

KANAZAWA MEDICAL UNIVERSITY
HIMIMUNICIPAL HOSPITAL

2013年度

病院年報



金沢医科大学氷見市民病院

病 院 の 理 念

私たちは「生命の畏敬」を医療活動の原点として次のような病院を目指します。

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

病 院 運 営 の 基 本 方 針

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

患 者 さ ん の 権 利

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

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

患 者 さ ん へ の お 願 い

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

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

巻 頭 言

2013 年度病院年報発刊にあたって



高島 茂樹



齋藤 人志

金沢医科大学氷見市民病院

最高経営責任者 高島 茂樹

病院長 齋藤 人志

この度、金沢医科大学氷見市民病院の 2013 年度（平成 25 年度）病院年報を発刊いたしました。金沢医科大学氷見市民病院は、平成 20 年 4 月、公設民営化による氷見市民病院の管理運営を金沢医科大学が担当してから平成 27 年 3 月で満 7 年となります。昨年 12 月には日本医療機能評価機構から病院機能評価認定病院としての認定証の交付を受け、病院の診療機能が一定の水準を満たしていると認定されました。しかしながら、この 7 年間の道のりは、決して平坦なものではなく、「患者さん中心の医療を実践する」という病院理念のもとで職員が一丸となって新しい地域医療の拠点病院作りに取り組んでまいりました。病院機能評価の認定は、平成 23 年度完成・稼動の新病院の診療機能と平成 25 年度完成の教育研修棟の研修機能の 2 つの機能を十分活用し、地域に根ざした市民病院としての安全で質の高い専門的な医療の提供への努力と将来の地域医療を担う医師、医療スタッフの人材教育の成果であると思われま

さて、平成 25 年度の病院運営を振り返りますと、施設整備面では、第一に教育研修棟の完成が挙げられます。教育研修棟は、平成 25 年 12 月に病院に隣接して、3 階建てで 1 階はピロティ、2 階、3 階を居住スペースとして建設いたしました。3 階は教授、准教授等の研究室と臨床研修医室が配置され、2 階には合同カンファレンス室、職員図書室、医局カンファレンス室、研修生仮眠室そして氷見市医師会との交流促進を目的として医師会事務局に入居していただいています。また、平成 25 年度の新しい病院事業としては、市民健康づくり教室（5 月～11 月、年 6 回）、がん緩和ケア研修会（10 月：がん医療に携わる医師及び医療スタッフの研修会）、北陸がんプロ氷見市民病院市民公開講座（11 月：がん医療に関する一般市民への啓蒙活動）などを実施しております。一般市民を対象とした北陸がんプロ氷見市民病院市民公開講座では、特別講師に読売新聞特別編集委員の橋本五郎氏及び富山県立中央病院名誉院長の辻政彦氏を招聘し「胃がんの診断・治療・予後」をテーマに開催いたしました。そのほか、第 2 回「夏休み親子ふれあい医療フェスティバル」など多くの事業を実施しております。平成 25 年度の診療実績の状況等を含めご高覧いただければ幸いです。

今後は、更なる病院診療機能のレベルアップと「がんセンター」の建設計画等を進めるとともに、平成 27 年早春に予定される北陸新幹線の開業や能越自動車道氷見～七尾市の開通を見据えて氷見市はもとより各地域の医療機関や医師会との連携をさらに緊密にした医療体制を構築したいと考えております。地域中核病院として、さらに地域の皆様に貢献できる病院づくりに取り組んでいきたいと考えておりますので、皆様方のより一層のご支援ご協力をお願いいたします

(2015 年 3 月)

目 次

第 1 編 概 要

第1章 病院沿革	1	第7章 病院活動報告	21
第2章 病院概要	6	1 主要行事	
第3章 施設概要	12	(1) 院外活動	
第4章 設備概要	13	(2) 院内活動	
第5章 職員状況	14	(3) 院内講演会・研修会	
第6章 会議・委員会	15	2 広報誌(かけはし氷見)の発行	
1 会議・委員会組織図		3 施設見学者	
2 会議・委員会詳細		第8章 主要器械備品	25
3 主要会議審議事項			
(1) 病院運営会議審議事項			
(2) 部科長会議審議事項			

第 2 編 経 営 状 況

第1章 決算状況	27	(9) 患者紹介状況	
1 決算書		(a) 診療科別紹介患者数	
(1) 貸借対照表		(b) 診療科別逆紹介患者数	
(2) 損益計算書		(c) 紹介医療機関名(月別)	
2 年度別決算書		(d) 紹介医療機関名(診療科別1)	
(1) 貸借対照表		(e) 紹介医療機関名(診療科別2)	
(2) 病院事業収支		(10) 疾病別・在院期間別・退院患者数	
第2章 医療統計	30	(11) 疾病別・診療科別・退院患者数	
1 稼働実績		(12) 疾病別・年齢階層別・退院患者数	
(1) 入院診療実績前年比較		(13) 手術分類別・在院期間別・手術件数	
(2) 外来診療実績前年比較		(14) 診療科別・年齢階層別・退院患者数	
(3) 診療行為別実績		(15) 部位別・年齢階層別・がん退院患者数	
(4) 診療科別実績		3 主な手術件数	
2 患者状況		4 臨床評価指標	
(1) 入院患者数		第3章 病院状況	67
(2) 新入院患者数		1 対医業収益比率	
(3) 病棟別患者数		2 診療収入比較	
(4) 外来患者数		3 患者比較	
(5) 新来院患者数		4 費用比較	
(6) 住所別患者数		5 業務取扱状況	
(7) へき地巡回診療受診患者数		6 業務取扱前年度比較	
(8) 救急患者数		7 業務委託状況	
		8 光熱水量	

第3編 業務状況

第1章 医療安全対策部 …………… 70	2 中央診療部門
1 医療安全管理室…………… 70	1 中央臨床検査部・3 病理部…………… 96
2 感染対策室…………… 73	2 中央放射線部…………… 97
第2章 医療情報部 …………… 75	(3 病理部…………… 96)
第3章 地域医療連携部 …………… 76	4 手術部…………… 99
第4章 臨床研修センター …………… 78	5 集中治療部…………… 101
第5章 教育研修・職員支援室 …………… 79	6 内視鏡センター…………… 104
第6章 診療部 …………… 80	7 血液浄化センター…………… 105
1 診療科…………… 80	8 栄養部…………… 106
(1)診療体制	9 ME部…………… 107
1 循環器内科	10 中央材料部…………… 108
2 消化器内科	11 リハビリテーション部…………… 109
3 腎臓内科	12 健康管理センター…………… 110
4 内分泌・代謝科	第7章 薬剤部 …………… 113
5 血液・リウマチ膠原病科	第8章 看護部 …………… 116
6 呼吸器内科	第9章 事務部 …………… 127
7 神経内科	1 病院企画課…………… 127
8 高齢医学科	2 総務課…………… 128
9 総合診療科	3 人事課…………… 129
10 心身医学科	4 医事課…………… 130
11 小児科	5 経理管財課…………… 131
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	
1)主な学会発表(23.4~24.3)	
2)主な刊行論文「学術論文」「著書」	

第1編

概要

第1章 病院沿革

氷見市民病院の沿革

昭和23年

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

昭和27年

7月 木元正二院長就任

昭和28年

古沢富美婦長就任

昭和29年

4月 1日 一郡一市の市町村合併に伴い、氷見郡厚生病院の権利義務を氷見市が継承

6月 柏崎よし子婦長就任
病床数63床
医師5名 看護婦15名

昭和34年

4月 基準看護、基準給食実施

昭和36年

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

9月 1日 斯波弘病院長就任

昭和38年

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

昭和39年

8月27日 救急病院の指定

昭和40年

4月 氷見市民病院附属准看護婦養成所を氷見市民病院附属准看護学院に改称

昭和41年

9月24日 新病院建設工事が竣工

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

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

12月13日 生活保護指定病院に指定

昭和42年

5月15日 歯科新設

昭和43年

6月27日 児童福祉施設（助産施設）設置の認可

8月10日 更生（育成）医療指定病院に指定

昭和44年

4月 1日 前さみ婦長就任

11月 1日 緑山節子婦長就任

昭和46年

3月25日 氷見市民病院附属准看護学院寄宿舎竣工

昭和48年

5月 1日 胃腸科新設

10月 1日 病床数220床（一般190床 結核30床）

昭和49年

4月 1日 氷見市民病院附属准看護学院休院

- 昭和51年
10月15日 病院開院15周年、新築10周年記念式挙行
眼科、麻酔科新設
- 昭和56年
2月20日 へき地中核病院に指定
4月1日 積良愚病院長就任
形成外科、脳神経外科新設
- 昭和57年
3月13日 へき地中核病院施設整備工事竣工
4月28日 病床数368床（一般338床 結核30床）
5月 へき地巡回診療の開始（7地区）
- 昭和58年
2月19日 病院増改築工事に着手
11月1日 厨房施設、ボイラー設備、電気主要設備工事完成
- 昭和59年
7月1日 第2病棟、中央棟、リハビリ棟建設工事完成
皮膚科、泌尿器科新設
9月30日 既存棟、(外来棟・第1病棟)改修工事完成
10月1日 医師17名 看護婦118名
- 昭和61年
4月 仲谷節子総婦長代理就任
糖尿病教室、お産教室開始
- 昭和62年
6月 人工透析室開設(ベット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(ベット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 1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
- 6月 1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 0月28日 第1回新病院開院記念講演会開催
- 1 2月 3日 第4回地域医療懇談会開催

平成24年

- 1月 1日 回復期リハビリテーション病棟開設
- 1月 28日 第2回新病院開院記念講演会開催
- 4月 1日 教育研修・職員支援室設置
集中治療部設置
病院企画課設置
- 7月 1日 健康管理センター「氷見民宿一泊ドック」開始
- 8月 5日 新病院1周年記念「親子ふれあい医療フェスティバル」開催
- 8月 25日 新病院開院1周年記念講演会開催
- 9月 20日 「禁煙外来」開始
- 10月 1日 7対1看護施設基準承認
- 11月 30日 正面玄関風除室増築工事竣工
- 12月 8日 第5回地域医療懇談会開催

平成25年

- 4月 1日 小島ひとみ看護部長就任
- 4月 5日 教育研修棟建設工事「安全祈願祭」
- 5月 25日 健康づくり教室開講
- 6月 1日 高島茂樹最高経営責任者就任
- 8月 2日 第2回夏休み親子ふれあい医療フェスティバル開催
- 10月 26日 第6回地域医療懇談会開催
- 11月 2日 北陸がんプロ市民公開講座開催
- 11月 30日 教育研修棟竣工
- 12月 6日 教育研修棟竣工式開催

第2章 病院概要

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

○病院開設許可

件名	許認可(届出)年月日	備考
病院開設許可(変更)届出	平成23年 9月 1日	富山県指令 医第871号

○医療機関の指定等

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

○施設基準届出状況

・基本診療料

件名	届出年月日	許認(届出)番号
一般病棟入院基本料 (7対1)	平成25年 5月24日	(一般入院) 第17号
結核病棟入院基本料 (7対1)	平成25年 5月24日	(結核入院) 第4号
臨床研修病院入院診療加算 基幹型	平成24年 7月26日	(臨床研修) 第25号
救急医療管理加算	平成23年 9月20日	(救急加算) 第38号
診療録管理体制加算	平成23年 9月26日	(診療録) 第30号
医師事務作業補助体制加算 (75対1)	平成24年 3月21日	(事務補助) 第36号
急性期看護補助体制加算 (25対1)	平成24年 6月21日	(急性看補) 第38号
療養環境加算	平成23年 9月28日	(療) 第54号
重傷者等療養環境特別加算 (2人部屋)	平成23年 9月28日	(重) 第91号
医療安全対策加算(1)	平成24年 5月29日	(医療安全) 第37号
感染防止対策加算(1)	平成25年 3月25日	(感染防止1) 第4号
退院調整加算	平成25年 4月22日	(退院) 第13号
救急搬送患者地域連携紹介加算	平成25年 3月22日	(救急紹介) 第10号
救急搬送患者地域連携受入加算	平成24年 6月29日	(救急受入) 第51号
データ提出加算(2)	平成24年 9月20日	(データ提) 第37号
回復期リハビリテーション病棟入院料(2)	平成25年10月25日	(回2) 第18号
歯科外来診療環境体制加算	平成25年 4月22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25年10月25日	(糖管) 第24号
糖尿病透析予防指導管理料	平成25年 4月22日	(糖防管) 第6号
小児科外来診療料	平成23年 9月20日	(小外) 第193号
地域連携夜間・休日診療料	平成23年 9月28日	(夜) 第4号
院内トリアージ実施料	平成24年 4月14日	(トリ) 第6号
夜間休日救急搬送医学管理料	平成24年 9月10日	(夜救管) 第18号
外来リハビリテーション診療料	平成24年 4月 9日	(リハ診) 第5号
ニコチン依存症管理料	平成24年 9月25日	(ニコ) 第152号
地域連携診療計画退院時指導料(Ⅰ)	平成25年 6月28日	(地連携) 第69号
がん治療連携指導料	平成23年 9月30日	(がん指) 第262号
薬剤管理指導料	平成25年 4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25年 4月22日	(医管) 第21号
検体検査管理加算(Ⅱ)	平成23年 9月28日	(検Ⅱ) 第28号
植込型心電図検査	平成23年 9月20日	(植心電) 第14号
時間内歩行試験	平成24年 4月13日	(歩行) 第6号
CT透視下気管支鏡検査加算	平成24年 4月 9日	(C気鏡) 第1号
画像診断管理加算(2)	平成24年 7月17日	(画2) 第32号
遠隔画像診断 送信側	平成23年 9月22日	(遠画) 第 5号
CT撮影及びMRI撮影	平成24年 7月17日	(C・M) 第120号
冠動脈CT撮影加算	平成24年 7月17日	(冠動C) 第18号
心臓MRI撮影加算	平成24年 7月17日	(心臓M) 第11号
抗悪性腫瘍剤処方管理加算	平成23年 9月26日	(抗悪処方) 第16号
外来化学療法加算(1)	平成23年10月31日	(外化1) 第16号

件 名	届出年月日	許認(届出)番号
無菌製剤処理料	平成25年 4月22日	(菌) 第24号
心大血管疾患リハビリテーション料(Ⅰ)	平成25年 4月22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25年 4月22日	(脳Ⅰ) 第31号
運動器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成25年 4月22日	(運Ⅰ) 第39号
呼吸器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成25年 4月22日	(呼Ⅰ) 第32号
エタノールの局所注入 副甲状腺治療	平成23年 9月20日	(エタ副甲) 第10号
透析液水質確保加算(2)	平成24年 4月16日	(透析水2) 第4号
ペースメーカ移植術及びペースメーカ交換術	平成23年 9月20日	(ペ) 第63号
植込型心電図記録計移植術及び植込型心電図記録計摘出術	平成23年 9月20日	(植心) 第14号
大動脈バルーンパンピング法(IABP法)	平成23年 9月20日	(大) 第23号
輸血管理料(Ⅱ)	平成24年 4月13日	(輸血Ⅱ) 第31号
人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算	平成24年 4月13日	(造設前) 第11号
麻酔管理料(Ⅰ)	平成23年 9月20日	(麻管Ⅰ) 第35号
保険医療機関間の連携による病理診断	平成24年 4月13日	(連携診) 第1号
テレパソロジーによる術中迅速病理組織標本作成(送信側)	平成23年 9月22日	(テ組織) 第2号
テレパソロジーによる術中迅速細胞診(送信側)	平成23年 9月22日	(テ細胞) 第2号
クラウン・ブリッジ維持管理料	平成23年 9月20日	(補管) 第683号
医科点数表第2章第10部手術の通則5 (歯科点数表第2章第9部の通則4を含む) ・区分1に分類される手術 頭蓋内腫瘍摘出術等 黄斑下手術等 鼓室形成手術等 肺悪性腫瘍手術等 経皮的カテーテル心筋焼灼術 ・区分2に分類される手術 靭帯断裂形成手術等 水頭症手術等 鼻副鼻腔悪性腫瘍手術等 尿道形成手術等 角膜移植術 肝切除術等 子宮附属器悪性腫瘍手術等 ・区分3に分類される手術 上顎骨形成術等 上顎骨悪性腫瘍手術等 バセドウ甲状腺全摘(亜全摘)術(両葉) 母指化手術等 内反足手術等 食道切除再建術等 同種死体腎移植術等 ・その他の区分に分類される手術 人工関節置換術 乳児外科施設基準対象手術 ペースメーカ移植術及びペースメーカ交換術 冠動脈、大動脈バイパス移植術及び体外循環を要する手術 経皮的冠動脈形成術、経皮的冠動脈粥腫切除術及び経皮的冠動脈ステント留置術	平成24年 4月 9日	(通手) 第58号

・その他

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

○身体障害者福祉法第15条に基づく指定医師(平成26年3月31日現在)

障害別	診療科名	氏名	障害別	診療科名	氏名
視覚障害	眼科	河上 裕	じん臓 機能障害	腎臓内科	齋藤 淳史
聴覚障害	耳鼻いんこう科	大浦 一子		泌尿器科	森山 学
平衡機 能障害	脳神経外科	高田 久		健康管理センター	松木 伸夫
	耳鼻いんこう科	松野 栄雄	呼吸機 能障害	呼吸器内科	井口 晶晴
大浦 一子		一般・消化器外科		齋藤 人志	
音声、言語機能障害	耳鼻いんこう科	松野 栄雄		健康管理センター	松木 伸夫
そしゃく 機能障害	耳鼻いんこう科	松野 栄雄	ぼうこう又は 直腸障害	一般・消化器外科	齋藤 人志
肢体不自由	整形外科	池淵 公博		泌尿器科	森山 学
		青木 信之		健康管理センター	松木 伸夫
		有沢 章子	小腸機 能障害	一般・消化器外科	齋藤 人志
	脳神経外科	高田 久		健康管理センター	松木 伸夫
耳鼻いんこう科	松野 栄雄	肝臓機 能障害	一般・消化器外科	齋藤 人志	
健康管理センター	松木 伸夫				
心臓機 能障害	循環器内科	福田 昭宏			
	総合診療科	神田 享勉			
	胸部心臓血管外科	坂本 滋			
		九澤 豊			
健康管理センター	松木 伸夫				

○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26年3月31日現在)

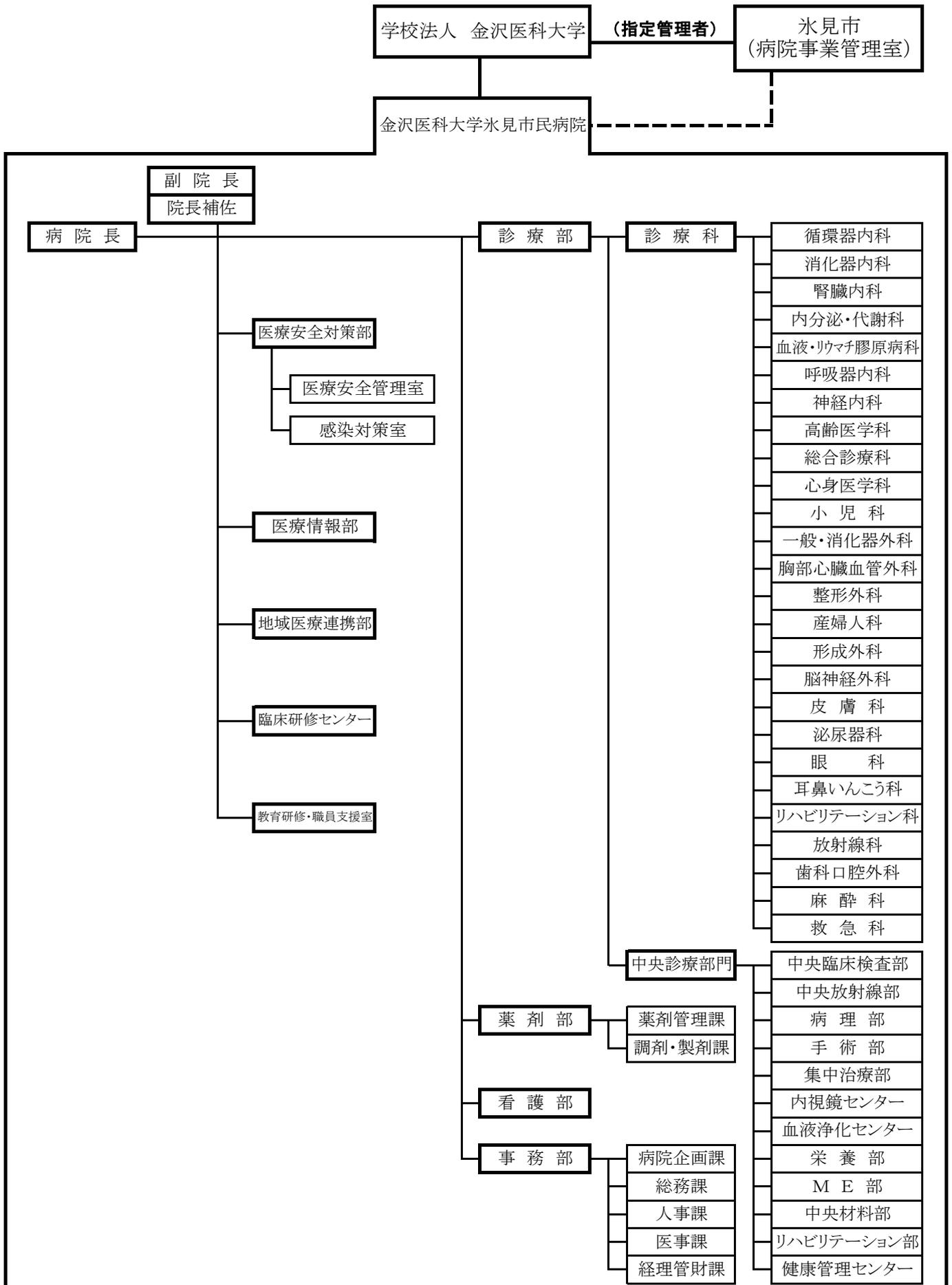
診療科	医師名	自立支援医療の種類	担当医療の種類	備考
腎臓内科	齋藤淳史	更生医療	腎臓に関する医療	
小児科	藤木拓磨	精神通院医療	—	
胸部心臓血管外科	坂本 滋	更生医療	胸部心臓血管外科に関する医療	

○介護保険法に規定する事業所(施設)

施設の種類の	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	

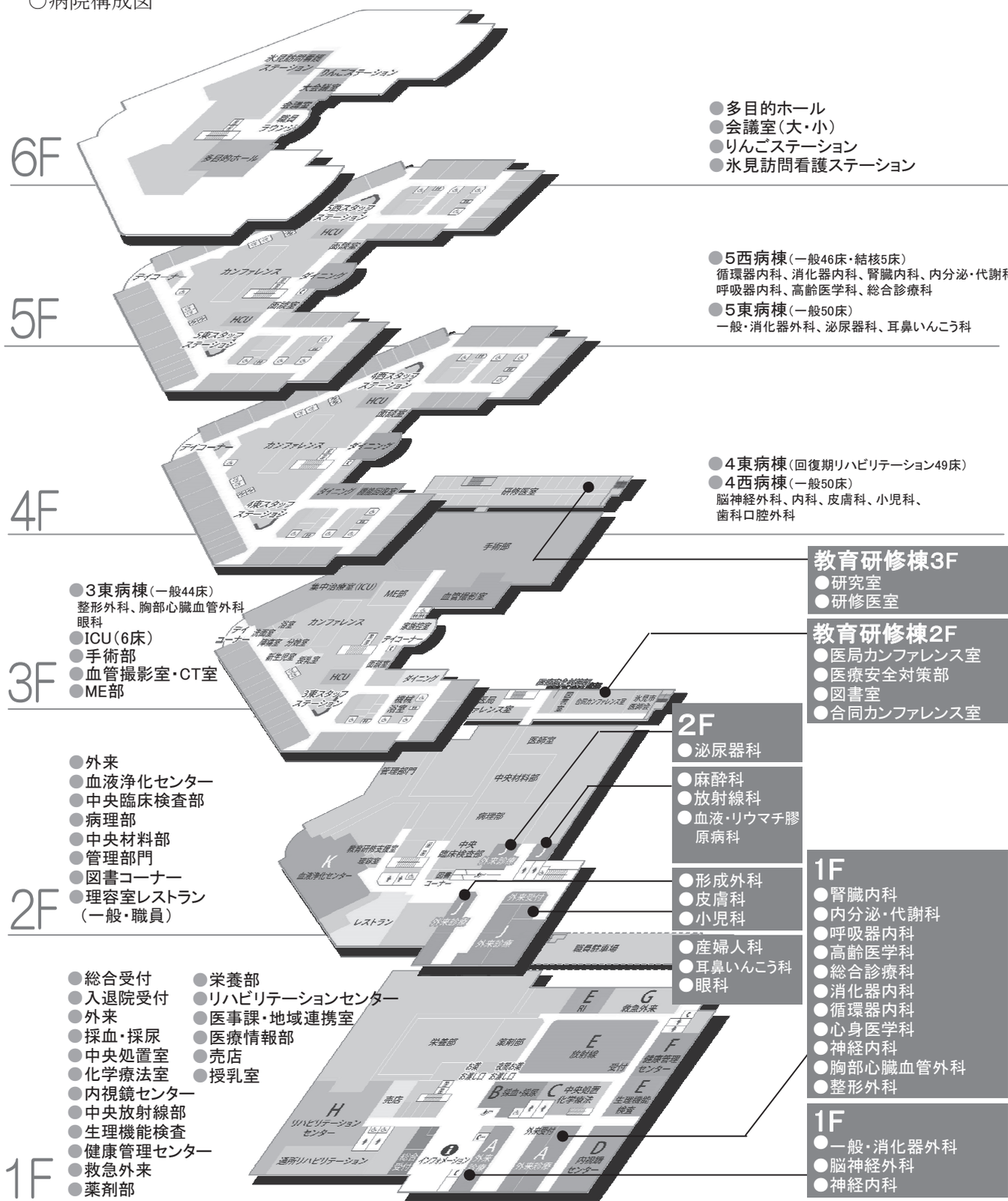
○学会認定施設等

認定名	認定日	備考
日本内科学会教育関連病院	平成22年 1月19日	
日本呼吸器学会関連施設	平成23年12月 9日	
日本透析医学会教育関連施設	平成21年 3月31日	
日本外科学会外科専門医制度修練施設	平成20年12月 1日	
日本消化器外科学会専門医修練施設	平成21年12月 8日	
日本消化器病学会関連施設	平成22年 1月 1日	
日本消化器内視鏡学会指導施設	平成16年12月 1日	
日本大腸肛門病学会認定施設	平成20年10月 3日	
日本整形外科学会研修施設	平成21年 3月19日	
日本眼科学会専門医制度研修施設	平成21年10月 1日	
日本皮膚科学会専門医研修施設	平成22年 4月 1日	
日本静脈経腸栄養学会NST稼働施設	平成22年 2月24日	
日本臨床衛生検査技師会精度保証施設認証	平成23年 4月 1日	
日本高血圧学会専門医認定施設	平成24年 4月 1日	
日本麻酔科学会麻酔科認定病院	平成24年 4月 1日	
日本糖尿病学会教育関連施設	平成24年 9月25日	
日本泌尿器科学会専門医教育施設	平成25年 5月 1日	
マンモグラフィ検診精度管理中央委員会 マンモグラフィ検診施設画像認定施設	平成25年 8月 1日	



第3章 施設概要

- 敷地面積 36,006.86㎡
- 建物面積 8,991.43㎡
- 延床面積 24,217.73㎡
- 建物構造 鉄骨造 6階建て
- 耐震重要度係数 1.25
- 駐車場 634台(うち、身障者用駐車台数12台)
- 病院構成図



- 多目的ホール
- 会議室(大・小)
- りんごステーション
- 氷見訪問看護ステーション

- 5西病棟(一般46床・結核5床)
循環器内科、消化器内科、腎臓内科、内分泌・代謝科
呼吸器内科、高齢医学科、総合診療科
- 5東病棟(一般50床)
一般・消化器外科、泌尿器科、耳鼻いんこう科

- 4東病棟(回復期リハビリテーション49床)
- 4西病棟(一般50床)
脳神経外科、内科、皮膚科、小児科、
歯科口腔外科

- 教育研修棟3F**
- 研究室
 - 研修医室

- 教育研修棟2F**
- 医局カンファレンス室
 - 医療安全対策部
 - 図書室
 - 合同カンファレンス室

- 2F**
- 泌尿器科
 - 麻酔科
 - 放射線科
 - 血液・リウマチ膠原病科

- 1F**
- 腎臓内科
 - 内分泌・代謝科
 - 呼吸器内科
 - 高齢医学科
 - 総合診療科
 - 消化器内科
 - 循環器内科
 - 心身医学科
 - 神経内科
 - 胸部心臓血管外科
 - 整形外科

- 形成外科
- 皮膚科
- 小児科
- 産婦人科
- 耳鼻いんこう科
- 眼科

- 1F**
- 一般・消化器外科
 - 脳神経外科
 - 神経内科

- 3東病棟(一般44床)
整形外科、胸部心臓血管外科
眼科
- ICU(6床)
- 手術部
- 血管撮影室・CT室
- ME部

- 外来
- 血液浄化センター
- 中央臨床検査部
- 病理部
- 中央材料部
- 管理部門
- 図書コーナー
- 理容室レストラン
(一般・職員)

- 総合受付
- 入退院受付
- 外来
- 採血・採尿
- 中央処置室
- 化学療法室
- 内視鏡センター
- 中央放射線部
- 生理機能検査
- 健康管理センター
- 救急外来
- 薬剤部
- 栄養部
- リハビリテーションセンター
- 医事課・地域連携室
- 医療情報部
- 売店
- 授乳室

第4章 設備概要

- 受電設備 6.6kV 2回線受電方式(常用・予備)
変圧器容量:4,750kVA
- 非常用発電設備 6.6kV ディーゼルエンジン:625kVA×1基
- 直流電源設備 陰極吸収式鉛蓄電池MSE:300Ah×1基
- 無停電電源設備 静止型無停電電源装置:75kVA×2基
- 弱電設備 電話、電気時計、ナースコール、インターホン、放送、テレビ共調、情報
- 防災設備 消火器、スプリンクラー、動力消防ポンプ、不活性ガス、自動火災報知機、非常放送、誘導灯、連結送水管、非常照明、補助散水栓、防排煙、防火扉・防火シャッター
- 防犯設備 監視カメラ、セキュリティ
- 給水設備 飲用(市水) 受水槽 125m³ 高置水槽 25m³
雑用(雨水) 受水槽 35m³
- 給湯設備 中央給湯方式 貯湯槽 2,900L×2槽
- 医療ガス設備 液体酸素タンク 2,900L
マニホールド(酸素、窒素、笑気、二酸化炭素)、圧縮空気、吸引
- 医療用水設備 RO水製造装置×1基
- 排水設備 一般排水系統、ボイラー・中央材料高温排水系統、検査・人工透析排水系統
感染性排水系統、RI排水系統
- 熱源機器設備 炉筒煙管ボイラー 1t/h(灯油)×2基
吸収式冷温水発生機 100USRT×2基
- 空調設備 外調機+パッケージ方式
- 中央監視設備 受変電、空調、衛生、防災、エレベーター設備等の監視制御
- 昇降設備 エレベーター×6基
一般用(患者・見舞い客用) 15人用×2基
寝台用(患者搬送・職員用) 15人用×2基
業務用(給食運搬用)×1基
業務用(職員・物品・ゴミ搬送用) 15人用×1基
エスカレーター×2基
- 搬送設備 ダムウェーター×3基
エアシューター 2ステーション

第5章 職員状況

病院長	高島 茂樹		
副院長	齋藤 人志	副院長兼看護部長	小島 ひとみ
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	院長補佐	池淵 公博

○職種別職員数

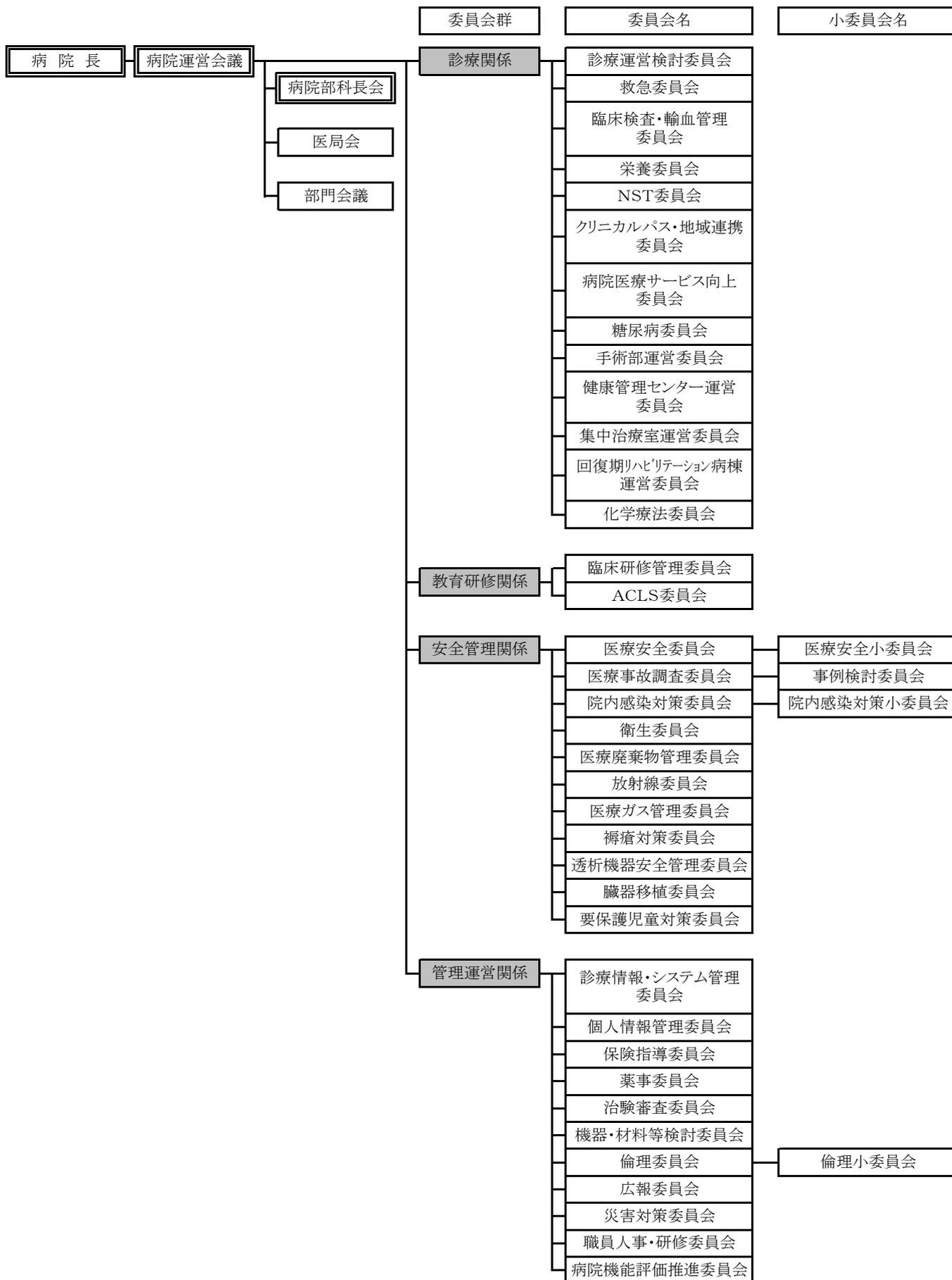
(単位;人)

職種		25年度初 職員数	減少 (退職・転出等)	増加 (採用・転入等)	25年度末 職員数	備考	
医 師	常勤医師	45	1	2	46		
	内 訳	医師	40	1	2	41	
		研修医	5	0	0	5	
	計		45	1	2	46	
医 療 技 術 職	薬剤師	10	0	1	11		
	放射線技師	13	0	0	13		
	臨床検査技師	15	1	1	15		
	臨床検査技師(パート)	1	0	1	2		
	臨床工学技士	6	1	0	5		
	理学療法士	23	2	0	21		
	作業療法士	11	0	1	12		
	視能訓練士	1	0	0	1		
	歯科衛生士	2	1	1	2		
	言語視覚士	2	0	0	2		
	管理栄養士	3	0	0	3		
	管理栄養士(パート)	1	0	0	1		
	計		88	5	5	88	
看 護 職	看護師	191	6	4	189		
	看護師(パート)	16	0	2	18		
	看護師(アルバイト)	0	0	0	0		
	助産師	3	0	0	3		
	准看護師	17	0	0	17		
	准看護師(パート)	3	0	0	3		
	計		230	6	6	230	
事 務 職 等	事務職	35	2	5	38		
	事務職(SW)	2	0	0	2		
	事務職(パート)	4	3	1	2		
	看護補助員	31	3	0	28		
	看護補助員(パート)	5	1	0	4		
	看護補助員(アルバイト)	2	2	1	1		
	技能職	6	1	1	6		
	計		85	12	8	81	
合 計		448	24	21	445		

医師数	45	1	2	46
看護師数	230	6	6	230
非常勤医師数	52	(26年3月現在)		

第6章 会議・委員会

1 会議・委員会組織図(平成26年3月31日現在)



2 会議・委員会詳細(平成26年3月31日現在)

名 称	委 員 構 成	委員数	開催 間隔
(会 議)			
病院運営会議	病院長、副院長、病院長補佐、看護部長、薬剤部長、事務部長	10名	月2回
病院部科長会	病院長、副院長、診療科長、看護部長、看護副部長、看護師長、事務部長、事務課長	49名	毎月
医局会	全医師	45名	毎月
部門会議			
(診療関係委員会)			
診療運営検討委員会	副院長、院長補佐、看護部長、薬剤部長	9名	毎月
救急委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、外部委員	17名	毎月
臨床検査・輸血管理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	15名	随時
栄養委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	21名	毎月
NST委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	23名	毎月
クリニカルパス・地域連携委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	18名	毎月
病院医療サービス向上委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	16名	随時
糖尿病委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	15名	毎月
手術部運営委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	17名	随時
健康管理センター運営委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	16名	随時
集中治療室運営委員会	医師、医療安全管理者、看護師、コメディカル、事務員	20名	随時
回復期リハビリテーション病棟 運営委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	12名	随時
化学療法委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	13名	随時
(教育研究関係委員会)			
臨床研修管理委員会	医師、看護部長、薬剤部長、事務員、外部委員	25名	随時
ACLS委員会	医師、看護部、コメディカル、事務員	19名	随時
(安全管理関係委員会)			
医療安全委員会	医師、医療安全管理者、感染管理者、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	31名	毎月
医療安全小委員会	医師、医療安全管理者、看護師、コメディカル、事務員	14名	毎月
医療事故調査委員会	医師、医療安全管理者、看護師、事務員	13名	随時
事例検討委員会	医師、医療安全管理者、看護師、事務員	7名	随時
院内感染対策委員会	医師、看護師、コメディカル、感染管理者、事務員	20名	毎月
院内感染対策小委員会	医師、看護師、コメディカル、感染管理者、事務員	12名	毎月
衛生委員会	医師、看護師、コメディカル、感染管理者、事務員	18名	随時
医療廃棄物管理委員会	医師、看護師、コメディカル、感染管理者、事務員、委託業者	24名	年1回
放射線委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	11名	随時
医療ガス管理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	17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	14名	年4回
透析機器安全管理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	8名	随時
臓器移植委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	13名	随時
要保護児童対策委員会	医師、看護師、事務員	7名	随時
(管理運営関係委員会)			
診療情報・システム管理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	22名	毎月
個人情報管理委員会	医師、医療安全管理者、看護師、事務員	12名	随時
保険指導委員会	医師、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	12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	14名	毎月
機器・材料等検討委員会	医師、看護師、事務員	14名	随時
倫理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、外部委員	11名	随時
倫理小委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	4名	随時
広報委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	22名	随時
災害対策委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	19名	年2回
職員人事・研修委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	10名	随時
病院機能評価推進委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	17名	随時

3 主要会議審議事項

(1) 病院運営会審議事項

平成25年 4月23日

1. 診療収入実績(平成24年度実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. 診療科割当て病床(修正案)について
8. その他
 - ・平成25年度 部門長名一覧について
 - ・平成25年度 月別予算について
 - ・平成25年度 各委員会について

平成25年 5月27日

1. 診療収入実績(平成25年4月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. 平成24年度 金沢医科大学氷見市民病院の
決算について
8. その他
 - ・「健康づくり教室」の開催について
 - ・平成25年度 社会に学ぶ『14歳の挑戦』実施
要領(案)
 - ・平成25年度 医療監視(12月13日 金曜日実施)
について
 - ・病院運営会議の開催回数の変更について

平成25年 6月10日

1. 病院運営会議の今後の運用について(案)
2. 夏休み親子ふれあい医療フェスティバル
実施(案)について
3. 病院職員接遇研修会の開催について
4. 機能評価受審スケジュール(案)について
5. 研修棟増築工事の進捗状況について
6. その他、病院運営に関する提案等について

平成25年 6月24日

1. 診療収入実績(平成25年5月医療収入実績)
2. DPC分析表について
3. 看護必要度報告について
4. 医局会からの報告について
5. 薬剤部からの報告について
6. 医療安全対策部からの報告について
7. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
8. その他

平成25年度 7月8日

1. 医師事務作業補助業務の改善について
2. 病院収支状況(5月分)の報告について
3. 金沢医科大学6年生の病院実習について
4. 平成24年度 富山県各病院の診療実績状況について
5. 地域医療連携パスの実施について
6. その他

平成25年 7月29日

1. 診療収入実績(平成25年6月医療収入実績)
2. DPC分析表について
3. 看護必要度報告について
4. 医局会からの報告について
5. 薬剤部からの報告について
6. 医療安全対策部からの報告について
7. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
8. 特定集中治療室管理料 I の取得について
9. その他
 - ・氷見市発注工事情報について

平成25年 8月26日

1. 診療収入実績(平成25年7月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 薬剤部からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
6. セカンドオピニオン外来の開設について
7. 特定集中治療室管理料 I の取得申請の延期について
8. その他
 - ・平成25年度 緩和ケア研修会の開催について
 - ・平成25年度 倫理に関する研修会の開催について
 - ・第6回 地域医療懇談会の開催について

平成25年 9月 9日

1. 平成26年度 職員採用(配置)計画(案)について
2. 業務委託に関する取り扱い基準(案)について
3. 第6回 地域医療懇談会の実施内容(案)について
4. 救急患者の搬送システムの変更について
5. 研修棟工事の進捗状況について
6. 病院機能評価受審準備スケジュールについて
7. その他

平成25年 9月25日

1. 診療収入実績(平成25年8月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・平成25年度 富山県原子力防災訓練の実施
について

平成25年10月28日

1. 診療収入実績(平成25年9月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・北陸がんプロ 市民公開講座の開催について
 - ・平成25年度 富山県原子力防災訓練(11月16日土曜日)の実施について
 - ・平成25年度 インフルエンザ予防接種の実施について

平成25年11月12日

1. 教育研修棟の竣工について
(1)竣工式の実施について
(2)教育研修工事の進捗状況及び引越し計画について
2. 退院調整の実施について
3. 平成25年度 上半期の実績及び収支状況について
4. 病院事業計画及び予算案作成について
5. 病院機能評価の外部サーベイ計画について
6. その他

平成25年11月25日

1. 診療収入実績(平成25年10月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・「文書受付」窓口の開設について
 - ・12月10日(火)期末手当の支給式について

平成25年12月24日

1. 診療収入実績(平成25年11月医療収入実績)
DPC分析表
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・平成26年度 人事評価実施に向けた評価者研修の実施について
 - ・診療管理基準の配布について
 - ・「病院長年頭挨拶」及び「新年職員互礼会」の開催について

平成26年 1月27日

1. 診療収入実績(平成25年12月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. 平成26年度 事業計画と予算(案)について
8. その他
 - ・病院指定駐車場の運用(案)について

平成26年 2月24日

1. 診療収入実績(平成26年1月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. 「病院の基本理念」・「病院運営の基本方針」・「患者さんの権利」・「患者さんへのお願い」の見直しについて
8. その他

平成26年 3月14日

1. 金沢医科大学医学部5年生の臨床実習受け入れについて(案)
2. 病院組織の一部変更について(案)
3. 平成26年4月 室料差額及び証明書料金等の変更について(案)
4. 平成26年度 新入職員オリエンテーションの実施について(案)
5. その他

平成26年 3月25日

1. 診療収入実績(平成26年2月医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他

(2) 部科長会審議事項

平成25年 4月24日

1. 診療収入実績(平成24年度診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. 診療科割当て病床変更の報告について
8. その他
 - ・平成25年度 部門長名について
 - ・平成25年度 月別予算について
 - ・平成25年度 各委員会について
 - ・夏休み親子医療フェスティバル開催日について

平成25年 5月29日

1. 診療収入実績(平成25年4月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. 病院医療サービス向上委員会からの報告について
8. 平成24年度 金沢医科大学氷見市民病院の
決算について
9. その他
 - ・「健康づくり教室」の開催について
 - ・平成25年度 社会に学ぶ『14歳の挑戦』実施
要領(案)
 - ・平成25年度 医療監視(12月13日 金曜日)
について

平成25年 6月27日

1. 診療収入実績(平成25年5月収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・平成25年度 高校生1日看護見学の実施について
 - ・平成25年度 火災総合訓練の実施について
 - ・病院機能評価の受審日程について
 - ・住民健診の実施について

平成25年 7月31日

1. 診療収入実績(平成25年6月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. 特定集中治療室 I の取得について
8. その他
 - ・富山福祉短期大学臨地実習について
 - ・外来医療クラークの配置について
 - ・8月4日開催 夏休み親子ふれあい医療フェスティ
バルについて

平成25年 8月28日

1. 診療収入実績(平成25年7月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. セカンドオピニオン外来の開設について
8. 特定集中治療室管理料 I の取得申請の延期について
9. その他
 - ・平成25年度 緩和ケア研修会の開催について
 - ・平成25年度 倫理に関する研修会の開催について
 - ・第6回 地域医療懇談会の開催について

平成25年 9月26日

1. 診療収入実績(平成25年8月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・平成25年度 富山県原子力防災訓練の実施について
 - ・作業停電について(概要)
 - ・病院機能評価受審スケジュールについて
 - ・第6回 地域医療懇談会の開催について

平成25年10月30日

1. 診療収入実績(平成25年9月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. 病院医療サービス向上委員会からの報告について
8. その他
 - ・クリニカルパスの再申請について
 - ・平成25年 看護学科 総合実習 学生配属について
 - ・北陸がんプロ 市民公開講座の開催について
 - ・平成25年度 富山県原子力防災訓練(11月16日 土曜日)の実施について
 - ・平成25年度 インフルエンザ予防接種の実施について

平成25年11月27日

1. 診療収入実績(平成25年10月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・退院調整の実施について
 - ・12月10日(火)期末手当の支給式について
 - ・教育研修棟の竣工式について
 - ・平成25年度 医療監視について
 - ・「文書受付」窓口の開設について
 - ・外来診療の変更について

平成25年12月25日

1. 診療収入実績(平成25年11月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・平成26年度 人事評価実施に向けた評価者研修の実施について
 - ・診療管理基準の配布について
 - ・「病院長年頭挨拶」及び「新年職員互礼会」の開催について

平成26年 1月29日

1. 診療収入実績(平成25年12月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. 平成26年度 事業計画と予算(案)について
8. その他
 - ・病院長選考委員会について
 - ・病院指定駐車場の運用(案)について

平成26年 2月26日

1. 診療収入実績(平成26年1月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・平成25年度 臨床研修医修了式について
 - ・コードE発令後のご案内について

平成26年 3月26日

1. 診療収入実績(平成26年2月診療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 各部署からの報告について
4. 医療安全対策部からの報告について
5. 院内感染対策委員会からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・富山福祉短期大学 臨地実習について
 - ・平成26年度 診療報酬改定について
 - ・病院利用料金の改定について

第7章 病院活動報告

1 主要行事

(1) 院外活動

行 事 名	開 催 日	備 考
「春陽」田植え 稲刈り 参加 【氷見市胡桃】	平成25年 5月19日 平成25年 9月22日	低たんぱく米の稲作経験を氷見市内の高校生と共に体験 (氷見市農協主催)
ヘルシークッキング教室 【創作工房ひみ】	平成25年10月 5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6回) 【氷見温泉郷くつろぎの宿うみあかり】	平成25年10月26日	(富山県内医療機関及び関連病院を対象とした懇談会) 《病院からの報告》 1. 金沢医科大学氷見市民病院の現況について 2. 役職者及び新任医師の紹介 《診療紹介》 演 題:「胆嚢・総胆管結石症に対する新しい治療方針」 演 者:一般・消化器外科長・教授 齋藤 人志 《特別講演会》 演 題:「地域医療を取り巻く現状と課題」 演 者:富山厚生部 次長 井内 努 先生
北陸がんプロ 金沢医科大学氷見市民病院 市民公開講座 【いきいき元気館】	平成25年11月2日	(金沢医科大学が実施している「北陸がんプロフェッショナル養成プログラム」事業の一環として開催) ＜第1部＞《基調講演》 演 題:「がんを宣告されて知ったこと」 講 師:橋本 五郎 先生(読売新聞特別編集委員) ＜第2部＞《シンポジウム～胃がんを知って負けない生き方～》 演 題:Ⅰ「胃がんの疫学、発生、病態」 講 師:健康管理センター長・教授 松木 伸夫 演 題:Ⅱ「胃がんの症状、診断」 講 師:消化器内科長・准教授 浦島 左千夫 演 題:Ⅲ「胃がんの治療」 ○内科的治療 講 師:金沢医科大学 消化器内視鏡学 教授・講座主任 伊藤 透 ○外科的治療・予後 講 師:一般・消化器外科長・教授 齋藤 人志 ＜第3部＞《特別講演》 演 題:「胃がん手術40年、8000例を経験して ～がんの今と昔と明日への提言～」 講 師:富山医療福祉専門学校長・富山県立中央病院 名誉院長 辻 政彦 先生
健康講座 第5回広げようブルーサークルの輪 inひみ 【いきいき元気館】	平成25年11月9日	講演1:「生活習慣病との付き合い方について」 演 者:内分泌・代謝科長・准教授 伊藤 智彦 講演2:第207回 コントDE健康 「糖尿病をほうっておくと」の巻 「指と頭の体操」、「ダンスで健康！」 「脳卒中かな?と思ったら!」の巻

(2)院内活動

行 事 名	開 催 日	備 考
健康づくり教室(全6回)	平成25年 5月25日 ～ 平成25年11月16日	《第1回・開講式》(平成25年5月25日) 演 題:「がん検診と人間ドック」 演 者:健康管理センター長・教授 松木 伸夫 《第2回》(平成25年6月22日) 演 題:「生活習慣病」 演 者:循環器内科 教授 泉 洋一 《第3回》(平成25年7月20日) 演 題:「物忘れと認知症について」 演 者:総合診療科長・教授 神田 享勉 《第4回》(平成25年9月21日) 演 題:「腰痛の予防と治療について」 演 者:整形外科長・准教授 池淵 公博 《第5回》(平成25年10月19日) 演 題:「加齢と泌尿器の病気について」 演 者:泌尿器科長・教授 森山 学 《第6回・修了式》(平成25年11月16日) 演 題:「がんの話について」 演 者:病院長 高島 茂樹
夏休み親子ふれあい医療フェスティバル	平成25年 8月 4日	《講演》 演題①:「こどものスポーツ障害」 演 者:整形外科長・准教授 池淵 公博 演題②:「大切なものは、目に見えない？」 演 者:総合診療科長・教授 神田 享勉 《医療体験コース》 ①内視鏡②縫合③心電図④超音波⑤ギプス・リハビリ ⑥聴診器による心音・腹音・血圧測定⑦手洗い⑧くすり調剤 ⑨放射線3D画像⑩AED
緩和ケア研修会	平成25年10月5日・ 平成25年10月6日	がん診療に携わる医療スタッフが緩和ケアについての基本的な知識を習得し、治療の初期段階から緩和ケアが提供されることを目的に開催
腎不全患者家族研修会	平成25年10月13日	透析治療を受けている患者さんやご家族を対象に研修会を開催し、交流を深めるとともに腎不全治療への理解を深める
平成25年度 富山県原子力防災訓練	平成25年11月16日	石川県の志賀原子力発電所で地震により放射性物質が流出したことを想定し、富山県、高岡市、氷見市などと連携し、緊急被ばく医療措置訓練の会場として、医師、看護師、放射線技師、事務員のチームによるスクリーニングや除染訓練を実施
クリスマスコンサート	平成25年12月14日	りんごステーションメンバーが中心となりクリスマスソング等を演奏

(3)院内講演会・研修会

タイトル	開催日	概要	講師	参加者(人)
新入職員オリエンテーション	平成25年4月1日～ 平成25年4月5日	就業規則、病院の概要、部門紹介、医療安全、感染防止、災害設備、接遇、個人情報保護、BLS研修	明祥(株) 松崎 妙子 先生 他、院内役職者	33人
第1回医療安全研修会	平成25年6月4日	医療安全体制と医療事故防止のためのマニュアルについて	医療安全管理者 加納 千春 先生	385人
火災総合訓練	平成25年7月1日	①消火器訓練 ②消防講習会 ③時間外火災訓練	①氷見市消防本部堂前課長、 杉本消防司令、石戸消防士 ②氷見市消防本部堂前課長	①40人 ②81人 ③30人
第1回院内感染対策講習会	平成25年7月3日	尿路感染について	泌尿器科 教授 森山 学 先生	410人
職員接遇研修会	平成25年7月30日	より良い職員を目指して	事務所 経田 代表 経田 博子 先生	201人
感染対策講習会	平成25年9月2日	感染対策研修会 ～地域での感染拡大防止を目指して～	花王プロフェッショナル・サービス(株) 印田 宏子 先生	234人
倫理に関する研修会	平成25年9月20日	臨床倫理問題解決技法	金沢医科大学 医学教育学 教授 安田 幸雄 先生	154人
医薬品安全管理研修会	平成25年10月1日	医療安全につなげる医薬品安全管理の留意点	医薬品安全管理責任者 小堀 勝 先生	277人
保険指導講習会	平成25年10月21日	DPCデータから見た金沢医科大学氷見市民病院	田辺三菱製薬(株) 谷澤 正明 先生	81人
褥瘡対策研修会	平成25年11月7日	脆弱な皮膚へのアプローチ	スミス・アンド・ネフューウンド マネジメント(株) 土井一也 先生	80人
第2回院内感染対策講習会	平成25年11月29日	医療関連感染への取り組み	三重大学大学院医学系研究科 小林 美奈子 先生	292人
診療管理基準説明会	平成26年1月30日	診療管理基準(A)及び(B)について	病院企画課長 亀井 淳平 先生	82人
第2回医療安全研修会	平成26年1月31日	院内暴力の現状と未然防止について	金沢医科大学病院 医療安全部 保安担当責任者 西田 健治 先生	224人
患者の権利・個人情報保護に関する研修	平成26年2月28日	患者の権利・臨床倫理・説明と同意・個人情報保護	金沢医科大学 医学教育学 教授 堀 有行 先生	106人
医療安全研修会	平成26年3月18日	「コードE」全館放送訓練	救急委員会 医療安全委員会	226人
災害総合訓練	平成26年3月18日	①初期消火訓練【第1次】 ②災害総合訓練【第2次】 ③エレベーター閉じ込め救出訓練【第3次】	氷見市消防本部	①79人 ②47人 ③5人
保険指導講習会	平成26年3月24日	診療報酬改定の概要	田辺三菱製薬(株)京都支店 営業部推進課 坂本 博之 先生	88人

※ 院内規程により必要とされる全職員を対象とした講演会・研修会を記載

※ 各部門等の個別研修会・勉強会は除く

※ 医療安全対策部主催の研修会はDVDによる研修を含む

2 広報誌(かけはし氷見)の発行

発刊番号	目次
2013春 Vol.15	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス <ul style="list-style-type: none"> 平成25年度 新規採用者入職式 泌尿器科医師着任 平成24年度 初期臨床研修医 研修修了証授与式 ・藤木先生の診察室から ・<特集>腎臓病 ・診療コラム ・病院★ニュース ・病院からのお知らせ掲示板 ・まちかど情報
2013夏 Vol.16	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス <ul style="list-style-type: none"> 夏休み親子ふれあい医療フェスティバル 健康づくり教室開講 ・森山先生の診察室から ・病院★ニュース ・診療コラム「看護部とりんごステーション」 ・病院からのお知らせ掲示板 ・まちかど情報
2013秋 Vol.17	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス <ul style="list-style-type: none"> 北陸がんプロ金沢医科大学氷見市民病院市民公開講座 第6回 地域医療懇談会 ・高田先生の診察室から ・第1回 緩和ケア研修会の開催 ・診療コラム「中央放射線部」 ・病院★ニュース ・病院からのお知らせ掲示板 ・まちかど情報
2014冬 Vol.18	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス <ul style="list-style-type: none"> 病院長 新年のご挨拶 教育研修棟完成(竣工式) ・松井先生の診察室から ・病院★ニュース ・診療コラム「ME部」 ・病院からのお知らせ掲示板 ・まちかど情報

3 施設見学者

視察・見学者	年月日	主な視察内容
高校生	平成25年 7月 9日 平成25年 7月18日	高校生の1日看護見学
中学生(14歳の挑戦)	平成25年7月8日～ 7月12日	中学2年生が市内の企業で職業について勉強する
	平成25年9月30日～ 10月4日	
中央公民館友の会 (まちなまり市民号)	平成25年10月 3日	施設見学
岐阜県飛騨市議会議員	平成25年10月10日	病院視察
学校法人 兵庫医科大学	平成26年 2月 5日	施設見学
射水市民病院	平成26年 3月14日	電子カルテ稼動状況視察
市立砺波総合病院 放射線技術科	平成26年 3月14日	X線TV装置(SONIALVISION Safire7)の操作性及び画像視察

第8章 主要器械備品

品名	規格	数量	設置年度	備考
(氷見市整備機器) 1千万円以上				
レーザーシステム	メデラス 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	アルファマッケ手術台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 VSION 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
低音ブラズマ滅菌装置	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	Innova313IIQ Pro	1	平成 23年	中央放射線部
画像保存通信装置	SYNAPSE・F-RIS	1	平成 23年	中央放射線部
CTスキャナー装置		1	平成 23年	中央放射線部
X線透視撮影装置	サファイア17	1	平成 24年	中央放射線部
心電図ファイリングシステム	EFS-8800システム	1	平成 24年	中央臨床検査部
全身麻酔器エスティバ	7900 ST PSVPro	2	平成 24年	手術部
内視鏡業務支援システム(病理オーダー連携含)	Solemio ENDO	1	平成 24年	内視鏡センター
セントラルモニターシステム	DS-7680W	1	平成 24年	3階東病棟
デジタル超音波診断装置	HI VISION AVIUS	1	平成 24年	泌尿器科
膀胱ビデオシステム	CYF-VA2他	1	平成 24年	泌尿器科
検査システム	BX53-33-FL-3	1	平成 24年	中央臨床検査部
システム生物顕微鏡	POCONE	1	平成 25年	中央臨床検査部
呼気中13CO2分析装置	システム5000 60-8005-002	1	平成 25年	中央臨床検査部
電気メス	エスティバ7900ST	1	平成 25年	手術部
全身麻酔器	CHF-P60	1	平成 25年	手術部
胆道ファイバースコープ	コンステレーション 8065751550	1	平成 25年	手術部
白内障手術装置	L(GYC-4) 174110010	1	平成 25年	眼科
グリーンレーザー光凝固装置	モデル500	1	平成 25年	眼科

品名	規格	数量	設置年度	備考
眼軸長測定装置	AA-H1 AAH10009	1	平成 25年	眼科
オージオメーター	ENF-VQ,OTV-S7PRO-1J他	1	平成 25年	耳鼻咽喉科
耳鼻咽喉科外来内視鏡システム	00-8821-001,006-00	1	平成 25年	耳鼻咽喉科
電動デルマトーム	7701-000-00,773-015,7703-030	1	平成 25年	皮膚科
スキングラフトメシヤー	ABL800FLEX	1	平成 25年	皮膚科
血液ガス分析装置		1	平成 25年	ICU
泌尿器科内視鏡システム		1	平成 25年	手術部
高周波灼熱手術装置		1	平成 25年	手術部
硬性膀胱鏡		1	平成 25年	手術部
尿道切開手術装置	840-901	1	平成 25年	手術部
泌尿器科用レーザー手術装置	841-630	1	平成 25年	手術部
圧縮空気式結石粉碎システム		1	平成 25年	手術部
泌尿器科手術開創器		1	平成 25年	手術部
泌尿器科手術器械セット		1	平成 25年	手術部
健診システム		1	平成 25年	総務課
給食システム		1	平成 25年	総務課
内視鏡病理オーダーシステム		1	平成 25年	総務課
電子カルテカウンターサインシステム		1	平成 25年	総務課
多機能心電計	OSA-33	1	平成 25年	中央臨床検査部
浸透圧分析装置	EUP-S70	1	平成 25年	血液浄化センター
電子セクタ探触子		1	平成 25年	中央臨床検査部
(金沢医科大学整備機器) 全品				
その他機器		16	平成 20年	100万円未満機器
人工呼吸器	サーボS	2	平成 21年	ME部
超音波診断装置	EUB-7500	1	平成 21年	外科
上部消化管ビデオスコープ	GIF-H260	1	平成 21年	内視鏡センター
電子内視鏡システム	EVIS LUCERA SP	1	平成 21年	外科
赤外線照射装置	UV801KL-TL01	1	平成 21年	皮膚科
近赤外線治療装置スーパーライザー	HA-2200 TP1	1	平成 21年	皮膚科
その他機器		19	平成 21年	100万未満機器
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
アトム診療ユニット	EU-55	1	平成 24年	産婦人科
眼科手術台メプロ	DR-130-1	1	平成 24年	手術部
手術顕微鏡	OM-5	1	平成 24年	眼科
その他機器		6	平成 24年	100万円未満機器
上部消化管ビデオスコープ	GIF-XP260NS	1	平成 25年	中央臨床検査部
テーブルトップ遠心機	4000	1	平成 25年	中央臨床検査部
テーブルトップ遠心機	4000	1	平成 25年	ME部
アイシングシステム	CF3000	1	平成 25年	内視鏡センター
生体情報モニター	BP-A308	1	平成 25年	中央臨床検査部
その他機器	SX-500	7	平成 25年	100万円未満機器

第2編

経営状況

第1章 決算状況

1 決算書

(1)貸借対照表

(円)

科 目		金 額	小 計	合 計	備 考
資 産 の 部	流動資産		1,289,614,190		
	現金及び預金	15,640,335			
	未収入金	1,195,627,393			
	徴収不能引当金	△8,283,152			
	貯蔵品	80,391,221			
	前払金	6,107,021			
	仮払金	131,372			
	固定資産		127,761,208		
	有形固定資産				
	工具器具備品	181,306,040			
車両	2,042,640				
減価償却累計額	△55,587,472				
資 産 合 計				1,417,375,398	
負 債 の 部	流動負債		653,450,414		
	未払金	451,884,130			
	預り金	46,451,239			
	賞与引当金	155,115,045			
	固定負債		296,247,504		
退職給付引当金	296,247,504				
負 債 合 計				949,697,918	
純 資 産 の 部	純資産		467,677,480		
	元入金	768,848,324			
	利益剰余金	△301,170,844			
純資産合計				467,677,480	
負債・純資産合計				1,417,375,398	

(2) 損益計算書 (企業会計基準による決算)

(円)

科 目	金 額	合 計	備 考
医業収益		5,203,275,057	
入院収益	3,339,144,182		
外来収益	1,845,396,540		
受託事業収益	4,373,934		
施設設備利用収益	14,360,401		
医業費用		5,602,899,349	(内数) 薬品 905,870,143 円
材料費	1,501,346,708		
給与費	3,015,702,799		
委託費	510,197,728		
設備関係費	124,488,283		
経費	254,779,408		
指定管理者負担金	196,384,423		
医業利益(損失△)		△399,624,292	
医業外収益		376,763,600	
寄付金収益	8,100,000		
補助金収益	359,841,750		
受取利息・配当金収益	6,199		
その他雑収入	8,815,651		
医業外費用		0	
経常利益(損失△)		△22,860,692	

2 年度別決算書

(1) 貸借対照表

(円)

科 目	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	備 考
流動資産	1,042,715,747	1,093,488,189	1,214,256,007	1,319,108,832	1,289,614,190	
現金及び預金	9,458,180	6,759,652	13,406,148	11,647,238	15,640,335	
未収入金	954,538,618	1,021,296,454	1,151,732,737	1,258,639,751	1,195,627,393	
徴収不能引当金	△3,910,393	△6,303,977	△7,041,359	△ 9,010,670	△ 8,283,152	
貯蔵品	77,184,308	63,382,735	46,699,578	49,318,802	80,391,221	
その他	5,445,034	8,353,325	9,458,903	8,513,711	6,238,393	
固定資産	40,851,026	43,693,015	150,494,095	139,068,045	127,761,208	
有形固定資産	43,651,540	51,412,590	170,387,670	176,377,520	183,348,680	
その他	△2,800,514	△7,719,575	△19,893,575	△ 37,309,475	△ 55,587,472	減価償却累計額
資 産 合 計	1,083,566,773	1,137,181,204	1,364,750,102	1,458,176,877	1,417,375,398	

科 目	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	備 考
流動負債	487,985,392	423,891,265	546,580,072	663,813,525	653,450,414	
未払金	325,493,952	259,179,069	359,690,512	469,802,697	451,884,130	
預り金	41,754,842	38,661,851	38,772,929	43,304,949	46,451,239	
賞与引当金	120,643,858	125,980,445	148,110,611	150,705,879	155,115,045	
一時借入金	-	-	-	-	-	
その他	92,740	69,900	6,020	0	0	
固定負債	60,646,597	75,222,941	180,807,605	225,449,812	296,247,504	
退職給付引当金	60,646,597	75,222,941	180,807,605	225,449,812	296,247,504	
退職手当債	-	-	-	-	-	
他会計借入金	-	-	-	-	-	
負 債 合 計	548,631,989	499,114,206	727,387,677	889,263,337	949,697,918	
純資産(資本金)	638,211,640	679,045,081	1,011,016,059	847,223,692	768,848,324	
自己資本金	-	-	-	-	-	
借入資本金(企業債)	-	-	-	-	-	
元入金	638,211,640	679,045,081	1,011,016,059	847,223,692	768,848,324	
利益剰余金(余剰金)	△103,276,856	△40,977,083	△373,653,634	△ 278,310,152	△ 301,170,844	
資本剰余金	-	-	-	-	-	
欠損金	-	-	-	-	-	
当年度末未処理欠損金	-	-	-	-	-	
純 資 産(資本) 合 計	534,934,784	638,067,998	637,362,425	568,913,540	467,677,480	
負債・純資産(資本)合計	1,083,566,773	1,137,182,204	1,364,750,102	1,458,176,877	1,417,375,398	

(2) 病院事業収支

(円)

(円)

科 目	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	備 考
病院事業総収益	4,256,747,385	4,569,899,356	4,985,483,810	5,466,893,587	5,580,038,657	
医業収益	3,920,740,313	4,204,691,197	4,600,098,191	5,067,958,538	5,203,275,057	
医業外収益	336,007,072	365,208,159	385,385,619	398,935,049	376,763,600	
特別利益	-	-	-	-	-	
病院事業費用	4,308,030,614	4,507,599,583	5,318,160,361	5,371,550,105	5,602,899,349	
医業費用	4,308,030,614	4,507,599,583	5,318,160,361	5,371,550,105	5,602,899,349	
医業外費用	-	-	-	-	-	
特別損失	-	-	-	-	-	
差引純損益	△51,283,229	62,299,773	△332,676,551	95,343,482	△22,860,692	

第2章 医療統計

1 稼働実績

・上段:平成24年度

(1)入院診療実績前年比較

・下段:平成25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)	257,450	257,587	251,425	281,131	258,639	265,372	274,107	276,226	267,902	270,756	283,396	293,815	3,237,784	
	273,768	298,784	285,206	273,491	261,531	264,308	269,992	283,805	301,599	279,459	272,381	298,532	3,362,856	125,072
診療単価 (円)	46,171	43,971	44,881	47,966	44,747	46,540	49,026	49,290	47,074	50,001	50,105	46,741	47,182	
	45,818	47,767	48,119	47,129	47,776	46,780	47,004	48,822	50,132	45,812	44,506	44,824	47,008	△174
延患者数 (人)	5,576	5,858	5,602	5,861	5,780	5,702	5,591	5,604	5,691	5,415	5,656	6,286	68,622	
	5,975	6,255	5,927	5,803	5,474	5,650	5,744	5,813	6,016	6,100	6,120	6,660	71,537	2,915
	一日平均 (人)	185.8	188.9	186.7	189.0	186.4	190.0	180.3	186.8	183.5	174.6	202.0	202.7	188.0
新入院数 (人)	244	264	248	269	270	266	270	289	233	289	241	284	3,167	
	292	296	271	298	288	264	314	294	282	308	293	273	3,473	306
	一日平均 (人)	8.1	8.5	8.2	8.6	8.7	8.8	8.7	9.6	7.5	9.3	8.6	9.1	8.6
在院日数 (日)	21.5	22.1	20.7	21.1	20.1	20.7	19.1	19.2	20.5	20.1	21.9	21.3	20.7	
	19.1	20.4	19.8	19.1	17.7	20.5	17.4	18.9	19.1	21.3	20.1	22.1	19.6	△1.1
病床利用率 (%)	86.0	87.4	86.4	87.5	86.3	76.0	72.1	74.7	73.4	69.8	80.8	81.1	75.2	
	79.6	80.7	79.0	74.8	70.6	75.3	74.1	77.5	77.6	78.7	87.4	85.9	78.3	3.1
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	28	31	365	0

※ 病床利用率は稼働病床数による。

(億円)

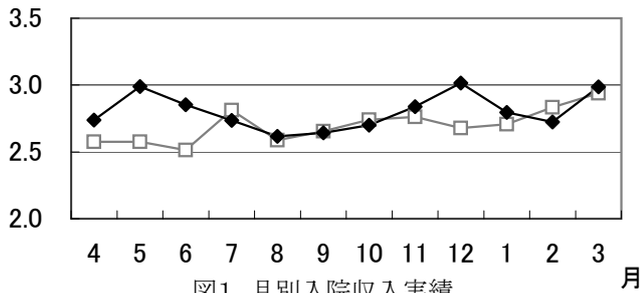


図1 月別入院収入実績

(万円)

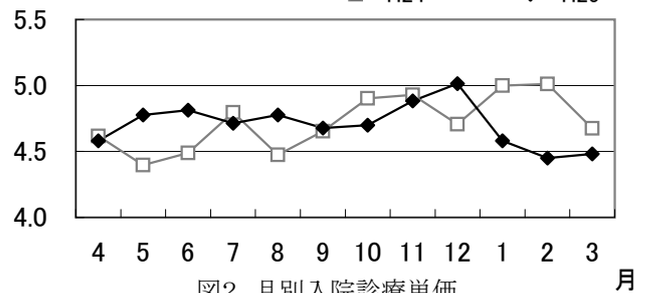


図2 月別入院診療単価

(千人)

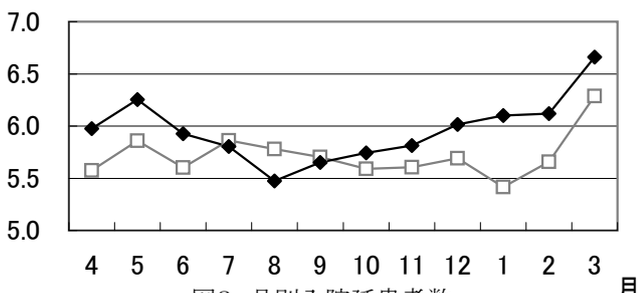


図3 月別入院延患者数

(人)

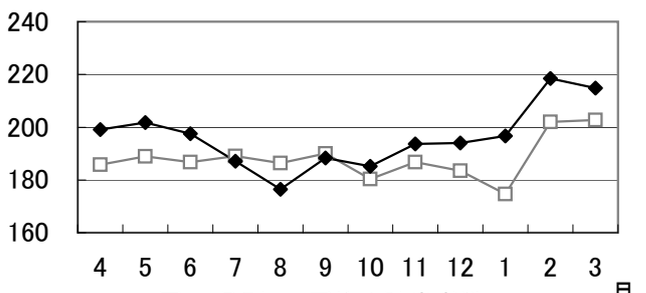


図4 月別1日平均入院患者数

(日)

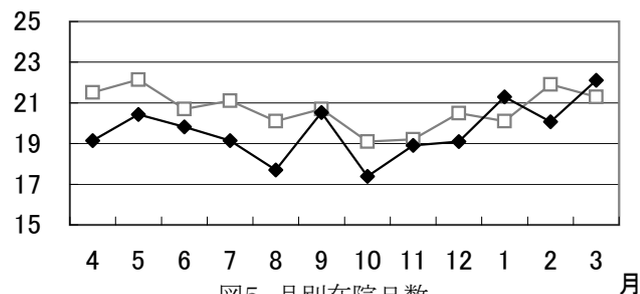


図5 月別在院日数

(%)

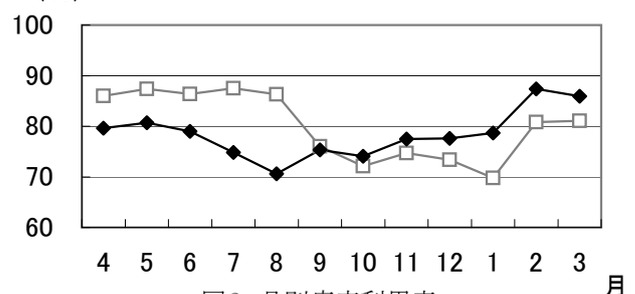


図6 月別病床利用率

・上段:平成24年度

・下段:平成25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)	142,046	154,637	142,387	156,745	166,163	145,724	156,944	150,665	145,968	146,207	138,130	149,821	1,795,441	
	152,443	160,525	141,894	163,802	159,887	151,361	166,039	154,774	147,768	152,636	142,051	153,816	1,846,996	51,555
診療単価 (円)	11,973	12,415	12,380	11,806	11,930	11,325	11,905	11,739	11,751	12,264	11,208	12,328	11,912	
	12,309	12,539	12,104	11,647	11,745	11,390	12,277	12,218	11,657	12,256	10,935	12,187	11,931	19
延患者数 (人)	11,863	12,455	11,501	13,276	13,927	12,867	13,182	12,834	12,421	11,921	12,324	12,152	150,723	
	12,384	12,802	11,722	14,063	13,613	13,288	13,524	12,667	12,676	12,453	12,990	12,621	154,803	4,080
	一日平均(人)	494.2	518.9	460.0	531.0	535.6	559.4	507.0	534.7	540.0	518.3	535.8	486.0	517.9
初診患者数 (人)	1,009	1,137	1,028	1,169	1,356	1,131	1,262	1,070	1,052	1,118	1,012	1,144	13,488	
	1,087	1,157	982	1,157	1,238	1,101	1,140	1,062	1,011	1,163	1,166	1,155	13,419	△69
	一日平均(人)	42.0	47.3	41.1	46.7	52.1	49.1	48.5	44.5	45.7	48.6	44.0	45.7	46.3
新来院数 (人)	97	121	120	147	177	112	116	114	112	98	98	121	1,433	
	99	127	110	138	148	117	106	100	91	91	75	93	1,295	△138
	一日平均(人)	4.0	5.0	4.8	5.8	6.8	4.8	4.4	4.7	4.8	4.2	4.2	4.8	4.9
救急搬送者数 (人)	82	108	91	93	116	90	111	115	113	102	90	94	1,205	
	77	97	92	91	97	95	88	93	97	78	97	99	1,101	△104
紹介患者数 (人)	136	131	126	159	170	190	247	159	162	133	118	136	1,867	
	140	124	146	167	179	180	213	153	148	137	127	149	1,863	△4
紹介率 (%)	21.8	21.2	21.3	21.8	21.3	25.0	28.7	25.9	26.3	21.2	20.7	20.2	23.0	
	20.1	19.4	24.4	22.4	22.4	25.3	26.6	23.5	24.5	18.6	19.3	21.6	22.3	△0.7
逆紹介患者数 (人)	131	142	155	130	135	133	157	138	128	136	133	139	1,657	
	151	110	111	137	113	118	133	139	121	110	161	153	1,557	△100
逆紹介率 (%)	13.9	9.5	11.3	11.8	9.1	10.7	11.7	13.1	12.0	9.5	13.8	13.2	11.6	
	13.9	9.5	11.3	11.8	9.1	10.7	11.7	13.1	12.0	9.5	13.8	13.2	11.6	0.0
通院回数 (回)	11.8	11.0	11.2	11.4	10.3	11.4	10.4	12.0	11.8	10.7	12.2	10.6	11.2	
	11.4	11.1	11.9	12.2	11.0	12.1	11.9	11.9	12.5	10.7	11.1	10.9	11.5	0.4
診療日数 (日)	24	24	25	25	26	23	26	24	23	23	23	25	291	
	25	24	24	26	26	23	26	24	23	23	23	25	292	1

(億円)

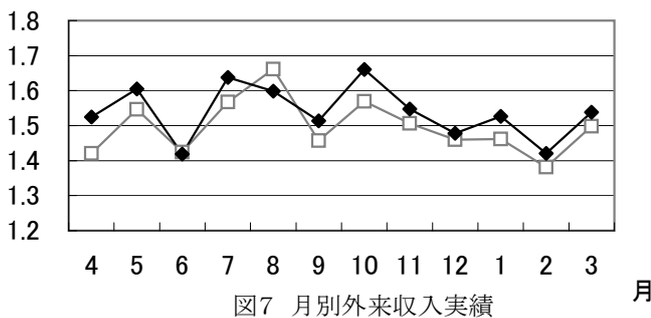


図7 月別外来収入実績

(万円)

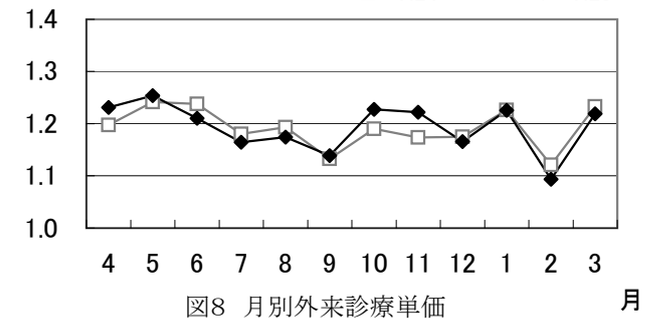


図8 月別外来診療単価

(万人)

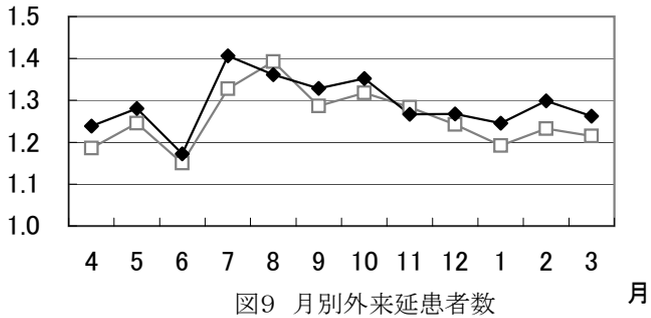


図9 月別外来延患者数

(人)

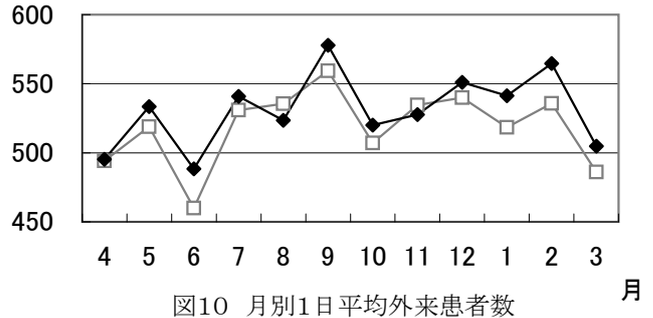


図10 月別1日平均外来患者数

(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	33,536	35,116	34,841	33,583	30,866	29,451	35,451	32,886	31,662	32,746	33,695	40,439	404,272
初診料	257	387	248	246	284	221	331	341	291	311	306	254	3,475
指導料	2,153	2,042	2,206	2,054	2,063	1,910	2,121	2,333	2,347	1,779	2,007	2,079	25,094
在宅	285	438	485	230	386	365	342	146	393	247	261	247	3,825
投薬	2,481	2,735	3,073	3,060	2,467	1,824	1,882	2,074	2,611	1,855	2,178	2,556	28,796
注射	3,131	4,473	4,015	1,848	2,366	1,945	1,641	1,053	930	1,827	3,959	5,073	32,261
処置	3,209	4,340	3,313	3,098	2,571	2,413	2,611	2,679	2,534	2,196	2,619	3,069	34,652
手術	51,280	60,670	57,329	54,638	50,615	56,193	50,075	68,119	77,698	55,813	50,217	63,249	695,897
検査	2,993	3,275	3,163	2,502	2,538	2,378	3,337	2,632	2,446	2,540	2,433	2,588	32,826
画像診断	1,021	1,398	1,229	863	884	1,326	1,340	1,096	941	1,022	1,373	1,295	13,789
その他	27,550	30,175	27,654	28,019	26,700	25,337	29,982	26,119	26,910	26,556	26,078	27,522	328,601
包括評価分(DPC)	131,347	139,034	133,748	129,806	126,071	127,749	128,095	130,570	137,815	138,575	133,089	135,151	1,591,050
室料差額	4,448	4,362	4,140	3,824	4,508	3,583	3,051	3,520	4,587	3,669	3,867	3,770	47,329
食事療養	9,598	9,769	9,267	9,283	8,750	9,161	9,254	9,730	9,850	9,828	9,750	10,669	114,908
給付外	478	569	495	437	462	453	481	508	584	494	549	571	6,081
合計	273,768	298,784	285,206	273,491	261,531	264,308	269,992	283,805	301,599	279,459	272,381	298,532	3,362,856

(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	3,341	3,753	3,103	3,642	3,830	3,392	3,510	3,279	3,213	3,697	3,667	3,763	42,191
再診料	6,709	6,956	6,370	7,014	6,765	6,401	7,133	6,520	6,735	6,819	6,364	6,811	80,596
指導料	5,188	5,231	4,688	5,361	5,127	5,390	5,144	5,037	4,919	4,735	4,653	4,982	60,455
在宅	6,458	7,528	5,241	6,157	6,861	5,951	6,613	7,950	6,299	7,530	7,510	6,780	80,878
投薬	25,683	26,869	22,898	25,299	24,504	23,370	27,432	25,552	24,660	26,775	21,666	23,956	298,664
注射	10,714	12,467	10,560	12,617	14,123	10,599	13,549	13,116	11,602	12,188	11,913	12,557	146,006
処置	25,240	26,072	23,852	26,638	25,594	24,251	25,838	24,760	25,116	26,168	22,568	25,617	301,715
手術	2,462	3,081	3,199	2,592	2,300	2,981	3,996	2,126	2,696	2,682	2,838	3,109	34,060
検査	30,000	30,404	28,044	30,971	29,893	27,731	31,672	27,622	27,381	29,864	26,897	30,126	350,605
画像診断	18,865	19,377	16,745	18,793	17,708	16,718	20,094	17,066	15,918	15,300	15,184	17,941	209,709
その他	5,202	5,317	4,913	5,458	5,154	4,757	5,513	5,245	5,038	5,033	4,773	5,149	61,553
給付外	12,581	13,469	12,280	19,260	18,027	19,820	154,545	16,502	14,192	11,845	14,019	13,024	319,564
合計	152,443	160,525	141,894	163,802	159,887	151,361	166,039	154,774	147,768	152,636	142,051	153,816	1,846,996

※ 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	33,536	35,116	34,841	33,583	30,866	29,451	35,451	32,886	31,662	32,746	33,695	40,439	404,272
初診料	3,597	4,140	3,351	3,888	4,114	3,613	3,841	3,620	3,504	4,008	3,973	4,016	45,666
再診料	6,709	6,956	6,370	7,014	6,765	6,401	7,133	6,520	6,735	6,819	6,364	6,811	80,596
指導料	7,342	7,274	6,894	7,415	7,190	7,300	7,265	7,369	7,266	6,515	6,660	7,060	85,548
在宅	6,743	7,966	5,726	6,387	7,247	6,316	6,955	8,096	6,692	7,777	7,771	7,028	84,703
投薬	28,164	29,604	25,972	28,359	26,971	25,194	29,314	27,625	27,271	28,630	23,844	26,512	327,460
注射	13,846	16,940	14,575	14,465	16,490	12,544	15,190	14,169	12,533	14,015	15,871	17,630	178,267
処置	28,449	30,412	27,165	29,736	28,165	26,664	28,449	27,439	27,650	28,364	25,188	28,686	336,367
手術	53,742	63,751	60,527	57,230	52,915	59,174	54,071	70,245	80,394	58,495	53,055	66,358	729,957
検査	32,993	33,679	31,207	33,473	32,431	30,109	35,009	30,254	29,827	32,404	29,330	32,714	383,431
画像診断	19,887	20,776	17,974	19,656	18,592	18,044	21,434	18,161	16,860	16,323	16,556	19,236	223,498
その他	32,752	35,493	32,567	33,477	31,855	30,094	35,495	31,364	31,948	31,588	30,851	32,671	390,154
包括評価分(DPC)	131,347	139,034	133,748	129,806	126,071	127,749	128,095	130,570	137,815	138,575	133,089	135,151	1,591,050
室料差額	4,448	4,362	4,140	3,824	4,508	3,583	3,051	3,520	4,587	3,669	3,867	3,770	47,329
食事療養	9,598	9,769	9,267	9,283	8,750	9,161	9,254	9,730	9,850	9,828	9,750	10,669	114,908
給付外	13,058	14,038	12,775	19,697	18,489	20,272	155,025	17,010	14,776	12,339	14,568	13,595	325,643
合計	426,211	459,309	427,099	437,293	421,418	415,669	575,031	438,579	449,367	432,095	414,431	452,348	5,033,225

(4) 診療科別実績

(入院実績)

(千円)

診療科名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	実績合計
循環器内科	35,216	41,231	30,476	31,190	32,949	35,693	31,347	21,677	31,190	33,378	30,009	28,639	382,997
消化器内科	15,868	14,628	15,938	12,826	10,883	12,027	15,222	15,341	14,827	14,405	15,105	16,961	174,032
腎臓内科	5,647	8,671	8,264	11,851	9,815	11,387	15,308	11,664	10,395	11,287	10,683	7,846	122,818
内分泌・代謝科	6,730	8,081	6,875	6,815	7,660	3,609	4,575	3,734	2,267	8,602	8,373	13,781	81,103
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	7,322	7,026	6,695	10,873	7,350	7,556	8,838	5,481	7,018	8,235	8,164	10,259	94,818
神経内科													
高齢医学科	7,004	6,980	2,017	810	110	585	1,264	3,910	4,481	2,186	3,237	5,330	37,914
総合診療科	21,726	22,191	20,998	23,424	21,309	16,516	20,918	16,794	19,718	21,800	20,013	17,011	242,417
内科計	99,514	108,808	91,262	97,789	90,076	87,372	97,473	78,602	89,896	99,894	95,585	99,827	1,136,098
心身医学科													
小児科	1,628	855	468	887	941	282	1,265	1,786	696	1,502	1,314	795	12,419
一般・消化器外科	54,911	59,927	69,026	61,102	61,248	50,492	47,756	54,620	51,404	46,766	51,445	45,073	653,768
胸部心臓血管外科	18,224	12,145	20,611	25,389	21,889	18,405	22,853	29,834	38,393	16,230	14,264	25,844	264,081
整形外科	52,129	61,272	53,757	42,081	44,470	48,673	36,663	51,391	59,032	48,811	49,545	57,531	605,354
産婦人科													
形成外科		225						38					263
脳神経外科	29,813	37,721	30,213	25,696	25,286	38,525	43,046	46,217	45,418	45,027	36,268	48,325	451,557
皮膚科	5,401	2,996	3,850	4,017	4,761	6,317	4,724	4,641	2,335	2,671	3,424	1,699	46,836
泌尿器科	183	3,107	3,536	4,946	2,697	3,601	5,801	7,140	3,672	6,079	5,778	6,504	53,043
眼科	9,361	9,310	8,336	9,632	7,688	9,028	9,252	7,010	7,300	9,205	11,941	10,314	108,376
耳鼻いんこう科	1,333	1,323	2,724	881	80	1,449	366	1,880	2,767	2,514	2,130	1,628	19,075
歯科口腔外科	1,271	1,095	1,422	1,071	2,396	165	794	645	686	761	688	992	11,986
麻酔科													
合計	273,768	298,784	285,206	273,491	261,531	264,308	269,992	283,805	301,599	279,459	272,381	298,532	3,362,856

(外来実績)

(千円)

診療科名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	実績合計
循環器内科	12,275	13,320	11,099	13,467	12,799	13,177	13,031	12,467	12,602	13,723	12,725	13,604	154,288
消化器内科	5,954	7,459	5,714	7,593	6,010	6,136	7,844	5,294	6,384	5,817	5,729	5,326	75,260
腎臓内科	27,954	28,195	25,910	27,908	27,875	25,643	27,673	26,159	26,436	28,645	24,977	27,640	325,016
内分泌・代謝科	9,892	9,055	9,360	9,122	9,483	8,018	10,027	8,552	9,590	9,547	8,912	10,212	111,768
血液・リウマチ膠原病科	1,783	3,382	2,095	1,881	1,961	2,336	2,716	2,704	1,589	1,141	1,057	1,976	24,620
呼吸器内科	3,550	3,524	3,374	3,511	3,648	4,028	4,225	3,382	2,864	3,042	3,426	3,852	42,426
神経内科	1,880	1,240	1,220	1,516	1,141	1,017	1,271	977	1,007	899	899	1,085	14,151
高齢医学科	2,451	2,818	575	671	788	1,484	1,667	2,110	2,146	1,985	2,016	1,461	20,173
総合診療科	9,511	10,301	9,519	11,005	10,716	9,300	11,676	10,345	9,445	12,170	9,438	10,435	123,861
僻地医療	213	214	153	202	149	140	186	224	209	205	159	179	2,234
内科計	75,461	79,509	69,019	76,875	74,571	71,279	80,316	72,214	72,272	77,173	69,339	75,770	893,798
心身医学科	624	950	650	676	787	769	960	681	766	686	651	723	8,923
小児科	2,713	3,943	2,296	3,123	4,170	2,866	3,066	5,215	3,616	2,903	5,162	3,239	42,313
一般・消化器外科	16,235	16,139	14,526	16,412	16,954	15,255	18,454	16,577	14,982	15,056	11,785	12,552	184,926
胸部心臓血管外科	3,434	3,532	2,536	3,122	2,836	3,765	2,800	3,560	2,508	3,040	2,388	2,944	36,464
整形外科	14,313	14,540	13,626	14,255	13,456	13,090	15,314	14,178	14,768	14,033	12,871	15,300	169,744
産婦人科	466	539	654	362	554	399	559	482	564	424	356	456	5,813
形成外科	124	390	133	292	182	60	375	312	173	13	243	205	2,502
脳神経外科	7,443	7,570	7,172	8,071	7,277	6,448	7,111	7,598	6,273	7,130	6,413	7,040	85,545
皮膚科	5,444	6,730	4,763	5,888	7,072	4,357	5,023	7,053	4,398	5,526	4,984	6,219	67,456
泌尿器科	3,355	3,408	3,753	4,488	4,125	3,509	4,854	3,967	3,742	4,478	3,678	4,009	47,366
眼科	6,524	6,004	7,137	6,762	6,464	5,732	7,932	4,627	6,788	6,719	6,216	7,770	78,674
耳鼻いんこう科	3,337	2,911	2,409	2,480	2,142	2,382	2,785	2,663	2,570	3,452	2,865	3,505	33,499
歯科口腔外科	2,356	2,825	2,641	3,477	3,242	3,231	2,971	2,832	3,285	2,235	2,708	3,154	34,959
麻酔科													
健診・介護保険	10,612	11,537	10,580	17,518	16,055	18,219	13,520	12,815	11,062	9,769	12,393	10,931	155,012
合計	152,443	160,525	141,894	163,802	159,887	151,361	166,039	154,774	147,768	152,636	142,051	153,816	1,846,996

(入院・外来実績合計)

(千円)

診療科名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	実績合計
循環器内科	47,491	54,551	41,574	44,657	45,749	48,870	44,379	34,144	43,792	47,100	42,734	42,243	537,285
消化器内科	21,822	22,088	21,652	20,419	16,893	18,162	23,066	20,634	21,212	20,222	20,834	22,287	249,291
腎臓内科	33,601	36,866	34,174	39,759	37,690	37,030	42,981	37,824	36,832	39,932	35,660	35,486	447,835
内分泌・代謝科	16,622	17,136	16,235	15,937	17,143	11,627	14,602	12,286	11,857	18,148	17,285	23,992	192,871
血液・リウマチ膠原病科	1,783	3,382	2,095	1,881	1,961	2,336	2,716	2,704	1,589	1,141	1,057	1,976	24,620
呼吸器内科	10,872	10,551	10,069	14,385	10,998	11,584	13,063	8,862	9,881	11,277	11,590	14,111	137,244
神経内科	1,880	1,240	1,220	1,516	1,141	1,017	1,271	977	1,007	899	899	1,085	14,151
高齢医学科	9,456	9,798	2,592	1,480	899	2,069	2,932	6,020	6,627	4,171	5,253	6,791	58,086
総合診療科	31,236	32,492	30,517	34,428	32,025	25,816	32,593	27,140	29,163	33,971	29,451	27,447	366,279
僻地医療	213	214	153	202	149	140	186	224	209	205	159	179	2,234
内科計	174,975	188,316	160,281	174,665	164,647	158,651	177,789	150,816	162,169	177,067	164,924	175,597	2,029,896
心身医学科	624	950	650	676	787	769	960	681	766	686	651	723	8,923
小児科	4,342	4,797	2,764	4,009	5,111	3,148	4,331	7,001	4,313	4,405	6,476	4,033	54,731
一般・消化器外科	71,147	76,066	83,552	77,514	78,202	65,746	66,210	71,197	66,385	61,821	63,229	57,624	838,694
胸部心臓血管外科	21,658	15,677	23,146	28,511	24,724	22,170	25,653	33,394	40,901	19,270	16,651	28,788	300,545
整形外科	66,442	75,812	67,382	56,336	57,926	61,763	51,977	65,569	73,801	62,844	62,416	72,831	775,098
産婦人科	466	539	654	362	554	399	559	482	564	424	356	456	5,813
形成外科	124	615	133	292	182	60	375	350	173	13	243	205	2,765
脳神経外科	37,257	45,291	37,386	33,768	32,562	44,973	50,156	53,815	51,691	52,158	42,681	55,365	537,102
皮膚科	10,845	9,725	8,613	9,905	11,833	10,674	9,747	11,694	6,733	8,196	8,408	7,918	114,293
泌尿器科	3,539	6,515	7,289	9,434	6,821	7,110	10,654	11,108	7,413	10,557	9,456	10,514	100,409
眼科	15,885	15,314	15,473	16,394	14,152	14,760	17,183	11,637	14,088	15,924	18,157	18,084	187,050
耳鼻いんこう科	4,669	4,233	5,133	3,361	2,222	3,831	3,151	4,543	5,337	5,965	4,995	5,133	52,574
歯科口腔外科	3,628	3,921	4,063	4,548	5,638	3,396	3,765	3,477	3,971	2,996	3,396	4,146	46,945
麻酔科													
健診・介護保険	10,612	11,537	10,580	17,518	16,055	18,219	13,520	12,815	11,062	9,769	12,393	10,931	155,012
合計	426,211	459,309	427,099	437,293	421,418	415,669	575,031	438,579	449,367	432,095	414,431	452,348	5,033,225

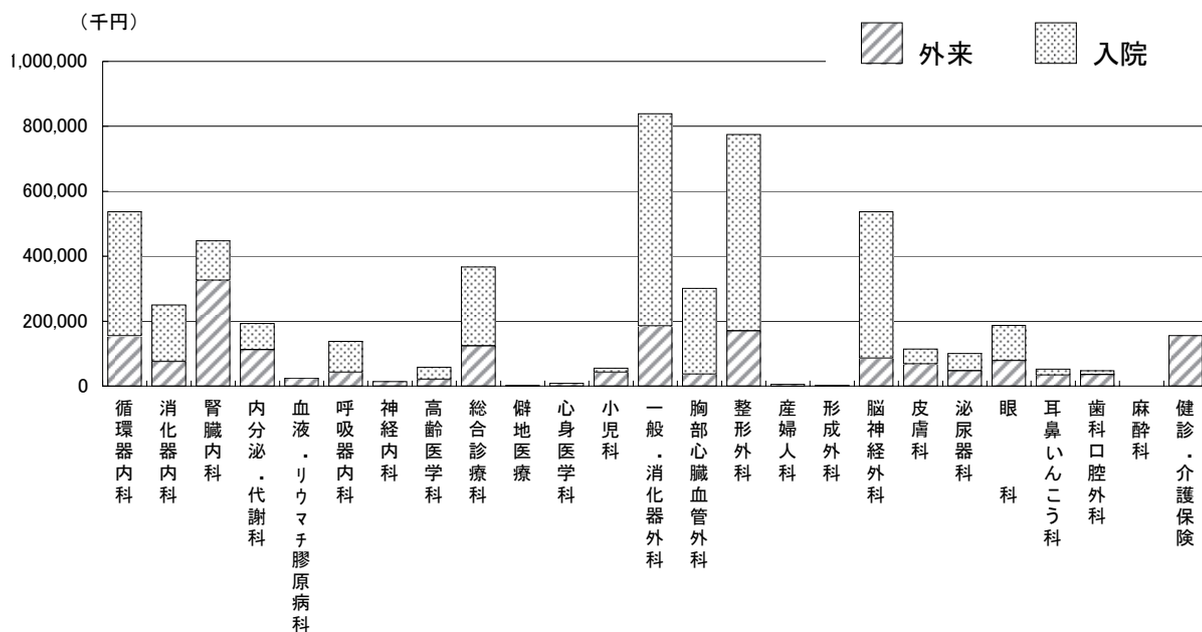


図11 診療科別診療実績

2 患者状況

(1)入院患者数

(人)

診療科名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
循環器内科	692	774	604	551	703	628	582	500	649	804	710	565	7,762
消化器内科	400	340	436	340	307	337	379	404	359	389	358	454	4,503
腎臓内科	135	223	199	283	245	259	352	289	241	281	255	177	2,939
内分泌・代謝科	191	227	203	194	204	96	125	104	70	191	243	394	2,242
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	191	180	166	284	208	203	241	157	182	239	245	338	2,634
神経内科													
高齢医学科	211	202	64	31	2	12	29	65	132	63	72	146	1,029
総合診療科	597	521	531	633	548	432	544	451	502	532	498	510	6,299
心身医学科													
小児科	39	20	12	22	23	7	33	46	18	37	35	19	311
一般・消化器外科	1,072	1,084	1,272	1,220	1,098	1,014	866	1,034	1,006	846	1,122	1,100	12,734
胸部心臓血管外科	281	208	159	247	291	279	299	324	330	334	158	256	3,166
整形外科	1,248	1,399	1,227	1,066	996	1,236	935	1,100	1,362	1,188	1,125	1,290	14,172
産婦人科													
形成外科		3						1					4
脳神経外科	638	793	718	636	568	823	1,013	973	903	873	921	1,104	9,963
皮膚科	142	87	108	109	108	153	131	123	63	77	90	43	1,234
泌尿器科	4	56	57	60	49	52	90	136	86	112	126	113	941
眼科	77	95	85	90	82	88	95	66	62	87	118	109	1,054
耳鼻いんこう科	29	25	57	16	2	27	11	27	41	27	30	21	313
歯科口腔外科	28	18	29	21	40	4	19	13	10	20	14	21	237
麻酔科													
合計	5,975	6,255	5,927	5,803	5,474	5,650	5,744	5,813	6,016	6,100	6,120	6,660	71,537

(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	49	38	31	47	42	36	39	32	41	49	33	28	465
消化器内科	19	29	17	20	22	17	32	29	22	29	24	21	281
腎臓内科	10	6	10	13	7	14	13	12	16	11	13	13	138
内分泌・代謝科	6	9	11	9	12	5	7	7	5	9	8	12	100
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	8	13	11	17	11	10	7	8	8	11	13	6	123
神経内科													
高齢医学科	8	4			1	2	1	5	3	5	4	5	38
総合診療科	24	23	25	26	23	16	28	25	33	25	31	21	300
心身医学科													
小児科	11	7	2	7	6	3	10	12	5	7	7	6	83
外科													
一般・消化器外科	41	42	50	43	48	50	46	41	31	39	35	37	503
胸部心臓血管外科	5	11	5	8	10	9	14	10	10	6	7	15	110
整形外科	29	31	27	25	38	31	22	36	34	31	36	27	367
産婦人科													
形成外科		1						1					2
脳神経外科	24	25	20	12	16	18	25	23	27	22	16	23	251
皮膚科	11	8	11	18	11	11	11	9	6	8	9	1	114
泌尿器科	2	12	9	9	7	9	17	10	9	15	10	11	120
眼科	27	29	27	36	24	27	32	24	22	27	38	32	345
耳鼻いんこう科	4	3	7	2	1	3	1	4	6	5	5	5	46
歯科口腔外科	14	5	8	6	9	3	9	6	4	9	4	10	87
麻酔科													
合計	292	296	271	298	288	264	314	294	282	308	293	273	3,473

(3)病棟別患者数

(人)

病 棟		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
3 階 東 4 床	延患者数	1,110	1,150	1,008	981	1,008	1,129	900	1,083	1,110	1,109	1,138	1,194	12,920
	一日平均	37.0	37.1	33.6	31.6	32.5	37.6	29.0	36.1	35.8	35.8	40.6	38.5	35.4
	利用率(%)	84.1%	84.3%	76.4%	71.9%	73.9%	85.5%	66.0%	82.0%	81.4%	81.3%	92.4%	87.5%	80.4%
	回転率	1.6	2.3	2.8	2.9	2.7	2.1	3.4	2.6	2.1	2.3	2.5	3.2	30.2
	在院日数	19.3	13.5	10.8	10.8	11.4	14.5	9.0	11.6	15.1	13.3	11.0	9.7	12.1
I C U (6 床)	延患者数	99	100	107	98	100	106	108	120	116	122	101	143	1,320
	一日平均	3.3	3.2	3.6	3.2	3.2	3.5	3.5	4.0	3.7	3.9	3.6	4.6	3.6
	利用率(%)	55.0%	53.8%	59.4%	52.7%	53.8%	58.9%	58.1%	66.7%	62.4%	65.6%	60.1%	76.9%	60.3%
	回転率	6.8	10.0	6.4	6.1	7.6	7.1	8.9	8.8	8.4	7.4	8.0	7.8	93.6
	在院日数	4.4	3.1	4.7	5.1	4.1	4.2	3.5	3.4	3.7	4.2	3.5	4.0	3.9
4 階 東 9 床	延患者数	1,044	1,078	978	1,007	906	937	1,069	877	1,050	1,052	962	1,084	12,044
	一日平均	34.8	34.8	32.6	32.5	29.2	31.2	34.5	29.2	33.9	33.9	34.4	35.0	33.0
	利用率(%)	71.0%	71.0%	66.5%	66.3%	59.6%	63.7%	70.4%	59.7%	69.1%	69.3%	70.1%	71.4%	67.3%
	回転率	0.6	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.6	0.7	7.6
	在院日数	52.6	41.3	46.8	50.6	49.1	54.4	50.1	42.9	49.0	59.2	46.0	42.5	48.1
4 階 西 5 床	延患者数	1,247	1,332	1,256	1,190	1,022	1,158	1,315	1,216	1,240	1,289	1,333	1,434	15,032
	一日平均	41.6	43.0	41.9	38.4	33.0	38.6	42.4	40.5	40.0	41.6	47.6	46.3	41.2
	利用率(%)	83.1%	85.9%	83.7%	76.8%	65.9%	77.2%	84.8%	81.1%	80.0%	83.2%	95.2%	92.5%	82.4%
	回転率	2.5	2.0	2.0	2.4	2.6	2.0	2.2	2.7	2.6	2.2	1.9	1.7	26.6
	在院日数	11.8	15.4	15.2	12.7	11.8	14.9	14.3	11.1	11.9	14.1	15.0	17.8	13.7
5 階 東 5 床	延患者数	1,236	1,334	1,403	1,297	1,196	1,143	1,146	1,287	1,235	1,211	1,320	1,450	15,258
	一日平均	41.2	43.0	46.8	41.8	38.6	38.1	37.0	42.9	39.8	39.1	47.1	46.8	41.8
	利用率(%)	82.4%	86.1%	93.5%	83.7%	77.2%	76.2%	73.9%	85.8%	79.7%	78.1%	94.3%	93.5%	83.6%
	回転率	2.3	2.2	1.8	1.7	2.3	2.1	2.6	2.0	2.5	2.2	1.6	1.7	24.8
	在院日数	12.9	14.2	16.4	17.9	13.6	14.3	12.1	15.1	12.5	14.0	17.5	18.1	14.7
5 階 西 5 床	延患者数	1,239	1,261	1,175	1,230	1,242	1,177	1,206	1,230	1,265	1,317	1,266	1,355	14,963
	一日平均	41.3	40.7	39.2	39.7	40.1	39.2	38.9	41.0	40.8	42.5	45.2	43.7	41.0
	利用率(%)	81.0%	79.8%	76.8%	77.8%	78.6%	76.9%	76.3%	80.4%	80.0%	83.3%	88.7%	85.7%	80.4%
	回転率	2.0	2.0	1.9	2.0	1.9	1.7	2.2	1.7	1.9	1.8	1.7	1.7	22.5
	在院日数	14.7	15.3	15.8	15.7	16.4	17.8	13.9	17.6	15.9	17.1	16.8	18.5	16.2
合 計	延患者数	5,975	6,255	5,927	5,803	5,474	5,650	5,744	5,813	6,016	6,100	6,120	6,660	71,537
	一日平均	199.2	201.8	197.6	187.2	176.6	188.3	185.3	193.8	194.1	196.8	218.6	214.8	196.0
	利用率(%)	79.7%	80.7%	79.0%	74.9%	70.6%	75.3%	74.1%	77.5%	77.6%	78.7%	87.4%	85.9%	78.4%
	回転率	1.6	1.5	1.5	1.6	1.8	1.5	1.8	1.6	1.6	1.5	1.4	1.4	18.6
	在院日数	19.1	20.4	19.8	19.1	17.6	20.5	17.3	18.9	19.0	21.3	20.0	22.1	19.6

(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	1,187	1,267	1,053	1,309	1,134	1,257	1,237	1,176	1,252	1,285	1,192	1,274	14,623
消化器内科	390	432	403	475	464	424	513	402	396	435	389	401	5,124
腎臓内科	981	1,010	941	999	1,015	925	998	950	976	1,025	904	1,009	11,733
内分泌・代謝科	644	600	630	593	649	548	638	628	629	613	584	648	7,404
血液・リウマチ膠原病科	60	63	56	59	61	54	72	60	51	45	38	45	664
呼吸器内科	194	222	172	208	194	203	221	211	180	168	180	220	2,373
神経内科	111	120	126	105	109	124	112	119	125	97	104	118	1,370
高齢医学科	148	154	35	65	78	106	124	162	144	122	99	82	1,319
総合診療科	645	695	665	673	727	555	751	686	690	759	669	737	8,252
僻地医療	92	81	80	88	74	69	80	74	80	81	73	86	958
心身医学科	83	122	87	87	110	91	116	89	96	92	83	87	1,143
小児科	628	634	463	672	620	749	719	909	902	720	807	688	8,511
一般・消化器外科	714	728	694	756	808	760	841	768	687	749	627	659	8,791
胸部心臓血管外科	223	218	162	192	190	202	201	222	156	208	155	214	2,343
整形外科	1,664	1,726	1,619	1,817	1,680	1,598	1,762	1,644	1,653	1,607	1,538	1,684	19,992
産婦人科	80	76	94	78	82	78	96	88	102	78	71	71	994
形成外科	14	31	23	23	30	9	37	39	24	8	10	25	273
脳神経外科	635	635	601	678	645	555	665	631	606	656	582	583	7,472
皮膚科	864	894	827	957	950	723	872	731	739	738	677	785	9,757
泌尿器科	271	331	375	382	373	337	412	348	406	367	318	348	4,268
眼科	740	683	722	753	712	661	790	565	722	676	700	773	8,497
耳鼻いんこう科	539	451	395	429	389	389	423	412	401	448	402	488	5,166
歯科口腔外科	382	414	400	471	438	382	413	424	436	396	423	430	5,009
麻酔科													
健診・介護保険	1,095	1,215	1,099	2,194	2,081	2,489	1,431	1,329	1,223	1,080	2,365	1,166	18,767
合計	12,384	12,802	11,722	14,063	13,613	13,288	13,524	12,667	12,676	12,453	12,990	12,621	154,803

(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	6	9	10	8	7	7	7	10	11	13	8	9	105
消化器内科	5	10	3	8	6	4	4	7	3	3	6	7	66
腎臓内科	2		2	2	2	3	3		2	4	2		22
内分泌・代謝科	4	2	3	4	5	2		3	1	2	4	2	32
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	2	4	3	1	3	2	2	2	2	3	1	4	29
神経内科	1	1						1					3
高齢医学科		1					1	1				1	4
総合診療科	7	11	9	6	7	13	10	6	3	8	11	6	97
心身医学科		1	1				1						3
小児科	28	19	20	25	26	29	8	16	16	14	9	14	224
一般・消化器外科	1	14	11	17	14	8	10	11	2	5	3	11	107
胸部心臓血管外科	4	3	3	3	3	6	6	3	1		3	3	38
整形外科	13	17	16	16	17	12	10	12	18	14	6	15	166
産婦人科	1		1						2		1		5
形成外科	1	1		2	1	1	1	2					9
脳神経外科	7	9	4	12	9	9	9	11	12	8	8	9	107
皮膚科	8	11	7	16	20	11	15	9	11	12	7	3	130
泌尿器科		4	7	6	7	1	5	1	3			2	36
眼科	1	1	1	1	2	3	5	2		1	4	1	22
耳鼻いんこう科	6	8	4	7	10	5	3		3	4	1	3	54
歯科口腔外科		1	5	3	4	1	6	2	1		1	2	26
麻酔科													
合計	97	127	110	137	143	117	106	99	91	91	75	92	1,285

(6)住所別患者数

都道府県別

(人)

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	69,419	189.7	97.0%	134,036	(14,158)	10.6%	460.6	98.5%	203,455	98.0%
石 川 県 計	1,782	4.9	2.5%	1,563	(277)	17.7%	5.4	1.1%	3,345	1.6%
その他県外計	336	0.9	0.5%	437	(257)	58.8%	1.5	0.3%	773	0.4%
合 計	71,537	195.5	100.0%	136,036	(14,692)	10.8%	467.5	100.0%	207,573	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	67,244	183.7	96.9%	130,636	(13,491)	10.3%	448.9	97.5%	197,880	97.3%
	高岡市	1,793	4.9	2.6%	2,309	(424)	18.4%	7.9	1.7%	4,102	2.0%
	射水市	150	0.4	0.2%	422	(83)	19.7%	1.5	0.3%	572	0.3%
	その他市	232	0.6	0.3%	669	(160)	23.9%	2.3	0.5%	901	0.4%
富 山 県 計	69,419	189.7	100.0%	134,036	(14,158)	10.6%	460.6	100.0%	203,455	100.0%	

氷見市内地区別

区 分 地 区	入院			外来					入院・外来合計		
	延患者数		構成比	延患者数				構成比	延患者数	構成比	
	患者数	1日平均		患者数	新患者数	新患者率	1日平均				
氷 見 市 内	灘 浦	10,163	27.8	15.1%	17,221	(1,676)	9.7%	59.2	13.2%	27,384	13.8%
	八代・碁石	5,557	15.2	8.3%	7,602	(606)	8.0%	26.1	5.8%	13,159	6.6%
	旧 市 内	21,534	59.0	32.0%	45,741	(4,432)	9.7%	157.2	35.0%	67,275	34.0%
	西 部	11,139	30.5	16.6%	24,101	(2,131)	8.8%	82.8	18.4%	35,240	17.8%
	十 三	7,768	21.3	11.6%	13,430	(1,631)	12.1%	46.2	10.3%	21,198	10.7%
	南 條	11,083	30.4	16.5%	22,541	(3,015)	13.4%	77.5	17.3%	33,624	17.0%
氷 見 市 内 計	67,244	184.2	100.0%	130,636	(13,491)	10.3%	448.9	100.0%	197,880	100.0%	

※ ()内の数は内数



図12 氷見市内地区図

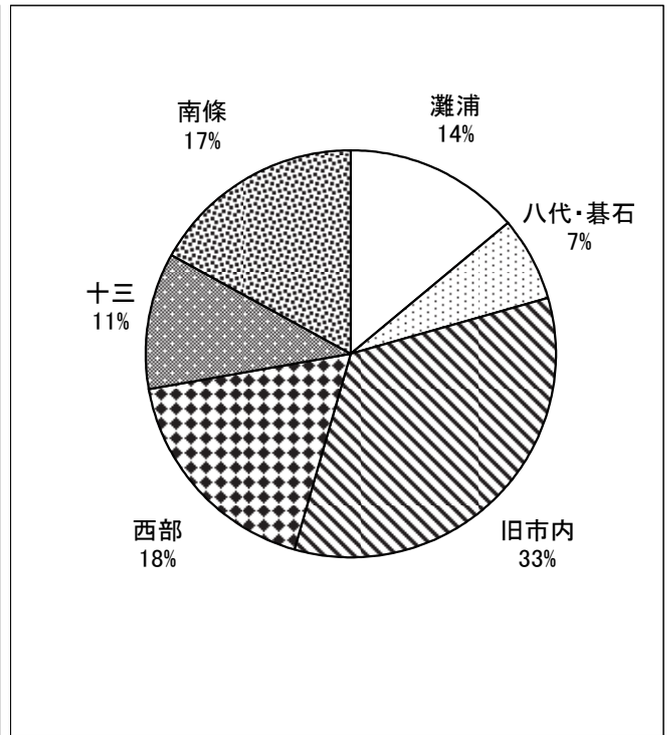


図13 地区別患者構成比(入院・外来合計)

(7)へき地巡回診療受診患者数

(人、回数)

地区名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
対象地区	小滝地区	4 (2)	4 (2)	4 (2)	4 (2)	2 (1)	4 (2)	4 (2)	6 (2)	4 (2)	4 (2)	4 (2)	48 (23)	
	一列地区	4 (1)	3 (1)	3 (1)	3 (1)	3 (1)	3 (1)	5 (1)	5 (1)	11 (1)	4 (1)	5 (1)	4 (1)	53 (12)
	平地区	3 (2)	2 (1)	3 (2)	4 (2)	5 (2)	1 (2)	1 (1)	2 (2)	2 (1)	1 (2)	4 (2)	3 (2)	31 (21)
	吉岡地区	6 (2)	5 (2)	5 (2)	5 (2)	5 (2)	2 (1)	4 (2)	2 (1)	4 (2)	2 (1)	4 (2)	6 (2)	50 (21)
	平沢地区	7 (2)	7 (2)	6 (2)	5 (2)	6 (2)	5 (2)	7 (2)	10 (2)	8 (2)	9 (2)	4 (1)	6 (2)	80 (23)
	長坂地区	5 (2)	3 (2)	4 (2)	4 (2)	3 (2)	3 (2)	2 (2)	1 (2)	2 (2)	2 (2)	1 (1)	3 (2)	33 (23)
	上戸地区	3 (2)	1 (1)	2 (2)	2 (2)	3 (2)	3 (2)	2 (1)	4 (2)	2 (1)	3 (2)	3 (2)	3 (2)	31 (21)
	下戸地区	14 (2)	15 (2)	14 (2)	16 (2)	8 (1)	16 (2)	16 (2)	16 (2)	15 (2)	16 (2)	16 (2)	15 (2)	177 (23)
	吉池地区	12 (2)	10 (2)	11 (2)	12 (2)	11 (2)	11 (2)	9 (2)	12 (2)	11 (2)	9 (2)	9 (2)	10 (2)	127 (24)
	赤毛地区	18 (2)	16 (2)	15 (2)	17 (2)	16 (2)	9 (1)	16 (2)	16 (2)	15 (2)	15 (2)	8 (1)	15 (2)	176 (22)
	懸札地区	7 (1)	5 (1)	6 (1)	6 (1)	6 (1)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	5 (1)	4 (1)	4 (1)	71 (12)
	計	83 (20)	71 (18)	73 (20)	78 (20)	68 (18)	64 (18)	73 (18)	81 (19)	81 (18)	70 (19)	62 (17)	73 (20)	877 (225)
	対象外地区	中波地区	9 (2)	8 (2)	10 (2)	9 (2)	7 (2)	2 (1)	9 (2)	6 (1)	10 (2)	6 (1)	9 (2)	11 (2)
計		9 (2)	8 (2)	10 (2)	9 (2)	7 (2)	2 (1)	9 (2)	6 (1)	10 (2)	6 (1)	9 (2)	11 (2)	96 (21)
合計	92 (22)	79 (20)	83 (22)	87 (22)	75 (20)	66 (19)	82 (20)	87 (20)	91 (20)	76 (20)	71 (19)	84 (22)	973 (246)	

※ 対象地区・対象外地区の区分は、補助金対象区分による。平成24年度より一列、懸札は僻地対象地区となる。

※ ()内の数は巡回回数

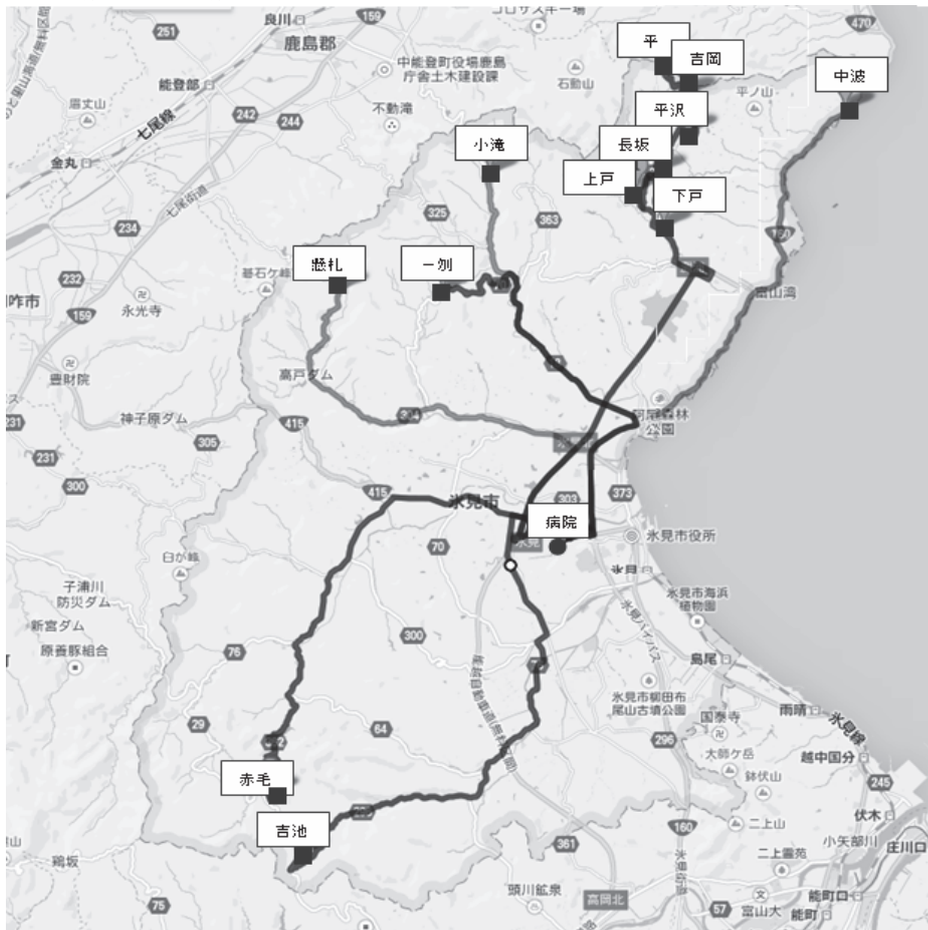


図14 へき地巡回地図

(8)救急患者数

(人)

区分 診療科名	救急患者						※ 深夜帯患者 (内数)						
	患者数		入院 (内数)		救急車利用 (内数)		患者数			入院 (内数)		救急車利用 (内数)	
	延患者	1日平均	患者数	入院率	患者数	利用率	延患者	来院率	1日平均	患者数	入院率	患者数	利用率
内科	3,060	8.38	(432)	14.1%	(392)	12.8%	(360)	11.8%	0.99	(71)	19.7%	(81)	22.5%
心身医学科	4	0.01	(0)	0.0%	(0)	0.0%	(3)	75.0%	0.01	(0)	0.0%	(0)	0.0%
皮膚科	304	0.83	(14)	4.6%	(28)	9.2%	(71)	23.4%	0.19	(4)	5.6%	(11)	15.5%
小児科	62	0.17	(19)	30.6%	(21)	33.9%	(13)	21.0%	0.04	(7)	53.8%	(7)	53.8%
外科	1,095	3.00	(92)	8.4%	(120)	11.0%	(268)	24.5%	0.73	(28)	10.4%	(46)	17.2%
整形外科	567	1.55	(59)	10.4%	(56)	9.9%	(82)	14.5%	0.22	(8)	9.8%	(14)	17.1%
脳神経外科	350	0.96	(77)	22.0%	(91)	26.0%	(80)	22.9%	0.22	(12)	15.0%	(24)	30.0%
泌尿器科	120	0.33	(7)	5.8%	(15)	12.5%	(30)	25.0%	0.08	(2)	6.7%	(2)	6.7%
産婦人科	1	0.00	(0)	0.0%	(0)	0.0%	(0)	0.0%	0.00	(0)		(0)	0.0%
眼科	9	0.02	(0)	0.0%	(0)	0.0%	(1)	11.1%	0.00	(0)	0.0%	(0)	0.0%
耳鼻いんこう科	50	0.14	(2)	4.0%	(4)	8.0%	(17)	34.0%	0.05	(1)	5.9%	(3)	17.6%
歯科口腔外科	19	0.05	(0)	0.0%	(0)	0.0%	(2)	10.5%	0.01	(0)	0.0%	(0)	0.0%
合計	5,641	15.45	(702)	12.4%	(727)	12.9%	(927)	16.4%	2.54	(133)	14.3%	(188)	20.3%

※ 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	1,170	202	202	1	405	34.6%	208	17.8%
消化器内科	614	221	63		284	46.3%	89	14.5%
腎臓内科	271	39	73		112	41.3%	102	37.6%
内分泌・代謝科	294	52	43		95	32.3%	52	17.7%
呼吸器内科	322	161	48		209	64.9%	29	9.0%
血液・リウマチ膠原病科	4	4			4	100.0%	63	1575.0%
神経内科	12	11			11	91.7%	19	158.3%
高齢医学科	64	17	14		31	48.4%	51	79.7%
総合診療科	1,143	258	187		445	38.9%	289	25.3%
心身医学科	10	6			6	60.0%	13	130.0%
小児科	2,623	53	27	16	96	3.1%	51	1.9%
一般・消化器外科	801	158	99	27	284	33.2%	111	13.9%
胸部心臓血管外科	255	32	42	6	80	29.7%	40	15.7%
整形外科	1,915	201	128	16	345	17.3%	191	10.0%
産婦人科	84	5			5	6.0%	25	29.8%
形成外科	48	8	1		9	18.8%	5	10.4%
脳神経外科	612	109	124	19	252	39.3%	101	16.5%
皮膚科	1,223	39	31	13	83	5.8%	26	2.1%
泌尿器科	247	80	14	5	99	38.8%	43	17.4%
眼科	333	53			53	15.9%	28	8.4%
耳鼻いんこう科	647	39	5	1	45	6.8%	15	2.3%
歯科口腔外科	727	115			115	15.8%	6	0.8%
麻酔科								
合計	13,419	1,863	1,101	104	3,068	22.3%	1,557	11.6%

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

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

(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	13	14	11	23	16	34	20	15	9	18	13	16	202
消化器内科	11	8	17	18	22	24	27	32	20	21	7	14	221
腎臓内科	0	2	5	2	3	5	4	3	5	3	2	5	39
内分泌・代謝科	6	3	3	5	9	1	6	3	4	1	3	8	52
呼吸器内科	6	7	6	11	25	27	39	9	11	7	6	7	161
血液・リウマチ膠原病科	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	4
神経内科	2	1	1	1	1	1	0	0	2	1	1	0	11
高齢医学科	4	1	0	1	1	2	2	2	2	1	0	1	17
総合診療科	19	12	21	25	24	16	34	19	16	23	26	23	258
心身医学科	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	6
小児科	6	6	7	5	3	4	5	6	4	2	4	1	53
一般・消化器外科	8	12	11	12	27	16	16	12	16	8	9	11	158
胸部心臓血管外科	2	4	2	3	4	3	3	2	1	1	4	3	32
整形外科	20	16	17	16	10	13	15	19	19	17	18	21	201
産婦人科	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	1	5
形成外科	1	0	2	0	0	0	1	2	0	0	0	2	8
脳神経外科	5	14	12	13	8	8	6	12	6	6	9	10	109
皮膚科	3	4	3	3	3	3	4	3	2	5	4	2	39
泌尿器科	7	5	6	7	9	4	12	6	13	5	4	2	80
眼科	6	7	3	8	4	4	6	2	2	3	4	4	53
耳鼻いんこう科	4	1	4	4	3	5	4	2	2	3	3	4	39
歯科口腔外科	15	7	13	10	6	9	6	3	12	10	10	14	115
麻酔科													
合計	140	124	146	167	179	180	213	153	148	137	127	149	1,863

(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	25	14	9	19	16	14	16	17	13	24	24	17	208
消化器内科	14	6	1	7	4	11	8	9	6	6	10	7	89
腎臓内科	2	3	7	11	7	6	11	9	15	11	11	9	102
内分泌・代謝科	5	4	7	5	5	4	2	6	1	3	5	5	52
呼吸器内科	0	1	0	8	0	0	10	1	0	0	9	0	29
血液・リウマチ膠原病科	9	5	7	1	3	9	0	7	8	3	1	10	63
神経内科	0	0	2	1	2	2	2	1	2	1	3	3	19
高齢医学科	4	2	1	32	1	0	1	1	3	2	2	2	51
総合診療科	29	20	26	0	27	16	40	28	15	18	29	41	289
心身医学科	0	2	2	0	2	1	2	1	0	1	0	2	13
小児科	3	9	1	4	3	0	1	3	4	2	17	4	51
一般・消化器外科	5	9	13	11	12	3	9	15	9	9	5	11	111
胸部心臓血管外科	2	1	2	2	4	12	2	2	3	1	6	3	40
整形外科	23	16	13	13	15	3	17	9	18	16	25	23	191
産婦人科	1	0	2	2	1	14	1	3	0	0	1	0	25
形成外科	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	5
脳神経外科	16	13	6	7	6	0	8	11	13	7	7	7	101
皮膚科	1	0	1	1	2	10	0	3	2	2	2	2	26
泌尿器科	3	3	9	4	2	2	1	7	3	3	2	4	43
眼科	7	2	1	4	0	6	1	0	3	0	2	2	28
耳鼻いんこう科	1	0	1	2	0	1	1	4	3	1	0	1	15
歯科口腔外科	0	0	0	1	0	3	0	2	0	0	0	0	6
麻酔科													
合計	151	110	111	137	113	118	133	139	121	110	161	153	1,557

(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	4	1	1	4	1	4	1	2	2	1	23
整形外科伊藤医院		2	2	1				1			1		7
エルダーヴィラ氷見	8	6	8	10	3	11	5	6	5	9	9	11	91
織坂内科医院	3		4	4	10	1	5	8	3	4	1	1	44
鹿嶋小児科医院	3	1		1	2			2	1				10
加藤医院	15	17	16	21	20	17	26	7	14	16	15	15	199
狩野眼科医院	5	4	3	4	1	2	2	2	3	4	1	2	33
河合内科医院	17	7	9	9	21	23	27	23	16	9	9	13	183
佐伯レディースクリニック	1		1	1			1	2	1	1		1	9
佐藤医院	1	1	1		1			3	3	1		1	12
澤武医院	4	3	4	11	5	6	5	6	3	8	2	1	58
嶋尾内科医院	13	19	15	17	34	25	40	14	14	21	14	27	253
白石整形外科医院	17	20	8	14	13	8	11	8	10	11	11	10	141
高木内科医院	8	8	4	14	11	16	18	13	11	2	7	5	117
高嶋クリニック	1	6	3	1	2	3	5	4	2	3	3	3	36
田畑眼科クリニック				1	1				1		2	1	6
積良医院	2	4	4	6	10	5	4	4	2	5	5		51
てらにし耳鼻咽喉科クリニック		1		2		3	3	1	1	2	1		14
中村記念病院	2	2	4	3	2	1	2	3	3	6	8	2	38
新鞍小児科医院	1		4	3	1	2	3	2		1		3	20
西野医院	7	16	15	18	15	14	15	10	20	7	3	12	152
広瀬外科医院	3		1	1	4	5	3		1	1		4	23
福田内科医院	1	2	1	2	1	5	10	8	2		1	2	35
福老館クリニック	14	7	14	19	20	24	23	10	6	17	24	17	195
ふるさと病院		2	3	3	1	3	4	1	4	2	3	2	28
正橋皮膚科医院	1			1									2
松井内科クリニック	7	11	4	7	9	14	11	4	12	9	8	6	102
山岸小児科医院	2	3	1	2		2	3	4	5	1	1		24
陽和温泉病院	3	2	1	2		3	4					1	16
高岡厚生センター氷見支所					1	6	8	6	1		1		23
安達歯科医院	1	5	1	3		1	2		1	1	1	5	21
油田歯科医院										1			1
桶家歯科医院	2	1	3	2	3	3	1			1	3	1	20
小山歯科医院			1			1						1	3
加藤歯科医院		1		1						1			3
かわかみ歯科医院	2		1	1									4
串田歯科医院	1	1		3	1	1	1		3	2	2	1	16
越田歯科医院					1								1
しん川歯科医院	7	4	7	1		1	2		6	2	3	6	39
新谷歯科医院	3					2		2			2		9
竹口歯科クリニック				1				1	2		2	2	8
坊歯科医院	2						1		1				4
吉崎歯科医院				1						1			2
高岡市民病院	7	4	7	5	2	2	2	6	1	4	7	5	52
厚生連高岡病院	8	7	3	13	1	5	7	5	9	6	7	6	77
社会保険高岡病院	4	1	5	12	6	7	4	2	6	6	4	2	59
済生会高岡病院	5	2	2		2	5		1			2	1	20
射水市民病院		1						1	3	1			6
砺波総合病院	1										1	1	3
公立南砺中央病院			2				1						3
富山大学附属病院	3	2	1		2	6	5	1		3	2		25
富山県立中央病院	1	2			1				1		3	1	9
富山市民病院				2								1	3
富山赤十字病院	1												1
金沢医科大学病院	6	9	8	8	7	4	13	7	5	4	4	2	77
金沢大学附属病院	1	1				2			5	1	1		11
その他(県内)	26	25	38	47	54	49	50	53	33	24	25	16	440
その他(県外)	8	8	12	5	16	7	11	9	8	2	6	15	107
合計	229	219	225	282	286	301	338	244	229	202	207	207	2,969

※ 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		2	1		2				3			1	1
整形外科伊藤医院		1							1				
エルダーヴィラ氷見	7	5		5	2		5	2	10			10	7
織坂内科医院	5	2		1	8			2	8			5	
鹿嶋小児科医院											10		
加藤医院	27	12	3	1	17		2		29	3	1	26	2
狩野眼科医院													
河合内科医院	27	35	6	7	27		1	1	34			7	2
佐伯レディースクリニック					1				1			4	
佐藤医院		1							1				
澤武医院	7	3			6				20			3	
嶋尾内科医院	28	46	7	9	32		2	1	38	1		21	3
白石整形外科医院	26	10	4	13	1	1		6	29	10		11	6
高木内科医院	10	28	1	4	20		1	2	10			7	2
高嶋クリニック	3		2		5			2	4		1	3	1
田畑眼科クリニック													
積良医院	11	5	1	3	6	1			8			1	1
てらにし耳鼻咽喉科クリニック				1	1				3				
中村記念病院	2		2	2	3	1			2		1	4	
新鞍小児科医院				1					2		11	2	
西野医院	27	7	2	5	8		1	3	11	1	1	37	2
広瀬外科医院	4	8		1	5			1	1			1	
福田内科医院	4	8	1	1	11				1			2	
福老館クリニック	27	8	3	7	14		1	3	81		1	13	3
ふるさと病院	3	3			3		2	1	2			1	
正橋皮膚科医院													
松井内科クリニック	16	15	6		16	2			5	1		15	1
山岸小児科医院					1						22	1	
陽和温泉病院				1					3			5	
高岡厚生センター氷見支所	6				14			1	2				
安達歯科医院													
油田歯科医院													
桶家歯科医院	1												
小山歯科医院													
加藤歯科医院													
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													
新谷歯科医院													
竹口歯科クリニック								1					
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	3	3	2	2	2		1	1		1	4		
厚生連高岡病院	12	8	1	2	5		1	1	6		1	5	
社会保険高岡病院	10	10	1		4		1	1	8			4	2
済生会高岡病院	6	1		3	1				2				1
射水市民病院		1											
砺波総合病院		2							1				
公立南砺中央病院		2											1
富山大学附属病院	3	1		2	1				1	2	1	1	1
富山県立中央病院	1			1								3	
富山市民病院									1				
富山赤十字病院					1								
金沢医科大学病院	2	3	1		2		1		2	3	6	8	4
金沢大学附属病院	1	1			2		1						1
その他(県内)	58	106	12	40	14	1	2	3	48	3		54	3
その他(県外)	10	6	8	5	4		2	1	4	2	3	14	11
合計	347	343	64	117	239	6	24	33	382	27	63	269	55

※ 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	僻地	合計
アルカディア氷見	5	1		3	1	2			1		23
整形外科伊藤医院	4					1					7
エルダーヴィラ氷見	5			3	9	3	15		3		91
織坂内科医院	1			5		3		3	1		44
鹿嶋小児科医院											10
加藤医院	27	1	1	25	5	11		5	1		199
狩野眼科医院				1			32				33
河合内科医院	15			4	3	7	4	2	1		183
佐伯レディースクリニック		1				2					9
佐藤医院	2		3		2	3					12
澤武医院	13			5	1						58
嶋尾内科医院	25		1	14	5	14	2	4			253
白石整形外科医院	13			4	1		4	2			141
高木内科医院	16			8	3	2	2	1			117
高嶋クリニック	11			1		2		1			36
田畑眼科クリニック	1						5				6
積良医院	4			5	2		2	1			51
てらにし耳鼻咽喉科クリニック								6	3		14
中村記念病院	9			3	1		7	1			38
新鞍小児科医院	2			1		1					20
西野医院	10			19	3	7		8			152
広瀬外科医院	2										23
福田内科医院	2			3		1				1	35
福老館クリニック	10	4		7	5	3		5			195
ふるさと病院	7			5			1				28
正橋皮膚科医院					2						2
松井内科クリニック	6			3	10	2	1	2	1		102
山岸小児科医院											24
陽和温泉病院	1				2	1	3				16
高岡厚生センター氷見支所											23
安達歯科医院									21		21
油田歯科医院									1		1
桶家歯科医院									19		20
小山歯科医院									3		3
加藤歯科医院									3		3
かわかみ歯科医院									4		4
串田歯科医院									16		16
越田歯科医院									1		1
しん川歯科医院				1					38		39
新谷歯科医院									9		9
竹口歯科クリニック									7		8
坊歯科医院									4		4
吉崎歯科医院									2		2
高岡市民病院	9		1	12	1	5	5				52
厚生連高岡病院	10			2	3	7	13				77
社会保険高岡病院	6	1		1		4	3	1	2		59
済生会高岡病院	3		1	2							20
射水市民病院	3			1		1					6
砺波総合病院											3
公立南砺中央病院											3
富山大学附属病院	3			2	3	4					25
富山県立中央病院	2			1		1					9
富山市民病院	1			1							3
富山赤十字病院											1
金沢医科大学病院	8		2	5	1	14	8	7			77
金沢大学附属病院	2			2			1				11
その他(県内)	27	2	1	16	4	15	23	2	6		440
その他(県外)	14			10	2	7	1	3			107
合計	279	10	10	175	69	123	132	54	147	1	2,969

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

(10) 疾病別・在院期間別・退院患者数

		総数	平均在院 日数	0日	1-8日	9-15日	16-22 日	23-31 日	32-61 日	62-91 日	3-6ヶ 月	6ヶ月- 1年	1-2年	2年-
I 感染症及び寄生虫症	計	120	14.0	--	53	43	8	4	8	1	3	--	--	--
	男	57	11.6	--	27	19	5	2	3	1	--	--	--	--
	女	63	16.1	--	26	24	3	2	5	--	3	--	--	--
II 新生物	計	427	23.6	--	177	61	44	34	70	26	13	2	--	--
	男	272	21.7	--	120	41	28	21	38	15	8	1	--	--
	女	155	26.9	--	57	20	16	13	32	11	5	1	--	--
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	15	23.7	--	4	1	4	2	4	--	--	--	--	--
	男	8	19.3	--	2	1	2	2	1	--	--	--	--	--
	女	7	28.7	--	2	--	2	--	3	--	--	--	--	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	105	19.4	--	36	26	14	11	15	1	2	--	--	--
	男	51	18.5	--	19	10	8	5	8	--	1	--	--	--
	女	54	20.3	--	17	16	6	6	7	1	1	--	--	--
V 精神及び行動の障害	計	22	19.9	--	13	3	--	--	4	--	2	--	--	--
	男	11	31.1	--	6	--	--	--	3	--	2	--	--	--
	女	11	8.6	--	7	3	--	--	1	--	--	--	--	--
VI 神経系の疾患	計	77	28.1	--	32	19	8	5	4	5	1	2	1	--
	男	45	28.2	--	16	10	6	3	4	3	1	2	--	--
	女	32	27.9	--	16	9	2	2	--	2	--	--	1	--
VII 眼及び付属器の疾患	計	345	3.0	--	345	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	137	3.0	--	137	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	208	3.0	--	208	--	--	--	--	--	--	--	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	24	6.0	--	19	4	1	--	--	--	--	--	--	--
	男	8	8.3	--	4	3	1	--	--	--	--	--	--	--
	女	16	4.8	--	15	1	--	--	--	--	--	--	--	--
IX 循環器系の疾患	計	584	28.2	--	192	111	82	44	86	34	29	5	1	--
	男	330	27.0	--	121	59	56	21	35	19	14	4	1	--
	女	254	29.7	--	71	52	26	23	51	15	15	1	--	--
X 呼吸器系の疾患	計	345	20.9	--	105	79	53	45	49	6	7	1	--	--
	男	210	21.8	--	64	47	32	26	29	5	6	1	--	--
	女	135	19.5	--	41	32	21	19	20	1	1	--	--	--
XI 消化器系の疾患	計	604	14.7	--	313	120	65	34	47	17	6	2	--	--
	男	363	13.1	--	196	79	33	16	27	8	4	--	--	--
	女	241	17.1	--	117	41	32	18	20	9	2	2	--	--
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	68	11.0	--	32	26	4	3	3	--	--	--	--	--
	男	40	9.5	--	21	16	1	1	1	--	--	--	--	--
	女	28	13.2	--	11	10	3	2	2	--	--	--	--	--
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	108	30.0	--	24	24	13	8	27	5	7	--	--	--
	男	42	32.2	--	11	8	3	4	10	3	3	--	--	--
	女	66	28.5	--	13	16	10	4	17	2	4	--	--	--
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	126	14.3	--	39	48	22	5	11	--	1	--	--	--
	男	70	12.8	--	25	29	10	2	3	--	1	--	--	--
	女	56	16.1	--	14	19	12	3	8	--	--	--	--	--
XV 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	6	20.0	--	--	2	1	2	1	--	--	--	--	--
	男	2	24.0	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--
	女	4	18.0	--	--	2	1	--	1	--	--	--	--	--
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	85	11.4	--	52	18	5	4	3	2	1	--	--	--
	男	43	8.0	--	32	6	2	2	--	1	--	--	--	--
	女	42	14.8	--	20	12	3	2	3	1	1	--	--	--
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	405	34.7	--	123	48	30	32	94	57	16	5	--	--
	男	189	30.4	--	84	22	9	9	40	14	7	4	--	--
	女	216	38.5	--	39	26	21	23	54	43	9	1	--	--
XX 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	3	19.3	--	1	--	--	2	--	--	--	--	--	--
	男	1	27.0	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--
	女	2	15.5	--	1	--	--	1	--	--	--	--	--	--
総数	計	3,469	20.6	--	1,560	633	354	235	426	154	88	17	2	--
	男	1,879	19.6	--	885	350	196	117	202	69	47	12	1	--
	女	1,590	21.8	--	675	283	158	118	224	85	41	5	1	--

(11) 疾病別・診療科別・退院患者数 1

		総数	死亡計	死亡率 (%)	循環器 内科	消化器 内科	腎臓 内科	内分泌 代謝科	呼吸器 内科	高齢 医学科	総合 診療科	小児科
I 感染症及び寄生虫症	計	120	11	9.2	19	13	3	3	2	1	10	12
	男	57	7	12.3	10	6	1	--	2	--	4	7
	女	63	4	6.3	9	7	2	3	--	1	6	5
II 新生物	計	427	61	14.3	10	83	8	--	52	3	12	--
	男	272	35	12.9	8	50	5	--	44	2	4	--
	女	155	26	16.8	2	33	3	--	8	1	8	--
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	15	-	-	4	--	1	1	--	--	2	1
	男	8	-	-	--	--	1	1	--	--	1	--
	女	7	-	-	4	--	--	--	--	--	1	1
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	105	2	1.9	19	1	4	39	4	3	16	8
	男	51	2	3.9	9	1	2	23	1	2	7	3
	女	54	-	-	10	--	2	16	3	1	9	5
V 精神及び行動の障害	計	22	-	-	5	--	--	--	--	3	9	2
	男	11	-	-	2	--	--	--	--	3	4	--
	女	11	-	-	3	--	--	--	--	--	5	2
VI 神経系の疾患	計	77	1	1.3	8	3	3	3	--	5	7	1
	男	45	-	-	4	3	3	--	--	1	2	1
	女	32	1	3.1	4	--	--	3	--	4	5	--
VII 眼及び付属器の疾患	計	345	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	137	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	208	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	24	-	-	4	--	1	1	--	--	6	--
	男	8	-	-	2	--	--	--	--	--	--	--
	女	16	-	-	2	--	1	1	--	--	6	--
IX 循環器系の疾患	計	584	59	10.1	235	17	20	9	8	7	39	--
	男	330	25	7.6	143	5	8	2	4	4	23	--
	女	254	34	13.4	92	12	12	7	4	3	16	--
X 呼吸器系の疾患	計	345	38	11.0	72	26	25	19	43	10	84	33
	男	210	25	11.9	44	20	17	10	30	7	45	19
	女	135	13	9.6	28	6	8	9	13	3	39	14
XI 消化器系の疾患	計	604	18	3.0	22	132	6	8	3	--	40	4
	男	363	10	2.8	14	87	4	4	--	--	22	1
	女	241	8	3.3	8	45	2	4	3	--	18	3
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	68	1	1.5	1	2	1	1	1	--	1	4
	男	40	-	-	--	1	--	--	--	--	--	3
	女	28	1	3.6	1	1	1	1	1	--	1	1
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	108	1	0.9	5	--	4	--	--	3	15	2
	男	42	-	-	4	--	1	--	--	2	5	2
	女	66	1	1.5	1	--	3	--	--	1	10	--
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	126	2	1.6	14	2	21	4	6	--	18	1
	男	70	1	1.4	9	1	6	2	2	--	5	1
	女	56	1	1.8	5	1	15	2	4	--	13	--
XV 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	--	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
XVI 周産期に発生した病態	計	--	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	6	-	-	1	--	1	--	--	--	1	--
	男	2	-	-	--	--	--	--	--	--	1	--
	女	4	-	-	1	--	1	--	--	--	--	--
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	85	6	7.1	15	3	7	1	8	1	12	13
	男	43	4	9.3	7	--	5	--	7	1	5	5
	女	42	2	4.8	8	3	2	1	1	--	7	8
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	405	4	1.0	10	1	22	1	--	--	11	1
	男	189	2	1.1	6	1	15	--	--	--	4	1
	女	216	2	0.9	4	--	7	1	--	--	7	--
XX 傷病及び死亡の外因	計	--	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	3	1	33.3	--	1	--	--	--	--	--	--
	男	1	1	100.0	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	-	-	--	1	--	--	--	--	--	--
総数	計	3,469	205	5.9	444	284	127	90	127	36	283	82
	男	1,879	112	6.0	262	175	68	42	90	22	132	43
	女	1,590	93	5.8	182	109	59	48	37	14	151	39

(11) 疾病別・診療科別・退院患者数 2

		一般・消化器外科	胸部心臓血管外科	整形外科	形成外科	脳神経外科	皮膚科	泌尿器科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科口腔外科
I 感染症及び寄生虫症	計	4	2	--	--	--	47	2	--	2	--
	男	4	1	--	--	--	20	2	--	--	--
	女	--	1	--	--	--	27	--	--	2	--
II 新生物	計	169	1	3	--	4	11	62	--	3	6
	男	93	1	2	--	3	--	56	--	1	3
	女	76	--	1	--	1	11	6	--	2	3
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	4	--	--	--	1	--	1	--	--	--
	男	4	--	--	--	1	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	5	4	1	--	1	--	--	--	--	--
	男	--	2	--	--	1	--	--	--	--	--
	女	5	2	1	--	--	--	--	--	--	--
V 精神及び行動の障害	計	--	--	--	--	3	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--
VI 神経系の疾患	計	2	--	9	--	33	1	--	--	2	--
	男	--	--	6	--	22	1	--	--	2	--
	女	2	--	3	--	11	--	--	--	--	--
VII 眼及び付属器の疾患	計	--	--	--	1	--	--	--	344	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	137	--	--
	女	--	--	--	1	--	--	--	207	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	--	--	--	--	2	--	--	--	10	--
	男	--	--	--	--	1	--	--	--	5	--
	女	--	--	--	--	1	--	--	--	5	--
IX 循環器系の疾患	計	16	86	1	--	145	1	--	--	--	--
	男	6	49	1	--	84	1	--	--	--	--
	女	10	37	--	--	61	--	--	--	--	--
X 呼吸器系の疾患	計	3	4	--	--	--	--	1	--	25	--
	男	2	3	--	--	--	--	--	--	13	--
	女	1	1	--	--	--	--	1	--	12	--
XI 消化器系の疾患	計	310	2	--	--	1	--	--	--	--	76
	男	194	2	--	--	1	--	--	--	--	34
	女	116	--	--	--	--	--	--	--	--	42
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	4	--	4	--	--	45	1	--	1	2
	男	--	--	4	--	--	28	1	--	1	2
	女	4	--	--	--	--	17	--	--	--	--
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	3	1	73	--	2	--	--	--	--	--
	男	1	1	25	--	1	--	--	--	--	--
	女	2	--	48	--	1	--	--	--	--	--
XIV 腎尿路生殖系系の疾患	計	6	2	1	--	--	--	51	--	--	--
	男	1	1	1	--	--	--	41	--	--	--
	女	5	1	--	--	--	--	10	--	--	--
XV 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	1	--	1	--	1	--	--	--	--	--
	男	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	1	--	1	--	--	--	--	--
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	11	3	--	--	7	--	2	--	2	--
	男	5	1	--	--	4	--	2	--	1	--
	女	6	2	--	--	3	--	--	--	1	--
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	6	11	280	--	45	14	--	1	1	1
	男	3	4	116	--	30	7	--	1	--	1
	女	3	7	164	--	15	7	--	--	1	--
XX 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
総数	計	546	116	373	1	245	119	120	345	46	85
	男	315	65	155	--	150	57	102	138	23	40
	女	231	51	218	1	95	62	18	207	23	45

(12) 疾病別・年齢階層別・退院患者数 1

		総数	平均年齢	0-28日	29日-11月	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳
I 感染症及び寄生虫症	計	120	63.0	--	2	3	6	2	5	1	5	4
	男	57	61.8	--	2	2	3	--	2	1	1	3
	女	63	64.0	--	--	1	3	2	3	--	4	1
II 新生物	計	427	74.1	--	--	--	1	--	--	1	3	11
	男	272	73.7	--	--	--	1	--	--	1	2	4
	女	155	74.9	--	--	--	--	--	--	--	1	7
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	15	72.3	--	--	--	1	--	--	--	--	--
	男	8	72.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	7	71.9	--	--	--	1	--	--	--	--	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	105	69.9	--	1	3	3	1	--	--	1	6
	男	51	67.1	--	1	1	1	--	--	--	1	5
	女	54	72.5	--	--	2	2	1	--	--	--	1
V 精神及び行動の障害	計	22	63.7	--	--	--	--	2	--	1	2	1
	男	11	65.2	--	--	--	--	--	--	1	1	--
	女	11	62.3	--	--	--	--	2	--	--	1	1
VI 神経系の疾患	計	77	63.9	--	--	1	--	--	2	3	4	11
	男	45	62.5	--	--	1	--	--	1	2	1	7
	女	32	65.9	--	--	--	--	--	1	1	3	4
VII 眼及び付属器の疾患	計	345	78.1	--	--	--	--	--	--	--	--	1
	男	137	78.3	--	--	--	--	--	--	--	--	1
	女	208	78.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	24	64.9	--	--	1	--	--	--	--	1	2
	男	8	59.4	--	--	1	--	--	--	--	--	--
	女	16	67.6	--	--	--	--	--	--	--	1	2
IX 循環器系の疾患	計	584	75.7	--	--	--	--	--	1	--	6	14
	男	330	73.7	--	--	--	--	--	--	--	4	8
	女	254	78.4	--	--	--	--	--	1	--	2	6
X 呼吸器系の疾患	計	345	69.8	--	6	20	2	5	2	7	14	3
	男	210	69.3	--	3	11	2	3	--	4	9	2
	女	135	70.5	--	3	9	--	2	2	3	5	1
XI I 消化器系の疾患	計	604	67.8	--	--	1	4	3	10	22	22	37
	男	363	67.6	--	--	--	3	1	6	10	10	27
	女	241	68.1	--	--	1	1	2	4	12	12	10
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	68	60.8	--	--	1	3	--	--	5	7	3
	男	40	54.0	--	--	--	3	--	--	5	4	2
	女	28	70.4	--	--	1	--	--	--	--	3	1
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	108	71.2	--	--	2	1	--	--	2	2	2
	男	42	67.7	--	--	1	1	--	--	1	1	1
	女	66	73.5	--	--	1	--	--	--	1	1	1
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	126	74.8	--	--	--	1	--	--	1	1	3
	男	70	73.0	--	--	--	1	--	--	1	--	3
	女	56	77.2	--	--	--	--	--	--	--	1	--
XV 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	6	58.7	--	--	--	--	--	1	--	--	--
	男	2	75.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	4	50.3	--	--	--	--	--	1	--	--	--
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	85	63.7	--	2	10	--	1	1	1	1	5
	男	43	61.9	--	2	3	--	--	1	1	--	5
	女	42	65.5	--	--	7	--	1	--	--	1	--
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	405	69.1	--	--	2	4	15	9	5	16	10
	男	189	60.4	--	--	2	4	13	7	5	13	8
	女	216	76.8	--	--	--	--	2	2	--	3	2
XX 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	3	86.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	82.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	88.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
総数	計	3,469	71.2	--	11	44	26	29	31	49	85	113
	男	1,879	69.3	--	8	22	19	17	17	32	47	76
	女	1,590	73.5	--	3	22	7	12	14	17	38	37

(12) 疾病別・年齢階層別・退院患者数 2

		50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
I 感染症及び寄生虫症	計	5	10	7	11	18	23	12	6
	男	--	7	4	4	12	10	3	3
	女	5	3	3	7	6	13	9	3
II 新生物	計	22	38	50	67	75	82	54	23
	男	15	27	38	40	43	56	33	12
	女	7	11	12	27	32	26	21	11
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	1	1	--	3	1	6	1	1
	男	1	1	--	2	1	3	--	--
	女	--	--	--	1	--	3	1	1
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	7	3	9	11	16	15	14	15
	男	5	1	6	8	7	3	6	6
	女	2	2	3	3	9	12	8	9
V 精神及び行動の障害	計	2	--	2	1	2	4	4	1
	男	2	--	2	--	2	1	2	--
	女	--	--	--	1	--	3	2	1
VI 神経系の疾患	計	4	8	10	8	6	6	5	9
	男	3	4	9	3	5	4	4	1
	女	1	4	1	5	1	2	1	8
VII 眼及び付属器の疾患	計	5	9	25	60	75	112	46	12
	男	3	4	7	21	33	41	24	3
	女	2	5	18	39	42	71	22	9
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	3	3	3	4	1	4	1	1
	男	1	1	3	1	--	1	--	--
	女	2	2	--	3	1	3	1	1
IX 循環器系の疾患	計	39	25	67	86	86	115	83	62
	男	30	17	38	66	50	62	42	13
	女	9	8	29	20	36	53	41	49
X 呼吸器系の疾患	計	16	12	17	22	46	47	64	62
	男	11	8	14	12	35	33	36	27
	女	5	4	3	10	11	14	28	35
XI 消化器系の疾患	計	46	43	66	78	70	111	65	26
	男	27	30	44	52	43	66	34	10
	女	19	13	22	26	27	45	31	16
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	8	7	5	4	5	10	4	6
	男	7	4	3	3	3	3	2	1
	女	1	3	2	1	2	7	2	5
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	13	5	7	14	19	22	9	10
	男	7	2	5	3	7	7	1	5
	女	6	3	2	11	12	15	8	5
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	10	6	14	17	13	31	14	15
	男	3	4	11	13	6	15	6	7
	女	7	2	3	4	7	16	8	8
XV 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
XVI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	1	1	1	1	1	--	--	--
	男	--	--	--	1	1	--	--	--
	女	1	1	1	--	--	--	--	--
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	2	6	5	5	7	14	16	9
	男	--	4	4	5	3	6	7	2
	女	2	2	1	--	4	8	9	7
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	28	26	38	35	55	65	54	43
	男	16	17	18	18	14	19	23	12
	女	12	9	20	17	41	46	31	31
XX 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	--	--	--	--	--	2	--	1
	男	--	--	--	--	--	1	--	--
	女	--	--	--	--	--	1	--	1
総数	計	212	203	326	427	496	669	446	302
	男	131	131	206	252	265	331	223	102
	女	81	72	120	175	231	338	223	200

(13) 手術分類別・在院期間別・手術件数

		総数	平均在院日数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-	
I 神経系の手術	計	49	71.6	--	5	13	5	3	3	5	8	7	--	--	
	男	28	61.4	--	3	9	3	1	2	4	1	5	--	--	
	女	21	85.2	--	2	4	2	2	1	1	7	2	--	--	
	01 頭蓋骨、脳、および髄膜の切開術と切除術	計	26	58.5	--	3	7	3	3	2	4	--	4	--	--
		男	19	55.4	--	3	5	3	1	1	3	--	3	--	--
		女	7	66.7	--	--	2	--	2	1	1	--	1	--	--
		計	7	162.1	--	--	--	--	--	1	--	3	3	--	--
	02 頭蓋骨、脳、および髄膜のその他の手術	男	3	138.0	--	--	--	--	--	1	--	--	2	--	--
		女	4	180.3	--	--	--	--	--	--	--	3	1	--	--
	03 脊髄および脊柱管構造物の手術	計	9	89.0	--	--	1	2	--	--	1	5	--	--	--
		男	2	107.0	--	--	--	--	--	--	1	1	--	--	--
		女	7	83.9	--	--	1	2	--	--	--	4	--	--	--
04 脳神経および末梢神経の手術	計	7	7.4	--	2	5	--	--	--	--	--	--	--	--	
	男	4	9.5	--	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	
	女	3	4.7	--	2	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
II 内分泌系の手術	計	1	13.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
	男	1	13.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	07 その他の内分泌腺の手術	計	1	13.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
男		1	13.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
女		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
III 目の手術	計	522	3.4	--	521	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
	男	208	3.4	--	207	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
	女	314	3.4	--	314	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	08 眼瞼の手術	計	3	3.0	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	1	2.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	2	3.5	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	09 涙器系の手術	計	1	11.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	1	11.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	11 角膜の手術	計	20	2.2	--	20	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	9	2.2	--	9	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	11	2.1	--	11	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	12 虹彩、毛様体、強膜および前眼房の手術	計	1	2.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	1	2.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	13 水晶体の手術	計	492	3.4	--	492	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	195	3.4	--	195	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	297	3.5	--	297	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	14 網膜、脈絡膜、硝子体および後房の手術	計	5	3.0	--	5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
男		2	2.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
女		3	3.7	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
IV 耳の手術	計	6	10.0	--	2	3	1	--	--	--	--	--	--	--	
	男	5	9.8	--	2	2	1	--	--	--	--	--	--	--	
	女	1	11.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
	18 外耳の手術	計	3	13.7	--	--	2	1	--	--	--	--	--	--	--
		男	2	15.0	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--
		女	1	11.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	19 中耳の再建術	計	1	9.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	1	9.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	20 中耳および内耳のその他の手術	計	2	5.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
男		2	5.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
女		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
V 鼻、口、および咽頭の手術	計	154	4.1	--	136	14	3	--	1	--	--	--	--	--	
	男	73	3.6	--	64	9	--	--	--	--	--	--	--	--	
	女	81	4.5	--	72	5	3	--	1	--	--	--	--	--	
	21 鼻の手術	計	19	6.4	--	14	5	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	10	6.0	--	7	3	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	9	6.8	--	7	2	--	--	--	--	--	--	--	--
	22 副鼻腔の手術	計	15	6.7	--	11	4	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	7	6.9	--	4	3	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	8	6.5	--	7	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	23 抜歯術および歯の修復術	計	96	2.6	--	93	--	3	--	--	--	--	--	--	--
		男	42	2.1	--	42	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	54	2.9	--	51	--	3	--	--	--	--	--	--	--
	24 歯、歯肉および歯槽のその他の手術	計	10	2.1	--	10	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	6	2.2	--	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	4	2.0	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		総数	平均在院日数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-
25 舌の手術	計	1	8.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	1	8.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26 唾液腺および唾液(腺)管の手術	計	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27 口および顔面のその他の手術	計	6	13.8	--	4	1	--	--	1	--	--	--	--	--
	男	4	6.8	--	3	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	28.0	--	1	--	--	--	1	--	--	--	--	--
28 口蓋扁桃およびアデノイドの手術	計	6	8.7	--	2	4	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	3	8.7	--	1	2	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	3	8.7	--	1	2	--	--	--	--	--	--	--	--
VI 呼吸器系の手術	計	23	171.0	--	3	1	1	2	1	2	4	4	5	--
	男	17	179.2	--	2	1	--	1	1	2	3	3	4	--
	女	6	147.8	--	1	--	1	1	--	--	1	1	1	--
30 喉頭の切開術	計	3	6.7	--	2	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	3	6.7	--	2	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31 喉頭および気管のその他の手術	計	13	216.9	--	--	--	--	--	1	2	3	4	3	--
	男	10	198.3	--	--	--	--	--	1	2	2	3	2	--
	女	3	279.0	--	--	--	--	--	--	--	1	1	1	--
32 肺および気管支の切除術	計	3	161.7	--	--	--	1	1	--	--	--	--	1	--
	男	2	233.0	--	--	--	--	1	--	--	--	--	1	--
	女	1	19.0	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--
34 胸壁、胸膜、縦隔および横膈膜の手術	計	4	152.0	--	1	--	--	1	--	--	1	--	1	--
	男	2	288.5	--	--	--	--	--	--	--	1	--	1	--
	女	2	15.5	--	1	--	--	1	--	--	--	--	--	--
VII 循環器系の手術	計	256	32.9	--	86	34	32	24	44	8	26	1	1	--
	男	156	33.1	--	54	16	23	17	22	7	15	1	1	--
	女	100	32.6	--	32	18	9	7	22	1	11	--	--	--
35 心臓の弁および中隔の手術	計	12	39.5	--	--	3	--	1	7	--	1	--	--	--
	男	5	47.2	--	--	--	--	--	4	--	1	--	--	--
	女	7	34.0	--	--	3	--	1	3	--	--	--	--	--
36 血管の手術	計	56	19.1	--	21	7	11	10	5	1	1	--	--	--
	男	48	19.0	--	18	6	10	8	4	1	1	--	--	--
	女	8	19.6	--	3	1	1	2	1	--	--	--	--	--
37 心および心膜のその他の手術	計	50	25.9	--	18	6	6	9	5	3	3	--	--	--
	男	33	30.5	--	11	3	4	6	3	3	3	--	--	--
	女	17	16.9	--	7	3	2	3	2	--	--	--	--	--
38 血管の切開術、切除術および閉塞術	計	73	45.4	--	19	9	7	3	20	3	10	1	1	--
	男	35	56.5	--	7	3	5	2	9	2	5	1	1	--
	女	38	35.1	--	12	6	2	1	11	1	5	--	--	--
39 血管のその他の手術	計	65	35.0	--	28	9	8	1	7	1	11	--	--	--
	男	35	29.6	--	18	4	4	1	2	1	5	--	--	--
	女	30	41.4	--	10	5	4	--	5	--	6	--	--	--
VIII 血液系およびリンパ系の手術	計	6	54.7	--	2	--	--	--	2	1	1	--	--	--
	男	4	71.3	--	1	--	--	--	1	1	1	--	--	--
	女	2	21.5	--	1	--	--	--	1	--	--	--	--	--
40 リンパ系の手術	計	3	17.0	--	2	--	--	--	1	--	--	--	--	--
	男	1	8.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	21.5	--	1	--	--	--	1	--	--	--	--	--
41 骨髄および脾臓の手術	計	3	92.3	--	--	--	--	--	1	1	1	--	--	--
	男	3	92.3	--	--	--	--	--	1	1	1	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
IX 消化器系の手術	計	743	37.2	--	269	96	52	59	132	61	48	20	6	--
	男	456	32.6	--	182	64	28	32	76	38	27	5	4	--
	女	287	44.4	--	87	32	24	27	56	23	21	15	2	--
42 食道の手術	計	5	49.4	--	--	--	--	--	4	1	--	--	--	--
	男	2	63.5	--	--	--	--	--	1	1	--	--	--	--
	女	3	40.0	--	--	--	--	--	3	--	--	--	--	--
43 胃の切開術および切除術	計	112	60.8	--	4	20	8	16	28	16	14	4	2	--
	男	65	63.0	--	2	12	5	10	13	10	9	3	1	--
	女	47	57.7	--	2	8	3	6	15	6	5	1	1	--
44 胃のその他の手術	計	44	35.3	--	1	12	12	5	8	2	3	1	--	--
	男	32	33.1	--	1	9	9	5	4	1	2	1	--	--
	女	12	41.1	--	--	3	3	--	4	1	1	--	--	--
45 腸の切開術、切除術および吻合術	計	291	17.2	--	221	12	7	9	22	7	9	2	2	--
	男	192	14.7	--	146	8	6	6	15	4	6	--	1	--
	女	99	22.1	--	75	4	1	3	7	3	3	2	1	--

		総数	平均在院日数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-
46 腸のその他の手術	計	14	135.6	--	1	--	--	1	3	1	3	4	1	--
	男	8	109.8	--	1	--	--	--	3	1	2	--	1	--
	女	6	170.0	--	--	--	--	1	--	--	1	4	--	--
47 虫垂の手術	計	17	19.2	--	10	4	1	--	1	--	1	--	--	--
	男	9	23.7	--	5	3	--	--	--	--	1	--	--	--
	女	8	14.3	--	5	1	1	--	1	--	--	--	--	--
48 直腸、直腸S状結腸および直腸周辺組織の手術	計	12	44.0	--	--	2	3	--	4	2	1	--	--	--
	男	3	80.3	--	--	--	--	--	1	1	1	--	--	--
	女	9	31.9	--	--	2	3	--	3	1	--	--	--	--
49 肛門の手術	計	13	10.8	--	2	11	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	11	10.7	--	2	9	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	11.5	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--
50 肝臓の手術	計	19	59.8	--	2	1	1	3	7	--	4	1	--	--
	男	7	40.9	--	2	--	--	2	2	--	1	--	--	--
	女	12	70.8	--	--	1	1	1	5	--	3	1	--	--
51 胆嚢および胆道の手術	計	154	46.8	--	12	20	13	24	45	25	9	6	--	--
	男	89	40.7	--	8	13	4	9	33	19	3	--	--	--
	女	65	55.2	--	4	7	9	15	12	6	6	6	--	--
52 膵臓の手術	計	8	41.8	--	2	1	--	--	3	1	1	--	--	--
	男	3	5.3	--	2	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	5	63.6	--	--	--	--	--	3	1	1	--	--	--
53 ヘルニアの修復術	計	36	26.2	--	12	11	6	1	1	3	1	1	--	--
	男	26	21.1	--	11	9	3	--	1	1	--	1	--	--
	女	10	39.4	--	1	2	3	1	--	2	1	--	--	--
54 腹部のその他の手術	計	18	82.3	--	2	2	1	--	6	3	2	1	1	--
	男	9	95.3	--	2	--	1	--	3	--	2	--	1	--
	女	9	69.3	--	--	2	--	--	3	3	--	1	--	--
X 尿路系の手術	計	52	12.3	--	28	10	8	2	3	1	--	--	--	--
	男	26	7.1	--	18	6	2	--	--	--	--	--	--	--
	女	26	17.5	--	10	4	6	2	3	1	--	--	--	--
55 腎臓の手術	計	9	19.2	--	5	1	1	--	1	1	--	--	--	--
	男	3	8.0	--	2	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	6	24.8	--	3	--	1	--	1	1	--	--	--	--
56 尿管の手術	計	10	5.5	--	8	2	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	8	5.5	--	6	2	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	5.5	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
57 膀胱の手術	計	19	9.2	--	13	3	2	--	1	--	--	--	--	--
	男	13	8.0	--	9	2	2	--	--	--	--	--	--	--
	女	6	11.8	--	4	1	--	--	1	--	--	--	--	--
59 尿路系のその他の手術	計	14	16.9	--	2	4	5	2	1	--	--	--	--	--
	男	2	6.5	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	12	18.7	--	1	3	5	2	1	--	--	--	--	--
X I 男性生殖器の手術	計	26	9.9	--	9	13	4	--	--	--	--	--	--	--
	男	26	9.9	--	9	13	4	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60 前立腺および精嚢の手術	計	23	10.7	--	6	13	4	--	--	--	--	--	--	--
	男	23	10.7	--	6	13	4	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
64 陰茎の手術	計	3	3.7	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	3	3.7	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X II 女性生殖器の手術	計	4	17.5	--	1	2	--	--	1	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	4	17.5	--	1	2	--	--	1	--	--	--	--	--
65 卵巣の手術	計	4	17.5	--	1	2	--	--	1	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	4	17.5	--	1	2	--	--	1	--	--	--	--	--
X III 産科的処置	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X IV 筋骨格系の手術	計	284	45.1	--	50	29	27	20	79	45	32	2	--	--
	男	117	45.0	--	35	12	6	5	25	19	13	2	--	--
	女	167	45.2	--	15	17	21	15	54	26	19	--	--	--
76 顔面の骨および関節の手術	計	14	6.4	--	11	--	2	1	--	--	--	--	--	--
	男	7	2.0	--	7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	7	10.9	--	4	--	2	1	--	--	--	--	--	--
77 その他の骨の切開術、切除術および切離術	計	4	19.5	--	2	--	1	--	1	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	4	19.5	--	2	--	1	--	1	--	--	--	--	--

		総数	平均在院日数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-	
78	顔面骨以外の骨のその他の手術	計	37	39.2	--	16	7	2	1	3	1	5	2	--	--
		男	27	44.5	--	12	4	1	1	3	--	4	2	--	--
		女	10	24.8	--	4	3	1	--	--	1	1	--	--	--
79	骨折および脱臼の修復術	計	135	47.1	--	14	12	17	12	38	29	13	--	--	--
		男	52	48.7	--	11	4	4	3	13	11	6	--	--	--
		女	83	46.1	--	3	8	13	9	25	18	7	--	--	--
80	関節構造物の切開術および切除術	計	18	24.0	--	3	7	2	1	3	2	--	--	--	--
		男	10	30.1	--	3	1	1	1	2	2	--	--	--	--
		女	8	16.4	--	--	6	1	--	1	--	--	--	--	--
81	関節の修復術および形成術	計	51	52.8	--	--	1	2	5	30	9	4	--	--	--
		男	10	62.2	--	--	1	--	--	6	2	1	--	--	--
		女	41	50.5	--	--	--	2	5	24	7	3	--	--	--
82	手の筋肉、腱および筋膜の手術	計	2	2.5	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	1	2.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
83	手以外の筋、腱、筋膜および滑液包の処置	計	5	12.2	--	2	2	--	--	1	--	--	--	--	--
		男	4	14.3	--	1	2	--	--	1	--	--	--	--	--
		女	1	4.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
84	筋骨格系のその他の処置	計	18	91.1	--	--	--	1	--	3	4	10	--	--	--
		男	6	88.0	--	--	--	--	--	--	4	2	--	--	--
		女	12	92.7	--	--	--	1	--	3	--	8	--	--	--
X V	表皮組織の手術	計	83	39.4	--	19	18	6	8	16	3	11	2	--	--
		男	46	41.3	--	13	8	1	6	9	1	7	1	--	--
		女	37	37.1	--	6	10	5	2	7	2	4	1	--	--
85	乳房の手術	計	5	17.4	--	2	--	2	--	1	--	--	--	--	--
		男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	5	17.4	--	2	--	2	--	1	--	--	--	--	--
86	皮膚および皮下組織の手術	計	78	40.8	--	17	18	4	8	15	3	11	2	--	--
		男	46	41.3	--	13	8	1	6	9	1	7	1	--	--
		女	32	40.1	--	4	10	3	2	6	2	4	1	--	--
X VI	各種の診断および治療	計	70	60.0	--	3	7	4	10	15	20	10	1	--	--
		男	32	68.2	--	2	3	2	4	4	10	6	1	--	--
		女	38	53.1	--	1	4	2	6	11	10	4	--	--	--
93	理学療法、呼吸療法、リハビリテーション、および関連処置	計	29	67.4	--	--	--	--	5	6	14	4	--	--	--
		男	11	80.5	--	--	--	--	1	1	7	2	--	--	--
		女	18	59.5	--	--	--	--	4	5	7	2	--	--	--
99	その他の非手術的な処置	計	41	54.7	--	3	7	4	5	9	6	6	1	--	--
		男	21	61.7	--	2	3	2	3	3	3	4	1	--	--
		女	20	47.3	--	1	4	2	2	6	3	2	--	--	--
総数	計	2,279	29.6	--	1,134	242	143	128	297	146	140	37	12	--	--
	男	1,195	30.1	--	592	145	70	66	140	82	73	18	9	--	--
	女	1,084	29.2	--	542	97	73	62	157	64	67	19	3	--	--

(14) 診療科別・年齢階層別・退院患者数 1

		総数	平均 年齢	0-28日	29日- 11月	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳
循環器内科	計	444	76.2	--	--	--	--	--	2	2	5	13
	男	262	73.3	--	--	--	--	--	1	2	4	11
	女	182	80.3	--	--	--	--	--	1	--	1	2
消化器内科	計	284	73.0	--	--	--	--	--	--	2	4	11
	男	175	71.9	--	--	--	--	--	--	2	2	8
	女	109	74.6	--	--	--	--	--	--	--	2	3
腎臓内科	計	127	76.9	--	--	--	--	--	--	1	1	3
	男	68	74.7	--	--	--	--	--	--	1	--	2
	女	59	79.4	--	--	--	--	--	--	--	1	1
内分泌・代謝科	計	90	75.4	--	--	--	--	--	--	--	1	5
	男	42	72.0	--	--	--	--	--	--	--	1	4
	女	48	78.5	--	--	--	--	--	--	--	--	1
呼吸器内科	計	127	75.2	--	--	--	--	--	1	1	4	1
	男	90	73.7	--	--	--	--	--	--	1	4	1
	女	37	79.0	--	--	--	--	--	1	--	--	--
血液・リウマチ膠原病科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
神経内科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
高齢医学科	計	36	82.6	--	--	--	--	--	--	1	--	--
	男	22	82.7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	14	82.4	--	--	--	--	--	--	1	--	--
総合診療科	計	283	77.6	--	--	--	--	--	2	2	8	9
	男	132	76.1	--	--	--	--	--	1	2	1	6
	女	151	79.0	--	--	--	--	--	1	--	7	3
心身医学科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
小児科	計	82	4.3	--	11	41	18	12	--	--	--	--
	男	43	3.8	--	8	20	11	4	--	--	--	--
	女	39	4.8	--	3	21	7	8	--	--	--	--
一般・消化器外科	計	546	72.8	--	--	--	--	--	6	7	9	18
	男	315	71.4	--	--	--	--	--	4	5	6	10
	女	231	74.8	--	--	--	--	--	2	2	3	8
胸部心臓血管外科	計	116	73.6	--	--	--	--	--	--	--	3	1
	男	65	71.6	--	--	--	--	--	--	--	2	1
	女	51	76.2	--	--	--	--	--	--	--	1	--
整形外科	計	373	68.9	--	--	1	3	11	8	6	14	12
	男	155	60.7	--	--	--	3	10	5	5	10	9
	女	218	74.8	--	--	1	--	1	3	1	4	3
産婦人科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
形成外科	計	1	82.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	1	82.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
脳神経外科	計	245	68.6	--	--	--	1	3	4	4	6	18
	男	150	67.0	--	--	--	1	3	3	3	3	10
	女	95	71.1	--	--	--	--	--	1	1	3	8
皮膚科	計	119	66.4	--	--	--	--	2	1	4	10	3
	男	57	63.1	--	--	--	--	--	1	4	4	2
	女	62	69.4	--	--	--	--	2	--	--	6	1
泌尿器科	計	120	74.2	--	--	--	--	--	--	--	1	3
	男	102	74.5	--	--	--	--	--	--	--	1	3
	女	18	72.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
眼科	計	345	78.1	--	--	--	--	--	--	--	--	1
	男	138	78.4	--	--	--	--	--	--	--	--	1
	女	207	78.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
耳鼻咽喉科	計	46	52.8	--	--	1	--	--	2	4	7	6
	男	23	49.3	--	--	1	--	--	--	2	5	3
	女	23	56.4	--	--	--	--	--	2	2	2	3
歯科口腔外科	計	85	46.9	--	--	1	4	1	5	15	12	9
	男	40	46.2	--	--	1	4	--	2	5	4	5
	女	45	47.6	--	--	--	--	1	3	10	8	4
総数	計	3,469	71.2	--	11	44	26	29	31	49	85	113
	男	1,879	69.3	--	8	22	19	17	17	32	47	76
	女	1,590	73.5	--	3	22	7	12	14	17	38	37

(14) 診療科別・年齢階層別・退院患者数 2

		50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
循環器内科	計	27	22	43	46	62	99	62	61
	男	18	18	36	34	35	51	33	19
	女	9	4	7	12	27	48	29	42
消化器内科	計	24	27	32	44	34	51	32	23
	男	19	15	21	29	17	29	19	14
	女	5	12	11	15	17	22	13	9
腎臓内科	計	6	6	9	11	22	39	19	10
	男	4	3	8	8	15	18	4	5
	女	2	3	1	3	7	21	15	5
内分泌・代謝科	計	10	1	7	9	11	17	17	12
	男	5	--	4	4	6	8	7	3
	女	5	1	3	5	5	9	10	9
呼吸器内科	計	4	13	11	15	21	23	16	17
	男	2	13	9	9	17	16	10	8
	女	2	--	2	6	4	7	6	9
血液・リウマチ膠原病科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
神経内科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
高齢医学科	計	1	--	1	1	4	9	6	13
	男	1	--	1	1	2	7	4	6
	女	--	--	--	--	2	2	2	7
総合診療科	計	9	13	13	25	36	53	61	52
	男	6	5	9	13	22	21	28	18
	女	3	8	4	12	14	32	33	34
心身医学科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
小児科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
一般・消化器外科	計	32	37	66	81	82	108	62	38
	男	19	25	46	45	46	64	36	9
	女	13	12	20	36	36	44	26	29
胸部心臓血管外科	計	11	7	16	21	16	19	15	7
	男	7	4	8	18	9	8	7	1
	女	4	3	8	3	7	11	8	6
整形外科	計	32	22	34	40	53	56	47	34
	男	17	12	16	14	13	15	18	8
	女	15	10	18	26	40	41	29	26
産婦人科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
形成外科	計	--	--	--	--	--	1	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	1	--	--
脳神経外科	計	18	16	30	34	35	39	27	10
	男	14	8	16	26	22	27	13	1
	女	4	8	14	8	13	12	14	9
皮膚科	計	13	12	11	9	19	21	8	6
	男	7	10	4	5	9	7	2	2
	女	6	2	7	4	10	14	6	4
泌尿器科	計	6	9	18	20	22	17	20	4
	男	1	8	17	18	18	17	15	4
	女	5	1	1	2	4	--	5	--
眼科	計	5	9	25	60	75	111	47	12
	男	3	4	7	21	33	41	25	3
	女	2	5	18	39	42	70	22	9
耳鼻咽喉科	計	6	3	6	5	1	2	1	2
	男	5	1	2	2	--	1	1	--
	女	1	2	4	3	1	1	--	2
歯科口腔外科	計	8	6	4	6	3	4	6	1
	男	3	5	2	5	1	1	1	1
	女	5	1	2	1	2	3	5	--
総数	計	212	203	326	427	496	669	446	302
	男	131	131	206	252	265	331	223	102
	女	81	72	120	175	231	338	223	200

(15) 部位別・年齢階層別・がん退院患者数 1

	総数	平均年齢	0-28日	29日-11月	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳
C02 舌癌	1	75.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C05 口蓋癌	1	89.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C06 部位不明の口腔癌	1	73.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C10 中咽頭癌	1	80.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C15 食道癌	6	72.8	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C16 胃癌	68	76.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C17 小腸癌	2	89.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C18 結腸癌	43	74.7	--	--	--	--	--	--	--	--	4
C20 直腸癌	8	75.4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C22 肝及び肝内胆管癌	21	80.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C23 胆のう<囊>癌	1	83.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C24 その他及び部位不明の胆道癌	7	82.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C25 膵癌	13	79.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C34 気管支及び肺癌	52	74.8	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C43 皮膚の悪性黒色腫	5	77.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C44 皮膚のその他の癌	3	86.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C45 中皮腫	1	79.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C48 後腹膜及び腹膜の癌	1	69.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C50 乳癌	6	69.8	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C53 子宮頸(部)癌	2	87.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C54 子宮体部癌	1	63.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C60 陰茎癌	2	45.5	--	--	--	--	--	--	--	--	2
C61 前立腺癌	39	75.4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C64 腎盂を除く腎癌	3	78.7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C66 尿管癌	3	78.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C67 膀胱癌	16	75.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C78 呼吸器及び消化器の続発性癌	15	76.4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C79 その他の部位の続発性癌	6	66.8	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C80 部位の明示されない癌	2	80.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C83 びまん性非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫	1	84.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C85 非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型	4	75.8	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C90 多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物	1	62.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C92 骨髄性白血病	1	80.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C95 細胞型不明の白血病	1	62.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
総数	338	75.9	--	--	--	--	--	--	--	--	6

(15) 部位別・年齢階層別・がん退院患者数 2

	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
C02 舌癌	--	--	--	--	1	--	--	--
C05 口蓋癌	--	--	--	--	--	--	1	--
C06 部位不明の口腔癌	--	--	--	1	--	--	--	--
C10 中咽頭癌	--	--	--	--	--	1	--	--
C15 食道癌	--	1	--	3	1	1	--	--
C16 胃癌	2	9	4	12	12	14	11	4
C17 小腸癌	--	--	--	--	--	--	1	1
C18 結腸癌	1	2	5	9	8	4	5	5
C20 直腸癌	--	1	1	2	1	1	2	--
C22 肝及び肝内胆管癌	1	--	2	1	3	7	3	4
C23 胆のう<囊>癌	--	--	--	--	--	1	--	--
C24 その他及び部位不明の胆道癌	--	--	--	1	--	3	3	--
C25 膵癌	--	--	2	2	1	4	3	1
C34 気管支及び肺癌	--	10	7	7	9	14	3	2
C43 皮膚の悪性黒色腫	--	--	--	--	5	--	--	--
C44 皮膚のその他の癌	--	--	--	--	--	1	1	1
C45 中皮腫	--	--	--	--	1	--	--	--
C48 後腹膜及び腹膜の癌	--	--	1	--	--	--	--	--
C50 乳癌	2	--	--	2	--	2	--	--
C53 子宮頸(部)癌	--	--	--	--	--	--	2	--
C54 子宮体部癌	--	1	--	--	--	--	--	--
C60 陰茎癌	--	--	--	--	--	--	--	--
C61 前立腺癌	--	3	6	6	10	9	5	--
C64 腎盂を除く腎癌	--	--	--	1	1	--	1	--
C66 尿管癌	--	1	--	--	--	--	2	--
C67 膀胱癌	2	--	3	2	3	2	4	--
C78 呼吸器及び消化器の続発性癌	--	--	4	3	3	1	3	1
C79 その他の部位の続発性癌	2	1	--	2	--	1	--	--
C80 部位の明示されない癌	--	--	--	--	1	1	--	--
C83 びまん性非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫	--	--	--	--	--	1	--	--
C85 非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型	1	--	--	--	2	--	--	1
C90 多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物	--	1	--	--	--	--	--	--
C92 骨髄性白血病	--	--	--	--	--	1	--	--
C95 細胞型不明の白血病	--	1	--	--	--	--	--	--
総数	11	31	35	54	62	69	50	20

3 主な手術件数

診療科名	主な手術名	件数	
循環器内科	ペースメーカー移植術(経静脈)	20	
	ペースメーカー交換術	6	
	胃瘻造設術	4	
	気管切開術	4	
	経皮的冠動脈ステント留置術	84	
	経皮的冠動脈形成術	8	
	四肢の血管拡張術	2	
	四肢の血栓除去術	2	
	創傷処理(長径～5筋未達)	2	
	体外ペースメーカーキック術	8	
	大動脈バルーンパンピング初日	24	
	大動脈バルーン法・2日目以降	22	
	直達牽引	2	
	内視鏡的結腸粘膜切除(長2未	2	
	内視鏡的消化管止血術	2	
	内視鏡的大腸ポ切除術(長2未	2	
	皮膚腫瘍冷凍凝固摘(良3～6	2	
	皮膚切開(長径10cm未滿)	2	
	涙管チューブ挿入術(その他の	2	
	膀胱内凝血除去術	4	
	消化器内科	胃瘻造設術	4
		経皮経肝胆管ステント挿入術	6
経皮的肝膿瘍ドレナージ術		2	
経皮的胆管ドレナージ術		8	
血管塞栓術(腹腔内血管)(他		10	
小腸結腸内視鏡的止血術		12	
食道・胃静脈瘤硬化(内視鏡)		10	
胆嚢外瘻造設術		4	
動脈内注入植込型カテ頭頸・他		6	
内視鏡胃ポリ粘膜切除早悪下層		8	
内視鏡的胃ポリ粘膜切除(他ポ		2	
内視鏡的胃ポリ粘切除(早悪粘膜		14	
内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術		2	
内視鏡的結腸ポ切除術(長2以		2	
内視鏡的結腸ポ切除術(長2未		28	
内視鏡的結腸粘膜切除(長2以		8	
内視鏡的結腸粘膜切除(長2未		64	
内視鏡的消化管止血術		30	
内視鏡的食道・胃静脈瘤結紮術		4	
内視鏡的食道粘膜切(下層剥離		2	
内視鏡的大腸ポ切除術(長2以		6	
内視鏡的大腸ポ切除術(長2未		136	
内視鏡的胆道ステント留置術		24	
内視鏡的胆道結石除去術(他		2	
内視鏡的胆道結石除去術(胆道		4	
内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石		4	
内視鏡的乳頭切開術(乳頭括約		8	
内視鏡的膵管ステント留置術		4	
皮膚切開(長径10cm未滿)		2	
腎臓内科		胃瘻造設術	6
		気管切開術	2

腎臓内科	胸水・腹水濾過濃縮再静注法	4
	経尿道的尿管ステント留置術	2
	経皮的シャント拡張術	36
	経皮的選択脳血管塞栓溶解術頭蓋	2
	経皮的尿管拡張 経皮腎瘻造設	2
	血管結紮術(その他)	2
	内シャント設置術	6
	内視鏡的消化管止血術	2
	皮膚切開(長径10cm未満)	2
内分泌・代謝科	胃瘻造設術	4
	経尿道的尿管ステント留置術	2
	創傷処理(長径～5筋未達)	4
	内視鏡的大腸ポ切除術(長2未	4
呼吸器内科	胃瘻造設術	8
高齢医学科	胃瘻造設術	10
	内視鏡的消化管止血術	2
総合診療科	胃瘻造設術	22
	経尿道的尿管ステント留置術	2
	経皮的肝膿瘍ドレナージ術	2
	創傷処理(長径～5筋未達)	2
	創傷処理(長径5～10筋未達)	2
	中心静脈栄養植込型カテ頭頸他	2
	内視鏡的消化管止血術	6
	内視鏡的大腸ポ切除術(長2未	4
	内視鏡的胆道ステント留置術	2
	内視鏡的胆道結石除去術(他	2
	内視鏡的胆道結石除去術(胆道	2
一般・消化器外科	ヘルニア手術 骨盤部・閉鎖孔	2
	ヘルニア手術(鼠径ヘルニア)	46
	ヘルニア手術(大腿ヘルニア)	6
	ヘルニア手術(腹壁瘢痕ヘルニ	10
	マイボーム腺梗塞摘出術	2
	リンパ節摘出術(長径3cm以上	4
	胃切除術(悪性腫瘍)	40
	胃切除術(単純)	2
	胃全摘術(悪性腫瘍)	14
	胃腸吻合術(ブラウン吻合含)	2
	胃瘻造設術	20
	肝悪性マイクロ波凝固(経・腹	2
	肝悪性ラジオ焼灼(経・腹2超	2
	肝悪性ラジオ波焼灼(2cm超	4
	肝悪性腫瘍マイクロ波凝固法	2
	肝切除術(亜区域切除)	2
	肝切除術(外側区域切除)	6
	肝切除術(部分切除)	2
	肝嚢胞切開術	2
	気管切開術	4
	急性汎発性腹膜炎手術	14
	急性膵炎手術(感染性壊死部切	2
	胸水・腹水濾過濃縮再静注法	2
	経尿道的尿管ステント留置術	8
	経皮経肝胆管ステント挿入術	10
	経皮的肝膿瘍ドレナージ術	10

経皮的胆管ドレナージ術	40
結腸ポリープ切除術(開腹)	2
結腸切除術(悪性腫瘍手術)	42
結腸切除術(結腸半側切除)	4
結腸切除術(小範囲切除)	4
結腸瘻閉鎖術(腸管切除無)	2
血管塞栓術(腹腔内血管)(他)	16
血管縫合術(簡単)	2
後腹膜悪性腫瘍手術	2
子宮附属器悪性腫瘍手(両側)	2
子宮附属器腫瘍摘出術(両開腹)	6
子宮附属器腫瘍摘出術(両側腹)	2
痔核手術(根治手術)	8
痔瘻根治手術(単純)	8
十二指腸空腸吻合術	2
小腸結腸内視鏡的止血術	2
小腸切除術(悪性腫瘍手術)	2
小腸切除術(悪性腫瘍手術以外)	6
小腸瘻閉鎖術(腸管切除無)	2
食道悪性腫瘍手術頸・胸・腹	2
食道狭窄拡張術(拡張用バルーン)	2
食道裂孔ヘルニア手術(経腹)	4
心膜切開術	2
人工肛門・人工膀胱造設術前処	4
人工肛門形成術(開腹を伴う)	2
人工肛門造設術	12
人工肛門閉鎖 腸管切除を伴う	2
静脈内注入植込型カテーテル・他	12
静脈内注入植込型カテーテル設置四肢	4
創傷処理(長径～5筋未達)	8
創傷処理(長径5～10筋未達)	2
創傷処理(長径5cm未満筋肉)	6
脱肛根治手術	4
胆管切開結石摘出術(胆嚢摘出)	12
胆嚢外嚢造設術	4
胆嚢摘出・十二指腸空腸吻合術	4
胆嚢摘出術	90
中心静脈栄養植込型カテーテル頭頸他	8
虫垂切除術(膿瘍を伴う)	16
虫垂切除術(膿瘍を伴わない)	16
腸管癒着症手術	2
腸閉塞症手術(結腸切除)(半)	2
腸閉塞症手術(小腸切除)	8
腸閉塞症手術(腸管癒着症手術)	8
腸閉塞症術(小腸切除)(悪性)	2
腸嚢造設術	10
直腸切除・切断術(切断術)	4
直腸切除断(低位前方切除術)	6
直腸脱手術(経会陰)	6
直腸脱手術(骨盤底形成)	6
内視鏡胃ポリープ粘膜切除早悪下層	38
内視鏡的胃、十二指腸狭窄拡張	6
内視鏡的胃ポリープ粘膜切除(他ポ)	2

一般・消化器外科

内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術	28
内視鏡的結腸ポ切除術(長2未	46
内視鏡的結腸粘膜切除(長2以	8
内視鏡的結腸粘膜切除(長2未	48
内視鏡的消化管止血術	44
内視鏡的大腸ポ切除術(長2以	12
内視鏡的大腸ポ切除術(長2未	112
内視鏡的胆道ステント留置術	6
内視鏡的胆道拡張術	4
内視鏡的胆道結石除去術(胆道	4
内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石	10
内視鏡的乳頭切開術(乳頭括約	8
内視鏡的膵管ステント留置術	6
乳腺悪性腫 乳房・胸筋併施無	10
乳腺腫瘍摘出術(長径5cm未満	4
尿管尿管吻合術	2
尿管摘出術	2
肺剥皮術	2
皮下腫瘍摘出(露出外3cm未満	2
皮下腫瘍摘出(露出外6cm以上	2
皮膚切開(長径10cm未満)	2
腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア手術	4
腹腔鏡下胆嚢摘出術	66
腹腔鏡下噴門形成術	2
腹壁腫瘍摘出 形成手術を必要	2
噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除	6
肛門ポリープ切除術	2
肛門形成手術 肛門狭窄形成	2
脾摘出術	10
膵頭部腫瘍切除術(リンパ神経	2
胸部心臓血管外科	
バイパス移植術(その他の動脈	10
バイパス移植術(下腿動脈)	4
バイパス移植術(大動脈)	2
ヘルニア手術(腹壁癒痕ヘルニ	2
ペースメーカー移植術(経静脈	10
ペースメーカー移植術(心筋電	2
ペースメーカー交換術	14
胃瘻造設術	2
下肢静脈瘤血管内焼灼術	20
下肢静脈瘤手術(抜去切除術)	50
下大静脈フィルター留置術	8
冠動脈バイパス移植 2吻合	6
冠動脈バイパス移植術(1吻合	2
冠動脈バイパス人工心肺なし1	2
気管切開術	4
胸腔内(胸膜内)血腫除去術	2
胸腺摘出術	2
経皮的心肺補助法(2日目以降	24
経皮的心肺補助法(初日)	8
血管移植術(その他の動脈)	2
血管結紮術(その他)	4
四肢の血管拡張術	2
四肢の血栓除去術	2

胸部心臓血管外科	四肢切断術(下腿)	4
	四肢切断術(足・指)	14
	四肢切断術(足)	2
	四肢切断術(大腿)	10
	試験開胸術	2
	心室中隔閉鎖(冠動脈2吻合)	2
	心室瘤切除術(冠動脈2吻合)	2
	心膜切開術	2
	人工心肺(初日)	30
	創傷処理(長径～5筋未達)	4
	創傷処理(長径10～筋未達)	2
	創傷処理(長径10cm以上・筋)	2
	総腸骨静脈及び股静脈血栓除去	2
	体外ペースメーカー術	2
	大動脈バルーンパンピング初日	10
	大動脈バルーン法・2日目以降	156
	大動脈瘤切除(上行・弓・他)	6
	大動脈瘤切除(上行大・自己弁)	2
	大動脈瘤切除(腹部大・その他)	4
	大動脈瘤切除(腹部大・分枝血)	18
	断端形成 軟部形成のみ・他	2
	断端形成術(骨形成, 足・指)	2
	動脈形成術(その他の動脈)	2
	動脈血栓除去術(他・観血的)	2
	動脈血栓内膜摘出術(その他)	2
	内シャント設置術	4
	内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術	2
	内視鏡的大腸ポ切除術(長2未)	4
	尿道狭窄拡張術(尿道バルーン)	2
	肺切除術(楔状部分切除)	4
	皮膚切開(長径10cm未満)	4
	不整脈手術(メイズ手術)	2
	弁置換術(1弁のもの)	4
	弁置換術(3弁のもの)	6
整形外科	アキレス腱断裂手術	2
	胃瘻造設術	2
	下大静脈フィルター留置術	4
	化膿性又は結核性関節術(膝)	2
	観血的関節授動術(指・手)	2
	関節鏡下関節滑膜切除術(膝)	6
	関節鏡下半月板切除術	8
	関節鏡下靭帯断裂形成術(十字)	2
	関節脱臼非観血的整復術(股)	10
	関節脱臼非観血的整復術(肘)	2
	関節内異物(挿入・除去・足)	2
	関節内骨折観血的手術(足)	2
	関節内骨折観血的手術(膝)	8
	陥入爪手術(簡単なもの)	2
	偽関節手術(下腿)	2
	経皮的椎体形成術	12
	血管塞栓術(腹腔内血管)(止)	2
	骨移植術(自家骨移植)	2

整形外科	骨腫瘍切除術(前腕)	2
	骨折観血の手術(下腿)	26
	骨折観血の手術(鎖骨)	4
	骨折観血の手術(上腕)	14
	骨折観血の手術(前腕)	54
	骨折観血の手術(足)	6
	骨折観血の手術(大腿)	96
	骨折観血の手術(膝蓋骨)	4
	骨折経皮的鋼線刺入固定 下腿	2
	骨折経皮的鋼線刺入固定 上腕	2
	骨折経皮的鋼線刺入固定 前腕	10
	骨折経皮的鋼線刺入固定 足	4
	骨折経皮的鋼線刺入固定術(指)	10
	骨折非観血整復術(足, その他)	2
	骨折非観血の整復術(下腿)	2
	骨折非観血の整復術(上腕)	2
	骨折非観血の整復術(前腕)	4
	骨内異物(挿入)除去(その他)	2
	骨内異物(挿入)除去術(下腿)	12
	骨内異物(挿入)除去術(鎖骨)	8
	骨内異物(挿入)除去術(上腕)	6
	骨内異物(挿入)除去術(前腕)	14
	骨内異物(挿入)除去術(膝蓋)	4
	骨内異物(挿入)除去術(足)	2
	骨盤骨折観血(腸骨翼骨折除く)	2
	四肢軀幹軟部腫瘍摘出術(手)	2
	四肢切断術(手・指)	6
	手根管開放手術	6
	神経移行術	2
	神経剥離術(その他のもの)	4
	人工関節再置換術(股)	8
	人工関節再置換術(膝)	2
	人工関節置換術(肩)	2
	人工関節置換術(股)	4
	人工関節置換術(膝)	22
	人工関節置換術(肘)	2
	人工骨頭挿入術(股)	54
	脊椎固定術(後方後側)	2
	脊椎固定術(後方椎体)	4
	創傷処理(5cm～10cm未満筋)	4
	創傷処理(長径～5筋未達)	10
	創傷処理(長径5～10筋未達)	2
	創傷処理(長径5cm未満筋肉)	8
	多椎弓加算(椎弓切除)	2
	直達牽引	62
	椎間板摘出術(後方摘出術)	2
	椎弓形成術	12
椎弓切除術	4	
内視鏡下椎間板摘出(後方)	16	
内視鏡下椎弓切除術	4	
内視鏡的大腸ポリ切除術(長2未)	4	
腱鞘切開術(指)	2	
形成外科	眼瞼下垂症手術 眼瞼挙筋前転	4

脳神経外科	胃瘻造設術	20
	関節脱臼非観血整復術(指・手)	2
	気管切開術	4
	経尿道的尿管ステント留置術	2
	経皮的選択脳血管塞栓溶解術頭蓋	10
	経皮的脳血管形成術	2
	経皮的頸動脈ステント留置術	10
	血管塞栓術(頭部)(その他の)	2
	減圧開頭術(その他の場合)	4
	鼓膜切開術	2
	水頭症手術(シャント手術)	10
	脊髄ドレナージ術	4
	脊椎悪性腫瘍手術	2
	脊椎固定術(前方椎体固定)	2
	穿頭術(トレパナチオン)	2
	穿頭脳室ドレナージ術	4
	創傷処理(長径～5筋未達)	10
	創傷処理(長径10～筋未達)	2
	創傷処理(長径10cm以上・筋)	2
	創傷処理(長径5～10筋未達)	4
	頭蓋骨形成手術(頭蓋骨のみ)	4
	頭蓋内血腫除去術(開頭硬膜下)	4
	頭蓋内血腫除去術(開頭脳内)	4
	頭蓋内腫瘍摘出術(その他)	2
	脳血管内手術(1箇所)	16
	脳動脈瘤頸部クリッピング1箇	12
	脳膿瘍排膿術	4
	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	40
皮膚科	デブリードマン100俵未満	10
	顔面神経麻痺形成手術(静的)	2
	筋膜移植術(その他)	2
	四肢躯幹軟部腫瘍摘出術(上腕)	2
	全層植皮術(25cm ² 未満)	8
	創傷処理(長径～5筋未達)	2
	動脈(皮)弁術	2
	皮下腫瘍摘出(露出外6cm以上)	2
	皮下腫瘍摘出術(露出2cm未満)	2
	皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)	10
	皮膚腫瘍摘出(露出部2～4cm)	2
	皮膚腫瘍摘出(露出部4cm以上)	2
	皮膚切開(長径10cm未満)	2
	分層植皮術 25～100俵未	6
	分層植皮術(200cm ² 以上)	4
	毛巣洞手術	2
	泌尿器科	リンパ節群郭清術(骨盤)
陰茎悪性腫瘍手術(陰茎切除)		2
経尿道的前立腺手術		38
経尿道的尿管ステント留置術		6
経尿道的尿路結石除去術(その)		2
経尿道的尿路結石除去術(レー)		18
経皮的腎(腎盂)瘻造設術		10
経皮的尿管拡張 経皮腎瘻造設		2
経皮尿路結石除去 経皮腎瘻術		2

泌尿器科	腎(尿管)悪性腫瘍手術	6
	内シヤント設置術	4
	尿失禁, 膀胱尿管コラーゲン注	2
	皮膚切開(長径10cm未満)	2
	包茎手術(環状切除術)	4
	膀胱悪性腫瘍術(経尿道・他)	10
	膀胱悪性腫瘍術(経尿道・電解)	16
	膀胱結石摘出(膀胱高位切開)	2
	膀胱結石摘出術 経尿道的手術	4
	膀胱内凝血除去術	2
	膀胱瘻造設術	2
眼科	角膜・強膜縫合術	2
	眼瞼外反症手術	2
	眼瞼内反症手術(皮膚切開法)	2
	硝子体茎頭微鏡下離断術(網膜)	10
	水晶体再建術(眼内レンズ・そ	964
	虹彩光凝固術	2
	皮弁作成・移動・切断25未満	2
翼状片手術(弁移植)	38	
耳鼻いんこう科	アデノイド切除術	2
	下甲介粘膜レーザー焼灼術(両)	2
	外耳道腫瘍摘出 真珠腫術含む	6
	鼓室形成手術	2
	鼓膜(排液換気)チューブ挿入	8
	鼓膜形成手術	2
	口蓋扁桃手術(摘出)	20
	喉頭声帯ポリープ切除ファイバ	2
	上顎洞根治手術	2
	上顎洞性後鼻孔ポリープ切除術	2
	上顎洞篩骨洞根治手術	32
	声帯ポリープ切除術(直達鏡)	4
	創傷処理(長径～5筋未達)	2
	軟口蓋形成手術	4
	粘膜下下鼻甲介骨切除術	20
	皮下腫瘍摘出術(露出2～4cm)	2
	鼻甲介切除術(その他のもの)	4
	鼻茸摘出術	14
	鼻中隔矯正術	10
	鼻内上顎洞根治手術	10
篩骨洞根治手術	2	
歯科口腔外科	顎関節脱臼観血的手術	4
	顎関節脱臼非観血的整復術	4
	口腔底悪性腫瘍手術	2
	口腔底腫瘍摘出術	2
	小児創傷処理(長径2.5～筋)	2
	舌悪性腫瘍手術(切除)	2
	唾石摘出術(深在性のもの)	2

4 臨床評価指標

(件)

内容	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
退院後6週間以内の計画的再入院件数	13	8	10	17	12	5	11	14	12	4	9	10	125
退院後6週間以内の(計画的ではないが)予期された再入院件数	3	3	2	1	2	0	0	2	1	1	0	3	18
退院後6週間以内の予期せぬ再入院件数	20	14	23	27	17	7	18	13	15	18	22	30	224
新入院患者数	292	296	271	298	288	264	314	294	282	308	293	273	3473
24時間以内の再手術件数	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
手術件数(注意1)	100	131	111	122	108	121	116	120	121	120	133	141	1444
入院患者のうちパス適用患者数	73	61	57	65	69	64	84	67	53	65	73	70	801
入院実患者数	485	481	463	464	474	442	494	477	469	461	512	498	5720
入院患者のうちパス適用率(%)	15.1%	12.7%	12.3%	14.0%	14.6%	14.5%	17.0%	14.0%	11.3%	14.1%	14.3%	14.1%	14.0%
急性期脳梗塞患者に対する早期リハビリテーション開始件数(注意2)	2	5	2	2	1	5	3	2	2	3	3	2	32
急性期脳梗塞患者(発症時期が4日以内)	2	5	2	3	1	5	3	2	4	4	5	2	38
人工膝関節全置換術患者の早期リハビリテーション開始件数(注意3)	2	6	3	2	0	0	0	1	0	1	1	2	18
人工膝関節全置換術患者	2	6	3	2	0	0	0	1	0	1	1	2	18
Ⅱ度以上の褥瘡新規発生件数(人)	2	4	6	5	3	1	2	1	7	7	2	2	42

※注意1 手術件数は手術室を使用したもの。

※注意2 急性期脳梗塞(発症時期が4日以内)の退院患者でリハビリテーションが施行された患者に対し、入院してから4日以内

※注意3 人工膝関節全置換術が施行された退院患者で術後4日以内にリハビリテーションが開始された患者数。

第3章 病院状況

1 対医業収益比率

項目	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	備考
総収益に対する総費用比率	98.8%	101.4%	93.7%	101.8%	99.6%	総収入/総費用
医療収益に対する医療費用割合	109.9%	107.2%	115.6%	106.0%	107.7%	医療費用/医療収益
医療収益に対する給与費割合※	57.3%	56.6%	61.5%	57.2%	58.0%	給与費/医療収益
医療収益に対する薬品費割合	20.0%	19.5%	19.5%	17.7%	17.4%	薬品費/医療収益
医療収益に対する材料費割合	10.5%	10.1%	10.1%	9.7%	9.3%	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21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	備考	
収入	入院	収入合計(千円)	2,241,468	2,512,654	2,832,687	3,263,065	3,339,144	(決算値)
		収入単価	40,097	42,486	43,692	47,551	46,677	入院収入/延患者数
		投薬注射単価	4,621	4,649	4,313	4,355	4,033	投薬・注射収入/延患者数
		画像診断単価	1,499	1,493	1,507	1,561	1,551	画像診断収入/延患者数
		検査単価	1,960	2,082	2,013	2,264	2,189	検査収入/延患者数
	外来	収入合計(千円)	1,657,547	1,683,750	1,754,920	1,785,013	1,845,397	(決算値)
		収入単価	11,243	11,500	11,897	11,843	11,921	外来収入/延患者数
		投薬注射単価	2,919	3,177	3,013	2,815	2,872	投薬・注射収入/延患者数
		画像診断単価	1,245	1,203	1,230	1,365	1,355	画像診断収入/延患者数
		検査単価	2,045	2,199	2,193	2,260	2,265	検査収入/延患者数
合計(千円)		3,899,015	4,196,404	4,587,607	5,048,078	5,184,541	(決算値)	
職員1人・1日当り収入	医師	323,704	319,361	313,467	307,341	308,787	入外合計/延医師数	
	看護部門	61,747	62,484	65,679	64,628	61,757	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(46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(230名)に年間日数を掛合わせた人数

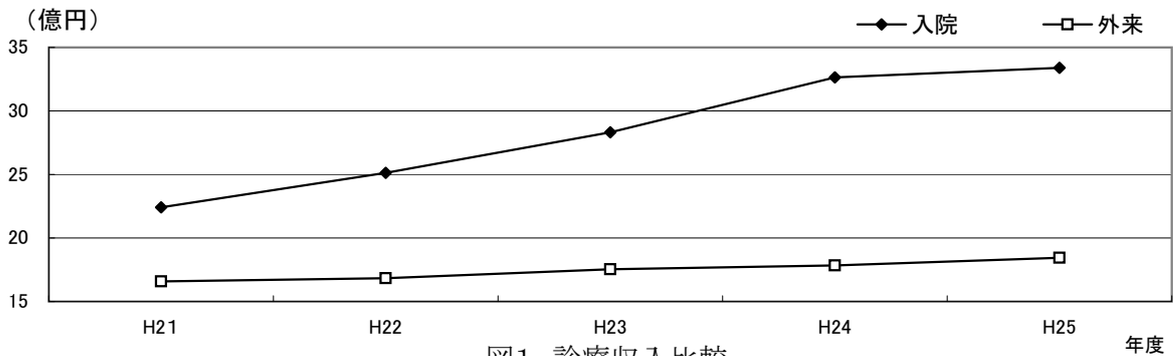


図1 診療収入比較

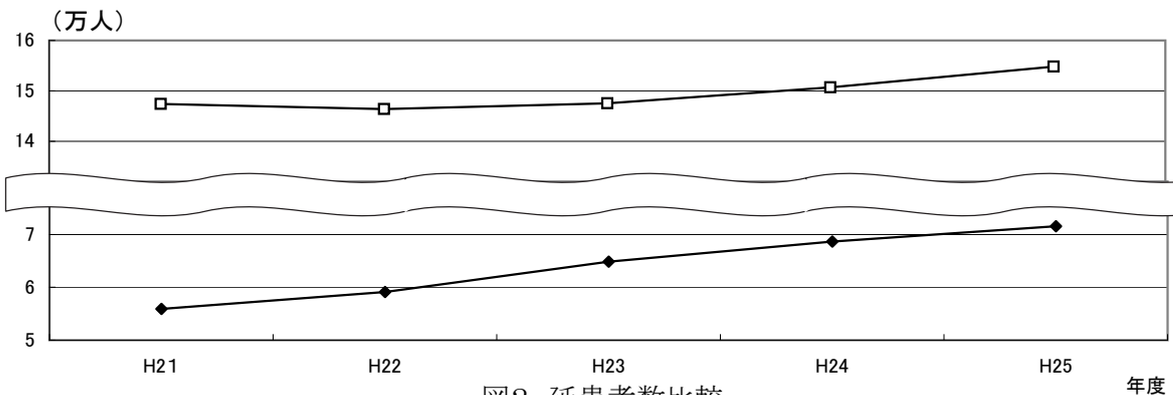


図2 延患者数比較

3 患者比較

項目		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	備考		
患者数	入院	診療日数	365日	365日	366日	365日	365日		
		延患者数	55,901人	59,141人	64,833人	68,622人	71,537人		
		1日平均患者数	153.1人	162.0人	177.1人	188.0人	195.9人	延患者数/診療日数	
		新患者数	3,014人	2,943人	3,038人	3,167人	3,473人		
		1日平均新患者数	8.2人	8.0人	8.3人	8.6人	9.5人	新患者数/診療日数	
		平均在院日数	17.6日	19.0日	20.4日	20.7日	19.6日		
		病床利用率	稼働	72.9%	75.8%	70.8%	75.2%	78.3%	1日平均患者数/病床数
			許可	41.6%	44.0%	70.8%	75.2%	78.3%	
	病床回転率		20.7%	19.2%	17.9%	17.6%	18.6%	診療日数/平均在院日数	
	職員1人・1日当り	医師	4.9人	4.5人	4.0人	4.2人	4.3人	延患者数/延医師数	
		看護部門	1.0人	0.9人	0.8人	0.9人	0.9人	延患者数/看護部門数	
	外来	診療日数	291日	293日	289日	291日	292日		
		延患者数	147,432人	146,412人	147,514人	150,723人	154,803人		
		1日平均患者数	506.6人	499.7人	510.4人	517.9人	530.1人	延患者数/診療日数	
		救急患者数	5,931人	5,821人	5,822人	5,814人	5,641人		
		1日平均救急患者数	16.2人	15.9人	15.9人	15.9人	15.5人	救急患者数/年間日数	
		平均通院回数	11.0回	10.9回	11.0回	11.2回	11.5回	延患者数/初診患者数	
		患者紹介率	19.4%	19.7%	22.7%	23.0%	22.3%		
		へき地診療回数	235回	242回	248回	244回	246回		
		" 受診患者数	1,404人	1,245人	1,169人	1,098人	973人	(延患者の内数)	
	職員1人・1日当り	医師	15.4人	13.9人	11.6人	11.5人	11.5人	延患者数/延医師数	
看護部門		2.9人	2.7人	2.4人	2.4人	2.3人	延患者数/看護部門数		

※ 延医師数一年度末(3/31)の医師数(46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(230名)に年間日数を掛合わせた人数

4 費用比較

(円)

項目		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	備考	
薬品	患者1人当り・1日当り	投薬	1,697	1,747	1,856	1,638	1,575	投薬費/入外延患者数
		注射	1,683	1,673	1,709	1,772	1,911	注射費/入外延患者数
		合計	3,380	3,419	3,565	3,411	3,487	薬品費/入外延患者数
	使用効率	投薬	111.9%	116.9%	110.3%	100.9%	99.9%	投薬収入/投薬薬品費
		注射	88.4%	93.2%	108.4%	92.8%	87.1%	注射収入/注射薬品費
		合計	100.2%	105.3%	97.8%	96.7%	92.9%	薬品収入/薬品費計
給食材料費(入院患者1人当り)		850.9	816.3	825.9	822.5	839.5	材料費/入院延患者数	
診療収入に対する割合	投薬注射	17.7%	17.6%	18.1%	14.3%	14.1%	投薬注射収入/入外収入計	
	画像診断	6.9%	6.3%	6.1%	6.2%	6.2%	画像診断収入/入外収入計	
	検査	10.5%	10.6%	9.9%	9.8%	9.8%	検査収入/入外収入計	

5 業務取扱状況

項目	単位	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	備考
検査件数	件	1,206,225	1,313,295	1,405,124	1,528,884	1,542,499	
撮影件数	件	38,113	39,332	44,092	38,113	49,597	
手術件数	件	1,193	891	931	974	1,447	
内視鏡件数	件	2,944	3,207	2,977	3,416	3,552	
透析件数	件	9,322	10,163	10,939	11,056	10,968	
個人食事指導回数	回	632	533	293	317	295	
リハビリ件数	件	66,089	79,844	143,368	150,469	143,172	
通所リハビリ件数	件	3,309	3,407	4,946	5,335	5,674	
院外処方率	%	67.3	63.9	66.2	70.3	72.6	
服薬指導件数	件	2,153	1,797	1,712	2,497	3,367	

6 業務取扱前年度比較

・上段:平成24年度

・下段:平成25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
検査件数 件	123,618	133,389	119,832	132,012	130,878	117,624	131,624	136,420	135,994	129,164	116,793	121,536	1,528,884
	132,978	139,407	129,703	137,832	126,428	118,659	136,208	133,841	121,550	128,565	115,057	122,271	1,542,499
増減	9,360	6,018	9,871	5,820	△ 4,450	1,035	4,584	△ 2,579	△ 14,444	△ 599	△ 1,736	735	13,615
撮影件数 件	3,013	2,937	2,950	3,515	3,360	3,874	3,477	3,092	3,024	2,961	2,770	3,140	38,113
	4,053	4,508	3,986	4,486	4,122	4,361	4,440	4,244	4,094	3,788	3,653	3,862	49,597
増減	1,040	1,571	1,036	971	762	487	963	1,152	1,070	827	883	722	11,484
手術件数 件	88	72	73	81	73	64	77	89	78	81	100	98	974
	100	131	111	122	111	121	116	120	121	120	133	141	1,447
増減	12	59	38	41	38	57	39	31	43	39	33	43	473
内視鏡件数 件	205	211	234	295	321	338	406	362	309	261	255	219	3,416
	250	265	291	384	343	352	409	347	281	226	193	211	3,552
増減	45	54	57	89	22	14	3	△ 15	△ 28	△ 35	△ 62	△ 8	136
透析件数 件	928	993	978	951	959	867	923	889	895	919	841	913	11,056
	922	942	877	934	926	858	953	910	901	958	845	942	10,968
増減	△ 6	△ 51	△ 101	△ 17	△ 33	△ 9	30	21	6	39	4	29	△ 88
個人食事指導回数 回	27	31	21	18	30	31	33	30	22	28	18	28	317
	30	21	15	22	21	23	28	31	29	25	23	27	295
増減	3	△ 10	△ 6	4	△ 9	△ 8	△ 5	1	7	△ 3	5	△ 1	△ 22
リハビリ件数 件	12,449	13,041	13,174	13,587	13,521	12,219	13,420	11,567	12,205	12,229	11,448	11,609	150,469
	12,011	13,250	12,123	12,202	11,674	10,819	13,037	11,554	11,778	11,674	11,235	11,815	143,172
増減	△ 438	209	△ 1,051	△ 1,385	△ 1,847	△ 1,400	△ 383	△ 13	△ 427	△ 555	△ 213	206	△ 7,297
通所リハビリ件数 件	482	470	437	458	463	407	417	435	439	441	415	471	5,335
	473	484	431	513	496	472	470	480	459	437	454	505	5,674
増減	△ 9	14	△ 6	55	33	65	53	45	20	△ 4	39	34	339
院外処方率 %	69.4	67.6	68.0	70.4	67.2	71.5	72.5	72.5	70.5	71.9	71.1	71.5	70.3
	72.2	72.0	73.2	73.7	72.4	73.2	73.2	72.5	72.5	71.3	72.0	72.6	72.6
増減	2.8	4.4	5.2	3.3	5.2	1.7	0.7	0.0	2.0	△ 0.6	0.9	1.1	2.2
服薬指導件数 件	175	131	140	169	210	208	244	263	232	216	251	258	2,497
	286	285	306	294	291	262	270	299	296	239	259	280	3,367
増減	111	154	166	125	81	54	26	36	64	23	8	22	870

7 業務委託状況

委託業務名	委託先	委託内容
医療事務業務	㈱ニチイ学館	窓口業務及びレセプト・診療情報管理業務・病棟補助等
患者食事業務	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
施設管理業務	㈱日本空調北陸	機械設備管理及び運転監視、空調換気、医療ガス、水処理、エレベーター、ナースコール、自動扉、消防設備等の設備保守
運転業務	大新東㈱	公用車の運転
患者送迎業務	㈱寿祭会	通所リハビリ患者の送迎
医療情報システム保守業務	三谷産業㈱	電子カルテ等医療情報システム管理、保守
医療機器保守業務	丸文通商㈱他4社	磁気共鳴画像MRI装置、X線コンピュータCT装置、血管連続撮影装置、ガンマーカメラ装置、乳房撮影装置、臨床検査分析装置、総合血液学分析装置、人工心肺装置、全身麻酔装置等
カーテン保守業務	キングラン中部㈱	カーテン保守管理
樹木管理	孫田宝幸園	敷地内の樹木管理
廃棄物処理業務	スワロー、アムテック等	可燃物、不燃物処理、産業廃棄物、感染性廃棄物
検体検査	SRL、BML、MBL	一般、血液、生化学、血清、細菌等の外注検査委託
放射線被爆量測定業務	長瀬ランダウア	職員の被爆放射線量の測定

8 光熱水量

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
電気使用料(kWh)	386,112	353,952	385,056	474,600	488,664	396,360	367,560	401,928	455,208	471,504	434,304	443,952	5,059,200
水道使用量(m³)	3,866	4,195	3,619	4,101	3,988	3,615	3,711	3,813	4,009	3,799	3,588	3,881	46,185
灯油使用量(L)	35,529	23,909	16,426	25,054	25,085	19,089	20,600	34,386	51,703	60,695	53,832	50,394	416,702

第3編

業務状況

第1章 医療安全対策部

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

《 1 医療安全管理室 》

1. 概要

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

2. 業務内容

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

3. 業務実績

- 1) 主な取り組み
 - 安全管理体制の指針・マニュアル見直し改訂
 - 手術室安全チェックリストの作成と運用導入
 - 救急カート同一規格購入による院内統一化
 - 転倒防止に関する離床監視装置の設備改善
 - 電子カルテ入力・記録に関する改善
 - ペースメーカーなどインプラントに関する患者情報の情報共有化
 - 厚生労働省「終末期医療の決定プロセスガイドライン」の再周知
 - 口腔ケア実施に関する説明・同意書の運用導入
 - 外来患者さんへの薬引換券の2重発行制限

2) インシデントレポート報告

① インシデント報告 総数 733件（昨年比:14%増加）

② 分類別報告数

項目内容	件数	項目内容	件数
薬剤	165	ドレーン・チューブ	121
輸血	15	検査	101
治療・処置	57	療養上の世話	139
医療機器など	18	その他	117

③ 職種別報告件数

職種	件数	職種	件数
医師・研修医	28	リハビリ療法士	48
看護職	534	その他技能員	5
薬剤師	17	栄養士・調理師	22
放射線技師	20	事務員	15
臨床検査技師	35	その他	9

3) 医療安全患者相談：総数 13 件

分類項目	件数
診療情報開示	5
苦情(接遇・対応)	2
治療・処置	3
その他	3
計	13

4) 医療安全カンファレンス実施状況

- ① 医療安全管理室カンファレンス 毎週水曜日 早朝開催
 医療安全管理室において、インシデント事例などの検討や医療安全改善に関する定例ミーティング
- ② 医療安全カンファレンス
 医療安全管理者参加によるもの 34回 (部署内医療安全カンファレンス実施は除外)

	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
件数	1	1	3	4	3	0	6	3	2	3	5	3	34
実施部署： 外来・各病棟・看護部・手術部・血液浄化センター・リハビリテーション部・薬剤部 中央臨床検査部・中央放射線部・地域連携部・医事課(委託業種含)													

5) 医療安全委員会

委員会名	年間開회回数	内容
医療安全委員会	12回	インシデント報告内容一覧、集計・統計分析とインシデント再発防止対策など報告
		医療安全小委員会の検討内容と取り組みの報告
		医療安全ラウンド状況・フィードバック
		医療安全マニュアル・安全対策など改善見直し検討に関すること
		医療安全関連研修会に関すること
		医療安全報告会(各部門・部署からの医療安全活動の発表)運営 5月—地域医療連携部・看護部外来 6月—リハビリテーション部 7月—ME部 8月—中央臨床検査部・中央放射線部 9月—薬剤部・栄養部 10月—3階東病棟・ICU・4階東病棟 11月—4階西病棟・5階東病棟・5階西病棟 12月—血液浄化センター・手術部 1月—医療情報部 2月—内視鏡センター
医療安全小委員会	12回	インシデント内容・統計分析報告
		インシデント事例分析と対応策案の検討
		医療事故防止のための啓発・研修会に関すること

6) 医療安全ラウンド

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

実施日	ラウンド部署	実施日	ラウンド部署
平成25年4月17日(水)	薬剤部、栄養部	平成25年11月17日(水)	中央材料部、医局、 2階管理事務室
平成25年5月15日(水)	リハビリテーション部		
平成25年6月26日(水)	中央放射線部、生理機能検査室	平成25年12月25日(水)	1階外来診療部門
平成25年7月24日(水)	3階東病棟、ICU、ME部		
平成25年8月28日(水)	4階東病棟、4階西病棟	平成26年1月22日(水)	診療情報部、医事課、 地域医療連携部
平成25年9月18日(水)	5階東病棟、5階西病棟	平成26年3月26日(水)	2階外来診療部門、 (株)ダスキンヘルスケア北陸、 (株)日本空調北陸
平成25年10月16日(水)	血液浄化センター、 中央臨床検査部		

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

7) 研修会開催

- ① 事故防止のための全職員(委託業者含む)対象医療安全研修会開催 4回 (内3回院外医療者参加対応研修)
- ② 対象別 医療安全研修会開催 26回
- ③ 急変対応シミュレーション研修 (9部署対応 合計25回)
- ④ 院内救急コール コードE訓練 1回

医療安全管理室室員講師担当研修会一覧

開催日	研修内容	担当講師
平成25年4月2日	新入職者(全職種対象)研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成25年4月5日	新入職研修医研修「人工呼吸器など医療機器研修」	知久田医療機器安全管理責任者
平成25年4月5日	新入職研修医研修「採血・点滴静脈研修」	加納医療安全管理者
平成25年4月5日	新入職研修医研修「電子カルテ操作にいける医療安全研修」	加納医療安全管理者
平成25年4月12日	新入職看護師研修「心電図モニター装着とベッドサイドモニターの取り扱い研修」	知久田医療機器安全管理責任者
平成25年4月25日	看護部リーダーV研修「医療安全管理を理解する RM研修」	知久田医療機器安全管理責任者
平成25年4月26日	新入職看護師研修「輸液ポンプ研修」	知久田医療機器安全管理責任者

開催日	研修内容	担当講師
平成25年5月13日	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成25年5月23日	看護部ラダーⅣ研修 RCA分析法について	加納医療安全管理者
平成25年5月30日	リスクマネージャー研修会	加納医療安全管理者
平成25年5月31日	新入職看護師研修「シリンジポンプ研修」	知久田医療機器安全管理責任者
平成25年6月3日	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成25年6月4日	第1回医療安全研修会「医療安全体制と医療事故防止のための医療安全マニュアルについて」	加納医療安全管理者
平成25年6月13日	新入職看護師研修「除細動器研修」	知久田医療機器安全管理責任者
平成25年6月20日	新入職者(全職種対象)フォローアップ研修	加納医療安全管理者
平成25年6月20日	新入職看護師研修「人工呼吸器Ⅰ研修」(人工呼吸器の取り扱いについて)	知久田医療機器安全管理責任者
平成25年7月1日	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成25年8月1日	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成25年9月2日	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成25年9月26日	看護部ラダーⅡ研修「インシデントKYT」	加納医療安全管理者
平成25年9月26日	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成25年10月1日	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成25年10月1日	医薬品安全管理研修会「医療安全につなげる医薬品安全管理の留意点について」	小堀医薬品安全管理責任者
平成25年10月10日	看護部ラダーⅢ研修「pm-SHELL分析法について」	加納医療安全管理者

8) 研究発表

「第13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25年6月29日 (土)	高岡文化ホール	看護部 有沢 晴美	持続点滴時間の変更による効果

4. ニュース発行

項目	内容
医療安全通信	院内での医療安全活動・研修会報告と安全対策案内 第51号～第53号
インシデント情報	院内でのインシデント情報を共有と再発防止に向けた医療安全対策 第5号～第7号
医療安全標語	5月～6月 「落ち着いて！ 忙しい時ほど 確認・確実に」
	7月～8月 「慣れた業務 再確認で 事故防止」
	9月～10月 「やる気、やりがい、思いやり！ 皆でつくろう 笑顔の職場」
	11月～12月 「始めよう 安全への心配り 確認の徹底」
	1月～2月 「あなたの手 感染対策 大丈夫？」
	3月～4月 「あってはならない 患者誤認 なくてはならない 思いやり」
	医療安全週間活動:医療安全標語公募 応募作品から使用配布
院外の警鐘事例	医療安全情報 No. 77回 ～ 88回 (財団法人日本医療機能評価機構)
お知らせ	院外医療安全関連研修会・学会・研究会開催の伝達
	医療安全対策部からのお知らせ
	RMへのお知らせ

5. 院外活動

医療安全管理者:加納 千春

年月日	主催者	会議・研修会名	開催場所	内容
平成25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	委員会参加 医療安全に係る検討
平成25年8月23日	富山県看護協会	医療安全対策Ⅰ	富山県看護協会	企画・運営
平成25年9月13日 平成25年9月28日 平成26年1月30日	富山県看護協会	セーフティーマネジメント 推進者交流会(研修)	富山県看護協会	企画・運営・受講

6. 学外研修

参加者	主催	研修会名	開催場所
加納 千春	日本メディエーター協会	フォローアップ研修 「医療コンフリクト・マネジメント」	石川県
加納 千春	富山県公的病院長協議会	富山県公的病院医療安全研究大会	富山県
加納 千春	医療の質・安全学会	第8回医療の質・安全学会 第11回医療安全管理者ネットワーク会議	東京都

《 2 感 染 対 策 室 》

1. 概要

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

2. 具体的活動

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

1) 委員会活動

委員会名	年間開회回数	内容
院内感染対策委員会	12回	院内感染対策チーム会の検討内容及び取り組み報告
		院内菌の検出状況、耐性菌の動向及び抗菌薬使用状況報告
		医療関連感染管理について全職員を対象とした研修の開催
		院内感染に関する周知徹底及び啓発
院内感染対策小委員会 (ICT)	12回	院内感染が発生した場合の対応報告
		抗菌薬届け出方法とTDM実施方法の検討
		ICTラウンドの実施と評価
		感染防止対策の改善
院内感染対策リンク委員会	4回	院内感染対策マニュアルの改訂
		院内感染が発生した場合の連絡・調整
		各部署での院内感染対策に関する情報の周知・徹底 ICTとのラウンドを通じて、院内感染対策に対する意識の啓発

2) 研修会開催

開催日	研修内容
4月2日	新入職者(全職種対象)研修「感染対策の基礎知識」
4月5日	新入研修医研修「採血・点滴静脈研修」
6月20日	新入職者(全職種対象)フォローアップ研修「経路別予防対策、N95マスクフィットテスト」
7月2日	第1回院内感染対策講習会「尿路感染について」講師: 当院 泌尿器科 森山 学 先生
9月2日	感染対策研修会～地域での感染拡大防止を目指して～ 講師: 花王プロフェッショナルサービス(株) 印田宏子先生
11月29日	第2回院内感染対策講習会「手術部位感染」講師: 三重大学 小林美奈子 先生

3) 院内感染対策便り

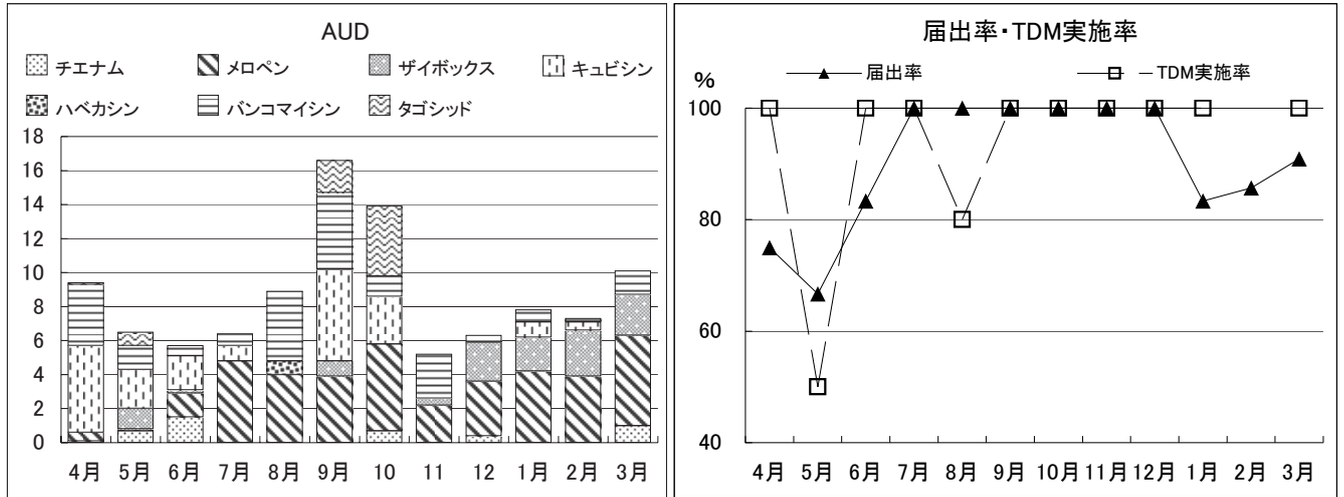
発行月	タイトル
5月 第19号	今年話題の感染症「鳥インフルエンザ・風疹」 手指衛生6つのタイミング
8月 第20号	予防接種制度の変更について 梅雨や夏場での水周りは大丈夫ですか？ 院内感染対策講習会報告
11月 第21号	ブドウ球菌のはなし バンコマイシン使ってる人ってみんなMRSA患者？ 平成25年度 感染対策ラウンド報告
2月 第22号	感染性腸炎とは？ 感染ベストプラクティス作成しました！

4) 感染症情報・感染対策お知らせ

配布月	タイトル
4月	感染症情報No.1 鳥インフルエンザ(H7N9) 第1号
	感染症情報No.2 鳥インフルエンザ(H7N9) 第2号
	感染症情報No.3 鳥インフルエンザ(H7N9) 第3号
5月	感染対策お知らせNo.1: 電子カルテ病棟マップでの感染対策別 患者背景色追加について
7月	感染対策お知らせNo.2: 第1回院内感染対策講習会不参加の方へ(ビデオ講習案内)
9月	感染対策お知らせNo.3: 抗MRSA薬届出用紙の変更実施日のご案内
10月	感染対策お知らせNo.4: 感染症廃棄物の運搬の仕方、1階リネン室の整頓について

配布月	タイトル
12月	感染対策お知らせNo.5:第2回院内感染対策講習会不参加の方へのビデオ上映会のお知らせ
1月	感染対策お知らせNo.6:H25年度院内感染対策講習会不参加の方のビデオ研修会受講について
2月	感染症情報No.4 感染性胃腸炎
3月	感染症情報No.5 インフルエンザ
3月	感染症情報No.6 インフルエンザB型 流行

5) 平成25年度 指定抗菌薬のAUDと届出率



※ 2月はTDM薬剤の使用無し

6) 私立医科大学病院感染対策協議会感染相互ラウンド

受入日:平成25年10月18日(金) 訪問日:平成25年11月15日(金) (産業医科大学若松病院)

7) 院内感染対策加算に係る活動

① 合同カンファレンス

開催回	開催日	テーマ
第1回	5月28日	針刺し・切創等血液体液曝露の現状と対策について
第2回	8月27日	職員教育
第3回	11月19日	インフルエンザへの対応
第4回	2月25日	ノロウイルス対策について

② 感染防止対策地域連携加算に係る相互ラウンド(富山県内感染防止対策加算1連携病院)

受入日:平成25年12月3日(火) 訪問日:平成25年9月24日(火)

8) 研究発表

開催日	開催場所	発表内容	発表・共同研究
平成25年5月25日(土)	第2回 日本感染管理ネットワーク学術集会 【高槻現代劇場:大阪府】	中小規模病院及び介護施設を対象とした感染対策セミナーの評価 ～受講者の意識・行動変化について～	共同研究:谷畑祐子
平成25年10月5日(土)	第33回 富山県感染対策研究会 【富山大学附属病院】	MRSA陽性患者に対する抗菌薬の使用傾向	発表:加藤貴子 共同研究:ICT

9) 院外活動 院内感染管理者:谷畑 祐子

開催日	主催者	会議・研修会名	開催場所	内容
平成25年度	富山県感染研究会	幹事会(2回)	富山大学附属病院	
10月17日	氷見社会福祉協議会	介護サービス従事者研修会	氷見社会福祉会館	「感染予防」講師
10月9日	女良社会福祉協議会	よってこられまサロン	中田産業センター	「感染症予防」講師

第2章 医療情報部

1. 概要

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

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

2. 業務内容

- ・診療録(紙カルテ)の貸出・保管・管理業務
- ・電子カルテシステムへの文書・医療資料等のスキャナー登録・保管業務
- ・退院サマリーの管理(記載チェック・督促等)業務
- ・医療情報統計業務
- ・病院情報システムの保守管理業務
- ・電子カルテシステム運用管理(利用者・権限・セキュリティー等)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

3. 業務実績

1) 診療録(紙カルテ)貸出件数

(件)

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
外来カルテ	848	826	797	804	707	643	720	547	603	467	480	544	7,986
入院カルテ	22	21	19	50	35	31	10	8	7	2	3	10	218
合計	870	847	816	854	742	674	730	555	610	469	483	554	8,204

2) 電子カルテスキャナー文書登録件数

(件)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
文書・医療資料	7,607	8,384	8,015	8,269	7,760	7,252	9,504	10,356	9,901	8,056	7,557	8,169	100,830

3) 病院情報システムサポート件数

(件)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
ソフトウェア	182	190	204	200	203	204	190	183	152	189	192	181	2,270
ハードウェア	25	27	27	29	28	30	27	34	40	16	21	12	316

第3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

・受診形態(延数)

(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
入院患者	354	310	304	347	284	308	394	355	309	372	347	366	4,050
外来患者	31	22	22	26	16	16	31	22	17	19	17	19	258
その他	5	8	5	6	14	8	15	3	3	4	3	1	75
合計	390	340	331	379	314	332	440	380	329	395	367	386	4,383
一日平均	15.6	14.2	12.7	14.6	12.6	13.8	16.9	16.5	14.3	17.2	16.0	15.4	15.1

・相談区分(延数)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
新規相談	94	81	75	88	68	73	83	76	79	89	97	115	1,018
継続相談	294	257	247	285	243	252	349	298	250	302	266	271	3,314
相談再開	2	2	9	6	3	7	8	6		4	4		51
合計	390	340	331	379	314	332	440	380	329	395	367	386	4,383

・相談内容(延数、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	18	22	7	10	23	17	46	19	15	12	9	14	212
経済問題	5	4	1	1	5	8	8	6	1	3	6	1	49
社会福祉(介・障)	45	42	29	45	30	27	31	41	34	45	34	25	428
社会保障	9	4	2	3	1	2	2	8	2	4	3	3	43
社会復帰	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
心理	45	28	32	36	35	37	56	60	50	69	72	48	568
退院支援	343	283	313	344	294	307	452	402	338	441	383	402	4,302
その他	5	1	5	1	1	1	0	0	0	0	0	0	14
合計	470	384	389	440	389	399	596	537	440	574	507	493	5,618

・面接相手(延数、重複有り)

(件)

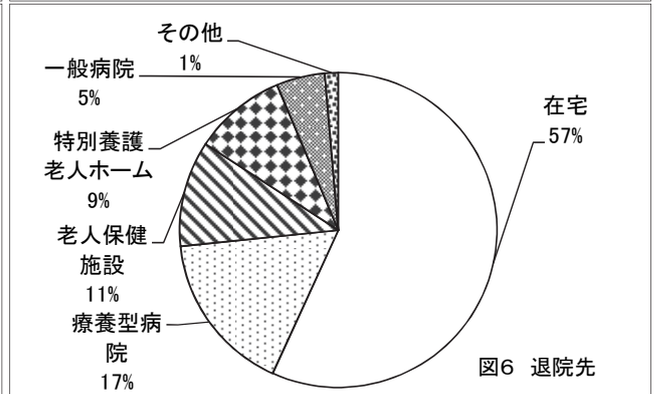
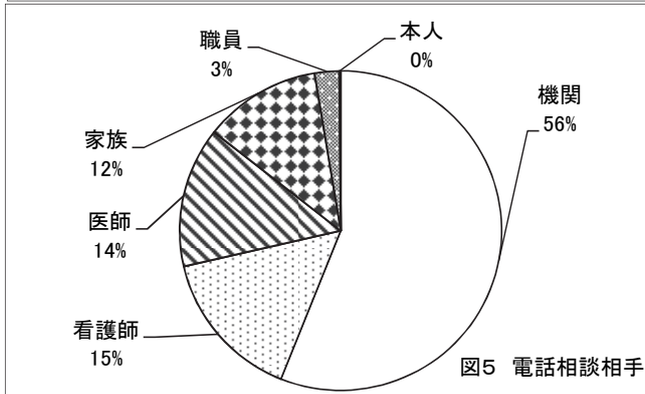
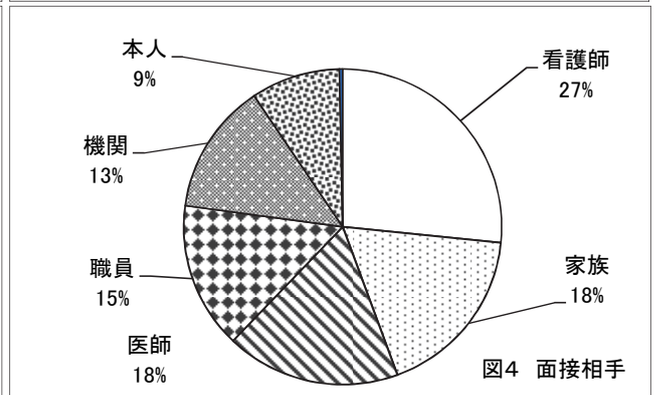
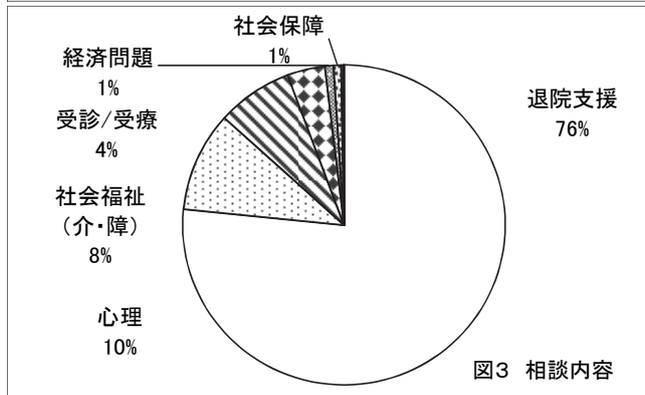
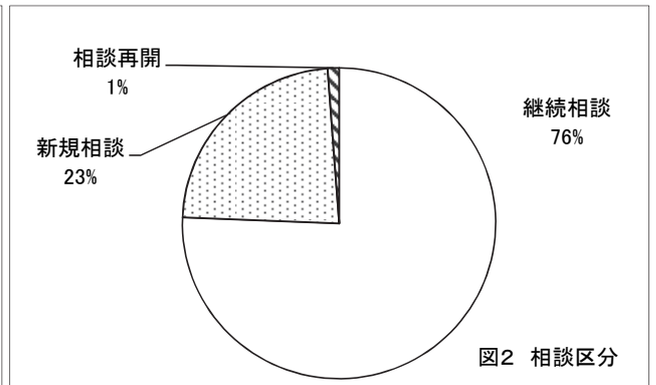
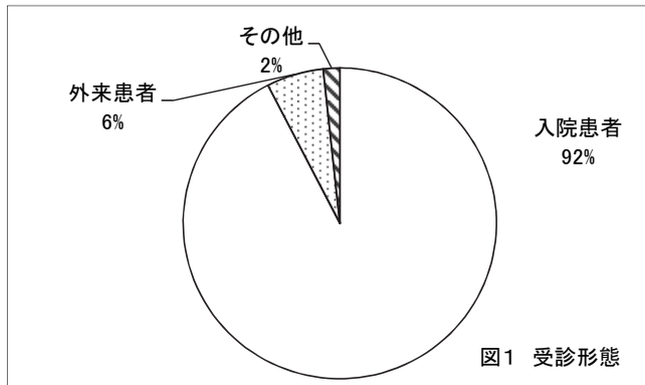
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
本人	41	32	48	23	31	35	79	71	43	59	25	51	538
家族	102	81	92	89	77	75	91	95	81	100	81	92	1,056
医師	87	89	90	96	71	68	106	96	78	81	97	92	1,051
看護師	114	99	85	93	102	109	138	160	148	152	179	201	1,580
職員	61	59	50	56	46	45	88	92	90	85	135	84	891
機関	79	52	51	58	56	52	92	64	70	72	81	71	798
その他	0	0	0	1	3	1	3	2	2	7	1	0	20
合計	484	412	416	416	386	385	597	580	512	556	599	591	5,934

・電話相談相手(延数、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	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	4
家族	27	29	22	33	20	27	34	36	26	31	24	10	319
医師	31	36	26	54	28	26	41	39	17	46	26	12	382
看護師	34	43	22	37	33	25	34	36	21	43	24	62	414
職員	2	2	9	9	4	5	8	7	2	6	3	9	66
機関	129	144	125	122	120	121	177	146	112	141	88	87	1,512
合計	223	255	204	255	205	204	294	266	179	267	165	180	2,697

・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	29	29	19	21	19	17	34	28	17	17	23	35	288
一般病院	3	1	2	2	3	2	2	4	2	1	2	1	25
療養型病院	4	3	9	13	9	5	6	5	5	10	7	8	84
老人保健施設	6	4	5	4	3	3	7	3	3	10	4	3	55
特別養護老人ホーム	11	5	1	3	4	5	4	1	3	6	3	2	48
その他	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1		3	7
合計	53	43	36	43	38	33	53	42	30	45	39	52	507



第4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25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

1年次	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	内科(必修)						救急部門(必修)			※一般・消化器外科(選択必修)		
2年次	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域医療	選択必修科目(麻酔科・小児科・産婦人科・精神科)を期間内で1科目1か月以上にて、選択する。 その他の期間は、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。										

※当院では、必修科目扱いとする。

3. 協力型病院

金沢医科大学病院(全診療科)

公立穴水総合病院(地域医療)

富山大学附属病院(産科婦人科)

厚生連高岡病院(救急部門)

4. 協力施設

富山県高岡厚生センター(地域保健)

5. 臨床研修医数の推移

年度	1年次	2年次	計
平成20年度	2名	0名	2名
平成21年度	0名	3名	3名
平成22年度	3名	0名	3名
平成23年度	4名	3名	7名
平成24年度	4名	4名	8名
平成25年度	1名	4名	5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5章 教育研修・職員支援室

1. 概要

教育研修・職員支援室は、平成24年4月に院内の教育研修計画の策定と職員の心の健康を支援する部署として設置され、職員の誰もが気軽に利用できるよう、専従で常駐している。また、今年度は、担当者が変更となった。

<運営方針>

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

2. 業務内容

1) 院内研修

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

2) 院内各部門別専門研修

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

3) 職員支援

- ・職員を対象としたメンタルヘルスを含めた相談窓口及び対応に関すること。
- ・職員間を対象としたセクシュアル・ハラスメントの相談窓口に関すること。
- ・産業医、衛生管理者と連携した職場環境改善の提案に関すること。

3. 業務実績

1) 教育研修

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

2) 職員支援

*院内周知として

- ・院内に支援室の活用の案内
- ・機関誌発行(スマイル通信-ひとやすみ)を全職員向けに部署配布(計2回)
- ・啓発ポスター掲示 ころと暮らし いのちの相談会 2/4~2/24(1階掲示板)

*職員のストレスのサポート体制として

- ・各部署の巡回
- ・病院長ラウンド随行動(月/1回)
- ・個別相談

3) 相談件数

(件)

相談場所	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
支援室	27	29	29	21	27	27	27	40	27	32	35	42	363
支援室外	11	9	12	8	11	11	10	6	18	12	12	19	139
電話メール等	5	0	1	3	1	5	6	6	11	0	4	6	45
計	43	38	42	32	39	43	43	52	53	44	51	67	547

4) その他

- ・7/8~7/12 前期「14歳の挑戦」指導ボランティアとして総務課と担当 市内中学2年生6名
- ・9/31~10/4 後期「14歳の挑戦」指導ボランティアとして総務課と担当 市内中学2年生6名

5) 機関紙発行(スマイル通信-ひとやすみ)

テーマ	発行日
ひとやすみの紹介	平成25年11月8日
パワーハラスメントについて	平成26年3月12日

4. 学外研修

氏名	主催者	研修会名	日付	開催場所
伊藤 澄美子	日本看護倫理学会	第6回年次会 チームで支える患者の選択	平成25年6月8・9日	鹿児島県
伊藤 澄美子	北陸三県国保学会	第45回北陸三県国保地域医療会	平成25年7月21日	石川県
伊藤 澄美子	富山県看護協会	労働基準法	平成25年9月2日	富山県
伊藤 澄美子	富山産保推進センター	職場におけるハラスメント対策	平成25年11月15日	富山県
伊藤 澄美子	富山産保推進センター	職場のメンタルヘルス事例検討会	平成25年12月18日	富山県
伊藤 澄美子	富山産保推進センター	認知行動療法について	平成26年1月16日	富山県
伊藤 澄美子	富山県心の健康センター	平成25年度自殺予防対策専門研修会	平成26年2月3日	富山県
伊藤 澄美子	富山産保推進センター	職場におけるこころのスキルアップトレーニング	平成26年2月28日	富山県

第6章 診療部

1 診療科

(1) 診療体制

《1 循環器内科》

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

《2 消化器内科》

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

《3 腎臓内科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (講師)	齋藤 淳史	慢性腎不全、透析治療、合併症	日本内科学会、日本腎臓学会、日本透析医学会、日本臨床腎移植学会、日本感染症学会、日本化学療法学会	日本内科学会認定内科医、日本腎臓学会腎臓専門医、日本透析医学会透析専門医、臨床研修指導医、日本透析医学会指導医、日本腎臓学会指導医
助教	林 憲史	腎臓病一般	日本内科学会、日本腎臓学会、日本透析医学会	日本内科学会認定内科医、日本透析医学会透析専門医

《4 内分泌・代謝科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (准教授)	伊藤 智彦	内分泌代謝制御	日本内科学会、日本糖尿病学会、日本高血圧学会、日本内分泌学会、日本心血管内分泌代謝科学会、日本循環器学会、日本静脈経腸栄養学会	厚生労働省臨床研修指導医、NST臨床指導医
助教	渥美 久登	糖尿病	日本内科学会、日本内分泌学会、日本糖尿病学会	日本内科学会認定内科医

《5 血液・リウマチ膠原病科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
非常勤医師				

《6 呼吸器内科》

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

《7 神経内科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
非常勤医師				

《8 高齢医学科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
助教	石神 慶一郎	老年病、認知症	日本老年病学会(老年医学会)、日本内科学会、日本高血圧学会、日本循環器学会、日本超音波学会、(日本消化器がん検診学会当会北陸支部)	

《9 総合診療科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (教授・院長 補佐)	神田 享勉	糖尿病、慢性疲労、肥満、循環器疾患	日本内科学会、日本循環器学会、日本プライマリケア学会、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	村中 絵美里	内科一般	日本内科学会	

《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、国際小児腎臓病学会(IPNA)	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、PALSプロバイダー、NCPR一次コースインストラクター

《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・副院長)	齋藤 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委員、日本外科感染症学会評議委員、日本消化器病学会北陸支部評議員、エンドトキシン血症救命治療研究会幹事、日本臨床外科学会北陸支部評議員
名誉教授 (病院長)	高島 茂樹	消化器癌の診断と治療、胃癌及び大腸癌の病態並びに発生機序に関する研究	日本外科学会、日本消化器外科学会、日本癌治療学会、日本臨床外科医学会、日本消化器病学会、日本癌学会、日本大腸肛門病学会、日本腹部救急医学会、日本外科連合学会、日本胃癌学会、日本肝胆膵外科学会、日本消化器内視鏡学会、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、International Society of University Colon and Rectal Surgeons	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
助教	林 圭	消化器外科、乳腺・甲状腺外科	日本癌治療学会、日本臨床外科学会、日本外科学会、日本腹部救急医学会、北陸外科学会	日本外科学会専門医、検診マンモグラフィ読影認定医
医員	中村 喜亮	消化器外科	日本消化器病学会、日本臨床外科学会、日本消化器外科学会、日本救急医学会、日本腹部救急医学会、日本外科学会、日本消化器内視鏡学会	
医員	中嶋 和仙	消化器外科	日本消化器病学会、日本臨床外科学会、日本消化器外科学会、日本救急医学会、日本腹部救急医学会、日本外科学会、日本消化器内視鏡学会、日本内視鏡外科学会	
医員	松江 俊英	消化器外科	日本外科学会、日本腹部救急医学会	

《13 胸部心臓血管外科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (教授・院長 補佐)	坂本 滋	後天性心疾患の外科治療(冠動脈バイパス術、弁膜形成術、弁置換術、大動脈瘤の外科治療、マルファン症候群への外科治療)CRTD植込み、補助人工心臓植込み、呼吸器外科一般、下肢静脈瘤レーザー治療	日本外科学会、日本胸部外科学会、日本心臓血管外科学会、日本冠動脈外科学会、日本血管外科学会、日本脈管学会、日本静脈学会、日本臨床外科学会、日本循環器学会、日本不整脈学会、日本人工臓器学会、日本心臓血管外科学会国際会員	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・指導医、血管内レーザー実施認定医、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
助教	坂本 大輔	心臓血管外科全般	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、下肢静脈瘤に対する血管内レーザー焼灼術実施医

《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・院長 補佐)	池淵 公博	脊椎外科、脊椎鏡視下手術、関節リウマチ	日本整形外科学会、日本脊椎脊髄病学会、日本リウマチ学会、骨粗鬆症学会	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
非常勤医師				

《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
科長 (教授)	森山 学	排尿障害、尿路結石症、小児泌尿器科	日本泌尿器科学会、日本移植学会、日本臨床腎移植学会、日本腎臓学会、日本透析医学会、アメリカ泌尿器科学会、国際泌尿器科学会、国際移植学会、日本腎移植血管外科学会、日本小児泌尿器科学会、日本泌尿器内視鏡外科学会、日本臓器保存生物医学会、日本尿路結石症学会、日本重症心身障害学会、日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会	日本泌尿器科学会専門医・指導医、日本移植学会腎移植認定医、日本臨床腎移植学会認定医、臨床研修指導医、ストーマ認定士、医学博士、日本腎臓学会サポーター

《20 眼科》

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

《21 耳鼻いんこう科》

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

《22 リハビリテーション科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (教授・副院長)	泉 洋一	高血圧症、内分泌疾患	日本内科学会、日本内分泌学会、日本高血圧学会、日本循環器学会、日本臨床生理学会、日本人間ドック学会、アメリカ内分沁学会、Fellow of AHA	日本内科学会認定医、日本内分沁学会功勞評議員・専門医、日本高血圧学会評議員・功勞会員・指導医、日本循環器学会専門医、日本臨床生理学会評議員、日本人間ドック学会認定医、日本医師会認定産業医、臨床研修指導医、アメリカ内分沁学会、Fellow of AHA

《23 放射線科》

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

《24 歯科口腔外科》

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

《25 麻酔科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (教授)	畑島 淳	臨床麻酔全般(高齢者の麻酔)	日本麻酔科学会、日本臨床麻酔科学会、日本ペインクリニック学会、日本救急医学会	日本麻酔科学会指導医・専門医
講師	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、日本区域麻酔学会	日本麻酔科学会専門医、厚生労働省麻酔科標榜医

《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、マンモグラフィー読影医

(2) 研究業績

1) 主な学会発表 (25.4～26.3)

(循環器内科「循環器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
25.4	熱中症のリスクファクターに関する検討	中澤佑介,水野宅郎,薄田大輔,神田享勉	第110回日本内科学会講演会
25.4	BNPが高齢者の市中肺炎において予後規定因子となりうるか?	薄田大輔,岡村英之,浅野正充,齋藤淳史,井口晶晴,伊藤智彦,浦島左千夫,福田昭宏,神田享勉,泉洋一	第110回日本内科学会講演会
25.5	Core Products Roundtable Discussion	Akihiro Fukuda	EuroPcr2013
25.6	DIFFERENCES IN THE ANTIHYPERTENSIVE MECHANISMS OF ANGIOTENSIN TYPE 1 RECEPTOR BLOCKER (OLMESARTAN) AND DIRECT RENIN INHIBITOR (ALISKIREN)	Takuro Mizuno, Akihiro Fukuda, Masamitsu Asano, Jun Kivosawa, Youichi Izumi	23rd European Meeting on Hypertension & Cardiovascular Protection
25.6	EFFECT OF AGE AT MENOPAUSE ON COMMON CAROTID ARTERY THICKNESS	Yuji Kasamaki, Masakatsu Ohta, Yukio Ozawa, Atsushi Hirayama, Tomohiro Nakayama, Hiroshi Kawamura, Takuro Mizuno, Akihiro Fukuda, Youichi Izumi	23rd European Meeting on Hypertension & Cardiovascular Protection
25.6	診断に苦慮した心膜腔直接浸潤肺癌の1例	中嶋智加,石神慶一郎,井口晶晴,泉洋一,水野宅郎,福田昭宏,齋藤淳史,浦島左千夫,神田享勉	日本内科学会北陸支部主催第220回北陸地方会
25.6	合剤による降圧療法のレビュー	福田昭宏	氷見ARBフォーラム
25.7	急性心筋梗塞(AMI)患者の身体活動量に影響する因子の検討	倉形裕史,田中良太,大関直也,立元寿幸,西山徹,大賀優,赤上優子,豊崎夏子,春日哲也,大久保信司,安達仁,福田昭宏	第19回日本心臓リハビリテーション学会
25.7	肥大型心筋症患者の左室流出路圧の姿勢及び運動による変化	田中良太,倉形裕史,大関直也,立元寿幸,西山徹,大賀優,赤上優子,豊崎夏子,春日哲也,大久保信司,安達仁,福田昭宏	第19回日本心臓リハビリテーション学会
25.7	閉塞性肥大型心筋症患者の運動処方に関する報告	大関直也,田中良太,倉形裕史,立元寿幸,西山徹,大賀優,赤上優子,豊崎夏子,春日哲也,大久保信司,安達仁,福田昭宏	第19回日本心臓リハビリテーション学会
25.8	夜間血圧改善によるCVD抑制について	福田昭宏	富山県呉西内灘フォーラム
25.10	インフルエンザ感染における発症後48時間以上経過した症例における抗インフルエンザ薬の臨床効果	水野宅郎,水野滋,浅野正充,泉洋一,福田昭宏,神田享勉	第53回全国国保地域医療学会
25.10	当院で初めて経験した心停止後臓器提供の1例	中澤佑介,水野宅郎,森山学,齋藤人志,高島茂樹	第53回全国国保地域医療学会
25.10	新病院移転に伴うMRSA感染予防に対する取り組みとその効果	山田真也,谷畑祐子,水野宅郎,中澤佑介	第53回全国国保地域医療学会
25.10	当院における熱中症の検討	本江由香,水野宅郎,泉洋一,神田享勉,中澤佑介	第53回全国国保地域医療学会
25.10	病院職員のインフルエンザの予防接種におけるリスクと有効性の検討	道具祐耶,水野宅郎	第53回全国国保地域医療学会
25.10	羊肉とメタボリックシンドロームの関係～中国の少数民族の医学・疫学調査から～	泉洋一	第53回全国国保地域医療学会

25.10	閉経年齢と自立神経の関係～中国新疆ウイグル自治区における検討～	笠巻祐二,太田昌克,橋本賢一,中山智祥,小澤友紀雄,河村博,泉洋一,渡辺一郎,平山篤志,相馬正義	第66回日本自立神経学会総会
25.11	児童、壮年者、高齢者の24h-ABPMのパターンと性差	泉洋一,笠巻祐二,太田昌克,平山篤志,中山智祥,河村博,小澤友紀雄	第50回記念日本臨床生理学会総会
25.11	血清Cu/Zn-SODと心血管系との関係	笠巻祐二,太田昌克,橋本賢一,中山智祥,小澤友紀雄,河村博,泉洋一,渡辺一郎,平山篤志,相馬正義	第50回記念日本臨床生理学会総会
25.11	たこつぼ型心筋症に房室ブロックを伴い急性心不全を呈した1例	水野宅郎,清澤旬,泉洋一,浅野正充,福田昭宏	日本循環器学会第142回東海・第127回北陸合同地方会
25.11	多職種が保有する心リハ指導士の役割と心大血管リハビリテーションの意義	福田昭宏	石川県理学療法士会教育講演
25.12	ACSに対するDelayed Reperfusionはhigh Riskか?～最近経験した2症例より～	水野宅郎,清澤旬,浅野正充,泉洋一,福田昭宏	第62回金沢冠血管談話会
26.3	インフリキシマブ治療中に感染性心内膜炎を発症した1例	山田真也,水野宅郎,清澤旬,浅野正充,泉洋一,福田昭宏	第222回日本内科学会北陸地方会

(消化器内科「消化器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
25.4	BNPが高齢者の市中肺炎において予後規定因子となりうるか?	薄田大輔,岡村英之,浅野正充,齋藤淳史,井口晶晴,伊藤智彦,浦島左千夫,福田昭宏,神田享勉,泉洋一	第110回日本内科学会講演会
25.6	1メントール製剤の使用経験	川浦健,濱田和,北方秀一,伊藤透,藤井頼孝,岡村英之,浦島左千夫	第116回日本消化器病学会北陸支部例会
25.6	診断に苦慮した心膜腔直接浸潤肺癌の1例	中嶋智加,石神慶一郎,井口晶晴,泉洋一,水野宅郎,福田昭宏,齋藤淳史,浦島左千夫,神田享勉	日本内科学会北陸支部主催第220回北陸地方会
25.6	全大腸内視鏡所見を施行し得た腸管出血性大腸菌感染症の2例	濱田和,川浦健,岡村英之,北方秀一,浦島左千夫,伊藤透,表和彦,小坂健夫	第101回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会
25.11	特異な再発形式を呈し、ESDを施行し得た食道胃接合部癌の1例	濱田和,川浦健,岡村英之,北方秀一,浦島左千夫,伊藤透,舟木洋,小坂健夫	第102回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会
25.11	5重胃癌に対し噴門側胃切除に内視鏡的胃粘膜下層切開剥離術を併用し胃を温存し得た1例	太田雅文,川浦健,濱田和,北方秀一,岡村英之,浦島左千夫,伊藤透,木南伸一,小坂健夫,黒瀬望	第117回日本消化器病学会北陸支部例会

(腎臓内科「腎臓内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
25.4	BNPが高齢者の市中肺炎において予後規定因子となりうるか?	薄田大輔,岡村英之,浅野正充,齋藤淳史,井口晶晴,伊藤智彦,浦島左千夫,福田昭宏,神田享勉,泉洋一	第110回日本内科学会講演会
25.5	抗膜型PhospholipaseA2受容体抗体陽性日本人膜性腎症の臨床経過	林憲史,正島季代,松井佑樹,藤本圭司,渥美勝浩克,足立浩樹,奥山宏,山谷秀喜,横山仁,秋山真一,丸山彰一,今井圓裕	第56回日本腎臓学会学術総会
25.6	診断に苦慮した心膜腔直接浸潤肺癌の1例	中嶋智加,石神慶一郎,井口晶晴,泉洋一,水野宅郎,福田昭宏,齋藤淳史,浦島左千夫,神田享勉	第220回日本内科学会北陸地方会
25.6	二次性副甲状腺機能亢進症におけるシナカルセト治療抵抗性の検討: Cinacalcet pre-testにおけるFGF23の意義(第5報)	齋藤淳史,横山仁,石川勲	第58回日本透析医学会学術集会・総会

25.11	Intact PTH and FGF23 levels of Cinacalcet pre-test predict refractory hyperparathyroidism in hemodialysis patients	Atsushi Saito, Hitoshi Yokoyama, Hiroshi Okuyama, Hideki Yamaya, Isao Ishikawa	American Society of Nephrology Kidney Week 2013
-------	--	--	---

(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
25.4	BNPが高齢者の市中肺炎において予後規定因子となりうるか？	薄田大輔, 岡村英之, 浅野正充, 齋藤淳史, 井口晶晴, 伊藤智彦, 浦島左千夫, 福田昭宏, 神田享勉, 泉洋一	第110回日本内科学会講演会
25.5	SU剤に追加するシタグリプチンの有効性と安全性の検討	神田享勉, 伊藤智彦, 渥美久登	第56回日本糖尿病学会年次学術集会

(呼吸器内科「呼吸器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
25.4	BNPが高齢者の市中肺炎において予後規定因子となりうるか？	薄田大輔, 岡村英之, 浅野正充, 齋藤淳史, 井口晶晴, 伊藤智彦, 浦島左千夫, 福田昭宏, 神田享勉, 泉洋一	第110回日本内科学会講演会
25.6	診断に苦慮した心膜腔直接浸潤肺癌の1例	中嶋智加, 石神慶一郎, 井口晶晴, 泉洋一, 水野宅郎, 福田昭宏, 齋藤淳史, 浦島左千夫, 神田享勉	日本内科学会北陸支部主催第220回北陸地方会
25.6	慢性呼吸器疾患における吸入療法の実践	井口晶晴	杏林製薬講演会
25.7	COPDについての診断と治療	井口晶晴	MeijiSeikaファルマ講演会
26.2	呼吸器疾患における吸入治療の重要性～適切な吸入指導とは～	井口晶晴	氷見市薬剤師会研修会

(高齢医学科「高齢医学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
25.6	診断に苦慮した心膜腔直接浸潤肺癌の1例	中嶋智加, 石神慶一郎, 井口晶晴, 泉洋一, 水野宅郎, 福田昭宏, 齋藤淳史, 浦島左千夫, 神田享勉	日本内科学会北陸支部主催第220回北陸地方会

(総合診療科「地域医療学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
25.4	BNPが高齢者の市中肺炎において予後規定因子となりうるか？	薄田大輔, 岡村英之, 浅野正充, 齋藤淳史, 井口晶晴, 伊藤智彦, 浦島左千夫, 福田昭宏, 神田享勉, 泉洋一	第110回日本内科学会講演会
25.4	熱中症のリスクファクターに関する検討	中澤佑介, 水野宅郎, 薄田大輔, 神田享勉	第110回日本内科学会講演会
25.5	SU剤に追加するシタグリプチンの有効性と安全性の検討	神田享勉, 伊藤智彦, 渥美久登	第56回日本糖尿病学会年次学術集会
25.6	診断に苦慮した心膜腔直接浸潤肺癌の1例	中嶋智加, 石神慶一郎, 井口晶晴, 泉洋一, 水野宅郎, 福田昭宏, 齋藤淳史, 浦島左千夫, 神田享勉	第220回日本内科学会北陸地方会
25.10	インフルエンザ感染症における発症後48時間以上経過した症例における抗インフルエンザ薬の臨床効果	水野宅郎, 水野滋, 浅野正充, 泉洋一, 福田昭宏, 神田享勉	第53回全国国保地域医療学会
25.1	当院における熱中症の検討	本江由香, 水野宅郎, 泉洋一, 神田享勉, 中澤佑介	第53回全国国保地域医療学会

25.1	成人still病の1例	村中絵美里	第10回北陸総合診療懇話会
------	-------------	-------	---------------

(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
25.8	黄色肉芽腫性胆嚢炎の1例	松江俊英,中嶋和仙,中村喜亮,林圭,向井弘圭,齋藤人志,高島茂樹	第268回北陸外科学会
25.10	当院で初めて経験した心停止後臓器提供の1例	中澤佑介,水野宅郎,森山学,齋藤人志,高島茂樹	第53回全国国保地域医療学会
25.1	動注化学療法によりCRが得られた多発肝内転移を伴う胆管細胞癌の1例	齋藤人志,中嶋和仙,松江俊英,中村喜亮,林圭,向井弘圭,高島茂樹	第51回日本癌治療学会学術集会
26.3	虫垂炎が起因した肝膿瘍の2例	中村喜亮,中嶋和仙,松江俊英,林圭,向井弘圭,齋藤人志,高島茂樹	第50回日本腹部救急医学会

(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
25.5	人工血管瘤の1治験例	坂本大輔,坂本滋	第41回日本血管外科学会学術総会
25.6	心内伏針により緊急手術を施行した1例	坂本大輔,中澤佑介,坂本滋	第56回関西胸部外科学会学術集会
25.6	人工血管瘤の1治験例	坂本大輔,中澤佑介,坂本滋	第128回日本循環器学会北陸地方会
25.8	深頸部感染から縦隔洞膿瘍を呈した1例	坂本大輔,中澤佑介,坂本滋,川崎政紀,畑島淳	第268回北陸外科学会
25.11	右心不全によるショックにて緊急手術を施行した右房原発悪性リンパ腫の1例	坂本大輔,中澤佑介,坂本滋	日本循環器学会第142回東海・第127回北陸合同地方会
26.2	下降性壊死性縦隔炎に対してVAC療法が奏効した1例	坂本大輔,中澤佑介,坂本滋	第41回日本集中治療医学会学術集会
26.3	開心術後の縦隔炎に対してVAC療法を併用し完治した2例	坂本大輔,坂本滋	第24回富山難治性感染症研究会

(小児科「小児科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
25.6	乳幼児の尿性化学データの正常値	太田和秀,山宮麻里,村岡正裕,千田裕美,井上巳香,水野和徳,酒詰忍,藤木拓磨,上野和之,横山忠史,清水正樹,谷内江昭宏	第48回日本小児腎臓病学会学術集会
25.8	Normal Values for Pediatric Urinary Biochemistry	(K.Ohta),T.Fujiiki,M.Yamamiya,N.Inoue,Y.Senda,S.Sakazume,K.Ueno,T.Yokoyama,M.Shimizu,A.Yachie	The16th congress of the International Pediatric Nephrology Association

(泌尿器科「泌尿器科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
25.6	前立腺癌脳転移の1例	橘宏典,中井暖,森田展代,近沢逸平,管幸大,森山学,宮澤克人,田中達朗,石井健夫	第18回北陸前立腺癌研究会

25.10	当院で初めて経験した心停止後臓器提供の1例	中澤佑介,水野宅郎,森山学,齋藤人志,高島茂樹	第53回全国国保地域医療学会
25.11	TAEにて症状の改善を得た腎動静脈奇形の1例	橘宏典,中井暖,森田展代,近沢逸平,宮澤克人,田中達朗,北楯優隆,管幸大,喜久山明,森山学	第63回日本泌尿器科学会中部総会
25.12	集学的治療を行っている陰茎癌の1例	森田展代,中井暖,橘宏典,近沢逸平,田中達朗,宮澤克人,福島万奈,元雄良治,管幸大,森山学	第442回日本泌尿器科学会北陸地方会
25.12	尿路結石の再発予防および生活指導のための簡便な検査機器の開発	森山学	中部地区 医療・バイオ系シーズ発表会

(眼科「眼科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
25.10	Casey Eye Insitute(CEI)cameraによる混濁水晶体画像の評価	河上裕,初坂奈津子,佐々木麻衣,佐々木一之,佐々木洋	第67回日本臨床眼科学会

(麻酔科「麻酔科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
25.8	深頸部感染から縦隔洞膿瘍を呈した1例	坂本大輔,中澤佑介,坂本滋,川崎政紀,畑島淳	第268回北陸外科学会

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
Spontaneous Remission of Epstein-Barr Virus-Positive Diffuse Large B-Cell Lymphoma of the Elderly	T.Mizuno,M.Ishigaki,K.Nakajima,T.Matsue,M.Fukushima,H.Minato,N.Nojima,A.Saito,K.Ishigami,H.Atsumi,T.Ito,M.Iguchi,D.Usuda,H.Okamura,S.Urashima,M.Asano,A.Fukuda,Y.Izumi,N.Takekoshi,T.Kanda	症例報告
医療安全に関する取り組みと情報	福田昭宏	その他
New専門医を目指すケース・メソッド・アプローチ 循環器疾患 第2版	福田昭宏,大久保信司	著書
Cardiac BDNF/TrkB signaling can be induced by calorie restriction with improved physical activity in obese mice	T.Kanda,R.Chen,T.Mizuno,D.Sakamoto,D.Usuda,M.Mori,M.Takahashi,N.Kato,H.Sumino	原著
Postsurgical giant incisional hernia	Daisuke Usuda,Takuro Mizuno,Hotoshi Saito,Shigeki Takashima	症例報告
Endocardial Invasion of Lung Cancer Undiagnosable before Autopsy	T.Mizuno,K.Ishigami,S.Yamada,H.Tsuchiya,C.Nakajima,R.Sangen,M.Fukushima,H.Minato,N.Nojima,A.Saito,N.Hayashi,H.Atsumi,T.Ito,M.Iguchi,D.Usuda,H.Okamura,S.Urashima,M.Asano,J.Kivosawa,A.Fukuda,N.Takekoshi	症例報告

(消化器内科「消化器内科学」)

論文概要	発表者	種別
Spontaneous remission of epstein-barr virus-positive diffuse large B-cell lymphoma of the elderly	Mizuno T,Ishigaki M,Nakajima K,Matsue T,Fukushima M,Minato H,Nojima N,Atsushi S,Ishigami K,Atsumi H,Ito T,Iguchi M,Usuda D,Okamura H,Urashima S,Asano M,Fkuda A,Izumi Y,Takekoshi N,Kanda T	症例報告

Endocardial Invasion of Lung Cancer Undiagnosable before Autopsy	<u>T.Mizuno</u> , <u>K.Ishigami</u> , <u>S.Yamada</u> , <u>H.Tsuchiya</u> , <u>C.Nakajima</u> , <u>R.Sangen</u> , <u>M.Fukushima</u> , <u>H.Minato</u> , <u>N.Nojima</u> , <u>A.Saito</u> , <u>N.Hayashi</u> , <u>H.Atsumi</u> , <u>T.Ito</u> , <u>M.Iguchi</u> , <u>D.Usuda</u> , <u>H.Okamura</u> , <u>S.Urashima</u> , <u>M.Asano</u> , <u>J.Kivosawa</u> , <u>A.Fukuda</u> , <u>N.Takekoshi</u>	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
Spontaneous remission of epstein-barr virus-positive diffuse large B-cell lymphoma of the elderly	<u>Mizuno T</u> , <u>Ishigaki M</u> , <u>Nakajima K</u> , <u>Matsue T</u> , <u>Fukushima M</u> , <u>Minato H</u> , <u>Nojima N</u> , <u>Atsushi S</u> , <u>Ishigami K</u> , <u>Atsumi H</u> , <u>Ito T</u> , <u>Iguchi M</u> , <u>Usuda D</u> , <u>Okamura H</u> , <u>Urashima S</u> , <u>Asano M</u> , <u>Fkuda A</u> , <u>Izumi Y</u> , <u>Takekoshi N</u> , <u>Kanda T</u>	症例報告
Endocardial Invasion of Lung Cancer Undiagnosable before Autopsy	<u>T.Mizuno</u> , <u>K.Ishigami</u> , <u>S.Yamada</u> , <u>H.Tsuchiya</u> , <u>C.Nakajima</u> , <u>R.Sangen</u> , <u>M.Fukushima</u> , <u>H.Minato</u> , <u>N.Nojima</u> , <u>A.Saito</u> , <u>N.Hayashi</u> , <u>H.Atsumi</u> , <u>T.Ito</u> , <u>M.Iguchi</u> , <u>D.Usuda</u> , <u>H.Okamura</u> , <u>S.Urashima</u> , <u>M.Asano</u> , <u>J.Kivosawa</u> , <u>A.Fukuda</u> , <u>N.Takekoshi</u>	症例報告

(腎臓内科「腎臓内科学」)

論文概要	発表者	種別
Endocardial Invasion of Lung Cancer Undiagnosable before Autopsy	<u>T.Mizuno</u> , <u>K.Ishigami</u> , <u>S.Yamada</u> , <u>H.Tsuchiya</u> , <u>C.Nakajima</u> , <u>R.Sangen</u> , <u>M.Fukushima</u> , <u>H.Minato</u> , <u>N.Nojima</u> , <u>A.Saito</u> , <u>N.Hayashi</u> , <u>H.Atsumi</u> , <u>T.Ito</u> , <u>M.Iguchi</u> , <u>D.Usuda</u> , <u>H.Okamura</u> , <u>S.Urashima</u> , <u>M.Asano</u> , <u>J.Kivosawa</u> , <u>A.Fukuda</u> , <u>N.Takekoshi</u>	症例報告

(呼吸器内科「呼吸器内科学」)

論文概要	発表者	種別
Spontaneous remission of epstein-barr virus-positive diffuse large B-cell lymphoma of the elderly	<u>Mizuno T</u> , <u>Ishigaki M</u> , <u>Nakajima K</u> , <u>Matsue T</u> , <u>Fukushima M</u> , <u>Minato H</u> , <u>Nojima N</u> , <u>Atsushi S</u> , <u>Ishigami K</u> , <u>Atsumi H</u> , <u>Ito T</u> , <u>Iguchi M</u> , <u>Usuda D</u> , <u>Okamura H</u> , <u>Urashima S</u> , <u>Asano M</u> , <u>Fkuda A</u> , <u>Izumi Y</u> , <u>Takekoshi N</u> , <u>Kanda T</u>	症例報告
A three-microphone acoustic reflection technique using transmitted acoustic waves in the airway	<u>Y.Fujimoto</u> , <u>J.Huang</u> , <u>T.Fukunaga</u> , <u>R.Kato</u> , <u>M.Higashino</u> , <u>S.Shinomiya</u> , <u>S.Kitadate</u> , <u>Y.Takahara</u> , <u>A.Yamaya</u> , <u>M.Saito</u> , <u>M.Kobayashi</u> , <u>K.Kojima</u> , <u>T.Oikawa</u> , <u>K.Nakagawa</u> , <u>K.Tsuchihara</u> , <u>M.Iguti</u> , <u>M.Takahashi</u> , <u>S.Mizuno</u> , <u>K.Osanai</u> , <u>H.Toga</u>	原著
Endocardial Invasion of Lung Cancer Undiagnosable before Autopsy	<u>T.Mizuno</u> , <u>K.Ishigami</u> , <u>S.Yamada</u> , <u>H.Tsuchiya</u> , <u>C.Nakajima</u> , <u>R.Sangen</u> , <u>M.Fukushima</u> , <u>H.Minato</u> , <u>N.Nojima</u> , <u>A.Saito</u> , <u>N.Hayashi</u> , <u>H.Atsumi</u> , <u>T.Ito</u> , <u>M.Iguchi</u> , <u>D.Usuda</u> , <u>H.Okamura</u> , <u>S.Urashima</u> , <u>M.Asano</u> , <u>J.Kivosawa</u> , <u>A.Fukuda</u> , <u>N.Takekoshi</u>	症例報告

(総合診療科「地域医療学」)

論文概要	発表者	種別
Spontaneous remission of epstein-barr virus-positive diffuse large B-cell lymphoma of the elderly	<u>Mizuno T</u> , <u>Ishigaki M</u> , <u>Nakajima K</u> , <u>Matsue T</u> , <u>Fukushima M</u> , <u>Minato H</u> , <u>Nojima N</u> , <u>Atsushi S</u> , <u>Ishigami K</u> , <u>Atsumi H</u> , <u>Ito T</u> , <u>Iguchi M</u> , <u>Usuda D</u> , <u>Okamura H</u> , <u>Urashima S</u> , <u>Asano M</u> , <u>Fkuda A</u> , <u>Izumi Y</u> , <u>Takekoshi N</u> , <u>Kanda T</u>	症例報告

Cardiac BDNF/TrkB signaling can be induced by calorie restriction with improved physical activity in obese mice	<u>T.Kanda</u> , <u>R.Chen</u> , <u>T.Mizuno</u> , <u>D.Sakamoto</u> , <u>D.Usuda</u> , <u>M.Mori</u> , <u>M.Takahashi</u> , <u>N.Kato</u> , <u>H.Sumino</u>	原著
Postsurgical giant incisional hernia	<u>Daisuke Usuda</u> , <u>Takuro Mizuno</u> , <u>Hotoshi Saito</u> , <u>Shigeki Takashima</u>	症例報告
Endocardial Invasion of Lung Cancer Undiagnosable before Autopsy	<u>Mizuno T</u> , <u>Ishigami K</u> , <u>Yamada S</u> , <u>Tsuchiya H</u> , <u>Nakajima C</u> , <u>Sangen R</u> , <u>Fukushima M</u> , <u>Minato H</u> , <u>Nojima N</u> , <u>Saito A</u> , <u>Hayashi N</u> , <u>Atsumi H</u> , <u>Ito T</u> , <u>Iguchi M</u> , <u>Usida D</u> , <u>Okamura H</u> , <u>Urashima S</u> , <u>Asano M</u> , <u>Kivosawa J</u> , <u>Fukuda A</u> , <u>Takekoshi N</u> , <u>Kanda T</u>	症例報告

(皮膚科「皮膚科学」)

論文概要	発表者	種別
受傷後早期に血小板減少を認めたマムシ咬傷の1例	<u>島田俊嗣</u> , <u>渡邊晴二</u>	症例報告

(高齢医学科「高齢医学」)

論文概要	発表者	種別
Endocardial Invasion of Lung Cancer Undiagnosable before Autopsy	<u>T.Mizuno</u> , <u>K.Ishigami</u> , <u>S.Yamada</u> , <u>H.Tsuchiya</u> , <u>C.Nakajima</u> , <u>R.Sangen</u> , <u>M.Fukushima</u> , <u>H.Minato</u> , <u>N.Nojima</u> , <u>A.Saito</u> , <u>N.Havashi</u> , <u>H.Atsumi</u> , <u>T.Ito</u> , <u>M.Iguchi</u> , <u>D.Usuda</u> , <u>H.Okamura</u> , <u>S.Urashima</u> , <u>M.Asano</u> , <u>J.Kivosawa</u> , <u>A.Fukuda</u> , <u>N.Takekoshi</u>	症例報告
Spontaneous Remission of Epstein-Barr Virus-Positive Diffuse Large B-Cell Lymphoma of the Elderly	<u>T.Mizuno</u> , <u>M.Ishigaki</u> , <u>K.Nakajima</u> , <u>T.Matsue</u> , <u>M.Fukushima</u> , <u>H.Minato</u> , <u>N.Nojima</u> , <u>A.Saito</u> , <u>K.Ishigami</u> , <u>H.Atsumi</u> , <u>T.Ito</u> , <u>M.Iguchi</u> , <u>D.Usuda</u> , <u>H.Okamura</u> , <u>S.Urashima</u> , <u>M.Asano</u> , <u>A.Fukuda</u> , <u>Y.Izumi</u> , <u>N.Takekoshi</u> , <u>T.Kanda</u>	症例報告

(一般・消化器外科「一般・消化器外科学」)

論文概要	発表者	種別
大腸穿孔に起因したSIRS症例に対するPMX-DHPの治療成績	<u>齋藤人志</u> , <u>松江俊英</u> , <u>中嶋和仙</u> , <u>中村喜亮</u> , <u>林圭</u> , <u>向井弘圭</u> , <u>高島茂樹</u>	原著
救急搬送時に白血球増多がみられなかった汎発性腹膜炎の1例	<u>齋藤人志</u> , <u>高島茂樹</u>	総説
Postsurgical giant incisional hernia	<u>Daisuke Usuda</u> , <u>Takuro Mizuno</u> , <u>Hotoshi Saito</u> , <u>Shigeki Takashima</u>	症例報告
Spontaneous Remission of Epstein-Barr Virus-Positive Diffuse Large B-Cell Lymphoma of the Elderly	<u>T.Mizuno</u> , <u>M.Ishigaki</u> , <u>K.Nakajima</u> , <u>T.Matsue</u> , <u>M.Fukushima</u> , <u>H.Minato</u> , <u>N.Nojima</u> , <u>A.Saito</u> , <u>K.Ishigami</u> , <u>H.Atsumi</u> , <u>T.Ito</u> , <u>M.Iguchi</u> , <u>D.Usuda</u> , <u>H.Okamura</u> , <u>S.Urashima</u> , <u>M.Asano</u> , <u>A.Fukuda</u> , <u>Y.Izumi</u> , <u>N.Takekoshi</u> , <u>T.Kanda</u>	症例報告

(胸部心臓血管外科「心臓血管外科学」)

論文概要	発表者	種別
右心不全によるショックにて緊急手術を施行した右房原発悪性リンパ腫の1例	<u>坂本滋</u> , <u>坂本大輔</u>	症例報告
人工血管瘤の1治験例	<u>坂本滋</u> , <u>坂本大輔</u>	症例報告

Cardiac BDNF/TrkB signaling can be induced by calorie restriction with improved physical activity in obese mice	<u>T.Kanda</u> , <u>R.Chen</u> , <u>T.Mizuno</u> , <u>D.Sakamoto</u> , <u>D.Usuda</u> , <u>M.Mori</u> , <u>M.Takahashi</u> , <u>N.Kato</u> , <u>H.Sumino</u>	原著
Annular reconstruction for mitral valve replacement in a destroyed or calcified mitral annulus	<u>Shigeru Sakamoto</u>	症例報告
Clinical Evaluation Combination Therapy for Biventricular Pacing after Cardiac Surgery in Patients with Intractable Heart Failure	<u>Shigeru Sakamoto</u>	原著

(放射線科「放射線医学」)

論文概要	発表者	種別
Advantage of diffusion-weighted imaging over positron emission tomography-computed in assessment of hilar and mediastinal lymph node in lung cancer.	K.Usuda,M.Sagawa,N.Motono,M.Ueno,M.Tanaka,Y.Machida,M.Matoba, <u>Y.Kuginuki</u> ,M.Taniguti,Y.Ueda,T.Sakuma	原著

(泌尿器科「泌尿器科学」)

論文概要	発表者	種別
Proteomic analysis of a rare urinary stone composed of calcium carbonate and calcium oxalate dihydrate: A case report	Kiyoto Kaneko,Yosuke Matsuta, <u>Manabu Moriyama</u> ,Makoto Yasuda,Noriharu Chishima,Noriko Yamaoka,Tomoko Fukuuchi,Katsuhito Miyazawa	症例報告
尿管瘤に合併した尿管結石の2例	近沢逸平,森山学,宮澤克人,田中達朗,鈴木孝治,内林忠雄	症例報告

(麻酔科「麻酔科学」)

論文概要	発表者	種別
直腸がんの広範囲仙骨浸潤によるS3領域の疼痛に高周波熱凝固が奏効した1症例	<u>川崎政紀</u> , <u>畑島淳</u> , <u>松田富雄</u>	症例報告

2 中央診療部門

《1 中央臨床検査部》・《3 病理部》

1. 概要

中央臨床検査部は、検体検査部門「細菌・一般・生化(生化/免疫/ガス分析)・血液(血液/輸血/凝固系)」と、生理検査部門「心電図検査/エコー検査/脳波検査」で構成され、日当直で24時間体制をとり、常時検査を行なっている。
また、病理部では細胞診断の迅速診断を図るため、金沢医科大学の病理部とインターネット回線を使用して画像診断を行っている。

2. 業務実績

1) 検査件数

(件)

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
生化学検査	84,143	88,215	81,793	86,746	79,349	74,818	85,570	84,334	76,300	80,225	72,083	76,507	970,083
血液検査	27,168	28,732	26,575	28,258	25,855	24,313	27,056	26,666	25,159	26,780	23,979	25,773	316,314
一般検査	16,239	17,315	17,143	17,642	16,697	15,551	18,045	17,557	15,740	16,701	14,378	15,044	198,052
生理機能検査	1,260	1,252	1,133	1,267	1,089	1,087	1,346	1,356	1,006	1,154	1,116	1,249	14,315
免疫・血清検査	1,326	1,052	753	929	858	763	1,658	1,340	898	1,082	1,148	1,090	12,897
細菌検査	538	657	539	611	630	617	572	492	636	699	613	633	7,237
輸血・血液型検査	370	407	349	319	321	256	299	390	307	358	313	295	3,984
病理検査	234	243	236	320	293	300	318	321	386	230	197	210	3,288
院内検査計	131,278	137,873	128,521	136,092	125,092	117,705	134,864	132,456	120,432	127,229	113,827	120,801	1,526,170
外注検査計	1,700	1,534	1,182	1,740	1,336	954	1,344	1,385	1,118	1,336	1,230	1,470	16,329
合計	132,978	139,407	129,703	137,832	126,428	118,659	136,208	133,841	121,550	128,565	115,057	122,271	1,542,301

(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	162	194	52	21	11	7	20	41	145	245	438	318	1,654
咽頭アデノ抗原	14	9	15	10	8	4	2	8	3	12	3	10	98
RSウイルス抗原	7	3	2	0	2	0	9	12	1	3	4	0	43
肺炎球菌抗原	24	37	30	35	33	34	28	35	28	44	36	28	392
レジオネラ抗原	11	29	20	26	29	29	22	22	21	38	27	20	294
マイコプラズマ抗原	35	60	35	36	38	13	31	39	33	29	20	20	389
ノロウイルス抗原	11	8	1	1	1	0	0	5	7	22	13	6	75
合計	264	340	155	129	122	87	112	162	238	393	541	402	2,945

2) 病理検査件数

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	180	157	157	216	212	211	214	210	172	167	137	154	2,187
細胞診検査	54	86	79	104	81	89	104	101	214	63	60	56	1,091
合計	234	243	236	320	293	300	318	311	386	230	197	210	3,278

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	11	35	17	25	13	14	9	23	22	12	22	230
	2単位	121	156	154	124	106	85	102	166	185	99	111	1,534
PC	5単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10単位	2	3	8	2	2	10	6	15	17	16	5	86
FFP	1単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2単位	15	10	58	31	25	35	35	50	101	9	28	447
合計	149	204	237	182	146	144	152	254	325	136	166	202	2,297

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
浮橋 真由美	日本輸血細胞治療学会	第61回日本輸血・細胞治療学会	東京都	学会参加
前 邦博	日本臨床検査技師会	第62回日本医学検査学会	香川県	学会座長
寺下 真弓	日本超音波医学会	第86回学術集会日本超音波医学会	大阪府	学会参加
竹林 衣枝	日本臨床細胞学会	第54回日本臨床細胞学会総会	東京都	学会参加
柳川 尚樹	日本医療情報学会	第17回日本医療情報学会春季学術集会	富山県	学会参加
角口 理恵	細胞検査士会	第3回4回細胞検査士養成ワークショップ	東京都	研修参加
根山 正美	富山県臨床検査技師会	平成25年度臨床検査精度管理調査結果報告会	富山県	発表
小路 聡美	日本臨床検査技師会	第20回中部圏支部微生物研究班研修会	愛知県	研修参加

3. 学外研修

参加者	主催	研修会名	開催場所
田代 秋一		第69回総合学術大会	横浜
灰田 誠		第20回富山県臨床核医学研究会	金沢
		第16回千里浜脳循環代謝カンファレンス	金沢
柴垣 芳明	北陸循環器核医学研究会	第60回北陸循環器核医学研究会	金沢
	日本放射線技術学会中部部会	第6回中部放射線医療技術学術大会	金沢
小杉 毅		第69回総合学術大会	横浜
	北陸循環器核医学研究会	第60回北陸循環器核医学研究会	金沢
	日本核医学技術学会	第74回北陸地方会 北陸核医学技術セミナー	金沢
	日本核医学技術学会	第17回FITテクニカルカンファレンス日本核医学技術学会	金沢
竹越 智久	北陸核医学	第79回北陸核医学カンファレンス	金沢
		第2回富山県診療放射線技師会定期総会	富山
	日本放射線技術会	第53回中部超音波フォーラム	金沢
糸野 峰史	富山県CT研究会	第3回富山県CT研究会	富山
		Advanced Imaging Multimodality Seminars	東京
本間 かおり	日本核医学技術学会	第33回日本核医学技術学会総会学術大会	東京
濱崎 結衣		The 5th Breast Imaging Workshop	金沢
灰田、糸野、辻井、濱崎、田代	フジRIファーマ	呉西心臓核医学講演会	氷見
田代、竹越、濱崎		FUJIFILM MEDICAL2013新製品発表会	金沢
竹越、濱崎		第32回北陸アンギオ研究会	金沢
向、竹越		第18回 GE MR UM	富山
灰田、柴垣、濱崎		呉西心臓核医学講演会	富山
向、竹越、濱崎		第19階富山Signa UM	富山
灰田、糸野、濱崎		LIVE ON SEMINAR	氷見

(部内)

参加者	研修内容
田代、堂尻、向、小杉、糸野、竹越、柴垣、濱崎	脳血流SPECT勉強会
田代、堂尻、灰田、鎧、向、柴垣、本間、糸野	FUJIマンモ装置最新情報
田代、堂尻、灰田、鎧、向、柴垣、本間、糸野、松岡	si-mennsu マンモ装置最新情報
釘抜、森山、高田、草場、田代、堂尻、灰田、柴垣、鎧、小杉、向、竹越、本間、濱崎、森、山本	SPECT勉強会
田代、堂尻、灰田、柴垣、鎧、小杉、向、竹越、本間、濱崎	MRI勉強会(GE)
釘抜、田代、堂尻、灰田、柴垣、小杉、向、竹越、糸野、濱崎	NSFガイドライン最新情報
釘抜、田代、堂尻、灰田、柴垣、小杉、向、竹越、糸野、濱崎	シーメンス(SPECT・CT)
本間、濱崎、道合(放射線科)、松木(健康管理センター)	マンモカンファレンス(7月より隔月)

4. 資格

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

5. 認定施設

認定名	取得日
マンモグラフィ検診施設画像認定施設	平成25年8月1日

《 4 手術部 》

1. 概要・特色
- 概要： 一般・消化器外科・胸部心臓血管外科・整形外科・脳神経外科・眼科・歯科口腔外科・皮膚科・形成外科・耳鼻いんこう科・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は胸部心臓血管外科・人工関節置換術などを行っている。
- 特色： 手術が安全で確実に行われるようチームの連携を図り、患者様の生命維持を最優先し、生理的変化や起こりうる変化を予測しながら、水準の高い個別的な患者様への治療・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、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	20	18	25	23	22	23	18	24	17	18	13	10	231
胸部心臓血管外科	5	8	5	8	9	8	8	8	14	3	4	14	94
整形外科	23	31	19	14	18	21	11	29	26	22	26	28	268
脳神経外科	1	4	2	1	2	5	6	7	3	3	4	8	46
眼科	43	50	47	60	48	53	56	39	41	55	65	63	620
耳鼻いんこう科	2	2	3	1		1		2	5	6	5	5	32
泌尿器科	2	11	7	10	6	7	12	10	9	11	10	9	104
内科(循環器・総診)					1	1	1						3
歯科口腔外科		1	1	3	2				3		2	2	14
皮膚科	4	1	1	2	2		3		3	2	3		21
形成外科		5	1		1	2	1	1			1	2	14
合計	100	131	111	122	111	121	116	120	121	120	133	141	1,447

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	16	17	16	18	19	13	12	20	17	16	11	7	182
	胸部心臓血管外科	3	6	3	7	6	6	7	7	10	3	4	9	71
	整形外科	17	21	15	13	16	17	9	24	26	17	23	21	219
	脳神経外科	1	1	1	1	1	2	1	5	2	2	1	1	19
	耳鼻いんこう科	2	2	3	1		1		2	3	3	3	1	21
	泌尿器科		1	5	7	2	4	4	5	1	6	3	8	46
	歯科口腔外科		1	1	3	2				3		2	2	14
	皮膚科	1						1						2
	形成外科						2		1				2	5
	内科(循環器・総診)					1	1	1						3
計	40	49	44	50	47	46	35	64	62	47	47	51	582	
脊椎麻酔	6	8	11	7	6	11	14	7	6	7	6	5	94	
局麻・その他	54	74	56	65	58	64	67	49	53	66	80	85	771	
合計	100	131	111	122	111	121	116	120	121	120	133	141	1,447	

3. 院内で実施した研修および勉強会

- 4月 創外固定について(整形外科)
- 4月 BKPについて(整形外科)
- 5月 ポール輸血フィルターの取り扱いについて(胸部心臓血管外科)
- 6月 ペースメーカについて(胸部心臓血管外科)
- 9月 TULレーザーについて(泌尿器科)
- 10月 輸血の知識を深める
- 10月 DCの原理と操作方法(ME部)
- 10月 人工血管の種類と使用用途(胸部心臓血管外科)
- 10月 機器の取り扱い・操作手順について
- その他 麻酔科医における勉強会 年間12回

4.学外研修

参加者	研修会名	開催地
東野 順子	第47回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第48回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第49回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第30回日本手術看護学会北陸地区研修会・総会	石川県
	第50回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	富山県緩和ケア研修会	富山県
	第4回日本体外循環医学会北陸地方会セミナー	石川県
	第5回北陸中材業務・感染対策研究会	福井県
	看護人事・労務管理	富山県
横田 ゆきえ	富山県緩和ケア研修会	富山県
	第49回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
高原 早苗	第4回日本体外循環医学会北陸地方会セミナー	石川県
東海 恭子	第49回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第50回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第30回日本手術看護学会北陸地区研修会・総会	石川県
	第5回北陸中材業務・感染対策研究会	福井県
	感染対策Ⅱ	富山県
高橋 智子	第50回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第30回日本手術看護学会北陸地区研修会・総会	石川県
	第4回日本体外循環医学会北陸地方会セミナー	石川県
	第5回北陸中材業務・感染対策研究会	福井県
	富山県緩和ケア研修会	富山県
藤岡 仁美	AHA BLSプロバイダーコースインストラクター参加	富山県
	AHA ファーストエイドコース	富山県
	AHA BLS氷見限定コース インストラクター参加	富山県
	AHA コアインストラクターコース インストラクター参加	富山県
	AHA BLSプロバイダーコースインストラクター参加	石川県
	手術室ナース必須の感染管理&リスクマネージメント	大阪府
湊 万亀子	第47回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第48回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第30回日本手術看護学会北陸地区研修会・総会	富山県
	第50回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第4回日本体外循環医学会北陸地方会セミナー	石川県
	第5回北陸中材業務・感染対策研究会	福井県
	富山県緩和ケア研修会	富山県
斉藤 優子	第48回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第49回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第5回北陸中材業務・感染対策研究会	福井県
佐原 淳美	第47回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第49回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	BLSインストラクターコース	富山県
奥村 雅美	第50回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山県
	第5回北陸中材業務・感染対策研究会	福井県
瀬戸 京子	滅菌管理士研修会 院内滅菌・消毒業務受託責任者研修	大阪府
	第5回北陸中材業務・感染対策研究会	福井県

《 5 集中治療部 》

1. 概要

集中治療部は、内科系、外科系を問わず呼吸、循環、代謝その他の重篤な機能不全の患者を收容し、集中的に治療看護を行いその効果を期待する部門である。元の疾病の治療というよりは、治療の過程において重篤な疾病が発生した場合に救命・生命維持を第一優先で対応し医療・看護を行うことを目的とした部署である。

対象となる入室患者の代表例としては、侵襲の大きな手術を受けた患者、救急外来からの重症患者、入院中の患者で生命が危険にさらされ集中治療が必要となった患者があげられる。

このような症例において、医師・看護師・臨床工学技士・臨床検査技師・理学療法士・薬剤師・栄養士などの医療スタッフと協力し、24時間生命状況の監視を行い、手術後や重症度の高い患者に迅速で的確な治療・看護を実践している。

2. 業務実績

・ICUへの入室患者数は337人であった。診療科別入室患者数は、胸部心臓血管外科85人(25%)、循環器内科53人(16%)、一般・消化器外科119人(35%)、脳神経外科30人(9%)、整形外科31人(9%)、他科19人(6%)であった。

・年齢別入室患者数は、29歳以下 0人、30～39歳 5人(2%)、40～49歳 7人(2%)、50～59歳 25人(7%)、60～69歳 69人(21%)、70～79歳 112人(33%)、80～89歳 91人(27%)、90歳以上 27人(8%)であった。

・予定の入室者は239人、病棟からの緊急入室は31人、緊急入院は55人であった。

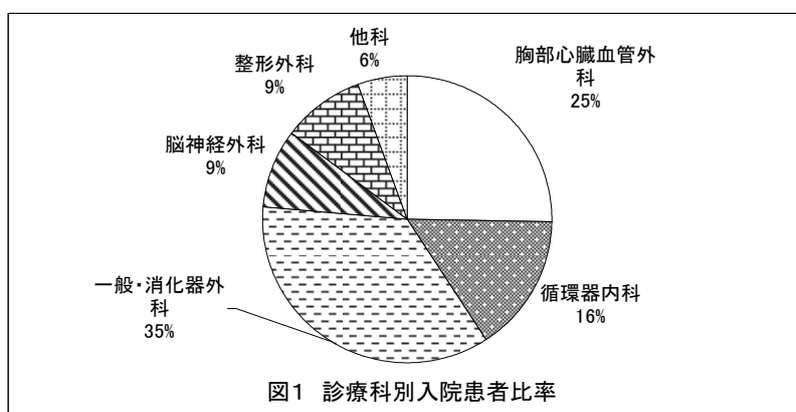
・手術後の入室は243人、PCIなどの血管造影検査後の入室は41人、ショック・急性循環不全・外傷・その他は45人であった。

・人工呼吸器管理は63人、IABP・PCPS管理は27人、ICUでの人工透析稼働は11人、吸着式血液浄化は5人であった。

・看護必要度においては、レベル5は全体の87%、レベル4は13%でありICU基準到達患者は98%であった。

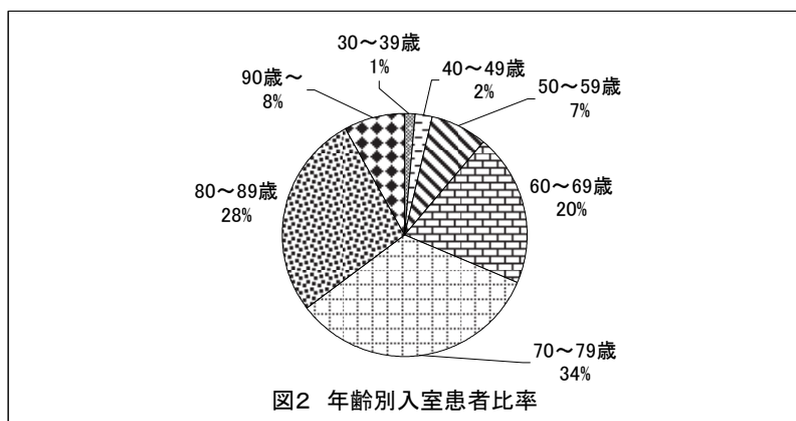
1) 診療科別入院患者数 (人)

診療科	人数
胸部心臓血管外科	85
循環器内科	53
一般・消化器外科	119
脳神経外科	30
整形外科	31
他科	19
合計	337



2) 年齢層別入室患者数 (人)

年齢	人数
1～9歳	0
10～19歳	0
20～29歳	0
30～39歳	5
40～49歳	7
50～59歳	25
60～69歳	69
70～79歳	112
80～89歳	92
90歳～	27
合計	337



3) ICU入室患者数・稼働率

診療年月	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
稼働率(%)	55.0	53.7	59.4	52.7	53.8	58.9	55.9	66.7	60.2	65.6	60.1	76.9	59.9
延べ患者数(人)	96	88	93	89	91	104	106	120	113	122	98	140	1,260
1日平均患者数(人)	3.2	2.8	3.1	2.9	2.9	3.4	3.4	4.0	3.6	3.9	3.5	4.5	3.4
平均在院日数(日)	3.0	1.6	2.8	2.8	2.6	2.7	2.5	2.2	2.3	2.9	2.5	2.7	2.5

4)ICU入室経路・入室目的・転帰・特殊な治療

(人)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入室経路	予定病棟	13	24	16	20	19	16	15	29	21	20	18	28	239
	緊急病棟	4	3	0	0	1	6	5	2	4	4	1	1	31
	緊急入院	6	3	7	3	2	5	7	4	6	4	8	7	62
入室目的	手術後	14	20	18	16	19	19	16	31	22	22	18	29	244
	PCI・ アンギオ後	5	7	4	7	0	2	2	2	2	23	3	6	63
	ショック・急性 循環不全	1	1	0	0	3	6	8	3	8	0	3	0	33
	外傷・その他	1	1	0	0	0	0	2	0	2	0	3	1	10
転帰	病棟	22	28	20	19	22	22	24	32	28	28	23	33	301
	転院	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	死亡	1	1	2	0	0	1	3	0	3	0	2	2	15
特殊な治療	人工呼吸器	3	2	4	6	3	9	6	6	7	4	5	8	63
	IABP	3	3	3	1	1	1	1	1	2	1	2	2	21
	PCPS	0	0	2	0	0	0	1	1	2	0	0	0	6
	CHDF・HD	1	1	0	0	1	0	1	1	2	1	1	2	11
	吸着式 血液浄化	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	5

5)入室患者看護必要度統計

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
レベル5	人数(人)	77	52	80	80	84	87	91	107	103	117	83	113	1,074
	構成比率(%)	79.0	59.0	86.0	90.0	92.0	83.6	86.0	89.0	91.0	96.0	84.6	81.0	85.0
レベル4	人数(人)	19	36	13	4	8	8	13	12	9	5	14	23	164
	構成比率(%)	20.0	41.0	14.0	4.0	7.0	7.0	12.2	10.1	7.0	4.0	14.2	16.0	14.0
レベル3以下	人数(人)	1	0	0	5	0	3	2	1	1	0	1	4	18
	構成比率(%)	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	3.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0
ICU基準該 当患者	人数(人)	94	83	93	85	91	100	105	120	113	122	98	140	1,244
	構成比率(%)	98.0	94.0	100.0	96.0	100.0	96.0	99.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	98.0
A項目平均点		3.8	4.0	4.4	4.2	4.1	4.4	4.3	3.8	4.6	5.2	4.7	4.2	4.3
B項目平均点		5.7	6.0	6.0	5.1	5.8	5.6	6.4	6.2	6.3	6.6	6.7	6.1	6.0

3. 学外研修

参加者	研修名	開催日	開催地
小田 裕子	根拠がわかるなぜなに補助循環	1月19日	神戸市
	第34回富山県感染対策研究会	3月15日	富山市
	老年看護 認知症高齢者の理解と看護	7月23日	富山市
	感染対策の落とし穴	7月23日	富山市
	心臓ペースメーカーの基礎	8月27日	富山市
酒井 一匡	第33回感染対策研究会	10月5日	富山市
	心電図セミナー	6月3日	富山市
	糖尿病セミナー	6月30日	富山市
辻 裕子	先天性心疾患	7月26日	神戸市
	呼吸と循環をつなげて重症患者をアセスメント	1月26日	大阪府
	老年看護研修会	7月16日	富山市
	心電図(中級)誰でも心電図	11月10日	富山市
平野 香央里	全国自治体病院学会	10月17日・18日	京都府
	富山県看護研究学会	12月7日	富山市
	IABP・PCPS看護セミナー	11月30日・12月1日	東京都
	誰にでもよくわかる心電図(中級)	11月10日	富山市
蓑輪 里美	ACLSプロバイダーコース(G2010)	7月13・14日	金沢市
	看護研究 I (基礎編)	5月13日	富山市
	根拠がわかるなぜなに補助循環	1月19日	神戸市
向井 真紀子	フィジカルアセスメント基礎編	6月13・14日	富山市
	日本集中治療学会	2月27・28日3月1日	京都府
	看護必要度評価者院内指導者研修	7月7日	富山市
	救急看護セミナー	9月22・23日	名古屋市

参加者	研修名	開催日	開催地
谷口 智美	BLSプロバイダーコース(G2010)	4月12日	金沢市
	CAPE褥瘡予防セミナー	6月1日	金沢市
	ACLSプロバイダーコース(G2010)	7月13・14日	金沢市
西 朝子	IABP・PCPS看護セミナー	11月30日・12月1日	東京都
	富山県看護研究学会	12月7日	富山市
	看護職の夜勤交代制勤務が이드라인	11月28日	富山市
	北陸三県国保地域医療学会	7月21日	富山市
渡辺 いつ子	労働者として知っておきたい労働基準法の基礎	9月2日	富山市
	看護管理Ⅱコーチングのできる人材育成	11月19・20日	富山市
	感染管理	10月23・24日	富山市
	医療安全対策Ⅰ	8月23日	富山市
	医療安全対策Ⅱ	9月24日	富山市
	感染対策Ⅱ	9月26日	富山市
	人材を活かす看護	8月5日	富山市
	新看護方式(PNS)導入・運営のこつ	2月15日	大阪府
看護必要度評価者院内指導者研修	7月7日	富山市	
庄谷 和真	新人看護職員実地指導者研修①	6月19日	富山市
	新人看護職員実地指導者研修②	6月20日	富山市
	新人看護職員実地指導者研修③	8月28日	富山市
	新人看護職員実地指導者研修④	2月20日	富山市
	集中治療医学会東海北陸地方会	6月15日	岐阜県
	第2回呼吸療法実技セミナー	6月16日	石川県
	第4回呼吸療法フチセミナー	3月15日	石川県
	災害医療と看護(実践編)	9月9日	富山市
	第7回石川県呼吸療法セミナー	10月6日	石川県

《 6 内 視 鏡 セ ン タ ー 》

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

2. 平成25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	187	207	232	309	283	286	329	285	206	166	138	157	2,785
(GIF)	(182)	(201)	(227)	(305)	(276)	(281)	(318)	(277)	(198)	(163)	(127)	(153)	(2,708)
生検	81	73	75	119	132	127	119	120	80	73	66	63	1,128
EMR		1	2	1	1		1						6
ESD	2	1	6	4	3	1	4	4	2	1		1	29
エコー内視鏡	1	1			4								6
硬化療法EVL								3				3	6
食道拡張術		1	1				1	2			1		6
異物除去術		2		1			1	1			1	2	8
止血術	7	5	4	5			1	6	3	3	4	5	43
胃瘻増設術	7	6	10	2	2	2	6	1	2	2	5	7	52
ヘリコチェック	26	36	30	54	64	70	69	56	49	52	30	35	571
(ERCP)	(5)	(6)	(5)	(4)	(7)	(5)	(11)	(8)	(8)	(3)	(11)	(4)	(77)
造影のみ	2	2	3	4	4	3	5	6	4	2	7	3	45
ENBD	1	1			1	1	2	1	1	1	1		10
EPBD		2	1		1		1	2	3	1	2		13
ERBD	1	1	2		1	1	1		2	1	3	1	14
EST	1	2			3		6	1	4		2	1	20
下部消化管	62	56	55	72	58	66	78	61	72	59	51	52	742
(TCF)	(42)	(35)	(38)	(47)	(44)	(52)	(62)	(50)	(58)	(46)	(37)	(35)	(546)
生検	12	13	10	11	10	5	10	3	13	12	6	12	117
止血術	2	1			1			1		1	1	1	8
EMR	19	13	10	15	17	28	30	23	25	24	20	22	246
ESD								1					1
(シグモンド)	(17)	(16)	(17)	(25)	(14)	(14)	(16)	(11)	(14)	(13)	(14)	(17)	(18)
生検	6	4	3	5	1	4	4	1	3	5	3	4	43
止血術	1		2		1			1	1		1		7
EMR	11	7											18
ステント留置他													0
培養										1			1
(小腸内視鏡)	3	5											8
気管支鏡	1	2	3	3	2		2	1	2	1	4	2	23
TBLB	1	2	2	3	2			1	1	1	3	2	18
BAL				2	1							1	4
胸腔鏡下胸膜生検			1						1				2
合 計	250	265	291	384	343	352	409	347	281	226	193	211	3,552

3.学外研修

実施月	学会・研修会名	開催地	参加氏名
平成25年5月11日	日本消化器内視鏡技師学会	京都府	谷内口 圭子
平成25年6月23日	第14回内視鏡機器取扱い講習会	石川県	上庄 薫
平成25年9月8日	第21回北陸消化器内視鏡従事者セミナー	石川県	上庄 薫

《 7 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」を目標に挙げ実践している部署である。患者中心の医療を目標に2日に1度通院される患者さんの情報を収集、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。

平成25年度①説明と同意を確実に行う。②多職種参加カンファレンスの充実③透析スタッフの教育体制を充実する。患者は増加し高齢化してきている、要介助患者さんの増加が大きな課題である。今後は多職種合同のカンファレンスを充実させると共に介護支援の導入も含め検討していく。

2. 業務実績

1) 平成25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	231	251	221	237	219	233	228	221	226	237	194	225	2,723
	PM HD	226	235	188	214	195	203	196	198	193	231	203	235	2,517
	AM HDF	13	14	12	27	26	13	26	26	26	28	24	26	261
	PM HDF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火・木・土	AM HD	203	198	212	210	216	177	219	207	209	214	197	217	2,479
	PM HD	195	196	190	188	207	176	212	204	193	194	177	183	2,315
	AM HDF	26	26	26	26	28	29	42	26	26	26	24	26	331
	PM HDF	26	20	26	26	28	24	28	26	26	26	24	26	306
LDL 血漿吸着	2	2	2	6	7	3	2	2	2	2	2	2	4	36
合計		922	942	877	934	926	858	953	910	901	958	845	942	10,968
PTA 検査		1	1	2	3	2	1	3	2	1	0	2	2	20

※ 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

5月	L-カルニチン欠乏症	9月	血圧測定・検査値・水分、塩分制限について
6月	慢性腎臓病について	10月	腎不全患者・家族会開催報告
7月	シナカルセットについて	11月	食事指導について
7月	透析療法従事職員研修参加報告	12月	フットケアについて
7月	シャント代替え療法・蛋白制限について	12月	家族介入の必要性について
8月	内服・体重測定・排便コントロールについて		

4. 平成25年度学外研修

参加者	主催者	研修会名	開催場所
道淵・草山	透析医学会	第57回透析医学会・学術集会	福岡
道淵・釣石	富山県看護協会	糖尿病患者のフットケア	富山
道淵・平野・釣石・紅谷	富山県透析医会	富山県呉西地区透析カンファレンス	高岡
道淵・横山	業者(中外)	HCV感染管理	高岡
草山・中島・吉滝・鏡・横山	業者(テルモ)	CAPD基礎講座	石川
平野・草山	透析研究会	透析合併症研究会	富山
平野・紅谷・釣石・鏡・鎌仲	富山県腎疾患人工透析研究会	富山県腎疾患人工透析研究会	富山
草山・平野	日本腎不全看護学会	日本腎不全看護学会	神奈川
平野・道淵	金沢バスキュラアクセス研究会	金沢バスキュラアクセスインターバージョン	石川
鎌仲	金沢医科大学研修	金沢医科大学リーダーシップ研修	石川
道淵	富山県緩和ケア研修会	富山県緩和ケア研修	高岡
横山・中島	富山県看護協会	現場で活かせる最新褥瘡研究会	富山
平野	透析療法指導看護師研修会	透析療法指導看護師実践指導者研修会	愛知
平野	富山県腎不全看護研究会	富山県腎不全看護研究会	富山
平野	富山県看護協会	ナラティブ	富山
草山	日本腎不全看護学会	近畿・北陸教育セミナー	大阪
草山	富山県看護協会	看護協会ファーストレベル研修	富山
草山	糖尿病フットケア研修会	糖尿病重症化予防フットケア研修	大阪
紅谷	富山県看護協会	感染対策 I 研修会	富山
吉滝	ACLS研究会・富山県看護協会	BLSインストラクターコース・脳卒中患者の看護	富山
鏡	富山県看護協会・ACLS研究会	看護研究 I ・BLSコース	富山・石川
鏡	透析療法従事者研修会	透析療法従事者研修	埼玉
草山・平野	富山県看護研究会	富山県看護研究会	富山
角	富山県看護協会	がん看護シリーズ I ・II	富山
角・横山	富山県看護協会	がん看護シリーズ II	富山

《 8 栄 養 部 》

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

2. 業務実績

1) 患者食回数

(回)

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
食 回 数	入院患者	13,857	14,133	13,433	13,422	12,702	13,276	13,406	14,103	14,245	14,250	14,142	15,601	166,570
	外来透析患者	139	124	133	140	131	128	140	109	104	117	103	114	1,482
	通所リハビリ患者	456	470	388	487	497	470	467	471	445	432	444	506	5,533
	合 計	14,452	14,727	13,954	14,049	13,330	13,874	14,013	14,683	14,794	14,799	14,689	16,221	173,585

2) 加算回数

(回)

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
加 算	特別食	6,126	6,004	5,274	5,625	4,783	5,185	5,363	5,405	6,027	5,762	5,683	5,611	66,848
	食堂	5,003	5,065	4,859	4,821	4,573	4,761	4,848	5,087	5,122	5,124	5,105	5,236	59,604

3) 栄養食事指導回数

(回)

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
加 算 の み	入院栄養・個人	25	14	8	14	10	6	19	17	16	10	10	14	163
	入院栄養・集団	3	2	1	2	0	1	—	3	2	1	—	1	16
	計	28	16	9	16	10	7	19	20	18	11	10	15	179
	外来栄養・個人	5	7	7	8	11	17	9	14	13	15	13	13	132
	外来栄養・集団	8	8	10	4	4	11	—	5	8	3	—	4	65
	計	13	15	17	12	15	28	9	19	21	18	13	17	197
合 計	41	31	26	28	25	35	28	39	39	29	23	32	376	

※院外集団指導 10月：ヘルシークッキング教室、11月：市民健康講座

3. 学外研修

参加者	主催者	研修会名	開催場所
長谷恵、森川美希、中村春香	高岡在宅NST研究会	高岡在宅NST研究会(5月19日)	高岡市
長谷 恵	日本静脈経腸栄養学会 北陸支部会	日本静脈経腸栄養学会 北陸支部会例会(6月15日)	富山市
中村春香	富山県NST研究会	第17回 富山県NST研究会(6月22日)	富山市
中村春香	フジマック	フジマッククッキングライブ(6月27日)	富山市
長谷恵、青木委希子、中村春香	富山県栄養士会病院栄養士協議会	病態栄養研究会(7月19日)	富山市
森川美希	日本糖尿病協会富山県支部	富山DMサマーキャンプ(8月9日～11日)	立山町
長谷 恵	高岡厚生センター	厚生センター管内管理栄養士等育成研修会(8月19日)	高岡市
長谷 恵	富山県栄養士会病院栄養士協議会	野菜を食べようキャンペーン(8月27日)	富山市
長谷 恵	高岡厚生センター	特定給食施設等関係者研修会(8月28日)	高岡市
長谷恵、森川美希	日本人間ドック学会	第55回 人間ドック学会学術大会(8月29日～30日)	浜松市
長谷 恵	富山県栄養士会病院栄養士協議会	病態栄養研究会(9月4日)	富山市
森川美希	富山県保険者協議会	特定健診・保険指導者実践者育成研修会(9月10日)	富山市
森川美希	富山県保険者協議会	特定健診・保険指導者実践者育成研修会(9月13日)	富山市
中村春香	ネスレ	ネスレセミナー(9月14日)	金沢市
森川美希	富山県保険者協議会	特定健診・保険指導者実践者育成研修会(9月17日)	富山市
森川美希	富山県保険者協議会	特定健診・保険指導者実践者育成研修会(9月20日)	富山市
中村春香	富山県栄養士会	生涯学習研修会(9月21日)	富山市
森川美希	日本糖尿病協会富山県支部	第18回 日本糖尿病協会会員交流会(9月29日)	富山市
長谷 恵	全国国保診療施設協会	第53回 全国国保地域医療学会(10月14日～15日)	松江市
長谷恵、森川美希、中村春香	富山県栄養士会病院栄養士協議会	病態栄養研究会(10月26日)	富山市
長谷 恵	私立医科大学協会栄養研究会	第426回 私立医科大学栄養研究会(11月7日～8日)	守口市
長谷恵、森川美希、青木委希子	日本病態栄養学会	日本病態栄養学会症例検討会(12月18日)	富山市
森川美希	高岡厚生センター	糖尿病対策事業従事者研修会(12月11日)	高岡市
長谷恵、森川美希、青木委希子、中村春香	高岡在宅NST研究会	高岡在宅NST研究会(12月12日)	高岡市
長谷恵、森川美希、中村春香	富山県栄養士会	生涯学習研修会(12月14日)	富山市
長谷 恵	日本栄養士会	がん専門管理栄養士モデル研修会(2月8日～11日)	東京都
中村春香	北陸電力	「やわらか食」実践セミナー(2月14日)	高岡市
中村春香	富山県栄養士会	第14回 栄養研究発表会(2月22日)	富山市
森川美希	高岡厚生センター	厚生センター管内管理栄養士等育成研修会(2月25日)	高岡市
長谷恵、青木委希子、中村春香	富山県栄養士会病院栄養士協議会	病態栄養研究会(3月15日)	富山市

《 9 M E 部 》

1. 概要

ME部は、輸液ポンプやシリンジポンプなどの医療機器を管理する部門として設置された。現在のスタッフは、臨床工学技士5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 76台 シリンジポンプ 32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	228	274	249	259	237	244	246	248	252	232	213	240	2,922
シリンジポンプ	52	56	57	57	50	57	48	38	73	41	46	55	630
人工呼吸器	8	10	10	11	7	14	10	9	15	11	6	7	118

4) 点検修理状況 ・点検件数 : 8,750 件/年 729 件/月平均 (人工呼吸器の点検は含まず)

・院内修理件数: 184 件/年 15 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	214	268	242	248	241	248	257	232	241	224	215	244	2,874
シリンジポンプ	57	52	59	56	47	59	47	38	72	39	45	58	629
人工呼吸器	11	11	13	12	9	10	15	9	14	9	6	9	128
麻酔器	81	91	93	103	87	92	81	115	117	94	86	100	1,140
除細動器	240	252	209	276	252	216	240	192	204	216	228	216	2,741
AED	100	105	95	115	105	90	100	80	85	90	95	90	1,150

3. 活動内容

活動項目	実施月	実施内容
安全対策の啓発	4月	「心電図モニタの装着、ベットサイドモニタの取り扱い」研修会
	4月	「輸液ポンプの取り扱い」研修会
	5月	「シリンジポンプ」研修会
	6月	「人工呼吸器」研修会
	6月	「除細動器」研修会
	7月	IABP勉強会 (ICU)
	10月	DC勉強会 (手術部)
	10月	PCPS勉強会 (ICU)
	1月	CHDF勉強会 (ICU)
	3月	医療機器指導看護師養成研修会 輸液ポンプ、シリンジポンプ、人工呼吸器、除細動器

4. 学外研修

参加者	主催者	研修会名	開催場所
巖和 隆	日本腎臓財団	透析療法従事職員研修	埼玉県

《 10 中央材料部 》

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

3. 業務実績

1) 各種機械運轉回数 (平成25年度実績)

①高圧蒸気滅菌器	年間	1277 回	月平均	106 回	日平均	4.2 回
②ステラッド滅菌器(プラズマガス滅菌)	年間	447 回	月平均	37 回	日平均	1.5 回
③酸化エチレンガス滅菌器(EOG滅菌)	年間	239 回	月平均	20 回	日平均	0.8 回
④洗浄機(ウォッシャーディスインフェクター)	年間	1361 回	月平均	113 回	日平均	4.6 回

2) 月別運轉回轉数

(回数)

年度	区 分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
平成 25年度	高圧蒸気滅菌器	109	131	118	108	109	106	87	106	107	90	94	112	1,277
	ステラッド滅菌器	40	47	40	34	37	35	36	43	38	33	31	33	447
	酸化エチレン ガス滅菌器	23	22	23	23	21	20	21	20	19	15	17	15	239
	洗浄機(WD)	107	117	112	117	115	121	113	116	110	103	111	119	1,361

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

4. 学外研修

主催者	研修会名	開催場所	参加者
日本医療機器学会	第2種滅菌技師認定講習	大阪府	卯辰 信之
北陸中材業務・感染対策研究会	北陸中材業務・感染対策研究会	福井県	瀬戸 京子
日本滅菌業協会	滅菌管理士研修会 院内滅菌消毒業務受託責任者研修会	大阪府	瀬戸 京子

《 11 リハビリテーション部 》

1. 概要

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

2. 業務実績

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

項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
PT	入院	7,164	8,238	7,452	7,488	7,111	6,613	7,824	6,836	7,053	7,052	6,822	7,052	86,705
	外来	284	286	288	333	299	271	331	357	269	286	276	258	3,538
	計	7,448	8,524	7,740	7,821	7,410	6,884	8,155	7,193	7,322	7,338	7,098	7,310	90,243
OT	入院	3,874	4,031	3,669	3,700	3,536	3,611	4,441	3,879	4,007	3,951	3,819	4,203	46,721
	外来	212	157	132	183	151	115	149	189	168	125	129	139	1,849
	計	4,086	4,188	3,801	3,883	3,687	3,726	4,590	4,068	4,175	4,076	3,948	4,342	48,570
ST	入院	443	503	544	453	539	195	266	251	260	238	168	146	4,006
	外来	34	35	38	45	38	14	26	42	21	22	21	17	353
	計	477	538	582	498	577	209	292	293	281	260	189	163	4,359
合計	入院	11,481	12,772	11,665	11,641	11,186	10,419	12,531	10,966	11,320	11,241	10,809	11,401	137,432
	外来	530	478	458	561	488	400	506	588	458	433	426	414	5,740
	合計	12,011	13,250	12,123	12,202	11,674	10,819	13,037	11,554	11,778	11,674	11,235	11,815	143,172

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	508	526	477	526	491	459	569	496	483	467	476	499	5,977
通所リハビリ	473	484	431	513	496	472	470	480	459	437	454	505	5,674

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25年5月19日	片麻痺症例を通してのボバース法での治療	大道会ボバース記念病院	古澤 正道
平成25年6月23日	片麻痺症例を通してのグループ検討	藤田保健衛生大学	富田 昌夫
平成25年8月18日	脳血流量とリハビリテーション	新潟医療福祉大学	大西 秀明
平成25年8月18日	がんのリハビリテーション	埼玉県立がんセンター	吉原 広和
平成25年10月20日	糖尿病と運動療法	信州大学	大平 雅美
平成25年10月20日	脳卒中片麻痺患者の下肢装具 治療用装具の考え方	上越地域医療センター	大竹 朗
平成25年11月17日	心大血管リハビリテーションの進め方	金沢医科大学氷見市民病院	福田 昭宏
平成25年11月17日	心臓リハビリテーション遂行法と問題点	東京工科大学	高橋 哲也
平成26年1月26日	関節可動域制限に対する運動療法	京都大学	市橋 則明
平成26年1月26日	胸部レントゲンの基本と見方	金沢医科大学氷見市民病院	釘抜 康明
平成26年3月9日	COPM	広島県立大学	吉川 ひろみ
平成26年3月9日	遂行分析の評価法 AMPS	茨城県立医療大学	齋藤 さわ子

4. 学外研修

日時	開催場所	学会・研修会名	参加者氏名
平成25年4月19日～21日	東京都 東京国際フォーラム	第53回日本呼吸器学会学術講演会	三浦 健洋
平成25年5月4日～5日	広島県	肩関節周囲炎と脳卒中後の痛みの評価と治療	明 篤志
平成25年5月24日～26日	愛知県名古屋	日本理学療法学会学術大会	小ノ澤 真一
平成25年6月28日～30日	大阪府	第47回日本作業療法学会	米田 真宏
平成25年7月12日～14日	宮城県仙台市	日本心臓リハビリテーション学会	鶴田 祐三
平成25年7月13日～15日	神奈川県横浜市	日本高次脳機能障害学会 下記教育研修講座	田口 真希子
平成25年8月24日～25日	東京都	高次脳機能障害の脳内機構とニューロリハビリテーション	中山 葵
平成25年9月21日～23日	東京都	第68回日本体力医学会大会	浜池 孝徳
平成25年11月8日～10日	名古屋市 国際会議場	第29回東海北陸理学療法学会学術大会	水上 正樹
平成25年11月8日～29日	サンシップ富山	福祉用具プランナー	明 篤志
平成26年2月7日～8日	名古屋国際会議場	回復期リハビリテーション協議会	水上 正樹 米田 真宏
平成26年2月22日～23日	神奈川県横浜市	介護保険領域・生活期におけるゴール設定	西村 智子

《 12 健康管理センター 》

1. 概要

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

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

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

2. 業務実績

(件)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
人間ドック	日帰りドック	4	11	7	42	30	33	27	27	10	6	4	6	207	
	脳ドック・脳検査 (オプション)	8	10	4	9	4	8	4	5	1	1	1	4	59	
	一泊ドック	0	2	4	2	0	1	1	0	4	0	2	5	21	
	簡易ドック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	専門ドック	1	4	0	6	5	6	20	3	15	3	2	1	66	
	オプション検査	12	35	17	82	50	55	41	37	21	7	5	10	372	
	生活習慣病予防健診	42	42	79	7	3	24	44	40	8	2	14	1	306	
企業健診	0	9	2	0	1	7	28	29	22	52	19	1	170		
一般健診	11	7	6	7	23	9	12	7	6	12	4	12	116		
特定健診・がん健診受診実績	特定健診	単独実施	0	0	0	169	146	256	1	1	2	0	0	1	576
		生活機能同時実施	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	肺がん	X-P	-	-	-	159	148	248	-	-	-	-	-	-	555
		喀痰	-	-	-	6	8	16	-	-	-	-	-	-	30
	大腸がん	-	-	-	181	168	266	-	-	-	-	-	-	615	
	胃がん(バリウム)	-	-	-	53	57	84	-	-	-	-	-	-	194	
	胃がん(カメラ)	-	-	-	83	77	68	73	68	38	-	-	-	407	
	乳がん	1方向	-	-	-	95	77	144	24	18	23	-	-	-	381
		2方向	-	-	-	19	14	38	11	16	24	-	-	-	122
	子宮がん	頸部のみ	-	-	-	30	29	38	6	9	12	-	-	-	124
		頸部・体部	-	-	-	26	20	38	5	5	14	-	-	-	108
	前立腺がん	-	-	-	33	32	38	-	-	-	-	-	-	103	
	肝炎ウイルス検査	-	-	-	65	62	96	-	-	-	-	-	-	223	
特定保健指導(動機付け支援)	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	4		
職員健診	0	0	0	0	0	0	170	240	10	3	1	0	424		
その他 (インフルエンザ予防接種など)	83	91	83	88	128	80	105	93	83	84	1,384	119	2,421		

3. 学外研修

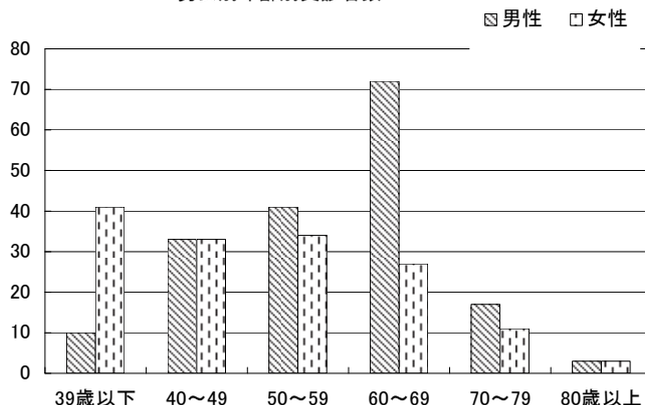
参加者	主催	研修会	開催場所
松木 伸夫	日本人間ドック学会	第54回日本人間ドック学会学術大会	浜松
	日本乳癌検診学会	第23回日本乳癌検診学会学術集会	東京
	日本人間ドック学会	人間ドック健診情報管理指導士 ブラッシュアップ研修会	京都

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	10	3.1%
	女性	41	12.6%
40～49	男性	33	10.2%
	女性	33	10.2%
50～59	男性	41	12.6%
	女性	34	10.4%
60～69	男性	72	22.2%
	女性	27	8.3%
70～79	男性	17	5.2%
	女性	11	3.4%
80歳以上	男性	3	0.9%
	女性	3	0.9%
計	男性	176	54.2%
	女性	149	45.8%
	全体	325	100.0%

男女別年齢別受診者数

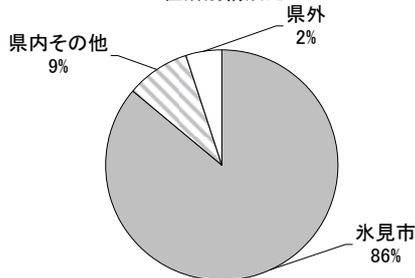


(2) 住所別受診者数

住所	人数	構成比
県内	309	95.1%
氷見市	280	86.2%
その他	29	8.9%
県外 (全て石川県)	16	4.9%
計	325	100.0%

(再掲)
(再掲)

住所別構成比

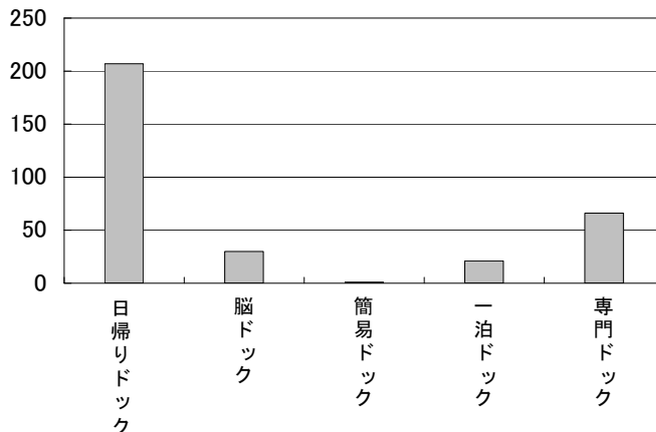


(3) コース別受診者数

ドックコース	人数	構成比
日帰りドック	207	63.7%
脳ドック	30	9.2%
簡易ドック	1	0.3%
一泊ドック	21	6.5%
専門ドック	66	20.3%
レディース	43	13.2%
肺	3	0.9%
胃	9	2.8%
甲状腺	1	0.3%
血管	2	0.6%
S状結腸	6	1.9%
3大がん	2	0.6%
計	325	100.0%

(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)

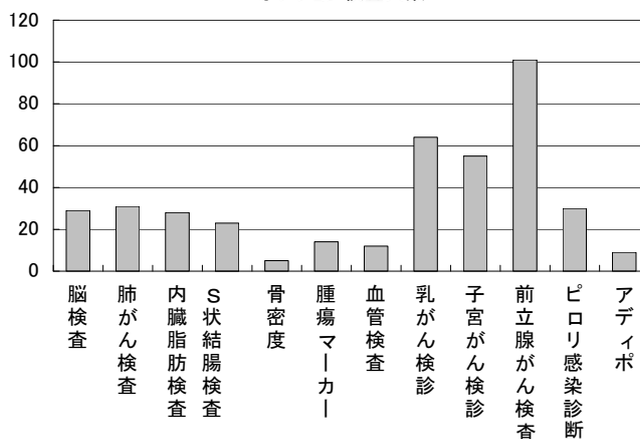
コース別受診者数



(4) オプション検査人数

オプション検査項目	人数
脳検査	29
肺がん検査	31
内臓脂肪検査	28
S状結腸検査	23
骨密度	5
腫瘍マーカー	14
血管検査	12
乳がん検診	64
子宮がん検診	55
前立腺がん検査	101
ピロリ感染診断	30
アディポ	9
計	401

オプション検査人数



第7章 薬剤部

1. 概要

平成25年度は、がん化学療法の実行体制整備と緩和ケアチームの設立・活動、病棟薬剤業務導入を見据えた薬剤師人員の確保、感染対策への貢献、来年度受診の機能評価受診に向けて実施された院内サーベによるC評価項目の改善を目標として以下の部門を基軸として業務に取り組んだ。

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

2. 業務実績

1)処方箋枚数「院外処方箋発行率」

(枚)

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
内服枚数	入院	2,197	2,152	1,986	2,178	1,863	2,072	1,932	2,111	2,160	2,012	2,029	2,313	25,005
	外来(院内)	2,316	2,376	2,056	2,241	2,266	2,118	2,331	2,206	2,237	2,412	2,160	2,299	27,018
	外来(院外)	6,000	6,108	5,614	6,274	5,957	5,781	6,383	5,807	5,911	6,006	5,559	6,099	71,499
	合計	10,513	10,636	9,656	10,693	10,086	9,971	10,646	10,124	10,308	10,430	9,748	10,711	123,522
院外処方箋発行率	72.2%	72.0%	73.2%	73.7%	72.4%	73.2%	73.2%	72.5%	72.5%	71.3%	72.0%	72.6%	72.6%	

2)注射処方枚数

(件)

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
注射件数	3階東病棟	1,368	1,153	1,333	1,381	1,386	1,107	974	1,390	1,741	1,520	1,655	1,567	16,575
	ICU	896	1,186	1,356	1,272	1,209	1,628	1,737	1,423	1,512	1,746	1,360	1,863	17,188
	4階東病棟	74	70	38	73	41	244	225	47	70	43	117	66	1,108
	4階西病棟	2,741	3,432	3,106	2,695	2,045	3,004	2,648	2,586	2,944	3,497	3,349	2,726	34,773
	5階東病棟	6,175	7,610	7,108	6,148	5,305	4,566	4,072	4,861	5,691	5,803	5,980	5,794	69,113
	5階西病棟	2,858	2,712	3,020	2,322	2,509	2,703	2,655	2,762	3,224	3,279	3,044	4,087	35,175
	合計	14,112	16,163	15,961	13,891	12,495	13,252	12,311	13,069	15,182	15,888	15,505	16,103	173,932

※ 注射処方箋は、オーダー入力による件数

3)抗がん剤調製件数

平成25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	37	37	30	36	38	28	39	33	37	36	31	25	407
	内科系	3	5	3	2	3	6	7	2	3	4	7	6	51
	計	40	42	33	38	41	34	46	35	40	40	38	31	458
入院	外科系	3	3	14	15	6	14	10	10	0	4	1	1	81
	内科系	3	4	7	8	4	12	6	9	7	11	6	0	77
	計	6	7	21	23	10	26	16	19	7	15	7	1	158
総計	46	49	54	61	51	60	62	54	47	55	45	32	616	

4)薬剤管理指導件数

(件)

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
3階東 服薬指導	97	130	111	117	101	103	84	91	84	68	67	110	1163	
ICU 服薬指導	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4階東 服薬指導	6	17	16	14	17	7	9	16	11	12	9	8	142	
4階西 服薬指導	40	29	37	31	52	51	71	83	89	64	93	78	718	
5階東 服薬指導	61	46	57	47	40	42	36	34	37	44	38	41	523	
5階西 服薬指導	82	63	85	85	81	59	70	75	75	51	52	42	820	
合計	服薬指導	286	285	306	294	291	262	270	299	296	239	259	280	3367
	非算定	44	53	61	49	55	56	60	72	53	84	52	71	710

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

3. 院内で実施した研修および勉強会

薬剤部セミナー 薬剤部では、薬剤部員の研鑽と資質向上を目的として勉強会を開催している。

開催実績:原則として月2回、火曜日の17時00分より約1~2時間、開催回数-21回、演題-36題
(内訳は、製品概要説明会21回)

4.学外研修

参加者	主催	研修会名	開催場所
小堀 勝 政氏 藤玄	富山県病院薬剤師会	富山県病院薬剤師会総会 5/18	富山県
加藤 貴子	日本化学療法学会	第61回日本化学療法学会 6/5～6	神奈川県
小堀 勝 政氏 藤玄 大越 美根子 渡辺 恵美 吉井 千菊(発表)	北陸臨床薬剤業務研修会	第17回北陸臨床薬剤業務研究会 6/9	石川県
二上 佳世子 渡辺 恵美	(財)地域社会振興財団	第33回薬剤師研修会 6/12～14	栃木県
小堀 勝 本江 孝希 政氏 藤玄 大越 美根子	富山県病院薬剤師会	第31回DI研究会 6/16	富山県
小堀 勝 二上 佳世子	氷見市医師会	氷見ARBフォーラム 6/21	富山県
加藤 貴子	日本化学療法学会	第26回抗菌薬適正使用生涯教育セミナー 6/24	神奈川県
政氏 藤玄 吉井 千菊	高岡市民病院	がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研究会 6/30、7/7	富山県
小堀 勝	日本病院薬剤師会	平成25年度医薬品安全管理者等講習会 7/4～5	東京都
政氏 藤玄	富山県病院薬剤師会	第32回DI研究会 7/6	富山県
西川 智貴	富山県病院薬剤師会	富山県病院薬剤師会学術大会 7/20	富山県
政氏 藤玄 大越 美根子(発表) 二上 佳世子 高橋 委紀子	日本医療薬学	医療薬学フォーラム 7/20～21	石川県
加藤 貴子 渡辺 恵美	済生会高岡病院	済生会高岡病院緩和ケア研修会 7/21、28	富山県
高野 由美子 二上 佳世子	富山県薬剤師会	認定実務実習指導薬剤師養成ビデオ講習会 8/4	富山県
高野 由美子	日本病院薬剤師会	第16回CRC養成研修会 8/19～21	東京都
二上 佳世子	和漢医薬学総合研究所	第18回和漢医薬学総合研究所夏期セミナー 8/22～23	富山県
政氏 藤玄	日本病院薬剤師会関東ブロック	日本病院薬剤師会関東ブロック第43回学術大会 8/31～9/1	新潟県
政氏 藤玄 加藤 貴子	富山県感染対策研究会	富山県感染対策研究会 10/5	富山県
大越 美根子 二上 佳世子	金沢医科大学氷見市民病院	金沢医科大学氷見市民病院緩和ケア研究会 10/5～6	富山県
大越 美根子	富山県糖尿病療養指導師会	第10回富山県CDE研究会 10/20	富山県
大越 美根子	ノボノルディスクファーマ株式会社	第29回糖尿病懇話会 10/26	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 10/26	富山県
小堀 勝 政氏 藤玄(発表) 大越 美根子 加藤 貴子 高野 由美子 西川 智貴	国保地域医療学会	国保地域医療学会 10/26	富山県
渡辺 恵美 吉井 千菊	富山県消化器癌化学療法研究会	第6回富山県消化器癌化学療法研究会 11/2	富山県
吉井 千菊	富山県薬剤師会	薬剤師研修会 11/14	富山県
小堀 勝	日本私立医科大学協会	日本私立医科大学協会病院部会 11/15	大阪府
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 11/16	富山県
加藤 貴子	富山県病院薬剤師会	平成25年度第3回感染制御研修会 11/16	富山県
小堀 勝 政氏 藤玄	日本病院薬剤師会	第24回北陸ブロック学術大会 11/17	石川県
加藤 貴子 高橋 委紀子	日本医療薬学会	第50回日本医療薬学会公開シンポジウム 11/17	富山県
二上 佳世子	氷見市医師会	氷見市医師会学術研修会 11/20	富山県
本江 孝希	全国自治体病院協議会	全国自治体病院協議会 11/21～22	東京都
渡辺 恵美	富山県病院薬剤師会	第10回がん化学療法・緩和ケア研究会 11/23	富山県

参加者	主催	研修会名	開催場所
加藤 貴子	原子力安全研究協会	原子力災害医療対応総合研修会 12/8	富山県
加藤 貴子	日本化学療法学会	耐性菌シンポジウム化学療法学会 12/21	東京都
加藤 貴子	日本病院薬剤師会	感染制御専門薬剤師会 1/11	東京都
大越 美根子	富山県病院薬剤師会	富山県病院薬剤師会学術講演会 1/25	富山県
加藤 貴子	日本私立医科大学協会	日本私立医科大学協会病院部会 2/7～8	千葉県
加藤 貴子	日本私立医科大学協会病院部会	平成25年度薬剤師実務者研修会 2/7～8	千葉県
大越 美根子	氷見市医師会	氷見市医師会学術研修会 2/19	富山県
小堀 勝 加藤 貴子 高野 由美子	シオノギ製薬	シオノギWebカンファレンス 2/19	富山県
加藤 貴子	大日本住友製薬	大日本住友製薬Webカンファレンス 2/20	富山県
加藤 貴子	富山県病院薬剤師会	平成25年度第4回感染制御研修会講習会 2/22	富山県
大越 美根子	氷見市医師会	日医生涯教育協力講座 3/2	富山県
吉井 千菊	富山県病院薬剤師会	第11回がん化学療法・緩和ケア研究会	富山県
加藤 貴子	富山県感染症研究会	富山県感染症研究会 3/15	富山県
高橋 委紀子	日本薬学会	日本薬学会134年回 3/27～3/30	熊本県

第8章 看護部

1. 概要

「質の高い安全・安心な看護を提供する」ために病院の理念に基づき、看護部理念・方針・目標を作成。年度初めに看護部職員全員対象と、新入職者、中途採用者、看護補助員研修においても方針説明を行った。

自分たちの役割認識ができるように支援するため、主任においては、意見交換会を行った。意向調査も行い、対象者の約70%の調査協力があった。また、ワークライフバランス調査も行い、組織理解の低さ、各種不平・不満があることがわかった。

委員会活動においては、病院委員会とリンクし、看護職員が参加、代表として活発に発言し、業務改善に繋がってきている状況がうかがえる。

病院機能評価という機会が与えられた事で医師や他職種との検討課題も多く、全病院職員が一丸となり、平成26年度病院機能評価受審という目的に向かっていく。

また、平成25年度から【看護部のビジョン】として

- 1) 病院事業において、利用者の視点に立った看護サービスを提供するために、必要な人員を確保・配置して人事評価と処遇・教育を連動させる方法により人材の育成を図る。
- 2) 看護業務を改善して、看護職員の職場環境の整備を図り、職員満足度を向上させると共に、利用者に満足していただく看護サービスを提供する。
- 3) 病院周辺地域と連携を図り、チーム活動による医療における看護職としての役割を果たせるようになる。

の3つを掲げ、医療の質のアウトカム、業務プロセス、人材の育成と成長の区分から看護部目標を作成した。

今年度は各データ作成になり、それを元に平成26年度の看護部活動に活用する。

2. 看護部理念

「私たちは、一人ひとりが、患者さんに対する尊敬の念を抱き、心のこもった看護サービスを提供することにより、地域に信頼される看護をめざします」

3. 看護部方針

- (1) 専門職業人としての倫理を大切にし、患者さん個々のニーズにそった看護を提供します。
- (2) 地域の中核病院として、高度医療にも対応できる専門的知識・技術の向上に努めます。
- (3) 他の医療・保健・福祉との連携による継続した看護を提供します。
- (4) 安全で質の高い看護を提供するため、常に看護の評価を行い自己研鑽に努めます。

4. 目標

<中期目標>

- 1) 顧客満足
 - (1) 患者さんの尊厳及び権利を尊重した対応が出来る。
 - (2) いつでもさわやかな笑顔で対応が出来る。
 - (3) 気配りのある対応が出来る。
 - (4) いつでも患者さんの声を聴くことが出来る。
- 2) 質の高い看護の提供
 - (1) 確かな知識、技術のもと、個人のニーズに沿った看護サービスの提供が出来る。
 - (2) 24時間を通して安全・安楽を保証できる看護を提供が出来る。
 - (3) 専門・認定看護師などが臨床現場で活躍している。
 - (4) 看護の研究活動が活発で、日々の看護実践に生かされている。
- 3) 人材育成
 - (1) 個人の能力を生かし、目指す看護分野で活動できる支援が出来る。
 - (2) 教育プログラムが整備され、実践されている。
 - (3) 専門職業人として個人の達成目標を持ち、それに向かって自己啓発・自己研鑽が出来る。
 - (4) 研修モデルの構築と人材育成プランの作成を行い、患者さんのために「今日より明日、明日よりあさって看護を良くしよう」という前向きな取り組みができる人材を育てる。
- 4) 職員の満足
 - (1) 一人ひとりセルフエスティーム(自己重要感・自己有能感・自己好感)を高く保って仕事ができる。
自己重要感＝価値ある存在と実感できる、自分の仕事に誇りが持てる。
自己有能感＝自分に自信が持てる、物事に対処できると思える。
自己好感＝自分により気持ち、温かな気持ちを持てる。
- 5) 経営参画意識の向上
 - (1) 社会情勢、医療情勢に関心を持つことができる。
 - (2) 病院の経営方針を理解し、方針に基づいた行動が出来る。

<短期目標>

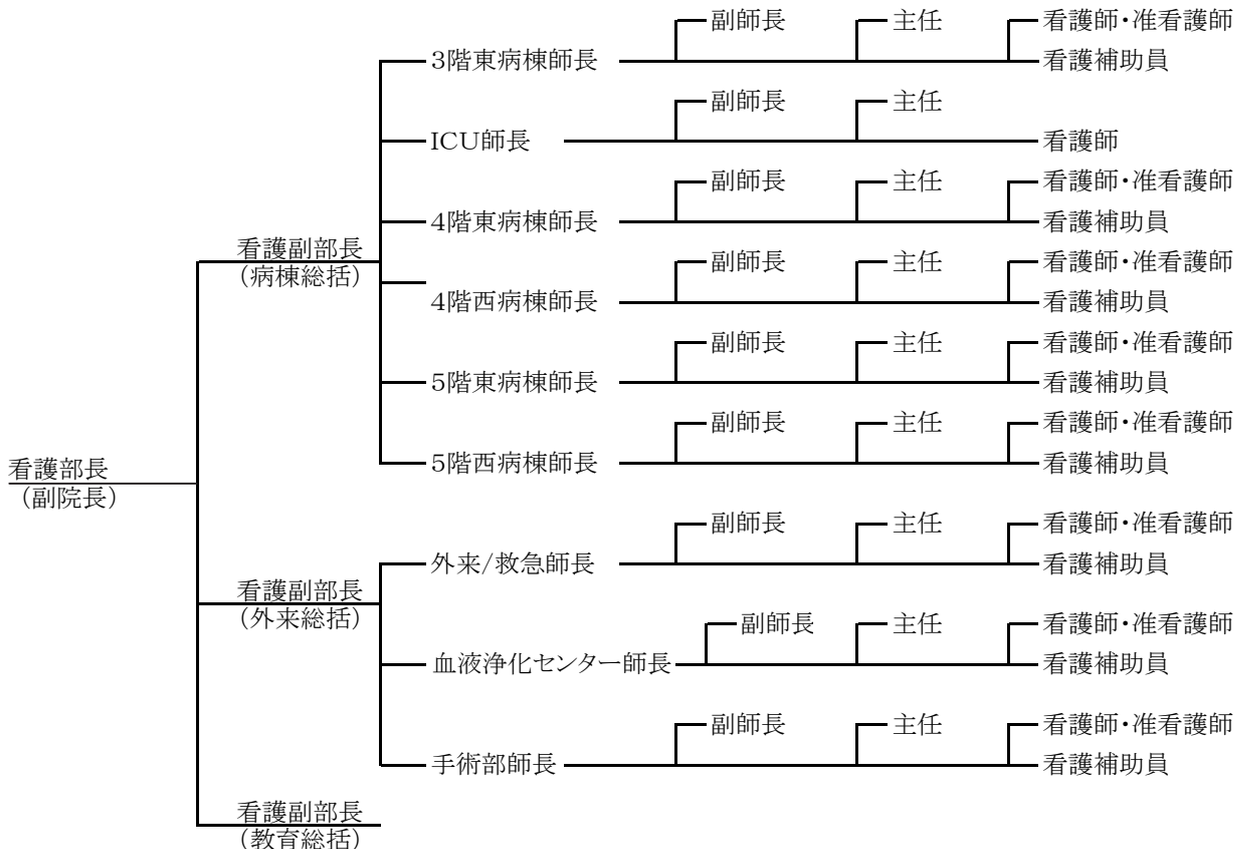
平成25年度看護部目標

【安全で質の高い看護が提供できる】

- 1) 看護基準、看護手順、各種マニュアルに基づいた確実、丁寧な看護を実施する。
 - (1) 7:1看護体制を活かした看護を提供する。
 - (2) 急性期の高齢者患者の身体的、心理的、社会的ケアを強化する。
 - (3) チーム医療において看護の専門性を発揮する。
 - (4) 認定看護師等を中心にリンクナース活動による看護を提供する。

- 2) 病院の健全経営の取り組みに参画できる。
- (1) 平成24年度の診療報酬改定に伴い看護関係で算定できるものは体制を整える。
- ① 一般病棟入院基本料7:1の安定稼働
 - ② 急性期看護補助体制加算1 25:1の継続
 - ③ 院内トリアージ実施料の維持
 - ④ 糖尿病合併症管理料算定のための研修受講サポート
 - ⑤ 糖尿病透析予防指導管理料算定体制
 - ⑥ 外来化学療法加算1の維持
 - ⑦ 人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算の維持
 - ⑧ ニコチン依存症管理料の維持
 - ⑨ 退院調整加算の継続
 - ⑩ 感染防止対策加算1
 - ⑪ 感染防止対策地域連携加算
 - ⑫ 特定集中治療室管理料加算(ICU加算)取得にむけて取り組む
- 3) 病床管理を主体的に行い、一般病棟1日平均入院患者数170人、新入院患者数10人(病床利用率85%以上) 回復リハビリ病棟1日平均入院35人(利用率71%以上) 外来患者数1日520人紹介率30% 医療収入計53億7800万円の経営管理指標目標を達成させる。
- 4) 働きやすい職場づくりができる。
- (1) 業務量の見直しや業務の改善を図り超過勤務時間の削減に努める。
- ① 各部署で超過勤務状況を把握し対策を検討し出来るものから取り組む
 - ② 看護記録を時間内に組み込む努力をする。
- (2) 夜勤、交代制勤務に関するガイドラインにそって具体的な検討をする。
- (3) 職員間のコミュニケーションを図りチームワークを強化する。
- 5) 看護職員1人ひとりの接遇が向上する。
- (1) 病院の理念を意識した態度がとれる。
 - (2) 接遇研修に必ず参加する。
 - (3) 接遇・マナーチェックを定期的に行う。

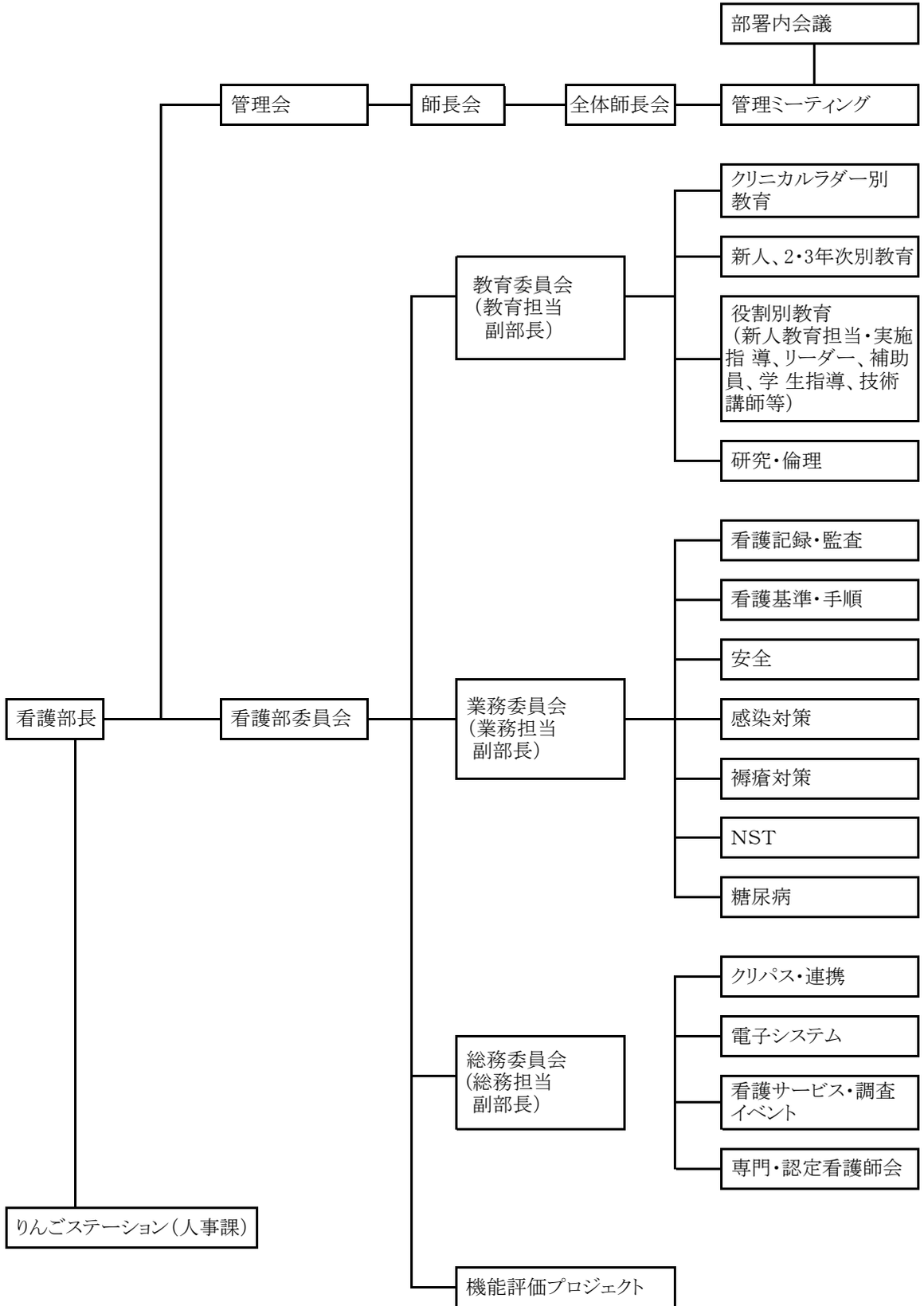
5. 看護部組織図



看護部長室・産休/育休・病休

看護部外・医療安全対策課長・感染対策課長・地域連携部副部長

6. 看護部会議・委員会



7. 看護部会議・委員会の開催日と目的、参加者

委員会	目的	参加者
管理会 第1月曜日	看護部運営に関する重要事項の検討・改定と業務の執行を行う。 看護に関する事項について基本方針を定め、併せて各委員会の連絡・調整を図る。	部長 副部長
師長会 第1火曜日	看護部運営に関する事項の検討と決定を目的とする。	部長・副部長 師長
全体師長会 第3火曜日	看護部及び部署運営に関する協議・検討。 各委員会の活動や決定事項の伝達。	部長・副部長 師長・副師長
管理ミーティング 毎週火・金曜日	業務連絡や院内決定事項の伝達。 検案事項を伝達し、各部署からの意見を集約する。	部長・副部長 師長(代理)
教育委員会	専門職としての資質を高めると共に、看護技術の向上及び充実に図るために、計画的に院内教育の企画・運営を行う。また、看護上の倫理的問題について検討するとともに、看護職の倫理的視点・行動力を高めるための研修を行い、倫理感性を持ち続けられる看護師の育成をすることを目的とする。	教育委員
(教育) 研究・倫理 第2水曜日	看護上の倫理的問題について検討するとともに、看護職の倫理的視点・行動力を高めるための研修を行い、倫理感性を持ち続けられる看護師を育成することを目的とする。	(教育) 研究・倫理委員
(業務) 記録・監査 第3火曜日	患者ニーズにあった看護サービスの提供し、看護の質を保証するために、看護記録・監査の標準化と充実に図ることを目的とする。	(業務) 記録・監査委員
(業務) 基準・手順 第2火曜日	患者ニーズに合った看護サービスを提供・業務改善・質の高い看護実践のために、看護基準・手順の標準化と充実に図ることを目的とする。	(業務) 手順・基準委員
(業務) 安全 第2金曜日	病院の理念・看護部の理念に基づき院内医療安全対策に取り組み、安心して安全な医療の提供に取り組むことを目的とする。全体会は第3金曜日	安全委員
(業務) 感染 第4金曜日	病院の理念・看護部の理念に基づき院内感染対策に取り組み、安心して安全な医療の提供に取り組むことを目的とする。全体会は第2火曜日 ラウンド月1回	感染委員
(業務) 褥瘡 第2木曜日	病院の理念・看護部の理念に基づき院内褥瘡対策に取り組み、安心して安全な医療の提供に取り組むことを目的とする。リンク会は第4水曜日 ラウンドは第2火曜日	褥瘡委員
(業務) NST 第3火曜日	病院の理念・看護部の理念に基づき適切かつ質の高い栄養管理をチーム医療として実施することを目的とする。全体会は第4火曜日 ラウンドは毎週火曜日	NST委員
(業務) 糖尿病 第3月曜日	病院の理念・看護部の理念に基づき糖尿病教室の運営及びスタッフの教育を確立する目的に設置する。	糖尿病委員
(総務) クリパス・連携 第3水曜日	病院のクリパス・連携委員会看護部組織として、診療情報及び診療システムに関する事項の検討、討議を目的とする。	クリパス・ 連携委員会
(総務) 電子システム 第4月曜日	病院の診療情報・システム管理委員会看護部組織として、診療情報及び診療システムに関する事項を検討、討議することを目的とする。	電子システム 委員会
(総務) 看護サービス・調査・ イベント 第4火曜日	病院の医療サービス向上委員会、病院行事の看護部組織として、接遇の向上及び看護サービスに関する事項を検討・協議、参加することを目的とする。	看護サービス ・調査・イベント 委員会
(総務) 専門・認定 第3水曜日 (奇数月)	専門分野の視点から専門・認定看護師が連携をとり、看護現場における看護ケアの広がりや質の向上を図る。 新たな専門・認定看護師の育成のための援助を行う。	専門看護師 認定看護師
りんごステーション (随時)	20代看護師が離職しないように、活動を通して1人1人が「やりがいのある仕事」を見出せるように、また氷見市の医療を担う、医療スタッフの育成を図ることを目的とした人事課所属のサークル	20代の看護師と 入職3年目までの 看護師
機能評価プロジェクト 第3火曜日	病院が第三者評価を受審するために必要な看護領域におけるシステムの構築と実施、評価を行う。全体会は第3火曜日	看護部機能評価 プロジェクトメン バー

8. 専門看護師 活動状況

1. 専門看護師 (分野:老人) 氏名: 中村 美穂

実践: 食欲不振の高齢者への看護、せん妄患者への看護
相談: スタッフからの、認知症高齢者への対応、看護への相談
調整: 脊椎腫瘍術後患者の自宅への退院調整、整形外科患者への退院調整
倫理調整: 胃ろう造設における患者、家族への援助
倫理委員会における活動
教育: 病院看護師へ倫理についての講義
病棟看護師(3東)へ認知症高齢者看護の勉強会
僻地診療患者・地域住民への健康教室
研究: 石川県立看護大学との共同研究
テーマ: 「大腿骨転子部骨折高齢者術後移動時の強度疼痛の評価における、唾液アミラーゼ活性値測定法の有効性の検証」
学会発表・参加: 日本老年看護学会第18回学術集会への参加

9. 認定看護師 活動状況

1. 認定看護師 (分野:感染管理) 氏名: 谷畑 祐子

実践: 感染対策室専従看護師として病院全体の感染予防および感染制御に関する業務の統括・指導を実施。
血液体液曝露対応
・院内感染対策マニュアルに沿って、事象発生時の対応を実施。
サーベイランス
・CVカテーテル挿入患者血流感染サーベイランス(看護部リンクナース会協力)
・耐性菌サーベイランス など
富山県感染管理認定看護師会での第4回感染対策セミナーの運営を実施。
指導: 感染ベストプラクティスの作成
・看護行為の手順の中で感染対策の守るべきポイントを明確にした手順書を作るために看護部感染対策委員会および感染リンクナース会のメンバーが主となって7つの処置場面に
ついてベストプラクティスの作成の指導。
看護部での研修会
・看護部教育委員会と協力し、新人研修やラダー別研修会にて感染対策を指導。
相談: ムノブラダール膀胱注入における感染対策指導
・泌尿器科常設に伴い生菌製剤を使用した治療が病棟で開始されることになり、検査手順を作成
するため感染対策について相談対応。
学会発表・参加: 参加・共同研究
・平成25年5月24・25日 第2回日本感染管理ネットワーク学術集会
テーマ: 新たなICNの道を拓く～拡がる連携～
演題「中小規模病院及び介護施設を対象とした感染対策セミナーの評価」
～受講者の意識・行動変化について～
参加
・平成25年11月25・26日 第26回日本外科感染症学会
テーマ: ～周術期感染対策の標準化～

2. 認定看護師 (分野:透析看護) 氏名: 草山 ひろみ

実践: 血液浄化センターにおける看護:看護実践導入期、維持透析期における患者指導
院内看護研究:透析中の血圧低下を防ぐための介入ー排便コントロールを主に行った事例ー
患者用新聞「透析ニュースvol.6」発刊:対象 血液浄化センター通院中の患者
指導: 院内研修指導:
・院内講師 「テーマ:透析中の異常の早期発見と対処について」
(12月19日:対象院内臨床工学技士5名)
・講師 当院主催腎不全患者家族研修会
「テーマ:腎臓病教室ー動き出そう未来に向かってー」
(10月13日:透析患者家族研修会)
相談: シャント音の聴取における正常と異常について
体重増加の多い患者へのアドバイスについて
学会発表・参加: 第58回日本透析医学会学術集会参加
第87回日本糖尿病学会中部地方会参加
第16回日本腎不全看護学会学術集会・総会参加
第44回日本看護学会地域看護学術総会参加
第27回富山県透析看護研究会特別講演座長

10. 平成25年度 教育研修
院内研修

ラダーレベル	研修会名	講師	人数
I	倫理綱領	高木	21
I	看護師の法的責任	太田	21
I	看護業務基準・手順	長井富	21
I	看護記録・記載基準	向千	21
I	滅菌物の取扱い、洗浄・消毒・滅菌環境清掃・リネンの取扱い	谷畑課長	21
I	放射線被爆予防策	中央放射線部	21
I	食事援助技術	藁輪	21
I	嚥下障害のある患者への食事 介助	リハビリテーション部	21
I	車椅子への移乗	上庄	21
I	心電図モニターの装着 ベッドサイドモニターの取扱い	ME部	21
I	看護必要度	浅	21
I	オーダーリングシステム	向千・八箇多	21
I	看護支援システム	向千・八箇多	21
I	入院時に必要なアセスメントと 記録	向千	21
I	看護診断・クリニカルパス	向千	21
I	皮下・筋肉注射	田中・矢地	19
I	採血・検体の取扱い	田中・矢地	19
I	点滴・静脈注射	野口・萩原	19
I	経口・経鼻的吸引の仕方	矢地・道淵	19
I	与薬の手順	山崎	19
I	酸素器具の取扱い	日本インターメドジャパン	19
I	インスリン製剤・BSスケールについて	薬剤部 高橋・谷口ゆ	19
I	血糖測定・スケールについて		19
I	輸液ポンプの取扱い	ME部	19
I	感染対策(血流感染)	小田・前田	19
I	物品・コスト管理	経理管財課	19
I	心電図(12誘導)の取り方	中央臨床検査部	19
I	褥瘡管理	岩城・笹島	19
I	麻薬・血液製剤の取扱い	薬剤部	19
I	輸血製剤の取扱いと観察	中央臨床検査部	19
I	フィジカルアセスメント	渡辺	19
I	シリンジポンプの取扱い	ME部	19
I	人工呼吸器①	ME部	19
I	人工呼吸器②	井口医師	21
I	除細動器	ME部	19
I	気管挿管の準備・介助	藤岡	19
I	フォローアップ研修	教育委員	19
I	救急室研修	各部署	19
I	ローテーション研修	各部署	19
I～V	看護研究発表	教育委員会	67
II	インシデントKYT	医療安全委員会	12
II	私の看護(看護観)	教育委員会	9
II	チューター研修	教育委員会	9
II III	フィジカルアセスメント	渡辺い	26
II III	看護倫理	中村美・西	11
II～V	研究における倫理	中村美	28
II～V	口腔ケアについて	渋谷歯科衛生士	20
II～V	看護師の法的責任	太田	29
II～V	感染	感染委員会	31
II～V	医療機器指導者 養成研修	ME部・教育委員会	33
III	m-SHELL分析	医療安全委員会	21
III～IV	感染(ケーススタディ)	矢地・谷内口	20
III～IV	リーダーシップ研修発表	教育委員会	10
III～V	実地指導者・教育担当者研修	教育委員会	20
IIIIV	メディエーション研修	外部講師	23
IV	RCA分析	加納課長	25
IVV	看護倫理	教育委員会	16
V	感染と法律	谷畑課長	14
	看護補助員の役割と技術	三浦	34

※ラダーレベルとは 看護実践能力の到達目標を段階的に示したものである。

院外研修【富山県看護協会研修】

富山県看護協会研修名	日時	参加人数
看護研究Ⅰ(基礎編)	5月13日・5月27日	11
私もあなたも笑顔になれるコミュニケーション法	5月31日	2
フィジカルアセスメント基礎編	6月13、14日	8
新人看護職員実地指導者研修	6月19・20日・8月28日・2月20日	7
看護認定管理者セカンド研修	6月25日～8月29日	1
糖尿病セミナー	6月30日	1
看護必要度評価者院内指導者研修	7月7日	7
看護人事・労務管理	7月10日	1
災害医療と看護(基礎編)	7月12、13日	1
看護研究Ⅱ(実践編)	7月17、19日	4
老年看護 認知症高齢者の理解と看護	7月16日・7月23日	6
新人看護職員 教育担当者研修	7月24,25,29,30日	4
がん看護シリーズⅠ 癌性疼痛看護	8月2日	4
人材を活かす看護	8月5日	2
高齢者の理解と認知症患者の対応(基礎編)	8月8・9日	2
糖尿病患者のフットケア	8月12日	4
看護研究Ⅲ(指導編)	8月19日20日	1
医療安全対策Ⅰ	8月23日	4
新人看護職員 実地指導者研修	8月28日	4
労働者として知っておきたい労働基準法の基礎知識	9月2日	2
ファーストレベル研修	9月2日～10月22日	1
ファーストレベル公開講座・看護管理とは	9月3日	1
医療安全の観点からのリスクマネジメント	9月5・19日10月3日	2
ファーストレベル公開講座・看護の社会的責務と法的根拠	9月7日	2
災害医療と看護(実践編)	9月9日	2
摂食・嚥下障害のある患者の看護	9月12日	7
医療安全対策Ⅱ事例分析RCA	9月24日	2
感染対策Ⅰ	9月25日	5
感染対策Ⅱ	9月26日	7
ファーストレベル公開講座・人材育成の基礎知識	9月26日	3
セーフティマネジメント推進交流会	9月28日	2
第33回 富山県感染対策研究会	10月5日	2
がん看護シリーズⅡ	10月7日	4
脳卒中患者の看護	10月10日	4
現場で活かせる最新褥瘡ケア	10月17日	6
感染管理	10月23、24日	3
高岡・氷見地区支部研修	10月24日	2
富山県保健師助産師看護師実習指導者講習会	11月6日～1月31日	4
看護管理Ⅱコーチングのできるリーダー育成	11月19・20日	4
病院と地域をつなぐ退院調整と看護連携	11月21日	8
一般病棟で遭遇する精神的な問題を抱えた患者への看護	11月22日	5
看護がよみがえるナラティブ	11月26日	2
看護職の夜勤交替制勤務ガイドラインの勤務規制の基準	11月28日	1
看護管理Ⅰグループマネジメントに活かすアサーション	12月5日	2
富山県看護研究学会	12月7日	15
看護職のワークライフバランス推進	12月17日	3
看護管理者看護倫理交流会	12月20日	4
看護必要度ステップアップ研修	2月16日	2
社会保険診療報酬改定説明会	3月20日	8

院外研修【他研修・学会】

他研修・学会名	開催地	開催日	参加人数
Run&Up週末期における栄養の考え方と最新の話	愛知	4月6日	1
BLSプロバイダーコース(G2010)	石川	4月12日	1
感染管理ベストプラクティス研究会第8回	大阪	4月13日	1
第47回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山	4月20日	3
早期経口摂取開始とQOLを高めるための摂食嚥下スキル	富山	4月21日	1
生命との対話シンポジウム「医と食」	東京	4月27日	1
第70回日本消化器内視鏡技師会	京都	5月11日	1
口腔ケアセミナーIN 富山	富山	5月12日	1
モニター心電図の基礎	東京	5月23日	1

他研修・学会名	開催地	開催日	参加人数
主任管理職リーダーシップ研修(副師長・主任)	石川	5月24日・6月28日・ 9月20日	8
CAPE褥瘡予防セミナー	石川	6月1日	1
らくらく介護講座「口腔ケアコース」	富山	6月4日	1
金沢バスキュラーアクセスインターベーション	石川	6月8日	2
第30回日本手術看護学会北陸地区研修会	石川	6月8日	4
日本静脈経腸栄養学会認定2013年夏期コメディカル教育セミナー神戸	兵庫	6月8日～9日	1
助産師会研修会	富山	6月9日	1
主任・管理職リーダーシップ研修(師長)	石川	6月14日・7月20日・ 9月19日	6
集中治療医学会東海北陸地方会	岐阜	6月15日	1
継続看護に活かせる外来看護業務と外来看護記録	愛知	6月15日	1
第2回呼吸療法実技セミナー	石川	6月16日	1
PD基礎講座	石川	6月16日	4
北信越学術大会	福井	6月16日	1
ナース・救急隊員のための心電図セミナー	富山	6月16日	1
2013看護必要度評価者院内指導者研修	石川	6月17日	1
創傷ケアセミナーIN富山	富山	6月19日	1
第58回日本透析医学会学術集会	福岡	6月21日～23日	2
緩和医療学会主催 緩和ケア入門セミナー	神奈川	6月20日	1
第18回緩和医療学会学術集会	神奈川	6月21日～22日	1
内視鏡機器取り扱い講習会	石川	6月23日	1
北陸アンギオ研究会第32回学術講演会	石川	6月23日	1
第13回富山県公的病院医療安全研究大会	富山	6月29日	13
透析合併症研究会	富山	7月4日	2
癌看護癌化学療法研修会	富山	7月4日	1
AHABLSプロバイダーコース	石川	7月6日	1
第26回 北陸排尿障害研究会	石川	7月7日	1
第1回大会 KTSM in 横浜	神奈川	7月13日	1
ACLSプロバイダーコース(G2010)	石川	7月13日～14日	2
透析医療従事者研修	埼玉	7月19日～20日	1
第15回褥瘡学会学術集会	兵庫	7月19日～21日	1
北陸三県国保地域医療学会	石川	7月21日	3
BLSヘルスケアプロバイダーコース(G2010)	富山	7月21日	1
感染対策の落とし穴	富山	7月23日	4
全国自治体病院 看護部研修セミナー	東京	7月25日～26日	1
先天性心疾患	兵庫	7月26日	1
透析療法指導看護師実践指導者研修会	愛知	7月27日～28日	1
病院機能評価セミナー	東京	8月2日	1
基幹病院の看護管理職にとって大切な事	東京	8月3日	1
糖尿病重症化予防フットケア研修	大阪	8月3日～4日	1
完全図解心電図 基礎・不整脈コース	大阪	8月7日～8日	1
富山県緩和ケア研修会	富山	8月11日,9月8日	1
病院機能評価3VdG.Ver1.0 受審ポイントと業務改善・資料作成・プレゼンのコツ	愛知	8月14日	1
BLSインストラクターコース	富山	8月17日	4
富山県透析医会第5回呉西地区透析カンファレンス	富山	8月22日	4
リハ栄養フォーラム2013	石川	8月24日	4
第48回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山	8月24日	3
AHABLSプロバイダーコース	石川	8月25日	4
心臓ペースメーカーの基礎	富山	8月27日	1
糖尿病対策従事者研修	富山	8月29日	3
HCV感染管理	富山	8月29日	1
フィジカルアセスメント	石川	8月30日	1
弾性ストッキングコンダクター	石川	8月30日	1
手術室ナース必須の感染管理&リスクマネジメント	大阪	8月31日	1
浮腫軽減のためのアロマ・フットマッサージ講座	石川	9月5日	1
リウマチのケアに関する教育研修単位認定研修会	富山	9月6日	1
富山チーム医療研修会	富山	9月7日	1
シミュレーション教育における効果的な指導(ベーシック)	大阪	9月7日～8日	1
糖尿病足病変の指導に従事する方のためのフットケア研修	神奈川	9月7日～8日	1
北陸消化器内視鏡従事者セミナー	石川	9月8日	1

他研修・学会名	開催地	開催日	参加人数
平成25年度特定検診保健指導実践者育成研修	富山	9月10・13・17・20日	1
第40回脳神経看護研究会	岐阜	9月12日	1
癌緩和ケアと地域連携	富山	9月13日	1
サラヤ手指衛生・感染予防	石川	9月14日	1
第19回摂食嚥下リハビリテーション学会学術集会	岡山	9月22日～23日	1
救急看護セミナー	愛知	9月22日～23日	2
第14回糖尿病療養指導士受講者用講習会	愛知	9月28日～29日	1
第43回富山県腎疾患・人工透析研究会	富山	9月29日	5
第53回全国国保地域医療学会	島根	10月4日～5日	2
第33回富山県感染対策研究会	富山	10月5日	4
NSTスキルアップセミナー 最新トレンドと新ガイドラインに沿った経腸栄養の失線の活用	東京	10月5日	1
富山県緩和ケア研修会	富山	10月5日～6日	7
第7回石川県呼吸療法セミナー	石川	10月6日	1
日本糖尿病学会 中部地方会	石川	10月6日	1
がん看護シリーズ	富山	10月7日	1
全国自治体病院 管理者研修	愛知	10月9・10・11日	1
若手職員研修会	富山	10月10日	1
脳卒中患者の看護	富山	10月10日	1
KTSM in 金沢 第1回スキルアップセミナー	石川	10月13日	3
地方自治体学会	京都	10月17日～18日	1
リーダーサブリーダー研修会	富山	10月18日	1
NSTスキルアップセミナー	富山	10月19日	1
北陸ACLSサイト 研究発表会	石川	10月26日	1
病態栄養講習会:誤嚥性肺炎の予防と治療	富山	10月26日	1
看護管理者ワークショップ	富山	10月26日	1
看護の質を測る変える(IQシステムを活用しよう)	富山	10月26日、27日	1
全国看護セミナー「看護の質を測るセミナー」	富山	10月27日	2
市民公開講座・胃がんを知って負けない生き方	富山	11月2日	5
パートナーシップナーシングシステム	富山	11月9日	4
心電図(中級)誰でも心電図	富山	11月10日	2
日本看護学会 地域看護	福井	11月15日	1
日本腎不全看護学会	神奈川	10月16日、17日	2
MED プレゼン2013年(ツナガル)	東京	11月17日	1
IVR講習会	京都	11月23日	1
医療の質・安全学会学術t集会	東京	11月23日、24日	2
第4回日本体外循環医学会北陸地方会セミナー	石川	11月24日	3
第4回石川県がん支持薬物療法研究会	石川	11月27日	1
WHO手術安全チェックリスト活用術	富山	11月30日	1
第49回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山	11月30日	4
第3回日本リハビリテーション栄養研究会学術集会	福岡	11月30日、12月1日	1
IABP・PCPS看護セミナー	東京	11月30日、12月1日	2
富山県腎不全看護研究会	富山	12月1日	2
第5回北陸中材業務・感染対策研究会	福井	12月1日	6
富山県公的病院医療安全研究大会	富山	12月7日	1
富山県透析・腎移植研究会	富山	12月8日	1
スターメイクセミナー	兵庫	12月8日	2
KTSM in 広島 実技セミナーアドバンスドコース in 広島	広島	12月14日	1
ACLSプロバイダーコース(G2010)	富山	12月21日～22日	1
全国自治体病院学会	京都	10月	1
第25回富山県接骨学術研究会	富山	11月	1
NST研修会	富山	11月	1
特別講演 社会保障と今後の課題	富山	6月	1
心電図セミナー	富山		2
弾性ストッキング コンダクター講習会	石川	1月11日	6
看護過程とPONRの振り返りと看護必要度の効果的な記録のあり方と実際	大阪	1月11日	1
日本脳神経外科研究会	富山	1月12日	1
根拠がわかるなぜなに補助循環	兵庫	1月19日	2
富山大学付属病院緩和フォローアップ研修会	富山	1月25日	1
看護概論,基礎看護学	富山	1月26日	1
呼吸と循環をつなげて重症患者をアセスメント	大阪	1月26日	2
AHAファーストエードコース	富山	1月26日	2

他研修・学会名	開催地	開催日	参加人数
患者を支援する、高齢者の社会保障	富山	1月29日	1
基礎看護学	富山	1月30日	1
循環器学の動向	富山	2月2日	1
第23回回復期リハビリテーション病棟研究大会	愛知	2月7日～8日	4
BLSヘルスプロバイダーコース	富山	2月9日	3
第29回日本環境感染学会	東京	2月14日～15日	1
新看護方式[PNS]導入・運営のこつ	大阪	2月15日	1
看護必要度ステップアップ研修	富山	2月16日	1
呼吸療法認定士講習会	大阪	2月19日～20日	1
透析看護分野フォローアップ研修	東京	2月22日	1
第29回静脈経腸栄養学会学術集会	神奈川	2月27日～28日	2
日本集中治療学会	京都	2月27日～3月1日	3
高度専門看護教育講座研修会	富山	2月27日～3月1日	1
第50回日本手術看護学会北陸地区研修会	富山	3月1日	5
北越スターマリハビリテーション講習会	富山	3月7日～9日	1
第4回呼吸療法プチセミナー	石川	3月15日	1
第34回富山県感染対策研究会	富山	3月15日	2
スターマケアセミナー	富山	3月23日	1
北陸腎移植連絡会	石川	3月29日	1

11. 研修及び臨地実習・病院見学の受け入れ

実習・研修者	学年	日時	人数	日数
富山福祉短期大学看護学部	1学年	7月29日～8月9日	10	6
	2学年	4月8日～4月27日	10	10
	3学年	11月5日～11月21日	9	11
参加者人数			計29名	
高校生1日看護体験	1～3学年	7月9日	12	1
		7月18日	12	1
参加者人数			計24名	
14歳の挑戦		7月10日	6	0.5
		10月2日	6	0.5
参加者人数			計12名	
看護職員再就業支援研修		6月19日～21日	1	2.5
参加者人数			計1名	

12. 院外講師派遣実績

氷見高校介護職員初任者研修(2学年/20名)			
講義内容	講師名	日時	人数
・ベッドメイキング(シーツ交換)	西川 恵利加	5月29日 13:00～16:00	1
・衣服の着脱の介助	角 律子	6月12日 13:00～16:00	1
・洗面・つめの手入れ・口腔ケア	船場 直美	6月19日 13:00～16:00	1
・移乗・移動(安楽な体位)	杉田 操	6月26日 13:00～16:00	1
・安楽な体位保持・体位変換	八箇 多恵	9月4日 13:00～16:00	1
・車椅子介助・歩行介助	中村 美穂	9月11日 13:00～16:00	1
・食事に関する基礎知識・支援技術・食事介助	遠藤 桂子	9月18日 13:00～16:00	1
・入浴・清潔保持に関する基礎知識洗髪・清拭	米森 真由美	9月29日 13:00～16:00	1
・排泄に関する基礎知識・支援技術	前田 敏子	10月2日 13:00～16:00	1
・終末期介護(ターミナルケア・看取り)	浅 とよ美	10月9日 13:00～16:00	1
			計10名

AHA BLSプロバイダーコース インストラクター	藤岡 仁美	13 回
------------------------------	-------	------

13. 看護研究発表

【院内発表】 大腿骨骨折手術後高齢者に対する排泄行動の自立支援に向けた判断
3階東病棟 ○岸田直美 曾場真由美 向山絵理奈 渡邊杏子 川合洋子

転倒予防具使用のフローチャート作成
4階東病棟 ○藤島千華子 池端真佐子 菊沢克紀 長井絹子

小児科、成人の混合病棟における音環境について
－患者が受ける影響の要因を探る－
4階西病棟 ○平坂寿和 阿字野友佳 南康一 森真澄

中心静脈カテーテル挿入前に行なう効果的な清拭方法
－ルミテスターを用いて数値化し、挿入前に行なう清拭の介入について－
5階東病棟 ○吉田裕子 地崎友美 檜物舞 有沢晴美

指示受け漏れの実態調査
5階西病棟 ○荻澤好美 高野裕美 本野さやか 矢地弘子

透析中の血圧低下を防ぐための介入 －主に排便コントロールを行なった事例－
血液浄化センター ○角律子 草山ひろみ 吉滝紀子 道淵範子 齋藤淳史

せん妄に対する看護師の認識
ICU ○東軒みさ子 三浦恵里子 平野香央里 西朝子

A病院手術看護記録の現状と分析
手術部 ○藤岡仁美 高橋智子 東野順子

【院外発表】 ≪第53回 全国国保地域医療学会(島根県)発表≫

A病院における熱中症の検討
4階西病棟 ○本江由香 循環器内科 水野宅郎 他

病院職員のインフルエンザの予防接種におけるリスクと有効性の検討
5階西病棟 ○道具祐那 循環器内科 水野宅郎 他

≪第52回全国自治体病院学会 ー示説参加ー≫

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

○八箇多恵 早川笑里香 辻裕子 原元子(富山福祉短期大学教授)

第9章 事務部

《 1 病院企画課 》

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

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

2. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
4月	教育研修棟建設工事着手	安全祈願祭(4月5日)
	施設基準届出	人員変更による届出
	各部署目標管理設定	各部署における目標・管理の確認および掲示
5月	院内サーベイ結果報告会	病院機能評価受審に係る第1回院内サーベイ結果報告会
	第2回院内サーベイ	事務領域 院内サーベイ
6月	病院機能評価受審申請	平成26年9月の訪問審査を申込
7月	施設基準届出状況報告	7月1日現在における施設基準届出の報告書提出(東海北陸厚生局)
8月	第3回院内サーベイ	事務領域・部署訪問 院内サーベイ
9月	倫理研修会開催	「臨床倫理問題の解決技法」(職員全体研修会)
	電子カルテ ビデオ研修会受講 サイト設置	電子カルテ端末によるビデオ研修受講を可能とする
10月	病院機能評価研修会	新しい評価体系について(職員全体研修会)
11月	第4回院内サーベイ	外部サーベイヤーによる院内サーベイ
	教育研修棟建設工事完成検査	ERI検査、消防検査、施主検査
12月	教育研修棟建設工事竣工式	教育研修棟完成に伴う竣工式・見学会(12月6日)
	診療管理基準作成	当院の診療の基準となるマニュアル「A」「B」を作成・配布
	院内サーベイ結果報告会	病院機能評価受審に係る第4回院内サーベイ結果報告会
1月	第5回院内サーベイ	病棟領域(ケアプロセス)
	診療管理基準説明会	診療管理基準「A」「B」の説明
2月	第6回院内サーベイ	事務部、看護部による各部門内サーベイ
	個人情報保護に関する研修会	「患者の権利・臨床倫理・説明と同意・個人情報保護」(職員全体研修会)
3月	第7回院内サーベイ	外部サーベイヤーによる院内サーベイ
	病院勤務手引書作成	平成26年度新入職員に対する基本業務手引書の作成・配布

3. 教育研修・支援室の事務業務

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

《 2 総務課 》

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

(業務内容) <病院管理係>

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

<施設設備維持管理係>

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

<情報システム管理係>

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

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

3. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
7月	火災総合訓練	新入職員を対象に消火器訓練の実施、全職員を対象に消防講習会の実施、時間外の火災発生を想定した火災訓練
8月	医療機能情報提供	医療法第6条の3第1項に基づく報告
11月	富山県原子力防災訓練	石川県の志賀原子力発電所で地震により放射性物質が流出したことを想定し、富山県、高岡市、氷見市などと連携し、緊急被ばく医療措置訓練の会場として、医師、看護師、放射線技師、事務員のチームによるスクリーニングや除染訓練を実施
12月	医療施設立入検査	医療法第25条に基づく富山県厚生部による立入検査
2月	病院年報	氷見市基本協定第35条に基づく報告
3月	災害総合訓練	大規模地震の発生を想定した氷見市消防署との合同災害訓練

4. ボランティア

1) 活動内容 平日 8:00～17:00 スタッフ 1人

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

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

《 3 人事課 》

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

2. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
4月	入職式	新入職員33名
4月	新入職員オリエンテーション	病院概要説明、各部門紹介、医療安全研修、接遇研修他
4月	新入職員健康診断	健康診断および抗体検査
4月	新入職員歓迎会	147名参加
5月	医学生 早期臨床体験実習受入	金沢医科大学1学年生 7名
6月	互助会主催ゴルフ大会	16名参加
6月	期末手当支給式	夏期期末手当
7月	医学生 学外臨床実習受入	金沢医科大学6学年生 11名
7月	地引網・バーベキュー大会	94名参加
7月～12月	看護職員募集活動	就職説明会および採用試験、看護学校訪問 他
10月	互助会バス旅行①	東京ディズニーランド開園30周年1泊2日旅行(32名参加)
10月～1月	職員定期健康診断	全職員対象
11月	インフルエンザ予防接種	全職員対象
11月	互助会バス旅行②	なばなの里イルミネーションと長島アウトレット(41名参加)
12月～2月	職員がん検診	内視鏡検査、乳がん検診、子宮がん検診
12月	期末手当支給式	冬期期末手当
1月	互助会バス旅行③	赤倉温泉スキー旅行(10名参加)
1月、2月	人事評価者訓練	評価者(課長相当職以上)28名参加
3月	医学生 学外臨床実習受入	金沢医科大学5学年生 7名
3月	平成25年度人事評価	

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

《 4 医事課 》

1. 概要

＜医事請求係＞

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

＜地域連携係＞

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

＜医療情報係＞

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

2. 担当委員会

救急委員会、臨床検査・輸血管理委員会、クリニカルパス・地域連携委員会、糖尿病委員会、手術部運営委員会、健康管理センター運営委員会、集中治療室運営委員会、回復期リハビリテーション病棟運営委員会、化学療法委員会、透析機器安全管理委員会、診療情報・システム管理委員会、保険指導委員会

《 5 経理管財課 》

1. 概要

<経理部門>

- (1) 入出金管理
 - ・入金内容の確認、集計
(駐車場管理料、自販機販売手数料、寄付金など)
 - ・診療費以外の現金入金一領収書発行
 - ・旅費及び会費の支払
 - ・その他項目(光熱水費・通信費等)の支払
- (2) 請求業務
 - ・テナント・自販機等に係る光熱水費
 - ・院内施設使用料
 - ・実習生受入に係る費用
- (3) 管理業務
 - ・業務予算の執行管理および振替
 - ・次年度の業務予算申請処理
 - ・棚卸結果の振替伝票作成
- (4) 調査、報告業務
 - ・固定資産取得・減価償却関係
 - ・業務予算管理表
 - ・業務予算執行一覧
 - ・病院収支「明細・概要」

<管財部門>

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

2. 歳入・歳出

平成25年度

収入

科目	決算額 (円)
入院収入	3,339,144,182
外来収入	1,845,396,540
その他収入	18,734,335
医業収入計	5,203,275,057
補助金	359,841,750
その他	16,921,850
医業外収入計	376,763,600
収入合計	5,580,038,657

支出

科目	決算額 (円)
教員人件費	660,890,559
職員人件費	2,106,728,643
その他	248,083,597
人件費計	3,015,702,799
材料費	1,501,346,708
委託費	510,197,728
設備関係費	124,488,283
指定管理者負担金	196,384,423
その他経費	254,779,408
経費合計	2,587,196,550
支出合計	5,602,899,349

収支差額	▲22,860,692
------	-------------

3. 保守契約機器

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

4. 主な年間業務

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

5. 院外研修

参加者	主催者	研修会名	開催場所
椿原	全国自治体病院協議会	平成25年 診療材料購入管理研修会	東京
久保・椿原	私立医科大学協会	第36回用度研究会	大阪

< 2013年度 病院年報 >

第 6 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

H P : <http://www.kanazawa-med.ac.jp/~himi/>



金沢医科大学氷見市民病院

2015年3月発行