

日南町国民健康保険 日南病院

年 報

(第9号)

平成24年度(2012)

発行 2013.12.27



ロゴマーク 2011.9.15制定

巻 頭 言

昭和37年の開設以来51年間の歴史の中で、日南病院が苦勞したこと、頑張ったこと、喜んだこと、記念すべきこと、記録すべきことなどが沢山ありましたが、平成24年度もエポックメイキングな年であったと思います。昭和58年以来継続中の黒字経営を30年間に更新できた年でもあります。特記すべきは日本医療機能評価機構の審査を受けた事でした。この機構は病院の機能を学術的観点から中立的な立場で評価を行う第三者機関です。審査を受けたのが2月でしたので結果発表は25年度に持ち越されましたが、全職員が自信と誇りを持って受審出来た事と今後病院の進む方向に確信が持てたことに最大の意義がありました。意味合いは少し異なりますが、「地域医療の確保に重要な役割を果たしており、かつ、経営の健全性が確保されている病院」として、自治大臣表彰（平成4年）と総務大臣表彰（平成15年）を受賞したことを思い出します。

さて平成24年度は、事務部長に人事異動があり、看護部は3人の看護師長が誕生し看護部長・副看護部長が若い世代に引き継がれた年でした。看護主任人事も含めて今後10年間余は腰を据えて病院運営に取り組んでくれるでしょう。

4月に施行された診療報酬・介護報酬同時改定の影響は大きくありませんでした。介護保険制度では「地域包括ケアシステムの構築」とそれによる「オレンジプラン」の策定が目玉でしたが、いずれも日南病院が永年実践して来た「地域医療」の延長線上にあるもので、今後も行政や日南福社会との連携の下にその一層の充実に向けて努力したいと思います。5月には鳥取県西部に於ける地域医療連携ネットワーク（おしどりネット：電子カルテ相互参照システム）に参加しましたが、21年に導入した電子カルテの活用範囲が広がることになりました。

7月には嬉しい事と残念な事が重なりました。前者は鳥取県国保直診親善球技大会で、野球の部が10年ぶりに優勝旗を勝ち取ったことですし、後者は灯油流出事故でした。事故は防災の面と環境汚染防止の面から病院の危機管理が厳しく問われた重大な事故でした。

10月の山中伸弥教授のノーベル賞（医学・生理学賞）受賞のニュースは、日本のみならず世界中に賞賛をもって迎えられました。医学医療における無限の進歩が期待されますので、日南町もその恩恵に浴したいものです。iPS の理解は難しいですがインポシブルとは真逆の言葉です。

12月には政権交代の政権交代があり安倍内閣が誕生しました。医療と福祉に関する国の方針がどのようなものになるのか注視していきたいと思います。年度末3月のニュースには町民全てが驚きました。4月から整形外科診療が中止になるかもしれないと心配しましたが、鳥大医局の配慮で外来診療が継続される事になり胸を撫で下ろしたのです。中山間地の病院はどこも医師確保に難渋していますが、日南病院としては鳥大医局と鳥取県（自治医大卒医師）からの支援に頼る以外に道はなく、これからも関係を大切にしていきたいと思います。そして地域医療の灯を守り続けていかねばと思います。

夏は猛暑日続きで冬は雪の少ない年でした。桜の開花は早く、4月開催の桜の花コンテストでは今年も多くの秀作が外来待合室を癒しの空間に変えてくれるでしょう。

平成25年春 日南町病院事業管理者 安東良博

. 概 要

目 次

タイトルをクリックして頂くと該当頁にジャンプします。

| | 頁 |
|-------------|----|
| 巻頭言 | 2 |
| . 概要 | |
| 院是・基本方針等 | 5 |
| 沿革 | 7 |
| 組織図 | 8 |
| 施設の状況 | 9 |
| 職員の状況 | 10 |
| 経営の状況 | 11 |
| 施設・設備等整備状況 | 12 |
| 院内委員会委員名簿 | 13 |
| 専門活動チーム | 14 |
| 主な出来事 | 15 |
| 職員表彰 | 17 |
| . 統計 | |
| 患者統計 | 19 |
| 疾病統計 | 28 |
| 手術室 | 46 |
| 薬剤科 | 47 |
| 検査科 | 48 |
| 放射線科 | 50 |
| リハビリテーション科 | 51 |
| 栄養管理科 | 53 |
| 健診・予防接種 | 54 |
| 内視鏡 | 55 |
| 医療事故 | 56 |
| . 業績 | |
| 学会・研修会・誌上発表 | 58 |
| 院内研修会 | 62 |
| 内部委員会活動 | 63 |
| 編集後記 | 68 |

院是（当院のモットー）

『町は大きなホスピタル』

日南病院の基本テーマ

地域住民の健康維持・増進を図り、地域の発展に貢献するとともに、地域住民、医療・保健・福祉の関係者、行政のトップと一体となって、生活自立障害を持った住民を総力を挙げて地域で支えることを使命とします。

日南病院の基本方針

- (1)地域医療の確保
日南病院は、住民のニーズに対応した適正な医療を地域に提供します。
- (2)医療水準の向上
日南病院は、先駆的な地域医療を行い、地域の医療水準の向上に努めます。
- (3)患者さま中心の医療の確立
日南病院は、患者さまと医療スタッフがよく話し合い、患者さまが最良の医療を受けられることを目指します。
- (4)安全管理の徹底
日南病院は、安心して医療を受けられる環境を整備し、職員への安全教育を推進します。
- (5)健全経営の確保
日南病院は、公共性を確保するとともに、健全で自立した経営基盤を確立します。

職員の職業倫理

- (1)住民への約束
住民の方を向いた、住民のための職務を行い、住民全体の奉仕者として誠実かつ公正に職務を遂行し、決して住民の利益を損なわないことを誓います。
- (2)病院への約束
住民の病院への信頼を傷つけないように職務を遂行することを誓います。
- (3)同僚への約束
同僚と良い人間関係を持ち、組織の能力が最大限に発揮されるように努めることを誓います。
- (4)奉仕の精神
患者さまの人格と価値観を尊重して職務を遂行し、奉仕の精神で信頼を得るように努めます。
- (5)守秘義務
患者さまのプライバシーを尊重し、職務上の守秘義務を厳守することを誓います。

患者さまの権利と義務

(患者さまの権利)

- (1) 平等で良質な医療を受けることができます。
- (2) 人格や価値観が尊重された医療を受けることができます。
- (3) プライバシーが保護された医療を受けることができます。
- (4) 診療について、分かりやすい言葉で十分な説明と情報提供を受けることができます。
- (5) 治療方法について、選択・拒否することができます。
- (6) 必要に応じて診療情報の開示を求めることができます。

(患者さまに守っていただくこと)

- (1) ご自分の健康に関する情報をできるだけ正確に伝えていただきます。
- (2) 医師等の行う診療行為に協力していただきます。
- (3) ご自分の病気を治すため、療養に専念していただきます。
- (4) 医療内容の説明を受け、納得のうえ選択していただきます。
- (5) 病院が決めた規則を守っていただきます。
- (6) 他の患者さまの治療に支障を与えないよう配慮していただきます。
- (7) 医療費を支払っていただきます。

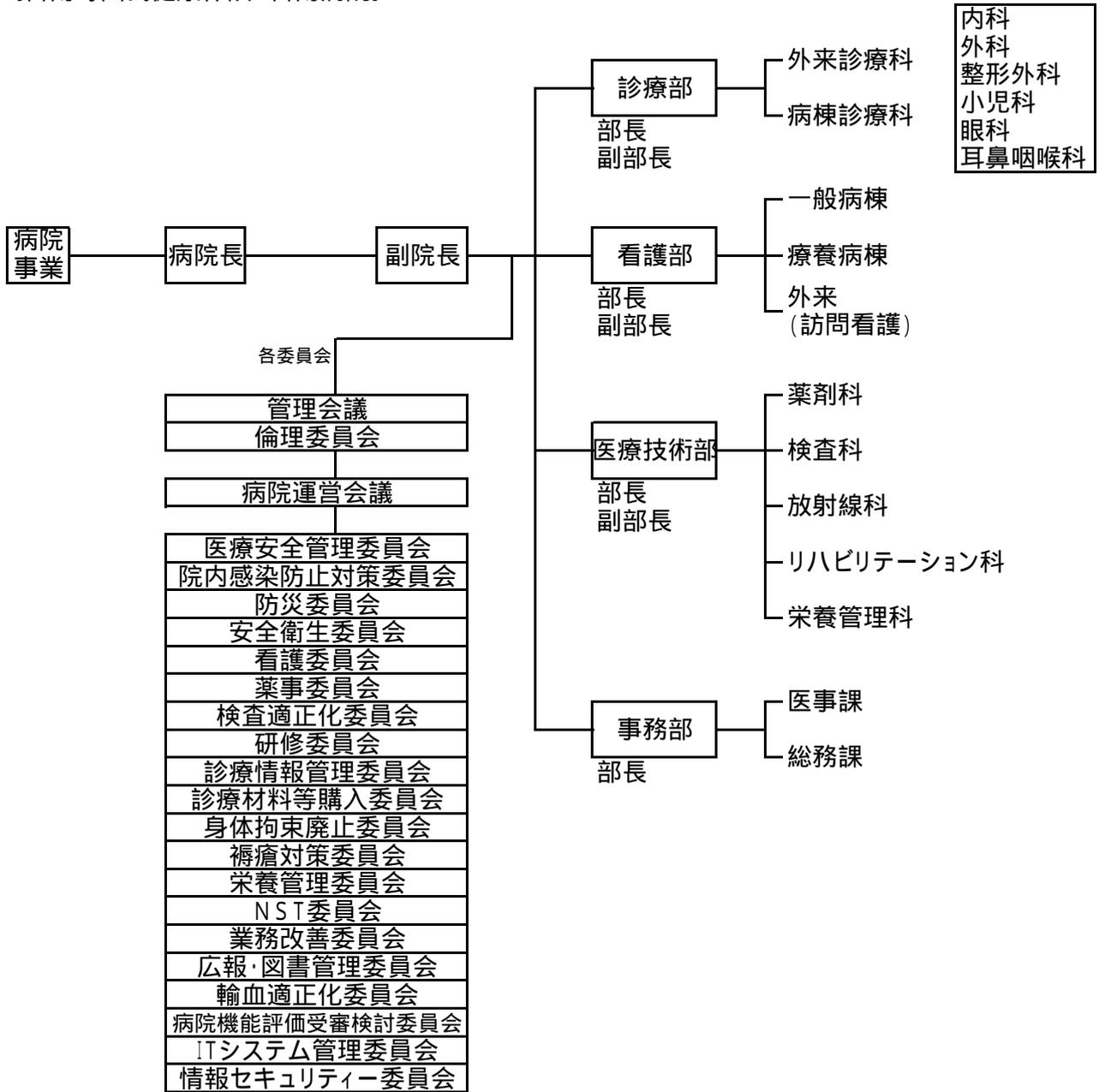
沿 革

| | |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------|
| 昭和37年4月1日 | 日南町国民健康保険生山診療所を廃止し、日南町国民健康保険日南病院を開設、診療開始する。(診療科:内科、外科、産婦人科 病床数:一般病床27床) |
| 昭和38年4月1日 | 病床数:一般病床37床に増床。 |
| 昭和43年4月1日 | 地方公営企業法を一部適用し企業会計となる。 |
| 昭和47年10月20日 | 病院の全面改築事業着手、2カ年の継続事業とする。小児科開設。 |
| 昭和48年10月30日 | 病院改築事業を完了。一般病床50床、歯科開設。 |
| 昭和52年3月31日 | 産婦人科の廃止。 |
| 昭和54年5月28日 | 日南町保健センター(隣接)開設。 |
| 昭和56年2月1日 | 県立日南特別養護老人ホーム(石霞苑)完成。 |
| 昭和56年5月1日 | 歯科の廃止。 |
| 昭和56年10月12日 | 病院医師住宅(2棟)完成。 |
| 昭和57年7月16日 | 安東院長就任 |
| 昭和58年1月25日 | 医事コンピュータ導入。 |
| 昭和59年4月1日 | 訪問看護開始。 |
| 昭和60年12月24日 | 医師住宅(1棟)完成。 |
| 昭和62年5月11日 | 病院増改築工事着手。 |
| 昭和63年2月25日 | CTスキャナ(全身用)導入。 |
| 昭和63年3月22日 | 病院増改築工事竣工。一般病床80床。 |
| 昭和63年4月1日 | 眼科及び耳鼻咽喉科開設。売店及び食堂営業開始(委託)。 |
| 昭和63年10月1日 | リハビリ業務開始。 |
| 平成4年3月20日 | 職員宿舎新築竣工。(医師住宅2棟、職員宿舎1棟4世帯用) |
| 平成4年5月20日 | 自治体立優良病院 自治大臣表彰授賞。 |
| 平成4年8月1日 | 外来土曜休診(週休2日制) |
| 平成5年9月17日 | 医局増築工事竣工。 |
| 平成6年10月1日 | 鳥大小児科より小児科医常勤となる。 |
| 平成7年4月1日 | 新看護3:1(A)看補10:1承認。 |
| 平成7年6月1日 | 入院時食事療養、特別管理承認。 |
| 平成7年12月1日 | 新看護2.5:1(A)看補13:1承認。 |
| 平成9年4月1日 | 安東院長退職(名誉院長就任)、高見院長就任 |
| 平成9年11月1日 | 再来自動受付、カルテ検索システム稼働 |
| 平成9年12月15日 | 増築工事竣工(リハビリ室、詰所、事務所他) |
| 平成10年4月1日 | 給食業務外部委託(株)メフォス |
| 平成10年度 | 療養型病棟基本・実施設計施行、用地等取得 |
| 平成12年2月25日 | 療養病棟新館竣工。一般病床50床、療養病床49床 |
| 平成12年4月1日 | 療養病棟開設許可(介護保険対応型39床、医療型10床) |
| 平成13年2月1日 | 病床種別一部変更(一般59床、療養40床(うち介護型31床)) |
| 平成13年5月1日 | 病後児保育事業開始 |
| 平成13年5月7日 | ドクターカー(救急車医師同乗システム)開始 |
| 平成13年6月5日 | 整形外科開設(鳥大医師派遣)1日/週 |
| 平成15年5月22日 | 総務大臣表彰(自治体立優良病院) |
| 平成16年9月9日 | 厚生労働大臣表彰(救急医療) |
| 平成17年3月1日 | 岡山県神郷町新郷・高瀬診療所への医師派遣(高見院長)開始。 |
| 平成17年4月1日 | 地方公営企業法全部適用(安東事業管理者就任) |
| 平成17年4月1日 | 新医師臨床研修に参画(鳥大附属病院他病院の協力型医療施設「地域医療」として) |
| 平成17年12月20日 | 医師住宅12号新築工事竣工 |
| 平成18年3月27日 | 増改築工事竣工(給食施設、検査、薬局、病棟、医局等の増改築ほか) |
| 平成18年8月1日 | 夜間警備開始(正面玄関夜間施錠管理) |
| 平成19年2月19日 | 鳥取大学医学部附属病院との「電送画像診断システム」開始 |
| 平成19年3月12日 | 医師住宅13・15号新築工事竣工 |
| 平成19年4月1日 | 看護師奨学金制度導入 |
| 平成19年秋～冬 | 内科医師3名中途退職 |
| 平成20年1月18日 | 岡山県神郷町新郷・高瀬診療所への派遣診療終了 |
| 平成21年3月 | 日南町病院事業改革プラン策定 |
| 平成21年4月2日 | 糖尿病外来開設(鳥大医師派遣)毎月第1・3・5週 |
| 平成21年10月1日 | 電子カルテシステム全面運用開始 |
| 平成22年4月1日 | 院外処方開始 |
| 平成23年5月27・28日 | 第25回 全国国民健康保険診療施設協議会地域医療現地研究会 開催 |
| 平成23年9月15日 | 病院ロゴマーク制定 |
| 平成24年2月14日・15日 | 公益財団法人 日本医療機能評価機構による医療機能評価を受審 |

組 織 図

平成25年3月31日現在

【日南町国民健康保険 日南病院】



【日南病院居宅介護支援事業所】

管理者 _____ 介護支援専門員
(外来看護職員兼務) (外来看護職員兼務)

施設の状況

平成25年3月31日現在

日南町国民健康保険 日南病院

| | |
|-------|--------------------------------------|
| 所在地 | 〒689-5211 鳥取県日野郡日南町生山511番地7 |
| | TEL:0859-82-1235(代) FAX:0859-82-1341 |
| | E-mail S4100@town.nichinan.lg.jp |
| | URL http://nichinan-hospital.jp |
| 開設者 | 日南町長 |
| 開設日 | 昭和37年4月1日 |
| 法適用関係 | 地方公営企業法 全部適用 管理者設置(平成17年4月1日より) |
| 病床数 | 一般病床59床、療養病床40床(うち介護型31床、医療型9床) 計99床 |
| 診療科目 | 内科、外科、小児科、眼科、耳鼻咽喉科、整形外科 |
| 看護単位 | 2単位(一般病棟:59床、療養病棟40床) |
| 病院の性格 | 救急告示病院 |

日南病院居宅介護支援事業所

| | |
|-------|-----------------------------|
| 所在地 | 〒689-5211 鳥取県日野郡日南町生山511番地7 |
| 管理責任者 | 院長 |
| 開設日 | 平成11年12月15日 |

施設基準届出項目一覧表

平成25年3月31日現在

| 種別1 | 種別2 | 施設基準名 | 算定開始年月日 | 備考 |
|------------------|----------------------|---------------------|--------------|-----------------|
| 医療 | 病床種別 | 病床種別届出 | 平成15年8月1日 | 一般59床、療養40床 |
| | | 一般病棟入院基本料 | 平成12年10月1日 | 10対1(平成20年4月1日) |
| | 基本診察料 | 療養病棟入院基本料 | 平成12年10月1日 | 8割未満 |
| | | 診療録管理体制加算 | 平成16年10月1日 | |
| | | 重症者等療養環境特別加算 | 平成1年9月1日 | 1床 |
| | | 感染防止対策加算2 | 平成24年7月1日 | |
| | | 救急搬送患者地域連携受入加算 | 平成24年6月1日 | |
| | | 後発医薬品使用体制加算1 | 平成24年12月1日 | |
| | | 亜急性期入院医療管理料 | 平成24年4月1日 | 13床 |
| | 特掲診療料 | 糖尿病合併症管理料 | 平成22年10月1日 | |
| | | 夜間休日緊急搬送医学管理科 | 平成24年4月1日 | |
| | | 地域連携診療計画退院時指導料() | 平成22年9月1日 | |
| | | がん治療連携指導料 | 平成22年6月1日 | |
| | | 薬剤管理指導料 | 平成22年1月1日 | |
| | | 在宅療養支援病院 | 平成24年4月1日 | |
| | | 検体検査管理加算 | 平成20年4月1日 | |
| | | 検体検査管理加算 | 平成20年4月1日 | |
| | | コンタクトレンズ検査料1 | 平成20年4月1日 | |
| | | CT撮影及びMRI撮影 | 平成18年4月1日 | |
| | | 脳血管疾患等リハビリテーション料() | 平成24年3月1日 | |
| 運動器リハビリテーション料() | | 平成24年3月1日 | | |
| 呼吸器リハビリテーション料() | | 平成18年4月1日 | | |
| 輸血管理料() | 平成22年4月1日 | | | |
| 食事療養 | 入院時食事療養() | 平成18年4月1日 | | |
| | 特別食加算 | | | |
| 特定療養費 | 特別の療養環境提供 | 平成18年7月1日 | 一般10室、医療療養1室 | |
| | 180日を超える入院料 | 平成14年9月27日 | | |
| 介護 | 介護療養型医療施設・短期入所療養介護共通 | 人員配置区分 型 | 平成12年4月1日 | 看護6:1、介護4:1 |
| | | 夜間勤務条件加算型 | | |
| | | 療養環境基準型 | | |
| | | 理学療法 | | |
| | | 療養食加算 | | |
| | | サービス提供体制強化加算 | | |
| | 介護療養型医療施設 | 介護職員処遇改善加算 | | |
| | | 栄養マネジメント体制 | 平成12年4月1日 | |
| | 短期入所療養介護 | 身体拘束廃止取組あり | | |
| | | 送迎体制 | 平成12年4月1日 | |
| | 訪問看護 | 特別地域加算 | 平成12年4月1日 | |
| 緊急時訪問看護加算 | | | | |
| 特別管理体制 | | | | |
| 訪問リハビリテーション | ターミナルケア体制 | | | |
| | サービス提供体制強化加算 | 平成12年4月1日 | | |
| 居宅療養管理指導 | | 平成12年4月1日 | | |
| 居宅介護支援 | 特別地域加算 | | 平成12年6月1日 | |
| 介護予防各事業 | | | 平成18年4月1日 | |

職員の状況

1. 職種別職員数（育児休暇者等を除く）

H25.3.31現在

| 区 分 | | 常 勤 職 員 | | | 非常勤職員 | | 計 |
|--------|----------|---------|------|---|-------|-----|------|
| | | うち嘱託 | うち臨時 | | 換算後 | | |
| 医 師 | | 6 | | | 6 | 2.4 | 8.4 |
| 看護部門 | 看護師 | 34 | 3 | 1 | | | 34.0 |
| | 准看護師 | 8 | | 3 | | | 8.0 |
| | 看護補助者 | 15 | 15 | | | | 15.0 |
| 薬剤部門 | 薬剤師 | 2 | 1 | | | | 2.0 |
| | 薬局助手 | | 0 | | | | 0.0 |
| 放射線部門 | 診療放射線技師 | 2 | 1 | | | | 2.0 |
| 検査部門 | 臨床検査技師 | 3 | 1 | | | | 3.0 |
| リハビリ部門 | 理学療法士 | 3 | | | | | 3.0 |
| | 作業療法士 | | | | | | 0.0 |
| | リハビリ助手 | 1 | 1 | | | | 1.0 |
| 栄養部門 | 管理栄養士 | 1 | | | | | 1.0 |
| 事務部門 | 医療事務担当職員 | 8 | 7 | | | | 8.0 |
| | 一般事務担当職員 | 4 | | 1 | | | 4.0 |
| 運 転 士 | | 1 | 1 | | | | 1.0 |
| 合 計 | | 88 | 30 | 5 | 6 | 2.4 | 90.4 |

2. 年度別職種別職員数（育児休暇者等を除く）

| 区 分 | | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
|--------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 医師 | | 5.7 | 7.7 | 7.8 | 8.0 | 8.0 | 8.4 |
| 看護部門 | 看護師 | 33.0 | 34.0 | 32.0 | 31.0 | 33.0 | 34.0 |
| | 准看護師 | 9.2 | 9.5 | 9.5 | 9.5 | 11.0 | 8.0 |
| | 看護補助者 | 16.3 | 16.3 | 14.0 | 16.0 | 16.0 | 15.0 |
| 薬剤部門 | 薬剤師 | 1.8 | 1.8 | 2.8 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| | 薬局助手 | 3.0 | 3.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 放射線部門 | 診療放射線技師 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 検査部門 | 臨床検査技師 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| リハビリ部門 | 理学療法士 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| | 作業療法士 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |
| | リハビリ助手 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 栄養部門 | 管理栄養士 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 |
| 事務部門 | 医事事務担当職員 | 8.0 | 8.0 | 9.0 | 6.0 | 5.0 | 8.0 |
| | 一般事務担当職員 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| 運 転 手 | | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 合 計 | | 92.0 | 96.3 | 93.1 | 89.5 | 91.0 | 90.4 |

経営の状況

【損益計算書(消費税抜後)】

(単位千円、構成率は医業収益に対する百分率)

| 区 分 | H22 | | H23 | | H24 | | |
|--------------|----------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|-------|
| | 金額 | 構成率 | 金額 | 構成率 | 金額 | 構成率 | |
| 収 益 | 医業収益 | 791,952 | 85.8 | 774,302 | 86.7 | 752,380 | 86.0 |
| | 入院収益 | 416,874 | 45.2 | 404,915 | 45.3 | 387,134 | 44.2 |
| | 外来収益 | 258,449 | 28.0 | 246,232 | 27.6 | 244,681 | 28.0 |
| | 介護サービス収益 | 131,316 | 14.2 | 118,860 | 13.3 | 122,639 | 14.0 |
| | 施設介護収益 | 40,734 | 4.4 | 48,985 | 5.5 | 57,492 | 6.6 |
| | 居宅介護収益 | 81,961 | 8.9 | 53,661 | 6.0 | 47,669 | 5.4 |
| | 医業・介護収益計 | 923,268 | 100.0 | 893,162 | 100.0 | 875,019 | 100.0 |
| | 医業外収益 | 233,434 | | 234,508 | | 234,249 | |
| | 負担金、補助金 | 203,927 | 22.1 | 215,598 | 24.1 | 217,074 | 24.8 |
| | 合 計 | 1,156,702 | | 1,127,670 | | 1,109,268 | |
| 費 用 | 医業・介護費用 | 1,028,494 | 111.4 | 1,022,328 | 114.5 | 1,005,000 | 114.9 |
| | 給与費 | 669,428 | 72.5 | 664,279 | 74.4 | 670,226 | 76.6 |
| | 材料費 | 97,662 | 10.6 | 100,496 | 11.3 | 86,443 | 9.9 |
| | うち薬品費 | 75,172 | 8.1 | 76,421 | 8.6 | 63,311 | 7.2 |
| | 経費 | 140,459 | 15.2 | 145,627 | 16.3 | 142,306 | 16.3 |
| | 減価償却費 | 115,772 | 12.5 | 107,990 | 12.1 | 101,113 | 11.6 |
| | 研究研修費 | 4,239 | 0.5 | 3,410 | 0.4 | 3,850 | 0.4 |
| | 医業外費用 | 44,712 | | 43,646 | | 41,456 | 4.7 |
| | 企業債利息 | 27,412 | 3.0 | 25,516 | 2.9 | 23,400 | 2.7 |
| | 合 計 | 1,073,206 | | 1,065,974 | | 1,046,456 | |
| 医業・介護収 支 | 105,226 | | 129,166 | | 129,981 | | |
| 経 常 利 益 | 83,496 | | 61,696 | | 62,812 | | |
| 当 年 度 純 利 益 | 83,496 | | 61,696 | | 62,812 | | |
| 3条繰入金(総収益比率) | 273,820 | 23.7 | 285,063 | 25.7 | 288,739 | 26.0 | |

【貸借対照表(平成25年3月31日現在)】

(単位:千円)

| 勘定区分 | 金額 |
|--------------|-----------|
| (1)有形固定資産 | 1,381,943 |
| イ.土地 | 103,186 |
| ロ.償却資産 | 3,086,733 |
| ハ.償却累計額 | 1,807,976 |
| ニ.建設仮勘定 | 0 |
| (2)無形固定資産 | 652 |
| (3)投資 | 235,743 |
| 1.固定資産合計 | 1,618,339 |
| (1)現金預金 | 2,104,439 |
| (2)未収金 | 144,681 |
| (3)貯蔵品 | 6,686 |
| (4)その他流動資産 | 0 |
| 2.流動資産合計 | 2,255,807 |
| (1)控除対象外消費税額 | 49,565 |
| (2)繰延勘定 | 1,369 |
| 3.繰延勘定合計 | 50,934 |
| 資産合計 | 3,925,080 |

| 勘定区分 | 金額 |
|---------------|-----------|
| 4.固定負債 | 0 |
| (1)未払金 | 32,351 |
| (2)その他流動負債 | 500 |
| 5.流動負債 | 32,851 |
| 負債合計 | 32,851 |
| (1)自己資本金 | 843,074 |
| (2)借入資本金 | 1,091,124 |
| イ.企業債 | 1,091,124 |
| 6.資本金合計 | 1,934,199 |
| (1)資本剰余金 | 260,663 |
| イ.受贈財産評価額 | 0 |
| ロ.補助金 | 244,629 |
| ハ.負担金 | 16,034 |
| (2)利益剰余金 | 1,634,553 |
| イ.減債積立金 | 83,140 |
| ロ.当年度未処分利益剰余金 | 1,551,413 |
| 7.剰余金合計 | 1,895,216 |
| 資本合計 | 3,829,416 |
| 当年度純利益 | 62,812 |
| 負債資本合計 | 3,925,079 |

施設等整備状況

【施設工事関係】

療養病棟通路用ゲート設置工事

【器械備品関係】

| 器械備品名 | 購入種別 |
|----------------------|------|
| 内視鏡自動殺菌装置 | 更新 |
| CTスキャナー | 更新 |
| 印刷機 | 更新 |
| 超音波診断装置 | 更新 |
| 多機能心電計 | 更新 |
| 耳鼻科手術顕微鏡 | 更新 |
| Web系サーバ | 更新 |
| 与薬カート | 更新 |
| 超音波洗浄装置 | 更新 |
| アテスト短時間判定用生物学的モニタリング | 新規 |
| リクライニング車イス | 新規 |

購入金額10万円以上のもの

院内委員会名簿

平成25年3月31日現在

| 名称 | 委員長 | 委員 | | | | 書記 |
|--------------------------------------|----------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------|------|
| 管理会議 (兼倫理委員会) | 安東良博 | 高見 徹 | 平岡 裕 | 坪倉さつき | 中嶋由美 | 高見正司 |
| 医療安全管理委員会 身体拘束廃止委員会 | 平岡 裕 (医療機器安全管理者) | 高見 徹 中村千恵美 河上千草 浅野博美 | 川本文弥 日下美恵子 浅田真紀子 北垣祐輔 | 坪倉さつき 北垣歩美 木山圭吾 | 山中信江 八津川千代美 木山美樹 | 小谷竜将 |
| 院内感染防止対策委員会 褥瘡対策委員会 | 川本文弥 | 高見 徹 黒田育子 足羽泉枝 浅野博美 | 坪倉さつき 荒木久美 石川早苗 高見正司 | 中嶋由美 久代恵子 青戸康恵 香田敦美 | 山中信江 北垣麻規子 木山圭吾 | 交替制 |
| 防災委員会 | 高見正司 (防火管理者) | 高見 徹 山中信江 | 平岡 裕 | 坪倉さつき | 中嶋由美 | 高見正司 |
| 安全衛生委員会 | 高見正司 (総括安全衛生管理者) | 川本文弥 加藤真寿美 北垣祐輔 | 石田勝則 白根悦子 | 山中信江 木山圭吾 | 花房和夫 長崎司朗 | 高見正司 |
| 看護委員会 | 坪倉さつき | 中嶋由美 黒田育子 | 山中信江 加藤真寿美 | 加納晴美 | 白根悦子 | 交替制 |
| 薬事委員会 | 木山圭吾 (医薬品安全管理責任者) | 高見 徹 石田勝則 長崎司朗 | 平岡 裕 古都由利子 | 竹茂幸人 矢田貝双美 | 川本文弥 八木弘子 | 木山圭吾 |
| 検査適正化委員会 輸血適正化委員会 | 石田勝則 | 加藤真寿美 木山圭吾 | 舩越麻美 | 田中美恵香 | 七瀬さおり | 浅野博美 |
| 研修委員会 | 中嶋由美 | 竹茂幸人 古都由利子 青戸俊輔 | 坪倉さつき 北垣麻規子 | 加藤真寿美 矢田貝双美 | 深田能子 島山恵美 | 小倉誠司 |
| 広報・図書委員会 | 花房和夫 | | | | | |
| 診療情報管理委員会 ITシステム管理委員会 情報セキュリティ | 花房和夫 | 竹茂幸人 青戸俊輔 | 石田勝則 北垣祐輔 | 中嶋由美 | 加納晴美 | 長崎司朗 |
| 診療材料等購入委員会 | 平岡 裕 | 中嶋由美 浅野博美 | 加納晴美 手嶋久美子 | 白根悦子 | 日下美恵子 | 小倉誠司 |
| 栄養管理委員会 NST委員会 | 平岡 裕 | 石田勝則 坪倉敬子 木山圭吾 | 黒田育子 長谷川木の実 松原のぞみ | 松本香奈 久代典穂 | 久代恵子 横濱和美 | 磯江祐治 |
| 業務改善委員会 病院機能評価受審委員会 | 坪倉さつき | 高見 徹 加納晴美 木山圭吾 高見正司 | 平岡 裕 白根悦子 青戸俊輔 小谷竜将 | 川本文弥 黒田育子 磯江祐治 | 山中信江 花房和夫 北垣祐輔 | 長崎司朗 |
| 病院運営会議 | | 安東良博 川本文弥 山中信江 磯江祐治 | 高見 徹 石田勝則 花房和夫 北垣祐輔 | 平岡 裕 坪倉さつき 木山圭吾 長崎司朗 | 竹茂幸人 中嶋由美 浅野博美 | 高見正司 |

日南病院改革プラン策定委員会委員名簿

| 区分 | 氏名 | 職名 | 区分 | 氏名 | 職名 |
|------|------|--------------|----------|-------|------------|
| 委員長 | 中村英明 | 日南町副町長 | 行政委員 | 安東良博 | 日南町病院事業管理者 |
| 民間委員 | 前田純子 | | 行政委員 | 高見 徹 | 日南病院 病院長 |
| 民間委員 | 河上仁美 | | 行政委員 | 坪倉さつき | " 看護部部长 |
| 民間委員 | 中田 博 | | 行政委員 | 高見正司 | " 事務部部长 |
| 民間委員 | 青砥静枝 | | 行政委員 | 長崎司朗 | " 事務部医事課課長 |
| 民間委員 | 田辺弘美 | | 行政委員(書記) | 小谷竜将 | " 事務部総務課主事 |
| 行政委員 | 今川司郎 | 日南町福祉保健課課長 | | | |
| 行政委員 | 花倉幸江 | " 総務課財政管財室室長 | | | |

専門活動チーム

在宅復帰支援チーム

高見 徹(病院長/リーダー)

中嶋由美(看護副部長/サブリーダー)

外来訪問看護 /

黒田育子

岸本八恵子

一般病棟看護 /

坪倉さつき

療養病棟看護 /

山中信江

北垣祐輔(理学療法士/サブリーダー)

矢田貝双美

日下美恵子

中村千恵美

榎尾光子

加藤真寿美

加納晴美

北垣麻規子

松本香奈

白根悦子

古都由利子

河上千草

七瀬さおり

糖尿病診療支援チーム

高見 徹(病院長/リーダー)

医師 /

紙本美菜子

角 啓佑

外来看護 /

黒田育子

管理栄養士 /

磯江祐治

薬剤師 /

木山圭吾

理学療法士 /

田邊大起

松原のぞみ

主任臨床検査技師 /

浅野博美

青戸俊輔

田邊里絵

主な出来事

4月

- 2日 年度初め式、辞令交付式
看護師及び内科医師の異動
- 11日 新見市長選不在者投票
- 23日～27日 春の健康診断
- 26日 国保運営協議会

4 / 2 年度初め式



5月

- 1日～31日 鳥取大学病院臨床研修医受入
- 8日 三朝温泉病院電子カルテ視察
- 13日 看護の日行事(パセオ)
- 14日 町安全衛生委員会(川本医師出席)
- 18日 鳥根県飯南病院電子カルテ視察
- 23日 職員研修・年度所感
- 25日・26日 地域医療現地研究会(千葉)

6月

- 1日～30日 大阪市総合医療センター臨床研修医受入
- 2日～10日 海外視察研修(中嶋看護師長:フランス)
- 5日 感染対策委員会院内ラウンド(一般病棟)
- 16日 病院機能評価視察研修(香川県陶病院)
- 22日 西部事務長会議(米子市)
- 27日 第一回西部医療圏感染制御地域支援ネットワーク会議
(西部総合事務所)
- 28日 国診協総会(東京)

5 / 13 看護の日



7月

- 1日～31日 大阪市総合医療センター臨床研修医受入
- 6日 国診協総会(東京)
- 9日 鳥取県自治体病院総会・研修会(高見事務部長)
- 11日 訪問看護研修会(米子)
褥瘡研修会
- 12日 接遇研修(町主催)
- 21日 鳥取県国保直診病院球技大会(岩美病院)・男子優勝
- 25日 3病院(西伯・日野・日南)連絡会(西伯病院)
- 26日 博愛病院と意見交換会(米子全日空ホテル)
- 27日 にちなん町民大学
- 30日 被ばく医療機関研修会(米子ワシントンホテル)
- 31日 灯油流出事故発生

8月

- 1日 職場体験(高校生1名)
- 4日 あかねの郷夏祭り
- 8日 職場体験(中学生2名)
- 16日・17日 サマーセミナー
- 22日 医療安全管理研修会
- 24日 院内研修会「高齢者の人権について」
- 28日 感染対策研修会
- 29日 医療機関業務継続計画(BCP)説明会(西部医師会館)
- 29日～31日 全国病院事業者管理者会議(青森市)

9月

- 1日 町防災訓練
- 2日 食のバザール開催
- 12日 接遇研修「電話対応」
- 16日 町体力・運動能力測定
- 21日 西部病院事務長会議
- 27日 米子医療センターと連絡協議会

12 / 15 病院忘年会



10月

- 1日～30日 大阪市総合医療センター臨床研修医受入
- 4日～7日 全国国保地域医療学会(熊本市)
- 7日 鳥取大学医学部医学生研修受入
- 9日～15日 秋の健康診断
- 10日 鳥取大学医学部医学生研修受入
- 13日 日南町ふるさと祭り(健康診断等)
- 18日 戦没者追悼式(さつきホール)
- 20日 漏電検査
- 食のバザール、町アニメイベント(文化センター)
- 22日 インフルエンザ予防接種(65歳以上)開始(~1/31日)
- 24日 鳥取大学医学部医学生研修受入
- 30日 感染対策委員会院内ラウンド(療養)
- 31日 鳥取大学医学部医学生研修受入

11月

- 1日 インフルエンザ予防接種(全年齢)開始(~1/31日)
- 10日 地域ケアシンポジウム(さつきホール)
- 20日 地域包括医療・ケア認定更新
- 21日 火災避難訓練
- 27日 救急蘇生研修
- 30日 西部病院事務長会

2 / 14・15 病院機能評価受審



12月

- 2日 食のバザール
- 15日 病院忘年会(於:米子ハーベスト)
- 28日 仕事納め式

1月

- 4日 仕事始め式
- 4日～31日 山陰労災病院臨床研修医受入
- 5日 自治医卒医師派遣説明会
- 22日 職員研修(町主催)
- 29日 感染対策研修「インフルエンザ・ノロウイルス感染対策」
禁煙講習

2 / 27 院内研修会



2月

- 1日～28日 山陰労災病院臨床研修医受入
- 14日・15日 病院機能評価受審(6月7日 認定)
- 27日 院内研究発表会

3月

- 4日～31日 山陰労災病院臨床研修医受入
- 19日 医療安全研修
- 28日 第4回日南病院改革プラン評価委員会
- 30日 病院歓送迎会

職員表彰の状況

外部表彰

| 被表彰者 | 表彰名 | 表彰者 | 表彰理由 | 表彰期日 |
|--------|-----------|----------|-------------|----------|
| 榎尾 光子 | 日本看護協会会長 | 日本看護協会会長 | 看護協会の発展に貢献 | H24.6.5 |
| 矢田貝 双美 | 感謝状 | 西部医師会長 | 被災者に対する医療活動 | H24.6.29 |
| 坪倉 敬子 | 国保中央会功労表彰 | 国保中央会長 | 永年勤続(20年以上) | H24.9.25 |
| 平岡 裕 | 国保中央会功労表彰 | 国保中央会長 | 永年勤続(20年以上) | H24.9.25 |
| 北垣 麻規子 | 自治功労者表彰 | 鳥取県町村会長 | 永年勤続(25年以上) | H25.2.19 |
| 浅野 博美 | 自治功労者表彰 | 鳥取県町村会長 | 永年勤続(25年以上) | " |

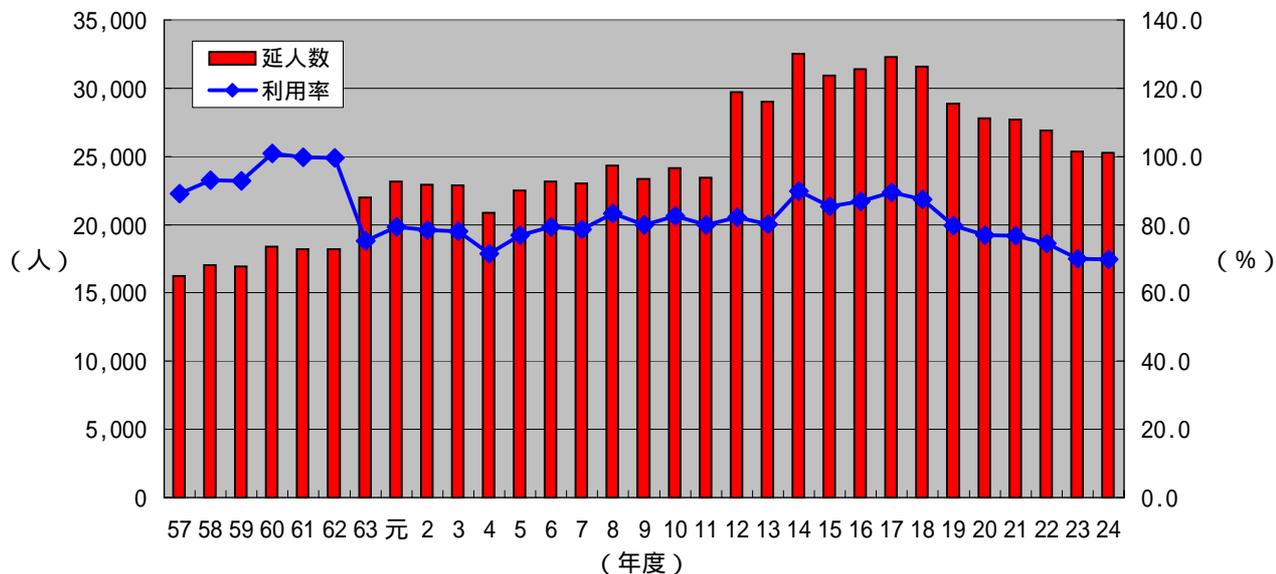
院内表彰

| 被表彰者 | 表彰名 | 表彰者 | 表彰理由 | 表彰期日 |
|--------------|--------------------|-------|--------------------------|----------|
| ロゴマークを考える委員会 | 平成23年度 職員功労表彰 | 事業管理者 | 病院ロゴマークの制定に貢献 | H24.4.2 |
| 診療案内チーム | " | " | 在宅家族のサポートに尽力 | " |
| 坪倉 さつき | " | " | 全国国保学会研究発表 | " |
| 古都 由利子 | " | " | 病院の美化活動に精励 | " |
| 河上 千草 | " | " | 全国自治体病院学会研究発表 | " |
| 浅野 博美 | " | " | 全国自治体病院学会研究発表 勤続25年以上 | " |
| 北垣 麻規子 | " | " | 勤続25年以上 | " |
| 田中 宏明 | " | " | 循環器専門医資格取得 | " |
| 川本 文弥 | " | " | 内科認定医資格取得 産業医資格取得 | " |
| 木山 圭吾 | " | " | 栄養サポート専門療法士資格取得 | " |
| 青戸 俊介 | 感謝状 | " | 病院周辺の除雪 | " |
| 坪倉 さつき | 平成23年度 研究発表会奨励賞 | " | 優秀研究 | H25.2.27 |

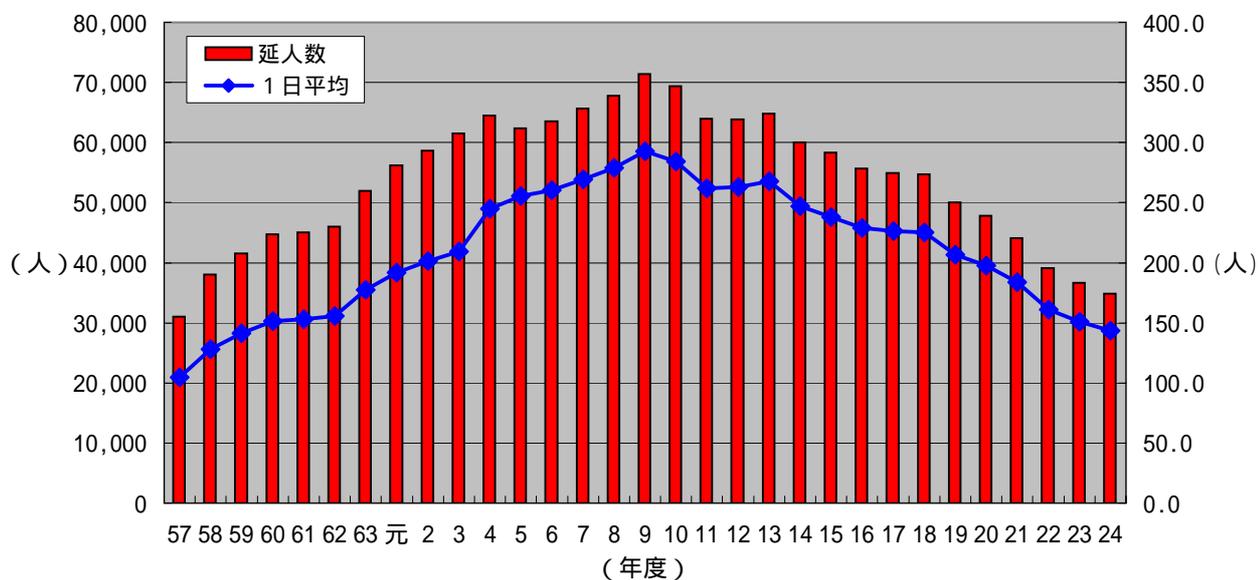
. 統計

患者統計

年度別入院延患者数



年度別外来患者数

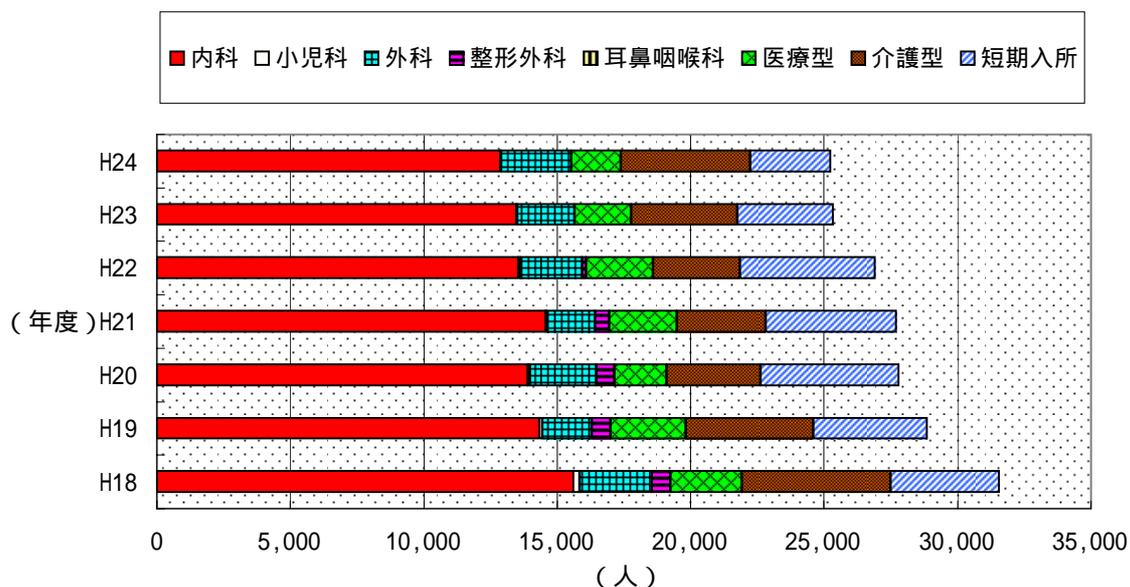


1. 年度別患者数等の状況

| 区 分 | | H17年度 | H18年度 | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 | |
|---------------|--------------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 一般病棟 | 病 床 数 (床) | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | |
| | 入院延患者数 (人) | 19,595 | 19,256 | 17,005 | 17,151 | 16,957 | 16,098 | 15,647 | 15,538 | |
| | 1日平均患者数 (人) | 53.7 | 52.8 | 46.5 | 47.0 | 46.5 | 44.1 | 42.8 | 42.6 | |
| | 病床利用率 (%) | 91.0 | 89.4 | 78.7 | 79.6 | 78.7 | 74.8 | 72.5 | 72.2 | |
| | 新入院患者数 (人) | 968 | 1,128 | 1,098 | 980 | 830 | 929 | 925 | 854 | |
| | 退院患者数 (人) | 981 | 1,136 | 1,091 | 929 | 837 | 924 | 924 | 861 | |
| | 平均在院日数 (日) | 17.4 | 14.3 | 12.8 | 15.9 | 13.6 | 10.5 | 11.4 | 12.0 | |
| 療養病棟 | 医療型 | 病 床 数 (床) | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| | | 入院延患者数 (人) | 2,958 | 2,674 | 2,819 | 1,945 | 2,538 | 2,494 | 2,128 | 1,863 |
| | | 1日平均患者数 (人) | 8.1 | 7.3 | 7.7 | 5.3 | 7.0 | 6.8 | 5.8 | 5.1 |
| | | 病床利用率 (%) | 90.0 | 81.4 | 85.6 | 59.2 | 77.3 | 75.9 | 64.6 | 56.7 |
| | 介護型 | 病 床 数 (床) | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 |
| | | 入院延患者数 (人) | 6,482 | 5,568 | 4,780 | 3,527 | 3,326 | 3,271 | 3,986 | 4,845 |
| | | 1日平均患者数 (人) | 17.8 | 15.3 | 13.1 | 9.7 | 9.1 | 9.0 | 10.9 | 13.3 |
| | | 病床利用率 (%) | 57.3 | 49.2 | 42.1 | 31.2 | 29.4 | 28.9 | 35.1 | 42.8 |
| | 短期入所 | 入院延患者数 (人) | 3,273 | 4,074 | 4,267 | 5,185 | 4,897 | 5,064 | 3,598 | 3,008 |
| | | 1日平均患者数 (人) | 9.0 | 11.2 | 11.7 | 14.2 | 13.4 | 13.9 | 9.8 | 8.2 |
| | | 病 床 数 (床) | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| | | 入院延患者数 (人) | 12,713 | 12,316 | 11,866 | 10,657 | 10,761 | 10,829 | 9,712 | 9,716 |
| | 計 | 1日平均患者数 (人) | 34.8 | 33.7 | 32.4 | 29.2 | 29.5 | 29.7 | 26.5 | 26.6 |
| | | 病床利用率 (%) | 87.1 | 84.4 | 81.1 | 73.0 | 73.7 | 74.2 | 66.3 | 61.6 |
| | | 平均在院日数 (日) | 53.4 | 50.6 | 39.4 | 58.0 | 55.4 | 54.2 | 53.7 | 71.3 |
| | | 病 床 数 (床) | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 |
| 入院合計 | 入院延患者数 (人) | 32,308 | 31,572 | 28,871 | 27,808 | 27,718 | 26,927 | 25,359 | 25,254 | |
| | 1日平均患者数 (人) | 88.5 | 86.5 | 78.9 | 76.2 | 75.9 | 73.8 | 69.3 | 69.2 | |
| | 病床利用率 (%) | 89.4 | 87.4 | 79.7 | 77.0 | 76.7 | 74.5 | 70.0 | 69.9 | |
| | 延 患 者 数 (人) | 54,965 | 54,693 | 50,023 | 47,810 | 44,080 | 39,067 | 36,636 | 34,890 | |
| 外来 | 1日平均患者数 (人) | 226.2 | 225.1 | 206.7 | 197.6 | 183.7 | 160.8 | 150.8 | 143.5 | |
| | 診 療 日 数 (日) | 243 | 243 | 242 | 242 | 240 | 243 | 243 | 243 | |
| | 新規外来患者数 (人) | 7,854 | 7,355 | 7,287 | 7,309 | 7,086 | 4,545 | 4,487 | 4,550 | |
| | 平均通院回数 (回) | 7.0 | 7.4 | 6.9 | 6.5 | 6.2 | 8.6 | 8.7 | 7.7 | |
| | 外来入院患者比率 (%) | 170.1 | 173.2 | 173.3 | 171.9 | 159.0 | 145.1 | 144.5 | 138.2 | |
| 往診延患者数 (人) | 1,072 | 1,565 | 2,005 | 1,724 | 1,597 | 1,637 | 1,669 | 2,025 | | |
| 訪問看護延対象者数 (人) | 897 | 948 | 1,012 | 827 | 590 | 346 | 239 | 296 | | |

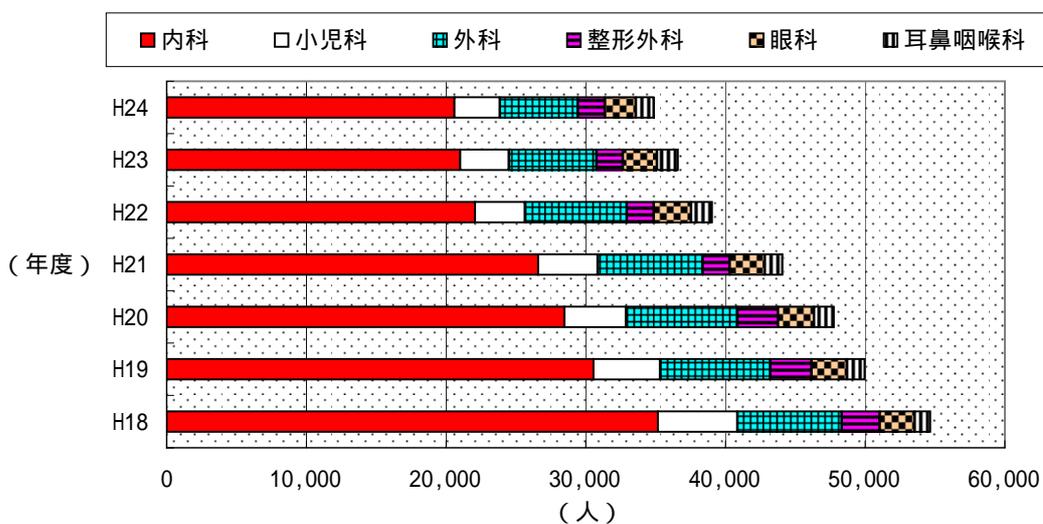
2. 年度別診療科別入院患者数

| 年度 | 一般病棟 | | | | | | | 療養病棟 | | | | 合計 |
|-----|--------|-------|-------|-------|----|-------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|
| | 内科 | 小児科 | 外科 | 整形外科 | 眼科 | 耳鼻咽喉科 | 計 | 医療型 | 介護型 | 短期入所 | 計 | |
| S59 | 13,312 | 38 | 3,610 | | | | 16,960 | | | | | 16,960 |
| 60 | 13,354 | 45 | 5,010 | | | | 18,409 | | | | | 18,409 |
| 61 | 13,615 | 22 | 4,579 | | | | 18,216 | | | | | 18,216 |
| 62 | 14,524 | 50 | 3,651 | | | | 18,225 | | | | | 18,225 |
| 63 | 18,071 | 23 | 3,886 | | 0 | 15 | 21,995 | | | | | 21,995 |
| H元 | 18,867 | 35 | 4,237 | | 0 | 8 | 23,147 | | | | | 23,147 |
| 2 | 19,154 | 93 | 3,677 | | 0 | 0 | 22,924 | | | | | 22,924 |
| 3 | 19,027 | 121 | 3,717 | | 0 | 14 | 22,879 | | | | | 22,879 |
| 4 | 17,765 | 39 | 3,017 | | 0 | 56 | 20,877 | | | | | 20,877 |
| 5 | 19,441 | 29 | 3,021 | | 0 | 0 | 22,491 | | | | | 22,491 |
| 6 | 19,943 | 220 | 2,949 | | 0 | 41 | 23,153 | | | | | 23,153 |
| 7 | 18,962 | 613 | 3,405 | | 0 | 30 | 23,010 | | | | | 23,010 |
| 8 | 20,083 | 1,032 | 3,196 | | 0 | 0 | 24,311 | | | | | 24,311 |
| 9 | 19,389 | 1,018 | 2,928 | | 0 | 20 | 23,355 | | | | | 23,355 |
| 10 | 20,586 | 754 | 2,782 | | 0 | 7 | 24,129 | | | | | 24,129 |
| 11 | 20,687 | 595 | 2,113 | | 0 | 42 | 23,437 | | | | | 23,437 |
| 12 | 14,339 | 461 | 2,638 | | 0 | 13 | 17,451 | 2,460 | 8,543 | 1,256 | 12,259 | 29,710 |
| 13 | 12,971 | 503 | 3,053 | 182 | 0 | 0 | 16,709 | 2,843 | 7,126 | 2,312 | 12,281 | 28,990 |
| 14 | 16,192 | 391 | 2,416 | 411 | 0 | 8 | 19,418 | 2,661 | 7,954 | 2,468 | 13,083 | 32,501 |
| 15 | 14,110 | 373 | 2,074 | 861 | 0 | 10 | 17,428 | 2,947 | 7,791 | 2,744 | 13,482 | 30,910 |
| 16 | 15,484 | 389 | 1,602 | 1,165 | 0 | 2 | 18,642 | 2,837 | 6,223 | 3,693 | 12,753 | 31,395 |
| 17 | 15,738 | 352 | 2,187 | 1,318 | 0 | 0 | 19,595 | 2,958 | 6,482 | 3,273 | 12,713 | 32,308 |
| 18 | 15,607 | 231 | 2,722 | 696 | 0 | 0 | 19,256 | 2,674 | 5,568 | 4,074 | 12,316 | 31,572 |
| 19 | 14,327 | 117 | 1,865 | 696 | 0 | 0 | 17,005 | 2,819 | 4,780 | 4,267 | 11,866 | 28,871 |
| 20 | 13,885 | 98 | 2,497 | 671 | 0 | 0 | 17,151 | 1,945 | 3,527 | 5,185 | 10,657 | 27,808 |
| 21 | 14,569 | 52 | 1,799 | 537 | 0 | 0 | 16,957 | 2,538 | 3,326 | 4,897 | 10,761 | 27,718 |
| 22 | 13,532 | 86 | 2,324 | 152 | 0 | 4 | 16,098 | 2,494 | 3,271 | 5,064 | 10,829 | 26,927 |
| 23 | 13,465 | 46 | 2,136 | 0 | 0 | 0 | 15,647 | 2,128 | 3,986 | 3,598 | 9,712 | 25,359 |
| 24 | 12,851 | 43 | 2,644 | 0 | 0 | 0 | 15,538 | 1,863 | 4,845 | 3,008 | 9,716 | 25,254 |



3. 年度別診療科別外来患者数

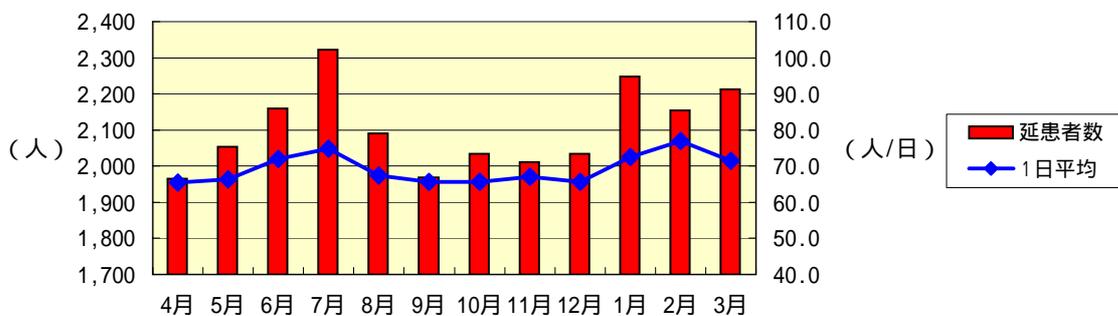
| 年度 | 内科 | 小児科 | 外科 | 整形外科 | 眼科 | 耳鼻咽喉科 | 合計 |
|-----|--------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| S57 | 21,694 | 1,790 | 7,565 | | | | 31,049 |
| 58 | 26,232 | 1,917 | 9,847 | | | | 37,996 |
| 59 | 28,015 | 1,972 | 11,596 | | | | 41,583 |
| 60 | 30,400 | 1,943 | 12,434 | | | | 44,777 |
| 61 | 29,961 | 2,368 | 12,761 | | | | 45,090 |
| 62 | 30,947 | 2,644 | 12,454 | | | | 46,045 |
| 63 | 33,088 | 2,746 | 12,262 | | 1,599 | 2,271 | 51,966 |
| H元 | 34,866 | 3,746 | 12,920 | | 2,273 | 2,412 | 56,217 |
| 2 | 37,089 | 3,546 | 13,150 | | 2,460 | 2,378 | 58,623 |
| 3 | 39,866 | 3,269 | 13,263 | | 2,462 | 2,651 | 61,511 |
| 4 | 41,050 | 3,599 | 13,838 | | 2,743 | 3,212 | 64,442 |
| 5 | 41,088 | 3,301 | 12,477 | | 2,945 | 2,542 | 62,353 |
| 6 | 41,383 | 4,257 | 12,283 | | 3,189 | 2,426 | 63,538 |
| 7 | 42,223 | 5,225 | 12,163 | | 3,214 | 2,854 | 65,679 |
| 8 | 44,230 | 5,809 | 11,742 | | 3,517 | 2,434 | 67,732 |
| 9 | 47,889 | 5,901 | 11,967 | | 3,436 | 2,168 | 71,361 |
| 10 | 46,472 | 5,258 | 11,991 | | 3,645 | 2,024 | 69,390 |
| 11 | 42,638 | 5,636 | 10,387 | | 3,474 | 1,786 | 63,921 |
| 12 | 42,174 | 5,361 | 11,597 | | 3,214 | 1,496 | 63,842 |
| 13 | 43,094 | 5,362 | 10,343 | 1,547 | 3,254 | 1,187 | 64,787 |
| 14 | 38,691 | 6,242 | 8,958 | 2,003 | 3,151 | 994 | 60,039 |
| 15 | 37,632 | 6,085 | 8,273 | 2,296 | 2,797 | 1,269 | 58,352 |
| 16 | 34,404 | 6,371 | 8,119 | 2,376 | 2,914 | 1,463 | 55,647 |
| 17 | 34,479 | 6,383 | 7,529 | 2,492 | 2,741 | 1,341 | 54,965 |
| 18 | 35,181 | 5,701 | 7,473 | 2,700 | 2,485 | 1,153 | 54,693 |
| 19 | 30,565 | 4,770 | 7,905 | 2,914 | 2,577 | 1,292 | 50,023 |
| 20 | 28,462 | 4,460 | 7,951 | 2,898 | 2,583 | 1,456 | 47,810 |
| 21 | 26,581 | 4,312 | 7,494 | 1,932 | 2,491 | 1,270 | 44,080 |
| 22 | 22,054 | 3,601 | 7,286 | 1,958 | 2,675 | 1,493 | 39,067 |
| 23 | 21,010 | 3,505 | 6,254 | 1,913 | 2,432 | 1,522 | 36,636 |
| 24 | 20,611 | 3,242 | 5,587 | 1,960 | 2,197 | 1,293 | 34,890 |



4. 月別診療科別患者数

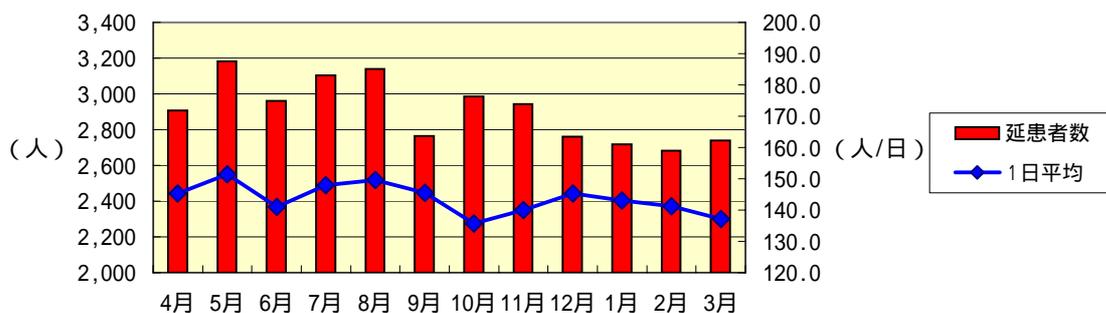
入院

| 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 | |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|
| 一般病棟 | 内科 | 1,083 | 1,170 | 1,120 | 1,183 | 1,042 | 987 | 1,064 | 1,058 | 1,033 | 1,053 | 1,024 | 1,034 | 12,851 |
| | 小児科 | 9 | 3 | 2 | 4 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 4 | 11 | 4 | 43 |
| | 外科 | 151 | 193 | 218 | 276 | 199 | 203 | 216 | 196 | 223 | 294 | 265 | 210 | 2,644 |
| | 整形外科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 眼科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 小計 | 1,243 | 1,366 | 1,340 | 1,463 | 1,241 | 1,193 | 1,280 | 1,254 | 1,259 | 1,351 | 1,300 | 1,248 | 15,538 |
| 1日平均 | 41.4 | 44.1 | 44.7 | 47.2 | 40.0 | 39.8 | 41.3 | 41.8 | 40.6 | 43.6 | 46.4 | 40.3 | 42.6 | |
| 療養病棟 | 医療型 | 86 | 61 | 169 | 176 | 177 | 121 | 146 | 126 | 180 | 217 | 196 | 208 | 1,863 |
| | 介護型 | 399 | 336 | 384 | 383 | 399 | 379 | 327 | 331 | 377 | 490 | 491 | 549 | 4,845 |
| | 短期入所 | 237 | 290 | 267 | 300 | 273 | 276 | 281 | 300 | 218 | 190 | 168 | 208 | 3,008 |
| | 小計 | 722 | 687 | 820 | 859 | 849 | 776 | 754 | 757 | 775 | 897 | 855 | 965 | 9,716 |
| | 1日平均 | 24.1 | 22.2 | 27.3 | 27.7 | 27.4 | 25.9 | 24.3 | 25.2 | 25.0 | 28.9 | 30.5 | 31.1 | 26.6 |
| 合計 | 1,965 | 2,053 | 2,160 | 2,322 | 2,090 | 1,969 | 2,034 | 2,011 | 2,034 | 2,248 | 2,155 | 2,213 | 25,254 | |
| 1日平均 | 65.5 | 66.3 | 72.0 | 74.9 | 67.4 | 65.7 | 65.6 | 67.0 | 65.6 | 72.5 | 76.9 | 71.4 | 69.2 | |



外来

| 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 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 内科 | 1,706 | 1,863 | 1,690 | 1,849 | 1,842 | 1,642 | 1,777 | 1,760 | 1,655 | 1,614 | 1,590 | 1,623 | 20,611 |
| 小児科 | 255 | 337 | 255 | 239 | 187 | 237 | 216 | 262 | 290 | 385 | 336 | 243 | 3,242 |
| 外科 | 446 | 519 | 546 | 500 | 591 | 466 | 483 | 486 | 392 | 330 | 372 | 456 | 5,587 |
| 整形外科 | 154 | 170 | 172 | 214 | 204 | 171 | 201 | 154 | 143 | 137 | 123 | 117 | 1,960 |
| 眼科 | 188 | 177 | 197 | 199 | 210 | 168 | 208 | 199 | 180 | 136 | 164 | 171 | 2,197 |
| 耳鼻咽喉科 | 158 | 116 | 101 | 104 | 105 | 80 | 100 | 82 | 102 | 117 | 97 | 131 | 1,293 |
| 合計 | 2,907 | 3,182 | 2,961 | 3,105 | 3,139 | 2,764 | 2,985 | 2,943 | 2,762 | 2,719 | 2,682 | 2,741 | 34,890 |
| 1日平均 | 145.4 | 151.5 | 141.0 | 147.9 | 149.5 | 145.5 | 135.7 | 140.1 | 145.4 | 143.1 | 141.2 | 137.1 | 143.6 |

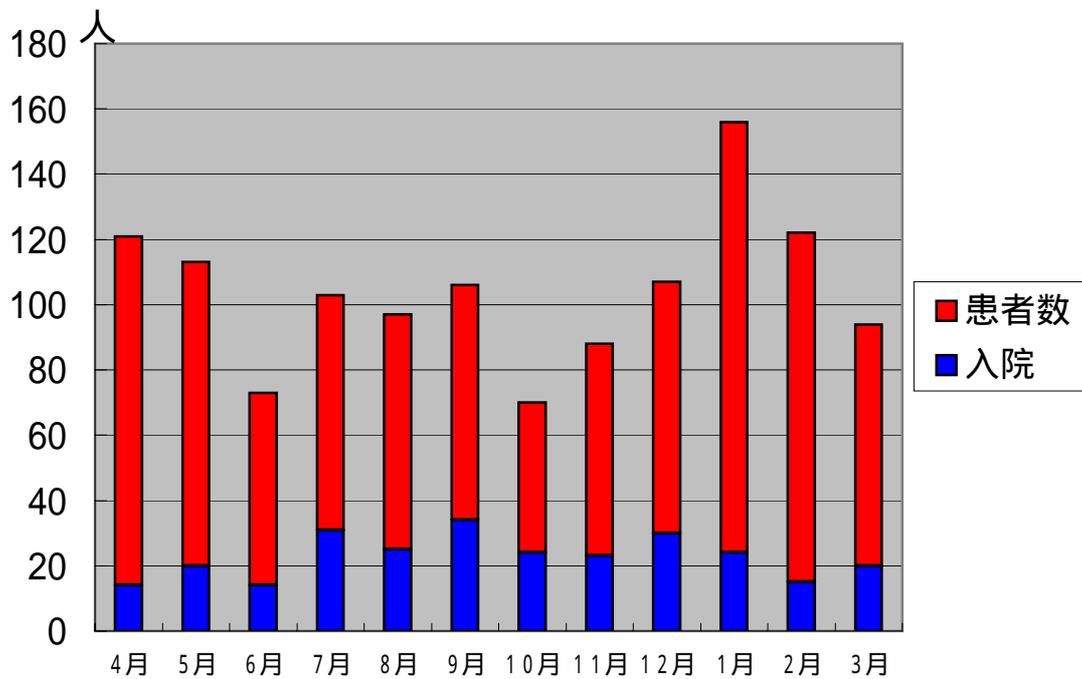


5. 科目別時間外外来患者数

医事月報・外来日誌より延べ人数

下段は入院患者数(再掲)

| | 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 科 | 67 | 60 | 35 | 53 | 48 | 53 | 40 | 48 | 62 | 93 | 73 | 61 | 693 |
| | 12 | 16 | 11 | 27 | 18 | 25 | 19 | 19 | 25 | 22 | 14 | 17 | 225 |
| 外 科 | 14 | 19 | 23 | 29 | 35 | 26 | 18 | 24 | 11 | 25 | 9 | 11 | 244 |
| | 1 | 4 | 3 | 4 | 7 | 8 | 5 | 4 | 4 | 1 | 0 | 3 | 44 |
| 整形外科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 小 児 科 | 40 | 33 | 15 | 21 | 14 | 27 | 12 | 16 | 34 | 38 | 40 | 22 | 312 |
| | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 5 |
| 眼 科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 耳 鼻 科 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合 計 | 121 | 113 | 73 | 103 | 97 | 106 | 70 | 88 | 107 | 156 | 122 | 94 | 1,250 |
| | 14 | 20 | 14 | 31 | 25 | 34 | 24 | 23 | 30 | 24 | 15 | 20 | 274 |



6. 病院群輪番制病院

当番日

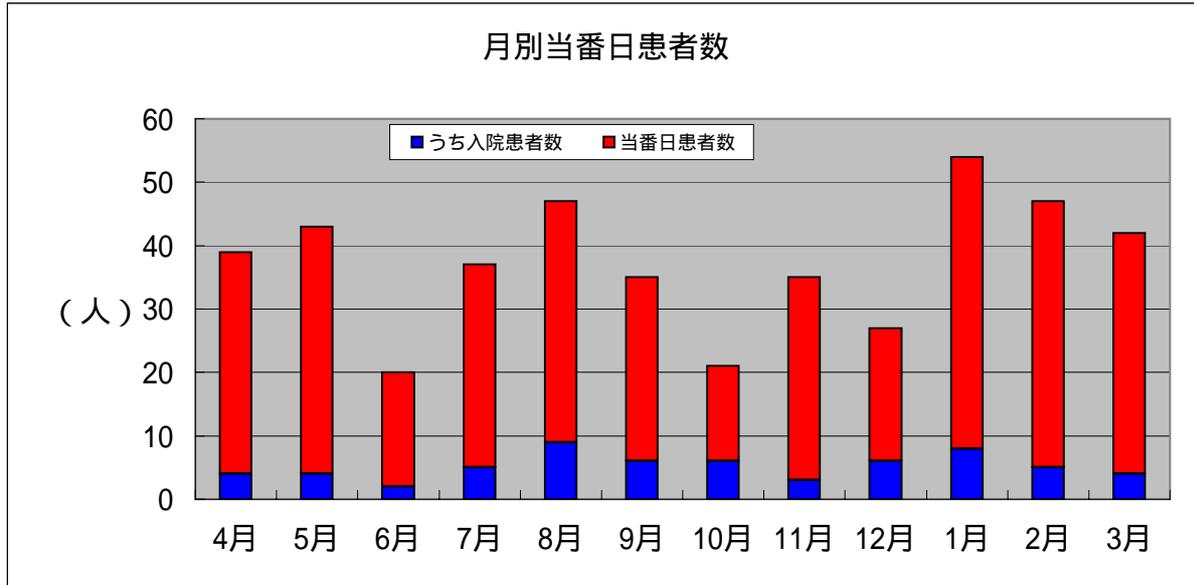
| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 平日 | 5 | 5 | 5 | 5 | 7 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 62 |
| 土曜 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 日祝 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 18 |
| 合計 | 8 | 8 | 7 | 7 | 9 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 7 | 8 | 92 |

平日、土曜:18:00~翌朝8:00、日祝:8:00~翌朝8:00

当番日患者数

| | | 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 |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 内科 | 平日 | 2 | 4 | 2 | 7 | 15 | 10 | 5 | 4 | 5 | 12 | 16 | 7 | 89 |
| | 土曜 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 1 | 33 |
| | 日祝 | 12 | 8 | 1 | 8 | 10 | 8 | 6 | | 11 | 5 | 9 | 6 | 84 |
| 小児科 | 平日 | | | 1 | 2 | 1 | 3 | | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 15 |
| | 土曜 | 3 | | 1 | 2 | | 2 | 2 | | 2 | 9 | 6 | 1 | 28 |
| | 日祝 | 3 | 9 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 6 | 5 | 7 | 41 |
| 外科 | 平日 | 2 | 1 | 5 | 4 | 5 | 3 | 1 | 2 | | 1 | 2 | 8 | 34 |
| | 土曜 | 3 | 6 | 3 | 3 | 7 | 3 | 4 | | 2 | 1 | 1 | 1 | 34 |
| | 日祝 | 1 | 1 | | 1 | 2 | | | | | | | | 5 |
| 整形外科 | 平日 | 5 | 3 | 5 | 4 | 1 | 2 | 1 | 9 | | 6 | 1 | 2 | 39 |
| | 土曜 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 日祝 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 眼科 | 平日 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 土曜 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 日祝 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 耳鼻咽喉科 | 平日 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 土曜 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 日祝 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 合計 | 平日 | 4 | 5 | 8 | 13 | 21 | 16 | 6 | 8 | 6 | 15 | 19 | 17 | 138 |
| | 土曜 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 6 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 2 | 38 |
| | 日祝 | 18 | 14 | 5 | 13 | 17 | 13 | 12 | 0 | 15 | 15 | 16 | 8 | 146 |
| | 計 | 1 | 2 | 0 | 2 | 4 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 14 |
| 合計 | 平日 | 17 | 24 | 7 | 11 | 9 | 6 | 3 | 27 | 6 | 24 | 12 | 17 | 163 |
| | 土曜 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 10 |
| | 日祝 | 39 | 43 | 20 | 37 | 47 | 35 | 21 | 35 | 27 | 54 | 47 | 42 | 447 |
| | 計 | 4 | 4 | 2 | 5 | 9 | 6 | 6 | 3 | 6 | 8 | 5 | 4 | 62 |

下段は入院患者数(再掲)



当番日救急車受入患者数

| | 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 |
|-------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 受入患者数 | 1 | | | 2 | 1 | 2 | | | | 2 | | | 8 |
| | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | | | 3 |

下段は入院患者数(再掲)

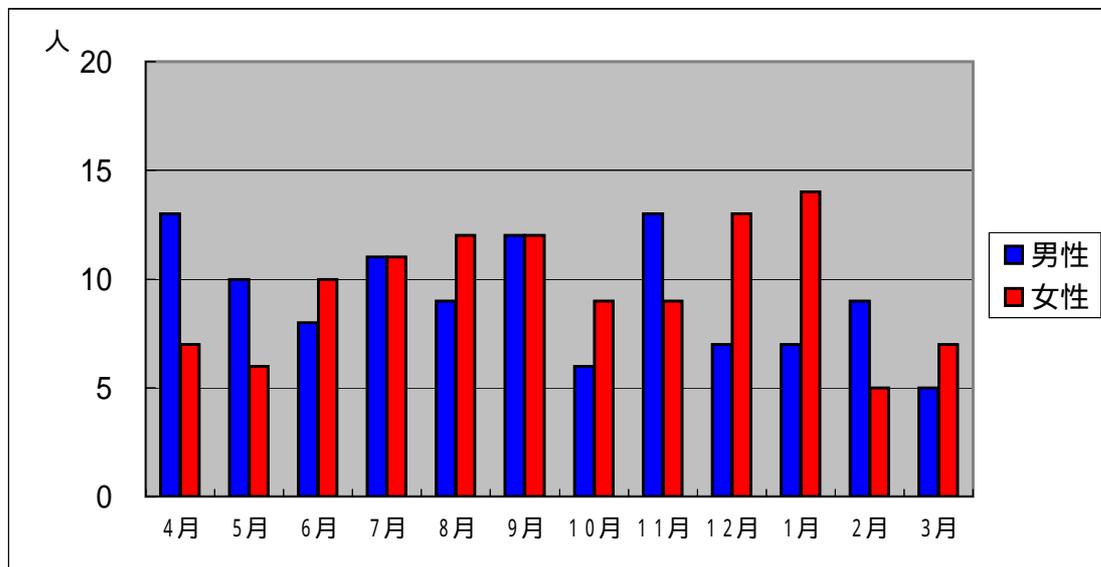
当番日市町村別患者数

| 市町村名 | 入院 | 外来 | 合計 | 備考 |
|------|----|-----|-----|---------|
| 米子市 | 0 | 1 | 1 | |
| 境港市 | 0 | 0 | 0 | |
| 日吉津村 | 0 | 0 | 0 | |
| 大山町 | 0 | 0 | 0 | |
| 南部町 | 0 | 0 | 0 | |
| 伯耆町 | 0 | 0 | 0 | |
| 日南町 | 58 | 381 | 439 | |
| 日野町 | 1 | 27 | 28 | |
| 江府町 | 0 | 3 | 3 | |
| ほか県内 | 0 | 0 | 0 | |
| 県外 | 3 | 35 | 38 | 岡山県新見市他 |
| 合計 | 62 | 447 | 509 | |

7. 救急車搬入件数

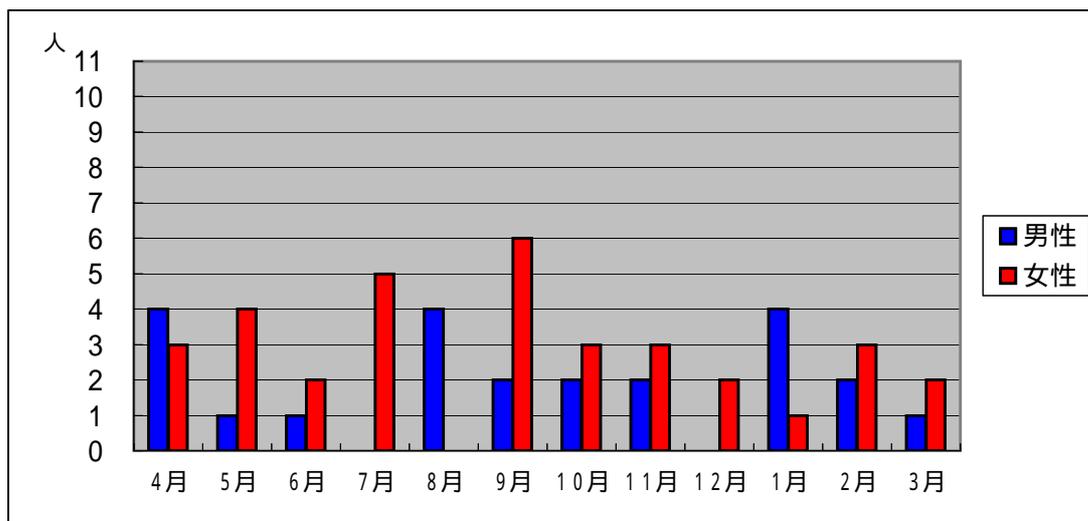
消防局調

| | 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 |
|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 男性 | 13 | 10 | 8 | 11 | 9 | 12 | 6 | 13 | 7 | 7 | 9 | 5 | 110 |
| 女性 | 7 | 6 | 10 | 11 | 12 | 12 | 9 | 9 | 13 | 14 | 5 | 7 | 115 |
| 合計 | 20 | 16 | 18 | 22 | 21 | 24 | 15 | 22 | 20 | 21 | 14 | 12 | 225 |



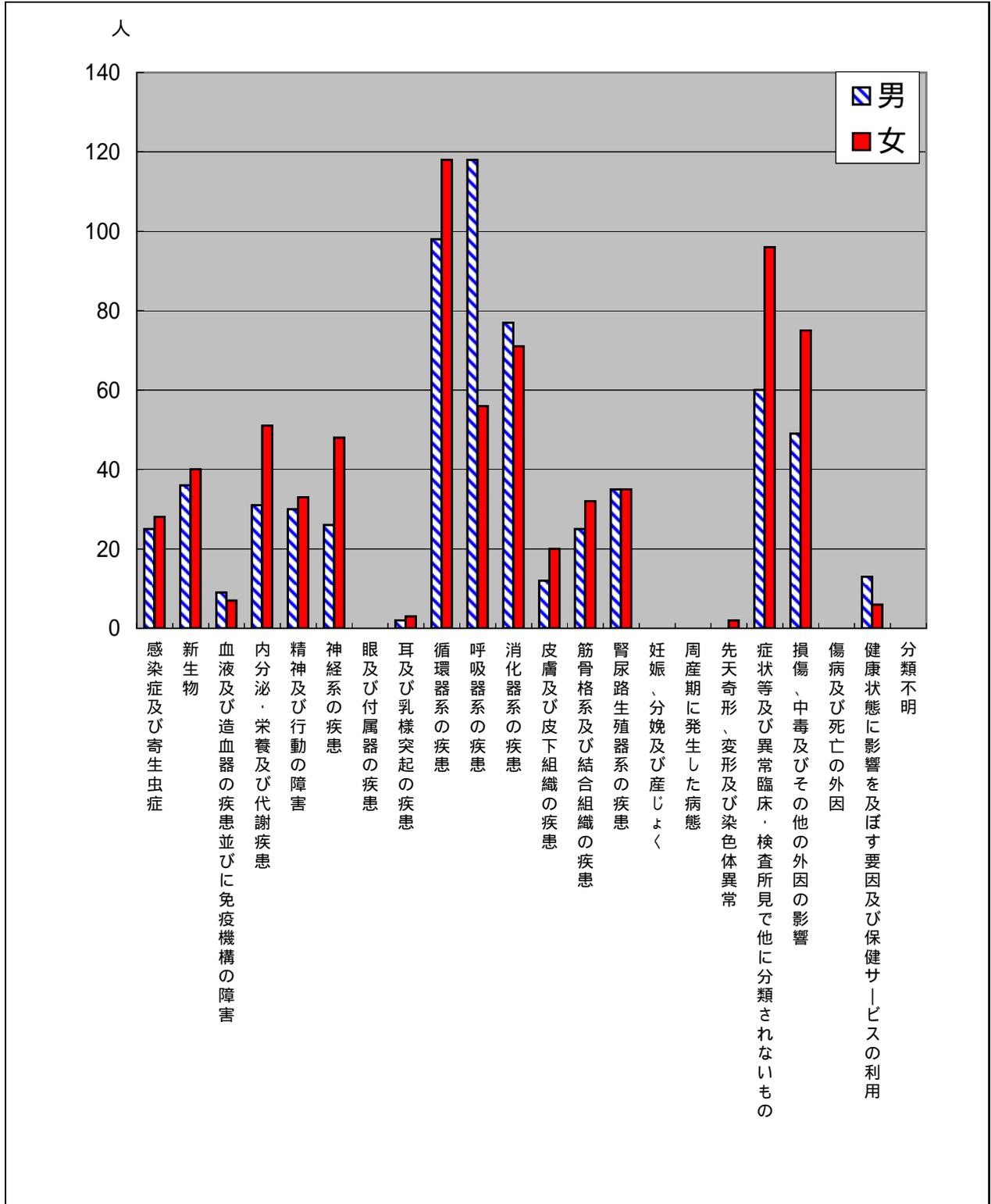
8. 救急車転送件数

| | 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 |
|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 男性 | 4 | 1 | 1 | 0 | 4 | 2 | 2 | 2 | 0 | 4 | 2 | 1 | 23 |
| 女性 | 3 | 4 | 2 | 5 | 0 | 6 | 3 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 34 |
| 合計 | 7 | 5 | 3 | 5 | 4 | 8 | 5 | 5 | 2 | 5 | 5 | 3 | 57 |



疾病統計

疾病別退院患者数



診療科別(大分類・中分類)

(2012/04/01-2013/03/31)

WHO「疾病及び関連保健問題の国際統計分類」

| | | 総数 | 構成比(%) | 内科 | 外科 | 小児科 | 眼科 | 耳鼻科 | 整形外 | 死亡 |
|--------------------------------|----|-------|--------|-------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 総数 | 合計 | 1,367 | 100.0 | 1,160 | 184 | 23 | 0 | 0 | 0 | 130 |
| | 男 | 646 | 47.3 | 561 | 75 | 10 | 0 | 0 | 0 | 61 |
| | 女 | 721 | 52.7 | 599 | 109 | 13 | 0 | 0 | 0 | 69 |
| 構成比(%) | 合計 | | 100.0 | 84.9 | 13.5 | 1.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 9.5 |
| | 男 | | 100.0 | 86.8 | 11.6 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 9.4 |
| | 女 | | 100.0 | 83.1 | 15.1 | 1.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 9.6 |
| A - B 感染症及び寄生虫症 | 合計 | 53 | 3.9 | 40 | 1 | 12 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 男 | 25 | 3.9 | 22 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 28 | 3.9 | 18 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| A 00-09 腸管感染症 | 合計 | 30 | 2.2 | 21 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 12 | 1.9 | 11 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 18 | 2.5 | 10 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A 15-19 結核 | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A 30-49 その他の細菌性疾患 | 合計 | 8 | 0.6 | 7 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 男 | 3 | 0.5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 5 | 0.7 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| B 00-09 皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス感染症 | 合計 | 6 | 0.4 | 5 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 6 | 0.9 | 5 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 15-19 ウィルス肝炎 | 合計 | 4 | 0.3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 4 | 0.6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 25-34 その他のウィルス疾患 | 合計 | 2 | 0.1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 1 | 0.2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 1 | 0.1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 35-49 真菌症 | 合計 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 1 | 0.2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| C - D 新生物 | 合計 | 76 | 5.6 | 74 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 |
| | 男 | 36 | 5.6 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| | 女 | 40 | 5.5 | 38 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| C 15-26 消化器の悪性新生物 | 合計 | 43 | 3.1 | 42 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| | 男 | 15 | 2.3 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | 女 | 28 | 3.9 | 27 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| C 30-39 呼吸器及び胸腔内臓器の悪性新生物 | 合計 | 5 | 0.4 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | 男 | 4 | 0.6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| C 64-68 尿路の悪性新生物 | 合計 | 8 | 0.6 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | 男 | 6 | 0.9 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 女 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| C 76-80 部位不明確、続発部位及び部位不明の悪性新生物 | 合計 | 12 | 0.9 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | 男 | 9 | 1.4 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 女 | 3 | 0.4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| C 81-96 リンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物 | 合計 | 3 | 0.2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 3 | 0.4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| D 37-48 性状不詳又は不明の新生物 | 合計 | 5 | 0.4 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 男 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 女 | 3 | 0.4 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 合計 | 16 | 1.2 | 15 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | 男 | 9 | 1.4 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 女 | 7 | 1.0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 50-53 栄養性貧血 | 合計 | 3 | 0.2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 3 | 0.4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 60-64 無形成性貧血及びその他の貧血 | 合計 | 10 | 0.7 | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 男 | 7 | 1.1 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 女 | 3 | 0.4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 65-69 凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態 | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 男 | 1 | 0.2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |

診療科別(大分類・中分類)

(2012/04/01-2013/03/31)

WHO「疾病及び関連保健問題の国際統計分類」

| | | 総数 | 構成比(%) | 内科 | 外科 | 小児科 | 眼科 | 耳鼻科 | 整形外 | 死亡 |
|-------|--------------------------|----|--------|-----|----|-----|----|-----|-----|----|
| 70-77 | 血液及び造血器のその他の疾患 | 合計 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 1 | 0.2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| E | 内分泌、栄養及び代謝疾患 | 合計 | 82 | 6.0 | 81 | 1 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| | | 男 | 31 | 4.8 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| | | 女 | 51 | 7.1 | 50 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 00-07 | 甲状腺障害 | 合計 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10-14 | 糖尿病 | 合計 | 34 | 2.5 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| | | 男 | 15 | 2.3 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | | 女 | 19 | 2.6 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 15-16 | その他のグルコース調節及び膵内分泌障害 | 合計 | 3 | 0.2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 40-46 | 栄養失調(症) | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 50-64 | その他の栄養欠乏症 | 合計 | 3 | 0.2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70-90 | 代謝障害 | 合計 | 39 | 2.9 | 38 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | | 男 | 12 | 1.9 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | | 女 | 27 | 3.7 | 26 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| F | 精神及び行動の障害 | 合計 | 63 | 4.6 | 55 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| | | 男 | 30 | 4.6 | 28 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 女 | 33 | 4.6 | 27 | 6 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 00-09 | 症状性を含む器質性精神障害 | 合計 | 23 | 1.7 | 22 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | | 男 | 11 | 1.7 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 女 | 12 | 1.7 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 10-19 | 精神作用物質使用による精神及び行動の障害 | 合計 | 13 | 1.0 | 11 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 13 | 2.0 | 11 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20-29 | 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害 | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 1 | 0.2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30-39 | 気分[感情]障害 | 合計 | 10 | 0.7 | 8 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 3 | 0.5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 7 | 1.0 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 40-48 | 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 | 合計 | 9 | 0.7 | 7 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 1 | 0.2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 8 | 1.1 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 50-59 | 生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群 | 合計 | 6 | 0.4 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | | 男 | 1 | 0.2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 5 | 0.7 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| G | 神経系の疾患 | 合計 | 74 | 5.4 | 65 | 9 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| | | 男 | 26 | 4.0 | 24 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | | 女 | 48 | 6.7 | 41 | 7 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 20-26 | 錐体外路障害及び異常運動 | 合計 | 15 | 1.1 | 14 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 8 | 1.2 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 女 | 7 | 1.0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30-32 | 神経系のその他の変性疾患 | 合計 | 24 | 1.8 | 18 | 6 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 6 | 0.9 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 18 | 2.5 | 14 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 40-47 | 挿間性及び発作性障害 | 合計 | 28 | 2.0 | 26 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 9 | 1.4 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 女 | 19 | 2.6 | 17 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 50-59 | 神経、神経根及び神経そうく叢の障害 | 合計 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90-99 | 神経系のその他の障害 | 合計 | 6 | 0.4 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | 男 | 3 | 0.5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 女 | 3 | 0.4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |

診療科別(大分類・中分類)

(2012/04/01-2013/03/31)

WHO「疾病及び関連保健問題の国際統計分類」

| | | 総数 | 構成比(%) | 内科 | 外科 | 小児科 | 眼科 | 耳鼻科 | 整形外 | 死亡 |
|-------|----------------------|----|--------|------|-----|-----|----|-----|-----|----|
| 80-84 | 主として間質を障害するその他の呼吸器疾患 | 合計 | 4 | 0.3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 3 | 0.5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85-89 | 下気道の化膿性及びえく壊>死性病態 | 合計 | 3 | 0.2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 3 | 0.5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90-94 | 胸膜のその他の疾患 | 合計 | 2 | 0.1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 2 | 0.3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95-99 | 呼吸器系のその他の疾患 | 合計 | 10 | 0.7 | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 6 | 0.9 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 女 | 4 | 0.6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| K | 消化器系の疾患 | 合計 | 148 | 10.8 | 137 | 11 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| | | 男 | 77 | 11.9 | 72 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 女 | 71 | 9.8 | 65 | 6 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 00-14 | 口腔、唾液腺及び顎の疾患 | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20-31 | 食道、胃及び十二指腸の疾患 | 合計 | 16 | 1.2 | 14 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 7 | 1.1 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 女 | 9 | 1.2 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35-38 | 虫垂の疾患 | 合計 | 3 | 0.2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 40-46 | ヘルニア | 合計 | 6 | 0.4 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 2 | 0.3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 4 | 0.6 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 50-52 | 非感染性腸炎及び非感染性大腸炎 | 合計 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55-63 | 腸のその他の疾患 | 合計 | 41 | 3.0 | 37 | 4 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | | 男 | 28 | 4.3 | 27 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 13 | 1.8 | 10 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 65-67 | 腹膜の疾患 | 合計 | 3 | 0.2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 1 | 0.2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 70-77 | 肝疾患 | 合計 | 19 | 1.4 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | 男 | 11 | 1.7 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 8 | 1.1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 80-87 | 胆のう<嚢>、胆管及び膵の障害 | 合計 | 43 | 3.1 | 42 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 19 | 2.9 | 18 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 24 | 3.3 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90-93 | 消化器系のその他の疾患 | 合計 | 14 | 1.0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 5 | 0.8 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 9 | 1.2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| L | 皮膚及び皮下組織の疾患 | 合計 | 32 | 2.3 | 29 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 12 | 1.9 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 女 | 20 | 2.8 | 18 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 00-08 | 皮膚及び皮下組織の感染症 | 合計 | 6 | 0.4 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 2 | 0.3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 4 | 0.6 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 10-14 | 水疱症 | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20-30 | 皮膚炎及び湿疹 | 合計 | 5 | 0.4 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 5 | 0.7 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 50-54 | じんま<蕁麻>疹及び紅斑 | 合計 | 4 | 0.3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 4 | 0.6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 80-99 | 皮膚及び皮下組織のその他の障害 | 合計 | 15 | 1.1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 6 | 0.9 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 女 | 9 | 1.2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

診療科別(大分類・中分類)

(2012/04/01-2013/03/31)

WHO「疾病及び関連保健問題の国際統計分類」

| | | 総数 | 構成比(%) | 内科 | 外科 | 小児科 | 眼科 | 耳鼻科 | 整形外 | 死亡 |
|-------|----------------|----|--------|-----|----|-----|----|-----|-----|----|
| M | 筋骨格系及び結合組織の疾患 | 合計 | 57 | 4.2 | 37 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 25 | 3.9 | 18 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 32 | 4.4 | 19 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 05-14 | 炎症性多発性関節障害 | 合計 | 12 | 0.9 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 8 | 1.2 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 4 | 0.6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15-19 | 関節症 | 合計 | 4 | 0.3 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 1 | 0.2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 3 | 0.4 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30-36 | 全身性結合組織障害 | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 45-49 | 脊椎障害 | 合計 | 13 | 1.0 | 5 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 3 | 0.5 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 10 | 1.4 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 50-54 | その他の脊柱障害 | 合計 | 6 | 0.4 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 3 | 0.5 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 3 | 0.4 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 60-63 | 筋障害 | 合計 | 15 | 1.1 | 14 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 7 | 1.1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 8 | 1.1 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70-79 | その他の軟部組織障害 | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 1 | 0.2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 80-85 | 骨の密度及び構造の障害 | 合計 | 3 | 0.2 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 3 | 0.4 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| N | 腎尿路生殖器系の疾患 | 合計 | 70 | 5.1 | 66 | 4 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| | | 男 | 35 | 5.4 | 32 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | | 女 | 35 | 4.9 | 34 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 10-16 | 腎尿細管間質性疾患 | 合計 | 12 | 0.9 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 4 | 0.6 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 8 | 1.1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17-19 | 腎不全 | 合計 | 17 | 1.2 | 16 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| | | 男 | 10 | 1.5 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | | 女 | 7 | 1.0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 20-23 | 尿路結石症 | 合計 | 4 | 0.3 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 1 | 0.2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 3 | 0.4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25-29 | 腎及び尿管のその他の障害 | 合計 | 5 | 0.4 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 3 | 0.5 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30-39 | 尿路系のその他の疾患 | 合計 | 26 | 1.9 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 12 | 1.9 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 14 | 1.9 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 40-51 | 男性生殖器の疾患 | 合計 | 5 | 0.4 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 5 | 0.8 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70-77 | 女性骨盤臓器の炎症性疾患 | 合計 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| O | 妊娠、分娩及び産じょく<褥> | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P | 周産期に発生した病態 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Q | 先天奇形、変形及び染色体異常 | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30-34 | 循環器系の先天奇形 | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

診療科別(大分類・中分類)

(2012/04/01-2013/03/31)

WHO 「疾病及び関連保健問題の国際統計分類」

| | | 総数 | 構成比(%) | 内科 | 外科 | 小児科 | 眼科 | 耳鼻科 | 整形外 | 死亡 | |
|------------|---------------------------------|----|--------|------|-----|-----|----|-----|-----|----|----|
| R | 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 | 合計 | 156 | 11.4 | 135 | 16 | 5 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| | | 男 | 60 | 9.3 | 47 | 11 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | | 女 | 96 | 13.3 | 88 | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 16 |
| 00-09 | 循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候 | 合計 | 16 | 1.2 | 15 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | 男 | 11 | 1.7 | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 5 | 0.7 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 10-19 | 消化器系及び腹部に関する症状及び徴候 | 合計 | 25 | 1.8 | 21 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | 男 | 13 | 2.0 | 11 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 女 | 12 | 1.7 | 10 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 20-23 | 皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候 | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25-29 | 神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候 | 合計 | 6 | 0.4 | 2 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 6 | 0.9 | 2 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30-39 | 尿路系に関する症状及び徴候 | 合計 | 3 | 0.2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 1 | 0.2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 40-46 | 認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候 | 合計 | 42 | 3.1 | 34 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 13 | 2.0 | 9 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 29 | 4.0 | 25 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 50-69 | 全身症状及び徴候 | 合計 | 59 | 4.3 | 56 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| | | 男 | 15 | 2.3 | 14 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | 女 | 44 | 6.1 | 42 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| 70-79 | 血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 1 | 0.2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95-99 | 診断名不明確及び原因不明の死亡 | 合計 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S - T | 損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 合計 | 124 | 9.1 | 36 | 88 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 49 | 7.6 | 16 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 75 | 10.4 | 20 | 55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| T 00-07 | 多部位の損傷 | 合計 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| T 08-14 | 部位不明の体幹もしくは(四)肢の損傷又は部位不明の損傷 | 合計 | 4 | 0.3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 4 | 0.6 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| T 15-19 | 自然開口部からの異物侵入の作用 | 合計 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| T 36-50 | 薬物、薬剤及び生物学的製剤による中毒 | 合計 | 2 | 0.1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 2 | 0.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| T 51-65 | 薬用を主としない物質の毒作用 | 合計 | 4 | 0.3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 4 | 0.6 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| T 66-78 | 外因のその他及び詳細不明の作用 | 合計 | 16 | 1.2 | 14 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 男 | 9 | 1.4 | 7 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 7 | 1.0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| T 80-88 | 外科的及び内科的ケアの合併症、他に分類されないもの | 合計 | 1 | 0.1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0.1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| T 90-98 | 損傷、中毒及びその他の外因による影響の続発、後遺症 | 合計 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 1 | 0.2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| V - Y | 傷病及び死亡の外因 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Z | 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用 | 合計 | 19 | 1.4 | 18 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 13 | 2.0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 6 | 0.8 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

診療科別(大分類・中分類)

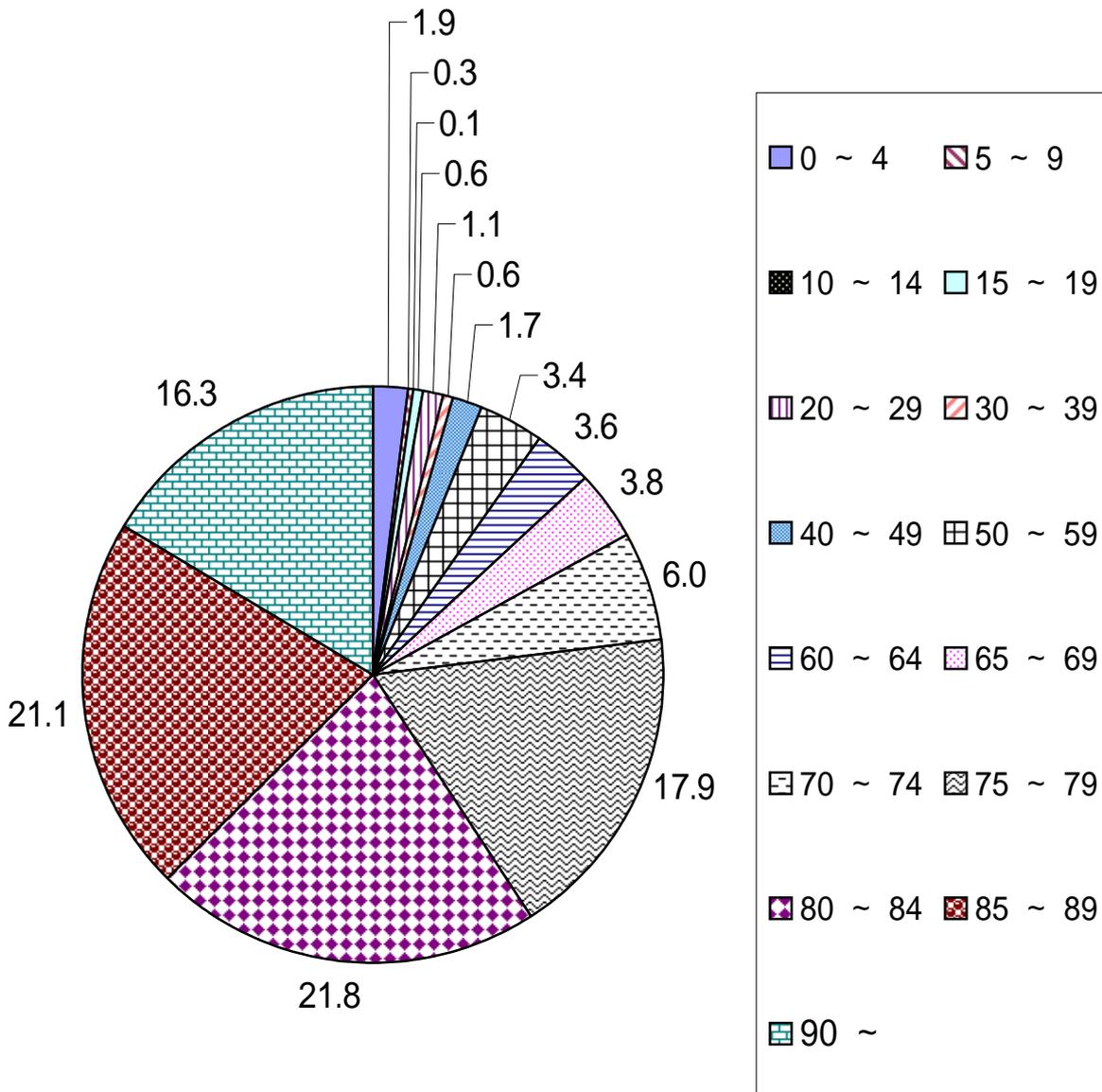
(2012/04/01-2013/03/31)

WHO「疾病及び関連保健問題の国際統計分類」

| | | 総数 | 構成比(%) | 内科 | 外科 | 小児科 | 眼科 | 耳鼻科 | 整形外 | 死亡 |
|-------|----------------------------------------------|----|--------|-----|----|-----|----|-----|-----|----|
| 80-99 | 家族歴、既往歴及び健康状態に影響を及ぼす特定の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者 | 合計 | 19 | 1.4 | 18 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 13 | 2.0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 6 | 0.8 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 分類不明 | | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 分類不明 | | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

年齢階層別退院患者数

年齢階層別退院患者数比率

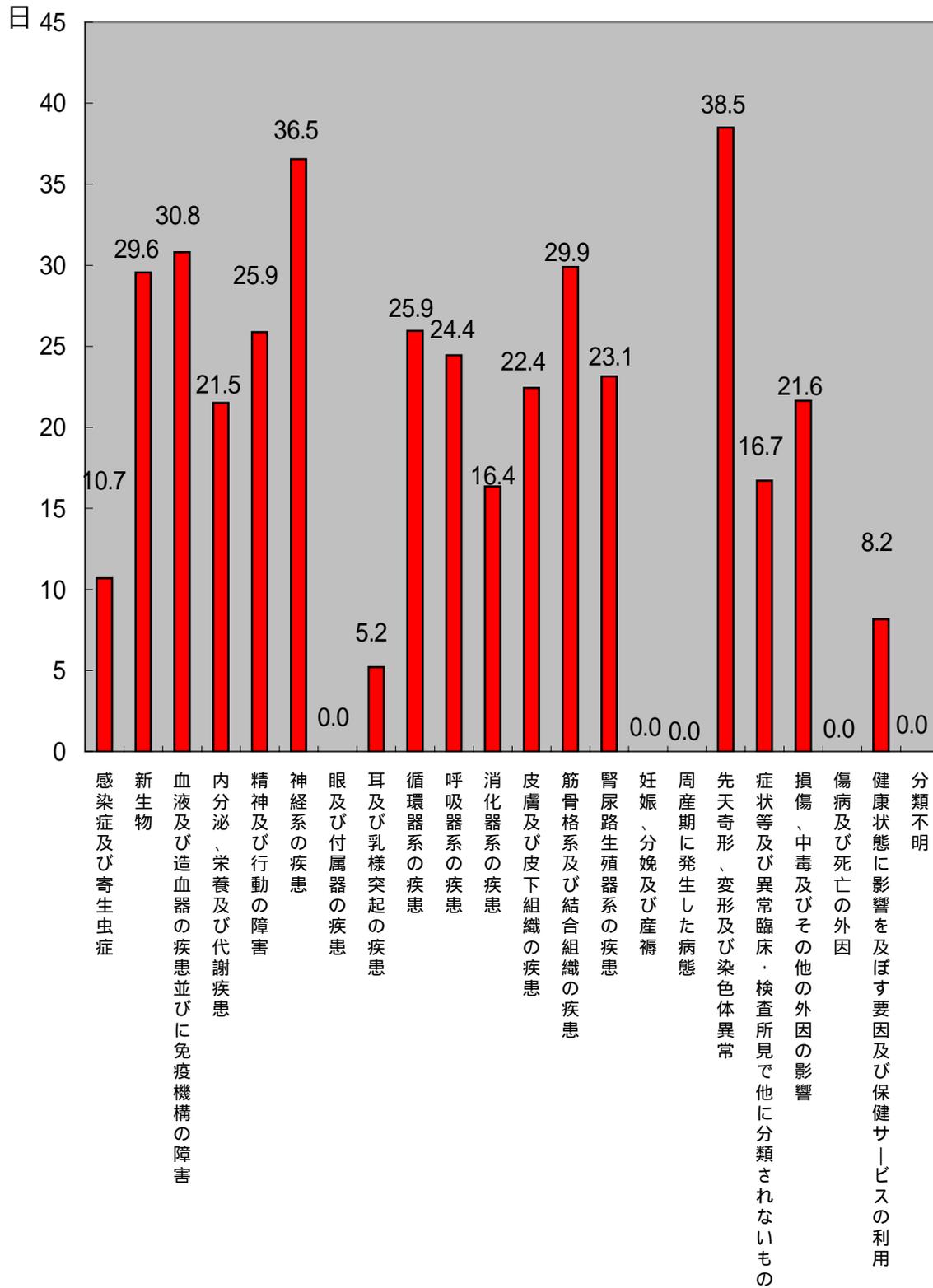


年齢階層別
(2012/04/01-2013/03/31)

| | | 総数 | 構成比 (%) | 平均年齢 | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 65 | 70 | 75 | 80 | 85 | 90 |
|-----------------------------------|----|-------|---------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| | | | | | 4 | 9 | 14 | 19 | 29 | 39 | 49 | 59 | 64 | 69 | 74 | 79 | 84 | 89 | 94 |
| 総数 | 合計 | 1,176 | 100.0 | 78.2 | 22 | 3 | 1 | 7 | 13 | 7 | 20 | 40 | 42 | 45 | 70 | 210 | 256 | 248 | 192 |
| | 男 | 576 | 49.0 | 76.0 | 15 | 3 | 1 | 3 | 6 | 3 | 11 | 29 | 27 | 28 | 24 | 121 | 120 | 115 | 70 |
| | 女 | 600 | 51.0 | 80.3 | 7 | 0 | 0 | 4 | 7 | 4 | 9 | 11 | 15 | 17 | 46 | 89 | 136 | 133 | 122 |
| 構成比 (%) | 合計 | | 100.0 | | 1.9 | 0.3 | 0.1 | 0.6 | 1.1 | 0.6 | 1.7 | 3.4 | 3.6 | 3.8 | 6.0 | 17.9 | 21.8 | 21.1 | 16.3 |
| | 男 | | 100.0 | | 2.6 | 0.5 | 0.2 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 1.9 | 5.0 | 4.7 | 4.9 | 4.2 | 21.0 | 20.8 | 20.0 | 12.2 |
| | 女 | | 100.0 | | 1.2 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 1.2 | 0.7 | 1.5 | 1.8 | 2.5 | 2.8 | 7.7 | 14.8 | 22.7 | 22.2 | 20.3 |
| A - B 感染症及び寄生虫症 | 合計 | 78 | 6.6 | 57.4 | 12 | 3 | 0 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 0 | 2 | 8 | 14 | 14 | 5 |
| | 男 | 53 | 9.2 | 55.4 | 9 | 3 | 0 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0 | 2 | 7 | 8 | 9 | 3 |
| | 女 | 25 | 4.2 | 61.6 | 3 | | | 2 | | | 1 | 2 | 2 | 1 | | 1 | 6 | 5 | 2 |
| C - D 新生物 | 合計 | 76 | 6.5 | 81.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 6 | 4 | 18 | 14 | 23 | 8 |
| | 男 | 36 | 6.3 | 80.3 | | | | | | | | 1 | 2 | 3 | | 13 | 2 | 12 | 3 |
| | 女 | 40 | 6.7 | 82.7 | | | | | | | | | | 3 | 4 | 5 | 12 | 11 | 5 |
| D 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 合計 | 16 | 1.4 | 83.6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 4 | 5 | 3 |
| | 男 | 9 | 1.6 | 84.2 | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2 | 3 | 2 |
| | 女 | 7 | 1.2 | 82.9 | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| E 内分泌、栄養及び代謝疾患 | 合計 | 82 | 7.0 | 77.7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 3 | 8 | 2 | 4 | 17 | 15 | 16 | 12 |
| | 男 | 31 | 5.4 | 76.2 | | | | | | | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | 2 | 8 | 7 | 2 |
| | 女 | 51 | 8.5 | 78.6 | | | | | 2 | | 2 | | 4 | 1 | 1 | 15 | 7 | 9 | 10 |
| F 精神及び行動の障害 | 合計 | 63 | 5.4 | 77.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | 4 | 0 | 3 | 18 | 14 | 11 | 7 |
| | 男 | 30 | 5.2 | 75.1 | | | | | | | 1 | 2 | 4 | | | 14 | 5 | 4 | |
| | 女 | 33 | 5.5 | 80.4 | | | | | 2 | | | 1 | | | 3 | 4 | 9 | 7 | 7 |
| G 神経系の疾患 | 合計 | 74 | 6.3 | 81.6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 15 | 10 | 22 | 11 | 12 |
| | 男 | 26 | 4.5 | 79.2 | | | | | | | | | 2 | 1 | 4 | 6 | 8 | 3 | 2 |
| | 女 | 48 | 8.0 | 82.9 | | | | | | | | | | 1 | 11 | 4 | 14 | 8 | 10 |
| H 眼及び付属器の疾患 | 合計 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| H 耳及び乳様突起の疾患 | 合計 | 5 | 0.4 | 60.5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| | 男 | 2 | 0.3 | 42.5 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| | 女 | 3 | 0.5 | 72.5 | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 1 | | |
| I 循環器系の疾患 | 合計 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| J 呼吸器系の疾患 | 合計 | 174 | 14.8 | 78.6 | 3 | 0 | 1 | 0 | 3 | 2 | 2 | 4 | 1 | 13 | 6 | 30 | 47 | 36 | 26 |
| | 男 | 118 | 20.5 | 78.2 | 3 | | 1 | | 1 | | 2 | 2 | | 12 | 2 | 23 | 34 | 22 | 16 |
| | 女 | 56 | 9.3 | 79.3 | | | | | 2 | 2 | | 2 | 1 | 1 | 4 | 7 | 13 | 14 | 10 |
| K 消化器系の疾患 | 合計 | 148 | 12.6 | 78.5 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 12 | 10 | 8 | 7 | 27 | 26 | 34 | 21 |
| | 男 | 77 | 13.4 | 73.9 | | | | 1 | | | 1 | 11 | 9 | 5 | 3 | 17 | 15 | 10 | 5 |
| | 女 | 71 | 11.8 | 83.5 | | | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 10 | 11 | 24 | 16 |
| L 皮膚及び皮下組織の疾患 | 合計 | 32 | 2.7 | 79.5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 7 | 11 | 7 | 3 |
| | 男 | 12 | 2.1 | 81.3 | | | | | | | | | | | | 3 | 5 | 3 | |
| | 女 | 20 | 3.3 | 78.5 | 1 | | | | | | | 1 | | | 1 | 4 | 6 | 4 | 3 |
| M 筋骨格系及び結合組織の疾患 | 合計 | 57 | 4.8 | 85.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 11 | 15 | 10 | 17 |
| | 男 | 25 | 4.3 | 86.3 | | | | | | | | | | | | 6 | 6 | 5 | 8 |
| | 女 | 32 | 5.3 | 83.9 | | | | | | | | 1 | | 2 | 1 | 5 | 9 | 5 | 9 |
| N 腎尿路生殖器系の疾患 | 合計 | 70 | 6.0 | 80.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 8 | 14 | 11 | 21 | 8 |
| | 男 | 35 | 6.1 | 83.6 | | | | | | | | | | | 1 | 4 | 6 | 5 | 4 |
| | 女 | 35 | 5.8 | 76.6 | | | | | | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 4 | 8 | 6 | 6 | 4 |
| O 妊娠、分娩及び産じょく<褥> | 合計 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| P 周産期に発生した病態 | 合計 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Q 先天奇形、変形及び染色体異常 | 合計 | 2 | 0.2 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 2 | 0.3 | 0.0 | | | | | | | | | | | 2 | | | | |
| R 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 | 合計 | 156 | 13.3 | 79.3 | 5 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 4 | 3 | 5 | 7 | 29 | 29 | 32 | 37 |
| | 男 | 60 | 10.4 | 77.9 | 2 | | | | 1 | | 1 | 2 | 2 | 1 | 4 | 12 | 12 | 13 | 10 |
| | 女 | 96 | 16.0 | 80.2 | 3 | | | 1 | 1 | | 1 | 2 | 1 | 4 | 3 | 17 | 17 | 19 | 27 |
| S - T 損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 合計 | 124 | 10.5 | 79.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 5 | 6 | 5 | 3 | 8 | 16 | 31 | 25 | 22 |
| | 男 | 49 | 8.5 | 73.5 | | | | | 1 | 2 | 3 | 6 | 1 | 3 | 1 | 9 | 9 | 9 | 5 |
| | 女 | 75 | 12.5 | 82.9 | | | | | | | 2 | | 4 | | 7 | 7 | 22 | 16 | 17 |
| V - Y 傷病及び死亡の外因 | 合計 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Z 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用 | 合計 | 19 | 1.6 | 89.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 3 | 11 |
| | 男 | 13 | 2.3 | 90.6 | | | | | | | | | | | 1 | 2 | | | 10 |
| | 女 | 6 | 1.0 | 86.3 | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 3 | 1 |
| 分類不明 | 合計 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | |

在院期間別退院患者数

平均在院日数



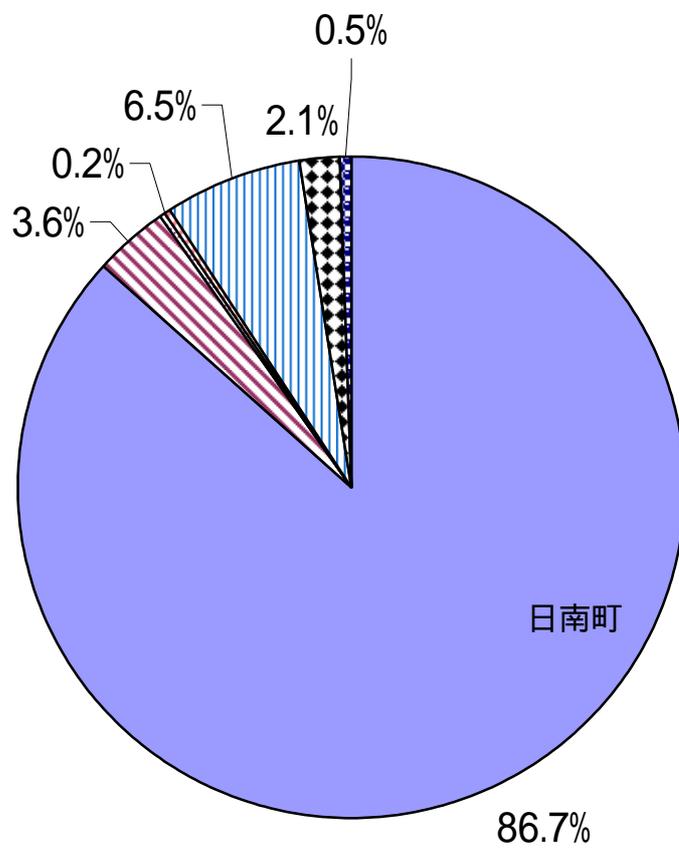
在院期間別

(2012/04/01-2013/03/31)

| | | 総数 | 構成比 (%) | 延べ在院日数 | 平均在院日数 | 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- |
|-----------------------------------|----|-------|---------|--------|--------|------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|------|-----|
| 総数 | 合計 | 1,367 | 100.0 | 31,273 | 22.9 | 582 | 246 | 166 | 97 | 153 | 53 | 64 | 6 | 0 | 0 |
| | 男 | 646 | 47.3 | 13,254 | 20.5 | 292 | 116 | 83 | 49 | 69 | 12 | 21 | 4 | 0 | 0 |
| | 女 | 721 | 52.7 | 18,019 | 25.0 | 290 | 130 | 83 | 48 | 84 | 41 | 43 | 2 | 0 | 0 |
| 構成比 (%) | 合計 | | 100.0 | | | 42.6 | 18.0 | 12.1 | 7.1 | 11.2 | 3.9 | 4.7 | 0.4 | 0.0 | 0.0 |
| | 男 | | 100.0 | | | 45.2 | 18.0 | 12.8 | 7.6 | 10.7 | 1.9 | 3.3 | 0.6 | 0.0 | 0.0 |
| | 女 | | 100.0 | | | 40.2 | 18.0 | 11.5 | 6.7 | 11.7 | 5.7 | 6.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 |
| A-B 感染症及び寄生虫症 | 合計 | 53 | 3.9 | 567 | 10.7 | 39 | 5 | 3 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 25 | 3.9 | 263 | 10.5 | 17 | 3 | 3 | 1 | 1 | | | | | |
| | 女 | 28 | 3.9 | 304 | 10.9 | 22 | 2 | | 2 | | 2 | | | | |
| C-D 新生物 | 合計 | 76 | 5.6 | 2,246 | 29.6 | 26 | 10 | 14 | 5 | 14 | 2 | 4 | 1 | 0 | 0 |
| | 男 | 36 | 5.6 | 722 | 20.1 | 11 | 5 | 10 | 2 | 8 | | | | | |
| | 女 | 40 | 5.5 | 1,524 | 38.1 | 15 | 5 | 4 | 3 | 6 | 2 | 4 | 1 | | |
| D 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 合計 | 16 | 1.2 | 493 | 30.8 | 4 | 5 | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | 男 | 9 | 1.4 | 390 | 43.3 | 4 | 1 | | | 2 | 1 | | 1 | | |
| | 女 | 7 | 1.0 | 103 | 14.7 | | 4 | 3 | | | | | | | |
| E 内分泌、栄養及び代謝疾患 | 合計 | 82 | 6.0 | 1,764 | 21.5 | 30 | 20 | 13 | 5 | 7 | 5 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | 男 | 31 | 4.8 | 705 | 22.7 | 10 | 7 | 6 | 4 | 2 | 1 | | 1 | | |
| | 女 | 51 | 7.1 | 1,059 | 20.8 | 20 | 13 | 7 | 1 | 5 | 4 | 1 | | | |
| F 精神及び行動の障害 | 合計 | 63 | 4.6 | 1,630 | 25.9 | 30 | 8 | 4 | 5 | 7 | 3 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 30 | 4.6 | 374 | 12.5 | 19 | 2 | 3 | 2 | 4 | | | | | |
| | 女 | 33 | 4.6 | 1,256 | 38.1 | 11 | 6 | 1 | 3 | 3 | 3 | 6 | | | |
| G 神経系の疾患 | 合計 | 74 | 5.4 | 2,704 | 36.5 | 27 | 10 | 9 | 4 | 9 | 4 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 26 | 4.0 | 1,320 | 50.8 | 8 | 2 | 5 | | 4 | 1 | 6 | | | |
| | 女 | 48 | 6.7 | 1,384 | 28.8 | 19 | 8 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | | | |
| H 眼及び付属器の疾患 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | |
| H 耳及び乳様突起の疾患 | 合計 | 5 | 0.4 | 26 | 5.2 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 2 | 0.3 | 16 | 8.0 | 2 | | | | | | | | | |
| | 女 | 3 | 0.4 | 10 | 3.3 | 3 | | | | | | | | | |
| I 循環器系の疾患 | 合計 | 216 | 15.8 | 5,605 | 25.9 | 81 | 34 | 36 | 16 | 23 | 13 | 12 | 1 | 0 | 0 |
| | 男 | 98 | 15.2 | 2,321 | 23.7 | 34 | 20 | 19 | 9 | 8 | 4 | 3 | 1 | | |
| | 女 | 118 | 16.4 | 3,284 | 27.8 | 47 | 14 | 17 | 7 | 15 | 9 | 9 | | | |
| J 呼吸器系の疾患 | 合計 | 174 | 12.7 | 4,254 | 24.4 | 57 | 49 | 25 | 15 | 15 | 2 | 10 | 1 | 0 | 0 |
| | 男 | 118 | 18.3 | 2,854 | 24.2 | 38 | 31 | 18 | 11 | 12 | 1 | 7 | | | |
| | 女 | 56 | 7.8 | 1,400 | 25.0 | 19 | 18 | 7 | 4 | 3 | 1 | 3 | 1 | | |
| K 消化器系の疾患 | 合計 | 148 | 10.8 | 2,420 | 16.4 | 75 | 30 | 14 | 12 | 12 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 77 | 11.9 | 870 | 11.3 | 48 | 13 | 4 | 6 | 6 | | | | | |
| | 女 | 71 | 9.8 | 1,550 | 21.8 | 27 | 17 | 10 | 6 | 6 | | 5 | | | |
| L 皮膚及び皮下組織の疾患 | 合計 | 32 | 2.3 | 718 | 22.4 | 14 | 9 | 0 | 0 | 5 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 12 | 1.9 | 191 | 15.9 | 6 | 3 | | | 3 | | | | | |
| | 女 | 20 | 2.8 | 527 | 26.4 | 8 | 6 | | | 2 | 3 | 1 | | | |
| M 筋骨格系及び結合組織の疾患 | 合計 | 57 | 4.2 | 1,704 | 29.9 | 13 | 10 | 8 | 7 | 12 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 25 | 3.9 | 611 | 24.4 | 5 | 6 | 3 | 4 | 5 | 1 | 1 | | | |
| | 女 | 32 | 4.4 | 1,093 | 34.2 | 8 | 4 | 5 | 3 | 7 | 2 | 3 | | | |
| N 腎尿路生殖器系の疾患 | 合計 | 70 | 5.1 | 1,620 | 23.1 | 29 | 9 | 9 | 8 | 10 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | 男 | 35 | 5.4 | 918 | 26.2 | 13 | 5 | 5 | 4 | 6 | | 1 | 1 | | |
| | 女 | 35 | 4.9 | 702 | 20.1 | 16 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | | | | |
| O 妊娠、分娩及び産じょく<褥> | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | |
| P 周産期に発生した病態 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | |
| Q 先天奇形、変形及び染色体異常 | 合計 | 2 | 0.1 | 77 | 38.5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | |
| | 女 | 2 | 0.3 | 77 | 38.5 | | | | 1 | 1 | | | | | |
| R 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 | 合計 | 156 | 11.4 | 2,606 | 16.7 | 87 | 29 | 13 | 7 | 7 | 6 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 60 | 9.3 | 866 | 14.4 | 36 | 9 | 5 | 5 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 女 | 96 | 13.3 | 1,740 | 18.1 | 51 | 20 | 8 | 2 | 6 | 4 | 5 | | | |
| S - T 損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 合計 | 124 | 9.1 | 2,684 | 21.6 | 50 | 18 | 13 | 9 | 26 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 49 | 7.6 | 794 | 16.2 | 28 | 9 | 2 | 1 | 7 | 1 | 1 | | | |
| | 女 | 75 | 10.4 | 1,890 | 25.2 | 22 | 9 | 11 | 8 | 19 | 5 | 1 | | | |
| V - Y 傷病及び死亡の外因 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | |
| Z 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用 | 合計 | 19 | 1.4 | 155 | 8.2 | 15 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 13 | 2.0 | 39 | 3.0 | 13 | | | | | | | | | |
| | 女 | 6 | 0.8 | 116 | 19.3 | 2 | | 2 | | 2 | | | | | |
| 分類不明 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | |

. 地域別患者数

地域別入院患者比率



疾病大分類別・診療圏別

(2012/04/01-2013/03/31)

| | | 総数 | 構成比 (%) | 河上 | 宮内 | 矢戸 | 三栄 | 丸山 | 霞 | 生山 | 茶屋 | 笠木 | 福万来 | 佐木谷 | 福寿実 | 阿毘縁 | 下阿毘縁 | 折渡 | 印賀 | 宝谷 | 菅沢 |
|-----------------------------------|----|-------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|
| 総数 | 合計 | 1,367 | 100.0 | 22 | 28 | 40 | 46 | 13 | 48 | 90 | 47 | 29 | 48 | 7 | 8 | 24 | 45 | 16 | 31 | 24 | 24 |
| | 男 | 646 | 47.3 | 12 | 10 | 9 | 23 | 5 | 21 | 40 | 10 | 17 | 38 | 2 | 7 | 10 | 23 | 15 | 10 | 2 | 18 |
| | 女 | 721 | 52.7 | 10 | 18 | 31 | 23 | 8 | 27 | 50 | 37 | 12 | 10 | 5 | 1 | 14 | 22 | 1 | 21 | 22 | 6 |
| 構成比 (%) | 合計 | | 100.0 | 1.6 | 2.0 | 2.9 | 3.4 | 1.0 | 3.5 | 6.6 | 3.4 | 2.1 | 3.5 | 0.5 | 0.6 | 1.8 | 3.3 | 1.2 | 2.3 | 1.8 | 1.8 |
| | 男 | | 100.0 | 1.9 | 1.5 | 1.4 | 3.6 | 0.8 | 3.3 | 6.2 | 1.5 | 2.6 | 5.9 | 0.3 | 1.1 | 1.5 | 3.6 | 2.3 | 1.5 | 0.3 | 2.8 |
| | 女 | | 100.0 | 1.4 | 2.5 | 4.3 | 3.2 | 1.1 | 3.7 | 6.9 | 5.1 | 1.7 | 1.4 | 0.7 | 0.1 | 1.9 | 3.1 | 0.1 | 2.9 | 3.1 | 0.8 |
| A-B 感染症及び寄生虫症 | 合計 | 53 | 3.9 | 2 | 0 | 0 | 4 | 1 | 3 | 5 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| | 男 | 25 | 3.9 | 2 | | | 1 | 1 | 2 | 1 | | | 2 | | 1 | | | | 1 | | |
| | 女 | 28 | 3.9 | | | | 3 | | 1 | 4 | | | | | | 1 | | | 1 | 2 | |
| C-D 新生物 | 合計 | 76 | 5.6 | 3 | 2 | 0 | 5 | 0 | 3 | 5 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 |
| | 男 | 36 | 5.6 | 3 | | | 2 | | | 2 | 1 | | 1 | | | 1 | | 2 | | | 1 |
| | 女 | 40 | 5.5 | | 2 | | 3 | | 3 | 3 | 2 | | | 2 | | 1 | 2 | | | | |
| D 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 合計 | 16 | 1.2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | 男 | 9 | 1.4 | | | 1 | | | | | 1 | | | | | 1 | | | | 1 | |
| | 女 | 7 | 1.0 | | | | 1 | | | 1 | 1 | | | | | | | | | 1 | |
| E 内分泌、栄養及び代謝疾患 | 合計 | 82 | 6.0 | 3 | 5 | 1 | 5 | 0 | 1 | 3 | 3 | 0 | 4 | 0 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| | 男 | 31 | 4.8 | 1 | | | 3 | | 1 | 2 | | | 1 | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| | 女 | 51 | 7.1 | 2 | 5 | 1 | 2 | | | 1 | 3 | | 3 | | | 2 | 2 | | 1 | 2 | |
| F 精神及び行動の障害 | 合計 | 63 | 4.6 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 5 | 4 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 1 | 3 | 0 | 2 |
| | 男 | 30 | 4.6 | 1 | 3 | | | | 1 | 3 | 2 | 1 | | | | | 4 | 1 | | | 1 |
| | 女 | 33 | 4.6 | 1 | | | 2 | | 4 | 1 | 1 | 2 | | | | 1 | 2 | | 3 | | 1 |
| G 神経系の疾患 | 合計 | 74 | 5.4 | 1 | 2 | 2 | 1 | 0 | 2 | 8 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 |
| | 男 | 26 | 4.0 | 1 | | | 1 | | | 1 | | | 2 | | | 1 | | 1 | | | |
| | 女 | 48 | 6.7 | | 2 | 2 | | | 2 | 7 | 3 | | 1 | | | 1 | 2 | | 1 | 2 | |
| H 眼及び付属器の疾患 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H 耳及び乳様突起の疾患 | 合計 | 5 | 0.4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 2 | 0.3 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | |
| | 女 | 3 | 0.4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I 循環器系の疾患 | 合計 | 216 | 15.8 | 1 | 6 | 13 | 9 | 0 | 4 | 17 | 8 | 3 | 16 | 0 | 1 | 3 | 6 | 2 | 6 | 6 | 3 |
| | 男 | 98 | 15.2 | | 4 | 1 | 4 | | 1 | 8 | 1 | 1 | 15 | | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | | 1 |
| | 女 | 118 | 16.4 | 1 | 2 | 12 | 5 | | 3 | 9 | 7 | 2 | 1 | | | 2 | 3 | 1 | 3 | 6 | 2 |
| J 呼吸器系の疾患 | 合計 | 174 | 12.7 | 2 | 1 | 4 | 2 | 6 | 8 | 4 | 3 | 3 | 12 | 1 | 1 | 1 | 6 | 1 | 4 | 2 | 0 |
| | 男 | 118 | 18.3 | 1 | | 1 | 1 | 2 | 5 | 3 | 2 | 2 | 10 | | 1 | 1 | 6 | 1 | 2 | | |
| | 女 | 56 | 7.8 | 1 | 1 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | | | | | 2 | 2 | |
| K 消化器系の疾患 | 合計 | 148 | 10.8 | 2 | 0 | 5 | 4 | 0 | 4 | 13 | 7 | 5 | 2 | 1 | 0 | 1 | 3 | 2 | 6 | 1 | 2 |
| | 男 | 77 | 11.9 | | | 1 | 3 | | 2 | 10 | 1 | 4 | 1 | 1 | | | 1 | 2 | 1 | | 2 |
| | 女 | 71 | 9.8 | 2 | | 4 | 1 | | 2 | 3 | 6 | 1 | 1 | | | 1 | 2 | | 5 | 1 | |
| L 皮膚及び皮下組織の疾患 | 合計 | 32 | 2.3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| | 男 | 12 | 1.9 | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2 | | | |
| | 女 | 20 | 2.8 | | | 2 | | | | | | | | 1 | | | 1 | | | 1 | |
| M 筋骨格系及び結合組織の疾患 | 合計 | 57 | 4.2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 5 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | 男 | 25 | 3.9 | | | | 2 | 1 | | 3 | | | 3 | 1 | | | 4 | | | | |
| | 女 | 32 | 4.4 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | | 5 | | | | | | 1 | | | 1 | |
| N 腎尿路生殖器系の疾患 | 合計 | 70 | 5.1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 3 | 6 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | 2 |
| | 男 | 35 | 5.4 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | | 1 | 2 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| | 女 | 35 | 4.9 | | | | | 1 | 2 | 4 | 1 | | | 1 | | | 2 | | 2 | | |
| O 妊娠、分娩及び産じょく<褥> | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| P 周産期に発生した病態 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Q 先天奇形、変形及び染色体異常 | 合計 | 2 | 0.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 2 | 0.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R 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 | 合計 | 156 | 11.4 | 2 | 0 | 6 | 7 | 0 | 9 | 14 | 2 | 6 | 3 | 0 | 1 | 5 | 6 | 2 | 3 | 3 | 1 |
| | 男 | 60 | 9.3 | 1 | | 4 | 5 | | 4 | 2 | | 4 | 1 | | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | | |
| | 女 | 96 | 13.3 | 1 | | 2 | 2 | | 5 | 12 | 2 | 2 | 2 | | | 2 | 4 | | 1 | 3 | 1 |
| S-T 損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 合計 | 124 | 9.1 | 3 | 8 | 3 | 2 | 3 | 5 | 5 | 6 | 8 | 0 | 0 | 1 | 4 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| | 男 | 49 | 7.6 | 2 | 3 | | | | 4 | 2 | 2 | 4 | | | | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 女 | 75 | 10.4 | 1 | 5 | 3 | 2 | 3 | 1 | 3 | 4 | 4 | | | 1 | 3 | 1 | | 2 | 1 | 2 |
| V-Y 傷病及び死亡の外因 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Z 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用 | 合計 | 19 | 1.4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| | 男 | 13 | 2.0 | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 10 |
| | 女 | 6 | 0.8 | | | 1 | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| 分類不明 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

疾病大分類別・診療圏別

(2012/04/01-2013/03/31)

| | | 多里 | 湯河 | 新屋 | 萩原 | 上萩山 | 花口 | 神戸上 | 上石見 | 中石見 | 下石見 | 三吉 | 福塚 | 神福 | 豊栄 | 日野町 | 江府町 | 伯耆町 | 南部町 | 米子市 | 新見市神郷 | 新見市 | その他 |
|-----------------------------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|
| 総数 | 合計 | 60 | 15 | 44 | 22 | 27 | 29 | 53 | 26 | 30 | 139 | 40 | 34 | 36 | 40 | 49 | 0 | 1 | 4 | 3 | 89 | 29 | 7 |
| | 男 | 35 | 9 | 16 | 21 | 13 | 13 | 29 | 6 | 16 | 47 | 19 | 16 | 18 | 18 | 27 | 0 | 1 | 0 | 2 | 42 | 23 | 3 |
| | 女 | 25 | 6 | 28 | 1 | 14 | 16 | 24 | 20 | 14 | 92 | 21 | 18 | 18 | 22 | 22 | 0 | 0 | 4 | 1 | 47 | 6 | 4 |
| 構成比(%) | 合計 | 4.4 | 1.1 | 3.2 | 1.6 | 2.0 | 2.1 | 3.9 | 1.9 | 2.2 | 10.2 | 2.9 | 2.5 | 2.6 | 2.9 | 3.6 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.2 | 6.5 | 2.1 | 0.5 |
| | 男 | 5.4 | 1.4 | 2.5 | 3.3 | 2.0 | 2.0 | 4.5 | 0.9 | 2.5 | 7.3 | 2.9 | 2.5 | 2.8 | 2.8 | 4.2 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.3 | 6.5 | 3.6 | 0.5 |
| | 女 | 3.5 | 0.8 | 3.9 | 0.1 | 1.9 | 2.2 | 3.3 | 2.8 | 1.9 | 12.8 | 2.9 | 2.5 | 2.5 | 3.1 | 3.1 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.1 | 6.5 | 0.8 | 0.6 |
| A-B 感染症及び寄生虫症 | 合計 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 6 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 1 |
| | 男 | 1 | | 1 | 1 | | | | | | 2 | 2 | | 1 | | 3 | | | | 1 | 1 | 1 | |
| | 女 | | | 1 | | | | | | | 2 | | 2 | 1 | 3 | 3 | | | | | 3 | | 1 |
| C-D 新生物 | 合計 | 1 | 5 | 2 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 8 | 1 | 3 | 1 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 |
| | 男 | | 4 | | | 1 | | | | | 2 | | 1 | | 10 | 1 | | | | | 4 | | |
| | 女 | 1 | 1 | 2 | | | 1 | 2 | 2 | 1 | 6 | 1 | 2 | 1 | 1 | | | | | | | | 1 |
| D 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 合計 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | 男 | | 2 | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | | | | | 1 | | |
| | 女 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | 1 |
| E 内分泌、栄養及び代謝疾患 | 合計 | 2 | 1 | 4 | 2 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 12 | 0 | 3 | 2 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 1 |
| | 男 | 1 | | | 2 | 2 | | 4 | | | 4 | | | 2 | | 1 | | | | | 2 | 1 | 1 |
| | 女 | 1 | 1 | 4 | | 2 | | | | | 8 | | 3 | | 4 | 1 | | | | 1 | 2 | | |
| F 精神及び行動の障害 | 合計 | 3 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 |
| | 男 | 3 | | 2 | | | | | | 1 | 2 | | 1 | | | | | | | | 2 | 2 | |
| | 女 | | | | | 2 | 1 | | | | 1 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | | | | | | 1 | |
| G 神経系の疾患 | 合計 | 3 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 4 | 3 | 0 | 9 | 6 | 1 | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 3 | 0 |
| | 男 | | | | | 3 | | 1 | 1 | | 5 | 1 | 1 | | 1 | | | | | | 3 | 3 | |
| | 女 | 3 | | 1 | | | | 3 | 2 | | 4 | 5 | | | 2 | 2 | | | 1 | | 2 | | |
| H 眼及び付属器の疾患 | 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H 耳及び乳様突起の疾患 | 合計 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | 1 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | | | 1 | | |
| I 循環器系の疾患 | 合計 | 7 | 3 | 4 | 3 | 5 | 0 | 6 | 4 | 8 | 17 | 11 | 7 | 3 | 3 | 14 | 0 | 0 | 1 | 0 | 12 | 4 | 0 |
| | 男 | 5 | 1 | 1 | 3 | 2 | | 4 | 2 | 4 | 5 | 9 | 5 | 1 | 1 | 6 | | | | | 2 | 2 | |
| | 女 | 2 | 2 | 3 | | 3 | | 2 | 2 | 4 | 12 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | | | 1 | | 10 | 2 | |
| J 呼吸器系の疾患 | 合計 | 11 | 1 | 2 | 5 | 2 | 10 | 15 | 0 | 3 | 22 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 9 | 0 |
| | 男 | 8 | | 2 | 5 | | 7 | 12 | | 3 | 11 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | | | | | 7 | 8 | |
| | 女 | 3 | 1 | | | 2 | 3 | 3 | | | 11 | 1 | 1 | | 2 | | | | | | 5 | 1 | |
| K 消化器系の疾患 | 合計 | 11 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 | 0 | 4 | 19 | 3 | 1 | 15 | 3 | 7 | 0 | 1 | 0 | 1 | 6 | 6 | 1 |
| | 男 | 4 | 1 | | 1 | | 3 | 1 | | 2 | 8 | 2 | | 11 | | 7 | | 1 | | 1 | 1 | 5 | |
| | 女 | 7 | | 2 | | 3 | | 1 | | 2 | 11 | 1 | 1 | 4 | 3 | | | | | | 5 | 1 | 1 |
| L 皮膚及び皮下組織の疾患 | 合計 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | 男 | 1 | | 1 | 1 | 2 | | 1 | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | | | | | 1 | | | | | 10 | 1 | | | | 1 | | | 1 | | | | 1 |
| M 筋骨格系及び結合組織の疾患 | 合計 | 2 | 1 | 4 | 1 | 0 | 6 | 1 | 4 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| | 男 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | | 2 | | | | 1 | | | 2 | | | | | 1 | | |
| | 女 | 1 | | 3 | | | 5 | 1 | 2 | 2 | 1 | | | | | 1 | | | | | 4 | | |
| N 腎尿路生殖器系の疾患 | 合計 | 8 | 0 | 7 | 4 | 0 | 2 | 0 | 4 | 1 | 7 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| | 男 | 6 | | 3 | 4 | | | | 1 | | 4 | | | | | | | | | | 1 | | |
| | 女 | 2 | | 4 | | | 2 | | 3 | 1 | 3 | | | 4 | | 1 | | | 1 | | 1 | | |
| O 妊娠、分娩及び産じょく<褥> | 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| P 周産期に発生した病態 | 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Q 先天奇形、変形及び染色体異常 | 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | |
| R 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 | 合計 | 5 | 0 | 11 | 3 | 3 | 4 | 7 | 5 | 6 | 12 | 5 | 3 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 1 | 0 |
| | 男 | 2 | | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | | 4 | 1 | 2 | 1 | | 2 | 1 | | | | | 5 | 1 | |
| | 女 | 3 | | 8 | 1 | 1 | 2 | 6 | 5 | 2 | 11 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | | | | | 9 | | |
| S-T 損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 合計 | 4 | 1 | 2 | 0 | 1 | 2 | 10 | 3 | 1 | 11 | 1 | 6 | 3 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 | 3 |
| | 男 | 3 | | 2 | | 1 | | 4 | | 1 | 1 | | 3 | | 1 | | | | | | 11 | | 2 |
| | 女 | 1 | 1 | | | | 2 | 6 | 3 | | 10 | 1 | 3 | 3 | 2 | 1 | | | | | 5 | | 1 |
| V-Y 傷病及び死亡の外因 | 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Z 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用 | 合計 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | | | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | | | | | | | | | 2 | | | | | | 1 | | | | | | | |
| 分類不明 | 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

疾病中分類別・上位疾病別・病名数
(2012/04/01-2013/03/31)

| 順位 | 大分類 | 中分類 | 分類名 | 男 | 女 | 計 |
|----|-----|-------|----------------------------------------------|----|----|-----|
| 1 | I | 30-52 | その他の型の心疾患 | 51 | 61 | 112 |
| 2 | J | 10-18 | インフルエンザ及び肺炎 | 42 | 27 | 69 |
| 3 | R | 50-69 | 全身症状及び徴候 | 15 | 44 | 59 |
| 4 | I | 60-69 | 脳血管疾患 | 23 | 33 | 56 |
| 5 | C | 15-26 | 消化器の悪性新生物 | 15 | 28 | 43 |
| 6 | K | 80-87 | 胆のう<嚢>、胆管及び膵の障害 | 19 | 24 | 43 |
| 7 | R | 40-46 | 認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候 | 13 | 29 | 42 |
| 8 | J | 40-47 | 慢性下気道疾患 | 32 | 9 | 41 |
| 9 | K | 55-63 | 腸のその他の疾患 | 28 | 13 | 41 |
| 10 | E | 70-90 | 代謝障害 | 12 | 27 | 39 |
| 11 | E | 10-14 | 糖尿病 | 15 | 19 | 34 |
| 12 | A | 00-09 | 腸管感染症 | 12 | 18 | 30 |
| 13 | J | 60-70 | 外的因子による肺疾患 | 20 | 10 | 30 |
| 14 | G | 40-47 | 挿間性及び発作性障害 | 9 | 19 | 28 |
| 15 | N | 30-39 | 尿路系のその他の障害 | 12 | 14 | 26 |
| 16 | R | 10-19 | 消化器系及び腹部に関する症状及び徴候 | 13 | 12 | 25 |
| 17 | S | 00-09 | 頭部損傷 | 17 | 8 | 25 |
| 18 | G | 30-32 | 神経系のその他の変性疾患 | 6 | 18 | 24 |
| 19 | F | 00-09 | 症状性を含む器質性精神障害 | 11 | 12 | 23 |
| 20 | K | 70-77 | 肝疾患 | 11 | 8 | 19 |
| 21 | Z | 80-99 | 家族歴、既往歴及び健康状態に影響を及ぼす特定の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者 | 13 | 6 | 19 |
| 22 | S | 30-39 | 腹部、下背部、腰椎及び骨盤部の損傷 | 7 | 11 | 18 |
| 23 | N | 17-19 | 腎不全 | 10 | 7 | 17 |
| 24 | I | 10-15 | 高血圧性疾患 | 7 | 9 | 16 |
| 25 | K | 20-31 | 食道、胃及び十二指腸の疾患 | 7 | 9 | 16 |
| 26 | R | 00-09 | 循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候 | 11 | 5 | 16 |
| 27 | S | 70-79 | 股関節部及び大腿の損傷 | 4 | 12 | 16 |
| 28 | T | 66-78 | 外因のその他及び詳細不明の作用 | 9 | 7 | 16 |
| 29 | G | 20-26 | 錐体外路障害及び異常運動 | 8 | 7 | 15 |
| 30 | L | 80-99 | 皮膚及び皮下組織のその他の障害 | 6 | 9 | 15 |
| 31 | M | 60-63 | 筋障害 | 7 | 8 | 15 |
| 32 | K | 90-93 | 消化器系のその他の疾患 | 5 | 9 | 14 |
| 33 | F | 10-19 | 精神作用物質使用による精神及び行動の障害 | 13 | 0 | 13 |
| 34 | M | 45-49 | 脊椎障害 | 3 | 10 | 13 |
| 35 | C | 76-80 | 部位不明確、続発部位及び部位不明の悪性新生物 | 9 | 3 | 12 |
| 36 | M | 05-14 | 炎症性多発性関節障害 | 8 | 4 | 12 |
| 37 | N | 10-16 | 腎尿細管間質性疾患 | 4 | 8 | 12 |
| 38 | S | 20-29 | 胸部<郭>損傷 | 2 | 10 | 12 |
| 39 | I | 70-79 | 動脈、細動脈及び毛細血管の疾患 | 7 | 4 | 11 |
| 40 | J | 20-22 | その他の急性下気道感染症 | 7 | 4 | 11 |

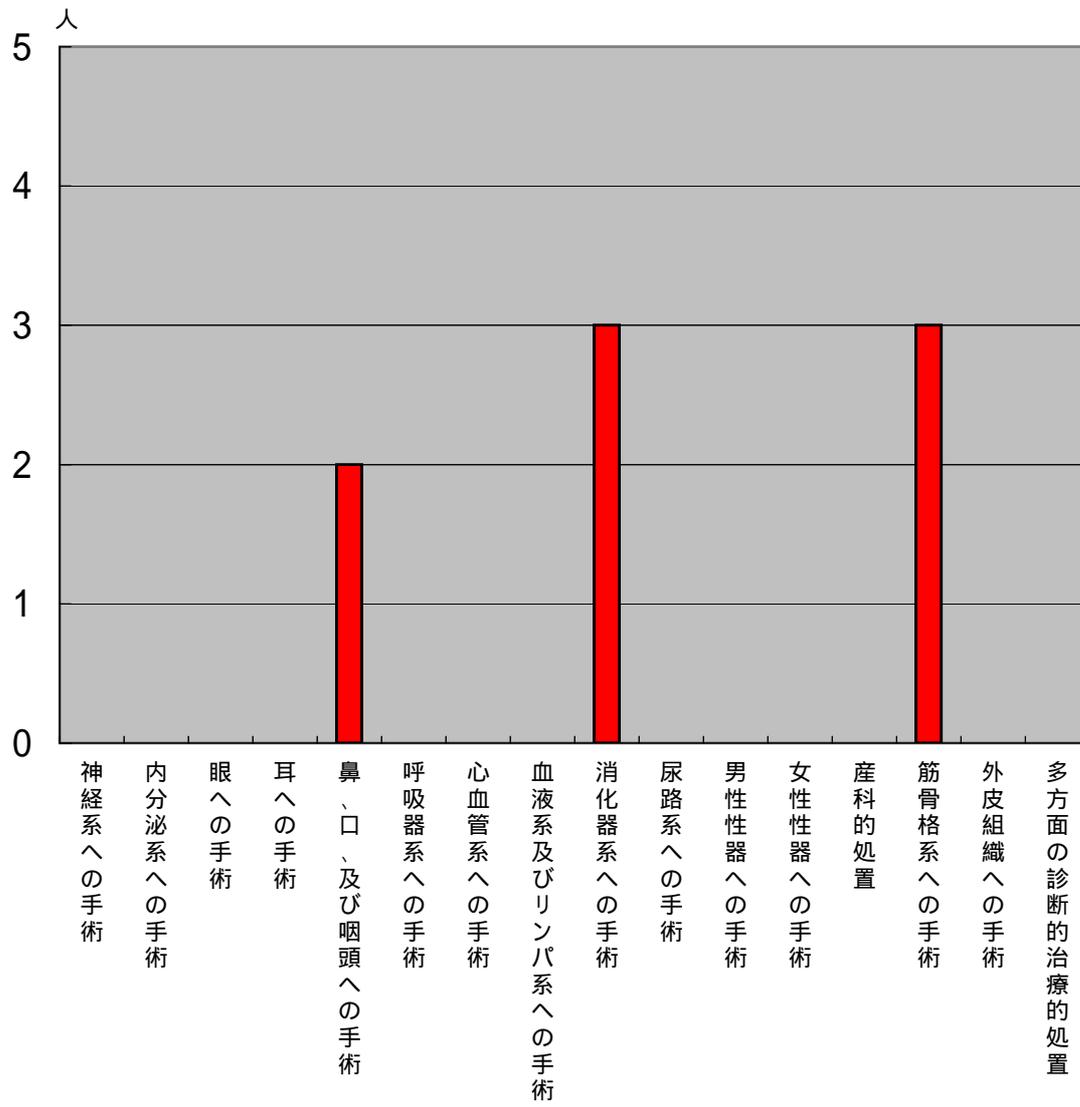
科別死亡患者集計

| 診療科 | 死亡患者数 | | | 平均在院日数 |
|-------|-------|----|----|--------|
| | 合計 | 男 | 女 | |
| 合計 | 79 | 34 | 45 | 21.8 |
| 内科 | 77 | 33 | 44 | 21.8 |
| 外科 | 2 | 1 | 1 | 24.2 |
| 小児科 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| 耳鼻咽喉科 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| 眼科 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| 整形外科 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |

上記の死亡疾病

| 順位 | 大分類 | 中分類 | 中分類 | 男 | 女 | 計 |
|----|-----|---------|-----------------------|----|----|----|
| 1 | R | 50 - 69 | 全身症状及び徴候 | 2 | 12 | 14 |
| 2 | J | 60 - 70 | 外的因子による肺疾患 | 10 | 2 | 12 |
| 3 | C | 15 - 26 | 消化器の悪性新生物 | 4 | 6 | 10 |
| 4 | I | 60 - 69 | 脳血管疾患 | 4 | 5 | 9 |
| 5 | J | 10 - 18 | インフルエンザ及び肺炎 | 4 | 3 | 7 |
| 6 | I | 70 - 79 | 動脈、細動脈及び毛細血管の疾患 | 4 | 2 | 6 |
| 6 | N | 17 - 19 | 腎不全 | 4 | 2 | 6 |
| 8 | E | 10 - 14 | 糖尿病 | 3 | 2 | 5 |
| 9 | C | 30 - 39 | 呼吸器及び胸腔内臓器の悪性新生物 | 3 | 1 | 4 |
| 9 | E | 70 - 90 | 代謝障害 | 3 | 1 | 4 |
| 9 | F | 00 - 09 | 症状性を含む器質性精神障害 | 1 | 3 | 4 |
| 12 | F | 50 - 59 | 生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候 | 0 | 4 | 4 |
| 13 | C | 64 - 68 | 尿路の悪性新生物 | 1 | 2 | 3 |
| 13 | C | 76 - 80 | 部位不明確、続発部位及び部位不明の悪性新生 | 2 | 1 | 3 |
| 13 | I | 30 - 52 | その他の型の心疾患 | 2 | 1 | 3 |
| 13 | K | 55 - 63 | 腸のその他の疾患 | 0 | 3 | 3 |

診療科別・手術数

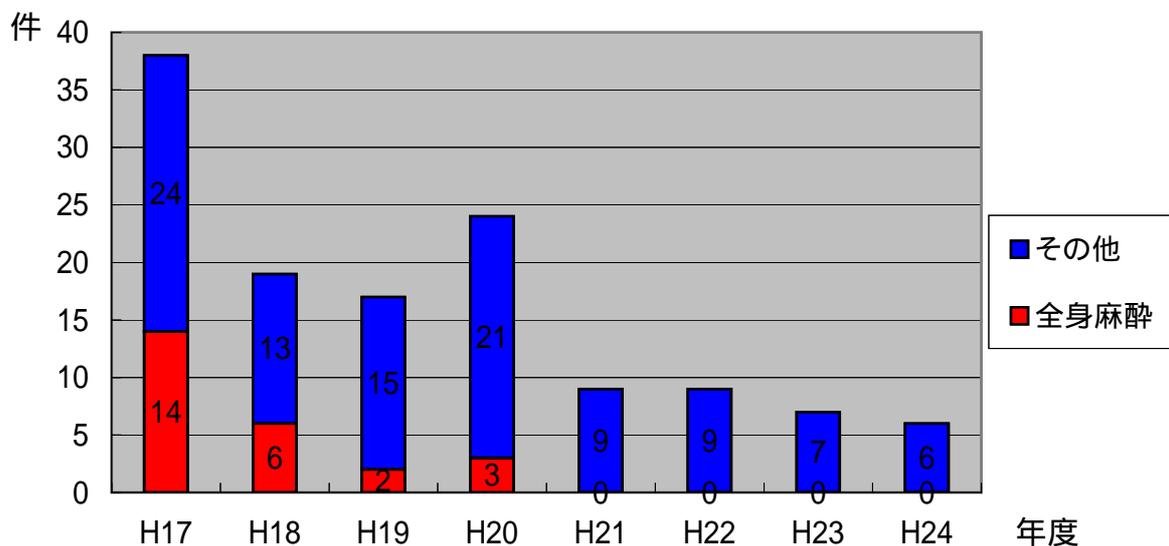


診療科別・手術数
(2012/04/01-2013/03/31)

| | | 総数 | 構成比(%) | 内科 | 外科 | 小児科 | 眼科 | 耳鼻科 | 整形外 |
|---------------|----|----|--------|------|------|-----|-----|-----|------|
| 総数 | 合計 | 8 | 100.0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | 男 | 6 | 75.0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 女 | 2 | 25.0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 構成比(%) | 合計 | | 100.0 | 25.0 | 37.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 37.5 |
| | 男 | | 100.0 | 33.3 | 33.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 33.3 |
| | 女 | | 100.0 | 0.0 | 50.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 50.0 |
| 神経系への手術 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 内分泌系への手術 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 眼への手術 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 耳への手術 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 鼻、口、及び咽頭への手術 | 合計 | 2 | 25.0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 2 | 33.3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 呼吸器系への手術 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 心血管系への手術 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 血液系及びリンパ系への手術 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 消化器系への手術 | 合計 | 3 | 37.5 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 2 | 33.3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 1 | 50.0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 尿路系への手術 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 男性性器への手術 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 女性性器への手術 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 産科的処置 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 筋骨格系への手術 | 合計 | 3 | 37.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | 男 | 2 | 33.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 女 | 1 | 50.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 外皮組織への手術 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 多方面の診断的治療的処置 | 合計 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 男 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 女 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

手術室

1. 年度別手術件数



2. 平成24年度科別月別手術件数

| | 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 |
|------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 整形外科 | | | 1 | | | | | | 1 | 1 | | | 3 |
| 外科 | | | | 2 | | | 1 | | | | | | 3 |

3. 平成24年度麻酔別手術件数

| | 全身麻酔 | 脊椎麻酔 | 局所麻酔 | 腰椎麻酔 | その他 | 合計 |
|----|------|------|------|------|-----|----|
| 件数 | | | 3 | 3 | | 6 |

薬 剤 科

1. 平成24年度月別処方箋枚数及び調剤件数 (Rp数)

外来(院内調剤)

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 枚数 | 245 | 241 | 190 | 212 | 222 | 206 | 217 | 220 | 241 | 271 | 242 | 203 | 2,710 |
| 件数 | 602 | 649 | 539 | 561 | 598 | 563 | 666 | 627 | 621 | 691 | 621 | 513 | 7,251 |

院外処方箋

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 枚数 | 2,008 | 2,314 | 2,031 | 2,127 | 2,130 | 1,926 | 2,146 | 2,137 | 2,029 | 1,954 | 1,750 | 1,945 | 24,497 |

入院

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 枚数 | 368 | 475 | 458 | 484 | 486 | 399 | 435 | 430 | 375 | 396 | 450 | 432 | 5,188 |
| 件数 | 965 | 1,297 | 1,214 | 1,313 | 1,328 | 1,161 | 1,241 | 1,206 | 1,029 | 1,056 | 1,236 | 1,254 | 14,300 |

麻薬処方箋枚数

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 枚数 | 17 | 32 | 17 | 21 | 31 | 10 | 21 | 14 | 10 | 21 | 37 | 26 | 257 |

入院注射処方箋枚数及び調剤件数 (Rp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 | 年間 |
|----|-------|-------|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-------|-----|--------|
| 枚数 | 380 | 360 | 305 | 435 | 339 | 281 | 409 | 278 | 203 | 304 | 350 | 324 | 3,968 |
| 件数 | 1,163 | 1,041 | 926 | 1,399 | 948 | 839 | 1,255 | 738 | 549 | 891 | 1,156 | 819 | 11,724 |

2. 月別薬剤管理指導件数

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 件数 | 0 | 2 | 5 | 2 | 4 | 0 | 3 | 2 | 1 | 0 | 7 | 6 | 32 |

3. 当院採用薬の状況(平成25年3月31日現在)

| | 全薬品数 | 後発品数 | 後発品採用率 |
|-----|------|------|--------|
| 内服薬 | 334 | 123 | 36.83% |
| 外用薬 | 130 | 33 | 25.38% |
| 注射薬 | 176 | 41 | 23.30% |
| 合計 | 640 | 197 | 30.78% |

検査科

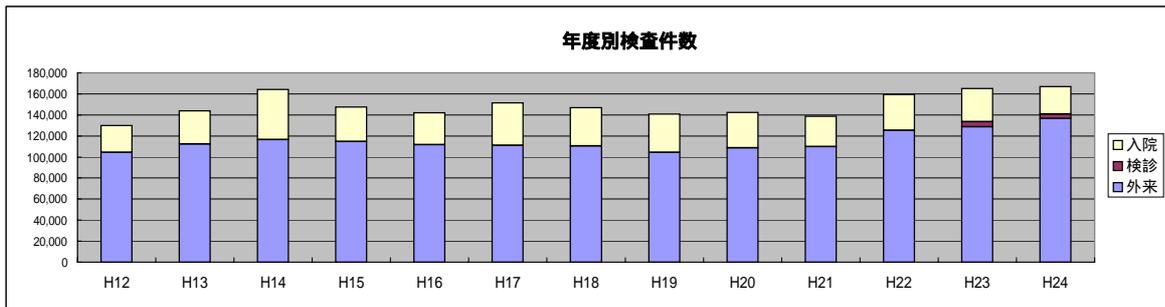
年度別輸血用血液製剤使用単位数

| | H12 | H13 | H14 | H15 | H16 | H17 | H18 | H19 | H20 | H21 | H22 | H23 | H24 |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 赤血球MAP血 | 41 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 照射赤血球MAP血 | 120 | 162 | 80 | 104 | 52 | 107 | 76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 照射赤血球濃厚液(LR) | | | | | | | 48 | 159 | 166 | 170 | 58 | 50 | 122 |
| 照射洗浄赤血球 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 凍結血漿 | 8 | 102 | 32 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 92 | 26 | 0 | 12 | 8 |
| 濃厚血小板 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 照射濃厚血小板 | 20 | 30 | 90 | 10 | 0 | 0 | 0 | 40 | 150 | 10 | 0 | 0 | 10 |
| 合計 | 189 | 316 | 202 | 114 | 52 | 121 | 124 | 199 | 408 | 206 | 58 | 62 | 140 |

年度別検査件数

| 年度 | 合計 | 院内 | | | | | | | 外部委託 | | | | 受託検査 | 合計 |
|-----|--------|--------|---------|---------|--------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-------|---------|----|
| | | 一般 | 細菌 | 生化学 | 血液 | 血清免疫 | 生理 | 血液ガス | | | | | | |
| H11 | 14,333 | 2,176 | 100,386 | 10,957 | 4,696 | 6,166 | | 664 | 333 | | 44 | 6,005 | 151,765 | |
| H12 | 外來 | 12,137 | 1,407 | 68,880 | 7,414 | 2,147 | 5,198 | 460 | 123 | | 18 | 6,584 | 104,368 | |
| | 入院 | 688 | 693 | 18,137 | 2,338 | 2,144 | 932 | 442 | 109 | | 18 | 0 | 25,501 | |
| | 合計 | 12,825 | 2,100 | 87,017 | 9,752 | 4,291 | 6,130 | 902 | 232 | | 36 | 6,584 | 136,453 | |
| H13 | 外來 | 12,631 | 1,274 | 75,187 | 8,256 | 3,334 | 5,076 | 408 | 147 | | 20 | 6,056 | 112,389 | |
| | 入院 | 900 | 659 | 23,362 | 2,848 | 2,619 | 753 | 303 | 142 | | 22 | 0 | 31,608 | |
| | 合計 | 13,531 | 1,933 | 98,549 | 11,104 | 5,953 | 5,829 | 711 | 289 | | 42 | 6,056 | 150,053 | |
| H14 | 外來 | 13,213 | 467 | 79,170 | 8,440 | 3,769 | 5,176 | 337 | 317 | | 54 | 5,527 | 116,470 | |
| | 入院 | 1,402 | 738 | 35,812 | 4,330 | 3,643 | 1,237 | 318 | 182 | | 21 | 0 | 47,683 | |
| | 合計 | 14,615 | 1,205 | 114,982 | 12,770 | 7,412 | 6,413 | 655 | 499 | | 75 | 5,527 | 169,680 | |
| H15 | 外來 | 13,036 | 295 | 78,388 | 7,969 | 3,627 | 2,965 | 481 | 195 | | 28 | 7,615 | 114,599 | |
| | 入院 | 612 | 299 | 25,948 | 2,680 | 2,410 | 568 | 203 | 76 | | 3 | 0 | 32,799 | |
| | 合計 | 13,648 | 594 | 104,336 | 10,649 | 6,037 | 3,533 | 684 | 271 | | 31 | 7,615 | 155,013 | |
| H16 | 外來 | 11,579 | 336 | 76,472 | 7,913 | 3,570 | 3,010 | 921 | 209 | | 25 | 7,543 | 111,578 | |
| | 入院 | 1,085 | 831 | 21,676 | 2,969 | 2,599 | 855 | 376 | 133 | | 8 | 0 | 30,532 | |
| | 合計 | 12,664 | 1,167 | 98,148 | 10,882 | 6,169 | 3,865 | 1,297 | 342 | | 33 | 7,543 | 149,653 | |
| H17 | 外來 | 7,932 | 190 | 79,610 | 7,458 | 3,932 | 2,920 | 2,016 | 250 | | 38 | 6,821 | 111,167 | |
| | 入院 | 700 | 487 | 31,192 | 2,895 | 2,899 | 864 | 1,074 | 152 | | 12 | 0 | 40,275 | |
| | 合計 | 8,632 | 677 | 110,802 | 10,353 | 6,831 | 3,784 | 3,090 | 402 | | 50 | 6,821 | 158,263 | |
| H18 | 外來 | 4,758 | 296 | 83,356 | 7,946 | 3,544 | 2,636 | 1,412 | 172 | | 27 | 6,222 | 110,374 | |
| | 入院 | 831 | 248 | 28,837 | 2,335 | 2,588 | 528 | 665 | 189 | | 4 | 0 | 36,476 | |
| | 合計 | 5,589 | 544 | 112,193 | 10,281 | 6,132 | 3,164 | 2,077 | 361 | | 29 | 6,222 | 153,072 | |
| H19 | 外來 | 2,922 | 238 | 80,591 | 7,542 | 3,544 | 2,077 | 1,341 | 141 | | 28 | 5,948 | 104,373 | |
| | 入院 | 366 | 184 | 30,948 | 1,731 | 2,008 | 421 | 318 | 125 | | 4 | 0 | 36,382 | |
| | 合計 | 3,288 | 422 | 111,539 | 9,273 | 5,552 | 2,498 | 1,659 | 266 | | 31 | 5,948 | 146,703 | |
| H20 | 外來 | 5,034 | 295 | 87,842 | 7,959 | 3,585 | 2,429 | 59 | 1,361 | 135 | 22 | 6,591 | 108,721 | |
| | 入院 | 547 | 394 | 27,325 | 2,440 | 1,365 | 631 | 231 | 486 | 79 | 11 | 0 | 33,509 | |
| | 合計 | 5,581 | 689 | 115,167 | 10,399 | 4,950 | 3,060 | 290 | 1,847 | 214 | 33 | 6,591 | 148,821 | |
| H21 | 外來 | 3,267 | | 92,832 | 7,493 | 4,501 | | 62 | 1,598 | 65 | | | 109,818 | |
| | 入院 | 493 | | 24,769 | 2,197 | 828 | | 174 | 428 | 21 | | | 28,910 | |
| | 合計 | 3,760 | 500 | 117,601 | 9,690 | 5,329 | 2,289 | 236 | 2,026 | 86 | 196 | 57 | 138,728 | |
| H22 | 外來 | 3,148 | | 109,737 | 7,978 | 2,994 | | 48 | 1,477 | 82 | | | 125,464 | |
| | 入院 | 861 | | 29,096 | 2,395 | 909 | | 149 | 533 | 39 | | | 33,982 | |
| | 合計 | 4,009 | 265 | 138,833 | 10,373 | 3,903 | 2,562 | 197 | 2,010 | 121 | 70 | 35 | 159,446 | |
| H23 | 外來 | 3,605 | 121 | 110,086 | 8,569 | 3,528 | 1,544 | 26 | 1,199 | 90 | 22 | | 128,790 | |
| | 検診 | 414 | 0 | 2,769 | 241 | 914 | 394 | | 66 | | | | 4,798 | |
| | 入院 | 815 | 110 | 26,938 | 2,165 | 768 | 319 | 96 | 352 | 43 | 5 | | 31,611 | |
| | 合計 | 4,834 | 231 | 139,793 | 10,975 | 5,210 | 2,257 | 122 | 1,617 | 133 | 0 | 27 | 165,199 | |
| H24 | 外來 | 4,393 | 144 | 115,259 | 9,956 | 4,263 | 1,579 | 65 | 732 | 83 | 46 | | 136,520 | |
| | 検診 | 416 | 12 | 2,517 | 256 | 881 | 310 | | 71 | 0 | 0 | | 4,463 | |
| | 入院 | 714 | 194 | 21,510 | 1,911 | 902 | 294 | 76 | 326 | 45 | 11 | | 25,983 | |
| | 合計 | 5,523 | 350 | 139,286 | 12,123 | 6,046 | 2,183 | 141 | 1,129 | 128 | 0 | 57 | 166,966 | |

*平成20年度から、検査システムによる集計に変更



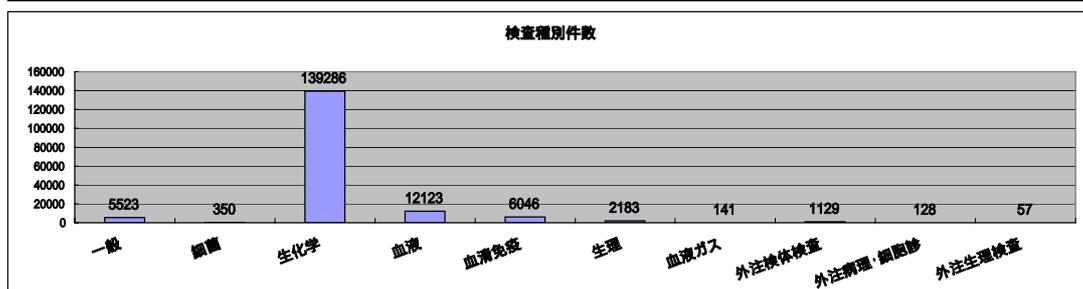
検査科

平成24年度輸血用血液製剤使用単位数

| | 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 |
|---------------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 赤血球濃厚液(Ir-LR) | 6 | 10 | 10 | 4 | 2 | 24 | 20 | 30 | 2 | 10 | 4 | 0 | 122 |
| 新鮮凍結血漿 | | | | | | | | 6 | 2 | | | | 8 |
| 濃厚血小板(Ir) | | | | | | | | 10 | | | | | 10 |
| 合計 | 6 | 10 | 10 | 4 | 2 | 24 | 20 | 46 | 4 | 10 | 4 | 0 | 140 |

平成24年度検査件数

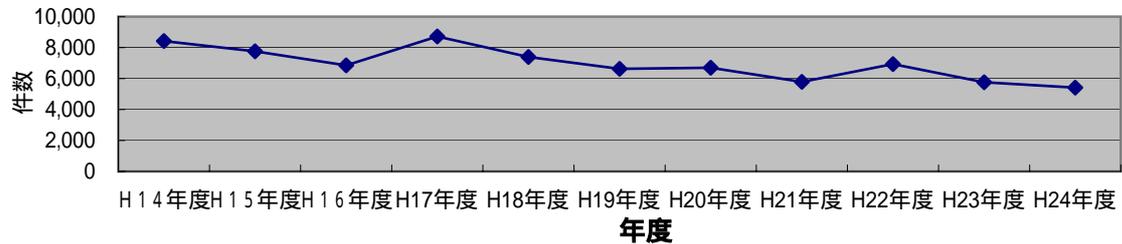
| | | 一般 | 細菌 | 生化学 | 血液 | 血清免疫 | 生理 | 血液ガス | 外部委託検査 | | | | 合計 |
|-----|----|-------|-----|---------|--------|-------|-------|------|--------|--------|------|------|---------|
| | | | | | | | | | 検体検査 | 病理・細胞診 | 細菌検査 | 生理検査 | |
| 4月 | 外来 | 320 | 10 | 8,902 | 750 | 351 | 124 | 6 | 6 | 75 | 10 | 1 | 10,549 |
| | 検診 | 87 | 1 | 595 | 94 | 266 | 85 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 1,141 |
| | 入院 | 79 | 14 | 2,082 | 193 | 111 | 29 | 9 | 23 | 2 | | | 2,542 |
| | 合計 | 486 | 25 | 11,579 | 1,037 | 728 | 238 | 15 | 111 | 12 | | 1 | 14,232 |
| 5月 | 外来 | 421 | 9 | 10,658 | 907 | 400 | 186 | 9 | 82 | 4 | 4 | 4 | 12,680 |
| | 検診 | 12 | 1 | 80 | 5 | 26 | 9 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 140 |
| | 入院 | 102 | 7 | 1,955 | 185 | 115 | 34 | 15 | 26 | 4 | | 2 | 2,445 |
| | 合計 | 535 | 17 | 12,693 | 1,097 | 541 | 229 | 24 | 115 | 8 | | 6 | 15,265 |
| 6月 | 外来 | 445 | 23 | 9,384 | 796 | 380 | 191 | 4 | 90 | 4 | | 2 | 11,319 |
| | 検診 | 86 | 1 | 487 | 30 | 149 | 56 | 0 | 19 | 0 | | 0 | 828 |
| | 入院 | 78 | 20 | 1,869 | 168 | 73 | 28 | 11 | 41 | 4 | | 1 | 2,293 |
| | 合計 | 609 | 44 | 11,740 | 994 | 602 | 275 | 15 | 150 | 8 | | 3 | 14,440 |
| 7月 | 外来 | 439 | 14 | 10,461 | 889 | 377 | 225 | 8 | 74 | 7 | | 5 | 12,499 |
| | 検診 | 103 | 1 | 578 | 34 | 187 | 67 | 0 | 17 | 0 | | 0 | 987 |
| | 入院 | 109 | 28 | 2,687 | 264 | 126 | 29 | 5 | 43 | 6 | | 1 | 3,298 |
| | 合計 | 651 | 43 | 13,726 | 1,187 | 690 | 321 | 13 | 134 | 13 | | 6 | 16,784 |
| 8月 | 外来 | 459 | 13 | 10,359 | 894 | 371 | 169 | 6 | 56 | 8 | | 6 | 12,341 |
| | 検診 | 45 | 1 | 251 | 16 | 75 | 29 | 0 | 9 | 0 | | 0 | 426 |
| | 入院 | 50 | 3 | 1,585 | 133 | 56 | 26 | 6 | 13 | 0 | | 1 | 1,873 |
| | 合計 | 554 | 17 | 12,195 | 1,043 | 502 | 224 | 12 | 78 | 8 | | 7 | 14,640 |
| 9月 | 外来 | 281 | 10 | 8,482 | 737 | 263 | 140 | 5 | 33 | 8 | | 5 | 9,964 |
| | 検診 | 3 | 1 | 7 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 13 |
| | 入院 | 61 | 11 | 1,593 | 146 | 69 | 19 | 5 | 26 | 7 | | 2 | 1,939 |
| | 合計 | 345 | 22 | 10,082 | 884 | 332 | 160 | 10 | 59 | 15 | | 7 | 11,916 |
| 10月 | 外来 | 338 | 14 | 9,433 | 851 | 301 | 142 | 9 | 74 | 7 | | 2 | 11,171 |
| | 検診 | 60 | 1 | 406 | 63 | 173 | 52 | 0 | 3 | 0 | | 0 | 758 |
| | 入院 | 53 | 11 | 2,133 | 185 | 70 | 32 | 7 | 33 | 7 | | 2 | 2,533 |
| | 合計 | 451 | 26 | 11,972 | 1,099 | 544 | 226 | 16 | 110 | 14 | | 4 | 14,462 |
| 11月 | 外来 | 373 | 8 | 10,230 | 891 | 307 | 112 | 3 | 55 | 9 | | 6 | 11,994 |
| | 検診 | 1 | 1 | 13 | 1 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | | 0 | 20 |
| | 入院 | 36 | 20 | 1,538 | 130 | 63 | 23 | 3 | 33 | 5 | | 0 | 1,851 |
| | 合計 | 410 | 29 | 11,781 | 1,022 | 373 | 135 | 6 | 89 | 14 | | 6 | 13,865 |
| 12月 | 外来 | 377 | 5 | 9,463 | 846 | 296 | 85 | 1 | 38 | 7 | | 2 | 11,120 |
| | 検診 | 3 | 1 | 29 | 3 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | | 0 | 39 |
| | 入院 | 33 | 4 | 1,403 | 110 | 44 | 15 | 0 | 13 | 3 | | 1 | 1,626 |
| | 合計 | 413 | 10 | 10,895 | 959 | 342 | 100 | 1 | 52 | 10 | | 3 | 12,785 |
| 1月 | 外来 | 308 | 15 | 9,084 | 796 | 413 | 69 | 2 | 37 | 4 | | 3 | 10,731 |
| | 検診 | 2 | 1 | 6 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 10 |
| | 入院 | 50 | 12 | 1,530 | 119 | 62 | 25 | 6 | 18 | 1 | | 0 | 1,823 |
| | 合計 | 360 | 28 | 10,620 | 915 | 475 | 95 | 8 | 55 | 5 | | 3 | 12,564 |
| 2月 | 外来 | 292 | 10 | 9,262 | 771 | 457 | 66 | 6 | 47 | 6 | | 5 | 10,922 |
| | 検診 | 3 | 1 | 8 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | | 0 | 15 |
| | 入院 | 26 | 35 | 1,545 | 138 | 66 | 14 | 4 | 24 | 0 | | 1 | 1,853 |
| | 合計 | 321 | 46 | 10,815 | 910 | 523 | 81 | 10 | 72 | 6 | | 6 | 12,790 |
| 3月 | 外来 | 340 | 13 | 9,541 | 828 | 347 | 70 | 6 | 71 | 9 | | 5 | 11,230 |
| | 検診 | 11 | 1 | 57 | 8 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 86 |
| | 入院 | 37 | 29 | 1,590 | 140 | 47 | 20 | 5 | 33 | 6 | | 0 | 1,907 |
| | 合計 | 388 | 43 | 11,188 | 976 | 394 | 99 | 11 | 104 | 15 | | 5 | 13,223 |
| 合計 | 外来 | 4,393 | 144 | 115,259 | 9,956 | 4,263 | 1,579 | 65 | 732 | 83 | | 46 | 136,520 |
| | 検診 | 416 | 12 | 2,517 | 256 | 881 | 310 | | 71 | 0 | | 0 | 4,463 |
| | 入院 | 714 | 194 | 21,510 | 1,911 | 902 | 294 | 76 | 326 | 45 | | 11 | 25,983 |
| | 合計 | 5,523 | 350 | 139,286 | 12,123 | 6,046 | 2,183 | 141 | 1,129 | 128 | | 57 | 166,966 |



放射線科

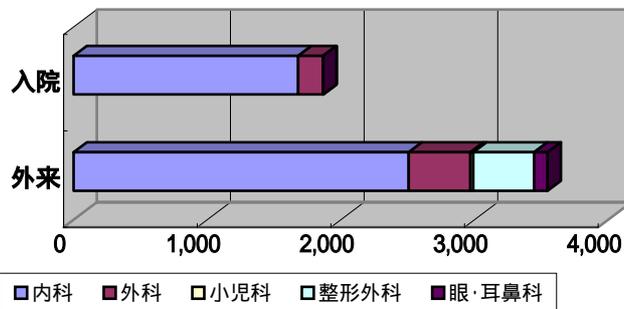
1. 放射線撮影件数推移

| H14年度 | H15年度 | H16年度 | H17年度 | H18年度 | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 8,422 | 7,759 | 6,852 | 8,718 | 7,395 | 6,628 | 6,700 | 5,786 | 6,934 | 5,760 | 5,415 |



2. 科別撮影件数

| | 内科 | 外科 | 小児科 | 整形外科 | 眼・耳鼻科 | 合計 |
|----|-------|-----|-----|------|-------|-------|
| 外来 | 2,508 | 461 | 22 | 455 | 101 | 3,547 |
| 入院 | 1,681 | 187 | 0 | 0 | 0 | 1,868 |



3. 種別月別撮影件数

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 一般撮影 | 426 | 425 | 440 | 480 | 364 | 294 | |
| 透視撮影 | 7 | 13 | 10 | 14 | 10 | 19 | |
| C T撮影 | 129 | 90 | 113 | 104 | 116 | 105 | |
| | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間合計 |
| 一般撮影 | 377 | 275 | 251 | 265 | 289 | 268 | 4,154 |
| 透視撮影 | 15 | 12 | 4 | 5 | 14 | 17 | 140 |
| C T撮影 | 102 | 74 | 75 | 58 | 77 | 78 | 1,121 |

リハビリテーション科

1. 理学療法・作業療法業務集計

単位

| 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 |
|-------|-----|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|-------|
| 診療日数 | 20 | 21 | 21 | 21 | 21 | 19 | 22 | 21 | 19 | 19 | 19 | 20 | 243 |
| 脳血管 | 210 | 314 | 257 | 290 | 337 | 246 | 244 | 300 | 290 | 206 | 282 | 281 | 3257 |
| 外来脳血管 | 31 | 35 | 20 | 31 | 29 | 19 | 24 | 36 | 24 | 17 | 22 | 26 | 314 |
| 運動器 | 69 | 99 | 171 | 157 | 108 | 163 | 156 | 167 | 135 | 280 | 235 | 197 | 1937 |
| 外来運動器 | 194 | 188 | 221 | 231 | 205 | 207 | 223 | 188 | 149 | 120 | 135 | 131 | 2192 |
| 呼吸器 | 108 | 75 | 125 | 53 | 17 | 13 | 37 | 86 | 93 | 76 | 66 | 59 | 808 |
| 外来呼吸器 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 9 | 9 | 29 |
| 訪問リハ | 175 | 131 | 199 | 193 | 193 | 200 | 198 | 196 | 186 | 170 | 162 | 197 | 2200 |
| 介護個別 | 189 | 171 | 121 | 158 | 150 | 143 | 197 | 176 | 174 | 178 | 180 | 188 | 2025 |
| 総合計 | 977 | 1014 | 1115 | 1114 | 1040 | 992 | 1080 | 1150 | 1052 | 1049 | 1091 | 1088 | 12762 |
| 入院合計 | 576 | 659 | 674 | 658 | 612 | 565 | 634 | 729 | 692 | 740 | 763 | 725 | 8027 |
| 外来合計 | 226 | 224 | 242 | 263 | 235 | 227 | 248 | 225 | 174 | 139 | 166 | 166 | 2535 |

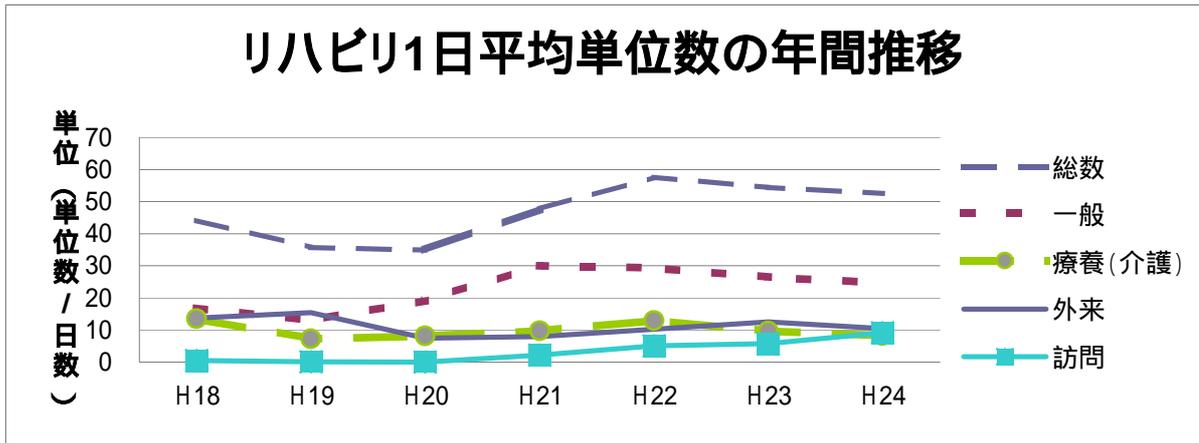
人数

| 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 |
|----------|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 脳血管人数 | 178 | 266 | 203 | 233 | 267 | 185 | 208 | 242 | 240 | 165 | 239 | 234 | 2660 |
| 外来脳血管人数 | 31 | 35 | 20 | 31 | 29 | 19 | 24 | 36 | 24 | 17 | 22 | 26 | 314 |
| 運動器人数 | 64 | 92 | 157 | 131 | 83 | 106 | 123 | 126 | 111 | 205 | 183 | 149 | 1530 |
| 外来運動器人数 | 194 | 188 | 221 | 231 | 205 | 207 | 223 | 188 | 149 | 120 | 135 | 131 | 2192 |
| 呼吸器人数 | 86 | 61 | 109 | 49 | 17 | 13 | 32 | 67 | 75 | 69 | 61 | 55 | 694 |
| 外来呼吸器人数 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 9 | 9 | 29 |
| 消炎鎮痛人数 | 104 | 101 | 107 | 100 | 96 | 75 | 75 | 69 | 46 | 52 | 61 | 66 | 952 |
| 訪問リハ介護人数 | 93 | 69 | 107 | 109 | 107 | 114 | 112 | 110 | 102 | 93 | 91 | 110 | 1217 |
| 介護個人 | 185 | 167 | 120 | 138 | 141 | 129 | 170 | 126 | 139 | 143 | 155 | 166 | 1779 |
| 総合計 | 936 | 980 | 1045 | 1023 | 946 | 849 | 968 | 965 | 887 | 866 | 956 | 946 | 11367 |
| 入院合計 | 513 | 586 | 589 | 551 | 508 | 433 | 533 | 561 | 565 | 582 | 638 | 604 | 6663 |
| 外来合計 | 330 | 325 | 349 | 363 | 331 | 302 | 323 | 294 | 220 | 191 | 227 | 232 | 3487 |
| 訪問合計 | 93 | 69 | 107 | 109 | 107 | 114 | 112 | 110 | 102 | 93 | 91 | 110 | 1217 |

2. リハビリテーション単位の年間推移（1日平均）

| | H18 | H19 | H20 | H21 | H22 | H23 | H24 |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|
| 総数 | 44.1 | 35.7 | 34.9 | 47.7 | 57.6 | 54.4 | 52.5 |
| 一般 | 16.8 | 13.0 | 19.2 | 30.0 | 29.3 | 26.4 | 24.7 |
| 療養（介護） | 13.5 | 7.2 | 8.2 | 9.7 | 12.9 | 9.6 | 8.3 |
| 外来 | 13.7 | 15.4 | 7.5 | 8.0 | 10.3 | 12.5 | 10.4 |
| 訪問 | 0.5 | 0.1 | 0.0 | 2.2 | 5.1 | 5.8 | 9.1 |

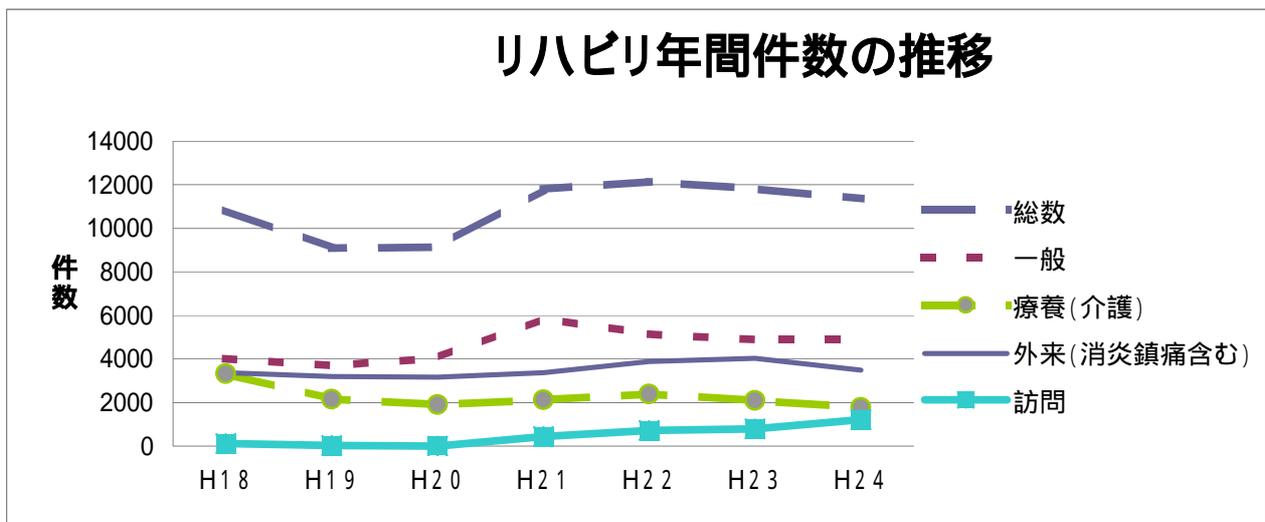
（単位：単位数/日数）



3. リハビリテーション件数の年間推移

| | H18 | H19 | H20 | H21 | H22 | H23 | H24 |
|------------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| 総数 | 10833 | 9091 | 9131 | 11807 | 12140 | 11811 | 11367 |
| 一般 | 4022 | 3701 | 4051 | 5870 | 5150 | 4882 | 4884 |
| 療養（介護） | 3322 | 2159 | 1910 | 2132 | 2389 | 2094 | 1779 |
| 外来（消炎鎮痛含む） | 3373 | 3197 | 3168 | 3372 | 3884 | 4038 | 3487 |
| 訪問 | 116 | 34 | 2 | 433 | 717 | 797 | 1217 |

（単位：件）



栄養管理科

1. 平成24年度栄養指導状況(延べ件数)

| | | 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 |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|
| 糖尿病 | 入院 | 4 | 2 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 | 0 | 22 |
| | 外来 | 8 | 3 | 6 | 3 | 6 | 5 | 10 | 7 | 5 | 9 | 6 | 10 | 78 |
| 高脂血症 | 入院 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 外来 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 20 |
| 高血圧症 | 入院 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| | 外来 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 6 | 6 | 7 | 5 | 6 | 5 | 7 | 57 |
| 心疾患 | 入院 | 1 | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 11 |
| | 外来 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 | 11 |
| 肝疾患 | 入院 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 外来 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 腎疾患 | 入院 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| | 外来 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 膵・胆管炎 | 入院 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 外来 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 胃潰瘍 | 入院 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 外来 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 消化管術後 | 入院 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 外来 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 入院 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 外来 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 合計 | | 19 | 11 | 21 | 10 | 12 | 16 | 23 | 20 | 18 | 22 | 16 | 27 | 215 |
| | | | | | | | | | | | | | 内入院 | 46 |
| | | | | | | | | | | | | | 内外来 | 169 |

2. 平成24年度給食食数

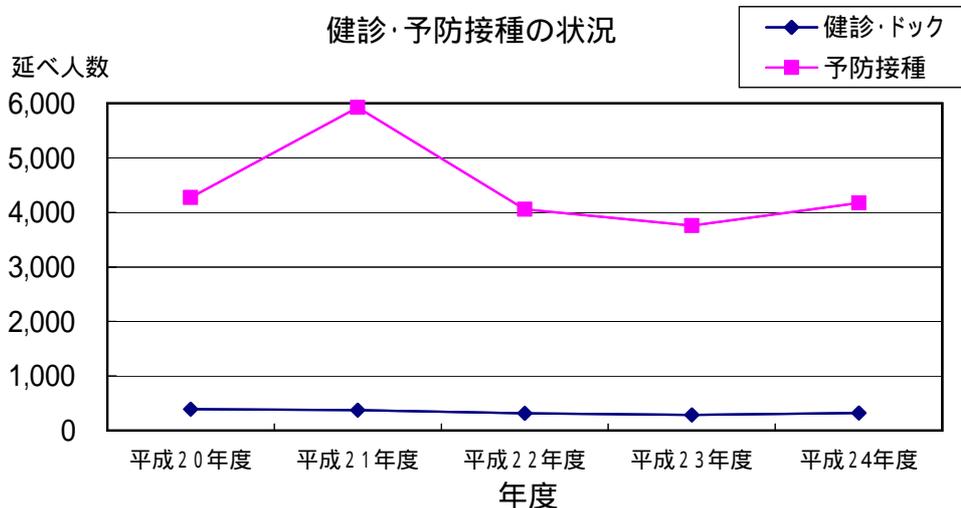
| 月別食数 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | 4,780 | 5,153 | 5,469 | 5,827 | 5,394 | 5,007 | 4,902 | 5,150 | 5,418 | 5,714 | 5,438 | 5,890 | 64,142 |

3. 平成24年度栄養管理計画件数

| | 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 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 栄養管理計画数 | 1,292 | 1,240 | 1,190 | 1,328 | 1,128 | 919 | 1,033 | 1,024 | 1,147 | 1,252 | 1,154 | 1,163 | 13,870 |

健 診・予防接種

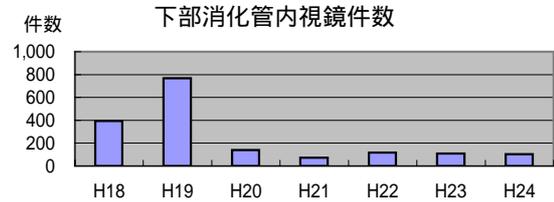
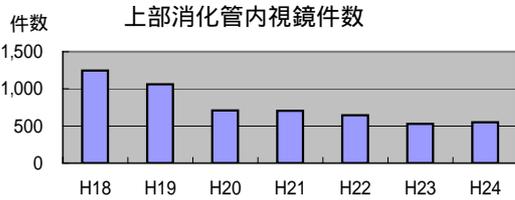
| 区 分 | | 延べ人数 | | | | | |
|---------------------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| | | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | |
| 人 間 ド ッ ク (国 保) | | 83 | 105 | 61 | 74 | 76 | |
| 人 間 ド ッ ク (共 済) | | 22 | 21 | 23 | 9 | 4 | |
| 事 業 所 健 診 | | 33 | 13 | 7 | 12 | 4 | |
| 乳 児 検 診 (院 内 実 施) | | 14 | 14 | 6 | 10 | 12 | |
| 個 人 健 診 | | 81 | 73 | 72 | 32 | 83 | |
| 職 員 健 診 | | 158 | 151 | 150 | 147 | 145 | |
| 小 計 | | 391 | 377 | 319 | 284 | 324 | |
| 予 防 接 種 | 麻 疹 | 4 | 2 | 1 | 0 | 0 | |
| | 三 種 混 合 (D P T) | 194 | 159 | 122 | 156 | 119 | |
| | 風 疹 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | |
| | 日 本 脳 炎 | 32 | 52 | 138 | 266 | 242 | |
| | 二 種 混 合 (D T) | 26 | 21 | 25 | 26 | 49 | |
| | B C G | 15 | 11 | 10 | 7 | 9 | |
| | イ ン フ ル エ ン ザ | 3,772 | 5,407 | 3,489 | 2,595 | 3,184 | |
| | 麻 疹 ・ 風 疹 (M R) | 209 | 213 | 151 | 101 | 137 | |
| | 肺 炎 球 菌 | 3 | 15 | 111 | 110 | 86 | |
| | お た ふ く 風 邪 | 7 | 11 | 1 | 2 | 11 | |
| | 水 痘 | 10 | 7 | 0 | 0 | 9 | |
| | ヒ ブ (H i b) | | 27 | 6 | 152 | 110 | |
| | 小 児 用 肺 炎 球 菌 | | | 3 | 178 | 125 | |
| | 子 宮 頸 がん 予 防 | | | 1 | 162 | 30 | |
| | ポ リ オ | | | | | 47 | |
| | 四 種 混 合 | | | | | 12 | |
| | ロ タ ウ イ ル ス | | | | | 2 | |
| | 小 計 | | 4,274 | 5,925 | 4,058 | 3,757 | 4,172 |
| 総 合 計 | | | 4,665 | 6,302 | 4,377 | 4,041 | 4,496 |



内 視 鏡

1. 内視鏡検査件数推移

| 区分 | 年度 | H18 | H19 | H20 | H21 | H22 | H23 | H24 |
|--------------|----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 上部消化管内視鏡 | | 1,248 | 1,062 | 710 | 707 | 643 | 529 | 551 |
| 下部消化管内視鏡 | | 395 | 768 | 139 | 73 | 117 | 110 | 103 |
| 内視鏡的逆行性膵胆管造影 | | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |



2. 内視鏡検査処置別比較

| 処置項 | 年度 | H18 | H19 | H20 | H21 | H22 | H23 | H24 |
|-------|------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 上部消化管 | 生検 | 170 | 121 | 111 | 91 | 55 | 51 | 50 |
| | ウレアーゼテスト | 18 | 0 | 10 | 3 | 1 | 1 | 9 |
| | 胃EMR | 6 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 胃ESD | 13 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 胃ろう造設 | 40 | 20 | 10 | 3 | 14 | 12 | 3 |
| | 胃潰瘍出血の止血術 | 6 | 9 | 6 | 1 | 0 | 2 | 3 |
| | 食道・胃拡張術(ステント) | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | EVL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 胃ろう交換(内腸ろうへ変更) | 47(6) | 48 | 64 | 25 | 28 | 3 | 5 |
| | 異物除去 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | イレウス管・経鼻経管チューブ挿入 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 |

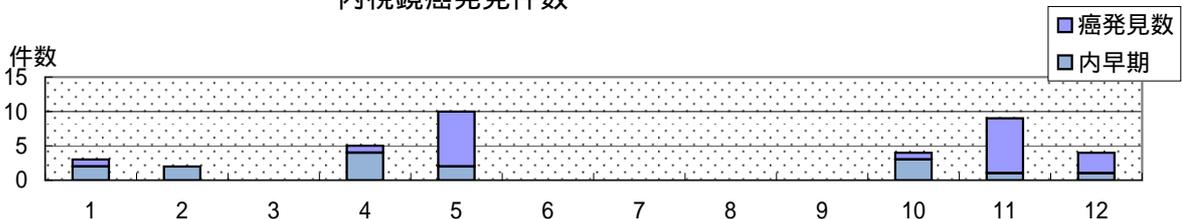
| 処置項目 | 年度 | H18 | H19 | H20 | H21 | H22 | H23 | H24 |
|-------|------------------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 下部消化管 | 大腸EMR | 110(58) | 67 | 17 | 14 | 18 | 14 | 31 |
| | 止血処置 | 7 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| | 生検(ホットバイオプシーを含む) | 17 | 67 | 5 | 19 | 7 | 13 | 8 |
| | S状結腸捻転解除 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 直腸狭窄プジー | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| 処置項目 | 年度 | H18 | H19 | H20 | H21 | H22 | H23 | H24 |
|-------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 膵胆管造影 | 造影のみ | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | EST | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | バルーン拡張術 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 載石術 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ステント | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3. 年度別 内視鏡癌発見数

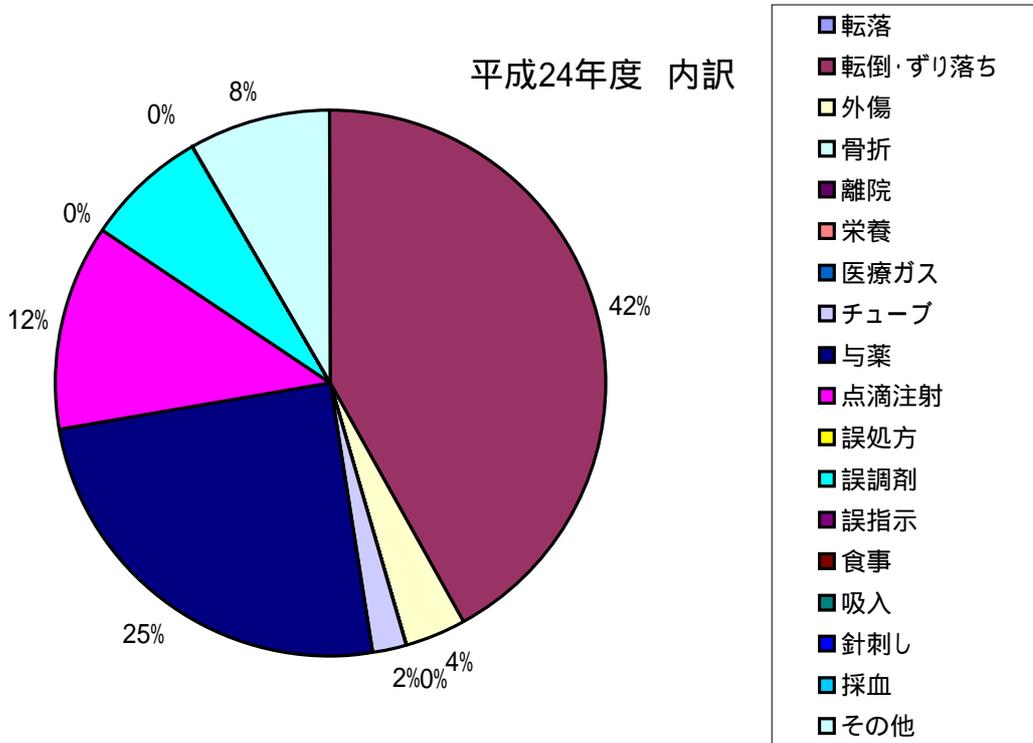
| 区分 | 年度 | H22 | | H23 | | H24 | |
|------|----|------|-----|------|-----|------|-----|
| | | 癌発見数 | 内早期 | 癌発見数 | 内早期 | 癌発見数 | 内早期 |
| 食道 | | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 胃 | | 9 | 1 | 10 | 2 | 5 | 3 |
| 十二指腸 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 大腸 | | 4 | 0 | 9 | 1 | 4 | 1 |

内視鏡癌発見件数



医療事故統計

| 内 容 | | 件 数 | | | 順 位 |
|-----|---------|-----|-----|-----|-----|
| | | 平22 | 平23 | 平24 | |
| 内 訳 | 転落 | 0 | 0 | 0 | |
| | 転倒・ずれ落ち | 81 | 96 | 110 | 1 |
| | 外傷 | 13 | 20 | 10 | |
| | 骨折 | 0 | 3 | 0 | |
| | 離院 | 0 | 0 | 0 | |
| | 栄養 | 8 | 0 | 0 | |
| | 医療ガス | 0 | 0 | 0 | |
| | チューブ | 1 | 6 | 5 | |
| | 与薬 | 27 | 64 | 65 | 2 |
| | 点滴注射 | 22 | 39 | 32 | 3 |
| | 誤処方 | 1 | 8 | 0 | |
| | 誤調剤 | 0 | 0 | 19 | 5 |
| | 誤指示 | 0 | 6 | 0 | |
| | 食事 | 0 | 0 | 0 | |
| | 吸入 | 0 | 0 | 0 | |
| | 針刺し | 2 | 2 | 0 | |
| | 採血 | 0 | 0 | 0 | |
| | その他 | 4 | 20 | 22 | 4 |
| 合計 | | 159 | 264 | 263 | |



• 業績

○安東良博 病院事業管理者

〔講演〕

- (1) 倉吉市議会議員行政調査
テーマ「幸せな過疎・高齢の町 日南町の挑戦」
日時：2012年4月16日
場所：日南病院 会議室
- (2) 日南町役場新入職員オリエンテーション
テーマ「地域包括ケアの拠点 日南病院」
日時：2012年4月24日
場所：日南町役場 会議室
- (3) 地域法勝史鉛センター研修会
テーマ「幸せな過疎・高齢社会を目指して」
日時：2012年5月16日
場所：地域包括支援センター
- (4) 院内研修会
テーマ「町づくりと病院機能評価」
日時：2012年5月23日
場所：日南町健康福祉センター研修室
- (5) 国家公務員研修
テーマ「幸せな過疎・高齢の町」
日時：2012年6月18日
場所：日南町役場 会議室

〔誌上発表〕

- 鳥取県医師会報 No. 683 2012 : 鳥取県のキャッチコピー
にちなん文化 第33号 2012 : 一人ひとりが輝いて生きるまちをめざして
にちなん文化 第33号 2012 : 短歌「立」

○医師 紙本美菜子

〔講演・講義〕

- (1) にちなん町民大学
テーマ「大切な人の最期を考えよう～日南病院での高齢者医療を経験して～」
日時：2012年7月24日
場所：日南町総合文化センター

○医師 川本 文弥

〔講演・講義〕

- (1) にちなん町民大学
テーマ「健康に人生を送るためには」
日時：2012年8月24日
場所：日南町総合文化センター

○理学療法士 田辺大起

〔講演・講義〕

- (1) 25年度日南病院新人研修
テーマ：リハビリテーション概論
日時：平成24年4月4日11時30分～11時55分
場所：日南病院会議室
- (2) 神宮寺勉強会
テーマ：健康と地域リハビリテーション
日時：平成24年5月18日 11時～
場所：日南町神宮寺
- (3) 鳥取県訪問リハ研究会
テーマ：訪問リハにおけるリスク管理
日時：平成24年5月18日 18:30～19:30
場所：養和病院
- (4) 日南福祉会介護者の集い
テーマ：終末期とリハビリテーション
日時：平成24年7月25日13時～14時
場所：おおくさ荘
- (5) 平成24年度日南町生活支援ボランティア養成講座
テーマ：地域リハビリテーション-地域でできること-
日時：平成24年8月21日13時15分～14時15分
場所：日南町山上地域振興センター
- (6) 郵便局長婦人会
テーマ：健康と身体づくり
日時：平成24年11月3日
場所：米子市武道館 10時30分～12時30分
- (7) 日南福祉会勉強会
テーマ：安全な移乗介助を目指す
日時：平成25年1月16日18時～19時
場所：日南福祉会 あかねの郷

- (8) 平成 24 年度地域包括医療・ケア研修会
テーマ：地域包括医療・ケアの実践に向けて一施設間の顔の見える連携—
日時：平成 25 年 1 月 25 日
場所：KFC ホール（東京都両国）
- (9) 第 3 回鳥取県訪問リハ実務者研修会
テーマ：地域包括ケアをみすえた連携
日時：平成 25 年 2 月 24 日
場所：養和病院
- (10) 日野郡地域リハ連絡協議会
テーマ：平成 24 年度活動報告
日時：平成 25 年 3 月 14 日 13 時 30 分～ 16 時
場所：日野病院

[学会発表]

- (1) 学会名：リハビリテーション・ケア合同研究大会 in 札幌 2012
テーマ：地域における健康増進活動と就活の両立に関する検討

○看護部 学会発表

- (1) 第 5 2 回全国国保地域医療学会（平成 24 年 10 月 5 日、6 日 熊本市）
・足羽 泉枝 テーマ「アロマ抽出液を使用した消臭効果の研究」
- (2) 第 5 回鳥取県国保地域医療学会（平成 24 年 11 月 3 日
ハワイアロハホール（湯梨浜町）」
・中嶋 由美 テーマ「国診協海外視察について」
- (3) 第 9 回西部自治体病院看護研究発表会（平成 24 年 12 月 2 日 西伯病院）
・足羽 泉枝 テーマ「ひのきのアロマ抽出液を使用した
消臭効果の研究」
・古都 由利子 テーマ「季節ごとの寝床内環境の検証」

院内研修会

1. 院内研修会実績

| 期日 | 研修テーマ | 内 容 | 参加者数 |
|--------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 5月23日 | 管理者年度所感 | 「幸せな過疎・高齢社会と病院機能評価」 | 41 |
| 7月11日 | 褥瘡研修 | 「デュオアクティブの使用方法アップデート」 「パーシバの情報提供」 講師:コンパテックジャパン 岡本 荘央 | 19 |
| 8月22日 | 医療安全研修 | 「医療機器に関する安全管理 - 日常点検と定期点検」 講師:フクダ電子中国販売 伊藤 純一 | 42 |
| 8月24日 | 高齢者の権利擁護 | 「高齢者の権利擁護」 講師:弁護士 高橋 敬幸 | 36 |
| 8月28日 | 感染対策研修 | 「感染対策の考え方」 講師:日下 美恵子 「院内感染とその対策」 講師:ファイザー株式会社 大塚 信介 | 40 |
| 11月27日 | 救急蘇生研修 | 「一次救急救命」 講師:生山救急救命士 | 25 |
| 1月29日 | 禁煙講習 | 「日南病院禁煙講習」 講師:高見 徹 | 43 |
| 1月29日 | 感染対策研修 | 「インフルエンザ・ノロウイルス感染対策」 講師:大正富山医薬品株式会社 学術担当者 | 43 |
| 2月27日 | 院内研究発表 | 第8回日南病院研究発表 1. 平成23年度研究発表奨励賞 2. 海外視察研修報告 中嶋 由美 3. 研究発表 「訪問リハの効果と適応」 田邊 大起 「寝たきりの高齢者の季節ごとの寝床内環境の検証」 古都 由利子 「地域における健康増進活動と終活について」 松原 のぞみ | 54 |
| 3月19日 | 医療安全研修 | 「医薬品適正使用 - 副作用発生時の対応について」 講師:木山 圭吾 「医療機器に関する安全管理」 講師:フクダ電子岡山販売 加藤 光崇 | 36 |

委員会活動

○医療安全管理委員会

開催回数 12回

活動内容 医療事故の報告の整理と検討、安全対策の提言

- ① 小児予防接種の日時の誤りに対して、マニュアルの整備。
- ② シリンジポンプの誤作動に対してリーフレット整備、作動確認の徹底。
- ③ 外来での針刺し事故防止のため、一般廃棄物用のゴミ箱の整備。
- ④ 医療緊急時の職員対応のため、“コール9”の整備

研修会の開催

第1回研修会 平成24年8月22日 医療機器に関する安全管理①

第2回研修会 平成25年3月19日 医療機器に関する安全管理②、
医薬品の適正使用

○院内感染対策委員会

開催回数 12回

活動内容

1. 院内感染ラウンドの実施

院内を4部門に分け、1年間かけて実施。

2. 感染防止対策加算2に関わる合同カンファレンス

診療報酬改定により、本年度より開始となった。下記日程で出席。

2012年 7/26 (労災病院)・10/25 (医療センター)・11/30 (労災病院)

2013年 1/22 (医療センター)

3. 職員研修会

第1回 2012年8月28日 参加40名

感染対策の考え方 (鳥大病院、感染防止コースに参加して)
院内感染とその対策

第2回 2013年1月29日 参加43名

インフルエンザ・ノロウイルス感染対策

○防災委員会

開催回数 5回

秋の火災訓練 11月21日(水) 13時30分～15時00分 参加28人

訓練想定 : ガス漏出が照明で引火 火点、地階、厨房
通報・避難訓練

研修 : 火災報知器及び放送設備の取扱研修、避難誘導訓練

春の防災訓練 3月27日(水) 14時00分～15時00分 予定

内容 : 院外薬局横の消火栓を使った放水訓練～悪天候で中止

○安全衛生委員会

開催回数 10回

職員健康診断の実施

4月 全職員を対象に実施（88人）

10月 特定業務従事者を対象に実施（57人）

病気休暇の状況把握

勤務制限承認者について診断書の提出を求めることとし、産業医による面談を実施した。

喫煙状況調査結果の報告

労災事故の発生の有無確認

灯油流出事故による職員の健康状態の確認

○看護委員会

開催回数 12回

内容

- ・看護部の理念・目標・計画について
- ・看護部の委員会運営について
- ・人事考課勉強会
- ・西部自治体3病院研究発表会について
- ・町の行事参加（ふるさと祭り、イベントの救護）について
- ・病院機能評価受審について
- ・反省と次年度に向けて

○薬事委員会

開催回数 12回

医薬品の採用に関わる検討

- ・採用薬・・・86品目
- ・院外採用・・・16品目
- ・削除薬・・・74品目

業務に関わる検討

- ・後発医薬品採用促進について（目標30%達成）
- ・頓服薬の処方回数についての確認
- ・タミフルCapの予防内服について
- ・抗癌剤レジメン登録について
- ・ハイリスク薬の表示について
- ・抗血小板薬、抗凝固薬の休薬期間の目安について
- ・内視鏡室の救急カートの整備について
- ・向精神薬の管理について（手順書の見直し）

○検査適正化委員会

開催回数 6回

活動内容

- ・新規院内実施項目について（プロカルシトニン、D-ダイマー）
- ・制度管理調査結果の報告
- ・血液製剤適正使用懇親会出席者の報告
- ・遡及調査の情報提供についての報告
- ・呼吸機能、可逆試験の手順確認

○研修委員会

開催回数 10回

活動内容

- ・年間の研修日程調整（医療安全、感染対策、防災訓練等）
- ・院内研究発表大会開催
- ・研究評価ポイントの検討
- ・研修会

平成24年11月27日

救急蘇生研修

平成24年 8月24日

高齢者の権利擁護について

平成25年 2月27日

院内研究発表大会

○診療情報管理委員会

開催回数 2回

病院機能評価受審にむけて診療録等管理規程の見直しを行う

- ① 紙媒体記録閲覧方法の整理、語句の修正、様式の整理等
- ② 情報システムの活用方針、計画的対応について書類作成
- ③ 情報管理の一元化をすすめる
- ④ 診療情報管理士の養成をはかる

○診療材料等購入委員会

開催回数 12回

活動内容 診療材料の新規購入、廃止の検討。材料費の集計など。

- ①便座クリーナーの設置
- ②針刺し防止機能付きの静脈留置針の導入

○身体拘束廃止委員会

開催回数 12回

活動内容 身体拘束の必要性のチェック、身体拘束の件数のチェック
徘徊防止を目的にセンサーマットの整備（一般病棟5台，療養病棟6台）

○褥瘡対策委員会

開催回数 12回

活動内容

- ・入院患者の褥瘡発生の把握
- ・毎週水曜日に褥瘡回診
- ・日本褥瘡学会に参加

○栄養管理委員会、NST委員会

開催回数 12回

活動内容 病院食の適正な配膳、指示、変更方法のチェックなど

- ①病院給食嗜好調査と問題点の改善
- ②とろみ剤の比較検討と導入
- ③NST回診時のチェック患者のリストアップ基準の作成

○業務改善委員会

開催回数 12回

主な協議内容

- ・患者満足度調査について
- ・電話対応研修について
- ・病院機能評価受審検討について
- ・外来待ち時間対策や接遇、診療案内の対応等について断続的に協議

○広報図書管理委員会

開催回数 10回

活動内容

図書室の整理

- ① 購入図書の必要度をチェック
- ② 不必要な書籍を廃棄
- ③ 新規購入書籍についてTeamWareを利用した全職員への周知
- ④ 書籍をバーコード登録
- ⑤ データベース化

上記を今年度から来年度にかけて行う。

ホームページの更新について

- ① 職員全員に新規作成への要望の取りまとめを行う
- ② 来年度に新規作成のための予算要求を行う

○輸血適正化委員会

開催回数 6回

活動内容

- ・使用実績の報告（輸血用血液製剤、血漿分画製剤）
- ・輸血実施マニュアルの追加
副作用について、輸血拒否患者への対応
- ・血漿分画製剤の使用書および同意書作成
- ・血漿分画製剤使用前後の感染症検査実施についての検討
- ・輸血手順チェックリストの見直し
- ・輸血に関する研修会等の参加報告

○日南病院改革プラン評価委員会

平成25年3月28日（木）開催 出席委員 14人

- ・経営状況や経営効率化その他の院内での取り組み等を報告し、意見交換を行った。
- ・検証結果について、日南病院ホームページに掲載。

編集 広報・図書管理委員会（平成24年度委員）

| | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|
| 委員長 | 花房和夫 | 副委員長 | 中嶋由美 | |
| 委員 | 竹茂幸人 | 坪倉さつき | 加藤真寿美 | 深田能子 |
| | 古都由利子 | 北垣麻規子 | 矢田貝双美 | 青戸俊輔 |
| | 島山恵美 | 小倉誠司 | | |

【後記】

編集後記を担当して2年目になりますが、今回の原稿をタイプしているのは平成25年12月初旬です。平成23年度版年報の編集後記をタイプしたのが、今年（平成25年）の2月初旬のことでしたので、今回の年報は、例年より2ヶ月ほど早く発行できることとなりました。本来なら、こんなことをお話ししている場合ではなく、年度が変わった5月に資料は揃うのですから、遅くとも6月には年報作成に着手出来るはずで、次回の平成25年度版年報は平成26年の初夏までに発行するべきだと思っております。それができた時に、初めて少しは成長できたと思える瞬間がくるのではないかという僅かな期待を持っています。

さて、平成24年度には大きな出来事が2件ありました。一つは何とも情けない話ですが「灯油流出事件」です。病院玄関前に設置している灯油地下タンクに、小型のタンクローリーから給油するべきところが、既に使用しなくなった昔の地下タンクに灯油を給油してしまい、そのことで灯油が日野川に流出し、河川関係者、日野川漁協、周辺住民を含めた下流の住民のみなさまに多大な迷惑をおかけしてしまいました。

タンクを新設した時に、古いタンクの処理を怠り、完成検査で、そのことについて確認もできていなかったという、単純なミスに付け加え、給油時に職員が立ち会っていなかったことが原因で、まさに、職員の人的ミスが重なったものです。これは本職員の勤務怠慢が重なったミスであり、給油をお願いした業者さんの責任では無く、病院として責任を免れることができません。事件以降は、給油時に職員が立ち会うようにしましたが、今まで当たり前のことが出来ていなかったことが原因で、多くの方に迷惑をおかけしてしまったことに情けない思いとお詫びを申し上げます。

もう一つの出来事は、病院機能評価の受審でした。病院を利用していただく受診者のみなさまにとって、医療の質と安全の向上を目的として、病院が組織的に医療を提供するための基本的な活動や機能が、適切に実施されているかどうかを、公益財団法人日本医療機能評価機構という第三者に中立的な目で評価をしていただきました。審査に合格することで、病院の経済的メリットはありません。

しかし、職員にとって、自分達の業務や、今の日南病院には何が足りないのかを知ることによって多くの勉強にもなりました。と言っても、受審にあたって、一部の職員は足りない部分を補うのに、通常の業務に増して負担が増えたこともあって、四苦八苦したというのが本音でしょう。しかし、受審するという決意して、それに合格するという業務の成果が実り、これまで以上に良質で安全・安心の医療を提供しなければならないという意識を持つことになりました。

今年度も残り少なくなってきましたが、まだまだ多くの課題が残っています。平成24年度も黒字決算となり、これで30年間連続黒字決算が続きましたが、前記の苦い経験を経て、また違う目標なり、勉強なりを継続しながら、守りの黒字決算では無く、攻めた上での黒字決算にしていかないと、日南病院は取り残されていきます。ちょっとしたことですが、そのためには冒頭でお伝えしましたように、簡単なようではなかなか踏み出せない第一歩として、平成25年度年報を平成26年初夏に発行して、みなさんにお届けできるように、少しではありますが、成長したいと考えています。

発 行

日南町国民健康保険 日南病院

〒689-5211 鳥取県日野郡日南町生山511-7

TEL 0859-82-1235 Fax 0859-82-1341

<http://nichinan-hospital.jp/>