

巻 頭 言

2015 年度病院年報発刊にあたって



金沢医科大学氷見市民病院

病院長 齋藤 人志

この度、金沢医科大学氷見市民病院の 2015 年度病院年報を発刊いたしました。2015 年度は学校法人金沢医科大学が指定管理者になって 8 年目の年となりました。2011 年 9 月に移転した新病院も 5 年目を迎え、健診・人間ドックを中心とした「予防医学」、大学附属病院としての高度・先進医療を目指した「治療医学」、治療後の 1 日も早い社会復帰を目指し回復期リハビリテーション病棟を利用した「早期社会復帰」の 3 本柱を特色とした病院を目指し、「患者中心の医療を実践する」ことを理念として病院運営を行っております。

2015 年度に開催した主な行事を振り返りますと、5 月から全 6 回の健康づくり教室を開講したこと、8 月には夏休み親子ふれあい医療フェスティバルを実施したこと、10 月には地域医療懇談会を開催したことなどが挙げられます。これらは年々参加者が増えてきており、多方面から好評を頂いております。また、9 月からは氷見病診連携症例カンファレンスを毎月開催しており、地域の開業医の先生並びに医療従事者の方々とシームレスな医療を提供するため、更なる連携強化を図っております。

さて、医療の現場では人口減少社会に反して、団塊の世代が 75 歳を迎える超高齢化社会の 2025 年問題が盛んに取り上げられております。国からは地域医療構想という急性期病床を削減し地域包括ケア病棟や在宅医療への移行すること並びに、無駄な医療費を削減し、地域ニーズに合致した病床活用を病院が自主的に目指す診療体制の構築を求められています。このように病院の医療体制も大きく変貌せざるを得ない時代になりましたが、当院としては、今までどおり「患者さんが安心してかかれる病院」を目指して日々努力を重ねることになんら変わりはないと考えております。

今後は、大学附属病院として更なる診療機能の充実とともに、教育研修病院としての体制を強化したいと考えております。また、PET-CT や放射線治療装置であるリニアックを備えた院内がんセンターの建設計画も検討しており、地域の中核病院として一層地域医療の充実、発展に貢献できればと考えております。今後とも氷見市や氷見市医師会をはじめ連携医療機関と関係機関の皆様方の変わらぬご理解とご協力をお願い申し上げます。

(2017 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	28	(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	31	(11) 疾病別・診療科別・退院患者数	
1 稼動実績		(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	70
(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 …………… 73	2 中央診療部門
1 医療安全管理室…………… 73	1 中央臨床検査部・3 病理部…………… 97
2 感染対策室…………… 77	2 中央放射線部…………… 98
第2章 医療情報部 …………… 79	(3 病理部…………… 97)
第3章 地域医療連携部 …………… 80	4 手術部…………… 100
第4章 臨床研修センター …………… 82	5 集中治療部…………… 102
第5章 教育研修・職員支援室 …………… 83	6 内視鏡センター…………… 105
第6章 診療部 …………… 84	7 血液浄化センター…………… 106
1 診療科…………… 84	8 栄養部…………… 107
(1)診療体制	9 ME部…………… 108
1 循環器内科	10 中央材料部…………… 109
2 消化器内科	11 リハビリテーション部…………… 110
3 腎臓内科	12 健康管理センター…………… 111
4 内分泌・代謝科	第7章 薬剤部 …………… 114
5 血液・リウマチ膠原病科	第8章 看護部 …………… 118
6 呼吸器内科	第9章 事務部 …………… 131
7 神経内科	1 総務課…………… 131
8 高齢医学科	2 人事課…………… 133
9 総合診療科	3 医事課…………… 134
10 心身医学科	4 経理管財課…………… 135
11 小児科	
12 一般・消化器外科	
13 胸部心臓血管外科	
14 整形外科	
15 産婦人科	
16 形成外科	
17 脳神経外科	
18 皮膚科	
19 泌尿器科	
20 眼科	
21 耳鼻いんこう科	
22 リハビリテーション科	
23 放射線科	
24 歯科口腔外科	
25 麻酔科	
26 救急科	
健康管理センター	
(2)研究業績	
1)主な学会発表(27.4~28.3)	
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 1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

平成26年

- 4月 1日 齋藤人志病院長就任
- 5月24日 健康づくり教室開講
- 8月 3日 第3回夏休み親子ふれあい医療フェスティバル開催
- 10月25日 第7回地域医療懇談会開催
- 12月 5日 公益財団法人日本医療機能評価機構「病院機能評価認定病院 一般病院2」認定

平成27年

- 2月28日 北陸がんプロ市民公開講座開催
- 5月16日 健康づくり教室開講
- 8月 2日 第4回夏休み親子ふれあい医療フェスティバル開催
- 10月24日 第8回地域医療懇談会開催

平成28年

- 3月12日 北陸がんプロ市民公開講座開催

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 齋藤 人志
- 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	
病院機能評価認定病院 一般病院2	平成26年12月 5日	第JC1994号

○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27年 9月18日	(一般入院) 第17号
結核病棟入院基本料 (7対1)	平成27年 9月18日	(結核入院) 第4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(1)	平成26年 10月22日	(診療録1) 第8号
医師事務作業補助体制加算1 (75対1)	平成26年 8月20日	(事補1) 第7号
急性期看護補助体制加算 (25対1)	平成26年 9月26日	(急性看護) 第38号
療養環境加算	平成23年 9月28日	(療) 第54号
重傷者等療養環境特別加算 (2人部屋)	平成23年 9月28日	(重) 第91号
医療安全対策加算(1)	平成24年 5月29日	(医療安全) 第37号
感染防止対策加算(1)	平成26年 6月12日	(感染防止1) 第4号
退院調整加算	平成27年 1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27年 4月 1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27年 9月18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28年 1月13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27年10月28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27年 3月30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27年 7月29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
持続血糖測定器加算	平成27年 4月28日	(持血測) 第8号
検体検査管理加算(Ⅱ)	平成26年 4月14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
皮下連続式グルコース測定	平成27年 4月28日	(皮グル) 第12号
小児食物アレルギー負荷検査	平成26年 4月14日	(小検) 第14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27年 9月 1日	(画2) 第35号
CT撮影及びMRI撮影	平成27年 9月 1日	(C・M) 第120号
冠動脈CT撮影加算	平成27年 9月 1日	(冠動C) 第20号
心臓MRI撮影加算	平成27年 9月 1日	(心臓M) 第16号
抗悪性腫瘍剤処方管理加算	平成27年 3月16日	(抗悪処方) 第16号
外来化学療法加算(1)	平成27年 7月29日	(外化1) 第16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27年 7月29日	(心Ⅰ) 第11号
脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)	平成27年 7月29日	(脳Ⅰ) 第31号
運動器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成27年 7月29日	(運Ⅰ) 第39号
呼吸器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成27年 7月29日	(呼Ⅰ) 第32号
がん患者リハビリテーション料	平成27年 1月22日	(がんリハ) 第15号

件名	届出年月日	許認(届出)番号
歯科口腔リハビリテーション料2	平成26年 4月14日	(歯リハ2) 第10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27年 7月29日	(透析水2) 第4号
内視鏡下鼻・副鼻腔手術V型(拡大副鼻腔手術)	平成26年 4月14日	(内鼻V) 第1号
経皮的冠動脈形成術	平成26年 4月 1日	(経冠形) 第13号
経皮的冠動脈ステント留置術	平成26年 4月 1日	(経冠ス) 第13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
体外衝撃波腎・尿管結石破砕術	平成27年 7月13日	(腎) 第20号
胃瘻造設術	平成26年 4月14日	(胃瘻造) 第10号
輸血管理料(Ⅱ)	平成26年 4月14日	(輸血Ⅱ) 第31号
輸血適正使用加算	平成27年 3月16日	(輸適) 第28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
胃瘻造設時嚥下機能評価加算	平成26年 4月14日	(胃瘻造嚥) 第5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26年 6月12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26年 4月14日	(療養提供) 第566号
	平成26年 4月14日	(病院初診) 第40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28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 大浦 一子	呼吸機 能障害	呼吸器内科	井口 晶晴
音声、言語機能障害	耳鼻いんこう科	松野 栄雄		一般・消化器外科	齋藤 人志
そしゃく 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
肢体不自由	整形外科	池淵 公博	ぼうこう又は 直腸障害	一般・消化器外科	齋藤 人志
		青木 信之		泌尿器科	森山 学
	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	小腸機 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	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	肝臓機 能障害	一般・消化器外科	齋藤 人志
	総合診療科	神田 享勉			
	胸部心臓血管外科	坂本 滋			
	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28年3月31日現在)

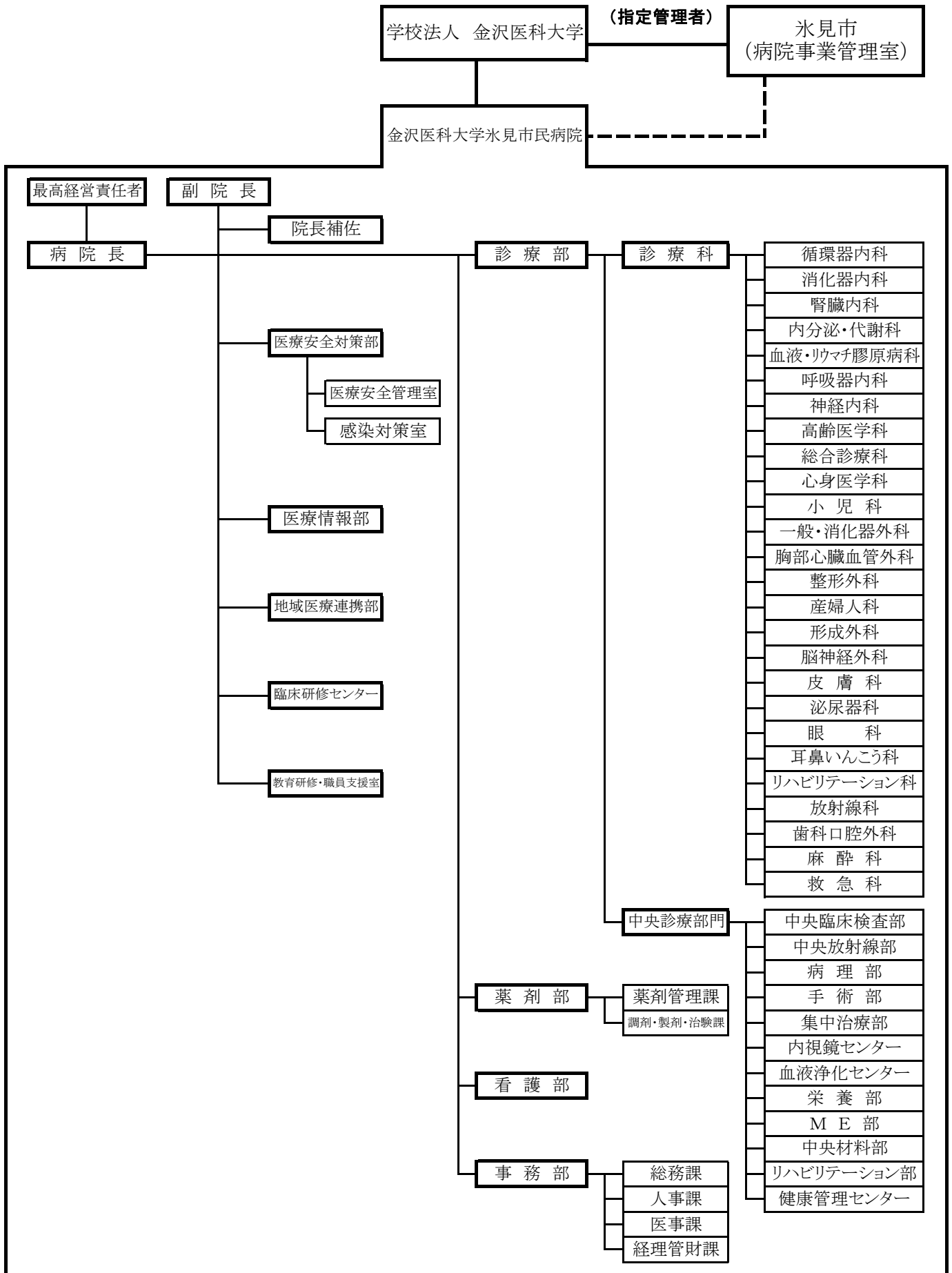
診療科	医師名	自立支援医療の種類	担当医療の種類	備考
腎臓内科	齋藤淳史	更生医療	腎臓に関する医療	
小児科	藤木拓磨	精神通院医療	—	
胸部心臓血管外科	坂本 滋	更生医療	胸部心臓血管外科に関する医療	

○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	

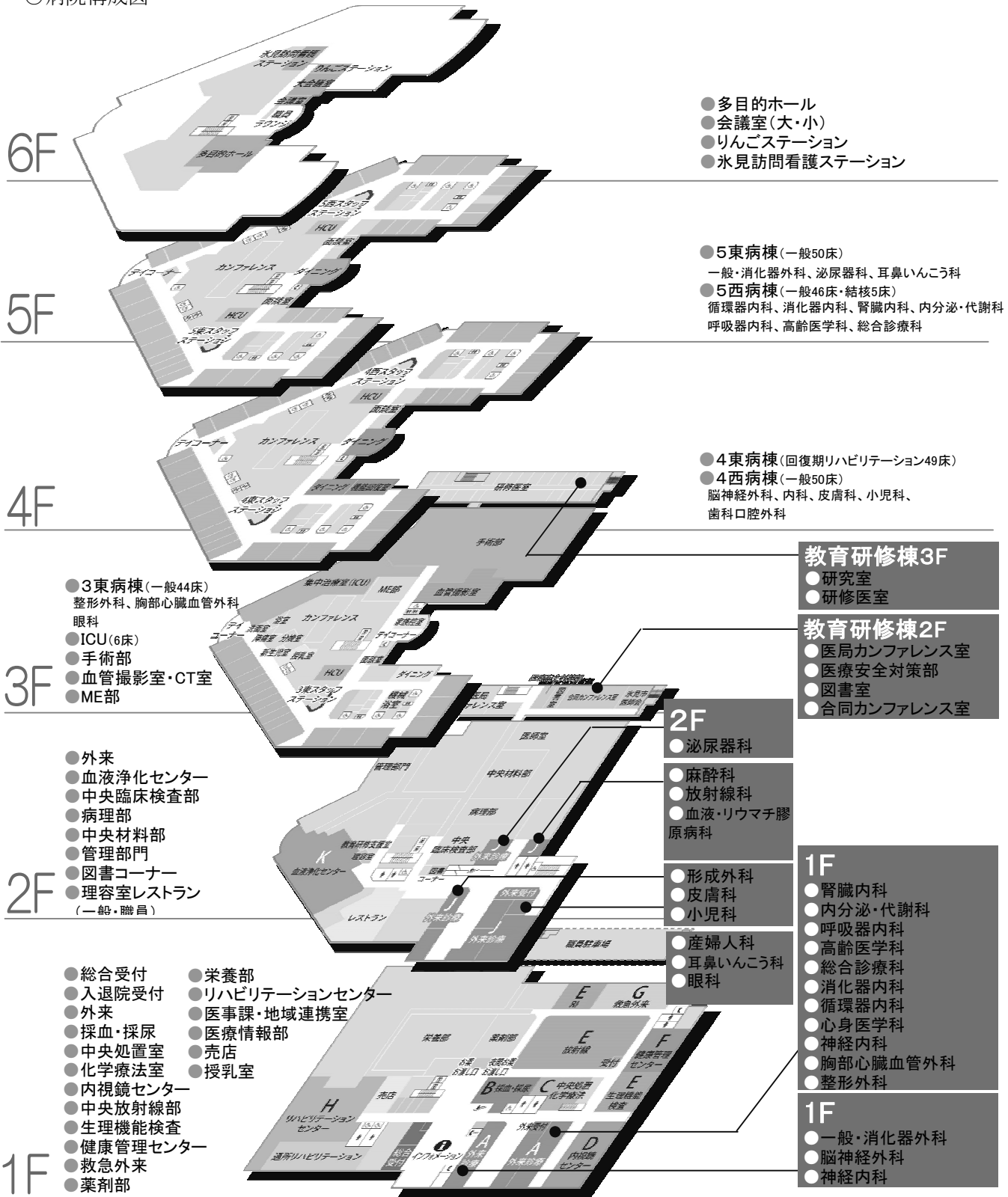
○学会認定施設等

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	
日本循環器学会循環器専門医研修施設	平成24年 4月 1日	
日本呼吸器学会認定施設	平成26年12月 5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	
日本消化器病学会認定施設	平成22年 1月 1日	
日本消化器内視鏡学会指導施設	平成25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	
日本ステントグラフト実施基準管理委員会腹部ステントグラフト実施施設	平成27年 8月20日	
日本気管食道科学会研修施設	平成27年11月19日	
日本脈管学会関連施設	平成28年 1月 1日	
日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会ストーマ認定施設	平成28年 1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



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、セキュリティー
○給水設備	飲用(市水) 受水槽 125m ³ 高置水槽 25m ³ 雑用(雨水) 受水槽 35m ³
○給湯設備	中央給湯方式 貯湯槽 2,900L×2槽
○医療ガス設備	液体酸素タンク 2,900L マニホールド(酸素、窒素、笑気、二酸化炭素)、圧縮空気、吸引
○医療用水設備	RO水製造装置×1基
○排水設備	一般排水系統、ボイラー・中央材料高温排水系統、検査・人工透析排水系統 感染性排水系統、RI排水系統
○熱源機器設備	炉筒煙管ボイラー 1t/h(灯油)×2基 吸収式冷温水発生機 100USRT×2基
○空調設備	外調機+パッケージ方式
○中央監視設備	受変電、空調、衛生、防災、エレベーター設備等の監視制御
○昇降設備	エレベーター×6基 一般用(患者・見舞い客用) 15人用×2基 寝台用(患者搬送・職員用) 15人用×2基 業務用(給食運搬用)×1基 業務用(職員・物品・ゴミ搬送用) 15人用×1基 エスカレーター×2基
○搬送設備	ダムウェーター×3基 エアージューター 2ステーション

第5章 職員状況

最高経営責任者(CEO)	高島 茂樹		
病院長	齋藤 人志		
副院長	坂本 滋	副院長兼看護部長	小島 ひとみ
副院長	神田 享勉	副院長兼事務部長	上端 雅則
院長補佐	松木 伸夫	院長補佐	池淵 公博

○職種別職員数

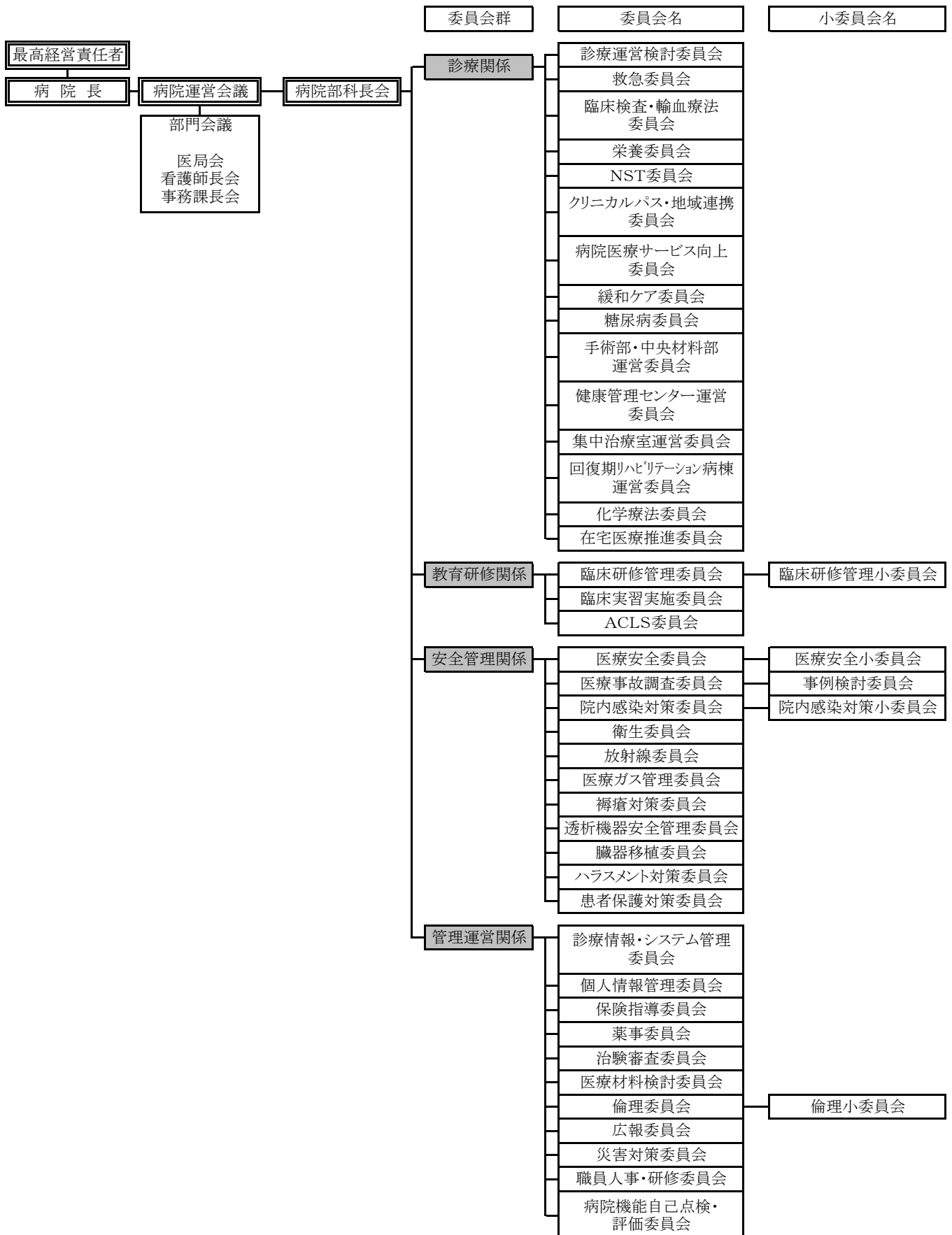
(単位;人)

職種		27年度初 職員数	減少 (退職・転出等)	増加 (採用・転入等)	27年度末 職員数	備考	
医 師	常勤医師	41			41		
	内 訳	医師	39			39	
		研修医	2	1	1	2	
	計		41	1	1	41	
医 療 技 術 職	薬剤師	10			10		
	放射線技師	12		2	14		
	臨床検査技師	16			16		
	臨床検査技師(パート)	2			2		
	臨床工学技士	4			4		
	理学療法士	28	1	1	28		
	作業療法士	14	1		13		
	作業療法士(パート)	0		1	1		
	視能訓練士	2			2		
	歯科衛生士	1		1	2		
	言語聴覚士	3			3		
	管理栄養士	3			3		
	管理栄養士(パート)	1		1	2		
計		96	2	6	100		
看 護 職	看護師	198	8	4	194		
	看護師(パート)	18		1	19		
	助産師	1			1		
	准看護師	15	1		14		
	計		232	9	5	228	
事 務 職 等	事務職	36	1		35		
	事務職(SW)	3			3		
	事務職(パート)	2	1	1	2		
	看護補助員	28	3	3	28		
	看護補助員(パート)	3			3		
	技能職	5	1		4		
	技能職(パート)	2	1	1	2		
計		79	7	5	77		
合 計		448	19	17	446		

医師数	41	1	1	41
看護師数	232	9	5	228
非常勤医師数	59	(28年3月現在)		

第6章 会議・委員会

1 会議・委員会組織図(平成28年3月31日現在)



2 会議・委員会詳細(平成28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、院長補佐、看護部長、薬剤部長、事務部長	8名	月2回
病院部科長会	病院長、副院長、院長補佐、診療科長、看護部長、看護副部長、看護師長、事務部長、事務副部長、事務課長	46名	毎月
(部門会議)			
医局会			
看護師長会			
事務課長会			
(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、中央臨床検査部技師長、中央放射線部技師長	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・輸血療法委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	13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	19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	18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
緩和ケア委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	15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・中央材料部運営委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	16名	随時
健康管理センター運営委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	17名	随時
集中治療室運営委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	14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	14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
在宅医療推進委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	11名	随時
(教育研究関係委員会)			
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	22名	随時
臨床研修管理小委員会	医師、事務員	5名	随時
臨床実習実施委員会	医師、事務員	10名	随時
ACLS委員会	医師、看護部、コメディカル、事務員	20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	28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	15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	12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	病院長、医師、看護師、コメディカル、感染管理者、事務員	18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	17名	毎月
放射線委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	10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	16名	年1回
褥瘡対策委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	13名	年4回
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	10名	随時
臓器移植委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	12名	随時
ハラスメント対策委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	13名	随時
患者保護対策委員会	医師、看護師、事務員	8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	18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	10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	14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
医療材料検討委員会	医師、医療安全管理者、感染管理者、看護師、事務員	12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	9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	20名	毎月
災害対策委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	22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	8名	随時
病院機能自己点検・評価委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	14名	随時

3 主要会議審議事項

(1) 病院運営会審議事項

平成27年 4月21日(火)

1. 診療収入実績(平成27年3月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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27年度 部門長名一覧について
 - ・平成27年度「健康づくり教室」開講(案)について
 - ・平成27年度 各委員会について
 - ・看護部からのお知らせ(看護の日イベントについて)

平成27年 5月26日(火)

1. 診療収入実績(平成27年4月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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 事業報告と病院収支について
8. その他
 - ・第4回 夏休み親子ふれあい医療フェスティバルについて
 - ・病棟看護師の外来応援体制について

平成27年 6月23日(火)

1. 診療収入実績(平成27年5月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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27年度 医療監視について

平成27年度 7月28日(火)

1. 診療収入実績(平成27年6月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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
 - ・第4回夏休み親子ふれあい医療フェスティバルについて
 - ・職員配置計画(案)について
 - ・施設基準等に係る適時調査の実施について

平成27年 8月25日(火)

1. 診療収入実績(平成27年7月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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. その他
 - ・施設基準等に係る適時調査の報告について
 - ・平成27年度 地域医療懇談会(案)の開催について

平成27年 9月24日(木)

1. 診療収入実績(平成27年8月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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27年10月27日(火)

1. 診療収入実績(平成27年9月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・金沢医科大学氷見市民病院ハラメント相談窓口及び相談員について

平成27年11月24日(火)

1. 診療収入実績(平成27年10月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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27年12月22日(火)

1. 診療収入実績(平成27年11月 医療収入実績)
DPC分析表
2. 一般病棟重症度、医療・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28年 1月26日(火)

1. 診療収入実績(平成27年12月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・金沢医科大学氷見市民病院専門医研修
プログラム管理体制 組織図について

平成28年 2月23日(火)

1. 診療収入実績(平成28年1月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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. 警備業務委託業者の変更について
8. その他

平成28年 3月22日(火)

1. 診療収入実績(平成28年2月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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28年度 事業計画と予算について
8. その他

(2) 部科長会審議事項

平成27年 4月24日(金)

1. 診療収入実績(平成27年3月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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27年度 部門長名一覧について
 - ・平成27年度「健康づくり教室」開講
 - ・平成27年度 各委員会について
 - ・看護部からのお知らせ(看護の日のイベントについて)

平成27年 5月27日(水)

1. 診療収入実績(平成27年4月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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 病院収支について
8. その他
 - ・第4回 夏休み親子ふれあい医療フェスティバルについて
 - ・薬学生実務実習のお知らせ

平成27年 6月26日(金)

1. 診療収入実績(平成27年5月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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
 - ・高校生1日看護見学ならびに看護学生臨地実習について
 - ・14歳の挑戦について
 - ・平成27年度 医療監視について
 - ・平成27年度 第1回医療安全研修会について
 - ・後発医薬品使用状況

平成27年 7月30日(木)

1. 診療収入実績(平成27年6月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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
 - ・第4回「夏休み親子ふれあい医療フェスティバル」について
 - ・施設基準等に係る適時調査の実施について

平成27年 8月28日(金)

1. 診療収入実績(平成27年7月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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
 - ・施設基準等に係る適時調査の結果について
 - ・平成27年度 地域医療懇談会の開催について
 - ・平成27年度 外来患者満足度アンケート調査結果報告

平成27年 9月25日(金)

1. 診療収入実績(平成27年8月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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
 - ・作業停電について
 - ・14歳の挑戦について

平成27年10月30日(金)

1. 診療収入実績(平成27年9月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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
 - ・金沢医科大学氷見市民病院ハラスメント相談
窓口及び相談員について
 - ・看護学生臨地実習について
 - ・インフルエンザ予防接種の実施について
 - ・原子力防災訓練の実施について

平成27年11月27日(金)

1. 診療収入実績(平成27年10月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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
 - ・期末手当支給式について
 - ・平成27年度 医療施設立入検査の実施について
 - ・平成27年度 健康づくり教室 開催報告について
 - ・年頭式・互礼会について
 - ・「死亡事例チェックシート」の記載と運用について

平成27年12月25日(金)

1. 診療収入実績(平成27年11月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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28年 1月29日(金)

1. 診療収入実績(平成27年12月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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. 金沢医科大学氷見市民病院専門医研修
プログラム管理体制 組織図について
8. その他

平成28年 2月26日(金)

1. 診療収入実績(平成28年1月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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
 - ・警備業務委託業者の変更について

平成28年 3月25日(金)

1. 診療収入実績(平成28年2月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 一般病棟重症度、医療・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28年度 事業計画と予算について
 - ・看護学生臨地実習について

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
ヘルシークッキング教室 【創作工房ひみ】	平成27年10月10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8回) 【氷見温泉郷くつろぎの宿うみあかり】	平成27年10月24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. 病院長挨拶及び金沢医科大学氷見市民病院の現況紹介について 2. 病院役職者及び新任医師の紹介 《診療紹介》 演題1:「最新の脳血管内手術療法」 演 者:脳神経外科長・教授 高田 久 演題2:「当院における骨粗鬆症治療の実際」 演 者:整形外科長・准教授 池淵 公博

(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27年 5月16日 ～ 平成27年11月21日	《第1回・開講式》(平成27年5月16日) 演 題:「アルコールと肝臓～あなたの肝臓疲れていませんか～」 演 者:消化器内科長・准教授 浦島 左千夫 《第2回》(平成27年6月20日) 演 題:「水虫のはなし～しっかり治療したら治ります～」 演 者:皮膚科長・准教授 渡邊 晴二 《第3回》(平成27年7月18日) 演 題:「知っておきたい認知症～備える・支え合うために～」 演 者:看護部主任・老人看護専門看護師 中村 美穂 《第4回》(平成27年9月19日) 演 題:「メタボと肥満のための健康法 摂取カロリーと食事の摂り方」 演 者:健康管理センター長・教授 松木 伸夫 《第5回》(平成27年10月17日) 演 題:「知っていますかすい臓のこと ～すい臓の病気について～」 演 者:病院長 一般・消化器外科長・教授 齋藤 人志 《第6回・修了式》(平成21年11月21日) 演 題:「症状が出にくい腎臓病～あなたの腎臓は大丈夫?～」 演 者:腎臓内科長・講師 齋藤 淳史

行 事 名	開 催 日	備 考
夏休み親子ふれあい医療フェスティバル	平成27年 8月 2日	<p>メインテーマ:心と体について学ぼう</p> <p>《講演》</p> <p>講演1:「体を強くしよう」 演 者:整形外科長・准教授 池淵 公博</p> <p>講演2:「食事で強くなろう」 演 者:内分泌・代謝科長・准教授 伊藤 智彦</p> <p>講演3:「心を強くしよう」 演 者:総合診療科長・教授 神田 享勉</p> <p>講演4:「美容皮膚科について」 演 者:皮膚科長・准教授 渡邊 晴二</p> <p>《医療体験コース》</p> <p>①内視鏡②模擬骨折手術③くすり調剤④放射線画像 ⑤中央臨床検査部見学⑥手術室見学⑦健康管理⑧救急救命</p>
腎不全患者家族研修会	平成27年11月 1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
健康講座 第7回広げようブルーサークルの輪 inひみ	平成27年11月 7日	<p>講演1:「氷見市の特定健診の現状 ～氷見は糖尿病の人が多い?～」 演 者:氷見市健康課 宇波 淳子 保健師</p> <p>講演2:「糖尿病にふり回されないために ～糖尿病の基礎から臨床まで～」 演 者:福田内科医院 福田 一仁 先生</p>
平成27年度 富山県原子力防災訓練	平成27年11月23日	石川県の志賀原子力発電所での事故を想定し、富山県、氷見市、射水市などと連携し、初期被ばく医療機関として、医師、看護師、放射線技師、事務員のチームが安定ヨウ素剤の配布や被ばく医療措置訓練を実施
クリスマスコンサート	平成27年12月12日	氷見イタセンパラ吹奏楽団がクリスマスソング等を演奏し、りんごステーションメンバーが合唱した
Hospital Sound ～病院の小さな音楽会～ バレンタインコンサート	平成28年2月13日	呼吸器内科井口 晶晴准教授(オーボエ、クラリネット)、看護部看護師八箇 多恵さん(クラリネット)、特別ゲスト藪下 将司さん(ピアノ)による演奏会を外来待合室にて開催
北陸がんプロ 金沢医科大学氷見市民病院 市民公開講座	平成28年 3月12日	<p>(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)</p> <p><第1部>《基調講演》</p> <p>演 題:「がんと向き合うために」 講 師:横浜相原病院院長 吉田 勝明 先生</p> <p><第2部>《特別講演》</p> <p>演 題:「子宮頸がんは撲滅できる」 講 師:金沢医科大学 産婦人科学 教授 笹川 寿之</p>

(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27年4月2日～ 平成27年4月6日	就業規則、病院の概要、部門紹介、医療安全、感染防止、災害設備、接遇、個人情報保護、BLS研修	「紅茶の時間」主催 水野 スウ 先生 他、院内役職者	30人
第1回院内感染対策講習会	平成27年6月25日	ワクチンで防ぐ院内感染	小児科 藤木 拓磨 先生	418人

タイトル	開催日	概要	講師	参加者(人)
第1回医療安全研修会	平成27年7月24日	医療機器安全管理研修 「職員のメンタルヘルスケアについて」	横浜相原病院長 吉田 勝明 先生	468人
第2回院内感染対策講習会	平成27年10月9日	誤嚥性肺炎(VAP含む)予防のための口腔ケア・オーラルマネジメント	兵庫医科大学 歯科口腔外科学 主任教授 岸本 裕充 先生	463人
第2回医療安全研修会	平成27年11月26日	事故防止のための全職員対象医療安全研修会 「医療安全活動報告会」	医療安全対策を5部署より発表 4階西病棟・内視鏡センター・地域医療連携部・中央放射線部・シダックスフードサービス(株)	370人
褥瘡対策研修会	平成27年12月7日	①当院の褥瘡の現状報告 ②褥瘡の管理と基本～管理からデザインRまで～	看護部 笹島尚子 主任 スミス・アンド・ネフュー ウンドマネジメント(株) 林慶祐 先生	78人
第3回院内感染対策講習会	平成28年1月28日	環境における感染対策	砺波総合病院 感染管理認定看護師 村本 由子 先生	247人
第3回医療安全研修会	平成28年3月1日	「医療機器安全、医薬品安全、医療安全管理の重要なポイント」	医療機器安全管理責任者 大森 政幸 ME部部长 医薬品安全管理者 小堀 勝 薬剤部長 医療安全管理者 加納 千春 医療安全対策部課長	203人
職員接遇研修会	平成28年3月3日	「褒め言葉のシャワー」～きもちは言葉をさがしている～	「紅茶の時間」主催 水野 スウ 先生	66人
火災総合訓練	平成28年3月9日	①消火器訓練 ②消防講習会 ③時間外火災訓練	氷見市消防本部	①31名 ②79名 ③19名
災害総合訓練	平成28年3月10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	①74名 ②44名 ③ 4名
保険指導講習会	平成28年3月24日	平成28年度診療報酬改定について	田辺三菱製薬(株) 朝比奈 佳正 先生	59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
2015春 Vol.23	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス <ul style="list-style-type: none"> 平成27年度 新規採用者入職式 新入職者紹介 平成26年度 北陸がんプロ 金沢医科大学氷見市民病院 市民公開講座 ・特集 初期臨床研修修了式 ・伊藤先生の診察室から ・診療コラム「中央臨床検査部・病理部」 ・病院★ニュース ・病院からのお知らせ掲示板 ・まちかど情報
2015夏 Vol.24	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス <ul style="list-style-type: none"> 第4回 夏休み親子ふれあい医療フェスティバル ・神田先生の診察室から ・平成27年度 健康づくり教室開講 ・診療コラム「病棟紹介」 ・病院★ニュース ・まちかど情報 ・病院からのお知らせ掲示板
2015秋 Vol.25	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス <ul style="list-style-type: none"> 第8回 地域医療懇談会 ・特集 第42回 富山県国保地域医療学会 ・齋藤先生の診察室から ・診療コラム「病棟紹介」 ・病院★ニュース ・病院からのお知らせ掲示板 ・まちかど情報
2016冬 Vol.26	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス <ul style="list-style-type: none"> 新年のご挨拶 ・特集 <ul style="list-style-type: none"> 健康づくり教室 社会に学ぶ「14歳の挑戦」 外来患者さんの満足度調査結果 ・井口先生の診察室から ・病院★ニュース ・病院からのお知らせ掲示板 ・診療コラム「病棟紹介」 ・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
茨木県桜川市議会常任委員会	平成27年 5月21日	病院施設見学
中学生(14歳の挑戦)	①平成27年7月 6日 ～7月10日 ②平成27年9月28日 ～10月 2日	中学2年生が市内の企業で職業について勉強する
高校生	平成27年 7月 7日 平成27年 7月16日	高校生の1日看護見学

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)				
レーザーシステム	メデラス 4060M	1	平成 2年	手術部
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
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
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・オーダーリング)	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・オーダーリング)	HOPE-X/WIN	1	平成 20年	医事課
分離式手術台	アルファマック手術台1150	1	平成 20年	手術部
人工透析通信監視システム	透析通信システムフューチャーネット	1	平成 20年	血液浄化センター
3次元眼底像撮影装置	3D OCT-100 Mark II	1	平成 20年	眼科
手術用顕微鏡	OPMI Pentero	1	平成 21年	手術部
超音波診断装置	HI VSION Preirus	1	平成 21年	中央臨床検査部
医療システム(医事会計・オーダーリング)機能追加分	HOPE-X/WIN	1	平成 21年	医事課
電子カルテシステム(電子カルテ追加分)	HOPE-X/WIN	1	平成 22年	医事課
低音プラズマ滅菌装置	ステラッド100S PS II	1	平成 22年	中央材料部
全自動輸血検査システム	オートビュー-Innova	1	平成 22年	中央臨床検査部
人工心肺装置	HL-30	1	平成 22年	手術部
自動洗浄消毒装置・ベットバンウォッシュャー		7	平成 23年	3階東病棟他
高圧蒸気滅菌装置	VSCR-O09	1	平成 23年	中央材料部
自動採血支援装置	BC-ROBO888	1	平成 23年	中央臨床検査部
電子内視鏡システム	EVIS LUCERA SOECTRUM	2	平成 23年	内視鏡センター
調剤システム		1	平成 23年	薬剤部
人口透析監視システム	Miracle DIMCS21	1	平成 23年	血液浄化センター
一般撮影装置ラジオテックスRADIOTEX	サファイア17	2	平成 23年	中央放射線部
生化学自動分析装置	BM6050	2	平成 23年	中央臨床検査部
血管撮影装置	Innova3131IQ Pro	1	平成 23年	中央放射線部
画像保存通信装置	SYNAPSE-F-RIS	1	平成 23年	中央放射線部
CTスキャナー装置		1	平成 23年	中央放射線部
X線透視撮影装置	サファイア17	1	平成 24年	中央放射線部
心電図ファイリングシステム	EFS-8800システム	1	平成 24年	中央臨床検査部
全身麻酔器エスティバ	7900 ST PSVPro	2	平成 24年	手術部
内視鏡業務支援システム(病理オーダー連携含)	Solemio ENDO	1	平成 24年	内視鏡センター
セントラルモニターシステム	DS-7680W	1	平成 24年	3階東病棟
デジタル超音波診断装置	HI VISION AVIUS	1	平成 24年	泌尿器科
膀胱ビデオシステム	CYF-VA2他	1	平成 24年	泌尿器科
検査システム	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
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
スキングラフトメジャー	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
へき地巡回診療車	セレナ	1	平成	26年	総務課
経食道プローブ	VividS6用 6TC	1	平成	26年	ICU
高機能人工呼吸器	V60ベンチレーター	1	平成	26年	ME部
先端湾曲ビデオスコープ	LTF-S190-10	1	平成	26年	手術部
下肢静脈瘤治療用レーザー装置	ELVeSレーザー 1470/10194	1	平成	26年	手術部
電動式パワードリル	TPSコア	1	平成	26年	手術部
フラットパネル ディテクタ	CALNEO-C他	1	平成	26年	中央放射線部
負荷心電図装置ストレステストシステム	ML-9000	1	平成	26年	中央臨床検査部
血液培養自動分析装置	BDバクテックFXシステム	1	平成	26年	中央臨床検査部
自動ガラス封入機	Tissve-TekGlas	1	平成	26年	病理部
生体情報モニター	DSL-8001R	1	平成	26年	ME部
生体情報モニター	DS8100N	1	平成	26年	ME部
ディファイブリレータ	TEC-5531	1	平成	26年	ME部
単票式薬袋プリンター	YS-MP-5LC-FX	1	平成	26年	薬剤部
クリティカルケアモニター	EV1000M	1	平成	26年	ICU
化学療法(レジメン)システム		1	平成	26年	総務課
病理部門システム		1	平成	26年	総務課
内視鏡システム	CV-290	1	平成	26年	内視鏡センター
パワープロII ミニドライバー	PR-6100-000-00	1	平成	26年	3階東病棟
薬剤部門支援システム		1	平成	27年	薬剤部
ADLトレーニングユニット	AD-200,210,220	1	平成	27年	リハビリテーション部
スペキュラーマイクロスコープ	NCK-1180	1	平成	27年	眼科
ビジレオモニター	MHM1	1	平成	27年	胸部心臓血管外科
フラットパネル ディテクタ	CALNEO17	1	平成	27年	中央放射線部
移動型X線透視装置	SIREMOBILE CompactL	1	平成	27年	中央放射線部
医事会計システム	HOPE/X-WIN	1	平成	27年	医事課
血圧脈波検査装置	VS-3000TN	1	平成	27年	中央臨床検査部
上部消化管汎用ビデオスコープ	GIFH290Z	2	平成	27年	内視鏡センター
生体情報モニター	DS8100N	1	平成	27年	ME部
生体情報モニター	DSL-8001R	1	平成	27年	ME部
長時間心電図記録解析装置	SCM-8000	1	平成	27年	中央臨床検査部
(金沢医科大学整備機器)					
その他機器		16	平成	20年	
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	
カーディオブレードG2 ジェネレーター68000	6800001AM	1	平成	22年	手術部
その他機器		11	平成	22年	
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	
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	
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		7	平成 25年	
SRソフトビジョン	数値版	1	平成 26年	リハビリテーション部
フレンチェル赤外線眼鏡	4888500 iPad付	1	平成 26年	耳鼻いんこう科
カーボン製脊椎後方手術フレーム	02-121-10	1	平成 26年	手術部
その他機器		5	平成 26年	
ドナーメイト	KL-103	1	平成 27年	中央臨床検査部
パルスリーブ	LS-120S	1	平成 27年	中央臨床検査部
ユニバーサル冷却遠心機	5911	1	平成 27年	中央臨床検査部
血液自動測定装置	Start4	1	平成 27年	中央臨床検査部
汎用超音波画像診断装置	Vscan Dual Probe	1	平成 27年	内科

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		1,333,385,362		
	現金及び預金	11,605,758			
	未収入金	1,285,947,688			
	徴収不能引当金	△7,664,719			
	貯蔵品	38,552,930			
	前払金	4,831,581			
	仮払金	112,124			
	固定資産		98,745,490		
	有形固定資産				
	工具器具備品	189,275,415			
車両	2,042,640				
減価償却累計額	△92,572,565				
資 産 合 計				1,432,130,852	
負 債 の 部	流動負債		702,460,147		
	未払金	495,649,088			
	預り金	47,674,742			
	仮受金	0			
	賞与引当金	159,136,317			
固定負債		422,919,714			
退職給付引当金	422,919,714				
負 債 合 計				1,125,379,861	
純 資 産 の 部	純資産		306,750,991		
	元入金	628,706,118			
	利益剰余金	△321,955,127			
純 資 産 合 計				306,750,991	
負 債 ・ 純 資 産 合 計				1,432,130,852	

(2) 損益計算書

(円)

科 目	金 額	合 計	備 考
医業収益		5,241,902,606	
入院収益	3,356,352,010		
外来収益	1,866,879,223		
受託事業収益	4,505,388		
施設設備利用収益	14,165,985		
医業費用		5,658,739,517	(内数)
材料費	1,563,601,450		薬品 878,068,637円
給与費	3,017,847,454		
委託費	524,772,925		
設備関係費	124,548,415		
経費	242,111,648		
指定管理者負担金	185,857,625		
医業利益(損失△)		△416,836,911	
医業外収益		357,613,234	
寄付金収益	5,000,000		
補助金収益	346,891,000		
受取利息・配当金収益	6,103		
その他雑収入	5,716,131		
医業外費用	0	0	
経常利益(損失△)		△59,223,677	

2 年度別決算書

(1) 貸借対照表

(円)

科 目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	備 考
流動資産	1,214,256,007	1,319,108,832	1,289,614,190	1,318,944,054	1,333,385,362	
現金及び預金	13,406,148	11,647,238	15,640,335	8,675,145	11,605,758	
未収入金	1,151,732,737	1,258,639,751	1,195,627,393	1,264,915,118	1,285,947,688	
徴収不能引当金	△7,041,359	△ 9,010,670	△ 8,283,152	△ 8,251,631	△ 7,664,719	
貯蔵品	46,699,578	49,318,802	80,391,221	47,738,585	38,552,930	
その他	9,458,903	8,513,711	6,238,393	5,866,837	4,943,705	
固定資産	150,494,095	139,068,045	127,761,208	113,558,674	98,745,490	
有形固定資産	170,387,670	176,377,520	183,348,680	187,528,335	191,318,055	
その他	△19,893,575	△ 37,309,475	△ 55,587,472	△ 73,969,661	△ 92,572,565	減価償却累計額
資 産 合 計	1,364,750,102	1,458,176,877	1,417,375,398	1,432,502,728	1,432,130,852	

科 目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	
流動負債	546,580,072	663,813,525	653,450,414	673,625,539	702,460,147	
未払金	359,690,512	469,802,697	451,884,130	470,450,077	495,649,088	
預り金	38,772,929	43,304,949	46,451,239	47,340,147	47,674,742	
賞与引当金	148,110,611	150,705,879	155,115,045	155,834,315	159,136,317	
一時借入金	-	-	-	-	-	
その他	6,020	0	0	1,000	0	
固定負債	180,807,605	225,449,812	296,247,504	360,765,596	422,919,714	
退職給付引当金	180,807,605	225,449,812	296,247,504	360,765,596	422,919,714	
退職手当債	-	-	-	-	-	
他会計借入金	-	-	-	-	-	
負 債 合 計	727,387,677	889,263,337	949,697,918	1,034,391,135	1,125,379,861	
純資産(資本金)	637,362,425	568,913,540	467,677,480	398,111,593	306,750,991	
自己資本金	-	-	-	-	-	
借入資本金(企業債)	-	-	-	-	-	
元入金	1,011,016,059	847,223,692	768,848,324	660,843,043	628,706,118	
利益剰余金(余剰金)	△373,653,634	△ 278,310,152	△ 301,170,844	△ 262,731,450	△ 321,955,127	
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	637,362,425	568,913,540	467,677,480	398,111,593	306,750,991	
負債・純資産(資本)合計	1,364,750,102	1,458,176,877	1,417,375,398	1,432,502,728	1,432,130,852	

(2) 病院事業収支

(円)

科 目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	備 考
病院事業総収益	4,985,483,810	5,466,893,587	5,580,038,657	5,651,364,914	5,599,515,840	
医業収益	4,600,098,191	5,067,958,538	5,203,275,057	5,283,446,184	5,241,902,606	
医業外収益	385,385,619	398,935,049	376,763,600	367,918,730	357,613,234	
特別利益	-	-	-	-	-	
病院事業費用	5,318,160,361	5,371,550,105	5,602,899,349	5,612,925,520	5,658,739,517	
医業費用	5,318,160,361	5,371,550,105	5,602,899,349	5,612,925,520	5,658,739,517	
医業外費用	-	-	-	-	-	
特別損失	-	-	-	-	-	
差引純損益	△332,676,551	95,343,482	△22,860,692	38,439,394	△59,223,677	

第2章 医療統計

1 稼働実績

・上段:平成26年度
・下段:平成27年度

(1)入院診療実績前年比較

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	前年度比較
入院収入 (千円)	278,357	274,026	267,285	274,583	270,224	280,723	285,020	301,488	270,706	279,898	289,985	305,058	3,377,353	
	261,969	239,369	262,046	280,686	279,064	272,600	280,425	298,871	274,111	303,383	295,979	320,696	3,369,199	-8,154
診療単価 (円)	45,019	45,946	48,935	49,181	46,003	51,124	46,473	50,097	44,233	45,014	46,412	48,199	47,154	
	50,680	46,660	49,999	48,419	46,217	45,440	49,102	48,699	45,692	46,233	48,009	49,906	47,875	721
延患者数 (人)	6,183	5,964	5,462	5,583	5,874	5,491	6,133	6,018	6,120	6,218	6,248	6,329	71,623	
	5,169	5,130	5,241	5,797	6,038	5,999	5,711	6,137	5,999	6,562	6,165	6,426	70,374	△1,249
	一日平均 (人)	206.1	192.3	182.0	180.0	189.4	183.0	197.8	200.6	197.4	200.5	223.1	204.1	196.2
新入院数 (人)	288	276	335	324	323	308	326	303	298	320	272	302	3,675	
	294	285	297	332	305	296	305	368	285	318	296	333	3,714	39
	一日平均 (人)	9.6	8.9	11.1	10.4	10.4	10.2	10.5	10.1	9.6	10.3	9.7	9.7	10.0
在院日数 (日)	20.7	19.5	15.0	16.7	16.6	17.4	18.0	19.3	18.0	20.2	22.7	18.2	19.6	
	16.5	16.5	17.5	16.8	19.4	18.9	17.1	16.3	19.3	20.6	19.4	18.2	18.0	△1.6
病床利用率 (%)	82.4	76.9	72.8	72.0	75.7	73.2	79.1	80.2	78.9	80.2	89.2	81.6	78.4	
	68.9	66.1	69.8	74.8	77.9	79.9	73.6	81.8	77.4	84.6	85.0	82.9	76.9	△1.5
診療日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366	1

※ 病床利用率は稼働病床数による。

(億円)

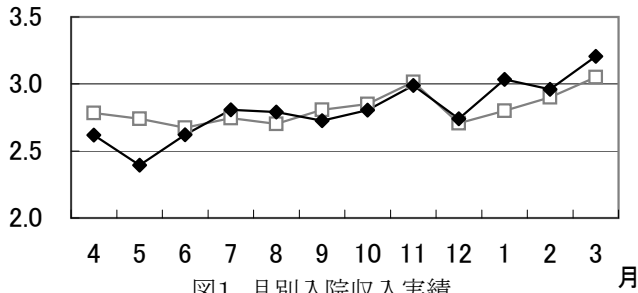


図1 月別入院収入実績

(万円)

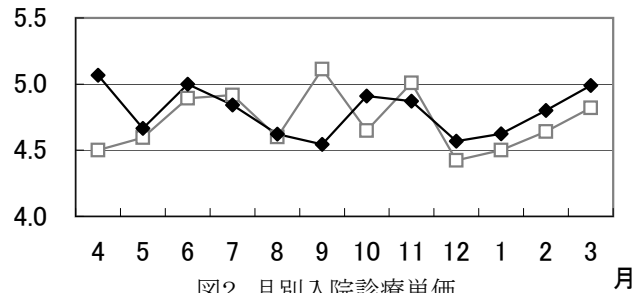


図2 月別入院診療単価

(千人)

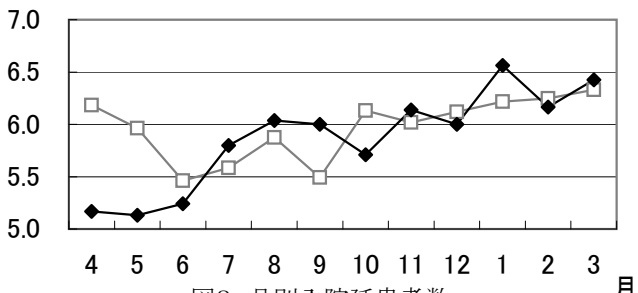


図3 月別入院延患者数

(人)

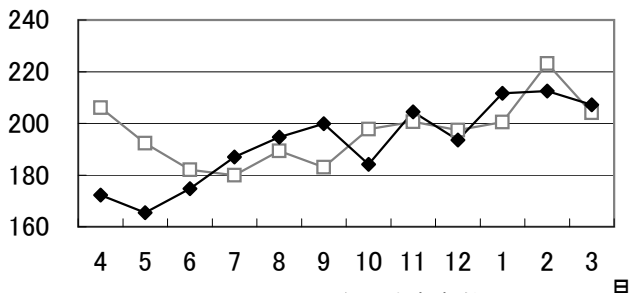


図4 月別1日平均入院患者数

(日)

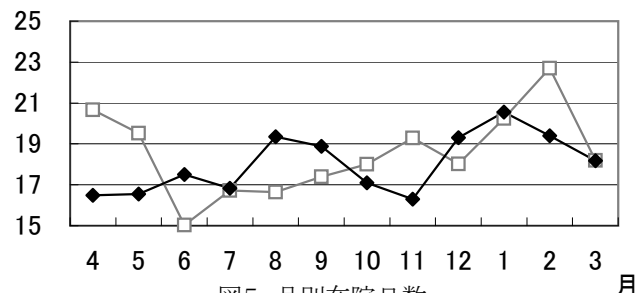


図5 月別在院日数

(%)

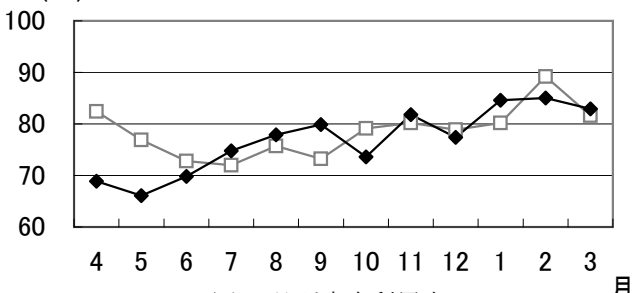


図6 月別病床利用率

・上段:平成26年度

・下段:平成27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)	154,543	154,792	147,916	166,423	156,806	159,134	164,553	140,678	156,144	154,838	141,879	160,280	1,857,986	
	152,863	145,148	154,268	155,783	156,137	157,068	153,846	148,300	163,925	156,089	150,455	167,223	1,861,106	3,119
診療単価 (円)	12,178	12,333	12,210	11,925	11,668	11,357	11,846	11,957	12,236	12,305	12,350	12,355	12,002	
	11,970	12,282	12,089	11,078	11,431	11,389	11,551	11,800	12,804	13,395	12,418	12,422	12,024	22
延患者数 (人)	12,690	12,551	12,114	13,955	13,438	14,012	13,891	11,765	12,761	12,583	11,488	12,972	154,220	
	12,770	11,817	12,760	14,062	13,658	13,791	13,318	12,567	12,802	11,652	12,115	13,461	154,773	553
	一日平均(人)	507.6	522.9	504.7	536.7	537.5	583.8	534.2	511.5	554.8	547.0	499.4	518.8	529.9
初診患者数 (人)	1,108	1,142	974	1,110	1,153	1,109	1,079	954	1,004	1,266	1,002	1,107	13,008	
	965	1,003	1,046	1,073	1,119	1,061	1,104	903	1,052	944	1,119	1,195	12,584	△424
	一日平均(人)	44.3	47.5	40.5	42.6	46.1	46.2	41.5	41.4	43.6	55.0	43.5	44.2	44.7
新来院数 (人)	85	122	83	83	140	102	99	82	84	84	74	107	1,145	
	83	102	86	107	113	121	97	89	97	84	83	102	1,164	19
	一日平均(人)	3.4	5.0	3.4	3.1	5.6	4.2	3.8	3.5	3.6	3.6	3.2	4.2	3.9
救急搬送者数 (人)	85	91	74	100	105	94	118	97	141	145	121	109	1,280	
	92	91	88	91	104	76	101	97	105	123	114	112	1,194	△86
紹介患者数 (人)	148	133	160	142	179	205	249	151	154	152	152	182	2,007	
	147	123	140	166	189	185	243	183	176	177	162	182	2,073	66
紹介率 (%)	21.2	19.9	24.3	21.9	24.8	27.2	34.2	26.2	29.5	23.6	27.5	26.5	25.5	
	25.0	21.6	21.9	24.1	26.3	24.7	31.3	31.1	26.8	32.0	24.8	24.7	26.1	0.6
逆紹介患者数 (人)	146	136	112	103	134	120	150	127	116	121	122	179	1,566	
	142	83	111	137	124	106	121	116	110	108	124	146	1,428	△138
逆紹介率 (%)	13.2	11.9	11.5	9.3	11.6	10.8	13.9	13.3	11.6	9.6	12.2	16.2	12.0	
	14.7	8.3	10.6	12.8	11.1	10.8	11.0	12.8	10.5	11.4	11.1	12.2	11.3	△0.7
通院回数 (回)	11.5	11.0	12.4	12.6	11.7	12.6	12.9	12.3	12.7	9.9	11.5	11.7	11.9	
	13.2	11.8	12.2	13.1	12.2	13.0	12.1	13.9	12.2	12.3	10.8	11.3	12.3	0.4
診療日数 (日)	25	24	24	26	25	24	26	23	23	23	23	25	291	
	25	23	25	26	25	23	26	23	23	23	24	26	292	1

(億円)

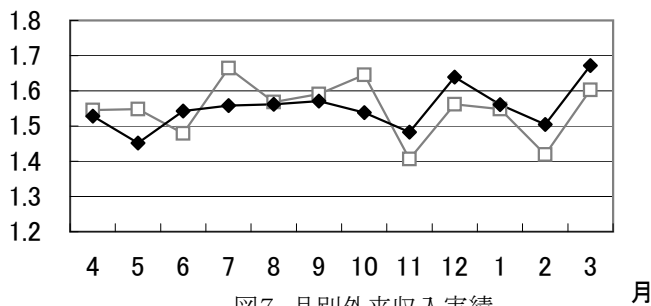


図7 月別外来収入実績

(万円)

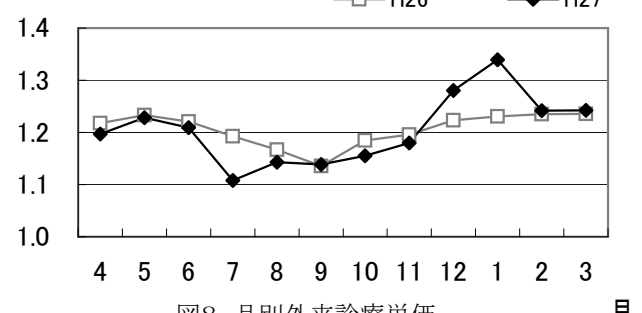


図8 月別外来診療単価

(万人)

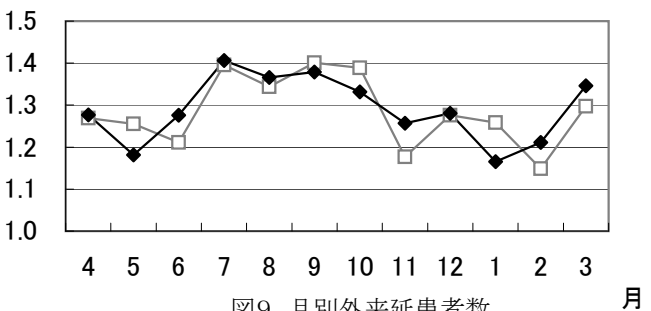


図9 月別外来延患者数

(人)

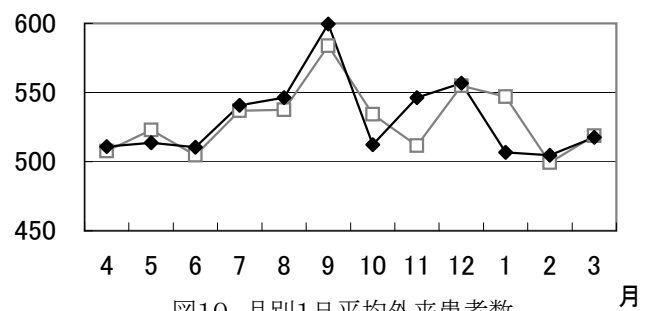


図10 月別1日平均外来患者数

(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	44,176	44,065	44,069	48,736	51,178	58,001	53,704	55,597	48,751	55,058	52,464	55,016	610,816
初診料	291	241	298	304	219	205	324	268	351	385	227	339	3,451
指導料	1,673	1,743	1,810	1,990	1,670	1,686	1,681	1,992	1,649	1,643	1,813	1,906	21,256
在宅	616	429	695	736	500	327	353	733	519	290	748	298	6,243
投薬	1,919	1,950	2,048	2,190	2,181	2,589	1,932	2,440	2,220	1,706	1,883	1,727	24,786
注射	1,337	2,041	1,359	3,984	1,376	3,636	4,255	4,047	4,009	3,175	3,085	3,288	35,592
処置	1,515	1,315	1,475	1,822	1,787	2,812	2,470	2,924	3,206	3,558	2,703	3,756	29,345
手術	57,359	38,766	55,335	49,374	52,150	40,191	55,532	56,259	49,162	59,498	63,039	69,419	646,084
検査	2,367	2,258	2,332	2,174	2,329	2,700	3,194	2,930	2,785	3,054	2,712	2,821	31,657
画像診断	876	950	854	672	754	1,161	1,418	1,189	980	1,325	1,338	1,320	12,838
その他	31,069	27,237	27,816	31,292	31,584	30,564	31,141	30,335	30,020	29,982	27,870	29,869	358,779
包括評価分(DPC)	106,274	104,752	110,708	122,992	119,112	114,655	111,724	126,664	116,977	128,555	123,349	136,379	1,422,142
室料差額	3,792	4,422	4,104	4,422	4,008	3,828	3,228	3,282	3,096	3,966	4,098	3,582	45,828
食事療養	8,185	8,672	8,575	9,369	9,647	9,636	8,826	9,503	9,711	10,404	9,992	10,236	112,757
給付外	519	528	569	628	567	609	642	709	675	783	659	739	7,626
合計	261,969	239,369	262,046	280,686	279,064	272,600	280,425	298,871	274,111	303,383	295,979	320,696	3,369,199

(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	3,072	3,431	3,390	3,389	3,789	3,472	3,541	2,878	3,384	3,047	3,683	3,901	40,976
再診料	7,050	6,741	7,093	7,287	7,206	6,985	7,222	6,648	6,848	6,638	6,848	7,528	84,094
指導料	4,693	4,797	4,773	4,816	5,016	4,577	4,741	4,600	4,866	4,598	4,687	4,896	57,060
在宅	7,818	7,526	7,788	7,516	8,417	8,119	7,246	9,590	6,888	8,394	8,161	8,964	96,427
投薬	20,356	18,836	18,295	21,102	18,508	19,338	18,201	20,440	33,585	30,463	23,563	24,988	267,675
注射	15,157	14,025	13,995	14,050	14,068	14,152	13,577	12,600	14,951	15,911	15,068	19,163	176,715
処置	25,581	26,075	25,705	25,575	25,493	24,136	24,476	22,173	24,144	23,351	22,203	23,242	292,157
手術	1,849	2,291	3,901	2,331	3,625	2,867	2,300	2,361	2,115	2,159	2,602	3,589	31,990
検査	30,212	27,585	30,793	30,752	29,811	30,034	31,591	28,590	27,554	29,170	29,267	34,038	359,396
画像診断	17,664	15,978	18,056	13,061	16,421	16,844	18,556	15,205	15,066	14,938	16,570	17,903	196,263
その他	6,133	5,331	5,874	5,977	5,727	5,707	6,025	5,622	5,906	5,402	5,762	6,424	69,890
給付外	13,278	12,532	14,606	19,927	18,056	20,837	16,370	17,594	18,618	12,017	12,040	12,587	188,462
合計	152,863	145,148	154,268	155,783	156,137	157,068	153,846	148,300	163,925	156,089	150,455	167,223	1,861,106

※ 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	44,176	44,065	44,069	48,736	51,178	58,001	53,704	55,597	48,751	55,058	52,464	55,016	610,816
初診料	3,363	3,672	3,688	3,693	4,008	3,677	3,865	3,146	3,735	3,431	3,910	4,240	44,427
再診料	7,050	6,741	7,093	7,287	7,206	6,985	7,222	6,648	6,848	6,638	6,848	7,528	84,094
指導料	6,366	6,540	6,583	6,807	6,686	6,262	6,422	6,592	6,515	6,242	6,500	6,802	78,316
在宅	8,434	7,956	8,482	8,252	8,917	8,446	7,599	10,322	7,407	8,684	8,909	9,262	102,670
投薬	22,276	20,786	20,343	23,292	20,690	21,927	20,133	22,880	35,805	32,169	25,447	26,714	292,461
注射	16,494	16,066	15,353	18,034	15,444	17,788	17,832	16,647	18,960	19,086	18,153	22,451	212,308
処置	27,097	27,390	27,181	27,398	27,280	26,949	26,946	25,097	27,350	26,909	24,907	26,998	321,501
手術	59,208	41,057	59,236	51,704	55,775	43,058	57,832	58,620	51,277	61,657	65,641	73,009	678,074
検査	32,579	29,842	33,125	32,926	32,140	32,734	34,785	31,520	30,340	32,224	31,979	36,859	391,052
画像診断	18,541	16,928	18,910	13,733	17,175	18,005	19,974	16,393	16,046	16,263	17,908	19,224	209,101
その他	37,202	32,568	33,690	37,269	37,311	36,270	37,167	35,957	35,925	35,384	33,632	36,293	428,669
包括評価分(DPC)	106,274	104,752	110,708	122,992	119,112	114,655	111,724	126,664	116,977	128,555	123,349	136,379	1,422,142
室料差額	3,792	4,422	4,104	4,422	4,008	3,828	3,228	3,282	3,096	3,966	4,098	3,582	45,828
食事療養	8,185	8,672	8,575	9,369	9,647	9,636	8,826	9,503	9,711	10,404	9,992	10,236	112,757
給付外	13,797	13,059	15,175	20,555	18,622	21,446	17,012	18,303	19,293	12,800	12,699	13,326	196,088
合計	414,832	384,517	416,314	436,469	435,200	429,668	434,272	447,172	438,036	459,472	446,434	487,919	5,230,304

(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	27,265	34,263	23,371	21,884	22,482	27,050	36,283	37,232	25,342	38,211	29,920	40,030	363,331
消化器内科	9,997	11,875	12,877	12,713	13,602	14,536	10,649	16,802	11,982	12,298	10,705	10,715	148,751
腎臓内科	6,355	4,941	3,825	7,558	5,101	7,598	5,286	8,056	6,904	5,273	4,745	8,132	73,773
内分泌・代謝科	2,078	1,939	4,018	6,064	2,971	2,211	2,464	2,436	2,296	6,065	5,461	2,763	40,765
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	9,378	10,380	9,208	10,796	9,839	15,623	12,963	12,124	15,092	13,246	13,483	14,606	146,739
神経内科													
高齢医学科	13,596	6,662	12,484	16,934	16,108	15,488	15,669	17,585	10,731	11,503	10,916	15,651	163,327
総合診療科	11,350	12,807	17,621	27,242	22,826	14,141	20,243	21,740	17,922	16,384	17,023	16,608	215,909
内科計	80,020	82,866	83,404	103,191	92,930	96,647	103,557	115,975	90,268	102,980	92,253	108,503	1,152,595
心身医学科													
小児科	2,821	1,319	548	586	936	550	2,401	1,469	1,915	1,106	694	1,660	16,005
一般・消化器外科	37,968	35,403	38,275	39,727	39,309	43,418	37,548	35,580	33,110	33,918	40,609	45,279	460,141
胸部心臓血管外科	31,537	24,283	36,222	30,292	28,439	27,620	35,390	30,523	38,344	39,107	37,570	45,510	404,838
整形外科	61,723	50,586	56,767	51,870	64,122	52,945	59,027	53,232	59,079	71,135	67,871	66,311	714,666
産婦人科													
形成外科													
脳神経外科	32,079	29,930	26,595	36,401	34,364	30,126	25,545	39,336	35,508	38,082	37,326	35,592	400,884
皮膚科	3,092	3,822	3,416	3,135	3,801	3,299	2,422	3,511	2,918	2,021	2,355	2,646	36,438
泌尿器科	3,070	3,027	3,466	2,330	3,955	3,919	2,291	3,447	2,138	1,192	3,302	3,645	35,783
眼科	9,158	6,962	8,782	12,074	10,131	12,981	9,981	13,020	6,133	11,157	11,541	10,028	121,946
耳鼻いんこう科	127	907	1,204	526	802	409	398	1,478	3,298		166	719	10,034
歯科口腔外科	374	264	3,367	555	275	686	1,865	1,301	1,401	2,685	2,293	803	15,870
麻酔科													
合計	261,969	239,369	262,046	280,686	279,064	272,600	280,425	298,871	274,111	303,383	295,979	320,696	3,369,199

(外来実績)

(千円)

診療科名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	実績合計
循環器内科	11,300	11,433	10,571	11,304	11,163	11,062	10,273	10,748	11,227	11,315	11,831	11,891	134,118
消化器内科	7,073	5,616	6,945	5,396	6,075	6,776	5,153	7,312	20,930	19,267	10,389	11,498	112,430
腎臓内科	27,888	28,567	28,775	28,903	28,187	27,112	27,556	25,479	27,144	26,100	25,028	26,209	326,947
内分泌・代謝科	9,635	9,414	8,739	10,033	9,059	10,510	9,100	9,904	9,916	10,705	9,898	10,510	117,424
血液・リウマチ膠原病科	1,629	1,611	2,190	1,365	837	1,155	417	867	438	1,607	1,124	1,162	14,402
呼吸器内科	5,161	4,445	5,035	4,013	5,222	5,596	6,091	5,452	5,469	5,192	5,410	5,368	62,454
神経内科	971	1,129	734	1,186	953	1,176	1,066	1,009	1,292	740	1,308	1,288	12,852
高齢医学科	3,446	2,819	3,489	3,357	3,344	3,210	3,311	3,041	3,757	3,155	3,567	3,881	40,377
総合診療科	10,668	9,218	9,941	11,569	11,777	11,149	12,453	11,172	11,731	11,311	10,598	13,020	134,607
僻地医療	163	163	225	252	236	208	231	286	365	209	104	160	2,602
内科計	77,934	74,414	76,644	77,378	76,854	77,954	75,650	75,271	92,270	89,601	79,257	84,988	958,214
心身医学科	770	695	631	1,018	692	871	844	686	799	732	564	875	9,177
小児科	3,102	2,639	3,209	2,552	4,839	1,911	2,753	4,757	3,363	2,700	5,219	2,962	40,006
一般・消化器外科	12,310	11,208	11,717	10,910	10,954	10,672	13,005	9,162	10,389	10,109	10,158	11,782	132,376
胸部心臓血管外科	2,779	2,700	3,524	3,023	2,841	2,825	3,376	2,763	2,941	2,932	2,760	3,322	35,785
整形外科	16,024	14,115	15,742	15,654	15,409	15,014	15,034	14,593	15,557	13,616	14,415	16,246	181,420
産婦人科	398	267	253	428	426	475	423	452	350	385	383	261	4,501
形成外科	175	314	316	98	154	267	194	300	181	160	163	253	2,576
脳神経外科	6,364	6,744	7,029	6,115	5,565	6,536	6,047	6,556	5,741	5,917	6,933	7,238	76,785
皮膚科	4,974	6,661	5,503	5,553	6,820	5,601	6,000	5,221	4,810	4,677	5,494	6,058	67,371
泌尿器科	4,734	4,076	4,524	3,705	4,900	4,951	3,995	3,725	4,380	3,822	3,760	5,988	52,560
眼科	7,449	6,646	8,414	7,086	6,575	7,262	7,791	7,232	6,933	7,556	6,747	10,689	90,378
耳鼻いんこう科	2,894	2,576	2,738	2,684	2,334	2,460	3,234	2,768	3,173	2,232	3,278	4,760	35,130
歯科口腔外科	1,893	1,863	1,696	1,885	1,912	1,552	1,507	1,399	1,639	2,068	1,594	1,861	20,870
麻酔科													
健診・介護保険	11,064	10,232	12,326	17,695	15,861	18,717	13,993	13,416	11,399	9,584	9,731	9,938	153,957
合計	152,863	145,148	154,268	155,783	156,137	157,068	153,846	148,300	163,925	156,089	150,455	167,223	1,861,106

(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	38,565	45,695	33,942	33,188	33,645	38,112	46,555	47,980	36,569	49,526	41,751	51,921	497,449
消化器内科	17,070	17,491	19,822	18,109	19,677	21,312	15,801	24,114	32,912	31,565	21,094	22,213	261,181
腎臓内科	34,243	33,508	32,600	36,460	33,289	34,710	32,842	33,534	34,048	31,373	29,773	34,340	400,721
内分泌・代謝科	11,713	11,352	12,757	16,097	12,030	12,722	11,564	12,341	12,212	16,769	15,359	13,273	158,189
血液・リウマチ膠原病科	1,629	1,611	2,190	1,365	837	1,155	417	867	438	1,607	1,124	1,162	14,402
呼吸器内科	14,539	14,825	14,243	14,810	15,060	21,219	19,055	17,576	20,561	18,439	18,893	19,974	209,193
神経内科	971	1,129	734	1,186	953	1,176	1,066	1,009	1,292	740	1,308	1,288	12,852
高齢医学科	17,042	9,482	15,973	20,291	19,452	18,699	18,980	20,626	14,488	14,658	14,483	19,531	203,704
総合診療科	22,018	22,025	27,562	38,811	34,603	25,291	32,696	32,913	29,653	27,695	27,621	29,628	350,516
僻地医療	163	163	225	252	236	208	231	286	365	209	104	160	2,602
内科計	157,954	157,280	160,048	180,569	169,783	174,602	179,207	191,245	182,538	192,581	171,510	193,491	2,110,809
心身医学科	770	695	631	1,018	692	871	844	686	799	732	564	875	9,177
小児科	5,923	3,958	3,757	3,138	5,775	2,461	5,153	6,227	5,278	3,806	5,913	4,622	56,011
一般・消化器外科	50,278	46,610	49,992	50,637	50,263	54,089	50,553	44,741	43,499	44,027	50,767	57,061	592,517
胸部心臓血管外科	34,316	26,983	39,747	33,315	31,280	30,445	38,766	33,286	41,286	42,038	40,330	48,832	440,623
整形外科	77,747	64,701	72,509	67,524	79,531	67,958	74,061	67,825	74,636	84,750	82,286	82,557	896,086
産婦人科	398	267	253	428	426	475	423	452	350	385	383	261	4,501
形成外科	175	314	316	98	154	267	194	300	181	160	163	253	2,576
脳神経外科	38,443	36,673	33,624	42,516	39,929	36,662	31,592	45,892	41,249	43,999	44,258	42,830	477,669
皮膚科	8,065	10,483	8,919	8,688	10,622	8,900	8,421	8,732	7,728	6,698	7,849	8,704	103,808
泌尿器科	7,805	7,104	7,990	6,034	8,854	8,870	6,286	7,172	6,519	5,014	7,062	9,633	88,343
眼科	16,607	13,608	17,196	19,160	16,705	20,242	17,772	20,251	13,066	18,713	18,288	20,717	212,324
耳鼻いんこう科	3,020	3,482	3,942	3,210	3,136	2,869	3,633	4,246	6,471	2,232	3,444	5,479	45,164
歯科口腔外科	2,267	2,127	5,063	2,440	2,187	2,238	3,373	2,700	3,040	4,753	3,886	2,665	36,739
麻酔科													
健診・介護保険	11,064	10,232	12,326	17,695	15,861	18,717	13,993	13,416	11,399	9,584	9,731	9,938	153,957
合計	414,832	384,517	416,314	436,469	435,200	429,668	434,272	447,172	438,036	459,472	446,434	487,919	5,230,304

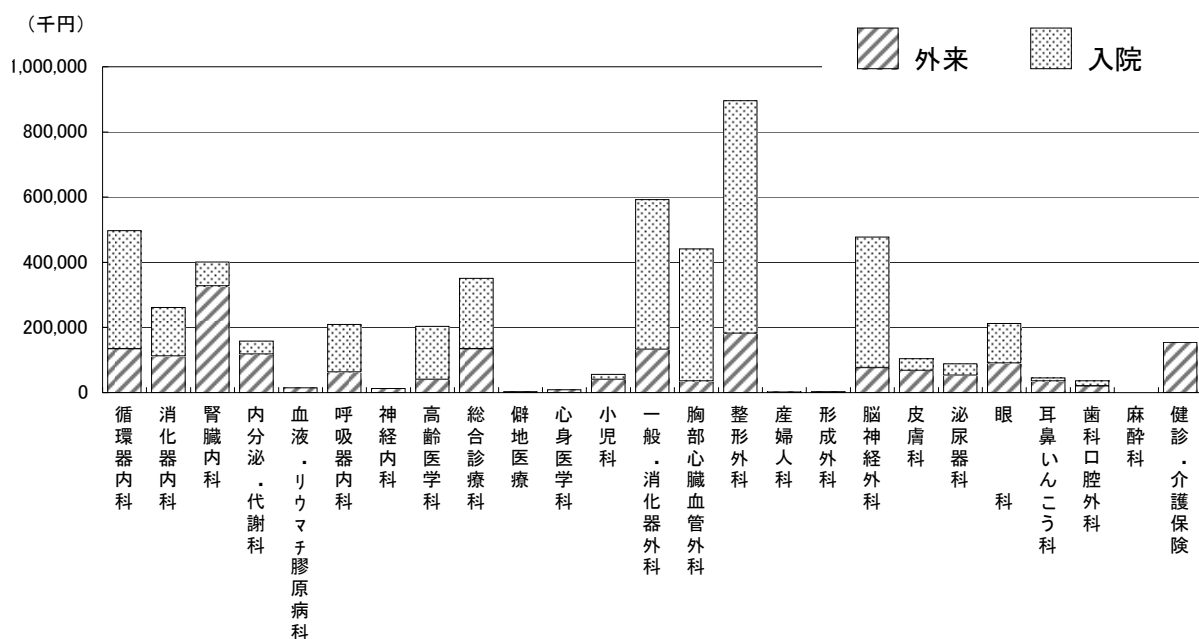


図11 診療科別診療実績

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	501	600	499	466	482	592	702	722	538	696	528	720	7,046
消化器内科	194	259	315	316	330	359	222	394	261	308	268	228	3,454
腎臓内科	121	101	87	149	116	153	113	154	133	135	118	193	1,573
内分泌・代謝科	59	52	107	154	79	60	69	66	56	166	158	79	1,105
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	243	272	249	303	270	409	345	310	442	379	346	380	3,948
神経内科													
高齢医学科	373	174	304	459	460	439	424	458	313	317	304	437	4,462
総合診療科	288	336	461	673	608	368	469	558	452	435	445	419	5,512
心身医学科													
小児科	63	34	13	15	23	14	58	32	41	27	17	31	368
一般・消化器外科	676	772	716	774	806	832	693	719	652	670	765	821	8,896
胸部心臓血管外科	325	277	334	363	378	408	426	387	437	487	395	380	4,597
整形外科	1,307	1,278	1,237	1,149	1,440	1,355	1,332	1,195	1,483	1,722	1,712	1,722	16,932
産婦人科													
形成外科													
脳神経外科	801	746	631	729	741	709	638	822	907	980	825	756	9,285
皮膚科	89	102	103	94	117	98	63	98	84	56	67	75	1,046
泌尿器科	48	48	48	40	85	80	38	50	46	24	64	72	643
眼科	70	54	66	86	82	103	79	111	78	106	85	76	996
耳鼻いんこう科	3	22	15	14	17	11	11	20	39		4	22	178
歯科口腔外科	8	3	56	13	4	9	29	41	37	54	64	15	333
麻酔科													
合計	5,169	5,130	5,241	5,797	6,038	5,999	5,711	6,137	5,999	6,562	6,165	6,426	70,374

(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	33	35	23	33	30	24	32	33	35	40	30	39	387
消化器内科	27	28	22	27	20	22	25	29	29	22	18	19	288
腎臓内科	9	8	8	13	10	10	8	14	8	8	6	14	116
内分泌・代謝科	6	4	8	9	8	7	6	6	8	9	7	6	84
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	15	17	12	14	18	26	15	25	17	17	20	21	217
神経内科													
高齢医学科	18	12	21	23	19	20	22	19	14	11	23	22	224
総合診療科	21	24	34	40	28	23	36	39	30	38	27	36	376
心身医学科													
小児科	18	9	4	5	5	2	13	5	9	6	5	10	91
外科													
一般・消化器外科	38	38	46	40	41	37	43	43	24	40	28	44	462
胸部心臓血管外科	8	12	15	13	14	12	14	16	18	15	20	13	170
整形外科	32	31	29	38	33	27	26	41	38	35	32	35	397
産婦人科													
形成外科													
脳神経外科	14	18	18	20	13	21	13	23	12	23	20	16	211
皮膚科	11	12	8	5	12	8	6	12	10	6	9	8	107
泌尿器科	10	6	8	5	10	6	6	13	6	7	5	5	87
眼科	32	26	32	43	37	46	37	46	19	37	41	38	434
耳鼻いんこう科		4	3	2	5	2	2	3	6		1	4	32
歯科口腔外科	2	1	6	2	2	3	1	1	2	4	4	3	31
麻酔科													
合計	294	285	297	332	305	296	305	368	285	318	296	333	3,714

(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 4床 東	延患者数	980	897	958	1,031	1,229	1,076	1,102	1,047	1,151	1,203	1,119	1,175	12,968
	一日平均	32.7	28.9	31.9	33.3	39.6	35.9	35.5	34.9	37.1	38.8	38.6	37.9	35.4
	利用率(%)	74.2%	65.8%	72.6%	75.6%	90.1%	81.5%	80.8%	79.3%	84.4%	88.2%	87.7%	86.1%	80.5%
	回転率	2.8	3.2	3.1	3.4	2.8	2.9	3.1	3.7	2.7	2.7	3.0	2.7	35.9
	在院日数	10.8	9.8	9.8	9.0	11.1	10.3	10.0	8.1	11.4	11.3	9.7	11.3	10.2
ICU (6床)	延患者数	131	119	96	103	129	143	154	130	145	160	148	183	1,641
	一日平均	4.4	3.8	3.2	3.3	4.2	4.8	5.0	4.3	4.7	5.2	5.1	5.9	4.5
	利用率(%)	72.8%	64.0%	53.3%	55.4%	69.4%	79.4%	82.8%	72.2%	78.0%	86.0%	85.1%	98.4%	74.7%
	回転率	5.2	7.9	10.0	9.4	7.8	6.4	5.1	7.3	7.2	7.9	6.0	3.8	81.3
	在院日数	5.8	3.9	3.0	3.3	4.0	4.7	6.1	4.1	4.3	3.9	4.8	8.2	4.5
4階 9床 東	延患者数	1,160	1,122	1,007	1,064	1,222	1,208	1,184	1,156	1,246	1,270	1,176	1,219	14,034
	一日平均	38.7	36.2	33.6	34.3	39.4	40.3	38.2	38.5	40.2	41.0	40.6	39.3	38.3
	利用率(%)	78.9%	73.9%	68.5%	70.0%	80.4%	82.2%	77.9%	78.6%	82.0%	83.6%	82.8%	80.3%	78.3%
	回転率	0.6	0.7	0.6	0.8	0.6	0.5	0.7	0.7	0.6	0.5	0.7	0.7	7.6
	在院日数	51.8	45.5	49.3	39.3	50.0	66.1	43.7	42.8	49.4	56.8	42.6	41.7	48.2
4階 0床 西	延患者数	1,000	971	1,077	1,210	1,141	1,174	1,103	1,330	1,237	1,334	1,278	1,277	14,132
	一日平均	33.3	31.3	35.9	39.0	36.8	39.1	35.6	44.3	39.9	43.0	44.1	41.2	38.6
	利用率(%)	66.7%	62.6%	71.8%	78.1%	73.6%	78.3%	71.2%	88.7%	79.8%	86.1%	88.1%	82.4%	77.2%
	回転率	2.8	3.2	2.4	2.8	2.4	2.3	3.0	2.2	2.0	2.2	2.0	2.4	29.3
	在院日数	10.8	9.6	12.7	11.2	12.9	12.8	10.5	13.7	15.2	14.1	14.2	13.0	12.5
5階 0床 東	延患者数	868	933	1,005	1,173	1,162	1,253	1,055	1,277	1,094	1,334	1,255	1,295	13,704
	一日平均	28.9	30.1	33.5	37.8	37.5	41.8	34.0	42.6	35.3	43.0	43.3	41.8	37.4
	利用率(%)	57.9%	60.2%	67.0%	75.7%	75.0%	83.5%	68.1%	85.1%	70.6%	86.1%	86.6%	83.5%	74.9%
	回転率	2.7	2.7	2.4	2.3	2.6	1.9	2.7	2.7	2.6	2.2	1.7	2.1	28.2
	在院日数	11.1	11.5	12.4	13.6	11.9	15.8	11.5	11.3	12.1	14.1	16.6	14.5	13.0
5階 1床 西	延患者数	1,030	1,088	1,098	1,216	1,155	1,145	1,113	1,197	1,126	1,261	1,189	1,277	13,895
	一日平均	34.3	35.1	36.6	39.2	37.3	38.2	35.9	39.9	36.3	40.7	41.0	41.2	38.0
	利用率(%)	67.3%	68.8%	71.8%	76.9%	73.1%	74.8%	70.4%	78.2%	71.2%	79.8%	80.4%	80.8%	74.4%
	回転率	2.4	2.0	1.9	2.1	1.8	2.1	1.9	2.2	2.2	2.0	2.0	2.2	24.9
	在院日数	12.4	15.6	15.4	14.7	17.0	14.1	16.3	13.6	14.4	15.3	14.4	14.1	14.7
合計	延患者数	5,169	5,130	5,241	5,797	6,038	5,999	5,711	6,137	5,999	6,562	6,165	6,426	70,374
	一日平均	172.3	165.5	174.7	187.0	194.8	200.0	184.2	204.6	193.5	211.7	212.6	207.3	192.3
	利用率(%)	68.9%	66.2%	69.9%	74.8%	77.9%	80.0%	73.7%	81.8%	77.4%	84.7%	85.0%	82.9%	76.9%
	回転率	1.8	1.9	1.7	1.8	1.6	1.6	1.8	1.8	1.6	1.5	1.5	1.7	20.3
	在院日数	16.5	16.5	17.5	16.8	19.3	18.8	17.0	16.3	19.3	20.5	19.3	18.1	18.0

(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	978	954	962	996	980	924	933	932	965	938	1,026	1,009	11,597
消化器内科	400	384	374	402	404	451	432	377	428	415	367	438	4,872
腎臓内科	1,012	1,044	1,056	1,088	1,027	994	1,016	950	974	938	912	956	11,967
内分泌・代謝科	669	591	653	593	646	630	658	665	631	679	637	664	7,716
血液・リウマチ膠原病科	44	27	52	30	20	38	37	27	33	55	26	46	435
呼吸器内科	284	269	252	258	300	302	298	284	296	263	288	307	3,401
神経内科	140	136	139	147	128	129	146	132	142	99	141	156	1,635
高齢医学科	270	226	288	275	276	264	257	290	292	237	273	306	3,254
総合診療科	834	735	753	868	818	792	875	934	801	807	763	882	9,862
僻地医療	67	61	75	76	70	67	69	71	66	63	60	61	806
心身医学科	125	89	101	131	101	109	128	88	118	96	87	135	1,308
小児科	555	518	525	565	604	440	682	738	847	553	857	689	7,573
一般・消化器外科	679	654	647	668	630	603	758	585	604	616	554	636	7,634
胸部心臓血管外科	200	205	214	243	207	216	242	204	227	225	205	252	2,640
整形外科	1,858	1,720	1,918	1,942	1,907	1,849	1,912	1,779	1,906	1,714	1,739	2,001	22,245
産婦人科	84	87	80	118	133	123	119	120	91	94	93	71	1,213
形成外科	25	25	35	23	17	14	18	23	22	20	17	32	271
脳神経外科	628	614	672	643	602	637	601	607	565	622	656	681	7,528
皮膚科	768	761	860	926	940	976	872	766	761	704	726	894	9,954
泌尿器科	378	349	368	347	359	345	346	293	334	311	279	389	4,098
眼科	762	631	778	787	717	733	727	702	721	609	693	845	8,705
耳鼻いんこう科	451	389	410	416	371	330	410	357	393	328	409	525	4,789
歯科口腔外科	341	275	320	370	353	325	365	309	378	328	369	418	4,151
麻酔科													
健診・介護保険	1,218	1,073	1,228	2,150	2,048	2,500	1,417	1,334	1,207	938	938	1,068	17,119
合計	12,770	11,817	12,760	14,062	13,658	13,791	13,318	12,567	12,802	11,652	12,115	13,461	154,773

(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	3	3	8	10	5	6	2	1	8	3	7	4	60
消化器内科	4	4		3	2	6	4	5		2	3	4	37
腎臓内科	2	2	2	2	1	1		2	1		1	2	16
内分泌・代謝科	1	1	4	1		2	1	3	3	2	2	1	21
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	1	3	4	3	3	11	5	5	5	5	4	8	57
神経内科						2			1			2	5
高齢医学科	3	1	5	2	4	8	2	1	3	1	2	1	33
総合診療科	10	12	7	14	13	7	6	6	10	12	13	9	119
心身医学科													
小児科	16	15	8	19	21	14	18	18	25	16	7	14	191
一般・消化器外科	2	8	3	2	10	5	10	7	3	6	4	4	64
胸部心臓血管外科	4	7	3	5	4	4	4	2	1	4	3	6	47
整形外科	19	12	13	14	13	16	13	10	15	8	11	20	164
産婦人科													
形成外科							1	1					2
脳神経外科	6	7	4	5	7	8	12	5	4	7	5	6	76
皮膚科	3	8	14	9	19	15	9	10	9	7	9	9	121
泌尿器科	2	2		1	2	3	3	2	3	2	2	1	23
眼科	1	2	5	4	2	3	1	3		3	3	4	31
耳鼻いんこう科	4	10	3	5	4	5	4	7	5	4	4	4	59
歯科口腔外科	1	3	3	1		2			1	2	3	2	18
麻酔科													
合計	82	100	86	100	110	118	95	88	97	84	83	101	1,144

(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	68,704	187.7	97.6%	125,119	(13,443)	10.7%	430.0	98.5%	193,823	98.2%
石 川 県 計	1,468	4.0	2.1%	1,575	(216)	13.7%	5.4	1.2%	3,043	1.5%
その他県外計	202	0.6	0.3%	346	(204)	59.0%	1.2	0.3%	548	0.3%
合 計	70,374	192.3	100.0%	127,040	(13,863)	10.9%	436.6	100.0%	197,414	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	65,959	180.2	96.0%	122,078	(12,819)	10.5%	419.5	97.6%	188,037	97.0%
	高岡市	2,361	6.5	3.4%	2,325	(430)	18.5%	8.0	1.9%	4,686	2.4%
	射水市	57	0.2	0.1%	265	(69)	26.0%	0.9	0.2%	322	0.2%
	その他市	327	0.9	0.5%	451	(125)	27.7%	1.5	0.4%	778	0.4%
富 山 県 計	68,704	187.7	100.0%	125,119	(13,443)	10.7%	430.0	100.0%	193,823	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	9,102	24.9	13.8%	16,640	(1,494)	9.0%	57.2	13.6%	25,742	13.7%
	八代・碁石	4,052	11.1	6.1%	6,854	(528)	7.7%	23.6	5.6%	10,906	5.8%
	旧 市 内	23,695	64.7	35.9%	41,251	(4,165)	10.1%	141.8	33.8%	64,946	34.5%
	西 部	10,968	30.0	16.6%	21,624	(1,997)	9.2%	74.3	17.7%	32,592	17.3%
	十 三	8,547	23.4	13.0%	13,823	(1,533)	11.1%	47.5	11.3%	22,370	11.9%
	南 條	9,595	26.2	14.5%	21,886	(3,102)	14.2%	75.2	17.9%	31,481	16.7%
氷 見 市 内 計	65,959	180.2	100.0%	122,078	(12,819)	10.5%	419.5	100.0%	188,037	100.0%	

※ ()内の数は内数

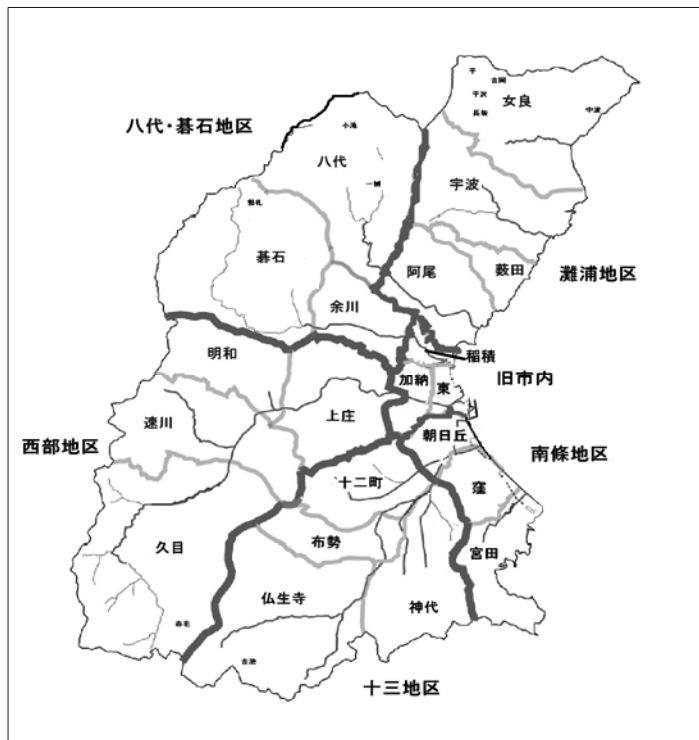


図12 氷見市内地区図

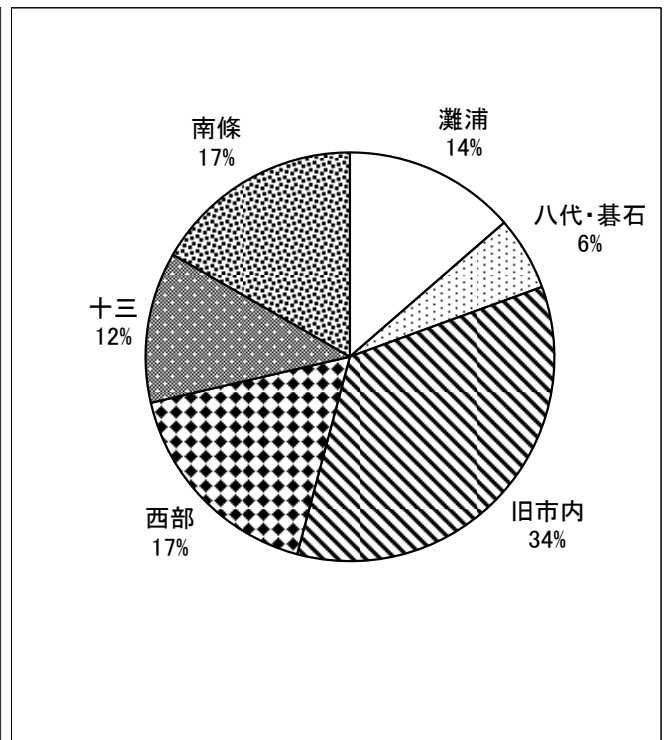


図13 地区別患者構成比(入院・外来合計)

(7)へき地巡回診療受診患者数

(上段:患者数 下段:診療回数)

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	0 (1)	0 (1)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (3)
	一列地区	3 (1)	3 (1)	3 (1)	3 (1)	3 (1)	3 (1)	3 (1)	14 (1)	4 (1)	3 (1)	3 (1)	2 (1)	47 (12)
	平地区	2 (2)	4 (2)	4 (2)	2 (1)	2 (2)	2 (2)	1 (1)	2 (2)	4 (2)	3 (1)	6 (2)	0 (0)	32 (19)
	吉岡地区	4 (2)	2 (1)	5 (2)	5 (2)	5 (2)	2 (1)	5 (2)	5 (2)	5 (2)	3 (1)	5 (2)	5 (2)	51 (21)
	平沢地区	5 (1)	6 (2)	8 (2)	9 (2)	9 (2)	7 (2)	6 (2)	11 (2)	8 (2)	5 (2)	5 (2)	6 (2)	85 (23)
	長坂地区	1 (1)	3 (2)	4 (2)	4 (2)	4 (2)	4 (2)	4 (2)	8 (2)	4 (2)	4 (2)	3 (2)	3 (2)	46 (23)
	上戸地区	3 (2)	3 (2)	3 (2)	2 (1)	3 (2)	3 (2)	2 (1)	4 (2)	3 (2)	2 (1)	3 (2)	2 (1)	33 (20)
	下戸地区	12 (2)	12 (2)	12 (2)	12 (2)	6 (1)	12 (2)	12 (2)	14 (2)	11 (2)	10 (2)	5 (1)	10 (2)	128 (22)
	吉池地区	9 (2)	9 (2)	9 (2)	9 (2)	5 (1)	9 (2)	9 (2)	9 (2)	7 (2)	9 (2)	4 (1)	8 (2)	96 (22)
	赤毛地区	14 (2)	7 (1)	13 (2)	14 (2)	14 (2)	14 (2)	14 (2)	14 (2)	7 (1)	12 (2)	14 (2)	14 (2)	151 (22)
	懸札地区	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	60 (12)
	計	58 (17)	54 (17)	66 (19)	65 (16)	56 (16)	61 (17)	61 (16)	86 (18)	58 (17)	56 (15)	53 (16)	55 (15)	729 (199)
対象外地区	中波地区	7 (2)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	10 (1)	7 (1)	7 (1)	6 (2)	86 (14)	
	計	7 (2)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	10 (1)	7 (1)	7 (1)	7 (1)	6 (2)	86 (14)	
合計	65 (19)	61 (18)	73 (20)	72 (17)	63 (17)	68 (18)	68 (17)	96 (19)	65 (18)	63 (16)	60 (17)	61 (17)	815 (213)	

※ 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

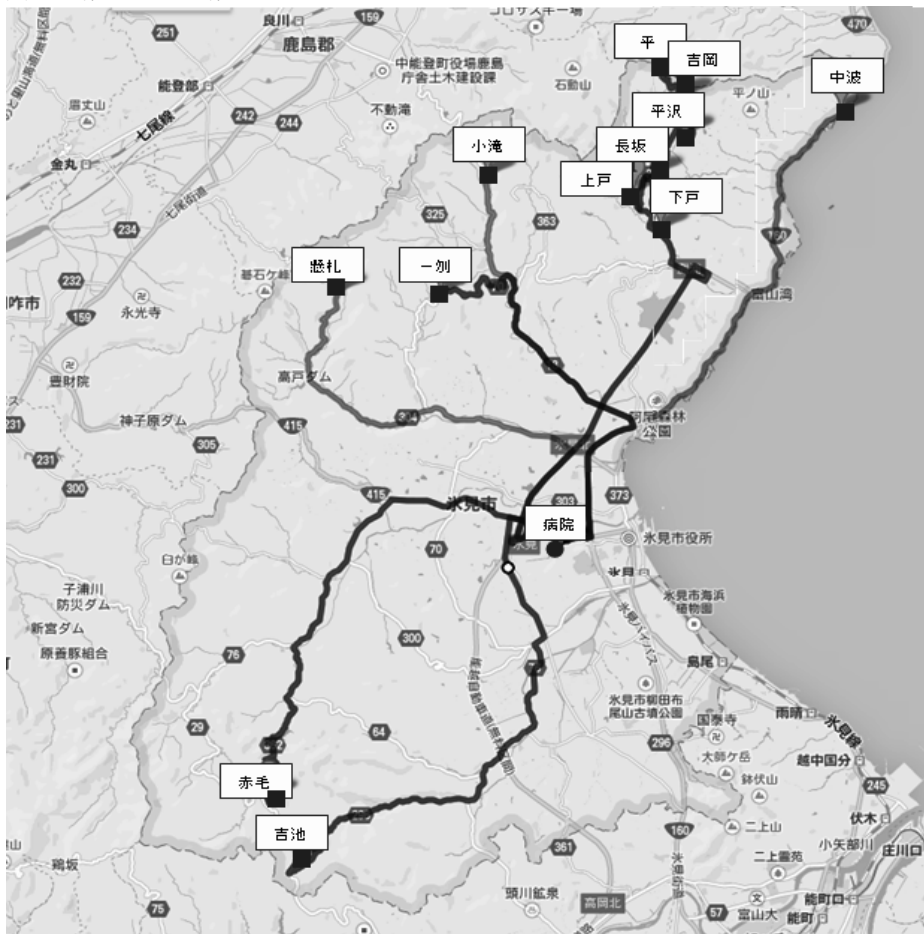


図14 へき地巡回地図

(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	3,337	9.14	(523)	15.7%	(423)	12.7%	(477)	14.3%	1.31	(98)	20.5%	(102)	21.4%
心身医学科	0	0.00	(0)	0.0%	(0)	0.0%	(0)	0.0%	0.00	(0)	0.0%	(0)	0.0%
皮膚科	320	0.88	(14)	4.4%	(40)	12.5%	(82)	25.6%	0.22	(8)	9.8%	(29)	35.4%
小児科	38	0.10	(19)	50.0%	(19)	50.0%	(6)	15.8%	0.02	(5)	83.3%	(4)	66.7%
外科	789	2.16	(79)	10.0%	(118)	15.0%	(175)	22.2%	0.48	(23)	13.1%	(41)	23.4%
整形外科	631	1.73	(75)	11.9%	(92)	14.6%	(76)	12.0%	0.21	(14)	18.4%	(24)	31.6%
脳神経外科	276	0.76	(57)	20.7%	(56)	20.3%	(35)	12.7%	0.10	(10)	28.6%	(15)	42.9%
泌尿器科	98	0.27	(0)	0.0%	(9)	9.2%	(2)	2.0%	0.01	(0)	0.0%	(0)	0.0%
産婦人科	0	0.00	(0)	0.0%	(0)	0.0%	(0)	0.0%	0.00	(0)	0.0%	(0)	0.0%
眼科	9	0.02	(0)	0.0%	(1)	11.1%	(3)	33.3%	0.01	(0)	0.0%	(1)	33.3%
耳鼻いんこう科	80	0.22	(1)	1.3%	(8)	10.0%	(26)	32.5%	0.07	(0)	0.0%	(4)	15.4%
歯科口腔外科	14	0.04	(2)	14.3%	(0)	0.0%	(0)	0.0%	0.00	(0)	0.0%	(0)	0.0%
合計	5,592	15.32	(770)	13.8%	(766)	13.7%	(882)	15.8%	2.42	(158)	17.9%	(220)	24.9%

※ 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	598	136	135		271	45.3%	172	28.8%
消化器内科	513	232	49		281	54.8%	52	10.1%
腎臓内科	112	33	34		67	59.8%	67	59.8%
内分泌・代謝科	247	57	28		85	34.4%	59	23.9%
呼吸器内科	486	195	74		269	55.3%	34	7.0%
血液・リウマチ膠原病科	4	3			3	75.0%	95	2375.0%
神経内科	18	19			19	105.6%	21	116.7%
高齢医学科	378	69	129		198	52.4%	88	23.3%
総合診療科	1,419	350	257	1	608	42.8%	280	19.7%
心身医学科	7	8			8	114.3%	21	300.0%
小児科	2,315	45	23	14	82	3.0%	34	1.5%
一般・消化器外科	466	126	71	8	205	43.0%	95	20.4%
胸部心臓血管外科	268	32	68	16	116	39.7%	46	17.2%
整形外科	2,009	245	169	17	431	20.8%	132	6.6%
産婦人科	28	4			4	14.3%	9	32.1%
形成外科	22	5			5	22.7%	4	18.2%
脳神経外科	537	125	89	5	219	40.2%	136	25.3%
皮膚科	1,063	45	42	5	92	8.2%	19	1.8%
泌尿器科	258	72	12	1	85	32.7%	34	13.2%
眼科	321	65	4		69	21.5%	18	5.6%
耳鼻いんこう科	787	55	10	2	67	8.3%	11	1.4%
歯科口腔外科	728	152			152	20.9%	1	0.1%
麻酔科								
合計	12,584	2,073	1,194	69	3,336	26.1%	1,428	11.3%

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

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

(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	8	16	6	13	12	9	14	17	6	13	12	10	136
消化器内科	15	9	13	14	27	22	20	26	37	16	14	19	232
腎臓内科	1	3	7	3	6	0	4	3	1	2	1	2	33
内分泌・代謝科	3	3	2	6	6	5	7	4	4	9	3	5	57
呼吸器内科	6	4	11	7	28	34	38	20	9	10	14	14	195
血液・リウマチ膠原病科	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	3
神経内科	1	1	0	2	1	5	1	0	3	1	1	3	19
高齢医学科	10	7	2	5	6	4	4	11	5	8	1	6	69
総合診療科	21	17	27	31	32	31	53	29	26	35	25	23	350
心身医学科	1	0	0	2	1	0	0	1	1	0	1	1	8
小児科	6	3	1	3	5	1	4	2	6	5	5	4	45
一般・消化器外科	7	9	7	8	9	11	18	13	11	9	8	16	126
胸部心臓血管外科	1	3	1	5	1	3	1	4	0	4	5	4	32
整形外科	26	22	14	19	22	22	25	14	21	15	17	28	245
産婦人科	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	4
形成外科	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	5
脳神経外科	7	6	13	14	9	6	7	13	9	14	19	8	125
皮膚科	3	4	4	3	4	3	2	4	3	4	3	8	45
泌尿器科	6	5	8	4	9	2	11	6	4	3	9	5	72
眼科	6	2	4	4	4	6	7	4	5	8	6	9	65
耳鼻いんこう科	3	2	4	8	2	6	8	2	8	4	3	5	55
歯科口腔外	15	6	15	13	5	14	16	10	17	15	15	11	152
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	147	123	140	166	189	185	243	183	176	177	162	182	2,073

(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	32	18	11	8	7	10	10	16	12	13	13	22	172
消化器内科	6	4	2	4	5	4	2	6	3	2	10	4	52
腎臓内科	2	1	8	6	6	8	4	9	4	5	7	7	67
内分泌・代謝科	7	4	5	8	0	3	2	5	4	9	10	2	59
呼吸器内科	0	0	6	0	14	0	1	2	0	0	0	11	34
血液・リウマチ膠原病科	13	7	4	10	1	9	14	8	16	7	6	0	95
神経内科	1	0	1	2	2	2	5	0	1	2	2	3	21
高齢医学科	13	3	5	9	7	3	10	7	9	4	11	7	88
総合診療科	30	18	21	29	21	20	21	25	24	22	26	23	280
心身医学科	2	0	2	0	3	3	2	1	5	0	1	2	21
小児科	2	0	2	8	16	1	1	1	0	1	0	2	34
一般・消化器外科	8	6	6	7	8	7	17	10	5	4	8	9	95
胸部心臓血管外科	2	3	3	2	4	3	4	4	1	2	5	13	46
整形外科	7	9	16	16	11	13	10	1	9	14	10	16	132
産婦人科	0	0	0	1	0	1	2	1	1	1	0	2	9
形成外科	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	4
脳神経外科	9	4	13	13	10	15	10	9	10	18	12	13	136
皮膚科	0	1	1	0	5	1	0	5	1	1	1	3	19
泌尿器科	4	3	1	6	1	2	3	6	3	2	1	2	34
眼科	2	2	2	3	2	0	2	0	1	1	0	3	18
耳鼻いんこう科	1	0	2	3	0	1	1	0	0	0	1	2	11
歯科口腔外	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
麻酔科													
合計	142	83	111	137	124	106	121	116	110	108	124	146	1,428

(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	2	1	1	3	2		6	3		4			22
整形外科伊藤医院	2		1	1		2	2			2		2	12
エルダーヴィラ氷見	11	5	9	9	13	10	16	9	9	13	10	13	127
織坂内科医院	3	2	4	4	2	1	2	6	5	1		4	34
鹿嶋小児科医院		1											1
加藤医院	15	20	20	21	20	32	25	25	11	18	13	19	239
狩野眼科医院	3	1	2	2	3	3	3	6	4	4	5	4	40
河合内科医院	11	10	7	13	18	15	24	19	13	15	5	12	162
佐伯レディースクリニック	1	2	1	2	3	3	1	1	1	1	6	1	23
佐藤医院			1	2			1		1		1	2	8
澤武医院	10	10	5	6	15	13	12	10	4	5	5	7	102
嶋尾内科医院	15	14	16	15	21	27	51	24	21	19	21	20	264
白石整形外科医院	12	13	10	13	12	13	21	10	8	14	10	16	152
高木内科医院	6	5	5	8	23	20	17	16	11	9	6	13	139
高嶋クリニック	4	2	2	2	4	4	2	4	2	4	6	3	39
田畑眼科クリニック						1	1			1			3
積良医院	4	2	3	2	1	1							13
てらにし耳鼻咽喉科クリニック	2	1	1	1	2	2		1	2			1	13
中村記念病院	2	8	3	3	3	2	8	2	4	2	2	4	43
新鞍小児科医院	5			4			1		1	1	2	2	16
西野医院	14	17	19	19	19	11	18	17	24	18	14	27	217
広瀬外科医院	2	1	1	4	3	1	1	1	2	3	4	2	25
福田内科医院	6	3		3	4	3	7	5	4	4	3	4	46
福老館クリニック	18	10	10	14	8	16	21	17	11	9	14	18	166
ふるさと病院	3	7	2	3	2	5	1	5	3	2	3	2	38
正橋皮膚科医院								1					1
松井内科クリニック	5	8	8	9	17	11	18	6	14	11	11	18	136
山岸小児科医院	4	1	1	1	3	1	3	2	5	4	2	4	31
陽和温泉病院	2		2	1	1			1	1	3	3	2	16
高岡厚生センター氷見支所		2	1			6	6	2	4		3	3	27
安達歯科医院	3		4			4	6	2	3	2	4	3	31
油田歯科医院	1	1					1	2	1	2		2	10
桶家歯科医院	1	1	1	1	3	1	2	4	4	3	2	2	25
小山歯科医院				1			1					1	3
かとう歯科クリニック			1			1							2
加藤歯科医院	1		1	1							1	1	5
かわかみ歯科医院	2	1				1	1				2	1	8
串田歯科医院	7	3	1	4		4	1		3	1	1	1	26
越田歯科医院			1										1
しん川歯科医院	2	2	7	5	3	3	3	5	3	6	5	3	47
新谷歯科医院		1	1			1	1	1		1		1	7
竹口歯科クリニック		1	1	1	1	2	2	1	3	1	1	1	15
はまなす歯科医院							1						1
坊歯科医院				1				1	2				4
高岡市民病院	4	3	5	5	4	2	2	6	3	5	5	6	50
厚生連高岡病院	9	10	5	12	11	10	9	11	16	4	7	6	110
ICHO高岡ふしき病院	8	7	3	5	7	9	6	4	1	5	4	3	62
済生会高岡病院		1	6		1	1			4		2	4	19
射水市民病院	2	2				1							5
砺波総合病院	1	1					2	4	1				9
南砺市民病院			1	1									2
富山大学附属病院	2	1		1	2	2	2		2	1	1	1	15
富山県立中央病院	3	1		1	1		1	1				1	9
富山市民病院					2							2	4
富山赤十字病院	1			1			1				1		4
黒部市民病院											1		1
富山県リハビリテーション病院 こども支援センター		2	2							1			5
富山労災病院							1						1
金沢医科大学病院	3	5	5	5	5	9	6	5	6	4	7	5	65
金沢大学附属病院	1		1	1				1	1	2			7
その他(県内)	27	26	44	43	51	45	43	43	49	31	27	28	457
その他(県外)	8	11	6	6	6	4	5	4	4	4	7	9	74
合計	248	226	231	260	296	303	365	288	271	240	227	284	3,239

※ 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		10			1	
整形外科伊藤医院		1			1								
エルダーヴィラ氷見	6	13	3		2		7	9	25			12	4
織坂内科医院	9	7		2	4	1	2	1	1	2			
鹿嶋小児科医院											1		
加藤医院	15	13	4	1	25	1	2	12	31		1	35	2
狩野眼科医院													
河合内科医院	19	40	2	4	13			2	40			9	3
佐伯レディースクリニック	2	1		2	2				1		1	3	
佐藤医院							1		1				
澤武医院	6	3	1	2	12			2	39			2	
嶋尾内科医院	22	42	2	9	34		4	7	49		1	9	3
白石整形外科医院	13	7	1	9	8			10	44	7		5	5
高木内科医院	9	27	4	4	27			5	18		1	6	
高嶋クリニック	4	4	1		1			5	4	1	1	8	
田畑眼科クリニック													
積良医院	2	1		3	2			1					
てらにし耳鼻咽喉科クリニック		2			2		1		2				
中村記念病院	3	1	1		9			2	5			3	1
新鞍小児科医院	1			1				3	2		3		1
西野医院	33	11	1	9	16	1		8	26	3		17	6
広瀬外科医院		4	1	1	6		1						1
福田内科医院	8	9		2	6			4	7			1	
福老館クリニック	14	18		1	18		1	11	57	1	1	8	3
ふるさと病院	4	2		1	2		1	4	8			2	
正橋皮膚科医院													1
松井内科クリニック	10	15	3	4	33			3	16	1	2	12	1
山岸小児科医院									2		27	1	
陽和温泉病院		3			4			1	3			3	
高岡厚生センター氷見支所	2			2	17				6				
安達歯科医院				1					1				
油田歯科医院	2								1				
桶家歯科医院													
小山歯科医院													
かとう歯科クリニック													
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	1			1									
新谷歯科医院													
竹口歯科クリニック													
はまなす歯科医院													
坊歯科医院													
高岡市民病院	2	1	3	6	2		2	4	3	2	2	4	1
厚生連高岡病院	10	8	2	4	12	2	2	3	7		4	6	
JCHO高岡ふしき病院	10	9		4	4	1	1	2	9			4	
済生会高岡病院	2	1			1				4		2		
射水市民病院	1							1				1	
砺波総合病院	2		2	1									
南砺市民病院							2						
富山大学附属病院		1	1	1	1		1		2	1		1	
富山県立中央病院	2		2	1								1	
富山市民病院					1						2		
富山赤十字病院				1					1				
黒部市民病院													
富山県リハビリテーション病院				2					1				
富山労災病院													
金沢医科大学病院		1	2	6	3	3	4	3	3	3	5	3	
金沢大学附属病院	1		2	2									
その他(県内)	37	105	15	31	19	2	3	7	70	3	4	39	4
その他(県外)	6	6	4	3	4				5	1	1	8	11
合計	260	356	57	121	291	11	36	110	504	25	59	204	47

※ 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	救急科	その他	合計
アルカディア氷見	1			5				2				22
整形外科伊藤医院	7			3								12
エルダーヴィラ氷見	17			4	14	7		1	2		1	127
織坂内科医院	1		1	1		1		1				34
鹿嶋小児科医院												1
加藤医院	43		1	31	5	8	1	7	1			239
狩野眼科医院				3			37					40
河合内科医院	9			3	5	7	2	4				162
佐伯レディースクリニック	2				2	5	1	1				23
佐藤医院	2		1			3						8
澤武医院	16			11	3	1	3	1				102
嶋尾内科医院	32	1		11	6	14	4	13	1			264
白石整形外科医院	16	1		7	8	5	1	4	1			152
高木内科医院	16			12	2	3	3	2				139
高嶋クリニック	5			1		3		1				39
田畑眼科クリニック							3					3
積良医院	2			1	1							13
てらにし耳鼻咽喉科クリニック								6				13
中村記念病院	8			2	1	1	4	2				43
新鞍小児科医院	3			1				1				16
西野医院	30			20	4	12	1	18	1			217
広瀬外科医院	7			3		1						25
福田内科医院	4			2	1		1		1			46
福老館クリニック	13	2	1	11		3	1	2				166
ふるさと病院	3	1		6	1	1	1	1				38
正橋皮膚科医院												1
松井内科クリニック	8			5	15	3	3	2				136
山岸小児科医院								1				31
陽和温泉病院					1	1						16
高岡厚生センター氷見支所												27
安達歯科医院									29			31
油田歯科医院	1								6			10
桶家歯科医院								1	24			25
小山歯科医院									3			3
かとう歯科クリニック									2			2
加藤歯科医院									5			5
かわかみ歯科医院									8			8
串田歯科医院									26			26
越田歯科医院									1			1
しん川歯科医院	2								43			47
新谷歯科医院									7			7
竹口歯科クリニック									15			15
はまなす歯科医院									1			1
坊歯科医院									4			4
高岡市民病院	7			4	2	2	2	1				50
厚生連高岡病院	17		2	15	3	6	4	3				110
JCHO高岡ふしき病院	5	1		3		5	3	1				62
済生会高岡病院	5			1		2	1					19
射水市民病院	2											5
砺波総合病院	2			1			1					9
南砺市民病院												2
富山大学附属病院	3				1		1	1				15
富山県立中央病院	2	1										9
富山市民病院	1											4
富山赤十字病院						1		1				4
黒部市民病院	1											1
富山県リハビリテーション病院				1				1				5
富山労災病院	1											1
金沢医科大学病院	3		2	10	2	1	5	5	1			65
金沢大学附属病院	2											7
その他(県内)	57	1	0	15	6	7	19	5	8			457
その他(県外)	12			2	3	2	3	1	2			74
合計	368	8	8	195	86	105	105	90	192	0	1	3,239

※ 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	147	13.0	--	81	38	11	5	8	--	4	--	--	--
	男	81	11.3	--	48	19	5	3	5	--	1	--	--	--
	女	66	15.2	--	33	19	6	2	3	--	3	--	--	--
II 新生物	計	485	15.9	--	259	76	48	34	46	9	13	--	--	--
	男	343	15.6	--	185	57	34	17	35	6	9	--	--	--
	女	142	16.5	--	74	19	14	17	11	3	4	--	--	--
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	19	12.5	--	7	6	5	--	1	--	--	--	--	--
	男	5	9.2	--	2	2	1	--	--	--	--	--	--	--
	女	14	13.6	--	5	4	4	--	1	--	--	--	--	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	97	17.6	--	31	26	16	14	6	3	1	--	--	--
	男	49	18.0	--	14	13	8	10	2	2	--	--	--	--
	女	48	17.3	--	17	13	8	4	4	1	1	--	--	--
V 精神及び行動の障害	計	18	19.3	--	13	1	1	1	1	--	--	1	--	--
	男	11	25.0	--	8	--	1	1	--	--	--	1	--	--
	女	7	10.4	--	5	1	--	--	1	--	--	--	--	--
VI 神経系の疾患	計	51	17.7	--	24	15	4	2	3	2	--	1	--	--
	男	20	26.5	--	7	6	2	2	1	1	--	1	--	--
	女	31	12.1	--	17	9	2	--	2	1	--	--	--	--
VII 眼及び付属器の疾患	計	433	2.3	--	429	2	--	--	2	--	--	--	--	--
	男	187	2.1	--	186	1	--	--	--	--	--	--	1	--
	女	246	2.4	--	243	1	--	--	2	--	--	--	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	21	5.5	--	18	3	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	5	5.0	--	5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	16	5.7	--	13	3	--	--	--	--	--	--	--	--
IX 循環器系の疾患	計	650	28.3	--	197	133	86	75	83	30	39	7	--	--
	男	330	26.4	--	107	74	36	41	37	13	20	2	--	--
	女	320	30.2	--	90	59	50	34	46	17	19	5	--	--
X 呼吸器系の疾患	計	383	17.7	--	128	106	60	37	41	7	4	--	--	--
	男	228	17.9	--	79	61	31	21	30	4	2	--	--	--
	女	155	17.5	--	49	45	29	16	11	3	2	--	--	--
XI 消化器系の疾患	計	476	14.2	--	202	146	46	40	31	7	4	--	--	--
	男	274	13.9	--	125	85	22	17	16	6	3	--	--	--
	女	202	14.5	--	77	61	24	23	15	1	1	--	--	--
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	69	10.3	--	39	16	8	4	2	--	--	--	--	--
	男	29	9.6	--	16	9	4	--	--	--	--	--	--	--
	女	40	10.7	--	23	7	4	4	2	--	--	--	--	--
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	103	33.1	--	20	18	8	15	26	9	7	--	--	--
	男	44	34.3	--	8	8	4	6	10	5	3	--	--	--
	女	59	32.2	--	12	10	4	9	16	4	4	--	--	--
XIV 腎尿路生殖系系の疾患	計	110	16.6	--	52	23	14	7	10	2	2	--	--	--
	男	58	14.7	--	30	10	7	3	6	2	--	--	--	--
	女	52	18.7	--	22	13	7	4	4	--	2	--	--	--
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	8	18.6	--	6	--	1	--	--	--	1	--	--	--
	男	4	28.3	--	3	--	--	--	--	--	1	--	--	--
	女	4	9.0	--	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	138	7.8	--	98	24	7	6	2	1	--	--	--	--
	男	72	7.9	--	49	15	3	3	1	1	--	--	--	--
	女	66	7.6	--	49	9	4	3	1	--	--	--	--	--
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	472	32.7	--	156	45	37	32	104	78	20	--	--	--
	男	218	22.7	--	97	22	26	15	36	18	4	--	--	--
	女	254	41.4	--	59	23	11	17	68	60	16	--	--	--
XX 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	11	13.5	--	8	1	1	--	--	1	--	--	--	--
	男	5	9.0	--	3	1	1	--	--	--	--	--	--	--
	女	6	17.3	--	5	--	--	--	--	1	--	--	--	--
総数	計	3,691	18.6	--	1,768	679	353	272	366	149	95	9	--	--
	男	1,963	17.0	--	972	383	185	139	179	58	43	4	--	--
	女	1,728	20.4	--	796	296	168	133	187	91	52	5	--	--

(11) 疾病別・診療科別・退院患者数 1

		総数	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	147	5	7	8	2	18	8	17	22
	男	81	2	3	4	2	13	6	9	14
	女	66	3	4	4	--	5	2	8	8
II 新生物	計	485	2	148	1	3	40	4	24	--
	男	343	1	106	1	1	35	4	15	--
	女	142	1	42	--	2	5	--	9	--
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	19	3	--	--	--	--	1	8	1
	男	5	--	--	--	--	--	--	--	1
	女	14	3	--	--	--	--	1	8	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	97	13	3	4	41	6	4	19	--
	男	49	2	2	2	23	3	2	10	--
	女	48	11	1	2	18	3	2	9	--
V 精神及び行動の障害	計	18	3	--	1	1	2	5	4	1
	男	11	2	--	1	--	1	4	3	--
	女	7	1	--	--	1	1	1	1	1
VI 神経系の疾患	計	51	6	1	3	2	--	3	8	2
	男	20	3	--	--	1	--	1	3	1
	女	31	3	1	3	1	--	2	5	1
VII 眼及び付属器の疾患	計	433	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	187	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	246	--	--	--	--	--	--	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	21	1	1	1	--	2	3	3	1
	男	5	--	--	--	--	1	--	--	--
	女	16	1	1	1	--	1	3	3	1
IX 循環器系の疾患	計	650	230	6	17	3	12	48	63	1
	男	330	132	3	7	1	8	19	26	1
	女	320	98	3	10	2	4	29	37	--
X 呼吸器系の疾患	計	383	44	12	9	10	80	66	103	35
	男	228	27	7	8	8	45	39	61	20
	女	155	17	5	1	2	35	27	42	15
XI 消化器系の疾患	計	476	13	107	8	5	7	29	36	3
	男	274	8	62	4	3	5	14	21	1
	女	202	5	45	4	2	2	15	15	2
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	69	--	1	--	--	1	2	2	3
	男	29	--	--	--	--	1	--	1	1
	女	40	--	1	--	--	--	2	1	2
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	103	7	1	3	--	3	4	6	2
	男	44	2	--	1	--	1	2	2	2
	女	59	5	1	2	--	2	2	4	--
XIV 腎尿路生殖系系の疾患	計	110	11	1	17	4	10	9	16	3
	男	58	3	1	12	1	5	1	5	2
	女	52	8	--	5	3	5	8	11	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	8	1	--	2	--	--	1	1	--
	男	4	1	--	1	--	--	--	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	138	12	9	3	4	35	18	19	13
	男	72	6	4	--	3	21	6	10	9
	女	66	6	5	3	1	14	12	9	4
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	472	5	2	42	1	5	4	11	3
	男	218	2	2	27	--	3	2	7	1
	女	254	3	--	15	1	2	2	4	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	11	6	2	--	--	--	--	--	--
	男	5	2	1	--	--	--	--	--	--
	女	6	4	1	--	--	--	--	--	--
総数	計	3,691	362	301	119	76	221	209	340	90
	男	1,963	193	191	68	43	142	100	174	53
	女	1,728	169	110	51	33	79	109	166	37

(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	13	1	--	--	1	44	1	--	--	--
	男	5	1	--	--	1	21	--	--	--	--
	女	8	--	--	--	--	23	1	--	--	--
II 新生物	計	178	7	2	--	9	9	48	--	--	10
	男	120	4	1	--	1	5	42	--	--	7
	女	58	3	1	--	8	4	6	--	--	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	2	1	--	--	--	1	--	--	--	--
	女	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	5	--	--	--	2	--	--	--	--	--
	男	4	--	--	--	1	--	--	--	--	--
	女	1	--	--	--	1	--	--	--	--	--
V 精神及び行動の障害	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1
VI 神経系の疾患	計	1	1	5	--	15	1	--	--	3	--
	男	--	--	2	--	7	--	--	--	2	--
	女	1	1	3	--	8	1	--	--	1	--
VII 眼及び付属器の疾患	計	--	--	--	--	--	--	--	433	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	187	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	246	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	--	--	--	--	3	--	--	--	6	--
	男	--	--	--	--	1	--	--	--	3	--
	女	--	--	--	--	2	--	--	--	3	--
IX 循環器系の疾患	計	7	125	--	--	138	--	--	--	--	--
	男	3	65	--	--	65	--	--	--	--	--
	女	4	60	--	--	73	--	--	--	--	--
X 呼吸器系の疾患	計	4	3	--	--	1	--	--	--	16	--
	男	3	2	--	--	1	--	--	--	7	--
	女	1	1	--	--	--	--	--	--	9	--
XI 消化器系の疾患	計	253	2	--	--	--	--	--	--	--	13
	男	145	1	--	--	--	--	--	--	--	10
	女	108	1	--	--	--	--	--	--	--	3
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	4	5	2	--	--	44	--	--	--	5
	男	2	3	--	--	--	21	--	--	--	--
	女	2	2	2	--	--	23	--	--	--	5
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	1	2	68	--	4	2	--	--	--	--
	男	--	1	29	--	3	1	--	--	--	--
	女	1	1	39	--	1	1	--	--	--	--
XIV 腎尿路生殖系系の疾患	計	4	--	--	--	--	--	35	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	28	--	--	--
	女	4	--	--	--	--	--	7	--	--	--
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	--	--	2	--	--	--	--	--
	男	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	10	2	1	--	4	--	2	--	6	--
	男	7	--	--	--	3	--	2	--	1	--
	女	3	2	1	--	1	--	--	--	5	--
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	7	22	317	--	44	5	1	1	1	1
	男	5	16	123	--	24	3	1	1	1	--
	女	2	6	194	--	20	2	--	--	--	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	1	--	2	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	--	1	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--
総数	計	492	172	397	0	223	106	87	434	32	30
	男	297	95	156	0	107	52	73	188	14	17
	女	195	77	241	0	116	54	14	246	18	13

(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	147	64.8	--	--	12	5	5	--	1	4	4
	男	81	62.6	--	--	7	4	3	--	--	3	--
	女	66	67.4	--	--	5	1	2	--	1	1	4
II 新生物	計	485	73.6	--	--	--	--	1	--	--	6	12
	男	343	72.9	--	--	--	--	1	--	--	3	11
	女	142	75.3	--	--	--	--	--	--	--	3	1
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	19	69.6	--	--	1	--	--	--	2	--	1
	男	5	62.6	--	--	1	--	--	--	--	--	--
	女	14	72.1	--	--	--	--	--	--	2	--	1
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	97	75.5	--	--	--	--	--	1	--	1	3
	男	49	73.3	--	--	--	--	--	1	--	--	2
	女	48	77.7	--	--	--	--	--	--	--	1	1
V 精神及び行動の障害	計	18	56.7	--	1	--	--	--	--	3	1	1
	男	11	60.8	--	--	--	--	--	--	1	1	1
	女	7	50.3	--	1	--	--	--	--	2	--	--
VI 神経系の疾患	計	51	64.3	--	--	--	--	2	1	4	1	6
	男	20	61.9	--	--	--	--	1	--	2	--	3
	女	31	65.9	--	--	--	--	1	1	2	1	3
VII 眼及び付属器の疾患	計	433	76.3	--	--	--	--	--	--	--	--	2
	男	187	77.1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	246	75.7	--	--	--	--	--	--	--	--	2
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	21	66.5	--	--	1	--	--	--	--	--	2
	男	5	61.8	--	--	--	--	--	--	--	--	1
	女	16	67.9	--	--	1	--	--	--	--	--	1
IX 循環器系の疾患	計	650	76.2	--	--	1	--	--	--	2	3	20
	男	330	72.7	--	--	1	--	--	--	--	1	16
	女	320	79.8	--	--	--	--	--	--	2	2	4
X 呼吸器系の疾患	計	383	73.2	--	6	18	5	6	3	1	6	6
	男	228	72.7	--	3	11	3	3	2	1	2	4
	女	155	73.8	--	3	7	2	3	1	--	4	2
XI 消化器系の疾患	計	476	71.8	--	--	--	3	1	2	5	8	32
	男	274	69.6	--	--	--	2	--	1	3	6	24
	女	202	74.9	--	--	--	1	1	1	2	2	8
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	69	65.0	--	--	3	--	--	--	--	6	10
	男	29	62.3	--	--	1	--	--	--	--	3	6
	女	40	67.0	--	--	2	--	--	--	--	3	4
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	103	70.2	--	--	2	--	--	--	--	3	6
	男	44	67.0	--	--	2	--	--	--	--	2	3
	女	59	72.5	--	--	--	--	--	--	--	1	3
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	110	72.7	--	1	2	1	1	1	--	4	4
	男	58	68.4	--	1	1	1	1	1	--	1	4
	女	52	77.5	--	--	1	--	--	--	--	3	--
XV 妊娠、分娩及び産じょく褥	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	8	47.0	--	--	--	--	--	--	3	--	1
	男	4	56.3	--	--	--	--	--	--	1	--	1
	女	4	37.8	--	--	--	--	--	--	2	--	--
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	138	69.1	--	1	11	1	--	--	4	1	2
	男	72	67.6	--	--	8	1	--	--	2	--	1
	女	66	70.8	--	1	3	--	--	--	2	1	1
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	472	70.8	--	--	6	4	14	3	9	12	16
	男	218	64.8	--	--	5	1	10	2	7	11	11
	女	254	76.0	--	--	1	3	4	1	2	1	5
XX 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	11	79.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	5	81.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	6	78.2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
総数	計	3,691	72.7	--	9	57	19	30	11	34	56	128
	男	1,963	70.6	--	4	37	12	19	7	17	33	88
	女	1,728	75.0	--	5	20	7	11	4	17	23	40

(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	6	16	9	18	23	30	9
	男	3	4	10	7	11	11	16	2
	女	2	2	6	2	7	12	14	7
II 新生物	計	22	37	72	90	80	88	58	19
	男	17	30	51	67	47	65	42	9
	女	5	7	21	23	33	23	16	10
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	1	--	--	--	2	7	4	1
	男	1	--	--	--	--	1	1	1
	女	--	--	--	--	2	6	3	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	5	9	9	8	11	25	14	11
	男	2	8	4	4	6	12	6	4
	女	3	1	5	4	5	13	8	7
V 精神及び行動の障害	計	1	2	2	2	1	1	3	--
	男	--	2	2	1	1	1	1	--
	女	1	--	--	1	--	--	2	--
VI 神経系の疾患	計	--	4	6	5	6	8	4	4
	男	--	2	2	4	1	3	2	--
	女	--	2	4	1	5	5	2	4
VII 眼及び付属器の疾患	計	11	23	41	89	108	93	52	14
	男	6	8	15	38	48	37	26	9
	女	5	15	26	51	60	56	26	5
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	3	2	4	2	--	4	2	1
	男	2	--	1	--	--	--	1	--
	女	1	2	3	2	--	4	1	1
IX 循環器系の疾患	計	45	35	66	80	86	123	116	73
	男	36	27	45	38	42	58	52	14
	女	9	8	21	42	44	65	64	59
X 呼吸器系の疾患	計	9	9	20	27	38	77	83	69
	男	5	4	13	18	28	52	51	28
	女	4	5	7	9	10	25	32	41
XI 消化器系の疾患	計	26	34	66	52	68	77	72	30
	男	18	22	48	26	40	36	38	10
	女	8	12	18	26	28	41	34	20
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	1	7	6	9	3	9	12	3
	男	--	2	3	7	--	3	2	2
	女	1	5	3	2	3	6	10	1
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	11	5	15	6	23	18	12	2
	男	5	--	6	4	11	8	2	1
	女	6	5	9	2	12	10	10	1
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	7	4	5	6	15	25	20	14
	男	4	3	3	4	9	12	8	5
	女	3	1	2	2	6	13	12	9
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	2	--	--	--	1	1	--	--
	男	--	--	--	--	1	1	--	--
	女	2	--	--	--	--	--	--	--
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	7	6	12	13	12	26	28	14
	男	2	2	7	6	8	13	17	5
	女	5	4	5	7	4	13	11	9
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	23	28	41	48	57	97	71	43
	男	18	13	17	26	26	35	24	12
	女	5	15	24	22	31	62	47	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	--	--	--	3	3	3	2	--
	男	--	--	--	1	2	--	2	--
	女	--	--	--	2	1	3	--	--
総数	計	179	211	381	449	532	705	583	307
	男	119	127	227	251	281	348	291	102
	女	60	84	154	198	251	357	292	205

(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	36	38.4	--	8	10	1	5	4	4	2	2	--	--		
	男	21	24.0	--	7	6	--	3	2	2	1	--	--	--		
	女	15	58.7	--	1	4	1	2	2	2	1	2	--	--		
	01 頭蓋骨、脳、および髄膜の切開術と切除術	計	20	36.2	--	5	6	1	1	3	2	1	1	--	--	
		男	12	18.1	--	5	3	--	1	2	1	--	--	--	--	
	02 頭蓋骨、脳、および髄膜のその他の手術	計	1	197.0	--	--	3	1	--	1	1	1	1	--	--	
		男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	
	03 脊髄および脊柱管構造物の手術	計	9	45.4	--	--	1	--	4	1	2	1	--	--	--	
		男	5	49.6	--	--	1	--	2	--	1	1	--	--	--	
	04 脳神経および末梢神経の手術	計	6	9.0	--	3	3	--	--	--	--	--	--	--	--	
		男	4	9.5	--	2	2	--	--	--	--	--	--	--	--	
	II 内分泌系の手術	計	2	19.0	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	
男		1	18.0	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--		
女		1	20.0	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--		
07 その他の内分泌腺の手術		計	2	19.0	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	
		男	1	18.0	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	
		女	1	20.0	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	
		計	446	2.2	--	440	6	--	--	--	--	--	--	--	--	
III 目の手術		男	194	2.2	--	192	2	--	--	--	--	--	--	--	--	
		女	252	2.2	--	248	4	--	--	--	--	--	--	--	--	
		08 眼瞼の手術	計	1	8.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
			男	1	8.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		11 角膜の手術	計	10	2.0	--	10	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男		7	2.0	--	7	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	12 虹彩、毛様体、強膜および前眼房の手術	計	3	2.7	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		男	1	2.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	13 水晶体の手術	計	420	2.1	--	418	2	--	--	--	--	--	--	--	--	
		男	178	2.1	--	177	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
	14 網膜、脈絡膜、硝子体および後房の手術	計	12	6.1	--	8	4	--	--	--	--	--	--	--	--	
		男	7	4.0	--	6	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
	女	5	9.0	--	2	3	--	--	--	--	--	--	--	--		
	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
IV 耳の手術	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	計	35	6.7	--	25	7	3	--	--	--	--	--	--	--		
V 鼻、口、および咽頭の手術	男	11	9.2	--	4	4	3	--	--	--	--	--	--	--		
	女	24	5.5	--	21	3	--	--	--	--	--	--	--	--		
	21 鼻の手術	計	8	5.9	--	7	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
		男	1	10.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
	22 副鼻腔の手術	計	7	7.4	--	4	3	--	--	--	--	--	--	--	--	
		男	3	9.7	--	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	
	23 抜歯術および歯の修復術	計	11	4.3	--	10	--	1	--	--	--	--	--	--	--	
		男	5	5.8	--	4	--	1	--	--	--	--	--	--	--	
	24 歯、歯肉および歯槽のその他の手術	計	2	7.0	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
		男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	25 舌の手術	計	2	16.5	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	
		男	2	16.5	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	
26 唾液腺および唾液(腺)管の手術	計	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
27 口および顔面のその他の手術	計	2	10.5	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--		
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
28 口蓋扁桃およびアデノイドの手術	計	2	8.5	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--		
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	女	2	8.5	--	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-	
VI 呼吸器系の手術	計	17	72.0	--	1	1	5	--	2	1	6	1	--	--	
	男	11	69.3	--	--	--	4	--	2	1	4	--	--	--	
	女	6	77.0	--	1	1	1	--	--	--	2	1	--	--	
	30 喉頭の切開術	計	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	31 喉頭および気管のその他の手術	計	9	92.8	--	--	1	1	--	1	--	6	--	--	--
		男	6	96.8	--	--	--	1	--	1	--	4	--	--	--
		女	3	84.7	--	--	1	--	--	--	--	2	--	--	--
	32 肺および気管支の切除術	計	5	26.4	--	--	--	4	--	1	--	--	--	--	--
		男	4	28.3	--	--	--	3	--	1	--	--	--	--	--
		女	1	19.0	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--
	34 胸壁、胸膜、縦隔および横膈膜の手術	計	2	127.0	--	--	--	--	--	--	1	--	1	--	--
		男	1	68.0	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--
		女	1	186.0	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--
VII 循環器系の手術	計	325	33.8	--	114	40	37	41	37	20	28	8	--	--	
	男	188	38.2	--	62	21	20	30	15	15	20	5	--	--	
	女	137	27.9	--	52	19	17	11	22	5	8	3	--	--	
	35 心臓の弁および中隔の手術	計	9	84.2	--	--	--	--	--	5	1	3	--	--	--
		男	5	87.6	--	--	--	--	--	3	--	2	--	--	--
		女	4	80.0	--	--	--	--	--	2	1	1	--	--	--
	36 血管の手術	計	59	32.1	--	18	7	6	10	8	4	5	1	--	--
		男	34	34.2	--	12	3	3	7	2	2	5	--	--	--
		女	25	29.3	--	6	4	3	3	6	2	--	1	--	--
	37 心および心膜のその他の手術	計	79	33.9	--	14	18	14	9	8	9	7	--	--	--
		男	40	37.6	--	9	8	4	5	2	8	4	--	--	--
		女	39	30.1	--	5	10	10	4	6	1	3	--	--	--
	38 血管の切開術、切除術および閉塞術	計	56	36.1	--	11	10	5	10	11	1	8	--	--	--
		男	34	33.5	--	6	6	4	9	5	--	4	--	--	--
		女	22	40.2	--	5	4	1	1	6	1	4	--	--	--
39 血管のその他の手術	計	122	29.9	--	71	5	12	12	5	5	5	7	--	--	
	男	75	39.1	--	35	4	9	9	3	5	5	5	--	--	
	女	47	15.1	--	36	1	3	3	2	--	--	2	--	--	
VIII 血液系およびリンパ系の手術	計	4	27.3	--	1	--	1	--	2	--	--	--	--	--	
	男	2	45.5	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	
	女	2	9.0	--	1	--	1	--	--	--	--	--	--	--	
	40 リンパ系の手術	計	2	9.0	--	1	--	1	--	--	--	--	--	--	--
		男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	2	9.0	--	1	--	1	--	--	--	--	--	--	--
41 骨髄および脾臓の手術	計	2	45.5	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	
	男	2	45.5	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
IX 消化器系の手術	計	664	24.0	--	278	107	61	71	86	24	34	3	--	--	
	男	402	23.0	--	181	70	31	31	58	8	20	3	--	--	
	女	262	25.6	--	97	37	30	40	28	16	14	--	--	--	
	42 食道の手術	計	15	33.7	--	4	2	3	--	4	1	1	--	--	--
		男	9	45.6	--	--	1	3	--	4	--	1	--	--	--
		女	6	16.0	--	4	1	--	--	--	1	--	--	--	--
	43 胃の切開術および切除術	計	85	45.0	--	4	15	11	14	23	9	7	2	--	--
		男	48	44.2	--	3	11	7	6	13	1	5	2	--	--
		女	37	46.0	--	1	4	4	8	10	8	2	--	--	--
	44 胃のその他の手術	計	24	36.2	--	1	7	3	8	2	2	--	1	--	--
		男	18	33.5	--	1	6	2	7	1	--	--	1	--	--
		女	6	44.2	--	--	1	1	1	1	2	--	--	--	--
	45 腸の切開術、切除術および吻合術	計	255	7.8	--	218	6	7	7	10	3	4	--	--	--
		男	164	6.8	--	145	3	3	3	6	2	2	--	--	--
		女	91	9.4	--	73	3	4	4	4	1	2	--	--	--
46 腸のその他の手術	計	7	80.3	--	--	--	1	--	2	2	2	--	--	--	
	男	6	79.8	--	--	--	1	--	2	1	2	--	--	--	
	女	1	83.0	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	
47 虫垂の手術	計	12	13.1	--	4	7	--	--	1	--	--	--	--	--	
	男	11	13.7	--	3	7	--	--	1	--	--	--	--	--	
	女	1	6.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
48 直腸、直腸S状結腸および直腸周辺組織の手術	計	6	32.5	--	--	1	--	3	1	1	--	--	--	--	
	男	4	39.3	--	--	--	--	2	1	1	--	--	--	--	
	女	2	19.0	--	--	1	--	1	--	--	--	--	--	--	
49 肛門の手術	計	8	21.6	--	4	2	1	--	--	--	1	--	--	--	
	男	4	33.8	--	2	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
	女	4	9.5	--	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-
50 肝臓の手術	計	9	15.7	--	4	2	1	1	1	--	--	--	--	--
	男	6	13.7	--	2	2	1	1	--	--	--	--	--	--
	女	3	19.7	--	2	--	--	--	1	--	--	--	--	--
51 胆嚢および胆道の手術	計	164	32.3	--	24	35	28	31	28	5	13	--	--	--
	男	81	34.8	--	12	16	12	12	20	2	7	--	--	--
	女	83	29.9	--	12	19	16	19	8	3	6	--	--	--
52 膵臓の手術	計	7	29.4	--	--	1	2	1	3	--	--	--	--	--
	男	3	29.3	--	--	1	--	--	2	--	--	--	--	--
	女	4	29.5	--	--	--	2	1	1	--	--	--	--	--
53 ヘルニアの修復術	計	48	11.9	--	15	27	2	2	2	--	--	--	--	--
	男	37	11.1	--	13	21	1	--	2	--	--	--	--	--
	女	11	14.5	--	2	6	1	2	--	--	--	--	--	--
54 腹部のその他の手術	計	24	61.4	--	--	2	2	4	9	1	6	--	--	--
	男	11	59.5	--	--	1	1	--	6	1	2	--	--	--
	女	13	62.9	--	--	1	1	4	3	--	4	--	--	--
X 尿路系の手術	計	38	14.7	--	29	4	--	--	2	3	--	--	--	--
	男	31	16.4	--	24	2	--	--	2	3	--	--	--	--
	女	7	7.1	--	5	2	--	--	--	--	--	--	--	--
55 腎臓の手術	計	5	49.8	--	2	--	--	--	1	2	--	--	--	--
	男	4	60.3	--	1	--	--	--	1	2	--	--	--	--
	女	1	8.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
56 尿管の手術	計	7	3.6	--	7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	6	3.5	--	6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	1	4.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
57 膀胱の手術	計	22	11.4	--	18	2	--	--	1	1	--	--	--	--
	男	20	11.9	--	17	1	--	--	1	1	--	--	--	--
	女	2	6.5	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--
58 尿道の手術	計	1	9.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	9.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
59 尿路系のその他の手術	計	3	8.3	--	2	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	3	8.3	--	2	1	--	--	--	--	--	--	--	--
X I 男性生殖器の手術	計	16	16.1	--	9	4	1	--	--	2	--	--	--	--
	男	16	16.1	--	9	4	1	--	--	2	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60 前立腺および精囊の手術	計	10	7.1	--	5	4	1	--	--	--	--	--	--	--
	男	10	7.1	--	5	4	1	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
61 陰嚢および精巣鞘膜の手術	計	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
62 精巣の手術	計	3	60.0	--	1	--	--	--	--	2	--	--	--	--
	男	3	60.0	--	1	--	--	--	--	2	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
64 陰茎の手術	計	2	2.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	2	2.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X II 女性生殖器の手術	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X III 産科的処置	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		総数	平均在院日数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-	
XIV 筋骨格系の手術	計	285	47.7	--	45	29	22	22	75	62	28	2	--	--	
	男	116	43.2	--	28	13	13	10	25	11	14	2	--	--	
	女	169	50.8	--	17	16	9	12	50	51	14	--	--	--	
	76 顔面の骨および関節の手術	計	12	36.1	--	9	--	--	1	--	--	1	1	--	--
		男	11	39.1	--	8	--	--	1	--	--	1	1	--	--
		女	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	77 その他の骨の切開術, 切除術および切除術	計	1	9.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	1	9.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	78 顔面骨以外の骨のその他の手術	計	31	23.8	--	15	6	1	2	5	--	2	--	--	--
		男	18	14.2	--	9	4	1	2	2	--	--	--	--	--
女		13	37.1	--	6	2	--	--	3	--	2	--	--	--	
79 骨折および脱臼の整復術	計	151	51.5	--	17	12	17	13	30	44	18	--	--	--	
	男	55	44.4	--	11	3	9	6	12	6	8	--	--	--	
80 関節構造物の切開術および切除術	計	22	23.3	--	2	9	4	3	3	--	1	--	--	--	
	男	11	27.5	--	--	5	3	--	2	--	1	--	--	--	
	女	11	19.0	--	2	4	1	3	1	--	--	--	--	--	
81 関節の修復術および形成術	計	58	59.5	--	--	--	--	2	34	18	4	--	--	--	
	男	14	69.4	--	--	--	--	--	7	5	2	--	--	--	
83 手以外の筋, 腱, 筋膜および滑液包の処置	計	6	47.7	--	2	--	--	--	3	--	1	--	--	--	
	男	3	72.0	--	--	--	--	--	2	--	1	--	--	--	
	女	3	23.3	--	2	--	--	--	1	--	--	--	--	--	
84 筋骨格系のその他の処置	計	4	97.3	--	--	1	--	1	--	--	1	1	--	--	
	男	4	97.3	--	--	1	--	1	--	--	1	1	--	--	
XV 表皮組織の手術	計	83	35.1	--	34	9	7	9	10	7	4	3	--	--	
	男	42	49.0	--	20	3	1	1	5	5	4	3	--	--	
	女	41	20.9	--	14	6	6	8	5	2	--	--	--	--	
	85 乳房の手術	計	8	23.6	--	1	1	2	3	1	--	--	--	--	--
		女	8	23.6	--	1	1	2	3	1	--	--	--	--	--
	86 皮膚および皮下組織の手術	計	75	36.3	--	33	8	5	6	9	7	4	3	--	--
		男	42	49.0	--	20	3	1	1	5	5	4	3	--	--
		女	33	20.2	--	13	5	4	5	4	2	--	--	--	--
	XVI 各種の診断および治療	計	68	48.5	--	9	9	6	5	15	15	9	--	--	--
		男	27	38.4	--	3	5	2	4	7	3	3	--	--	--
女		41	55.0	--	6	4	4	1	8	12	6	--	--	--	
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	26	74.7	--	--	1	--	2	5	11	7	--	--	--
		男	8	56.9	--	--	1	--	1	3	1	2	--	--	--
		女	18	82.6	--	--	--	--	1	2	10	5	--	--	--
97 治療器具の交換術および除去術		計	3	71.3	--	1	--	--	--	1	--	1	--	--	--
		女	2	80.0	--	1	--	--	--	--	--	1	--	--	--
98 異物または結石の非手術的な除去術		計	5	8.4	--	3	2	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	5	8.4	--	3	2	--	--	--	--	--	--	--	--
99 その他の非手術的な処置	計	34	32.3	--	5	6	6	3	9	4	1	--	--	--	
	女	16	35.5	--	2	2	4	--	6	2	--	--	--	--	
総数	計	2,019	25.5	--	993	226	146	153	233	138	111	19	--	--	
	男	1,062	25.6	--	530	130	76	79	118	50	66	13	--	--	
	女	957	25.5	--	463	96	70	74	115	88	45	6	--	--	

(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	362	77.1	--	--	--	--	--	1	1	--	17
	男	193	73.3	--	--	--	--	--	1	--	--	17
	女	169	81.4	--	--	--	--	--	--	1	--	--
消化器内科	計	301	71.6	--	--	--	--	--	1	--	3	13
	男	191	69.9	--	--	--	--	--	--	--	2	10
	女	110	74.4	--	--	--	--	--	1	--	1	3
腎臓内科	計	119	75.5	--	--	--	--	--	--	2	1	1
	男	68	73.4	--	--	--	--	--	--	1	1	1
	女	51	78.3	--	--	--	--	--	--	1	--	--
内分泌・代謝科	計	76	73.3	--	--	--	--	--	1	--	2	4
	男	43	73.7	--	--	--	--	--	1	--	1	2
	女	33	72.7	--	--	--	--	--	--	--	1	2
呼吸器内科	計	221	78.1	--	--	--	--	--	--	2	4	3
	男	142	77.9	--	--	--	--	--	--	1	1	2
	女	79	78.4	--	--	--	--	--	--	1	3	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	209	80.6	--	--	--	--	--	1	1	2	6
	男	100	78.9	--	--	--	--	--	--	--	2	2
	女	109	82.2	--	--	--	--	--	1	1	--	4
総合診療科	計	340	78.7	--	--	--	--	--	1	4	5	7
	男	174	77.9	--	--	--	--	--	1	1	2	1
	女	166	79.6	--	--	--	--	--	--	3	3	6
心身医学科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
小児科	計	90	4.3	--	9	52	14	15	--	--	--	--
	男	53	4.0	--	4	33	9	7	--	--	--	--
	女	37	4.7	--	5	19	5	8	--	--	--	--
一般・消化器外科	計	492	73.7	--	--	--	--	--	1	6	8	21
	男	297	72.5	--	--	--	--	--	1	3	6	16
	女	195	75.4	--	--	--	--	--	--	3	2	5
胸部心臓血管外科	計	172	73.8	--	--	--	--	--	--	1	--	6
	男	95	72.2	--	--	--	--	--	--	1	--	4
	女	77	75.9	--	--	--	--	--	--	--	--	2
整形外科	計	397	70.7	--	--	5	2	8	2	6	13	16
	男	156	61.8	--	--	4	--	6	2	6	12	13
	女	241	76.5	--	--	1	2	2	--	--	1	3
産婦人科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
形成外科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
脳神経外科	計	223	69.1	--	--	--	1	5	1	8	5	12
	男	107	65.8	--	--	--	1	4	--	2	2	8
	女	116	72.1	--	--	--	--	1	1	6	3	4
皮膚科	計	106	70.7	--	--	--	--	--	--	1	7	9
	男	52	70.5	--	--	--	--	--	--	--	3	4
	女	54	71.0	--	--	--	--	--	--	1	4	5
泌尿器科	計	87	72.9	--	--	--	1	1	1	--	1	3
	男	73	72.4	--	--	--	1	1	1	--	--	3
	女	14	75.4	--	--	--	--	--	--	--	1	--
眼科	計	434	76.3	--	--	--	--	--	--	--	--	2
	男	188	77.1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	246	75.7	--	--	--	--	--	--	--	--	2
耳鼻咽喉科	計	32	54.1	--	--	--	--	--	1	2	2	6
	男	14	49.1	--	--	--	--	--	--	2	--	4
	女	18	57.9	--	--	--	--	--	1	--	2	2
歯科口腔外科	計	30	62.5	--	--	--	1	1	--	--	3	2
	男	17	58.5	--	--	--	1	1	--	--	1	1
	女	13	67.8	--	--	--	--	--	--	--	2	1
総数	計	3,691	72.7	--	9	57	19	30	11	34	56	128
	男	1,963	70.6	--	4	37	12	19	7	17	33	88
	女	1,728	75.0	--	5	20	7	11	4	17	23	40

(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	23	17	29	34	48	71	76	45
	男	17	12	22	17	26	35	32	14
	女	6	5	7	17	22	36	44	31
消化器内科	計	21	33	54	45	48	42	31	10
	男	17	25	42	28	20	21	22	4
	女	4	8	12	17	28	21	9	6
腎臓内科	計	8	8	10	15	23	23	15	13
	男	5	6	3	13	17	8	11	2
	女	3	2	7	2	6	15	4	11
内分泌・代謝科	計	3	5	8	10	9	20	6	8
	男	1	4	3	4	5	14	5	3
	女	2	1	5	6	4	6	1	5
呼吸器内科	計	6	7	10	27	42	54	47	19
	男	3	6	8	21	28	31	33	8
	女	3	1	2	6	14	23	14	11
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	4	3	14	17	19	43	52	47
	男	3	2	10	8	12	24	24	13
	女	1	1	4	9	7	19	28	34
総合診療科	計	7	15	31	27	30	70	88	55
	男	3	10	20	16	19	39	43	19
	女	4	5	11	11	11	31	45	36
心身医学科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
小児科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
一般・消化器外科	計	25	25	69	64	64	102	81	26
	男	15	17	42	38	40	63	44	12
	女	10	8	27	26	24	39	37	14
胸部心臓血管外科	計	13	14	25	25	22	32	21	13
	男	7	10	19	9	9	22	10	4
	女	6	4	6	16	13	10	11	9
整形外科	計	24	26	39	35	58	80	50	33
	男	17	8	13	14	20	23	10	8
	女	7	18	26	21	38	57	40	25
産婦人科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
形成外科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
脳神経外科	計	15	16	28	26	28	35	28	15
	男	11	10	15	15	16	11	11	1
	女	4	6	13	11	12	24	17	14
皮膚科	計	3	7	11	14	14	17	17	6
	男	1	4	7	11	8	3	9	2
	女	2	3	4	3	6	14	8	4
泌尿器科	計	5	1	8	16	16	20	12	2
	男	4	1	7	15	12	17	9	2
	女	1	--	1	1	4	3	3	--
眼科	計	11	23	41	89	108	93	53	14
	男	6	8	15	38	48	37	27	9
	女	5	15	26	51	60	56	26	5
耳鼻咽喉科	計	7	8	2	1	--	3	--	--
	男	5	3	--	--	--	--	--	--
	女	2	5	2	1	--	3	--	--
歯科口腔外科	計	4	3	2	4	3	--	6	1
	男	4	1	1	4	1	--	1	1
	女	--	2	1	--	2	--	5	--
総数	計	179	211	381	449	532	705	583	307
	男	119	127	227	251	281	348	291	102
	女	60	84	154	198	251	357	292	205

(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	2	72.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C03 歯肉癌	3	83.7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C04 口(腔)底癌	1	77.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C15 食道癌	13	73.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C16 胃癌	60	74.7	--	--	--	--	--	--	--	--	2
C17 小腸癌	8	68.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C18 結腸癌	33	73.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C20 直腸癌	7	75.7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C22 肝及び肝内胆管癌	16	74.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C23 胆のう<囊>癌	4	64.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C24 その他及び部位不明の胆道癌	13	80.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C25 膵癌	17	75.0	--	--	--	--	--	--	--	--	1
C34 気管支及び肺癌	40	76.9	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C44 皮膚のその他の悪性新生物	2	87.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C49 その他の結合組織及び軟部組織の癌	2	89.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C50 乳房癌	7	79.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C61 前立腺癌	27	74.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C66 尿管癌	3	82.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C67 膀胱癌	21	79.2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C76 その他及び部位不明確の癌	2	86.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C77 リンパ節の続発性及び部位不明の癌	2	78.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C78 呼吸器及び消化器の続発性癌	13	78.2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C79 その他の部位の続発性癌	5	73.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C80 部位の明示されない癌	3	76.7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C83 びまん性非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫	11	79.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C84 末梢性及び皮膚T細胞リンパ腫	1	68.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C85 非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型	2	72.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C92 骨髄性白血病	3	82.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C95 細胞型不明の白血病	1	90.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
D04 皮膚の上皮内癌	1	76.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
総数	323	77.4	--	--	--	--	--	--	--	--	3

(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	--	--	--	2	--	--	--	--
C03 歯肉癌	--	--	--	1	--	--	1	1
C04 口(腔)底癌	--	--	--	--	1	--	--	--
C15 食道癌	--	--	7	2	1	2	--	1
C16 胃癌	1	4	13	10	6	11	12	1
C17 小腸癌	--	--	6	2	--	--	--	--
C18 結腸癌	3	3	5	6	6	5	4	1
C20 直腸癌	1	--	1	1	1	1	2	--
C22 肝及び肝内胆管癌	--	1	3	6	--	5	--	1
C23 胆のうく囊>癌	--	1	3	--	--	--	--	--
C24 その他及び部位不明の胆道癌	--	--	--	3	5	2	1	2
C25 膵癌	--	5	--	--	1	7	2	1
C34 気管支及び肺癌	--	--	4	11	12	5	7	1
C44 皮膚のその他の悪性新生物	--	--	--	--	--	1	--	1
C49 その他の結合組織及び軟部組織の癌	--	--	--	--	--	--	2	--
C50 乳房癌	--	--	1	1	1	3	--	1
C61 前立腺癌	--	1	5	8	7	4	2	--
C66 尿管癌	--	--	--	1	--	--	2	--
C67 膀胱癌	--	--	1	3	6	8	3	--
C76 その他及び部位不明確の癌	--	--	--	--	--	--	2	--
C77 リンパ節の続発性及び部位不明の癌	--	--	--	1	--	1	--	--
C78 呼吸器及び消化器の続発性癌	1	1	--	3	2	1	1	4
C79 その他の部位の続発性癌	--	1	--	2	2	--	--	--
C80 部位の明示されない癌	--	--	1	--	1	1	--	--
C83 びまん性非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫	--	1	--	--	--	9	1	--
C84 末梢性及び皮膚T細胞リンパ腫	--	--	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	--	--	--	1	--	--
C92 骨髄性白血病	--	--	--	1	--	1	--	1
C95 細胞型不明の白血病	--	--	--	--	--	--	--	1
D04 皮膚の上皮内癌	--	--	--	--	1	--	--	--
総数	6	19	51	64	53	68	42	17

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)	27
	ペースメーカー交換術	2
	胃瘻造設時嚥下機能評価加算	1
	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	3
	胃瘻抜去術	1
	下大静脈フィルター留置術	1
	気管切開術	1
	経皮的冠動脈ステント留置(そ	21
	経皮的冠動脈ステント留置(急	9
	経皮的冠動脈ステント留置(不	4
	経皮的冠動脈形成術(その他の	10
	経皮的冠動脈形成術(急性心筋	2
	経皮的冠動脈形成術(不安定狭	2
	四肢の血管拡張術	4
	植込型心電図記録計移植術	1
	創傷処理(長径～5筋未達)	3
	創傷処理(長径5～10筋未達)	1
	体外ペースメーカーキシング術	12
	大動脈バルーンパンピング初日	7
	大動脈バルーン法・2日目以降	9
	中心静脈注射植込型カテ頭頸他	1
	内シャント設置術	1
	消化器内科	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)
肝悪性ラジオ波焼灼2cm超・他		2
肝悪性ラジオ波焼灼2cm内・他		1
経皮経肝胆管ステント挿入術		1
経皮的胆管ドレナージ術		2
血管塞栓術(腹腔内)(選択的)		6
小腸結腸内視鏡的止血術		1
食道ステント留置術		1
食道狭窄拡張術(拡張用バルーン)		3
創傷処理(長径～5筋未達)		1
胆管外瘻造設術(経皮経肝)		1
胆嚢外瘻造設術		8
内視鏡胃ポリ粘膜切除早悪下層		8
内視鏡的胃ポロ粘膜切除(早悪粘膜)		8
内視鏡的胃内異物摘出術		4
内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術		5
内視鏡的結腸ポロ切除術(長2未		14
内視鏡的結腸粘膜切除(長2以		5
内視鏡的結腸粘膜切除(長2未		97
内視鏡的十二指腸ポロ粘膜切除早悪		1
内視鏡的消化管止血術		17
内視鏡的食道粘膜切(下層剥離)		1
内視鏡的食道粘膜切除術(切除)		1
内視鏡的大腸ポロ切除術(長2未		7
内視鏡的胆道ステント留置術		13
内視鏡的胆道結石除去術(他		3
内視鏡的胆道結石除去術(胆道		1
内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石		5
内視鏡的乳頭切開術(乳頭括約		3
内視鏡的膵管ステント留置術		4

腎臓内科	胸水・腹水濾過濃縮再静注法	1
	経皮的シャント拡張術	31
	創傷処理(長径～5筋未達)	1
	内シャント設置術	3
	皮膚切開(長径10cm未満)	1
内分泌・代謝科	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	3
	内視鏡的消化管止血術	1
	皮下腫瘍摘出術(露出2～4cm)	1
	網膜光凝固術(他特殊・一連)	1
	網膜光凝固術(通常・一連)	1
呼吸器内科	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	5
	気管切開術	1
	鼻腔粘膜焼灼術	1
高齢医学科	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	2
	関節脱臼非観血的整復術(股)	3
	内視鏡的食道異物摘出術	1
総合診療科	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	10
	下大静脈フィルター留置術	1
	眼瞼下垂症手術 眼瞼挙筋前転	1
	後発白内障手術	2
	小腸結腸内視鏡的止血術	1
	食道狭窄拡張術 内視鏡による	1
	食道狭窄拡張術(拡張用バルーン)	3
	創傷処理(長径～5筋未達)	3
	創傷処理(長径5～10筋未達)	3
	内シャント設置術	1
	内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術	1
	内視鏡的消化管止血術	1
	内視鏡的胆道ステント留置術	1
	内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石)	1
	皮膚切開(長径10cm未満)	1
	鼻腔粘膜焼灼術	1
膀胱瘻造設術	1	
一般・消化器外科	※術前において手術不能・中絶	1
	ヘルニア手術 骨盤部・閉鎖孔	1
	ヘルニア手術(鼠径ヘルニア)	36
	ヘルニア手術(大腿ヘルニア)	4
	ヘルニア手術(内ヘルニア)	1
	ヘルニア手術(半月状線)	1
	ヘルニア手術(腹壁瘢痕ヘルニア)	1
	ヘルニア手術(臍ヘルニア)	3
	リンパ節摘出術(長径3cm未満)	1
	胃局所切除術	1
	胃切除術(悪性腫瘍)	7
	胃全摘術(悪性腫瘍)	3
	胃腸吻合術(ブラウン吻合含)	1
	胃縫合術	1
	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	8
	肝悪性ラジオ波焼灼2cm超・他	4
	肝切除術(1区域切除(外側区)	1
	肝切除術(外側区域切除)	2
	肝切除術(部分切除)	2
	肝内胆管(肝管)胃(腸)吻合	1
	関節脱臼非観血的整復術(小児)	1
	気管切開術	6

一般・消化器外科	急性汎発性腹膜炎手術	11
	経皮経肝胆管ステント挿入術	4
	経皮的胆管ドレナージ術	24
	経皮的腹腔膿瘍ドレナージ術	10
	結腸切除術(悪性腫瘍手術)	12
	結腸切除術(結腸半側切除)	2
	結腸切除術(小範囲切除)	3
	血管塞栓術(腹腔内)(その他)	1
	限局性腹腔膿瘍手術(横隔膜下)	1
	後腹膜腫瘍摘出術(腸切除無)	1
	試験開腹術	2
	痔核手術(血栓摘出術)	1
	痔核手術(根治手術)	4
	痔瘻根治手術(単純)	1
	小児創傷処理(～2.5筋未達)	1
	小腸結腸内視鏡的止血術	3
	小腸切除術(悪性腫瘍手術以外)	9
	小腸瘻閉鎖術 腸管切除を伴う	1
	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(経胸)	1
	人工肛門造設術	6
	静脈内注入植込型カテーテル・他	21
	創傷処理(5cm～10cm未満筋)	1
	創傷処理(長径～5筋未達)	32
	創傷処理(長径5～10筋未達)	3
	総胆管胃(腸)吻合術	5
	胆管悪性腫瘍手術	2
	胆管形成手術(胆管切除術を含)	2
	胆管切開結石摘出術(胆嚢摘出)	1
	胆嚢外瘻造設術	1
	胆嚢摘出術	30
	中心静脈注射植込型カテーテル頭頸他	1
	虫垂切除術(膿瘍を伴う)	7
	虫垂切除術(膿瘍を伴わない)	9
	腸管癒着症手術	1
	腸閉塞症手術(腸管癒着症手術)	1
	腸瘻造設術	1
	直腸切除・切断術(切除術)	1
	直腸切除断(低位前方切除術)	5
	直腸脱手術(経会陰)	1
	内視鏡胃ポリ粘膜切除早悪下層	8
	内視鏡的胃内異物摘出術	7
	内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術	15
	内視鏡的結腸ポリ切除術(長2以)	1
	内視鏡的結腸ポリ切除術(長2未)	12
	内視鏡的結腸粘膜切除(長2以)	9
	内視鏡的結腸粘膜切除(長2未)	76
	内視鏡的消化管止血術	3
	内視鏡的食道異物摘出術	1
	内視鏡的食道粘膜切(下層剥離)	2
内視鏡的大腸ポリ切除術(長2以)	2	
内視鏡的大腸ポリ切除術(長2未)	6	
内視鏡的胆道ステント留置術	9	
内視鏡的胆道結石除去術(他)	2	
内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石)	10	

一般・消化器外科	内視鏡的乳頭切開術(乳頭括約)	4
	内視鏡的膵管ステント留置術	1
	乳腺悪性腫 乳房・胸筋併施無	4
	乳腺悪性腫瘍手術(単純乳房切)	4
	乳腺腫瘍摘出術(長径5cm未満)	1
	皮下腫瘍摘出(露出外3cm未満)	2
	皮膚腫瘍摘出(露出部2cm未満)	2
	皮膚切開(長径10cm未満)	11
	副腎腫瘍摘出術(皮質腫瘍)	1
	腹腔鏡下胆嚢摘出術	29
	腹壁膿瘍切開術	1
	噴門形成術	1
	噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除)	5
	噴門側胃切除術(単純切除術)	1
	肛門ポリープ切除術	1
	肛門周囲膿瘍切開術	2
	脾摘出術	2
	膵体尾部腫瘍切除(脾同時切除)	1
	膵頭部腫瘍切除(膵頭十二指腸)	1
	膵頭部腫瘍切除術(リンパ神経)	1
胸部心臓血管外科	ガングリオン摘出術(その他)	1
	ステントグラフト内挿術(腹部)	8
	バイパス移植術(その他の動脈)	7
	バイパス移植術(下腿動脈)	1
	バイパス移植術(胸腔内動脈)	2
	バイパス移植術(足部動脈)	1
	バイパス移植術(大動脈)	3
	ペースメーカー移植術(経静脈)	11
	ペースメーカー移植術(心筋電)	3
	ペースメーカー交換術	5
	下肢静脈瘤血管内焼灼術	56
	下肢静脈瘤手術(硬化療法)	1
	下肢静脈瘤手術(高位結紮術)	1
	下肢静脈瘤手術(抜去切除術)	5
	下大静脈フィルター留置術	1
	開胸心臓マッサージ	2
	冠動脈バイパス移植 2吻合	3
	冠動脈バイパス移植術(1吻合)	4
	関節脱臼非観血整復術(指・手)	1
	関節脱臼非観血的整復術(小児)	1
	気管切開術	5
	胸腔鏡下肺切除術(肺嚢胞手術)	2
	胸腔内(胸膜内)血腫除去術	2
	胸骨骨折観血手術	1
	胸腺摘出術	1
	筋肉内異物摘出術	1
	経尿道的尿管ステント抜去術	1
	経皮的心肺補助法(2日目以降)	5
	経皮的心肺補助法(初日)	3
	血管移植術(その他の動脈)	2
	血管結紮術(その他)	2
	骨内異物(挿入)除去(その他)	2
	左室形成術(冠動脈・1吻合)	1
	左室形成術と弁形成術の併施	1
四肢の血管拡張術	1	

胸部心臓血管外科	四肢の血栓除去術	11
	四肢切断術(大腿)	5
	小児創傷処理(～2.5筋未達)	2
	心腔内粘液腫摘出術(単独)	1
	心室中隔欠損閉鎖術(単独)	1
	心膜切開術	2
	人工心肺(初日)	25
	静脈血栓摘出術(他・観血的)	1
	創傷処理(5cm～10cm未満筋)	2
	創傷処理(長径～5筋未達)	33
	創傷処理(長径10～筋未達)	2
	創傷処理(長径10cm以上・筋)	1
	創傷処理(長径5～10筋未達)	14
	創傷処理(長径5cm未満筋肉)	2
	体外ペースメーカー術	3
	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	150
	大動脈瘤切除(上行・弓・他)	2
	大動脈瘤切除(上行大・人工弁)	2
	大動脈瘤切除(上行大・弁置換)	1
	大動脈瘤切除(腹部大・その他)	1
	大動脈瘤切除(腹部大・分枝血)	7
	大動脈瘤切除術(下行大動脈)	1
	大動脈瘤切除術(弓部大動脈)	2
	胆嚢外瘻造設術	1
	中心静脈注射植込型カテ頭頸他	1
	直達牽引	1
	内視鏡的消化管止血術	2
	肺悪性腫瘍手術(肺葉切除、1)	2
	肺悪性腫瘍手術(隣接臓器合併)	1
	肺切除術(区域切除・1肺葉に)	1
	皮膚切開(長径10cm未満)	1
	不整脈手術(メイズ手術)	1
	弁形成術(1弁のもの)	2
弁形成術(2弁のもの)	1	
弁置換術(1弁のもの)	3	
弁置換術(2弁のもの)	3	
弁置換術(3弁のもの)	1	
整形外科	アキレス腱断裂手術	2
	下大静脈フィルター留置術	2
	化膿性又は結核性関節術(肘)	1
	関節鏡下肩腱板断裂手術(複雑)	1
	関節鏡下半月板切除術	12
	関節脱臼観血的整復術(股)	1
	関節脱臼非観血整復術(指・手)	3
	関節脱臼非観血的整復術(肩)	5
	関節脱臼非観血的整復術(股)	2
	関節脱臼非観血的整復術(小児)	13
	関節内異物(挿入・除去・足)	1
	関節内異物(挿入・除去・膝)	1
	関節内骨折観血的手術(足)	3
	関節内骨折観血的手術(膝)	3
	経皮的椎体形成術	2
	股関節内転筋切離術	2
	骨移植術(自家骨移植)	1

整形外科	骨折観血手術(手(舟状骨を除	1
	骨折観血の手術(下腿)	13
	骨折観血の手術(鎖骨)	4
	骨折観血の手術(上腕)	11
	骨折観血の手術(前腕)	19
	骨折観血の手術(足)	4
	骨折観血の手術(大腿)	67
	骨折観血の手術(膝蓋骨)	8
	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	1
	骨折経皮的鋼線刺入固定 足	1
	骨折経皮的鋼線刺入固定術(指	6
	骨折非観血整復術(足, その他	1
	骨折非観血の整復術(鎖骨)	1
	骨折非観血の整復術(手)	3
	骨折非観血の整復術(上腕)	2
	骨折非観血の整復術(前腕)	11
	骨内異物(挿入)除去術(下腿	6
	骨内異物(挿入)除去術(鎖骨)	4
	骨内異物(挿入)除去術(上腕)	2
	骨内異物(挿入)除去術(前腕)	5
	骨内異物(挿入)除去術(大腿)	1
	骨内異物(挿入)除去術(膝蓋	4
	骨内異物(挿入物)除去術(指	1
	四肢切断術(手・指)	1
	手根管開放手術	16
	小児創傷処理(～2.5筋未達	1
	小児創傷処理(2.5～筋未達	2
	小児創傷処理(長径2.5～筋	1
	神経剥離術(その他のもの)	1
	人工関節置換術(股)	8
	人工関節置換術(膝)	10
	人工関節拔去術(膝)	1
	人工骨頭挿入術(股)	34
	脊椎骨(軟骨)組織採(その他	3
	創傷処理(指1本)【労災】	1
	創傷処理(長径～5筋未達)	59
	創傷処理(長径10～筋未達)	3
	創傷処理(長径5～10筋未達	11
	創傷処理(長径5cm未満筋肉)	8
	体外式脊椎固定術(ベスト式の	1
	超音波骨折治療法(一連につき	4
	直達牽引	21
	椎間板摘出術(後方摘出術)	1
	椎弓形成術	3
	椎弓切除術	4
	内視鏡下椎間板摘出(後方)	5
内視鏡下椎弓切除術	1	
難治性骨折超音波治療法(一連	2	
皮下腫瘍摘出(露出外3cm未満	1	
皮膚切開(長径10cm未満)	2	
腐骨摘出術(足, その他)	1	
腱鞘切開術(指)	14	

形成外科	陥入爪手術(簡単なもの)	2
	陥入爪手術(複雑なもの)	1
	眼瞼下垂症手術 眼瞼挙筋前転	9
	眼瞼下垂症手術(その他)	3
	眼瞼内反症手術(皮膚切開法)	2
	創傷処理(長径～5筋未達)	5
	創傷処理(長径10cm以上・筋)	1
	創傷処理(長径5cm未満筋肉)	1
	皮下腫瘍摘出(露出外3～6cm)	1
	皮下腫瘍摘出(露出外3cm未満)	1
	皮下腫瘍摘出術(露出2～4cm)	2
	皮下腫瘍摘出術(露出2cm未満)	13
	皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)	1
	皮膚腫瘍摘出(露出部2～4cm)	2
	産婦人科	バルトリン腺膿瘍切開術
子宮頸管ポリープ切除術		8
脳神経外科	※術前において手術不能・中絶	1
	デブリードマン100・未満	1
	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	9
	顎関節脱臼非観血的整復術	1
	経尿道的電気凝固術	1
	経皮的脳血管形成術	2
	経皮的脳血栓回収術	1
	経皮的頸動脈ステント留置術	3
	減圧開頭術(キアリ奇形、脊髄)	1
	後発白内障手術	1
	骨折非観血的整復術(前腕)	1
	小児創傷処理(～2.5筋未達)	2
	穿頭脳室ドレナージ術	3
	創傷処理(長径～5筋未達)	59
	創傷処理(長径10～筋未達)	4
	創傷処理(長径5～10筋未達)	9
	中心静脈注射植込型カテ頭頸他	1
	定位的脳内血腫除去術	1
	頭蓋内血腫除去術(開頭脳内)	2
	頭蓋内腫瘍摘出術(その他)	1
	頭蓋内腫瘍摘出術	1
	脳血管内手術(1箇所)	5
	脳血管内手術(脳血管内ステン)	1
	脳動脈瘤頸部クリッピング1箇所	2
	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	15
	膀胱瘻造設術	2
	皮膚科	デブリードマン100・未満
関節脱臼非観血的整復術(肩)		1
筋肉内異物摘出術		2
創傷処理(5cm～10cm未満筋)		1
創傷処理(長径～5・筋未・真)		1
創傷処理(長径～5筋達・真)		1
創傷処理(長径～5筋未達)		61
創傷処理(長径5～10筋未達)		12
創傷処理(長径5cm未満筋肉)		4
皮下腫瘍摘出(露出外3～6cm)		17
皮下腫瘍摘出(露出外3cm未満)		38
皮下腫瘍摘出術(露出2～4cm)		11
皮下腫瘍摘出術(露出2cm未満)		29

皮膚科	皮下腫瘍摘出術(露出4cm以上)	2
	皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)	4
	皮膚腫瘍摘出(露出部2～4cm)	2
	皮膚腫瘍摘出露出以外3cm未満	2
	皮膚腫瘍摘出露出以外6cm以上	1
	皮膚腫瘍冷凍凝固摘(良3～6)	9
	皮膚腫瘍冷凍凝固摘出(悪3未)	1
	皮膚腫瘍冷凍凝固摘出(良3未)	56
	皮膚切開(長径10cm未満)	38
	分層植皮術(25cm ² 未満)	2
	泌尿器科	陰嚢水腫手術(その他)
経尿道的前立腺手術(電解質溶)		6
経尿道的尿管ステント抜去術		4
経尿道的尿管ステント留置術		8
経尿道的尿路結石除去術(レー		7
経皮的腎(腎盂)瘻造設術		2
経皮尿路結石除去 経皮腎瘻術		1
腎(尿管)悪性腫瘍手術		2
精索捻転手術(対側精巣固定術)		1
精巣摘出術		2
創傷処理(長径～5筋未達)		3
創傷処理(長径10～筋未達)		1
創傷処理(長径10cm以上・筋		1
創傷処理(長径5～10筋未達)		2
体外衝撃波腎・尿管結石破碎一連		9
尿道狭窄内視鏡手術		1
皮膚切開(長径10cm未満)		5
包茎手術(環状切除術)		1
包茎手術(背面切開術)		1
膀胱悪性腫瘍術(経尿道・電解		15
膀胱結石摘出(膀胱高位切開)		1
膀胱内凝血除去術		3
膀胱瘻造設術		4
眼科	マイボーム腺梗塞摘出術	15
	角膜・強膜異物除去術	33
	眼瞼下垂症手術(その他)	1
	眼瞼内反症手術(皮膚切開法)	9
	隅角光凝固術	4
	結膜下異物除去術	1
	結膜結石除去術(少数1眼瞼)	21
	結膜嚢形成手術(部分形成)	13
	顕微鏡下角膜抜糸術	3
	後発白内障手術	47
	硝子体茎頭顕微鏡下離断術(網膜	4
	硝子体茎頭顕微鏡下離断術その他	3
	硝子体注入・吸引術	1
	水晶体再建術・眼内レンズ縫着	1
	水晶体再建術(レンズ挿入なし)	1
	水晶体再建術(眼内レンズ・そ	409
	増殖性硝子体網膜症手術	3
	虹彩光凝固術	39
	麦粒腫切開術	5
	網膜光凝固術(他特殊・一連)	16
	網膜光凝固術(通常・一連)	13
	翼状片手術(弁移植)	10

眼科	緑内障手術(濾過手術)	2
	涙管チューブ挿入術(その他の)	17
	涙管チューブ挿入術(涙道内視)	2
	涙点プラグ挿入術、涙点閉鎖術	43
	霰粒腫摘出術	1
耳鼻いんこう科	咽後膿瘍切開術	1
	咽頭異物摘出術(簡単)	3
	咽頭異物摘出術(複雑)	3
	外耳道異物除去術(単純なもの)	10
	外耳道異物除去術(複雑なもの)	2
	鼓膜(排液換気)チューブ挿入	6
	鼓膜切開術	12
	口蓋扁桃手術(摘出)	2
	喉頭異物摘出(直達鏡によらな)	1
	喉頭粘膜下異物挿入術	1
	喉頭膿瘍切開術	1
	声帯ポリープ切除術(ファイバ)	2
	創傷処理(長径～5筋未達)	6
	内視鏡下鼻・副鼻腔手術Ⅱ型	1
	内視鏡下鼻・副鼻腔手術Ⅲ型	9
	粘膜下下鼻甲介骨切除術	3
	皮膚切開(長径10cm未満)	1
	鼻腔粘膜焼灼術	24
	鼻茸摘出術	2
	鼻中隔矯正術	4
鼻中隔膿瘍切開術	1	
歯科口腔外科	※術前において手術不能・中絶	1
	がま腫摘出術【歯科】	1
	ヘミセクション(分割抜歯)	9
	下顎完全埋伏智歯(骨性)加算	8
	下顎骨悪性腫瘍手術(切除)	1
	下顎骨悪性腫瘍手術(切断)	1
	下顎水平埋伏智歯加算	70
	顎関節授動術(徒手的授動術)	1
	顎関節脱臼非観血的整復術・歯	5
	顎骨腫瘍摘出術(3cm以上)	1
	顎骨腫瘍摘出術(3cm未満)	12
	気管切開術	1
	後出血処置	3
	口蓋腫瘍摘出術(口蓋粘膜) 歯	1
	口腔外消炎手術(5cm未満)	1
	口腔底悪性腫瘍手術	1
	口腔内軟組織異物除去術・簡単	2
	口唇腫瘍摘出(粘液嚢胞摘出)	1
	口唇腫瘍摘出術(その他)	1
	骨膜下膿瘍・口蓋膿瘍等切開	6
	骨膜下膿瘍・口蓋膿瘍等切開	6
	歯の移植手術(自家骨移植)	1
	歯の再植術(外傷性脱臼歯)	3
	歯の破折片除去	2
	歯根端切除手術(2以外の場合)	8
	歯根嚢胞摘出手術(歯冠大)	25
	歯根嚢胞摘出手術(拇指頭大)	3
	歯槽骨整形手術	2
	歯肉・歯槽部腫瘍手術(軟)	2

歯科口腔外科	歯肉膿瘍等切開	5
	歯肉膿瘍等切開	3
	術後性上顎嚢胞摘出術(上顎)	1
	小児創傷処理(～2.5筋未達)	1
	舌悪性腫瘍手術(切除)	2
	舌腫瘍摘出(粘液嚢胞摘出術)	1
	舌腫瘍摘出術(その他のもの)	1
	創傷処理(長径～5筋未達)	6
	創傷処理(長径5～10筋未達)	1
	創傷処理(長径5cm未満筋肉)	1
	抜歯手術・臼歯【歯科】	242
	抜歯手術・前歯【歯科】	157
	抜歯手術・難抜歯【歯科】	12
	抜歯手術・乳歯【歯科】	7
	抜歯手術・埋伏歯【歯科】	92
	抜歯窩再搔爬手術	5
	腐骨除去手術(歯槽部)	1
	頬・口唇・舌小帯形成術	1
	頬腫瘍摘出術(その他のもの)	2
	頬粘膜腫瘍摘出術	4
	頸部悪性腫瘍手術	1

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	16	22	25	26	27	30	28	29	11	19	30	23	286
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	2	2	3	0	6	4	1	7	5	4	5	13	52
退院後6週間以内の予期せぬ再入院件数	28	18	20	28	27	27	23	34	19	21	29	27	301
新入院患者数	294	285	297	332	305	296	305	368	285	318	296	333	3,714
24時間以内の再手術件数	0	1	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	5
手術件数(注意1)	118	95	121	119	125	121	117	126	96	121	120	131	1,410
入院患者のうちパス適用患者数	70	74	81	91	86	105	101	114	82	84	81	79	1,048
入院実患者数	460	448	446	507	493	500	498	541	484	496	500	526	5,899
入院患者のうちパス適用率(%)	15.2%	16.5%	18.2%	18.0%	17.4%	21.0%	20.3%	21.1%	16.9%	16.9%	16.2%	15.0%	17.8%
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)	4	7	10	7	4	5	7	2	7	5	4	6	68
急性期脳梗塞患者(発症時期が4日以内)	5	10	12	9	5	9	8	4	9	12	4	9	96
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	1	0	1	0	0	1	1	0	3	2	1	12
人工膝関節全置換術患者	2	1	0	2	0	0	1	1	0	3	2	1	13
Ⅱ度以上の褥瘡新規発生件数(人)褥瘡対策委員会報告	1	2	3	5	3	2	2	3	2	10	2	3	38

※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23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	備考
総収益に対する総費用比率	93.7%	101.8%	99.6%	100.7%	99.0%	総収入/総費用
医療収益に対する医療費用割合	115.6%	106.0%	107.7%	106.2%	108.0%	医療費用/医療収益
医療収益に対する給与費割合※	61.5%	57.2%	58.0%	57.4%	57.6%	給与費/医療収益
医療収益に対する薬品費割合	19.5%	17.7%	17.4%	15.9%	16.8%	薬品費/医療収益
医療収益に対する材料費割合	10.1%	9.7%	9.3%	10.3%	11.0%	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

項目		平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	備考	
収入	入院	収入合計(千円)	2,832,687	3,263,065	3,339,144	3,400,735	3,356,352	(決算値)
		収入単価	43,692	47,551	46,677	47,481	47,693	入院収入/延患者数
		投薬注射単価	4,313	4,355	4,033	3,215	3,796	投薬・注射収入/延患者数
		画像診断単価	1,507	1,561	1,551	1,586	1,433	画像診断収入/延患者数
		検査単価	2,013	2,264	2,189	2,102	2,090	検査収入/延患者数
	外来	収入合計(千円)	1,754,920	1,785,013	1,845,397	1,865,685	1,866,879	(決算値)
		収入単価	11,897	11,843	11,921	12,226	12,062	外来収入/延患者数
		投薬注射単価	3,013	2,815	2,872	2,809	2,871	投薬・注射収入/延患者数
		画像診断単価	1,230	1,365	1,355	1,336	1,268	画像診断収入/延患者数
		検査単価	2,193	2,260	2,265	2,360	2,322	検査収入/延患者数
合計(千円)	4,587,607	5,048,078	5,184,541	5,266,420	5,223,231	(決算値)		
職員1人・1日当り収入	医師	313,467	307,341	308,787	320,634	348,076	入外合計/延医師数	
	看護部門	65,679	64,628	61,757	63,843	62,592	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(41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(228名)に年間日数を掛合わせた人数

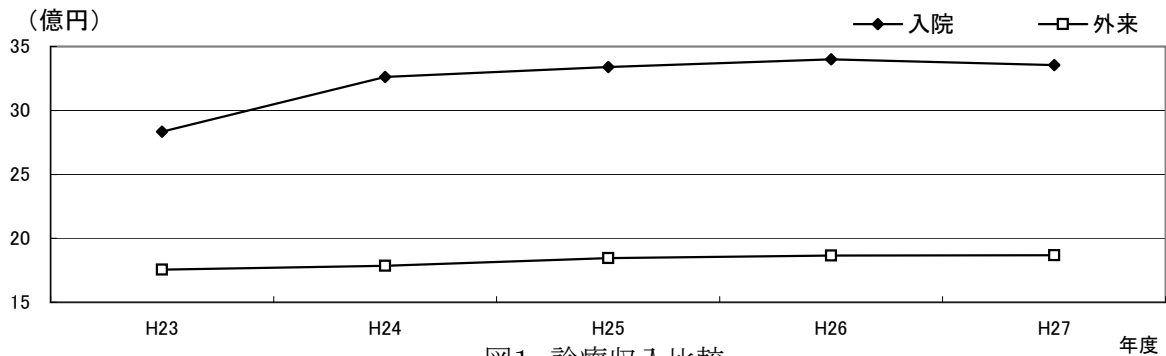


図1 診療収入比較

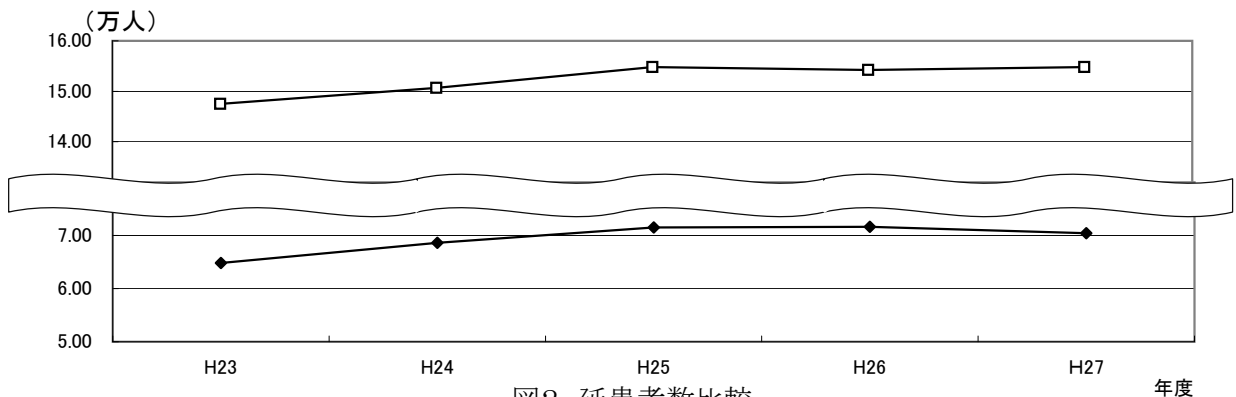


図2 延患者数比較

3 患者比較

項目		平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	備考		
患者数	入院	診療日数	366日	365日	365日	365日	366日		
		延患者数	64,833人	68,622人	71,537人	71,623人	70,374人		
		1日平均患者数	177.1人	188.0人	195.9人	196.2人	192.3人	延患者数/診療日数	
		新患者数	3,038人	3,167人	3,473人	3,675人	3,714人		
		1日平均新患者数	8.3人	8.6人	9.5人	10.1人	10.1人	新患者数/診療日数	
		平均在院日数	20.4日	20.7日	19.6日	18.4日	18.0日		
		病床利用率	稼働	70.8%	75.2%	78.3%	78.4%	76.9%	1日平均患者数/病床数
			許可	70.8%	75.2%	78.3%	78.4%	76.9%	
	病床回転率	17.9%	17.6%	18.6%	19.8%	20.3%	診療日数/平均在院日数		
	職員1人・1日当り	医師	4.0人	4.2人	4.3人	4.4人	4.7人	延患者数/延医師数	
		看護部門	0.8人	0.9人	0.9人	0.9人	0.8人	延患者数/看護部門数	
	外来	診療日数	289日	291日	292日	291日	292日		
		延患者数	147,514人	150,723人	154,803人	154,220人	154,773人		
		1日平均患者数	510.4人	517.9人	530.1人	530.0人	530.0人	延患者数/診療日数	
		救急患者数	5,822人	5,814人	5,641人	5,795人	5,592人		
		1日平均救急患者数	15.9人	15.9人	15.5人	15.9人	15.3人	救急患者数/年間日数	
		平均通院回数	11.0回	11.2回	11.5回	11.8回	12.3回	延患者数/初診患者数	
		患者紹介率	22.7%	23.0%	22.3%	25.5%	26.1%		
		へき地診療回数	248回	244回	246回	247回	213回		
		" 受診患者数	1,169人	1,098人	973人	939人	815人	(延患者の内数)	
職員1人・1日当り	医師	13.9人	11.6人	11.5人	11.5人	12.9人	延患者数/延医師数		
	看護部門	2.7人	2.4人	2.4人	2.3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(41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(228名)に年間日数を掛合わせた人数

4 費用比較

(円)

項目		平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	備考	
薬品	患者1人当り・1日当り	投薬	1,856	1,638	1,575	1,301	1,295	投薬費/入外延患者数
		注射	1,709	1,772	1,911	1,719	1,922	注射費/入外延患者数
		合計	3,565	3,411	3,487	3,020	3,217	薬品費/入外延患者数
	使用効率	投薬	110.3%	100.9%	99.9%	106.4%	107.3%	投薬収入/投薬薬品費
		注射	108.4%	92.8%	87.1%	90.5%	92.1%	注射収入/注射薬品費
		合計	97.8%	96.7%	92.9%	97.3%	98.2%	薬品収入/薬品費計
給食材料費(入院患者1人当り)		825.9	822.5	839.5	866.4	856.4	材料費/入院延患者数	
診療収入に対する割合	投薬注射	18.1%	14.3%	14.1%	12.5%	13.6%	投薬注射収入/入外収入計	
	画像診断	6.1%	6.2%	6.2%	6.0%	5.7%	画像診断収入/入外収入計	
	検査	9.9%	9.8%	9.8%	9.7%	9.7%	検査収入/入外収入計	

5 業務取扱状況

項目	単位	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	備考
検査件数	件	1,405,124	1,528,884	1,542,499	1,530,732	1,525,698	
撮影件数	件	44,092	38,113	49,597	48,193	48,655	
手術件数	件	931	974	1,447	1,454	1,410	
内視鏡件数	件	2,977	3,416	3,552	3,639	3,608	
透析件数	件	10,939	11,056	10,968	11,225	11,273	
個人食事指導回数	回	293	317	295	488	392	
リハビリ件数	件	143,368	150,469	143,172	169,837	163,592	
通所リハビリ件数	件	4,946	5,335	5,674	5,634	5,183	
院外処方率	%	66.2	70.3	72.6	74.3	75.6	
服薬指導件数	件	1,712	2,497	3,367	3,015	3,010	

6 業務取扱前年度比較

・上段:平成26年度

・下段:平成27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	130,261	127,872	119,286	133,254	127,145	124,733	140,159	128,212	121,573	131,704	119,652	126,881	1,530,732
	127,991	115,714	127,963	131,191	127,582	127,272	136,704	133,560	117,126	127,320	119,886	133,389	1,525,698
増減	△ 2,270	△ 12,158	8,677	△ 2,063	437	2,539	△ 3,455	5,348	△ 4,447	△ 4,384	234	6,508	△ 5,034
撮影件数	3,893	3,816	3,830	4,367	4,173	4,439	4,520	3,796	3,782	3,834	3,786	3,957	48,193
	3,879	3,619	4,035	4,266	4,374	4,322	4,337	4,065	3,795	3,765	3,942	4,256	48,655
増減	△ 14	△ 197	205	△ 101	201	△ 117	△ 183	269	13	△ 69	156	299	462
手術件数	128	115	141	128	112	140	117	112	102	113	118	128	1,454
	118	95	121	119	125	121	117	126	96	121	120	131	1,410
増減	△ 10	△ 20	△ 20	△ 9	13	△ 19	0	14	△ 6	8	2	3	△ 44
内視鏡件数	257	235	280	363	339	360	439	347	289	258	239	233	3,639
	208	213	317	358	339	368	403	386	317	263	217	219	3,608
増減	△ 49	△ 22	37	△ 5	0	8	△ 36	39	28	5	△ 22	△ 14	△ 31
透析件数	924	940	886	969	957	945	969	889	987	980	854	925	11,225
	946	972	971	985	947	921	963	894	967	912	867	928	11,273
増減	22	32	85	16	△ 10	△ 24	△ 6	5	△ 20	△ 68	13	3	48
個人食事指導回数	53	43	41	60	43	39	38	29	40	28	34	40	488
	37	36	28	37	23	26	26	32	31	28	33	55	392
増減	△ 16	△ 7	△ 13	△ 23	△ 20	△ 13	△ 12	3	△ 9	0	△ 1	15	△ 96
リハビリ件数	12,570	13,293	13,696	15,460	14,757	13,763	14,744	13,263	14,228	14,211	14,132	15,720	169,837
	14,313	12,528	12,775	13,994	14,350	13,928	13,911	13,634	13,738	13,714	13,002	13,705	163,592
増減	1,743	△ 765	△ 921	△ 1,466	△ 407	165	△ 833	371	△ 490	△ 497	△ 1,130	△ 2,015	△ 6,245
通所リハビリ件数	490	499	435	514	450	455	503	467	447	449	436	489	5,634
	482	463	441	487	416	442	449	447	403	365	383	405	5,183
増減	△ 8	△ 36	6	△ 27	△ 34	△ 13	△ 54	△ 20	△ 44	△ 84	△ 53	△ 84	△ 451
院外処方率	74.7	74.2	73.6	74.9	73.1	74.1	75.9	74.7	74.0	72.4	75.3	74.4	74.3
	76.6	74.4	76.4	76.2	75.2	74.5	76.7	75.8	75.9	75.0	75.5	75.2	75.6
増減	1.9	0.2	2.8	1.3	2.1	0.4	0.8	1.1	1.9	2.6	0.2	0.8	1.3
服薬指導件数	271	270	344	325	247	212	267	187	205	202	228	257	3,015
	219	232	237	286	273	255	263	293	200	251	238	263	3,010
増減	△ 52	△ 38	△ 107	△ 39	26	43	△ 4	106	△ 5	49	10	6	△ 5

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	日本海綿業㈱	医療器材の洗浄・滅菌等の中央材料部全般
清掃業務	㈱ダスキングルスクエア北陸	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	㈱米沢ビルシステムサービス	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	スロロー、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)	387,888	347,016	375,120	461,520	491,592	387,144	348,840	382,824	440,544	467,928	439,128	437,904	4,967,448
水道使用量(m ³)	3,737	3,629	3,848	3,488	3,844	3,689	3,661	4,104	3,507	3,622	3,488	3,697	44,314
灯油使用量(L)	29,319	17,945	15,420	23,283	27,052	18,811	15,583	22,202	40,109	51,175	51,250	46,976	359,125

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 医療安全ラウンド・巡視などによる安全確認
 - 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(毎年改版)	医療事故報告制度マニュアル策定、対応委員会発足
医療安全管理体制の強化;専任事務担当者2名配置	医療安全相談 感染相談対応追加
医療安全推進週間 医療安全標語公募(院内・院外)	誤認防止対策 強化月間キャンペーン 7月
効果的なダブルチェック法の検討・ルールの見直し(注射・内服確認手順に基づいた動画作成)	
インシデントシステム報告様式変更(報告者の負担軽減するための簡便化)	
血管外漏出・転倒時の観察記録シートを紙ベースより電子カルテ入力へ改訂移行	
医療法改正に伴い、死亡事例チェックシートの運用開始	
医療安全対策の基本及び院内チームワーク状況測定(全職員アンケート)とフィードバック	

2) インシデントレポート報告

① インシデント報告 1011 件 (昨年比: 17 %増加)

② 内容分類及び報告職種割合

項目内容	割合	項目内容	割合
薬剤	26%	ドレーン・チューブ	12%
輸血	1%	検査	9%
治療・処置	11%	療養上の世話	23%
医療機器など	4%	その他	14%

③ 職種別報告件数

職種	割合	職種	割合
医師・研修医	4%	リハビリ療法士	4%
看護職	80%	その他医療職	2%
薬剤師	1%	栄養士・調理師	2%
放射線技師	2%	事務員	1%
臨床検査技師	1%	その他	3%

3) 医療安全患者相談 : 36 件 内訳

診療情報開示	15	苦情(接遇・対応)	18
治療・処置	2	その他	1

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 26 回 (部署内医療安全カンファレンス実施は除外)

実施部署 : 外来・ICU・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・事務部・栄養部 中央臨床検査部 ・中央放射線部・内視鏡センター・地域連携部・医事課(委託業種含)

5) 医療安全関連委員会

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 - 看護部外来・地域医療連携部、6月 - リハビリテーション部・ME部
		7月 - 中央臨床検査部・中央放射線部、8月 - 薬剤部・栄養部(シダックス)
		9月 - 3東病棟・ICU、10月 - 4階東病棟・4階西病棟
		11月 - 5階東病棟・5階西病棟、12月 - 手術部・血液浄化センター
		1月 - 内視鏡センター・医療情報部、2月 - 医事課(ニチイ学館)・ダスキン北陸
3月 - 総務課・医事課		
医療安全小委員会	12回	インシデント内容・統計分析報告
		インシデント事例根本分析 及び 対応策案の検討
		医療事故防止のための啓発 研修会企画・運営 医療安全通信 4回/年 発行 など
事例検討委員会	7回	事例検証・医療安全上の問題検討 事例 件数 14件
全体リスクマネージャー会	12回	インシデント事例、医療安全対策について情報共有、周知管理
看護部リスクマネージャー会	12回	医療安全対策活動推進 チーム部会でのラウンド実施とフィードバック

6) 医療安全ラウンド

① 病院長安全ラウンド 毎月1回、数箇所を指定して定期的実施。病院長と共に多職種ラウンド

項目 : 部署からの要望・安全管理・5S・個人情報・薬剤・感染・医療機器等のチェック

実施日	ラウンド部署	実施日	ラウンド部署
平成27年4月16日(木)	薬剤部、栄養部	平成27年11月17日(火)	中央材料部、医局、2階管理事務室
平成27年5月21日(木)	リハビリテーション部		
平成27年6月19日(金)	中央放射線部、生理機能検査室	平成27年12月14日(月)	1階外来診療部門
平成27年7月30日(木)	3階東病棟、ICU、ME部	平成28年1月21日(木)	診療情報部、医事課、地域医療連携部、健康管理センター
平成27年8月20日(木)	4階東病棟、4階西病棟		
平成27年9月15日(火)	5階東病棟、5階西病棟	平成28年2月23日(火)	2階外来診療部門
平成27年10月15日(木)	血液浄化センター、中央臨床検査部	平成28年3月15日(火)	光洋(売店・食堂)、ダスキン北陸、米沢ビルサービスなど委託業者

② 私立医科大学協会加盟病院 医療安全相互ラウンド 藤田保健衛生大学七栗サナトリウムと相互訪問によるラウンドチェック

受入日:平成27年12月17日(木) 訪問日:平成27年11月10日(火)

③ 看護部安全リンク会連携チームラウンド (安全環境ラウンド)

④ 目的別ラウンド・監査 (救急カート、輸液ポンプ安全使用、セントラルモニターアラーム、身体抑制観察、ベッド柵安全使用)

⑤ 医療安全管理者による日常ラウンド

7) 研修会開催

- ① 全職員(委託業者含む)対象医療安全研修会開催 3回(集合研修後、ビデオ・院内ラン研修併用)(地域連携院外参加研修2回)
参加人数 第1回 468名+地域連携院外参加 9名 . 第2回 370名 . 第3回 203名+地域連携院外参加5名
- ② 対象別 医療安全研修会開催 17回 新入職者・中途採用者・委託業者・RM等 参加総数 246名
- ③ 急変対応シミュレーション(想定訓練)研修 (9部署対応 合計 37回 参加総数 159名)
- ④ 院内救急コール コードE訓練 1回

医療安全 全職員対象院内研修会 一覧

	研修内容	開催日	担当講師
第1回	全職員対象 第1回医療安全研修会 「医療安全のためのメンタルケア」	平成27年7月24日	横浜相原病院 院長 吉田 勝明先生
第2回	全職員対象 第2回 医療安全研修会 「医療安全活動報告会」	平成27年11月26日	4西・内視鏡センター・地域医療連携部・中央放射線部・シダックス
第3回	全職員対象第3回医療安全研修会 「医療機器、医療品安全、医療安全管理の重要なポイント」	平成28年3月1日	大森医療機器安全管理責任者 小堀医薬品安全管理責任者 加納医療安全管理者
褥瘡対策	医療職全般対象 医療安全褥瘡対策研修会 「当院の褥瘡の現状報告」、「褥瘡の管理と基本」	平成27年12月7日	看護部 笹島 尚子 先生 スミス・アンド・ニューファンドマネジメント 林 慶祐 先生
コードE 訓練	全職員対象 コードE訓練 「コードE訓練、院内放送」	平成28年1月12日	救急委員会・医療安全委員会

8) 研究発表

「第15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27年6月27日 (土)	アイザック小杉文化ホール	薬剤部 高野 由美子	ジェネリック医薬品使用促進への 薬剤師業務の重要性

4. ニュース発行

項目	内容
医療安全通信	院内安全活動に関する情報発信 安全文化向上に向けた啓発 (ホームページ掲載) 第58号～第61号
	第58号 医療安全標語優秀表彰作品 改善対策報告会内容一覧 患者誤認防止対策 新入職員への医療安全教育
	第59号 医療安全コラム「医療安全文化の標準化は受け入れられるのか？」 医療事故報告制度について
	第60号 医療の「質向上」を目指して 「MRI検査の説明強化」中央放射線部の安全推進活動 医療安全推進週間について
	第61号 安全管理体制指針・マニュアル改版 食物アレルギーに注意！！
インシデント情報 医療安全管理室便り	第13号 インシデント報告からの改善 電子カルテシステム活用(運用手順変更) 与薬に関するエラー 傾向と対策
	第14号 造影剤腎症防止対策について 移動時のドレーンチューブ類の偶発的な抜去防止対策について
	第15号 『広げようタイムアウトの輪』内視鏡センター導入開始 ハイリックの法則について 改善対策情報:2対策
	第16号 アレルギー登録に関する 改善対策情報 ※ インシデント情報改名→『医療安全管理室便り』
	第17号 インシデント報告様式改訂 報告しやすいシステム環境改善
	第18号 『血管外漏出』について
	第19号 その モニターアラーム 鳴らばなしで 大丈夫？！
	第20号 薬剤準備時の基本的確認行動
	第21号 インシデントgood job報告ありがとう & 心電図モニタ安全管理情報第2弾
	第22号 個人でできるエラー防止対策
第23号 患者誤認 注意警報発令	

医療安全標語	4月～5月	「医療の安全 『まさか』ミスより 『もしや』の確認」
	6月～7月	「忘れるな ‘慣れ’ という名の 不用心」
	8月～9月	「再確認 あせらず 忘れず 確実に」
	10月～11月	「チーム医療 声かけ合って 事故予防！」
	12月～1月	「三種の神器 手洗い、うがい 咳エチケット」
	2月	「ただいま！！ 手洗い、うがい終わったけー 家族みんなの合言葉」
	3月	「安全・安心 それは 真のおもいやり」
	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.101 ～ No.112(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27年11月26日	富山県看護協会	保助看等実習指導者講習会	富山県看護研修センター	医療安全 講師
平成27年度	富山県看護協会	医療安全委員会(6回)	富山県看護研修センター	委員会参加 医療安全に係る検討 年間研修計画企画
平成27年7月3日	富山県看護協会	医療安全対策Ⅰ 危険予知トレーニング	富山県看護研修センター	運営
平成27年8月6日	富山県看護協会	医療安全の観点からの リスクマネジメント	富山県看護研修センター	運営
平成27年9月1日	富山県看護協会	医療安全対策Ⅱ Im-SAFER分析	富山県看護研修センター	運営
平成27年7月17日 平成27年10月23日 平成28年2月5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)	富山県看護研修センター	講師・企画・運営

6. 学外研修

参加者	主催・日程	研修会名	開催場所
坂本 滋	一般社団法人 日本病院会 平成27年5月15日(金)～5月16日(土)	医療安全管理者研修会 アドバンス	東京都
加納 千春	富山県公的病院長協議会 平成27年6月27日(土)	富山県公的病院医療安全研究大会	射水市
風端 英樹 加納 千春	日本病院共済会 平成27年1月19日(月)20日(火)	医療事故報告制度に関するセミナー 医療事故に関する説明会	金沢市
加納 千春	医療の質・安全学会 平成27年11月22日(日)23日(月)	第10回 医療の質・安全学会学術集会	千葉県 幕張

《 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
		院内感染が発生した場合の対応報告
院内感染対策小委員会 (ICT)	12回	抗菌薬届け出方法とTDM実施方法の検討
		ICTラウンドの実施と評価
		感染防止対策の改善
		院内感染対策マニュアルの改訂
院内感染対策リンク委員会	6回	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」
5月22日	新入職者フォローアップ研修「N95マスクフィット測定」
6月18日	新入職者フォローアップ研修「経路別感染予防対策を学ぶ」
6月25日	第1回院内感染対策講習会「ワクチンで防ぐ院内感染」講師: 当院 小児科 講師 藤木 拓磨 先生
10月9日	第2回院内感染対策講習会「誤嚥性肺炎(VAPを含む)予防のための口腔ケア・オーラルマネジメント」講師: 兵庫医科大学 歯科口腔外科学講座 主任教授 岸本 裕充 先生
1月28日	感染対策研修会～地域での感染拡大防止を目指して～「環境における感染対策」講師: 砺波総合病院 感染管理認定看護師 村本 由子 先生

3) 院内感染対策便り

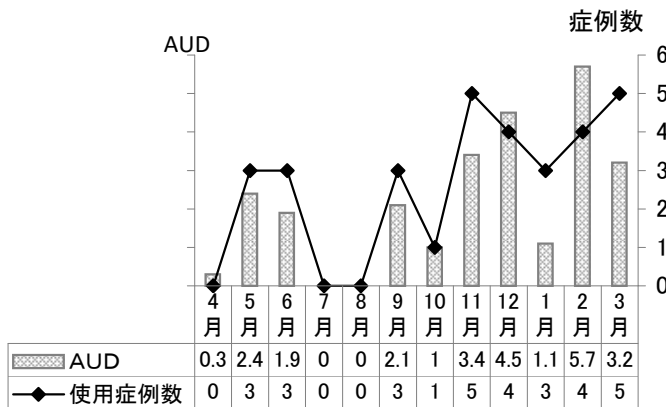
発行月	
5月 第27号	デング熱の夏、日本の夏?! H27年度感染関連新入職者研修
9月 第28号	抗菌薬を適正に使用していますか(抗菌薬投与の3原則)
11月 第29号	インフルエンザワクチンの効果UP? 第2回院内感染対策講習会が開催されました H27年度 感染対策相互チェック実施報告
2月 第30号	手術部位感染 SSI(surgical site infection)について 感染予防対策表示の変更:ピクトグラム表示について

4) 感染症情報・感染対策お知らせ

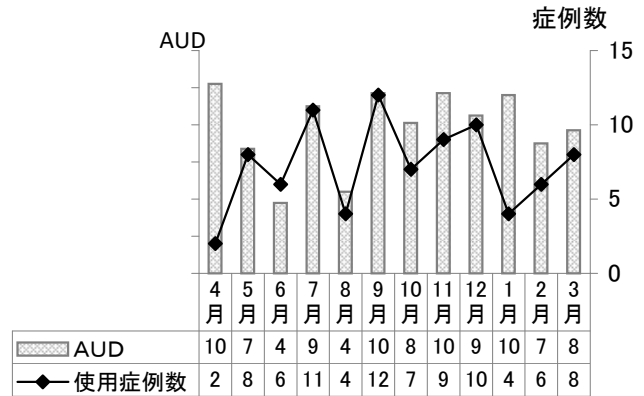
配布月	タイトル
4月	感染症情報No. 1 中東呼吸器症候群
7月	感染対策お知らせNo. 1: 第1回院内感染対策講習会不参加の方へのビデオ研修会のお知らせ
	感染症情報No. 2 手足口病
10月	感染症情報No. 3 インフルエンザ インフルエンザもう流行？
	感染対策お知らせNo. 2: 第2回院内感染対策講習会不参加の方へのビデオ研修会のお知らせ
11月	感染症情報No. 4 流行性角結膜炎 はやり目の流行拡大中
1月	感染症情報No. 5 インフルエンザ インフルエンザ流行シーズン来襲
2月	感染対策お知らせNo. 3: 感染対策研修会～地域での感染拡大防止をを目指して～不参加の方へのDVD・院内LAN閲覧のお知らせ
	感染対策お知らせNo. 4: 感染予防対策:ピクトグラム表示について
	感染症情報No. 6 インフルエンザ 注意報 発令！
3月	感染対策お知らせNo. 5: 院内感染対策マニュアルの一部改訂案内

5) 平成27年度 指定抗菌薬のAUDと使用症例数

抗MRSA薬使用状況



カルバペネム系抗菌薬使用状況



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27年12月17日(木)

訪問日: 平成27年11月10日(火)

藤田保健衛生大学七栗サナトリウムと実施

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	ミニレクチャー
第1回	5月26日	職種別カンファレンス	口腔ケア
第2回	8月25日	経管食時の感染対策	摂食・嚥下障害と誤嚥性肺炎の予防
第3回	11月17日	感染対策病棟ラウンド	インフルエンザの話題
第4回	2月23日	今年度のICTの取り組みと成果	

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27年10月13日(火)

訪問日: 平成27年7月14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28年2月20日(土)	第36回 富山県感染対策研究会	抗菌薬適正使用推進を目的とした ICT活動の評価	発表: 加藤貴子 共同研究: 井口晶晴、齋藤淳史 谷畑祐子、小路聡美

9) 院外活動

開催日	主催者	会議・研修会名	開催場所	内容	氏名
平成27年度	富山県感染研究会	幹事会(2回)	富山大学附属病院	研究会報告	井口晶晴・谷畑祐子
11月26日	氷見市介護サービス 事業者連絡協議会	感染対策研修会	いきいき元気館	講師	谷畑祐子
12月10日	富山県高岡厚生センター	小規模施設看護職員	高岡厚生センター	講義補助、助言	谷畑祐子

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	470	375	450	438	405	403	372	403	403	354	363	455	4,891
入院カルテ	0	2	1	4	3	8	3	8	8	1	0	0	38
合計	470	377	451	442	408	411	375	411	411	355	363	455	4,929

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	9,402	9,065	9,302	10,351	9,756	9,655	11,243	10,116	11,689	10,692	9,396	10,453	121,120

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	240	175	204	207	183	188	185	168	153	170	164	196	2,233
ハードウェア	16	11	15	8	6	14	6	8	11	9	4	11	119

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ッションである。

また、ソーシャルワーカーを必要とされる患者・家族に対して、かかりつけ医の紹介、病院に対する意見の対応、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	328	253	330	300	312	324	345	312	348	341	381	419	3,993
外来患者	20	16	21	19	18	14	21	24	20	12	10	18	213
その他	7	1	4	5	4	1	2	4	4	3	2	0	37
合計	355	270	355	324	334	339	368	340	372	356	393	437	4,243
一日平均	14.2	11.3	13.7	12.5	13.4	14.1	14.2	14.8	16.2	15.5	17.1	17.5	14.6

・相談区分(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
新規相談	80	56	69	73	74	67	87	89	78	69	61	88	891
継続相談	275	212	285	250	260	272	281	245	294	287	332	347	3,340
相談再開	0	2	1	1	0	0	0	6	0	0	0	2	12
合計	355	270	355	324	334	339	368	340	372	356	393	437	4,243

・相談内容(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
受診/受療	13	6	13	9	16	6	8	19	10	13	7	14	134
経済問題	7	6	8	5	5	2	19	22	1	2	3	5	85
社会福祉(介・障)	23	28	37	32	36	24	47	24	28	25	31	39	374
社会保障	2	3	4	4	3	3	7	18	2	0	4	1	51
社会復帰(就学 就労)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
心理	47	38	51	31	42	39	40	33	32	36	34	46	469
退院支援	373	255	301	317	331	344	364	305	335	393	405	430	4,153
その他	5	1	0	2	0	0	3	2	0	2	0	3	18
合計	471	338	415	400	433	418	488	423	408	471	484	538	5,287

・面接相手(延数、重複有り)

(件)

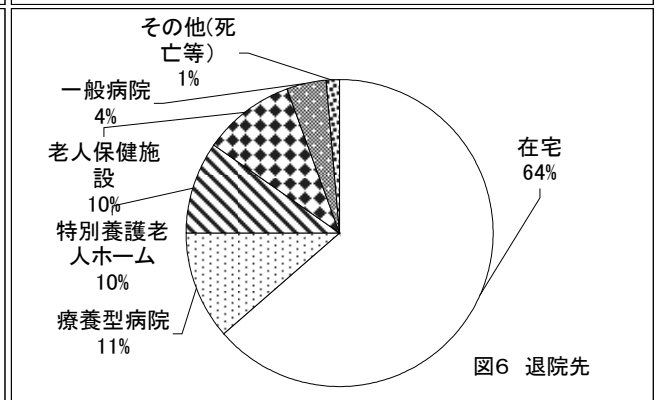
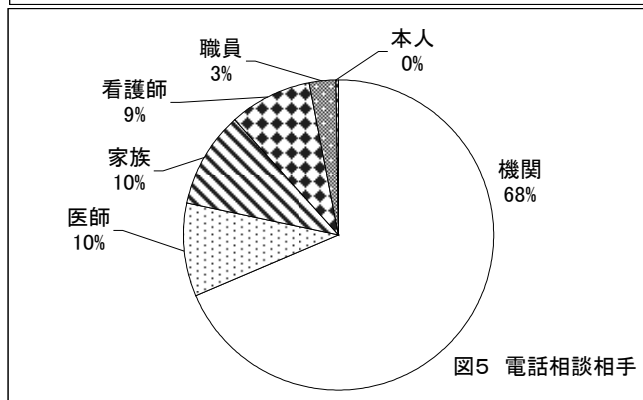
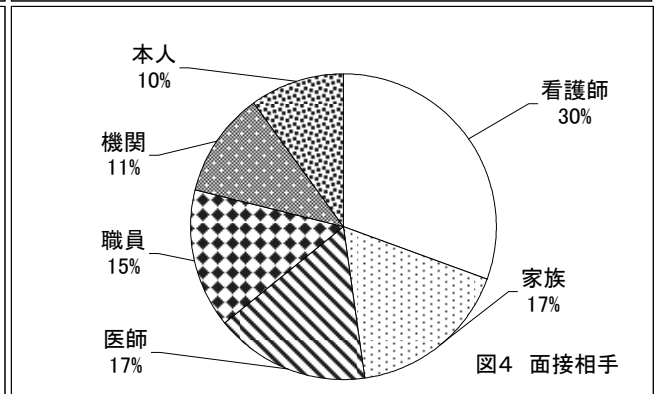
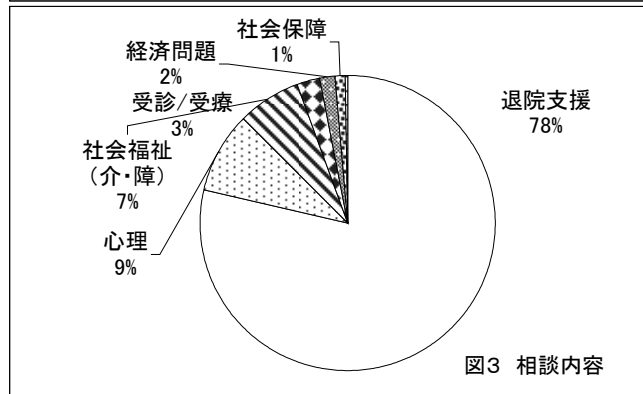
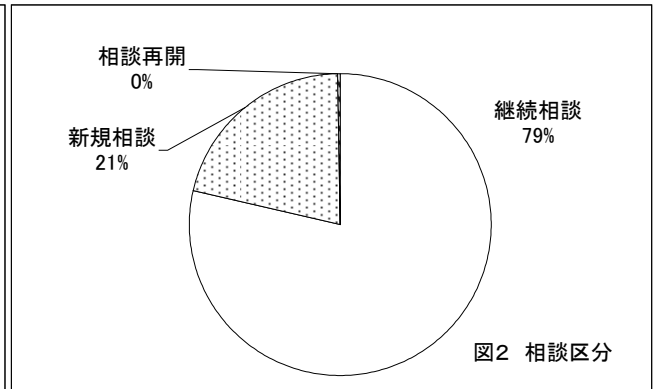
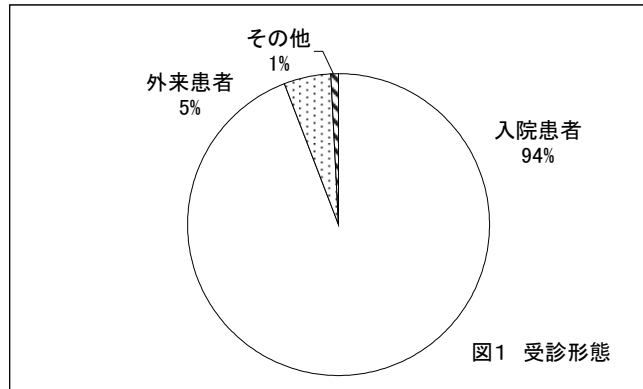
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
本人	58	50	58	38	48	54	79	70	46	53	81	91	726
家族	92	72	105	78	102	95	121	112	90	114	129	147	1,257
医師	133	83	106	90	86	80	101	99	76	109	130	133	1,226
看護師	211	138	174	165	174	158	192	182	171	223	250	236	2,274
職員	116	72	98	80	75	66	96	81	87	88	121	103	1,083
機関	71	81	78	66	52	57	68	59	71	67	76	92	838
その他	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	4	0	7
合計	681	496	619	517	538	510	657	605	541	654	791	802	7,411

・電話相談相手(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	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3
家族	15	11	4	8	11	6	10	19	23	21	5	31	164
医師	13	3	5	10	13	7	16	15	16	21	15	30	164
看護師	21	16	15	18	6	5	11	11	8	13	11	9	144
職員	5	1	0	2	2	6	7	4	1	5	8	6	47
機関	85	64	81	53	32	70	109	111	89	127	153	163	1,137
合計	139	95	105	92	64	94	153	160	137	187	194	239	1,659

	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	26	32	26	25	40	28	39	33	47	24	24	48	392
一般病院	3	4	2	2	3	1	4	1	1	0	2	3	26
療養型病院	5	4	5	4	5	9	5	5	7	5	6	10	70
老人保健施設	5	5	2	8	2	4	8	8	10	1	2	4	59
特別養護老人ホーム	6	1	5	6	4	9	4	1	6	9	3	5	59
その他(死亡等)	0	0	0	0	0	1	1	1	2	3	1	0	9
合計	45	46	40	45	54	52	61	49	73	42	38	70	615



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27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26年度	1名	1名	2名
平成27年度	1名	1名	2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月より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、職員の誰もが気軽に利用できるよう、専従で常駐しています。

<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

- ・新入職者オリエンテーションで部署紹介
- ・病院勤務手引書に部署紹介掲載

* 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(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	25	18	39	33	32	34	29	33	30	37	32	51	393
支援室外	1	2	0	1	5	1	0	4	1	5	0	4	24
電話メール等	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	2	6
計	26	21	39	35	37	36	30	37	31	42	32	57	423

4) その他

- ・7/6～10 前期「14歳の挑戦」指導ボランティアとして総務課と担当 市内南部中学2年生 女子4名
- ・9/28～10/2 後期「14歳の挑戦」指導ボランティアとして総務課と担当 市内西部・西條・十三中学2年生 女子6名

5) 委員会活動

- ・院内ハラスメント対策委員会に所属、相談員のメンバーとなる

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	富山産保推進センター	職場のいじめ・ハラスメントとメンタルヘルス	平成27年6月15日	富山県
伊藤 澄美子	富山産保推進センター	職場のストレス対策	平成27年7月3日	富山県
伊藤 澄美子	日本産業精神保健学会	職場の人間関係	平成27年8月3日	富山県
伊藤 澄美子	北陸予防医学協会	高ストレス者の不調予防と治療就労両立支援の実際	平成27年10月16日	富山県
伊藤 澄美子	富山県看護協会	健康不安水際対策研修会	平成28年2月20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、日本医師会認定産業医、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、日本心臓リハビリテーション学会北陸地方会評議員、氷見市医師会理事、富山県医師会医療安全対策委員、臨床研修指導医、臨床研修プログラム責任者
講師	清澤 旬	循環器一般 抹消血管カテーテル治療	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、日本内科学会	日本外科学会認定医・専門医、日本脈管学会認定脈管専門医、臨床研修指導医
助教	水野 宅郎	循環器一般、心不全	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、臨床研修指導医

《2 消化器内科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (准教授)	浦島 左千夫	肝・胆・膵疾患及び消化器内視鏡	日本消化器病学会、日本内科学会、日本消化器内視鏡学会、日本肝臓学会、日本精神神経学会	日本消化器病学会専門医・指導医、日本肝臓学会専門医・指導医、日本消化器内視鏡学会専門医・指導医、日本内科学会認定医、精神保健指定医、日本精神神経学会専門医・指導医、認定産業医、臨床研修指導医
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、総合内科専門医、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、ICD、博士(医学)
助教	松浦 寿一	腎臓病一般	日本内科学会、日本腎臓学会、日本透析医学会	

《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	永井 貴子	糖尿病	日本糖尿病学会、日本内分泌学会、	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 (准教授)	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
助教	山田 真也	呼吸器関連疾患	日本内科学会、日本呼吸器内科学会、日本呼吸器内視鏡学会、BLSインストラクター、ACSインストラクター	日本内科学会認定内科医、AHA、ACLSインストラクター

《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)	
助教	東川 俊寛	高齢医学	日本内科学会、日本内視鏡学会、日本老年病学会	日本内科学会認定医

《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・副院長)	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	川向 純	呼吸器外科	BLSインストラクター、ACLSインストラクター、JPTECインストラクター、JATECプロバイダー、日本外科学会、日本救急医学会、日本呼吸器外科学会	
助教	三軒 龍昌	内科	日本内科学会、日本東洋医学会	

《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、日本小児アレルギー学会、日本小児感染症学会、国際小児腎臓病学会(IPNA)	日本小児科学会専門医・指導医、日本臨床腎移植学会認定医、日本腎臓学会専門医、インфекションコントロールドクター

《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 (病院長・教授)	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、日本胆道外科学会、日本膵切研究会、北陸外科学会、エンドトキシン血症救命治療研究会	日本外科学会認定医・専門医・指導医、日本消化器外科学会認定医、日本消化器病学会認定医・専門医、感染コントロールドクター(ICD)、外科周術期感染管理認定医・指導医、日本肝胆膵外科学会評議員、日本腹部救急医学会評議員・編集委員、日本外科系連合学会評議員、日本外科感染症学会評議員、日本消化器病学会北陸支部評議員、エンドトキシン血症救命治療研究会幹事、日本臨床外科学会北陸支部評議員
名誉教授・最高経営責任者(CEO)	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、日本胆道外科学会、日本再生医学学会、日本感染症外科学会、日本膵切研究会、中部外科学会、北陸外科学会、北陸大腸疾患研究会、International Gastric Association、International College of Surgeo、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	向井 弘圭	消化器外科	日本外科学会、日本消化器外科学会	日本外科学会認定医
助教	林 圭	消化器外科、乳腺・甲状腺外科	日本癌治療学会、日本臨床外科学会、日本外科学会、日本腹部救急医学会、北陸外科学会	日本外科学会専門医、検診マンモグラフィ読影認定医
助教	中村 喜亮	消化器外科	日本消化器病学会、日本臨床外科学会、日本消化器外科学会、日本救急医学会、日本腹部救急医学会、日本外科学会	

《13 胸部心臓血管外科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医など
科長 (教授・副院長)	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
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、日本救急医学会、日本循環器学会、日本静脈学会、日本集中治療医学会、医学博士	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、日本外科学会専門医、インフュージョンコントロールドクター(ICD)
助教	高木 晶	心臓血管外科全般	日本循環器学会、日本胸部外科学会、日本心臓血管外科学会、JATECプロバイダー、FCCSプロバイダー、JPTECプロバイダー、PALSプロバイダー、ACLS-EPプロバイダー、ISLSプロバイダー、first-aidプロバイダー、日本外科学会、	AHA,BLS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、日本整形外科学会脊髄病医、日本整形外科学会認定リウマチ医、日本体育協会公認スポーツドクター、日本整形外科学会認定運動器リハビリテーション医
講師	青木 信之	関節・スポーツ	日本整形外科学会、中部日本整形外科・災害外科学会、日本整形外科スポーツ医学会、	日本体育協会公認スポーツドクター
助教	相馬 大輔	整形外科一般	日本整形外科学会、中部日本整形外科災害外科学会	

《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 (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 (准教授)	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	
医員	南部 昌之	皮膚科一般	日本皮膚科学会	

《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	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学会、日本尿路結石症学会、日本重症心身障碍学会、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
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)	

《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、日本区域麻酔学会	厚生労働省麻酔科標榜医、日本麻酔科学会専門医
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	厚生労働省麻酔科標榜医、日本麻酔科学会専門医

《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 (27.4~28.3)

(循環器内科「循環器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
27.4	インフルエンザ感染における咽頭所見の検討	水野宅郎、清澤 旬、浅野正充、泉 洋一、福田昭宏、神田享勉、水野 滋	第112回日本内科学会総会・講演会
27.4	リウマチ性多発筋痛症(PMR)発症時のCK値は低下し、治療後に正常化する。	三軒龍昌、村中絵美里、水野宅郎、渥美久登、神田享勉	第112回日本内科学会総会・講演会
27.7	経過より特発性冠動脈解離(SCAD)と考えられた急性心筋梗塞の一例	水野宅郎、清澤 旬、福田昭宏	第130回日本循環器学会北陸地方会
27.7	ベルト電極式骨格筋電気刺激が若年健常人の自立神経活動および循環動態に与える影響	倉形裕史、田中良太、大関直也、中島 弘、西山徹、加藤浩太、田中宏和、大久保信司、安達 仁、福田昭宏	第19回茨城県理学療法士学会
27.7	異なる心肺運動負荷試験機器による低負荷運動時指標の違い	田中良太、倉形裕史、大関直也、中島 弘、西山徹、加藤浩太、田中宏和、大久保信司、安達 仁、福田昭宏	第19回茨城県理学療法士学会
27.7	若年健常人における姿勢・運動・ベルト電極式骨格筋電気刺激の循環動態の比較検討	田中良太、倉形裕史、大関直也、石田優子、斎藤優香、豊崎夏子、大賀 優、田中宏和、大久保信司、安達 仁、福田昭宏	第21回日本心臓リハビリテーション学会学術集会
27.7	下肢運動にベルト電極式骨格筋電気刺激を付加した際の皮膚還流圧の変化	大関直也、田中良太、倉形裕史、斎藤優香、石田優子、豊崎夏子、大賀 優、田中宏和、大久保信司、安達 仁、福田昭宏	第21回日本心臓リハビリテーション学会学術集会
27.7	ベルト電極式骨格筋電気刺激が若年健常人の自律神経活動に与える影響	倉形裕史、田中良太、大関直也、斎藤優香、石田優子、豊崎夏子、大賀 優、田中宏和、大久保信司、安達 仁、福田昭宏	第21回日本心臓リハビリテーション学会学術集会
27.7	日常生活活動練習への移行に難渋したアダムキュービッツ動脈閉塞による脊髄損傷受症症例への作業療法	大橋一希、田中良太、倉形裕史、大関直也、石田優子、豊崎夏子、大賀 優、田中宏和、大久保信司、安達 仁、福田昭宏	第21回日本心臓リハビリテーション学会学術集会
27.8	虚血性心疾患の再発抑制を目指す降圧療法と冠動脈カテーテル治療	福田昭宏	第1回奥能登循環器ミーティング
27.9	当院におけるNOACの使用経験	清澤 旬	氷見市医師会学術講演会
27.10	児童、壮年者、高齢者の血圧の性差について	泉 洋一	第55回全国国保地域医療学会
27.10	ビソプロロール貼付剤の有用性について	清澤 旬	氷見市医師会学術講演会
28.2	当院におけるトルバプタン使用経験からの考察	水野宅郎	氷見市医師会学術講演会

(消化器内科「消化器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
27.5	早期胃癌における深達度診断における超音波内視鏡の有用性	小豆澤定史、川浦 健、濱田 和、伊藤理佳、岡村英之、北方秀一、浦島左千夫、伊藤 透	第89回日本消化器内視鏡学会総会
27.6	食道腺由来と考えられた食道胃接合部癌の1例	小豆澤定史、濱田 和、伊藤理佳、川浦 健、岡村英之、北方秀一、浦島左千夫、伊藤 透、木南伸一、小坂健夫	第120回日本消化器病学会北陸支部例会
27.6	軽度貧血・便潜血陽性を契機に診断し得た特発性腸管膜静脈硬化症の1例	小林理佳、濱田 和、小豆澤定史、川浦 健、岡村英之、北方秀一、浦島左千夫、伊藤 透	第105回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会
27.6	肺血症性肺閉塞症を併発したKlebsiella.pneumoniaによる原発性肝膿瘍の1例	三軒龍昌、神田享勉、岡村英之、浦島左千夫	日本内科学会北陸支部第226回北陸地方会

27.11	PEGのデバイスよりscopeを挿入し胃内を観察し得た上部消化管出血の疑いの1症例	小豆澤定史、川浦 健、濱田 和、伊藤理佳、 <u>岡村英之</u> 、北方秀一、浦島左千夫、伊藤 透	第121回日本消化器病学会北陸支部例会
27.11	gastric cystosisの表層に発生した胃異型病変の一内視鏡的切除例	小林理佳、濱田 和、小豆澤定史、川浦 健、 <u>岡村英之</u> 、北方秀一、浦島左千夫、伊藤 透、武川昭男、小西二三男	第106回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会
27.12	内視鏡治療後に意識障害を来した症例	<u>岡村英之</u>	第6回氷見病診連携症例カンファレンス

(腎臓内科「腎臓内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
27.6	当院にて経験した門脈気腫症を伴う非閉塞性腸管虚血(NOMI:non-occlusive mesenteric ischemia)症例の検討	<u>齋藤淳史</u> 、 <u>釘抜康明</u> 、大串勇氣、林 憲史、横山 仁	第60回日本透析医学会学術集会・総会
27.10	自然寛解したフルハウス沈着を伴う抗ホスホリパーゼA2受容体抗体陽性膜性腎症の1例	松浦寿一、林 憲史、 <u>齋藤淳史</u> 、岡田圭一郎、中山佳苗、久保幸美、大串勇氣、向井清孝、沖野一晃、正島季代、松井佑樹、藤本圭司、井村淳子、足立浩樹、山谷秀喜、横山 仁	第45回日本腎臓学会西部学術大会
28.1	エリスロエチン低反応性貧血の1症例	<u>齋藤淳史</u>	第7回氷見病診連携症例カンファレンス
28.2	抗菌薬適正使用推進を目的としたICT活動の評価	加藤貴子、 <u>小路聡美</u> 、谷畑祐子、 <u>齋藤淳史</u> 、 <u>井口晶晴</u>	第31回日本環境感染学会総会・学術集会
28.3	二次性副甲状腺機能亢進症について	<u>齋藤淳史</u>	鳥居薬品社内勉強会

(内分泌代謝科「糖尿病・内分泌内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
27.5	糖尿病腎臓繊維化における内因性抗線維化ペプチドAcSDKPの意義とその作用機序における抗線維化microRNAクロストーク	永井貴子、Swayam Srivastava、金崎啓造、古家大祐	第58回日本糖尿病学会年次学術集会
27.11	糖尿病腎臓繊維化における内因性抗線維化ペプチドAcSDKPの意義とその作用機序における抗線維化microRNAクロストーク	永井貴子、Swayam Prakash Srivastava、金崎啓造、古家大祐	第30回日本糖尿病合併症学会
28.3	糖尿病治療の最新の話題	伊藤智彦	持田製薬社員教育講演会
28.3	糖尿病の差信の話題について	伊藤智彦	第一三共医師招聘研修会

(呼吸器内科「呼吸器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
27.5	喘息治療と薬剤の使い分け	井口晶晴	氷見市喘息フォーラム2015
27.11	当院で経験した膿胸の症例	<u>山田真也</u>	第5回氷見病診連携症例カンファレンス
27.12	フルティフォームの使用経験	井口晶晴	富山呼吸器セミナー
28.2	抗菌薬適正使用推進を目的としたICT活動の評価	加藤貴子、 <u>小路聡美</u> 、谷畑祐子、 <u>齋藤淳史</u> 、 <u>井口晶晴</u>	第31回日本環境感染学会総会・学術集会
28.2	水疱性類天疱瘡に合併した粟粒結核の一例	<u>山田真也</u>	結核予防医師研修会

(高齢医学科「高齢医学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
28.3	全身症状を伴った肝炎の一例	東川俊寛	第9回氷見病診連携症例カンファレンス

(総合診療科「地域医療学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
27.4	インフルエンザ感染における咽頭所見の検討	水野宅郎、清澤 旬、浅野正充、泉 洋一、福田昭宏、神田享勉、水野 滋	第112回日本内科学会総会・講演会
27.4	548リウマチ性多発筋痛症 (PMR) 発症時のCK値は低下し、治療後に正常化する。	三軒龍昌、村中絵美里、水野宅郎、渥美久登、神田享勉	第112回日本内科学会総会・講演会
27.5	有癭性膿胸の気管支瘻孔に対する開窓部の瘻孔を利用した超選択的EWS充填術	川向 純、嶋田喜文、新納英樹、伊藤祥隆、宮澤秀樹	第32回日本呼吸器外科学会総会
27.6	肺血症性肺閉塞症を合併したKlebsiella.pneumoniaによる原発性肝膿瘍の1例	三軒龍昌、神田享勉、岡村英之、浦島左千夫	日本内科学会北陸支部第226回北陸地方会
27.12	総合診療科における糖尿病・不眠症の治療について	神田享勉	MSD社内学術研修
28.2	Chronic Voluntary Movement induce both of BDNF and RCAN1 in Hippocampus associated with Improved Cognitive and Depressive Functon of Obese ApoE-/- Mice	Masavuki Mori	Fairmont Banff Springs,Banff,Alberta
28.3	糖尿病の薬剤選択について	神田享勉	小野薬品糖尿病に関する社内研修会

(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
27.9	EUS下肝内胆管胃胆道瘻造設術 (EUS-BD) を施行した総胆管閉塞の1例	齋藤人志、中村喜亮、林 圭、向井弘圭、高島茂樹、林 伸彦、堤 幹宏	第51回日本胆道学会学術集会

(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
27.6	TAAとAAAにDeBakey IIIb型大動脈解離が合併した一例	坂本大輔、高木 晶、鍛先晋平、坂本 滋	第43回日本血管外科学会学術総会
27.7	Biological Valved Conduitを用いたBentall手術の経験	高木 晶、坂本 滋	第130回日本循環器学会北陸地方会
27.7	Open stent grafyによる胸部大動脈瘤の治療経験	高木 晶、坂本大輔、鍛先晋平、坂本 滋	第130回日本循環器学会北陸地方会
27.11	静脈血栓症について	坂本 滋	第一三共医師招聘研修会
27.12	心筋梗塞後の左室瘤、MRによる低心機能とAAAを合併した1手術例	坂本大輔、高木 晶、坂本 滋	第66回金沢冠血管談話会

(小児科「小児科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
27.12	子どもの病気と上手なお医者さんへのかかり方	藤木拓磨	平成27年度じいじとばあばのハッピー孫育て講座
28.1	三歳児検尿、学校検尿の診かた	藤木拓磨	第7回氷見病診連携症例カンファレンス

(皮膚科「皮膚科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
27.7	一介護老人保健施設と医療療養型病院における足・爪白癬の罹患状況について	渡邊晴二、安澤数史、望月 隆	第42回北陸真菌懇談会
27.9	金沢医科大学氷見市民病院における足白癬、爪白癬患者について	南部昌之、池村溪伺、島田俊嗣、渡邊晴二	第541回日本皮膚科学会北陸地方会
27.10	一介護老人保健施設と医療療養型病院における足・爪白癬の罹患状況について	渡邊晴二、安澤数史、望月 隆	第59回日本医真菌学会総会・学術集会
28.2	Scedosporium apiospermumによる深在性皮膚真菌症の1例	渡邊晴二、島田俊嗣、安澤数史、望月 隆	日本医真菌学会東海・北陸支部第1回深在性真菌症部会
28.2	尿細管遺残症による膈炎の1例	島田俊嗣、渡邊晴二、齋藤人志	第449回日本皮膚科学会北陸地方会
28.3	自己免疫性水疱症の診断と治療	島田俊嗣	第9回氷見病診連携症例カンファレンス

(泌尿器科「泌尿器科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
27.4	Holmium:YAGレーザーの気泡崩壊挙動および衝撃分布の検討	森山 学	第103回日本泌尿器科学会総会
27.5	尿路結石症 診断・治療	森山 学	あすか製薬社内研修会
27.5	尿路結石症 診断・治療・研究	森山 学	第12回富山泌尿器科懇話会
27.6	泌尿器科専門医の薬物治療について	森山 学	旭化成ファーマ社内勉強会
27.6	実地診療におけるザルティア錠の使用経験と位置付け	森山 学	日本新薬社内研修会
27.7	前立腺がんについての最新の知見	森山 学	アステラス製薬社内研修会
27.7	在宅療養者の膀胱留置カテーテル閉塞の原因と治療、対応	森山 学	第1回訪問看護における長期膀胱留置カテーテル管理情報交換会
27.7	生活習慣に関わる泌尿器科疾患	森山 学	魚津市医師会学術講演会
27.8	尿中物質迅速検査法 第一報 尿酸定量法	森山 学、道島さゆ美、土橋朋子、牛島ひろみ	日本尿路結石症学会第25回学術集会
27.11	腎移植について	森山 学	第16回全国移植支援代表の集い記念講演

27.11	排尿不全に対するカテーテル管理での連携	森山 学	第5回氷見病診連携症例カンファレンス
27.11	レーザファイバの効率良い使用方法とファイバ先端の形状に関して	森山 学	第29回日本泌尿器内視鏡学会総会 イブニングセミナー5
27.11	泌尿器科の考える排尿管理	森山 学	呉西地区Wの会講演会
27.11	自己導尿法について	森山 学	第1回泌尿器科セルフカテーテル患者会
28.2	25年間自己管理してきた両側ウロストミー保有者が管理困難となった症例ケア方法の検討から	藤岡仁美、長井絹子、中村由紀子、森山 学	第33回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会総会
28.2	Holmium:YAG LASERによる尿路結石破砕機構に関する研究	森山 学、杉本康弘	第7回医工連携フォーラム
28.3	尿道留置カテーテル管理について	森山 学	氷見HIMI会

(眼科「眼科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
28.1	全身麻酔科に治療を行った小児涙道疾患の統計と解析	佐々木次壽、繰納 勉、河上 裕、佐々木洋、杉山和久	第39回日本眼科手術学会学術総会

(整形外科「整形外科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
27.12	上肢のしびれーその鑑別疾患ー	青木信之	第6回氷見病診連携症例カンファレンス

(脳神経外科「脳神経外科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
28.1	解離性椎骨動脈瘤によるくも膜下出血と考えられたが、血栓化した内頸動脈瘤破裂によるくも膜下出血であった1例	白神俊祐、高田 久、鳥越恵一郎、正島弘隆、赤井卓也、飯塚秀明	第24回北陸IVNR研究会

(麻酔科「麻酔科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
27.4	術後硬膜外鎮痛下における疼痛増強により、術後縫合不全を早期に予測できた2症例	川崎政紀、畑島 淳	日本区域麻酔学会第2階学術集会
27.9	合併症の無い患者の麻酔導入時に生じた低酸素血症の1症例	川崎政紀、畑島 淳、中田克治、太田 淳	日本麻酔科学会東海・北陸支部第13回学術集会

(放射線科「放射線医学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
27.6	当院にて経験した門脈気腫症を伴う非閉塞性腸管虚血(NOMI:non-occlusive mesenteric ischemia)症例の検討	齋藤淳史、釘抜康明、大串勇気、林 憲史、横山 仁	第60回日本透析医学会学術集会・総会

2) 主な刊行論文「学術論文」「著書」

(消化器内科「消化器内科学」)

論文概要	発表者	種別
ESDを契機に発症した赤褐色尿についての検討	濱田 和、伊藤 透、北方秀一、川浦 健、小豆澤定史、伊藤理佳、岡村英之、浦島左千夫	症例報告

(高齢医学科「高齢医学」)

論文概要	発表者	種別
Blood pressure and disability-free survival among community-dwelling diabetic and non-diabetic elderly patients receiving antihypertensive treatment	Higashikawa T, Hamazaki Y, Iritani O, Morita T, Himeno T, Okuno T, Yano H, Watanabe K, Okuro M, Kanda T, Morimoto S	症例報告

(総合診療科「地域医療学」)

論文概要	発表者	種別
Blood pressure and disability-free survival among community-dwelling diabetic and non-diabetic elderly patients receiving antihypertensive treatment	Higashikawa T, Hamazaki Y, Iritani O, Morita T, Himeno T, Okuno T, Yano H, Watanabe K, Okuro M, Kanda T, Morimoto S	原著論文
Validation of circulating BNP level >1000 pg/ml in all-cause mortality: A retrospective study.	Sakamoto D, Sakamoto S, Kanda T	原著論文

(一般・消化器外科「一般・消化器外科学」)

論文概要	発表者	種別
腹腔鏡下胆嚢摘出術後に肝門部胆管の完全閉塞を来し超音波内視鏡下胆道ドレナージを施行した1例	齋藤人志、中村喜亮、林 圭、向井弘圭、高島茂樹、林 伸彦、堤 幹宏	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
Validation of circulating BNP level >1000 pg/ml in all-cause mortality: A retrospective study.	Sakamoto D, Sakamoto S, Kanda T	症例報告

(泌尿器科「泌尿器科学」)

論文概要	発表者	種別
二十年畏るべし	森山 学	寄稿

(小児科「小児科学」)

論文概要	発表者	種別
学校検尿で異常なしと判断された、末期腎不全の1例	藤木拓磨	原著論文/症例報告
尿中酸性尿酸アンモニウム結晶を認めたネフローゼ症候群の4小児例	松本正美、田中 佳、田中千津、中川静代、柳田善為、永田勝宏、藤木拓磨、飯沼由嗣	原著論文/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
院内検査計	126,239	114,102	126,841	129,642	126,157	126,220	135,200	132,096	116,039	125,810	118,562	131,997	1,508,905
生化学検査	80,432	73,134	80,491	82,029	80,423	80,948	86,000	84,678	73,621	80,656	75,177	83,511	961,100
血液検査	26,776	24,069	26,687	27,575	26,737	26,706	27,805	27,122	24,506	26,733	25,121	28,194	318,031
一般検査	15,579	14,066	16,521	16,649	15,893	15,515	17,046	16,162	14,637	14,917	14,512	16,472	187,969
生理機能検査	1,155	1,087	1,268	1,266	1,198	1,163	1,308	1,282	1,103	1,187	1,195	1,221	14,433
免疫・血清検査	1,250	740	691	826	821	767	1,731	1,644	1,025	1,089	1,481	1,337	13,402
細菌検査	529	553	542	651	557	517	668	544	576	616	481	553	6,787
輸血・血液型検査	289	242	358	346	257	282	289	314	332	358	327	418	3,812
病理検査	229	211	283	300	271	322	353	350	239	254	268	291	3,371
外注検査計	1,752	1,612	1,122	1,549	1,425	1,052	1,504	1,464	1,087	1,510	1,324	1,392	16,793
合計	127,991	115,714	127,963	131,191	127,582	127,272	136,704	133,560	117,126	127,320	119,886	133,389	1,525,698

(流行性感染症検査)

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	112	73	11	4	7	2	49	51	72	159	505	419	1,464
咽頭アデノ抗原	5	7	13	15	9	6	12	16	44	18	19	19	183
RSウイルス抗原	0	6	2	2	3	3	25	33	47	11	3	1	136
肺炎球菌抗原	37	24	34	34	26	26	42	48	28	36	30	27	392
レジオネラ抗原	24	25	26	25	21	22	27	23	16	24	17	17	267
マイコプラズマ抗原	32	33	22	24	17	25	33	31	22	35	29	39	342
ノロウイルス抗原	0	2	1	0	3	1	1	4	4	13	3	2	34
ヒトメタニューモ	0	0	3	2	0	2	8	1	0	0	0	0	16
合計	210	170	112	106	86	87	197	207	233	296	606	524	2,834

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	143	140	185	191	175	212	228	224	178	144	133	174	2,127
細胞診検査	85	71	97	109	95	110	125	123	61	109	134	117	1,236
ゲブリール	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	5
合計	230	212	282	300	270	323	354	347	239	253	267	291	3,368

3) 血液使用状況

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
RBC	1単位	17	4	12	20	16	18	20	12	9	10	20	174
	2単位	133	78	125	159	130	121	100	127	174	119	151	1,603
	合計単位	283	160	262	338	276	260	220	266	357	248	322	3,380
PC	5単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10単位	6	2	5	5	11	8	9	4	14	6	15	89
	合計単位	60	20	50	50	110	80	90	40	140	60	150	890
FFP	1単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2単位	47	16	29	37	49	22	22	36	75	18	69	479
	合計単位	94	32	58	74	98	44	44	72	150	36	138	958

RBC-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
有沢 夏美	日本超音波医学会	日本超音波医学会第88回学術集会	東京都	学会参加
寺下 真弓	中部超音波検査フォーラム	第69回中部超音波検査フォーラム	石川県	研修参加
角口 理恵	日本臨床細胞学会	第70回細胞検査士教育セミナー	兵庫県	研修参加
竹林 衣枝	日本臨床細胞学会	第32回日本臨床細胞学会北陸支部連合学会	石川県	学会参加
柳川 尚樹	JSS中部地方会	JSS中部第23回地方学術集会	愛知県	学会参加
小路 聡美	環境感染学会	第31回環境感染総会学術集会	京都府	学会参加

《3 中央放射線部》

1. 概要

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

2. 業務実績

1) 撮影件数

(件)

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
一般撮影	2,560	2,414	2,585	2,723	2,821	2,725	2,780	2,687	2,459	2,440	2,576	2,829	31,599
X線TV	71	53	69	97	108	125	77	69	61	57	71	72	930
マンモグラフィ	26	20	31	128	140	187	122	93	147	87	21	14	1,016
CT	802	742	845	827	888	874	902	799	766	828	865	910	10,048
MRI	165	162	204	206	172	171	175	170	162	151	162	200	2,100
RI	18	20	20	18	14	13	15	15	16	16	18	26	209
血管造影	32	32	31	30	24	25	33	39	26	34	35	38	379
骨密度	108	88	114	109	84	74	81	79	65	58	73	77	1,010
腹部エコー	30	25	58	61	55	55	47	53	40	38	54	22	538
画像複写	67	63	78	67	68	73	105	61	53	56	67	68	826
合計	3,879	3,619	4,035	4,266	4,374	4,322	4,337	4,065	3,795	3,765	3,942	4,256	48,655

2) 診療科別撮影依頼件数

(件)

診療科	一般	X線TV	マンモ	CT	MRI	RI	血管撮影	骨密度	エコー	画像複写	合計
循環器内科	3,250	5	0	803	94	66	217	2	17	37	4,491
消化器内科	889	76	0	654	60	4	7	1	24	20	1,735
腎臓内科	352	0	0	191	12	2	35	7	14	4	617
内分泌・代謝科	413	0	0	350	40	1	0	8	32	4	848
血液・リウマチ膠原病科	27	0	0	9	0	1	0	3	0	8	48
呼吸器内科	1,951	56	0	966	24	2	0	9	0	132	3,140
神経内科	24	0	0	24	46	16	0	0	1	3	114
高齢医学科	1,066	6	0	904	101	28	1	21	5	16	2,148
総合診療科	1,814	15	0	1,293	128	3	1	16	29	75	3,374
心身医学科	0	0	0	1	6	3	0	0	0	2	12
内科	27	0	0	15	6	0	0	0	4	63	115
内科(僻地)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
透析	926	0	0	102	7	0	45	64	0	6	1,150
小児科	221	0	0	14	5	0	0	0	1	8	249
一般・消化器外科	3,247	383	119	1,509	50	19	4	5	12	75	5,423
胸部心臓血管外科	3,085	9	0	520	30	7	30	0	1	50	3,732
整形外科	9,633	86	0	455	627	10	0	823	0	191	11,825
産婦人科	0	0	0	0	0	0	0	16	0	2	18
形成外科	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7
脳神経外科	1,097	10	1	1,253	682	19	39	4	1	77	3,183
皮膚科	289	0	0	111	15	0	0	1	1	6	423
泌尿器科	166	75	0	240	17	25	0	0	0	16	539
眼科	262	0	0	16	7	0	0	0	0	4	289
耳鼻咽喉科	307	0	0	256	63	3	0	0	1	23	653
歯科口腔外科	140	0	0	86	9	0	0	0	0	2	237
麻酔科	51	0	0	22	0	0	0	0	0	1	74
救急科	178	0	0	126	2	0	0	0	0	0	306
健診	1,749	209	895	128	69	0	0	30	395	0	3,475
ドック	428	0	1	0	0	0	0	0	0	0	429
合計	31,599	930	1,016	10,048	2,100	209	379	1,010	538	826	48,655

※ 依頼件数のため上記撮影件数とは異なります

3. 学外研修

参加者	主催	研修会名
田代 秋一	シーメンス	RSNA 2015Flash Seminar(金沢)
糸野 峰史	日本放射線技術学会	第71回総合学術大会(横浜)
松岡 皓之	日本放射線技術学会	第71回総合学術大会(横浜)
濱崎 結衣	FUJIFILM MEDICAL	FUJIFILM MEDICAL SEMINAR2015in名古屋
松岡 皓之	FUJIFILM MEDICAL	FUJIFILM MEDICAL SEMINAR2016in名古屋
小杉 毅	放射線医学総合研究所	第13回NIRS被ばく医療セミナー
前畑 礼美	富山県公的病院	第15回富山県公的病院医療安全大会
向 義博	MR研究会北陸ブロック	第60回MR研究会(北陸ブロック)
田代、小杉、 濱崎、松岡	日本放射線技術学会	第43回日本放射線技術学会 秋季(金沢)
田代、柴垣、 濱崎、松岡	FUJIFILM MEDICAL	FUJIFILM MEDICAL SEMINAR2015in金沢
田代、竹越	富山県国保地域	第42回富山県国保地域医療学会
鎧、朴木	第一三共	第11回呉西地区撮影技術勉強会
松岡 皓之	自治体病院学会	第54自治体病院学会
小杉 毅	日本核医学技術学会	第35回日本核医学技術学会総会学術大会
濱崎、前畑	日本化薬株式会社	第32回富山乳腺疾患勉強会
濱崎 結衣	北陸乳房画像研究会	第12回北陸乳房画像研究会
濱崎、前畑、水谷	日本乳がん画像研究会	第25回日本乳がん画像研究会
向 義博	MR研究会	第24回富山MR研究会
	第一三共	第12回呉西地区撮影技術勉強会

4. 院内研修

釘抜、田代、堂尻、灰田、 小杉、柴垣、鎧、向、竹越、 糸野、松岡、濱崎、朴木、 水谷	教育訓練	放射線防護について
釘抜、田代、堂尻、灰田、 小杉、濱崎、向、竹越、糸 野、松岡、前畑、越田		MRI対応ペースメーカー研修
釘抜、田代、堂尻、灰田、 鎧、向、竹越、糸野、濱崎、 前畑、朴木	シーメンス勉強会	乳腺撮影装置
田代、堂尻、灰田、小杉、 柴垣、鎧、竹越、糸野、松 岡、濱崎	フジメディカル	バーチャルグリッド説明会
釘抜、田代、堂尻、灰田、 鎧、向、竹越、糸野、濱崎、 前畑、朴木	バイエル薬品	MRI造影剤について
釘抜、田代、堂尻、灰田、 鎧、向、竹越、糸野、濱崎、 前畑、朴木	第一三共	超音波造影剤

5. 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
濱崎 結衣	マンモグラフィ撮影認定診療放射線技師
松岡 皓之	肺がんCT認定技師

6. 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

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・泌尿器科の外科的治療を行っており、部屋はバイオクリーンルーム1室を含む5室で運用している。患者さんの生命維持を最優先に、医師、看護師、臨床工学技士で専門分野を生かし安全で安心な手術環境を提供している。

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	16	15	15	20	18	15	17	16	17	11	15	19	194
胸部心臓血管外科	10	9	12	9	11	12	14	13	13	14	17	13	147
整形外科	30	13	31	27	27	19	26	24	24	29	26	21	297
脳神経外科	2	2		3	1	3		2	1	4	2	6	26
眼科	50	39	44	54	48	58	51	58	31	54	53	62	602
耳鼻いんこう科		1	1		1			1	3				7
泌尿器科	7	6	7	5	14	9	7	9	5	5	4	7	85
内科(循環器・総診)		1			1					1			3
歯科口腔外科	1	1	5		1	3	2		2	2	2	2	21
皮膚科	1	4	3	1				2					11
形成外科	1	4	3		3	2		1		1	1	1	17
合計	118	95	121	119	125	121	117	126	96	121	120	131	1,410

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	12	7	10	11	12	12	12	14	9	12	12	135	
	胸部心臓血管外科	5	5	9	7	9	10	8	9	10	9	11	103	
	整形外科	27	10	26	21	24	15	23	21	16	24	20	245	
	脳神経外科				1		1		1			1	7	
	耳鼻いんこう科		1	1		1			1	3			7	
	泌尿器科	5	3	5	3	1	4	4	5	2	2	2	2	38
	歯科口腔外科	1	1	5		1	3	2		2	2	2	2	21
	内科(循環器・総診)			1		1					1			3
	計	50	28	56	43	49	45	49	49	47	47	48	48	559
脊椎麻酔	2	8	6	7	10	7	7	8	6	4	5	9	79	
局麻・その他	66	59	59	69	66	69	61	69	43	70	67	74	772	
合計	118	95	121	119	125	121	117	126	96	121	120	131	1,410	

3. 院内で実施した研修および勉強会

- 5月 1.針・糸基礎編
2.ステラII使用方法
- 7月 人工心肺について
- 9月 硝子体手術コンステ使用方法
- 10月 1.IPヨード洗眼液使用方法
2.ベリブラスト使用方法
- 11月 THA手順
- 2月 モニター講習
- 3月 1.急変時対応
2.4点支持器の使用方法

4.学外研修

参加者	研修会名	開催地
矢地 弘子	第32回日本手術看護学会 北陸地区学会	富山県
	第54回日本手術看護学会北陸地区(富山)研修会	富山県
	第55回日本手術看護学会北陸地区(富山)研修会	富山県
	重症度・医療・看護必要度評価者院内指導者研修	富山県
	第33回日本環境感染学会総会学術集会	京都府
	第7回北陸中材業務感染対策研究会	石川県
高橋 智子	第1回～第5回院内移植コーディネーター連絡会	富山県
	第8回日本体外循環医学会北陸地方会セミナー	石川県
	第32回日本手術看護学会 北陸地区学会	富山県
	重症度・医療・看護必要度評価者院内指導者研修	富山県
	第4回氷見動脈硬化リスクファクター研究会	富山県
	第7回北陸中材業務感染対策研究会	石川県
	第56回日本手術看護学会北陸地区(富山)研修会	富山県
	第34回北陸腎移植連絡協議会	石川県
高原 早苗	第32回日本手術看護学会 北陸地区学会	富山県
	周術期看護の記録	愛知県
	2015年度東海・北陸支部周術期セミナー	愛知県
	看護倫理Ⅱ職場の論理風土を育てる	富山県
	ナーシング・スキル日本版活用セミナー	東京都
	第2回富山県呉西地区エキスパートナーススタッフセミナー	富山県
東海 恭子	第32回日本手術看護学会北陸地区学会	石川県
	医療安全対策Ⅰ	富山県
	第55回日本手術看護学会北陸地区(富山)研修会	石川県
	第7回北陸中材業務感染対策研究会	石川県
	第2回富山県呉西地区エキスパートナーススタッフセミナー	富山県
湊 万亀子	第32回日本手術看護学会 北陸地区学会	富山県
	看護倫理Ⅱ職場の論理風土を育てる	富山県
	第7回北陸中材業務感染対策研究会	石川県
	感染対策Ⅰ 基礎編	富山県
	第56回日本手術看護学会北陸地区(富山)研修会	富山県
奥村 雅美	リフレケアセミナーin北陸	石川県
	第32回日本手術看護学会 北陸地区学会	富山県
	第55回日本手術看護学会北陸地区(富山)研修会	富山県
	第7回北陸中材業務・感染対策研究会	石川県
白山 秀一郎	第32回日本手術看護学会 北陸地区学会	富山県
	第8回日本体外循環医学会北陸地方会セミナー	石川県
山崎 美保	第32回日本手術看護学会 北陸地区学会	富山県
	第8回日本体外循環医学会北陸地方会セミナー	石川県
	第7回北陸中材業務・感染対策研究会	石川県
	第54回日本手術看護学会北陸地区(富山)研修会	富山県
上村 淳美	第32回日本手術看護学会 北陸地区学会	富山県
	看護研究Ⅰ基礎編(A)	富山県
酒井 一匡	3学会 石川県呼吸療法セミナー	石川県
	富山県看護協会 実施指導者研修	富山県
	看護連盟 東海・北陸ブロック ポリナビ	静岡県
	第43回日本集中治療学術会	兵庫県

《 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急性呼吸不全の患者を収容し、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。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。主な入室患者は、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である。呼吸・循環・代謝など患者の生体機能を薬物や器械(人工呼吸器、IABP、PCPS、CHDF、HD、エンドトキシン吸着療法)を用いて生体機能が正常に回復するまでの治療を行っている。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369人であった。診療科別入室患者数は、胸部心臓血管外科105人(28%)、循環器内科65人(18%)、一般消化器外科123人(33%)、脳神経外科6人(2%)整形外科51人(14%)他科19人(5%)であった。

・年齢別入室患者数は、15～39歳3人(1%)、40～49歳113人(4%)、50～59歳19人(5%)、60～69歳63人(17%)、70～79歳118人(32%)、80～89歳130人(35%)、90歳以上23人(6%)であった。

・予定の入室者は259人、病棟からの緊急入室は40人、緊急入院は74人であった。

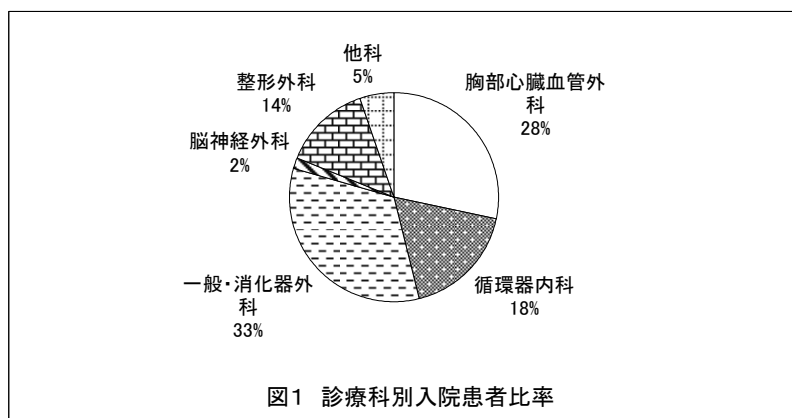
・手術後の入室は272人、PCIなどの血管造影検査後の入室は45人、ショック・急性循環不全・外傷・その他は39人であった。

・人工呼吸器管理は58人、IABP・PCPS管理は11人、ICUでの人工透析稼働は13人、吸着式血液浄化は3人であった。

・看護必要度においては、レベル5は全体の72%、レベル4は24%でありICU該当患者は67.6%であった。

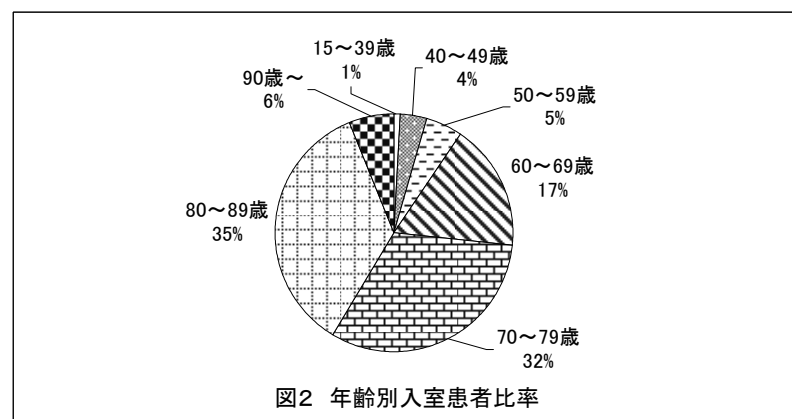
1) 診療科別入院患者数 (人)

診療科	人数
胸部心臓血管外科	105
循環器内科	65
一般・消化器外科	123
脳神経外科	6
整形外科	51
他科	19
合計	369



2) 年齢層別入室患者数 (人)

年齢	人数
15～39歳	3
40～49歳	13
50～59歳	19
60～69歳	63
70～79歳	118
80～89歳	130
90歳～	23
合計	369



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(%)	87.2	79.6	71.1	71.0	84.4	95.0	97.8	89.4	91.9	105.4	101.7	111.3	90.4
延べ患者数(人)	157	148	128	132	157	171	182	161	171	196	177	207	1,987
1日平均患者数(人)	4.4	3.8	3.2	3.2	4.0	4.6	4.9	4.2	4.6	5.0	5.0	5.8	4.3
平均在院日数(日)	6.9	4.9	4.0	4.1	5.0	5.4	6.7	5.0	5.5	4.9	5.5	8.2	5.5

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	17	22	25	35	23	23	19	27	22	24	23	12	259
	緊急病棟	0	0	0	5	3	2	3	5	4	8	4	6	40
	緊急入院	4	8	8	5	2	4	4	10	8	8	6	7	74
入室目的	手術後	16	21	26	24	21	22	19	32	25	25	27	14	272
	PCI・ アンギオ後	5	2	3	3	3	2	3	5	4	8	3	4	45
	ショック・急性 循環不全	0	0	0	3	2	3	3	3	4	5	2	0	25
	外傷・その他	0	0	0	2	2	2	2	2	1	2	1	0	14
転帰	病棟	20	29	32	28	24	22	22	39	25	33	26	20	320
	転院	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	3
	死亡	0	0	0	3	2	1	0	3	1	3	1	1	15
特殊な治療	人工呼吸器	4	4	7	6	7	3	5	4	4	4	4	6	58
	IABP	1	1	1	0	0	1	1	2	1	1	1	1	11
	PCPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	CHDF・HD	0	1	0	0	2	1	2	3	1	1	1	1	13
	吸着式 血液浄化	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3

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)	126	107	63	86	109	103	96	109	138	124	132	179	1,372
	構成比率(%)	96.0	90.0	68.0	85.0	87.0	74.0	62.0	84.4	95.1	79.5	90.4	98.3	84.1
レベル4	人数(人)	4	11	29	13	15	35	56	18	7	29	14	3	234
	構成比率(%)	3.0	10.0	30.0	13.0	12.0	25.0	36.0	14.0	4.8	18.6	9.6	1.7	14.8
レベル3以下	人数(人)	1	0	2	2	2	2	2	2	0	3	0	0	16
	構成比率(%)	1.0	0.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.2	1.5	0.0	1.9	0.0	0.0	1.1
ICU基準該 当患者	人数(人)	124	102	70	85	91	104	116	104	130	137	135	173	1,371
	構成比率(%)	97.0	95.0	83.0	92.0	96.0	99.0	92.0	96.0	97.9	98.7	97.9	99.5	95.3
A項目平均点		4.7	4.1	3.9	4.5	4.2	3.9	4.0	5.3	5.1	5.0	4.8	5.8	4.6
B項目平均点		3.1	5.8	5.8	6.6	6.3	6.5	5.7	6.3	7.3	7.5	7.3	7.7	6.3

3. 学外研修

参加者	研修名	開催日	開催地
東野 順子	看護人事・労務管理	7月15日	富山
	マネジメントスキル・ワークショップ	8月1日	石川
	PNS新看護方式 導入・運営・定着の秘訣	9月27日	愛知
	医療事故調査制度講演会	10月8日	富山
	ナーシング・スキル日本版活用セミナー	10月23日	東京
	第42回富山県国保地域医療学会	10月31日	富山
	重症度、医療、看護必要度評価者養成研修会	11月8日	東京
	日総研看護管理セミナー	12月12日	大阪
	第43回日本集中治療医学会学術集会	2月12日	神戸
	石川県第2回JTASプロバイダーコース	3月6日	石川
辻 裕子	重症度、医療、看護必要度の院内監査のあり方	9月13日	富山
	PNS新看護方式 導入・運営・定着の秘訣	9月27日	愛知
	夜勤、交代制勤務ガイドライン導入のための実践方法を知る	10月8日	富山
太田 絹子	PNS研修	5月11日～13日	福井
	日本看護サミット	9月1日	東京
	第28回 日本外科感染症学会	12月2日～3日	愛知
向井 真紀子	新人看護職員研修責任者教育担当者研修	5月8日9日6月15日16日	富山
	認定看護管理者教育課程ファーストレベル	9月1日～10月23日	富山
角 律子	PNS新看護方式 導入・運営・定着の秘訣	9月27日	愛知
笹島 尚子	日本褥瘡地方学術集会	3月5・6日	福井

参加者	研修名	開催日	開催地
横田 ゆきえ	ストレスと上手につきあおう！ ～ベテランナースのストレスマネジメント～	8月27日	富山
	誰にでも良くわかる心電図(初級コース)	7月12日	富山
	誰にでも良くわかる心電図(中級コース)	9月6日	富山
	認知症の看護	8月1日	富山
	リーダー・サブリーダーの役割	8月1日	富山
蓑輪 里美	富山県保健師助産師看護師等実習指導者講習会	11月3日～2月3日	富山
小田 裕子	医療安全対策Ⅱ ImSAFER分析手法	9月1日	富山
	急性血液浄化療法	11月8日	東京
東軒 みさ子	脳外科看護	10月20日	富山
林 栄輔	第23回集中治療医学会東海北陸地方会学術集会	6月20日	福井
	看護倫理Ⅰ	10月24日	富山
	第9回石川県呼吸療法セミナー	10月4日	石川
	第8回日本体外循環技術医学会 北陸地方会セミナー	11月28日	石川
庄谷 和真	第23回集中治療医学会東海北陸地方会学術集会	6月20日	福井
	医療安全対策Ⅰ 基本的安全対策	7月2日	富山
	第9回石川県呼吸療法セミナー	10月4日	石川
	第43回日本集中治療医学会学術集会	2月12日	兵庫
朝日亮	誰にでも良くわかる心電図(初級編)	7月12日	高岡
	誰にでも良くわかる心電図(中級編)	9月6日	富山
杉田 操	グリーンケアと看取りの看護	9月12日	石川
	ER・救急看護セミナー	12月13日	愛知

《 6 内視鏡センター 》

1. 概要 消化器内科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27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	173	163	252	290	288	305	342	325	250	205	167	157	2,917
うち経鼻内視鏡	20	22	43	80	79	69	60	81	66	28	20	9	577
(GIF)	(169)	(161)	(246)	(286)	(282)	(301)	(330)	(320)	(246)	(199)	(161)	(154)	(2,855)
生検のみ	73	74	100	110	114	123	130	134	82	75	70	75	1,160
EMR・HOT	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	3
ESD	1	1	3	3	3	3	2	4	3	2	3	1	29
EUS	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3
硬化療法EVL・EIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
食道拡張術	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	1	2	8
異物除去術	0	0	1	0	0	1	0	0	4	0	2	1	9
上部止血術	3	7	2	3	1	5	1	1	1	3	4	2	33
胃瘻造設術	6	0	5	3	3	1	4	8	5	7	1	2	45
ヘリコチェック	58	48	49	74	64	73	93	73	53	55	53	47	740
(ERCP)	(4)	(2)	(6)	(4)	(6)	(4)	(12)	(5)	(4)	(6)	(6)	(3)	(62)
造影のみ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細胞診	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
EST	3	1	2	2	3	1	7	4	4	1	3	1	32
EPBD	2	1	2	1	1	3	3	2	1	1	2	1	20
ERBD	1	0	1	0	1	4	2	0	1	0	2	1	13
ENBD	0	1	2	2	3	0	3	2	0	0	1	1	15
下部消化管	31	47	62	66	46	58	55	56	65	57	46	61	650
(TCF)	(22)	(37)	(43)	(41)	(31)	(47)	(38)	(46)	(50)	(35)	(28)	(41)	(459)
生検のみ	2	8	13	5	3	10	7	9	11	10	9	18	105
止血術	1	1	0	2	0	1	4	3	1	1	1	0	15
EMR・HOT	13	16	18	22	14	22	22	27	25	19	11	18	227
ESD	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
培養	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(シグモンド)	(9)	(10)	(18)	(25)	(15)	(11)	(17)	(10)	(15)	(22)	(18)	(20)	(190)
生検のみ	2	1	2	5	4	1	5	4	6	0	1	7	38
止血術	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	4
EMR・HOT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マーキング	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
培養	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
イレウス管挿入	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	4
(小腸内視鏡)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
気管支鏡	4	3	3	2	5	5	5	5	2	1	3	0	38
異物除去術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TBLB	4	3	3	2	4	5	5	4	1	1	2	0	34
擦過細胞診	4	3	3	2	4	5	5	3	1	1	2	0	33
洗浄細胞診	4	2	3	2	4	5	5	2	1	0	2	0	30
BAL	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
胸腔鏡下胸膜生検	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	3
合計	208	213	317	358	339	368	403	386	317	263	217	219	3,608

3. 学外研修

実施月	学会・研修会名	開催地	参加氏名
平成27年9月13日	第23回北陸消化器内視鏡従事者セミナー	金沢市	宮下 美紀子
平成27年10月29日	第5回大腸内視鏡検査の介助法手圧迫セミナー	高岡市	宮下 美紀子・森 美佳
平成27年11月29日	第35回北陸消化器内視鏡技師学会	金沢市	宮下 美紀子
平成28年3月26日	第21回富山県内視鏡フォーラム	富山市	宮下 美紀子

《 7 血液浄化センター 》

1. 概要、特色

血液浄化センターは、身体内部環境の維持・調整を行う重要な臓器である腎臓が、主として急性または慢性的に機能が低下した患者の生命維持のための代替療法を行う部署である。当センターは、高齢化社会における様々な問題や幅広い年齢層の患者を身体・精神の両面から支援する質の高い医療・看護の提供を目指している。患者は年々増加し高齢化をたどり、要介助・認知症患者の増加が大きな課題であるが、多職種による合同カンファレンス、介入により問題解決を目指している。当センターでは、継続して夜間透析を実施している。

平成27年度は、①看護師の専門的知識・スキルの向上②患者・家族と共に、患者のセルフケアが向上することを目標に掲げ、アラーム・トラブル対応、部署ラダー作成に取り組み「安心・安全の医療・看護」を実践している。

2. 業務実績

1) 平成27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	
透析件数	941	966	966	982	945	919	954	892	965	904	865	926	11,225	
LDL 血漿吸着	5	6	5	3	2	2	9	2	2	8	2	2	48	
合計	946	972	971	985	947	921	963	894	967	912	867	928	11,273	
看護介助度(%)														
月水金	AM HD	54	51	54	52	53	50	55	50	47	50	45	45	50.5%
	PM HD	34	32	20	29	28	28	22	25	19	18	22	22	24.9%
火木土	AM HD	44	41	66	40	44	40	42	45	45	44	45	45	45.1%
	PM HD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PTA 治療	5	2	2	6	2	3	0	3	3	6	6	8	46	
緊急・臨時透析※	1	7	3	0	1	2	3	2	5	0	2	1	27	

※ 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. 部署で実施した研修および勉強会

6月 CAPD講義・バック交換(テルモ)

7月 SBARを使つての報告の仕方(NS平野)

入院時の電カル入力の方法(NS窪田・河田・黒田)

CAPD術前後の看護・出口ケア・入浴・日常生活(テルモ)

ツインバック交換手技・ピコ

8月 CAPD主な合併症と緊急時の対応

9月 リオナ(リンの薬)(鳥居薬品)

水処理(ME高田)

10月 急変時対応(SBARを取り入れて)シュミレーション(NS窪田・黒田)

アストラル150(在宅人工呼吸器)(フクダ電子)

透析患者のQOL向上に向けた取り組み(大塚製薬)

透析患者のカルニチン欠乏症への影響(大塚製薬)

11月 透析室におけるインフルエンザ

1月 トラブル対応・アラーム対応

4. 平成27年度学外研修

参加者	主催者	研修会名	開催場所
鎌仲・草山	透析医学会	第62回透析医学会・学術集会	神奈川
鎌仲	日本透析医会	第25回日本透析医会富山県支部講習	富山
鎌仲・中島・吉滝・窪田・黒田・上野	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
鎌仲	富山県看護協会	人材を生かす看護マネジメント	富山
鎌仲・草山・平野	腹膜透析研究会	第10回腹膜透析研究会イン滋賀	滋賀
鎌仲・紅谷・釣石・平野	透析研究会	富山県透析合併症研究会	富山
鎌仲・草山・平野	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
鎌仲	金沢医科大学研修	看護管理者のマネジメントスキル・ワークショップ研修	金沢
鎌仲・草山・平野	必要度	看護必要度ステップアップ研修	富山
鎌仲・横山	富山県看護協会	感染対策1基礎編	富山
鎌仲・河田	富山県国保地域医療学会	第42回富山県国保地域医療学会	高岡
鎌仲・河田	ニッショク株式会社	腎臓病教室イン高岡2015	高岡
鎌仲・草山	富山県透析看護研究会	第29回富山県透析看護研究会	大門
草山	看護実践学会	第9回看護実践学会学術集会	石川
草山	日本腎不全看護学会	第18回日本腎不全看護学会 学術集会	石川
草山	日本看護学会	第46回ヘルスプロモーション学会	富山
紅谷・中島	日本血液浄化技術学会	第19回血液透析基礎セミナー	東京
平野	日本移植推進	移植アラカルト	富山
紅谷・窪田・黒田		第7回透析患者における高リン血症を考える会	富山
草山・釣石・横山・河田・吉滝・窪田	中外製薬株式会社	第4回とやま腎不全ケアミーティング	富山
平野	富山県看護協会	看護倫理II	富山
釣石	杏林製薬株式会社	第2回おいでまっし感染対策研究会	金沢
中島	富山県看護協会	実践に生かす、摂食・嚥下障害の理解とケア	富山
河田	テルモ株式会社	PD基礎講座	金沢
河田	富山県看護協会	基礎研究1	富山
黒田・窪田	富山県看護協会	医療安全対策1	富山
黒田	透析療法従事者研修会	透析療法従事者研修	埼玉
黒田		第10回近畿北陸地区教育セミナー	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	11,906	12,617	12,484	13,589	14,023	13,984	12,839	13,715	14,115	15,123	14,525	14,812	163,732
	外来透析患者	86	97	101	105	88	87	84	85	91	79	83	85	1,071
	通所リハビリ患者	469	449	454	486	426	436	438	438	391	356	356	394	5,093
	合 計	12,461	13,163	13,039	14,180	14,537	14,507	13,361	14,238	14,597	15,558	14,964	15,291	169,896

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	4,527	4,736	4,515	4,912	5,188	5,010	4,655	6,060	5,392	5,439	5,492	5,273	61,199
	食堂	4,297	4,567	4,468	5,277	5,022	5,481	4,629	4,968	5,044	5,760	5,193	6,142	60,848

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	16	15	13	15	12	15	3	12	12	15	19	19	166
	入院栄養・集団	0	0	1	0	0	0	—	—	0	0	1	2	4
	計	16	15	14	15	12	15	3	12	12	15	20	21	170
	外来栄養・個人	21	21	15	22	11	11	23	20	19	13	14	36	226
	外来栄養・集団	12	8	7	7	7	9	—	—	4	6	6	5	71
	計	33	29	22	29	18	20	23	20	23	19	20	41	297
合 計		49	44	36	44	30	35	26	32	35	34	40	62	467

※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
中村春香	ニッショク株式会社	腎臓病教室「減塩の大切さについて」(4月8日)	富山市
中村春香、青木委希子	日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社、 日本イーライリリー株式会社	2型糖尿病の新しい治療を考える(4月16日)	富山市
若林美希	メディカルスタッフWEBセミナー	東日本大震災後4年間の糖尿病患者さんへの療養支援(4月18日)	富山市
長谷恵、中村春香	富山県栄養士会	富山のさかな 富山湾に生息する魚類の生態系について(4月23日)	富山市
若林美希	日本リハビリテーション栄養研究会	リハ栄養フォーラムin2015金沢(5月23日)	金沢市
長谷恵	私立医科大学病院協会	私立医科大学栄養研究会(5月27日)	東京都
中村春香	ネスレ日本株式会社	第5回ネスレセミナーin金沢(5月30日)	金沢市
長谷恵	富山県NST研究会	第21回富山県NST研究会(6月6日)	富山市
長谷恵	私立医科大学病院協会	私立医科大学栄養研究会(7月22日)	東京都
中村春香	日本糖尿病協会富山県支部	富山DMサマーキャンプ(8月7日～9日)	立山町
青木委希子	富山県栄養士会医療事業部	病態栄養講習会：栄養評価 臨床及び経済的側面から(8月19日)	富山市
中村春香	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8日)	富山市
長谷恵	日本栄養士会	全国栄養改善大会・全国栄養士大会(9月27日)	福岡市
長谷恵、若林美希、中村春香	富山県栄養士会医療事業部	病態栄養講習会：栄養評価 終末期の栄養管理(10月3日)	富山市
中村春香	高岡厚生センター	地域リハビリテーション多職種連携研修会(10月28日)	高岡市
若林美希	富山県栄養士会医療事業部	摂食・嚥下機能について(11月7日)	富山市
中村春香	富山県在宅栄養管理の会	管理栄養士が行う摂食・嚥下障害への対応(11月10日)	高岡市
長谷恵	私立医科大学病院協会	私立医科大学栄養研究会(11月12日～13日)	高岡市
中村春香	富山県栄養士会	メタボ予防のための健康セミナー(12月5日)	富山市
中村春香	日本病態栄養学会	教育セミナー(1月8日～9日)	横浜市
長谷恵	私立医科大学病院協会	私立医科大学栄養研究会(1月27日)	東京都
中村春香	石川県NST研究会	JSPENの現状と将来展望(1月30日)	金沢市
中村春香	中外製薬株式会社	糖尿病患者さんの透析予防(1月31日)	富山市
中村春香	高岡厚生センター	介護予防の推進と地域での栄養・食生活への支援(2月1日)	高岡市
長谷恵	高岡厚生センター	第1回糖尿病従事者研修会(2月10日)	高岡市
中村春香	高岡厚生センター	第2回糖尿病従事者研修会(3月2日)	高岡市
長谷恵、中村春香	富山県栄養士会医療事業部	平成28年度診療報酬改定について(3月6日)	富山市

4. その他 平成27年度 特定給食施設 厚生労働大臣表彰受賞

《 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4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 86台 シリンジポンプ 32台

3) 点検状況 ・点検件数 : 11,004 件/年 917 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	255	248	257	284	272	220	274	253	282	244	265	201	3,055
シリンジポンプ	66	71	68	81	56	49	64	55	78	67	68	55	778
人工呼吸器	9	9	8	15	12	12	17	10	11	13	11	17	144
ベッドサイドモニタ	36	29	49	54	44	35	52	47	42	41	38	44	511
麻酔器	91	59	97	77	97	83	92	79	75	85	63	81	979
心電計	105	90	105	110	100	95	105	95	95	95	100	110	1,205
除細動器	252	216	252	264	240	228	252	228	228	228	240	264	2,892
その他	58	60	66	66	62	66	44	57	58	55	64	64	720

3. 活動内容

活動項目	実施月	実施内容
安全対策の啓発	5月	「輸液ポンプ・シリンジポンプ」研修会
	6月	「ベッドサイドモニタ」研修会
	6月	「除細動器」研修会
	8月	「人工呼吸器」研修会
	2月	医療機器指導看護師養成研修会 輸液ポンプ、シリンジポンプ、除細動器
	3月	医療機器指導看護師養成研修会 人工呼吸器

4. 学外研修

参加者	主催者	研修会名	開催場所
竹森 美香	富山県臨床工学技士会	富山県臨床工学技士会学術集会	富山市
竹森 美香	中部臨床工学技士会 連絡協議会	中部臨床工学技士会	富山市
竹森 美香	透析療法合同専門委員会	透析技術認定士認定更新のための講習会	東京都
高岡 直也	日本体外循環技術医学会 北陸地方会	日本体外循環技術医学会北陸地方会大会	金沢市
高岡 直也	日本体外循環技術医学会	第11回2年次教育セミナー	岡山県
高田 恵理	テルモメディカルブラネックス	PPE seminar	神奈川県
高田 恵理	日本透析医学会	日本透析医学会学術集会・総会	横浜市
高田 恵理	東レメディカル	東レ透析用監視装置講習会	金沢市

《 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。
 ⑤ 物品管理： 各部署で使用頻度の少ない物品を中央化して管理する。

3. 業務実績

1) 各種機械運転回数 (平成27年度実績)

	年間	1,080 回	月平均	90 回	日平均	3.6 回
①高圧蒸気滅菌器	年間	363 回	月平均	30 回	日平均	1.2 回
②ステラッド滅菌器 (プラズマガス滅菌)	年間	135 回	月平均	11 回	日平均	0.4 回
③酸化エチレンガス滅菌器 (EOG滅菌)	年間	1,294 回	月平均	108 回	日平均	4.3 回
④洗浄機 (ウォッシャーディスインフェクター)	年間	672 回	月平均	56 回	日平均	2.2 回
⑤洗浄機(超音波)						

2) 月別運転回転数 (平成27年度実績)

(回数)

区 分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
高圧蒸気滅菌器	101	67	82	92	92	84	94	97	90	94	87	100	1,080
ステラッド滅菌器	34	23	30	34	30	30	29	33	29	27	30	34	363
酸化エチレンガス滅菌器	14	8	11	6	9	8	12	13	10	11	14	19	135
洗浄機(WD)	115	94	115	109	113	108	106	97	105	104	106	122	1,294
洗浄機(超音波)	29	41	70	65	67	56	61	58	55	51	61	58	672

※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

参加者	研修会名	開催地
瀬戸 京子	第72回中部地区中材業務研究会	愛知県
	第7回北陸中材業務・感染対策研究会	石川県

《 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	8,549	7,859	7,665	8,420	8,740	8,448	8,400	8,142	8,282	8,315	7,946	8,313	99,079
	外来	407	340	413	384	395	373	388	429	466	379	438	423	4,835
	計	8,956	8,199	8,078	8,804	9,135	8,821	8,788	8,571	8,748	8,694	8,384	8,736	103,914
OT	入院	4,707	3,808	4,043	4,342	4,459	4,402	4,416	4,316	4,374	4,415	4,002	4,249	51,533
	外来	227	178	208	193	190	202	210	171	142	117	160	177	2,175
	計	4,934	3,986	4,251	4,535	4,649	4,604	4,626	4,487	4,516	4,532	4,162	4,426	53,708
ST	入院	395	313	413	624	537	486	476	555	445	459	430	503	5,636
	外来	28	30	33	31	29	17	21	21	29	29	26	40	334
	計	423	343	446	655	566	503	497	576	474	488	456	543	5,970
合計	入院	13,651	11,980	12,121	13,386	13,736	13,336	13,292	13,013	13,101	13,189	12,378	13,065	156,248
	外来	662	548	654	608	614	592	619	621	637	525	624	640	7,344
	合計	14,313	12,528	12,775	13,994	14,350	13,928	13,911	13,634	13,738	13,714	13,002	13,705	163,592

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	458	412	480	475	392	371	387	371	383	324	361	428	4,842
通所リハビリ	482	463	441	487	416	442	449	447	403	365	383	405	5,183

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27年6月21日	片麻痺症例を通しての症例検討	藤田保健衛生大学 富田 昌夫
平成27年11月15日	CIセラピーの理論と実際	湘南医療大学 田邊 浩文
平成28年1月17日	脳解剖学及び運動学的思考に基づく脳卒中リハビリテーションの展開	千里リハビリテーション病院 吉尾 雅春

4) 学外研修

日時	開催場所	学会・研修会名	参加者氏名
平成27年4月19日	愛知県	藤田保健衛生大学 卒後研究会	三浦健洋 菅澤大介 小松謙太
平成27年6月5～7日	東京都	第50回理学療法学術大会	小山吉昭 鶴田美穂 中西啓祐 前田美波 野田歩
平成27年6月19～21日	兵庫県神戸市	第49回全国作業療法学会	久保田徹 明篤志
平成27年6月26～27日	宮城県仙台市	第16回日本語聴覚学会	守華苗
平成27年9月11～12日	京都府	第21回日本摂食嚥下リハビリテーション学会	田口真希子
平成27年10月2～3日	兵庫県神戸市	リハビリテーション・ケア合同研究大会 神戸2015	堀内敏希
平成27年10月9日～10日	岩手県盛岡市	第50回理学療法士協会全国学術大会	水上正樹
平成27年11月20日	東京都	理学療法士のためのモチベーション・マネジメント	三浦健洋
平成27年12月13日	岡山県	生活期・低ADL・寝たきりの方のゴール設定	小西達矢
平成28年3月2～3日	東京都	3学会合同呼吸療法認定士更新講習会	鶴田祐三

《11 健康管理センター》

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

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

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

2. 業務実績

(件)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
人間ドック	日帰りドック	14	5	23	43	43	40	36	40	22	10	7	6	289	
	脳ドック・脳検査 (オプション)	1	4	6	9	8	6	6	8	6	5	6	4	69	
	一泊ドック	0	4	3	2	0	2	2	0	4	9	13	5	44	
	簡易ドック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	専門ドック	0	1	1	2	2	2	9	27	6	2	4	0	56	
	オプション検査	34	16	61	91	63	75	99	70	35	50	38	29	661	
生活習慣病予防健診		64	34	80	16	4	27	41	53	11	13	11	7	361	
企業健診		1	10	6	10	9	17	26	42	15	49	23	2	210	
一般健診		9	6	6	22	13	9	15	5	8	7	12	23	135	
特定健診・がん健診受診実績	特定健診	単独実施	0	0	0	184	220	307	2	2	0	1	0	1	717
		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	0	0	0	167	202	285	0	0	0	0	0	0	654
		喀痰	0	0	0	5	6	13	0	0	0	0	0	0	24
	大腸がん		0	0	0	166	229	259	0	0	0	0	0	0	654
	胃がん(バリウム)		0	0	0	33	43	63	0	0	0	0	0	0	139
	胃がん(カメラ)		0	0	0	81	93	85	102	111	87	0	0	0	559
	乳がん	1方向	0	0	0	87	106	122	49	26	29	0	0	0	419
		2方向	0	0	0	12	12	30	14	13	27	0	0	0	108
	子宮がん	頸部のみ	0	0	0	30	21	19	17	13	11	0	0	0	111
		頸部・体部	0	0	0	26	29	30	25	11	7	0	0	0	128
	前立腺がん		0	0	0	47	59	84	0	0	0	0	0	0	190
	肝炎ウイルス検査		0	0	0	17	20	31	0	0	0	0	0	0	68
特定保健指導(動機付け支援)		0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	4	
職員健診		28	8	1	2	0	1	170	215	24	12	9	4	474	
その他 (インフルエンザ予防 接種など)		124	124	127	117	91	100	126	80	1,587	96	88	142	2,802	

3. 学外研修

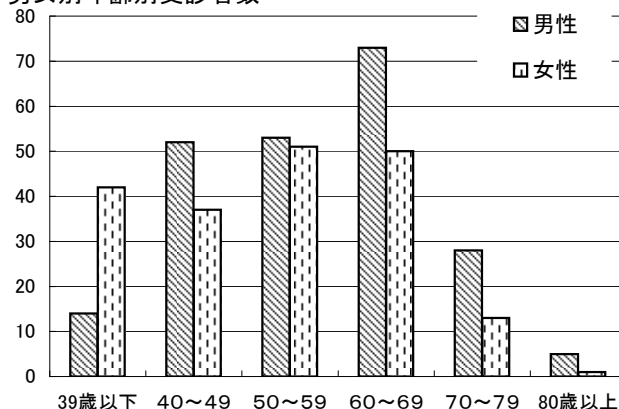
参加者	主催	研修会	開催場所
松木 伸夫	日本人間ドック学会	第56回日本人間ドック学会学術大会	パシフィコ横浜

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	14	3.3%
	女性	42	10.0%
40～49	男性	52	12.4%
	女性	37	8.8%
50～59	男性	53	12.7%
	女性	51	10.4%
60～69	男性	73	17.4%
	女性	50	11.9%
70～79	男性	28	6.7%
	女性	13	3.1%
80歳以上	男性	5	1.2%
	女性	1	0.2%
計	男性	225	53.7%
	女性	194	46.3%
	全体	419	100.0%

男女別年齢別受診者数

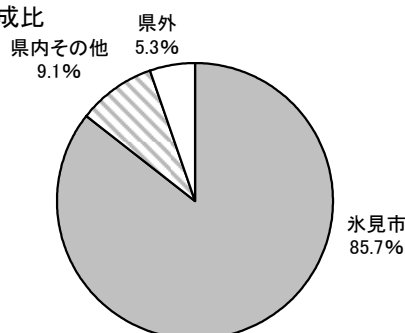


(2) 住所別受診者数

住所	人数	構成比
県内	397	94.8%
氷見市	359	85.7%
その他	38	9.1%
県外 (全て石川県)	22	5.3%
計	419	100.0%

(再掲)
(再掲)

住所別構成比

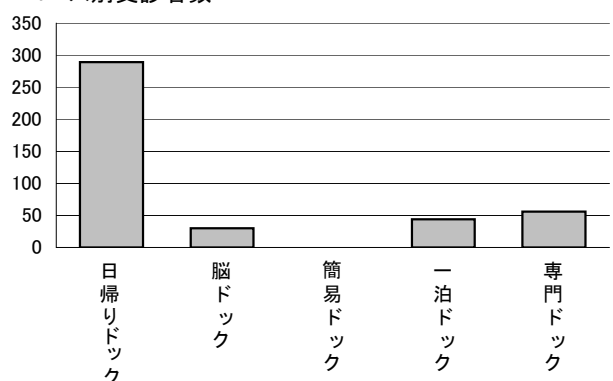


(3) コース別受診者数

ドックコース	人数	構成比
日帰りドック	289	69.0%
脳ドック	30	7.2%
簡易ドック	0	0.0%
一泊ドック	44	10.5%
専門ドック	56	13.4%
レディース	44	10.5%
肺	2	0.5%
胃	6	1.4%
甲状腺	0	0.0%
血管	0	0.0%
S状結腸	3	0.7%
3大がん	1	0.2%
計	419	100.0%

(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)

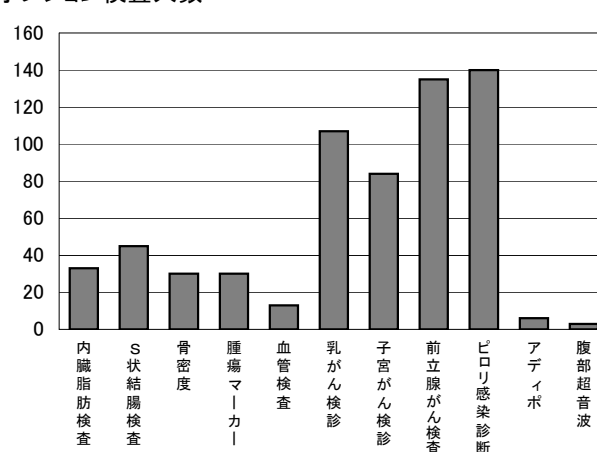
コース別受診者数



(4) オプション検査人数

オプション検査項目	人数
脳検査	39
肺がん検査	35
内臓脂肪検査	33
S状結腸検査	45
骨密度	30
腫瘍マーカー	30
血管検査	13
乳がん検診	107
子宮がん検診	84
前立腺がん検査	135
ピロリ感染診断	140
アディポ	6
腹部超音波	3
計	700

オプション検査人数



(5)各検査結果

総合判定	人数	構成比
異常なし	0	0.0%
要注意	8	2.2%
要観察	159	43.8%
要医療	44	12.1%
要精査	148	40.8%
治療中	4	0.3%
計	363	100.0%

(専門ドック56名を除く)

胃内視鏡	人数	構成比
異常なし	23	6.0%
胃癌	2	0.5%
胃炎	261	67.8%
胃ポリープ	41	10.7%
過形成ポリープ	13	3.4%
全摘出後状態	2	0.5%
ESD後癒痕	3	0.8%
逆流性食道炎	9	2.3%
胃粘膜下腫瘍	7	1.8%
胃潰瘍癒痕	2	0.5%
胃潰瘍	6	1.6%
胃びらん	5	1.3%
胃腺種	1	0.3%
食道異形上皮	1	0.3%
咽頭異形上皮	1	0.3%
十二指腸潰瘍癒痕	1	0.3%
十二指腸ポリープ	3	0.8%
十二指腸腺腫	1	0.3%
十二指腸粘膜下腫瘍	2	0.5%
異所性膵臓	1	0.3%
計	385	100.0%

生検実施数	人数	構成比
Group1	91	23.6%
Group3	1	0.3%
Group4	1	0.3%
Group5	1	0.3%

(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)

腹部超音波	人数	構成比
異常なし	68	12.7%

肝	人数	構成比
血管腫	12	2.2%
脂肪肝	97	18.1%
嚢腫	0	0.0%
嚢胞	84	15.7%
腫瘍	5	0.9%
脂肪過多	23	4.3%
石灰化	6	1.1%

(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)

胆嚢	人数	構成比
結石	16	3.0%
ポリープ	79	14.7%
腺筋症	1	0.2%
腫瘍	1	0.2%
胆嚢摘出後	3	0.6%

(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)

腎	人数	構成比
結石	27	5.0%
嚢胞	67	12.5%
腫瘍	6	1.1%
石灰化	7	1.3%
萎縮	1	0.2%
梗塞治療後	1	0.2%

(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)

脾	人数	構成比
嚢胞	5	0.9%
脾管拡張	2	0.4%

(再掲)
(再掲)

大動脈壁石灰化	10	1.9%
動脈硬化性変化	6	1.1%
ベルタン柱疑	6	1.1%
前立腺肥大	3	0.6%
計	536	100.0%

腹部内臓脂肪検査(臓器診断)	人数	構成比
異常なし	21	56.8%
肝血管腫	1	2.7%
子宮筋腫	0	0.0%
腎のう胞	2	5.4%
腎結石	1	2.7%
膵体部のう胞	1	2.7%
胆嚢腺筋症	1	2.7%
脂肪肝	2	5.4%
肝のう胞	2	5.4%
胆嚢結石	2	5.4%
S状結腸憩室	2	5.4%
膀胱壁肥厚	1	2.7%
胆石	1	2.7%
嚢腫	0	0.0%
計	37	100%

腹部内臓脂肪量	人数	構成比
10,000mm ² 以下	10	30.3%
10,000mm ² 以上	23	69.7%
計	33	100%

S状結腸内視鏡	人数	構成比
異常なし	36	39.1%
大腸癌	1	1.1%
ポリープ	19	20.7%
痔核	11	12.0%
腺腫	13	14.1%
大腸憩室	12	13.0%
計	92	100.0%

内生検実施数	人数	構成比
Group1	2	2.2%
Group3	4	4.3%
Group5	1	1.1%

(再掲)
(再掲)
(再掲)

マンモグラフィー	人数	構成比
カテゴリー1	114	75.0%
カテゴリー2	9	5.9%
カテゴリー3	26	17.1%
カテゴリー4	2	1.3%
カテゴリー5	1	0.7%
計	152	100.0%

胸部CT	人数	構成比
異常なし	65	77.1%
小結節	5	8.7%
肺気腫性変化	2	2.5%
右肋間脂肪腫	1	1.2%
COPD	2	2.5%
肉芽腫	2	2.5%
陳旧性炎症性変化	3	5.2%
肺門部腫瘍疑	1	1.2%
計	81	100.0%

頸動脈エコー	人数	構成比
異常なし	71	86.6%
動脈硬化	1	1.2%
リンパ節腫大	1	1.2%
甲状腺腫瘍性病変	2	2.4%
プラーク	6	7.3%
椎弓形成閉後状態	1	1.2%
計	82	100%

メタボリックシンドローム	人数	構成比
非該当	225	62.0%
基準該当	80	22.0%
予備軍	58	16.0%
計	363	100.0%

(専門ドック56名を除く)

第7章 薬剤部

1. 概要

平成27年度は、当年5月より2人の薬学生長期実務実習を受け入れ、薬学教育の一端を担った。厚生労働省から公表された「後発医薬品のさらなる使用促進のためのロードマップ」に対応して、後発医薬品への切り替えに取り組み、27年度末にはシェア率63.3%まで到達した。また、当年5月より僻地医療に同行し、薬学的指導を開始した。その他、がん化学療法の実用体制強化、病棟薬剤業務導入を見据えた薬剤師人員の確保、感染対策への貢献を目標として以下の8業務を基軸として諸課題に取り組んだ。①調剤業務(外来調剤/入院調剤)、②服薬指導業務、③中心静脈栄養注射、抗がん剤の無菌調製業務、④TDM(薬物治療モニタリング)、⑤医薬品情報管理業務、⑥医薬品管理業務(購入、保管・管理)、⑦院内製剤調製業務、⑧治験薬管理業務

2. 業務実績

1) 処方箋枚数「院外処方箋発行率」

(枚)

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
内服枚数	入院	1,895	1,851	1,991	2,198	2,119	2,044	1,868	1,864	1,746	2,018	2,175	2,178	23,947
	外来(院内)	1,984	1,994	1,959	2,040	2,051	2,127	1,994	1,953	2,015	2,011	2,044	2,292	24,464
	外来(院外)	6,500	5,803	6,356	6,528	6,205	6,202	6,551	6,104	6,336	6,034	6,290	6,954	75,863
	合計	10,379	9,648	10,306	10,766	10,375	10,373	10,413	9,921	10,097	10,063	10,509	11,424	124,274
院外処方箋発行率	76.6%	74.4%	76.4%	76.2%	75.2%	74.5%	76.7%	75.8%	75.9%	75.0%	75.5%	75.2%	75.6%	

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	1,530	987	1,057	1,622	1,555	1,053	741	1,715	1,395	1,536	1,190	1,227	15,608
	ICU	2,167	1,354	1,080	1,486	1,752	1,699	1,006	1,685	2,255	1,828	2,145	2,908	21,365
	4階東病棟	140	23	62	41	107	13	108	216	260	159	88	64	1,281
	4階西病棟	2,532	2,119	2,600	3,096	2,944	2,378	2,050	3,599	3,060	3,256	3,061	2,831	33,526
	5階東病棟	3,593	3,767	4,316	5,723	5,230	6,448	3,480	5,059	4,308	6,176	5,420	6,133	59,653
	5階西病棟	2,365	2,280	2,652	3,078	3,196	3,024	2,017	3,204	3,001	2,685	2,792	3,366	33,660
合計	12,327	10,530	11,767	15,046	14,784	14,615	9,402	15,478	14,279	15,640	14,696	16,529	165,093	

※ 注射処方箋は、オーダー入力による件数

3) 抗癌剤調製件数

(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	外科系	39	32	38	36	31	34	36	27	37	31	35	35	411
	内科系	9	7	9	7	11	10	9	10	9	15	13	17	126
	計	48	39	47	43	42	44	45	37	46	46	48	52	537
入院	外科系	5	6	4	9	5	5	6	6	0	3	3	5	57
	内科系	1	2	6	7	3	12	15	8	14	7	6	7	88
	計	6	8	10	16	8	17	21	14	14	10	9	12	145
総計	54	47	57	59	50	61	66	51	60	56	57	64	682	

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	86	75	80	106	92	90	94	97	57	80	86	89	1,032
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	12	15	9	8	11	19	12	9	12	18	13	15	153
4階西	服薬指導	55	62	48	54	65	57	59	69	50	59	54	59	691
5階東	服薬指導	35	45	60	74	78	54	68	81	43	59	44	62	703
5階西	服薬指導	31	35	40	44	27	35	30	37	38	35	41	38	431
合計	服薬指導	219	232	237	286	273	255	263	293	200	251	238	263	3,010
	非算定	9	1	7	10	10	5	6	11	4	3	7	3	76

※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

5)再分包・医薬品鑑別件数

(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	持参薬分包	76	58	64	72	43	44	35	63	65	49	41	47	657
	医薬品鑑別	24	26	28	35	17	21	21	30	31	18	22	26	299
ICU	持参薬分包	4	6	1	0	5	2	5	0	5	2	1	1	32
	医薬品鑑別	1	4	2	0	3	3	3	5	1	4	1	5	32
4階東	持参薬分包	4	9	7	7	16	13	9	7	11	12	8	6	109
	医薬品鑑別	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
4階西	持参薬分包	36	50	47	46	34	46	44	32	33	55	60	42	525
	医薬品鑑別	34	52	32	46	31	47	49	45	32	52	47	61	528
5階東	持参薬分包	7	6	15	26	9	7	11	18	16	22	18	25	180
	医薬品鑑別	15	17	20	25	31	27	18	24	17	48	16	42	300
5階西	持参薬分包	26	29	43	52	22	35	42	57	51	60	59	48	524
	医薬品鑑別	13	13	16	22	20	9	18	21	16	13	20	30	211
外来	持参薬分包	3	0	1	4	2	1	4	0	2	5	5	3	30
	医薬品鑑別	0	1	4	10	9	14	20	7	7	8	5	4	89
合計	持参薬分包	156	158	178	207	131	148	150	177	183	205	192	172	2,057
	医薬品鑑別	88	113	102	138	112	121	129	132	104	143	111	168	1,461

6) TPN調製件数(平日のみ)

(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階東病棟	1	3	0	11	5	0	11	4	1	7	6	1	50
ICU	18	17	2	8	6	9	16	14	15	19	34	69	227
4階東病棟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4階西病棟	20	5	0	16	27	29	21	35	76	31	18	41	319
5階東病棟	131	80	129	132	160	179	151	154	110	142	208	191	1,767
5階西病棟	32	18	53	18	9	20	2	18	20	4	11	16	221
合計	202	123	184	185	207	237	201	225	222	203	277	318	2,584

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－17回、演題－31題
(内訳は、製品概要説明会 17回)

4. 学外研修

参加者	主催	研修会名	開催場所
二上 佳世子	日本ベーリンガー	2型糖尿病の新しい治療を考える 4/16	富山県
二上 佳世子	高岡癌治療談話会	第40回高岡癌治療談話会 4/23	富山県
大越 美根子 二上 佳世子 松森 智士	サノフィ株式会社	呉西地区Pharmacist Seminar 4/24	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 4/25	富山県
松森 智士	北陸大学	平成27年度北陸大学実務指導者研修会 4/29	石川県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 5/9	富山県
二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第412回富山県病院薬剤師会学術講演会 5/16	富山県
大越 美根子 二上 佳世子 松森 智士	明祥株式会社	呉西薬剤師研修会 5/20	富山県
政氏 藤玄	北陸臨床薬剤業務研究会	第19回北陸臨床薬剤業務研究会 5/24	石川県
二上 佳世子	高岡医療圏薬剤師会	高岡市薬剤師会研修会 5/27	富山県
二上 佳世子	中外製薬株式会社	呉西地区乳癌講演会 5/28	富山県
加藤 貴子	日本化学療法学会	第34回抗菌薬適正使用生涯教育セミナー 6/4 第63回日本化学療法学会東日本支部総会 6/4～6	東京都
政氏 藤玄	富山県NST研究会	第21回富山県NST研究会 6/6	富山県
松森 智士	(財)地域社会振興財団	第35回薬剤師研修会 6/11～12	栃木県
政氏 藤玄	小野薬品工業	2015 Hokuriku Senior Pharmacist Forum 6/13	富山県
加藤 貴子 二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第1回富山県病院薬剤師会感染制御研修会 6/13	富山県
二上 佳世子	田辺三菱製薬	Pharma ScopeTVセミナー 6/17	富山県
政氏 藤玄	氷見市医師会	氷見市喘息フォーラム2015 6/24	富山県
二上 佳世子	氷見市医師会	氷見市医師会学術講演会 6/26	富山県

政氏 藤玄	富山県	第15回富山県公的病院医療安全研究大会 6/27	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 6/27	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 7/25	富山県
松森 智士 中川 武史	厚生連高岡病院	平成27年度緩和ケア研修会 7/25～26	富山県
大越 美根子 中川 武史	公立穴水総合病院	あなみず地域医療塾2015在宅医療研修 8/1～2	石川県
二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第414回富山県病院薬剤師会学術講演会 8/22	富山県
政氏 藤玄	日本病院薬剤師会	第37回日本病院薬剤師会実務研修会 8/28～29	東京都
本江 孝希	持田製薬	富山県オンコロジー研究会 9/2	富山県
松森 智士	石川県病院薬剤師会	平成27年度第1回学術研修会 9/12	石川県
高野 由美子	日本病院薬剤師会	CRCと臨床試験のあり方を考える会議2015 9/12～13	兵庫県
松森 智士	薬学教育協議会	第18回認定実務実習指導薬剤師養成のためのワークショップ 9/22～23	石川県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 9/26	富山県
中川 武史	日本臨床腫瘍薬学会	スタートアップセミナー2015 9/27	富山県
二上 佳世子	北陸大学	「本物の薬剤師！」養成講座 10/4	石川県
二上 佳世子	高岡医療圏薬剤師会	高岡薬剤師会研修会 10/8	富山県
二上 佳世子	高岡医療圏薬剤師会	第43回射水市民病院・射水地区薬剤師会合同研修会 10/13	富山県
二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第4回富山薬剤師フォーラム 10/15	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 10/17	富山県
二上 佳世子	氷見市医師会	氷見市医師会学術講演会 10/21	富山県
政氏 藤玄	高岡市民病院	化学療法研修会 10/23	富山県
政氏 藤玄	富山県病院薬剤師会	第19回富山県精神科薬剤師勉強会学術講演会 10/24	富山県
政氏 藤玄 二上 佳世子	高岡医療圏薬剤師会	第1回高岡医療圏地域連携推進の会 10/28	富山県
政氏 藤玄 二上 佳世子	氷見市医師会	氷見市医師会学術講演会 10/29	富山県
政氏 藤玄	七尾市医師会	七尾市医師会学術講演会 11/5	石川県
政氏 藤玄	七尾市医師会	七尾市医師会学術講演会 11/6	石川県
二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第16回がん化学療法・緩和ケア研修会 11/7	富山県
二上 佳世子	富山県薬剤師会	第1回富山県青年薬剤師会研修会 11/7	富山県
加藤 貴子	協和発酵キリン	ジーラスタ発売1周年記念web講演会 11/12	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 11/14	富山県
政氏 藤玄 大越 美根子 高野 由美子 松森 智士 中川 武史	日本病院薬剤師会	第26回日本病院薬剤師会北陸ブロック学術大会 11/15	富山県
政氏 藤玄	日本病院薬剤師会	平成27年度医薬品安全管理責任者等講習会 11/16	富山県
二上 佳世子	エーザイ株式会社	第2回病院薬剤部イノベーション・セミナー 11/16	富山県
二上 佳世子	氷見市医師会	氷見市医師会学術講演会 11/18	富山県
高橋 委紀子	日本医療薬学会	第25回日本医療薬学会 11/21～23	横浜市
二上 佳世子	氷見市医師会	氷見市医師会学術講演会 12/8	富山県
高野 由美子	日本臨床薬理学会	第36回日本臨床薬理学会学術総会 12/9～11	東京都
大越 美根子	富山県薬剤師会	生涯教育研修会 12/10	富山県
加藤 貴子	富山県病院薬剤師会	第2回富山県病院薬剤師会感染制御研修会 12/12	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 12/12	富山県
二上 佳世子	ブリistol・マイヤーズ(株) 小野薬品工業(株)	氷見地区リウマチ治療セミナー 12/17	富山県
加藤 貴子	日本病院薬剤師会	平成27年度感染制御専門薬剤師講習会 1/9	東京都
二上 佳世子	アステラス製薬(株)	第5回呉西喘息治療フォーラム 1/18	富山県
二上 佳世子	高岡医療圏薬剤師会	高岡市薬剤師会研修会 1/20	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 1/23	富山県
二上 佳世子	富山市薬剤師会	第2回富山市薬剤師会若手薬剤師研修会 1/23	富山県
二上 佳世子	北陸大学地域連携センター	簡易懸濁法実技セミナー 2/7	石川県
二上 佳世子	高岡厚生センター	第1回糖尿病対策事業従事者研修会 2/10	富山県
加藤 貴子	富山県病院薬剤師会	第3回富山県病院薬剤師会感染制御研修会 2/13	富山県

二上 佳世子	氷見市医師会	氷見市医師会学術講演会 2/17	富山県
大越 美根子	日本糖尿病学会	第50回糖尿病学の進歩 2/18～20	東京都
加藤 貴子	日本環境感染学会	第31回日本環境感染学会総会・学術集会 2/19～20	京都府
政氏 藤玄	富山県病院薬剤師会	第34回DI研究会 2/27	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 2/27	富山県
加藤 貴子	富山県病院薬剤師会	第4回富山県病院薬剤師会感染制御研修会 3/5	富山県
加藤 貴子 二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第416回富山県病院薬剤師会学術講演会 3/12	富山県
二上 佳世子	富山県薬剤師会	平成28年度調剤報酬改定セミナー 3/13	富山県
二上 佳世子	氷見市医師会	氷見市医師会学術講演会 3/16	富山県

5.研究業績

学会発表

年月日	発表演題	発表者	学会名
平成27年11月15日	SGLT2阻害薬による副作用に関する検討(第一報)	中川武史、高野由美子、加藤貴子、大越美根子、政氏藤玄、小堀勝	第26回日本病院薬剤師会北陸ブロック学術大会
平成28年2月20日	抗菌薬適正使用推進を目的としたICT活動の評価	加藤貴子、小路聡美、谷畑祐子、齋藤淳史、井口晶晴	第31回日本環境感染学会総会・学術集会

第8章 看護部

1. 概要

平成25年度より《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」を掲げ、「互いに学び合える職場環境の中で適切な看護を提供する」「看護の心の柔らかさ逞しさを自らが考え行動する」を柱とし、医療チームの中で看護の役割を最大限発揮できる看護師の育成に取り組み、安全で安心な看護ケアを基本に、常に患者さんの立場に立ち、人にやさしく信頼される看護を提供できるよう「笑顔と「思いやり」と「やさしさ」をモットーに質の高い看護の提供に努めている。

看護業務の改善を図り要因分析を行い、安全に看護が提供できるよう時差出勤を定着し、夜勤の組み合わせに2交替や準夜休み深夜等を取り入れた。

また病床稼働率80～85%、7:1入院基本料人員配置のため、卒後3年未満(就業での基礎教育期間)が33%いることから看護の質の担保はまだ不十分な現状である。

医療チームでの連携を考え、患者・家族が安心できる退院調整の実施に取り組み、看護相談や介護相談、地域の医療機関の医療スタッフとの連携を強化して患者参画型看護計画や外来にて継続看護記録の工夫や患者指導・相談数を可視化し、平成28年2月より透析看護認定看護師による腎不全看護外来を開始することが出来た。

看護職員であれば雇用形態に関係なく研修受講ができるシステムを平成26年度から導入し、受講数の多い人の表彰を継続している。

目標管理、人事評価の導入により、クリニカルラダーの改定から「ラダーⅣ」認定者に「ゴールドのりんごバッジ」を認定証書と共に配布し、襟章として活用している。

働きやすい職場作りとして、意向調査の継続、病気休暇者や育児休暇者にも定期的に案内文を出し、自分の目指すものや家庭の事情を把握し、勤務配置に活用している。若い人が多いということは、女性は結婚・出産・育児休暇・時間短縮勤務を選択する人が殆どで通年を通して10数名の休暇者がいること、平均年齢40.3歳と毎年若返り、PNS(パートナーシップナーシングシステム)チームにより、パートナー同士の補完及び相互研鑽で看護実践能力の向上を図り、労働環境の改善を目指し、平成28年度から全病棟でDPNS(日勤でPNS)を導入していく。

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>

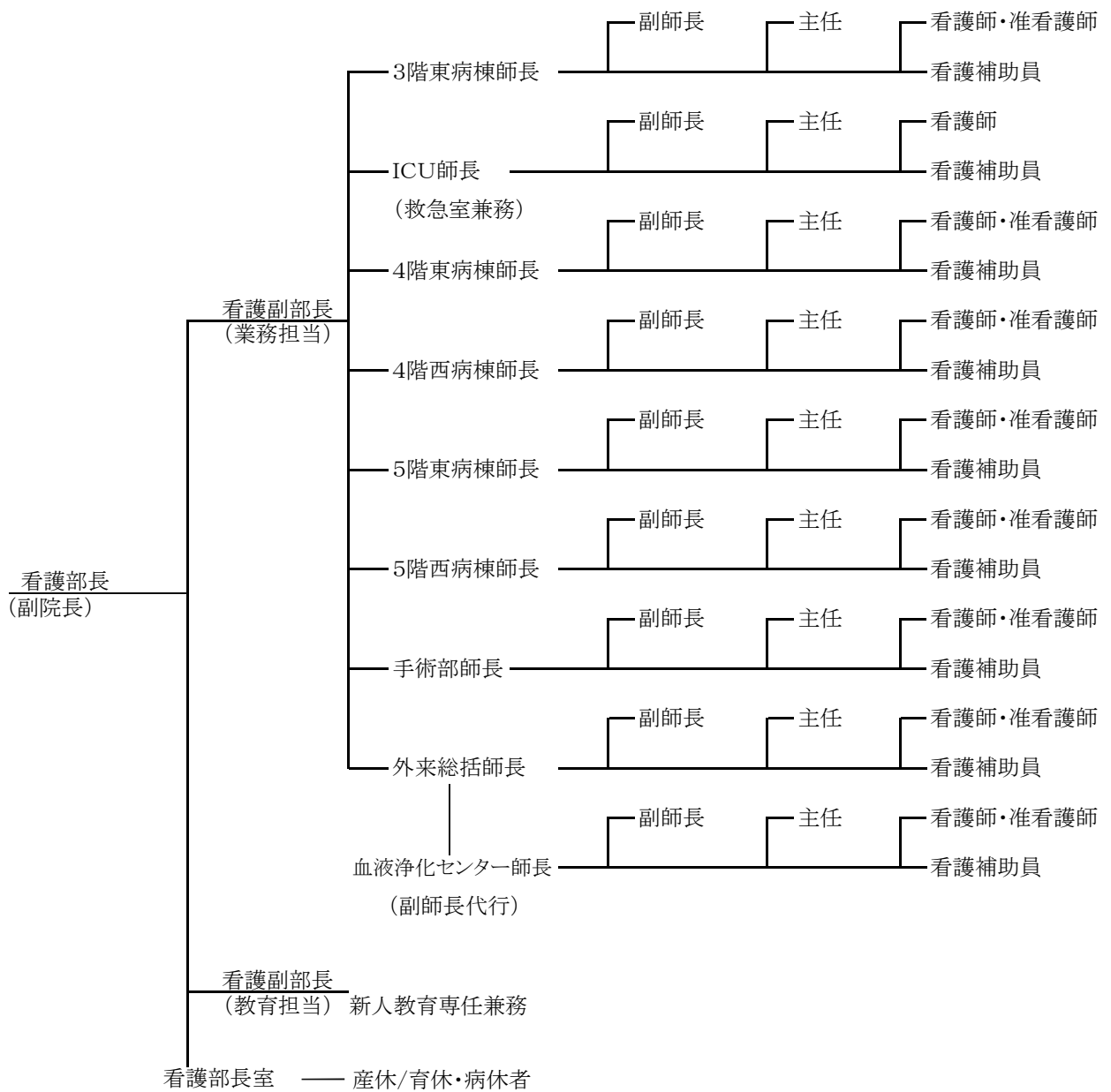
- 1) 顧客満足
 - (1) 患者さんの尊厳及び権利を尊重した対応が出来ている。
 - (2) いつでもさわやかな笑顔で対応ができています。
 - (3) 気配りのある対応ができています。
 - (4) いつでも患者さんの声を聴くことができています。
- 2) 質の高い看護の提供
 - (1) 確かな知識、技術のもと、個人のニーズに沿った看護サービスの提供ができています。
 - (2) 24時間を通して安全・安楽を保証できる看護を提供できています。
 - (3) 専門・認定看護師などが臨床現場で活躍している。
 - (4) 看護の研究活動が活発で、日々の看護実践に生かされている。
- 3) 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できています。
 - (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・自己研鑽ができています。
 - (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＝自分によい気持ち、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できています。

<短期目標> 平成27年度看護部目標

【 安全で質の高い看護が提供できる 】

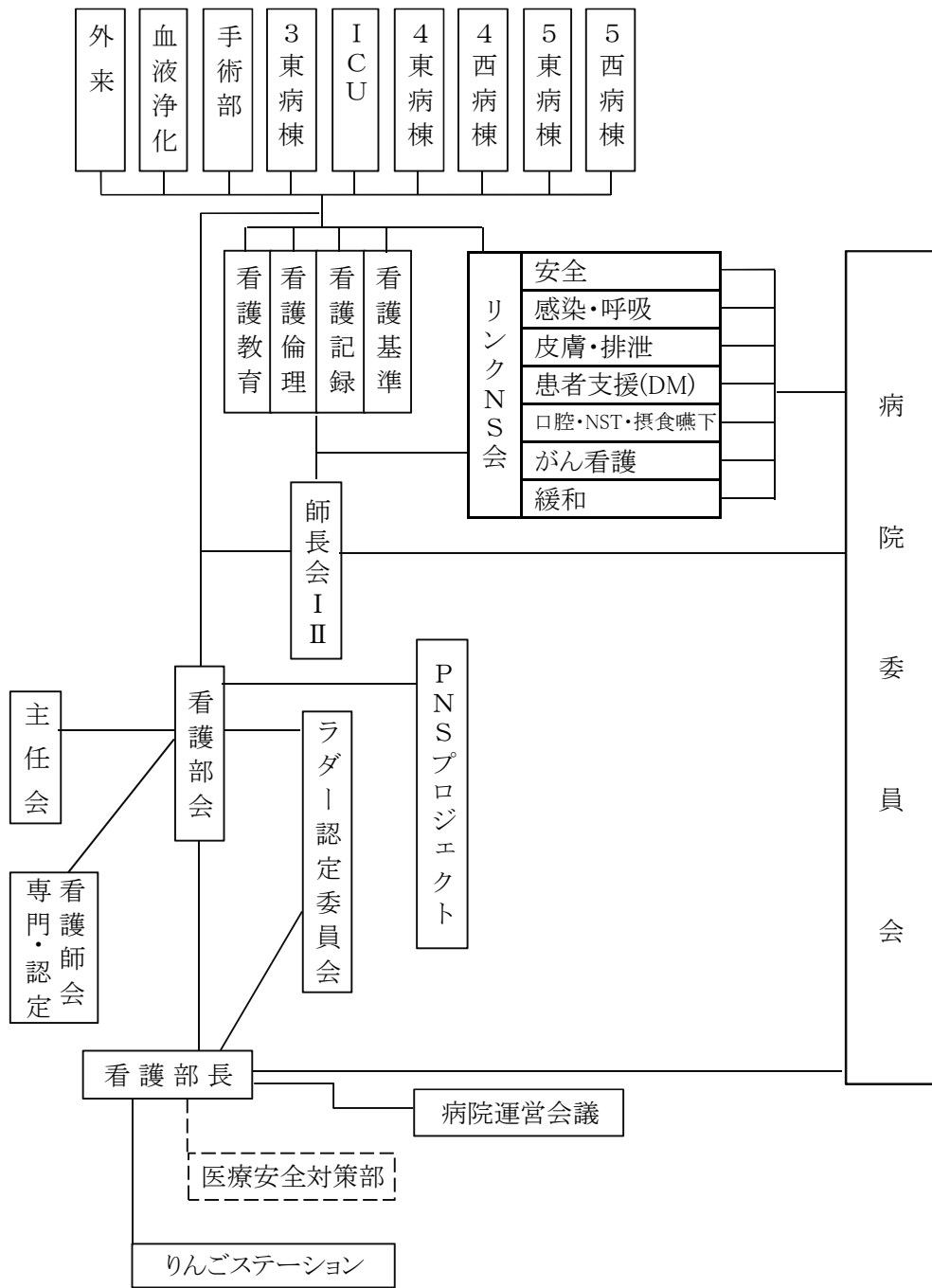
- 1) 看護基準、看護手順、各種マニュアルに基づいた確実、丁寧な看護を実施する。
 - (1) 7:1看護体制を活かした看護を提供する。
 - (2) 急性期の高齢者患者の身体的、心理的、社会的ケアを強化する。
 - (3) チーム医療において看護の専門性を発揮する。
 - (4) 認定看護師等を中心にリンクナース活動による看護を提供する。
- 2) 病院の健全経営の取り組みに参画できる。
 - (1) 平成26年度の診療報酬改定に伴い看護関係で算定できるものは体制を整える。
 - ① 一般病棟入院基本料7:1の安定稼働
 - ② 急性期看護補助体制加算1 25:1の継続
 - ③ 院内トリアージ実施料の維持
 - ④ 糖尿病合併症管理料算定(フットケア)に向けた申請
 - 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と感染防止対策地域連携加算
 - ⑪ 他医療・介護・福祉施設・訪問看護との連携
- 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180人、新入院患者数10人(病床利用率84%以上) 回復リハビリ病棟1日平均入院42人(利用率85%以上) 外来患者数1日530人紹介率30% 医療収入計54億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、一人月平均5時間以内を目指す。
 - ② 各部署単位で業務改善に取り組み患者・職員にとって安全で安心な看護の提供とワークライフバランスを考える。
 - (2) 病棟夜勤時間72時間以内の人員確保と勤務環境の維持。
 - (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



*看護部外・医療安全対策部の看護師は業務上の指示命令系統は各部長・病院長直属となる。看護師職能として、看護部活動の活動に参加する事がある。

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
看護部会 第4金曜日	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。
師長会Ⅰ 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。
師長会Ⅱ 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。マネジメントに関する学習。 リスクマネージャー会議を併設する。
主任会 偶数月第1水曜日	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。 主任としての役割を認識し、目標管理に従い、主体的に業務改善に関わる。
管理ミーティング 毎火曜日	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。
看護教育 (研究含む) 第1水曜日	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を図るために、計画的に院内教育の企画・運営を行う。また、看護の現象や事実を科学的に立証する知識を身につけるための研究課程の支援を行う。
看護倫理 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。
看護記録 (クリパス・ 必要度含む) 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を図ること、診療情報・診療システムに関する事項の検討・討議を目的とする。
看護基準 (手順含む) 第3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を図ることを目的とする。
安全 リンクNS会 第1木曜日	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。
感染・呼吸 リンクNS会 第2木曜日	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、呼吸療法に関する事項の検討・討議を目的とする。 ICTラウンドがある。
皮膚・排泄 リンクNS会 第4水曜日	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、エビデンスに基づいた排泄ケアに関する事項の検討・討議を目的とする。ラウンドは第2木曜日
患者支援(DM) リンクNS会 第3月曜日	病院の理念・看護部の理念に基づき、各種患者支援に関する学習を行い、スタッフ教育と患者支援に関する事項の検討・討議を目的とする。
口腔・NST 摂食嚥下 リンクNS会 第4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、糖尿病に関する事項の検討・討議を目的とする。
がん看護(緩和) リンクNS会 第1月曜日	がん治療(緩和ケア含む)に関して看護師が関わる事項の検討・討議・看護実践の振り返りを目的とする。
PNSプロジェクト 第3火曜日	パートナーシップ導入に関するシステムの構築と実施、評価を行う。
専門・認定 奇数月第3水	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。
ラダー認定 委員会 (11月末)	ラダーレベル3以上の認定必須要件、参加研修等の評価を行う。 また、各ラダー申請に対し認定の可否を行い、認定者に認定証を発行する。
りんご ステーション (随時)	20代、入職3年目までの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活動。

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: せん妄の患者の看護
便秘で排便コントロールが必要な患者の看護
相談: せん妄患者の看護
調整: 在宅への退院調整
倫理調整: 看護部倫理委員会での事例検討
食事摂取困難な患者の栄養選択
教育: 氷見高校福祉科講義
看護連盟講義:「認知症の看護」
七尾市高齢者:「認知症について」
研究: 院内看護研究支援
石川看護雑誌、共同研究者として参加
学会発表・参加: 日本老年看護学会第20回学術集会参加2015年6月13、14日

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: ①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
・感染対策マニュアル改定
・抗菌薬ラウンド、環境ラウンドの計画実施
・感染対策講習会の企画運営
・感染加算における感染合同カンファレンス、感染ラウンドの企画調整・実施
②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
血液体液曝露時の対応としてHIV迅速検査導入の調整
③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
・手術部位サーベイランス など
指導: ①研修会
・看護部教育委員会と協力し、新人研修にて感染対策を指導
・専門・認定看護師研修会講師:テーマ「血流感染」
②感染呼吸リンクナース会でのアドバイザー
・末梢静脈ルート挿入期間延長に伴う静脈炎観察方法に可視静脈炎(VIP)スコアの導入、実施に向けた指導
相談: ①感染相談
・H26年度相談件数 121件(感染対策室集計)
相談事例: 感染性疾患の対応(手足口病、流行性角結膜炎など)
感染症患者入浴時の対応、インフルエンザ発生対応など

学会発表・参加:

①共同研究

H28年2月19～20日 第13回日本環境感染学会学術集会
テーマ:世界へ発信しよう 我が国の感染制御
演題発表:「抗菌薬適正使用推進を目的としたICT活動の評価」

②参加: H27年10月16日 日本看護協会神戸研修センター

H27年教育計画研修プログラム「新興・再興感染症の動向とその対応」

2. 認定看護師 (分野:透析看護)

氏名: 草山 ひろみ

実践: 腎不全看護外来における自己管理支援と療法選択
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
指導: 院内研修指導:
院内講師 1)「テーマ:バスキュラーアクセス管理について」(11月25日:対象院内看護師)
2)「テーマ:透析用カテーテル挿入中である認知症患者の看護計画立案」
老年専門看護師・感染管理認定看護師と共同開催
(H28年1月27日:対象 院内看護師)
相談: シヤント音の異常が見られる場合の対処方法について
有効なシヤント保護の方法について
体重増加の多い患者への水分摂取指導について

学会発表・参加:

第60回日本透析医学会学術集会参加・ポスターセッション座長

第9回看護実践学会学術集会参加

第18回日本腎不全看護学会学術集会・総会参加

第29回富山県透析看護研究会座長

認定看護師認定資格更新:2015年9月3日

10. 平成27年度 教育研修実績

院内研修

ラダーレベル	研修会名	講師	人数
I	看護部教育・法的責任について	高木雅美	21
I	看護倫理	中村美穂老人専門看護師・高木雅美	21
I	看護業務基準・手順他手続き	高木雅美	21
I	フィジカルアセスメント(呼吸・循環)	庄谷和真	17
I	看護必要度研修	辻 裕子	17
I	看護記録記載基準 記録とアセスメント	向千春	17
I	オーダーリングシステム	中江克美・澤田律子	18
I	看護支援システム	八箇多恵・三浦恵理子	
I	滅菌物の取り扱い(洗浄消毒・滅菌)	谷畑感染管理認定看護師・高木雅美	16
I	皮下・筋肉注射・採血・検体の取扱い	前臨床検査技師・谷畑感染管理認定看護師・三浦恵・岩水ちえみ・吉滝紀子・二プロ・メディコン・大塚製薬	17
I	点滴・静脈注射		
I	嚥下について・食事援助	田口言語聴覚士	17
I	入院患者の栄養管理	長谷管理栄養士	17
I	褥瘡研修	笹島尚子・岩城雅恵	17
I	ボディメカニズム・車椅子の移乗	三浦理学療法士	17
I	看護診断・クリニカルパス	向千春・森真澄	17
I	経口・経鼻吸引の仕方	庄谷・谷畑感染管理認定看護師・高木・日本コピディエン	17
I	与薬の手順	大越薬剤師・谷口ゆかり・大橋香代子	17
I	糖尿病・フットケア・インスリン製剤について	大越薬剤師・谷口ゆかり・大橋香代子	17
I	看護必要度フォローアップ研修	辻 裕子	17
I	感染対策(血流感染・尿道留置カテーテル)	谷畑感染管理認定看護師・小田・田中恵	17
I	輸液ポンプ研修・シリンジポンプ研修	ME部・指導看護師	18
I	酸素器具の取扱い	インターメドジャパン	17
I	心電図研修	臨床検査技師	19
I	ベッドサイドモニターの取扱い	ME部・指導看護師	19
I	除細動研修	ME部・指導看護師	18
I	気管内挿管研修	ME部・指導看護師	18
I	医療安全フォローアップ研修	医療安全対策部	17
I	フォローアップ研修(転倒患者の対応)	薬剤部	17
I	麻薬管理・血液製剤の取扱い	薬剤部	19
I	輸血製剤の取扱いと観察	日赤血液センター・検査部	19
I	指示受け研修	教育委員	19
I	人工呼吸器研修	ME部・指導看護師	17
I	フォローアップ研修(時間切迫時の対応)	教育委員会	17
I	在宅サービスの概要	チューター:上野幸弘	15
I	リフレクション研修	教育委員会	15
I～IV	看護研究(倫理・文献検索)	教育委員会・中村美穂老人専門看護師	18
II	卒後2年目シミュレーション研修	教育委員会	8
IV	クレーム対応	教育委員会	20
II	卒後3年目シミュレーション研修	教育委員会	17
III	看護必要度記録研修会	教育委員会	33
II	ケーススタディ	教育委員会	8
II	3年目研修 リフレクション研修	教育委員会	13
IV	コーチング・ティーチング実践報告会	教育委員会	27
II	チューター研修	教育委員会	22
I～IV	専門認定研修会(認知症看護)	中村美穂老人専門看護師	46
I～IV	専門認定研修会(血流感染)	谷畑感染管理認定看護師	35

ラダーレベル	研修会名	講師	人数
I～IV	がん看護	TV中継	28
I～IV	専門認定研修会(シャント管理)	草山透析看護認定看護師	35
I～IV	3年目リフレクション研修	教育委員会	13
I～IV	専門認定研修会(事例まとめ)	専門・認定看護師会	32
I～IV	心電図モニター講習会	フクダ電子 受講者が部署で伝達講習	全部署 看護師 准看護師
看護補助員	看護補助者の業務上の責任 食事介助について	教育委員会	29
看護補助員	看護補助業務の振り返り(環境整備・排泄介助)	教育委員会	29

※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	5月2日	2
新人看護職員 研修責任者 教育担当者研修	5月8・9日・6月15・16日	4
看護研究 I (基礎編)	5月13日	1
新人看護研修 実施指導者	5月20日・21日・8月11日・2月19日	6
看護研究I(基礎編)	5月25日	6
看護に役立つコミュニケーション	5月29日	1
看護研究 I	6月1日	1
新人看護職員研修 I	6月19日	3
認定看護管理者教育課程セカンドレベル研修	6月22日～8月21日	2
医療安全対策 I 基本的安全対策	7月2日	5
医療安全対策 I 基本的安全対策	7月3日	8
新卒看護職員研修会	7月3日	2
看護人事・労務管理	7月5日	2
人材を活かす看護マネジメント	7月6日	1
看護研究の進め方Ⅱ	7月6日・31日	1
災害医療と看護(基礎編)	7月9日・10日	1
事例から学ぶ 認知症の理解と看護	7月14日	4
がん看護臨床実践研修	7月21日～8月16日	1
看護組織のナレッジマネジメント	7月22日	1
医療安全の観点からのRM	8/6・9/4・10/1	1
施設環境のマネジメント	8月10日	1
在宅事例検討会:膀胱癌のターミナル期にある在宅療養者と家族の関わり	8月13日	2
看護研究の進め方Ⅲ(指導者編)	8月17日・18日	1
フットケア研修	8月22日～24日	1
がん看護 シリーズ I	8月24日	1
ストレスと上手につきあおう!～ベテランナースのストレスマネジメント～	8月27日	2
一般病院における認知症ケアの質向上のための看護管理者の役割	8月28日	3
医療安全対策ⅡImSAFAR分析法	9月1日	2
認定看護管理者教育課程ファーストレベル	9月1日～10月23日	3
ファーストレベル公開講座「看護管理の概要」	9月2日	1
医療安全の観点からのマネージメント	9月4日・10月1日	1
都道府県看護協会における継続教育のプログラム開発	9月7日	1
見直そう!糖尿病の知識と症例から学ぶ看護ケア	9月9日	3
コンチネンスセミナー初級コース	9月13日	1
看護管理者の重症度、医療・看護必要度院内監査のあり方	9月13日	10
実践に生かす!摂食・嚥下障害の理解とケア	9月14日	4
実践に活かす!摂食・嚥下障害の理解とケア	9月15日	2
感染対策 I 基礎編	9月17日	5
感染対策 I 基礎編	9月18日	3
見直そう!糖尿病の知識と症例から学ぶ看護ケア	9月24日	2
人材育成の基礎知識	9月30日	1

富山県看護協会研修名	日時	参加人数
看護倫理Ⅱ職場の倫理風土を育てる	10月2日	9
医療事故調査制度講演会	10月8日	2
夜勤、交代制勤務ガイドライン導入のための実践方法を知る	10月8日	2
現場に生かせる最新褥瘡ケア	10月14日	4
脳卒中患者の看護	10月20日	5
感染対策Ⅱ 実践編	10月22日	4
看護倫理Ⅰ	10月24日	4
がん看護シリーズⅡ 事例を用いて看護を考える	10月26日	3
新人看護職員研修Ⅱ	10月29日	2
新人看護職員研修Ⅱ	10月30日	1
富山県保健師助産師看護師等実習指導者講習会	11月9日～2月3日	4
コーチングのできるリーダー育成	11月10日・11日	1
地域包括ケアⅠ	11月12日	5
認定看護師に学ぶ 高齢者に多い疾患ケア	11月25日	4
事例から学ぶ退院支援の実際	11月26日	1
地域包括ケアⅡ	11月26日	1
リーダーシップの磨き方	12月2日	8
管理者倫理交流会	12月11日	3
BLSヘルスケアプロバイダーコース(G2010)	12月26日	1
富山県の自殺の現況とその対策	2月20日	1
健康不安水際対策強化事業 自殺の現状と対策	2月20日	3
平成27年度健康不安水際対策強化研修	2月20日	1
プレゼンテーション・よりよい活動推進のために	2月27日	3
平成28年度診療報酬改定説明会	3月24日	2

院外 長期研修修了者

研修名	開催地	開催日	参加人数
認定看護管理者教育課程ファーストレベル研修	富山	9月1日～10月23日	3
認定看護管理者教育課程セカンド研修	富山	6月22日～8月21日	2
保健師助産師看護師など実習指導者講習会	富山	11月9日～2月3日	4

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
日本感染管理ベストプラクティス研究会	大阪	4月18日	1
第50回日本手術看護学会北陸地区(福井)研修会	福井	4月18日	1
第25回日本透析医会 富山県支部講習会	富山	4月19日	1
チームで進める退院支援・調整	東京	4月25日	1
日本老年泌尿器科学会	静岡	5月9日	2
排尿機能検査士講習会(アドバンス)	静岡	5月9日	1
PNS研修	福井	5月11日～13日	4
富山緩和医療研究会	富山	5月16日・11月7日	1
医療メディエーションフォローアップ研修	富山	5月17日	1
第5回口腔ケアセミナーIn北陸	石川	5月17日	2
第1回院内移植コーディネーター連絡会	富山	5月23日	2
PD基礎講座	石川	5月24日	1
第11回金沢口腔ケアフォーラム	石川	5月24日	2
PD基礎講座 テルモ腎不全セミナー	石川	5月24日	2
接遇セミナー(高めようあなたのコミュニケーション能力)	富山	5月28日	1
認知行動療法	富山	5月28日	1
15重症度・医療看護必要度評価者研修	石川	6月4日	1
第21回富山県NST研究会	富山	6月6日	4
臨床研究セミナー	金沢	6月12日	1
第4回とやま腎不全ケアミーティング	富山	6月14日	6
15'重症度、医療・看護必要度評価者院内指導者研修	富山	6月14日	4
15'重症度、医療・看護必要度評価者院内指導者研修	富山	6月14日	5
第2回おいでまっし感染対策研究会	金沢	6月19日	1
第23回集中治療医学会東海北陸地方会学術集会	福井	6月20日	2

他研修・学会名	開催地	開催日	参加人数
第15回富山県公的病院医療安全研修会	富山	6月27日	5
第32回日本手術看護学会北陸地区学会	富山	6月27日	8
富山県感染対策研修大会	富山	6月27日	1
第62回透析医学会・学術集会	神奈川	6月28日・29日	2
第3回 氷見認知症研究会 自殺の現況とその対策～認知症とうつと自殺～	氷見	7月1日	8
第15回富山県透析合併症研究会	富山	7月2日	3
富山県透析合併症研究会	富山	7月2日	1
第2回院内移植コーディネーター連絡会	富山	7月3日	2
研究倫理について	金沢	7月4日	2
移植アラカルト	富山	7月3日	1
AHA BLSコース インストラクター参加	富山	7月5日	1
整形外科疾患の術前・術後ケアとリハビリ、退院指導	大阪	7月5日	1
第4回氷見動脈硬化リスクファクター研究会	富山	7月8日	1
訪問看護における長期膀胱留置カテーテル管理 情報交換	石川	7月11日	1
第54回日本手術看護学会北陸地区(富山)研修会	富山	7月11日	3
外来看護管理者のマネジメント法と業務効率化の具体策	東京	7月12日	2
日本腹膜透析医学会第10回PDセミナー	滋賀	7月12日	3
褥瘡・創傷ケア	富山	7月12日	1
富山県臨床工学セミナー「誰にでも使える心電図(初級コース)」	富山	7月12日	7
透析従事者研修	埼玉	7月18・19日	1
JSPEN臨床栄養セミナー	愛知	7月18日、19日	1
第8回JAHM年次シンポジウム	東京	7月25日	2
富山県緩和ケア研修会	富山	7月25・26日	1
第10回近畿北陸地区教育セミナー	富山	7月26日	5
PNS新看護方式 導入・運営・定着の秘訣	大阪	7月26日	1
第1回児童虐待防止研修会	富山	7月27日	2
在宅医療他職種研修会	氷見	7月29日	1
管理研修(M-S-Tメソッド看護管理者のマネジメントスキル・ワークショップ研修)	石川	7/31・8/1・12/5	3
認知症の看護	富山	8月1日	1
リーダー・サブリーダーの役割	富山	8月1日	1
看護管理者のマネジメントスキル・ワークショップ	石川	8月1日、12月5日	1
コンチネンスケア初級セミナー	石川	8月1日・2日	1
第19回血液透析基礎セミナー	東京	8月1日・2日	2
MCLS(多数傷病者への医療対応標準化トレーニング)コース	富山	8月2日	1
第10回 スキンケアセミナー 2015 in 金沢	石川	8月2日	3
あなみず医療塾	石川県	8月2日3日	1
日本看護学会看護教育学術集会	奈良	8月6日～8日	2
第23回富山DMサマーキャンプ	富山	8月7・8・9日	1
看護管理スキルアップセミナー	石川	8月8日	1
AHA BLSコース インストラクター更新	石川	8月9日	1
第2回呉西地区透析カンファレンス	富山	8月20日	7
日総研 継続看護を充実させる外来看護業務と外来看護記録の充実	愛知	8月22日	1
北陸高度がんプロセミナーリンパ浮腫のケアについて	石川	8月22日	1
周手術期看護の記録	愛知	8月29日	1
自己血輸血教育セミナー	富山	8月29日	1
日本看護サミット	東京	9月1日	1
富山県オンコロジー研究会	富山	9月2日	2
2015年度東海・北陸支部周術期セミナー	愛知	9月5日	1
富山県臨床工学セミナー「誰にでも使える心電図(中級コース)」	富山	9月6日	8
第7回透析患者における高リン血症を考える会	富山	9月10日	3
第9回看護実践学会学術集会	石川	9月12日	2
医療安全管理者養成研修	東京	9/10,11 9/14～18	1
グリーンケアと看取りの看護	石川	9月12日	1
第9回看護実践学会学術集会	石川	9月12日	1
コンチネンスケア初級セミナー	石川	9月12日・13日	1

他研修・学会名	開催地	開催日	参加人数
北陸内視鏡技師会研修会	石川	9月13日	1
看護管理者のための重症度・看護必要度の院内監査のあり方	富山	9月13日	2
第3回院内移植コーディネーター連絡会	富山	9月18日	2
H27、富山県脳死下臓器提供団体連絡会	富山	9月18日	1
看護実践学会:院内研修・教育の企画者トーク	石川	9月19日	1
公開事例検討会	石川	9月23日	1
医療安全について	石川	9月26日	1
PNS新看護方式 導入・運営・定着の秘訣	愛知	9月27日	3
これからの地域包括支援体制とマネジメント力	富山	9月28日	1
介護技術向上研修(排泄編)	富山	10月1・2日	1
第45回富山県腎疾患・人工透析研究会	富山	10月4日	6
第9回石川県呼吸療法セミナー	石川	10月4日	5
がん看護事例検討会	氷見	10月6日	1
看護連盟リーダーサブリーダー研修	富山	10月10日	1
AHA BLSコース インストラクター参加	石川	10月10日	1
在宅事例検討会:病名を知らされずに苦悩する高齢癌末期の方への関わり	富山	10月15日	4
AHA BLSコース インストラクター参加	富山	10月17日	2
第12回富山県CDE看護研究会	富山	10月18日	1
日本看護循環器学会	東京	10月18日	1
新任管理者研修会	石川	10月20・21日	1
高岡市民病院 化学療法研修会	富山	10月23日	1
ナーシング・スキル日本版活用セミナー	東京	10月23日	2
NST実施修練研修	東京	10月26～30日	1
H27、地域リハ他職種連携研修会	富山	10月28日	1
第5回大腸内視鏡検査の介助法用手圧迫セミナー	富山	10月29日	2
第42回富山県国保地域医療学会	富山	10月31日	21
慢性腎不全保存期の食事	富山	10月31日	2
平成27年度原子力災害医療研修	富山	11月1日	1
呉西地区脳神経外科講演会	富山	11月6日	2
日本看護学会ヘルスプロモーション学術集会	富山	11月6日・7日	6
急性血液浄化療法	東京	11月8日	1
重症度、医療、看護必要度評価者養成研修会	東京	11月8日	2
オムツフィッター3級研修	京都	11月9・10日	2
第201回私立医科大学協会看護部長会議	京都	11月13日	1
看護管理者研修、看護補助者の活用と成長支援	石川	11月14日	3
第18回日本腎不全看護学会 学術集会	愛知	11月14日・15日	1
第9回日本口腔ケア協会学術大会	長野	11月15日	2
全国自治体病院協議会看護管理研修	東京	11月18日～20日	1
看護現場で仕事や対人関係が上手くいかない部下を育成するために～働きやすい職場を目指して～	石川	11月20日	2
排泄管理の最前線	東京	11月21日	1
第1回 癌性疼痛看護講演会	富山	11月21日	1
第5回INE会in小倉	北九州	11月22日	1
介護技術向上研修(排泄技術編)	富山	11月26・27日	1
第3回おいでまっし感染対策研究会感染予防と口腔ケア	石川	11月27日	1
第4回院内移植コーディネーター連絡会	富山	11月27日	3
北陸地区脳神経リハビリテーション看護研究セミナー	石川	11月28日	3
第55回日本手術看護学会北陸地区(富山)研修会研修会	富山	11月28日	3
第8回日本体外循環技術医学会 北陸地方会学術セミナー	石川	11月28日	4
コロプラストアドバンスセミナー	石川	11月28日	2
シュミレーション教育における効果的な指導	富山	11月28・29日	1
第35回北陸消化器内視鏡技師学会	石川	11月29日	2
高岡医療圏 がん患者等在宅医療・療育支援 事例検討会	高岡市	11月30日	1
高岡在宅NST研究会	富山	12月2日	2

他研修・学会名	開催地	開催日	参加人数
第28回 日本外科感染症学会	愛知	12月2日～3日	1
リウマチWEBフォーラム	富山	12月3日	1
コンチネンスケアフォローアップセミナー	石川	12月5日	1
第7回北陸中材業務・感染対策研究会	石川	12月6日	6
富山県透析看護研究会	富山	12月6日	4
富山県呉西地区CKD講演会	富山	12月8日	3
日総研看護管理セミナー	大阪	12月12日	1
第3回 回復期管理者研修会	東京	12月12・13日	1
ER・救急看護セミナー	愛知	12月13日	1
退院支援の実際	大阪	12月13日	1
NST摂食嚥下セミナー	富山	12月13日	1
退院支援・在宅療養支援のためのシンポジウム	富山	12月16日	4
BLSヘルスケアプロバイダーコース(G2010)	富山	12月26日	1
第5回院内移植コーディネーター連絡会	富山	1月22日	3
急変対応レベルアップセミナー	東京	1月24日	1
院内感染対策講習会	東京	2/2～2/3	1
看護実践(動線)に基づいた、患者・利用者記録システム	愛知	2月6日	2
第43回日本集中治療医学会学術集会	兵庫	2月12日	3
AHA BLSコース インストラクター参加	石川	2月13日	1
PNS研修会	富山	2月13日	1
ストーマ装具基礎セミナー	石川	2月13日	3
富山県回復期リハビリテーション病棟研究発表	富山	2月14日	3
BLSヘルスケアプロバイダーコース	富山	2月15日	1
第33回日本環境感染学会総会学術集会	京都	2月19日・20日	1
第50回糖尿病学の進歩	東京	2月19日・20日	1
日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会 症例発表	山梨	2月19日・20日	3
医療安全へのヒューマンアプローチ	石川	2016/2/20、21日	1
第97回がん診療連携拠点病院研修会第14回緩和ケアオープンセミナー	石川	2月25日	1
経静脈経腸学術集会	福岡	2月25日26日	1
日本環境感染学会	京都	2月19・20日	1
北越リハビリテーション講習会	新潟	3月4日5日6日	1
日本褥瘡地方学会	福井	3月5日6日	1
石川県第2回JTASプロバイダーコース	石川	3月6日	6
第10回富山県透析医会講演会	富山	3月6日	1
第56回日本手術看護学会北陸地区(富山)研修会	富山	3月12日	2
主任・師長のためのクレームを未然に防ぐコミュニケーション術	石川	3月16日	2
第2回富山県呉西地区エキスパートナーススタッフセミナー	富山	3月19日	2
第34回北陸腎移植連絡協議会	石川	3月19日	1
第21回富山県内視鏡フォーラム	富山	3月26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27日～8月7日	10	6
	2学年	4月6日～4月24日	8	10
	3学年	11月2日～11月20日	10	10
参加者人数			計28名	
高校生1日看護体験	1～3学年	7月10日	12	1
		7月17日	12	1
参加者人数			計24名	
14歳の挑戦	2学年	7月8日	4	0.5
		9月30日	6	0.5
参加者人数			計10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
・認知症の理解(認知症を取り巻く状況)	中村 美穂	5月26日	13:00~16:10	1
・認知症の理解(家族への支援)	中村 美穂	6月2日	13:00~16:10	1
・障害の理解(障害の基礎的理解・家族心理の理解)	吉滝 紀子	6月16日	13:00~16:10	1
・生活支援と住環境整備(ベッドメイキング・快適な住環境づくり)	吉滝 紀子	6月23日	13:00~16:10	1
・整容に関連した心と体のしくみと自立に向けた介護(衣服の着脱の介助)	吉田 裕子	7月7日	13:00~16:10	1
・移動に関連した心と体のしくみと自立に向けた介護(負担の少ない移乗・移動の支援方法)	魚谷 弥生	7月14日	13:00~16:10	1
・食事に関連した心と体のしくみと自立に向けた介護(食事環境の整備・食器の活用方法など)	蓑輪 里美	9月8日	13:00~16:10	1
・入浴・清潔保持に関連した心と体のしくみと自立に向けた介護(洗髪・清拭・整容)	田中 恵里子	9月15日	13:00~16:10	1
・排泄に関連した心と体のしくみと自立に向けた介護(排泄に関する基礎知識・支援技術)	合口 昌世	9月29日	13:00~16:10	1
・死にゆく人の心と体のしくみと終末期介護(ターミナルケア・看取り)	大谷 祐子	10月20日	13:00~16:10	1
				計10名

13. 看護研究発表

【院内発表】透析患者家族の連絡ノートの効果について 第1報

患者支援関心度との関連性

血液浄化センター ○紅谷 和子 中島 和子 平野 貢三子 鎌仲 久恵 長井 絹子

透析患者家族の連絡ノートの効果について 第2報

透析家族参加型研修会参加率との関連性

血液浄化センター ○中島 和子 紅谷 和子 平野 貢三子 鎌仲 久恵 長井 絹子

抑制ラウンド導入による自己抜去防止への効果

3階ICU ○小田 裕子 向井 真紀子 船場 直美 東野 順子

確実な与薬を行うために ～与薬に関する勉強会前後の認識調査を通して～

5階西病棟 ○三浦 伊代 八箇 多恵 月安 知美 岡本 実佳 森 真澄

大腿骨骨折の早期離床に伴う排泄支援に向けて

3階東病棟 ○谷口 ゆかり 稲葉 琴音 庵 優衣 渡辺 いつ子

新人看護師の職場適応に至る力

4階西病棟 ○殿畑 洋子 高山 淳子 鏡 啓子 吉田 裕香 長井 富美子 川合 洋子

回復期リハビリテーション病棟における服薬自己管理に向けた介入の効果

～FIMの認知項目を取り入れた事例～

4階東病棟 ○山口 智子 中江 克美 丸山 千代美 荻澤 好美

死後の処置の現状及び実態調査

5階東病棟 ○大谷 拓史 的場 麻里那 高野 裕美 網 典子

【院外発表】《日本集中医療学会発表》

せん妄に対する看護師の意識の変化 ～ICDSCを導入して～

3階病棟ICU ○庄谷 和真 酒井 一匡

第9章 事務部

1. 構成

事務部長(兼)副院長	上端 雅則
人事担当部長(兼)人事課長	笠間 孝一
副部長(兼)経理管財課長	久保 恭介

《 1 総務課 》

1. 概要

平成27年4月の事務部の組織変更に伴い、新たに企画係が新設された。また、医療安全及び感染対策強化のため専従の医療安全対策担当課長及び事務員が新たに配置された。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

< 企画係 >

- ・病院の中長期将来計画の策定に関する事項
- ・病院の中長期施設設備(増築・大改修)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、病院部科長会、診療運営検討委員会、栄養委員会、NST委員会、病院医療サービス向上委員会、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、医療ガス管理委員会、褥瘡対策委員会、臓器移植委員会、患者保護対策委員会、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、病院機能自己点検・評価委員会

3. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
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の事故を想定し、富山県、高岡市、氷見市などと連携し、初期被ばく医療機関として、医師、看護師、放射線技師、事務員のチームが安定ヨウ素剤の配布やスクリーニング訓練を実施
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
3月	病院年報	氷見市基本協定第35条に基づく報告
	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
	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。

5. 構成

総務課長 角目 志伸

総務課長(医療安全対策担当課長) 風端 英樹

課員 課長代理1名、主任1名、事務員2名、運転手1名、園芸管理1名、派遣職員1名 計9名

《 2 人事課 》

1. 概要

(業務内容)

- ・職員の給与に関する事項
- ・病院の人員計画及び職員の任免の具申に関する事項
- ・職員の勤務管理に関する事項
- ・職員の教育及び研修に関する事項
- ・職員の定期外健診及び安全衛生に関する事項
- ・職員の福利厚生に関する事項
- ・研修医の採用・受入れ並びに出向に関する事項
- ・医学部臨床実習受入れに関する事項
- ・保険医の登録及び異動並びに麻薬施用免許の申請等に関する事項
- ・他機関からの病院実習及び臨床研修の受入れに関する事項
- ・研修医の臨床研修及び職員の研修実施に関する事項
- ・医局の運営に関する事項
- ・互助会事務に関する事項
- ・旅費計算の審査及び支給事務に関する事項
- ・借上家賃等の管理支払いに関する事項
- ・保育所の運営管理に関する事項

2. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
4月	入職式	新入職員30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	140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 8名
6月	期末手当支給式	夏期期末手当
7月	夏祭り・バーベキュー大会	90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
8月	互助会旅行①	東京ディズニーランド1泊2日旅行
9月	互助会主催ゴルフ大会	13名参加
10月	互助会旅行②	名古屋「オペラ座の怪人」観劇バスツアー
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～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
3月	平成27年度人事評価	
通年	医学生 地域医療学臨床実習	金沢医科大学5学年生 全員

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
 ハラスメント・虐待防止対策委員会
 臨床研修管理委員会 毎月第4水曜日臨床研修管理委員会を開催
 臨床実習実施委員会

4. 構成

- 人事担当部長(兼)人事課長 笠間 孝一
 課員 課長代理1名、事務員3名 計5名

《 3 医事課 》

1. 概要

＜医事請求係＞

- ・患者の受付業務に関する事項
- ・診療費の算定及び請求事務に関する事項
- ・診療費の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
- ・医事統計の統計・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＞

- ・患者紹介およ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
- ・僻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・中央材料部運営委員会、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、緩和ケア委員会

3. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
3月	保険講習会	診療報酬やレセプト請求について職員の理解を深めることを目的に実施
7月～9月	住民健診	健診会場指定医療機関として市民を対象に実施
9月、3月	クリニカルパス大会	クリニカルパスの積極的利用や改善を目的に実施
10月	地域医療懇談会	氷見市、高岡市、射水市、小矢部市および平成26年度に紹介関係のあった公的病院以外の県内医療機関、七尾市・羽咋市の関係医療機関を対象に当院の現況や診療紹介を実施
11月	保険医療機関個別指導(歯科)	健康保険法第73条の基づく指導

4. 構成

医事課長
課員

大家 英治
主任3名(うち1名は診療情報管理士)、事務員15名(地域連携部、健康管理センター、薬剤部、リハビリテーション部、中央放射線部事務員10名含む)、ソーシャルワーカー2名、医師事務作業補助4名(うち2名派遣職員) 計25名

《 4 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
- ・修理事業委託
 - ・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報告
 - ・ジェネリック医薬品の使用調査
 - ・診療科実績の報告(月報)
- (8) 病院経営の情報収集・分析・統計
- (9) 図書室設置本管理

2. 歳入・歳出

平成27年度

収入 (円)	
科 目	決 算 額
入院収入	3,356,352,010
外来収入	1,866,879,223
その他収入	18,671,373
医業収入計	5,241,902,606
補助金	346,891,000
その他	10,722,234
医業外収入計	357,613,234
収入合計	5,599,515,840
収入合計	
収支差額	▲59,223,677

支出 (円)	
科 目	決 算 額
教員人件費	602,441,948
職員人件費	2,161,776,115
その他	253,629,391
人件費計	3,017,847,454
材料費	1,563,601,450
委託費	524,772,925
設備関係費	124,548,415
指定管理者負担金	185,857,625
その他経費	242,111,648
経費合計	2,640,892,063
支出合計	5,658,739,517
支出合計	

3. 保守契約機器

保守機器名	主な保守契約内容
CT LightSpeedUltra16	定期点検年2回・オンコール・交換部品無償
MRI SignaHD×1.5T	定期点検年2回・オンコール・交換部品一部有償
ガンマーカメラE CAM	定期点検年4回・オンコール・交換部品無償
X線テレビ装置DREX-BX45X2/R1	定期点検年2回・オンコール・交換部品一部有償
CR装置REGIUS350/550/550/170/170	定期点検年1回・オンコール・交換部品有償
マンモ撮影装置MAMMAOMAT3000NOVA	定期点検年1回・オンコール・交換部品一部有償
モバイル医用画像伝送システム	定期点検なし・オンコール・交換部品無償
全自動総合血液学分析装置セルダインルビー	オンコール無償、交換部品一部有償
X線撮影装置UD150L-30、CH-30GH	定期点検年1回・オンコール・交換部品一部有償
全自動輸血検査装置オート・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・管球込
新設CT装置Discovery CT750HD	定期点検年2回・交換部品無償・管球込
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	定期点検年1回・オンコール・交換部品有償
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
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	各部署に次年度計画書の提出依頼
12月	次年度予算案作成	病院全体の予算案の作成
1月	機器購入要望機器調査 次年度収支予算案作成	次年度の計画機器の調査 病院全体の収支予算案の作成
3月	年度末棚卸実施 価格交渉・単価契約 医療機器保守契約 医療機器リース契約 委託契約	臨床薬品・検査試薬・重油・備蓄品 恒常使用物品(薬品・医療材料・消耗品・クリーニング)等 医療機器保守の契約及び価格交渉 医療機器リースの契約及び価格交渉 業務委託物件の契約及び価格交渉
随時	駐車場・院内立入管理 各システム管理	駐車許可証・IDカードの発行 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	私立医科大学協会	第38回用度研究会	岡山市

6. 構成

経理管財課長 久保 恭介
 課員 主任1名、事務員2名 計4名