

# 病 院 年 報

平成23年度



日本医療機能評価機構認定病院  
地域医療支援病院

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医療に努めます

平成22年4月1日制定

## 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
- 健診事業の充実に努めます

平成22年4月1日制定

## 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

### 【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下さい。患者自身の意思を尊重した診療を行います。

### 【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22年7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..... 12

診療科別時間外・休日受付患者数及び救急車搬送患者数..... 13

診療科別時間外・休日受付入院患者数..... 13

地域医療支援病院紹介率..... 14

紹介患者数..... 15

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..... 18

地域別入院患者数（月別）..... 19

地域別外来患者数（月別）..... 19

地域別入院患者数（経年）..... 20

地域別外来患者数（経年）..... 20

退院患者統計【暦年】

退院患者医療行為概要 年推移..... 21

退院患者数に関する資料

科別・性別 退院患者数（実数）..... 23

年齢別・性別 退院患者数、死亡数（実数）..... 24

科別・月別・性別 退院患者数（実数）..... 25

科別・在院期間別・性別 退院患者数（実数）..... 26

科別・地域別 退院患者数（実数）..... 27

地域別・年齢別 退院患者（実数）..... 28

科別・入院経路別・転出別・転帰別 退院患者数（総数）	29
紹介患者：科別・入院経路別・転出別・転帰別 退院患者数（実数）	30
疾病に関する資料	
疾病分類別・科別・性別 退院患者数（実数）	31
疾病分類別・年齢別・性別 退院患者数（実数）	32
疾病分類別・性別 退院患者数（実数）および死亡数	33
疾病分類別・入院経路別・転出別・転帰別 退院患者数（総数）	34
疾病分類別・地域別・性別 退院患者数（総数）	35
科別 疾病上位順	36
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）	41
悪性新生物患者の部位別・性別 退院患者数、死亡数（実数）	42
悪性新生物の集計（疾病分類別・年齢別・性別）	43
悪性新生物の集計（疾病分類別・地域別・性別）	44
生活習慣病に関する資料	
生活習慣病患者：糖尿病の集計（疾病分類別・年齢別・性別）	45
生活習慣病患者：糖尿病の集計（疾病分類別・地域別・性別）	45
生活習慣病患者：脂質異常症の集計（疾病分類別・年齢別・性別）	46
生活習慣病患者：脂質異常症の集計（疾病分類別・地域別・性別）	46
生活習慣病患者：高血圧の集計（疾病分類別・年齢別・性別）	46
生活習慣病患者：高血圧の集計（疾病分類別・地域別・性別）	46
生活習慣病患者：心疾患の集計（疾病分類別・年齢別・性別）	47
生活習慣病患者：心疾患の集計（疾病分類別・地域別・性別）	47
生活習慣病患者：脳血管障害の集計（疾病分類別・年齢別・性別）	48
生活習慣病患者：脳血管障害の集計（疾病分類別・地域別・性別）	48
H23年 地域別入院患者 生活習慣病についての集計	49
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	51
手術室における手術および処置の分類別・科別件数	52
手術室における手術および処置の分類別件数	54
手術室における 科別・月別 緊急手術および処置件数	55
緊急の手術および処置の分類別・科別件数	56
死亡に関する資料	
科別・月別・性別 死亡患者数（実数）	57
疾病分類別・科別・性別・死亡患者数（死因分類）	58
疾病分類別・年齢別・性別 死亡患者数（実数）	60
その他の資料	
入院診療録の管理数	61
年間入院回数別 患者数（実退院数で計算）	61
医療技術部統計	
検査室	63

放射線室	65
リハビリテーション室	67
薬剤室	69
栄養管理室	70
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、血液浄化療法数、精神科デイケア利用者数	71
総合健診センター事業統計	
人間ドック受診者数	73
人間ドックコース別受診者数	74
人間ドック（胃カメラ）検査及び生検件数	75
胃カメラ検査による発見率	75
悪性新生物の診断症例数	75
人間ドック受診者の二次集計	76
要精密検査患者動向	76
要治療者受診状況	76
特定健診階層化	77
特定保健指導実施状況	77
特定保険指導対象者該当項目（延べ）	77
P E Tセンター事業統計	
腫瘍P E T稼働実績	79
認知症P E T稼働実績	79
病診連携事業統計	
オープン病床利用者数	81
診療科別オープン病床利用者数	81
高度医療機器共同利用件数	81
経営統計	
経営分析比較表	83
過去5年間の収益的収支の推移	84
学術研究記録	
論文報告	85
学会発表等	86
講演	89



は じ め に



# あ い さ つ

病院長 ト 部 健

平成23年の病院年報をお届けします。このような形で病院の診療状況、経営状況、学術的活動の年度別報告書を発行するようになって、今回で10年目となります。病院の沿革を見ますと10年前の平成13-14年には病院は院外処方箋発行完全実施、完全土曜閉院などに取り組んでいたようです。一昔という感じがします。

そして平成15年当院は急性期病院として宣言いたしました。以後の病院としての取り組みを時系列として振り返っていただき、本「23年度」年報を見ていただくとよりご理解がいただけると思います。「病院の沿革」にも記していますが、平成15年臨床研修病院指定、16年電子カルテシステム導入、17年PETセンター開設、18年7:1看護体制開始、19年手術棟増改築、20年地方公営企業法全部適用、20年DPC対象病院、20年ICU,HCU開設、22年地域医療連携棟完成、そして本23年度には本格的に放射線治療を開始し、平成23年4月には石川県がん診療連携推進病院に認定されました。このような経緯の中で平成24年4月地域医療支援病院の承認を受けました。この制度の趣旨として患者さんに身近な地域で適切な医療が提供されることが望ましいという観点から、地域医療の確保を図る病院として相応しい機能、構造設備等を有することが挙げられ、その具体的な役割は救急医療の提供、かかりつけ医からの紹介患者に対する医療提供、共同利用できる高度医療機器の整備、医療機関にかかわる人の研修の実施などです。まさに病院あるいは診療所のような医療機関との連携、さらには介護施設、保健衛生機関、行政機関などお互い密に連携して地域住民の健康管理増進の中核としての急性期病院の責任が求められています。

このような取り組みは急性期病院としてのある意味生き残りをかけたものです。激しく変動する医療情勢の流れに柔軟に、かつ一歩先んじた対応をしてきた結果として23年度病院年報の数値であり業績です。数値で見るとたくさんの方にこの病院を利用していただき、また経営的には健全性を維持しています。正直申し上げて、多くの細かい数値から当院の診療内容、経営状態あるいは医療活動の現況について読み解くのはなかなか困難かもしれません。逆に客観的な数値だからこそ見えてくる実態もあろうかと思えます。本年報をご覧いただき、当院の問題点についてお気づきの点がございましたら何なりとご指摘いただければ幸甚に存じます。

今後ともぬくもりと思いやりの医療に努め、高度で良質な医療の提供を推進いたしたいと存じます。皆様のご指導とご支援をよろしくお願いいたします。

平成24年10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
- 23/8/17 ●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
- 24/4/1 ●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）
- 25/9/19 ●歯科開設（一般60床）
- 26/8/20 ●結核病棟新築（一般65 結核20 計85床）
- 28/6/27 ●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）
- 29/5/1 ●石川郡中央病院附属准看護学院開設  
5/29 ●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
- 35/4/1 ●皮膚泌尿器科開設
- 37/12/2 ●病院別館新築  
（一般136 結核50 伝染24 計210床）
- 40/4/1 ●総合病院承認
- 43/3/31 ●石川郡国民健康保険団体連合会解散  
4/1 ●石川医療施設組合発足（公営移行）
- 44/6/1 ●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  
8/1 ●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
- 50/11/1 ●皮膚泌尿器科を皮膚科と泌尿器科に
- 51/1/19 ●看護婦寮新築（現若草寮 西新町）
- 52/1/1 ●放射線科開設  
3/31 ●結核病棟及び附属准看護学院廃止  
（一般136 伝染24 計160床）
- 59/6/1 ●伝染病棟廃止  
6/27 ●公立石川中央病院整備審議会へ病院  
整備について諮問  
11/1 ●オンラインシステム導入
- 60/2/21 ●公立石川中央病院整備審議会より答申
- 61/2/28 ●(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
- 62/1/1 ●循環器科開設  
3/24 ●組合議会で新病院建設を決定  
9/26 ●新病院の起工式（移転新築）
- 5/4/1 ●構成団体に川北町加入（1市3町に）  
7/23 ●第一次増築棟完成（MRI、RI導入）  
8/2 ●総合健診センター（人間ドック）開所
- 6/4/1 ●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
- 7/4/1 ●市在宅介護支援センター病院に併設  
10/1 ●新オンラインシステム導入  
10/23 ●血管造影撮影装置導入
- 8/4/1 ●院内オーダーリングシステム化  
7/4 ●高性能高速X線CT装置導入（更新）
- 9/4/1 ●神経科訪問看護スタート  
5/1 ●新看護体制2：1夜間看護体制  
7/31 ●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
- 10/2/1 ●病院ボランティア受け入れ  
4/1 ●病院組織改正（診療科に部長制）  
●医療福祉相談室設置  
10/1 ●病院創立50周年記念行事開催
- 11/1/29 ●病院創立50周年記念式  
●病院創立「五十年のあゆみ」発刊
- 12/10/1 ●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）
- 13/4/1 ●精神科開設  
7/31 ●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
- 14/4/1 ●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  
7/8 ●MRI導入（更新）
- 15/4/1 ●総合医療対策室を設置  
5/1 ●電子レセプト導入  
10/1 ●全館禁煙実施  
10/30 ●臨床研修病院指定
- 16/5/27 ●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
- 10/1 ●呼吸器科開設  
10/12 ●電子カルテシステム導入
- 17/2/1 ●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  
4/1 ●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  
5/19 ●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（PET棟新設）  
PETセンターオープン
- 18/1/27 ●第三次増改築工事完成（北棟新設、10病棟  
となる）  
2/1 ●血管造影撮影装置増設  
5/15 ●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）  
11/1 ●7：1看護体制開始

### 平成

- 元/3/23 ●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
- 4/1 ●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）  
9/22 ●救急病院認定  
2/1/1 ●オープン病床（20床）承認  
3/20 ●院長住宅新築（博労町）

- 19/ 2 / 1 ●病院モニター設置
- 3 / 31 ●第三次増改築工事完成（既存病棟改築、手術棟増改築）
- 20/ 4 / 1 ●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
- 5 / 1 ●I C U・H C U開設
- 8 / 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/ 1 / 10 ●病院だより「創立60周年特別号」発行
- 21/ 4 / 1 ●敷地内禁煙実施
- 7 / 13 ●第四次増改築工事起工式
- 22/ 3 / 1 ●第四次増改築工事（医師住宅）完成
- 3 / 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
- 12/ 18 ●第四次増改築工事竣工記念事業（竣工式・健康セミナー&健康フェア・病診連携講演会）
- 23/ 1 / 20 ●「松任石川・つるぎ病院だより」発行
- 4 / 1 ●石川県地域がん診療連携推進病院指定
- 23/ 5 / 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）

# 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

TEL076-275-2222 (代表)

FAX076-274-5974

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、神経科、精神科、呼吸器科、  
(19科) 消化器科、循環器科、小児科、外科、  
整形外科、脳神経外科、皮膚科、  
泌尿器科、産婦人科、眼科、  
耳鼻いんこう科、リハビリテーション科、  
放射線科、麻酔科、歯科

病 床 数 ● 305床 (一般 275床、精神 30床)

新看護基準 (7 : 1 看護)

2階東病棟、ICU病棟、HCU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、

(15 : 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](mailto:info@mattohp.jp)

## 指定病院等の状況

- 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
- 更正医療指定医療機関 (腎臓・心臓)
- 結核予防法指定医療機関
- 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
- 開放型病院
- 人間ドック実施指定病院
- 臨床研修指定病院
- 石川県地域がん診療連携推進病院指定
  
- 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
- 日本透析医学会専門医制度認定施設
- 日本循環器学会認定循環器専門医研修施設
- 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
- 日本甲状腺学会認定専門医施設
- 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
- 日本乳癌学会関連施設
- 日本整形外科学会専門医制度研修施設
- 日本手の外科学会研修施設
- 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
- 日本静脈経腸栄養学会実地修練認定教育施設
- 日本静脈経腸栄養学会・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
- 日本臨床衛生検査技師会精度保証施設
- 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
- 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
- 日本精神科看護技術協会精神科認定看護師教育機関

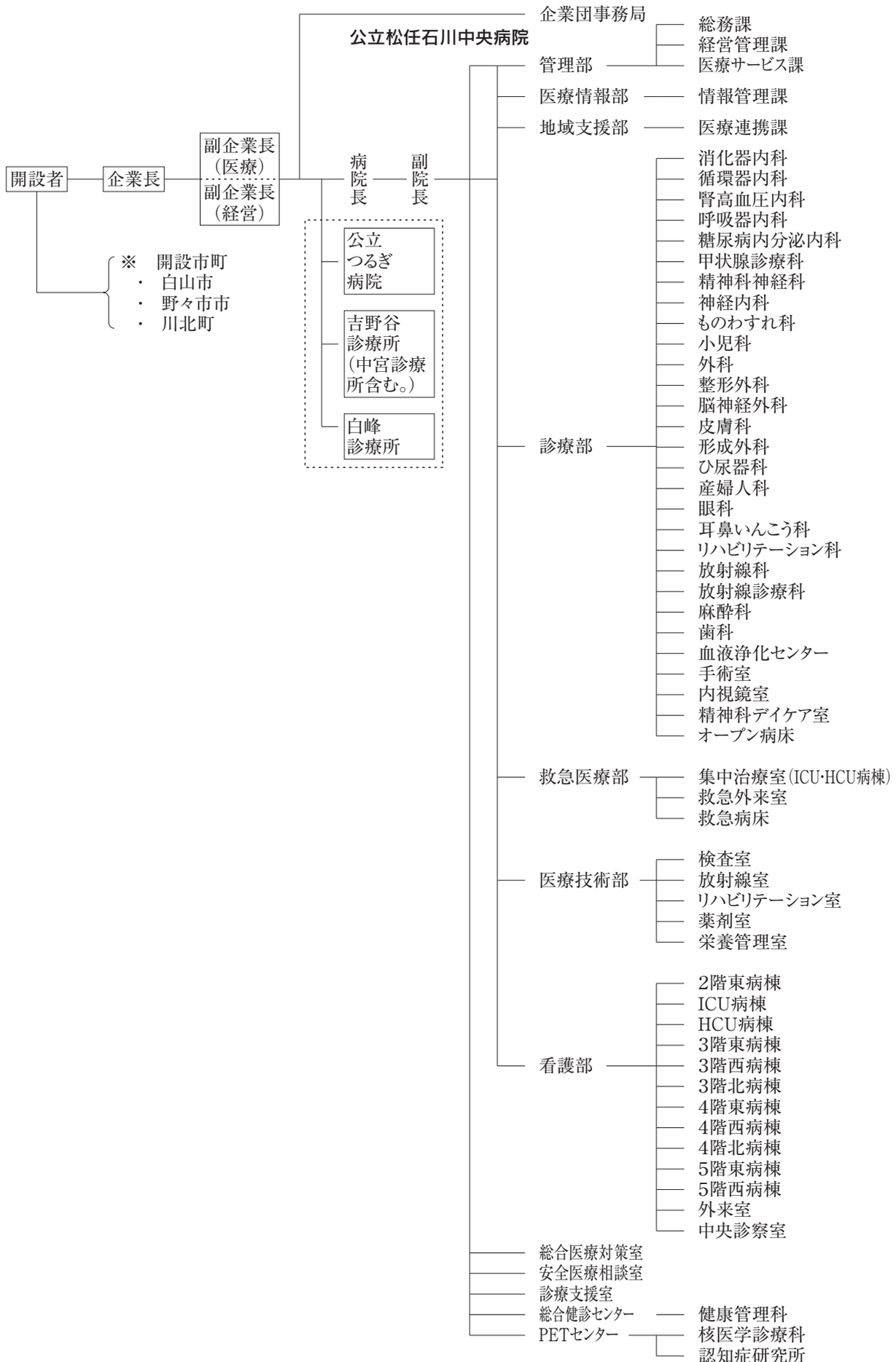


# 組織機構図



白山石川医療企業団(公立松任石川中央病院)組織機構図

平成23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		平成19年度		平成20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度	
		正職員	臨時職員								
医	師	37	10	35	9	36	9	38	14	41	17
看	護 職 員	253	25	256	24	269	22	273	21	282	28
内 訳	看 護 師	233	18	237	17	254	17	262	14	273	20
	助 産 師	7		7	0	5	0	5	0	4	0
	准 看 護 師	13	7	12	7	10	5	6	7	5	8
医 療 技 術 職 員		56	7	57	8	57	10	57	9	59	8
内 訳	臨 床 検 査 技 師	18	2	18	2	18	3	17	5	18	1
	診 療 放 射 線 技 師	13	3	14	3	14	3	14	1	15	1
	理 学 療 法 士	4		4		5		5	0	5	
	作 業 療 法 士	3		3		3		3	0	3	
	言 語 聴 覚 士	1		1		1		1	0	1	
	マ ッ サ ー ジ 師	1		0		0		0	0	0	
	薬 剤 師	12		13		13		13	0	13	
	管 理 栄 養 士	3		3	1	3	1	4	0	3	2
	視 能 訓 練 士									1	
	臨 床 心 理 士										1
歯 科 衛 生 士	1	2	1	2	0	3	0	3	0	3	
事 務 職 員		30	3	29	3	26	5	26	3	27	3
内 訳	事 務 員	26	2	24	2	21	5	21	3	22	3
	ソ ー シ ャ ル ワ ー カ ー	2		2		2		2		2	
	精 神 保 健 福 祉 士	1		1		1		1		1	
	診 療 情 報 管 理 士	1	1	2	1	2		2		2	
技 能 労 務 職 員		6	0	6	0	6	0	6	0	6	0
内 訳	調 理 員	6		6		6		6		6	
	看 護 助 手										
	そ の 他										
総 計		382	45	383	44	394	46	400	47	415	56

助産師は、免許保持者で計上

正規職員平均年齢（平成23年4月1日現在）

職 種	平均年齢
医 師	48歳0ヶ月
看 護 師	36歳2ヶ月
准 看 護 師	57歳5ヶ月
医 療 技 術 員	38歳11ヶ月
事 務 員	43歳5ヶ月
労 務 員	45歳9ヶ月
合 計	38歳7ヶ月



# 患者統計



診療科別入院患者数

(単位：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	平成23年度合計		平成22年度合計	
													延患者数	1日平均	延患者数	1日平均
一般内科	568	683	580	660	534	509	534	532	531	604	542	533	6,810	18.6	5,427	14.9
消化器内科	1,514	1,568	1,309	1,350	1,483	1,559	1,778	1,878	1,717	1,601	1,460	1,357	18,574	50.7	20,924	57.3
循環器内科	2,020	2,144	1,955	2,032	2,015	1,965	2,192	1,875	1,818	1,894	2,102	2,255	24,267	66.3	21,370	58.5
腎高血圧内科	578	515	557	633	685	480	506	495	635	531	525	571	6,711	18.3	8,000	21.9
内科合計	4,680	4,910	4,401	4,675	4,717	4,513	5,010	4,780	4,701	4,630	4,629	4,716	56,362	154.0	55,721	152.7
神経科	755	765	789	869	797	707	706	650	701	582	605	739	8,665	23.7	9,828	26.9
小児科	212	206	128	208	174	141	195	165	140	154	163	241	2,127	5.8	1,985	5.4
外科	1,301	1,008	863	975	1,212	1,098	1,358	1,216	1,209	1,186	1,204	1,266	13,896	38.0	14,867	40.7
整形外科	858	807	765	807	875	762	746	672	752	846	774	874	9,538	26.1	10,418	28.5
脳神経外科	199	176	237	126	158	205	195	265	296	335	256	264	2,712	7.4	2,475	6.8
皮膚科	1	0	22	26	71	62	54	50	20	19	21	35	381	1.0	233	0.6
泌尿器科	568	657	573	636	605	533	509	426	535	527	631	538	6,738	18.4	6,656	18.2
産婦人科	50	28	68	66	90	122	105	63	47	46	89	100	874	2.4	638	1.7
眼科	38	51	53	48	68	47	62	53	57	65	66	59	667	1.8	1,094	3.0
耳鼻咽喉科	165	222	181	169	170	122	101	142	130	123	147	178	1,850	5.1	2,159	5.9
甲状腺診療科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	9	0.0
合計	8,827	8,830	8,080	8,605	8,937	8,312	9,041	8,482	8,588	8,513	8,585	9,010	103,810	283.6	106,083	290.6

診療科別平均在院日数

(単位：日)

	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
一般内科	21.4	18.1	20.4	19.6	18.2
消化器内科	17.4	17.5	18.6	21.5	20.3
循環器内科	14.7	13.8	13.1	14.1	17.1
腎高血圧内科	29.1	24.5	23.5	27.0	24.2
内科合計	17.7	16.7	16.6	18.3	18.9
神経科	62.4	79.4	74.3	66.5	63.8
小児科	5.7	4.6	4.5	4.5	4.2
外科	17.0	16.7	16.2	16.3	16.6
整形外科	21.4	20.2	21.6	21.2	19.5
脳神経外科	23.1	28.0	36.7	23.1	30.7
皮膚科	8.6	9.1	10.7	11.6	19.1
泌尿器科	9.3	10.1	11.1	10.8	11.0
産婦人科	14.5	12.7	13.5	10.7	8.4
眼科	8.6	2.2	1.8	2.7	2.2
耳鼻咽喉科	7.2	6.9	7.0	7.2	7.2
甲状腺診療科	-	-	-	3.5	-
合計	16.5	16.1	16.8	16.6	16.8
一般（神経科除く）	15.3	14.7	15.5	15.4	15.7

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)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平成23年度		平成22年度	
													延患者数	1日平均	延患者数	1日平均
一般内科	1,072	1,021	987	1,052	1,162	992	1,043	1,051	1,067	1,053	1,124	1,074	12,698	52.0	14,384	59.2
消化器内科	1,198	1,290	1,385	1,303	1,425	1,327	1,451	1,462	1,450	1,314	1,300	1,455	16,360	67.0	14,456	59.5
循環器内科	1,340	1,319	1,339	1,329	1,507	1,425	1,351	1,449	1,375	1,465	1,387	1,578	16,864	69.1	15,071	62.0
呼吸器内科	121	124	115	101	106	77	69	82	82	66	62	92	1,097	4.5	1,415	5.8
腎高血圧内科	1,345	1,438	1,396	1,437	1,453	1,312	1,405	1,343	1,353	1,384	1,387	1,434	16,687	68.4	15,854	65.2
内科合計	5,076	5,192	5,222	5,222	5,653	5,133	5,319	5,387	5,327	5,282	5,260	5,633	63,706	261.1	61,180	251.8
神経科	1,338	1,296	1,346	1,303	1,413	1,278	1,417	1,407	1,386	1,306	1,390	1,427	16,307	66.8	16,027	66.0
小児科	1,156	903	946	854	972	891	845	960	1,060	930	1,041	1,051	11,609	47.6	10,329	42.5
外科	887	825	881	734	829	866	724	785	801	692	763	857	9,644	39.5	8,798	36.2
整形外科	1,096	1,154	1,196	1,211	1,316	1,166	1,128	1,050	1,081	1,016	1,056	1,178	13,648	55.9	12,571	51.7
脳神経外科	361	371	320	356	381	333	340	327	311	336	344	366	4,146	17.0	4,351	17.9
皮膚科	354	489	497	580	585	458	435	392	420	428	433	455	5,526	22.6	5,409	22.3
形成外科	32	67	86	88	54	66	42	54	58	55	59	66	727	3.0	639	2.6
泌尿器科	753	725	863	868	909	868	947	862	857	856	781	966	10,255	42.0	9,520	39.2
産婦人科	238	241	265	247	281	254	272	241	254	217	280	290	3,080	12.6	2,497	10.3
眼科	649	559	677	683	731	664	636	627	646	552	583	687	7,694	31.5	7,486	30.8
耳鼻咽喉科	694	676	667	621	699	555	573	555	606	596	630	711	7,583	31.1	7,415	30.5
放射線科	66	77	86	83	87	103	92	88	67	85	61	74	969	4.0	1,022	4.2
甲状腺診療科	420	530	597	559	601	491	429	572	560	489	565	572	6,385	26.2	5,972	24.6
ものわすれ科	29	30	31	53	47	41	37	39	29	36	46	65	483	2.0	26	0.1
放射線治療科	0	0	10	44	86	70	30	18	37	44	96	56	491	2.0	6	0.0
歯科	272	275	288	238	228	257	235	211	262	210	231	243	2,950	12.1	2,898	11.9
合計	13,421	13,410	13,978	13,744	14,872	13,494	13,501	13,575	13,762	13,130	13,619	14,697	165,203	677.1	156,146	642.6

診療科別平均外来患者通院回数

(単位：回)

	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
一般内科	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
消化器内科	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
循環器内科	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1
呼吸器内科	1.4	1.4	1.3	1.3	1.2
腎高血圧内科	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8
内科合計	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
神経科	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5
小児科	1.7	1.5	1.5	1.6	1.5
外科	1.4	1.4	1.4	1.5	1.6
整形外科	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
脳神経外科	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2
皮膚科	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2
形成外科	-	-	1.5	1.6	1.6
泌尿器科	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4
産婦人科	1.2	1.2	1.2	1.2	1.3
眼科	1.1	1.1	1.1	1.3	1.2
耳鼻咽喉科	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3
放射線科	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
甲状腺診療科	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
ものわすれ科	-	-	-	1.6	2.1
放射線治療科	-	-	-	2.0	6.9
歯科	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2
合計	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4

診療科別時間外・休日受付患者数及び救急車搬送患者数

(単位：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	平成23年度合計			平成22年度合計		
													患者数	1日平均	構成比	患者数	1日平均	構成比
一般内科	178	140	81	92	121	99	132	86	128	147	153	136	1,493	4.08	20.4%	1,594	4.37	23.8%
消化器内科	84	124	87	97	102	95	110	82	119	150	99	83	1,232	3.37	16.9%	1,177	3.22	17.6%
循環器内科	52	57	25	46	39	37	36	46	35	46	68	41	528	1.44	7.2%	310	0.85	4.6%
呼吸器内科		3		1									4	0.01	0.1%	5	0.01	0.1%
腎高血圧内科	18	29	21	23	12	3	12	6	17	48	13	17	219	0.60	3.0%	77	0.21	1.2%
内科合計	332	353	214	259	274	234	290	220	299	391	333	277	3,476	9.50	47.6%	3,163	8.67	47.2%
神経科	13	15	11	19	21	13	17	14	20	6	16	19	184	0.50	2.5%	169	0.46	2.5%
小児科	122	92	56	87	52	50	41	33	65	85	102	77	862	2.36	11.8%	686	1.88	10.2%
外科	27	25	24	16	20	16	19	21	13	20	16	18	235	0.64	3.2%	225	0.62	3.4%
整形外科	59	97	70	85	81	79	97	59	74	89	63	57	910	2.49	12.5%	959	2.63	14.3%
脳神経外科	27	18	13	23	20	17	10	13	13	22	10	17	203	0.55	2.8%	202	0.55	3.0%
皮膚科	42	62	57	79	84	71	48	43	52	53	41	35	667	1.82	9.1%	539	1.48	8.1%
形成外科							2						2	0.01	0.0%	4	0.01	0.1%
泌尿器科	21	28	17	23	22	20	20	21	21	18	10	18	239	0.65	3.3%	280	0.77	4.2%
産婦人科	1	1		3	1	2	1	2	1	1		2	15	0.04	0.2%	17	0.05	0.3%
眼科	7	9	3	16	11	6	6	12	10	5	6	6	97	0.27	1.3%	135	0.37	2.0%
耳鼻咽喉科	33	50	31	27	23	25	36	30	56	24	43	36	414	1.13	5.7%	312	0.85	4.7%
放射線科													0	0.00	0.0%	1	0.00	0.0%
甲状腺診療科								3					3	0.01	0.0%	3	0.01	0.0%
ものわすれ科													0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
放射線治療科									1				1	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
歯科													0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
合計	684	750	496	637	609	533	587	471	625	714	640	562	7,308	19.97	100.0%	6,695	18.34	100.0%
(内数) 救急車	118	140	106	146	165	136	120	145	135	167	159	134			1,671			1,654

診療科別時間外・休日受付入院患者数

(単位：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	平成23年度合計			平成22年度合計		
													患者数	1日平均	構成比	患者数	1日平均	構成比
一般内科	7	5	9	7	7	4	8	6	9	7	3	7	79	0.22	7.9%	60	0.16	5.4%
消化器内科	21	26	15	25	29	20	28	19	17	38	20	17	275	0.75	27.4%	330	0.90	29.9%
循環器内科	17	30	17	35	20	26	23	23	17	27	27	18	280	0.77	27.9%	314	0.86	28.4%
腎高血圧内科		2	4	11	3	3	3	4	4	1	5	5	45	0.12	4.5%	59	0.16	5.3%
内科合計	45	63	45	78	59	53	62	52	47	73	55	47	679	1.86	67.6%	763	2.09	69.0%
神経科													0	0.00	0.0%	10	0.03	0.9%
小児科	9	12	5	13	7	5	11	6	2	9	6	5	90	0.25	9.0%	68	0.19	6.2%
外科	6	8	6	6	8	4	15	13	15	9	5	6	101	0.28	10.1%	106	0.29	9.6%
整形外科	9	8	2	6	4	7	5	3	6	10	4	2	66	0.18	6.6%	77	0.21	7.0%
脳神経外科	2	2		1	3	1	1	2	3		1	1	17	0.05	1.7%	28	0.08	2.5%
皮膚科													0	0.00	0.0%	1	0.00	0.1%
泌尿器科	4	1	2	6	3	4	1		1	1	3	4	30	0.08	3.0%	31	0.08	2.8%
産婦人科		1	2		1	3	1	1	2	1		1	13	0.04	1.3%	9	0.02	0.8%
眼科				1						1			2	0.01	0.2%	0	0.00	0.0%
耳鼻咽喉科	1	1		1		1		1	1				6	0.02	0.6%	11	0.03	1.0%
甲状腺診療科													0	0.00	0.0%	1	0.00	0.1%
合計	76	96	62	112	85	78	96	78	77	104	74	66	1,004	2.74	100.0%	1,105	3.03	100.0%

## 地域医療支援病院 紹介率

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
初診患者数 (A)	1,279	1,350	1,325	1,313	1,554	1,482	1,435	1,417	1,379	1,419	1,308	1,320	16,581
休日・時間外・深夜救急患者数 (B)	443	452	321	393	382	298	333	289	322	445	402	323	4,403
緊急入院患者数(初診) (C)	73	69	49	59	70	50	51	51	41	61	54	44	672
紹介患者数(初診) (D)	498	487	495	499	531	459	447	469	437	442	435	485	5,684
逆紹介患者数 (E)	496	500	653	635	748	771	787	739	725	677	690	833	8,254
支援病院紹介率 (C + D) / (A - B) (F)	68.3%	61.9%	54.1%	60.6%	51.2%	42.9%	45.1%	46.0%	45.2%	51.6%	53.9%	53.0%	52.1%
支援病院逆紹介率 E / (A - B) (G)	59.3%	55.6%	65.0%	69.0%	63.8%	65.1%	71.4%	65.5%	68.5%	69.5%	76.1%	83.5%	67.7%

## 紹介患者数

(全体)

(単位：人)

	糖尿病 内分泌	消化器	循環器	呼吸器	腎高血圧	神経科	小児科	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	耳鼻咽 喉 科	放射線 科	甲状腺	神経内科	もの忘れ	放射線 治療科	歯 科	合 計	昨年度 計
4月	28	102	118	6	29	17	21	37	47	7	9	2	33	5	59	58	64	54	3	1	0	1	701	729
5月	34	101	93	6	21	16	22	42	40	15	14	3	50	6	34	52	78	66	3	0	1	0	697	629
6月	26	114	102	11	25	24	17	32	47	17	10	8	47	6	32	53	85	72	6	2	2	0	738	734
7月	31	107	86	10	33	24	22	33	39	7	12	4	42	11	23	72	83	92	2	3	3	0	739	754
8月	27	112	121	2	45	17	27	39	45	11	14	3	41	8	34	49	86	91	4	3	2	1	782	729
9月	23	131	100	5	46	15	10	41	41	10	12	1	44	7	35	47	101	73	2	4	1	1	750	731
10月	38	136	97	2	37	29	24	34	36	15	8	1	57	10	33	42	92	63	3	3	0	3	763	743
11月	42	111	101	5	31	22	18	40	49	6	12	2	46	7	23	53	87	92	4	1	2	0	754	684
12月	28	109	92	1	33	21	20	42	56	9	11	0	45	9	22	54	68	62	2	2	0	0	686	718
1月	32	78	113	3	31	18	17	34	39	13	4	2	54	11	24	51	83	60	3	6	5	0	681	660
2月	23	100	101	2	21	21	19	31	46	17	5	5	51	15	28	56	62	67	2	2	0	0	674	677
3月	29	92	141	7	35	26	16	41	44	16	14	3	51	14	23	66	73	84	3	4	1	1	784	775
合計	361	1,293	1,265	60	387	250	233	446	529	143	125	34	561	109	370	653	962	876	37	31	17	7	8,749	8,563

(入院)

(単位：人)

	糖尿病 内分泌	消化器	循環器	呼吸器	腎高血圧	神経科	小児科	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	耳鼻咽 喉 科	放射線 科	甲状腺	神経内科	もの忘れ	放射線 治療科	歯 科	合 計	昨年度 計
4月	9	27	40	0	5	2	13	20	19	3	2	0	14	2	0	7	0	0	0	0	0	0	163	221
5月	14	36	44	0	7	1	16	29	11	2	0	0	20	1	4	12	1	1	0	0	0	1	200	197
6月	15	30	45	1	7	2	9	20	18	6	1	0	20	2	2	8	0	1	0	0	0	0	187	209
7月	9	34	42	0	13	5	12	19	16	1	2	0	18	4	1	12	0	0	0	0	0	0	188	233
8月	13	29	51	0	14	0	14	17	17	1	3	0	13	5	5	10	0	1	0	0	0	0	193	210
9月	10	37	36	0	22	3	7	21	12	1	0	0	15	2	4	9	0	0	0	0	0	0	179	195
10月	16	40	43	0	10	7	15	24	11	3	2	0	21	3	7	3	1	1	0	0	0	0	207	211
11月	13	40	44	0	11	5	15	25	19	0	1	0	15	2	3	7	1	1	0	0	0	0	202	192
12月	11	40	28	0	14	2	12	27	20	3	0	0	16	1	3	9	1	1	1	0	0	0	189	228
1月	17	31	39	0	12	6	10	21	11	2	0	0	10	3	9	8	1	1	0	0	0	0	181	190
2月	9	42	42	0	9	1	11	18	14	6	1	0	20	1	10	9	1	0	0	0	0	0	194	185
3月	8	29	50	1	11	6	8	23	17	8	1	0	15	3	0	10	0	1	0	0	0	0	191	212
合計	144	415	504	2	135	40	142	264	185	36	13	0	197	29	48	104	6	8	1	0	1	0	2,274	2,483

(外来)

(単位：人)

	糖尿病 内分泌	消化器	循環器	呼吸器	腎高血圧	神経科	小児科	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	耳鼻咽 喉 科	放射線 科	甲状腺	神経内科	もの忘れ	放射線 治療科	歯 科	合 計	昨年度 計
4月	19	75	78	6	24	15	8	17	28	4	7	2	19	3	59	51	64	54	3	1	0	1	538	508
5月	20	65	49	6	14	15	6	13	29	13	14	3	30	5	30	40	77	65	3	0	0	0	497	432
6月	11	84	57	10	18	22	8	12	29	11	9	8	27	4	30	45	85	71	6	2	2	0	551	525
7月	22	73	44	10	20	19	10	14	23	6	10	4	24	7	22	60	83	92	2	3	3	0	551	521
8月	14	83	70	2	31	17	13	22	28	10	11	3	28	3	29	39	86	90	4	3	2	1	589	519
9月	13	94	64	5	24	12	3	20	29	9	12	1	29	5	31	38	101	73	2	4	1	1	571	536
10月	22	96	54	2	27	22	9	10	25	12	6	1	36	7	26	39	91	62	3	3	0	3	556	532
11月	29	71	57	5	20	17	3	15	30	6	11	2	31	5	20	46	86	91	4	1	2	0	552	492
12月	17	69	64	1	19	19	8	15	36	6	11	0	29	8	19	45	67	61	1	2	0	0	497	490
1月	15	47	74	3	19	12	7	13	28	11	4	2	44	8	15	43	82	59	3	6	5	0	500	470
2月	14	58	59	2	12	20	8	13	32	11	4	5	31	14	18	47	61	67	2	2	0	0	480	492
3月	21	63	91	6	24	20	8	18	27	8	13	3	36	11	23	56	73	83	3	4	1	1	593	563
合計	217	878	761	58	252	210	91	182	344	107	112	34	364	80	322	549	956	868	36	31	16	7	6,475	6,080

オープン登録医療機関

(単位：人)

	糖尿病 内分泌	消化器	循環器	呼吸器	腎高血圧	神経科	小児科	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	耳鼻咽 喉 科	放射線 科	甲状腺	神経内科	もの忘れ	放射線 治療科	歯 科	合 計	昨年度 計
4月	28	102	118	6	29	17	21	37	47	7	9	2	33	5	59	58	64	54	3	1	0	1	701	463
5月	18	68	51	3	13	6	16	26	26	6	10	2	32	4	11	24	76	14	2	0	0	0	408	386
6月	20	89	62	2	21	10	13	25	27	13	7	6	31	5	15	27	83	18	2	1	0	0	477	460
7月	16	88	49	7	24	9	21	22	24	2	10	2	22	6	15	41	81	17	0	1	0	0	457	468
8月	18	83	69	0	32	9	18	24	28	6	9	0	27	4	14	25	85	16	0	1	0	1	469	430
9月	16	96	60	3	33	6	8	30	28	6	7	1	28	3	20	23	97	15	2	0	0	0	482	453
10月	28	100	54	1	27	14	17	26	20	8	5	1	43	4	18	23	89	11	3	2	0	0	494	481
11月	24	85	59	3	24	8	18	25	32	3	5	1	34	3	16	26	86	15	2	0	0	0	469	430
12月	15	74	57	0	20	8	19	25	36	3	9	0	29	7	13	26	68	7	1	1	0	0	418	438
1月	21	58	70	0	24	6	15	23	25	4	1	1	37	7	11	22	82	9	2	3	1	0	422	408
2月	19	70	55	1	17	8	16	23	29	10	4	1	33	13	18	27	61	13	1	1	0	0	420	421
3月	18	62	84	1	24	7	13	20	26	5	7	2	31	12	10	33	72	13	1	2	0	0	443	466
合計	241	975	788	27	288	108	195	306	348	73	83	19	380	73	220	355	944	202	19	13	1	2	5,660	5,304

一般医療機関

(単位：人)

	糖尿病 内分泌	消化器	循環器	呼吸器	腎高血圧	神経科	小児科	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	耳鼻咽 喉 科	放射線 科	甲状腺	神経内科	もの忘れ	放射線 治療科	歯 科	合 計	昨年度 計
4月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	266
5月	16	33	42	3	8	10	6	16	14	9	4	1	18	2	23	28	2	52	1	0	1	0	289	243
6月	6	25	40	9	4	14	4	7	20	4	3	2	16	1	17	26	2	54	4	1	2	0	261	274
7月	15	19	37	3	9	15	1	11	15	5	2	2	20	5	8	31	2	75	2	2	3	0	282	286
8月	9	29	52	2	13	8	9	15	17	5	5	3	14	4	20	24	1	75	4	2	2	0	313	299
9月	7	35	40	2	13	9	2	11	13	4	5	0	16	4	15	24	4	58	0	4	1	1	268	278
10月	10	36	43	1	10	15	7	8	16	7	3	0	14	6	15	19	3	52	0	1	0	3	269	262
11月	18	26	42	2	7	14	0	15	17	3	7	1	12	4	7	27	1	77	2	1	2	0	285	254
12月	13	35	35	1	13	13	1	17	20	6	2	0	16	2	9									

## 紹介地域別患者数

全体

(単位：人)

	旧松任市	旧美川町	旧白山麓	野々市市	川北町	能美市	小松市	金沢市	県内	金大	医科大	その他	合計	前年度計
4月	284	61	45	102	5	41	30	62	12	41	6	12	701	729
5月	272	45	36	131	6	46	39	68	12	30	3	9	697	629
6月	320	67	47	120	4	36	34	55	11	24	5	15	738	734
7月	328	48	52	111	1	35	41	75	13	19	4	12	739	754
8月	288	71	48	139	6	37	57	67	20	28	5	16	782	729
9月	306	75	23	152	2	39	30	76	11	25	6	5	750	731
10月	308	91	54	124	3	32	29	77	14	19	5	7	763	743
11月	295	79	34	128	1	41	37	92	12	16	4	15	754	684
12月	260	49	35	134	2	28	42	75	18	28	3	12	686	718
1月	273	62	54	98	3	37	32	80	14	12	4	12	681	660
2月	259	69	42	114	7	43	33	67	13	16	2	9	674	677
3月	284	72	39	137	3	51	47	86	11	31	8	15	784	775
合計	3,477	789	509	1,490	43	466	451	880	161	289	55	139	8,749	8,563

オープン登録医療機関

(単位：人)

	旧松任市	旧美川町	旧白山麓	野々市市	川北町	能美市	小松市	金沢市	県内	金大	医科大	その他	合計	前年度計
4月	275	61	21	71	3	1	0	3	0	0	0	0	435	463
5月	255	45	10	87	6	1	0	4	0	0	0	0	408	386
6月	303	67	15	87	3	2	0	0	0	0	0	0	477	460
7月	313	48	20	73	1	2	0	0	0	0	0	0	457	468
8月	275	70	16	99	5	2	0	2	0	0	0	0	469	430
9月	290	75	6	105	2	2	0	2	0	0	0	0	482	453
10月	295	91	16	87	3	2	0	0	0	0	0	0	494	481
11月	288	79	10	88	1	3	0	0	0	0	0	0	469	430
12月	255	49	10	99	2	2	0	1	0	0	0	0	418	438
1月	262	62	23	69	2	4	0	0	0	0	0	0	422	408
2月	250	67	13	74	6	9	0	1	0	0	0	0	420	421
3月	265	72	10	90	3	1	0	2	0	0	0	0	443	466
合計	3,326	786	170	1,029	37	31	0	15	0	0	0	0	5,394	5,304

一般医療機関

(単位：人)

	旧松任市	旧美川町	旧白山麓	野々市市	川北町	能美市	小松市	金沢市	県内	金大	医科大	その他	合計	前年度計
4月	9	0	24	31	2	40	30	59	12	41	6	12	266	266
5月	17	0	26	44	0	45	39	64	12	30	3	9	289	243
6月	17	0	32	33	1	34	34	55	11	24	5	15	261	274
7月	15	0	32	38	0	33	41	75	13	19	4	12	282	286
8月	13	1	32	40	1	35	57	65	20	28	5	16	313	299
9月	16	0	17	47	0	37	30	74	11	25	6	5	268	278
10月	13	0	38	37	0	30	29	77	14	19	5	7	269	262
11月	7	0	24	40	0	38	37	92	12	16	4	15	285	254
12月	5	0	25	35	0	26	42	74	18	28	3	12	268	280
1月	11	0	31	29	1	33	32	80	14	12	4	12	259	252
2月	9	2	29	40	1	34	33	66	13	16	2	9	254	256
3月	19	0	29	47	0	50	47	84	11	31	8	15	341	309
合計	151	3	339	461	6	435	451	865	161	289	55	139	3,355	3,259

## 逆紹介患者数

(全体)

(単位：人)

	糖尿病内 分泌	消化器	循環器	呼吸器	腎高血圧	神経科	小児科	外 科	整形外科	脳神経 科	皮膚科	形成外科	泌尿器科	産婦人科	眼 科	耳鼻咽 喉科	放射線科	甲状腺	神経内科	もの忘れ	放射線 治療科	歯 科	合 計	前年度 計
4月	27	95	131	15	36	26	1	36	38	8	8	0	28	7	12	27	64	57	1	2	0	2	621	701
5月	39	92	111	15	36	25	1	36	25	17	7	0	40	7	13	38	75	62	1	0	0	2	642	589
6月	43	111	112	11	36	25	10	42	37	12	6	2	37	8	17	40	84	66	6	2	2	4	713	695
7月	41	108	99	14	46	25	6	36	33	5	7	2	34	12	24	45	82	89	3	3	4	1	719	711
8月	38	103	145	13	46	21	7	43	50	12	9	2	48	9	20	45	86	89	2	5	2	3	798	686
9月	36	120	114	8	45	18	4	52	37	9	10	1	54	12	25	28	101	71	2	5	1	2	755	685
10月	48	128	128	4	41	29	7	49	46	15	5	1	62	10	27	33	90	60	3	6		2	794	675
11月	45	91	123	9	40	27	6	39	39	8	7	2	52	9	18	41	86	88	3	3	3	2	741	700
12月	39	105	111	9	40	19	1	39	41	9	7	2	52	15	20	29	67	64	2	3		1	675	624
1月	33	91	142	9	36	25	1	42	46	12	1	2	50	9	22	37	81	59	3	6	4	1	712	582
2月	36	99	120	7	39	13	3	30	45	19	6	3	51	14	29	33	61	67	3	7		3	688	632
3月	48	100	191	12	31	22	3	36	52	19	16	1	49	12	22	44	72	83	1	8	2	1	825	704
合計	473	1,243	1,527	126	472	275	50	480	489	145	89	18	557	124	249	440	949	855	30	50	18	24	8,683	7,984

(入院)

(単位：人)

	糖尿病内 分泌	消化器	循環器	呼吸器	腎高血圧	神経科	小児科	外 科	整形外科	脳神経 科	皮膚科	形成外科	泌尿器科	産婦人科	眼 科	耳鼻咽 喉科	放射線科	甲状腺	神経内科	もの忘れ	放射線 治療科	歯 科	合 計	前年度 計	
4月	11	37	58	1	5	5		20	18	1	2		11	1		2								172	226
5月	23	40	63		13	8		19	10	5			19	1	5	10								216	188
6月	23	30	64	2	8	7	3	24	11	2	1		18	2	1	11								207	184
7月	16	40	57	1	19	5	3	16	11	1	2		15	2	4	14								206	215
8月	20	26	82	1	21	4	1	19	22	1	3		21	4	8	11								244	210
9月	12	37	52		18	9	2	26	16	1	3		25	5	4	6								216	201
10月	20	38	68		11	10	4	38	16	2	2		26	5	9	7								256	202
11月	26	38	62	1	13	13	1	21	19	2	1		17	4	4	7								229	224
12月	18	46	47		16	5		24	18	4			22	2	9	6								217	201
1月	16	42	56	1	12	13	1	26	14	6			12	2	14	5								220	166
2月	18	44	58	1	16	1	1	23	15	4			23	4	14	5								227	196
3月	24	35	88	2	9	6		24	23	4	4		25	1	3	8								256	187
合計	227	453	755	10	161	86	16	280	193	33	18	0	234	33	75	92	0	0	0	0	0	0	0	2,666	2,400

(外来)

(単位：人)

	糖尿病内 分泌	消化器	循環器	呼吸器	腎高血圧	神経科	小児科	外 科	整形外科	脳神経 科	皮膚科	形成外科	泌尿器科	産婦人科	眼 科	耳鼻咽 喉科	放射線科	甲状腺	神経内科	もの忘れ	放射線 治療科	歯 科	合 計	前年度 計
4月	16	58	73	14	31	21	1	16	20	7	6	0	17	6	12	25	64	57	1	2	0	2	449	475
5月	16	52	48	15	23	17	1	17	15	12	7	0	21	6	8	28	75	62	1	0	0	2	426	401
6月	20	81	48	9	28	18	7	18	26	10	5	2	19	6	16	29	84	66	6	2	2	4	506	511
7月	25	68	42	13	27	20	3	20	22	4	5	2	19	10	20	31	82	89	3	3	4	1	513	496
8月	18	77	63	12	25	17	6	24	28	11	6	2	27	5	12	34	86	89	2	5	2	3	554	476
9月	24	83	62	8	27	9	2	26	21	8	7	1	29	7	21	22	101	71	2	5	1	2	539	484
10月	28	90	60	4	30	19	3	11	30	13	3	1	36	5	18	26	90	60	3	6	0	2	538	473
11月	19	53	61	8	27	14	5	18	20	6	6	2	35	5	14	34	86	88	3	3	3	2	512	476
12月	21	59	64	9	24	14	1	15	23	5	7	2	30	13	11	23	67	64	2	3	0	1	458	423
1月	17	49	86	8	24	12	0	16	32	6	1	2	38	7	8	32	81	59	3	6	4	1	492	416
2月	18	55	62	6	23	12	2	7	30	15	6	3	28	10	15	28	61	67	3	7	0	3	461	436
3月	24	65	103	10	22	16	3	12	29	15	12	1	24	11	19	36	72	83	1	8	2	1	569	517
合計	246	790	772	116	311	189	34	200	296	112	71	18	323	91	174	348	949	855	30	50	18	24	6,017	5,584

## オープン登録医療機関

(単位：人)

	糖尿病内 分泌	消化器	循環器	呼吸器	腎高血圧	神経科	小児科	外 科	整形外科	脳神経 科	皮膚科	形成外科	泌尿器科	産婦人科	眼 科	耳鼻咽 喉科	放射線科	甲状腺	神経内科	もの忘れ	放射線 治療科	歯 科	合 計	前年度 計
4月	17	66	82	5	23	4		17	21	5	4		22	3	6	11	63	5	1	2			357	410
5月	16	52	66	6	20	7		18	9	5	6		24	2	7	14	73	8	1				334	328
6月	24	76	72	6	24	6		29	20	7	3		25	3	10	18	83	16	2	1			425	397
7月	21	81	50	9	26	10	4	19	19		3		22	3	10	23	80	16	1	2			399	408
8月	24	75	79	7	34	5	2	25	21	5	4		26	2	7	23	85	14		2			440	368
9月	23	84	63	4	31	7		32	20	6	7		35	6	11	13	97	12	2	3			456	394
10月	30	92	75	1	30	14	4	28	18	9	1	1	45	2	16	17	87	8	3	4			485	404
11月	29	65	67	5	28	8	2	21	18	3	4		39	4	9	19	85	11		1			418	408
12月	19	67	64	1	28	8		24	20	2	5		28	7	8	11	67	5	1	2			367	349
1月	17	58	80	4	21	8		23	24	1		1	26	5	11	13	80	8	1	3	1		385	321
2月	22	73	56	2	27	5	2	16	22	11	4		33	7	14	13	60	11	1	5			384	360
3月	28	61	106	3	16	8		15	22	10	2	1	32	6	10	20	71	10	1	4			426	386
合計	270	850	860	53	308	90	14	267	234	64	43	3	357	50	119	195	931	124	14	29	1	0	4,876	4,533

## 一般医療機関

(単位：人)

	糖尿病内 分泌	消化器	循環器	呼吸器	腎高血圧	神経科	小児科	外 科	整形外科	脳神経 科	皮膚科	形成外科	泌尿器科	産婦人科	眼 科	耳鼻咽 喉科	放射線科	甲状腺	神経内科	もの忘れ	放射線 治療科	歯 科	合 計	前年度 計
4月	10	29	49	10	13	22	1	19	17	3	4	0	6	4	6	16	1	52	0	0	0	2	264	291
5月	23	40	45	9	16	18	1	18	16	12	1	0	16	5	6	24	2	54	0	0	0	2	308	261
6月	19	35	40	5	12	19	10	13	17	5	3	2	12	5	7	22	1	50	4	1	2	4	288	298
7月	20	27	49	5	20	15	2	17	14	5	4	2	12	9	14	22	2	73	2	1	4	1	320	303
8月	14	28	66	6	12	16	5	18	29	7	5	2	22	7	13	22	1	75	2	3	2	3	358	318
9月	13	36	51	4	14	11	4	20	17	3	3	1	19	6	14	15	4	59	0	2	1	2	299	291
10月	18	36	53	3	11	15	3	21	28	6	4	0	17	8	11	16	3	52	0	2	0	2	309	271
11月	16	26	56	4	12	19	4	18	21	5	3	2	13	5	9	22	1	77	3	2	3	2	323	292
12月	20	38	47	8	12	11	1	15	21	7	2	2	24	8	12	18	0	59	1	1	0	1	308	275
1月	16	33	62	5	15	17	1	19	22	11	1	1	24	4	11	24	1	51	2	3	3	1	327	261
2月	14	26	6																					

## 逆紹介地域別患者数

全体

(単位：人)

	旧松任市	旧美川町	旧白山麓	野々市市	川北町	能美市	小松市	金沢市	県内	金大	医科大	その他	合計	前年度計
4月	223	48	45	102	6	43	26	74	12	26	4	12	621	701
5月	214	43	46	109	5	43	34	73	15	34	11	15	642	589
6月	273	56	44	115	6	29	36	78	14	36	7	19	713	695
7月	273	41	56	99	2	38	42	88	15	43	7	15	719	711
8月	277	58	55	126	7	38	59	95	17	37	8	21	798	686
9月	298	67	39	121	1	41	29	88	12	35	8	16	755	685
10月	286	92	58	124	4	35	34	99	17	20	4	21	794	675
11月	262	72	32	120	2	56	39	93	15	25	5	20	741	700
12月	230	49	44	117	3	24	45	74	18	52	8	11	675	624
1月	245	58	64	99		37	34	94	15	34	11	21	712	582
2月	239	70	39	102	6	41	36	82	12	34	14	13	688	632
3月	267	70	59	121	1	57	49	113	14	39	8	27	825	704
合計	3,087	724	581	1,355	43	482	463	1,051	176	415	95	211	8,683	7,984

オープン登録医療機関

(単位：人)

	旧松任市	旧美川町	旧白山麓	野々市市	川北町	能美市	小松市	金沢市	県内	金大	医科大	その他	合計	前年度計
4月	216	48	19	65	5			4					357	410
5月	202	43	6	74	4	1		4					334	328
6月	265	56	17	80	5	2							425	397
7月	261	41	21	68	2	4						2	399	408
8月	264	57	19	89	7	2		2					440	368
9月	286	67	9	88	1	2		2	1				456	394
10月	273	92	16	95	4	3		2					485	404
11月	253	71	6	81	2	5							418	408
12月	221	49	14	78	3	1		1					367	349
1月	234	58	23	67		3							385	321
2月	234	68	8	61	4	8		1					384	360
3月	252	70	15	85	1	2		1					426	386
合計	2,961	720	173	931	38	33	0	17	1	0	0	2	4,876	4,533

一般医療機関

(単位：人)

	旧松任市	旧美川町	旧白山麓	野々市市	川北町	能美市	小松市	金沢市	県内	金大	医科大	その他	合計	前年度計
4月	7	0	26	37	1	43	26	70	12	26	4	12	264	291
5月	12	0	40	35	1	42	34	69	15	34	11	15	308	261
6月	8	0	27	35	1	27	36	78	14	36	7	19	288	298
7月	12	0	35	31	0	34	42	88	15	43	7	13	320	303
8月	13	1	36	37	0	36	59	93	17	37	8	21	358	318
9月	12	0	30	33	0	39	29	86	11	35	8	16	299	291
10月	13	0	42	29	0	32	34	97	17	20	4	21	309	271
11月	9	1	26	39	0	51	39	93	15	25	5	20	323	292
12月	9	0	30	39	0	23	45	73	18	52	8	11	308	275
1月	11	0	41	32	0	34	34	94	15	34	11	21	327	261
2月	5	2	31	41	2	33	36	81	12	34	14	13	304	272
3月	15	0	44	36	0	55	49	112	14	39	8	27	399	318
合計	126	4	408	424	5	449	463	1,034	175	415	95	209	3,807	3,451

地域別入院患者数（月別）

（単位：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		平成23年度	
	延患者数	構成比	延患者数	構成比																						
旧松任市	4,595	52.1%	4,535	51.4%	3,936	48.7%	4,497	52.3%	4,603	51.5%	4,048	48.7%	4,423	48.9%	4,322	51.0%	4,385	51.1%	4,427	52.0%	4,767	55.5%	4,576	50.8%	53,114	51.2%
野々市市	960	10.9%	912	10.3%	909	11.3%	958	11.1%	1,055	11.8%	1,055	12.7%	1,052	11.6%	785	9.3%	886	10.3%	1,057	12.4%	730	8.5%	827	9.2%	11,186	10.8%
旧美川町	802	9.1%	965	10.9%	803	9.9%	746	8.7%	787	8.8%	724	8.7%	861	9.5%	1,031	12.2%	932	10.9%	952	11.2%	849	9.9%	969	10.8%	10,421	10.0%
川北町	147	1.7%	319	3.6%	231	2.9%	201	2.3%	149	1.7%	205	2.5%	274	3.0%	243	2.9%	326	3.8%	220	2.6%	223	2.6%	291	3.2%	2,829	2.7%
旧鶴来町	419	4.7%	449	5.1%	454	5.6%	553	6.4%	552	6.2%	537	6.5%	632	7.0%	457	5.4%	534	6.2%	494	5.8%	517	6.0%	546	6.1%	6,144	5.9%
旧河内村	49	0.6%	87	1.0%	74	0.9%	40	0.5%	35	0.4%	30	0.4%	25	0.3%	1	0.0%	1	0.0%	12	0.1%	54	0.6%	12	0.1%	420	0.4%
旧吉野谷村	75	0.8%	75	0.8%	26	0.3%	6	0.1%	58	0.6%	56	0.7%	53	0.6%	6	0.1%	13	0.2%	31	0.4%	75	0.9%	40	0.4%	514	0.5%
旧鳥越村	68	0.8%	52	0.6%	113	1.4%	105	1.2%	86	1.0%	47	0.6%	13	0.1%	71	0.8%	119	1.4%	106	1.2%	69	0.8%	98	1.1%	947	0.9%
旧尾口村	11	0.1%	17	0.2%	27	0.3%	20	0.2%	31	0.3%	42	0.5%	90	1.0%	48	0.6%	41	0.5%	25	0.3%	0	0.0%	9	0.1%	361	0.3%
旧白峰村	33	0.4%	29	0.3%	98	1.2%	124	1.4%	78	0.9%	107	1.3%	74	0.8%	4	0.0%	1	0.0%	7	0.1%	22	0.3%	48	0.5%	625	0.6%
金沢市	582	6.6%	411	4.7%	495	6.1%	449	5.2%	722	8.1%	583	7.0%	681	7.5%	733	8.6%	668	7.8%	401	4.7%	415	4.8%	437	4.9%	6,577	6.3%
小松市	259	2.9%	187	2.1%	208	2.6%	212	2.5%	213	2.4%	210	2.5%	109	1.2%	102	1.2%	80	0.9%	87	1.0%	137	1.6%	197	2.2%	2,001	1.9%
能美市	616	7.0%	507	5.7%	475	6.0%	512	6.0%	493	5.5%	488	5.9%	559	6.2%	471	5.6%	406	4.7%	407	4.8%	529	6.2%	793	8.8%	6,256	6.0%
その他	211	2.4%	285	3.2%	231	2.9%	182	2.1%	75	0.8%	180	2.2%	195	2.2%	208	2.5%	196	2.3%	287	3.4%	198	2.3%	167	1.9%	2,415	2.3%
合計	8,827	100.0%	8,830	100.0%	8,080	100.0%	8,605	100.0%	8,937	100.0%	8,312	100.0%	9,041	100.0%	8,482	100.0%	8,588	100.0%	8,513	100.0%	8,585	100.0%	9,010	100.0%	103,810	100.0%

地域別外来患者数（月別）

（単位：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		平成23年度	
	延患者数	構成比	延患者数	構成比																						
旧松任市	7,543	56.2%	7,350	54.8%	7,535	53.9%	7,540	54.9%	7,900	53.1%	7,227	53.6%	7,413	54.9%	7,549	55.6%	7,443	54.1%	7,186	54.7%	7,492	55.0%	7,882	53.6%	90,060	54.5%
野々市市	1,351	10.1%	1,392	10.4%	1,450	10.4%	1,377	10.0%	1,620	10.9%	1,397	10.4%	1,322	9.8%	1,340	9.9%	1,487	10.8%	1,313	10.0%	1,379	10.1%	1,549	10.5%	16,977	10.3%
旧美川町	943	7.0%	933	7.0%	1,029	7.4%	962	7.0%	1,080	7.3%	1,078	8.0%	1,029	7.6%	943	6.9%	1,028	7.5%	977	7.4%	942	6.9%	1,052	7.2%	11,996	7.3%
川北町	398	3.0%	372	2.8%	539	3.9%	462	3.4%	485	3.3%	434	3.2%	422	3.1%	403	3.0%	411	3.0%	357	2.7%	374	2.7%	414	2.8%	5,071	3.1%
旧鶴来町	857	6.4%	893	6.7%	894	6.4%	820	6.0%	925	6.2%	845	6.3%	847	6.3%	845	6.2%	917	6.7%	803	6.1%	827	6.1%	938	6.4%	10,411	6.3%
旧河内村	39	0.3%	38	0.3%	62	0.4%	45	0.3%	44	0.3%	45	0.3%	45	0.3%	47	0.3%	42	0.3%	40	0.3%	40	0.3%	70	0.5%	562	0.3%
旧吉野谷村	68	0.5%	70	0.5%	92	0.7%	68	0.5%	89	0.6%	77	0.6%	72	0.5%	51	0.4%	74	0.5%	74	0.6%	66	0.5%	75	0.5%	876	0.5%
旧鳥越村	113	0.8%	121	0.9%	149	1.1%	113	0.8%	110	0.7%	102	0.8%	111	0.8%	118	0.9%	115	0.8%	105	0.8%	92	0.7%	140	1.0%	1,389	0.8%
旧尾口村	14	0.1%	23	0.2%	12	0.1%	20	0.1%	15	0.1%	20	0.1%	19	0.1%	13	0.1%	12	0.1%	17	0.1%	16	0.1%	20	0.1%	201	0.1%
旧白峰村	59	0.4%	83	0.6%	71	0.5%	70	0.5%	83	0.6%	72	0.5%	74	0.5%	68	0.5%	69	0.5%	50	0.4%	54	0.4%	80	0.5%	833	0.5%
金沢市	814	6.1%	897	6.7%	877	6.3%	930	6.8%	1,042	7.0%	893	6.6%	935	6.9%	950	7.0%	897	6.5%	922	7.0%	1,049	7.7%	1,056	7.2%	11,262	6.8%
小松市	263	2.0%	268	2.0%	276	2.0%	315	2.3%	340	2.3%	280	2.1%	255	1.9%	261	1.9%	300	2.2%	283	2.2%	264	1.9%	303	2.1%	3,408	2.1%
能美市	697	5.2%	688	5.1%	685	4.9%	725	5.3%	805	5.4%	781	5.8%	714	5.3%	759	5.6%	693	5.0%	782	6.0%	767	5.6%	864	5.9%	8,960	5.4%
その他	262	2.0%	282	2.1%	307	2.2%	297	2.2%	334	2.2%	243	1.8%	243	1.8%	230	1.7%	269	2.0%	219	1.7%	257	1.9%	254	1.7%	3,197	1.9%
合計	13,421	100.0%	13,410	100.0%	13,978	100.0%	13,744	100.0%	14,872	100.0%	13,494	100.0%	13,501	100.0%	13,575	100.0%	13,762	100.0%	13,130	100.0%	13,619	100.0%	14,697	100.0%	165,203	100.0%

地域別入院患者数（経年）

（単位：人）

	平成19年度		平成20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度	
	延患者数	構成比								
旧松任市	56,699	54.4%	54,582	53.4%	53,030	52.8%	55,279	52.1%	53,114	51.2%
野々市市	10,335	9.9%	10,705	10.5%	10,752	10.7%	11,819	11.1%	11,186	10.8%
旧美川町	9,761	9.4%	9,131	8.9%	9,310	9.3%	9,760	9.2%	10,421	10.0%
川北町	2,689	2.6%	2,533	2.5%	2,246	2.2%	1,623	1.5%	2,829	2.7%
旧鶴来町	6,688	6.4%	5,360	5.2%	6,104	6.1%	6,633	6.3%	6,144	5.9%
旧河内村	133	0.1%	172	0.2%	561	0.6%	497	0.5%	420	0.4%
旧吉野谷村	980	0.9%	361	0.4%	617	0.6%	705	0.7%	514	0.5%
旧鳥越村	1,018	1.0%	915	0.9%	820	0.8%	1,122	1.1%	947	0.9%
旧尾口村	331	0.3%	230	0.2%	323	0.3%	216	0.2%	361	0.3%
旧白峰村	739	0.7%	883	0.9%	811	0.8%	807	0.8%	625	0.6%
金沢市	6,035	5.8%	7,791	7.6%	6,619	6.6%	5,952	5.6%	6,577	6.3%
小松市	1,792	1.7%	2,339	2.3%	1,962	2.0%	2,276	2.1%	2,001	1.9%
能美市	4,887	4.7%	5,071	4.9%	5,173	5.1%	5,713	5.4%	6,256	6.0%
その他	2,063	2.0%	2,130	2.1%	2,137	2.1%	3,681	3.5%	2,415	2.3%
合計	104,150	100.0%	102,203	100.0%	100,465	100.0%	106,083	100.0%	103,810	100.0%

地域別外来患者数（経年）

（単位：人）

	平成19年度		平成20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度	
	延患者数	構成比								
旧松任市	100,149	58.2%	91,561	57.1%	82,836	55.8%	86,264	55.2%	90,060	54.5%
野々市市	15,863	9.2%	14,917	9.3%	13,985	9.4%	15,713	10.1%	16,977	10.3%
旧美川町	12,053	7.0%	11,810	7.4%	11,381	7.7%	11,659	7.5%	11,996	7.3%
川北町	5,007	2.9%	4,817	3.0%	4,573	3.1%	4,760	3.0%	5,071	3.1%
旧鶴来町	10,552	6.1%	9,403	5.9%	8,749	5.9%	9,637	6.2%	10,411	6.3%
旧河内村	490	0.3%	484	0.3%	435	0.3%	528	0.3%	562	0.3%
旧吉野谷村	690	0.4%	759	0.5%	704	0.5%	833	0.5%	876	0.5%
旧鳥越村	1,348	0.8%	1,113	0.7%	1,034	0.7%	1,259	0.8%	1,389	0.8%
旧尾口村	140	0.1%	152	0.1%	209	0.1%	285	0.2%	201	0.1%
旧白峰村	851	0.5%	896	0.6%	932	0.6%	842	0.5%	833	0.5%
金沢市	10,547	6.1%	10,297	6.4%	10,097	6.8%	10,425	6.7%	11,262	6.8%
小松市	2,655	1.5%	2,919	1.8%	3,095	2.1%	3,201	2.1%	3,408	2.1%
能美市	8,197	4.8%	7,604	4.7%	7,406	5.0%	7,520	4.8%	8,960	5.4%
その他	3,655	2.1%	3,515	2.2%	3,016	2.0%	3,220	2.1%	3,197	1.9%
合計	172,197	100.0%	160,247	100.0%	148,452	100.0%	156,146	100.0%	165,203	100.0%

平成23年

# 退院患者統計

- 註1) 実数は最終退院科で集計、総数は転科も退院数に計上
- 註2) 疾病分類は、厚生省大臣官房統計情報部編『疾病、傷害および死因統計分類提要』2003年版を使用
- 註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）
- 註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
- 註5) 一般に診療情報管理の分野では暦年統計が通例であることから、暦年集計（1月～12月）で作成した



退院患者医療行為概要 年推移（平成19年～23年）

項 目	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年
病床数	305	305	305	305	305
退院患者数…実数	5,961	5,922	5,703	6,010	5,777
…総数	6,225	6,196	5,951	6,218	6,013
一日平均在院患者数	288.6	285.0	272.8	282.5	287.8
病床利用率	94.6%	93.7%	89.4%	92.6%	94.4%
病床回転率（月平均）	1.72	1.73	1.74	1.77	1.67
平均在院日数（実数）	17.7	17.6	17.5	17.2	18.2
死亡患者数	248	276	248	286	293
死亡…48時間以内	41	55	41	57	42
死亡…その他	207	221	207	229	251
院内死亡率…粗率	4.2%	4.7%	4.3%	4.8%	5.1%
院内死亡率…精率	3.5%	3.7%	3.6%	3.8%	4.3%
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	6	1	3	5	4
剖検率	2.4%	0.4%	1.2%	1.7%	1.4%
対診数	2,574	2,516	2,306	2,318	2,414
対診率	43.2%	42.5%	40.4%	38.6%	41.8%
分娩数	19	24	17	16	15
帝王切開分娩数	2	3	4	6	3
帝王切開率	10.5%	12.5%	23.5%	37.5%	20.0%
中央手術室における手術および処置件数	1,650	1,891	1,875	2,115	2,077



## 退院患者数に関する資料



## 科別・性別 退院患者数 (実数)

平成23年1月～平成23年12月

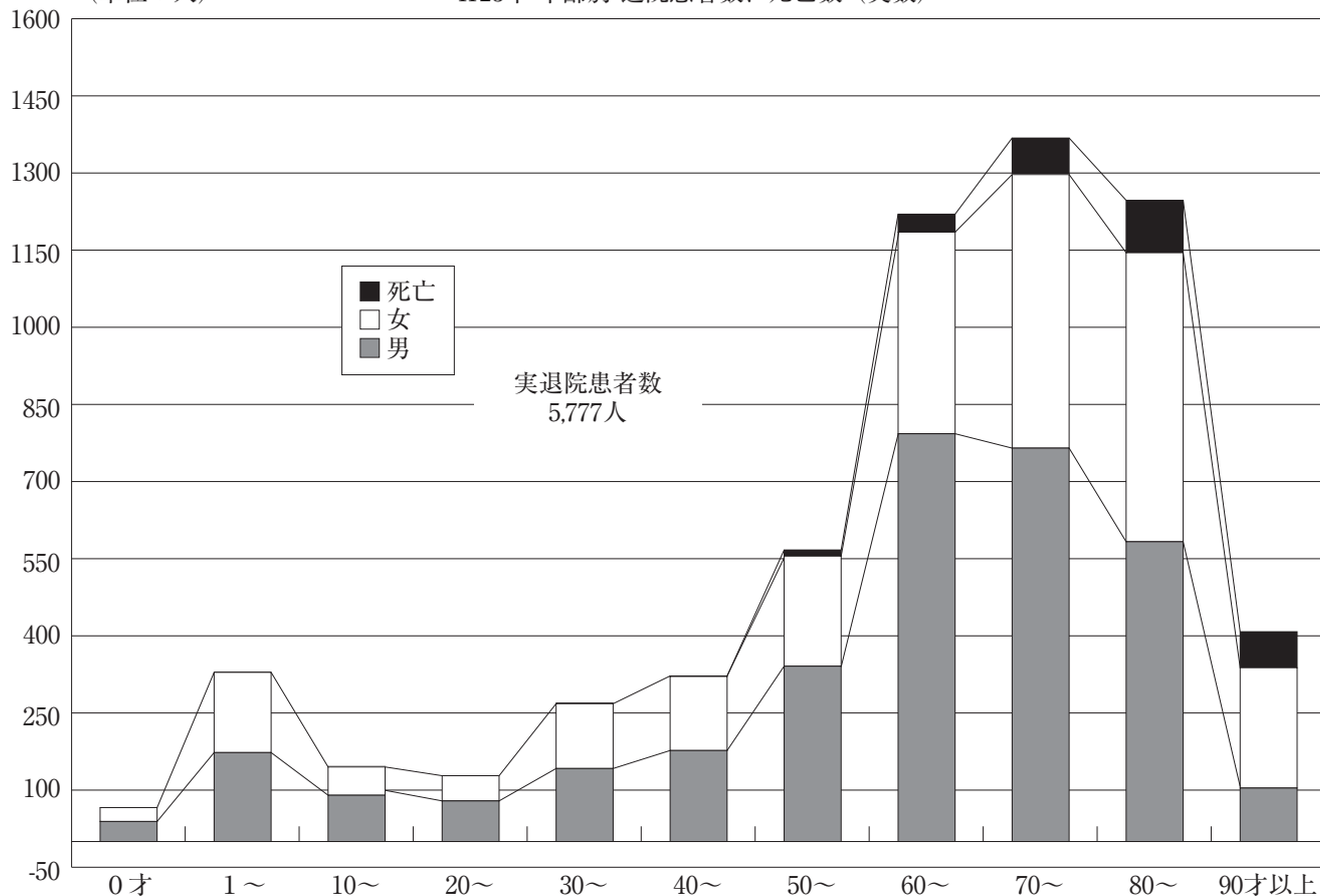
	退院患者数						前年		
	合計	男	女	延日数	平均在院日数	比率	合計	平均在院日数	比率
糖尿病内分泌内科	321	166	155	6,370	19.8	5.6%	272	19.8	4.5%
消化器内科	845	473	372	19,037	22.5	14.6%	891	21.5	14.8%
循環器内科	1,309	791	518	22,833	17.4	22.7%	1,424	13.7	23.7%
呼吸器内科	0					0.0%	0		0.0%
腎高血圧内科	287	153	134	7,254	25.3	5.0%	286	27.3	4.8%
内科小計	2,762	1,583	1,179	55,494	20.1	47.8%	2,873	18.0	47.8%
小児科	397	217	180	2,078	5.2	6.9%	353	5.7	5.9%
外科	797	496	301	14,290	17.9	13.8%	939	16.7	15.6%
整形外科	466	208	258	10,132	21.7	8.1%	478	21.8	8.0%
脳神経外科	76	53	23	1,778	23.4	1.3%	109	32.6	1.8%
皮膚科	21	11	10	380	18.1	0.4%	17	11.1	0.3%
泌尿器科	555	440	115	6,770	12.2	9.6%	570	12.1	9.5%
産婦人科	93		93	870	9.4	1.6%	49	14.1	0.8%
眼科	207	98	109	712	3.4	3.6%	233	3.9	3.9%
耳鼻咽喉科	247	130	117	1,944	7.9	4.3%	249	8.1	4.1%
甲状腺診療科	1		1	2	2.0	0.0%	1	7.0	0.0%
合計	5,622	3,236	2,386	94,450	16.8	97.3%	5,871	16.0	97.7%
神経科	155	50	105	10,601	68.4	2.7%	139	64.4	2.3%
総計	5,777	3,286	2,491	105,051	18.2	100.0%	6,010	17.2	100.0%

年齢別・性別 退院患者数、死亡数（実数）

年齢	退院数				死亡数			
	合計	構成比	男	女	合計	男	女	死亡/退院数
0才	66	1.1%	39	27	0			0.0%
1～9	329	5.7%	173	156	0			0.0%
10～19	145	2.5%	90	55	1	1		0.7%
20～29	128	2.2%	79	49	0			0.0%
30～39	268	4.6%	142	126	1	1		0.4%
40～49	321	5.6%	177	144	1	1		0.3%
50～59	555	9.6%	341	214	12	10	2	2.2%
60～69	1185	20.5%	793	392	35	24	11	3.0%
70～79	1297	22.5%	765	532	71	44	27	5.5%
80～89	1145	19.8%	583	562	102	61	41	8.9%
90才以上	338	5.9%	104	234	70	24	46	20.7%
合計	5,777	100.0%	3,286	2,491	293	166	127	5.1%

（単位：人）

H23年 年齢別 退院患者数、死亡数（実数）



注：死亡数は再掲。

## 科別・月別・性別 退院患者数（実数）

平成23年1月～平成23年12月

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	小計	合計	昨年度計
糖尿病 内分泌内科	男	2	15	19	9	20	12	18	15	19	10	14	13	166	321	272
	女	13	6	8	13	19	22	9	21	9	11	10	14	155		
消化器内科	男	34	33	44	37	36	39	36	34	37	44	45	54	473	845	891
	女	31	34	35	33	38	27	28	22	26	26	36	36	372		
循環器内科	男	59	57	74	59	69	71	77	69	61	68	54	73	791	1,309	1,424
	女	34	48	38	50	43	42	34	51	43	49	46	40	518		
呼吸器内科	男													0	0	0
	女													0		
腎高血圧内科	男	11	12	11	13	13	6	20	14	11	12	12	18	153	287	286
	女	16	9	16	9	8	10	10	15	12	9	8	12	134		
神経内科	男													0	0	0
	女													0		
内科小計	男	106	117	148	118	138	128	151	132	128	134	125	158	1,583	2,762	2,873
	女	94	97	97	105	108	101	81	109	90	95	100	102	1,179		
神経科	男	3	3	4	4	7	1	3	3	7	3	7	5	50	155	139
	女	10	7	14	8	6	9	14	5	9	8	10	5	105		
小児科	男	13	15	20	25	24	13	19	20	13	16	23	16	217	397	353
	女	11	13	19	23	18	11	17	14	10	19	9	16	180		
外科	男	40	29	34	46	55	35	40	45	41	53	47	31	496	797	939
	女	29	20	36	29	20	21	12	18	29	35	28	24	301		
整形外科	男	15	19	17	27	12	24	14	20	13	15	16	16	208	466	478
	女	22	22	23	21	16	20	18	24	29	21	18	24	258		
脳神経外科	男	1	10	5	4	4	6	6	2	4	5	3	3	53	76	109
	女	2	2	2	3	2	2	2	0	2	2	1	3	23		
皮膚科	男	1	0	0	1	0	1	2	2	1	1	1	1	11	21	17
	女	0	2	1	0	0	1	2	2	0	1	1	0	10		
泌尿器科	男	24	32	32	34	40	39	44	37	43	41	39	35	440	555	570
	女	10	12	8	10	9	12	8	9	11	12	1	13	115		
産婦人科	男													0	93	49
	女	7	3	9	6	8	7	9	13	10	5	9	7	93		
眼科	男	17	11	8	1	4	8	7	6	8	7	9	12	98	207	233
	女	11	8	10	10	6	10	10	10	8	10	7	9	109		
耳鼻咽喉科	男	10	13	13	8	9	10	13	12	10	5	14	13	130	247	249
	女	10	10	13	7	14	14	11	13	7	6	7	5	117		
甲状腺診療科	男													0	1	1
	女			1										1		
小計	男	230	249	281	268	293	265	299	279	268	280	284	290	3,286	5,777	6,010
	女	206	196	233	222	207	208	184	217	205	214	191	208	2,491		
合計		436	445	514	490	500	473	483	496	473	494	475	498	5,777		

科別・在院期間別・性別 退院患者数（実数）

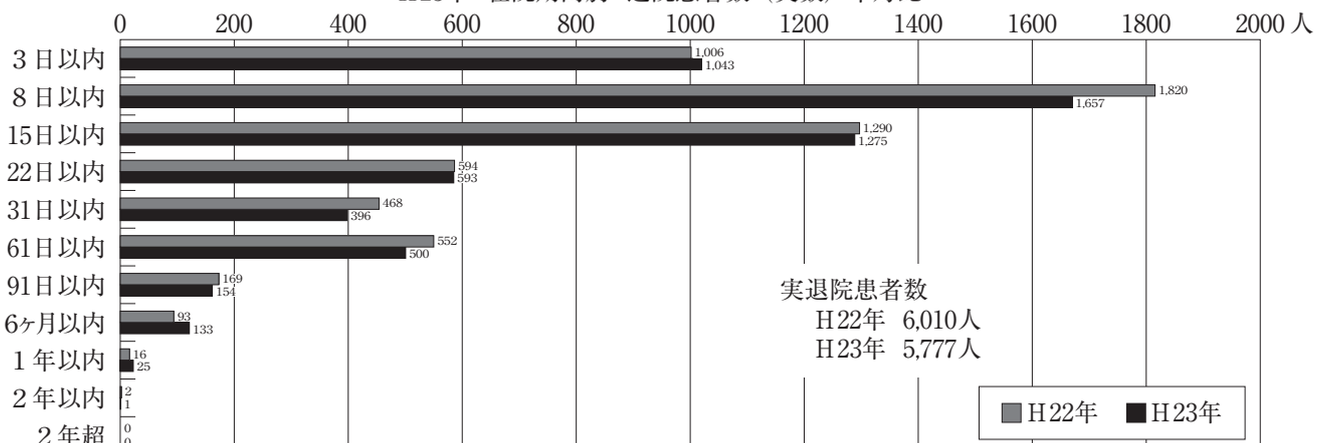
（単位：人）

		1～8日	9～15日	16～22日	23～31日	32～61日	62～91日	3月～6月	6月～1年	1年～2年	2年以上	小計	合計	前年度
糖尿病 内分泌内科	男	29	73	31	17	9	3	4				166	321	272
	女	36	59	30	14	8	3	5				155		
消化器内科	男	158	136	58	36	58	14	13				473	845	891
	女	110	104	46	39	35	18	16	4			372		
循環器内科	男	391	183	95	49	52	10	9	2			791	1309	1424
	女	211	120	64	40	48	12	17	6			518		
呼吸器内科	男											0	0	0
	女											0		
腎高血圧内科	男	43	45	25	14	15	8	1	2			153	287	286
	女	37	28	21	16	16	7	8	1			134		
内科合計	男	621	437	209	116	134	35	27	4	0	0	1583	2762	2873
	女	394	311	161	109	107	40	46	11	0	0	1179		
神経科	男	4	4	5	4	14	8	9	2			50	155	139
	女	6	9	3	10	31	17	22	6	1		105		
小児科	男	202	11	1	2	1						217	397	353
	女	164	15		1							180		
外科	男	228	93	66	35	50	16	8				496	797	939
	女	116	73	39	23	37	9	4				301		
整形外科	男	91	49	13	18	30	3	3	1			208	466	478
	女	67	43	34	42	61	7	4				258		
脳神経外科	男	15	12	8	7	5	3	3				53	76	109
	女	12	2	2	1	4	1	1				23		
皮膚科	男	5	5						1			11	21	17
	女	4	4			2						10		
泌尿科	男	282	76	34	17	17	11	2	1			440	555	570
	女	63	27	11	7	2	3	2				115		
産婦人科	男											0	93	49
	女	48	38	2	2	1	1	1				93		
眼科	男	93	5									98	207	233
	女	102	6	1								109		
耳鼻咽喉科	男	104	22	1	2	1						130	247	249
	女	78	33	3		3						117		
甲状腺診療科	男											0	1	1
	女	1										1		
合計		2,700	1,275	593	396	500	154	133	25	1	0	5,777	5,777	6,010
構成比		46.7%	22.1%	10.3%	6.9%	8.7%	2.7%	2.3%	0.4%	0.0%	0.0%	100.0%		

前年

合計	2,826	1,290	594	468	552	169	93	16	2	0	6,010	
構成比	47.0%	21.5%	9.9%	7.8%	9.2%	2.8%	1.5%	0.3%	0.0%	0.0%	100.0%	

H23年 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）

平成23年1月～平成23年12月

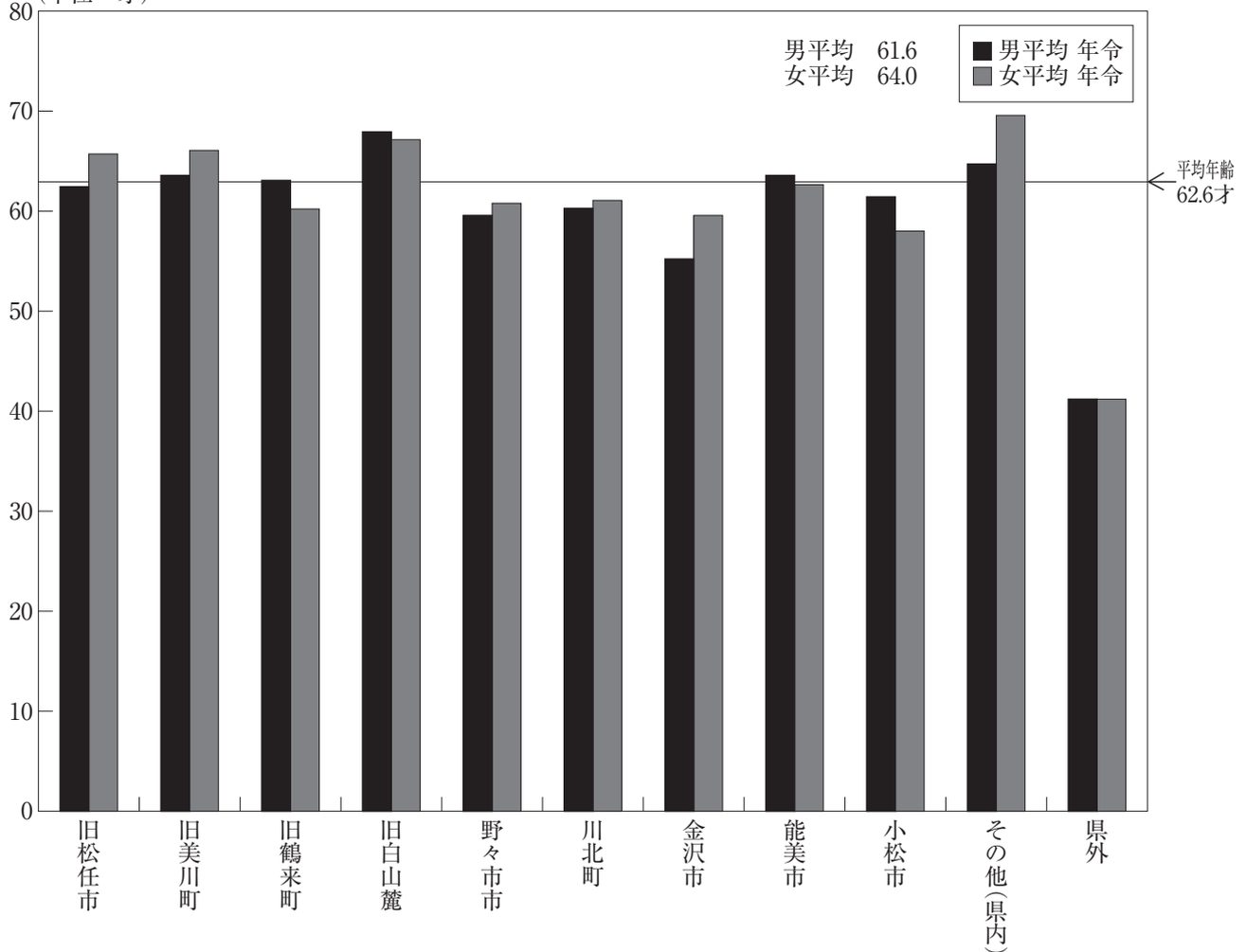
地 域		合 計	構 成 比	糖尿病 内分泌 内科	消化器内科	循環器内科	呼吸器内科	腎高血圧 内科	内科 小計	神経科	小児科	外科	整形外科	脳神経外科	皮膚科	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽 喉科	甲状腺 診療科	前年		
																					合計	構成比	
構 成 団 体	白 山 市	旧松任市	2,923	50.6%	186	471	607		174	1,438	51	241	363	259	31	13	258	44	130	95		3,014	50.1%
		旧美川町	515	8.9%	27	77	112		22	238	12	29	86	44	9	1	49	9	23	15		566	9.4%
		旧鶴来町	383	6.6%	18	34	88		16	156	15	10	84	27	1	1	39	10	14	26		434	7.2%
		旧白山麓	158	2.7%	6	24	47		7	84	5	7	30	13			11	4	3	1		196	3.3%
	小 計	3,979	68.9%	237	606	854	0	219	1,916	83	287	563	343	41	15	357	67	170	137	0		4,210	70.0%
	野々市市	653	11.3%	32	86	138		33	289	17	52	88	59	9	3	90	9	9	28			683	11.4%
	川北町	163	2.8%	9	31	39		4	83	3	14	11	13	3		22		2	12			146	2.4%
合 計	4,795	83.0%	278	723	1,031	0	256	2,288	103	353	662	415	53	18	469	76	181	177	0		5,039	83.8%	
構 成 外	金 沢 市	391	6.8%	18	54	88		12	172	21	24	40	27	16	3	41	6	13	28			405	6.7%
	能 美 市	341	5.9%	19	39	133		8	199	13	9	39	12	3		29	5	4	27	1		300	5.0%
	小 松 市	129	2.2%	4	8	39		4	55	7	3	35	7	3		7	3	4	5			125	2.1%
	その他(県内)	75	1.3%	2	15	13		4	34	3	1	16	2	1		6	1	5	6			106	1.8%
	県 外	46	0.8%		6	5		3	14	8	7	5	3			3	2		4			35	0.6%
合 計	982	17.0%	43	122	278	0	31	474	52	44	135	51	23	3	86	17	26	70	1		971	16.2%	
総 計	5,777	100.0%	321	845	1,309	0	287	2,762	155	397	797	466	76	21	555	93	207	247	1		6,010	100.0%	

地域別・年齢別 退院患者数 (実数)

平成23年1月～平成23年12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～		男平均 年齢	女平均 年齢	平均 年齢	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女				
構 成 団 体	旧松任市	2,923	21	19	98	89	45	32	31	19	56	45	74	74	145	102	316	181	385	314	315	346	62	154	62.2	65.7	63.9
	旧美川町	515	3	1	11	14	10	4	9	1	9	6	14	16	35	15	77	42	81	38	56	44	8	21	63.2	65.0	63.9
	旧鶴来町	383	1		3	9	7	6	8	2	11	13	6	9	24	23	67	33	58	33	32	26	5	7	63.0	60.4	61.9
	旧白山麓	158		2	2	3	1	1	2		2	4	2	3	10	8	22	10	26	19	17	17	2	5	67.7	66.0	66.9
	小 計	3,979	25	22	114	115	63	43	50	22	78	68	96	102	214	148	482	266	550	404	420	433	77	187	62.7	65.2	63.8
野々市市	野々市市	653	4	1	30	20	11	5	14	9	16	21	23	11	38	21	102	45	79	47	67	49	14	26	59.3	61.7	60.3
	川北町	163	3		5	7	6	1	3		6	1	4	2	10	5	17	12	22	18	20	13	7	1	60.7	61.9	61.1
	合 計	4,795	32	23	149	142	80	49	67	31	100	90	123	115	262	174	601	323	651	469	507	495	98	214	62.1	64.7	63.2
	構 成 外	金沢市	391	4	1	13	9	5	1	8	8	23	13	29	8	24	18	80	28	39	19	23	30	1	7	55.6	59.3
能美市		341	1	1	7	3	3	1	2	3	8	8	19	16	23	8	65	25	55	25	40	23	2	3	63.7	62.3	63.2
小松市		129			2	1	1	3		2	6	6	2	5	19	6	27	6	14	14	9	4		2	61.5	57.3	59.9
その他(県内)		75		1			1		2	1		2			7	6	16	8	5	4	4	8	3	7	64.9	69.1	66.9
県 外		45	2	1	2	1		1		4	5	7	4		6	2	3	2	1	1		2		1	42.5	42.5	42.5
合 計	981	7	4	24	14	10	6	12	18	42	36	54	29	79	40	191	69	114	63	76	67	6	20	59.4	60.0	59.6	
総 計	5,776	39	27	173	156	90	55	79	49	142	126	177	144	341	214	792	392	765	532	583	562	104	234	61.6	64.0	62.6	

(単位：才) 地域別退院患者 年齢比較



科別・入院経路別・転出別・転帰別 退院患者数（総数）

平成23年1月～平成23年12月

	総数	入院経路						転 出							転 帰						手 術		
		外来	転科	時間外		紹介	出生	外来	転科	転医		死亡		治療・その他	治療	軽快	不変	悪化	死亡	検査のみ	有	無	
				紹介無	紹介					老健関係	その他	48H以内	その他										
糖尿病内分泌内科	349	146	17	52	27	107		163	28	17	64		20	57	102	190	34	2	16	5	7	342	
消化器内科	931	294	25	230	118	264		402	86	64	236	18	82	43	99	525	174	8	96	29	257	674	
循環器内科	1,351	583	35	223	86	424		613	42	33	557	13	57	36	59	888	219	8	54	123	529	822	
呼吸器内科	0																						
腎高血圧内科	301	128	17	31	25	100		149	14	20	84	4	21	9	32	146	69	5	25	24	59	242	
内科小計	2,932	1,151	94	536	256	895	0	1,327	170	134	941	35	180	145	292	1,749	496	23	191	181	852	2,080	
神経科	159	91	25	3		40		113	4	6	33			3	3	138	17	1			3	156	
小児科	399	140	1	89	58	105	6	370	2		9			18	7	386	6				2	97	
外科	817	393	69	75	49	231		542	20	8	117	2	52	76	213	368	173	1	54	8	527	290	
整形外科	482	233	15	56	23	155		350	17	19	92			4	9	464	8			1	368	114	
脳神経外科	84	36	3	18	3	24		42	9	3	22	4	3	1		58	8	4	6	8	14	70	
皮膚科	21	12	1			8		13		2	5			1		21					3	18	
泌尿器科	566	331	17	34	9	175		482	11	10	46	1	10	6	2	353	128	3	10	70	308	258	
産婦人科	94	46	6	13	5	24		83	1	3	4		2	1	66	18	6		2	2	65	29	
眼科	207	143	2	1		61		192		3	11			1	5	199	3				199	8	
耳鼻咽喉科	251	124	6	14	4	103		223	4		14		4	6	42	192	11		4	2	181	70	
甲状腺診療科	1			1				1								1						1	
合計	6,013	2,700	239	840	407	1,821	6	3,738	238	188	1,294	42	251	262	639	3,947	856	32	267	272	2,522	3,191	
構成比	100%	44.9%	4.0%	14.0%	6.8%	30.3%	0.1%	62.2%	4.0%	3.1%	21.5%	0.7%	4.2%	4.4%	10.6%	65.6%	14.2%	0.5%	4.4%	4.5%	41.9%	53.1%	
前年	合計	6,218	2,729	208	890	454	1,931	6	3,731	209	225	1,456	57	229	311	851	3,837	1,231	35	261	3	2,467	3,751
	構成比	100%	43.9%	3.3%	14.3%	7.3%	31.1%	0.1%	60.0%	3.4%	3.6%	23.4%	0.9%	3.7%	5.0%	13.7%	61.7%	19.8%	0.6%	4.2%	0.0%	39.7%	60.3%

紹介患者：科別・入院経路別・転出別・転帰別 退院患者数（実数）

平成23年1月～平成23年12月

科	紹介患者数	紹介患者数／退院数	入院経路										転出							転帰					手術										
			時間外紹介					紹介					外 来	転医						死 亡 48日 以内 その他	治 癒、 その他	治 癒	軽 快	不 変	悪 化	死 亡	検 査 の み	有	無						
			登 録 医	大 学 病 院	国 公 立 病 院	介 護 施 設 者	高 齢 者 他 者	そ の 他	登 録 医	大 学 病 院	国 公 立 病 院	介 護 施 設 者		高 齢 者 他 者	そ の 他	紹介医		紹介医以外																	
																登 録 医	一 般	登 録 医	大 学 病 院											国 公 立 病 院	介 護 施 設 者	高 齢 者 他 者	そ の 他		
糖尿病内分泌内科	131	40.8%	18	1	3			5	69	1	7			27	41	26	31				3			13		15	13	40	65	11	1	12	2	6	125
消化器内科	360	42.6%	67	1	9	3		33	141	5	24	5		72	104	56	99	3	3	5	14	6	9	9	43	9	31	187	77	1	51	13	123	237	
循環器内科	508	38.8%	50	1	9		26	225	4	47	1			145	66	191	178	6	7	4	8	3	7	1	27	7	22	328	87	2	23	46	225	283	
呼吸器内科																																			
腎高血圧内科	124	43.2%	18		1		7	69	4	3				22	32	30	30	3	1	1	5	2	1		18	1	16	63	20		18	7	22	102	
内科小計	1,123	40.7%	153	3	22	3	0	71	504	14	81	6	0	266	243	303	338	12	11	10	30	11	30	10	103	30	109	643	195	4	104	68	376	747	
神経科	42	27.1%						12	2	13	1			14	21	1	11									2	38	2				2	40		
小児科	161	40.6%	48	1			8	86		8				10	157					1	2		1		1	2	158	1			1	160			
外科	303	38.0%	33		9		12	142	8	26	3			70	168	46	32	3	1	3	2	4	28		12	28	100	171	17		12	3	233	70	
整形外科	175	37.6%	13		4		6	86	6	19	1			40	114	6	26			16	4	1	2		2		173	2				144	31		
脳神経外科	26	34.2%	3				1	9		1				12	11	1	3		1	4	1		1		2	1	17	3	2	1	3	6	20		
皮膚科	9	42.9%						5						4	1	1	5					1	1		1	1	9					1	8		
泌尿器科	186	33.5%	6				4	101		18	3			54	141	10	23	1	1	1	1	3	2		2	2		113	40	1	1	31	110	76	
産婦人科	32	34.4%	4				2	9	2	3				12	23		3	1		1	1		1		2	1	19	5	4		2	2	20	12	
眼科	62	30.0%					48	6	1					7	56	1	4				1					2	59	1				60	2		
耳鼻咽喉科	107	43.3%			1		3	16	3	8				76	92		9		1	1			1		3	1	24	77	2		3	1	74	33	
甲状腺診療科	0	0.0%																																	
合計	2,226	38.5%	260	4	36	3	0	107	1,018	41	178	14	0	565	1,027	369	454	17	16	38	40	22	67	10	124	67	258	1,463	267	7	123	108	1,027	1,199	
構成比	100%		11.7%	0.2%	1.6%	0.1%	0.0%	4.8%	45.7%	1.8%	8.0%	0.6%	0.0%	25.4%	46.1%	16.6%	20.4%	0.8%	0.7%	1.7%	1.8%	1.0%	3.0%	0.4%	5.6%	3.0%	11.6%	65.7%	12.0%	0.3%	5.5%	4.9%	46.1%	53.9%	
前年	合計	2,380	39.0%	293	2	22	9	14	1,106	37	172	14	16	583	965	457	536	13	27	45	44	49	43	22	105	74	335	1,527	390	11	115	2	1,003	1,377	
	構成比	100%		12.3%	0.1%	0.9%	0.4%	0.6%	47.7%	1.6%	7.2%	0.6%	0.7%	24.5%	40.5%	19.2%	22.5%	0.5%	1.1%	1.9%	1.8%	2.1%	1.8%	0.9%	4.4%	3.1%	14.1%	64.2%	16.4%	0.5%	4.8%	0.1%	42.1%	57.9%	

## 疾病に関する資料



疾病分類・科別・性別 退院患者数（実数）

平成23年1月～平成23年12月

疾病分類	合 計				糖尿病内分泌内科		消化器内科		循環器内科		呼吸器内科		腎高血圧内科		内科小計		神経科		小児科		外 科		整形外科		脳神経外科		皮膚科		泌尿器科		産婦人科		眼 科		耳鼻咽喉科		甲状腺診療科		
	男	女	平均在院日数		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
I-1 結核	3	0	3	64.3				1		2					0	3																							
I-2 その他の感染症・寄生虫症	229	127	102	12.0	3	7	28	28	9	6			6	4	46	45			67	45	9	7					3	2								2	3		
II-1 悪性新生物	868	567	301	22.5	3	4	100	63	4	6			2		109	73					238	151	1			1		1	201	24		6			18	45			
II-2 その他の新生物	107	45	62	10.4	2	2	17	8	2	1				1	21	12					4	5		3	2			11	9		27			7	6				
III 血液・造血管器・免疫の疾患	22	9	13	15.8	1		4	4	1				1	1	7	5				4		3						2	1										
IV 内分泌・栄養・代謝疾患	220	129	91	19.3	89	59	9	9	9	9			6	9	113	86	2	1	3		1	1					1	2					5	1	2	1		1	
V 精神・行動障害	152	45	107	66.0	2		1	5		4					3	9	40	96	1	2															1				
VI 神経系疾患	81	42	39	21.9	7	2	2	6	10	8			1	3	20	19	7	6	8	2			1	8	4	3									2	1			
VII 眼・付属器疾患	199	92	107	3.4											0	0																92	107						
VIII 耳・乳突突起疾患	68	35	33	6.6	1	2	4	4	1	1			1	3	7	10				3														28	20				
IX 循環器系疾患	1,202	749	453	16.9	5	8	26	27	658	387			21	15	710	437					2	3				37	13												
X 呼吸器系疾患	663	376	287	16.2	39	38	60	45	41	45			38	26	178	154			110	99	26	4					1							61	30				
XI 消化器系疾患	680	405	275	15.7	4	5	185	144	7	4			4	2	200	155				2	203	114					1							1	4				
XII 皮膚・皮下組織疾患	42	21	21	17.8	2	2	2	1	1	1			3	5	8	9			3	4	1	2	3	3			5	3						1					
XIII 筋骨格系・結合組織疾患	99	48	51	27.7	1	6	3	2	4				5	9	13	17			5	6		1	29	26		1								1					
XIV 尿路性器系疾患	494	305	189	14.7	4	16	14	8	13	6			47	45	78	75			7	1	1	2					219	79		32									
XV 妊娠・分娩・産褥	26	0	26	6.7											0	0																26							
XVI 周産期病態	5	1	4	8.4											0	0			1	4																			
XVII 先天奇形・染色体異常	9	5	4	10.0					1						1	0			2		1					1								1	3				
XVIII 症状、徴候他不明確状態	95	42	53	8.4		1	12	12	10	20			3	7	25	40		1	9	8	4		1				2	1						1	3				
XIX 損傷・中毒他外因の影響	506	242	264	20.3	3	3	5	4	20	17			15	4	43	28	1	1	1		7	5	173	218	9	5	2	4	1		1	1	1	4	1				
XX 障害・死亡の外因	0	0	0												0	0																							
XXI 健康状態への要因、他	7	1	6	11.3			1	1		1					1	2						2						1		1									
小 計	5,777	3,286	2,491	18.2	166	155	473	372	791	518	0	0	153	134	1,583	1,179	50	105	217	180	496	301	208	258	53	23	11	10	440	115	0	93	98	109	130	117	0	1	
合 計	5,777	3,286	2,491	18.2		321		845		1,309		0		287		2,762		155		397		797		466		76		21		555		93		207		247		1	
前年度合計	6,010	3,399	2,611	17.2		272		891		1,424		0		286		2,873		139		353		939		478		109		17		570		49		233		249		1	

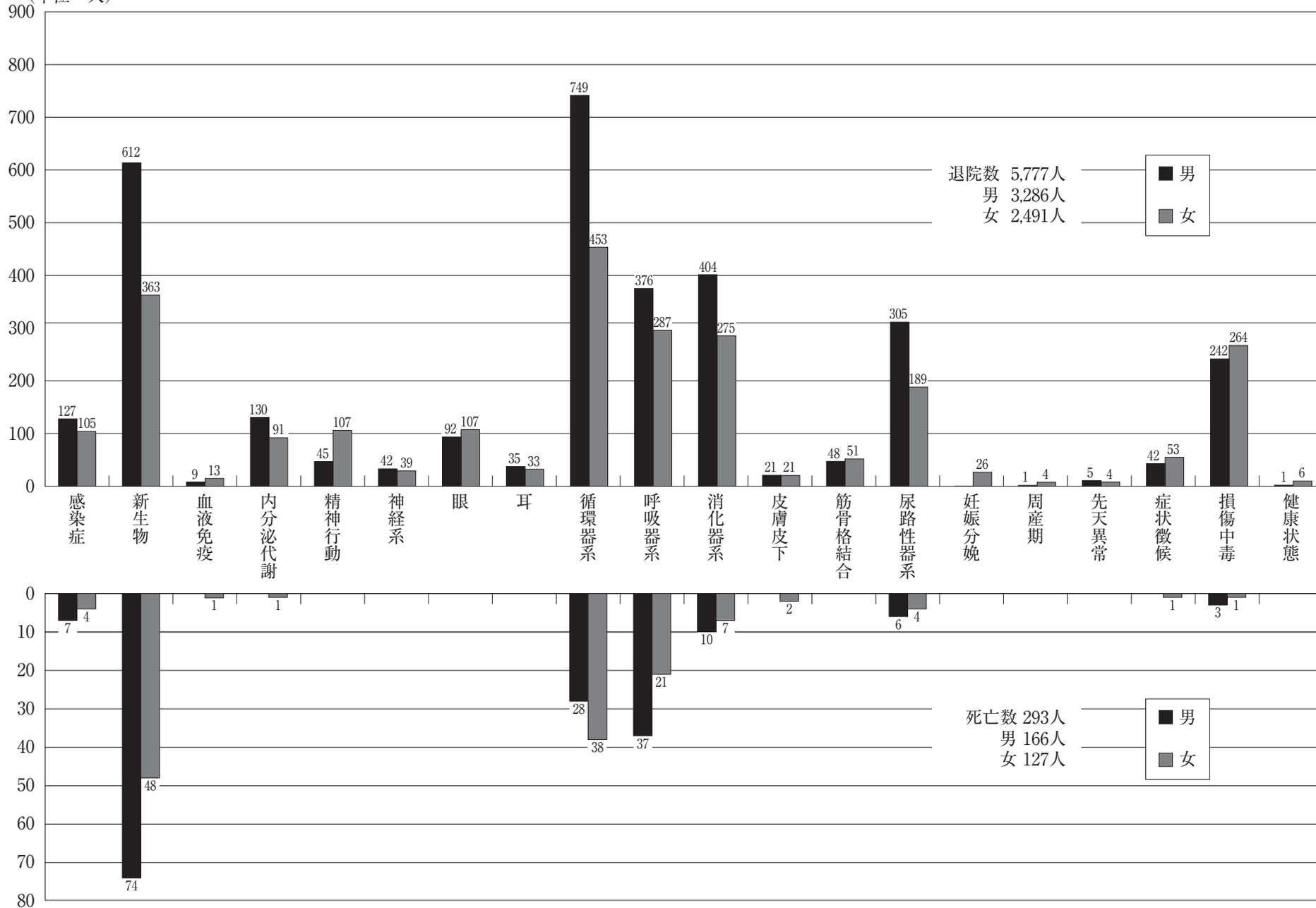
疾病分類・年齢別・性別 退院患者数（実数）

平成23年1月～平成23年12月

疾病分類		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～		再掲 70才以上			
			男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	人数	比率
I-1	結核	3																		1		1		1		3	100.0%	
I-2	その他の感染症・寄生虫症	229	7	6	49	34	14	8	9	2	11	4	5	4	4	3	9	8	12	11	7	18			4	52	22.7%	
II-1	悪性新生物	868						1	1		3	10	9	15	72	37	197	68	163	73	104	73	18	24		455	52.4%	
II-2	その他の新生物	107				1	1		3	3	13	2	11	7	14	15	7	13	8	4	3			2		30	28.0%	
III	血液・造血器・免疫の疾患	22			4					1					1	1	1	3	2	3	2	1	3			14	63.6%	
IV	内分泌・栄養・代謝疾患	221	1		2				2		4	4	18	6	22	10	36	23	28	20	15	22	2	6		93	42.1%	
V	精神・行動障害	152					2	5	8	11	4	12	5	20	5	10	14	22	4	17	3	8		2		34	22.4%	
VI	神経系疾患	81			6	1	2	1			5		4	1	1	8	5		6	10	11	12	2	6		47	58.0%	
VII	眼・付属器疾患	199											1	3	2	4	23	34	52	40	12	21	2	5		132	66.3%	
VIII	耳・乳様突起疾患	68		1	6	9	2	1	1	1	4	3	4	3	3	4	10	6	2	2	2	3	1			10	14.7%	
IX	循環器系疾患	1,202					2	1	3	3	12	4	31	10	71	29	215	78	230	129	169	142	16	57		743	61.8%	
X	呼吸器系疾患	663	23	13	84	78	13	14	18	5	26	9	12	8	16	14	18	16	50	34	88	48	28	48		296	44.6%	
X I	消化器系疾患	679			1	5	11	10	19	8	21	17	31	26	60	29	89	42	92	59	72	60	8	19		310	45.7%	
X II	皮膚・皮下組織疾患	42			2	3	1	1	1		1	2	1		2		5	1	5	1	2	12	1	1		22	52.4%	
X III	筋骨格系・結合組織疾患	99	1	1	4	5	6		2	4	4	3	2	6	7	12	10	7	11	4	9	1				32	32.3%	
X IV	尿路性器系疾患	494	4		3		8	4	6	6	14	16	18	18	25	17	97	26	68	44	44	41	18	17		232	47.0%	
X V	妊娠・分娩・産褥	26						1		4		20		1													0	0.0%
X VI	周産期病態	5	1	4																							0	0.0%
X VII	先天奇形・染色体異常	9	2			1					1	2			1	1						1					1	11.1%
X VIII	症状・徴候他不明確状態	95		2	9	6			1	2	1	3	2	1	4	5	10	10	4	10	7	10	4	4		39	41.1%	
X IX	損傷・中毒他外因の影響	506			7	10	28	7	10	1	28	4	29	15	41	21	36	40	26	57	35	75	2	34		229	45.3%	
X X	障害・死亡の外因	0																									0	
X X I	健康状態への要因、他	7								1										3	1	1		1			6	85.7%
小計		5,777	39	27	173	156	90	55	79	49	142	126	177	144	341	214	793	392	765	532	583	562	104	234		2,780	48.1%	
合計		5,777		66		329		145		128		268		321		555		1,185		1,297		1,145		338		2,866	49.6%	
前年合計		6,010		79		296		129		180		219		317		624		1,300		1,385		1,170		311		2,866	47.7%	

疾病分類別・性別 退院患者数（実数）および死亡数

(単位：人)



疾病分類・入院経路別・転出別・転帰別 退院患者数（総数）

平成23年1月～平成23年12月

疾病分類		総数	入院経路					転出						転帰					手術				
			外来	転科	時間外		紹介	出生	外来	転科	転医		死亡		治癒 その他	治癒	軽快	不変	悪化	死亡	検査 のみ	有	無
					紹介 なし	紹介					老健 関連	その他	48H 以内	その他									
I-1	結核	3	1				2				1						1		1			3	
I-2	その他の感染症・寄生虫症	234	74	4	66	26	64				1	28	1	10	43	33	181	9	1	9	1	10	224
II-1	悪性新生物	913	518	51	52	23	269				9	71	5	117		30	380	318	6	121	58	503	410
II-2	その他の新生物	108	64	3	6	3	32				1	14				40	38	14			16	85	23
III	血液・造血器・免疫の疾患	22	10		3	2	7				2	3		1	1	1	19			1	1	2	20
IV	内分泌・栄養・代謝疾患	242	128	15	26	6	67				6	47		1	12	16	188	29	1		8	18	224
V	精神・行動障害	159	87	21	9	4	38				5	30			6	4	136	18	1			5	154
VI	神経系疾患	83	31	4	21	7	20				7	23			8	6	55	20	2			14	69
VII	眼・付属器疾患	199	137	2			60				3	8			1	5	192	2				194	5
VIII	耳・乳様突起疾患	68	24	1	19	1	23					7			10	10	55	3				20	48
IX	循環器系疾患	1,234	535	30	165	63	441				36	516	19	47	16	30	792	234	9	53	116	541	693
X	呼吸器系疾患	675	208	10	124	110	223				46	120	4	54	41	123	487	8	3	54		104	571
X I	消化器系疾患	735	262	45	156	90	182				22	172	7	10	83	215	457	38	4	16	5	375	360
X II	皮膚・皮下組織疾患	43	22		4	2	15				3	11	1	1	1	4	36	1		2		6	37
X III	筋骨格系・結合組織疾患	100	58	2	12	2	26				2	13			2	7	82	9			2	38	62
X IV	尿路性器系疾患	514	244	25	51	32	162				21	94	3	7	12	38	295	128	3	7	43	216	298
X V	妊娠・分娩・産褥	26	10		10	2	4					2				23	2	1				10	16
X VI	周産期病態	5						5	5							1	4						5
X VII	先天奇形・染色体異常	9	4				4	1	5			3			1	4	2	1			2	5	4
X VIII	症状・徴候他不明確状態	99	36	3	28	4	28				5	26		1	8	9	65	6		1	18	13	86
X IX	損傷・中毒他外因の影響	535	243	23	88	29	152				20	103	2	2	17	38	477	16	1	3		360	175
X X	障害・死亡の外因	0																					
XX I	健康状態への要因、他	7	4			1	2					2				2	3	1			1	3	4
合計		6,013	2,700	239	840	407	1,821	6	3,738	238	188	1,294	42	251	262	639	3,947	856	32	267	272	2,522	3,491
平均在院日数		17.5	15.1	33.5	18.2	21.7	17.7	8.2	14.1	14.4	41.5	21.4	1.6	45.6	8.1	12.5	17.9	16.8	32.8	37.3	4.1	17.4	17.6

疾病分類別・地域別・性別 退院患者数（総数）

平成23年1月～平成23年12月

疾病分類		合計	旧松任市		旧美川町		旧鶴来町		旧白山麓		野々市市		川北町		金沢市		能美市		小松市		その他(県内)		県外	
			男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
I-1	結核	3		2																				
I-2	その他の感染症・寄生虫症	234	75	58	14	9	10	6		3	16	16	3	3	6	3	2	3			2	2	1	2
II-1	悪性新生物	913	256	168	57	32	64	19	21	10	71	28	19	6	37	22	32	15	24	10	11	9	1	1
II-2	その他の新生物	108	17	28		5	3	4	3	2	6	6	4	2	6	5	5	8		2	1			1
III	血液・造血器・免疫の疾患	22	6	9							1	2			1		1							
IV	内分泌・栄養・代謝疾患	242	79	54	12	4	6	10	3	2	17	14	2	3	8	6	13	5	2	1	1			
V	精神・行動障害	159	21	36	4	7	5	11	1	3	7	9	3	2	4	15	1	11	2	7	2		1	7
VI	神経系疾患	83	20	29	6	1	5	3		1	5	2	2			3	3	1	1			1		
VII	眼・付属器疾患	199	50	78	17	6	5	6		3	4	5			2	8	3	3	1	1	2	4	1	
VIII	耳・乳様突起疾患	68	17	15	3	2	4	6		1	5	4	1		4	2	1					3		
IX	循環器系疾患	1,234	308	240	71	37	48	34	34	12	84	47	24	10	64	29	95	40	30	9	8	6	2	2
X	呼吸器系疾患	675	204	183	25	27	19	8	6	8	52	19	17	9	31	17	19	9	6	4		4	6	2
X I	消化器系疾患	735	225	182	49	21	19	22	8	7	47	34	10	5	30	11	28	7	7	6	5	6	3	3
X II	皮膚・皮下組織疾患	43	6	13				2	2		5	3	2		5	2	1		1					1
X III	筋骨格系・結合組織疾患	100	23	30	5	2	2	1	2	1	6	9	3	5	5	1	2	2	1					
X IV	尿路性器系疾患	514	159	102	29	20	21	12	5	9	49	25	8	7	19	11	17	6	2	2	1	4	6	
X V	妊娠・分娩・産褥	26		10		2		4				2				3		1		1		1		2
X VI	周産期病態	5		2							1					1		1						
X VII	先天奇形・染色体異常	9	1	2				1				1			1		1				1		1	
X VIII	症状・徴候他不明確状態	99	22	32	4	3	4	1	2	2	5	4	2	4	2	3	3	2	1	2		1		
X IX	損傷・中毒他外因の影響	535	122	160	29	29	13	19	5	9	30	39	9	2	28	11	7	4	2	9	3		4	1
X X	障害・死亡の外因	0																						
X X I	健康状態への要因、他	7	1	4													1		1					
小計		6,013	1,612	1,437	325	207	230	170	90	73	411	269	109	61	259	148	234	118	80	56	39	38	25	22
合計		6,013	3,049		532		400		163		680		170		407		352		136		77		47	
平均在院日数		17.5	17.6		19.6		15.6		20.0		17.0		13.8		15.9		17.4		17.6		19.5		20.4	

注：転科退院も含む総数で集計。

## 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

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	2型糖尿病	131	38%	15.0
2	細菌性肺炎、他に分類されないもの	32	9%	19.0
3	固形物および液状物による肺臓炎	17	5%	25.1
4	急性腎盂腎炎	10	3%	36.4
5	肺炎、病原体不詳	8	2%	16.9
6	1型糖尿病	7	2%	13.6
7	肺炎レンサ球菌による肺炎	7	2%	10.6
8	一過性脳虚血発作	5	1%	5.2
9	脳梗塞	5	1%	25.6
10	蜂巣炎	4	1%	20.5
	小計	226	65%	
	その他	123	35%	
	合 計	349	100%	

## \*消化器内科

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	胃癌	63	7%	31.5
2	胆石症	52	6%	18.9
3	固形物および液状物による肺臓炎	44	5%	36.3
4	胃潰瘍	42	5%	13.3
5	膵癌	33	4%	22.7
6	腸閉塞	31	3%	17.7
7	腸の憩室性疾患	29	3%	12.7
8	肺炎、病原体不詳	28	3%	22.6
9	胆道のその他の疾患	23	2%	18.3
10	感染症と推定される下痢および胃腸炎	22	2%	15.7
	小計	367	39%	
	その他	564	61%	
	合 計	931	100%	

## \*循環器内科

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	狭心症	494	37%	7.5
2	心不全	186	14%	28.8
3	慢性虚血性心疾患	97	7%	8.9
4	急性心筋梗塞	72	5%	25.5
5	肺炎、病原体不詳	29	2%	18.5
6	アテローム<じゅく<粥>状>硬化(症)	29	2%	24.4
7	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	25	2%	4.1
8	その他の不整脈	24	2%	14.1
9	固形物および液状物による肺臓炎	23	2%	60.2
10	房室ブロックおよび左脚ブロック	22	2%	16.0
	小計	1,001	74%	
	その他	350	26%	
	合 計	1,351	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

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	慢性腎不全	52	17%	31.5
2	固形物および液状物による肺臓炎	17	6%	37.2
3	肺炎、病原体不詳	16	5%	19.7
4	細菌性肺炎、他に分類されないもの	15	5%	19.4
5	反復性および持続性血尿	15	5%	11.5
6	本態性高血圧	15	5%	14.5
7	尿路系のその他の障害	12	4%	33.3
8	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	10	3%	16.7
9	急性腎盂腎炎	10	3%	14.8
10	脳梗塞	8	3%	34.6
	小計	170	56%	
	その他	131	44%	
	合 計	301	100%	

## \*内科小計

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	狭心症	494	17%	7.5
2	心不全	198	7%	29.4
3	2型糖尿病	142	5%	14.8
4	固形物および液状物による肺臓炎	101	3%	40.0
5	慢性虚血性心疾患	99	3%	10.5
6	肺炎、病原体不詳	81	3%	20.0
7	急性心筋梗塞	73	2%	25.3
8	細菌性肺炎、他に分類されないもの	71	2%	21.3
9	胃癌	64	2%	31.1
10	慢性腎不全	60	2%	31.3
	小計	1,383	47%	
	その他	1,549	53%	
	合 計	2,932	100%	

## \*神経科

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	うつ病エピソード	36	23%	65.1
2	双極性感情障害（躁うつ病）	22	14%	70.9
3	統合失調症	16	10%	77.0
4	反復性うつ病性障害	12	8%	61.3
5	身体表現性障害	11	7%	41.1
6	アルツハイマー病	8	5%	69.1
7	血管性認知症	6	4%	76.0
8	重度ストレスへの反応および適応障害	5	3%	36.6
9	その他の気分[感情]障害	4	3%	88.8
10	認知症	4	3%	39.8
	小計	124	78%	
	その他	35	22%	
	合 計	159	100%	

## 科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

## \*小児科

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	急性気管支炎	76	19%	5.0
2	細菌性肺炎、他に分類されないもの	49	12%	5.4
3	ウイルス性およびその他の明示された腸管感染症	42	11%	4.0
4	感染症と推定される下痢および胃腸炎	36	9%	3.3
5	肺炎、病原体不詳	21	5%	5.0
6	急性咽頭炎	18	5%	4.6
7	けいれん〈痙攣〉、他に分類されないもの	14	4%	4.1
8	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、他に分類されないもの	14	4%	3.9
9	急性扁桃炎	10	3%	5.7
10	喘息	8	2%	4.1
	小計	288	72%	
	その他	111	28%	
	合 計	399	100%	

## \*外科

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	そけいヘルニア	87	11%	7.6
2	胃癌	80	10%	25.1
3	結腸の悪性新生物	78	10%	25.0
4	直腸癌	73	9%	13.7
5	乳癌	59	7%	11.0
6	急性虫垂炎	56	7%	7.5
7	胆石症	51	6%	9.2
8	肺癌	29	4%	14.7
9	腸閉塞	26	3%	25.8
10	消化器系の処置後障害、他に分類されないもの	24	3%	14.9
	小計	563	69%	
	その他	254	31%	
	合 計	817	100%	

## \*整形外科

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	大腿骨骨折	101	21%	36.0
2	下腿の骨折、足首を含む	67	14%	29.5
3	肩および上腕の骨折	56	12%	8.9
4	前腕の骨折	48	10%	8.7
5	腰椎および骨盤の骨折	32	7%	30.3
6	手首および手の骨折	16	3%	4.3
7	肋骨、胸骨および胸椎骨折	16	3%	21.6
8	足の骨折、足首を除く	13	3%	15.5
9	膝の関節および靭帯の脱臼、捻挫およびストレイン	12	2%	11.7
10	その他の脊椎障害	10	2%	41.5
	小計	371	77%	
	その他	111	23%	
	合 計	482	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

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	脳梗塞	25	30%	31.3
2	脳内出血	14	17%	38.1
3	頭蓋内損傷	10	12%	17.8
4	その他の脳血管疾患	7	8%	9.0
5	くも膜下出血	4	5%	27.5
6	頭部の表在損傷	4	5%	5.5
7	頭蓋骨および顔面骨の骨折	3	4%	12.7
8	てんかん	3	4%	7.7
9	一過性脳虚血発作	3	4%	25.3
10	その他の非外傷性頭蓋内出血	2	2%	10.0
	小計	75	89%	
	その他	9	11%	
	合 計	84	100%	

## \*皮膚科

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	蜂巣炎	7	33%	10.1
2	帯状疱疹	4	19%	7.5
3	熱傷および腐食、部位不明	3	14%	19.7
4	外科的および内科的ケアのその他の合併症、他に分類されないもの	2	10%	5.0
5	水痘	1	5%	5.0
6	皮膚のその他の悪性新生物	1	5%	46.0
7	2型糖尿病	1	5%	135.0
8	皮膚および皮下組織のその他の局所感染症	1	5%	12.0
10	部位不明の損傷	1	5%	6.0
	小計	21	100%	
	その他	0	0%	
	合 計	21	100%	

## \*泌尿器科

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	膀胱の悪性新生物	101	18%	18.6
2	前立腺癌	87	15%	12.5
3	腎結石および尿管結石	81	14%	5.2
4	前立腺肥大症	77	14%	5.1
5	前立腺の炎症性疾患	26	5%	6.4
6	神経因性膀胱（機能障害）、他に分類されないもの	25	4%	11.2
7	急性腎盂腎炎	23	4%	12.6
8	腎腫瘍（悪性）	20	4%	37.2
9	閉塞性尿路疾患および逆流性尿路疾患	18	3%	12.1
10	下部尿路結石	15	3%	6.3
	小計	473	84%	
	その他	93	16%	
	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

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	子宮平滑筋腫	13	14%	9.8
2	卵巣腫瘍（良性）	12	13%	10.1
3	単胎自然分娩	10	11%	7.3
4	子宮頸（部）の異形成	7	7%	3.9
5	子宮のその他の非炎症性障害、子宮頸（部）を除く	7	7%	1.6
6	女性性器のポリープ	6	6%	1.3
7	その他の女性骨盤炎症性疾患	4	4%	6.8
8	子宮内膜症	4	4%	13.0
9	医学的人工流産	3	3%	2.0
10	外陰の悪性新生物	3	4%	20.7
11	帝王切開による単胎分娩	3	3%	12.0
	小計	72	77%	
	その他	22	23%	
	合 計	94	100%	

\*眼科

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	その他の白内障	188	91%	3.1
2	緑内障	6	3%	5.5
3	糖尿病	4	2%	8.3
4	2型糖尿病	2	1%	2.0
5	“その他の”網膜障害	2	1%	4.5
6	眼球および眼窩の損傷	2	1%	2.5
7	眼窩の障害	1	0%	6.0
8	網膜剥離および裂孔	1	0%	8.0
9	視神経炎	1	0%	11.0
	小計	207	100%	
	その他	0	0%	
	合 計	207	100%	

\*耳鼻咽喉科

平成23年1月～平成23年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	甲状腺癌	29	12%	9.9
2	扁桃およびアデノイドの慢性疾患	26	10%	8.3
3	慢性副鼻腔炎	25	10%	7.1
4	扁桃周囲膿瘍	20	8%	6.2
5	前庭機能障害	17	7%	7.6
6	声帯および咽頭の疾患、他に分類されないもの	17	7%	5.1
7	その他の難聴	14	6%	8.6
8	非化膿性中耳炎	11	4%	2.7
9	急性扁桃炎	9	4%	4.8
10	大唾液腺の良性新生物	6	2%	9.8
	小計	174	70%	
	その他	76	30%	
	合 計	250	100%	

\*甲状腺診療科

平成23年1月～平成23年12月

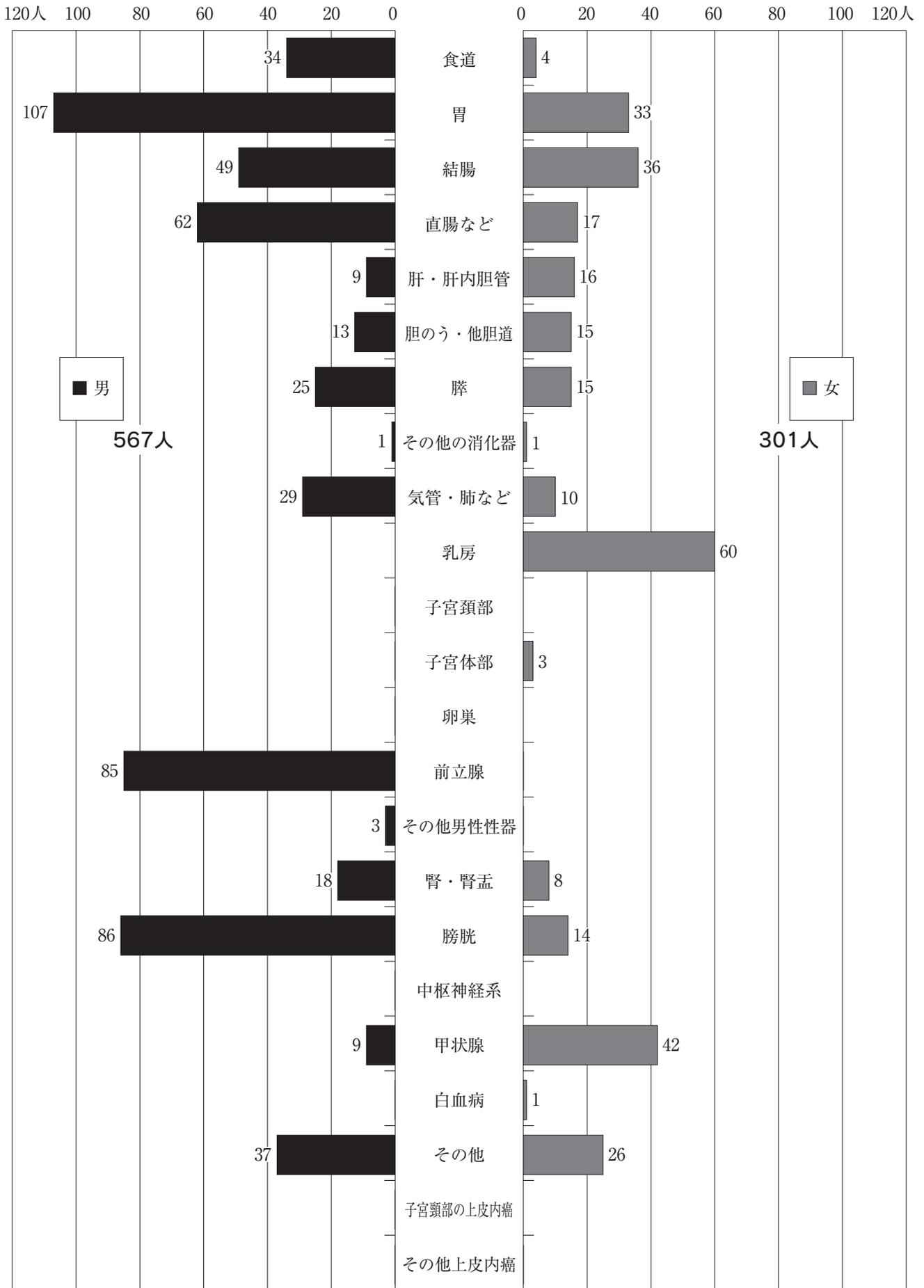
順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	その他の甲状腺障害	1	100%	2.0
	小計	1	100%	
	その他	0	0%	
	合 計	1	100%	

## 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868人)



悪性新生物患者の部位別・性別 退院患者数、死亡数（実数）

平成23年1月～平成23年12月

C分類	部 位	退院数（実数）					死亡数				
		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
0202	食道	38	34	4	4.4%	30.1	11	9	2	28.9%	37.5
0203	胃	140	107	33	16.1%	29.2	25	15	10	17.9%	55.9
0204	結腸	85	49	36	9.8%	26.1	10	6	4	11.8%	19.4
0205	直腸 S 状結腸移行部および直腸	79	62	17	9.1%	15.8	14	9	5	17.7%	30.7
0207	肝および肝内胆管	25	9	16	2.9%	30.8	4	2	2	16.0%	31.3
0208	胆のうおよびその他の胆道	28	13	15	3.2%	35.4	9	4	5	32.1%	34.4
0209	膵	40	25	15	4.6%	23.3	10	5	5	25.0%	25.4
0210	その他の消化器	2	1	1	0.2%	8.0	1	1		0.0%	14.0
0212	気管、気管支および肺	39	29	10	4.5%	23.4	10	9	1	25.6%	36.7
0218	乳房	60		60	6.9%	10.9	0			0.0%	
0219	子宮頸部	0			0.0%		0			0.0%	
0220	子宮体部	3		3	0.3%	72.0	0			0.0%	
0222	卵巣	0			0.0%		0			0.0%	
0224	前立腺	85	85		9.8%	13.5	3	3		3.5%	17.7
0225	その他の男性性器	3	3		0.3%	65.0	0			0.0%	
0226	腎および腎盂	26	18	8	3.0%	34.5	3		3	11.5%	76.7
0227	膀胱	100	86	14	11.5%	18.7	5	3	2	5.0%	87.6
0230	中枢神経系	0			0.0%		0			0.0%	
0231	甲状腺	51	9	42	5.9%	10.4	2	1	1	3.9%	36.8
0234	白血病	1		1	0.1%	24.0	1		1	0.0%	24.0
	その他	63	37	26	7.3%	26.3	11	4	7	17.5%	48.1
	計	868	567	301	100.0%	22.5	119	71	48	13.7%	40.4
0237	子宮頸部の上皮内癌	0			0.0%						
0238	その他の上皮内癌	0			0.0%						
	計	0	0	0	0.0%						
	合 計	868	567	301	100.0%	22.5	119	71	48	13.7%	40.4

前年合計		
退院数 (実数)	死亡数	死亡数/ 退院数 (実数)
22	8	36.4%
159	24	15.1%
143	17	11.9%
103	3	2.9%
23	3	13.0%
26	12	46.2%
45	19	42.2%
0	0	0.0%
19	4	21.1%
89	6	6.7%
4	0	0.0%
1	0	0.0%
1	0	0.0%
56	1	1.8%
4	0	0.0%
25	1	4.0%
87	2	2.3%
0	0	0.0%
32	0	0.0%
1	1	100.0%
86	12	14.0%
926	113	12.2%
0		
926	113	12.2%

注：主病名で集計。

悪性新生物の集計（疾病分類・年齢別・性別）

平成23年1月～平成23年12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～									
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女								
0201	口唇・口腔・咽頭の悪性新生物	8	5	3								2		1		3	2												
0202	食道の悪性新生物	45	41	4								6		13	2	18	2	4											
0203	胃の悪性新生物	179	135	44					1	1	1	1	26	1	53	10	31	10	16	13	7	8							
0204	結腸の悪性新生物	127	74	53			1			1	2		5	3	24	10	23	13	20	19		6							
0205	直腸・S状結腸移行部の悪性新生物	86	68	18						1		14		33		15	7	5	7		4								
0206	肛門・肛門管の悪性新生物	4	2	2												2					2								
0207	肝・肝内胆管の悪性新生物	49	19	30					1				1	3	3	9	11	6	15										
0208	胆のう・他の胆道の悪性新生物	38	17	21									1		3	4	8	8	5	7		2							
0209	膵の悪性新生物	47	29	18						1		5	5	8	1	10	6	5	5		1								
0210	その他の消化器の悪性新生物	3	1	2							1						1	1											
0211	喉頭の悪性新生物	7	6	1									1		1		4	1											
0212	気管・気管支及び肺の悪性新生物	57	44	13						1		1	1	6	5	28	3	8	3		1								
0213	他の呼吸器・胸腔内の悪性新生物	3	2	1												1			2										
0216	その他の皮膚の悪性新生物	2	1	1													1					1							
0217	中皮・軟部組織の悪性新生物	14	12	2								6		5		1	2												
0218	乳房の悪性新生物	84	0	84						3		4		17		30		17		11		2							
0219	子宮頸部の悪性新生物	2	0	2						1		1																	
0220	子宮体部の悪性新生物	5	0	5										2						3									
0221	子宮の部位不明の悪性新生物	3	0	3																3									
0222	卵巣の悪性新生物	1	0	1										1															
0223	その他の女性性器の悪性新生物	3	0	3																		3							
0224	前立線の悪性新生物	141	141	0									2		49		45		38		7								
0225	その他の男性性器の悪性新生物	5	5	0			1		1		3																		
0226	腎・腎盂の悪性新生物	41	33	8							1		9		11	2	4	2	8	2		2							
0227	膀胱の悪性新生物	147	124	23						1	1		4		19	4	44	13	44	5	12								
0228	その他の尿路の悪性新生物	8	3	5													1	1	2	3		1							
0231	甲状腺の悪性新生物	58	10	48						5		11	2	13	4	8	2	10	1	1	1								
0233	非ホジキンリンパ腫	22	13	9									2		5	1	1	2	5	6									
0234	白血病	6	5	1													5					1							
0235	他のリンパ・造血組織等の悪性新生物	3	1	2															1	2									
0236	その他の悪性新生物	45	28	17					1		1		5	2	4	7	13	3	4	5									
計		1,243	819	424	0	0	0	1	1	0	4	12	12	18	91	46	242	88	265	115	177	110	27	34					
合計		1,243		1,243				0	1		1			16		30		137		330			380			287			61
前年合計		1,306		1,306				0	0		3			12		25		176		362			422			264			42

注：全ての病名を対象に集計。

悪性新生物の集計（疾病分類別・地域別・性別）

平成23年1月～平成23年12月

C 分類	合計	旧松任市		旧美川町		旧鶴来町		白山麓5地区		野々市市		川北町		金沢市		能美市		小松市		その他(県内)		県外		
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
0201	口唇・口腔・咽頭の悪性新生物	8	2	1		3				2														
0202	食道の悪性新生物	45	14	1	7	2	7			4				4	1	1		4						
0203	胃の悪性新生物	179	66	22	20	7	10	1	8	1	14	1	4	1	3	3	4	6	2	1	4	1		
0204	結腸の悪性新生物	127	33	32	8	2	1	1	3	4	8	2	3		4	4	9	3	3	1	2	4		
0205	直腸・S状結腸移行部の悪性新生物	86	18	17	2		19		3		8	1	1		3		2		12					
0206	肛門・肛門管の悪性新生物	4		2			2																	
0207	肝・肝内胆管の悪性新生物	49	8	17	3		2		2	2	3			1	4	4	2	1						
0208	胆のう・他の胆道の悪性新生物	38	5	5	2	1	2	6	1	3	5				2	2	2			2				
0209	膵の悪性新生物	47	9	7	2	5	2		2	1	3	2	4	3	1	1	1	1	1	2	1			
0210	その他の消化器の悪性新生物	3	1				2																	
0211	喉頭の悪性新生物	7	1				3			2									1					
0212	気管・気管支・肺の悪性新生物	57	20	7	8	2	4	2	4		5			2			1					1	1	
0213	他の呼吸器・胸腔内の悪性新生物	3	2	1																				
0216	その他の皮膚の悪性新生物	2			1	1																		
0217	中皮・軟部組織の悪性新生物	14	6	2										5						1				
0218	乳房の悪性新生物	84		45		5		11		3		12			3		3		2					
0219	子宮頸部の悪性新生物	2		1																			1	
0220	子宮体部の悪性新生物	5		3													1				1			
0221	子宮の部位不明の悪性新生物	3		1		2																		
0222	卵巣の悪性新生物	1		1																				
0223	その他の女性性器の悪性新生物	4				3					1													
0224	前立腺の悪性新生物	147	57		15		8		2		23	6	8		19		9							
0225	その他の男性性器の悪性新生物	7	3		1		1				2													
0226	腎・腎盂の悪性新生物	41	22	4	5	3	2				1	2				2								
0227	膀胱の悪性新生物	143	66	12	9		10		1	1	23	2	3		4	3	5	1	2		1			
0228	その他の尿路の悪性新生物	6	2	3	1																			
0231	甲状腺の悪性新生物	57	6	23		6		2					1	5	2	3	1	2		3		3		
0233	非ホジキンリンパ腫	20	3	4	3	2	4				1				1		1	1						
0234	白血病	6								1							2		3					
0235	他のリンパ・造血組織等の悪性新生物	3		2	1																			
0236	その他の悪性新生物	45	12	7	2	5	7	1	2		1		1	1	1	1	2		2					
計		1,243	356	219	91	46	82	31	26	13	99	38	27	7	52	25	45	23	28	10	12	10	1	2
合計		1,243		575		137		113		39		137		34		77		68		38		22		3
前年合計		1,306		634		138		120		54		140		25		74		49		37		32		3

注：全ての病名を対象に集計。

## 生活習慣病に関する資料

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：糖尿病の集計（疾病分類別・年齢別・性別）

平成23年1月～平成23年12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～		
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
0404 1型糖尿病	12	6	6	1				1	2	4			2		1		1					
0405 2型糖尿病	1,112	710	402				1	4	2	33	10	71	27	207	80	222	137	145	120	28	25	
0406 その他の糖尿病	84	50	34							1		3	7	20	12	18	4	9	8		2	
計	1,208	766	442	1			1	5	4	37	11	74	36	227	93	240	142	154	128	28	27	
合計	1,208	1,208		1		1		9		48		110		320		382		282		55		
前年合計	1,230	1,230		0		1		4		10		41		108		329		432		267		38

生活習慣病患者：糖尿病の集計（疾病分類別・地域別・性別）

平成23年1月～平成23年12月

C 分類	合計	旧松任市		旧美川町		旧鶴来町		白山麓5地区		野々市市		川北町		金沢市		能美市		小松市		その他(県内)		県外	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
0404 1型糖尿病	12	4	2	1			2			1	1										1		
0405 2型糖尿病	1,112	354	236	62	29	46	26	15	8	78	42	18	6	52	23	60	22	18	3	7	6		1
0406 その他の糖尿病	84	15	21	13	5	3	1	7	2	3	1			3	3	4		2			1		
計	1,208	373	259	76	34	49	29	22	10	82	44	18	6	55	26	64	22	20	3	7	8	0	1
合計	1,208	632		110		78		32		126		24		81		86		23		15		1	
前年合計	1,230	643		129		89		35		123		18		82		57		17		32		5	

生活習慣病患者：脂質異常症の集計（疾病分類別・年齢別・性別）

平成23年1月～平成23年12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～	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
0410 脂質異常症	1,287	708	579			4	1	10	5	41	10	83	42	209	142	226	202	127	158	8	19
合計	1,287	1,287				5		15		51		125		351		428		285		27	
前年合計	1,194	1,194						10		52		152		354		399		209		18	

生活習慣病患者：脂質異常症の集計（疾病分類別・地域別・性別）

平成23年1月～平成23年12月

C 分類	合計	旧松任市		旧美川町		旧鶴来町		白山麓5地区		野々市市		川北町		金沢市		能美市		小松市		その他(県内)		県外	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
0410 脂質異常症	1,287	318	298	65	69	49	38	21	18	75	48	15	18	64	22	77	44	15	14	7	7	2	3
合計	1,287	616		134		87		39		123		33		86		121		29		14		5	
前年合計	1,194	573		141		75		46		118		20		87		90		27		14		3	

生活習慣病患者：高血圧の集計（疾病分類別・年齢別・性別）

平成23年1月～平成23年12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～			
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
0901 本態性高血圧	2,633	1,483	1,150			1		15	7	54	7	124	65	401	188	461	353	362	380	65	150		
0903 高血圧性腎疾患	4	3	1					1				1		1	1								
0905 二次性高血圧症	4	2	2												2	2							
計	2,641	1,488	1,153			1		16	7	54	7	125	65	402	191	463	353	362	380	65	150		
合計	2,641	2,641				1		23		61		190		593		816		742		215			
前年合計	2,758	2,758						3		13		74		211		652		872		745		188	

生活習慣病患者：高血圧の集計（疾病分類別・地域別・性別）

平成23年1月～平成23年12月

C 分類	合計	旧松任市		旧美川町		旧鶴来町		白山麓5地区		野々市市		川北町		金沢市		能美市		小松市		その他(県内)		県外	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
0901 本態性高血圧	2,633	686	666	172	104	98	70	43	36	170	107	40	24	103	46	119	57	35	17	14	19	3	4
0903 高血圧性腎疾患	4		1							1					2								
0905 二次性高血圧症	4		1			1				1				1									
計	2,641	686	668	172	104	98	71	43	36	172	107	40	24	104	46	121	57	35	17	14	19	3	4
合計	2,641	1,354		276		169		79		279		64		150		178		52		33		7	
前年合計	2,758	1,378		309		179		109		311		60		147		156		58		42		9	

生活習慣病患者：心疾患の集計（疾病分類別・年齢別・性別）

平成23年1月～平成23年12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～			
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
0906 狭心症	687	451	236					3		17	3	33	16	139	48	150	92	101	65	8	12		
0907 急性心筋梗塞	75	55	20					1		3		6	1	22	4	17	4	6	8		3		
0908 冠動脈硬化症	1		1												1								
0909 陳旧性心筋梗塞	162	120	42							4		11	2	34	2	32	17	34	16	5	5		
0910 その他の虚血性心疾患	112	67	45					1				4		14	3	19	16	23	16	6	10		
0911 慢性リウマチ性心疾患	3	2	1											2		1							
0912 慢性非リウマチ性心疾患	31	14	17			1			1			1	1	1		6	6	5	6		3		
0913 心筋症	35	21	14				1			1		1		8		9	5	3	6		1		
0914 不整脈・伝導障害	315	204	111		1	1	3	1	2	1	8	3	14	2	46	11	67	34	56	41	7	17	
0915 心不全	327	149	178					1		1		5	4	20	24	41	19	70	74	11	57		
0916 その他の心疾患	3	2	1							1								1	1				
計	1,751	1,085	666		1	1	4	2	8	2	35	6	74	27	286	93	341	194	299	233	37	108	
合計	1,751		1,751				2		6		10		41		101		379		535		532		145
前年合計	1,787		1,787		1		2		1		13		48		143		390		540		515		134

生活習慣病患者：心疾患の集計（疾病分類別・地域別・性別）

平成23年1月～平成23年12月

C 分類	合計	旧松任市		旧美川町		旧鶴来町		白山麓5地区		野々市市		川北町		金沢市		能美市		小松市		その他(県内)		県外	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
0906 狭心症	687	191	126	37	11	40	19	17	14	49	26	16	4	31	11	49	18	15	5	6	1		1
0907 急性心筋梗塞	75	16	8	4	1	3	3	3		5	1	1		4	2	13	4	5			1	1	
0908 冠動脈硬化症	1		1																				
0909 陳旧性心筋梗塞	162	46	25	9	2	9	4	3	1	13	4	3		15	3	16	2	4		2	1		
0910 その他の虚血性心疾患	112	37	27	7	5	1		2	2	10	5	1	3	6	2	1	1	1		1			
0911 慢性リウマチ性心疾患	3	1				1						1											
0912 慢性非リウマチ性心疾患	31	4	6	3	2	1	1			4	3			1	4	1	1						
0913 心筋症	35	8	6	6	4	1				2	1			1	1	2	2	1					
0914 不整脈・伝導障害	315	101	53	22	13	9	1	10	3	27	18	5	5	12	6	14	7	4	2		3		
0915 心不全	327	68	105	17	10	9	10	10	2	13	22	3	2	11	9	15	13	2	3		1	1	1
0916 その他の心疾患	3		1							1													1
計	1,751	472	358	105	48	74	38	45	22	124	80	29	15	81	38	111	48	32	10	9	7	3	2
合計	1,751		830		153		112		67		204		44		119		159		42		16		5
前年合計	1,787		835		161		113		74		208		35		134		151		38		31		7

生活習慣病患者：脳血管障害の集計（疾病分類別・年齢別・性別）

平成23年1月～平成23年12月

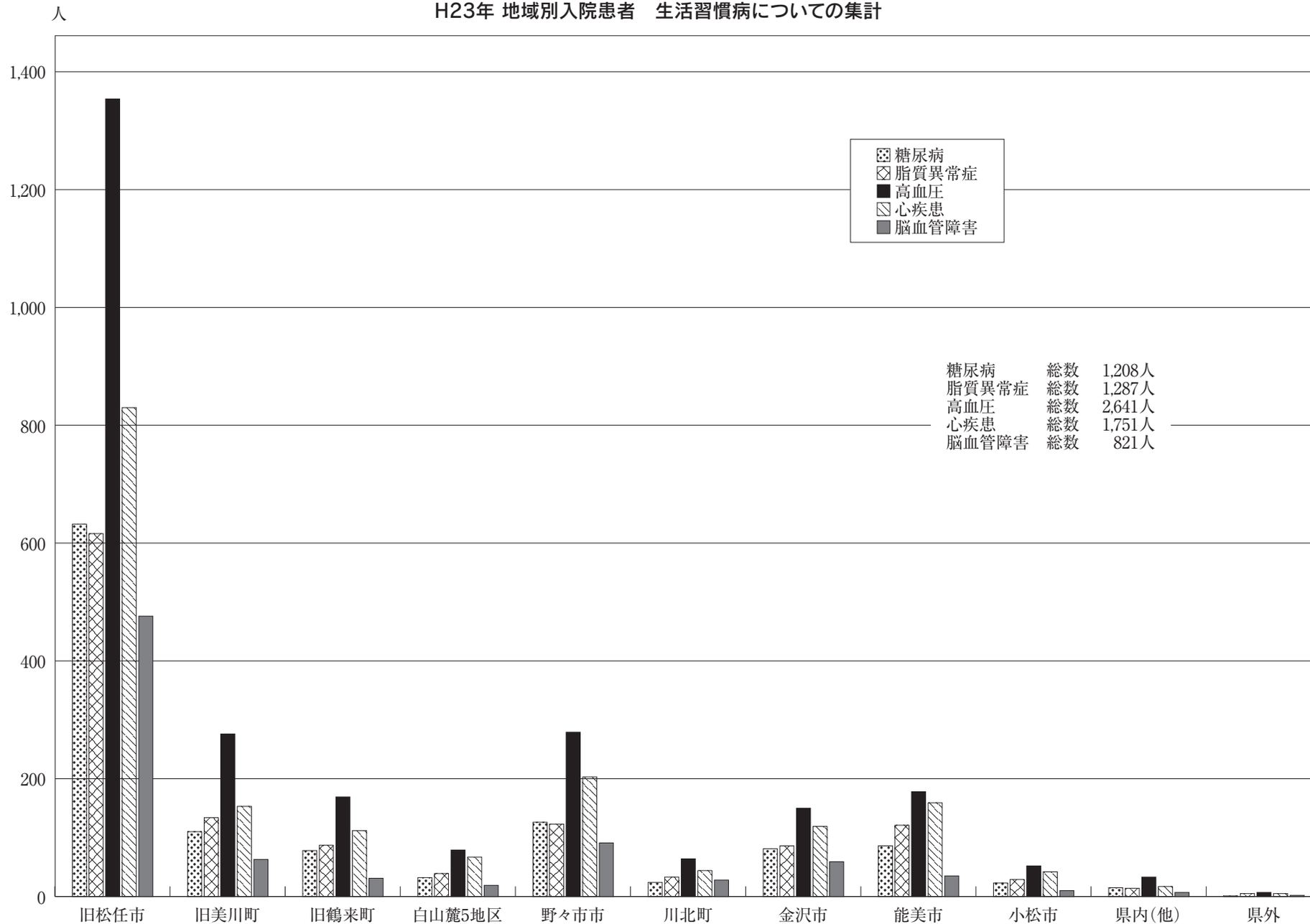
C 分類	合計	0～9才		10～19才		20～29才		30～39才		40～49才		50～59才		60～69才		70～79才		80～89才		90才～		
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
0609 一過性脳虚血発作・関連症候群	18	10	8							1				2	1	2	1	3	5	2	1	
0917 くも膜下出血	6	3	3												1	1	2	2				
0918 脳内出血	40	31	9										1	10	3	8	2	8	3	5		
0919 脳梗塞	233	143	90					1		2	2	8	5	20	7	47	19	52	34	13	23	
0920 脳動脈硬化症	3	2	1									2								1		
0921 その他の脳血管疾患	521	324	197							4	3	10	5	69	12	111	52	112	83	18	42	
計	821	513	308	0	0	0	0	1	0	7	5	20	11	101	24	169	76	177	126	38	66	
合 計	821	821						1		12		31		125		245		303		104		
前年合計	897	897						1		9		4		26		138		274		336		109

生活習慣病患者：脳血管障害の集計（疾病分類別・地域別・性別）

平成23年1月～平成23年12月

C 分類	合計	旧松任市		旧美川町		旧鶴来町		白山麓5地区		野々市市		川北町		金沢市		能美市		小松市		その他(県内)		県外	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
0609 一過性脳虚血発作・関連症候群	18	1	7	2		1	1			1		2			3								
0917 くも膜下出血	6	1	1	1							1			1	1								
0918 脳内出血	40	14	6	2		1	1			5	1	4		2	1	3							
0919 脳梗塞	233	78	66	16	5	6	1		1	14	6	5	2	10	5	8	1	6	1			2	
0920 脳動脈硬化症	3	1	1			1																	
0921 その他の脳血管疾患	521	175	125	25	12	11	8	12	6	44	19	11	4	28	11	12	8	2	1	4	1		2
計	821	270	206	46	17	20	11	12	7	64	27	22	6	41	18	26	9	8	2	4	3	0	2
合 計	821	476		63		31		19		91		28		59		35		10		7		2	
前年合計	897	478		107		58		26		93		15		55		36		10		16		3	

### H23年 地域別入院患者 生活習慣病についての集計





## 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

平成23年1月～平成23年12月

		合 計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
内 科	件 数	28	3		4	2	1	2	4	2	3	2	2	3
	全麻件数	0												
神経科	件 数	6								3	1	1		1
	全麻件数	6								3	1	1		1
小児科	件 数	0												
	全麻件数	0												
外 科	件 数	616	43	40	52	57	53	51	47	47	54	65	52	55
	全麻件数	488	36	29	41	47	43	41	35	39	40	52	39	46
整形外科	件 数	407	35	33	42	29	31	41	29	36	31	30	36	34
	全麻件数	115	10	6	9	11	8	16	10	8	8	8	9	12
脳外科	件 数	30		1	6	1	2	5	1	1	3	4	4	2
	全麻件数	18		1	4	1	1	1			3	3	3	1
皮膚科	件 数	36	5	6	7	1			4	4	3	3	1	2
	全麻件数	2								2				
形成外科	件 数	14		1	1	1	2	3	1	2		1		2
	全麻件数	0												
泌尿器科	件 数	308	26	22	29	22	24	29	21	25	27	32	23	28
	全麻件数	180	18	11	11	11	18	17	16	15	20	16	15	12
産婦人科	件 数	63	2	3	4	3	9	4	8	12	8	3	4	3
	全麻件数	46	2	3	3	1	7	3	6	10	5	3	2	1
眼 科	件 数	225	29	22	20	13	11	21	18	22	13	19	20	17
	全麻件数	0												
耳鼻科	件 数	191	12	14	24	18	14	21	17	19	13	13	16	10
	全麻件数	174	11	14	21	17	14	17	17	19	11	10	14	9
麻酔科	件 数	0												
	全麻件数	0												
総件数		1,924	155	142	189	147	147	177	150	173	156	173	158	157
総全麻件数		1,029	77	64	89	88	91	95	84	96	88	93	82	82

※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。

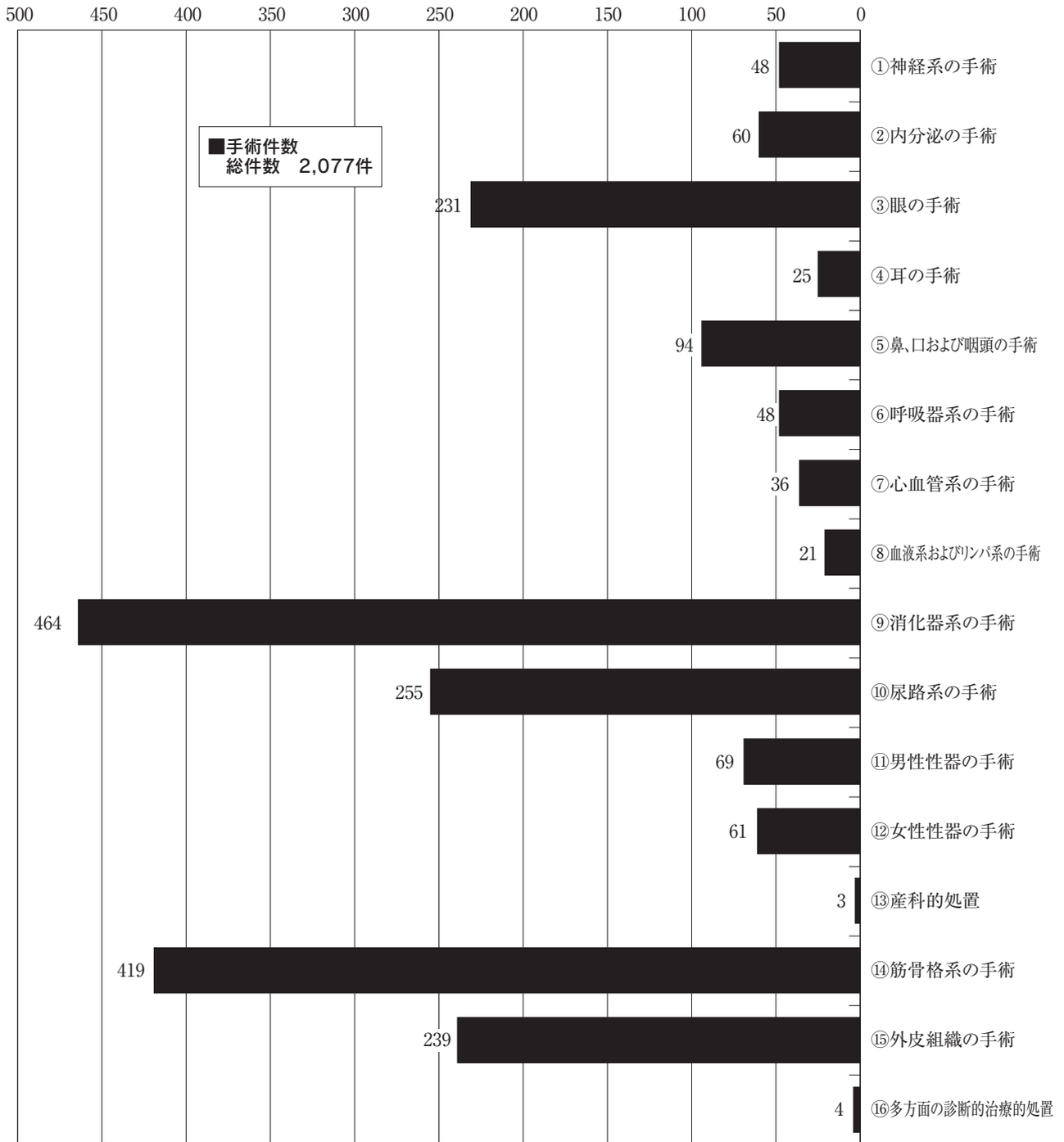
手術室における手術および処置の分類別・科別件数

手術分類	手術名	件数	内科	神経科	小児科	外科	整形外	脳外科	皮膚科	形成外	泌尿科	産婦人	眼科	耳鼻科	麻酔科
1. 神経系の手術		48	0	0	0	0	18	28	0	0	0	0	0	2	0
01	頭蓋骨、脳および髄膜の切開と切除	20						20							
02	頭蓋、脳および脳[髄]膜のその他の手術	7						7							
03	脊髄および脊椎管の手術	5					4	1							
04	脳神経および末梢神経の手術	16					14							2	
2. 内分泌の手術		60	0	0	0	2	0	0	0	0	6	0	0	52	0
06	甲状腺および副甲状腺の手術	54				2								52	
07	その他の内分泌腺の手術	6									6				
3. 眼の手術		231	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	231	0	0
08	眼瞼の手術	4											4		
10	結膜の手術	3											3		
11	角膜の手術	3											3		
12	虹彩、毛様体、強膜および前房の手術	6											6		
13	水晶体の手術	201											201		
14	網膜、脈絡膜および硝子体の手術	14											14		
4. 耳の手術		25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0
18	外耳の手術	5												5	
19	中耳の再建	6												6	
20	中耳および内耳のその他の手術	14												14	
5. 鼻、口および咽頭の手術		94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94	0
21	鼻の手術	16												16	
22	副鼻腔の手術	34												34	
25	舌の手術	1												1	
26	唾液腺および唾液腺管の手術	11												11	
27	口および顔面のその他の手術	1												1	
28	扁桃およびアデノイドの手術	31												31	
6. 呼吸器系の手術		48	0	0	0	23	0	2	0	0	0	0	0	23	0
30	喉頭切除	17												17	
31	喉頭および気管のその他の手術	10				2		2						6	
32	肺および気管支の切除	18				18									
33	肺および気管支のその他の手術	1				1									
34	胸壁、胸膜、縦隔および横隔膜の手術	2				2									
7. 心血管系の手術		36	0	0	0	0	1	5	0	0	30	0	0	0	0
39	血管のその他の手術	36					1	5			30				
8. 血液系およびリンパ系の手術		21	0	0	0	8	0	0	0	0	2	0	0	11	0
40	リンパ系の手術	21				8					2			11	
9. 消化器系の手術		464	0	3	0	457	0	0	0	0	4	0	0	0	0
42	食道の手術	3		2		1									
43	胃切開および切除	42		1		41									
44	胃のその他の手術	5				5									
45	腸切開、切除および吻合	84				84									
46	腸のその他の手術	15				15									
47	虫垂の手術	56				56									
48	直腸、直腸S状結腸および直腸周囲組織の手術	16				16									
49	肛門の手術	5				5									
50	肝の手術	8				8									
51	胆嚢および胆道の手術	94				94									
52	脾の手術	6				6									
53	ヘルニアの修復	107				107									
54	腹部のその他の手術	23				19					4				
10. 尿路系の手術		255	28	0	0	7	0	0	0	0	220	0	0	0	0
55	腎の手術	48	28								20				
56	尿管の手術	25				2					23				
57	膀胱の手術	117				1					116				
58	尿道の手術	12				4					8				
59	尿路系のその他の手術	53									53				
11. 男性性器の手術		69	0	0	0	0	0	0	0	0	69	0	0	0	0
60	前立腺および精のうの手術	51									51				
61	陰嚢および鞘膜の手術	2									2				
62	精巣の手術	8									8				
63	精索、精巣上体および精管の手術	2									2				

手術室における手術および処置の分類別・科別件数

手術分類	手術名	件数	内科	神経科	小児科	外科	整形外	脳外科	皮膚科	形成外	泌尿科	産婦人	眼科	耳鼻科	麻酔科
64	陰茎の手術	6									6				
	1 2. 女性性器の手術	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	0	0	0
65	卵巣の手術	12										12			
66	卵管の手術	2										2			
67	子宮頸の手術	17										17			
68	子宮のその他の切開および切除	18										18			
69	子宮および支持構造部のその他の手術	10										10			
70	膣およびダグラス窩の手術	1										1			
71	外陰および会陰の手術	1										1			
	1 3. 産科的処置	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
74	帝王切開術および胎児の摘出	3										3			
	1 4. 筋骨格系の手術	419	0	0	0	0	411	0	4	4	0	0	0	0	0
77	その他の骨切開、切除および切離	5					3		1	1					
78	顔面骨を除く骨のその他の手術	113					113								
79	骨折および脱臼の整復	211					211								
80	関節構造の切開および切除	11					11								
81	関節構造の修復および形成	39					39								
82	手の筋、腱および筋膜の手術	23					19		1	3					
83	手以外の筋、腱、筋膜および滑液包の手術	10					8		2						
84	筋骨格系のその他の処置	7					7								
	1 5. 外皮組織の手術	239	0	0	0	164	19	0	35	11	0	0	0	10	0
85	乳房の切除	43				43									
86	皮膚および皮下組織の手術	196				121	19		35	11				10	
	1 6. 多方面の診断的治療的処置	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
94	精神に関する処置	3		3											
98	異物または結石の非手術的除去	1												1	
	総 件 数	2,077	28	6	0	661	449	35	39	15	331	64	231	218	0

手術室における手術および処置の分類別件数



## 手術室における 科別・月別 緊急手術および処置件数

平成23年1月～平成23年12月

	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
内 科	0												
神 経 科	0												
小 児 科	0												
外 科	154	9	8	10	14	19	11	16	13	16	15	10	13
整形外科	42	1	4	5	4	5	6	1	4	3	3	5	1
脳神経外科	13			2		1	2	1	1	3	1	1	1
皮 膚 科	1							1					
形成外科	2								1		1		
泌尿器科	19	1			2	1	3	1	3	4	2		2
産婦人科	3					1			2				
眼 科	2					1	1						
耳鼻咽喉科	6			1	2	1	1			1			
総 件 数	242	11	12	18	22	29	24	20	24	27	22	16	17

※件数は、一人につき1件で集計。(外来と入院の合計)

緊急の手術および処置の分類別・科別件数

手術分類	手術名	件数	内科	神経科	小児科	外科	整形外	脳外科	皮膚科	形成外	泌尿科	産婦人	眼科	耳鼻科	麻酔科
1. 神経系の手術		16	0	0	0	0	2	14	0	0	0	0	0	0	0
01	頭蓋骨、脳および髄膜の切開と切除	12						12							
02	頭蓋、脳および脳[髄]膜のその他の手術	1						1							
03	脊髄および脊椎管の手術	1						1							
04	脳神経および末梢神経の手術	2					2								
2. 内分泌の手術		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
6	甲状腺および副甲状腺の手術	1												1	
3. 眼の手術		3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
11	角膜の手術	1											1		
12	虹彩、毛様体、強膜および前房の手術	1											1		
13	水晶体の手術	1											1		
4. 耳の手術		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. 鼻、口および咽頭の手術		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
22	副鼻腔の手術	1												1	
6. 呼吸器系の手術		8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	2	0
31	喉頭および気管のその他の手術	4				2								2	
32	肺および気管支の切除	3				3									
33	肺および気管支のその他の手術	1				1									
7. 心血管系の手術		5	0	0	0	0	1	1	0	0	3	0	0	0	0
39	血管のその他の手術	5					1	1			3				
8. 血液系およびリンパ系の手術		3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	リンパ系の手術	3				3									
9. 消化器系の手術		107	0	0	0	107	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43	胃切開および切除	1				1									
44	胃のその他の手術	3				3									
45	腸切開、切除および吻合	15				15									
46	腸のその他の手術	4				4									
47	虫垂の手術	51				51									
51	胆嚢および胆道の手術	16				16									
53	ヘルニアの修復	7				7									
54	腹部のその他の手術	10				10									
10. 尿路系の手術		14	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0
57	膀胱の手術	2									2				
59	尿路系のその他の手術	12									12				
11. 男性性器の手術		3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
62	精巣の手術	3									3				
12. 女性性器の手術		3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
65	卵巣の手術	1										1			
66	卵管の手術	1										1			
67	子宮頸の手術	1										1			
13. 産科的処置		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14. 筋骨格系の手術		43	0	0	0	0	42	0	0	1	0	0	0	0	0
77	その他の骨切開、切除および切離	2					1			1					
79	骨折および脱臼の修復	30					30								
82	手の筋、腱、筋膜および滑液包の手術	7					7								
83	手以外の筋、腱、筋膜および滑液包の手術	4					4								
15. 外皮組織の手術		54	0	0	0	44	5	0	1	1	0	0	0	3	0
86	皮膚および皮下組織の手術	54				44	5		1	1				3	
16. 多方面の診断的治療的処置		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総件数		261	0	0	0	160	50	15	1	2	20	3	3	7	0
総手術件数に対する緊急手術の割合		12.6%	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%	2.4%	0.7%	0.0%	0.1%	1.0%	0.1%	0.0%	0.3%	0.0%

## 死亡に関する資料



## 科別・月別・性別 死亡患者数 (実数)

平成23年1月～平成23年12月

科	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	剖検	平均在院日数
糖尿病 内分泌内科	男	8		1	1	2			1		1	2			50.3
	女	12	3	1	2	1		1		1	1		1		42.3
消化器内科	男	58	3	4	9	3	6	5	2	4	5	7	3	7	1 38.0
	女	42	6	3	3	2	3	3	3	4	5	3	4	3	42.0
循環器内科	男	35	1	8	3	2	4	3	2	1	3	4	4		1 49.3
	女	35	2	2	3	4	3	2	2	2	1	2	6	6	43.2
呼吸器内科	男	0													
	女	0													
腎高血圧内科	男	12		2		1	3		2		1			3	46.8
	女	13	1	1	3				1	1	3	2		1	23.9
内科小計	男	113	4	15	13	8	13	8	7	5	10	13	7	10	2 43.3
	女	102	12	7	11	7	6	6	6	8	10	8	10	11	0 40.1
神経科	男	0													
	女	0													
小児科	男	0													
	女	0													
外科	男	39	4	3	1	3	5	1	2	3	1	2	9	5	29.3
	女	15	3		1	2	3		1	1	2	1	1		1 45.8
整形外科	男	0													
	女	0													
脳神経外科	男	5					2	1		1	1				21.0
	女	2									1		1		7.0
皮膚科	男	0													
	女	0													
泌尿器科	男	7	1	1			2	1	1				1		1 46.7
	女	4		2		1								1	97.3
産婦人科	男	0													
	女	2								1			1		44.5
眼科	男	0													
	女	0													
耳鼻咽喉科	男	2			1									1	34.5
	女	2	1										1		10.0
甲状腺診療科	男	0													
	女	0													
合計	男	166	9	19	15	11	22	11	10	9	12	15	17	16	3 39.4
	女	127	16	9	12	10	9	6	7	10	13	9	14	12	1 41.7
	合計	293	25	28	27	21	31	17	17	19	25	24	31	28	4 40.4
前年合計		286	24	23	24	23	21	33	23	28	19	20	20	28	5 36.3

疾病分類別・科別・性別・死亡患者数（死因分類）

平成23年1月～平成23年12月

死因分類	合計			糖尿病 内分泌内科		消化器内科		循環器内科		呼吸器内科		腎高血圧内科		神経内科		内科小計		神経科		小児科		外科		整形外科		脳神経外科		皮膚科		泌尿器科		産婦人科		眼科		耳鼻咽喉科		甲状腺診療科				
	男	女	平均 在院 日数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女					
	01300 敗血症	4	2	2	1		1	1									2	1						1																		
01402 C型ウイルス肝炎	6	3	3				2	3					1			3	3																									
01600 その他の感染症及び寄生虫病	1	1	0				1									1	0																									
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	3	2	1				1									1	0																		1	1						
02102 食道の悪性新生物	12	10	2				2	1								2	1					8	1																			
02103 胃の悪性新生物	25	15	10				7	8								7	8					8	2																			
02104 結腸の悪性新生物	10	6	4				1	1								0	2					6	2																			
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	14	9	5				1	2								2	1					7	4																			
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	3	2	1					2	1							2	1																									
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	9	4	5				1	2	3							2	4					2	1																			
02108 膵の悪性新生物	13	8	5					7	2							7	2					1	3																			
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	10	9	1				1	2	1				2			5	1					4																				
02113 子宮の悪性新生物	1	0	1													0	0																									
02115 前立腺の悪性新生物	3	3	0													0	0																									
02116 膀胱の悪性新生物	5	3	2													0	0																									
02118 悪性リンパ腫	1	1	0					1								1	0																									
02119 白血病	1	0	1						1							0	1																									
02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	1	0	1													0	1																									
02121 その他の悪性新生物	12	4	8				1	2	2	1	1					3	4																									
03100 貧血	1	0	1						1							0	1																									
09202 急性心筋梗塞	8	7	1				1									6	1																									
09203 その他の虚血性心疾患	5	1	4					2								1	4																									
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	4	1	3													1	3																									
09206 不整脈及び伝導障害	5	3	2						1	3				1		3	2																									
09207 心不全	18	3	15					2	2	3	10			1		3	15																									
09301 くも膜下出血	2	2	0													0	0											2														

疾病分類別・科別・性別・死亡患者数（死因分類）

平成23年1月～平成23年12月

死 因 分 類	合 計			糖尿病 内分泌内科		消化器内科		循環器内科		呼吸器内科		腎高血圧内科		神経内科		内科小計		神経科		小児科		外科		整形外科		脳神経外科		皮膚科		泌尿器科		産婦人科		眼科		耳鼻咽喉科		甲状腺診療科						
	男	女	平均在 院日数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女									
09302 脳内出血	3	2	1													0	0									2	1																	
09303 脳梗塞	9	5	4				2	3	1			2	1			5	4																											
09304 その他の脳血管疾患	4	1	3		1	1						1			1	2									1																			
09400 大動脈瘤及び解離	3	1	2			1			2						1	2																												
09500 その他の循環器系の疾患	4	1	3					1	3						1	3																												
10200 肺炎	28	17	11	3	1	7	3	5	3			1	4			16	11				1																							
10600 その他の呼吸器系の疾患	33	21	12	1	2	6	2	8	5			3	3			18	12				2				1																			
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1	1	0					1							1	0																												
11200 ヘルニア及び腸閉塞	4	2	2			1	2					1			2	2																												
11301 肝硬変(アルコール性を伴うもの)	1	1	0			1									1	0																												
11302 その他の肝疾患	5	3	2			3	2								3	2																												
11400 その他の消化器系の疾患	6	3	3			2	1	1	2						3	3																												
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	2	0	2									1			0	1						1																						
14100 糸球体疾患及び腎尿細管間性疾患	1	0	1				1								0	1																												
14201 急性腎不全	2	1	1						1			1			1	1																												
14202 慢性腎不全	3	2	1			1						1	1		2	1																												
14300 その他の尿路性器系の疾患	1	1	0			1									1	0																												
18100 老衰	1	1	0			1									1	0																												
20102 転倒・転落	1	1	0	1											1	0																												
20104 不慮の窒息	4	3	1			1	1	1							2	1											1																	
小 計	293	166	127	8	12	58	42	35	35	0	0	12	13	0	0	113	102	0	0	0	0	39	15	0	0	5	2	0	0	7	4	0	2	0	0	2	2	2	0	0				
合 計	293	166	127		20		100		70		0		25		0	215		0		0		54		0		7		0		11		2		0		4						0		

疾病分類別・年齢別・性別 死亡患者数（実数）

平成23年1月～平成23年12月

疾病分類	合計	男	女	平均在院日数	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～		剖検数	前年合計	
					男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女			男
I-1 結核	0	0	0																										
I-2 その他の感染症・寄生虫症	11	7	4	69.7													1	1	1		4	4							10
II-1 悪性新生物	122	74	48	40.4									1				6	18	9	26	15	21	11	2	13	2		113	
II-2 その他の新生物	0	0	0																										
III 血液・造血器・免疫の疾患	1	0	1	66.0																						1		1	
IV 内分泌・栄養・代謝疾患	1	0	1	51.0																	1								6
V 精神・行動障害	0	0	0																										
VI 神経系疾患	0	0	0																										1
VII 眼・付属器疾患	0	0	0																										
VIII 耳・乳様突起疾患	0	0	0																										
IX 循環器系疾患	66	28	38	38.8					1								1	1	4		10	5	7	14	5	18	1	64	
X 呼吸器系疾患	58	37	21	34.8													1	1		1	5	4	20	6	11	9		60	
X I 消化器系疾患	17	10	7	35.3													1		1	1			5	4	3	2		16	
X II 皮膚・皮下組織疾患	2	0	2	45.5																				1		1		1	
X III 筋骨格系・結合組織疾患	0	0	0																										
X IV 尿路性器系疾患	10	6	4	57.5											1						1	2	2	1	2	1	1	7	
X V 妊娠・分娩・産褥	0	0	0																										
X VI 周産期病態	0	0	0																										
X VII 先天奇形・染色体異常	0	0	0																										
X VIII 症状・徴候他不明確状態	1	1	0	58.0																						1			
X IX 損傷・中毒他外因の影響	4	3	1	28.3																	1		2				1		7
X X 障害・死亡の外因	0	0	0																										
XX I 健康状態への要因、他	0	0	0																										
小 計	293	166	127	40.4	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	10	2	24	11	44	27	61	41	24	46			
合 計			293			0	0	1	0	1	1	1	1	12	35	71	102	70								4	286		

## その他の資料



## 入院診療録の管理数

	平成23年	平成22年	平成21年	平成20年	平成19年
カルテ冊数（冊）	6,013	6,218	5,951	6,196	6,225
管理人数（人）	4,777	4,763	4,670	4,816	4,919

## 年間入院回数別 患者数（実退院数で計算）

（単位：人）

	平成23年	平成22年	平成21年	平成20年	平成19年
入院回数 1回	3,857	3,754	3,754	3,852	3,943
2回	586	628	579	638	606
3回	130	151	133	146	158
4回	40	49	48	40	38
5回	12	22	10	18	17
6回	12	10	3	5	5
7回	3	3	4	6	4
8回		1	2		
9回	2	3	2		1
10回			1		
11回				2	
12回	1	1	1	1	1
13回		2			
14回		2	1		
15回	1	1			
16回			1		1
18回			1		
21回		1			
23回		1			
合計	4,644	4,629	4,540	4,708	4,774



# 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

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
生 化 学	74,642	74,254	83,749	74,254	87,516	85,365	87,437	83,746	84,486	82,366	86,097	90,051	993,963	917,733
血 清	5,743	5,120	6,029	5,120	5,703	5,374	5,886	5,395	5,516	5,605	5,789	5,956	67,236	69,486
血 液	9,205	8,196	9,619	8,196	10,095	9,890	10,262	9,545	9,276	9,390	9,775	10,571	114,020	101,318
一 般	6,128	6,245	7,773	6,245	7,406	7,391	7,779	7,159	6,487	6,524	6,917	6,817	82,871	77,189
病 理	552	667	933	757	803	707	761	814	776	822	774	722	9,088	8,699
ガ ス 分 析	136	143	166	143	221	193	241	223	221	246	262	240	2,435	1,455
細 菌	1,524	1,491	1,244	1,233	1,235	1,174	1,310	1,250	1,381	1,581	1,874	1,637	16,934	13,836
生 理	3,042	3,777	4,510	3,675	4,842	4,523	4,217	4,631	4,500	4,526	4,862	4,896	52,001	51,474
外 注	2,830	3,285	4,862	3,869	4,539	4,240	3,629	3,558	4,632	3,351	3,722	4,212	46,729	41,238
合 計	103,802	103,178	118,885	103,492	122,360	118,857	121,522	116,321	117,275	114,411	120,072	125,102	1,385,277	1,282,428

### 病理検査（代表項目）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
病 理 組 織	155	174	155	142	168	129	156	169	162	134	162	168	1,874	1,906
内 視 鏡（生 検）	65	66	76	75	76	99	77	103	90	73	75	99	974	1,058
ドック内視鏡(生検)	53	68	70	68	50	51	61	65	79	68	75	50	758	754
術中迅速病理診断	6	7	3	3	5	3	5	5	6	7	7	13	70	103
婦 人 科 細 胞 診	55	72	80	83	83	85	92	77	71	87	89	52	926	959
ドック婦人科細胞診	72	143	262	211	219	170	144	209	178	197	215	140	2,160	2,070
そ の 他 細 胞 診	118	109	230	106	113	108	11	129	112	117	124	212	1,489	1,455
ドックその他細胞診	2	5	143	37	44	32	94	34	58	118	3	6	576	548
解 剖	1		2		1					1			5	5

### 輸血検査（代表項目）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
交 差 試 験	62	44	43	44	37	35	57	68	43	52	48	67	600	561
不 規 則 抗 体	60	44	41	45	39	40	55	64	45	53	53	65	604	601
M A P（濃厚赤血球）	162	120	99	87	76	81	169	187	122	116	116	174	1,509	1,227
F F P（凍結血漿）	8	0	4	0	4	15	26	12	155	330	13	10	577	119
自 己 血 輸 血	4	4	8	8	14	0	4	4	8	4	8	4	70	48
血 小 板	60	20	20	40	30	10	50	75	0	35	55	10	405	374

生理検査（代表項目）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
心 臓 超 音 波	313	365	365	331	418	384	329	467	471	404	329	409	4,585	4,431
運動負荷試験(トレッドミル)	40	58	57	42	67	52	47	49	34	58	68	66	638	614
ホルター心電図・血圧	31	31	40	27	34	26	30	23	24	22	21	46	355	310
心 電 図 検 査	1,462	1,798	1,997	1,791	1,934	1,889	1,813	2,000	1,822	1,806	1,918	1,857	22,087	20,483
脳 波 検 査	14	5	19	9	20	8	4	11	7	5	15	15	132	180
筋電図・誘発筋電図	26	14	28	25	26	25	15	16	28	35	26	29	293	303
呼 吸 機 能 検 査	256	356	414	266	278	278	278	286	299	298	376	390	3,775	4,004
腹 部・体 表 超 音 波	471	570	717	617	698	633	576	637	635	635	645	644	7,478	7,961
眼 圧 検 査	167	266	344	258	315	272	233	251	262	243	295	313	3,219	3,197
眼 底 写 真	291	379	549	324	359	378	327	280	297	350	336	395	4,265	3,984
骨 密 度（超 音 波）	38	37	87	49	54	49	34	46	43	51	48	41	577	684
尿 流 動 体 検 査	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0
頸 動 脈 超 音 波	116	104	148	144	176	128	109	115	113	185	202	177	1,717	1,825
ペースメーカーチェック	45	37	29	33	34	37	30	33	45	33	45	42	443	425

心臓カテーテル検査

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計	
合 計	84	84	110	98	88	110	91	94	89	85	101	100	1,134	1,203	
代 表 項 目	血管形成術 (PTCA)	31	30	49	53	36	48	41	46	40	37	46	47	504	58
	(stent)	27	31	50	57	36	48	39	41	38	35	44	44	490	457
	(PTA)	8	8	5	7	4	7	4	3	5	4	7	4	66	71
	ペースメーカー植え込み	2	5	3	2	3	4	4	2	6	2	5	2	40	67
	アブレーション	3	1	0	1	4	1	2	2	1	3	1	2	21	27
	P C P S	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	8
	緊 急 カ テ	3	8	9	8	6	7	10	12	14	6	17	11	111	129

PTCAは点数算定のための件数

## 医療技術部統計（放射線室）

### 放射線科診療件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
単 純 撮 影	2,437	2,585	2,575	2,460	2,848	2,566	2,651	2,672	2,544	2,611	2,674	2,645	31,268	26,716
C T 検 査	1,042	1,114	1,116	1,125	1,276	1,161	1,187	1,178	1,164	1,142	1,126	1,069	13,700	12,606
M R I 検 査	282	299	360	320	341	308	301	300	293	327	355	360	3,846	3,827
R I 検 査	67	75	105	86	85	95	88	82	64	95	92	97	1,031	941
透 視 検 査	91	76	85	91	98	102	109	118	95	96	95	99	1,155	1,241
合 計	3,919	4,149	4,241	4,082	4,648	4,232	4,336	4,350	4,160	4,271	4,342	4,270	51,000	45,331

### 1. 一般撮影

#### ①胸部・腹部

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
胸 部	1,339	1,406	1,276	1,197	1,392	1,244	1,260	1,431	1,372	1,373	1,411	1,492	16,193	14,850
腹 部	491	417	398	396	526	455	472	432	447	488	386	432	5,340	5,331

#### ②軟腺撮影

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
乳 房	119	199	359	313	351	325	285	323	280	266	302	195	3,317	3,261

#### ③泌尿器科・婦人科系

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
尿 路	0	6	0	8	3	1	3	4	3	0	7	9	44	67

### 2. CT検査 ※胸腹部は胸部として計上した

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
頭 部	214	245	241	218	260	217	223	249	218	231	264	230	2,810	2,767
胸 部	383	425	411	443	505	477	456	470	461	443	427	412	5,313	5,129
腹 部	416	412	419	420	458	423	449	405	444	421	390	388	5,045	4,814
そ の 他	29	32	45	44	53	44	59	54	41	47	45	39	532	296
総 件 数	1,042	1,114	1,116	1,125	1,276	1,161	1,187	1,178	1,164	1,142	1,126	1,069	13,700	13,006

### 3. MRI検査

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
頭 部	168	181	214	173	184	168	153	166	161	191	214	234	2,207	2,214
軀 幹	90	93	115	115	119	104	120	102	105	121	114	98	1,296	1,277
四 肢	24	25	31	32	38	36	28	32	27	15	27	28	343	336
総 件 数	282	299	360	320	341	308	301	300	293	327	355	360	3,846	3,827

### 4. RI検査

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
脳 血 流	10	6	10	5	4	4	10	9	3	10	8	10	89	127
甲 状 腺	6	12	14	11	9	12	2	6	12	8	11	10	113	38
肺 血 流	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	6	6
心 臓	33	36	57	48	48	57	51	42	28	52	51	47	550	547
腎 機 能	4	1	2	1	2	2	4	3	2	4	3	4	32	81
骨	7	11	15	11	7	7	9	13	8	7	9	6	110	57
腫 瘍・炎症	3	1	2	4	4	3	1	1	1	3	2	4	29	30
そ の 他	4	7	5	6	11	10	11	7	9	10	7	15	102	53
総 件 数	67	75	105	86	85	95	88	82	64	95	92	97	1,031	939

### 5. 血管造影検査

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
心 カ テ	84	91	110	98	89	109	92	96	88	86	106	101	1,150	1,259
ア ン ギ オ ( 脳 )	2	2	3	2	0	1	1	3	0	2	5	1	22	24
ア ン ギ オ ( 腹 部 )	1	0	3	1	2	2	2	4	5	1	2	0	23	26
四 肢													0	0
総 件 数	87	93	116	101	91	112	95	103	93	89	113	102	1,195	1,309

## 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

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
内 科	436	76	392	415	456	411	530	541	531	431	480	510	5,209	4,782
精 神 科	20	19	25	18	5	4	30	1	0	18	25	11	176	144
外 科	28	60	16	57	72	52	34	47	45	90	54	38	593	679
整 形 外 科	592	515	615	547	667	521	524	467	416	488	507	552	6,411	6,577
脳 神 経 外 科	136	106	143	80	97	127	95	124	134	168	129	136	1,475	1,490
ひ 尿 器 科	2	1	11	20	6	1	5	0	0	0	0	0	46	93
産 婦 人 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0
耳鼻いんこう科	7	3	11	7	13	7	7	6	10	10	4	5	90	70
計	1,221	780	1,213	1,144	1,316	1,123	1,225	1,186	1,136	1,205	1,199	1,258	14,006	13,835

作業療法

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
内 科	346	284	320	404	459	397	485	403	493	363	366	375	4,695	3,149
精 神 科	0	5	21	19	5	5	38	18	13	16	20	7	167	111
外 科	3	31	10	17	18	39	33	11	0	18	21	32	233	284
整 形 外 科	248	242	246	285	293	186	149	150	213	223	243	267	2,745	2,764
脳 神 経 外 科	131	102	153	81	93	132	102	116	150	165	131	130	1,486	1,515
ひ 尿 器 科	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	81
計	728	665	751	806	868	759	807	698	869	785	781	811	9,328	7,904

言語聴覚療法

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
内 科	23	0	14	35	27	6	35	60	48	23	24	15	310	516
精 神 科	0	0	0	0	0	3	18	18	12	2	0	0	53	0
小 児 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
外 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
整 形 外 科	19	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	103
脳 神 経 外 科	100	7	34	35	37	25	23	52	36	0	23	48	420	591
耳鼻いんこう科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
計	142	9	48	70	64	34	76	130	96	25	47	63	804	1,228

心臓リハビリテーション

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
循 環 器 内 科	188	135	145	125	104	97	167	154	168	152	158	156	1,749	1,842
計	188	135	145	125	104	97	167	154	168	152	158	156	1,749	1,842

摂食機能療法

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
内 科	72	27	37	129	104	146	178	87	60	54	121	42	1,057	812
精 神 科	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8	0	0	12	1
外 科	0	0	0	0	0	17	14	11	17	7	20	17	103	31
整 形 外 科	16	19	0	0	0	0	0	0	0	0	18	4	57	34
脳 神 経 外 科	31	59	30	22	27	61	12	18	23	25	29	30	367	90
耳鼻いんこう科	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	3
ひ 尿 器 科	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
計	124	107	67	151	132	224	204	116	104	94	188	93	1,604	971

## 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

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
内 科	680	464	620	793	786	707	962	798	934	691	782	762	8,979	6,084
精 神 科	20	21	67	54	15	8	62	55	35	50	45	18	450	405
小 児 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
外 科	9	70	23	47	61	62	55	58	46	98	75	71	675	716
整 形 外 科	64	40	40	51	0	0	0	0	0	0	0	0	195	134
脳 神 経 外 科	410	307	408	220	259	318	233	306	353	369	294	334	3,811	4,587
ひ 尿 器 科	2	2	12	20	7	0	0	0	0	0	0	0	43	263
産 婦 人 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	0
耳鼻いんこう科	7	3	13	7	13	7	7	6	11	11	4	5	94	74
も の 忘 れ 科	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0
計	1,192	907	1,183	1,192	1,142	1,102	1,320	1,223	1,379	1,219	1,200	1,202	14,261	12,274

### 運動器

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
内 科	68	75	88	66	48	39	77	162	63	15	0	42	743	137
神 経 科 精 神 科	0	0	0	0	0	4	35	0	0	0	0	0	39	2
外 科	24	7	0	0	8	9	8	0	0	12	4	14	86	191
整 形 外 科	906	819	968	867	1,040	776	733	680	722	885	972	1,006	10,374	11,615
ひ 尿 器 科	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	6	0
計	998	901	1,056	933	1,096	829	858	842	785	912	976	1,062	11,248	11,945

### 呼吸器

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
内 科	130	139	94	103	177	111	138	187	196	151	217	203	1,846	1,167
外 科	5	15	3	27	23	28	6	6	3	23	23	0	162	134
整 形 外 科	0	0	0	0	0	16	9	0	0	0	0	0	25	0
計	135	154	97	130	200	155	153	193	199	174	240	203	2,033	1,301

### 心大血管

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
循 環 器 内 科	363	282	334	291	226	251	456	405	367	337	385	406	4,103	3,996
計	363	282	334	291	226	251	456	405	367	337	385	406	4,103	3,996

## 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

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
入院処方箋枚数	3,169	2,978	2,920	2,924	2,971	2,909	3,133	2,975	2,980	2,856	3,254	3,224	36,293	36,537
外来処方箋枚数	681	684	513	653	664	561	640	545	609	741	719	639	7,649	6,682
院外処方箋枚数	7,087	6,929	7,084	6,852	7,428	6,860	6,878	6,869	7,182	6,879	6,993	7,649	84,690	82,199
合計	10,937	10,591	10,517	10,429	11,063	10,330	10,651	10,389	10,771	10,476	10,966	11,512	128,632	125,418
入院剤数	6,606	5,983	6,211	6,216	6,257	6,342	6,613	6,214	6,499	6,011	6,933	7,166	77,051	77,456
外来剤数	1,133	1,142	842	1,011	1,025	855	970	879	1,006	1,196	1,161	1,079	12,299	11,197
合計	7,739	7,125	7,053	7,227	7,282	7,197	7,583	7,093	7,505	7,207	8,094	8,245	89,350	88,653

注射処方箋枚数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
入院	4,080	4,624	4,138	4,208	4,671	5,072	5,189	4,911	4,549	4,638	5,068	5,284	56,432	51,420

薬剤管理指導算定件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
件数	318	269	370	373	428	335	391	410	345	319	373	357	4,288	4,233

薬剤情報提供算定件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
件数	406	417	289	383	359	311	370	304	390	477	471	397	4,574	3,789

錠剤鑑別件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	昨年度計
件数	297	315	347	330	351	340	334	305	289	350	347	329	3,934	3,998

## 医療技術部統計（栄養管理室）

### 栄養食事指導件数

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	昨年度計
個人	入院(件)	32	50	44	58	36	37	64	34	41	38	36	52	522	548
	外来(件)	44	43	53	36	41	34	34	51	37	34	38	38	483	593
集団	人員(人)	32	50	44	58	36	37	64	34	41	38	36	52	522	536
	件数(件)	8	8	9	10	8	8	8	8	7	8	7	10	99	101

### 患者給食

	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	昨年度計
総給食数(食)	20,904	20,384	19,616	20,710	21,265	19,513	21,034	19,849	20,361	19,769	20,579	21,286	245,270	247,413
特別食比率(%)	57.2	57.9	55.8	55.5	54.6	56.3	57.2	56.8	57.6	56.9	56.9	57.1	56.7	55.1

**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）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	前年度計
GTF（胃カメラ）	778	1,006	1,254	1,033	1,059	1,028	1,161	1,196	1,015	1,016	1,064	968	12,578	12,374
SF（S状結腸カメラ）	56	65	57	59	61	47	48	48	55	58	43	54	651	655
CF（大腸カメラ）	100	102	103	109	110	113	97	119	113	74	116	104	1,260	1,130
ERCP（内視鏡的逆行性胆管膵管造影）	16	13	16	7	7	12	5	10	11	15	13	6	131	126
合 計	950	1,186	1,430	1,208	1,237	1,200	1,311	1,373	1,194	1,163	1,236	1,132	14,620	14,285

### 血液浄化療法数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	前年度計
人 工 腎 臓	1,001	986	1,000	999	1,037	1,005	981	1,006	1,046	1,013	956	1,034	12,064	11,201
その他の血液浄化療法	6	11	10	10	7	5	6	11	8	16	4	2	96	110

※その他の血液浄化療法：CHDFを除く

### 精神科デイケア利用者数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	前年度計
精 神 デ イ ケ ア	191	160	188	176	185	155	198	228	183	182	158	157	2,161	2,473
精神ショートケア	37	40	42	52	56	58	102	67	87	68	115	99	823	-



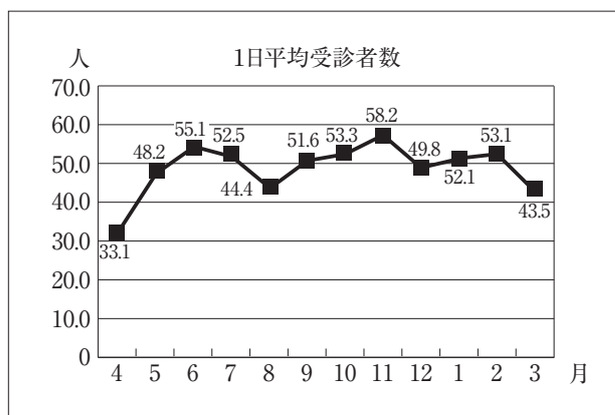
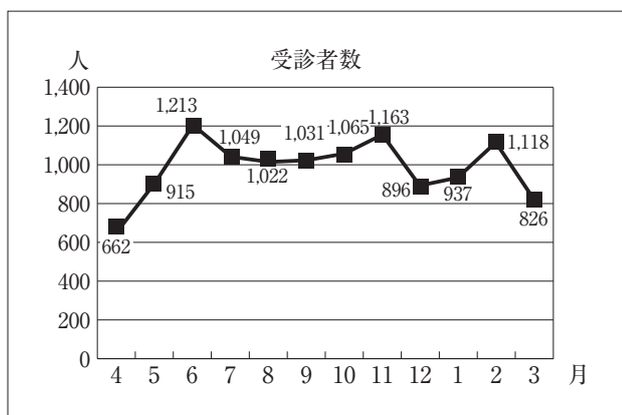
# 総合健診センター事業統計



## 人間ドック受診者数

月	受診者数	男 性	女 性	健診日数	1日平均数
4月	662人	499人	163人	20日	33.1人
5月	915人	637人	278人	19日	48.2人
6月	1,213人	729人	484人	22日	55.1人
7月	1,049人	614人	435人	20日	52.5人
8月	1,022人	585人	437人	23日	44.4人
9月	1,031人	642人	389人	20日	51.6人
10月	1,065人	662人	403人	20日	53.3人
11月	1,163人	589人	574人	20日	58.2人
12月	896人	503人	393人	18日	49.8人
1月	937人	526人	411人	18日	52.1人
2月	1,118人	570人	548人	21日	53.2人
3月	826人	438人	388人	19日	43.5人
計	11,897人	6,994人	4,903人	240日	49.6人
前年度	11,687人	6,962人	4,725人	241日	48.5人

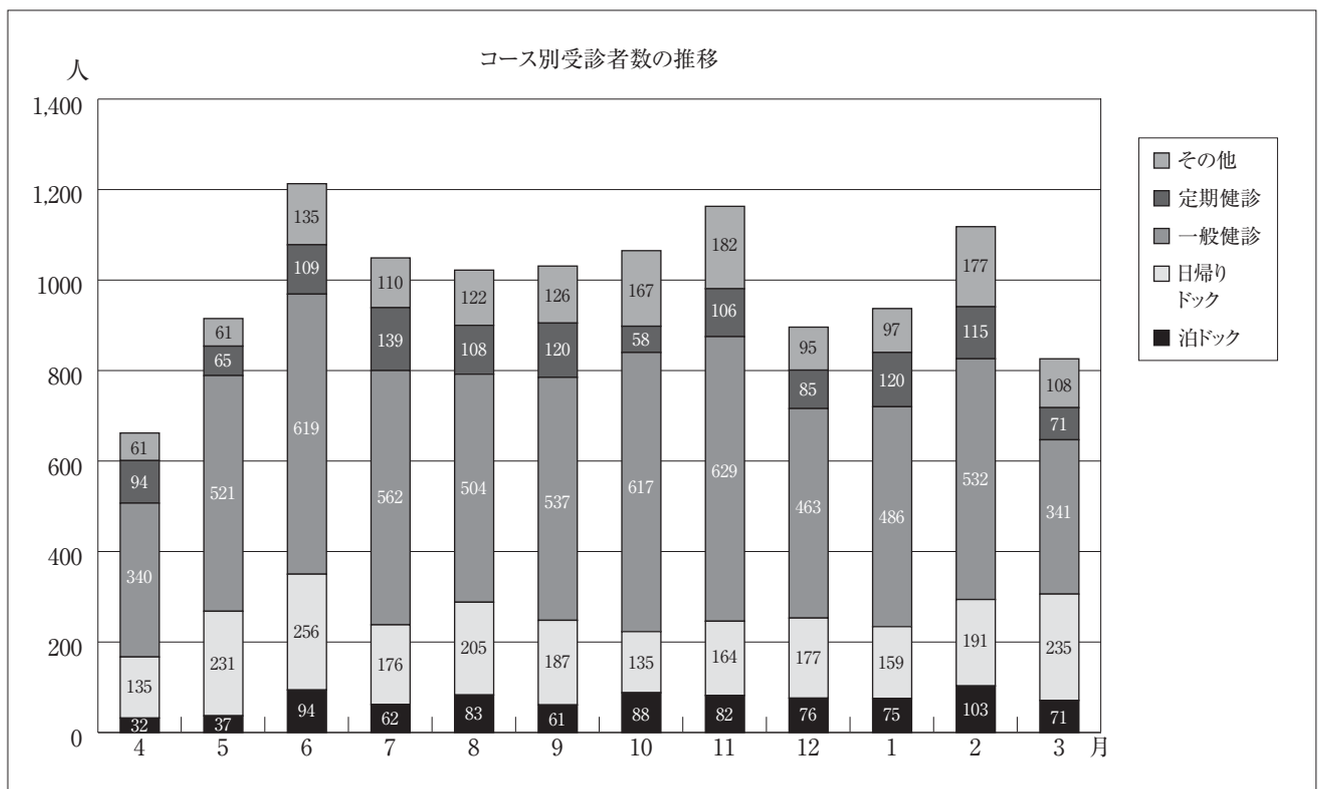
## 月別の推移



### 人間ドックコース別受診者数

	泊ドック	日帰りドック	一般健診	定期健診	その他	計
4月	32	135	340	94	61	662
5月	37	231	521	65	61	915
6月	94	256	619	109	135	1,213
7月	62	176	562	139	110	1,049
8月	83	205	504	108	122	1,022
9月	61	187	537	120	126	1,031
10月	88	135	617	58	167	1,065
11月	82	164	629	106	182	1,163
12月	76	177	463	85	95	896
1月	75	159	486	120	97	937
2月	103	191	532	115	177	1,118
3月	71	235	341	71	108	826
合計	864	2,251	6,151	1,190	1,441	11,897
前年度	823	2,330	6,004	1,208	1,322	11,687

※脳ドック	※消化器ドック	※骨密度
53	14	38
57	13	38
99	21	96
67	13	49
62	11	45
61	7	54
39	4	37
45	2	46
41	11	44
67	11	52
74	7	48
85	7	43
750	121	590
899	192	603



### 人間ドック（胃カメラ）検査及び生検件数

年 度	胃カメラ受検者数	生検者数	生検率	透視
19	8,097人	1,199人	14.8%	127人
20	8,224人	1,016人	12.4%	163人
21	8,399人	863人	10.3%	244人
22	8,725人	718人	8.2%	308人
23	8,939人	753人	8.4%	232人
合 計	42,384人	4,549人	10.7%	1,074人

### 胃カメラ検査による発見率

項 目	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	合 計
食 道 癌	0.08%	0.39%	0.12%	0.56%	0.40%	0.29%
早期胃癌	1.42%	0.79%	2.20%	1.81%	1.20%	1.45%
進行胃癌	0.08%	0.00%	0.00%	0.56%	0.13%	0.13%
計	1.58%	1.18%	2.32%	2.92%	1.73%	1.87%

### 悪性新生物の診断症例数

項 目	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	合計
食 道 癌	1	4	1	4	3	13
早期胃癌	17	8	19	13	9	66
進行胃癌	1	0	0	4	1	6
大 腸 癌	5	9	4	7	19	44
甲状腺癌	4	4	19	41	31	99
肺 癌	6	4	5	8	4	27
乳 癌	2	1	6	11	3	23
泌尿器系の癌	3	6	8	9	13	39
婦人科系の癌		1	6	2	4	13
その他の癌			3		5	8
合 計	39	37	71	99	92	338
初回受診者	9	4	12	22	24	71
比 率	23.1%	10.8%	16.9%	22.2%	26.1%	21.0%
当院で治療	29	21	50	66	65	231
他院紹介	10	16	21	30	27	104
当院利用率	74.4%	56.8%	70.4%	66.7%	70.7%	68.3%
早期胃癌	17	8	19	13	9	66
初回受診者	2	2	5	1	0	10
比 率	11.8%	25.0%	26.3%	7.7%	0.0%	15.2%
当院で治療	15	8	17	11	9	60
他院紹介	2	0	2	2	0	6
当院利用率	88.2%	100.0%	89.5%	84.6%	100.0%	90.9%

## 人間ドック受診者の二次集計

当日施行の二次件数

年度	人 数	胃生検	採 血		投 薬		
			甲状腺	その他	潰 瘍	除 菌	その他
19年	9,662	1,181	76	14	64	19	11
20年	10,043	1,044	103	8	38	11	6
21年	11,306	863	345	0	38	11	22
22年	11,687	718	1,097	3	12	10	3
23年	11,897	753	916	1	2	1	0

当日予約の二次件数

年度	75 g 糖負荷	エ コ ー			C T			M R		
		甲状腺	乳 房	その他	胸 部	腹 部	その他	肝	婦人科	その他
19年	70	63	35	1	38	42	4	0	55	0
20年	65	84	44	3	55	29	3	0	60	0
21年	39	317	65	0	110	31	2	0	32	0
22年	61	362	83	1	150	29	1	3	38	0
23年	74	152	38	0	3	59	1	0	71	0

年度	心 臓				早朝尿	その他	C F
	エコー	負荷試験	ホルター	冠動脈			
19年	58	59	7	/	145	0	/
20年	60	61	3	/	92	0	/
21年	55	53	5	8	60	0	/
22年	32	29	11	3	77	0	/
23年	33	36	7	0	100	0	4

## 要精密検査患者動向

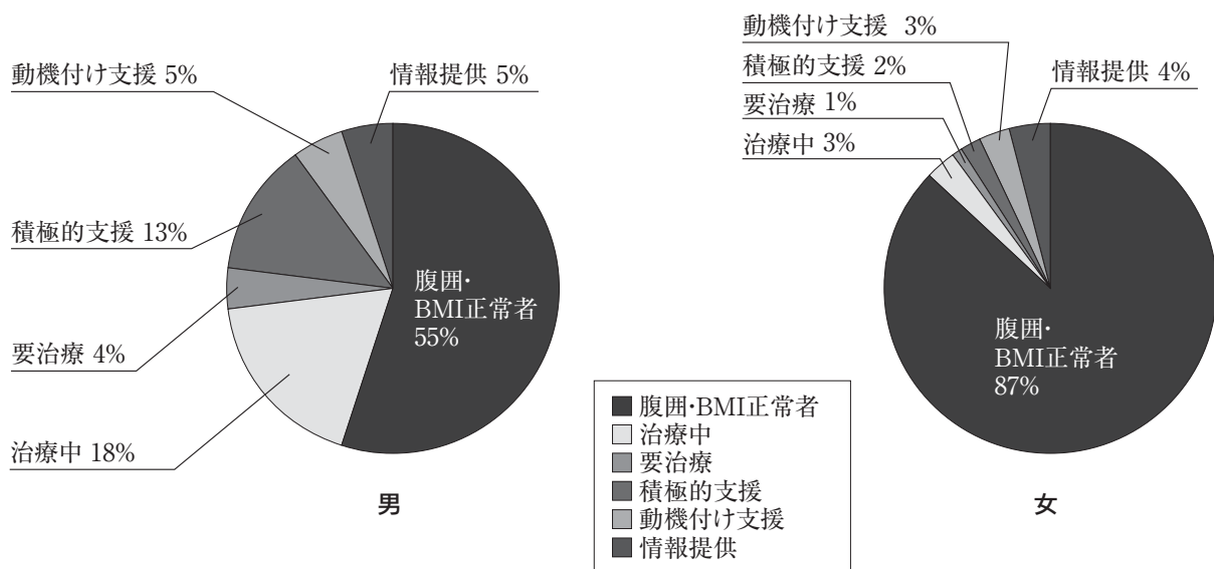
項 目	一次判定				二次判定				三次判定				
	要精査	受診者	当院 来院者	受診率	異常 なし	軽度異常 要経過観察	要治療	要精査	異常 なし	軽度異常 要経過観察	要治療	手術	不明
甲 状 腺	947	940	931	99.3%	8	819	6	107	1	78	20	11	8
乳 房	280	258	200	92.1%	160	67	0	31	5	21	4	2	0
胸 部	235	196	164	83.4%	74	113	0	9	0	4	1	0	4
腹部エコー	101	97	87	96.0%	26	59	1	11	0	6	4	1	1
血 糖	138	85	52	61.6%	5	44	36	0	0	0	0	0	0
心 電 図	79	55	45	69.6%	19	22	7	7	0	3	3	3	1
便 潜 血	437	276	190	63.2%	54	119	0	103	7	54	15	14	27
計	2,217	1,907	1,669	86.0%	346	1,243	50	268	13	166	47	31	41

## 要治療者受診状況

疾患名	要治療	保健指導実施数(A)	医療機関への受診者数(B)	受診率B/A
高 血 圧 症	148	131	55	42.0%
糖 尿 病	208	143	81	56.6%
脂質異常症	285	196	107	54.6%
貧 血	137	97	59	60.8%
合 計	778	567	302	53.3%

## 特定健診階層化

	総数	腹囲又はBMI異常者の内訳													
		腹囲又はBMI正常者		腹囲又はBMI異常者		情報提供		動機付け		積極的		要治療		治療中	
		人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率
男	5,204	2,929	56.3%	2,275	43.7%	238	4.6%	306	5.9%	642	12.3%	177	3.4%	912	17.5%
女	3,332	2,813	84.4%	519	15.6%	103	3.1%	143	4.3%	48	1.4%	33	1.0%	192	5.8%
合計	8,536	5,742	67.3%	2,794	32.7%	341	4.0%	449	5.3%	690	8.1%	210	2.5%	1,104	12.9%



## 特定保健指導契約別実施状況

	特定保健指導対象者数	実施数	実施者内訳（実数）		実施率
			動機付け	積極的	
個別契約	545	340	124	216	62.4%
集合契約	-	23	12	11	-

## 特定保健指導対象者該当項目（延べ）

	血圧	脂質	血糖	喫煙
動機付け支援	68	40	47	5
積極的支援	141	151	161	116



# PETセンター事業統計



## 腫瘍PET稼働実績

平成23年度

月	稼働日数	予約数	実施検査数	1日平均検査数	クリニカル				ドック	男	女
					紹介		院内	総数	総数		
					院外	つるぎ					
4月	19	222	189	9.9	40	0	102	142	47	113	76
5月	19	228	219	11.5	49	1	128	178	41	112	107
6月	22	264	247	11.2	56	0	124	180	67	137	110
7月	20	240	234	11.7	70	0	115	185	49	139	95
8月	23	276	256	11.1	73	1	133	207	49	147	109
9月	19	228	218	11.5	56	1	119	176	42	122	96
10月	17	204	199	11.7	49	0	108	157	42	103	96
11月	20	240	227	11.4	69	0	120	189	38	122	105
12月	18	216	190	10.6	47	1	115	163	27	115	75
1月	19	228	203	10.7	46	0	124	170	33	119	84
2月	21	252	238	11.3	48	0	122	170	68	126	112
3月	21	261	261	12.4	68	0	118	186	75	132	129
合計	238	2,859	2,681	11.3	671	4	1,428	2,103	578	1,487	1,194
昨年度	234	2,808	2,762	11.8	705	13	1,452	2,170	592	1,473	1,289
			稼働率	93.8%				78.4%	21.6%	55.5%	44.5%
			(昨年度)	98.4%				78.6%	21.4%	53.3%	46.7%

施設共同利用率 31.97%

## 認知症PET稼働実績

月	稼働日数	予約数	実施検査数	クリニカル		ドック		男	女
				PIB	FDG	PIB	FDG		
4月	19	19	7	3	4	0	0	3	4
5月	19	19	10	6	4	0	0	4	6
6月	22	22	9	3	6	0	0	8	1
7月	20	20	14	7	7	0	0	7	7
8月	23	23	13	6	7	0	0	2	11
9月	19	19	11	7	4	0	0	4	7
10月	17	17	13	6	7	0	0	5	8
11月	20	20	13	7	6	0	0	5	8
12月	18	18	9	4	5	0	0	7	2
1月	19	19	12	5	3	2	2	5	7
2月	21	21	14	6	8	0	0	5	9
3月	21	21	17	8	9	0	0	7	10
合計	238	238	142	68	70	2	2	62	80
			稼働率	59.7%	97.2%		2.8%	43.7%	56.3%



# 病診連携事業統計



### オープン病床利用者数（40床）

	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	前年度計
入院患者延べ数（人）	1,148	1,160	1,098	1,150	1,118	1,109	1,203	1,147	1,092	1,169	1,150	1,177	13,721	13,695
1日平均患者数（人）	38.3	37.4	36.6	37.1	36.1	37.0	38.8	38.2	35.2	37.7	39.7	38.0	37.5	37.5
利用率（％）	95.7%	93.5%	91.5%	92.7%	90.2%	92.4%	97.0%	95.6%	88.1%	94.3%	99.1%	94.9%	93.8%	93.9%

### 診療科別オープン病床利用者数（入院患者実数）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	前年度計
内 科	48	52	43	51	53	57	51	43	48	56	48	46	596	531
小 児 科	13	12	7	10	12	6	11	11	7	8	8	8	113	116
外 科	12	11	13	10	9	14	13	16	11	10	14	13	146	122
整 形 外 科	7	6	6	9	5	9	5	4	10	3	5	9	78	48
脳 神 経 外 科	1	1	4	0	1	0	0	0	1	0	2	1	11	14
皮 膚 科	0	0	1	2	1	0	1	0	0	0	1	1	7	5
ひ 尿 器 科	12	8	9	7	5	8	9	4	8	4	5	8	87	100
産 婦 人 科	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	2	3	11	4
眼 科	3	1	1	4	0	3	4	0	1	6	1	0	24	45
耳 鼻 い ん こ う 科	3	2	1	0	2	4	0	2	2	4	2	3	25	25
合 計	100	94	85	94	89	101	95	80	88	92	88	92	1,098	1,010

### 高度医療機器共同利用件数（紹介検査）

	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	前年度計
C T	54	60	64	69	65	81	67	55	55	56	39	50	715	783
M R I	21	23	29	21	27	26	34	33	17	23	28	38	320	354
内 視 鏡	15	22	21	11	9	19	13	18	15	11	15	11	180	183
生 理 機 能 検 査	20	15	22	15	11	14	13	14	15	11	14	10	174	176
R I	3	4	6	2	0	2	2	5	1	3	0	2	30	21
マンモグラフィ	1	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	5	3
合 計	114	124	143	118	114	142	129	126	103	104	96	111	1,424	1,520



# 經營統計



経営分析比較表

項 目		単位	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	
施設	敷 地 面 積	㎡	53,351	53,351	55,006	55,006	56,654	
	建 物 延 面 積 ( 建 築 面 積 )	㎡	28,945(10,891)	28,945(10,891)	30,172(11,730)	32,249(13,169)	32,249(13,169)	
	駐 車 場 収 容 台 数	台	787	787	820	818	818	
	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	50	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	136.6	140.2	146.1	142.7	151.8	
	内 訳	医 師	人	15.3	15.3	18.0	19.8	20.2
		看 護 部 門	人	88.7	91.6	93.0	91.1	97.7
		薬 剤 部 門	人	3.9	4.3	4.3	3.9	4.3
		事 務 部 門	人	10.1	9.8	10.9	9.5	9.2
		給 食 部 門	人	3.0	3.3	3.0	3.3	3.3
		放 射 線 部 門	人	5.2	5.4	6.1	4.3	5.6
臨 床 検 査 部 門		人	6.6	6.6	7.0	7.6	7.0	
そ の 他	人	3.9	3.9	3.9	3.2	4.6		
経 営 分 析	一 般 病 床 利 用 率	%	94.3	91.9	90.6	95.9	94.5	
	一 般 病 床 平 均 在 院 日 数	日	15	15	16	15	16	
	1 日 平 均 患 者 数	入 院	人	284.6	280.0	275.2	290.6	283.6
		外 来	人	702.8	659.5	613.4	642.6	677.1
	外 来 入 院 患 者 比 率	%	165.3	156.8	147.8	147.2	159.1	
	患 者 一 人 一 日 当 た り 収 入 ( 単 価 )	入 院	円	41,081	44,331	44,930	46,440	46,949
		外 来	円	10,655	11,750	12,918	12,885	12,651
	医 師 一 人 一 日 当 た り 患 者 数	入 院	人	6.1	6.0	5.0	4.8	4.6
		外 来	人	15.1	14.1	11.2	10.6	11.0
	看 護 部 一 人 一 日 当 た り 患 者 数	入 院	人	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0
		外 来	人	2.6	2.4	2.2	2.3	2.3
	医 師 一 人 一 日 当 た り 収 入	円	357,671	376,269	320,966	314,727	308,384	
	看 護 部 一 人 一 日 当 た り 収 入	円	61,772	62,868	62,111	68,429	63,850	
薬 品 使 用 効 率	%	109.4	63.7	66.8	64.7	65.4		
検 査 技 師	件 数	件	49,911	50,705	55,460	55,585	64,733	
	一 人 当 た り 収 入	千円	37,500	26,225	24,141	24,578	44,002	
放 射 線 技 師	件 数	件	3,423	2,884	2,751	3,990	3,118	
	一 人 当 た り 収 入	千円	30,828	23,813	22,208	34,876	27,597	
費 用 / 医 業 収 益	職 員 給 与 費	%	43.1%	42.6%	44.5%	43.2%	43.1%	
	材 料 費	%	24.2%	23.5%	23.6%	23.1%	22.8%	
	う ち	薬 品 費	%	10.8%	9.8%	10.1%	9.6%	9.2%
		医 療 材 料 費	%	12.4%	12.8%	12.5%	12.5%	12.7%
	経 費	%	22.5%	23.7%	23.2%	23.9%	25.3%	
	う ち	修 繕 費	%	1.1%	0.7%	0.6%	0.8%	0.6%
		賃 借 料	%	1.8%	2.0%	2.0%	1.8%	1.8%
		委 託 料	%	11.6%	11.9%	12.1%	12.3%	14.1%
減 価 償 却 費	%	10.2%	7.6%	7.5%	7.3%	8.8%		
支 払 利 息	%	4.1%	3.8%	3.6%	3.3%	3.4%		
財 務 分 析	経 常 収 支 比 率	%	100.1%	102.3%	100.5%	102.1%	100.1%	
	医 業 収 支 比 率	%	99.6%	101.8%	100.8%	102.0%	99.5%	
	他 会 計 繰 入 金 対 経 常 収 益 比 率	%	7.5%	7.2%	6.6%	6.4%	7.6%	
	他 会 計 繰 入 金 対 医 業 収 益 比 率	%	8.0%	7.7%	7.0%	6.8%	8.1%	

## 過去5年間の収益的収支の推移

(単位：千円)

項 目		平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
収 益	医 業 収 益	6,684,581	6,989,050	7,010,993	7,528,560	7,618,922
	診 療 収 益	6,113,386	6,413,685	6,431,674	6,938,468	6,963,761
	入 院 収 益	4,278,587	4,530,736	4,513,929	4,926,496	4,873,761
	外 来 収 益	1,834,799	1,882,949	1,917,745	2,011,972	2,090,000
	室 料 差 額 収 益	70,254	78,565	73,043	70,349	74,462
	公 衆 衛 生 活 動 収 益	4,325	4,059	8,053	7,096	10,045
	医 療 相 談 収 益	345,505	330,165	344,936	356,169	354,868
	受 託 検 査 施 設 利 用 収 益	1,657	2,156	1,948	1,487	1,563
	負 担 金	122,468	134,643	127,224	131,880	191,274
	そ の 他 医 業 収 益	26,986	25,777	24,115	23,111	22,949
	医 業 外 収 益	461,977	458,787	420,153	457,735	485,430
	受 取 利 息 配 当 金	14,495	13,261	10,232	1,842	1,421
	他 会 計 補 助 金	8,721	-	-	-	-
	補 助 金	6,827	6,614	7,857	18,199	11,814
負 担 金 交 付 金	401,207	404,914	364,140	379,379	426,061	
そ の 他 医 業 外 収 益	30,727	33,998	37,924	58,315	46,134	
特 別 利 益	0	49,767	0	0	0	
収 益 合 計	7,146,558	7,497,604	7,431,146	7,986,295	8,104,352	
費 用	医 業 費 用	6,709,954	6,868,270	6,958,510	7,377,886	7,658,074
	給 与 費	2,881,015	2,980,773	3,118,116	3,254,415	3,281,130
	給 料	1,381,669	1,410,255	1,425,727	1,442,577	1,495,780
	職 員 手 当 等	972,211	1,025,283	1,048,129	1,085,626	1,089,387
	賃 金	157,013	164,311	198,044	241,713	196,556
	法 定 福 利 費	370,122	380,924	446,216	484,499	499,407
	材 料 費	1,615,161	1,643,644	1,656,480	1,738,172	1,734,285
	薬 品 費	719,586	684,918	709,886	723,651	699,909
	診 療 材 料 費	828,507	892,094	877,896	940,993	965,244
	給 食 材 料 費	57,178	57,624	59,237	62,446	62,058
	医 療 消 耗 備 品 費	9,890	9,008	9,461	11,082	7,074
	経 費	1,501,651	1,658,243	1,628,601	1,802,588	1,927,565
	光 熱 水 費	90,548	94,361	90,850	96,906	108,797
	修 繕 費	74,699	52,108	41,146	60,379	48,919
	委 託 料	775,987	834,456	846,440	928,803	1,075,951
	退 職 給 与 金	204,279	288,745	279,870	296,831	282,355
	そ の 他 の 経 費	356,138	388,573	370,295	419,669	411,543
	減 価 償 却 費	680,045	534,170	524,159	546,588	667,237
	資 産 消 耗 費	12,323	36,248	13,622	12,225	19,686
	研 究 研 修 費	19,759	15,192	17,532	23,898	28,171
	医 業 外 費 用	429,842	458,620	436,101	440,596	435,435
	議 会 費	-	1,660	865	890	837
	総 務 費	-	6,560	849	918	848
支 払 利 息 及 び 企 業 債 取 扱 諸 費	276,290	264,277	249,172	248,391	257,270	
繰 延 勘 定 償 却	10,000	35,814	38,631	30,088	10,482	
雑 損 失	143,552	150,309	146,584	160,309	165,998	
そ の 他 の 医 業 外 費 用	0	0	0	0	0	
特 別 損 失	0	0	0	0	0	
費 用 合 計	7,139,796	7,326,890	7,394,611	7,818,482	8,093,509	
当 年 度 純 利 益 ( 損 失 )	6,762	170,714	36,535	167,813	10,843	
前 年 度 繰 越 利 益 剰 余 金	644,131	649,893	811,608	846,143	1,004,956	
当 年 度 未 処 分 利 益 剰 余 金	650,893	820,607	848,143	1,013,956	1,015,799	

# 学術研究記録



## ○2011年

### 論文報告

Yamada A, Atsumi M, Kato N, Tsuji Y, Ueda N :

A neonate with severe oligo-anuric renal failure during multi organ failure survived with prolonged renal replacement therapy.

Nephrol Dial Transpl Plus 4 : 139-141,2011.

Yamada A, Tsuji Y, Kato Y, Ueda N :

Renal tubular dysgenesis and reversible hypocalvaria after intrauterine exposure to an angiotensin receptor blocker.

Nephrol Dial Transpl Plus 4 : 141-142,2011.

Iwayama H, Sakamoto T, Nawa A, Ueda N :

Crosstalk between Smad and MAPKs for regulation of apoptosis in cyclosporine A-induced renal tubular injury.

Nephron Extra1 : 178-189,2011.

Iwayama H, Kamijo T, Ueda N :

Hyperinsulinemia may promote growth without GH in children after resection of suprasellar brain tumors.

Endocrine 40 : 130-133,2011.

Yamada A, Atsumi M, Tashiro A, Hiraiwa T, Ueda N :

Recurrent posterior reversible encephalopathy syndrome in nephritic syndrome: case report and review on the literature.

Clinical Nephrol DOI : 10.1007 / S00467-011-1974-y,2011.

Yamada A, Ueda N : Age and gender may affect posterior reversible encephalopathy syndrome in renal disease.

Pediatr Nephrol DOI : 10.1007 / S00467-011-1974-y,2011.

Takahashi K, Makita N, Manaka K, Hisano M, Akioka Y, Miura K, Takubo N, Iida A, Ueda N, Hisamoto M, Fujita T, Igarashi T, Sekine T, Iiri T :

V2 vasopressin receptor(V2) mutations in partial nephrogenic diabetes insipidus highlights protean agonism of V2R antagonists.

Jbiol Chem DOI10.1074 / jbc.M111.268797,2011.

八木雅夫、東口高志 (編者) : Q95PEGに対する医療費は？

徹底ガイド胃ろう (PEG) 管理Q&A,230-231,2011.

横山邦彦、小泉 潔、日下部きよ子、岡本高宏、金谷信一、金谷和子、伊藤公一、渋谷 洋、内山真幸、絹谷清剛、米山達也、東 達也、戸川貴史、伊藤 充、吉村真奈、内田健二、池淵秀治、柴田敬悟、瀬川浩史、山本 篤、柳田幸子 :

甲状腺癌の放射性ヨード内用療法におけるRI治療室稼働状況の実態調査報告 (第2報)

核医学第48巻第1号別冊,15-27,2011.

松田博史、荒野 泰、岡沢秀彦、岡村光英、水村 直、横山邦彦 :

放射性医薬品副作用事例調査報告 第32報 (平成21年度 第35回調査)

核医学第48巻第1号別冊,29-41,2011.

上野恭一、岡沢秀彦、奥田光一、萱野大樹、絹谷正剛、久慈一英、隅屋 寿、高山輝彦、滝 淳一、瀧 鈴佳、多田 明、辻 志郎、土田龍郎、中嶋憲一、東光太郎、樋口隆弘、黄 義孝、福岡 誠、前田敏男、松尾信郎、松田博史、松平正道、松成一朗、道岸隆敏、山田正人、横山邦彦、米山寛人、渡邊直人 :

核医学画像診断ハンドブックー良い読影と効果的な利用のためにー<改訂版>

140-141,172-177,190-191,226-245,250-257,276-279,2011.

喜多裕樹、竹下有美枝、篁 俊成 :

非アルコール性脂肪肝炎合併症患者に対するインスリン療法は肝癌発症を促進させるか

Diabetes Frontier,vol.22 No.1,49-53,2011.

安間圭一、小倉憲一 (編者) : 第2章⑩循環器疾患とめまい

Jmedbook14あなたも名医！このめまい、コワイ？コワくない？めまい

診療ニガテ医師も求められること,67-73,2011.

二見一也 : 日本人の脳卒中治療を考えるーCSPS IIの結果を受けてー

医薬関係者向け会員制WEBサイト「eライブラリ」,2011.

岡野由紀美、橋本陽子、森田明子、山下伸子：

急性期病院における高齢者との関わり－院内ユニットケアの開設に向けて－

看護実践学会誌vol.23 No.1,95-99,2011.

宇於崎孝、大嶽昇弘、奥出 弘、黒澤和生、近藤正太、佐伯武士、竹井 仁、富 雅男、鳥本 茂、長田 勉、林 寛、山内正雄：

第5章6. 下腿－足関節、第6章1. 誘発・緩和テスト、2. 誘発・緩和テストの実際

整形徒手理学療法Kaltenborn-Evijenth Concrpt,287-331,339-340,2011.

## 学会発表等

Kazuya Takasawa, Chikako Takaeda, Masato Higuchi, Teiryō Maeda, Naohisa Tomosugi：

Role of hepcidin-25 for regulation of iron metabolism in anemia associated with diabetic patients on hemodialysis.

XLVⅢ ERA-EDTA, 2011.6.25, プラハ

矢野正明、西川昌志、浅井 純、卜部 健：好酸球性胃腸炎の4例

第53回日本消化器病学会大会, 2011.10.20, 福岡

喜多裕樹、竹下有美枝、加藤健一郎、御簾博文、河合昂三、金子周一、篁 俊成：

劇症1型糖尿病発症を契機にACTH単独欠損症が顕著化した多腺性自己免疫症候群の1例

第20回臨床内分泌代謝Update, 2011.1.29, 札幌

道岸隆敏、水上勇治、横山邦彦、塚谷才明、辻 志郎、中源雅俊、河合昂三：

USによる検診で検出された微小甲状腺乳頭癌におけるFDG-PET/CT

第20回日本臨床内分泌Update, 2011.1.28, 札幌

高澤和也、高枝知香子、羽場登紀子、村瀬由美：ワークショップ「透析患者の適正栄養管理を考える」

血液透析患者の至適蛋白質摂取量の検討

第56回日本透析医学総会, 2011.6.19, 横浜

高澤和也、高枝知香子、樋口正人、前田貞亮、友杉直久：糖尿病血液透析患者の貧血に対するhepcidin-25の関与

腎臓病と栄養・代謝・食事フォーラム2011, 2011.4.23, 品川

山田晃郎、平岩朋子、多代篤史、渡邊修大、長野美子、柴田元博、辻 克和、上田典司：

Single-port laparoscopyを用いたPDカテーテル大網巻絡解除の1例

第33回小児腎不全学会, 2011.10, 焼津

能登正浩、大島慶直、馬渡俊樹、石井 要、竹田利弥、八木雅夫：非閉塞性腸管虚血症 (NOMI) の2例

第47回日本腹部救急医学会総会, 2011.8.11, 福岡

石井 要、大島慶直、馬渡俊樹、能登正浩、竹田利弥、八木雅夫：進行再発大腸癌に対するPanitumumabの投与経験

第66回日本消化器外科学会総会, 2011.7.13-15, 名古屋

石井 要、羽場祐介、大島慶直、能登正浩、竹田利弥、八木雅夫：初発乳癌におけるPET-CT検査の有用性

第73回日本臨床外科学会総会, 2011.11.18, 東京

押野谷幸之輔、新倉 晋：公立松任石川中央病院におけるTULの治療実績

第25回日本泌尿器内視鏡学会総会, 2011.11.30, 京都

塚谷才明、道岸隆敏、横山邦彦：当科における甲状腺全摘術後の副甲状腺機能と術後管理

第44回日本甲状腺外科学会, 2011.10.6, 米子

横山邦彦、辻 志郎、道岸隆敏、大口 学、山本治樹：

肺野病変の呼吸性移動によるmisregistrationの補正：息止め、呼吸同期、息止め呼吸同期

第51回日本核医学会学術総会, 2011.10.29, つくば

道岸隆敏、横山邦彦、辻 志郎、大口 学：超音波検診により発見された甲状腺癌とF-18 FDG PET

第51回日本核医学会学術総会, 2011.10.29, つくば

道岸隆敏、水上勇治、横山邦彦、塚谷才明、辻 志郎、中源雅俊、河合昂三：

USによる検診で発見された5mm以上の微小甲状腺乳頭癌

第84回日本内分泌学会学術総会, 2011.4.22, 神戸

道岸隆敏、横山邦彦、辻 志郎、塚谷才明、大口 学、水上勇治、野口昌邦：超音波検診により発見された甲状腺癌

第47回日本医学放射線学会秋季臨床大会, 2011.10.21, 下関

秋元 学、今堀恵美子、井田正博、上野達弥：頭部と腰部に硬膜下血腫を認めた1例

日本医学放射線学会第149回中部地方会, 2011.2.27, 津

- 秋元 学、井田正博、今堀恵美子、中源雅俊、長野 亨：健診CTで発見された左肺底区動脈下行大動脈起始症の1例  
日本医学放射線学会第150回中部地方会，2011.6.26，富山
- 横山邦彦、辻 志郎、道岸隆敏、彦 滋章、山本治樹、山下匠造：  
呼吸によるPET-CT misregistrationの補正法：限界と打開策の検討  
日本核医学会第73回中部地方会，2011.6.25，富山
- 辻 志郎、横山邦彦、吉田光宏：当院における11C-PIB PETの初期経験  
日本核医学会第73回中部地方会，2011.6.25，富山
- 道岸隆敏、辻 志郎、横山邦彦、塚谷才明：超音波検診により発見された甲状腺癌におけるFDG-PETについて  
日本核医学会第73回中部地方会，2011.6.25，富山
- 矢野正明、松浦裕司、西川昌志、浅井 純、卜部 健、羽場祐介、大島慶直、能登正浩、石井 要、竹田利弥、八木雅夫：  
進行性大腸癌を合併し癌切除後に軽快したCronkhite-Cnada症候群の1例  
第97回日本消化器内視鏡学会北陸地方会，2011.6.26，富山
- 西川昌志：閉塞性腸炎にサイトメガロウイルス腸炎が併発したと考えられる1例について  
第97回日本消化器内視鏡学会北陸地方会，2011.6.26，富山
- 矢野正明、西川昌志、浅井 純、卜部 健：GISTに対するEUS-FNAの臨床的意義についての検討  
第98回日本消化器内視鏡学会北陸地方会，2011.11.27，金沢
- 松川弘樹：IPMNに併発した低蛋白血症に対し膵管ドレナージが有効であった1例  
第112回日本消化器病学会北陸支部例会，2011.6.5，富山
- 小西正剛：多彩な上部消化管病変を併発した腸管パーチェットの1例  
第113回日本消化器病学会北陸支部例会，2011.11.13，金沢
- 松川弘樹：急速な転機を辿った細胆管細胞癌の1例  
第113回日本消化器病学会北陸支部例会，2011.11.13，金沢
- 石井 要、大島慶直、馬渡俊樹、能登正浩、竹田利弥、八木雅夫：乳腺metaplastic carcinomaの1例  
第8回日本乳癌学会中部地方会，2011.10.9，山梨
- 石井 要、川崎明恵、高島外美子、竹田利弥、八木雅夫：当院NSTにおける教育活動について  
第2回日本静脈経腸栄養学会北陸支部例会、第35回北陸静脈経腸栄養研究会，2011.7.2，福井
- 石井 要、羽場祐介、大島慶直、能登正浩、竹田利弥、八木雅夫：初発乳癌におけるPET-CT検査の有用性  
第55回北陸乳癌懇話会，2011.5.14，金沢
- 石井 要、加納俊輔、武居亮平、羽場祐介、能登正浩、竹田利弥、谷 卓、八木雅夫：  
乳房温存術後の放射線療法中に乳房内腫瘍を発症した1例  
第56回北陸乳癌懇話会，2011.12.3，金沢
- 岡田和子、上野達弥、庭田満之：変形治癒骨折となってしまう多発中手骨骨折の治療について  
第68回北陸手外科症例検討会，2011.5.21，金沢
- 岡田和子、上野達弥、庭田満之：徒手整復困難だった環指PIP関節脱臼の1例  
第68回北陸手外科症例検討会，2011.5.21，金沢
- 庭田満之、岡田和子、上野達弥：大腿骨近位端骨折周術期での当院における静脈血栓症予防への取り組み  
第39回北陸骨折研究会，2011.2.26，金沢
- 小松奈保子、武居亮平、嶋田由美子、中川清仁、古賀利孝、安間圭一：  
東日本大震災石巻圏合同救護チーム、雄勝町地区担当救護班に参加して  
日本皮膚科学会北陸地方会第430回例会，2011.6.26，金沢
- 小松奈保子、武居亮平、嶋田由美子、中川清仁、古賀利孝、安間圭一：  
東日本大震災石巻圏合同救護チームに参加して、災害時の皮膚科医の役割を考える  
日本皮膚科学会北陸地方会第430回例会，2011.6.26，金沢
- 森 紀子、友田 明：公立松任石川中央病院における子宮頸がん検診およびHPVワクチン接種の現状  
第2回日本性感染症学会北陸支部学術集会，2011.11.26，金沢
- 上野達弥、岡田和子、庭田満之：著しい骨転位を伴った舟状骨骨折の1例  
石川県整形外科症例検討会，2011.2.18，金沢
- 上野達弥、岡田和子、庭田満之：頸部激痛を生じた頸長筋石灰化腱炎  
石川県整形外科症例検討会，2011.5.20，金沢

- 岡田和子、上野達弥、庭田満之：Galeazzi equivalent lesionの1例  
石川県整形外科症例検討会，2011.5.20，金沢
- 岡田和子、上野達弥、庭田満之：稀なColonna型大腿骨頸部骨折の治療経験  
石川県整形外科症例検討会，2011.5.20，金沢
- 庭田満之、上野達弥、岡田和子：頸椎骨折を伴う鎖骨骨折にはプレートを前面より設置する必要がある  
石川県整形外科症例検討会，2011.7.15，金沢
- 上野達弥、岡田和子、庭田満之：  
大腿骨転子部骨折に挿入したJPFNAが股関節内に迷入し関節破壊を来したTHAを行った1例  
石川県整形外科症例検討会，2011.11.18，金沢
- 橋本陽子、樋口陽子：退院支援～HPN（在宅中心静脈栄養法）管理の1事例  
第51回全国国保地域医療学会，2011.11.12，高知
- 濱本妙子、塚本綾子、松田朋美：  
HCUにおける不快音軽減対策の評価－看護師の声対策及びHCU入室オリエンテーション用紙を試みて－  
第51回全国国保地域医療学会，2011.11.11，高知
- 水見こずえ：中心静脈カテーテル血液感染予防の手技に対する意識調査－2人で刺入部固定交換を試みて－  
第26回日本環境感染学会総会，2011.2.19，横浜
- 山本美穂、鍛治 愛、樋口陽子：Clostridium difficile関連下痢症のアウトブレイクの検証  
第26回日本環境感染学会総会，2011.2.19，横浜
- 向 晴美、望月智恵子、川端優子、山本大輔：  
PCI後患者自身の行動変容を目指して－看護師による2回の面談と退院後の電話訪問を行って－  
第43回北陸三県国保地域医療学会，2011.7.10，富山
- 岡本智恵、坂下 茜、松浦亜鈴美：尿管皮膚瘻造設後、尿管カテーテル留置となった患者の合併症の実態  
第19回石川県看護学会，2011.10.29，金沢
- 村井あずさ、宮川陽子、泉田日奈子、大下瑞代、安田ひとみ：  
がん告知から手術療法に至るまでの看護師の行動に関する心理的ケアの現状  
第19回石川県看護学会，2011.10.29，金沢
- 澤野奈津子、福光しのぶ、小倉雪江：温熱療法を受けた患者認識の実態  
KCCコ・メディカル セッション，2011.3.12，金沢
- 本多愛子、市村智代、山下多佳子、浦埜奈美子：転倒に対する看護師の危険認識とCGAの関係  
第9回日本医療マネジメント学会石川支部学術集会，2011.11.6，能美
- 嶋田由美子：看護師全体を巻き込んだ感染対策の機会教育  
第26回日本環境感染学会総会，2011.2.19，横浜
- 村田由美子：肉腫様変化を伴う乳癌の1症例  
第50回日本臨床細胞学会秋期大会，2011.10.22，新宿
- 小倉敦子：当院における糖尿病診療の現状評価2  
全国自治体病院学会第50回記念大会，2011.10.19，千代田
- 村田由美子：細胞診が有用であった肉腫様乳癌の1例  
第36回石川県医学検査学会，2011.3.21，白山
- 坂上有貴子：当院における血液培養検査の菌検出状況  
第36回石川県医学検査学会，2011.3.21，白山
- 山下匠造、彦 滋章、山本治樹、堀田晃広、横山邦彦、辻 志郎：  
PET / CTにおける肺野病変のmisregistrationに対する最適撮影法の検討－呼吸同期収集と吸気息どめ短時間収集の比較  
核医学技術学会北陸地方会，2011.6.18，金沢
- 山下匠造、彦 滋章、山本治樹、堀田晃広、横山邦彦、辻 志郎：  
PET / CTにおける肺野病変のmisregistrationに対する最適撮影法の検討－呼吸同期収集と吸気息どめ短時間収集の比較  
放射線技術学会秋季学術大会，2011.10.28，神戸
- 岡田麻友子：微小変化型ネフローゼ症候群に対してCyA /ステロイド投与となった症例  
第15回北陸臨床薬剤業務研究会，2011.6.12，金沢

宮原千香子：治療中断から合併症を発症しインスリン再導入に関わった1例  
第15回北陸臨床薬剤業務研究会，2011.6.12，金沢

岡田麻友子：心臓リハビリ対象患者における薬剤管理指導の現状  
心臓リハビリテーション研究会，2001.2.19，白山

加川公恵：PCI治療後の薬物療法－血小板凝集機能検査からの考察－  
KCCコ・メディカル セッション，2011.3.12，金沢

山本 誠、河村徹郎、南田茂喜、松井隆史：強い医療機関を目指し、DPC分析を容易にするための取り組み  
第31回医療情報学連合大会、第12回日本医療情報学会学術大会、  
2011.11.21，鹿児島

#### 講演（学会・研究会・技師会等）

ト部 健：非常に多い消化器のがん  
日本消化器病学会北陸支部主催市民公開講座，2011.5.28，白山

八木雅夫：教育講演「高齢者に対する急性期医療の現状とその対策」  
第36回石川県医学検査学会，2011.3.21，白山

八木雅夫：ワークショップ 症例検討・講義等  
日本静脈経腸栄養学会北陸地区TNT研修会，2011.8.27-28，金沢

八木雅夫：ワークショップ 症例検討・講義  
日本静脈経腸栄養学会第17回北陸地区TNT研修会，2011.12.3-4，福井

安間圭一：コースの工夫と問題点～詳細観察を考える～  
第13回日本救急医学会中部地方会JPTEC中部ブラッシュアップセミナー，2011.6.26，金沢

安間圭一：心肺蘇生と救急心血管治療のためのガイドライン2010～ポイントおよび変更点について～  
CV-NET研修会，2011.6.26，白山

織田裕之：  
白山ののいち医師会学術講演会，2011.6.7，白山

道岸隆敏：甲状腺治療の最近の話題  
白山ののいち医師会学術講演会，2011.9.7，白山

矢野正明：C型肝炎治療の新たな展望  
白山ののいち医師会学術講演会，2011.10.12，白山

長野賢一：おしっこは健康のバロメーター  
白山ののいち医師会学術講演会，2011.10.22，白山

八木雅夫：ワークショップ1～4  
第9回石川PEGワークショップ，2011.10.16，金沢

八木雅夫：  
第8回富山PEGワークショップ，2011.11.13，魚津

石井 要：静脈栄養法とそのプランニング  
富山県病院栄養士会栄養士協議会平成22年度病院栄養士協議会研修会、  
2011.1.22，富山

石井 要：実践、経腸栄養！  
石川中央臨床栄養研究会・石川県栄養士会共催研修会，2011.8.23，白山

横山邦彦：甲状腺癌治療のパラダイムシフト：外来アイソトープアブレーション  
第2回金沢甲状腺研究会，2011.3.19，金沢

横山邦彦：アミロイドPETの現状と初期経験  
第14回千里浜脳循環代謝カンファレンス，2011.5.14，金沢

横山邦彦：認知症のPET検査  
石川県放射線技師会研修会「認知症」，2011.2.16，白山

安間圭一：検査中に患者が倒れた！検査技師として何をすべきか？  
石川県臨床衛生検査技師会加賀地区研修会，2011.7.16，白山

三井昌栄：外来看護の充実に向けた業務改善と看護外来の開設を目指して  
認定看護管理者制度セカンドレベルフォローアップ研修会，2011.2.3，  
金沢

遠藤瑞穂：事例検討  
第19回北越ストーマリハビリテーション講習会，2011.2.11-12，金沢

遠藤瑞穂：  
第9回石川PEGワークショップ，2011.10.16，金沢

遠藤瑞穂：皮膚排泄ケア  
石川県看護協会平成23年度専門的看護実践力研修事業，2011.9-2，金沢

山下伸子：看護師のメンタルサポート  
石川県看護協会平成23年度専門的看護実践力研修事業，2011.9-2，加賀

西本多加子：精神障がい者の家族への援助技術の実践  
石川県看護協会訪問看護師養成研修ステップ2，2011.10.20，11.23，金沢

嶋田由美子：当院で行われているICT活動  
石川県臨床衛生検査技師会加賀地区研修会，2011.1.29，白山

嶋田由美子：給食業務従事者の衛生管理  
石川中央臨床栄養研究会・石川県栄養士研修会，2011.3.1，白山

嶋田由美子：感染管理  
石川県看護協会平成23年度専門的看護実践力研修事業，2011.9-2，輪島

滝野 豊：石川県医師会精度管理調査生化学部門報告  
石川県医師会臨床検査精度管理調査，2011.2.10，金沢

川上 渉：新規の放射線治療を始めるまで  
第4回石川県放射線治療談話会，2011.2.26，白山

横山正一：ビームデータ収集法  
放射線治療セミナー（北陸），2011.3.12，金沢

長田 勉：上部体幹の診断と治療  
Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会，2011.2.5-7，滋賀

長田 勉：Super vision I  
Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会，2011.4.25-26，倉敷

長田 勉：MT-AUEX / UWS 下部体幹と下肢のアドバンス  
Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会，2011.5.29-30，滋賀

長田 勉：上部体幹と上肢のアドバンス  
Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会，2011.8.22-23，滋賀

長田 勉：リハビリテーショントレーニング  
Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会，2011.10.23-24，草津

長田 勉：スーパービジョンII  
Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会，2011.11.10-11，倉敷

長田 勉：下肢の評価と治療  
Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会，2011.12.9-10，滋賀

#### 一般講演（健康普及等）

高澤和也：健診結果からみる腎対策について  
白山市健診事業打ち合わせ会，2011.5.11，白山

高澤和也：透析患者の栄養・食事について  
第59回新川地区透析カンファレンス，2011.12.1，魚津

加賀良康武：惨事ストレスについて  
白山石川広域消防本部災害派遣隊員への惨事ストレス研修，2011.5.12-  
13，白山

加賀良康武：パネリスト  
うつ病Specialist Meeting，2011.7.8，金沢

- 武藤宏平：小児精神科から見た早期発見、早期対処について  
平成22年度南加賀地域「家族支援講演会」石川県精神障害者等の家族  
に対する支援事業，2011.3.12，小松
- 武藤宏平：ストレスとの上手な付き合い方  
白山市メンタルヘルス講座，2011.2.25，白山
- 武藤宏平：ストレスマネジメントの理解と実践  
平成23年度教職員研修「メンタルヘルス研修講座」，2011.7.29，白山
- 武藤宏平：通訳者のメンタルヘルス  
平成23年度白山市手話通訳者等現任・養成研修会，2011.10.21，白山
- 武藤宏平：  
七尾市学校保健会総会，2011.11.17，七尾
- 上田典司：小児救急対策出前講座  
子どもの急病対策，2011.10.13，野々市
- 八木雅夫：高齢化と病院  
天祥閣講演会，2011.6.19，白山
- 石井 要：集中治療には栄養管理は欠かせない  
富山市民病院NST研修会，2011.2.28，富山
- 石井 要：乳癌を理解しよう！～診断から治療まで～  
白山市野々市地域乳がん市民セミナー，2011.4.23，白山
- 石井 要：乳がんを理解しよう  
白山市乳がんに関する健康講座，2011.10.19，白山
- 塚谷才明：「ようこそ先輩」  
福井県立藤島高等学校同窓会記念事業，2011.5.27，福井
- 長野賢一：長生きと安全運転  
白山市交通安全のつどい2011シルバーセーフティドライブ支援事業，  
2011.11.27，白山
- 長野賢一：地方公営企業法の全部適用について  
金沢市立病院勉強会，2011.4.19，金沢
- 押野谷幸之輔：前立腺がんに対する腹腔鏡下前立腺全摘除術の初期成績  
手取川流域の泌尿器科連携を推進する会，2011.9.8，白山
- 押野谷幸之輔：前立腺癌に対する最新の医学的知見  
南加賀泌尿器科懇話会，2011.10.13，小松
- 横山邦彦：PETで変わるがん診療  
一木壮年会総会記念講演，2011.3.6，白山
- 横山邦彦：認知症の早期発見とPETの役割  
松任地区老人クラブ連合会研修大会，2011.3.15，白山
- 横山邦彦：認知症とPET  
野々市ロータリークラブ例会卓話，2011.3.16，金沢
- 横山邦彦：認知症の早期発見と治療  
白山市老人クラブ講演会，2011.6.4，白山
- 横山邦彦：認知症とPET  
天祥閣講演会，2011.6.19，白山
- 横山邦彦：放射線ってなに？  
白山市職員組合研修会，2011.9.21，白山
- 横山邦彦：認知症の早期診断と治療  
白山市スポーツクラブ協議会研修会，2011.10.26，白山
- 横山邦彦：認知症とPET  
白山グループ総社 安全衛生大会講演，2011.10.31，白山
- 道岸隆敏：甲状腺機能検査と臨床  
第2回ロシュ学術講演会，2011.11.2，金沢

- 安間圭一：主な疾患（胸部疾患）  
救急隊員育成救急科教育研修，2011.1.24，金沢
- 安間圭一：外傷初期治療  
石川県研修医ワークショップ，2011.11.26，金沢
- 安間圭一：特別教育救急救命士薬剤投与講習  
石川県消防学校講義，2011.12.9，2011.12.19，金沢
- 山下伸子：メンタルヘルスケア  
公立つるぎ病院新人研修，2011.4.6，白山
- 山下伸子：メンタルヘルスケア  
公立つるぎ病院新人フォローアップ研修，2011.10.31，白山
- 山下伸子：メンタルヘルス研修  
JA松任職員研修，2011.12.17，白山
- 長田千香：がん患者と緩和ケア「呼吸困難マネジメント」  
専門的看護実践力研修「がん看護」，2011.10.13，内灘
- 井関真理：職業講話  
白山市立松任中学校，2011.11.21，白山
- 吉岡節子：脳卒中地域連携の現場から  
第10回加賀脳卒中地域連携パスWG会議シンポジウム，2011.12.1，金沢
- 嶋田由美子：感染管理看護師が行う地域連携活動  
第5回北陸地区感染症対策セミナー，2011.12.10，福井
- 嶋田由美子：ノロウイルスの感染予防他  
千代野デイサービスセンター感染症対策研修，2011.11.18，白山
- 嶋田由美子：病院の感染体躯を考える「清潔・不潔の観点から見た臨床の現状」  
公立つるぎ病院研修会，2011.8.17，2011.9.21，白山
- 嶋田由美子：冬季を乗り切るための院内感染対策  
公立つるぎ病院研修会，2011.10.19，白山
- 嶋田由美子：感染症の予防と対応「感染性胃腸炎を中心とした吐物の処理方法」  
南加賀保健所主催高齢者及び児童福祉施設等における感染症予防研修会，  
2011.10.25，小松
- 嶋田由美子：根拠に基づいた効果的な感染予防対策について「ノロウイルスの吐物処理について」  
石川中央保健福祉センター主催高齢者施設感染症予防研修会，2011.11.4，  
金沢
- 嶋田由美子：高齢者及び児童施設における感染症予防対策  
能登中部保健福祉センター主催感染予防研修会，2011.11.30，七尾
- 嶋田由美子：感染症対策について  
ケアハウス剣崎職員研修会，2011.7.15，白山
- 小倉敦子：直接クームスが陽性となった患者に輸血を行った1症例  
富山・石川輸血検査研究班合同研修会，2011.2.19，高岡
- 山下匠造、彦 滋章、山本治樹、堀田晃広、横山邦彦、辻 志郎：  
PET / CTにおける肺野病変のmisregistrationに対する最適撮影法の検討－呼吸同期収集と吸気息どめ短時間収集  
の比較  
北陸GE Users Meeting，2011.11.12，福井
- 井上宝子：脳卒中地域連携の現場から～急性期～  
第10回加賀脳卒中地域連携パスWG会議シンポジウム，2011.12.1，金沢
- 木下 悟：地方公営企業法の全部適用について  
金沢市立病院勉強会，2011.4.19，金沢

#### 会長・世話人など

- 久保田幸次：世話人  
白山市EPA研究会，2011.7.1，白山
- 上田典司：各論文査読員  
Plod One, Pediatric Nephrology, Journal of Cellular Physiology.
- 横山邦彦：企画・司会進行  
NMP PET勉強会2011，2011.7.22，金沢

横山邦彦：企画・座長  
 横山邦彦：企画・代表世話人あいさつ  
 横山邦彦：企画・座長  
 横山邦彦：企画・座長

横山邦彦：委員

横山邦彦：委員

三宅澄子：学会長

第2回テクマトリックスユーザ会，2011.9.23，金沢  
 第4回北陸GE PET Users Meeting，2011.11.12，福井  
 認知症画像診断講演会「アミロイドPET詳論」，2011.12.18，金沢  
 白山ののいち地域医療支援型セミナー認知症診療の最前線，2011.12.18，白山  
 第11回日本核医学会RI治療委員会放射性ヨード内用療法I-131外来投与基準見直しの検討，2011.9.30，京橋  
 医学・薬学部会放射性医薬品安全性専門委員会第36回放射性医薬品副作用調査結果の検討，2011.11.21，駒込  
 第36回石川県医学検査学会，2011.3.21，白山

#### 座長・司会・その他

高澤和也：座長  
 高澤和也：座長  
 高澤和也：座長  
 高澤和也：座長  
 加賀良康武：座長

久保田幸次：閉会の辞  
 久保田幸次：座談会メンバー

織田裕之：座長  
 八木雅夫：総合司会

石井 要：ディベートパネラー  
 長野賢一：座長  
 横山邦彦：座長  
 横山邦彦：座長  
 横山邦彦：司会  
 横山邦彦：座長  
 横山邦彦：座長  
 横山邦彦：座長

高村夕奈：司会  
 西田稚春：座長

三宅澄子：総合司会

平野佳代子：一般演題座長  
 山本治樹：司会  
 高畠外美子：座長  
 高畠外美子：座長

第14回日本病態栄養学会ワークショップ，2011.1.16，横浜  
 第2回賢人会議，2011.6.16，横浜  
 第23回南加賀地区透析研究会，2011.8.28，白山  
 腎臓病と栄養・代謝・食事フォーラム2011，2011.4.23，品川  
 日本イーライリリー（株）主催第3回加賀地区ジプレキサ学術講演会，2011.3.4，白山  
 メタボサルタンExpert Meeting，2011.6.18，金沢  
 第2回循環器ハイブリッド・ワークショップ高齢者に対する冠血行再建治療戦略，2011.8.23，金沢  
 白山市EPA研究会，2011.7.1，白山  
 白山市・野々市市地域乳がん市民セミナー乳癌を理解しよう！～診断から治療まで～，2011.4.23，白山  
 北陸ABC講演会，2011.10.15，金沢  
 アステラス製薬学術講演会，2011.7.16，舞鶴  
 日本核医学会第73回中部地方会セッション1PET（1），2011.6.25，富山  
 第51回日本核医学会学術総会ランチョンセミナー，2011.10.27，筑波  
 第51回日本核医学会学術総会シンポジウム，2011.10.28，筑波  
 第51回日本核医学会学術総会一般演題内用療法2，2011.10.29，筑波  
 第2回日本ロシュ学術セミナー，2011.11.2，金沢  
 白山ののいち地域医療支援型セミナー認知症診療の最前線，2011.12.18，白山  
 白山ののいち医師会公開講演会2011.10.22，白山  
 21st IVUS Seminar in NAGOYA ビデオライブデモンストレーション，2011.12.3，名古屋  
 シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス（株）主催第12回北陸病原微生物研究会，2011.3.12，金沢  
 第36回石川県医学検査学会，2011.3.21，白山  
 PET撮像技術検討会，2011.11.19，金沢  
 日本心血管インターベンション治療学会第25回東海北陸地方会コメディカル基礎講座，2011.5.21，名古屋  
 日本心血管インターベンション治療学会第26回東海北陸地方会コメディカル教育講演，2011.10.15，名古屋

## 平成23年度 病院年報

編集 公立松任石川中央病院管理部  
発行 病院長 ト 部 健  
印刷 ヨシダ印刷株式会社  
発行日 平成24年10月



