病院年報

平成22年度



日本医療機能評価機構認定病院
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

病院憲章・基本理念・人権尊重
はじめに
あいさつ
病院の沿革
病院の沿革3
病院の概要
病院の概要
指定病院等の状況
施設の概要6
設備の概要6
組織機構図
組織機構図
職員の状況
職員の状況9
患者統計
診療科別入院患者数
診療科別平均在院日数11
診療科別外来患者数
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
入院・外来紹介率
紹介患者数
紹介地域別患者数
道紹介患者数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)	
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)	
生活習慣病患者:心疾患の集計(疾病分類別・地域別・性別)	
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
H22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)	
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	
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68
リハビリテーション室
薬剤室69
栄養管理室
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7
総合健診センター・PETセンター事業統計
人間ドック受診者数7:
人間ドックコース別受診者数
人間ドック(胃カメラ)検査及び生検件数
胃カメラ検査による発見率
悪性新生物の診断症例数
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70
特定健診階層化77
特定保健指導実施状況
特定保健指導対象者該当項目(延べ)・・・・・・・77
P E T センター受診状況 ····································
病診連携事業統計
オープン病床利用者数75
診療科別オープン病床利用者数75
高度医療機器共同利用件数
医療相談業務統計
医療相談業務状況 ************************************
経営統計
経営分析比較表8.
過去 5 年間の収益的収支の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
学術研究記録
論文報告 ······
学会発表等88

はじめに

あいさつ

病院長 八木雅夫

平成22年の病院年報をお届けします。

今年の3月には東北地方の地震による津波で東北地方の太平洋沿岸部に未曾有の激甚な被害が出ました。また、9月には台風にともなう豪雨で各地の山間部と河川流域で甚大な被害が出ました。改めまして、亡くなられた方々に深い哀悼の意を捧げます。また、被災された全ての方々に心からのお見舞いを申し上げ、被災地域の一刻も早い復興をお祈り申し上げます。

さて、本誌の地区別の患者数を通覧しますと、当院の診療圏は白山山麓の山間部から手取 川流域を経て日本海沿岸に及んでいることから、豪雨や津波などの自然災害が余所事ではな いことが解ります。災害医療の拠点としての病院機能を日頃から点検・整備しておく必要性 を職員一同が強く実感しています。

また、本年2月からは放射線治療を開始し、4月には石川県がん診療連携推進病院の指定を得ることが出来ました。疾患別の患者統計でみた悪性腫瘍患者は次第に増加しています。現在は悪性疾患を含めた治療成績は各診療科が個別に把握していますが、本来は一元的に評価し、病々連携と病診連携を通じて地域で共有する必要があるものと考えています。また、保健衛生の知識の周知・広報活動は年々活発化してきていますが、論文発表などの学術的活動は未だ十分とはいえません。

今後は、災害時の診療拠点としての機材や人員などの更なる充実を図り、地域医療の支援機能を一層発展させ、また、より活発な学術的活動を推奨していきたいと考えています。

皆様のご指導とご支援をよろしくお願い申し上げます。

平成23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 ●㈱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)

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)

5/4/1 ●構成団体に川北町加入(1市3町に)

7/23 ●第一次增築棟完成 (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 ●院内オーダリングシステム化

7/4 ●高性能高速 X線 C T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

- 19/2/1 ●病院モニター設置
 - 3/31 ●第三次增改築工事完成(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
 - ●DPC対象病院
 - 5/1 ●ICU·HCU開設
 - 8 /21 ●心臓検査対応型64列スライスCT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●第四次增改築工事起工式
- 22/3/1 ●第四次增改築工事(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

病院の概要

病院の概要 ===

■ 指定病院等の状況 ■

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、野々市町、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、 ひ尿器科、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

- ●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
- ●更正医療指定医療機関(腎臓・心臓)
- ●身体障害者福祉法に基づく指定病院
- ●特定疾患指定医療機関
- ●結核予防法指定医療機関
- ●養育医療担当機関
- ●特別被爆者の一般疾病医療機関
- ●小児慢性特定疾患指定医療機関
- ●性病予防代用病院
- ●開放型病院
- ●臨床研修指定病院
- ●人間ドック実施指定病院
- ●日本内科学会認定医制度教育関連病院
- ●日本腎臓学会研修施設
- ●日本透析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稼動施設
- ●日本栄養療法推進協議会・NST稼動施設
- ●日本病理学会研修登録施設

施設の概要

■公立松任石川中央病院

白山市倉光三丁目8番地

敷地面積 55,006 m²

建物延面積 28.945㎡ (地上5階、地下1階)

駐 車 場 820台収容

■医師住宅(16戸併用住宅)

白山市倉光三丁目91番地(病院敷地内) 建物延面積 1.892 ㎡ (4 階)

■院長住宅

白山市博労二丁目44番地 敷 地 面 積 478 ㎡ 建物延面積 182 ㎡ (2 階)

■■■ 設備の概要■

電気設備

・契約電力 1200kW (高圧6.6kV受電)

·非常用自家発電装置 170kW×5台

・非常用発電機 定格500kW、6.6kV、60Hz 定格208kW、220V、60Hz

CVCF設備、自動火災警報装置、BSテレビ共聴設備、中央監視装置、院内コードレスホン装置、コンピュータナースコール、バス接近表示設備、有線放送、院内ラン電子カルテシステム、ITV監視装置、入退出管理システム

空調設備

●熱源

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

●空調機

・ターミナル式エアーハンドリング型空調機 93台 (ファンコイルユニット併用、一部マルチダクト)

・水熱源ヒートポンプ型パッケージユニット(天吊型) 275台

・空冷ヒートポンプエアコン・水冷式パッケージエアコン5台

・ファンコイルユニット(カセット型、ダクト型) 305台

・パネルヒーター 246台

・床暖房設備(ホール、待合)23式

・バイオクリーンルーム(垂直層流、クラス100) 1室

給排水衛生設備

・給水	受 水 槽	上水	$55m^3$	2基
		雑用水 (井水)	$250 \mathrm{m}^3$	1基
	(北 棟)	上水	$28m^3$	1基
		雑用水 (井水)	$34.5m^3$	1基
	高置水槽	上水	30m^3	2基
		雑用水 (井水)	$23m^3$	1基
・給湯	中央式	貯湯槽	$3.5 \mathrm{m}^3$	2 基
	(総健棟)	貯湯槽	$2.0 \mathrm{m}^3$	2 基
	(救急棟)	貯湯槽	$1.0 \mathrm{m}^3$	1基
	(北 棟)	貯湯槽	$1.65 \mathrm{m}^3$	2 基

貯湯式電気湯沸器

昇降機設備

分散式

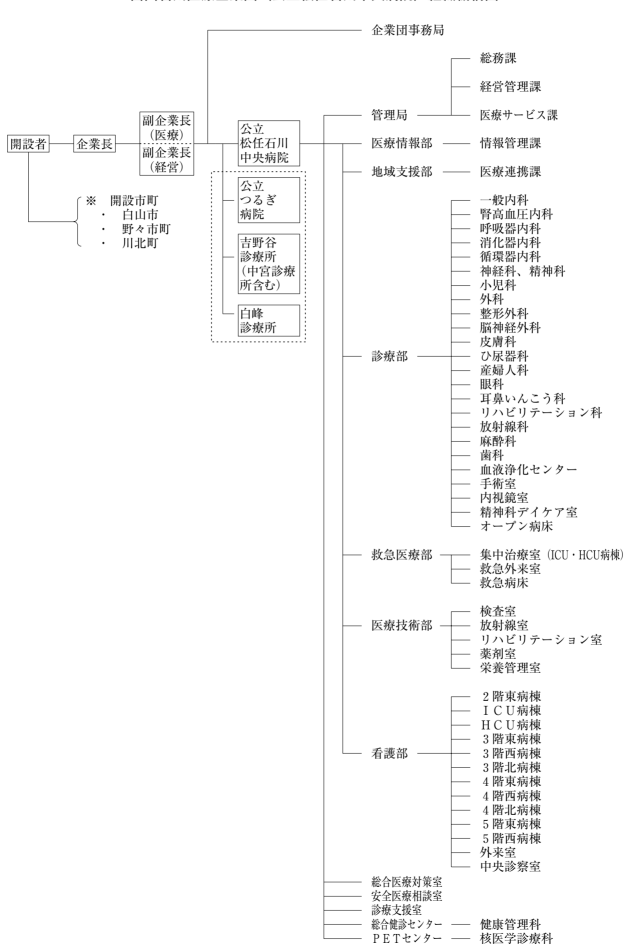
・高層用ELV(寝台用) 積載量 1,000kg 15人乗 2 ・高層用ELV(一般用) 積載量 600kg 9人乗 1 ・低層用ELV(車椅子) 積載量 750kg 11人乗 1 ・オートダムウェーター 積載量 200kg 1 ・オートダムウェーター 積載量 50kg 2 ・配膳用ELV(人荷用) 積載量 2,000kg 30人乗 1 ・下膳用ELV(荷物用) 積載量 1,000kg 15人乗 1 ・総健棟ELV(寝台用) 積載量 1,000kg 14人乗 1 ・PETELV(寝台用) 積載量 1,000kg 15人乗 1

消防防災設備

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

組織機構図

白山石川医療企業団(公立松任石川中央病院)組織機構図 平成22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)

	年 度	平成18年	F 度	平成1	9年度	平成2	0年度	平成2	1年度	平成22年度	
	職種	正職員臨	高時職員	正職員	臨時職員	正職員	臨時職員	正職員	臨時職員	正職員	臨時職員
医	師	35	11	37	10	35	9	36	9	38	14
看	護 職 員	214	21	253	25	256	24	269	22	273	21
内	看 護 師	190	17	233	18	237	17	254	17	262	14
訳	助 産 師	7		7		7	0	5	0	5	0
п/C	准 看 護 師	17	4	13	7	12	7	10	5	6	7
医	療技術職員	54	6	56	7	57	8	57	10	57	9
	臨床検査技師	18	1	18	2	18	2	18	3	17	5
	診療放射線技師	11	3	13	3	14	3	14	3	14	1
	理学療法士	4		4		4		5		5	0
	作 業 療 法 士	3		3		3		3		3	0
内	言語 聴覚 士	1		1		1		1		1	0
	マッサージ師	2		1		0		0		0	0
訳	薬 剤 師	12		12		13		13		13	0
	管 理 栄 養 士	3		3		3	1	3	1	4	0
	視 能 訓 練 士										
	臨床心理士										
	歯科衛生士	1	2	1	2	1	2	0	3	0	3
事	務 職 員	28	1	30	3	29	3	26	5	26	3
	事 務 員	24		26	2	24	2	21	5	21	3
内	ソーシャルワーカー	2		2		2		2		2	
訳	精神保健福祉士	1		1		1		1		1	
	診療情報管理士	1	1	1	1	2	1	2		2	
技	能 労 務 職 員	6	3	6	0	6	0	6	0	6	0
н	調理員	6		6		6		6		6	
内訳	看 護 助 手										
八百八	その他		3								
	総計	337	42	382	45	383	44	394	46	400	47

助産師は、免許保持者で計上

正規職員平均年齢(平成22年4月1日現在)

職種	平均年齢
医 師	48歳4ヶ月
看 護 師	35歳11ヶ月
准看護師	56歳0ヶ月
医療技術員	39歳11ヶ月
事 務 員	44歳4ヶ月
労 務 員	44歳9ヶ月
合 計	38歳8ヶ月

患者統計

診療科別入院患者数 (単位:人)

	4 🖽	- 11	сП	5 H	0.11	οΗ	10 🖽	11 🗆	10 🖽	1 🗆	οĦ	0 🖽	平成22年	F度合計	平成21年	F度合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	延患者数	1 日平均	延患者数	1日平均
一般内科	460	445	461	462	529	382	342	463	349	458	502	574	5,427	14.9	7,182	19.7
消化器内科	1,259	1,705	1,914	1,855	1,900	2,014	1,914	1,754	1,755	1,681	1,550	1,623	20,924	57.3	19,078	52.3
循環器内科	1,627	1,871	1,798	1,565	1,780	1,370	1,895	1,823	1,769	1,874	1,866	2,132	21,370	58.5	22,752	62.3
腎高血圧内科	741	544	467	705	797	843	706	638	661	693	578	627	8,000	21.9	8,746	24.0
内科合計	4,087	4,565	4,640	4,587	5,006	4,609	4,857	4,678	4,534	4,706	4,496	4,956	55,721	152.7	57,758	158.2
神 経 科	704	841	889	860	794	682	806	846	836	857	813	900	9,828	26.9	11,072	30.3
小 児 科	222	206	146	156	121	134	137	149	204	141	135	234	1,985	5.4	2,030	5.6
外 科	1,547	1,256	1,292	1,067	1,178	1,307	1,238	1,213	1,442	1,196	928	1,203	14,867	40.7	17,793	48.7
整形外科	935	795	714	762	762	795	818	871	965	1,051	935	1,015	10,418	28.5	13,326	36.5
脳神経外科	338	305	186	189	151	140	196	186	108	210	250	216	2,475	6.8	4,036	11.1
皮膚科	63	29	11	15	23	11	11	1	1	6	28	34	233	0.6	272	0.7
泌尿器科	591	463	515	586	604	545	621	613	522	563	519	514	6,656	18.2	7,873	21.6
産婦人科	10	60	95	27	78	75	34	32	62	41	41	83	638	1.7	980	2.7
眼 科	23	53	124	106	107	136	122	88	111	96	70	58	1,094	3.0	192	0.5
耳鼻咽喉科	171	178	210	211	230	232	99	148	166	148	198	168	0	0.0	2,087	5.7
甲状腺診療科		7										2	9	0.0		0.0
合 計	8,691	8,758	8,822	8,566	9,054	8,666	8,939	8,825	8,951	9,015	8,413	9,383	106,083	290.6	117,419	321.7

診療科別平均在院日数

(単位:日)

	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度
一般内科	18.1	21.4	18.1	20.4	19.6
消化器内科	17.2	17.4	17.5	18.6	21.5
循環器内科	15.0	14.7	13.8	13.1	14.1
呼吸器内科	21.1	20.4	20.9	-	1
腎高血圧内科	25.9	29.1	24.5	23.5	27.0
内 科 合 計	17.4	17.7	16.7	16.6	18.3
神 経 科	77.0	62.4	79.4	74.3	66.5
小 児 科	5.6	5.7	4.6	4.5	4.5
外科	18.9	17.0	16.7	16.2	16.3
整 形 外 科	21.6	21.4	20.2	21.6	21.2
脳 神 経 外 科	20.4	23.1	28.0	36.7	23.1
皮 膚 科	11.4	8.6	9.1	10.7	11.6
泌 尿 器 科	9.5	9.3	10.1	11.1	10.8
産 婦 人 科	15.4	14.5	12.7	13.5	10.7
眼科	8.8	8.6	2.2	1.8	2.7
耳 鼻 咽 喉 科	6.4	7.2	6.9	7.0	7.2
甲状腺診療科	-	_		-	3.5
合 計	16.8	16.5	16.1	16.8	16.6
一般(神経科除く)	15.4	15.3	14.7	15.5	15.4

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2	2年度	平成2	1年度
	4月	эд	0月	7月	8月	971	10月	11月	12月	1月	2月	3月	延患者数	1日平均	延患者数	1日平均
一般内科	1,155	1,054	1,241	1,200	1,178	1,210	1,204	1,189	1,169	1,306	1,231	1,247	14,384	59.2	13,726	56.7
消化器内科	1,105	1,138	1,193	1,233	1,256	1,161	1,253	1,243	1,316	1,152	1,173	1,233	14,456	59.5	14,506	59.9
循環器内科	1,341	1,194	1,231	1,288	1,298	1,224	1,205	1,338	1,199	1,234	1,135	1,384	15,071	62.0	14,836	61.3
呼吸器内科	120	112	114	131	135	103	131	116	124	93	127	109	1,415	5.8	1,209	5.0
腎高血圧内科	1,311	1,283	1,255	1,336	1,335	1,299	1,323	1,370	1,350	1,330	1,240	1,422	15,854	65.2	15,511	64.1
内科合計	5,032	4,781	5,034	5,188	5,202	4,997	5,116	5,256	5,158	5,115	4,906	5,395	61,180	251.8	59,788	247.1
神 経 科	1,392	1,243	1,360	1,408	1,392	1,345	1,310	1,335	1,318	1,228	1,232	1,464	16,027	66.0	16,894	69.8
小 児 科	913	874	955	707	802	645	748	970	997	714	846	1,158	10,329	42.5	9,206	38.0
外 科	676	659	719	702	705	747	763	776	715	665	667	1,004	8,798	36.2	7,621	31.5
整形外科	1,123	991	1,060	1,099	1,080	1,048	1,034	1,006	1,043	1,012	976	1,099	12,571	51.7	12,271	50.7
脳神経外科	380	343	363	346	364	359	338	365	327	397	354	415	4,351	17.9	4,191	17.3
皮 膚 科	449	450	454	535	558	439	452	452	407	362	386	465	5,409	22.3	5,870	24.3
形成外科	38	32	63	58	39	60	53	53	49	50	71	73	639	2.6	464	1.9
泌尿器科	801	710	813	777	857	859	805	776	782	733	705	902	9,520	39.2	9,172	37.9
産婦人科	176	153	219	219	204	197	216	213	238	218	232	212	2,497	10.3	2,426	10.0
眼 科	617	574	671	644	731	669	650	696	655	500	510	569	7,486	30.8	5,693	23.5
耳鼻咽喉科	635	597	667	566	630	619	600	580	626	573	592	730	7,415	30.5	7,111	29.4
放射線科	111	75	86	86	77	93	94	90	69	66	77	98	1,022	4.2	1,079	4.5
甲状腺診療科	430	387	554	509	580	502	460	498	549	507	459	537	5,972	24.6	3,467	14.3
ものわすれ科								4	4	5	3	10	26	0.1	0	0.0
放射線治療科											3	3	6	0.0	0	0.0
歯 科	280	252	260	231	229	234	226	239	205	228	242	272	2,898	11.9	3,199	13.2
合 計	13,053	12,121	13,278	13,075	13,450	12,813	12,865	13,309	13,142	12,373	12,261	14,406	156,146	642.6	148,452	613.4

診療科別平均外来患者通院回数

(単位:回)

	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22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	1.1	1.2	1.1	1.1	1.1
呼吸器内科	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3
腎高血圧内科	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8
内 科 合 計	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
神 経 科	1.7	1.6	1.6	1.6	1.5
小 児 科	1.7	1.7	1.5	1.5	1.6
外科	1.5	1.4	1.4	1.4	1.5
整 形 外 科	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
脳 神 経 外 科	1.4	1.3	1.3	1.2	1.2
皮 膚 科	1.2	1.3	1.3	1.2	1.2
形 成 外 科	_	_	_	1.5	1.6
泌 尿 器 科	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3
産 婦 人 科	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
眼科	1.1	1.1	1.1	1.1	1.3
耳 鼻 咽 喉 科	1.5	1.4	1.4	1.4	1.3
放 射 線 科	1.4	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
放射線治療科	_	_	_	_	2.0
歯科	2.2	2.3	2.3	2.3	2.2
合 計	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4

	4 🖽	- 11	сП	- H	0 11	0 11	10 🖽	11 🖽	10 🖽	1 🗆	0 🖽	0 🖽	平成:	22年度	合計	平成:	21年度	合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	患者数	1日平均	構成比	患者数	1日平均	構成比
一般内科	112	170	103	97	145	105	89	99	128	220	193	133	1,594	4.37	23.8%	1,799	4.93	27.3%
消化器内科	82	122	90	88	76	79	84	86	154	124	104	88	1,177	3.22	17.6%	1,020	2.79	15.5%
循環器内科	27	39	31	27	27	27	22	21	28	21	18	22	310	0.85	4.6%	325	0.89	4.9%
呼吸器内科			1	1			2	1					5	0.01	0.1%	18	0.05	0.3%
腎高血圧内科	6	16	2	8	7	8	7	3	8	6	4	2	77	0.21	1.2%	92	0.25	1.4%
内科合計	227	347	227	221	255	219	204	210	318	371	319	245	3,163	8.67	47.2%	3,254	8.92	49.4%
神 経 科	6	10	11	16	11	14	12	33	24	11	11	10	169	0.46	2.5%	124	0.34	1.9%
小 児 科	41	91	48	25	49	41	27	35	73	67	76	113	686	1.88	10.2%	812	2,22	12.3%
外 科	16	22	14	22	15	20	21	11	20	21	23	20	225	0.62	3.4%	185	0.51	2.8%
整形外科	70	108	59	93	86	77	82	61	93	100	69	61	959	2.63	14.3%	938	2.57	14.3%
脳神経外科	11	31	22	13	13	17	16	11	12	27	16	13	202	0.55	3.0%	195	0.53	3.0%
皮 膚 科	32	59	39	57	52	45	60	46	53	30	28	38	539	1.48	8.1%	547	1.50	8.3%
形成外科			3	1									4	0.01	0.1%	-	-	-
泌尿器科	19	31	18	31	28	24	22	18	25	25	18	21	280	0.77	4.2%	233	0.64	3.5%
産婦人科	1	2		1	1	2	2	5	1		1	1	17	0.05	0.3%	12	0.03	0.2%
眼 科	6	10	7	11	12	17	16	7	20	8	9	12	135	0.37	2.0%	24	0.07	0.4%
耳鼻咽喉科	27	22	20	24	42	21	26	23	52	19	12	24	312	0.85	4.7%	255	0.70	3.9%
放射線科							1						1	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
甲状腺診療科			1					1		1			3	0.01	0.0%	1	0.00	0.0%
ものわすれ科													0	0.00	0.0%	-	_	-
放射線治療科													0	0.00	0.0%	-	-	-
歯 科													0	0.00	0.0%	2	0.01	0.0%
合 計	456	733	469	515	564	497	489	461	691	680	582	558	6,695	18.34	100.0%	6,582	18.03	100.0%
(内数) 救 急 車	132	138	116	153	157	123	160	132	156	125	130	132			1,654			1,583

診療科別時間外・休日受付入院患者数

(単位:人)

	4 🖽	- H	сП	7 F	οЯ	οВ	10日	11日	10日	1日	ο⊟	n П	平成:	22年度	合計	平成	21年度	合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	患者数	1日平均	構成比	患者数	1日平均	構成比
一般内科	5	4	8	7	3	5	6	4	4	3	7	4	60	0.16	5.4%	67	0.18	6.3%
消化器内科	26	29	20	31	28	26	33	22	38	23	20	34	330	0.90	29.9%	268	0.73	25.0%
循環器内科	29	34	21	34	29	10	28	30	29	25	15	30	314	0.86	28.4%	293	0.80	27.4%
腎高血圧内科	2	1	4	8	6	6	9	8	3	8	2	2	59	0.16	5.3%	68	0.19	6.3%
内科合計	62	68	53	80	66	47	76	64	74	59	44	70	763	2.09	69.0%	696	1.91	65.0%
神 経 科		1		2	1	3	1	1	1				10	0.03	0.9%	6	0.02	0.6%
小 児 科	10	6	4	5	3	6	4	6	4	5	6	9	68	0.19	6.2%	71	0.19	6.6%
外 科	8	10	8	12	9	7	13	8	9	10	5	7	106	0.29	9.6%	124	0.34	11.6%
整形外科	5	7	5	8	8	5	8	7	8	3	8	5	77	0.21	7.0%	94	0.26	8.8%
脳神経外科	3	3		5	3	1	3	1	4		2	3	28	0.08	2.5%	24	0.07	2.2%
皮 膚 科	1												1	0.00	0.1%	1	0.00	0.1%
泌尿器科	5	4	2	2	5	2	2	3	2	2	1	1	31	0.08	2.8%	27	0.07	2.5%
産婦人科		2						1	2	2	1	1	9	0.02	0.8%	12	0.03	1.1%
眼 科													0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
耳鼻咽喉科	1	2		2	1			1	2	2			11	0.03	1.0%	16	0.04	1.5%
甲状腺診療科												1	1	0.00	0.1%	-	ı	-
合 計	95	103	72	116	96	71	107	92	106	83	67	97	1,105	3.03	100.0%	1,071	2.93	100.0%

入院・外来紹介率

	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度
(1) 文書により紹介された数	5,178	5,582	5,817	6,200	6,232
(2) 救急用の自動車で搬送された患者の数	1,492	1,625	1,777	1,583	1,654
(3) 初診患者の数	28,232	27,398	25,222	24,240	25,230
(4) 時間外、休日、深夜受診の6歳未満初診	1,031	668	480	416	340
紹介率	24.5%	27.0%	30.7%	32.7%	31.7%

紹介患者数

(全体) (単位:人)

	一般内科	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	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科	放射線科	甲状腺	合計	昨年度計
4月	43	83	101	4	27	22	20	37	50	18	13	56	1	24	53	1	110	66	729	736
5月	40	83	95	3	26	13	30	31	38	15	4	26	4	20	61		73	67	629	630
6月	49	106	107	4	22	24	15	43	48	17	8	33	6	32	69	1	85	65	734	803
7月	36	105	120	4	35	29	24	44	38	8	15	45	5	26	58	1	84	77	754	803
8月	40	120	93	4	40	18	21	34	37	11	10	47	2	36	58	1	78	79	729	694
9月	38	123	104	4	28	25	19	44	44	10	11	52	6	21	43	1	92	66	731	647
10月	37	138	114	5	27	24	17	42	47	12	10	31	6	28	59	1	94	51	743	715
11月	40	93	111	4	28	12	16	38	40	13	13	54	2	15	43		89	73	684	613
12月	32	105	111	6	34	26	23	38	41	8	10	44	5	38	65	1	67	64	718	626
1月	29	99	103	3	34	18	19	47	41	16	16	27	3	32	49	1	64	59	660	641
2月	31	107	99	7	37	18	26	22	49	13	16	46	0	25	43		77	61	677	653
3月	41	90	121	4	47	30	22	50	46	19	7	50	8	20	52		98	70	775	781
合計	456	1,252	1,279	52	385	259	252	470	519	160	133	511	48	317	653	8	1,011	798	8,563	8,342

(入院) (単位:人)

	一般内科	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	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科	放射線科	甲状腺	合計	昨年度計
4月	19	21	48		14	6	16	23	24	6	2	27		8	7				221	254
5月	15	24	56	1	9	2	24	18	11	4	1	11	1	9	11				197	226
6月	21	28	58		3	3	11	23	17	4	2	6	1	22	10				209	233
7月	13	27	68		10	8	17	23	13	2	1	25	1	12	13				233	248
8月	13	38	45	1	14	3	9	18	11	1	1	22	2	15	17				210	222
9月	11	40	46		10	4	10	22	10	2		18	2	6	14				195	184
10月	9	43	54		13	5	10	26	10	3	1	14	1	14	8				211	199
11月	12	29	59		11	1	8	16	11	3		22		11	9				192	195
12月	8	40	53	1	13	5	15	28	15	1		16		21	12				228	224
1月	7	30	39		11	5	13	31	14	2	1	11	1	18	7				190	186
2月	9	39	46	1	9	4	18	10	13	4		16		6	10				185	208
3月	11	29	50		11	9	15	28	17	2		15	3	7	15				212	236
合計	148	388	622	4	128	55	166	266	166	34	9	203	12	149	133	0	0	0	2,483	2,615

(外来) (単位:人)

	一般内科	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	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科	放射線科	甲状腺	合計	昨年度計
4月	24	62	53	4	13	16	4	14	26	12	11	29	1	16	46	1	110	66	508	482
5月	25	59	39	2	17	11	6	13	27	11	3	15	3	11	50	0	73	67	432	404
6月	28	78	49	4	19	21	4	20	31	13	6	27	5	10	59	1	85	65	525	570
7月	23	78	52	4	25	21	7	21	25	6	14	20	4	14	45	1	84	77	521	555
8月	27	82	48	3	26	15	12	16	26	10	9	25	0	21	41	1	78	79	519	472
9月	27	83	58	4	18	21	9	22	34	8	11	34	4	15	29	1	92	66	536	463
10月	28	95	60	5	14	19	7	16	37	9	9	17	5	14	51	1	94	51	532	516
11月	28	64	52	4	17	11	8	22	29	10	13	32	2	4	34	0	89	73	492	418
12月	24	65	58	5	21	21	8	10	26	7	10	28	5	17	53	1	67	64	490	402
1月	22	69	64	3	23	13	6	16	27	14	15	16	2	14	42	1	64	59	470	455
2月	22	68	53	6	28	14	8	12	36	9	16	30	0	19	33	0	77	61	492	445
3月	30	61	71	4	36	21	7	22	29	17	7	35	5	13	37	0	98	70	563	545
合計	308	864	657	48	257	204	86	204	353	126	124	308	36	168	520	8	1,011	798	6,080	5,727

オープン登録医療機関 (単位:人)

	一般内科	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	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科	放射線科	甲状腺	合計	昨年度計
4月	29	65	60	1	22	5	17	25	31	9	10	39		17	19		109	5	463	466
5月	30	59	61	2	17	5	24	19	26	8	3	17	2	11	21		73	8	386	391
6月	31	77	65	1	14	11	11	27	30	12	5	21	4	25	30		84	12	460	512
7月	24	85	74	4	25	12	20	25	23	5	7	33	1	19	21	1	79	10	468	520
8月	31	88	48	4	26	8	20	20	21	7	5	28		21	18		74	11	430	438
9月	26	93	64	3	19	6	12	25	27	5	7	41	2	15	13		90	5	453	409
10月	26	104	70	4	22	10	13	28	27	4	7	23	5	19	18	1	94	6	481	442
11月	22	74	75	3	21	3	13	21	24	8	9	34		11	16		89	7	430	379
12月	18	73	66	2	25	8	20	28	18	4	6	33	3	29	29		66	10	438	390
1月	19	81	63	1	22	7	17	25	26	8	9	18		24	18		63	7	408	392
2月	20	69	64	4	28	8	22	15	26	6	10	28		22	17		73	9	421	417
3月	30	61	75	1	28	11	17	32	27	14	4	35	2	15	15		95	4	466	491
合計	306	929	785	30	269	94	206	290	306	90	82	350	19	228	235	2	989	94	5,304	5,247

一般医療機関 (単位:人)

	一般内科	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	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科	放射線科	甲状腺	合計	昨年度計
4月	14	18	41	3	5	17	3	12	19	9	3	17	1	7	34	1	1	61	266	270
5月	10	24	34	1	9	8	6	12	12	7	1	9	2	9	40	0	0	59	243	239
6月	18	29	42	3	8	13	4	16	18	5	3	12	2	7	39	1	1	53	274	291
7月	12	20	46	0	10	17	4	19	15	3	8	12	4	7	37	0	5	67	286	283
8月	9	32	45	0	14	10	1	14	16	4	5	19	2	15	40	1	4	68	299	256
9月	12	30	40	1	9	19	7	19	17	5	4	11	4	6	30	1	2	61	278	238
10月	11	34	44	1	5	14	4	14	20	8	3	8	1	9	41	0	0	45	262	273
11月	18	19	36	1	7	9	3	17	16	5	4	20	2	4	27	0	0	66	254	234
12月	14	32	45	4	9	18	3	10	23	4	4	11	2	9	36	1	1	54	280	236
1月	10	18	40	2	12	11	2	22	15	8	7	9	3	8	31	1	1	52	252	249
2月	11	38	35	3	9	10	4	7	23	7	6	18	0	3	26	0	4	52	256	236
3月	11	29	46	3	19	19	5	18	19	5	3	15	6	5	37	0	3	66	309	290
合計	150	323	494	22	116	165	46	180	213	70	51	161	29	89	418	6	22	704	3,259	3,095

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	野々市町	川北町	能美市	小松市	金沢市	県内	金大	医科大	その他	計	前年度計
4月	308	52	46	140	1	26	43	69	7	22	3	12	729	736
5月	273	38	38	107	3	34	35	63	4	18	6	10	629	630
6月	311	50	38	150	4	35	35	73	4	19	4	11	734	803
7月	326	61	46	126	4	33	37	83	6	13	3	16	754	803
8月	310	44	30	120	2	39	51	88	4	19	1	21	729	694
9月	284	48	44	150	7	47	43	61	14	13	4	16	731	647
10月	308	69	34	148	1	40	40	67	11	10	1	14	743	715
11月	260	54	41	136	1	29	42	80	10	11	2	18	684	613
12月	293	41	33	149	4	39	36	76	14	12	4	17	718	626
1月	293	44	41	97	4	29	38	63	13	20	2	16	660	641
2月	289	53	38	123		31	33	72	4	15	5	14	677	653
3月	331	34	37	149	9	44	35	85	7	15	8	21	775	781
計	3.586	588	466	1.595	40	426	468	880	98	187	43	186	8,563	8.342

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	野々市町	川北町	能美市	小松市	金沢市	県内	金大	医科大	その他	計	前年度計
4月	302	52	14	88	1	1		5					463	466
5月	260	38	6	73	2	4		3					386	391
6月	294	50	8	98	3	4		3					460	512
7月	306	61	16	72	4	4		5					468	520
8月	292	43	10	77	2	3		3					430	438
9月	271	48	13	111	4	3		3					453	409
10月	294	69	10	101	1			6					481	442
11月	253	54	20	97	1	1		4					430	379
12月	279	41	9	100	4	2		3					438	390
1月	280	44	10	66	4	1		3					408	392
2月	277	53	12	75				4					421	417
3月	311	34	11	101	5	3		1					466	491
計	3,419	587	139	1,059	31	26	0	43	0	0	0	0	5,304	5,247

一般医療機関 (単位:人)

	旧松任市	旧美川町	旧白山麓	野々市町	川北町	能美市	小松市	金沢市	県内	金大	医科大	その他	計	前年度計
4月	6	0	32	52	0	25	43	64	7	22	3	12	266	270
5月	13	0	32	34	1	30	35	60	4	18	6	10	243	239
6月	17	0	30	52	1	31	35	70	4	19	4	11	274	291
7月	20	0	30	54	0	29	37	78	6	13	3	16	286	283
8月	18	1	20	43	0	36	51	85	4	19	1	21	299	256
9月	13	0	31	39	3	44	43	58	14	13	4	16	278	238
10月	14	0	24	47	0	40	40	61	11	10	1	14	262	273
11月	7	0	21	39	0	28	42	76	10	11	2	18	254	234
12月	14	0	24	49	0	37	36	73	14	12	4	17	280	236
1月	13	0	31	31	0	28	38	60	13	20	2	16	252	249
2月	12	0	26	48	0	31	33	68	4	15	5	14	256	236
3月	20	0	26	48	4	41	35	84	7	15	8	21	309	290
計	167	1	327	536	9	400	468	837	98	187	43	186	3,259	3,095

逆紹介患者数

(全体) (単位:人)

	一般内科	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	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科	放射線科	甲状腺	合計	前年度計
4月	53	80	119	7	40	28	4	23	46	24	13	38	2	7	38	6	109	64	701	671
5月	53	75	111	8	28	28	3	30	29	15	3	15	5	5	44	2	73	62	589	550
6月	71	89	122	9	27	23	6	39	37	15	8	30	5	14	49		85	66	695	778
7月	40	90	129	8	59	20	3	42	45	15	11	35	4	10	41		83	76	711	854
8月	45	101	112	11	46	19	4	28	34	22	14	40	4	13	32	3	77	81	686	810
9月	43	112	111	13	39	24	2	44	36	9	5	50	5	8	28	1	92	63	685	706
10月	36	135	121	8	34	19	2	45	38	7	7	39	7	14	17	2	94	50	675	746
11月	43	107	126	10	41	16	5	46	39	14	10	37	3	12	28	3	89	71	700	624
12月	25	91	124	13	42	18	2	30	37	7	9	38	10	16	30	2	67	63	624	608
1月	36	83	103	4	41	12	3	33	37	16	4	25	7	17	35	2	64	60	582	629
2月	37	88	109	10	44	29	3	20	43	20	12	37	4	15	24		77	60	632	643
3月	44	90	138	8	40	31	9	42	41	12	5	34	6	18	18		98	70	704	745
合計	526	1,141	1,425	109	481	267	46	422	462	176	101	418	62	149	384	21	1,008	786	7,984	8,364

(入院) (単位:人)

	一般内科	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	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科	放射線科	甲状腺	合計	前年度計
4月	28	26	61		21	15		16	21	11	4	15		1	7				226	129
5月	24	26	67		10	10		16	12	4	1	7		1	10				188	121
6月	28	23	65	2	7	5		17	12	4	4	9		4	4				184	146
7月	14	27	82		21	5		20	13	3	1	20		3	6				215	150
8月	18	35	65	2	23	4	1	15	10	2	3	17	2	7	6				210	126
9月	15	40	50	2	13	10	1	16	12	4	1	26	1	5	5				201	104
10月	13	43	58	1	13	6		26	10	2	1	21		7	1				202	107
11月	22	41	69	1	13	5	1	24	16	2	1	20		3	6				224	110
12月	9	40	65		17	5		16	18	1	2	15		7	6				201	129
1月	12	24	45		21	3	3	18	13		1	13		11	2				166	89
2月	15	38	53	2	14	12		8	16	10	2	15		5	6				196	113
3月	16	33	61		9	10	1	21	12	1		11	1	6	5				187	116
合計	214	396	741	10	182	90	7	213	165	44	21	189	4	60	64	0	0	0	2,400	1,440

(外来) (単位:人)

	一般内科	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	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科	放射線科	甲状腺	合計	前年度計
4月	25	54	58	7	19	13	4	7	25	13	9	23	2	6	31	6	109	64	475	542
5月	29	49	44	8	18	18	3	14	17	11	2	8	5	4	34	2	73	62	401	429
6月	43	66	57	7	20	18	6	22	25	11	4	21	5	10	45	0	85	66	511	632
7月	26	63	47	8	38	15	3	22	32	12	10	15	4	7	35	0	83	76	496	704
8月	27	66	47	9	23	15	3	13	24	20	11	23	2	6	26	3	77	81	476	684
9月	28	72	61	11	26	14	1	28	24	5	4	24	4	3	23	1	92	63	484	602
10月	23	92	63	7	21	13	2	19	28	5	6	18	7	7	16	2	94	50	473	639
11月	21	66	57	9	28	11	4	22	23	12	9	17	3	9	22	3	89	71	476	514
12月	16	51	59	13	25	13	2	14	19	6	7	23	10	9	24	2	67	63	423	479
1月	24	59	58	4	20	9	0	15	24	16	3	12	7	6	33	2	64	60	416	540
2月	22	50	56	8	30	17	3	12	27	10	10	22	4	10	18	0	77	60	436	530
3月	28	57	77	8	31	21	8	21	29	11	5	23	5	12	13	0	98	70	517	629
合計	312	745	684	99	299	177	39	209	297	132	80	229	58	89	320	21	1,008	786	5,584	6,924

オープン登録医療機関 (単位:人)

	一般内科	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	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科	放射線科	甲状腺	合計	前年度計
4月	35	58	66	2	29	7		12	29	10	9	23		5	13		108	4	410	378
5月	37	54	64	3	21	9	2	11	16	4	2	10		2	12		73	8	328	317
6月	41	61	73	2	16	7		22	19	11	5	19	1	7	18		84	11	397	465
7月	27	67	79	2	37	5		26	21	8	5	21		7	15		79	9	408	516
8月	30	71	61	3	34	8	1	15	14	9	4	22	1	8	6		73	8	368	488
9月	27	84	64	1	22	6	1	20	19	4	4	32	2	4	12		90	2	394	408
10月	26	97	67	2	22	4		22	15	4	4	23	5	9	5		94	5	404	427
11月	27	81	78	2	23	4	1	23	21	8	6	27		3	8		89	7	408	359
12月	17	60	76	1	24	5	1	23	14	3	4	26	2	10	9		66	8	349	368
1月	20	61	60		26	5	2	18	19	8	2	14		10	6		63	7	321	339
2月	20	63	68	3	28	9	1	12	18	8	6	22		10	11		73	8	360	382
3月	25	55	80	1	28	11	1	23	18	7	1	21	1	11	5		95	3	386	421
合計	332	812	836	22	310	80	10	227	223	84	52	260	12	86	120	0	987	80	4,533	4,868

一般医療機関 (単位:人)

	一般内科	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	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科	放射線科	甲状腺	合計	前年度計
4月	18	22	53	5	11	21	4	11	17	14	4	15	2	2	25	6	1	60	291	293
5月	16	21	47	5	7	19	1	19	13	11	1	5	5	3	32	2	0	54	261	233
6月	30	28	49	7	11	16	6	17	18	4	3	11	4	7	31	0	1	55	298	313
7月	13	23	50	6	22	15	3	16	24	7	6	14	4	3	26	0	4	67	303	338
8月	15	30	51	8	12	11	3	13	20	13	10	18	3	5	26	3	4	73	318	322
9月	16	28	47	12	17	18	1	24	17	5	1	18	3	4	16	1	2	61	291	298
10月	10	38	54	6	12	15	2	23	23	3	3	16	2	5	12	2	0	45	271	319
11月	16	26	48	8	18	12	4	23	18	6	4	10	3	9	20	3	0	64	292	265
12月	8	31	48	12	18	13	1	7	23	4	5	12	8	6	21	2	1	55	275	240
1月	16	22	43	4	15	7	1	15	18	8	2	11	7	7	29	2	1	53	261	290
2月	17	25	41	7	16	20	2	8	25	12	6	15	4	5	13	0	4	52	272	261
3月	19	35	58	7	12	20	8	19	23	5	4	13	5	7	13	0	3	67	318	324
合計	194	329	589	87	171	187	36	195	239	92	49	158	50	63	264	21	21	706	3,451	3,496

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	野々市町	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	271	53	57	117	2	29	37	84	9	21	8	13	701	671
5月	234	34	36	91	3	33	32	71	6	32	6	11	589	550
6月	261	38	45	128	6	31	34	86	12	20	6	28	695	778
7月	281	52	40	108	4	32	39	94	9	30	9	13	711	854
8月	264	30	31	111	1	35	46	94	8	30	8	28	686	810
9月	254	38	48	128	5	33	44	76	17	20	9	13	685	706
10月	254	59	31	114	1	30	44	78	15	27	6	16	675	746
11月	252	53	44	122	1	27	45	89	10	42	5	10	700	624
12月	236	35	41	107	3	29	33	73	18	27	8	14	624	608
1月	213	33	53	92	3	23	41	72	10	23	8	11	582	629
2月	241	40	36	104	3	35	34	81	10	20	9	19	632	643
3 月	267	29	29	120	5	40	36	95	14	35	10	24	704	745
合計	3.028	494	491	1.342	37	377	465	993	138	327	92	200	7.984	8.364

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	野々市町	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	261	53	15	76	1	1		3					410	378
5月	225	34	4	56	1	5		3					328	317
6月	251	38	10	88	3	4		3					397	465
7月	270	52	13	65	2	1		5					408	516
8月	255	29	6	70	1	3		4					368	488
9月	244	38	11	93	5	1		2					394	408
10月	244	59	9	87	1			4					404	427
11月	246	53	17	88	1			3					408	359
12月	224	35	11	74	3	1		1					349	368
1月	207	33	12	62	3			4					321	339
2月	234	40	10	72				4					360	382
3月	253	29	7	90	4	2		1					386	421
合計	2,914	493	125	921	25	18	0	37	0	0	0	0	4,533	4,868

一般医療機関 (単位:人)

	旧松任市	旧美川町	旧白山麓	野々市町	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	10	0	42	41	1	28	37	81	9	21	8	13	291	293
5月	9	0	32	35	2	28	32	68	6	32	6	11	261	233
6月	10	0	35	40	3	27	34	83	12	20	6	28	298	313
7月	11	0	27	43	2	31	39	89	9	30	9	13	303	338
8月	9	1	25	41	0	32	46	90	8	30	8	28	318	322
9月	10	0	37	35	0	32	44	74	17	20	9	13	291	298
10月	10	0	22	27	0	30	44	74	15	27	6	16	271	319
11月	6	0	27	34	0	27	45	86	10	42	5	10	292	265
12月	12	0	30	33	0	28	33	72	18	27	8	14	275	240
1月	6	0	41	30	0	23	41	68	10	23	8	11	261	290
2月	7	0	26	32	3	35	34	77	10	20	9	19	272	261
3月	14	0	22	30	1	38	36	94	14	35	10	24	318	324
合計	114	1	366	421	12	359	465	956	138	327	92	200	3,451	3,496

地域別入院患者数(月別)

() 4 /	4		١ ١
(単化	٧.	• /	V

	4.	月	5)	1	6,	月	7)	1	8)	1	9.	月	10	月	11	月	12	月	1	月	2)]	3,	Ħ	平成22	2年度
	延患者数	構成比	延患者数	構成比																						
旧松任市	4,417	50.8%	4,432	50.6%	4,644	52.7%	4,382	51.2%	4,471	49.4%	4,440	51.2%	4,711	52.7%	4,626	52.4%	4,762	53.2%	4,688	52.0%	4,516	53.7%	5,190	55.3%	55,279	52.1%
野々市町	1,047	12.0%	1,152	13.1%	1,122	12.7%	1,026	12.0%	969	10.7%	919	10.6%	923	10.3%	924	10.5%	1,039	11.6%	1,052	11.7%	751	8.9%	895	9.5%	11,819	11.1%
旧 美 川 町	612	7.0%	742	8.5%	782	8.9%	726	8.5%	830	9.2%	924	10.7%	796	8.9%	942	10.7%	943	10.5%	844	9.4%	840	10.0%	779	8.3%	9,760	9.2%
川 北 町	175	2.0%	189	2.2%	166	1.9%	139	1.6%	97	1.1%	91	1.1%	122	1.4%	106	1.2%	117	1.3%	133	1.5%	132	1.6%	156	1.7%	1,623	1.5%
旧鶴来町	717	8.3%	567	6.5%	488	5.5%	519	6.1%	624	6.9%	544	6.3%	639	7.1%	539	6.1%	513	5.7%	565	6.3%	445	5.3%	473	5.0%	6,633	6.3%
旧 河 内 村	40	0.5%	28	0.3%	4	0.0%	6	0.1%	43	0.5%	39	0.5%	41	0.5%	83	0.9%	74	0.8%	44	0.5%	56	0.7%	39	0.4%	497	0.5%
旧吉野谷村	80	0.9%	63	0.7%	97	1.1%	100	1.2%	76	0.8%	10	0.1%	11	0.1%	2	0.0%	52	0.6%	81	0.9%	76	0.9%	57	0.6%	705	0.7%
旧 鳥 越 村	51	0.6%	109	1.2%	96	1.1%	81	0.9%	92	1.0%	66	0.8%	126	1.4%	149	1.7%	88	1.0%	73	0.8%	76	0.9%	115	1.2%	1,122	1.1%
旧尾口村	23	0.3%	69	0.8%	14	0.2%	9	0.1%		0.0%		0.0%		0.0%	2	0.0%	11	0.1%	36	0.4%	44	0.5%	8	0.1%	216	0.2%
旧白峰村	79	0.9%	124	1.4%	107	1.2%	69	0.8%	90	1.0%	84	1.0%	59	0.7%	57	0.6%	50	0.6%	42	0.5%	32	0.4%	14	0.1%	807	0.8%
金 沢 市	515	5.9%	477	5.4%	479	5.4%	589	6.9%	594	6.6%	398	4.6%	488	5.5%	485	5.5%	424	4.7%	505	5.6%	479	5.7%	519	5.5%	5,952	5.6%
小 松 市	165	1.9%	189	2.2%	204	2.3%	211	2.5%	210	2.3%	251	2.9%	103	1.2%	139	1.6%	165	1.8%	218	2.4%	209	2.5%	212	2.3%	2,276	2.1%
能 美 市	473	5.4%	441	5.0%	425	4.8%	376	4.4%	462	5.1%	472	5.4%	585	6.5%	466	5.3%	358	4.0%	426	4.7%	546	6.5%	683	7.3%	5,713	5.4%
その他	296	3.4%	179	2.0%	191	2.2%	330	3.9%	497	5.5%	427	4.9%	338	3.8%	303	3.4%	358	4.0%	306	3.4%	214	2.5%	242	2.6%	3,681	3.5%
合 計	8,690	100.0%	8,761	100.0%	8,819	100.0%	8,563	100.0%	9,055	100.0%	8,665	100.0%	8,942	100.0%	8,823	100.0%	8,954	100.0%	9,013	100.0%	8,416	100.0%	9,382	100.0%	106,083	100.0%

地域別外来患者数(月別)

(単位:人)

	4.	月	5)	1	6)	月	7)	1	8)	Ħ	9)	1	10	月	11	月	12	月	1)	月	2)	月	3)	1	平成22	2年度
	延患者数	構成比	延患者数	構成比																						
旧松任市	7,293	55.9%	6,731	55.6%	7,341	55.3%	7,137	54.6%	7,313	54.4%	6,994	54.6%	7,122	55.4%	7,301	54.8%	7,268	55.2%	6,911	55.9%	6,888	56.2%	7,965	55.3%	86,264	55.2%
野々市町	1,306	10.0%	1,236	10.2%	1,324	10.0%	1,290	9.9%	1,436	10.7%	1,266	9.9%	1,273	9.9%	1,376	10.3%	1,354	10.3%	1,187	9.6%	1,238	10.1%	1,427	9.9%	15,713	10.1%
旧美川町	987	7.6%	920	7.6%	1,045	7.9%	1,037	7.9%	1,001	7.4%	960	7.5%	1,002	7.8%	976	7.3%	972	7.4%	894	7.2%	850	6.9%	1,015	7.0%	11,659	7.5%
川 北 町	380	2.9%	383	3.2%	441	3.3%	437	3.3%	391	2.9%	405	3.2%	405	3.1%	412	3.1%	397	3.0%	372	3.0%	344	2.8%	393	2.7%	4,760	3.0%
旧鶴来町	750	5.7%	709	5.9%	793	6.0%	770	5.9%	800	5.9%	821	6.4%	802	6.2%	875	6.6%	848	6.4%	755	6.1%	749	6.1%	965	6.7%	9,637	6.2%
旧 河 内 村	40	0.3%	35	0.3%	49	0.4%	62	0.5%	45	0.3%	39	0.3%	46	0.4%	34	0.3%	43	0.3%	50	0.4%	39	0.3%	46	0.3%	528	0.3%
旧吉野谷村	61	0.5%	67	0.6%	64	0.5%	70	0.5%	88	0.7%	72	0.6%	58	0.5%	75	0.6%	74	0.6%	72	0.6%	57	0.5%	75	0.5%	833	0.5%
旧 鳥 越 村	105	0.8%	93	0.8%	96	0.7%	111	0.8%	117	0.9%	129	1.0%	93	0.7%	87	0.7%	99	0.8%	99	0.8%	95	0.8%	135	0.9%	1,259	0.8%
旧尾口村	19	0.1%	24	0.2%	23	0.2%	20	0.2%	26	0.2%	30	0.2%	19	0.1%	36	0.3%	27	0.2%	16	0.1%	19	0.2%	26	0.2%	285	0.2%
旧白峰村	69	0.5%	70	0.6%	75	0.6%	81	0.6%	83	0.6%	71	0.6%	59	0.5%	67	0.5%	62	0.5%	66	0.5%	56	0.5%	83	0.6%	842	0.5%
金 沢 市	911	7.0%	813	6.7%	908	6.8%	881	6.7%	857	6.4%	911	7.1%	860	6.7%	908	6.8%	826	6.3%	846	6.8%	769	6.3%	935	6.5%	10,425	6.7%
小 松 市	284	2.2%	253	2.1%	261	2.0%	242	1.9%	282	2.1%	260	2.0%	293	2.3%	282	2.1%	252	1.9%	246	2.0%	250	2.0%	296	2.1%	3,201	2.0%
能 美 市	600	4.6%	540	4.5%	593	4.5%	655	5.0%	688	5.1%	601	4.7%	557	4.3%	619	4.6%	659	5.0%	606	4.9%	667	5.4%	735	5.1%	7,520	4.8%
その他	250	1.9%	241	2.0%	267	2.0%	283	2.2%	323	2.4%	252	2.0%	273	2.1%	270	2.0%	292	2.2%	254	2.1%	240	2.0%	309	2.1%	3,254	2.1%
合 計	13,055	100.0%	12,115	100.0%	13,280	100.0%	13,076	100.0%	13,450	100.0%	12,811	100.0%	12,862	100.0%	13,318	100.0%	13,173	100.0%	12,374	100.0%	12,261	100.0%	14,405	100.0%	156,180	100.0%

- 19 *-*

地域別入院患者数(経年)

(単位:人)

	平成1	8年度	平成1	9年度	平成2	0年度	平成2	1年度	平成2	2年度
	延患者数	構成比								
旧松任市	54,827	54.5%	56,699	54.4%	54,582	53.4%	53,030	52.8%	55,279	52.1%
野々市町	11,128	11.1%	10,335	9.9%	10,705	10.5%	10,752	10.7%	11,819	11.1%
旧美川町	8,413	8.4%	9,761	9.4%	9,131	8.9%	9,310	9.3%	9,760	9.2%
川北町	2,905	2.9%	2,689	2.6%	2,533	2.5%	2,246	2.2%	1,623	1.5%
旧鶴来町	5,852	5.8%	6,688	6.4%	5,360	5.2%	6,104	6.1%	6,633	6.3%
旧河内村	92	0.1%	133	0.1%	172	0.2%	561	0.6%	497	0.5%
旧吉野谷村	510	0.5%	980	0.9%	361	0.4%	617	0.6%	705	0.7%
旧鳥越村	699	0.7%	1,018	1.0%	915	0.9%	820	0.8%	1,122	1.1%
旧尾口村	276	0.3%	331	0.3%	230	0.2%	323	0.3%	216	0.2%
旧白峰村	729	0.7%	739	0.7%	883	0.9%	811	0.8%	807	0.8%
金 沢 市	6,084	6.0%	6,035	5.8%	7,791	7.6%	6,619	6.6%	5,952	5.6%
小 松 市	1,507	1.5%	1,792	1.7%	2,339	2.3%	1,962	2.0%	2,276	2.1%
能 美 市	4,498	4.5%	4,887	4.7%	5,071	4.9%	5,173	5.1%	5,713	5.4%
その他	3,057	3.0%	2,063	2.0%	2,130	2.1%	2,137	2.1%	3,681	3.5%
合 計	100,577	100.0%	104,150	100.0%	102,203	100.0%	100,465	100.0%	106,083	100.0%

地域別外来患者数(経年)

(単位:人)

	平成1	8年度	平成1	9年度	平成2	0年度	平成2	1年度	平成2	2年度
	延患者数	構成比								
旧松任市	102,007	59.2%	100,149	58.2%	91,561	57.1%	82,836	55.8%	86,264	55.2%
野々市町	15,805	9.2%	15,863	9.2%	14,917	9.3%	13,985	9.4%	15,713	10.1%
旧美川町	12,037	7.0%	12,053	7.0%	11,810	7.4%	11,381	7.7%	11,659	7.5%
川北町	5,137	3.0%	5,007	2.9%	4,817	3.0%	4,573	3.1%	4,760	3.0%
旧鶴来町	10,122	5.9%	10,552	6.1%	9,403	5.9%	8,749	5.9%	9,637	6.2%
旧河内村	373	0.2%	490	0.3%	484	0.3%	435	0.3%	528	0.3%
旧吉野谷村	742	0.4%	690	0.4%	759	0.5%	704	0.5%	833	0.5%
旧鳥越村	1,140	0.7%	1,348	0.8%	1,113	0.7%	1,034	0.7%	1,259	0.8%
旧尾口村	144	0.1%	140	0.1%	152	0.1%	209	0.1%	285	0.2%
旧白峰村	817	0.5%	851	0.5%	896	0.6%	932	0.6%	842	0.5%
金 沢 市	10,370	6.0%	10,547	6.1%	10,297	6.4%	10,097	6.8%	10,425	6.7%
小 松 市	2,549	1.5%	2,655	1.5%	2,919	1.8%	3,095	2.1%	3,201	2.0%
能 美 市	7,745	4.5%	8,197	4.8%	7,604	4.7%	7,406	5.0%	7,520	4.8%
その他	3,425	2.0%	3,655	2.1%	3,515	2.2%	3,016	2.0%	3,254	2.1%
合 計	172,413	100.0%	172,197	100.0%	160,247	100.0%	148,452	100.0%	156,180	100.0%

平成22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18年~22年)

項目	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
病床数	305	305	305	305	305
退院患者数…実数	5,513	5,961	5,922	5,703	6,010
…総数	5,750	6,225	6,196	5,951	6,218
一日平均在院患者数	271.7	288.6	285.0	272.8	282.5
病床利用率	89.1%	94.6%	93.7%	89.4%	92.6%
病床回転率 (月平均)	1.69	1.72	1.73	1.74	1.77
平均在院日数(実数)	18.0	17.7	17.6	17.5	17.2
死亡患者数	240	248	276	248	286
死亡…48時間以内	47	41	55	41	57
死亡…その他	193	207	221	207	229
院内死亡率…粗率	4.4%	4.2%	4.7%	4.3%	4.8%
院内死亡率…精率	3.5%	3.5%	3.7%	3.6%	3.8%
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	3	6	1	3	5
剖検率	1.3%	2.4%	0.4%	1.2%	1.7%
対診数	2,343	2,574	2,516	2,306	2,318
対診率	42.5%	43.2%	42.5%	40.4%	38.6%
分娩数	34	19	24	17	16
帝王切開分娩数	8	2	3	4	6
帝王切開率	23.5%	10.5%	12.5%	23.5%	37.5%
中央手術室における手術および処置件数	1,650	1,650	1,891	1,875	2,115

退院患者数に関する資料

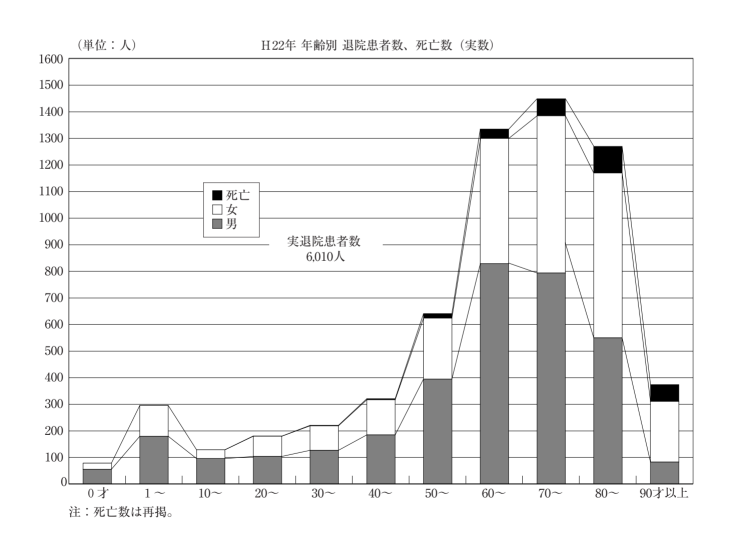
科別・性別 退院患者数 (実数)

			退院想	患者数		
	合計	男	女	延日数	平均在 院日数	比率
一般内科	272	150	122	5,385	19.8	4.5%
消化器内科	891	479	412	19,172	21.5	14.8%
循環器內科	1,424	865	559	19,439	13.7	23.7%
呼吸器内科	0					0.0%
腎高血圧内科	286	137	149	7,802	27.3	4.8%
内 科 小 計	2,873	1,631	1,242	51,798	18.0	47.8%
小 児 科	353	219	134	2,013	5.7	5.9%
外 科	939	513	426	15,677	16.7	15.6%
整 形 外 科	478	234	244	10,417	21.8	8.0%
脳神経外科	109	61	48	3,549	32.6	1.8%
皮 膚 科	17	10	7	188	11.1	0.3%
泌 尿 器 科	570	426	144	6,888	12.1	9.5%
産婦人科	49		49	691	14.1	0.8%
眼科	233	122	111	912	3.9	3.9%
耳鼻咽喉科	249	137	112	2,029	8.1	4.1%
甲状腺診療科	1		1	7	7.0	0.0%
合 計	5,871	3,353	2,518	94,169	16.0	97.7%
神 経 科	139	46	93	8,951	64.4	2.3%
総計	6,010	3,399	2,611	103,120	17.2	100.0%

	. ,, ,	
	前年	
合計	平均在 院日数	比率
275	21.7	4.8%
811	19.0	14.2%
1,415	15.2	24.8%
0		0.0%
293	23.4	5.1%
2,794	17.8	49.0%
295	5.3	5.2%
868	17.7	15.2%
491	21.4	8.6%
83	33.8	1.5%
26	9.5	0.5%
590	11.5	10.3%
65	12.9	1.1%
116	2.9	2.0%
239	7.9	175.7%
_	-	-
5,567	16.2	97.6%
136	68.9	2.4%
5,703	17.5	100.0%

年齢別·性別 退院患者数、死亡数(実数)

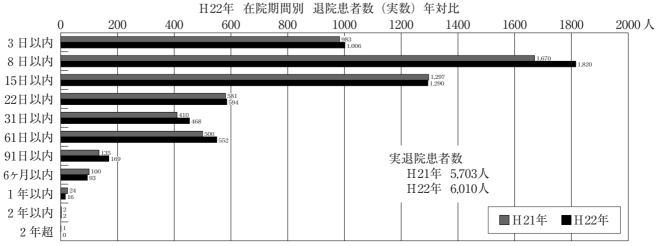
年 齢		退隊	完 数			死亡	兰 数	
十- 四 D	合計	構成比	男	女	合計	男	女	死亡/退院数
0才	79	1.3%	56	23	0			0.0%
1~9	296	4.9%	180	116	0			0.0%
10~19	129	2.1%	96	33	0			0.0%
20~29	180	3.0%	104	76	1		1	0.6%
30~39	219	3.6%	127	92	2	2		0.9%
40~49	317	5.3%	185	132	4		4	1.3%
50~59	624	10.4%	395	229	17	12	5	2.7%
60~69	1,300	21.6%	829	471	35	22	13	2.7%
70~79	1,385	23.0%	794	591	64	43	21	4.6%
80~89	1,170	19.5%	550	620	100	46	54	8.5%
90才以上	311	5.2%	83	228	63	18	45	20.3%
合 計	6,010	100.0%	3,399	2,611	286	143	143	4.8%



科別・月別・性別 退院患者数 (実数)

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	小計	合計	昨年度言
郎. 由 彩	男	10	12	13	19	13	13	11	8	13	13	17	8	150		
一般内科	女	9	13	19	14	7	11	12	13	9	5	7	3	122	272	27
海ル聖山利	男	29	44	40	33	44	33	43	41	41	49	40	42	479		
消化器内科	女	22	27	34	33	24	37	33	35	47	41	35	44	412	891	81
循環器内科	男	75	62	78	72	68	84	79	71	51	75	74	76	865		
旭垛船內 件	女	40	34	44	42	51	58	52	56	42	45	50	45	559	1,424	1,41
呼吸器内科	男													0		
叮奶桶门竹	女													0	0	
腎高血圧内科	男	12	12	17	11	11	7	13	16	8	10	12	8	137		
月同皿圧門杆	女	12	10	13	14	6	5	12	19	16	13	10	19	149	286	29
神経内科	男													0		
7F N± P3 77	女													0	0	
内科小計	男	126	130	148	135	136	137	146	136	113	147	143	134	1,631		
РУ 141 /J· рГ	女	83	84	110	103	88	111	109	123	114	104	102	111	1,242	2,873	2,79
神 経 科	男	1	2	5	5	3	4	7	2	5	5	4	3	46		
7年 /庄 /17	女	7	9	6	8	5	7	12	10	6	10	6	7	93	139	13
小 児 科	男	18	17	14	25	26	21	18	9	14	14	19	24	219		
小 炬 档	女	7	16	13	14	14	7	8	13	10	9	10	13	134	353	29
外 科	男	43	40	38	46	34	40	41	36	45	55	44	51	513		
7F 41	女	39	49	37	36	33	48	36	40	26	24	27	31	426	939	86
整形外科	男	21	14	25	24	12	17	23	22	26	15	20	15	234		
並ルが竹	女	19	25	23	23	16	16	22	21	11	19	22	27	244	478	49
脳神経外科	男	6	2	6	7	7	7	3	3	5	6	7	2	61		
月四千甲が生ノ下午	女	5	2	5	8	3	6	6	4	2	3	1	3	48	109	8
皮 膚 科	男			1	3		1	1	1	1	2			10		
及 肩 们	女			2		1		1	2	1				7	17	2
泌尿器科	男	28	34	36	33	28	33	45	37	33	37	44	38	426		
10. W. HII. 4.1	女	5	6	16	16	11	12	6	21	8	14	15	14	144	570	59
産婦人科	男													0		
座州八 有	女	5	5	3	1	4	6	3	4	9	3	2	4	49	49	6
眼 科	男				3	13	14	15	15	17	21	11	13	122		
их T1	女		1		4	5	15	18	11	17	13	8	19	111	233	11
耳鼻咽喉科	男	12	6	11	12	12	11	13	10	15	9	14	12	137		
- 1 元四四八十	女	5	9	8	6	7	13	9	16	12	9	8	10	112	249	23
甲状腺診療科	男													0		
1 7/2/14/17/14/14	女					1								1	1	-
小 計	男	255	245	284	293	271	285	312	271	274	311	306	292	3,399		
√1, п[女	175	206	223	219	188	241	230	265	216	208	201	239	2,611	6,010	5,70
合 計		430	451	507	512	459	526	542	536	490	519	507	531	6,010		

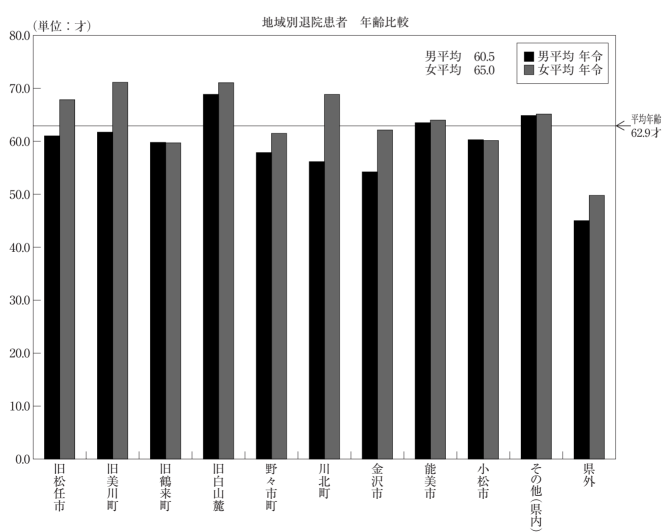
	内 科器内科	男女	29	64	19										
消化器		女			19	17	14	7					150		
	器内科		26	46	16	11	20	1	2				122	272	275
	命内件	男	152	143	63	44	49	15	10	3			479		
循環器		女	109	114	56	45	57	19	11	1			412	891	811
循 塚 乱	111 H 101	男	456	208	93	50	41	12	5				865		
	益 内 科	女	238	125	83	48	48	11	6				559	1,424	1,415
n:16 m17 H	111 H 101	男											0		
呼吸者	器内科	女											0	0	0
E7 / .	一上和	男	32	32	23	15	24	6	5				137		
腎 品皿	LE内科	女	27	35	25	18	25	14	4	1			149	286	293
		男	669	447	198	126	128	40	20	3	0	0	1,631		
内 枓	合 計	女	400	320	180	122	150	45	23	2	0	0	1,242	2,873	2,794
		男	3	4	4	4	15	7	7	2			46		
神経	経 科	女	4	4	9	12	28	14	17	5			93	139	136
		男	205	13			1						219		
小 児	凡 科	女	124	10									134	353	295
		男	239	104	53	46	54	13	4				513		
外	科	女	205	83	44	34	39	11	9	1			426	939	868
-111		男	119	32	15	32	24	8	2	2			234		
整形	外 科	女	 58	41	22	39	73	9	2				244	478	491
		男	25	3	7	11	6	5	3	1			61		
脳神紅	径外科	女	12	5	4	12	9	3	2		1		48	109	83
		男	4	4	2								10		
皮膚	青 科	女	2	3	1	1							7	17	26
=		男	269	82	36	18	9	9	2		1		426		
泌 易	录 科	女	81	34	10	4	10	4	1				144	570	590
		男											0		
産 婦	人 科	女	14	25	3	4	2	1					49	49	65
		男	115	7									122		
眼	科	女	102	6	2	1							111	233	116
		男	109	24	1	1	1		1				137		
耳鼻咙	因喉科	女	66	39	3	1	3						112	249	239
		男											0	-	
甲状腺	!診療科	女	1										1	1	_
合	計		2,826	1,290	594	468	552	169	93	16	2	0	6,010	6,010	5,703
 構			47.0%	21.5%	9.9%	7.8%	9.2%	2.8%	1.5%	0.3%	0.0%	0.0%	100.0%	.,	2,1. 30
															
 合	計		2,653	1,297	581	410	500	135	100	24	2	1	5,703		
 構			46.5%	22.7%	10.2%	7.2%	8.8%	2.4%	1.8%	0.4%	0.0%		100.0%		



	地	域		合 計	構成比	一般内科	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
		旧松	任市	3,014	50.1%	155	513	658		171	1,497	46	205	464	223	47	9	255	19	150	99	
Litte	白山	旧美	川町	566	9.4%	35	86	117		29	267	12	32	83	52	12	2	53	2	38	13	
構成	市	旧鶴	来町	434	7.2%	17	58	88		17	180	12	20	94	33	7		47	5	13	23	
団団	1,5	旧白	山麓	196	3.3%	3	31	56		5	95	8	2	40	15	3		21		5	6	1
体		小	計	4,210	70.0%	210	688	919	0	222	2,039	78	259	681	323	69	11	376	26	206	141	1
''	野	々市	町	683	11.4%	29	65	163		28	285	14	58	95	67	13	3	90	13	11	34	
	Л	北	町	146	2.4%	8	22	28		4	62		5	16	15	5		23		5	15	
	合		計	5,039	83.8%	247	775	1,110	0	254	2,386	92	322	792	405	87	14	489	39	222	190	1
	金	沢	市	405	6.7%	15	55	109		17	196	23	16	52	32	6	2	41	2	9	26	
構	能	美	市	300	5.0%	9	33	138		5	185	12	8	32	13	7	1	21	5	1	15	
成	小	松	市	125	2.1%	1	6	37		5	49	3	2	35	13	3		9	1	1	9	
外	その)他(県	具内)	106	1.8%		17	20		3	40	8	1	25	11	5		8	1		7	
	県		外	35	0.6%		5	10		2	17	1	4	3	4	1		2	1		2	
	合		計	971	16.2%	25	116	314	0	32	487	47	31	147	73	22	3	81	10	11	59	0
	総	計		6,010	100.0%	272	891	1,424	0	286	2,873	139	353	939	478	109	17	570	49	233	249	1

前	年
合計	構成比
2,965	52.0%
445	7.8%
351	6.2%
169	3.0%
3,930	69.0%
668	11.7%
155	2.7%
4,753	83.4%
390	6.8%
323	5.7%
122	2.1%
60	1.1%
50	0.9%
945	16.6%
5,698	100.0%

	tal		4-1	A ⇒1.	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	∤ ~	男平均	女平均	平均
	地	ñ	域	合計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	年齢		年齢
		IE	日松任市	3,014	29	13	101	66	45	16	37	34	60	41	76	53	166	103	355	232	395	341	322	343	41	145	61.2	67.7	64.2
	自	IE	1美川町	566	7	1	16	9	12	3	8		7	3	21	8	22	17	83	40	102	53	44	72	13	25	62.1	71.4	65.9
構	山市	IE	日鶴来町	434	4	2	4	9	10	6	15	7	14	16	19	6	21	16	72	36	72	34	33	30	1	7	59.6	59.1	59.4
成団		IE	日白山麓	196	1			2	2	2	1			1	4	7	15	7	27	13	24	26	26	29	2	7	68.6	71.2	69.8
体		力	、計	4,210	41	16	121	86	69	27	61	41	81	61	120	74	224	143	537	321	593	454	425	474	57	184	61.5	67.5	64.2
	1	野々	市町	683	10	6	28	20	14		13	12	16	9	20	20	48	30	108	70	78	40	45	52	17	27	57.7	61.5	59.3
	J	II	北 町	146	1		7	2	2	1	6	1	3	1	1	7	10	5	21	10	19	14	8	22		5	55.4	68.7	61.6
	í	合	計	5,039	52	22	156	108	85	28	80	54	100	71	141	101	282	178	666	401	690	508	478	548	74	216	60.8	66.8	63.5
	3	金	沢 市	405	3	1	11	3	6	1	14	11	12	6	29	16	62	21	55	22	38	36	19	33	2	4	54.3	62.4	57.4
構	ń	能	美 市	300			7	3	4	1	4	2	9	5	10	6	19	16	56	29	43	29	36	15	4	2	63.6	64.0	63.8
成	1.	卜	松市	125	1		2	1	1	1	2	2	3	4	1	4	18	4	39	9	10	9	7	4		3	60.6	60.3	60.5
外	そ	の他	也(県内)	106			1			2	2	3		2	2	3	14	9	12	9	11	6	8	19	2	1	64.8	65.4	65.1
	Ì	Į.	外	35			3	1			2	4	3	4	2	2		1	1	1	2	3	2	1	1	2	45.1	49.6	47.5
	í	合	計	971	4	1	24	8	11	5	24	22	27	21	44	31	113	51	163	70	104	83	72	72	9	12	58.9	62.4	60.3
	総		計	6,010	56	23	180	116	96	33	104	76	127	92	185	132	395	229	829	471	794	591	550	620	83	228	60.5	65.0	62.9



					入院	経路						転 出	1					転	帰			手	術
	彩	総数	外来	転科	時間	月外	紹介	出生	外来	転科		医	死	I	治癒・その他	治癒	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	そり他						<i>V)</i> &		
一般内	科	293	101	7	52	19	114		115	21	32	86	4	10	25	91	155	33	1	13		13	280
消化器内	科	964	304	30	238	122	270		381	73	75	239	15	98	83	202	452	198	7	105		210	754
循環器内	科	1,462	571	28	228	109	526		610	38	37	650	20	49	58	93	938	358	10	61	2	517	945
呼吸器内	 科	0																					
腎高血圧内	内科	306	99	11	49	32	115		111	20	33	99	8	14	21	43	172	67	5	19		57	249
内科小	計	3,025	1,075	76	567	282	1,025	0	1,217	152	177	1,074	47	171	187	429	1,717	656	23	198	2	797	2,228
神経	科	146	66	15	11	4	50		99	7		39			1	3	114	28	1			8	138
小 児 🤊	科	353	136		61	54	96	6	349	1		3				8	345						353
外	 科	956	534	67	106	53	196		681	17	8	122	3	43	82	153	449	302	6	45	1	518	438
整形外	科	491	234	15	76	27	139		348	13	21	104		1	4	8	470	13				368	123
脳神経外	科	116	52	10	19	14	21		58	7	9	28	6	5	3	13	70	21	2	10		25	91
皮膚	科	19	7	1		1	10		9	2	1	5			2	1	17		1				19
泌尿器	科	579	347	15	31	9	177		506	9	9	44		5	6	5	374	195	1	4		325	254
産婦人	科	49	26	2	7	3	11		47			1		1		38	10		1			35	14
眼	科	233	147	2	2	1	81		220			7			6	176	54	3				223	10
耳鼻咽喉	科	250	104	5	10	6	125		196	1		29	1	3	20	17	217	12		4		168	82
甲状腺診療	·	1	1						1									1					1
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%
前合	計	5,951	2,554	241	824	433	1,893	6	3,650	248	213	1,366	42	206	226	662	3,737	1,297	12	239	4	2,373	3,578
年 構成	比	100%	42.9%	4.0%	13.8%	7.3%	31.8%	0.1%	61.3%	4.2%	3.6%	23.0%	0.7%	3.5%	3.8%	11.1%	62.8%	21.8%	0.2%	4.0%	0.1%	39.9%	60.1%

陷川	む白·	竹十万	リ・ノ	、 アスドノ	空始 /	י ניכ	料工工	נית .	平ム /开	נית 7	迟的	T芯1	白女人	(天	女 义 <i>)</i>															平原	又22年	- 1月	~平原	及22年	-12月
		紹	紹介					入	院	経	路									転			出						転			帰		手	術
		介	紹介患者数		民	持間外					紹		3			外			転	Ē	1	医			死	亡	治癒、	治	軽	不	悪	死	検		
ź	科	患者	数/退院数	登録	大学病	国公立病院	1	そ高の齢	1 -	登録	大学病	国公立病院	介高 護齢		その		紹介登録 医	一	登録医	大学病院		医以外 高齢者		その	48 H 以 内	その	その						査の	有	無
		数	数	医	院	院		他者		医	院	院	設者		他	来	医	般	医	院	病院	過者	他者	他	囚	他	他	癒	快	変	化	亡	み		
一般	内科	131	48.2%	11				3	7	72	3	2	1	3	29	24	37	42			3	6	5	1	1	6	6	41	76	7	1	6		11	120
消化	器内科	372	41.8%	75		3	3	4	25	170	10	15	5	2	60	86	75	108	1	8	7	14	9	1	6	48	9	66	173	81	3	49		92	280
循環	器内科	632	44.4%	60		9	1	4	35	278	3	67		4	171	72	231	232	8	11	8	8	9	10	6	25	12	49	405	145	1	30	2	252	380
呼吸	器内科																				 														
腎高血	I圧内科	140	49.0%	17				1	12	90	2	4	2	1	11	20	34	41	2	1	4	9	5	6	5	7	6	28	77	23	2	10		26	114
内科	小計	1,275	44.4%	163	0	12	4	12	79	610	18	88	8	10	271	202	377	423	11	20	22	37	28	18	18	86	33	184	731	256	7	95	2	381	894
神	経 科	55	39.6%	1	1				4	6	2	10			31	25	1	20	1	2			4	2				3	36	15	1			6	49
小!	児 科	150	42.5%	52					2	80		2			14	148					2							2	148						150
外	科	268	28.5%	44		5		1	10	117	5	20		3	63	138	49	28	1	3	 	1	4	4	1	12	27	58	171	24	2	13		195	73
整 形	外科	167	34.9%	11	1	2	1	1	9	76	5	14	3		44	99	6	25			14	4	5	13		1		2	159	6				130	37
脳神	経外科	38	34.9%	11		2	1		2	15	1	1		1	4	16	2	4			6	1	4	2	2	1		4	29	2		3		9	29
皮」	青 科	10	58.8%						1	5					4	4	2	2			 			1			1	1	9						10
泌 尿	器科	188	33.0%	7			2		1	97		22	3	1	55	148	11	20				1	4	1		2	1		110	77		1		98	90
産 婦	人科	15	30.6%	1					2	3		4			5	13					 			1		1		13	1		1			14	1
眼	科	83	35.6%	1						65	2	4		1	10	78	3	2			 							57	25	1				79	4
耳鼻	因喉科	131	52.6%	2		1	1		2	32	4	7			82	94	6	12		2	1			1	1	2	12	11	108	9		3		91	40
甲状膀	長診療科	0	0.0%																		 														
合	計	2,380	39.6%	293	2	22	9	14	112	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%	4.7%	46.5%	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%
前	合 計	2,321	39.0%	276	5	35	7	12	98	1,156	34	151	14	14	519	966	482	480	15	24	47	53	35	38	16	105	60	281	1,496	425	3	115	1	1,043	1,278
	 構成比	100%	+	11.9%				0.5%		49.8%			0.6%	0.6%						1.0%	2.0%	 					2.6%	12.1%		 	0.1%	 	0.0%	44.9%	
		1-30.0		1			1.070	1 2.070		1.5.5,5	,	3.370	1.575	2.373		1		,0	2.070	,		,	,	5,5	2,0	2.570				1.570		2.370	2.570	1	

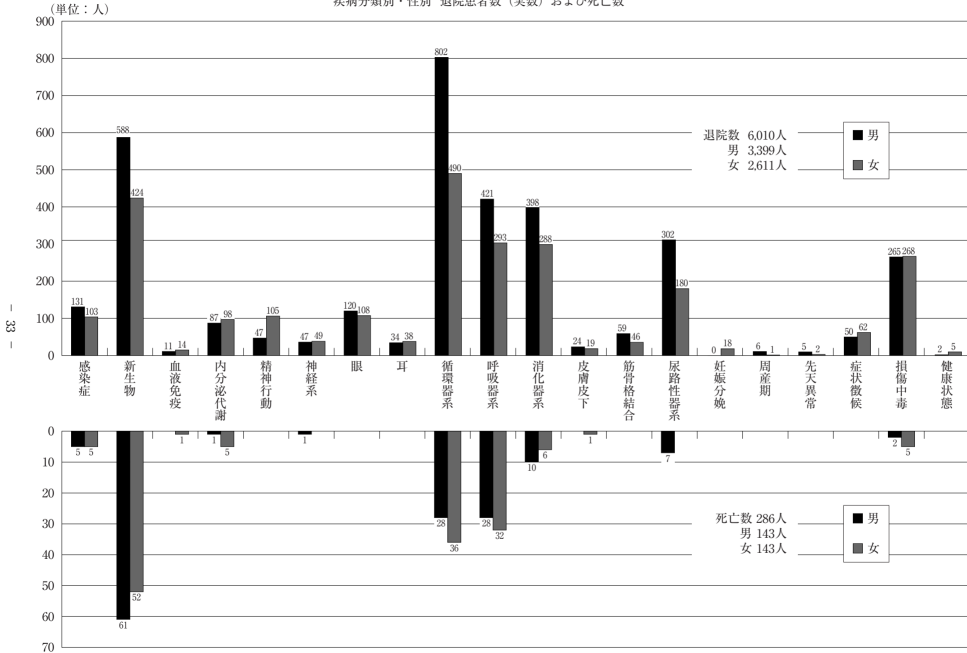


<i></i>	タンプ 大見 いり イイル	,,	工力	, ,	217 0	/C> =	コ女人	()	·×^/																								,	130,22	7 1	/1	1 1904	ZZ + 1.
	走走八塔	É	ì	Ē	it	一般	内科	消化器	計内科	循環器	品内科	呼吸器	器内科	腎高血	王内科	内科	小計	神経	科	小児	1科	外	科	整形	外科	脳神経	圣外科	皮膚		泌尿	器科	産婦	人科	眼	科	耳鼻哨	J 喉科	甲状腺診
	疾病分類		男	女	平均在 院日数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男
-1	結核	3	2	1	12.7					1	1		!			1	1													1								
- 2	その他の感染症・寄生虫症	231	129	102	11.1	5	10	41	42	4	4			7	10	57	66			53	25	13	8					2	1	1						3	2	
- 1	悪性新生物	926	539	387	21.4	1	2	89	60		5		 	5	2	95	69					277	246	3	1	1	1			151	33		7			12	30	
2	その他の新生物	86	49	37	10.1	1	1	14	3	3			 	1		19	4					8	8	4	5		1			12			14			6	4	
	血液・造血器・免疫の疾患	25	11	14	15.2	1		3	7	1	3			3		8	10			1	1	2	3															
	内分泌・栄養・代謝疾患	185	87	98	18.7	63	57	7	11	8	12		 	7	11	85	91				1	2	3												3			
	精神・行動障害	152	47	105	59.9	2	1	1	7	1	6		 	1	1	5	15	42	87				3															
	神経系疾患	96	47	49	15.4	4	2	8	4	7	14		 	3	3	22	23	4	2	11	6		1	4	11	6	3										3	
	眼・付属器疾患	228	120	108	3.8								 			0	0																	120	108			
	耳・乳様突起疾患	72	34	38	7.1			2	2	2	3		 	2	2	6	7				2					3					1					25	28	
	循環器系疾患	1,292	802	490	15.1	12	6	23	26	708	412		 	13	15	756	459					5				39	31			2								
	呼吸器系疾患	714	421	293	17.9	46	28	60	59	58	33		 	46	47	210	167		1	120	78	17	9							2						72	38	
	消化器系疾患	686	398	288	15.4	5	2	197	139	10	9			1	4	213	154		1	2	3	174	125								1					9	4	
	皮膚・皮下組織疾患	43	24	19	15.2	3	3	3	4				 	2	3	8	10			6	1		1	2				7	6	1							1	
	筋骨格系・結合組織疾患	105	59	46	23.6		1	3	4	2	2		 	4	14	9	21			9	5			40	20											1		
	尿路性器系疾患	482	302	180	12.2	4	6	8	22	5	6		! ! !	34	26	51	60			4	4	1	2							246	104		10					
	妊娠・分娩・産褥	18	0	18	9.9								i ! !			0	0																18					
I	周産期病態	7	6	1	8.3								 			0	0			6	1																	
I	先天奇形・染色体異常	7	5	2	29.3			2	1							2	1					1	1							1						1		
I	症状、徴候他不明確状態	112	50	62	8.5		2	7	12	29	32				5	36	51		1	4	5	2	3			1	2			4						3		
X	損傷・中毒他外因の影響	533	265	268	20.2	3	1	11	8	24	17		 	8	6	46	32		1	3	2	11	13	181	207	11	10	1		5	2			2		5	1	
	障害・死亡の外因	0	0	0												0	0																					
Ι	健康状態への要因、他	7	2	5	5.1				1	2			i 			2	1														3						1	
	小 計	6,010	3,399	2,611	17.2	150	122	479	412	865	559	0	0	137	149	1,631	1,242	46	93	219	134	513	426	234	244	61	48	10	7	426	144	0	49	122	111	137	112	0
	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	
前	前年度合計	5,703	3,287	2,416	17.5		275		811		1,415		0		293		2,794		136		295		868		491		83		26		590		65		116		239	

1 2: -

	the pt year	A = 1	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	80~8	89才	90才	~
	疾病分類	合計	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															1				1	1		
I - 2	その他の感染症・寄生虫症	231	11	4	36	19	17	8	6	11	9	5	7	5	6	4	17	6	10	10	9	25	1	5
Ⅱ-1	悪性新生物	926							2	1	3	8	7	12	92	54	177	107	162	115	83	75	13	15
II - 2	その他の新生物	86						2	1	1	2	7	4	7	13	6	11	6	13	7	5	1		
Ш	血液・造血器・免疫の疾患	25			1	1			1						1	2	3	4	2	2	3	4		1
IV	内分泌・栄養・代謝疾患	185		1					3	2	2		10	5	15	10	17	23	26	23	13	23	1	11
V	精神・行動障害	152					i i i	1	1	14	6	12	6	12	4	12	11	14	11	23	6	16	2	1
VI	神経系疾患	96	1		8	6	4	1	3		1	1	3	4	4	3	6	5	7	8	9	12	1	9
VII	眼・付属器疾患	228						1			1			3	5	2	26	26	62	42	25	32	1	2
VIII	耳・乳様突起疾患	72			5	8	5		1		3	1	2	1	6	8	6	11	3	6	3	3		
IX	循環器系疾患	1,292			1		2		2		13	3	44	14	95	34	237	91	236	149	149	142	23	57
X	呼吸器系疾患	714	35	14	84	63	13	4	22	16	24	7	16	9	14	15	37	20	56	33	103	54	17	58
ХІ	消化器系疾患	686			4	2	19	8	19	7	21	14	27	22	62	22	103	60	87	54	46	74	10	25
ΧII	皮膚・皮下組織疾患	43			4	1	2		2	1	1			1	4	1	3	3	3	2	5	9		1
ΧIII	筋骨格系・結合組織疾患	105			10	5	1	1	5	3	5	1	4	3	8	4	18	9	3	7	3	12	2	1
X IV	尿路性器系疾患	482	1	2	3	2	7	1	2	7	12	11	25	15	31	25	100	30	67	32	47	46	7	9
ΧV	妊娠・分娩・産褥	18					i			3	i	15												
X VI	周産期病態	7	6	1							 													
X VII	先天奇形・染色体異常	7			1					1	2		1		1							1		
X VIII	症状、徴候他不明確状態	112	2		2	5	2		1		ļ	1	6	1	5	6	10	15	11	17	9	13	2	4
X IX	損傷・中毒他外因の影響	533		1	21	4	24	6	33	9	22	6	22	18	29	21	46	41	35	58	30	75	3	29
XX	障害・死亡の外因	0																						
XXI	健康状態への要因、他	7											1							3	1	2		
	小 計	6,010	56	23	180	116	96	33	104	76	127	92	185	132	395	229	829	471	794	591	550	620	83	228
	合 計	6,010		79		296		129		180		219		317		624		1,300		1,385		1,170		311
	前 年 合 計	5,703		59		262		134		164		252		281		584		1,282		1,378		984		323

再掲 7	0才以上
人数	比率
2	66.7%
60	26.0%
463	50.0%
26	30.2%
12	48.0%
97	52.4%
59	38.8%
46	47.9%
164	71.9%
15	20.8%
756	58.5%
321	45.0%
296	43.1%
20	46.5%
28	26.7%
208	43.2%
0	0.0%
0	0.0%
1	14.3%
56	50.0%
230	43.2%
0	
6	85.7%
2,866	47.7%
2,866	0.0%
2,685	47.1%



	73 74(73) 7 4(70)(X PH 73)	17012-2133 1-1-1233 2-1303-1233 (10-23)																'	/2/2/2/	1 / 3	1 /2422		
				入	. 院	経路	ţ				転		出				車	Ĭ,	J	帚		手	術
	疾病分類	総数	t.1 -t-	4	時間	引外	A 174		2.1 -ta	d== 451	転	医	死	亡	治癒	V -==	47 LL		and the	I	検査	ا	_
			外来	転科	紹介 なし	紹介	紹介	出生	外来	転科	老健 関連	その他	48H 以内	その他		治癒	軽快	不変	悪化	死亡	のみ	有	無
I - 1	結核	3	1			1	1		1			2					1	2				1	2
I - 2	その他の感染症・寄生虫症	236	86	6	56	34	54		149	5	2	35		10	35	53	153	20	3	7		8	228
II - 1	悪性新生物	950	616	45	46	22	221		719	24	9	81	2	111	4	21	348	462	7	111	1	447	503
II - 2	その他の新生物	88	52	1	4	3	28		76	2		8			2	31	41	16				77	11
Ш	血液・造血器・免疫の疾患	26	12		4	1	9		15	1		8		1	1		20	5	1			3	23
IV	内分泌・栄養・代謝疾患	198	85	6	18	5	84		109	13	10	56	3	3	4	20	144	29		5		12	186
V	精神・行動障害	159	71	14	15	5	54		102	7	4	39			7	3	121	34	1			11	148
VI	神経系疾患	100	41	1	32	8	18		63	4	4	20	1		8	4	78	17	1			18	82
VII	眼・付属器疾患	228	142	2	2	1	81		215			7			6	176	50	2				218	10
VIII	耳・乳様突起疾患	73	27	2	17	3	24		42	1		21			9	9	61	3				19	54
IX	循環器系疾患	1,319	522	31	174	82	510		553	27	40	614	27	37	21	42	834	379	8	56		529	790
X	呼吸器系疾患	733	200	11	122	133	267		385	20	77	142	11	49	49	135	528	9	3	58		129	604
ХІ	消化器系疾患	743	249	48	174	81	191		379	57	27	172	9	7	92	199	471	56	4	13		341	402
ΧІІ	皮膚・皮下組織疾患	44	15	1	6	2	20		27	1	2	9		1	4	9	33	1		1		3	41
ΧШ	筋骨格系・結合組織疾患	112	56	4	11	7	34		89	7		11			5	3	96	11	2			44	68
X IV	尿路性器系疾患	497	259	15	55	17	151		381	15	19	63	1	6	12	40	295	155	3	4		224	273
ΧV	妊娠・分娩・産褥	18	11		3	1	3		18							17	1					8	10
X VI	周産期病態	7	1					6	7							5	2						7
X VII	先天奇形・染色体異常	7	2	1			4		4		1	1			1	1	3	3				5	2
X VIII	症状、徴候他不明確状態	116	32	2	30	8	44		43	4	4	46			19	31	69	15			1	8	108
X IX	損傷・中毒他外因の影響	554	246	18	120	39	131		351	21	25	118	3	4	32	51	486	9	2	6		361	193
XX	障害・死亡の外因	0																					
XXI	健康状態への要因、他	7	3		1	1	2		3		1	3				1	2	3			1	1	6
	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
	平均在院日数	16.6	14.2	31.8	16.8	20.5	17.4	8.3	13.7	16.1	39.6	19.1	1.7	43.3	7.1	13.1	17.4	12.5	19.4	35.6	5.7	17.8	15.9

- 34 -

疾病分類別 ・ 地域別 ・ 性別 退院患者数(総数)

平成22年1月~平成22年12月

/ / ///	7) 大兵 かり ・	江川 区	ביייייניו	= × ^ \	(神心 女人)															1 /	从22十	1 /1	十八人乙二	H14).
	疾病分類	合計	旧松	任市	旧美	川町	旧鶴	来町	旧白田	山麓	野々	市町	川却	上町	金洲	市	能美	市	小杉	公市	その他	(県内)	県外	外
	大 柄刀類	百百	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			1						1	1												
I - 2	その他の感染症・寄生虫症	236	63	59	14	8	11	7	1	4	25	10	1	3	8	6	8	3				3	1	
Ⅱ-1	悪性新生物	950	243	218	61	33	67	31	22	18	43	45	12	4	40	18	22	12	26	8	18	7	1]
II - 2	その他の新生物	88	26	18	3	1	5	4		2	7	6	2		4	1	1	3	1	2	1	1		
Ш	血液・造血器・免疫の疾患	26	7	7	1	1	2	1	1	2	1			3										
IV	内分泌・栄養・代謝疾患	198	61	57	11	8	5	3	2	4	5	14	2	5	6	8	3			2		1]
V	精神・行動障害	159	15	37	3	12	4	12	4	4	7	9		2	7	17	4	6	1	4	2	6	1	- 2
VI	神経系疾患	100	25	26	6	5	3	2		3	8	4	1	1	4	3	2	3		1		2		
VII	眼・付属器疾患	228	78	70	18	20	8	4	1	4	5	6	3	2	6	2	1							
VIII	耳・乳様突起疾患	73	15	14	2	1	5	5			6	7	1	2	2	4	2	4			1	2		
IX	循環器系疾患	1,319	335	249	75	38	50	37	35	13	110	42	17	11	68	32	89	53	26	8	11	11	3	(
X	呼吸器系疾患	733	241	176	32	28	23	14	6	7	57	32	13	9	33	21	16	5	8	5	4		2	
ΧΙ	消化器系疾患	743	232	180	46	26	33	16	18	12	37	37	9	6	25	12	20	9	5	5	8	6		
ΧΙ	皮膚・皮下組織疾患	44	16	11	3	2	1	1			2	2			3	2		1						
X III	筋骨格系・結合組織疾患	112	24	27	5	1	5	1	1	3	6	10	3	2	6	2	2	1	7		3	1	1	
X IV	尿路性器系疾患	497	142	101	31	15	31	11	6	6	51	21	9	7	17	11	11	6	4	2	4	8	2	
ΧV	妊娠・分娩・産褥	18		7				2				5				1		2]
X VI	周産期病態	7	1				3				2					1								
X VII	先天奇形・染色体異常	7	1	1							4													
X VIII	症状、徴候他不明確状態	116	28	34	6	9	6	5	2	4	6	5		1	2		1	2	1	1		2]
X IX	損傷・中毒他外因の影響	554	135	141	26	31	19	18	6	10	32	37	6	10	24	16	14	3	5	6	3	6	5	
ΧX	障害・死亡の外因	0																						
XXI	健康状態への要因、他	7	2	4			İ							1										
	小 計	6,218	1,690	1,437	344	239	281	174	105	96	415	293	79	69	255	157	196	113	84	44	55	56	16	20
	合 計	6,218		3,127		583		455	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	201		708		148		412		309		128		111		36
	平均在院日数	16.6		17.2		17.3		15.0		17.0		15.6		12.3		14.5		17.0		13.4		24.1		19.6

注:転科退院も含む総数で集計。

科別 疾病上位順

*一般内科

平成22年1月~平成22年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	2 型糖尿病	97	33%	17.1
2	細菌性肺炎、他に分類されないもの	36	12%	20.1
3	固形物および液状物による肺臓炎	15	5%	34.4
4	脳梗塞	11	4%	24.3
5	肺炎レンサ球菌による肺炎	8	3%	6.8
6	その他の敗血症	8	3%	27.0
7	蜂巣炎	6	2%	15.0
8	急性腎盂腎炎	6	2%	14.3
9	1型糖尿病	5	2%	9.8
10	甲状腺機能亢進症	5	2%	8.8
	小計	197	67%	
	その他	96	33%	
	合 計	293	100%	

*消化器内科

平成22年1月~平成22年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	胃癌	67	7%	22.0
2	胆石症	60	6%	13.9
3	固形物および液状物による肺臓炎	46	5%	39.6
4	胃潰瘍	34	4%	13.3
5	腸閉塞	34	4%	11.9
6	消化器系の処置後障害、他に分類されないもの	34	4%	11.7
7		34	4%	38.1
8	肺炎、病原体不詳	32	3%	32.7
9	細菌性肺炎、他に分類されないもの	27	3%	18.1
10	その他の細菌性腸管感染症	26	3%	10.2
	小計	394	41%	
	その他	570	59%	
	合 計	964	100%	

*循環器内科

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	狭心症	510	35%	7.3
2	心不全	178	12%	25.3
3	慢性虚血性心疾患	124	8%	5.8
4	急性心筋梗塞	83	6%	22.9
5	発作性頻拍 (症)	39	3%	9.5
6	固形物および液状物による肺臓炎	35	2%	35.7
7	咽喉痛および胸痛	34	2%	3.3
8	その他の不整脈	31	2%	11.4
9	肺炎、病原体不詳	31	2%	21.5
10	房室ブロックおよび左脚ブロック	26	2%	15.4
	小計	1,091	75%	
	その他	371	25%	
	合 計	1,462	100%	

注:転科退院も含む総数で集計。

*腎高血圧内科

平成22年1月~平成22年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	慢性腎不全	32	10%	36.6
2	固形物および液状物による肺臓炎	30	10%	45.5
3	細菌性肺炎、他に分類されないもの	20	7%	22.1
4	肺炎、病原体不詳	18	6%	26.4
5	脳梗塞	10	3%	46.4
6	本態性高血圧	10	3%	12.8
7	肺炎レンサ球菌による肺炎	9	3%	26.1
8	反復性および持続性血尿	9	3%	6.8
9	その他の全身性結合組織疾患	7	2%	44.1
10	急性腎盂腎炎	7	2%	14.3
	小計	152	50%	
	その他	154	50%	
	合 計	306	100%	

*内科小計

平成22年1月~平成22年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	狭心症	513	17%	7.3
2	心不全	187	6%	25.1
3	固形物および液状物による肺臓炎	126	4%	39.3
4	慢性虚血性心疾患	125	4%	5.7
5	2 型糖尿病	108	4%	18.1
6	細菌性肺炎、他に分類されないもの	94	3%	20.3
7	急性心筋梗塞	85	3%	22.3
8	肺炎、病原体不詳	85	3%	26.9
9	胃癌	69	2%	22.1
10	胆石症	66	2%	15.4
	小計	1,458	48%	
	その他	1,567	52%	
	合 計	3,025	100%	

*神経科精神科

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	双極性感情障害(躁うつ病)	29	20%	69.8
2	統合失調症	24	16%	44.6
3	うつ病エピソード	22	15%	66.3
4	反復性うつ病性障害	14	10%	84.2
5	身体表現性障害	8	5%	96.0
6	血管性認知症	7	5%	58.0
7	アルツハイマー病	6	4%	50.2
8	アルコールによる精神及び行動の障害	5	3%	94.4
9	持続性妄想性障害	4	3%	24.0
10	重度ストレスへの反応および適応障害	4	3%	57.3
	小計	123	84%	
	その他	23	16%	
	合 計	146	100%	

*小児科

平成22年1月~平成22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	88	25%	5.3
2	ウイルス性およびその他の明示された腸管感染症	26	7%	5.2
3	急性咽頭炎	20	6%	4.9
4	細菌性肺炎、他に分類されないもの	19	5%	5.3
5	肺炎、病原体不詳	18	5%	7.1
6	その他および詳細不明の原因による髄膜炎	16	5%	4.9
7	急性扁桃炎	15	4%	5.3
8	喘息	13	4%	5.3
9	結節性多発(性)動脈炎および関連病態	13	4%	10.9
10	急性細気管支炎	12	3%	5.8
	小計	240	68%	
	その他	113	32%	
	合 計	353	100%	

*外科

平成22年1月~平成22年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	結腸の悪性新生物	134	14%	14.9
2	直腸癌	98	10%	11.5
3	胃癌	94	10%	21.7
4	乳癌	89	9%	15.8
5	そけいヘルニア	67	7%	8.1
6	胆石症	56	6%	11.6
7	急性虫垂炎	54	6%	7.2
8	呼吸器および消化器の続発制悪性新生物	27	3%	10.6
9	消化器系の処置後障害、他に分類されないもの	22	2%	16.5
10	気胸	19	2%	13.3
	小計	660	69%	
	その他	296	31%	
	合 計	956	100%	

*整形外科

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	大腿骨骨折	112	23%	39.9
2	下腿の骨折、足首を含む	55	11%	22.8
3	肩および上腕の骨折	49	10%	12.1
4	前腕の骨折	45	9%	6.5
5	腰椎および骨盤の骨折	36	7%	23.5
6	手首および手の骨折	21	4%	4.9
7	肋骨、胸骨および胸椎骨折	17	3%	16.5
8	その他の脊椎障害	17	3%	29.7
9	膝の関節および靭帯の脱臼、捻挫およびストレイン	13	3%	7.8
10	上肢の単ニューロパチ<シ>ー	12	2%	3.0
	小計	377	77%	
	その他	114	23%	
	合 計	491	100%	

注:転科退院も含む総数で集計。

*脳神経外科

平成22年1月~平成22年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	脳梗塞	26	22%	40.4
2	脳内出血	20	17%	28.0
3	頭蓋内損傷	18	16%	27.9
4	その他の脳血管疾患	11	9%	8.8
5	てんかん	6	5%	10.8
6	その他の非外傷性頭蓋内出血	6	5%	73.5
7	一過性脳虚血発作	4	3%	9.3
8	くも膜下出血	4	3%	34.0
9	前庭機能障害	3	3%	4.0
10	脳血管疾患の続発・後遺症	3	3%	53.7
	小計	101	87%	
	その他	15	13%	
	合 計	116	100%	

*皮膚科

平成22年1月~平成22年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	蜂巣炎	7	37%	9.1
2	多形紅斑	2	11%	15.5
3	類天疱瘡	2	11%	20.5
4	带状疱疹	2	11%	8.5
5	有毒動物との摂食による毒作用	1	5%	2.0
6	部位不明の損傷	1	5%	30.0
7	線維芽細胞整障害	1	5%	3.0
8	その他の紅斑性病態	1	5%	21.0
9	摂取物質による皮膚炎	1	5%	4.0
10	ヘルペスウイルス [単純ヘルペス] 感染症	1	5%	4.0
	小計	19	100%	
	その他	0	0%	
	合 計	19	100%	

*泌尿器科

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	前立腺肥大症	119	21%	5.7
2	腎結石および尿管結石	97	17%	8.1
3	膀胱の悪性新生物	87	15%	16.5
4	前立腺癌	57	10%	12.5
5	急性腎盂腎炎	31	5%	11.2
6	閉塞性尿路疾患および逆流性尿路疾患	26	4%	8.3
7	腎腫瘍 (悪性)	15	3%	49.6
8	膀胱炎	14	2%	8.9
9	尿管腫瘍 (悪性)	12	2%	21.3
10	前立腺の炎症性疾患	11	2%	9.0
	小計	469	81%	
	その他	110	19%	
	合 計	579	100%	

*産婦人科

注:転科退院も含む総数で集計。

平成22年1月~平成22年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	卵巣腫瘍 (良性)	11	22%	11.9
2	単胎自然分娩	9	18%	7.4
3	子宮頸(部)の悪性新生物	4	8%	8.5
4	卵巣、卵管および子宮広間膜の非炎症性障害	3	6%	8.3
5	子宮平滑筋腫	3	6%	15.0
6	女性性器脱	3	6%	11.7
7	帝王切開による単胎分娩	3	6%	11.7
8	子宫外妊娠	2	4%	11.0
9	その他の女性骨盤炎症性疾患	2	5%	9.5
10	子宮頸 (部) の異形成	1	2%	9.0
	小計	41	84%	
	その他	8	16%	
	合 計	49	100%	

*眼科

平成22年1月~平成22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	212	91%	3.4
2	硝子体の障害	3	150%	9.7
3	網膜剥離および裂孔	3	150%	9.0
4	糖尿病	3	150%	7.3
5	その他の体内プロステーシス、挿入物および移植片の合併症	2	100%	6.5
6	緑内障	2	200%	10.0
7	"その他の"網膜障害	2	1%	7.5
8	角膜炎	2	200%	14.0
9	麦粒腫およびさん<霰>粒腫	2	1%	2.5
10	その他の斜視	1	0%	4.0
	小計	232	100%	
	その他	1	0%	
	合 計	233	100%	

*耳鼻咽喉科

平成22年1月~平成22年12月

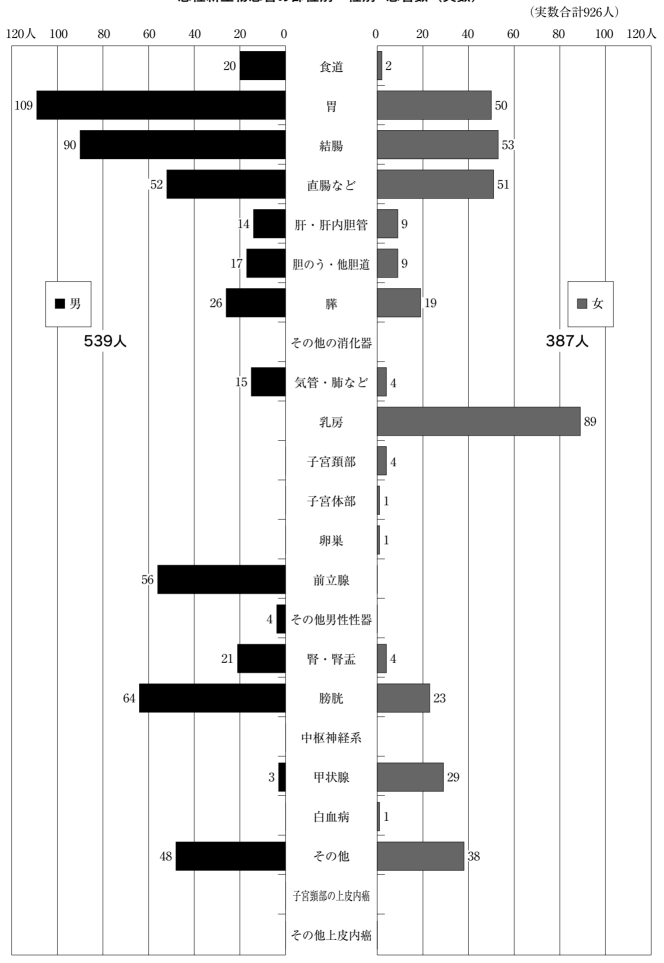
順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	甲状腺癌	29	12%	9.9
2	扁桃およびアデノイドの慢性疾患	26	10%	8.3
3	慢性副鼻腔炎	25	10%	7.1
4	扁桃周囲膿瘍	20	8%	6.2
5	前庭機能障害	17	7%	7.6
6	声帯および咽頭の疾患、他に分類されないもの	17	7%	5.1
7	その他の難聴	14	6%	8.6
8	非化膿性中耳炎	11	4%	2.7
9	急性扁桃炎	9	4%	4.8
10	大唾液腺の良性新生物	6	2%	9.8
	小計	174	70%	
	その他	76	30%	
	合 計	250	100%	

*甲状腺診療科

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	甲状腺腺腫 (良性)	1	100%	7.0
	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)



悪性新生物患者の部位別 ・ 性別 退院患者数、死亡数 (実数)

			退	院数(実数	汝)	死亡数							
C分類	部位	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	22	20	2	2.4%	34.0	8	7	1	36.4%	56.0		
0203	胃	159	109	50	17.2%	22.0	24	15	9	15.1%	46.4		
0204	結腸	143	90	53	15.4%	16.8	17	6	11	11.9%	43.5		
0205	直腸S状結腸移行部および直腸	103	52	51	11.1%	11.9	3	2	1	2.9%	22.3		
0207	肝および肝内胆管	23	14	9	2.5%	24.7	3	2	1	13.0%	32.3		
0208	胆のうおよびその他の胆道	26	17	9	2.8%	44.6	12	9	3	46.2%	64.0		
0209	膵	45	26	19	4.9%	41.2	19	11	8	42.2%	60.1		
0210	その他の消化器	0			0.0%		0			0.0%			
0212	気管、気管支および肺	19	15	4	2.1%	27.2	4	2	2	21.1%	50.8		
0218	乳房	89		89	9.6%	15.9	6		6	6.7%	83.3		
0219	子宮頚部	4		4	0.4%	8.5	0			0.0%			
0220	子宮体部	1		1	0.1%	25.0	0			0.0%			
0222	卵巣	1		1	0.1%	79.0	0			0.0%			
0224	前立腺	56	56		6.0%	12.4	1	1		1.8%	63.0		
0225	その他の男性性器	4	4		0.4%	22.8	0			0.0%			
0226	腎および腎盂	25	21	4	2.7%	37.5	1	1		4.0%	43.0		
0227	膀胱	87	64	23	9.4%	17.1	2	1	1	2.3%	47.0		
0230	中枢神経系	0			0.0%		0			0.0%			
0231	甲状腺	32	3	29	3.5%	9.9	0			0.0%			
0234	白血病	1		1	0.1%	65.0	1		1	0.0%	65.0		
	その他	86	48	38	9.3%	20.3	12	4	8	14.0%	44.7		
	計	926	539	387	100.0%	20.4	113	61	52	12.2%	52.0		
0237	子宮頚部の上皮内癌	0			0.0%								
0238	その他の上皮内癌	0			0.0%								
	計	0	0	0	0.0%								
	合 計	926	539	387	100.0%	20.4	113	61	52	12.2%	52.0		

注:主病名で集計。

平成22年1月~平成22年12月

	前年合計	
退院数 (実数)	死亡数	死亡数/ 退院数 (実数)
19	0	0.0%
124	20	16.1%
110	7	6.4%
67	2	3.0%
22	5	22.7%
32	10	31.3%
34	12	35.3%
3	1	33.3%
23	9	39.1%
77	1	1.3%
0	0	0.0%
0	0	0.0%
5	1	20.0%
61	2	3.3%
2	0	0.0%
17	3	17.6%
73	3	4.1%
1	1	0.0%
15	1	6.7%
0	0	0.0%
90	8	8.9%
775	86	11.1%
1		
1		
776	86	11.1%

悪性新生物の集計 (疾病分類別 ・ 年齢別 ・ 性別)

平成22年1月~平成22年12月

	C 分 類	合計			0~9才	_	~19才	20~2	9才	30~3	9才	40~4		50~5	9才	60~6		70~7	9才	80~8	9才	90才	
		ПП	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	6	6	0								1		3		1				1			
0202	食道の悪性新生物	27	24	3				İ		Ì				4		11	3	8		1			
0203	胃の悪性新生物	216	150	66				1		3		2	2	26	5	51	16	51	19	13	19	3	5
0204	結腸の悪性新生物	179	107	72								1	1	29	7	24	31	38	14	13	14	2	5
0205	直腸·S状結腸移行部の悪性新生物	115	61	54									1	10	2	26	2	22	33	3	15		1
0207	肝・肝内胆管の悪性新生物	37	20	17										2		9	2	5	9	4	6		
0208	胆のう・他の胆道の悪性新生物	35	25	10								1		7		2	3	6	4	8	3	1	
0209	膵の悪性新生物	47	28	19										4	2	16	2	7	8	į	6	1	1
0211	喉頭の悪性新生物	11	9	2	}											3	1	5	1	1			
0212	気管, 気管支·肺の悪性新生物	30	23	7	}									1		5	2	9	1	6	2	2	2
0213	他の呼吸器・胸腔内の悪性新生物	5	3	2										2						1	2		
0215	皮膚の悪性黒色腫	1	1	0														1					
0217	中皮・軟部組織の悪性新生物	3	1	2										1		į	1			į	1		
0218	乳房の悪性新生物	125	0	125			İ			İ	7		5		27	į	50	į	20	İ	16		
0219	子宮頚部の悪性新生物	5	0	5									2		3								
0220	子宮体部の悪性新生物	2	0	2													1		1				
0221	子宮の部位不明の悪性新生物	2	0	2																	2		
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	1	0	1											1								
0224	前立腺の悪性新生物	140	140	0	ļ							-		5		29		47		51		8	
0225	その他の男性性器の悪性新生物	4	4	0				1		1		1						1					
0226	腎・腎盂の悪性新生物	42	33	9										4	1	7	2	4	4	18	1		1
0227	膀胱の悪性新生物	125	92	33									1	9		22	5	34	14	25	11	2	2
0228	その他の尿路の悪性新生物	14	8	6												2		2	4	2	1	2	1
0231	甲状腺の悪性新生物	40	3	37	ļ				1		1		3	1	12	2	15		5	-			
0233	非ホジキンリンパ腫	14	9	5								1					2	4	2	4	1		
0234	白血病	2	1	1														1					1
0235	他のリンパ・造血組織等の悪性新生物	3	2	1												1				1	1		
0236	その他の悪性新生物	74	38	36								2		2	6	8	5	21	17	4	7	1	1
	計	1,306	788	518	0	0 (0 0	2	1	4	8	9	16	110	66	219	143	266	156	156	108	22	20
	合 計	1,306		1,306		0	0		3		12		25		176		362		422		264		42
	26 by A 21	1.10=		1.105									0.0		1.45		0.46		050		200		
	前 年 合 計	1,127		1,127		1	0		1		8		20		145		340		372		203		37

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22年1月~平成22年12月

C 分類 合計 明報任市 明美川町 明報を市町 月 女 男 女 男 女 男 女 男 女 男 女 男 女 男 女 男 女 男 女	.内) 県外
9 女 男 女 男 女 男 女 男 女 男 女 男 女 男 女 男 女 男 女	31 1/ 2N / P
0202 食道の悪性新生物 27 5 9 3 1 1 1 1 1 3 2 1 1 0203 胃の悪性新生物 216 86 37 22 11 10 11 6 1 8 1 4 1 3 1 3 2 3 5 0204 結腸の悪性新生物 179 39 31 6 6 17 1 2 6 2 20 22 6 4 1 14 1 0205 直腸・S状結腸移行部の悪性新生物 115 25 48 5 2 18 1 3 1	女 男 女
0203 胃の悪性新生物 216 86 37 22 11 10 11 6 1 8 1 4 1 3 1 3 2 3 5 0204 結腸の悪性新生物 179 39 31 6 6 17 1 2 6 2 20 22 6 4 1 14 1 0205 直腸・S状結腸移行部の悪性新生物 115 25 48 5 2 18 1 3 1 2 3 3 2 3 <t< td=""><td></td></t<>	
0204 結腸の悪性新生物 179 39 31 6 6 17 1 2 6 2 20 22 6 4 1 1 1 0205 直腸・S状結腸移行部の悪性新生物 115 25 48 5 2 18 1 3 1 1 1 1 2 6 6 0207 肝・肝内胆管の悪性新生物 37 9 10 1 1 1 2 1 5 3 2 0208 胆のう・他の胆道の悪性新生物 35 13 5 1 2 2 3 6 1 1 2 2 2 0209 摩の悪性新生物 47 17 10 1 5 6 1 1 2 2 2 2 0211 喉頭の悪性新生物 11 4 1 1 4 1 1 1 2 2 2 2 2 0213 他の呼吸器・胸腔内の悪性新生物 3 1 1 1 1 1 2 1 3 1 1 1 2 1 3 1 1 1 1 1 1 2 1 1 3 1 1	
0205 直腸・S状結腸移行部の悪性新生物 115 25 48 5 2 18 1 3 1 1 1 1 2 6 0207 肝・肝内胆管の悪性新生物 37 9 10 1 1 1 2 1 5 3 2 2 3 6 0208 胆のう・他の胆道の悪性新生物 35 13 5 1 2 2 2 3 6 1 1 2 2 2 3 6 1 1 2 2 2 3 6 1 1 1 2 2 2 2 3 6 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1
0207 肝・肝内胆管の悪性新生物 37 9 10 1 1 1 2 1 5 3 2 3 6 0208 胆のう・他の胆道の悪性新生物 35 13 5 1 2 2 3 6 1 1 2 2 2 3 6 1 1 2 2 2 3 6 1 1 1 2 2 2 2 3 6 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1
0208 胆のう・他の胆道の悪性新生物 35 13 5 1 2 2 3 6 1 1 2 2 2 2 0209 摩の悪性新生物 47 17 10 1 5 6 1 1 1 2 2 2 2 0211 喉頭の悪性新生物 11 4 1 1 4 1 1 1 0212 気管、気管支・肺の悪性新生物 5 1 1 1 4 1 1 3 0213 他の呼吸器・胸腔内の悪性新生物 5 1 1 1 1 2 1 0215 皮膚の悪性無色腫 1	
0209	2
0211 喉頭の悪性新生物 11 4 1 1 4 1 1 0212 気管、気管支・肺の悪性新生物 30 9 5 5 1 1 4 1 3 0213 他の呼吸器・胸腔内の悪性新生物 5 1 1 1 2 0215 皮膚の悪性黒色腫 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
0212 気管, 気管支・肺の悪性新生物 30 9 5 5 1 1 1 4 1 3 0213 他の呼吸器・胸腔内の悪性新生物 5 1 1 1 2 0215 皮膚の悪性黒色腫 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
0213 他の呼吸器・胸腔内の悪性新生物 5 1 1 2 0215 皮膚の悪性黒色腫 1 1 1 1 0217 中皮・軟部組織の悪性新生物 3 1 1 1 1 0218 乳房の悪性新生物 125 59 15 19 4 10 2 1 5 3 0219 子宮頚部の悪性新生物 5 3 2 3 2 0220 子宮体部の悪性新生物 2 2 2 2 0221 子宮の部位不明の悪性新生物 2 2 2	
0215 皮膚の悪性黒色腫 1 0217 中皮・軟部組織の悪性新生物 3 0218 乳房の悪性新生物 125 0219 子宮頚部の悪性新生物 5 0220 子宮体部の悪性新生物 2 0221 子宮の部位不明の悪性新生物 2 2 2 0221 子宮の部位不明の悪性新生物 2	1
0217 中皮・軟部組織の悪性新生物 3 1<	
0218 乳房の悪性新生物 125 59 15 19 4 10 2 1 5 3 0219 子宮頚部の悪性新生物 5 3 2 2 0220 子宮体部の悪性新生物 2 2 2 0221 子宮の部位不明の悪性新生物 2 2 2	
0219 子宮頚部の悪性新生物 5 0220 子宮体部の悪性新生物 2 0221 子宮の部位不明の悪性新生物 2 2 2	
0220 子宮体部の悪性新生物 2 2 0221 子宮の部位不明の悪性新生物 2 2	7
0221 子宮の部位不明の悪性新生物 2 2	
0222 卵巣の悪性新生物 1 1 1	
0223 その他の女性性器の悪性新生物 1 1	
0224 前立腺の悪性新生物 140 69 10 7 5 27 6 9 7	
0225 その他の男性性器の悪性新生物 4 1 2 1	
0226 腎・腎盂の悪性新生物 42 16 3 11 2 3 1 1 1 1 1 1 1	1
0227 膀胱の悪性新生物 125 37 18 9 8 1 3 1 17 10 4 10 2 1 1 3	
0228 その他の尿路の悪性新生物 14 4 4 1 2 1	
0231 甲状腺の悪性新生物 40 1 19 5 1 2 2 1 3 2	1
0233 非ホジキンリンパ腫 14 4 2 2 1 1 2 2 2	
0234 白血病 2 1 1 1	
0235 他のリンパ・造血組織等の悪性新生物 3 1 1 1 1	
0236 その他の悪性新生物 74 13 23 4 1 6 2 2 7 2 1 5 1 1 5	1
計 1,306 357 277 89 49 78 42 31 23 83 57 20 5 50 24 33 16 27 10 19	13 1 2
合 計 1,306 634 138 120 54 140 25 74 49 37	32 3
V. F. A. 51	
前 年 合 計 1,127 540 116 86 52 127 35 68 57 32	9 5

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 疾 患

(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22年1月~平成22年12月

	C 八 粨	人斗			0~	9才	10~	19才	20~	29才	30~3	9才	40~4	49才	50~	59才	60~6	9才	70~	79才	80~8	39才	90才	-~
	C 分 類	合計	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	16	11	5					3		2		1			2	2	3	1		2			
0405	2型糖尿病	1,158	740	418				1		1	7	1	25	12	71	29	220	82	266	150	139	116	12	26
0406	その他の糖尿病	56	31	25									2	1	4	2	11	11	11	4	3	7		
	計	1,230	782	448				1	3	1	9	1	28	13	75	33	233	96	278	154	144	123	12	26
	合 計	1,230		1,230				1		4		10		41		108		329		432		267		38
	前 年 合 計	1,131		1,131		0		1		0		19		34		106		329		398		188	i	56

生活習慣病患者 : 糖尿病の集計 (疾病分類別 ・ 地域別 ・ 性別)

	C 八 粨	合計	旧松	任市	旧美	川町	旧鶴羽	長町	白山麓	5地区	野々	市町	川は	上町	金沢	市	能美	沛	小杉	公市	その他	(県内)	県	小
	C 分 類	百削	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	16	7	1			3					1		1					1			2		
0405	2型糖尿病	1,158	370	237	76	47	58	21	17	13	86	34	11	6	49	30	39	15	10	4	21	9	3	2
0406	その他の糖尿病	56	15	13	1	5	6	1	4	1		2				3	3		2					
	<u> </u>	1,230	392	251	77	52	67	22	21	14	86	37	11	7	49	33	42	15	13	4	21	11	3	2
	合 計	1,230		643		129		89	35	35		123		18		82		57		17		32		5
	前年合計	1,132		598		85		68		21		130		37		76		71		19		17		10

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22年1月~平成22年12月

		C 分 類	△計 。			0~	9才	10~	19才	20~	29才	30~3	39才	40~	49才	50~5	59才	60~6	59才	70~7	79才	80~8	89才	90才	~
		しカ類		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		1,194	675	519						İ	5	5	40	12	104	48	224	130	223	176	75	134	4	14
	合	計	1,194		1,194								10		52		152		354		399		209		18
	前	年 合 計	946		946						3		8		39		105		311		341		124		15

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22年1月~平成22年12月

		C	分類	î	△卦	旧松	任市	旧美川	川町	旧鶴	来町	白山麓	5地区	野々正		川川	匕町	金洲	市	能美	急市	小札	冷市	その他	(県内)	県外	外
		C	分 類	ŧ	विष	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				1,194	299	274	83	58	38	37	25	21	74	44	11	9	56	31	57	33	20	7	11	3	1	2
	合		計		1,194		573		141		75		46		118		20		87		90		27		14		3
	前	年	合 計		946		475		90		58		18		108		24		58		71		23		10		11

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22年1月~平成22年12月

	C 分 類	△計			0~	9才	10~	19才	20~	29才	30~	39才	40~4	19才	50~	59才	60~6	59才	70~	79才	80~8	39才	90才	r~
	C 万 類	合計	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	2,746	1,505	1,241					3	! !	10	3	65	8	131	80	428	218	482	387	339	404	47	141
0903	高血圧性腎疾患	3	3										1				2							
0905	二次性高血圧性	9	6	3						i !							3	1	2	1	1	1		
	計	2,758	1,514	1,244					3	 	10	3	66	8	131	80	433	219	484	388	340	405	47	141
	合 計	2,758		2,758						3		13		74		211		652		872		745		188
	V 1. A																							
	前 年 合 計	2,349		2,349						1		15		54		172		568		792		579		168

生活習慣病患者 : 高血圧の集計 (疾病分類別 ・ 地域別 ・ 性別)

	C 分 類	合計	旧松任	市	旧美	川町	旧鶴	来町	白山麓	5地区	野々正	市町	川川	上町	金沢	市	能美	市	小杉	沛	その他	(県内)	県	外
	C 分 類	百削	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	2,746	697	673	175	134	108	71	51	57	180	130	32	28	92	53	103	53	44	14	20	22	3	6
0903	高血圧性腎疾患	3	2												1									
0905	二次性高血圧性	9	4	2			İ		1		1					1								
	計	2,758	703	675	175	134	108	71	52	57	181	130	32	28	93	54	103	53	44	14	20	22	3	6
	合 計	2,758	1	,378		309		179		109		311		60		147		156		58		42		9
	前 年 合 計	2,349	1	,230		223		125		78		246		60		139		161		45		30		12

		I	
	1		

	C 八 粧	人計			0~	9才	10~	19才	20~2	29才	30~3	39才	40~4	19才	50~5	59才	60~6	9才	70~	79才	80~	89才	90才	.~
	C 分 類	合計	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	791	509	282							5		15	3	50	17	158	56	148	109	123	83	10	14
0907	急性心筋梗塞	88	62	26								2	4		11	3	18	1	17	5	9	11	3	4
0908	冠動脈硬化症	1	1																1					
0909	陳旧性心筋梗塞	217	172	45									6		21	2	45	4	59	12	36	22	5	5
0910	その他の虚血性心疾患	54	27	27											2	1	6	3	5	6	14	13		4
0911	慢性リウマチ性心疾患	7	1	6												1	1			4		1		
0912	慢性非リウマチ性心疾患	34	20	14									1			1	7	1	8	8	2	2	2	2
0913	心筋症	32	17	15									1	2	3		4	3	8	4	1	6		
0914	不整脈·伝導障害	287	174	113	1		2		1		4	1	4	5	11	8	28	16	60	27	54	32	9	24
0915	心不全	273	119	154									7		9	3	21	18	30	27	41	65	11	41
0916	その他の心疾患	3	2	1							1								1	1				
	計	1,787	1,104	683	1		2		1		10	3	38	10	107	36	288	102	337	203	280	235	40	94
	合 計	1,787		1,787	·	1		2		1		13		48		143		390		540		515		134
	前 年 合 計	1,711		1,711				1		2		8		46		105		384		585		443		137

生活習慣病患者 : 心疾患の集計 (疾病分類別 ・ 地域別 ・ 性別)

	C /5 ×6	人計	旧松	任市	旧美	川町	旧鶴	来町	白山麓	5地区	野々	市町	川北	:町	金沢	市	能美	市	小松	市	その他((県内)	県外	\neg
	C 分 類	合計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男女	ĵ
0906	狭心症	791	220	133	46	22	32	27	29	16	66	26	11	6	41	18	44	25	16	2	3	5	1	2
0907	急性心筋梗塞	88	18	8	5	4	4	4	2		12	2	2		4	3	13	5	1		1			
0908	冠動脈硬化症	1	İ								1													
0909	陳旧性心筋梗塞	217	73	19	18	4	10	4	5	3	25	5	1		18	7	16	2	3		3	1		
0910	その他の虚血性心疾患	54	15	13	4	1	3	1		1	1	4			1	3	2	3			1	1		
0911	慢性リウマチ性心疾患	7		3		2								1			1							
0912	慢性非リウマチ性心疾患	34	6	9	4		3	1	2		4		į	1		1	1	2						
0913	心筋症	32	9	6	3	4			1		2	2			1	1	1	2						
0914	不整脈·伝導障害	287	94	54	14	10	12	4	3	6	18	11	3	4	7	7	17	4	3	7	2	5	1	1
0915	心不全	273	59	95	9	11	4	4	2	4	12	17	2	3	17	5	5	8	3	2	5	4	1	1
0916	その他の心疾患	3		1	İ								1						1					
	計	1,787	494	341	103	58	68	45	44	30	141	67	20	15	89	45	100	51	27	11	15	16	3	4
	合 計	1,787		835		161		113		74		208		35		134		151		38		31		7
	前年合計	1,711		842		116		93		63		211		49		114		147		45		21		10

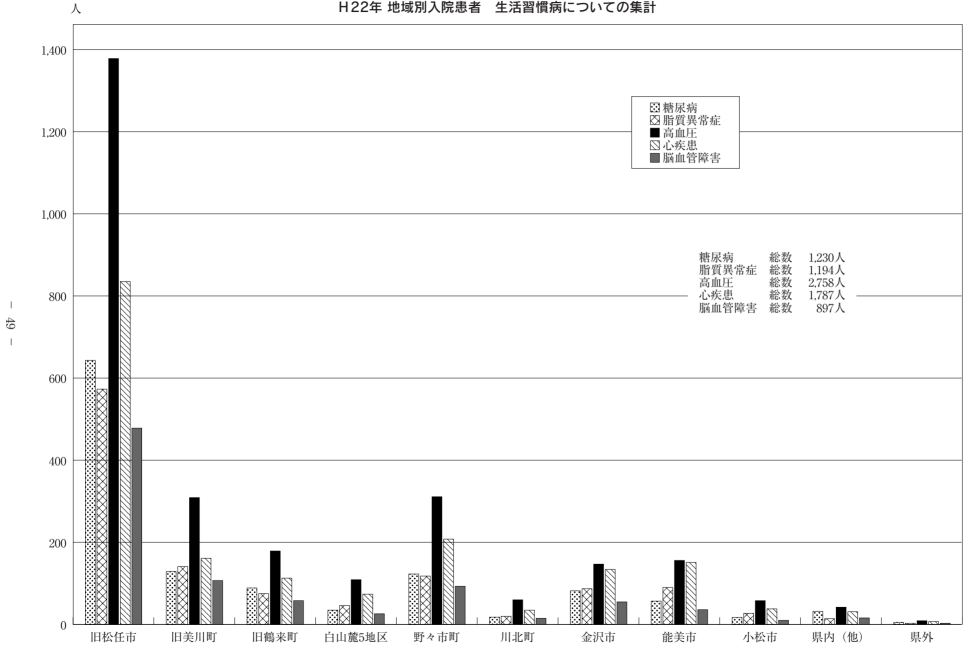
生活習慣病患者 : 脳血管障害の集計 (疾病分類別 ・ 年齢別 ・ 性別)

平成22年1月~平成22年12月

	C 八 粨	合計			0~	9才	10~	19才	20~	29才	30~	39才	40~	49才	50~	59才	60~6	9才	70~7	79才	80~8	39才	907	-~
	C分類	百百	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	35	15	20											1		1	3	5	4	7	7	1	6
0917	くも膜下出血	11	2	9						İ						1		3		3	2	1		1
0918	脳内出血	45	18	27						 	1			 	2	2	6	5	8	9	1	10		1
0919	脳梗塞	227	136	91					1	!	3	2	2		2	1	23	5	46	16	50	41	9	26
0921	その他の脳血管疾患	579	362	217							2		1	1	12	5	80	12	131	52	115	102	21	44
	計	897	533	364	0	0	0	0	1	0	6	3	3	1	17	9	110	28	190	84	175	161	31	78
	合 計	897		897						1		9		4		26		138		274		336		109
		000		000										10		10		120		00.4		001		101
	前 年 合 計	802		802								5		10		19		132		234		281		121

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)

	C 八 粨	合計	旧松	任市	旧美	川町	旧鶴	来町	白山麓	5地区	野々	市町	川浦	上町	金沢	市	能美	美市	小札	公市	その他	(県内)	県	外
	C 分 類	百百	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	35	9	11	2		2	1	1	1	1	2				1		1				2		1
0917	くも膜下出血	11		2		1		1	İ		1	1				2	1	2						
0918	脳内出血	45	7	12	2	4	3	1	1	2	2				2	5		2		 	1	1		
0919	脳梗塞	227	64	54	21	11	10	3	2	2	15	11	3	2	12	5	8	1				1	1	1
0921	その他の脳血管疾患	579	193	126	39	27	30	7	12	5	38	22	3	7	12	16	18	3	8	2	9	2		ĺ
	計	897	273	205	64	43	45	13	16	10	57	36	6	9	26	29	27	9	8	2	10	6	1	2
	合 計	897		478		107		58		26		93		15		55		36		10		16		3
	前年合計	802		434		67		53		22		82		27		57		42		3		9		6



手術および処置に関する資料

		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
	/H- 米L-				эД		эд	υД		οД				
内 科	件数	16	3	4		3			2		1	1	1	1
	全麻件数	0												
神経科	件数	19				5				4	3	7		
	全麻件数	19				5				4	3	7		
小児科	件 数	0												
,,	全麻件数	0												
外科	件 数	590	48	48	53	61	38	48	44	40	55	45	53	57
71 71	全麻件数	461	36	36	42	50	29	37	34	36	44	35	37	45
整形外科	件 数	417	38	30	45	36	23	29	31	38	36	32	39	40
20071代	全麻件数	121	9	8	16	6	8	9	9	13	16	7	11	9
取り利利	件 数	18	2	1	1		2	3	2	2	1	4		
脳外科	全麻件数	10		1				3	1	1	1	3		
计虚 到	件 数	44	1	1		7	2	5	5	9	3	3	6	2
皮膚科	全麻件数	8				7	1							
#/_b_k 1/V	件 数	18	5	4			2	1	2		2	1		1
形成外科	全麻件数	1							1					
)), E BB &!	件 数	346	21	31	32	33	27	30	27	32	24	30	29	30
泌尿器科	全麻件数	207	13	20	18	23	14	16	17	20	15	19	16	16
	件 数	33	2	5		1	2	3	2	7	4	3	1	3
産婦人科	全麻件数	22	2	4		1	2	2	1		3	3	1	3
	件数	263				7	22	36	33	28	36	43	22	36
眼 科	全麻件数	2											1	1
	件数	180	14	10	15	13	11	17	16	19	23	13	13	16
耳咽科	全麻件数	161	12	9	13	12	10	14	14	17	22	9	13	16
	件数	0												
麻酔科	全麻件数	0												
総	件数	1,944	134	134	146	166	129	172	164	179	188	182	164	186
	叶炎 麻件数	1,012	72	78	89	104	64	81	77	91	104	83	79	90
/PU/	11:11:24	1,012		,0	0.0	101	01	01		71	101	00	,,,	

※件数は、1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。

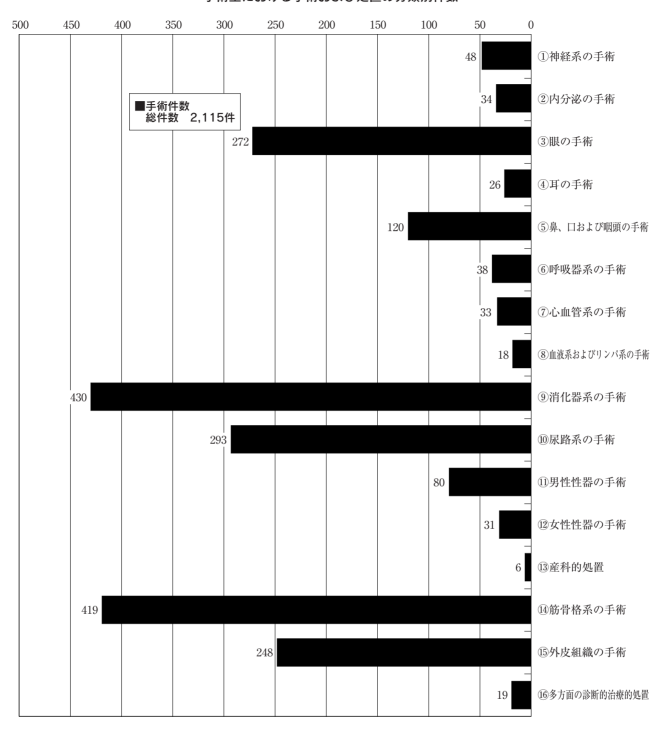
手術室における手術および処置の分類別・科別件数

手術分類	手 術 名	件数	内科	神経科	小児科	外科	整形外科	脳外科	皮膚科	形成外科	泌尿科	産婦人科	眼科	耳咽科	麻酔科
	1. 神経系の手術	48	0	0	0	0	33	14	0	0	0	0	0	1	0
01	頭蓋骨、脳および髄膜の切開と切除	10						10							
02	頭蓋、脳および脳[髄]膜のその他の手術	4						4							
03	脊髄および脊椎管の手術	16					16								
04	脳神経および末梢神経の手術	18					17							1	
	2. 内分泌の手術	34	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	30	0
06	甲状腺および副甲状腺の手術	33				3								30	
07	その他の内分泌腺の手術	1									1				
	3. 眼の手術	272	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	271	0	0
08	眼瞼の手術	10					_			1			9		
10	結膜の手術	3								_			3		
11	角膜の手術	4											4		
12	虹彩、毛様体、強膜および前房の手術	4											4		
13	水晶体の手術	226											226		
14	網膜、脈絡膜および硝子体の手術	24											24		
	和族、脈瘤族のよび何丁体の子術 外眼筋の手術														
15		1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.5	0
	4. 耳の手術	26	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	25	0
18	外耳の手術	4								1				3	
19	中耳の再建	10												10	
20	中耳および内耳のその他の手術	12												12	
	. 鼻、口および咽頭の手術	120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120	0
21	鼻の手術	23												23	
22	副鼻腔の手術	47												47	
25	舌の手術	2												2	
26	唾液腺および唾液腺管の手術	10												10	
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	35												35	
29	咽頭の手術	2												2	
	6.呼吸器系の手術	38	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	22	0
30	喉頭切除	19												19	
31	喉頭および気管のその他の手術	4				1								3	
32	肺および気管支の切除	15				15									
02	7.心血管系の手術	33	0	0	0	0		4	0	0	28	0	0	0	0
38	血管の切開、切除および閉塞	3	U	0	0	0	1	1	U	V	3	0	U	0	U
39	血管のその他の手術	30					1	4			25				
	血液系およびリンパ系の手術	18	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	7	0
40	リンパ系の手術	13	0	0	0	6	-	0	U	U	0	0	U	7	U
41	骨髄および脾の手術	5				5								· '	
41	9.消化器系の手術	430	0	0	0		0	0	0	0	1	0	0	0	0
49			0	U	U		0	U	U	U	1	0	U	U	U
42	食道の手術	6				6									
43	胃切開および切除	48				48	1								
44	胃のその他の手術	5				5									
45	腸切開、切除および吻合	87				87									
46	腸のその他の手術	8				8									
47	虫垂の手術	52				52									
48	直腸、直腸S状結腸および直腸周囲組織の手術	7				7									
49	肛門の手術	9				9									
50	肝の手術	10				10									
51	胆嚢および胆道の手術	85				85									
52	膵の手術	5				5									
53	ヘルニアの修復	84				84	1								
54	腹部のその他の手術	24				23		<u> </u>			1	<u> </u>			
	10.尿路系の手術	293	16	0	0	2	0	0	0	0	275	0	0	0	0
55	腎の手術	53	16								37				
56	尿管の手術	55									55				
57	膀胱の手術	108									108				
58	尿道の手術	21									21				
59	尿路系のその他の手術	56				2					54				
	11.男性性器の手術	80	0	0	0	0		0	0	0	80	0	0	0	0
60	前立腺および精のうの手術	63	- 0	0	0	0		0	- 0	0	63	0		0	0
	m 上かなっていていて、	03									0.5				

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	整形外科	脳外科	皮膚科	形成外科	泌尿科	産婦人科	眼科	耳咽科	麻酔科
61	陰嚢および鞘膜の手術	4									4				
62	精巣の手術	7									7				
63	精索、精巣上体および精管の手術	3									3				
64	陰茎の手術	3									3				
	12. 女性性器の手術	31	0	0	0	0	0	0	0	0	2	29	0	0	0
65	卵巣の手術	18									2	16			
67	子宮頸の手術	4										4			
68	子宮のその他の切開および切除	7										7			
70	膣およびダグラス窩の手術	2										2			
	13. 産科的処置	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0
74	帝王切開術および胎児の摘出	6										6			
	14. 筋骨格系の手術	419	0	0	0	0	410	0	0	8	0	0	0	1	0
77	その他の骨切開、切除および切離	9					9								
78	顔面骨を除く骨のその他の手術	90					90								
79	骨折および脱臼の整復	199					199								
80	関節構造の切開および切除	19					19								
81	関節構造の修復および形成	53					53								
82	手の筋、腱および筋膜の手術	20					15			5					
83	手以外の筋、腱、筋膜および滑液包の手術	26					22			3				1	
84	筋骨格系のその他の処置	3					3								
	15. 外皮組織の手術	248	0	0	0	169	14	1	0	56	0	0	0	8	0
85	乳房の切除	52				52									
86	皮膚および皮下組織の手術	196				117	14	1		56				8	
1 6	. 多方面の診断的治療的処置	19	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
94	精神に関する処置	19		19											
	総 件 数	2,115	16	19	0	630	458	19	0	66	387	35	271	214	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22年1月~平成22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	合計
内科													0
神経科													0
小 児 科													0
外 科	11	18	11	20	13	18	14	10	7	13	11	12	158
整形外科	2	2	4	5	4	3	5	4	6	1	5	2	43
脳神経外科	2				2		2			1			7
皮膚科													0
泌尿器科	2	6	3	4		4	3	3	2	3	4	1	35
産婦人科		2						2		1		1	6
眼科													0
耳鼻咽喉科			1	1	1				3	1			7
総 件 数	17	28	19	30	20	25	24	19	18	20	20	16	256

※件数は、1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	質 手術名	仕粉	内科	油終利	小児科	从私	敷形机科	脳从利	皮膚科	泌尿科		胆利	甘崛利	庭酏科
J 703 /J 3	1. 神経系の手術	8	0	0	71.704		五// 1	7	及用作	0	企和八 行	0	0	
01	頭蓋骨、脳および髄膜の切開と切除	6	U	U	U	0	1	6	U	U	U	U	U	0
01		-												
02	頭蓋、脳および脳[髄]膜のその他の手術	1					_	1						
04	脳神経および末梢神経の手術	1					1							
	2. 内分泌の手術	0	0	0	0	_	0	0	0	0	0	0	0	_
	3. 眼の手術	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	_
	4. 耳の手術	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
18	外耳の手術	1											1	
	5. 鼻、口および咽頭の手術	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
21	鼻の手術	1											1	
26	唾液腺および唾液腺管の手術	1											1	
29	咽頭の手術	2											2	
	6.呼吸器系の手術	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0
31	喉頭および気管のその他の手術	2	-										2	
32	肺および気管支の切除	2				2							_	
32	7.心血管系の手術	8	0	0	0		1	1	0	6	0	0	0	0
39	血管のその他の手術	8	0	0	0	0	1	1	U	6	U	U	0	U
39	8.血液系およびリンパ系の手術	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
40			U	0	U		0	0	0	U	0	U	0	0
40	リンパ系の手術	2				2								
41	骨髄および脾の手術	2	-		0	2	0	0			0		0	
	9.消化器系の手術	100	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
44	胃のその他の手術	3				3								
45	腸切開、切除および吻合	19				19								
47	虫垂の手術	49				49								
48	直腸、直腸S状結腸および直腸周囲組織の手術	2				2								
49	肛門の手術	2				2								
51	胆嚢および胆道の手術	7				7								
53	ヘルニアの修復	9				9								
54	腹部のその他の手術	9				9								
	1 0.尿路系の手術	25	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0
55	腎の手術	7								7				
57	膀胱の手術	2								2				
58	尿道の手術	1								1				
59	尿路系のその他の手術	15								15				
33	1 1.男性性器の手術	5	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0
CO	前立腺および精のうの手術		U	0	U	0	U	U	U		U	U	U	U
60		1								1				
61	陰嚢および鞘膜の手術	1								1				
62	精巣の手術	3	0		0		0			3			0	
	1 2.女性性器の手術	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
65	卵巣の手術	4									4			
	13. 産科的処置	3	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			
	14. 筋骨格系の手術	45	0	0	0	0	45	0	0	0	0	0	0	0
77	その他の骨切開、切除および切離	1					1							1
78	顔面骨を除く骨のその他の手術	1					1							1
79	骨折および脱臼の整復	32					32							1
81	関節構造の修復および形成	3					3							1
82	手の筋、腱、筋膜および滑液包の手術	1					1							1
83	手以外の筋、腱、筋膜および滑液包の手術	6					6							1
84	筋骨格系のその他の処置	1					1							1
	15. 外皮組織の手術	65	0	0	0	59	4	0	0	0	0	0	2	0
85	乳房の切除術	5	0	0	0	5	4	0	U	0	U	- 0		0
86	皮膚および皮下組織の手術	60				54	4						2	1
00	2 6. 多方面の診断的治療的処置	00	0	0	0		0	0	0	0	0	0	$\frac{2}{0}$	
							51	8		36	0		9	
 	総 件 数 ※工作供数に対する服务工作の割入	276	0.00/	_	0.00/				0		7	0		
n	総手術件数に対する緊急手術の割合	13.0%	0.0%	U.U%	0.0%	1.8%	2.4%	0.4%	0.0%	1./%	0.3%	0.0%	0.4%	<u> 0.0%</u>



科別・月別・性別 死亡患者数 (実数)

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
一般内科	男	6	2		1			1	1					1		38.3
<i>n</i> ×1311	女	8			3	1			1	1	1			1		26.8
消化器内科	男	61	5	4	5	6	2	6	7	7	5	6	1	7	2	43.0
(H L fier / 1/1/1	女	52	6	6	2	1	5	7	4	3	6	5	4	3		37.3
海里中 山利	男	27	3	1	2	2	1	5	3	2			3	5		20.6
循環器内科	女	42	1	3	5	3	4	2	4	7	3	3	5	2		26.2
15年11月日1日本1	男	0														
呼吸器内科	女	0														
取之五尺山利	男	13	1	2	1		2	2	1	1		1	1	1		24.6
腎高血圧内科	女	9	2	1	1	2	1			1		1			1	31.1
1 41 1 11	男	107	11	7	9	8	5	14	12	10	5	7	5	14	2	34.9
内科小計	女	111	9	10	11	7	10	9	9	12	10	9	9	6	1	31.8
	男	0														
神 経 科	女	0														
	男	0														
小 児 科	女	0														
	男	23	1	2	1	4		5		2	2	1	2	3	2	46.3
外 科	女	23	1	4	1	1	3	3	2	2		2	1	3		59.1
	男	0														
整形外科	女	1	1													7.0
	男	7			2						2	1	1	1		9.4
脳神経外科	女	4				2	1							1		46.5
	男	0														
皮膚科	女	0														
	男	4	1				2						1			55.0
泌尿器科	女	1						1								47.0
	男	0														
産婦人科	女	1						 1			L					52.0
	男	0														
眼 科	女	0														
	男	2								2						40.0
耳鼻咽喉科	女	2				1				<u>-</u> -	L		1			19.5
	男	0				-										10.0
甲状腺診療科	女	0									L					
	男	143	13	9	12	12	7	19	12	14	9	9	9	18	4	36.1
	女	143	 11	14	12	 11	<u>'</u> 14	13 14	11	14	10	11	11	10	1	36.5
合 計		286	24	23	24	23	21	33	23	28	19	20	20	28	5	36.3
前年合計		248	17	18	23	25	22	13	22	23	19	23	18	25	3	43.7
明十百月		440	17	10	23	23	22	13			19	23	10	20	3	45.7

		í	<u>}</u>			計		投内	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	見科	外	科	整刑	5外科	1 脳神	経外科	皮	膚科	泌质	尼器 和	∤ 産婦	- 人科	眼	科	耳鼻	因喉科	1 甲状	腺診療科
	死 因 分 類		身	月	女	平均在 院日数	男	4	,	男	女	男	1 5	ζ .	男	女	男	女	; <u>j</u>	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
01100	腸管感染症]		1	0	25.0				1					ļ							1	()																					
01300	敗血症	2	2	2	0	33.5		1									1					2	(
01401	B型ウイルス肝炎	(0	0																	0	()																					
01402	C型ウイルス肝炎	4		1	3	35.5				1	3											1	3	3																					
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物]		1	0	53.0																0	(1			
02102	食堂の悪性新生物	8	3	7	1	56.0		İ		2					Ì					i		2	(5	1																
02103	胃の悪性新生物	24	ļ	15	9	46.4				10	7									İ		10	7	,				5	2	2															
02104	結腸の悪性新生物	17	,	6	11	43.5			1	2	4											2	5	5				4	6	5											 				}
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	2		2	0	24.5																0	()				2													 				}
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	3	3	2	1	32.3				2	1											2	1																						
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	12	2	9	3	67.8				5												5	(4	3	8															
02108	膵の悪性新生物	19		11	8	60.1				10	6			1								10	7	7				1	1																
02109	咽頭の悪性新生物	2	2	2	0	23.5											1					1	(1			
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	5	5	3	2	51.8				1	1									İ		1] 1	L				1	1				ı												
02112	乳房の悪性新生物	6	5	0	6	83.3														ļ		0	(6	5															
02115	前立腺の悪性新生物]		1	0	63.0														j		0	(]	ı								
02116	膀胱の悪性新生物	2	2	1	1	47.0														İ		0	(1	1							
02118	悪性リンパ腫]		1	0	62.0		1														1	(
02119	白血病]		0	1	65.0					1											0	1	l			 				-										 				
02121	その他の悪性新生物	9		1	8	48.3					2			2								0	4	1					1				1]	l		1		 		1		}
04100	糖尿病	4		0	4	26.5			1					3								0	4	1			 				-										 				
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	2		1	1	37.5				1				1								1	1	l							-										 				
09202	急性心筋梗塞	9		4	5	9.1			1		2		1	2								4	5	5																					
09203	その他の虚血性心疾患	3	3	0	3	29.3			1					2								0	3	3			 														 				
09206	不整脈及び伝導障害	4	ļ	1	3	2.8							1	3								1	3	3			 														 				

- 8c

						Τ.																	T		Ī															
	死 因 分 類	合			計		内科	l 消化	器内科	+循環	器内科	ł 呼吸	器内科	腎高血	王内科	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	器科	産婦	人科	眼	科」	耳鼻咽	喉科	甲状腺	療科
	7 7 7		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	男	女
09207	心不全	18	4	14	34.4		1	l		4	12				1			4	14																					
09208	その他の心疾患	1	0	1	4.0						1							0	1																					
09301	くも膜下出血	4	1	3	2.0	,					1		 		1			0	2								1	1												
09302	脳内出血	5	4	1	1.6	;							 					0	0								4	1												
09303	脳梗塞	7	6	1	23.1				1	4			 	2				6	1																					
09304	その他の脳血管疾患	2	2	0	2.0	1												1	0								1													
09400	大動脈瘤及び解離	3	2	1	5.0	,			-	2	1		 					2	1																					
09500	その他の循環器系の疾患	6	1	 5	11.7		1		1		3		 					1	4							1														
10200	肺炎	32	19	13	31.1	. 2		10) 8	3 4	2		 	2	3			18	13												1									
10600	その他の呼吸器系の疾患	34	16	 18	32.0	1	2	2 7	7 10	5	5			3	1			16	18																					
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2	1	1	13.5				1 1	ı			 					1	1																					
11200	ヘルニア及び腸閉塞	2	0	2	7.5				2	2								0	2																					
11301	肝硬変(アルコール性を伴うもの)	2	1	1	109.5]	1 1	L								1	1																					
11302	その他の肝疾患	3	3	0	17.0	,		3	3									3	0																					
11400	その他の消化器系の疾患	6	3	3	11.0	,		1 2	2						1			2	1				1	1														1		
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	1	0	1	40.0	,									1			0	1																					
14201	急性腎不全	3	3	0	31.0	,								3				3	0								İ								į					
14300	その他の尿路性器系の疾患	1	1	0	83.0	,			1									1	0								İ								į					
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・ 異常検査所見で他に分類されないもの	4	1	3	37.0	,			1	. 1	1		i ! !					1	2					1			İ						į		İ					
20102	転倒・転落	1	0	1	28.0	,			-				i 					0	0								İ	1					į							
20104	不慮の窒息	2	1	1	18.5						1		 	1				1	1														į							
20200	自殺	3	2	1	5.0					2	-		 		1			2	1														i		į					
	その他の外因	2	0						1		1		 					0	2														İ		į				İ	
	小 計	286			36.3	1	8	3 61	1 52	2 27	42	0	0	13	9	0	0	107	111	0	0	0) 23	23	0	1	7	4	0	0	4	1	0	1	0	0	2	2	0	0
	合 計		i	_	36.3		14	+	113		69	+	0		22		0		218	i	0	i)	46		1	- 1	11	- 1	0	- 1	5	i	1	i	0		4	i	0
		200	110	110	00.0		17	`	110		55		0				J		210		U			10		1		11		,		,		1		· ·				J

- 69 -

	الماد الارام الماد الماد الماد الماد الماد الماد الماد الماد الماد الماد الماد الماد الماد الماد الماد الماد ا	1= Λ	ш		平均在	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	80~8	89才	907	~	剖	前年
	疾病分類	合計	男	女	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	剖検数	合計
I - 1	結核	0	0	0																									
I - 2	その他の感染症・寄生虫症	10	5	5	43.5								 		 					1		3	1	1	3		1	1	11
II - 1	悪性新生物	113	61	52	53.4		 				 		 		 		1	10	5	13	9	22	9	12	21	4	7	3	86
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	7.0								 		 										1				
IV	内分泌・栄養・代謝疾患	6	1	5	21.3																1			1	1		3		6
V	精神・行動障害	0	0	0																									
VI	神経系疾患	1	1	0	1.0																			1					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	64	28	36	17.4									1			2	1		3	2	9	8	7	13	7	11		56
X	呼吸器系疾患	60	28	32	29.6									1						1	1	7	1	15	10	4	20	1	48
ΧI	消化器系疾患	16	10	6	29.6													1		3			2	4	3	2	1		25
ΧII	皮膚・皮下組織疾患	1	0	1	40.0		 - - -				 		 		 		 										1		1
х Ш	筋骨格系・結合組織疾患	0	0	0																									0
X IV	尿路性器系疾患	7	7	0	43.9																	2		4		1			10
ΧV	妊娠・分娩・産褥	0	0	0																									0
X VI	周産期病態	0	0	0			 				 		 		 														0
X VII	先天奇形・染色体異常	0	0	0																									0
X VIII	症状、徴候他不明確状態	0	0	0																									1
X IX	損傷・中毒他外因の影響	7	2	5	9.7								1		 		1			1				1	2		1		3
ХX	障害・死亡の外因	0	0	0			 				 		 		 		 												0
XXI	健康状態への要因、他	0	0	0											 														0
	小 計	286	143	143	36.3	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	4	12	5	22	13	43	21	46	54	18	45		
	合 計	286		286	36.3		0		0		0		1		2		4		17		35		64		100		63	5	248

その他の資料

入院診療録の管理数

	平成22年	平成21年	平成20年	平成19年	平成18年
カルテ冊数 (冊)	6,218	5,951	6,196	6,225	5,750
管理人数 (人)	4,763	4,670	4,816	4,919	4,680

年間入院回数別 患者数 (実退院数で計算)

(単位:人)

					(十四・/()
	平成22年	平成21年	平成20年	平成19年	平成18年
入院回数1回	3,754	3,754	3,852	3,943	3,807
2 回	628	579	638	606	600
3 回	151	133	146	158	82
4 回	49	48	40	38	30
5 回	22	10	18	17	17
6 回	10	3	5	5	2
7 回	3	4	6	4	1
8回	1	2			3
9 回	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				
16回		1		1	
18回		1			
21回	1				
23回	1				
合 計	4,629	4,540	4,708	4,774	4,543

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	1	ľŁ	学	72,615	65,316	81,625	81,625	77,087	77,840	79,246	73,673	77,240	75,895	74,331	81,240	917,733	828,272
ÚI.			清	5,772	4,828	6,659	6,659	5,735	5,134	5,448	5,659	5,634	6,035	5,854	6,069	69,486	63,781
TŲT.			液	8,725	7,551	8,698	8,698	8,867	9,082	5,114	9,031	8,708	8,528	8,507	9,809	101,318	95,912
_			般	6,463	6,247	6,973	6,973	7,955	7,397	769	7,817	5,245	7,057	7,214	7,079	77,189	83,956
病			理	537	535	910	852	813	731	681	779	761	889	624	587	8,699	8,659
ガ	ス	分	析	117	93	119	119	106	113	132	128	117	122	137	152	1,455	1,419
細			菌	884	1,038	1,045	985	1,057	953	1,118	1,345	1,155	1,193	1,453	1,610	13,836	13,448
生			理	2,904	3,981	5,451	4,716	4,871	3,536	4,344	4,901	3,679	4,336	4,582	4,173	51,474	56,635
外			注	2,745	2,774	3,933	3,523	3,645	3,769	2,896	3,219	4,282	3,303	3,124	4,025	41,238	31,190
	合	計		100,762	92,363	115,413	114,150	110,136	108,555	99,748	106,552	106,821	107,358	105,826	114,744	1,282,428	1,183,272

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	156	129	173	153	184	172	153	155	163	145	146	177	1,906	1,374
内視鏡 (生検)	89	105	106	115	106	94	81	88	84	63	63	64	1,058	1,457
ドック内視鏡(生検)	37	56	92	77	76	68	62	76	48	72	58	32	754	890
術中迅速病理診断	10	8	9	8	11	14	4	10	6	7	5	11	103	78
婦人科細胞診	150	41	91	89	74	62	99	60	78	73	86	56	959	817
ドック婦人科細胞診	77	112	238	223	231	172	116	179	201	241	154	126	2,070	2,062
その他細胞診	126	122	124	155	134	115	110	106	112	125	100	126	1,455	1,137
ドックその他細胞診	6	0	114	67	51	45	33	39	41	148	0	4	548	586
解割	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	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	44	54	47	44	37	42	44	33	49	47	51	69	561	469
不 規 則 抗 体	47	48	48	46	43	44	54	51	53	46	52	69	601	462
MAP(濃厚赤血球)	88	82	68	87	72	87	107	65	120	128	143	180	1,227	853
FFP(凍結血漿)	5	6	10	36	10	0	4	0	0	0	8	40	119	26
自己血輸血	7	2	3	0	4	6	2	0	6	10	4	4	48	45
血 小 板	0	0	11	30	8	16	5	4	90	50	80	80	374	23

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	363	304	340	350	342	322	316	405	380	442	526	341	4,431	4,276
運動負荷試験(トレッドミル)	49	51	55	54	60	50	56	54	40	51	56	38	614	713
ホルター心電図・血圧	37	23	27	23	29	20	26	21	28	23	25	28	310	416
心 電 図 検 査	1,499	1,619	1,974	1,815	1,827	1,660	1,685	1,996	1,695	1,696	1,597	1,420	20,483	20,419
脳 波 検 査	15	17	18	16	11	12	21	21	8	14	5	22	180	158
筋電図・誘発筋電図	37	30	38	30	22	17	17	24	17	17	33	21	303	343
呼 吸 機 能 検 査	276	268	419	313	341	287	293	378	329	375	388	337	4,004	3,845
腹部・体表超音波	621	570	782	678	729	608	636	711	629	612	699	686	7,961	7,604
眼 圧 検 査	216	210	355	295	305	235	231	285	264	200	308	293	3,197	3,263
眼 底 写 真	254	359	560	386	389	278	271	324	301	244	317	301	3,984	3,986
骨密度(超音波)	46	17	96	69	59	44	31	39	52	78	124	29	684	527
尿 流 動 体 検 査	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
頚 動 脈 超 音 波	199	128	182	170	169	150	163	141	152	108	96	167	1,825	2,202
ペースメーカーチェック	35	39	39	35	35	32	35	34	32	30	28	51	425	642

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		106	92	135	100	110	88	84	89	96	98	95	110	1,203	1,357
	血管	形成術	析(PT	CA)	8	3	10	7	6	3	7	6	1	2	0	5	58	53
		(ste	nt)	39	29	38	40	37	29	53	42	38	40	38	34	457	409
代表		(РТ	A)	10	3	4	6	6	6	5	7	3	7	4	10	71	53
表項	ペース	メーカ	カー植え	え込み	3	7	8	2	6	10	7	5	4	8	1	6	67	48
担	アブ	・レー	- シ	ョン	2	3	0	1	2	2	1	5	2	3	3	3	27	19
	Р	С	Р	S	2	0	1	1	0	0	2	0	1	0	1	0	8	14
	緊	急	カ	テ	17	8	23	7	7	8	15	4	13	8	8	11	129	120

PTCAは点数算定のみの件数

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	2,210	2,096	2,305	2,177	2,306	2,082	2,108	2,289	2,333	2,315	2,217	2,278	26,716	29,888
С	Т	検	査	1,036	951	1,124	1,103	1,124	1,049	723	1,084	1,041	1,104	1,133	1,134	12,606	10,817
M	R	I 検	查	319	229	346	331	325	293	329	346	303	313	325	368	3,827	3,738
R	Ι	検	查	93	87	88	80	75	69	72	67	72	72	90	76	941	1,082
透	視	検	査	86	88	107	106	100	118	132	136	110	92	86	80	1,241	1,200
	合	計	•	3,744	3,451	3,970	3,797	3,930	3,611	3,364	3,922	3,859	3,896	3,851	3,936	45,331	46,725

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	1,270	1,192	1,274	1,189	1,246	1,090	1,222	1,368	1,287	1,278	1,224	1,210	14,850	13,500
腹	部	461	466	449	420	486	438	428	436	503	382	420	442	5,331	5,061

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	143	174	330	301	337	297	263	317	313	321	271	194	3,261	3,067

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	6	6	10	10	7	6	2	6	4	0	5	5	67	75

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	249	213	233	217	252	250	214	193	200	254	235	257	2,767	2,363
胸		部	378	350	442	487	459	394	462	463	412	434	452	396	5,129	3,855
腹		部	392	366	430	374	396	390	433	412	411	379	389	442	4,814	4,045
そ	Ø	他	17	22	19	25	17	15	14	16	18	37	57	39	296	554
総	件	数	1,036	951	1,124	1,103	1,124	1,049	1,123	1,084	1,041	1,104	1,133	1,134	13,006	10,817

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	196	136	200	197	175	174	191	185	150	191	195	224	2,214	2,182
躯		幹	99	79	111	109	123	90	100	130	124	96	101	115	1,277	1,210
四		肢	24	14	35	25	27	29	38	31	29	26	29	29	336	346
総	件	数	319	229	346	331	325	293	329	346	303	313	325	368	3,827	3,738

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	Щ		流	17	7	12	9	8	8	7	10	2	17	15	15	127	130
甲	状		腺	4	3	0	0	2	3	3	1	12	2	3	5	38	16
肺	Щ		流	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	6	8
心			臓	53	59	64	49	47	33	43	33	40	40	50	36	547	709
腎	機		能	7	14	6	10	5	14	5	9	2	3	2	4	81	42
	骨			5	2	3	4	4	3	7	4	5	5	7	8	57	101
腫	瘍・	炎	症	0	1	1	2	4	1	5	1	6	0	8	1	30	28
そ	の		他	5	1	2	6	5	7	1	6	5	5	3	7	53	48
総	件		数	93	87	88	80	75	69	72	65	72	72	90	76	939	1,082

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	108	92	135	100	110	89	117	104	96	98	99	111	1,259	1,225
7	ンギオ	(脳)	1	5	3	5	2	1	0	1	0	1	3	2	24	22
アン	ンギオ	(腹部)	1	1	1	1	3	2	2	3	5	6	1	0	26	30
四		肢													0	1
総	件	数	110	98	139	106	115	92	119	108	101	105	103	113	1,309	1,278

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	369	294	412	440	431	403	374	345	314	437	466	497	4,782	5,063
神経科精神科			2		5	6			18	22	50	41	144	204
外科	70	51	41	30	38	50	86	92	50	70	53	48	679	634
整 形 外 科	702	460	522	478	462	464	469	536	597	560	596	731	6,577	6,563
脳 神 経 外 科	189	131	129	127	139	146	111	104	40	115	116	143	1,490	1,935
皮 膚 科													0	6
ひ 尿 器 科	1	18	7	1	1	1	16	18	10	12	1	7	93	152
耳鼻いんこう科			1	9	7	5	9	13	6	8	4	8	70	38
計	1,331	954	1,114	1,085	1,083	1,075	1,065	1,108	1,035	1,224	1,286	1,475	13,835	14,595

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	287	223	254	332	261	246	207	212	161	259	343	364	3,149	2,971
神経科精神科					6	5			19	22	41	18	111	109
外科			16	40	34	41	39	33	32	18	18	13	284	141
整 形 外 科	190	175	250	311	227	229	184	176	267	222	228	305	2,764	1,872
脳 神 経 外 科	193	142	121	132	131	141	132	118	39	111	112	143	1,515	2,010
ひ 尿 器 科		17	8	1	1	1	16	20	13	2	1	1	81	73
計	670	557	649	816	660	663	578	559	531	634	743	844	7,904	7,176

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	41	48	80	82	50	31	27	88	39	6	13	11	516	489
小 児 科	1				2	3	1	3	1				11	23
外科				1				2	1				4	32
整 形 外 科	1		3	15	17	7	1	5	6	4	12	32	103	50
脳 神 経 外 科	84	29	30	39	15	56	33	30	22	71	88	94	591	1,073
ひ 尿 器 科													0	19
耳鼻いんこう科			1					1			1		3	6
計	127	77	114	137	84	97	62	129	69	81	114	137	1,228	1,692

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	531	425	537	538	536	498	452	492	388	518	548	621	6,084	6,451
神経科精神科					11	11			56	62	110	155	405	349
小 児 科	1				2	3	1	3	1				11	23
外科	51	34	65	36	51	53	94	83	61	71	62	55	716	679
整 形 外 科									5		34	95	134	132
脳 神 経 外 科	539	398	417	424	440	463	379	288	108	368	374	389	4,587	5,947
ひ尿器科	1	66	28	2	2	2	44	66	35	7	2	8	263	241
耳鼻いんこう科			1	9	9	5	9	14	7	8	4	8	74	59
計	1,123	923	1,048	1,009	1,051	1,035	979	946	661	1,034	1,134	1,331	12,274	13,881

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		14		26		4						93	137	307
神経科精神科			2										2	0
外科	4	17		1	53	49	25	5	5	17	9	6	191	115
整 形 外 科	760	875	1,108	1,088	1,001	932	982	881	1,068	921	906	1,093	11,615	10,858
脳 神 経 外 科													0	8
皮 膚 科													0	6
計	764	906	1,110	1,115	1,054	985	1,007	886	1,073	938	915	1,192	11,945	11,294

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	88	89	100	167	113	98	62	43	14	53	248	92	1,167	676
外			科	15		5	33			6	57	18				134	96
整	形	外	科													0	13
ひ	尿	器	科													0	28
	Ē	计		103	89	105	200	113	98	68	100	32	53	248	92	1,301	813

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	364	225	452	394	372	349	372	324	268	269	327	280	3,996	4,785
計	364	225	452	394	372	349	372	324	268	269	327	280	3,996	4,785

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	3,110	2,830	3,170	2,968	2,957	2,946	3,017	3,110	2,931	3,103	2,981	3,414	36,537	35,299
外	来処	方	箋 枚	数	553	584	521	518	471	459	450	553	622	691	624	636	6,682	7,305
院	外処	方	箋 枚	数	7,120	6,347	7,056	6,776	6,916	6,776	6,645	7,120	6,837	6,562	6,389	7,655	82,199	80,102
	合		計		10,783	9,761	10,747	10,262	10,344	10,181	10,112	10,783	10,390	10,356	9,994	11,705	125,418	122,706
入	. 院		剤	数	6,773	5,835	6,751	6,518	6,205	6,357	6,427	6,773	6,020	6,295	6,243	7,259	77,456	72,721
外	. 来		剤	数	918	1,022	863	842	744	747	731	918	1,011	1,227	1,104	1,070	11,197	11,868
	合		計		7,691	6,857	7,614	7,360	6,949	7,104	7,158	7,691	7,031	7,522	7,347	8,329	88,653	84,589

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	3,991	4,415	4,329	4,047	4,499	4,052	4,316	4,741	4,864	4,248	3,802	4,116	51,420	43,460

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	391	364	414	361	338	313	428	286	325	355	317	341	4,233	5,297

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	334	321	286	273	275	250	247	334	353	389	362	365	3,789	4,223

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	292	331	358	368	360	317	360	366	334	328	315	269	3,998	3,226

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	合計	昨年度計
ATEST A	入院(件)	76	45	47	48	46	37	44	47	35	34	46	43	548	647
個人	外来(件)	57	57	51	42	45	43	42	70	34	52	42	58	593	557
集団	人員(人)	55	35	68	45	43	33	48	57	42	28	38	44	536	586
集団	件数(件)	9	6	10	10	7	9	8	9	8	8	7	10	101	104

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	合計	昨年度計
総 給 食 数(食)	22,629	20,144	21,067	19,817	20,180	20,437	20,336	21,422	20,131	20,416	20,467	20,367	247,413	241,310
特別食比率(%)	55.5	57.4	57.9	55.6	53.6	51.2	51.8	57.2	54.8	52.8	57.3	55.7	55.1	57.0

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)	806	933	1,255	1,135	1,135	1,028	1,136	1,184	993	1,037	965	767	12,374	12,124
SF	(S状結腸カメラ)	61	48	64	52	52	53	42	55	65	47	54	62	655	817
CF	(大腸カメラ)	87	78	99	103	103	92	103	105	106	92	81	81	1,130	1,193
ERCI	P(内視鏡的逆行性胆管膵管造影)	6	8	14	7	8	14	17	12	16	14	2	8	126	133
BF	(気管支鏡)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	合 計	960	1,067	1,432	1,297	1,298	1,187	1,298	1,356	1,180	1,190	1,102	918	14,285	14,268

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	911	901	903	907	896	905	926	944	1,009	989	916	994	11,201	10,215
その他の血液浄化療法	4	13	19	4	7	12	9	4	13	6	8	11	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

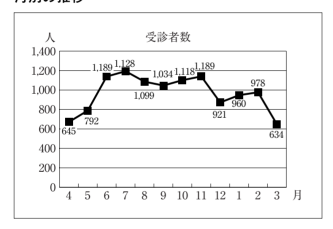
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	前年度計
精神デイケア	207	191	213	219	232	215	224	193	213	192	173	201	2,473	3,171

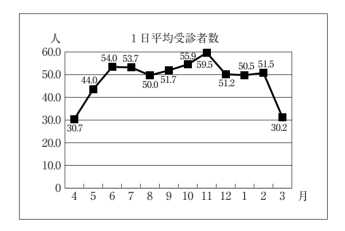
総合健診センター・PETセンター 事業統計

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	645人	468人	177人	21日	30.7人
5月	792人	540人	252人	18日	44.0人
6 月	1,189人	741人	448人	22日	54.0人
7 月	1,128人	661人	467人	21日	53.7人
8月	1,099人	645人	454人	22日	50.0人
9月	1,034人	650人	384人	20日	51.7人
10月	1,118人	735人	383人	20日	55.9人
11月	1,189人	683人	506人	20日	59.5人
12月	921人	460人	461人	18日	51.2人
1月	960人	525人	435人	19日	50.5人
2 月	978人	546人	432人	19日	51.5人
3 月	634人	308人	326人	21日	30.2人
計	11,687人	6,962人	4,725人	241日	48.5人
前年度	11,306人	6,827人	4,479人	240日	47.1人

月別の推移

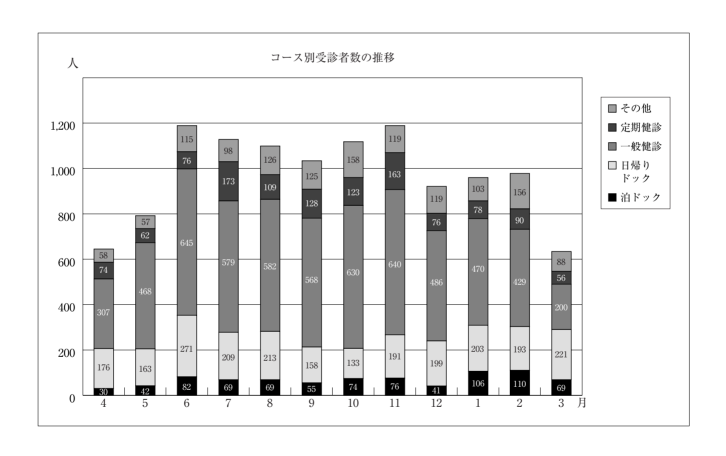




人間ドックコース別受診者数

	泊ドック	日帰りドック	一般健診	定期健診	その他	計
4 月	30	176	307	74	58	645
5 月	42	163	468	62	57	792
6月	82	271	645	76	115	1,189
7月	69	209	579	173	98	1,128
8月	69	213	582	109	126	1,099
9月	55	158	568	128	125	1,034
10月	74	133	630	123	158	1,118
11月	76	191	640	163	119	1,189
12月	41	199	486	76	119	921
1月	106	203	470	78	103	960
2 月	110	193	429	90	156	978
3 月	69	221	200	56	88	634
合計	823	2,330	6,004	1,208	1,322	11,687
前年度	911	2,135	5,667	1,314	1,279	11,306

※脳ドック	※消化器ドック	※骨密度
66	17	46
32	7	18
88	22	97
84	15	71
82	21	62
65	12	48
79	11	32
80	12	39
66	20	55
89	17	79
86	16	27
82	22	29
899	192	603
841	247	554



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
18	7,523人	889人	11.8%	101人
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
合 計	40,968人	4,685人	11.4%	943人

胃カメラ検査による発見率

項目	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	合 計
食 道 癌	0.00%	0.08%	0.39%	0.12%	0.56%	0.21%
早期胃癌	1.24%	1.42%	0.79%	2.20%	1.81%	1.45%
進行胃癌	0.11%	0.08%	0.00%	0.00%	0.56%	0.13%
計	1.35%	1.58%	1.18%	2.32%	2.92%	1.79%

悪性新生物の診断症例数

項目	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	合 計
食 道 癌		1	4	1	4	10
早期胃癌	11	17	8	19	13	68
進行胃癌	1	1			4	6
大 腸 癌	1	5	9	4	7	26
甲状腺癌	2	4	4	19	41	70
肺癌	1	6	4	5	8	24
乳癌	3	2	1	6	11	23
泌尿器系の癌	9	3	6	8	9	35
婦人科系の癌	1		1	6	2	10
その他の癌	3			3		6
合 計	32	39	37	71	99	278
初回受診者	7	9	4	12	22	54
比 率	21.9%	23.1%	10.8%	16.9%	22.2%	19.4%
当院で治療	19	29	21	50	66	185
他院紹介	12	10	16	21	30	89
当院利用率	59.4%	74.4%	56.8%	70.4%	66.7%	66.5%
早期胃癌	11	17	8	19	13	68
初回受診者	1	2	2	5	1	11
比 率	9.1%	11.8%	25.0%	26.3%	7.7%	16.2%
当院で治療	9	15	8	17	11	60
他院紹介	1	2	0	2	2	7
当院利用率	81.8%	88.2%	100.0%	89.5%	84.6%	88.2%

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	ヘリコ	採	Ш			投 薬		
平及	八级	月生快	チェック	甲状腺	その他	潰瘍	除菌	貧 血	高脂血症	その他
18	8,924	875	44	88	12	58	15	35	16	13
19	9,662	1,181	51	76	14	64	19	9	3	11
20	10,043	1,044	94	103	8	38	11	6	3	6
21	11,306	863	153	345	0	38	11	5	1	22
22	11,687	718	178	1,097	3	12	10	3	0	3

当日予約の二次件数

г											
	年度	75 g		エコー			C T			M R	
	平 及	糖負荷	甲状腺	乳 房	その他	胸 部	腹部	その他	肝	婦人科	その他
	18	27	69	40	5	56	39	3	1	14	0
	19	70	63	35	1	38	42	4	0	55	0
	20	65	84	44	3	55	29	3	0	60	0
	21	39	317	65	0	110	31	2	0	32	0
	22	61	362	83	1	150	29	1	3	38	0

年度		心	臓		喀	痰	早朝尿	その他
十尺	エコー	負荷試験	ホルター	冠動脈	哈	%	平轫水	その他
18	59	50	12			14	95	0
19	58	59	7			14	145	0
20	60	61	3			4	92	0
21	55	53	5	8		0	60	0
22	32	29	11	3		0	77	0

要精密検査患者動向

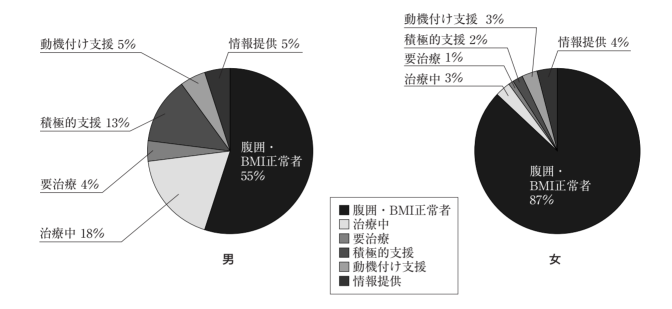
		一次	判定			二次	判定		三次判定						
項目	要精査	受診者	当院 来院者	受診率	異常なし	軽度異常 要経過観察	要治療	要精査	異常なし	軽度異常 要経過観察	要治療	手術	不明		
甲状腺	1,138	1,080	1,061	94.9%	0	799	10	138	0	91	10	25	12		
乳 房	314	280	226	89.2%	121	111	5	42	2	27	8	7	5		
胸 部	184	156	135	84.8%	62	78	3	9	0	2	3	3	1		
腹部エコー	52	41	34	78.8%	5	26	8	2	0	2	0	2	0		
血糖	150	89	54	59.3%	9	39	41		0	0	0	0	0		
心 電 図	88	64	53	72.7%	18	25	9	16	1	7	5	0	2		
便 潜 血	414	201	143	48.6%	55	86	1	57	8	43	4	4	0		
脳ドック	38	27	26	71.1%	4	14	3	5	1	1	0	2	2		
計	2,378	1,938	1,732	81.5%	274	1,178	80	269	12	173	30	43	22		

要治療者受診状況

疾患名	要治療	保険指導実施数(A)	医療機関への受診者数 (B)	受診率B/A
高血圧症	127	117	45	38.5%
糖尿病	213	158	97	61.4%
脂質異常症	327	239	140	58.6%
貧 血	213	79	48	60.8%
合 計	880	593	330	55.6%

特定健診階層化

									腹囲又	.itBMI	異常者の	の内訳			
	総数	腹囲又はI	BMI正常者	腹囲又はF	BMI異常者	情報	提供	動機	付け	積極	亟的	要消	台療	治療	寮中
		人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率
男	5,093	2,823	55.4%	2,270	44.6%	234	4.6%	258	5.1%	664	13.0%	200	3.9%	914	17.9%
女	3,366	2,901	86.2%	465	13.8%	151	4.5%	117	3.5%	59	1.8%	20	0.6%	118	3.5%
合 計	8,459	5,724	67.7%	2,735	32.3%	385	4.6%	375	4.4%	723	8.5%	220	2.6%	1,032	12.2%



特定保健指導実施状況

	特定保健指	実施数	実施者内	訳 (実数)	実施率
	導対象者数	天爬奴	動機付け	積極的	天旭平
個別契約	72	27	17	10	37.5%
集合契約	_	25	13	12	_

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	14	4	17	_
積極的支援	12	14	16	8

P E T センター受診状況

					1 日		クリ	ニカル		ドック		
月	禄 働 日 数		予 約 枠 数	実 施 検査数	平 均	紹	介	- 院 内	総 数	総数	男	女
				D 4.111.70 V	検査数	院外	つるぎ	PC PI	形心 女人	形心 女人		
4月]	9	228	226	11.9	5	3	129	190	36	138	88
5月	1	8	216	189	10.5	5) 3	103	156	33	96	93
6月	2	2	264	217	9.9	5	5 2	113	171	46	119	98
7月	2	1	252	224	10.7	6	1 0	107	168	56	129	95
8月	2	1	252	250	11.9	7	3 0	112	185	65	135	115
9月	2	0	240	241	12.1	6	2 1	130	193	48	120	121
10月]	5	180	222	14.8	4	6 0	118	164	58	105	117
11月]	9	228	241	12.7	6	5 1	128	194	47	126	115
12月]	9	228	246	12.9	5	5 2	140	197	49	112	134
1月]	9	228	224	11.8	6	0	128	188	36	121	103
2月]	9	228	212	11.2	5	6 1	101	158	54	125	87
3月	2	2	264	270	12.3	6	3	143	206	64	147	123
合計	23	4	2,808	2,762	11.8	70	5 13	1,452	2,170	592	1,473	1,289
昨年度	23	2	2,784	2,719	11.7	73	8 16	1,350	2,104	615	1,464	1,255
			稼働	沙 率	98.4%				78.6%	21.4%	53.3%	46.7%
			(昨年	三度)	97.7%				77.4%	22.6%	53.8%	46.2%

施設共同利用率 32.68%

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	合計	前年度計
入院患者延べ数(人)	1,142	1,149	1,139	1,157	1,153	1,125	1,171	1,096	1,149	1,114	1,132	1,168	13,695	13,710
1日平均患者数(人)	38.1	37.1	38.0	37.3	37.2	37.5	37.8	36.5	37.1	35.9	40.4	37.7	37.5	37.6
利用率(%)	95.2%	92.7%	94.9%	93.3%	93.0%	93.8%	94.4%	91.3%	92.7%	89.8%	101.1%	94.2%	93.9%	94.0%

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	合計	前年度計
内		科	44	45	47	43	45	46	46	43	38	44	42	48	531	572
小	児	科	10	13	8	9	7	10	8	5	11	10	13	12	116	102
外		科	10	9	8	8	10	13	9	8	12	16	8	11	122	140
整	形外	科	5	4	2	3	6	2	2	5	5	6	5	3	48	68
脳	神経外	科	1	2		1	1		1	2	2	1	1	2	14	10
皮	膚	科	1	1			1		1			1			5	1
ひ	尿 器	科	12	9	2	9	10	5	11	9	10	6	11	6	100	69
産	婦人	科		1	2	1									4	9
眼		科	3		5	4	5	4	3	5	5	5	4	2	45	7
耳身	鼻いんこう	科	2	2	1	3	4	1	3	2	3	1	2	1	25	40
	合 計		88	86	75	81	89	81	84	79	86	90	86	85	1,010	1,018

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	合計	前年度計
С Т	85	53	56	66	52	77	78	64	48	65	65	74	783	769
M R I	41	28	41	29	26	26	28	27	28	19	27	34	354	405
内 視 鏡	18	11	15	14	15	16	22	14	11	21	13	13	183	191
心機能検査	4	2	8	4	4	9	6	4	5	4	4	5	59	58
生理機能検査	25	11	19	20	9	20	15	9	9	17	9	13	176	206
R I			1	4	2		5	3	1	1	1	3	21	26
マンモグラフィ		1		2									3	17
合 計	173	106	140	139	108	148	154	121	102	127	119	142	1,579	1,672

医療相談業務統計

医療相談業務状況(平成22年度)

			Hur	7115	i					В	В	В	E .								4	-siz	111.		н.								=	援	助		手	段	:			
			概	要						月	1]	疋	<u>E</u>								1	爰	助		内	容	•				面接	そ・協	協議		電	話			訪	問		
月	患者数	診療科	新規・継続	入院・外来	紹介経路	社会保険	社会福祉制度	経済問題	社会復帰・退院	治療・療養生活	家族問題	心理的問題	生活上の問題	受診・受療	病気・障害について	交通事故	その他	インテーク	事務的連絡	情報提供収集	受診・受療援助	心理的援助	家庭関係調整	社会生活上の援助	社会資源の紹介	他機関の紹介	院内関係の調整	院外関係調整	手続き代行	その他	本人	家族	院内職員	本人	家族	院内職員	その他	本人	家族	関係機関	その他	備考
4月	221					31	5	10	87	101	24	38	77	44	36		4	38	39	105	27	36	14	26	41	28	15	84		6	54	90	20		35	3	83	2	1	1	1	
5月	171					34	6	11	50	90	13	28	57	39	31		5	41	38	84	26	27	18	23	43	12	6	55		3	42	70	12		27	3	51					
6月	181					44	5	3	61	109	23	34	49	43	44		6	37	40	98	21	29	11	23	44	15	6	64	1	6	25	79	14		33	5	55	1	2	1	2	
7月	198					47	16	17	59	105	22	28	62	77	63			46	39	97	45	28	2	26	49	19	10	86	1		42	73	17	4	41	3	74					
8月	173					34	6	7	74	84	40	40	64	32	40		2	39	34	91	21	33	31	38	41	15	10	61	1	3	33	85	10	1	24	8	52					
9月	198					45	9	7	90	83	24	41	76	33	48		7	49	55	112	22	35	27	44	53	11	13	78	1	3	35	99	18	3	28	7	66					
10月	168					32	9	5	93	93	26	51	57	41	41		2	37	49	103	38	50	33	25	41	15	10	67		1	23	84	9	4	30	4	66			1		
11月	127					21	6	6	57	52	26	38	46	34	35		1	28	26	71	31	29	18	21	27	12	16	65			12	60	12	1	20	8	58					
12月	145					16	6	8	56	71	31	33	56	34	35		1	36	13	81	25	32	21	25	25	14	11	59	1	1	24	69	11	1	32	7	48					
1月	168						8	8	74	81	25	56	71	40	59		1	44	30	90	21	47	22	38	45	19	7	69	1	1	21	88	8		29	6	60					
2 月	166					40	9	22	58	77	30	51	59	42	31	1	2	35	35	91	28	28	45	24	35	22	11	67	1		30	79	9	1	29	1	56	2	1	1	1	
3 月	148					27	14	6	43	72	34	46	57	48	43	3	3	34	22	80	35	36	35	44	37	17	5	55	1	1	29	70	8	1	26	2	47					
合計	2064	0	0	0	0	371	99	110	802	1018	318	484	731	507	506	4	34	464	420	1103	340	410	277	357	481	199	120	810	8	25	370	946	148	16	354	57	716	5	4	4	4	
前年	2035	0	0	0	0	330	122	112	888	915	281	375	704	459	507	9	49	432	320	1067	288	358	258	317	504	191	128	823	16	46	372	891	126	6	311	66	741	6	4	5	0	

地域医療・ケア支援担当者連絡会 実施件数 6件

経 営 統 計

経営分析比較表

		項 目		単位	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度
	敷	地 面	積	m ²	53,351	53,351	53,351	55,006	55,006
	建	物延面積(建築面	積)	m ²	28,945 (10,891)	28,945 (10,891)	28,945 (10,891)	30,172 (11,730)	32,249 (13,169)
施	駐	車 場 収 容 台	数	台	787	787	787	820	818
	年	度 末 病 床	数	床	305	305	305	305	305
	内	一 般 病	床	床	275	275	275	275	275
設	訳	精 神 病	床	床	30	30	30	30	30
	室	料 差 額 病 床	数	床	50	50	47	47	47
	告	示 救 急 病 床	数	床	5	5	5	5	5
	1	00床当たり職員	数	人	135.0	136.6	140.2	146.1	142.7
		医	師	人	15.5	15.3	15.3	18.0	19.8
職		看 護 部	門	人	87.4	88.7	91.6	93.0	91.1
79%		茶 刘 郊	門	 人	3.9	3.9	4.3	4.3	3.9
員	内	事務部	門	 人	9.4	10.1	9.8	10.9	9.5
			<u>'-'</u> 門		3.0	3.0	3.3	3.0	3.3
数	訳		<u>'-'</u> 門		4.9	5.2	5.4	6.1	4.3
			門	<u>-</u>	6.6	6.6	6.6	7.0	7.6
		その			4.3				3.2
			他	人 (/		3.9	3.9	3.9	
			率	%	90.1	94.3	91.9	90.6	95.9
	_	般病床平均在院日		日	16	15	15	16	15
	_	日平均患者数 ————	院 -=		275.6	284.6	280.0	275.2	290.6
			来	人	703.7	702.8	659.5	613.4	642.6
	外	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	率	%	171.4		156.8	147.8	147.2
		者一人一日当たり 入	院 	円 	40,374	41,081	44,331	44,930	
业 又	収	入 (単 価) 外	来	円	10,064	10,655	11,750	12,918	12,885
経	医	師一人一日当たり入	院	人人	5.8	6.1	6.0	5.0	4.8
営	患	者 数 外	来	人	14.9	15.1	14.1	11.2	10.6
分	看	護部一人一日当たり 入	院	人	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0
析	患	者 数 外	来	人	2.6	2.6	2.4	2.2	2.3
	医	師一人一日当たりり	入入	円	335,707	357,671	376,269	320,966	314,727
	看	護部一人一日当たり中	又入	円	59,583	61,772	62,868	62,111	68,429
	薬	品 使 用 効	率	%	109.4	109.4	63.7	66.8	64.7
	検	査 技 師 件	数	件	47,655	49,911	50,705	55,460	55,585
	_	人当たり収	入	千円	35,233	37,500	26,225	24,141	24,578
	放	射 線 技 師 件	数	件	4,361	3,423	2,884	2,751	3,990
	_	人当たり収	入	 千円	30,474	30,828	23,813	22,208	34,876
	職	 員 給 与	費	%	43.9%	43.1%	42.6%	44.5%	43.2%
	材	 料	費	%	25.5%	24.2%	23.5%	23.6%	23.1%
			費	%	10.3%	10.8%	9.8%	10.1%	9.6%
費用	うち	医療材料	<u></u> 費	 %	14.1%	12.4%	12.8%	12.5%	12.5%
	経		費	%	21.7%	22.5%	23.7%	23.2%	23.9%
医業収益		修繕	費	%	0.8%	1.1%	0.7%	0.6%	0.8%
収	うち	賃 借	<u></u> 2 料		1.8%	1.8%	2.0%	2.0%	1.8%
益	ち	委 託	T L 料	 %	11.2%	11.6%	11.9%	12.1%	12.3%
	減		費	%	7.3%	10.2%	7.6%	7.5%	7.3%
	支		 息	%	4.1%	4.1%	3.8%	3.6%	3.3%
	経			%	100.2%	100.1%	102.3%	100.5%	102.1%
財	医	業収支比	率率						
財務分析				%	101.2%	99.6%	101.8%	100.8%	102.0%
菥	_	会計繰入金対経常収益」		%	6.4%	7.5%	7.2%	6.6%	6.4%
	他	会計繰入金対医業収益」	七 率	%	6.7%	8.0%	7.7%	7.0%	6.8%

過去5年間の収益的収支の推移

	J — II	到の74X亜ロッ4X 又の7 指					(単位・十円
	項	目	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度
医	[業 収 益	6,317,099	6,684,581	6,989,050	7,010,993	7,528,560
	診	療 収 益	5,795,815	6,113,386	6,413,685	6,431,674	6,938,468
		入 院 収 益	4,060,735	4,278,587	4,530,736	4,513,929	4,926,496
		外 来 収 益	1,735,080	1,834,799	1,882,949	1,917,745	2,011,972
	室	料 差 額 収 益	58,897	70,254	78,565	73,043	70,349
	公	衆衛生活動収益	4,225	4,325	4,059	8,053	7,096
又	医	療相談収益	305,866	345,505	330,165	344,936	356,169
	受	託検査施設利用収益	1,911	1,657	2,156	1,948	1,487
	負	担 金	125,638	122,468	134,643	127,224	131,880
	そ	の他医業収益	24,747	26,986	25,777	24,115	23,111
益医		業 外 収 益	344,646	461,977	458,787	420,153	457,735
	受	取利息配当金	3,840	14,495	13,261	10,232	1,842
	他	会 計 補 助 金	9,896	8,721	-	-	
	補	助 金	7,417	6,827	6,614	7,857	18,199
	負	担 金 交 付 金	290,180	401,207	404,914	364,140	379,379
	そ	の他医業外収益	33,313	30,727	33,998	37,924	58,315
特	ř	別 利 益	0	0	49,767	0	C
収		益 合 計	6,661,745	7,146,558	7,497,604	7,431,146	7,986,295
医	<u> </u>	業 費 用	6,243,138	6,709,954	6,868,270	6,958,510	7,377,886
	給	与 費	2,771,849	2,881,015	2,980,773	3,118,116	3,254,415
		給料	1,315,043	1,381,669	1,410,255	1,425,727	1,442,577
		職員手当等	948,208	972,211	1,025,283	1,048,129	1,085,626
		賃 金	161,264	157,013	164,311	198,044	241,713
		法定福利費	347,334	370,122	380,924	446,216	484,499
	材	料費	1,610,239	1,615,161	1,643,644	1,656,480	1,738,172
		薬 品 費	648,317	719,586	684,918	709,886	723,651
		診療材料費	893,695	828,507	892,094	877,896	940,993
		給 食 材 料 費	54,475	57,178	57,624	59,237	62,446
費		医療消耗備品費	13,752	9,890	9,008	9,461	11,082
早	経	費	1,368,990	1,501,651	1,658,243	1,628,601	1,802,588
		光 熱 水 費	60.835	90,548	94,361	90,850	96,906
		修繕費	53,195	74.699	52,108	41,146	60,379
		委 託 料	710,303	775,987	834,456	846,440	928.803
		退職給与金	217,629	204,279	288,745	279,870	296,831
		その他の経費	327,028	356,138	388,573	370,295	419,669
用	減	価 償 却 費	462,980	680.045	534,170	524,159	546,588
	資	産 消 耗 費	13,309	12,323	36,248	13,622	12,225
	研	究 研 修 費	15,771	19.759	15,192	17,532	23,898
医		業外費用	405.412	429,842	458.620	436,101	440,596
	議	会 費			1,660	865	890
	総	務費	-	-	6,560	849	918
	_	以利息及び企業債取扱諸費	255,986	276,290	264,277	249,172	248,391
	繰	延勘定償却	10,000	10,000	35,814	38,631	30,088
	雑		139,426	143,552	150,309	146,584	160,309
		の他の医業外費用	0	0	0	0	100,000
特		別損失	0	0	0	0	(
	·月		6,648,550	7,139,796	7,326,890	7,394,611	7,818,482
		如 利 益 (損 失)	13,195	6,762	170,714	36,535	167,813
		異越利益剰余金	631,935	644,131	649,893	811,608	846,143
					820,607	848,143	1,013,956
ヨ 平	戍 木	処分利益剰余金	645,130	650,893	820,607	048,143	1,013,956

学術研究記録

○2010年

論文報告

北山道彦、久保田幸次、中村由紀夫、名村正伸、松原隆夫:地区座談会(金沢エリア) 冠動脈疾患の治療を考える - PCI専門医からみた北陸地区の心血管イベントの現状 - 、 - 長期予後を考慮した再発抑制治療について -

Pharma Medica, 28(2), 77-82, 2010.

高澤和也:CKD座談会

Progress In Medisine, 30(11), 2010.

高澤和也、高枝知香子、織田裕之、久保田幸次、湯淺豊司、進宅礼章:

血液透析患者におけるCardio-ankle Vascular index (CAVI)に対する循環血液量の影響について

Therapeutic Research, 31(9), 9-11, 2010.

八木雅夫、渡辺靖司、吉野茂文、硲 彰一、須賀哲也、中澤三朗:

進行消化器癌に対するS-1を含む化学療法の副作用対策-微粒子化分散Lentinanとの併用-

癌と化学療法, 37, 457-462, 2010.

塚谷才明、三輪高喜、吉崎智一:鼻骨骨折整復時の超音波エコー診断

耳鼻臨床, 103(9), 813-818, 2010.

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

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

Isotopr News, 672, 25-29, 2010.

横山邦彦、松田博史、荒野 泰、岡沢秀彦、岡村光英、水村 直:放射線医薬品副作用事例調査報告 第31報 (平成20年度 第34回調査)放射性医薬品安全性専門委員会

核医学, 47(1), 29-43, 2010.

長沼誠二、古河浩之、法木左近、木村相泰、八木雅夫、伊藤浩史:症例報告

SYT-SSX2キメラ遺伝子を検出した縦隔原発滑膜肉腫の1例

診断病理, 27(3), 252-256, 2010.

滝野 豊、稲津明広:lipoprotein-associated phospholipase A2(PAF-AH)

Medical Technology, 38(13), 1385-1388, 2010.

山本治樹:施設紹介

核医学技術, 30(4), 447-451, 2010.

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,2010.

三和直人:国保直診の仲間たち MSW 生活の視点、自身の体験を活かして

地域医療, 47(3), 144, 2010.

学会発表等

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

Study of Hepcidin kenetics reveals that low ferritin levels are better in haemodialysis patients

XLV II ERA-EDTA, 2010.6.27, ミュンヘン

横山邦彦: (シンポジスト)

第4回GE Medical Advisery Board Panel Discussion on PET New Tracers, 2010.3.26, ソウル

高澤和也、進宅礼章、高枝知香子、織田裕之、久保田幸次、湯淺豊司:

血液透析患者におけるCardio-ankle vascular index (CAVI) に対する循環血液量の影響について

第22回腎と脂質研究会,2010.3.6,金沢

高澤和也、高枝知香子、松代孝江、村瀬由美、辻 陽子、橋本陽子、樋口正人、友杉直久:

ヘプシジン動態から推測検討すると血液透析患者のフェリチン値は低値の方が良い

腎臓病と栄養・代謝・食事フォーラム2010, 2010.3.27, 東京

高澤和也、高枝知香子、樋口正人、友杉直久:血液透析患者のヘプシジン動態から推測した至適フェリチン値の検討 第55回日本透析医学会総会,2010.6.19,神戸 矢野正明: 当院における非切除膵癌に対する化学療法-長期生存例の検討-

第52回日本消化器病学会大会, 2010.10.13-16, 横浜

馬渡俊樹、宗本将義、能登正浩、竹田利弥、八木雅夫:80歳以上の高齢者に対する腹部緊急手術症例の検討 第46回日本腹部救急医学総会,2010.3.18-19,富山

大畠慶直、馬渡俊樹、能登正浩、石井 要、竹田利弥、八木雅夫:幽門狭窄により発症した腹膜播腫を伴う異所性膵 癌の2例

第72回日本臨床外科学会総会, 2010.11.21-23, 横浜

横山邦彦、道岸隆敏、辻 志郎、大口 学、山本治樹:ねっとPETオンライン予約・画像参照システムの開発 第50回日本核医学会学術総会,2010.11.11-13,埼玉

道岸隆敏、水上勇治、辻 志郎、横山邦彦:F-18-FDG集積により発見された無痛性の亜急性甲状腺炎の1例 第46回日本医学放射線学会秋季臨床大会,2010.9.18-20,横浜

道岸隆敏、水上勇治、横山邦彦: Campylobacter jejuniniによる甲状腺腫瘍の1例

第43回日本甲状腺外科学会学術集会,2010.10.14-15,倉敷

高枝知香子、高澤和也、北川清樹、古市賢吾、和田隆志:脊髄クモ膜下血腫を併発した半月体形成性糸球体腎炎の1例 第40回日本腎臓学会西部学術大会,2010.10.9、広島

矢野正明、山田和俊、河合博志、卜部 健、八木雅夫:異所性膵原発癌の1例

第95回日本消化器内視鏡学会北陸地方会,2010.6.27,福井

山田和俊: 非特異的多発性小腸潰瘍症の1例

第211回日本内科学会北陸地方会,2010.6.13,金沢

山田和俊、矢野正明、河合博志、卜部 健:アフタ様腸炎を合併した原発性硬化性胆管炎の1例 第95回日本消化器内視鏡学会北陸地方会,2010.6.27,福井

茶谷 洋、大谷啓輔、織田裕之、久保田幸次:左前腕動脈血栓症を繰り返した1例

第120回北陸循環器地方会,2010.7.4,内灘

濱岡卓人、茶谷 洋、大谷啓輔、織田裕之、久保田幸次:

心室頻拍にて発症しPET-CTの経過的変化により心サルコイドーシスが疑われた1例

第212回日本内科学会北陸地方会,2010.10.4,富山

五天千明、大谷啓輔、茶谷 洋、織田裕之、久保田幸次:亜急性ステント内血栓症を繰り返したクロピドグレル不耐症の1例

第136回東海・第121回北陸合同循環器地方会,2010.11.6,金沢

加納俊輔:腸間膜脂肪織炎により小腸閉塞を来し、ステロイドにより改善が認められた1例

第96回日本消化器病学会北陸地方会,2010.11.21,金沢

上関ふみ:胃迷入膵の偽のう胞の穿刺・吸引にて症状改善が認められた1例

第96回日本消化器病学会北陸地方会,2010.11.21,金沢

松川弘樹:FNA-EUSを用いた膵仮性のう胞ドレナージの1経験

第96回日本消化器病学会北陸地方会,2010.11.21,金沢

押野谷幸之輔、新倉 晋、長野賢一:当院におけるMODULARAIS Variostar による上部尿路結石の治療成績 第60回日本泌尿器科学会中部総会,2010.12.2,名古屋

押野谷幸之輔、新倉 晋、長野賢一:スニチニブにて長期生存が得られている腎癌の1例

第430回日本泌尿器学会北陸地方会,2010.12.5,金沢

小松奈保子、岳尾基一、山下昌信:子育て中の女性医師が、総合病院一人医長を担っていける勤務体制 日本皮膚科学会北陸地方会第425回例会,2010.2.28,金沢

小松奈保子、高枝知香子:軽症だが再発を認めたトキシックショック症候群の1例

日本皮膚科学会北陸地方会第428回例会, 2010.12.12, 富山

松浦裕司、安間圭一、大谷啓輔、織田裕之、久保田幸次:心肺停止で来院し社会復帰した左主幹部急性冠症候群の1例 第11回日本救急医学会中部地方会,2010.6.6,福井

矢野正明:肝腫瘍にPSC様胆管像を併発した1例

第110回日本消化器病学会北陸支部例会,2010.6.6,金沢

平井信行:ソラフェニブ短期投与後完全寛解を得た進行肝細胞癌の1例

第111回日本消化器病学会北陸支部例会,2010.11.7,金沢

武居亮平: 膵癌との鑑別に苦慮し短期間で消退した腫瘤形成性膵炎の1例

第111回日本消化器病学会北陸支部例会、2010.11.7、金沢

能登正浩、丸銭祥吾、大畠慶直、馬渡俊樹、石井 要、竹田利弥、八木雅夫:

パリテックスマッシュを用いたLichtenstein法によるヘルニア修復術の検討

第1回北陸ヘルニア研究会、2010.5.29、金沢

石井 要、川崎明恵、高畠外美子、竹田利弥、八木雅夫:栄養サポートチーム加算にむけた当院NST活動の現状 第1回日本静脈経腸栄養学会北陸支部例会・第34回北陸静脈経腸栄養研 究会,2010.6.19,金沢

上野達弥、岡田和子、庭田満之:高度に外転不安定症を呈した母指IP関節に対して中空螺子で関節固定した症例 石川県整形外科臨床研究会,2010.2.20,金沢

上野達弥、岡田和子、庭田満之:脛骨後顆骨折に対する侵入法及び内固定材の選択

石川県整形外科臨床研究会,2010.5.21,金沢

岡田和子、上野達弥、庭田満之:腕骨遷延治癒を生じた若い女性の手術選択方法について 石川県整形外科臨床研究会,2010.2.20,金沢

岡田和子:膝蓋腱断裂の1例

石川県整形外科臨床研究会, 2010.4.16, 金沢

岡田和子、上野達弥、庭田満之:リスフラン脱臼骨折に対し、観血的治療の必要性について

石川県整形外科臨床研究会,2010.5.21,金沢

岡田和子、上野達弥、庭田満之:上腕骨近位端骨折(粉砕型)の治療法について

石川県整形外科臨床研究会, 2010.6.18, 金沢

岡田和子:手指に発生したCalcinosis cutisの1例

第65回北陸手外科症例検討会, 2010.4.2, 金沢

岡田和子:外傷性MP関節損傷に対し、肋骨肋軟骨移植による関節形成術を施行した1例

第66回北陸手外科症例検討会,2010.7.24,金沢

秋元 学: 先天性右肺動脈欠損症の1例

第47回北陸画像診断勉強会,2010.10.23,金沢

横山邦彦:(シンポジスト)Chapter Meetingの提言

第4回TMXユーザ会, 2010.4.9, 横浜

滝野 豊、田中 佳、福永壽晴、大川有希:

標準物質を用いた総ヘモグロビン濃度測定サーベイの試み - 血球数算定用機器と血液ガス分析用機器との比較 第59回日本医学検査学会,2010.5.23,神戸

村田由美子、吉野敦子:細胞診が有用であった肉腫様乳癌の1例

第49回日本臨床細胞学会秋期大会,2010.11.21-22,神戸

坂上有貴子: 当院で経験した赤痢アメーバ症の2症例

第49回中部医学検査学会, 2010.9.19, 金沢

平野佳代子:この所見をどう読むか?判読に苦慮した症例

第49回中部医学検査学会,2010.9.19,金沢

高畠外美子、志村敏史、村田由美子、西本政之、傳 智寬、小倉敦子、村井謙治:

当院における健康診断受診者のLDL-C/HDL-Cの分布

第35回石川県医学検査学会,2010.3.7,金沢

山崎由起子:下肢末梢動脈血流障害に皮膚灌流圧測定が有用だった1例

第35回石川県医学検査学会,2010.3.7,金沢

唐木崇成:SMBG機器の基礎的研究

第35回石川県医学検査学会,2010.3.7,金沢

山下匠造、彦 滋章、山本治樹、堀田晃広:Discovery 600 Motionの使用経験

日本核医学技術学会,2010.6.19,金沢

山下匠造、藤井洋平、杉本勝也:PETシステム評価(ファントム実験)宿題報告

第4回北陸GE Healthcare PET Users Meeting, 2010.10.23, 富山

米島麻三子: Coronary CTAにおける冠動脈狭窄の検出能

KCCコ・メディカルセッション,2010.3.13,金沢

東 弥生: 抗がん剤による悪心・嘔吐に対するアプレピタントの有効性

日本緩和医療薬学会, 2010.9.25-26, 鹿児島

東 睦:副腎不全が合併していた劇症1型糖尿病

第14回北陸臨床薬剤業務研究会,2010.6.13,金沢

金原寛子、中川清仁、近澤 明、米澤 力、川崎明恵、高畠外美子、石井 要、竹田利弥、山下忠明、八木雅夫: テーマ II 胃瘻栄養 半固形化したラコール®の注入手技簡易化についての検討 − 洗いものをすくなくしよう! −

第12回北陸PEG·在宅栄養研究会, 2010.11.13, 金沢

金原寛子:栄養サポートチーム加算新設後の変化

石川県病院薬剤師会平成22年度学術集会,2010.8.28,金沢

近澤 明: 医薬品安全使用に対する取り組み

石川県病院薬剤師会平成22年度学術集会,2010.8.28,金沢

加川公恵:子宮がんによる圧迫のため尿路感染を繰り返す症例

石川県病院薬剤師会感染セミナー,2010.12.11,金沢

尾西達朗、大平健太、高田知宏、竹澤昌能:静的ストレッチが最大トルク値に及ぼす影響

第19回石川県理学療法学術大会,2010.3.14,白山

松代孝江、東 茜、村瀬由美、宮本ゆか、辻 陽子、高枝知香子、高澤和也:高齢透析患者に対するCGAの実態 調査

第55回日本透析医学会総会,2010.6.19,神戸

高村夕奈、安間圭一:気道管理研修への取り組み

第11回日本救急医学会中部地方会,2010.6.6,福井

松田 文、吉森由香利、西木 恵:

糖尿病教育入院患者に用いた目標シートでの看護介入~病棟と外来が連携し退院後も支援し続ける~

第15回日本糖尿病教育・看護学会学術集会、2010.10.11、東京

永岡奈美、北村智佳子、北村美紀、百津 薫:手術室見学が病棟看護師にもたらす効果 - 術前管理の認識・行動の変化 - 第50回全国国保地域医療学会,2010.10.9,京都

南 一也、霜鳥由美子、田中かおり、北本 綾:排泄行動における転倒・転落予防の検討 - 排泄シートを利用して - 第49回全国自治体病院学会,2010.10.14,秋田

中島ひろみ、高村夕奈、清水裕佳子、中田輝昭:人工呼吸器装着患者の苦痛が鎮静に及ぼす影響

日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT) 第23回東海北陸地方 会, 2010.5.7, 岐阜

平成22年度東海北陸地区看護研究学会, 2010.11.15, 愛知

了舟智恵、茗荷谷憲子、藤田奈穂子:虚血性心疾患患者における退院指導後の行動変容の実態を調査して

KCCコ・メディカルセッション、2010.3.13、金沢

南 弘美、源入寿子、木下幸子、西出直美:酸素マスク装着の工夫による実態調査 - 苦痛の軽減を試みて - 第18回石川県看護学会,2010.10.23,金沢

嶋田由美子:看護師対象クリニカルラダー別感染防止対策研修の実践

- 日本環境感染学会教育ツールDVD (Clostridumdifficileアウトブレイク)を活用して-

第25回日本環境感染学会総会,2010.2.5-6,港区

若狭真樹:PET検査時のセデレーション:閉所恐怖症対策の試み

第4回北陸GE Healthcare PET Users Meeting, 2010.10.23, 富山

講演(学会・研究会・技師会等)

河合昻三:糖尿病Ⅱ 糖尿病における糖の流れ~血糖値の読み方~

石川中央臨床栄養研究会・石川県栄養士会研修会,2010.10.26,白山

高澤和也:透析患者の食事療法

第45回香川県透析医会医学会サテライトセミナー、2010.12.12、高松

高澤和也:透析患者の食事療法について

第6回スタッフのための透析療法を考える会,2010.4.24,金沢

高澤和也:腎疾患の病態

第26回石川中央臨床栄養研究会・石川県栄養士研修会,2010.8.24,白山

高澤和也: 腎障害の考え方

白山ののいち医師会学術講演会,2010.8.25,白山

河合博志:B型肝炎の管理・診断・治療

福井県坂井地区医師会病診連携懇話会,2010.7.14,坂井

織田裕之:心臓病のお話(疫学から治療まで)

CV-NET研修会, 2010.2.14, 名古屋 CV-NET研修会, 2010.6.27, 金沢

織田裕之:心電図検査でわかること

石川県臨床衛生検査技師会加賀地区研修会,2010.7.17,白山

大谷啓輔:循環器疾患における薬剤の使い方

白山市薬剤師会, 2010.11.10, 白山

加賀良康武:うつ病患者の連携・初期時の薬物療法

白山ののいち医師会学術講演会,2010.7.14,白山

武藤宏平:終末期等対応研修Ⅱ

平成22年度看護協会研究, 2010.8.7他, 小松

八木雅夫:わが病院看護自慢-患者さんが安心して在宅で生活できる退院支援-

平成22年度看護実践学会, 2010.10.16, 小松

八木雅夫: (全体講義) 栄養療法関連情報とインターネット

第7回富山PEGワークショップ,2010.9.12,砺波

八木雅夫: (ワークショップ) 栄養アセスメントと栄養投与量の設定

第7回富山PEGワークショップ,2010.9.12,砺波

八木雅夫:(全体講義)患者の療養先とPEG

第8回石川PEGワークショップ,2010.11.28,金沢

八木雅夫: (ワークショップ) 栄養アセスメントと栄養投与量の設定

第8回石川PEGワークショップ,2010.11.28,金沢

石井 要:乳癌を理解するために

金沢市薬剤師会研修会,2010.11.4,金沢

馬渡俊樹:乳癌治療の実際

白山ののいち薬剤師会研修会,2010.2.15,白山

二見一也:脳動脈瘤の診断と治療-脳卒中治療ガイドライン2009に沿って-

金沢市医師会脳神経・精神疾患懇話会,2010.3.10,金沢

長野賢一: 泌尿器科的症状の考え方、診方

石川県柔道整復師会奈管沢南支部総会,2010.1.31,金沢

横山邦彦:ストロンチウム (Sr-89) による骨転移疼痛のコントロール

第17回福井県核医学研究会記録集,2010.4発行,福井

横山邦彦:I-131(1,110MBq)による残存甲状腺破壊(アブレーション)の外来療法における適正使用に関する講習会

第10回日本核医学会春季セミナー、2010.5.7、江戸川区

横山邦彦: PET/CT 600Mの使用経験

第5回GE Healthcare PET互助会, 2010.11.11, 埼玉

横山邦彦:甲状腺診療のパラダイムシフト

肥後核医学セミナー, 2010.11.26, 熊本

遠藤瑞穂: PEGスキンセミナー

第8回石川PEGワークショップ,2010.11.28,金沢

高畠外美子:カテ室での患者様の急変を事前に察知するための心電図&心内圧講座

日本心血管インターベンション治療学会第23回東海北陸地方会ライブデ

モンストレーション、2010.5.8、岐阜

高畠外美子:当院における糖尿病検査

平成21年度石臨技加賀地区研修会, 2010.1.23, 小松

高畠外美子:臨床検査・心カテ室での心電図と右心カテーテル検査は?

CV-NET研修会, 2010.2.14, 名古屋 CV-NET研修会, 2010.6.27, 金沢

高畠外美子:わたしの歩みから

石川県臨床衛生検査技師会総会,2010.5.29,金沢

高畠外美子:循環器科の検査について

石川県中央臨床栄養研究会・石川県栄養士会研修会,2010.6.22,白山

山下千恵:講師

第2回福井県マンモグラフィ撮影技術・読影講習会,2010.2.13-14,福井

川崎明恵:講師

平成22年度全国自治体病院協議会石川県支部栄養部研修会,2010.11.25, 穴水

長田 勉:四肢と腰椎・骨盤のManipulation

Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会, 2010.3.20, 滋賀

長田 勉:上肢の評価と治療

Kaltenborn-Evienth International徒手療法講習会, 2010.5.3-5, 滋賀

長田 勉:脊柱・骨盤の触診とマッサージ

Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会, 2010.7.18-19, 滋賀

長田 勉:胸椎・肋骨のManipulation

Kaltenborn-Evienth International徒手療法講習会, 2010.8.28-29, 滋賀

長田 勉:頚椎のManipulaton

Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会, 2010.10.6-7, 滋賀

長田 勉:下部体幹の評価と治療

Kaltenborn-Evienth International徒手療法講習会, 2010.11.2-4, 滋賀

嶋田由美子:当院における感染管理認定看護師としての歩みとこれからの展望

第16回石川感染対策フォーラム, 2010.7.17, 金沢

西本多加子:精神科訪問看護

石川県日精協石川県支部看護部長研修会,2010.6.24,金沢

一般講演 (健康普及等)

高澤和也:鉄代謝制御機構へのヘプシジン動態から推察した血液透析患者の至適フェリチン値について

武田薬品工業㈱Hypertension Meeting, 2010.2.26, 白山

高澤和也:レオスタMRO

MROTVインタビュー,2010.9.3,金沢

高澤和也: (聴き手)

北陸膠原病支援ネットワーク, 2010.9.12, 金沢

高澤和也:ホスレチノール・チュアブル錠の使用例

ホスレノール・アドバイザリーミーティング,2010.10.21,金沢

高澤和也:慢性腎臓病・糖尿病性腎症について

全国病院食材卸壳業協同組合研修会,2010.10.23,横浜

河合博志:C型肝炎を治そう!-あなたの疑問にお答えします-

ウイルス肝炎研究財団・北國新聞社市民公開講座,2010.5.22,金沢

河合博志:新しい肝炎総合対策制度について

白山野々市肝炎病診連携セミナー,2010.6.2,白山

河合博志:C型肝炎疾患及び治療の啓発に関するVTR

石川テレビくらし情報 ビビット!, 2010.8.23, 金沢

喜多裕樹:糖尿病の最新情報の提供

日本イーライリリー㈱MR研修会, 2010.2.4, 金沢

加賀良康武:職場におけるメンタルヘルス

JA白山メンタルヘルス研修会,2010.12.12,白山

武藤宏平:思春期のこころの健康問題を考える~「悩み」と「病」と「障害」の見分け方について~

平成21年度思春期こころの健康づくり研修会,2010.2.19,小松

武藤宏平:自殺未遂者への理解と支援

石川県医療ソーシャルワーカー協会生命倫理とソーシャルワーク実践講

座, 2010.2.12, 白山

武藤宏平:発達障害について

こどもと親を支える会~講演会・相談会~,2010.7.30,白山

武藤宏平:心の健康を高めませんか

「のみ リブ&ハート アクションプラン」平成22年度「心の健康」講

演会, 2010.8.25, 能美

武藤宏平:産後のメンタルヘルスの基礎知識~産後に起こりやすい心の病気の治療・対応について~

平成22年度母親のメンタルヘルス関係者連絡会,2010.12.10,金沢

二見一也: MR勉強会

塩野義製薬MR勉強会, 2010.11.4, 金沢

長野賢一:記憶に残っている患者さんたち

秋の組教学講座, 2010.9.17, 金沢

長野賢一:地域医療を支える公立病院の役割と課題

自治労石川県本部地域医療を守るために、2010.9.18、白山

押野谷幸之輔:アフェニトール症例報告2

加賀泌尿器科カンファレンス, 2010.9.1, 小松

横山邦彦: PETってなあに2010

白山市石川地区長生会講演会,2010.3.23,白山

安間圭一:外傷初期救急

第17回石川県研修医ワークショップ,2010.11.27,金沢

安間圭一:救急救命士薬剤投与講習

救急救命士研修会, 2010.12.13, 金沢

安間圭一:平成22年度救急訓練

白山石川広域消防本部,2010.12.15-16,白山

安間圭一:小児二次救命処置講習会

金沢医科大学, 2010.12.19, 内灘

荒木左知子: 高齢者の身体機能と安全運転継続のために

白山市高齢者交通安全推進連絡会,2010.6.29,白山

荒木左知子:障害者の転倒防止について①

平成22年度在宅障害者デイサービス事業「介護技術講習会」,2010.8.7,白山

荒木左知子:障害者の転倒防止について②

平成22年度在宅障害者デイサービス事業「介護技術講習会」, 2010.10.9, 白山

山下伸子:メンタルヘルス研修

公立つるぎ病院新人職員研修会,2010.4.6,白山

山下伸子:メンタルヘルス フォローアップ研修

公立つるぎ病院新人職員研修会,2010.7.9,白山

吉森由香利:職業講話「看護師」

白山市立松任中学校,2010.9.26,白山

嶋田由美子:吐物や血液の処理、対応方法について

特別養護老人ホーム大門園職員研修会,2010.1.15,白山

嶋田由美子:看護職全体を巻き込んだ院内感染対策研修について

院内感染対策を見直そう, 2010.12.2, 金沢

嶋田由美子:感染症と食中毒について

白山市身体障害者・老人福祉センター介護職員研修会,2010.7.28,白山

嶋田由美子:高齢者・児童福祉施設等における感染症予防対策-感染症の予防と対応-

高齢者及び児童福祉施設における感染症予防研修会,2010.10.19,小松

嶋田由美子:保育所における感染予防対策

平成22年度保育所看護師研修Ⅱ,2010.11.2,金沢

嶋田由美子:感染症(MRSA)について

特別養護老人ホーム大門園職員研修会,2010.7.27,白山

窪田和世:メンタルヘルスボランティアの心構え

メンタルヘルスボランティアたんぽぽの会,2010.11.18,白山

会長・世話人など

ト部 健:会長第8回日本消化器内視鏡学会北陸セミナー,1010.2.6-7,白山横山邦彦:代表世話人第4回北陸GE Healthcare PET Users Meeting, 2010.10.23,富山

座長・司会・その他

河合昻三: 閉会の辞 高澤和也: 司会 高澤和也: 座長 自山ののいち学術講演会, 2010.7.30, 白山 循環器 Meeting in 白山, 2010.2.23, 白山 第22回腎と脂質研究会, 2010.3.6, 金沢

高澤和也:座長 石川血液浄化スタッフミーティング,2010.6.5,金沢

高澤和也:座長 学術講演会,2010.10.16,白山

高澤和也:座長 白山ののいち学術講演会,2010.11.5,白山

高澤和也:閉会の辞 METABOSARTAN FORUM in 白山, 2010.12.17, 白山

久保田幸次: Co-DERECTOR KCC2010, 2010.3.12-13, 金沢

久保田幸次:座長 グローバルインターベンションの全て〜治療に関わるすべての皆様へ

~, 2010.4.14, 金沢

織田裕之:座長 白山ののいち学術講演会,2010.7.30,白山

八木雅夫:司会第46回日本腹部救急医学会総会,2010.3.18-19,富山長野賢一:座長加賀泌尿器科カンファランス,2010.9.1,小松

押野谷幸之輔:座長 第一三協㈱感染症サマーフォーラム, 2010.8.10, 白山

横山邦彦:企画·座長 PET勉強会2010, 2010.7.23, 金沢

横山邦彦:企画・座長第1回テクマトリックスユーザー会,2010.9.25,金沢横山邦彦:座長日本核医学会第71回中部地方会,2010.6.19,金沢横山邦彦:座長第50回日本核医学会学術総会,2010.11.11,埼玉横山邦彦:座長国際センチネル学会ISNS2010,2010.11.19,横浜

横山邦彦:委員 第8回日本核医学会RI治療委員会,2010.3.15,中央区八重洲

横山邦彦:委員 医学・薬学部会 放射性医薬品安全性専門委員会, 2010.12.1, 文京区駒込

高畠外美子: 座長コメディカルディスカッション, 2010.10.23, 浜松三宅澄子: 座長第10回北陸病原微生物研究会, 2010.3.7, 金沢滝野 豊: 司会第49回中部医学検査学会, 2010.9.18-19, 金沢

三和直人:司会 石川県医療ソーシャルワーカー協会基礎研修, 2010.2.20, 宝達志水

平成22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 八 木 雅 夫

印 刷 ヨシダ印刷株式会社

発行日 平成23年10月