

巻 頭 言

2014 年度病院年報発刊にあたって



齋藤 人志

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2014年度病院年報を発刊いたしました。当院は、平成20年4月公設民営化により金沢医科大学が氷見市民病院の指定管理者になって今年で9年目を迎えます。この8年間は地域の皆様の健康と生命を守り、「患者さん中心の医療を実践する」ことを病院理念として、大学病院の機能を生かした専門的医療を地域に提供すると同時に、患者さんに優しく思いやりのある気持ちをスタッフ一人ひとりが持ち、職員同士もお互いに思いやる気持ちを忘れずに接する事ができる病院づくりを目指してきました。

2014年度の病院運営を振り返りますと、日本病院機能評価機構から病院機能評価認定病院として認定されたことが挙げられます。これは2年前の2012年10月のキックオフ大会を皮切りに、職員が業務改善と受審に向けた準備を継続的に実施した結果であり、地域に根差し、安心、安全、信頼と納得の得られる医療サービスを提供するため、常日頃から努力している病院として認められた証しであります。

さて、今年の国の予算はこれまでにない大きなものとなり、その中で医療の予算は年々増加の一途をたどっています。そのため、国としては医療費を抑制する政策をとらざるを得ない現状にあり、今盛んに言われている地域創生の観点からも地域医療はどうあるべきか、当院の果たす役割は何かを熟慮すべき時期に来ていると考えています。なお、人口動態を推測してみると団塊の世代が75歳以上の後期高齢者となる2025年には、日本は未知の超高齢化社会を迎えることになります。そのため地域医療の中で介護と医療を結び付ける地域包括ケアシステムを確立することが必要となり、病病・病診連携だけでなく、全ての地域の医療関係者と緊密な連携を図り、情報の共有に心掛けることが極めて重要になると考えます。また、地域の皆様を対象とした市民健康づくり教室、夏休み親子ふれあい医療フェスティバル、北陸がんプロ氷見市民病院市民公開講座等を通じて、地域の医療知識の普及に貢献したいとも考えています。

今後は、大学病院として更なる診療機能のレベルアップとともに、教育研修病院としての体制強化を図りたいと考えています。ハード面ではPET-CTや放射線治療装置であるリニアックを備えたがんセンターの建設計画を検討しており、今後より一層地域医療の充実、発展を目指したいと考えております。ソフト面ではチーム医療、チームワークを推進して地域に貢献できる明るい病院づくりを目指していきたいと思っております。氷見市や氷見市医師会をはじめ関係機関の皆様方の変わらぬご理解とご協力をお願い申し上げます。

(2016年3月)

目 次

第 1 編 概 要

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

第 2 編 経 営 状 況

第1章 決算状況	27	(9) 患者紹介状況	
1 決算書		(a) 診療科別紹介患者数	
(1) 貸借対照表		(b) 診療科別逆紹介患者数	
(2) 損益計算書		(c) 紹介医療機関名(月別)	
2 年度別決算書		(d) 紹介医療機関名(診療科別1)	
(1) 貸借対照表		(e) 紹介医療機関名(診療科別2)	
(2) 病院事業収支		(10) 疾病別・在院期間別・退院患者数	
第2章 医療統計	30	(11) 疾病別・診療科別・退院患者数	
1 稼動実績		(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	67
(2) 新入院患者数		1 対医業収益比率	
(3) 病棟別患者数		2 診療収入比較	
(4) 外来患者数		3 患者比較	
(5) 新来院患者数		4 費用比較	
(6) 住所別患者数		5 業務取扱状況	
(7) へき地巡回診療受診患者数		6 業務取扱前年度比較	
(8) 救急患者数		7 業務委託状況	
		8 光熱水量	

第3編 業務状況

第1章 医療安全対策部 …………… 70	2 中央診療部門
1 医療安全管理室…………… 70	1 中央臨床検査部・3 病理部…………… 95
2 感染対策室…………… 74	2 中央放射線部…………… 96
第2章 医療情報部 …………… 76	(3 病理部…………… 95)
第3章 地域医療連携部 …………… 77	4 手術部…………… 98
第4章 臨床研修センター …………… 79	5 集中治療部…………… 100
第5章 教育研修・職員支援室 …………… 80	6 内視鏡センター…………… 102
第6章 診療部 …………… 81	7 血液浄化センター…………… 103
1 診療科…………… 81	8 栄養部…………… 104
(1)診療体制	9 ME部…………… 105
1 循環器内科	10 中央材料部…………… 106
2 消化器内科	11 リハビリテーション部…………… 107
3 腎臓内科	12 健康管理センター…………… 108
4 内分泌・代謝科	第7章 薬剤部 …………… 111
5 血液・リウマチ膠原病科	第8章 看護部 …………… 115
6 呼吸器内科	第9章 事務部 …………… 127
7 神経内科	1 病院企画課…………… 127
8 高齢医学科	2 総務課…………… 128
9 総合診療科	3 人事課…………… 129
10 心身医学科	4 医事課…………… 130
11 小児科	5 経理管財課…………… 131
12 一般・消化器外科	
13 胸部心臓血管外科	
14 整形外科	
15 産婦人科	
16 形成外科	
17 脳神経外科	
18 皮膚科	
19 泌尿器科	
20 眼科	
21 耳鼻いんこう科	
22 リハビリテーション科	
23 放射線科	
24 歯科口腔外科	
25 麻酔科	
26 救急科	
健康管理センター	
(2)研究業績	
1)主な学会発表(26.4~27.3)	
2)主な刊行論文「学術論文」「著書」	

第1編

概要

第1章 病院沿革

氷見市民病院の沿革

昭和23年

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

昭和27年

7月 木元正二院長就任

昭和28年

古沢富美婦長就任

昭和29年

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

6月 柏崎よし子婦長就任
病床数63床
医師5名 看護婦15名

昭和34年

4月 基準看護、基準給食実施

昭和36年

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

9月 1日 斯波弘病院長就任

昭和38年

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

昭和39年

8月27日 救急病院の指定

昭和40年

4月 氷見市民病院附属准看護婦養成所を氷見市民病院附属准看護学院に改称

昭和41年

9月24日 新病院建設工事が竣工

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

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

12月13日 生活保護指定病院に指定

昭和42年

5月15日 歯科新設

昭和43年

6月27日 児童福祉施設（助産施設）設置の認可

8月10日 更生（育成）医療指定病院に指定

昭和44年

4月 1日 前さみ婦長就任

11月 1日 緑山節子婦長就任

昭和46年

3月25日 氷見市民病院附属准看護学院寄宿舎竣工

昭和48年

5月 1日 胃腸科新設

10月 1日 病床数220床（一般190床 結核30床）

昭和49年

4月 1日 氷見市民病院附属准看護学院休院

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

- 平成 8年
4月 1日 院内感染防止対策、麻薬管理、画像診断管理、夜間勤務等看護施設基準の承認
- 平成 9年
5月 1日 血液内科開設
- 平成10年
4月 1日 薬剤管理指導施設基準の承認
- 平成11年
4月 1日 宮元進病院長就任
北芳子総看護婦長就任
- 平成12年
4月 1日 宮元進病院長病院事業管理者職務代行就任
呼吸器内科開設
10月 氷見市民病院経営改善検討市民委員会設置
12月 氷見市民病院経営改善検討市民委員会意見書答申
基本理念制定
- 平成14年
4月 1日 加藤弘巳病院事業管理者及び病院長に就任
7月 1日 地域医療連携室新設
8月 第1回病院ふれあいフェスタ、医療シンポジウム開催
- 平成15年
4月 1日 へき地医療拠点病院の指定
7月 7日 小児科外来改修移転、救急外来改修工事完了
8月 1日 内視鏡室拡充、胃腸科移転工事完了
第2病棟4階(産科病棟)及び全館個室の改修工事完了
8月 23日 第2回病院ふれあいフェスタ開催
12月 19日 第1回ひみ市民債1億円発行(医療機器整備に充てる)
- 平成16年
3月 29日 経営健全化プログラム総括
8月 28日 第3回病院ふれあいフェスタ開催
9月 患者さまの権利と責務制定
- 平成17年
8月 27日 第4回病院ふれあいフェスタ開催
10月 1日 検体検査管理加算Ⅱの施設基準の承認
12月 1日 言語聴覚療法(Ⅱ)の施設基準の承認
- 平成18年
4月 1日 吉田百合子看護部長就任
病院機能評価の認定(Ver.4)を取得
循環器科、臨床病理科開設
8月 26日 第5回病院ふれあいフェスタ開催
- 平成19年
4月 1日 通所リハビリテーション開所
氷見市民病院経営改革委員会開催(全3回)
6月 1日 病院経営改革推進PT設置
7月 市民病院建設予定地選定委員会開催(全3回)
公設民営化方針発表
職員労働組合が県労働委員会へ斡旋申請、不当労働行為救済申立(31日)
労働協約等の和解を通知
8月 第1回市民病院経営改革タウンミーティング開催(各中学校区6ヶ所)
9月 指定管理者選定委員会開催(全3回)
10月 指定管理者を公募
11月 6日 学校法人金沢医科大学を指定管理者候補者に決定
臨時市議会において学校法人金沢医科大学を指定管理者に決議
第2回市民病院経営改革タウンミーティング開催(旧市町村単位21ヶ所)
学校法人金沢医科大学と基本協定、細目協定を締結
12月 5日 12月定例市議会において病院設置条例、職員定数条例改正案可決

金沢医科大学氷見市民病院の沿革

平成19年

- 1 1月22日 学校法人金沢医科大学と基本協定、細目協定を締結
- 1 1月30日 金沢医科大学氷見市民病院開設準備室設置

平成20年

- 4月 1日 氷見市より指定管理者として氷見市民病院運営を移管
金沢医科大学氷見市民病院開院式
病院開設許可変更届出 病院の名称及び病院管理者(病院長)変更
竹越襄金沢医科大学副理事長、金沢医科大学氷見市民病院最高経営責任者就任
高島茂樹病院長就任
吉田百合子看護部長就任
病床数368床 「許可病床数」(一般363床 結核5床)
診療科の再編 25診療科
毎週土曜日外来診察の開始
- 5月24日 金沢医科大学氷見市民病院開院記念式典開催
- 6月17日 金沢医科大学と氷見市による新病院建設推進プロジェクトチーム合同会議を組織
新病院建設推進プロジェクトチーム合同会議開催(全3回)
- 10月 救急科開設
- 1 1月 8日 第1回地域医療懇談会開催
- 1 2月 1日 新病院建設準備室設置

平成21年

- 4月 1日 伊藤澄美子看護部長就任
- 7月 1日 DPC対象病院
- 7月25日 金沢医科大学氷見市民病院フォーラム2009開催
- 8月17日 医科点数表第2章第10部手術の通則5及び6(歯科点数表第2章第9部の通則4を含む。)に掲げる手術の施設基準の承認
- 8月24日 第2病棟 脳神経外科観察室開設
- 9月25日 輸血管管理料Ⅱの施設基準の承認
- 1 1月18日 りんごステーション開所
- 1 2月 5日 第2回地域医療懇談会開催

平成22年

- 4月 1日 地域連携夜間・休日診療料、運動器リハビリテーション料(Ⅰ)
臨床研修病院入院診療加算、医療安全対策加算1
急性期病棟等退院調整加算1の施設基準算定開始
- 4月22日 新病院新築工事「安全祈願祭」
- 5月 1日 テレパソロジーによる術中迅速細胞診(送信側)、埋込型心電図検査(解析料含む)
抗悪性腫瘍剤処方管理加算、歯科治療総合医療管理料
埋込型心電図記録計移植術、埋込型心電図記録計摘出術の施設基準算定開始
- 6月 1日 HPV核酸同定検査の施設基準算定開始
- 7月 1日 高度難聴指導管理料、人工腎臓 透析液水質確保加算の施設基準算定開始
- 8月 1日 心大血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)、感染防止対策加算の施設基準算定開始
- 1 1月 6日 第3回地域医療懇談会開催

平成23年

- 1月 1日 歯科外来診療環境体制加算の施設基準算定開始
- 6月 1日 新病院移転新築工事竣工
- 8月20日 新病院竣工式・祝賀会開催
- 8月21日 新病院完成内覧会開催
- 9月 1日 新病院(氷見市鞍川)に移転、診療開始
許可病床数250床(一般病床245床 結核5床)
- 1 0月28日 第1回新病院開院記念講演会開催
- 1 2月 3日 第4回地域医療懇談会開催

平成24年

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

平成25年

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

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

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26年 9月26日	(一般入院) 第17号
結核病棟入院基本料 (7対1)	平成26年 9月26日	(結核入院) 第4号
臨床研修病院入院診療加算 基幹型	平成24年 7月26日	(臨床研修) 第25号
救急医療管理加算	平成23年 9月20日	(救急加算) 第38号
診療録管理体制加算(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25年 3月25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24年 9月20日	(データ提) 第37号
回復期リハビリテーション病棟入院料(2)	平成26年 8月20日	(回2) 第18号
歯科外来診療環境体制加算	平成25年 4月22日	(外来環) 第67号

・特掲診療料

件名	届出年月日	許認(届出)番号
高度難聴指導管理料	平成23年 9月20日	(高) 第56号
糖尿病合併症管理料	平成25年10月25日	(糖管) 第24号
糖尿病透析予防指導管理料	平成25年 4月22日	(糖防管) 第6号
小児科外来診療料	平成23年 9月20日	(小外) 第193号
地域連携夜間・休日診療料	平成23年 9月28日	(夜) 第4号
院内トリアージ実施料	平成26年 4月14日	(トリ) 第6号
夜間休日救急搬送医学管理料	平成24年 9月10日	(夜救管) 第18号
外来リハビリテーション診療料	平成24年 4月 9日	(リハ診) 第5号
ニコチン依存症管理料	平成24年 9月25日	(ニコ) 第152号
地域連携診療計画退院時指導料(Ⅰ)	平成25年 6月28日	(地連携) 第69号
がん治療連携指導料	平成23年 9月30日	(がん指) 第262号
薬剤管理指導料	平成25年 4月22日	(薬) 第92号
医療機器安全管理料(1)	平成26年 6月12日	(機安1) 第34号
歯科治療総合医療管理料	平成25年 4月22日	(医管) 第21号
検体検査管理加算(Ⅱ)	平成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
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24年 7月17日	(画2) 第32号
CT撮影及びMRI撮影	平成24年 7月17日	(C・M) 第120号
冠動脈CT撮影加算	平成24年 7月17日	(冠動C) 第18号
心臓MRI撮影加算	平成24年 7月17日	(心臓M) 第11号
抗悪性腫瘍剤処方管理加算	平成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 1月22日	(外化1) 第16号

件 名	届出年月日	許認(届出)番号
無菌製剤処理料	平成25年 4月22日	(菌) 第24号
心大血管疾患リハビリテーション料(Ⅰ)	平成27年 1月22日	(心Ⅰ) 第11号
脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)	平成26年 11月18日	(脳Ⅰ) 第31号
運動器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成26年 11月18日	(運Ⅰ) 第39号
呼吸器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成26年 11月18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
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26年 6月12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 6月12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
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
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	平成24年 4月 9日	(通手) 第58号

件名	届出年月日	許認(届出)番号
<ul style="list-style-type: none"> 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 ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術 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 		

・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	平成26年 4月14日	(療養提供) 第566号
・病院の初診	平成26年 4月14日	(病院初診) 第40号
・入院期間が180日を超える入院	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27年3月31日現在)

障害別	診療科名	氏名
視覚障害	眼科	河上 裕
聴覚障害	耳鼻いんこう科	大浦 一子
平衡機能障害	脳神経外科	高田 久
	耳鼻いんこう科	松野 栄雄 大浦 一子
音声、言語機能障害	耳鼻いんこう科	松野 栄雄
そしゃく機能障害	耳鼻いんこう科	松野 栄雄
肢体不自由	整形外科	池淵 公博
		青木 信之
		有沢 章子
	脳神経外科	高田 久
	耳鼻いんこう科	松野 栄雄
	健康管理センター	松木 伸夫
心臓機能障害	循環器内科	福田 昭宏
	総合診療科	神田 享勉
	胸部心臓血管外科	坂本 滋
		九澤 豊
	健康管理センター	松木 伸夫

障害別	診療科名	氏名
じん臓機能障害	腎臓内科	齋藤 淳史
	泌尿器科	森山 学
	健康管理センター	松木 伸夫
呼吸機能障害	呼吸器内科	井口 晶晴
	一般・消化器外科	齋藤 人志
	健康管理センター	松木 伸夫
ぼうこう又は直腸障害	一般・消化器外科	齋藤 人志
	泌尿器科	森山 学
	健康管理センター	松木 伸夫
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
肝臓機能障害	一般・消化器外科	齋藤 人志

○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27年3月31日現在)

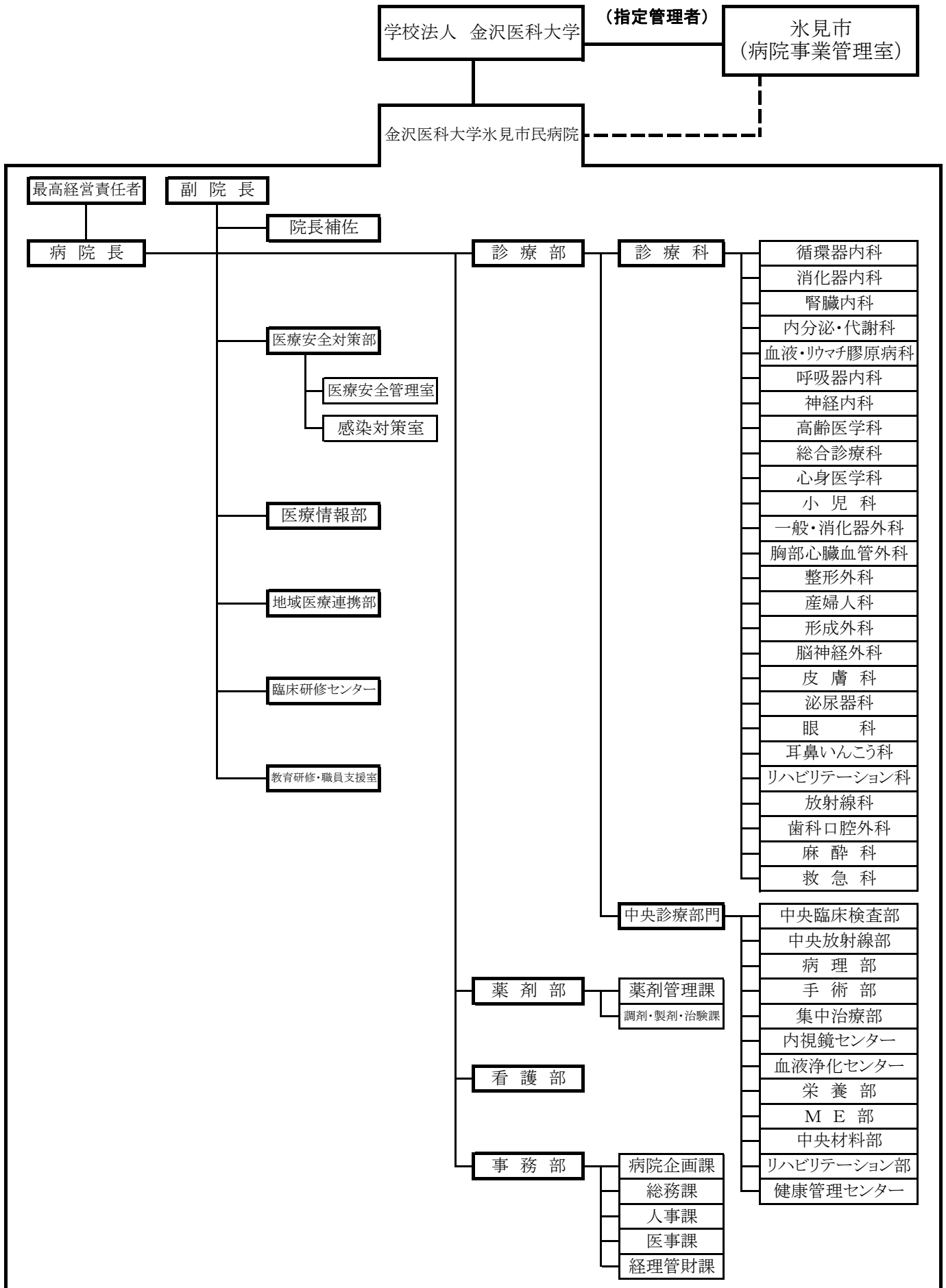
診療科	医師名	自立支援医療の種類	担当医療の種類	備考
腎臓内科	齋藤淳史	更生医療	腎臓に関する医療	
小児科	藤木拓磨	精神通院医療	—	
胸部心臓血管外科	坂本 滋	更生医療	胸部心臓血管外科に関する医療	

○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	

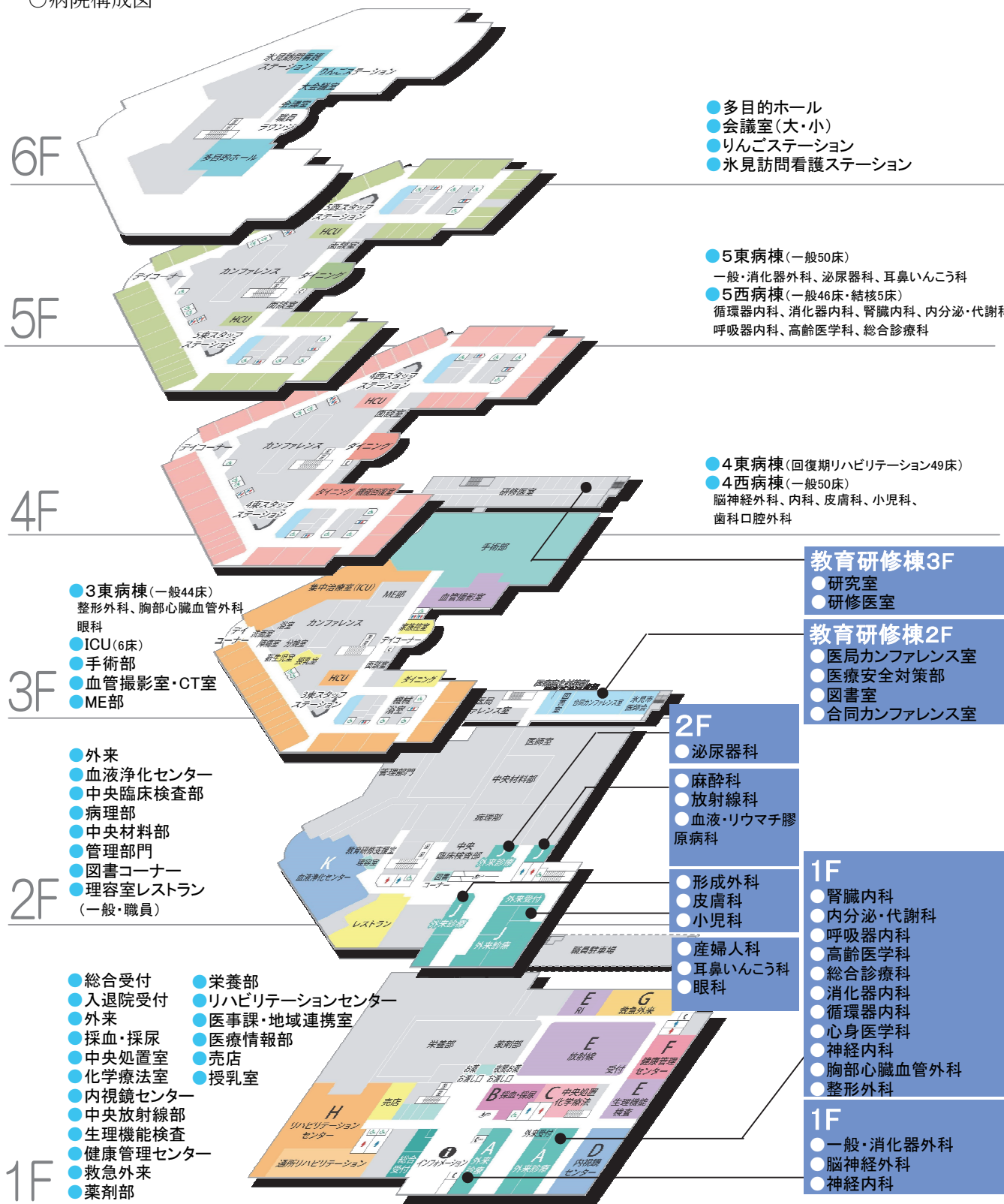
○学会認定施設等

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	



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
- 給水設備 飲用(市水) 受水槽 125m³ 高置水槽 25m³
雑用(雨水) 受水槽 35m³
- 給湯設備 中央給湯方式 貯湯槽 2,900L×2槽
- 医療ガス設備 液体酸素タンク 2,900L
マニホールド(酸素、窒素、笑気、二酸化炭素)、圧縮空気、吸引
- 医療用水設備 RO水製造装置×1基
- 排水設備 一般排水系統、ボイラー・中央材料高温排水系統、検査・人工透析排水系統
感染性排水系統、RI排水系統
- 熱源機器設備 炉筒煙管ボイラー 1t/h(灯油)×2基
吸収式冷温水発生機 100USRT×2基
- 空調設備 外調機+パッケージ方式
- 中央監視設備 受変電、空調、衛生、防災、エレベーター設備等の監視制御
- 昇降設備 エレベーター×6基
一般用(患者・見舞い客用) 15人用×2基
寝台用(患者搬送・職員用) 15人用×2基
業務用(給食運搬用)×1基
業務用(職員・物品・ゴミ搬送用) 15人用×1基
エスカレーター×2基
- 搬送設備 ダムウェーター×3基
エアシューター 2ステーション

第5章 職員状況

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
 副院長兼事務部長 小平 俊行
 院長補佐 神田 享勉 院長補佐 池淵 公博
 院長補佐 松木 伸夫

○職種別職員数

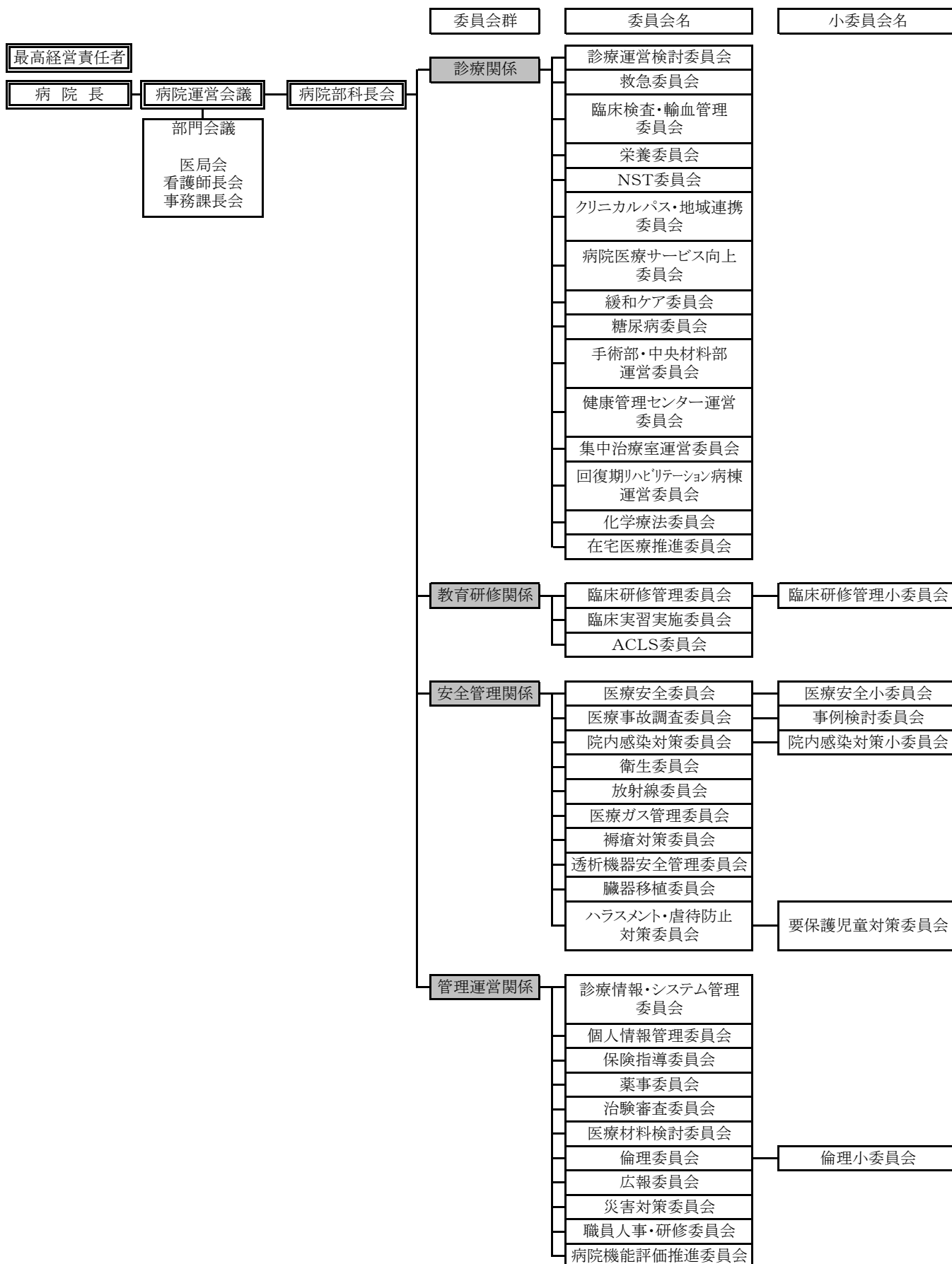
(単位;人)

職種		26年度初 職員数	減少 (退職・転出等)	増加 (採用・転入等)	26年度末 職員数	備考	
医 師	常勤医師	47	3	1	45		
	内 訳	医師	44	3	1	42	
		研修医	3	0	0	3	
	計		47	3	1	45	
医 療 技 術 職	薬剤師	10	0	0	10		
	放射線技師	13	2	0	11		
	臨床検査技師	16	0	0	16		
	臨床検査技師(パート)	2	0	0	2		
	臨床工学技士	5	1	0	4		
	理学療法士	27	0	0	27		
	作業療法士	13	0	1	14		
	視能訓練士	1	0	0	1		
	歯科衛生士	2	0	0	2		
	言語視覚士	2	0	0	2		
	管理栄養士	3	0	0	3		
	管理栄養士(パート)	1	0	0	1		
	計		95	3	1	93	
看 護 職	看護師	191	7	3	187		
	看護師(パート)	19	2	2	19		
	助産師	3	0	0	3		
	准看護師	16	1	0	15		
	准看護師(パート)	2	0	0	2		
	計		231	10	5	226	
事 務 職 等	事務職	39	2	0	37		
	事務職(SW)	2	0	0	2		
	事務職(パート)	2	0	0	2		
	看護補助員	28	2	2	28		
	看護補助員(パート)	4	1	0	3		
	技能職	6	0	0	6		
	技能職(パート)	0	0	1	1		
	計		81	5	3	79	
合 計		454	21	10	443		

医師数	47	3	1	45
看護師数	231	10	5	226
非常勤医師数	51	(27年3月現在)		

第6章 会議・委員会

1 会議・委員会組織図(平成27年3月31日現在)



2 会議・委員会詳細(平成27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	47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	7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	16名	毎月
臨床検査・輸血管理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	15名	随時
栄養委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	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	21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	19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、外部委員	15名	随時
糖尿病委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	14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	17名	随時
健康管理センター運営委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	15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	18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	18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、看護師、コメディカル、事務員	7名	随時
臨床実習実施委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	9名	随時
ACLS委員会	医師、看護部、コメディカル、事務員	19名	随時
(安全管理関係委員会)			
医療安全委員会	医師、医療安全管理者、感染管理者、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	30名	毎月
医療安全小委員会	医師、医療安全管理者、看護師、コメディカル、事務員	14名	毎月
医療事故調査委員会	医師、医療安全管理者、看護師、事務員	11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	18名	随時
放射線委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	11名	随時
医療ガス管理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	17名	年1回
褥瘡対策委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	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	9名	随時
臓器移植委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	13名	随時
ハラスメント・虐待防止対策 委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	16名	随時
要保護児童対策委員会	医師、看護師、事務員	7名	随時
(管理運営関係委員会)			
診療情報・システム管理委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員、委託業者	19名	毎月
個人情報管理委員会	医師、医療安全管理者、看護師、事務員	12名	随時
保険指導委員会	医師、コメディカル、事務員、委託業者	8名	毎月
薬事委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	13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	22名	随時
災害対策委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	25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
病院機能評価推進委員会	医師、看護師、コメディカル、事務員	17名	随時

3 主要会議審議事項

(1) 病院運営会審議事項

平成26年 4月22日(火)

1. 診療収入実績(平成25年度 医療収入実績) DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 医局会からの報告について
4. 薬剤部からの報告について
5. 医療安全対策部からの報告について
6. 回復期リハビリテーション病棟からの報告について
7. その他
 - ・平成26年度 部門長名一覧について
 - ・平成26年度「健康づくり教室」開講(案)について
 - ・平成26年度 月別医療収入予算について
 - ・平成26年度 各委員会について

平成26年 5月27日(火)

1. 診療収入実績(平成26年4月 医療収入実績) 診療科別診療実績表(入院、包括及び出来高比較)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25年度 事業報告と病院収支について
8. その他
 - ・7:1入院基本料算定における平均在院日数の短縮について
 - ・5月20日実施 病院機能評価訪問受審支援の結果について
 - ・平成26年度 夏休み親子ふれあい医療フェスティバルについて

平成26年 6月24日(火)

1. 診療収入実績(平成26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26年度 医療監視について
 - ・訪問受審支援実施報告について
 - ・平均在院日数の推移について

平成26年度 7月22日(火)

1. 診療収入実績(平成26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
 - ・平均在院日数の推移について
 - ・第3回夏休み親子ふれあい医療フェスティバルについて

平成26年 8月26日(火)

1. 診療収入実績(平成26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
 - ・病院機能評価 本審査スケジュールについて
 - ・新たな診療・治療方法・技術の導入について
 - ・平成26年度 緩和ケア研修会の開催について
 - ・平成26年度 地域医療懇談会(案)の開催について

平成26年 9月25日(木)

1. 診療収入実績(平成26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
 - ・病院機能評価 講評結果について
 - ・平成27年度 職員配置計画(案)について

平成26年10月28日(火)

1. 診療収入実績(平成26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
 - ・平成26年度 原子力総合防災訓練について
 - ・患者の動向調査について

平成26年11月25日(火)

1. 診療収入実績(平成26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26年12月24日(水)

1. 診療収入実績(平成26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
 - ・「最高経営責任者並びに病院長年頭挨拶」及び「新年職員互礼会」の開催について

平成27年 1月27日(火)

1. 診療収入実績(平成26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. 平成27年度 事業計画と予算(案)について
8. その他

平成27年 2月24日(火)

1. 診療収入実績(平成27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. 「病院の基本理念」「病院運営の基本方針」「患者さんの権利」「患者さんへのお願い」「個人情報保護方針」「個人情報利用目的」の見直しについて
8. その他

平成27年 3月24日(火)

1. 診療収入実績(平成27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. その他
 - ・平成27年度 新入職員辞令交付式・オリエンテーションについて
 - ・平成27年度 会議・委員会組織図(案)について

(2) 部科長会審議事項

平成26年 4月24日(木)

1. 診療収入実績(平成25年度 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 看護必要度報告について
3. 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
 - ・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26年度 部門長一覧について
 - ・平成26年度「健康づくり教室」開講(案)について
 - ・平成26年度 各委員会について

平成26年 5月28日(水)

1. 診療収入実績(平成26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25年度 病院収支について
8. その他
 - ・7:1入院基本料算定における平均在院日数の短縮について
 - ・5月20日実施 病院機能評価訪問受審支援の結果について
 - ・平成26年度 各委員会について
 - ・第3回 夏休み親子ふれあい医療フェスティバルについて

平成26年 6月27日(金)

1. 診療収入実績(平成26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
 - ・平成26年度 医療監視について
 - ・訪問受審支援実施報告について
 - ・平均在院日数の推移について

平成26年 7月25日(金)

1. 診療収入実績(平成26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
 - ・平均在院日数の推移について
 - ・臨床研究に関する研修会開催について
 - ・平成26年度 火災総合訓練の実施について
 - ・第3回「夏休み親子ふれあい医療フェスティバル」について

平成26年 8月29日(金)

1. 診療収入実績(平成26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. 病院医療サービス向上委員会からの報告について
8. その他
 - ・病院機能評価 本審査スケジュールについて
 - ・平成26年度 緩和ケア研修会の開催について
 - ・平成26年度 地域医療懇談会の開催について

平成26年 9月26日(金)

1. 診療収入実績(平成26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
 - ・病院機能評価 講評結果について

平成26年10月31日(金)

1. 診療収入実績(平成26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
 - ・看護学生臨地実習について
 - ・平成26年度 原子力総合防災訓練について
 - ・平成26年度 インフルエンザ予防接種の実施について

平成26年11月28日(金)

1. 診療収入実績(平成26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26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

平成26年12月26日(金)

1. 診療収入実績(平成26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. 病院医療サービス向上委員会からの報告について
8. ACLS委員会からの報告について
7. その他
 - ・「最高経営責任者並びに病院長年頭挨拶」及び「新年職員互礼会」の開催について

平成27年 1月30日(金)

1. 診療収入実績(平成26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. その他
 - ・北陸がんプロ 市民公開講座の開催について
 - ・第3回 クリニカルパス大会について

平成27年 2月27日(金)

1. 診療収入実績(平成27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. 臨床研修管理委員会からの報告について
8. その他
 - ・7対1入院基本料基準(平均在院日数)について

平成27年 3月27日(金)

1. 診療収入実績(平成26年2月 医療収入実績)
DPC分析表について
2. 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27年度 事業計画と予算について
8. その他
 - ・看護学生臨地実習について
 - ・平成27年度 会議・委員会組織図について

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26年10月11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7回) 【氷見温泉郷くつろぎの宿うみあかり】	平成26年10月25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:「尿路結石症 臨床と基礎について」 演 者:泌尿器科長・教授 森山 学 《特別講演会》 演 題:「下肢静脈瘤のレーザー治療について」 演 者:胸部心臓血管外科長・教授 坂本 滋
北陸がんプロ 金沢医科大学氷見市民病院 市民公開講座 【いきいき元気館】	平成27年 2月28日	(金沢医科大学が実施している「北陸がんプロフェッショナル養成プログラム」事業の一環として開催) ＜第1部＞《基調講演》 演 題:「わたしの健康法」 講 師:日本体育大学 教授 具志堅 幸司 先生 (ロサンゼルスオリンピック体操金メダリスト) ＜第2部＞《がん治療の最前線》 演 題: I「前立腺がんの最前線～疫学から最先端医療まで～」 講 師:金沢医科大学 泌尿器科学 講座主任・教授 宮澤 克人 演 題: II「胃がん検診の有用性と体に優しい内視鏡と治療」 講 師:金沢医科大学 消化器内視鏡学 教授・講座主任 伊藤 透

(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26年 5月24日 ～ 平成26年11月15日	《第1回・開講式》(平成26年5月24日) 演 題:「糖尿病を知ろう」 演 者:内分泌・代謝科長・准教授 伊藤 智彦 《第2回》(平成26年6月21日) 演 題:「脳梗塞にならないために」 演 者:脳神経外科長 教授 高田 久 《第3回》(平成26年7月19日) 演 題:「肺の病気を知ろう～肺と呼吸器の病気について～」 演 者:呼吸器内科長・准教授 井口 晶晴 《第4回》(平成26年9月20日) 演 題:「のどに異常を感じたら」 演 者:耳鼻いんこう科長・准教授 松野 栄雄 《第5回》(平成26年10月18日) 演 題:「あなたの心臓、大丈夫ですか？」 演 者:循環器内科長・教授 福田 昭宏 《第6回・修了式》(平成26年11月15日) 演 題:「意外と知らない胆石のはなし」 演 者:病院長 一般・消化器外科長・教授 齋藤 人志

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26年 8月 3日	《講演》 演 題:「けんこうのヒケツ」 演 者:小児科長・講師 藤木 拓磨 医療相談:「こどもに特有な病気」 総合司会:総合診療科長・教授 神田 享勉 コメンテーター:整形外科長・准教授 池淵 公博 コメンテーター:循環器内科・講師 清澤 旬 コメンテーター:小児科長・講師 藤木 拓磨 コメンテーター:耳鼻いんこう科・講師 大浦 一子 《医療体験コース》 ①内視鏡②縫合③除細動④超音波⑤ギプス・リハビリ ⑥聴診器による心音・腹音・血圧測定⑦手洗い⑧くすり調剤 ⑨放射線3D画像
緩和ケア研修会	平成26年10月25日・ 平成26年10月26日	がん診療に携わる医療スタッフが緩和ケアについての基本的な知識を習得し、治療の初期段階から緩和ケアが提供されることを目的に開催
腎不全患者家族研修会	平成26年10月 5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
「日米友好の木 ハナミズキ」 記念植樹式	平成26年10月20日	高峰譲吉博士が米国へ「桜」を寄贈してから100年の節目を迎え、米国政府から返礼として日本への「ハナミズキ」3千本のうち3本を植樹
健康講座 第6回広げようブルーサークルの輪 inひみ	平成26年11月 2日	1. 講演:「糖尿病から腎臓を守るための食事療法」 演 者:昭和大学藤が丘病院 客員教授 食事療法サポートセンター理事 出浦 照國 先生 2. レシピ紹介&試食 低たんぱく食や減塩のレシピの紹介、試食
平成26年度 富山県原子力防災訓練	平成26年11月2日・ 平成26年11月3日	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被ばく医療措置訓練を実施
クリスマスコンサート	平成26年12月20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

(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26年4月1日～ 平成26年4月7日	就業規則、病院の概要、部門紹介、医療安全、感染防止、災害設備、接遇、個人情報保護、BLS研修	明祥(株) 松崎 妙子 先生 他、院内役職者	27人
第1回医療安全研修会	平成26年5月15日	医療機器安全管理研修 「医療機器を安全に使用するための現状と課題～ME部の取り組み～について」	ME部 竹森主任(代行)	352人
第1回院内感染対策講習会	平成26年6月13日	感染対策の考え方 廃棄物の分別 ICT活動から見た抗菌薬適正使用	感染対策室:井口 晶晴 谷畑 祐子	423人
第2回医療安全研修会	平成26年7月29日	安全管理体制の確保のための職員研修会 「チームSTEPPS－エビデンスに基づいたチームトレーニング」	院外講師 富山大学付属病院 看護師長 山本 陽子 先生	341人

タイトル	開催日	概要	講師	参加者 (人)
倫理に関する研修会	平成26年8月7日	「臨床研究に関する倫理」	金沢医科大学病院 臨床試験治験センター 副部長 丹羽 修 先生	53人
火災総合訓練	平成26年8月12日	①消火器訓練 ②消防講習会 ③時間外火災訓練	②氷見市消防本部予防課 高澤 大輔 先生	①36名 ②92名 ③18名
保険指導講習会	平成26年9月2日	地域医療ビジョンについて	産業医科大学 松田 晋哉 先生	19人
職員接遇研修会	平成26年9月4日	「職場で生きる」ニコニコ研修	ヒューマンメディカル リサーチ(株) 中野 みさ 先生	53人
感染対策研修会	平成26年9月25日	感染対策研修会 ～地域での感染拡大防止を 目指して～	金沢医科大学病院 感染制御室 感染管理認定看護師 野田 洋子 先生	171人
第3回医療安全研修会	平成26年10月10日	事故防止のための医療安全 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 ICU・5階西病棟・手術室・ 中央放射線部・外来	283人
第2回院内感染対策講習会	平成26年11月13日	適切な病院感染管理を目指 して	金沢医科大学 感染症科 馬場 尚志 先生	332人
褥瘡対策研修会	平成26年12月2日	褥瘡予防と管理	金沢医科大学病院 看護部 皮膚排泄ケア認定看護師 褥瘡管理者 中村 徳子 先生	153人
第3回院内感染対策講習会	平成26年12月25日	話題の感染症と感染対策	北里大学北里生命科学 研究所 高橋 孝 先生	231人
医薬品安全管理研修会	平成27年3月12日	医薬品安全管理研修 「一知っておきたい医薬品情 報一」	小堀医薬品安全管理 責任者	135人
災害総合訓練	平成27年3月18日	①初期消火訓練【第1次】 ②災害総合訓練【第2次】 ③エレベーター閉じ込め救 出訓練【第3次】	氷見市消防本部	①71名 ②47名 ③ 6名

※ 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
2014春 Vol.19	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス <ul style="list-style-type: none"> 平成26年度 病院新体制 平成26年度 新入職員入職式 ・浦島先生の診察室から ・平成26年度 健康づくり教室 ・診療コラム「耳鼻いんこう科」 ・病院★ニュース ・まちかど情報
2014夏 Vol.20	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス <ul style="list-style-type: none"> 第3回 夏休み親子ふれあい医療フェスティバル ・最新治療 <ul style="list-style-type: none"> 最近の下肢静脈瘤の治療法(レーザー焼灼術) ～きれいな脚(美脚)を取り戻してみませんか!～ ・平成26年度 健康づくり教室開講 ・ジェネリック医薬品(後発医薬品)普及への理解と利用法 ・氷見市内中学生「社会に学ぶ 14歳の挑戦」 ・病院からのお知らせ掲示板 ・まちかど情報
2014秋 Vol.21	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス <ul style="list-style-type: none"> 金沢医科大学医学部 第5学年 臨床実習はじまる 第7回 地域医療懇談会 ・松木先生の診察室から ・外来患者さん 満足度アンケート調査結果 ・診療コラム「栄養部」 ・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冬 Vol.22	<ul style="list-style-type: none"> ・トピックス <ul style="list-style-type: none"> 新年のご挨拶 日本医療機能評価機構「病院機能評価認定病院」となりました 平成26年度 第2回 院内感染対策講習会 「エボラ出血熱・デング熱知っていますか？」 ・平成26年度 健康づくり教室 ・石神先生の診察室から ・診療コラム「通所・訪問リハビリ」 ・病院★ニュース ・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
射水市民病院	平成26年 4月13日	回復期リハビリテーション病棟視察
中学生(14歳の挑戦)	平成26年7月 7日～ 7月11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26年 7月10日 平成26年 7月17日	高校生の1日看護見学
氷見市議会新任議員	平成27年 1月29日	病院視察

第8章 主要器械備品

品名	規格	数量	設置年度	備考
(氷見市整備機器)				
レーザーシステム	メデラス 4060M	1	平成 2年	手術部
ノーバスオムニレーザー光凝固装置	AU-OM 4000 LZ	1	平成 8年	眼科
人口透析監視装置	DCS-72	1	平成 10年	血液浄化センター
超音波診断装置	SSD-5500	1	平成 11年	中央放射線部
乳房X線撮影診断装置	マンモート3000ノバ	1	平成 13年	中央放射線部
眼科用手術顕微鏡	OPMI VISU 200	1	平成 14年	手術部
全身麻酔システム	KION	1	平成 14年	手術部
一般エックス線撮影装置システム	UD150L-30他	1	平成 15年	中央放射線部
デジタルX線撮影装置システム	CRシステム	1	平成 15年	中央放射線部
エックス線TV装置	ウインスコープ4000	1	平成 16年	中央放射線部
全身CTスキャナー	ライトスピードウルトラ16	1	平成 16年	中央放射線部
核医学診断用ガンマカメラ(リース取得)	E.CAM, GMS-5500A	1	平成 17年	中央放射線部
全自動総合血液学分析装置	セルダインサファイア	1	平成 18年	中央臨床検査部
磁気共鳴画像診断装置 MRI	SIGNA EXCITE HDX1.5	1	平成 18年	中央放射線部
超音波白内障・硝子体手術装置	CV-24000	1	平成 19年	手術部
医療システム(医事会計・オーダリング)	HOPE-X/WIN	1	平成 19年	医事課
人工透析監視装置	HDF 監視装置DCS-73	1	平成 19年	血液浄化センター
医療システム(医事会計・オーダリング)	HOPE-X/WIN	1	平成 20年	医事課
分離式手術台	アルファマック手術台1150	1	平成 20年	手術部
人工透析通信監視システム	透析通信システムフューチャーネット	1	平成 20年	血液浄化センター
3次元眼底像撮影装置	3D OCT-100 Mark II	1	平成 20年	眼科
手術用顕微鏡	OPMI Pentero	1	平成 21年	手術部
超音波診断装置	HI VISION Preirus	1	平成 21年	中央臨床検査部
医療システム(医事会計・オーダリング)機能追加分	HOPE-X/WIN	1	平成 21年	医事課
電子カルテシステム(電子カルテ追加分)	HOPE-X/WIN	1	平成 22年	医事課
低音プラズマ滅菌装置	ステラッド100S PS II	1	平成 22年	中央材料部
全自動輸血検査システム	オートビュー-Innova	1	平成 22年	中央臨床検査部
人工心肺装置	HL-30	1	平成 22年	手術部
自動洗浄消毒装置ベットバンウォッシャー		7	平成 23年	3階東病棟他
高圧蒸気滅菌装置	VSCR-O09	1	平成 23年	中央材料部
自動採血支援装置	BC-ROBO888	1	平成 23年	中央臨床検査部
電子内視鏡システム	EVIS LUCERA SOECTRUM	2	平成 23年	内視鏡センター
調剤システム		1	平成 23年	薬剤部
人口透析監視システム	Miracle DIMCS21	1	平成 23年	血液浄化センター
一般撮影装置ラジオテックスRADIOTEX	サファイア17	2	平成 23年	中央放射線部
生化学自動分析装置	BM6050	2	平成 23年	中央臨床検査部
血管撮影装置	Innova3131IQ Pro	1	平成 23年	中央放射線部
画像保存通信装置	SYNAPSE・F-RIS	1	平成 23年	中央放射線部
CTスキャナー装置		1	平成 23年	中央放射線部
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
ディフィブリレータ	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
(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
フレンツェル赤外線眼鏡	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	

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		1,318,944,054		
	現金及び預金	8,675,145			
	未収入金	1,264,915,118			
	徴収不能引当金	△8,251,631			
	貯蔵品	47,738,585			
	前払金	5,721,645			
	仮払金	145,192			
	固定資産		113,558,674		
	有形固定資産				
	工具器具備品	185,485,695			
車両	2,042,640				
減価償却累計額	△73,969,661				
資 産 合 計				1,432,502,728	
負 債 の 部	流動負債		673,625,539		
	未払金	470,450,077			
	預り金	47,340,147			
	仮受金	1,000			
	賞与引当金	155,834,315			
	固定負債		360,765,596		
退職給付引当金	360,765,596				
負 債 合 計				1,034,391,135	
純 資 産 の 部	純資産		398,111,593		
	元入金	660,843,043			
	利益剰余金	△262,731,450			
純資産合計				398,111,593	
負債・純資産合計				1,432,502,728	

(2) 損益計算書

(円)

科 目	金 額	合 計	備 考
医業収益		5,283,446,184	
入院収益	3,400,735,196		
外来収益	1,865,684,541		
受託事業収益	2,675,816		
施設設備利用収益	14,350,631		
医業費用		5,612,925,520	(内数)
材料費	1,501,481,468		薬品 840,854,479円
給与費	3,030,216,504		
委託費	534,956,854		
設備関係費	118,260,234		
経費	238,913,112		
指定管理者負担金	189,097,348		
医業利益(損失△)		△329,479,336	
医業外収益		367,918,730	
寄付金収益	8,600,000		
補助金収益	353,196,880		
受取利息・配当金収益	6,174		
その他雑収入	6,115,676		
医業外費用		0	
経常利益(損失△)		38,439,394	

2 年度別決算書

(1)貸借対照表

(円)

科 目	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備 考
流動資産	1,093,488,189	1,214,256,007	1,319,108,832	1,289,614,190	1,318,944,054	
現金及び預金	6,759,652	13,406,148	11,647,238	15,640,335	8,675,145	
未収入金	1,021,296,454	1,151,732,737	1,258,639,751	1,195,627,393	1,264,915,118	
徴収不能引当金	△6,303,977	△7,041,359	△ 9,010,670	△ 8,283,152	△ 8,251,631	
貯蔵品	63,382,735	46,699,578	49,318,802	80,391,221	47,738,585	
その他	8,353,325	9,458,903	8,513,711	6,238,393	5,866,837	
固定資産	43,693,015	150,494,095	139,068,045	127,761,208	113,558,674	
有形固定資産	51,412,590	170,387,670	176,377,520	183,348,680	187,528,335	
その他	△7,719,575	△19,893,575	△ 37,309,475	△ 55,587,472	△ 73,969,661	減価償却累計額
資 産 合 計	1,137,181,204	1,364,750,102	1,458,176,877	1,417,375,398	1,432,502,728	

科 目	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	
流動負債	423,891,265	546,580,072	663,813,525	653,450,414	673,625,539	
未払金	259,179,069	359,690,512	469,802,697	451,884,130	470,450,077	
預り金	38,661,851	38,772,929	43,304,949	46,451,239	47,340,147	
賞与引当金	125,980,445	148,110,611	150,705,879	155,115,045	155,834,315	
一時借入金	-	-	-	-	-	
その他	69,900	6,020	0	0	1,000	
固定負債	75,222,941	180,807,605	225,449,812	296,247,504	360,765,596	
退職給付引当金	75,222,941	180,807,605	225,449,812	296,247,504	360,765,596	
退職手当債	-	-	-	-	-	
他会計借入金	-	-	-	-	-	
負 債 合 計	499,114,206	727,387,677	889,263,337	949,697,918	1,034,391,135	
純資産(資本金)	679,045,081	1,011,016,059	847,223,692	768,848,324	660,843,043	
自己資本金	-	-	-	-	-	
借入資本金(企業債)	-	-	-	-	-	
元入金	679,045,081	1,011,016,059	847,223,692	768,848,324	660,843,043	
利益剰余金(余剰金)	△40,977,083	△373,653,634	△ 278,310,152	△ 301,170,844	△ 262,731,450	
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	638,067,998	637,362,425	568,913,540	467,677,480	398,111,593	

負債・純資産(資本)合計	1,137,182,204	1,364,750,102	1,458,176,877	1,417,375,398	1,432,502,728	
---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	--

(2)病院事業収支

(円)

科 目	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備 考
病院事業総収益	4,569,899,356	4,985,483,810	5,466,893,587	5,580,038,657	5,651,364,914	
医業収益	4,204,691,197	4,600,098,191	5,067,958,538	5,203,275,057	5,283,446,184	
医業外収益	365,208,159	385,385,619	398,935,049	376,763,600	367,918,730	
特別利益	-	-	-	-	-	
病院事業費用	4,507,599,583	5,318,160,361	5,371,550,105	5,602,899,349	5,612,925,520	
医業費用	4,507,599,583	5,318,160,361	5,371,550,105	5,602,899,349	5,612,925,520	
医業外費用	-	-	-	-	-	
特別損失	-	-	-	-	-	
差引純損益	62,299,773	△332,676,551	95,343,482	△22,860,692	38,439,394	

第2章 医療統計

1 稼働実績

・上段:平成25年度
・下段:平成26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)	273,768	298,784	285,206	273,491	261,531	264,308	269,992	283,805	301,599	279,459	272,381	298,532	3,362,856	
	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	14,497
診療単価 (円)	45,818	47,767	48,119	47,129	47,776	46,780	47,004	48,822	50,132	45,812	44,506	44,824	47,008	
	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	146
延患者数 (人)	5,975	6,255	5,927	5,803	5,474	5,650	5,744	5,813	6,016	6,100	6,120	6,660	71,537	
	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	86
	一日平均 (人)	199.1	201.7	197.5	187.1	176.5	188.3	185.2	193.7	194.0	196.7	218.5	214.8	195.9
新入院数 (人)	292	296	271	298	288	264	314	294	282	308	293	273	3,473	
	288	276	335	324	323	308	326	303	298	320	272	302	3,675	202
	一日平均 (人)	9.7	9.5	9.0	9.6	9.2	8.8	10.1	9.8	9.0	9.9	10.4	8.8	9.5
在院日数 (日)	19.1	20.4	19.8	19.1	17.7	20.5	17.4	18.9	19.1	21.3	20.1	22.1	19.6	
	20.7	19.5	15.0	16.7	16.6	17.4	18.0	19.3	18.0	20.2	22.7	18.2	18.4	△1.2
病床利用率 (%)	79.6	80.7	79.0	74.8	70.6	75.3	74.1	77.5	77.6	78.7	87.4	85.9	78.3	
	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	0.1
診療日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	0

※ 病床利用率は稼働病床数による。

(億円)

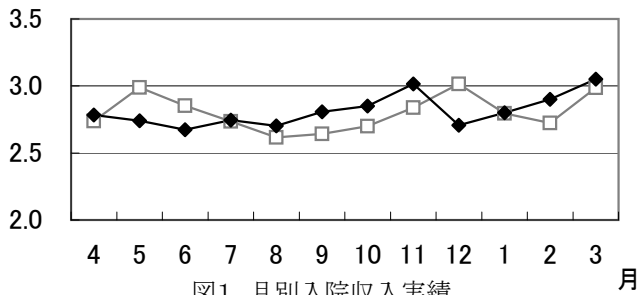


図1 月別入院収入実績

(万円)

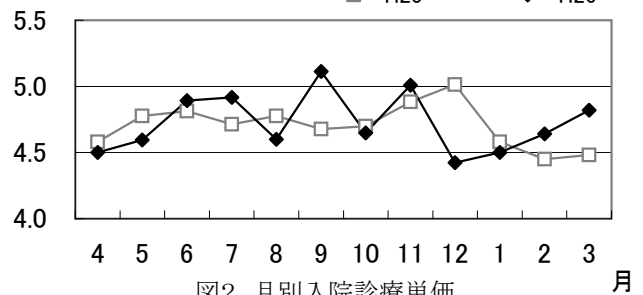


図2 月別入院診療単価

(千人)

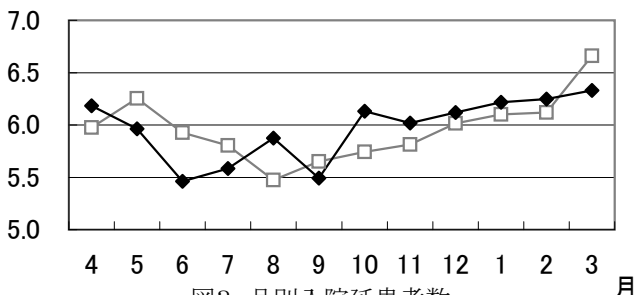


図3 月別入院延患者数

(人)

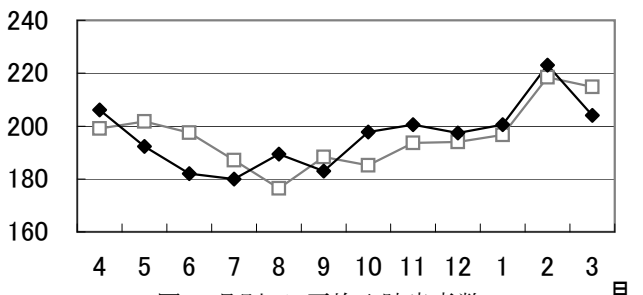


図4 月別1日平均入院患者数

(日)

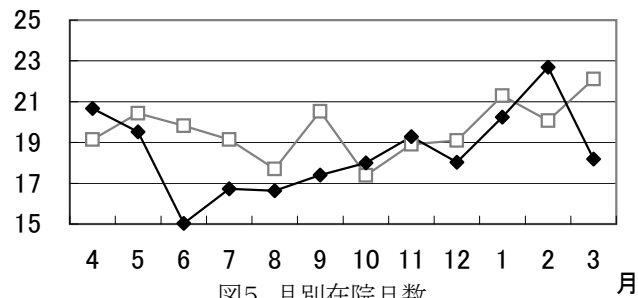


図5 月別在院日数

(%)

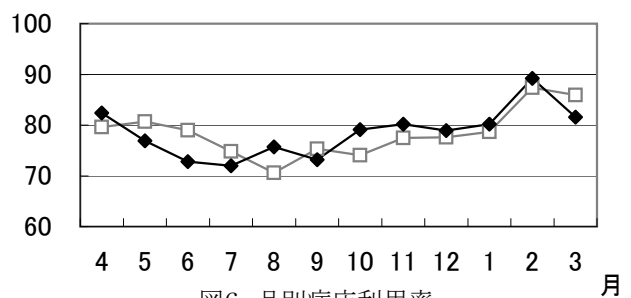


図6 月別病床利用率

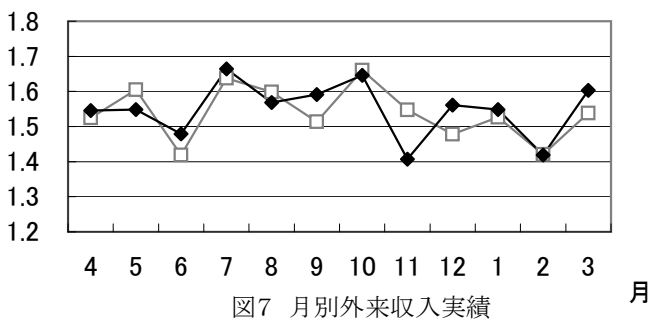
・上段:平成25年度

・下段:平成26年度

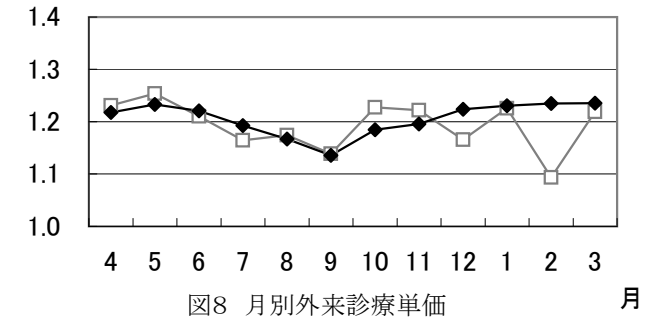
(2) 外来診療実績前年比較

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)	152,443	160,525	141,894	163,802	159,887	151,361	166,039	154,774	147,768	152,636	142,051	153,816	1,846,996	
	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	10,990
診療単価 (円)	12,309	12,539	12,104	11,647	11,745	11,390	12,277	12,218	11,657	12,256	10,935	12,187	12,002	
	12,178	12,333	12,210	11,925	11,668	11,357	11,846	11,957	12,236	12,305	12,350	12,355	12,048	46
延患者数 (人)	12,384	12,802	11,722	14,063	13,613	13,288	13,524	12,667	12,676	12,453	12,990	12,621	154,803	
	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	△583
	一日平均(人)	495.3	533.4	488.4	540.8	523.5	577.7	520.1	527.7	551.1	541.4	564.7	504.8	530.1
初診患者数 (人)	1,087	1,157	982	1,157	1,238	1,101	1,140	1,062	1,011	1,163	1,166	1,155	13,488	
	1,108	1,142	974	1,110	1,153	1,109	1,079	954	1,004	1,266	1,002	1,107	13,008	△480
	一日平均(人)	43.4	48.2	40.9	44.5	47.6	47.8	43.8	44.2	43.9	50.5	50.6	46.2	46.1
新来院数 (人)	99	127	110	138	148	117	106	100	91	91	75	93	1,295	
	85	122	83	83	140	102	99	82	84	84	74	107	1,145	△150
	一日平均(人)	3.9	5.2	4.5	5.3	5.6	5.0	4.0	4.1	3.9	3.9	3.2	3.7	4.4
救急搬送者数 (人)	77	97	92	91	97	95	88	93	97	78	97	99	1,101	
	85	91	74	100	105	94	118	97	141	145	121	109	1,280	179
紹介患者数 (人)	140	124	146	167	179	180	213	153	148	137	127	149	1,863	
	148	133	160	142	179	205	249	151	154	152	152	182	2,007	144
紹介率 (%)	20.1	19.4	24.4	22.4	22.4	25.3	26.6	23.5	24.5	18.6	19.3	21.6	22.3	
	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	3.2
逆紹介患者数 (人)	151	110	111	137	113	118	133	139	121	110	161	153	1,557	
	146	136	112	103	134	120	150	127	116	121	122	179	1,566	9
逆紹介率 (%)	13.9	9.5	11.3	11.8	9.1	10.7	11.7	13.1	12.0	9.5	13.8	13.2	11.6	
	13.2	11.9	11.5	9.3	11.6	10.8	13.9	13.3	11.6	9.6	12.2	16.2	12.0	0.4
通院回数 (回)	11.4	11.1	11.9	12.2	11.0	12.1	11.9	11.9	12.5	10.7	11.1	10.9	11.5	
	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	0.4
診療日数 (日)	25	24	24	26	26	23	26	24	23	23	23	25	292	
	25	24	24	26	25	24	26	23	23	23	23	25	291	△1

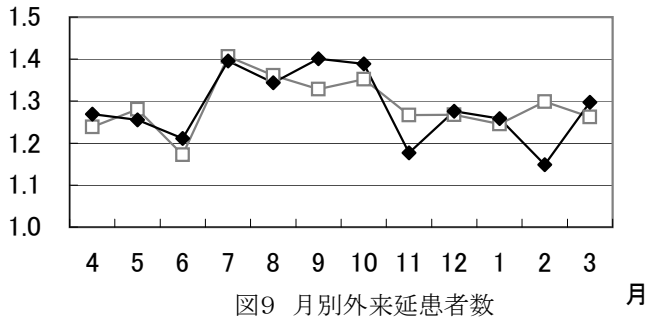
(億円)



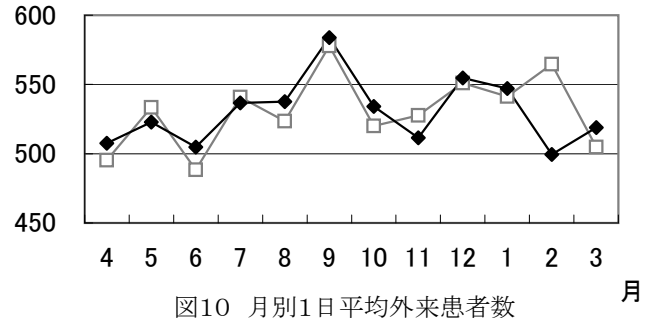
(万円)



(万人)



(人)



(3) 診療行為別実績

(入院実績)

(千円)

診療行為	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院料	52,113	50,624	53,036	49,745	47,048	46,138	48,228	50,130	50,493	50,551	48,539	53,601	600,245
初診料	334	296	321	317	316	247	397	339	363	293	340	265	3,828
指導料	2,038	1,944	2,204	2,167	2,035	1,749	2,033	1,372	1,903	1,662	1,752	1,995	22,852
在宅	376	395	764	183	408	286	320	186	929	351	524	598	5,320
投薬	1,915	2,187	3,187	1,913	1,739	1,440	2,665	2,270	2,947	1,664	1,715	2,451	26,094
注射	3,108	2,594	1,585	1,087	1,169	653	1,938	3,112	3,307	2,519	2,747	2,996	26,815
処置	2,559	2,709	2,274	2,374	2,527	2,570	2,273	2,494	2,707	2,629	2,354	2,552	30,022
手術	49,792	50,833	51,381	52,622	44,137	64,717	45,205	65,997	34,041	38,135	55,759	61,886	614,503
検査	3,290	2,947	2,508	2,108	2,311	1,414	2,721	3,186	2,898	2,525	3,182	2,837	31,928
画像診断	1,312	1,646	998	838	1,041	729	1,578	1,863	1,929	1,189	1,482	1,254	15,859
その他	27,518	28,858	29,822	33,540	31,691	29,303	32,128	29,490	31,159	30,968	31,060	35,149	370,684
包括評価分(DPC)	119,056	113,783	105,297	113,163	120,570	118,074	130,358	125,646	122,844	132,400	124,644	123,081	1,448,915
室料差額	4,323	4,746	4,584	4,962	5,244	4,512	4,716	4,938	4,236	4,452	5,172	5,544	57,429
食事療養	10,049	9,812	8,821	9,065	9,419	8,341	9,862	9,825	10,220	9,894	10,084	10,103	115,495
給付外	576	651	502	500	569	552	600	640	730	665	631	748	7,365
合計	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

(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	3,423	3,768	3,175	3,551	3,744	3,502	3,378	3,034	3,278	4,392	3,301	3,545	42,091
再診料	7,216	7,096	6,881	7,232	7,004	7,022	7,548	6,120	6,909	7,075	6,427	7,147	83,675
指導料	4,972	4,868	4,157	4,866	4,747	4,664	5,006	4,450	5,167	5,347	4,475	4,952	57,673
在宅	6,626	7,666	6,545	7,398	8,627	6,455	7,230	7,826	6,987	7,396	8,523	6,393	87,671
投薬	23,317	22,878	20,999	23,077	20,846	21,409	21,920	17,892	22,826	23,159	18,091	22,786	259,200
注射	14,378	13,962	13,535	15,761	13,086	12,612	15,639	12,790	15,185	12,643	13,011	16,915	169,518
処置	25,068	25,441	23,873	25,534	24,692	24,910	25,612	23,326	26,111	26,302	22,973	24,611	298,453
手術	3,315	2,456	4,880	2,269	3,519	3,249	2,859	1,634	1,866	2,264	2,728	4,546	35,587
検査	30,568	30,358	29,337	32,982	30,635	29,848	31,684	26,407	27,799	30,963	28,322	31,225	360,130
画像診断	17,132	17,756	15,637	18,292	16,319	18,394	19,299	15,030	15,232	16,143	16,477	18,187	203,898
その他	5,349	5,338	5,220	5,825	5,589	5,771	6,249	4,991	5,547	5,606	5,334	6,061	66,880
給付外	13,178	13,204	13,677	19,637	17,999	21,298	18,129	17,176	19,237	13,547	12,216	13,912	193,209
合計	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

※ 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	52,113	50,624	53,036	49,745	47,048	46,138	48,228	50,130	50,493	50,551	48,539	53,601	600,245
初診料	3,757	4,065	3,496	3,868	4,060	3,749	3,775	3,374	3,640	4,685	3,641	3,810	45,919
再診料	7,216	7,096	6,881	7,232	7,004	7,022	7,548	6,120	6,909	7,075	6,427	7,147	83,675
指導料	7,011	6,813	6,360	7,033	6,782	6,413	7,039	5,822	7,070	7,009	6,227	6,947	80,525
在宅	7,002	8,061	7,309	7,581	9,035	6,741	7,550	8,012	7,917	7,747	9,047	6,991	92,992
投薬	25,232	25,065	24,186	24,990	22,585	22,849	24,585	20,162	25,773	24,823	19,806	25,237	285,294
注射	17,486	16,556	15,120	16,848	14,255	13,265	17,577	15,903	18,493	15,162	15,758	19,911	196,334
処置	27,627	28,150	26,147	27,907	27,218	27,480	27,886	25,820	28,818	28,931	25,327	27,164	328,475
手術	53,107	53,290	56,262	54,891	47,656	67,965	48,064	67,631	35,906	40,399	58,487	66,431	650,090
検査	33,859	33,305	31,845	35,090	32,946	31,263	34,405	29,593	30,697	33,489	31,504	34,062	392,057
画像診断	18,444	19,402	16,635	19,130	17,360	19,123	20,877	16,893	17,161	17,332	17,959	19,441	219,757
その他	32,867	34,196	35,042	39,365	37,279	35,074	38,377	34,481	36,706	36,574	36,394	41,210	437,565
包括評価分(DPC)	119,056	113,783	105,297	113,163	120,570	118,074	130,358	125,646	122,844	132,400	124,644	123,081	1,448,915
室料差額	4,323	4,746	4,584	4,962	5,244	4,512	4,716	4,938	4,236	4,452	5,172	5,544	57,429
食事療養	10,049	9,812	8,821	9,065	9,419	8,341	9,862	9,825	10,220	9,894	10,084	10,103	115,495
給付外	13,754	13,855	14,179	20,138	18,568	21,850	18,728	17,816	19,967	14,212	12,847	14,660	200,574
合計	432,900	428,818	415,201	441,006	427,029	439,858	449,573	442,165	426,850	434,736	431,864	465,338	5,235,339

(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	27,672	26,803	32,303	23,897	30,445	30,354	26,447	33,961	36,577	34,684	30,404	38,839	372,386
消化器内科	11,240	9,899	12,935	11,493	14,930	10,522	11,313	10,580	6,724	10,476	12,316	10,481	132,910
腎臓内科	8,562	6,907	6,713	6,813	7,392	11,513	10,145	9,392	9,442	7,290	5,686	6,538	96,395
内分泌・代謝科	10,228	8,652	4,859	4,489	3,271	3,200	7,302	1,450	4,351	5,406	4,410	3,353	60,971
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	9,924	13,386	9,954	10,156	10,060	6,851	10,882	9,016	10,350	13,650	10,188	11,894	126,314
神経内科													
高齢医学科	9,245	9,908	8,705	11,003	13,378	11,717	15,477	18,049	19,112	11,152	17,455	13,360	158,561
総合診療科	18,809	17,306	18,199	16,972	17,600	18,620	22,783	24,239	26,183	24,361	20,249	19,663	244,984
内科計	95,680	92,861	93,669	84,824	97,076	92,779	104,349	106,688	112,738	107,019	100,708	104,128	1,192,519
心身医学科													
小児科	1,495	1,462	1,007	1,001	1,218	673	1,077	2,151	469	627	316	1,291	12,787
一般・消化器外科	48,214	47,403	36,820	45,066	40,246	46,077	48,345	41,313	34,647	40,796	46,371	41,745	517,043
胸部心臓血管外科	25,149	22,219	28,260	27,166	26,876	31,763	16,104	31,523	9,227	15,155	27,479	30,580	291,501
整形外科	51,355	51,538	47,071	54,246	51,962	53,869	60,017	60,044	53,285	62,633	65,528	70,160	681,706
産婦人科													
形成外科													
脳神経外科	38,883	37,884	32,783	40,959	28,933	31,868	36,083	42,858	42,925	36,653	34,787	40,702	445,317
皮膚科	4,281	2,824	3,981	4,007	2,511	3,388	4,586	2,463	3,097	1,919	1,108	3,734	37,898
泌尿器科	4,052	4,577	6,633	4,196	6,354	3,010	2,842	2,782	4,355	3,585	4,565	4,943	51,892
眼科	6,609	9,687	14,127	9,962	11,619	12,800	7,829	9,853	7,528	9,062	8,641	7,218	114,935
耳鼻いんこう科	1,420	1,175	1,757	764	123	1,911	2,568	1,593	1,545	938	240	259	14,295
歯科口腔外科	1,220	2,397	1,178	2,391	3,305	2,585	1,220	221	890	1,511	243	298	17,460
麻酔科													
合計	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

(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	11,233	12,256	11,058	12,824	12,526	12,215	11,679	10,240	12,708	13,324	11,621	11,360	143,046
消化器内科	6,013	5,442	5,663	6,442	5,012	4,622	6,773	5,433	5,913	6,799	6,174	7,565	71,851
腎臓内科	27,063	27,870	25,604	27,655	27,169	27,108	27,904	25,767	28,905	29,564	24,989	26,732	326,331
内分泌・代謝科	10,684	9,263	9,543	8,898	9,819	9,642	9,312	8,888	10,133	11,247	9,272	8,928	115,629
血液・リウマチ膠原病科	1,144	771	1,406	1,031	707	660	1,037	564	1,103	828	662	1,711	11,625
呼吸器内科	3,795	4,047	3,760	4,784	4,145	4,924	5,152	4,879	4,641	5,047	4,394	6,446	56,014
神経内科	1,284	1,321	912	1,029	927	904	1,210	799	1,143	780	924	1,107	12,341
高齢医学科	2,942	2,755	2,340	3,243	2,838	3,235	3,245	2,715	3,912	3,970	3,714	4,000	38,907
総合診療科	10,372	10,859	10,209	12,343	11,440	12,234	12,379	9,770	11,641	12,219	10,027	10,670	134,163
僻地医療	208	196	183	201	182	291	233	239	334	169	127	243	2,605
内科計	74,739	74,781	70,679	78,451	74,765	75,835	78,924	69,292	80,433	83,949	71,904	78,761	912,513
心身医学科	733	804	730	768	839	689	887	718	754	910	627	787	9,245
小児科	3,516	4,395	2,466	3,713	3,950	2,224	3,202	4,406	3,375	4,221	4,514	3,298	43,280
一般・消化器外科	12,938	12,736	10,403	13,731	11,499	11,816	14,129	10,506	11,037	11,040	9,658	10,708	140,200
胸部心臓血管外科	2,965	3,763	3,796	3,002	4,170	3,270	2,972	2,559	3,178	3,309	2,966	4,807	40,757
整形外科	15,244	14,978	16,281	16,827	15,306	16,007	17,023	13,951	14,912	14,839	14,211	16,055	185,632
産婦人科	332	402	355	313	444	410	737	566	498	471	380	453	5,361
形成外科	96	172	113	259	345	224	280	98	97	125	234	249	2,293
脳神経外科	7,707	7,321	6,775	7,291	6,571	7,002	6,907	6,551	6,295	6,139	5,781	7,077	81,416
皮膚科	5,032	7,448	4,961	8,124	6,764	5,452	6,929	4,726	6,984	4,093	5,226	6,602	72,341
泌尿器科	5,441	4,150	4,415	4,496	4,000	4,590	4,761	3,155	4,415	4,430	3,776	4,810	52,438
眼科	8,417	6,499	10,358	6,931	7,150	7,797	7,460	6,826	7,493	6,412	7,653	9,666	92,661
耳鼻いんこう科	3,629	3,407	2,602	2,896	2,958	2,654	3,039	2,531	2,341	2,448	3,125	3,435	35,065
歯科口腔外科	2,529	2,558	2,482	2,260	2,146	2,195	1,996	1,834	2,106	1,821	1,946	2,310	26,182
麻酔科													
健診・介護保険	11,226	11,377	11,499	17,365	15,899	18,972	15,307	12,959	12,225	10,633	9,877	11,263	158,601
合計	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

(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	38,904	39,059	43,361	36,720	42,971	42,570	38,126	44,201	49,285	48,008	42,025	50,199	515,431
消化器内科	17,254	15,341	18,598	17,936	19,943	15,144	18,086	16,012	12,638	17,275	18,490	18,045	204,761
腎臓内科	35,626	34,776	32,318	34,469	34,561	38,622	38,049	35,159	38,346	36,854	30,675	33,270	422,726
内分泌・代謝科	20,912	17,915	14,403	13,387	13,090	12,842	16,614	10,338	14,484	16,653	13,681	12,281	176,600
血液・リウマチ膠原病科	1,144	771	1,406	1,031	707	660	1,037	564	1,103	828	662	1,711	11,625
呼吸器内科	13,720	17,433	13,714	14,940	14,205	11,775	16,034	13,895	14,991	18,698	14,582	18,340	182,328
神経内科	1,284	1,321	912	1,029	927	904	1,210	799	1,143	780	924	1,107	12,341
高齢医学科	12,187	12,663	11,045	14,247	16,216	14,952	18,721	20,764	23,023	15,121	21,169	17,359	197,468
総合診療科	29,181	28,165	28,408	29,314	29,040	30,855	35,162	34,009	37,824	36,580	30,276	30,333	379,148
僻地医療	208	196	183	201	182	291	233	239	334	169	127	243	2,605
内科計	170,420	167,642	164,348	163,275	171,841	168,614	183,273	175,980	193,171	190,967	172,612	182,889	2,105,032
心身医学科	733	804	730	768	839	689	887	718	754	910	627	787	9,245
小児科	5,011	5,857	3,473	4,714	5,168	2,897	4,279	6,557	3,845	4,848	4,829	4,589	56,067
一般・消化器外科	61,152	60,139	47,223	58,797	51,745	57,892	62,474	51,819	45,684	51,836	56,029	52,453	657,243
胸部心臓血管外科	28,114	25,982	32,056	30,168	31,046	35,032	19,075	34,083	12,406	18,464	30,445	35,387	332,258
整形外科	66,599	66,515	63,352	71,073	67,268	69,875	77,040	73,995	68,197	77,471	79,739	86,215	867,338
産婦人科	332	402	355	313	444	410	737	566	498	471	380	453	5,361
形成外科	96	172	113	259	345	224	280	98	97	125	234	249	2,293
脳神経外科	46,589	45,204	39,558	48,250	35,504	38,870	42,990	49,409	49,219	42,792	40,569	47,779	526,733
皮膚科	9,312	10,272	8,942	12,131	9,276	8,840	11,515	7,189	10,081	6,011	6,334	10,336	110,239
泌尿器科	9,492	8,727	11,047	8,692	10,354	7,600	7,602	5,937	8,770	8,015	8,341	9,753	104,330
眼科	15,025	16,186	24,485	16,893	18,769	20,597	15,290	16,678	15,021	15,474	16,294	16,885	207,597
耳鼻いんこう科	5,049	4,582	4,359	3,660	3,082	4,565	5,608	4,124	3,886	3,386	3,364	3,694	49,360
歯科口腔外科	3,749	4,955	3,661	4,651	5,451	4,780	3,215	2,054	2,996	3,332	2,189	2,607	43,642
麻酔科													
健診・介護保険	11,226	11,377	11,499	17,365	15,899	18,972	15,307	12,959	12,225	10,633	9,877	11,263	158,601
合計	432,900	428,818	415,201	441,006	427,029	439,858	449,573	442,165	426,850	434,736	431,864	465,338	5,235,339

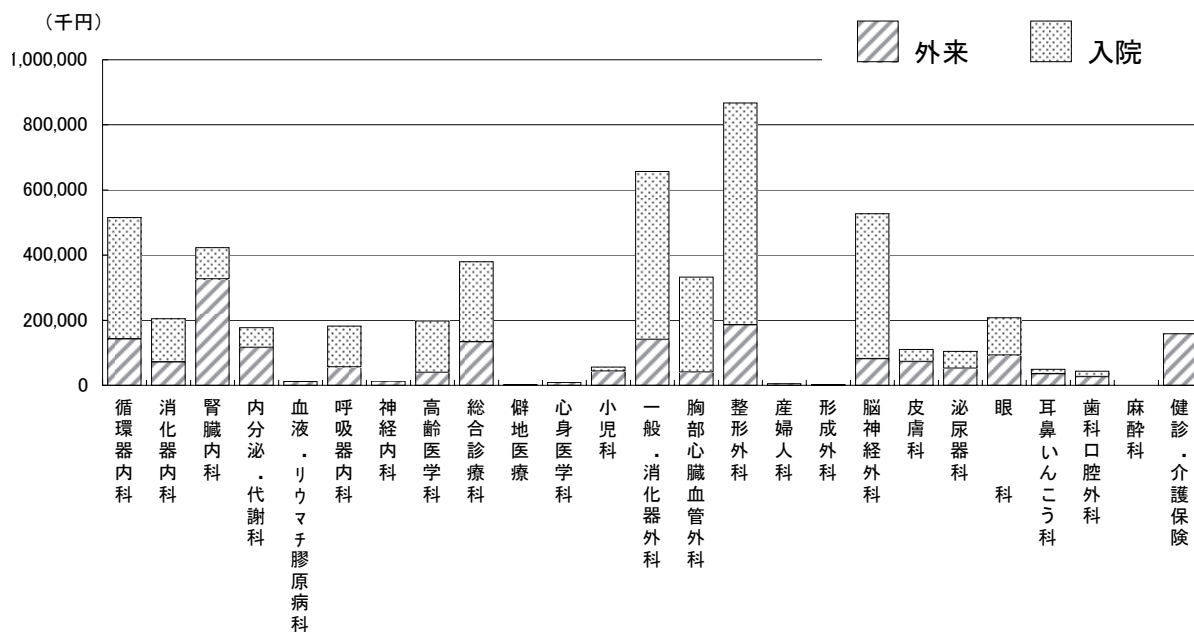


図11 診療科別診療実績

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	506	484	456	457	630	624	539	654	761	803	742	682	7,338
消化器内科	319	245	343	295	364	266	280	243	116	248	345	267	3,331
腎臓内科	209	182	152	150	193	287	265	241	231	181	137	155	2,383
内分泌・代謝科	302	263	145	95	89	89	218	43	91	143	135	101	1,714
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	312	429	294	274	275	198	270	235	266	344	288	348	3,533
神経内科													
高齢医学科	259	277	242	297	379	320	426	517	505	317	476	401	4,416
総合診療科	483	494	457	396	451	474	567	615	685	627	542	523	6,314
心身医学科													
小児科	28	35	24	25	28	17	26	42	12	16	9	31	293
一般・消化器外科	963	935	770	841	886	850	881	815	748	769	922	897	10,277
胸部心臓血管外科	271	290	328	365	299	282	195	233	173	256	278	332	3,302
整形外科	1,275	1,092	1,027	1,171	1,228	1,120	1,377	1,355	1,301	1,397	1,334	1,428	15,105
産婦人科													
形成外科													
脳神経外科	932	944	830	864	710	630	758	771	910	885	840	921	9,995
皮膚科	110	80	113	117	71	90	140	70	99	53	29	115	1,087
泌尿器科	82	80	113	72	108	40	37	61	95	54	83	65	890
眼科	81	75	105	82	85	93	64	75	68	71	76	55	930
耳鼻いんこう科	23	19	33	17	3	46	51	41	46	28	7	5	319
歯科口腔外科	28	40	30	65	75	65	39	7	13	26	5	3	396
麻酔科													
合計	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

(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	26	30	32	35	45	30	34	31	32	39	31	38	403
消化器内科	10	16	22	25	24	20	28	27	22	27	13	21	255
腎臓内科	15	8	10	16	12	6	11	9	11	15	6	12	131
内分泌・代謝科	10	8	8	5	8	7	8	3	10	12	6	2	87
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	15	14	15	14	12	11	17	8	10	11	13	15	155
神経内科													
高齢医学科	17	10	16	10	17	11	13	26	24	18	23	19	204
総合診療科	28	20	21	20	29	25	22	32	31	36	23	26	313
心身医学科													
小児科	6	8	7	8	7	5	7	13	2	5	1	6	75
外科													
一般・消化器外科	41	35	46	51	44	53	56	36	43	40	40	37	522
胸部心臓血管外科	13	15	15	12	11	11	7	11	5	11	11	15	137
整形外科	28	27	38	34	29	31	36	31	37	33	36	37	397
産婦人科													
形成外科													
脳神経外科	20	24	16	23	16	17	24	23	23	21	20	21	248
皮膚科	14	8	15	14	6	14	14	8	7	7	6	10	123
泌尿器科	7	10	11	11	12	8	8	8	11	8	10	13	117
眼科	24	31	50	37	38	45	28	35	26	33	30	27	404
耳鼻いんこう科	4	3	6	2	1	3	5	1	3	1	1	2	32
歯科口腔外科	10	9	7	7	12	11	8	1	1	3	2	1	72
麻酔科													
合計	288	276	335	324	323	308	326	303	298	320	272	302	3,675

(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階 東	延患者数	1,027	1,069	969	1,026	988	961	1,081	1,034	1,117	1,197	1,137	1,170	12,776
	一日平均	34.2	34.5	32.3	33.1	31.9	32.0	34.9	34.5	36.0	38.6	40.6	37.7	35.0
	利用率(%)	77.8%	78.4%	73.4%	75.2%	72.4%	72.8%	79.3%	78.3%	81.9%	87.8%	92.3%	85.8%	79.6%
	回転率	2.6	3.3	4.3	3.1	3.6	3.4	2.6	3.3	2.7	2.4	2.3	2.8	28.5
	在院日数	11.5	9.3	7.0	9.9	8.5	8.7	11.8	9.0	11.6	12.9	12.1	11.1	12.8
I C U (6床)	延患者数	130	140	127	72	92	121	147	124	117	164	132	144	1,510
	一日平均	4.3	4.5	4.2	2.3	3.0	4.0	4.7	4.1	3.8	5.3	4.7	4.6	4.1
	利用率(%)	72.2%	75.3%	70.6%	38.7%	49.5%	67.2%	79.0%	68.9%	62.9%	88.2%	78.6%	77.4%	68.9%
	回転率	8.4	9.4	8.3	18.2	11.9	11.1	6.6	9.7	10.0	5.2	6.5	10.0	25.2
	在院日数	3.6	3.3	3.6	1.7	2.6	2.7	4.7	3.1	3.1	6.0	4.3	3.1	14.5
4階 9階 東	延患者数	1,110	977	1,099	1,222	1,217	1,067	1,119	1,124	1,135	1,107	1,106	1,209	13,492
	一日平均	37.0	31.5	36.6	39.4	39.3	35.6	36.1	37.5	36.6	35.7	39.5	39.0	37.0
	利用率(%)	75.5%	64.3%	74.8%	80.4%	80.1%	72.6%	73.7%	76.5%	74.7%	72.9%	80.6%	79.6%	75.4%
	回転率	0.6	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.7	0.7	0.6	0.6	0.4	0.8	7.4
	在院日数	52.6	43.4	46.0	52.1	58.3	56.5	43.0	44.8	49.4	54.5	64.2	38.0	49.4
4階 5階 西	延患者数	1,325	1,233	1,151	1,065	1,163	1,109	1,270	1,231	1,230	1,256	1,325	1,288	14,646
	一日平均	44.2	39.8	38.4	34.4	37.5	37.0	41.0	41.0	39.7	40.5	47.3	41.5	40.1
	利用率(%)	88.3%	79.5%	76.7%	68.7%	75.0%	73.9%	81.9%	82.1%	79.4%	81.0%	94.6%	83.1%	80.3%
	回転率	2.1	2.3	2.4	2.9	2.8	2.4	2.4	2.2	2.3	2.3	1.5	2.3	25.7
	在院日数	14.1	13.6	12.7	10.7	11.2	12.5	12.8	13.5	13.6	13.3	19.0	13.2	14.2
5階 5階 東	延患者数	1,289	1,227	994	1,082	1,177	1,069	1,285	1,236	1,265	1,266	1,319	1,250	14,459
	一日平均	43.0	39.6	33.1	34.9	38.0	35.6	41.5	41.2	40.8	40.8	47.1	40.3	39.6
	利用率(%)	85.9%	79.2%	66.3%	69.8%	75.9%	71.3%	82.9%	82.4%	81.6%	81.7%	94.2%	80.6%	79.2%
	回転率	2.0	2.2	3.0	3.1	2.7	2.7	2.5	2.0	2.8	2.0	2.0	2.4	24.0
	在院日数	15.1	14.4	9.9	9.9	11.4	11.2	12.2	15.2	11.1	15.7	13.9	12.7	15.2
5階 1階 西	延患者数	1,302	1,318	1,122	1,116	1,237	1,164	1,231	1,269	1,256	1,228	1,229	1,268	14,740
	一日平均	43.4	42.5	37.4	36.0	39.9	38.8	39.7	42.3	40.5	39.6	43.9	40.9	40.4
	利用率(%)	85.1%	83.4%	73.3%	70.6%	78.2%	76.1%	77.9%	82.9%	79.4%	77.7%	86.1%	80.2%	79.2%
	回転率	1.6	1.6	2.2	2.2	1.9	1.6	2.2	1.6	2.0	1.9	1.5	2.2	20.3
	在院日数	19.1	20.0	13.6	13.9	16.5	18.6	14.4	19.2	15.2	16.7	18.5	13.8	18.0
合計	延患者数	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
	一日平均	206.1	192.4	182.1	180.1	189.5	183.0	197.8	200.6	197.4	200.6	223.1	204.2	196.2
	利用率(%)	82.4%	77.0%	72.8%	72.0%	75.8%	73.2%	79.1%	80.2%	79.0%	80.2%	89.3%	81.7%	78.5%
	回転率	1.5	1.6	2.0	1.9	1.9	1.7	1.7	1.6	1.7	1.5	1.2	1.7	19.8
	在院日数	20.7	19.5	15.0	16.7	16.6	17.3	17.9	19.3	18.0	20.2	22.6	18.1	18.4

(4) 外来患者数

(人)

診療科名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
循環器内科	1,090	1,079	951	1,103	1,036	1,073	1,064	951	1,074	1,167	991	1,041	12,620
消化器内科	392	393	385	441	381	370	517	395	379	413	387	444	4,897
腎臓内科	982	1,016	932	1,021	1,012	984	1,020	949	1,044	1,092	914	969	11,935
内分泌・代謝科	673	617	651	618	639	644	666	651	632	707	582	629	7,709
血液・リウマチ膠原病科	45	41	46	50	25	35	40	32	39	33	25	40	451
呼吸器内科	227	235	207	241	286	263	315	243	252	273	228	286	3,056
神経内科	107	116	115	130	98	118	136	115	131	89	101	138	1,394
高齢医学科	184	172	179	217	194	253	245	274	310	287	265	303	2,883
総合診療科	712	726	639	819	764	806	884	735	886	874	761	771	9,377
僻地医療	86	79	82	90	68	77	79	83	81	75	61	78	939
心身医学科	91	110	97	115	109	103	128	96	108	119	101	93	1,270
小児科	715	618	472	623	471	465	587	632	713	808	549	650	7,303
一般・消化器外科	696	686	637	726	730	717	832	642	679	696	584	660	8,285
胸部心臓血管外科	201	235	215	216	238	211	221	193	194	206	201	219	2,550
整形外科	1,702	1,702	1,819	1,819	1,769	1,908	1,967	1,510	1,710	1,599	1,610	1,778	20,893
産婦人科	66	77	76	75	135	135	157	119	114	83	74	102	1,213
形成外科	11	11	8	23	29	28	33	18	17	14	19	22	233
脳神経外科	655	607	650	647	654	611	690	536	617	618	566	649	7,500
皮膚科	735	920	897	955	988	911	841	652	736	693	714	848	9,890
泌尿器科	415	392	361	390	339	340	358	285	358	350	302	385	4,275
眼科	786	698	811	691	760	691	750	676	681	601	674	793	8,612
耳鼻いんこう科	504	429	397	440	408	382	432	344	355	358	412	513	4,974
歯科口腔外科	444	401	388	378	303	348	360	273	337	332	314	343	4,221
麻酔科													
健診・介護保険	1,171	1,191	1,099	2,127	2,002	2,539	1,569	1,361	1,314	1,096	1,053	1,218	17,740
合計	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

(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	1	4	6	5	4	6	5	3	5	6	4	6	55
消化器内科	3	3	3	1	3	5	3	2	4	2	1	3	33
腎臓内科	1	3	3	1	2	1		2	2	2			17
内分泌・代謝科	1	3	1	1	3	1	4	2	3	5	2	3	29
血液・リウマチ膠原病科													
呼吸器内科	4	1	6	1	3	8	1	5	5	3	2	4	43
神経内科	2												2
高齢医学科	3	4	3	4	3	5	4	3	3	6	5	4	47
総合診療科	11	6	6	7	15	12	7	7	10	14	7	4	106
心身医学科			1				1			1			3
小児科	16	13	5	15	16	11	21	17	14	14	6	12	160
一般・消化器外科	10	8	5	14	18	6	10	9	5	6	4	9	104
胸部心臓血管外科	2	6	3	1	8	5	4	2	1	4	1	9	46
整形外科	7	19	24	12	20	13	9	9	11	9	17	19	169
産婦人科					1								1
形成外科							2					2	4
脳神経外科	5	4	3	5	7	3	14	5	3	3	5	3	60
皮膚科	3	31	6	7	12	13	6	7	11	6	9	9	120
泌尿器科	1	2			4	2	3		1		2	4	19
眼科	4	3	4	2	5	3	1	3			2	2	29
耳鼻いんこう科	10	8	1	6	5	3	4	3	4	1	5	8	58
歯科口腔外科	1	3	1	1	3	5		1	1	1	2	3	22
麻酔科													
合計	85	121	81	83	132	102	99	80	83	83	74	104	1,127

(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	70,235	191.9	98.1%	134,634	(13,863)	10.3%	462.7	98.6%	204,869	98.4%
石川県計	1,047	2.9	1.5%	1,641	(219)	13.3%	5.6	1.2%	2,688	1.3%
その他県外計	331	0.9	0.5%	308	(593)	192.5%	1.1	0.2%	639	0.3%
合計	71,613	195.7	100.0%	136,583	(14,675)	10.7%	469.4	100.0%	208,196	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			
氷見市	66,998	183.1	95.4%	131,036	(13,162)	10.0%	450.3	97.3%	198,034	96.7%
高岡市	2,345	6.4	3.3%	2,553	(475)	18.6%	8.8	1.9%	4,898	2.4%
射水市	570	1.6	0.8%	427	(90)	21.1%	1.5	0.3%	997	0.5%
その他市	322	0.9	0.5%	618	(136)	22.0%	2.1	0.5%	940	0.5%
富山県計	70,235	191.9	100.0%	134,634	(13,863)	10.3%	462.7	100.0%	204,869	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			
灘浦	8,350	22.9	12.5%	17,819	(1,469)	8.2%	61.2	13.6%	26,169	13.2%
八代・碁石	4,217	11.6	6.3%	7,487	(527)	7.0%	25.7	5.7%	11,704	5.9%
旧市内	22,749	62.3	34.0%	45,679	(4,318)	9.5%	157.0	34.9%	68,428	34.6%
西部	11,062	30.3	16.5%	23,802	(2,062)	8.7%	81.8	18.2%	34,864	17.6%
十三	8,559	23.4	12.8%	13,180	(1,575)	11.9%	45.3	10.1%	21,739	11.0%
南條	12,061	33.0	18.0%	23,069	(3,211)	13.9%	79.3	17.6%	35,130	17.7%
氷見市内計	66,998	183.6	100.0%	131,036	(13,162)	10.0%	450.3	100.0%	198,034	100.0%

※ ()内の数は内数

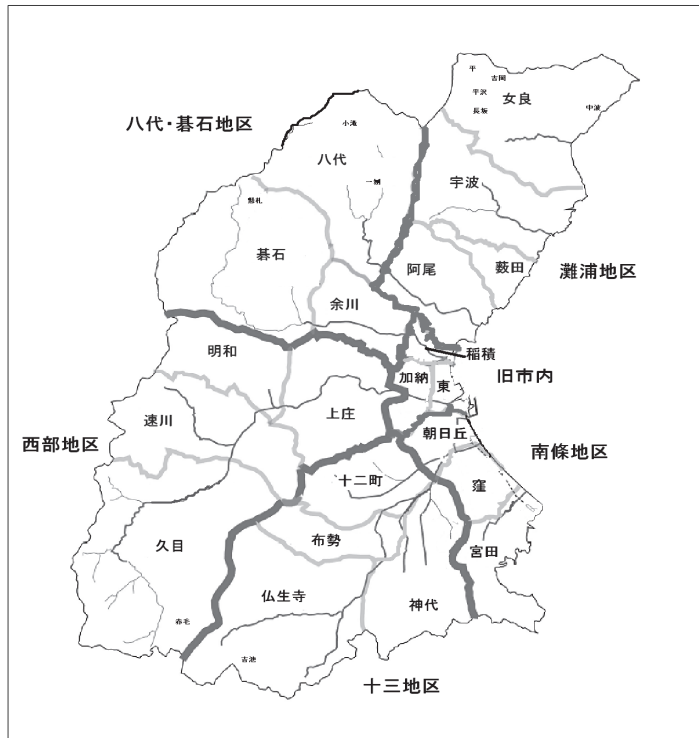


図12 氷見市内地区図

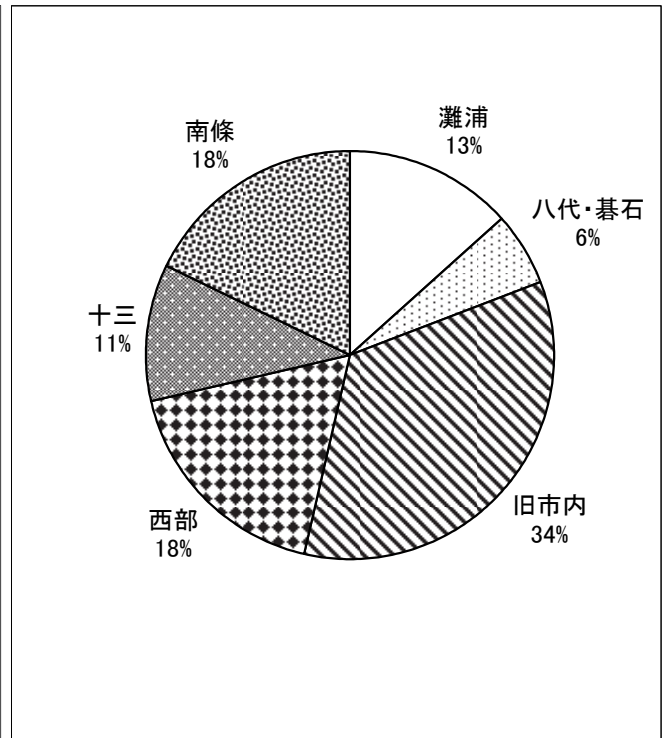


図13 地区別患者構成比(入院・外来合計)

(7)へき地巡回診療受診患者数

(人、回数)

地区名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
対象地区	小滝地区	3 (2)	2 (2)	0 (2)	0 (2)	0 (1)	0 (2)	0 (2)	0 (2)	0 (2)	0 (2)	0 (2)	0 (2)	5 (23)
	一列地区	4 (1)	4 (1)	3 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	12 (1)	3 (1)	3 (1)	3 (1)	52 (12)
	平地区	5 (2)	4 (2)	4 (2)	2 (1)	2 (2)	3 (2)	4 (1)	2 (2)	4 (1)	1 (2)	4 (2)	4 (2)	39 (21)
	吉岡地区	6 (2)	3 (1)	6 (2)	6 (2)	5 (2)	2 (1)	2 (1)	2 (1)	4 (2)	4 (2)	4 (2)	4 (2)	48 (20)
	平沢地区	6 (2)	7 (2)	7 (2)	10 (2)	9 (2)	9 (2)	9 (2)	11 (2)	9 (2)	7 (2)	5 (2)	8 (2)	97 (24)
	長坂地区	3 (2)	3 (2)	4 (2)	3 (2)	4 (2)	4 (2)	4 (2)	6 (2)	4 (2)	4 (2)	3 (2)	4 (2)	46 (24)
	上戸地区	3 (2)	4 (2)	4 (2)	2 (1)	3 (2)	3 (2)	3 (2)	3 (1)	3 (2)	2 (1)	2 (2)	4 (2)	36 (21)
	下戸地区	13 (2)	14 (2)	14 (2)	14 (2)	14 (1)	14 (2)	14 (2)	15 (2)	15 (2)	14 (2)	7 (2)	13 (2)	161 (23)
	吉池地区	13 (2)	13 (2)	12 (2)	13 (2)	6 (1)	10 (2)	10 (2)	11 (2)	10 (2)	10 (2)	9 (2)	10 (2)	127 (23)
	赤毛地区	15 (2)	14 (2)	14 (2)	21 (3)	7 (1)	14 (2)	14 (2)	13 (2)	15 (2)	14 (2)	12 (2)	13 (2)	166 (24)
	懸札地区	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5 (1)	4 (1)	4 (1)	58 (12)
	計	76 (20)	73 (19)	73 (20)	80 (19)	59 (16)	68 (19)	69 (18)	72 (18)	81 (19)	64 (19)	53 (20)	67 (20)	835 (227)
	対象外地区	中波地区	9 (2)	8 (1)	10 (2)	9 (2)	9 (2)	8 (1)	8 (1)	9 (1)	10 (2)	7 (2)	7 (2)	104 (20)
計		9 (2)	8 (1)	10 (2)	9 (2)	9 (2)	8 (1)	8 (1)	9 (1)	10 (2)	7 (2)	7 (2)	104 (20)	
合計	85 (22)	81 (20)	83 (22)	89 (21)	68 (18)	76 (20)	77 (19)	81 (19)	91 (21)	74 (21)	60 (22)	74 (22)	939 (247)	

※ 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

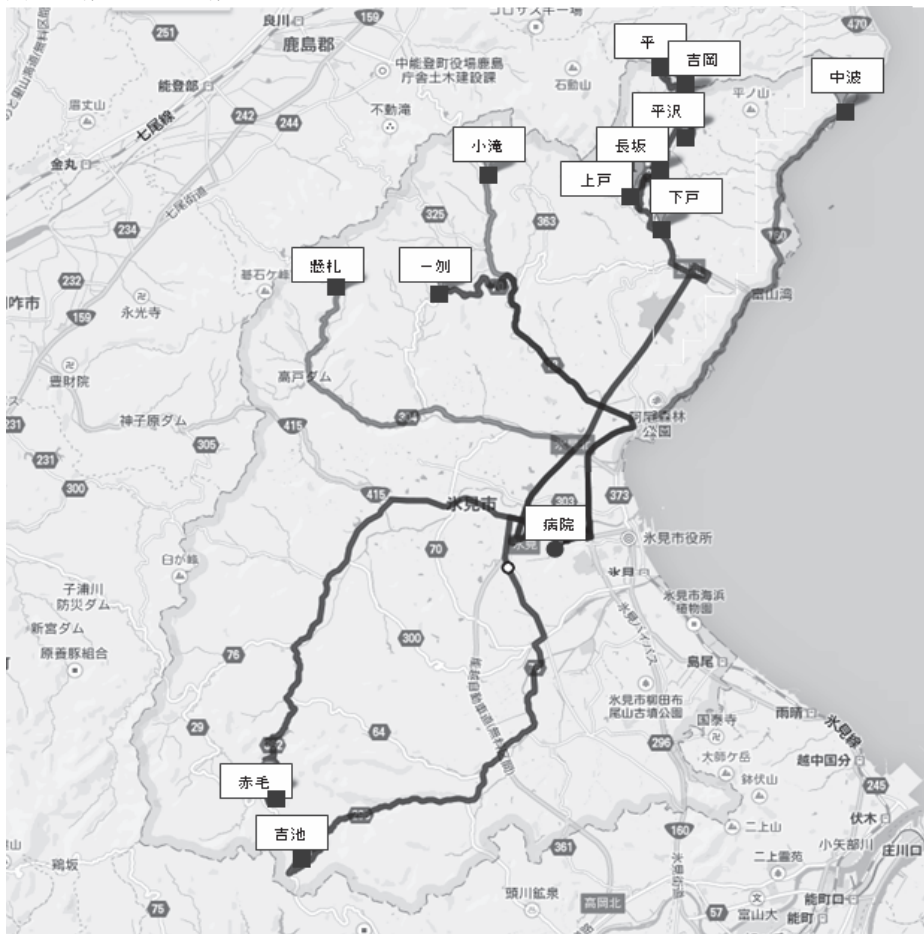


図14 へき地巡回地図

(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	3,382	9.27	(477)	14.1%	(448)	13.2%	(491)	14.5%	1.35	(86)	17.5%	(93)	18.9%
心身医学科	3	0.01	(0)	0.0%	(1)	33.3%	(3)	100.0%	0.01	(0)	0.0%	(1)	33.3%
皮膚科	297	0.81	(14)	4.7%	(28)	9.4%	(62)	20.9%	0.17	(3)	4.8%	(7)	11.3%
小児科	46	0.13	(14)	30.4%	(16)	34.8%	(6)	13.0%	0.02	(2)	33.3%	(3)	50.0%
外科	999	2.74	(118)	11.8%	(163)	16.3%	(221)	22.1%	0.61	(32)	14.5%	(50)	22.6%
整形外科	587	1.61	(69)	11.8%	(77)	13.1%	(89)	15.2%	0.24	(15)	16.9%	(24)	27.0%
脳神経外科	293	0.80	(72)	24.6%	(77)	26.3%	(43)	14.7%	0.12	(10)	23.3%	(15)	34.9%
泌尿器科	84	0.23	(3)	3.6%	(9)	10.7%	(15)	17.9%	0.04	(1)	6.7%	(2)	13.3%
産婦人科	1	0.00	(0)	0.0%	(0)	0.0%	(0)	0.0%	0.00	(0)	0.0%	(0)	0.0%
眼科	13	0.04	(1)	7.7%	(0)	0.0%	(2)	15.4%	0.01	(1)	0.0%	(0)	0.0%
耳鼻いんこう科	75	0.21	(3)	4.0%	(11)	14.7%	(27)	36.0%	0.07	(2)	7.4%	(6)	22.2%
歯科口腔外科	15	0.04	(0)	0.0%	(1)	6.7%	(1)	6.7%	0.00	(0)	0.0%	(1)	100.0%
合計	5,795	15.88	(771)	13.3%	(831)	14.3%	(960)	16.6%	2.63	(152)	15.8%	(202)	21.0%

※ 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	674	159	156		315	46.7%	209	31.0%
消化器内科	485	194	37		231	47.6%	54	11.1%
腎臓内科	213	35	55		90	42.3%	86	40.4%
内分泌・代謝科	243	59	35		94	38.7%	78	32.1%
呼吸器内科	493	174	69		243	49.3%	17	3.4%
血液・リウマチ膠原病科	5	5			5	100.0%	112	2240.0%
神経内科	11	9			9	81.8%	19	172.7%
高齢医学科	382	67	133		200	52.4%	63	16.5%
総合診療科	1,364	304	244		548	40.2%	305	22.4%
心身医学科	15	9	1		10	66.7%	9	60.0%
小児科	2,562	35	24	13	72	2.3%	37	1.4%
一般・消化器外科	642	168	123	19	310	46.7%	114	17.8%
胸部心臓血管外科	288	46	74	10	130	43.2%	50	17.4%
整形外科	1,931	243	150	16	409	20.5%	185	9.6%
産婦人科	41	9			9	22.0%	6	14.6%
形成外科	23	6			6	26.1%	4	17.4%
脳神経外科	530	115	123	10	248	45.8%	129	24.3%
皮膚科	1,129	44	30	23	97	6.7%	18	1.6%
泌尿器科	232	75	7	5	87	36.1%	33	14.2%
眼科	337	65	3		68	20.2%	24	7.1%
耳鼻いんこう科	695	57	15	1	73	10.4%	12	1.7%
歯科口腔外科	713	129	1		130	18.2%	2	0.3%
麻酔科								
合計	13,008	2,007	1,280	97	3,384	25.5%	1,566	12.0%

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

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

(a) 診療科別紹介患者数

(人)

診療科名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
循環器内科	17	13	10	5	19	19	16	6	16	12	9	17	159
消化器内科	11	6	15	27	10	18	22	24	21	12	15	13	194
腎臓内科	1	1	1	3	5	0	8	1	5	6	1	3	35
内分泌・代謝科	3	6	9	4	6	5	4	0	3	6	5	8	59
呼吸器内科	10	1	4	8	20	34	39	19	11	9	6	13	174
血液・リウマチ膠原病科	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	5
神経内科	4	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	1	9
高齢医学科	2	1	3	7	5	9	9	5	5	6	9	6	67
総合診療科	18	20	27	22	39	26	41	20	12	26	26	27	304
心身医学科	1	2	0	0	2	1	0	1	0	0	1	1	9
小児科	3	3	3	3	4	2	3	1	1	4	2	6	35
一般・消化器外科	11	9	15	10	17	20	26	22	10	5	13	10	168
胸部心臓血管外科	9	4	4	4	2	1	4	2	4	3	2	7	46
整形外科	22	19	24	19	15	23	34	15	13	22	18	19	243
産婦人科	2	0	0	1	0	0	3	1	0	0	1	1	9
形成外科	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	2	0	6
脳神経外科	7	17	6	9	6	10	9	8	15	8	9	11	115
皮膚科	4	4	5	2	2	6	1	3	10	1	2	4	44
泌尿器科	9	6	8	4	6	5	4	7	6	7	7	6	75
眼科	5	4	8	1	7	6	11	3	5	7	2	6	65
耳鼻いんこう科	3	4	5	2	1	4	7	7	4	6	8	6	57
歯科口腔外科	6	12	12	11	12	16	5	4	10	11	13	17	129
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	148	133	160	142	179	205	249	151	154	152	152	182	2,007

(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	15	20	12	10	14	24	13	6	13	16	25	41	209
消化器内科	2	5	2	4	6	6	6	5	5	6	4	3	54
腎臓内科	8	5	5	5	9	5	10	4	15	6	8	6	86
内分泌・代謝科	15	5	5	6	4	1	11	6	2	7	5	11	78
呼吸器内科	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	14	17
血液・リウマチ膠原病科	14	12	13	8	9	7	17	8	9	7	8	0	112
神経内科	3	3	1	2	0	2	1	2	0	1	2	2	19
高齢医学科	2	9	4	2	6	4	8	7	5	7	2	7	63
総合診療科	26	32	25	26	26	26	28	22	17	23	24	30	305
心身医学科	0	0	1	0	1	1	0	1	3	1	0	1	9
小児科	4	0	0	1	3	0	4	16	2	2	1	4	37
一般・消化器外科	3	10	12	6	16	14	9	13	9	9	4	9	114
胸部心臓血管外科	4	9	5	3	4	3	4	1	2	3	4	8	50
整形外科	14	16	14	11	14	13	18	15	18	17	15	20	185
産婦人科	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	1	6
形成外科	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	4
脳神経外科	24	7	8	8	9	8	10	13	9	8	11	14	129
皮膚科	2	0	0	2	4	0	4	0	2	1	2	1	18
泌尿器科	4	1	3	5	3	2	3	3	0	4	3	2	33
眼科	3	1	2	1	4	0	2	0	4	2	1	4	24
耳鼻いんこう科	2	0	0	2	1	2	0	2	1	1	1	0	12
歯科口腔外科	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
麻酔科													
合計	146	136	112	103	134	120	150	127	116	121	122	179	1,566

(c) 紹介医療機関名(月別)

(人)

医療機関名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
アルカディア氷見	1	4	1	1		1	2	1	2	5	1		19
整形外科伊藤医院	2							1					3
エルダーヴィラ氷見	8	6	10	8	8	2	14	10	13	9	11	12	111
織坂内科医院	6	3	2	5	3	2	9	4	2	4	2	1	43
鹿嶋小児科医院	1	2	1	2		1					2		9
加藤医院	21	17	17	15	21	15	26	21	18	13	19	23	226
狩野眼科医院	3	2	2	1	3	5	6	2		4	2	2	32
河合内科医院	20	10	14	14	9	24	17	12	13	9	8	8	158
佐伯レディースクリニック	2	1	1	2	2	1	4	1	2			1	17
佐藤医院				1	1	1					2	1	6
澤武医院	2	5	7	9	7	11	10	6	7	2	5	3	74
嶋尾内科医院	19	14	17	16	22	29	36	24	14	18	18	25	252
白石整形外科医院	12	9	9	9	6	14	15	8	6	6	16	14	124
高木内科医院	7	7	8	10	13	7	17	14	14	8	5	7	117
高嶋クリニック			4	1	1	4	5	4	6	1	3	3	32
田畑眼科クリニック		1	3		2								6
積良医院	5	8	3	5	2	2		2	3	2	7	8	47
てらにし耳鼻咽喉科クリニック				1	2	2		1			2	1	9
中村記念病院	2	3	5	4	3	4	3	2	2		4	1	33
新鞍小児科医院	3	1				5		2	3	3	2		19
西野医院	14	21	12	9	20	13	21	22	31	34	31	30	258
広瀬外科医院	1		1	4	3	4	1	3	3	4		4	28
福田内科医院		1	3	3	8	5	9	4	1	3	1	1	39
福老館クリニック	23	14	12	14	19	24	17	16	8	15	12	14	188
ふるさと病院	1	2	1	1	1	2	6	5	4	3	6	7	39
正橋皮膚科医院									1				1
松井内科クリニック	8	8	9	8	12	15	17	10	14	9	15	11	136
山岸小児科医院	2	1		2	4		1	2	1	2		2	17
陽和温泉病院		1		5	1	2	1	1	3		2	1	17
高岡厚生センター氷見支所				1		11	6	6	1				25
安達歯科医院		2		1							1	5	9
油田歯科医院								1		1		1	3
桶家歯科医院	2	2	2	5	1	5	1	1	2	4	3	2	30
小山歯科医院	1				2	1	1		1			1	7
かとう歯科クリニック		2	1						1				4
加藤歯科医院		1								1			2
かわかみ歯科医院				1	1							1	3
串田歯科医院		4	2	1	1	5	1		2	2	1	1	20
越田歯科医院		1			1							1	3
しん川歯科医院	1	7	8	3	4	5	1	3	3	3	4	5	47
新谷歯科医院			1					1		1		2	5
竹口歯科クリニック		2					3			1		3	9
坊歯科医院	1	1		1	1						4		8
高岡市民病院	2	8	4	6	6	3	6	4	3	1	3	9	55
厚生連高岡病院	5	5	9	9	6	9	11	5	10	8	8	11	96
JCHO高岡ふしき病院	5	1	6	4	4	1	3	3	3	3	1	4	38
済生会高岡病院	1	1	2	2		1	2		2	1	1	4	17
射水市民病院							1						1
砺波総合病院		2		1		1					1		5
公立南砺中央病院		1									1		2
南砺市民病院								1				1	2
富山大学附属病院	2	1			4	6	5	1	2	1	1	2	25
富山県立中央病院			1		1	1	3			1	2	3	12
富山市民病院				1				1	1				3
富山赤十字病院				1		1			1	1			4
金沢医科大学病院	9	4	17	5	4	11	5	6	5		6	5	77
金沢大学附属病院	1		1		2	1				3	1	2	11
その他(県内)	25	26	49	33	48	54	71	33	42	30	23	35	469
その他(県外)	3	11	3	7	11	10	18	7	8	11	7	7	
合計	221	223	248	232	270	321	375	251	258	227	244	285	3,052

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

(d) 紹介医療機関名(診療科別1)

(人)

医療機関等	循内	消内	腎内	内代	呼内	血内	神内	高齢	総診	心身	小児	一・消	胸外
アルカディア氷見				1	1		2	1	2			1	2
整形外科伊藤医院													
エルダーヴィラ氷見	3	11	1	1	6	1	4	5	21			16	8
織坂内科医院	10	2	1	3	5	1		2	8			2	
鹿嶋小児科医院				1							8		
加藤医院	18	10		3	18	2		9	38			35	3
狩野眼科医院													
河合内科医院	15	22	5	3	16		1	2	40	1		13	8
佐伯レディースクリニック	1	3							1		1	3	1
佐藤医院									1				
澤武医院	4	3		1	11			2	13			5	2
嶋尾内科医院	21	41	5	5	31	2	2	16	41	2		7	1
白石整形外科医院	19	8	1	7	1		1	4	25	11		4	4
高木内科医院	10	17	1	2	21		1	4	18		1	7	4
高嶋クリニック	2	2	1	1	6			2	3			5	1
田畑眼科クリニック													
積良医院	8	8	1	2	5						1	2	
てらにし耳鼻咽喉科クリニック		1			1				2				
中村記念病院	3	1		2	1				2	1		3	2
新鞍小児科医院	1							3	8		1		
西野医院	44	9	4	17	20			9	31	6	1	30	5
広瀬外科医院	3	7			2			1	1			4	
福田内科医院	3	4		2	10			3	10				
福老館クリニック	15	16		2	14		2	9	74	1	1	9	5
ふるさと病院	2	5	2		2	1		4	8			2	
正橋皮膚科医院													
松井内科クリニック	13	12	1	4	23			10	13			18	1
山岸小児科医院											16		
陽和温泉病院		4						1	4			4	1
高岡厚生センター氷見支所	2			1	17			1	4				
安達歯科医院													
油田歯科医院	1												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
新谷歯科医院													
竹口歯科クリニック									1		1		
はまなす歯科医院													
坊歯科医院													
高岡市民病院	5		2	5	1		3	1	7		3		3
厚生連高岡病院	14	8	3	2	7			1	5		4	2	3
JCHO高岡ふしき病院	5	7	1		2		1	1	7			4	
済生会高岡病院	1		3						4			2	
射水市民病院													
砺波総合病院	1												2
公立南砺中央病院		2											
南砺市民病院												1	
富山大学附属病院	1	2		2	2		1		2	1	1		
富山県立中央病院	1			2						1			1
富山市民病院				1									
富山赤十字病院									1				
金沢医科大学病院	3	1	4	4	8	12	1		1	4	2	3	2
金沢大学附属病院	1						1				1	2	2
その他(県内)	35	99	15	31	21		4	11	59	4	3	66	4
その他(県外)	10	3	9	8	3		2	2	6	1	1	13	10
合計	275	308	60	113	255	19	26	104	461	33	46	263	77

※ 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	合計
アルカディア氷見	2			4			1	1	1		19
整形外科伊藤医院	3										3
エルダーヴィラ氷見	15			4	7	3	2	1	2		111
織坂内科医院	3			3	1	1	1				43
鹿嶋小児科医院											9
加藤医院	45	3	2	24	2	5	2	7			226
狩野眼科医院							32				32
河合内科医院	15		1	5	2	6	2		1		158
佐伯レディースクリニック				1	1	5					17
佐藤医院	1		2		1	1					6
澤武医院	21		1	5	1	4	1				74
嶋尾内科医院	21			15	5	13	9	15			252
白石整形外科医院	9	2	1	7	6	5	5	1	2	1	124
高木内科医院	8			9	1	6	6	1			117
高嶋クリニック	3	1		2		1			2		32
田畑眼科クリニック							6				6
積良医院	7			6	4	2		1			47
てらにし耳鼻咽喉科クリニック	1							4			9
中村記念病院	9			2	1	2	3	1			33
新鞍小児科医院	3			1		2					19
西野医院	18			17	6	21	1	19			258
広瀬外科医院	7			2		1					28
福田内科医院	6			1							39
福老館クリニック	20			6	7	4		3			188
ふるさと病院	5			4	1	2		1			39
正橋皮膚科医院					1						1
松井内科クリニック	10			7	13	3		7	1		136
山岸小児科医院										1	17
陽和温泉病院	1			1			1				17
高岡厚生センター氷見支所											25
安達歯科医院									9		9
油田歯科医院									1		3
桶家歯科医院									30		30
小山歯科医院									7		7
かとう歯科クリニック									4		4
加藤歯科医院									2		2
かわかみ歯科医院									3		3
串田歯科医院									20		20
越田歯科医院									3		3
しん川歯科医院				1					45		47
新谷歯科医院									5		5
竹口歯科クリニック	1								6		9
はまなす歯科医院											0
坊歯科医院									8		8
高岡市民病院	9			6		3	7				55
厚生連高岡病院	28			9	1	6	1	1	1		96
JCHO高岡ふしき病院	2			2		2	3		1		38
済生会高岡病院	2			2		2	1				17
射水市民病院				1							1
砺波総合病院					1	1					5
公立南砺中央病院											2
南砺市民病院	1										2
富山大学附属病院	5			4	1	3					25
富山県立中央病院	4					1	2				12
富山市民病院	1						1				3
富山赤十字病院	1			2							4
金沢医科大学病院	4	1	2	3	1	2	11	6	2		77
金沢大学附属病院	1			1			2				11
その他(県内)	55	2		13	4	19	10	6	8		469
その他(県外)	18			4	2	1	4	4	2		103
合計	365	9	9	174	70	127	114	79	166	2	3,052

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

(10) 疾病別・在院期間別・退院患者数

		総数	平均在院 日数	0日	1-8日	9-15日	16-22 日	23-31 日	32-61 日	62-91 日	3-6ヶ 月	6ヶ月- 1年	1-2年	2年-
				計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男
I 感染症及び寄生虫症	計	132	15.5	--	73	29	15	5	6	1	1	2	--	--
	男	67	14.7	--	39	13	8	3	2	--	1	1	--	--
	女	65	16.3	--	34	16	7	2	4	1	--	1	--	--
II 新生物	計	431	18.7	--	191	77	47	43	45	15	13	--	--	--
	男	292	19.0	--	130	56	29	26	31	11	9	--	--	--
	女	139	18.2	--	61	21	18	17	14	4	4	--	--	--
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	22	16.9	--	7	6	2	2	5	--	--	--	--	--
	男	12	14.7	--	4	4	1	1	2	--	--	--	--	--
	女	10	19.6	--	3	2	1	1	3	--	--	--	--	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	125	20.2	--	33	30	31	15	8	6	2	--	--	--
	男	65	18.0	--	18	15	17	9	2	4	--	--	--	--
	女	60	22.5	--	15	15	14	6	6	2	2	--	--	--
V 精神及び行動の障害	計	18	19.7	--	7	2	2	2	4	1	--	--	--	--
	男	12	19.4	--	5	2	1	1	2	1	--	--	--	--
	女	6	20.2	--	2	--	1	1	2	--	--	--	--	--
VI 神経系の疾患	計	99	20.7	--	42	23	11	10	5	3	4	1	--	--
	男	44	27.9	--	15	11	5	4	3	2	3	1	--	--
	女	55	15.0	--	27	12	6	6	2	1	1	--	--	--
VII 眼及び付属器の疾患	計	402	2.3	--	398	3	1	--	--	--	--	--	--	--
	男	150	2.4	--	148	1	1	--	--	--	--	--	--	--
	女	252	2.2	--	250	2	--	--	--	--	--	--	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	31	5.4	--	26	5	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	13	5.1	--	12	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	18	5.7	--	14	4	--	--	--	--	--	--	--	--
IX 循環器系の疾患	計	612	29.2	--	200	98	88	62	93	26	35	10	--	--
	男	337	27.9	--	113	61	51	36	42	9	18	7	--	--
	女	275	30.8	--	87	37	37	26	51	17	17	3	--	--
X 呼吸器系の疾患	計	342	24.9	--	95	65	55	38	66	13	9	--	1	--
	男	208	25.8	--	49	39	30	27	45	12	6	--	--	--
	女	134	23.5	--	46	26	25	11	21	1	3	--	1	--
X I 消化器系の疾患	計	583	13.9	--	283	132	68	42	42	11	5	--	--	--
	男	346	13.4	--	178	75	37	27	19	6	4	--	--	--
	女	237	14.5	--	105	57	31	15	23	5	1	--	--	--
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	計	83	10.0	--	50	24	5	3	--	--	1	--	--	--
	男	43	11.9	--	24	13	4	1	--	--	1	--	--	--
	女	40	7.9	--	26	11	1	2	--	--	--	--	--	--
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	108	32.7	--	24	17	10	13	26	13	5	--	--	--
	男	39	27.6	--	11	6	4	6	7	4	1	--	--	--
	女	69	35.6	--	13	11	6	7	19	9	4	--	--	--
X IV 腎尿路生殖系系の疾患	計	123	18.4	--	48	33	11	15	10	3	3	--	--	--
	男	65	15.8	--	25	23	4	6	6	--	1	--	--	--
	女	58	21.3	--	23	10	7	9	4	3	2	--	--	--
X V 妊娠、分娩及び産じょく <褥>	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X VI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	1	26.0	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	1	26.0	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--
X VIII 症状、徴候及び異常臨床 所見・異常検査所見で他 に分類されないもの	計	115	16.2	--	66	17	10	10	7	1	4	--	--	--
	男	75	16.5	--	45	9	7	6	4	1	3	--	--	--
	女	40	15.8	--	21	8	3	4	3	--	1	--	--	--
X IX 損傷、中毒及びその他の 外因の影響	計	471	30.0	--	155	62	39	40	89	74	12	--	--	--
	男	226	22.2	--	99	33	20	20	31	18	5	--	--	--
	女	245	37.1	--	56	29	19	20	58	56	7	--	--	--
X X 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X X I 健康状態に影響を及ぼす 要因及び保健サービスの 利用	計	9	14.9	--	5	1	--	2	1	--	--	--	--	--
	男	6	10.7	--	4	--	--	2	--	--	--	--	--	--
	女	3	23.3	--	1	1	--	--	1	--	--	--	--	--
総数	計	3,707	19.9	--	1,703	624	395	303	407	167	94	13	1	--
	男	2,000	19.1	--	919	362	219	175	196	68	52	9	--	--
	女	1,707	20.9	--	784	262	176	128	211	99	42	4	1	--

(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	132	11	3	7	1	10	7	8	27
	男	67	6	3	3	1	3	2	3	14
	女	65	5	--	4	--	7	5	5	13
II 新生物	計	431	7	92	3	1	35	6	11	--
	男	292	6	56	2	1	30	5	6	--
	女	139	1	36	1	--	5	1	5	--
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	22	4	3	3	2	--	1	5	--
	男	12	2	2	2	2	--	--	1	--
	女	10	2	1	1	--	--	1	4	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	125	9	3	10	47	2	10	17	1
	男	65	4	1	4	32	--	3	5	--
	女	60	5	2	6	15	2	7	12	1
V 精神及び行動の障害	計	18	6	1	--	--	3	2	4	--
	男	12	4	--	--	--	2	1	3	--
	女	6	2	1	--	--	1	1	1	--
VI 神経系の疾患	計	99	9	--	3	1	2	19	21	3
	男	44	4	--	1	1	--	7	11	1
	女	55	5	--	2	--	2	12	10	2
VII 眼及び付属器の疾患	計	402	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	150	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	252	--	--	--	--	--	--	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	31	6	--	1	1	3	1	6	1
	男	13	3	--	--	--	1	--	3	1
	女	18	3	--	1	1	2	1	3	--
IX 循環器系の疾患	計	612	222	9	23	7	9	32	37	--
	男	337	131	3	8	3	3	10	19	--
	女	275	91	6	15	4	6	22	18	--
X 呼吸器系の疾患	計	342	47	13	24	26	66	49	72	23
	男	208	30	7	10	14	39	36	51	9
	女	134	17	6	14	12	27	13	21	14
XI 消化器系の疾患	計	583	17	135	7	5	7	21	40	1
	男	346	9	82	3	3	4	13	25	--
	女	237	8	53	4	2	3	8	15	1
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	83	--	--	1	--	1	1	1	3
	男	43	--	--	1	--	--	1	--	2
	女	40	--	--	--	--	1	--	1	1
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	108	16	1	2	1	4	2	11	2
	男	39	7	--	--	--	1	1	4	1
	女	69	9	1	2	1	3	1	7	1
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	123	15	2	19	2	3	12	19	2
	男	65	5	1	11	1	1	6	7	2
	女	58	10	1	8	1	2	6	12	--
XV 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	1	--	--	--	--	--	--	--	--
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	115	20	4	3	2	18	14	18	12
	男	75	10	4	2	1	12	7	13	8
	女	40	10	--	1	1	6	7	5	4
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	471	5	--	27	1	7	5	15	2
	男	226	4	--	17	--	5	2	6	2
	女	245	1	--	10	1	2	3	9	--
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	9	4	1	--	--	--	1	--	--
	男	6	3	1	--	--	--	1	--	--
	女	3	1	--	--	--	--	--	--	--
総数	計	3,707	398	267	133	97	170	183	285	77
	男	2,000	228	160	64	59	101	95	157	40
	女	1,707	170	107	69	38	69	88	128	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	3	--	--	--	40	2	--	--	--
	男	8	2	--	--	--	21	1	--	--	--
	女	5	1	--	--	--	19	1	--	--	--
II 新生物	計	169	4	2	--	11	11	66	--	2	11
	男	106	3	1	--	7	2	62	--	1	4
	女	63	1	1	--	4	9	4	--	1	7
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	3	--	--	--	--	--	1	--	--	--
	男	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	18	2	1	--	4	--	1	--	--	--
	男	12	1	--	--	2	--	1	--	--	--
	女	6	1	1	--	2	--	--	--	--	--
V 精神及び行動の障害	計	1	--	1	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	--	1	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
VI 神経系の疾患	計	--	--	6	--	33	--	--	--	2	--
	男	--	--	1	--	17	--	--	--	1	--
	女	--	--	5	--	16	--	--	--	1	--
VII 眼及び付属器の疾患	計	--	--	--	--	--	--	--	402	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	150	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	252	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	2	--	--	--	3	1	--	--	6	--
	男	1	--	--	--	1	--	--	--	3	--
	女	1	--	--	--	2	1	--	--	3	--
IX 循環器系の疾患	計	8	111	1	--	152	--	--	--	1	--
	男	5	67	--	--	88	--	--	--	--	--
	女	3	44	1	--	64	--	--	--	1	--
X 呼吸器系の疾患	計	4	3	1	--	--	--	--	--	14	--
	男	2	1	1	--	--	--	--	--	8	--
	女	2	2	--	--	--	--	--	--	6	--
X I 消化器系の疾患	計	296	--	--	--	--	--	--	--	2	52
	男	184	--	--	--	--	--	--	--	--	23
	女	112	--	--	--	--	--	--	--	2	29
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	計	3	--	7	--	--	57	1	--	1	7
	男	2	--	6	--	--	24	1	--	1	5
	女	1	--	1	--	--	33	--	--	--	2
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	2	--	65	--	--	2	--	--	--	--
	男	1	--	23	--	--	1	--	--	--	--
	女	1	--	42	--	--	1	--	--	--	--
X IV 腎尿路生殖系系の疾患	計	4	1	--	--	--	--	44	--	--	--
	男	1	1	--	--	--	--	29	--	--	--
	女	3	--	--	--	--	--	15	--	--	--
X V 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X VI 周産期に発生した病態	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--
X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	12	6	--	--	3	--	1	--	2	--
	男	7	6	--	--	2	--	1	--	2	--
	女	5	--	--	--	1	--	--	--	--	--
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	23	12	295	--	56	17	3	1	--	2
	男	13	9	116	--	37	13	1	--	--	1
	女	10	3	179	--	19	4	2	1	--	1
X X 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X X I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	1	--	2	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--
総数	計	559	142	382	--	262	128	119	403	30	72
	男	347	90	149	--	154	61	96	150	16	33
	女	212	52	233	--	108	67	23	253	14	39

(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	132	59.0	--	2	18	4	3	--	4	4	1
	男	67	57.6	--	2	9	2	1	--	1	3	1
	女	65	60.5	--	--	9	2	2	--	3	1	--
II 新生物	計	431	73.4	--	--	--	--	2	--	--	6	10
	男	292	72.7	--	--	--	--	2	--	--	5	7
	女	139	74.8	--	--	--	--	--	--	--	1	3
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	22	76.9	--	--	--	--	--	--	1	1	--
	男	12	77.9	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	10	75.6	--	--	--	--	--	--	1	1	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	125	73.3	--	--	--	--	1	--	--	4	7
	男	65	69.3	--	--	--	--	--	--	--	4	4
	女	60	77.6	--	--	--	--	1	--	--	--	3
V 精神及び行動の障害	計	18	63.1	--	--	--	--	--	--	2	--	2
	男	12	61.4	--	--	--	--	--	--	2	--	1
	女	6	66.5	--	--	--	--	--	--	--	--	1
VI 神経系の疾患	計	99	69.1	--	--	--	1	2	--	1	5	6
	男	44	67.0	--	--	--	--	1	--	--	3	4
	女	55	70.8	--	--	--	1	1	--	1	2	2
VII 眼及び付属器の疾患	計	402	77.1	--	--	--	--	--	--	--	1	2
	男	150	75.5	--	--	--	--	--	--	--	--	2
	女	252	78.0	--	--	--	--	--	--	--	1	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	31	70.0	--	--	1	--	--	--	--	--	1
	男	13	65.3	--	--	1	--	--	--	--	--	1
	女	18	73.4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
IX 循環器系の疾患	計	612	75.7	--	--	--	--	--	--	--	4	12
	男	337	72.8	--	--	--	--	--	--	--	3	10
	女	275	79.2	--	--	--	--	--	--	--	1	2
X 呼吸器系の疾患	計	342	74.5	--	7	11	4	--	2	3	4	5
	男	208	74.7	--	2	5	2	--	1	3	3	3
	女	134	74.4	--	5	6	2	--	1	--	1	2
XI I 消化器系の疾患	計	583	68.0	--	--	--	1	2	7	23	21	45
	男	346	66.9	--	--	--	1	1	4	15	11	31
	女	237	69.7	--	--	--	--	1	3	8	10	14
XII II 皮膚及び皮下組織の疾患	計	83	58.2	--	--	3	--	1	1	2	11	13
	男	43	56.3	--	--	2	--	--	1	2	6	4
	女	40	60.2	--	--	1	--	1	--	--	5	9
XIII III 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	108	70.0	--	--	2	--	--	--	2	1	2
	男	39	67.3	--	--	1	--	--	--	2	--	1
	女	69	71.5	--	--	1	--	--	--	--	1	1
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	123	76.0	--	1	--	--	1	--	1	--	5
	男	65	76.1	--	1	--	--	1	--	1	--	1
	女	58	75.9	--	--	--	--	--	--	--	--	4
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	13.0	--	--	--	--	1	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	1	13.0	--	--	--	--	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	115	68.3	--	--	11	1	--	1	1	--	1
	男	75	65.5	--	--	7	1	--	1	1	--	1
	女	40	73.4	--	--	4	--	--	--	--	--	--
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	471	71.2	--	1	2	6	6	5	8	15	17
	男	226	65.4	--	1	1	5	4	5	6	11	9
	女	245	76.6	--	--	1	1	2	--	2	4	8
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	9	72.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	6	72.8	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	3	72.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
総数	計	3,707	71.9	--	11	48	17	19	16	48	77	129
	男	2,000	69.9	--	6	26	11	10	12	33	49	80
	女	1,707	74.4	--	5	22	6	9	4	15	28	49

(12) 疾病別・年齢階層別・退院患者数 2

		50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
I 感染症及び寄生虫症	計	4	12	6	17	9	21	15	12
	男	1	7	4	10	7	7	7	5
	女	3	5	2	7	2	14	8	7
II 新生物	計	33	20	63	78	69	80	53	17
	男	20	11	50	56	43	54	39	5
	女	13	9	13	22	26	26	14	12
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	--	1	3	1	--	8	4	3
	男	--	1	3	1	--	4	2	1
	女	--	--	--	--	--	4	2	2
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	10	9	6	17	14	28	18	11
	男	7	6	4	11	8	13	5	3
	女	3	3	2	6	6	15	13	8
V 精神及び行動の障害	計	2	2	2	2	3	2	1	--
	男	--	2	2	2	1	2	--	--
	女	2	--	--	--	2	--	1	--
VI 神経系の疾患	計	7	8	14	7	12	16	13	7
	男	6	1	9	2	6	3	5	4
	女	1	7	5	5	6	13	8	3
VII 眼及び付属器の疾患	計	2	9	46	76	102	103	51	10
	男	2	3	23	39	31	34	13	3
	女	--	6	23	37	71	69	38	7
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	3	6	3	4	1	5	6	1
	男	1	3	1	2	--	1	2	1
	女	2	3	2	2	1	4	4	--
IX 循環器系の疾患	計	47	47	67	84	82	108	105	56
	男	40	37	34	44	49	57	47	16
	女	7	10	33	40	33	51	58	40
X 呼吸器系の疾患	計	10	8	22	26	36	63	74	67
	男	5	4	18	20	28	40	49	25
	女	5	4	4	6	8	23	25	42
XI 消化器系の疾患	計	39	42	71	69	84	93	57	29
	男	29	27	43	36	49	49	33	17
	女	10	15	28	33	35	44	24	12
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	6	10	5	5	7	15	4	--
	男	5	6	3	5	1	6	2	--
	女	1	4	2	--	6	9	2	--
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	16	9	9	19	20	14	10	4
	男	6	3	3	7	6	5	4	1
	女	10	6	6	12	14	9	6	3
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	4	9	5	16	13	29	25	14
	男	--	4	4	9	10	12	14	8
	女	4	5	1	7	3	17	11	6
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	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
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	6	4	15	8	22	17	18	10
	男	4	3	14	6	14	9	11	3
	女	2	1	1	2	8	8	7	7
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	27	39	40	51	47	71	79	57
	男	18	26	19	31	16	32	27	15
	女	9	13	21	20	31	39	52	42
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	1	1	3	--	2	1	--
	男	1	--	1	2	--	1	1	--
	女	--	1	--	1	--	1	--	--
総数	計	217	236	378	483	521	675	534	298
	男	145	144	235	283	269	329	261	107
	女	72	92	143	200	252	346	273	191

(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	53	52.6	--	7	10	7	4	10	5	7	3	--	--	
	男	30	62.3	--	1	6	3	4	6	3	4	3	--	--	
	女	23	40.0	--	6	4	4	--	4	2	3	--	--	--	
	01 頭蓋骨、脳、および髄膜の切開術と切除術	計	36	47.8	--	2	10	6	4	9	--	2	3	--	--
		男	23	55.8	--	1	6	2	4	6	--	1	3	--	--
		女	13	33.5	--	1	4	4	--	3	--	1	--	--	--
		計	5	118.6	--	--	--	--	--	--	1	4	--	--	--
	02 頭蓋骨、脳、および髄膜のその他の手術	男	3	100.7	--	--	--	--	--	--	1	2	--	--	--
		女	2	145.5	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--
	03 脊髄および脊柱管構造物の手術	計	6	73.5	--	--	--	--	--	1	4	1	--	--	--
		男	3	87.7	--	--	--	--	--	--	2	1	--	--	--
		女	3	59.3	--	--	--	--	--	1	2	--	--	--	--
04 脳神経および末梢神経の手術	計	6	5.8	--	5	--	1	--	--	--	--	--	--	--	
	男	1	20.0	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	
	女	5	3.0	--	5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
II 内分泌系の手術	計	2	13.0	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	
	男	1	14.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
	女	1	12.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	
	06 甲状腺および副甲状腺の手術	計	1	12.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	1	12.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	07 その他の内分泌腺の手術	計	1	14.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	1	14.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	III 目の手術	計	427	2.7	--	417	7	2	--	--	1	--	--	--	--
男		163	2.8	--	157	4	2	--	--	--	--	--	--	--	
女		264	2.6	--	260	3	--	--	--	1	--	--	--	--	
11 角膜の手術		計	5	2.0	--	5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	2	2.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	3	2.0	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12 虹彩、毛様体、強膜および前眼房の手術		計	1	8.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
女		1	8.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
13 水晶体の手術		計	408	2.4	--	402	5	1	--	--	--	--	--	--	--
		男	156	2.6	--	151	4	1	--	--	--	--	--	--	--
		女	252	2.2	--	251	1	--	--	--	--	--	--	--	--
14 網膜、脈絡膜、硝子体および後房の手術		計	13	12.2	--	9	2	1	--	--	1	--	--	--	--
		男	5	6.8	--	4	--	1	--	--	--	--	--	--	--
		女	8	15.5	--	5	2	--	--	--	1	--	--	--	--
IV 耳の手術		計	3	7.3	--	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	8.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	女	2	7.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	19 中耳の再建術	計	1	8.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	1	8.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	20 中耳および内耳のその他の手術	計	2	7.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	2	7.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	V 鼻、口、および咽頭の手術	計	111	7.6	--	103	2	1	2	--	--	3	--	--	--
男		51	12.0	--	45	1	1	1	--	--	3	--	--	--	
女		60	3.9	--	58	1	--	1	--	--	--	--	--	--	
21 鼻の手術		計	4	5.5	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	2	5.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	2	6.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22 副鼻腔の手術		計	4	5.8	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	2	5.5	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
女		2	6.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
23 抜歯術および歯の修復術		計	77	2.4	--	77	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	35	2.0	--	35	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	42	2.7	--	42	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24 歯、歯肉および歯槽のその他の手術		計	11	4.0	--	11	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	2	2.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
女		9	4.4	--	9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

		総数	平均在院日数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-
25 舌の手術	計	1	2.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	2.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26 唾液腺および唾液(腺)管の手術	計	2	5.5	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	5.5	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27 口および顔面のその他の手術	計	8	13.9	--	3	2	1	2	--	--	--	--	--	--
	男	5	13.4	--	2	1	1	1	--	--	--	--	--	--
	女	3	14.7	--	1	1	--	1	--	--	--	--	--	--
28 口蓋扁桃およびアデノイドの手術	計	4	111.5	--	1	--	--	--	--	--	3	--	--	--
	男	4	111.5	--	1	--	--	--	--	--	3	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
VI 呼吸器系の手術	計	20	106.0	--	4	1	2	2	--	1	7	2	1	--
	男	13	93.5	--	2	1	2	1	--	--	5	2	--	--
	女	7	129.1	--	2	--	--	1	--	1	2	--	1	--
30 喉頭の切開術	計	4	5.0	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	2	6.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	4.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31 喉頭および気管のその他の手術	計	10	163.2	--	--	--	1	--	--	1	6	1	1	--
	男	6	127.0	--	--	--	1	--	--	--	4	1	--	--
	女	4	217.5	--	--	--	--	--	--	1	2	--	1	--
32 肺および気管支の切除術	計	3	26.0	--	--	--	1	2	--	--	--	--	--	--
	男	2	26.0	--	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--
	女	1	26.0	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--
34 胸壁、胸膜、縦隔および横隔膜の手術	計	3	129.7	--	--	1	--	--	--	--	1	1	--	--
	男	3	129.7	--	--	1	--	--	--	--	1	1	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
VII 循環器系の手術	計	308	34.3	--	94	35	46	39	48	13	23	10	--	--
	男	195	35.8	--	49	21	38	27	32	11	8	9	--	--
	女	113	31.5	--	45	14	8	12	16	2	15	1	--	--
35 心臓の弁および中隔の手術	計	8	62.4	--	--	--	--	2	4	--	1	1	--	--
	男	6	72.2	--	--	--	--	2	2	--	1	1	--	--
	女	2	33.0	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--
36 血管の手術	計	46	27.2	--	11	7	9	9	7	1	1	1	--	--
	男	31	29.7	--	6	4	8	5	6	1	--	1	--	--
	女	15	21.9	--	5	3	1	4	1	--	1	--	--	--
37 心および心膜のその他の手術	計	68	25.9	--	14	13	16	12	8	2	2	1	--	--
	男	47	26.0	--	10	8	11	9	6	2	--	1	--	--
	女	21	25.6	--	4	5	5	3	2	--	2	--	--	--
38 血管の切開術、切除術および閉塞術	計	46	36.9	--	8	8	6	7	11	1	5	--	--	--
	男	28	37.1	--	4	5	5	4	7	--	3	--	--	--
	女	18	36.6	--	4	3	1	3	4	1	2	--	--	--
39 血管のその他の手術	計	140	38.2	--	61	7	15	9	18	9	14	7	--	--
	男	83	40.6	--	29	4	14	7	11	8	4	6	--	--
	女	57	34.6	--	32	3	1	2	7	1	10	1	--	--
VIII 血液系およびリンパ系の手術	計	4	10.5	--	1	3	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	12.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	3	10.0	--	1	2	--	--	--	--	--	--	--	--
40 リンパ系の手術	計	3	10.0	--	1	2	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	3	10.0	--	1	2	--	--	--	--	--	--	--	--
41 骨髄および脾臓の手術	計	1	12.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	12.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
IX 消化器系の手術	計	679	27.3	--	255	91	70	83	96	41	39	4	--	--
	男	444	26.9	--	170	66	41	54	65	22	22	4	--	--
	女	235	28.2	--	85	25	29	29	31	19	17	--	--	--
42 食道の手術	計	19	31.2	--	3	2	4	2	8	--	--	--	--	--
	男	17	33.9	--	2	1	4	2	8	--	--	--	--	--
	女	2	8.0	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--
43 胃の切開術および切除術	計	105	43.6	--	4	25	12	14	24	12	14	--	--	--
	男	66	35.9	--	2	22	6	9	15	7	5	--	--	--
	女	39	56.7	--	2	3	6	5	9	5	9	--	--	--
44 胃のその他の手術	計	51	47.4	--	4	13	8	5	10	5	2	4	--	--
	男	38	58.4	--	2	8	4	5	8	5	2	4	--	--
	女	13	15.3	--	2	5	4	--	2	--	--	--	--	--
45 腸の切開術、切除術および吻合術	計	251	10.0	--	202	7	9	6	17	6	4	--	--	--
	男	155	9.3	--	126	4	6	4	9	5	1	--	--	--
	女	96	11.3	--	76	3	3	2	8	1	3	--	--	--

		総数	平均在院日数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-
46 腸のその他の手術	計	7	55.0	--	--	--	--	1	2	4	--	--	--	--
	男	3	59.0	--	--	--	--	--	1	2	--	--	--	--
	女	4	52.0	--	--	--	--	1	1	2	--	--	--	--
47 虫垂の手術	計	12	21.8	--	3	4	1	3	--	--	1	--	--	--
	男	9	20.7	--	3	4	--	1	--	--	1	--	--	--
	女	3	25.3	--	--	--	1	2	--	--	--	--	--	--
48 直腸、直腸S状結腸および直腸周辺組織の手術	計	6	46.8	--	--	--	--	2	1	3	--	--	--	--
	男	2	70.0	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--
	女	4	35.3	--	--	--	--	2	1	1	--	--	--	--
49 肛門の手術	計	8	9.4	--	4	4	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	7	9.6	--	3	4	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	1	8.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
50 肝臓の手術	計	11	14.1	--	4	5	--	1	1	--	--	--	--	--
	男	10	14.6	--	4	4	--	1	1	--	--	--	--	--
	女	1	9.0	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--
51 胆嚢および胆道の手術	計	148	37.7	--	10	15	33	48	23	6	13	--	--	--
	男	92	40.8	--	8	6	20	31	16	--	11	--	--	--
	女	56	32.5	--	2	9	13	17	7	6	2	--	--	--
52 膵臓の手術	計	4	45.8	--	--	--	--	--	3	1	--	--	--	--
	男	4	45.8	--	--	--	--	--	3	1	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
53 ヘルニアの修復術	計	37	18.8	--	16	15	2	--	1	--	3	--	--	--
	男	29	8.7	--	16	12	1	--	--	--	--	--	--	--
	女	8	55.5	--	--	3	1	--	1	--	3	--	--	--
54 腹部のその他の手術	計	20	41.8	--	5	1	1	1	6	4	2	--	--	--
	男	12	35.4	--	4	1	--	1	4	--	2	--	--	--
	女	8	51.3	--	1	--	1	--	2	4	--	--	--	--
X 尿路系の手術	計	42	17.2	--	24	9	1	3	2	2	1	--	--	--
	男	26	15.8	--	14	6	--	3	2	1	--	--	--	--
	女	16	19.6	--	10	3	1	--	--	1	1	--	--	--
55 腎臓の手術	計	3	33.7	--	1	--	--	--	2	--	--	--	--	--
	男	3	33.7	--	1	--	--	--	2	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
56 尿管の手術	計	11	6.2	--	10	--	--	1	--	--	--	--	--	--
	男	3	12.3	--	2	--	--	1	--	--	--	--	--	--
	女	8	3.9	--	8	--	--	--	--	--	--	--	--	--
57 膀胱の手術	計	17	12.8	--	10	5	1	--	--	1	--	--	--	--
	男	15	7.9	--	10	5	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	49.5	--	--	--	1	--	--	1	--	--	--	--
58 尿道の手術	計	1	2.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	1	2.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
59 尿路系のその他の手術	計	10	33.6	--	2	4	--	2	--	1	1	--	--	--
	男	4	38.0	--	--	1	--	2	--	1	--	--	--	--
	女	6	30.7	--	2	3	--	--	--	--	1	--	--	--
X I 男性生殖器の手術	計	28	6.9	--	16	12	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	28	6.9	--	16	12	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60 前立腺および精嚢の手術	計	18	5.9	--	10	8	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	18	5.9	--	10	8	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
61 陰嚢および精巣鞘膜の手術	計	4	6.5	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	4	6.5	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
62 精巣の手術	計	2	5.5	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	2	5.5	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
64 陰茎の手術	計	4	12.3	--	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	4	12.3	--	--	4	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X II 女性生殖器の手術	計	2	55.0	--	--	1	--	--	--	--	1	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	55.0	--	--	1	--	--	--	--	1	--	--	--
65 卵巣の手術	計	2	55.0	--	--	1	--	--	--	--	1	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	2	55.0	--	--	1	--	--	--	--	1	--	--	--
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	299	45.0	--	40	38	24	34	77	59	27	--	--	--	
	男	115	42.5	--	25	13	11	11	26	14	15	--	--	--	
	女	184	46.6	--	15	25	13	23	51	45	12	--	--	--	
	76 顔面の骨および関節の手術	計	10	12.5	--	4	2	2	2	--	--	--	--	--	--
		男	4	12.3	--	2	--	1	1	--	--	--	--	--	--
		女	6	12.7	--	2	2	1	1	--	--	--	--	--	--
	77 その他の骨の切開術, 切除術および切離術	計	4	25.8	--	1	--	1	--	2	--	--	--	--	--
		男	2	9.5	--	1	--	1	--	--	--	--	--	--	--
		女	2	42.0	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--
	78 顔面骨以外の骨のその他の手術	計	25	15.7	--	10	11	1	--	1	2	--	--	--	--
		男	11	11.0	--	6	4	--	--	1	--	--	--	--	--
		女	14	19.4	--	4	7	1	--	--	2	--	--	--	--
	79 骨折および脱臼の整復術	計	163	46.6	--	17	17	17	19	39	41	13	--	--	--
		男	54	41.8	--	12	5	6	4	14	7	6	--	--	--
		女	109	49.0	--	5	12	11	15	25	34	7	--	--	--
80 関節構造物の切開術および切除術	計	21	25.4	--	3	8	1	3	3	3	--	--	--	--	
	男	14	21.6	--	3	4	1	3	2	1	--	--	--	--	
	女	7	33.0	--	--	4	--	--	1	2	--	--	--	--	
81 関節の修復術および形成術	計	51	55.8	--	1	--	1	7	28	9	5	--	--	--	
	男	13	65.2	--	--	--	1	2	5	2	3	--	--	--	
	女	38	52.6	--	1	--	--	5	23	7	2	--	--	--	
82 手の筋肉, 腱および筋膜の手術	計	3	16.3	--	2	--	--	--	1	--	--	--	--	--	
	男	2	23.5	--	1	--	--	--	1	--	--	--	--	--	
	女	1	2.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
83 手以外の筋, 腱, 筋膜および滑液包の処置	計	4	26.8	--	2	--	1	--	--	1	--	--	--	--	
	男	2	46.5	--	--	--	1	--	--	1	--	--	--	--	
	女	2	7.0	--	2	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
84 筋骨格系のその他の処置	計	18	95.6	--	--	--	--	3	3	3	9	--	--	--	
	男	13	89.2	--	--	--	--	1	3	3	6	--	--	--	
	女	5	112.4	--	--	--	--	2	--	--	3	--	--	--	
XV 表皮組織の手術	計	82	23.0	--	41	13	6	9	5	4	2	2	--	--	
	男	43	25.0	--	19	10	3	6	2	--	1	2	--	--	
	女	39	20.9	--	22	3	3	3	3	4	1	--	--	--	
	85 乳房の手術	計	5	24.0	--	--	1	1	2	1	--	--	--	--	--
		女	5	24.0	--	--	1	1	2	1	--	--	--	--	--
	86 皮膚および皮下組織の手術	計	77	23.0	--	41	12	5	7	4	4	2	2	--	--
女		34	20.4	--	22	2	2	1	2	4	1	--	--	--	
XVI 各種の診断および治療	計	93	54.7	--	9	4	4	11	25	29	11	--	--	--	
	男	35	44.2	--	5	3	4	3	9	8	3	--	--	--	
	女	58	61.1	--	4	1	--	8	16	21	8	--	--	--	
	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	58	64.3	--	1	1	1	6	17	24	8	--	--	--
		女	44	63.9	--	1	1	--	5	12	20	5	--	--	--
	96 非手術的挿管および洗浄術	計	1	7.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		男	1	7.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	97 治療器具の交換術および除去術	計	4	42.8	--	3	--	--	--	--	--	1	--	--	--
		男	1	3.0	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		女	3	56.0	--	2	--	--	--	--	--	1	--	--	--
	98 異物または結石の非手術的な除去術	計	3	17.3	--	1	--	1	1	--	--	--	--	--	--
		男	2	11.5	--	1	--	1	--	--	--	--	--	--	--
		女	1	29.0	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--
	99 その他の非手術的な処置	計	27	41.8	--	3	3	2	4	8	5	2	--	--	--
		男	17	34.9	--	2	3	2	2	4	4	--	--	--	--
女		10	53.5	--	1	--	--	2	4	1	2	--	--	--	
総数	計	2,153	26.7	--	1,014	228	163	187	263	155	121	21	1	--	
	男	1,146	27.2	--	504	145	105	110	142	59	61	20	--	--	
	女	1,007	26.2	--	510	83	58	77	121	96	60	1	1	--	

(14) 診療科別・年齢階層別・退院患者数 1

		総数	平均年齢	0-28日	29日-11月	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳
循環器内科	計	398	76.2	--	--	--	--	--	1	--	--	13
	男	228	73.4	--	--	--	--	--	1	--	--	13
	女	170	79.9	--	--	--	--	--	--	--	--	--
消化器内科	計	267	71.8	--	--	--	--	--	--	1	6	14
	男	160	70.5	--	--	--	--	--	--	--	4	9
	女	107	73.8	--	--	--	--	--	--	1	2	5
腎臓内科	計	133	77.6	--	--	--	--	--	--	2	2	2
	男	64	76.9	--	--	--	--	--	--	--	2	1
	女	69	78.2	--	--	--	--	--	--	2	--	1
内分泌・代謝科	計	97	73.1	--	--	--	--	--	--	--	3	10
	男	59	70.0	--	--	--	--	--	--	--	3	7
	女	38	77.7	--	--	--	--	--	--	--	--	3
呼吸器内科	計	170	77.2	--	--	--	--	--	1	1	--	5
	男	101	74.6	--	--	--	--	--	1	1	--	4
	女	69	81.0	--	--	--	--	--	--	--	--	1
血液・リウマチ膠原病科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
神経内科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
高齢医学科	計	183	80.2	--	--	--	--	--	--	1	1	4
	男	95	77.9	--	--	--	--	--	--	--	1	3
	女	88	82.7	--	--	--	--	--	--	1	--	1
総合診療科	計	285	78.1	--	--	--	--	--	--	6	5	4
	男	157	76.0	--	--	--	--	--	--	6	2	2
	女	128	80.8	--	--	--	--	--	--	--	3	2
心身医学科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
小児科	計	77	3.4	--	11	47	10	8	1	--	--	--
	男	40	2.9	--	6	26	5	3	--	--	--	--
	女	37	4.0	--	5	21	5	5	1	--	--	--
一般・消化器外科	計	559	71.3	--	--	--	--	1	4	13	14	22
	男	347	70.4	--	--	--	--	1	2	10	9	12
	女	212	72.7	--	--	--	--	--	2	3	5	10
胸部心臓血管外科	計	142	72.2	--	--	--	--	--	--	--	1	4
	男	90	72.0	--	--	--	--	--	--	--	1	2
	女	52	72.4	--	--	--	--	--	--	--	--	2
整形外科	計	382	71.3	--	--	1	4	8	2	5	11	14
	男	149	63.3	--	--	--	4	5	2	5	8	8
	女	233	76.5	--	--	1	--	3	--	--	3	6
産婦人科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
形成外科	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
脳神経外科	計	262	71.8	--	--	--	1	--	1	1	10	6
	男	154	69.6	--	--	--	1	--	1	--	8	5
	女	108	75.0	--	--	--	--	--	--	1	2	1
皮膚科	計	128	66.3	--	--	--	1	--	2	3	7	12
	男	61	65.1	--	--	--	--	--	2	3	2	4
	女	67	67.4	--	--	--	1	--	--	--	5	8
泌尿器科	計	119	71.8	--	--	--	--	--	--	--	3	4
	男	96	73.4	--	--	--	--	--	--	--	3	--
	女	23	65.2	--	--	--	--	--	--	--	--	4
眼科	計	403	77.1	--	--	--	--	--	--	--	1	2
	男	150	75.5	--	--	--	--	--	--	--	--	2
	女	253	78.0	--	--	--	--	--	--	--	1	--
耳鼻咽喉科	計	30	54.9	--	--	--	--	--	1	2	4	3
	男	16	53.8	--	--	--	--	--	--	2	2	2
	女	14	56.1	--	--	--	--	--	1	--	2	1
歯科口腔外科	計	72	49.5	--	--	--	1	2	3	13	9	10
	男	33	43.2	--	--	--	1	1	3	6	4	6
	女	39	54.9	--	--	--	--	1	--	7	5	4
総数	計	3,707	71.9	--	11	48	17	19	16	48	77	129
	男	2,000	69.9	--	6	26	11	10	12	33	49	80
	女	1,707	74.4	--	5	22	6	9	4	15	28	49

(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	34	29	27	48	48	80	76	42
	男	20	22	22	28	31	39	36	16
	女	14	7	5	20	17	41	40	26
消化器内科	計	18	15	35	53	45	45	26	9
	男	15	8	27	28	25	28	12	4
	女	3	7	8	25	20	17	14	5
腎臓内科	計	1	5	16	15	14	39	19	18
	男	1	4	5	12	7	14	9	9
	女	--	1	11	3	7	25	10	9
内分泌・代謝科	計	9	4	3	10	8	24	16	10
	男	6	2	3	8	6	11	9	4
	女	3	2	--	2	2	13	7	6
呼吸器内科	計	7	10	18	19	23	28	33	25
	男	4	8	12	14	15	15	18	9
	女	3	2	6	5	8	13	15	16
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	8	9	10	15	13	34	50	38
	男	6	5	7	10	8	15	26	14
	女	2	4	3	5	5	19	24	24
総合診療科	計	13	8	22	23	40	47	73	44
	男	8	4	16	11	30	25	38	15
	女	5	4	6	12	10	22	35	29
心身医学科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
小児科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
一般・消化器外科	計	36	46	69	74	83	107	63	27
	男	25	33	46	43	49	62	43	12
	女	11	13	23	31	34	45	20	15
胸部心臓血管外科	計	12	15	25	27	21	13	16	8
	男	8	11	12	19	13	8	15	1
	女	4	4	13	8	8	5	1	7
整形外科	計	26	29	37	45	46	52	54	48
	男	18	15	10	22	11	18	13	10
	女	8	14	27	23	35	34	41	38
産婦人科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
形成外科	計	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--
脳神経外科	計	22	22	36	34	34	52	29	14
	男	18	12	24	17	18	29	14	7
	女	4	10	12	17	16	23	15	7
皮膚科	計	10	17	7	14	15	28	11	1
	男	6	9	5	9	3	12	6	--
	女	4	8	2	5	12	16	5	1
泌尿器科	計	7	7	20	24	22	19	11	2
	男	3	4	18	19	21	17	9	2
	女	4	3	2	5	1	2	2	--
眼科	計	2	9	46	76	102	104	51	10
	男	2	3	23	39	31	34	13	3
	女	--	6	23	37	71	70	38	7
耳鼻咽喉科	計	7	4	2	2	2	1	1	1
	男	3	2	2	1	--	1	--	1
	女	4	2	--	1	2	--	1	--
歯科口腔外科	計	5	7	5	4	5	2	5	1
	男	2	2	3	3	1	1	--	--
	女	3	5	2	1	4	1	5	1
総数	計	217	236	378	483	521	675	534	298
	男	145	144	235	283	269	329	261	107
	女	72	92	143	200	252	346	273	191

(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
C00 口唇癌	1	69.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C03 歯肉癌	5	69.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C04 口(腔)底癌	1	85.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C06 その他及び部位不明の口腔癌	1	52.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C13 下咽頭癌	1	66.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C15 食道癌	3	73.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C16 胃癌	63	76.8	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C18 結腸癌	30	74.9	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C19 直腸S状結腸移行部癌	2	80.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C20 直腸癌	4	76.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C22 肝及び肝内胆管癌	15	77.1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C23 胆のう<囊>癌	3	85.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C24 その他及び部位不明の胆道癌	10	81.4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C25 膵癌	25	69.4	--	--	--	--	--	--	--	--	3
C32 喉頭癌	1	85.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C34 気管支及び肺癌	32	75.1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C43 皮膚の悪性黒色腫	3	78.7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C44 皮膚のその他の癌	2	83.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C48 後腹膜及び腹膜の癌	1	70.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C50 乳癌	10	73.4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C60 陰茎癌	2	83.5	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C61 前立腺癌	39	71.6	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C62 精巣<睾丸>癌	2	34.5	--	--	--	--	--	--	--	2	--
C64 腎盂を除く腎の癌	1	84.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C65 腎盂癌	1	73.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C66 尿管癌	2	85.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C67 膀胱癌	19	74.8	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C71 脳悪性腫瘍	1	85.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C77 リンパ節の続発性及び部位不明の癌	2	79.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C78 呼吸器及び消化器の続発性癌	31	76.9	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C79 その他の部位の続発性癌	3	77.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C80 部位の明示されない癌	3	85.7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C83 びまん性非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫	1	71.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C85 非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型	4	63.8	--	--	--	--	--	--	--	--	1
C92 骨髄性白血病	2	79.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
C95 細胞型不明の白血病	1	84.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--
総数	327	74.9	--	--	--	--	--	--	--	2	4

(15) 部位別・年齢階層別・がん退院患者数 2

	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
C00 口唇癌	--	--	1	--	--	--	--	--
C03 歯肉癌	--	3	--	1	--	--	1	--
C04 口(腔)底癌	--	--	--	--	--	--	1	--
C06 その他及び部位不明の口腔癌	1	--	--	--	--	--	--	--
C13 下咽頭癌	--	--	1	--	--	--	--	--
C15 食道癌	1	--	--	1	--	--	1	--
C16 胃癌	1	4	10	10	7	18	12	1
C18 結腸癌	3	1	4	9	3	4	3	3
C19 直腸S状結腸移行部癌	--	--	--	--	1	1	--	--
C20 直腸癌	1	--	--	1	--	--	1	1
C22 肝及び肝内胆管癌	--	--	2	5	1	5	1	1
C23 胆のう<囊>癌	--	--	1	--	--	--	--	2
C24 その他及び部位不明の胆道癌	--	--	1	--	1	5	2	1
C25 膵癌	3	2	3	3	3	5	3	--
C32 喉頭癌	--	--	--	--	--	--	1	--
C34 気管支及び肺癌	1	4	7	4	4	4	7	1
C43 皮膚の悪性黒色腫	--	--	--	--	3	--	--	--
C44 皮膚のその他の癌	--	--	--	--	--	2	--	--
C48 後腹膜及び腹膜の癌	--	--	--	1	--	--	--	--
C50 乳癌	2	1	--	2	2	2	--	1
C60 陰茎癌	--	--	--	--	--	1	1	--
C61 前立腺癌	1	1	12	11	9	4	1	--
C62 精巣<睾丸>癌	--	--	--	--	--	--	--	--
C64 腎盂を除く腎の癌	--	--	--	--	--	1	--	--
C65 腎盂癌	--	--	--	1	--	--	--	--
C66 尿管癌	--	--	--	--	--	--	2	--
C67 膀胱癌	4	--	2	1	5	3	4	--
C71 脳悪性腫瘍	--	--	--	--	--	--	1	--
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	3	--	1	6	9	5	5	2
C79 その他の部位の続発性癌	--	--	--	2	--	--	1	--
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	--	--	--	--
C85 非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型	--	--	1	2	--	--	--	--
C92 骨髄性白血病	--	--	--	--	1	1	--	--
C95 細胞型不明の白血病	--	--	--	--	--	1	--	--
4 総数	21	16	46	62	50	63	49	14

3 主な手術件数

診療科名	主な手術名	件数
循環器内科	創傷処理(長径～5筋未達)	2
	皮膚腫瘍冷凍凝固摘出(良3未)	2
	筋肉内異物摘出術	2
	骨内異物(挿入)除去(その他)	2
	気管切開術	4
	経皮的冠動脈形成術(その他の)	5
	経皮的冠動脈形成術(急性心筋)	1
	経皮的冠動脈ステント留置(そ)	19
	経皮的冠動脈ステント留置(急)	14
	経皮的冠動脈ステント留置(不)	3
	体外ペースメーカー移植術	22
	ペースメーカー移植術(経静脈)	48
	大動脈バルーンパンピング初日	32
	大動脈バルーン法・2日目以降	62
	四肢の血管拡張術	6
	下大静脈フィルター留置術	4
	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	12
消化器内科	食道狭窄拡張術(拡張用バルーン)	2
	内視鏡的食道粘膜切(下層剥離)	2
	食道・胃静脈瘤硬化(内視鏡)	8
	血管塞栓術(腹腔内)(選択的)	5
	胸水・腹水濾過濃縮再静注法	4
	内視鏡胃ポリ粘膜切除早悪下層	12
	内視鏡的胃ポリ粘膜切除(他ポ)	6
	内視鏡的胃ポリ粘膜切除(早悪粘膜)	20
	内視鏡的十二指腸ポリ粘膜切除早悪	2
	内視鏡的消化管止血術	44
	胃瘻抜去術	1
	胆嚢外瘻造設術	4
	経皮的胆管ドレナージ術	2
	内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術	2
	内視鏡的胆道結石除去術(他)	2
	内視鏡的胆道結石除去術(胆道)	2
	内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石)	6
	内視鏡的乳頭切開術(乳頭括約)	6
	内視鏡的胆道ステント留置術	8
	経皮経肝胆管ステント挿入術	2
	肝悪性ラジオ波焼灼2cm超・他	3
	内視鏡的結腸ポリ切除術(長2以)	8
	内視鏡的結腸ポリ切除術(長2未)	140
	内視鏡的結腸粘膜切除(長2以)	10
	内視鏡的結腸粘膜切除(長2未)	56
	内視鏡的大腸ポリ切除術(長2未)	12
	小腸結腸内視鏡的止血術	2
腎臓内科	水晶体再建術(眼内レンズ・そ)	2
	気管切開術	2
	気管支異物除去術(直達鏡)	2
	内シャント設置術	2
	血管移植術(その他の動脈)	6
	経皮的シャント拡張術	38
	胸水・腹水濾過濃縮再静注法	6
	内視鏡的消化管止血術	2
胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	4	

内分泌・代謝科	創傷処理(長径～5筋未達)	2
	関節脱臼非観血的整復術(肩)	2
	網膜光凝固術(他特殊・一連)	2
	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	2
呼吸器内科	皮下腫瘍摘出(露出外3cm未満)	2
	静脈内注入植込型カテアク・他	2
	内視鏡的消化管止血術	2
	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	8
高齢医学科	創傷処理(長径5～10筋未達)	2
	気管切開術	2
	内視鏡的消化管止血術	4
	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	12
総合診療科	気管切開術	2
	心膜切開術	2
	ペースメーカー交換術	2
	血管結紮術(その他)	2
	内シヤント血栓除去術	2
	四肢の血管吻合術	2
	血管移植術(その他の動脈)	6
	中心静脈注射植込型カテ頭頸他	2
	内視鏡的消化管止血術	12
	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹)	22
	内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術	2
	内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石)	2
	内視鏡的乳頭切開術(乳頭括約)	2
	内視鏡的胆道ステント留置術	4
	経皮的肝膿瘍ドレナージ術	2
	内視鏡的結腸粘膜切除(長2未)	2
経尿道的尿管ステント留置術	2	
小児科	腸重積症整復 非観血的なもの	2
一般・消化器外科	創傷処理(長径～5筋未達)	4
	創傷処理(長径10～筋未達)	2
	創傷処理(長径10cm以上・筋)	4
	創傷処理(長径5～10筋未達)	12
	創傷処理(長径5cm未満筋肉)	2
	皮膚切開(長径10cm未満)	6
	皮下腫瘍摘出(露出外3cm未満)	2
	皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)	2
	直達牽引	2
	気管切開術	2
	甲状腺腫摘出術(片葉)	2
	乳腺悪性腫瘍 乳房・胸筋併施有	2
	乳腺悪性腫瘍 乳房・胸筋併施無	4
	乳腺悪性腫瘍術(部切・非郭清)	2
	食道狭窄拡張術(拡張用バルーン)	12
	内視鏡的食道粘膜切(下層剥離)	2
	食道悪性腫瘍手術(頸・胸・腹)	2
	静脈内注入植込型カテアク・他	4
	静脈内注入植込型カテ設置四肢	4
	血管塞栓術(腹腔内)(その他)	2
	血管塞栓術(腹腔内)(止血)	2
	四肢の血管拡張術	2
	中心静脈注射植込型カテ頭頸他	16
	リンパ節摘出術(長径3cm以上)	2
	リンパ節群郭清術(頸部深在性)	2

腹壁膿瘍切開術	2
ヘルニア手術 骨盤部・閉鎖孔	2
ヘルニア手術(鼠径ヘルニア)	58
ヘルニア手術(大腿ヘルニア)	12
ヘルニア手術(腹壁癒痕ヘルニ	2
胸水・腹水濾過濃縮再静注法	6
試験開腹術	2
限局性腹腔膿瘍手術(その他)	2
経皮的腹腔膿瘍ドレナージ術	20
急性汎発性腹膜炎手術	6
内視鏡胃ポリ粘膜切除早悪下層	20
内視鏡的胃ポリ粘切除(早悪粘膜	4
内視鏡的胃、十二指腸狭窄拡張	2
内視鏡的消化管止血術	30
胃局所切除術	2
胃切除術(悪性腫瘍)	12
腹腔鏡下胃切除術(悪性腫瘍)	10
噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除	4
腹腔鏡下噴門側胃切除術(悪性	3
胃全摘術(悪性腫瘍)	12
胃腸吻合術(ブラウン吻合含)	4
胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹	18
胆管切開結石摘出術(胆嚢摘出	2
胆嚢摘出術	42
腹腔鏡下胆嚢摘出術	72
胆管悪性腫瘍手術	2
総胆管胃(腸)吻合術	4
胆嚢外瘻造設術	12
経皮的胆管ドレナージ術	20
内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術	40
超音波内視鏡下瘻孔形成術(腹	2
内視鏡的胆道結石除去術(他	12
内視鏡的胆道結石除去術(胆道	4
内視鏡的乳頭切開術(胆道碎石	20
内視鏡的乳頭切開術(乳頭括約	8
内視鏡的胆道ステント留置術	12
経皮経肝胆管ステント挿入術	14
肝悪性ラジオ波焼灼2cm超・他	7
腓体尾部腫瘍切除(リンパ神経	4
腓頭部腫瘍切除術(リンパ神経	4
脾摘出術	6
腸切開術	2
小腸切除術(悪性腫瘍手術以外	4
腸閉塞症手術(小腸切除)	4
腸閉塞症術(小腸切除)(悪性	4
虫垂切除術(膿瘍を伴う)	18
虫垂切除術(膿瘍を伴わない)	6
結腸切除術(悪性腫瘍手術)	46
結腸切除術(結腸半側切除)	4
結腸切除術(小範囲切除)	4
腸閉塞症手術(結腸切除)(小	2
結腸腫瘍摘出術	4
内視鏡的結腸ポ切除術(長2以	4
内視鏡的結腸ポ切除術(長2未	110
内視鏡的結腸粘膜切除(長2以	6

一般・消化器外科	内視鏡的結腸粘膜切除(長2未	68
	内視鏡的大腸ポ切除術(長2以	4
	内視鏡的大腸ポ切除術(長2未	6
	内視鏡的結腸異物摘出術	2
	人工肛門造設術	12
	下部消化管ステント留置術	2
	人工肛門形成術(その他)	2
	直腸異物除去術(経肛門)	2
	直腸切除・切断術(切除術)	2
	直腸切除断(低位前方切除術)	8
	直腸脱手術(経会陰)	4
	痔核手術(根治手術)	16
	肛門周囲膿瘍切開術	2
	痔瘻根治手術(単純)	2
	痔瘻根治手術(複雑)	2
	肛門ポリープ切除術	2
	経皮的腎(腎盂)瘻造設術	4
	経尿道的尿管ステント留置術	2
	尿膜管摘出術	2
	包茎手術(背面切開術)	2
	子宮附属器腫瘍摘出術(両開腹)	4
	人工肛門・人工膀胱造設術前処	2
	胸部心臓血管外科	創傷処理(長径～5筋未達)
創傷処理(長径5cm未滿筋肉)		2
皮膚切開(長径10cm～20cm		2
皮膚切開(長径20cm以上)		4
デブリードマン(3000未滿		2
皮下腫瘍摘出術(露出4cm以上		4
皮下腫瘍摘出(露出外6cm以上		2
筋膜切開術		2
四肢切断術(下腿)		2
四肢切断術(足・指)		4
四肢切断術(大腿)		14
気管切開術		4
胸腔内(胸膜内)血腫除去術		2
縦隔腫瘍摘出術		4
肺切除術(楔状部分切除)		2
肺悪性腫瘍手術(区域切除)		2
肺悪性腫瘍手術(部分切除)		2
心膜切開術		2
心腫瘍摘出術(単独)		2
開胸心臓マッサージ		2
経皮的冠動脈ステント留置(急)		1
冠動脈バイパス移植 2吻合		14
弁形成術(1弁のもの)		2
弁置換術(1弁のもの)		8
弁置換術(3弁のもの)		2
大動脈瘤切除(上行・弓・他)		6
大動脈瘤切除(腹部大・分枝血		18
大動脈瘤切除術(弓部大動脈)		4
不整脈手術(メイズ手術)		4
体外ペースメーカー術		2
ペースメーカー移植術(経静脈)		24
ペースメーカー移植術(心筋電		6
ペースメーカー交換術		4

胸部心臓血管外科	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	32	
	人工心肺(初日)	36	
	血管結紮術(その他)	4	
	動脈形成術(その他の動脈)	2	
	内シャント設置術	4	
	バイパス移植術(その他の動脈)	32	
	バイパス移植術(胸腔内動脈)	4	
	バイパス移植術(大動脈)	6	
	血管移植術(その他の動脈)	2	
	四肢の血管拡張術	10	
	四肢の血栓除去術	14	
	下肢静脈瘤手術(抜去切除術)	8	
	下肢静脈瘤血管内焼灼術	106	
	急性汎発性腹膜炎手術	2	
	内視鏡的消化管止血術	10	
	経皮的腎(腎盂)瘻造設術	2	
	整形外科	創傷処理(5cm～10cm未満筋)	4
		創傷処理(長径～5筋未達)	14
		創傷処理(長径10～筋未達)	2
創傷処理(長径5～10筋未達)		6	
創傷処理(長径5cm未満筋肉)		2	
皮下腫瘍摘出(露出外3cm未満)		2	
腱鞘切開術(指)		2	
四肢軀幹軟部腫瘍摘出術(前腕)		2	
アキレス腱断裂手術		2	
骨髄炎手術(骨結核手術・前腕)		2	
骨折非観血整復術(足, その他)		4	
骨折非観血的整復術(前腕)		6	
骨折経皮的鋼線刺入固定 上腕		4	
骨折経皮的鋼線刺入固定 前腕		10	
骨折経皮的鋼線刺入固定 足		2	
骨折経皮的鋼線刺入固定術(指)		12	
骨折観血的手術(下腿)		38	
骨折観血的手術(下腿)		6	
骨折観血的手術(鎖骨)		6	
骨折観血的手術(指(手, 足))		2	
骨折観血的手術(上腕)		16	
骨折観血的手術(前腕)		56	
骨折観血的手術(足)		2	
骨折観血的手術(大腿)		134	
骨折観血的手術(膝蓋骨)		8	
超音波骨折治療法(一連につき)		92	
骨内異物(挿入)除去術(下腿)		22	
骨内異物(挿入)除去術(上腕)		2	
骨内異物(挿入)除去術(前腕)		4	
骨内異物(挿入)除去術(膝蓋)		4	
骨内異物(挿入)除去術(膝蓋)		2	
骨内異物(挿入物)除去術(足)		6	
骨腫瘍切除術(指(手, 足))		2	
骨切り術(指(手, 足))		4	
偽関節手術(鎖骨)		2	
骨移植術(自家骨移植)		4	
関節切開術(肩)		2	
化膿性又は結核性関節術(肩)		2	

整形外科	関節脱臼非観血的整復術(肩)	2	
	関節脱臼非観血的整復術(股)	4	
	関節脱臼非観血的整復術(足)	2	
	関節鏡下関節滑膜切除術(膝)	2	
	関節鏡下関節鼠摘出手術(膝)	2	
	関節鏡下半月板切除術	18	
	関節内骨折観血の手術(指・足)	2	
	関節内骨折観血の手術(足)	6	
	関節内骨折観血の手術(膝)	6	
	関節内骨折観血の手術(肘)	2	
	関節鏡下靭帯断裂形成術(十字)	2	
	人工骨頭挿入術(股)	60	
	人工関節置換術(股)	14	
	人工関節置換術(膝)	18	
	人工関節再置換術(股)	2	
	人工関節再置換術(膝)	4	
	直達牽引	76	
	四肢切断術(下腿)	2	
	四肢切断術(大腿)	2	
	断端形成術(骨形成, 足・指)	4	
	手根管開放手術	10	
	デュプイトレン拘縮手術(1指)	2	
	脊椎骨(軟骨)組織採(その他)	4	
	内視鏡下椎弓切除術	2	
	椎間板摘出術(後方摘出術)	6	
	内視鏡下椎間板摘出(後方)	12	
	脊椎固定術(後方後側)	2	
	脊椎固定術(後方椎体)	2	
	脊椎固定術(前方椎体固定)	2	
	多椎間加算(後方又は後側方)	0	
	椎弓形成術	10	
	経皮的椎体形成術	4	
	体外式脊椎固定術(ベスト式の)	2	
	神経移行術	4	
	涙管チューブ挿入術(その他の)	2	
	外耳道異物除去術(単純なもの)	2	
	内シャント設置術	2	
	内視鏡的消化管止血術	2	
	脳神経外科	創傷処理(長径～5筋未達)	18
		創傷処理(長径10cm以上・筋)	2
		創傷処理(長径5～10筋未達)	6
創傷処理(長径5cm未満筋肉)		2	
直達牽引		2	
穿頭脳室ドレナージ術		4	
脳膿瘍排膿術		4	
頭蓋内血腫除去術(開頭硬膜下)		4	
頭蓋内血腫除去術(開頭脳内)		6	
慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術		34	
慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術		4	
水頭症手術(シャント手術)		8	
脳血管内手術(1箇所)		20	
経皮的脳血管形成術		10	
経皮的選択脳血管塞栓溶解術頭蓋		2	
顎関節脱臼非観血的整復術		2	
経皮的頸動脈ステント留置術		26	

脳神経外科	血管塞栓術(頭部)(その他の	2
	内視鏡的消化管止血術	2
	腹腔鏡下噴門側胃切除術(悪性	1
	腹腔鏡下噴門側胃切除術(単純	1
	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下腹	18
	胃瘻抜去術	1
皮膚科	創傷処理(長径～5筋未達)	2
	創傷処理(長径10～筋未達)	2
	皮膚切開(長径10cm未満)	8
	デブリードマン(3000未満)	2
	皮膚腫瘍摘出(露出部2cm未満)	4
	皮下腫瘍摘出(露出外3～6cm)	2
	皮下腫瘍摘出(露出外6cm以上)	4
	皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)	4
	分層植皮術100～200倭未	2
	全層植皮術(25cm ² 未満)	2
泌尿器科	皮膚切開(長径10cm～20cm)	2
	デブリードマン100倭未満	2
	内シヤント設置術	4
	ヘルニア手術(鼠径ヘルニア)	2
	経皮尿路結石除去 経皮腎瘻術	2
	腎(尿管)悪性腫瘍手術	4
	経尿道的尿路結石除去術(レー	22
	経尿道的尿管狭窄拡張術	2
	経尿道的尿管ステント留置術	12
	経尿道的尿管ステント抜去術	4
	膀胱結石摘出術 経尿道的手術	2
	経尿道的電気凝固術	2
	膀胱悪性腫瘍術(経尿道・電解	22
	膀胱瘻造設術	6
	尿道ステント前立腺尿道拡張術	2
	陰茎悪性腫瘍手術(陰茎切除)	2
	陰茎悪性腫瘍手術(陰茎全摘)	2
	包茎手術(背面切開術)	2
	精巣悪性腫瘍手術	4
	陰嚢水腫手術(その他)	8
経尿道的前立腺手術(電解質溶	9	
眼科	翼状片手術(弁移植)	10
	緑内障手術(濾過手術)	2
	前房内異物除去術	2
	硝子体切除術	2
	硝子体茎頭微鏡下離断術(網膜	14
	増殖性硝子体網膜症手術	8
	水晶体再建術・眼内レンズ縫着	2
	水晶体再建術・眼内レンズ縫着	4
	水晶体再建術(レンズ挿入なし)	6
	水晶体再建術(眼内レンズ・そ	798
耳鼻いんこう科	創傷処理(長径～5筋未達)	2
	鼓膜切開術	4
	鼓室形成手術	2
	鼻茸摘出術	2
	内視鏡下鼻・副鼻腔手術Ⅲ型	4
	鼻中隔矯正術	6
	鼻内上顎洞根治手術	2
	扁桃周囲膿瘍切開術	2

耳鼻いんこう科	口蓋扁桃手術(摘出)	4
	深頸部膿瘍切開術	4
	気管切開術	2
	喉頭声帯ポリープ切除 直達鏡	4
	声帯ポリープ切除術(ファイバ	2
	声帯ポリープ切除術(直達鏡)	4
	喉頭蓋嚢腫摘出術	2
	喉頭腫瘍摘出術(直達鏡)	2
	気管切開孔閉鎖術	2
	がま腫摘出術	2
	耳下腺腫瘍摘出術(浅葉)	2
	歯科口腔外科	創傷処理(5cm~10cm未満筋
皮弁作成・移動・切断25未満		2
動脈(皮)弁術		2
口蓋腫瘍摘出術(口蓋骨に及ぶ		2
口腔底悪性腫瘍手術		2
頬粘膜悪性腫瘍手術		2
舌腫瘍摘出術(その他のもの)		2
口唇悪性腫瘍手術		2
顎関節脱臼観血的手術		2
下顎骨悪性腫瘍手術(切除)		4
リンパ節群郭清術(頸部深在性		2

4 臨床評価指標

(件)

内容	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
退院後6週間以内の計画的再入院件数	9	9	33	26	23	28	26	30	16	17	19	18	254
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	1	1	0	1	4	1	1	3	1	5	0	0	18
退院後6週間以内の予期せぬ再入院件数	12	16	17	24	28	21	26	17	16	32	17	14	240
新入院患者数	288	276	335	324	323	308	326	303	298	320	272	302	3675
24時間以内の再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手術件数(注意1)	128	115	141	128	112	140	117	112	102	113	118	128	1454
入院患者のうちパス適用患者数	63	76	96	81	71	84	80	80	64	73	63	76	907
入院実患者数	484	477	507	486	503	468	504	488	494	472	475	521	5879
入院患者のうちパス適用率(%)	13.0%	15.9%	18.9%	16.7%	14.1%	18.0%	15.9%	16.4%	13.0%	15.4%	13.3%	14.6%	15.4%
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)	5	2	7	3	5	6	6	7	8	9	7	3	68
急性期脳梗塞患者(発症時期が4日以内)	7	9	10	10	7	12	8	10	10	14	9	3	109
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)	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	1	4	11
人工膝関節全置換術患者	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	1	4	11
Ⅱ度以上の褥瘡新規発生件数(人)褥瘡対策委員会報告	5	5	6	2	3	3	3	9	5	5	4	2	52

※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22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考
総収益に対する総費用比率	101.4%	93.7%	101.8%	99.6%	100.7%	総収入/総費用
医療収益に対する医療費用割合	107.2%	115.6%	106.0%	107.7%	106.2%	医療費用/医療収益
医療収益に対する給与費割合※	56.6%	61.5%	57.2%	58.0%	57.4%	給与費/医療収益
医療収益に対する薬品費割合	19.5%	19.5%	17.7%	17.4%	15.9%	薬品費/医療収益
医療収益に対する材料費割合	10.1%	10.1%	9.7%	9.3%	10.3%	材料費/医療収益

※ 給与費には非常勤医師及び賃金・職員人件費全てを含む。

2 診療収入比較

(円)

項目		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考	
収入	入院	収入合計(千円)	2,512,654	2,832,687	3,263,065	3,339,144	3,400,735	(決算値)
		収入単価	42,486	43,692	47,551	46,677	47,481	入院収入/延患者数
		投薬注射単価	4,649	4,313	4,355	4,033	3,215	投薬・注射収入/延患者数
		画像診断単価	1,493	1,507	1,561	1,551	1,586	画像診断収入/延患者数
		検査単価	2,082	2,013	2,264	2,189	2,102	検査収入/延患者数
		合計(千円)	1,683,750	1,754,920	1,785,013	1,845,397	1,865,685	(決算値)
	外来	収入合計(千円)	1,683,750	1,754,920	1,785,013	1,845,397	1,865,685	(決算値)
		収入単価	11,500	11,897	11,843	11,921	12,226	外来収入/延患者数
		投薬注射単価	3,177	3,013	2,815	2,872	2,809	投薬・注射収入/延患者数
		検査単価	2,199	2,193	2,260	2,265	2,360	検査収入/延患者数
合計(千円)	4,196,404	4,587,607	5,048,078	5,184,541	5,266,420	(決算値)		
職員1人・1日当り収入	医師	319,361	313,467	307,341	308,787	320,634	入外合計/延医師数	
	看護部門	62,484	65,679	64,628	61,757	63,843	入外合計/看護部門数	

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

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

※ 看護部門数-年度末(3/31)の看護部門数(226名)に年間日数を掛合わせた人数

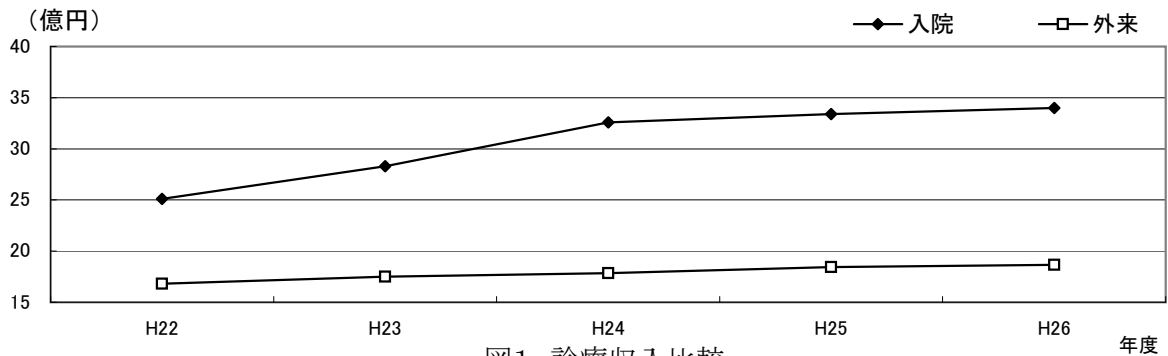


図1 診療収入比較

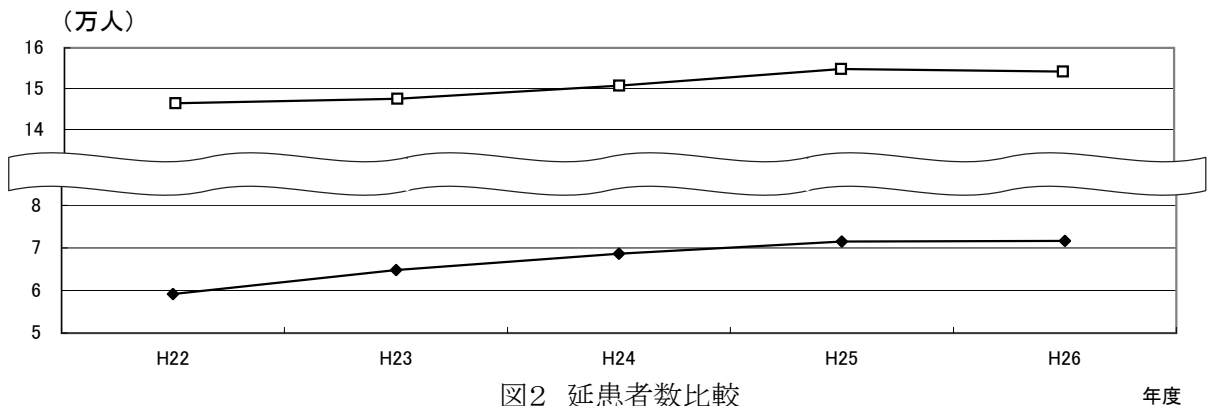


図2 延患者数比較

3 患者比較

項目		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考		
患者数	入院	診療日数	365日	366日	365日	365日	365日		
		延患者数	59,141人	64,833人	68,622人	71,537人	71,623人		
		1日平均患者数	162.0人	177.1人	188.0人	195.9人	196.2人	延患者数/診療日数	
		新患者数	2,943人	3,038人	3,167人	3,473人	3,675人		
		1日平均新患者数	8.0人	8.3人	8.6人	9.5人	10.1人	新患者数/診療日数	
		平均在院日数	19.0日	20.4日	20.7日	19.6日	18.4日		
		病床利用率	稼働	75.8%	70.8%	75.2%	78.3%	78.4%	1日平均患者数/病床数
			許可	44.0%	70.8%	75.2%	78.3%	78.4%	
	病床回転率		19.2%	17.9%	17.6%	18.6%	19.8%	診療日数/平均在院日数	
	職員1人・1日当り	医師	4.5人	4.0人	4.2人	4.3人	4.4人	延患者数/延医師数	
		看護部門	0.9人	0.8人	0.9人	0.9人	0.9人	延患者数/看護部門数	
	外来	診療日数	293日	289日	291日	292日	291日		
		延患者数	146,412人	147,514人	150,723人	154,803人	154,220人		
		1日平均患者数	499.7人	510.4人	517.9人	530.1人	530.0人	延患者数/診療日数	
		救急患者数	5,821人	5,822人	5,814人	5,641人	5,795人		
		1日平均救急患者数	15.9人	15.9人	15.9人	15.5人	15.9人	救急患者数/年間日数	
		平均通院回数	10.9回	11.0回	11.2回	11.5回	11.8回	延患者数/初診患者数	
		患者紹介率	19.7%	22.7%	23.0%	22.3%	25.5%		
		へき地診療回数	242回	248回	244回	246回			
		" 受診患者数	1,245人	1,169人	1,098人	973人	939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	11.8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(45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(226名)に年間日数を掛合わせた人数

4 費用比較

(円)

項目		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考	
薬品	患者1人当り・1日当り	投薬	1,747	1,856	1,638	1,575	1,301	投薬費/入外延患者数
		注射	1,673	1,709	1,772	1,911	1,719	注射費/入外延患者数
		合計	3,419	3,565	3,411	3,487	3,020	薬品費/入外延患者数
	使用効率	投薬	116.9%	110.3%	100.9%	99.9%	106.4%	投薬収入/投薬薬品費
注射		93.2%	108.4%	92.8%	87.1%	90.5%	注射収入/注射薬品費	
合計		105.3%	97.8%	96.7%	92.9%	97.3%	薬品収入/薬品費計	
給食材料費(入院患者1人当り)		816.3	825.9	822.5	839.5	866.4	材料費/入院延患者数	
診療収入に対する割合	投薬注射	17.6%	18.1%	14.3%	14.1%	12.5%	投薬注射収入/入外収入計	
	画像診断	6.3%	6.1%	6.2%	6.2%	6.0%	画像診断収入/入外収入計	
	検査	10.6%	9.9%	9.8%	9.8%	9.7%	検査収入/入外収入計	

5 業務取扱状況

項目	単位	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	備考
検査件数	件	1,313,295	1,405,124	1,528,884	1,542,499	1,530,732	
撮影件数	件	39,332	44,092	38,113	49,597	48,193	
手術件数	件	891	931	974	1,447	1,454	
内視鏡件数	件	3,207	2,977	3,416	3,552	3,639	
透析件数	件	10,163	10,939	11,056	10,968	11,225	
個人食事指導回数	回	533	293	317	295	488	
リハビリ件数	件	79,844	143,368	150,469	143,172	169,837	
通所リハビリ件数	件	3,407	4,946	5,335	5,674	5,634	
院外処方率	%	63.9	66.2	70.3	72.6	74.3	
服薬指導件数	件	1,797	1,712	2,497	3,367	3,015	

6 業務取扱前年度比較

・上段:平成25年度

・下段:平成26年度

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
検査件数 件	132,978	139,407	129,703	137,832	126,428	118,659	136,208	133,841	121,550	128,565	115,057	122,271	1,542,499
	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
増減	△ 2,717	△ 11,535	△ 10,417	△ 4,578	717	6,074	3,951	△ 5,629	23	3,139	4,595	4,610	△ 11,767
撮影件数 件	4,053	4,508	3,986	4,486	4,122	4,361	4,440	4,244	4,094	3,788	3,653	3,862	49,597
	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
増減	△ 160	△ 692	△ 156	△ 119	51	78	80	△ 448	△ 312	46	133	95	△ 1,404
手術件数 件	100	131	111	122	111	121	116	120	121	120	133	141	1,447
	128	115	141	128	112	140	117	112	102	113	118	128	1,454
増減	28	△ 16	30	6	1	19	1	△ 8	△ 19	△ 7	△ 15	△ 13	7
内視鏡件数 件	250	265	291	384	343	352	409	347	281	226	193	211	3,552
	257	235	280	363	339	360	439	347	289	258	239	233	3,639
増減	7	△ 30	△ 11	△ 21	△ 4	8	30	0	8	32	46	22	87
透析件数 件	922	942	877	934	926	858	953	910	901	958	845	942	10,968
	924	940	886	969	957	945	969	889	987	980	854	925	11,225
増減	2	△ 2	9	35	31	87	16	△ 21	86	22	9	△ 17	257
個人食事指導回数 回	30	21	15	22	21	23	28	31	29	25	23	27	295
	53	43	41	60	43	39	38	29	40	28	34	40	488
増減	23	22	26	38	22	16	10	△ 2	11	3	11	13	193
リハビリ件数 件	12,011	13,250	12,123	12,202	11,674	10,819	13,037	11,554	11,778	11,674	11,235	11,815	143,172
	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
増減	559	43	1,573	3,258	3,083	2,944	1,707	1,709	2,450	2,537	2,897	3,905	26,665
通所リハビリ件数 件	473	484	431	513	496	472	470	480	459	437	454	505	5,674
	490	499	435	514	450	455	503	467	447	449	436	489	5,634
増減	17	15	4	1	△ 46	△ 17	33	△ 13	△ 12	12	△ 18	△ 16	△ 40
院外処方率 %	72.2	72.0	73.2	73.7	72.4	73.2	73.2	72.5	72.5	71.3	72.0	72.6	72.6
	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
増減	2.5	2.2	0.4	1.2	0.7	0.9	2.7	2.2	1.5	1.1	3.3	1.8	1.7
服薬指導件数 件	286	285	306	294	291	262	270	299	296	239	259	280	3,367
	271	270	344	325	247	212	267	187	205	202	228	257	3,015
増減	△ 15	△ 15	38	31	△ 44	△ 50	△ 3	△ 112	△ 91	△ 37	△ 31	△ 23	△ 352

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
放射線被曝量測定業務	長瀬ランダウア	職員の被曝放射線量の測定

8 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)	388,368	355,584	384,888	468,408	482,328	395,592	355,920	392,112	471,936	472,992	428,472	444,792	5,041,392
水道使用量(m ³)	3,769	4,219	3,547	3,939	3,900	3,560	3,704	3,741	3,704	3,737	3,629	3,848	45,297
灯油使用量(L)	35,529	23,909	16,426	25,054	25,085	19,089	20,600	34,386	51,703	60,695	53,832	50,394	416,702

第3編

業務状況

第1章 医療安全対策部

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

《1 医療安全管理室》

1. 概要

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

2. 業務内容

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

3. 業務実績

1) 主な取り組み

- 安全管理体制の指針・マニュアル見直し改訂(毎年改版)
- 医療安全推進担当者ワッペン着用開始(患者・家族への明示)
- 医療安全ハンドブック 改版(委託職員含む全職員携帯)
- 身体抑制観察・解除に向けた管理見直し
- 電子カルテ適正管理におけるログインパスワード有効期限短縮(6か月⇒2か月)
- 死後CT検査マニュアル策定
- 緊急コール手順見直し コードE 24時間統一(日中・夜間区別なし)
- 院内チームワーク状況測定(全職員アンケート)

2) インシデントレポート報告

- ① インシデント報告 863 件(昨年比:18%増加)
- ② 分類別報告数

項目内容	件数	項目内容	件数
薬剤	177	ドレーン・チューブ	100
輸血	7	検査	85
治療・処置	71	療養上の世話	182
医療機器など	28	その他	213

③ 職種別報告件数

職種	件数	職種	件数
医師・研修医	47	リハビリ療法士	85
看護職	617	臨床工学技士	1
薬剤師	13	栄養士・調理師	40
放射線技師	26	事務員	13
臨床検査技師	19	その他	2

3) 医療安全患者相談 : 9 件 内訳

診療情報開示	4	苦情(接遇・対応)	0
治療・処置	4	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 28 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 4月-総務課・医事課 5月-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 9月-ICU・4階東病棟 10月-3階東病棟・4階西病棟 11月-5階東病棟・5階西病棟 12月-血液浄化センター・手術部 1月-医療情報部 2月-内視鏡センター・ ニチイ学館・ダスキンヘルスケア北陸 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	5回	事例検証・医療安全上の問題検討 事例 件数 10件
全体リスクマネージャー会	8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の実施。(要望・安全管理・5S・個人情報・薬剤・感染・医療機器)

実施日	ラウンド部署	実施日	ラウンド部署
平成26年4月15日(火)	薬剤部、栄養部	平成26年11月18日(火)	中央材料部、医局、 2階管理事務室
平成26年5月27日(火)	リハビリテーション部		
平成26年6月17日(火)	中央放射線部、生理機能検査室	平成26年12月16日(火)	1階外来診療部門、内視鏡センター
平成26年7月22日(火)	3階東病棟、ICU、ME部	平成27年1月15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26年8月19日(火)	4階東病棟、4階西病棟		
平成26年9月9日(火)	5階東病棟、5階西病棟	平成27年2月18日(水)	2階外来診療部門
平成26年10月21日(火)	血液浄化センター、 中央臨床検査部	平成27年3月17日(火)	光洋(売店・食堂)、 ダスキン北陸、 米沢ビルシステム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

川崎医科大学附属川崎病院と相互訪問によるラウンド実施

受入日:平成26年12月12日(金) 訪問日:平成27年1月16日(金)

③ 看護部リスクマネージャー会連携チームラウンド (5S、薬剤、転倒転落、ルートトラブル)

④ 目的別ラウンド (救急カート、身体抑制観察)

⑤ 医療安全管理者による日常ラウンド

7) 研修会開催

- ① 事故防止のための全職員(委託業者含む)対象医療安全研修会開催 5回 (内3回院外医療者参加対応研修)
参加人数 第1回 352名 . 第2回 341名 . 第3回 283名 . 第4回 153名 . 第5回 135名 .
- ② 対象別 医療安全研修会開催 15回 参加総数 152名
- ③ 急変対応シミュレーション(想定訓練)研修 (10部署対応 合計 31回 参加総数 303名)
- ④ 院内救急コール コードE訓練 1回

医療安全 院内研修会 一覧

開催日	研修内容	担当講師
平成26年4月2日	新入職者(全職種対象)研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成26年4月7日	新入職研修医研修「人工呼吸器など医療機器研修」	知久田医療機器安全管理責任者
平成26年4月7日	新入職研修医研修「採血・点滴静脈研修」「電子カルテ操作における医療安全研修」	加納医療安全管理者
平成26年4月10日	委託職員入職研修「病院職員としての医療安全について基礎知識」	加納医療安全管理者
平成26年4月21日	委託職員入職研修「病院職員としての医療安全について基礎知識」	加納医療安全管理者
平成26年5月2日	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成26年5月15日	全職員対象 第1回 医療安全研修会『医療機器を安全に使用するための現状と課題』	竹森臨床工学技士
平成26年5月27日	副師長昇格者対象 医療安全トピックス研修「副師長にとっての医療安全」	加納医療安全管理者
平成26年6月3日	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成26年6月19日	新入職者(全職種対象)フォローアップ研修 危険予知トレーニング BLSスキルチェック	加納医療安全管理者 ACLS委員
平成26年7月3日	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成26年7月29日	全職員対象第2回医療安全研修会 「チームSTEEPS－エビデンスに基づいたチームトレーニング」	富山大学附属病院 看護師長 山本 陽子先生
平成26年8月19日	看護部師長会RM会対象医療安全トピックス研修「医療安全推進のための標準テキスト」	加納医療安全管理者
平成26年10月1日	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成26年10月10日	全職員対象 第3回 医療安全研修会 「医療安全活動報告会」	ICU・5西・手術室・ 放射線部・外来
平成26年10月31日	リスクマネージャー(全職種対象)研修「チームSTEEPSトレーニング」	加納医療安全管理者
平成26年12月2日	全職員対象 第4回 医療安全研修会 「褥瘡予防と管理」	金沢医科大学病院 褥瘡管理者 認定看護師 中村 徳子先生
平成26年12月22日	ニチイ職員対象医療安全トピックス研修「事務職員としての急変時対応」	加納医療安全管理者
平成27年1月5日	中途採用者研修「医療安全の基礎知識」	加納医療安全管理者
平成27年3月12日	全職員対象 第5回 医療安全研修会 「知っておきたい医薬品情報」	小堀医薬品安全管理者

※学生・実習生などの医療安全研修は除く

8) 研究発表

「第14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26年6月28日 (土)	富山国際会議場メインホール	リハビリテーション部 山川 雄亮	リハビリテーション部におけるインシデント・アクシデント報告の傾向と取り組み

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54号～第57号 第54号 「携帯用「医療安全ハンドブック」改訂版 について 写真KYT 第55号 医療安全コラム「医療安全文化は浸透するか」 転倒予防対策について 安全な輸血療法 第56号 「病院機能評価受審&当院の医療安全体制と院内報告制度」 医療安全推進週間について 第57号 「褥瘡と医療安全」 部署の安全推進活動
インシデント情報	院内でのインシデント事例情報 共有 再発防止に向けた医療安全対策周知 ニュース 第8号～第12号 第8号 無断離院事象及び無断離院・離棟対応マニュアルについて 第9号 未然防止事例 ポジティブフィードバック 医療安全昔ばなし 誤認防止:カラー注射器の基準から 第10号 インシデント報告の目的&ハイリシヒの法則、心電図モニタレメータールール、経管食時の内服溶解 第11号 未然防止事例 ポジティブフィードバック 患者誤認防止対策 ベッド周囲の環境整備 第12号 患者間違い事象 絶対未然に防止しよう！ 転倒・転落事象 観察フローによる対応&改善策に感謝
医療安全標語	5月～6月 「気づいたら 注意しあって 明るい職場」 7月～8月 「ちょっと待て 急ぐ時こそ 確認を」 9月～10月 「声かけて 今日も1日 安全・安心」 11月～12月 「身を守ろう 手洗い うがいは 皆のため」 1月～2月 「みんなで協力して 安全・安心な 病院づくり」 3月 「挨拶と笑顔で作ろう 安全文化」 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.89～No.100(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26年12月10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26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
平成26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	企画・運営
平成26年9月5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	企画・運営
平成26年7月18日 平成26年10月28日 平成27年1月23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
加納 千春	日本医療安全学会 平成26年5月31日(土)	第1回多職種間学際シンポジウム 前向き医療安全へのアプローチ	名古屋市
加納 千春	厚生労働省 東海北陸厚生局 平成27年1月19日(月)20日(火)	医療安全に関するワークショップ 医療安全管理のために -改善に向けた医療事故調査-	名古屋市

《 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平成24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。地域では平成24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	年間開会回数	内容
院内感染対策委員会	12回	院内感染対策チーム会の検討内容及び取り組み報告
		院内菌の検出状況、耐性菌の動向及び抗菌薬使用状況報告
		医療関連感染管理について全職員を対象とした研修の開催
		院内感染に関する周知徹底及び啓発
院内感染対策小委員会 (ICT)	12回	院内感染が発生した場合の対応報告
		抗菌薬届け出方法とTDM実施方法の検討
		ICTラウンドの実施と評価
		感染防止対策の改善
院内感染対策リンク委員会	6回	院内感染対策マニュアルの改訂
		院内感染が発生した場合の連絡・調整
		各部署での院内感染対策に関する情報の周知・徹底
		ICTとのラウンドを通じて、院内感染対策に対する意識の啓発

2) 研修会開催

開催日	研修内容
4月2日	新入職者(全職種対象)研修「感染対策の基礎知識」
6月19日	新入職者(全職種対象)フォローアップ研修「場面に応じた感染予防対策」
7月25日	新入職者(全職種対象)フォローアップ研修「N95マスクフィット測定」
6月13日	第1回院内感染対策講習会 ①「ICT活動からみた感染対策」講師: 当院 感染対策室長 井口 晶晴 ②「感染防止対策の基本的考え方」講師: 当院 感染対策室課長 谷畑 祐子
9月25日	感染対策研修会～地域での感染拡大防止を目指して～ 講師: 金沢医科大学病院 感染制御室課長 野田 洋子 先生
11月13日	第2回院内感染対策講習会「適切な病院感染管理を目指して」講師: 金沢医科大学 馬場 尚志 先生
12月25日	第3回院内感染対策講習会「話題の感染症と感染対策」講師: 北里大学 高橋 孝先生

3) 院内感染対策便り

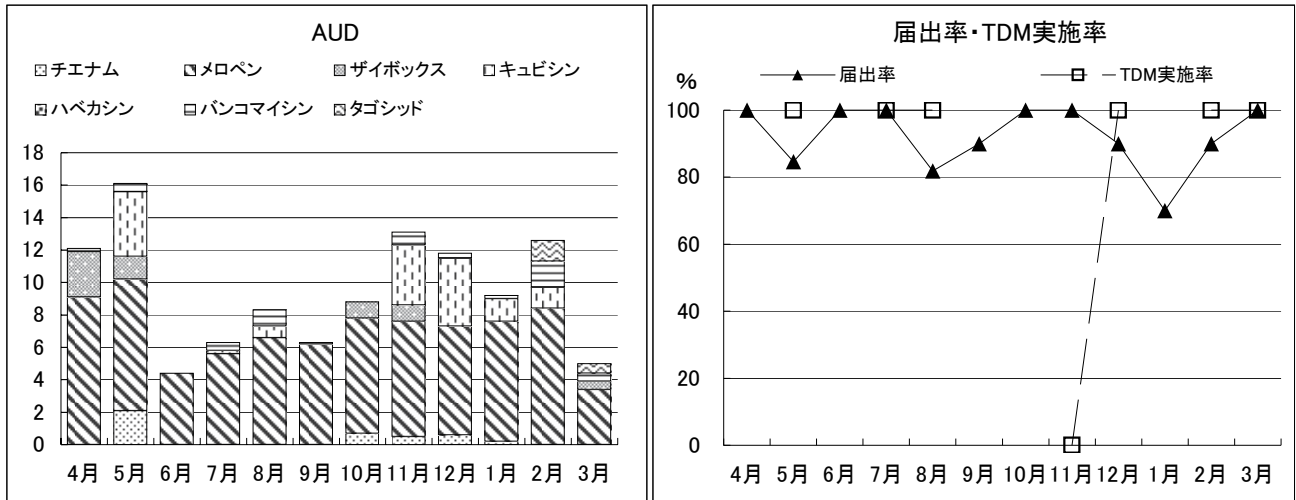
発行月	
6月 第23号	感染症廃棄物の取り扱い及び廃棄方法について 感染症対策チェックテスト
8月 第24号	院内感染対策Q&A『病院機能評価受審・直前対策編』 リハビリテーション部の感染対策を紹介します！ H26年度 感染防止対策加算におけるラウンドを受けました
11月 第25号	感染症の届出について 個人持ち擦式アルコール製剤使用量チェックをしています 病院機能評価受審を終えて
3月 第26号	外科領域でのMRSAについて 当院のMRSA検出と治療状況について H26年度 手指衛生剤使用量調査 優秀者発表！

4) 感染症情報・感染対策お知らせ

配布月	タイトル
5月	感染対策お知らせNo. 1: 針廃棄容器シャープコンテナー「バイオコンパクト」蓋のデザイン変更案内
	感染対策お知らせNo. 2: 廃棄物室前室内への手指消毒剤設置について
6月	感染症情報No. 1 クロストリジウム・ディフィシル 第1号

7月	感染対策お知らせNo. 3: 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
	感染対策お知らせNo. 4: N95マスクフィット測定会開催について
8月	感染症情報No. 2 エボラ出血熱 第2号
9月	感染症情報No. 3 デング熱 第3号
11月	感染対策お知らせNo. 5: 第2回院内感染対策講習会不参加の方へのビデオ研修会のお知らせ
12月	感染症情報No. 4 インフルエンザ 第4号
1月	感染症情報No. 5 インフルエンザ 第5号
	感染症情報No. 6 インフルエンザ急上昇中 第6号
	感染症情報No. 7 インフルエンザ流行中 第7号
	感染対策お知らせNo. 6: 第3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
	感染対策お知らせNo. 7: インフルエンザ流行に対する感染対策について

5) 平成26年度 指定抗菌薬のAUDと届出率



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26年12月12日(金)

訪問日: 平成27年1月16日(金)

川崎医科大学附属川崎病院と実施

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
第1回	5月27日	手指衛生の取り組み
第2回	8月26日	耐性菌対策
第3回	11月11日	飛沫感染予防策
第4回	2月24日	吸痰時の感染対策

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26年6月13日(金)

訪問日: 平成26年11月21日(金)

8) 研究発表

開催日	開催場所	発表内容	発表・共同研究
平成27年 3月7日 (土)	第36回 富山県感染対策研究会	針刺し事故後の緊急内服抗HIV薬に関する意識調査の報告	発表: 加藤貴子

9) 院外活動 院内感染管理者: 谷畑 祐子

開催日	主催者	会議・研修会名	開催場所	内容
平成26年度	富山県感染研究会	幹事会(2回)	富山大学附属病院	
6月3日	氷見市内介護 老人保健施設	施設感染対策講習会	氷見市内介護 老人保健施設	「感染対策」講師
8月19日	富山県厚生部	若手看護師研修会	高岡商工会議所	「キャリアアップ の選択」講師
11月29日	富山感染管理 認定看護師会	第4回感染対策セミナー	富山看護協会	研修会運営補助
1月11日	氷見市内介護施設	家族介護教室	氷見市内介護施設	「手指衛生の方法」 講師

第2章 医療情報部

1. 概要

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

主な業務は下記の内容で、平成23年9月の電子カルテシステム稼働を機にそれまでの紙カルテの貸出・搬送・保管中心の業務が徐々に縮小傾向になり、診療情報管理士を中心とした退院サマリー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	572	485	582	489	507	459	474	415	438	353	398	489	5,661
入院カルテ	12	11	3	9	7	1	15	5	3	9	17	0	92
合計	584	496	585	498	514	460	489	420	441	362	415	489	5,753

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	8,002	8,430	8,825	8,766	9,672	8,566	8,333	10,013	11,682	9,107	10,872	10,954	113,222

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	241	177	205	331	234	202	207	174	344	185	189	238	2,727
ハードウェア	17	8	16	24	10	18	23	19	11	8	13	13	180

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・苦情の対応、病気・けがに伴う生活上の相談の対応を行っている。

相談件数

・受診形態(延数)

(件)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院患者	345	325	345	350	259	275	365	323	341	345	329	343	3,945
外来患者	19	19	23	14	9	17	26	20	10	21	11	17	206
その他	2	6	0	4	1	2	5	2	3	1	8	3	37
合計	366	350	368	368	269	294	396	345	354	367	348	363	4,188
一日平均	14.6	14.6	14.2	14.2	10.8	12.3	15.2	15.0	15.4	16.0	15.1	14.5	14.4

・相談区分(延数)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
新規相談	105	95	115	102	76	77	122	83	91	87	81	80	1,114
継続相談	270	255	253	265	190	216	272	261	262	278	267	283	3,072
相談再開	0	0	0	1	3	1	2	1	1	2	0	0	11
合計	375	350	368	368	269	294	396	345	354	367	348	363	4,197

・相談内容(延数、重複有り)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
受診/受療	6	95	2	6	9	7	13	3	9	8	9	12	179
経済問題	2	22	18	10	1	2	8	2	11	13	7	9	105
社会福祉(介・障)	24	34	28	24	11	26	49	29	33	39	30	43	370
社会保障	6	7	7	6	1	1	9	2	1	5	0	5	50
社会復帰	0	61	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	64
心理	44	22	38	45	17	24	44	47	65	48	49	58	501
退院支援	370	337	339	347	270	278	416	366	371	379	358	359	4,190
その他	0	0	5	1	0	0	1	0	1	1	0	2	11
合計	452	578	437	439	309	338	541	450	491	494	453	488	5,470

・面接相手(延数、重複有り)

(件)

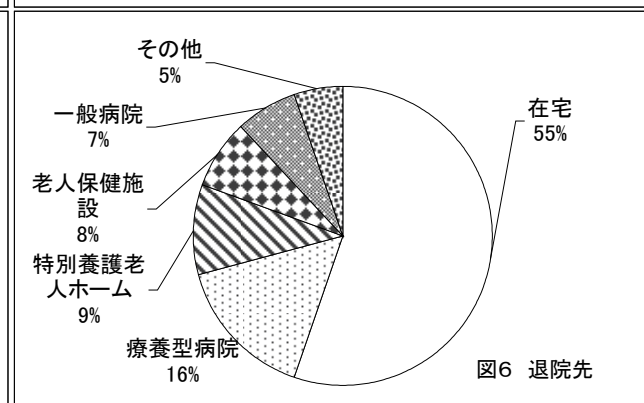
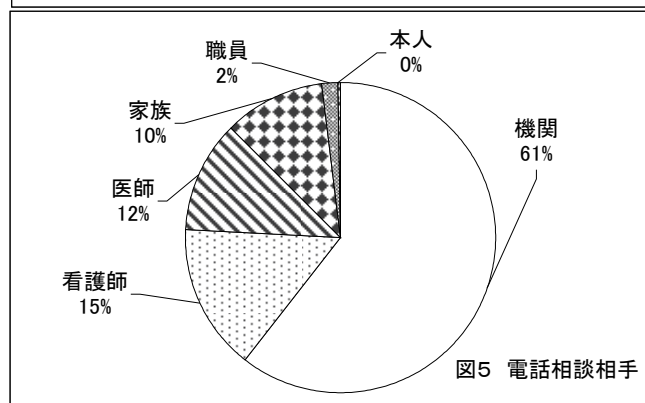
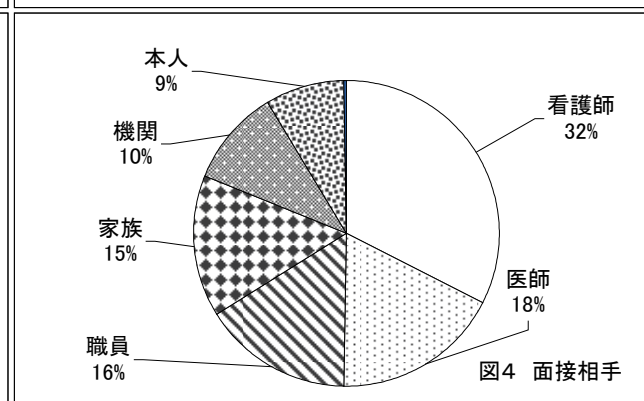
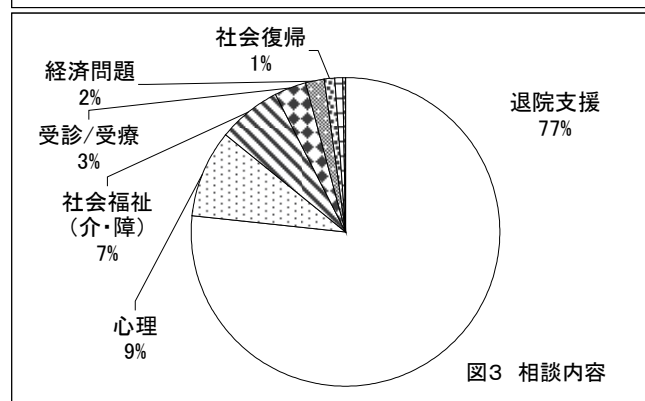
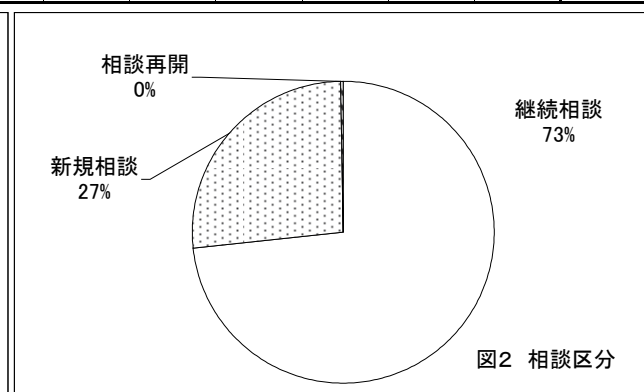
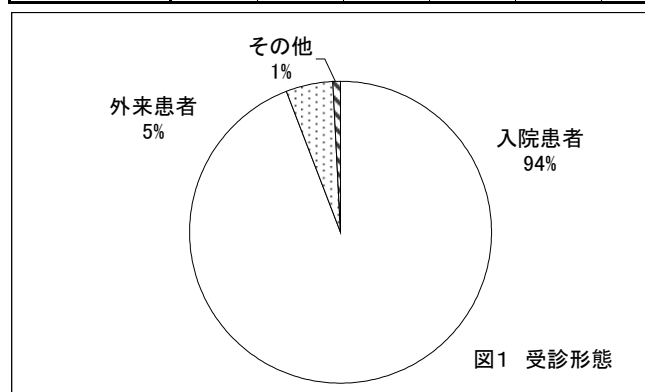
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
本人	62	40	45	50	42	33	43	54	83	48	44	49	593
家族	84	85	88	79	59	59	92	85	102	101	100	97	1,031
医師	89	99	101	89	77	87	137	100	103	118	109	126	1,235
看護師	212	184	182	186	144	159	211	185	182	212	181	212	2,250
職員	68	78	75	90	75	107	117	88	88	109	91	111	1,097
機関	49	55	50	49	41	53	66	63	71	77	53	76	703
その他	0	5	0	0	0	0	2	0	3	1	0	1	12
合計	564	546	541	543	438	498	668	575	632	666	578	672	6,921

・電話相談相手(延数、重複有り)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
本人	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4
家族	24	12	18	17	0	15	10	12	17	16	7	14	162
医師	23	17	8	6	12	18	21	14	14	21	17	10	181
看護師	31	15	27	17	21	18	18	19	20	22	14	14	236
職員	7	2	0	0	0	5	0	4	1	3	3	3	28
機関	89	62	70	87	69	68	74	81	81	92	77	92	942
合計	174	108	123	127	102	124	123	132	135	154	118	133	1,553

・退院先

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
在宅	28	17	29	29	21	22	23	22	42	25	18	33	309
一般病院	5	2	3	2	0	6	2	1	5	3	5	3	37
療養型病院	9	2	9	8	8	7	7	9	6	6	8	8	87
老人保健施設	5	3	4	5	2	3	4	3	4	1	3	6	43
特別養護老人ホーム	1	3	4	3	1	4	1	5	10	5	6	10	53
その他	2	3	1	1	2	3	1	0	9	3	3	1	29
合計	50	30	50	48	34	45	38	40	76	43	43	61	558



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26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
- ・機関誌発行(スマイル通信-ひとやすみ)を全職員向けに部署配布(計2回)
- ・啓発ポスター掲示 こころの健康相談会のお知らせ(外部機関) 9/16~3/18(1階掲示板)

* 職員のストレスのサポート体制として

- ・各部署の巡回
- ・病院長ラウンド随行(月/1回)
- ・個別相談

3) 相談件数

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	43	36	32	44	29	27	53	38	41	37	27	39	446
支援室外	9	8	1	7	7	11	8	7	5	1	2	5	71
電話メール等	3	5	2	0	2	5	2	2	1	2	1	0	25
計	55	49	35	51	38	43	63	47	47	40	30	44	542

4) その他

- ・7/7~10 前期「14歳の挑戦」指導ボランティアとして総務課と担当 市内中学2年生5名
- ・11/6~7 職員のインフルエンザワクチン接種対応

5) 機関紙発行(スマイル通信-ひとやすみ)

テーマ	発行日
アルコール関連の問題について	平成26年11月27日
健康づくりのための睡眠指針 睡眠12箇条	平成27年1月27日

4. 学外研修

氏名	主催者	研修会名	日付	開催場所
伊藤 澄美子	富山産保推進センター	睡眠からアプローチするメンタルヘルスケア	平成26年5月15日	富山県
伊藤 澄美子	富山産保推進センター	職場のハラスメント	平成26年6月5日	石川県
伊藤 澄美子	日本産業精神保健学会	第21回日本産業精神保健学会	平成26年7月11・12日	福岡県
伊藤 澄美子	富山産保推進センター	メンタルヘルス講座 I	平成26年9月25日	富山県
伊藤 澄美子	富山産保推進センター	職場におけるハラスメント対策	平成26年11月5日	富山県
伊藤 澄美子	富山産保推進センター	メンタルヘルス講座 II 事例検討会	平成26年11月14日	富山県

第6章 診療部

1 診療科

(1) 診療体制

《1 循環器内科》

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

《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	大串 勇氣	腎臓病一般	日本内科学会、日本透析医学会、日本腎臓学会	日本内科学会認定内科医

《4 内分泌・代謝科》

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

《5 血液・リウマチ膠原病科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
非常勤医師				

《6 呼吸器内科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (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
医員	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	橋本 優		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、PALSプロバイダー、BDLSプロバイダー、日本外科学会、日本救急医学会	

医員	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、国際小児腎臓病学会(IPNA)	日本小児科学会専門医、日本臨床腎移植学会認定医、日本腎臓学会専門医、PALSプロバイダー、NCPR一次コースインストラクター

《12 一般・消化器外科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
科長 (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、日本胆道外科研究会、日本膵切研究会、北陸外科学会、エンドトキシン血症救命治療研究会	日本外科学会認定医・専門医・指導医、日本消化器外科学会認定医、日本消化器病学会認定医・専門医、感染コントロールドクター(ICD)、外科周術期感染管理認定医・指導医、日本肝胆膵外科学会評議員、日本腹部救急医学会評議員・編集委員、日本外科系連合学会評議委員、日本外科感染症学会評議委員、日本消化器病学会北陸支部評議員、エンドトキシン血症救命治療研究会幹事、日本臨床外科学会北陸支部評議員
名誉教授・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、日本外科系連合学会、日本胃癌学会、日本肝胆膵外科学会、日本消化器内視鏡学会、日本ストーマリハビリテーション学会、日本膵臓病学会、日本胆道学会、日本胆道外科研究会、日本再生医学学会、日本感染症外科学会、日本膵切研究会、中部外科学会、北陸外科学会、北陸大腸疾患研究会、International Gastric Association、International College of 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、日本外科系連合学会名誉会員

教授	村上 望	上部消化管外科・緩和ケア	日本外科学会、日本消化器外科学会、日本消化器内視鏡学会、日本消化器病学会、日本内視鏡外科学会、日本静脈経腸栄養学会、日本緩和医療学会、日本臨床腫瘍学会	日本外科学会指導医・専門医、日本消化器外科学会指導医・専門医、日本消化器内視鏡学会指導医・専門医、日本消化器病学会指導医・専門医、日本内視鏡外科学会技術認定医、日本静脈経腸栄養学会認定医、日本緩和医療学会暫定指導医・専門医、日本がん治療認定医機構がん治療認定医、日本消化器外科学会消化器がん外科治療認定医、日本がん治療認定医機構暫定教育医、緩和ケアに基本教育に関する指導者研修会終了、緩和ケアの基本教育に関する指導者フォローアップ研修会終了、日本静脈経腸栄養学会 TOTAL NUTRITIONAL THERAPY研修会終了、第7回全国済生会臨床研修指導医のためのワークショップ終了、平成22年度厚生労働省委託事業による「がんのリハビリテーション研修 ワークショップ」終了、第1回PEACE指導者スキルアップ研修会参加、日本臨床腫瘍学会暫定指導医
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	
医員	中嶋 和仙	消化器外科	日本外科学会、日本臨床外科学会、日本消化器病学会、日本腹部救急医学会、日本内視鏡外科学会	

《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
准教授	九澤 豊	主に成人後天性心疾患の外科治療、低侵襲手術、ロボット手術、不整脈外科、末梢血管外科	日本外科学会、日本胸部外科学会、日本心臓血管外科学会、日本冠動脈外科学会、日本循環器学会	日本外科学会専門医、日本胸部外科学会認定医
助教	坂本 大輔	心臓血管外科全般	日本外科学会、日本胸部外科学会、日本冠動脈外科学会、日本心臓血管外科学会、日本救急医学会、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)

医員	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椎脊髄病医、日本整形外科学会認定リウマチ医、日本体育協会公認スポーツドクター、日本整形外科学会認定運動器リハビリテーション医
講師	青木 信之	関節・スポーツ	日本整形外科学会、中部日本整形外科・災害外科学会、日本整形外科スポーツ医学会	日本体育協会公認スポーツドクター
助教	有沢 章子	整形外科一般	日本整形外科学会	

《15 産婦人科》

役職	氏名	得意な分野(専門疾患)	所属学会	認定医等
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	池村 溪伺	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、小児泌尿器科	日本泌尿器科学会、日本移植学会、日本臨床腎移植学会、日本腎臓学会、日本透析医学会、アメリカ泌尿器科学会、国際泌尿器科学会、国際移植学会、日本腎移植血管外科学会、日本小児泌尿器科学会、日本泌尿器内視鏡外科学会、日本臓器保存生物医学会、日本尿路結石症学会、日本重症心身障碍学会、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 (26.4~27.3)

(循環器内科「循環器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
26.4	発症48時間以降に投与したラニナミビルの臨床効果	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111回日本内科学会総会
26.4	当院における熱中症患者の検討	山田真也、本江由香、村中絵美里、神田享勉、水野宅郎、清澤旬、浅野正充、泉洋一、福田昭宏	第111回日本内科学会総会
26.7	初発心筋梗塞患者の呼吸機能と運動耐容能の相関関係	大関直也、田中良太、倉形裕史、赤上優子、豊崎夏子、大賀優、田中宏和、大久保 信司、安達仁、福田昭宏	第20回日本心臓リハビリテーション学会学術集会
26.7	心筋梗塞患者における維持期外来心臓リハビリテーションの効果の検討	倉形裕史、田中良太、大関直也、赤上優子、豊崎夏子、大賀優、田中宏和、大久保 信司、安達仁、福田昭宏	第20回日本心臓リハビリテーション学会学術集会
26.7	健常成人における心肺運動負荷試験測定機器の違いによる測定値の比較	田中良太、倉形裕史、大関直也、赤上優子、豊崎夏子、大賀優、田中宏和、大久保 信司、安達仁、福田昭宏	第20回日本心臓リハビリテーション学会学術集会
26.9	ワーファリン内服患者におけるH.pylori除菌の安全性	水野宅郎、清澤旬、浅野正充、泉洋一、福田昭宏	第224回日本内科学会北陸地方会
26.9	当院のダビガトランの使用経験	水野宅郎	抗凝固療法を考えるin氷見
26.10	医療従事者における心肺蘇生法の技術評価に関する疫学調査	酒井洋美、水野宅郎、藤岡仁美、上庄薫、吉滝紀子、佐原淳美、平野香央里、菊沢克典、竹越智久、福田昭宏	第54回全国国保地域医療学会
26.10	児童、壮年、高齢者の血圧日内変動(24hr-ABPM)の比較	泉 洋一	第54回全国国保地域医療学会
26.10	ワルファリン内服患者におけるピロリ除菌の安全性	水野宅郎、清澤旬、浅野正充、泉洋一、福田昭宏	第69回富山県医学会
26.10	あなたの心臓大丈夫ですか？迫りくる心臓発作の予防と治療	福田昭宏	平成26年度健康づくり教室
26.10	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
26.11	当院のPCIの現状	福田昭宏	Domestic PCI Strategy Symposium in Tokyo
27.2	地方病院で初めて心停止後臓器提供を経験して	藤木拓磨、水野宅郎、森山 学	第48回日本臨床腎移植学会
27.3	医療従事者における心肺蘇生法の技術評価に関する疫学研究	竹越智久、高木晶、山田真也、水野宅郎、福田昭宏、道具祐耶、五十嵐敬吾、本江由香、菊沢克典、島田香央里、渡邊杏子、上村淳美、吉滝紀子、上庄薫、酒井洋美、藤岡仁美、高木雅美、明篤志、浜池孝徳、堤貴夫	第69回富山県医学会
27.3	富山県における急性心筋梗塞に関する診療の現状	山本正和、白田和生、清川裕明、亀山智樹、中田明夫、桶家一恭、田口富雄、白石浩一、福田昭宏、平瀬裕章、藤井望、高川順也、山田邦博、野々村誠、上野博志、中館照雄	第69回富山県医学会
27.3	冠動脈カテーテル治療とイベント再発抑制を目指す降圧療法	福田昭宏	Hypertension in Kaga

(消化器内科「消化器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
26.5	ESDを契機に発症した赤褐色尿について検討	濱田 和、川浦 健、岡村英之、北方秀一、浦島左千夫、伊藤 透	第87回日本消化器内視鏡学会総会
26.6	トリアムシノロンアセトニド局注による胃ESD後狭窄予防効果についての検討	濱田 和、小豆澤定史、伊藤理佳、川浦 健、岡村英之、北方秀一、浦島左千夫、伊藤 透	第103回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会
26.11	十二指腸神経鞘腫の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119回日本消化器病学会北陸支部例会
26.11	EMRにて根治切除し得た十二指腸Brunner腺腫の1例	濱田 和、小豆澤定史、伊藤理佳、川浦 健、岡村英之、北方秀一、浦島左千夫、伊藤 透	第104回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会
26.11	ステロイド投与が奏効したアナフィラクトイド紫斑病に伴う十二指腸潰瘍の1例	伊藤理佳、川浦 健、小豆澤定史、濱田 和、岡村英之、北方秀一、浦島左千夫、島田俊嗣、伊藤 透	第104回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会

(腎臓内科「腎臓内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
26.6	二次性副甲状腺機能亢進症におけるシナカルゼット治療抵抗性の検討: Cinacalcet pre-testとFGF23(第6報)～5年目の効果予測も含めて～	齋藤淳史、奥山 宏、山谷秀喜、横山 仁、石川 勲、羽山智之	第59回日本透析医学会学術集会・総会
26.6	腎移植後の二次性副甲状腺機能亢進症に対するシナカルゼット使用による眼瞼浮腫の一例	大串勇氣、沖野一晃、向井清孝、正島季代、松井佑樹、渥美浩克、足立浩樹、奥山 宏、山谷秀喜、横山 仁	第59回日本透析医学会学術集会・総会
26.10	入院経過中に2回の非閉塞性腸管虚血(NOMI: non-occlusive mesenteric ischemia)発作を経験した1例	大串勇氣、齋藤淳史、横山 仁、釘抜康明、村上 望	第22回北陸腎疾患・血液浄化療法研究会

(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
26.10	SU剤に併用したSitagliptinの3年間に渡る有効性と安全性の検討	神田享勉、渥美久登、伊藤智彦	第29回日本糖尿病合併症学会

(呼吸器内科「呼吸器内科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
26.4	当院における熱中症患者の検討	山田真也、本江由香、村中絵美里、神田享勉、水野宅郎、清澤 旬、浅野正充、泉 洋一、福田昭宏	第111回日本内科学会総会・講演会
26.9	在宅緩和ケア地域連携パスにおけるIT化アンケート調査および運用成績	山田真也	第15回高岡医療圏在宅・緩和医療懇話会
26.9	増悪を出さないポイント	井口晶晴	日医生涯教育協力講座 かかりつけ医における COPDの実戦 診断と治療
26.10	COPDの吸入療法について	井口晶晴	第22回小矢部川メディカルカンファレンス 地域医療連携の会
26.11	胸膜転移が疑われた孤発性線維腫の1例	山田真也、井口晶晴、湊 宏	第73回呼吸器合同北陸地方会
27.1	呼吸器感染症の治療 ～薬物治療を中心に～	井口晶晴	富山県女性薬剤師会学術講演会
27.3	喘息患者におけるスピリーバ®の使用経験	井口晶晴	呉西 Respiratory Forum

27.3	医療従事者における心肺蘇生法の技術評価に関する疫学研究	竹越智久、高木晶、山田真也、水野宅郎、福田昭宏、道具祐耶、五十嵐敬吾、本江由香、菊沢克紀、島田香央里、渡邊杏子、上村淳美、吉滝紀子、上庄薫、酒井洋美、藤岡仁美、高木雅美、明篤志、浜池孝徳、堤貴夫	第69回富山県医学会
------	-----------------------------	---	------------

(高齢医学科「高齢医学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
26.5	高齢者脳出血症例における入院時血圧値と急性期肺炎発症との関係	大黒正志、奥野太寿生、姫野太郎、森田卓朗、東川俊寛、矢野 浩、渥美三貴子、入谷 敦、岩井邦充、森本茂人	第3回臨床高血圧フォーラム
26.6	高齢者脳出血症例における入院時血圧値、糖尿病と急性期肺炎発症との関係	大黒正志、奥野太寿生、姫野太郎、森田卓朗、東川俊寛、矢野 浩、渥美三貴子、入谷 敦、岩井邦充、森本茂人	第56回日本老年医学会学術集会・総会
26.6	動脈硬化過程平滑筋細胞における核小体蛋白 nucleosteminの働き	岩井邦充、森田卓朗、東川俊寛、渥美三貴子、矢野 浩、入谷 敦、大黒正志、森本茂人	第56回日本老年医学会学術集会・総会

(総合診療科「地域医療学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
26.4	当院における熱中症患者の検討	山田真也、本江由香、村中絵美里、神田享勉、水野宅郎、清澤 旬、浅野正充、泉 洋一、福田昭宏	第111回日本内科学会総会・講演会
26.4	発症48時間以降に投与したラニナミビルの臨床効果	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111回日本内科学会総会
26.7	認知症の発症初期段階における心理・行動様式とネガティブ気分の関係	松田幸久、竹本早知子、神田享勉、石崎昌夫、橋本玲子、川崎康弘	金沢医科大学医学会第40回総会、第50回学術集会
26.9	リウマチ性多発筋痛症(PMR)の1例と当院での症例の検討	三軒龍昌、神田享勉、村中絵美里	日本内科学会北陸支部主催第224回北陸地方会
26.10	SU剤に併用したSitagliptinの3年間に渡る有効性と安全性の検討	神田享勉、渥美久登、伊藤智彦	第29回日本糖尿病合併症学会

(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
26.6	高岡医療圏における在宅緩和ケア地域連携パスIT化に対するアンケート調査結果	澤田幸一郎、村上 望、平野 誠、白川尚哉、高橋徹、辻本 優、柴田和彦、野田美加、森 留美、殿村美智子、小関支郎	第19回日本緩和医療学会学術大会
26.6	左室内 ball like thrombus の2例	高木 晶、坂本大輔、中嶋和仙、中澤佑介、坂本滋	第57回関西胸部外科学会学術集会
26.7	前縦隔炎に合併した胸骨骨髓炎の治療戦略	坂本大輔、高木 晶、中澤佑介、中嶋和仙、坂本滋	第5回MRSAフォーラム
26.7	David-Kameda変法でinfarction exclusionを施行した急性心筋梗塞後心室中隔穿孔の1例	坂本大輔、坂本 滋、高木 晶、中嶋和仙、中澤佑介	第19回日本冠動脈外科学会学術大会
26.10	入院経過中に2回の非閉塞性腸管虚血(NOMI:non-occlusive mesenteric ischemia)発作を経験した1例	大串勇氣、齋藤淳史、横山 仁、釘抜康明、村上望	第22回北陸腎疾患・血液浄化療法研究会
27.3	PTGBDにより690mlにおよぶ膿性胆汁排液がみられた胆石胆嚢炎の1例	中村喜亮	第51回日本腹部救急医学会総会
27.3	TAEで救命し得た3b型肝損傷の1例	中嶋和仙	第51回日本腹部救急医学会総会

(胸部心臓血管外科「心臓血管外科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
26.5	超高齢102歳の腹部大動脈瘤の1例	高木 晶、坂本大輔、坂本 滋、川崎政紀、畑島 淳	第42回日本血管外科学会学術総会
26.6	左室内 ball like thrombus の2例	高木 晶、坂本大輔、中嶋和仙、中澤佑介、坂本 滋	第57回関西胸部外科学会学術集会
26.7	前縦隔炎に合併した胸骨骨髓炎の治療戦略	坂本大輔、高木 晶、中澤佑介、中嶋和仙、坂本 滋	第5回MRSAフォーラム
26.7	David-Komeda変法でinfarction exclusionを施行した急性心筋梗塞後心室中隔穿孔の1例	坂本大輔、坂本 滋、高木 晶、中嶋和仙、中澤佑介	第19回日本冠動脈外科学会学術大会
26.7	急性心筋梗塞の機械的合併症である心室中隔穿孔の1治験例	坂本大輔、高木 晶、坂本 滋	第128回日本循環器学会北陸地方会
26.10	真菌性人工弁感染症心内膜炎の1治験例	坂本大輔、高木 晶、坂本 滋	日本循環器学会第144回東海・第129回北陸合同地方会
26.10	人工弁機能不全症例の検討	高木 晶、坂本大輔、坂本 滋	第52回日本人工臓器学会大会
27.3	医療従事者における心肺蘇生法の技術評価に関する疫学研究	竹越智久、高木晶、山田真也、水野宅郎、福田昭宏、道具祐耶、五十嵐敬吾、本江由香、菊沢克紀、島田香央里、渡邊杏子、上村淳美、吉滝紀子、上庄薫、酒井洋美、藤岡仁美、高木雅美、明篤志、浜池孝徳、堤貴夫	第69回富山県医学会

(小児科「小児科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
26.6	尿沈渣中に尿酸アンモニウム結晶が認められたネフローゼ症候群の3症例	藤木拓磨、犀川 太、田中 佳、松本正美	第49回日本小児腎臓病学会
26.7	乳幼児の尿生化学データの基準値	藤木拓磨、太田和秀、山宮麻里、井上なつみ、上野和之、横山忠史、清水正樹、谷内江昭宏	第57回日本腎臓学会
26.8	けんこうのヒケツ	藤木拓磨	親子ふれあい医療フェスティバル
26.9	学校検尿で異常なしと判断された、1年後に生体腎移植となった初診時末期腎不全の一例	藤木拓磨	第22回中部日本小児腎臓病研究会
26.10	学校検尿で異常なしと判断された、1年後に生体腎移植となった初診時末期腎不全の一例	藤木拓磨	第36回日本小児腎不全学会
26.12	こどもに多い病気	藤木拓磨	じいじとばあばのハッピー孫育て講座
27.2	地方病院で初めて心停止後臓器提供を経験して	藤木拓磨、水野宅郎、森山 学	第48回日本臨床腎移植学会

(皮膚科「皮膚科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
26.4	当科での乾癬治療における生物学的製剤	渡邊晴二	ステララ皮下注45mgシリンジ発売3周年記念北陸講演会
26.6	Darier病の1例	池村溪伺、渡邊晴二	日本皮膚科学会北陸地方会第442回例会

26.7	臨床分離株から考えるTrichophyton mentagrophytes complexの寄生性について	安澤数史、竹田公信、渡邊晴二、望月 隆	第40回北陸真菌懇談会
26.8	eラーニングを用いた研修効果	笹島尚子、兵士朱美、沢田律子、渡邊晴二	第16回日本褥瘡学会学術集会
26.9	Eruptive syringomaの1例	池村溪伺、渡邊晴二	日本皮膚科学会北陸地方会第443回例会
26.10	巨大なSCCを形成した多発Bowen病の1例	池村溪伺、島田俊嗣、渡邊晴二	第65回日本皮膚科学会中部支部学術大会
26.11	ステロイド投与が奏効したアナフィラクトイド紫斑病に伴う十二指腸潰瘍の1例	伊藤理佳、川浦 健、小豆澤定史、濱田 和、岡村英之、北方秀一、浦島左千夫、島田俊嗣、伊藤透	第104回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会

(泌尿器科「泌尿器科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
26.8	Holmium:YAG LASER による衝撃波照射効率に関する検討	森山 学、杉本康弘	第24回日本尿路結石症学会
26.10	膀胱から滑脱した巨大尿道結石の1例	岩田嘉文、森山 学	第54回全国国保地域医療学会
26.11	Ho:YAGファイバレーザ誘起気泡の壁面近傍の挙動と衝撃	山西由哲、杉本康弘、佐藤恵一、森山 学	キャビテーションに関するシンポジウム(第17回)
27.2	地方病院で初めて心停止後臓器提供を経験して	藤木拓磨、水野宅郎、森山 学	第48回日本臨床腎移植学会
27.3	Factors related to catheter blockage in home nursing care patients with long-term indwelling catheters	Shuko Maeda, Takako Takiuti, Yumiko Kohno, Hisao Nakai, Moriyoshi Fukuda, Manabu Moriyama	16th International EAUN Meeting
27.3	Holmium:YAGファイバレーザ誘起気泡の壁面近傍における崩壊挙動に対するレーザ照射条件の影響	山西由哲、杉本康弘、佐藤恵一、森山 学	日本機械学会北陸信越支部第52期総会・講演会

(脳神経外科「脳神経外科学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
26.12	症候性と無症候性病変に対する頸動脈ステント留置術の治療成績の検討	白神俊祐、高田 久、赤井卓也、飯塚秀明	第30回NPO法人 日本脳神経血管内治療学会学術総会

(放射線科「放射線医学」)

年月日	発表演題	発表者	学会名
26.10	入院経過中に2回の非閉塞性腸管虚血(NOMI:non-occlusive mesenteric ischemia)発作を経験した1例	大串勇氣、齋藤淳史、横山 仁、釘抜康明、村上望	第22回北陸腎疾患・血液浄化療法研究会

2) 主な刊行論文「学術論文」「著書」

(循環器内科「循環器内科学」)

論文概要	発表者	種別
Endocardial invasion of lung cancer undiagnosable before autopsy	T.Mizuno,K.Ishigami,S.Yamada,H.Tsuchiya,C.Nakajima,R.Sangen,M.Fukushima,H.Minato,T.Nojima,A.Saito,N.Hayashi,H.Atsumi,T.Ito,M.Iguchi,D.Usuda,H.Okamura,S.Urashima,M.Asano,I.Kivosawa,A.Fukuda,N.Takekoshi,T.Kanda	症例報告
Effects of Vaccination and the New Neuraminidase Inhibitor, Laninamivir, on Influenza Infection	T.Mizuno,S. Mizuno, T.Kanda	原著
高血圧～降圧機序の相違からみた治療～	福田昭宏	その他

(消化器内科「消化器内科学」)

論文概要	発表者	種別
Endocardial invasion of lung cancer undiagnosable before autopsy	T.Mizuno,K.Ishigami,S.Yamada,H.Tsuchiya,C.Nakajima,R.Sangen,M.Fukushima,H.Minato,T.Nojima,A.Saito,N.Hayashi,H.Atsumi,T.Ito,M.Iguchi,D.Usuda,H.Okamura,S.Urashima,M.Asano,I.Kivosawa,A.Fukuda,N.Takekoshi,T.Kanda	症例報告

(腎臓内科「腎臓内科学」)

論文概要	発表者	種別
Endocardial invasion of lung cancer undiagnosable before autopsy	T.Mizuno,K.Ishigami,S.Yamada,H.Tsuchiya,C.Nakajima,R.Sangen,M.Fukushima,H.Minato,T.Nojima,A.Saito,N.Hayashi,H.Atsumi,T.Ito,M.Iguchi,D.Usuda,H.Okamura,S.Urashima,M.Asano,I.Kivosawa,A.Fukuda,N.Takekoshi,T.Kanda	症例報告

(内分泌代謝科「糖尿病・内分泌内科学」)

論文概要	発表者	種別
Endocardial invasion of lung cancer undiagnosable before autopsy	T.Mizuno,K.Ishigami,S.Yamada,H.Tsuchiya,C.Nakajima,R.Sangen,M.Fukushima,H.Minato,T.Nojima,A.Saito,N.Hayashi,H.Atsumi,T.Ito,M.Iguchi,D.Usuda,H.Okamura,S.Urashima,M.Asano,I.Kivosawa,A.Fukuda,N.Takekoshi,T.Kanda	症例報告

(呼吸器内科「呼吸器内科学」)

論文概要	発表者	種別
Endocardial invasion of lung cancer undiagnosable before autopsy	T.Mizuno,K.Ishigami,S.Yamada,H.Tsuchiya,C.Nakajima,R.Sangen,M.Fukushima,H.Minato,T.Nojima,A.Saito,N.Hayashi,H.Atsumi,T.Ito,M.Iguchi,D.Usuda,H.Okamura,S.Urashima,M.Asano,I.Kivosawa,A.Fukuda,N.Takekoshi,T.Kanda	症例報告

(高齢医学科「高齢医学」)

論文概要	発表者	種別
Endocardial invasion of lung cancer undiagnosable before autopsy	T.Mizuno,K.Ishigami,S.Yamada,H.Tsuchiya,C.Nakajima,R.Sangen,M.Fukushima,H.Minato,T.Nojima,A.Saito,N.Hayashi,H.Atsumi,T.Ito,M.Iguchi,D.Usuda,H.Okamura,S.Urashima,M.Asano,I.Kivosawa,A.Fukuda,N.Takekoshi,T.Kanda	症例報告

(総合診療科「地域医療学」)

論文概要	発表者	種別
Endocardial invasion of lung cancer undiagnosable before autopsy	T.Mizuno, K.Ishigami, S.Yamada, H.Tsuchiya, C.Nakajima, R.Sangen, M.Fukushima, H.Minato, T.Nojima, A.Saito, N.Hayashi, H.Atsumi, T.Ito, M.Iguchi, D.Usuda, H.Okamura, S.Urashima, M.Asano, I.Kivosawa, A.Fukuda, N.Takekoshi, T.Kanda	症例報告
Effects of Vaccination and the New Neuraminidase Inhibitor, Laninamivir, on Influenza Infection	T.Mizuno, S. Mizuno, T.Kanda	原著
富山県氷見市のへき地居住者に対する認知症スクリーニング調査	松田幸久、竹本早知子、橋本玲子、玉井 颯、裨田享勉、石崎昌夫、三輪高喜、森本茂人、北村修、川崎康弘	原著

(胸部心臓血管外科「心臓血管外科学」)

論文概要	発表者	種別
人工血管瘤の1治験例	坂本 滋、坂本大輔	症例報告
右心不全によるショックにて緊急手術を施行した巨大右心房原発悪性リンパ腫の1例	坂本 滋、坂本大輔	症例報告

(泌尿器科「泌尿器科学」)

論文概要	発表者	種別
Proteomic analysis of a rare urinary stone composed of calcium carbonate and calcim oxalate dihydrate:A case report	Kaneko K, Matsuta Y, Moriyama M, Yasuda M, Chishima N, Yamaoka N, Fukuuchi T, Miyazawa K, Suzuki K	症例報告

2 中央診療部門

《1 中央臨床検査部》・《3 病理部》

1. 概要

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

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

2. 業務実績

1) 検査件数

(件)

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
生化学検査	81,334	80,284	74,802	83,764	80,534	79,070	87,915	80,798	77,119	83,045	76,252	79,977	964,894
血液検査	26,681	26,727	24,748	27,540	26,722	26,288	28,700	25,943	25,687	27,678	25,395	26,777	318,886
一般検査	16,878	16,060	15,333	16,744	15,148	15,173	17,675	16,035	14,389	15,526	13,483	15,426	187,870
生理機能検査	1,149	1,144	1,239	1,322	1,193	1,128	1,356	1,229	1,073	1,149	1,097	1,221	14,300
免疫・血清検査	1,400	823	764	1,018	781	803	1,630	1,458	848	1,482	966	867	12,840
細菌検査	673	616	442	539	678	520	645	555	541	645	520	520	6,894
輸血・血液型検査	306	342	251	331	293	323	310	292	238	320	337	337	3,680
病理検査	241	223	259	310	290	310	317	290	269	212	208	208	3,137
院内検査計	128,662	126,219	117,838	131,568	125,639	123,615	138,548	126,600	120,164	130,057	118,258	125,333	1,512,501
外注検査計	1,599	1,653	1,448	1,686	1,506	1,118	1,611	1,612	1,409	1,647	1,394	1,548	18,231
合計	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

(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	173	99	13	6	6	6	16	44	137	685	229	124	1,538
咽頭アデノ抗原	6	9	8	8	3	7	7	4	6	4	6	2	70
RSウイルス抗原	4	4	2	2	0	1	5	4	16	10	4	3	55
肺炎球菌抗原	47	25	27	33	47	37	34	33	43	61	28	36	451
レジオネラ抗原	29	17	20	24	44	32	28	29	34	48	20	25	350
マイコプラズマ抗原	34	21	21	18	36	21	25	30	37	49	18	36	346
ノロウイルス抗原	7	1	4	2	2	2	2	3	8	3	6	4	44
合計	300	176	95	93	138	106	117	147	281	860	311	230	2,854

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	169	138	160	198	194	206	220	163	140	140	134	152	2,014
細胞診検査	72	85	99	112	96	104	87	127	129	72	74	75	1,132
合計	241	223	259	310	290	310	307	290	269	212	208	227	3,146

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	10	14	12	25	12	14	24	16	8	9	10	166
	2単位	83	86	53	109	93	124	94	137	66	86	146	1,159
PC	5単位	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	10単位	7	4	2	11	6	10	5	5	8	0	0	68
FFP	1単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2単位	15	11	29	24	36	48	13	54	14	15	74	354
合計	115	116	96	169	147	196	136	212	96	110	230	125	1,748

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
浮橋 真由美	日本輸血細胞治療学会	第62回日本輸血・細胞治療学会	奈良県	学会参加
前 邦博	日本消防施設安全センター	自衛消防業務講習	京都府	講習会
寺下 真弓	日本超音波医学会	中部第21回地方会学術集会	石川県	学会参加
竹林 衣枝	北陸サーベランス研究会	第4回北陸耐性菌サーベランス研究会	東京都	研修参加
柳川 尚樹	NPO法人CV-NET	CV-NET研修会	福井県	研修参加
西岡 さおり	メディカルサウンズ	第85回超音波セミナー	富山県	研修参加
根山 正美	富山県臨床検査技師会	26年度臨床検査精度管理調査結果報告会	富山県	発表
小路 聡美	日本臨床検査技師会	第21回中部圏支部微生物研究班研修会	岐阜県	研修参加
間谷 その子	日本臨床検査技師会	第6回一般臨床検査セミナー	石川県	研修参加

《2 中央放射線部》

1. 概要

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

2. 業務実績

1) 撮影件数

(件)

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
一般撮影	2,545	2,475	2,491	2,717	2,652	2,809	2,895	2,457	2,338	2,534	2,468	2,548	30,929
X線TV	76	86	94	138	98	118	96	62	58	48	83	76	1,033
CT	844	812	795	931	924	895	932	804	840	901	868	896	10,442
MRI	201	195	163	221	138	194	230	179	176	164	171	186	2,218
DEXA	92	92	84	84	78	83	81	78	59	59	54	85	929
DSA	32	31	35	27	22	16	28	38	25	24	26	28	332
マンモグラフィ	13	19	31	114	128	196	104	62	177	10	12	6	872
RI	17	34	21	22	23	20	24	22	30	24	16	27	280
腹部エコー	24	21	56	67	56	50	51	41	25	28	27	21	467
画像複写	49	51	60	46	54	58	79	53	54	42	61	84	691
合計	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

2) 診療科別撮影依頼件数

(件)

診療科	一般	X線TV	マンモ	CT	MRI	RI	DSA	DEXA	エコー	画像複写	合計
検診	2,014	190	754	90	67			17	295		3,427
循環器内科	3,344	3		988	115	104	177	4	24	28	4,787
消化器内科	628	39		617	65	4	6		29	23	1,411
腎臓内科(透析)	1,302	0		383	26	7	44	70	11	17	1,860
内分泌・代謝科	455	0		365	70	1	1	2	13	4	911
血液・リウマチ膠原病科	9	0		6	0	1		0	1	9	26
呼吸器内科	1,625	37		866	28	5		2	3	110	2,676
神経内科	14	0		26	39	17				3	99
高齢医学科	765	2		930	92	21		14	8	11	1,843
総合診療科	1,503	19		1,576	125	12		17	46	68	3,366
心身医学科	2	0		8	10	1				1	22
小児科	191	1		26	13	1			1	12	245
一般・消化器外科	3,040	456	118	1,560	65	19	5	6	31	49	5,349
胸部心臓血管外科	1,890	30		402	37	6	15	2	1	28	2,411
整形外科	7,789	130		430	698	12	1	774		165	9,999
産婦人科	0	0		3	1			15		5	24
形成外科	4	0		0	1					2	7
脳神経外科	1,098	14		1,262	647	29	70	3	1	73	3,197
皮膚科	293	2		108	5	2	1	1		2	414
泌尿器科	151	102		227	11	43				29	563
眼科	252	0		12	5						269
耳鼻咽喉科	275	3		263	54	1	1		2	8	607
歯科口腔外科	140	0		87	1	1				4	233
救急科	167	0		123	2						292
麻酔科	76	0		37							113
その他	28	2		26	2				1	39	98
合計	27,055	1,030	872	10,421	2,179	287	321	927	467	690	44,249

※ 依頼件数のため上記撮影件数とは異なります

3. 学外研修

参加者	主催	研修会名	開催場所
田代 秋一	Siemens	RSNA 2015Flash Semina	金沢
堂尻 伸夫	富山県国民健康保健連合会	第46回北陸三県国保地域医療学会	富山
鎧 康明	日本放射線技術学会	第70回総合学術大会	横浜
松岡 皓之		第13回CTテクノロジーフォーラム	東京
		第14回富山県公的病院医療安全大会	富山
濱崎 結衣		第39回日本超音波検査学会	名古屋

部内

灰田、糸野、小杉、柴垣		BONEMAVI勉強会	部内
田代、堂尻、灰田、小杉、鎧、竹越、糸野、松岡		SPECT勉強会	部内
田代、堂尻、灰田、小杉、鎧、竹越、糸野、松岡、濱崎	富士製薬	MRI造影剤について	部内
田代、堂尻、灰田、小杉、鎧、竹越、糸野、松岡、濱崎		NSFガイドライン最新情報	部内
田代、堂尻、灰田、柴垣、鎧、小杉、向、竹越、濱崎	教育訓練	放射線防護について 4月15日(火)	部内
田代、濱崎、松岡、松木		乳腺撮影装置プレゼン(日立)	部内

4. 資格

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

5. 認定施設

認定名	取得日
マンモグラフィ検診施設画像認定施設	平成25年8月1日

《 4 手術部 》

1. 概要・特色

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	22	16	18	24	13	21	26	19	13	16	17	16	221
胸部心臓血管外科	14	12	17	9	14	13	8	10	8	8	12	17	142
整形外科	23	29	23	30	19	24	26	23	21	29	32	31	310
脳神経外科	5	3	2	2		5	4	6	3		2	3	35
眼科	48	42	67	49	48	59	39	49	43	48	45	45	582
耳鼻いんこう科	2	1	2	1		3	4	1	1	1			16
泌尿器科	9	10	9	8	9	8	8	4	7	8	7	14	101
内科(循環器・総診)				1	1				2	2			6
歯科口腔外科	1	1	2	1	3	2			2	1	1	1	15
皮膚科	3			2		3	1		1				10
形成外科	1	1	1	1	5	2	1		1		2	1	16
合計	128	115	141	128	112	140	117	112	102	113	118	128	1,454

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	15	12	11	15	9	15	18	13	10	14	12	9	153
	胸部心臓血管外科	8	11	14	2	11	7	5	7	3	5	11	10	94
	整形外科	15	23	17	27	13	19	18	19	14	24	29	27	245
	脳神経外科		1	1			3	1	2			2		10
	耳鼻いんこう科	1		1	1		1	4	1	1				10
	泌尿器科	3	5	3	4	4	4	3	1	2	6	5	5	45
	歯科口腔外科	1	1	1	1	3	2			2	1	1	1	14
	皮膚科	1												1
	形成外科													
	内科(循環器・総診)				1	1				1				3
計	44	53	48	51	41	51	49	43	33	50	60	52	575	
脊椎麻酔	9	8	12	9	4	7	12	6	10	3	4	14	98	
局麻・その他	75	54	81	68	67	82	56	63	59	60	54	62	781	
合計	128	115	141	128	112	140	117	112	102	113	118	128	1,454	

3. 院内で実施した研修および勉強会

- 4月 一般消化器外科における内視鏡手術について
- 6月 TKAの手術手技について
- 8月 THA手術手技説明
- 9月 人工血管について(Jgrtopen Grft)
- 10月 電動マイクロドリル取扱い説明
- 11月 ルセンティスについて
- 11月 硝子体手術の機器のセッティング
- 11月 EleSレーザー1470
- 2月 欠損スクリューの使用説明

4.学外研修

参加者	研修会名	開催地
東野 順子	第31回日本手術看護学会 北陸地区	福井県
	第51回日本手術看護学会北陸地区	富山県
	第52回日本手術看護学会北陸地区	富山県
	第53回日本手術看護学会北陸地区	富山県
	第6回北陸中材業務感染対策研究会	富山県
	日本麻酔科学会第7回周手術期セミナー	神奈川県
	第26回富山県看護研究学会	富山県
	第14回富山県公的病院医療安全研究大会	富山県
	管理者研修会	富山県
	平成26年度富山県輸血懇話会業務連絡会	富山県
高橋 智子	第53回日本手術看護学会北陸地区	富山県
	日本麻酔科学会第7回周手術期セミナー	神奈川県
	第5回日本体外循環医学会北陸地方会セミナー	石川県
	第31回日本手術看護学会 北陸地区	福井県
	平成26年度脳死下臓器提供施設研修会	愛知県
高原 早苗	日本麻酔科学会第7回周手術期セミナー	神奈川県
	第26回富山県看護研究学会	富山県
	第6回北陸中材業務感染対策研究会	富山県
	看護記録委員会がすすめる記録改善の具体策	愛知県
	緩和ケア研修会	富山県
リーダーシップの磨き方	富山県	
湊 万亀子	第31回日本手術看護学会 北陸地区	福井県
	日本麻酔科学会第7回周手術期セミナー	神奈川県
	第5回日本体外循環医学会北陸地方会セミナー	石川県
	コーチングできるリーダー育成	富山県
奥村 雅美	看護に役立つコミュニケーション	富山県
	エキスパートナーズ整形外科手術の環境と工夫	富山県
	第6回北陸中材業務・感染対策研究会	富山県

《 5 集中治療部 》

1. 概要

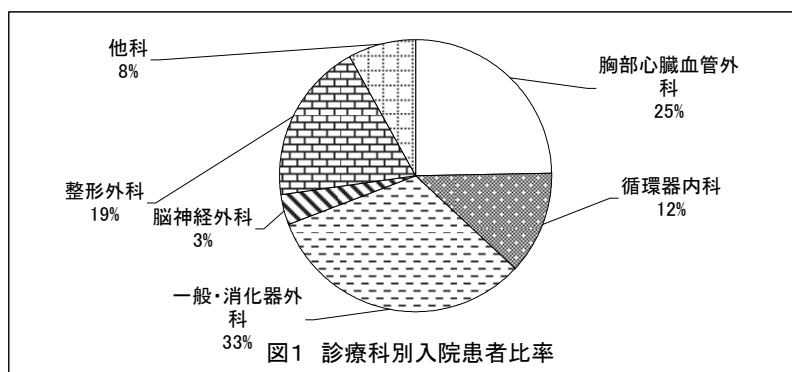
集中治療部は、内科系、外科系を問わず呼吸、循環、代謝その他の重篤な急性呼吸不全の患者を収容し、集中的に治療・看護を行いその効果を期待する部門である。治療の過程において重篤な疾病が発生した場合に救命・生命維持を第一優先で対応し医療・看護を行うことを目的とした部署である。主な入室患者は、侵襲の大きな手術を受けた患者、救急外来からの重症患者、入院中の患者で生命が危険にさらされ集中治療が必要となった患者である。呼吸・循環・代謝など患者の生体機能を薬物や器械(人工呼吸器、IABP、PCPS、CHDF、HD、エンドトキシン吸着療法)を用いて生体機能が正常に回復するまでの治療を行っている。このような症例において、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443人であった。診療科別入室患者数は、胸部心臓血管外科110人(25%)、循環器内科54人(12%)、一般消化器外科143人(32%)、脳神経外科15人(4%) 整形外科85人(19%) 他科36人(8%)であった。
- ・年齢別入室患者数は、20～39歳4人(1%)、40～49歳11人(3%)、50～59歳36人(8%)、60～69歳84人(19%)、70～79歳129人(29%)、80～89歳138人(31%)、90歳以上41人(9%)であった。
- ・予定の入室者は313人、病棟からの緊急入室は40人、緊急入院は89人であった。
- ・手術後の入室は355人、PCIなどの血管造影検査後の入室は32人、ショック・急性循環不全・外傷・その他は26人であった。
- ・人工呼吸器管理は55人、IABP・PCPS管理は12人、ICUでの人工透析稼働は8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。

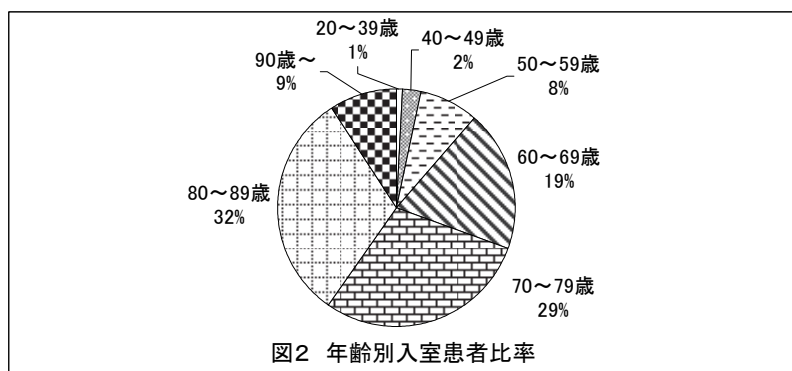
1) 診療科別入院患者数 (人)

診療科	人数
胸部心臓血管外科	110
循環器内科	54
一般・消化器外科	143
脳神経外科	15
整形外科	85
他科	36
合計	443



2) 年齢層別入室患者数 (人)

年齢	人数
20～39歳	4
40～49歳	11
50～59歳	36
60～69歳	84
70～79歳	129
80～89歳	138
90歳～	41
合計	443



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(%)	91.1	100.0	90.0	57.5	65.1	80.0	95.7	91.1	80.6	101.1	93.5	98.4	87.0
延べ患者数(人)	164	186	163	112	121	144	178	164	150	188	157	183	1,910
1日平均患者数(人)	4.3	4.5	4.2	2.3	2.9	4.0	4.7	4.0	3.7	5.3	4.7	4.5	4.0
平均在院日数(日)	3.6	3.2	3.6	3.7	2.8	2.7	4.8	4.0	3.2	5.8	5.4	4.1	4.1

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	23	35	25	35	27	38	22	27	18	12	23	28	313
	緊急病棟	4	1	3	1	1	1	1	10	4	9	0	5	40
	緊急入院	10	6	8	5	3	9	5	5	14	7	8	9	89
入室目的	手術後	29	37	28	36	27	42	27	38	20	18	24	29	355
	PCI・ アンギオ後	4	0	4	1	0	5	1	4	3	1	3	6	32
	ショック・急性 循環不全	3	5	1	2	1	1	1	0	0	8	3	1	26
	外傷・その他	1	0	2	2	1	0	0	0	12	0	1	6	25
転帰	病棟	34	41	35	40	28	44	29	39	30	26	27	33	406
	転院	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	死亡	0	0	0	1	1	0	0	3	3	0	2	1	11
特殊な治療	人工呼吸器	6	5	3	1	4	7	4	4	4	6	6	5	55
	IABP	0	0	3	0	1	0	1	2	2	2	1	0	12
	PCPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CHDF・HD	1	0	1	0	0	1	0	1	1	3	0	0	8
	吸着式 血液浄化	2	0	0	0	0	1	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)	65	112	75	38	69	91	121	76	90	136	106	113	1,092
	構成比率(%)	50.4	80.0	59.1	53.5	77.5	75.8	82.9	62.8	78.9	83.4	80.9	80.7	72.2
レベル4	人数(人)	49	22	48	29	18	24	23	44	18	23	22	19	339
	構成比率(%)	38.0	15.7	37.8	40.8	20.2	20.0	15.8	36.4	15.8	14.1	16.8	13.6	23.7
レベル3以下	人数(人)	15	6	4	4	2	5	2	1	6	4	3	8	60
	構成比率(%)	11.6	4.3	3.1	5.6	2.2	4.2	1.4	0.8	5.3	2.5	2.3	5.7	4.1
ICU基準該 当患者	人数(人)	66	82	72	32	70	54	128	73	82	147	111	113	1,030
	構成比率(%)	51.2	58.6	56.7	45.1	78.7	45.0	87.7	60.3	71.9	90.2	84.7	80.7	67.6
A項目平均点		3.6	3.6	3.6	3.1	4.1	3.8	4.5	3.6	4.2	4.7	4.1	4.4	3.9
B項目平均点		5.7	6.1	6.0	6.3	6.3	6.2	6.0	6.2	6.3	5.9	6.1	6.1	6.1

3. 学外研修

参加者	研修名	開催日	開催地
小田 裕子	感染管理ベストプラクティス研究会	4月12日	大阪府
	医療安全研修 I 危険予知トレーニング	7月4日	富山県
	第45回日本看護学会急性期看護学術集会	10月23・24日	東京都
酒井 一匡	集中治療医学会	6月14日	愛知県
	呼吸療法セミナー	10月	石川県
	急性期アセスメントに役立つ胸部X線・ CT画像の読影の重要ポイント	5月10日	大阪府
辻 裕子	新人看護職員研修責任者教育担当者研修	5月28・29日 6月16・17日	富山県
	金沢医科大学管理研修	6月5日・8月8日	石川県
	重症、医療看護必要度評価者研修	6月29日	富山県
	認知症ケアの質の向上のための看護管理者の役割	11月26日	富山県
横田 ゆきえ	看護研究 I (基礎編)	5月26日	富山県
	第7回周術期セミナー	5月17日	神奈川県
蓑輪 里美	富山県NST研究会	6月7日・11月29日	富山県
	第45回日本看護学会急性期看護学術集会	10月23・24日	東京都
向井 真紀子	ICU・CCU看護教育セミナー	7月10～12日	東京都
	看護必要度評価者院内指導者研修	12月14日	富山市
東軒 みさ子	感染対策研修会	9月27日	富山県
	日本救急看護学会	10月10・11日	大阪府
	一般病棟で遭遇する精神的な 問題を抱えた患者ケア	11月16日	富山県
笹島 尚子	第16回日本褥瘡学会学術集会	8月29・30日	愛知県
渡辺 いつ子	富山県看護研究学会	2月14日	富山県
	集中治療医学会	6月14日	愛知県
庄谷 和真	感染対策 I 基礎編	9月19日	富山県
	第8回石川県呼吸療法セミナー	10月19日	石川県
	災害看護(フォローアップ)研修	10月20日	富山県
	第26回富山県看護研究学会	2月14日	富山県

《 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26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	201	182	223	309	274	304	369	267	215	188	173	174	2,879
うち経鼻内視鏡	21	19	35	73	48	90	93	55	48	14	15	8	519
(GIF)	(197)	(174)	(216)	(301)	(264)	(302)	(364)	(258)	(212)	(187)	(167)	(169)	(2,811)
生検	86	68	92	112	106	107	117	87	65	67	54	77	1,038
EMR		3	1	1			1				1	0	7
ESD	2	1	2	2	2	4	4	3	3	4	3	3	33
エコー内視鏡								1				1	2
硬化療法EVL	4												4
食道拡張術			1		2	2	2						7
異物除去術	1	2					1	2	1		2	0	9
止血術	2	4	4	10	5	5	4	6	4	10	10	5	69
胃瘻増設術			2	6	4	2	11	2	4	5	3	9	48
ヘリコチェック	64	59	53	64	52	55	57	38	38	43	39	49	611
(ERCP)	(4)	(8)	(7)	(8)	(10)	(2)	(5)	(9)	(3)	(1)	(6)	(5)	(68)
造影のみ	3	6	4	4	7	1	2	3		1			31
細胞診			1	1	1								3
ENBD	1	1	1	2	1		1	4			4	1	16
EPBD	1	1	1	2	2		2	2	2		2	1	16
ERBD		1	1	3	1			2					8
EST	1	2	3	4	2	1	3	6	2		4	2	30
下部消化管	54	49	55	53	62	54	66	78	71	67	59	55	723
(TCF)	(32)	(34)	(35)	(38)	(37)	(41)	(46)	(57)	(53)	(40)	(40)	(35)	(488)
生検	7	5	8	7	3	9	7	6	7	7	7	4	77
止血術		1		3		1	2		1	1	2	1	12
EMR	18	13	14	16	17	20	23	22	22	22	12	15	214
ESD					1			1		3			5
(シグモンド)	(22)	(14)	(20)	(15)	(24)	(13)	(20)	(21)	(18)	(27)	(18)	(19)	(231)
生検	5	1	2	1	5	3	2	5	4	5	6	3	42
止血術							1			1			2
EMR	2					1	1					1	5
培養												1	1
イレウス管挿入										1	1		2
(小腸内視鏡)		1			1						1	1	4
気管支鏡	2	4	2	1	2	2	4	2	1	3	6	4	33
異物除去術									1				1
TBLB	2	4	2	1	1	1	4	1		1	5	3	25
擦過細胞診	2	4	2	1	1	1	4	1		1	5	3	25
洗浄細胞診	1	4	2	1	1	1	4	1		1	4	4	24
BAL	1										2		3
胸腔鏡下胸膜生検	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	4
合 計	257	235	280	363	339	360	439	347	289	258	239	233	3,639

3. 学外研修

実施月	学会・研修会名	開催地	参加氏名
平成26年6月1日	第15回内視鏡機器取扱い講習会	石川県	上庄 薫・明神 宏美
平成26年9月7日	第22回北陸消化器内視鏡従事者セミナー	石川県	明神 宏美
平成26年10月25日	第73回日本消化器内視鏡技師学会	大阪府	上庄 薫

《 7 血液浄化センター 》

1. 概要、特色

外来集中治療を行う血液浄化は「安心・安全の看護」を目標に挙げ実践している部署である。患者中心の医療を目標に2日に1度通院される患者の情報を収集、状況を判断しチーム医療に継げる継続的な看護、きめ細かな看護をめざしている。H26年度は①患者指導の充実。②スタッフの専門知識の向上。を目標に医療の充実・看護レベルの向上を目指した。患者は増加し高齢化してきている。要介助患者の増加が大きな課題であるがチーム医療を実現し患者家族指導を含め、シャントの保護を中心に取り組んだ。また、職員のスキルアップを目標に院内・院外の研修にも積極的に参加している。インシデント0レベルの報告をする事により確実な透析・安全、安心の透析の実施に取り組んでいる。

2. 業務実績

1) 平成26年度血液浄化件数

(件)

項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
月・水・金	AM HD	216	207	220	229	231	230	243	215	247	225	212	233	2,708
	PM HD	226	207	196	192	211	204	213	181	216	204	178	209	2,437
	AM HDF	26	26	26	26	26	26	26	12	14	13	12	13	246
	PM HDF	0	0	0	11	9	13	14	12	14	13	24	26	136
火・木・土	AM HD	196	219	200	228	221	210	214	220	240	257	213	217	2,635
	PM HD	206	223	194	225	208	221	217	207	215	224	189	199	2,528
	AM HDF	26	28	24	36	23	13	13	13	13	14	12	13	228
	PM HDF	26	28	24	20	26	26	26	26	26	28	12	13	281
LDL 血漿吸着	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	26	
合計		924	940	886	969	957	945	969	889	987	980	854	925	11,225
PTA 検査		3	1	4	4	0	2	0	1	2	2	3	1	23

※ 血液濾過HF・薬物吸着DHP・顆粒球吸着血漿交換PE・緊急透析

3. 院内で実施した研修および勉強会

4月 医療連携に必要なアクセス管理	10月 透析患者におけるカルニチン補充療法
5月 クルニカルラダーシステムについて	10月 急変時シミュレーション
6月 倫理委員会活動・業務委員会活動について	11月 口腔ケア・緩和委員会報告、シャント管理研修
7月 感染予防について	12月 NST・褥瘡リンク会、倫理委員会研修
8月 患者参画型看護計画について	1月 糖尿病と運動療法について
透析従事者研修報告	2月 膜と水
透析における社会資源活用について	3月 レストレッグス症候群、カーボスター透析

4. 平成26年度学外研修

参加者	主催者	研修会名	開催場所
鎌仲・草山・平野	透析医学会	第59回透析医学会・学術集会	神戸
道淵・平野・釣石・紅谷・鎌仲	テルムCAPD基礎講座	CAPD基礎講座	石川
道淵・平野・釣石	富山県透析合併症研究会	富山県透析合併症研究会	富山
鎌仲・平野・八箇・黒田・道淵・横山	呉西地区腎臓病研究会	第6回呉西地区透析カンファレンス	高岡
平野・釣石	呉西地区腎臓病研究会	腎臓病教室in高岡	高岡
平野・草山・西	富山県透析看護研究会	富山県透析看護研究会	富山
道淵	富山県看護協会	訪問看護研修	高岡
道淵	石川バスキュラアクセス研究会	石川バスキュラアクセスインターバージョン	石川
道淵	県厚生部西部研究会	糖尿病対策従事者研修	氷見
平野	富山看護協会	看護倫理	富山
平野	富山看護協会	看護管理者看護倫理交流会	富山
草山	日本腎不全看護学会	日本腎不全看護学会第9回近畿北陸セミナー	和歌山
草山	富山腎不全ケアミーティング	富山腎不全ケアミーティング	富山
草山	富山県看護協会	見直そう、糖尿病の知識と症例から学ぶ看護ケア	富山
草山	看護実践学会	第8回看護実践学会	石川
草山	NPOセルフマネジメント研究	中級研修NPOセルフマネジメント研究	滋賀
草山	日本腎不全看護学会	第17回日本腎不全看護学会	千葉
草山	クリニカルバス学会学術集会	第15回クリニカルバス学会学術集会	福井
中島	業者セミナー	現場で活かせる最新褥瘡ケア	石川
紅谷	富山県看護協会	感染対策Ⅱ研修会	富山
吉滝	富山県看護協会	実践に活かす！摂食・嚥下障害の理解とケア	富山
吉滝	国保学会	第54回全国国保学会	岐阜
吉滝	富山県看護協会	リーダーシップの磨き方	富山
横山	業者セミナー	高岡癌治療談話回	高岡
横山	業者セミナー	第15回高岡医療圏在宅緩和医療懇話会	高岡
西	日本腎臓財団	透析従事者研修	埼玉
河田・西	業者セミナー	透析患者の合併症を考える	富山

《 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 76台 シリンジポンプ 32台

3) 貸出し件数

(件)

機器名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
輸液ポンプ	246	233	220	240	233	256	246	296	234	224	248	291	2,967
シリンジポンプ	56	61	57	48	32	55	54	59	55	71	70	80	698
人工呼吸器	7	8	7	4	9	10	8	10	15	12	13	11	114

4) 点検修理状況 ・点検件数 : 12,428 件/年 1,036 件/月平均

・院内修理件数: 130 件/年 11 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	243	236	221	222	231	239	236	244	225	221	225	297	2,840
シリンジポンプ	57	57	58	49	33	51	59	58	57	72	71	76	698
人工呼吸器	8	7	9	5	7	10	9	9	13	15	12	10	114
ベッドサイドモニタ	43	40	34	39	36	38	45	29	44	41	42	38	469
麻酔器	94	104	98	107	82	100	97	83	70	93	114	110	1,152
心電計	95	95	85	105	75	60	95	65	95	90	75	85	1,020
除細動器	228	228	204	252	180	144	228	156	228	216	180	204	2,448
AED	95	95	85	105	75	60	95	65	95	90	75	85	1,020
その他	225	229	207	277	213	181	266	174	256	231	192	216	2,667

3. 活動内容

活動項目	実施月	実施内容
安全対策の啓発	4月	医療機器の取り扱い(新入職研修医)
	5月	「ベッドサイドモニタの取り扱い」研修会
	5月	「輸液ポンプ」研修会
	5月	医療安全研修会「医療機器を安全に使用するための現状と課題」
	6月	「除細動器」研修会
	6月	「シリンジポンプ」研修会
	6月	「人工呼吸器」研修会
	3月	医療機器指導看護師養成研修会 輸液ポンプ、シリンジポンプ、人工呼吸器、除細動器

4. 学外研修

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

《 10 中央材料部 》

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

3. 業務実績

1) 各種機械運転回数 (平成26年度実績)

①高圧蒸気滅菌器	年間	1,112 回	月平均	93 回	日平均	3.8 回
②ステラッド滅菌器 (プラズマガス滅菌)	年間	373 回	月平均	31 回	日平均	1.3 回
③酸化エチレンガス滅菌器 (EOG滅菌)	年間	149 回	月平均	13 回	日平均	0.5 回
④洗浄機 (ウォッシュャーディスインフェクター)	年間	1,416 回	月平均	118 回	日平均	4.8 回
⑤洗浄機(超音波)	年間	141 回	月平均	24 回	日平均	1.0 回

2) 月別運転回転数

(回数)

年度	区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
平成 26年度	高圧蒸気滅菌器	98	93	92	85	86	100	98	93	75	96	92	104	1,112
	ステラッド滅菌器	32	35	33	30	31	29	30	25	31	27	32	38	373
	酸化エチレン ガス滅菌器	18	16	16	19	8	9	11	8	11	14	8	11	149
	洗浄機(WD)	121	124	119	121	112	121	116	134	96	111	114	127	1,416
	洗浄機(超音波)	△	△	△	△	△	△	12	23	26	22	31	27	141

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

※超音波洗浄機を10月より稼働している。

4. 学外研修

参加者	研修会名	開催地
瀬戸 京子	第69回中部地区中材業務研究会	愛知県
	第6回北陸中材業務・感染対策研究会	富山県
	第70回中部地区中材業務研究会	愛知県
山田 美恵子	第6回北陸中材業務・感染対策研究会	富山県
鎌仲 玉代	第6回北陸中材業務・感染対策研究会	富山県
小澤 利花	第6回北陸中材業務・感染対策研究会	富山県

《 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	7,547	8,340	8,795	9,815	9,354	8,601	9,128	8,471	8,694	8,931	8,803	9,580	106,059
	外来	274	275	312	366	325	366	371	296	358	319	339	419	4,020
	計	7,821	8,615	9,107	10,181	9,679	8,967	9,499	8,767	9,052	9,250	9,142	9,999	110,079
OT	入院	4,366	4,441	4,220	4,766	4,627	4,362	4,694	3,943	4,650	4,371	4,429	5,040	53,909
	外来	163	163	204	255	242	265	274	215	213	218	211	253	2,676
	計	4,529	4,604	4,424	5,021	4,869	4,627	4,968	4,158	4,863	4,589	4,640	5,293	56,585
ST	入院	199	70	162	242	187	152	263	330	311	361	325	389	2,991
	外来	21	4	3	16	22	17	14	8	2	11	25	39	182
	計	220	74	165	258	209	169	277	338	313	372	350	428	3,173
合計	入院	12,112	12,851	13,177	14,823	14,168	13,115	14,085	12,744	13,655	13,663	13,557	15,009	162,959
	外来	458	442	519	637	589	648	659	519	573	548	575	711	6,878
	合計	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

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	504	482	451	498	439	459	483	427	446	438	442	475	5,544
通所リハビリ	490	499	435	514	450	455	503	467	447	449	436	489	5,634

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26年6月22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26年11月9日	CIセラピーの理論と実際	自衛隊中央病院 田邊 浩文
平成26年12月21日	脳血管障害における股関節と肩関節へのアプローチ	千里リハビリテーション病院 古尾 雅春
平成27年2月28日～3月1日	脊柱の機能解剖学に基づく理学療法	中部学院大学 林 典雄

4. 学外研修

日時	開催場所	学会・研修会名	参加者氏名
平成26年6月6～8日	熊本県	日本訪問リハビリテーション協会学術大会	大和 寛久
平成26年6月6～8日	熊本県	日本訪問リハビリテーション協会学術大会	新庄 弘幸
平成26年6月17～21日	神奈川県横浜市	第16回世界作業療法士連盟大会・第48回作業療法学会	藤井 智子
平成26年6月17～21日	神奈川県横浜市	第16回世界作業療法士連盟大会・第48回作業療法学会	中山 葵
平成26年7月18日～20日	京都府	第20回日本心臓リハビリテーション学会	守 雅之
平成26年7月18日～20日	京都府	第20回日本心臓リハビリテーション学会	鶴田 祐三
平成26年7月18日～20日	京都府	第20回日本心臓リハビリテーション学会	浜池 孝徳
平成26年9月20～21日	金沢医科大学病院	第3回がんリハビリテーション研修	三浦 健洋
平成26年9月20～21日	金沢医科大学病院	第3回がんリハビリテーション研修	藤井 智子
平成26年9月20～21日	金沢医科大学病院	第3回がんリハビリテーション研修	小山 吉昭
平成26年9月20～21日	金沢医科大学病院	第3回がんリハビリテーション研修	滝川 雄大
平成26年11月15～16日	静岡県	第30回東海北陸理学療法学会学術大会	水上 正樹
平成27年2月27～28日	愛媛県	第25回回復期リハビリテーション病棟協会研究大会	水上 正樹
平成27年2月27～28日	愛媛県	第25回回復期リハビリテーション病棟協会研究大会	山田 佳秀

《12 健康管理センター》

1. 概要

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

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

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

2. 業務実績

(件)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
人間ドック	日帰りドック	9	3	19	48	35	35	27	20	13	9	9	5	232	
	脳ドック・脳検査 (オプション)	7	5	3	7	8	8	10	5	7	2	1	5	68	
	一泊ドック	2	3	6	0	2	1	2	2	1	4	3	2	28	
	簡易ドック	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	
	専門ドック	0	0	1	1	2	0	2	1	10	3	4	3	27	
	オプション検査	14	18	39	85	70	67	61	38	30	15	28	18	483	
生活習慣病予防健診		33	40	69	5	5	24	53	47	7	5	8	5	301	
企業健診		0	14	1	1	2	7	26	25	32	44	8	1	161	
一般健診		12	9	6	5	25	7	10	10	6	11	6	32	139	
特定健診・がん健診受診実績	特定健診	単独実施	0	0	0	182	188	300	1	0	2	2	0	2	677
		生活機能同時実施	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	肺がん	X-P	0	0	0	167	163	273	0	0	0	0	0	0	603
		喀痰	0	0	0	9	6	12	0	0	0	0	0	0	27
	大腸がん		0	0	0	161	178	278	0	0	0	0	0	0	617
	胃がん(バリウム)		0	0	0	39	36	60	0	0	0	0	0	0	135
	胃がん(カメラ)		0	0	0	80	68	106	101	78	78	0	0	0	511
	乳がん	1方向	0	0	0	75	87	128	36	20	19	0	0	0	365
		2方向	0	0	0	17	12	37	16	13	23	0	0	0	118
	子宮がん	頸部のみ	0	0	0	33	40	33	16	7	7	0	0	0	136
		頸部・体部	0	0	0	20	31	44	17	14	9	0	0	0	135
	前立腺がん		0	0	0	53	45	58	0	0	0	0	0	0	156
	肝炎ウイルス検査		0	0	0	21	27	32	0	0	0	0	0	0	80
特定保健指導(動機付け支援)		0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	
職員健診		32	0	0	0	0	0	169	231	11	9	0	0	452	
その他 (インフルエンザ予防接種など)		109	99	69	107	86	74	224	174	1,466	126	99	141	2,774	

3. 学外研修

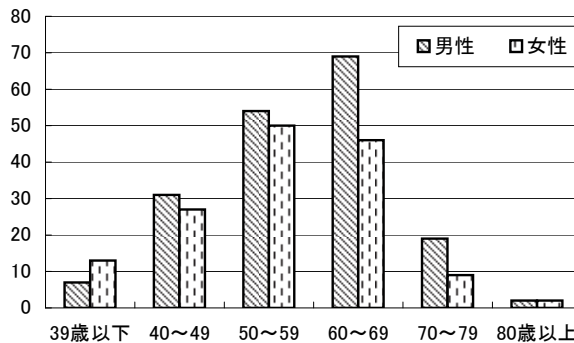
参加者	主催	研修会	開催場所
松木 伸夫	日本外科学会	第114回日本外科学会定期学術集会	国立京都国際会館
	日本小児外科学会	第51回日本小児外科学会学術集会	大阪国際会議場
	日本放射線腫瘍学会	第27回日本放射線腫瘍学会学術集会	パシフィコ横浜

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	7	2.1%
	女性	13	4.0%
40～49	男性	31	9.4%
	女性	27	8.2%
50～59	男性	54	16.4%
	女性	50	15.2%
60～69	男性	69	21.0%
	女性	46	14.0%
70～79	男性	19	5.8%
	女性	9	2.7%
80歳以上	男性	2	0.6%
	女性	2	0.6%
計	男性	182	55.3%
	女性	147	44.7%
	全体	329	100.0%

男女別年齢別受診者数

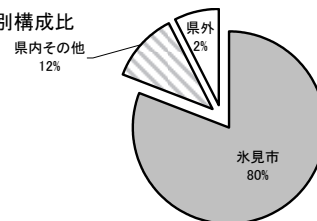


(2) 住所別受診者数

住所	人数	構成比
県内	304	92.4%
氷見市	266	80.8%
その他	38	11.6%
県外 (全て石川県)	25	7.6%
計	329	100.0%

(再掲)
(再掲)

住所別構成比

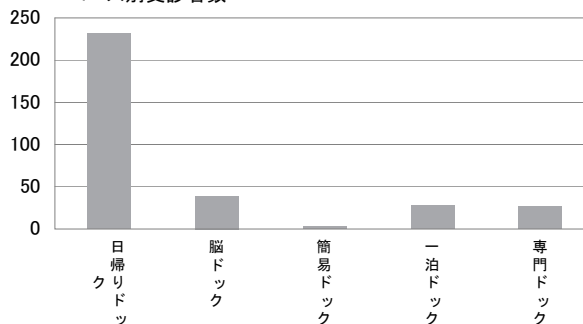


(3) コース別受診者数

ドックコース	人数	構成比
日帰りドック	232	70.5%
脳ドック	39	11.9%
簡易ドック	3	0.9%
一泊ドック	28	8.5%
専門ドック	27	8.2%
レディース	14	4.3%
肺	1	0.3%
胃	5	1.5%
内臓脂肪	2	0.6%
S状結腸	4	1.2%
3大がん	1	0.3%
計	329	100.0%

(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)
(再掲)

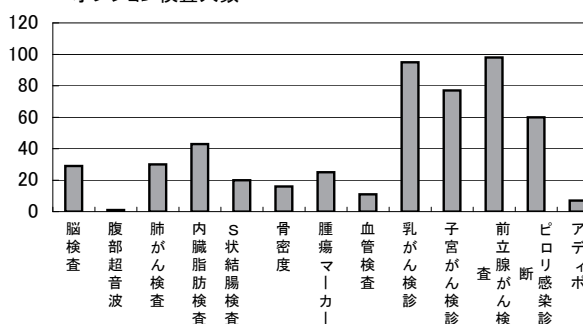
コース別受診者数



(4) オプション検査人数

オプション検査項目	人数
脳検査	29
腹部超音波	1
肺がん検査	30
内臓脂肪検査	43
S状結腸検査	20
骨密度	16
腫瘍マーカー	25
血管検査	11
乳がん検診	95
子宮がん検診	77
前立腺がん検査	98
ピロリ感染診断	60
アディポ	7
計	512

オプション検査人数

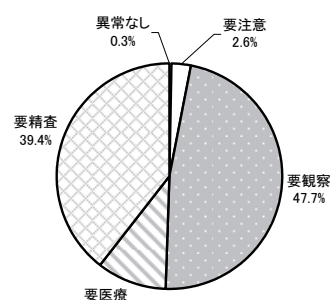


(5) 各検査結果

総合判定	人数	構成比
異常なし	1	0.3%
要注意	8	2.7%
要観察	144	47.7%
要医療	30	9.9%
要精査	119	39.4%
治療中	0	0.0%
計	302	100.0%

(専門ドック27名を除く)

各検査結果



第7章 薬剤部

1. 概要

平成26年度は、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、26年度末にはシェア率50%まで到達した。また、7月より中心静脈栄養注射の無菌的調製を開始した。その他、来年度より薬学生長期実務実習を受け入れるため、薬剤部教育システムを整備した。がん化学療法の運用体制整備、病棟薬剤業務導入、僻地医療同行時薬学的指導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部門を基軸として業務に取り組んだ。①調剤業務(外来調剤/入院調剤)、②服薬指導業務、③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	2,166	2,208	1,941	2,044	1,868	2,014	2,430	1,979	2,029	2,095	2,113	2,223	25,110
	外来(院内)	2,136	2,169	2,092	2,141	2,205	2,137	2,151	1,848	2,158	2,360	1,853	2,185	25,435
	外来(院外)	6,306	6,234	5,820	6,397	6,007	6,100	6,766	5,462	6,157	6,186	5,643	6,353	73,431
	合計	10,608	10,611	9,853	10,582	10,080	10,251	11,347	9,289	10,344	10,641	9,609	10,761	123,976
院外処方箋発行率		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%

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	1,540	1,568	1,243	1,530	1,004	1,489	1,500	1,504	1,564	1,812	2,025	1,694	18,473
	ICU	1,420	1,516	1,241	750	1,253	1,553	2,030	1,159	1,398	2,148	1,537	2,155	18,160
	4階東病棟	91	91	143	93	120	53	39	87	40	46	64	84	951
	4階西病棟	2,624	2,366	2,187	2,099	2,518	2,851	3,180	3,009	2,781	3,218	2,852	2,837	32,522
	5階東病棟	4,658	4,882	3,217	3,855	4,514	4,374	3,870	4,458	4,173	4,518	4,860	4,400	51,779
	5階西病棟	3,187	2,886	2,190	2,639	3,780	2,749	2,690	2,395	2,281	2,762	3,475	2,626	33,660
合計		13,520	13,309	10,221	10,966	13,189	13,069	13,309	12,612	12,237	14,504	14,813	13,796	155,545

※ 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	34	32	31	27	29	25	30	27	24	27	25	30	341
	内科系	7	6	8	4	4	4	4	2	5	7	8	9	68
	計	41	38	39	31	33	29	34	29	29	34	33	39	409
入院	外科系	0	0	5	1	1	9	1	8	0	2	6	2	35
	内科系	4	1	4	3	1	4	8	3	8	1	1	1	39
	計	4	1	9	4	2	13	9	11	8	3	7	3	74
総計		45	39	48	35	35	42	43	40	37	37	40	42	483

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	94	98	124	106	85	83	85	76	63	79	83	90	1,066
ICU	服薬指導	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
4階東	服薬指導	3	10	7	16	6	5	10	14	8	11	8	11	109
4階西	服薬指導	75	76	81	77	64	55	78	41	56	48	66	65	782
5階東	服薬指導	44	40	44	58	48	38	51	26	39	27	35	46	496
5階西	服薬指導	55	46	87	68	44	31	43	29	39	37	36	45	560
合計	服薬指導	271	270	344	325	247	212	267	187	205	202	228	257	3,015
	非算定	10	10	15	16	13	6	5	2	1	3	5	5	91

※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	39	28	62	60	49	64	82	56	52	52	64	92	700
	医薬品鑑別	24	15	15	23	25	19	46	21	30	18	31	21	288
ICU	持参薬分包	3	0	1	4	5	0	4	1	0	2	2	0	22
	医薬品鑑別	2	0	0	4	0	5	2	0	7	9	1	5	35
4階東	持参薬分包	4	8	2	12	7	5	11	5	8	11	15	5	93
	医薬品鑑別	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	2	6
4階西	持参薬分包	47	37	36	75	44	36	34	56	44	46	47	29	531
	医薬品鑑別	28	28	25	40	52	43	29	49	29	39	27	48	437
5階東	持参薬分包	14	25	24	19	34	24	24	43	19	27	28	14	295
	医薬品鑑別	11	16	19	22	23	21	18	26	18	30	25	22	251
5階西	持参薬分包	10	23	34	40	37	38	37	51	38	27	31	20	386
	医薬品鑑別	13	4	16	9	13	16	21	6	5	16	7	8	134
外来	持参薬分包	2	1	3	3	1	7	0	3	1	0	1	6	28
	医薬品鑑別	1	4	6	0	0	2	1	0	2	1	0	2	19
合計	持参薬分包	119	122	162	213	177	174	192	215	162	165	188	166	2,055
	医薬品鑑別	79	67	81	98	113	106	117	103	94	113	91	108	1,170

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	—	—	—	0	0	0	11	17	19	14	0	9	70
ICU	—	—	—	0	4	2	14	0	8	19	9	3	59
4階東病棟	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4階西病棟	—	—	—	0	12	0	0	10	2	5	16	5	50
5階東病棟	—	—	—	29	125	78	38	84	97	73	134	111	769
5階西病棟	—	—	—	0	30	23	0	0	0	6	3	16	78
合計	—	—	—	29	171	103	63	111	126	117	162	144	1,026

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—24回、演題—38題
(内訳は、製品概要説明会 24回)

4. 学外研修

参加者	主催	研修会名	開催場所
加藤 貴子 二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第1回感染制御研修会 4/12	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 4/12	富山県
二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第33回DI研究会 4/13	富山県
高野 由美子	氷見市医師会	氷見市医師会学術講演会 4/16	富山県
政氏 藤玄 高野 由美子 二上 佳世子	氷見市医師会	骨を考える会in氷見 4/23	富山県
高野 由美子 二上 佳世子	高岡癌治療談話会	第39回高岡癌治療談話会 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 5/10	富山県
高野 由美子	氷見市医師会	氷見市医師会学術講演会 5/28	富山県
政氏 藤玄 大越 美根子	富山県NST研究会	第19回富山県NST研究会 6/7	富山県
小堀 勝 政氏 藤玄 高橋 委紀子(発表) 渡辺 恵美 吉井 千菊	北陸臨床薬剤業務研究会	第18回北陸臨床薬剤業務研究会 6/8	石川県

二上 佳世子	中外製薬株式会社	呉西地区 乳癌講演会 6/12	富山県
大越 美根子 吉井 千菊	(財)地域社会振興財団	第34回薬剤師研修会 6/12～13	栃木県
二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第16回富山県精神科薬剤師勉強会学術講演会 6/14	富山県
大越 美根子 加藤 貴子 渡辺 恵美 吉井 千菊	富山県病院薬剤師会	第404回富山県病院薬剤師会学術講演会 6/21	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 6/21	富山県
大越 美根子 加藤 貴子 二上 佳世子 渡辺 恵美 吉井 千菊	富山県病院薬剤師会	第12回がん化学療法・緩和ケア研修会 7/5	富山県
政氏 藤玄 二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第405回富山県病院薬剤師会学術講演会 7/12	富山県
二上 佳世子	帝人ファーマ株式会社	WEB講演会 7/12	富山県
高野 由美子 二上 佳世子	氷見市医師会	氷見市医師会学術講演会 7/16	富山県
二上 佳世子	富山県薬剤師会	高岡医療圏薬剤師会セミナー 7/23	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 7/26	富山県
二上 佳世子	日本東洋医学会北陸支部	第21回夏期講習会 7/27	富山県
二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第22回臨床薬剤師のための講習会 7/27	富山県
二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第406回富山県病院薬剤師会学術講演会 8/9	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 8/20	富山県
加藤 貴子	日本化学療法学会	第31回抗菌薬適正使用生涯教育セミナー 8/30	東京都
政氏 藤玄	富山県病院薬剤師会	第407回富山県病院薬剤師会学術講演会 9/6	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 9/6	富山県
二上 佳世子	日本TDM学会	日本TDM学会第41回セミナー 9/7	富山県
二上 佳世子	日本ベーリンガー(株)	抗凝固療法を考えるin氷見 9/9	富山県
政氏 藤玄		富山ワクチンフォーラム 10/1	富山県
政氏 藤玄 大越 美根子	富山県病院薬剤師会	第30回富山県糖尿病懇話会 10/11	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 10/18	富山県
加藤 貴子	富山県病院薬剤師会	第2回感染制御研修会 10/18	富山県
加藤 貴子	日本化学療法学会	第33回抗菌薬適正使用生涯教育セミナー 10/29	東京都
加藤 貴子	日本感染症学会	第13回症例から学ぶ感染症セミナー 10/29	東京都
二上 佳世子 渡辺 恵美	富山緩和医療研究会	第33回富山緩和医療研究会 11/8	富山県
吉井 千菊	富山県病院薬剤師会	第13回がん化学療法・緩和ケア研修会 11/8	富山県
二上 佳世子	日本病院薬剤師会	平成26年度秋期妊婦・授乳婦薬物療法認定薬剤師 講習会 11/15～16	大阪府
二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第1回病院薬剤部イノベーションセミナー 11/17	富山県
政氏 藤玄	全国自治体病院協議会	平成26年度全国自治体病院協議会薬剤管理研修会 11/21	東京都

二上 佳世子	ユーシービージャパン(株)	富山イーケプラ学術セミナー 11/21	富山県
政氏 藤玄 加藤 貴子	富山県病院薬剤師会	第3回感染制御研修会 11/22	富山県
二上 佳世子	富山県NST研究会	第20回富山県NST研究会 11/29	富山県
高野 由美子	日本臨床薬理学会	第35回日本臨床薬理学会総会 12/4～6	愛媛県
二上 佳世子	国際医療リスクマネジメント学会	医薬品安全管理研修会2014 12/6～7	東京都
二上 佳世子	富山県病院薬剤師会	第409回富山県病院薬剤師会学術講演会 12/13	富山県
大越 美根子	高岡厚生センター	第2回糖尿病対策事業従事者研修会 12/17	富山県
大越 美根子 高野 由美子	高岡厚生センター	第3回糖尿病対策事業従事者研修会 1/14	富山県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 1/24	富山県
二上 佳世子	富山県薬剤師会	第5回富山県漢方調剤フォーラム 1/25	富山県
小堀 勝 吉井 千菊	富山県薬剤師会	第1回高岡ブロック薬業連携推進会議 1/29	富山県
吉井 千菊	日本私立医科大学協会	平成26年度薬剤師実務者研修会 2/6～7	東京都
加藤 貴子	富山県病院薬剤師会	第4回感染制御研修会 2/14	富山県
高橋 委紀子	日本静脈経腸栄養学会	日本静脈経腸栄養学会 2/12～13	兵庫県
二上 佳世子	和漢医薬学会	漢方医学と生薬講座 2/14	富山県
二上 佳世子	富山県薬剤師会	脳梗塞薬物治療Webセミナー 2/16	富山県
政氏 藤玄	氷見市医師会	氷見市医師会学術講演会 2/18	富山県
加藤 貴子	日本環境感染学会	日本環境感染学会 2/19～20	兵庫県
小堀 勝 大越 美根子	富山県薬剤師会	第2回高岡ブロック薬業連携推進会議 2/26	富山県
政氏 藤玄	大塚製薬	氷見心不全フォーラム 3/5	富山県
加藤 貴子	富山感染対策研究会	第36回富山県感染対策研究会 3/7	富山県
政氏 藤玄	メディカルシステム研修所	ナース・救急隊員のための心電図セミナー 3/10・17	富山県・石川県
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 3/15	石川県
政氏 藤玄	氷見市医師会	氷見市医師会学術講演会 3/18	富山県
渡辺 恵美	日本薬学会	日本薬学会第135年会 3/26～28	兵庫県

第8章 看護部

1. 概要

平成25年度から《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、

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

というビジョンのもと医療の質アウトカム、業務プロセス、人材育成と成長に区分し、看護部事業運営を行ってきた。

病院機能評価受審という機会から部署内カンファレンスが医療チームとして活用され、年間休日数も月別平均で計算したことから、安全な看護が提供できるように人員確保を行い運用している。また、看護業務の改善を図り要因分析を行い、時差出勤を定着し、夜勤の組み合わせの中に2交替を取り入れた。病棟は7:1入院基本料確保のため、稼働率80～85%での人員配置数で、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できていない現状である。今後は、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行く必要がある。

また、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導入し、多く研修を受講した者を表彰することができた。

目標管理、人事評価の導入により、より具体的に自己啓発研鑽ができ、管理者自ら主体的にマネジメントを評価できるようマネジメントラダーというツールを作成・導入、副師長・主任会議を開催し、役割モデルになる事の意識づけができた。

働きやすい職場作りとして、意向調査もを行い、目指すものや家庭の事情が把握でき、勤務配置に活用している。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8～10名の休暇者がいる。今後ますます増えることが予測されパート職員が21名、看護師ライセンス者で看護部外4名を加えての看護師人数で(実質人数は年度末で203名)外来・病棟運営している。病棟稼働率が80～90%一般医療・看護必要度も18%を超え、重症かつ高齢化、看護に介護も加わり業務量も増加している。H27年度から医療マネジメントを職員全員で行い、魅力ある病院の仕組みづくりをしていく。

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＞

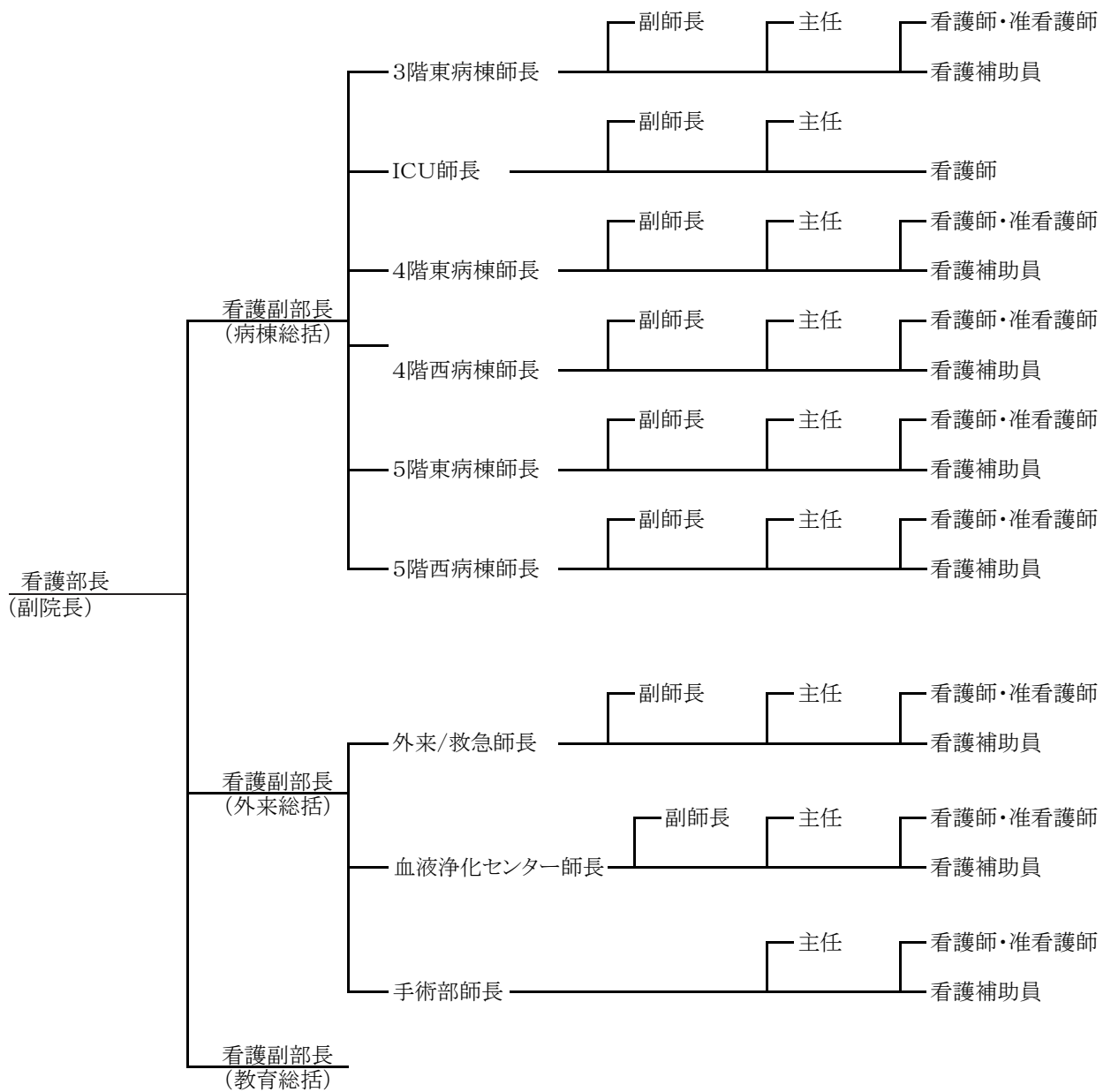
- 1) 顧客満足
 - (1) 患者さんの尊厳及び権利を尊重した対応が来ている。
 - (2) いつでもさわやかな笑顔で対応が来ている。
 - (3) 気配りのある対応が来ている。
 - (4) いつでも患者さんの声を聴くことが来ている。
- 2) 質の高い看護の提供
 - (1) 確かな知識、技術のもと、個人のニーズに沿った看護サービスの提供が来ている。
 - (2) 24時間を通して安全・安楽を保証できる看護を提供が来ている。
 - (3) 専門・認定看護師などが臨床現場で活躍している。
 - (4) 看護の研究活動が活発で、日々の看護実践に生かされている。
- 3) 人材育成
 - (1)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

<短期目標> 平成26年度看護部目標

【 安全で質の高い看護が提供できる 】

- 1) 看護基準、看護手順、各種マニュアルに基づいた確実、丁寧な看護を実施する。
 - (1) 7:1看護体制を活かした看護を提供する。
 - (2) 急性期の高齢者患者の身体的、心理的、社会的ケアを強化する。
 - (3) チーム医療において看護の専門性を発揮する。
 - (4) 認定看護師等を中心にリンクナース活動による看護を提供する。
- 2) 病院の健全経営の取り組みに参画できる。
 - (1) 平成24年度の診療報酬改定に伴い看護関係で算定できるものは体制を整える。
 - ① 一般病棟入院基本料7:1の安定稼働
 - ② 急性期看護補助体制加算1 25:1の継続
 - ③ 院内トリアージ実施料の維持
 - ④ 糖尿病合併症管理料算定のための研修受講サポート
 - ⑤ 糖尿病透析予防指導管理料算定体制
 - ⑥ 外来化学療法加算1の維持
 - ⑦ 人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算の維持
 - ⑧ ニコチン依存症管理料の維持
 - ⑨ 退院調整加算の継続
 - ⑩ 感染防止対策加算1
 - ⑪ 感染防止対策地域連携加算
 - ⑫ 特定集中治療室管理料加算(ICU加算)取得にむけて取り組む
- 3) 病床管理を主体的に行い、一般病棟1日平均入院患者数169人、新入院患者数10人(病床利用率84.1%以上) 回復リハビリ病棟1日平均入院37人(利用率65%以上) 外来患者数1日530人紹介率30% 医療収入計54億7800万円の経営管理指標目標を達成させる。
- 4) 働きやすい職場づくりができる。
 - (1) 業務量の見直しや業務の改善を図り超過勤務時間の削減に努める。
 - ① 各部署で超過勤務状況を把握し対策を検討し、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申請。
 - (3) 職員間のコミュニケーションを図りチームワークを強化する。
- 5) 看護職員1人ひとりの接遇が向上する。
 - (1) 病院の理念を意識した態度がとれる。
 - (2) 接遇研修に必ず参加する。
 - (3) 接遇・マナーチェックを定期的に行う。

5. 看護部組織図

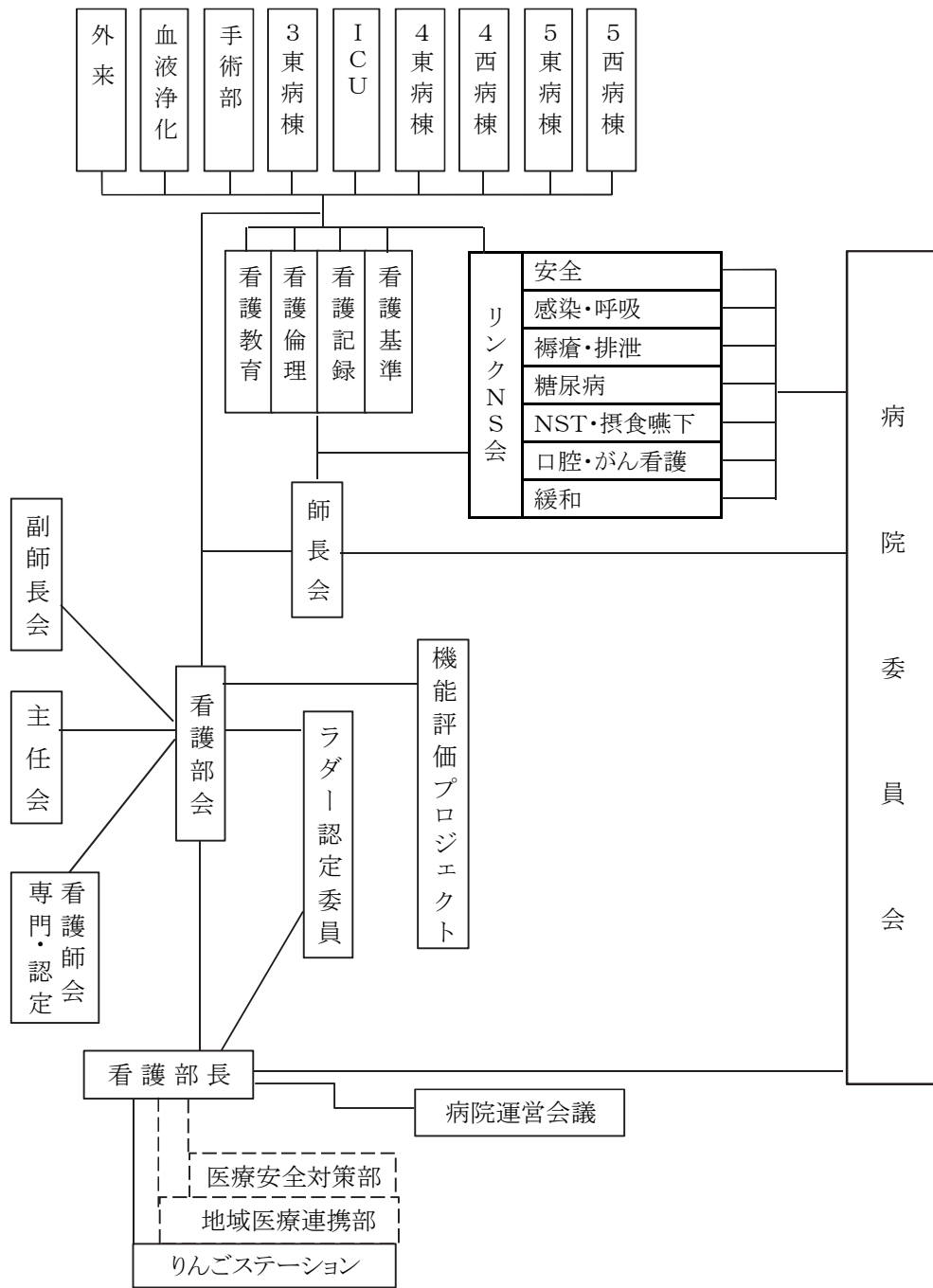


看護部長室・産休/育休・病休

*看護部外 ・医療安全対策課長・感染対策課長・地域連携部副部長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、看護部活動に参加する。

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。 リスクマネージャー会議を併設する。
副師長会 第4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。 副師長としての役割を認識し、主体的に業務改善に関わる。
主任会 偶数月第1水	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、主体的に業務改善に関わる。
管理ミーティング 第2・4・5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金曜日	病院の理念・看護部の理念に基づき院内感染対策に取り組み、安心して安全な医療の提供に取り組むこと、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。
褥瘡・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火曜日
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適切かつ質の高い栄養管理をチーム医療として実施すること、摂食嚥下に関する事項の検討・討議を目的とする。ラウンドは毎週火曜日
糖尿病 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。
口腔・がん看護 リンクNS会 第1月曜日	口腔ケアに関する事項の検討・討議、がん治療に関して看護師が関わる事項の検討・討議を目的とする。
緩和リンクNS会 第2月曜日	緩和ケアに関する事項の検討・討議に関する事項を検討・討議を目的とする。
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～ 2月末随時)	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
機能評価 プロジェクト 第3火曜日	病院が第3者評価を受審するために必要な看護領域におけるシステムの構築と実施、評価を行う。全体会は第3火曜日 平成26年9月機能評価受審後、以後は副師長に引き継ぐ。

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: 肺炎患者の看護。末期癌患者の看護。認知症、せん妄患者への看護
相談: スタッフからの、認知症高齢者への対応、看護への相談
調整: 誤嚥性肺炎の患者への退院調整
倫理調整: 誤嚥の危険のある患者の食事摂取おける援助。末期胃がん患者、家族への援助
倫理委員会における活動
教育: 病院看護師へ倫理についての講義
病棟看護師(5西・5東)へ認知症高齢者看護の勉強会
僻地診療患者・地域住民への健康教室
研究: 石川県立看護大学との共同研究
テーマ: 「大腿骨転子部骨折高齢者術後移動時の強度疼痛の評価における、唾液アミラーゼ活性値測定法の有効性の検証」
学会発表・参加:
日本老年看護学会第19回学術集会への参加
第1回CNS看護学会への参加

9. 認定看護師 活動状況

1. 認定看護師 (分野:感染管理)

氏名: 谷畑 祐子

- 実践: 感染対策室専従看護師として病院全体の感染予防および感染制御に関する業務の統括・指導を実施
・処置ケア別防護具使用基準作成
・廃棄物分別表の修正、感染性廃棄物運搬の感染ベストプラクティス作成など
血液体液曝露対応
・院内感染対策マニュアルに沿って、事象発生時の対応を実施
サーベイランス
・CVカテーテル挿入患者血流感染サーベイランス(看護部リンクナース会協力)
・耐性菌サーベイランス
・手術部位サーベイランス など
富山県感染管理認定看護師会での第5回感染対策セミナーの運営を実施
指導: 研修会
・看護部教育委員会と協力し、新人研修やラダー別研修会にて感染対策を指導
感染呼吸リンクナース会でのアドバイザー
・擦式手指消毒剤を個人持ちにし、消費量拡大への取組活動の指導
・感染ベストプラクティスに基づいた感染対策の取組指導
相談: 感染相談
・H26年度相談件数 148件(感染対策室集計)
介入事例:感染性胃腸炎入院患者の対応
結核接触者検診
インフルエンザ発生対応 など
学会発表・参加:
参加 H26年5月9～10日 第3回日本感染管理ネットワーク学術集会
テーマ:ICN力を磨いて次なる時代へ～考える・伝える・支える～

2. 認定看護師 (分野:透析看護)

氏名: 草山 ひろみ

- 実践: 透析導入前における「患者の療法選択」の支援
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
患者用患者用新聞「透析ニュースvol.6」発刊:対象 血液浄化センター通院中の患者
指導: 院内研修指導:
院内講師 「テーマ:ICUにおける血液浄化と看護」(4月24日:対象ICU看護師)
「テーマ:腎不全とシャント管理について」(11月25日:対象5階東病棟看護師,
同テーマ12月8日3階東病棟看護師)
「テーマ:透析患者さんが入院された時の看護のポイント」
(H27年 2月3日:対象院内看護師)
相談: シャント音の異常が見受けられる場合の対処方法について
シャント閉塞となる認知症の患者のシャント保護の方法について
体重増加の多い患者へのアドバイスについて
学会発表・参加:
第59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8回看護実践学会学術集会参加
第17回日本腎不全看護学会学術集会・総会参加
第28回富山県透析看護研究会特別講演座長

10. 平成26年度 教育研修

院内研修

ラダーレベル	研 修 会 名	講 師	人 数
I	看護倫理・看護師の法的責任	高木・中村専門看護師	12
I	滅菌物の取扱い(洗浄・消毒・滅菌)	谷畑感染管理認定看護師	12
I	看護業務基準・手順②	宮下美	12
I	看護記録記載基準記録とアセスメント	向	13
I	食事援助技術	宮下浩・ST田口	13
I	ボディメカニズム・車椅子の移乗	PT中山・上庄	13
I	看護診断・クリニカルパス	向	13
I	与薬の手順	曾場・川合	13
I	血糖測定・インスリン製剤	薬剤師・谷口ゆ	13
I	看護必要度研修	浅	13
I	経口・経鼻吸引の仕方	庄谷・日本コビディエン	9
I	深静脈血栓症予防	日本コビディエン	9
I	オーダーリングシステム看護支援システム	八箇多・新井・大谷祐・三浦恵	13
I	皮下・筋肉注射・採血・検体の取扱い静脈注射	吉滝・上庄・三浦恵・荻沢	9
I	フィジカルアセスメント(呼吸・循環)	庄谷呼吸療法士	9
I	入院患者の栄養管理	管理栄養士	13
I	酸素器具の取扱い	インターメドジャパン	13
I	放射線被曝予防対策	業者	13
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	13
I	褥瘡研修	笹島・岩城	13
I	心電図研修	柳川臨床検査技師	13
I	ベッドサイドモニターの取扱い	ME部	13
I	麻薬管理・血液製剤の取扱い	薬剤部	13
I	輸血製剤の取扱いと観察	臨床検査部	13
I	輸液ポンプ研修	ME部	13
I	シリンジポンプ研修	ME部	13
I	除細動研修	ME部	13
I	気管内挿管研修	ICLS委員(上庄・藤岡)	13
I	人工呼吸器研修	ME部	13
I	フォローアップ研修 時間切迫時の対応	教育委員会	9
I	在宅サービス研修	菊沢・教育委員会	9
I	フォローアップ研修 指示受け研修シミュレーション研修	教育委員会	9
I	ローテンション研修(救急室研修)	救急担当師長	9
I	1年間を終えて振り返り	教育委員会	9
	看護補助者の業務上の責任	看護部長・教育委員会	32
	看護補助技術研修患者移送	PT・教育委員会	31
I～IV	研究倫理・文献検索 研究計画書について	中村専門看護師・長井富	28
II	卒後2年目研修:フィジカルアセスメント	庄谷呼吸療法士	17
II	卒後2年目研修:ケーススタディ 笑いヨガ	教育委員会・小島	18
II	卒後3年目研修:ケーススタディ 笑いヨガ	教育委員会・小島	13
II	卒後3年目研修:看護観リフレクション研修	教育委員会	13
II	チューター研修	教育委員会	17
IV	管理研修(師長)目標管理・面接について	小島・高木	12
IV	管理研修(副師長)目標管理について	小島・高木	16
IV	労務管理 医療安全管理	小島・川合	16
IV	感染・呼吸ケア管理 医療機器・医療ガス・医薬品管理	矢地・渡辺	16

※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
新人看護職員 実地指導者研修	5月21.22日 8月8日 2月19日	3
看護研究Ⅰ(基礎編)	5月26日	5
新人看護職員研修責任者、教育担当者研修	5月28、29日 6月16、17日	1
看護に役立つコミュニケーション	5月30日	1
看後研究Ⅰ(基礎編)	6月2日	6
事例から学ぶ 認知症の理解と看護	7月1日	2
医療安全研修Ⅰ 危険予知トレーニング	7月4日	2
漢方医学の臨床診断	7月5日	1
看護研究Ⅱ(実践編)	7月8日 25日	1
セカンドレベル公開講座・看護人事、労務管理	7月9日	1
人材を活かす看護マネジメント	7月14日	2
事例から学ぶ認知症の理解と看護	7月15日	3
看護組織のナレッジマネジメント	7月28日	1
看護職の夜勤・交体制勤務ガイドラインの「勤務編成の基準」	7月29日	1
がん看護シリーズⅠ・がん性疼痛看護	8月4日	5
見直そう！糖尿病の知識と症例から学ぶ看護ケア	8月12日	4
訪問看護研修	8月12日～開始	1
医療安全対策Ⅱ RCA	8月26日	1
糖尿病重症化予防(フットケア)研修	8月28・29・30日	1
医療安全の観点からのリスクマネジメント	8月28日 9月5日 10月2日	1
感染対策Ⅰ	9月19日	1
実践に生かす摂食嚥下障害の理解とケア	9月22日	5
感染対策Ⅱ	9月25日	2
看取りのケア～自然な看護の看取り支援について	9月27日	3
スピリチュアルケア(癌看護シリーズⅡ)	10月6日	1
現場に活かせる最新の褥瘡ケア	10月15日	1
現場に活かせる最新の褥瘡ケア	10月17日	2
災害看護 フォローアップ編	10月20日	1
感染管理、感染管理の実践	10月23日 24日	2
感染Ⅱ	10月24日	1
ケアの「当たり前」をエビデンスする	10月25日	1
脳卒中患者の看護	10月28日	5
看護倫理Ⅰ	11月1日	3
一般病棟で遭遇する精神的な問題を抱えた患者へのケア	11月6日	2
がん患者・家族の臨死期のケアと看取り	11月13日	2
看護倫理Ⅱ	11月14日	5
コーチングできるリーダー育成	11月18、19日	2
病院と地域をつなぐ退院調整と看視連携	11月20日	3
PNS研修会	11月22日	1
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	11月26日	3
リーダーシップの磨き方	12月3日	11
H26年度看護職員定着支援事業シンポジウム	12月6日	1
看護管理者看護倫理交流会	12月12日	3
リフレクション研修	12月15日	2
第26回 富山県看護研究学会	H27年2月14日	13
特定行為に係る看護師の研修制度について	H27年3月19日	2

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
感染管理ベストプラクティス研究会	大阪	4月12日	2
富山腎不全ケアミーティング	富山	4月13日	1
第45回富山県リハビリテーション研究懇談会	富山	4月20日	4
高岡癌治療懇談会	富山	4月24日	2
富山県公的病院看護部長・総師長協議会議	富山	4月25日	1
第69回中部地区中材業務研究会	愛知	5月3日	1

他研修・学会名	開催地	開催日	参加人数
第3回日本感染管理ネットワーク学術集会	愛知	5月9・10日	1
急性期アセスメントに役立つ胸部X線・CT、カテテル画像の読影の重要ポイント	大阪	5月10日	1
第10回金沢口腔フォーラム	石川	5月11日	4
生きる力につながる口から食へることへの支援～急性期から地域へとつながる実践セミナー	東京	5月17日	1
日本麻酔科学会第7回周術期セミナー	神奈川	5月17日	4
ヒューマンエラー防止手技セミナー	石川	5月18日	1
金沢バスキュラアクセスインターベーション	石川	5月24日	1
第1回日本専門看護師門看護師協議学会	東京	5月25日	1
AHA BLSプロバイダーコースインストラクター参加	富山	5月25日	1
「これから学ぶがん終末期における緩和ケア」	神戸	5月27・28日	1
日本老年看護学会	愛知	5月28・29日	1
糖尿病対策従事者研修	富山	5月29日	1
テレモ腎不全看護セミナーPD基礎講座	石川	6月1日	5
第15回内視鏡機器取り扱い講習会	石川	6月1日	2
金沢医科大学管理者研修	石川	6月5日・8月8日	5
PNS研修	石川	6月7日	2
第19回富山県NST研究会	富山	6月7日	5
第59回日本透析医学会学術集会	兵庫	6月13～15日	3
日本老年泌尿器科学会	山形	6月13・14日	1
集中治療学会	愛知	6月14日	1
第31回日本手術看護学会 北陸地区	福井	6月14日	3
排尿機能講習会	山形	6月14日	1
心電図セミナー	石川	6月19日	1
第19回 医療緩和学会	神戸	6月20・21日	1
第14回 富山県公的病院医療安全研究大会	富山	6月28日	1
日本老年看護学会	愛知	6月29・30日	1
重症度・医療看護必要度評価者研修	富山	6月29日	1
ストーマ周囲皮膚障害のケアを磨く	石川	6月29日	1
平成26年度富山県輸血懇話会業務連絡会	富山	7月3日	1
第27回北陸排尿障害研究会	石川	7月6日	4
呼吸器循環器系フィジカルアセスメントとリスク管理	兵庫	7月6日	2
日本腎不全看護学会第9回近畿北陸セミナー	和歌山	7月6日	1
第41回富山県透析合併症研究会	富山	7月10日	3
第6回北陸地区脳神経リハビリテーション看護研究会	石川	7月12日	3
口から食べる幸せを守る会in横須賀	神奈川	7月12・13日	1
第46回北陸三県国保地域医療学会	富山	7月13日	8
透析従事者研修	埼玉	7月15日	1
福井県NST研究会	福井	7月25日	1
看護記録委員会が進める記録改善の具体策	名古屋	7月26日	1
「誰にでも良くわかる心電図」セミナー	富山	7月27日	3
在宅医療関係者連携連絡会	高岡	7月29日	1
看護連盟	富山	8月2日	1
日本コンチネンス協会・初級セミナー	石川	8/2,3,9/20,21, 12/7	2
WAVE'S(東口隆)	東京	8月9日	1
第51回日本手術看護学会北陸地区	富山	8月23日	1
AHA BLSプロバイダーコースインストラクター参加	富山	8月23日	1
第6回呉西地区透析カンファレンス	富山	8月28日	3
第16回日本褥瘡学会	愛知	8月29・30日	1
笑いの療法士研修	東京	8月30・31日	1
腎臓病教室in高岡 慢性腎不全保存期の食事について	富山	8月30日	2
摂食嚥下リハビリテーション学会	東京	9月6・7日	1
第15回高岡医療圏在宅緩和医療懇談会	富山	9月6日	3
第22回北陸消化器内視鏡従事者セミナー	石川	9月7日	1
第8回看護実践学会	石川	9月13日	1

他研修・学会名	開催地	開催日	参加人数
第2回エンド・オブ・ライフ・ケア看護師教育プログラム公開講座	富山	9月14・15日	1
がんのリハビリテーション	石川	9月21・22日	1
第44回富山県腎疾患・人工透析研究会	富山	9月21日	2
感染対策研修会	富山	9月27日	1
第35回富山県感染対策研究会	富山	9月27日	1
第2回臨床倫理セミナーin砺波	富山	9月28日	2
若手看護職員研修会	富山	10月2日	1
がんプロ臨床倫理セミナー	石川	10月4日	2
ケアの「当たり前」をエビデンスで変える！ 文献検索の実践と病棟でのチーム・環境作り	富山	10月4・5日	1
easeプログラム中級研修NPOセルフマネジメント研究会	滋賀	10月5日	1
日本救急看護学会	大阪	10月10・11日	1
いまの癌看護・緩和ケアに必要なこと	東京	10月11日	2
第54回全国国保地域医療学会	長野	10月11日	1
高志リハビリテーション病棟見学実習	富山	10月15日	1
H26年度看護管理研修会	大阪	10月15～17日	2
医師とメディカルスタッフのための栄養管理セミナー	東京	10月17・18日	1
第1回在宅栄養ケアセミナーin富山	富山	10月18日	1
第11回富山県CDE・看護研究会	富山	10月19日	1
呼吸療法セミナー	石川	10月19日	1
第45回日本看護学会急性期看護学術集会	神奈川	10月23・24日	2
日本消化器内視鏡技師学会	大阪	10月25日	1
緩和ケア研修会	富山	10月25・26日	4
認知症の摂食嚥下	金沢	11月3日	1
せん妄、認知症を防ぐ、治す、有効なケア	石川	11月5日	1
私立医科大学協会看護部長会議	東京	11月7日	1
第17回日本腎不全看護学会	千葉	11月9日	1
高岡医療圏がん患者等療養支援事例検討研修会	富山	11月12日	1
クリニカル・パス学会	福井	11月14・15日	1
第15回クリニカル・パス学会学術集会	福井	11月14日	1
第5回日本体外循環医学会北陸地方会セミナー	石川	11月16日	2
富山県呉西地区イーケブラ学術セミナー	富山	11月21日	2
第7回北陸地区脳神経リハビリテーション看護研究会	富山	11月22日	5
透析患者の合併症を考える2014	富山	11月22日	2
全国自治体病院協議会 看護管理研修会(第3回)	東京	11月26・27・28日	1
第20回富山県NST研究会	富山	11月29日	4
第52回日本手術看護学会北陸地区	富山	11月29日	1
高岡・氷見地区支部研修会	富山	11月29日	2
認知症高齢者に対する回想法	富山	11月30日	3
第6回北陸中材業務感染対策研究会	富山	11月30日	4
北陸消化器内視鏡技師会	石川	11月30日	1
富山県NST研究会	富山	12月2日	1
一般病院における認知症ケアの質向上の為の看護管理者の役割		12月6日	1
看護職員定着支援事業シンポジウム	富山	12月6日	1
高岡・氷見地区支部研修会	富山	12月6日	1
エキスパートナーズ整形外科手術の環境と工夫	富山	12月6日	1
循環器セミナー	富山	12月6日	1
びわこICN研修会	京都	12月6日	1
第37回日本内視鏡技士学会	石川	12月7日	1
富山県透析看護研究会	富山	12月7日	3
らくらく介護講座	富山	12月12日	1
心電図セミナー	石川	12月12日	1
看護補助者の活用と教育支援	石川	12月13日	1
教育担当者のための「指導と評価」のスキル	石川	12月14日	1
2014重症度、医療、看護必要度、評価者院内指導者研修	富山	12月14日	3
看護管理者研修 看護補助者の活用と成長支援	石川	12月14日	1

他研修・学会名	開催地	開催日	参加人数
摂食嚥下ケア研修会@高岡	富山	12月14日	1
富山県公的病院看護部長・総師長協議会議	富山	12月15日	1
終末期患者の疼痛緩和と鎮静	石川	12月21日	1
認知症の方や高齢者のケア技術・ユメニチュードを語る	滋賀	12月23日	1
第17回コンチネンス中級セミナー	東京	1/11・12・2/7・8	1
地域リハビリテーション多職種連携研修会	富山	1月14日	3
高齢者の心理療法	富山	1月15日	1
酸素療法人口呼吸器基礎、アセスメント	石川	1月16日	2
日本専門看護師協議会リフレクション研修	東京	1月17日	1
緩和ケアフォローアップ研修会	富山	1月24日	1
第70回中部地区中材業務研究会	愛知	1月31日	1
第24回日本内視鏡技士研究会	東京	2月1日	1
石川県立看護大学付属看護キャリア支援センター	石川	2月7日	1
3学会合同呼吸療法認定士更新講習会	東京	2月11～13日	1
第30回日本静脈経腸栄養学会学術集会	兵庫	2月12・13日	3
KSCN研修会	神戸	2月19日	1
日本環境感染学会	神戸	2月20・21日	1
第31回日本ストーマ学会	千葉	2月27・28日	1
第53回日本手術看護学会北陸地区	富山	2月28日	2
北陸がんプロ「市民公開講座」	富山	2月28日	2
富山県輸血学会研修会	富山	2月28日	2
第17回コンチネンスリーダー認定講習会	東京	3月7日	1
第26回富山県感染対策研究会	富山	3月7日	1
easeプログラム上級研修NPOセルフマネジメント研究会	滋賀	3月7日	1
在宅医療関係者連携連絡会	高岡	3月11日	1
第23回北越ストーマリハビリテーション	石川	3月13～15日	1
平成26年度脳死下臓器提供施設研修会	愛知	3月15日	1
富山医学会	富山	3月15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28日～8月8日	7	6
	2学年	4月7日～4月25日	9	10
	3学年	11月4日～11月21日	10	11
参加者人数			計26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		7月9日	5	0.5
参加者人数			計5名	

12. 院外講師派遣実績

氷見高校介護職員初任者研修(2学年/20名)			
講義内容	講師名	日時	人数
・ベッドメイキング(シーツ交換)	吉田 裕子	5月27日 13:00～16:10	1
・衣服の着脱の介助	角 律子	6月 3日 13:00～16:10	1
・洗面・つめの手入れ・口腔ケア	船場 直美	6月10日 13:00～16:10	1
・移乗・移動(安楽な体位)	魚谷 弥生	6月17日 13:00～16:10	1
・安楽な体位保持・体位変換	吉滝 紀子	6月24日 13:00～16:10	1
・車椅子介助・歩行介助	岸田 直美	9月 2日 13:00～16:10	1
・食事に関する基礎知識・支援技術・食事介助	遠藤 桂子	9月 9日 13:00～16:10	1
・入浴・清潔保持に関する基礎知識洗髪・清拭	田中 恵里子	9月16日 13:00～16:10	1
・排泄に関する基礎知識・支援技術	前田 敏子	10月 7日 13:00～16:10	1
・終末期介護(ターミナルケア・看取り)	大谷 祐子	10月21日 13:00～16:10	1
			計10名

13. 看護研究発表

【院内発表】 病棟看護師の退院調整に対する意識・知識の実態調査

3階東病棟 ○泉 晴美 越後 真由 江渕 雅子 米田 一香 川合 洋子

J-NCSを用いた身体抑制解除への指標と要因

4階西病棟 ○本江 由香 午房 恵子 長井 富美子 森 真澄

片麻痺により排泄動作が困難な患者の衣類の工夫

4階東病棟 ○藤木 よし子 角地 茂子 上手 広美 長井 絹子

呼吸器アセスメントに対する意識変化

5階西病棟 ○屋喜 千恵子 太田 絹子 道具 祐耶 山元 友里 矢地 弘子

緩和ケアに対する病棟看護師の意識調査

5階東病棟 ○青木 慧太郎 多知 成美 堀田 亜津沙 有沢 晴美

大学病院に勤務する看護師の職務満足度調査

外来 ○服部 博美 森 美佳 内 織恵 喜多 栄子

せん妄に対する看護師の認識の変化 ～ICDSCとRASSを導入して～

ICU ○庄谷 和真 酒井 一匡 蓑輪 里美 渡辺 いつ子

前立腺生検を受けた患者の不安や思いの実態

～患者ナラティブより見えてきたもの～

手術部 ○高村 薫 湊 万亀子 横田 ゆきえ 東野 順子

【院外発表】 《富山県看護協会発表》

せん妄に対する看護師の認識の現状

ICU ○東軒 みさ子 島田 香央里 三浦 恵里子 西 朝子

《第16回 日本褥瘡学会学術集会》

院内eラーニングを取り入れた研修効果

褥瘡対策委員会 ○笹島 尚子 兵士 朱美 澤田 律子 渡邊 晴二

《第46回 北陸三県 国保地域医療学会》

転倒予防具フローチャートの活用

4階東病棟 ○藤島 千華子 池端 真佐子 菊沢 克紀 高木 雅美 長井 絹子

《第54回 全国国保地域医療学会》

医療従事者における心肺蘇生法の技術評価に関する疫学調査

ACLS委員会 ○酒井 洋美 藤岡 仁美 上庄 薫 吉滝 紀子
水野 宅郎 竹越 智久 福田 昭宏

第9章 事務部

1. 構成

副院長(兼)事務部長	小平 俊行
人事担当部長(兼)人事課長	笠間 孝一
副部長(兼)総務課長	上端 雅則
副部長(兼)病院企画課長	亀井 淳平

《 1 病院企画課 》

1. 概要

平成24年4月1日、病院事務部業務の効率的運用を目的として設置される。

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

2. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
4月	各部署目標管理設定	各部署における目標・管理の確認および掲示
5月	訪問受審支援実施	病院機能評価 日本医療機能評価機構による訪問受審支援実施
7月	第7回 院内サーベイ実施	7月～8月実施
	施設基準届出状況報告	7月1日現在における施設基準届出の報告書提出(東海北陸厚生局)
8月	臨床研修に関する研修会	講師:金沢医科大学臨床試験治験センター 丹羽副部長
9月	病院機能評価受審	審査区分:一般病院2
10月	第1回 英会話教室	講師:金沢医科大学一般教育機構 渋谷教授、ウッズ講師
12月	病院機能評価認定	機能種別版評価項目3rdG:Ver.1.0 認定期間:2014年12月5日から2019年12月4日まで
2月	第2回 英会話教室	講師:金沢医科大学一般教育機構 渋谷教授、ウッズ講師
3月	病院勤務手引書作成	平成27年度新入職員に対する基本業務手引書の作成・配布

3. 教育研修・支援室の事務業務

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

4. 構成

副部長(兼)病院企画課長	亀井 淳平
課員	課長代理1名、派遣職員1名 計3名

《 2 総務課 》

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

(業務内容) < 病院管理係 >

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

< 施設設備維持管理係 >

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

< 情報システム管理係 >

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

2. 担当委員会 病院運営会議、部科長会、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、要保護児童対策委員会、個人情報管理委員会、倫理委員会、倫理小委員会、広報委員会、災害対策委員会

3. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
8月	火災総合訓練	新入職員を対象に消火器訓練の実施、全職員を対象に消防講習会の実施、時間外の火災発生を想定した火災訓練
	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
1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
	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

副部長(兼)総務課長 上端 雅則
 総務課長(情報システム担当課長) 大家 英治
 課員 課長代理1名、主任1名、事務員1名、運転手1名、園芸管理1名、派遣職員1名 計8名

《 3 人事課 》

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

2. 主な年間業務

月	業務名	業務詳細
4月	入職式	新入職員37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	160名参加
5月	医学生 早期臨床体験実習受入	金沢医科大学1学年生 7名
6月	期末手当支給式	夏期期末手当
7月	地引網・バーベキュー大会	95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
9月	互助会主催ゴルフ大会	18名参加
10月～1月	職員定期健康診断	全職員対象
11月	インフルエンザ予防接種	全職員対象
11月	互助会バス旅行①	USJ「ハリーポッター」、海遊館とハルカス展望台1泊2日旅行
11月	互助会バス旅行②	宝塚歌劇団100周年観劇旅行
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
1月	互助会バス旅行③	野沢温泉スキー旅行
3月	平成26年度人事評価	
通年	医学生 学外臨床実習受入	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

4. 構成

人事担当部長(兼)人事課長 笠間 孝一
 課員 事務員3名 計4名

《 4 医事課 》

1. 概要

＜医事請求係＞

- ・患者の受付業務に関する事項
- ・診療費の算定及び請求事務に関する事項
- ・診療費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
4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
6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
7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
11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25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
	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

風端 英樹

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

《 5 経理管財課 》

1. 概要

< 経理部門 >

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

< 管財部門 >

- (1) 契約・請求受付・発注・検収業務
- ・固定資産
 - ・消耗備品
 - ・臨床薬品
 - ・検査試薬
 - ・医療材料、感光材料
 - ・消耗品、被服
 - ・燃料[灯油]、車両燃料
 - ・印刷物、印刷材料、外注印刷
 - ・医療用外注検査
 - ・リース、レンタル
 - ・機器保守
 - ・雑誌、図書
- (2) 労務委託
- ・修理作業委託
 - ・廃棄依頼(氷見市へ申請)
 - ・廃棄作業委託(機器備品、消耗品)
- (3) 管理業務
- ・固定資産(登録・保守・除却・廃棄)
 - ・棚卸(中間・期末)
 - ・データ(発注・購買・各マスタ)
- (4) 業者登録業務
- (5) 駐車場、院内立入管理業務
- (6) 取引先評価
- (7) 調査、報告業務
- ・自治体病院における薬品購入価格調査
 - ・高度医療等に関する調査
 - ・薬品、材料用の前年度購入実績報告
 - ・用度分類別購入実績報告
 - ・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26年度

収入 (円)	
科 目	決 算 額
入院収入	3,400,735,196
外来収入	1,865,684,541
その他収入	17,026,477
医業収入計	5,283,446,214
補助金	353,196,880
その他	14,721,850
医業外収入計	367,918,730
収入合計	5,651,364,944
収支差額	38,439,424

支出 (円)	
科 目	決 算 額
教員人件費	647,352,648
職員人件費	2,132,436,244
その他	250,427,612
人件費計	3,030,216,504
材料費	1,501,481,468
委託費	534,956,854
設備関係費	118,260,234
指定管理者負担金	189,097,348
その他経費	238,913,112
経費合計	2,582,709,016
支出合計	5,612,925,520

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ナルビー	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・官球込
新設CT装置Discovery CT750HD	定期点検年2回・交換部品無償・官球込
生化学自動分析装置JCA-BM6050	定期点検年2回・オンコール・交換部品一部有償
SYNAPSEシステム	定期点検年2回・オンコール・交換部品無償
採血準備システムBC・ROBO-888	定期点検年1回・オンコール・交換部品有償
全自動科学発光酵素免疫測定システム	定期点検年1回・交換部品無償
グッドネットメンテナンス	定期点検年1回・オンコール・交換部品一部有償
ユヤマ医療情報データベース	データ更新
X線撮影装置UD150B-40、CH-200(2式分)	定期点検年1回・オンコール・交換部品一部有償
X線透視撮影装置SONIALVISIONSafire17	定期点検年1回・オンコール・交換部品一部有償
FPD装置	定期点検年1回・オンコール・交換部品無償
人工透析管理システムMiracleDIMCS21	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37回用度研究会	久留米市

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