

KANAZAWA MEDICAL UNIVERSITY
HIMIMUNICIPAL HOSPITAL

2011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》

- 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。

巻 頭 言

2011 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
病院長 高 島 茂 樹

この度、金沢医科大学氷見市民病院の2011年度病院年報を発刊いたしました。指定管理者になって4年目の病院運営では、かねてから懸案であった待望の新病院が、市内鞍川地区に開院したことが挙げられます。

このため2011年度は、新病院の開院に向けて全職員が一丸となって、病院機能の移転、入院患者さんの搬送、マニュアルの整備、電子カルテシステム導入など、何度もリハーサルを重ねながら、万全の態勢で9月1日の開院の日を迎えることができました。

新病院は、急性期病床201床（結核病床5床を含む）と回復期リハビリテーション病床49床の計250床からなり、清潔で好環境のもと「患者さん中心の医療」の実践に自信を持ってあたるできるようになりました。また、新病院は「予防医学」から「治療医学」、そして「早期社会復帰」と一連の診療体制を特徴とし、緊密な地域連携を堅持しながら、「地域完結型の医療」を目指しております。

このような中で「予防医学」の面では、健康管理センターを新設し、健康診断、人間ドックなどにより、生活習慣病の早期発見、早期治療につなげる体制を構築しました。平成24年7月には、病室ではなく市内の民宿を利用した氷見民宿1泊ドックを提案し、大変好評をいただいております。

「治療医学」の面では、最新型のマルチスライスCT、デジタル血管撮影装置を導入するとともに、集中治療室を設置して高いレベルの先進的な医療に取り組んでいます。

更に、「早期社会復帰」では、新たに設置した49床の回復期リハビリテーション病棟を利用して1日3時間（9単位）の集中的なリハビリテーションを行うことにより、脳卒中や手術後の運動機能だけでなく日常生活動作能力の早期回復を図っています。

今後は、大学病院として更なる診療機能の充実とともに、教育研修病院としての体制強化を図り、日本病院医療機能評価機構による病院機能評価についても受審したいと考えています。また、ハード面では研修棟やがんセンターの建設計画を進めており、地域中核病院としてより一層の地域医療の充実・発展を目指したいと考えております。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。

（2013年1月）

目次

第1編 病院概要

第1章 病院沿革	1
----------------	---

第2章 病院概要

1 施設の概要	5
2 病床数	5
3 診療科目	5
4 許認可事項	5

- (1) 病院開設許可
- (2) 医療機関の指定等
- (3) 施設基準届出状況
- (4) 身体障害者福祉法第15条に基づく指定医師
- (5) 障害者自立支援法第54条第2項による指定医療機関
- (6) 介護保険法に規定する事業所
- (7) 学会認定施設等

5 組織図	9
-------------	---

第3章 職員状況

1 職種別職員数	10
----------------	----

第4章 管理運営

1 組織図（会議・委員会）	11
2 会議・委員会詳細	12
3 主要会議審議事項	13

- (1) 病院運営会審議事項
- (2) 部科長会議審議事項

第5章 病院活動報告

1 主要行事	17
(1) 院外活動	
(2) 院内活動	
2 施設見学者	18

第6章 防災体制

1 自衛消防隊編成表	19
2 火災(災害)発生時の連絡体制	20
3 病院情報システム障害時の連絡フローチャート...	22

第7章 病院配置図	23
-----------------	----

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	26
(1) 貸借対照表	
(2) 病院事業収支	

第2章 診療状況

1 稼働実績	27
(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	31

- (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) 診療科別年齢階層(退院患者調査)
- (11) 疾病別年齢階層(退院患者調査)

3 主な手術件数	45
----------------	----

第3章 病院状況

1 対医業収益比率	49
2 診療収入比較	49
3 患者比較	50
4 費用比較	50
5 業務取扱状況	50
6 業務取扱前年度比較	51
7 業務委託状況	51
8 医療機器等保有及び整備状況	52

第3編 業務状況

第1章 診療部

1 診療科 53

(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 59

- 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 66
 - 2 中央放射線部 68
 - (3 病理部) 66
 - 4 手術部 70
 - 5 内視鏡センター 72
 - 6 血液浄化センター 73
 - 7 栄養部 74
 - 8 ME部 75
 - 9 中央材料部 76
 - 10 リハビリテーション部 77
 - 11 健康管理センター 79
- #### 第2章 薬剤部 82
- #### 第3章 看護部 84
- #### 第4章 医療安全対策部 91
- #### 第5章 医療情報部 98
- #### 第6章 地域医療連携部 99
- #### 第7章 臨床研修センター 101
- #### 第8章 事務部
- 1 総務課 102
 - 2 人事課 103
 - 3 医事課 104
 - 4 経理管財課 105
 - 5 施設設備課 108

第1編

病院概要

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 22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 30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 24日 金沢医科大学氷見市民病院開院記念式典開催
- 6月 17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)
- 10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 25日 金沢医科大学氷見市民病院フォーラム2009開催
- 8月 17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 24日 第2病棟 脳神経外科観察室開設
- 9月 25日 輸血管理料Ⅱの施設基準の承認
- 1 1月 18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 22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 31日 新病院移転新築工事竣工
- 8月 20日 新病院竣工式・祝賀会開催
- 8月 21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 2月 3日 第4回地域医療懇談会開催

第2章 病院概要

1. 施設の概要

- 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
- 敷地面積 36,007㎡
- 建物面積 8,405㎡
- 延床面積 22,521㎡
- 建物構造 鉄骨造 6階建て

2. 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

3. 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

4. 許認可事項

(1) 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

(2) 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	

(3) 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 10対1 一般病棟看護必要度評価加算(10対1に限る)	平成23年12月19日	(一般入院) 第32号
結核病棟入院基本料 10対1	平成23年 9月26日	(結核入院) 第 9号
臨床研修病院入院診療加算 基幹型	平成23年 9月20日	(臨床研修) 第25号
救急医療管理加算・乳幼児救急医療管理加算	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 1月 4日	(事務補助) 第35号
急性期看護補助体制加算	平成24年 2月28日	(急性看補) 第30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
栄養管理実施加算	平成23年 9月28日	(栄養管理) 第127号
医療安全対策加算1	平成23年 9月20日	(医療安全) 第37号
感染防止対策加算	平成23年 9月20日	(感染防止) 第12号
褥瘡患者管理加算	平成24年 3月 1日	(褥) 第92号
急性期病棟等退院調整加算1	平成23年 9月20日	(急性退院1) 第23号
回復期リハビリテーション病棟入院料2	平成24年 2月28日	(回) 第17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
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
がん治療連携指導料(連携医療機関(情報提供時))	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
HPV核酸同定検査	平成23年 9月26日	(HPV) 第33号
検体検査管理料(Ⅱ)	平成23年 9月28日	(検Ⅱ) 第28号
埋込型心電図検査	平成23年 9月20日	(埋心電) 第14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23年 9月20日	(C・M) 第 66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
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23年 9月29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23年 9月29日	(脳Ⅰ) 第31号
運動器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成23年 9月29日	(運Ⅰ) 第39号
呼吸器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成23年 9月29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	平成23年 9月20日	(透析水) 第37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
埋込型心電図記録計移植術・埋込型心電図記録計摘出術	平成23年 9月20日	(埋記録) 第14号
大動脈バルーンポンピング法(IABP法)	平成23年 9月20日	(大) 第23号
麻酔管理料(Ⅰ)	平成23年 9月20日	(麻管Ⅰ) 第35号

件名	届出年月日	許認(届出)番号
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
内視鏡下椎弓切除術、内視鏡下椎間摘出(切除)術(後方切除術に限る)	平成24年 3月 1日	(内椎後) 第10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) <ul style="list-style-type: none"> ・区分1に分類される手術 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 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23年 9月20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 <ul style="list-style-type: none"> ・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 <ul style="list-style-type: none"> ・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 <ul style="list-style-type: none"> ・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281号
	平成23年 9月29日	(病院初診) 第 6号
	平成23年10月 4日	(超過入院) 第646号

(4) 身体障害者福祉法第15条に基づく指定医師(平成24年3月31日現在)

障害別	科別									
	循環器内科	腎臓内科	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									土田真紀	
平衡機能障害					松野栄雄	高田 久				
					鈴木有子					
					大浦一子					
聴覚障害					鈴木有子					
					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	三浦元宏		神田享勉					坂本 滋		松木伸夫
	山下尚洋							九澤 豊		
じん臓機能障害		齋藤淳史								松木伸夫
呼吸機能障害				齋藤人志						松木伸夫
ぼうこう又は直腸障害				齋藤人志						松木伸夫
				吉谷新一郎						
小腸機能障害				齋藤人志						松木伸夫
				吉谷新一郎						
肝臓機能障害				齋藤人志						
音声、言語機能障害					松野栄雄					
そしやく機能障害					松野栄雄					

(5) 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24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	

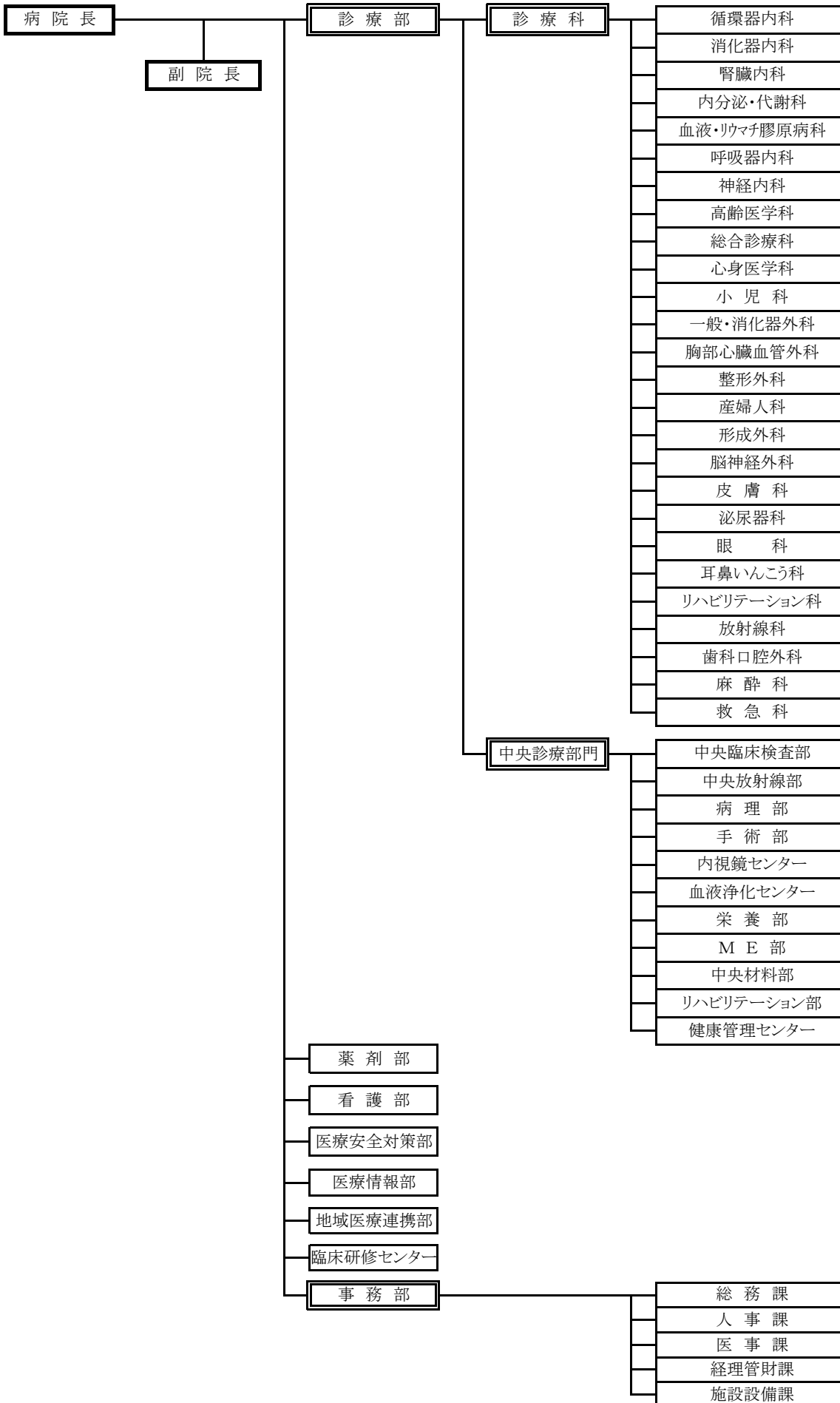
(6) 介護保険法に規定する事業所(施設)

施設の種類の	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	

(7) 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	
日本静脈経腸栄養学会実地修練認定教育施設	平成19年 2月 7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	

5 組織図(平成24年3月31日現在)



第3章 職員状況

1 職種別職員数

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

(単位;人)

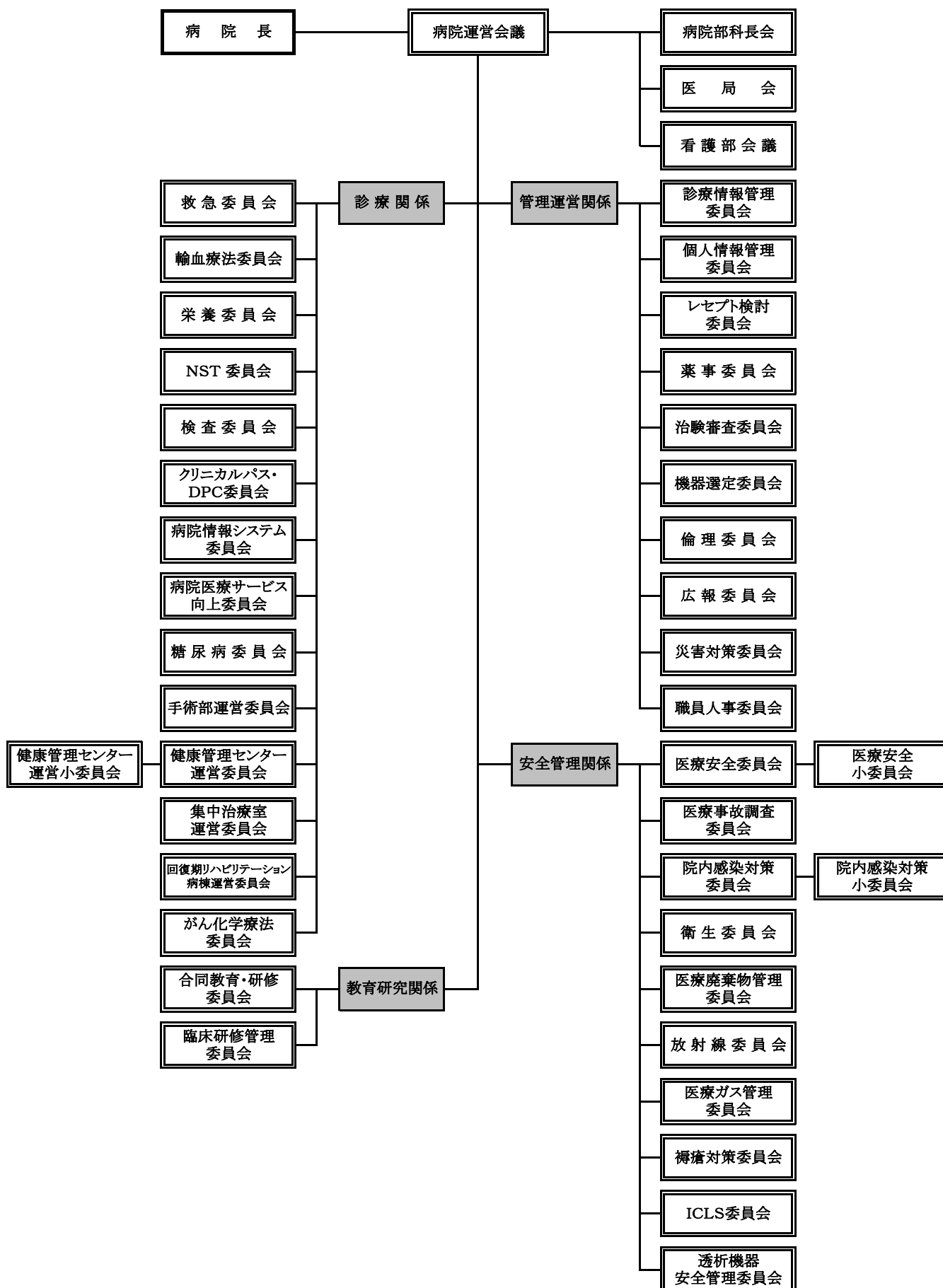
職種		23年度初 職員数	減少 (退職・転出等)	増加 (採用・転入等)	23年度末 職員数	備考	
医 師	常勤医師	40	3	7	44		
	内 訳	医師	34	2	7	39	
		研修医	6	1		5	
	計		40	3	7	44	
医 療 技 術 職	薬剤師	9	1	1	9		
	放射線技師	11	1	0	10		
	臨床検査技師	14	0	0	1		
	臨床検査技師(パート)	1	0	0	14		
	臨床工学技士	3	0	1	4		
	理学療法士	25	0	0	25		
	作業療法士	9	0	0	9		
	視能訓練士	1	0	0	1		
	歯科衛生士	3	0	0	3		
	言語視覚士	2	0	1	3		
	管理栄養士	3	1	1	3		
	管理栄養士(パート)	1	0	0	1		
	計		82	3	4	83	
看 護 職	看護師	161	11	15	165		
	看護師(パート)	17	2	3	18		
	看護師(アルバイト)	0	0	1	1		
	助産師	3	0	0	3		
	准看護師	22	2	1	21		
	准看護師(パート)	3	1	0	2		
	計		206	16	20	210	
事 務 職 等	事務職	33	4	4	33		
	事務職(SW)	2	0	0	2		
	事務職(パート)	4	3	0	1		
	看護補助員	24	4	11	31		
	看護補助員(パート)	2	0	1	3		
	看護補助員(アルバイト)	3	1	1	3		
	技能職	6	1	0	5		
	技能職(パート)	1	3	3	1		
	技能職(アルバイト)	1	1	0	0		
	計		76	17	20	79	
	合 計		404	39	51	416	

医師数	40	3	7	44
看護師数	206	16	20	210
非常勤医師数	64	(24年3月現在)		

第4章 管理運営

1 組織図(会議・委員会)

平成24年3月31日 現在



2 会議・委員会詳細(平成24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、事務部長	8名	毎月
病院部科長会	病院長、副院長、診療科長、看護部長、看護師長、事務部長、事務課長	45名	毎月
医局会	全医師	45名	毎月
看護部会議(師長会、全体師長会)	看護部長、看護副部長、看護師長、看護副師長	26名	月2回
(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	22名	随時
輸血療法委員会			
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	29名	毎月
検査委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	13名	年1回
クリニカルパス・DPC委員会	医師、看護師、コメディカル、医療安全対策部、事務員、委託業者	19名	毎月
病院情報システム委員会			
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	16名	随時
糖尿病委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	11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	16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	18名	随時
健康管理センター運営小委員会	医師、看護師、事務員	6名	随時
集中治療室運営委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	15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	13名	随時
がん化学療法委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	11名	随時
(教育研究関係委員会)			
合同教育・研修委員会	医師、医療安全対策部、コメディカル、事務員	10名	随時
臨床研修管理委員会	医師、事務員	10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、医療安全対策部、事務員、委託業者	29名	毎月
医療安全小委員会	医師、看護師、医療安全対策部、コメディカル、事務員	14名	毎月
医療事故調査委員会	医師、看護師、医療安全対策部、事務員	10名	随時
院内感染対策委員会	医師、看護師、医療安全対策部、コメディカル、事務員	25名	毎月
院内感染対策小委員会	医師、看護師、医療安全対策部、コメディカル、事務員	12名	毎月
衛生委員会	医師、看護師、医療安全対策部、コメディカル、事務員	17名	随時
医療廃棄物管理委員会	医師、看護師、医療安全対策部、コメディカル、事務員、委託業者	25名	年1回
放射線委員会	医師、コメディカル	12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	19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	12名	年4回
ICLS委員会	医師、看護部、コメディカル、事務員	14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	6名	随時
(管理運営関係委員会)			
診療情報管理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	21名	毎月
個人情報管理委員会	医師、看護師、医療安全対策部、事務員	8名	随時
レセプト検討委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	9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	10名	毎月
機器選定委員会	医師、看護師、事務員	7名	随時
倫理委員会	医師、看護師、事務員、外部委員	9名	随時
広報委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	13名	随時
災害対策委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	18名	年2回
職員人事委員会	医師、看護師、事務員	7名	随時

3 主要会議審議事項

(1) 病院運営会審議事項

平成23年 4月25日

1. 診療収入実績(平成23年3月及び年度実績)
DPC分析表について
2. 平成23年度委員会について
3. 健康管理センターの運営について
4. 操作研修スケジュールについて(電子カルテ)
5. 移行用テンプレート記載について(電子カルテ)
6. 看護必要度報告
7. 医局会からの報告
8. 薬剤部からの報告
9. 医療安全対策部からの報告
10. 新病院進捗状況について
11. 新病院運用マニュアル院説明会開催について
12. 新病院の見学会について

平成23年 5月24日

1. 診療収入実績(平成23年4月実績)
DPC分析表について
2. 氷見市病院事業の設置等に関する条例の一部
改正について
3. 新病院什器等について
4. 看護必要度報告
5. 医局会からの報告
6. 薬剤部からの報告
7. 医療安全対策部からの報告
8. 新病院進捗状況について
9. 新病院移転に伴うMRI検査の中止について
10. 平成23年度看護の日行事報告

平成23年 6月27日

1. 診療収入実績(平成23年5月実績)
DPC分析表について
2. 平成22年度収支報告について
3. 医薬品SPD委託業務の導入について
4. 健康管理センターの運用体制について
5. 院内緑化推進プロジェクトの取り組みについて
6. 新病院移転に係る全体リハーサルの概要について
7. 看護必要度報告
8. 医局会からの報告
9. 薬剤部からの報告
10. 医療安全対策部からの報告
11. 新病院移転に係る診療制限(予定)について

平成23年 7月25日

1. 診療収入実績(平成23年6月実績)
DPC分析表について
2. 新病院患者移送計画について
3. リハビリ実績推移
4. 臨床研修センターからの報告
①レジナビ(研修病院説明会)当院への訪問者について
②平成23年度医学生夏セミナー(富山県主催)について
5. 看護必要度報告
6. 医局会からの報告
7. 薬剤部からの報告
8. 医療安全対策部からの報告
9. 引越作業スケジュールについて
10. 新病院稼動リハーサルの報告と反省点について
11. 新病院全面禁煙について
12. 新病院に係る身分証の作成について
13. 新病院竣工祝賀会について中間報告

平成23年9月26日

1. 診療収入実績(平成23年7、8月実績)
DPC分析表について
2. 健康管理センター運営について
3. 「新築開院記念講演会」の開催について
4. 日本消化器病学会北陸支部「市民公開講座」
開催について
5. 看護必要度報告
6. 医局会からの報告
7. 薬剤部からの報告
8. 医療安全対策部からの報告

平成23年10月24日

1. 診療収入実績(平成23年9月実績)
DPC分析表について
2. 金沢医科大学創立40周年記念事業及び募金について
3. 平成23年度相互ラウンドの実施について
4. 平成23年度医師臨床研修マッチングについて
5. 回復期リハビリテーション病棟状況報告
6. 看護必要度報告
7. 医局会からの報告
8. 薬剤部からの報告
9. 医療安全対策部からの報告
10. 輸血療法委員会・救急委員会からの報告
11. 病院運用マニュアルについて
12. 新病院開院記念講演会の報告
13. 第4回地域医療懇談会開催について
14. 平均在院日数報告

平成23年11月28日

1. 診療収入実績(平成23年10月実績)
DPC分析表について
2. 平成23年度病院収支概要(上半期収支報告)について
3. 在院日数報告
4. 看護必要度報告
5. 医局会からの報告
6. 薬剤部からの報告
7. 医療安全対策部からの報告

平成23年12月19日

1. 診療収入実績(平成23年11月実績)
DPC分析表
2. 入院患者面会・氏名表示等の制限対応について
3. CPC(臨床病理検討会)開催について
4. 看護必要度報告
5. 医局会からの報告
6. 薬剤部からの報告
7. 医療安全対策部からの報告
8. 平均在院日数報告

平成24年 1月23日

1. 診療収入実績(平成23年12月実績)
DPC分析表について
2. 平成23年度医療収入実績(決算見込)
3. 平成24年度事業計画及び収支予算(案)
4. 看護必要度報告
5. 医局会からの報告
6. 薬剤部からの報告
7. 医療安全対策部からの報告
8. 携帯電話等使用基準について

平成24年 2月27日

1. 診療収入実績(平成24年1月実績)
DPC分析表について
2. 救急患者の対応について
3. 看護必要度報告
4. 医局会からの報告
5. 薬剤部からの報告
6. 医療安全対策部からの報告

平成24年 3月26日

1. 診療収入実績(平成24年2月実績)
DPC分析表について
2. 病院組織図の一部変更について
3. 平成24年度病院部科長一覧及び各委員会編成について
4. 平成24年度新入職員オリエンテーション日程について
5. DPCの係数変更について
6. 看護必要度報告
7. 医局会からの報告
8. 薬剤部からの報告
9. 医療安全対策部からの報告
10. 看護部看護学生実習受入れについて
11. 病院運用業務マニュアルの担当部署の配置について
12. 医師当直手当の改訂について

(2) 部科長会審議事項

平成23年 4月27日

1. 診療実績(平成23年3月及び年度実績)
DPC分析表について
2. 平成23年度委員会について
3. 健康管理センターの運営について
4. 操作研修スケジュールについて(電子カルテ)
5. 移行用テンプレート記載について(電子カルテ)
6. 看護必要度報告
7. 新病院進捗状況について
8. 各部署からの報告
9. 医療安全対策部からの報告
10. 院内感染対策委員会からの報告
11. 新病院運用マニュアル院内説明会開催について

平成23年 5月25日

1. 診療実績(平成23年4月収入実績)
DPC分析表について
2. 氷見市病院事業の設置等に関する条例の一部
改正について
3. 看護必要度報告
4. 新病院進捗状況について
5. 各部署からの報告
6. 医療安全対策部からの報告
7. 院内感染対策委員会からの報告
8. 新病院移転に伴うMRI検査の中止について
9. 平成23年度看護の日行事報告

平成23年 6月29日

1. 診療実績(平成23年5月収入実績)
DPC分析表について
2. 平成22年度収支報告について
3. 健康管理センターの運用体制について
4. 院内緑化推進プロジェクトの取り組みについて
5. 新病院移転に係る全体リハーサルの概要について
6. 新病院移転に係る診療制限(予定)について
7. 看護必要度報告
8. 各部署からの報告
9. 医療安全対策部からの報告
10. 院内感染対策委員会からの報告

平成23年 7月28日

1. 診療実績(平成23年6月収入実績)
DPC分析表について
2. 新病院患者移送計画について
3. 臨床研修センターからの報告
①レジナビ(研修病院説明会)当院への訪問者について
②平成23年度医学生夏セミナー(富山県主催)について
4. 看護必要度報告
5. 各部署からの報告
6. 医療安全対策部からの報告
7. 院内感染対策委員会からの報告
8. 引越作業スケジュールについて
9. 新病院全面禁煙について
10. 新病院に係る身分証の作成について

平成23年 9月28日

1. 診療実績(平成23年7、8収入実績)
DPC分析表について
2. 健康管理センター運営について
3. 「新築開院記念講演会」の開催について
4. 日本消化器病学会北陸支部「市民公開講座」
開催について
5. 看護必要度報告
6. 各部署からの報告
7. 医療安全対策部からの報告
8. 院内感染対策委員会からの報告

平成23年10月25日

1. 診療実績(平成23年9月收入実績)
DPC分析表について
2. 金沢医科大学創立40周年記念行事及び募金
について
3. 平成23年度相互ラウンドの実施について
4. 平均在院日数報告
5. 平成23年度医師臨床研修マッチングについて
6. 回復期リハビリテーション病棟状況報告
7. 看護必要度報告
8. 各部署からの報告
9. 輸血療法委員会・救急委員会からの報告
10. 医療安全対策部からの報告
11. 院内感染対策委員会からの報告
12. 病院運用マニュアルについて
13. 第4回地域医療懇談会開催について
14. 新病院開院記念講演会の報告

平成23年11月30日

1. 診療実績(平成23年10月收入実績)
DPC分析表について
2. 平成23年度病院収入概要(上半期収支報告)に
ついて
3. 平均在院日数報告
4. 看護必要度報告
5. 各部署からの報告
6. 医療安全対策部からの報告
7. 院内感染対策委員会からの報告
8. 内服長期投与について

平成23年12月21日

1. 診療収入実績(平成23年11月收入実績)
DPC分析表について
2. 入院患者面会・氏名表示等の制限対応について
3. CPC(臨床病理検討会)開催について
4. 看護必要度報告
5. 各部署からの報告
6. 医療安全対策部からの報告
7. 院内感染対策委員会からの報告
8. 平均在院日数報告
9. 金沢医科大学四十年史原稿再校正依頼について
10. 栄養管理計画書について
11. 平成23年度医療施設立ち入り検査の実施に
ついて

平成24年 1月25日

1. 診療収入実績(平成23年12月收入実績)
DPC分析表について
2. 平成24年度収支予算(案)について
3. 看護必要度報告
4. 各部署からの報告
5. 医療安全対策部からの報告
6. 院内感染対策委員会からの報告
7. 携帯電話等使用基準について

平成24年 2月29日

1. 診療収入実績(平成24年1月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 救急患者の対応について
3. 看護必要度報告
4. 各部署からの報告
5. 医療安全対策部からの報告
6. 院内感染対策委員会からの報告
7. 災害訓練の実施について
8. 臨床研修センターからの報告

平成24年 3月28日

1. 診療収入実績(平成24年2月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 平成24年度事業計画について
3. 病院組織図の一部変更について
4. 平成24年度病院部科長一覧及び各委員会編成
について
5. 平成24年度新入職員オリエンテーション日程に
ついて
6. DPCの係数変更について
7. 看護必要度報告
8. 各部署からの報告
9. 医療安全対策部からの報告
10. 院内感染対策委員会からの報告
11. 看護部看護学生実習受入れについて
12. 病院運用業務マニュアルの担当部署の配置に
ついて
13. 医師当直手当の改訂について

第5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23年 5月15日 平成23年 9月18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)
糖尿病クッキング教室 【創作工房ひみ】	平成23年6月18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
金沢医科大学氷見市民病院 地域医療懇談会(第4回) 【氷見水産センター】	平成23年12月 3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)金沢医科大学氷見市民病院への要望事項について 《講演会》 演題①:「急性冠症候群における地域医療連携の意義」 演 者:循環器内科科長・教授 福田 昭宏 演題②:「美容皮膚科について」 演 者:皮膚科科長・講師 渡邊 晴二

(2) 院内活動

行 事 名	開 催 日	備 考
新病院開院全体リハーサル	平成23年7月10日・ 24日・31日	新病院開院に向け全職員による全体リハーサルを実施、 病院業務運用、電子カルテの最終確認
新病院竣工式・祝賀会開催	平成23年 8月20日	新病院の竣工を祝い竣工式並びに祝賀会を開催
新病院完成内覧会開催	平成23年 8月21日	市民や患者さんを対象にパネル展示、実演・体験コーナー、 院内見学の内覧会を開催
新病院移転作業	平成23年8月27日～ 平成23年8月31日	旧病院(幸町)から新病院(鞍川)へ医療機器、薬品、什器、 備品等病院機能を移転
患者移送	平成23年 8月31日	旧病院(幸町)に入院中の患者さんを新病院(鞍川)へ移送
金沢医科大学氷見市民病院 第1回 病院開院記念講演会	平成23年10月22日	《当院の東日本大震災支援報告》 ①看護部副師長 川合 洋子 ②看護部主任 中橋 一美 《一般講演》 演題①:「金沢医科大学病院の支援活動」 演 者:金沢医科大学救急医学科教授 和藤 幸弘 先生 演題②:「震災から1ヶ月、釜石のぞみ病院の危機管理の 対応」 演 者:釜石市保健福祉部付部長 高橋 昌克 先生 《特別講演》 演 題:「負けねっすよ釜石 ～震災からの復興をめざして～」 演 者:前釜石市副市長 佐々木 重雄 先生
金沢医科大学氷見市民病院 第2回 病院開院記念講演会	平成24年 1月28日	演 題:「二年続けて南極観測隊に参加して」 演 者:北陸ミサワホーム株式会社 本社 広報室 南極プロジェクト 坂下 大輔 先生
火災(防災)訓練	平成24年 3月 7日	氷見市消防隊との協力で火災(災害)発生時の消火及び避難訓練を実施

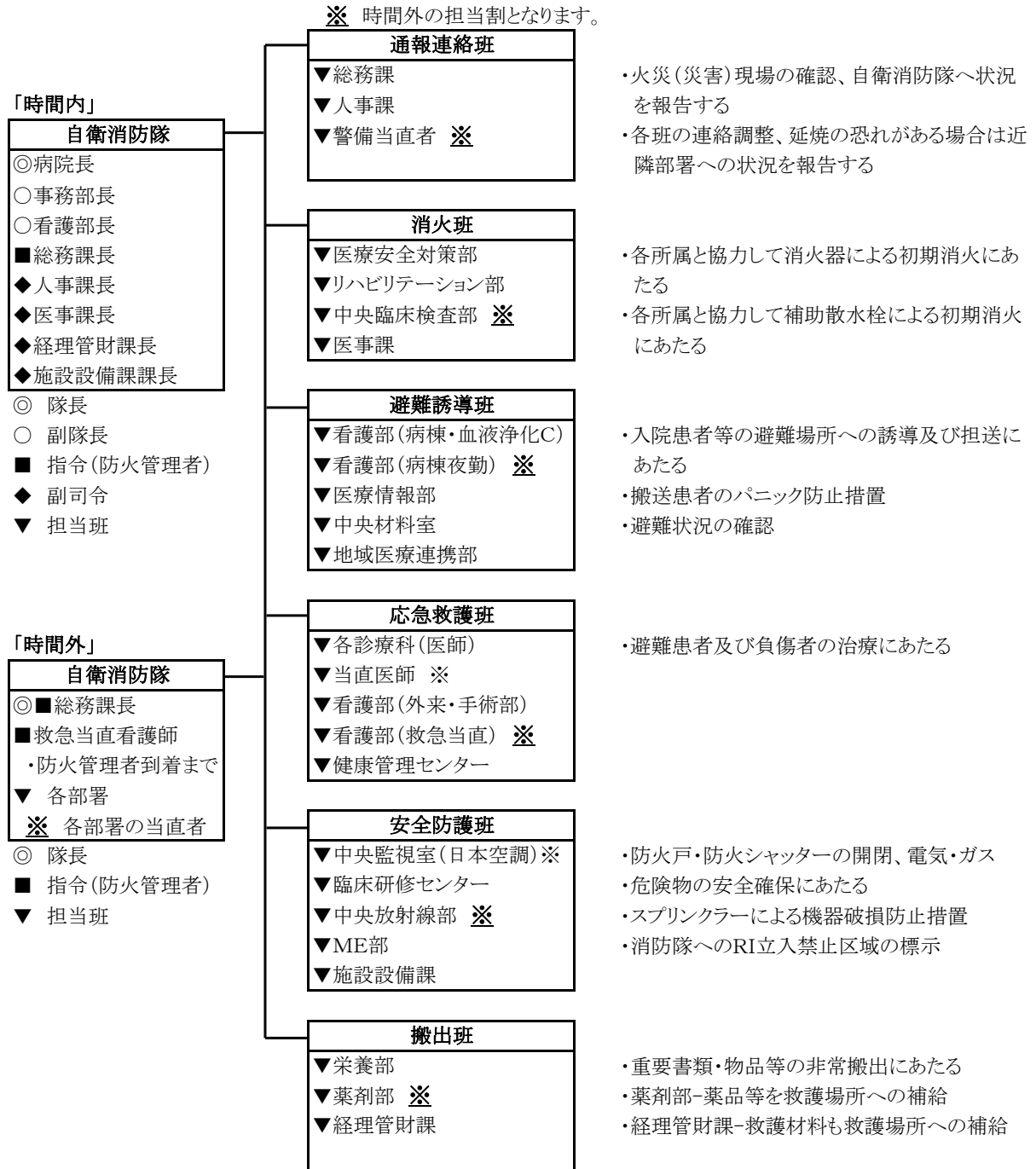
2 施設見学者

視 察 ・ 見 学 者	年 月 日	主 な 視 察 内 容
高校生	平成23年 7月11日	高校生1日看護見学
県西部地区医療機器産業育成協議会	平成23年 8月21日	施設見学
熊本県山鹿市議会議員	平成23年10月 4日	金沢医科大学氷見市民病院の指定管理者制度について
国民健康保険小松市民病院	平成23年10月 7日	施設見学
公益社団法人地域医療振興協会 市立恵那病院	平成23年10月18日	施設見学
加賀市	平成23年11月 7日	施設見学
金沢赤十字病院	平成23年11月10日	施設見学
富山県議会厚生環境委員会	平成23年11月25日	施設見学
市立砺波総合病院	平成23年11月28日	電子カルテシステム視察
財団五省会西能病院	平成23年11月29日	施設見学
久世 公堯 氏	平成23年12月22日	施設見学
愛知県知多市議会市民クラブ	平成24年 2月 1日	施設見学
公立羽咋病院	平成24年 2月 1日	施設見学
下関市	平成24年 2月 7日	施設見学
岐阜県厚生農業協同組合連合会 久美愛厚生病院	平成24年 2月16日	施設(調理室)見学
富山県高志リハビリテーション病院	平成24年 3月 7日	施設見学

第6章 防災体制

1 自衛消防隊編成表

平成24年3月31日現在



- (注) 1. 本編成表に記載のない部署等は、必要に応じて消火班、避難誘導班、応急救護班活動にあたる。
 2. 各病棟師長は、入院患者の等の避難誘導(人員検索を含む)に当たっては、常に自己の管理する病棟の状況に即した誘導方法及び任務の分担を予め定めておく。
 3. 各班は任務に基づく活動のほか、火災等の発生場所により次の行動を行うものとする。
 a. 出火階以下へ連絡、消火班は出火階及び出火階以上の階の入院患者の搬出救護及び避難誘導の応援にあたる。
 b. その他、防災の本旨に基づく活動を行うこと。

(時間外)

火災(災害)発見者
①防災センターに連絡(夜間受付)
②近隣者に連絡後、消火器による初期消火にあたる

- ・隊長 - 総務課長
 - ・指令(代理) - 救急当直看護師(防火管理者到着まで)
 - ・指令(防火管理者) - 総務課長(兼務)
 - ・担当班 - 中央診療部門当直者
- 連絡先

防災センター(夜間受付)「自衛消防隊本部」
①防火管理者(総務課長)に連絡
②安全防護班(中央監視室)に連絡
③自衛消防隊指令の指示に基づき、氷見市消防署へ119番通報
④防火管理者が病院到着後、指令(代理)救急当直看護師から報告を受け、指令業務を引継ぐ
⑤火災(災害)発生時の連絡体制に基づき連絡する(別紙参照)
⑥非常放送による自衛消防隊出動要請及び避難場所の指示をだす
⑦非常放送により延焼恐れ放送し、近隣部署へ避難の指示をだす

通報連絡班
①火災(災害)現場の確認をし状況連絡する

消火班
①非常放送確認後、火災(災害)場所に急行し、初期消火にあたる
②氷見市消防隊到着後消火作業を引継ぐ

避難誘導班
①非常放送確認後、火災(災害)現場の避難誘導にあたる
②延焼放送により近隣部署の避難誘導にあたる

応急救護班
①非常放送確認後、指定避難場所に救護所を設置し、救急セット・車椅子等の準備を行う

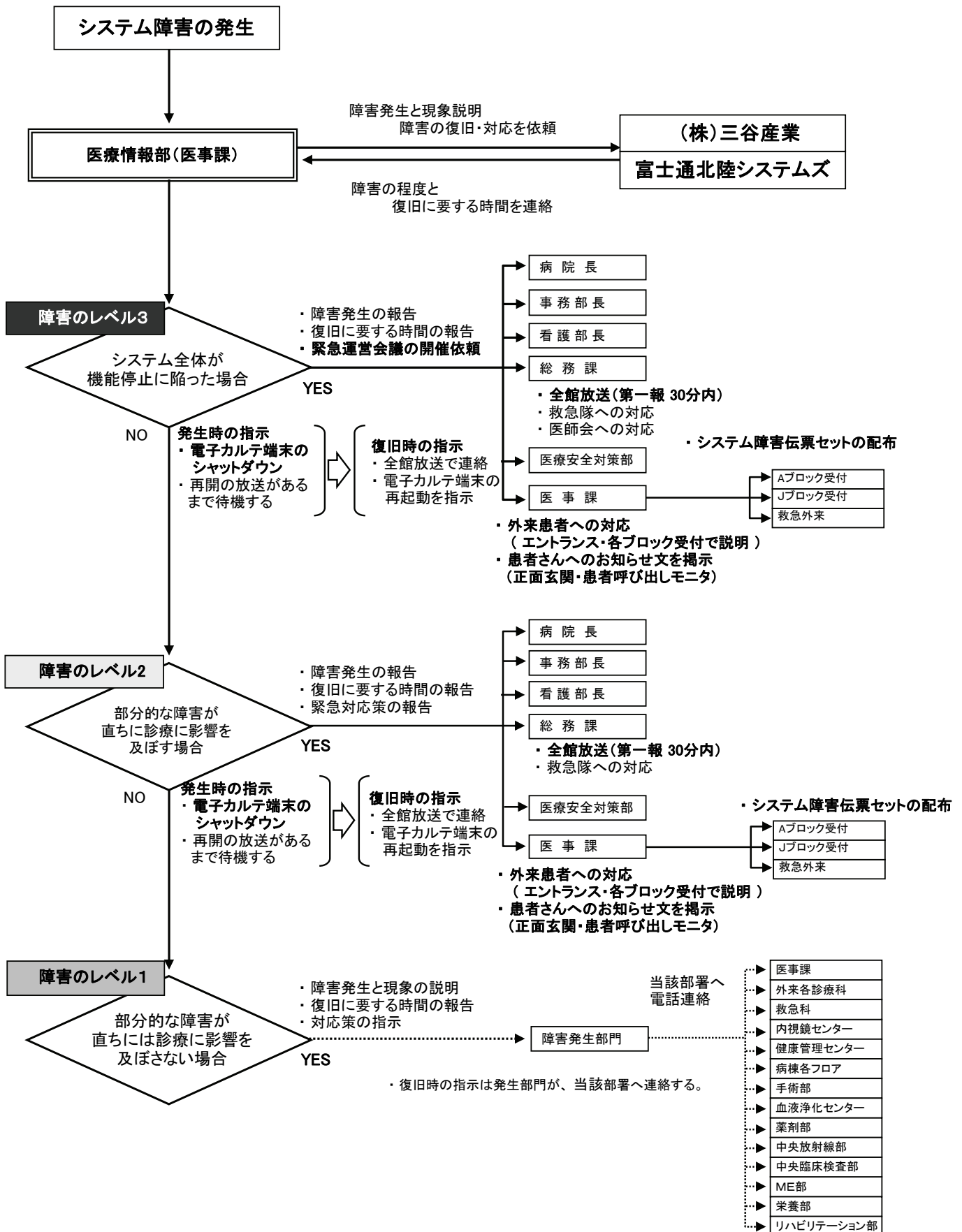
防火(災害)管理者・自衛消防隊長(総務課長)
①火災現場の確認
②防災センターに行き通報連絡班の報告報告を待つ
③自衛消防隊の指揮統制及び状況把握をする
④氷見市消防隊指揮本部との連絡を行う(情報及び資料の提出)

安全防護班
①火災(災害)場所の防火扉、医療ガスの遮断(医師の確認)、他施設の安全確認を行う
②搬出用具(バール等)の手配をする

氷見市消防署
①通報を受ける
②病院到着後氷見市消防隊指揮本部設置
③火災(災害)現場及び病院平面図の確認

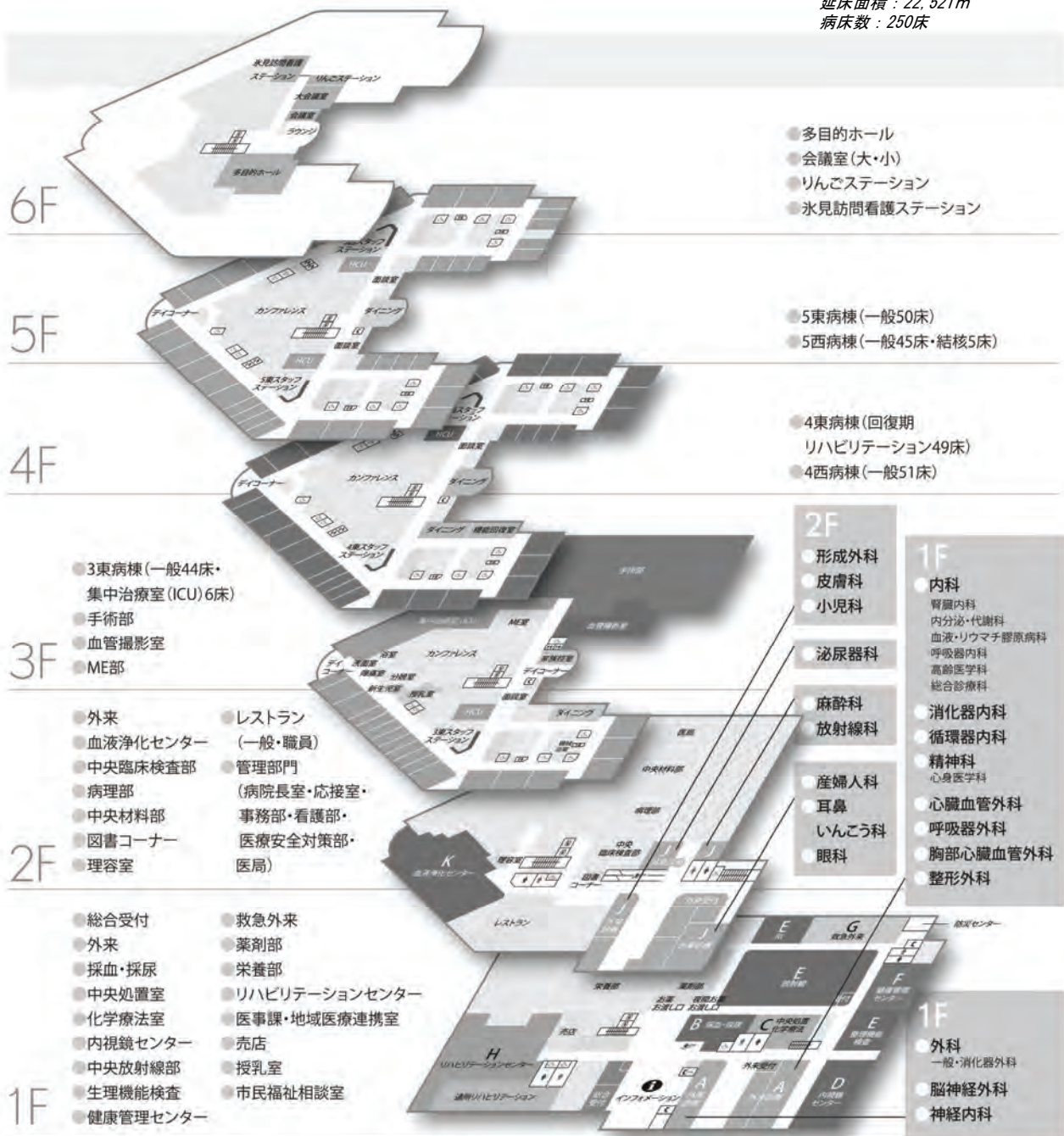
搬出班
①非常放送確認後、重要書類・物品等の非常搬出にあたる

3 病院情報システム障害時の連絡フローチャート



第7章 病院配置図

構造：鉄骨造 地上6階
 建築面積：8,405㎡
 延床面積：22,521㎡
 病床数：250床



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		1,214,256,007		
	現金及び預金	13,406,148			
	未収入金	1,151,732,737			
	徴収不能引当金	△7,041,359			
	貯蔵品	46,699,578			
	前払金	9,405,928			
	仮払金	52,975			
	固定資産		150,494,095		
	有形固定資産				
	工具器具備品	168,345,030			
車両	2,042,640				
減価償却累計額	△19,893,575				
資 産 合 計				1,364,750,102	
負 債 の 部	流動負債		546,580,072		
	未払金	359,690,512			
	預り金	38,772,929			
	賞与引当金	148,110,611			
	仮受金	6,020			
	固定負債		180,807,605		
退職給付引当金	180,807,605				
負 債 合 計				727,387,677	
純 資 産 の 部	純資産		637,362,425		
	元入金	1,011,016,059			
	利益剰余金	△373,653,634			
純資産合計				637,362,425	
負債・純資産合計				1,364,750,102	

(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		4,600,098,191	
入院収益	2,832,686,841		
外来収益	1,754,920,240		
受託事業収益	1,102,102		
施設設備利用収益	11,389,008		
医業費用		5,318,160,361	(内数)
材料費	1,571,217,249		薬品897,241,404円
給与費	2,829,048,741		
委託費	447,210,600		
設備関係費	116,602,250		
経費	244,613,115		
指定管理者負担金	109,468,406		
医業利益(損失△)		△718,062,170	
医業外収益		385,385,619	
寄付金収益	7,150,000		
補助金収益	364,904,840		
受取利息・配当金収益	2,943		
その他雑収入	13,327,836		
医業外費用		0	
経常利益(損失△)		△332,676,551	

2 年度別決算書

◎ 下記の決算額は、平成18年度～平成19年度については旧氷見市民病院の決算額「公営企業による決算」を記載し、平成20年度からは金沢医科大学氷見市民病院の決算額「企業会計基準に基づく決算」を記載してあります。

(1) 貸借対照表

(円)

科 目	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	備 考
流動資産	1,137,537,796	905,429,591	1,042,715,747	1,093,488,189	1,214,256,007	
現金及び預金	381,715,694	5,002,806	9,458,180	6,759,652	13,406,148	
未収入金	755,822,102	819,694,245	954,538,618	1,021,296,454	1,151,732,737	
徴収不能引当金	-	△2,082,263	△3,910,393	△6,303,977	△7,041,359	
貯蔵品	-	81,171,848	77,184,308	63,382,735	46,699,578	
その他	-	1,642,955	5,445,034	8,353,325	9,458,903	
固定資産	2,833,814,021	7,251,212	40,851,026	43,693,015	150,494,095	
有形固定資産	2,831,539,021	7,515,900	43,651,540	51,412,590	170,387,670	
その他	2,275,000	△264,688	△2,800,514	△7,719,575	△19,893,575	
資 産 合 計	3,971,351,817	912,680,803	1,083,566,773	1,137,181,204	1,364,750,102	
科 目	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	備 考
流動負債	1,685,998,303	484,196,349	487,985,392	423,891,265	546,580,072	
未払金	1,682,361,664	335,846,569	325,493,952	259,179,069	359,690,512	
預り金	-	34,762,407	41,754,842	38,661,851	38,772,929	
賞与引当金	-	113,435,813	120,643,858	125,980,445	148,110,611	
一時借入金	-	-	-	-	-	
その他	3,636,639	151,560	92,740	69,900	6,020	
固定負債	1,309,800,000	47,600,494	60,646,597	75,222,941	180,807,605	
退職給付引当金	-	47,600,494	60,646,597	75,222,941	180,807,605	
退職手当債	1,309,800,000	-	-	-	-	
他会計借入金	-	-	-	-	-	
負 債 合 計	2,995,798,303	531,796,843	548,631,989	499,114,206	727,387,677	
純資産(資本金)	5,287,095,117	432,877,587	638,211,640	679,045,081	1,011,016,059	
自己資本金	3,587,249,012	-	-	-	-	
借入資本金(企業債)	1,699,846,105	-	-	-	-	
元入金	-	432,877,587	638,211,640	679,045,081	1,011,016,059	
利益剰余金(余剰金)	△4,311,541,603	△51,993,627	△103,276,856	△40,977,083	△373,653,634	
資本剰余金	641,586,009	-	-	-	-	
欠損金	4,953,127,612	-	-	-	-	
当年度末未処理欠損金	4,953,127,612	-	-	-	-	
純 資 産(資本) 合 計	975,553,514	380,883,960	534,934,784	638,067,998	637,362,425	
負債・純資産(資本)合計	3,971,351,817	912,680,803	1,083,566,773	1,137,182,204	1,364,750,102	

(2) 病院事業収支

(円)

科 目	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	備 考
病院事業総収益	5,212,518,279	4,154,756,543	4,256,747,385	4,569,899,356	4,985,483,810	
医業収益	4,758,937,360	3,883,740,980	3,920,740,313	4,204,691,197	4,600,098,191	
医業外収益	429,716,919	271,015,563	336,007,072	365,208,159	385,385,619	
特別利益	23,864,000	-	-	-	-	
病院事業費用	7,027,519,912	4,206,750,170	4,308,030,614	4,507,599,583	5,318,160,361	
医業費用	5,514,071,433	4,206,750,170	4,308,030,614	4,507,599,583	5,318,160,361	
医業外費用	190,714,783	-	-	-	-	
特別損失	1,322,733,696	-	-	-	-	
差引純損益	△1,815,001,633	△51,993,627	△51,283,229	62,299,773	△332,676,551	

第2章 診療状況

1 稼働実績

・上段:平成22年度

(1) 入院診療実績前年比較

・下段:平成23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	前年度比較
入院収入 (千円)	201,188	208,415	197,143	207,978	225,078	192,675	215,578	218,016	196,415	218,864	217,312	207,381	2,506,042	
	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	321,238
診療単価 (円)	43,793	40,563	40,102	41,737	43,226	42,068	41,754	44,896	41,586	43,966	43,436	41,476	42,374	
	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	1,234
延患者数 (人)	4,594	5,138	4,916	4,983	5,207	4,580	5,163	4,856	4,723	4,978	5,003	5,000	59,141	
	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	5,692
一日平均 (人)	153.1	165.7	163.9	160.7	168.0	152.7	166.5	161.9	152.4	160.6	178.7	161.3	162.0	
	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	15
新入院数 (人)	243	256	238	250	291	209	255	248	222	262	243	226	2,943	
	252	246	251	235	183	252	254	279	290	275	240	281	3,038	95
一日平均 (人)	7.3	8.1	7.1	8.4	7.0	8.1	9.4	8.7	8.5	8.8	9.6	8.2	8.3	
	8.4	7.9	8.4	7.6	5.9	8.4	8.2	9.3	9.4	8.9	8.3	9.1	8.3	0.0
在院日数 (日)	18.2	19.1	19.7	18.2	18.0	19.6	19.5	18.5	19.1	19.0	20.1	19.7	19.0	
	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	1.4
病床利用率 (%)	72.9	78.9	78.0	76.5	79.9	70.6	77.1	74.9	70.5	74.3	82.7	74.6	75.0	
	71.3	79.4	78.4	79.1	72.3	64.8	76.8	70.3	74.4	79.2	79.1	76.2	75.1	0.1
診療日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366	1

※ 病床利用率は稼働病床数による。

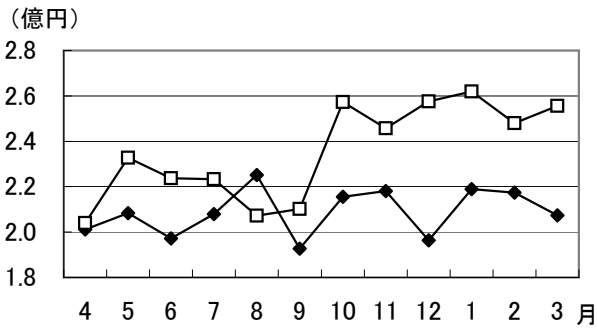


図1 月別入院収入実績

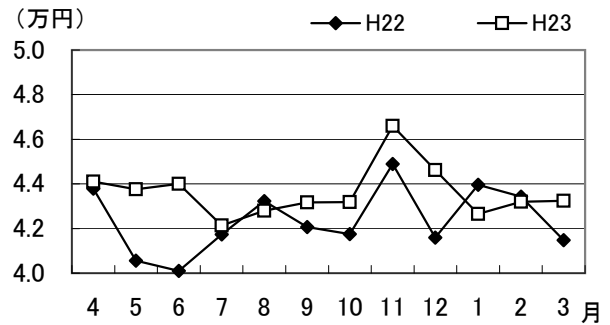


図2 月別入院診療単価

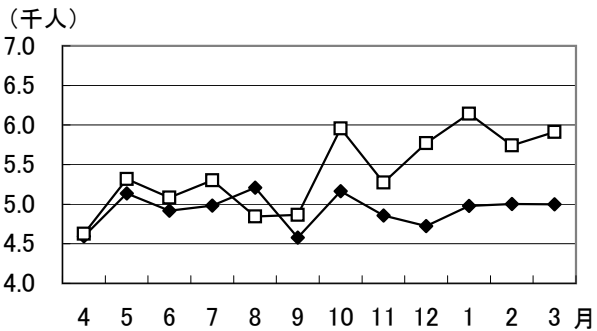


図3 月別入院延患者数

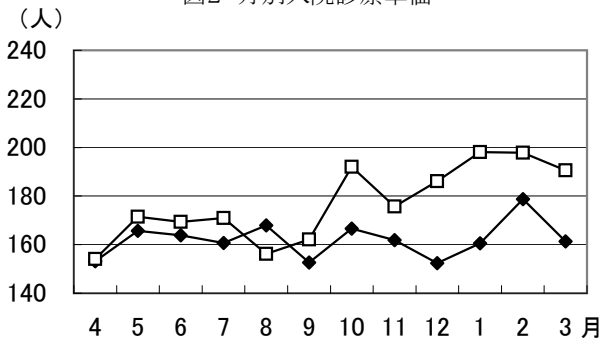


図4 月別1日平均入院患者数

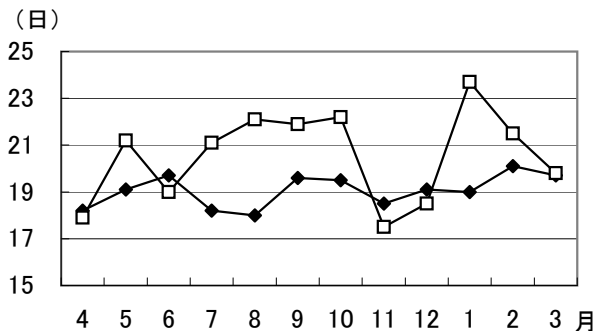


図5 月別在院日数

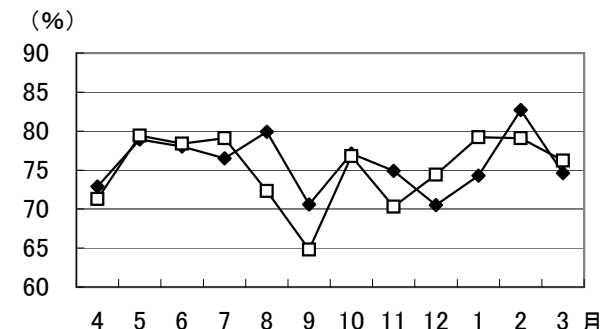


図6 月別病床利用率

・上段:平成22年度

・下段:平成23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)	135,667	129,002	134,509	147,124	148,676	145,629	137,762	140,445	135,717	133,205	127,846	148,714	1,664,296	
	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	91,564
診療単価 (円)	11,132	11,526	11,359	11,106	11,048	11,234	11,611	11,655	11,722	12,034	11,796	10,527	11,367	
	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	536
延患者数 (人)	12,187	11,192	11,841	13,247	13,457	12,963	11,864	12,050	11,578	11,069	10,838	14,126	146,412	
	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	1,102
一日平均 (人)	487.4	486.6	473.6	509.5	517.5	540.1	474.5	502.0	503.3	481.2	471.2	543.3	499.6	
	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	11
初診患者数 (人)	1,075	1,068	1,063	1,203	1,334	1,076	1,116	965	967	1,145	1,026	1,117	13,155	
	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	272
1日平均 (人)	43.0	46.4	42.5	46.3	51.3	44.8	44.6	40.2	42.0	49.8	44.6	43.0	44.9	
	40.5	45.5	41.5	42.8	48.3	54.7	51.3	45.7	46.0	53.3	43.1	45.7	46.5	1.6
新来院数 (人)	174	149	145	195	226	153	165	139	165	149	140	150	1,950	
	163	173	164	145	193	193	185	173	184	200	169	140	2,082	132
1日平均 (人)	7.0	6.5	5.8	7.5	8.7	6.4	6.6	5.8	7.2	6.5	6.1	5.8	6.7	
	6.5	7.5	6.6	5.8	8.8	8.0	7.4	7.2	8.0	8.7	7.0	5.4	7.2	0.5
救急搬送者 数 (人)	80	97	103	106	117	83	96	87	95	122	70	78	1,134	
	100	100	87	89	90	92	105	91	148	121	128	117	1,268	134
紹介患者数 (人)	130	111	115	109	146	145	154	101	97	108	89	110	1,415	
	104	112	139	130	126	248	219	158	140	126	112	143	1,757	342
紹介率 (%)	19.7	19.7	20.8	18.2	20.0	21.4	22.7	19.6	20.1	20.2	16.8	17.0	19.7	
	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	3.0
逆紹介患者 数 (人)	131	124	147	167	152	145	158	127	135	133	134	161	1,714	
	179	133	151	138	148	100	108	141	119	92	139	141	1,589	△125
逆紹介率 (%)	12.2	11.6	13.8	13.9	11.4	13.5	14.2	13.2	14.0	11.6	13.1	14.4	13.0	
	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	△1.2
通院回数 (回)	11.3	10.5	11.1	11.0	10.1	12.0	10.6	12.5	12.0	9.7	10.6	12.6	11.1	
	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	△0.1
診療日数 (日)	25	23	25	26	26	24	25	24	23	23	23	26	293	
	25	23	25	25	22	24	25	24	23	23	24	26	289	△4

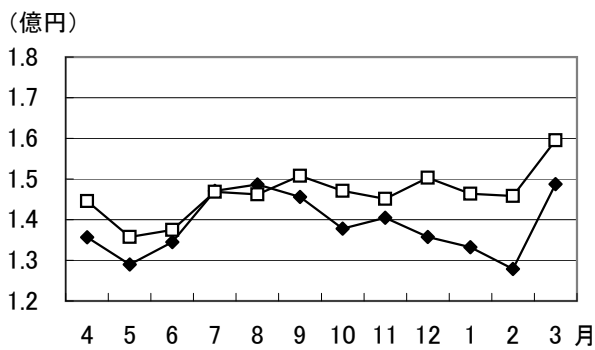


図7 月別外来収入実績

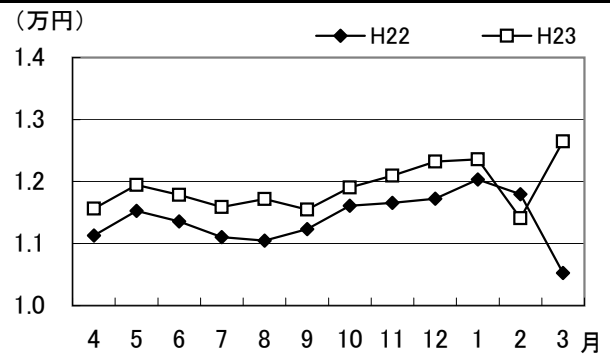


図8 月別外来診療単価

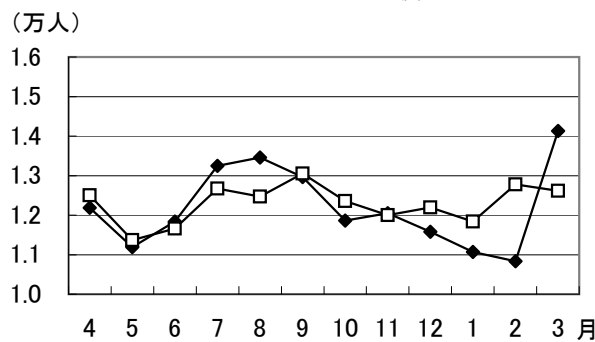


図9 月別外来延患者数

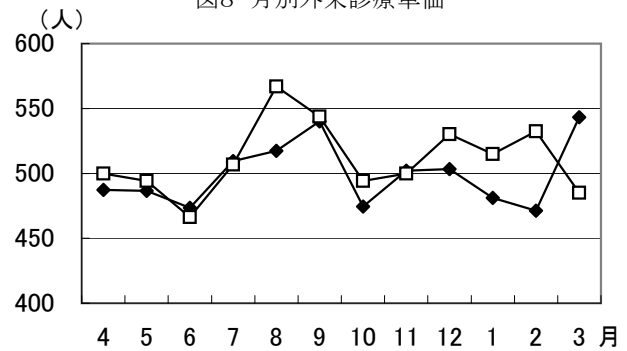


図10 月別1日平均外来患者数

(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	16,471	17,076	17,979	20,175	20,852	25,523	25,313	23,223	20,805	30,112	29,207	29,511	276,246
初診料	363	279	251	396	216	341	315	331	513	302	233	308	3,848
指導料	1,591	1,553	1,471	1,575	1,338	1,084	1,740	1,894	1,966	1,288	1,558	1,818	18,875
在宅	288	303	282	227	489	121	79	508	895	362	374	258	4,186
投薬	2,051	2,554	2,316	2,985	2,838	2,807	2,720	2,602	2,481	1,723	2,717	2,806	30,600
注射	3,105	3,815	3,357	5,893	7,054	6,307	4,022	3,782	1,443	4,950	3,495	4,152	51,376
処置	1,962	2,348	2,273	2,069	3,027	1,798	2,981	2,040	1,798	2,768	2,623	2,545	28,232
手術	42,126	43,917	43,797	38,128	36,985	45,892	51,711	57,205	52,330	51,945	49,906	41,499	555,441
検査	1,667	2,301	2,088	2,400	2,582	3,189	3,130	2,878	2,093	2,656	2,711	2,923	30,617
画像診断	884	1,137	1,255	1,197	1,297	1,329	1,083	953	857	1,071	951	1,008	13,021
その他	21,375	26,758	27,535	25,590	27,457	24,148	30,232	30,048	30,052	30,857	31,448	30,975	336,475
包括評価分(DPC)	101,055	118,393	109,535	111,417	92,758	85,829	118,745	106,471	127,433	117,007	107,132	122,339	1,318,113
室料差額	3,415	3,622	3,259	2,837	2,610	3,964	4,986	4,649	5,066	6,503	5,616	5,331	51,858
食事療養	7,191	8,247	7,742	7,945	7,340	7,426	9,643	8,561	9,335	9,927	9,488	9,644	102,489
給付外	463	483	517	472	443	384	533	553	519	494	524	518	5,903
合計	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

(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	3,170	3,526	3,251	3,508	3,491	4,063	4,002	3,350	3,255	3,829	3,412	3,749	42,606
再診料	6,754	6,211	6,271	6,471	6,242	6,276	6,400	6,191	6,374	6,322	6,279	6,628	76,418
指導料	4,619	4,471	4,431	4,476	4,473	4,309	4,400	4,363	4,676	4,367	4,489	4,675	53,751
在宅	5,299	6,790	6,026	6,275	7,920	6,119	6,299	7,357	8,385	6,446	8,193	8,463	83,573
投薬	33,282	28,468	29,206	29,805	31,589	27,135	27,565	26,829	29,572	28,389	26,359	29,952	348,152
注射	8,147	6,638	7,484	7,757	7,669	8,556	7,499	8,062	7,489	8,238	8,692	10,037	96,268
処置	24,695	24,443	23,601	24,593	25,338	25,026	24,505	24,586	26,956	25,921	24,821	27,602	302,086
手術	2,414	2,390	2,395	1,875	2,628	2,067	2,419	2,132	3,577	2,371	2,066	2,299	28,633
検査	26,364	25,202	25,770	26,961	26,417	26,410	28,273	26,559	26,317	27,527	27,756	29,893	323,450
画像診断	15,577	14,613	14,250	15,190	10,980	17,210	16,628	15,065	14,177	15,710	13,839	18,273	181,511
その他	5,542	4,688	5,201	5,469	4,915	5,403	5,546	5,610	5,333	5,032	5,244	5,283	63,266
給付外	8,695	8,340	9,570	14,509	14,532	18,194	13,557	15,014	14,192	12,194	14,639	12,712	156,146
合計	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

※ 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	16,471	17,076	17,979	20,175	20,852	25,523	25,313	23,223	20,805	30,112	29,207	29,511	276,246
初診料	3,532	3,805	3,502	3,904	3,707	4,404	4,318	3,681	3,768	4,131	3,645	4,057	46,455
再診料	6,754	6,211	6,271	6,471	6,242	6,276	6,400	6,191	6,374	6,322	6,279	6,628	76,418
指導料	6,211	6,023	5,902	6,051	5,811	5,393	6,140	6,257	6,642	5,655	6,048	6,493	72,626
在宅	5,587	7,094	6,308	6,503	8,409	6,241	6,378	7,865	9,280	6,807	8,567	8,721	87,760
投薬	35,334	31,023	31,522	32,789	34,426	29,943	30,285	29,432	32,052	30,112	29,076	32,759	378,752
注射	11,252	10,453	10,841	13,650	14,723	14,863	11,522	11,844	8,932	13,188	12,187	14,189	147,644
処置	26,657	26,791	25,875	26,662	28,365	26,824	27,486	26,625	28,753	28,690	27,444	30,146	330,318
手術	44,540	46,307	46,192	40,003	39,613	47,959	54,130	59,337	55,907	54,316	51,971	43,798	584,074
検査	28,031	27,502	27,858	29,361	28,999	29,599	31,403	29,438	28,410	30,182	30,466	32,816	354,066
画像診断	16,460	15,751	15,504	16,387	12,277	18,539	17,711	16,017	15,035	16,780	14,789	19,281	194,532
その他	26,917	31,446	32,736	31,060	32,372	29,550	35,778	35,658	35,385	35,888	36,692	36,258	399,741
包括評価分(DPC)	101,055	118,393	109,535	111,417	92,758	85,829	118,745	106,471	127,433	117,007	107,132	122,339	1,318,113
室料差額	3,415	3,622	3,259	2,837	2,610	3,964	4,986	4,649	5,066	6,503	5,616	5,331	51,858
食事療養	7,191	8,247	7,742	7,945	7,340	7,426	9,643	8,561	9,335	9,927	9,488	9,644	102,489
給付外	9,157	8,823	10,087	14,981	14,975	18,577	14,090	15,567	14,711	12,688	15,162	13,230	162,047
合計	348,564	368,566	361,113	370,194	353,478	360,911	404,328	390,817	407,889	408,308	393,770	415,201	4,583,139

(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	13,834	13,835	15,719	14,616	13,486	14,070	23,714	27,592	25,095	27,419	28,247	30,667	248,294
消化器内科	38		139	3,712	3,137	6,098	4,396	5,765	7,155	10,199	10,030	8,232	58,902
腎臓内科	4,431	6,904	4,205	5,551	4,033	3,741	5,864	5,707	3,222	5,653	8,945	7,455	65,710
内分泌・代謝科	7,411	6,160	9,265	7,465	4,751	4,215	4,478	3,025	4,825	5,707	5,686	5,909	68,897
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	4,278	5,765	5,314	6,207	6,115	6,777	6,675	7,388	5,842	5,960	5,286	8,293	73,900
神経内科													
高齢医学科	7,244	6,864	4,256	3,412	5,862	5,081	5,278	5,510	4,924	4,098	5,092	7,529	65,150
総合診療科	24,064	26,411	24,256	26,117	21,664	19,719	25,946	18,232	29,565	33,439	27,998	27,053	304,465
内科計	61,300	65,940	63,153	67,079	59,049	59,701	76,351	73,219	80,628	92,475	91,286	95,138	885,317
心身医学科													
小児科	726	826	1,122	673	518	570	529	465	2,482	553	160	1,103	9,728
一般・消化器外科	45,644	59,243	52,244	58,305	54,049	58,188	61,812	51,436	61,848	58,748	51,335	49,753	662,605
胸部心臓血管外科	17,718	27,351	18,459	18,715	18,496	20,970	20,641	21,571	14,389	16,972	18,315	15,515	229,112
整形外科	25,955	33,972	43,383	41,431	44,007	43,328	58,209	58,686	55,332	56,244	51,653	53,234	565,433
産婦人科	183		248	126	182	660	503	808	218		634	1,219	4,781
形成外科									334				334
脳神経外科	43,403	35,851	35,661	28,402	26,890	20,815	29,854	27,894	32,148	27,541	26,953	27,494	362,907
皮膚科	3,385	5,026	3,812	2,968	2,378	3,673	3,806	3,793	2,929	3,013	2,779	5,954	43,515
泌尿器科							388	288	660	85	258	274	1,953
眼科	3,258	2,770	3,333	3,266	433	1,261	2,891	2,567	2,414	3,517	3,573	4,363	33,646
耳鼻いんこう科	748	341	502	930	541	435	1,111	1,430	1,591	469	400	295	8,793
歯科口腔外科	1,689	1,467	1,741	1,412	742	540	1,139	3,541	2,614	2,345	635	1,291	19,156
麻酔科													
合計	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

(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	11,777	11,612	10,582	12,207	10,035	11,038	10,442	11,154	10,562	11,675	10,846	12,595	134,525
消化器内科	3,691	3,284	3,098	2,916	4,575	3,993	4,184	4,616	5,052	4,530	5,002	4,558	49,497
腎臓内科	29,904	28,597	28,247	29,702	30,540	29,861	29,225	29,737	31,931	31,041	30,056	32,930	361,770
内分泌・代謝科	8,371	7,746	8,167	8,982	7,100	7,759	8,044	7,517	8,442	7,813	8,184	8,185	96,310
血液・リウマチ膠原病科	364	423	516	364	368	684	600	946	969	1,385	1,531	1,602	9,750
呼吸器内科	3,072	3,071	3,081	2,910	3,299	3,190	4,217	3,332	3,069	3,506	3,506	4,028	40,280
神経内科	1,801	1,267	1,691	1,142	1,379	1,548	1,508	1,097	1,650	1,345	1,219	2,014	17,660
高齢医学科	2,631	2,736	2,669	2,860	2,328	3,355	2,539	2,567	2,246	3,008	2,709	2,896	32,546
総合診療科	12,298	11,468	10,673	11,270	11,691	11,078	12,660	9,958	12,598	12,309	12,049	11,921	139,973
僻地医療	296	221	267	217	210	206	205	281	220	187	228	224	2,761
内科計	74,206	70,424	68,990	72,569	71,525	72,712	73,623	71,205	76,739	76,799	75,329	80,952	885,072
心身医学科	866	722	775	805	631	882	961	641	956	766	769	866	9,639
小児科	2,492	4,156	2,593	2,412	4,679	2,388	3,062	4,574	4,535	3,742	3,737	5,210	43,580
一般・消化器外科	18,140	15,821	16,972	16,788	16,767	19,296	17,073	18,515	17,025	14,825	14,856	16,056	202,134
胸部心臓血管外科	2,954	2,645	3,223	2,399	2,466	2,796	2,790	2,914	2,908	3,180	2,166	3,174	33,615
整形外科	13,233	12,558	13,327	14,564	13,200	13,784	13,574	13,891	13,884	12,848	13,284	15,613	163,760
産婦人科	333	299	319	334	455	439	485	451	362	341	366	487	4,672
形成外科	454	266	396	265	450	174	365	246	201	182	75	402	3,476
脳神経外科	9,902	7,641	8,670	8,525	7,246	8,363	8,673	8,394	7,925	8,393	7,881	9,533	101,145
皮膚科	3,450	4,002	4,224	4,407	4,905	4,478	3,836	3,756	3,760	4,698	4,027	4,361	49,903
泌尿器科	2,290	1,954	1,757	2,645	2,372	2,004	2,428	1,960	2,652	2,579	2,475	3,457	28,573
眼科	4,713	4,340	4,467	4,561	5,347	3,035	4,392	3,556	4,853	4,324	4,265	4,005	51,859
耳鼻いんこう科	2,291	2,395	2,356	2,385	1,948	2,192	2,605	2,352	2,186	2,185	2,642	3,281	28,818
歯科口腔外科	2,096	1,887	1,642	1,578	1,419	1,587	1,647	1,495	1,530	1,626	1,543	1,432	19,482
麻酔科	507	564	898	5,259	5,366	8,620	3,020	1,593	1,754	1,584	3,488	1,386	34,038
健診・介護保険	6,630	6,107	6,847	7,390	7,419	8,020	8,561	9,576	9,034	8,272	8,886	9,352	96,095
合計	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

(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	25,612	25,447	26,301	26,823	23,520	25,109	34,156	38,746	35,656	39,093	39,093	43,262	382,818
消化器内科	3,729	3,284	3,237	6,627	7,712	10,091	8,580	10,381	12,207	14,729	15,032	12,790	108,398
腎臓内科	34,335	35,500	32,452	35,252	34,573	33,602	35,089	35,444	35,153	36,694	39,002	40,384	427,480
内分泌・代謝科	15,782	13,907	17,431	16,447	11,851	11,974	12,522	10,543	13,267	13,520	13,870	14,094	165,208
血液・リウマチ膠原病科	364	423	516	364	368	684	600	946	969	1,385	1,531	1,602	9,750
呼吸器内科	7,350	8,836	8,395	9,117	9,415	9,966	10,892	10,719	8,910	9,466	8,792	12,320	114,179
神経内科	1,801	1,267	1,691	1,142	1,379	1,548	1,508	1,097	1,650	1,345	1,219	2,014	17,660
高齢医学科	9,875	9,600	6,925	6,272	8,190	8,436	7,817	8,078	7,170	7,107	7,801	10,425	97,696
総合診療科	36,362	37,879	34,929	37,387	33,355	30,798	38,606	28,190	42,163	45,748	40,047	38,974	444,438
僻地医療	296	221	267	217	210	206	205	281	220	187	228	224	2,761
内科計	135,506	136,364	132,143	139,648	130,573	132,413	149,974	144,424	157,366	169,274	166,615	176,089	1,770,389
心身医学科	866	722	775	805	631	882	961	641	956	766	769	866	9,639
小児科	3,219	4,982	3,715	3,085	5,196	2,958	3,591	5,039	7,017	4,295	3,897	6,312	53,308
一般・消化器外科	63,783	75,064	69,216	75,094	70,816	77,484	78,884	69,951	78,873	73,574	66,191	65,809	864,739
胸部心臓血管外科	20,672	29,995	21,682	21,113	20,963	23,766	23,431	24,484	17,297	20,153	20,481	18,689	262,727
整形外科	39,187	46,530	56,710	55,995	57,207	57,112	71,782	72,577	69,216	69,092	64,937	68,847	729,193
産婦人科	516	299	567	460	636	1,099	988	1,259	580	341	1,000	1,706	9,453
形成外科	454	266	396	265	450	174	365	246	535	182	75	402	3,810
脳神経外科	53,305	43,492	44,331	36,927	34,136	29,178	38,527	36,288	40,072	35,934	34,834	37,027	464,052
皮膚科	6,834	9,027	8,036	7,375	7,283	8,152	7,642	7,549	6,689	7,710	6,806	10,315	93,419
泌尿器科	2,290	1,954	1,757	2,645	2,372	2,004	2,816	2,248	3,312	2,664	2,733	3,731	30,526
眼科	7,971	7,110	7,800	7,827	5,780	4,296	7,283	6,123	7,266	7,842	7,838	8,368	85,505
耳鼻いんこう科	3,039	2,736	2,857	3,315	2,489	2,627	3,717	3,782	3,777	2,654	3,042	3,576	37,611
歯科口腔外科	3,784	3,355	3,384	2,990	2,161	2,127	2,786	5,036	4,144	3,971	2,178	2,723	38,638
麻酔科	507	564	898	5,259	5,366	8,620	3,020	1,593	1,754	1,584	3,488	1,386	34,038
健診・介護保険	6,630	6,107	6,847	7,390	7,419	8,020	8,561	9,576	9,034	8,272	8,886	9,352	96,095
合計	348,565	368,566	361,113	370,194	353,478	360,912	404,328	390,817	407,889	408,308	393,770	415,200	4,583,141

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	228	307	344	261	273	285	527	461	460	466	448	548	4,608
消化器内科	1		2	104	104	166	136	148	156	288	275	230	1,610
腎臓内科	107	161	83	130	93	83	141	132	71	155	200	178	1,534
内分泌・代謝科	203	186	233	194	138	122	145	91	142	184	171	179	1,988
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	123	191	172	179	184	205	205	238	187	179	181	226	2,270
神経内科													
高齢医学科	242	198	145	111	202	164	173	189	169	125	154	223	2,095
総合診療科	609	716	652	728	590	537	693	457	792	981	804	721	8,280
心身医学科													
小児科	19	22	28	18	14	15	14	12	62	16	4	29	253
一般・消化器外科	1,113	1,322	1,143	1,299	1,233	1,250	1,302	973	1,256	1,211	1,056	1,115	14,273
胸部心臓血管外科	268	354	281	302	240	311	262	262	199	211	259	233	3,182
整形外科	573	757	1,007	1,093	1,073	1,092	1,375	1,358	1,284	1,358	1,285	1,329	13,584
産婦人科	2		4	2	2	8	7	12	3		8	16	64
形成外科									9				9
脳神経外科	901	893	744	698	581	510	751	658	741	763	722	645	8,607
皮膚科	113	143	116	80	71	65	122	110	104	81	91	140	1,236
泌尿器科							11	7	14	2	6	7	47
眼科	53	37	61	45	6	16	46	37	35	55	48	61	500
耳鼻いんこう科	33	7	17	17	19	20	26	37	31	9	9	9	234
歯科口腔外科	37	25	51	39	20	18	21	91	57	58	20	22	459
麻酔科													
合計	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

(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	10	19	15	15	11	23	26	36	26	33	35	22	271
消化器内科	1		1	9	4	7	6	10	20	17	12	9	96
腎臓内科	10	6	9	8	4	7	4	11	6	8	12	11	96
内分泌・代謝科	9	5	13	8	3	6	7	3	4	6	3	4	71
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	11	12	7	9	10	13	11	10	13	7	6	15	124
神経内科													
高齢医学科	8	5	7	3	5	6	8	5	5	6	5	13	76
総合診療科	38	35	34	26	24	34	29	31	44	34	35	29	393
心身医学科													
小児科	3	5	6	4	3	4	5	4	13	2	2	7	58
外科													
一般・消化器外科	55	61	50	50	50	58	55	55	53	62	43	53	645
胸部心臓血管外科	8	14	13	10	9	10	8	9	8	9	10	11	119
整形外科	28	29	34	38	25	42	35	36	36	36	28	36	403
産婦人科	1		2	1	1	3	2	4	1		1	4	20
形成外科									1				1
脳神経外科	35	24	24	19	16	18	18	26	29	20	21	25	275
皮膚科	13	9	8	9	10	10	12	9	7	9	5	11	112
泌尿器科							3	3	3	1	3	3	16
眼科	14	13	14	15	2	6	13	12	11	18	13	21	152
耳鼻いんこう科		1	4	3	1		5	4	4	2	1	1	26
歯科口腔外科	8	8	10	8	5	5	7	11	6	5	5	6	84
麻酔科													
合計	252	246	251	235	183	252	254	279	290	275	240	281	3,038

(3) 病棟別患者数(旧病院分)

(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
1 病棟 (6 床 2 階)	延患者数	88	98	112	132	132								562
	一日平均	2.9	3.2	3.7	4.3	4.3								3.7
	利用率(%)	48.9%	52.7%	62.2%	71.0%	71.0%								61.2%
	回転率	0.7	1.0	2.9	1.3	1.6								7.6
	在院日数	43.5	32.0	10.4	23.2	19.3								20.0
2 病棟 (5 床 1 床 階)	延患者数	838	1,075	1,207	1,230	1,206								5,556
	一日平均	27.9	34.7	40.2	39.7	38.9								36.3
	利用率(%)	54.8%	68.0%	78.9%	77.8%	76.3%								71.2%
	回転率	1.9	1.6	1.4	1.5	1.3								7.6
	在院日数	15.7	19.1	20.7	21.0	23.4								20.0
2 病棟 (5 床 6 床 階)	延患者数	1,260	1,474	1,296	1,430	1,261								6,721
	一日平均	42.0	47.5	43.2	46.1	40.7								43.9
	利用率(%)	75.0%	84.9%	77.1%	82.4%	72.6%								78.4%
	回転率	1.8	1.5	1.7	1.7	1.6								8.3
	在院日数	16.7	20.7	17.5	18.6	19.0								18.5
2 病棟 (5 床 3 床 階)	延患者数	1,356	1,548	1,444	1,447	1,306								7,101
	一日平均	45.2	49.9	48.1	46.7	42.1								46.4
	利用率(%)	76.6%	84.6%	81.6%	79.1%	71.4%								78.7%
	回転率	1.5	1.4	1.5	1.4	1.3								7.0
	在院日数	19.7	22.7	20.6	22.6	23.9								21.8
2 病棟 (4 床 4 床 階)	延患者数	1,083	1,124	1,024	1,061	938								5,230
	一日平均	36.1	36.3	34.1	34.2	30.3								34.2
	利用率(%)	82.0%	82.4%	77.6%	77.8%	68.8%								77.7%
	回転率	1.6	1.4	1.6	1.4	1.3								7.3
	在院日数	18.5	21.7	19.0	22.8	23.3								20.9

(3) 病棟別患者数(現病院分)

(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4床 (4階4床)	延患者数						1,069	1,211	1,197	1,131	1,223	1,076	1,102	8,009
	一日平均						35.6	39.1	39.9	36.5	39.5	37.1	35.5	37.6
	利用率(%)						81.0%	88.8%	90.7%	82.9%	89.7%	84.3%	80.8%	85.5%
	回転率						1.2	1.0	1.1	1.2	1.2	1.3	2.0	8.4
	在院日数						25.0	32.3	27.5	25.3	26.7	23.0	15.2	25.4
I C U (6床)	延患者数						119	89	88	100	102	105	104	707
	一日平均						4.0	2.9	2.9	3.2	3.3	3.6	3.4	3.3
	利用率(%)						66.1%	47.8%	48.9%	53.8%	54.8%	60.3%	55.9%	55.3%
	回転率						0.8	1.6	1.9	2.1	1.5	1.1	7.0	9.8
	在院日数						39.6	19.3	15.6	15.0	20.2	26.0	4.4	21.8
4階9床 (4階9床)	延患者数						383	658	521	471	666	773	730	4,202
	一日平均						12.8	21.2	17.4	15.2	21.5	26.7	23.5	19.7
	利用率(%)						26.1%	43.3%	35.4%	31.0%	43.8%	54.4%	48.1%	40.3%
	回転率						0.3	0.4	0.5	0.6	0.2	0.7	0.6	2.9
	在院日数						93.7	71.1	55.8	50.5	146.0	44.4	48.0	73.8
4階0床 (5階0床)	延患者数						947	1,303	1,140	1,351	1,414	1,274	1,287	8,716
	一日平均						31.6	42.0	38.0	43.6	45.6	43.9	41.5	40.9
	利用率(%)						63.1%	84.1%	76.0%	87.2%	91.2%	87.9%	83.0%	81.8%
	回転率						1.8	1.9	2.2	1.9	1.3	1.6	2.1	12.5
	在院日数						16.5	16.3	13.9	16.7	23.0	18.5	14.8	17.1
5階0床 (5階0床)	延患者数						1,275	1,364	1,105	1,342	1,347	1,270	1,389	9,092
	一日平均						42.5	44.0	36.8	43.3	43.5	43.8	44.8	42.7
	利用率(%)						85.0%	88.0%	73.7%	86.6%	86.9%	87.6%	89.6%	85.4%
	回転率						1.4	1.8	2.3	2.0	2.0	1.7	2.0	13.1
	在院日数						22.1	16.9	13.0	15.3	15.7	16.8	15.2	16.3
5階1床 (5階1床)	延患者数						1,074	1,332	1,222	1,377	1,390	1,243	1,299	8,937
	一日平均						35.8	43.0	40.7	44.4	44.8	42.9	41.9	42.0
	利用率(%)						70.2%	84.3%	79.9%	87.1%	87.9%	84.0%	82.2%	82.3%
	回転率						1.6	1.3	1.9	1.9	1.3	1.5	1.8	10.9
	在院日数						18.7	23.2	15.7	16.6	24.0	19.6	17.7	19.5
合計	延患者数	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
	一日平均	154.2	171.6	169.4	171.0	156.2	162.2	192.2	175.8	186.2	198.1	198.0	190.7	177.1
	利用率(%)	71.4%	79.4%	78.4%	79.2%	72.3%	64.9%	76.9%	70.3%	74.5%	79.3%	79.2%	76.3%	75.1%
	回転率	1.7	1.5	1.6	1.5	1.4	1.4	1.4	1.7	1.7	1.3	1.3	1.8	17.9
	在院日数	17.9	21.2	19.0	21.1	22.1	21.9	22.2	17.5	18.5	23.7	21.5	17.7	20.4

(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	1,165	1,021	959	1,087	941	1,139	1,029	1,123	1,034	1,134	1,092	1,128	12,852
消化器内科	268	216	201	233	328	333	322	324	321	304	298	300	3,448
腎臓内科	951	921	931	962	998	983	971	955	1,030	993	957	1,059	11,711
内分泌・代謝科	663	626	663	659	494	578	563	521	567	540	565	538	6,977
血液・リウマチ膠原病科	26	30	37	31	31	41	40	63	61	62	77	81	580
呼吸器内科	166	169	146	145	159	184	213	193	177	205	196	208	2,161
神経内科	113	70	106	75	98	105	108	75	100	91	99	109	1,149
高齢医学科	173	166	152	172	145	189	156	165	131	162	173	185	1,969
総合診療科	848	776	755	726	803	750	872	696	873	831	823	811	9,564
僻地医療	115	91	107	96	91	96	102	96	91	85	95	92	1,157
心身医学科	118	86	96	90	74	116	102	92	93	98	85	108	1,158
小児科	632	555	518	539	548	467	635	688	888	793	630	674	7,567
一般・消化器外科	977	915	917	911	903	1,058	1,057	1,024	869	795	756	865	11,047
胸部心臓血管外科	178	175	203	193	192	209	198	180	176	197	158	183	2,242
整形外科	1,856	1,762	1,741	1,782	1,698	1,624	1,715	1,725	1,651	1,545	1,557	1,759	20,415
産婦人科	79	77	82	159	107	94	103	115	100	74	77	117	1,184
形成外科	49	29	43	41	49	29	42	44	34	29	20	38	447
脳神経外科	849	651	724	739	645	703	689	659	659	668	653	729	8,368
皮膚科	769	782	832	866	958	882	817	791	794	837	726	860	9,914
泌尿器科	185	158	188	188	189	173	191	156	211	217	209	265	2,330
眼科	644	565	646	619	668	393	567	465	540	497	554	535	6,693
耳鼻いんこう科	440	377	390	393	387	328	386	386	353	338	415	475	4,668
歯科口腔外科	380	344	344	319	258	250	283	256	272	305	314	308	3,633
麻酔科													
健診・介護保険	857	805	879	1,648	1,709	2,329	1,197	1,208	1,169	1,042	2,250	1,187	16,280
合計	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

(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	10	8	14	15	8	6	12	16	6	20	9	13	137
消化器内科		1		3	4	1	2	4	2	5	2	3	27
腎臓内科	2		2	1	1	2				3	1	1	13
内分泌・代謝科	3	2	2	2	2	3		1	4	3	2	4	28
血液・リウマチ膠原病科								1					1
呼吸器内科	4	3	1	1	3	1	5	3	2	1	4	4	32
神経内科											2	1	3
高齢医学科	1	3	1	3	1	1	2	2	2	4	4		24
総合診療科	14	23	10	8	9	14	15	8	21	14	20	5	161
心身医学科						2	1					3	6
小児科	65	49	62	45	70	54	61	55	70	80	58	26	695
一般・消化器外科	12	13	8	5	12	19	12	18	18	8	6	10	141
胸部心臓血管外科	3	2	4	2	1	3	3	3	2	3	2	4	32
整形外科	16	25	19	27	24	29	21	16	24	22	19	25	267
産婦人科	2	1	2			5	5	4	1	2		4	26
形成外科	2	1	2	3	2	1	1			2	2	1	17
脳神経外科	9	18	9	11	9	11	10	8	6	8	7	10	116
皮膚科	4	16	18	11	31	24	18	18	12	15	11	12	190
泌尿器科				1	1	2				2	1	3	10
眼科	5	3	3	1	9	4	4	2	5	2	5	3	46
耳鼻いんこう科	4	4	7	6	4	6	10	8	8	4	7	6	74
歯科口腔外科	7	1			2	2	3	5	1	2	5	2	30
麻酔科													
合計	163	173	164	145	193	190	185	172	184	200	167	140	2,076

(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	63,616	173.8	98.1%	129,665	(13,877)	10.7%	445.6	98.8%	193,281	98.6%
石 川 県 計	963	2.6	1.5%	1,108	(264)	23.8%	3.8	0.8%	2,071	1.1%
その他県外計	254	0.7	0.4%	461	(234)	50.8%	1.6	0.4%	715	0.4%
合 計	64,833	177.1	100.0%	131,234	(14,375)	11.0%	451.0	100.0%	196,067	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	61,506	168.0	96.7%	126,798	(13,220)	10.4%	435.7	97.8%	188,304	97.4%
	高岡市	1,497	4.1	2.4%	2,118	(412)	19.5%	7.3	1.6%	3,615	1.9%
	射水市	266	0.7	0.4%	203	(74)	36.5%	0.7	0.2%	469	0.2%
	その他市	347	0.9	0.5%	546	(171)	31.3%	1.9	0.4%	893	0.5%
富 山 県 計	63,616	173.8	100.0%	129,665	(13,877)	10.7%	445.6	100.0%	193,281	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	8,840	24.2	14.4%	17,630	(1,520)	8.6%	60.6	13.9%	26,470	14.1%
	八代・碁石	3,774	10.3	6.1%	8,086	(634)	7.8%	27.8	6.4%	11,860	6.3%
	旧 市 内	22,885	62.7	37.2%	46,017	(4,424)	9.6%	158.1	36.3%	68,902	36.6%
	西 部	10,028	27.5	16.3%	22,221	(2,105)	9.5%	76.4	17.5%	32,249	17.1%
	十 三	7,445	20.4	12.1%	12,027	(1,535)	12.8%	41.3	9.5%	19,472	10.3%
	南 條	8,534	23.4	13.9%	20,817	(3,002)	14.4%	71.5	16.4%	29,351	15.6%
氷見市内計	61,506	168.5	100.0%	126,798	(13,220)	10.4%	435.7	100.0%	188,304	100.0%	

※ ()内の数は内数



図11 氷見市内地区図

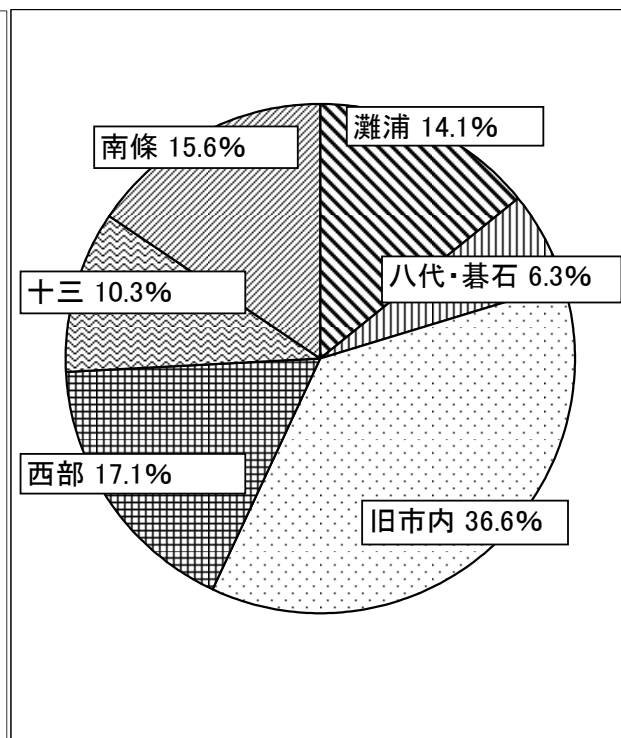


図12 地区別患者構成比(入院・外来合計)

(7)へき地巡回診療受診患者数

(人)

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)	3 (1)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	69 (23)	
	平地区	6 (2)	5 (2)	6 (2)	3 (1)	3 (2)	3 (1)	6 (2)	7 (2)	7 (2)	3 (1)	6 (2)	6 (2)	61 (21)
	吉岡地区	3 (2)	3 (2)	3 (2)	2 (2)	1 (1)	4 (2)	4 (2)	4 (2)	2 (2)	3 (2)	2 (2)	3 (2)	34 (23)
	平沢地区	6 (2)	5 (2)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	3 (1)	4 (2)	12 (2)	6 (2)	6 (2)	6 (2)	5 (2)	71 (23)
	長坂地区	6 (2)	6 (2)	3 (2)	2 (2)	3 (2)	3 (1)	3 (2)	3 (2)	3 (2)	4 (2)	4 (2)	4 (2)	44 (23)
	上戸地区	8 (2)	8 (2)	8 (2)	3 (1)	11 (2)	5 (1)	8 (2)	6 (2)	6 (2)	4 (1)	4 (2)	5 (2)	76 (21)
	下戸地区	14 (2)	13 (2)	13 (2)	13 (2)	13 (2)	13 (2)	12 (2)	15 (2)	13 (2)	8 (1)	14 (2)	14 (2)	155 (23)
	吉池地区	16 (2)	10 (1)	15 (2)	13 (2)	8 (1)	13 (2)	14 (2)	8 (1)	11 (2)	13 (2)	13 (2)	15 (2)	149 (21)
	赤毛地区	15 (2)	8 (1)	17 (2)	17 (2)	17 (2)	17 (2)	15 (2)	13 (2)	11 (2)	10 (2)	15 (2)	9 (2)	164 (23)
	計	80 (18)	61 (15)	77 (18)	65 (16)	68 (16)	67 (14)	72 (18)	74 (17)	65 (18)	57 (15)	70 (18)	67 (18)	823 (201)
対象外地区	中波地区	18 (2)	20 (2)	17 (2)	17 (2)	9 (1)	18 (2)	19 (2)	20 (2)	16 (2)	16 (2)	15 (2)	13 (2)	198 (23)
	懸札地区	7 (1)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	6 (1)	7 (1)	6 (1)	8 (1)	8 (1)	8 (1)	85 (12)
	一勿地区	4 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	16 (1)	8 (1)	4 (1)	3 (1)	4 (1)	63 (12)
	計	29 (4)	31 (4)	28 (4)	28 (4)	20 (3)	29 (4)	29 (4)	43 (4)	30 (4)	28 (4)	26 (4)	25 (4)	346 (47)
合計	109 (22)	92 (19)	105 (22)	93 (20)	88 (19)	96 (18)	101 (22)	117 (21)	95 (22)	85 (19)	96 (22)	92 (22)	1,169 (248)	

※ 対象地区・対象外地区の区分は、補助金対象区分による。

※ ()内の数は巡回回数

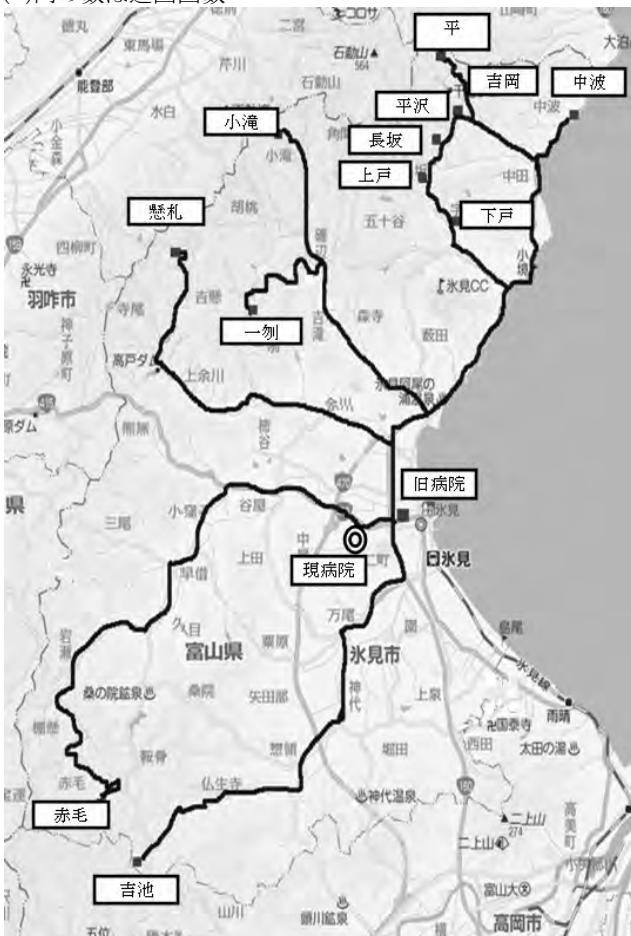


図13 へき地巡回地図(現病院には、平成23年9月1日移転)

(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	3,215	8.81	(343)	10.7%	(476)	14.8%	(495)	15.4%	1.36	(64)	12.9%	(37)	7.5%
神経内科	6	0.02		0.0%	(1)	16.7%	(1)	16.7%	0.00		0.0%		0.0%
心身医学科	2	0.01		0.0%	(1)	50.0%	(1)	50.0%	0.00		0.0%		0.0%
皮膚科	392	1.07	(6)	1.5%	(12)	3.1%	(68)	17.3%	0.19		0.0%		0.0%
小児科	77	0.21	(7)	9.1%	(17)	22.1%	(8)	10.4%	0.02		0.0%		0.0%
外科	823	2.25	(93)	11.3%	(77)	9.4%	(173)	21.0%	0.47	(19)	11.0%	(7)	4.0%
形成外科	11	0.03		0.0%		0.0%	(2)	18.2%	0.01		0.0%		0.0%
整形外科	735	2.01	(83)	11.3%	(109)	14.8%	(88)	12.0%	0.24	(12)	13.6%	(9)	10.2%
脳神経外科	344	0.94	(76)	22.1%	(95)	27.6%	(58)	16.9%	0.16	(12)	20.7%	(7)	12.1%
泌尿器科	59	0.16		0.0%	(2)	3.4%	(23)	39.0%	0.06		0.0%		0.0%
産婦人科	14	0.04		0.0%		0.0%	(3)	21.4%	0.01				
眼科	20	0.05		0.0%		0.0%	(2)	10.0%	0.01		0.0%		0.0%
耳鼻いんこう科	95	0.26		0.0%	(6)	6.3%	(26)	27.4%	0.07		0.0%		0.0%
歯科口腔外科	29	0.08	(1)	3.4%	(1)	3.4%	(2)	6.9%	0.01	(1)	50.0%	(1)	50.0%
合計	5,822	15.95	(609)	10.5%	(797)	13.7%	(950)	16.3%	2.60	(108)	11.4%	(61)	6.4%

※ 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	1,061	211	146		357	33.6%	168	15.8%
消化器内科	295	77	32		109	36.9%	29	9.8%
腎臓内科	74	11	18		29	39.2%	63	85.1%
内分泌代謝科	219	40	44		84	38.4%	73	33.3%
呼吸器内科	310	113	62		175	56.5%	2	0.6%
血液内科	10	9			9	90.0%	86	860.0%
神経内科	13	7	1		8	61.5%	10	76.9%
高齢医学科	162	38	70		108	66.7%	33	20.4%
総合診療科	1,453	245	378	2	625	42.9%	328	22.6%
心身医学科	18	14	1	16	31	750.0%	14	77.8%
小児科	2,297	32	26	22	80	2.5%	37	1.6%
一般・消化器外科	1,078	275	87	10	372	33.9%	134	12.4%
胸部心臓血管外科	183	24	26	23	73	31.3%	30	16.4%
整形外科	2,035	191	176		367	18.0%	177	8.7%
産婦人科	155	7			7	4.5%	15	9.7%
形成外科	74	6	1	3	10	9.9%	6	8.1%
脳神経外科	760	149	161	13	323	41.5%	175	23.0%
皮膚科	1,255	44	26	22	92	5.7%	32	2.5%
泌尿器科	88	21	2		23	26.1%	37	42.0%
眼科	423	72	1		73	17.3%	67	15.8%
耳鼻いんこう科	623	42	8	4	54	8.1%	17	2.7%
歯科口腔外科	841	129	2		131	15.6%	56	6.7%
麻酔科								
合計	13,427	1,757	1,268	115	3,140	22.7%	1,589	11.8%

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

$$\text{※ 逆紹介率} = \frac{\text{逆紹介患者数}}{\text{初診患者数}}$$

(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	7	11	14	15	15	37	30	21	18	16	11	16	211
消化器内科	3	4	2	3	6	8	16	7	8	8	3	9	77
腎臓内科	1	0	3	2		2	0	0	1	0	2	0	11
内分泌・代謝科	1	1	4	3	2	6	5	4	1	4	2	7	40
呼吸器内科	6	6	5	10	15	23	19	13	4	4	3	5	113
血液・リウマチ膠原病科	0	0	1			2	0	2	2	1	0	1	9
神経内科	1	1	0			1	3	0	0	0	1	0	7
高齢医学科	0	1	4	2	5	8	6	0	0	4	1	7	38
総合診療科	13	14	14	15	19	41	30	22	17	26	17	17	245
心身医学科	1	1	3	2		2		0	1	2	0	2	14
小児科	6	2	2	4	2	3	1	2	5	0	3	2	32
一般・消化器外科	12	18	23	29	19	35	47	27	19	10	15	21	275
胸部心臓血管外科	3	2	3	2	1	4	0	1	4	0	3	1	24
整形外科	11	12	11	12	11	27	17	17	23	14	15	21	191
産婦人科	0	1	1	2		1	0	2	0	0	0	0	7
形成外科	0	0	0		1	1	1	0	1	0	2	0	6
脳神経外科	13	12	19	12	4	16	12	11	15	9	13	13	149
皮膚科	6	5	3	3		1	6	5	4	7	2	2	44
泌尿器科	2	1	2	1	3	1	2	2	2	1	2	2	21
眼科	5	4	10	4	8	11	7	5	1	7	5	5	72
耳鼻いんこう科	0	4	5	1	3	5	5	4	2	3	4	6	42
歯科口腔外	13	12	10	8	12	13	12	13	12	10	8	6	129
麻酔科													
合計	104	112	139	130	126	248	219	158	140	126	112	143	1,757

(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	17	11	13	13	9	11	20	15	14	13	15	17	168
消化器内科	4	2	4	0	4	2	1	6	3	1	0	2	29
腎臓内科	5	5	11	4	8	3	3	5	4	1	9	5	63
内分泌・代謝科	13	10	4	14	4	4	4	5	5	4	2	4	73
呼吸器内科	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2
血液・リウマチ膠原病科	8	5	8	6	9	6	6	6	4	7	7	14	86
神経内科	3	2	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	10
高齢医学科	8	2	3	1	3	1	3	4	0	1	2	5	33
総合診療科	18	18	27	26	32	35	27	25	30	30	35	25	328
心身医学科	3	1	2	1	1	1	2	1	1	0	0	1	14
小児科	4	3	1	1	5	3	2	3	1	2	6	6	37
一般・消化器外科	25	15	16	17	7	3	3	12	12	3	9	12	134
胸部心臓血管外科	1	2	1	4	6	1	5	1	4	0	2	3	30
整形外科	10	9	10	14	18	15	15	22	18	15	13	18	177
産婦人科	2	1	0	2	1	1	1	2	1	2	0	2	15
形成外科	2	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	6
脳神経外科	25	21	22	12	13	7	9	16	13	9	17	11	175
皮膚科	2	1	3	6	5	2	1	3	1	1	4	3	32
泌尿器科	4	3	4	2	5	1	0	1	4	1	6	6	37
眼科	12	10	3	5	5	2	5	9	3	0	10	3	67
耳鼻いんこう科	2	2	1	0	2	1	1	4	1	1	0	2	17
歯科口腔外	11	10	15	9	10	0	0	0	0	1	0	0	56
麻酔科						0							
合計	179	133	151	138	148	100	108	141	119	92	139	141	1,589

(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	2	2	1	5	3	2		2		3	22
整形外科伊藤医院				1		2	1	1			1	2	8
エルダーヴィラ氷見	11	10	8	7	6	6	3	5	8	8	6	4	82
織坂内科医院	4	1	2	5	1	8	11	5	5	4	2	5	53
鹿嶋小児科医院			1	3	1	1	1		1				8
加藤医院	14	11	24	14	15	28	30	17	12	14	18	19	216
狩野眼科医院	6	2	4		3	5	5	1	2	3	3	3	37
河合内科医院	10	6	6	16	15	18	17	18	17	5	8	21	157
佐伯レディースクリニック		1		1	1	2		1			3	1	10
佐藤医院				1	1		2	1	2		3		10
澤武医院	2	1	1	4	4	7	7	4	5	2	3	5	45
嶋尾内科医院	11	14	11	13	25	28	31	18	14	13	9	17	204
白石整形外科医院	9	10	13	18	9	8	4	10	15	13	9	9	127
高木内科医院	10	4	4	7	9	30	29	20	6	9	7	13	148
高嶋クリニック	2	2	5	3	1	2	2	7	5	2		4	35
田畑眼科クリニック		3	4				1	1		1	1	1	12
積良医院	5	4	5	6	5	7	5	9	2	4	5	6	63
てらにし耳鼻咽喉科クリニック	2		4		1	1	2						10
中村記念病院	2	5	3	2	3	7	3	5	6	4	4	8	52
新鞍小児科医院		1	1		1	1			1	3	1		9
西野医院	13	11	9	18	19	24	22	14	10	13	15	8	176
広瀬外科医院	2	1		2		7	5				1		18
福田内科医院	1	1		2	2	10	18			2	2	1	39
福老館クリニック	10	10	13	13	15	32	21	9	14	13	6	17	173
ふるさと病院		1	3	3	1	1	4	6		3	1	3	26
正橋皮膚科医院								1	1				2
松井内科クリニック	9	12	14	5	6	18	15	7	11	12	6	11	126
山岸小児科医院	1	2	1	1	1			2	3			3	14
陽和温泉病院	1	1		1	1	2	3	1	1	1			12
高岡厚生センター氷見支所			1		2	2	6	2	1		1	1	16
安達歯科医院			1	1	1	1		2	1	3		1	11
油田歯科医院				1			1						2
桶家歯科医院	3	3	5	2	4	2	2	3	7	2	1	1	35
小山歯科医院							1				1		2
加藤歯科医院				1		1							2
かとう歯科クリニック		1				1				2			4
かわかみ歯科医院		1											1
串田歯科医院	2		1		2	2	1	2			1	1	12
越田歯科医院													0
しん川歯科医院	6	5	2	2	5	4	5	3	1	3	4	4	44
新谷歯科医院		1	1				1	2					5
竹口歯科クリニック		2	1				1				1		5
はまなす歯科医院													0
坊歯科医院			1					1					2
吉崎歯科医院		1		1									2
													0
高岡市民病院	9	6	3	1		4	3	4	5	1	6	8	50
厚生連高岡病院	4	8	6	4	4	8	12	12	11	9	9	7	94
社会保険高岡病院	5	4	4	2	4	4	2	4	7	6	2	2	46
済生会高岡病院	4	3		2	2	1	1	2	3	1		1	20
砺波総合病院				1									1
射水市民病院								1	1		2	2	6
富山大学附属病院	1	3	1		2		1	1	1	1		5	16
富山県立中央病院							1	1				2	4
富山市民病院						2		1	1				4
富山赤十字病院		1								1			2
金沢医科大学病院	5	5	2	2	7	9	6	7	14	1	2	6	66
金沢大学附属病院		3		1	2	1	1	2	3		1	1	15
その他(県内)	29	33	27	22	28	55	64	60	33	36	22	27	436
その他(県外)	4	1	8	5	6	12	9	6	4	7	3	3	68
合計	198	196	202	196	216	369	363	281	234	204	170	236	2,865

※ 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	3	1		1				2	6			3	
整形外科伊藤医院		1											
エルダーヴィラ氷見	2	2		2	1		3	2	19			21	5
織坂内科医院	10	4	1	2	5			2	6	1		10	
鹿嶋小児科医院											7	1	
加藤医院	21	10		2	13	1		4	29	1		45	3
狩野眼科医院													
河合内科医院	16	6	5	2	12			8	26	1		40	13
佐伯レディースクリニック				1							2	4	
佐藤医院					1				1				
澤武医院	10	1	1		6			1	8			4	
嶋尾内科医院	24	12	3	3	21	1	2	7	38	1		50	2
白石整形外科医院	32	8	2	3	4			4	27	8		8	3
高木内科医院	21	17	1	4	8		1	4	23		1	36	1
高嶋クリニック	1		1	2	5			1	4			9	1
田畑眼科クリニック									1				
積良医院	13	4		4	10		1	1	2			10	
てらにし耳鼻咽喉科クリニック		1			1				3		1		
中村記念病院	5	1		3	4		1	1	2			4	
新鞍小児科医院	2	2							2		2		
西野医院	19	3		4	11		1	1	17		2	60	2
広瀬外科医院	1	2			1				1			8	
福田内科医院	3	4		1	15				5			6	1
福老館クリニック	27	6		5	5			4	81	1		11	1
ふるさと病院	2	1	1		2	1	1		3			4	
正橋皮膚科医院													
松井内科クリニック	10	12		3	20	3		1	15	2		37	2
山岸小児科医院									1		13		
陽和温泉病院					1				1			4	2
高岡厚生センター氷見支所	6				7			1	2				
安達歯科医院													
油田歯科医院													
桶家歯科医院								1	1				1
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	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													
高岡市民病院	1			5	4		1		2	4	3	3	
厚生連高岡病院	10	3	2	5	9	3		3	8		1	3	1
社会保険高岡病院	8	4		2	2	1		3	9			8	
済生会高岡病院	2	1		5					1		1		
砺波総合病院													
射水市民病院	1				1				1				
富山大学附属病院	1					1				1	1	1	
富山県立中央病院													1
富山市民病院		2	1						1				
富山赤十字病院													
金沢医科大学病院	5	6	2	4	3	5	2	1	1	4		9	1
金沢大学附属病院		1		2	1				1				
その他(県内)	66	39	3	17	11	1	8	10	47	7	3	99	7
その他(県外)	8	3	4	3	2			1	3	2		16	2
合計	330	157	27	85	186	17	21	63	398	33	38	515	49

※ 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	5			1						22
整形外科伊藤医院	5			1				1		8
エルダーヴィラ氷見	8			10	2	2			3	82
織坂内科医院	5			4	1	2				53
鹿嶋小児科医院										8
加藤医院	29	1		39	4	2	2	9	1	216
狩野眼科医院	1			3	1		32			37
河合内科医院	12			8	2		3	3		157
佐伯レディースクリニック	1			1		1				10
佐藤医院	4					4				10
澤武医院	9			2	2			1		45
嶋尾内科医院	14			12	4	5	1	4		204
白石整形外科医院	15	1		2	2	2	6			127
高木内科医院	6			10	5	1	7	1	1	148
高嶋クリニック	3			6		1	1			35
田畑眼科クリニック	1			1			9			12
積良医院	7			6	2	1	2			63
てらにし耳鼻咽喉科クリニック					1			3		10
中村記念病院	15			7	1	2	6			52
新鞍小児科医院								1		9
西野医院	16	2		27	1	2	1	7		176
広瀬外科医院	4			1						18
福田内科医院	3			1						39
福老館クリニック	18		1	8	3	2				173
ふるさと病院	5			4		2				26
正橋皮膚科医院					2					2
松井内科クリニック	6			6	6	1		2		126
山岸小児科医院										14
陽和温泉病院				1	2				1	12
高岡厚生センター氷見支所										16
安達歯科医院									11	11
油田歯科医院									2	2
桶家歯科医院									32	35
小山歯科医院									2	2
加藤歯科医院									2	2
かとう歯科クリニック									4	4
かわかみ歯科医院									1	1
串田歯科医院									12	12
越田歯科医院										0
しん川歯科医院									42	44
新谷歯科医院					1				4	5
竹口歯科クリニック									5	5
はまなす歯科医院										0
坊歯科医院									2	2
吉崎歯科医院									2	2
										0
高岡市民病院	14	1		7		1	4			50
厚生連高岡病院	9	1	1	7		5	19	3	1	94
社会保険高岡病院	6			1	1		1			46
済生会高岡病院	3			2	1	1	1	2		20
砺波総合病院				1						1
射水市民病院	2			1						6
富山大学附属病院	2				1	3	3	2		16
富山県立中央病院	1	1	1							4
富山市民病院										4
富山赤十字病院	1						1			2
金沢医科大学病院	4		2	9	2	1		5		66
金沢大学附属病院	5				1	1	3			15
その他(県内)	48		2	16	11	5	14	11	5	430
その他(県外)	12	1		7	3	1	2	4		74
合計	299	8	7	212	62	48	118	59	133	2,865

※ 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) 診療科別年齢階層(退院患者調査)

(人)

診療科名	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳
循環器内科						1		11	16	19	25
消化器内科					1		1	5	5	8	7
腎臓内科						1	2		4	13	8
内分泌・代謝科				1			3		2	4	8
呼吸器内科					2	2	4	5	5	7	8
血液・リウマチ膠原病科											
神経内科											
高齢医学科						1			1		3
総合診療科					1	7	8	10	18	13	19
心身医学科											
小児科	13	23	10	10	1						
一般・消化器外科					6	11	17	26	62	44	89
胸部心臓血管外科					2	1	2	5	14	11	14
整形外科		1	3	6	2	8	14	11	42	22	28
産婦人科							2			1	3
形成外科						1					
脳神経外科		1	4	1	1	3	4	18	23	24	23
皮膚科			1	3		3	12	11	17	14	7
泌尿器科										2	
眼科								1	4	11	26
耳鼻いんこう科		1				7	1	1	3	4	2
歯科口腔外		1	4	1	4	15	16	8	8	1	4
合計	13	27	22	22	20	61	86	112	224	198	274

診療科名	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳以上	合計	平均年齢
循環器内科	29	36	50	34	29	250	75.5
消化器内科	10	19	19	6	3	84	72.0
腎臓内科	12	15	29	11	2	97	74.5
内分泌・代謝科	10	18	11	7	6	70	74.2
呼吸器内科	18	16	25	21	10	123	73.5
血液・リウマチ膠原病科							
神経内科							
高齢医学科	5	8	23	20	10	71	82.1
総合診療科	30	59	76	71	59	371	77.1
心身医学科							
小児科						57	4.4
一般・消化器外科	101	120	103	61	43	683	71.1
胸部心臓血管外科	10	28	24	12	1	124	70.6
整形外科	39	59	61	43	37	376	70.1
産婦人科	8	2	1	2		19	69.3
形成外科						1	20.0
脳神経外科	44	51	50	29	9	285	70.0
皮膚科	11	15	9	5	4	112	61.0
泌尿器科	2	1	6	4	1	16	79.8
眼科	30	37	25	19		153	74.6
耳鼻いんこう科	4	2	3	1		29	54.1
歯科口腔外	3	5	5	5	2	82	46.7
合計	366	491	520	351	216	3,003	70.2

年齢構成比(退院患者調査)

年齢区分	人数(人)	構成比(%)
0歳	13	0.4
1～4歳	27	0.9
5～9歳	22	0.7
10～14歳	22	0.7
15～19歳	20	0.7
20～29歳	61	2.0
30～39歳	86	2.9
40～49歳	112	3.7
50～59歳	224	7.5
60～64歳	198	6.6
65～69歳	274	9.1
70～74歳	366	12.2
75～79歳	491	16.4
80～84歳	520	17.3
85～89歳	351	11.7
90歳以上	216	7.2
	3,003	100.0

(11) 疾病別年齢階層(退院患者調査)

(人)

疾病分類名	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳
I 感染症及び寄生虫症	2	5	1	3	3	2	5	3	8
II 新生物				1		2	3	6	24
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害					1				3
IV 内分泌・栄養及び代謝疾患		1	1	1		1	5	1	7
V 精神及び行動の障害						2	1	1	2
VI 神経系の疾患			1	2	1	1	1	3	7
VII 眼及び付属器の疾患								1	4
VIII 耳及び乳様突起の疾患									
IX 循環器系の疾患							2	26	39
X 呼吸器系の疾患	8	12	7	4	4	10	7	2	4
X I 消化器系の疾患	1	1	4	1	3	24	27	39	56
X II 皮膚及び皮下組織の疾患				2	1		10	11	6
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患						3	4	6	20
X IV 尿路器系の疾患					1	1	3	2	6
X V 妊娠、分娩及び産褥									
X VI 周産期に発生した病態									
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常								2	
X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見異常検査所見		6		1	1	3	1	3	11
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響		2	8	7	3	13	20	12	41
X X 傷病及び死亡の外因									
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								1	3
合計	11	27	22	22	18	62	89	119	241

疾病分類名	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳以上	合計	平均年齢
I 感染症及び寄生虫症	5	11	9	19	8	12	8	104	62.7
II 新生物	19	36	60	64	64	39	25	343	74.7
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	2		1	2	5	3	1	18	72.2
IV 内分泌・栄養及び代謝疾患	4	9	6	8	19	14	7	84	71.3
V 精神及び行動の障害	3		1	4	2	1	2	19	65.5
VI 神経系の疾患	5	3	8	12	17	7	5	73	69.9
VII 眼及び付属器の疾患	11	19	30	37	23	17		142	74.7
VIII 耳及び乳様突起の疾患	3	4	5	4	2	1		19	72.6
IX 循環器系の疾患	48	62	74	104	115	63	38	571	74.0
X 呼吸器系の疾患	13	9	19	40	70	56	45	310	69.9
X I 消化器系の疾患	44	64	77	93	91	52	27	604	67.2
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	7	4	5	5	7	2	2	62	58.1
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	2	14	14	26	14	5	2	110	67.7
X IV 尿路器系の疾患	3	6	10	13	19	19	12	95	75.8
X V 妊娠、分娩及び産褥									
X VI 周産期に発生した病態									
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常			1					3	55.0
X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見異常検査所見	3	9	9	11	13	12	10	93	67.2
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	33	27	42	61	72	68	41	450	69.4
X X 傷病及び死亡の外因									
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	2	5	7	4	6	1	3	32	72.6
合計	207	282	378	507	547	372	228	3,132	70.4

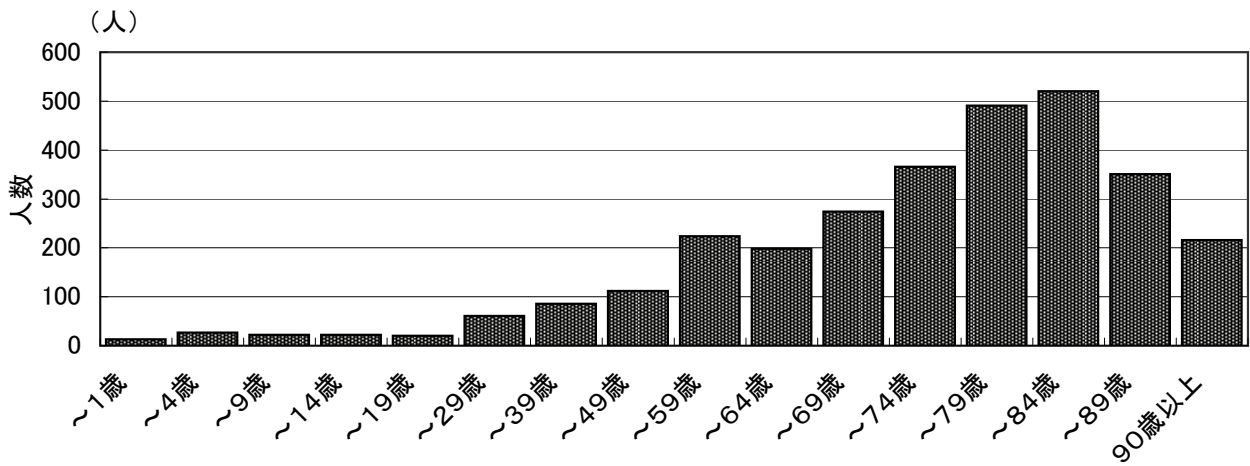


図14 年齢別退院患者数

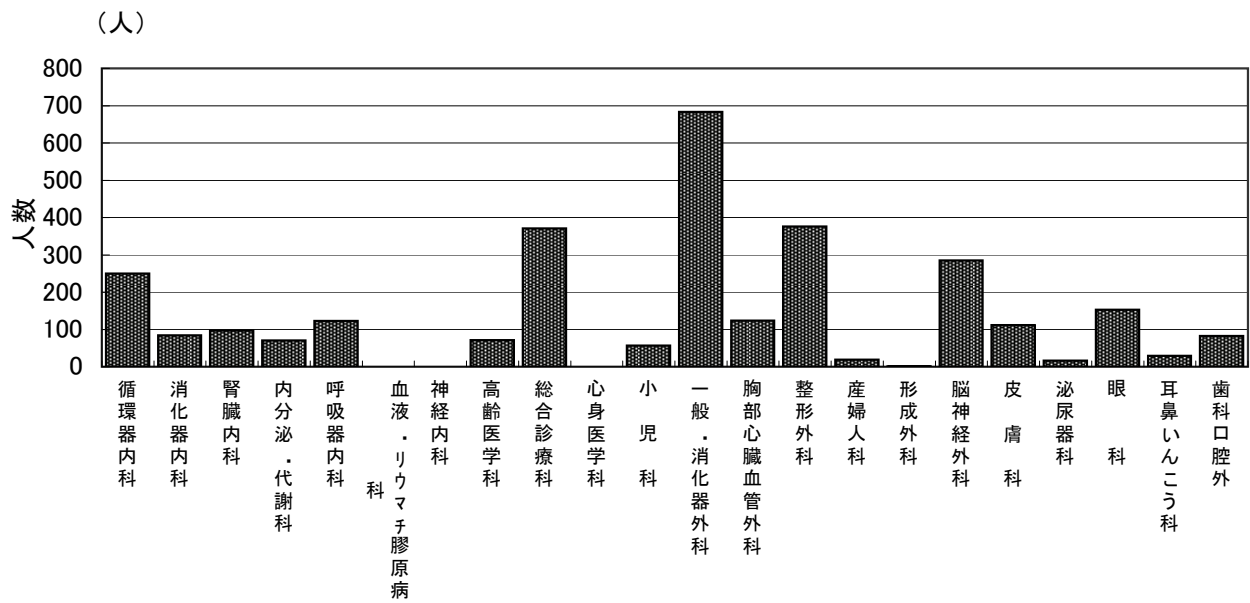


図15 診療科別退院患者数

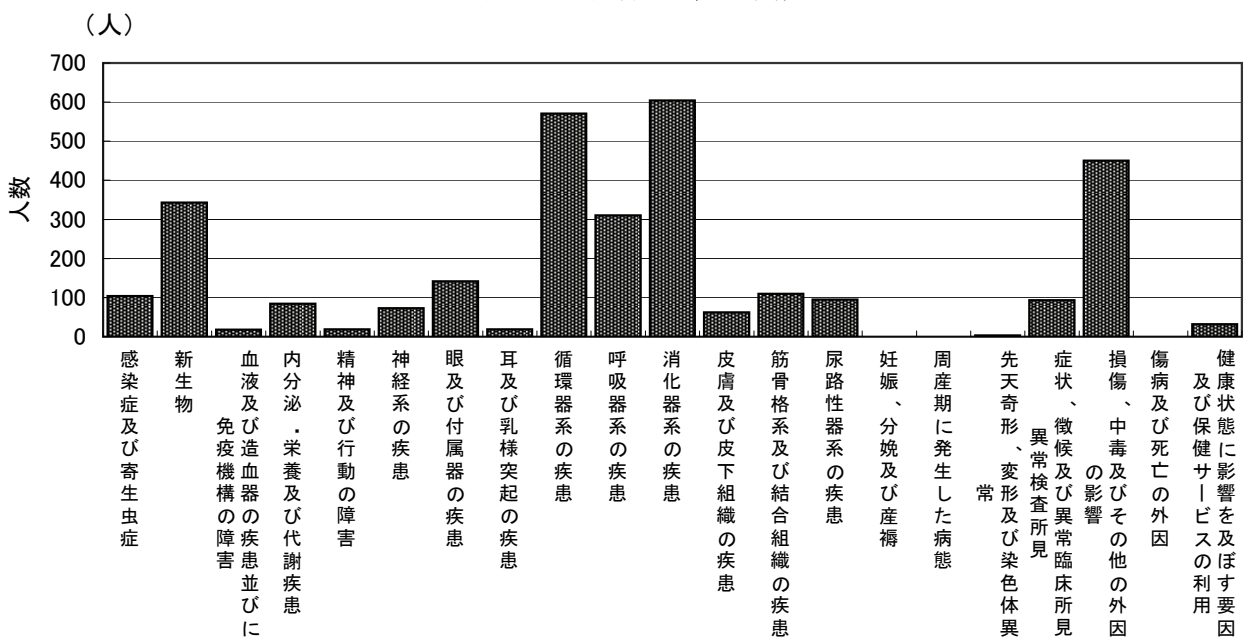


図16 疾病別退院患者数

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	10
	大動脈バルーンパンピング初日	2
	経皮的冠動脈ステント留置術	37
消化器内科	血管塞栓術(腹腔内血管)	3
	内視鏡胃ポリ粘膜切除早悪下層	1
	胆嚢外瘻造設術	2
	経皮的胆管ドレナージ術	4
	内視鏡的胆道拡張術	1
	内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石を伴う)	1
	経皮的肝膿瘍ドレナージ術	1
腎臓内科	内シャント設置術	7
呼吸器内科	血管塞栓術(胸腔)	1
高齢医学科	血管塞栓術(胸腔)	1
総合診療科	中心静脈栄養埋込型カテ頭頸他	2
	血管塞栓術(腹腔内血管)	1
	経皮的胆管ドレナージ術	1
	内視鏡的胆道ステント留置術	1
	経皮的肝膿瘍ドレナージ術	1
一般・消化器外科	静脈内注入埋込型カテ設置四肢	1
	静脈内注入埋込型カテアク・他	6
	中心静脈栄養埋込型カテ頭頸他	4
	血管塞栓術(腹腔内血管)	12
	脾摘出術	3
	食道悪性腫瘍手術 胸部食道	1
	急性汎発性腹膜炎手術	5
	内視鏡胃ポリ粘膜切除早悪下層	11
	胃腸吻合術(ブラウン吻合含)	2
	総胆管胃(腸)吻合術	7
	小腸切除術(悪性腫瘍手術以外)	4
	結腸切除術(小範囲切除)	2
	小腸切除術(悪性腫瘍手術)	3
	結腸切除術(結腸半側切除)	3
	ヘルニア手術(腹壁瘢痕ヘルニア)	1
	ヘルニア手術(鼠径ヘルニア)	2
	腸管癒着症手術	2
	直腸切除断(低位前方切除術)	3
	直腸切除切断術(超低位前方)	2
	肝切除術(部分切除)	3
	胆嚢摘出術	5
	経皮的胆管ドレナージ術	20
	脾体尾部腫瘍切除(脾同時切除)	1
	子宮全摘術	1
	子宮附属器悪性腫瘍手(両側)	2
	卵管腫瘍全摘除術(両側, 開腹)	1
	子宮附属器腫瘍摘出術(両側腹)	1
	膵頭部腫瘍切除(周辺臓器合併)	1
	膵頭部腫瘍切除術(リンパ節・神経叢郭清等を伴う)	2
	胸壁腫瘍摘出術	1
乳腺悪性腫 乳房・胸筋併施無	7	
腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア手術	1	

診療科名	主な手術名	件数
一般・消化器外科	食道悪性腫瘍手術頸・胸・腹	3
	後腹膜悪性腫瘍手術	2
	胃切除術(悪性腫瘍)	20
	胃全摘術(悪性腫瘍)	8
	結腸切除術(悪性腫瘍手術)	21
	食道空置バイパス作成術	1
	人工肛門閉鎖 腸管切除を伴う	1
	結腸腫瘍摘出術	1
	直腸切除・切断術(切除術)	3
	直腸脱手術(骨盤底形成)	2
	内視鏡的胆道拡張術	1
	膵嚢胞腸吻合術	1
	経皮的腎(腎盂)瘻造設術	3
	腹腔鏡下胆管切開結石摘出術含	1
	胆管切開結石摘出術(胆嚢摘出を含む)	4
	内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石を伴う)	7
	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法	9
	胆嚢悪性腫瘍手術(肝切除)	1
	膀胱悪性腫瘍手術(切除)	1
	甲状腺悪性腫瘍手術(全摘)	1
	甲状腺悪性腫瘍手術(亜全摘)	1
	腹腔鏡下胆嚢摘出術	33
	噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除)	1
	虫垂切除術(膿瘍を伴う)	1
胸部心臓血管外科	四肢切断術(下腿)	1
	四肢切断術(大腿)	2
	肺膿瘍切開排膿術	1
	縦隔腫瘍摘出術	1
	内シャント設置術	2
	冠動脈バイパス移植 2吻合	5
	弁置換術(1弁のもの)	4
	弁置換術(2弁のもの)	2
	大動脈瘤切除(上行大動脈, 他)	1
	大動脈瘤切除(上行大動脈・心臓弁置換(形成)又は冠動脈再建を伴うもの)	1
	大動脈瘤切除術・腹部分枝血管	7
	下肢静脈瘤手術(抜去切除術)	25
	四肢の血管拡張術	10
	四肢の血栓除去術	2
	経皮的冠動脈形成術	1
	人工心肺(初日)	17
	大動脈バルーンパンピング初日	2
	経皮的心肺補助法(初日)	2
	交感神経節切除術(腰部)	1
	経皮的冠動脈ステント留置術	1
	骨切り術(大腿)	1
	肺切除術(区域切除・1肺葉に)	1
	胸腔鏡下肺切除術	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(腹腔内動脈)	2
	血管移植術(その他の動脈)	3
バイパス移植術(その他の動脈)	3	

診療科名	主な手術名	件数
胸部心臓血管外科	大動脈瘤切除術(弓部大動脈)	5
	動脈形成術(その他の動脈)	1
	不整脈手術(メイズ手術)	1
	冠動脈バイパス人工心肺なし2	1
整形外科	体外式脊椎固定術(ベスト式のもの)	1
	骨折観血的手術(下腿)	18
	骨折観血的手術(大腿)	62
	骨折観血的手術(前腕)	16
	骨折観血的手術(上腕)	5
	偽関節手術(上腕)	1
	偽関節手術(大腿)	1
	関節形成手術(肩)	1
	腱縫合術(指)	2
	血管塞栓術(腹腔内血管)	2
	神経剥離術	2
	神経縫合術(その他)	1
	神経移行術	1
	網膜光凝固術(他特殊・一連)	2
	椎弓切除術	6
	椎弓形成手術	3
	脊椎骨搔爬術	1
	骨盤骨折観血的手術(腸骨翼骨折を除く)	1
	関節内骨折観血的手術(膝)	4
	関節内骨折観血的手術(肘)	2
	関節内骨折観血的手術(手)	2
	関節内骨折観血的手術(足)	4
	人工骨頭挿入術(股)	20
	人工関節置換術(膝)	6
	人工関節再置換術(膝)	1
	関節鏡下半月板切除術	6
	脊髄硬膜内神経切断術	1
	椎間板摘出術(後方摘出術)	2
	脊椎固定術(後方後側)	1
	脊椎固定術(後方椎体)	3
関節鏡下靭帯断裂形成術(十字)	2	
関節鏡下関節滑膜切除術(膝)	4	
産婦人科	子宮全摘術	2
	子宮附属器腫瘍摘出術(両開腹)	2
	膀胱脱手術(その他のもの)	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)	7
脳神経外科	減圧開頭術(その他の場合)	1
	頭蓋内血腫除去術(開頭・硬膜下)	1
	頭蓋内血腫除去術(開頭脳内)	5
	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	20
	脳動脈瘤頸部クリッピング1箇	1
	水頭症手術(シャント手術)	1
	慢性硬膜下血腫洗浄除去(穿頭)	2
	脳新生血管造成術	1
	経皮的選択脳血塞栓溶解術頭蓋	1

診療科名	主な手術名	件数
脳神経外科	脳血管内手術(1箇所)	6
	経皮的脳血管形成術	2
	定位的脳内血腫除去術	1
	経皮的頸動脈ステント留置術	6
皮膚科	皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)	2
	分層植皮術(200cm ² 以上)	4
	全層植皮術 25~100cm ² 未	1
眼科	水晶体再建術(眼内レンズ挿入する場合)	143
耳鼻いんこう科	鼓室形成手術	1
	鼓膜形成手術	1
歯科口腔外科	上顎骨折観血の手術	1
	下顎骨悪性腫瘍手術(切除)	1
	顎関節形成術	2
	珪瑯・エナメル上皮腫摘出切除	1
	下顎骨折観血の手術(片側)	2
	顎関節脱臼観血の手術	2
	下顎骨形成術(再建)	1

第3章 病院状況

1 対医業収益比率

項目	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	備考
総収益に対する総費用比率	74.2%	98.8%	98.8%	101.4%	93.7%	総収入/総費用
医療収益に対する医療費用割合	115.9%	108.3%	109.9%	107.2%	115.6%	医療費用/医療収益
医療収益に対する給与費割合※	63.4%	55.4%	57.3%	56.6%	61.5%	給与費/医療収益
医療収益に対する薬品費割合	23.0%	21.6%	20.0%	19.5%	19.5%	薬品費/医療収益
医療収益に対する材料費割合	10.8%	10.8%	10.5%	10.1%	10.1%	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19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	備考	
収入	入院	収入合計(千円)	2,771,530	2,144,659	2,241,468	2,512,654	2,832,686,841	(決算値)
		収入単価	36,761	37,166	40,097	42,486	43,692	入院収入/延患者数
		投薬注射単価	4,987	4,402	4,621	4,649	4,313	投薬・注射収入/延患者数
		画像診断単価	2,169	1,681	1,499	1,493	1,507	画像診断収入/延患者数
		検査単価	2,587	1,846	1,960	2,082	2,013	検査収入/延患者数
	外来	収入合計(千円)	1,836,624	1,725,535	1,657,547	1,683,750	1,754,920,240	(決算値)
		収入単価	12,280	12,055	11,243	11,500	11,897	外来収入/延患者数
		投薬注射単価	4,792	3,731	2,919	3,177	3,013	投薬・注射収入/延患者数
		画像診断単価	1,269	1,344	1,245	1,203	1,230	画像診断収入/延患者数
		検査単価	2,161	2,092	2,045	2,199	2,193	検査収入/延患者数
合計		4,608,154	3,870,194	3,899,015	4,196,404	4,587,607,081	(決算値)	
職員1人・1日当り収入	医師	353,515	331,352	323,704	319,361	284,874	入外合計/延医師数	
	看護部門	66,026	66,270	61,747	62,484	59,688	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

※ 延医師数一年度末(3/31)の医師数(44名)に年間日数を掛合わせた人数

※ 看護部門数一年度末(3/31)の看護部門数(210名)に年間日数を掛合わせた人数

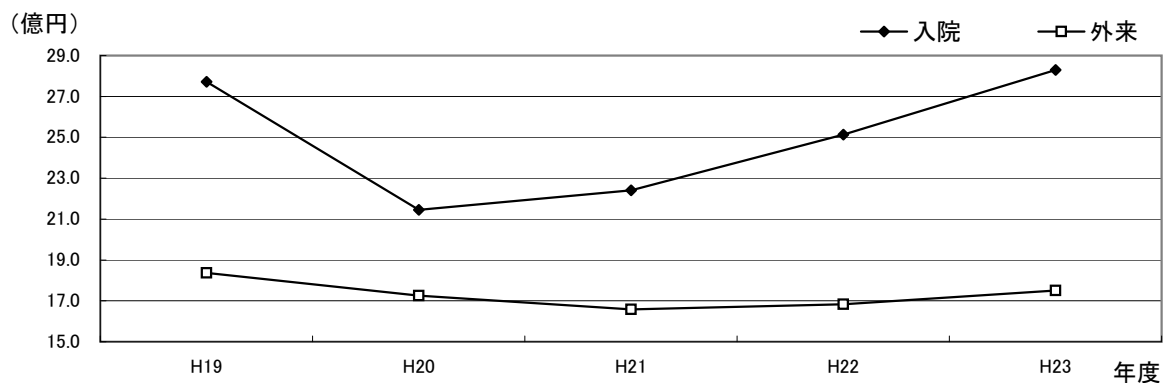


図1 診療収入比較

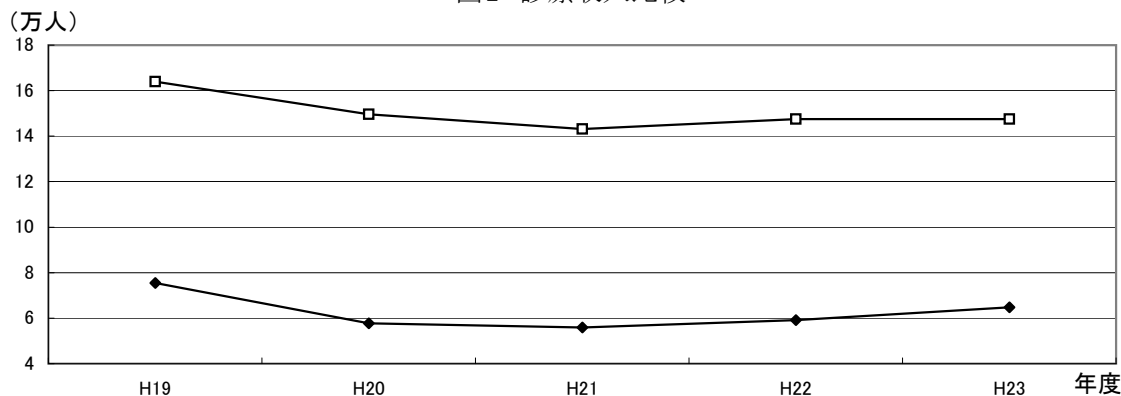


図2 延患者数比較

3 患者比較

項 目		平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	備 考		
患 者 数	入 院	診療日数	366日	365日	365日	365日	366日		
		延患者数	75,394人	57,705人	55,901人	59,141人	64,833人		
		1日平均患者数	206.0人	158.1人	153.2人	162.0人	177.1人	延患者数/診療日数	
		新患者数	4,146人	2,851人	3,014人	2,943人	3,038人		
		1日平均新患者数	11.3人	7.8人	8.3人	8.1人	8.3人	新患者数/診療日数	
		平均在院日数	17.0日	19.2日	17.6日	19.0日	20.4日		
		病床 利用率	稼働	70.0%	77.4%	72.9%	75.8%	70.9%	1日平均患者数/病床数
			許可	56.0%	43.0%	41.6%	44.0%	70.9%	
	病床回転率		21.5%	19.0%	20.7%	19.2%	17.9%	診療日数/平均在院日数	
	職員1人・1日当り	医師	6.5人	5.8人	4.9人	4.5人	4.0人	延患者数/延医師数	
		看護部門	1.2人	1.1人	1.0人	0.9人	0.8人	延患者数/看護部門数	
	外 来	診療日数	243日	291日	291日	293日	289日		
		延患者数	149,568人	143,141人	147,432人	146,412人	147,514人		
		1日平均患者数	615.5人	491.9人	506.6人	499.7人	510.4人	延患者数/診療日数	
		救急患者数	7,601人	6,005人	5,931人	5,821人	5,822人		
		1日平均救急患者数	20.8人	16.5人	16.2人	15.9人	15.9人	救急患者数/年間日数	
		平均通院回数	9.1回	9.2回	11.0回	10.9回	11.0回	延患者数/初診患者数	
		患者紹介率	24.2%	19.3%	19.4%	19.7%	22.7%		
		へき地診療回数	249回	236回	235回	242回	248回		
		〃 受診患者数	1,679人	1,472人	1,404人	1,245人	1,169人	(延患者の内数)	
職員1人・1日当り	医師	11.5人	12.3人	15.4人	13.9人	11.6人	延患者数/延医師数		
	看護部門	2.1人	2.5人	2.9人	2.7人	2.4人	延患者数/看護部門数		

※ 延医師数一年度末(3/31)の医師数(44名)に年間日数を掛合わせた人数

※ 看護部門数一年度末(3/31)の看護部門数(210名)に年間日数を掛合わせた人数

4 費用比較

(円)

項 目		平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	備 考	
薬 品	患者1人当 ・1日当り	投薬	2,739	2,166	1,697	1,747	1,856	投薬費/入外延患者数
		注射	1,581	1,555	1,683	1,673	1,709	注射費/入外延患者数
		合計	4,320	3,721	3,380	3,419	3,565	薬品費/入外延患者数
	使用効率	投薬	114.6%	120.9%	111.9%	116.9%	110.3%	投薬収入/投薬薬品費
		注射	108.6%	96.6%	88.4%	93.2%	108.4%	注射収入/注射薬品費
		合計	112.4%	110.7%	100.2%	105.3%	97.8%	薬品収入/薬品費計
給食材料費(入院患者1人当り)		630.2	847.9	850.9	816.3	825.9	材料費/入院延患者数	
診療収入に対する 割合	投薬注射	23.7%	20.4%	17.7%	17.6%	18.1%	投薬注射収入/入外収入計	
	画像診断	7.7%	7.5%	6.9%	6.3%	6.1%	画像診断収入/入外収入計	
	検査	11.2%	10.5%	10.5%	10.6%	9.9%	検査収入/入外収入計	

※ 平成20年度より患者給食を外部委託に移行

5 業務取扱状況

項 目	単 位	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	備 考
院外処方率	%	32.8	54.5	67.3	63.9	66.2	
服薬指導件数	件	1,818	1,154	2,153	1,797	1,712	
検査件数	件	1,318,561	1,217,026	1,206,225	1,313,295	1,405,124	
撮影件数	件	44,310	38,035	38,113	39,332	43,683	
リハビリ件数	件	51,218	51,098	66,089	79,844	143,362	
手術件数	件	1,010	1,154	1,193	891	931	
透析件数	件	9,063	9,218	9,322	10,163	10,906	
個人食事指導回数	回	669	610	632	533	293	
内視鏡件数	件	3,723	3,167	2,944	3,207	2,977	
通所リハビリ件数	件	2,413	3,036	3,309	3,407	4,946	

6 業務取扱前年度比較

・上段:平成22年度

・下段:平成23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
	65.5	62.4	64.1	62.8	62.3	68.1	69.1	69.6	67.9	67.4	67.8	67.7	66.2
増減	△ 2.9	△ 2.7	△ 1.3	△ 1.3	△ 1.2	6.6	4.6	6.0	4.5	6.0	5.2	4.6	2.3
服薬指導 件数	159	142	140	155	153	138	140	149	139	136	150	196	1,797
	164	146	140	136	89	81	166	194	132	104	137	223	1,712
増減	5	4	0	△ 19	△ 64	△ 57	26	45	△ 7	△ 32	△ 13	27	△ 85
検査件数	114,281	106,099	108,971	113,692	120,511	105,196	109,696	111,673	105,927	105,139	103,167	108,943	1,313,295
	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
増減	1,501	8,976	3,167	1,832	△ 14,846	10,816	6,565	9,002	23,380	14,641	11,918	14,877	91,829
撮影件数	3,282	3,109	3,157	3,660	3,889	3,682	3,343	3,111	2,962	3,122	2,931	3,084	39,332
	3,424	3,422	3,342	3,546	3,205	4,121	3,780	3,666	3,861	3,793	3,471	4,052	43,683
増減	142	313	185	△ 114	△ 684	439	437	555	899	671	540	968	4,351
リハビリ件数	6,157	6,057	6,422	6,815	6,563	6,447	6,529	6,698	6,490	6,661	7,056	7,949	79,844
	8,853	10,869	11,896	11,261	11,630	11,697	12,919	12,918	12,202	12,569	13,239	13,309	143,362
増減	2,696	4,812	5,474	4,446	5,067	5,250	6,390	6,220	5,712	5,908	6,183	5,360	63,518
手術件数	69	63	76	77	85	66	67	71	62	83	90	82	891
	71	75	75	76	50	66	91	95	85	80	82	85	931
増減	2	12	△ 1	△ 1	△ 35	0	24	24	23	△ 3	△ 8	3	40
透析件数	828	843	841	868	824	822	843	839	883	874	802	896	10,163
	879	879	851	881	928	882	911	927	930	942	909	987	10,906
増減	51	36	10	13	104	60	68	88	47	68	107	91	743
個人食事 指導回数	39	46	43	62	50	46	47	51	46	36	33	34	533
	38	27	21	25	21	17	27	23	24	16	23	31	293
増減	△ 1	△ 19	△ 22	△ 37	△ 29	△ 29	△ 20	△ 28	△ 22	△ 20	△ 10	△ 3	△ 240
内視鏡件数	226	190	210	309	339	377	353	326	216	214	202	245	3,207
	211	228	217	231	247	291	349	302	235	221	198	247	2,977
増減	△ 15	38	7	△ 78	△ 92	△ 86	△ 4	△ 24	19	7	△ 4	2	△ 230
通所リハビリ 件数	280	259	289	294	304	273	283	282	258	262	265	358	3,407
	301	276	301	365	341	429	454	527	505	451	475	521	4,946
増減	21	17	12	71	37	156	171	245	247	189	210	163	1,539

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・病棟補助等
診療情報管理業務	㈱日本医療事務センター	病歴管理
患者食事業務	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
施設管理委託費	㈱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	㈱寿榮会	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	セントラルメディカル㈱	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
放射線被曝量測定業務	長瀬ランダウア	職員の被曝放射線量の測定

8 医療機器保有及び整備状況

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	メデラス 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
自動洗浄消毒装置ベ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
(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	100万未満機器
カーディオブレードG2 ジェネレータ68000	6800001AM	1	平成 22年	手術部
その他機器		11	平成 22年	100万未満機器
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

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、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
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、アメリカ内分泌学会、Fellow of AHA
講師	山下 尚洋	不整脈、ペースメーカー、心不全、虚血性心疾患	日本内科学会、日本循環器学会	日本医師会認定産業医、人間ドック学会検診情報管理指導士
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

《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

《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

《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	

《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、日本プライマリケア学会認定医
助教	小池 理恵	内科一般	日本内科学会、日本人間ドック学会、日本糖尿病学会	
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

《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
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 Surgeon	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、日本外科連合学会名誉会員
准教授	吉谷 新一郎	消化器外科、大腸・肛門疾患	日本外科学会、日本消化器外科学会、日本大腸肛門病学会、日本消化器内視鏡学会、日本臨床外科学会、日本消化器病学会、日本癌学会、日本癌治療学会、日本腹部救急医学会、日本外科系連合学会、日本静脈経腸栄養学会、日本外科感染症学会、日本ストーマリハビリテーション学会、日本バイオセラピー学会、日本消化器癌発生学会、日本胃癌学会、日本内視鏡外科学会	日本外科学会専門医・指導医、日本大腸肛門病学会専門医・指導医、日本消化器内視鏡学会専門医・指導医、日本消化器外科学会専門医、消化器がん治療認定医機構暫定教育医がん治療認定医、インフェクションコントロールドクター(ICD)、日本静脈経腸栄養学会北陸支部評議員、富山NST研究会世話人

助教	向井 弘圭	消化器外科	日本外科学会、日本消化器外科学会	日本外科学会認定医
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

《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	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
講師	清澤 旬	心臓血管外科	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
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)	土田 真紀	眼科一般	日本眼科学会	日本眼科学会認定専門医

《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	三浦 元宏	循環器病一般、心不全、 虚血性心疾患	日本内科学会、日本循環器学 会、日本感染症学会	日本内科学会認定医、日本循環器学 会専門医、ICD

《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 (助教)	豊田 一郎	画像診断	日本放射線学会	日本放射線学会認定医、健診マンモ グラフィ読影医

《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 (23.4~24.3)

(金沢医科大学氷見市民病院)

年月日	発表演題	発表者	学会名
23.6	地域医療を支える新しい試み ～氷見市民病院指定管理者への挑戦～ 指定管理者としての4年間を振り返って	高島茂樹、竹越 襄	第62回日本病院学会

(循環器内科「循環器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
23.4	メタボリック症候群とアルドステロンの関係について	太田昌克、泉 洋一、竹越 襄、神田享勉、笠巻祐二、平山篤志、小澤友紀雄、中山智祥、河村 博	第84回日本内分泌学会 学術総会
23.6	Differences in organ damage for dipper and non-dipper patterns in 2 ethnic groups..	Yoichi Izumi, Noboru Takekoshi, Tsugiyasu Kanda, Takuro Mizuno, Yukio Ozawa, Yuji Kasamaki, Masakatsu Ohta, Tomohiro Nakayama, Hiroshi Kawamura, Maisumu Mahemuti, Dilxat Himit	21th Meeting of European Society of Hypertension
23.9	児童、壮年、高齢者の23時間ABPMパターンの比較	太田昌克、泉 洋一、笠巻祐二、小沢友紀雄、平山篤志、中山智祥、河村 博	第34回日本高血圧学会 総会
23.10	同意書症候群からの脱却への試み	大橋智生、柳田国夫、岩崎加奈、来田浩規、長嶋武雄、福田昭宏、蒔田 覚	第70回日本脳神経外科 学会学術総会
23.10	男性心筋梗塞患者の運動耐容能と呼吸筋力～MVVを用いての検討～	大関直也、福田昭宏、春日哲也、安達 仁、大久保信司	第29回日本私立医科大 学理学療法学会
23.11	男性心筋梗塞患者の $\Delta HR/\Delta WR$ はLVEFと年齢に相関する	大関直也、倉形裕史、春日哲也、福田昭宏、安達 仁、大久保信司	第48回日本臨床生理学 会総会
23.11	虚血性心疾患患者の身体活動量増加を阻害する因子の検討	倉形裕史、大関直也、春日哲也、福田昭宏、安達 仁、大久保信司	第48回日本臨床生理学 会総会
23.11	アンケート調査からみた血圧関連因子ー中国の少数民族の医学・疫学調査からー	泉 洋一、神田享勉、水野宅郎	第51回全国国保地域医 療学会
23.11	随意尿による食塩とカリウム摂取量の検討	長谷 恵、田中京美、浦田麻衣、青木委希子、前 邦博、泉 洋一	第51回全国国保地域医 療学会
23.12	急性冠症候群における地域医療連携の意義	福田昭宏	金沢医科大学氷見市民 病院 第4回地域医療懇 談会
23.12	救急医療における急性冠症候群	福田昭宏	高岡ブロック救急隊員研 修会
23.12	虚血性心疾患の予防と管理	福田昭宏	氷見市医師会学術講演 会
24.3	虚血性心疾患の診断から治療～PCI施行医のジレンマ～	福田昭宏	第17回山形心臓核医学 懇話会
24.3	心臓リハビリテーションによる心疾患の呼吸機能への影響	大関直也、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、大久保信司	第76回日本循環器学会 学術集会
24.3	随意尿による食塩とカリウム摂取量の検討	長谷 恵、青木委希子、森川美希、前 邦博、泉 洋一	富山県農村医学研究会

(消化器内科「消化器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
23.6	当科における大腸腫瘍性病変に対するESDの現状と治療成績	北方秀一、伊藤 透、濱田 和、川浦 健、岡村英之、浦島左千夫	第97回日本消化器内視鏡学会北陸地方会
23.6	佐藤式咽頭展開器を併用してESDを施行し得た頸部食道癌の1例	濱田 和、川浦 健、岡村英之、北方秀一、浦島左千夫、伊藤 透、源 利成	第97回日本消化器内視鏡学会北陸地方会
23.6	腸管スピロヘータ感染症の6例	川浦 健、濱田 和、北方秀一、岡村英之、浦島左千夫、伊藤 透、黒瀬 望	第112回日本消化器病学会北陸支部例会
23.8	早期胃癌の経過観察例の検討	伊藤 透、川浦 健、浦島左千夫	第81回日本消化器内視鏡学会総会
23.8	診断及び治療方針の決定に苦慮した早期胃癌症例の検討	濱田 和、北方秀一、川浦 健、浦島左千夫、伊藤 透	第81回日本消化器内視鏡学会総会
23.10	EUS-FNAが診断確定・治療方針の決定に有用であった胃悪性リンパ腫の1例	濱田 和、北方秀一、川浦 健、岡村英之、浦島左千夫、伊藤 透	第82回日本消化器内視鏡学会総会
23.11	多発肝癌に対するリザーバー肝動注療法中に胃・十二指腸粘膜障害を来した一例	濱田 和、北方秀一、川浦 健、岡村英之、浦島左千夫、伊藤 透	日本消化器病学会北陸支部第113回支部例会

(腎臓内科「腎臓内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
23.6	二次性副甲状腺機能亢進症(以下2° HPT)に対するシナカルゼト負荷試験(CCT)の有効性の検討(第3報)～治療抵抗性の早期診断	齋藤淳史、横山 仁、山谷秀喜、奥山 宏、羽山智之、中川 卓、近澤芳寛、井村淳子、藤本圭司、木村庄吾、石川 勲、齋藤靖人	第56回日本透析医学会学術集会・総会

(内分泌・代謝科「糖尿病・内分泌内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
23.6	肺炎・心不全を契機に診断された性成熟不全を呈する汎下垂体機能低下症の60歳男性例	竹田 愛、小西一典、永井貴子、伊藤弘樹、古屋圭介、西澤 誠、中川 淳、瀧美久登、古屋大祐	第213回北陸地方会

(呼吸器内科「呼吸器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
23.4	原因不明胸水に対する局所麻酔下胸腔鏡検査施行の有用性についての検討	小島好司、北楯祥子、四宮祥平、山谷淳代、高原豊、齋藤雅俊、藤本由貴、中川 研、及川 卓、土原一真、井口晶晴、黄 正寿、長内和弘、梅 博久、湊 宏	第51回日本呼吸器学会学術講演会
23.4	咽頭腔内伝搬音波の観測による咽頭断面積の測定	藤本由貴、四宮祥平、北楯祥子、高原 豊、山谷淳代、齋藤雅俊、小林 誠、小島好司、及川 卓、中川 研、土原一真、井口晶晴、高橋昌克、黄 正寿、福永壽晴、長内和弘、梅 博久	第51回日本呼吸器学会学術講演会
23.4	安静呼吸フローリミテーションを示すCOPD患者における口腔からの入射音波の胸壁上への伝搬特性	黄 正寿、福永壽晴、四宮祥平、高原 豊、山谷淳代、齋藤雅俊、小林 誠、小島好司、藤本由貴、及川 卓、中川 研、土原一真、井口晶晴、高橋昌克、長内和弘、梅 博久	第51回日本呼吸器学会学術講演会
23.4	COPD患者の重症度と気道容積、気道コンプライアンスの関係	山谷淳代、黄 正寿、北楯祥子、四宮祥平、高原豊、小林 誠、齋藤雅俊、小島好司、藤本由貴、及川 卓、中川 研、土原一真、井口晶晴、長内和弘、梅 博久、福永壽晴	第51回日本呼吸器学会学術講演会
23.4	軟部組織の経皮的牽引による閉塞型睡眠時無呼吸患者の上気道開存性の変化	齋藤雅俊、黄 正寿、四宮祥平、北楯祥子、高原豊、山谷淳代、小林 誠、小島好司、藤本由貴、及川 卓、中川 研、土原一真、井口晶晴、高橋昌克、長内和弘、梅 博久	第51回日本呼吸器学会学術講演会
23.4	LECラット肺胞Ⅱ型上皮細胞におけるRab38遺伝子導入による発現遺伝子の検討	小林 誠、長内和弘、石垣靖人、周 敏、北楯祥子、四宮祥平、山谷淳代、齋藤雅俊、小島好司、藤本由貴、中川 研、及川 卓、土原一真、井口晶晴、黄 正寿、梅 博久	第51回日本呼吸器学会学術講演会
23.4	急性増悪で入院したCOPD患者のNegative expiratory pressure(NEP)法による評価	中川 研、四宮祥平、高原 豊、山谷淳代、齋藤雅俊、小島好司、藤本由貴、及川 卓、土原一真、井口晶晴、黄 正寿、長内和弘、梅 博久	第51回日本呼吸器学会学術講演会

23.4	骨肉腫におけるaquaporin1,5過剰発現の侵襲性と肺転移への関与	高原 豊、梅 博久、長内和弘、井口晶晴、土原一真、及川 卓、中川 研、藤本由貴、小島好司、齋藤雅俊、山谷淳代、四宮祥平、小林 誠、上田善道	第51回日本呼吸器学会 学術講演会
23.11	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、北橋祥子、山谷淳代、高原 豊、齋藤雅俊、小林 誠、小島好司、及川 卓、中川 研、土原一真、井口晶晴、水野史朗、高橋昌克、長内和弘、梅 博久、福永壽晴	第79回日本結核病学会、第68回日本呼吸器学会、第53回日本呼吸器内視鏡学会、第38回日本サルコイドーシス学会、第67回呼吸器合同北陸地方会

(高齢医学科「高齢医学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
23.6	血管平滑筋細胞のエストロゲン受容体発現に及ぼすCTCFの作用	入谷 敦、岩井邦充、佐藤一人、石神慶一郎、東川俊寛、矢野 浩、大黒正志、土屋 博、森本茂人	第53回日本老年医学会 学術集会

(総合診療科「地域医療学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
23.6	IL-6陽性大腸癌による多発肝転移の1例	水野宅郎、長谷川真之、神田享勉、山下尚洋、泉洋一、三浦元宏、齋藤淳史、瀧美久登、伊藤智彦	日本内科学会第214回 北陸地方会
23.6	在宅患者が導尿を行うに当たり抱いた不安や経験したトラブルの有無とその内容	久司一葉、前田修子、森山 学、島崎猛夫、神田享勉、河野由美子	第22回日本在宅医療学 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
23.9	Diffusion-weighted MRIで診断した運動後急性腎不全(ALPE)3例	太田和秀、久保達哉、木場由希子、井上巳香、水野和徳、刀祢裕美、酒詰 忍、横山忠史、清水正樹、谷内江昭宏、藤木拓磨、犀川 太	第19回中部日本小児腎 臓病研究会

(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
23.6	下大静脈・右腎に浸潤した巨大後腹膜脂肪肉腫の1例	吉谷新一郎、中村喜亮、田中弓子、向井弘圭、長谷川泰介、齋藤人志、坂本 滋、高島茂樹	第36回日本外科系連合 学会学術集会
23.11	高齢者大腸穿孔に起因したSIRS症例に対するPMX-DHPの治療成績	齋藤人志、林 圭、松澤 研、向井弘圭、吉谷新一郎、高島茂樹	第24回日本外科感染症 学会総会
24.3	大腸穿孔に起因したSIRS症例に対するPMX-DHP療法の治療成績	齋藤人志、中村喜亮、林 圭、松澤 研、向井弘圭、吉谷新一郎、高島茂樹	第48回日本腹部救急医 学会総会
24.3	超高齢者における胆嚢捻転症の1例	林 圭、中村喜亮、向井弘圭、吉谷新一郎、齋藤人志、高島茂樹	第48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
23.7	高齢者(80歳以上)CABG合併弁膜症の外科治療	清澤 旬、坂本 滋、中島昌道、西澤永晃	第16回日本冠動脈外科 学会学術大会
23.7	高齢者(80歳以上)CABG合併弁膜症の外科治療	清澤 旬、坂本大輔、坂本 滋	第122回日本循環器学 会北陸地方会
23.7	開心術後の縦腸炎にVACが有効であった1例	坂本大輔、清澤 旬、坂本 滋	第122回日本循環器学 会北陸地方会

23.9	著名な腹痛から大動脈瘤破裂が疑われた炎症性腹部大動脈瘤の1例	坂本大輔、清澤 旬、坂本 滋	第266回北陸外科学会
23.11	炎症性腹部大動脈瘤破裂の1例	坂本大輔、清澤 旬、坂本 滋	日本循環器学会第138回東海・第123回北陸合同地方会

(皮膚科「皮膚科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
23.9	血小板減少を認めたマムシ咬症の1例	島田俊嗣、渡邊晴二	日本皮膚科学会北陸地方会第431回例会
24.2	肺癌皮膚転移の2例	島田俊嗣、渡邊晴二、井口晶晴	日本皮膚科学会北陸地方会第433回例会
24.2	OHスケール導入による体圧分散マットレス選択状況と問題点	船場直美、角 律子、牛房恵子、神代万里子、長井絹子、渡邊晴二	第8回日本褥瘡学会中部地方会学術集会

(放射線科「放射線医学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
23.6	新生児肝血管内皮腫の1例	豊田一郎、釘抜康明、北楯優隆、道合万里子、常山奈央、高橋知子、利波久雄、伊川廣道、犀川太、湊 宏	第25回日本腹部放射線研究会
23.6	バルーンカテーテルを併用した帝王切開分娩に対する検討	北楯優隆、豊田一郎、太田清隆、釘抜康明、的場宗孝、利波久雄、岡 康子、高木弘明、牧野田知	日本IVR学会第30回中部地方会
23.6	十二指腸原発のgangliocytic paraganglioma の一例	豊田一郎、常山奈央、北楯優隆、釘抜康明、利波久雄、上田順彦、小坂健夫、有沢富康、中田聡子、湊 宏	日本医学放射線学会第150回中部地方会
23.9	肝線維化評価における3T-MRIによる肝ADC値の有用性に関する研究	釘抜康明、豊田一郎、利波久雄、堤 幹宏、有沢富康	第39回日本磁気共鳴医学会

(麻酔科「麻酔科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
23.9	舌咽神経痛に対する星状神経節ブロックの有用性	川崎政紀、畑島 淳、松田富雄	第19回日本ペインクリニック学会北陸地方会
24.3	胸骨骨折に伴う末梢性神経障害性疼痛に低用量プレガバリンが著効した一例	川崎政紀、畑島 淳、松田富雄	公益社団法人日本麻酔科学会東海・北陸支部第9回学術集会

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
OKとNG:呼吸困難	北川 泉、福田昭宏	著書
高齢者初発2型糖尿病症例におけるα-グルコシダーゼ阻害薬投与による血流依存性血管反応の改善効果	春日哲也、大久保信司、福田昭宏、田辺裕二郎、浅野正充、阿部憲弘、深澤琢也、高橋聡介、今井龍一郎、大久保豊幸、山科 章	原著
Interleukin-6 expressing colon cancer with multiple hepatic metastases	A. Tempaku, T. Mizuno, M. Hasegawa, A. Saito, N. Yamashita, H. Atsumi, T. Ito, K. Ishigami, M. Miura, Y. Izumi, N. Kurose, H. Minato, T. Nojima, T. Kanda, N. Takekoshi	症例報告
Relationship between status of plasma atrial natriuretic peptide and heart rate variability in human subjects.	Kasamaki Y, Izumi Y, Ozawa Y, Ohta M, Tano A, Watanabe I, Hirayama A, Nakayama T, Kawamura H, Himi D, Mahemuti M, Sezai A	原著

(消化器内科「消化器内科学」)

論文概要	発表者	種別
EUS-FNAが診断確定・治療方針の決定に有用であった胃悪性リンパ腫の1例	濱田 和、北方秀一、川浦 健、岡村英之、浦島左千夫、伊藤 透	症例報告
早期胃癌の経過観察例の検討	伊藤 透、川浦 健、浦島左千夫	症例報告
診断及び治療方針の決定に苦慮した早期胃癌症例の検討	濱田 和、北方秀一、川浦 健、浦島左千夫、伊藤 透	症例報告
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
二次性副甲状腺機能亢進症(以下2° HPT)に対するシナカルセット負荷試験(CCT)の有効性の検討(第3報)～治療抵抗性の早期診断	齋藤淳史、横山 仁、山谷秀喜、奥山 宏、羽山智之、中川 卓、近澤芳寛、井村淳子、藤本圭司、木村庄吾、石川 勲、齋藤靖人	第56回日本透析医学会学術集会・総会
Interleukin-6 expressing colon cancer with multiple hepatic metastases	A. Tempaku, T. Mizuno, M. Hasegawa, A. Saito, N. Yamashita, H. Atsumi, T. Ito, K. Ishigami, M. Miura, Y. Izumi, N. Kurose, H. Minato, T. Nojima, T. Kanda, N. Takekoshi	症例報告
移植後の持続性二次性副甲状腺機能亢進症に対するシナカルセットの有効性	齋藤淳史、木村庄吾、瀧美浩克、井村淳子、藤本圭司、羽山智之、近澤芳寛、中川 卓、奥山 宏、山谷秀喜、浅香充宏、横山 仁	症例報告

(内分泌・代謝科「糖尿病・内分泌内科学」)

論文概要	発表者	種別
Interleukin-6 expressing colon cancer with multiple hepatic metastases	A. Tempaku, T. Mizuno, M. Hasegawa, A. Saito, N. Yamashita, H. Atsumi, T. Ito, K. Ishigami, M. Miura, Y. Izumi, N. Kurose, H. Minato, T. Nojima, T. Kanda, N. Takekoshi	症例報告
肺炎・心不全を契機に診断された性成熟不全を呈する汎下垂体機能低下症の60歳男性例	竹田 愛、小西一典、永井貴子、伊藤弘樹、古屋圭介、西澤 誠、中川 淳、瀧美久登、古屋大祐	症例報告

(呼吸器内科「呼吸器内科学」)

論文概要	発表者	種別
原因不明胸水に対する局所麻酔下胸腔鏡検査施行の有用性についての検討	小島好司、北楯祥子、四宮祥平、山谷淳代、高原豊、齋藤雅俊、藤本由貴、中川 研、及川 卓、土原一真、井口晶晴、黄 正寿、長内和弘、梅 博久、湊 宏	症例報告
咽頭腔内伝搬音波の観測による咽頭断面積の測定	藤本由貴、四宮祥平、北楯祥子、高原 豊、山谷淳代、齋藤雅俊、小林 誠、小島好司、及川 卓、中川 研、土原一真、井口晶晴、高橋昌克、黄 正寿、福永壽晴、長内和弘、梅 博久	症例報告
安静呼吸フローリミテーションを示すCOPD患者における口腔からの入射音波の胸壁上への伝搬特性	黄 正寿、福永壽晴、四宮祥平、高原 豊、山谷淳代、齋藤雅俊、小林 誠、小島好司、藤本由貴、及川 卓、中川 研、土原一真、井口晶晴、高橋昌克、長内和弘、梅 博久	症例報告
COPD患者の重症度と気道容積、気道コンプライアンスの関係	山谷淳代、黄 正寿、北楯祥子、四宮祥平、高原豊、小林 誠、齋藤雅俊、小島好司、藤本由貴、及川 卓、中川 研、土原一真、井口晶晴、長内和弘、梅 博久、福永壽晴	症例報告
軟部組織の経皮的牽引による閉塞型睡眠時無呼吸患者の上気道開存性の変化	齋藤雅俊、黄 正寿、四宮祥平、北楯祥子、高原豊、山谷淳代、小林 誠、小島好司、藤本由貴、及川 卓、中川 研、土原一真、井口晶晴、高橋昌克、長内和弘、梅 博久	症例報告
LECラット肺胞Ⅱ型上皮細胞におけるRab38遺伝子導入による発現遺伝子の検討	小林 誠、長内和弘、石垣靖人、周 敏、北楯祥子、四宮祥平、山谷淳代、齋藤雅俊、小島好司、藤本由貴、中川 研、及川 卓、土原一真、井口晶晴、黄 正寿、梅 博久	症例報告
急性増悪で入院したCOPD患者のNegative expiratory pressure(NEP)法による評価	中川 研、四宮祥平、高原 豊、山谷淳代、齋藤雅俊、小島好司、藤本由貴、及川 卓、土原一真、井口晶晴、黄 正寿、長内和弘、梅 博久	症例報告
骨肉腫におけるaquaporin1,5過剰発現の侵襲性と肺転移への関与	高原 豊、梅 博久、長内和弘、井口晶晴、土原一真、及川 卓、中川 研、藤本由貴、小島好司、齋藤雅俊、山谷淳代、四宮祥平、小林 誠、上田善道	症例報告

(高齢医学科「高齢医学」)

論文概要	発表者	種別
血管平滑筋細胞のエストロゲン受容体発現に及ぼすCTCFの作用	入谷 敦、岩井邦充、佐藤一人、石神慶一郎、東川俊寛、矢野 浩、大黒正志、土屋 博、森本茂人	症例報告
Association between human metapneumovirus seroprevalence and hypertension in elderly subjects in a long-term care facility	L. Zeng, R. Chen, <u>K. Ishigami</u> , M. Atsumi, K. Sato, O. Iritani, M. Okura, S. Morimoto	原著
Interleukin-6 expressing colon cancer with multiple hepatic metastases	<u>A. Tempaku</u> , T. Mizuno, M. Hasegawa, <u>A. Saito</u> , N. Yamashita, H. Atsumi, T. Ito, <u>K. Ishigami</u> , M. Miura, Y. Izumi, N. Kurose, H. Minato, T. Nojima, <u>T. Kanda</u> , N. Takekoshi	症例報告
Association of severe hypertension with pneumonia in elderly patients with acute ischemic stroke	<u>Keijichiro Ishigami</u> , Masashi Okura, Yumi Koizumi, Kazuto Satoh, Osamu Iritani, Toshihiro Higashikawa, Kunimitsu Iwai, and Shigetomo Morimoto	原著

(総合診療科「地域医療学」)

論文概要	発表者	種別
Interleukin-6 expressing colon cancer with multiple hepatic metastases	<u>A. Tempaku, T. Mizuno, M. Hasegawa, A. Saito, N. Yamashita, H. Atsumi, T. Ito, K. Ishigami, M. Miura, Y. Izumi, N. Kurose, H. Minato, T. Nojima, T. Kanda, N. Takekoshi</u>	症例報告
在宅患者が導尿を行うに当たり抱いた不安や経験したトラブルの有無とその内容	久司一葉、前田修子、森山 学、島崎猛夫、神田享勉、河野由美子	その他
在宅導尿患者における使用物品の自己購入状況とその負担感に関する実態	河野由美子、前田修子、森山 学、島崎猛夫、神田享勉、久司一葉	その他
在宅導尿患者への医療機関からの物品供給状況に関する研究	前田修子、森山 学、島崎猛夫、神田享勉、河野由美子、久司一葉	その他
Two types of brugada-like ST-elevation in patients with febrile infection	<u>Takuro Mizuno, Kei-ichiro Ishigami, Daisuke Sakamoto, Roko Isahii, Tsugiyasu Kanda</u>	症例報告
Supply of goods from hospitals to outpatients practicing intermittent self-catheterization in Japan	<u>Shuko Maeda, Keiko Tsukasaki, Tsugiyasu Kanda, Takeo Shimasaki, Manabu T. Moriyama, Yumiko Kohno, and Kazuyo Kyuji</u>	原著

(放射線科「放射線医学」)

論文概要	発表者	種別
頭頸部癌に対する化学放射線療法の治療効果予測におけるMRI拡散強調画像およびPET/CTの有用性	的場宗孝、豊田一郎、釘抜康明、利波久雄、宮澤徹、下出祐造、辻 裕之、三輪高喜	原著
肝線維化評価における3T-MRIによる肝ADC値の有用性に関する研究	釘抜康明、豊田一郎、利波久雄、堤 幹宏、有沢富康	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/グリコ)」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、迅速診断を行うため日当直24時間体制を行い、随時検体処理を行なっている。
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	73,763	74,133	71,284	73,100	67,411	74,944	74,492	77,831	83,452	77,240	74,499	79,848	901,997
血液検査	22,996	23,567	22,858	23,212	21,482	22,932	23,211	23,933	25,693	24,363	23,668	25,370	283,285
一般検査	14,304	13,301	14,353	15,020	12,833	14,712	13,843	14,259	15,317	13,607	12,730	14,085	168,364
生理機能検査	1,420	1,348	1,282	1,297	1,272	993	987	1,082	1,028	1,069	1,012	1,114	13,904
免疫・血清検査	1,097	653	604	634	581	729	1,240	1,329	1,490	1,097	973	979	11,406
細菌検査	389	425	412	401	304	348	437	358	439	462	351	492	4,818
輸血・血液型検査	253	345	310	311	263	316	317	364	436	321	302	354	3,892
病理検査	136	162	170	198	198	256	279	222	192	189	195	212	2,409
院内検査計	114,358	113,934	111,273	114,173	104,344	115,230	114,806	119,378	128,047	118,348	113,730	122,454	1,390,075
外注検査計	1,424	1,141	865	1,351	1,321	782	1,455	1,297	1,260	1,432	1,355	1,366	15,049
合計	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

(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	106	49	8	9	5	11	39	41	61	325	331	213	1,198
咽頭アデノ抗原	5	13	14	12	8	7	5	17	43	22	9	10	165
RSウイルス抗原	1	5	3	2	2	2	5	10	24	4	2	2	62
肺炎球菌抗原	15	17	16	14	12	14	15	21	27	45	21	25	242
レジオネラ抗原	10	11	12	9	10	11	12	16	25	36	18	23	193
マイコプラズマ抗原	16	28	21	16	13	8	12	23	57	51	19	47	311
合計	153	123	74	62	50	53	88	128	237	483	400	320	2,171

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	97	117	112	116	137	165	195	175	132	123	144	136	1,649
(内:免疫抗体法検査)	(4)	(3)	(1)	(4)	(7)	(3)	(5)	(8)	(4)	(2)	(3)	(3)	(47)
細胞診検査	39	45	58	82	61	91	84	47	58	66	50	76	757
合計	136	162	170	198	198	256	279	222	192	189	195	212	2,409

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	9	5	0	2	3	2	0	12	3	6	23	16	81
	2単位	57	113	84	122	108	95	109	113	164	108	94	90	1,257
PC	5単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10単位	2	4	0	1	0	0	4	4	16	14	12	12	69
FFP	1単位	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4
	2単位	13	18	19	22	69	19	42	22	26	27	21	14	312
合計	81	140	103	147	184	116	155	152	209	155	150	132	1,723	

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
竹林 衣枝	臨床細胞学会	第52回日本臨床細胞学会	福岡県	学会参加
有沢 夏美	メディカルシステム研修所	誘発筋電図技術コース	大阪府	研修参加
柳川 尚樹	日本医療情報学会	第15回日本医療情報学会	千葉県	学会参加
	日本臨床検査技師会	第50回中部医学検査学会	愛知県	学会参加
浮橋 真由美	輸血・細胞治療学会	第18回日本輸血細胞学会	埼玉県	学会参加
竹林 衣枝	日本臨床検査技師会	第18回中部地区細菌検査研修会	富山県	研修会
小路 聡美	日本臨床検査技師会	第18回中部地区細菌検査研修会	富山県	研修会
角口 理恵	日本臨床検査技師会	中部地区病理細胞検査研修会	岐阜県	研修会

《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	2,353	2,274	2,300	2,426	2,372	2,790	2,499	2,533	2,758	2,635	2,375	2,726	30,041
X線TV	79	109	85	146	175	229	91	82	81	82	79	96	1,334
マンモ	12	9	11	125	130	226	94	58	53	7	14	15	754
CT	705	710	660	725	632	767	774	698	715	767	678	815	8,646
MRI	164	151	168	180	0	187	187	154	166	182	168	210	1,917
RI	24	23	23	32	8	26	33	29	22	37	36	36	329
DSA	17	27	28	28	22	28	19	34	24	25	28	31	311
DEXA	61	54	56	60	54	59	68	69	64	53	70	92	760
合計	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

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	DIP,DIC	合計
内科	202	3	3	32	4	1		2		26		273
循環器内科	2,851	6		938	48	107	131	2	55	10		4,148
消化器内科	379	39		268	31	3	3		18	5	2	748
腎臓内科(透析)	1,157			217	12	43	67	66	16			1,578
内分泌・代謝科	394	1		295	44	4		6	21	2		767
血液・リウマチ膠原病科	6			7	3					4		20
呼吸器内科	1,236	33		489	26	6	1		6	55	1	1,853
神経内科	18			38	70	17		17	1			161
高齢医学科	455	2		634	35	12		14	4		1	1,157
総合診療科	1,932	42		1,349	115	22	2	5	9	20	2	3,498
心身医学科				21	6							27
小児科	295	1		18	7				5	2		328
マンモ	10		4									14
一般・消化器外科	5,843	715	97	1,680	95	50	16	7	19	24	36	8,582
胸部外科	2,166	46		307	20	14	33		2	16		2,604
整形外科	8,690	107		365	673	11	2	601		64		10,513
産婦人科	35			2				22		1		60
形成外科	22			8	5					2		37
脳神経外科	1,249	11		1,574	600	27	55	3		20		3,539
皮膚科	195	1		48	6	4			2	2		258
泌尿器科	83	45		72	5	7				4	2	218
眼科	100			17	16					1		134
耳鼻咽喉科	238			235	30	1				11		515
歯科口腔外科	176	1		107	5	1				8		298
救急科	216	1		144	4					1		366
麻酔科	7			14						1		22
検診	1,207	265	528	29	28			6	139			2,202
他院からの依頼				34	4							38
合計	29,162	1,319	632	8,942	1,892	330	310	751	297	279	44	43,958

※ 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	日本放射線技術学会	第4回中部放射線医療技術学術大会	富山
	CTテクノロジーフォーラム	第10回CTテクノロジーフォーラム	横浜
	3DPACS研究会	第2回 3DPACS研究会	品川
灰田 誠	日本メジフィクス	第17回富山県臨床核医学研究会	富山
	フジFILMRIF	第11回呉西地区核医学勉強会	高岡
小杉 毅		第11回日本核医学会春季大会	大阪
	日本放射線技術学会 中部部会アンギオ研究会	北陸アンギオ研究会	金沢
	日本核医学学会	第31回日本核医学技術学術大会	筑波
	日本放射線技術学会	第4回中部放射線医療技術学術大会	富山
		第14回New Clear Technology カンファレンス	金沢
竹越 智久	日本放射線技術学会	第4回中部放射線医療技術学術大会	富山
	埼玉CTテクノロジーセミナー	CTテクノロジーフォーラム	大宮
	日本放射線技術学会	第47回中部超音波検査フォーラム	金沢
	日本放射線技術学会	第48回中部超音波検査フォーラム	金沢
	富山県放射線技師会	富山冠動脈CT研究会	富山
	北陸教育ライブ研究会	金沢冠動脈カンファレンス	金沢
	超音波検査学会	第30回東海超音波研究会	名古屋市
糸野 峰史	埼玉CTテクノロジーセミナー	CTテクノロジーフォーラム	大宮

4. 資格

柴垣 芳明	第1種放射線取扱主任者	
小杉 毅	日本核医学専門技師	日本核医学専門技師認定機構
	医療情報技師	日本医療情報学会
本間 かをり	検診マンモグラフィ撮影認定診療放射線技師	
竹越 智久	AHA公認 BLSヘルスケアプロバイダー	

《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・脳外科・眼科・歯科口腔外科・皮膚科・形成外科・婦人科・耳鼻科・泌尿器科・循環器内科の外科的治療を行っている。部屋は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に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、水準の高い個別的な患者様への治療・看護を実践する役割・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	17	20	18	24	15	23	29	25	27	27	25	14	264
胸部心臓血管外科	6	12	12	8	6	8	7	7	5	4	9	7	91
整形外科	17	17	20	18	13	20	27	28	23	24	22	20	249
脳神経外科	6	5	4	2	1	4	2	4	6		3	3	40
眼科	16	14	14	16	3	6	12	13	11	18	16	22	161
婦人科	1		2	1	1	3	3	4	1		1	4	21
耳鼻科		1		3			2	3	2	1	1	2	15
泌尿器科							6	4	4	3	3	4	24
内科(循環器・総診)	2			1	3		1	2	2	1	2	3	17
歯科口腔外科	3	2	1	3	2		1	4	2	2		1	21
皮膚科	1	3	2		4	2	1	1	1			3	18
形成外科	2	1	2		2				1			2	10
合計	71	75	75	76	50	66	91	95	85	80	82	85	931

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	13	16	13	15	10	20	24	17	21	18	19	10	196
	胸部心臓血管外科	3	4	6	3	5	6	5	6	2	4	5	4	53
	整形外科	11	12	17	13	10	16	23	24	20	22	17	16	201
	脳神経外科		1	2			1	2	2	2		1	1	12
	眼科													
	耳鼻科		1		3			1	3	2	1	1	1	13
	歯科口腔外科	3	2	1	2	2		1	4	2	2		1	20
	皮膚科		1				1						2	4
	形成外科													
	婦人科											1	1	2
計	30	37	39	36	27	44	56	56	49	47	44	36	501	
脊椎麻酔	6	7	8	13	4	6	9	14	7	12	8	11	105	
局麻・その他	35	31	28	27	19	16	26	25	29	21	30	38	325	
合計	71	75	75	76	50	66	91	95	85	80	82	85	931	

3. 院内で実施した研修および勉強会

研修テーマ	参加人数	内 容
整形橈骨プレートについて	8名	橈骨プレートの特徴や器械だし時の手順・注意点などを聞く
自動縫合器・吻合器について	12名	自動縫合器・吻合器の取扱方法・手順を聞く
ロッキングスクリューについて	8名	ロッキングスクリューの特徴・効果について説明を聞く
体温管理について	11名	体温管理について再度認識する

4.学外研修

会議・研修会名	開催地	参加氏名
臨床に役立つフィジカルアセスメントの基本 ～明日の看護に自信をつける	富山市	東野順子
脳神経外科 主要症例と術後ケア	名古屋	東野順子
日本予防医学リスクマネジメント学会	石川県	東野順子
周術期のフィジカルアセスメントとモニタリング	東京都	東野順子
災害看護活動支援推進員認定コース	神戸市	東野順子
AHA BLS プロバイダーコースインストラクター参加	石川県	藤岡仁美
医療安全対策Ⅱ医療における危険予知訓練	富山市	湊 万亀子
第7回日本褥瘡学会中部地方会学術集会	愛知県	牛房恵子
AHA BLS プロバイダーコース	富山県	佐原淳美
第27回富山県臨床工学セミナー 「誰でもよく分かる心電図 初級コース」	富山県	佐原淳美
日本手術看護学会	愛知県	東野順子・藤岡仁美 高原早苗
第44回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山市	東野順子・藤岡仁美 高原早苗
第42回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山市	藤岡仁美・横田ゆきえ
第28回日本手術看護学会北陸地区研修会	福井県	藤岡仁美・東海恭子 湊 万亀子
手術室でおきる異変急変への対応	大阪府	高原早苗・湊 万亀子 青木慧太郎

《5 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23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	156	183	178	193	186	229	267	217	161	167	157	180	2,274
(GIF)	(151)	(179)	(176)	(188)	(184)	(224)	(263)	(213)	(157)	(161)	(150)	(176)	(2,222)
生検	41	46	41	55	60	71	101	77	48	58	66	66	730
EMR					1	1	1	1	1		2	1	8
ESD	1	1	3	1	1	2	1	4	1	3	4	1	23
エコー内視鏡							1						1
硬化療法EVL		1											1
食道拡張術	1	3	3	2	2	4	1	2	5	2	2	3	30
異物除去術		3	3										6
止血術		5	3	2		6	1	4	4	1	6	3	35
胃瘻増設術	4	3	13	6	2	6	3	5	8	4	3	3	60
胃瘻交換					2								2
ヘリコチェック	24	32	23	25	20	24	37	31	25	24	22	23	310
(ERCP)	(5)	(4)	(2)	(5)	(2)	(5)	(4)	(4)	(4)	(6)	(7)	(4)	(52)
造影のみ	1	1	1	4	1						5	3	16
ENBD	3	1	1	1	1	1			1	1	1		11
EPBD	2	2	1		1	1	2	1			1		11
ERBD	1	0				1			1			1	4
EST	2	2	1		1	1	2	4	1				14
下部消化管	54	40	37	36	58	56	77	85	70	52	41	64	672
(TCF)	(34)	(25)	(26)	(27)	(45)	(45)	(64)	(66)	(58)	(38)	(29)	(43)	(500)
生検	6	3	3	3	7	9	4	8	10	8	11	6	78
止血術													
EMR	8	9	9	8	11	12	10	10	17	10	10	8	122
ESD													
(シグモンド)	(20)	(15)	(11)	(9)	(13)	(11)	(13)	(19)	(12)	(14)	(12)	(21)	(170)
生検	3	1	1	3	4	5	4	7	3	1	1	10	43
止血術													
EMR								1	4	1		1	7
ステント留置他		1		1						1			3
培養													
(小腸内視鏡)												2	2
気管支鏡	1	5	2	2	3	6	5		4	2		3	33
TBLB		3	2		1	6	4		4	1		1	22
BAL				1			1					1	3
合計	211	228	217	231	247	291	349	302	235	221	198	247	2,979

3. 学外研修

実施月	会議・研修会名	開催地	参加氏名
5月	第68回日本消化器内視鏡技師研究会	東京	谷内口圭子
10月	用手圧迫セミナー	富山	上庄薫 的場百恵
11月	第31回北陸消化器内視鏡技師学会	石川	谷内口圭子
H24年 2月	第19回富山内視鏡フォーラム	富山	谷内口圭子

《6 血液浄化センター》

1. 概要、特色 外来集中治療を行う血液浄化は「安心・安全の看護」が確実に実施できる事を目標に挙げ実践している部署である。2日に1度通院される患者の情報を収集、状況を判断しチーム医療に継げる継続的な看護、きめ細かな看護をめざしている。H23年度は病院移転、新システムの導入、電子カルテ導入がありシステムの習得に努めた。①確実な機械操作②継続的な看護の実践を行動目標に取り組んだ。また、今年度はエコー下シャント管理に取り組み透析学会へ発表を行った。患者は増加し高齢化してきており、要介助患者の増加が大きな課題である。今後は介護支援の導入も含め検討していく。

2. 業務実績

1) H23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	215	217	207	214	224	192	215	222	222	216	225	222	2,591
	PM HD	190	189	169	184	215	204	225	228	238	231	233	235	2,541
	AM HDF	16	12	13	13	14	26	26	26	26	26	24	26	248
	PM HDF	13	14	13	13	14	0	0	0	0	0	0	0	67
火・木・土	AM HD	221	221	220	220	220	231	235	221	224	234	217	228	2,692
	PM HD	194	200	202	211	215	203	184	204	194	196	185	224	2,412
	AM HDF	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	12	28	170
	PM HDF	17	13	14	13	13	14	13	13	13	13	12	14	162
LDL 血漿吸着	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24
PTA 検査	0	3	5	2	1	4	2	5	4	2	2	2	2	32
合計		881	884	858	885	931	889	915	934	936	933	912	981	10,939

※ 血液濾過HF・薬物吸着DHP・顆粒球吸着血漿交換PE・緊急透析

3. 院内で実施した研修および勉強会

- 8月 透析システムの入力方法と電子カルテ操作の実際①
- 9月 透析システムの入力方法と電子カルテ操作の実際②
- 12月 二次性副甲状腺症に対するシナカルセット負荷試験の有効性について
- 2月 透析室における災害対策マニュアルの確認
- 3月 透析看護の醍醐味と育成

4.H23年度学外研修

参加者	主催者	研修会名	開催場所
道淵・平野	富山県透析合併症研究会	第40回富山県腎疾患人工透析症研究会	富山県
草山・中島・吉滝	石川県腎不全看護研究会	石川県透析合併症研究会	石川県
吉滝	BLS研究会	BLSヘルスケアプロバイダーコース	富山県
	心不全看護研修会	虚血性心疾患と心不全看護の基礎	富山県
	ACLS研究会	ACLSプロバイダーコース	石川県
道淵・森本・平野・草山	富山県透析看護研究会	富山県透析看護研究会	富山県
平野・道淵	北陸腎移植連絡会	第30回北陸腎移植連絡会	石川県
平野・紅谷	富山県透析合併症研究会	富山県透析合併症研究会	富山県
角	日本腎臓財団	透析療法従事職員研修	埼玉県
吉滝・紅谷・横山・宮本	呉西地区透析カンファレンス	看護必要度研修	富山県
道淵・紅谷・横山・宮本	北陸腎移植検討会	腎移植について	石川県
草山	日本看護協会	実践から学ぶ外来運営の方法と課題	東京都
	北陸地区認定看護師会	東海北陸地区認定看護師研修	愛知県
	富山県看護協会	看護必要度評価者院内指導者研修	富山県
	日本腎不全看護学会	日本腎不全看護学会	横浜
森本	日本認知症ケア学会	第12回日本認知症ケア大会	横浜
	日本感染対策研究会	感染対策を实践する為のいろいろ(感染対策Ⅱ)	富山県
	富山県感染対策研究会	感染対策について	富山県
草山・平野・道淵・森本	透析医学会	第56回透析医学会・学術集会	横浜
角	北陸スキンケア研究会	日本褥瘡学会中部地方会	愛知県

《8 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	165	154	197	155	204	144	194	243	263	242	233	239	2,433
シリンジポンプ	30	37	32	32	48	49	51	46	51	38	39	60	513
人工呼吸器	11	8	14	10	14	5	10	9	14	14	7	11	127

4) 点検修理状況 ・点検件数 : 6,203 件/年 517 件/月平均 (人工呼吸器の点検は含まず)

・院内修理件数: 192 件/年 16 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	124	142	101	127	148	119	125	144	136	144	147	128	1,585
シリンジポンプ	32	25	29	35	49	54	41	60	71	55	67	53	571
人工呼吸器	12	12	11	14	8	10	8	4	15	8	9	10	121
麻酔器	37	41	50	40	33	52	62	65	53	62	60	68	623
除細動器	200	180	200	180	200	209	198	198	187	198	220	220	2,390
AED	80	72	80	72	80	95	90	90	85	90	100	100	1,034

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」講習会
	5月	「輸液ポンプの取り扱い」講習会、「シリンジポンプ」講習会
	5月	「人工呼吸器」研修会、「除細動器」説明会
	10月	「輸液ポンプの取り扱い」研修会
	11月	「シリンジポンプ」研修会、人工呼吸器Ⅰ、Ⅱ
	2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

《9 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、ステラッド滅菌器を使用して滅菌を行う。
- ② 洗浄組み立て業務：薬剤を使用して器材・鋼製小物・チューブ類・吸入具の洗浄乾燥を行う。検査セットは組み立てを行う。
- 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現場へ納品を行う。
- 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

①高圧蒸気滅菌器	年間	960回	月平均80回
②ステラッド滅菌器(プラズマガス滅菌)	年間	325回	月平均27回
③酸化エチレンガス滅菌器(EOG滅菌)	年間	133回	月平均19回[平成23年9月～平成24年3月]

2) 月別回転数

(回数)

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
高圧蒸気滅菌器	59	65	65	61	55	115	98	89	84	85	93	91	960
ステラッド滅菌器	25	25	28	28	20	40	31	28	25	29	23	23	325
酸化エチレンガス滅菌器						28	25	19	18	13	15	15	133

※平成23年4月～8月の酸化エチレンガス滅菌については、外注滅菌を行っている。

※平成23年9月より、酸化エチレンガス滅菌については、中央材料部内で委託業者が代行している。

※高圧蒸気滅菌器は2台稼働している。

《10 リハビリテーション部》

1. 概要

PT、OT、STの垣根を取り除き、一人ひとりの患者に有機的に取り組むことで、その人その人の残存能力を引き出し高めることで、自立へ導き、家人への介助方法、指導を行っている。また、通所リハビリテーション、訪問リハビリテーションサービスを提供することで、在院日数減少に貢献できるよう、在宅生活を支援する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	4,576	5,967	6,484	5,927	6,516	7,180	7,897	7,832	7,794	8,026	8,255	8,205	84,659
	外来	466	391	495	618	536	528	544	613	481	398	456	382	5,908
	計	5,042	6,358	6,979	6,545	7,052	7,708	8,441	8,445	8,275	8,424	8,711	8,587	90,567
OT	入院	2,800	3,462	3,760	3,448	3,488	3,345	3,813	3,868	3,441	3,704	3,789	3,851	42,769
	外来	152	131	176	208	148	135	139	135	148	104	202	150	1,828
	計	2,952	3,593	3,936	3,656	3,636	3,480	3,952	4,003	3,589	3,808	3,991	4,001	44,597
ST	入院	819	897	953	1,014	931	470	503	449	313	313	516	701	7,879
	外来	40	27	28	46	11	39	23	21	25	24	21	20	325
	計	859	924	981	1,060	942	509	526	470	338	337	537	721	8,204
合計	入院	8,195	10,326	11,197	10,389	10,935	10,995	12,213	12,149	11,548	12,043	12,560	12,757	135,307
	外来	658	549	699	872	695	702	706	769	654	526	679	552	8,061
	合計	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

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	488	449	454	458	520	459	495	514	480	472	515	518	5,822
通所リハビリ	301	276	301	365	341	429	454	527	505	451	475	521	4,946

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	
平成23年4月17日	腎不全と透析:腎臓の機能解剖と役割-機能の正常と異常の理解	金沢医科大学氷見市民病院	齋藤 淳史
平成23年4月17日	腎臓疾患患者の食事コントロールの指導とその効果について	金沢医科大学病院	左古 ひとみ
平成23年4月17日	維持血液透析患者に対するリハビリテーションの位置づけと実際 -身体機能、日常生活動作に関する評価と運動療法の効果について-	北里大学医療衛生学部	松永 篤彦
平成23年6月5日	心臓の働きと心臓疾患	金沢医科大学氷見市民病院	坂本 滋
平成23年6月5日	心臓リハビリテーションの進め方と効果	群馬県立心臓血管センター	熊丸 めぐみ
平成23年9月18日	高次脳機能障害-記憶障害	相澤病院	原 寛美
平成23年9月18日	高次脳機能障害-記憶障害のリハビリテーション	相澤病院	並木 幸司
平成23年10月2日	リハビリテーションを効果的に行うために必要な筋機能の基礎知識	京都大学	市橋 則明
平成23年10月2日	片麻痺者の歩行とgait solutionの開発	国際福祉大学大学院	山本 澄子
平成23年11月26日、27日	中枢神経疾患患者の評価と治療法の選択と根拠	藤田保健衛生大学	富田 昌夫
H24年2月5日	脊髄損傷急性期からの理学療法	神奈川県リハビリテーション病院	澤田 あい
H24年2月5日	脊髄損傷急性期からの作業療法	神奈川県リハビリテーション病院	玉垣 幹子
H24年3月25日	歩行分析	新潟医療福祉大学	江原 義弘
H24年3月25日	福祉機器最前線	早稲田大学	畠山 卓郎

4. 学外研修

参加者	主催	研修会名	開催場所
清光 至	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会	長野県
	日本私立医科大学理学療法学会	日本私立医科大学理学療法学会	石川県
鶴沢 友香	日本心臓リハビリテーション学会	日本心臓リハビリテーション学会学術集会	大阪市
高崎 愛美	日本理学療法士協会 東海北陸ブロック理学療法士協議会	第27回東海北陸理学療法学術大会	富山市
三浦 健洋	日本理学療法士協会 東海北陸ブロック理学療法士協議会	第27回東海北陸理学療法学術大会	富山市
菅沢 大介	保健医療科学研究会	手関節・手部及び手指疾患の治療技術	東京都
水上 正樹	日本理学療法士協会	成人片麻痺の評価と治療	大阪市
	3学会合同呼吸療法認定委員会	呼吸療法認定士講習会	東京都
	日本理学療法士協会 東海北陸ブロック理学療法士協議会	第27回東海北陸理学療法学術大会	富山市
新 清浩	日本理学療法士協会 東海北陸ブロック理学療法士協議会	第27回東海北陸理学療法学術大会	富山市
守 雅之	日本体力医学会	第66回日本体力医学会大会	山口県
	日本私立医科大学理学療法研究会	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会	長野県
	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会	長野県
浜池 孝徳	合同会社gene	訪問リハビリテーション入門	東京都
	日本理学療法士協会 東海北陸ブロック理学療法士協議会	第27回東海北陸理学療法学術大会	富山市
宮本 祐介	日本私立医科大学理学療法学会	日本私立医科大学理学療法学会	石川県
	日本理学療法士協会 東海北陸ブロック理学療法士協議会	第27回東海北陸理学療法学術大会	富山市
	合同会社gene	画像から見る中枢神経の解釈	福岡県
鈴木 真由美	日本私立医科大学理学療法学会	日本私立医科大学理学療法学会	石川県
	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会	長野県
	合同会社gene	画像から見る中枢神経の解釈	福岡県
廣瀬 悠基	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会	長野県
	日本私立医科大学理学療法学会	日本私立医科大学理学療法学会	石川県
米田 真宏	全国回復期リハビリテーション 病棟連絡協議会	全国回復期リハビリテーション病棟連絡協議会代9回研究大会	京都市
西村 智子	日本理学療法士協会 東海北陸ブロック理学療法士協議会	第27回東海北陸理学療法学術大会	富山市
佐藤 夏美	日本理学療法士協会 東海北陸ブロック理学療法士協議会	第27回東海北陸理学療法学術大会	富山市
中川 和恵	富山介護福祉会	平成23年度介護福祉士初任者研修会	富山市
小西 横山 高木 大和 高崎	日本理学療法士協会 東海北陸ブロック理学療法士協議会	東海北陸理学療法士学術大会	富山市
宮本 鈴木真 鈴木亮 高木 西村 横山		第一回富山県心臓リハビリテーション	富山市
鶴田 浜池 宮本 鈴木真 高場 小ノ澤 鈴木亮 横山		第一回呼吸・循環リハビリテーション	滑川市

《11 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	0	0	9	21	21	31	35	6	5	8	4	3	143	
	脳ドック・脳検査 (オプション)	0	0	1	1	0	1	4	3	6	6	4	5	31	
	一泊ドック	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	4	
	簡易ドック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	専門ドック	0	0	0	0	0	3	8	2	3	1	0	3	20	
	オプション検査	0	0	0	0	0	7	14	5	14	25	18	4	87	
企業健診		0	0	0	0	0	4	1	42	20	20	0	0	87	
一般健診		0	0	0	0	0	8	5	6	1	7	8	12	47	
特定健診・がん健診受診実績	特定検診	単独実施	-	-	-	176	186	322	11	2	-	2	1	-	700
		生活機能同時実施	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	肺がん	X-P	-	-	-	134	138	269	-	-	-	-	-	-	541
		喀痰	-	-	-	3	4	15	-	-	-	-	-	-	22
	大腸がん		-	-	-	129	140	243	-	-	-	-	-	-	512
	胃がん		-	-	-	68	78	122	-	-	-	-	-	-	268
	乳がん	1方向	-	-	-	88	95	162	49	22	21	-	-	-	437
		2方向	-	-	-	22	11	28	13	14	15	-	-	-	103
	子宮がん	頸部のみ	-	-	-	51	37	36	16	4	14	-	-	-	158
		頸部・体部	-	-	-	19	14	35	15	11	15	-	-	-	109
	前立腺がん		-	-	-	18	21	59	-	-	-	-	-	-	98
肝炎ウイルス検査		-	-	-	17	11	38	-	-	-	-	-	-	66	
特定保健指導(動機付け支援)		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	
職員健診		0	0	0	0	0	0	0	181	208	2	0	0	391	
その他 (インフルエンザ予防接種など)		71	76	59	71	92	57	76	56	69	58	1,224	121	2,030	

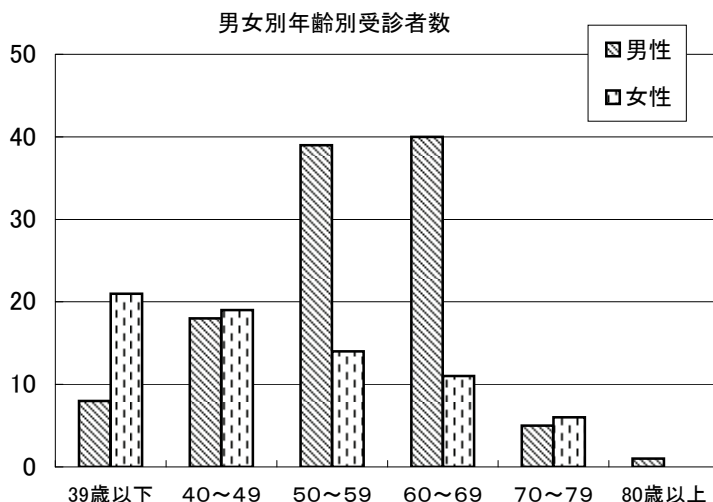
3. 学外研修

参加者	主催	研修会	開催場所
松木 伸夫	日本人間ドック学会	診療情報管理指導士研修会	東京
	日本人間ドック学会	日本人間ドック学会	大阪
	世界胃癌学会	世界胃癌学会・発表	ソウル・韓国
	癌治療学会	癌治療学会	名古屋
	胃癌学会	胃癌学会	大阪
	乳癌検診学会	乳癌検診学会	岡山
	マンモグラフィー検診精度管理中央委員会	マンモグラフィー講習会	名古屋
	胃術后障害研究会	胃術后障害研究会	大阪

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	8	4.4%
	女性	21	11.5%
40～49	男性	18	9.9%
	女性	19	10.4%
50～59	男性	39	21.4%
	女性	14	7.7%
60～69	男性	40	22.0%
	女性	11	6.0%
70～79	男性	5	2.8%
	女性	6	3.3%
80歳以上	男性	1	0.6%
	女性	0	0.0%
計	男性	111	61.0%
	女性	71	39.0%
	全体	182	100.0%

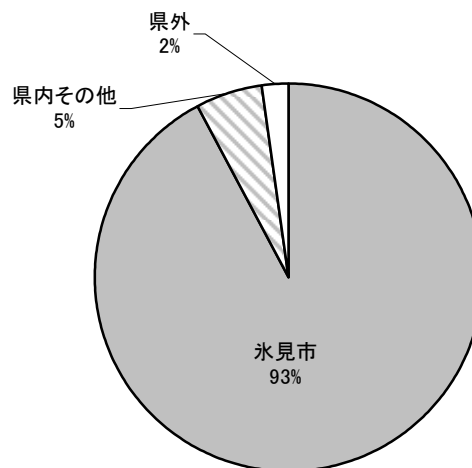


(2) 住所別受診者数

住所	人数	構成比
県内	178	97.8%
氷見市	168	92.3%
その他	10	5.5%
県外 (全て石川県)	4	2.2%
計	182	100.0%

(再掲)
(再掲)

住所別構成比



(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	143	78.6%
脳ドック	14	7.7%
簡易ドック	1	0.6%
一泊ドック	4	2.2%
専門ドック	20	11.0%
レディース	11	6.0%
肺	5	2.8%
血管	2	1.1%
胃	2	1.1%
計	182	100.0%

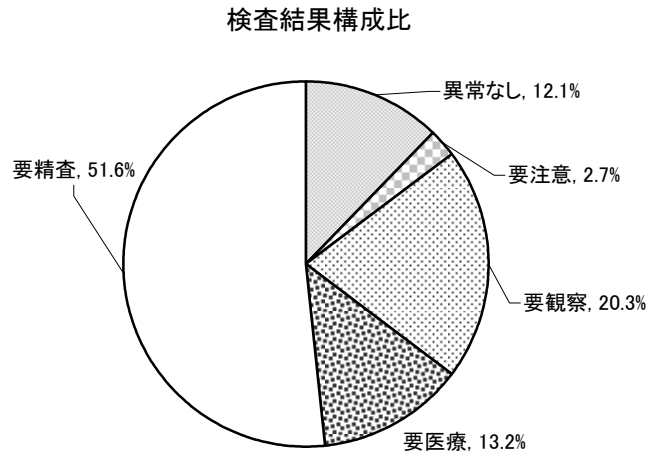
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)

(4) オプション検査人数

オプション検査項目	人数
脳検査	15
肺がん検査	15
内臓脂肪検査	14
大腸癌検診 (S状結腸内視鏡)	14
骨密度	7
腫瘍マーカー	6
血管検査	1
乳がん検診	50
子宮がん検診	51
前立腺がん検査	88
ピロリ感染診断	9

(5) 各検査結果

総合判定	人数	構成比
異常なし	22	12.1%
要注意	5	2.7%
要観察	37	20.3%
要医療	24	13.2%
要精査	94	51.7%
計	182	100.0%



胃内視鏡	人数	構成比
異常なし	112	77.8%
がん	1	0.7%
胃・十二指腸潰瘍	3	2.1%
胃・十二指腸ポリープ	18	12.5%
逆流性食道炎	10	6.9%
計	144	100.0%
生検実施数	32	100.0%
異常なし	31	96.9%
Groupe 5	1	3.1%

S状結腸内視鏡	人数	構成比
異常なし	8	44.4%
がん	1	5.6%
ポリープ	7	38.9%
憩室	2	11.1%
計	18	100.0%
生検実施数	3	16.7%
Group3	1	5.6% (再掲)
Group4	1	5.6% (再掲)
Group5	1	5.6% (再掲)

腹部超音波	人数	構成比
異常なし	66	44.8%
肝	38	25.9%
嚢胞血管腫	8	5.5% (再掲)
脂肪肝	29	19.7% (再掲)
描出不良	1	0.7% (再掲)
膵	1	0.7%
腫瘤疑い	1	0.7% (再掲)
胆嚢	24	16.3%
結石	8	5.4% (再掲)
ポリープ	14	9.5% (再掲)
その他	2	1.4% (再掲)
腎	17	11.6%
結石	11	7.5% (再掲)
嚢胞	6	4.1% (再掲)
腹部大動脈瘤	1	0.7%
計	147	100.0%

マンモグラフィー	人数	構成比
異常なし	52	85.2%
カテゴリー2	2	3.3%
カテゴリー3	7	11.5%
計	61	100.0%

胸部CT	人数	構成比
異常なし	16	64.0%
小結節	5	20.0%
すりガラス様陰影	2	8.0%
甲状腺左葉腫瘍疑い	1	4.0%
ブラ	1	4.0%
計	25	100.0%

腹部内臓脂肪	人数	構成比
異常なし	6	46.2%
脂肪過多	7	53.8%
計	13	100.0%

頸動脈エコー	人数	構成比
異常なし	24	85.8%
動脈硬化	1	3.55%
狭窄	1	3.55%
血流低下	1	3.55%
プラーク	1	3.55%
計	28	100.0%

メタボリックシンドローム	人数	構成比
非該当	103	63.6%
基準該当	32	19.7%
予備軍	27	16.7%
計	162	100.0%

(専門ドック20名を除く)

第2章 薬剤部

1. 概要 院内処方による調剤、院内製剤の作成、入院患者の注射剤の調製、交付。抗癌剤の混注(入院、外来)。TDMシュミレーション業務。入院患者の服薬指導を行っている。

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	1,480	1,714	1,566	1,731	1,480	1,557	1,772	1,709	1,870	1,902	1,990	1,896	20,667
	外来(院内)	3,007	2,973	2,843	2,946	2,939	2,496	2,477	2,359	2,567	2,576	2,492	2,705	32,380
	外来(院外)	5,709	4,926	5,070	4,973	4,866	5,319	5,530	5,401	5,434	5,316	5,245	5,659	63,448
	合計	10,196	9,613	9,479	9,650	9,285	9,372	9,779	9,469	9,871	9,794	9,727	10,260	116,495
院外処方箋発行率	65.5%	62.4%	64.1%	62.8%	62.3%	68.1%	69.1%	69.6%	67.9%	67.4%	67.8%	67.7%	66.2%	

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	1病棟2階	424	569	559	471	380							2,403	
	2病棟1階	1,064	1,038	823	1,003	592							4,520	
	2病棟2階	4,107	5,060	4,698	5,279	4,340							23,484	
	2病棟3階	3,450	3,720	3,643	3,987	3,683							18,483	
	2病棟4階	1,874	2,554	2,348	1,948	1,711							10,435	
	3階東病棟						976	1,052	930	867	956	889	1,167	6,837
	ICU						748	632	862	1,695	1,030	884	935	6,786
	4階東病棟						55	52	45	14	53	23	28	270
	4階西病棟						1,899	3,032	2,302	3,249	3,242	2,289	3,032	19,045
	5階東病棟						4,469	5,003	4,520	4,997	4,767	4,014	5,605	33,375
	5階西病棟						3,461	3,074	3,006	3,537	3,399	3,054	2,773	22,304
	合計	10,919	12,941	12,071	12,688	10,706	11,608	12,845	11,665	14,359	13,447	11,153	13,540	147,942

※ 注射処方箋は、オーダー入力による件数

3) 抗癌剤調製件数

平成23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	38	27	34	34	40	51	34	40	41	37	44	51	471
	内科系	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4
	計	38	28	34	34	40	51	34	40	41	38	45	52	475
入院	外科系	5	6	8	12	8	9	2	4	4	5	12	15	90
	内科系	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	5
	計	6	6	8	12	8	9	2	4	4	7	13	16	95
総計	44	34	42	46	48	60	36	44	45	45	58	68	570	

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
2 1階 棟	服薬指導	36	41 <2>	46	39	36 <2>								198 <4>
	(退院指導)	16	25	31	22	19								113
2 2階 棟	服薬指導	46 <4>	45 <1>	40	44	18 <2>								193 <7>
	(退院指導)	17	14	10	15	3								59
2 3階 棟	服薬指導	36 <2>	29 <2>	22	28	24								139 <4>
	(退院指導)	20	22	17	21	18								98
2 4階 棟	服薬指導	46 <3>	31 <1>	33 <1>	22	11								143 <5>
	(退院指導)	22	5	17	8	3								55
3 東 病 棟	服薬指導						21	29	39	23	25	24	43	204
	(退院指導)													
I C U	服薬指導						0	0	0	0	0	0	0	0
	(退院指導)													0
4 東 病 棟	服薬指導						5	11	12	9	7	15	18	77
	(退院指導)													0
4 西 病 棟	服薬指導						30	51	45	31	14	30	41	242
	(退院指導)													0
5 東 病 棟	服薬指導						22	48	43	35	36	41	71	296
	(退院指導)													0
5 西 病 棟	服薬指導						4	27	55	34	22	27	50	219
	(退院指導)													0
合計	服薬指導	164 <9>	146 <6>	141 <1>	133 <0>	89 <4>	82 <0>	166 <8>	194 <10>	132 <15>	104 <12>	137 <13>	223 <20>	1711 <98>
	(退院指導)	75	66	75	65	44								325

< >算定外件数

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－22回、演題－43題

(内訳は、製品概要説明会20回、臨床・学術勉強会2回)

4. 学外研修

参加者	主催	研修会名	開催場所
本江 孝希	全国自治体病院協議会	薬剤部長研修会 及び 病院見学	大阪
大越 美根子	富山県病院薬剤師会	第19回DMサマーキャンプ	富山
加藤 貴子	日本薬学会	第54回日本感染症学会 他	奈良
高橋 委紀子	日本静脈経腸栄養学会	第27回日本静脈経腸栄養学会	神戸

第3章 看護部

1. 概要

平成23年度は、新卒者17名・既卒者8名と多くの入職者を迎え、看護職員 204名(正看 179名 准看 25名)補助員 27名でスタート。今年度は新病院の移転という大事業を抱え、目まぐるしい一年を経験した。加えて多くの新人受け入れに対し、従来のプリセプター制度から職場全員で育てる屋根瓦方式に教育体制を見直し変更した。新築移転に伴い電子カルテの導入や回復期リハ病棟の新設など新たな環境・システムに翻弄されながらも、患者移送に関しては看護部が中心となり綿密な計画を立て、事故なく乗り越える事が出来た。今後は、地域に信頼され愛される病院を目指し、内容を充実させていきたい。

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

- ・倫理綱領に基いた看護の提供
- ・安全な新病院の移転と運用

5. 看護部活動

① 院外研究 (研究発表)

院外研究発表について

日程	発表演題	発表者	学会名
平成23年 7月10日	口腔ケアの改善の取り組み	2病棟3階・・・ 野口志津子、浅とよ美	第43回北陸三県国保地域医療学会
平成24年 2月23～24日	氷見市における介護施設職員の栄養管理・NSTに関する意識調査～NSTの地域連携を目指して～	看護部NST委員会・・・ 西川恵利加、遠藤桂子、蓑輪里美、宮下浩美、水谷清江	第27回日本静脈経腸栄養学会
平成24年 2月11日～12日	OHスケール導入による体圧分散マットレス選択状況と問題点	看護部褥瘡委員会・・・ 船場直美、牛房恵子、角律子	第8回日本褥瘡学会中部地方会 学術集会
平成24年 2月18日	ICTラウンドでの抗菌薬適正使用への取り組み	感染委員会・・・ 谷畑感染管理認定看護師	第27回日本環境感染学会総会

② 看護部委員会等活動

・教育委員会

研修名	日程	講師	参加者
医療安全:医療メデイエーション	4月24日	富山市民病院 池原和子先生	(管理職研修) 看護師24名
医療安全:危険薬について	5月14日	薬剤師大越美根子 (薬剤部課長代理)	全職員75名
医療安全:輸液ポンプ研修会	6月14日	ME部;知久田博 (副技士長)	看護師9名 研修医3名
吸痰における手順技術研修会	8月2日	道淵範子看護師長 海棠広子看護師	看護師8名 リハビリスタッフ7名
優しい統計学と演習	9月18日	富山福祉短期大学 炭谷靖子学長	看護師31名 医療安全2名
医療安全:人工呼吸器講習会	9月15日	知久田博副技士長 斉藤実主任	看護師15名 研修医3名
感染研修会	10月28日	感染管理者 谷畑祐子	看護師29名
看護職の看護倫理	11月5日	教育委員会 西副部長	看護師24名 ラダーレベル1から2
感染予防研修会	1月27日	感染委員会 矢地副師長	看護師22名
看護研究 ^{※1)}	2月18日	教育委員会	看護師60名
災害看護研修会	3月2日	宮下副師長、 上庄看護師	看護師39名

※1) 平成24年2月17日(金)17:30~19:00 院内看護研究発表会

1席 屋根瓦方式が及ぼす自己教育力への影響

教育委員会 中田千鶴 高木雅美

2席 H市における介護施設職員の栄養管理・NSTに関する意識調査

NST委員会 西川恵利加 遠藤桂子 宮下浩美 蓑輪里美 水谷清江 吉谷新一郎

3席 感染防止対策の意識づけへの取組み

感染対策委員会 小田裕子 谷内口圭子 森本雅子 前田敏子 谷畑祐子

4席 看護必要度評価者の育成と継続教育

—eラーニング継続学習を活用し、院内指導者認定制度を導入して—

業務委員会 加納千春 浅とよ美

5席 体圧分散マットレス選択状況の実態調査

褥瘡委員会 牛房恵子 角律子 船場直美 神代万里子 長井絹子

6席 急性期病院における高齢者の身体拘束の実態調査

医療安全委員会 横山浩子 川合洋子 曾場麻由美 山寄美保 長井絹子

・ICLS委員会

1. AHA BLSプロバイダーコース(G2010)の開催(委託事業):3回/年

2. AHAガイドライン変更に伴う院内マニュアルのアルゴリズムの追加修正ならびに院内職員への周知

3. 新入職員への院内BLS研修

4. 委員のスキルアップ研修の継続参加および新たな(ファーストエイド・外傷初期看護)研修へのトライ

5. 看護部事業への協力

・医療安全委員会

1. 看護部医療安全院内のラウンドの実施

・身体拘束ラウンド→6月

・注射認証業務→新病院移転後電子カルテ導入されてから

2. 部署内研修として患者急変時対応の研修実施

・教育委員・ICLS委員会とリンクし新病院移転後に実施する

3. 身体拘束ラウンドについて看護研究をする

4. 委員会メンバーのスキルアップを図る

・看護部NST委員会

1. NSTマニュアル・研修プログラムの作成に協力する。
2. ラウンドへの積極的な参加を行う。
3. NSTの浸透を図る。

・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. 新システム導入における看護記録の移行がスムーズに行われるようにマニュアル作りと教育を実施する。
3. 看護記録に関する院内教育と監査の充実を図り、記録の質の向上を目指す。
4. 看護必要度の制度を高める。

・褥瘡委員会

1. 研修会の開催
2. 褥瘡発生率の低下
3. 褥瘡管理システムの導入と運用基準の周知
4. マニュアルの変更

・総務委員会

1. 職員が働きがいのある職場環境とチームワークを築けるように推進する。
2. 地域中核医療機関の看護職員として地域との連携を推進。
3. 患者サービスの向上を図る。

・感染対策委員会

1. 感染対策の知識を深める
2. 新病院での環境の統一化

・病棟

《3階東》

1. スタッフ間の良好なコミュニケーションを保つ。
2. 接遇の向上に努め、患者・家族とより良い信頼関係を築き、安心・安全な看護を提供する。
3. 新人が個々に月目標を持ち、看護の知識・技術を習得できる。
自己を振り返りながら、ともに学び新人指導ができる。

《ICU》

1. 「看護者の倫理綱領」を基本とした看護を提供します。
 - ①患者の生命の尊厳と人権を尊重し、安全で心のこもった看護を行います。
 - ②患者・家族への説明をわかりやすく行い、理解納得されるよう努めます。
 - ③看護職員一人一人が目標を持ち、自己目標に向かって努力します。
2. 急性期病棟として専門職を持った看護を提供し看護職員のレベル向上を目指します。
 - ①専門的な知識・技術を提供するために学習会を開催します。
 - ②院内外の研修会に参加し、自己啓発に努めます。
3. 新病院の移転及び運用を円滑に行います。
 - ①移転前後、安全に看護展開できるようシステム・マニュアル・環境の整備を行います。

《4階東 回復リハビリテーション》

1. 患者様に安心・安全なケアを提供する

《4階西》

1. 患者の状態や家族背景などを共有できるように他職種とのチームカンファレンスを充実させ、看護実践を行う。
2. 自己の役割・課題を達成するよう意欲を持って取り組み結果をだそう。
3. 疾患の理解を含め、混合科看護に対応する。
4. 電子カルテへのシステムの変更へとスムーズに移行できるよう業務の改善を図る。

《5階東》

1. 療養環境を整え、患者の安全を守る
2. 一人一人の役割を自覚し、新病院の円滑な運用を目指す

《5階西》

1. アラーム機能が適正に使用できる。
2. 電子カルテ稼動にむけて、インチャージナース制を導入し、看護業務を効率化できる体制づくりを行う。

③ 院外研修

研修名	日付	参加者
医療安全 I	4月	村上梨詠、殿畑洋子、半田昌美、 本江由香、本野さやか
ガス分析のデータの見方考え方	4月16日	吉田裕子
災害看護活動支援推進員認定コース	5月21日	東野順子
看護必要度指導者研修会	5月23日	宮下美紀子、酒井洋美
看護必要度と連動した看護記録・ 監査システム構築のポイント	5月28日	宮下浩美
感染対策セミナー in 富山	5月28日	谷内口圭子
消化器内視鏡検査・治療・看護のポイント	5月29日	谷内口圭子
看護必要度評価者院内指導者研修	5月29日	草山ひろみ、池端真佐子、地崎友美
リスクマネージャ研修会	5月31日	西 朝子
手術部看護学会	6月8日	湊 万亀子
リハビリテーション看護(嚙下)	6月9日	屋喜千恵子、坂本桂子
第56回日本透析医学会 学術集会・総会	6月17～18日	道淵範子、草山ひろみ、平野貢三子、 森本雅子
災害医療	6月18日	中橋一美
第28回日本手術看護学会 北陸地区	6月18日	藤岡仁美、東海恭子
コミュニケーションに活かすコーチング	6月18日	江渕雅子
ぐんぐんレスピレーターに強くなる	6月19日	濱向万里子
看護研究の進め方Ⅱ	6月24日	西岡真須美
富山県公的病院安全医療研究大会	6月25日	加納千春
脳神経外科 主要症例と術後ケア	6月25～26日	東野順子
医療安全対策 I	6月27日	八箇有希
北陸腎移植検討会	7月2日	道淵範子、宮本ひろみ、紅谷和子
看護活動の経済的評価	7月2日	西 朝子、山田啓子、向 千春
看護連盟の現状と役割	7月2日	有沢晴美
東海北陸地区認定看護師会	7月2日	草山ひろみ
第27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3日	佐原淳美
臨床に役立つフィジカルアセスメントの基本	7月7～8日	東野順子
看護連盟・役員研修	7月9日	有沢晴美
北陸三県国保地域医療学会	7月10日	網 典子
AHA BLSプロバイダーコース	7月10日	佐原淳美
病院のリスク管理と医療の質向上	7月14日	道淵範子
コミュニケーションに活かすコーチング	7月16日	江渕雅子
透析療法従事職員研修	7月16～17日	角 律子
健栄セミナー	7月23日	山田啓子
医療関連感染対策セミナー	7月23日	谷内口圭子
災害看護活動支援推進員認定コース	7月23～24日	東野順子
老年看護 I	7月26日	遠藤桂子、杉田操、森 美佳
第2回石川腎不全看護研究会学術集会総会	8月2日	草山ひろみ、中島和子、吉滝紀子
ワークライフバランスショップ推進研修	8月3日	道淵範子、宮下美紀子
医療安全対策Ⅱ	8月5日	新井直美、大石育子、湊 万亀子
がん看護シリーズⅡ	8月8日	服部博美、八箇有希、越田博美、 萩原里美
呉西地区透析カンファレンス	8月18日	宮本ひろみ、横山浩子、紅谷和子、 中島和子、吉滝紀子
セカンドコンサルテーション・アドバイザー	8月18～20日	水谷清江
コミュニケーションに活かすコーチング	8月20日	江渕雅子
第42回日本手術看護学会 北陸地区	8月27日	藤岡仁美、横田ゆきえ

研修名	日付	参加者
がん看護シリーズⅢ	9月9日	西川恵利加
がん看護シリーズⅣ	9月16日	水谷清江、米森真由美、地崎友美、高橋智子
コミュニケーションに活かすコーチング	9月17日	江渕雅子
摂食・嚥下障害の基礎知識	9月23日	宮下浩美
日本認知症ケア学会第12回大会	9月23～25日	森本雅子
富山県腎疾患・人工透析研究会	9月25日	紅谷和子
BLSヘルスケアプロバイダーコース	9月25日	吉滝紀子
虚血性心疾患と心不全看護の基礎	9月28日	吉滝紀子
臨地実習研修会	9月28日	江渕雅子
新人看護職員教育担当研修会	10月	泉 晴美
日本予防医学リスクマネジメント学会	10月1日	加納千春、有沢晴美、東野順子
人工呼吸器研修会	10月2日	半田昌美、本江由香
医療安全フォーラム	10月1日	西 朝子、高橋智子、八箇有紀
第29回富山県感染対策研究会	10月1日	矢地弘子、谷内口圭子
専門性を活かした看護外来の開設をめざして	10月5日	草山ひろみ
人工呼吸器装着患者の看護	10月7日	西 朝子
内視鏡研修	10月16日	中橋一美
コミュニケーションに活かすコーチング	10月22日	江渕雅子
新人看護研修会「実施指導者研修」	10月25日	岩城雅恵
新人看護研修会「実施指導者研修」	10月31日	地崎友美、米森真由美
新人看護研修会「実施指導者研修」	11月1日	荻澤好美、泉 晴美
新人看護研修会「実施指導者研修」	11月2日	岩城雅恵
日本手術看護学会	11月4～5日	東野順子、藤岡仁美
生活をつなぐ退院支援	11月11～12日	合口昌世
最近の看護の動向	11月12日	池田昇子
富山県保助看実習指導者研修会	11月16日	中江克美
感染症対策Ⅱ	11月17～18日	前田敏子、高坂正代、森本雅子、服部博美
日本腎不全看護学会	11月19～20日	草山ひろみ
北陸消化器内視鏡技師学会	11月20日	谷内口圭子
看護連盟・都道府県別リーダーセミナー	11月23日	有沢晴美
在宅看護	11月25日	紅井朋子
働き続けられる職場作り ～夜間勤務を科学する	11月26日	水谷清江、山田啓子、喜多栄子、有沢晴美
災害看護活動支援推進員認定コース	11月26～27日	東野順子
保健・福祉・医療関係者の集い	11月27日	喜多栄子
新人看護研修会「実施指導者研修」	11月29日	岩城雅恵、地崎友美、米森真由美
薬剤性菌制御の為の抗菌適正使用	11月29日	西 朝子
新人看護研修会「実施指導者研修」	12月1日	荻澤好美
活かそうインシデントレポート	12月1日	西 朝子
看護協会看護研究発表	12月3日	水谷清江、有沢晴美、高木雅美、泉 晴美、池田昇子、高坂正代
第5回富山県医師会医療安全セミナー	12月3日	矢地弘子、新井直美
富山県腎看護研究会	12月4日	草山ひろみ、平野貢三子、森本雅子
看護必要度指導者研修会	12月4日	谷内口圭子
医療安全担当者交流会	12月6日	有沢晴美
日本クリニカルパス学会	12月9～10日	丸山美智子
看護管理者に役立つ法律・制度・経営のエッセンスと最新情報	12月9～10日	有沢晴美
ワークライフバランスショップ推進研修報告会	12月15日	道淵範子、宮下美紀子

研修名	日付	参加者
看護管理者看護倫理交流会	12月16日	泉 晴美
周術期のフィジカルアセスメントとモニタリング	12月17日	東野順子
BLSプロバイダーコース	12月28日	酒井洋美、藤岡仁美
ACLSプロバイダーコース	1月5～6日	酒井洋美
ACLSプロバイダーコース	1月9～10日	吉滝紀子
医療安全管理者養成研修会(前半)	1月12～14日	加納千春
内視鏡セミナー	1月20日	高木雅美
BLSプロバイダーコース	1月24日	酒井洋美、藤岡仁美
もうひとつの腎代替療法・・・腎移植・・・	1月27日	道淵範子
第27回日本環境感染学会総会	2月3～4日	前田敏子
全国回復期リハビリテーション病棟連絡協議会 第19回研究大会	2月4～5日	宮下浩美
富山内視鏡治療研究会	2月5日	谷内口圭子
医療安全管理者養成研修会(後半)	2月9～11日	加納千春
日本褥瘡学会中部地方会	2月11～12日	角 律子、午房恵子
第44回日本手術看護学会 北陸地区	2月18日	東野順子、藤岡仁美、高原早苗
第27回日本静脈経腸栄養学会	2月23～24日	水谷清江、宮下浩美、遠藤桂子、西川恵利加、丸山美智子
BLSプロバイダーコース	2月26日	酒井洋美、藤岡仁美
第7回日本褥瘡学会 中部地方会学術集会	2月27日	午房恵子
結核予防医師研修会	3月7日	矢地弘子
富山県感染対策研究会	3月17日	山田啓子、森本雅子
マネジメントスキル・ワークショップ	3月17～18日	矢地弘子
第30回北陸腎移植連絡会	3月24日	平野貢三子
手術室でおきる 異変急変への対応	3月25日	高原早苗、湊 万亀子、青木慧太郎
富山県透析合併症研究会		平野貢三子
第41回富山県腎疾患・人工透析研究会		平野貢三子

・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
	日本腎不全看護学会	日本腎不全看護学会総会、看護研究セミナー	神奈川県
	日本看護協会	専門性を活かした看護外来の開設を目指して ～実践から学ぶ外来運営方法と課題～	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	認定看護師による感染対策セミナー	富山県
	東海北陸支部	第18回定例会	愛知県
		血管内カテーテル関連感染予防のためCDC ガイドライン2011について	愛知県
	労働科学研究所	フィットテストインストラクター講習会	東京都
	日本化学療法学会	西日本化学療法学会	奈良県
	神戸滋賀感染管理 認定看護師会	KSNJ研修会	大阪府
	北陸中材業務研究所	感染対策研究会	富山県

6. 院外活動

・糖尿病委員会

研修名	日程	参加者
低たんぱく米「春陽」田植え 氷見市胡桃地区	5月15日	ありそ会2人 職員家族7人
健康ウォーキング りんごの花見と指崎温泉	5月20日	ありそ会8人 職員6人
糖尿病クッキング教室	6月18日	患者9人 職員7人
サマーキャンプ	8月5～8日	患者・家族2人 職員2人
低たんぱく米「春陽」稲刈り 氷見市胡桃地区	9月18日	職員4人
日糖協富山支部総会 富山市	10月16日	ありそ会5人 職員4人
ありそ会総会	11月12日	ありそ会8人 職員7人
第3回広げようブルーサークルの 輪 1型交流会	11月12日	ありそ会6人 職員5人
会員交流会・糖尿病シンポジウ ム	3月18日	ありそ会5人 職員2人

(糖尿病教室)

月に1回第2火曜日開催(6月はクッキング、11月は糖尿病デー関連行事のため休講)

・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	会の運営補助
谷畑祐子	日本感染管理 ネットワーク	認定看護師による感染対策セミナー	高岡文化ホール	研修会講師
	すわ苑	感染講習会	すわ苑	研修会講師

7. 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)

毎年、中学生を対象に職場体験の研修を受け入れているが、今年度は新病院の移転があり前期・後期とも受け入れなし

2. 高校生1日看護見学

7月11日 女子12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 4名
基礎看護実習Ⅰ	7月 9名
成人看護学実習	2～3月 3名

8. 長期研修

1. 認定看護師管理者セカンドレベル

6月20日～8月31日 今年度見送る

2. 認定看護師管理者ファーストレベル

9月5日～10月26日 今年度見送る

3. 保健師助産師看護師等実習指導者講習会:今年度なし

第4章 医療安全対策部

1. 概要

医療安全対策部は、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提供』のため、他部門から独立して組織縦断的に安全管理の推進を図る部門として、平成21年5月に設立された。医療安全委員会、院内感染対策委員会、褥瘡対策委員会の3つの委員会で構成され、患者と職員との「安全と安心」のために、院内の各部門の調整と対策の構築を行っている。

平成22年7月より、医療安全管理者に加え、院内感染管理者も専従となり、感染防止対策加算施設となった。

平成22年12月より、インシデント集計ソフトを導入し、オーダーリングからの入力開始された。
(医療安全管理者一長井絹子 院内感染管理者「感染管理認定看護師」一谷畑祐子)

2. 具体的活動

- 1) インシデントに関すること
 - ① インシデントの院内報告制度の整備
 - ② レポートの集約・分析・改善策の立案・評価
- 2) 医療安全に関すること

① 職員の教育研修の企画・実施	② 広報活動などによる情報提供
③ 院内パトロールによる安全確認	④ 委員会への参加、運営業務
⑤ 安全管理指針の点検・見直し	⑥ 医療安全相談
- 3) 院内感染対策に関すること

① 院内感染の発生状況の調査と分析	② 抗菌薬適正使用に関すること
③ 感染に関するトラブルへの対応や相談	④ 職員への感染防止活動
- 4) 褥瘡予防対策に関すること

① 褥瘡の発生状況の調査と分析	② 褥瘡予防対策の推進
-----------------	-------------
- 5) 診療録等の開示に関すること

① 診療録開示に関する相談と事務	
------------------	--
- 6) 医療事故に関すること

① 事故原因の究明と再発防止の対策立案	② 関係者間の調整
③ 当事者へのケア	④ 当該患者さん、ご家族への対応

※インシデントとは

日常の診療過程で、ヒヤリとしたりハットしたりした事例を職員からレポートを収集しています。患者さんへの影響度によりレベル0からレベル3aに分類し、分析することにより再発の防止に役立てている。このレポートの目的は再発防止にあるので、レポートを提出した職員に不利益や罰則を与えるためのものではない。

また、提出件数の多いことが決して事故が多いことではなく、逆に医療安全に対して高い関心を持っていると言える。

従って、職員には積極的にレポートを提出することを奨励し、患者さんに、より安全な医療を提供できるよう努めている。

(影響度分類)

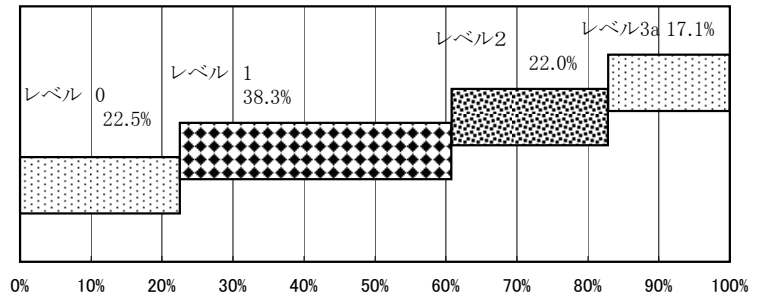
影響度分類 レベル	傷害の 継続性	傷害の程度	具体的内容
レベル0			エラーや医薬品・医療用具の不具合が見られたが、患者さんには実施されなかった。
レベル1	なし		実施されたが患者さんへの実害は無かった。
レベル2	一過性	軽度	処置や治療は行わなかったが、観察を強化し安全確認をしていく必要性が生じた。(バイタルサインの軽度変化・安全性確保の検査など)
レベル3a	一過性	中等度	簡単な処置や治療・検査を要した。(皮膚の消毒・縫合、鎮痛剤・湿布薬の投与、採血、レントゲン撮影等)

3. 業務実績

1) インシデント報告

・インシデントレベル別件数：総数449件

レベル分類	件数	構成比
レベル0	101	22.5%
レベル1	172	38.3%
レベル2	99	22.0%
レベル3a	77	17.1%
計	449	100.0%



・インシデント部署別報告数

部署名	件数	部署名	件数	部署名	件数	部署名	件数
診療部・医局	15	手術部	15	ME部	1	医療安全対策部	1
中央臨床検査部	14	病棟	297	リハビリテーション部	10	事務部	10
中央放射線部	6	看護部外来	42	薬剤部	11	委託業者	11
栄養部	4	看護部	6	血液浄化センター	6	計	449

・インシデント分類別件数

大項目	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
薬剤	9	8	10	7	2	5	9	7	9	5	15	10	96
輸血	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	4
治療処置	0	4	7	1	3	1	3	10	4	3	4	4	44
医療機器	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	1	7	14
ドレーンチューブ	9	12	5	20	3	2	3	9	9	4	5	5	86
検査	10	9	2	4	2	1	8	8	7	3	11	3	68
療養上の世話	7	4	4	4	7	10	11	7	8	11	11	9	93
その他	7	9	2	1	3	5	3	2	2	4	2	4	44
計	44	46	30	37	20	24	41	46	40	30	49	42	449

2) 医療安全相談：総数22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(提供)			2	2	2	1	1	1		1	1		11
苦情(接遇・対応)	3					1		1	1			1	7
薬剤(実施不要な注射の施行)		1											1
書類の不備		1											1
治療・処置		1											1
外来患者のインシデント対応						1							1
計	3	3	2	2	2	3	1	2	1	1	1	1	22

3) 医療安全カンファレンス実施状況：総数38回

実施部署	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	回数
看護部	3	3	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	23
2病棟2階	1												1
2病棟3階	1												1
ME部	1												1
医療安全対策部	1												1
血液浄化センター	1	1											2
看護部外来		1											1
リハビリテーション部				1						1			2
医事課				1									1
手術部					1								1
医療情報部								2					2
4階東病棟								1					1
健康管理センター										1			1
計	8	5	2	3	3	1	2	5	2	4	1	2	38

4) 血液・体液曝露報告:総件数6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
針刺し		1	1	1	1			1		1			6

5) 医療安全関連委員会

委員会名	年間開会回数	内容
医療安全委員会	12回 (8月は書面付議にて対応)	インシデント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 ICLS委員会活動報告 医療安全報告会(各部門・部署からの医療安全活動の発表) 6月－看護部外来・ダスキン北陸 7月－リハビリテーション部・医事課、ニチイ学館 10月－地域医療連携部 11月－医療情報部 12月－4階東病棟 1月－4階西病棟・3階東病棟・内視鏡センター 2月－健康管理センター
医療安全小委員会	12回	インシデント報告 インシデント分析と対応策案の検討
ICLS委員会	4回	院内BLS・AED研修会の実施と評価 BLSプロバイダー研修会の開催 新入職者対象研修会の開催 BLSガイドラインの変更に関する研修及び院内ガイドラインの作成
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
褥瘡対策委員会	3回	褥瘡予防物品の充足率の確認と物品購入計画の立案 褥瘡対策研修会の開催

6) 医療安全ラウンド

・病院長ラウンド

目的:院内各部署での施設・設備面を含めた医療安全・感染対策・業務改善等の状態を確認し、現場スタッフからの直接意見の徴収を図る。

実施回数: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
平成23年4月19日(水)	薬剤部
平成23年5月18日(水)	1病棟2階・リハビリテーション部
平成23年6月22日(水)	中央放射線部
平成23年9月28日(水)	皮膚科・眼科
平成23年11月2日(水)	採血・採尿室、中央処置室・化学療法室、Aブロック外来、医療情報部、医事課、内視鏡センター、生理機能検査室、健康管理センター
平成23年12月21日(水)	3階東病棟・ICU
平成24年1月18日(水)	4階東病棟・4階西病棟
平成24年2月22日(水)	5階東病棟・5階西病棟
平成24年3月21日(水)	血液浄化センター・中央臨床検査部・中央材料部・医局

・私立医科大学協会 医療安全相互ラウンド

平成24年1月13日(金) 兵庫医科大学ささやま医療センター

7) 研修会開催

開催日	研修内容	出席人数
平成23年4月4日(月)	新入職者(全職種対象)研修「医療安全の基礎知識」	55名
平成23年4月5日・6日	新入職者(全職種対象)救命処置研修「BLS研修」	52名
平成23年4月12日(火)	新入研修医研修「採血・点滴静脈研修」	4名
平成23年4月22日(金)	新入職者(研修医・看護師対象)研修「輸液ポンプ研修」	30名
平成23年4月28日(木)	新入職看護師既卒者対象研修「BLS研修」	9名
平成23年5月13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」	29名
平成23年5月14日(土)	新入職者(研修医・看護師対象)研修「人工呼吸器Ⅰ研修」	29名
平成23年5月20日(金)	新入職者(研修医・看護師対象)研修「除細動器研修」	29名
平成23年5月28日(土)	新入職者(研修医・看護師対象)研修「気管内挿管研修」	27名
平成23年5月31日(火)	リスクマネージャー(全職種対象)研修	31名
平成23年6月30日(木)	第1回医療安全研修会「患者急変時の対応マニュアル・モニタリングの安全管理について」	172名
平成23年7月6日(水)	医薬品安全管理研修会「医薬品副作用救済制度について」	68名
平成23年7月8日・15日	新入職者(全職種対象)フォローアップ研修	54名
平成23年7月29日(金)	第1回院内感染対策講習会「結核の基礎知識」	184名
平成23年9月25日(日)	AHA・BLSプロバイダー研修	14名
平成23年9月30日(金)	褥瘡対策研修会「褥瘡予防のポジショニングについて」	100名
平成23年10月5日・14日	全看護師対象「患者監視装置安全使用ガイドライン研修」	83名
平成23年10月27日(木)	現任看護師・中途採用看護師対象「輸液ポンプ研修」	10名
平成23年11月1日(火)	現任看護師・中途採用看護師対象「シリンジポンプ研修」	11名
平成23年11月10日(木)	現任看護師・中途採用看護師対象「人工呼吸器Ⅰ研修」	24名
平成23年11月22日(火)	現任看護師・中途採用看護師対象「人工呼吸器Ⅱ研修」	23名
平成23年11月29日(火)	第2回院内感染対策講習会「薬剤耐性菌制御のための抗菌薬適正使用」	147名
平成23年12月1日(木)	第2回医療安全研修会「活かそうインシデントレポート!全員で行うインシデント検討会」	127名
平成23年12月2日(金)	現任看護師・中途採用看護師対象「除細動器研修」	18名
平成24年1月5日(木)	AHA・BLSプロバイダー研修	10名
平成24年2月1日(水)	第3回医療安全研修会「高齢者疑似体験研修」	14名
平成24年2月2日・3日	現任看護師・中途採用看護師対象「医療機器指導看護師養成研修」	20名
平成24年2月8日(水)	平成23年度採用医師研修会「医療安全と感染防止の組織と報告について」	14名
平成24年3月1・2日・9日	現任看護師・中途採用看護師対象「医療機器指導看護師養成研修」	50名
平成24年3月9日(金)	第4回医療安全研修会「医療におけるヒューマンエラーとその対象」	19名

8) 研究発表

「第11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23年6月25日 (土)	砺波市文化会館	中央放射線部 灰田 誠	放射線部における医療安全に関する取り組み

「第27回 日本環境感染学会総会」

開催日	開催場所	発表者	発表内容
平成24年2月3日 (金)	パシフィコ横浜	医療安全対策部 谷畑祐子	ICTラウンドでの 抗菌薬適正使用の取り組み

「第30回 富山県感染対策研究会」

開催日	開催場所	発表者	発表内容
平成24年3月17日 (土)	富山大学附属病院	看護部 小田裕子	感染防止対策に関する 意識づけへの教育の効果

4. ニュース発行

1) 医療安全通信

発行月	タイトル	発行月	タイトル
4月	「医療安全対策部の紹介」 平成23年4月28日発行 (vol 4-1)	11月	「医療安全推進週間」 平成23年11月17日発行 (vol 4-7)
5月	「平成23年度 新入職者対象の 医療安全関連研修会報告」 平成23年5月30日発行 (vol 4-2)	11月	「医療安全通信特集号:医療安全 全国共同行動への参加」 平成23年11月22日発行 (vol 4-8)
6月	「第11回 富山県公的病院 安全医療研究大会」 平成23年6月28日発行 (vol 4-3)	12月	「平成23年度 第2回医療安全研修会報告」他 平成23年12月19日発行 (vol 4-9)
7月	「平成23年度 第1回医療安全 管理研修会」 平成23年7月28日発行 (vol 4-4)	1月	「入院患者さんの面会案内窓口について」 平成24年1月31日発行 (vol 4-10)
8月	「新病院への患者移送 シミュレーション」 平成23年8月19日発行 (vol 4-5)	3月	「AHA公認BLSコース氷見の報告: ICLS委員会」 平成24年3月9日発行 (vol 4-11)
9月	「モニターの安全使用ガイドライン」他 平成23年9月30日発行 (vol 4-6)	3月	「個人のできるエラー対策」 平成24年3月29日発行 (vol 4-12)

2) 医療安全対策部のお知らせ・医療安全情報の配布

配布月	タイトル
4月	お知らせNo.1「4・5月の医療安全標語の配布」:4/14
	医療安全情報No.53「病理診断時の検体取り違い」
	お知らせNo.2「人工呼吸器の適応及び管理マニュアルの配布」:4/18
	お知らせNo.3「人工呼吸器の適応及び管理マニュアルの院内LANへの掲載について」:4/21
5月	医療安全情報No.54「体位変換時の気管・気管切開チューブの偶発的な抜去」
	お知らせNo.4「第11回 富山県公的病院安全医療研究大会のお知らせ」:5/26
6月	お知らせNo.5「安全管理体制の指針・マニュアルの差し替えについて」:6/6
	お知らせNo.6「インシデントシステム改善対策管理の追加」他: 6/13
	医療安全情報No.55「2006年から2009年に提供した医療安全情報」
7月	お知らせNo.7「平成23年度 医療安全関連研修会受講カードの配付」他:6/23
	お知らせNo.8「ルートトラブル防止対策マニュアルの配布」:7/7
	医療安全情報No.56「MRI検査時の高周波電流のループによる熱傷」
8月	お知らせNo.9「酸素ボンベと二酸化炭素ボンベの取り違い防止対策」:7/26
	お知らせNo.10「医療機器使用中の電源に関する注意事項」:8/1
	医療安全情報No.57「PTPシートの誤飲」
	お知らせNo.11「オーダリング中止時のインシデント・血液曝露報告」他:8/24

配布月	タイトル
9月	お知らせNo.12「コードE番号の変更」:9/1
	お知らせNo.13「安全管理体制の指針・マニュアルの差し替えについて」:9/6
	お知らせNo.14「褥瘡管理システムの説明会のお知らせ」他:9/15
	医療安全情報No.58「皮下用ポート及びカテーテルの断裂」
10月	お知らせNo.15「患者監視装置(モニター)の安全使用ガイドライン」:9/26
	お知らせNo.16「褥瘡管理システムの説明会延期のお知らせ」:10/4
	お知らせNo.17「平成23年度 医療安全標語の募集について」:10/7
11月	医療安全情報No.59「電気メスペンシルの誤った取り扱いによる熱傷」
	お知らせNo.18「入院患者の他科受診について」:11/9
12月	医療安全情報No.60「有効期間が過ぎた予防接種ワクチンの接種」
	お知らせNo.19「入院患者の他科受診について」他:12/14
	医療安全情報No.61「併用禁忌の薬剤の投与」
	お知らせNo.20「12・1月の医療安全標語の配布」:12/19
1月	お知らせNo.21「急変時対応マニュアル Ver. 1の配布」:12/27
	医療安全情報No.62「患者の体内に植込まれた医療機器の不十分な確認」
2月	お知らせNo.22「安全管理体制の指針・マニュアルの差し替えについて」:1/23
	お知らせNo.23「医療における安全文化に関する調査のついて」:2/6
	お知らせNo.24「安全管理体制の指針・マニュアルの差し替えについて」:2/13
3月	医療安全情報No.63「画像診断報告書の確認不足」
	お知らせNo.25「3・4・5月の医療安全標語の配布」:3/9
	医療安全情報No.64「2011年に提供した医療安全情報」
	お知らせNo.26「術前や観血的検査時に休薬が必要な内服一覧の配付」:3/23
	お知らせNo.27「急変時対応マニュアル Ver. 1の一部改定」:3/30

3) 感染便り

発行月	タイトル
5月 第11号	薬剤耐性菌について 日常こんなことやってませんか?～ある日のラウンドで見かけた風景～
7月 第12号	腸管出血性大腸菌感染症について 細菌性胃腸炎(食中毒)を防ごう
11月 第13号	防護具(PPE)着脱は正しくできていますか? 抗菌薬手届出:電子カルテ運用になったので変わりました
2月 第14号	医療・介護関連肺炎(NHCAP) 平成23年度医療安全・感染対策相互ラウンド 感染防止対策取組紹介:リハビリテーション部

4) 感染症情報・感染対策お知らせ

配布月	タイトル
7月	感染症情報No.1:食中毒注意報発令
8月	感染対策お知らせN0.1:新病院での感染関連事項(手指衛生、シーツ関連)
9月	感染対策お知らせN0.2:耐貫通性廃棄容器について(未使用予備容器)
11月	感染対策お知らせN0.3:データ保管場所の案内、滅菌ガウン(CV挿入時・検査用)変更
12月	感染症情報No.2:インフルエンザ
1月	感染症情報No.3:インフルエンザ
	感染症情報No.4:インフルエンザ
	感染対策お知らせN0.4:手洗いキャンペーンの実施について
2月	感染対策お知らせN0.5:擦式手指消毒剤「サニサーラW」250mlボトル採用について
3月	感染対策お知らせN0.6:ノロウイルス迅速検査 保健適応について

5. 院外活動

1) 医療安全管理者: 長井 絹子

年月日	主催者	会議・研修会名	開催場所	内容
平成23年度	富山県看護協会	医療安全委員会(6回)	富山県看護協会	
平成23年9月29日	富山県看護協会	リスクマネジメント研修会	富山県看護協会	「医療安全の基礎知識」講義
平成23年12月5日	あさひ総合病院	医療安全研修会	あさひ総合病院	「高齢者医療におけるリスク感性を向上するための対策」
平成23年12月6日	富山県看護協会	第1回 医療安全担当者交流会	富山県看護協会	「チームの鎖」講義
平成24年2月14日	富山県看護協会	第2回 医療安全担当者交流会	富山県看護協会	交流会の企画運営

2) 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23年度	富山県感染研究会	幹事会(2回)	富山大学附属病院	
平成23年6月22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	「介護での感染対策」講義

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名で業務を行なっている。

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こ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りつつある。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なっており、今後はユーザーサポートをさらに強化し、適切なアドバイスができるようにしていきたいと考えている。

2. 業務実績

- 1) 主な業務内容
- ・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・セキュリティー等)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

2) 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	1,255	1,164	1,049	1,200	1,416	1,654	957	593	510	499	370	387	11,054
入院カルテ	443	440	541	430	288	254	146	48	31	22	17	22	2,682
合計	1,698	1,604	1,590	1,630	1,704	1,908	1,103	641	541	521	387	409	13,736

* 4月及び5月分の外来カルテ件数は概数

* 9月より電子カルテシステム稼働

3) 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	0	0	0	0	0	2,089	2,804	3,745	6,165	6,169	6,700	5,799	33,471

* 9月より電子カルテシステム稼働

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クションである。

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 総ケース数 4,820件(延べ件数)

内訳:入院患者 4,168件 外来患者 612件 職員及び患者家族40件

1日あたりの平均対応ケース数:16.6件 (総件数/外来診療日数)

・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	308	323	301	364	442	328	342	328	365	349	323	395	4,168
外来患者	32	34	39	41	59	99	90	45	42	48	41	42	612
その他	2	5	5	7	5	7	0	0	2	2	0	5	40
合計	342	362	345	412	506	434	432	373	409	399	364	442	4,820
一日平均	13.7	15.1	14.4	15.8	20.2	18.1	16.6	16.2	17.8	17.3	15.8	17.7	16.6

・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	77	83	81	94	109	105	112	79	72	82	76	88	1,058
継続相談	263	276	262	313	393	327	316	292	336	317	285	354	3,734
相談再開	2	3	2	5	4	2	4	2	1	0	3	0	4,792
合計	342	362	345	412	506	434	432	373	409	399	364	442	4,820

・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	14	26	24	27	41	69	52	31	14	21	24	25	368
病院・施設紹介	17	23	21	22	25	15	18	18	27	21	22	26	255
経済問題	2	4	3	2	3	2	1	2	5	1	2	2	29
社会福祉	25	35	36	32	48	31	28	29	45	35	31	33	408
社会保険	2	5	2	2	3	1	1	2	1	1	0	2	22
社会復帰	0	2	0	1	4	0	0	1	0	1	1	0	10
心理家族	45	51	45	45	53	54	48	62	68	48	56	63	638
背景調査	86	91	98	101	115	97	98	105	102	97	98	101	1,189
在宅評価	45	52	38	52	54	34	31	35	37	32	33	38	481
介護用品	23	26	21	35	37	25	17	23	31	23	22	21	304
退院計画	168	175	168	191	201	145	164	167	171	161	155	169	2,035
介護計画	135	145	132	143	158	115	121	125	127	115	113	121	1,550
認定調査	2	4	2	4	0	3	2	0	3	2	2	0	24
その他	4	1	0	4	2	7	6	0	1	0	0	0	25
合計	568	640	590	661	744	598	587	600	632	558	559	601	7,338

・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	91	98	89	91	105	112	88	90	85	91	83	93	1,116
家族	115	109	98	105	125	120	97	88	109	98	89	101	1,254
医師	64	71	63	71	86	51	43	47	35	31	33	39	634
看護師	148	156	176	198	205	164	132	112	121	110	115	123	1,760
職員	37	41	38	35	35	31	26	26	21	23	25	31	369
機関	65	69	65	84	115	89	85	82	95	91	86	88	1,014
その他	2	1	2	2	5	2	0	0	1	0	0	0	15
合計	522	545	531	586	676	569	471	445	467	444	431	475	6,162

・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	3	5	2	2	5	10	11	3	3	6	5	7	62
家族	24	32	28	25	45	21	12	15	13	18	15	21	269
医師	11	15	12	12	25	11	7	15	7	13	18	14	160
看護師	18	21	18	23	31	21	21	18	17	19	15	22	244
職員	25	15	14	16	21	51	28	26	21	25	18	26	286
機関	145	151	142	142	165	113	134	121	122	117	121	129	1,602
合計	226	239	216	220	292	227	213	198	183	198	192	219	2,623

・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	24	26	31	35	48	21	28	24	37	27	25	38	364
病院	1	3	2	2	3	1	3	1	2	1	2	4	25
療養型病院	6	8	7	7	8	5	6	7	8	5	8	9	84
老人保健施設	3	6	4	5	7	2	1	1	1	4	2	4	40
特別養護老人ホーム	3	4	3	5	7	2	2	1	3	2	2	3	37
その他	1	2	0	1	2	1	2	0	2	0	1	0	12
合計	38	49	47	55	75	32	42	34	53	39	40	58	562

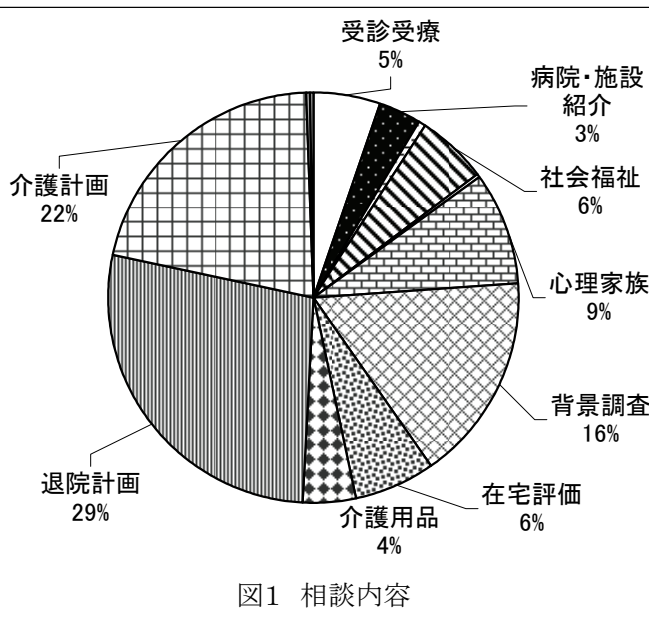


図1 相談内容

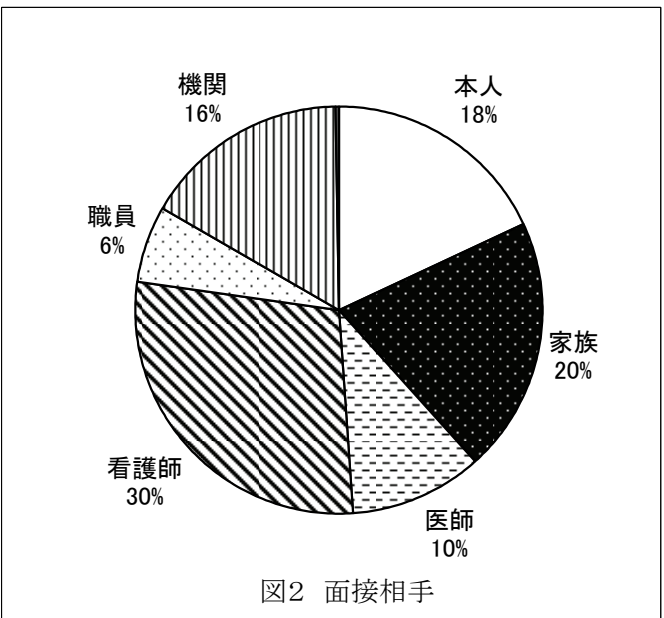


図2 面接相手

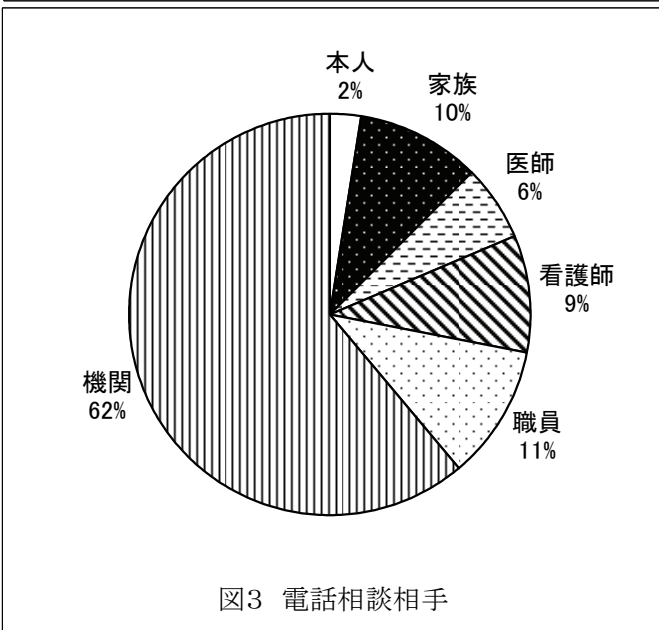


図3 電話相談相手

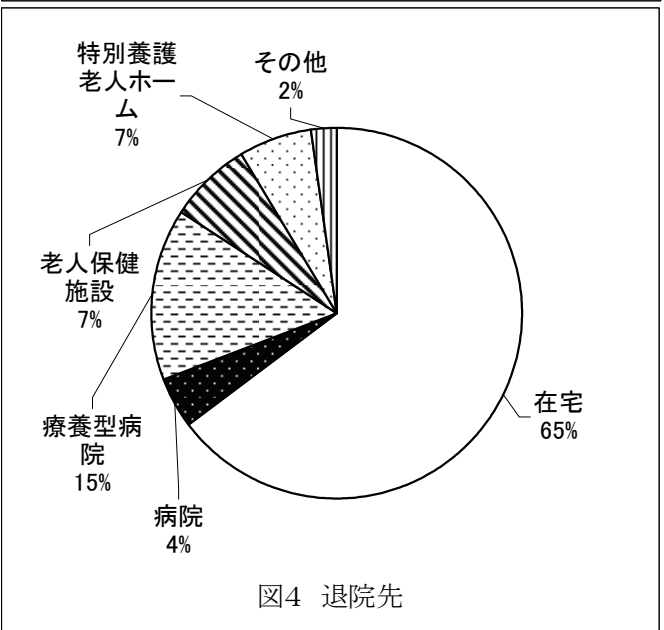


図4 退院先

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23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	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	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	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	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 事務部

《1 総務課》

1.概要 病院職員の服務、病院の防災対策、広報活動、環境美化等を行っている。

- (業務内容)
- ・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、整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
 - ・その他、庶務事項及び他課に属さない事項

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

3. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
7月	消防訓練	新入職員を対象に消火器訓練の実施
7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	医療監視	医療法第25条に基づく富山県厚生部による立入検査
2月	病院年報	氷見市基本協定第35条に基づく報告
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 2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。

《2 人 事 課》

1. 概要
(業務内容)
- ・病院の人事計画及び医療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
 - ・職員の出張申請に関する事項
 - ・研修医の採用・受入れ並びに出向に関する事項
 - ・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
 - ・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
 - ・研修医の臨床研修及び病院勤務職員の研修実施に関する事項
 - ・医局の運営に関する事項
 - ・職員の採用に関する事項
 - ・病院職員の定期外健診及び安全衛生に関する事項
 - ・保育所の運営管理に関する事項
 - ・私学共済事務に関する事項
 - ・互助会に関する事項
 - ・職員の慶弔に関する事項
 - ・職員の借上住宅契約に関する事項
 - ・その他、職員の福利厚生に関する事項

2. 主な年間業務

月	業 務 名	業 務 詳 細
4月	入職式	新入職員42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
5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～11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	富山県看護協会主催就職ガイダンス	
10月	インフルエンザ予防接種	全職員対象
11月	職員定期健康診断	全職員対象
11月	互助会バス旅行①	京都「懐石料理と舞妓鑑賞」と紅葉狩り
12月	期末手当支給式	冬期期末手当
1月	互助会バス旅行②	越前水仙とかにづくし
1月	互助会バス旅行③	野沢温泉スキー旅行
2月～3月	職員内視鏡検査	40歳以上希望者

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 |

《3 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
- ・医療情報等の電子化処理における修正並びに新規計画の立案と病院管理者への報告、承諾等に関する事項
- ・病院情報システムの更新・開発・維持・管理に関する事項
- ・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、クリニカルパス・DPC委員会、病院情報システム委員会、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、健康管理センター運営小委員会、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、がん化学療法委員会、透析機器安全管理委員会、診療情報管理委員会、レセプト検討委員会

《4 経理管財課》

<管財係>

1.概要 物品の調達・契約及び購入実績等の統計業務、配置材料の運用管理、医療機器等の保守及びリース契約を行う。

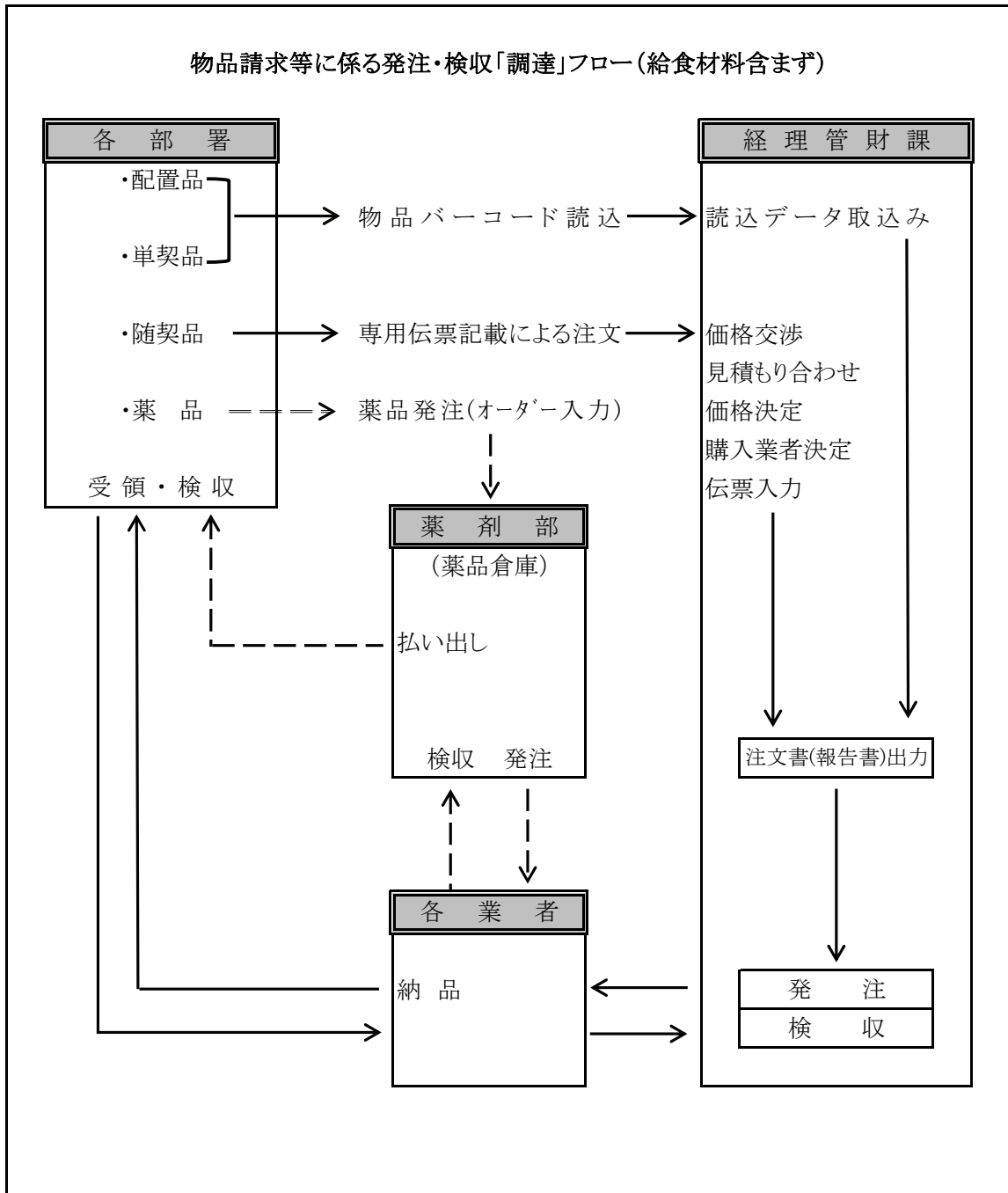
1) 配置材料システム:

各部署に指定された医療材料を定数分配置し、定数補充形式にて院内における物品供給を適切に行う。

2) 調達・契約業務:

病院で使用する備品及び医療材料等の発注、単価契約業務及び委託業務の契約

3) 配置材料及び購入物品物流フロー:



4) 保守契約機器

保守機器名	主な保守契約内容
全自動総合血液学分析装置	オンコール修理:無償
乳房撮影装置	年1回点検、10万円以下部品無償、オンコール修理:無償
MRI自動現像機装置	年1回点検、1万円以下部品無償、オンコール修理:無償
画像転送装置	定期点検なし、オンコール修理:無償
全身用X線コンピュータ断層装置	フルメンテナンス、年4回点検、オンコール修理:無償、管球:有償
全身用磁気共鳴画像診断装置	フルメンテナンス、年3回点検、オンコール修理:無償
ガンマーカメラ(核医学装置)	フルメンテナンス、年4回点検、オンコール修理:無償
X線TV撮影装置	年2回点検、年間50万円未満無償、オンコール修理:無償、管球:有償
医用画像診断処理装置	オンコール修理:無償、部品:有償
全自動臨床検査分析システム	フルメンテナンス、年2回点検、オンコール修理:無償
乳房X線撮影装置用自動現像機	年1回点検(～H23.8.31)
X線装置	年1回点検、1万円以下部品無償(～H23.8.31)
血管連続撮影装置	フルメンテナンス、年1回点検、オンコール修理:無償(～H23.8.31)
自動錠剤包装機	年1回点検、オンコール修理:無償(～H23.8.31)

2. 主な年間業務

業務名	業務詳細
棚卸(中間・年度末)	臨床薬品・検査試薬・重油・備蓄品
単価契約(年2回)	恒常使用物品(薬品・医療材料・消耗品・クリーニング等)契約・価格交渉
機器購入要望機器調査	次年度の計画機器の調査
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
委託契約	業務委託物件の契約及び価格交渉
取引業者管理	購買先の登録や評価及び調査
駐車場・院内立ち入り管理	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

3. 院外研修

参加者	主催者	研修会名	開催場所	内容
坂野・椿原	私立医科大学協会	西日本ブロック用度事務研究会	福岡	用度業務全般の研究

< 経理係 >

1. 概要

収入(診療費以外)・支出管理を行っている。なお、本会計に係る仕訳及び支払先への振込は大学の経理課で行っている。また、病院運営に関する予算編成等の業務を行っている。その中から主な項目について掲載する。

2. 歳入・歳出

平成23年度

収入

(円)

科目	決算額
入院収入	2,832,686,841
外来収入	1,754,920,240
その他収入	12,491,110
医業収入計	4,600,098,191
補助金	364,904,840
その他	20,480,779
医業外収入計	385,385,619
収入合計	4,985,483,810

支出

(円)

科目	決算額
教員人件費	605,489,861
職員人件費	1,960,246,733
その他	263,312,147
人件費計	2,829,048,741
材料費	1,571,217,249
委託費	447,210,600
設備関係費	116,602,250
指定管理者負担金	109,468,406
その他経費	244,613,115
経費合計	2,489,111,620
支出合計	5,318,160,361

収支差額	▲332,676,551
------	--------------

3. 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
	予算計画書	部署別予算書の配布
11月		
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
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	薬品、燃料 等

《5 施設設備課》

1.概要

平成23年9月1日、新病院が竣工・稼働したため「新病院建設準備室」から「施設設備課」へ課名を変更し、新病院における施設管理業務を行うこととなった。

2.新病院の稼働に向けて

1)設計・監理

平成21年3月に株式会社山下設計との契約が締結されたのを受け、4月より基本設計、実施設計へと進み平成22年2月に建築確認の申請、5月に確認済証の交付を受けた。

2)工事進捗状況

平成22年3月16日 工事入札
平成22年4月22日 安全祈願祭
平成23年5月 諸官庁検査・消防検査・施主検査
平成23年5月31日 竣工・引渡し

3)開院に向けて

平成22年9月～ 16の作業部会を組織、新病院における業務運用マニュアルを作成
平成23年7月 日曜日毎に模擬患者による運用リハーサルを行う(3回)
平成23年8月20日 竣工祝賀会・オープンホスピタル(招待客)
平成23年8月21日 オープンホスピタル(一般市民)
平成23年8月27日 病院移転作業(～31日;5日間)

3.施設管理

- 施設・設備の概要書および防災設備概要書の作成
- 施設・設備管理委託仕様書の作成および委託契約の締結
- 竣工後における使い勝手による是正工事
- 次期計画の立案

4.新病院の構成

(建築概要)

建設地;氷見市鞍川1130番地 敷地面積;36,007㎡
鉄骨造;地上6階建て 耐震構造(重要度係数1.25)
延床面積;22,521㎡
総病床数;250床(一般病床245床(うち回復期リハビリテーション病棟49床)・結核病床5床)

< 2011年度 病院年報 >

第 4 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/>

2013年1月発行