
1	小台がユーツト	UWXY150FBLCR		
2	冷凍機	直焚き吸収冷温水機 TSA-CUW-400E1GL	冷房·暖房	1
2	\\\A +114\tau	開放型、角形、超低騒音 SKB-350GS	冷房	1
3	3 冷却塔	冷却水処理装置WTR-1 PXP-31-VEC-100L		
		冷却水ポンプ SJ4-200×150J545	冷房	1
4	京部 田 → 3 、 → 7 11 × 11 × 11 × 11 × 11 × 11 × 11 × 11	冷温水ポンプ M150-Ⅱ-1	冷房•暖房	1
4	空調用ポンプ群開放式膨張タンク	冷温水ポンプ GEO1255M4ME22	冷房•暖房	2
		冷温水薬液注入装置1式	冷房•暖房	2
5	開放式膨張タンク	膨張水槽 EXPT-C	冷房•暖房	2
		壁掛ルームエアコン S22TDS-W	冷房•暖房	1
		天カセツイン SMYGP280BD	冷房•暖房	1
		天埋形加湿器付 SHYMP140C、160C	冷房·暖房	2
		電算型加湿器付 DSRJ400PA	冷房•暖房	1
		天力セ形 SHYCP112C	冷房·暖房	1
		天埋形 SHYGP80B	冷房·暖房	1
		冷専床置形 SVDP140AR~280AR	冷房	4
		天力セ形 SHYGP40CV	冷房	2
6		冷専壁掛形 SAP80B	冷房	1
_	空冷パッケージ	マルチ形室外機 RSXYP280KC	冷房•暖房	2
	エアコン	マルチ室内機 ビルトイン形 FXYSP22KC	冷房•暖房	20
	•	マルチ室内機 天埋形 FXYMP56KC	冷房•暖房	3
		外気処理エアコン 壁ビルトイン 電熱式加湿器付 RSXYJ140KC~224KC	冷房•暖房	5
		床置きRZYP80BA	冷房	1
		床置きPR-AP140	冷房	1
		マルチ型室外機RXYP500BA	冷房•暖房	1
		天力セ形マルチ型室内機FXYP56B~FXYFP56M	冷房•暖房	8
		ビルトインRCB-GP112K4	冷房•暖房	1
		ルームエアコンRAC-AJ22M	冷房•暖房	1
		天吊り型RPC-GP112K3	冷房•暖房	1
		世吸込ユニット(ツイン) RX-156M 室外機 PUSY-1112M-B	冷房·暖房	2
	加入21. A田	単吸込ユニット(クイン/RX Jobin 主/内級 1 031 J112M B 壁吸込ユニット(4台マルチ) RX-J45M 室外機 PUSY-160M-B	冷房•暖房	1
7	クリーンルーム用 パッケージ	三次とニーノト(キロ 、ルノ) NA J40M 主ノ内級 1 031 100M B	冷房•暖房	16
		ファンコイルユニット 天カセ HEPAフィルター付	冷房•暖房	11
Q	空調機	エアハンドリングユニット EI-75DT 電熱式加湿器付 RS-50J他	冷房•暖房	18
	土 1/19/1/2	天力セ DCR-202PW-F3 FCC-1他	冷房·暖房	352
9	ファンコイルユニット	天埋 DCR-202P BHB-3 FCR-1他	冷房·暖房	87
		ベルト掛け 0.2kw天吊	11173 49273	63
10	送排風機·排煙機	ベルト掛け 床置 排煙ファン		2
11	全熱交換機	HEX-STF-1F-1 LGH-15RHW 150m3/h 外		4
	天井扇	天井埋込型換気扇 低騒音 VD-20ZB5		1
	空気清浄装置	AFU-ENG-1F-1 FU5-2030S 9900m3/h 外		9
- 10	工人们们不是	ネオフロアヒーター FH-20		1
		温度調節器 MD-511		1
14	床暖房	埋設用温度ヒーター S-515M		1
		電気床暖房制御盤 EH-1		8
		电 X / V () で	FCU用	一式
15	白動制御機器(空調)	温度検出器 TY7003Z0P00	室内用	一式
10	自動制御機器(空調)	温度検出器 HY7003T1000	室内用	一式

		\		
		温度検出器 TY7813Z0P00	ダクト用	左一
		温湿度発信機 HTY7813T1P0	外気用	左一
		屋外センサーシールド DY8000A1001	外気用	_국
		ユニット用温度検出器 TY7820Z0P00	FCU用	코
		温度·露点温度発信機 HTY7913T1P0	ダクト用	左一
		温度検出器 TY7830B1015	配管用	=
		温度調節器 T675A1896	配管用	一,
		差圧発信器 JTD930A111A1XXXX1XX	熱源バイパス弁用	左—
		温度指示調節器 R310DA00030	盤面取付	左一
		施皮指示調節器 R315GA00030	盤面取付	左一
		— · · · · · · · · · · · ·		
		温度指示計 PCA13	盤面取付	一寸
		湿度指示計 PCA13	盤面取付	一寸
		デジタル調節器 WY7211B2101	AHU用	左一
		デジタル調節器 WY7205W5211	FCU用 (on/off)	寸
		デジタル調節器 WY7205W6212	FCU用(比例)	左一
15	自動制御機器(空調)	台数制御ユニット WY2000Q1411010B	熱源用	一寸
		冷却水ブロー調節器 R7010B	冷却塔用	左一
		電磁流量計(変換器) MGG10C-DA1A-XBXX-X	熱源用	左一
		電磁流量計(検出部) MGG11D-125E11LS1AHA-X1-X	熱源用	左一
		電動バタフライ弁 616J-M		一 云
		電動ボール弁 VY6100D20		一,
		小型電動ニ方ボール弁 VY6202A0011		左—
		電動二方弁 VY5110F		左一
		小型比例二方弁 VY5912A		左一
		アクアチュエータ M7410C		一寸
		モジュトロモータ M904F1076		左一
		バルブリンケージ Q455C		一三
		二方弁 V5064A		一一
		ダンパモータ GBB131.1E	ダクト用	一寸
		煤煙濃度計 GYY-S2000	煙道取付	左一
		差圧スイッチ PYY-CL13	空調機取付	一寸
16	ガスタービン発電設備	500KVA 6600V 50Hz発電装置		一一
17	GS·直流電源装置	整流器 三相 三線 200V 50HZ		一, 寸
		20KVA 無停電電源装置		1
18	無停電電源装置(UPS)	バッテリ盤 50AH×180セル		一寸
		入出力盤		1
		6.6KVA 1回線		
		高圧スイッチギア 気中絶縁形 三相3線 7.2Kv 600A 50Hz 単一母線方式		
		遮断器 水平引出、自動連結形 7.2KV 600A 12.5KA サイクル3 DC100V電動ばね操作		
		計器用変圧器 エポキシレジンモールド形 6600:110V 100VA以上 1P級		
		零相蓄電器 硝子分圧形 6.9KV		
	屋内キュービクル式 受	変流器 エポキシレジンモールド形 6.9KV n>10以上		
19	変電設備	零相変流器 エポキシレジンモールド形		
		進相用コンデンサ ガス絶縁形 7020KV 530kvar 三相 50Hz		
		直列リアクトル モールド形 6.6KV L=6% 三相 50HZ		
		動力変圧器 モールド形 50Hz 一次6.6kv 二次415V 210V		
		照明変圧器 モールド形 50Hz 一次6.6Kv 二次105/210V 二次単相3線		
		真空コンダクタ(VCS) 3極単投 電磁操作 固定形 6.6KV 200A		
		低圧絶縁監視装置 IR電流検出方式		
				_
20	動力制御盤	屋内自立型 P-1-MR 3.7kw 6.5kw 39.0kw 48.06kw 61.48kw	各所	
20	動力制御盤	屋内自立型 P-1-MR 3.7kw 6.5kw 39.0kw 48.06kw 61.48kw 屋内自立型 PI-1-FR 9.68kw 9.8kw	各所	—〒 —〒
91	動力制御盤 電灯・コンセント分電盤	屋内自立型 P-1-MR 3.7kw 6.5kw 39.0kw 48.06kw 61.48kw 屋内自立型 PL-1-ER 9.68kw 9.8kw 屋内自立型 PL-2-BAI 0.66KVA 0.15KVA	各所	一元 一元 1

		エレベーター監視盤		1
		医療ガス情報監視システム、誘導灯信号装置		1
		入館入室管理盤-1、2		2
		ITV監視制御盤		1
22	総合盤・端子盤	ナースコール表示パソコン		1
		システム制御盤		1
		空調制御盤		1
		コーナー継ぎ板		1
		床暖房用中継端子盤		17
23	手元開閉基盤	手元開閉基盤(50AFx1)		11
	1 / 6 / 1 / 1 / 2 / 1 / 2 / 1 / 2 / 2 / 2 / 2	単相300kVAモールド変圧器 RCT-N21		4
2.4	変圧器	100kVAスコットモールド変圧器 RCTQ-N21		1
	火/工 扣II	三相300kVAモールド変圧器 RCT-N21 外		6
		高圧進相コンデンサ AF702261KHA1 外		2
25	コンデンサー・リアカコ	高圧進相コンデンサ用6%直列リアクトル CR702261KDE5 外		
20	コンデンサー・リアクトル			2
0.0	077 DC 00 E	低圧進相コンデンサ設備 LB3-S形 LB322B5025S26	A III	2
26	照明器具	多種 Windows	各所	4,516
27	フル2線ネットワークコント ロールユニット	WR3385K	照明中央制御	1
		WR3386K	照明中央制御	1
28	放送設備	多種	各所	一式
29	手術室·分娩室BGM 放送設備	BGM放送架		一式
30	人間ドックBGM	BGM放送架		一式
	外来ナースコール設備	ナースコール表示パソコン他		一式
- 51	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	待合共同呼出装置 主装置 AME-2031、2101	10171	15
	hi destili	プレキシブル形卓上マイク AMO - 301		50
32	外来呼出 インターホン設備	ドアホン親機1局 SHN-1BA		
	10 / N.O IX/III			1
		夜間受付子機 SG-330-1A		1
33	人間ドック ナースコール設備	ナースコールボード形親機Z型 60局 BZP-20~160		一式
	健診センター	待合共同呼出装置 主装置 AME-2031/2101		一式
34	インターフォン設備	フレキシブル形卓上マイク AMO-301		4
		インターカム交換機 EX-200J		1
		インターカムステーション HF-250M		7
	手術室	手術室用子機 BA-303		3
35	インターフォン設備	手術室インターホン制御ボックス BA-303		3
		足押式押ボタン BB-513A-4S		3
		ドアホン形インターカムステーション HF-640S		1
36	テレビ共聴設備	BSアンテナ 90cm型 BL BS-901K		一式
- 30	/ · C JTHURK IM	ドーム型カラーカメラ WV-CF35		11
37	ITV設備	画像記録装置 WJ-DR200		
				一式
		診察状況案内表示板システム (42 なくま) KD01027 B149		
38	案内表示設備	外待合表示盤(42インチ) KD01037-B148		9
		診察室表示盤 KD01037-B149		36
		表示制御パソコン KD96002-L873 外		8
		入館入室管理システム SAFEWARE		一式
39	防犯設備	カードホルダ		20
		パッシブセンサー		7
		マグネットセンサー		12
		D2000交換機(TypeMA)		1
		通話料金管理装置 PS4080A CNSA		1
40	電話設備	多機能電話 DI2106C		38
		アナログ一般電話機 DA2029C		203
		PHS TC-631SE		78

	I	La se		
		熱感知器 DSH-2WRL DFG-TW-60L/70L		109
		煙感知器 SLR-2RL ALG-NRLY-A		454
		消火栓組込型 HURB-10BL		34
41	自動火災報知設備	発信機 PPE-1U		34
		表示灯 TL-13D		34
		自動開閉装置 ARS-B 104		16
		ガス漏れ検知器 KN-35B		6
		savic-netEV model30		一式
		ヘッドエンド装置収納架ドアホン、配線架		
		エレベーター監視盤 医療ガス情報監視システム		
42	中央監視設備	誘導灯信号装置 CL-1-BOU		
		入館入室管理盤-1入館入室管理盤-2		
		ITV監視制御盤 ナースコール表示パソコン		
		システム制御盤 空調制御盤		
43	避雷針設備	接地測定用端子函:建設省仕様(TB-SSIA)		一式
44	高圧気中負荷開閉器	KLT-M1cHD2N10LT		一式
		両引自動扉		4台
	1	片引自動扉		16台
45	自動ドア設備	二重片引自動扉		2台
		自閉式(半自動)引戸		一式
		寝台用 1000KG 60M/min インバータ制御		2台
		乗用展望用 1000KG 45M/min インバータ制御		1台
46	エレベーター	乗用 750KG 60M/min インバータ制御		1台
10		小荷物用 50KG 30M/min インバータ制御		1台
		乗用 エスカレータ 9000人/h台 30M/min インバータ制御		2台
		電動オペレーター用		一式
		開閉式トップライト 手動操作型		一式
				一式
47	排煙	防火ドア		
		防火・防炎シートシャッター		一式
		重量シャター・グリルシャッター		一式
40	0.1-7	防炎垂壁・スクリーン		一式
48	OAフロアー	500×500×28 FSA500 500×500×28 FSB500 500×500×34 G500	ond-	18箇所
49	システムバス	シャワールームユニット	OP室	2
		ユニットバスルーム		22
		情報パネル・記録台・無影灯操作盤・シャーカステン3台・		
50	手術室	フィルムラック・器材棚・保温庫パイプファンヒーター・		一式
	モジュラーシステム	保冷庫全密閉型圧縮機・アイソレーショントランス・		
		ラインアイソレーションモニター・ロードモニター		
		中仕切付受水槽 NW型 44m3		1
51	受水槽·高架水槽	高架水槽(上水) NW型 5.0m3		1
		高架水槽(雑水用) NW型 5.0m3		1
		LP-1/2 上水揚水ポンプ TN-405X4s-M2.2		2
		LP-3/4 雑用水揚水ポンプ TN-405X4s-M2.2		2
		LP-6 散水用ポンプ NF-400TH-A		1
52	陸上ポンプ類	LP-7 補給水ポンプ KB2-505A2.2		1
		HP-1/2 給湯用循環ポンプ PSS-255-0.15T		2
		FP-1 スプリンクラーポンプ KTY2-1005×4s-M18.5TPB		1
		ジョッキーポンプ CHS-255-M1.5		1
53	水中ポンプ類	DP-1 雨水移送ポンプ SF-5 0.75kw		28
54	軟水器	NS-1 全自動硬水軟化装置 SA-1500ZW-001		1
	給湯用ボイラ	BH-1 無圧温水器BH-G130 349Kw		1
	貯湯タンク	ST-1/2 貯湯タンク STV-1500 1500l		2
	給湯用膨張タンク	密閉式膨張タンク EX-300VS 300l		1
	厨房機器	多種		一式
	衛生器具	グ 洋風大便器 C550RU TV750WR TS116W他		589
00	TT HH /\	TO THE COURT OF TH		000
60	配管ユニット	バンネA型 640×240×150 上水/給湯/ガス/排水		1

396(87) ₇) 1,22	
5) 1,22	
	1
	5
	5
	1
	1
5	34
	1
	1
	1
	1
	2
	2
	1
	1
	2
	2
	1
	1
	1
	1
	1
	1
20	208
	17
	3
1	18
	9
	2
	1
1	13
	1
	1
	1
	1
	1
	2

4. 医療法に関する許可承認事項

(1)施設基準一覧表

令和7年3月31日現在

(1)	他設基準一覧表		令和7年3月31日現在
区分	施設基準名	受理番号	算定開始年月日
	医療DX推進体制整備加算6	(医療DX)第955号	令和7年2月1日
	急性期一般入院料1	(一般入院)第180号	平成30年9月1日
	救急医療管理加算	(救急医療)第34号	令和2年4月1日
	超急性期脳卒中加算	(超急性期)第17号	平成29年11月1日
	診療録管理体制加算3	(診療録3)第90号	平成29年11月1日
	医師事務作業補助体制加算1(30対1)	(事補2)第59号	令和5年9月1日
	急性期看護補助体制加算(25対1)看護補助者5割未満	(急性看補)第62号	令和6年1月1日
	急性期看護補助体制加算(夜間100対1)	(急性看補)第62号	令和5年5月1日
	看護職員夜間配置加算(16対1配置加算1)	(看夜配)第24号	令和元年9月1日
	療養環境加算	(療)第113号	平成29年11月1日
	重症者等療養環境特別加算	(重)第75号	平成29年11月1日
	無菌治療室管理加算1	(無菌1)第10号	平成29年11月1日
	無菌治療室管理加算2	(無菌2)第9号	平成29年11月1日
基	栄養サポートチーム加算	(栄養チ)第40号	平成29年11月1日
	医療安全対策加算1(医療安全対策地域連携加算を含む)	(医療安全1)第78号	平成30年4月1日
	感染対策向上加算1(指導強化加算、抗菌薬適正使用加算を含む)	(感染対策1)第25号	平成30年7月1日
	患者サポート体制充実加算	(患サポ)第66号	平成29年11月1日
14	ハイリスク妊娠管理加算	(ハイ妊娠)第39号	平成29年11月1日
	ハイリスク分娩管理加算	(ハイ分娩)第29号	平成29年11月1日
	呼吸ケアチーム加算	(呼吸チ)第13号	令和4年4月1日
	病棟薬剤業務実施加算1	(病棟薬1)第35号	平成29年11月1日
	病棟薬剤業務実施加算2	(病棟薬2)第13号	令和7年1月1日
	データ提出加算2	(データ提)第75号	平成29年11月1日
	入上院之间/加昇2 入退院支援加算1(地域連携診療計画加算、入院時支援加算、総合機能評価加算含む)	(入退支)第83号	平成30年4月1日
	認知症ケア加算2	(認ケア)第105号	令和2年4月1日
	せん妄ハイリスク患者ケア加算	(せん妄ケア)第35号	令和2年6月1日
	地域医療体制確保加算	(地医確保)第9号	令和2年4月1日
	ハイケアユニット入院医療管理料1	(ハイケア1)第15号	令和7年1月1日
	小児入院医療管理料4	(小入4)第25号	令和2年6月1日
	回復期リハビリテーション病棟入院料1	(回1)第8号	平成30年6月1日
	地域包括ケア病棟入院料2	(地包ケア2)第43号	平成29年11月1日
	入院時食事療養費(I)	(食)第238号	平成29年11月1日
	対応・行及・予原を負(1) 歯科疾患管理料の注11に規定する総合医療管理加算及び歯科治療時医療管理料	(医管)第297号	平成30年4月1日
	外来栄養食事指導料	(外栄食指)第1号	令和2年4月1日
	心臓ペースメーカー指導管理料の注5に掲げる遠隔モニタリング加算	(遠隔ペ)第30号	令和3年11月1日
	糖尿病合併症管理料	(糖管)第37号	平成29年11月1日
	がん性疼痛緩和指導管理料	(がん疼)第99号	平成29年11月1日
	がん患者指導管理料イ	(がん指イ)第22号	平成29年11月1日
	がん患者指導管理料ロ	(がん指口)第23号	平成29年11月1日
	がん患者指導管理料ハ	(がん指ハ)第17号	平成29年11月1日
	がん患者指導管理料ニ	(がん指二)第3号	令和2年4月1日
	糖尿病透析予防指導管理料	(糖防管)第20号	平成29年11月1日
	高度腎機能障害患者指導加算注5	(糖防菅)第20号	令和4年4月1日
	小児運動器疾患指導管理料	(小運指管)第12号	令和2年4月1日
	乳腺重症化予防ケア・指導料	(乳腺ケア)第12号	平成30年5月1日
	腎代替療法指導管理料	(腎代替管)第4号	令和2年7月1日
	二次性骨折予防継続管理料1	(二骨菅1)第1号	令和4年4月1日
	二次性骨折予防継続管理料3	(二骨継3)第2号	令和4年4月1日
	慢性腎臟病透析予防管理料	(腎防管)第15号	令和6年9月1日
	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1	(救搬看体)第24号	令和2年4月1日
	外来放射線照射診療料	(放射診)第10号	平成29年11月1日
	外来腫瘍化学療法診療料1	(外化診1)第6号	令和4年4月1日
	開放型病院共同指導料	(開)第16号	平成29年11月1日
	がん治療連携計画策定料	(がん計)第22号	平成29年11月1日
	薬剤管理指導料	(薬)第151号	平成29年11月1日
	采用音座指导科 医療機器安全管理料1		
		(機安1)第59号	平成29年11月1日
	医療機器安全管理料2	(機安2)第14号	平成29年11月1日
	医療機器安全管理料(歯科)	(機安歯)第5号	平成30年4月1日
	持続血糖測定器加算及び皮下連続式グルコース測定	(持血測)第25号	令和元年5月1日
	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)	(持血測2)第7号	令和2年5月1日
	遺伝学的検査	(遺伝検)第6号	平成29年11月1日
	骨髄微小残存病変量測定	(骨残測)第1号	平成30年4月1日
	BRCA1/2遺伝子検査	(BRCA)第3号	令和2年4月1日
	DNO/11/ 4思口 1 快且	(DICO) AD O	13 4H2 11 H

区分	₩÷	亚 ·田亚日	答 少 眼 4 4 左 日 口
		受理番号 (先代異)第9号	算定開始年月日 令和3年11月1日
特	先天性代謝異常症検査		
74)	HPV核酸検出及びHPV核酸検出(簡易ジェノタイプ判定)	(HPV)第95号	平成29年11月1日
診	検体検査管理加算(I)	(検I)第109号	平成29年11月1日
ルが、	検体検査管理加算(IV)	(検IV)第20号	平成29年11月1日
料	時間内歩行試験及びシャトルウォーキングテスト	(歩行)第29号	平成29年11月1日
	長期継続頭蓋内脳波検査	(長)第7号	平成29年11月1日
	神経学的検査	(神経)第45号	平成29年11月1日
	小児食物アレルギー負荷検査	(小検)第24号	平成29年11月1日
	ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影	(ポ断コ複)第11号	平成29年11月1日
	CT撮影及びMRI撮影	(C·M)第341号	平成29年11月1日
	外来化学療法加算1	(外化1)第70号	平成29年11月1日
	連携充実加算	(外化連)第1号	令和2年10月1日
	無菌製剤処理料	(菌)第77号	平成29年11月1日
	心大血管疾患リハビリテーション料(I)(初期加算を含む)	(心 I)第19号	平成29年11月1日
	脳血管疾患等リハビリテーション料(I)(初期加算を含む)	(脳 I)第78号	平成29年11月1日
	運動器リハビリテーション料(I)(初期加算を含む)	(運 I)第104号	平成29年11月1日
	呼吸器リハビリテーション料(I)(初期加算を含む)	(呼 I)第85号	平成29年11月1日
	がん患者リハビリテーション料	(がんリハ)第39号	平成29年11月1日
	歯科口腔リハビリテーション料2	(歯リハ2)第127号	平成30年4月1日
	人工腎臓(慢性維持透析を行った場合1)	(人工腎臓)第59号	平成30年4月1日
	導入期加算2及び腎代替療法実績加算	(導入2)第11号	令和2年4月1日
	等へ 新加算な の 同 れ 管 派 伝 表 積 加算 透 析 液 水 質 確 保 加算 透 析 液 水 質 で に で に で に に に に に に に に	(透析水)第44号	平成30年4月1日
	透析依不負確保加昇及OP使性維持透析德週加昇 下肢末梢動脈疾患指導管理加算	(透析水)第44万 (肢梢)第38号	平成30年4月1日 平成29年11月1日
	ストーマ合併症加算 取免費を担合する 1 1000	(スト合)第12号	令和6年6月1日
	緊急整復固定加算及び緊急挿入加算	(緊整固)第1号	令和4年4月1日
	手術用顕微鏡加算	(手顕微加)第34号	平成30年4月1日
	CAD/CAM冠	(歯CAM)第774号	平成30年4月1日
	脳刺激装置植込術(頭蓋内電極植込術を含む。)及び脳刺激装置交換術	(脳刺)第10号	平成29年11月1日
	脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術 (************************************	(脊刺)第12号	平成29年11月1日
	乳がんセンチネルリンパ節加算1及びセンチネルリンパ節生検(併用)	(乳セ1)第22号	平成29年11月1日
	経皮的冠動脈形成術(特殊カテーテルによるもの)	(経特)第21号	令和2年4月1日
	ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術	(ペ)第68号	平成29年11月1日
	大動脈バルーンパンピング法(IABP法)	(大)第41号	平成29年11月1日
	体外衝擊波腎·尿管結石破砕術	(腎)第23号	平成29年11月1日
	腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術	(腹前)第10号	平成30年5月1日
	早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	(早大腸)第25号	令和5年7月1日
	医科点数表第2章第10部手術の通則の16に掲げる手術	(胃瘻造)第73号	平成29年11月1日
	輸血管理料Ⅱ	(輸血Ⅱ)第52号	平成29年11月1日
特	輸血適正使用加算	(輸適)第47号	平成29年11月1日
Les	人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算	(造設前)第37号	平成29年11月1日
掲	胃瘻造設時嚥下機能評価加算	(胃瘻造嚥) 第37号	平成29年11月1日
彦	広範囲顎骨支持型装埋入手術	(人工歯根) 第4号	平成30年8月1日
	歯根端切除手術の注3	(根切顕微)第31号	平成30年4月1日
料	麻酔管理料(I)	(麻管 I)第78号	平成29年11月1日
	放射線治療専任加算	(放専)第15号	平成29年11月1日
	外来放射線治療加算	(外放)第14号	平成29年11月1日
	高エネルギー放射線治療	(高放)第20号	平成29年11月1日
	1回線量増加加算(全乳房照射)	(増線)第10号	平成30年4月1日
	画像誘導放射線治療加算(IGRT)	(画誘)第12号	平成30年4月1日
	体外照射呼吸性移動対策加算	(体対策)第10号	平成29年11月1日
	定位放射線治療	(直放)第12号	平成29年11月1日 平成30年4月1日
	足位放射線石旗 看護職員処遇改善評価料52		令和4年10月1日
		(看処遇52)第2号 (補签)第1971 号	
	クラウン・ブリッジ維持管理料 一巻 カス はまり かまの味 1 佐枝 に関する 足出書	(補管)第1371号	平成30年4月1日
∤ □	酸素の購入価格に関する届出書	(酸単)第12511号	平成31年4月1日
	入院医療に係る特別の療養環境の提供	(入療養提供)第852号	令和元年10月1日
外	時間外診察	(時間外診察)第45号	令和元年10月1日
併	200床以上の病院の初診	(病院初診)第70号	令和元年10月1日
用療	200床以上の病院の再診	(病院再診)第25号	令和2年6月1日
	入院期間が180日を超える入院	(超過入院)第339号	令和元年10月1日
養	金属床による総義歯の提供	(金属総義歯)第1275号	令和元年10月1日

(2)許可承認事項(令和6年度分)

許可年月日	許可承認番号	許可及び承認並びに届出事項	許可及び承認者
令和6年6月1日	(スト合)第12号	ストーマ合併症加算	関東信越 厚生局長
令和6年6月1日	(腎防管)第15号	慢性腎臟病透析予防管理料	関東信越 厚生局長
令和7年1月1日	(ハイケア1)第15号	ハイケアユニット入院医療管理料1	関東信越 厚生局長
令和7年1月1日	(病棟薬2)第13号	病棟薬剤業務実施加算2	関東信越 厚生局長
令和7年2月1日	(医療DX)第955号	医療DX推進体制整備加算6	関東信越 厚生局長

5. 職員数

職員の年度別推移(各年度末)

(単位:人)

	7年度別推移(各年度		 令和4年度	:		 令和5年度	:		令和6年度	(単位:人) :
	部門•職種別		職員	会計年度任用職員		職員	会計年度任用職員		職員	会計年度任用職員
診	医 師	146	65	81	153	66	87	148	65	83
療部		146	65	81	153	66	87	148	65	83
	保 健 師	26	26		26	26		25	25	
	助 産 師	19	19		21	21		20	20	
看 護 部	看 護 師	297	265	32	301	270	31	311	282	29
部	准看護師	3	3		4	4		7	7	
	看 護 助 手	17	3	14	16	3	13	30	17	13
		362	316	46	368	324	44	393	351	42
薬	薬剤師	19	19		22	22		22	22	
剤部	薬 剤 助 手	3		3	3		3	4	2	2
尚		22	19	3	25	22	3	26	24	2
	診療支援部	1	1		1	1				
	診療放射線技師	22	22		23	22	1	23	23	
	臨床検査技師	27	22	5	25	21	4	26	22	4
	臨床検査助手							1	1	
診	理学療法士	31	31		31	31		33	33	
療	作業療法士	20	19	1	21	20	1	23	22	1
診療支援部	言語聴覚士	9	9		10	9	1	12	11	1
部	管理栄養士	8	7	1	8	7	1	9	7	2
	臨床工学技士	8	8		8	8		8	8	
	視能訓練士	3	2	1	3	2	1	3	2	1
	歯科衛生士	3	2	1	4	2	2	4	3	1
		131	123	9	133	123	11	142	132	10
経営管	事 務 員	38	30	8	38	30	8	47	39	8
管理	労 務 員							1	1	
理 部		38	30	8	38	30	8	48	40	8
患	助 産 師	1	1		1	1		1	1	
患者支援セ	看 護 師	7	6	1	7	7		7	7	
	相談指導員	8	8		9	9		10	10	
ン タ	事 務 員	4	3	1	4	2	2	4	2	2
1		20	18	2	21	19	2	22	20	2
緩和	保 健 師	1	1		1	1		1	1	
和 ケ ア	看 護 師	1	1		2	2		2	2	
センター	相談指導員	1	1		1	1		1	1	
1		3	3		4	4		4	4	

	部門•耶	±14€ □	ı		令和4年度	•		令和5年度	•		令和6年度	
	□)[□]•៕	以作里 力!	J		職員	会計年度任用職員		職員	会計年度任用職員		職員	会計年度任用職員
研 修 管	研	修	医	15		15	15		15	15		15
理セン	事	務	員	3	2	1	3	2	1	4	3	1
9 				18	2	16	18	2	16	19	3	16
答	看	護	師	2	2		2	2		2	2	
管 理医 セ療	事	務	員	8	8		7	7		1	1	
ン安タ全	労	務	員	1		1	1		1			
·				11	10	1	10	9	1	3	3	
セ健ン康	事	務	員	1	1		2	2		2	2	
タ管ー理				1	1		2	2		2	2	
	合	計	·	752	587	166	772	601	172	807	644	163

Ⅱ 経営状況

1. 損益計算書

(単位:千円、%)

БΛ	令和4年度	令和5年	度	令和6年度			
区分	金額	金額	前年比	金額	前年比		
病院事業収益	13,708,525	12,410,719	90.5	12,061,672	97.2		
医業収益	11,105,565	11,349,403	102.2	11,307,649	99.6		
入院収益	6,836,930	6,993,953	102.3	6,892,038	98.5		
外来収益	3,709,148	3,814,748	102.8	3,864,099	101.3		
その他医業収益	559,487	540,702	96.6	551,512	102.0		
医業外収益	2,489,052	942,356	37.9	641,396	68.1		
受取利息及び配当金	200	200	100.0	200	100.0		
補助金	1,292,791	324,890	25.1	34,023	10.5		
他会計負担金	170,182	159,025	93.4	169,926	106.9		
長期前受金戻入	991,692	420,999	42.5	393,714	93.5		
その他医業外収益	34,187	37,242	108.9	43,533	116.9		
特別利益	113,908	118,960	104.4	112,627	94.7		
固定資産売却益	1,936	0	0.0	0	_		
過年度損益修正益	0	31	_	725	2,338.7		
その他特別利益	111,972	118,929	106.2	111,902	94.1		
病院事業費用	16,149,919	12,725,633	78.8	13,476,431	105.9		
医業費用	11,680,904	12,070,591	103.3	12,710,848	105.3		
給与費	5,675,146	6,043,210	106.5	6,596,924	109.2		
材料費	3,117,742	3,291,299	105.6	3,319,665	100.9		
経費	1,794,919	1,779,030	99.1	1,945,159	109.3		
減価償却費	1,042,794	916,793	87.9	788,007	86.0		
資産減耗費	23,714	15,658	66.0	35,974	229.7		
研究研修費	20,463	23,460	114.6	23,992	102.3		
長期前払消費税償却	6,126	1,141	18.6	1,127	98.8		
医業外費用	702,303	641,111	91.3	765,583	119.4		
支払利息及び企業債取扱諸費	135,182	125,879	93.1	115,457	91.7		
雑損失	3,628	0	0.0	4,646	_		
雑支出	563,493	515,232	91.4	645,480	125.3		
特別損失	3,766,712	13,931	0.4	0	0.0		
固定資産売却損	365,795	0	0.0	0			
過年度損益修正損	500	13,931	2,786.2	0	0.0		
その他特別損失	3,400,417	0	0.0	0			
収支差引	△ 2,441,394	△ 314,914	12.9	△ 1,414,759	449.3		

2. 貸借対照表

(単位:千円、%)

マハ	令和4年度	令和5年	度	令和6年度		
区分	金額	金額	前年比	金額	前年比	
固定資産	12,645,581	12,083,914	95.6	13,036,522	107.9	
有形固定資産	12,010,641	11,331,878	94.3	11,971,376	105.6	
土地	958,852	958,852	100.0	958,852	100.0	
建物	14,906,504	14,906,504	100.0	14,906,504	100.0	
構築物	770,340	771,540	100.2	956,540	124.0	
器械備品	5,417,590	5,431,899	100.3	6,152,299	113.3	
車両	9,364	9,364	100.0	9,364	100.0	
リース資産	175,478	169,633	96.7	169,633	100.0	
減価償却累計額	△ 10,227,487	△ 10,953,914	107.1	△ 11,181,816	102.1	
建設仮勘定	0	38,000	_	0	0.0	
無形固定資産	19,172	17,409	90.8	15,646	89.9	
投資	615,768	734,627	119.3	1,049,500	142.9	
流動資産	6,575,060	6,069,449	92.3	4,266,203	70.3	
現金預金	3,611,166	3,812,579	105.6	2,064,122	54.1	
未収金	2,822,703	2,116,683	75.0	2,052,357	97.0	
有価証券	1,000	1,000	100.0	1,000	100.0	
貯蔵品	126,312	139,187	110.2	148,724	106.9	
前払費用	13,879	0	0.0	0		
資産合計	19,220,641	18,153,363	94.4	17,302,725	95.3	
固定負債	16,071,655	15,184,186	94.5	15,345,388	101.1	
企業債	13,961,511	13,059,811	93.5	13,506,483	103.4	
リース債務	908	0	0.0	0		
退職者給与引当金	2,109,236	2,124,375	100.7	1,838,905	86.6	
流動負債	2,278,431	2,501,575	109.8	2,939,910	117.5	
企業債	939,698	1,099,700	117.0	1,104,205	100.4	
リース債務	894	908	101.6	0	0.0	
未払金	948,835	986,017	103.9	1,323,428	134.2	
前受金	0	90	_	90	100.0	
引当金	344,899	366,891	106.4	409,420	111.6	
その他流動負債	44,105	47,969	108.8	102,767	214.2	
繰延収益	659,297	540,657	82.0	474,215	87.7	
長期前受金	9,689,423	10,110,710	104.3	10,549,884	104.3	
長期前受金収益化累計額	△ 9,030,126	\triangle 9,570,053	106.0	△ 10,075,669	105.3	
資本金	959,515	959,515	100.0	959,515	100.0	
自己資本金	959,515	959,515	100.0	959,515	100.0	
剰余金	△ 748,257	△ 1,032,570	138.0	△ 2,416,303	234.0	
資本剰余金	2,021,169	360,276	17.8	391,304	108.6	
利益剰余金	△ 2,769,426	△ 1,392,846	50.3	△ 2,807,607	201.6	
負債資本合計	19,220,641	18,153,363	94.4	17,302,725	95.3	

3. 経営分析

区分	備考	令和4年度	令和5年度	令和6年度
自己資本構成比率	自己資本金+剰余金 負債・資本合計 ×100	1.1%	-0.4%	-8.4%
流動比率	流動資産—×100 流動負債	288.6%	242.6%	145.1%
現金比率	現金預金 流動負債 ×100	158.5%	152.4%	70.2%
総収支比率	終収益×100	84.9%	97.5%	89.5%
医業収支比率	医業収益 医業費用 ×100	95.1%	94.0%	89.0%
病床利用率	一般	71.7%	89.8%	86.0%
	入院	282.1人	303.3人	300.5人
1日平均患者数	入院診療日数	365日	366日	365日
11日平均忠有数	外来	672.3人	670.3人	662.2人
	外来診療日数	243日	243日	243日
車 本 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	入院	66,406円	62,998円	62,844円
患者1人1日当り診療収入	外来	22,704円	23,420円	24,013円
医業収益に対する割合	職員給与費	51.1%	53.2%	58.3%
	薬品費	20.5%	21.5%	30.4%
患者1人1日当り薬品費	投薬	1,158円	1,392円	1,078円
応日1八1日ヨリ栄叩貨	注射	6,036円	6,250円	6,693円

Ⅲ 業務統計

1. 入院・外来患者の状況

(1)入院延べ患者数

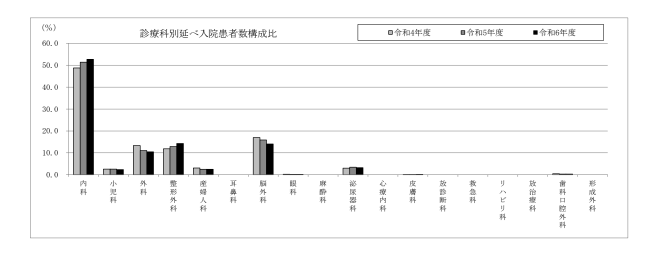
(1)入院延べ患者数 (単位:人)														
月別 科別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計	1日平均
内 科	5,053	3,849	4,121	4,595	4,995	4,694	4,928	4,936	5,168	5,535	4,831	5,181	57,886	158.6
小 児 科	210	245	228	214	213	234	254	235	235	149	156	197	2,570	7.0
外 科	1,030	1,084	857	881	1,013	1,010	835	965	987	919	905	941	11,427	31.3
整形外科	828	978	1,014	1,265	1,250	1,226	1,419	1,411	1,195	1,614	1,753	1,674	15,627	42.8
産婦人科	208	250	196	236	228	321	269	263	243	163	168	199	2,744	7.5
耳 鼻 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
脳 外 科	1,347	1,297	1,429	1,512	1,322	1,234	1,446	1,434	1,302	1,074	933	1,083	15,413	42.2
眼 科	8	14	12	9	12	16	12	8	8	14	8	14	135	0.4
麻 酔 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
泌尿器科	185	336	361	360	260	406	275	305	212	269	284	196	3,449	9.4
心療内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
皮 膚 科	9	0	0	0	6	0	0	0	27	32	40	22	136	0.4
放診断科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
救 急 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
リハビリ科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
放治療科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
歯科口腔外科	20	25	23	25	24	27	20	23	21	29	22	23	282	0.8
形成外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合 計	8,898	8,078	8,241	9,097	9,323	9,168	9,458	9,580	9,398	9,798	9,100	9,530	109,669	300.5
1 日 平 均	296.6	260.6	274.7	293.5	300.7	305.6	305.1	319.3	303.2	316.1	313.8	307.4	299.6	
新 生 児	40	37	12	40	36	84	34	47	65	40	47	28	510	1.4

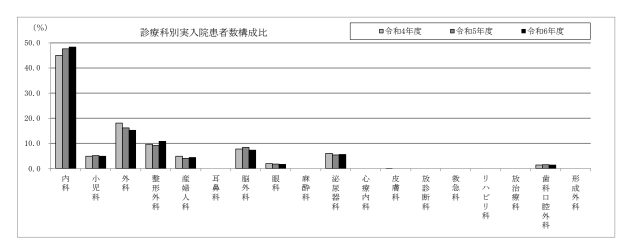
(2)入院実患者数 (単位:人)														
月別 科別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計	1日平均

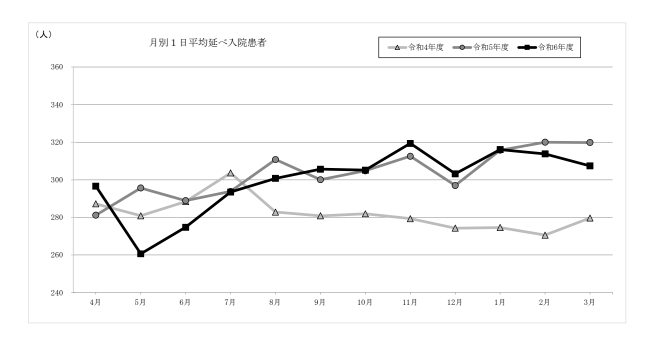
科別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計	1日平均
内 科	312	292	272	343	296	304	328	309	365	335	330	325	3,811	10.4
小 児 科	32	38	35	46	24	33	37	27	33	24	29	31	389	1.1
外 科	110	110	99	104	115	93	99	106	108	86	74	98	1,202	3.3
整形外科	56	57	70	69	74	67	83	65	84	71	78	82	856	2.3
産婦人科	24	24	23	30	28	41	30	32	32	27	23	34	348	1.0
耳 鼻 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
脳 外 科	49	45	51	55	45	48	61	48	46	37	46	51	582	1.6
眼 科	8	14	12	9	12	16	12	8	8	14	8	14	135	0.4
麻 酔 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
泌尿器科	34	41	40	44	40	41	38	35	32	36	28	33	442	1.2
心療内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
皮膚科	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	4	0.0
放診断科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
救 急 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
リハビリ科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
放治療科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
歯科口腔外科	7	9	11	13	11	12	10	8	11	7	7	7	113	0.3
形成外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合 計	632	630	613	713	646	655	698	638	720	639	623	675	7,882	21.6
1 日 平 均	21.1	20.3	20.4	23.0	20.8	21.8	22.5	21.3	23.2	20.6	21.5	21.8	21.5	

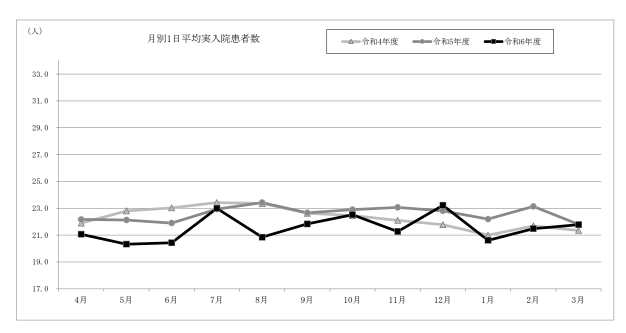
(3)診療科別延べ入院患者数 (単位:人) 内 科 小児科 外 科 整形外 産婦人 耳鼻科 脳外科 眼 科 麻酔科 患者数 50,233 2,624 13,646 12,126 3,176 0 17,465 162 0 3,077 0 34 0 0 0 0 102,956 令和 4年度 1日平均 137.6 282.1 7.2 37.4 33.2 8.7 0.0 47.8 0.4 0.0 8.4 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 1.1 0.0 0.0 構成比(% 48.8 2.5 13.3 11.8 3.1 0.0 17.0 0.2 0.0 3.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.4 0.0 100.0 患者数 57,104 2,794 12,216 14,278 2,756 0 17,563 169 0 3,815 0 0 297 0 111,019 令和 5年度 1日平均 156.4 7.7 33.5 39.1 0.0 48.1 0.0 10.5 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.8 0.0 304.2 7.6 0.5 構成比(% 51.4 2.5 11.0 12.9 2.5 0.0 15.8 0.2 0.0 3.4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.3 0.0 100.0 患者数 57,886 2,570 11,427 15,627 2,744 0 15,413 0 3,449 0 0 0 0 109,669 令和 6年度 1日平均 158.2 299.6 7.0 31.2 42.7 7.5 0.0 42.1 0.4 0.0 9.4 0.0 0.4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.8 0.0 0.0 100.0 構成比(% 52.8 2.3 10.4 14.22.5 0.0 14.1 0.1 0.0 3.1 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.3

(4)診療科別実入院患者数 (単位:人)																				
		内 科	小児科	外 科	整形外	産婦人	耳鼻科	脳外科	眼科	麻酔科	泌尿器 科	心療内 科	皮膚科	放診断 科	救急科	リハビリ 科	放治療 科	歯科口腔外 科		合 計
令和 4年度	患者数	3,670	401	1,475	788	398	0	635	162	0	494	0	3	0	0	0	0	112	0	8,138
	1日平均	10.1	1.1	4.0	2.2	1.1	0.0	1.7	0.4	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	22.3
	構成比(%)	45.0	4.9	18.1	9.7	4.9	0.0	7.8	2.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	100.0
令和 5年度	患者数	3,939	433	1,344	765	347	0	699	157	0	453	0	1	0	0	0	0	131	0	8,269
	1日平均	10.8	1.2	3.7	2.1	1.0	0.0	1.9	0.4	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	22.7
	構成比(%)	47.6	5.2	16.2	9.2	4.1	0.0	8.4	1.8	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	100.0
令和 6年度	患者数	3,811	389	1,202	856	348	0	582	135	0	442	0	4	0	0	0	0	113	0	7,882
	1日平均	10.4	1.1	3.3	2.3	1.0	0.0	1.6	0.4	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	21.5
	構成比(%)	48.3	4.9	15.2	10.8	4.4	0.0	7.3	1.7	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	100.0







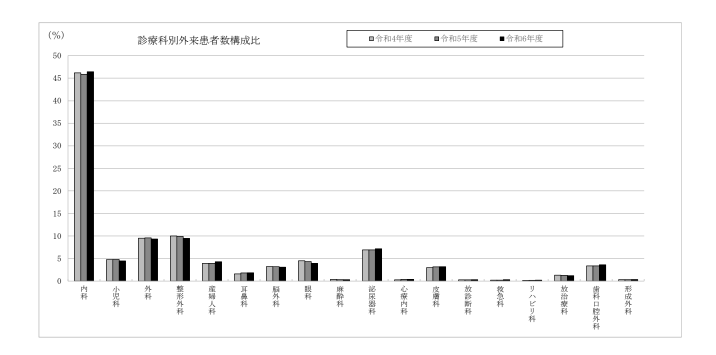


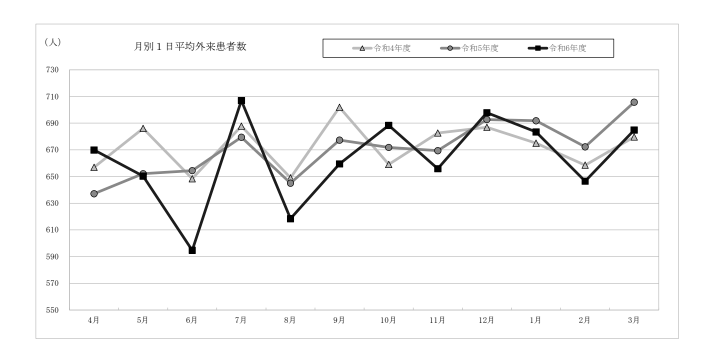
(5)外来患者数 (単位:人)

	. 11 3/												(耳	単位:人)
月別 科別	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	1日平均
内 科	6,220	6,134	6,069	6,551	6,321	6,069	6,487	6,120	6,567	6,194	5,729	6,244	74,705	307
小 児 科	626	595	601	676	625	581	612	552	632	556	537	635	7,228	30
外 科	1,248	1,236	1,197	1,330	1,258	1,250	1,372	1,283	1,264	1,181	1,131	1,248	14,998	62
整形外科	1,230	1,239	1,235	1,340	1,279	1,218	1,422	1,268	1,351	1,195	1,137	1,317	15,231	63
産婦人科	559	539	568	623	576	592	646	575	576	512	542	605	6,913	28
耳 鼻 科	256	231	229	244	228	243	258	214	268	262	254	271	2,958	12
脳 外 科	433	425	409	450	434	394	462	363	396	372	418	418	4,974	21
眼 科	543	530	553	570	494	547	549	453	521	508	467	592	6,327	26
麻 酔 科	36	40	38	41	41	43	50	40	55	45	44	50	523	2
泌尿器科	939	871	920	963	1,036	977	1,116	943	1,022	945	850	967	11,549	48
心療内科	52	26	54	61	56	54	45	45	55	70	65	67	650	3
皮膚科	444	417	458	381	457	421	500	445	416	398	390	414	5,141	21
放診断科	52	47	41	50	39	46	58	38	34	37	43	35	520	2
救 急 科	46	40	41	55	39	34	34	43	33	31	37	49	482	2
リハビリ科	32	32	31	22	32	26	36	26	33	29	30	30	359	2
放治療科	213	106	149	204	156	170	188	175	171	134	136	150	1,952	8
歯科口腔外科	428	431	447	516	485	484	568	486	513	461	435	566	5,820	24
形成外科	40	67	44	62	49	41	52	48	50	54	39	38	584	2
合 計	13,397	13,006	13,084	14,139	13,605	13,190	14,455	13,117	13,957	12,984	12,284	13,696	160,914	662
1日平均	669.9	650.3	594.7	707.0	618.4	659.5	688.3	655.9	697.9	683.4	646.5	684.8	662.2	

(6)診療科別外来患者数 (単位:人)

			内 科	小児科	外 科	整形外科	産婦人科	耳鼻科	脳外科	眼 科	麻酔科	泌尿器科	心療内科	皮膚科	放診断科	救急科	リハビリ科	放治療科	歯科口腔 外 科	形成外科	合 計
	患	者数	75,425	7,768	15,510	16,328	6,417	2,620	5,276	7,376	648	11,332	480	4,877	480	367	250	2,156	5,530	531	163,371
令和4年度		1日平均	310.4	32.0	63.8	67.2	26.4	10.8	21.7	30.4	2.7	46.6	2.0	20.1	2.0	1.5	1.0	8.9	22.8	2.2	675.1
		構成比 (%)	46.2	4.8	9.5	10.0	4.0	1.6	3.2	4.5	0.4	6.9	0.3	3.0	0.3	0.2	0.2	1.3	3.4	0.3	100.0
	患	者数	74,741	7,844	15,643	16,137	6,418	2,946	5,257	7,052	533	11,273	646	5,161	470	394	292	2,068	5,466	544	162,885
令和5年度		1日平均	308.8	32.4	64.6	66.7	26.5	12.2	21.7	29.1	2.2	46.6	2.7	21.3	1.9	1.6	1.2	8.5	22.6	2.2	670.3
		構成比 (%)	45.9	4.8	9.6	9.9	3.9	1.8	3.2	4.3	0.3	6.9	0.4	3.2	0.3	0.2	0.2	1.3	3.4	0.3	100.0
	患	者数	74,705	7,228	14,998	15,231	6,913	2,958	4,974	6,327	523	11,549	650	5,141	520	482	359	1,952	5,820	584	160,914
令和6年度		1日平均	307.4	29.7	61.7	62.7	28.4	12.2	20.5	26.0	2.2	47.5	2.7	21.2	2.1	2.0	1.5	8.0	24.0	2.4	662.2
		構成比 (%)	46.4	4.5	9.3	9.5	4.3	1.8	3.1	3.9	0.3	7.2	0.4	3.2	0.3	0.3	0.2	1.2	3.6	0.4	100.0



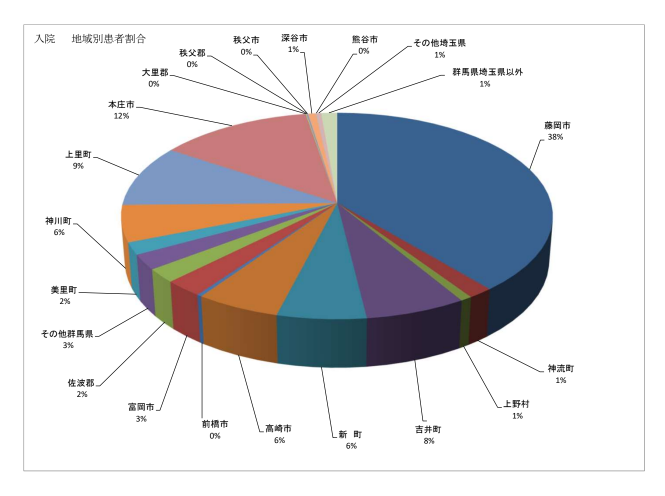


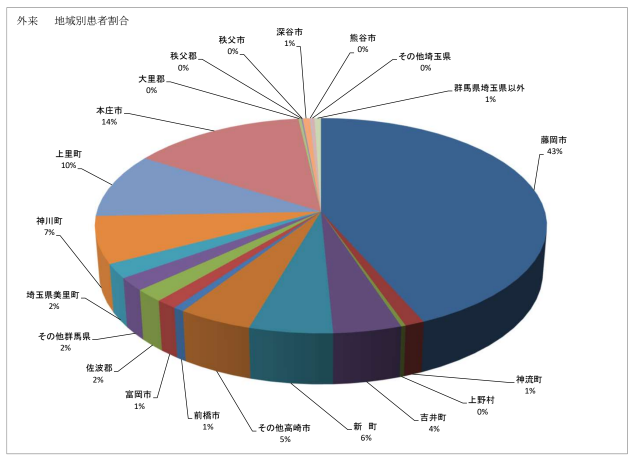
(7)地域別患者延べ数(入院患者)

																						(単位:人)
	内科	心療内科	神経内科	循環器科	小児科	外科	整形外科	脳外科	皮膚科	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻科	放射線	ペイン	救急科	リハ	放治療	緩和ケア	歯科	形成外科	合 計
群馬県 藤岡市	21,476	0	0	0	1,046	4,869	6,640	5,950	51	1,305	1,174	70	0	0	0	0	0	0	0	52	0	42,633
神流町	1,015	0	0	0	2	175	326	168	0	129	19	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,836
上野村	305	0	0	0	19	29	0	432	0	41	26	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	854
計	22,796	0	0	0	1,067	5,073	6,966	6,550	51	1,475	1,219	74	0	0	0	0	0	0	0	52	0	45,323
高崎市 吉井町	3,851	0	0	0	83	372	1,331	1,534	0	137	77	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	7,391
高崎市 新 町	3,617	0	0	0	63	699	985	866	9	167	90	5	0	0	0	0	0	0	0	4	0	6,505
その他 高崎市	3,088	0	0	0	244	386	1,617	524	0	160	120	1	0	0	0	0	0	0	0	27	0	6,167
前橋市	196	0	0	0	11	0	69	19	0	3	10	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	352
富岡市	1,264	0	0	0	5	83	312	1,146	0	25	8	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2,847
佐波郡	1,441	0	0	0	36	211	496	31	0	78	55	2	0	0	0	0	0	0	0	8	0	2,358
その他 群馬県	1,278	0	0	0	84	143	375	599	0	8	69	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	2,606
計	14,735	0	0	0	526	1,894	5,185	4,719	9	578	429	8	0	0	0	0	0	0	0	143	0	28,226
小計	37,531	0	0	0	1,593	6,967	12,151	11,269	60	2,053	1,648	82	0	0	0	0	0	0	0	195	0	73,549
埼玉県 美里町	1,180	0	0	0	23	279	251	171	0	125	53	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,085
神川町	2,994	0	0	0	151	1,012	973	643	76	284	161	9	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6,309
上里町	6,267	0	0	0	250	1,355	619	1,471	0	342	271	17	0	0	0	0	0	0	0	32	0	10,624
本庄市	8,359	0	0	0	414	1,533	1,325	1,443	0	591	474	20	0	0	0	0	0	0	0	36	0	14,195
大里郡	66	0	0	0	0	23	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95
秩父郡	66	0	0	0	8	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85
秩父市	42	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51
深谷市	362	0	0	0	79	28	193	45	0	18	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	739
熊谷市	4	0	0	0	0	17	15	35	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78
その他 埼玉県	223	0	0	0	10	49	35	6	0	25	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	384
群馬県 埼玉県以外	792	0	0	0	42	164	54	328	0	0	80	2	0	0	0	0	0	0	0	13	0	1,475
計	20,355	0	0	0	977	4,460	3,476	4,144	76	1,396	1,096	53	0	0	0	0	0	0	0	87	0	36,120
合 計	57,886	0	0	0	2,570	11,427	15,627	15,413	136	3,449	2,744	135	0	0	0	0	0	0	0	282	0	109,669

(8)地域別患者延べ数(外来患者)

																						(単位:人)
	内科	心療内科	神経内科	循環器科	小児科	外科	整形外科	脳外科	皮膚科	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻科	放射線	ペイン	救急科	リハ	放治療	緩和ケア	歯科	形成外科	合 計
群馬県 藤岡市	31,431	259	918	0	3,247	6,177	6,685	2,162	2,177	5,369	2,532	3,120	1,418	233	208	210	221	740	0	2,383	335	69,825
神流町	870	11	28	0	30	160	186	59	94	246	59	102	42	4	16	8	2	0	0	68	1	1,986
上野村	118	0	10	0	15	46	37	33	24	37	10	51	12	1	0	4	1	2	0	64	0	465
計	32,419	270	956	0	3,292	6,383	6,908	2,254	2,295	5,652	2,601	3,273	1,472	238	224	222	224	742	0	2,515	336	72,276
高崎市 吉井町	3,143	47	76	0	160	595	953	395	323	522	185	90	96	15	14	31	15	72	0	206	21	6,959
高崎市 新 町	3,893	52	109	0	323	987	851	253	238	563	328	312	160	14	54	30	36	30	0	239	43	8,515
その他 高崎市	3,716	40	69	0	325	534	788	282	279	356	270	158	133	23	19	27	27	157	0	322	32	7,557
前橋市	569	28	0	0	32	98	93	23	23	41	54	25	15	5	24	5	0	18	0	75	7	1,135
富岡市	1,023	3	39	0	182	81	294	235	72	37	37	41	29	1	0	5	0	30	0	74	1	2,184
佐波郡	1,305	20	41	0	94	260	537	49	91	134	153	77	44	2	20	18	12	33	0	135	8	3,033
その他 群馬県	1,316	13	28	0	234	208	475	197	61	51	81	100	39	11	23	17	0	49	0	241	21	3,165
計	14,965	203	362	0	1,350	2,763	3,991	1,434	1,087	1,704	1,108	803	516	71	154	133	90	389	0	1,292	133	32,548
小計	47,384	473	1,318	0	4,642	9,146	10,899	3,688	3,382	7,356	3,709	4,076	1,988	309	378	355	314	1,131	0	3,807	469	104,824
埼玉県 美里町	1,611	7	38	0	81	412	283	93	91	256	203	106	33	5	25	7	5	77	0	131	0	3,464
神川町	5,311	24	154	0	449	1,035	896	237	393	1,057	534	579	215	51	32	30	18	95	0	215	29	11,354
上里町	7,016	54	193	0	685	1,753	969	386	527	1,248	867	545	268	77	27	32	14	186	0	777	41	15,665
本庄市	10,278	74	268	0	1,157	2,392	1,796	441	644	1,407	1,415	909	434	70	61	38	6	424	0	818	45	22,677
大里郡	123	18	4	0	16	64	37	8	12	27	16	16	4	2	0	0	0	13	0	15	0	375
秩父郡	78	0	2	0	20	6	11	5	8	22	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	165
秩父市	7	0	0	0	0	0	17	2	5	1	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	36
深谷市	373	0	11	0	74	85	103	25	36	93	48	31	11	2	0	0	2	26	0	10	0	930
熊谷市	52	0	3	0	4	15	5	12	1	16	11	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	123
その他 埼玉県	177	0	9	0	60	36	64	17	14	20	42	26	0	0	0	2	0	0	0	4	0	471
群馬県 埼玉県以外	281	0	14	0	40	54	151	60	28	46	64	25	5	4	0	15	0	0	0	43	0	830
計	25,307	177	696	0	2,586	5,852	4,332	1,286	1,759	4,193	3,204	2,251	970	211	145	127	45	821	0	2,013	115	56,090
合 計	72,691	650	2,014	0	7,228	14,998	15,231	4,974	5,141	11,549	6,913	6,327	2,958	520	523	482	359	1,952	0	5,820	584	160,914





													41										位:人)
年代別	性別	内科	心療内科			小児科	外科	整形外科	脳外科	皮膚科	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻科	放射線科	ペイン	救急科	リハ	放治療科		歯科	形成外科	合計
0日~	男	0	0	0	0	307	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	307
28日 未満	女	0	0	0	0	242	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	242
	小計 男	0	0	0	0	549 249	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	549 253
28日~ 2歳	女	0	0	0	0	333	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	333
未満	小計	0	0	0	0	582	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	586
مالي	男	0	0	0	0	255	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	255
2歳~ 4歳	女	0	0	0	0	163	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	163
未満	小計	0	0	0	0	418	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	418
4歳~	男	0	0	0	0	161	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	161
6歳	女	0	0	0	0	124	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	155
未満	小計	0	0	0	0	285	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	316
6歳~	男	0	0	0	0	226	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	240
10歳 未満	女	0	0	0	0	112	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	121
711110	小計	0	0	0	0	338	8	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	361
10歳~ 20歳	男	81	0	0	0	169	52	116	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	430
未満	女小計	91 172	0	0	0	209 378	43 95	137	42 52	0	0	53 53	0	0	0	0	0	0	0	0	10 12	0	469 899
00,45	男	335	0	0	0	0	88	140	9	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	628
20歳~	女	238	0	0	0	20	80	10	1	0	0	536	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0	953
未満	小計	573	0	0	0	20	168	150	10	0	23	536	0	0	0	0	0	0	0	0	101	0	1,581
30歳~	男	257	0	0	0	0	43	101	21	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	449
40歳	女	249	0	0	0	0	55	21	0	0	8	955	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	1,307
未満	小計	506	0	0	0	0	98	122	21	0	19	955	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	1,756
40歳~	男	1,136	0	0	0	0	293	316	490	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	2,272
50歳 未満	女	619	0	0	0	0	272	196	81	0	37	425	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	1,651
/IC1[m]	小計	1,755	0	0	0	0	565	512	571	0	58	425	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0	3,923
50歳~	男	1,868	0	0	0	0	589	472	1,119	0	99	0	3	0	0	0	0	0	0	0	16	0	4,166
60歳 未満	女小計	1,492	0	0	0	0	534	418	719	0	80 179	326	1	0	0	0	0	0	0	0	16 32	0	3,586
	男	3,360 1,269	0	0	0	0	1,123	890 475	1,838 396	0	123	326 0	4	0	0	0	0	0	0	0	14	0	7,752 2,770
60歳~	女	750	0	0	0	0	373	608	439	0	62	28	5	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2,269
未満	小計	2,019	0	0	0	0	862	1,083	835	0	185	28	9	0	0	0	0	0	0	0	18	0	5,039
65歳~	男	2,595	0	0	0	0	927	556	759	0	234	0	5	0	0	0	0	0	0	0	9	0	5,085
70歳	女	1,333	0	0	0	0	255	616	693	0	23	77	12	0	0	0	0	0	0	0	12	0	3,021
未満	小計	3,928	0	0	0	0	1,182	1,172	1,452	0	257	77	17	0	0	0	0	0	0	0	21	0	8,106
70歳~	男	5,474	0	0	0	0	959	789	1,124	9	661	0	14	0	0	0	0	0	0	0	4	0	9,034
75歳 未満	女	3,087	0	0	0	0	489	1,213	862	76	66	90	10	0	0	0	0	0	0	0	4	0	5,897
>/< IImj	小計	8,561	0	0	0	0	1,448	2,002	1,986	85	727	90	24	0	0	0	0	0	0	0	8	0	14,931
75歳~	男	6,531	0	0	0	0	1,213	848	1,645	0	771	0	17	0	0	0	0	0	0	0	4	0	11,029
80歳 未満	女小計	4,099 10,630	0	0	0	0	766 1,979	1,488 2,336	1,116 2,761	0	92 863	149	17 34	0	0	0	0	0	0	0	6	0	7,729 18,758
0.5 15	小 男	7,183	0	0	0	0	1,501	1,223	1,116	0	443	149	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳~ 85歳	女	3,964	0	0	0	0	610	1,394	1,522	0	123	35	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,667
未満		11,147	0	0	0	0	2,111	2,617	2,638	0	566	35	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19,152
85歳~	男	4,042	0	0	0	0	670	834	1,035	0	173	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6,759
90歳	女	4,561	0	0	0	0	414	1,994	1,114	19	255	70	1	0	0	0	0	0	0	0	9	0	8,437
未満 	小計	8,603	0	0	0	0	1,084	2,828	2,149	19	428	70	5	0	0	0	0	0	0	0	10	0	15,196
90歳~	男	2,574	0	0	0	0	235	292	308	32	70	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,513
95歳 未満	女	2,543	0	0	0	0	282	916	472	0	48	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,263
7, 71100	小計	5,117	0	0	0	0	517	1,208	780	32	118	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,776
95歳~	男女	305	0	0	0	0	39	37	43	0	22	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	1 920
100歳	女小計	1,021 1,326	0	0	0	0	148	420 457	240 283	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,829 2,275
	小 男	1,326	0	0	0	0	0	30	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	118
100歳	女	109	0	0	0	0	0	35	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	177
以上	小計	189	0	0	0	0	0	65	37	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	295
男;		31,654	0	0	0	1,274	6,325	5,916	7,322	41	2,396	0	58	0	0	0	0	0	0	0	103	0	59,400
女	H	24,156	0	0	0	1,203	4,324	9,387	7,334	95	794	2,744	67	0	0	0	0	0	0	0	165	0	50,269
合 詞	H	57,886	0	0	0	2,570	11,427	15,627	15,413	136	3,449	2,744	135	0	0	0	0	0	0	0	282	0	109,669
※退院数	6++, A	+-	•	•	-											•				•			

※退院数を含む。

女 計

合 計

31,480

72,691

650 2,014

0 3,245

0 7,228 14,998 15,231

8,083

8,211 2,209

2,241

5,141 11,549

4,974

1,767

6,886

6,913 6,327 2,958

3,140

1,558

520 523

1,166

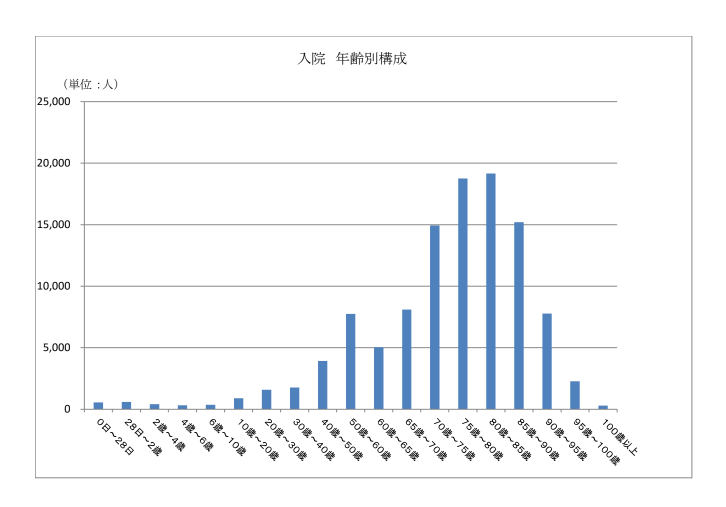
359 1,952

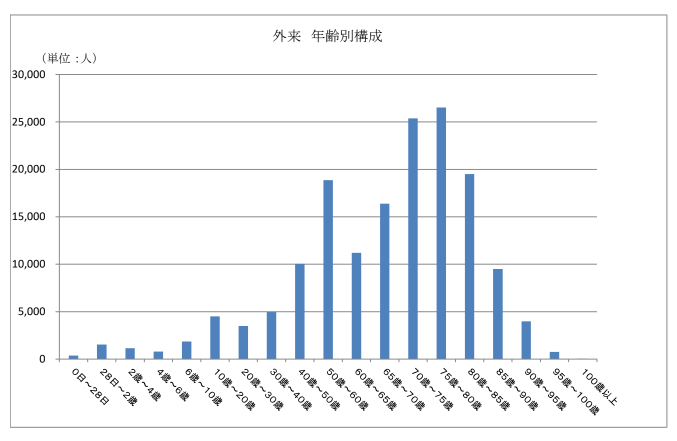
3,132

0 5,820

75,641

584 160,914





(11)病棟別病床利用率

(単位:%) 病棟別 病床数 5月 6月 7月 8月 9月 10月 12月 2月 3月 平 均 4月 11月 1月 北2階 48 68.1 66.4 65.9 80.4 79.3 72.2 79.5 80.6 69.7 73.7 77.8 76.1 74.1 北4階 34.7 29.2 29.7 28.1 29.6 32.6 29.8 38.6 35.4 30.8 33.3 24 48.8 33.1 64.7 北5階 38 63.9 54.7 55.6 60.5 59.1 71.1 60.1 73.2 66.3 63.9 56.7 62.4 81.7 北6階 46 83.9 72.4 68.1 74.0 82.8 83.0 74.585.6 83.5 92.8 92.3 88.2 南3階 HCU 47 90.9 78.5 86.6 92.4 92.0 94.8 95.3 94.4 92.0 92.6 97.0 93.9 91.7 南4階 47 86.2 86.0 90.5 95.5 94.3 83.6 97.2 94.2 89.1 84.3 78.485.4 94.4 南5階 47 88.4 79.2 86.8 87.6 90.0 92.5 94.9 91.5 89.9 97.5 98.1 94.2 90.8 南6階 46 75.8 63.0 62.6 65.8 71.6 79.8 82.7 83.6 81.5 85.7 82.0 86.8 76.7 南7階 47 65.1 56.1 70.6 73.5 72.1 69.9 74.5 68.6 75.6 79.4 61.2 69.5 68.4 感染症 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 合 計 80.2 394 75.366.1 69.774.576.377.677.481.0 76.9 82.578.0 76.3

^{*}人間ドック5床を除く

(12)平均在院日数

*DPC (単位:日)

"DI C													(単位:口)
月別 科別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平 均
内	13.5	11.4	12.8	11.9	14.4	14.0	13.2	13.5	13.0	15.1	13.9	14.1	13.4
小児利	6.4	7.1	6.4	5.7	8.0	8.2	7.4	9.3	6.9	5.6	5.1	6.6	6.8
外	9.5	9.8	7.9	8.8	9.2	10.0	8.3	9.2	8.7	11.6	11.5	9.0	9.4
整形外科	10.0	11.5	9.8	12.8	12.8	13.3	10.3	13.7	10.0	15.8	13.0	11.8	12.0
産婦人和	9.4	10.9	10.0	9.4	8.0	9.4	10.1	8.4	7.8	6.9	7.8	5.6	8.5
脳神経外科	11.7	11.7	12.0	10.1	10.4	9.2	11.4	15.1	12.7	13.5	10.2	10.0	11.4
眼	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
泌尿器和	5.4	7.8	7.8	7.9	6.2	9.3	7.2	7.2	5.3	8.3	8.6	5.4	7.2
皮膚和	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	20.0	27.0	80.0	44.0	28.8
歯科口腔外	2.9	2.9	2.1	2.0	2.0	2.5	2.0	2.6	1.9	4.5	2.9	3.3	2.5
全 和	11.7	10.9	10.7	10.8	12.0	12.2	11.6	12.3	11.2	13.8	12.6	11.9	11.8

*包括ケア (単位:日)

1. G10 / /													(単位・ロ)
月別 科別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
内 科	12.2	10.7	11.9	14.7	12.9	14.4	13.4	11.7	11.3	14.0	13.3	11.1	12.6
小 児 科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
外 科	4.7	4.5	13.3	0.0	4.7	18.0	7.6	4.9	4.0	0.0	48.0	14.8	7.8
整形外科	9.8	12.4	16.6	17.7	15.4	9.0	11.8	9.3	13.5	21.7	21.8	15.5	14.4
産婦人科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
脳神経外科	14.7	4.0	30.0	4.8	8.0	21.0	9.2	13.7	4.3	7.3	4.4	0.0	9.4
眼 科	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
泌尿器科	6.0	24.0	9.3	17.0	0.0	12.0	7.6	11.0	15.5	2.0	15.1	7.3	11.5
皮膚科	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	10.0	0.0	0.0	14.0
全 科	11.8	10.5	13.2	14.5	13.1	13.9	12.5	11.1	11.0	14.5	15.0	11.8	12.6

*回復期リハ (単位:日)

														()
科別	月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平 均
内	科	30.0	32.0	5.3	106.0	40.0	30.0	11.0	27.3	61.0	90.0	106.0	45.0	47.7
外	科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
整形	外科	45.4	49.6	42.4	39.0	50.2	58.4	50.4	67.4	26.2	88.8	54.4	66.1	51.6
脳神経	外科	66.4	49.6	55.7	79.7	75.1	51.5	49.4	83.1	38.5	74.0	46.3	72.4	59.2
全	科	61.5	49.2	49.9	68.5	65.7	54.7	48.2	72.3	34.6	80.1	51.5	67.9	56.3

^{*}平均在院日数の計算式 (24時入院患者数) \div ((新入院患者数+新退院患者数) \div 2)

*基準別患者数 (単位:人)

													(+12.//
月別 基準	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
D P C	7,000	6,273	6,297	6,830	7,147	7,111	7,257	7,370	7,362	7,600	7,010	7,506	84,763
包括ケア	918	817	995	1,071	996	1,017	1,018	1,050	999	1,101	1,045	891	11,918
回復期リハ	980	988	949	1,196	1,180	1,040	1,183	1,160	1,037	1,097	1,045	1,133	12,988
合 計	8,898	8,078	8,241	9,097	9,323	9,168	9,458	9,580	9,398	9,798	9,100	9,530	109,669

^{*}平均在院日数の計算には、事故・労災・分娩は含まれません。

2. 診療請求の現況

(1)診療科別請求額

(単位:千円、%)

区分	診療科	令和4年度	令和5年	度	令和6年	度
凸刀	砂煤件	診療稼働額	診療稼働額	前年比	診療稼働額	前年比
	内科	3,199,720	3,496,215	109.3	3,400,214	97.3
	小児科	147,977	172,933	116.9	154,936	89.6
	外科	1,115,902	1,024,692	91.8	917,098	89.5
	整形外科	772,764	826,813	107.0	940,919	113.8
入	脳神経外科	1,027,510	1,068,361	104.0	974,690	91.2
	皮膚科	1,536	979	63.7	5,292	540.6
	泌尿器科	210,096	227,763	108.4	224,021	98.4
	産婦人科	241,137	205,866	85.4	204,232	99.2
院	眼科	34,014	32,531	95.6	26,486	81.4
吃	救急科	0	0	_	0	
	リハビリ科	0	0	_	0	
	歯科口腔外科	38,575	35,755	92.7	32,222	90.1
	全科	6,789,231	7,091,908	104.5	6,880,110	97.0
	内科	2,372,197	2,463,247	103.8	2,553,756	103.7
	心療内科	1,583	1,724	108.9	2,524	146.4
	小児科	96,067	89,260	92.9	86,318	96.7
	外科	546,490	608,495	111.3	567,322	93.2
	整形外科	144,959	140,571	97.0	136,486	97.1
	脳神経外科	81,898	82,454	100.7	74,847	90.8
外	皮膚科			84.7	13,224	105.9
	泌尿器科	14,746	12,491			
		185,794	152,961	82.3	167,811	109.7
	産婦人科	53,024	59,771	112.7	79,850	133.6
	眼科	81,948	86,248	105.2	70,464	81.7
	耳鼻咽喉科	19,604	19,370	98.8	19,796	102.2
	放射線診断科	21,208	21,768	102.6	26,085	119.8
来	ペイン	2,322	1,964	84.6	1,012	51.5
	救急科	11,609	12,528	107.9	12,590	100.5
	リハビリ科	122	1,326	1,086.9	1,364	102.9
	放射線治療科	48,772	48,109	98.6	53,472	111.1
	歯科口腔外科	40,375	35,058	86.8	33,516	95.6
	形成外科	4,884	4,407	90.2	4,475	101.5
	全科	3,727,602	3,841,752	103.1	3,904,912	101.6
	内科	5,571,918	5,959,462	107.0	5,953,970	99.9
	心療内科	1,583	1,724	108.9	2,524	146.4
	小児科	244,044	262,193	107.4	241,255	92.0
	外科	1,662,393	1,633,187	98.2	1,484,420	90.9
	整形外科	917,723	967,384	105.4	1,077,405	111.4
合	脳神経外科	1,109,408	1,150,815	103.7	1,049,537	91.2
	皮膚科	16,283	13,470	82.7	18,516	137.5
	泌尿器科	395,890	380,724	96.2	391,833	102.9
	産婦人科	294,162	265,638	90.3	284,082	106.9
	眼科	115,963	118,779	102.4	96,950	81.6
	耳鼻咽喉科	19,604	19,370	98.8	19,796	102.2
	放射線診断科	21,208	21,768	102.6	26,085	119.8
計	ペイン	2,322	1,964	84.6	1,012	51.5
	救急科	11,609	12,528	107.9	12,590	100.5
	リハビリ科	122	1,326	1,086.9	1,364	102.
	放射線治療科	48,772	48,109	98.6	53,472	111.
	歯科口腔外科	78,951	70,813	89.7	65,737	92.
	形成外科	4,884	4,407	90.2	4,475	101.
	全科	10,516,839	10,933,661	104.0	10,785,023	98.6

(2)診療報酬請求状況

(単位:件、点、%)

	夕/京、平区日川10月 7~1			入院					外来	(十匹:	件、点、%)
	診療科	令和4年度	令和5		令和6	年度	令和4年度	令和5		令和6	年度
		7 10 1 1 1	,, ,,,,,	前年比	,. ,	前年比	A 161 X	1. 1.49	前年比	,,,,,,,	前年比
	内 科	4,966	5,479	110.3	5,431	99.1	52,987	52,441	99.0	52,306	99.7
	精 神 科	0	0	_	0	_	323	422	130.7	473	112.1
	小 児 科	490	516	105.3	469	90.9	6,361	6,388	100.4	5,907	92.5
	外 科	1,772	1,613	91.0	1,446	89.6	10,505	10,639	101.3	10,372	97.5
	整形外科	1,159	1,178	101.6	1,360	115.4	10,441	10,530	100.9	10,566	100.3
	脳神経外科	1,189	1,239	104.2	1,084	87.5	4,423	4,369	98.8	4,189	95.9
	皮 膚 科	4	1	_	10	1,000.0	4,001	4,232	105.8	4,245	100.3
	泌尿器科	567	564	99.5	523	92.7	9,508	9,617	101.1	9,947	103.4
請	産婦人科	492	405	82.3	420	103.7	4,825	4,776	99.0	5,226	109.4
求件	眼 科	104	102	98.1	89	87.3	6,657	6,425	96.5	5,675	88.3
数	耳鼻咽喉科	0	0	_	0	_	2,361	2,552	108.1	2,520	98.7
	放射線診断科	0	0	_	0	_	478	468	97.9	517	110.5
	ペイン	0	0	_	0	_	359	346	96.4	348	100.6
	救 急 科	0	0	_	0	_	365	392	107.4	464	_
	リハビリ科	0	0	_	0	_	240	272	113.3	342	125.7
	放射線治療科	0	0	_	0	_	366	374	102.2	342	91.4
	歯科口腔外科	124	142	114.5	122	85.9	3,527	3,524	99.9	3,936	111.7
	形成外科	0	0	_	0	_	436	447	102.5	486	108.7
	全 科	10,867	11,239	103.4	10,954	97.5	118,163	118,214	100.0	117,861	99.7
	内 科	5,943	5,736	96.5	5,514	96.1	3,145	3,296	104.8	3,419	103.7
	精 神 科	0	0	_	0	_	330	267	80.9	388	145.3
	小 児 科	4,887	5,367	109.8	5,229	97.4	1,237	1,138	92.0	1,194	104.9
	外 科	7,438	7,619	102.4	7,318	96.0	3,524	3,890	110.4	3,783	97.2
	整形外科	5,995	5,516	92.0	5,721	103.7	888	871	98.1	896	102.9
	脳神経外科	5,677	5,863	103.3	6,095	104.0	1,552	1,569	101.1	1,505	95.9
1	皮 膚 科	4,153	3,627	87.3	3,754	103.5	302	242	80.0	257	106.2
人 1	泌尿器科	5,907	5,353	90.6	5,798	108.3	1,640	1,357	82.8	1,453	107.1
日当た	産婦人科	6,719	6,652	99.0	6,603	99.3	826	931	112.7	1,155	124.1
たった	眼 科	10,563	9,918	93.9	9,810	98.9	1,111	1,223	110.1	1,114	91.1
り診	耳鼻咽喉科	0	0	_	0	_	748	658	87.9	669	101.7
療点	放射線診断科	0	0	_	0	_	4,418	4,632	104.8	5,016	108.3
数	ペイン	0	0	_	0	_	358	369	103.0	194	52.6
	救 急 科	0	0	_	0	_	3,163	3,180	100.5	2,612	82.1
	リハビリ科	0	0	_	0	_	49	454	926.5	380	83.7
	放射線治療科	0	0	_	0	_	2,262	2,326	102.8	2,739	117.8
	歯科口腔外科	7,334	8,354	113.9	8,178	97.9	730	641	87.8	576	89.9
	形成外科	0	0	_	0	_	920	810	88.1	766	94.6
	全科	6,123	5,961	97.4	5,863	98.4	2,282	2,359	103.4	2,427	102.9

(3)診療行為別請求額

(単位:千円、%)

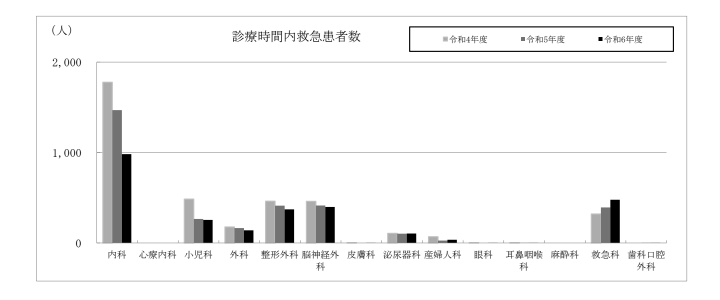
診療行為別	△和4年度	令和5年	入院	令和6年	- 庄	△和4年度	令和5年	外来	令和6年	亡库
	令和4年度	于GHV LL	F及 前年比	ጉ ለከ0።	F.及 前年比	令和4年度	一,410元	前年比	መነተር ተ	前年比
初診料	11,727	11,621	99.1	11,717	100.8	36,162	35,333	97.7	31,347	88.7
再診料	0	0	_	0	_	101,937	97,260	95.4	97,986	100.7
入院料	498,560	540,381	108.4	633,603	117.3	0	0	_	0	_
指導料	74,430	77,663	104.3	69,262	89.2	138,360	161,981	117.1	161,315	99.6
在宅療養料	14,648	14,253	97.3	12,293	86.2	306,763	333,317	108.7	330,389	99.1
投薬料	50,142	37,920	75.6	43,563	114.9	180,615	192,741	106.7	190,959	99.1
注射料	92,300	76,960	83.4	107,661	139.9	1,073,894	1,226,933	114.3	1,415,473	115.4
処置料	38,712	36,965	95.5	33,706	91.2	333,306	320,518	96.2	327,401	102.1
手術輸血料	1,133,019	1,108,441	97.8	1,053,084	95.0	111,736	121,469	108.7	112,247	92.4
麻酔料	143,721	146,734	102.1	149,319	101.8	2,238	2,187	97.7	4,047	185.0
検査料	77,726	108,543	139.6	59,648	55.0	679,332	709,008	104.4	708,206	99.9
画像診断料	8,601	9,033	105.0	11,060	122.4	384,665	409,409	106.4	413,134	100.9
理学療法料	256,529	246,245	96.0	239,673	97.3	19,643	19,418	98.9	14,589	75.1
処方箋料	0	0	-	0	_	51,533	52,235	101.4	47,289	90.5
その他	40	22	55.0	8	36.4	37,163	45,796	123.2	50,531	110.3
食事料	131,843	133,355	101.1	137,984	103.5	0	0	_	0	_
分娩介補料	37,726	38,102	101.0	26,012	68.3	0	0	_	0	_
DPC包括額	3,169,541	3,331,096	105.1	3,364,386	101.0	0	0	_	0	_
包括ケア病棟	366,313	380,423	103.9	415,398	109.2	0	0	_	0	_
回復期リハ病棟	508,911	491,471	96.6	511,734	104.1	0	0	_	0	_
合計	6,614,489	6,789,235	102.6	6,880,111	101.3	3,457,348	3,727,611	107.8	3,904,913	104.8

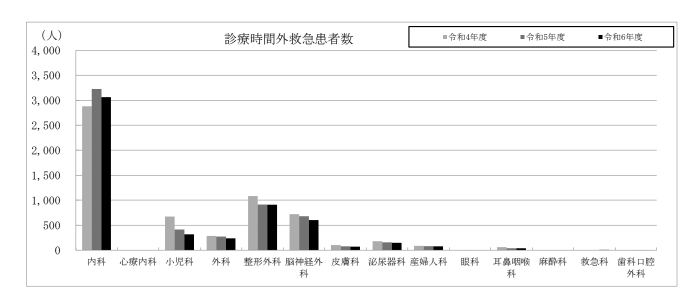
3. 救急患者の状況

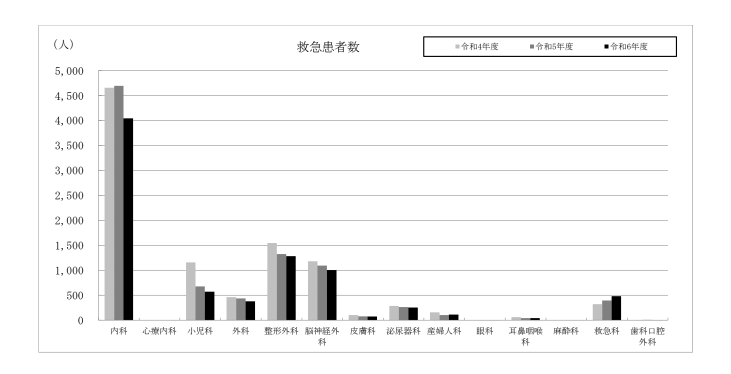
(1)救急患者数

1334				1
(単	17	٠	Λ	1
(++	-/-	٠	/ \	1

		内 科	心療内科	小児科	外科	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	麻酔科	救急科	歯科口 腔外科	合 計
令	和4年度	4,655	0	1,156	462	1,545	1,179	102	285	156	3	62	0	321	3	9,929
	時間内	1,778	0	486	177	462	461	2	107	69	1	1	0	321	0	3,865
	時間外	2,877	0	670	285	1,083	718	100	178	87	2	61	0	0	3	6,064
令	和5年度	4,694	0	677	435	1,326	1,094	76	263	105	2	40	0	394	7	9,113
	時間内	1,469	0	266	165	412	415	0	104	27	0	3	0	394	3	3,258
	時間外	3,225	0	411	270	914	679	76	159	78	2	37	0	0	4	5,855
令	和6年度	4,043	0	570	376	1,280	1,002	74	253	113	1	43	0	482	3	8,240
	時間内	982	0	255	140	371	398	3	106	36	1	3	0	477	2	2,774
	時間外	3,061	0	315	236	909	604	71	147	77	0	40	0	5	1	5,466

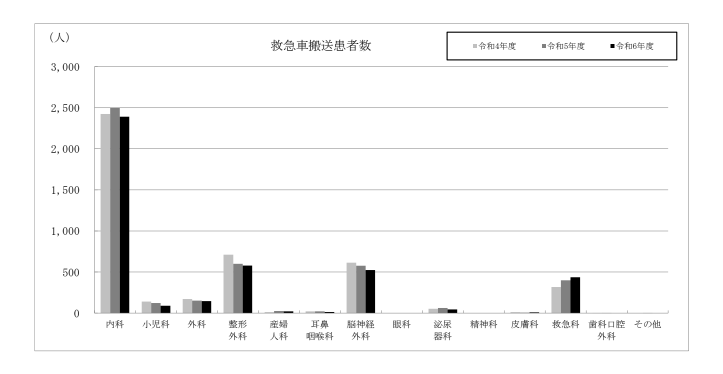






(2)救急重搬送患者数

(2)救急車	(2) 救急車搬送患者数									<u>i</u>)	单位:人)				
	内科	小児科	外科	整形外科	産 婦人 科	耳 鼻 咽喉科	脳神経 外 科	眼科	泌尿器科	精神科	皮膚科	救急科	歯科口 腔外科	その他	合 計
令和4年度	2,424	140	172	712	11	21	614	0	52	0	10	318	1	0	4,475
令和5年度	2,501	123	151	599	24	20	575	0	62	0	6	399	1	1	4,462
令和6年度	2,391	90	144	579	20	14	523	0	44	0	9	436	0	0	4,250



4. 分娩件数

(単位:件)

	区 分	令和4年度 令和5年度		令和6年度
分	単胎	208	162	151
娩	双胎	0	0	0
件	三胎	0	0	0
数	計	208	162	151
,,,	生産	206	161	150
児体	死産23W以前	1	0	0
数	死産23W以後	1	1	1
	計	208	162	151

5. 剖検数 (単位:件)

<u>0. 口11欠 9人</u>			(+ <u> </u> <u> </u> , <u> </u>
区 分	令和4年度	令和4年度 令和5年度	
死亡件数	578	565	531
剖検数	7	1	1
剖検率(%)	1.21	0.18	0.19

6. 内視鏡件数

(単位:件)

	区分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
	上部消化管検査	5,748	5,665	5,512
	下部消化管検査	1,492	1,549	1,403
	膵・胆管ファイバー	56	50	38
検	胆道ファイバー	0	0	0
査	気管支ファイバー	135	126	107
	経食エコー	0	0	1
	膀胱鏡	679	599	541
	計	8,110	7,989	7,602
	静脈瘤結紮術	1	5	0
	ポリペクトミー上部・EMR	0	0	1
	ポリペクトミー下部・EMR	445	530	538
	超音波内視鏡	28	28	26
	止血術	109	107	135
	内視鏡的拡張術	7	13	5
	点墨·色素散布	177	157	188
	EST(内視鏡的乳頭括約筋切開術)	41	31	27
	麻酔法	0	0	0
処	マーキングクリップ	71	75	41
置	PEG(内視鏡的胃瘻造設術)	8	16	11
	経肛門的減圧術	3	1	4
	留置スネア	21	14	8
	内視鏡的胆道胆汁ドレナージ	14	14	15
	イレウス管挿入	18	25	28
	異物摘出術	8	13	9
	ポリープ焼灼	0	0	0
	内視鏡的粘膜下層剥離術	32	33	51
	SBチューブ挿入	0	1	1
	計	983	1,063	1,088

7. 循環器科 (単位:件)

	H VKT	<u> </u>	区分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
-11 -	冠動	脈C	Т	255	280	285
非観	心筋	シン	チ	76	89	74
血		塩化	ンタリウム	37	36	31
的		MIB	G	14	22	26
検査		MIB	I	3	4	0
н.		BMI	PP	22	27	17
	冠動	脈造	影	407	413	390
		うち	アセチルコリン負荷試験	29	14	18
	1		ーテル	16	8	9
			ンガンツカテーテル	16	8	9
			! 学的検査	0	0	0
	心筋			5	5	11
			テーテル治療	212	236	236
な 日			待機	118	117	117
観血		うち!	緊急	94	119	119
的			バルーンのみ	48	35	43
検		内	ステント併用	164	201	171
查] 訳	冠動脈内血栓熔解術併用	0	0	0
治			血栓吸引術併用	57	77	61
療			大動脈内バルーンパンピング併用	8	22	20
			形成術	105	90	106
			動脈	21	21	24
			ント血管	84	69	82
	_		フィルター	0	0	1
			ペーシング	41	24	36
			ーカー	50	62	73
			植込み	33	42	57
		電池	1消耗による交換	17	20	16

8. 手術件数

(1)麻酔種別手術件数

(単位:件)

(2) /// [1] [2:31] /// [3]		(平匹・ロ)	
区 分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
全身麻酔	1,250	1,253	1,291
腰椎麻酔	390	324	302
伝達麻酔	49	58	93
静脈内麻酔	9	2	0
局所麻酔	557	540	486
無麻酔	87	89	82
硬膜外麻酔	93	95	93
その他	3	1	1
合計	2,438	2,362	2,348

(2)手術別件数

手 術 名	4年度	5年度	6年度
皮膚・皮下組織			
創傷処理(長径5cm未満・筋肉、臓器に達するもの)	74	75	78
創傷処理(長径5cm未満・筋肉、臓器に達するもの・真皮縫合)	1	1	1
創傷処理(長径5cm~10cm未満・筋肉、臓器に達するもの)	17	28	14
創傷処理(長径5cm以上10cm未満・筋肉、臓器に達するもの・真皮縫合)	1	0	0
創傷処理(長径20cm以上・筋肉、臓器に達するもの)	2	0	0
創傷処理(長径10cm以上・筋肉、臓器に達するもの)	8	20	20
創傷処理(長径5cm未満・筋肉、臓器に達しないもの)	368	342	282
創傷処理(長径5cm未満・筋肉、臓器に達しないもの・真皮縫合)	4	3	1
創傷処理(長径5cm~10cm未満・筋肉・臓器に達しないもの)	46	29	25
創傷処理(長径5cm以上10cm未満・筋肉、臓器に達しないもの・真皮縫合)	1	0	1
創傷処理(長径10cm以上・筋肉・臓器に達しないもの)	8	6	6
創傷処理(指2本)	0	0	2
創傷処理(指1本)	0	0	15
小児創傷処理(長径2. 5cm未満・筋肉、臓器に達するもの)	9	3	0
小児創傷処理(長径2. 5cm以上、5cm未満・筋肉、臓器に達するもの)	4	2	0
小児創傷処理(直径2.5cm未満・筋肉、臓器に達しないもの)	11	12	11
小児創傷処理(直径2.5cm以上5cm未満・筋肉、臓器に達しないもの)	5	0	3
小児創傷処理(直径5cm以上10cm未満・筋肉、臓器に達しないもの)	0	0	0
皮膚切開(長径10cm未満)	35	22	28
皮膚切開(長径10cm以上20cm未満)	2	1	0
皮膚切開(長径20cm以上)	1	0	0
デブリードマン(100c㎡未満)	2	0	2
デブリードマン(3000c㎡未満)	1	4	3
皮下、粘膜下血管腫瘍摘出術(露出部)(長径3cm未満)	0	0	0
皮膚血管腫摘出術(露出部)(直径3cm未満)	3	4	1
皮膚血管腫摘出術(露出部以外·長径3cm以上6cm未満)	0	1	0
皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径2cm未満)	8	7	4
皮膚腫瘍摘出術(露出部)(長径2cm未満)	33	26	29
皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径2cm以上4cm未満)	3	6	4
皮膚腫瘍摘出術(露出部)(長径2cm以上4cm未満)	17	16	13
皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径4cm以上)	1	1	1
皮膚腫瘍摘出術(露出部)(長径4cm以上)	1	0	2
皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径3cm未満)	4	6	9
皮膚腫瘍摘出術(露出部以外)(長径3cm未満)	10	17	15
皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径3cm以上6cm未満)	0	1	0
皮膚腫瘍摘出術(露出部以外)(長径3cm以上6cm未満)	11	6	11
皮膚腫瘍摘出術(露出部以外)(長径6cm以上12cm未満)	2	0	2
皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径6cm以上12cm未満)	1	0	0
皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(12cm以上)	0	0	0
皮膚腫瘍冷凍凝固摘出術(良性皮膚腫瘍)(長径3cm未満)	0	0	0
皮膚悪性腫瘍切除術(広汎切除)	0	0	0
皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)	15	7	9
形成			
瘢痕拘縮形成手術(顔面)	1	1	1
分層植皮術(25c㎡未満)	0	1	0
分層植皮術(25c㎡以上100c㎡未満)	1	1	1

手 術 名	4年度	5年度	6年度
全層植皮術(25c㎡未満)	1	0	1
全層植皮術(25c㎡以上100c㎡未満)	3	3	2
全層植皮術(200c㎡以上)	0	1	0
皮弁作成術, 移動術, 切断術, 遷延皮弁術(25cm²~100cm²未満)	0	0	1
皮弁作成術, 移動術, 切断術, 遷延皮弁術(25cm²未満)	0	0	2
皮弁作成·移動·切断(25cm²未満)	2	3	0
筋膜・筋・腱・腱鞘			
腱鞘切開術(指)	16	1	1
腱鞘切開術(関節鏡下によるものを含む)	65	54	50
筋肉内異物摘出術	1	1	3
四肢・躯幹軟部腫瘍摘出術(躯幹)	0	0	0
四肢•躯幹軟部腫瘍摘出術(肩)	0	2	1
四肢・躯幹軟部腫瘍摘出術(上腕)	1	1	0
四肢・躯幹軟部腫瘍摘出術(前腕)	0	1	0
四肢・躯幹軟部腫瘍摘出術(手)	3	1	0
四肢・躯幹軟部悪性腫瘍摘出術(大腿)	1	0	0
	0	0	1
	0	1	0
四肢·躯幹軟部腫瘍摘出術(足)	0	1	1
	1	2	0
	0	0	0
	1	1	0
腱滑膜切除術	0	0	0
腱縫合術(指1本)	0	1	5
腱縫合術(指)	11	2	8
腱縫合術(切創等の創傷により)	2	0	0
腱縫合術	9	6	12
アキレス腱断裂手術	7	9	11
関節鏡下靱帯断裂形成手術(十字靱帯)	0	0	2
腱移植術(指(手,足))	2	0	0
腱移植術(その他)	0	0	0
腱移行術(指(手,足))	1	2	1
腱移行術(その他)	0	0	2
関節鏡下半月板縫合術	0	0	3
関節鏡下半月板切除術	0	0	1
関節鏡下肩腱板断裂手術(簡単なもの)	0	0	1
指伸筋腱脱臼観血的整復術	0	1	0
四 肢 骨		I	
骨穿孔術	0	0	0
骨掻爬術(前腕)	0	1	0
骨掻爬術(下腿)	0	0	0
	0	1	1
骨掻爬術(足, その他)	0	1	0
骨折非観血的整復術(大腿)	2	1	2
骨折非観血的整復術(上腕)	3	10	3
骨折非観血的整復術(前腕)	57	30	33
骨折非観血的整復術(下腿)	5	6	2
骨折非観血的整復術(鎖骨)	2	0	2
月 3/1 7/1	4	U I	4

手 術 名	4年度	5年度	6年度
骨折非観血的整復術(指1本)	0	0	0
骨折非観血的整復術(指3本)	0	0	0
骨折非観血的整復術(指4本)	0	0	1
骨折非観血整復術(足, その他)	5	9	11
骨折経皮的鋼線刺入固定術(大腿)	1	0	0
骨折経皮的鋼線刺入固定術(下腿)	3	2	1
骨折経皮的鋼線刺入固定術(上腕)	0	1	2
骨折経皮的鋼線刺入固定術(前腕)	0	1	2
骨折経皮的鋼線刺入固定術(手)	1	0	0
骨折経皮的鋼線刺入固定術(指(手·足))	7	7	6
骨折観血的手術(大腿)	111	105	100
骨折観血的手術(上腕)	22	28	28
骨折観血的手術(肩甲骨)	0	1	0
骨折観血的手術(下腿)	37	36	33
骨折観血的手術(前腕)	65	61	56
骨折観血的手術(手舟状骨)	4	1	2
骨折観血的手術(足)	2	2	7
骨折観血的手術(指(手, 足)	16	11	25
骨折観血的手術(鎖骨)	13	11	11
骨折観血的手術(膝蓋骨)	5	3	7
骨折観血的手術(手(舟状骨を除く))	0	0	0
観血的整復固定術(インプラント周囲骨折に対するもの)(大腿)	3	2	2
観血的整復固定術(インプラント周囲骨折に対するもの)(前腕)	0	0	0
一時的創外固定骨折治療術	8	8	2
難治性骨折超音波治療法(一連につき)	9	8	9
超音波骨折治療法(一連につき)	10	16	20
骨内異物(挿入物)除去術(上腕)	7	5	8
骨内異物(挿入物)除去術(大腿)	4	3	0
骨内異物(挿入物)除去術(その他の頭蓋)	0	0	0
骨内異物(挿入物)除去術(前腕)	26	26	15
骨内異物(挿入物)除去術(下腿)	17	10	17
骨内異物(挿入物)除去術(鎖骨)	8	5	9
骨内異物(挿入物)除去術(膝蓋骨)	2	2	1
骨内異物(挿入物)除去術(手)	5	2	3
骨内異物(挿入物)除去術(足)	1	0	1
骨内異物(挿入物)除去術(指(手・足))	9	7	6
骨部分切除術(上腕)	0	0	0
骨部分切除術(手)	0	0	1
骨部分切除術(鎖骨)	0	0	0
骨部分切除術(大腿)	0	1	0
骨部分切除術(指(手,足))	0	0	1
骨腫瘍切除術(指)	0	0	0
骨腫瘍切除術(下腿)	0	0	0
骨腫瘍切除術(大腿)	1	0	0
骨腫瘍切除術(指(手,足))	0	0	1
骨悪性腫瘍手術(大腿)	0	1	0
骨切り術(前腕)	0	0	0
骨切り術(指(手, 足))	9	6	3
偽関節手術(大腿)	0	0	1

手 術 名	4年度	5年度	6年度
偽関節手術(下腿)	0	2	0
偽関節手術(手舟状骨)	0	0	0
偽関節手術(上腕)	0	0	1
偽関節手術(前腕)	0	0	1
偽関節手術(指(手,足))	0	1	0
骨移植術(軟骨移植術を含む)(自家骨移植)	1	3	8
骨移植術(軟骨移植を含む)(自家骨・非生体同種骨及び人工骨移植の併施)	1	0	0
四肢関節•靭帯	'		
化膿性又は結核性関節炎掻爬術(膝)	1	4	0
化膿性又は結核性関節炎掻爬術(股)	0	1	0
化膿性又は結核性関節炎掻爬術(肘)	0	0	0
化膿性又は結核性関節炎掻爬術(指・手)	0	2	0
関節脱臼非観血的整復術(肩)	18	19	12
関節脱臼非観血的整復術(股)	2	0	1
関節脱臼非観血的整復術(膝)	0	3	0
関節脱臼非観血的整復術(肘)	1	3	2
関節脱臼非観血的整復術(手)	1	1	1
関節脱臼非観血的整復術(足)	4	3	3
関節脱臼非観血的整復術(指•足)	0	0	1
関節脱臼非観血的整復術(指•手)	0	0	1
関節脱臼非観血的整復術(小児肘内障)	20	16	20
関節脱臼非観血整復術(指(手,足))	8	8	0
関節脱臼非観血的整復術(肩鎖)	2	0	0
関節脱臼観血的整復術(肩)	1	0	1
関節脱臼観血的整復術(肘)	0	1	0
関節脱臼観血的整復術(足)	0	0	0
関節脱臼観血的整復術(指·手)	0	0	0
関節内異物(挿入物を含む)除去術(膝)	0	0	0
関節滑膜切除術(手)	0	2	1
関節滑膜切除術(指・手)	0	3	0
関節滑膜切除術(股)	0	1	0
関節滑膜切除術(膝)	1	5	0
関節滑膜切除術(肘)	1	0	1
関節滑膜切除術(指・足)	0	1	0
滑液膜摘出術(手)	0	1	1
関節鼠摘出手術(膝)	0	0	0
関節鏡下滑液膜摘出術(膝)	0	0	1
関節鏡下関節滑膜切除術(膝)	0	0	1
ガングリオン摘出術(手)	0	0	0
ガングリオン摘出術(指・手)	0	0	1
ガングリオン摘出術(足)	1	0	0
ガングリオン摘出術(指・足)	1	0	0
関節内骨折観血的手術(膝)	1	5	4
関節内骨折観血的手術(肘)	7	7	4
関節内骨折観血的手術(手)	2	1	3
関節内骨折観血的手術(足)	6	4	0
関節内骨折観血的手術(指・手)	3	1	6
関節鏡下関節内骨折観血的手術(足)	0	0	0
	0	0	1

手 術 名	4年度	5年度	6年度
靱帯断裂縫合術(指(手, 足)	1	5	3
靱帯断裂縫合術(その他の靱帯)	5	2	9
観血的関節授動術(手)	0	2	0
観血的関節授動術(指·手)	0	0	1
観血的関節授動術(膝)	1	0	0
観血的関節固定術(指·手)	4	0	1
観血的関節固定術(指·足)	0	2	0
非観血的関節授動術(膝)	0	0	1
靱帯断裂形成手術(その他の靱帯)	1	1	0
靱帯断裂形成手術(指(手,足))	1	0	0
関節形成手術(肘)	2	0	1
関節形成手術(手)	2	4	4
関節形成手術(指•手)	0	0	2
人工骨頭挿入術(股)	55	50	82
人工骨頭挿入術(肩)	0	0	0
人工骨頭挿入術(肘)	0	0	1
人工関節置換術(股)	9	3	14
人工関節置換術(膝)	0	5	7
人工関節置換術(肘)	1	1	1
	2	1	0
人工関節再置換術(肘)	0	1	0
人工関節抜去術(肘)	0	1	0
	0	0	1
鋼線等による直達牽引	3	1	2
四肢切断•離断•再接合			
四肢切断術(手・指)	0	0	0
	1	0	0
	0	0	0
四肢切断術(足)	2	1	0
四肢切断術(下腿)	2	5	8
四肢切断術(大腿)	7	2	7
四肢関節離断術(股)	0	0	0
四肢関節離断術(指・手)	0	0	1
	1	0	1
	4	6	3
	1	1	2
切断四肢再接合術(手•指)	0	0	0
T	14	7	10
陥入爪手術(簡単なもの)	0	0	0
手根管開放手術	32	31	40
手掌異物摘出術	0	0	0
足底異物摘出術	0	0	0
デュプイトレン拘縮手術(1指)	4	1	0
デュプイトレン拘縮手術(2指から3指)	0	0	0
腐骨摘出術(手)	0	0	1
母指対立再建術	2	1	2
第一足指外反症矯正手術	3	3	2
	1 0		_

照替報号が凝血的手術 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	手 術 名	4年度	5年度	6年度
際件目骨折傾血的手術	腸骨窩膿瘍掻爬術	0	0	0
育権の其物 (神入物) 除去病 神 1 3 6 成 6 位 3 位 3 位 3 位 3 位 3 位 3 位 3 位 3 位 3 位	腸骨翼骨折観血的手術	0	0	0
等性態定病、椎号切除病、椎号形成病(椎弓形成) 0 0 0 4 7 音性態度が、椎号切除病、椎弓形成病(椎弓形成) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	寛骨臼骨折観血的手術	0	0	0
特別	脊椎内異物(挿入物)除去術	0	0	0
経皮的権体形成権	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(後方又は後側方固定)	0	0	0
頭 (脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(椎弓形成)	0	0	4
穿頂筋室ドレナージ術	経皮的椎体形成術	0	0	0
京護療(トレバナチオン)	頭 蓋・脳			·
照瞻等沸騰符 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0	穿頭脳室ドレナージ術	5	2	2
武験開頭桥 1 0 0 0 1 1	穿頭術(トレパナチオン)	1	1	0
脳硬膜血管結紮術 0 0 1 1 2 位 2 0 0 項蓋內血維除去核(開頭・硬腰外) 0 2 0 0 項蓋內血維除去核(開頭・硬腰外) 0 2 0 0 項蓋內血維除去核(開頭・硬腰下) 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 6 6 6 4 4 4 8 6 6 6 6 4 4 4 8 6 6 6 6 6	脳膿瘍排膿術	0	1	1
定位脳維導生検術 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	試験開頭術	1	0	0
頭蓋内血腫除去術 (開頭・硬膜外) 0 2 0 0 項蓋内血腫除去術 (開頭・硬膜下) 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	脳硬膜血管結紮術	0	0	1
頭蓋内血腫除去術 (開頭・硬膜下) 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	定位脳腫瘍生検術	1	1	4
頭蓋内血腫除去術 (開頭・脳内) 6 5 4 4 8 4 4 9 3 3 6 4 48 6 5 6 4 48 6 5 6 4 48 6 5 6 4 48 6 5 6 4 48 6 5 6 4 48 6 5 6 6 5 6 4 48 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	頭蓋内血腫除去術(開頭・硬膜外)	0	2	0
慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術 63 64 48 内投鏡下脳内血腫除去術 4 9 3 3 脳膜違を接術 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	頭蓋内血腫除去術 (開頭・硬膜下)	1	4	4
内視鏡下脳内血腫除去術	頭蓋内血腫除去術(開頭・脳内)	6	5	4
脳膿瘍全摘術 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	63	64	48
頭蓋内腫瘍簡出術(その他) 6 6 6 4 4 内視鏡下経鼻的腫瘍簡出術(下垂体腫瘍) 3 0 0 0 0 水頭症手術(シャント五術) 5 5 5 4 4 6 6 6 6 4 4 6 6 6 6 4 4 6 6 6 6	内視鏡下脳内血腫除去術	4	9	3
内視鏡下経鼻的腫瘍摘出術(下垂体腫瘍)	脳膿瘍全摘術	0	0	0
水頭症手術(シャント手術) 5 5 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	頭蓋内腫瘍摘出術(その他)	6	6	4
離液シャント技去術 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	内視鏡下経鼻的腫瘍摘出術(下垂体腫瘍)	3	0	0
脳動脈瘤被包術(1箇所) 0 1 0 1 0 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	水頭症手術(シャント手術)	5	5	4
脳動脈瘤頸部のリッピング (2箇所以上) 7 10 7 10 7 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	髄液シャント抜去術	0	1	1
脳動脈瘤頸部のリッピング (2箇所以上) 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	脳動脈瘤被包術(1箇所)	0	1	0
脳血管内手術(1箇所) 0 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	脳動脈瘤頸部クリッピング(1箇所)	7	10	7
脳血管内手術 (2箇所以上) 0 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	脳動脈瘤頸部クリッピング(2箇所以上)	0	1	1
脳血管内手術(脳血管内ステントを用いるもの) 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	脳血管内手術(1箇所)	0	19	19
経皮的脳血管形成術 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3 2 3 3 2 3 3 2 3	脳血管内手術(2箇所以上)	0	1	0
経皮的選択的脳血栓・塞栓溶解術(頭蓋内脳血管の場合) 1 1 2 0 経皮的脳血栓回収術 41 47 32 後頭蓋窩減圧術 0 0 0 0 頭蓋骨悪性腫瘍手術 0 0 0 0 頭蓋骨形成手術(頭蓋骨のみ) 2 2 1 1 脊 髄・末梢神経・交感神経 神経縫合術(指(手,足)) 2 6 2 神経縫合術(右(手,足)) 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	脳血管内手術(脳血管内ステントを用いるもの)	1	1	1
経皮的脳血栓回収術 41 47 32 後頭蓋窩滅圧術 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	経皮的脳血管形成術	4	2	2
後頭蓋窩滅圧術 0 0 0 頭蓋骨悪性腫瘍手術 0 0 0 頭蓋骨形成手術(頭蓋骨のみ) 2 2 1 春 髄・末梢神経・交感神経 神経経合術(指(手,足)) 2 6 2 神経経合術(老の他) 0 1 0 神経刺離術(その他のもの) 6 5 4 神経腫切除術(指(手,足))(2個) 1 0 0 眼瞼 1 0 0 眼瞼 1 0 0 眼瞼膿瘍切開術 0 0 0 視点プラグ挿入術、深点閉鎖術 1 0 0 結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 5 0	経皮的選択的脳血栓・塞栓溶解術(頭蓋内脳血管の場合)	1	1	0
頭蓋骨悪性腫瘍手術 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	経皮的脳血栓回収術	41	47	32
頭蓋骨形成手術(頭蓋骨のみ) 2 2 1 1 存 髄・末梢神経・交感神経 神経縫合術(指(手,足)) 2 6 2 2 1 1 神経縫合術(毛(手,足)) 2 6 2 2 1 1 1 0 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1	後頭蓋窩減圧術	0	0	0
育 髄・末梢神経・交感神経 神経縫合術(指(手,足)) 2 6 2 神経縫合術(その他) 0 1 0 神経再生誘導術(指(手,足)) 0 1 0 神経腫切除術(指(手,足))(2個) 1 0 0 眼瞼 0 0 0 眼瞼膿瘍切開術 0 0 0 尿点プラグ挿入術、深点閉鎖術 1 0 0 眼瞼下垂症手術(その他) 0 0 0 結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 5	頭蓋骨悪性腫瘍手術	0	0	0
神経縫合術(指(手,足)) 2 6 2 神経縫合術(その他) 0 1 0 神経再生誘導術(指(手,足)) 0 1 0 神経腫切除術(指(手,足))(2個) 1 0 0 眼瞼 0 0 0 限験膿瘍切開術 0 0 0 環点プラグ挿入術、涙点閉鎖術 1 0 0 眼瞼下垂症手術(その他) 0 0 0 結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 0	頭蓋骨形成手術(頭蓋骨のみ)	2	2	1
神経経合術(その他) 0 1 0 神経再生誘導術(指(手,足)) 0 1 0 神経腫切除術(指(手,足))(2個) 1 0 0 眼瞼 0 0 0 限瞼膿瘍切開術 0 0 0 寝点プラグ挿入術、涙点閉鎖術 1 0 0 眼瞼下垂症手術(その他) 0 0 0 結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 0	脊 髄 ·末梢神経·交感神経			'
神経再生誘導術(指(手,足)) 0 1 0 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	神経縫合術(指(手,足))	2	6	2
神経刺離術(その他のもの) 6 5 4 神経腫切除術(指(手,足))(2個) 1 0 0 眼瞼膿瘍切開術 0 0 0 涙点プラグ挿入術、涙点閉鎖術 1 0 0 眼瞼下垂症手術(その他) 0 0 0 結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 5	神経縫合術(その他)	0	1	0
神経腫切除術(指(手,足))(2個) 1 0 0 眼瞼膿瘍切開術 0 0 0 涙点プラグ挿入術、涙点閉鎖術 1 0 0 眼瞼下垂症手術(その他) 0 0 0 結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 0	神経再生誘導術(指(手, 足))	0	1	0
眼瞼 し 0 0 0 涙点プラグ挿入術、涙点閉鎖術 1 0 0 眼瞼下垂症手術(その他) 0 0 0 結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 0	神経剥離術(その他のもの)	6	5	4
眼瞼膿瘍切開術 0 0 0 涙点プラグ挿入術、涙点閉鎖術 1 0 0 眼瞼下垂症手術(その他) 0 0 0 結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 0	神経腫切除術(指(手, 足))(2個)	1	0	0
涙点プラグ挿入術、涙点閉鎖術 1 0 0 眼瞼下垂症手術(その他) 0 0 0 結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 0	眼瞼			·
眼瞼下垂症手術(その他) 0 0 0 結 膜 結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 5 0	眼瞼膿瘍切開術	0	0	0
結 膜 結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 0	涙点プラグ挿入術、涙点閉鎖術	1	0	0
結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 0	眼瞼下垂症手術(その他)	0	0	0
結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと) 5 5 0				·
	結膜結石除去術(少数のもの)(1眼瞼ごと)	5	5	0
OF WALL ASSESSMENT OF THE OTHER PROPERTY OTHER PROPERTY OF THE OTHER PROPERTY OTHER PROPERTY OF THE OTHER PROPERTY OTHER PROPERTY OF THE OTHER PROPERTY OTHER PROPERTY OTHER PRO	結膜下異物除去術	0	0	0

手 術 名	4年度	5年度	6年度
翼状片手術(弁の移植を要するもの)	1	0	1
角膜·強膜異物除去術	3	0	0
眼房・網膜			
虹彩光凝固術	11	0	3
虹彩整復・瞳孔形成術	0	1	0
網膜光凝固術(通常のもの・一連につき)	27	32	23
網膜光凝固術(その他特殊なもの・一連につき)	10	24	5
水晶体•硝子体			
水晶体再建術(眼内レンズを挿入する場合・その他のもの)	163	157	135
水晶体再建術(眼内レンズを挿入しない場合)	0	0	0
後発白内障手術	31	45	29
外 耳			
外耳道異物除去術(単純なもの)	1	3	2
外耳道異物除去術(複雑なもの)	0	0	0
耳介腫瘍摘出術	0	1	0
鼓膜切開術	0	0	2
鼻	•		
鼻腔粘膜焼灼術	6	5	6
鼻茸摘出術	0	2	1
鼻骨骨折徒手整復術	1	0	0
上顎洞根治手術	3	1	2
咽頭・扁桃	•		
咽頭異物摘出術(簡単)	1	0	1
喉頭異物摘出術(直達鏡によらない)	0	0	0
扁桃周囲膿瘍切開術	0	0	2
喉頭・気管	•		
気管切開術	4	5	4
気管切開孔閉鎖術	0	0	0
気管口狭窄拡大術	0	1	1
口・舌			
類粘膜腫瘍摘出術	4	2	1
類粘膜悪性腫瘍手術	1	8	0
舌腫瘍摘出術(その他のもの)	4	1	3
舌悪性腫瘍手術(切除)	1	2	0
口唇腫瘍摘出術(その他)	2	0	0
類腫瘍摘出術(粘液嚢胞摘出術)	0	0	0
類腫瘍摘出術(その他)	0	4	1
口腔悪性腫瘍切除術	0	1	0
顔面骨·顎関節	•		
下顎関節突起骨折観血的手術(片側)	1	0	0
顎関節脱臼非観血的整復術	4	4	1
顎関節脱臼観血的手術	0	0	1
顎骨腫瘍摘出術(長径3cm未満)	1	4	2
下顎骨部分切除術	0	0	0
下顎骨折観血的手術(片側)	0	1	0
下顎骨悪性腫瘍手術(切除)	1	1	0
上顎骨形成術(単純)	1	0	0
下顎骨形成術(短縮)	4	0	4
下顎骨形成術(伸長)	0	0	0

第四階検診療所 (徒子的技造像) (シンセングを使用) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	手 術 名	4年度	5年度	6年度		
*** ・	顎関節授動術 (開放授動術)	0	0	0		
研下機術出権	顎関節授動術(徒手的授道術)(パンピングを併用)	0	1	0		
照下限経緯病出榜 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0	唾液腺					
照下際地性種語手術 (現在) 0 0 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 0	顎下腺摘出術	0	0	0		
甲状腺・副甲状腺(上皮小体) 中状腺腫腫出作(下葉)	顎下腺腫瘍摘出術	0	1	0		
甲状腺癌分切除株 甲状腺経槽山栎(片葉) 7 7 7 2 9 甲状腺癌分切除株 甲状腺経菌山栎(片葉) 7 7 7 2 9 甲状腺癌分切除株 甲状腺延歯杆伤(两数) 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	顎下腺悪性腫瘍手術	0	1	0		
甲状腺部分切除称、甲状腺腫補出術(戸業) 7 7 7 2 2 甲状腺の分切除称、甲状腺腫病出術(阿薬) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	甲状腺・副甲状腺(上皮小体)					
甲状腺部分切除術、甲状腺腫瘤出骨(in)薬) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	甲状腺腫摘出術(片葉)	0	0	0		
ハでドウ甲北陽亜全衛行(両葉) 0 0 0 0 日東状腺形性腫瘍手術(列除) 4 0 0 0 日東状腺形性腫瘍手術(列除) 4 0 0 0 日東状腺形性腫瘍手術(列除)(頸部外側区域部情を伴うたの) 1 1 0 0 0 日東状腺形性腫瘍手術(列除)(頸部外側区域部情を伴うたいもの) 0 0 1 1 日東状腺形性腫瘍手術(切除)(頸部外側区域部清を伴わないもの) 0 0 1 1 日東状腺形性腫瘍手術(切除)(頸部外側区域部清を伴わないもの) 0 0 1 1 2 2 頸部豚豚腐(片側) 1 0 0 0 3 1 四状腺原性腫瘍手術(切除)(頸部外側区域部清を伴わないもの) 1 1 2 3 項部豚豚腐(片側) 1 1 0 0 0 3 1 1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	甲状腺部分切除術、甲状腺腫摘出術(片葉)	7	7	2		
甲状腺悪性腫瘍手術 (切除)	甲状腺部分切除術、甲状腺腫摘出術(両葉)	1	0	0		
甲状腺悪性腫瘍手術(全摘) 1 0 0 0 1 1 根状腺性腫瘍手術(分娩)(頻常外側区域等荷を伴わないもの) 0 2 1 1 甲状腺悪性腫瘍手術(切除)(頻常外側区域等荷を伴わないもの) 0 0 1 1 数件以中状態性腫瘍手術(切除)(類常外側区域等荷を伴わないもの) 0 0 1 1 2 2 類部系が海(月側) 1 0 0 3 1 2 2 類部系が海(月側) 1 0 0 3 1 4 6 6 9 3 1 4 6 6 9 9 3 1 4 6 6 6 9 9 3 1 4 6 6 6 9 9 3 1 4 6 6 9 9 3 1 4 6 6 6 9 9 3 1 4 6 6 6 9 9 3 1 4 6 6 6 9 9 3 1 4 6 6 9 9 3 1 4 6 6 6 9 9 3 1 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	バセドウ甲状腺亜全摘術(両葉)	0	0	0		
中状腺悪性腫瘍手術 (切除) (頭部外側区域前清を伴わないもの)	甲状腺悪性腫瘍手術(切除)	4	0	0		
中状腺悪性腫瘍子術 (切除) (頭部外側区域部清を伴わないもの) 0 0 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	甲状腺悪性腫瘍手術(全摘)	1	0	0		
輸状甲状物帯切開情	甲状腺悪性腫瘍手術(切除)(頸部外側区域郭清を伴うもの)	0	2	1		
副甲状腺(上皮小体) 腺腫過形成手術 (摘出術) 0 1 2 要係総有情 (片側) 1 0 0 0 3	甲状腺悪性腫瘍手術(切除)(頸部外側区域郭清を伴わないもの)	0	0	1		
頭部郭洁術 (片側) 1 0 0 0 3 1	輪状甲状靱帯切開術	0	0	1		
乳 腺	副甲状腺(上皮小体)腺腫過形成手術(摘出術)	0	1	2		
現験腫瘍摘出術(長径5cm末満)	頸部郭清術(片側)	1	0	0		
乳腺腫瘍摘出術(長径5cm以上) 4 6 9 乳腺腫瘍衝性術(美径5cm以上) 17 20 12 乳腺腫瘍画像ガイド下吸引術 17 20 12 乳腺腫性腫瘍手術(乳房部分切除術)(膜窩部郷清を伴わないもの) 19 14 8 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・腹窩部清を伴わないもの) 35 33 29 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・腹窩部清を全体が)(内視鏡下によるものを含む) 0 0 0 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除化を分か) 6 3 10 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を体施する) 3 2 2 2 胸 壁 助骨骨折視血的手術 0 0 0 0 0 胸壁臓療法験側脂析 0 0 0 0 0 胸壁強下試験側脂析 0 0 0 0 0 0 胸壁線下試験側脂析 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
乳腺腫瘍摘出術(長径5cm以上) 4 6 9 乳腺腫瘍衝性術(美径5cm以上) 17 20 12 乳腺腫瘍画像ガイド下吸引術 17 20 12 乳腺腫性腫瘍手術(乳房部分切除術)(膜窩部郷清を伴わないもの) 19 14 8 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・腹窩部清を伴わないもの) 35 33 29 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・腹窩部清を全体が)(内視鏡下によるものを含む) 0 0 0 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除化を分か) 6 3 10 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を体施する) 3 2 2 2 胸 壁 助骨骨折視血的手術 0 0 0 0 0 胸壁臓療法験側脂析 0 0 0 0 0 胸壁強下試験側脂析 0 0 0 0 0 0 胸壁線下試験側脂析 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	乳腺腫瘍摘出術(長径5cm未満)	14	7	14		
乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・酸高部郭清を伴わないもの) 19 14 8 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・酸高部郭清を伴わないもの) 35 33 29 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・酸高部郭清を伴う()内視鏡下によるものを含む) 0 0 0 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施しない) 6 3 10 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施しない) 3 2 2 胸 壁 助骨骨折線血的手術 0 0 0 0 0 胸壁腫瘍治出術 0 0 0 0 0 胸壁鏡下試験開胸術 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	乳腺腫瘍摘出術(長径5cm以上)	4	6	9		
乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・腋窩部郭清を伴かないもの) 35 33 29 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・腕窩切除件施しない) 6 3 10 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	乳腺腫瘍画像ガイド下吸引術	17	20	12		
乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術) 腋窩部郭清を伴う) (内視鏡下によるものを含む) 0 0 0 1 1 0 1 1 0 1 0 1 1 0 1 0 1 1 0 1	乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術)(腋窩部郭清を伴わないもの)	19	14	8		
乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施しない) 6 3 10 3 2 2 2 1	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・腋窩部郭清を伴わないもの)	35	33	29		
乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施しない) 6 3 10 3 2 2 2 1	乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術)(腋窩部郭清を伴う)(内視鏡下によるものを含む)	0	0	0		
胸壁 0 0 0 助管骨折観血的手術 0 0 0 胸壁 ・胸膜 0 1 0 胸腔鏡下試験明胸術 0 1 0 1 0 胸腔鏡下試験切除術 0 0 1 0 0 0 1 0 <td>乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除併施しない)</td> <td>6</td> <td>3</td> <td>10</td>	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除併施しない)	6	3	10		
助骨骨折観血的手術 0 0 0 胸壁腫瘍摘出術 0 0 0 胸 腔 ・ 胸 膜 地間 胸腔鏡下試験閉胸術 0 1 0 胸腔鏡下試験切除術 0 0 1 胸腔鏡下試験切除術 0 0 0 胸腔院大衛(ph膜内)血腫除去術 0 0 1 胸腔鏡下胸腔内(胸膜内)血腫除去術 2 2 7 胸部郭形成手術(膿胸手術)(肋骨切除) 0 0 0 胸部邦战手術(膿胸手術)(胸膜胼胝切除を併施) 0 0 0 縦隔腫瘍縦切開術 0 0 1 縦隔腫瘍腫出術 0 0 1 縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出) 0 0 0 縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 気管支・肺 1 0 0 気管支線的除去術(直達鏡による) 1 0 0 気管支線和除去術(直達鏡による) 1 0 0 気管支線和閉鎖術 2 0 1	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施する)	3	2	2		
胸壁腫瘍摘出術 0 0 0 胸 腔・胸膜 0 1 0 胸腔鏡下試験開胸術 0 1 0 胸腔鏡下試験切除術 0 0 1 胸腔的(胸膜内)血腫除去術 0 0 1 胸腔鏡下胸腔内(胸膜内)血腫除去術 0 2 1 胸腔鏡下胸腔内(胸膜内)血腫除去術 2 2 7 胸部形成手術(膿胸手術)(肋骨切除) 0 0 0 胸部形成手術(膿胸手術)(胸膜胼胝切除を併施) 0 0 0 縦隔 0 0 0 0 縦隔 0 0 1 1 縦隔 0 0 1 1 縦隔 0 0 0 0 縦隔 2 0 0 0 縦隔 2 1 1 1 気管支 加 2 0 1 気管支 1 0 0 0 気管支 2 0 1 1 次 2 0 1 1 次 2 0 1	胸 壁					
胸腔・胸膜 胸腔鏡下試験開胸術 0 1 0 胸腔陰鏡下試験閉胸術 0 0 1 胸腔內(胸膜内)血腫除去術 0 0 0 胸腔鏡下胸腔内(胸膜内)血腫除去術 0 2 1 胸腔鏡下膿胸腔径爬術 2 2 7 胸郭形成手術(膿胸手術)(肋骨切除) 0 0 0 胸下線下線隔身手術)(胸膜胼胝切除を併施) 0 1 0 縦隔悪性腫瘍手術(胸腫瘍摘出術 0 0 1 1 縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 気管支 肋 0 0 0 気管支異物除去術(直達鏡による) 1 0 0 気管支瘻和閉鎖術 2 0 1	肋骨骨折観血的手術	0	0	0		
胸腔鏡下試験開胸術 0 1 0 胸腔鏡下試験切除術 0 0 1 胸腔内(胸膜内)血腫除去術 0 0 0 胸腔鏡下胸腔内(胸膜内)血腫除去術 0 2 1 胸腔鏡下膊腔径爬術 2 2 7 胸郭形成手術(膿胸手術)(肋骨切除) 0 0 0 胸部形成手術(膿胸手術)(胸膜胼胝切除を併施) 0 1 0 縦隔層 0 0 0 縦隔磨性腫瘍手術(単純摘出) 0 0 1 縦隔悪性腫瘍手術(エ汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 気管支 ・肺 1 0 0 気管支寒孔閉鎖術 2 0 1	胸壁腫瘍摘出術	0	0	0		
胸腔鏡下試験切除術 0 0 0 胸腔内(胸膜内)血腫除去術 0 0 0 胸腔鏡下胸腔内(胸膜内)血腫除去術 0 2 1 胸腔鏡下膿胸腔掻爬術 2 2 7 胸郭形成手術(膿胸手術)(肋骨切除) 0 0 0 胸部形成手術(膿胸手術)(胸膜胼胝切除を併施) 0 1 0 縦隔腫瘍所出術 0 0 1 縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出) 0 0 1 縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 衛管支・肺 1 1 1 1 気管支集机閉鎖術 2 0 1	胸 腔・胸 膜					
胸腔内(胸膜内)血腫除去術 0 0 0 顧膿胸膜切除術(1肺葉に相当する範囲を超えるもの) 0 0 1 胸腔鏡下胸腔内(胸膜内)血腫除去術 0 2 1 胸腔鏡下膿胸腔掻爬術 2 2 7 胸郭形成手術(膿胸手術)(肋骨切除) 0 0 0 胸部形成手術(膿胸手術)(胸膜胼胝切除を併施) 0 1 0 縦隔型開術 0 0 0 縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出) 0 1 1 縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縫隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縫隔悪性腫瘍手術(立流摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縫隔悪性腫瘍手術(立流摘出) 0 0 0 気管支 肺 1 1 1 気管支寒孔閉鎖術 2 0 1	胸腔鏡下試験開胸術	0	1	0		
醸膿胸膜切除術 (1肺葉に相当する範囲を超えるもの) 0 0 1 胸腔鏡下胸腔内 (胸膜内) 血腫除去術 0 2 1 胸腔鏡下膿胸腔掻爬術 2 2 7 胸郭形成手術 (膿胸手術) (肋骨切除) 0 0 0 胸部形成手術 (膿胸手術) (胸膜胼胝切除を併施) 0 1 0 縦隔 磨塊腫瘍 (単純原切開術 0 0 0 0 縦隔悪性腫瘍手術 (単純摘出) 0 0 1 1 縦隔悪性腫瘍手術 (広汎摘出) 0 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 1 気管支 ・ 肺 1 0 0 0 気管支瘻れ閉鎖術 2 0 1	胸腔鏡下試験切除術	0	0	1		
胸腔鏡下胸腔内(胸膜内)血腫除去術 0 2 1 胸腔鏡下膿胸腔掻爬術 2 2 7 胸郭形成手術(膿胸手術)(肋骨切除) 0 0 0 胸郭形成手術(膿胸手術)(胸膜胼胝切除を併施) 0 1 0 縦隔 0 0 0 縦隔磨塊痛切精 0 0 1 縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出) 0 1 1 縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 気管支・肺 1 0 0 気管支瘻孔閉鎖術 2 0 1	胸腔内(胸膜内)血腫除去術	0	0	0		
胸腔鏡下膿胸腔掻爬術 2 2 7 胸郭形成手術(膿胸手術)(肋骨切除) 0 0 0 胸郭形成手術(膿胸手術)(胸膜胼胝切除を併施) 0 1 0 縦 隔 0 0 0 縦隔腫瘍摘出術 0 0 1 1 縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出) 0 1 1 1 縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 1 気管支 ・ 肺 1 0 0 0 気管支瘻和閉鎖術 2 0 1	醸膿胸膜切除術(1肺葉に相当する範囲を超えるもの)	0	0	1		
胸郭形成手術(膿胸手術)(肋骨切除) 0 0 0 胸郭形成手術(膿胸手術)(胸膜胼胝切除を併施) 0 1 0 縦 隔 0 0 0 縦隔腫瘍摘出術 0 0 1 縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出) 0 1 1 縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 気管支 ・ 肺 1 0 0 気管支異物除去術(直達鏡による) 1 0 0 気管支裏孔閉鎖術 2 0 1	胸腔鏡下胸腔内(胸膜内)血腫除去術	0	2	1		
胸郭形成手術(膿胸手術)(胸膜胼胝切除を併施) 0 1 0 縦 隔 0 0 0 胸腔鏡下縦隔切開術 0 0 1 縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出) 0 1 1 縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 気管支・肺 1 0 0 気管支異物除去術(直達鏡による) 1 0 0 気管支瘻孔閉鎖術 2 0 1	胸腔鏡下膿胸腔掻爬術	2	2	7		
縦 隔 0 0 0 胸腔鏡下縦隔切開術 0 0 0 縦隔應塘瘍摘出術 0 0 1 縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 気管支・肺 1 0 0 気管支異物除去術(直達鏡による) 1 0 0 気管支瘻孔閉鎖術 2 0 1	胸郭形成手術(膿胸手術)(肋骨切除)	0	0	0		
胸腔鏡下縦隔切開術 0 0 0 縦隔腫瘍摘出術 0 0 1 縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出) 0 1 1 縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 気管支・肺 1 0 0 気管支異物除去術(直達鏡による) 1 0 0 気管支瘻孔閉鎖術 2 0 1	胸郭形成手術(膿胸手術)(胸膜胼胝切除を併施)	0	1	0		
縦隔腫瘍摘出術 0 0 1 縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出) 0 1 1 縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 気管支・肺 1 0 0 気管支異物除去術(直達鏡による) 1 0 0 気管支瘻孔閉鎖術 2 0 1	縦 隔			L		
縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出) 0 1 1 縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 気管支・肺 1 0 0 気管支異物除去術(直達鏡による) 1 0 0 気管支瘻孔閉鎖術 2 0 1	胸腔鏡下縦隔切開術	0	0	0		
縦隔悪性腫瘍手術 (広汎摘出) 0 0 0 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 気管支・肺 気管支異物除去術 (直達鏡による) 1 0 0 気管支瘻孔閉鎖術 2 0 1	縦隔腫瘍摘出術	0	0	1		
胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 気管支・肺 1 0 0 気管支異物除去術(直達鏡による) 1 0 0 気管支瘻孔閉鎖術 2 0 1	縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出)	0	1	1		
胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 1 1 1 気管支・肺 1 0 0 気管支異物除去術(直達鏡による) 1 0 0 気管支瘻孔閉鎖術 2 0 1	縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出)	0	0	0		
気管支・肺100気管支異物除去術(直達鏡による)100気管支瘻孔閉鎖術201	胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術	1		1		
気管支異物除去術(直達鏡による) 1 0 0 気管支瘻孔閉鎖術 2 0 1						
気管支瘻孔閉鎖術 2 0 1		1	0	0		
7.112.12.112.112				1		
	肺切除術(肺葉切除)	0	0	0		

手 術 名	4年度	5年度	6年度
肺切除術(楔状部分切除)	0	1	2
肺切除術(複合切除・1肺葉を超えるもの)	1	0	0
胸腔鏡下肺切除術(肺嚢胞手術(楔状部分切除によるもの)	12	17	16
胸腔鏡下肺切除術(部分切除)	2	2	2
胸腔鏡下肺切除術(肺葉切除又は1肺葉を超えるもの)	1	1	1
	0	0	0
胸腔鏡下良性縦隔腫瘍手術	1	0	2
<u></u> 胸腔鏡下縫縮術	6	0	0
	2	0	1
肺悪性腫瘍手術(区域切除)	0	1	3
肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超えるもの)	3	7	5
肺悪性腫瘍手術(隣接臓器合併切除を伴う肺切除)	1	1	0
肺悪性腫瘍手術(気管支形成を伴う肺切除)	1	1	0
胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(部分切除)	14	7	7
胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(区域切除)	0	0	4
胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超えるもの)	14	25	14
食 道	14	20	14
食道狭窄拡張術(内視鏡によるもの)	0	0	0
食道狭窄拡張術(拡張用バルーンによるもの)	2	11	6
食道ステント留置術	0		3
及担ヘノント留直州 食道腫瘍摘出術(内視鏡によるもの)		1	
	0	1	0
内視鏡的食道粘膜切除術(早期悪性腫瘍粘膜切除術)	0	0	1
内視鏡的食道粘膜切除術(早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術)	0	6	7
食道悪性腫瘍手術(消化管再建手術併施)(腹部の操作)	0	0	1
食道周囲膿瘍切開誘導術(その他)	0	0	1
内視鏡的食道・胃静脈瘤結紮術	0	2	0
内視鏡的食道異物摘出術	0	0	0
心・心膜・肺動静脈・冠血管等			
経皮的冠動脈形成術(急性心筋梗塞に対するもの)	5	2	3
経皮的冠動脈形成術(不安定狭心症に対するもの)	9	7	7
経皮的冠動脈形成術(その他のもの)	33	31	39
経皮的冠動脈形成術(高速回転式経皮経管アテレクトミーカテーテルによるもの)	2	3	3
経皮的冠動脈ステント留置術(急性心筋梗塞に対するもの)	32	37	31
経皮的冠動脈ステント留置術(不安定狭心症に対するもの)	31	58	43
経皮的冠動脈ステント留置術(その他のもの)	99	99	91
経皮的冠動脈血栓吸引術	1	0	2
体外ペースメーキング術	3	0	2
ペースメーカー移植術(経静脈電極)	31	42	55
ペースメーカー交換術	19	20	16
植込型心電図記録計移植術	1	0	2
大動脈バルーンパンピング(初日)	7	20	19
大動脈バルーン法(2日目以降)	20	48	51
経皮的心肺補助法(初日)	2	3	2
経皮的心肺補助法(2日目以降)	0	1	0
動脈			
血管結紮術(その他)	2	1	9
動脈血栓内膜摘出術(内頸動脈)	1	0	1
経皮的頸動脈ステント留置術	10	13	15
動脈形成術(指(手,足)の動脈)	0	0	1

手 術 名	4年度	5年度	6年度
動脈形成術(頭蓋内動脈)	0	0	0
動脈形成術(胸腔内動脈)	0	2	3
動脈吻合術(指(手, 足)の動脈)	1	5	2
動脈形成術、吻合術(その他の動脈)	0	2	0
抗悪性腫瘍剤動脈、静脈又は腹腔内持続注入用埋込型カテーテル設置(頭頸部その他)	76	53	54
末梢動静脈瘻造設術(内シャント造設術)(単純なもの)	34	53	45
血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等)(止血術)	1	3	1
血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等)(その他)	0	5	2
四肢の血管拡張術・血栓除去術	24	18	12
四肢の血管吻合術	0	0	0
経皮的シャント拡張術・血栓除去術(初回)	80	65	74
経皮的シャント拡張術・血栓除去術(初回の実施後3月以内に実施)	0	4	4
経皮的血管内異物除去術	2	0	7
吸着式潰瘍治療法	63	5	14
静脈			
中心静脈注射用植込型カテーテル設置(四肢)	0	0	0
中心静脈注射用植込型カテーテル設置(頭頸部その他)	9	11	6
下大静脈フィルター留置術	0	0	1
リンパ管・リンパ節			
リンパ節摘出術(長径3cm未満)	9	4	10
リンパ節摘出術(長径3cm以上)	4	5	5
リンパ節群郭清術(腋窩)	1	2	0
リンパ節群郭清術(骨盤)	0	0	1
リンパ節群郭清術(鼠径部)	1	0	0
腹壁・ヘルニア			
腹壁腫瘍摘出術(形成手術を必要としないもの)	1	1	0
腹壁腫瘍摘出術(形成手術を必要とする)	1	0	0
ヘルニア手術(腹壁瘢痕ヘルニア)	4	1	2
ヘルニア手術(白線ヘルニア)	0	1	0
ヘルニア手術(臍ヘルニア)	0	3	1
ヘルニア手術(鼠径ヘルニア)	78	81	88
ヘルニア手術(大腿ヘルニア)	4	2	8
ヘルニア手術(骨盤部ヘルニア・閉鎖孔ヘルニア)	2	0	1
ヘルニア手術(内ヘルニア)	1	0	0
腹腔鏡下ヘルニア手術(大腿ヘルニア)	1	1	0
腹腔鏡下ヘルニア手術(臍ヘルニア)	0	0	0
腹腔鏡下ヘルニア手術(閉鎖孔ヘルニア)	2	0	2
腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	50	26	22
腹膜・後腹膜・腸間膜・網膜			
胸水·腹水濾過濃縮再静注法	4	8	1
連続携行式腹膜灌流用カテーテル腹腔内留置術	3	0	7
試験開腹術	0	1	0
腹腔鏡下試験開腹術	0	0	4
腹腔鏡下試験切除術	0	3	2
経皮的腹腔膿瘍ドレナージ術	9	6	11
限局性腹腔膿瘍手術(その他)	0	0	0
急性汎発性腹膜炎手術	3	9	4
腹腔鏡下汎発性腹膜炎手術	0	3	1
腸間膜損傷手術(腸管切除を伴わないもの)	0	0	0

手 術 名	4年度	5年度	6年度
腸間膜損傷手術(腸管切除を伴う)	0	0	0
腸間膜腫瘍摘出術(腸切除を伴わないもの)	0	0	0
大網切除術	2	0	0
腹腔鏡下大網、腸間膜、後腹膜腫瘍摘出術	0	0	0
胃・ 十二指腸			
胃縫合術(大網充填術又被覆術を含む)	2	0	0
腹腔鏡下胃•十二指腸潰瘍穿孔縫合術	1	0	2
腹腔鏡下胃腸吻合術	0	0	2
内視鏡的胃、十二指腸ステント留置術	1	0	0
内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術(早期悪性腫瘍粘膜切除術)	0	0	1
内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術(早期悪性腫瘍胃粘膜下層剥離術)	31	26	26
内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術(その他のポリープ・粘膜切除術)	3	1	2
 内視鏡的胃ポリープ・粘膜切除術(その他のポリープ・粘膜切除術)	5	3	6
内視鏡的食道及び胃内異物摘出術	7	11	5
内視鏡的胃、十二指腸狭窄拡張術	1	2	0
胃局所切除術	0	0	0
	48	37	45
胃切除術(単純)	0	1	1
胃切除術(悪性腫瘍)	14	20	6
	0	2	3
	12	10	11
	2	1	1
胃全摘術(悪性腫瘍)	8	2	5
腹腔鏡下胃全摘術(悪性腫瘍)	3	3	0
	1	1	2
経皮的内視鏡下胃瘻造設術	7	13	9
胃瘻造設術(経皮的内視鏡下胃瘻造設術、腹腔鏡下胃瘻造設術を含む)	1	6	3
胃瘻抜去術	0	1	0
胆嚢・胆道			
胆嚢摘出術	41	37	17
腹腔鏡下胆嚢摘出術	87	92	82
胆嚢悪性腫瘍手術(胆嚢に限局する)	0	0	0
胆管悪性腫瘍手術(膵頭十二指腸切除術及び血行再建を伴うもの)	0	0	0
総胆管胃(腸)吻合術	0	0	0
胆囊外瘻造設術	0	0	0
胆管外瘻造設術(経皮経肝)	0	2	0
経皮的胆管ドレナージ術	0	1	0
内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術(ENBD)	0	0	0
内視鏡的胆道結石除去術(胆道砕石術を伴うもの)	1	1	0
内視鏡的胆道結石除去術(その他のもの)	0	1	1
内視鏡的胆道拡張術	0	0	0
内視鏡的乳頭切開術(乳頭括約筋切開のみのもの)	16	7	6
内視鏡的乳頭切開術(胆道砕石を伴う)	12	11	7
内視鏡的胆道ステント留置術	26	23	24
肝			
経皮的肝膿瘍ドレナージ術	2	1	1
腹腔鏡下肝囊胞切開術	1	0	0
肝切除術(部分切除)	4	1	2
肝切除術(外側区域切除)	1	1	0

手 術 名	4年度	5年度	6年度
肝切除術(1区域切除(外側区域切除を除く))	0	0	0
肝内胆管外瘻造設術(経皮経肝による)	2	1	0
膵			
膵体尾部腫瘍切除術(膵尾部切除術)(脾同時切除)	0	0	0
	0	0	0
 膵体尾部腫瘍切除術(リンパ節・神経叢郭清等を伴う腫瘍切除術)	0	3	3
膵頭部腫瘍切除術(周辺臓器の合併切除を伴う腫瘍切除術)	0	0	0
	0	0	0
	1	1	0
内視鏡的膵管ステント留置術	0	1	0
脾			
	0	1	0
腹腔鏡下脾摘出術	1	0	0
空腸・回腸・盲腸・虫垂・結腸			
腸切開術	0	0	0
破裂腸管縫合術	0	0	0
	12	18	19
	3	1	5
	3	2	0
	17	10	0
	0	0	0
	0	0	1
小腸切除術(その他のもの)	0	0	22
	0	6	0
腹腔鏡下小腸切除術(複雑なもの)	0	0	1
腹腔鏡下小腸切除術(その他のもの)	0	0	6
虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴わないもの)	1	0	0
 腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴わないもの)	30	30	35
腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴うもの)	10	23	8
結腸切除術(小範囲切除)	18	14	8
結腸切除術(結腸半側切除)	1	1	1
結腸切除術(全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術)	37	33	28
腸瘻造設術	0	0	1
腹腔鏡下結腸切除術(小範囲切除、結腸半側切除)	1	3	2
腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	38	35	40
内視鏡的大腸粘膜切除術(長径2cm未満)	53	38	18
内視鏡的大腸粘膜切除術(長径2cm以上)	5	12	16
内視鏡的大腸ポリープ切除術(長径2cm未満)	361	469	482
内視鏡的大腸ポリープ切除術(長径2cm以上)	29	30	25
早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	0	11	11
小腸結腸内視鏡的止血術	14	11	14
腸吻合術	2	0	1
人工肛門造設術	6	11	5
腹腔鏡下人工肛門造設術	0	2	8
人工肛門閉鎖術(腸管切除を伴わないもの)	1	0	0
人工肛門閉鎖術(腸管切除を伴うもの)	2	1	4
人工肛門閉鎖術(腸管切除を伴う)(直腸切除術後のもの)	1	1	0
小腸•結腸狭窄部拡張術(內視鏡)	0	0	0
下部消化管ステント留置術	2	0	12

手 術 名	4年度	5年度	6年度
人工肛門形成術(その他)	0	0	0
直腸			
直腸異物除去術(内視鏡によるもの)	0	0	0
直腸腫瘍摘出術(経肛門)	1	3	0
低浸襲経肛門的局所切除術(MITAS)	0	0	0
 経肛門的内視鏡下手術(直腸腫瘍に限る)	0	0	0
直腸切除・切断術(切除術)	13	8	3
直腸切除・切断術(低位前方切除術)	6	3	2
直腸切除・切断術(切断術)	0	0	1
腹腔鏡下直腸切除·切断術(切除術)	7	9	6
腹腔鏡下直腸切除・切断術(低位前方切除術)	10	9	7
 腹腔鏡下直腸切除・切断術(切断術)	1	2	0
直腸脱手術(経会陰)(腸管切除を伴わないもの)	0	0	0
肛 門 · その周辺			
寿核手術(硬化療法(四段階注射法によるもの)	0	0	0
痔核手術(結紮術)	0	1	0
肛門周囲膿瘍切開術	3	1	3
	0	0	0
	0	0	0
	0	0	1
	0	0	0
上 肛門ポリープ切除術	1	0	1
<u></u> 腎・腎 盂			
腹腔鏡下副腎摘出術	0	1	1
	0	0	0
	0	0	0
経皮的尿路結石除去術(経皮的腎瘻造設術を含む)	0	0	0
 体外衝撃波腎・尿管結石破砕術(一連につき)	17	7	9
腹腔鏡下腎嚢胞切除術	0	0	0
経皮的腎嚢胞穿刺術	0	1	1
腹腔鏡下腎摘出術	2	0	0
腎(尿管)悪性腫瘍手術	3	0	5
腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	7	5	7
	2	10	8
	0	1	0
	0	0	1
	0	0	1
腎盂形成術	0	0	0
経尿道的尿路結石除去術(レーザーによるもの)	21	21	25
	1	2	1
	1	0	0
尿管切石術(上部)	0	1	0
経尿道的尿管ステント留置術	124	115	99
経尿道的尿管ステント抜去術	17	12	8
尿管膀胱吻合術	2	0	1
膀胱			
膀胱内凝血除去術	0	0	0
膀胱結石、異物摘出術(経尿道的手術)	9	5	0
MARKET CASTANIAN IN ATTACAS 1 MI		J	0

手 術 名	4年度	5年度	6年度
膀胱結石、異物摘出(膀胱高位切開術)	0	1	0
膀胱壁切除術	0	0	0
経尿道的電気凝固術	2	2	0
膀胱悪性腫瘍手術(切除)	1	1	0
膀胱悪性腫瘍手術(全摘・腸管等利用し尿路変更を行わない)	0	1	2
膀胱悪性腫瘍手術(全摘・回腸又は結腸導管を利用して尿路変更を行う)	2	3	4
膀胱悪性腫瘍手術(全摘・代用膀胱を利用し尿路変更を行う)	0	0	0
膀胱悪性腫瘍手術(経尿道的手術・電解質溶液利用のもの)	72	67	55
膀胱悪性腫瘍手術(経尿道的手術)(その他)	0	2	2
	0	0	1
膀胱瘻造設術	1	4	3
膀胱膣瘻閉鎖術	0	1	0
膀胱結石摘出術(経尿道的手術)	0	0	6
ボアリー氏手術	0	0	0
尿 道			
尿道結石、異物摘出術(前部尿道)	1	0	0
尿道結石、異物摘出術(後部尿道)	0	0	0
尿道結石摘出術(後部尿道)	0	2	2
外尿道腫瘍切除術	0	1	0
尿道狭窄内視鏡手術	0	0	0
尿道狭窄拡張術(尿道バルーンカテーテル)	0	0	0
女子尿道脱手術	0	0	0
陰 茎			L
陰茎悪性腫瘍手術(陰茎切除)	0	0	1
包茎手術(背面切開術)	0	0	0
包茎手術(環状切除術)	5	5	6
陰嚢・精巣・精巣上体・精管・精索			
精巣摘出術	3	2	3
精巣上体摘出術	0	1	0
精巣悪性腫瘍手術	3	2	3
陰嚢水腫手術(その他)	8	2	1
停留精巣固定術	1	1	0
精索捻転手術(対側精巣固定術を伴う)	3	1	1
精索捻転手術(その他のもの)	0	0	0
精 嚢・前立腺			·
前立腺腫瘍切開術	0	0	0
前立腺膿瘍切開術	0	0	1
経尿道的前立腺手術(電解質溶液利用のもの)	13	7	3
経尿道的前立腺手術(その他のもの)	0	1	0
前立腺悪性腫瘍手術	0	0	0
腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術	18	14	15
外 陰 · 会 陰			
バルトリン腺膿瘍切開術	0	0	0
女子外性器腫瘍摘出術	1	0	0
外陰血腫除去術	0	0	2
外陰・腟血腫除去術	1	0	0
膣			
癒合陰唇形成手術(筋層に及ばない)	1	1	0
	1	0	2
ルエハエ・・・・・・ファバロ	1		1 4

手 術 名	4年度	5年度	6年度
腟閉鎖術(中央腟閉鎖術(子宮全脱))	0	1	0
	1	1	0
子 宮			
子宮内膜掻爬術	0	0	1
子宮脱手術(腟壁形成手術・子宮全摘術)	6	4	6
子宮頸管ポリープ切除術	16	28	15
子宮頸部(腟部)切除術	21	11	4
子宮息肉様筋腫摘出術(腟式)	0	0	0
子宮筋腫摘出(核出)術(腹式)	2	0	2
子宮全摘術	18	27	30
子宮附属器悪性腫瘍手術(両側)	0	0	4
腹腔鏡下腟式子宮全摘術	2	2	1
子宮悪性腫瘍手術	5	11	6
子宮附属器	•		
卵巣部分切除術(開腹)	0	1	2
卵巢部分切除術(腹腔鏡)	0	5	8
卵管結紮術(両側, 開腹)	2	4	1
子宮附属器腫瘍摘出術(両側・開腹)	22	34	35
子宮附属器腫瘍摘出術(両側・腹腔鏡)	3	6	6
卵管全摘除術(両側, 開腹)	0	0	0
子宮附属器悪性腫瘍手(両側)	2	2	0
産科手術	•		
吸引娩出術	12	6	7
鉗子娩出術(低位(出口)鉗子)	1	0	0
鉗子娩出術(中位鉗子)	0	0	0
会陰(腟壁)裂創縫合術(分娩時・筋層に及ぶ)	0	0	0
会陰(腟壁)裂創縫合術(分娩時・肛門に及ぶ)	2	2	7
会陰(腟壁)裂創縫合(分娩時・膣円蓋に及ぶ)	0	0	0
会陰(腟壁)裂創縫合(分娩時・直腸裂創を伴うもの)	0	0	0
会陰(腟壁)裂創縫合術(分娩時・腟円蓋に及ぶ)	0	0	2
頸管裂創縫合術(分娩時)	0	1	0
帝王切開術(緊急切開)	23	14	16
帝王切開術(選択切開)	45	30	22
胎盤用手剥離術	0	2	1
流産手術(妊娠11週まで)	2	0	0
流産手術(妊娠11週まで)(手動真空吸引法によるもの)	15	9	13
子宮内容除去術(不全流産)	1	0	1
異所性妊娠手術(開腹)	0	1	1
異所性妊娠手術(腹腔鏡)	0	1	1
歯科口腔外科手術	•		
後出血処置	2	5	5
抜歯手術·乳歯	2	6	2
抜歯手術・前歯	151	190	228
抜歯手術・臼歯	445	503	573
ヘミセクション(分割抜歯)	6	0	2
抜歯手術·埋伏歯	175	198	213
抜歯窩再掻爬手術	7	4	4
歯槽骨整形手術	0	0	0
骨瘤除去手術	5	0	7

手 術 名	4年度	5年度	6年度
口腔内消炎手術(歯肉膿瘍等)	0	2	1
口腔内消炎手術(骨膜下膿瘍・口蓋膿瘍等)	8	11	9
口腔内消炎手術(顎炎·顎骨骨髄炎等) 1/3顎未満	6	2	2
外歯瘻手術	0	1	0
口腔外消炎手術 骨膜下膿瘍、皮下腫瘍、蜂窩織炎等(5cm未満)	0	2	0
顎骨腫瘍摘出術(3cm未満)	13	15	17
顎骨腫瘍摘出術(3cm以上)	3	7	1
歯肉·歯槽部腫瘍手術(軟組織)	6	1	4
歯肉·歯槽部腫瘍手術(硬組織)	2	2	0
歯根嚢胞摘出手術(歯冠大)	12	20	18
歯根嚢胞摘出手術(拇指頭大)	6	6	7
歯根端切除手術(2以外の場合)	0	0	2
歯根端切除手術(1歯につき)(歯科用3次元エックス線断層撮影装置及び手術用顕微鏡)	21	33	25
口腔内縫合術(小浅)	1	1	0
口腔内縫合術(小深)	3	5	2
口腔内縫合術(中深)	0	1	0
唾石摘出術(表在性)	1	0	0
がま腫切開術	1	1	0
口蓋腫瘍摘出術(口蓋粘膜)	4	1	1
口唇腫瘍摘出術(粘液嚢胞摘出術)	0	3	1
歯槽骨骨折非観血的整復術(3歯以上)	0	0	0
下顎骨折非観血的整復術	0	0	0
顎関節脱臼非観血的整復術	8	0	5
歯科インプラント摘出術(人工歯根)	0	0	1
歯科インプラント摘出術(ブレード)	0	0	1
口腔内軟組織異物(人工物)除去術(簡単)	0	0	0
腐骨除去手術(歯槽部)	3	3	6
腐骨除去手術顎骨(片側1/3未満)	3	1	2
腐骨除去手術顎骨(片側1/3以上)	1	0	1
頬・口唇・舌小帯形成術	2	0	1
顎骨嚢胞開窓術	3	3	4
頬・口唇・舌小帯切離移動術	0	1	1
口蓋隆起形成術	0	0	0
歯の再植術(外傷性脱臼歯)	0	0	0
顎堤形成術(簡単)	0	0	0
歯の破折片除去	1	1	0
上顎洞口腔瘻閉鎖術(困難)	0	0	2
埋伏歯開窓術	0	0	2
歯槽骨骨折観血的整復術(3歯以上)	0	0	0
口腔外縫合術(小浅)	0	0	0
口腔外縫合術(小深)	0	1	0
口腔外縫合術(中深)	0	0	1
口腔外縫合術(大深)	0	1	1
下顎隆起形成術(片側)	0	0	0
下顎隆起形成術(両側)	0	0	0
浮動歯肉切除術(2分の1顎程度)	1	0	0
口蓋悪性腫瘍手術単純	1	0	0
顎骨インプラント摘出術(2分の1顎未満)	1	0	0
歯科インプラント摘出術(骨膜下)(骨開さく)	1	0	0

手 術 名	4年度	5年度	6年度	
歯科インプラント摘出術(人工歯根)(骨開さく)	0	0	0	
顎骨内異物除去術(困難·顎骨2/3顎未満)	11	0	0	
顎骨内異物除去術(簡単・顎骨1/2顎未満)	0	0	1	
顎骨内異物除去術(困難・全顎にわたる)	2	0	2	
歯の移植手術(自家骨移植)	2	0	0	
術後性上顎嚢胞摘出術(上顎に限局するもの)	0	0	1	
歯根嚢胞摘出術(鶏卵大)	1	0	1	
歯根分割掻爬術	2	0	0	
上顎洞陥入歯等除去術(犬歯窩開さくにより行う場合)	0	0	0	
加 算(医 科)				
手指の創傷に係る機能回復指導加算	0	10	6	
術中透視裝置使用加算	1	0	0	
乳児加算(手術)	5	1	2	
幼児加算(手術)	41	16	18	
3才未満幼児加算(手術)	22	22	15	
麻酔加算(MRSA, B型·C型肝炎, 結核患者)	52	56	37	
時間外特例医療機関加算2(処置·手術)	124	150	161	
周術期口腔機能管理後手術加算	232	214	176	
頸部郭清術加算(片側)	0	1	0	
真皮縫合加算	1	1	0	
デブリードマン加算 (汚染された挫創)	62	68	54	
深部デブリードマン加算	1	4	0	
センチネルリンパ節加算	0	0	0	
下顎骨形成術(両側・同時)加算	3	0	4	
乳がんセンチネルリンパ加算1	49	45	37	
バルーン内視鏡加算	1	0	0	
人工肛門造設加算(結腸切除術)	10	0	7	
人工肛門造設加算(直腸切除・切断術)	3	1	0	
人工肛門造設加算(腹腔鏡下直腸切除・切断術)	0	3	1	
人工肛門造設加算(腹腔鏡下直腸切除・切断術)(低位前方切除術)	0	0	1	
複雑加算(帝王切開術)	35	25	14	
超音波凝固切開装置等加算	377	378	331	
緊急整復固定加算(骨折観血的手術)	39	30	41	
創外固定器加算	0	1	0	
緊急挿入加算(人工骨頭挿入術)	17	17	21	
自動縫合器加算	925	836	791	
自動吻合器加算	62	47	38	
画像等手術支援加算(ナビゲーションによるもの)	59	63	111	
画像等手術支援加算(実物大臓器立体モデルによるもの)	1	0	2	
術中血管等描出撮影加算	10	14	10	
イオントフォレーゼ加算	0	0	2	
人工肛門·人工膀胱造設術前処置加算	24	28	28	
片側側方リンパ節郭清加算(腹腔鏡下直腸切除・切断術2)	0	0	1	
超音波切削機器加算	5	0	4	
加 算(歯 科)				
骨吸収抑制薬関連顎骨壊死又は放射線性顎骨壊死加算	0	0	1	
下顎完全埋伏智歯(骨性)加算	2	1	1	
	158	157	179	
1 WWW L TO A D BOARDI	100	101	1.0	

手 術 名	4年度	5年度	6年度
難抜歯加算	106	98	123

※1. この件数は、医事算定データから抽出したものです。

9. 薬剤部

(1)処方箋 (単位:枚)

	区 分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
入院		37,962	42,575	41,293
外来	_	94,264	93,753	92,538
	院内	10,367	9,743	9,486
	院外	83,897	84,010	83,052
	院外処方箋発行率%	89.0	90.0	89.7
	計	132,226	136,328	133,831

(2)調剤 (単位:件)

(-/ 19/4/14			(+14.11/	
区	分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
入院		78,958	87,552	83,313
外来		22,116	21,649	21,254
	計	101,074	109,201	104,567
⇒m-4-1 - 1 ->=	I			1
調剤の内訳	内服	74,633	77,538	79,453
	外用	16,507	16,669	16,184
	頓服	9,934	9,093	8,930

(3)薬剤管理指導 (単位:件)

区 分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
入院	12,342	11,879	11,081

(4) 混注(ミキシング) 状況 (単位:件)

			(1 3 - 1 1 7	
区 分		令和4年度	令和5年度	令和6年度
ミキシング		4,625	4,294	3,697
	IVH	1,000	1,221	860
	抗悪性腫瘍	3,543	3,073	2,795
	その他	82	78	42
セット		205,960	226,423	217,772

(5)病棟薬剤業務実施加算 (単位:件)

区 分	令和4年度	令和5年度	令和5年度
DPC対象患者	15,679	16,978	14,354
出来高算定患者	1,447	1,392	1,454
計	17,126	18,370	15,808

(6)採用医薬品 (単位:品)

区 分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
採用薬品数	1,906	1,979	2,057
新規院内採用数	85	73	78
新規院外のみ採用数	72	42	65

(7)製剤状況

剤形	製剤名	単位	令和4年度	令和5年度	令和6年度
内田	ATRA乳剤	100ml	0	0	
用 液	DMSOシロップ(内服)	47ml	0	0	
剤	ルゴール液(内服用)	100ml	0	0	
	無水エタノールアンプル	1A	0	0	
アン	1%ピオクタニンアンプル	1A	5	0	
プ	墨汁アンプル	1A	89	51	
ル	1%メチレンブルーアンプル				(
	- / * / / / / / / / / / / / / / / / / /	1A	0	0	
	生食点眼液	5ml	0	0	
VIII/	0.5%アトロピン点眼液	5ml	12	6	
眼	ジフルカン点眼液0.2%	5ml	0	0	
剤	バンコマイシン点眼液	5ml	12	37	
	マイトマイシン点眼液	5ml	0	0	
	鼓膜麻酔液	10ml	0	0	
点	ファンギゾン点耳液	5mL	0	0	
耳	フロリード点耳液	5mL	0	0	
	インブレトール	1A	0	0	
нTZ	耳鼻科用吸入液	50ml	0	0	
吸 入	ファンギゾン吸入液	100ml	0	0	
剤	カナマイシン吸入液	100ml	0	0	
	ロピオン含嗽水	100ml	0	0	
	アロプリノール含嗽水	500ml	0	0	
	ファンギゾン含嗽水	500ml	0	0	
	ポラプレジンク含嗽水	100ml	23	18	
	スペシャル含嗽水	500ml	50	92	1
	DMSO膀胱注入液	80ml	0	0	
外	LPA注腸液	100ml	0	0	
用 液	LFA住局似	50ml	0	0	
剤	安息香酸ベンジルローション	100ml	0	0	
/14	20%塩化アルミニウム液	100ml	1	1	
	10%塩化アルミニウム液	100ml	0	0	
	1%ピオクタニン(外用)	100ml	16	18	
	0.05%ピオクタニン(外用)		22		
		200mL		11	
	5000倍ボスミン液	100ml	317	312	
	50000倍ボスミン液	100ml	0	0	
坐剤	チラージンS坐剤	1個	0	0	
	リンコデ坐剤	1個	0	0	
	у -ВНС	100g	0	0	
軟	0.1%ポリミキシンB軟膏	500g	0	0	
膏	モーズペースト	100g	0	2	
	オバホルモン軟膏	20g	0	0	
	4%カリ石ケン	18L	0	0	
	滅菌ハイアミン入りグリセリン	100ml	0	0	
	ボール水	500ml	0	0	
	10%ホルマリン液	500ml		0	
			0	-	
	10%ホルマリン液	18L	0	0	
	20%ホルマリン液	18L	0	0	
	滅菌グリセリン	100ml	0	0	
そ	2%チオ硫酸ナトリウム	500ml	0	0	
Ø)	グリセリン・ヘキザックアルコール	500ml	0	0	
他	ナーベル散	1g	0	0	
	10%硝酸銀液	30ml	9	7	
	20%硝酸銀液	100ml	0	0	
	ルゴール液(染色用)	50ml	7	7	
	ロイコボリン含嗽水	500ml	4	0	
	メトロニゾール軟膏				
	- ADI 1 - 7 一 ルノ町(/草/	500g	4	2	
				_	
	3%酢酸液 0.5%ヒビテン液	500ml 500ml	4 2	5	

(8)麻薬

(8)麻薬	•			
製剤名	単位	令和4年度	令和5年度	令和6年度
塩酸モルヒネ注10mg	А	394	392	620
塩酸モルヒネ注50mg	А	76	71	315
塩酸モルヒネ注200mg	А	1	0	4
塩酸モルヒネ錠10mg	錠	-	0 (R5年10月採用)	8
フェンタニル注	А	2841	2450	2774
ペチジン注	А	233	251	227
MSコンチン10mg	錠	334	116	567
MSコンチン30mg	錠	8	0	75
MSコンチン60mg	錠	62	0	83
オキシコドン徐放錠5mg	錠	-	-	-
オキシコドン徐放錠20mg	錠	54(以降オキシコドン徐放錠NXへ変更)	-	-
オキシコドン徐放錠40mg	錠	-	-	-
オキシコドン徐放錠NX5mg	錠	3375	5959	5243
オキシコドン徐放錠NX20mg	錠	181	474	612
オキシコドン徐放錠NX40mg	錠	0	120	360
オプソ内服液5mg	包	436	648	1238
オプソ内服液10mg	包	258	80	100
アンペック坐剤10mg	個	116	183	176
アンペック坐剤20mg	個	0	80	0
オキノーム散2.5mg	包	802	1153	997
オキノーム散5mg	包	822	1584	2319
オキノーム散10mg	包	243	340	302
オキノーム散20mg	包	110	100	145
レミフェンタニル注2mg	V	1322	1262	1447
フェントステープ0.5mg	枚	359	243	168
フェントステープ1mg	枚	664	890	691
フェントステープ2mg	枚	196	134	326
フェントステープ4mg	枚	64	86	73
フェントステープ6mg	枚	30	76	35
フェントステープ8mg	枚	42	52	144
オキファスト注10mg	A	47(以降オキシコドン注へ変更)	-	-
オキファスト注50mg	А	-	-	-
オキシコドン注10mg	A	106	205	65
オキシコドン注50mg	A	132	92	19
アブストラル舌下錠100μg	錠	140	276	50
アブストラル舌下錠200μg	錠	150	260	64
ナルベイン注2mg	А	845	592	565
ナルベイン注20mg	А	68	379	78
ナルサス錠2mg	錠	3894	3796	4130
ナルサス錠6mg	錠	1105	1553	1699
ナルサス錠12mg	錠	122	1004	521
ナルサス錠24mg	錠	28	85	93
ナルラピド錠1mg	錠	2810	2930	2438
ナルラピド錠2mg	錠	488	949	1011
ナルラピド錠4mg	錠	185	337	380
ケタラール静注用200mg	V	2	1	13
メテバニール錠2mg	錠	10	0	496

10. 放射線室

(1)種別部位別

*入院棟

種	部位	令和4	l年度	令和5	i年度	令和6	年度
別	旦777	人数	件数	人数	件数	人数	件数
_	頭部	27	47	16	26	16	30
١.	胸部	8,216	8,470	9,153	9,374	9,053	9,296
般	腹部	2,271	4,059	2,527	4,409	2,756	5,029
撮	四肢	1,546	3,213	1,443	2,960	1,410	2,978
	脊椎•骨全般	1,469	2,969	1,467	3,022	1,360	2,766
影	計	13,529	18,758	14,606	19,791	14,595	20,099
	消化器系	184	184	213	213	193	267
	外科系	69	69	57	57	40	69
Т	尿路系	34	34	31	31	37	39
	呼吸器·血管·産婦人科系	234	235	198	198	149	151
系	整形外科系	71	72	57	60	63	66
	その他	6	6	4	4	3	3
	計	598	600	560	563	485	595
	胸部ポータブル	694	694	638	638	579	579
	腹部ポータブル	535	535	529	529	488	489
手	四肢ポータブル	310	610	286	560	326	632
+	脊椎・骨全般ポータブル	207	401	193	373	244	455
術	胸部透視	91	91	64	64	61	61
室	腹部透視	154	154	144	144	146	199
=	骨透視	359	359	354	354	368	370
	その他透視	0	0	0	0	0	0
	計	2,350	2,844	2,208	2,662	2,212	2,785
そ	ポータブル	7,553	7,630	8,449	8,520	7,313	7,402
0)	コピー	2,704	2,712	2,975	2,985	2,896	2,908
他	計	10,257	10,342	11,424	11,505	10,209	10,310
	合計	26,734	32,544	28,798	34,521	27,501	33,789

*外来棟

種	部位	令和4	年度	令和5	年度	令和6	年度
别	<u>自</u> 对7.	人数	件数	人数	件数	人数	件数
	頭頸部	31	49	42	69	18	29
_	胸部	12,165	13,699	11,984	12,943	12,926	13,928
	腹部	1,835	2,777	1,936	3,047	2,156	3,529
般	四肢	3,434	7,336	3,496	7,353	3,276	6,798
撮	脊椎•骨全般	2,324	5,925	3,271	7,550	3,056	6,890
н.	乳房	637	640	622	623	676	677
影	バイオプシー	15	15	13	13	12	12
	計	20,441	30,441	21,364	31,598	22,120	31,863
	消化器系	115	115	106	106	90	90
Т	尿路系	67	68	63	63	60	60
	整形外科系	51	51	50	52	75	78
系	その他	4	4	3	3	4	4
	計	237	238	222	224	229	232
	デンタル	317	470	290	461	397	514
顎口	コンビームCT	92	113	102	142	153	184
腔	パノラマ	678	696	677	694	790	795
	計	1,087	1,279	1,069	1,297	1,340	1,493
骨密	渡	859	861	1,017	1,019	1,044	1,044
コピ、	-	3,545	3,555	3,732	3,744	3,801	3,807
	合計	26,169	36,374	27,404	37,882	28,534	38,439

(2)CT検査

_ \ _ /	/ 〇 1 灰 丘.									
			令和4年度			令和5年度			令和6年度	
種別	部位	人数	件	数	人数	件	数	人数	件	数
73.3		八级	単純	造影	八剱	単純	造影	八剱	単純	造影
	頭部	3,478	3,927	375	3,619	4,241	448	3,188	4,013	242
	頚部	600	1,164	213	648	1,279	234	522	869	161
	胸部	3,420	5,908	1,743	4,085	7,223	1,847	3,964	6,007	1,130
	腹部	1,529	1,712	1,522	1,474	1,513	1,661	1,327	1,305	1,075
入	骨盤部	222	439	136	309	662	172	305	492	180
院	脊椎•脊髄	104	319	0	89	273	0	93	221	7
棟	四肢	257	861	62	289	917	129	316	841	106
	治療計画	191	458	0	194	432	0	167	370	0
	(データ)	_	4	0	_	4	0	_	1	0
	計	9,801	14,788	4,051	10,707	16,540	4,491	9,882	14,118	2,901
	ĦΙ	3,001		18,839	10,101		21,031	3,002		17,019
	頭部	1,057	1,391	190	982	1,296	249	902	1,172	122
	頚部	316	341	323	336	436	290	453	403	295
	胸部	3,566	5,094	2,347	3,620	4,985	2,587	4,365	4,054	3,002
l	腹部	2,620	1,756	3,751	2,471	1,595	3,608	2,135	1,106	2,533
外来	骨盤部	718	614	1,132	629	586	1,046	579	534	622
棟	脊椎•脊髄	44	135	0	38	114	0	47	107	0
	四肢	227	775	70	252	813	114	286	836	47
	(データ)	_	217	0	_	224	0	_	253	0
	計	8,548	10,106	7,813	8,328	9,825	7,894	8,767	8,212	6,621
	н	0,040		17,919	0,520		17,719	0,101		14,833
	頭部	4,535	5,318	565	4,601	5,537	697	4,090	5,185	364
	頚部	916	1,505	536	984	1,715	524	975	1,272	456
	胸部	6,986	11,002	4,090	7,705	12,208	4,434	8,329	10,061	4,132
	腹部	4,149	3,468	5,273	3,945	3,108	5,269	3,462	2,411	3,608
	骨盤部	940	1,053	1,268	938	1,248	1,218	884	1,026	802
合 計	脊椎•脊髄	148	454	0	127	387	0	140	328	7
"	治療計画	191	458	0	194	432	0	167	370	0
	四肢	484	1,636	132	541	1,730	243	602	1,677	153
	(データ)	_	221	0	_	228	0		254	0
	合計	18,349	24,894	11,864	19,035	26,365	12,385	18,649	22,330	9,522
	ㅁ미	10,549		36,758	19,000		38,750	10,049		31,852

(3)MRI検査

156			令和4年度			令和5年度			令和6年度	
種別	部位	人数	件	数	人数	件	数	人数	件	数
73,		八奴	単純	造影	八剱	単純	造影	八奴	単純	造影
	脳	1,545	8,647	1,079	1,730	9,466	1,338	1,559	8,236	1,370
	頭頚	45	119	14	54	100	31	38	158	10
	胸部	40	5	68	23	13	34	38	8	60
	腹部	173	134	39	214	171	47	189	149	40
入	骨盤部	127	97	44	172	122	65	146	84	63
院	脊椎•脊髄	483	514	14	554	627	7	442	470	12
棟	四肢	204	197	29	179	190	19	192	181	19
	範囲指定	0	0	0	0	0	0	2	0	0
	(データ)	_	96	0	_	88	0	_	12	0
	計	∌l. 9.C17	9,713	1,287	2 026	10,689	1,541	2,606	9,286	1,574
	μl	2,617		11,000	2,926		12,230	۵,000		10,860

	脳	1,320	6,958	2,431	1,219	6,898	2,046	1,043	5,787	1,423
	頭頚	82	155	120	52	50	54	41	24	78
	胸部	137	24	139	127	36	102	136	24	134
	腹部	362	270	94	357	279	79	357	284	65
	骨盤部	310	70	269	293	58	237	355	81	278
外	脊椎•脊髄	228	348	6	192	292	12	201	242	1
来	四肢	144	147	33	131	130	35	167	160	31
棟	範囲指定	0	0	0	0	0	0	1	1	0
	(データ)	_	11	0	_	16	0	_	10	0
	計	2,583	7,972	3,092	2,371	7,743	2,565	2,301	6,603	2,010
	人間ドック(脳)	234	1,410	0	234	1,425	0	201	1,208	0
	計	2,817	9,382	3,092	2,605	9,168	2,565	2,502	7,811	2,010
	ПΙ	2,011		12,474	2,003		11,733	2,302		9,821
	脳	2,865	15,605	3,510	2,949	16,364	3,384	2,602	14,023	2,793
	脊椎•脊髄	711	862	20	746	919	19	643	712	13
	頭頚	127	274	134	106	150	85	79	182	88
	胸部	177	29	207	150	49	136	174	32	194
	腹部	535	404	133	571	450	126	546	433	105
	骨盤	437	167	313	465	180	302	501	165	341
合計	四肢	348	344	62	310	320	54	359	341	50
"	範囲指定	0	0	0	0	0	0	3	1	0
	(データ)	_	107	0	_	104	0	_	22	0
	計	5,200	17,685	4,379	5,297	18,432	4,106	4,907	15,889	3,584
	人間ドック(脳)	234	1,410	0	234	1,425	0	201	1,208	0
	合計	5,434	19,095	4,379	5,531	19,857	4,106	5,108	17,097	3,584
		5,454		23,474	0,001		23,963	5,106		20,681

(4)循環器

種	部位	令和4年度		令和5年度		令和6年度	
別	中的小	人数	件数	人数	件数	人数	件数
	心カテ(診断)	500	618	517	587	556	572
	心カテ(治療)	300	608	311	725	550	650
	血管治療	81	97	84	90	99	101
循	頭頸部	94	385	113	459	214	405
環	胸部	1	1	9	11	5	5
器	腹部•骨盤	5	8	31	43	19	22
	四肢	104	110	96	104	112	112
	静脈・その他	1	1	0	0	9	9
	合計	786	1,828	850	2,019	1,014	1,876

(5)RI•PET

種	→77.1÷	令和4年度		令和5年度		令和6年度	
別	部位	人数	件数	人数	件数	人数	件数
	脳	79	79	64	64	72	72
	甲状腺	16	16	17	17	9	9
	肺	5	5	4	4	3	3
	心臓	54	54	63	63	81	81
_	肝•胆道	0	0	0	0	0	0
R I	腎	31	31	25	25	16	14
-	腫瘍	5	5	7	7	1	1
	骨	311	311	309	309	361	363
	その他	63	63	60	60	57	57
	(データ)	1	56	1	35	_	46
	合計	564	564	549	549	600	600
	全身	637	637	667	667	676	676
Р	脳	0	0	1	1	25	25
Е	心臓	20	20	10	10	10	10
Т	(データ)		90		95	_	118
	合計	657	657	678	678	711	711

(6)治療(ライナック)

	区分	令和4年度			令和5年度				令和6年度		
	込 ガ	X線	電子線	合計	X線	電子線	合計	X線	電子線	合計	
患	入院	1,084	0	1,084	870	0	870	879	10	889	
者	外来	1,418	54	1,472	1,401	45	1,446	1,483	37	1,520	
数	合計	2,502	54	2,556	2,271	45	2,316	2,362	47	2,409	
照	入院	3,227	0	3,227	2,321	0	2,321	3,232	10	3,242	
射門	外来	4,739	72	4,811	5,433	45	5,478	5,978	37	6,015	
数	合計	7,966	72	8,038	7,754	45	7,799	9,210	47	9,257	

	区分		令和4年度			令和5年度			令和6年度	
	卢 刀	入院	外来	合計	入院	外来	合計	入院	外来	合計
	脳•脊髄腫瘍	85	0	85	38	0	38	82	0	82
	頭頸部腫瘍	24	54	78	0	73	73	0	37	37
	食道癌	228	63	291	80	0	80	38	68	106
	肺がん(原発)	592	207	799	499	253	752	447	116	563
	乳がん(原発)	22	609	631	34	835	869	45	1,061	1,106
疾	胃がん(原発)	10	5	15	0	15	15	55	2	57
患別	肝がん(原発)	0	9	9	20	0	20	0	11	11
件	大腸がん(原発)	27	176	203	53	125	178	122	113	235
数	婦人科腫瘍	10	66	76	10	45	55	0	17	17
	泌尿器系腫瘍	81	77	158	126	117	243	134	153	287
	造血器リンパ系腫瘍	111	161	272	103	154	257	82	137	219
	皮膚•骨•軟部腫瘍	0	152	152	0	46	46	0	76	76
	その他がん	19	38	57	18	12	30	44	28	72
	合計	1,209	1,617	2,826	981	1,675	2,656	1,049	1,819	2,868

(7) その他 (単位:件)

区分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
結石破砕	35	20	20

11. 検査室 (1)検査件数

	令和4年度	令和5年度	令和6年度
臨床化学	1,404,830	1,482,294	1,451,648
血清	184,932	197,305	220,492
血液	261,794	275,195	272,506
一般	112,046	113,440	130,256
細菌	18,155	21,182	19,772
生理	48,566	51,252	62,718
病理	15,226	15,194	15,656
外注	49,400	48,824	49,257
採取容器(2022、2023年度は採血管のみ)	298,565	305,898	450,693
計	2,393,514	2,510,584	2,672,998

(2) 検査項目別件数(空欄は集計方法の変更による)

		令和4年度	令和5年度	令和6年度
	TP	59,048	63,219	61,30
	ALB	61,280	64,786	64,18
	A/G			3,59
	T-Bil	65,419	68,813	68,99
	D-Bil(C-Bilを含む)	13,299	14,819	11,50
	I-Bil			
	AST (GOT)	79,571	84,051	82,3
	ALT (GPT)	84,572	88,124	86,7
	LDH	75,430	79,915	77,8
	CK	52,581	56,174	55,3
	CK-MB定量(MB活性を含む)	1,378	1,565	1,6
	ALP	64,419	68,873	66,5
	γ-GTP	68,754	72,860	72,4
	Che	8,492	9,174	8,9
臨	Т-СНО	17,594	18,442	17,5
性的	HDL-C	29,973	31,719	30,5
	LDL-C	32,702	33,863	33,1
	TG	34,784	36,502	35,8
	フェリチン	6,142	6,505	6,1
床	プレアルブミン	210	341	3
<i>V</i> C	NH3	888	1,036	9
	トロポニンI(トロポニンTを含む)	1,369	1,581	1,6
	PCT	3,231	3,689	4,1
	Na	78,990	82,720	80,9
化	K	78,960	82,708	80,9
	Cl	68,433	72,772	69,3
	Ca	34,043	38,180	39,7
	P	7,284	8,282	9,4
	Mg	4,138	5,757	6,3
学	Zn	937	1,132	1,1
	Fe	4,502	4,873	4,8
	UIBC	3,944	4,367	4,3
	BUN	81,469	85,151	83,2
	CRE	86,130	89,755	88,4
	UA	48,072	50,253	51,2
	AMY	29,848	32,759	34,2
	β2マイクログロブリン	23,040	491	6
	血糖	41,156	63,126	64,4
	HbA1C	26,433	27,090	27,1
	ペプシノーゲン	1,708	1,786	1,7
	KL6	4,741	5,036	5,1
	KLb グリコアルブミン			
		1,451	1,539	1,4
	血清浸透圧	1,348	1,327	1,2
	ICG	1 004 700	1 405 155	1 440 1
		1,364,723	1,465,155	1,448,1

		令和4年度	令和5年度	令和6年度
	ASO	207	199	262
	CRP	61,612	66,364	66,018
	RF	2,056	2,105	2,171
	IgG	3,220	3,340	3,385
	IgA	2,161	2,172	2,019
	IgM	2,048	2,071	1,923
	C3	1,319	1,257	1,237
	C4	1,282	1,228	1,214
	血清補体価	1,651	1,607	1,592
	HBs抗原	14,638	15,064	15,044
	HBs抗体	1,435	1,356	1,336
	HBc抗体	553	491	486
	RPR定性	13,873	14,262	14,259
免	RPR定量			30
<i>)</i> L	TP抗体	13,857	14,245	14,255
	HCV抗体	14,440	14,858	14,888
	HIV抗体	12,641	12,795	12,716
	HBs抗原(免抑化療)		50	101
疫	HBs抗体(免抑化療)		318	317
,,,,	HBc抗体(免抑化療)		319	317
	輸血後HIV抗体	6	9	4
	寒冷凝集反応	50	80	103
	TSH	6,147	6,735	6,619
血.	FT3	5,933	6,564	6,390
	FT4	6,236	6,802	6,651
	PSA	4,523	4,430	4,692
	CEA	9,024	9,319	9,793
	CA19-9	6,277	6,369	6,673
清	AFP	1,111	1,119	1,175
	CA15-3		·	1,516
	CA125			1,103
	HCG			89
	シフラ			1,624
	NSE	570	528	579
	ProGRP	730	704	836
	BNP	14,336	15,025	15,320
	NT-ProBNP	1,202	1,486	1,850
	SCC		1,533	1,576
	バルプロ酸血中濃度	96	99	71
	カルバマゼピン	120	127	103
	バンコマイシン	108	133	105
	メソトレキセート	100	37	50
	計	203,462	215,200	220,492

		令和4年度	令和5年度	令和6年度
	血算	88,674	92,359	90,462
<u>ш</u> .	網赤血球	3,354	3,539	4,067
	血液像	57,928	61,204	60,962
	血液像目視	469	351	264
	PT	22,869	24,586	25,175
液	APTT	20,921	22,809	23,481
	Fib	13,670	14,829	15,404
	FDP	15,791	15,928	12,770
	Dダイマー	20,585	21,575	22,279
検	AT II I	352	387	454
	ABO血液型	4,274	4,301	4,093
	Rh血液型	4,272	4,299	4,091
	血沈	8,001	8,369	8,179
査	骨髄検査	197	213	250
	特殊染色			75
	計	261,357	274,749	272,006

		令和4年度	令和5年度	令和6年度
	尿定性	42,575	43,649	43,136
	尿沈渣	24,019	25,884	25,281
	尿沈渣目視			7,239
	尿浸透圧	423	409	347
	尿糖定量	42	53	53
	尿蛋白定量	10,739	11,314	11,590
_	尿CRE	10,817	11,435	11,614
	尿AMY	16	15	19
	U-β2マイクログロブリン		1,406	1,792
	尿HCG	5	1	5
	尿化学他			1,741
	妊娠反応	50	72	111
般	寄生虫卵			3
,	尿レジオネラ	205	395	342
	尿肺炎球菌	211	400	348
	便潜血	12,599	13,466	13,283
	ロタウィルス	34	23	16
	CDトキシン	142	133	139
	ノロ抗原定性	25	16	22
検	新型コロナウイルス抗原定量	8,643	3,622	1,517
	新型コロナウイルス抗原定性	4,011	3,377	3,725
	新型コロナウイルスPCR			32
	インフルエンザウィルス	515	3,366	3,612
	RSウィルス	160	206	212
	hMPV		205	168
查	アデノウィルス	185	334	237
н.	ストレプト	86	205	203
	マイコプラズマPCR(定性を含む)	5	31	102
	クラミジア	113	115	93
	β-Dグルカン		2,271	2,143
	髄液検査	65	54	61
	穿刺液検査	95	85	161
	計	115,780	122,542	129,347

		令和4年度	令和5年度	令和6年度
	心電図	20,972	22,572	27,790
	負荷心電図	219	261	141
	脳波	178	206	208
	肺機能	877	827	1,036
	聴力	7,251	7,255	9,122
生	重心動揺	132	88	152
	パワーベクトル	132	88	152
	ABI	735	652	719
	トレッドミル	9	5	20
	ホルター心電図	226	231	263
7 ⊞	リアルタイム心電図	0	0	0
理	新生児ABR	206	157	186
	心臓カテーテル	517	560	700
	超音波	11,839	12,139	14,942
	心エコー	(3,669) 💥1	(3,862) 💥 1	(4,823) 💥 1
	腹部エコー	(5,236) 💥1	(5,446) 💥 1	(6,599) 💥 1
検	甲状腺エコー	(425) 💥1	(455) 💥 1	(561) ※1
150	頚動脈エコー	(485) 💥1	(458) 💥 1	(485) 💥 1
	乳腺エコー	(905) 💥 1	(897) 💥 1	(1,157) ※1
	下肢血管エコー	(656) ※1	(635) 💥 1	(1,002) 💥 1
	腎エコー	(174) ※1	(125) 💥 1	(175) ※1
	経食道エコー	(2) ※1	(7) 💥 1	(5) 💥 1
查	その他エコー	(287) 💥 1	(254) 💥 1	(201) 💥 1
	肺拡散能検査	187	190	211
	呼吸中NO(一酸化窒素)濃度	213	266	334
	血液ガス	4,726	5,555	6,541

神経伝導速度	109	151	145
簡易型睡眠時無呼吸検査	38	49	56
計	48,566	51,252	62,718

※1()は内訳

		令和4年度	令和5年度	令和6年度
	組織診	4,415	4,492	4,816
病	迅速組織診断	147	118	110
	細胞診	7,206	7,133	6,998
理	免疫染色	3,451	2,833	3,066
	剖検数	7	1	1
	計	15,226	14,577	14,991
	一般塗抹	5,239	5,982	5,812
	一般培養	5,662	6,622	6,378
	嫌気培養	602	453	137
細	感受性テスト	5,335	6,347	6,091
	真菌培養	404	566	590
菌	尿定量培養			200
	墨汁染色			7
	TB塗抹	658	677	549
	結核菌DNA	13	4	8
	計	17,913	20,651	19,772

病理・細菌検査は入院棟で検査(ノロウイルス抗原・CDトキシンは一般の統計へ)

内訳

		令和4年度	令和5年度	令和6年度
	組織診	(2,098) **2	(2,250) 💥 2	(2,402) 💥 2
病	迅速組織診断	(0) ※2	(0) 💥 2	(0) 💥 2
	細胞診	(6,688) **2	(6,639) 💥 2	(6,546) 💥 2
理	免疫染色	(0) 💥 2	(0) 💥 2	(0) 💥 2
	剖検数	(0) 💥 2	(0) 💥 2	
	一般塗抹	(2,671) 💥 2	(3,047) 💥 2	(2,086) 💥 2
	一般培養	(2,940) 💥 2	(3,512) 💥 2	(3,151) 💥 2
	嫌気培養	(237) 💥 2	(132) 💥 2	(48) 💥 2
細	感受性テスト	(2,641) ※2	(3,266) 💥 2	(2,913) 💥 2
	真菌培養			(220) 💥 2
菌	尿定量培養			(114) 💥 2
	墨汁染色			(4) 💥 2
	TB塗抹	(326) 💥 2	(308) 💥 2	(248) 💥 2
	結核菌DNA	(7) 💥 2	(1) 💥 2	(4) 💥 2

※2()は外来棟の依頼件数

(3)血液製剤

区分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
照射赤血球RBC	3,797	3,731	3,528
照射洗浄赤血球	0	0	0
照射白血球除去赤血球	0	0	0
照射濃厚血小板	9,860	7,200	6,680
照射濃厚血小板HLA	555	600	425
新鮮凍結血漿	1,556	628	512

(4)循環器科(非観血的検査)

区分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
負荷心電図	219	261	141
ホルタ―心電図	226	231	263
リアルタイム心電図	0	0	0
24時間血圧測定	0	0	0
血圧脈波検査	735	652	719
心エコー図 経食道エコー	3,669	3,862	4,823
経食道エコー	2	7	5
計	4,851	5,013	5,951

76

12. リハビリテーション室

【入院】 (1)延患者数 (単位:人)

区分	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
理学療法	24,684	37,973	45,662	45,315	53,407	51,184	52,577	57,761	54,818	55,525	55,362
作業療法	22,528	28,866	32,380	31,514	27,475	23,549	22,518	27,915	27,952	30,633	29,823
言語聴覚療法	9,208	11,343	11,535	9,544	12,185	14,718	14,509	17,994	18,027	17,035	19,307
合計	56,420	78,182	89,577	86,373	93,067	89,451	89,604	103,670	100,797	103,193	104,492

(2)療法単位数 (単位·件数)

(2)療法単位級									(単1	<u> 亚: 件数)</u>		
区分		令和4	4年度			令和:	5年度			令和(6年度	
四月		理学	作業	言語		理学	作業	言語		理学	作業	言語
脳血管(1単位)	12,355	4,912	3,518	3,925	10,429	4,201	2,582	3,646	9,458	3,691	2,570	3,197
脳血管(2単位)	17,872	7,107	5,920	4,845	18,259	7,192	6,407	4,660	18,876	7,643	6,238	4,995
脳血管(3単位)	11,223	4,657	5,372	1,194	10,194	3,678	5,461	1,055	9,375	2,532	4,800	2,043
脳血管(4単位)	151	92	58	1	124	81	41	2	33	13	18	2
廃用 (1単位)	22,266	13,525	4,707	4,034	20,680	12,810	4,509	3,361	21,941	13,821	3,896	4,224
廃用 (2単位)	10,331	5,807	3,102	1,422	11,003	6,519	3,436	1,048	12,217	6,939	3,629	1,649
廃用 (3単位)	621	343	213	65	725	374	331	20	718	346	290	82
廃用 (4単位)	1	1	0	0	7	4	3	0	1	1	0	0
運動器(1単位)	4,289	2,605	1,684	_	4,554	2,659	1,895	_	4,212	2,451	1,761	_
運動器(2単位)	5,743	4,441	1,302	_	7,418	5,190	2,228	_	8,614	5,800	2,814	_
運動器(3単位)	3,122	2,367	755	_	2,344	1,721	623	_	2,287	1,596	691	_
運動器(4単位)	31	31	0	_	9	8	1	_	2	1	1	_
呼吸器(1単位)	4,729	3,900	829	_	6,806	5,859	947	_	8,506	5,409	986	2,111
呼吸器(2単位)	2,577	2,108	469	_	3,487	2,812	675	_	3,723	2,391	497	835
呼吸器(3単位)	51	43	8	_	48	31	17	_	106	71	13	22
がんリハ(1単位)	3,479	2,030	1,289	160	2,817	1,827	891	99	3,276	2,084	1,084	108
がんリハ(2単位)	1,625	718	806	101	1,056	481	559	16	1,023	500	490	33
がんリハ(3単位)	117	98	16	3	74	63	11	0	0	0	0	0
心大血管(1単位)	14	8	6	_	19	10	9	_	22	13	9	_
心大血管(2単位)	20	11	9	_	10	5	5	_	12	10	2	_
心大血管(3単位)	1	1	0	_	2	0	2	_	0	0	0	_
摂食機能療法	0	_	_	0	36	_	_	36	0	_	_	0
総合計画評価	5,090	3,299	1,494	297	5,511	3,780	1,468	263	5,383	3,532	1,381	470
早期リハビリ加算	66,426	37,175	17,662	11,589	67,682	38,434	18,082	11,166	59,119	33,464	15,050	10,605
退院前訪問指導	78	62	16	_	84	56	28	_	119	73	46	_
合計	172,212	95,341	49,235	27,636	173,378	97,795	50,211	25,372	169,023	92,381	46,266	30,376

(3)診療科別新患者数 (単位:人)

区分		令和	1年度			令和:	5年度			令和(6年度	十1年・ノく/
<u></u>		理学	作業	言語		理学	作業	言語		理学	作業	言語
内科	4,287	1,799	1,776	712	4,802	1,979	1,977	846	4,826	1,983	1,973	870
小児科	13	5	5	3	12	6	6	0	4	2	2	0
外科	1,140	527	550	63	1,102	498	522	82	992	431	449	112
整形外科	1,320	606	611	103	1,448	666	662	120	1,696	789	780	127
脳神経外科	1,930	648	648	634	2,108	703	707	698	1,871	624	627	620
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	88	35	35	18	150	65	65	20	127	59	58	10
産婦人科	24	12	12	0	33	15	15	3	43	21	21	1
耳鼻咽喉科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
透析科	3	1	1	1	8	3	3	2	3	1	1	1
計	8,805	3,633	3,638	1,534	9,663	3,935	3,957	1,771	9,562	3,910	3,911	1,741

(4)疾患別新患者数 (単位:人)

区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
脳血管疾患	509	559	582	583	552	569	579	588	514
廃用症候群	1,047	1,159	1,210	1,085	1,155	1,347	1,534	1,619	1,651
運動器	564	580	531	603	391	398	430	448	444
呼吸器	159	106	95	119	407	476	444	601	571
がんリハ	418	472	556	579	322	252	341	304	341
心大血管疾患	71	64	148	133	42	2	8	16	12
その他	0	0	1	0	0	0	0	0	0
合計	2,768	2,940	3,123	3,102	2,869	3,044	3,336	3,576	3,533

※その他は摂食機能療法

【外来】

(1)延患者数

(単位:人)

	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
理学療法	6,704	7,063	7,173	7,166	4,761	2,489	3,789	1,858	1,719	1,815	1,393
作業療法	5,010	5,308	5,317	5,362	4,057	3,617	2,689	2,866	2,764	2,880	2,355
言語聴覚療法	1,063	1,324	1,531	1,008	443	431	83	151	115	173	130
訪問(はるかぜ)	2,522	2,693	3,352	4,866	4,042	2,556	2,271	2,418	2,205	2,065	1,662
訪問(外来)	525	576	696	0	1,899	3,788	3,377	2,749	2,661	2,597	3,067

(2)療法単位数 (単位:件数)

区分		令和4	1年度			令和:	5年度			令和6		2.11.207
<u></u>		理学	作業	言語		理学	作業	言語		理学	作業	言語
脳血管(1単位)	84	25	53	6	124	16	105	3	110	18	89	3
脳血管(2単位)	368	123	159	86	590	146	293	151	461	57	331	73
脳血管(3単位)	192	0	173	19	120	2	99	19	24	1	0	23
廃用 (1単位)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃用 (2単位)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃用 (3単位)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運動器(1単位)	1,376	413	963	0	1,601	413	1,188	0	1,532	261	1,271	0
運動器(2単位)	2,293	962	1,331	_	2,246	1,083	1,163	_	937	654	283	_
運動器(3単位)	86	1	85	_	33	1	32	_	8	8	0	_
呼吸器(1単位)	115	115	0	_	93	93	0	_	0	0	0	_
呼吸器(2単位)	76	76	0	_	60	60	0	_	61	61	0	_
呼吸器(3単位)	0	0	0	_	1	1	0	_	13	13	0	_
摂食機能療法	4	_	_	4	7	_	_	7	0	_	_	0
総合計画評価	1,089	404	648	37	1,135	451	662	22	1,032	380	623	29
合計	5,683	2,119	3,412	152	6,010	2,266	3,542	202	4,178	1,453	2,597	128

(3)診療科別新患者数

(単位:人)

		令和	4年度			令和:	5年度			令和(6年度	1 124 - 7 47
区分		理学	作業	言語		理学	作業	言語		理学	作業	言語
内科	149	119	28	2	144	111	28	5	181	152	26	3
小児科	35	14	7	14	10	2	6	2	21	1	17	3
外科	173	134	39	0	134	91	43	0	106	70	36	0
整形外科	904	371	532	1	1,045	519	526	0	886	426	460	0
耳鼻咽喉科	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
脳神経外科	228	65	136	27	231	69	122	40	212	63	123	26
泌尿器科	3	3	0	0	0	0	0	0	5	3	2	0
心療内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産婦人科	1	1	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0
リハビリテーション科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
透析科	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
計	1,496	708	742	46	1,564	792	725	47	1,419	721	666	32

(4)疾患別新患者数

(単位:人)

<u> </u>										
区分	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	
脳血管疾患	85	49	72	73	53	84	71	56	55	
廃用症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
運動器	473	337	351	171	258	245	229	256	252	
呼吸器	60	27	57	72	55	84	86	54	48	
摂食嚥下療法	23	11	11	16	0	0	4	0	0	
合計	641	424	491	332	366	413	390	366	355	

13. 栄養室

(1)患者食延数 (単位:人)

区分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
常食	60,263	61,650	67,565
軟食	73,280	82,230	65,507
流動食	19,880	16,839	13,361
特別食	96,818	112,328	121,611
調乳	793	549	1,717
合計	251,034	273,596	269,761

(2)栄養指導 (単位:件)

区分		令和4年度			令和5年度			令和6年度	
<u></u>	入院	外来	合計	入院	外来	合計	入院	外来	合計
栄養指導	1,097	868	1,965	1,160	761	1,921	1,018	735	1,753
集団栄養指導(糖尿病)	57	_	57	60	-	60	39	_	39
栄養管理計画書	2,458	_	2,458	2,559	_	2,559	2,865	_	2,865
病棟訪問	9,874	_	9,874	8,725	_	8,725	7,837	_	7,837
糖尿病透析予防指導	_	200	200	_	211	211	_	219	219
腎臓病透析予防指導	0	0	0	0	0	0	0	25	25
人間ドック	_	97	97	_	67	67		82	82
両親学級	_	_	0	_	_	0	_	_	0
在宅酸素外来栄養相談	_	_	0	_	_	0	_	_	0
特定検診	_	_	0	_	_	0	_	_	0
緩和ケア個別栄養食事加算	_	_	0	_	_	0	_	_	0
栄養情報提供書	98	0	98	76	0	76	139	0	139
合計	13,584	1,165	14,749	12,580	1,039	13,619	11,898	1,061	12,959

(3) 栄養指導件数内訳 (単位:件)

区分		令和4年度			令和5年度		令和6年度			
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	入院	外来	合計	入院	外来	合計	入院	外来	合計	
糖尿病	303	508	811	325	498	823	253	463	716	
腎臓病	107	125	232	123	123	246	112	137	249	
消化器	101	41	142	86	47	133	82	29	111	
心臓病	115	21	136	138	10	148	122	19	141	
脂質異常症	94	30	124	110	23	133	64	19	83	
癌	215	93	308	193	14	207	243	32	275	
その他	162	50	212	185	46	231	142	36	178	
合計	1,097	868	1,965	1,160	761	1,921	1,018	735	1,753	

14. 人工透析室

(1)患者延数 (単位:人)

(-)			
区分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
年間透析回数	14,142	14,315	14,559
入院	1,368	1,414	1,310
外来	12,646	12,817	13,163
出張透析	128	84	86

15. 患者支援センター

1. 紹介患者状況

(単位:人)

年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
被紹介	9,572	9,803	10,157
戻し紹介	1,607	1,527	2,500
逆紹介	6,649	6,961	5,658

2. 診療科別紹介患者状況

(単位:人)

マハ		令和4年度			令和5年度			令和6年度		
区分	紹介	戻紹介	逆紹介	紹介	戻紹介	逆紹介	紹介	戻紹介	逆紹介	
内科	3,538	599	2,677	3,686	529	2,741	3,759	749	2,332	
心療内科	1	0	10	2	0	6	8	1	13	
神経内科	133	1	108	114	5	81	120	13	88	
小児科	802	193	238	938	240	211	795	336	193	
外科	857	128	852	919	126	1,037	897	289	736	
整形外科	872	27	1,045	911	20	1,025	954	103	950	
脳神経外科	511	116	712	442	87	752	486	160	581	
皮膚科	148	2	23	193	0	16	219	2	23	
泌尿器科	609	27	250	553	35	244	722	110	188	
産婦人科	447	3	148	473	1	121	471	6	101	
眼科	173	0	130	161	3	280	139	15	138	
耳鼻咽喉科	102	0	53	113	2	67	123	4	54	
放射線診断科	485	485	0	475	475	0	523	523	0	
放射線治療科	17	3	21	22	1	23	37	25	18	
麻酔科	10	0	1	6	1	8	16	0	2	
救急科	42	4	73	31	0	122	69	3	73	
リハビリ科	0	0	13	0	1	12	1	0	12	
歯科口腔外科	748	19	275	683	0	197	742	160	135	
形成外科	77	0	20	81	1	18	76	1	21	
合計	9,572	1,607	6,649	9,803	1,527	6,961	10,157	2,500	5,658	

3. 地域別被紹介人数

(単位:人)

(単位:)						
区分	令和4年度	令和5年度	令和6年度			
藤岡市	3,443	3,501	3,703			
多野郡	144	146	141			
高崎市	1,708	1,726	1,762			
富岡市	167	188	221			
前橋市	666	633	645			
伊勢崎·佐波	312	353	392			
その他県内	193	164	164			
本庄市	1,382	1,458	1,584			
児玉郡	1,089	1,141	1,089			
その他埼玉県	293	300	265			
その他県外	175	193	191			
合計	9,572	9,803	10,157			

4. 医療福祉相談件数(新規件数)

(単位:件)

	令和4年度	令和5年度	令和6年度
医療相談実績	3,641	3,756	3,471

5. 入退院支援室 入院予約患者対応人数

診療科	令和4年度	令和5年度	令和6年度
内科	979	938	836
小児科	32	22	22
外科	576	454	426
整形外科	290	268	303
脳神経外科	45	40	34
皮膚科	0	0	1
泌尿器科	342	273	270
産婦人科	263	227	240
眼科	99	93	81
歯科口腔外科	109	126	111
合計	2,735	2,441	2,324

16. 健康管理センター

(1) 人間ドック (単位:件)

区分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
1泊2日ドック	95	74	80
日帰りドック	3,929	4,115	4,057
脳ドック	92	98	78
PET-CT	60	67	81
計	4,176	4,354	4,296

(2)健康診断 (単位:件)

(=) (C/3(H) -)			(11==-117
区分	令和4年度	令和5年度	令和6年度
生活習慣病	1,953	1,978	1,976
企業健診	2,962	2,882	2,259
就業·入学	391	312	247
乳•甲状腺	607	616	631
婦人科検診	400	382	447
特定健診	163	163	148
特定保健指導	62	69	101
計	6,538	6,402	5,809

IV 群馬県立赤城特別支援学校公立藤岡総合病院内教室

(1) 開設までの経緯

昭和53年6月、小児科病棟が開設。

昭和54年4月1日から、小児科慢性疾患等による長期入院患者を受け入れる。それに伴い、群馬県立東 毛養護学校前橋日赤分校による当院への訪問教育が始まる。

地域住民から就学に対する不安の解消、入院設備の充実などを理由として、養護学校設立と小児科病棟増 床の請願書が出される。

昭和59年からの病院増床に伴い、昭和60年4月1日、群馬県立西毛養護学校多野総合病院分教室として 開設される。

(2) 沿革

年 月 日	記事
昭和54年4月1日	群馬県立東毛養護学校前橋日赤分校に訪問教育部が開設され、多野総合病院への
	訪問教育開始。
	教職員数 非常勤講師 1名
昭和56年4月1日	教職員数 教諭 1名、非常勤講師 1名
昭和57年4月1日	教職員数 教諭 2名
昭和60年4月1日	多野総合病院内西2階病棟3部屋56.00 m³(共用部分を含む)を多野総合病院内分教
	室として建物使用許可。
	群馬県立西毛養護学校多野総合病院內分教室開設
	許可学級数 3(小学部2、中学部1)
	教職員数 教諭 3名、応援教諭 1名(本校より)
	教室等 普通教室 2、職員室 1
昭和60年4月10日	群馬県立西毛養護学校多野総合病院內分教室開校式
昭和61年1月21日	校舎移動(西2階病棟の4部屋 75.66 m²へ)
	教室等 普通教室 2、職員室 0
昭和61年4月1日	教職員数 教諭 3名、非常勤講師 1名
昭和61年6月13日	校舎移動(西2階病棟の4部屋 75.66 m²へ)
	教室等 普通教室 3、職員室 1
昭和62年4月1日	教職員数 教諭 4名
平成2年4月1日	教職員数 教諭 5名
平成4年4月1日	教職員数 教諭 6名
平成6年4月1日	許可学級数 4(小学部2、中学部2)
平成9年4月1日	群馬県立西毛養護学校と群馬県立東毛養護学校が統合され、群馬県立赤城養護学
	校が開校。
	群馬県立赤城養護学校公立藤岡総合病院分教室に改称。

平成 13 年 4 月 1 日 許可学級数 5(小学部3、中学部2) 教職員数 教諭 7名 平成14年8月12日 校舎移動(事務棟 140.18 m²へ) 普通教室 5、職員室 1、多目的室 1 教室等 教職員数 教諭 6名 平成 16 年 4 月 1 日 テレビ会議システムの導入 平成 21 年 12 月 1 日 平成 25 年 4 月 1 日 許可学級数 6 (小学部3+重複学級1、中学部2) 教職員数 教諭 5名 平成27年4月1日 群馬県立赤城特別支援学校公立藤岡総合病院内教室に改称。 許可学級数 5 (小学部3、中学部2) 平成 29 年 11 月 8 日 病院移転に伴い、新病棟で授業開始。 平成 30 年 2 月 9 日 校舎移転(外来棟 32㎡) 普通教室 1、職員室 1

(3) 児童生徒数(年度内在籍児童生徒数)

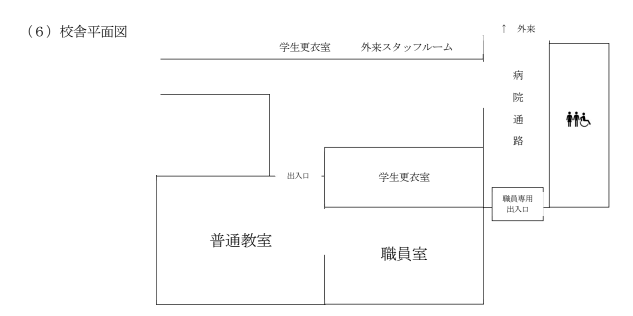
	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
児童生徒数	4	8	1	4	4	5	1

(4) 教育目標

児童生徒一人一人が、自己を大切にするとともに、自立と社会参加を目指して自ら学び、好ましい人間 関係の中で明るく元気に明日へ向かって生きる豊かな人間性を身に付ける。

(5) 学校病棟連絡会議

学校病棟連絡会議は学校教職員と病院小児科担当医師、小児科看護師長等が参加し、学校・病院運営の相互の理解、学校行事、学習指導、生活指導、児童生徒の病状等の事項を連絡協議して連携を図るものである。



介護老人保健施設事業

介護老人保健施設 【しらさぎの里】

訪問看護ステーション 【はるかぜ】

理念

利用者本位のサービス

基 本 方 針

- 1 利用者の人権を尊重し、上質なサービスを 提供します。
- 2 安全に配慮したチームケアを行い、早期の 在宅復帰に努めます。
- 3 医療・他機関、地域と連携し、総合的に在 宅支援を行います。

I 施設の現況

1. 施設の概要(令和7年3月31日現在)

名 称 介護老人保健施設しらさぎの里

所 在 地 群馬県藤岡市中栗須519番地2

開 設 者 多野藤岡医療事務市町村組合 管理者 新 井 雅 博

設立年月日 平成9年7月1日

構成市町村 藤岡市、神流町、上野村、高崎市

施 設 長 河合 弘進

定 員 入所 80人 (内、短期入所 20人)

一般療養棟 40人

認知症専門棟 40人

通所 50人

サービス種類 介護老人保健施設 平成 9年 7月 1日許可

通所リハビリテーション 平成 9年 7月 1日許可

短期入所療養介護 平成 9年 7月 1日許可

介護予防通所リハビリテーション 平成 9年 7月 1日許可

介護予防短期入所療養介護 平成 9年 7月 1日許可

居宅介護支援事業 平成11年 9月30日指定

面積及び構造 敷地面積 5,017㎡

延床面積 4,300 m²

1階 1,587㎡ 通所リハビリテーション部門、管理部門

2階 1,363m 一般療養棟部門

3階 1,350m 認知症専門棟部門

構 造 鉄筋コンクリート造 3階建

2. 歴史と沿革

平成 8年 8月16日	土地収用法による事業 (新築工事) 認定 (用第252号)
8月23日 平成 9年 5月30日	老人保健施設建築工事着工老人保健施設建築工事竣工
7月 1日	老人保健施設開設許可(群馬県指令高第67号)
	老人保健施設分40人、痴呆加算対象分40人、通所分40人
	初代老人保健施設長 大野 治俊(群馬県指令高第68号)
8月 1日	痴呆専門棟入所者基本施設療養費加算届出受理(高第171号) 生活保護法による医療機関指定(藤第86号)
0/1 1H	老人訪問看護ステーション指定(高第249号)
平成10年 2月27日	老人保健施設入所者基本施設療養費(Ⅱ)届出受理(高第571号)
5月28日	老人保健施設痴呆性老人通所加算届出受理(高第169号) 通所定員40人中10人
10月20日	■ 一週
	通所定員40人中10人⇒20人
12月 1日 平成11年 4月 1日	老人保健施設開設許可事項の変更 短期入所5床⇒20床 第2代老人保健施設長 栗原 寛 (群馬県指令高第3号)
平成11十 4月 1日	第3代名代床健旭放交 未原 見(群馬原相中間第3万) 老人保健施設開設許可事項の変更 通所定員40人⇒50人
9月30日	指定居宅介護支援事業者指定(群馬県指令高第124-199号)
平成12年 4月 1日	介護保険法施行に伴う名称変更 介護老人保健施設、訪問看護ステーション
	│ 生活保護法による介護機関指定 │ 介護老人保健施設 (介み藤第86号)
	通所リハビリテーション (藤介第13号)
	短期入所療養介護 (藤介第13号)
	居宅介護支援事業 (藤介第13号) 原子爆弾被爆者一般疾病医療費の支払を受ける医療機関指定
	老人保健施設(保予第164号)
平成13年 5月 1日	訪問リハビリテーション開始
平成14年 4月 1日 平成17年10月 1日	訪問看護ステーション 公立藤岡総合病院付属外来センターへ移転 栄養管理体制及び栄養ケア・マネジメントに関する届出
平成19年 4月 1日	第3代介護老人保健施設長 田中 壯佶 (群馬県指令介高第608-31号)
10月 1日	祭日通所リハビリテーション実施
平成20年 3月21日	指定居宅介護支援事業者指定変更(群馬県指令介高第30133-55号) 平成20年4月1日~平成26年3月31日
3月31日	介護老人保健施設開設許可更新(群馬県指令介高第608-22号)
5 0 0 0 0	平成20年4月1日~平成26年3月31日
5月30日	│ 生活保護法による介護機関指定(藤介第13号) │ 介護予防通所リハビリテーション、介護予防短期入所療養介護
6月12日	口腔機能向上体制加算の届出
平成21年 3月 3日	平成21年4月介護報酬改定に伴う届出 通所リハビリテーション大規模型(I) 月平均利用者数751~900人
3月31日	・
	介護老人保健施設、(介護予防)短期入所療養介護
	(介護予防)通所リハビリテーション 夜勤職員配置加算に係る届出
	特定事業所加算に係る届出
7 月 91 □	居宅介護支援事業 居宅介護支援事業 かまれたのはる医療機関化会 (世界周代会保予第799-96円)
7月21日 10月 1日	│ 原子爆弾被爆者一般疾病医療費の支払を受ける医療機関指定(群馬県指令保予第722-36号) │ 事業所評価加算の届出
	介護予防通所リハビリテーション
平成23年 4月 1日 平成24年11月 1日	在宅復帰・在宅療養支援機能加算の届出 喀痰吸引等(特定行為)事業者登録(介高第30243-9号)
平成24年11月 1日 平成26年 4月 1日	格級数引等(特定17点)事業有登録 (月局第30243=9万) 在宅強化型介護老人保健施設の届出
	介護老人保健施設開設許可更新(群馬県指令介高第608-15号)
	│ 平成26年4月1日~平成32年3月31日 │ 指定居宅介護支援事業所指定更新(群馬県指令介高第30221-1号)
	平成26年4月1日~平成32年3月31日
平成27年 4月 2日	サービス提供体制強化加算(Ⅰ)イに関する届出
	介護老人保健施設、(介護予防)短期入所療養介護 (介護予防)通所リハビリテーション
10月21日	禁煙認定施設屋内禁煙(建物全体)の認定
平成28年 8月 1日	在宅復帰・在宅療養支援機能加算介護老人保健施設の届出
平成29年 4月 1日 令和元年 8月 1日	第4代介護老人保健施設長 河合 弘進(群馬県指令介高第608-18号) 在宅復帰・在宅療養支援機能加算(I)の届出
令和 5年 8月 1日	在宅強化型介護老人保健施設の届出
令和 6年 5月 1日	在宅復帰・在宅療養支援機能加算(I)の届出
令和 7年 2月19日 3月31日	↑ 介護老人保健施設事業廃止の届出 ・ 介護老人保健施設事業廃止
3月31日	川 竣七八

Ⅱ 経営状況

1. 損益計算書

*介護老人保健施設しらさぎの里

(単位:千円、%)

* 月 唆名八体健心以じりごごり主	令和4年度		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	年度 (単位: 千) 年度 令和6年度	
区分	金額	金額	~ 前年比	金額	~ 前年比
施設運営事業収益	439,069	398,927	90.9	38,270	9.6
事業収益	423,742	393,399	92.8	33,476	8.5
施設介護収益	248,699	223,928	90.0	11,241	5.0
居宅介護収益	61,755	62,690	101.5	13,261	21.2
居宅介護支援収益	14,893	14,846	99.7	1,955	13.2
施設介護利用料収益	81,172	74,294	91.5	3,784	5.1
居宅介護利用料収益	13,674	13,874	101.5	2,928	21.1
その他事業収益	3,549	3,767	106.1	307	8.1
事業外収益	15,123	5,526	36.5	4,496	81.4
受取利息及び配当金	0	0	_	0	_
補助金	10,765	1,859	17.3	0	0.0
長期前受金戻入	1,975	1,692	85.7	2,982	176.2
その他事業外収益	2,383	1,975	82.9	1,514	76.7
特別利益	204	2	1.0	298	14,900.0
過年度損益修正益	204	2	1.0	0	0.0
固定資産売却費	0	0	_	298	_
施設運営事業費用	511,047	505,156	98.8	170,064	33.7
事業費用	503,416	498,998	99.1	165,157	33.1
給与費	353,989	358,995	101.4	99,443	27.7
材料費	37,156	34,393	92.6	2,179	6.3
経費	49,206	43,188	87.8	20,419	47.3
委託費	41,532	42,202	101.6	17,361	41.1
減価償却費	21,416	20,012	93.4	22,463	112.2
資産減耗費	0	0	_	3,273	_
研究研修費	117	208	177.8	19	9.1
長期前払消費税償却	0	0	_	0	_
事業外費用	7,631	6,158	80.7	4,829	78.4
支払利息及び企業債取扱諸費	7,631	6,158	80.7	4,829	78.4
雑損失	0	0	_	0	_
特別損失	0	0	_	78	_
固定資産売却損	0	0	_	78	_
過年度損益修正損	0	0	_	0	_
その他特別損失	0	0	_	0	_
収支差引	△ 71,978	△ 106,229	\triangle 147.6	△ 131,794	△ 124.1

*訪問看護ステーションはるかぜ

(単位:千円、%)

	令和4年度	令和5年	变	(単位:十円、%)_ 令和6年度	
区分	金額	金額	前年比	金額	前年比
訪問看護事業収益	103,651	98,891	95.4	84,405	85.4
事業収益	103,337	98,048	94.9	81,093	82.7
訪問看護療養収益	51,948	45,673	87.9	34,046	74.5
介護保険訪問看護療養収益	40,810	43,426	106.4	39,678	91.4
居宅介護支援収益	0	0	_	0	_
訪問看護利用料収益	5,210	4,022	77.2	2,779	69.1
介護保険利用料収益	5,369	4,927	91.8	4,590	93.2
事業外収益	314	843	268.5	3,312	392.9
受取利息及び配当金	0	0	_	0	_
その他事業外収益	314	843	268.5	3,312	392.9
特別利益	0	0	_	0	_
その他特別利益	0	0	_	0	_
過年度損益修正益	0	0	_	0	_
訪問看護事業費用	85,753	82,194	95.8	80,484	97.9
事業費用	85,433	81,908	95.9	80,097	97.8
給与費	74,618	71,753	96.2	70,728	98.6
材料費	507	396	78.1	299	75.5
経費	8,418	8,437	100.2	6,518	77.3
委託費	0	0	_	1,635	_
減価償却費	1,788	1,276	71.4	917	71.9
資産減耗費	0	0	_	0	_
研究研修費	102	46	45.1	0	0.0
事業外費用	320	286	89.4	387	135.3
支払利息及び企業債取扱諸費	320	286	89.4	387	135.3
雑損失	0	0	_	0	_
特別損失	0	0	_	0	_
固定資産売却損	0	0	_	0	_
過年度損益修正損	0	0	_	0	_
その他特別損失	0	0	_	0	
収支差引	17,898	16,697	93.3	3,921	23.5

2. 貸借対照表

*介護老人保健施設事業

(単位:千円、%)

F: /\	令和4年度	令和5年	度	令和6年月	<u>世·十円、707</u> 隻
区分	金額	金額	前年比	金額	前年比
固定資産	1,046,142	1,070,652	102.3	1,045,038	97.6
有形固定資産	685,778	710,288	103.6	684,674	96.4
土地	82,546	82,546	100.0	82,546	100.0
建物	1,338,367	1,381,927	103.3	1,381,927	100.0
構築物	68,028	68,028	100.0	68,028	100.0
器械備品	44,786	44,786	100.0	531	1.2
車両	6,358	6,358	100.0	0	0.0
リース資産	40,488	42,726	105.5	23,152	54.2
減価償却累計額	△ 894,795	△ 916,083	102.4	△ 871,510	95.1
無形固定資産	364	364	100.0	364	100.0
投資	360,000	360,000	100.0	360,000	100.0
流動資産	261,183	252,703	96.8	370,166	146.5
現金預金	177,603	188,179	106.0	357,052	189.7
未収金	83,580	64,524	77.2	13,114	20.3
資産合計	1,307,325	1,323,355	101.2	1,415,204	106.9
固定負債	387,492	374,324	96.6	306,801	82.0
企業債	183,997	170,928	92.9	103,171	60.4
リース債務	3,495	3,396	97.2	3,630	106.9
他会計借入金	200,000	200,000	100.0	200,000	100.0
流動負債	101,970	102,676	100.7	76,903	74.9
企業債	54,221	55,669	102.7	67,757	121.7
リース債務	1,576	2,051	130.1	1,871	91.2
未払金	12,556	10,232	81.5	1,707	16.7
引当金	31,354	32,314	103.1	4,920	15.2
その他流動負債	2,263	2,410	106.5	648	26.9
繰延収益	50,704	48,729	96.1	45,746	93.9
長期前受金	91,500	91,500	100.0	91,500	100.0
長期前受金収益化累計額	△ 40,796	△ 42,771	△ 104.8	△ 45,754	△ 107.0
資本金	773,500	893,500	115.5	1,209,500	135.4
自己資本金	773,500	893,500	115.5	1,209,500	135.4
剰余金	△ 6,341	△ 95,873	1,512.0	△ 223,746	233.4
資本剰余金	10,150	10,150	100.0	10,150	100.0
利益剰余金	△ 16,491	△ 106,023	642.9	△ 233,896	220.6
負債資本合計	1,307,325	1,323,356	101.2	1,415,204	106.9

3. 経営分析

*介護老人保健施設事業

区分	備考	令和4年度	令和5年度	令和6年度
自己資本構成比率	自己資本金+剰余金 負債・資本合計	59.2%	60.3%	69.7%
流動比率	_流動資産_ - ※100 - 流動負債	256.1%	246.1%	481.3%
現金比率	_現金預金_ ※100 流動負債	174.2%	183.3%	464.3%

*介護老人保健施設しらさぎの里

区分	備考	令和4年度	令和5年度	令和6年度
総収支比率	総収益×100 総費用	85.9%	79.0%	22.5%
事業収支比率	事業収益_ 事業費用 ×100	84.2%	78.8%	20.3%
	入所	70.5人	61.4人	13.7人
1日平均利用者数	入所日数	365日	366日	81日
11日平均利用有数	通所	31.4人	32.9人	21.4人
	通所日数	247日	235日	79日
1人1日当り診療収入	入所	12,817円	13,270円	13,500円
1八1日ヨツ砂原収八	通所	9,733円	9,903円	9,591円
事業収益に対する割合	職員給与費	83.5%	91.3%	297.1%

*訪問看護ステーションはるかぜ

区分	備考	令和4年度	令和5年度	令和6年度
総収支比率	総収益×100 総費用	120.9%	120.3%	104.9%
事業収支比率	事業収益×100 事業費用	120.9%	119.7%	101.2%
	看護	35.4人	33.0人	27.7人
1日平均利用件数	リハビリ	9.1人	8.5人	6.8人
	訪問実日数	243日	243日	243日
事業収益に対する割合	職員給与費	72.2%	72.7%	87.2%

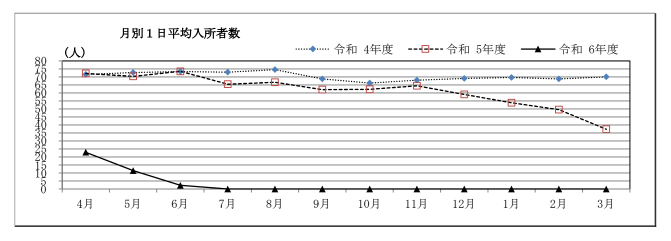
Ⅲ 業務統計

1. 介護老人保健施設しらさぎの里

(1)施設サービス(入所利用者数)

(単位:人)

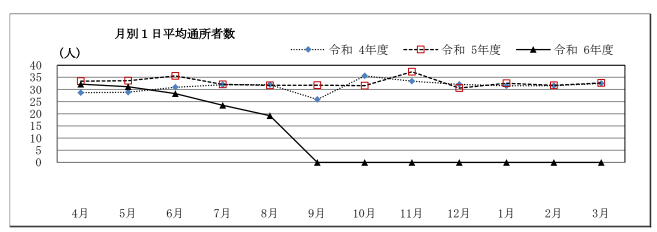
(1)/401		(/ 4//114/	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											(== - / +/
	区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
令和4	年度	2,147	2,256	2,202	2,264	2,312	2,064	2,052	2,039	2,143	2,161	1,925	2,173	25,738
	内リハ数	1,225	1,207	1,287	1,159	1,090	793	1,102	1,156	1,143	1,094	1,065	1,228	13,549
	1日平均	71.6	72.8	73.4	73.0	74.6	68.8	66.2	68.0	69.1	69.7	68.8	70.1	70.5
令和5年	年度	2,165	2,181	2,206	2,031	2,066	1,862	1,932	1,934	1,831	1,671	1,437	1,158	22,474
	内リハ数	1,177	1,269	1,256	1,141	908	773	821	888	562	766	615	504	10,680
	1日平均	72.2	70.4	73.5	65.5	66.6	62.1	62.3	64.5	59.1	53.9	49.6	37.4	61.4
令和6年	年度	689	355	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,113
	内リハ数	358	218	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	616
	1日平均	23.0	11.5	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2



(2)居宅サービス(通所リハビリテーション利用者数)

(単位:人)

(-//		(7 14 🖂 29 47									
	区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
令和4	年度	602	636	680	672	640	388	747	735	642	629	631	748	7,750
	1日平均	28.7	28.9	30.9	32.0	32.0	25.9	35.6	33.4	32.1	31.5	31.6	32.5	31.4
令和5年	年度	667	773	784	674	730	667	695	634	490	522	539	556	7,731
	1日平均	33.4	33.6	35.6	32.1	31.7	31.8	31.6	37.3	30.6	32.6	31.7	32.7	32.9
令和6年	年度	579	540	355	171	43	0	0	0	0	0	0	0	1,688
	1日平均	32.2	31.1	28.3	23.5	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2



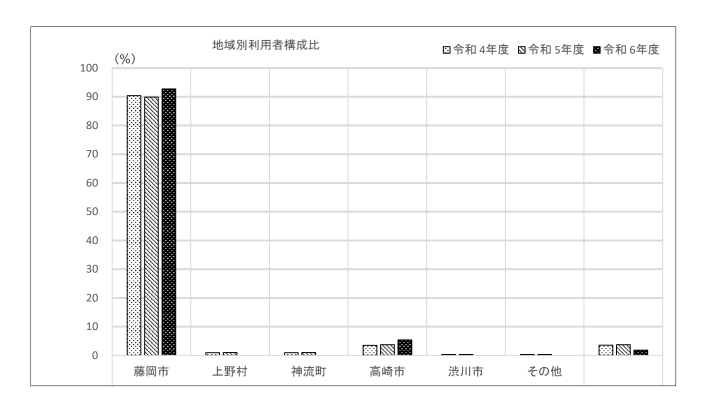
(3)居宅サービス(ショートステイ利用者数)

(単位・人)

(3)/16-12 / 12	((>====================================	イマノ (149)	/11/日 致//										(半匝・バ)
区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
令和4年度	7	19	29	11	25	2	10	9	6	8	4	4	134
令和5年度	0	5	4	0	9	8	8	17	0	25	11	5	92
令和6年度	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10

(4)地域別利用者数 (単位:人)

	区分	県内									県外	合計
	四月	7K1 1	藤岡市	上野村	神流町	高崎市	小計	渋川市	その他	小計	カマノト	
	利用者数	300	281	3	3	11	298	1	1	2	11	311
	入所	122	106	3	3	8	120	1	1	2	10	132
4年度	短期入所	13	12	0	0	1	13	0	0	0	1	14
	通所リハビリテーション	165	163	0	0	2	165	0	0	0	0	165
	構成比(%)	96.5	90.4	1.0	1.0	3.5	95.8	0.3	0.3	0.6	3.5	100.0
	利用者数	286	267	3	3	11	284	1	1	2	11	297
	入所	124	108	3	3	8	122	1	1	2	10	134
5年度	短期入所	11	10	0	0	1	11	0	0	0	1	12
	通所リハビリテーション	151	149	0	0	2	151	0	0	0	0	151
	構成比(%)	96.3	89.9	1.0	1.0	3.7	95.6	0.3	0.3	0.7	3.7	100.0
	利用者数	108	102	0	0	6	108	0	0	0	2	110
	入所	26	20	0	0	6	26	0	0	0	2	28
6年度	短期入所	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	通所リハビリテーション	81	81	0	0	0	81	0	0	0	0	81
	構成比(%)	98.2	92.7	0.0	0.0	5.4	98.1	0.0	0.0	0.0	1.8	100.0



2. 訪問看護ステーション「はるかぜ」

月別利用者数

区分	月別	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
利用	牛数	816	825	701	793	748	730	716	608	636	593	559	667	8,392
	看護	654	660	550	635	607	593	555	478	506	486	454	553	6,731
	リハビリ	162	165	151	158	141	137	161	130	130	107	105	114	1,661
1日平均	利用件数	35.8	39.2	35.0	36.0	35.6	38.4	32.5	30.4	31.8	31.2	31.0	33.3	34.1
	看護	31.0	31.0	27.5	28.8	28.9	31.2	25.2	23.9	25.3	25.5	25.2	27.6	25.7
	リハビリ	7.7	7.8	7.5	7.1	6.7	7.2	7.3	6.5	6.5	5.6	5.8	5.7	6.7
利用	者数	129	132	123	123	120	122	117	111	113	118	112	117	1,437
	看護	129	132	123	123	120	122	117	111	113	118	112	115	1,435
	看護・リハ併用	30	32	32	30	26	28	21	22	22	21	22	21	307
	リハビリ主体	10	9	10	11	12	14	13	13	13	12	11	12	140

地域別利用者数

(単位:人、%)

項目	令和4	1年度	令和	5年度	令和6年度			
市町村別	利用者数	構成比	利用者数	構成比	利用者数	構成比		
藤岡市	177	75.0	171	77.4	166	78.3		
神流町	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
上野村	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
高崎市(吉井町)	12	5.1	5	2.3	5	2.4		
高崎市	24	10.2	25	11.3	14	6.6		
県内(その他)	0	0.0	1	0.5	2	0.9		
県外	23	9.7	19	8.6	25	11.8		
計	236	100.0	221	100.0	212	100.0		

休日·祭日·緊急訪問集計(看護師)

(単位:人)

												(+	111111111111111111111111111111111111111
月別区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
休日·祭日訪問	36	43	30	49	53	63	51	23	35	37	23	34	477
緊急訪問	46	41	33	37	30	36	19	24	25	30	42	38	401

