

KANAZAWA MEDICAL UNIVERSITY
HIMIMUNICIPAL HOSPITAL

2012年度

病院年報



金沢医科大学氷見市民病院

金沢医科大学氷見市民病院
KANAZAWA MEDICAL UNIVERSITY HIMI MUNICIPAL HOSPITAL
←P
車庫入口

病 院 の 理 念

私たちは「生命の畏敬」を医療活動の原点として次のような病院を目指します。

- 医療人としての研鑽に励み、患者さん中心の医療を実践します。
- 住民の健康と生命を守る中核病院として、安全で質の高い医療を提供します。
- 地域の医療機関と協力し、地域の医療福祉の向上に貢献します。
- 将来の地域医療の担い手となる有能な医療人を育成します。

病 院 運 営 の 基 本 方 針

1. 患者さん中心の病院運営を行います。
2. 安全で信頼される医療の提供に最善を尽くします。
3. 患者さん・ご家族への“説明と同意”を徹底します。
4. 高度医療、質の高いチーム医療を推進します。
5. 地域の中核医療機関として地域医療連携・支援を推進します。
6. 良医の育成と医療人の教育・研修を推進します。
7. 働き甲斐のある健全で活力ある病院づくりに努めます。

患 者 さ ん の 権 利

当院は、医療の中心は患者さんであると認識し、患者さんには次のような権利があることを宣言します。

- 安全で良質な医療を公平に受けることができます。
- 病気や治療内容について、分かりやすい言葉で説明を受け、ご自分の希望や意見を述べるすることができます。
- ご自分の意思で治療方法や医療機関を選択することができます。
- 診療記録の開示を求めることができます。
- 他の医療機関に受診することを希望される時は、必要な情報提供を受けることができます。
- プライバシーは尊重され、個人情報 は 厳重に保護されます。
- 臨床研究に関して十分な説明を受けたうえで、その研究に参加するかどうかご自分の意思で決定できます。また、いつでも参加を取り消すことができます。
- 治療に関する自己決定の参考にさせていただくため、セカンドオピニオンを受けることができます。

患 者 さ ん へ の お 願 い

当院は、地域の中核病院としての社会的使命を果たすため、様々な医療を提供しています。患者さんには、次のことをご理解いただき適切な医療を行うためご協力くださいますようお願いいたします。

- 健康状態、その他必要なことを可能な限り正確にお話してください。
- 説明を受けてもよく理解できない場合は納得できるまでお聞きください。
- 治療を受ける場合は、医療スタッフの指示に基づき療養してください。
- 病院のルールを守り、他の患者さんの迷惑にならないようご配慮ください。

巻 頭 言

2012 年度病院年報発刊にあたって



金沢医科大学氷見市民病院
最高経営責任者・病院長 高島 茂樹

この度、金沢医科大学氷見市民病院の2012年度病院年報を発刊いたしました。2012年度は、学校法人金沢医科大学が指定管理者となってから5年目の節目の年となりました。2011年9月に病院を新築移転し、健診・人間ドックを中心とした「予防医学」、大学附属病院としての高度・先進的医療を目指した「治療医学」、治療後の1日も早い社会復帰を目指し回復期リハビリテーション病棟を利用した「早期社会復帰」の3本柱を一連の診療体制として構築し、「地域完結型の医療」がようやく軌道に乗り始めた年でもありました。

とりわけ、病室ではなく市内の民宿を利用した氷見民宿1泊ドックの実施、7対1看護施設基準の取得、病院機能評価受審に向けたキックオフ、小中学生を対象として夏休み親子ふれあい医療フェスティバルを開催するなどさまざまな取り組みを行いました。

2013年度には、病院西側に増築された教育研修棟が完成、運用を開始しており、病院の理念のひとつでもある、将来の地域医療の担い手となる有能な医療人の育成の観点から臨床研修病院として医師の育成や、金沢医科大学の医学生への教育は勿論のこと、看護やリハビリテーション実習生の受入を積極的に進めることが出来、大変意義深いものとなっております。また、教育研修棟には、氷見市医師会の事務局も入局しており、医師会の先生方とさらに緊密な交流が図れるものと期待しております。

今後は、大学附属病院として一層の診療機能の充実とともに教育研修病院体制の強化を図ることを最重要課題と捉え、日本医療機能評価機構による病院機能評価の受審やPET-CTをはじめ放射線治療機器を備えたがんセンターの建設計画を進めて参ります。

地域中核病院としてさらなる地域医療の充実・発展を目指したいと考えておりますので、氷見市や氷見市医師会をはじめ関係機関の皆様方の変わらぬご理解とご協力をお願いする次第です。

(2014年2月)

目 次

第1編 概要

第1章 病院沿革	1
第2章 病院概要	6
第3章 施設概要	12
第4章 設備概要	13
第5章 職員状況	14
第6章 会議・委員会	
1 会議・委員会組織図	15
2 会議・委員会詳細	16
3 主要会議審議事項	17
(1) 病院運営会審議事項	
(2) 部科長会議審議事項	
第7章 病院活動報告	
1 主要行事	21
(1) 院外活動	
(2) 院内活動	
(3) 院内講演会・研修会	
2 広報誌(かけはし氷見)の発行	23
3 施設見学者	23
第8章 主要器械備品	24

第2編 経営状況

第1章 決算状況	
1 決算書	24
(1) 貸借対照表	
(2) 損益計算書	
2 年度別決算書	27
(1) 貸借対照表	
(2) 病院事業収支	
第2章 医療統計	
1 稼働実績	28
(1) 入院診療実績前年比較	
(2) 外来診療実績前年比較	
(3) 診療行為別実績	
(4) 診療科別別実績	

2 患者状況	33
(1) 入院患者数	
(2) 新入院患者数	
(3) 病棟別患者数	
(4) 外来患者数	
(5) 新来院患者数	
(6) 住所別患者数	
(7) へき地巡回診療受診患者数	
(8) 救急患者数	
(9) 患者紹介状況	
(a) 診療科別紹介患者数	
(b) 診療科別逆紹介患者数	
(c) 紹介医療機関名(月別)	
(d) 紹介医療機関名(診療科別1)	
(e) 紹介医療機関名(診療科別2)	
(10) 疾病別・在院期間別・退院患者数	
(11) 疾病別・診療科別・退院患者数	
(12) 疾病別・年齢階層別・退院患者数	
(13) 手術分類別・在院期間別・手術件数	
(14) 診療科別・年齢階層別・退院患者数	
(15) 部位別・年齢階層別・がん退院患者数	
3 主な手術件数	56

第3章 病院状況

1 対医業収益比率	62
2 診療収入比較	62
3 患者比較	63
4 費用比較	63
5 業務取扱状況	63
6 業務取扱前年度比較	64
7 業務委託状況	64
8 光熱水量	64

第3編 業務状況

第1章 診療部

1 診療科 65

(1) 診療体制

- 1 循環器内科
- 2 消化器内科
- 3 腎臓内科
- 4 内分泌・代謝科
- 5 血液・リウマチ膠原病科
- 6 呼吸器内科
- 7 神経内科
- 8 高齢医学科
- 9 総合診療科
- 10 心身医学科
- 11 小児科
- 12 一般・消化器外科
- 13 胸部心臓血管外科
- 14 整形外科
- 15 産婦人科
- 16 形成外科
- 17 脳神経外科
- 18 皮膚科
- 19 泌尿器科
- 20 眼科
- 21 耳鼻いんこう科
- 22 リハビリテーション科
- 23 放射線科
- 24 歯科口腔外科
- 25 麻酔科
- 26 救急科

健康管理センター

(2) 研究業績 71

- 1) 主な学会発表 (23.4～24.3)
- 2) 主な刊行論文「学術論文」「著書」

2 中央診療部門

- 1 中央臨床検査部・3 病理部 77
- 2 中央放射線部 78
- (3 病理部) 77
- 4 手術部 80
- 5 集中治療部 82
- 6 内視鏡センター 84
- 7 血液浄化センター 85
- 8 栄養部 87
- 9 ME部 88
- 10 中央材料部..... 89
- 11 リハビリテーション部 90
- 12 健康管理センター 92

第2章 薬剤部 95

第3章 看護部 98

第4章 医療安全対策部

- 1 医療安全管理室 106
- 2 感染対策室 110

第5章 医療情報部 112

第6章 地域医療連携部 113

第7章 臨床研修センター 115

第8章 教育研修・職員支援室 116

第9章 事務部

- 1 病院企画課 118
- 2 総務課 119
- 3 人事課 120
- 4 医事課 121
- 5 経理管財課 122

第1編
概 要

第1章 病院沿革

氷見市民病院の沿革

昭和23年

7月 5日 氷見郡国民健康保険団体連合会が日本医療団から奨健寮を買収し、氷見郡厚生病院を開設
病床数36床（外科・内科・婦人科）
医師3名 看護婦4名

昭和27年

7月 木元正二院長就任

昭和28年

古沢富美婦長就任

昭和29年

4月 1日 一郡一市の市町村合併に伴い、氷見郡厚生病院の権利義務を氷見市が継承
6月 柏崎よし子婦長就任
病床数63床
医師5名 看護婦15名

昭和34年

4月 基準看護、基準給食実施

昭和36年

6月 1日 富山県厚生農業協同組合の経営委託から氷見市に移管(氷見市民病院)
山田栄一院長代理就任
病床数130床（一般70床 結核50床 伝染10床）
医師7名 看護師40名
診療科目:内科・外科・産婦人科・耳鼻いんこう科・理学診療科
氷見市民病院附属准看護婦養成所を併設
9月 1日 斯波弘病院長就任

昭和38年

5月 1日 病床数151床（一般91床 結核50床 伝染10床）
小児科・整形外科を新設

昭和39年

8月27日 救急病院の指定

昭和40年

4月 氷見市民病院附属准看護婦養成所を氷見市民病院附属准看護学院に改称

昭和41年

9月24日 新病院建設工事が竣工

10月 1日 病床数200床（一般170床 結核30床 伝染病床廃止）
医師7名 看護婦58名
基準寝具の実施

10月11日 結核予防指定病院、原子爆弾被爆者一般疾病医療機関、保険医医療機関指定

12月13日 生活保護指定病院に指定

昭和42年

5月15日 歯科新設

昭和43年

6月27日 児童福祉施設(助産施設)設置の認可

8月10日 更生(育成)医療指定病院に指定

昭和44年

4月 1日 前きみ婦長就任

11月 1日 緑山節子婦長就任

昭和46年

3月25日 氷見市民病院附属准看護学院寄宿舎竣工

昭和48年

5月 1日 胃腸科新設

10月 1日 病床数220床（一般190床 結核30床）

昭和49年

4月 1日 氷見市民病院附属准看護学院休院

- 昭和51年
10月15日 病院開院15周年、新築10周年記念式挙行
眼科、麻酔科新設
- 昭和56年
2月20日 へき地中核病院に指定
4月1日 積良愚病院長就任
形成外科、脳神経外科新設
- 昭和57年
3月13日 へき地中核病院施設整備工事竣工
4月28日 病床数368床（一般338床 結核30床）
5月 へき地巡回診療の開始（7地区）
- 昭和58年
2月19日 病院増改築工事に着手
11月1日 厨房施設、ボイラー設備、電気主要設備工事完成
- 昭和59年
7月1日 第2病棟、中央棟、リハビリ棟建設工事完成
皮膚科、泌尿器科新設
9月30日 既存棟、(外来棟・第1病棟)改修工事完成
10月1日 医師17名 看護婦118名
- 昭和61年
4月 仲谷節子総婦長代理就任
糖尿病教室、お産教室開始
- 昭和62年
6月 人工透析室開設(ベッド12床)
- 昭和63年
4月1日 神経内科新設
- 平成 元年
2月1日 清崎克美院長就任
4月 夜間透析開始
- 平成 2年
7月 放射線科新設
- 平成 3年
4月1日 嵯峨幸子総婦長就任
8月1日 運動療法等の施設基準の承認
11月1日 基準看護(特3類)の承認(2病棟4階)
12月19日 透析室改修(ベッド17床)
- 平成 4年
4月1日 地方公営企業法全部適用により管理者制度導入
岡實病院事業管理者就任
夜間等の加算(夜間看護科)の承認
9月 へき地巡回診療地域の拡大(赤毛地区)
11月1日 基準看護(特3類)の承認(2病棟3階)
- 平成 5年
4月 第2・第4土曜日外来休診実施
基準看護(特3類)の承認(1病棟4階)
10月 氷見市民病院憲章制度
- 平成 6年
2月 基準看護(特3類)の承認(1病棟2階)
理学療法(Ⅱ)の施設基準の承認
2月4日 病床数368床「許可病床数」(一般363床 結核5床)
4月1日 森信子総看護婦長就任
毎週土曜日外来休診実施
呼吸器外科、1病棟4階開設
5月 基準看護(特3類)の承認(2病棟2階)
6月 作業療法(Ⅱ)の施設基準の承認
- 平成 7年
11月15日 第四次病院事業健全化団体指定

12月15日 第1病棟スプリンクラー等設備工事竣工

平成 8年

4月 1日 院内感染防止対策、麻薬管理、画像診断管理、夜間勤務等看護施設基準の承認

平成 9年

5月 1日 血液内科開設

平成10年

4月 1日 薬剤管理指導施設基準の承認

平成11年

4月 1日 宮元進病院長就任
北芳子総看護婦長就任

平成12年

4月 1日 宮元進病院長病院事業管理者職務代行就任
呼吸器内科開設

10月 氷見市民病院経営改善検討市民委員会設置

12月 氷見市民病院経営改善検討市民委員会意見書答申
基本理念制定

平成14年

4月 1日 加藤弘巳病院事業管理者及び病院長に就任

7月 1日 地域医療連携室新設

8月 第1回病院ふれあいフェスタ、医療シンポジウム開催

平成15年

4月 1日 へき地医療拠点病院の指定

7月 7日 小児科外来改修移転、救急外来改修工事完了

8月 11日 内視鏡室拡充、胃腸科移転工事完了
第2病棟4階(産科病棟)及び全館個室の改修工事完了

8月 23日 第2回病院ふれあいフェスタ開催

12月 19日 第1回ひみ市民債1億円発行(医療機器整備に充てる)

平成16年

3月 29日 経営健全化プログラム総括

8月 28日 第3回病院ふれあいフェスタ開催

9月 患者さまの権利と責務制定

平成17年

8月 27日 第4回病院ふれあいフェスタ開催

10月 1日 検体検査管理加算Ⅱの施設基準の承認

12月 1日 言語聴覚療法(Ⅱ)の施設基準の承認

平成18年

4月 1日 吉田百合子看護部長就任
病院機能評価の認定(Ver.4)を取得
循環器科、臨床病理科開設

8月 26日 第5回病院ふれあいフェスタ開催

平成19年

4月 1日 通所リハビリテーション開所
氷見市民病院経営改革委員会開催(全3回)

6月 1日 病院経営改革推進PT設置

7月 市民病院建設予定地選定委員会開催(全3回)
公設民営化方針発表

職員労働組合が県労働委員会へ斡旋申請、不当労働行為救済申立(31日)
労働協約等の和解を通知

8月 第1回市民病院経営改革タウンミーティング開催(各中学校区6ヶ所)

9月 指定管理者選定委員会開催(全3回)

10月 指定管理者を公募

11月 6日 学校法人金沢医科大学を指定管理者候補者に決定
臨時市議会において学校法人金沢医科大学を指定管理者に決議
第2回市民病院経営改革タウンミーティング開催(旧市町村単位21ヶ所)
学校法人金沢医科大学と基本協定、細目協定を締結

12月 5日 12月定例市議会において病院設置条例、職員定数条例改正案可決

金沢医科大学氷見市民病院の沿革

平成19年

- 1 1 月 2 2 日 学校法人金沢医科大学と基本協定、細目協定を締結
- 1 1 月 3 0 日 金沢医科大学氷見市民病院開設準備室設置

平成20年

- 4 月 1 日 氷見市より指定管理者として氷見市民病院運営を移管
金沢医科大学氷見市民病院開院式
病院開設許可変更届出 病院の名称及び病院管理者(病院長)変更
竹越襄金沢医科大学副理事長、金沢医科大学氷見市民病院最高経営責任者就任
高島茂樹病院長就任
吉田百合子看護部長就任
病床数368床「許可病床数」(一般363床 結核5床)
診療科の再編 25診療科
毎週土曜日外来診察の開始
- 5 月 2 4 日 金沢医科大学氷見市民病院開院記念式典開催
- 6 月 1 7 日 金沢医科大学と氷見市による新病院建設推進プロジェクトチーム合同会議を組織
新病院建設推進プロジェクトチーム合同会議開催(全3回)
- 1 0 月 救急科開設
- 1 1 月 8 日 第1回地域医療懇談会開催
- 1 2 月 1 日 新病院建設準備室設置

平成21年

- 4 月 1 日 伊藤澄美子看護部長就任
- 7 月 1 日 DPC対象病院
- 7 月 2 5 日 金沢医科大学氷見市民病院フォーラム2009開催
- 8 月 1 7 日 医科点数表第2章第10部手術の通則5及び6(歯科点数表第2章第9部の通則4を含む。)に掲げる手術の施設基準の承認
- 8 月 2 4 日 第2病棟 脳神経外科観察室開設
- 9 月 2 5 日 輸血管理料Ⅱの施設基準の承認
- 1 1 月 1 8 日 りんごステーション開所
- 1 2 月 5 日 第2回地域医療懇談会開催

平成22年

- 4 月 1 日 地域連携夜間・休日診療料、運動器リハビリテーション料(Ⅰ)
臨床研修病院入院診療加算、医療安全対策加算1
急性期病棟等退院調整加算1の施設基準算定開始
- 4 月 2 2 日 新病院新築工事「安全祈願祭」
- 5 月 1 日 テレパソロジーによる術中迅速細胞診(送信側)、埋込型心電図検査(解析料含む)
抗悪性腫瘍剤処方管理加算、歯科治療総合医療管理料
埋込型心電図記録計移植術、埋込型心電図記録計摘出術の施設基準算定開始
- 6 月 1 日 HPV核酸同定検査の施設基準算定開始
- 7 月 1 日 高度難聴指導管理料、人工腎臓 透析液水質確保加算の施設基準算定開始
- 8 月 1 日 心大血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)、感染防止対策加算の施設基準算定開始
- 1 1 月 6 日 第3回地域医療懇談会開催

平成23年

- 1 月 1 日 歯科外来診療環境体制加算の施設基準算定開始
- 5 月 3 1 日 新病院移転新築工事竣工
- 8 月 2 0 日 新病院竣工式・祝賀会開催
- 8 月 2 1 日 新病院完成内覧会開催
- 9 月 1 日 新病院(氷見市鞍川)に移転、診療開始
許可病床数250床(一般病床245床 結核5床)
- 1 0 月 2 8 日 第1回新病院開院記念講演会開催
- 1 2 月 3 日 第4回地域医療懇談会開催

平成24年

- 1月 1日 回復期リハビリテーション病棟開設
- 1月 28日 第2回新病院開院記念講演会開催
- 4月 1日 教育研修・職員支援室設置
集中治療部設置
病院企画課設置
- 7月 1日 健康管理センター「氷見民宿一泊ドック」開始
- 8月 5日 新病院1周年記念「親子ふれあい医療フェスティバル」開催
- 8月 25日 新病院開院1周年記念講演会開催
- 9月 20日 「禁煙外来」開始
- 10月 1日 7対1看護施設基準承認
- 12月 8日 第5回地域医療懇談会開催

第2章 病院概要

- 名称 金沢医科大学氷見市民病院
- 所在地 〒935-8531 富山県氷見市鞍川1130番地
TEL:(0766)74-1900(代表) FAX:(0766)74-1901
- 開設者 氷見市
- 指定管理者 学校法人 金沢医科大学
- 診療科目 循環器内科、消化器内科、腎臓内科、内分泌・代謝科、血液・リウマチ膠原病科、呼吸器内科、
神経内科、高齢医学科、総合診療科、心身医学科、小児科、一般・消化器外科、
胸部心臓血管外科、整形外科、産婦人科、形成外科、脳神経外科、皮膚科、泌尿器科、
眼科、耳鼻いんこう科、リハビリテーション科、放射線科、歯科口腔外科、麻酔科、救急科
- 病床数 250床
一般病床 245床(うち回復期リハビリテーション病床 49床)
結核病床 5床

○病院開設許可

件名	許認可(届出)年月日	備考
病院開設許可(変更)届出 :病院名称 金沢医科大学氷見市民病院 :病院管理者 病院長 高島 茂樹	平成23年 9月 1日	富山県指令 医第871号

○医療機関の指定等

件名	許認可(届出)年月日	備考
保険医療機関	平成23年 9月 1日	
DPC対象病院	平成21年 7月 1日	
臨床研修病院	平成15年10月30日	厚生労働省発 医政第1030005号
救急告示医療機関(救急病院)	平成23年 9月 1日	
病院群輪番制病院		
感染症指定医療機関	平成23年 9月 1日	富山県指令 健第1264号
へき地医療拠点病院	平成15年 4月 1日	医第728号
生活保護指定病院	平成23年 9月 1日	
難病医療協力病院	平成22年11月25日	健第1484号
被爆者一般疾病医療機関	昭和41年10月11日	
労災指定医療機関	昭和43年 4月 1日	
障害者自立支援法第54条第2項による指定医療機関	平成23年 9月 1日	

○施設基準届出状況

・基本診療料

件名	届出年月日	許認(届出)番号
一般病棟入院基本料 7対1 一般病棟看護必要度評価加算(7対1に限る)	平成24年 9月24日	(一般入院) 第17号
結核病棟入院基本料 7対1	平成24年 9月24日	(結核入院) 第4号
臨床研修病院入院診療加算 基幹型	平成24年 7月26日	(臨床研修) 第25号
救急医療管理加算	平成23年 9月20日	(救急加算) 第38号
診療録管理体制加算	平成23年 9月26日	(診療録) 第30号
医師事務作業補助体制加算	平成24年 3月21日	(事務補助) 第36号
急性期看護補助体制加算	平成24年 6月21日	(急性看護) 第38号
療養環境加算	平成23年 9月28日	(療) 第54号
重傷者等療養環境特別加算 2人部屋	平成23年 9月28日	(重) 第91号
医療安全対策加算1	平成24年 5月29日	(医療安全) 第37号
感染防止対策加算	平成25年 3月25日	(感染防止) 第4号
退院調整加算	平成23年 9月20日	(退院) 第13号
救急搬送患者地域連携紹介加算	平成25年 3月22日	(救急紹介) 第10号
救急搬送患者地域連携受入加算	平成24年 6月29日	(救急受入) 第51号
データ提出加算	平成24年 9月20日	(データ提) 第37号
回復期リハビリテーション病棟入院料2	平成24年 9月24日	(回2) 第18号
歯科外来診療環境体制加算	平成23年 9月20日	(外来環) 第67号

・特掲診療料

件名	届出年月日	許認(届出)番号
高度難聴指導管理料	平成23年 9月20日	(高) 第56号
糖尿病合併症管理料	平成23年 9月26日	(糖管) 第19号
糖尿病透析予防指導管理料	平成23年 9月26日	(糖防管) 第6号
小児科外来診療料	平成23年 9月20日	(小外) 第193号
地域連携夜間・休日診療料	平成23年 9月28日	(夜) 第4号
院内トリアージ実施料	平成24年 4月13日	(トリ) 第6号
夜間休日救急搬送医学管理料	平成24年 9月10日	(夜救管) 第18号
外来リハビリテーション診療料	平成24年 4月 9日	(リハ診) 第5号
ニコチン依存症管理料	平成24年 9月25日	(ニコ) 第152号
がん治療連携指導料	平成23年 9月30日	(がん指) 第262号
薬剤管理指導料	平成23年 9月22日	(薬) 第92号
医療機器安全管理料1	平成23年 9月22日	(機安1) 第34号
歯科治療総合医療管理料	平成23年 9月20日	(医管) 第21号
検体検査管理料(Ⅱ)	平成23年 9月28日	(検Ⅱ) 第28号
植込型心電図検査	平成23年 9月20日	(植心電) 第14号
時間内歩行試験	平成24年 4月13日	(歩行) 第6号
CT透視下気管支鏡検査加算	平成24年 4月 9日	(C気鏡) 第1号
画像診断管理加算2	平成24年 7月17日	(画2) 第32号
遠隔画像診断 送信側	平成23年 9月22日	(遠画) 第 5号
CT撮影及びMRI撮影	平成24年 7月17日	(C・M) 第 120号
冠動脈CT撮影加算	平成24年 7月17日	(冠動C) 第 18号
心臓MRI撮影加算	平成24年 7月17日	(心臓M) 第 11号
抗悪性腫瘍剤処方管理加算	平成23年 9月26日	(抗悪処方) 第16号
外来化学療法加算1	平成23年10月31日	(外化1) 第16号

件名	届出年月日	許認(届出)番号
無菌製剤処理料	平成23年 9月22日	(菌) 第24号
心大血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)	平成24年 9月24日	(心Ⅰ) 第11号
脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)	平成24年 9月24日	(脳Ⅰ) 第31号
運動器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成24年 9月24日	(運Ⅰ) 第39号
呼吸器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成24年 9月24日	(呼Ⅰ) 第32号
エタノールの局所注入 副甲状腺治療	平成23年 9月20日	(エタ副甲) 第10号
透析液水質確保加算2	平成24年 4月16日	(透析水2) 第4号
ペースメーカ移植術及びペースメーカ交換術	平成23年 9月20日	(ペ) 第63号
植込型心電図記録計移植術及び植型心電図記録計摘出術	平成23年 9月20日	(植心) 第14号
大動脈バルーンパンピング法(IABP法)	平成23年 9月20日	(大) 第23号
輸血管管理料Ⅱ	平成24年 4月 1日	(輸血Ⅱ) 第31号
人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算	平成24年 4月13日	(造設前) 第11号
麻酔管理料(Ⅰ)	平成23年 9月20日	(麻管Ⅰ) 第35号
保険医療機関間の連携による病理診断	平成24年 4月13日	(連携診) 第1号
テレパソロジーによる術中迅速病理組織標本作成(送信側)	平成23年 9月22日	(テ組織) 第2号
テレパソロジーによる術中迅速細胞診(送信側)	平成23年 9月22日	(テ細胞) 第2号
クラウン・ブリッジ維持管理料	平成23年 9月20日	(補管) 第683号
医科点数表第2章第10部手術の通則5 (歯科点数表第2章第9部の通則4を含む) ・区分1に分類される手術 頭蓋内腫瘍摘出術等 黄斑下手術等 鼓室形成手術等 肺悪性腫瘍手術等 経皮的カテーテル心筋焼灼術 ・区分2に分類される手術 靭帯断裂形成手術等 水頭症手術等 鼻副鼻腔悪性腫瘍手術等 尿道形成手術等 角膜移植術 肝切除術等 子宮附属器悪性腫瘍手術等 ・区分3に分類される手術 上顎骨形成術等 上顎骨悪性腫瘍手術等 バセドウ甲状腺全摘(亜全摘)術(両葉) 母指化手術等 内反足手術等 食道切除再建術等 同種死体腎移植術等 ・その他の区分に分類される手術 人工関節置換術 乳児外科施設基準対象手術 ペースメーカ移植術及びペースメーカ交換術 冠動脈、大動脈バイパス移植術及び体外循環を要する手術 経皮的冠動脈形成術、経皮的冠動脈粥腫切除術及び経皮的冠動脈ステント留置術	平成24年 4月 9日	(通手) 第58号

・その他

件名	届出年月日	許認(届出)番号
入院時食事療養・入院時生活療養の届出 ・入院時食事療養・生活療養(I)	平成23年 9月22日	(食) 第662号
先進医療の届出 ・超音波骨折治療法	平成23年 9月29日	(先124) 第 5号
保険外併用療養費に係る報告 ・特別の療養環境の提供 ・病院の初診 ・入院期間が180日を超える入院	平成23年 9月29日	(療養提供) 第449号
	平成23年 9月29日	(病院初診) 第30号
	平成24年10月22日	(超過入院) 第415号

○身体障害者福祉法第15条に基づく指定医師(平成25年3月31日現在)

科別 障害別	循環器 内科	腎臓内科	呼吸器 内科	総合 診療科	一般・消化 器外科	耳鼻いん こう科	脳神経 外科	整形外科	胸部心臓 血管外科	眼 科	健康管理 センター
視覚障害										河上 裕	
平衡機 能障害						松野栄雄	高田 久				
						鈴鹿有子					
						大浦一子					
聴覚障害						鈴鹿有子					
						大浦一子					
肢体不自由						松野栄雄	高田 久	池淵公博			松木伸夫
								青木信之			
心臓機 能障害	福田昭宏			神田享勉					坂本 滋		松木伸夫
									九澤 豊		
じん臓 機能障害		齋藤淳史									松木伸夫
呼吸機 能障害			井口晶晴		斎藤人志						松木伸夫
ぼうこう又は 直腸障害					斎藤人志						松木伸夫
小腸機 能障害					斎藤人志						松木伸夫
肝臓機 能障害					斎藤人志						
音声、言語 機能障害						松野栄雄					
そしゃく 機能障害						松野栄雄					

○障害者自立支援法第54条第2項による指定医療機関(平成25年3月31日現在)

診療科	医師名	自立支援医療の種類	担当医療の種類	備 考
腎臓内科	齋藤淳史	更生医療	腎臓に関する医療	
小児科	藤木拓磨	精神通院医療	—	
胸部心臓血管外科	坂本 滋	更生医療	胸部心臓血管外科に関する医療	

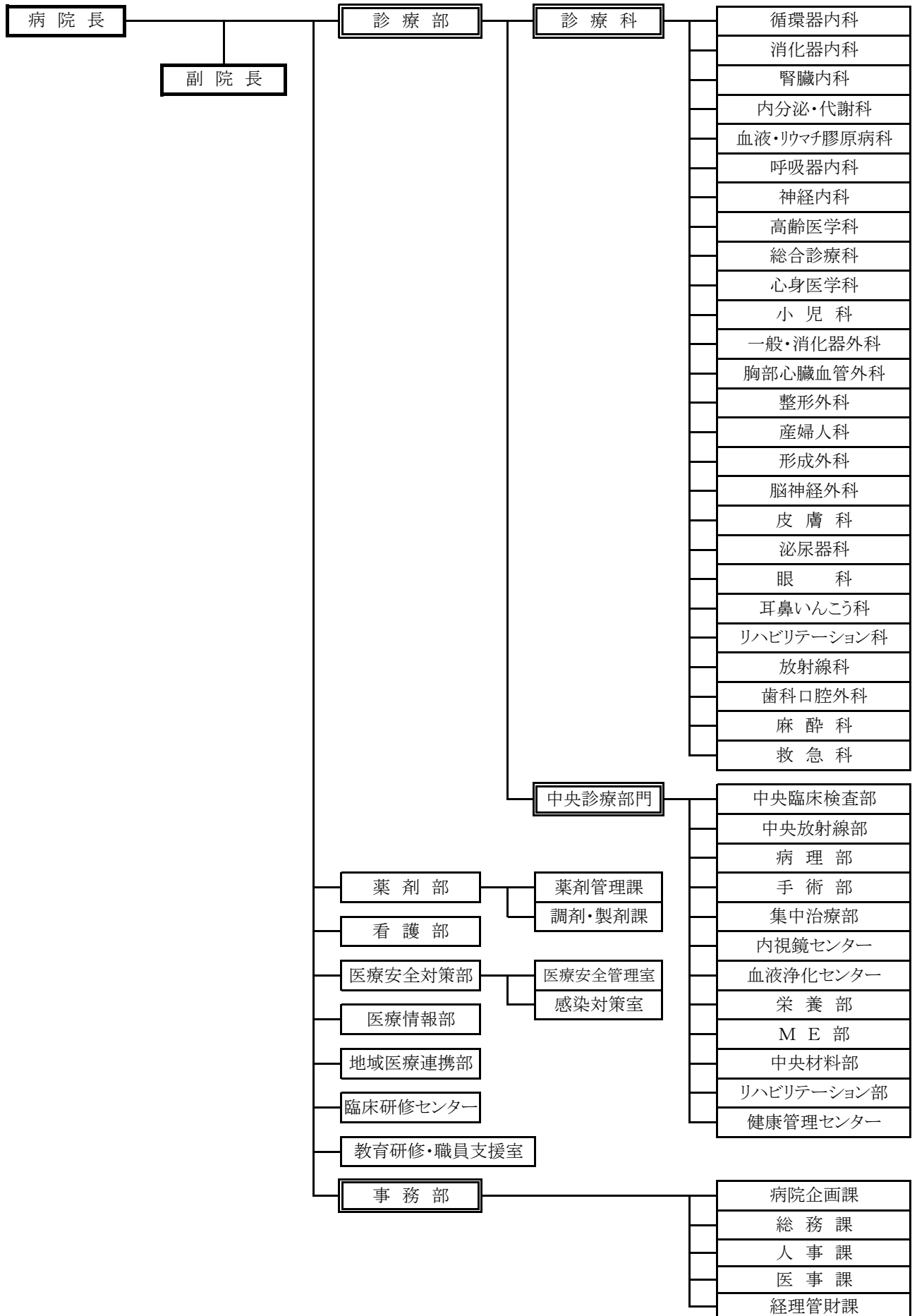
○介護保険法に規定する事業所(施設)

施設の種類	事業等の種類	指定(許可)年月日	備考
指定居宅サービス事業所	・訪問リハビリテーション	平成12年 4月 1日	
	・居宅療養管理指導	平成12年 4月 1日	
	・通所リハビリテーション	平成20年 4月 1日	
指定介護予防サービス事業所	・介護予防訪問リハビリテーション	平成18年 4月 1日	
	・介護予防居宅療養管理指導	平成18年 4月 1日	
	・介護予防通所リハビリテーション	平成20年 4月 1日	

○学会認定施設等

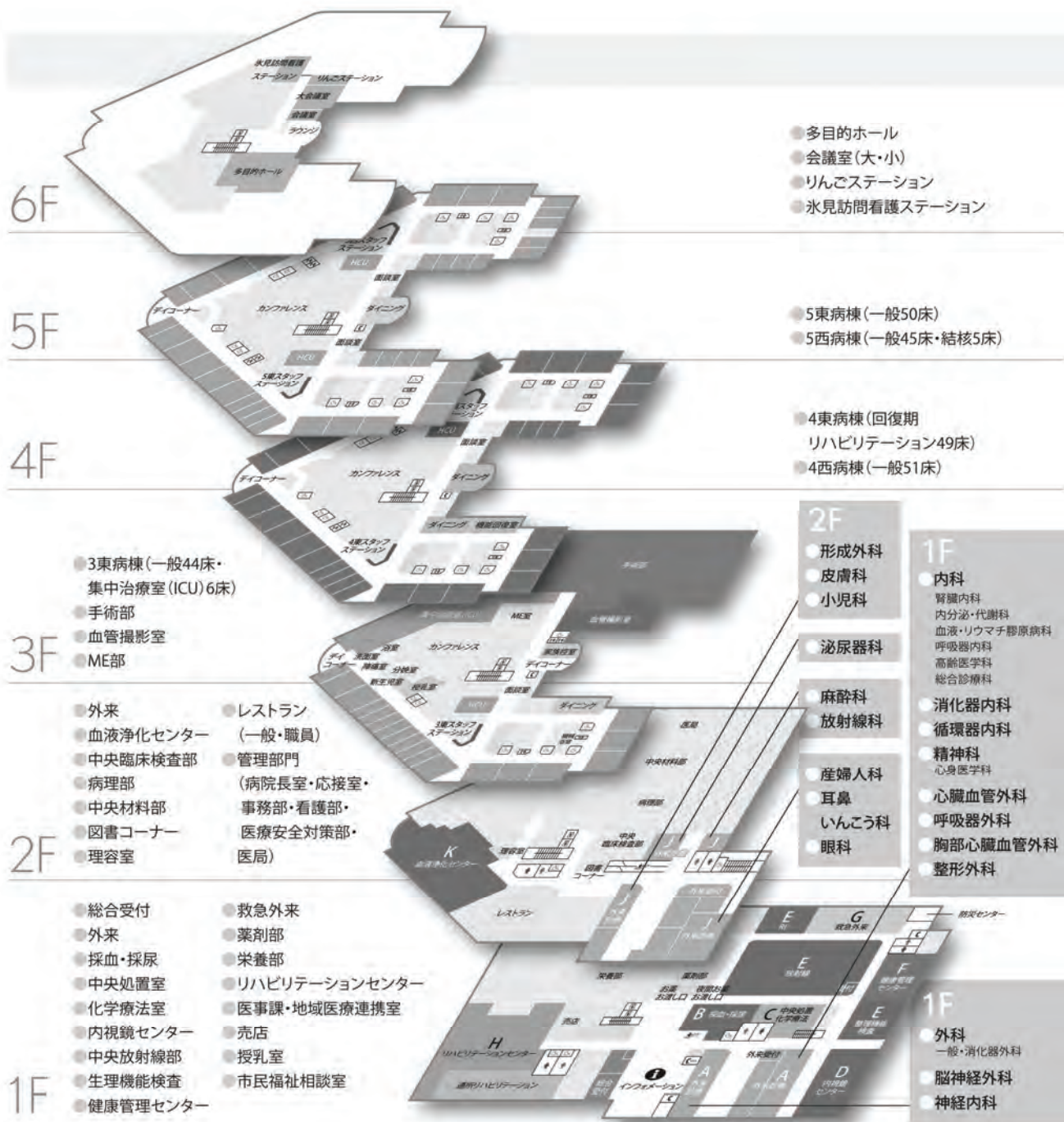
認定名	認定日	備考
日本内科学会教育関連病院	平成22年 1月19日	
日本呼吸器学会関連施設	平成23年12月 9日	
日本透析医学会教育関連施設	平成21年 3月31日	
日本外科学会外科専門医制度修練施設	平成20年12月 1日	
日本消化器外科学会専門医修練施設	平成21年12月 8日	
日本消化器病学会関連施設	平成22年 1月 1日	
日本消化器内視鏡学会指導施設	平成16年12月 1日	
日本大腸肛門病学会認定施設	平成20年10月 3日	
日本整形外科学会研修施設	平成21年 3月19日	
日本眼科学会専門医制度研修施設	平成21年10月 1日	
日本皮膚科学会専門医研修施設	平成22年 4月 1日	
日本静脈経腸栄養学会NST稼働施設	平成22年 2月24日	
日本臨床衛生検査技師会精度保証施設認証	平成23年 4月 1日	
日本高血圧学会専門医認定施設	平成24年 4月 1日	
日本麻酔科学会麻酔科認定病院	平成24年 4月 1日	
日本糖尿病学会教育関連施設	平成24年 9月25日	

○組織図(平成25年3月31日現在)



第3章 施設概要

- 敷地面積 36,006.86㎡
- 建物面積 8,405.36㎡
- 延床面積 22,521.68㎡
- 建物構造 鉄骨造 6階建て
- 耐震重要度係数 1.25
- 駐車場 651台(うち、身障者用駐車台数12台)
- 病院構成図



第4章 設備概要

- 受電設備 6.6kV 2回線受電方式(常用・予備)
変圧器容量:4,750kVA
- 非常用発電設備 6.6kV ディーゼルエンジン:625kVA×1基
- 直流電源設備 陰極吸収式鉛蓄電池MSE:300Ah×1基
- 無停電電源設備 静止型無停電電源装置:75kVA×2基
- 弱電設備 電話、電気時計、ナースコール、インターホン、放送、テレビ共調、情報
- 防災設備 消火器、スプリンクラー、動力消防ポンプ、不活性ガス、自動火災報知機、非常放送、誘導灯、連結送水管、非常照明、補助散水栓、防排煙、防火扉・防火シャッター
- 防犯設備 監視カメラ、セキュリティ
- 給水設備 飲用(市水) 受水槽 125^m 高置水槽 25^m
雑用(雨水) 受水槽 35^m
- 給湯設備 中央給湯方式 貯湯槽 2,900L×2槽
- 医療ガス設備 液体酸素タンク 2,900L
マニホールド(酸素、窒素、笑気、二酸化炭素)、圧縮空気、吸引
- 医療用水設備 RO水製造装置×1基
- 排水設備 一般排水系統、ボイラー・中央材料高温排水系統、検査・人工透析排水系統
感染性排水系統、RI排水系統
- 熱源機器設備 炉筒煙管ボイラー 1t/h(灯油)×2基
吸収式冷温水発生機 100USRT×2基
- 空調設備 外調機+パッケージ方式
- 中央監視設備 受変電、空調、衛生、防災、エレベーター設備等の監視制御
- 昇降設備 エレベーター×6基
一般用(患者・見舞い客用) 15人用×2基
寝台用(患者搬送・職員用) 15人用×2基
業務用(給食運搬用)×1基
業務用(職員・物品・ゴミ搬送用) 15人用×1基
エスカレーター×2基
- 搬送設備 ダムウェーター×3基
エアーシューター 2ステーション

第5章 職員状況

病院長	高島 茂樹	
副院長	斎藤 人志	副院長兼看護部長
副院長	泉 洋一	副院長兼事務部長
院長補佐	神田 享勉	院長補佐
院長補佐	松木 伸夫	
		伊藤 澄美子
		小平 俊行
		坂本 滋

○職種別職員数

(単位;人)

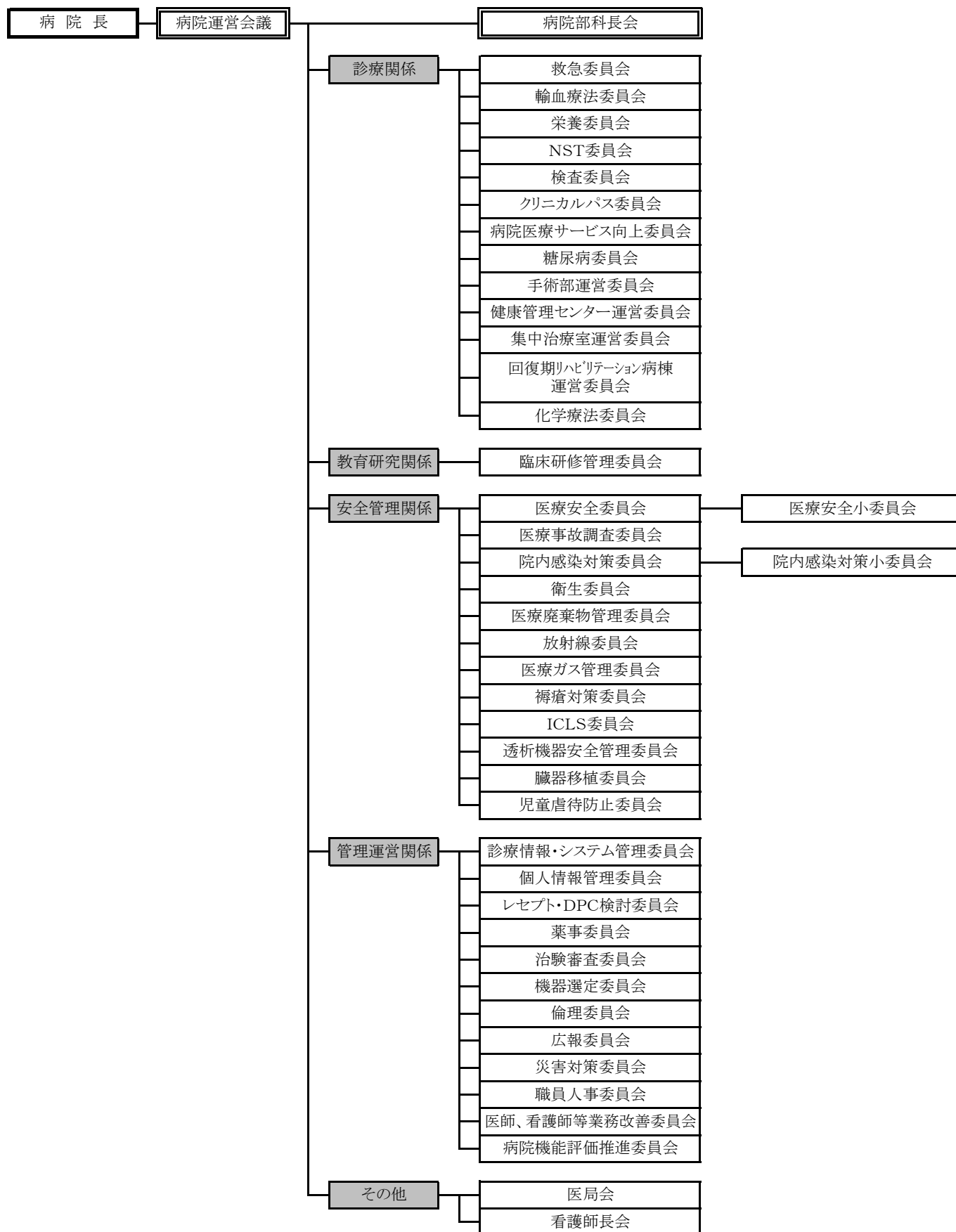
職種		24年度初 職員数	減少 (退職・転出等)	増加 (採用・転入等)	24年度末 職員数	備考	
医 師	常勤医師	47			46		
	内 訳	医師	39	4	2	37	
		研修医	8			8	
	計		47	4	2	45	
医 療 技 術 職	薬剤師	10			10		
	放射線技師	12			12		
	臨床検査技師	14		1	15		
	臨床検査技師(パート)	1			1		
	臨床工学技士	6			6		
	理学療法士	23			23		
	作業療法士	10		1	11		
	視能訓練士	1			1		
	歯科衛生士	2			2		
	言語視覚士	3	1		2		
	管理栄養士	3	1		2		
	管理栄養士(パート)	1			1		
	計		86	2	2	86	
看 護 職	看護師	176	9	5	172		
	看護師(パート)	18	2		16		
	看護師(アルバイト)	2	1		1		
	助産師	3			3		
	准看護師	20	1		19		
	准看護師(パート)	3			3		
	計		222	13	5	214	
事 務 職 等	事務職	34	1	2	35		
	事務職(SW)	2			2		
	事務職(パート)	4			4		
	看護補助員	33	5	3	31		
	看護補助員(パート)	3		2	5		
	看護補助員(アルバイト)	4	2	1	3		
	技能職	6			6		
計		86	8	8	86		
合 計		441	27	17	431		

医師数	47	4	2	45
看護師数	222	13	5	214
非常勤医師数	59	(25年3月現在)		

第6章 会議・委員会

1 会議・委員会組織図

平成25年3月31日 現在



2 会議・委員会詳細(平成25年3月31日現在)

名 称	委 員 構 成	委員数	開催 間隔
(会 議)			
病院運営会議	病院長、副院長、病院長補佐、看護部長、薬剤部長、事務部長	9名	毎月
病院部科長会	病院長、副院長、診療科長、看護部長、看護副部長、看護師長、事務部長、事務課長	44名	毎月
(診療関係委員会)			
救急委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、外部委員	18名	随時
輸血療法委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	15名	随時
栄養委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	21名	年4回
NST委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	24名	毎月
検査委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	12名	年1回
クリニカルパス委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	18名	毎月
病院医療サービス向上委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	17名	随時
糖尿病委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	14名	毎月
手術部運営委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	17名	随時
健康管理センター運営委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	16名	随時
集中治療室運営委員会	医師、看護師、コメディカル、医療安全管理者、事務員	19名	随時
回復期リハビリテーション病棟 運営委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	12名	随時
化学療法委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	12名	随時
(教育研究関係委員会)			
臨床研修管理委員会	医師、事務員	19名	随時
(安全管理関係委員会)			
医療安全委員会	医師、看護師、コメディカル、医療安全管理者、感染管理者、事務員、委託業者	30名	毎月
医療安全小委員会	医師、看護師、コメディカル、医療安全管理者、感染管理者、事務員	11名	毎月
医療事故調査委員会	医師、看護師、医療安全管理者、事務員	11名	随時
院内感染対策委員会	医師、看護師、コメディカル、感染管理者、事務員、委託業者	24名	毎月
院内感染対策小委員会	医師、看護師、コメディカル、感染管理者、事務員	12名	毎月
衛生委員会	医師、看護師、コメディカル、感染管理者、事務員	16名	随時
医療廃棄物管理委員会	医師、看護師、コメディカル、感染管理者、事務員、委託業者	23名	年1回
放射線委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	11名	随時
医療ガス管理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	13名	年1回
褥瘡対策委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	13名	年4回
ICLS委員会	医師、看護部、コメディカル、事務員	19名	随時
透析機器安全管理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	8名	随時
臓器移植委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	13名	随時
児童虐待防止委員会	医師、看護師、事務員	7名	随時
(管理運営関係委員会)			
診療情報・システム管理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	22名	毎月
個人情報管理委員会	医師、看護師、医療安全管理者、事務員	11名	随時
レセプト・DPC検討委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	11名	毎月
薬事委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	11名	毎月
治験審査委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、外部委員	13名	毎月
機器選定委員会	医師、看護師、事務員	10名	随時
倫理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、外部委員	11名	随時
広報委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	21名	随時
災害対策委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	19名	年2回
職員人事委員会	医師、看護師、事務員	7名	随時
医師、看護師等業務改善委員会	医師、看護師、コメディカル、医療安全管理者、感染管理者、事務員	15名	随時
病院機能評価推進委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	14名	随時
(その他)			
医局会	全医師	44名	毎月
看護師長会	看護部長、看護副部長、看護師長、看護副師長	10名	月1回

3 主要会議審議事項

(1) 病院運営会審議事項

平成24年 4月23日

1. 診療収入実績(平成23年度実績)
DPC分析表について
2. 教育研修・職員支援室の業務について
3. 健康管理センターからの報告について
4. 看護必要度報告について
5. 医局会からの報告について
6. 薬剤部からの報告について
7. 医療安全対策部からの報告について
8. その他
 - ・地域医療連携室の窓口について

平成24年 5月28日

1. 診療収入実績(平成24年4月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 集中治療室の入退室基準について
3. 院内トリアージ実施料の算定について
4. 新病院開院1周年記念事業の実施について
5. 病院機能評価受審スケジュールについて
6. 看護必要度報告について
7. 医局会からの報告について
8. 薬剤部からの報告について
9. 医療安全対策部からの報告について
10. その他
 - ・臓器移植委員会の発足について
 - ・金沢医科大学氷見市民病院組織の一部変更について
 - ・互助会行事について

平成24年 6月25日

1. 診療収入実績(平成24年5月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 新病院開院1周年記念事業について
3. 外来透析患者の院外処方について
4. 薬剤師による処方オーダーの修正について
5. 7:1看護に関する施設基準の申請について
6. 健康管理センターからの報告について
7. 教育研修・職員支援室からの報告について
8. 看護必要度報告について
9. 医局会からの報告について
10. 薬剤部からの報告について
11. 医療安全対策部からの報告について
12. その他
 - ・「14歳の挑戦」活動スケジュールについて

平成24年 7月23日

1. 診療収入実績(平成24年6月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 平成25年度人員採用計画について
3. 看護必要度報告について
4. 医局会からの報告について
5. 薬剤部からの報告について
6. 医療安全対策部からの報告について

平成24年9月24日

1. 診療収入実績(平成24年7、8月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 施設基準に係る適時調査の実施について
3. 禁煙外来の開設について
4. 病院機能評価受審に向けての説明会について
5. 研修棟(仮称)建設計画・風除室増設工事について
6. 看護必要度報告(7、8月)について
7. 医局会からの報告(7、8月)について
8. 薬剤部からの報告について
9. 医療安全対策部からの報告について
10. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
11. 病院医療サービス向上委員会からの報告について
12. その他
 - ・眼科医師交代について
 - ・大学創立40周年記念式典について

平成24年10月22日

1. 診療収入実績(平成24年9月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 病院機能評価受審体制について
3. 施設基準に係る適時調査報告について
4. 看護必要度報告について
5. 医局会からの報告について
6. 薬剤部からの報告について
7. 医療安全対策部からの報告について
8. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
9. その他
 - ・臓器移植研修会について
 - ・富山福祉短期大学の総合実習受入れについて
 - ・インフルエンザ予防接種の実施について

平成24年11月26日

1. 診療収入実績(平成24年10月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・地域医療懇談会開催について
 - ・病院機能評価と院内工事の進捗状況について

平成24年12月17日

1. 診療収入実績(平成24年11月医療収入実績)
DPC分析表
2. 中期事業計画(平成25年度～平成29年度)について
3. 看護必要度報告について
4. 医局会からの報告について
5. 薬剤部からの報告について
6. 医療安全対策部からの報告について
7. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
8. その他
 - ・病院職員のページ(イントラネット)の公開について
 - ・病院長年頭挨拶及び新年職員互礼会の開催について

平成25年 1月28日

1. 診療収入実績(平成24年12月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について

平成25年 2月25日

1. 診療収入実績(平成25年1月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. 平成25年度事業計画及び予算について
8. その他
 - ・氷見市 市街地周遊バス運行について
 - ・氷見市 国保使用患者動向推移について
 - ・「病院の理念・病院運営の基本方針」の見直しについて
 - ・病院機能評価と研修棟増築工事について
 - ・平成25年度 新入職員オリエンテーション(案)について

平成25年 3月25日

1. 診療収入実績(平成25年2月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・金沢医科大学氷見市民病院組織図の一部改定について

(2) 部科長会審議事項

平成24年 4月25日

1. 診療収入実績(平成23年年度診療収入実績)
DPC分析表について
2. 教育研修・職員支援室の業務について
3. 健康管理センターからの報告について
4. 看護必要度報告について
5. 各部署からの報告について
6. 医療安全対策部からの報告について
7. 院内感染対策委員会からの報告
8. その他
 - ・地域医療連携室の窓口について
 - ・看護部「看護の日」イベント開催について
 - ・看護部看護学生実習受入れについて
 - ・病院広報誌発行について

平成24年 5月30日

1. 診療収入実績(平成24年4月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 集中治療室の入退室基準について
3. 院内トリアージ実施料の算定について
4. 新病院開院1周年記念事業の実施について
5. 病院機能評価受審スケジュールについて
6. 看護必要度報告について
7. 各部署からの報告について
8. 医療安全対策部からの報告について
9. 院内感染対策委員会からの報告について
10. その他
 - ・臓器移植委員会の発足について
 - ・金沢医科大学氷見市民病院組織の一部変更について
 - ・消防訓練実施について
 - ・「看護の日」ふれあい看護体験報告について
 - ・互助会行事について
 - ・病院広報誌発行について

平成24年 6月27日

1. 診療収入実績(平成24年5月收入実績)
DPC分析表について
2. 新病院開院1周年記念事業について
3. 外来透析患者の院外処方について
4. 薬剤師による処方オーダーの修正について
5. 7:1看護に関する施設基準の申請について
6. 健康管理センターからの報告について
7. 教育研修・職員支援室からの報告について
8. 看護必要度報告について
9. 各部署からの報告について
10. 医療安全対策部からの報告について
11. 院内感染対策委員会からの報告について
12. その他
 - ・「14歳の挑戦」活動スケジュールについて

平成24年 7月25日

1. 診療収入実績(平成24年6月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 平成25年度人員採用計画について
3. 「7対1」取得に係る平均在院日数の報告について
4. 看護必要度報告について
5. 各部署からの報告について
6. 医療安全対策部からの報告について
7. 院内感染対策委員会からの報告について

平成24年 9月26日

1. 診療収入実績(平成24年7、8診療収入実績)
DPC分析表について
2. 施設基準に係る適時調査の実施について
3. 禁煙外来の開設について
4. 病院機能評価受審に向けての説明会について
5. 研修棟(仮称)建設計画・風除室増設工事について
6. 作業停電実施について
7. 看護必要度報告について
8. 各部署からの報告について
9. 医療安全対策部からの報告について
10. 院内感染対策委員会からの報告について
11. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
12. 病院医療サービス向上委員会からの報告について
13. その他
 - ・眼科医師交代について
 - ・大学創立40周年記念式典について
 - ・東側患者駐車場出入り口の新設について

平成24年10月25日

1. 診療収入実績(平成24年9月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 病院機能評価受審体制について
3. 施設基準に係る適時調査報告について
4. 看護必要度報告について
5. 各部署からの報告について
6. 医療安全対策部からの報告について
7. 院内感染対策委員会からの報告について
8. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
9. 病院医療サービス向上委員会からの報告について
10. その他
 - ・金沢医科大学40周年記念式典について
 - ・臓器移植研修会について
 - ・富山福祉短期大学の総合実習受入れについて
 - ・インフルエンザ予防接種の実施について
 - ・在院日数について

平成24年11月27日

1. 診療収入実績(平成24年10月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. 病院医療サービス向上委員会からの報告について
8. 診療情報・システム管理委員会からの報告について
9. その他
 - ・地域医療懇談会開催について
 - ・病院機能評価と院内工事進捗状況について
 - ・平成25年度病院予算編成について

平成24年12月20日

1. 診療収入実績(平成24年11月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・CPC(臨床病理検討会)の開催について
 - ・病院職員のページ(イントラネット)の公開について
 - ・病院長年頭挨拶及び新年職員互礼会の開催について

平成25年 1月30日

1. 診療収入実績(平成24年12月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・平成24年度医療施設立入検査の実施について

平成25年 2月27日

1. 診療収入実績(平成25年1月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 病院医療サービス向上委員会からの報告について
7. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
8. 平成25年度事業計画及び予算について
9. その他
 - ・氷見市 市街地周遊バス運行について
 - ・氷見市 国保使用患者動向推移について
 - ・平成25年度新入職員オリエンテーションについて
 - ・病院機能評価と研修棟増築工事について

平成25年 3月27日

1. 診療収入実績(平成25年2月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・平成25年度新入職員オリエンテーションについて
 - ・金沢医科大学氷見市民病院組織図の一部改定について

第7章 病院活動報告

1 主要行事

(1) 院外活動

行 事 名	開 催 日	備 考
「春陽」田植え 稲刈り 参加 【氷見市胡桃】	平成24年 5月20日 平成24年 9月16日	低たんぱく米の稲作経験を氷見市内の高校生と共に体験 (氷見市農協主催)
ヘルシークッキング教室 【創作工房ひみ】	平成24年 6月 9日	糖尿病で通院中の患者さん及びその家族を対象に、低たんぱく米の普及や糖尿病疾病の理解と減塩食の必要性を学ぶことを目的としたクッキング教室を開催
健康講座 第4回広げようブルーサークルの輪 inひみ 【いきいき元気館】	平成24年11月10日	講演1:「糖尿病と血管病変について」 演 者:副院長・循環器内科教授 泉 洋一 講演2:第190回 コントDE健康 「脳梗塞のまえぶれ」、「ダンスで健康!」、 「歩くこと、なんがいいが?」の巻
金沢医科大学氷見市民病院 地域医療懇談会(第5回) 【氷見温泉郷くつろぎの宿うみあかり】	平成24年12月 8日	(富山県内医療機関及び関連病院を対象とした懇談会) 《懇談会》 1. 金沢医科大学氷見市民病院の現況について 2. 当院の医師の紹介 (1)「主な診療対象疾患」 呼吸器内科科長・講師 井口 晶晴 (2)「金沢医科大学病院における涙道手術」 眼科科長・講師 河上 裕 《特別講演会》 演 題:「地域連携バスについて」 演 者:明祥株式会社 医療情報部 濱 雅彦 先生

(2) 院内活動

行 事 名	開 催 日	備 考
金沢医科大学創立40周年記念 「高峰さくら」記念植樹式	平成24年 6月27日	高峰譲吉博士が米国へ寄贈の橋渡しをしてから100周年を迎え 桜の里帰り事業としてワシントンの桜1本を植樹
新病院開院1周年記念 夏休み親子ふれあい医療フェスティバル	平成24年 8月 5日	《講演》 演題①:「からだのふしぎ」 演 者:総合診療科教授 神田 享勉 演題②:「心臓のしくみ」 演 者:胸部心臓血管外科教授 坂本 滋 《医療体験コース》 ①超音波②心電図③内視鏡④縫合⑤整形外科治療 ⑥AED⑦放射線3D画像⑧聴診器による心音・腹音・ 血圧測定⑨手洗い検査⑩薬の調剤⑪ナースのお仕事
新病院開院1周年記念講演会	平成24年 8月25日	《特別講演》 演 題:「楽しく生きれば元気になれる」 演 者:今 陽子(歌手・女優)
クリスマスコンサート	平成24年12月22日	りんごステーションメンバーが中心となりクリスマスソング等を演奏

(3)院内講演会・研修会

タイトル	開催日	概要	講師	参加者(人)
新入職員オリエンテーション	平成24年4月2日～ 平成24年4月6日	就業規則、病院の概要、部門紹介、医療安全、感染防止、災害設備、接遇、個人情報保護、BLS研修	明祥(株) 松崎 妙子 先生 他、院内役職者	38人
防災講習会	平成24年 6月13日	①消火器の取り扱いについて ②火災予防と災害対応	①氷見市消防本部 予防課 佐原課長、杉本主幹 ②氷見市消防本部 予防課 杉本主幹	107人
第1回医療安全研修会	平成24年 7月 5日	科部門・部署の医療安全活動報告会	医療安全管理室	252人
第1回院内感染対策講習会	平成24年 7月 5日	ICT活動から見た感染対策の着眼点	谷畑祐子・加藤貴子・小路聡美	244人
医薬品安全管理研修会	平成24年 9月 7日	ハイリスク薬を中心とした注射薬の取り扱いについて	薬剤部 政氏 藤玄	97人
病院機能評価受審に係る講演	平成24年10月18日	受審に向けての心構え、新バージョンへの対応	(株)ヘルスケア経営研究所 田中 和美 先生	202人
保険講習会	平成24年10月29日	DPCデータから見た金沢医科大学氷見病院	田辺三菱製薬(株) 谷澤 正明 先生	103人
第2回院内感染対策講習会	平成24年11月 9日	これでもか 標準予防策飽きたら負け！！	名古屋第二赤十字病院 田村 秀代 先生	133人
患者接遇マナー講座	平成24年11月12日	患者様と心を通わす医療接遇	ANAラーニング(株) 塚崎 洋子 先生	184人
医療安全 褥瘡対策研修会	平成24年12月 4日	①すぐに出来るポジショニングについて ②ガイドラインに基づいた褥瘡局所療法	①株式会社モルテン 鈴木 裕司 先生 ②皮膚科 講師 渡邊 晴二 先生	90人
第2回医療安全研修会	平成24年 6月13日	強いチームを作るために医療安全コミュニケーション	ANAラーニング専属 平良 未散 先生	115人
医薬品安全管理研修会	平成25年 2月 8日	安全な注射・点滴方法や薬剤情報について	テルモ(株)学術チーム 松原 茂 先生	49人
災害訓練	平成25年 3月26日	災害訓練 ①コードEシミュレーション ②時間内第1次訓練 ③時間内第2次訓練 ④時間内第3次訓練 ⑤時間外訓練	氷見消防	182人
第3回院内感染対策講習会	平成25年 3月28日	金沢医科大学病院感染防止対策研修会 ライブ中継	ビデオ・オンデマンド	29人

※ 院内規程により必要とされる全職員を対象とした講演会・研修会を記載

※ 各部門等の個別研修会・勉強会は除く

2 広報誌(かけはし氷見)の発行

発刊番号	目次
2012春 Vol.11	<ul style="list-style-type: none"> ・特集 新病院オープン ・トピックス 回復期リハビリテーション病棟 ・病院★ニュース ・診療コラム「五月病」 ・病院からのお知らせ掲示板 ・まちかど情報
2012夏 Vol.12	<ul style="list-style-type: none"> ・特集 夏休み親子ふれあい医療フェスティバル ・トピックス 心臓手術の最前線 ・池淵先生の診察室から ・病院★ニュース ・病院からのお知らせ掲示板 ・まちかど情報
2012秋 Vol.13	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス 中学生14歳の挑戦 ・循環器内科診察室から ・診療コラム「紫外線と皮膚疾患」 ・人間ドックのご案内 ・病院★ニュース ・金沢医科大学創立40周年記念式典 ・病院からのお知らせ掲示板 ・まちかど情報
2012冬 Vol.14	<ul style="list-style-type: none"> ・病院長 新年ごあいさつ ・トピックス 外来患者さんの満足度調査結果 ・河上先生の診察室から ・診療コラム「禁煙外来開設のご案内」 ・地域医療のかけはしとして ・病院★ニュース ・病院からのお知らせ掲示板 ・まちかど情報

3 施設見学者

視察・見学者	年月日	主な視察内容
医療法人社団一志会 池田リハビリテーション病院	平成24年 4月18日	施設見学(リハビリテーション提供体制)
埼玉県志木市	平成24年 5月 7日	病院視察(経営状況・建設について)
岡谷市民病院	平成24年 5月18日	病院視察(施設見学・建設事業の規模及び経過について)
宮田地区老人クラブ (まちなまわり市民号)	平成24年 6月 6日	施設見学
加賀市民病院	平成24年 6月 7日	病院視察(回復期リハビリテーション病棟)
富山赤十字病院	平成24年 6月 8日	健康管理センター施設見学
石川県加賀市	平成24年 7月 3日	病院視察
中学生(14歳の挑戦)	平成24年7月9～13日 平成24年10月1～5日	中学2年生が市内の企業で職業について勉強する
高校生	平成24年 7月12日 平成24年 7月17日	高校生1日看護見学
氷見商工会議所女性会	平成24年 7月19日	施設見学
医療法人社団志貴野会 サンバリー福岡病院	平成24年 8月17日	施設見学(摂食機能回復訓練について)
看護大学生	平成24年 8月28日	施設見学(Uターン事業)
大浦健老会 (まちなまわり市民号)	平成24年 9月21日	施設見学
窪9組自治会 (まちなまわり市民号)	平成24年 9月28日	施設見学
広島県府中市市議会議員	平成24年11月 5日	病院視察
独立行政法人国立病院機構 医王病院	平成24年11月14日	施設見学
千葉県銚子市市議会議員	平成24年11月21日	病院視察
新潟県立十日町病院 新潟県土木部都市局営繕課	平成24年12月17日	施設見学
国際医療福祉専門学校 七尾校入学生	平成25年 3月13日	施設見学(リハビリテーション)

第8章 主要器械備品

品名	規格	数量	設置年度	備考
(氷見市整備機器) 1千万円以上				
レーザーシステム	メダラス 4060M	1	平成 2年	手術部
ノーバスオムニレーザー光凝固装置	AU-OM 4000 LZ	1	平成 8年	眼科
人口透析監視装置	DCS-72	1	平成 10年	血液浄化センター
超音波診断装置	SSD-5500	1	平成 11年	中央放射線部
乳房X線撮影診断装置	マンモート3000ノバ	1	平成 13年	中央放射線部
眼科用手術顕微鏡	OPMI VISU 200	1	平成 14年	手術部
全身麻酔システム	KION	1	平成 14年	手術部
一般エックス線撮影装置システム	UD150L-30他	1	平成 15年	中央放射線部
デジタルX線撮影装置システム	CRシステム	1	平成 15年	中央放射線部
エックス線TV装置	ウインスコープ4000	1	平成 16年	中央放射線部
全身CTスキャナー	ライトスピードウルトラ16	1	平成 16年	中央放射線部
核医学診断用ガンマカメラ(リース取得)	E.CAM.GMS-5500A	1	平成 17年	中央放射線部
全自動総合血液学分析装置	セルダインサファイア	1	平成 18年	中央臨床検査部
磁気共鳴画像診断装置 MRI	SIGNA EXCITE HDX1.5	1	平成 18年	中央放射線部
超音波白内障・硝子体手術装置	CV-24000	1	平成 19年	手術部
医療システム(医事会計・オーダリング)	HOPE-X/WIN	1	平成 19年	医事課
人工透析監視装置	HDF 監視装置DCS-73	1	平成 19年	血液浄化センター
医療システム(医事会計・オーダリング)	HOPE-X/WIN	1	平成 20年	医事課
分離式手術台	アルファマック手術台1150	1	平成 20年	手術部
人工透析通信監視システム	透析通信システムフューチャーネット	1	平成 20年	血液浄化センター
3次元眼底像撮影装置	3D OCT-100 Mark II	1	平成 20年	眼科
手術用顕微鏡	OPMI Pentero	1	平成 21年	手術部
超音波診断装置	HI VISION Preirus	1	平成 21年	中央臨床検査部
医療システム(医事会計・オーダリング)機能追加分	HOPE-X/WIN	1	平成 21年	医事課
電子カルテシステム(電子カルテ追加分)	HOPE-X/WIN	1	平成 22年	医事課
低音プラズマ滅菌装置	ステラッド100S PS II	1	平成 22年	中央材料部
全自動輸血検査システム	オートビュー-Innova	1	平成 22年	中央臨床検査部
人工心肺装置	HL-30	1	平成 22年	手術部
自動洗浄消毒装置バットバンウォッシャー		7	平成 23年	3階東病棟他
高圧蒸気滅菌装置	VSCR-O09	1	平成 23年	中央材料部
自動採血支援装置	BC-ROBO888	1	平成 23年	中央臨床検査部
電子内視鏡システム	EVIS LUCERA SOECTRUM	2	平成 23年	内視鏡センター
調剤システム		1	平成 23年	薬剤部
人口透析監視システム	Miracle DIMCS21	1	平成 23年	血液浄化センター
一般撮影装置ラジオテックスRADIOTEX	サファイア17	2	平成 23年	中央放射線部
生化学自動分析装置	BM6050	2	平成 23年	中央臨床検査部
血管撮影装置	Innova3131IQ Pro	1	平成 23年	中央放射線部
画像保存通信装置	SYNAPSE-F-RIS	1	平成 23年	中央放射線部
CTスキャナー装置		1	平成 23年	中央放射線部
X線透視撮影装置	サファイア17	1	平成 24年	中央放射線部
心電図ファイリングシステム	EFS-8800システム	1	平成 24年	中央臨床検査部
全身麻酔器エスティバ	7900 ST PSVPro	2	平成 24年	手術部
内視鏡業務支援システム(病理オーダー連携含)	Solemio ENDO	1	平成 24年	内視鏡センター
セントラルモニターシステム	DS-7680W	1	平成 24年	3階東病棟
デジタル超音波診断装置	HI VISION AVIUS	1	平成 24年	泌尿器科
膀胱ビデオシステム	CYF-VA2他	1	平成 24年	泌尿器科
検査システム		1	平成 24年	中央臨床検査部
(金沢医科大学整備機器) 全品				
その他機器		16	平成 20年	100万円未満機器
人工呼吸器	サーボS	2	平成 21年	ME部
超音波診断装置	EUB-7500	1	平成 21年	外科
上部消化管ビデオスコープ	GIF-H260	1	平成 21年	内視鏡センター
電子内視鏡システム	EVIS LUCERA SP	1	平成 21年	外科
赤外線照射装置	UV801KL-TL01	1	平成 21年	皮膚科
近赤外線治療装置スーパーライザー	HA-2200 TP1	1	平成 21年	皮膚科
その他機器		19	平成 21年	100万円未満機器
カーディオブレードG2 ジェネレーター68000	6800001AM	1	平成 22年	手術部
その他機器		11	平成 22年	100万円未満機器
上部消化管汎用ビデオスコープ	91F-XP260NS	1	平成 23年	内視鏡センター
高周波手術器VI300D	E12-0070	1	平成 23年	外科
光線治療装置	Xデラックスプラス	1	平成 23年	皮膚科
その他機器		349	平成 23年	100万円未満機器
アトム診療ユニット	EU-55	1	平成 24年	産婦人科
眼科手術台メプロ	DR-130-1	1	平成 24年	手術部
手術顕微鏡	OM-5	1	平成 24年	眼科
その他機器		6	平成 24年	100万円未満機器

第2編

経営状況

第1章 決算状況

1 決算書

(1)貸借対照表

(円)

科 目		金 額	小 計	合 計	備 考
資 産 の 部	流動資産		1,319,108,832		
	現金及び預金	11,647,238			
	未収入金	1,258,639,751			
	徴収不能引当金	△9,010,670			
	貯蔵品	49,318,802			
	前払金	8,382,205			
	仮払金	131,506			
	固定資産		139,068,045		
	有形固定資産				
	工具器具備品	174,334,880			
車両	2,042,640				
減価償却累計額	△37,309,475				
資 産 合 計				1,458,176,877	
負 債 の 部	流動負債		663,813,525		
	未払金	469,802,697			
	預り金	43,304,949			
	賞与引当金	150,705,879			
	固定負債		225,449,812		
退職給付引当金	225,449,812				
負 債 合 計				889,263,337	
純 資 産 の 部	純資産		568,913,540		
	元入金	847,223,692			
	利益剰余金	△278,310,152			
純 資 産 合 計				568,913,540	
負債・純資産合計				1,458,176,877	

(2) 損益計算書 (企業会計基準による決算)

(円)

科 目	金 額	合 計	備 考
医業収益		5,067,958,538	
入院収益	3,263,064,917		
外来収益	1,785,013,463		
受託事業収益	5,692,490		
施設設備利用収益	14,187,668		
医業費用		5,371,550,105	(内数)
材料費	1,487,774,029		薬品894,924,821 円
給与費	2,896,749,419		
委託費	450,857,173		
設備関係費	110,281,677		
経費	238,048,543		
指定管理者負担金	187,839,264		
医業利益(損失△)		△303,591,567	
医業外収益		398,935,049	
寄付金収益	9,700,000		
補助金収益	377,517,000		
受取利息・配当金収益	4,641		
その他雑収入	11,713,408		
医業外費用		0	
経常利益(損失△)		95,343,482	

2 年度別決算書

(1) 貸借対照表

(円)

科 目	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	備 考
流動資産	905,429,591	1,042,715,747	1,093,488,189	1,214,256,007	1,319,108,832	
現金及び預金	5,002,806	9,458,180	6,759,652	13,406,148	11,647,238	
未収入金	819,694,245	954,538,618	1,021,296,454	1,151,732,737	1,258,639,751	
徴収不能引当金	△2,082,263	△3,910,393	△6,303,977	△7,041,359	△ 9,010,670	
貯蔵品	81,171,848	77,184,308	63,382,735	46,699,578	49,318,802	
その他	1,642,955	5,445,034	8,353,325	9,458,903	8,513,711	
固定資産	7,251,212	40,851,026	43,693,015	150,494,095	139,068,045	
有形固定資産	7,515,900	43,651,540	51,412,590	170,387,670	176,377,520	
その他	△264,688	△2,800,514	△7,719,575	△19,893,575	△ 37,309,475	減価償却累計額
資 産 合 計	912,680,803	1,083,566,773	1,137,181,204	1,364,750,102	1,458,176,877	

科 目	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	
流動負債	484,196,349	487,985,392	423,891,265	546,580,072	663,813,525	
未払金	335,846,569	325,493,952	259,179,069	359,690,512	469,802,697	
預り金	34,762,407	41,754,842	38,661,851	38,772,929	43,304,949	
賞与引当金	113,435,813	120,643,858	125,980,445	148,110,611	150,705,879	
一時借入金	-	-	-	-	-	
その他	151,560	92,740	69,900	6,020	0	
固定負債	47,600,494	60,646,597	75,222,941	180,807,605	225,449,812	
退職給付引当金	47,600,494	60,646,597	75,222,941	180,807,605	225,449,812	
退職手当債	-	-	-	-	-	
他会計借入金	-	-	-	-	-	
負 債 合 計	531,796,843	548,631,989	499,114,206	727,387,677	889,263,337	
純資産(資本金)	432,877,587	638,211,640	679,045,081	1,011,016,059	847,223,692	
自己資本金	-	-	-	-	-	
借入資本金(企業債)	-	-	-	-	-	
元入金	432,877,587	638,211,640	679,045,081	1,011,016,059	847,223,692	
利益剰余金(余剰金)	△51,993,627	△103,276,856	△40,977,083	△373,653,634	△ 278,310,152	
資本剰余金	-	-	-	-	-	
欠損金	-	-	-	-	-	
当年度末未処理欠損金	-	-	-	-	-	
純 資 産(資本) 合 計	380,883,960	534,934,784	638,067,998	637,362,425	568,913,540	

負債・純資産(資本)合計	912,680,803	1,083,566,773	1,137,182,204	1,364,750,102	1,458,176,877	
---------------------	--------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	--

(2) 病院事業収支

(円)

科 目	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	備 考
病院事業総収益	4,154,756,543	4,256,747,385	4,569,899,356	4,985,483,810	5,466,893,587	
医業収益	3,883,740,980	3,920,740,313	4,204,691,197	4,600,098,191	5,067,958,538	
医業外収益	271,015,563	336,007,072	365,208,159	385,385,619	398,935,049	
特別利益	-	-	-	-	-	
病院事業費用	4,206,750,170	4,308,030,614	4,507,599,583	5,318,160,361	5,371,550,105	
医業費用	4,206,750,170	4,308,030,614	4,507,599,583	5,318,160,361	5,371,550,105	
医業外費用	-	-	-	-	-	
特別損失	-	-	-	-	-	
差引純損益	△51,993,627	△51,283,229	62,299,773	△332,676,551	95,343,482	

第2章 医療統計

1 稼働実績

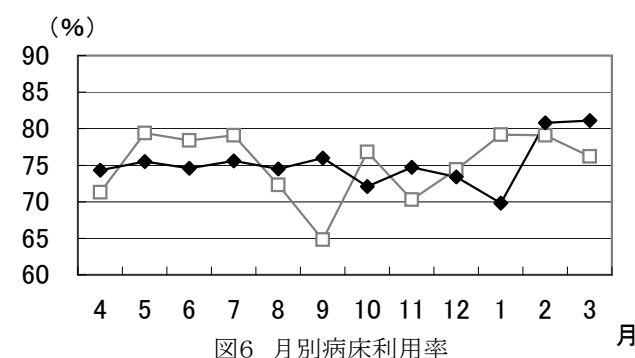
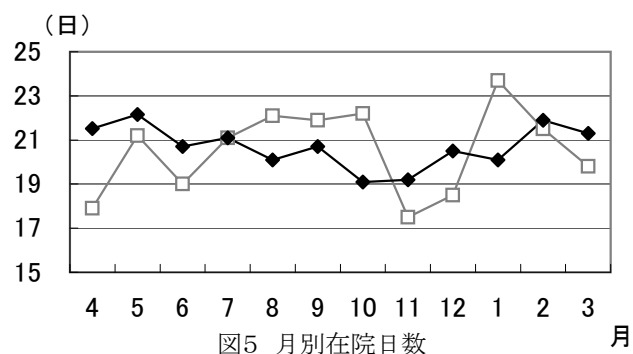
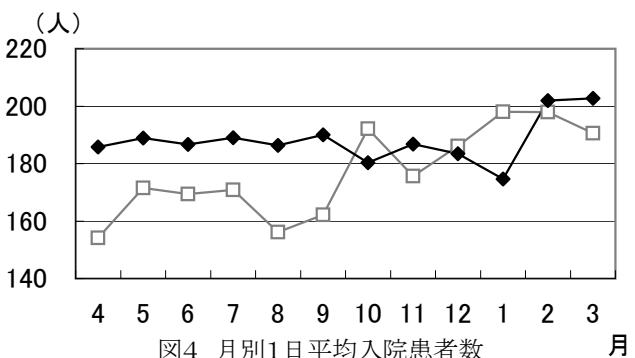
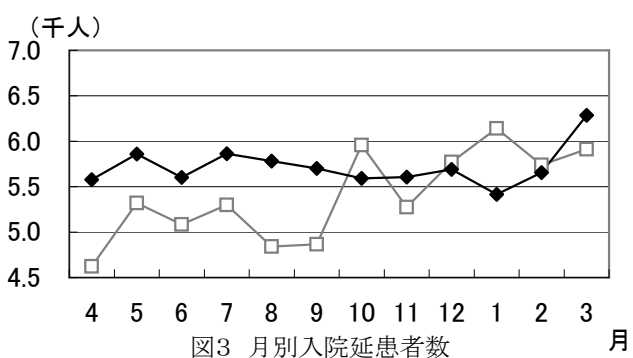
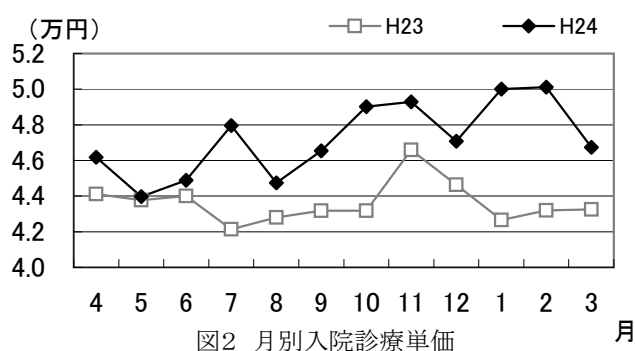
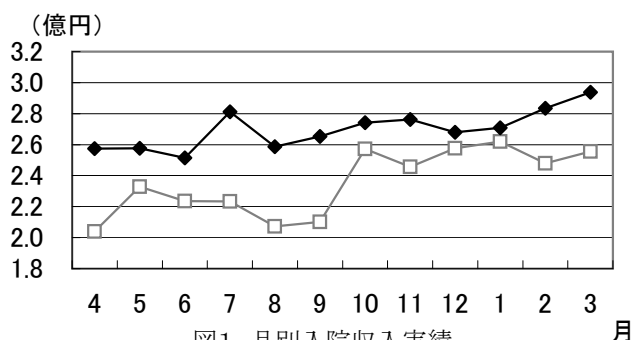
・上段:平成23年度

・下段:平成24年度

(1)入院診療実績前年比較

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	前年度比較
入院収入 (千円)	204,007	232,786	223,657	223,307	207,284	210,142	257,234	245,698	257,586	261,963	247,981	255,635	2,827,280	
	257,450	257,587	251,425	281,131	258,639	265,372	274,107	276,226	267,902	270,756	283,396	293,815	3,237,784	410,504
診療単価 (円)	44,109	43,765	44,000	42,133	42,800	43,176	43,181	46,595	44,626	42,651	43,194	43,247	43,608	
	46,171	43,971	44,881	47,966	44,747	46,540	49,026	49,290	47,074	50,001	50,105	46,741	47,182	3,574
延患者数 (人)	4,625	5,319	5,083	5,300	4,843	4,867	5,957	5,273	5,772	6,142	5,741	5,911	64,833	
	5,576	5,858	5,602	5,861	5,780	5,702	5,591	5,604	5,691	5,415	5,656	6,286	68,622	3,789
一日平均 (人)	154.1	171.5	169.4	170.9	156.2	162.2	192.1	175.7	186.1	198.1	197.9	190.6	177.1	
	185.8	188.9	186.7	189.0	186.4	190.0	180.3	186.8	183.5	174.6	202.0	202.7	188.0	11
新入院数 (人)	252	246	251	235	183	252	254	279	290	275	240	281	3,038	
	244	264	248	269	270	266	270	289	233	289	241	284	3,167	129
一日平均 (人)	8.4	7.9	8.3	7.5	5.9	8.4	8.1	9.3	9.3	8.8	8.2	9.0	8.3	
	8.1	8.5	8.2	8.6	8.7	8.8	8.7	9.6	7.5	9.3	8.6	9.1	8.6	0.3
在院日数 (日)	17.9	21.2	19.0	21.1	22.1	21.9	22.2	17.5	18.5	23.7	21.5	19.8	20.4	
	21.5	22.1	20.7	21.1	20.1	20.7	19.1	19.2	20.5	20.1	21.9	21.3	20.7	0.3
病床利用率 (%)	71.3	79.4	78.4	79.1	72.3	64.8	76.8	70.3	74.4	79.2	79.1	76.2	70.8	
	74.3	75.5	74.6	75.6	74.5	76.0	72.1	74.7	73.4	69.8	80.8	81.1	75.2	4.4
診療日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366	
	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	△1

※ 病床利用率は稼働病床数による。



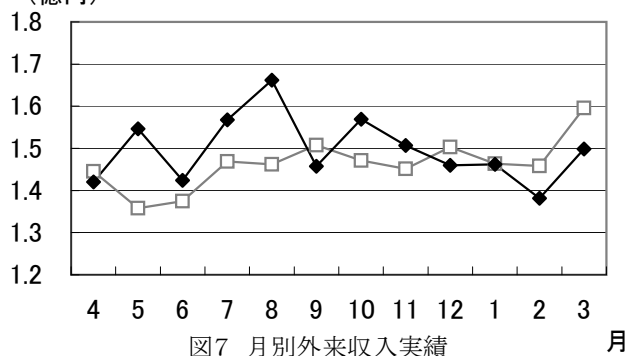
・上段:平成23年度

・下段:平成24年度

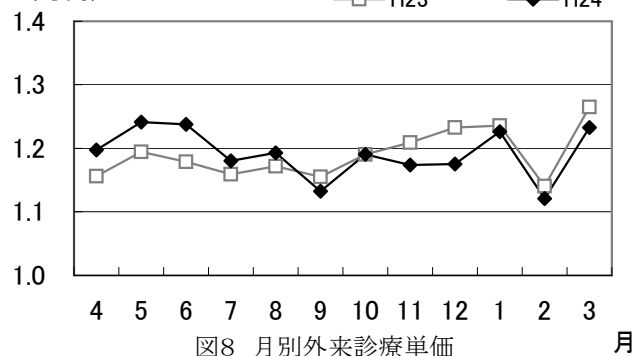
(2) 外来診療実績前年比較

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	前年度比較
外来収入 (千円)	144,558	135,779	137,456	146,887	146,194	150,769	147,094	145,119	150,303	146,345	145,789	159,566	1,755,861	
	142,046	154,637	142,387	156,745	166,163	145,724	156,944	150,665	145,968	146,207	138,130	149,821	1,795,441	39,580
診療単価 (円)	11,563	11,945	11,788	11,590	11,720	11,550	11,902	12,093	12,325	12,358	11,408	12,649	11,903	
	11,973	12,415	12,380	11,806	11,930	11,325	11,905	11,739	11,751	12,264	11,208	12,328	11,912	9
延患者数 (人)	12,501	11,367	11,660	12,673	12,473	13,053	12,358	12,000	12,194	11,842	12,779	12,614	147,514	
	11,863	12,455	11,501	13,276	13,927	12,867	13,182	12,834	12,421	11,921	12,324	12,152	150,723	3,209
一日平均 (人)	500.0	494.2	466.4	506.9	566.9	543.8	494.3	500.0	530.1	514.8	532.4	485.1	510.4	
	494.2	518.9	460.0	531.0	535.6	559.4	507.0	534.7	540.0	518.3	535.8	486.0	517.9	8
初診患者数 (人)	1,012	1,047	1,037	1,071	1,062	1,312	1,282	1,096	1,057	1,227	1,035	1,189	13,427	
	1,009	1,137	1,028	1,169	1,356	1,131	1,262	1,070	1,052	1,118	1,012	1,144	13,488	61
1日平均 (人)	40.4	45.5	41.4	42.8	48.2	54.6	51.2	45.6	45.9	53.3	43.1	45.7	46.4	
	42.0	47.4	41.1	46.8	52.2	49.2	48.5	44.6	45.7	48.6	44.0	45.8	46.4	△0.0
新来院数 (人)	163	173	164	145	193	193	185	173	184	200	169	140	2,082	
	97	121	120	147	177	112	116	114	112	98	98	121	1,433	△649
1日平均 (人)	6.5	7.5	6.5	5.8	8.7	8.0	7.4	7.2	8.0	8.6	7.0	5.3	7.2	
	4.0	5.0	4.8	5.8	6.8	4.8	4.4	4.7	4.8	4.2	4.2	4.8	4.9	△2.3
救急搬送者 数 (人)	100	100	87	89	90	92	105	91	148	121	128	117	1,268	
	82	108	91	93	116	90	111	115	113	102	90	94	1,205	△63
紹介患者数 (人)	104	112	139	130	126	248	219	158	140	126	112	143	1,757	
	136	131	126	159	170	190	247	159	162	133	118	136	1,867	110
紹介率 (%)	20.2	20.4	22.1	20.7	20.5	26.2	25.4	22.9	27.6	20.3	23.4	22.0	22.7	
	21.8	21.2	21.3	21.8	21.3	25.0	28.7	25.9	26.3	21.2	20.7	20.2	23.0	0.2
逆紹介患者 数 (人)	179	133	151	138	148	100	108	141	119	92	139	141	1,589	
	131	142	155	130	135	133	157	138	128	136	133	139	1,657	68
逆紹介率 (%)	17.7	12.7	14.6	12.9	13.9	7.6	8.4	12.9	11.3	7.5	13.4	11.9	11.8	
	13.0	12.5	15.1	11.1	10.0	11.8	12.4	12.9	12.2	12.2	13.1	12.2	12.3	0.5
通院回数 (回)	12.4	10.9	11.2	11.8	11.7	9.9	9.6	10.9	11.5	9.7	12.3	10.6	11.0	
	11.8	11.0	11.2	11.4	10.3	11.4	10.4	12.0	11.8	10.7	12.2	10.6	11.2	0.2
診療日数 (日)	25	23	25	25	22	24	25	24	23	23	24	26	289	
	24	24	25	25	26	23	26	24	23	23	23	25	291	2

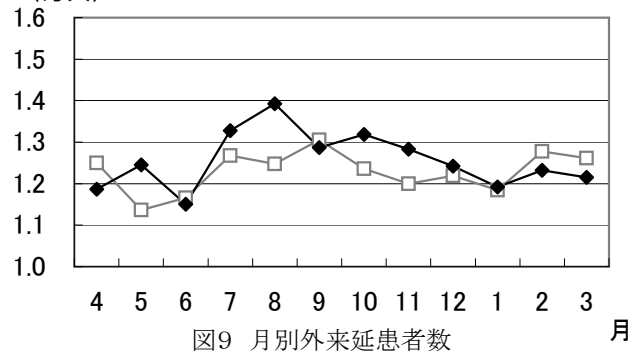
(億円)



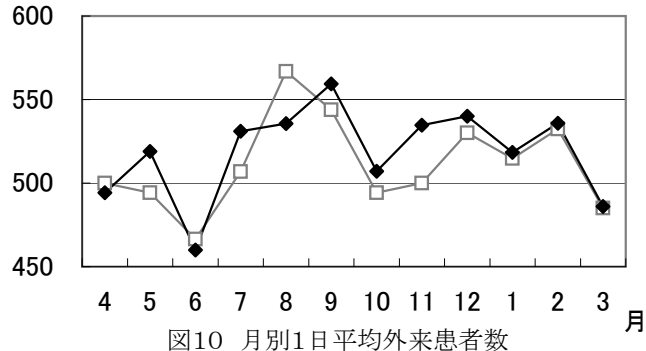
(万円)



(万人)



(人)



(3) 診療行為別実績

(入院実績)

(千円)

診療行為	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
入院料	29,549	29,012	31,283	31,662	31,994	32,084	34,995	35,244	33,485	32,771	31,020	32,950	386,049
初診料	312	378	317	261	339	309	326	396	456	379	252	305	4,028
指導料	1,652	1,613	1,459	1,683	1,928	1,918	2,135	2,137	2,265	1,809	1,932	1,870	22,403
在宅	173	449	137	72	356	224	298	171	269	120	297	378	2,944
投薬	2,095	3,112	2,446	2,463	3,301	2,792	3,458	1,980	2,683	2,162	3,160	2,128	31,780
注射	2,260	2,341	7,213	3,844	2,884	2,925	2,358	2,946	2,893	4,563	3,211	2,194	39,632
処置	3,199	2,756	4,441	3,700	4,929	3,127	3,346	2,190	3,093	2,987	4,263	1,688	39,719
手術	57,480	46,611	44,539	62,176	42,823	54,374	61,519	57,089	50,088	59,964	67,331	59,140	663,133
検査	3,192	3,009	3,400	3,106	2,845	2,457	3,117	3,942	2,944	2,824	2,733	3,162	36,729
画像診断	1,032	1,217	1,351	804	1,291	1,019	1,514	1,482	1,383	1,261	937	900	14,191
その他	29,469	31,714	31,445	33,341	31,596	27,494	30,863	29,298	28,714	28,103	26,468	26,490	354,994
包括評価分(DPC)	112,497	121,133	109,845	124,545	120,511	123,213	116,757	125,779	125,819	120,738	128,140	148,194	1,477,171
室料差額	4,952	4,334	4,447	3,817	4,284	3,617	3,934	3,976	4,088	4,112	4,126	4,053	49,740
食事療養	9,119	9,495	8,648	9,159	9,022	9,297	8,958	9,050	9,178	8,449	8,994	9,808	109,178
給付外	469	413	457	498	535	524	531	546	546	514	505	556	6,094
合計	257,450	257,587	251,425	281,131	258,639	265,372	274,107	276,226	267,902	270,756	283,396	293,815	3,237,784

(外来実績)

(千円)

診療行為	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
初診料	3,166	3,579	3,263	3,754	4,294	3,647	3,787	3,361	3,443	3,553	3,254	3,508	42,609
再診料	6,557	6,947	6,259	6,806	7,038	6,270	7,023	6,688	6,675	6,493	6,034	6,671	79,461
指導料	4,649	5,161	5,168	5,248	5,199	4,751	4,904	5,193	5,208	4,842	4,609	5,022	59,953
在宅	6,366	8,048	6,076	6,394	7,808	6,430	5,448	7,829	6,041	6,263	7,386	6,143	80,231
投薬	25,229	27,519	24,328	26,413	28,756	22,432	25,259	24,543	25,945	25,330	21,965	24,998	302,718
注射	8,542	10,310	8,984	11,052	11,190	9,944	10,106	10,255	10,890	10,249	9,417	10,641	121,579
処置	25,207	26,750	26,147	25,000	24,740	22,144	23,195	23,129	23,922	24,709	21,952	25,685	292,580
手術	2,276	3,126	3,483	3,060	3,273	1,786	4,665	3,247	2,698	3,371	2,439	3,687	37,111
検査	27,674	28,661	26,197	29,875	31,115	26,911	31,951	28,251	26,912	28,427	26,582	28,087	340,642
画像診断	15,949	17,248	15,367	16,678	18,922	17,946	20,257	17,021	15,489	16,285	16,108	18,465	205,735
その他	5,073	5,417	4,823	5,290	5,467	4,963	5,363	5,325	4,943	5,087	4,830	5,304	61,883
給付外	11,358	11,872	12,293	17,175	18,364	18,502	14,988	15,825	13,803	11,598	13,553	11,610	170,940
合計	142,046	154,637	142,387	156,745	166,163	145,724	156,944	150,665	145,968	146,207	138,130	149,821	1,795,441

※ 給付外に健診・ドック等の実績を含む。

(入院・外来実績合計)

(千円)

診療行為	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
入院料	29,549	29,012	31,283	31,662	31,994	32,084	34,995	35,244	33,485	32,771	31,020	32,950	386,049
初診料	3,478	3,957	3,579	4,015	4,633	3,956	4,112	3,757	3,898	3,932	3,506	3,813	46,637
再診料	6,557	6,947	6,259	6,806	7,038	6,270	7,023	6,688	6,675	6,493	6,034	6,671	79,461
指導料	6,301	6,774	6,627	6,931	7,127	6,669	7,040	7,330	7,473	6,651	6,541	6,892	82,355
在宅	6,539	8,497	6,213	6,466	8,164	6,654	5,746	8,000	6,310	6,383	7,683	6,521	83,175
投薬	27,325	30,631	26,773	28,876	32,057	25,224	28,716	26,523	28,628	27,492	25,125	27,126	334,497
注射	10,802	12,652	16,197	14,895	14,073	12,869	12,464	13,201	13,783	14,812	12,628	12,835	161,211
処置	28,406	29,506	30,587	28,700	29,669	25,271	26,541	25,319	27,015	27,696	26,215	27,373	332,299
手術	59,756	49,737	48,021	65,236	46,096	56,160	66,183	60,336	52,785	63,335	69,770	62,827	700,244
検査	30,866	31,669	29,597	32,981	33,960	29,367	35,068	32,193	29,856	31,251	29,315	31,249	377,372
画像診断	16,981	18,465	16,718	17,483	20,213	18,964	21,770	18,503	16,871	17,546	17,045	19,365	219,926
その他	34,542	37,131	36,268	38,631	37,063	32,456	36,226	34,622	33,657	33,190	31,298	31,793	416,878
包括評価分(DPC)	112,497	121,133	109,845	124,545	120,511	123,213	116,757	125,779	125,819	120,738	128,140	148,194	1,477,171
室料差額	4,952	4,334	4,447	3,817	4,284	3,617	3,934	3,976	4,088	4,112	4,126	4,053	49,740
食事療養	9,119	9,495	8,648	9,159	9,022	9,297	8,958	9,050	9,178	8,449	8,994	9,808	109,178
給付外	11,826	12,284	12,750	17,673	18,898	19,025	15,519	16,371	14,349	12,112	14,058	12,166	177,031
合計	399,497	412,224	393,812	437,876	424,803	411,096	431,052	426,892	413,870	416,964	421,499	443,636	5,033,225

(4) 診療科別実績

(入院実績)

(千円)

診療科名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	実績合計
循環器内科	35,353	35,455	28,798	29,924	24,625	25,003	24,592	26,992	27,631	30,833	33,662	39,519	362,388
消化器内科	5,822	5,471	4,630	10,547	11,247	16,322	17,262	17,501	14,833	17,446	23,115	17,765	161,961
腎臓内科	9,305	11,730	9,373	10,362	7,046	6,785	4,837	3,897	4,974	4,549	4,915	3,178	80,953
内分泌・代謝科	8,121	8,795	4,740	5,744	5,186	4,684	6,928	10,866	6,282	5,987	7,888	7,251	82,471
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	5,240	8,061	6,593	5,555	7,835	7,670	8,540	7,773	3,994	6,913	8,510	10,662	87,345
神経内科													
高齢医学科	7,648	3,608	4,000	5,872	4,287	6,743	7,320	8,107	6,129	9,221	7,436	8,363	78,732
総合診療科	13,430	19,178	20,058	28,940	32,322	21,831	22,286	22,537	17,619	18,409	14,672	17,714	248,996
内科計	84,919	92,298	78,192	96,944	92,548	89,038	91,764	97,672	81,462	93,360	100,197	104,452	1,102,846
心身医学科													
小児科	1,254	1,598	1,771	1,412	1,288	3,382	1,384	1,363	2,858	1,517	502	1,272	19,601
一般・消化器外科	55,529	57,508	60,284	61,626	57,409	54,796	50,047	53,985	56,923	50,981	46,284	57,434	662,806
胸部心臓血管外科	17,592	11,917	18,554	33,497	18,896	26,007	39,119	31,447	23,100	33,133	39,541	29,433	322,237
整形外科	56,682	52,897	48,661	43,531	54,152	56,493	53,526	49,928	61,096	56,934	60,094	58,929	652,922
産婦人科	464	974		1,285									2,722
形成外科											90	44	134
脳神経外科	32,449	32,430	34,300	35,511	24,652	26,906	33,445	33,087	32,851	24,615	26,473	30,534	367,253
皮膚科	4,089	3,172	3,785	2,530	4,697	3,486	2,421	2,507	2,423	3,656	1,637	3,753	38,156
泌尿器科	308	1,202	1,340	131	547	364	591	632	449	629	213	361	6,769
眼科	2,633	2,607	3,378	3,558	2,282	1,239		3,234	2,098	2,895	5,514	4,368	33,804
耳鼻いんこう科	694	117	833	786	417	1,676	698	327	1,622	2,337	2,491	2,026	14,026
歯科口腔外科	838	867	327	321	1,752	1,985	1,111	2,045	3,019	700	334	1,209	14,508
麻酔科													
合計	257,450	257,587	251,425	281,131	258,639	265,372	274,107	276,226	267,902	270,756	283,396	293,815	3,237,784

(外来実績)

(千円)

診療科名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	実績合計
循環器内科	12,433	11,958	10,510	12,859	12,260	11,973	11,409	12,311	11,044	12,057	10,737	12,723	142,274
消化器内科	4,358	5,163	4,135	5,744	7,154	5,086	7,017	6,717	6,144	6,461	5,370	6,564	69,914
腎臓内科	29,892	32,272	30,539	29,690	29,383	24,852	25,916	25,868	27,069	27,707	24,808	28,200	336,196
内分泌・代謝科	8,603	9,725	7,865	9,094	9,685	7,484	9,453	7,934	8,880	9,060	8,260	8,347	104,391
血液・リウマチ膠原病科	1,498	1,532	1,580	1,371	1,782	1,117	1,977	1,844	2,739	2,132	1,105	1,749	20,425
呼吸器内科	3,161	3,299	3,177	3,470	4,334	4,501	5,467	4,293	4,314	3,645	4,196	3,496	47,353
神経内科	1,434	1,581	1,146	1,098	1,965	1,168	1,783	1,156	1,390	1,185	1,115	1,590	16,612
高齢医学科	2,841	2,572	2,488	2,504	3,237	2,987	3,180	3,030	2,967	3,301	2,731	3,325	35,164
総合診療科	9,389	11,253	9,799	11,173	11,370	10,814	12,067	10,611	11,680	10,864	10,360	9,635	129,015
僻地医療	224	147	244	217	157	158	169	266	228	285	225	132	2,454
内科計	73,834	79,501	71,484	77,219	81,327	70,141	78,438	74,031	76,456	76,697	68,907	75,762	903,797
心身医学科	934	792	676	691	822	874	487	937	666	744	509	813	8,945
小児科	2,967	3,585	2,528	3,212	4,372	2,441	3,178	5,106	3,466	2,842	4,000	2,885	40,583
一般・消化器外科	14,859	16,102	15,618	16,172	17,142	15,825	17,020	17,772	14,494	16,123	14,084	13,734	188,947
胸部心臓血管外科	2,983	3,024	3,098	3,022	3,869	2,911	3,776	3,475	3,018	3,365	3,011	3,356	38,907
整形外科	13,604	16,564	14,016	14,577	15,059	13,907	13,632	12,163	11,785	13,062	11,672	13,952	163,994
産婦人科	362	363	339	344	523	451	548	347	522	389	448	512	5,149
形成外科	253	192	289	130	136	270	220	179	281	161	114	97	2,319
脳神経外科	8,275	8,312	7,408	7,753	7,790	6,967	8,138	7,139	7,149	7,226	6,813	7,360	90,331
皮膚科	4,119	5,729	4,837	7,256	7,201	5,873	5,225	5,015	5,844	4,563	4,832	7,190	67,683
泌尿器科	2,469	2,394	2,623	2,508	2,752	2,484	2,875	2,520	2,713	2,907	2,697	2,401	31,344
眼科	4,055	4,257	4,392	4,100	4,222	2,882	6,457	5,207	4,933	4,163	4,853	6,256	55,778
耳鼻いんこう科	2,226	2,378	2,945	2,310	2,859	2,516	2,363	2,535	2,402	2,492	2,953	3,885	31,862
歯科口腔外科	1,508	1,373	1,483	1,900	1,535	1,115	1,549	1,635	1,455	1,549	1,400	1,767	18,266
麻酔科													
健診・介護保険	9,598	10,071	10,650	15,551	16,554	17,069	13,040	12,608	10,785	9,924	11,837	9,850	147,538
合計	142,046	154,637	142,387	156,745	166,163	145,724	156,944	150,665	145,968	146,207	138,130	149,821	1,795,441

(入院・外来実績合計)

(千円)

診療科名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	実績合計
循環器内科	47,787	47,413	39,307	42,783	36,885	36,976	36,001	39,303	38,675	42,891	44,398	52,243	504,661
消化器内科	10,181	10,634	8,765	16,291	18,401	21,408	24,279	24,217	20,977	23,908	28,484	24,329	231,874
腎臓内科	39,197	44,002	39,912	40,052	36,429	31,637	30,753	29,765	32,044	32,256	29,723	31,379	417,150
内分泌・代謝科	16,724	18,520	12,605	14,838	14,871	12,168	16,381	18,800	15,162	15,048	16,148	15,598	186,862
血液・リウマチ膠原病科	1,498	1,532	1,580	1,371	1,782	1,117	1,977	1,844	2,739	2,132	1,105	1,749	20,425
呼吸器内科	8,401	11,360	9,770	9,025	12,169	12,171	14,007	12,065	8,308	10,558	12,706	14,158	134,698
神経内科	1,434	1,581	1,146	1,098	1,965	1,168	1,783	1,156	1,390	1,185	1,115	1,590	16,612
高齢医学科	10,489	6,179	6,488	8,376	7,524	9,730	10,500	11,137	9,096	12,522	10,167	11,688	113,896
総合診療科	22,819	30,431	29,858	40,112	43,692	32,646	34,352	33,147	29,299	29,273	25,032	27,349	378,011
僻地医療	224	147	244	217	157	158	169	266	228	285	225	132	2,454
内科計	158,753	171,799	149,676	174,164	173,874	159,179	170,202	171,702	157,919	170,057	169,103	180,215	2,006,643
心身医学科	934	792	676	691	822	874	487	937	666	744	509	813	8,945
小児科	4,221	5,183	4,299	4,625	5,660	5,823	4,562	6,469	6,324	4,359	4,502	4,158	60,183
一般・消化器外科	70,388	73,610	75,902	77,798	74,551	70,621	67,068	71,757	71,417	67,104	60,368	71,168	851,752
胸部心臓血管外科	20,575	14,941	21,652	36,518	22,765	28,918	42,895	34,921	26,119	36,498	42,552	32,789	361,143
整形外科	70,286	69,461	62,677	58,107	69,211	70,400	67,158	62,090	72,882	69,996	71,766	72,880	816,916
産婦人科	826	1,337	339	1,629	523	451	548	347	522	389	448	512	7,871
形成外科	253	192	289	130	136	270	220	179	281	161	203	141	2,453
脳神経外科	40,724	40,742	41,708	43,264	32,443	33,873	41,582	40,225	40,001	31,841	33,286	37,895	457,584
皮膚科	8,208	8,901	8,622	9,786	11,898	9,359	7,646	7,522	8,266	8,219	6,470	10,943	105,839
泌尿器科	2,777	3,597	3,964	2,639	3,299	2,848	3,467	3,153	3,161	3,536	2,910	2,762	38,113
眼科	6,688	6,865	7,770	7,657	6,505	4,121	6,457	8,440	7,030	7,058	10,367	10,624	89,582
耳鼻いんこう科	2,920	2,495	3,778	3,096	3,276	4,192	3,061	2,862	4,025	4,829	5,444	5,911	45,888
歯科口腔外科	2,345	2,240	1,810	2,221	3,287	3,100	2,660	3,680	4,473	2,249	1,734	2,976	32,774
麻酔科													
健診・介護保険	9,598	10,071	10,650	15,551	16,554	17,069	13,040	12,608	10,785	9,924	11,837	9,850	147,538
合計	399,497	412,224	393,812	437,876	424,803	411,096	431,052	426,892	413,870	416,964	421,499	443,636	5,033,225

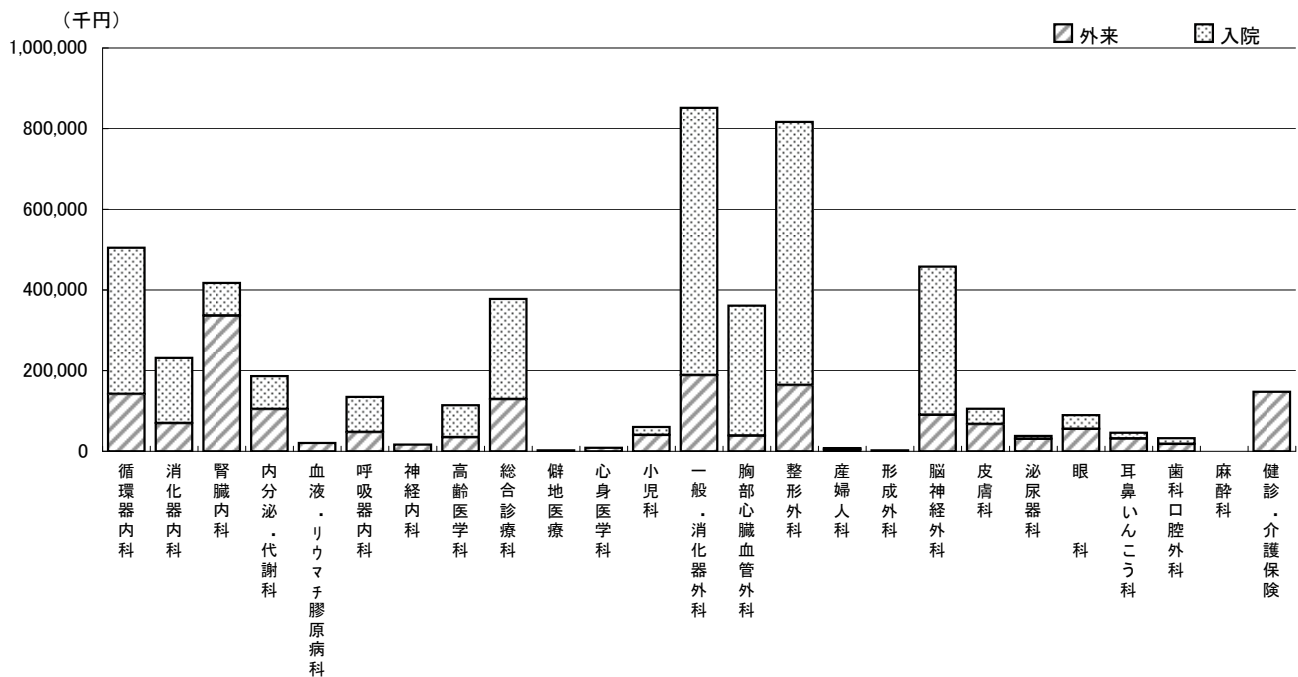


図11 診療科別診療実績

2 患者状況

(1)入院患者数

(人)

診療科名	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
循環器内科	768	712	556	433	405	381	403	366	526	598	600	723	6,471
消化器内科	174	155	123	262	311	410	450	446	404	408	604	493	4,240
腎臓内科	217	264	236	274	166	151	124	118	138	106	94	85	1,973
内分泌・代謝科	250	277	144	148	137	122	178	285	171	149	201	180	2,242
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	148	261	211	172	208	185	215	194	103	160	230	304	2,391
神経内科													
高齢医学科	210	107	111	181	132	156	195	197	180	257	199	211	2,136
総合診療科	341	490	564	696	839	565	529	585	465	478	383	473	6,408
心身医学科													
小児科	28	41	46	37	34	78	35	31	64	42	13	32	481
一般・消化器外科	1,045	1,196	1,182	1,298	1,106	1,083	1,011	920	1,006	894	816	1,053	12,610
胸部心臓血管外科	211	237	210	275	334	261	351	338	313	282	349	391	3,552
整形外科	1,314	1,232	1,231	1,142	1,287	1,489	1,210	1,163	1,396	1,325	1,396	1,371	15,556
産婦人科	11	13		17									41
形成外科											1	1	2
脳神経外科	646	694	765	775	600	610	782	784	725	533	619	743	8,276
皮膚科	122	96	120	72	135	100	56	68	65	95	47	98	1,074
泌尿器科	6	25	42	7	13	9	13	15	10	15	4	8	167
眼科	39	35	45	48	29	18		33	20	28	57	45	397
耳鼻いんこう科	18	3	8	18	12	25	17	9	39	31	33	33	246
歯科口腔外科	28	20	8	6	32	59	22	52	66	14	10	42	359
麻酔科													
合計	5,576	5,858	5,602	5,861	5,780	5,702	5,591	5,604	5,691	5,415	5,656	6,286	68,622

(2)新入院患者数

(人)

診療科名	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
循環器内科	38	38	35	24	28	31	33	34	39	40	37	48	425
消化器内科	7	6	7	19	24	18	25	25	15	32	17	27	222
腎臓内科	6	13	7	8	5	10	9	3	5	7	4	5	82
内分泌・代謝科	6	12	5	9	5	5	8	10	2	9	13	5	89
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	12	10	9	14	17	16	15	11	6	15	8	14	147
神経内科													
高齢医学科	8	4	9	4	1	10	3	9	3	12	6	9	78
総合診療科	24	28	25	39	37	26	33	29	23	34	26	29	353
心身医学科													
小児科	4	11	11	5	9	18	10	10	9	6	4	10	107
外科													
一般・消化器外科	43	47	54	49	43	37	46	59	41	36	33	35	523
胸部心臓血管外科	6	7	4	9	7	11	14	10	5	12	12	8	105
整形外科	42	32	28	28	35	34	30	35	30	37	25	35	391
産婦人科		2		3									5
形成外科											1		1
脳神経外科	20	24	22	27	14	18	19	15	22	13	17	14	225
皮膚科	8	5	10	10	17	8	6	8	5	8	1	9	95
泌尿器科	2	5	3		2	4	7	7	4	5	2	4	45
眼科	12	10	14	15	11	4		16	10	13	26	21	152
耳鼻いんこう科	2	1	1	3	3	4	2	2	6	3	4	3	34
歯科口腔外科	4	9	4	3	12	12	10	6	8	7	5	8	88
麻酔科													
合計	244	264	248	269	270	266	270	289	233	289	241	284	3,167

(3) 病棟別患者数

(人)

病 棟		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
3 階 東 4 床	延患者数	1,142	1,102	980	1,128	1,232	1,176	1,089	1,078	1,124	1,035	1,072	1,228	13,386
	一日平均	38.1	35.5	32.7	36.4	39.7	39.2	35.1	35.9	36.3	33.4	38.3	39.6	36.7
	利用率(%)	86.5%	80.8%	74.2%	82.7%	90.3%	89.1%	79.8%	81.7%	82.4%	75.9%	87.0%	90.0%	83.3%
	回転率	1.5	1.5	1.4	1.4	1.1	1.3	1.5	1.4	1.3	1.7	1.2	1.6	16.7
	在院日数	20.7	20.3	20.7	22.8	29.3	23.3	20.5	22.2	24.1	18.4	23.4	19.1	21.8
I C U (6 床)	延患者数	100	94	113	152	115	93	110	117	110	112	110	129	1,355
	一日平均	3.3	3.0	3.8	4.9	3.7	3.1	3.5	3.9	3.5	3.6	3.9	4.2	3.7
	利用率(%)	55.6%	50.5%	62.8%	81.7%	61.8%	51.7%	59.1%	65.0%	59.1%	60.2%	65.5%	69.4%	61.9%
	回転率	8.6	9.6	6.4	3.5	6.1	6.4	5.1	5.3	5.7	5.7	5.4	6.2	73.0
	在院日数	3.5	3.2	4.7	8.8	5.1	4.7	6.1	5.7	5.4	5.4	5.2	5.0	5.0
4 階 東 9 床	延患者数	710	772	817	748	800	875	894	928	933	902	927	909	10,215
	一日平均	23.7	24.9	27.2	24.1	25.8	29.2	28.8	30.9	30.1	29.1	33.1	29.3	28.0
	利用率(%)	48.3%	50.8%	55.6%	49.2%	52.7%	59.5%	58.9%	63.1%	61.4%	59.4%	67.6%	59.8%	57.1%
	回転率	1.4	1.7	1.8	1.6	1.4	2.0	1.5	1.7	1.4	2.1	2.2	1.6	0.1
	在院日数	42.0	52.4	53.5	50.3	44.9	59.6	46.1	52.1	44.6	63.6	60.7	51.0	51.2
4 階 西 5 床	延患者数	1,187	1,265	1,185	1,194	1,164	1,182	1,196	1,200	1,111	1,068	1,188	1,359	14,299
	一日平均	39.6	40.8	39.5	38.5	37.5	39.4	38.6	40.0	35.8	34.5	42.4	43.8	39.2
	利用率(%)	79.1%	81.6%	79.0%	77.0%	75.1%	78.8%	77.2%	80.0%	71.7%	68.9%	84.9%	87.7%	78.4%
	回転率	20.4	17.6	17.0	17.7	14.4	14.7	16.5	18.6	18.4	18.9	20.3	17.1	17.5
	在院日数	16.2	14.4	13.4	13.6	10.8	11.6	12.7	14.9	13.2	13.0	17.2	15.0	13.7
5 階 東 5 床	延患者数	1,218	1,346	1,267	1,323	1,202	1,179	1,107	1,068	1,184	1,063	1,156	1,324	14,437
	一日平均	40.6	43.4	42.2	42.7	38.8	39.3	35.7	35.6	38.2	34.3	41.3	42.7	39.6
	利用率(%)	81.2%	86.8%	84.5%	85.4%	77.5%	78.6%	71.4%	71.2%	76.4%	68.6%	82.6%	85.4%	79.1%
	回転率	17.0	17.6	16.0	20.7	19.3	26.2	20.7	14.9	18.7	20.4	13.4	15.6	18.0
	在院日数	13.8	15.3	13.5	17.7	15.0	20.6	14.8	10.6	14.3	14.0	11.1	13.3	14.2
5 階 西 5 床	延患者数	1,219	1,279	1,240	1,316	1,267	1,197	1,195	1,213	1,229	1,235	1,203	1,337	14,930
	一日平均	40.6	41.3	41.3	42.5	40.9	39.9	38.5	40.4	39.6	39.8	43.0	43.1	40.9
	利用率(%)	79.7%	80.9%	81.0%	83.2%	80.1%	78.2%	75.6%	79.3%	77.7%	78.1%	84.2%	84.6%	80.2%
	回転率	19.5	21.7	19.7	18.7	21.0	17.4	17.6	18.9	19.4	18.8	20.8	20.5	19.5
	在院日数	15.6	17.6	16.0	15.6	16.8	13.6	13.3	15.0	15.1	14.7	17.5	17.3	15.6
合 計	延患者数	5,576	5,858	5,602	5,861	5,780	5,702	5,591	5,604	5,691	5,415	5,656	6,286	68,622
	一日平均	185.9	189.0	186.7	189.1	186.5	190.1	180.4	186.8	183.6	174.7	202.0	202.8	188.0
	利用率(%)	74.3%	75.6%	74.7%	75.6%	74.6%	76.0%	72.1%	74.7%	73.4%	69.9%	80.8%	81.1%	75.2%
	回転率	28.9	29.3	27.7	27.9	27.0	27.2	26.5	25.7	27.9	28.8	27.1	26.3	27.5
	在院日数	21.5	22.1	20.7	21.1	20.1	20.7	19.1	19.2	20.5	20.1	21.9	21.3	20.7

(4) 外来患者数

(人)

診療科名	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
循環器内科	1,131	1,177	1,024	1,231	1,060	1,124	1,073	1,234	1,167	1,187	1,017	1,147	13,572
消化器内科	271	327	267	351	454	385	491	446	446	434	406	420	4,698
腎臓内科	971	1,050	991	963	961	854	933	920	948	982	867	953	11,393
内分泌・代謝科	647	679	568	649	689	526	656	643	611	653	553	589	7,463
血液・リウマチ膠原病科	74	82	71	55	77	53	68	77	87	65	44	51	804
呼吸器内科	203	199	207	204	231	216	264	215	202	222	199	211	2,573
神経内科	109	103	97	109	135	102	122	117	125	98	104	153	1,374
高齢医学科	159	161	148	144	180	190	193	203	190	212	181	206	2,167
総合診療科	693	749	677	709	766	677	770	760	773	736	672	652	8,634
僻地医療	98	86	100	96	90	90	89	85	93	88	86	77	1,078
心身医学科	107	94	85	97	102	105	73	119	85	96	73	99	1,135
小児科	643	575	576	629	578	558	803	948	924	624	586	621	8,065
一般・消化器外科	793	897	794	819	857	817	873	818	736	706	637	645	9,392
胸部心臓血管外科	177	197	174	188	207	188	209	200	174	185	169	179	2,247
整形外科	1,655	1,879	1,645	1,778	1,904	1,672	1,804	1,575	1,569	1,615	1,543	1,666	20,305
産婦人科	84	88	90	96	93	119	89	73	86	66	72	77	1,033
形成外科	32	35	25	21	24	29	27	27	33	27	24	20	324
脳神経外科	687	668	600	661	675	578	697	610	630	631	572	606	7,615
皮膚科	810	916	841	972	1,103	811	908	839	783	726	692	830	10,231
泌尿器科	232	228	246	232	257	238	294	258	274	285	253	263	3,060
眼科	529	532	521	527	549	393	661	614	621	492	610	685	6,734
耳鼻いんこう科	387	383	451	387	453	396	428	446	434	428	467	538	5,198
歯科口腔外科	319	264	230	303	320	311	346	340	258	281	274	380	3,626
麻酔科													
健診・介護保険	1,052	1,086	1,073	2,055	2,162	2,435	1,311	1,267	1,172	1,082	2,223	1,084	18,002
合計	11,863	12,455	11,501	13,276	13,927	12,867	13,182	12,834	12,421	11,921	12,324	12,152	150,723

(5) 新来院患者数

(人)

診療科名	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
循環器内科	9	9	9	13	10	10	11	8	11	11	12	6	119
消化器内科	1	1		4	5	4	5	3	5	6	7	2	43
腎臓内科	1	4							2	1	1	3	12
内分泌・代謝科	7	2	4	3	4	3	3	1	7	3	3	1	41
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科		2	2	4	3	7	4	2	6	6	2	3	41
神経内科	1	1			1								3
高齢医学科	1	2	2		1	2	3	3	2	4	1	3	24
総合診療科	4	8	11	15	13	2	9	13	12	9	9	16	121
心身医学科				1						1			2
小児科	19	23	25	27	31	19	14	23	21	13	10	22	247
一般・消化器外科	12	12	12	6	10	12	9	8	4	3	12	6	106
胸部心臓血管外科	7	3	3	4	5	5	3	6	5	3	1	5	50
整形外科	15	13	19	26	33	17	27	11	12	13	15	14	215
産婦人科		2	3	2		4	1	3		1		2	18
形成外科		2	1	1	2	3						1	10
脳神経外科	3	6	2	9	9	4	6	9	1	7	7	3	66
皮膚科	9	20	16	17	32	10	9	9	16	8	9	14	169
泌尿器科		2	1	1	1	1	1			1	1		9
眼科	3		6	4	3	1	5	5	4	2	3	5	41
耳鼻いんこう科	3	7	2	3	11	4	5	9	3	3	2	10	62
歯科口腔外科	2	2	2	7	3	4	1	1	1	3	3	5	34
麻酔科													
合計	97	121	120	147	177	112	116	114	112	98	98	121	1,433

(6)住所別患者数

(人)

都道府県別

区 分 地 区	入院			外来					入院・外来合計	
	延患者数		構成比	延患者数				構成比	延患者数	構成比
	患者数	1日平均		患者数	新患者数	新患者率	1日平均			
富 山 県 計	66,946	182.9	97.6%	130,940	(14,158)	10.8%	450.0	98.7%	197,886	98.3%
石 川 県 計	1,420	3.9	2.1%	1,367	(277)	20.3%	4.7	1.0%	2,787	1.4%
その他県外計	256	0.7	0.4%	414	(257)	62.1%	1.4	0.3%	670	0.3%
合 計	68,622	187.5	100.0%	132,721	(14,692)	11.1%	456.1	100.0%	201,343	100.0%

富山県市町村別

区 分 地 区	入院			外来					入院・外来合計		
	延患者数		構成比	延患者数				構成比	延患者数	構成比	
	患者数	1日平均		患者数	新患者数	新患者率	1日平均				
富 山 県 内	氷見市	63,974	174.8	95.6%	127,632	(13,491)	10.6%	438.6	97.5%	191,606	96.8%
	高岡市	2,171	5.9	3.2%	2,222	(424)	19.1%	7.6	1.7%	4,393	2.2%
	射水市	410	1.1	0.6%	410	(83)	20.2%	1.4	0.3%	820	0.4%
	その他市	391	1.1	0.6%	676	(160)	23.7%	2.3	0.5%	1,067	0.5%
富 山 県 計	66,946	182.9	100.0%	130,940	(14,158)	10.8%	450.0	100.0%	197,886	100.0%	

氷見市内地区別

区 分 地 区	入院			外来					入院・外来合計		
	延患者数		構成比	延患者数				構成比	延患者数	構成比	
	患者数	1日平均		患者数	新患者数	新患者率	1日平均				
氷 見 市 内	灘 浦	10,108	27.7	15.8%	17,290	(1,676)	9.7%	59.4	13.5%	27,398	14.3%
	八代・碁石	4,014	11.0	6.3%	7,671	(606)	7.9%	26.4	6.0%	11,685	6.1%
	旧 市 内	23,087	63.3	36.1%	45,613	(4,432)	9.7%	156.7	35.7%	68,700	35.9%
	西 部	9,431	25.8	14.7%	22,824	(2,131)	9.3%	78.4	17.9%	32,255	16.8%
	十 三	7,410	20.3	11.6%	12,938	(1,631)	12.6%	44.5	10.1%	20,348	10.6%
	南 條	9,924	27.2	15.5%	21,296	(3,015)	14.2%	73.2	16.7%	31,220	16.3%
氷 見 市 内 計	63,974	175.3	100.0%	127,632	(13,491)	10.6%	438.6	100.0%	191,606	100.0%	

※ ()内の数は内数



図12 氷見市内地区図

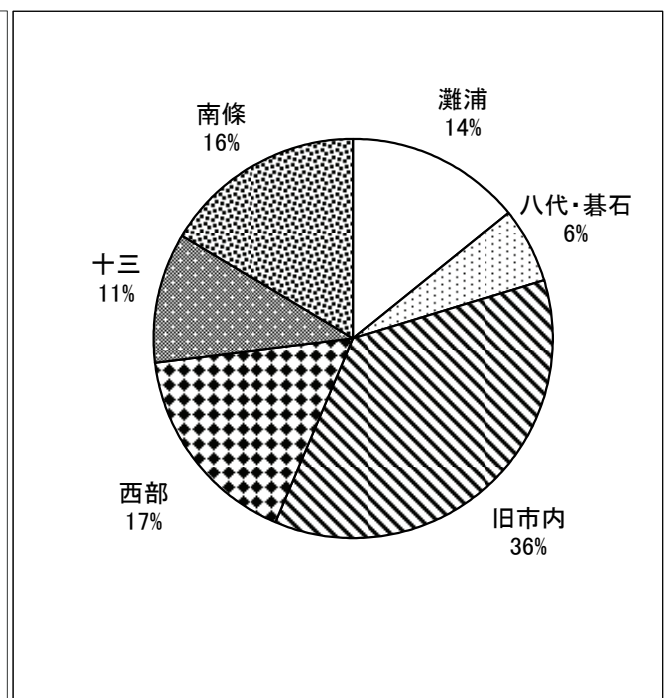


図13 地区別患者構成比(入院・外来合計)

(7)へき地巡回診療受診患者数

(人、回数)

地区名	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	
対象地区	小滝地区	6 (2)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	3 (1)	3 (1)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	5 (2)	65 (22)	
	一勿地区	4 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	5 (1)	15 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	60 (12)
	平地区	6 (2)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	3 (1)	3 (1)	5 (2)	6 (2)	6 (2)	3 (1)	6 (2)	4 (2)	60 (21)
	吉岡地区	2 (2)	1 (2)	4 (2)	3 (2)	2 (2)	5 (2)	5 (2)	5 (2)	2 (1)	5 (2)	2 (1)	5 (2)	41 (22)
	平沢地区	8 (2)	5 (2)	7 (2)	5 (1)	8 (2)	10 (2)	8 (2)	6 (1)	13 (2)	5 (2)	6 (2)	6 (2)	87 (22)
	長坂地区	6 (2)	2 (2)	4 (2)	3 (1)	4 (2)	5 (2)	3 (2)	3 (1)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	2 (2)	50 (22)
	上戸地区	5 (2)	5 (2)	5 (2)	5 (2)	3 (1)	3 (1)	3 (2)	3 (2)	4 (2)	2 (1)	2 (2)	3 (2)	43 (21)
	下戸地区	14 (2)	14 (2)	14 (2)	14 (2)	13 (2)	7 (1)	12 (2)	8 (1)	19 (2)	14 (2)	15 (2)	15 (2)	159 (22)
	吉池地区	14 (2)	13 (2)	13 (2)	14 (2)	14 (2)	12 (2)	7 (1)	13 (2)	10 (2)	10 (2)	11 (2)	11 (2)	142 (23)
	赤毛地区	9 (2)	11 (2)	14 (2)	13 (2)	13 (2)	13 (2)	13 (2)	14 (2)	16 (2)	15 (2)	13 (2)	7 (1)	151 (23)
	懸札地区	8 (1)	5 (1)	7 (1)	9 (1)	8 (1)	9 (1)	9 (1)	9 (1)	8 (1)	6 (1)	7 (1)	7 (1)	92 (12)
	計	82 (20)	72 (20)	84 (20)	82 (18)	75 (17)	74 (16)	75 (19)	78 (17)	105 (19)	76 (18)	78 (19)	69 (19)	950 (222)
	対象外地区	中波地区	15 (2)	13 (2)	16 (2)	16 (2)	15 (2)	14 (2)	14 (2)	17 (2)	4 (1)	10 (2)	6 (1)	8 (2)
計		15 (2)	13 (2)	16 (2)	16 (2)	15 (2)	14 (2)	14 (2)	17 (2)	4 (1)	10 (2)	6 (1)	8 (2)	148 (22)
合計	97 (22)	85 (22)	100 (22)	98 (20)	90 (19)	88 (18)	89 (21)	95 (19)	109 (20)	86 (20)	84 (20)	77 (21)	1,098 (244)	

※ 対象地区・対象外地区の区分は、補助金対象区分による。平成24年度より一勿、懸札は僻地対象地区となる。

※ ()内の数は巡回回数

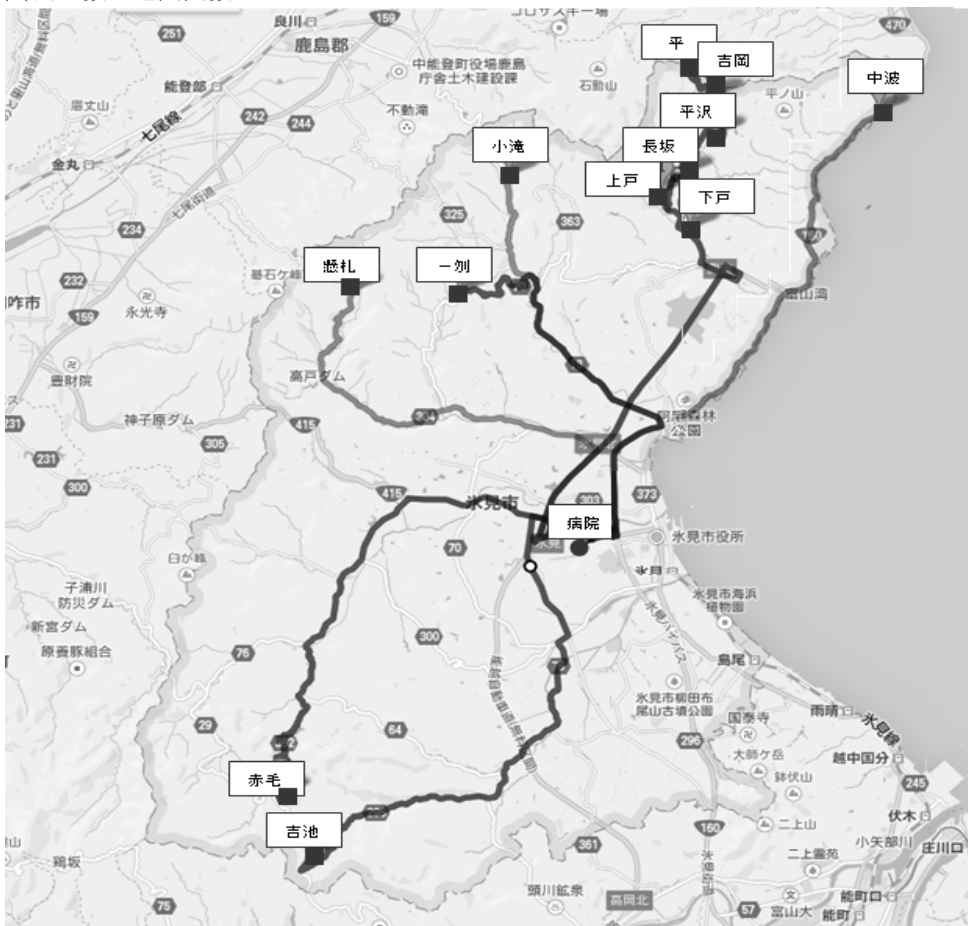


図14 へき地巡回地図

(8)救急患者数

(人)

区分 診療科名	救急患者						※ 深夜帯患者 (内数)						
	患者数		入院 (内数)		救急車利用 (内数)		患者数			入院 (内数)		救急車利用 (内数)	
	延患者	1日平均	患者数	入院率	患者数	利用率	延患者	来院率	1日平均	患者数	入院率	患者数	利用率
内科	3,315	9.08	(458)	13.8%	(457)	13.8%	(457)	13.8%	1.25	(74)	16.2%	(76)	16.6%
神経内科	1	0.00	(0)	0.0%	(0)	0.0%	(1)	100.0%	0.00	(0)	0.0%	(0)	0.0%
心身医学科	3	0.01	(1)	33.3%	(0)	0.0%	(2)	66.7%	0.01	(0)	0.0%	(0)	0.0%
皮膚科	334	0.92	(15)	4.5%	(23)	6.9%	(70)	21.0%	0.19	(1)	1.4%	(8)	11.4%
小児科	63	0.17	(20)	31.7%	(29)	46.0%	(18)	28.6%	0.05	(4)	22.2%	(10)	55.6%
外科	1,008	2.76	(119)	11.8%	(123)	12.2%	(231)	22.9%	0.63	(43)	18.6%	(40)	17.3%
形成外科	2	0.01	(0)	0.0%	(1)	50.0%	(1)	50.0%	0.00	(0)	0.0%	(1)	100.0%
整形外科	669	1.83	(83)	12.4%	(97)	14.5%	(100)	14.9%	0.27	(14)	14.0%	(23)	23.0%
脳神経外科	299	0.82	(73)	24.4%	(83)	27.8%	(66)	22.1%	0.18	(14)	21.2%	(18)	27.3%
泌尿器科	12	0.03	(0)	0.0%	(1)	8.3%	(8)	66.7%	0.02	(0)	0.0%	(1)	12.5%
産婦人科	6	0.02	(0)	0.0%	(0)	0.0%	(2)	33.3%	0.01	(0)		(0)	
眼科	12	0.03	(0)	0.0%	(0)	0.0%	(0)	0.0%	0.00	(0)	0.0%	(0)	0.0%
耳鼻いんこう科	69	0.19	(2)	2.9%	(7)	10.1%	(22)	31.9%	0.06	(2)	9.1%	(3)	13.6%
歯科口腔外科	21	0.06	(0)	0.0%	(1)	4.8%	(2)	9.5%	0.01	(0)	0.0%	(0)	0.0%
合計	5,814	15.93	(771)	13.3%	(822)	14.1%	(980)	16.9%	2.68	(152)	15.5%	(180)	18.4%

※ 深夜帯 = 22:00～翌日6:00

(9)患者紹介状況

区分 診療科名	初新患者数	文書紹介	救急搬送数	6歳児未満	紹介		逆紹介	
					件数	率	件数	率
循環器内科	1,030	198	220	1	419	40.6%	216	21.0%
消化器内科	621	186	98		284	45.7%	61	9.8%
腎臓内科	97	7	15		22	22.7%	58	59.8%
内分泌代謝科	350	51	56		107	30.6%	83	23.7%
呼吸器内科	370	149	54		203	54.9%	7	1.9%
血液内科	6	6			6	100.0%	93	1550.0%
神経内科	12	11			11	91.7%	13	108.3%
高齢医学科	269	26	60		86	32.0%	48	17.8%
総合診療科	1,221	279	209		488	40.0%	342	28.0%
心身医学科	12	4			4	33.3%	9	75.0%
小児科	2,322	47	37	23	107	3.7%	52	2.2%
一般・消化器外科	811	218	85	19	322	38.3%	129	15.9%
胸部心臓血管外科	293	26	42	11	79	24.1%	39	13.3%
整形外科	2,028	181	168	21	370	17.4%	205	10.1%
産婦人科	101					0.0%	7	6.9%
形成外科	58	8	1		9	15.5%	4	6.9%
脳神経外科	581	121	122	10	253	42.6%	157	27.0%
皮膚科	1,266	34	27	23	84	4.9%	25	2.0%
泌尿器科	114	45	1		46	40.4%	41	36.0%
眼科	371	92	1		93	25.1%	55	14.8%
耳鼻いんこう科	690	47	7	5	59	7.9%	10	1.4%
歯科口腔外科	865	131	2		133	15.4%	3	0.3%
麻酔科								
合計	13,488	1,867	1,205	113	3,185	23.0%	1,657	12.3%

※紹介率 = $\frac{\text{文書紹介} + \text{救急搬送}}{\text{初診患者} - 6\text{歳未満}}$ ※逆紹介率 = $\frac{\text{逆紹介患者数}}{\text{初診患者数}}$

(a) 診療科別紹介患者数

(人)

診療科名	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
循環器内科	13	16	8	18	15	21	29	18	14	15	17	14	198
消化器内科	3	3	7	14	14	22	30	22	28	14	6	23	186
腎臓内科	0	3	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	7
内分泌・代謝科	7	4	2	5	3	7	12	1	2	2	1	5	51
呼吸器内科	5	12	4	12	18	28	39	6	4	9	7	5	149
血液・リウマチ膠原病科	0	2	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	6
神経内科	3	1	0	1	1	0	1	0	2	1	1	0	11
高齢医学科	3	3	1	2	4	1	4	2	0	0	5	1	26
総合診療科	11	14	24	29	26	23	31	35	23	19	21	23	279
心身医学科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	4
小児科	6	2	4	9	4	4	2	1	6	4	3	2	47
一般・消化器外科	22	16	21	10	21	28	24	24	15	15	10	12	218
胸部心臓血管外科	4	2	3	3	0	3	1	3	1	1	2	3	26
整形外科	14	17	7	15	26	19	15	11	26	15	6	10	181
産婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
形成外科	0	1	0	0	0	1	2	1	2	0	1	0	8
脳神経外科	12	10	13	14	10	10	13	7	12	7	4	9	121
皮膚科	4	3	5	3	2	1	2	6	2	1	1	4	34
泌尿器科	5	4	7	1	2	4	7	3	4	1	4	3	45
眼科	9	8	6	4	7	6	13	5	10	7	9	8	92
耳鼻いんこう科	6	1	4	4	7	2	5	3	7	4	2	2	47
歯科口腔外	9	9	9	14	9	9	15	10	3	16	16	12	131
麻酔科													
合計	136	131	126	159	170	190	247	159	162	133	118	136	1,867

(b) 診療科別逆紹介患者数

(人)

診療科名	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
循環器内科	19	17	19	16	16	16	20	15	18	20	21	19	216
消化器内科	1	1	4	5	3	7	10	4	12	3	4	7	61
腎臓内科	3	13	6	2	3	4	1	7	6	6	3	4	58
内分泌・代謝科	5	10	9	3	11	4	5	8	8	5	10	5	83
呼吸器内科	2	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	7
血液・リウマチ膠原病科	9	11	5	7	2	9	9	11	7	6	9	8	93
神経内科	0	1	1	1	1	0	1	2	2	1	2	1	13
高齢医学科	6	6	4	3	4	1	9	3	2	5	4	1	48
総合診療科	28	16	40	23	29	26	32	35	29	34	24	26	342
心身医学科	0	1	0	0	2	0	2	2	0	1	0	1	9
小児科	6	3	7	1	5	2	4	2	0	4	14	4	52
一般・消化器外科	7	15	12	18	14	9	5	13	9	9	10	8	129
胸部心臓血管外科	2	2	4	2	1	6	4	4	3	3	4	4	39
整形外科	21	23	14	13	17	17	28	13	11	18	15	15	205
産婦人科	2	0	0	1	1	0	2	0	1	0	0	0	7
形成外科	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	4
脳神経外科	10	12	13	16	11	18	17	10	10	11	6	23	157
皮膚科	3	3	2	4	1	0	2	1	3	2	2	2	25
泌尿器科	1	1	2	6	4	5	5	4	2	5	2	4	41
眼科	5	5	10	8	9	9	0	0	1	2	3	3	55
耳鼻いんこう科	1	1	1	0	1	0	0	1	3	0	0	2	10
歯科口腔外	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3
麻酔科													
合計	131	142	155	130	135	133	157	138	128	136	133	139	1,657

(c) 紹介医療機関名(月別)

(人)

医療機関名	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
アルカディア氷見	1	1			1		1		4	1		2	11
整形外科伊藤医院						1				1	2	1	5
エルダーヴィラ氷見	5	7	4	11	3	8	3	4	4	6		5	60
織坂内科医院	2	4	8	2	1	1	4	5	3	1	1	3	35
鹿嶋小児科医院	4	2	2			3			2			1	14
加藤医院	17	14	19	16	20	18	24	12	16	13	13	19	201
狩野眼科医院	4	8	6	4	2	4	6	7	4	4	4	5	58
河合内科医院	9	19	15	14	14	20	29	15	28	18	7	11	199
佐伯レディースクリニック				1			1			1			3
佐藤医院		1				1	2		4			1	9
澤武医院	2	2		2	2	8	20	11	4	5	5	2	63
嶋尾内科医院	20	11	14	20	28	35	45	23	12	20	24	24	276
白石整形外科医院	13	11	15	9	9	6	11	12	10	12	7	13	128
高木内科医院	10	5	1	5	12	18	27	10	8	14	9	12	131
高嶋クリニック	3	4	1		6	2	2	2	3	3	2	4	32
田畑眼科クリニック						1	1			1			3
積良医院	9	3	7	7	6	6	5	5	5	6	5	8	72
てらにし耳鼻咽喉科クリニック	1	1	2	1	3			2	1	4	1	1	17
中村記念病院	5	4	2	3	2		3	4	8	3	7	11	52
新鞍小児科医院	1	1		2	1		1	2		1	2	1	12
西野医院	19	13	18	21	10	17	19	16	9	10	11	12	175
広瀬外科医院	1	1	2	1	7	4	6	1		2			25
福田内科医院				5		9	3	2	1				20
福老館クリニック	8	10	15	22	21	14	22	18	12	13	9	17	181
ふるさと病院		2	2	5	3		2		2	1	1	1	19
正橋皮膚科医院				1								1	2
松井内科クリニック	9	8	7	14	17	15	12	7	7	4	1	7	108
山岸小児科医院	1	1	1	3	2	3			4	1	1	1	18
陽和温泉病院	1		1	1	1	1		1				1	7
高岡厚生センター氷見支所		1			5	4	4	2					16
安達歯科医院		2	2	1	1	1	2	2	1	3	5	2	22
桶家歯科医院	2	2		2	1	3	3	3		6	1	3	26
小山歯科医院			1			1	1			2	1		6
加藤歯科医院					1							1	2
かとう歯科クリニック	1				1						1		3
かわかみ歯科医院				1				1					2
串田歯科医院	3	1	1	4	2			2	1	3	2	3	22
越田歯科医院							1						1
しん川歯科医院	3	3	6	2	1	5	4	6		3	4	3	40
新谷歯科医院				1			1						2
竹口歯科クリニック		1		4	1		1		1	1		1	10
はまなす歯科医院					1								1
坊歯科医院	1	1	1	1				1		1	1		7
吉崎歯科医院		1			2		1				2		6
高岡市民病院	3	2	2	4	5	8	3	7	3	3	3	2	45
厚生連高岡病院	8	10	8	10	10	4	12	5	14	11	5	8	105
社会保険高岡病院	3	1	1	5	7	2	6	2	4	2	1	3	37
済生会高岡病院	2	1	1		1	3	2	2	2	1	1		16
砺波総合病院					1		1			1			3
公立南砺中央病院				1							1		2
南砺市民病院							1	1		1			3
射水市民病院									1				1
富山大学附属病院		1	1	1	3				3	1	2	5	17
富山県立中央病院	2	2			3		1		2			2	12
富山市民病院	1		1			3							5
富山赤十字病院					1		1			1			3
金沢医科大学病院	10	5	4	7	5	6	10	4	5	2	8	5	71
金沢大学附属病院	2		2		2	2	1	1	1		1	2	14
その他(県内)	26	26	25	26	26	46	55	59	44	24	20	21	398
その他(県外)	5	4	10	6	8	10	3	6	3	5	3	6	69
合計	217	197	208	246	259	293	363	263	236	216	174	231	2,903

※ 上記紹介数は、初診及び再診患者数を含み、救急車による紹介患者数は含まない。

(d) 紹介医療機関名(診療科別1)

(人)

医療機関等	循内	消内	腎内	内代	呼内	血内	神内	高齢	総診	心身	小児	一・消	胸外
アルカディア氷見	1	1		1	1				2			1	1
整形外科伊藤医院													
エルダーヴィラ氷見	2	10		3	1		8	2	6			7	5
織坂内科医院	11	4	2		3			1	8			3	
鹿嶋小児科医院											13		
加藤医院	13	8		3	16	2		2	29			31	4
狩野眼科医院													1
河合内科医院	25	34	4	1	17			3	40			22	10
佐伯レディースクリニック		1									1		
佐藤医院									1				
澤武医院	7	5		1	8		1	1	18			4	
嶋尾内科医院	42	37	2	9	30		2	8	51		2	29	3
白石整形外科医院	30	10		5	3			6	27	6		13	
高木内科医院	24	29		9	17		2		13		2	10	
高嶋クリニック	5	4	1		4			1	6			5	
田畑眼科クリニック													
積良医院	16	9		2	15			1	3			6	
てらにし耳鼻咽喉科クリニック	1	1			1				4				
中村記念病院	5	4		1	4		1	1	2	1		7	1
新鞍小児科医院	1								1		9		
西野医院	27	2		5	10			4	17	1	2	46	4
広瀬外科医院	4	7			4				1			5	
福田内科医院	4	3			4				3			2	
福老館クリニック	18	10		7	17		2	4	75		3	12	1
ふるさと病院	2	3						1	5			2	
正橋皮膚科医院									1				
松井内科クリニック	14	11		4	21	1		2	12	1		16	
山岸小児科医院											14		
陽和温泉病院		1	1									3	
高岡厚生センター氷見支所	4				6			2	3				
安達歯科医院	1												
桶家歯科医院													
小山歯科医院													
加藤歯科医院													
かとう歯科クリニック													
かわかみ歯科医院													
串田歯科医院													
越田歯科医院													
しん川歯科医院	1												
新谷歯科医院													
竹口歯科クリニック													
はまなす歯科医院													
坊歯科医院													
吉崎歯科医院	1												
高岡市民病院		2		7	1					1	4	1	
厚生連高岡病院	6	3	2	4	11	2	2		12		3	7	1
社会保険高岡病院	3	7	2	1	2			1	7			4	
済生会高岡病院		1			1	1	2		2		1		
射水市民病院									1				
砺波総合病院	1										1		
公立南砺中央病院		1											
南砺市民病院		1		1								1	
富山大学附属病院	3				2		2		1		1	1	1
富山県立中央病院		1	1	2			1		2		1		1
富山市民病院					1				1				
富山赤十字病院	1												
金沢医科大学病院	5	4		4	4	2		3	1	3		11	1
金沢大学附属病院				1	1						1	1	
その他(県内)	44	77	3	31	7	3	3	6	49	4	1	67	4
その他(県外)	6	7	1	6	3		1		4	1	1	9	7
合計	328	298	19	108	215	11	27	49	408	18	60	326	45

※ 上記紹介数は、初診及び再診患者数を含み、救急車による紹介患者数は含まない。

(e) 紹介医療機関名(診療科別2)

(人)

医療機関等	整形	産婦	形成	脳外	皮膚	泌尿	眼科	耳鼻	歯科	合計
アルカディア氷見	1			2						11
整形外科伊藤医院	4			1						5
エルダーヴィラ氷見	9			4	2		1			60
織坂内科医院	1			1				1		35
鹿嶋小児科医院	1									14
加藤医院	45			33	1	10	2	1	1	201
狩野眼科医院	1			2			54			58
河合内科医院	13		1	10	5	5	4	4	1	199
佐伯レディースクリニック							1			3
佐藤医院	4		2			2				9
澤武医院	13			5						63
嶋尾内科医院	20			15	5	9	3	9		276
白石整形外科医院	10			8		1	5	3	1	128
高木内科医院	6			12	2	2	3			131
高嶋クリニック	4			1				1		32
田畑眼科クリニック							3			3
積良医院	7		1	8	3			1		72
てらにし耳鼻咽喉科クリニック								9	1	17
中村記念病院	9		1	3		1	11			52
新鞍小児科医院								1		12
西野医院	13			27		3	3	10	1	175
広瀬外科医院	2			2						25
福田内科医院	2			2						20
福老館クリニック	12			6	6	4		4		181
ふるさと病院	4			1		1				19
正橋皮膚科医院					1					2
松井内科クリニック	6			4	11		1	4		108
山岸小児科医院				2				2		18
陽和温泉病院					2					7
高岡厚生センター氷見支所							1			16
安達歯科医院									21	22
桶家歯科医院									26	26
小山歯科医院									6	6
加藤歯科医院									2	2
かとう歯科クリニック									3	3
かわかみ歯科医院									2	2
串田歯科医院									22	22
越田歯科医院									1	1
しん川歯科医院								2	37	40
新谷歯科医院									2	2
竹口歯科クリニック									10	10
はまなす歯科医院									1	1
坊歯科医院									7	7
吉崎歯科医院									5	6
高岡市民病院	7	1	1	9		2	7		2	45
厚生連高岡病院	14		1	12	2	10	8	3	2	105
社会保険高岡病院	6					2		1	1	37
済生会高岡病院	6		1			1				16
射水市民病院										1
砺波総合病院								1		3
公立南砺中央病院	1									2
南砺市民病院										3
富山大学附属病院	2					1	1	1	1	17
富山県立中央病院	1			1	1					12
富山市民病院	2		1							5
富山赤十字病院				1	3		1			3
金沢医科大学病院	8		2	2		2	13	3		71
金沢大学附属病院	3			4			3			14
その他(県内)	31			10	7	16	24	5	5	397
その他(県外)	9		1	8	1	1	1	3		70
合計	277	1	12	196	52	75	148	69	161	2,903

※ 上記紹介数は、初診及び再診患者数を含み、救急車による紹介患者数は含まない。

(10) 疾病別・在院期間別・退院患者数

		総数	平均在院 日数	0日	1-8日	9-15日	16-22 日	23-31 日	32-61 日	62-91 日	3-6ヶ月	6ヶ月- 1年	1-2年	2年-
				計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男
I 感染症及び寄生虫症	計	106	13.6	--	62	25	6	5	6	1	--	1	--	--
	男	54	10.6	--	35	10	3	2	4	--	--	--	--	--
	女	52	16.7	--	27	15	3	3	2	1	--	1	--	--
II 新生物	計	352	27.3	--	118	48	37	44	63	24	16	2	--	--
	男	212	23.4	--	80	32	17	24	43	11	5	--	--	--
	女	140	33.3	--	38	16	20	20	20	13	11	2	--	--
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	38	16.8	--	13	10	5	5	5	--	--	--	--	--
	男	22	15.9	--	10	4	2	3	3	--	--	--	--	--
	女	16	18.0	--	3	6	3	2	2	--	--	--	--	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	93	16.6	--	32	26	10	14	9	2	--	--	--	--
	男	42	15.5	--	16	14	3	4	4	1	--	--	--	--
	女	51	17.5	--	16	12	7	10	5	1	--	--	--	--
V 精神及び行動の障害	計	15	12.1	--	8	3	2	--	2	--	--	--	--	--
	男	10	13.6	--	6	1	1	--	2	--	--	--	--	--
	女	5	9.2	--	2	2	1	--	--	--	--	--	--	--
VI 神経系の疾患	計	75	19.4	--	40	8	13	2	7	1	4	--	--	--
	男	38	20.2	--	25	4	3	--	3	--	3	--	--	--
	女	37	18.6	--	15	4	10	2	4	1	1	--	--	--
VII 眼及び付属器の疾患	計	150	2.5	--	150	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	67	2.8	--	67	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	83	2.4	--	83	--	--	--	--	--	--	--	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	23	6.3	--	19	2	2	--	--	--	--	--	--	--
	男	7	5.6	--	5	2	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	16	6.7	--	14	--	2	--	--	--	--	--	--	--
IX 循環器系の疾患	計	588	27.6	--	215	95	62	67	84	29	26	10	--	--
	男	333	28.1	--	136	53	31	27	44	22	14	6	--	--
	女	255	27.0	--	79	42	31	40	40	7	12	4	--	--
X 呼吸器系の疾患	計	332	21.8	--	123	73	46	27	41	18	2	1	1	--
	男	197	22.0	--	68	45	28	14	27	12	2	1	--	--
	女	135	21.6	--	55	28	18	13	14	6	--	--	1	--
XI 消化器系の疾患	計	595	13.0	--	318	125	57	42	35	11	7	--	--	--
	男	310	11.7	--	177	65	25	19	17	4	3	--	--	--
	女	285	14.4	--	141	60	32	23	18	7	4	--	--	--
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	49	14.0	--	24	16	3	--	5	1	--	--	--	--
	男	27	11.2	--	14	10	1	--	2	--	--	--	--	--
	女	22	17.4	--	10	6	2	--	3	1	--	--	--	--
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	107	26.0	--	27	23	14	15	18	5	5	--	--	--
	男	36	24.0	--	8	9	7	3	7	1	1	--	--	--
	女	71	27.0	--	19	14	7	12	11	4	4	--	--	--
XIV 腎尿路生殖系系の疾患	計	102	19.7	--	38	21	18	7	9	7	2	--	--	--
	男	65	20.6	--	27	8	13	4	7	5	1	--	--	--
	女	37	18.2	--	11	13	5	3	2	2	1	--	--	--
XV 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	3	9.3	--	2	--	--	1	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	3	9.3	--	2	--	--	1	--	--	--	--	--	--
XVIII 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	計	94	10.6	--	59	17	6	9	2	--	1	--	--	--
	男	55	12.7	--	32	10	2	8	2	--	1	--	--	--
	女	39	7.6	--	27	7	4	1	--	--	--	--	--	--
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	417	33.4	--	117	49	34	36	108	52	20	1	--	--
	男	192	27.6	--	70	28	17	13	40	17	6	1	--	--
	女	225	38.4	--	47	21	17	23	68	35	14	--	--	--
XX 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	11	26.7	--	6	--	2	--	1	1	1	--	--	--
	男	8	17.1	--	6	--	1	--	--	--	1	--	--	--
	女	3	52.3	--	--	--	1	--	1	1	--	--	--	--
総数	計	3,150	21.4	--	1,371	541	317	274	395	152	84	15	1	--
	男	1,675	20.1	--	782	295	154	121	205	73	37	8	--	--
	女	1,475	22.9	--	589	246	163	153	190	79	47	7	1	--

(11) 疾病別・診療科別・退院患者数 1

		総数	死亡計	死亡率 (%)	循環器 内科	消化器 内科	腎臓 内科	内分泌 代謝科	呼吸器 内科	高齢 医学科	総合 診療科	小児科
I 感染症及び寄生虫症	計	106	5	4.7	6	10	4	2	4	1	9	19
	男	54	--	--	3	3	2	1	3	--	3	14
	女	52	5	9.6	3	7	2	1	1	1	6	5
II 新生物	計	352	60	17.0	6	41	3	2	44	3	18	--
	男	212	35	16.5	3	26	2	--	29	3	9	--
	女	140	25	17.9	3	15	1	2	15	--	9	--
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	38	9	23.7	4	1	--	2	2	4	7	4
	男	22	8	36.4	--	1	--	1	2	3	4	3
	女	16	1	6.3	4	--	--	1	--	1	3	1
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	93	--	--	10	2	3	23	2	2	21	12
	男	42	--	--	7	--	1	11	1	1	8	6
	女	51	--	--	3	2	2	12	1	1	13	6
V 精神及び行動の障害	計	15	--	--	2	--	2	--	--	4	3	2
	男	10	--	--	--	--	2	--	--	4	1	2
	女	5	--	--	2	--	--	--	--	--	2	--
VI 神経系の疾患	計	75	5	6.7	9	2	--	3	4	4	9	5
	男	38	4	10.5	4	2	--	1	1	--	4	2
	女	37	1	2.7	5	--	--	2	3	4	5	3
VII 眼及び付属器の疾患	計	150	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	67	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	83	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	23	--	--	3	1	--	--	5	1	6	--
	男	7	--	--	--	1	--	--	1	--	3	--
	女	16	--	--	3	--	--	--	4	1	3	--
IX 循環器系の疾患	計	588	43	7.3	233	14	7	16	11	19	49	--
	男	333	22	6.6	147	7	2	10	5	10	21	--
	女	255	21	8.2	86	7	5	6	6	9	28	--
X 呼吸器系の疾患	計	332	48	14.5	54	13	10	21	47	16	102	41
	男	197	31	15.7	30	9	7	11	33	13	52	21
	女	135	17	12.6	24	4	3	10	14	3	50	20
XI 消化器系の疾患	計	595	17	2.9	28	126	3	9	2	6	41	--
	男	310	6	1.9	13	63	1	6	1	3	17	--
	女	285	11	3.9	15	63	2	3	1	3	24	--
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	49	--	--	1	--	--	1	--	--	4	2
	男	27	--	--	--	--	--	--	--	--	1	2
	女	22	--	--	1	--	--	1	--	--	3	--
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	107	2	1.9	8	1	4	--	--	4	12	3
	男	36	2	5.6	5	--	2	--	--	3	2	1
	女	71	--	--	3	1	2	--	--	1	10	2
XIV 腎尿路生殖系系の疾患	計	102	11	10.8	18	--	27	4	4	5	17	5
	男	65	7	10.8	11	--	22	2	1	3	11	4
	女	37	4	10.8	7	--	5	2	3	2	6	1
XV 妊娠、分娩及び産じよく<褥>	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	3	--	--	--	--	1	--	--	--	--	2
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	3	--	--	--	--	1	--	--	--	--	2
XVIII 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	計	94	18	19.1	20	2	5	1	13	3	21	11
	男	55	12	21.8	14	1	4	--	11	2	7	7
	女	39	6	15.4	6	1	1	1	2	1	14	4
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	417	2	0.5	9	3	21	2	1	2	7	2
	男	192	--	--	4	2	15	--	--	2	2	1
	女	225	2	0.9	5	1	6	2	1	--	5	1
XX 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	11	--	--	7	1	--	--	--	--	1	--
	男	8	--	--	6	1	--	--	--	--	1	--
	女	3	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--
総数	計	3,150	220	7.0	418	217	90	86	139	74	327	108
	男	1,675	127	7.6	247	116	60	43	88	47	146	63
	女	1,475	93	6.3	171	101	30	43	51	27	181	45

(11) 疾病別・診療科別・退院患者数 2

		一般・消化器外科	胸部心臓血管外科	整形外科	産婦人科	形成外科	脳神経外科	皮膚科	泌尿器科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科口腔外科
I 感染症及び寄生虫症	計	12	--	--	--	--	--	38	--	--	1	--
	男	6	--	--	--	--	--	18	--	--	1	--
	女	6	--	--	--	--	--	20	--	--	--	--
II 新生物	計	175	4	1	3	--	5	4	33	1	--	9
	男	99	3	1	--	--	1	--	33	1	--	2
	女	76	1	--	3	--	4	4	--	--	--	7
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	11	1	--	--	--	--	1	--	--	1	--
	男	7	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	4	--	--	--	--	--	1	--	--	1	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	11	1	1	--	--	2	--	--	1	2	--
	男	4	1	--	--	--	--	--	--	1	1	--
	女	7	--	1	--	--	2	--	--	--	1	--
V 精神及び行動の障害	計	1	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--
	女	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
VI 神経系の疾患	計	2	--	8	--	--	27	--	--	--	2	--
	男	2	--	2	--	--	19	--	--	--	1	--
	女	--	--	6	--	--	8	--	--	--	1	--
VII 眼及び付属器の疾患	計	--	--	--	--	--	--	1	--	149	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	67	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	1	--	82	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	--	--	--	--	--	3	--	--	--	4	--
	男	--	--	--	--	--	1	--	--	--	1	--
	女	--	--	--	--	--	2	--	--	--	3	--
IX 循環器系の疾患	計	6	77	--	--	--	154	2	--	--	--	--
	男	5	35	--	--	--	90	1	--	--	--	--
	女	1	42	--	--	--	64	1	--	--	--	--
X 呼吸器系の疾患	計	3	5	--	--	--	--	--	--	--	20	--
	男	2	5	--	--	--	--	--	--	--	14	--
	女	1	--	--	--	--	--	--	--	--	6	--
X I 消化器系の疾患	計	302	--	--	--	--	--	1	--	--	--	77
	男	176	--	--	--	--	--	1	--	--	--	29
	女	126	--	--	--	--	--	--	--	--	--	48
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	計	--	1	2	--	--	--	37	--	--	--	1
	男	--	1	1	--	--	--	22	--	--	--	--
	女	--	--	1	--	--	--	15	--	--	--	1
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	2	--	72	--	--	--	1	--	--	--	--
	男	--	--	23	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	--	49	--	--	--	1	--	--	--	--
X IV 腎尿路生殖系系の疾患	計	6	2	--	3	--	--	--	11	--	--	--
	男	2	2	--	--	--	--	--	7	--	--	--
	女	4	--	--	3	--	--	--	4	--	--	--
X V 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X VI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X VIII 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	計	8	3	--	--	--	3	1	--	--	3	--
	男	2	1	--	--	--	3	1	--	--	2	--
	女	6	2	--	--	--	--	--	--	--	1	--
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	9	13	298	--	1	32	14	--	1	--	2
	男	6	7	127	--	--	19	6	--	1	--	--
	女	3	6	171	--	1	13	8	--	--	--	2
X X 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X X I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	--	--	1	--	--	--	--	1	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	1	--	--	--	--	1	--	--	--
総数	計	548	107	383	6	1	227	100	45	152	33	89
	男	311	56	154	--	--	134	49	40	70	20	31
	女	237	51	229	6	1	93	51	5	82	13	58

(12) 疾病別・年齢階層別・退院患者数 1

		総数	平均年齢	0-28日	29日-11月	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳
I 感染症及び寄生虫症	計	106	58.2	--	4	9	4	2	2	3	3	4
	男	54	50.9	--	3	7	2	2	2	1	1	3
	女	52	65.7	--	1	2	2	--	--	2	2	1
II 新生物	計	352	74.8	--	--	--	--	--	--	4	--	9
	男	212	74.1	--	--	--	--	--	--	2	--	4
	女	140	75.9	--	--	--	--	--	--	2	--	5
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	38	68.8	--	--	--	3	1	--	--	1	2
	男	22	66.5	--	--	--	3	--	--	--	--	1
	女	16	72.1	--	--	--	--	1	--	--	1	1
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	93	66.3	--	2	5	4	1	--	--	3	2
	男	42	61.2	--	--	4	1	1	--	--	3	2
	女	51	70.5	--	2	1	3	--	--	--	--	--
V 精神及び行動の障害	計	15	55.3	--	--	1	--	1	--	--	3	2
	男	10	48.0	--	--	1	--	1	--	--	2	2
	女	5	70.0	--	--	--	--	--	--	--	1	--
VI 神経系の疾患	計	75	67.1	--	--	--	3	2	--	1	2	4
	男	38	65.3	--	--	--	2	--	--	--	2	3
	女	37	69.0	--	--	--	1	2	--	1	--	1
VII 眼及び付属器の疾患	計	150	76.4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	67	74.1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	83	78.2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	23	64.4	--	--	--	--	--	--	2	--	2
	男	7	65.7	--	--	--	--	--	--	1	--	--
	女	16	63.8	--	--	--	--	--	--	1	--	2
IX 循環器系の疾患	計	588	75.8	--	--	--	--	--	1	1	1	12
	男	333	73.3	--	--	--	--	--	--	1	1	5
	女	255	79.1	--	--	--	--	--	1	--	--	7
X 呼吸器系の疾患	計	332	68.2	--	8	19	9	4	2	4	7	5
	男	197	68.1	--	4	9	4	4	1	2	4	5
	女	135	68.3	--	4	10	5	--	1	2	3	--
XI 消化器系の疾患	計	595	66.3	--	--	--	3	3	7	26	27	42
	男	310	65.4	--	--	--	3	1	3	8	17	23
	女	285	67.4	--	--	--	--	2	4	18	10	19
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	49	60.7	--	1	1	--	1	1	3	2	6
	男	27	51.4	--	1	1	--	1	1	3	1	4
	女	22	72.0	--	--	--	--	--	--	--	1	2
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	107	68.3	--	--	2	--	2	--	3	2	9
	男	36	66.7	--	--	1	--	1	--	--	--	5
	女	71	69.1	--	--	1	--	1	--	3	2	4
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	102	72.2	--	2	2	1	--	2	--	1	--
	男	65	71.7	--	2	2	--	--	1	--	1	--
	女	37	73.0	--	--	--	1	--	1	--	--	--
XV 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	3	17.7	--	--	2	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	3	17.7	--	--	2	--	--	--	--	--	--
XVIII 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	計	94	66.4	--	2	8	1	--	--	--	2	2
	男	55	63.8	--	1	5	1	--	--	--	2	2
	女	39	70.1	--	1	3	--	--	--	--	--	--
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	417	69.6	--	--	4	2	6	9	15	9	12
	男	192	62.7	--	--	2	2	4	8	13	7	7
	女	225	75.5	--	--	2	--	2	1	2	2	5
XX 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	11	74.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	8	71.9	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	3	82.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
総数	計	3,150	70.0	--	19	53	30	23	24	62	63	113
	男	1,675	67.8	--	11	32	18	15	16	31	41	66
	女	1,475	72.5	--	8	21	12	8	8	31	22	47

(12) 疾病別・年齢階層別・退院患者数 2

		50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
I 感染症及び寄生虫症	計	4	6	8	13	13	12	15	4
	男	2	3	6	5	4	5	6	2
	女	2	3	2	8	9	7	9	2
II 新生物	計	23	19	35	52	70	73	48	19
	男	12	13	27	34	49	46	19	6
	女	11	6	8	18	21	27	29	13
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	1	2	3	4	2	8	7	4
	男	1	1	2	3	2	4	4	1
	女	--	1	1	1	--	4	3	3
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	3	3	8	7	17	19	16	3
	男	2	1	4	4	7	9	4	--
	女	1	2	4	3	10	10	12	3
V 精神及び行動の障害	計	1	1	1	--	1	1	1	2
	男	1	1	--	--	--	--	--	2
	女	--	--	1	--	1	1	1	--
VI 神経系の疾患	計	4	11	7	6	8	16	8	3
	男	3	6	4	3	3	7	5	--
	女	1	5	3	3	5	9	3	3
VII 眼及び付属器の疾患	計	7	9	18	21	36	33	18	8
	男	7	3	10	10	18	12	4	3
	女	--	6	8	11	18	21	14	5
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	2	2	5	5	3	2	--	--
	男	--	1	1	2	1	1	--	--
	女	2	1	4	3	2	1	--	--
IX 循環器系の疾患	計	34	43	81	73	86	111	78	67
	男	26	33	63	53	46	50	27	28
	女	8	10	18	20	40	61	51	39
X 呼吸器系の疾患	計	15	18	12	19	56	50	57	47
	男	5	14	7	15	44	34	29	16
	女	10	4	5	4	12	16	28	31
XI 消化器系の疾患	計	47	37	72	77	105	97	35	17
	男	26	27	45	45	54	39	16	3
	女	21	10	27	32	51	58	19	14
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	6	3	3	4	4	6	4	4
	男	4	2	1	2	1	2	1	2
	女	2	1	2	2	3	4	3	2
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	10	4	4	17	13	29	8	4
	男	4	2	1	4	4	12	1	1
	女	6	2	3	13	9	17	7	3
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	4	3	12	8	20	31	11	5
	男	2	2	7	3	13	21	9	2
	女	2	1	5	5	7	10	2	3
XV 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
XVI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	1	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	1	--	--	--	--	--	--	--
XVIII 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	計	4	6	6	12	17	19	12	3
	男	3	2	5	9	11	9	3	2
	女	1	4	1	3	6	10	9	1
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	36	34	32	40	44	74	51	49
	男	19	20	23	13	16	30	18	10
	女	17	14	9	27	28	44	33	39
XX 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	--	1	2	1	4	3	--	--
	男	--	1	2	1	4	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	3	--	--
総数	計	202	202	309	359	499	584	369	239
	男	117	132	208	206	277	281	146	78
	女	85	70	101	153	222	303	223	161

(13) 手術分類別・在院期間別・手術件数

		総数	平均在院日数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-	
I 神経系の手術	計	40	47.5	--	9	8	3	6	4	1	8	1	--	--	
	男	23	47.9	--	3	6	2	3	3	1	5	--	--	--	
	女	17	47.0	--	6	2	1	3	1	--	3	1	--	--	
	01 頭蓋骨, 脳, および髄膜の切開術と切除術	計	27	51.3	--	3	8	--	5	4	1	5	1	--	--
		男	18	51.1	--	1	6	--	3	3	1	4	--	--	--
		女	9	51.8	--	2	2	--	2	1	--	1	1	--	--
	02 頭蓋骨, 脳, および髄膜のその他の手術	計	1	131.0	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--
		男	1	131.0	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--
		女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	03 脊髄および脊柱管構造物の手術	計	2	60.5	--	--	--	--	1	--	--	1	--	--	--
		男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	2	60.5	--	--	--	--	1	--	--	1	--	--	--
	04 脳神経および末梢神経の手術	計	10	26.2	--	6	--	3	--	--	--	1	--	--	--
		男	4	12.5	--	2	--	2	--	--	--	--	--	--	--
		女	6	35.3	--	4	--	1	--	--	--	1	--	--	--
II 内分泌系の手術	計	3	14.7	--	--	2	1	--	--	--	--	--	--	--	
	男	2	13.0	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	
	女	1	18.0	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	
	06 甲状腺および副甲状腺の手術	計	3	14.7	--	--	2	1	--	--	--	--	--	--	--
		男	2	13.0	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	1	18.0	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--
III 目の手術	計	183	3.0	--	179	--	2	2	--	--	--	--	--	--	
	男	84	3.2	--	82	--	2	--	--	--	--	--	--	--	
	女	99	2.9	--	97	--	--	2	--	--	--	--	--	--	
	08 眼瞼の手術	計	4	2.3	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	3	2.0	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	11 角膜の手術	計	5	2.0	--	5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	4	2.0	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	1	2.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	12 虹彩, 毛様体, 強膜および前眼房の手術	計	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	13 水晶体の手術	計	173	3.1	--	169	--	2	2	--	--	--	--	--	--
		男	78	3.2	--	76	--	2	--	--	--	--	--	--	--
		女	95	2.9	--	93	--	--	2	--	--	--	--	--	--
IV 耳の手術	計	1	5.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	女	1	5.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	18 外耳の手術	計	1	5.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
女		1	5.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
V 鼻、口、および咽頭の手術	計	116	4.2	--	102	10	2	1	1	--	--	--	--	--	
	男	43	4.9	--	37	4	2	--	--	--	--	--	--	--	
	女	73	3.8	--	65	6	--	1	1	--	--	--	--	--	
	21 鼻の手術	計	5	13.4	--	3	1	--	--	1	--	--	--	--	--
		男	3	5.7	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	2	25.0	--	--	1	--	--	1	--	--	--	--	--
	22 副鼻腔の手術	計	13	8.5	--	7	6	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	10	8.4	--	6	4	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	3	8.7	--	1	2	--	--	--	--	--	--	--	--
	23 抜歯術および歯の修復術	計	78	2.3	--	77	--	1	--	--	--	--	--	--	--
		男	24	2.8	--	23	--	1	--	--	--	--	--	--	--
		女	54	2.0	--	54	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	24 歯, 歯肉および歯槽のその他の手術	計	10	2.0	--	10	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	3	2.0	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	7	2.0	--	7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	25 舌の手術	計	1	20.0	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--
		男	1	20.0	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--
		女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	27 口および顔面のその他の手術	計	4	11.3	--	2	1	--	1	--	--	--	--	--	--
男		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
女		4	11.3	--	2	1	--	1	--	--	--	--	--	--	
28 口蓋扁桃およびアデノイドの手術	計	5	9.2	--	3	2	--	--	--	--	--	--	--	--	
	男	2	8.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	女	3	10.0	--	1	2	--	--	--	--	--	--	--	--	

		総数	平均在院日数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-	
VI 呼吸器系の手術	計	18	89.5	--	3	1	1	3	4	1	1	3	1	--	
	男	12	82.4	--	1	--	--	3	3	1	1	3	--	--	
	女	6	103.7	--	2	1	1	--	1	--	--	--	1	--	
	30 喉頭の切開術	計	2	8.5	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	1	5.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	1	12.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	31 喉頭および気管のその他の手術	計	5	155.8	--	--	--	1	1	--	1	1	--	1	--
		男	3	74.0	--	--	--	--	1	--	1	1	--	--	--
	32 肺および気管支の切除術	計	6	31.2	--	1	--	--	2	3	--	--	--	--	--
		男	4	34.8	--	--	--	--	2	2	--	--	--	--	--
	33 肺および気管支のその他の手術	計	3	194.0	--	--	--	--	--	--	--	--	3	--	--
		男	3	194.0	--	--	--	--	--	--	--	--	3	--	--
		女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	34 胸壁、胸膜、縦隔および横膈膜の手術	計	2	23.0	--	1	--	--	--	1	--	--	--	--	--
		男	1	41.0	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--
女		1	5.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
VII 循環器系の手術	計	255	29.4	--	91	30	25	36	49	8	10	6	--	--	
	男	157	31.6	--	59	15	14	16	33	7	10	3	--	--	
	女	98	25.9	--	32	15	11	20	16	1	--	3	--	--	
	35 心臓の弁および中隔の手術	計	18	58.0	--	--	3	1	3	8	--	1	2	--	--
		男	12	76.4	--	--	--	1	2	6	--	1	2	--	--
		女	6	21.2	--	--	3	--	1	2	--	--	--	--	--
	36 血管の手術	計	76	21.1	--	32	8	10	12	11	2	--	1	--	--
		男	53	17.0	--	26	7	8	3	7	2	--	--	--	--
		女	23	30.4	--	6	1	2	9	4	--	--	1	--	--
	37 心および心臓のその他の手術	計	45	27.6	--	12	8	7	7	7	2	1	1	--	--
		男	20	42.7	--	6	--	2	2	6	2	1	1	--	--
		女	25	15.6	--	6	8	5	5	1	--	--	--	--	--
	38 血管の切開術、切除術および閉塞術	計	66	33.4	--	22	4	5	10	18	3	2	2	--	--
		男	37	34.1	--	6	3	3	7	14	2	2	--	--	--
		女	29	32.5	--	16	1	2	3	4	1	--	2	--	--
39 血管のその他の手術	計	50	28.0	--	25	7	2	4	5	1	6	--	--	--	
	男	35	29.2	--	21	5	--	2	--	1	6	--	--	--	
	女	15	25.3	--	4	2	2	2	5	--	--	--	--	--	
VIII 血液系およびリンパ系の手術	計	7	26.7	--	6	--	--	--	--	--	1	--	--	--	
	男	3	58.7	--	2	--	--	--	--	--	1	--	--	--	
	女	4	2.8	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	40 リンパ系の手術	計	6	2.5	--	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	2	2.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	4	2.8	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
41 骨髄および脾臓の手術	計	1	172.0	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	
	男	1	172.0	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	
女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
IX 消化器系の手術	計	636	30.4	--	206	85	57	81	116	50	36	5	--	--	
	男	356	29.3	--	132	42	23	41	71	25	20	2	--	--	
	女	280	31.9	--	74	43	34	40	45	25	16	3	--	--	
	42 食道の手術	計	14	31.3	--	1	2	--	3	8	--	--	--	--	--
		男	5	23.6	--	--	2	--	3	--	--	--	--	--	--
		女	9	35.6	--	1	--	--	--	8	--	--	--	--	--
	43 胃の切開術および切除術	計	101	50.9	--	6	13	12	14	29	17	6	4	--	--
		男	59	51.1	--	2	6	6	10	21	7	5	2	--	--
	44 胃のその他の手術	計	36	25.6	--	3	13	5	6	5	4	--	--	--	--
		男	22	30.4	--	1	6	2	5	5	3	--	--	--	--
		女	14	17.9	--	2	7	3	1	--	1	--	--	--	--
	45 腸の切開術、切除術および吻合術	計	202	12.0	--	149	6	10	13	15	7	2	--	--	--
		男	126	11.9	--	97	2	5	8	8	4	2	--	--	--
	46 腸のその他の手術	計	6	58.0	--	--	1	--	--	3	1	1	--	--	--
		男	2	96.0	--	--	--	--	--	--	1	1	--	--	--
女		4	39.0	--	--	1	--	--	3	--	--	--	--	--	
47 虫垂の手術	計	16	16.3	--	10	4	--	--	1	1	--	--	--	--	
	男	8	8.8	--	5	3	--	--	--	--	--	--	--	--	
	女	8	23.8	--	5	1	--	--	1	1	--	--	--	--	
48 直腸、直腸S状結腸および直腸周辺組織の手術	計	11	41.0	--	1	1	2	2	3	1	1	--	--	--	
	男	6	54.2	--	--	1	1	--	2	1	1	--	--	--	
	女	5	25.2	--	1	--	1	2	1	--	--	--	--	--	

		総数	平均在 院日数	0日	1-8日	9-15日	16-22 日	23-31 日	32-61 日	62-91 日	3-6ヶ 月	6ヶ月 -1年	1-2年	2年-
49 肛門の手術	計	10	11.3	--	3	5	1	1	--	--	--	--	--	--
	男	9	11.4	--	3	4	1	1	--	--	--	--	--	--
	女	1	10.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
50 肝臓の手術	計	13	60.1	--	1	2	2	2	2	--	4	--	--	--
	男	7	44.3	--	1	1	2	1	1	--	1	--	--	--
	女	6	78.5	--	--	1	--	1	1	--	3	--	--	--
51 胆嚢および胆道の手術	計	162	38.7	--	14	17	21	37	42	18	13	--	--	--
	男	71	46.5	--	6	3	5	11	30	8	8	--	--	--
	女	91	32.6	--	8	14	16	26	12	10	5	--	--	--
52 膵臓の手術	計	4	120.3	--	--	--	--	--	1	--	2	1	--	--
	男	2	82.0	--	--	--	--	--	1	--	1	--	--	--
	女	2	158.5	--	--	--	--	--	--	--	1	1	--	--
53 ヘルニアの修復術	計	42	14.9	--	17	18	2	2	2	--	1	--	--	--
	男	32	10.6	--	17	13	--	1	1	--	--	--	--	--
	女	10	28.5	--	--	5	2	1	1	--	1	--	--	--
54 腹部のその他の手術	計	19	57.8	--	1	3	2	1	5	1	6	--	--	--
	男	7	47.0	--	--	1	1	1	2	1	1	--	--	--
	女	12	64.1	--	1	2	1	--	3	--	5	--	--	--
X 尿路系の手術	計	13	40.0	--	5	1	--	--	3	2	2	--	--	--
	男	6	67.0	--	1	--	--	--	1	2	2	--	--	--
	女	7	16.9	--	4	1	--	--	2	--	--	--	--	--
55 腎臓の手術	計	5	65.0	--	--	--	--	--	2	2	1	--	--	--
	男	4	69.8	--	--	--	--	--	1	2	1	--	--	--
	女	1	46.0	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--
57 膀胱の手術	計	2	61.5	--	1	--	--	--	--	--	1	--	--	--
	男	2	61.5	--	1	--	--	--	--	--	1	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
58 尿道の手術	計	4	3.8	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	4	3.8	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
59 尿路系のその他の手術	計	2	28.5	--	--	1	--	--	1	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	28.5	--	--	1	--	--	1	--	--	--	--	--
X I 男性生殖器の手術	計	5	6.0	--	4	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	5	6.0	--	4	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
61 陰嚢および精巣鞘膜の手術	計	1	10.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	10.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
64 陰茎の手術	計	4	5.0	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	4	5.0	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X II 女性生殖器の手術	計	10	20.5	--	3	4	--	1	1	1	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	10	20.5	--	3	4	--	1	1	1	--	--	--	--
65 卵巣の手術	計	3	46.3	--	--	1	--	--	1	1	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	3	46.3	--	--	1	--	--	1	1	--	--	--	--
68 その他の子宮の切開術および切除術	計	3	10.3	--	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	3	10.3	--	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--
69 子宮および支持組織のその他の手術	計	2	15.5	--	1	--	--	1	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	15.5	--	1	--	--	1	--	--	--	--	--	--
70 膣およびダグラス窩の手術	計	2	2.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	2.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X III 産科的処置	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		総数	平均在 院日数	0日	1-8日	9-15日	16-22 日	23-31 日	32-61 日	62-91 日	3-6ヶ 月	6ヶ月 -1年	1-2年	2年-	
XIV 筋骨格系の手術	計	261	41.7	--	44	31	23	24	72	46	21	--	--	--	
	男	105	33.2	--	23	20	10	7	26	16	3	--	--	--	
	女	156	47.4	--	21	11	13	17	46	30	18	--	--	--	
	76 顔面の骨および関節の手術	計	18	6.0	--	13	3	2	--	--	--	--	--	--	--
		男	8	6.8	--	6	--	2	--	--	--	--	--	--	--
		女	10	5.4	--	7	3	--	--	--	--	--	--	--	--
	77 その他の骨の切開術, 切除術および切離術	計	1	5.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	1	5.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	78 顔面骨以外の骨のその他の手術	計	29	19.5	--	7	12	5	--	3	2	--	--	--	--
		男	21	21.0	--	3	10	5	--	1	2	--	--	--	--
		女	8	15.8	--	4	2	--	--	2	--	--	--	--	--
	79 骨折および脱臼の整復術	計	158	49.4	--	16	8	13	17	51	37	16	--	--	--
		男	63	41.8	--	12	6	2	6	20	14	3	--	--	--
	80 関節構造物の切開術および切除術	計	21	25.8	--	6	5	2	4	3	--	1	--	--	--
		女	13	23.5	--	5	3	1	3	--	--	1	--	--	--
81 関節の修復術および形成術	計	26	57.0	--	--	1	1	2	14	6	2	--	--	--	
	女	24	58.8	--	--	--	1	2	13	6	2	--	--	--	
83 手以外の筋, 腱, 筋膜および滑液包の処置	計	4	54.3	--	--	1	--	1	--	1	1	--	--	--	
	女	4	54.3	--	--	1	--	1	--	1	1	--	--	--	
84 筋骨格系のその他の処置	計	4	37.8	--	1	1	--	--	1	--	1	--	--	--	
	女	1	92.0	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	
XV 表皮組織の手術	計	63	27.2	--	24	11	5	8	9	1	4	1	--	--	
	男	28	28.3	--	13	5	1	4	2	--	2	1	--	--	
	女	35	26.3	--	11	6	4	4	7	1	2	--	--	--	
	85 乳房の手術	計	8	19.8	--	1	1	3	2	1	--	--	--	--	--
		女	8	19.8	--	1	1	3	2	1	--	--	--	--	--
	86 皮膚および皮下組織の手術	計	55	28.3	--	23	10	2	6	8	1	4	1	--	--
		男	28	28.3	--	13	5	1	4	2	--	2	1	--	--
		女	27	28.2	--	10	5	1	2	6	1	2	--	--	--
	XVI 各種の診断および治療	計	177	43.5	--	14	27	20	18	55	27	16	--	--	--
		男	80	37.7	--	10	15	9	7	23	13	3	--	--	--
女		97	48.4	--	4	12	11	11	32	14	13	--	--	--	
93 理学療法, 呼吸療法, リハビリテーション, および関連処置		計	42	64.8	--	--	1	1	3	15	15	7	--	--	--
		男	15	58.9	--	--	1	--	1	6	6	1	--	--	--
		女	27	68.1	--	--	--	1	2	9	9	6	--	--	--
98 異物または結石の非手術的な除去術		計	6	35.0	--	1	1	--	--	4	--	--	--	--	--
		女	4	48.0	--	--	--	--	--	4	--	--	--	--	--
99 その他の非手術的な処置		計	129	37.0	--	13	25	19	15	36	12	9	--	--	--
		女	66	40.3	--	4	12	10	9	19	5	7	--	--	--
総数		計	1,788	29.5	--	691	211	139	180	314	137	99	16	1	--
		男	904	28.6	--	367	110	63	81	162	65	47	9	--	--
	女	884	30.3	--	324	101	76	99	152	72	52	7	1	--	

(14) 診療科別・年齢階層別・退院患者数 1

		総数	平均年齢	0-28日	29日-11月	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳
循環器内科	計	418	76.3	--	--	--	--	--	3	2	2	11
	男	247	73.6	--	--	--	--	--	1	2	--	9
	女	171	80.1	--	--	--	--	--	2	--	2	2
消化器内科	計	217	74.1	--	--	--	--	--	--	1	4	3
	男	116	71.8	--	--	--	--	--	--	--	4	2
	女	101	76.8	--	--	--	--	--	--	1	--	1
腎臓内科	計	90	73.2	--	--	--	--	--	--	--	2	2
	男	60	71.3	--	--	--	--	--	--	--	2	2
	女	30	77.1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
内分泌・代謝科	計	86	76.8	--	--	--	--	--	--	1	1	3
	男	43	72.6	--	--	--	--	--	--	1	1	3
	女	43	81.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
呼吸器内科	計	139	78.3	--	--	--	--	--	--	--	1	1
	男	88	75.8	--	--	--	--	--	--	--	1	1
	女	51	82.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
血液・リウマチ膠原病科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
神経内科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
高齢医学科	計	74	78.4	--	--	--	--	--	--	--	2	3
	男	47	76.2	--	--	--	--	--	--	--	2	2
	女	27	82.3	--	--	--	--	--	--	--	--	1
総合診療科	計	327	76.7	--	--	--	--	--	--	5	6	5
	男	146	75.8	--	--	--	--	--	--	1	3	4
	女	181	77.5	--	--	--	--	--	--	4	3	1
心身医学科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
小児科	計	108	4.0	--	19	49	25	14	1	--	--	--
	男	63	3.9	--	11	30	13	9	--	--	--	--
	女	45	4.2	--	8	19	12	5	1	--	--	--
一般・消化器外科	計	548	71.1	--	--	1	--	1	6	7	8	25
	男	311	70.1	--	--	1	--	--	3	4	6	17
	女	237	72.3	--	--	--	--	1	3	3	2	8
胸部心臓血管外科	計	107	71.5	--	--	--	--	--	1	3	1	5
	男	56	70.1	--	--	--	--	--	1	2	1	3
	女	51	73.1	--	--	--	--	--	--	1	--	2
整形外科	計	383	70.0	--	--	3	2	4	7	8	9	17
	男	154	61.8	--	--	1	2	4	7	7	7	9
	女	229	75.6	--	--	2	--	--	--	1	2	8
産婦人科	計	6	57.2	--	--	--	--	--	--	--	--	3
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	6	57.2	--	--	--	--	--	--	--	--	3
形成外科	計	1	11.0	--	--	--	--	1	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	1	11.0	--	--	--	--	1	--	--	--	--
脳神経外科	計	227	70.2	--	--	--	--	--	1	3	2	14
	男	134	67.7	--	--	--	--	--	1	3	2	6
	女	93	73.8	--	--	--	--	--	--	--	--	8
皮膚科	計	100	66.8	--	--	--	--	1	1	6	4	6
	男	49	62.3	--	--	--	--	1	1	5	1	4
	女	51	71.2	--	--	--	--	--	--	1	3	2
泌尿器科	計	45	75.0	--	--	--	--	--	--	1	--	--
	男	40	74.7	--	--	--	--	--	--	1	--	--
	女	5	77.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
眼科	計	152	76.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	70	74.1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	82	78.2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
耳鼻咽喉科	計	33	57.7	--	--	--	--	--	1	2	5	3
	男	20	54.6	--	--	--	--	--	1	1	4	2
	女	13	62.4	--	--	--	--	--	--	1	1	1
歯科口腔外科	計	89	43.5	--	--	--	3	2	3	23	16	12
	男	31	45.5	--	--	--	3	1	1	4	7	2
	女	58	42.4	--	--	--	--	1	2	19	9	10
総数	計	3,150	70.0	--	19	53	30	23	24	62	63	113
	男	1,675	67.8	--	11	32	18	15	16	31	41	66
	女	1,475	72.5	--	8	21	12	8	8	31	22	47

(14) 診療科別・年齢階層別・退院患者数 2

		50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
循環器内科	計	17	19	55	45	62	95	58	49
	男	15	15	45	34	37	43	26	20
	女	2	4	10	11	25	52	32	29
消化器内科	計	18	18	19	29	44	45	19	17
	男	12	14	12	16	22	18	13	3
	女	6	4	7	13	22	27	6	14
腎臓内科	計	7	8	11	10	11	26	11	2
	男	4	7	10	6	7	17	5	--
	女	3	1	1	4	4	9	6	2
内分泌・代謝科	計	1	3	10	7	22	12	16	10
	男	--	1	7	5	13	4	6	2
	女	1	2	3	2	9	8	10	8
呼吸器内科	計	3	8	15	12	30	31	20	18
	男	2	7	14	8	20	20	7	8
	女	1	1	1	4	10	11	13	10
血液・リウマチ膠原病科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
神経内科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
高齢医学科	計	2	3	2	10	7	21	12	12
	男	2	3	1	5	6	15	6	5
	女	--	--	1	5	1	6	6	7
総合診療科	計	18	16	19	30	58	67	66	37
	男	8	6	11	14	32	29	26	12
	女	10	10	8	16	26	38	40	25
心身医学科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
小児科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
一般・消化器外科	計	47	34	64	80	99	102	57	17
	男	23	22	41	52	59	51	28	4
	女	24	12	23	28	40	51	29	13
胸部心臓血管外科	計	3	7	18	16	17	22	10	4
	男	2	1	11	8	9	11	6	1
	女	1	6	7	8	8	11	4	3
整形外科	計	39	27	25	45	42	68	43	44
	男	20	16	13	11	13	25	9	10
	女	19	11	12	34	29	43	34	34
産婦人科	計	--	--	2	1	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	2	1	--	--	--	--
形成外科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
脳神経外科	計	22	36	22	25	37	31	21	13
	男	13	28	15	20	22	16	3	5
	女	9	8	7	5	15	15	18	8
皮膚科	計	11	6	9	13	12	16	9	6
	男	6	3	6	6	4	6	3	3
	女	5	3	3	7	8	10	6	3
泌尿器科	計	1	2	4	7	15	11	3	1
	男	1	1	4	7	13	10	2	1
	女	--	1	--	--	2	1	1	--
眼科	計	7	9	19	21	36	34	18	8
	男	7	3	11	10	19	13	4	3
	女	--	6	8	11	17	21	14	5
耳鼻咽喉科	計	1	6	5	5	4	1	--	--
	男	--	5	2	4	--	1	--	--
	女	1	1	3	1	4	--	--	--
歯科口腔外科	計	5	--	10	3	3	2	6	1
	男	2	--	5	--	1	2	2	1
	女	3	--	5	3	2	--	4	--
総数	計	202	202	309	359	499	584	369	239
	男	117	132	208	206	277	281	146	78
	女	85	70	101	153	222	303	223	161

(15) 部位別・年齢階層別・がん退院患者数 1

	総数	平均年齢	0-28日	29日-11月	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳
C03 歯肉癌	1	69.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C05 口蓋癌	3	83.7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C15 食道癌	10	75.2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C16 胃癌	69	76.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C17 小腸癌	3	77.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C18 結腸癌	45	73.7	--	--	--	--	--	--	--	--	4
C20 直腸癌	7	77.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C21 肛門及び肛門管の悪性新生物	1	81.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C22 肝及び肝内胆管癌	19	73.8	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C23 胆のう<囊>の癌	3	84.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C24 その他及び部位不明の胆道癌	8	82.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C25 膵癌	8	73.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C34 気管支及び肺癌	26	73.7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C44 皮膚のその他の癌	3	87.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C45 中皮腫	1	78.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C50 乳癌	7	79.1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C54 子宮体部癌	1	86.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C56 卵巣癌	1	50.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C61 前立腺癌	7	81.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C64 腎盂を除く腎癌	1	88.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C67 膀胱癌	1	91.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C73 甲状腺癌	4	62.8	--	--	--	--	--	--	1	--	--
C78 呼吸器及び消化器の続発性癌	11	73.8	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C79 その他の部位の続発性癌	7	71.4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C80 部位の明示されない癌	4	85.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C85 非ホジキン<non-Hodg kin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型	1	77.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C90 多発性骨髄腫及び形質細胞癌	1	60.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C92 骨髄性白血病	5	85.2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C95 細胞型不明の白血病	2	92.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
総数	260	75.9	--	--	--	--	--	--	1	--	4

(15) 部位別・年齢階層別・がん退院患者数 2

	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
C03 歯肉癌	--	--	1	--	--	--	--	--
C05 口蓋癌	--	--	--	1	--	--	2	--
C15 食道癌	1	1	2	1	--	3	1	1
C16 胃癌	6	6	6	9	8	21	10	3
C17 小腸癌	--	--	--	1	1	--	1	--
C18 結腸癌	2	1	4	6	16	4	6	2
C20 直腸癌	--	1	1	--	3	--	1	1
C21 肛門及び肛門管の悪性新生物	--	--	--	--	--	1	--	--
C22 肝及び肝内胆管癌	2	--	5	2	5	2	3	--
C23 胆のう<囊>の癌	--	--	--	--	--	1	2	--
C24 その他及び部位不明の胆道癌	--	--	--	1	1	3	1	2
C25 膵癌	--	3	--	2	--	1	2	--
C34 気管支及び肺癌	2	3	6	2	4	5	3	1
C44 皮膚のその他の癌	--	--	--	--	--	1	2	--
C45 中皮腫	--	--	--	--	1	--	--	--
C50 乳癌	--	1	1	--	--	3	1	1
C54 子宮体部癌	--	--	--	--	--	--	1	--
C56 卵巣癌	1	--	--	--	--	-	--	--
C61 前立腺癌	-	-	-	-	2	4	1	-
C64 腎盂を除く腎癌	--	--	--	--	--	--	1	--
C67 膀胱癌	--	--	--	--	--	--	--	1
C73 甲状腺癌	--	--	--	1	2	--	--	--
C78 呼吸器及び消化器の続発性癌	1	--	1	3	5	--	1	--
C79 その他の部位の続発性癌	1	--	--	4	--	2	--	--
C80 部位の明示されない癌	--	--	--	-	--	2	2	--
C85 非ホジキン<non-Hodg kin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型	--	--	--	--	1	--	--	--
C90 多発性骨髄腫及び形質細胞癌	--	1	--	--	--	--	--	--
C92 骨髄性白血病	--	--	--	--	--	3	--	2
C95 細胞型不明の白血病	--	--	--	--	--	--	--	2
総数	16	17	27	33	49	56	41	16

3 主な手術件数

診療科名	主な手術名	件数
循環器内科	四肢の血管拡張術	1
	経皮的冠動脈形成術	14
	大動脈バルーンパンピング初日	2
	大動脈バルーンパンピング初日	1
	経皮的冠動脈ステント留置術	46
	経皮的冠動脈ステント留置術	5
	経皮的冠動脈ステント留置術	3
	動脈形成術(その他の動脈)	2
	胃瘻造設術	4
	経皮的腎(腎盂)瘻造設術	1
	小腸結腸内視鏡的止血術	1
消化器内科	内視鏡胃ポリ粘膜切除早悪下層	8
	経皮的胆管ドレナージ術	3
	胃瘻造設術	2
	食道狭窄拡張術(拡張用バルーン)	2
	内視鏡的胆道結石除去術(胆道)	1
	内視鏡的胆道拡張術	1
	内視鏡的乳頭切開術(乳頭括約)	1
	小腸結腸内視鏡的止血術	1
	内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石)	1
	肝悪性ラジオ波焼灼(2cm以内)	1
	内視鏡的胆道ステント留置術	3
	経皮経肝胆管ステント挿入術	3
	血管塞栓術(腹腔内血管)(他)	7
	内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術	1
	肝悪性ラジオ波焼灼(経・腹2超)	1
腎臓内科	内シャント設置術	2
	血管移植術(その他の動脈)	2
	胃瘻造設術	1
	経皮的腎(腎盂)瘻造設術	1
	経皮経肝胆管ステント挿入術	1
	経皮的シャント拡張術	16
内分泌・代謝科	四肢切断術(大腿)	1
	胃瘻造設術	1
呼吸器内科	胃瘻造設術	2
	血管塞栓術(胸腔)(その他の)	1
高齢医学科	胃瘻造設術	5
総合診療科	四肢の血管拡張術	1
	胃瘻造設術	12
一般・消化器外科	動脈内注入植込型カテーテル設置開腹	1
	動脈内注入植込型カテーテル頭頸・他	2
	静脈内注入植込型カテーテルアキ・他	5
	中心静脈栄養植込型カテーテル頭頸他	2
	脾摘出術	2
	経皮的心肺補助法(初日)	1
	急性汎発性腹膜炎手術	7
	急性汎発性腹膜炎手術	2
	急性汎発性腹膜炎手術	1
	内視鏡胃ポリ粘膜切除早悪下層	2
	胃切除術(単純)	1
	胃腸吻合術(ブラウン吻合含)	1

総胆管胃(腸)吻合術	6
小腸切除術(悪性腫瘍手術以外)	2
小腸切除術(悪性腫瘍手術以外)	1
結腸切除術(小範囲切除)	1
結腸切除術(小範囲切除)	1
結腸切除術(小範囲切除)	1
結腸切除術(小範囲切除)	1
小腸切除術(悪性腫瘍手術)	1
結腸切除術(結腸半側切除)	1
結腸切除術(結腸半側切除)	1
結腸切除術(結腸半側切除)	1
結腸切除術(結腸半側切除)	1
腸管癒着症手術	1
直腸切除・切断術(切断術)	2
直腸切除・切断術(切断術)	2
直腸切除・切断術(切断術)	1
直腸切除断(低位前方切除術)	2
直腸切除断(低位前方切除術)	2
人工肛門造設術	2
胆嚢摘出術	31
胆嚢摘出術	9
胆嚢摘出術	1
経皮的胆管ドレナージ術	15
膵体尾部腫瘍切除(脾同時切除)	1
尿膜管摘出術	1
子宮附属器悪性腫瘍手(両側)	1
子宮附属器腫瘍摘出術(両側腹)	1
膵頭部腫瘍切除術(リンパ神経)	1
膵頭部腫瘍切除術(リンパ神経)	1
乳腺悪性腫瘍手術(単純乳房切)	1
乳腺悪性腫 乳房・胸筋併施無	4
食道裂孔ヘルニア手術(経腹)	3
腹壁腫瘍摘出 形成手術を必要	1
腸間膜腫瘍摘出術(腸切除無)	1
胃切除術(悪性腫瘍)	4
胃切除術(悪性腫瘍)	17
胃全摘術(悪性腫瘍)	7
胃全摘術(悪性腫瘍)	1
胃瘻造設術	15
胃瘻造設術	1
結腸切除術(悪性腫瘍手術)	2
結腸切除術(悪性腫瘍手術)	1
結腸切除術(悪性腫瘍手術)	15
結腸切除術(悪性腫瘍手術)	1
結腸切除術(悪性腫瘍手術)	12
結腸切除術(悪性腫瘍手術)	1
結腸切除術(悪性腫瘍手術)	1
ヘルニア手術(大腿ヘルニア)	1
ヘルニア手術 骨盤部・閉鎖孔	1
肝膿瘍摘出術	1
胆管悪性腫瘍手術	1
胆管外瘻造設術(経皮経肝)	1
肝内結石摘出術(開腹)	1

一般・消化器外科

内視鏡的胆道結石除去術(胆道)	1
内視鏡的胆道拡張術	6
内視鏡的乳頭切開術(乳頭括約)	3
小腸結腸内視鏡的止血術	1
胆管切開結石摘出術(胆嚢摘出)	1
胆管切開結石摘出術(胆嚢摘出)	3
内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石)	6
膀胱悪性腫瘍手術(切除)	1
甲状腺悪性腫瘍手術(切除)	1
甲状腺悪性腫瘍手術(亜全摘)	2
腹腔鏡下胆嚢摘出術	36
内視鏡的胆道ステント留置術	2
経皮経肝胆管ステント挿入術	6
内視鏡的食道粘膜切(下層剥離)	2
噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除)	1
噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除)	1
経皮的肝膿瘍ドレナージ術	2
虫垂切除術(膿瘍を伴う)	2
虫垂切除術(膿瘍を伴う)	3
肝悪性ラジオ焼灼(経・腹2内)	1
血管塞栓術(腹腔内血管)(他)	8
血管塞栓術(腹腔内血管)(他)	1
内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術	6
肝切除術(部分切除)	2
肝悪性ラジオ波焼灼(2cm超)	1
肝悪性ラジオ波焼灼(2cm超)	1
肝悪性ラジオ焼灼(経・腹2超)	1
早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離	1

胸部心臓血管外科

四肢切断術(下腿)	1
四肢切断術(大腿)	4
骨折観血的手術(大腿)	1
肺膿瘍切開排膿術	1
肺膿瘍切開排膿術	1
縦隔腫瘍摘出術	1
肺縫縮術	1
胸腔内(胸膜内)血腫除去術	2
胸腔内(胸膜内)血腫除去術	1
内シヤント設置術	1
血管結紮術(開胸)	1
冠動脈バイパス移植術(1吻合)	1
冠動脈バイパス移植 2吻合	1
冠動脈バイパス移植 2吻合	1
冠動脈バイパス移植 2吻合	2
冠動脈バイパス移植 2吻合	1
弁置換術(1弁のもの)	1
弁置換術(1弁のもの)	3
弁置換術(1弁のもの)	1
弁置換術(2弁のもの)	2
弁置換術(3弁のもの)	2
大動脈瘤切除術(下行大動脈)	2
大動脈瘤切除(腹部大・分枝血)	10
下肢静脈瘤手術(抜去切除術)	26
四肢の血管拡張術	7

胸部心臓血管外科	四肢の血栓除去術	2	
	大動脈瘤切除(上行・弓・他)	1	
	経皮的冠動脈形成術	1	
	人工心肺(初日)	11	
	人工心肺(初日)	8	
	人工心肺(初日)	2	
	人工心肺(初日)	2	
	経皮的心肺補助法(初日)	1	
	弁形成術(1弁のもの)	1	
	弁形成術(2弁のもの)	1	
	結腸切除術(結腸半側切除)	1	
	動脈血栓除去術(他・観血的)	2	
	動脈血栓内膜摘出術(その他)	1	
	心腔内異物除去術	1	
	肺切除術(区域切除・1肺葉に)	1	
	縦隔切開術(経胸腔)	1	
	胸郭形成 膿胸手術・肋骨切除	1	
	血管移植術(その他の動脈)	3	
	バイパス移植術(大動脈)	1	
	バイパス移植術(腹腔内動脈)	1	
	バイパス移植術(その他の動脈)	5	
	大動脈瘤切除術(弓部大動脈)	1	
	大動脈瘤切除(腹部大・その他)	2	
	胃瘻造設術	2	
	経皮的腎(腎盂)瘻造設術	1	
	不整脈手術(メイズ手術)	3	
	不整脈手術(メイズ手術)	3	
	バイパス移植術(下腿動脈)	1	
	心腫瘍摘出術と弁置換術の併施	1	
	肺悪性腫瘍手術(部分切除)	1	
	肺悪性腫瘍手術(肺葉切除、1	2	
	肺悪性腫瘍手術(肺葉切除、1	1	
	大動脈瘤切除(上行大・自己弁)	2	
	腹腔鏡下試験開腹術	1	
	冠動脈バイパス人工心肺なし1	1	
	冠動脈バイパス人工心肺なし2	1	
	整形外科	断端形成術(骨形成, 手・指)	1
		骨折観血的手術(下腿)	18
		骨折観血的手術(下腿)	9
		骨折観血的手術(下腿)	1
		骨折観血的手術(大腿)	57
		骨折観血的手術(大腿)	1
		骨折観血的手術(前腕)	22
	骨折観血的手術(前腕)	3	
	骨折観血的手術(前腕)	1	
	骨折観血的手術(上腕)	9	
	骨折観血的手術(上腕)	1	
	化膿性又は結核性関節術(股)	1	
	化膿性又は結核性関節術(膝)	3	
	関節形成手術(手)	1	
	骨移植術(自家骨移植)	2	
	神経剥離術(その他のもの)	1	
	神経縫合術(その他)	1	

整形外科	椎弓切除術	1	
	椎弓切除術	4	
	椎弓形成術	1	
	椎弓形成術	4	
	骨内異物(挿入)除去術(上腕)	1	
	骨折観血の手術(肩甲骨)	1	
	骨折観血の手術(膝蓋骨)	2	
	骨折経皮的鋼線刺入固定 上腕	1	
	関節内骨折観血の手術(膝)	2	
	関節内骨折観血の手術(膝)	1	
	関節内骨折観血の手術(肘)	3	
	関節内骨折観血の手術(肘)	1	
	関節内骨折観血の手術(手)	1	
	関節内骨折観血の手術(足)	3	
	関節内骨折観血の手術(足)	1	
	観血的関節授動術(膝)	1	
	人工骨頭挿入術(股)	15	
	人工骨頭挿入術(股)	2	
	人工関節置換術(股)	3	
	人工関節置換術(膝)	6	
	関節鏡下半月板切除術	6	
	内視鏡下椎間板摘出(後方)	4	
	椎間板摘出術(後方摘出術)	2	
	脊椎固定術(前方椎体固定)	2	
	脊椎固定術(後方後側)	1	
	関節鏡下関節滑膜切除術(膝)	5	
	経皮的椎体形成術	6	
	産婦人科	子宮全摘術	2
		子宮脱手術腔壁形成子宮位矯正	2
		子宮脱手術(マンチェスター)	2
脳神経外科	減圧開頭術(その他の場合)	1	
	減圧開頭術(その他の場合)	1	
	減圧開頭術(その他の場合)	1	
	頭蓋骨形成手術(頭蓋骨のみ)	1	
	下肢静脈瘤手術(抜去切除術)	2	
	頭蓋内血腫除去術(開頭脳内)	4	
	頭蓋内血腫除去術(開頭脳内)	2	
	脳膿瘍全摘術	1	
	頭蓋内腫瘍摘出術(その他)	1	
	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	11	
	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	1	
	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	2	
	脳動脈瘤頸部クリッピング1箇所	1	
	脳動脈瘤流入血管クリ開頭1箇所	1	
	水頭症手術(シャント手術)	2	
	経皮的選択脳血管塞栓溶解術頭蓋	2	
	頭蓋骨腫瘍摘出術	1	
	胃瘻造設術	9	
	脳血管内手術(1箇所)	5	
	脳血管内手術(1箇所)	1	
	定位的脳内血腫除去術	2	
	経皮的頸動脈ステント留置術	4	

皮膚科	皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)	2
	分層植皮術100～200cm ² 未	1
	全層植皮術(25cm ² 未満)	2
泌尿器科	経皮的腎(腎盂)瘻造設術	1
	経尿道的尿管狭窄拡張術	1
眼科	前房内異物除去術	1
	水晶体再建術(眼内レンズ・そ	145
	水晶体再建術・眼内レンズ縫着	3
耳鼻いんこう科	汎副鼻腔根治手術	2
	上顎洞篩骨洞根治手術	3
	上顎洞篩骨洞根治手術	2
	上顎洞篩骨洞蝶形洞根治手術	1
	上顎洞篩骨洞蝶形洞根治手術	1
	前頭洞篩骨洞根治手術	1
	前頭洞篩骨洞根治手術	1
	上顎洞篩骨洞前頭洞根治手術	1
	上顎洞篩骨洞前頭洞根治手術	1
歯科口腔外科	下顎骨悪性腫瘍手術(切除)	1
	顎骨腫瘍摘出術(3cm以上)	3
	瘢痕性拘縮に瘢痕拘縮形成手術	1
	舌悪性腫瘍手術(切除)	1

第3章 病院状況

1 対医業収益比率

項目	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	備考
総収益に対する総費用比率	98.8%	98.8%	101.4%	93.7%	101.8%	総収入/総費用
医療収益に対する医療費用割合	108.3%	109.9%	107.2%	115.6%	106.0%	医療費用/医療収益
医療収益に対する給与費割合※	55.4%	57.3%	56.6%	61.5%	57.2%	給与費/医療収益
医療収益に対する薬品費割合	21.6%	20.0%	19.5%	19.5%	17.7%	薬品費/医療収益
医療収益に対する材料費割合	10.8%	10.5%	10.1%	10.1%	9.7%	材料費/医療収益

※ 給与費には非常勤医師及び賃金・職員人件費全てを含む。

2 診療収入比較

(円)

項目		平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	備考	
収入	入院	収入合計(千円)	2,144,659	2,241,468	2,512,654	2,832,687	3,263,065	(決算値)
		収入単価	37,166	40,097	42,486	43,692	47,551	入院収入/延患者数
		投薬注射単価	4,402	4,621	4,649	4,313	4,355	投薬・注射収入/延患者数
		画像診断単価	1,681	1,499	1,493	1,507	1,561	画像診断収入/延患者数
		検査単価	1,846	1,960	2,082	2,013	2,264	検査収入/延患者数
	外来	収入合計(千円)	1,725,535	1,657,547	1,683,750	1,754,920	1,785,013	(決算値)
		収入単価	12,055	11,243	11,500	11,897	11,843	外来収入/延患者数
		投薬注射単価	3,731	2,919	3,177	3,013	2,815	投薬・注射収入/延患者数
		画像診断単価	1,344	1,245	1,203	1,230	1,365	画像診断収入/延患者数
		検査単価	2,092	2,045	2,199	2,193	2,260	検査収入/延患者数
合計(千円)		3,870,194	3,899,015	4,196,404	4,587,607	5,048,078	(決算値)	
職員1人・1日当り収入	医師	331,352	323,704	319,361	284,874	307,341	入外合計/延医師数	
	看護部門	66,270	61,747	62,484	59,688	64,628	入外合計/看護部門数	

※ 入院(投薬注射・画像診断・検査)単価については、年度比較を行えるよう、(DPC請求平成21年7月スタート)出来高換算による数値で計算を実施

※ 延医師数—年度末(3/31)の医師数(45名)に年間日数を掛合わせた人数

※ 看護部門数—年度末(3/31)の看護部門数(214名)に年間日数を掛合わせた人数

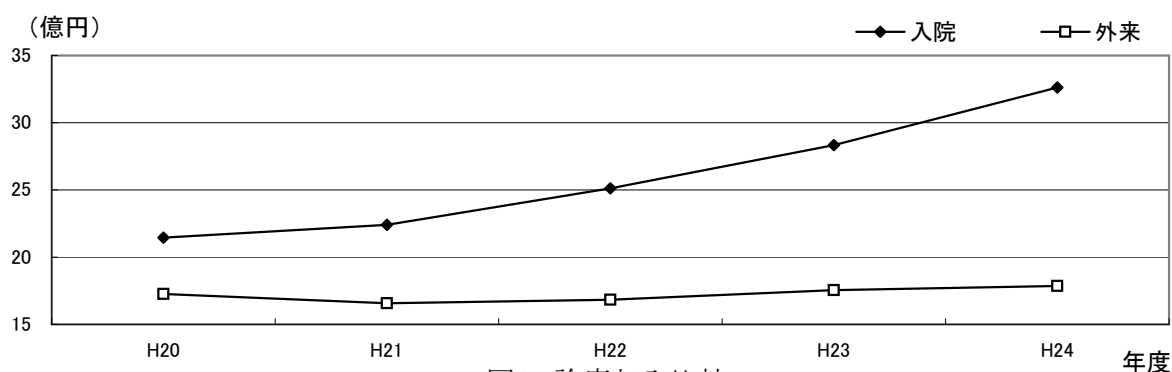


図1 診療収入比較

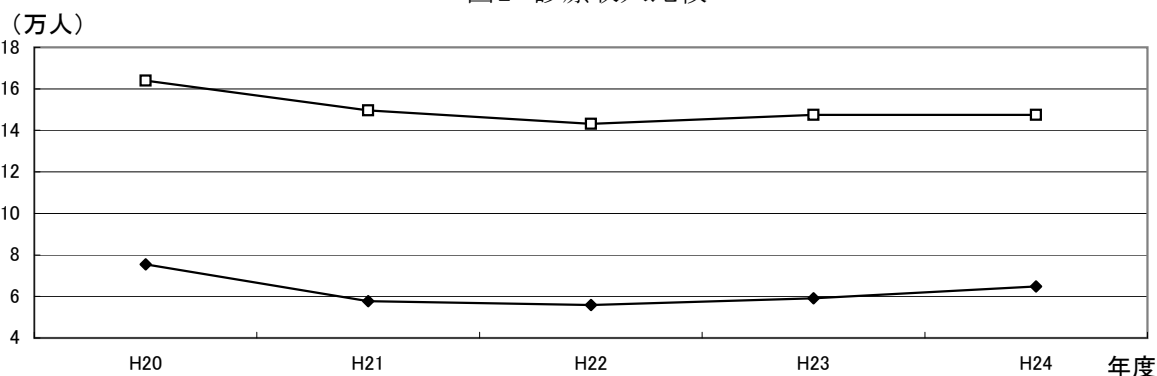


図2 延患者数比較

3 患者比較

項 目		平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	備 考	
患 者 数	入 院	診療日数	365日	365日	365日	366日	365日	
		延患者数	57,705人	55,901人	59,141人	64,833人	68,622人	
		1日平均患者数	158.0人	153.1人	162.0人	177.1人	188.0人	延患者数/診療日数
		新患者数	2,851人	3,014人	2,943人	3,038人	3,167人	
		1日平均新患者数	7.8人	8.2人	8.0人	8.3人	8.6人	新患者数/診療日数
		平均在院日数	19.2日	17.6日	19.0日	20.4日	20.7日	
		病床 利用率	稼働	77.4%	72.9%	75.8%	70.8%	75.2%
	許可		42.9%	41.6%	44.0%	70.8%	75.2%	
	病床回転率		19.0%	20.7%	19.2%	17.9%	17.6%	診療日数/平均在院日数
	職員1人・1日当り	医 師	5.8人	4.9人	4.5人	4.0人	4.2人	延患者数/延医師数
		看護部門	1.1人	1.0人	0.9人	0.8人	0.9人	延患者数/看護部門数
	外 来	診療日数	291日	291日	293日	289日	291日	
		延患者数	143,141人	147,432人	146,412人	147,514人	150,723人	
		1日平均患者数	491.9人	506.6人	499.7人	510.4人	517.9人	延患者数/診療日数
		救急患者数	6,005人	5,931人	5,821人	5,822人	5,814人	
		1日平均救急患者数	16.5人	16.2人	15.9人	15.9人	15.9人	救急患者数/年間日数
		平均通院回数	9.2回	11.0回	10.9回	11.0回	11.2回	延患者数/初診患者数
		患者紹介率	19.3%	19.4%	19.7%	22.7%	23.0%	
		へき地診療回数	236回	235回	242回	248回	244回	
	" 受診患者数	1,472人	1,404人	1,245人	1,169人	1,098人	(延患者の内数)	
" 平均患者数	6.2	6.0	5.1	4.7	4.5			
職員1人・1日当り	医 師	12.3人	15.4人	13.9人	11.6人	11.5人	延患者数/延医師数	
	看護部門	2.5人	2.9人	2.7人	2.4人	2.4人	延患者数/看護部門数	

※ 延医師数—年度末(3/31)の医師数(45名)に年間日数を掛合わせた人数

※ 看護部門数—年度末(3/31)の看護部門数(214名)に年間日数を掛合わせた人数

4 費用比較

(円)

項 目		平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	備 考	
薬	患者1人当り ・1日当り	投 薬	2,166	1,697	1,747	1,856	1,638	投薬費/入外延患者数
		注 射	1,555	1,683	1,673	1,709	1,772	注射費/入外延患者数
		合 計	3,721	3,380	3,419	3,565	3,411	薬品費/入外延患者数
品	使用効率	投 薬	120.9%	111.9%	116.9%	110.3%	100.9%	投薬収入/投薬薬品費
		注 射	96.6%	88.4%	93.2%	108.4%	92.8%	注射収入/注射薬品費
		合 計	110.7%	100.2%	105.3%	97.8%	96.7%	薬品収入/薬品費計
給食材料費(入院患者1人当り)		847.9	850.9	816.3	825.9	822.5	材料費/入院延患者数	
診療収入に対する 割合	投薬注射	20.4%	17.7%	17.6%	18.1%	14.3%	投薬注射収入/入外収入計	
	画像診断	7.5%	6.9%	6.3%	6.1%	6.2%	画像診断収入/入外収入計	
	検 査	10.5%	10.5%	10.6%	9.9%	9.8%	検査収入/入外収入計	

5 業務取扱状況

項 目	単 位	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	備 考
院外処方率	%	54.5	67.3	63.9	66.2	70.3	
服薬指導件数	件	1,154	2,153	1,797	1,712	2,497	
検査件数	件	1,217,026	1,206,225	1,313,295	1,405,124	1,528,884	
撮影件数	件	38,035	38,113	39,332	44,092	38,113	
リハビリ件数	件	51,098	66,089	79,844	143,368	150,469	
手術件数	件	1,154	1,193	891	931	974	
透析件数	件	9,218	9,322	10,163	10,939	11,056	
個人食事指導回数	回	610	632	533	293	317	
内視鏡件数	件	3,167	2,944	3,207	2,977	3,416	
通所リハビリ件数	件	3,036	3,309	3,407	4,946	5,335	

6 業務取扱前年度比較

・上段:平成23年度

・下段:平成24年度

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
院外処方率 %	68.4	65.1	65.4	64.1	63.5	61.5	64.5	63.6	63.4	61.4	62.6	63.1	63.9
	69.4	67.6	68.0	70.4	67.2	71.5	72.5	72.5	70.5	71.9	71.1	71.5	70.3
増減	1.0	2.5	2.6	6.3	3.7	10.0	8.0	8.9	7.1	10.5	8.5	8.4	6.5
服薬指導件数	164	146	140	136	89	81	166	194	132	104	137	223	1,712
	175	131	140	169	210	208	244	263	232	216	251	258	2,497
増減	11	△15	0	33	121	127	78	69	100	112	114	35	785
検査件数	115,782	115,075	112,138	115,524	105,665	116,012	116,261	120,675	129,307	119,780	115,085	123,820	1,405,124
	123,618	133,389	119,832	132,012	130,878	117,624	131,624	136,420	135,994	129,164	116,793	121,536	1,528,884
増減	7,836	18,314	7,694	16,488	25,213	1,612	15,363	15,745	6,687	9,384	1,708	△2,284	123,760
撮影件数	3,415	3,357	3,331	3,722	3,393	4,312	3,765	3,657	3,883	3,788	3,448	4,021	44,092
	3,013	2,937	2,950	3,515	3,360	3,874	3,477	3,092	3,024	2,961	2,770	3,140	38,113
増減	△402	△420	△381	△207	△33	△438	△288	△565	△859	△827	△678	△881	△5,979
リハビリ件数	8,853	10,875	11,896	11,261	11,630	11,697	12,919	12,918	12,202	12,569	13,239	13,309	143,368
	12,449	13,041	13,174	13,587	13,521	12,219	13,420	11,567	12,205	12,229	11,448	11,609	150,469
増減	3,596	2,166	1,278	2,326	1,891	522	501	△1,351	3	△340	△1,791	△1,700	7,101
手術件数	71	75	75	76	50	66	91	95	85	80	82	85	931
	88	72	73	81	73	64	77	89	78	81	100	98	974
増減	17	△3	△2	5	23	△2	△14	△6	△7	1	18	13	43
透析件数	881	884	858	885	931	889	915	934	936	933	912	981	10,939
	928	993	978	951	959	867	923	889	895	919	841	913	11,056
増減	47	109	120	66	28	△22	8	△45	△41	△14	△71	△68	117
個人食事指導回数	38	27	21	25	21	17	27	23	24	16	23	31	293
	27	31	21	18	30	31	33	30	22	28	18	28	317
増減	△11	4	0	△7	9	14	6	7	△2	12	△5	△3	24
内視鏡件数	211	228	217	231	247	291	349	302	235	221	198	247	2,977
	205	211	234	295	321	338	406	362	309	261	255	219	3,416
増減	△6	△17	17	64	74	47	57	60	74	40	57	△28	439
通所リハビリ件数	301	276	301	365	341	429	454	527	505	451	475	521	4,946
	482	470	437	458	463	407	417	435	439	441	415	471	5,335
増減	181	194	136	93	122	△22	△37	△92	△66	△10	△60	△50	389

7 業務委託状況

委託業務名	委託先	委託内容
医療事務業務	㈱ニチイ学館	窓口業務及びレセプト・診療情報管理業務・病棟補助等
患者食事務	シダックスフードサービス㈱	食材調達、調理、盛り付け、配膳・下膳等の厨房業務全般
警備及び事務宿直業務	北陸総合警備保障㈱	敷地内の保安警備、駐車場管理、深夜帯患者受付、電話交換
滅菌業務	㈱ダスキンケルスケア北陸	医療器材の洗浄・滅菌等の中央材料部全般
清掃業務	㈱ダスキンケルスケア北陸	院内(病棟・外来・清潔区域)及び医師住宅
清掃業務	シルバー人材センター	敷地内及び医師住宅除草
施設管理業務	㈱日本空調北陸	機械設備管理及び運転監視、空調換気、医療ガス、水処理、エレベーター、ナースコール、自動扉、消防設備等の設備保守
運転業務	大新東㈱	公用車の運転
患者送迎業務	㈱寿祭会	通所リハビリ患者の送迎
医療情報システム保守業務	三谷産業㈱	電子カルテ等医療情報システム管理、保守
医療機器保守業務	丸文通商㈱他4社	磁気共鳴画像MRI装置、X線コンピュータCT装置、血管連続撮影装置、ガンマーカメラ装置、乳房撮影装置、臨床検査分析装置、総合血液学分析装置、人工心肺装置、全身麻酔装置等
カーテン保守業務	キングラン中部㈱	カーテン保守管理
樹木管理	孫田宝幸園	敷地内の樹木管理
廃棄物処理業務	スワロー、アムテック等	可燃物、不燃物処理、産業廃棄物、感染性廃棄物
検体検査	SRL、BML、MBL	一般、血液、生化学、血清、細菌等の外注検査委託
放射線被爆量測定業務	長瀬ランダウア	職員の被爆放射線量の測定

8 光熱水量

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
電気使用料(kWh)	382,992	340,368	361,368	465,024	507,360	507,360	428,736	359,208	402,768	459,000	470,904	429,912	5,115,000
水道使用量(m³)	3,391	4,046	3,610	4,124	4,082	3,721	3,806	3,377	3,999	3,364	3,487	3,696	44,703
灯油使用量(L)	31,778	22,822	16,802	28,787	32,622	22,624	19,527	31,725	55,680	60,949	55,350	45,408	424,074

第3編
業務状況

第1章 診療部

1 診療科

(1) 診療体制

《 1 循環器内科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (教授)	福田 昭宏	循環器一般、冠動脈疾患、心血管カテーテル治療、心臓リハビリテーション、高血圧、心不全	日本循環器学会、日本心血管インターベンション治療学会、日本内科学会、日本心臓リハビリテーション学会、日本高血圧学会、日本冠疾患学会、日本不整脈学会、日本脈管学会、日本心臓病学会、日本集中治療学会、日本血管内治療学会、日本心血管画像動態学会、日本臨床生理学会、日本感染症学会、日本人間ドック学会、日本診療情報管理学会	日本循環器学会専門医、日本心血管インターベンション治療学会認定医・専門医・指導医、日本内科学会認定医・総合内科専門医・指導医、日本心臓リハビリテーション学会認定指導士、診療情報管理士、日本心血管インターベンション治療学会東海北陸支部運営委員、日本循環器学会北陸支部評議員、氷見市医師会理事、富山県医師会医療安全対策委員会、臨床研修指導医
教授・副院長	泉 洋一	高血圧症、内分泌疾患	日本内科学会、日本内分泌学会、日本高血圧学会、日本循環器学会、日本臨床生理学会、日本人間ドック学会、富山県農村医学研究会、SHR学会、アメリカ内科学会、Fellow of AHA	日本内科学会認定医、日本内分泌学会功労評議員・専門医、日本高血圧学会評議員・功労会員・指導医、日本循環器学会専門医、日本臨床生理学会評議員、日本人間ドック学会認定医、日本医師会認定産業医、富山県農村医学研究会理事、SHR学会評議員、臨床研修指導医、アメリカ内科学会、Fellow of AHA
講師	浅野 正充	循環器一般、冠動脈疾患	日本内科学会、日本循環器学会、日本冠疾患学会、日本心臓病学会、日本心血管インターベンション治療学会、日本脈管学会、日本高血圧学会、日本心臓リハビリテーション学会	臨床研修指導医
講師	清澤 旬	循環器一般	日本外科学会、日本胸部外科学会、日本心臓血管外科学会、日本血管外科学会、日本臨床外科学会、日本循環器学会、日本心臓リハビリテーション学会	日本外科学会認定医・専門医
助教	水野 宅郎	循環器一般	日本内科学会、日本循環器学会、日本心臓病学会、日本高血圧学会	日本内科学会認定医、AHA ACLSインストラクター、AHA BLSインストラクター

《 2 消化器内科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (准教授)	浦島 左千夫	肝・胆・膵疾患及び消化器内視鏡	日本消化器病学会、日本内科学会、日本消化器内視鏡学会、日本肝臓学会、日本精神神経学会	日本消化器病学会専門医・指導医、日本肝臓学会専門医・指導医、日本消化器内視鏡学会専門医・指導医、日本内科学会認定医、精神保健指定医、日本精神神経学会専門医・指導医、認定産業医、臨床研修指導医
助教	岡村 英之	消化器病一般	日本内科学会、日本消化器病学会、日本消化器内視鏡学会、日本肝臓学会	日本内科学会認定医

《 3 腎臓内科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (講師)	齋藤 淳史	慢性腎不全、透析治療、合併症	日本内科学会、日本腎臓学会、日本透析医学会、日本臨床腎移植学会、日本感染症学会、日本化学療法学会	日本内科学会認定内科医、日本腎臓学会腎臓専門医、日本透析医学会透析専門医、臨床研修指導医、日本透析医学会指導医

《 4 内 分 泌 ・ 代 謝 科 》

役 職	氏 名	得意な分野(専門疾患)	所 属 学 会	認 定 医 等
科長 (准教授)	伊藤 智彦	内分泌代謝制御	日本内科学会、日本糖尿病学会、日本高血圧学会、日本内分泌学会、日本心血管内分泌代謝科学会、日本循環器学会、日本静脈経腸栄養学会	厚生労働省臨床研修指導医、NST臨床指導医
助教	渥美 久登	糖尿病	日本内科学会、日本内分泌学会、日本糖尿病学会	日本内科学会認定内科医

《 5 血 液 ・ リウマチ膠原病科 》

役 職	氏 名	得意な分野(専門疾患)	所 属 学 会	認 定 医 等
非常勤医師				

《 6 呼 吸 器 内 科 》

役 職	氏 名	得意な分野(専門疾患)	所 属 学 会	認 定 医 等
科長 (講師)	井口 晶晴	呼吸器疾患	日本内科学会、日本呼吸器学会、日本呼吸器内視鏡学会、日本アレルギー学会、日本感染症学会、日本結核病学会、日本化学療法学会、日本肺癌学会、日本臨床腫瘍学会、日本環境感染学会	日本呼吸器学会呼吸器専門医・指導医、日本呼吸器内視鏡学会気管支鏡専門医・指導医、日本アレルギー学会認定アレルギー専門医、日本内科学会認定内科医、日本化学療法学会抗菌化学療法認定医、日本結核病学会結核・抗酸菌症認定医、ICD、臨床研修指導医、日本医師会認定産業医

《 7 神 経 内 科 》

役 職	氏 名	得意な分野(専門疾患)	所 属 学 会	認 定 医 等
非常勤医師				

《 8 高 齢 医 学 科 》

役 職	氏 名	得意な分野(専門疾患)	所 属 学 会	認 定 医 等
助教	石神 慶一郎	老年病、認知症	日本老年病学会(老年医学会)、日本内科学会、日本高血圧学会、日本循環器学会、日本超音波学会、(日本消化器がん検診学会当会北陸支部)	

《 9 総 合 診 療 科 》

役 職	氏 名	得意な分野(専門疾患)	所 属 学 会	認 定 医 等
科長 (教授・院長補佐)	神田 享勉	糖尿病、慢性疲労、肥満、循環器疾患	日本内科学会、日本循環器学会、日本プライマリーケア学会、日本糖尿病学会、日本肥満学会	日本内科学会認定医、日本糖尿病学会専門医、日本循環器学会専門医、日本プライマリーケア学会認定医
助教	薄田 大輔	内科一般・熱帯医学	日本内科学会、日本感染症学会	日本内科学会認定医、JPTECインストラクター、JATECプロバイダー、医学修士(熱帯医学)

《 10 心 身 医 学 科 》

役 職	氏 名	得意な分野(専門疾患)	所 属 学 会	認 定 医 等
非常勤医師				

《 11 小児科 》

役 職	氏 名	得意な分野(専門疾患)	所 属 学 会	認 定 医 等
科長 (講師)	藤木 拓磨	小児腎臓病、夜尿症	日本小児科学会、日本小児腎臓病学会、日本小児腎不全学会、日本小児皮膚科学会、日本腎臓学会、日本臨床腎移植学会、日本夜尿症学会	日本小児科学会専門医、日本臨床腎移植学会認定医、日本腎臓学会専門医

《 12 一般・消化器外科 》

役 職	氏 名	得意な分野(専門疾患)	所 属 学 会	認 定 医 等
科長 (教授)	斎藤 人志	肝胆膵領域の外科治療、消化器疾患の外科治療、腹部重症感染症に対する血液浄化療法	日本外科学会、日本消化器外科学会、日本臨床外科学会、日本癌治療学会、日本腹部救急医学会、日本外科感染症学会、日本救急医学会、日本消化器病学会、日本消化器内視鏡学会、日本肝胆膵外科学会、日本膵臓病学会、日本胆道学会、日本感染症学会、日本外科系連合学会、日本胃癌学会、日本乳癌学会、日本胆道外科研究会、日本膵切研究会、北陸外科学会、エンドトキシン血症救命治療研究会	日本外科学会認定医・専門医・指導医、日本消化器外科学会認定医、日本消化器病学会認定医・専門医、感染コントロールドクター(ICD)、外科周術期感染管理認定医・指導医、日本肝胆膵外科学会評議員、日本腹部救急医学会評議員・編集委員、日本外科系連合学会評議員、日本外科感染症学会評議員、日本消化器病学会北陸支部評議員、エンドトキシン血症救命治療研究会幹事、日本臨床外科学会北陸支部評議員
名誉教授 (病院長)	高島 茂樹	消化器癌の診断と治療、胃癌及び大腸癌の病態並びに発生機序に関する研究	日本外科学会、日本消化器外科学会、日本癌治療学会、日本臨床外科医学会、日本消化器病学会、日本癌学会、日本大腸肛門病学会、日本腹部救急医学会、日本外科系連合学会、日本胃癌学会、日本肝胆膵外科学会、日本ストーマリハビリテーション学会、日本膵臓病学会、日本胆道学会、日本胆道外科研究会、日本再生医学学会、日本感染症外科学会、日本膵切研究会、中部外科学会、北陸外科学会、北陸大腸疾患研究会、International Gastric Association、International College of Surgeo、ISUCRS	日本外科学会認定医・指導医・外科専門医、日本消化器外科学会認定・指導医、日本消化器病学会指導医・専門医、日本大腸肛門病学会指導医・専門医、日本内視鏡学会認定医、日本外科学会特別会員、日本消化器外科学会特別会員、日本癌治療学会特別会員、日本臨床外科学会特別会員、日本大腸肛門病学会特別会員、日本腹部救急医学会名誉会員、日本外科系連合学会名誉会員
助教	林 圭	消化器外科、乳腺・甲状腺外科	日本癌治療学会、日本臨床外科学会、日本外科学会、日本腹部救急医学会、北陸外科学会	日本外科学会専門医、検診マンモグラフィ読影認定医
医員	中村 喜亮	消化器外科	日本消化器病学会、日本臨床外科学会、日本消化器外科学会、日本救急医学会、日本腹部救急医学会、日本外科学会	

《 13 胸部心臓血管外科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医など
科長 (教授・院長 補佐)	坂本 滋	後天性心疾患の外科治療(冠動脈バイパス術、弁膜形成術、弁置換術、大動脈瘤の外科治療、マルファン症候群への外科治療) CRTD植込み、補助人工心臓植込み、呼吸器外科一般、下肢静脈瘤レーザー治療	日本外科学会、日本胸部外科学会、日本心臓血管外科学会、日本冠動脈外科学会、日本血管外科学会、日本脈管学会、日本静脈学会、日本臨床外科学会、日本循環器学会、日本不整脈学会、日本人工臓器学会	日本外科学会専門医・指導医、日本胸部外科学会認定医・指導医、日本心臓血管外科学会専門医、日本脈管学会専門医、日本循環器学会専門医
准教授	九澤 豊	主に成人後天性心疾患の外科治療、低侵襲手術、ロボット手術、不整脈外科、末梢血管外科	日本外科学会、日本胸部外科学会、日本心臓血管外科学会、日本冠動脈外科学会、日本循環器学会	日本外科学会専門医、日本胸部外科学会認定医
医員	坂本 大輔	心臓血管外科全般、外傷救急	日本外科学会、日本胸部外科学会、日本冠動脈外科学会、日本心臓血管外科学会、日本救急医学会、日本循環器学会、日本静脈学会、日本集中治療医学会	JATECインストラクター

《 14 整形外科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (准教授)	池淵 公博	脊椎外科、脊椎鏡視下手術、関節リウマチ	日本整形外科学会、日本脊椎脊髄病学会、日本リウマチ学会、日本内視鏡低侵襲外科学会	日本整形外科学会認定専門医、日本整形外科学会研修指導医、日本脊椎脊髄病学会認定脊椎脊髄外科指導医、日本整形外科学会脊椎脊髄病医、日本整形外科学会認定リウマチ医、日本体育協会公認スポーツドクター、日本整形外科学会認定運動器リハビリテーション医
講師	青木 信之	関節・スポーツ	日本整形外科学会、中部日本整形外科・災害外科学会、日本整形外科スポーツ医学会、	日本体育協会公認スポーツドクター
助教	有沢 章子	整形外科一般	日本整形外科学会	

《 15 産婦人科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (准教授)	浦田 和彦	産婦人科一般、骨盤臓器脱の手術、更年期	日本産婦人科学会 日本抗加齢学会	日本産婦人科学会専門医

《 16 形成外科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
非常勤医師				

《 17 脳神経外科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (准教授)	高田 久	血管内治療、脳血管障害、頭部外傷	日本脳神経外科学会、日本脳卒中学会、日本脳血管内治療学会	日本脳神経外科学会認定医、日本脳卒中学会認定医、日本脳血管内治療学会認定医
助教	草場 栄三	脳神経外科一般	日本脳神経外科学会	

《 18 皮膚科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (講師)	渡邊 晴二	皮膚真菌症	日本皮膚科学会、皮膚悪性腫瘍学会、日本医真菌学会、日本褥瘡学会	日本皮膚科学会認定専門医、日本医真菌学会認定専門医、日本褥瘡学会認定医
医員	島田 俊嗣	皮膚科一般	日本皮膚科学会、日本内科学会、日本褥瘡学会	

《 19 泌尿器科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
非常勤医師				

《 20 眼科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (講師)	河上 裕	涙道の治療	日本眼科学会、日本白内障学会、日本角膜学会、日本涙道・涙液学会	

《 21 耳鼻いんこう科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (准教授)	松野 栄雄	耳鼻咽喉科一般、アレルギー鼻炎	日本耳鼻咽喉科学会、日本機関食道科学会、日本アレルギー学会	日本耳鼻咽喉科学会専門医、日本機関食道科学会専門医、日本アレルギー学会専門医
講師	大浦 一子	耳鼻咽喉科全般	日本耳鼻咽喉科学会、耳鼻咽喉科臨床学会、日本めまい平衡医学会	

《 22 リハビリテーション科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (教授・副院長)	泉 洋一	高血圧症、内分泌疾患	日本内科学会、日本内分泌学会、日本高血圧学会、日本循環器学会、日本臨床生理学会、日本人間ドック学会、富山県農村医学研究会、SHR学会、アメリカ内分分泌学会、Fellow of AHA	日本内科学会認定医、日本内分泌学会功労評議員・専門医、日本高血圧学会評議員・功労会員・指導医、日本循環器学会専門医、日本臨床生理学会評議員、日本人間ドック学会認定医、日本医師会認定産業医、富山県農村医学研究会理事、SHR学会評議員、臨床研修指導医、アメリカ内分分泌学会、Fellow of AHA

《 23 放射線科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (准教授)	釘抜 康明	X線診断学	日本医学放射線学会	日本医学放射線学会診断専門医、日本核医学会PET核医学認定医

《 24 歯科口腔外科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (准教授)	松井 俊明	口腔外科	口腔外科学会	

《 25 麻酔科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (教授)	畑島 淳	臨床麻酔全般(高齢者の麻酔)	日本麻酔科学会、日本臨床麻酔科学会、日本ペインクリニック学会、日本救急医学会	日本麻酔科学会指導医・専門医
助教	川崎 政紀	臨床麻酔全般(高齢者の麻酔)	日本麻酔科学会、日本臨床麻酔科学会、日本心臓血管麻酔学会、日本ペインクリニック学会	日本麻酔科学会認定医

《 26 救急科 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
非常勤医師				

《 健康管理センター 》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
センター長 (教授)	松木 伸夫	胃癌、痔核の治療、健診(人間ドック)	国際胃癌学会、日本胃癌学会、日本外科学会、日本消化器外科学会、日本消化器病学会、日本癌学会、日本癌治療学会、日本内視鏡外科学会、日本臨床外科学会、日本大腸肛門病学会、日本リンパ学会、日本人間ドック学会、日本乳癌検診学会、日本腹部救急学会	日本外科学会専門医・指導医、日本消化器外科学会専門医・指導医、日本消化器病学会専門医、日本医師会認定産業医、人間ドックアドバイザー、マンモグラフィ読影医

(2) 研究業績

1) 主な学会発表 (24.4~25.3)

(循環器内科「循環器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
24.4	インフルエンザ感染症に対するLaninamivir (イナビル)の臨床効果	水野宅郎, 神田享勉, 水野 滋	第109回日本内科学会総会・講演会
24.5	心筋梗塞患者の呼吸機能と運動耐容能は相関を示す	福田昭宏, 田中良太, 倉形裕史, 立元寿幸, 西山 徹, 赤上優子, 豊崎夏子, 春日哲也, 安達 仁, 大久信司	第7回茨城心臓大血管リハビリテーション・運動生理研究会
24.5	冠動脈インターベンション施行のジレンマ	福田昭宏	第20回福井県核医学研究会
24.5	心臓リハビリテーション概論と有用性について	福田昭宏	氷見医師会学術講演会
24.5	冠動脈疾患と高血圧治療 一動脈硬化と慢性炎症一	福田昭宏	TGA研修会
24.6	虚血性心疾患患者における医療連携と慢性期治療	福田昭宏	氷見生活習慣病フォーラム
24.6	悪性リンパ腫と診断され自然消退した1例	石垣昌志, 水野宅郎, 神田享勉, 中嶋和仙, 松江俊英	日本内科学会北陸支部主催 第217回北陸地方会
24.7	電子カルテ導入の利点と苦難	福田昭宏	高志リハビリテーション病院講演会
24.7	急性冠症候群と鑑別を要したChiladiti症候群の1例	水野宅郎, 福田昭宏, 浅野正充, 泉 洋一	日本循環器学会北陸地方会 第124回学術集会
24.8	Combined effects of blood pressure and aldosterone on cardiac left ventricular mass-ethnic differences between Han, Kazakh and Uygur subjects.	Yuji.Kasamaki, Yukio.Ozawa, Atsushi.Hirayama, Hiroshi.Kawamura, Dilxat.Himit, Akihiro.Fukuda, Masamitsu.Asano, Yoichi.Izumi	European Society of Cardiology Congress 2012
24.9	高齢者帯状疱疹に対して塩酸バラシクロビル (valacyclovir hydrochloride)投与により急性腎不全およびacyclovir脳症を発症した1例	水野宅郎, 福田昭宏, 浅野正充, 泉 洋一, 森山 学, 渡邊晴二, 島田俊嗣, 神田享勉, 三軒龍昌	第218回日本内科学会北陸地方会
24.9	虚血性心疾患の予防と管理	福田昭宏	魚津市医師会下新川郡医師会 合同学術講演会
24.9	SMTN遺伝子と心筋梗塞との関連解析	Jiang Jie, 下平雅規, 佐藤直之, 青井則子, 佐藤三佳乃, 泉 洋一, 笠巻祐二, 太田昌克, 相馬正義, 松本紘一, 河村 博, 小沢友起雄, マーイートン	第35回日本高血圧学会総会
24.9	アンジオテンシン type1受容体拮抗薬とレニン阻害薬の降圧機序の相違	水野宅郎, 福田昭宏, 浅野正充, 泉 洋一, 神田享勉	第35回日本高血圧学会総会
24.9	多量血栓を有する右冠動脈に対するステント留置後3週間で完全閉塞となった急性冠症候群の1例	浅野正充, 福田昭宏, 水野宅郎, 泉 洋一	日本心血管インターベンション治療学会 第28回東海北陸地方会
24.10	下肢疲労により心肺運動負荷試験を終えた初発心筋梗塞患者の呼吸器についての考察	大関直也, 福田昭宏, 倉形裕史, 春日哲也, 安達 仁, 大久保信司	第49回日本臨床生理学会総会
24.10	透析時のショックと徐脈にエパルレスタットが奏効した糖尿病の1例	河合盛光, 福田昭宏	第20回北陸腎疾患・血液浄化療法研究会
24.10	中国の少数民族の医学・疫学調査における10年間の推移	泉 洋一, 神田享勉	第52回全国国保地域医療学会

24.10	陳旧性心筋梗塞に併発した重症睡眠時無呼吸症候群にてCO ₂ ナルコースルを呈した1例	水野宅郎, 浅野正充, 浅地孝能, 泉洋一, 福田昭宏	日本循環器学会第140回東海・第125回北陸合同地方会
24.10	人工弁機能不全症例の検討	坂本大輔, 清澤 旬, 坂本 滋, 水野宅郎, 浅野正充, 福田昭宏, 泉洋一, 川崎政紀, 畑島淳	日本循環器学会第140回東海・第125回北陸合同地方会
24.10	Ao valve remodeling手術を施行した1例	清澤 旬, 坂本大輔, 坂本 滋, 水野宅郎, 浅野正充, 福田昭宏, 泉洋一	日本循環器学会第140回東海・第125回北陸合同地方会
24.10	Circadian variation in blood pressure and pulse rate: Comparison between children, middle-aged people and elderly people.	Masakatsu Ohta, Yukio Ozawa, Atsushi Hirayama, Tomohiro Nakayama, Hiroshi Kawamura, Akihiro Fukuda, Yoichi Izumi	24th Scientific Meeting of the International Society of Hypertension
24.11	多分岐部病変にResolute Stentが有効であった1例	浅野正充	Resolute Forum in Toyama 2012
24.11	重要で難しい減塩指導	福田昭宏	第1回氷見病診連携症例カンファレンス
24.11	Effects of Vaccine and a New Neuraminidase Inhibitor ,laninamivir ,Against Influenza Infection	Akihiro Fukuda, Masamitsu Asano, Izumi Youichi, Kanda Tugiyasu, Sigeru Mizuno	8th International Healthcare Infection Society (HIS) Conference and Federation of Infection Societies
25.3	出血性脳梗塞で発症した感染性心内膜炎の一例	浅野正充, 福田昭宏, 清澤 旬, 水野宅郎, 中澤祐介, 泉洋一, 高田 久, 草場栄三	日本内科学会北陸支部主催第219回北陸地方会
25.3	重要で難しい減塩指導	福田昭宏	第1回氷見病診連携症例カンファレンス
25.3	若年女性に生じたうっ血性心不全の症例	水野宅郎	第1回氷見病診連携症例カンファレンス
25.3	無症候性心筋虚血にて慢性完全閉塞を呈したPCI血行再建困難症例	浅野正充	第1回氷見病診連携症例カンファレンス

(消化器内科「消化器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
24.6	PEGの安全性と適応の検討	川浦 健, 濱田 和, 北方秀一, 岡村英之, 浦島左千夫, 伊藤 透	第114回日本消化器病学会北陸支部支部例会
24.7	胃粘膜下層への壁内進展をきたした食道胃合部扁平上皮癌の一例	濱田 和, 岡村英之, 川浦 健, 北方秀一, 浦島左千夫, 伊藤 透, 富田泰斗, 木南伸一, 小坂健夫, 中田聡子, 湊 宏	第99回日本消化器内視鏡学会北陸地方会プログラム
24.10	当科の大腸EMR/ESDの適応、成績と妥当性の検討	濱田 和, 川浦 健, 岡村英之, 北方秀一, 浦島左千夫, 伊藤 透	第84回日本消化器内視鏡学会総会
24.11	早期胃段とNBI拡大観察の有用性の検討	川浦 健, 濱田 和, 北方秀一, 岡村英之, 浦島左千夫, 伊藤 透	第100回日本消化器内視鏡学会北陸地方会

(腎臓内科「腎臓内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
24.6	二次性副甲状腺機能亢進症(2° HTP)に対するCinacalcet pre-testの有効性の検討(第4報)～intactPTH240pg/mL以下達成に関する因子について～	齋藤淳史, 横山 仁, 石川 勲, 齋藤靖人	第57回(社)日本透析医学会学術集会・総会

24.7	CKD-MBDガイドラインとCinacalcet pre-test	齋藤淳史	第2回透析セミナー
24.9	二次性副甲状腺機能亢進症に対するCinacalcet pre-test	齋藤淳史	慢性腎臓病治療セミナー
24.9	二次性副甲状腺機能亢進症に対するCinacalcet pre-test 3時間値の可能性について	齋藤淳史	第3回西日本腎臓病研究会

(呼吸器内科「呼吸器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
24.2	鼻咽頭腔に挿入した3マイクによる咽頭断面積の測定	藤本由貴, 黄正寿, 東野茉莉, 四宮祥平, 北楯祥子, 山谷淳代, 高原豊, 齋藤雅俊, 小林誠, 小島好司, 中川研, 及川卓, 土原一真, 井口晶晴, 水野史郎, 高橋昌克, 長内和弘, 榎博久, 福永壽晴, 堀有行, 酒井あや	第48回睡眠呼吸障害研究会・第4回呼吸機能イメージング研究会学術集会
24.11	口呼吸が睡眠時無呼吸に及ぼす影響	小島好司, 黄正寿, 加藤諒, 東野茉莉, 四宮祥平, 北楯祥子, 高原豊, 山谷淳代, 齋藤雅俊, 小林誠, 藤本由貴, 及川卓, 中川研, 土原一真, 井口晶晴, 水野史郎, 高橋昌克, 長内和弘, 榎博久, 福永壽晴	第69回呼吸器合同北陸地方会

(総合診療科「地域医療学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
24.11	BNPが高齢者の市中肺炎において予後規定因子と	薄田大輔, 岡村英之, 浅野正充, 齋藤淳史, 井口晶晴, 伊藤智彦, 浦島左千夫, 福田昭宏, 神田享勉, 泉洋一	第110回日本内科学会
24.11	Sitagliptin ADD-On to Glimepiride: Efficacy of Combination Therapy on Glycaemic Control and Renal Function in Type 2 Diabetes	Tsugiyasu Kanda, Hisanari Atsumi, Tomohiko Itoh, and Daisuke Usuda	9th IDF-WPR Congress & 4th AASD Scientific Meeting

(一般・消化器外科「一般・消化器外科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
25.3	高齢者の大腸穿孔に起因したSIRS症例に対するPMX-DHPの有用性	齋藤人志, 中村喜亮, 松江俊英, 中嶋和仙, 林圭, 松澤研, 向井弘圭, 高島茂樹	第49回日本腹部救急医学会総会
25.3	超肥満者に発症した巨大腹壁癒痕ヘルニア嵌頓の1例	松江俊英, 中嶋和仙, 中村喜亮, 林圭, 向井弘圭, 齋藤人志, 高島茂樹	第49回日本腹部救急医学会総会

(胸部心臓血管外科「心臓血管外科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
24.5	緊急手術を施行した炎症性腹部大動脈瘤破裂の1治験例	坂本大輔, 坂本 滋	第40回日本血管外科学会学術総会
24.7	開心術後のMRSA縦隔炎に対して持続陰圧吸引療法を用いたTotal Management	坂本大輔, 坂本 滋	第3回MRSAフォーラム
24.8	人工弁機能不全(PVF)の検討	坂本大輔, 坂本 滋	北陸心不全研究会
24.9	高度な肺高血圧症を呈した生体弁機能不全(PVF)の1例	坂本大輔, 坂本 滋	北陸外科学会

24.10	人工弁機能不全症例の検討	坂本大輔, 坂本 滋	日本循環器学会第140回東海・第125回北陸合同地方会
24.11	上行大動脈の限局性解離にて緊急搬送され、Ao remodeling術後に縦隔炎を併発した1例	坂本大輔, 坂本 滋	第40回日本救急医学会総会・学術集会
25.3	開心術後のMRSA縦隔炎に対して持続陰圧吸引療法を用いた2症例	坂本大輔, 坂本 滋	第40回日本集中治療医学会学術集会

(小児科「小児科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
24.8	Normal Values for Pediatric Urinary Biochemistry	Kazuhide Ohta, Takuma Fujiiki, Mari Yamamiya, Natsumi Inoue, Yumi Senda, Shinobu Sazume, Kazuyuki Ueno, Tadafumi Yokoyama, Masaki Shimizu, Akihiro Yachie	International Pediatric Nephrology Association

(皮膚科「皮膚科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
24.5	Fousecase属のメラニン合成遺伝子(PKS1)領域を用いた分子生物学的検討	牛上 敢, 安澤数史, 河崎昌子, 望月 隆, 渡邊晴二	第111回日本皮膚科学会、総会
24.7	Fousecase属のメラニン合成遺伝子(PKS1)領域を用いた分子生物学的検討	牛上 敢, 安澤数史, 望月 隆, 渡邊晴二	第36回北陸真菌懇談会
24.9	Adult blaschkitisの1例	島田俊嗣, 渡邊晴二	第435回北陸地方会
24.9	褥瘡保有者のOHスケール判定と危険因子との関連性	岩城雅恵, 長井絹子, 船場直美, 牛房恵子, 角 律子, 渡邊晴二	第14回日本褥瘡学会学術集会

(放射線科「放射線医学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
24.4	肝線維化評価における3T-MRIによる肝ADC値の有用性	白枝久和, 釘坂康明, 利波久雄, 齊藤 隆, 福山智基, 尾崎一晶, 大塚俊美, 土島 陸, 有沢富康, 堤 幹宏	第98回日本消化器病学会総会

(耳鼻いんこう科「耳鼻咽喉科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
24.6	短期間内白血球亜群の量的調節に関する足浴、全身浴の比較	松野栄雄	第77回日本温泉気候物理医学会総会・学術集会

(麻酔科「麻酔科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
24.10	人工弁機能不全症例の検討	坂本大輔, 清澤 旬, 坂本 滋, 水野宅郎, 浅野正充, 福田昭宏, 泉 洋一, 川崎政紀, 畑島 淳	日本循環器学会第140回東海・第125回北陸合同地方会
25.3	直腸癌の広範囲仙骨浸潤によるS3領域の疼痛に高周波熱凝固が奏効した1症例	川崎政紀, 畑島 淳, 松田富雄	東海・北陸ペインクリニック学会第20回北陸地方会

2) 主な刊行論文「学術論文」「著書」

(循環器内科「循環器内科学」)

論文概要	発表者	種別
氷見市医師会学術講演会・印象記	福田昭宏	その他
ある日あの時 先輩方より教えられた「先見の明」	福田昭宏	その他

(消化器内科「消化器内科学」)

論文概要	発表者	種別
診断確定・治療方針の決定に超音波内視鏡下穿刺吸引生検(EUS-FNAB)が有用であった胃悪性リンパ腫の1例	北方秀一, 伊藤透, 濱田和, 川浦健, 岡村英之, 浦島左千夫, 佐藤勝明	症例報告

(腎臓内科「腎臓内科学」)

論文概要	発表者	種別
Examination of the Cinacalcet Pre-test and Prediction of Long-term Effects After Treatment in Patients with Secondary Hyperparathyroidism	Atsushi Saito, Hitoshi Yokoyama, Yasushi Saito, Isao Ishikawa	原著

(皮膚科「皮膚科学」)

論文概要	発表者	種別
苛性カリ直接鏡検から真菌培養へ	渡邊晴二	総説

(高齢医学科「高齢医学」)

論文概要	発表者	種別
Association of severe hypertension with pneumonia in elderly patients with acute ischemic stroke	K.Ishigami, Y.Koizumi, K.Satoh, O.Iritani, H.Yano, T.Higashikawa, K.Iwai, S.Morimoto	原著
Sleep apnoea syndrome as a risk for mortality in elderly inpatients	S.Morimoto, T.Takahashi, K.Okaishi, M.Okuro, T.Nakahashi, D.Sakamoto, T.Mizuno, T.Kanda, M.Takahashi, H.Toga	原著
脳梗塞急性期の重篤高血圧と肺炎の関連	入谷 敦, 石神慶一郎, 森本茂人	その他

(胸部心臓血管外科「心臓血管外科学」)

論文概要	発表者	種別
マルファン症候群の心血管病変への再手術	坂本 滋, 坂本大輔	症例報告
大動脈基部の限局性解離に自己大動脈弁温存手術を施行した1例	坂本 滋, 清澤 旬, 坂本大輔	症例報告
左室内血栓を伴ったアルコール性心筋症の1手術例	坂本 滋, 坂本大輔	症例報告

(脳神経外科「脳神経外科学」)

論文概要	発表者	種別
脳動脈瘤を合併した下垂体腺腫の特徴および治療方針に関する検討	笹川泰生, 立花 修, 白神俊祐, 高田 久, 赤井卓也, 飯塚秀明	原著

(麻酔科「麻酔科学」)

論文概要	発表者	種別
人工股関節形成術後の脂肪塞栓による多発性脳梗塞の一例	川崎政紀, 畑島 淳, 松田富雄	症例報告
Non-surgical therapy for bilateral glossopharyngeal neuralgia caused by Eagle's syndrome diagnosed by three-dimensional computed tomography	Masanori Kawasaki, Sunao Hatashima, Tomio Matsuda	症例報告

2 中央診療部門

《1 中央臨床検査部》・《3 病理部》

1. 概要

中央臨床検査部は、検体検査部門「細菌・一般・生化(生化/免疫/ガス分析)・血液(血液/輸血/凝固系)」と、生理検査部門「心電図検査/エコー検査/脳波検査」で構成され、日直で24時間体制をとり、常時検査を行なっている。

また、病理部では細胞診断の迅速診断を図るため、金沢医科大学の病理部とインターネット回線を使用して画像診断を行っている。

2. 業務実績

1) 検査件数

(件)

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
生化学検査	79,583	85,688	76,629	83,555	83,400	74,537	83,280	86,268	86,282	82,166	74,103	77,331	972,822
血液検査	24,783	26,885	24,405	26,865	26,730	23,840	26,286	27,150	27,150	26,270	23,853	25,024	309,241
一般検査	14,215	15,974	14,701	16,626	16,192	15,080	16,787	17,593	17,593	15,919	14,357	14,550	189,587
生理機能検査	1,011	1,144	1,106	1,179	1,152	1,048	1,228	1,276	1,126	1,134	984	1,124	13,512
免疫・血清検査	1,291	868	672	791	824	864	1,265	1,436	1,501	1,172	1,206	974	12,864
細菌検査	473	526	384	558	465	481	473	514	455	483	527	621	5,960
輸血・血液型検査	368	399	366	403	336	308	311	344	345	373	375	347	4,275
病理検査	179	216	206	245	317	274	352	327	284	202	211	227	3,040
院内検査計	121,903	131,700	118,469	130,222	129,416	116,432	129,982	134,908	134,736	127,719	115,616	120,198	1,511,301
外注検査計	1,715	1,689	1,363	1,790	1,462	1,192	1,642	1,512	1,258	1,445	1,177	1,338	17,583
合計	123,618	133,389	119,832	132,012	130,878	117,624	131,624	136,420	135,994	129,164	116,793	121,536	1,528,884

(流行性感染症検査)

(件)

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
インフルエンザ抗原	130	64	26	13	7	27	21	51	89	309	439	251	1427
咽頭アデノ抗原	11	7	12	25	18	14	9	12	15	10	10	11	154
RSウイルス抗原	1	4	1	3	3	7	10	6	14	7	7	3	66
肺炎球菌抗原	38	48	39	43	28	30	37	41	33	46	44	49	476
レジオネラ抗原	20	24	23	34	26	22	24	28	22	30	25	32	310
マイコプラズマ抗原	53	66	53	53	34	43	55	47	42	54	62	47	609
ノロウイルス抗原									21	25	6	3	55
合計	253	213	154	171	116	143	156	185	236	481	593	396	3097

2) 病理検査件数

(件)

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
組織検査	116	136	144	166	196	184	232	219	180	146	143	166	2,028
細胞診検査	63	80	62	79	118	90	120	108	78	58	68	59	983
合計	179	216	206	245	314	274	352	327	258	204	211	225	3,011

3) 血液使用状況

(本)

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	
MAP	1単位	3	15	22	28	16	17	17	18	10	12	23	26	207
	2単位	125	105	144	235	129	101	143	183	130	167	182	183	1827
PC	5単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10単位	9	4	14	14	7	2	19	12	2	8	5	2	98
FFP	1単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2単位	32	2	78	92	28	54	75	87	32	68	63	43	654
合計	169	126	258	369	180	174	254	300	174	255	273	254	2,786	

MAP-照射赤血球濃厚 PC-照射濃厚血小板 FFP-新鮮凍結血漿

3. 学外研修

参加者	主催	研修会名	開催場所	内容
洲崎 そのみ	日本超音波医学会	第85回日本超音波医学会	東京都	学会参加
浮橋 真由美	富山県公的病院医療安全研究会	第12回富山県公的病院医療安全研究大会	富山県	研究会発表
	日本臨床細胞学会	第52回日本臨床細胞学会秋季大会	新潟県	学会参加
竹林 衣枝	日本臨床細胞学会	第53回日本臨床細胞学会春季大会	千葉県	学会参加
小路 聡美	私立医科大学病院感染対策会協議会	私立医科大学病院感染対策	東京都	研修参加
柳川 尚樹	日本臨床検査自動化学会	第44回日本臨床検査自動化学会	神奈川県	学会参加
問谷 その子	日本臨床検査技師会	第29回中部圏支部一般検査研修会	愛知県	研修参加
向 宏美	日本臨床検査技師会	24年度中部圏支部血液検査研修会	富山県	研修参加

《 2 中央放射線部 》

1. 概要

高度な画像情報を臨床サイドに提供するため、放射線を使用する種々の検査で常に放射線(被ばく)管理、装置・機器の保守点検・管理を実施して適正な業務を行っている。
また、患者中心の医療を実践していくために、チーム医療の一員としての責任を果たして行く。

2. 業務実績

1) 撮影件数

(件)

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
一般撮影	2,504	2,812	2,593	3,007	3,192	3,036	2,806	2,881	2,739	2,639	2,620	2,714	33,543
X線TV	108	115	109	234	175	200	95	92	102	87	85	109	1,511
マンモ	11	19	16	128	171	214	82	73	68	10	179	12	983
CT	727	790	737	801	805	787	885	746	739	793	768	811	9,389
MRI	182	220	182	185	178	192	191	179	137	160	158	188	2,152
RI	29	27	12	20	21	25	33	30	22	28	36	39	322
DSA	32	37	29	25	23	25	24	33	27	25	26	27	333
DEXA	69	67	60	64	63	60	67	52	51	49	58	57	717
合計	3,013	2,937	2,950	3,515	3,360	3,874	3,477	3,092	3,024	2,961	2,770	3,140	38,113

2) 診療科別撮影依頼件数

(件)

診療科	一般	X線TV	マンモ	CT	MRI	RI	DSA	DEXA	エコー	画像複写	合計
検診	1,897	331	810	65	68			10	229	1	3,411
循環器内科	3,981	26		1,196	112	138	194	10	46	71	5,774
消化器内科	1,034	75	3	606	71	8	7	3	21	25	1,853
腎臓内科(透析)	1,170			225	39	16	36	57	4	8	1,555
内分泌・代謝科	711	4		436	80	6		4	16	6	1,263
血液・リウマチ膠原病科	18			11	1			2	2	15	49
呼吸器内科	1,233	41		534	14	6	1	1		112	1,942
神経内科	24	1		41	72	29				3	170
高齢医学科	640	2		707	31	8		30	6	2	1,426
総合診療科	1,209	15		1,451	119	8		4	16	24	2,846
心身医学科	7			5	2					0	14
小児科	470	4		39	17				3	15	548
一般・消化器外科	5,417	621	149	1,768	67	34	14	11	6	65	8,152
胸部外科	2,305	33	4	399	25	11	20	10	2	23	2,832
整形外科	9,400	230		374	736	23	7	534		137	11,441
産婦人科	10			2	8			28		0	48
形成外科	7			5	62	2				1	77
脳神経外科	1,043	5		1,325	568	17	48	3		55	3,064
皮膚科	264	8		85	10	3				3	373
泌尿器科	67	54		110	10	12				20	273
眼科	108			10	6					3	127
耳鼻咽喉科	370			273	38	1				13	695
歯科口腔外科	214			97	7	7				5	330
救急科	109			57	1					3	170
麻酔科	143			55						3	201
合計	31,851	1,450	966	9,876	2,164	329	327	707	351	613	48,634

※ 依頼件数のため上記撮影件数とは異なります

3. 学外研修

参加者	主催	研修会名	開催場所
田代 秋一	日本放射線腫瘍学会	JSTRO 日本放射線腫瘍学会 11月23日	東京都
	シーメンス	シーメンスセミナー(北米学会)	石川
	MR研究会	MR研究会 3月22日	富山
灰田 誠	北陸核医学	第78回北陸核医学カンファレンス	金沢
	日本メジフィクス	第59回北陸循環器核医学研究会	金沢
		放射線取扱技術研修会北陸原子力懇談会	金沢
	フジFILMRIF	第10回呉西地区核医学勉強会	高岡
柴垣 芳明	原子力安全技術センター	第15回共通基礎講座共通コース	富山
		放射線治療に関する講演会	砺波
小杉 毅	北陸核医学	第78回北陸核医学カンファレンス	金沢
	北陸循環器核医学研究会	第59回北陸循環器核医学研究会	金沢
	日本核医学技術学会	第74回北陸地方会 北陸核医学技術セミナー	金沢
	日本核医学技術学会	第13回FITテクニカルカンファレンス	金沢
	北陸核医学	第79回北陸核医学カンファレンス	金沢
		第13回New Clear Technology カンファレンス	金沢
	北陸循環器核医学学会	第60回北陸循環器核医学研究会	金沢
	日本核医学技術学会	第80回北陸地方会 北陸核医学技術セミナー	金沢
竹越 智久	日本超音波学会	第37回超音波検査学会	札幌
	日本放射線技術会	第53回中部超音波フォーラム	金沢
	日本放射線技師会	第五回富山県放射線技師会学術研修会	富山
糸野 峰史	エーザイ	第5回3DPACS研究会	品川
	キャノン	第11回CTテクノロジーフォーラム	東京
本間 かおり		第9回北陸乳房画像研究会	金沢
灰田、糸野、辻井、濱崎、田代	フジRIFAーマ	呉西心臓核医学講演会	氷見
灰田、糸野、濱崎		LIVE ON SEMINAR	氷見
灰田、小杉、柴垣、辻井、濱崎	日本メジフィクス	CKD患者における核医学の有用性	部内
堂尻、糸野、鎧		短時間作用型βーブロッカー	院内
灰田、糸野、辻井、濱崎、田代、鎧、竹越		心臓核医学講演会	部内
田代、堂尻、灰田、小杉、鎧、向、竹越、糸野、濱崎	日本メジフィクス	PETについて	部内
田代、堂尻、灰田、柴垣、小杉、鎧、向、竹越、糸野、辻井	バリアン	放射線治療について	部内
田代、灰田、柴垣、小杉、鎧、糸野、辻井	シーメンス	PET-CT,SPECTーCT最新の動向について	部内
田代、堂尻、灰田、柴垣、小杉、鎧、向、竹越、糸野、辻井	GE	PET-CT,SPECTーCT最新の動向について	部内

4. 資格

氏名	資格
柴垣 芳明	第1種主任者
小杉 毅	核医学専門技師
小杉 毅	PET研修セミナー終了証
本間 かおり	マンモグラフィ撮影認定診療放射線技師

《 4 手術部 》

1. 概要、特色
- 概要： 一般・消化器外科・胸部心臓血管外科・整形外科・脳神経外科・眼科・歯科口腔外科・皮膚科・形成外科・産婦人科・耳鼻いんこう科・泌尿器科の外科的治療を行っている。手術室は5室あり、内1室がバイオクリーンルームで胸部心臓血管外科・人工関節置換術などを行っている。
- 特色： 手術が安全で確実に行われるようチームの連携を図り、患者様の生命維持を最優先し、生理的変化や起こりうる変化を予測しながら、水準の高い個別的患者様への治療・看護を实践する役割・機能を果たす専門的な知識・技術が求められる。同時に医療従事者への配慮も必要となる。

2. 業務実績

1) 手術件数

(件)

診療科	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
一般・消化器外科	27	19	17	22	22	20	25	24	26	19	14	19	254
胸部心臓血管外科	8	5	8	10	8	8	13	11	6	12	16	11	116
整形外科	30	21	24	20	20	19	23	23	20	23	24	27	274
脳神経外科	2	8	3	5	2	2	4	2	4	3	4	2	41
眼科	14	11	16	17	11	6		16	10	14	30	28	173
産婦人科	1	2		3									6
耳鼻いんこう科	1		1	1		2	1		2	3	5	3	19
泌尿器科	2	6	2	1	2	4	7	9	5	5	3	4	50
内科(循環器・総診)							1						1
歯科口腔外科	1				4	1	1	2	2	1		1	13
皮膚科				2	4		3	1	1	1	3	3	18
形成外科	2		2			1		1	2		1		9
合計	88	72	73	81	73	64	77	89	78	81	100	98	974

2) 麻酔件数

(件)

診療科	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	
全身麻酔	一般・消化器外科	23	17	15	13	18	18	14	20	18	13	13	16	198
	胸部心臓血管外科	3	3	3	9	7	4	13	8	4	9	9	5	77
	整形外科	26	18	14	12	17	14	21	18	16	21	21	23	221
	脳神経外科	1	4		1		1	2	1	2	2	2	1	17
	眼科		1											1
	耳鼻いんこう科	1		1	1		2	1		1	3	3	3	16
	歯科口腔外科	1				4	1	1	1	2	1			11
	皮膚科							1						1
	形成外科													
	産婦人科		1		1									2
計	55	44	33	37	46	40	53	48	43	49	48	48	544	
脊椎麻酔	7	6	2	10	5	6	16	14	13	10	3	8	100	
局麻・その他	26	22	38	34	22	18	8	27	22	22	49	42	330	
合計	88	72	73	81	73	64	77	89	78	81	100	98	974	

3. 院内で実施した研修および勉強会

- 6月 ロッキングスクリューについて(整形外科)
- 8月 人工骨頭挿入機器の手技について(整形外科)
- 9月 自動吻合器・縫合器について(一般・消化器外科)
- 12月 インフィニティーセットアップについて(眼科)
- その他 麻酔科医による勉強会を年間10回程開催
- その他 各業者による勉強会5回開催

4.学外研修

会議・研修会名	開催地	参加氏名
看護管理に必要な知識体系	富山県	東野 順子
第4回北陸中材業務感染対策研究会	石川県	東野 順子
第65回中部地区中材業務研究会	名古屋	東野 順子・藤岡 仁美
第45回日本手術看護学会富山地区研修会	富山県	東野 順子・横田 ゆきえ 東海 恭子・佐原 淳美
感染対策 I	富山県	藤岡 仁美
AHA BLS プロバイダーコースインストラクター参加	金沢市	藤岡 仁美
ヘルスケア・コーチング研究会	富山県	東野 順子
老年看護	富山県	高橋 智子・奥村 雅美
日本フットケア学会認定セミナー	名古屋	立田 薫
日本手術看護学会富山地区研修会 救急看護と急変処置	富山県	佐原 淳美
第8回金沢口腔フォーラム	金沢市	高橋 智子
第29回日本手術看護学会北陸地区学会・総会	富山県	東野 順子・藤岡 仁美 湊 万亀子・佐原 淳美 立田 薫・青木 慧太郎
第46回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県	東野 順子・藤岡 仁美 横田 ゆきえ・東海 恭子 牛房 恵子・湊 万亀子 佐原 淳美・立田 薫 奥村 雅美
医療材料マネジメント研究会・シンポジウム	東京都	東野 順子・湊 万亀子 佐原 淳美
心臓血管外科手術北陸地方会 セミナー	石川県	東野 順子・湊 万亀子 高橋 智子・奥村 雅美

《 5 集中治療部 》

1. 概要

集中治療部(ICU)は、内科・外科系を問わず呼吸・循環・代謝、その他の機能不全に対し、救命・生命維持を第1優先に対応し治療・看護を行うことを目的にした部署である。主な入室対象は、侵襲の大きな手術を受けた患者、救急外来からの重症患者、入院中の患者で集中治療が必要となった患者である。呼吸・循環・代謝など患者の生体機能を薬物や器械(人工呼吸器、IABP、PCPS、エンドトキシン吸着療法、CHDF・HDなど)を用いて、生体機能が正常に回復するまでの治療を行っている。

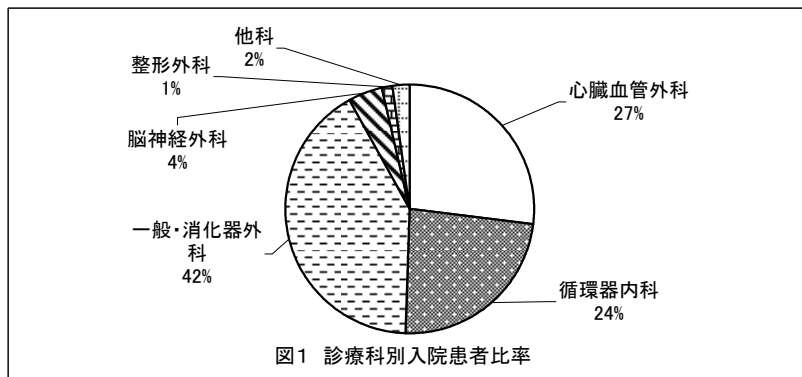
多様な病態を把握しそれに対して治療を行うためには、幅広い分野の知識が必要であり、医師・看護師・臨床検査技師・理学療法士・薬剤師など医療スタッフと協力し、24時間生命状況の監視を行い、手術後や重症度の高い患者に迅速で的確な治療・看護を実践している。

2. 業務実績

- ・ICUへの入室患者は312人であった。診療科別入室患者数は、心臓血管外科84人(27%)、循環器内科74人(24%)、一般消化器外科129人(42%)、脳神経外科14人(4%)、整形外科4人(1%)、他科7人(2%)であった。
- ・年齢別入室患者数は、20～29歳3人(1%)、30～39歳2人(1%)、40～49歳11人(4%)、50～59歳16人(5%)、60～69歳69人(22%)、70～79歳88人(28%)、80～89歳107人(34%)、90歳以上16人(5%)であった。
- ・入室期間は、7日以内が、265人(85%)を占めている。
- ・予定入室患者は237人、病棟よりの緊急入室は35人、緊急入院は40人であった。
- ・手術後の入室は217人、その他は95人であり、内PCIなどのアンギオ後の入室は60人であった。
- ・人工呼吸器管理は83人、IABP・PCPSは12人、ICUでの人工透析稼働は8人、吸着式血液浄化は7人であった。
- ・看護必要度においては、レベル5は、全体の86%、レベル4は11%であり、ICU基準該当患者は、97%であった。

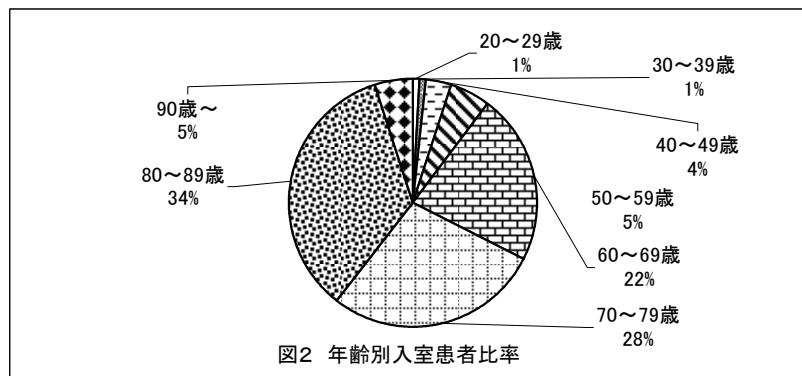
1) 診療科別入院患者数 (人)

診療科	人数
心臓血管外科	84
循環器内科	74
一般・消化器外科	129
脳神経外科	14
整形外科	4
他科	7



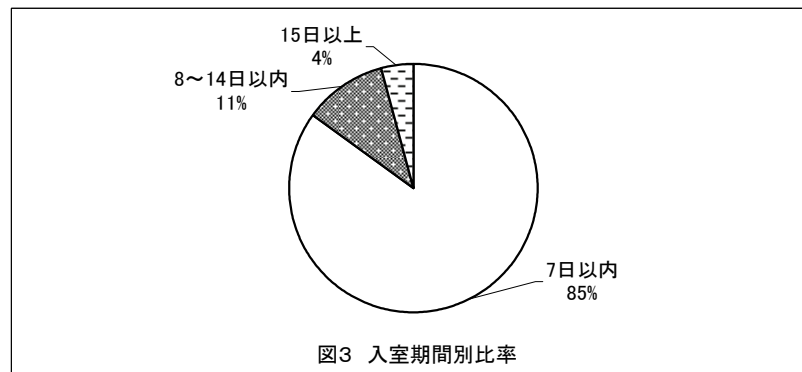
2) 年齢層別入室患者数 (人)

年齢	人数
1～9歳	0
10～19歳	0
20～29歳	3
30～39歳	2
40～49歳	11
50～59歳	16
60～69歳	69
70～79歳	88
80～89歳	107
90歳～	16



3) 入室期間

期間	人数
7日以内	265
8～14日以内	34
15日以上	13



4)ICU入室経路・入室目的・転帰・特殊な治療

(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	合計
入室経路	予定病棟	24	21	21	13	19	21	23	17	21	17	16	24	237
	緊急病棟	1	5	4	2	6	3	2	4	1	1	2	4	35
	緊急入院	4	3	1	2	7	5	3	2	4	6	3	0	40
入室目的	手術後	23	18	17	9	20	20	23	15	17	18	19	18	217
	PC、アンギオI後	4	9	5	4	3	7	5	6	6	3	0	8	60
	ショック、急性循環不全	2	2	4	4	6	2	0	2	2	3	2	1	30
	外傷	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	1	5
転帰	病棟	28	28	26	17	30	26	25	19	23	19	15	25	281
	帰宅・転院	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	3
	死亡	1	1	0	0	2	0	0	2	1	2	2	1	12
特殊な治療	人工呼吸器	8	4	6	8	6	9	9	9	8	7	7	2	83
	IABP	0	0	0	1	0	3	2	1	0	2	1	1	11
	PCPS	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	CHDF・HD	1	0	0	0	1	3	2	0	0	0	1	0	8
	吸着式血液浄化	0	0	2	1	1	2	0	0	0	1	0	0	7

5)入室患者看護必要度統計

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
レベル5	人数(人)	74	74	102	149	108	80	95	105	91	88	88	104	1158
	構成比率(%)	74.0%	78.0%	91.0%	99.0%	93.9%	86.0%	86.4%	92.9%	82.7%	82.2%	85.4%	81.2%	86.1%
レベル4	人数(人)	22	19	8	2	5	8	11	6	12	13	12	19	137
	構成比率(%)	22.0%	20.0%	7.0%	1.0%	4.3%	8.6%	10.0%	5.3%	10.9%	12.1%	11.7%	14.8%	10.6%
レベル3以下	人数(人)	4	2	2	0	2	5	4	3	7	6	3	5	43
	構成比率(%)	4.0%	2.0%	2.0%	0.0%	1.7%	5.3%	3.6%	2.6%	6.3%	5.6%	2.9%	3.9%	3.3%
ICU基準該当	人数(人)	90	91	112	151	113	93	105	113	104	102	102	122	1298
	構成比率(%)	90.0%	96.0%	100.0%	100.0%	98.2%	100.0%	95.5%	99.1%	94.5%	95.3%	99.0%	95.3%	96.9%
A項目平均点(9点満点)		3.3	3.4	4.5	5.2	4.3	4.6	4.3	4.2	4.0	4.6	3.9	3.8	4.2
B項目平均点(8点満点)		6.0	7.0	7.6	7.3	7.3	7.1	6.3	6.5	6.4	5.8	5.5	5.4	6.5

3. 学外研修

参加者	研修名	開催日	開催地
網 典子	2012年度看護必要度評価者院内指導者研修	12月9日	富山市
小田 裕子	脳神経外科 主要症例と術後ケア	6月2日	京都府
	心臓救急のポイント	7月28日	京都府
	現場で行かせる再診褥瘡ケア	10月18日	富山市
	日本環境感染学会	2月1・2日	東京都
蓑輪 里美	富山県NST研究会	6月	射水市
	日本静脈経腸学会NST専門療法士更新セミナー	2月21日	金沢市
向井 真紀子	日本静脈経腸学会	2月22日	金沢市
	学研ナースセミナー	9月23日	東京都
船場 直美	働き続けられる職場づくり	11月29日	富山市
	脳神経外科 主要症例と術後ケア	6月2日	京都府
平野 香央里	心臓救急のポイント	7月28日	京都府
	脳神経外科 主要症例と術後ケア	6月2日	京都府
	初級 誰にでも良くわかる心電図	7月8日	高岡市
	感染対策1 実践できる感染対策	9月20・21日	富山市
庄谷 和真	心電図セミナー	5月	高岡市
	第20回日本集中治療医学会東海北陸地方会	6月23日	富山市
	第6回石川県呼吸療法セミナー	10月14日	石川県
	日本看護協会 災害医療と看護	11月8・9日	富山市
浅 とよ美	ACLSプロバイダーコース	3月2・3日	石川県
	がん看護事例検討会		富山市
三浦 恵理子	富山県緩和ケア研修会	7月1・7日	高岡市
	心電図セミナー	5月21日	高岡市
	現場で行かせる再診褥瘡ケア	10月18日	富山市
	日本呼吸ケアリハビリテーション学会	11月23・24日	福井県
	日本集中治療学会	2月28日・3月1・2日	長野県

《 6 内 視 鏡 セ ン タ ー 》

1. 概要 * 一般・消化器外科Drをセンター長として、一般・消化器外科Dr、消化器内科Dr、さらに本院の内視鏡科Drにより、上下部内視鏡、膵胆膵系の検査・治療を実施している。
 * 気管支鏡検査については、呼吸器内科Drが実施している。

2. 平成24年度業務実績

1) 内視鏡検査件数:

(件)

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
上部消化管	153	152	187	231	271	286	337	293	259	198	204	172	2,743
(GIF)	(142)	(149)	(183)	(229)	(267)	(275)	(328)	(285)	(255)	(195)	(198)	(166)	(2,672)
生検	49	61	70	84	124	115	132	117	105	74	78	86	1,095
EMR		1		1	3	3	1	1	1		1		12
ESD	1	3	1	1	1	4	4	3	1	1	1	3	24
エコー内視鏡	2			1									3
硬化療法EVL			1	2					3		3		9
食道拡張術	2	4	1	1		2	2	3	2			2	19
異物除去術	2	2	3	3		1	1		1	2			15
止血術		5	3	4	2	3	3	5	2	6	4	9	46
胃瘻増設術	5	10	6	3	6	6	3	2	4	4	3	3	55
ヘリコチェック	11	15	22	22	37	32	48	50	52	30	25	45	389
(ERCP)	(11)	(3)	(4)	(2)	(4)	(11)	(9)	(8)	(4)	(3)	(6)	(6)	(71)
造影のみ	4	2	2	2	2	9	5	6			2	4	38
ENBD	1		1		3	3	4	2	1	1		2	18
EPBD	3		1			3	3	1	1		1	1	14
ERBD	1		1								2		4
EST	2		2		2	2	4	2		1	2	2	19
下部消化管	49	57	44	56	47	47	64	65	48	61	49	46	633
(TCF)	(28)	(38)	(31)	(38)	(28)	(33)	(53)	(48)	(35)	(35)	(32)	(38)	(437)
生検	8	10	8	11	10	4	9	9	9	11	5	9	103
止血術	5	2	8		1	1	2		2	2			23
EMR	9	7	7	2	6	5	11	9	9	6	9	14	94
ESD		1											1
(シグモイド)	(19)	(19)	(13)	(18)	(19)	(14)	(11)	(17)	(13)	(23)	(17)	(8)	(191)
生検	5	5	3	4	4	3	2	5	4	6	6	3	50
止血術								1		1			2
EMR	1						2	3			3	8	17
(小腸内視鏡)	(2)									(3)			(5)
気管支鏡	3	2	2	8	3	5	4	4	2	2	2	1	38
TBLB	3	2	2	6	3	4	3	4	2		2	1	32
BAL	1		1										2
胸腔鏡下胸膜生検			1				1						2
合 計	205	211	234	295	321	338	406	362	309	261	255	219	3,416

3. 学外研修

実施月	学会・研修会名	開催地	参加氏名
5月11日	第70回 日本消化器内視鏡技師学会	東京	谷内口圭子
9月9日	第20回 北陸消化器内視鏡従事者セミナー	石川	角村良恵
11月18日	第32回 北陸消化器内視鏡技師学会	石川	谷内口圭子

《 7 血液浄化センター 》

1. 概要、特色 病院の理念である「安全で質の高い医療を提供する」に基づき「安全で信頼される医療の提供」の基本方針のもと「安全・安心の看護」を実践してきた。患者情報を収集し、状況を判断安全なチーム医療・看護をめざしている。H24年度は①安全で質の高い看護・技術を提供する。②高齢化していく患者、高齢化した導入患者対応として介護保険とは、介護保険の介入の必要性について学び安全な通院・治療に取り組んだ。患者や家族と共に介護保険について学び、介護サービスへの介入へと繋がった。

2. 業務実績

1) H24年度血液浄化件数

(件)

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
月・水・金	AM HD	223	217	234	229	234	193	250	219	222	211	201	223	2,656
	PM HD	236	220	234	232	243	207	229	201	199	207	206	220	2,634
	AM HDF	26	26	13	13	16	24	14	13	13	13	12	13	196
	PM HDF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火・木・土	AM HD	212	247	226	223	223	208	200	211	208	220	183	204	2,565
	PM HD	189	233	223	213	198	190	187	193	192	207	183	193	2,401
	AM HDF	24	28	24	20	26	26	26	32	39	42	36	26	349
	PM HDF	12	14	13	14	13	13	13	13	13	13	14	12	26
LDL 血漿吸着	6	5	6	5	5	2	2	2	2	5	3	6	7	54
PTA 検査	0	3	5	2	1	4	2	5	4	4	2	2	1	31
合計		928	993	978	951	959	867	923	889	895	919	841	913	11,056

3. 院内で実施した研修および勉強会

- 4月 バスキュラアクセス管理
- 5月 人工血管使用ポイント
- 8月 レグパラについて
- 10月 LDL療法について、予防的フットケア、リン吸着剤について
- 12月 介護保険について
- 1月 HDFへモフィルター研修
- 2月 急変対応(シュミレーション)、オンラインHDFについて

4.H24年度学外研修

参加者	主催者	研修会名	開催場所
道淵 範子	富山県腎看護研究会	富山県腎不全看護研修会	富山県
	金沢バスキュラアクセス研究会	金沢バスキュラアクセス研究会ライブ	石川県
	富山県透析医会	第4回呉西地区透析カンファレンス	富山県
	北陸腎移植連絡会	第31会北陸腎移植連絡協議会	石川県
草山 ひろみ	日本腎不全看護学会	日本腎不全看護学会	愛媛県
	日本糖尿病教育看護学会	日本糖尿病看護学会	京都府
	金沢バスキュラアクセス研究会	金沢バスキュラアクセス研究会ライブ	石川県
	富山県腎疾患・透析研究会	富山県腎疾患・人工透析研究会	富山県
	東海北陸認定看護師会	東海北陸認定看護師研修会	名古屋
	日本看護協会	透析看護フォローアップ研修	東京
平野 貢三子	中外製薬k、K	腹膜透析療法	富山県
	金沢バスキュラアクセス研究会	金沢バスキュラアクセス研究会ライブ	石川県
	富山県腎疾患・透析研究会	富山県腎疾患・人工透析研究会	富山県
	日本腎不全看護学会	日本腎不全看護学会	愛媛県
角 律子	北陸腎移植連絡会	第31会北陸腎移植連絡協議会	石川県
	富山県看護協会	糖尿病患者のフットケア	富山県
紅谷 和子	富山県腎疾患・透析研究会	富山県腎疾患・人工透析研究会	富山県
	富山県看護協会	現場で活かせる最新褥創ケア研究会	富山県

参加者	主催者	研修会名	開催場所
横山 浩子	心臓病看護教育研究会	心電図セミナー	富山県
	中外製薬k、K	腹膜透析療法	富山県
釣石 浩美	日本看護協会	摂食・嚥下障害のある患者の看護研究会	富山県
	富山県透析医会	第4回呉西地区透析カンファレンス	富山県
吉滝 紀子	看護協会	看護研究(基礎編)	富山県
	日本腎臓財団	透析療法従事者職員研修	埼玉県
中島 和子	日本透析医会	日本透析医会研修セミナー	東京
鏡 啓子	日本看護協会	癌看護シリーズ I	富山県
	富山県透析医会	第4回呉西地区透析カンファレンス	富山県
	心臓病看護教育研究会	心電図セミナー	富山県
	中外製薬k、K	腹膜透析療法	富山県
鎌仲 久恵	看護協会	看護人事・労務管理	富山県

《 8 栄養部 》

1. 概要

栄養管理はすべての患者治療の基本であり、適切な衛生管理と病態に応じた食事の提供や栄養管理・栄養食事指導を通してチーム医療に参加している。

2. 業務実績

1) 患者食回数

(回)

区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
食 回 数	入院患者	13,158	13,649	12,474	13,172	12,997	13,399	12,910	12,952	13,178	12,083	12,928	14,142	157,042
	外来透析患者	131	142	136	136	144	123	114	105	121	127	107	140	1,526
	通所リハビリ患者	479	469	436	458	472	409	415	433	438	421	422	467	5,319
	合 計	13,768	14,260	13,046	13,766	13,613	13,931	13,439	13,490	13,737	12,631	13,457	14,749	163,887

2) 加算回数

(回)

区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
加 算	特別食	5,740	6,347	5,251	5,907	5,968	6,062	5,796	6,211	5,787	5,643	5,964	6,287	70,963
	食堂	4,698	4,890	4,536	4,796	4,715	4,824	4,679	4,682	4,740	4,367	4,641	5,080	56,648

3) 栄養食事指導回数

(回)

区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
加 算 の み	入院栄養・個人	13	12	6	13	16	14	16	11	15	16	9	14	155
	入院栄養・集団	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	5
	計	15	12	6	14	16	16	16	11	15	16	9	14	160
	外来栄養・個人	14	19	15	5	14	17	17	19	7	12	9	14	162
	外来栄養・集団	7	9	0	7	3	7	6	0	2	5	6	7	59
	計	21	28	15	12	17	24	23	19	9	17	15	21	221
合 計		36	40	21	26	33	40	39	30	24	33	24	35	381

※院外集団指導 6月：ヘルシークッキング教室、11月：市民健康講座

3. 学外研修

参加者	主催者	研修会名	開催場所
長谷 恵、青木委希子	富山県栄養士会	富山県病院栄養士研究会総会	富山市
森川美希、青木委希子	フジマック	フジマッククッキングライブ	富山市
長谷恵、森川美希、青木委希子	ネスレヘルスサイエンスカンパニー	第1回ネスレセミナーin富山	富山市
長谷恵、森川美希、青木委希子	高岡在宅NST研究会	第18回高岡在宅NST研究会	高岡市
森川美希	富山県NST研究会	第15回富山県NST研究会	射水市
長谷 恵	日本病態栄養学会	平成24年度糖尿病透析予防指導セミナー	内灘町
森川美希、青木委希子	富山県栄養士会病院栄養士協議会	スキルアップ研修会	富山市
森川美希、青木委希子	高岡厚生センター	管理栄養士研修会	高岡市
森川美希	日本人間ドック学会	健康情報管理指導士取得研修会	東京都
長谷 恵	TNT-D北陸地区インストラクター	有志勉強会	富山市
森川美希	全国国保診療施設協会	第52回全国国保地域医療学会	熊本県
長谷 恵	氷見市社会福祉協議会	介護サービス従事者研修会	氷見市
森川美希	富山県NST研究会	第16回富山県NST研究会	富山市
森川美希、青木委希子	市立砺波総合病院	肝臓病教室	砺波市
長谷 恵	高岡駅南クリニック	介護食試食会	高岡市
森川美希、青木委希子	高岡厚生センター	糖尿病対策事業従事者研修会	氷見市
森川美希、青木委希子	日本静脈経腸栄養学会	コメディカル教育セミナー	金沢市
森川美希、青木委希子	富山県栄養士会病院栄養士協議会	病院栄養士協議会研修会	富山市
森川美希、青木委希子	高岡厚生センター氷見支所	糖尿病対策事業従事者研修会	氷見市
森川美希	富山県栄養士会病院栄養士協議会	病院栄養士協議会研修会	富山市
森川美希	日本糖尿病協会富山県支部	DMサマーキャンプ担当者会議	富山市

《 9 M E 部 》

1. 概要

ME部は、輸液ポンプやシリンジポンプなどの医療機器を管理する部門として設置された。現在のスタッフは、臨床工学技士6名で医療機器を中央管理している。

主に、手術、病棟などで使用される医療機器の操作や人工呼吸器をはじめとする管理医療機器の保守に関する臨床業務及び医療機器の貸出し搬送、回収、清拭、点検、保管の機器管理業務を行っている。病棟へ貸出す医療機器は安全対策の観点から、点検を済ませた機器を病棟へ搬送することで使用時のトラブルを防止している。使用後の機器も清拭のあと点検を行い、医療機器の性能保持と機器管理体制を確立している。

2. 業務実績

1) 業務内容

- ・中央管理機器の貸出し業務
- ・点検・整備 日常点検・定期点検・故障点検、回収後の清掃・消毒
- ・院内修理 修理可能な簡単なもの

2) 中央管理機器 人工呼吸器 7台 輸液ポンプ 77台 シリンジポンプ 33台

3) 貸出し件数

(件)

機器名	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
輸液ポンプ	252	276	230	272	271	249	223	258	241	257	201	227	2,957
シリンジポンプ	40	38	36	75	55	57	59	69	48	55	48	61	641
人工呼吸器	9	8	12	15	13	18	14	15	13	15	10	9	151

4) 点検修理状況 ・点検件数 : 8,004 件/年 667 件/月平均 (人工呼吸器の点検は含まず)

・院内修理件数: 242 件/年 20 件/月平均

点検件数

(件)

機器名	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
輸液ポンプ	170	278	224	265	273	230	265	248	254	245	197	214	2,863
シリンジポンプ	27	41	34	75	60	62	57	67	48	50	48	59	628
人工呼吸器	12	11	6	15	15	14	15	13	15	14	10	7	147
麻酔器	100	86	66	68	93	77	105	95	87	100	89	93	1,059
除細動器	249	279	228	198	242	176	198	209	187	176	187	209	2,538
AED	95	105	100	90	110	80	90	95	85	80	85	95	1,110

3. 活動内容

活動項目	実施月	実施内容
安全対策の啓発	4月	「心電図モニタの装着、ベットサイドモニタの取り扱い」研修会
	4月	「輸液ポンプの取り扱い」研修会
	5月	「シリンジポンプ」研修会
	5月	「人工呼吸器」研修会
	5月	「除細動器」研修会
	3月	医療機器指導看護師養成研修会 輸液ポンプ、シリンジポンプ、人工呼吸器、除細動器

《 10 中央材料部 》

1. 概要、特色 概要： 業務全体を外部委託しており、院内使用物品の洗浄及び滅菌業務を行っている。
 特色： 院内各部門で診療や看護に必要な各医療器具材料を供給し、使用済み器材を回収して正しい消毒滅菌を行い、医療が安全に効果的に行われるよう間接的看護の役割を果たす。
2. 業務内容 ① 滅菌業務: 高圧蒸気滅菌装置、ステラッド滅菌器、酸化エチレンガス滅菌器を使用して滅菌を行う。
 ② 洗浄組み立て業務: 洗浄機(ウォッシュャーディスインフェクター)を使用して器材、鋼製小物、チューブ類、吸入具の洗浄乾燥を行い、点検とセット組みを行う。
 ③ 器材回収納品: 院内の使用済み鋼製小物・器材を回収し洗浄滅菌を行い各部門へ納品を行う。
 ④ 材料作成: 材料は定数管理を行い、滅菌切れや不足のないよう材料作成を行う。

3. 業務実績

1) 各種機械運転回数(H24年度実績)

①高圧蒸気滅菌器	年間 1342回	月平均 111回
②ステラッド滅菌器(プラズマガス滅菌)	年間 404回	月平均 33回
③酸化エチレンガス滅菌器(EOG滅菌)	年間 250回	月平均 20回
④洗浄機(ウォッシュャーディスインフェクター)	年間 1434回	月平均 119回

2) 月別回転数

(回数)

年度	区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
24年度	高圧蒸気滅菌器	107	113	102	116	104	99	119	108	114	128	112	120	1342
	ステラッド滅菌器	31	38	28	36	28	27	37	32	36	32	40	39	404
	酸化エチレン ガス滅菌器	14	17	21	22	21	19	23	23	23	23	21	23	250
	洗浄機	112	116	121	123	124	121	131	121	120	117	107	121	1434

※高圧蒸気滅菌器及び洗浄機(ウォッシュャーディスインフェクター)は2台で稼働している。

4. 学外研修

主催者	研修会名	参加者
日本医療機器学会	第1種滅菌技師実技講習	竹腰 利治
北陸中材業務・感染対策研究会	北陸中材業務・感染対策研究会	竹腰 利治
日本環境感染学会	第28回 日本環境感染学会総会	竹腰 利治

《 11 リハビリテーション部 》

1. 概要

リハビリテーションでは、急性期リハ、回復期リハ、通所リハ、訪問リハの各部門を設置し、総合リハビリテーション体制で、一年365日氷見で安心してリハビリテーションが受けられる医療を提供している。PT、OT、STの垣根を取り除き、一人ひとりの患者さんに有機的な取り組みを行うことで、自立へ導き、在院日数減少と在宅支援の両面での取り組みを行っている。

2. 業務実績

1) リハビリ件数 PT－理学療法 OT－作業療法 ST－言語視聴覚療法 (件)

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
PT	入院	7,680	7,578	7,711	7,840	7,823	7,275	8,073	7,372	7,657	7,563	7,204	6,988	90,764
	外来	372	462	395	418	419	368	364	350	308	292	303	322	4,373
	計	8,052	8,040	8,106	8,258	8,242	7,643	8,437	7,722	7,965	7,855	7,507	7,310	95,137
OT	入院	3,774	4,393	4,291	4,306	4,258	3,937	4,287	3,252	3,711	3,677	3,359	3,612	46,857
	外来	113	137	129	134	180	152	133	139	112	153	198	231	1,811
	計	3,887	4,530	4,420	4,440	4,438	4,089	4,420	3,391	3,823	3,830	3,557	3,843	48,668
ST	入院	470	418	612	859	814	460	532	421	367	507	333	406	6,199
	外来	40	53	36	30	27	27	31	33	50	37	51	50	465
	計	510	471	648	889	841	487	563	454	417	544	384	456	6,664
合計	入院	11,924	12,389	12,614	13,005	12,895	11,672	12,892	11,045	11,735	11,747	10,896	11,006	143,820
	外来	525	652	560	582	626	547	528	522	470	482	552	603	6,649
	合計	12,449	13,041	13,174	13,587	13,521	12,219	13,420	11,567	12,205	12,229	11,448	11,609	150,469

2) 訪問・通所リハビリ (件)

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
訪問リハビリ	428	457	442	477	416	458	510	480	475	427	474	486	5,530
通所リハビリ	482	470	437	458	463	407	417	435	439	441	415	471	5,335

3. 院内で実施した研修(講習会)及び勉強会

開催日	研修会名	講師	
H24.4.21～22	中枢神経疾患に対するボバースアプローチの考え方	大道会ボバース記念病院	古澤 正道
H24.6.23～24	中枢神経疾患へのクラインフォーゲルバツハ法の適応	藤田保健衛生大学	富田 昌夫
H24.8.19	呼吸－肺がんと治療	福井県済生会病院	小林 弘明
H24.8.19	呼吸理学療法-術前後の理学療法士の仕事とその効果	長崎大学医学部・歯学部附属病院	神津 怜
H24.10.21	糖尿病 Update	石川県立病院	藤井 寿美枝
H24.10.21	運動負荷について-疾患別負荷方法の選択	東京工科大学	高橋 哲也
H24.11.18	筋機能トレーニングの理論と実際	京都大学	市橋 則明
H24.11.18	医学に用いる統計学-Advance course	中外製薬	大水 博志
H25.1.27	歩行と脳	金沢医科大学氷見市民病院	高田 久
H25.1.27	高次脳機能障害-行為の障害を理解する	神戸大学	種村 留美

4. 学外研修

日時	開催場所	学会・研修会名	参加者氏名
H24.5.25～26	兵庫県神戸市	第47回日本理学療法学会大会	佐藤 夏美 西村 智子
H24.5.31～6.2	福岡県福岡市	第49回日本リハビリテーション医学会学術集会	三浦 健洋
H24.7.15～16	埼玉県さいたま市	日本心臓リハビリテーション学会学術集会	鶴田 祐三
H24.7.28～29	北海道札幌市	OTプレミアムセミナー 高次脳機能障害～介入偏～	中山 葵
H24.10.1	香川県高松市	全国自治体病院学会	鶴田 祐三
H24.10.4～6	鹿児島県	全国理学療法学会大会	浜池 孝徳
H24.10.6～8	和歌山	PNF臨床編	守 雅之
H24.11.10～11	三重県四日市市	東海北陸学術大会	水上 正樹
H24.11.22～23	栃木県宇都宮市	第36回日本高次脳機能障害学会	田口 真希子
H24.11.24～25	福井県福井市	呼吸器ケア・リハビリ学会	新庄 弘幸 宮本 祐介
H24.12.14～16	岡山県岡山市	Flow～運動コントロール研究会主催講習会	高崎 愛美
H25.2.14	富山県富山市	第1回介護職員フォローアップ研修会・交流会	中川 優衣 石田 庸子
H25.2.16	宮城県仙台市	神経理学療法研究部研修会	横山 美穂
H25.3.4	東京都江東区	保険医療科学研究所 手関節、手部および手指疾患の治療技術	菅澤 大介

《 12 健康管理センター 》

1. 概要

“治す医療から予防する医療へ”をキャッチコピーに平成23年9月に病院の新築移転とともに新設されたのが健康管理センターである。当センターでは、住民健診、企業健診とともにドックを充実させることによって予防医療を実践することを目的としている。

さらに、人間ドックは大きく三つの目的があると考えており、一つ目は言うまでもなく自分の健康を確認すること、二つ目は日本人の死因の第1位であるがんを早期に発見し内視鏡手術などのリスクや侵襲の少ない方法でがんを治すこと、そして三つ目は日本人死因の2位、3位を占める脳卒中と心臓病の大きな原因となっている高血圧、脂質異常症そして糖尿病を症状の出ない早期に発見し、薬ではなく生活習慣の改善により発症を未然に防ぐことが挙げられる。

当院は、すでに日本人間ドック学会に所属しており、健康管理センターでは人間ドックアドバイザーによる保健指導も行っている。

2. 業務実績

(件)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
人間ドック	日帰りドック	4	5	7	23	34	30	31	24	16	8	5	7	194	
	脳ドック・脳検査 (オプション)	3	1	8	8	8	8	10	8	5	3	5	1	68 (24)	
	一泊ドック	0	0	2	0	2	3	0	2	0	1	1	0	11	
	簡易ドック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	
	専門ドック	1	2	1	2	0	0	11	5	15	7	5	0	49	
	オプション検査	7	9	14	22	60	49	49	54	34	19	21	17	355	
	生活習慣病予防健診	0	24	38	2	1	5	29	55	14	2	1	0	171	
北国健診	0	1	19	3	0	0	0	0	0	0	0	0	23		
企業健診	1	29	0	1	0	1	25	33	21	46	6	0	163		
一般健診	4	8	15	17	21	4	17	12	7	14	11	6	136		
特定健診・がん健診受診実績	特定健診	単独実施	0	0	0	184	181	269	0	0	3	0	0	1	638
		生活機能同時実施	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	肺がん	X-P	-	-	-	171	182	266	-	-	-	-	-	-	619
		喀痰	-	-	-	4	6	18	-	-	-	-	-	-	28
	大腸がん	-	-	-	188	157	253	-	-	-	-	-	-	598	
	胃がん(バリウム)	-	-	-	92	84	92	-	-	-	-	-	-	268	
	胃がん(カメラ)	-	-	-	21	28	54	78	63	27	-	-	-	271	
	乳がん	1方向	-	-	-	96	94	166	20	26	19	-	-	-	421
		2方向	-	-	-	16	15	43	8	4	19	-	-	-	105
	子宮がん	頸部のみ	-	-	-	30	35	44	5	7	11	-	-	-	132
		頸部・体部	-	-	-	25	25	45	5	5	14	-	-	-	119
	前立腺がん	-	-	-	44	46	62	-	-	-	-	-	-	-	152
	肝炎ウイルス検査	-	-	-	67	98	125	-	-	-	-	-	-	-	290
特定保健指導(動機付け支援)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
職員健診	0	0	0	0	0	0	0	163	245	13	0	0	0	421	
その他 (インフルエンザ予防接種など)	67	42	68	80	99	75	110	69	53	61	1,279	95	2,098		

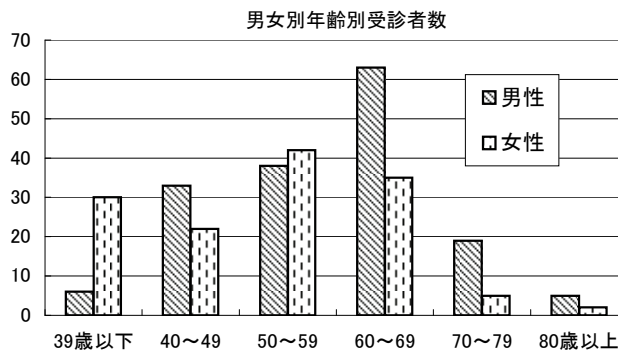
3. 学外研修

参加者	主催	研修会	開催場所
松木 伸夫	日本外科学会	第112回日本外科学会定期学術集会	千葉 幕張メッセ
	産業医科大学産業医学基礎研修会 夏期集中講座実行委員会	産業医科大学産業医学基礎研修会 夏季集中講座	北九州 産業医科大学
	日本人間ドック学会	第22回人間ドック健診情報管理指導士ブラッシュアップ研修会	京都 京都市サンプラザ
	日本胃癌学会	第85回日本胃癌学会総会	大阪 大阪国際会議場

4. 人間ドック受診結果集計

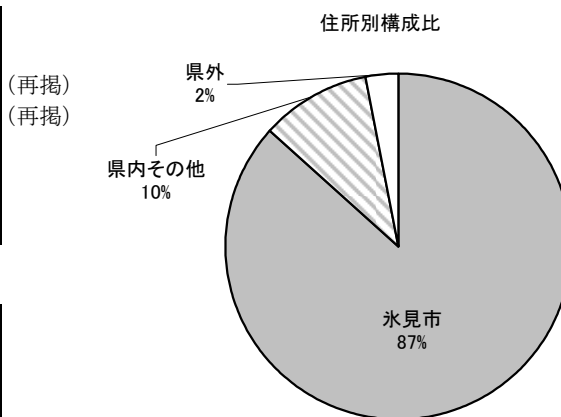
(1) 男女別年齢別受診者数

年齢	性別	人数	構成比
39歳以下	男性	6	2.0%
	女性	30	10.0%
40～49	男性	33	11.0%
	女性	22	7.3%
50～59	男性	38	12.7%
	女性	42	14.0%
60～69	男性	63	21.0%
	女性	35	11.7%
70～79	男性	19	6.3%
	女性	5	1.7%
80歳以上	男性	5	1.7%
	女性	2	0.7%
計	男性	164	54.7%
	女性	136	45.3%
	全体	300	100.0%



(2) 住所別受診者数

住所	人数	構成比
県内	291	97.0%
氷見市	260	86.7%
その他	31	10.3%
県外 (全て石川県)	9	3.0%
計	300	100.0%



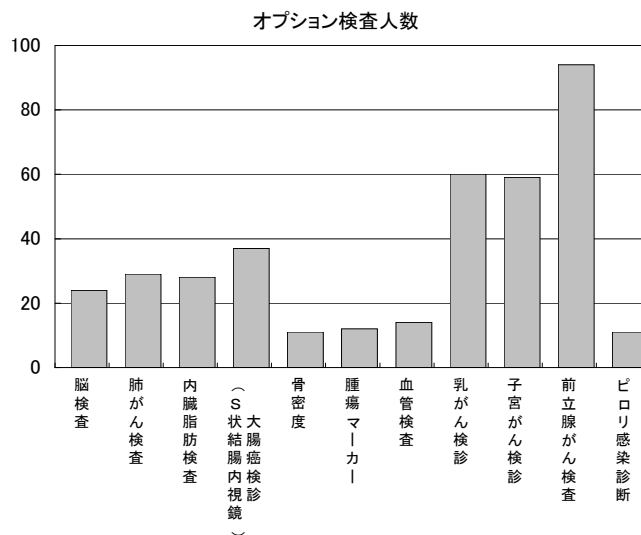
(3) コース別受診者数

ドックコース	人数	構成比
日帰りドック	194	64.7%
脳ドック	44	14.7%
簡易ドック	2	0.7%
一泊ドック	11	3.7%
専門ドック	49	16.3%
レディース	34	11.3%
肺	3	1.0%
胃	4	1.3%
甲状腺	1	0.3%
全大腸	1	0.3%
S状結腸	2	0.7%
内臓脂肪	2	0.7%
3大がん	2	0.7%
計	300	100.0%

(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)

(4) オプション検査人数

オプション検査項目	人数
脳検査	24
肺がん検査	29
内臓脂肪検査	28
大腸癌検診 (S状結腸内視鏡)	37
骨密度	11
腫瘍マーカー	12
血管検査	14
乳がん検診	60
子宮がん検診	59
前立腺がん検査	94
ピロリ感染診断	11
計	379



(5) 各検査結果

総合判定	人数	構成比
異常なし	1	0.4%
要注意	9	3.6%
要観察	113	45.0%
要医療	14	5.6%
要精査	114	45.4%
計	251	100.0%

(専門ドック49名を除く)

胃内視鏡	人数	構成比
異常なし	94	45.0%
胃炎	43	20.6%
胃ポリープ	27	12.9%
過形成ポリープ	6	2.9%
逆流性食道炎	10	4.8%
胃粘膜下腫瘍	1	0.5%
胃潰瘍癒痕	5	2.4%
胃潰瘍	3	1.4%
胃切除後	1	0.5%
食道裂孔ヘルニア	7	3.4%
食道ポリープ	1	0.5%
食道陥凹性病変	1	0.5%
十二指腸潰瘍癒痕	4	1.9%
十二指腸ポリープ	3	1.4%
十二指腸腺腫	1	0.5%
ESD後癒痕	1	0.5%
迷入腺	1	0.5%
計	209	100.0%
生検実施数	58	23.1%
異常なし	58	23.1%

腹部超音波	人数	構成比	
異常なし	80	39.0%	
肝	66	32.2%	
小血管腫	1	0.5%	(再掲)
脂肪肝	40	19.5%	(再掲)
囊腫	2	1.0%	(再掲)
囊胞	19	9.3%	(再掲)
囊胞疑い	1	0.5%	(再掲)
脂肪過多	2	1.0%	(再掲)
S8区域に否均一野	1	0.5%	(再掲)
胆嚢	28	13.7%	
結石	7	3.4%	(再掲)
ポリープ	17	8.3%	(再掲)
腺筋症	3	1.5%	(再掲)
慢性胆嚢炎疑い	1	0.5%	(再掲)
腎	27	13.2%	
結石	10	4.9%	(再掲)
囊胞	12	5.9%	(再掲)
結石疑い	3	1.5%	(再掲)
慢性腎不全	1	0.5%	(再掲)
萎縮	1	0.5%	(再掲)
胆嚢、腎摘出後	2	1.0%	
動脈硬化性変化	1	0.5%	
脾臓腫大	1	0.5%	
計	205	100.0%	

腹部内臓脂肪検査(臓器診断)	人数	構成比
異常なし	9	30.0%
脂肪過多	11	36.7%
脂肪肝	2	6.7%
肝嚢胞	2	6.7%
左腎嚢胞	1	3.3%
胆嚢結石症	2	6.7%
肝軽度脂肪沈着	1	3.3%
胆嚢結石の疑い	1	3.3%
肝腫瘍疑い	1	3.3%
計	30	100%

腹部内臓脂肪量	人数	構成比
10,000mm ² 以下	9	30.0%
10,000mm ² 以上	21	70.0%
計	30	100%

S状結腸内視鏡	人数	構成比
異常なし	30	56.6%
ポリープ	14	26.4%
痔核	7	13.2%
SD junction 発赤	1	1.9%
憩室症疑い	1	1.9%
計	53	100.0%
内生検実施数	4	7.6%
Group1	1	1.9%
Group3	3	5.7%

マンモグラフィー	人数	構成比
異常なし	86	86.9%
カテゴリー3	13	13.1%
計	99	100.0%

胸部CT	人数	構成比
異常なし	33	67.2%
小結節	3	6.1%
右中葉S5に淡い粒状影とすりガラス様陰影	1	2.1%
気腫性変化	3	6.1%
COPD	3	6.1%
良性肉芽腫疑い	1	2.1%
炎症性陳旧性変化	2	4.1%
胸膜肥厚	2	4.1%
左下葉带状陰影	1	2.1%
計	49	100.0%

頸動脈エコー	人数	構成比
異常なし	68	84.0%
動脈硬化	5	6.2%
左内頸動脈閉塞	1	1.2%
血管壁の軽度肥厚	1	1.2%
プラーク	6	7.4%
計	81	100%

メタボリックシンドローム	人数	構成比
非該当	146	58.2%
基準該当	73	29.1%
予備軍	32	12.7%
計	251	100.0%

(専門ドック49名を除く)

第2章 薬剤部

1. 概要

平成24年度は、業務充実と責任体制を確立することを目的に、薬剤部業務体制を、調剤課と薬剤管理課の2課体制とし、以下に示す業務を通じて、患者さんの治療が安心・安全に実施されるように他の医療スタッフと協働して医薬品の適正使用に寄与する姿勢を強化した。

①調剤業務(外来調剤/入院調剤)、②服薬指導業務、③注射剤の調剤、抗がん剤の無菌調製業務、④TDM(薬物治療モニタリング)、⑤医薬品情報管理業務、⑥医薬品管理業務(購入、保管・管理)、⑦院内製剤調製業務、⑧治験薬管理業務

2. 業務実績

1) 処方箋枚数「院外処方箋発行率」

(枚)

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
内服枚数	入院	1,768	2,069	1,831	1,876	2,087	1,896	1,902	1,943	1,927	1,754	1,934	2,163	23,150
	外来(院内)	2,446	2,738	2,430	2,440	2,789	2,134	2,354	2,237	2,392	2,215	2,110	2,276	28,561
	外来(院外)	5,536	5,708	5,152	5,794	5,713	5,354	6,197	5,887	5,724	5,670	5,197	5,711	67,643
	合計	9,750	10,515	9,413	10,110	10,589	9,384	10,453	10,067	10,043	9,639	9,241	10,150	119,354
院外処方箋発行率		69.4%	67.6%	68.0%	70.4%	67.2%	71.5%	72.5%	72.5%	70.5%	71.9%	71.1%	71.5%	70.3%

2) 注射処方枚数

(件)

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
注射件数	3階東病棟	987	1,229	1,126	1,428	1,532	1,680	1,187	1,217	1,165	1,238	1,279	1,672	15,740
	ICU	977	892	2,218	1,742	1,183	1,202	1,008	1,549	1,069	1,606	1,425	1,379	16,250
	4階東病棟	20	35	8	4	21	29	157	176	100	114	27	53	744
	4階西病棟	2,936	3,686	3,177	2,533	2,549	2,891	3,746	3,846	2,950	2,844	3,446	3,886	38,490
	5階東病棟	4,763	5,679	5,554	6,708	6,268	6,196	4,917	5,123	5,545	5,943	5,416	7,026	69,138
	5階西病棟	2,943	3,314	2,827	2,966	3,257	2,811	2,826	2,980	2,725	3,433	3,419	3,294	36,795
	合計	12,626	14,835	14,910	15,381	14,810	14,801	13,841	14,891	13,554	15,179	15,012	17,307	177,157

※ 注射処方箋は、オーダー入力による件数

3) 抗がん剤調製件数

平成24年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
外来	外科系	52	51	49	51	48	37	46	58	40	56	39	39	566
	内科系	1	1	1	2	2	5	7	6	7	1	1	1	35
	計	53	52	50	53	50	42	53	64	47	57	40	39	600
入院	外科系	13	10	2	8	12	11	5	4	5	8	5	5	88
	内科系	0	0	1	3	4	5	2	1	1	4	2	0	23
	計	13	10	3	11	16	16	7	5	6	12	7	5	111
総計		66	62	53	64	66	58	60	69	53	69	47	44	711

4) 薬剤管理指導件数

(件)

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
3階東	服薬指導	37	42	35	59	62	72	86	94	88	72	78	85	810
	非算定	2	1	2	5	3	14	12	11	10	6	5	31	102
ICU	服薬指導	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	非算定	1	0	0	0	0	0	1	2	2	2	1	0	9
4階東	服薬指導	12	4	10	10	10	7	12	10	8	5	12	10	110
	非算定	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4階西	服薬指導	46	22	32	24	33	24	33	36	20	24	30	29	353
	非算定	4	1	1	2	3	5	12	4	2	2	2	5	43
5階東	服薬指導	41	32	34	30	32	32	26	36	38	35	47	51	434
	非算定	4	0	0	1	0	2	3	2	5	6	2	33	58
5階西	服薬指導	39	31	29	46	73	73	87	87	78	80	84	83	790
	非算定	3	3	2	7	7	9	9	19	22	14	26	28	149
合計	服薬指導	175	131	140	169	210	208	244	263	232	216	251	258	2497
	非算定	14	5	5	15	13	30	37	38	41	30	36	97	361

※平成24年度より、薬剤部門システム統計データの服薬指導件数と非算定件数を記載する

3. 院内で実施した研修および勉強会

薬剤部セミナー 薬剤部では、薬剤部員の研鑽と資質向上を目的として勉強会を開催している。
開催実績：原則として月2回、火曜日の17時00分より約1～2時間、開催回数－27回、演題－39題
(内訳は、製品概要説明会22回、臨床・学術勉強会5回)

4. 学外研修

参加者	主催	研修会名	開催場所
政氏 藤玄	富山県病院薬剤師会	第12回富山県精神科薬剤師勉強会学術講演会 4/28	富山県
大越 美根子	日本糖尿病学会	第55回日本糖尿病学会年次学術集会 5/17～19	神奈川県
小堀 勝 政氏 藤玄	富山県病院薬剤師会	第63回富山県病院薬剤師会通常総会 5/19	富山県
小堀 勝 政氏 藤玄(講師) 吉井 千菊	石川県病院薬剤師会	第16回北陸臨床薬剤業務研究会 6/10	石川県
高野 由美子 高橋 委紀子	地域社会振興財団	第32回薬剤師研修会 6/13～15	栃木県
高橋 委紀子	日本静脈経腸栄養学会	平成24年度日本静脈経腸栄養学会教育セミナー 7/7,8	愛知県
政氏 藤玄	富山県病院薬剤師会	富山県病院薬剤師会学術講演会 7/14	富山県
政氏 藤玄	石川県病院薬剤師会	第2回Oncology Pharmacist研究会 7/21	石川県
本江 孝希 加藤 貴子	石川県病院薬剤師会	臨床薬剤師のための講習会 7/22	石川県
小堀 勝 政氏 藤玄	富山県病院薬剤師会	富山県病院薬剤師会学術講演会 8/11	富山県
加藤 貴子	富山県病院薬剤師会	平成24年度感染制御研修委員会講習会 9/8	富山県
政氏 藤玄 渡辺 恵美	富山県済生会富山病院	医薬品安全管理研修会 9/14	富山県
政氏 藤玄(講師) 高橋 委紀子	北陸地区調整機構	第15回認定実務実習指導薬剤師養成のためのワークショップ9/16、17	石川県
政氏 藤玄	富山県病院薬剤師会	富山県病院薬剤師会学術講演会 9/29	富山県
加藤 貴子	日本化学療法学会	第59回日本化学療法学会東日本支部総会 10/10～12	東京都
政氏 藤玄	富山県病院薬剤師会	富山県病院薬剤師会学術講演会 10/13	富山県
大越 美根子	富山県	GE医薬品使用促進研究会 10/20	富山県
大越 美根子	富山県糖尿病CDE研究会	糖尿病CDE研究会 10/21	富山県
渡辺 恵美	日本医療薬学会	日本医療薬学会第22回年会 10/27,28	新潟県
小堀 勝 政氏 藤玄 大越 美根子 加藤 貴子 高野 由美子 二上 佳世子 渡辺 恵美 吉井 千菊	富山県病院薬剤師会	第23回北陸ブロック学術大会 11/18	富山県
小堀 勝	全国自治体病院協議会	平成24年度全国自治体病院協議会 薬剤管理研究会 11/29, 30	東京都
本江 孝希	日本病院薬剤師会	平成24年度医薬品安全管理責任者等講習会 12/14	東京都
吉井 千菊	(公財)麻薬・覚せい剤乱用防止センター	がん疼痛緩和と医療用麻薬の適正使用推進のための講習会 1/12	大阪府
小堀 勝 二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	富山県病院薬剤師会学術講演会 1/21	富山県
小堀 勝 政氏 藤玄	富山県病院薬剤師会	富山県病薬第30回DI研究会 3/16	富山県
二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	がん患者在宅医療関係者研究会 3/21	富山県
政氏 藤玄 吉井 千菊	金沢大学附属病院	第2回外来化学療法支援チーム普及・推進ワークショップ 3/10	石川県

5. 研究業績

1) 学会発表

年月日	発表演題	発表者	学会名
24.6	高コレステロール血症患者におけるSLCO1B1遺伝子多型とアトルバスタチン体内動態：NEDOマイクログロブ臨床試験	梶波康二、河合康幸、赤尾浩慶、竹田健史、政氏藤玄、前田和哉、富貴澤信哉、杉山雄一、家入一郎、山根尚恵	第20回肝病態生理研究会

第3章 看護部

1. 概要 昨年は9月に新病院の開院という大事業を乗り越え、金沢医科大学氷見市民病院となって5年目となる平成24年度の看護部は、看護師17名(新卒者12名・既卒者5名)看護補助員5名の新規採用者を迎え、看護師 218名(正看 196名 准看 22名)補助員 40名の総勢258名の体制となり、昨年の同時期に比し看護師14名、看護補助員11名の増員でスタートした。念願であった入院基本料7対1の算定も取得し、さらに看護の専門職として、また医療の組織人として「個々の看護実践能力を高め、専門職として自律し、患者の視点に立った看護の役割と責任を果たす」との目標に向かい奮闘した。今後は病院機能評価受審を控えており、更に見直しや改善を積極的に進め「誰でも安心してかかれる病院」としてより良い看護の提供をしていく。

2. 看護部理念 <24時間安心できる看護>

- ・地域に信頼される病院づくりを目指し多様化する社会の変化・医療の進歩に対応できる看護を提供します
- ・医療チームの一員として対象の生命の尊厳と人間性を尊重した看護を提供します
- ・専門職業人としての誇りをもち科学的・創造的・かつ主体的な人材を育成します

3. 看護部基本方針

- ・個々の対象に合ったQOLを高め継続性のある看護を実践します
- ・専門的知識・技術に基づいた質の高い看護を実践します
- ・チーム医療の推進を図り効果的なケアによる患者サービスを図ります
- ・看護の専門職として自己の成長を図ります
- ・働く喜びが感じられる職場づくりに取り組みます
- ・病院経営に参画し健全な病院経営の基で患者サービスの向上に努めます

4. 今年度の看護目標
個々の看護実践能力を高め、専門職として自律し、患者の視点に立った看護の役割と責任を果たす

5. 看護部活動

① 院外活動

・院外研究発表について

日程	発表演題	発表者	学会名
平成24年 9月1日～2日	体位変換の現状について考える	看護部褥瘡委員会・ 岩城雅恵、笹島尚子	第14回日本褥瘡学会学術集会
平成24年 12月8日	屋根瓦方式が及ぼす自己教育力への影響	看護部教育委員会・ 中田千鶴、高木雅美	第24回富山県看護研究学会
平成24年 8月23日	感染防止対策に関する意識づけへの教育の効果	感染委員会・ 小田裕子	第43回 日本看護学会 看護総合

・看護協会高岡・氷見地区支部（看護部総務委員会）

研修名	日程	参加者
1日まちの保健室	5月6日	ハッピータウン氷見 一般市民 80人
1日まちの保健室	10月21日	氷見漁港・食都氷見キトキトまつり 一般市民120人

・認定看護師

氏名	主催者	会議・研修会名	開催場所	活動内容
草山ひろみ	腎友会	腎友会定例会	氷見市	運営補助
	医師会	透析における医療安全	河合内科医院	研修会講師
谷畑祐子	富山県看護協会	感染対策 I	富山県看護協会	研修会講師

② 看護部委員会等活動

・教育委員会

1. 教育委員としての役割の責務を認識し実践できる。

1) 研修会報告

研修名	日程	講師	対象ラダーレベル	参加者数
看護研究	5月8日	富山福祉短期大学 講師 原 元子先生	研究対象者	34名
看護倫理	5月17日	高木 雅美看護師長	Ⅱ	24名
看護倫理	5月31日	西 朝子看護副部長 高木 雅美看護師長	Ⅲ	19名
メディエーション研修	6月2日	富山市民病院 池原 和子先生	Ⅲ以上	21名
看護補助員研修	6月14日、 21日	山岸 華苗言語聴覚士 田口 真希子言語聴覚士 三浦 恵理子看護師	看護補助員	36名
私の看護(看護観)	6月28日	江渕 雅子看護師	卒後3年目	14名
ケーススタディー	7月10日	西 朝子看護副部長	卒後2年目	17名
看護倫理	8月2日	高木 雅美看護師長 中村 美穂看護師	Ⅳ・Ⅴ	21名
看護補助員研修(KYT)	8月23日、 30日	曾場 麻由美看護師	看護補助員	34名
リーダーシップ研修	9月6日、13日	長井 絹子看護師長	Ⅲ・Ⅳ	33名
感染研修(ケーススタディー)	10月12日	感染管理認定看護師 谷畑 祐子課長代理	Ⅲ・Ⅳ	19名
透析看護研修	11月1日	透析認定看護師 草山 ひろみ看護副部長	全レベル	27名
感染研修(サーベランス)	1月11日	感染管理認定看護師 谷畑 祐子課長代理	Ⅴ	25名
リーダーシップ 実践活動報告会※ ¹	1月18日	長井 絹子看護師長	Ⅲ・Ⅳ	38名
院内看護研究発表※ ²	2月15日		看護職員	70名
臨床実習指導者報告会 看護倫理について	3月4日	八箇 多恵看護師 中村 美穂看護師	全レベル	46名
新人看護師指導者研修・ 実地指導者研修 新人教育担当者研修	3月9日	渡辺 いつ子看護副部長 江渕 雅子看護師 太田 絹子看護副部長	次年度の各 担当者(病棟)	9名
医療機器指導者養成研修※ ³ ①輸液ポンプ②シリンジポンプ ③除細動器④人工呼吸器	3月14日、 15日、 21日、22日	ME部	医療機器 指導者・希望者	各病棟より 2～3名

※1 リーダーシップ実践活動報告会 詳細

部署	氏名	テーマ
3階東病棟	川合 洋子	インシデントレポート分析を行い共有を図る
	八箇 多恵	有効な牽引療法を行うために
	曾場 麻由美	身体拘束基準に基づいて拘束ができる
	中村 美穂	アンケートを通じて日常の倫理観を振り返る
	兵士 朱美	褥瘡システム入力をスタッフ全員同じレベルで行える
4階東病棟	江渕 治代	看護必要度B項目の記録充実を目標とした他者評価の実践
	池端 真佐子	身体拘束基準スコア及び観察スコアシートの完全実施
	藤木 よし子	病棟におけるe-ラーニング実施状況
	山口 智子	教育委員会での役割として、全員が期限内にラダーの申請・提出ができる
	藤島 千華子	看護必要度のB項目に連動した看護記録の他者評価
	竹田 紀子	褥瘡システム入力の方法と理解と入力手順の周知徹底
4階西病棟	長井 富美子	吸痰の看護手順を通して
	澤田 律子	スタッフ全員が褥瘡システムの入力を確実に実施する
	大谷 祐子	スタッフ全員で新人ナースを育てる土壌作り
	西岡 真須美	ケースカンファレンスによる受け持ち患者の初期評価の実施率向上
	泉 晴美	新人教育(看護過程を通して)
	遠藤 桂子	NSTリンクナース育成を通じての気付き
	窪田 理恵	その日のリーダー業務役割を周知する
5階東病棟	合口 昌世	毎日チームカンファレンスを行い、患者の情報や問題点の共有を図る
	向 千春	KYTが及ぼす病棟スタッフの安全管理に対する認識変化
5階西病棟	魚谷 弥生	褥瘡システムの啓蒙活動
	米森 真由美	Aチームの不備書類をなくす
	屋喜 千恵子	早期に患者にあった栄養管理が提供できるよう病棟スタッフが栄養に関心を示すようになる
	新井 直美	CV挿入患者に対しサーベイランスシートの入力漏れをなくす
手術室	湊 万亀子	業務改善を行い、働きやすい環境を作る
	横田 ゆきえ	Aラインセット・CVセット・ブラッドアクセスキットの作成～緊急手術に向けて～
血液浄化センター	宮本 ひろみ	災害がおき透析離脱の指示が出たときの患者への対応
	草山 ひろみ	血液浄化センターにおける看護計画展開ができるように働きかける
	釣石 浩美	円滑に透析処方に移行する道筋を理解し、スタッフ全員が患者様に統一した指導ができるようになる。リーダー業務の軽減につながるようにスタッフ全員患者様にアナウンスできる
	吉滝 紀子	血液浄化センターにおける災害訓練の講義とシミュレーションを行って
	角 律子	スタッフ全員が定期検査の指示受けからの流れを理解できる
	紅谷 和子	維持透析患者の高齢化における患者教育
外来	森 美佳	夜間の呼び出しに拘束スタッフ全員が速やかな緊急対応を行えること

※2 平成25年2月15日(金)17:30～19:00 院内看護研究発表会 詳細

富山福祉短期大学 炭谷 靖子先生、原 元子先生を招待し、開催

1席 新人教育を行う上で生じる指導者の不安とその解決策の検討
～効果的な新人指導を行うために～

3階東病棟 ○八箇多恵 早川笑里香 辻裕子

2席 新人指導に意欲的に関わるための取り組み

5階西病棟 ○新井直美 魚谷弥生 谷口智美 矢地弘子

3席 回復期リハビリテーション病棟看護師が感じる退院調整困難構造の要因

4階東病棟 ○大橋香代子 宮下浩美 竹田紀子 江渕治代

4席 入院生活危険度アセスメントスコアシートの再評価における実態調査

5階東病棟 ○渋谷学 稲葉琴音 高坂正代

5席 カテコラミン製剤投与中のシリンジポンプの交換時の血圧低下の要因を探る

ICU病棟 ○宮崎正恵 向井真紀子 川島杏奈

6席 夜間緊急入院取り扱い業務の統一を図るための実態調査

4階西病棟 ○泉晴美 大谷祐子 高倉麻衣 長井絹子

7席 外来受診患者に意欲的に関わるための取り組み

外来 ○上庄薫 酒井洋美 宮下美紀子 喜多栄子

※3 医療機器指導者看護師研修合格者

①人工呼吸器	②除細動器	③輸液ポンプ	④シリンジポンプ
長井 絹子	米森 真由美	中田 千鶴	長井 絹子
米森 真由美	向井 真紀子	長井 富美子	西岡 真須美
西川 恵利加	向山 絵理奈	向井 真紀子	大谷 祐子
月安 知美	長井 絹子	米田 一香	長井 富美子
屋喜 千恵子	清水 瑞代	谷口 ゆかり	向井 真紀子
森 真澄	長井 富美子	西岡 真須美	江渕 治代
向井 真紀子	藤島 千華子	早川 笑理香	中澤 芳
江渕 治代			

・看護部倫理委員会

1. 看護部倫理委員会発足にあたり、委員会の体制づくりを行う。
2. 教育委員会と共催で倫理研修を行い、看護師の倫理観を高める。

・業務委員会

1. 看護基準・手順が倫理的配慮や医療安全管理科の下に明文化され、実施に結びついているか検討し、時代の変換に合ったものへと修正されるよう軌道に乗せる。
2. 病院機能評価に向け、看護記録の充実を図る。
3. 正確な看護必要度評価が行える。

・総務委員会

1. 職員が働きやすい職場環境を推進する。
2. 看護部職員に対する福利厚生を推進。

・看護部NST委員会

1. NSTラウンドへの参加継続。
2. 適切な栄養評価の知識を習得する。

・医療安全委員会

1. 看護部医療安全に関するラウンドの強化
 - ・身体拘束・注射認証業務・内服・入院生活危険度アセスメントスコアシート
2. 急変時対応研修
 - ・ICLSメンバーと合同で実施
3. 研修会参加（外部）
4. ひやり・ハッと通信の発行

・褥瘡委員会

1. 褥瘡管理システムに関連した運用基準・管理の周知徹底。
2. 褥瘡発生率の低下。
3. スタッフのスキルアップ。

・感染対策委員会

1. 感染対策の知識を深める
2. 手指衛生（感染予防）の遵守指導（病院機能評価に向けて）
3. 環境整備の徹底（病院機能評価に向けて）

・病棟

《3階東》

1. コミュニケーション能力を高め、接遇の向上に努める。
2. 個々の患者にあった質の高い安心・安全な看護を提供する。

《ICU》

1. 患者様の安全と安心を保証できる環境を整備し、安全体制を充実させ事故防止に努める。

《4階東 回復リハビリテーション》

1. 患者様を個々に応じた在宅生活へと導くことができる。
2. 安全な入院生活の支援を行うことができる。
3. 個々の看護実践能力を高める。

《4階西》

1. 受け持ち看護師の役割を強化し、効率が良く安全な看護を提供する。
 - ①小児科・脳神経外科のクリニカルパスを作成し、標準化した看護を提供する。
 - ②看護師・看護補助員の業務を見直し、役割機能を遂行することができる。
 - ③患者誤認ゼロ。
 - ④安全な指示だし、指示受けのルール確立。

《5階東》

1. 療養環境を整え、患者の安全を守る
2. コミュニケーションを通して、病棟全体の活性化をはかる。

《5階西》

1. 患者様や家族と早期から関わり納得する退院支援を行い、病床利用率を高める。
2. モニター機能の各設定を理解し、適切に使用できる環境を整備する。

・外来

1. 専門職としてキャリアアップし、安全・安心な看護、笑顔で思いやりのある看護を提供する。

・手術室

1. 事故防止・チームワーク・レベルアップ。
 - ①医療事故の防止に努める。
 - ②チームワーク。
 - ③看護業務の質の向上に努める。

・血液浄化センター

1. 安全・安心の看護ができる。
 - ①安全性の高い看護技術の提供。
 - ②質の高い看護の提供。

③ 院外研修

研修名	日付	参加者
第43回富山県リハビリテーション研究懇話会	4月5日	宮下浩美
新人看護職員研修	4月21日	吉川綾乃、渡辺杏子、富田真由、西陽平、的場麻里那、酒井一匡、中田翔子、道具祐耶、山崎彩香、三田彩、寺林綾香
第26回日本助産師学会 学術集会	5月1～2日	内織恵
日本消化器内視鏡技師学会	5月12日	谷内口圭子
看護実践能力を高める看護記録監査の方法	5月13日	八箇多恵
第7回金沢口腔ケアフォーラム	5月13日	宮下浩美
看護研究Ⅰ（基礎編）	5月14日	大橋香代子、森美佳、竹田紀子、吉滝紀子
新人看護職員研修「研修責任者教育担当者研修」	5月16～18日	森真澄、中田千鶴
第55回日本糖尿病学会年次学術集会	5月17～19日	東海喜代恵
診療報酬改訂と看護部の経営マネジメント	5月19～20日	喜多栄子、伊藤澄美子
医療コンフリクト・マネジメント研修会	5月20日	西朝子、有沢晴美
日本透析医会研修セミナー	5月20日	中島和子
心電図セミナー	5月21日	三浦恵理子、庄谷和真
第10回東海北陸認定看護師会	5月26日	草山ひろみ
リンクナースに必須の感染管理の知識と感染対策	5月26日	山田啓子
褥瘡対策ケアセミナー in 石川	5月26日	竹田紀子、西村久美子、魚谷弥生
私もあなたも笑顔になれるコミュニケーション技法	5月31日	橋本典子、森美佳、菊沢克紀、曾場麻由美、魚谷弥生、八箇有希、三浦伊代
脳神経外科 主要症例と術後ケア	6月2日	小田裕子、船場直美、平野香央里、
金沢バスキューアアクセスインターバージョン	6月9日	道淵範子、草山ひろみ、平野貢三子
第29回日本手術看護学会 北陸地区学会・総会	6月9日	東野順子、藤岡仁美、東海恭子、立田薫、佐原淳美、湊万亀子
領域別病院機能改善セミナー	6月12日	荻澤好美、谷内口圭子
新人看護職員研修(実地指導者研修)	6月13～14日	八箇多恵、大谷祐子、江淵雅子

研修名	日付	参加者
看護管理に必要な知識体系	6月15日	山田啓子、東野順子
日本フットケア学会認定セミナー	6月16日	立田薫
新人看護職員研修	6月21日	吉川綾乃、渡辺杏子、富田真由、西陽平、的場麻里那、酒井一匡、中田翔子、道具祐耶、山崎彩香、三田彩
富山県公的病院医療安全研究大会	6月23日	川合洋子、曾場麻由美、山寄美保、長崎美沙、大石育子、村上梨詠、池端真佐子、伊藤澄美子
第20回日本集中治療医学会東海北陸地方会	6月23日	庄谷和真
富山県NST研究会	6月24日	宮下浩美、高山淳子、蓑輪里美、向山絵理奈
人的資源活用(セカンドレベル公開講座)	6月26日	西朝子、渡辺いつ子、有沢晴美
摂食・嚥下障害のある患者の看護	6月27日	中村美穂、向山絵理奈、丸山千代美、合口昌世、平坂寿和、堀恵美、釣石浩美
高岡在宅NST研究会	6月28日	本江由香
ネスレ臨床栄養セミナー in 東京	6月28日	丸山美智子
看護人事・労務管理	6月28日	喜多栄子、鎌仲久恵
第15回富山県NST研究会	6月30日	宮下浩美、向山絵理奈、地崎友美、西川恵利加
モニター心電図と急変対応	6月30日	八箇多恵
富山県緩和ケア研修会	7月1・7日	浅とよ美
糖尿病患者のフットケア	7月3日	角 律子
新卒看護職員研修会	7月3日	的場麻里那、山崎彩香
看護活動の経済的評価	7月5日	高木雅美
新人看護職員研修(研修責任者フォローアップ研修)	7月7日	太田絹子
組織文化と組織倫理	7月7日	西朝子、中村美穂
第65回中部地区中材業務研究会	7月7～8日	東野順子、藤岡仁美
2012年夏期コメディカル教育セミナー(NST)	7月7～8日	屋喜千恵子
第28回富山県臨床工学セミナー「誰にでもよく分かる心電図 初級コース」	7月8日	平野香央里
フィジカルアセスメント(基礎編)	7月12～13日	森本雅子
日本老年看護学会第17回学術集会	7月14～15日	中村美穂
AHA BLSプロバイダーコース	7月1・5・15日	酒井洋美
第8回医療材料マネジメント研究会・シンポジウム	7月16日	東野順子、湊万亀子、佐原淳美
看護研究Ⅱ(実践編)	7月18・20日	中澤芳
胎児心拍モニタリング、産後大出血の講義	7月21日	山口智子
褥瘡・ストーマ・失禁勉強会 シリーズ月1回 5回	7月21日～	竹田紀子
透析療法従事職員研修	7月21～22日	吉滝紀子
がん看護シリーズⅠ	7月26日	鏡啓子
心臓救急のポイント	7月28日	小田裕子、船場直美
老年看護	7月31日	池端真佐子、谷口ゆかり、藤島千華子、地崎友美、米森真由美、高橋智子、奥村雅美
助産師キャリアアップ支援(CTG判読)	8月9日	山口智子
高齢者の理解と認知症疾患への対応	8月9～10日	西川恵利加、屋喜千恵子
まなびなおし統計セミナー	8月11日	大橋香代子、竹田紀子、酒井洋美
第7回北越ストーリーナビテーション	8月15日	杉田操
富山県透析医会第4回呉西地区透析カンファレンス	8月23日	道淵範子、鏡啓子、釣石浩美、紅谷和子
第43回日本看護協会 看護総合学術集会	8月23～24日	小田裕子、前田敏子
第45回日本手術看護学会 北陸地区 研修会	8月24日	東野順子、東海恭子、佐原淳美
医療安全対策Ⅰ 危険予知トレーニング	8月24日	村上梨詠、青木慧太郎

研修名	日付	参加者
救急看護と急変処置	8月25日	佐原淳美
循環器系の検査画像データの読み方	8月25日	吉田裕子、米森真由美
高次機能障害講演会	8月25日	角地茂子
医療安全の観点からのリスクマネジメント	8月25日	高木雅美、矢地弘子
米国医療制度におけるコミュニティメンタルヘルス	8月31日	三浦伊代
第14回日本褥瘡学会学術集会	9月1～2日	岩城雅恵、笹島尚子
看護倫理セミナー	9月2日	高木雅美
第7回北陸IVR研究会	9月8日	森美佳
第3回ヘルスケアコーチング研修会	9月9日	有沢晴美、向千春、矢地弘子、東野順子
看護サービス提供論	9月11日	宮下美紀子
高岡医療圏地域医療連携室の会	9月11日	高木雅美、矢地弘子、伊藤澄美子
看護倫理 I	9月13日	高木雅美、山口智子
AHA BLSプロバイダーコース	9月15日	酒井洋美
ハート先生の心電図講座(不整脈編)	9月16日	檜物舞
心電図セミナー	9月19日	横山浩子、鏡啓子
看護職員資質向上実務者研修	9月19日	丸山千代美
感染症対策 I 看護に生かす感染防止対策	9月20～21日	藤岡仁美、東海恭子、平野香央里、南康一
学研ナースセミナー	9月23日	向井真紀子
第41回富山県腎疾患・人工透析研究会	9月23日	草山ひろみ、平野貢三子、紅谷和子
医療安全対策II 事例分析(RCA)	9月25日	有沢晴美
氷見動脈硬化リスクファクター研究会	9月25日	矢地弘子、伊藤澄美子
若手看護職員研修	9月28日	高倉麻衣
第17回日本糖尿病教育看護学会	9月29～30日	草山ひろみ
高齢期のリハビリを考えるフォーラム	9月30日	池端真佐子
人工呼吸器プリベンティブメンテナンス	10月3日	丸山美智子
医療安全の観点からのリスクマネジメント	10月4・11日	高木雅美、矢地弘子
災害看護フォローアップ研修	10月5日	中橋一美
中心静脈カテーテル感染予防について	10月11日	矢地弘子
平成24年度らくらく介護講座	10月12日	飯久保由里子、新谷佐登美
日本予防医学リスクマネジメント学会	10月13日	川合洋子、加納千春、有沢晴美、東野順子
第6回石川県呼吸療法セミナー	10月14日	庄谷和真
感染症対策II 実践できる感染対策	10月15～16日	田中恵理子
現場で活かせる最新褥瘡ケア研修会	10月18日	高山淳子、小田裕子、高田美穂、三浦恵理子、紅谷和子、澤田律子、井波久美子、清水瑞代、川崎千代美、新井直美、紅谷和子
第46回日本手術看護学会 北陸地区	10月28日	東野順子、湊万亀子、藤岡仁美、横田ゆきえ、東海恭子、牛房恵子、立田薫、佐原淳美、奥村雅美
看護倫理II	11月2日	高木雅美
公的病院看護部長・総看護師長協議会研修会	11月6日	伊藤澄美子、西朝子
災害医療と看護(基礎編)	11月8～9日	庄谷和真、山寄美保、大橋香代子、窪田理恵、高坂正代、早木聡美
3分5行で書く外来看護記録	11月18日	宮下美紀子
北陸消化器内視鏡技師学会	11月18日	谷内口圭子
急性期から始める摂食・嚥下リハビリテーション	11月18日	丸山美智子
呼吸・循環管理セミナー(急性期)	11月23日	檜物舞
日本呼吸ケアリハビリテーション学会	11月23・24日	三浦恵理子
看護管理者・教育者トップセミナー	11月24日	伊藤澄美子、西朝子

研修名	日付	参加者
ぐんぐんレスピレーターに強くなる	11月25日	米森真由美
病院と地域をつなぐ退院調整と看看連携	11月27日	藤島千華子、丸山千代美
働き続けられる職場作り	11月29日	向井真紀子
看護がみえるナラティブ	11月30日	長井絹子、大谷祐子、岩城雅恵、向千春、高野裕美
富山県腎看護研究会	12月1日	道淵範子、鏡啓子
日本腎不全看護学会学術集会	12月1～2日	草山ひろみ、平野貢三子
第8回金沢口腔ケアフォーラム	12月2日	合口昌世、高橋智子
医療技術を活かすスタッフの育成とコミュニケーション	12月6日	中江克美、前田敏子
看護管理 I グループマネジメントを活かすアサーション	12月7日	長井絹子
第13回日本クリニカルパス学会	12月7～8日	丸山美智子
第24回富山県看護研究学会	12月8日	伊藤澄美子、西朝子、高木雅美、有沢晴美、中田千鶴、森真澄、渡辺いつ子、宮下浩美、大橋香代子、森美佳、平坂寿和、堀恵美、高坂正代、稲葉琴音、向千春
認知症高齢者と家族への看護	12月8日～8回	平坂寿和
看護必要度評価者院内指導者研修	12月9日	西朝子、網典子、矢地弘子、浅とよ美、伊藤澄美子
第4回北陸中材業務感染対策研究会	12月9日	東野順子
第28回脳神経看護セミナー	12月9日	澤田律子、南康一、山崎彩香
生活をつなぐ退院支援(基礎編)	12月14・15日	宮下浩美、丸山千代美、藤島千華子
看護管理者看護倫理交流会	12月25日	高木雅美、泉晴美
腹膜透析療法	1月24日	草山ひろみ、横山浩子、鏡啓子
BLSヘルスケアプロバイダーコース	2月8日	高坂正代、酒井洋美
BLSヘルスケアプロバイダーコース	2月8日	酒井洋美
BLSヘルスケアプロバイダーコース	2月16日	吉田裕子、酒井洋美、藤岡仁美
第30回日本ストーマ排泄リハビリテーション学会	2月15～16日	長井幸代、中村由紀子
第6回クリニコ臨床栄養セミナー in 石川	2月20日	丸山美智子
NST専門療法士更新セミナー	2月21日	蓑輪里美、遠藤桂子
第28回日本静脈経腸栄養学会	2月21～22日	蓑輪里美、宮下浩美、遠藤桂子、西川恵利加、丸山美智子、地崎友美
新人看護職員研修「実地指導者研修」	2月26日	八箇多恵
第40回日本集中治療医学会学術集会	2月28～3月2日	三浦恵理子
第28回日本感染環境学会総会	3月1～2日	矢地弘子、小田裕子
第21回北越ストーマリハビリテーション講習会	3月1～3日	杉田操
ACLSプロバイダーコース	3月2～3日	庄谷和真、高坂正代
透析看護フォローアップ研修	3月2日	草山ひろみ
日本小児科看護学会 第12回地方会(北陸地区)	3月9日	大谷祐子、的場麻里那
日本褥瘡学会 中部地方会学術集会	3月9～10日	岩城雅恵、笹島尚子
看護師長の立場と役割	3月16日	有沢晴美
主任看護師の立場と役割	3月16日	岩城雅恵、向千春
フィジカルアセスメントの基本とワザ	3月17日	渡辺いつ子、大谷祐子
第31回北陸腎移植連絡会	3月23日	平野貢三子
心臓血管外科手術北陸地方会セミナー	3月24日	東野順子、高橋智子、湊万亀子、奥村雅美
検査データ解釈の基礎	3月27日	道具祐耶、西陽平
血液ガス解釈の基礎	3月27日	西陽平
虚血性心疾患と心不全の基礎	3月28日	山元友里、三田彩、的場麻里那
AHA BLSプロバイダーコース インストラクター	月1回・12日	藤岡仁美

・認定看護師関連研修、参加学会

参加者	主催者	研修会名	開催場所
透析認定 看護師 草山ひろみ	東海北陸地区 透析認定看護師会	東海北陸地区透析認定看護師研修会	愛知県
		第41回富山県腎疾患・人工透析研究会	富山県
		第17回日本糖尿病教育看護学会	京都府
	日本腎不全看護学会	日本腎不全看護学会総会、学術集会	愛媛県
	日本看護協会	透析看護フォローアップ研修	東京都
感染管理 認定看護師 谷畑祐子	日本感染管理 ネットワーク	第1回日本感染管理ネットワーク学術集会	神奈川県
	日本医療機器学会	第13回滅菌供給業務世界大会	大阪府
	米国感染管理・ 疫学専門家協会会議	APIC 2012 学術集会	米国・ サンアントニオ
	日本感染管理 ネットワーク 東海北陸支部	第19回定例会	愛知県
		サーバイランス研修会	愛知県
富山県感染 対策研究会	第31回・32回富山県感染対策研究会	富山県	

6. 研修受け入れ

1. 中学生の社会での職業体験<14歳の挑戦>(富山県教育委員会)

前期: 7月9日～7月13日 南部・北部 8名

後期:10月1日～10月5日 西部・西條 8名

2. 高校生1日看護見学

1回目:7月12日 14名

2回目:7月17日 10名

3. 看護学生実習

富山福祉短期大学看護学科 基礎看護実習Ⅱ 4月9日～4月27日 2年生10名

基礎看護実習Ⅰ 7月23日～8月2日 1年生10名

看護総合実習 11月5日～11月22日 3年生9名

4. 訪問看護師養成実習

11月6日～11月8日 1名

5. 訪問介護養成研修 講師派遣 (富山県立氷見高等学校 生活福祉科)

5月23日～10月2日 西川・杉田・森本・中江・八箇・小田・藤島・米森・屋喜・酒井

7. 長期研修

1. 認定看護師管理者セカンドレベル

6月12日～8月3日 今年度該当者なし

2. 認定看護師管理者ファーストレベル

8月27日～10月31日 荻澤好美・渡辺いつ子・谷内口圭子

3. 保健師助産師看護師等実習指導者講習会

9月26日～12月21日 江淵雅子・八箇多恵

第4章 医療安全対策部

医療安全管理推進部門である医療安全対策部は、他部門から独立し、院内における安全管理の推進を組織横断的に図るために、病院長の直属機関として設置され、医療安全管理室と感染対策室の2部門で推進している。

《 1 医療安全管理室 》

1. 概要

- 1) 病院の基本理念である『患者さん中心の安全で質の高い医療の提供』のため、安全管理に関する責任体制を明確にし、医療事故防止に積極的に取り組む。
- 2) 「人間はエラーをおかす」、「機械は故障する」という前提に基づき、エラーを誘発しない環境や、起こったエラーを吸収して事故を未然に防ぐことができるシステムの整備・向上を図る。
- 3) 医療事故防止に関する病院の方針に沿って、医療安全の推進を図る。

2. 業務内容

- 1) インシデント・医療事故に関すること
 - ① 院内報告制度の整備
 - ② インシデント・医療事故事例の情報の収集と分析、事故防止対策の検討
- 2) 医療安全に関すること
 - ① 安全管理体制の指針・マニュアルの点検・見直し、各部門との連携
 - ② 医療安全に関する情報提供、委員会への参加、運営業務
 - ③ 院内パトロールによる安全確認
 - ④ 院内研修、学生教育などによる安全意識の高い医療者の育成
- 3) 医療安全相談・診療録等の開示に関すること
 - ① 医療安全に関する相談
 - ② 診療録開示に関する相談と事務

3. 業務実績

1) 主な取り組み

安全管理体制の指針・マニュアル見直し 一部改訂
 医療安全患者用パンフレット作成・発行
 院内救急コール「コードE」連絡番号改善変更と周知徹底
 術前や観血的検査時に休薬が必要な内服薬に関して、ガイドラインの追加
 持参薬鑑別依頼書・再分包依頼書の改善
 体重測定による転倒事例発生により転倒予防の手すり設置(全病棟)
 CVC挿入・管理マニュアル策定(臨床研修センターと連携)
 アレルギー情報の登録推進・薬剤禁忌カード使用周知徹底

2) インシデントレポート報告

- ① インシデント報告 総数 640件 (昨年比:33%増加)
- ② 分類別報告数

項目内容	件数	項目内容	件数
薬剤	143	ドレーン・チューブ	111
輸血	5	検査	94
治療・処置	37	療養上の世話	123
医療機器など	21	その他	106

③ 職種別報告件数

職種	件数	職種	件数
医師・研修医	20	リハビリ療法士	39
看護職	452	臨床工学技士	3
薬剤師	20	栄養士・調理師	24
放射線技師	7	事務員	12
臨床検査技師	50	委託業者	6

3) 医療安全相談：総数 23 件

分類項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	件数
診療情報開示		2			1	1		1	1	1			7
苦情(接遇・対応)		3	1	1	1							1	7
治療・処置	1						1	2					4
その他		2			1								3
計	1	7	1	1	3	1	1	3	1	1	0	1	21

4) 医療安全カンファレンス実施状況

① 医療安全管理室カンファレンス 37回

医療安全管理室において、インシデント事例などの検討や医療安全改善に関する定例ミーティング

② 医療安全カンファレンス

医療安全管理者参加によるもの 28回

実施部署	回数	実施部署	回数	実施部署	回数	実施部署	回数
看護部	15	ICU	1	中央臨床検査部	1	リハビリテーション部	1
薬剤部	1	手術部	1	栄養部	2	中央放射線部	1
4階西病棟	1	血液浄化センター	1	事務部	2	中央材料室	1

5) 医療安全委員会

委員会名	年間開회回数	内 容
医療安全委員会	12回	インシデント内容・統計分析報告とインシデント対応策の決定
		医療安全小委員会の検討内容と取り組みの報告
		インシデント対応策の実施後の評価報告
		医療安全マニュアル・安全対策など改善見直し検討に関すること
		医療安全関連研修会に関すること
		医療安全報告会(各部門・部署からの医療安全活動の発表)運営 6月－看護部外来・ダスキン北陸 7月－地域医療連携部・リハビリテーション部・医事課・ニチイ学館 8月－医療情報部・薬剤部 9月－中央臨床検査部・栄養部 10月－中央放射線部・手術部 11月－ICU・3階東病棟 12月－4階東病棟・4階西病棟 1月－5階東病棟・5階西病棟 3月－内視鏡センター・健康管理センター
医療安全小委員会	12回	インシデント内容・統計分析報告
		インシデント事例分析と対応策案の検討
		医療事故防止のための啓発・研修会に関すること

6) 医療安全ラウンド

① 病院長安全ラウンド 実施回数:原則毎月1回、数箇所を指定して定期的実施。

実施日	ラウンド部署	実施日	ラウンド部署
平成24年4月18日(水)	薬剤部、栄養部	平成24年12月19日(水)	採血室、中央処置室・化学療法室、1階外来診療
平成24年5月23日(水)	リハビリテーション部		
平成24年6月20日(水)	生理機能検査室、中央放射線部	平成25年1月23日(水)	医事課、地域医療連携部、医療情報部
平成24年7月25日(水)	3階東病棟、ME部、ICU		
平成24年8月29日(水)	4階東病棟、4階西病棟	平成25年2月20日(水)	2階外来診療、中央材料部
平成24年9月19日(水)	5階東病棟、5階西病棟	平成25年3月27日(水)	光洋(2Fレストラン・1F売店)、ダスキン北陸、日本空調北陸(中央監視室)
平成24年10月17日(水)	中央臨床検査部、血液浄化センター		

- ② 私立医科大学協会加盟病院 医療安全相互ラウンド
関西医科大学附属滝井病院と相互訪問によるラウンド実施
- ③ 看護部医療安全委員会と連携ラウンド
- ④ 医療安全管理者による日常ラウンド

7) 研修会開催

開催日	研修内容	担当講師
平成24年4月3日(火)	新入職者(全職種対象)研修「医療安全の基礎知識」	医療安全管理者
平成24年4月5日(木)	新入職者(全職種対象)救命処置研修「BLS研修」	ICLS委員会
平成24年4月6日(金)	新入研修医研修「採血・点滴静脈研修」	医療安全管理者
平成24年4月23日(月)	新入職者(研修医・看護師対象)研修「輸液ポンプ研修」	ME部
平成24年5月1日(火)	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	医療安全管理者
平成24年5月9日(水)	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	医療安全管理者
平成24年5月9日(水)	採用医師研修「医療安全と感染防止の組織と報告について」	医療安全対策部
平成24年5月11日(金)	新入職者(研修医・看護師対象)研修「シリンジポンプ研修」	ME部
平成24年5月18日(金)	新入職者(研修医・看護師対象)研修「人工呼吸器研修」	ME部
平成24年5月18日(金)	新入職者(研修医・看護師対象)研修「気管内挿管の準備・介助研修」	看護部
平成24年5月18日(金)	新入職者(研修医・看護師対象)研修「除細動器研修」	ME部
平成24年6月15日(金)	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	医療安全管理者
平成24年7月5日(木)	第1回医療安全研修会「科部門・部署の医療安全活動報告会」	医療安全委員会
平成24年7月11日(水)	採用医師研修「医療安全と感染防止の組織と報告について」	医局
平成24年7月11日(水)	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	医療安全管理者
平成24年7月31日(火)	新入職者(全職種対象)フォローアップ研修	医療安全対策部
平成24年8月30日(木)	リスクマネージャー研修	医療安全管理者
平成24年9月7日(金)	医薬品安全管理研修会「ハイリスク薬を中心とした注射薬の取り扱いについて」	薬剤部
平成24年11月1日(木)	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	医療安全管理者
平成24年12月3日(月)	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	医療安全管理者
平成24年12月4日(火)	医療安全「褥瘡対策研修会」	褥瘡委員会
平成24年12月13日(木)	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	医療安全管理者
平成25年1月4日(金)	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	医療安全管理者
平成25年1月24日(木)	BLS研修(リハビリテーション部)「救命処置」	ICLS委員会
平成25年2月1日(金)	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	医療安全管理者
平成25年2月8日(金)	第2回医療安全研修会「強いチームを作るために-医療安全とコミュニケーション」	外部講師
平成25年2月28日(木)	BLS研修(中央放射線部)「救命処置」	ICLS委員会
平成25年3月1日(金)	医薬品安全管理研修会「安全な注射・点滴方法や薬剤情報について」	外部講師
平成25年3月7日(木)	BLS研修(リハビリテーション部)「救命処置」	ICLS委員会
平成25年3月26日(火)	院内救急コール「コードE」訓練	医療安全委員会

8) 研究発表

「第12回 富山県公的病院安全医療研究大会」

開催日	開催場所	発表者	発表内容
平成24年6月23日 (土)	新川文化ホール	中央臨床検査部 浮橋 真由美	病理検査室におけるホルモリン曝露低減への取り組み

4. ニュース発行

項目	内容
医療安全通信	院内での医療安全活動・研修会報告と安全対策案内 第47号～第50号
インシデント情報	院内でのインシデント情報を共有と再発防止に向けた医療安全対策 第1号～第4号
医療安全標語	5月～7月 「まず実行 うがい手洗い 自分から」
	8月～10月 「気付いたら声掛けしよう あなたと私 些細なことから 大事に」
	11月～12月 「チーム医療 患者の安全第一に 信頼される病院に」
	1月～2月 「大丈夫！大丈夫！油断するあなたにイエローカード」
	3月～4月 「ちょっと待て その思い込み 大丈夫？」
	医療安全週間活動:医療安全標語公募 応募作品から使用配布
院外の警鐘事例	医療安全情報 No. 65回 ～ 76回 (財団法人日本医療機能評価機構)
お知らせ	院外医療安全関連研修会・学会・研究会開催の伝達
	医療安全対策部からのお知らせ
	RMへのお知らせ

5. 院外活動

医療安全管理者:加納 千春

年月日	主催者	会議・研修会名	開催場所	内容
平成24年度	富山県看護協会	医療安全委員会(7回)	富山県看護協会	委員会参加
平成24年8月28日	富山県看護協会	第1回医療安全管理者ネットワーク勉強会	富山県看護協会	インシデントレポートの活用方法 企画・運営
平成24年11月20日	富山県看護協会	セーフティーマネジメント推進者交流会	富山県看護協会	チームSTEPPS 企画・運営
平成25年1月29日	富山県看護協会	第2回医療安全管理者ネットワーク勉強会	富山県看護協会	医療安全管理者として現場 スタッフとのかかわり 講師・企画・運営

6. 学外研修

参加者	主催	研修会名	開催場所
加納 千春	日本メディエーター協会	医療コンフリクト・マネジメントセミナー	石川県
加納 千春	厚生労働省東海北陸厚生局	医療安全に関するワークショップ	名古屋
加納 千春	国際予防医学リスクマネジメント連盟	医療安全教育セミナー2012夏季	東京
高木 雅美	富山県看護協会	医療安全の観点からのリスクマネジメント	富山
矢地 弘子	富山県看護協会	医療安全の観点からのリスクマネジメント	富山

《 2 感染対策室 》

1. 概要

高度医療を支える感染管理と、感染症行政医療を担える適切な感染管理を推進すると共に、病院感染に関する問題を迅速に解決するようサポートし、患者及び訪問者、医療者の安全に寄与することを目的にH24年6月医療安全対策部より感染対策室が設立された。院内では職員教育を計画実施や、特定薬品において届出制とし、抗菌薬ラウンドを行いながら抗菌薬適正使用に努めている。地域ではH24年度より診療報酬で感染対策加算1を取得し、氷見市での感染対策を向上させるため、加算2の病院との感染合同カンファレンスを開催するとともに、他加算1病院と医療関連感染の予防と感染対策の向上を図るため感染ラウンドを実施している。

2. 具体的活動

- ① 院内感染の発生状況の調査と分析:MRSAなどの耐性菌検出状況の把握、早期の対応指導
- ② 抗菌薬適正使用に関すること:菌薬適正使用ラウンド、抗菌薬使用に関してAUDにて管理
- ③ 感染に関するトラブルへの対応や相談:感染事例への指導相談、関連施設との調整
- ④ 職員への感染防止活動:院内感染対策講習会の開催、ラウンドにて指導

1)委員会活動

委員会名	年間開会回数	内容
院内感染対策委員会	12回	院内感染対策チーム会の検討内容及び取り組み報告
		院内菌の検出状況、耐性菌の動向及び抗菌薬使用状況報告
		医療関連感染管理について全職員を対象とした研修の開催
		ICTラウンドの報告
院内感染対策チーム会	12回	抗菌薬届け出方法とTDM実施方法の検討
		ICTラウンドの実施と評価
		感染防止対策の改善
		院内感染対策マニュアルの改訂

2)研修会開催

開催日	研修内容
4月3日	新入職者(全職種対象)研修「感染対策の基礎知識」
4月6日	新入研修医研修「採血・点滴静脈研修」
7月31日	新入職者(全職種対象)フォローアップ研修
7月5日	第1回院内感染対策講習会「ICT活動から見た感染対策の着眼点」
11月9日	第2回院内感染対策講習会「これでもか ² 標準予防策 飽きたら負け!!」

3)感染便り

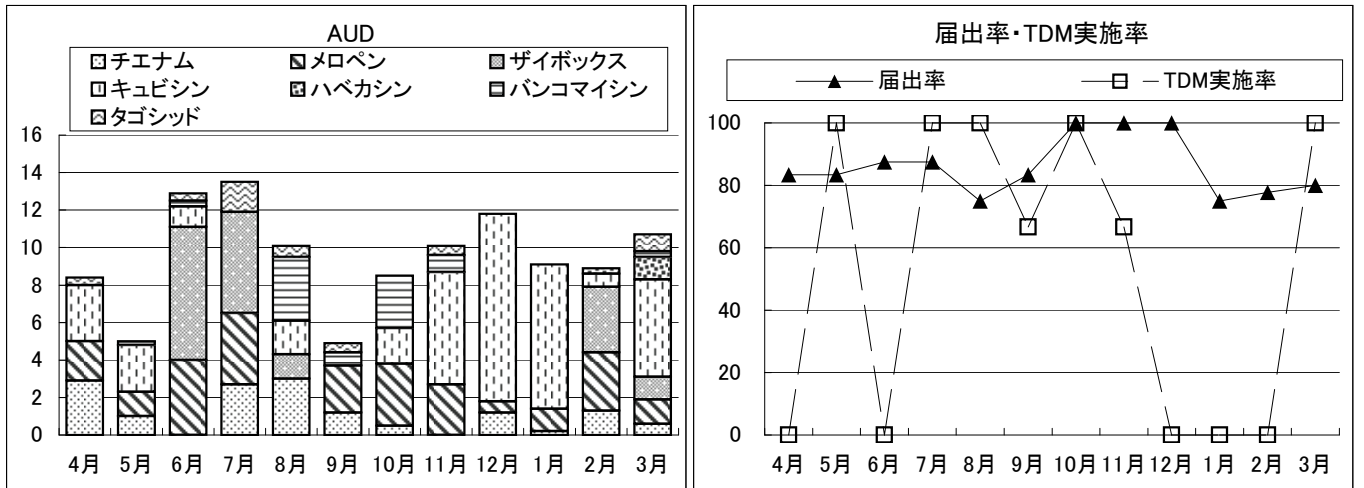
発行月	タイトル
6月 第15号	感染対策情報の閲覧方法を知っていますか? 清掃現場にお邪魔します♪(5階西病棟の清掃)
9月 第16号	腸管出血性大腸菌O111 食中毒事例に関する研究報告 吸痰瓶の連結チューブの収納方法が変わりました ウロガード移動時の注意
11月 第17号	インフルエンザのお話 バシラス・セレウス菌って何?
2月 第18号	病院における感染管理(経路別予防策) 感染対策相互ラウンド報告

4)感染症情報・感染対策お知らせ

配布月	タイトル
4月	感染対策お知らせNo.1:プラスチック手袋製品変更について
5月	感染症情報No.1:赤痢菌
7月	感染対策お知らせNo.2:第1回院内感染対策講習会不参加の方へ(ビデオ講習案内)
10月	感染対策お知らせNo.3:インフルエンザ予防接種について

配布月	タイトル
11月	感染症情報No.2:感染性胃腸炎
	感染対策お知らせNo.4:ポピドンヨードエタノール10%綿棒導入と使用適合
12月	感染症情報No.3:感染性胃腸炎
	感染対策お知らせNo.5:第2回院内感染対策講習会不参加の方へ(ビデオ講習案内)
	感染対策お知らせNo.6:ノロウイルス抗原キットの変更
1月	感染症情報No.4:インフルエンザ
2月	感染対策お知らせNo.7:インフルエンザ流行に対する感染対策について
3月	感染症情報No.5:重症熱性血小板減少症候群
	感染対策お知らせNo.8:感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律の施行規則の一部を改訂する省令の施行について

5) H24年度 指定抗菌薬のAUDと届出率



※ 6月、12月、1月、2月はTDM薬剤の使用無し

6) 私立医科大学病院感染対策協議会感染相互ラウンド

訪問日: H24年11月16日(金)

受入日: H25年1月29日(金)

(関西医科大学附属滝井病院)

7) 院内感染対策加算に係る活動

① 合同カンファレンス

開催回	開催日	テーマ
第1回	5月22日	ICT活動
第2回	8月28日	耐性菌発生時の対応
第3回	11月27日	ICT活動ラウンドについて
第4回	2月26日	職業感染対策(結核)

② 感染防止対策地域連携加算に係る相互ラウンド

受入日: H24年11月30日(金)

訪問日: H25年2月19日(火)

8) 研究発表

開催日	開催場所	発表内容	発表・共同研究
平成25年3月1日(金)	第28回 日本環境感染学会 総会 【パシフィック横浜】	おむつ交換を通じた標準予防策の実態調査 ～富山県の医療関連施設の 感染対策向上に向けて～	共同研究: 谷畑祐子
平成24年8月23日(木)	第43回 日本看護学会 看護総合 【静岡県コンベンションツアー センターグランシップ】	感染防止対策に関する 意識づけへの教育の効果	ICTチーム(看護師) 発表: 小田裕子 共同研究: 山田啓子、 谷内口圭子、前田敏子、 谷畑祐子

9) 院外活動 院内感染管理者: 谷畑 祐子

年月日	主催者	会議・研修会名	開催場所	内容
平成24年度	富山県感染研究会	幹事会(2回)	富山大学附属病院	
7月18日	氷見社会福祉協議会	感染対策研修会	氷見社会福祉会館	「感染対策」講師
9月20・21日	富山県看護協会	感染対策 I	富山県看護協会	ファシリティマネージメント講師
12月1日	富山県医師会	感染対策研修会	富山県医師会館	患者ケア時の基本的 感染対策講師

第5章 医療情報部

1. 概要

医療情報部は、患者様の診療経過等を記載した「診療録」を適正に管理運用することを主な目的に設置された部門である。現在は医療情報部長をはじめ、診療記録の管理スタッフとして委託業者を含め5名、電子カルテシステムを含めた病院情報システムの管理スタッフとして2名の計8名で業務を行っている。

主な業務は下記の内容で、平成23年9月の電子カルテシステム稼働を機にそれまでの紙カルテの貸出・搬送・保管中心の業務が徐々に縮小傾向になり、診療情報管理士を中心とした退院サマリ等の記載内容チェック、電子カルテシステムへの紙文書スキャナー登録業務が中心となっている。また、情報システムの保守管理については、部門システムとの連携も含め電子カルテシステムの安定稼働を第一に業務を行っている。

2. 業務内容

- ・診療録(紙カルテ)の貸出・保管・管理業務
- ・電子カルテシステムへの文書・医療資料等のスキャナー登録・保管業務
- ・退院サマリーの管理(記載チェック・督促等)業務
- ・医療情報統計業務
- ・病院情報システムの保守管理業務
- ・電子カルテシステム運用管理(利用者・権限・セキュリティ等)業務
- ・電子カルテシステムのユーザーサポート業務
- ・診療情報・システム管理委員会での医療情報運用管理検討業務

3. 業務実績

1) 診療録(紙カルテ)貸出件数

(件)

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
外来カルテ	832	816	804	883	755	642	864	773	806	667	744	808	9,394
入院カルテ	35	30	27	13	30	16	21	6	15	4	27	18	242
合計	867	846	831	896	785	658	885	779	821	671	771	826	9,636

2) 電子カルテスキャナー文書登録件数

(件)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
文書・医療資料	4,452	5,441	4,603	5,449	6,189	9,764	7,452	7,833	8,146	5,935	6,421	6,653	78,338

3) 病院情報システムサポート件数

(件)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
ソフトウェア	197	200	202	193	197	180	184	221	179	196	185	187	2,321
ハードウェア	26	29	28	23	24	29	30	35	23	24	34	28	333

第6章 地域医療連携部

1. 概要

他の医療機関の先生方から紹介されてくる患者さんの連絡調整をはかり、患者さんの病態に応じた診療が円滑に進むように行うセッションである。

また、ソーシャルワーカーを必要とされる患者・家族に対して、かかりつけ医の紹介、病院に対する意見・苦情の対応、病気・けがに伴う生活上の相談の対応を行っている。

相談件数

・受診形態

(件)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院患者	357	312	324	359	294	328	340	354	359	324	361	372	4,084
外来患者	17	14	26	25	15	19	44	35	41	24	28	46	334
その他	0	2	0	4	4	0	9	8	2	1	7	4	41
合計	374	328	350	388	313	347	393	397	402	349	396	422	4,459
一日平均	15.0	13.7	13.5	14.9	12.5	14.5	15.1	17.3	17.5	15.2	17.2	16.9	15.3

・相談区分

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
新規相談	88	74	79	91	65	77	99	81	88	74	84	84	984
継続相談	284	253	271	294	246	267	282	306	308	271	311	331	3,424
相談再開	2	1	0	3	2	3	12	10	6	4	1	7	51
合計	374	328	350	388	313	347	393	397	402	349	396	422	4,459

・相談内容(重複有り)

	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
受診/受療	15	12	14	16	13	18	32	18	20	17	27	21	223
経済問題	2	2	4	3	3	4	16	15	7	3	5	4	68
社会福祉(介・障)	31	24	27	32	21	23	44	33	35	26	42	51	389
社会保障	4	2	3	4	4	5	7	7	5	2	6	6	55
社会復帰	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	4	2	10
心理	84	71	78	86	73	75	73	53	82	58	79	76	888
退院支援	375	344	355	379	334	367	351	385	325	289	345	384	4,233
その他	1	2	0	1	2	3	0	2	3	5	1	2	22
合計	513	457	481	522	450	495	523	513	477	402	509	546	5,888

・面接相手(重複有り)

(件)

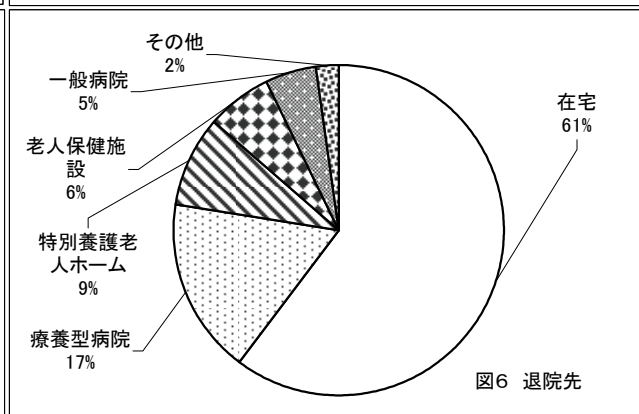
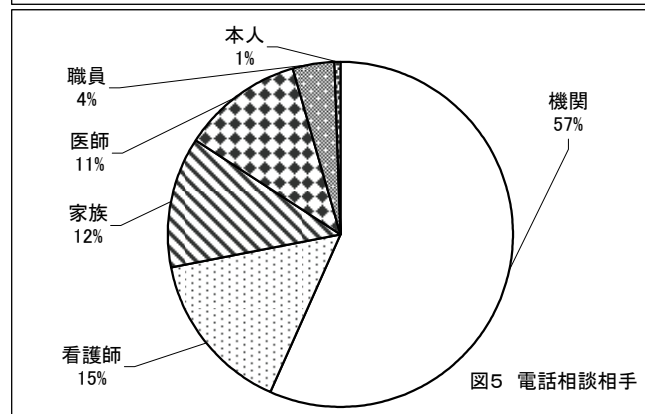
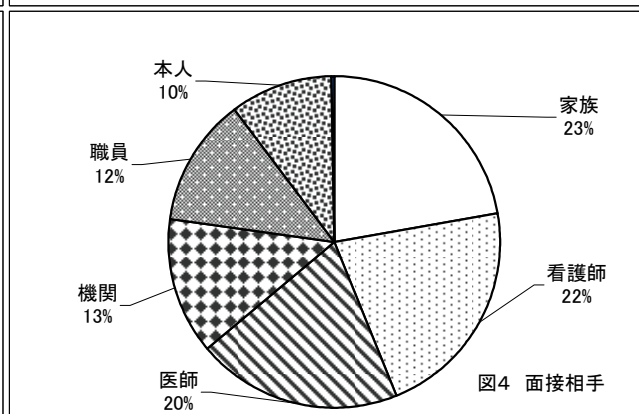
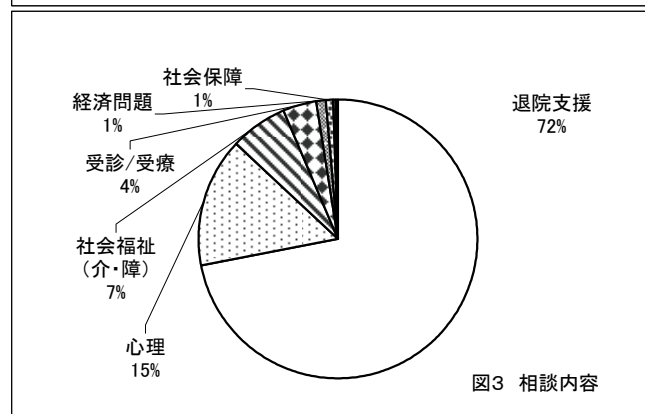
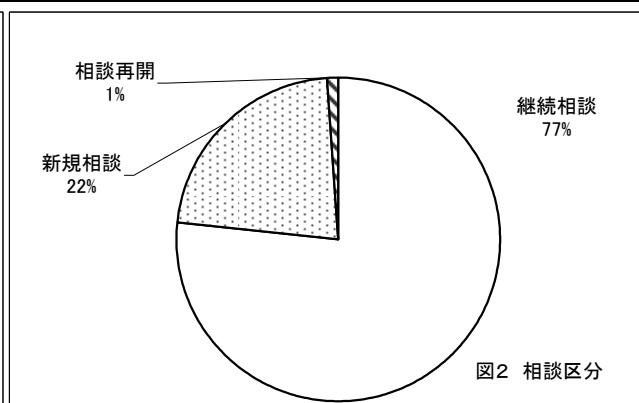
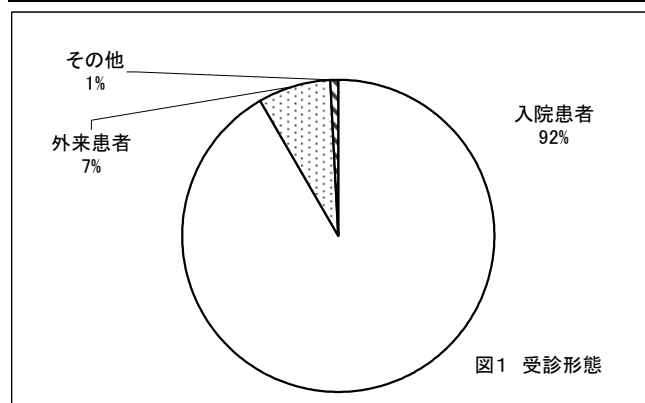
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
本人	59	48	57	45	42	57	38	44	47	32	51	42	562
家族	105	108	112	91	82	101	117	101	94	84	114	132	1,241
医師	78	85	96	92	89	87	103	108	94	87	102	114	1,135
看護師	125	114	116	95	97	94	82	102	110	86	104	93	1,218
職員	63	56	53	63	54	41	73	74	72	56	45	51	701
機関	68	62	54	72	63	52	72	88	53	48	53	61	746
その他	0	1	3	1	0	0	1	0	2	2	3	1	14
合計	498	474	491	459	427	432	486	517	472	395	472	494	5,617

・電話相談相手(重複有り)

	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
本人	1	3	2	1	1	3	0	0	1	2	1	4	19
家族	31	27	34	31	23	26	32	32	33	31	31	34	365
医師	32	37	24	41	27	34	19	25	31	16	24	27	337
看護師	36	42	32	41	31	27	54	45	52	32	36	26	454
職員	3	4	8	8	7	6	9	5	6	16	11	27	110
機関	131	143	134	125	121	142	168	162	148	111	163	132	1,680
合計	234	256	234	247	210	238	282	269	271	208	266	250	2,965

・退院先

	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
在宅	27	24	21	24	24	28	30	27	32	15	16	26	294
一般病院	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	3	6	24
療養型病院	6	3	6	9	7	8	8	10	4	7	7	8	83
老人保健施設	5	4	5	2	2	3	3	1	1	2	2	1	31
特別養護老人ホーム	6	2	3	2	4	4	5	4	5	3	1	5	44
その他	2	1	0	1	0	0	0	1	3	0	2	1	11
合計	47	36	37	39	39	44	48	44	47	28	31	47	487



第7章 臨床研修センター

1. 概要 初期臨床研修医の臨床研修を適切かつ円滑に実施運用を図っている。

2. 具体的活動 平成24年度金沢医科大学氷見市民病院初期臨床研修プログラム
A方式(外科志望型)

1年次	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	内科(必修)						救急部門(必修)			※麻酔科(選択必修)		
2年次	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	※一般・消化器外科(選択必修)						地域医療	*選択				

※当院では、必修科扱いとする。

*各自の希望に応じて、将来専門とする診療に関連した科を中心に、研修を行うこととする。

なお、選択にあたっては、プログラム責任者が到達目標を修得できるようアドバイスを行う。

B方式(フレキシブル型)

1年次	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	内科(必修)						救急部門(必修)			※一般・消化器外科(選択必修)		
2年次	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域医療	選択必修科(麻酔科・小児科・産婦人科・精神科)から1科1ヶ月以上を研修する。 *選択										

※当院では、必修科扱いとする。

*各自の希望に応じて、将来専門とする診療に関連した科を中心に、研修を行うこととする。

なお、選択にあたっては、プログラム責任者が到達目標を修得できるようアドバイスを行う。

3. 協力型病院

金沢医科大学病院(全診療科)

公立穴水総合病院(地域医療)

富山大学附属病院(産科婦人科)

厚生連高岡病院(救急部門)

4. 協力施設

富山県高岡厚生センター(地域保健)

5. 臨床研修医数の推移

年度	1年次	2年次	計
平成20年度	2名	0名	2名
平成21年度	0名	3名	3名
平成22年度	3名	0名	3名
平成23年度	4名	3名	7名
平成24年度	4名	4名	8名

※平成20年度から平成22年度の各年次の募集定員数は各3名、平成23年度からは各6名となる。

第8章 教育研修・職員支援室

1. 概要 教育研修・職員支援室は、平成24年4月に院内の教育研修計画の策定と職員の心の健康を支援する部署として設置された。

<運営方針>

1. 教育研修の総括的な教育研修計画企画の検討と各委員会の研修企画の支援を図ること。
2. 各部門の年間職員研修計画作成の支援を図る。
3. 職員支援として職員の心の健康づくり及び活気ある職場づくりを行う。

2. 業務内容

1) 院内研修

院内の各委員会が実施する医療関係法令で開催が義務付けられている全体研修会や病院組織人・職業人として身につけておくべき基本的な考え方の習得を目的とした意識開発研修や講演会の開催等の支援・企画を事務部と連携して実施する。

2) 院内各部門別専門研修

病院機能の点検・評価から、事務部と連携して院内各部門の部門研修を支援し、年間職員研修の推進を図る。

3) 職員支援

- ・新人看護師及び在職看護師のメンタルヘルスケアを含めた相談や個別指導の実施を行う。
- ・職員を対象としたメンタルヘルスを含めた相談窓口及び対応に関すること。
- ・職員間を対象としたセクシュアル・ハラスメントの相談窓口に関すること。
- ・産業医、衛生管理者と連携した職場環境改善の提案に関すること。

3. 業務実績

1) 教育研修

月	業務名	業務詳細
4月	教育計画の策定	委員会及び各部門より上半期(4月から9月)の教育計画の提出を依頼
6月	教育計画の報告	部科長会で計画書説明
10月	上半期教育実績の報告	委員会及び各部門より上半期(4月から9月)の教育実績の提出を依頼し、その評価を行う
12月	教育計画の報告	院内LANに「病院職員のページ」を公開し、教育計画を公開
3月	下半期教育実績の報告及び次年度教育計画の策定	委員会及び各部門より下半期(10月から3月)の教育実績の提出を依頼し、その評価を行う

2) 職員支援

*院内周知として

- ・年間を通して各部署にポスター掲示し、院内に支援室の活用の案内
- ・月曜日から金曜日に各部署の巡回
- ・看護管理者(師長・副師長)に向けての講義を全体師長会で開催(計11回)
- ・機関誌発行(メンタルヘルスだより)を全職員向けに掲示・部署配布(計4回)

*職員のストレスのサポート体制として

- ・月曜日から金曜日に各部署の巡回
- ・個別相談
- ・カウンセリング
- ・職場環境改善のためアクションチェックリストを利用した部署(1件)

3) 相談件数

(件)

相談場所	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
支援室	13	7	30	17	22	22	33	26	21	26	24	17	258
支援室外	3	11	0	5	21	7	4	18	14	10	28	28	149
電話メール等	4	2	1	3	4	5	7	11	11	6	4	8	66
計	20	20	31	25	47	34	44	55	46	42	56	53	473

4) 看護管理者向け講義

講義名	日程	参加人数
職場環境改善のためのメンタルヘルスアクションチェックリストの紹介	平成24年5月15日	29名
スタッフが元気に働ける職場環境づくり①管理者が問われる責任と健康診断の実施	平成24年6月19日	29名
スタッフが元気に働ける職場環境づくり②うつ病になりやすい状況を把握する	平成24年7月17日	25名
スタッフが元気に働ける職場環境づくり③スタッフの危険記号を察知する	平成24年8月21日	27名
スタッフが元気に働ける職場環境づくり④うつ病の再発を防止するメンタルヘルス	平成24年9月18日	28名
スタッフが元気に働ける職場環境づくり⑤セクシャルハラスメント対策	平成24年10月16日	24名
スタッフが元気に働ける職場環境づくり⑥真のメンタルヘルス対策とは	平成24年11月20日	24名
看護職のメンタルヘルスとうつ対策(基礎知識と最新情報)	平成24年12月18日	24名
看護管理者の職場づくり①スタッフのこころを守るために必要なメンタルヘルス	平成25年1月20日	24名
看護管理者の職場づくり②スタッフのからだを守る方法	平成25年2月19日	24名
看護管理者の職場づくり③働き続けられる労働条件・労働環境	平成25年3月19日	24名

5) 機関紙発行(メンタルヘルスだより)

テーマ	発行日
ストレスに気づこう	平成24年6月22日
ストレスとうまくつきあおう	平成24年9月21日
疲労蓄積の自己診断チェックリスト	平成24年12月19日
いつもと違う様子等	平成25年3月14日

4. 学外研修

氏名	主催者	研修会名	日付	開催場所
小島ひとみ	日本看護協会	看護職とうつ対策	平成24年6月28・29日	兵庫県
小島ひとみ	日本看護協会	看護管理者の職場づくり応援	平成24年7月23～25日	東京都
小島ひとみ	ヘルスケア・コーチング	第3回ヘルスケア・コーチング	平成24年9月9日	富山県
小島ひとみ	富山県看護協会	法律制度政策の最新情報とマネジメントの視点	平成24年10月12日・13日	富山県
小島ひとみ	富山県国保学会	第40回富山県国保地域医療会	平成24年11月11日	富山県
小島ひとみ	富山産保推進センター	職場のメンタルヘルス事例検討会	平成25年2月20日	富山県
小島ひとみ	氷見市	保健・福祉・医療関係者のつどい	平成25年3月3日	富山県
小島ひとみ	高岡厚生センター	自殺予防・うつ病医療連携研修会	平成25年3月7日	富山県
小島ひとみ	富山県労働局	看護師等雇用の質の向上のための研修	平成25年3月21日	富山県

第9章 事務部

《 1 病院企画課 》

1. 概要 平成24年4月1日、病院事務部業務の効率的運用を目的として設置される。

- (業務内容)
- ・病院の経営・中長期将来計画の策定に関する事項
 - ・病院の中長期施設整備(増築・大改修)に関する事項
 - ・病院経営の情報収集・分析・統計に関する事項
 - ・病院施設基準の検討・申請に関する事項
 - ・病院機能の点検・評価に関する事項
 - ・施設・設備の補助事業に関する事項
 - ・その他、特に命ぜられた事項

2. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
4月	施設基準届出	診療報酬改定に伴う、施設基準の届出
5月	診療科ヒアリング	平成23年度実績に基づく、診療科ヒアリング
7月	施設基準届出	回復期リハビリテーション病院入院料2の届出(3⇒2)
	地域医療再生計画事業申請	回復期リハビリテーション病床における補助金申請
9月	施設基準届出	一般病棟7対1入院基本料の届出(10対1⇒7対1)
		禁煙外来(ニコチン依存症管理料)の届出(新規)
10月	施設基準適時調査	東海北陸厚生局による立入り調査
	病院機能評価受審査キックオフ	平成26年9月受審に向けての職員研修
	風除室増設工事開始	正面玄関に風除室を増設、12月完成・供用開始
12月	病院職員のページ公開	院内LANに情報を公開、共有化を図る
2月	第1回院内サーベイ実施	～3月、病院機能評価における初めての自己評価、院内サーベイの実施
3月	研修棟入札	研修棟増築工事の施工業者決定(4月5日 安全祈願祭)
	院内目標管理	各診療科・各部門における平成25年度目標設定
	病院勤務手引書作成	新入職員に対する基本業務手引書の作成・配布

3. 教育研修・支援室の事務業務

- (業務内容)
- ・院内各部署の年間職員研修計画の作成
 - ・医療関係法令などで開催が義務付けられている講演会・研修会の開催企画協力

《 2 総務課 》

1. 概要 病院職員の服務、病院の防災対策、広報活動、環境美化、施設管理、情報システム管理等を行っている。

(業務内容) <病院管理係>

- ・病院開設許可並びに各種届出の申請及び報告に関する事項
- ・病院予算の申請・執行管理並びに診療収入以外の金銭の収納に関する事項
- ・理事長印、大学印、病院印及び病院長印の保管に関する事項
- ・病院の行事及び会議に関する事項
- ・病院の規程等の制定、改廃及び分類整理に関する事項
- ・病院長の秘書業務に関する事項
- ・病院車の運行に関する事項
- ・病院の広報に関する事項
- ・医療事故並びに医療トラブルに関する事項
- ・医療の安全管理体制維持に関する事項
- ・院内の清掃、警備の外注委託に関する事項
- ・病院の渉外業務に関する事項
- ・郵便物の受発信に関する事項
- ・委託研究費に関する事項
- ・その他、庶務事項及び他課に属さない事項

<施設設備維持管理係>

- ・病院施設の使用管理に関する事項
- ・建物、構造物の維持管理並びに保全に関する事項
- ・病院の使用施設、建築設備等の取得、修繕、処分、保守等に関する事項並びに環境整備に関する事項
- ・土地、建物、構築物に関する事項

<情報システム管理係>

- ・病院情報システムの更新・開発・維持・管理に関する事項
- ・病院情報システムの運用に伴う関連部署との連絡・調整等に関する事項
- ・病院情報システムの利用者登録・管理に関する事項
- ・病院情報システムの管理運用等全般における病院管理者への報告並びに承認に関する事項

2. 担当委員会 病院運営会議、部科長会、NST委員会、病院医療サービス向上委員会、臨床研修管理委員会、医療安全委員会、医療安全小委員会、医療事故調査委員会、院内感染対策委員会、院内感染対策小委員会、医療廃棄物管理委員会、医療ガス管理委員会、褥瘡対策委員会、ICLS委員会、臓器移植委員会、児童虐待防止委員会、個人情報管理委員会、倫理委員会、広報委員会、災害対策委員会

3. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
6月	消防訓練	新入職員を対象に消火器訓練の実施
8月	医療機能情報提供	医療法第6条の3第1項に基づく報告
1月	病院年報	氷見市基本協定第35条に基づく報告
2月	医療施設立入検査	医療法第25条に基づく富山県厚生部による立入検査
3月	災害訓練	氷見市消防署との合同訓練

4. ボランティア

1) 活動内容 平日 8:00～17:00 スタッフ 1人

外来でのご案内、患者さん及びご家族に対するサポート、車椅子の貸出などを行う。

受診患者さんの診療科までの誘導や受診までの相手をして、来院の方々への温かい対応を心がけている。

《 3 人事課 》

1. 概要
 (業務内容)
- ・病院の人員計画及び病院職員の任免の具申に関する事項
 - ・病院職員の勤務管理に関する事項
 - ・給与業務に関する事項
 - ・病院職員の出張申請に関する事項
 - ・保険医の登録及び異動並びに麻薬施用免許の申請等に関する事項
 - ・医局の運営に関する事項
 - ・病院職員の定期外健診及び安全衛生に関する事項
 - ・共済組合及び互助会事務に関する事項
 - ・病院職員の慶弔に関する事項
 - ・病院職員の借上住宅契約に関する事項
 - ・保育所の運営管理に関する事項
 - ・その他、職員の福利厚生に関する事項
 - ・他機関からの病院実習及び臨床研修の受入れに関する事項
 - ・研修医の採用・受入れ並びに出向に関する事項
 - ・研修医の臨床研修実施に関する事項

2. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
4月	入職式	新入職員33名
4月	新入職員オリエンテーション	病院概要説明、各部門紹介、医療安全研修、接遇研修他
4月	新入職員健康診断	健康診断および抗体検査
4月	金沢医科大学看護学部への就職説明会	
6月	期末手当支給式	夏期期末手当
7月～12月	看護職員募集活動	就職説明会および採用試験、看護学校訪問 他
7月	互助会主催ゴルフ大会	20名参加
7月	地引網・バーベキュー大会	96名参加
9月	互助会バス旅行①	東京スカイツリー展望と東京ソラマチ散策(30名参加)
10月	インフルエンザ予防接種	全職員対象
11月～1月	職員定期健康診断	全職員対象
11月	互助会バス旅行②	京都御所一般参観と祇園踊りの旅(27名参加)
12月～3月	職員がん検診	内視鏡、乳がん
12月	期末手当支給式	冬期期末手当
1月	互助会バス旅行③	赤倉温泉スキー旅行(20名参加)
1月	互助会バス旅行④	能登演劇堂と加賀屋の旅(33名参加)

3. 担当委員会
- | | |
|-------|-----------------|
| 医局会 | 毎月1回医局会を開催 |
| 衛生委員会 | 毎月第2月曜日衛生委員会を開催 |

《 4 医事課 》

1. 概要

＜医事請求係＞

- ・患者の受付業務に関する事項
- ・診療費の算定及び請求事務に関する事項
- ・診療費請求業務における院内監査及び請求漏れ防止に関する事項
- ・診療費請求に係る外部監査・院内監査及び保険指導委員会事務に関する事項
- ・診療実績の統計・分析・報告に関する事項
- ・医事統計の総括・分析・報告に関する事項
- ・診療の予約・変更・関連部署への連絡・調整等の業務に関する事項
- ・外来及び入院患者の予約に関する事項
- ・健診結果報告書作成のための補助業務に関する事項
- ・ドック受診者の料金計算等の事務関連業務に関する事項
- ・診療費の収納に関する事項
- ・診療費に係る債権の管理に関する事項
- ・交通事故並びに公費負担医療の申請及び請求に関する事項

＜地域連携係＞

- ・患者紹介及び逆紹介に関する事項
- ・患者の社会復帰の援助に関する事項
- ・へき地巡回医療に関する事項

＜医療情報係＞

- ・診療録及び診療諸記録の紙媒体又は電子媒体による運用管理と保存に関する事項
- ・医療情報の提供・整備に関する事項
- ・疾病統計資料等医療情報の作成・提供に関する事項
- ・病歴管理、医事業務等に関する外注委託契約に関する事項

2. 担当委員会

救急委員会、輸血療法委員会、検査委員会、クリニカルパス委員会、糖尿病委員会、手術部運営委員会、健康管理センター運営委員会、集中治療室運営委員会、回復期リハビリテーション病棟運営委員会、化学療法委員会、透析機器安全管理委員会、診療情報・システム管理委員会、レセプト・DPC検討委員会

《 5 経理管財課 》

1. 概要

< 経理部門 >

- (1) 入出金(経理)処理業務
 - ・医事課小口現金
 - ・駐車場管理料の入金処理-領収書発行
 - ・公衆電話回収料金の入金処理
 - ・治験及び寄付金・その他小口現金の入金確認
 - ・施設及び医師会費等の年会費の出金処理
 - ・旅費及び会費の出金処理
 - ・その他項目(光熱水費・通信費等)の出金処理
- (2) 受託事業等請求処理及び振込確認業務
 - ・テナント・自販機等への販売手数料等の計算及び入金確認
 - ・病院施設等使用及び管理料の請求処理及び入金確認
 - ・院外からの委託料(医師派遣)・研修費・事務手数料の請求
- (3) 管理業務
 - ・業務予算の執行管理および振替
 - ・次年度の業務予算申請処理
 - ・棚卸結果の振替伝票作成
- (4) 調査、報告業務
 - ・固定資産取得・減価償却関係
 - ・業務予算管理表
 - ・業務予算執行一覧
 - ・病院収支「明細・概要」

< 管財部門 >

- (1) 契約・請求受付・発注・検収業務
 - ・固定資産
 - ・消耗備品
 - ・臨床薬品
 - ・検査試薬
 - ・医療材料、感光材料
 - ・消耗品、被服
 - ・燃料[灯油]、車両燃料
 - ・印刷物、印刷材料、外注印刷
 - ・医療用外注検査
 - ・リース、レンタル
 - ・機器保守
 - ・雑誌、図書
- (2) 労務委託
 - ・修理作業委託
 - ・廃棄依頼(氷見市へ申請)
 - ・廃棄作業委託(機器備品、消耗品)
- (3) 管理業務
 - ・固定資産(登録・保守・除却・廃棄)
 - ・棚卸(中間・期末)
 - ・データ(発注・購買・各マスタ)
- (4) 業者登録業務
- (5) 駐車場、院内立入管理業務
- (6) 取引先評価
- (7) 調査、報告業務
 - ・自治体病院における薬品購入価格調査
 - ・高度医療等に関する調査
 - ・薬品、材料用の前年度購入実績報告
 - ・用度分類別購入実績
 - ・ジェネリック医薬品の使用調査

2. 歳入・歳出

平成24年度

収入	(円)
科目	決算額
入院収入	3,263,064,917
外来収入	1,785,013,463
その他収入	19,880,158
医業収入計	5,067,958,538
補助金	377,517,000
その他	21,418,049
医業外収入計	398,935,049
収入合計	5,466,893,587
収支差額	95,343,482

支出	(円)
科目	決算額
教員人件費	617,903,007
職員人件費	2,065,283,754
その他	213,562,658
人件費計	2,896,749,419
材料費	1,487,774,029
委託費	450,857,173
設備関係費	110,281,677
指定管理者負担金	187,839,264
その他経費	238,048,543
経費合計	2,474,800,686
支出合計	5,371,550,105

3. 保守契約機器

保守機器名	主な保守契約内容
CT LightSpeedUltra16	定期点検年2回・オンコール・交換部品無償
MRI SignaHD×1.5T	定期点検年2回・オンコール・交換部品一部有償
ガンマーカメラE CAM	定期点検年4回・オンコール・交換部品無償
X線テレビ装置DREX-BX45X2/R1	定期点検年2回・オンコール・交換部品一部有償
CR装置REGIUS350/550/550/170/170	定期点検年1回・オンコール・交換部品有償
マンモ撮影装置MAMMAOMAT3000NOVA	定期点検年1回・オンコール・交換部品一部有償
モバイル医用画像伝送システム	定期点検なし・オンコール・交換部品無償
全自動総合血液学分析装置セルダインルビー	オンコール無償、交換部品一部有償
X線撮影装置UD150L-30、CH-30GH	定期点検年1回・オンコール・交換部品一部有償
全自動輸血検査装置オーソ・オートビュー-Innova	定期点検年2回・オンコール・交換部品一部有償
ワークステーションAQUARIUS NET	定期点検年2回・オンコール・交換部品無償
新設アンギオ装置Innova3131 IQ	定期点検年2回・交換部品無償・官球込
新設CT装置Discovery CT750HD	定期点検年2回・交換部品無償・官球込
生化学自動分析装置JCA-BM6050	定期点検年2回・オンコール・交換部品一部有償
SYNAPSEシステム	定期点検年2回・オンコール・交換部品無償
採血準備システムBC・ROBO-888	定期点検年1回・オンコール・交換部品有償
全自動科学発光酵素免疫測定システム	定期点検年1回・交換部品無償
グッドネットメンテナンス	定期点検年1回・オンコール・交換部品一部有償
ユヤマ医療情報データベース	データ更新
X線撮影装置UD150B-40、CH-200(2式分)	定期点検年1回・オンコール・交換部品一部有償
X線透視撮影装置SONIALVISIONSafire17	定期点検年1回・オンコール・交換部品一部有償
FPD装置	定期点検年1回・オンコール・交換部品無償
人工透析管理システムMiracleDIMCS21	
全身麻酔装置(3台一式)	定期点検年1回・交換部品有償
人工心肺装置	定期点検年1回・交換部品一部有償
PCPS装置	定期点検年1回・交換部品一部有償

4. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
4月	決算データ作成	前年度の未収・未払い等のデータ集計
5月	取引業者管理	購買先の登録や評価及び調査
9月	中間棚卸実施	臨床薬品・検査試薬
	価格交渉・単価契約	恒常使用物品(薬品・医療材料・消耗品・クリーニング)等
11月	予算計画書	部署別予算書の配布
12月	次年度予算書作成準備	各部署に次年度計画書の提出依頼
1月	機器購入要望機器調査	次年度の計画機器の調査
3月	次年度予算書作成	病院全体の収支予算案の作成
	年度末棚卸実施	臨床薬品・検査試薬・重油・備蓄品
	価格交渉・単価契約	恒常使用物品(薬品・医療材料・消耗品・クリーニング)等
	医療機器保守契約	医療機器保守の契約及び価格交渉
	医療機器リース契約	医療機器リースの契約及び価格交渉
随時	委託契約	業務委託物件の契約及び価格交渉
	駐車場・院内立入管理	駐車許可証・IDカードの発行
	各システム管理	物流システム・薬剤システム・共通マスタ管理

5. 院外研修

参加者	主催者	研修会名	開催場所
椿原	全国自治体病院協議会	平成24年 診療材料購入管理研修会	東京
久保・椿原	私立医科大学協会	第35回用度研究会	大阪

< 2012年度 病院年報 >

第 5 号

編 集・発 行 金沢医科大学氷見市民病院
〒935-8531 富山県氷見市鞍川1130番地
TEL:(0766)74-1900(代)
FAX:(0766)74-1901
HP :<http://www.kanazawa-med.ac.jp/~himi/>



金沢医科大学氷見市民病院

2014年2月発行