

病 院 年 報

令和4年度



地域医療支援病院・災害拠点病院

公立松任石川中央病院

白山石川医療企業団基本理念

私たちは、みなさまの健康な生活を支えるために

- 期待にこたえられる良質な医療・介護に努めます
- 安心・安全で信頼される医療に努めます
- 切れ目のない包括的なケアに努めます

平成27年4月1日改定

公立松任石川中央病院基本方針

私たちは、地域の中核病院として

- ぬくもりとおもいやりの医療・介護に努めます
- みなさまの権利と尊厳を尊重します
- みなさまの立場に立った医療・介護を実践します
- 高度医療・救急医療体制の充実強化に努めます
- 日々研鑽し医療水準の向上に努めます
- 医療・保健・福祉機関との連携を推進します
- 健診事業・健康増進事業の充実に努めます

令和2年4月1日改定

人権尊重

1. 患者さんのプライバシーを守り、人権を尊重した患者主体の医療に努めています
2. 患者さんと医療者がお互いの立場や役割を認め合い、責任を担う信頼と協働の医療を目指しています
3. 意識がないか、あるいは自己決定の意思表示が困難な患者さんの権利を擁護します

【知る権利を保障します】

病気の内容、検査の必要性、治療の方針などを患者さんにわかりやすく説明します。

患者さんが十分に理解して納得、同意された上で適切な診療を行います。

患者さんから要望があればカルテを開示します。

【医療に参加する権利を保障します】

患者さんは治療法を自らの意思で選択する権利があります。

ご自分の診療について、変更・撤回などご要望があれば主治医にお申し出ください。患者自身の意思を尊重した、公平で良質な安全かつ最善の医療を行います。

【情報を提供します】

ご自分が今うけている診療内容について他の医療機関で一度みてもらいたい場合は、患者さんの当然の権利として、診療に必要な情報を提供します。(セカンド・オピニオン)

また、他の医療機関で診療を続けたい時(転院)も同様に医療情報を提供します。

平成27年4月1日改定

目 次

企業団理念・病院基本方針・人権尊重

はじめに

あいさつ.....1

病院の沿革

病院の沿革.....3

病院の概要

病院の概要.....5

指定病院等の状況.....5

施設の概要.....6

設備の概要.....6

組織機構図

組織機構図.....7

職員の状況

職員の状況.....9

患者統計

診療科別入院患者数..... 11

診療科別平均在院日数..... 11

診療科別外来患者数..... 12

診療科別平均外来患者通院回数..... 13

診療科別時間外・休日受付患者数および救急車搬送患者数..... 14

診療科別時間外・休日受付入院患者数..... 14

地域医療支援病院紹介率..... 15

紹介患者数..... 16

紹介地域別患者数..... 16

逆紹介患者数..... 17

逆紹介地域別患者数..... 17

地域別入院患者数（経年）..... 18

地域別外来患者数（経年）..... 18

退院患者統計

退院患者医療行為概要 年推移..... 19

退院患者数に関する資料

科別・性別 退院患者数（実数）..... 21

年齢別・性別 退院患者数、死亡数（実数）..... 22

科別・在院期間別・性別 退院患者数（実数）..... 23

科別・地域別 退院患者数（実数）..... 24

地域別・年齢別 退院患者数（実数）..... 25

疾病に関する資料

疾病分類別・性別 退院患者数（実数）および死亡数..... 27

科別 疾病上位順..... 28

悪性新生物に関する資料

悪性新生物患者の部位別・性別 患者数（実数）..... 35

悪性新生物患者の部位別・性別 退院患者数、死亡数（実数）	36
院内がん登録部位別登録件数	37
院内がん登録主要5部位治療前ステージと治療後ステージ	38
院内がん登録予後調査主要5部位（5大癌）における5年生存率	39
生活習慣病に関する資料	
生活習慣病患者：悪性新生物の集計（疾病分類別・年齢別）	41
生活習慣病患者：悪性新生物の集計（疾病分類別・地域別）	42
生活習慣病患者：糖尿病の集計（疾病分類別・年齢別）	43
生活習慣病患者：糖尿病の集計（疾病分類別・地域別）	43
生活習慣病患者：脂質異常症の集計（疾病分類別・年齢別）	43
生活習慣病患者：脂質異常症の集計（疾病分類別・地域別）	43
生活習慣病患者：高血圧の集計（疾病分類別・年齢別）	43
生活習慣病患者：高血圧の集計（疾病分類別・地域別）	43
生活習慣病患者：心疾患の集計（疾病分類別・年齢別）	44
生活習慣病患者：心疾患の集計（疾病分類別・地域別）	44
生活習慣病患者：脳血管障害の集計（疾病分類別・年齢別）	44
生活習慣病患者：脳血管障害の集計（疾病分類別・地域別）	44
手術および処置に関する資料	
手術室における手術および処置件数	45
手術室における手術および処置の分類別件数	46
鏡視下手術件数	47
特徴ある手術実績	48
死亡に関する資料	
科別・月別・性別 死亡患者数（実数）	49
その他の資料	
入院診療録の管理数	51
年間入院回数別 患者数（実退院数で計算）	51
内視鏡検査統計・血液浄化センター統計・精神科デイケア利用者統計	
内視鏡検査数	53
血液浄化センター統計	54
精神科デイケア利用者統計	54
看護部統計	
感染看護相談件数	55
緩和ケア相談件数	56
皮膚・排泄ケア相談件数	57
がん化学療法相談件数	58
透析看護相談件数	59
糖尿病相談件数	60
精神看護相談件数	61
助産師外来相談件数	62
乳癌看護相談件数	63
認知症看護相談件数	64
出前コンサルティング、出前講座	65

医療技術部統計	
検査室	67
放射線室	70
リハビリテーション室	72
薬剤室	76
栄養管理室	77
クリニカルパス統計	
クリニカルパス運用状況（中止含む）	79
総合健診センター事業統計	
人間ドック・健康診断稼働状況	83
要精密検査患者動向	86
悪性新生物に関する資料	86
特定健康診査階層化	87
特定保健指導実施状況	87
特定保健指導終了者減量（％）達成割合	87
PETセンター事業統計	
腫瘍PET稼働実績	89
腫瘍PET紹介元医療機関	89
認知症PET稼働実績	89
病診連携事業統計	
オープン病床利用者数	91
診療科別オープン病床利用者数	91
高度医療機器共同利用件数	91
医療相談業務統計	
よろず相談室における相談件数	93
医療福祉相談室 業務状況	94
経営統計	
経営分析比較表	95
過去5年間の収益的収支の推移	96
学術研究記録	
表彰者	97
論文等報告	97
学会発表等	98
研究会・カンファレンス発表	102
講演	103
座長・司会等	106

は じ め に

あ い さ つ

病院長 高澤和也

本年も病院年報を無事に皆様へお届け出来ます。今年度の当院ならびに公立つるぎ病院を含む当企業団は、政府の第8次医療計画に基づき、そこで指摘されている地域医療構想を進める方針を明確にしました。

政府の構想には「病床の機能分化及び連携の推進による効率的で質の高い医療提供」等が述べられています。当院は公立つるぎ病院から急性期病床の45床を移動することにより、全350床の急性期医療の更なる推進を、公立つるぎ病院は回復期に特化を、という機能分化と効率性を県に提示しました。この病床移行が認められ第7次増改築計画を総務省に申請することができました。さらに、病院事業債（特別分）に該当する医療機能分化・連携強化学業の承認は、石川県で初めての事例であり極めて意義深い案件です。増改築に関しての4本柱として救急医療の充実・災害対策・感染症対策・医療の電子化（DX化）を進めることとしています。特に昨今、コロナ感染症等で救急患者の受け入れがしばしば問題となっていますが、当院ではコロナ禍にもかかわらず、救急車の受け入れ台数は本業績集において、この7年間で約2,000件から1.5倍の約3,000件へと増加した事が読み取れます。担当医師・看護師を含む沢山の職種の協力でこそ成しえる数字です。加えて、救急車が当院に来る、という事柄は、当院に送ろうと考える医療機関、そこに乗っている患者さんや搬送してくれる救急隊との信頼関係がある事を意味しています。救急応需体制の充実に努めたいと思っておりますが、決して全ての救急・疾患に対応できるわけではありません。しかし、“おもいやりとぬくもりの医療”を可能な範囲で地道に継続することこそが、全職員の血と汗の結晶である本業績集の発刊へと繋がるものと信じています。

この地区の医療の更なる充実・発展を目指していきますので、今後も介護・行政を含む関係各位の皆様のご指導・ご協力を何卒、お願いします。

令和5年9月

病院の沿革

病 院 の 沿 革

昭和

- 22/10/30 ●石川郡中央病院創立総会
- 23/08/17 ●石川郡中央病院開院(一般20床)
内科、外科(皮膚泌尿器科)、
小児科、産婦人科、眼科、
耳鼻咽喉科、理学診療科
- 24/04/01 ●石川郡国民健康保険団体連合会設立
12/24 ●病棟増築(一般52床)
- 25/09/19 ●歯科開設(一般60床)
- 26/08/20 ●結核病棟新築
(一般65 結核20 計85床)
- 28/06/27 ●松任町外16か村伝染病予防組合伝染病棟
新築(一般77 結核20 伝染24 計121床)
- 29/05/01 ●石川郡中央病院附属准看護学院開設
05/29 ●結核病棟増築
(一般73 結核90 伝染24 計187床)
- 34/10/18 ●病院本館新築 整形外科開設
病院所在地 古城町→西新町
- 35/04/01 ●皮膚泌尿器科開設
- 37/12/02 ●病院別館新築
(一般136 結核50 伝染24 計210床)
- 40/04/01 ●総合病院承認
- 43/03/31 ●石川郡国民健康保険団体連合会解散
04/01 ●石川医療施設組合発足(公営移行)
- 44/06/01 ●組合の名称を松任町、美川町、野々市町
保健衛生施設組合に変更
08/01 ●病院の名称を公立石川中央病院に変更
- 45/10/10 ●市制により組合の名称を松任市、美川町、
野々市町保健衛生施設組合に変更
- 50/11/01 ●皮膚泌尿器科を皮膚科と泌尿器科に
- 51/01/19 ●看護婦寮新築
- 52/01/01 ●放射線科開設
03/31 ●結核病棟及び附属准看護学院廃止
(一般136 伝染24 計160床)
- 59/06/01 ●伝染病棟廃止
06/27 ●公立石川中央病院整備審議会へ病院
整備について諮問
11/01 ●オンラインシステム導入
- 60/02/21 ●公立石川中央病院整備審議会より答申
- 61/02/28 ●(株)自治体病院施設センターより公立石川
中央病院整備マスタープラン報告書提出
- 62/01/01 ●循環器科開設
03/24 ●組合議会で新病院建設を決定
09/26 ●新病院の起工式(移転新築)

平成

- 元/03/23 ●新病院落成式 3/30,31移転
組合名を松任石川中央医療施設組合
- 04/01 ●新病院オープン(所在地 倉光町727)
(一般255 精神30 計285床)
病院名を公立松任石川中央病院と改名
消化器科、神経科、脳神経外科、麻酔
科開設(併せて医師住宅8戸新築)
- 09/22 ●救急病院認定
- 02/01/01 ●オープン病床(20床)承認
- 03/20 ●院長住宅新築(博労町)
- 05/04/01 ●構成団体に川北町加入(1市3町に)
- 07/23 ●第一次増築棟完成(MR I、R I 導入)
- 08/02 ●総合健診センター(人間ドック)開所
- 06/04/01 ●2階東病棟オープン、病棟再編成
(一般275 精神30 計305床)
275床のうちオープン病床20床→40床
●第2・4土曜日閉院
- 07/04/01 ●市在宅介護支援センター病院に併設
10/01 ●新オンラインシステム導入
10/23 ●血管造影撮影装置導入
- 08/04/01 ●院内オーダリングシステム化
07/04 ●高性能高速X線CT装置導入(更新)
- 09/04/01 ●神経科訪問看護スタート
05/01 ●新看護体制2:1夜間看護体制
07/31 ●院内コードレスホンシステム化
12/25 ●第1回患者さんを励ますクリスマスの集い
- 10/02/01 ●病院ボランティア受け入れ
04/01 ●病院組織改正(診療科に部長制)
●医療福祉相談室設置
10/01 ●病院創立50周年記念行事開催
- 11/01/29 ●病院創立50周年記念式
●病院創立「五十年のあゆみ」発刊
- 12/10/01 ●院外処方せん発行の完全実施
10/16 ●病院機能評価認定(Ver4.0)
- 13/04/01 ●精神科開設
07/31 ●第二次増改築工事完成(正面玄関大屋根新
設、救急車寄せ棟新設、中央処置室新設、精
神科デイケア新設)
●コ・ジェネレーションシステム導入
- 14/04/01 ●完全土曜閉院実施
●病院組織強化 総合健診センターに健康管
理科を設置
07/08 ●MR I 導入(更新)

平成

- 15/04/01 ●総合医療対策室を設置
05/01 ●電子レセプト導入
10/01 ●全館禁煙実施
10/30 ●臨床研修病院指定
- 16/05/27 ●全国自治体病院開設者協議会会長及び
全国自治体病院協議会会長表彰受賞
10/01 ●呼吸器科開設
10/12 ●電子カルテシステム導入
- 17/02/01 ●市町村合併に伴い組合の名称を白山石川医
療施設組合に変更
04/01 ●組織改編により、医療情報部、地域支援部、
安全医療相談室を設置
05/19 ●総務大臣表彰受賞
10/16 ●病院機能評価認定(更新:Ver5.0)
11/24 ●第三次増改築工事完成(P E T棟新設)
P E Tセンターオープン
- 18/01/27 ●第三次増改築工事完成(北棟新設、10病棟と
なる)
02/01 ●血管造影撮影装置増設
05/15 ●総合健診センター改築工事完成
(健診受け入れ可能人数1日60人)
11/01 ●7:1看護体制開始
- 19/02/01 ●病院モニター設置
03/31 ●第三次増改築工事完成(既存病棟改築、手術
棟増改築)
- 20/04/01 ●地方公営企業法を全部適用し白山石川医療
企業団となる
●D P C対象病院
05/01 ●I C U・H C U開設
08/21 ●心臓検査対応型64列スライスC T装置導入
10/31 ●病院創立60周年記念事業
11/16 ●病院創立60周年記念式
- 21/01/10 ●病院だより「創立60周年特別号」発行
04/01 ●敷地内禁煙実施
07/13 ●第四次増改築工事起工式
- 22/03/01 ●第四次増改築工事(医師住宅)完成
03/31 ●第四次増改築工事(地域医療連携棟・健診棟)
完成
10/16 ●病院機能評価認定(更新:Ver6.0)
12/15 ●第四次増改築工事(高度医療棟・外来棟)
完成
- 23/04/01 ●石川県地域がん診療連携推進病院指定
05/26 ●全国自治体病院開設者協議会会長及び全国
自治体病院協議会会長表彰受賞
- 23/11/11 ●構成団体の「石川郡野々市町」が、
「野々市市」となる(2市1町に)
- 24/04/01 ●地域医療支援病院承認
05/24 ●総務大臣表彰受賞
- 25/04/01 ●災害拠点病院指定
- 26/06/27 ●第五次増改築工事起工式
- 27/02/28 ●第五次増改築工事(リハビリテーション棟)
完成
03/20 ●第五次増改築工事(地域包括福祉支援セン
ター)完成
04/01 ●地域包括福祉支援センター おかりやオー
プン
10/01 ●手術支援ロボット「ダビンチ」導入
10/16 ●病院機能評価認定(更新:機能種別版評価項
目3rdG:Ver.1.1)
- 28/05/28 ●人間ドック健診施設機能評価認定
(Ver.3.0)
- 29/08/02 ●看護師の特定行為研修指定研修機関の指定
- 30/05/28 ●第六次増築工事起工式
07/29 ●病院創立70周年記念事業
- 31/02/28 ●第六次増築工事完成
03/04 ●健康増進センターオープン

病院の概要

病 院 の 概 要

- 【病 院 名】 公立松任石川中央病院
- 【所 在 地】 白山市倉光三丁目8番地
TEL 076-275-2222 (代表)
FAX 076-274-5974
- 【開 設 者】 白山石川医療企業団
- 【構成団体】 白山市、野々市市、川北町
- 【診療科目】 内科、消化器内科、循環器内科、腎臓内科、
(31科) 呼吸器内科、糖尿病・内分泌内科、血液内科、
漢方内科、精神科、神経内科、小児科、
外科、消化器外科、心臓血管外科、
呼吸器外科、小児外科、整形外科、
脳神経外科、皮膚科、形成外科、泌尿器科、
産婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、
リハビリテーション科、放射線科、
放射線治療科、病理診断科、麻酔科、
歯科、歯科口腔外科
- 【病 床 数】 305床 (一般 275床、精神 30床)
新看護基準
ICU病棟、HCU病棟
(7:1看護)
2階東病棟、3階東病棟、3階西病棟、
3階北病棟、4階東病棟、4階西病棟、
4階北病棟、5階西病棟
(13:1看護)
5階東病棟
- 【休 診 日】 日曜日、土曜日、祝日、年末年始
- 【ホームページアドレス】 <http://www.mattohp.jp/>
- 【メールアドレス】 info@mattohp.jp

指定病院等の状況

- 地域医療支援病院
- 災害拠点病院
- 石川県地域がん診療連携推進病院指定
- 保険医療機関指定
- 救急告示病院
- 労災指定医療機関
- 生活保護法指定医療機関
- 身体障害者福祉法指定医
- 指定自立支援医療機関 育成医療・更生医療(腎臓・心臓)
- 結核指定医療機関
- 母体保護法指定医
- 養育医療指定医療機関
- 被爆者一般疾病医療機関
- 小児慢性特定疾患治療研究指定医療機関
- 特定疾患治療研究事業契約医療機関
- 指定自立支援医療機関(精神通院医療)
- 開放型病院
- 人間ドック実施指定病院
- 臨床研修指定病院
- 日本内科学会認定医制度教育関連病院
- 日本腎臓学会研修施設
- 日本透析学会専門医制度教育関連施設
- 日本循環器学会認定循環器専門医研修施設
- 日本不整脈心電学会認定不整脈専門医研修施設
- 日本心血管インターベンション治療学会研修関連施設
- 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認定指導施設
- 日本糖尿病学会認定教育施設 I
- 日本甲状腺学会認定専門医施設
- 日本内分泌外科学会専門医制度認定施設
- 日本内分泌外科学会・日本甲状腺外科学会専門医制度認定施設
- 日本認知症学会教育施設
- 日本精神神経学会精神科専門医制度研修施設
- 日本外科学会外科専門医制度修練施設
- 日本消化器外科学会専門医修練施設
- 日本乳癌学会認定施設
- 日本腹部救急医学会腹部救急認定医・教育医制度認定施設
- 日本整形外科学会専門医制度研修施設
- 日本手外科学会研修施設
- 日本脳神経外科学会専門医認定制度指定訓練場所
- 日本泌尿器科学会専門医教育施設基幹教育施設
- 日本眼科学会専門医制度研修施設
- 日本耳鼻咽喉科学会専門医研修施設
- 日本医学放射線学会放射線科専門医修練機関
- 日本麻酔科学会麻酔科認定病院
- 日本核医学会専門医教育病院
- 日本核医学会PET撮像施設(診療用)
- 日本核医学会PET薬剤製造施設(診療用)
- 日本臨床栄養代謝学会実地修練認定教育施設
- 日本臨床栄養代謝学会・NST稼働施設
- 日本栄養療法推進協議会・NST稼働施設
- 日本病理学会研修登録施設
- 日本がん治療認定医機構認定研修施設
- 日本診療放射線技師会医療被ばく低減施設
- 日本臨床衛生検査技師会耐性菌サーベイランス認証施設
- 日本臨床衛生検査技師会精度保証施設認証制度認証施設
- マンモグラフィ検診精度管理中央委員会マンモグラフィ検診施設
- 肺がんCT検診認定機構認定施設
- 日本精神科看護技術協会精神科認定看護師教育機関
- 日本顎関節学会認定顎関節症専門医研修施設
- 日本口腔外科学会認定歯科口腔外科専門医研修施設
- 人間ドック健診専門医制度暫定研修施設
- 特定行為研修指定研修機関

施設の概要

■公立松任石川中央病院（令和4年度末現在）

白山市倉光三丁目8番地
敷地面積 73,631㎡
建物延面積 41,504.06㎡（地上6階、地下1階）
駐車場 1,339台収容

■医師住宅（16戸併用住宅）

白山市倉光三丁目91番地（病院敷地内）
建物延面積 1,892㎡（4階）

設備の概要

電気設備

- ・契約電力 1,570kW（高圧6.6kV受電）
- ・常用自家発電装置 170kW×5台
- ・非常用発電機 定格500kW、6.6kV、60Hz
定格208kW、220V、60Hz
定格72kW、210V、60Hz

CVCF設備、自動火災警報装置、BSテレビ共聴設備、中央監視装置、院内PHS装置、コンピュータナースコール、有線放送、院内LAN電子カルテシステム、ITV監視装置、入退出管理システム、非常・一般放送装置

空調設備

●熱源

- ・二重効用吸収式冷温水発生器 300USRT 2基
- ・レシプロ冷凍機 80USRT 1基
- ・炉筒煙管蒸気ボイラー 2ton/h 2基

●空調機

- ・ターミナル式エアーハンドリング型空調機 96台
（ファンコイルユニット併用、一部マルチダクト）
- ・水熱源ヒートポンプ型パッケージユニット 275台
（天吊型）
- ・空冷ヒートポンプエアコン 530台
- ・水冷式パッケージエアコン 5台
- ・ファンコイルユニット 305台
（カセット型、ダクト型）
- ・パネルヒーター 271台
- ・床暖房設備（ホール、待合、福祉棟展望浴場）25台
- ・バイオクリーンルーム（垂直層流、クラス100）1室

給排水衛生設備

・給水 受水槽	上水	55㎡	2基
	雑用水（井水）	250㎡	1基
（北棟）	上水	28㎡	1基
	雑用水（井水）	34.5㎡	1基
高置水槽	上水	30㎡	2基
	雑用水（井水）	23㎡	1基
（健康増進棟）	上水	6㎡	1基
	貯湯槽	3.5㎡	2基
・給湯 中央式	貯湯槽	2.0㎡	2基
	貯湯槽	1.0㎡	1基
（救急棟）	貯湯槽	1.65㎡	2基
	貯湯槽	1.5㎡	1基
（福祉棟）	貯湯槽	1.5㎡	1基
	貯湯式電気湯沸器		20台

昇降機設備

・高層用ELV（寝台用）	積載量	1,000kg	15人乗	2
・高層用ELV（一般用）	積載量	600kg	9人乗	1
・低層用ELV（車椅子）	積載量	750kg	11人乗	1
・オートダムウェーター	積載量	200kg		1
・オートダムウェーター	積載量	50kg		2
・配膳用ELV（人荷用）	積載量	2,000kg	30人乗	1
・下膳用ELV（荷物用）	積載量	1,000kg		1
・高層用ELV（一般用）	積載量	950kg	15人乗	1
・外来棟ELV（寝台用）	積載量	750kg	11人乗	1
・玄関棟ELV（車椅子）	積載量	750kg	11人乗	1
・総健棟ELV（寝台用）	積載量	1,000kg	14人乗	1
・PET棟ELV（寝台用）	積載量	1,000kg	15人乗	1
・福祉棟ELV（寝台用）	積載量	1,000kg	15人乗	2
・福祉棟ELV（人荷用）	積載量	450kg	6人乗	1
・健康増進棟ELV（一般用）	積載量	750kg	11人乗	1

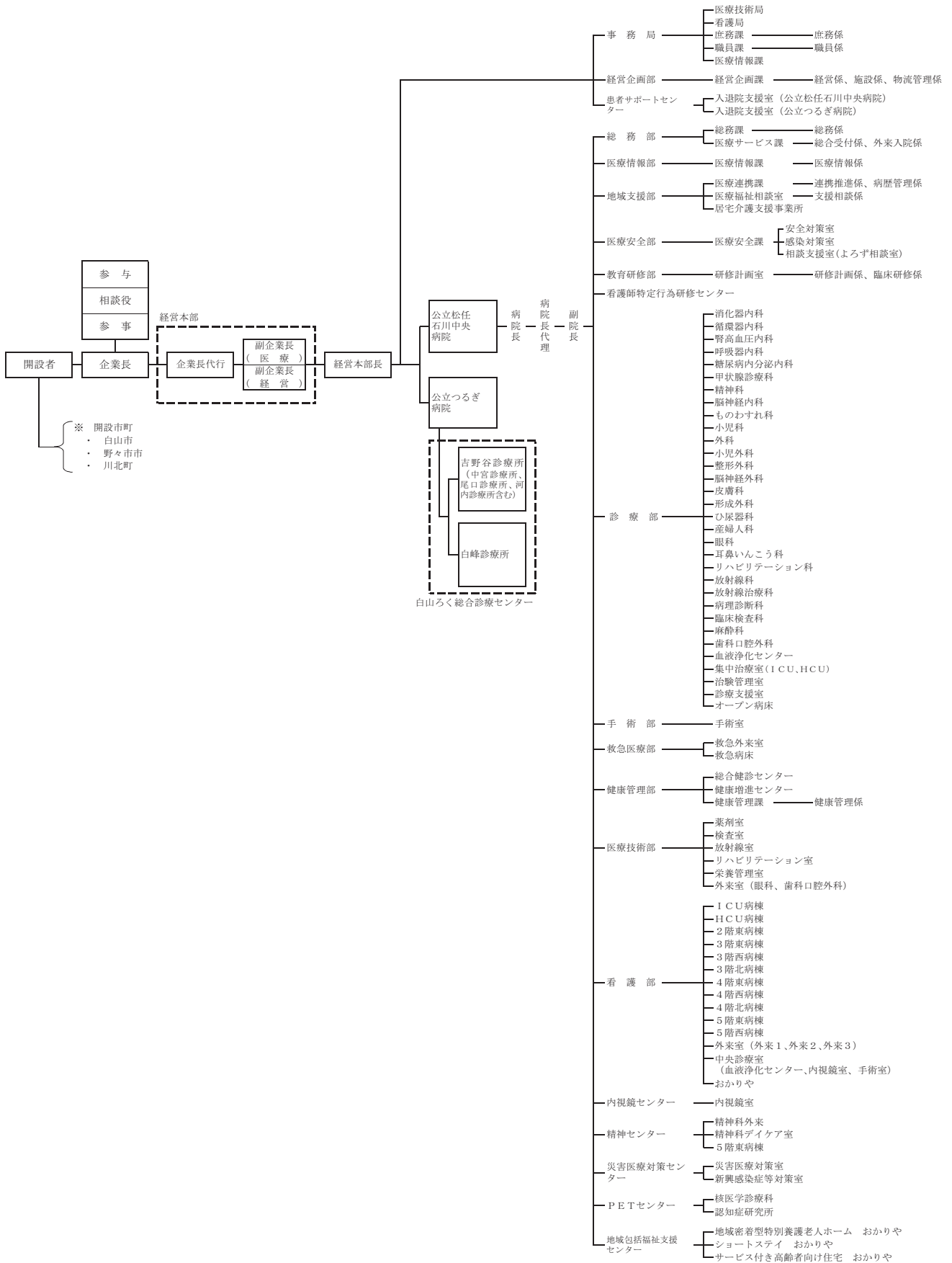
消防防災設備

屋内外消火栓設備、スプリンクラー設備、ダクト消火設備、ハロン消火設備、防火シャッター、防煙垂壁、防煙スクリーン、防火用水、消火器、ガス漏れ検知器、自動火災報知設備

組織機構図

白山石川医療企業団（公立松任石川中央病院）組織機構図

令和4年4月1日現在



職員の状況

職員の状況

職員数の推移（各年度4月1日現在）

（単位：人）

職 種		令和4年度		令和3年度		令和2年度		令和元年度		平成30年度	
		正職員	臨時職員	正職員	臨時職員	正職員	臨時職員	正職員	臨時職員	正職員	臨時職員
医	師	51	17	44	21	45	25	48	21	51	15
看	護 職 員	311	23	309	27	313	23	315	21	304	23
内 訳	看 護 師	307	17	305	21	309	17	311	16	300	17
	助 産 師	4	1	4	1	4	1	4		4	
	准 看 護 師		5		5		5		5		6
医 療 技 術 職 員		95	1	87	4	94	4	89	6	87	4
内 訳	臨 床 検 査 技 師	24		22		24		22	1	23	
	診 療 放 射 線 技 師	20		19	1	20	1	19	3	19	2
	理 学 療 法 士	10		10		10		9		8	
	作 業 療 法 士	5		5		5		3		3	
	言 語 聴 覚 士	1		1		2		2		3	
	薬 剤 師	21	1	19	1	21		22		20	
	管 理 栄 養 士	10		7		8		8		6	
	視 能 訓 練 士	2		2		2		2		2	1
	歯 科 衛 生 士	2		2	2	2	3	2	2	3	1
事 務 職 員	58	9	55	9	56	7	58	8	51	8	
内 訳	事 務 員	40	9	38	9	39	7	41	8	37	8
	ソ ー シ ャ ル ワ ー カ ー	4		3		3		3		3	
	精 神 保 健 福 祉 士	2		2		2		2		1	
	診 療 情 報 管 理 士	3		3		3		3		2	
	臨 床 心 理 士	2		2		2		2		2	
	臨 床 工 学 技 士	5		5		5		5		4	
	生 活 相 談 員	2		2		2		2		2	
技 能 労 務 職 員	3	0	4	0	4	1	4	1	5	0	
内 訳	調 理 員	3		4		4		4		5	
	看 護 補 助 者						1		1		
	そ の 他										
総 計		518	50	499	61	512	60	514	57	498	50

助産師は、免許保持者で計上

正規職員平均年齢（令和4年4月1日現在）

職 種	平均年齢
医 師	48歳10ヶ月
看 護 師	39歳7ヶ月
医 療 技 術 員	37歳6ヶ月
事 務 員	42歳5ヶ月
労 務 員	50歳9ヶ月
全 体	40歳4ヶ月

患者統計

診療科別入院患者数

(単位：人)

	令和4年度		令和3年度		令和2年度		令和元年度		平成30年度	
	延患者数	1日平均	延患者数	1日平均	延患者数	1日平均	延患者数	1日平均	延患者数	1日平均
糖尿病内分泌内科	6,461	17.7	8,572	23.5	5,655	15.5	6,373	17.4	6,728	18.4
消化器内科	14,472	39.6	13,824	37.9	17,886	49.0	20,281	55.4	21,134	57.9
循環器内科	22,137	60.6	17,161	47.0	19,557	53.6	19,804	54.1	19,618	53.7
腎高血圧内科	7,068	19.4	7,164	19.6	8,119	22.2	8,915	24.4	7,584	20.8
内科合計	50,138	137.4	46,721	128.0	51,217	140.3	55,373	151.3	55,064	150.9
精神科	7,613	20.9	6,585	18.0	7,935	21.7	8,192	22.4	8,459	23.2
小児科	330	0.9	308	0.8	278	0.8	1,045	2.9	1,266	3.5
外科	13,890	38.1	14,497	39.7	13,748	37.7	14,011	38.3	15,042	41.2
心臓血管外科	-	-	-	-	257	0.7	350	1.0	-	-
整形外科	8,687	23.8	9,235	25.3	7,869	21.6	7,924	21.7	7,898	21.6
脳神経外科	784	2.1	927	2.5	1,088	3.0	0	0.0	105	0.3
皮膚科	1,227	3.4	1,446	4.0	1,338	3.7	2,224	6.1	1,282	3.5
泌尿器科	5,804	15.9	6,594	18.1	6,229	17.1	6,326	17.3	7,126	19.5
産婦人科	1,658	4.5	885	2.4	917	2.5	847	2.3	1,148	3.2
眼科	665	1.8	592	1.6	565	1.5	762	2.1	851	2.3
耳鼻咽喉科	4,319	11.8	3,832	10.5	3,669	10.1	3,737	10.2	3,478	9.5
甲状腺診療科	109	0.3	108	0.3	35	0.1	-	-	-	-
歯科口腔外科	509	1.4	413	1.1	367	1.0	498	1.4	511	1.4
合計	95,733	262.3	92,143	252.4	95,512	261.7	101,289	276.7	102,230	280.1
小児外科	254	0.7	195	0.5	175	0.5	240	0.7	220	0.6
放射線治療科	762	2.1	704	1.9	708	1.9	707	1.9	828	2.3

※小児外科と放射線治療科については、再掲。

診療科別平均在院日数

(単位：日)

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
糖尿病内分泌内科	17.1	15.6	17.9	18.0	20.0
消化器内科	12.6	12.8	15.1	15.5	17.3
循環器内科	12.6	12.3	11.9	12.4	12.9
腎高血圧内科	20.1	19.7	20.5	21.7	21.2
内科合計	13.8	13.8	14.5	15.1	16.1
精神科	61.4	53.1	64.5	68.4	66.4
小児科	3.7	3.4	4.3	3.5	3.8
外科	10.4	10.6	11.6	11.9	11.9
心臓血管外科	-	-	9.7	7.1	-
整形外科	16.9	17.0	16.0	17.1	16.2
脳神経外科	18.8	17.0	19.5	-	11.5
皮膚科	42.1	33.4	32.5	56.7	48.2
泌尿器科	9.4	10.2	9.9	9.0	10.1
産婦人科	7.4	6.9	7.7	6.6	8.3
眼科	1.9	1.9	1.8	1.8	2.0
耳鼻咽喉科	8.4	7.8	8.4	8.5	8.1
甲状腺診療科	8.9	7.7	6.0	-	-
歯科口腔外科	3.7	2.8	3.3	3.2	3.2
合計	12.9	12.8	13.7	13.6	14.0
一般(精神科除く)	12.0	12.1	12.7	12.7	13.0

注1：平均在院日数=年間延患者数/ {(1/2)*(年間入院患者数+年間退院患者数)}

診療科別外来患者数

(単位：人)

	令和4年度		令和3年度		令和2年度		令和元年度		平成30年度	
	延患者数	1日平均	延患者数	1日平均	延患者数	1日平均	延患者数	1日平均	延患者数	1日平均
糖尿病内分泌内科	10,440	43.0	11,287	46.6	9,136	37.6	9,020	37.6	8,628	35.4
消化器内科	15,489	63.7	16,176	66.8	16,346	67.3	16,924	70.5	17,775	72.8
循環器内科	21,063	86.7	17,411	71.9	17,115	70.4	17,065	71.1	17,642	72.3
呼吸器内科	2,369	9.7	2,249	9.3	1,881	7.7	1,629	6.8	1,438	5.9
腎高血圧内科	21,351	87.9	19,969	82.5	19,813	81.5	19,803	82.5	19,395	79.5
脳神経内科	868	3.6	1,194	4.9	1,172	4.8	1,035	4.3	1,036	4.2
血液内科	1,610	6.6	1,287	5.3	1,058	4.4	668	2.8	565	2.3
内科合計	73,190	301.2	69,573	287.5	66,521	273.7	66,144	275.6	66,479	272.5
精神科	16,817	69.2	16,389	67.7	15,498	63.8	16,032	66.8	16,344	67.0
小児科	3,177	13.1	2,236	9.2	2,062	8.5	6,170	25.7	6,930	28.4
外科	18,049	74.3	17,348	71.7	15,033	61.9	15,389	64.1	14,307	58.6
心臓血管外科	10	0.0	1	0.0	331	1.4	414	1.7	-	-
整形外科	9,769	40.2	10,348	42.8	10,559	43.5	11,649	48.5	12,256	50.2
脳神経外科	1,041	4.3	1,020	4.2	1,106	4.6	726	3.0	1,565	6.4
皮膚科	4,862	20.0	5,592	23.1	5,419	22.3	6,019	25.1	6,568	26.9
形成外科	296	1.2	373	1.5	421	1.7	370	1.5	414	1.7
泌尿器科	14,489	59.6	14,030	58.0	12,763	52.5	12,365	51.5	12,874	52.8
産婦人科	4,443	18.3	3,421	14.1	2,992	12.3	3,030	12.6	3,098	12.7
眼科	8,159	33.6	7,825	32.3	7,812	32.1	9,015	37.6	9,132	37.4
耳鼻咽喉科	8,364	34.4	8,292	34.3	8,304	34.2	9,075	37.8	8,830	36.2
放射線科	884	3.6	920	3.8	924	3.8	998	4.2	1,074	4.4
甲状腺診療科	7,233	29.8	8,934	36.9	7,900	32.5	7,703	32.1	7,149	29.3
ものわすれ科	709	2.9	1,021	4.2	1,123	4.6	1,269	5.3	1,093	4.5
漢方内科	1,004	4.1	890	3.7	692	2.8	626	2.6	648	2.6
禁煙外来	54	0.2	61	0.3	54	0.2	70	0.3	89	0.4
歯科口腔外科	6,921	28.5	7,544	31.2	7,198	29.6	9,130	38.0	9,472	38.8
合計	179,471	738.6	175,818	726.5	166,712	686.1	176,194	734.1	178,322	730.8
小児外科	1,785	7.3	1,768	7.3	1,839	7.6	2,049	8.5	1,717	7.0
放射線治療科	3,660	15.1	3,986	16.5	3,498	14.4	2,957	12.3	3,085	12.6

※小児外科と放射線治療科については、再掲。

診療科別平均外来患者通院回数

(単位：回)

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
糖尿病内分泌内科	1.2	1.1	1.1	1.1	1.2
消化器内科	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
循環器内科	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
呼吸器内科	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
腎高血圧内科	2.3	2.4	2.6	2.6	2.5
脳神経内科	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3
血液内科	1.5	1.4	1.5	1.5	1.2
内科合計	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
精神科	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4
小児科	1.2	1.2	1.2	1.2	1.3
外科	1.7	1.7	1.6	1.6	1.5
心臓血管外科	1.0	1.0	1.4	1.4	1.8
整形外科	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4
脳神経外科	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2
皮膚科	1.3	1.3	1.4	1.4	1.3
形成外科	1.7	1.7	1.8	1.8	1.6
泌尿器科	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
産婦人科	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2
眼科	1.2	1.1	1.2	1.2	1.1
耳鼻咽喉科	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2
放射線科	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
甲状腺診療科	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1
ものわすれ科	1.3	1.2	1.2	1.2	1.3
漢方内科	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
禁煙外来	1.3	1.2	1.4	1.4	1.3
歯科口腔外科	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
合計	1.3	1.3	1.4	1.4	1.3

診療科別時間外・休日受付患者数および救急車搬送患者数

(単位：人)

	令和4年度合計			令和3年度合計			令和2年度合計			令和元年度合計			平成30年度合計		
	患者数	1日平均	構成比	患者数	1日平均	構成比	患者数	1日平均	構成比	患者数	1日平均	構成比	患者数	1日平均	構成比
糖尿病内分泌内科	347	0.95	6.1%	583	1.60	10.9%	316	0.87	6.1%	545	1.49	8.3%	624	1.71	9.3%
消化器内科	1,255	3.44	22.0%	1,084	2.97	20.2%	1,000	2.74	19.4%	1,304	3.56	19.8%	1,284	3.52	19.2%
循環器内科	1,397	3.83	24.5%	943	2.58	17.6%	1,114	3.05	21.6%	1,259	3.44	19.1%	1,418	3.88	21.2%
呼吸器内科	1	0.00	0.0%	5	0.01	0.1%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
腎高血圧内科	544	1.49	9.5%	601	1.65	11.2%	600	1.64	11.6%	761	2.08	11.6%	771	2.11	11.5%
脳神経内科	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
血液内科	2	0.01	0.0%	6	0.02	0.1%	1	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
内科合計	3,546	9.72	62.2%	3,222	8.83	60.1%	3,031	8.30	58.7%	3,869	10.57	58.8%	4,097	11.22	61.2%
精神科	29	0.08	0.5%	33	0.09	0.6%	40	0.11	0.8%	95	0.26	1.4%	29	0.08	0.4%
小児科	123	0.34	2.2%	24	0.07	0.4%	25	0.07	0.5%	162	0.44	2.5%	223	0.61	3.3%
外科	412	1.13	7.2%	391	1.07	7.3%	361	0.99	7.0%	412	1.13	6.3%	245	0.67	3.7%
心臓血管外科	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	9	0.02	0.2%	17	0.05	0.3%	-	-	-
整形外科	636	1.74	11.2%	632	1.73	11.8%	680	1.86	13.2%	799	2.18	12.1%	890	2.44	13.3%
脳神経外科	54	0.15	0.9%	45	0.12	0.8%	41	0.11	0.8%	15	0.04	0.2%	29	0.08	0.4%
皮膚科	405	1.11	7.1%	481	1.32	9.0%	451	1.24	8.7%	607	1.66	9.2%	630	1.73	9.4%
形成外科	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
泌尿器科	255	0.70	4.5%	291	0.80	5.4%	210	0.58	4.1%	288	0.79	4.4%	276	0.76	4.1%
産婦人科	35	0.10	0.6%	24	0.07	0.4%	28	0.08	0.5%	25	0.07	0.4%	14	0.04	0.2%
眼科	15	0.04	0.3%	5	0.01	0.1%	21	0.06	0.4%	21	0.06	0.3%	15	0.04	0.2%
耳鼻咽喉科	185	0.51	3.2%	206	0.56	3.8%	258	0.71	5.0%	264	0.72	4.0%	249	0.68	3.7%
放射線科	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
甲状腺診療科	4	0.01	0.1%	2	0.01	0.0%	4	0.01	0.1%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
歯科口腔外科	4	0.01	0.1%	1	0.00	0.0%	5	0.01	0.1%	7	0.02	0.1%	1	0.00	0.0%
合計	5,703	15.62	100.0%	5,357	14.68	100.0%	5,164	14.15	100.0%	6,581	17.98	100.0%	6,698	18.35	100.0%
(内数) 救急車			2,996			2,462			2,260			2,068			2,176

診療科別時間外・休日受付入院患者数（再掲）

(単位：人)

	令和4年度合計			令和3年度合計			令和2年度合計			令和元年度合計			平成30年度合計		
	患者数	1日平均	構成比	患者数	1日平均	構成比	患者数	1日平均	構成比	患者数	1日平均	構成比	患者数	1日平均	構成比
糖尿病内分泌内科	48	0.13	4.0%	89	0.24	8.0%	27	0.07	2.5%	33	0.09	2.9%	45	0.12	3.9%
消化器内科	309	0.85	25.6%	295	0.81	26.6%	324	0.89	30.4%	373	1.02	32.6%	349	0.96	30.3%
循環器内科	405	1.11	33.6%	278	0.76	25.1%	297	0.81	27.9%	297	0.81	26.0%	309	0.85	26.8%
腎高血圧内科	75	0.21	6.2%	88	0.24	7.9%	104	0.28	9.8%	113	0.31	9.9%	93	0.25	8.1%
内科合計	837	2.29	69.4%	750	2.05	67.6%	752	2.06	70.5%	816	2.23	71.3%	796	2.18	69.1%
精神科	4	0.01	0.3%	6	0.02	0.5%	2	0.01	0.2%	7	0.02	0.6%	9	0.02	0.8%
小児科	6	0.02	0.5%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	12	0.03	1.0%	28	0.08	2.4%
外科	179	0.49	14.8%	173	0.47	15.6%	145	0.40	13.6%	142	0.39	12.4%	157	0.43	13.6%
心臓血管外科	-	-	-	-	-	-	3	0.01	0.3%	1	0.00	0.1%	-	-	-
整形外科	113	0.31	9.4%	107	0.29	9.6%	97	0.27	9.1%	111	0.30	9.7%	106	0.29	9.2%
脳神経外科	8	0.02	0.7%	4	0.01	0.4%	3	0.01	0.3%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
皮膚科	8	0.02	0.7%	8	0.02	0.7%	7	0.02	0.7%	0	0.00	0.0%	1	0.00	0.1%
泌尿器科	13	0.04	1.1%	22	0.06	2.0%	13	0.04	1.2%	23	0.06	2.0%	31	0.08	2.7%
産婦人科	20	0.05	1.7%	12	0.03	1.1%	18	0.05	1.7%	13	0.04	1.1%	7	0.02	0.6%
眼科	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	1	0.00	0.1%
耳鼻咽喉科	18	0.05	1.5%	27	0.07	2.4%	25	0.07	2.3%	18	0.05	1.6%	16	0.04	1.4%
歯科口腔外科	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	1	0.00	0.1%	1	0.00	0.1%	0	0.00	0.0%
合計	1,206	3.30	100.0%	1,109	3.04	100.0%	1,066	2.92	100.0%	1,144	3.13	100.0%	1,152	3.16	100.0%

地域医療支援病院 紹介率

区分	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
初診患者数 (A)	18,197	17,876	15,927	18,999	20,038
休日・時間外・深夜救急患者数 (B)	3,425	3,340	3,079	3,965	4,396
救急車来院者数(初診) (C)	686	597	552	474	445
紹介患者数(初診) (D)	8,536	8,710	8,132	8,238	8,376
逆紹介患者数 (E)	10,776	10,739	10,049	11,059	11,414
支援病院紹介率 D / {A - (B + C)} (F)	60.6%	62.5%	66.1%	56.6%	55.1%
支援病院逆紹介率 E / (A - B) (G)	76.5%	77.0%	81.7%	76.0%	75.1%

紹介患者数

(単位：人)

	令和4年度					令和3年度					令和2年度					令和元年度					平成30年度				
	全 体	入 院	外 来	登 録 医 生	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医 生	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医 生	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医 生	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医 生	そ の 他
糖尿病内分泌内科	333	137	196	182	151	535	214	321	340	195	315	125	190	194	121	225	87	138	134	91	223	108	115	149	74
消化器内科	1,384	472	912	887	497	1,389	431	958	943	446	1,447	472	975	1,011	436	1,081	335	746	741	340	1,087	312	775	758	329
循環器内科	1,579	556	1,023	938	641	1,394	466	928	894	500	1,315	532	783	803	512	1,055	402	653	740	315	1,221	410	811	761	460
呼吸器内科	82	3	79	29	53	86	3	83	39	47	64	3	61	20	44	17	1	16	6	11	14	1	13	9	5
腎高血圧内科	482	135	347	286	196	411	115	296	265	146	444	138	306	279	165	337	110	227	218	119	255	91	164	169	86
精神科	305	56	249	66	239	324	48	276	92	232	252	49	203	83	169	146	26	120	39	107	171	19	152	53	118
小児科	102	33	69	64	38	96	21	75	65	31	113	19	94	87	26	178	91	87	139	39	251	137	114	203	48
外科	858	375	483	431	427	850	336	514	429	421	749	286	463	408	341	531	225	306	340	191	561	284	277	356	205
心臓血管外科	2	0	2	0	2	2	0	2	0	2	37	5	32	28	9	26	3	23	21	5	-	-	-	-	-
整形外科	601	179	422	402	199	588	187	401	394	194	596	169	427	411	185	438	98	340	265	173	493	96	397	304	189
脳神経外科	74	17	57	28	46	95	19	76	41	54	95	22	73	34	61	24	0	24	13	11	46	2	44	18	28
皮膚科	152	12	140	66	86	142	21	121	83	59	137	18	119	80	57	74	11	63	39	35	65	7	58	39	26
形成外科	54	2	52	36	18	44	0	44	31	13	49	0	49	35	14	31	0	31	24	7	39	0	39	24	15
泌尿器科	610	171	439	396	214	609	155	454	407	202	564	190	374	367	197	459	121	338	281	178	515	118	397	330	185
産婦人科	232	85	147	98	134	166	44	122	83	83	115	43	72	67	48	108	29	79	52	56	94	34	60	47	47
眼科	284	26	258	175	109	199	14	185	129	70	227	23	204	140	87	201	7	194	129	72	170	6	164	94	76
耳鼻咽喉科	957	242	715	379	578	921	196	725	389	532	926	194	732	408	518	793	116	677	368	425	748	144	604	332	416
放射線科	880	0	880	837	43	909	0	909	874	35	926	0	926	892	34	1,001	0	1,001	933	68	1,046	0	1,046	990	56
甲状腺診療科	992	9	983	90	902	1,016	4	1,012	98	918	968	4	964	94	874	866	5	861	92	774	949	1	948	91	858
脳神経内科	49	0	49	22	27	80	0	80	46	34	77	1	76	24	53	37	0	37	13	24	41	1	40	19	22
血液内科	64	0	64	20	44	37	0	37	14	23	38	1	37	15	23	11	0	11	4	7	12	0	12	3	9
もの忘れ科	64	0	64	43	21	70	1	69	43	27	54	0	54	36	18	58	0	58	42	16	51	2	49	39	12
漢方外来	36	0	36	1	35	43	0	43	7	36	26	0	26	5	21	10	0	10	3	7	7	0	7	3	4
放射線治療科	23	0	23	0	23	30	0	30	0	30	45	0	45	0	45	17	0	17	0	17	10	0	10	0	10
歯科口腔外科	1,355	60	1,295	39	1,316	1,528	77	1,451	41	1,487	1,262	62	1,200	45	1,217	1,416	55	1,361	51	1,365	1,259	84	1,175	50	1,209
合計	11,554	2,570	8,984	5,515	6,039	11,564	2,352	9,212	5,747	5,817	10,841	2,356	8,485	5,566	5,275	9,140	1,722	7,418	4,687	4,453	9,328	1,857	7,471	4,841	4,487

紹介地域別患者数

(単位：人)

	令和4年度			令和3年度			令和2年度			令和元年度			平成30年度		
	全 体	登 録 医 生	そ の 他	全 体	登 録 医 生	そ の 他	全 体	登 録 医 生	そ の 他	全 体	登 録 医 生	そ の 他	全 体	登 録 医 生	そ の 他
白山市	4,945	4,054	891	5,181	4,345	836	5,148	4,366	782	4,523	3,740	783	4,725	3,834	891
野々市市	2,311	1,293	1,018	2,288	1,226	1,062	2,036	1,065	971	1,761	848	913	1,812	910	902
川北町	56	35	21	56	26	30	48	19	29	39	14	25	39	15	24
能美市	748	60	688	764	83	681	695	73	622	517	50	467	514	50	464
小松市	875	0	875	925	0	925	792	0	792	755	0	755	719	0	719
金沢市	2,192	73	2,119	1,949	67	1,882	1,741	43	1,698	1,250	35	1,215	1,246	32	1,214
県内	277	0	277	239	0	239	250	0	250	162	0	162	178	0	178
県外	150	0	150	162	0	162	131	0	131	133	0	133	95	0	95
合計	11,554	5,515	6,039	11,564	5,747	5,817	10,841	5,566	5,275	9,140	4,687	4,453	9,328	4,841	4,487

再掲

金沢大学	544	0	544	401	0	401	351	0	351	160	0	160	169	0	169
金沢医科大学	113	0	113	104	0	104	107	0	107	49	0	49	46	0	46

逆紹介患者数

(単位：人)

	令和4年度					令和3年度					令和2年度					令和元年度					平成30年度				
	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他
糖尿病内分泌内科	480	227	253	295	185	556	252	304	331	225	376	170	206	221	155	464	214	250	290	174	422	259	163	224	198
消化器内科	1,338	654	684	769	569	1,149	556	593	683	466	1,254	654	600	780	474	1,494	762	732	900	594	1,323	601	722	793	530
循環器内科	1,971	1,071	900	1,108	863	1,575	854	721	919	656	1,751	1,031	720	975	776	1,742	1,006	736	1,061	681	1,805	1,007	798	984	821
呼吸器内科	108	1	107	28	80	97	0	97	26	71	70	3	67	15	55	67	8	59	20	47	54	9	45	9	45
腎高血圧内科	471	212	259	224	247	455	192	263	258	197	551	262	289	270	281	586	303	283	328	258	472	242	230	235	237
精神科	343	89	254	89	254	352	99	253	115	237	327	104	223	108	219	337	155	182	113	224	285	129	156	95	190
小児科	41	12	29	4	37	27	2	25	0	27	21	2	19	6	15	38	5	33	12	26	26	7	19	9	17
外科	988	587	401	396	592	797	494	303	340	457	732	432	300	324	408	684	401	283	335	349	714	458	256	371	343
心臓血管外科	6	1	5	1	5	0	0	0	0	0	35	16	19	17	18	33	17	16	29	4	-	-	-	-	-
整形外科	539	249	290	277	262	475	227	248	253	222	462	217	245	256	206	446	239	207	223	223	541	278	263	273	268
脳神経外科	106	27	79	46	60	90	31	59	47	43	97	30	67	38	59	43	1	42	11	32	261	11	250	156	105
皮膚科	103	26	77	36	67	98	34	64	34	64	78	32	46	33	45	96	45	51	39	57	77	42	35	30	47
形成外科	21	1	20	1	20	16	1	15	2	14	21	1	20	1	20	19	1	18	1	18	23	0	23	3	20
泌尿器科	625	330	295	335	290	583	339	244	315	268	625	379	246	361	264	675	361	314	377	298	782	393	389	458	324
産婦人科	183	85	98	53	130	133	41	92	38	95	101	35	66	33	68	107	36	71	23	84	111	44	67	34	77
眼科	379	151	228	203	176	261	98	163	143	118	321	144	177	180	141	400	176	224	242	158	369	162	207	195	174
耳鼻咽喉科	568	286	282	222	346	479	216	263	200	279	464	228	236	195	269	536	218	318	247	289	486	220	266	171	315
放射線科	870	2	868	828	42	827	7	820	795	32	910	4	906	876	34	985	7	978	918	67	1,026	0	1,026	971	55
甲状腺診療科	1,068	10	1,058	188	880	927	5	922	94	833	899	4	895	77	822	879	4	875	85	794	955	1	954	94	861
脳神経内科	63	0	63	27	36	72	3	69	35	37	37	0	37	12	25	44	3	41	16	28	35	4	31	13	22
血液内科	73	2	71	16	57	53	2	51	10	43	55	1	54	13	42	39	7	32	7	32	27	7	20	3	24
もの忘れ科	80	0	80	51	29	70	1	69	51	19	59	1	58	36	23	81	1	80	61	20	75	4	71	47	28
漢方外来	1	0	1	0	1	2	0	2	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	3	0	3
放射線治療科	24	1	23	0	24	24	0	24	0	24	38	1	37	0	38	13	1	12	0	13	10	0	10	0	10
歯科口腔外科	1,004	43	961	29	975	1,041	48	993	52	989	878	47	831	39	839	912	59	853	48	864	747	58	689	36	711
合計	11,453	4,067	7,386	5,226	6,227	10,159	3,502	6,657	4,742	5,417	10,163	3,798	6,365	4,866	5,297	10,720	4,030	6,690	5,386	5,334	10,629	3,936	6,693	5,204	5,425

逆紹介地域別患者数

(単位：人)

	令和4年度			令和3年度			令和2年度			令和元年度			平成30年度		
	全 体	登 録 医	そ の 他	全 体	登 録 医	そ の 他	全 体	登 録 医	そ の 他	全 体	登 録 医	そ の 他	全 体	登 録 医	そ の 他
白山市	4,502	3,813	689	4,065	3,544	521	4,324	3,783	541	4,814	4,208	606	4,806	4,051	755
野々市市	2,147	1,249	898	1,995	1,038	957	1,765	936	829	1,853	1,039	814	1,949	1,022	927
川北町	57	45	12	55	34	21	43	22	21	51	34	17	52	32	20
能美市	749	45	704	676	62	614	713	65	648	681	53	628	658	56	602
小松市	830	0	830	812	0	812	701	0	701	670	0	670	646	0	646
金沢市	2,585	74	2,511	2,165	64	2,101	2,206	60	2,146	2,217	52	2,165	2,081	43	2,038
県内	441	0	441	282	0	282	278	0	278	271	0	271	265	0	265
県外	142	0	142	109	0	109	133	0	133	163	0	163	172	0	172
合計	11,453	5,226	6,227	10,159	4,742	5,417	10,163	4,866	5,297	10,720	5,386	5,334	10,629	5,204	5,425

再掲

金沢大学	537	0	537	500	0	500	507	0	507	457	0	457	428	0	428
金沢医科大学	250	0	250	121	0	121	133	0	133	137	0	137	95	0	95

地域別入院患者数（経年）

（単位：人）

	令和4年度		令和3年度		令和2年度		令和元年度		平成30年度	
	延患者数	構成比	延患者数	構成比	延患者数	構成比	延患者数	構成比	延患者数	構成比
白山市	64,308	67.1%	60,418	65.5%	64,053	67.0%	70,307	69.4%	72,752	71.2%
野々市市	11,789	12.3%	11,223	12.2%	11,481	12.0%	12,283	12.1%	11,122	10.9%
川北町	2,253	2.4%	1,981	2.1%	1,960	2.1%	2,484	2.5%	2,309	2.3%
金沢市	6,424	6.7%	6,040	6.5%	5,923	6.2%	6,514	6.4%	6,612	6.5%
小松市	2,413	2.5%	3,589	3.9%	2,517	2.6%	1,707	1.7%	1,690	1.7%
能美市	6,615	6.9%	6,783	7.4%	7,691	8.0%	6,055	6.0%	5,425	5.3%
その他	2,012	2.1%	2,207	2.4%	1,949	2.0%	2,001	2.0%	2,320	2.3%
合計	95,814	100.0%	92,241	100.0%	95,574	100.0%	101,351	100.0%	102,230	100.0%

地域別外来患者数（経年）

（単位：人）

	令和4年度		令和3年度		令和2年度		令和元年度		平成30年度	
	延患者数	構成比	延患者数	構成比	延患者数	構成比	延患者数	構成比	延患者数	構成比
白山市	120,299	67.0%	117,264	66.7%	111,231	66.7%	118,332	67.1%	120,312	67.5%
野々市市	18,873	10.5%	18,467	10.5%	18,445	11.1%	19,528	11.1%	20,007	11.2%
川北町	5,300	3.0%	4,981	2.8%	4,453	2.7%	4,991	2.8%	5,144	2.9%
金沢市	13,629	7.6%	13,767	7.8%	13,118	7.9%	13,712	7.8%	13,312	7.5%
小松市	5,443	3.0%	5,531	3.1%	4,945	3.0%	4,734	2.7%	4,547	2.5%
能美市	12,341	6.9%	11,958	6.8%	10,926	6.6%	11,114	6.3%	10,944	6.1%
その他	3,568	2.0%	3,869	2.2%	3,636	2.2%	3,924	2.2%	4,056	2.3%
合計	179,453	100.0%	175,837	100.0%	166,754	100.0%	176,335	100.0%	178,322	100.0%

退院患者統計

- 注1) 実数は最終退院科で集計、総数は転科も退院数に計上
- 注2) 疾病分類は、厚生労働省大臣官房統計情報部編『疾病、傷害および死因の統計分類提要』ICD-10準拠を使用
- 注3) 確定診断名が複数ある場合は、主病名で集計
(「生活習慣病に関する資料」を除く)
- 注4) 平均在院日数は「退院患者延入院日数／退院患者数」で算定

退院患者医療行為概要 年推移（平成30年度～令和4年度）

項目	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
病床数	305	305	305	305	305
退院患者数…実数	6,909	6,684	6,488	6,926	6,817
退院患者数…総数	7,088	6,891	6,668	7,111	7,006
一日平均在院患者数	261.0	257.4	260.3	276.9	279.3
病床利用率	85.6%	84.4%	85.3%	90.8%	91.6%
病床回転率（月平均）	2.21	2.16	2.08	2.08	2.03
平均在院日数（実数）	13.8	14.1	14.6	14.6	15.0
死亡患者数	243	259	252	268	271
死亡…48時間以内	52	39	55	47	52
死亡…その他	191	220	197	221	219
院内死亡率…粗率	3.5%	3.9%	3.9%	3.9%	4.0%
院内死亡率…精率	2.8%	3.3%	3.0%	3.2%	3.2%
院内分娩死亡率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
院内新生児死亡率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
剖検数	2	1	0	3	1
剖検率	0.8%	0.4%	0.0%	1.1%	0.4%
対診数	2,634	2,620	2,476	2,769	2,822
対診率	37.2%	39.2%	38.2%	40.0%	41.4%
分娩数	21	12	17	13	14
帝王切開分娩数	5	2	5	3	1
帝王切開率	23.8%	16.7%	29.4%	23.1%	7.1%
中央手術室における手術および処置件数	2,932	2,823	2,680	2,961	2,994

退院患者数に関する資料

科別・性別 退院患者数（実数）

令和4年4月～令和5年3月

	退院患者数						前年		
	合計	男	女	延日数	平均在院日数	比率	合計	平均在院日数	比率
糖尿病内分泌内科	360	212	148	6,626	18.4	5.2%	513	17.2	7.7%
消化器内科	1,055	598	457	14,361	13.6	15.3%	991	14.3	14.8%
循環器内科	1,603	993	610	21,254	13.3	23.2%	1,289	13.5	19.3%
腎高血圧内科	345	180	165	7,540	21.9	5.0%	345	21.0	5.2%
内科小計	3,363	1,983	1,380	49,781	14.8	48.7%	3,138	15.2	46.9%
小児科	71	25	46	332	4.7	1.0%	70	4.6	1.0%
外科	1,220	639	581	13,716	11.2	17.7%	1,278	11.6	19.1%
整形外科	487	177	310	8,616	17.7	7.0%	509	18.4	7.6%
脳神経外科	43	18	25	908	21.1	0.6%	52	19.5	0.8%
皮膚科	28	14	14	1,302	46.5	0.4%	42	30.8	0.6%
泌尿器科	565	484	81	5,904	10.4	8.2%	591	11.4	8.8%
産婦人科	197	5	192	1,648	8.4	2.9%	111	8.0	1.7%
眼科	231	95	136	702	3.0	3.3%	204	2.9	3.1%
耳鼻咽喉科	460	254	206	4,245	9.2	6.7%	435	8.7	6.5%
甲状腺診療科	11	8	3	109	9.9	0.2%	12	8.7	0.2%
歯科口腔外科	108	46	62	457	4.2	1.6%	108	3.8	1.6%
合計	6,784	3,748	3,036	87,720	12.9	98.2%	6,550	13.3	98.0%
精神科	125	40	85	7,532	60.3	1.8%	134	51.9	2.0%
総計	6,909	3,788	3,121	95,252	13.8	100.0%	6,684	14.1	100.0%

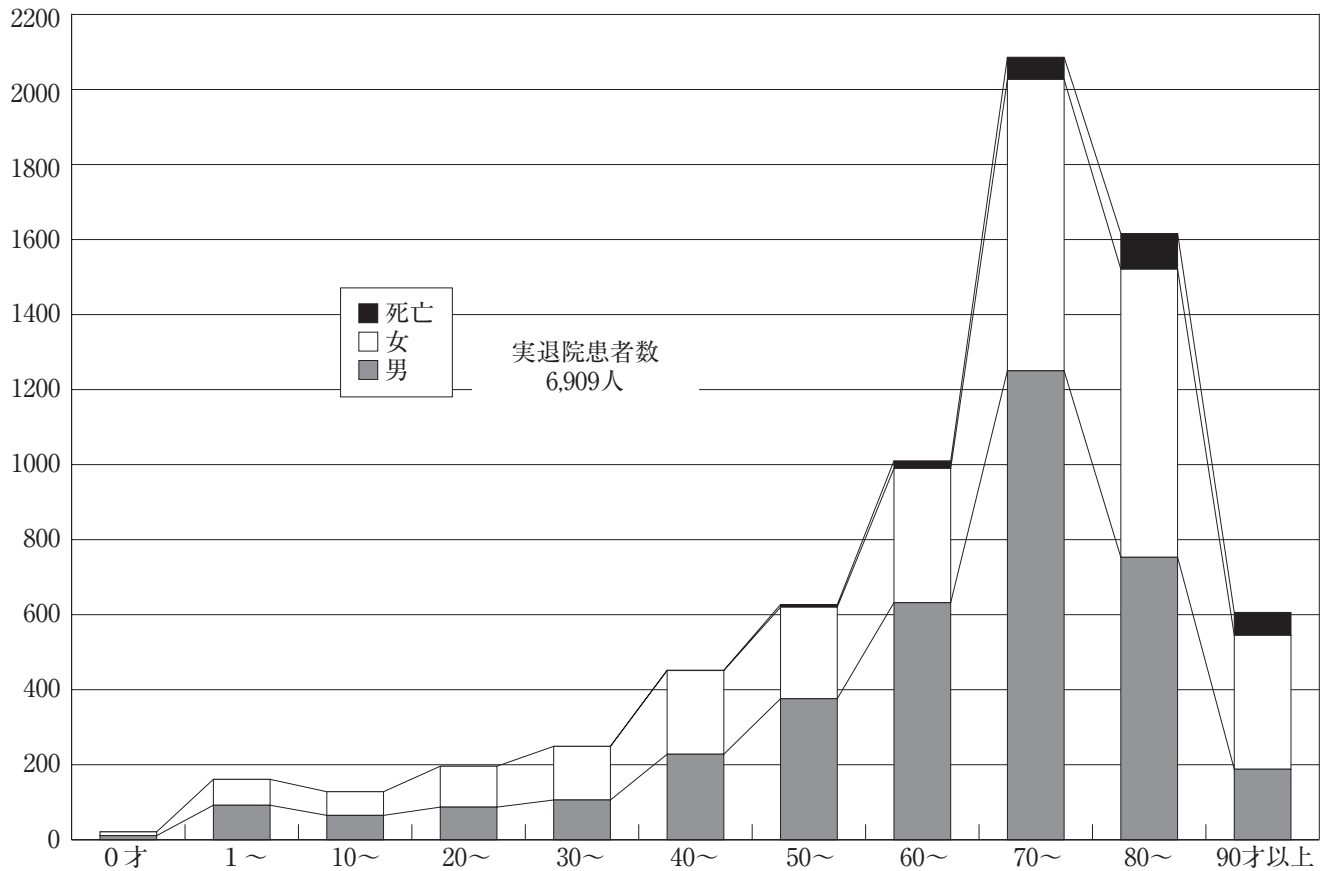
年齢別・性別 退院患者数、死亡数（実数）

令和4年4月～令和5年3月

年 齢	退 院 数				死 亡 数			死亡/退院数
	合計	構成比	男	女	合計	男	女	
0才	21	0.3%	11	10	0			0.0%
1～9	161	2.3%	92	69	0			0.0%
10～19	128	1.9%	65	63	0			0.0%
20～29	196	2.8%	87	109	0			0.0%
30～39	249	3.6%	106	143	0			0.0%
40～49	451	6.5%	228	223	1	1		0.2%
50～59	620	9.0%	376	244	7	6	1	1.1%
60～69	990	14.3%	632	358	20	12	8	2.0%
70～79	2,027	29.3%	1,250	777	59	39	20	2.9%
80～89	1,521	22.0%	753	768	95	52	43	6.2%
90才以上	545	7.9%	188	357	61	24	37	11.2%
合 計	6,909	100.0%	3,788	3,121	243	134	109	3.5%

（単位：人）

令和4年度 年齢別 退院患者数、死亡数（実数）



科別・在院期間別・性別 退院患者数（実数）

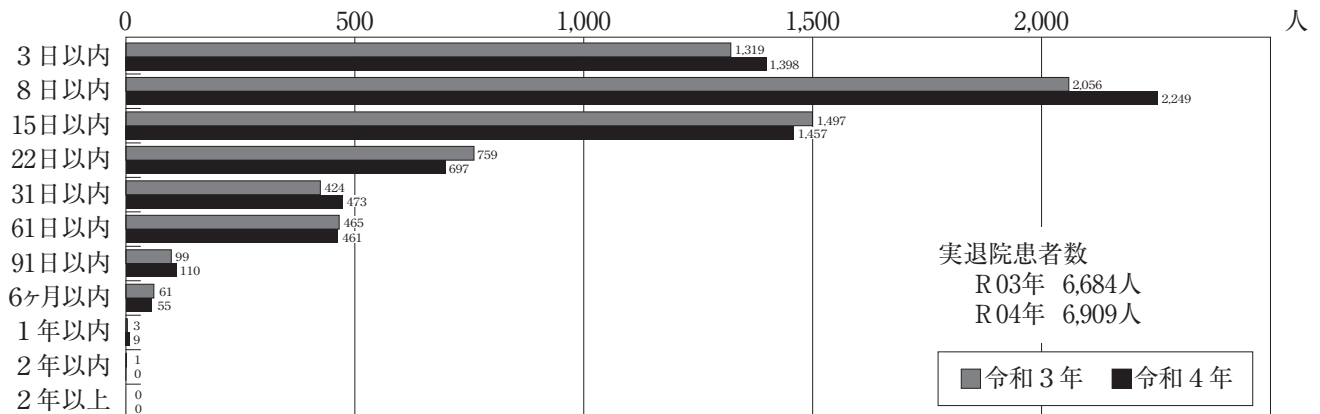
令和4年4月～令和5年3月

		1～	4～	9～	16～	23～	32～	62～	3月～	6月～	1年～	2年	小計	合計
		3日	8日	15日	22日	31日	61日	91日	6月	1年	2年	以上		
糖尿病内科	男	3	17	85	75	17	12	2	1				212	360
	女	7	15	40	56	18	8	2	2				148	
消化器内科	男	81	233	145	54	34	42	5	4				598	1,055
	女	55	170	107	51	28	35	8	3				457	
循環器内科	男	192	389	202	86	56	49	10	7	2			993	1,603
	女	92	184	134	74	49	65	8	4				610	
腎高血圧内科	男	9	34	44	29	29	21	9	4	1			180	345
	女	17	30	38	28	22	22	7	1				165	
内科小計	男	285	673	476	244	136	124	26	16	3	0	0	1,983	3,363
	女	171	399	319	209	117	130	25	10	0	0	0	1,380	
精神科	男	1	2	4	1	2	9	8	10	3			40	125
	女	3	8	7	10	10	20	15	10	2			85	
小児科	男	9	16										25	71
	女	14	29	2	1								46	
外科	男	114	249	140	53	30	47	5	1				639	1,220
	女	155	171	152	45	25	29	2	2				581	
整形外科	男	66	14	19	26	32	15	4	1				177	487
	女	72	20	39	49	85	42	3					310	
脳神経外科	男	2	5	5		2	3	1					18	43
	女	2	6	5	3	6	1	2					25	
皮膚科	男	1		1		6	4		1	1			14	28
	女		2	1	4	1	1	4	1				14	
泌尿科	男	92	211	118	35	12	14	1	1				484	565
	女	14	26	22	2	5	8	4					81	
産婦人科	男		4	1									5	197
	女	44	69	69	5	1	2	2					192	
眼科	男	92		2	1								95	231
	女	129	5	1			1						136	
耳鼻咽喉科	男	53	158	27	6		4	5	1				254	460
	女	41	113	37	2	2	7	3	1				206	
甲状腺診療科	男		1	7									8	11
	女		1	2									3	
歯科口腔外科	男	16	30										46	108
	女	22	37	1	1	1							62	
合計		1,398	2,249	1,457	697	473	461	110	55	9	0	0		6,909
構成比		20.2%	32.6%	21.1%	10.1%	6.8%	6.7%	1.6%	0.8%	0.1%	0.0%	0.0%		

前年

合計		1,319	2,056	1,497	759	424	465	99	61	3	1	0		6,684
構成比		19.7%	30.8%	22.4%	11.4%	6.3%	7.0%	1.5%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%		

令和4年度 在院期間別 退院患者数（実数）年対比



科別・地域別 退院患者数（実数）

令和4年4月～令和5年3月

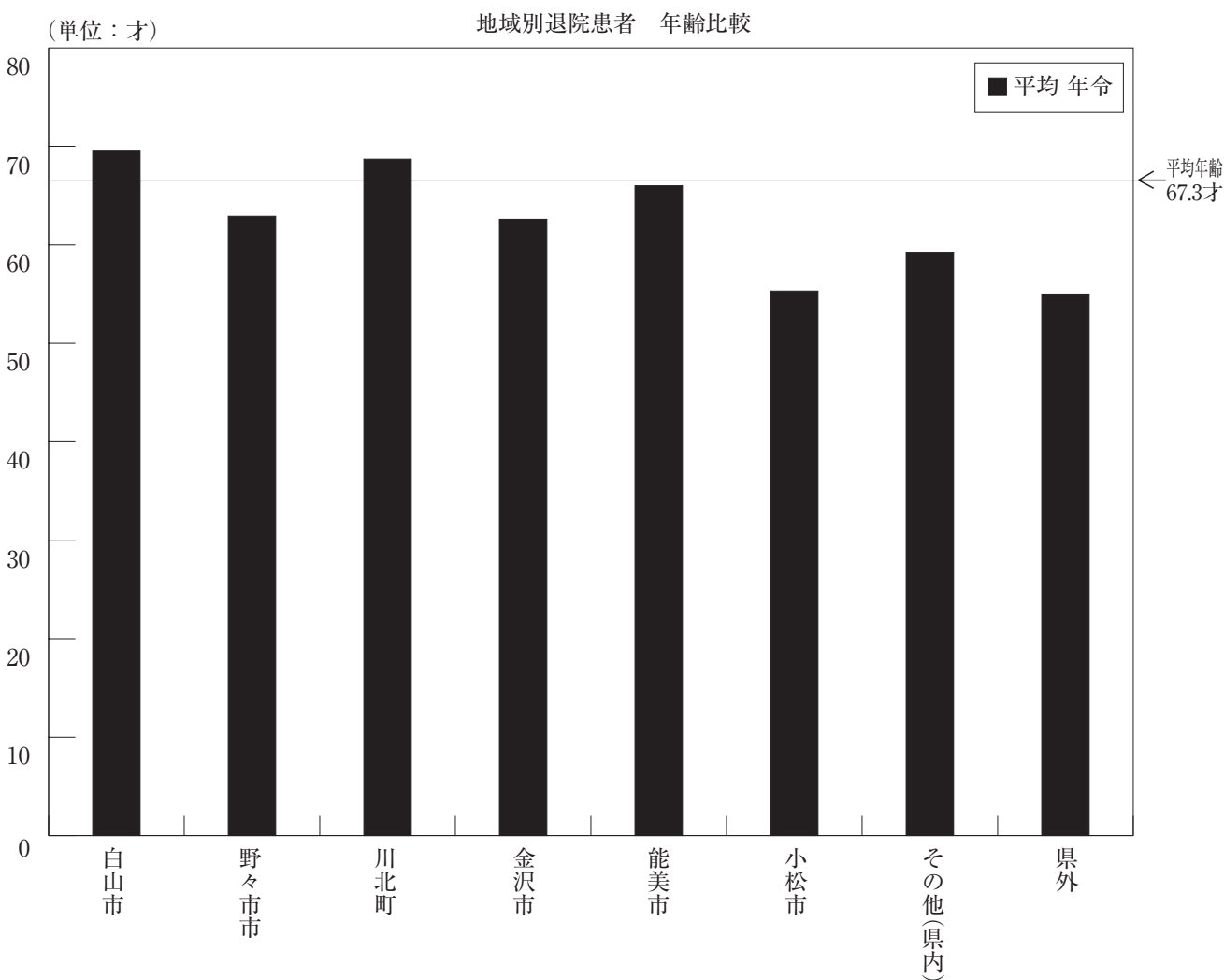
地 域	構成団体				構成外						総計
	白山市	野々市市	川北町	合計	金沢市	能美市	小松市	そ（県内） の他	県外	合計	
糖尿病内分泌内科	266	45	4	315	20	17	5	2	1	45	360
消化器内科	716	140	19	875	70	72	19	15	4	180	1,055
循環器内科	1,050	202	52	1,304	102	144	30	13	10	299	1,603
腎高血圧内科	251	37	9	297	18	23	4	1	2	48	345
内科小計	2,283	424	84	2,791	210	256	58	31	17	572	3,363
精神科	72	9	3	84	9	15	10	7		41	125
小児科	56	9	1	66	1	2	1		1	5	71
外科	755	163	38	956	92	104	43	21	4	264	1,220
整形外科	334	67	9	410	40	25	6	5	1	77	487
脳神経外科	31	7		38	3	1	1			5	43
皮膚科	21	3		24	1	3				4	28
泌尿器科	328	72	18	418	56	58	14	14	5	147	565
産婦人科	93	34	7	134	26	12	16	5	4	63	197
眼科	196	8	11	215	6	8	2			16	231
耳鼻咽喉科	264	61	8	333	50	36	28	10	3	127	460
甲状腺診療科	7	2		9		2				2	11
歯科口腔外科	45	16	1	62	13	9	15	6	3	46	108
合計	4,485	875	180	5,540	507	531	194	99	38	1,369	6,909
構成比	64.9%	12.7%	2.6%	80.2%	7.3%	7.7%	2.8%	1.4%	0.6%	19.8%	

前年	合計	4,347	829	159	5,335	466	497	231	129	26	1,349	6,684
	構成比	65.0%	12.4%	2.4%	79.8%	7.0%	7.4%	3.5%	1.9%	0.4%	20.2%	

地域別・年齢別 退院患者数（実数）

令和4年4月～令和5年3月

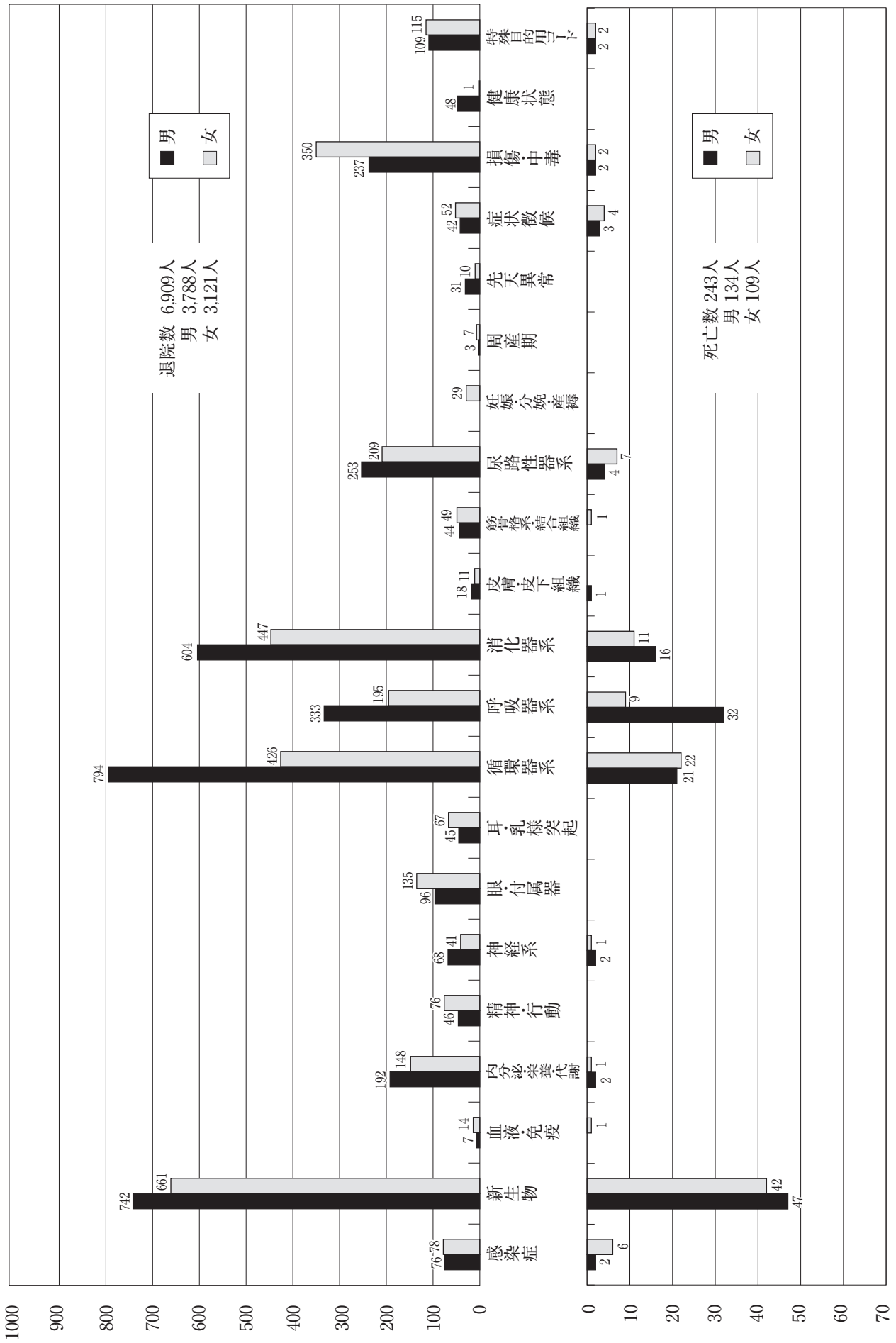
地 域		合計	0才	1～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～	平均年齢
構成 団 体	白山市	4,485	10	82	71	90	117	243	366	652	1,376	1,083	395	69.6
	野々市市	875	3	28	16	41	64	73	84	127	232	150	57	62.9
	川北町	180		5	3	1	9	10	14	26	59	30	23	68.7
	合 計	5,540	13	115	90	132	190	326	464	805	1,667	1,263	475	68.5
構 成 外	金沢市	507		15	10	22	25	53	63	73	127	96	23	62.6
	能美市	531	2	12	10	21	22	35	48	75	158	120	28	66.0
	小松市	194	4	16	12	10	5	21	29	16	42	26	13	55.3
	その他(県内)	99	1	3	5	7	4	11	12	14	25	11	6	59.2
	県 外	38	1		1	4	3	5	4	7	8	5		55.0
	合 計	1,369	8	46	38	64	59	125	156	185	360	258	70	62.5
総 計		6,909	21	161	128	196	249	451	620	990	2,027	1,521	545	67.3



疾病に関する資料

疾病分類別・性別 退院患者数（実数）および死亡数

（単位：人）



科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

*糖尿病内分泌内科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	221	58%	16.1
2	固形物および液状物による肺臓炎	19	5%	29.6
3	1型<インスリン依存性>糖尿病<IDDM>	18	5%	16.2
4	その他の明示された糖尿病	12	3%	15.3
5	コロナウイルス感染症 [COVID-19]	10	3%	8.3
6	肺炎, 病原体不詳	9	2%	19.4
7	尿路系のその他の障害	7	2%	30.1
8	その他の細菌性腸管感染症	5	1%	5.2
9	細菌性肺炎, 他に分類されないもの	4	1%	11.8
10	その他の膵内分泌障害	4	1%	12.8
11	その他の体液, 電解質および酸塩基平衡障害	4	1%	21.3
	小計	313	82%	
	その他	68	18%	
	合 計	381	100%	

*消化器内科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	胆石症	99	9%	9.4
2	麻痺性イレウスおよび腸閉塞, ヘルニアを伴わないもの	77	7%	9.4
3	胃の悪性新生物<腫瘍>	65	6%	13.2
4	膵の悪性新生物<腫瘍>	62	6%	18.0
5	腸の憩室性疾患	45	4%	8.0
6	脳血管疾患の続発・後遺症	42	4%	7.7
7	コロナウイルス感染症 [COVID-19]	38	3%	10.1
8	固形物および液状物による肺臓炎	36	3%	28.8
9	肺炎, 病原体不詳	36	3%	19.2
10	胆道のその他の疾患	34	3%	15.3
	小計	534	48%	
	その他	568	52%	
	合 計	1,102	100%	

*循環器内科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	狭心症	472	29%	6.5
2	心不全	219	13%	22.5
3	慢性虚血性心疾患	94	6%	7.5
4	急性心筋梗塞	82	5%	16.8
5	心臓および血管のプロステーシス, 挿入物および移植片の合併症	73	4%	5.7
6	肺炎, 病原体不詳	57	3%	17.3
7	コロナウイルス感染症 [COVID-19]	54	3%	15.1
8	アテローム<じゅく<粥>状>硬化(症)	53	3%	8.0
9	固形物および液状物による肺臓炎	38	2%	37.8
10	心房細動および粗動	29	2%	4.6
	小計	1,171	71%	
	その他	485	29%	
	合 計	1,656	100%	

科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

*腎高血圧内科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	慢性腎臓病	40	11%	31.7
2	固形物および液状物による肺臓炎	28	8%	29.8
3	コロナウイルス感染症 [COVID-19]	25	7%	13.0
4	尿路系のその他の障害	18	5%	17.1
5	細菌性肺炎, 他に分類されないもの	15	4%	15.6
6	反復性および持続性血尿	13	4%	6.2
7	心不全	11	3%	26.1
8	その他の全身性結合組織疾患	9	3%	21.1
9	心臓および血管のプロステーシス, 挿入物および移植片の合併症	9	3%	16.0
10	慢性腎炎症候群	9	3%	7.2
11	肺炎, 病原体不詳	9	3%	20.6
	小計	186	53%	
	その他	164	47%	
	合 計	350	100%	

*内科小計

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	狭心症	473	14%	6.5
2	心不全	239	7%	22.7
3	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	223	6%	16.2
4	コロナウイルス感染症 [COVID-19]	127	4%	12.6
5	固形物および液状物による肺臓炎	121	3%	32.0
6	肺炎, 病原体不詳	111	3%	18.3
7	胆石症	103	3%	9.7
8	慢性虚血性心疾患	95	3%	7.4
9	心臓および血管のプロステーシス, 挿入物および移植片の合併症	83	2%	7.0
10	急性心筋梗塞	83	2%	16.8
	小計	1,658	48%	
	その他	1,831	52%	
	合 計	3,489	100%	

科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

*精神科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	うつ病エピソード	27	21%	64.4
2	統合失調症	21	16%	52.2
3	双極性感情障害<躁うつ病>	15	12%	55.8
4	身体表現性障害	11	8%	76.2
5	神経系のその他の変性疾患, 他に分類されないもの	6	5%	87.0
6	アルツハイマー<Alzheimer>病	5	4%	71.4
7	摂食障害	5	4%	41.4
8	重度ストレスへの反応および適応障害	3	2%	41.7
9	反復性うつ病性障害	3	2%	90.0
10	恐怖症性不安障害	3	2%	36.0
11	血管性認知症	3	2%	62.3
12	重度知的障害<精神遅滞>	3	2%	10.3
	小計	105	81%	
	その他	25	19%	
	合 計	130	100%	

*小児科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	肺炎, 病原体不詳	7	10%	5.1
2	急性気管支炎	7	10%	4.1
3	その他の原因による熱および不明熱	5	7%	4.4
4	ウイルス性およびその他の明示された腸管感染症	5	7%	3.2
5	その他の分娩合併症により影響を受けた胎児および新生児	4	6%	7.0
6	リンパ細網組織および細網組織球組織のその他の明示された疾患	3	4%	3.7
7	結節性多発(性)動脈炎および関連病態	3	4%	4.3
8	けいれん<痙攣>, 他に分類されないもの	3	4%	3.0
9	皮膚および粘膜病変を特徴とするその他のウイルス感染症	3	4%	3.7
	小計	40	56%	
	その他	31	44%	
	合 計	71	100%	

科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

* 外科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	乳房の悪性新生物<腫瘍>	209	17%	8.8
2	結腸の悪性新生物<腫瘍>	146	12%	14.5
3	そけい<鼠径>ヘルニア	141	11%	5.5
4	胃の悪性新生物<腫瘍>	108	9%	12.8
5	胆石症	102	8%	9.4
6	急性虫垂炎	76	6%	7.7
7	コロナウイルス感染症 [COVID-19]	57	5%	10.2
8	麻痺性イレウスおよび腸閉塞, ヘルニアを伴わないもの	53	4%	16.8
9	膵の悪性新生物<腫瘍>	20	2%	17.8
10	停留精巣<睾丸>	20	2%	2.1
11	気胸	20	2%	6.0
12	直腸の悪性新生物<腫瘍>	20	2%	23.8
	小計	972	78%	
	その他	269	22%	
	合 計	1,241	100%	

* 整形外科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	大腿骨骨折	135	27%	27.9
2	前腕の骨折	65	13%	3.0
3	腰椎および骨盤の骨折	62	12%	16.5
4	下腿の骨折, 足首を含む	51	10%	17.0
5	肩および上腕の骨折	25	5%	7.7
6	肋骨, 胸骨および胸椎骨折	22	4%	16.6
7	手首および手の骨折	13	3%	3.5
8	股関節症 [股関節部の関節症]	12	2%	27.1
9	多部位の骨折	11	2%	22.4
10	コロナウイルス感染症 [COVID-19]	10	2%	13.3
	小計	406	82%	
	その他	92	18%	
	合 計	498	100%	

科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

*脳神経外科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	脳梗塞	16	35%	21.7
2	頭蓋内損傷	13	28%	8.4
3	脳内出血	7	15%	31.0
	小計	36	78%	
	その他	10	22%	
	合 計	46	100%	

*皮膚科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	蜂巣炎<蜂窩織炎>	10	31%	43.4
2	丹毒	9	28%	25.6
3	帯状疱疹 [帯状ヘルペス]	4	13%	31.0
4	有毒動物との接触による毒作用	3	9%	5.3
5	その他の敗血症	2	6%	100.5
6	じょく<褥>瘡性潰瘍および圧迫領域	2	6%	55.0
7	非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他および詳細不明の型	1	3%	27.0
8	皮膚および皮下組織のその他の障害、他に分類されないもの	1	3%	104.0
	合 計	32	100%	

*泌尿器科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	127	22%	8.8
2	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	95	17%	13.9
3	腎結石および尿管結石	95	17%	7.8
4	新生物<腫瘍>の特殊スクリーニング検査	47	8%	4.1
5	腎盂を除く腎の悪性新生物<腫瘍>	33	6%	16.2
6	閉塞性尿路疾患および逆流性尿路疾患	26	5%	4.7
7	前立腺肥大 (症)	24	4%	9.3
8	尿管の悪性新生物<腫瘍>	20	4%	13.3
9	腎盂の悪性新生物<腫瘍>	15	3%	25.6
10	下部尿路結石	10	2%	9.6
	小計	492	87%	
	その他	74	13%	
	合 計	566	100%	

科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

*産婦人科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	子宮平滑筋腫	46	23%	9.1
2	卵巣の良性新生物<腫瘍>	29	15%	7.1
3	子宮頸（部）の異形成	28	14%	4.0
4	単胎自然分娩	14	7%	7.5
5	コロナウイルス感染症 [COVID-19]	12	6%	6.3
6	子宮内膜症	8	4%	7.4
7	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	6	3%	10.7
8	女性性器脱	6	3%	10.2
9	子宮頸部の悪性新生物<腫瘍>	5	3%	20.6
10	子宮頸（部）の上皮内癌	4	2%	6.8
	小計	158	80%	
	その他	40	20%	
	合 計	198	100%	

*眼科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	老人性白内障	218	94%	2.8
2	網膜血管閉塞症	4	2%	2.0
3	その他の網膜障害	4	2%	2.0
4	他に分類される疾患における網膜の障害	2	1%	2.0
5	緑内障	1	0%	14.0
6	眼球の障害	1	0%	3.0
7	視神経炎	1	0%	16.0
	合 計	231	100%	

科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

*耳鼻咽喉科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	その他の難聴	45	10%	7.5
2	扁桃周囲膿瘍	41	9%	5.8
3	前庭機能障害	31	7%	4.6
4	睡眠障害	30	6%	2.0
5	顔面神経障害	28	6%	7.6
6	甲状腺の悪性新生物<腫瘍>	27	6%	10.8
7	慢性副鼻腔炎	27	6%	5.9
8	急性扁桃炎	25	5%	7.3
9	鼻および副鼻腔のその他の障害	14	3%	5.6
10	コロナウイルス感染症 [COVID-19]	14	3%	8.6
	小計	282	61%	
	その他	183	39%	
	合 計	465	100%	

*甲状腺診療科

令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	コロナウイルス感染症 [COVID-19]	13	100%	9.1
	合 計	13	100%	

*歯科口腔外科

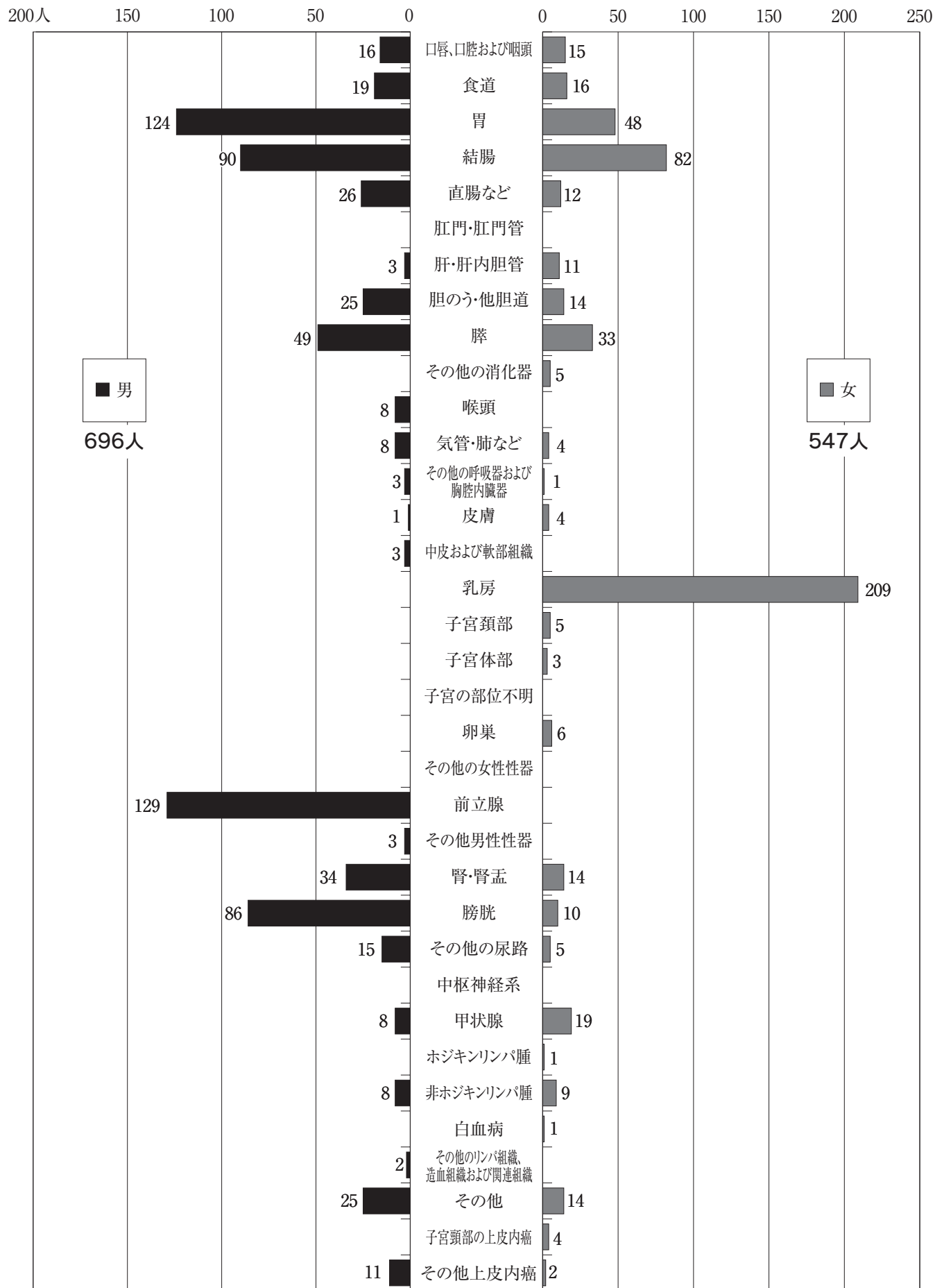
令和4年4月～令和5年3月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在院日数
1	歯肉炎および歯周疾患	58	54%	3.7
2	埋伏歯	16	15%	3.1
3	口腔部のう<囊>胞, 他に分類されないもの	13	12%	3.9
4	歯髄および根尖歯周組織の疾患	5	5%	3.8
5	顎骨のその他の疾患	5	5%	7.4
6	骨および関節軟骨の良性新生物<腫瘍>	3	3%	4.0
7	その他および部位不明の口腔の悪性新生物<腫瘍>	2	2%	17.0
8	蜂巣炎<蜂窩織炎>	2	2%	6.5
	小計	104	96%	
	その他	4	4%	
	合 計	108	100%	

悪性新生物に関する資料

悪性新生物患者の部位別・性別 患者数(実数)

(実数合計1,243人)



悪性新生物患者の部位別・性別 退院患者数、死亡数（実数） 令和4年4月～令和5年3月

C 分類	部 位	退院数（実数）					死亡数					前年合計		
		合計	男	女	構成比	平均 在院日数	合計	男	女	死亡数/ 退院数 (実数)	平均 在院日数	退院数 (実数)	死亡数	死亡数/ 退院数 (実数)
0201	口唇、口腔および咽頭	31	16	15	2.5%	36.1	3	1	2	9.7%	32.7	19	3	15.8%
0202	食道	35	19	16	2.8%	13.3	3	3		8.6%	36.0	22	3	13.6%
0203	胃	172	124	48	13.8%	13.2	12	8	4	7.0%	32.5	193	16	8.3%
0204	結腸	172	90	82	13.8%	14.4	9	5	4	5.2%	18.3	164	15	9.1%
0205	直腸S状結腸移行部および直腸	38	26	12	3.1%	21.9	3	2	1	7.9%	22.3	76	4	5.3%
0206	肛門および肛門管	0			0.0%		0			-		2	1	50.0%
0207	肝および肝内胆管	14	3	11	1.1%	22.9	6	1	5	42.9%	27.2	15	3	20.0%
0208	胆のうおよびその他の胆道	39	25	14	3.1%	16.1	5	3	2	12.8%	25.0	22	6	27.3%
0209	膵	82	49	33	6.6%	18.2	24	13	11	29.3%	33.3	52	4	7.7%
0210	その他の消化器	5		5	0.4%	14.6	0			0.0%		5	0	0.0%
0211	喉頭	8	8		0.6%	16.5	0			0.0%		15	1	6.7%
0212	気管、気管支および肺	12	8	4	1.0%	14.9	3	2	1	25.0%	3.7	26	9	34.6%
0213	その他の呼吸器および胸腔内臓器	4	3	1	0.3%	32.8	0			0.0%		5	0	0.0%
0215	皮膚の悪性黒色腫	5	1	4	0.4%	14.8	1	1		20.0%	18.0	0	0	-
0217	中皮および軟部組織	3	3		0.2%	27.7	0			0.0%		3	0	0.0%
0218	乳房	209		209	16.8%	8.8	4		4	1.9%	29.5	191	6	3.1%
0219	子宮頸部	5		5	0.4%	20.6	1		1	20.0%	7.0	1	0	0.0%
0220	子宮体部	3		3	0.2%	13.0	0			0.0%		3	0	0.0%
0222	卵巣	6		6	0.5%	10.7	1		1	16.7%	10.0	3	1	33.3%
0223	その他の女性性器	0			0.0%		0			-		0	0	-
0224	前立腺	129	129		10.4%	9.0	2	2		1.6%	26.0	113	4	3.5%
0225	その他の男性生殖器	3	3		0.2%	19.3	1	1		33.3%	38.0	4	0	0.0%
0226	腎および腎盂	48	34	14	3.9%	19.3	1		1	2.1%	8.0	57	9	15.8%
0227	膀胱	96	86	10	7.7%	14.4	1	1		1.0%	45.0	87	7	8.0%
0228	その他の尿路	20	15	5	1.6%	13.9	1	1		5.0%	39.0	14	1	7.1%
0230	中枢神経系	0			0.0%		0			-		1	0	0.0%
0231	甲状腺	27	8	19	2.2%	10.8	1		1	3.7%	13.0	30	0	0.0%
0232	ホジキンリンパ腫	1		1	0.1%	3.0	0			0.0%		0	0	-
0233	非ホジキンリンパ腫	17	8	9	1.4%	19.6	3	1	2	17.6%	36.3	15	5	33.3%
0234	白血病	1		1	0.1%	19.0	1		1	100.0%	19.0	1	0	0.0%
0235	その他のリンパ組織、造血組織および関連組織	2	2		0.2%	10.0	0			0.0%		3	0	0.0%
0236	その他	39	25	14	3.1%	17.9	2	1	1	5.1%	22.0	38	4	10.5%
	計	1,226	685	541	98.6%	14.3	88	46	42	7.2%	27.8	1,180	102	8.6%
0237	子宮頸部の上皮内新生物	4		4	0.3%	6.8	0			0.0%		1	0	0.0%
0238	その他の上皮内新生物	13	11	2	1.0%	7.0	0			0.0%		15	0	0.0%
	計	17	11	6	1.4%	6.9	0	0	0	0.0%		16	0	0.0%
	合計	1,243	696	547	100.0%	14.2	88	46	42	7.1%	27.8	1,196	102	8.5%

院内がん登録部位別登録件数

ICD-O3	原発部位	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度	
C00-C14	口唇・口腔・咽頭	25	22	27	20	30	
C15	食道	22	21	27	24	13	
C16	胃	128	120	140	156	182	
C17	小腸	4	4	7	9	4	
C18	C180	盲腸	13	11	6	10	20
	C181	虫垂	0	0	2	0	0
	C182	上行結腸	41	29	30	37	25
	C183	右結腸曲<肝彎曲>	1	0	0	0	3
	C184	横行結腸	21	15	22	16	17
	C185	左結腸曲<脾彎曲>	0	0	0	0	0
	C186	下行結腸	12	8	13	8	6
	C187	S状結腸	46	33	49	41	53
C19	直腸S状部	7	8	6	9	4	
C20	直腸	39	34	31	39	44	
C21	肛門管	0	2	0	2	1	
C22	肝・肝内胆管	20	22	12	17	14	
C23	胆のう	8	7	11	8	6	
C24	肝外胆管、胆管、肝門部胆管、総胆管	15	5	14	18	10	
C25	膵	39	35	33	54	22	
C30,C31	鼻腔・副鼻腔	4	2	2	5	6	
C32	喉頭	10	10	3	8	8	
C34	気管支・肺	34	47	33	39	41	
C37	胸腺	1	1	0	0	0	
C38	胸膜	1	0	1	0	0	
C40,C41	骨	1	0	0	0	0	
C42	骨髄、血液	10	13	13	7	7	
C44	皮膚	3	5	8	3	8	
C48,C49	後腹膜・その他の軟部組織	1	1	3	0	2	
C50	乳房	94	107	79	98	105	
C51	外陰	0	0	0	1	0	
C53	子宮頸部	22	10	7	9	23	
C54	子宮体部	6	7	2	4	6	
C56	卵巣	4	2	4	1	3	
C60	陰茎	1	0	0	1	0	
C61	前立腺	89	77	85	79	92	
C62	精巣	2	0	4	5	3	
C64	腎(腎盂を除く)	26	35	27	20	16	
C65	腎盂	8	11	2	8	8	
C66	尿管	10	6	2	6	4	
C67	膀胱	35	46	32	35	57	
C68	尿道	0	1	0	1	1	
C70-C72,C75	脳・中枢神経系	7	7	3	0	0	
C73	甲状腺	31	42	45	25	53	
C74	副腎	0	1	0	0	0	
C76	不明確な部位-頭部、顔面又は頸部	0	1	1	1	1	
C77	リンパ節	11	13	6	7	8	
C80	その他、部位不明	7	9	11	11	10	
合計		859	830	803	842	916	

※院内がん登録とは、当院でがんの診断・治療を受けた全患者について、がんの診断、治療、予後に関する情報を登録する仕組み。

※悪性および上皮内新生物についてICD-O3（国際疾病分類腫瘍学第3版）を用いて分類する。

院内がん登録（令和4年度）主要5部位治療前ステージと治療後ステージ

【胃(C16)】 128件

	I	II	III	IV	不明	NA	切除なし	術前治療後
治療前	62	8	14	21	23	0		
術後病理学的	58	8	11	9	1	7	34	0

【大腸(C18～C20)】 180件

	0	I	II	III	IV	不明	NA	切除なし	術前治療後
治療前	28	10	17	31	42	51	1		
術後病理学的	60	12	24	16	28	1	2	31	6

【肝(C22)】 20件

	I	II	III	IV	不明	NA	切除なし	術前治療後
治療前	3	1	3	3	8	2		
術後病理学的	0	0	0	0	0	3	17	0

【肺(C34)】 34件

	0	I	II	III	IV	不明	NA	切除なし	術前治療後
治療前	0	10	4	3	6	11	0		
術後病理学的	0	3	0	0	0	0	0	31	0

【乳房(C50)】 94件

	0	I	II	III	IV	不明	NA	切除なし	術前治療後
治療前	14	35	27	6	4	5	3		
術後病理学的	12	29	17	2	0	0	3	17	14

※UICC第8版に準拠し登録、集計

※治療前ステージ…UICCの取り決めに従い、診断時(初回治療前)のT・N・M各区分に相当するステージ

※術後病理学的ステージ…UICCの取り決めに従い、手術(初回治療)の病理学的所見によって導かれるpT・pN・pM各区分に相当するステージ

※NA(該当なし)…Ann Arbor分類

※切除なし…初回治療に緩和療法などを選択し手術を行わなかった症例、初回治療として当院で手術を行わず他院へ紹介となった症例

※術前治療後…手術前に腫瘍の縮小などを目的とした化学療法や放射線療法などを施行後、手術を施行した場合は術前治療後とする

院内がん登録 予後調査 主要5部位（5大癌）における5年生存率

治療前ステージ

【胃(C16)】
509件

	症例数	5年累積生存率
stage I	341	86%
stage II	49	38%
stage III	30	62%
stage IV	57	2%
stage不明	32	20%

治療後ステージ

	症例数	5年累積生存率
stage I	310	89%
stage II	29	63%
stage III	38	53%
stage IV	8	38%
手術なし・術前治療後	124	15%

治療前ステージ

【大腸(C18-C20)】
471件

	症例数	5年累積生存率
stage 0	120	88%
stage I	74	80%
stage II	81	73%
stage III	92	67%
stage IV	77	12%
stage不明	27	28%

治療後ステージ

	症例数	5年累積生存率
stage 0	116	88%
stage I	73	85%
stage II	72	79%
stage III	92	69%
stage IV	41	20%
手術なし・術前治療後	77	12%

治療前ステージ

【肝(C22)】
68件

	症例数	5年累積生存率
stage I	22	50%
stage II	10	30%
stage III	12	0%
stage IV	15	0%
stage不明	9	22%

治療後ステージ

	症例数	5年累積生存率
stage I	6	83%
stage II	-	-
stage III	-	-
stage IV	-	-
手術なし・術前治療後	56	16%

治療前ステージ

【肺(C34)】
133件

	症例数	5年累積生存率
stage I	44	63%
stage II	-	-
stage III	11	9%
stage IV	59	3%
stage不明	14	29%

治療後ステージ

	症例数	5年累積生存率
stage I	14	77%
stage II	-	-
stage III	症例なし	
stage IV	症例なし	
手術なし・術前治療後	118	22%

治療前ステージ

【乳房(C50)】
231件

	症例数	5年累積生存率
stage 0	44	98%
stage I	85	96%
stage II	65	89%
stage III	19	50%
stage IV	8	0%
stage不明	10	67%

治療後ステージ

	症例数	5年累積生存率
stage 0	21	100%
stage I	68	100%
stage II	50	94%
stage III	7	86%
stage IV	症例なし	
手術なし・術前治療後	85	64%

※解析対象は院内がん登録における診断日が平成26年4月1日～平成30年3月31日である症例

※症例数が5例以下は「-」で表記

※Kaplan-Meier法により実測生存率で全死(死因を問わないすべての死亡)をイベントとし算出

※「院内がん登録標準様式2016年版」に従い、平成23年12月31日診断症例まではUICC第6版、平成24年1月1日診断症例からはUICC第7版、平成30年1月1日診断症例からはUICC第8版に準拠し登録したものを集計とした

生活習慣病に関する資料

悪性新生物
糖 尿 病
脂質異常症
高 血 圧
心 疾 患
脳血管障害

(基礎数は診療録より上記の分野で一分野につき、1個のみ集計した数)

生活習慣病患者：悪性新生物の集計（疾病分類別・年齢別）

令和4年4月～令和5年3月

	C 分類	合計	0～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～
0201	口唇, 口腔・咽頭の悪性新生物	41				1	4	4	8	14	9	1
0202	食道の悪性新生物	48							9	10	25	4
0203	胃の悪性新生物	247			1	1	7	9	49	108	66	6
0204	結腸の悪性新生物	231				2	12	25	34	86	56	16
0205	直腸・S状結腸移行部の悪性新生物	71					2	6	18	26	15	4
0206	肛門・肛門管の悪性新生物	0										
0207	肝・肝内胆管の悪性新生物	42						1	6	20	9	6
0208	胆のう・他の胆道の悪性新生物	58						1	8	20	24	5
0209	膵の悪性新生物	112					2	11	16	40	34	9
0210	その他の消化器の悪性新生物	7					1	1	3	2		
0211	喉頭の悪性新生物	11								9	2	
0212	気管, 気管支・肺の悪性新生物	45						1	7	19	17	1
0213	他の呼吸器・胸腔内の悪性新生物	4								1	1	2
0214	骨・関節軟骨の悪性新生物	0										
0215	皮膚の悪性黒色腫	6					3		2	1		
0216	その他の皮膚の悪性新生物	1							1			
0217	中皮・軟部組織の悪性新生物	5				1				1	2	1
0218	乳房の悪性新生物	260				28	33	44	56	71	23	5
0219	子宮頸部の悪性新生物	7					3			2		2
0220	子宮体部の悪性新生物	6							4		2	
0221	子宮の部位不明の悪性新生物	0										
0222	卵巣の悪性新生物	8					1	4		2		1
0223	その他の女性性器の悪性新生物	0										
0224	前立線の悪性新生物	214					2	8	53	106	33	12
0225	その他の男性性器の悪性新生物	4				2	1				1	
0226	腎・腎盂の悪性新生物	71			1	1	6	7	15	30	10	1
0227	膀胱の悪性新生物	125					1	4	24	64	27	5
0228	その他の尿路の悪性新生物	24							3	15	6	
0229	眼・付属器の悪性新生物	0										
0230	中枢神経系の悪性新生物	1						1				
0231	甲状腺の悪性新生物	43		1	2	2	8	9	6	9	5	1
0232	ホジキンリンパ腫	1								1		
0233	非ホジキンリンパ腫	29		1		1		2	1	8	11	5
0234	白血病	7							1	1	3	2
0235	他のリンパ・造血組織等の悪性新生物	5							1	1	2	1
0236	その他の悪性新生物	54					1	9	13	20	9	2
0237	子宮頸部の上皮内癌	5				2	3					
0238	その他の上皮内新生物	16						2	1	9	4	
	合計	1,809	0	2	4	41	90	149	339	696	396	92
	前年合計	1,670	0	0	1	20	54	151	320	645	390	89

注：全ての病名を対象に集計。

生活習慣病患者：悪性新生物の集計（疾病分類別・地域別）

令和4年4月～令和5年3月

	C 分類	合計	白山市	野々市市	川北町	金沢市	能美市	小松市	その他 (県内)	県外
0201	口唇, 口腔・咽頭の悪性新生物	41	25	9	1	1	4	1		
0202	食道の悪性新生物	48	33	9	2	2		1	1	
0203	胃の悪性新生物	247	177	16	6	20	21	2	3	2
0204	結腸の悪性新生物	231	185	14	4	8	13	5	1	1
0205	直腸・S状結腸移行部の悪性新生物	71	44	15	2	2	5	2	1	
0206	肛門・肛門管の悪性新生物	0								
0207	肝・肝内胆管の悪性新生物	42	31	3	2	1	5			
0208	胆のう・他の胆道の悪性新生物	58	41	7		1	6	3		
0209	膵の悪性新生物	112	90	11	1	2	7	1		
0210	その他の消化器の悪性新生物	7	7							
0211	喉頭の悪性新生物	11	11							
0212	気管, 気管支・肺の悪性新生物	45	41	1		1	2			
0213	他の呼吸器・胸腔内の悪性新生物	4	2					2		
0214	骨・関節軟骨の悪性新生物	0								
0215	皮膚の悪性黒色腫	6	3	3						
0216	その他の皮膚の悪性新生物	1	1							
0217	中皮・軟部組織の悪性新生物	5	4	1						
0218	乳房の悪性新生物	260	135	63	9	16	19	10	8	
0219	子宮頸部の悪性新生物	7	6						1	
0220	子宮体部の悪性新生物	6	3		1		1	1		
0221	子宮の部位不明の悪性新生物	0								
0222	卵巣の悪性新生物	8	7				1			
0223	その他の女性性器の悪性新生物	0								
0224	前立腺の悪性新生物	214	123	29	10	13	20	9	6	4
0225	その他の男性性器の悪性新生物	4	3	1						
0226	腎・腎盂の悪性新生物	71	43	2		11	14		1	
0227	膀胱の悪性新生物	125	93	7	4	10	9	2		
0228	その他の尿路の悪性新生物	24	14	8			2			
0229	眼・付属器の悪性新生物	0								
0230	中枢神経系の悪性新生物	1	1							
0231	甲状腺の悪性新生物	43	24	3	2	2	1	8	3	
0232	ホジキンリンパ腫	1	1							
0233	非ホジキンリンパ腫	29	20	3	3		2	1		
0234	白血病	7	5			2				
0235	他のリンパ・造血組織等の悪性新生物	5	3				2			
0236	その他の悪性新生物	54	38	3		3	10			
0237	子宮頸部の上皮内癌	5	3		2					
0238	その他の上皮内新生物	16	13	2			1			
	合計	1,809	1,230	210	49	95	145	48	25	7
	前年合計	1,670	1,095	199	52	90	146	63	24	1

注：全ての病名を対象に集計。

生活習慣病患者：糖尿病の集計（疾病分類別・年齢別）

令和4年4月～令和5年3月

	C 分類	合計	0～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～
0404	1型糖尿病	37				1	2	4	5	14	11	
0405	2型糖尿病	1,628			1	14	49	122	239	635	443	125
0406	その他の糖尿病	61				1	1	9	6	31	12	1
	合計	1,726	0	0	1	16	52	135	250	680	466	126
	前年合計	1,655	0	2	3	23	77	133	267	621	408	121

生活習慣病患者：糖尿病の集計（疾病分類別・地域別）

令和4年4月～令和5年3月

	C 分類	合計	白山市	野々市市	川北町	金沢市	能美市	小松市	その他(県内)	県外
0404	1型糖尿病	37	30	4	1	1	1			
0405	2型糖尿病	1,628	1,151	169	28	107	124	31	14	4
0406	その他の糖尿病	61	50	7			3	1		
	合計	1,726	1,231	180	29	108	128	32	14	4
	前年合計	1,655	1,153	186	35	93	113	47	28	0

生活習慣病患者：脂質異常症の集計（疾病分類別・年齢別）

令和4年4月～令和5年3月

	C 分類	合計	0～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～
0410	脂質異常症	2,131			2	6	49	161	345	802	609	157
	合計	2,131	0	0	2	6	49	161	345	802	609	157
	前年合計	1,955	0	1	2	14	60	151	319	733	531	144

生活習慣病患者：脂質異常症の集計（疾病分類別・地域別）

令和4年4月～令和5年3月

	C 分類	合計	白山市	野々市市	川北町	金沢市	能美市	小松市	その他(県内)	県外
0410	脂質異常症	2,131	1,468	231	56	138	171	38	24	5
	合計	2,131	1,468	231	56	138	171	38	24	5
	前年合計	1,955	1,361	196	32	118	154	57	30	7

生活習慣病患者：高血圧の集計（疾病分類別・年齢別）

令和4年4月～令和5年3月

	C 分類	合計	0～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～
0901	本態性高血圧	3,531				5	74	219	484	1,250	1,088	411
0902	高血圧性心疾患	5					1		4			
0903	高血圧性腎疾患	0										
0905	二次性高血圧症	14					4	3	1	3	3	
	合計	3,550	0	0	0	5	79	222	489	1,253	1,091	411
	前年合計	3,452	0	0	4	17	88	219	478	1,241	978	427

生活習慣病患者：高血圧の集計（疾病分類別・地域別）

令和4年4月～令和5年3月

	C 分類	合計	白山市	野々市市	川北町	金沢市	能美市	小松市	その他(県内)	県外
0901	本態性高血圧	3,531	2,484	382	84	206	265	60	38	12
0902	高血圧性心疾患	5	4	1						
0903	高血圧性腎疾患	0								
0905	二次性高血圧症	14	9			2	1	2		
	合計	3,550	2,497	383	84	208	266	62	38	12
	前年合計	3,452	2,422	375	73	199	237	90	47	9

生活習慣病患者：心疾患の集計（疾病分類別・年齢別）

令和4年4月～令和5年3月

	C 分類	合計	0～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～
0906	狭心症	864				2	16	57	140	338	268	43
0907	急性心筋梗塞	83					2	13	16	28	17	7
0908	冠動脈硬化症	40					1	6	8	18	7	
0909	陳旧性心筋梗塞	135					4	10	21	55	39	6
0910	その他の虚血性心疾患	97					1	6	14	35	29	12
0911	慢性リウマチ性心疾患	8						1	1		6	
0912	慢性非リウマチ性心疾患	71				1		3	7	24	21	15
0913	心筋症	26			1		4	1	6	11	2	1
0914	不整脈・伝導障害	438			2	2	13	16	40	126	177	62
0915	心不全	564					5	18	45	116	214	166
0916	その他の心疾患	31			1			1	6	4	12	7
	合計	2,357	0	0	4	5	46	132	304	755	792	319
	前年合計	2,062	0	1	3	6	32	93	240	685	695	307

生活習慣病患者：心疾患の集計（疾病分類別・地域別）

令和4年4月～令和5年3月

	C 分類	合計	白山市	野々市市	川北町	金沢市	能美市	小松市	その他(県内)	県外
0906	狭心症	864	557	109	23	61	86	18	8	2
0907	急性心筋梗塞	83	46	12	3	6	12	2		2
0908	冠動脈硬化症	40	31	2	1	2		3	1	
0909	陳旧性心筋梗塞	135	80	20	5	12	15	1	1	1
0910	その他の虚血性心疾患	97	77	6		5	3	3	3	
0911	慢性リウマチ性心疾患	8	5		1		2			
0912	慢性非リウマチ性心疾患	71	52	9	1	4	2	1	2	
0913	心筋症	26	19	6			1			
0914	不整脈・伝導障害	438	287	50	16	34	40	8	2	1
0915	心不全	564	401	70	14	20	43	10	4	2
0916	その他の心疾患	31	22	3	1	4		1		
	合計	2,357	1,577	287	65	148	204	47	21	8
	前年合計	2,062	1,433	225	47	111	151	58	31	6

生活習慣病患者：脳血管障害の集計（疾病分類別・年齢別）

令和4年4月～令和5年3月

	C 分類	合計	0～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～
0609	一過性脳虚血発作・関連症候群	0										
0917	くも膜下出血	19						2	2	10	4	1
0918	脳内出血	128					2	10	13	50	47	6
0919	脳梗塞	710					2	20	65	214	281	128
0920	脳動脈硬化症	1									1	
0921	その他の脳血管疾患	124					2	6	15	45	45	11
	合計	982	0	0	0	0	6	38	95	319	378	146
	前年合計	843	0	0	0	0	4	26	83	292	329	109

生活習慣病患者：脳血管障害の集計（疾病分類別・地域別）

令和4年4月～令和5年3月

	C 分類	合計	白山市	野々市市	川北町	金沢市	能美市	小松市	その他(県内)	県外
0609	一過性脳虚血発作・関連症候群	0								
0917	くも膜下出血	19	12	2	1	2	1		1	
0918	脳内出血	128	86	16	1	15	6		4	
0919	脳梗塞	710	503	70	21	41	57	10	4	4
0920	脳動脈硬化症	1	1							
0921	その他の脳血管疾患	124	93	13		11		6	1	
	計	982	695	101	23	69	64	16	10	4
	前年合計	843	568	104	16	58	58	24	13	2

手術および処置に関する資料

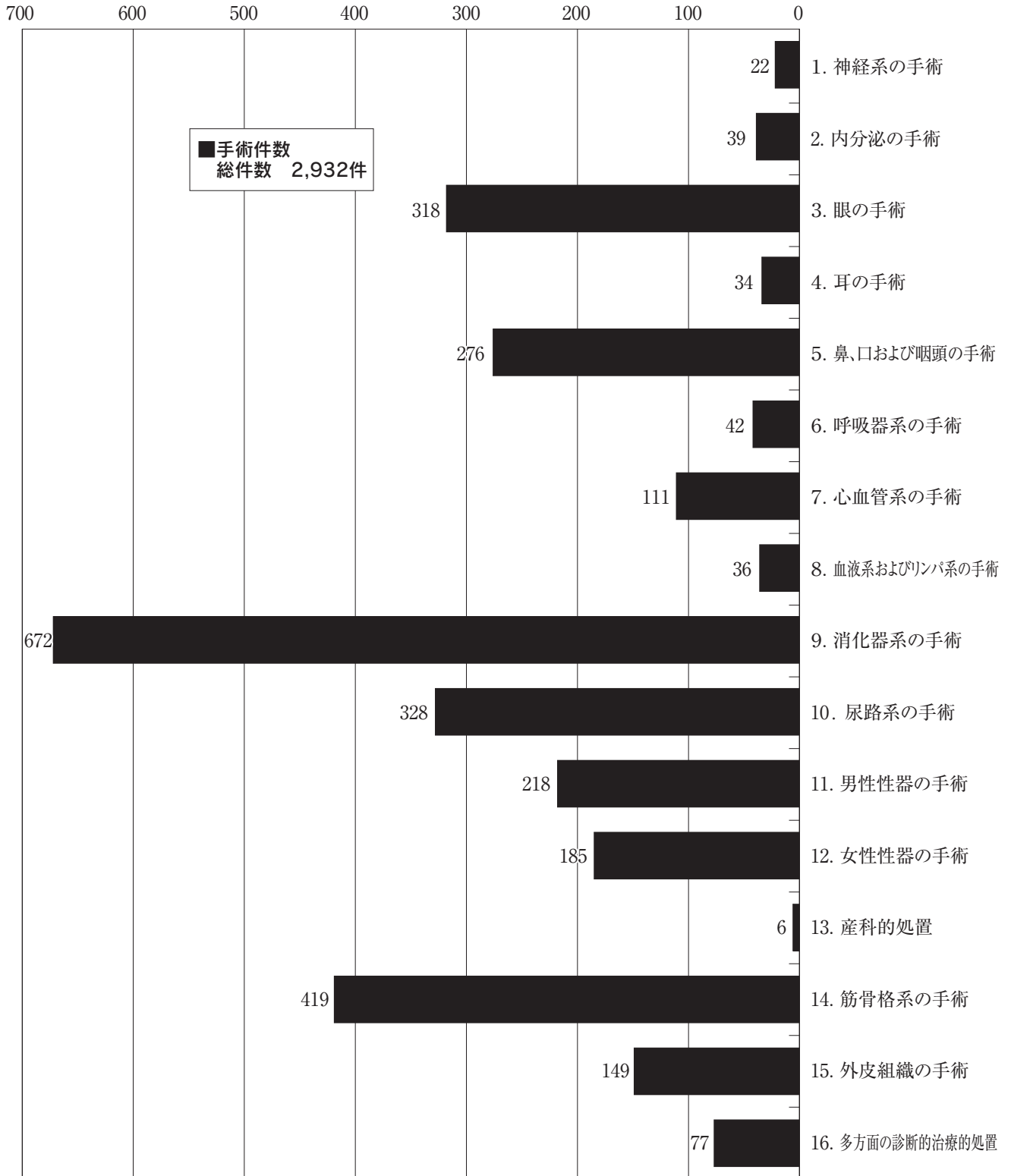
手術室における手術および処置件数

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
内 科	件 数	44	52	60	72	69
	全麻件数	35	34	40	44	44
精 神 科	件 数	46	19	20	26	27
	全麻件数	46	19	20	26	27
小 児 科	件 数	0	0	0	0	0
	全麻件数	0	0	0	0	0
外 科	件 数	830	869	786	789	775
	全麻件数	718	713	620	675	681
心 臓 血 管 科 外 科	件 数	7	10	40	61	-
	全麻件数	0	1	8	13	-
整 形 外 科	件 数	387	389	355	369	398
	全麻件数	102	110	103	91	88
脳神経外科	件 数	11	6	9	0	2
	全麻件数	1	1	2	0	0
皮 膚 科	件 数	0	0	4	5	4
	全麻件数	0	0	0	0	0
形 成 外 科	件 数	32	37	48	62	36
	全麻件数	0	0	0	0	0
泌 尿 器 科	件 数	454	487	462	506	468
	全麻件数	295	295	264	287	290
産 婦 人 科	件 数	156	78	66	82	84
	全麻件数	145	72	50	71	77
眼 科	件 数	317	259	278	325	318
	全麻件数	0	0	0	1	0
耳 鼻 咽 喉 科	件 数	238	221	215	238	237
	全麻件数	216	203	202	219	219
歯 科 口 腔 科 外 科	件 数	104	103	83	111	116
	全麻件数	104	103	83	110	115
総件数		2,626	2,530	2,426	2,646	2,534
総全麻件数		1,662	1,551	1,392	1,537	1,541

※件数は、一人につき1件で集計。(外来と入院の合計)

※全麻件数は、内数で計上。

手術室における手術および処置の分類別件数



鏡視下手術件数

科	術式	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
外科	ロボット支援胃悪性腫瘍手術(ダビンチ)	30	19	-	-	-
	ロボット支援結腸悪性腫瘍手術(ダビンチ)	12	-	-	-	-
	胸腔鏡下肺切除術	5	12	14	5	8
	腹腔鏡下胃切除術	5	5	24	11	13
	腹腔鏡下虫垂切除術	65	51	75	60	66
	腹腔鏡下結腸切除術	30	37	33	45	31
	腹腔鏡下直腸切除・切断術	18	14	18	19	15
	腹腔鏡下腸管癒着剥離術	0	2	4	2	4
	腹腔鏡下胆のう摘出術	115	115	84	99	87
	腹腔鏡下ヘルニア手術 鼠径部	105	81	59	74	75
	〃 その他	11	12	7	7	2
	その他鏡視下手術	12	11	5	11	13
	小 計	408	359	323	333	314
	整形外科	内視鏡下椎弓切除術	0	2	0	1
内視鏡下椎間板摘出術		1	4	7	4	7
関節鏡下手根管開放術		5	5	6	7	6
関節鏡下半月板切除術		0	1	1	1	2
その他鏡視下手術		0	0	1	4	2
小 計		6	12	15	17	24
泌尿器科	ロボット支援前立腺悪性腫瘍手術(ダビンチ)	50	34	47	36	38
	ロボット支援腎悪性腫瘍手術(ダビンチ)	19	15	16	8	12
	ロボット支援腎盂形成術(ダビンチ)	1	2	-	-	-
	ロボット支援尿管悪性腫瘍手術(ダビンチ)	4	-	-	-	-
	腹腔鏡下腎(尿管)手術	2	25	20	19	5
	腹腔鏡下腎盂形成手術	0	0	2	2	2
	腹腔鏡下尿管摘出術	4	5	7	3	4
	腹腔鏡下副腎摘出術	3	0	4	4	1
	その他鏡視下手術	5	6	4	3	3
小 計	88	87	100	75	65	
耳鼻咽喉科	内視鏡下鼻・副鼻腔手術	51	44	31	46	55
	内視鏡下鼻腔手術	30	18	20	35	29
	内視鏡下鼻中隔手術	29	22	17	23	27
	小 計	110	84	68	104	111
産婦人科	腹腔鏡下子宮附属器腫瘍摘出術	49	17	9	9	21
	腹腔鏡下子宮筋腫摘出術	12	4	2	2	5
	腹腔鏡下子宮全摘術	37	12	7	8	8
	その他鏡視下手術	7	1	2	1	0
	小 計	105	34	20	20	34
歯科口腔外科						
	顎関節鏡下授動術	0	1	0	0	1
合 計		717	577	526	549	549

特徴ある手術実績

科	術式	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
泌尿器科	経尿道的レーザー前立腺切除術	22	28	25	40	40
耳鼻咽喉科	甲状腺悪性腫瘍手術（全摘および亜全摘）	2	8	5	7	3
	甲状腺悪性腫瘍手術（片葉切除）	17	17	17	17	11
	甲状腺部分切除	9	10	5	7	13
	パセドウ甲状腺全摘（亜全摘）術	4	2	3	6	5
	計	32	37	30	37	32
歯科 口腔外科	抜歯手術（埋伏歯）	831	901	757	730	647
	顎骨腫瘍摘出術	28	32	34	48	52
	舌腫瘍摘出術	10	16	14	22	11
	インプラント埋入本数	190	164	108	152	163
	計	1,059	1,113	913	952	873

死亡に関する資料

科別・月別・性別 死亡患者数 (実数)

令和4年4月～令和5年3月

科		合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	剖検	平均在院日数
糖尿病 内分泌内科	男	2											2			17.0
	女	5	1				1		1	1	1					14.2
消化器内科	男	40	1	2	2	3	5	5	4	4	2	2	4	6	1	23.9
	女	42	4	2	5	5	3	1	5	4	3	3	6	1	1	26.7
循環器内科	男	45	1	2	2		5	4	5	3	7	4	3	9		20.2
	女	34		3	3	2	2	2	3	3	2	8	4	2		16.0
腎高血圧内科	男	16		2		1	1	2	2	1	2	2	1	2		18.4
	女	8	1	1			1		1	1	1	1		1		11.4
内科小計	男	103	2	6	4	4	11	11	11	8	11	8	10	17	1	21.3
	女	89	6	6	8	7	7	3	10	9	7	12	10	4	1	20.5
精神科	男	0														
	女	0														
小児科	男	0														
	女	0														
外科	男	22	2	1	4	1	1			1	3		5	4		20.0
	女	11	1				2	2	1			3		2		22.8
整形外科	男	1						1								34.0
	女	0														
脳神経外科	男	0														
	女	2		2												20.5
皮膚科	男	0														
	女	0														
泌尿器科	男	6		1	1	1		1			1			1		27.3
	女	2						1	1							11.0
産婦人科	男	0														
	女	2	1	1												8.5
眼科	男	0														
	女	0														
耳鼻咽喉科	男	2						1						1		10.0
	女	3		1						1			1			30.7
甲状腺診療科	男	0														
	女	0														
歯科口腔外科	男	0														
	女	0														
合計	男	134	4	8	9	6	12	14	11	9	15	8	15	23	1	21.3
	女	109	8	10	8	7	9	6	12	10	7	15	11	6	1	20.6
合計		243	12	18	17	13	21	20	23	19	22	23	26	29	2	21.0
前年合計		259	22	22	21	23	20	16	20	21	22	21	26	25	1	23.3

その他の資料

入院診療録の管理数

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
カルテ冊数（冊）	7,088	6,891	6,668	7,111	7,006
管理人数（人）	5,578	5,505	5,238	5,464	5,419

年間入院回数別 患者数（実退院数で計算）

（単位：人）

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
入院回数 1回	4,399	4,407	4,087	4,224	4,262
2回	746	719	728	816	740
3回	186	138	166	190	178
4回	58	41	47	53	53
5回	26	28	15	16	19
6回	2	4	5	11	13
7回	3	3	6	5	6
8回	3	1		1	4
9回	1	1	3	3	2
10回			3	1	2
11回	1		1	2	1
12回		2	1		
13回		1		2	
14回			1	1	1
15回					
16回					
17回					
18回			1		
19回					1
20回					
21回	1				
22回		1			
合計	5,426	5,346	5,064	5,325	5,282

内視鏡検査統計
血液浄化センター統計
精神科デイケア利用者統計

内視鏡検査数（内視鏡室）

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度
上 部	GTF(上部消化管内視鏡)	15,953	15,930	14,372	14,897
	ERCP(内視鏡的逆行性胆肝膵管造影)	158	151	201	192
	小 計	16,111	16,081	14,573	15,089
	EMR(内視鏡的粘膜切除術)	8	12	13	16
	ESD(内視鏡的粘膜下層剥離術)	49	50	80	70
	EUS(超音波内視鏡検査)／FNA(吸引針生検)	108	57	34	31
	止血術	57	65	77	49
	EVL(内視鏡的静脈瘤結紮術)／EIS(内視鏡的硬化療法)	7	5	6	9
	PEG(経皮内視鏡的胃瘻造設術)	102	62	80	65
	胃瘻交換	51	36	40	59
	ENBD(内視鏡的経鼻胆道ドレナージ)／ERBD(内視鏡的逆行性胆道ドレナージ)	48	59	78	102
	EST(内視鏡的乳頭括約筋切開術)／EPBD(内視鏡的乳頭バルーン拡張術)	39	45	58	31
	ステント挿入(食道／胃・十二指腸)	9	10	20	16
	ステント挿入(胆管)	33	17	17	9
	その他	89	68	91	82
下 部	SF(S状結腸内視鏡)	443	559	537	485
	CF(大腸全結腸内視鏡)	1,393	1,379	1,253	1,353
	小 計	1,836	1,938	1,790	1,838
	EMR(内視鏡的粘膜切除術)／ポリペクトミー	751	624	566	506
	ESD(内視鏡的粘膜下層剥離術)	14	19	12	15
	止血術	46	42	36	36
	EUS(超音波内視鏡検査)	0	2	0	1
	ステント挿入	10	20	18	20
その他	17	28	49	27	
総 計		17,947	18,019	16,363	16,927

血液浄化センター統計

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
人工腎臓	13,017	13,597	13,764	13,828	14,206
その他の血液浄化療法	205	180	145	153	205

※その他の血液浄化療法：CHDFを除く

精神科デイケア利用者統計

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
精神デイケア	1,285	1,001	701	950	840
精神ショートケア	910	707	722	870	891

看護部統計

感染看護相談件数

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度
相談件数		506	508	478	375
相談者	医師	92	106	115	37
	看護師（管理者）	109	79	115	137
	看護師	71	69	30	51
	リンクナース	0	0	3	3
	看護補助者	2	0	5	3
	医療技術職	37	32	27	24
	事務職	49	69	62	58
	その他	0	0	5	2
	院外	25	14	10	20
依頼方法	電話	498	502	464	349
	メール	4	1	2	7
	ラウンド時	0	1	3	12
	依頼書	0	0	0	0
	安全対策室への訪室	4	3	9	9
	研修会時	0	0	0	0
	その他	0	0	1	3
問題点	感染管理組織	5	1	20	21
	感染基礎知識	1	6	2	13
	感染防止技術	5	18	20	44
	マニュアル	7	7	6	14
	感染性廃棄物	0	2	1	5
	ファシリティ	1	7	18	42
	教育	2	1	9	15
	サーベイランス	2	2	3	7
	アウトブレイク	0	0	0	10
	隔離・接触感染対策	21	21	43	62
	最新知識（文献）	2	2	4	0
	他部署と調整	18	8	15	18
	針刺し・血液曝露	2	11	17	36
抗菌薬	1	0	0	3	
その他	439	423	320	91	
対応方法	電話対応	496	498	455	319
	メール対応	4	2	3	6
	面談対応	5	7	20	50
	ICT回診	0	0	0	0
	書面对応	0	0	0	1

緩和ケア相談件数

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度
新規		39	38	28	50
相談件数		124	154	166	216
相談内容	PCT	95	74	94	110
	緩和ケア	34	49	46	61
	看護外来	0	7	19	15
	看護相談	8	1	6	19
	サロン	0	0	0	-
	コンサルテーション	0	23	1	11
問題点	身体	120	141	152	125
	社会	44	63	73	24
	精神	40	46	33	47
	スピリチュアル	3	0	17	6
	その他	2	6	0	2
援助内容	傾聴	39	49	65	93
	助言	86	89	94	33
	情報提供	3	3	10	8
	その他	0	6	2	6
介入方法	直接ケア	41	48	66	87
	間接ケア	0	0	0	0
	コンサルテーション	82	101	97	117

皮膚・排泄ケア相談件数

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	
相談件数		2,134	2,428	2,711	2,732	
病棟	ICU	64	80	114	95	
	HCU	241	170	172	206	
	2東	49	34	62	216	
	3東	162	227	245	234	
	3西	314	277	259	139	
	3北	79	135	238	183	
	4東	392	544	498	384	
	4西	268	217	338	189	
	4北	227	257	401	585	
	5東	41	10	10	30	
	5西	180	232	242	274	
	外来	117	245	132	197	
分野	創傷	1,821	1,849	2,123	2,109	
	コロストミー	280	430	340	307	
	ウロストミー	2	5	16	46	
	失禁	63	107	147	47	
問題内容	創傷	褥瘡処置	545	712	993	748
		褥瘡予防の相談	176	24	97	76
		瘻孔処置	40	51	64	49
		創処置	403	586	539	842
	ストーマ	ストーマサイトマーキング	28	19	18	7
		退院時指導	5	15	13	5
		装具の不具合	18	72	43	26
		装具使用方法の指導	67	96	57	37
		日常生活相談	65	42	45	48
	失禁	オムツによる皮膚障害処置	6	27	13	6
		導尿指導	0	0	0	0
		日常生活指導	0	1	1	33

がん化学療法相談件数

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	
相談件数		105	92	80	77	
受診状況	入院	93	75	60	50	
	外来	12	17	20	27	
相談者	医師	5	15	9	11	
	看護師	90	70	60	46	
	患者	3	2	11	16	
	家族	1	1	0	0	
	その他	6	4	0	3	
問題点	投与管理	3	7	7	4	
	血管外漏出	1	0	1	0	
	有害事象	消化器症状	2	0	0	1
		神経障害	1	0	1	2
		皮膚障害	1	5	3	10
		骨髄抑制	0	0	0	0
		過敏症・インフュージョンリアクション	1	3	0	0
		その他	0	0	2	3
	意思決定支援	化学療法導入	1	4	1	3
		レジメン変更	3	3	2	3
		ギアチェンジ	1	0	6	1
		治療の場	96	80	59	53
	セルフケア支援	2	1	2	1	
システム	1	0	1	1		
その他	1	3	5	8		
援助内容	傾聴・語りの促進	5	23	35	51	
	助言・提案	8	14	15	25	
	情報提供	101	84	69	54	
	他部門への連携	13	12	8	8	
	その他	0	1	1	0	
援助手段	面談	103	90	78	72	
	電話	2	2	2	5	

透析看護相談件数

				令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	
相談件数				48	95	61	121	
疾患	CKDステージ	1	0	0	1	0		
		2	0	4	0	2		
		3	3	26	18	36		
		4	16	28	20	32		
		5	29	37	22	51		
	DM	あり	19	35	32	51		
		なし	29	59	28	69		
	解剖生理			30	71	49	98	
	治療	水分管理			27	64	47	86
		食事管理（低蛋白食）			27	66	50	101
		塩分管理			28	68	49	93
		体重管理			17	43	34	72
		血圧管理			18	67	46	87
薬物療法			24	70	48	97		
腎代替療法	腎移植			19	31	23	49	
	血液透析			40	78	48	101	
	腹膜透析			39	61	37	91	
	在宅血液透析			3	11	9	8	
検査				34	77	54	105	
CKM				17	-	-	-	
日常生活				32	76	56	110	
栄養				19	59	40	90	
透析方法・条件				37	57	39	83	
ブラッドアクセス				15	28	22	44	
合併症				12	38	39	80	
社会資源の活用				25	41	11	38	
医療費・保健（社会保障）				27	46	11	40	
医療機関の紹介				14	29	7	25	
その他				39	86	57	115	
バリアンス分析	I			9	25	17	26	
	II			5	21	14	32	
	III			21	40	24	46	
	IV			13	9	6	17	

糖尿病相談件数

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度
相談件数		1,162	1,362	1,277	1,254
新規		0	215	259	232
インスリンの有無		539	676	618	695
援助内容	疾患	77	185	309	272
	生活	627	939	1,054	790
	食事	717	957	1,008	853
	薬物	122	453	659	210
	血糖測定				32
	注射部位の観察				124
	運動	139	217	409	173
	フットケア	12	16	23	32
	その他	359	301	108	78
在宅療養指導料		19	14	28	118
糖尿病合併症管理料		12	16	23	16
糖尿病透析予防指導管理料		639	768	737	352

精神看護相談件数

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度
新規		50	48	30	39
相談件数		105	97	52	154
相談内容	治療に関して	1	44	13	4
	受診方法・入院	2	7	1	1
	転院	0	0	0	1
	医療機関の紹介	2	2	4	1
	訪問看護	0	2	0	4
	食事	0	4	0	73
	不安・苦痛	102	70	42	38
	医療者との関係	13	21	12	2
	社会生活（仕事、就労、学業）	16	3	0	17
	医療費、生活費	0	0	0	0
	内服に関して	2	0	0	31
	患者会・家族会	0	0	6	0
	患者・家族間関係	1	4	16	29
	友人・知人・職場の人間関係	2	6	6	6
	社会資源の活用	3	1	0	9
その他	0	0	0	12	
対応	傾聴・語りの促進	103	94	50	151
	助言・提案	103	94	49	154
	情報提供	0	9	2	5
	自院の受診方法	1	2	2	1
	他院の受診方法	0	1	0	0
	他部門への連携	2	0	0	0
	他の医療機関等への連携	0	1	0	0
	その他	0	0	0	0
援助手段	面談	105	92	51	73
	電話	0	5	1	0

助産師外来相談件数

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度
相談件数		15	13	26	104
相談者	入院患者	0	0	0	1
	外来患者	15	13	26	103
	その他	0	0	0	0
	家族	0	0	0	0
相談	母乳育児	15	0	0	0
	育児全般	0	0	0	0
	予防接種	0	0	0	0
	分娩関連	0	0	0	0
	思春期	0	0	0	0
	更年期	0	0	0	0
マラサージ房	乳腺炎対応・予防	14	13	20	95
	分娩促進	1	0	2	8
	断乳処理	0	0	4	1
健診	妊婦健診	0	0	0	0
	産後1ヶ月健診	0	0	0	0
指導集団	母親教室	0	0	0	0

乳癌看護相談件数

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度
相談件数		48	30	39	83
病棟	ICU	0	0	0	0
	HCU	0	0	0	0
	2東	0	0	0	0
	3東	0	0	0	0
	3西	9	5	2	6
	3北	1	0	0	1
	4東	0	0	0	0
	4西	0	0	0	0
	4北	0	0	0	1
	5東	0	0	0	0
	5西	0	0	0	1
	外来	38	25	37	74
分野	手術	40	28	14	44
	化学療法	2	0	2	9
	放射線治療	2	0	0	2
	内分泌療法	0	0	0	1
	緩和	2	2	0	8
	その他	0	0	15	17
問題内容	意思決定	15	15	15	44
	不安	5	5	20	22
	ボディイメージ	5	5	0	2
	補整下着	2	5	0	0
	脱毛ウィッグ	2	0	2	5
	リンパ浮腫	15	10	3	18
	セクシャリティー	0	0	0	2
	就労支援	5	0	0	0
	皮膚障害	0	0	0	0
	自壊創	0	0	0	0
	疼痛	0	0	0	2
	副作用	0	0	0	0
日常生活指導	0	0	6	3	

認知症看護相談件数

		令和4年度	令和3年度	令和2年度
相談件数		1,216	1,436	1,948
相談	カンファレンス	1,173	1,404	1,921
	ICU	7	6	14
	HCU	31	17	55
	2 東	56	35	65
	3 東	187	209	327
	3 西	155	227	225
	3 北	149	203	269
	4 東	73	83	121
	4 西	155	136	253
	4 北	96	139	221
	5 西	264	349	371
	コンサルテーション	13	11	15
	看護外来	30	21	12
相談内容	評価	15	23	3
	せん妄	2	9	4
	中核症状	3	15	8
	BPSD	12	22	8
	認知機能低下・予防	9	10	6
	入院療養・治療の困難	5	18	4
	コミュニケーション	1	3	3
	生活・療養環境の調整	18	28	4
	危険行動への対応	0	11	2
	行動制限・身体拘束	0	3	2
	抗精神病薬	5	10	0
	家族への対応・指導	20	17	3
	退院調整	5	3	3
援助内容	傾聴	16	29	3
	助言	16	27	5
	情報提供	19	12	3
	その他	2	5	1
実践	ラウンド	448	401	455
	患者ケア	1	3	5
	直接ケア	0	65	6
指導	指導（間接ケア）	0	239	9
	コンサルテーション	0	33	0
	退院前後訪問指導	0	3	0
その他支援	SW介入	2	5	1
	退院支援看護師	1	6	1
	その他（地域へ連携など）	15	24	0
	不要	5	0	0

出前コンサルティング、出前講座

	実施日	施設名	講座内容	認定領域	担当者	参加人数
令和4年度	6月9日	若宮福祉会	オンライン研修 感染対策	感染管理	小笠原佐緒里 木下 幸子	15名
	10月25日	白山松任訪問看護子ステーション	統合失調症の疾患をもつ癌末期のケア	精神科	山下 伸子	30名
	2月10日	金沢聖霊総合病院	新人看護職員メンタルヘルスアドバイザー	精神科	山下 伸子	2名
	3月7日	美杉の郷	統合失調症の方のケア	精神科	山下 伸子	3名
令和3年度	9月28日	白山商工会議所	新型コロナウイルスの現状について	感染管理	ト部 健	20名
	12月8日	金沢聖霊総合病院	新人看護職員メンタルヘルスアドバイザー	精神科	山下 伸子	2名
	12月13日					1名
令和2年度	9月10日	石川県予防医学協会 予防医学クリニック	発熱外来設置スペースの視察及び助言	感染管理	河奥 辰徳	3名
	10月23日	有料老人ホーム しおん		感染管理	河奥 辰徳	40名
	12月11日	野々市在宅医療・ 介護連携支援センター	透析	透析認定看護師	長瀬 ゆか	20名
	11月5日	嶋 医院	有熱者外来 感染対策	感染管理	河奥 辰徳	15名
	1月29日	金沢健康プラザ大手町	慢性腎不全患者を理解するために	透析認定看護師	長瀬 ゆか	40名
令和元年度	6月13日	加賀野公民館	認知症予防	認知症ケア	西野 浩子 鍛冶 愛	23名
	7月12日	有料老人ホーム しおん	認知症介護	認知症看護	西野 浩子	31名
	9月24日	大門園	高齢者における皮膚トラブルの予防と対策	皮膚・排せつ	遠藤 瑞穂	30名
	10月9日	悠輝会 悠久の郷	ノロウイルスについて	感染管理	河奥 辰徳	40名
	10月23日	有料老人ホーム しおん	感染管理の基本的な対応	感染管理	河奥 辰徳	40名
	11月22日	松任公民館	日頃から出来る認知症の予防法	認知症ケア	西野 浩子 酒井 由紀乃 西川 由紀子	50名
	11月5日	株式会社 高度介護施設 運営管理センター	施設で出来る皮膚トラブル対策	皮膚排せつ	遠藤 瑞穂	15名
	12月18日	男性介護士の会	認知症患者のコミュニケーション	認知症ケア	伴 正広 西野 浩子 山下 伸子	30名
平成30年度	4月16日	池田病院	末梢カテーテル／CVポートの管理	感染管理	嶋田 由美子	18名
	5月7日	つるぎ病院 吉野谷診療所	医療廃棄物の対処	感染管理	嶋田 由美子	1名
	5月16日	ののいちの季	ポートの感染予防	感染管理	嶋田 由美子	3名
	6月25日	新村 病院	効果的な研修の仕方	感染管理	嶋田 由美子	2名
	8月17日	大門園 医務室	針刺し事故対応マニュアルについて	感染管理	嶋田 由美子	2名
	10月19日	特別養護老人ホーム 松美苑	蛍光塗料を使用したおむつ交換研修のアドバイザー	感染管理	嶋田 由美子	30名
	10月26日	特別養護老人ホーム 福寿園	ノロウイルス・インフルエンザの予防について	感染管理	嶋田 由美子	58名
	10月29日	恵愛会 松南病院	MRSA予防対策	感染管理	嶋田 由美子	2名
	11月22日	東野病院	根拠を理解する感染防止対策	感染管理	嶋田 由美子	22名
	11月22日	グループホーム ほたん	感染症とその予防	感染管理	嶋田 由美子	12名
	11月26日	いしかわ特別支援学校	衛生管理、手洗い指導を中心に	感染管理	嶋田 由美子	31名

医療技術部統計

医療技術部統計（検査室）

検査室分野別件数

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
生 化 学	1,564,174	1,514,992	1,451,546	1,452,235	1,286,737
血 清	102,975	109,291	93,890	86,964	83,195
血 液	172,551	169,054	160,035	160,941	154,185
一 般	111,688	114,019	104,648	104,055	97,572
病 理	9,557	9,384	8,719	9,149	8,473
ガ ス 分 析	3,239	2,903	2,640	2,889	2,978
微 生 物	32,980	37,663	25,640	19,629	19,019
生 理	77,439	73,487	66,603	70,074	62,620
外 注	41,753	41,751	44,548	53,996	50,201
合 計	2,116,356	2,072,544	1,958,269	1,959,932	1,764,980

病理検査（代表項目）

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
病 理 組 織	1,903	1,824	1,719	1,828	1,788
内 視 鏡（生 検）	1,535	1,403	1,441	1,416	1,249
ドック内視鏡(生検)	402	402	378	354	341
術中迅速病理診断	96	99	75	74	87
精 液 検 査	20	22	28	15	35
婦 人 科 細 胞 診	944	883	842	863	906
ドック婦人科細胞診	2,770	2,725	2,426	2,504	2,044
そ の 他 細 胞 診	1,145	1,265	1,184	1,400	1,378
ドックその他細胞診	740	761	626	692	644
解 剖	2	0	0	3	1

輸血検査（代表項目）

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
交 差 試 験	816	765	790	736	698
不 規 則 抗 体	969	804	1,015	754	790
赤 血 球 濃 厚 液	1,382	1,296	1,422	1,210	1,431
新 鮮 凍 結 血 漿	96	88	44	110	208
自 己 血 輸 血	32	12	6	22	16
血 小 板	645	311	140	180	815

医療技術部統計（検査室）

生理検査（代表項目）

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
心臓超音波	5,215	4,968	4,603	5,151	4,845
運動負荷試験(トレッドミル)	356	322	302	365	338
ホルター心電図・血圧	357	372	366	333	397
心電図検査	30,438	28,192	26,379	27,456	24,978
脳波検査	64	81	76	78	82
筋電図・誘発筋電図	475	427	415	469	418
呼吸機能検査	4,737	4,657	3,938	4,519	4,459
腹部・体表超音波	9,068	9,050	9,416	9,960	8,804
眼圧検査	5,325	5,033	4,261	4,460	3,629
眼底写真	7,216	7,018	6,155	6,475	5,161
骨密度(超音波)	774	755	641	828	565
終夜PSG	35	23	23	25	19
血管超音波	3,734	6,458	3,118	3,265	2,629
ペースメーカーチェック	1,866	1,534	1,257	958	843

心臓カテーテル検査

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
代表項目	合計	1,302	968	1,199	1,321	1,329
	血管形成術(PTCA)	524	305	394	503	500
	〃(stent)	353	254	324	423	437
	〃(PTA)	129	104	153	134	125
	ペースメーカー植え込み	65	71	60	59	70
	アブレーション	20	16	20	12	8
	PCPS	4	5	6	3	7
	緊急カテ	207	213	242	187	182

医療技術部統計（検査室）

チーム医療・院内環境・外来検査数集計

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度	
D S T	SMBG	208	143	110	110	110	
	病棟糖尿病教室		2	39	48	49	
	カンファレンス	47	46	47	42	48	
	糖尿病バイキング	0	0	0	2	3	
N S T	ラウンド	49	48	50	49	49	
	データ収集	368	273	325	360	381	
	身体計測	4	9	3	31	37	
W S T	ラウンド	2	8	7	10	11	
	カンファレンス	39	47	41	16	-	
	データ収集	49	53	48	37	-	
I C T	ラウンド	57	51	37	49	49	
	データ収集	134	160	97	97	129	
A S T	カンファレンス	48	47	49	51	49	
	データ収集	898	860	1006	846	1,022	
微生物検査	血液浄化室・透析液	98	99	221	183	340	
	栄養	検便	1,765	1,765	1,782	1,708	1,575
		ノロウイルス	443	443	449	436	399
		食器等	42	43	41	40	39
	手術室・手洗い	2	3	0	3	4	
合 計	2,350	2,353	2,493	2,370	2,357		
生化学	透析液	生化学	988	1,019	1,176	1,246	1,281
		ガス分析	988	1,019	1,176	1,246	1,281
		浸透圧	988	1,019	1,176	1,246	1,281
	合 計	2,964	3,057	3,528	3,738	3,843	
心リハ	リハビリ	241	244	238	240	244	
	カンファレンス	39	43	42	36	42	
心カテ・モニタリング		521	448	499	482	474	
嗅覚検査	外来	2	4	9	13	9	
	病棟	0	0	1	7	0	
聴力+ティンパノ		786	925	738	840	915	
甲状腺穿刺細胞診（回）		136	230	161	249	110	

医療技術部統計（放射線室）

1. 一般撮影

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
単純撮影（人数）	29,214	28,405	28,515	31,399	35,598
胸部（件数）	19,104	17,980	18,496	20,558	20,278
腹部（件数）	5,169	4,625	4,238	4,835	5,459
乳房	4,849	4,973	4,322	4,473	3,767

2. 透視検査

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
透視検査	1,163	1,038	1,227	1,095	1,144

3. CT検査 ※胸腹部は胸部として計上した

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
頭部	2,359	2,451	2,312	2,217	2,220
胸部	12,762	11,610	11,540	6,751	5,625
腹部	4,391	4,626	4,973	5,686	7,432
その他	1,066	236	263	250	242
総件数	20,578	18,923	19,088	14,904	15,519

4. MRI検査

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
頭部	2,282	2,161	2,006	2,037	2,028
躯幹	2,344	2,279	2,099	1,846	1,735
その他	139	164	160	200	136
総件数	4,765	4,604	4,265	4,083	3,899

5. RI検査

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
脳血流	138	173	101	116	154
甲状腺	226	206	202	209	181
肺血流	8	12	6	7	18
心臓	711	539	676	824	825
腎機能	61	48	46	38	25
骨	29	50	49	111	125
腫瘍・炎症	11	3	9	3	10
その他	158	152	140	146	93
総件数	1,342	1,183	1,229	1,454	1,431

医療技術部統計（放射線室）

6. 血管造影検査

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
心カテ	1,101	871	1,130	1,205	1,161
アンギオ（脳）	0	0	0	0	1
アンギオ（腹部）	13	8	16	15	15
その他	130	0	0	0	0
総件数	1,244	879	1,146	1,220	1,177

7. 骨密度測定（DEXA）

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
骨密度測定	1,068	1,041	879	1,033	940

8. 結石破碎

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
結石破碎	28	9	5	10	7

9. 放射線治療件数

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
症例数	161	177	152	132	138
照射件数	4,422	4,469	3,829	3,702	3,785

医療技術部統計（リハビリテーション室）

診療科別延べ患者数

理学療法

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
内 科	13,627	12,856	13,181	12,169	11,576
精 神 科	974	934	847	494	327
外 科	2,826	2,445	2,015	1,661	1,957
整 形 外 科	5,289	5,896	5,020	5,113	5,180
脳 神 経 外 科	424	456	594	0	86
皮 膚 科	271	217	216	360	322
泌 尿 器 科	298	324	197	127	349
産 婦 人 科	17	19	38	5	47
耳 鼻 咽 喉 科	537	406	337	271	337
心 臓 血 管 外 科	0	0	76	5	—
歯 科 口 腔 外 科	11	0	10	0	0
そ の 他	9	7	3	0	0
計	24,283	23,560	22,534	20,205	20,181

作業療法

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
内 科	3,651	2,769	3,053	4,225	3,770
精 神 科	361	592	564	38	119
外 科	1,040	776	1,071	780	758
整 形 外 科	2,426	3,298	2,244	2,510	2,314
脳 神 経 外 科	432	433	537	0	87
皮 膚 科	259	202	193	322	275
形 成 外 科	0	17	30	16	16
泌 尿 器 科	51	36	29	30	159
産 婦 人 科	16	3	36	0	34
耳 鼻 咽 喉 科	129	65	99	2	66
心 臓 血 管 外 科	0	0	22	0	—
そ の 他	6	5	10	0	0
計	8,371	8,196	7,888	7,923	7,598

言語聴覚療法

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
内 科	24	79	49	98	209
精 神 科	31	0	0	0	18
整 形 外 科	0	3	25	0	0
外 科	0	15	0	0	19
脳 神 経 外 科	98	134	189	0	45
泌 尿 器 科	4	0	0	6	17
耳 鼻 咽 喉 科	1	11	53	0	6
そ の 他	0	5	0	0	1
計	158	247	316	104	315

医療技術部統計（リハビリテーション室）

摂食機能療法

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
内 科	1,528	1,450	2,496	1,672	1,837
精 神 科	101	206	198	26	18
外 科	87	59	127	70	110
整 形 外 科	20	78	33	26	104
脳 神 経 外 科	62	80	182	0	0
皮 膚 科	5	7	0	102	140
泌 尿 器 科	0	5	2	6	12
耳 鼻 咽 喉 科	134	63	102	53	100
計	1,937	1,948	3,140	1,955	2,321

医療技術部統計（リハビリテーション室）

疾患分類別延単位数

脳血管

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
内 科	1,435	1,404	1,990	2,405	2,992
精 神 科	779	145	235	121	600
外 科	210	179	304	186	297
整 形 外 科	43	129	164	2	5
脳 神 経 外 科	1,229	1,292	1,540	0	307
皮 膚 科	197	0	68	281	166
泌 尿 器 科	100	56	12	77	178
耳 鼻 咽 喉 科	240	360	192	147	550
産 婦 人 科	0	0	54	0	0
も の 忘 れ 科	0	0	0	0	0
そ の 他	0	16	0	0	2
計	4,233	3,581	4,559	3,219	5,097

運動器

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
内 科	947	1,505	1,272	982	2,457
精 神 科	460	817	242	194	126
外 科	823	713	514	556	251
整 形 外 科	12,141	13,660	10,646	10,625	10,493
皮 膚 科	39	42	35	31	0
形 成 外 科	1	17	60	32	32
泌 尿 器 科	67	135	58	52	248
耳 鼻 咽 喉 科	21	10	94	43	1
心 臓 血 管 外 科	0	0	42	0	—
そ の 他	18	8	12	0	0
計	14,517	16,907	12,975	12,515	13,608

呼吸器

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
内 科	5,631	5,453	6,050	6,055	6,070
精 神 科	421	349	444	18	68
外 科	713	911	563	559	865
皮 膚 科	246	88	49	308	0
泌 尿 器 科	12	46	8	0	12
耳 鼻 咽 喉 科	43	0	9	0	39
整 形 外 科	6	14	36	0	0
そ の 他	2	0	0	0	0
計	7,074	6,861	7,159	6,940	7,054

医療技術部統計（リハビリテーション室）

心大血管

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
循環器内科	9,988	7,206	7,005	7,890	7,931
腎高血圧内科	404	540	566	186	67
糖尿病内分泌内科	92	259	68	19	41
消化器内科	156	76	302	144	60
耳鼻咽喉科	80	0	35	6	3
皮膚科	30	0	0	64	147
精神科	0	159	19	206	0
外科	199	105	57	0	0
その他	42	15	23	0	0
計	10,991	8,360	8,075	8,515	8,249

廃用症候群

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
内科	3,233	3,010	2,638	2,527	1,545
精神科	179	545	721	163	0
外科	1,006	638	559	213	463
皮膚科	377	439	347	275	485
泌尿器科	36	11	68	10	46
産婦人科	30	3	0	5	0
耳鼻咽喉科	0	16	29	11	2
脳神経外科	31	15	0	0	0
心臓血管外科	0	0	107	7	-
歯科口腔外科	0	0	31	0	0
計	4,892	4,677	4,500	3,211	2,541

がん患者

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
消化器内科	905	662	577	765	473
循環器内科	12	0	17	32	13
腎高血圧内科	0	0	14	0	0
糖尿病内分泌内科	77	17	0	0	0
精神科	6	5	0	0	0
外科	1,691	1,252	1,795	1,263	1,115
泌尿器科	179	246	96	43	58
産婦人科	0	23	20	0	81
耳鼻咽喉科	389	182	194	116	38
その他	14	0	0	0	0
計	3,273	2,387	2,713	2,219	1,778

医療技術部統計（薬剤室）

入院・外来処方箋枚数および処方件数

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
入院処方箋枚数	33,162	30,706	31,244	33,303	32,481
外来処方箋枚数	11,390	7,133	4,663	5,515	5,884
院外処方箋枚数	86,265	86,726	84,601	89,780	90,415
合計	130,817	124,565	120,508	128,598	128,780
入院剤数	70,289	64,694	66,550	70,550	69,952
外来剤数	12,007	8,847	6,759	8,589	9,317
合計	82,296	73,541	73,309	79,139	79,269

注射処方箋枚数

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
入院	46,753	43,466	48,204	49,719	52,285

薬剤管理指導算定件数

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
件数	7,827	8,439	7,473	8,287	8,301

薬剤情報提供算定件数

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
件数	4,445	2,851	2,273	3,166	3,055

錠剤鑑別件数

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
件数	5,463	5,156	5,228	5,400	5,097

無菌製剤件数（抗がん剤）

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
件数	2,657	1,894	1,557	1,716	1,606

医療技術部統計（栄養管理室）

栄養食事指導件数

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
個人	入院(件)	1,069	1,127	1,044	1,099	1,067
	外来(件)	888	892	891	744	662
集団	人員(人)	169	14	266	612	538
	件数(件)	28	3	50	95	101

患者給食

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
総給食数(食)	224,532	216,974	221,915	237,451	234,896
特別食比率(%)	46.7	46.9	45.4	47.5	45.8

クリニカルパス統計

クリニカルパス運用状況（中止含む）

令和4年度

診療科名称	パスコード	パス名称	集計
糖尿病内分泌内科	10010	糖尿病教育入院（月曜日用）14日間（2020）	86
	10011	糖尿病教育入院（火曜日用）14日間（2020）	33
	10012	糖尿病教育入院（水曜日用）14日間（2020）	39
	10013	糖尿病教育入院（木曜日用）14日間（2020）	23
	10014	糖尿病教育入院（金曜日用）14日間（2020）	22
消化器内科	60002	胃ESD（内視鏡の粘膜下層剥離術）（前日入院）	4
	60003	全身麻酔下胃ESD（内視鏡的粘膜下層剥離術）	19
	60004	胃ESD（内視鏡の粘膜下層剥離術）（当日入院）	16
	60005	CF+EMR（内視鏡的粘膜切除術）（前日入院）	1
	60006	大腸ESD（内視鏡の粘膜下層剥離術）前日入院	16
	60007	EUS-FNA（超音波内視鏡下穿刺吸引術）	30
	60008	CF+EMR（内視鏡的粘膜切除術）（当日入院）	14
	60009	大腸ESD（内視鏡の粘膜下層剥離術）当日入院	3
	60010	食道ESD（内視鏡の粘膜下層剥離術）（前日入院）	3
	60013	経皮的肝生検（2泊3日）	1
	60015	全身麻酔下 食道ESD（内視鏡的粘膜下層剥離術）	6
	60021	経皮的肝生検（1泊2日）	3
	60030	胃瘻造設術（経鼻有り・前日入院・6日間）	32
	60031	胃瘻造設術（経鼻有り・当日入院・5日間）	43
	60034	胃瘻造設（絶食期間2週間以上・16日間）	4
60035	胃瘻造設（絶食期間2週間以内・12日間）	10	
循環器内科	80411	PCI 経皮的冠状動脈形成術 橈骨当日	1
	80412	PCI 経皮的冠状動脈形成術 橈骨翌日	3
	80414	PCI 経皮的冠状動脈形成術 鼠径当日	1
	80415	PCI 経皮的冠状動脈形成術 鼠径翌日	1
	80501	CA アブレーション術 翌日	3
	80502	CA アブレーション術 当日	10
	80702	CAG 心臓カテーテル検査 鼠径翌日	1
	80703	CAG 心臓カテーテル検査 橈骨翌日	50
	80802	CAG 心臓カテーテル検査 鼠径当日	2
	80803	CAG 心臓カテーテル検査 橈骨当日	5
	81002	ペースメーカー植込術 翌日	14
	81012	ペースメーカー植込術 当日	10
	81101	ペースメーカー電池交換用 翌日	9
	81111	ペースメーカー電池交換用 当日	12
	81700	PTA 下肢血管形成術 翌日	24
	81800	PTA 下肢血管形成術 当日	10
	81801	シャントPTA 当日	35
	81803	PSG 終夜睡眠ポリグラフィ 当日	28
	81804	カルディオバージョン 体外式除細動	12
	81806	リピール植込み術 当日	8
	82001	CAG+RI 心臓カテーテル検査（橈骨・鼠径アプローチ）	360
	82002	CAG（外来RI）心臓カテーテル検査（橈骨・鼠径アプローチ）	2
		当日CAG 心臓カテーテル検査（外来RI）（橈骨・鼠径アプローチ）	26
	82011	CAG+RI 心臓カテーテル検査（点滴・オーター・指示簿なしバージョン）	11
	82100	PCI 経皮的冠状動脈形成術（橈骨・鼠径アプローチ）	2
		当日PCI 経皮的冠状動脈形成術（橈骨・鼠径アプローチ）	34
	82101	翌日PCI 経皮的冠状動脈形成術（橈骨・鼠径アプローチ）	75

診療科名称	パスコード	パス名称	集計
小児科	90202	感染性腸炎	12
	90300	無菌性髄膜炎	1
	90401	咽頭炎	6
	90500	川崎病	4
	91002	気管支炎・肺炎	31
外科	100100	幽門側胃切除術（手術2日前）	36
	100150	胃全摘術（手術2日前）	12
	100199	結腸（直腸）切除術（手術2日前入院）	10
	100200	結腸切除術（手術3日前）	3
	100203	大腸手術（食事開始：術後4日目）	63
		直腸切除術（手術2日前入院）	1
	100300	腹腔鏡下胆嚢摘出術（手術前日）	54
	100301	腹腔鏡下胆嚢摘出術（手術当日）	49
	100400	乳房切除術（手術2日前）	97
	100502	鼠径ヘルニア手術（手術当日） ver.2	1
	100503	鼠径ヘルニア手術（手術前日） ver.2	32
	100512	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術（前日） ver.2	99
	100513	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術（当日） ver.2	1
	100600	虫垂切除術（手術当日）	62
	100800	小児外科小手術	5
	100801	小児外科小手術（当日）	77
	100900	胸腔鏡下肺切除術（手術前日）	3
100903	気胸手術	2	
泌尿器科	202003	前日入院：経尿道膀胱腫瘍切除術（TUR-BT PM）	16
	202004	仙骨麻酔前立腺生検	11
	202011	経会陰的前立腺生検（セファゾリン）	44
	202012	経会陰的前立腺生検（セファゾリン） 2泊3日	50
	202023	月曜入院：経尿道的レーザー前立腺切除術（PVP）	10
		前日入院：経尿道的レーザー前立腺切除術（PVP）	4
	202025	金曜入院：経尿道的レーザー前立腺切除術（PVP）	2
	202030	月曜入院：経尿道的膀胱腫瘍切除術（TUR-BT AM）	43
		前日入院：経尿道的膀胱腫瘍切除術（TUR-BT AM）	3
	202033	金曜入院：経尿道的膀胱腫瘍切除術（TUR-BT AM）	8
	202040	月曜入院：経尿道的尿管結石除去術（TUL）	16
		前日入院：経尿道的尿管結石除去術（TUL）	10
	202045	前日入院：URS経尿道的尿管結石除去術（TUL）	21
	202046	金曜入院：URS経尿道的尿管結石除去術（TUL）	10
	202050	体外衝撃波碎石術（ESWL）	11
	202103	前日入院：ロボット前立腺全摘除術（RARP）	36
	202105	金曜入院：ロボット前立腺全摘除術（RARP）	11
	202205	金曜入院：後腹膜鏡下腎臓・尿管摘出術	1
	202222	前日入院：腹腔鏡下腎・尿管摘除術（LAP-Nx）	5
	202223	金曜入院：腹腔鏡下腎・尿管摘除術（LAP-Nx）	1
203023	前日入院：経尿道的レーザー前立腺切除術（PVP）	4	

診療科名称	パスコード	パス名称	集 計
産婦人科	230302	婦人科開腹手術 フルマリン	68
	230402	婦人科腔式手術（子宮脱）	7
	230702	婦人科開腹手術（当日）	3
	231100	子宮内容清掃術（当日入院）	1
	231111	婦人科腹腔鏡手術（セファゾリン）	33
	231200	円錐切除術（当日手術：1泊2日）	1
	231400	子宮頸部ポリープ切除術	1
	231410	子宮頸部ポリープ切除術（1泊2日）	1
	231500	婦人科円錐切除（2泊3日）	29
	232303	正常分娩（産後0日目から）	14
	232402	帝王切開	1
	232500	帝王切開（当日）	5
	232501	正常分娩（産褥1日目から）	1
眼科	260161	右眼 白内障手術 当日入院	27
	260162	右眼 白内障手術 当日入院 2泊3日	77
	260171	硝子体内注射術 当日入院	8
	260181	左眼 白内障手術 当日入院	25
	260182	左眼 白内障手術 当日入院 2泊3日	76
耳鼻咽喉科	272700	扁桃摘出術	35
	272701	声帯ポリープ	5
	272704	鼻内視鏡	44
	272706	甲状腺腫瘍（全摘）	9
	272707	甲状腺腫瘍（部分切除）	27
	272708	突発性難聴	39
	272709	顔面神経麻痺	35
	272710	鼓室形成術	4
	272711	鼓膜チューブ挿入術	5
272712	扁桃周囲膿瘍・扁桃周囲炎	41	
歯科口腔外科	379111	抜歯・嚢胞摘出術（一般成人・前日入院）	88
	379113	抜歯・嚢胞摘出術（小児・前日入院）	11
腎高血圧内科	700102	副腎サンプリング（2泊3日入院）	3
	700103	腎臓病教育入院（10日間）	8
	700104	透析導入指導入院（10日間）	9
	700105	腎生検（硫酸アトロピン）	17
	700106	腎生検（アトラックスP）	1
内科	780107	新型肺炎（10日間）	32
		新型肺炎（予定入院用）	30
	780110	新型肺炎 要介護者用	2
	780112	新型肺炎（緊急入院用）	200

総合健診センター事業統計

人間ドック・健康診断稼働状況

受診者数

(人)

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
総数		17,917	17,623	15,533	15,700	12,336
内訳	男性	10,174	10,007	8,963	8,966	7,183
	女性	7,743	7,616	6,570	6,734	5,153
1日平均		75.3	74.4	65.3	66.0	53.9

※職員健診含まず

稼働日数

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
日数	238	237	238	238	229

コース別受診者数

(人)

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
二日ドック	750	719	612	735	772
一日ドック	4,182	3,999	3,408	3,477	2,708
一般健診	8,400	8,506	8,044	7,765	6,260
定期健診	2,092	1,789	1,424	1,302	1,350
その他	2,493	2,610	2,045	2,421	1,246
職員健診	1,118	1,128	1,164	1,176	907

検査件数

(件)

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
胃内視鏡		12,817	12,723	11,085	11,592	9,355
胃透視		269	259	328	177	212
腹部超音波		5,126	4,828	4,095	4,241	3,490
乳がん検診		3,738	3,776	3,368	3,357	2,807
子宮がん検診		2,770	2,725	2,504	2,504	2,044
オプション検査	脳ドック	1,183	1,067	924	973	701
	胸部CT	938	971	823	749	675
	マイクロアレイ	3	2	5	6	6
	骨密度	883	833	693	887	599
	PSA	4,038	3,817	3,435	3,491	2,574
	ピロリ菌抗体	767	990	776	862	626
	MAST36	115	120	137	131	-

人間ドック・健康診断稼働状況（令和4年度）

受診者数

(人)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
総 数		1,024	1,210	1,732	1,675	1,635	1,541	1,612	1,672	1,371	1,461	1,497	1,487	17,917
内 訳	男性	733	792	1,045	960	950	850	921	884	747	806	804	682	10,174
	女性	291	418	687	715	685	691	691	788	624	655	693	805	7,743
1日平均		51.2	63.7	78.7	83.8	74.3	77.1	80.6	83.6	76.2	76.9	78.8	78.3	

※職員健診含まず

稼働日数

(日)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
日 数		20	19	22	20	22	20	20	20	18	19	19	19	238

コース別受診者数

(人)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
二日ドック		24	42	71	74	64	65	75	72	68	68	68	59	750
一日ドック		160	285	422	417	389	367	345	359	370	369	332	367	4,182
一般健診		425	565	800	677	759	702	765	826	658	729	783	711	8,400
定期健診		287	213	228	264	179	167	129	142	97	114	135	137	2,092
その他		128	105	211	243	244	240	298	273	178	181	179	213	2,493
職員健診		216	225	1	1	0	261	356	54	3	1	0	0	1,118

オプション検査件数

(件)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
脳ドック		72	89	105	117	127	90	86	80	90	103	110	114	1,183
胸部CT		40	85	108	71	95	83	80	105	69	91	55	56	938
マイクロアレイ		0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	3
骨密度		38	55	104	74	108	86	89	72	74	94	39	50	883
P S A		245	324	425	379	361	365	454	447	297	310	231	200	4,038
ピロリ菌抗体		78	81	84	63	63	46	62	51	59	70	54	56	767
M A S T 3 6		6	13	17	8	16	6	4	11	6	8	12	8	115

当日施行の二次検査件数

(件)

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
胃内視鏡	生 検	400	404	378	354	342
採 血	甲 状 腺	24	21	20	4	3

当日の二次検査予約件数

(件)

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度	平成29年度
75g糖負荷試験		4	4	5	8	10	13
心 臓	超音波	23	36	19	15	18	23
	トレッドミル	14	17	7	11	16	21
	ホルター心電図	13	26	13	15	9	5
	冠動脈CT	0	0	0	0	0	0
超 音 波	甲状腺	25	22	22	10	2	39
	乳房	0	0	0	0	2	6
	他	0	0	0	0	0	0
C T	胸部	0	1	3	3	3	5
	腹部	125	143	100	122	78	111
	他	0	0	0	0	0	0
M R I	肝	0	0	0	0	1	0
	婦人科	41	42	42	40	44	56
	他	0	2	0	0	0	0
他		0	0	0	0	1	1

要治療者動向（令和4年度）

(人)

疾患名	受診者 総数	要治療		受診勧奨		医療機関受診		当院受診	
		人数 (A)	率	実施数(B)	率 (B/A)	人数 (C)	率 (C/A)	人数 (D)	率 (D/C)
高血圧症	16,836	123	0.7%	113	91.9%	34	27.6%	9	26.5%
糖尿病	16,902	196	1.2%	139	70.9%	69	35.2%	22	31.9%
脂質異常症	16,783	541	3.2%	370	68.4%	117	21.6%	35	29.9%
貧血	16,848	157	0.9%	102	65.0%	48	30.6%	17	35.4%
合 計	67,369	1,017	1.5%	724	71.2%	268	26.4%	83	31.0%

要精密検査者動向（令和4年度）

（人）

項目	受診者総数	要精密検査者数	率	精検受診者数	率	当院受診	率	二次検査結果				三次検査結果		
								異常なし	軽度異常 要経過観察	要治療	要精密検査	異常なし	軽度異常 要経過観察	がん症例
脳ドック	1,183	45	3.8%	40	88.9%	37	92.5%	4	33	3	-	-	-	-
心電図	15,691	93	0.6%	73	78.5%	63	86.3%	22	35	16	-	-	-	-
糖代謝	16,902	41	0.2%	22	53.7%	15	68.2%	2	12	8	-	-	-	-
眼底眼圧	7,273	783	10.8%	577	73.7%	108	18.7%	51	461	65	-	-	-	-
乳房	3,738	247	6.6%	233	94.3%	185	79.4%	97	106	1	29	0	16	13
胸部レントゲン	15,708	91	0.6%	76	83.5%	61	80.3%	32	34	1	9	0	0	6
胸部CT	938	51	5.4%	37	72.5%	29	78.4%	6	24	2	5	0	0	5
胃内視鏡	12,817	496	3.9%	479	96.6%	455	95.0%	15	38	0	426	335	59	32
胃透視	269	30	11.2%	18	60.0%	13	72.2%	7	11	0	0	0	0	0
腹部超音波	5,126	254	5.0%	230	90.6%	188	81.7%	70	142	4	14	1	1	12
便潜血	13,988	561	4.0%	369	65.8%	225	61.0%	47	102	2	218	5	189	24
婦人科	2,770	190	6.9%	166	87.4%	118	71.1%	14	71	0	81	36	38	7
PSA	4,038	110	2.7%	79	71.8%	67	84.8%	33	18	0	28	15	2	11
腫瘍マーカー	5,517	28	0.5%	23	82.1%	18	78.3%	10	6	2	5	1	2	2
他(PET単独を含む)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
計	105,958	3,020	2.9%	2,422	80.2%	1,582	65.3%	410	1,093	104	815	393	307	118

（他、PET 2名、検尿 3名、血液像 1名）

悪性新生物の診断症例数

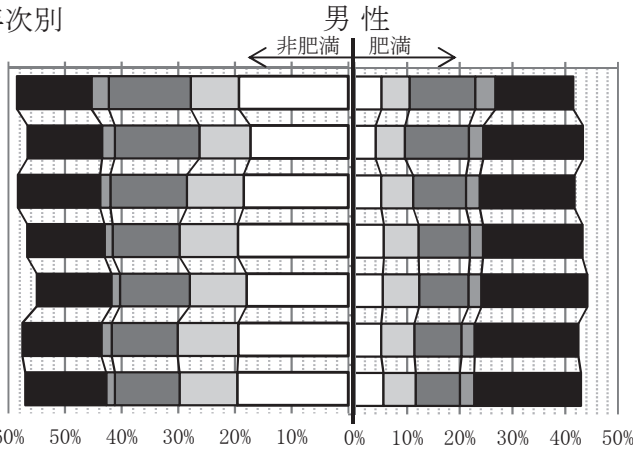
（件）

項目	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度	
食道がん	4	4	3	3	5	
胃がん	25	23	24	25	18	
大腸がん	25	19	16	16	9	
肺がん	8	12	4	3	3	
乳がん	13	14	10	9	14	
婦人科系のがん	7	3	1	4	2	
泌尿器科系のがん	21	23	17	21	12	
甲状腺がん	0	2	5	3	0	
その他のがん	10	7	11	3	2	
合計	113	107	91	87	65	
内訳	当院で治療	77	70	70	61	49
	当院利用率	68.1%	65.4%	76.9%	70.1%	75.4%

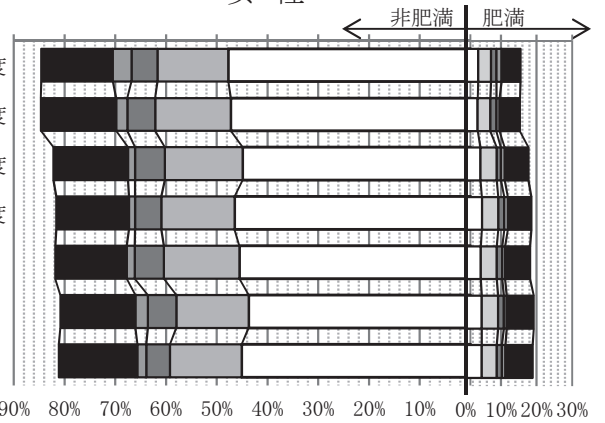
早期胃がん	20	22	23	24	17	
内訳	当院で治療	15	19	22	18	15
	当院利用率	75.0%	86.4%	95.7%	75.0%	88.2%

特定健康診査階層化

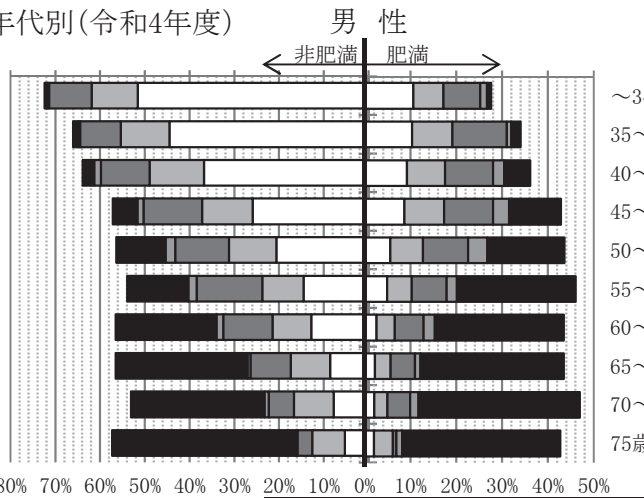
年次別



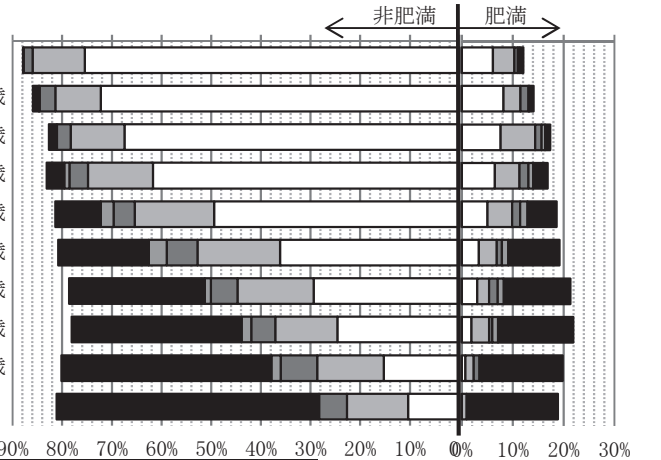
女性



年代別(令和4年度)



女性

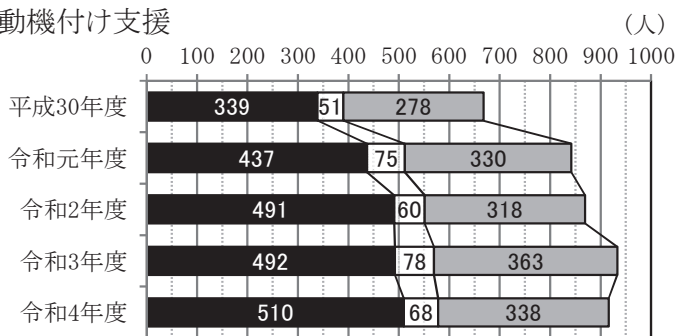


非肥満; ■治療中 ■要治療 ■リスク2個以上 ■リスク1個 □リスク0個
肥満; □情報提供 □動機付け支援 ■積極的支援 ■要治療 ■治療中

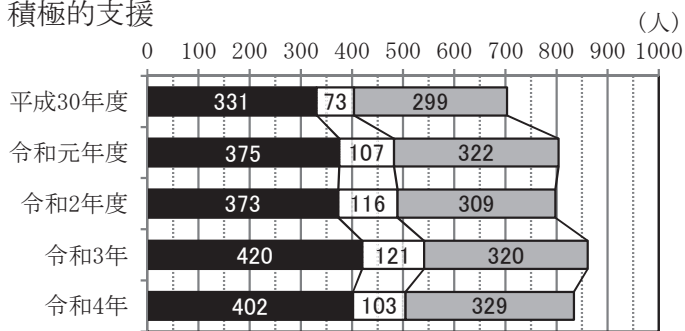
※リスク数; 血圧、糖代謝、脂質、喫煙のうちの該当数(喫煙のみは0個)

特定保健指導実施状況

動機付け支援

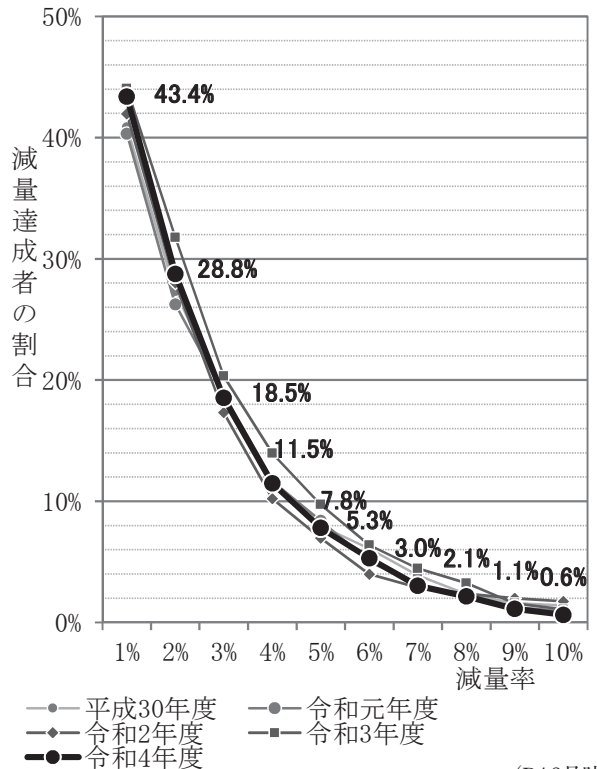


積極的支援



■健診当日実施 □拒否 □対象外(要治療, 契約外)

特定保健指導終了者減量(%)達成者の割合



(R4.8月時点)

PETセンター事業統計

腫瘍PET稼働実績

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度	
稼働日数		241	241	242	239	239	
検査数	予約枠数	4,097	4,097	4,114	4,063	4,063	
	実施検査数	3,642	3,505	3,251	3,670	2,862	
	1日平均	15.1	14.5	13.4	15.4	12.0	
稼働率%		88.9%	85.6%	79.0%	90.3%	70.4%	
検査内訳	クリニック	検査数	2,165	2,161	2,037	2,063	2,328
		比率(対総数)	59.5%	61.7%	62.7%	56.2%	81.3%
		紹介 内訳	院外	750	764	747	685
	つるぎ		29	45	41	35	24
	ドック	院内	1,386	1,352	1,249	1,343	1,531
		検査数	1,477	1,344	1,214	1,607	534
男女比	男性	比率(対総数)	40.5%	38.3%	37.3%	43.8%	18.7%
		検査数	1,959	1,906	1,862	1,977	1,498
	女性	比率(対総数)	53.8%	54.4%	57.3%	53.9%	52.3%
		検査数	1,683	1,599	1,389	1,693	1,364
施設共同利用率%		46.2%	45.6%	42.7%	46.1%	47.7%	
施設共同利用率%		35.3%	35.6%	37.9%	32.9%	33.1%	

※カメラ3台体制

紹介元医療機関上位

	病 院		クリニック	
1	小松市民病院	388	あさがおクリニック	10
2	金沢赤十字病院	59	本田内科クリニック	4
3	芳珠記念病院	56	嶋医院	2
4	恵寿金沢病院	44	※8医療機関	1
5	加賀市医療センター	38		

※8医療機関

- ・小野江医院
- ・しんたに医院
- ・つじかわ内科CL
- ・井村内科腎透析CL
- ・中川外科医院
- ・村本内科胃腸科医院
- ・松下内科CL
- ・たつのくちCL

認知症PET稼働実績

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度	
稼働日数		241	241	242	219	239	
実施検査数		133	153	118	165	165	
稼働率		55.2%	63.5%	48.8%	75.3%	69.0%	
内訳	クリニック	比率	100.0%	92.2%	98.3%	90.3%	93.9%
		PIB	75	74	62	77	80
		FDG	58	67	54	72	75
	ドック	比率	0.0%	7.8%	1.7%	9.7%	6.1%
		PIB	0	6	1	8	5
		FDG	0	6	1	8	5
男女比	男性	検査数	70	80	37	89	72
		比率(対総数)	52.6%	52.3%	31.4%	53.9%	43.6%
	女性	検査数	63	73	81	76	93
		比率(対総数)	47.4%	47.7%	68.6%	46.1%	56.4%

病診連携事業統計

オープン病床利用者数（40床）

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
入院患者延べ数（人）	13,791	12,731	11,827	13,077	13,359
1日平均患者数（人）	37.8	34.9	32.3	35.8	36.6
利用率（%）	94.5%	87.3%	80.8%	89.5%	91.5%

診療科別オープン病床利用者数（入院患者実数）

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
内 科	737	759	803	823	723
小 児 科	24	16	14	75	118
外 科	210	174	170	195	221
整 形 外 科	117	121	113	109	84
脳 神 経 外 科	3	7	6	0	0
皮 膚 科	5	9	6	9	6
泌 尿 器 科	97	82	106	109	98
産 婦 人 科	22	20	22	21	20
眼 科	11	9	14	9	9
耳 鼻 咽 喉 科	72	74	73	66	62
そ の 他		1			
合 計	1,298	1,272	1,327	1,416	1,341

高度医療機器共同利用件数（紹介検査）

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
C T	563	599	604	671	741
M R I	321	311	323	368	361
内 視 鏡	106	132	112	144	133
生 理 機 能 検 査	77	79	79	90	99
R I	49	71	39	44	56
マンモグラフィ	1	0	0	2	0
合 計	1,117	1,192	1,157	1,319	1,390

医療相談業務統計

よろず相談室における相談件数

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度	
(1) 受診科相談（電話での相談を含む）	777	707	847	1,016	1,311	
(2) 医療相談（電話での相談を含む）	152	215	196	257	324	
(3) 苦情の相談（電話での相談を含む）	80	86	61	101	110	
内容	診察や治療に関する不満	27	36	9	28	27
	接遇や対応の不満（説明不足など）	31	23	28	41	43
	施設・サービス（待ち時間・表示・駐車場）	14	16	18	23	27
	その他（退院・医療費・情報伝達）	8	11	6	9	13
(4) 女性専門相談	7	10	7	6	6	
(5) がん支援相談	1	1	0	1	5	
(6) 入院説明	0	0	0	0	2	
(7) セカンドオピニオン	0	0	0	0	0	
(8) その他（事故含む）	681	633	691	562	343	
合 計	1,698	1,652	1,802	1,943	2,101	

医療福祉相談室 業務状況

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
患者数（相談件数）		2,277	2,603	2,474	2,323	2,060
概要	新規	627	631	507	640	747
	継続	1,650	1,972	1,967	1,683	1,366
	入院	1,979	1,919	2,094	1,973	1,800
	外来	298	231	380	350	260
援助分類	心理・社会的問題	209	1,531	1,460	1,325	1,007
	退院支援	391	3,392	3,470	3,975	2,134
	受診・受療	85	1,372	1,777	1,324	776
	経済的問題	30	193	297	270	192
	家族への支援	26	230	327	422	244
	社会復帰支援	8	91	53	154	96
援助内容	在宅ケア	526	640	829	996	700
	家事・育児・教育	116	220	318	256	217
	心理的問題	573	751	750	846	422
	情報提供	752	1,127	1,095	850	1,522
	情報提供・連携	989	609	866	1,314	
	退院先選定	303	419	574	1,314	457
	転院・転施設	316	500	628	554	391
	逆紹介	0	12	20	554	30
	入院相談	119	164	211	19	181
	受診相談	126	282	384	196	147
	治療	119	384	364	241	183
	経済的な問題	194	139	171	289	192
	家族への支援	158	245	335	159	285
	就労（学）・復職（学）	7	31	19	322	18
その他	30	23	20	16	60	
援助方法	面接	1,171	1,203	1,165	935	1,202
	協議・カンファレンス	50	48	41	112	102
	電話相談	820	956	948	869	834
	訪問	24	25	22	28	48
	その他	93	104	10	9	15
援助対象	本人	676	1,024	713	635	778
	家族	910	1,231	1,128	1,010	1,067
	院内職員	178	295	448	463	604
	関係機関	715	912	454	947	597

經營統計

経営分析比較表

項目		単位	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度	
施設	敷地面積	m ²	73,631	72,085	72,085	72,085	68,776	
	建物延面積(建築面積)	m ²	41,504(16,185)	41,504(16,185)	41,504(16,185)	41,504(16,185)	41,504(16,185)	
	駐車場収容台数	台	1,339	1,339	1,275	1,275	1,135	
	年度末病床数	床	305	305	305	305	305	
	内訳	一般病床	床	275	275	275	275	275
		精神病床	床	30	30	30	30	30
	室料差額病床数	床	47	47	47	47	47	
	告示救急病床数	床	5	5	5	5	5	
職員数	100床当たり職員数	人	185.6	179.7	183.0	181.1	173.2	
	内訳	医師	人	22.6	21.6	23.3	23.9	23.0
		看護部門	人	108.9	106.9	107.5	109.1	103.8
		薬剤部門	人	7.2	6.2	6.6	7.2	6.6
		事務部門	人	21.6	21.0	20.7	15.0	14.3
		給食部門	人	3.6	3.6	3.6	3.9	3.6
		放射線部門	人	6.6	6.2	6.9	6.9	6.9
		臨床検査部門	人	7.9	7.2	7.2	7.2	7.5
その他	人	7.5	6.9	7.2	7.9	7.5		
経営分析	一般病床利用率	%	87.8	85.2	87.3	92.5	93.4	
	一般病床平均在院日数	日	12.0	12.1	12.7	13.0	13.0	
	1日平均患者数	入院	人	262.3	252.4	261.8	276.7	280.1
		外来	人	738.6	726.5	686.1	734.1	730.8
	外来入院患者比率	%	187.5	190.8	174.5	174.0	174.4	
	患者一人一日当たり収入(単価)	入院	円	62,505	58,145	56,402	54,221	54,191
		外来	円	17,710	16,804	15,813	14,897	14,592
	医師一人一日当たり患者数	入院	人	3.8	3.8	3.7	3.8	4.0
		外来	人	10.7	11.0	9.7	10.1	10.4
	看護部一人一日当たり患者数	入院	人	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9
		外来	人	2.2	2.2	2.1	2.2	2.3
	医師一人一日当たり収入	円	363,796	345,048	309,705	304,210	317,761	
	看護部一人一日当たり収入	円	75,608	69,856	67,040	66,637	70,435	
	検査技師一人当たり	件数	件	88,182	94,207	89,012	89,908	77,401
収入		千円	35,077	37,804	33,296	31,074	29,122	
放射線技師一人当たり	件数	件	2,918	2,944	2,790	2,918	2,877	
	収入	千円	33,296	30,535	26,298	24,818	26,104	
費用/医業収益	職員給与費	%	42.8%	44.8%	48.8%	47.1%	45.3%	
	材料費	%	23.8%	21.2%	20.6%	20.9%	20.5%	
	うち	薬品費	%	10.3%	8.9%	8.1%	8.8%	8.5%
		医療材料費	%	12.5%	11.4%	11.5%	11.2%	10.9%
	経費	%	24.9%	26.1%	27.9%	26.5%	25.4%	
	うち	修繕費	%	0.7%	0.6%	1.0%	0.6%	0.6%
		賃借料	%	0.9%	0.9%	1.0%	1.0%	1.0%
		委託料	%	17.0%	18.2%	20.0%	18.1%	16.8%
減価償却費	%	9.5%	12.1%	12.9%	12.4%	11.2%		
支払利息	%	1.2%	1.4%	1.5%	1.6%	1.7%		
財務分析	経常収支比率	%	105.5%	103.5%	100.2%	96.5%	100.3%	
	医業収支比率	%	98.7%	95.7%	90.5%	93.1%	97.2%	
	他会計繰入金対経常収益比率	%	4.2%	4.3%	5.8%	5.7%	6.9%	
	他会計繰入金対医業収益比率	%	4.8%	4.9%	6.9%	6.2%	7.6%	

過去5年間の収益的収支の推移

(単位：千円)

項目		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度
収 益	医業収益	10,226,596	9,419,864	9,008,949	9,038,774	9,084,278
	診療収益	9,386,929	8,542,250	8,242,413	8,327,774	8,368,887
	入院収益	5,983,838	5,357,675	5,389,704	5,492,025	5,539,917
	外来収益	3,178,367	2,954,523	2,636,296	2,624,729	2,602,100
	介護収益	224,724	230,052	216,413	211,020	226,870
	室料差額収益	59,247	57,221	59,592	65,175	61,642
	公衆衛生活動収益	14,059	35,254	5,707	7,156	8,610
	医療相談収益	556,949	598,797	487,043	467,235	377,279
	受託検査施設利用収益	0	14	114	0	0
	負担金	169,544	159,967	181,799	134,461	236,938
	その他医業収益	39,868	26,361	32,281	36,973	30,922
	医業外収益	1,396,586	1,395,140	1,577,644	862,283	822,897
	受取利息配当金	95	56	741	398	399
	他会計補助金	-	-	-	-	-
	補助金	514,561	521,292	509,801	11,529	11,245
	負担金交付金	323,802	302,842	441,014	430,407	449,145
	長期前受戻入	424,671	438,155	292,010	287,872	268,533
その他医業外収益	133,457	132,795	334,078	132,077	93,575	
特別利益	0	0	184,448	0	0	
収益合計	11,623,182	10,815,004	10,771,041	9,901,057	9,907,175	
費 用	医業費用	10,363,860	9,841,974	9,951,310	9,705,279	9,347,073
	給与費	4,380,988	4,222,446	4,393,227	4,254,012	4,119,374
	給料	2,128,056	2,027,641	2,084,369	1,899,962	1,847,414
	職員手当等	1,544,174	1,512,543	1,641,407	1,354,523	1,376,477
	賃金	-	-	-	327,929	245,144
	法定福利費	708,758	682,262	667,451	671,598	650,339
	材料費	2,429,744	1,998,638	1,853,993	1,891,235	1,860,095
	薬品費	1,054,243	837,135	730,274	791,636	776,493
	診療材料費	1,283,253	1,074,163	1,034,988	1,008,969	992,434
	給食材料費	87,652	83,161	83,827	87,358	86,595
	医療消耗備品費	4,596	4,179	4,904	3,272	4,573
	経費	2,542,495	2,457,250	2,515,279	2,398,181	2,304,131
	光熱水費	209,598	168,667	156,995	163,047	163,487
	修繕費	66,521	52,108	85,939	54,062	54,430
	委託料	1,739,272	1,712,776	1,803,590	1,633,229	1,527,451
	その他の経費	527,104	523,699	468,755	547,843	558,763
	減価償却費	973,538	1,141,672	1,161,463	1,120,904	1,016,335
	資産消耗費	10,475	9,746	14,488	14,628	15,310
	研究研修費	26,620	12,222	12,860	26,319	31,828
	医業外費用	656,301	604,674	617,164	552,910	529,365
	議会費	663	665	651	647	643
	総務費	922	964	860	862	857
	支払利息及び企業債取扱諸費	121,166	128,264	135,924	141,740	150,847
長期前払消費税償却	73,062	68,483	67,456	57,423	59,390	
雑損失	460,488	406,298	412,273	352,238	317,628	
その他の医業外費用	0	0	0	0	0	
特別損失	0	0	184,448	0	0	
費用合計	11,020,161	10,446,648	10,752,922	10,258,189	9,876,438	
当年度純利益(損失)	603,021	368,356	18,119	-357,132	30,737	
前年度繰越利益剰余金	1,881,957	1,513,601	1,495,482	1,852,614	1,821,877	
当年度未処分利益剰余金	2,484,978	1,881,957	1,513,601	1,495,482	1,852,614	

學術研究記錄

表彰者

	部署	表彰者氏名	学会・総会名	表彰内容	表彰日	開催場所
1	看護部 おかりや	遠藤 瑞穂	令和4年度 石川県病院協会総会	令和3年石川県病院協会 優秀研究賞	令和4年5月14日 表彰式中止し書面表決	
2	医療技術部 リハビリテーション室	小林 沙織	令和4年度 石川県病院協会総会	令和3年石川県病院協会 優秀研究賞	令和4年5月14日 表彰式中止し書面表決	
3	診療部 腎高血圧内科	○越智 雅彦、 林大輝、越野瑛久、高枝和香子、 高澤和也、斉藤喬雄、横山仁、 和田隆志	第52回日本腎臓学会西部学術大会	優秀演題賞	令和4年11月19日	熊本市、熊本城ホール

論文等報告
論文【英文】

	部署	著者	表題名	雑誌名	発行日
1	診療部 耳鼻咽喉科	Misako Kaneda, Sayaka Yagi - Nakanishi, Fumi Ozaki, Satoru Kondo, Keishi Mizuguchi, Mitsuhiro Kawano, Marie Malissen, Bernard Malissen, Kazunori Yamada, Tomokazu Yoshizaki	Olfactory dysfunction in LATY136F knock-in mice	Auris Nasus Larynx International Journal of JORL & HNS	2022年4月
2	診療部 消化器外科	Akihiko Kida, Yukihiko Shirota, Fumitaka Arihara, Jun Asai, Koichiro Matsuda, Kaheita Kakinoki, Mitsuru Matsuda, Akito Sakai, Mitsuhiro Terada, Takeshi Urabe	Biliary stones or ulcers at the choledochojejunal anastomotic site involving the jejunal mucosa at stent removal may be recurrent factors in patients with benign choledochojejunal anastomotic stenosis undergoing endoscopic biliary stenting using fully covered self-expandable metal stents	Journal of Hepato-Biliary- Pancreatic Sciences	2022年5月13日
3	診療部 消化器外科	Akihiko Kida, Jun Asai, Kaheita Kakinoki, Takeshi Urabe	Gastrointestinal : Successful endoscopic treatment of multiple large common bile duct stones with benign biliary stricture in a case of distal gastrectomy with Billroth II reconstruction	Journal of Gastroenterology and Hepatology	2022年6月1日
4	診療部 腎高血圧内科	Akihiko Koshino, Chikako Takaeda, Takahiro Matsuno, Shinji Kitajima, Yasunori Iwata, Norihiro Aakai, Kiyotaka Nagahama, Yo Niida, Takao Saito, Hitoshi Yokoyama, Takashi Wada	Membranous Nephropathy-Like Apolipoprotein E Deposition Disease with Apolipoprotein E Toyonaka and Homozygous Apolipoprotein E2/2 without Dyslipidemia, with Characteristic Electron-Dense Deposits	Case Reports in Nephrology and Dialysis	2022年10月1日
5	医療技術部 放射線室	Shozo Yamashita, Koichi Okuda, Tetsu Nakaichi, Haruki Yamamoto, Tatsuya Yoneyama, Kunihiko Yokoyama	Modified signal-to-noise ratio in the using the background-to-lung activity ratio to assess image quality of whole-body ¹⁸ F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography	Radiological Physics and Technology	2023年1月

論文【日本語】

部署	著者	表題名	雑誌名	発行日
診療部 産婦人科	砂崎 紀子、二ツ谷 千鶴、丹羽 秀樹、 友田 明、中村 充宏	高エストロジオール血症を認めた良性卵巣ブレンナー 腫瘍と皮様嚢腫混合腫瘍の1例	石川県産科婦人科学会雑誌 第11号	2022年12月
診療部 歯科口腔外科	高塚 茂行、岡部 克彦	変形性顎関節症に対する関節鏡視下手術の経験	石歯学報 7号	2023年3月
診療部 歯科口腔外科	高塚 茂行、岡部 克彦	人工骨補填材を用いた上顎洞底挙上術の検討	石歯学報 7号	2023年3月
診療部 歯科口腔外科	岡部 克彦、高塚 茂行	歯科金属アレルギーに関連した口腔扁平苔癬様病変に ついての検討	石歯学報 7号	2023年3月

国際学会発表

部署	発表者氏名	共同研究者	演題	学会名	発表日	開催場所
医療技術部 放射線室	山下 匠造	山本治樹、横山邦彦、 中市 徹、奥田光一	PET画像の新しい画質評価法の提案	第13回世界核医学学会	9月7日 ～11日	国立京都国際会館

国内学会発表

部署	発表者氏名	共同研究者	演題	学会名	発表日	開催場所
診療部 外科	石井 要	能登正浩、尾山勝信、 谷 卓、八木雅夫	当院における特定看護師の現状と将来展望	第122回日本外科学会学術集会	4月14日 ～16日	熊本市
診療部 腎高血圧内科	高澤 和也		地域医療研修が研修医の共感に及ぼす影響の 検討 ージェファアソン共感スケールを用いて	第119回日本内科学会総会・講演会	4月17日	京都市
診療部 糖尿病内分泌内科	野村 千晶	奥村美輝、長岡 匡	経時的なインスリン分泌能の低下を観察し得 た筋緊張性ジストロフィーに合併した糖尿病 の一例	第65回日本糖尿病学会年次学術集会	5月12日	神戸市
診療部 外科	石井 要	能登正浩、尾山勝信、 谷 卓、八木雅夫、 坂本雅美	地方中規模病院における特定看護師の役割と 当院の実際	第37回日本臨床栄養代謝学会学術集会 (JSPEN2022)	5月31日 ～6月1日	横浜市
医療技術部 薬剤室	金原 寛子	小林沙織、長東菜穂、 牧本泰子、樋口陽子、 石井 要、塚谷才明	嚥下障害患者の服薬方法についての検討	第37回日本臨床栄養代謝学会学術集会 (JSPEN2022)	5月31日 ～6月1日	横浜市

部署	発表者氏名	共同研究者	演題	学会名	発表日	開催場所
看護部 外来2	樋口 陽子	牧本泰子、石井 要、尾山勝信、小林沙織、金原寛子、長東菜穂、中野明日香、熊谷康平	静脈栄養管理における特定行為の役割	第37回日本臨床栄養代謝学会学術集会	5月31日 ～6月1日	横浜市
医療技術部 放射線室	渋谷 翼	隅田恵子、松野貴弘	RS3PE症候群の1例	第47回日本超音波学会学術集会	5月27日 ～5月29日	千代田区
診療部 腎高血圧内科	高澤 和也		当院の血液透析症例における低セレン血症の現状	第65回日本腎臓学会学術総会	6月11日	神戸市
診療部 耳鼻咽喉科	塚谷 才明	兼田美紗子、米山達也、辻 志郎、丹羽秀樹、道岸隆敏、横山邦彦	甲状腺全摘後の副甲状腺機能に関する検討	第34回日本内分泌外科学会総会	6月23日 ～25日	つくば市
医療技術部 放射線室	奥田 光一 (金沢医科大学)	齊藤久紘、山下匠造、山本治樹、市川 肇、加藤豊大、横山邦彦、道合万里子、橋本光生、的場宗孝	18F-FDG PET画像における不均一性評価のためのピースファントムの開発	第42回日本核医学技術学会総会学術大会	9月9日	京都市
医療技術部 放射線室	山本 治樹	山下匠造、舟木和彰、石山千春、竹松朋哉	半導体SPECT装置における右胸心症例での心筋血流SPECT撮像positioningの検討	第62回日本核医学学会学術総会	9月9日 ～11日	京都市
診療部 甲状腺診療科	米山 達也	横山邦彦、辻 志郎	バセドウ病からTSB-Ab陽性の甲状腺機能低下症へ移行した1例	第62回日本核医学学会学術総会	9月9日	京都市
看護部 3階西病棟	粟津 友子	西川由紀子、西田美鈴、青木宏美、中間夕理子	A病棟でのシミュレーション学習の評価～ARCSモデルに基づいて作成された興味度調査票を用いて～	第15回日本看護実践学会	9月10日	金沢市
経営企画部 経営企画課	山本 誠	古賀利孝、松井隆史、木下 悟	病院の意思決定や方針周知を支援する企画部門による情報活用	第60回全国自治体病院学会	11月11日	那覇市
診療部 外科	林 健太郎		回腸末端部を取り巻く虫垂により発症した新生児腸閉塞症の一例	第59回日本小児外科学会総会	5月19日 ～21日	港区
医療技術部 薬剤室	東 弥生	西谷章子、高木由喜	メサドン錠をモルヒネ注射液持続注入に上乗せすることで、疼痛コントロールが改善した一例	医療薬学フォーラム2022 第30回クリニカルファーマシーシンポジウム	7月23日 ～24日	Web開催
診療部 甲状腺診療科	米山 達也	横山邦彦、辻 志郎	バセドウ病からTSB-Ab陽性の甲状腺機能低下症へ移行した1例	第62回日本核医学学会学術総会	9月9日	京都市
教育研修部	高橋 ひとみ	小林沙織、金原寛子、長東菜穂、赤田巧子、正田由美子、高塚茂行、岡部克彦、塚谷才明	嚥下機能が低下した患者の心理的苦痛とチーム支援の実態	第28回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会	9月24日	千葉市

	部署	発表者氏名	共同研究者	演題	学会名	発表日	開催場所
19	看護部 4階北病棟	正田 由美子	小林沙織、金原寛子、 長東菜穂、赤田巧子、 高橋ひとみ、高塚茂行、 岡部克彦、塚谷才明	コロナ禍前後の食事援助技術の比較検証	第28回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会	9月24日	千葉市
20	診療部 耳鼻咽喉科	塚谷 才明		誤嚥性肺炎に関する考察 ー食事開始・生命予後に關してー	第16回日本臨床栄養代謝学会 中部支部学術集会	8月20日	Web開催
21	PETセンター	横山 邦彦	米山達也、辻 志郎、 山本治樹、山下匠造	Prodromal ADの拾い上げ事業：白山市の 取り組み	第62回日本核医学学会学術総会	9月10日	京都市
22	診療部 耳鼻咽喉科	塚谷 才明	小林沙織、金原寛子、 正田由美子、兼田美紗子、 高橋ひとみ、長東菜穂、 岡部克彦、高塚茂行	誤嚥性肺炎患者の生命予後 ーパーキンソン病をもつ誤嚥性肺炎患者の生 命予後を明らかにするー	第28回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会	9月23日	千葉市
23	医療技術部 薬剤室	金原 寛子		薬剤師におまかせください！嚥下にいい薬・ 悪い薬と服薬方法（スポンサーセミナー）	第28回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会	9月24日	千葉市
24	看護部 外来1	桶成 裕佳子	中村百子	新型コロナウイルス感染症流行に伴い外来看 護師が受けたストレスの実態	第24回日本救急看護学会学術集会	10月14日 ～15日	江東区
25	診療部 腎高血圧内科	越智 雅彦	林 大輝、越野瑛久、 高枝知香子、高澤和也、 斉藤高雄、横山 仁、 和田隆志	特徴的な電子顕微鏡所見を認めたapoE2ホ モ接合体およびapoE Toyonakaを伴う膜性 腎症様ApoE沈着症の1例	第52回日本腎臓学会西部学術大会	11月18日 ～19日	熊本市
26	診療部 腎高血圧内科	高澤 和也	林 大輝、越智雅彦、 上田典司、高枝知香子、 三崎俊光、角野佳史	IgA腎症の経過中に乳頭状腎癌を発症した若 年者の1例	第52回日本腎臓学会西部学術大会	11月18日 ～19日	熊本市
27	地域支援部 医療連携課	宇野 寛一	澤田めぐみ	スマート受診サービス（NOBORI）を導入し て1stSTEP ー登録状況・職員意識調査・待ち時間調査ー	第60回全国自治体病院学会	11月10日 ～11日	那覇市
28	診療部 消化器内科	木田 明彦		肝内胆管癌の予後改善に挑む（パネルディス カッション）	JDDW2022 FUKUOKA	10月29日	福岡市
29	診療部 外科	山口 紫	林健太郎、真智涼介、 南 宏典、山崎祐樹、 石井 要、尾山勝信	集学的治療により救命しえたClostridium perfringens、Klebsiellapneumoniaeの重複 感染によるガス産生性肝膿瘍の1例	第84回日本臨床外科学会総会	11月26日	福岡市
30	診療部 外科	真智 涼介	石井 要、林健太郎、 南 宏典、山崎祐樹、 山口 紫、尾山勝信	集学的治療により長期生存を得ている胃 GIST再発の1例	第84回日本臨床外科学会総会	11月10日 ～11日	福岡市

	部署	発表者氏名	共同研究者	演題	学会名	発表日	開催場所
31	診療部 外科	山崎 祐樹	林健太郎、真智涼介、 南 宏典、山口 柴、 石井 要、尾山勝信	東海におけるロボット支援下胃切除術の導入 と短期成績	第95回日本胃癌学会	2月25日	札幌市
32	診療部 脳神経外科	村上 健一	山村優香、武藤宏平	自殺企図により重症頭部外傷となった統合失 調症の1例、いわゆる回復期を担当して	第46回日本脳神経外傷学会	2月24日	岡山市
33	診療部 外科	真智 涼介		子宮全摘術後に経膈小腸脱をさした1例	第59回日本腹部救急医学会総会	3月8日 ～ 11日	宜野湾市

地方学会発表

	部署	発表者氏名	共同研究者	演題	学会名	発表日	開催場所
1	診療部 循環器内科	大谷 啓輔		Aperta NSEの可能性を探る (スポンサーセミナー)	CVIT第46回東海北陸地方会	5月27日	浜松市
2	医療技術部 放射線室	山下 匠造		初学者のためのホフマン及びNEMA body ファントムの作成から解析に至るまで (技術 講演)	日本核医学技術学会 第124回北陸地 方会	6月11日	Web開催
3	診療部 耳鼻咽喉科	塚谷 才明		誤嚥性肺炎に関する考察 ー食事開始・生命予後に関してー (教育講演)	第16回日本臨床栄養代謝学会 中部支部学術集会	8月20日	福井市 (Web開催)
4	医療安全部 安全対策室	河奥 辰徳		コロナ禍における当院の経膈と振り返り ～コロナ禍に対して、納得がいく対応ができ たか?～ (シンポジウム)	第53回 北陸三県国保地域医療学会	9月4日	坂井市 Web開催 (ハイブリッド)
5	診療部 糖尿病内分泌内科	船崎 友馨	長岡 匡、高澤和也、 卜部 健、前田雄司、 石井 要	糖尿病を合併した乳房腫瘍術前に診断し得た 正常血圧褐色細胞腫の一例	第248回日本内科学会北陸地方会	9月4日	富山市
6	医療技術部 検査室	塩土 菜緒子		当院の微生物検査室の現状と課題 ～コロナ禍で変わったこと・変わらないこと～	令和4年度 日臨技 第60回中部圏支 部医学検査学会	10月8日 ～ 9日	沼津市
7	PETセンター	横山 邦彦		甲状腺の基礎・検査・診断・治療 (特別講演)	日本核医学技術学会 第125回北陸地 方会総会	10月15日	Web開催
8	医療技術部 放射線室	渋谷 翼		3D wiringのworking angleを冠動脈CTから 決定した3例	第47回日本心血管インターベンション 治療学会東海北陸地方会	10月21日 ～ 22日	名古屋市
9	医療技術部 検査室	澤本 剛志		医原性両側大脳動脈仮性動脈瘤の止血評価に 体表エコーが有用であった1例	第47回日本心血管インターベンション 治療学会東海北陸地方会	10月21日 ～ 22日	名古屋市
10	医療技術部 リハビリテーション 室	尾西 辰朗	織田裕之、大谷啓輔、 野口昌寛、武藤宏平、 高橋ひとみ、黛 陽子	急性心筋梗塞後、低心機能にて集中治療を要 したうつ病を併存する症例への精神状態の評 価と対処	日本心臓リハビリテーション学会 第8回北陸支部地方会	10月29日	金沢市

	部署	発表者氏名	共同研究者	演題	学会名	発表日	開催場所
11	看護部 4階北病棟	森田 麻優		壮年期のターミナル期にある患者を支える家族が抱く不安 ー自宅退院に向けての関わりー	第29回石川県看護学会	11月20日	金沢市
12	診療部 糖尿病内分泌内科	船崎 友馨	寺島陽子、野村千晶、 長岡 匡	急性膵炎、DKAで発症し高度脂肪肝が劇的な経過で改善した劇症1型糖尿病の1例	第96回日本糖尿病学会中部地方会	11月19日 ～20日	富山市
13	看護部 5階西病棟	堀田 美保	水本菜々、山本大輔、 正田由美子	糖尿病患者指導に携わる病棟看護師の実態調査 ～指導における病棟看護師が抱える困難とは～	第96回日本糖尿病学会中部地方会	11月20日	富山市
14	看護部 3階東病棟	土居 則子	市川真実、保坂 遥、 米澤麻理奈、山本大輔、 正田由美子、長岡 匡	糖尿病教育入院における壮年期患者のセルフケア能力調査	第96回日本糖尿病学会中部地方会	11月20日	富山市
15	診療部 病理診断科	二ツ谷 千鶴	山本和加子、東ありさ、 白鳥絢、吉野敦子、 村田由美子、丹羽秀樹	EUS-FNBで診断された膵Mixed acinar-neuroendocrine carcinomaの一例	第39回石川県臨床細胞学会学術集会	1月29日	河北郡

研究会等発表

	部署	発表者氏名	共同研究者	演題	研究会等名	発表日	開催場所
1	医療技術部 検査室	塩土 菜緒子	紺谷優理奈、山田優羽	当院における遺伝子検査の現状	第22回北陸病原微生物研究会	7月21日	Web開催
2	診療部 糖尿病内分泌内科	船崎 友馨	野村千晶、長岡 匡	急性膵炎、DKAで発症し、脂肪肝がダイナミックな経過で改善した劇症1型糖尿病の1例	第100回北陸糖尿病集談会	11月26日	金沢市
3	医療技術部 薬剤室	西村 麻友子	金原寛子、香木一伸、 加川公恵	当院における医薬品の使用期限管理の取り組み	令和4年度第1回（通算第172回）学術 研修会	1月14日	Web開催
4	診療部 循環器内科	大谷 啓輔		一次予防からまちづくりまで活かされる注目 メソッド「心臓ヨガ®」	第25回石川県心臓リハビリテーション 研究会	2月4日	Web開催
5	看護部 3階北病棟	林 由真	寺田紗希、西出直美、 竹内 暉、尾西辰朗、 伊藤千穂、池田知加、 大谷啓輔	自宅退院した心不全患者への多職種指導 ～地域支援への聞き取りから見えてきたこと～	第25回石川県心臓リハビリテーション 研究会	2月4日	Web開催
6	看護部 5階西病棟	牧本 奏子	樋口陽子、石井要、 金原寛子、中野明日香、 田邊晴葵	経口摂取を断念した1-アルツハイマー型認知 症の例 ー多職種介入の必要性ー	第29回石川INST研究会	3月18日	金沢市

	部署	演者名	演題	講演会・研究会名	講演日	開催場所
17	医療技術部 栄養管理室	三嶋 仁夏	健康長寿は食から	第5次介護予防・健康づくりサポーター養成研修	9月22日	白山市
18	診療部 外科	石井 要	短腸症候群を通じて学ぶ栄養管理 ～消化管解剖の重要性～	チーム医療で考える短腸症候群Webセミナー in 京滋北陸	9月26日	Web開催
19	診療部 外科	石井 要	イブランスのRWD 乳癌診療における多職種連携 について	多職種連携セミナー in北陸	10月4日	金沢市
20	医療情報部	野花 幸哉	いしかわ診療情報共有ネットワーク セキュリ ティ研修会	白山のいち医師会	10月15日	白山市
21	看護部 外来2	村井 あずさ	人生の最期まで自分らしく豊かに生きるために ～人生会議（ACP）と医療・ケア～	金城大学 第16回保健・医療・福祉創造フォー ラム	11月12日	白山市 Web開催（ハイブリッド）
22	看護部 外来3	遠藤 瑞穂	地域連携における創傷予防の実践 ～ふぉーむProの使用経験～	ConvaTec Professional Education Online Semminsr Series 2022	11月12日	Web開催
23	診療部 精神科	山村 優果	精神障害・精神疾患について	令和4年度メンタルヘルスサポーター養成講座	11月12日	白山市
24	医療技術部 薬剤室	中川 侑香	入院から外来へがん薬物療法の薬薬連携	令和4年度薬薬連携セミナー	11月17日	Web開催
25	医療技術部 栄養管理室	長東 菜穂	がん化学療法室での管理栄養士の関わり	令和4年度薬薬連携セミナー	11月17日	Web開催
26	診療部 外科	山崎 祐樹	当科における胃がん治療の現状	令和4年度薬薬連携セミナー	11月17日	Web開催
27	診療部 精神科	武藤 宏平	総合病院における精神科の役割 ～リエゾン・認知症ケア回診を中心に～	白山のいち医師会学術講演会 ～Insomnia Seminar 2022 in Ishikawa～	11月24日	白山市 Web開催（ハイブリッド）
28	診療部 循環器内科	大谷 啓輔	心不全患者における貧血介入	心腎貧血連関を考える会	11月25日	白山市 Web開催（ハイブリッド）
29	診療部 腎高血圧内科	高澤 和也	「生命維持に必要なはずが・・・」【講演】 『最新エビデンスを踏まえた合併症治療戦略』 【ディスカッション】	石川県臨床内科医会	11月30日	Web開催
30	診療部 腎高血圧内科	高澤 和也	生命維持に必要なはずが	石川県臨床内科医会 ～第220回中央地区研修会～	11月30日	Web開催
31	診療部 研修医	平野 葉香	診療参加型臨床実習・初期臨床研修の経験から	勤務医フォーラム	12月3日	金沢市 Web開催（ハイブリッド）
32	医療技術部 放射線室	山下 匠造	FWHM、変動係数、リカバリ係数を実際どう使 う？基礎から応用へ	第5回中部支部核医学セミナー	12月4日	刈谷市
33	医療情報部	吉田 吏志	いしかわネットの活用と利用手続きについて	いしかわ診療情報共有ネットワーク説明会	1月26日	能美市

	部署	演者名	演題	講演会・研究会名	講演日	開催場所
34	医療技術部 薬剤室	藤田 百合奈	繰り返す誤嚥性肺炎の一例	第23回石川県感染症制御セミナー	2月4日	Web開催
35	精神センター 精神科デイケア室	三好 留美子	メンタルヘルスについて	メンタルヘルスボランティアたんぼの会 創立25周年記念講演	2月9日	白山市
36	医療安全全部 医療安全課	河奥 辰徳	福祉事業所における感染対策の基本、今後の感染 対策について	社会福祉法人ひびき「スタッフ研修会」	2月10日	白山市
37	医療技術部 検査室	澤本 剛志	基礎から復習！重症不整脈を理解しよう	第25回CV-net研修会in当会・北陸	2月11日	Web開催
38	診療部 循環器内科	大谷 啓輔	Aperta NSEに関して	Lesion Preparationの最前線	2月15日	Web開催
39	診療部 循環器内科	廣正 暁	Resolute Onyxの有効臨床使用例をテーマとした 症例検討会	Medtronic Special Meeting	2月22日	金沢市 Web開催 (ハイブリッド)
40	診療部 糖尿病内分泌内科	船崎 友馨	糖尿病の病態における降圧管理とARNIへの期待	白山のいち医師会学術講演会	3月15日	白山市 Web開催 (ハイブリッド)
41	災害医療対策 センター	安間 圭一	災害時の初期対応	第48回石川県医学校検査学会	3月21日	小松市
42	診療部 循環器内科	大谷 啓輔	循環器領域における抗血栓療法update	白山のいち医師会学術講演会 ～抗血栓療法 up to date～	3月22日	金沢市
43	診療部 循環器内科	北野 鉄平	高齢者心房細動をどうマネジメントするか？	心房細動地域医療セミナー	3月23日	金沢市

座長・司会・シンポジスト

	部署名	氏名	学会名	開催日	開催場所
1	診療部 循環器内科	織田 裕之	白山・野々市循環器疾患オープンセミナー	4月15日	白山市
2	診療部 腎高血圧症内科	高澤 和也	南加賀医療圏腎臓WEBセミナー	4月19日	Web開催
3	診療部 循環器内科	織田 裕之	白山のいち医師会学術講演会	4月27日	白山市
4	診療部 腎高血圧症内科	高澤 和也	第3回南加賀心腎血管連関研究会	5月12日	Web開催
5	診療部 循環器内科	織田 裕之	Anticoagulation Therapy Seminar	5月13日	白山市 Web開催 (ハイブリッド)
6	診療部 外科	石井 要	第22回北陸PEG・在宅栄養研究会	5月21日	Web開催
7	診療部 糖尿病内分泌内科	長岡 匡	糖尿病スキルアップ講演会・白山のいち医師会学術講演会	6月14日	Web開催
8	診療部 腎高血圧症内科	高澤 和也	糖尿病スキルアップ講演会・白山のいち医師会学術講演会	6月14日	Web開催
9	診療部 外科	石井 要	乳癌診療UP DATE	6月18日	金沢市
10	診療部 循環器内科	織田 裕之	白山のいち医師会学術講演会	6月29日	Web開催
11	診療部 腎高血圧症内科	高澤 和也	ケレンディア錠 新発売記念講演会IN白山・野々市	7月8日	白山市 グランドホテル白山
12	診療部 腎高血圧症内科	高澤 和也	第10回南加賀CKD-MBD講演会	7月30日	白山市・Web (ハイブリッド) グランドホテル白山
13	診療部 外科	石井 要	第16回日本臨床栄養代謝学会中部支部学術集会	8月20日	福井市
14	診療部 泌尿器科	前田 雄司	白山のいち医師会学術講演会	8月24日	白山市
15	医療技術部 検査室	澤本 剛志	第46回北陸臨床病理集談会	9月3日	河北郡
16	診療部 循環器内科	織田 裕之	循環器疾患 online seminar	9月6日	Web開催

	部署名	氏名		学会名	開催日	開催場所
17	診療部 外科	石井 要	座長	第4回北陸NST Webinar	9月6日	Web開催
18	医療技術部 放射線室	山下 匠造	座長	第42回日本核医学技術学会総会学術大会	9月11日	京都市
19	PETセンター	横山 邦彦	座長	世界医学医学会 (WFNMB) ポストコングレスシンポジウム	9月12日	金沢市
20	PETセンター	横山 邦彦	座長	第62回日本臨床化学会年次学術集会	9月30日	富山市
21	看護部 外来2	太田 佳美	パネリスト	多職種連携セミナー in北陸	10月4日	金沢市
22	診療部 整形外科	小林 歩	座長	白山のいち医師会学術講演会 ～疼痛管理と診療報酬改定について考える～	10月13日	Web開催
23	看護部 外来2	太田 佳美	司会	第1回乳がんActive learning	10月15日	金沢市 Web開催 (ハイブリッド)
24	診療部 循環器内科	北野 鉄平	座長	日本循環器学会第160回東海・第145回北陸合同地方会	10月15日	金沢市
25	医療技術部 放射線室	山本 治樹	座長	日本核医学技術学会 第125回北陸地方会総会	10月15日	Web開催
26	診療部 循環器内科	大谷 啓輔	座長	白山のいち医師会学術講演会 糖尿病・腎領域Webセミナー	10月28日	Web開催
27	診療部 腎高血圧症内科	高澤 和也	司会	白山のいち医師会学術講演会 糖尿病・腎領域Webセミナー	10月28日	Web開催
28	診療部 糖尿病内分泌科	長岡 匡	司会	第3回糖尿病スキルアップ研修会	11月1日	白山市 Web開催 (ハイブリッド)
29	医療技術部 薬剤室	春木 一伸	司会	白山のいち薬剤師会講演 薬薬連携セミナー	11月17日	Web開催
30	看護部	村瀬 由美	座長	第29回石川県看護学会	11月20日	金沢市
31	診療部 泌尿器科	押野谷 幸之輔	座長	石川県泌尿器科医会研究会	11月24日	Web開催
32	診療部 外科	山口 紫	座長	第84回日本臨床外科学会総会	11月24日	福岡市
33	診療部 精神科	武藤 宏平	司会	白山のいち医師会学術講演会 ～Insomnia Seminar 2022 in Ishikawa～	11月24日	白山市 Web開催 (ハイブリッド)

	部署名	氏名		学会名	開催日	開催場所
34	診療部 循環器内科	織田 裕之	座長	心腎貧血連関を考える会	11月25日	白山市・Web (ハイブリッド) グランドホテル白山
35	診療部 腎高血圧症内科	高澤 和也	座長	心腎貧血連関を考える会	11月25日	白山市・Web (ハイブリッド) グランドホテル白山
36	診療部 外科	石井 要	座長	第5回北陸NST Webinar	12月6日	Web開催
37	診療部 循環器内科	大谷 啓輔	座長	慢性心不全フォローアップセミナー	12月8日	白山市 グランドホテル白山
38	企業団	横山 邦彦	司会	北陸DLB早期診断イメーシングフォーラム	12月15日	Web開催
39	医療技術部 放射線室	山本 治樹	司会	日本核医学技術学会 第126回北陸地方会総会	1月21日	Web開催
40	診療部 腎高血圧症内科	高澤 和也	座長 パネリスト	腎臓内科医による腎性貧血ディスカッションセミナー	1月31日	金沢市・Web (ハイブリッド) ホテル金沢
41	診療部 外科	石井 要	司会	北陸乳癌栄養管理セミナー	1月31日	金沢市・Web (ハイブリッド) TKPガーデンシティ PREMIAUM
42	医療技術部 リハビリテーション 室	尾西 辰朗	座長	第25回石川県心臓リハビリテーション研究会	2月4日	Web開催
43	医療技術部 薬剤室	西谷 章子	アドバイザー	第23回石川県感染制御セミナー	2月4日	Web開催
44	教育研修部	高橋 ひとみ	座長	令和4年度認定看護管理者教育課程特別講演	2月5日	金沢市 金沢大学附属病院
45	診療部 腎高血圧症内科	高澤 和也	座長	白山のいち医師会学術講演会	2月15日	Web開催
46	診療部 消化器内科	浅井 純	座長	白山のいち医師会学術講演会	2月15日	Web開催
47	診療部 泌尿器科	押野谷 幸之輔	座長	石川県泌尿器科医会学術講演会	2月16日	金沢市・Web (ハイブリッド) TKP金沢新幹線口会議室
48	診療部 腎高血圧症内科	高澤 和也	座長・司会	心腎の虚血を考える会	2月17日	白山市・Web (ハイブリッド) グランドホテル白山
49	診療部 循環器内科	大谷 啓輔	ディスカッサント	心腎の虚血を考える会	2月17日	白山市・Web (ハイブリッド) グランドホテル白山

	部署名	氏名		学会名	開催日	開催場所
50	診療部 腎高血圧症内科	越智 雅彦	ディスカッサント	心腎の虚血を考える会	2月17日	白山市・Web (ハイブリッド) グランドホテル白山
51	診療部 循環器内科	大谷 啓輔	座長	Medtronic Special Meeting	2月22日	金沢市・Web (ハイブリッド) ホテル金沢
52	診療部 泌尿器科	前田 雄司	座長	HAKUSANウロロジフォーラム	3月3日	白山市
53	医療技術部 放射線室	山本 治樹	司会	日本核医学技術学会 第127回北陸地方会	3月4日	Web開催
54	診療部 外科	石井 要	座長	松任Meet the Expert	3月7日	金沢市
55	診療部 循環器内科	大谷 啓輔	座長	第87回日本循環器学会学術集会	3月10日	福岡市
56	診療部 外科	山崎 祐樹	司会	第59回日本腹部救急医学会	3月10日	宜野湾市
57	診療部 外科	石井 要	座長	Breast Cancer Web Seminar	3月14日	Web開催
58	診療部 糖尿病内分泌内科	長岡 匡	座長	白山のいち医師会学術講演会	3月15日	白山市・Web (ハイブリッド) 松任文化会館
59	診療部 腎高血圧症内科	高澤 和也	座長	白山のいち医師会学術講演会	3月15日	白山市・Web (ハイブリッド) 松任文化会館
60	診療部 外科	石井 要	司会	第29回石川INST研究会	3月18日	金沢市
61	医療技術部 検査室	塩土 菜緒子	座長	第48回石川県医学検査学会	3月21日	小松市
62	医療技術部 検査室	大味 幹恵	座長	第48回石川県医学検査学会	3月21日	小松市
63	医療技術部 検査室	唐木 崇成	座長	第48回石川県医学検査学会	3月21日	小松市

令和4年度 病院年報

編集 公立松任石川中央病院総務部
発行 病院長 高澤 和也
印刷 ヨシダ印刷株式会社
発行日 令和5年10月