

日南町国民健康保険 日南病院

# 年 報

(第10号)

平成25年度(2013)

発行 2015年3月



ロゴマーク 2011.9.15制定

## 巻 頭 言

平成25年度の年報が第10号の節目にあたり感慨深いものが有ります。編集委員の苦労はもとより、年報発刊に相応しい病院づくりに尽力してくれている全ての職員の努力に敬意を表したいと思います。

病院は日南町が誕生して3年後に開設されました。以来52年間、中山間地に在ってしかも広い面積（340.8k㎡）を有する町に無くてはならない施設として、町づくりに大きな役割を果たして来ました。しかし50年間余の社会変化は余りにも大きく日本全体が高齢社会と人口減少社会に突入し、日南町の人口も3分の1以下に高齢化率は50%近くになりました。過疎高齢化が注目される町にあって、日南病院が果たして来た最大の成果は地域包括ケアの実践を通して町を守り、過疎の進行を抑制できた事と言って良いでしょう。

平成の大合併で単町自立を選択するにあたって、町は医療と福祉施設の整備強化を図りました。病院には地方公営企業法を全部適用して事業管理者を置き、福祉施設は特別養護老人ホームを新築して社会福祉法人日南福祉会を設立し、デイサービス事業やヘルプ事業、グループホームなど地域密着型サービスを含めて全ての福祉サービスを法人に一本化したのでした。この結果一つの町立病院と一つの社会福祉法人が密接な連携を執りやすい関係になり、福祉保健課との三者で地域包括ケアシステムが完成されたのでした。

それから10年が経過したのですが、日南病院が昭和57年から取り組んできた地域医療の蓄積がシステム完成のベースにある事は論を待ちません。今も町づくりが継続する中での平成25年度の実績が簡潔に分かりやすく纏められたのがこの「10号」です。年報は当院のホームページでも広く開示していますので、ご覧下さった方には職員の努力や苦労だけでなく喜びと誇りも感じ取って頂けると思います。

グラフや表では表しにくいもの、それは職員の町を大切に思う心です。町を大切に思う故に病院を大切にする気持ちです。武田信玄の言葉に「人は城、人は石垣、人は堀」というのがあります。どんな機構やシステムを構築してもそれが有効な成果をあげるかどうかは、そこに働く人（職員）の心と智恵であるという意味で、日南病院職員の素晴らしさを記して置かねばなりません。6月6日付けで日本医療機能評価機構から認定証の交付を受けました。

10月から小児科の常勤医師が不在になりました。20年間にわたって地域の小児医療の守護神であった医師の退職に、町中大きな衝撃が走りました。8月～9月にかけての列島猛暑、局地的豪雨、竜巻などは30年に一度の異常気象と言われ、大型台風による川の増水で福祉施設の自主避難もありました。

年が明けて2月、増原町長が再選され2期目の町づくりが始まりました。町の施策に従って病院は「年報11号」をめざしますが、超高齢・多死時代を迎えて、寄り添い、安心を与える宗教者のような在り方が医療に求められているように思います。

平成26年桜の頃 安東良博（平成26年3月まで事業管理者）

# 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
I. 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
II. 統計	
患者統計	19
疾病統計	28
手術室	48
薬剤科	49
検査科	50
放射線科	52
リハビリテーション科	53
栄養管理科	56
健診・予防接種	57
内視鏡	58
医療事故	59
III. 業績	
学会・研修会・誌上発表	61
院内研修会	65
内部委員会活動	66
編集後記	72

# I. 概 要

## 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。

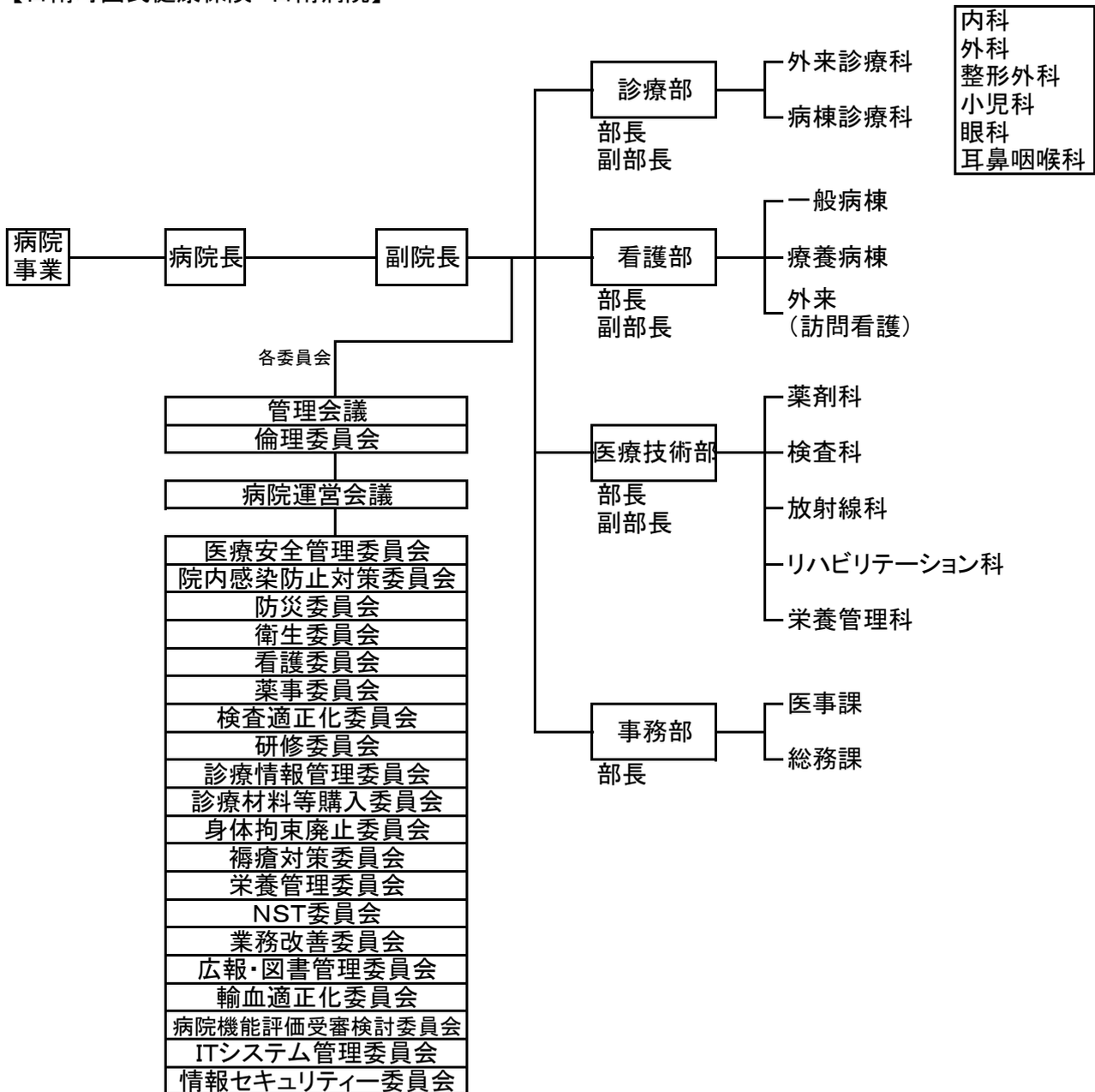
## 沿 革

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2月28日	ドクターカー(救急車医師同乗システム)終了
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25年6月7日	公益財団法人 日本医療機能評価機構による病院機能評価の認定

# 組 織 図

平成26年3月31日現在

## 【日南町国民健康保険 日南病院】



内科  
外科  
整形外科  
小児科  
眼科  
耳鼻咽喉科

## 【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26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26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
	基本診療料	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)
		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(Ⅱ)	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(機能強化)	平成24年4月1日	
		検体検査管理加算Ⅰ	平成20年4月1日	
		検体検査管理加算Ⅱ	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24年4月1日	
		脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅲ)	平成24年3月1日	
		運動器リハビリテーション料(Ⅱ)	平成24年3月1日	
		呼吸器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成18年4月1日	
	輸血管理料(Ⅱ)	平成22年4月1日		
	食事療養	入院時食事療養(Ⅰ)	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Ⅰ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Ⅲ		
		療養環境基準型		
		理学療法Ⅰ		
		療養食加算		
		サービス提供体制強化加算Ⅱ		
	介護療養型医療施設	介護職員処遇改善加算Ⅰ	平成12年4月1日	
		栄養マネジメント体制		
	短期入所療養介護	身体拘束廃止取組あり	平成12年4月1日	
	訪問看護	送迎体制	平成12年4月1日	
		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		
ターミナルケア体制				
訪問リハビリテーション	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	特別地域加算	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）

H26.3.31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	5			6	2.4	7.4
看護部門	看護師	36	3	1		36.0
	准看護師	8		3		8.0
	看護補助者	16	14	2		16.0
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	90	29	7	6	2.4	92.4

## 2. 年度別職種別職員数（育児休暇者等を除く）

区 分	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	
医師	7.7	7.8	8.0	8.0	7.4	7.4	
看護部門	看護師	34.0	32.0	31.0	33.0	36.0	36.0
	准看護師	9.5	9.5	9.5	11.0	8.0	8.0
	看護補助者	16.3	14.0	16.0	16.0	18.0	16.0
薬剤部門	薬剤師	1.8	2.8	2.0	2.0	2.0	2.0
	薬局助手	3.0	2.0	0.0	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	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
	作業療法士	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	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	2.0	1.0	1.0	1.0
事務部門	医事事務担当職員	8.0	9.0	6.0	5.0	8.0	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	96.3	93.1	89.5	91.0	94.4	92.4	

# 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	H23		H24		H25		
	金額	構成率	金額	構成率	金額	構成率	
収 益	医業収益	774,302	86.7	752,380	86.0	723,809	85.8
	入院収益	404,915	45.3	387,134	44.2	380,128	45.0
	外来収益	246,232	27.6	244,681	28.0	234,860	27.8
	介護サービス収益	118,860	13.3	122,639	14.0	120,079	14.2
	施設介護収益	48,985	5.5	57,492	6.6	49,605	5.9
	居宅介護収益	53,661	6.0	47,669	5.4	52,892	6.3
	医業・介護収益計	893,162	100.0	875,019	100.0	843,888	100.0
	医業外収益	234,508		234,249		244,370	
	負担金、補助金	215,598	24.1	217,074	24.8	228,186	27.0
	合 計	1,127,670		1,109,268		1,088,258	
費 用	医業・介護費用	1,022,328	114.5	1,005,000	114.9	1,007,003	119.3
	給与費	664,279	74.4	670,226	76.6	660,014	78.2
	材料費	100,496	11.3	86,443	9.9	90,660	10.7
	うち薬品費	76,421	8.6	63,311	7.2	767,184	90.9
	経費	145,627	16.3	142,306	16.3	146,618	17.4
	減価償却費	107,990	12.1	101,113	11.6	103,232	12.2
	研究研修費	3,410	0.4	3,850	0.4	4,908	0.6
	医業外費用	43,646	4.9	41,456	4.7	40,132	4.8
	企業債利息	25,516	2.9	23,400	2.7	21,321	2.5
	合 計	1,065,974	119.3	1,046,456		1,047,135	
医業・介護収支	△ 129,166		△ 129,981		△ 163,115		
経 常 利 益	61,696		62,812		41,123		
当 年 度 純 利 益	61,696		62,812		41,123		
3条繰入金(総収益比率)	285,063	25.3	288,739	26.5	299,592	27.5	

【貸借対照表 (平成26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	41,123
負債資本合計	3,903,390

## 施設等整備状況

### 【施設工事関係】

日南病院医師住宅車庫新設工事

### 【器械備品関係】

器械備品名	購入種別
感染症検査業務支援サポートシステムPC	更新
輸液ポンプ	更新
オートレンズメーター	更新
財務会計システム	更新
タオルディスペンサー	新規
自動尿分析装置	更新
電子内視鏡システム	更新
睡眠評価装置	更新
生物顕微鏡	更新
足こぎ車椅子	新規
デスクトップパソコン	更新
コアグレータ	更新
電気メス	更新

購入金額10万円以上のもの

## 院内委員会名簿

平成26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 木山美樹	川本文弥 北垣歩美 木山圭吾	坪倉さつき 河上千草 浅野博美	山中信江 浅田真紀子 北垣祐輔	小倉誠司
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 松本香奈 青戸康恵 松原のぞみ	坪倉さつき 北垣麻規子 木山圭吾 高見正司	山中信江 中田 忍 浅野博美	荒木久美 日下美恵子 礪江祐治	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
衛生委員会	高見正司 (総括安全衛生管理者)	川本文弥 舩越麻美 北垣祐輔	石田勝則 古都由利子	黒田育子 木山圭吾	青戸俊輔 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 尾坂妙子 長崎司朗	平岡 裕 古都由利子	川本文弥 矢田貝双美	石田勝則 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 平田晶子	田中美恵香	七瀬さおり	浅野博美
研修委員会	中嶋由美	坪倉さつき 古都由利子 青戸俊輔	中嶋由美 北垣麻規子 横濱和美	加藤真寿美 矢田貝双美	七瀬さおり 足羽泉枝	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 情報セキュリティー委員会	花房和夫	石田勝則 北垣祐輔	中嶋由美	加納晴美	青戸俊輔	小谷竜将
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 小倉誠司	白根悦子	日下美恵子	岩田珠絵
栄養管理委員会 NST委員会	平岡 裕	石田勝則 久代恵子 池田智子 田邊寛美	中村千恵美 長谷川木の実 田中 舞	河上千草 坪倉敬子 木山圭吾	深田能子 足羽泉枝 松原のぞみ	礪江祐治
業務改善委員会 病院機能評価受審委員会	坪倉さつき	平岡 裕 黒田育子 礪江祐治	川本文弥 花房和夫 北垣祐輔	山中信江 木山圭吾 高見正司	白根悦子 青戸俊輔 小谷竜将	長崎司朗
病院運営会議		安東良博 石田勝則 山中信江 礪江祐治	高見 徹 尾坂妙子 花房和夫 北垣祐輔	平岡 裕 坪倉さつき 木山圭吾 長崎司朗	川本文弥 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
行政委員	梅林千恵	日南町福祉保健課課長	行政委員	高見正司	〃 事務部部长
行政委員	花倉幸江	〃 総務課財政管財室室長	行政委員	長崎司朗	〃 事務部医事課課長
			行政委員(書記)	小谷竜将	〃 事務部総務課主事

## 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) 北垣祐輔(理学療法士／サブリーダー)

医師／ 平岡裕 石田勝則 川本文弥 尾坂妙子

外来訪問看護／ 黒田育子 矢田貝双美 日下美恵子 中村千恵美 榎尾光子

岸本八恵子

一般病棟看護／ 坪倉さつき 加藤真寿美 加納晴美 北垣麻規子 松本香奈

療養病棟看護／ 山中信江 白根悦子 古都由利子 河上千草 七瀬さおり

理学療法士／ 田邊大起 松原のぞみ

### ○糖尿病診療支援チーム

高見 徹(病院長／リーダー)

医師／ 山本 直哉

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

臨床検査技師／ 浅野博美 青戸俊輔 野坂 和弘

# 主な出来事

## 4月

- 4日日 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
- 16日 病院機能評価委員会(中間報告)
- 19日 公職選挙法の改正案が参院で可決成立、  
インターネット選挙運動が解禁

## 4/4 年度初め式



## 5月

- 2日 町安全衛生委員会(川本医師出席)
- 11日 看護の日行事(パセオ)
- 12日 看護の日行事(ホープタウン)
- 20日 3病院定例会
- 22日 島根ヘリ予行訓練
- 24～31日 国診協海外研修(スウェーデン)
- 26日 全国植樹祭(花回廊、他)

## 6月

- 2日 地域医療額講座講演会(鳥取大学医学部記念講堂)
- 7日 病院機能評価認定
- 17日～8月9日 YMCA研修生受入(リハビリ)
- 20日 食中毒研修
- 22日 富士山が世界文化遺産に登録される
- 24日～28日 鳥大医学部臨床実習生受入
- 25日 防災の日研修(停電時等の通信対応)
- 27日 広島県豊平病院電カル視察

## 7月

- 1日～31日 鳥大医学部卒後臨床研修医受入
- 4日～6日 国診協現地研究会(帯広市)
- 12日 全自協県支部総会
- 18日 参院選病院不在者投票
- 23日 江尾診療所電カル視察

## 8/3 国保直診病院球技大会



## 8月

- 3日 鳥取県国保直診病院球技大会・男子優勝  
あかねの郷夏祭り
- 7日 感染対策研修会
- 25日～9月1日 鳥大派遣研修(スペイン)川本医師
- 28日 医療安全管理研修会
- 29日 厚生局施設基準検査

## 9月

- 1日 食のバザール開催
- 17日 看護部研修(接遇研修)
- 18日 「患者の権利と個人情報保護」研修

10月

4日・5日 第53回国保地域医療学会(松江)  
16日 看護部研修



11月

12日 看護部研究発表  
14日 事務ミス防止研修  
25日 救急蘇生研修  
27日 消化器・防火訓練

12月

2日 食のバザール  
17日 看護部研修  
21日 病院忘年会  
28日 仕事納め式

1月

4日 仕事始め式  
15日 看護部研修

2/19 院内研修会

2月

12日 感染対策研修  
19日 院内研究発表会  
25日 看護部研修



3月

5日 医療安全研修  
7日 病院歓送迎会  
11日 看護部研修  
14日 糖尿病研修  
20日 第5回日南病院改革プラン評価委員会

## 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
高見 徹	感謝状	国保地域医療学会	第53回国保地域医療学会開催	H25.10.5
高見 徹	厚生労働大臣表彰	厚生労働省		H25.10.31
高見 徹	感謝状	黒坂警察署		H26.1.6
高見 徹	地域医療貢献奨励賞			H26.2.8
足羽 泉枝	自治功労者表彰	鳥取県町村会長	永年勤続(25年以上)	H25.6.26
田中 美恵香	自治功労者表彰	鳥取県町村会長	永年勤続(25年以上)	〃
坪倉 敬子	自治功労者表彰	鳥取県町村会長	永年勤続(25年以上)	〃

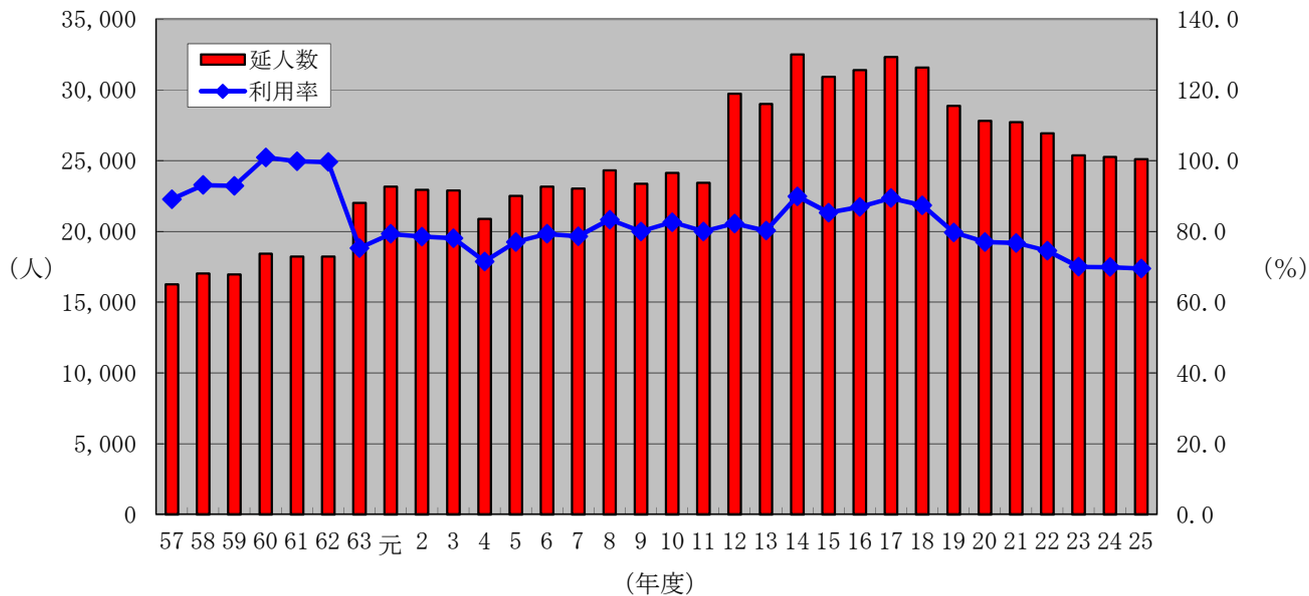
### 院内表彰

被表彰者	表彰名	表彰者	表彰理由	表彰期日
坪倉 さつき	平成24年度 職員功労表彰	事業管理者	勤続25年以上	H25.4.1
北垣 麻規子	〃	〃	鳥取大学大学院学位取得(保健学修士)	〃
田中 美恵香	〃	〃	勤続25年以上	〃
坪倉 敬子	〃	〃	勤続25年以上	〃
足羽 泉枝	〃	〃	勤続25年以上 全国学会発表(熊本国保学会)	〃
久城 美和子	〃	〃	ケアマネージャー資格取得	〃
長谷川 耐子	〃	〃	灯油漏れの発見・通報	〃
田邊 大起	〃	〃	全国学会発表 (名古屋全自協・札幌リハ学会)	〃
青木 良人	〃	〃	緊急呼び出し年間50回以上の対応	〃
藤原 郷史	感謝状	〃	国保親善球技会への貢献	〃
田邊 大起	平成24年度 研究発表会奨励賞	〃	優秀研究	H26.2.19

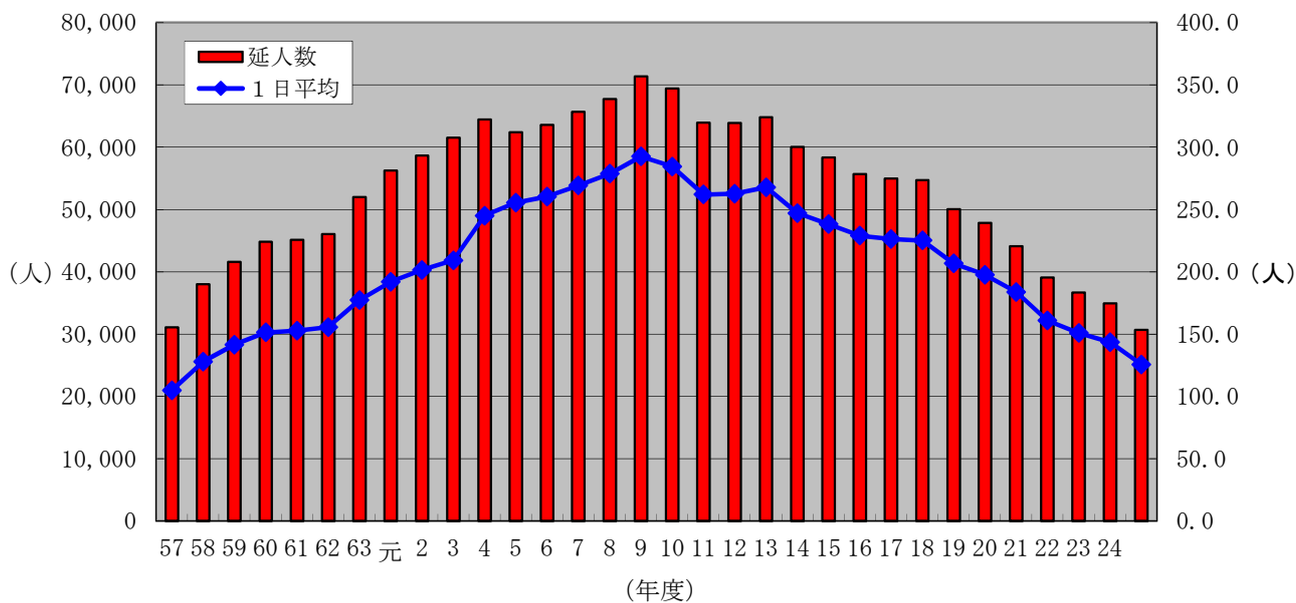
## Ⅱ. 統 計

# 患者統計

## 年度別入院延患者数



## 年度別外来患者数

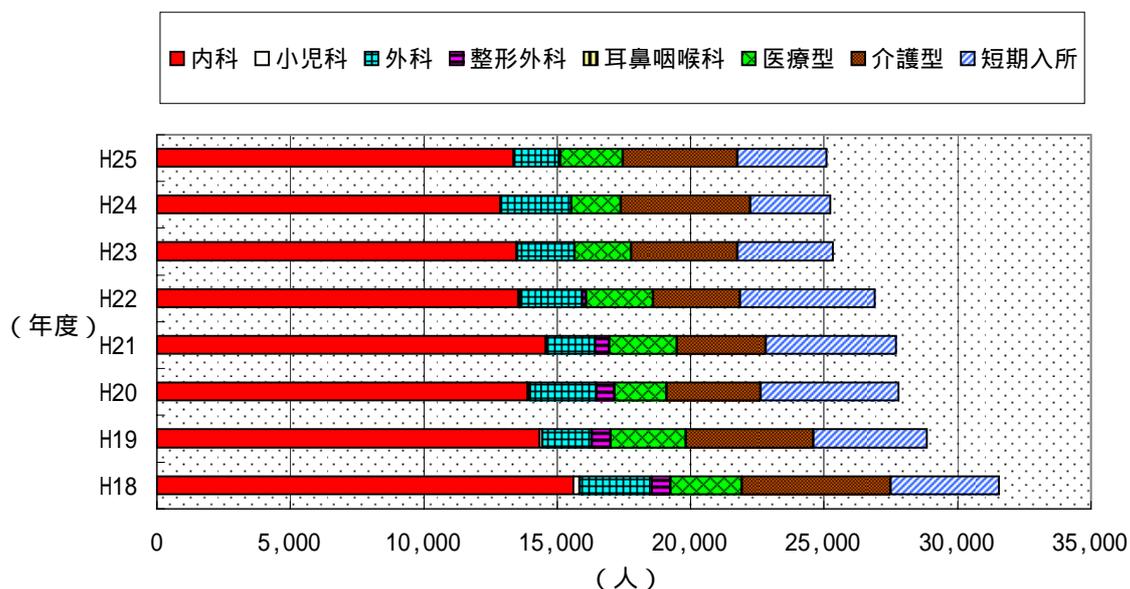


1. 年度別患者数等の状況

区 分		H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25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)	19,256	17,005	17,151	16,957	16,098	15,647	15,538	15,122	
	1日平均患者数 (人)	52.8	46.5	47.0	46.5	44.1	42.8	42.6	41.4	
	病床利用率 (%)	89.4	78.7	79.6	78.7	74.8	72.5	72.2	70.2	
	新入院患者数 (人)	1,128	1,098	980	830	929	925	854	782	
	退院患者数 (人)	1,136	1,091	929	837	924	924	861	765	
	平均在院日数 (日)	14.3	12.8	15.9	13.6	10.5	11.4	12.0	13.3	
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)	2,674	2,819	1,945	2,538	2,494	2,128	1,863	2,348
		1日平均患者数 (人)	7.3	7.7	5.3	7.0	6.8	5.8	5.1	6.4
		病床利用率 (%)	81.4	85.6	59.2	77.3	75.9	64.6	56.7	71.5
	介護型	病 床 数 (床)	31	31	31	31	31	31	31	31
		入院延患者数 (人)	5,568	4,780	3,527	3,326	3,271	3,986	4,845	4,298
		1日平均患者数 (人)	15.3	13.1	9.7	9.1	9.0	10.9	13.3	11.8
		病床利用率 (%)	49.2	42.1	31.2	29.4	28.9	35.1	42.8	38.0
	短期入所	入院延患者数 (人)	4,074	4,267	5,185	4,897	5,064	3,598	3,008	3,332
		1日平均患者数 (人)	11.2	11.7	14.2	13.4	13.9	9.8	8.2	9.1
	計	病 床 数 (床)	40	40	40	40	40	40	40	40
		入院延患者数 (人)	12,316	11,866	10,657	10,761	10,829	9,712	9,716	9,978
		1日平均患者数 (人)	33.7	32.4	29.2	29.5	29.7	26.5	26.6	27.3
		病床利用率 (%)	84.4	81.1	73.0	73.7	74.2	66.3	66.5	68.3
		平均在院日数 (日)	50.6	39.4	58.0	55.4	54.2	53.7	70.5	97.5
	入院合計	病 床 数 (床)	99	99	99	99	99	99	99	99
入院延患者数 (人)		31,572	28,871	27,808	27,718	26,927	25,359	25,254	25,100	
1日平均患者数 (人)		86.5	78.9	76.2	75.9	73.8	69.3	69.2	68.8	
病床利用率 (%)		87.4	79.7	77.0	76.7	74.5	70.0	69.9	69.5	
外来	延 患 者 数 (人)	54,693	50,023	47,810	44,080	39,067	36,636	34,890	30,641	
	1日平均患者数 (人)	225.1	206.7	197.6	183.7	160.8	150.8	143.5	125.6	
	診 療 日 数 (日)	243	242	242	240	243	243	243	244	
	新規外来患者数 (人)	7,355	7,287	7,309	7,086	4,545	4,487	4,550	3,360	
	平均通院回数 (回)	7.4	6.9	6.5	6.2	8.6	8.7	7.7	9.1	
外来入院患者比率 (%)	173.2	173.3	171.9	159.0	145.1	144.5	138.2	122.1		
往診延患者数 (人)	1,565	2,005	1,724	1,597	1,637	1,669	2,025	1,747		
訪問看護延対象者数 (人)	948	1,012	827	590	346	239	296	586		

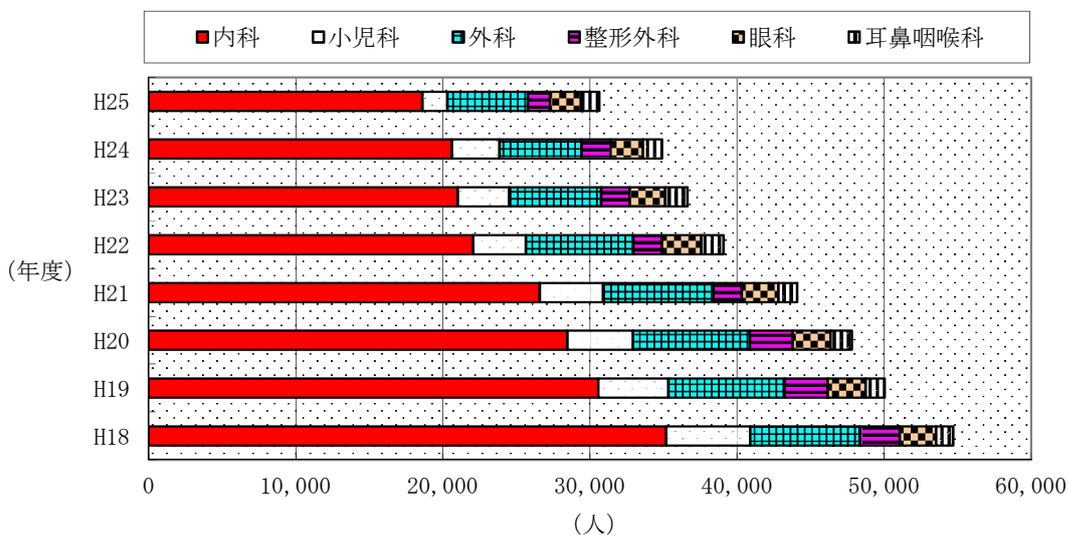
## 2. 年度別診療科別入院患者数

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
25	13,369	10	1,693	48	0	2	15,122	2,348	4,298	3,332	9,978	25,100



### 3. 年度別診療科別外来患者数

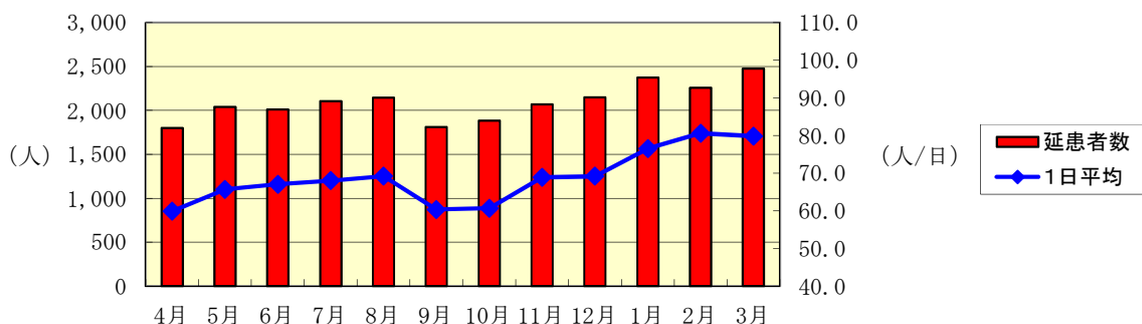
年度	内科	小児科	外科	整形外科	眼科	耳鼻咽喉科	合計
S57	21,694	1,790	7,565				31,049
58	26,232	1,917	9,847				37,996
59	28,015	1,972	11,596				41,583
60	30,400	1,943	12,434				44,777
61	29,961	2,368	12,761				45,090
62	30,947	2,644	12,454				46,045
63	33,088	2,746	12,262		1,599	2,271	51,966
H元	34,866	3,746	12,920		2,273	2,412	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
25	18,609	1,704	5,472	1,511	2,100	1,245	30,641



#### 4. 月別診療科別患者数

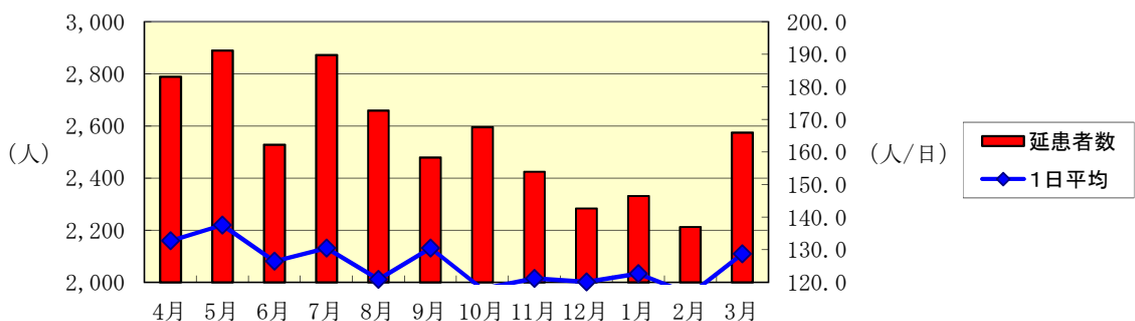
##### 入院

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	863	1,071	1,143	1,071	1,134	842	1,032	1,200	1,182	1,343	1,178	1,310	13,369
	小児科	3	0	0	0	4	3	0	0	0	0	0	0	10
	外科	89	163	144	214	146	151	103	83	130	126	154	190	1,693
	整形外科	0	33	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	48
	眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	科	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	小計	955	1,269	1,287	1,285	1,299	996	1,135	1,283	1,312	1,469	1,332	1,500	15,122
1日平均	31.8	40.9	42.9	41.5	41.9	33.2	36.6	42.8	42.3	47.4	47.6	48.4	41.4	
療養病棟	医療型	150	158	159	184	187	201	194	202	201	231	243	238	2,348
	介護型	386	345	311	314	316	277	241	284	360	460	490	514	4,298
	短期入所	307	267	252	322	343	334	313	297	274	211	191	221	3,332
	小計	843	770	722	820	846	812	748	783	835	902	924	973	9,978
	1日平均	28.1	24.8	24.1	26.5	27.3	27.1	24.1	26.1	26.9	29.1	33.0	31.4	27.4
合計	1,798	2,039	2,009	2,105	2,145	1,808	1,883	2,066	2,147	2,371	2,256	2,473	25,100	
1日平均	59.9	65.7	67.0	68.0	69.2	60.3	60.7	68.9	69.2	76.5	80.6	79.8	68.8	



##### 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	1,723	1,663	1,491	1,734	1,565	1,413	1,600	1,476	1,418	1,522	1,405	1,599	18,609
小児科	193	243	168	161	150	187	134	75	69	86	98	140	1,704
外科	453	504	435	526	536	482	493	480	430	354	354	425	5,472
整形外科	102	156	143	150	108	152	115	107	106	134	109	129	1,511
眼科	183	188	181	193	178	155	170	204	171	163	147	167	2,100
耳鼻咽喉科	135	136	111	108	123	90	84	82	90	72	99	115	1,245
合計	2,789	2,890	2,529	2,872	2,660	2,479	2,596	2,424	2,284	2,331	2,212	2,575	30,641
1日平均	132.8	137.6	126.5	130.5	120.9	130.5	118.0	121.2	120.2	122.7	116.4	128.8	125.5

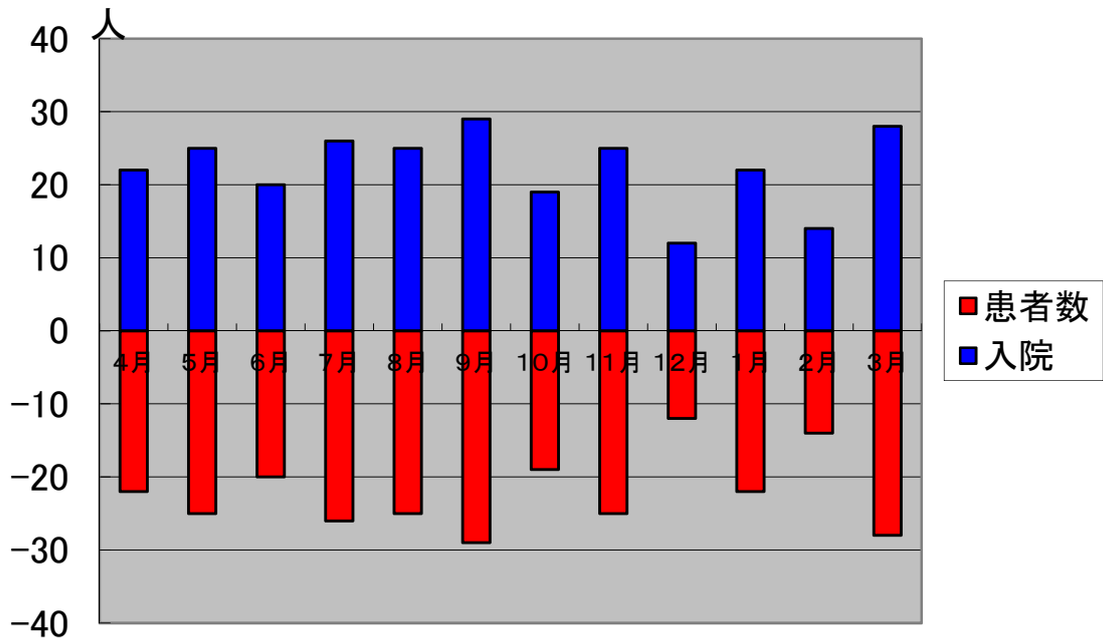


## 5. 科目別時間外外来患者数

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	19	21	17	21	22	26	15	19	10	20	13	24	227
外 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	4	3	5	3	3	4	6	2	2	1	4	40
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	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
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	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
合 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	22	25	20	26	25	29	19	25	12	22	14	28	267



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	6	5	5	7	5	6	5	5	5	5	5	64
土曜	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	13
日祝	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	14
合計	7	8	7	7	9	7	8	8	7	8	7	8	91

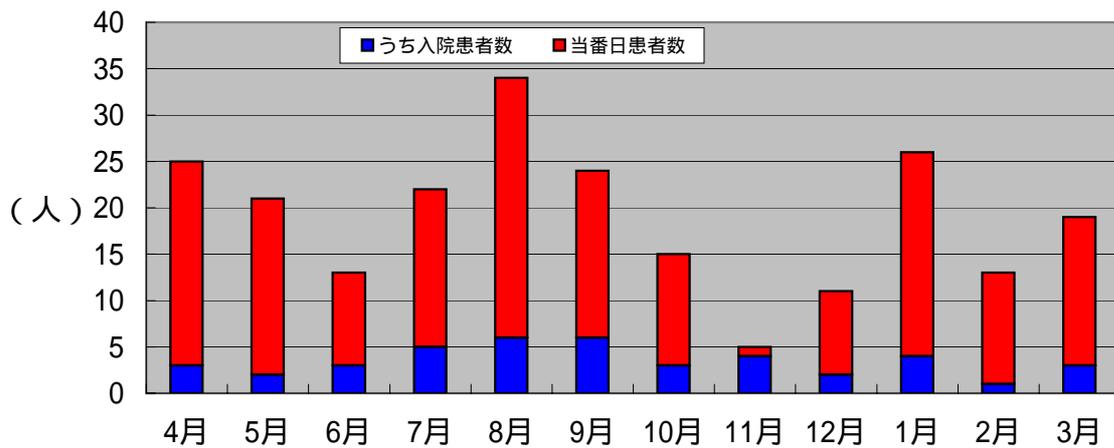
平日、土曜:18:00~翌朝8:00、日祝:8:00~翌朝8:00

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	10	8	3	6	16	8	6	2	4	4	4	4	75
					1	4	4	3		1	2	1	2	18
	土曜	2	1	2	2					2	2	1	0	12
			1	2							1			4
	日祝	5	2	3	7	9	5	2	1	3	6	4	10	57
		1		1	2	1	1		1	1			1	9
小児科	平日	1	2	2		1	1					1	1	9
														0
	土曜													0
														0
	日祝	1	3		2	1	2				2	1	2	14
														0
外科	平日	3	1	1	3	1	3				2	1		15
		1		2		1	1		2					7
	土曜	1	1			1	1		2					6
		1						1			1			3
	日祝	2	3	2	2	5	4	7		2	10	1	2	40
		1												1
整形外科	平日													0
														0
	土曜													0
														0
	日祝													0
														0
眼科	平日													0
														0
	土曜													0
														0
	日祝													0
														0
耳鼻咽喉科	平日													0
														0
	土曜													0
														0
	日祝													0
														0
合計	平日	14	11	6	9	18	12	6	2	4	6	6	5	99
		1	0	2	1	5	5	3	2	1	2	1	2	25
	土曜	3	2	2	2	1	1	0	2	2	2	1	0	18
		0	2	0	2	0	0	0	1	0	2	0	0	7
	日祝	8	8	5	11	15	11	9	1	5	18	6	14	111
		2	0	1	2	1	1	0	1	1	0	0	1	10
	計	25	21	13	22	34	24	15	5	11	26	13	19	228
		3	2	3	5	6	6	3	4	2	4	1	3	42

下段は入院患者数(再掲)

月別当番日患者数



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	1	2	1	1	1	1	3	3	1	3	18
		1		2		1		1	2	2	1	2	12

下段は入院患者数(再掲)

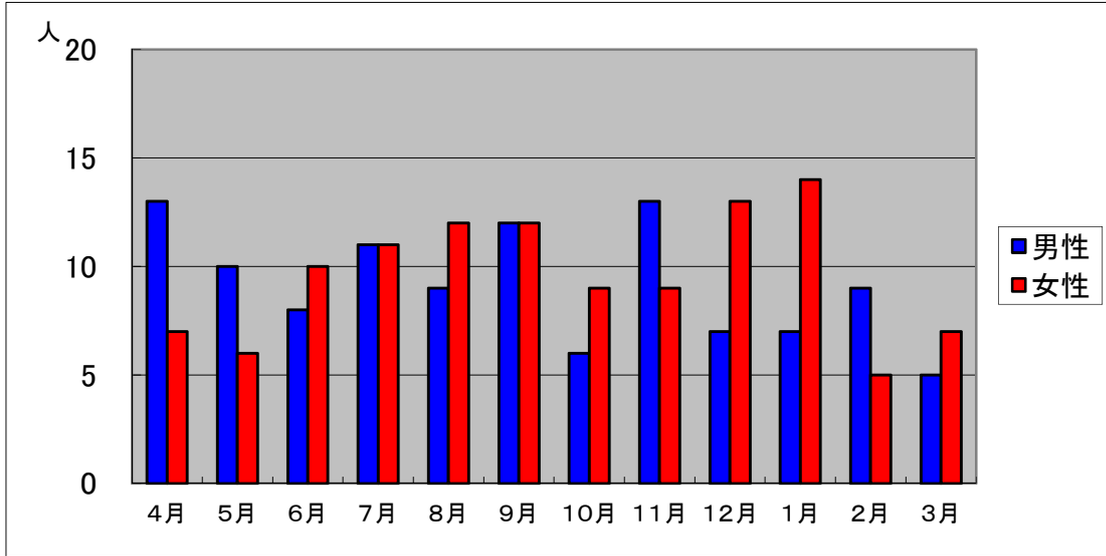
当番日市町村別患者数

市町村名	入院	外来	合計	備考
米子市	2		2	
境港市			0	
日吉津村			0	
大山町			0	
南部町			0	
伯耆町	1		1	
日南町	190	41	231	
日野町	11		11	
江府町	4		4	
ほか県内			0	
県外	20	1	21	岡山県新見市他
合計	228	42	270	

### 7. 救急車搬入件数

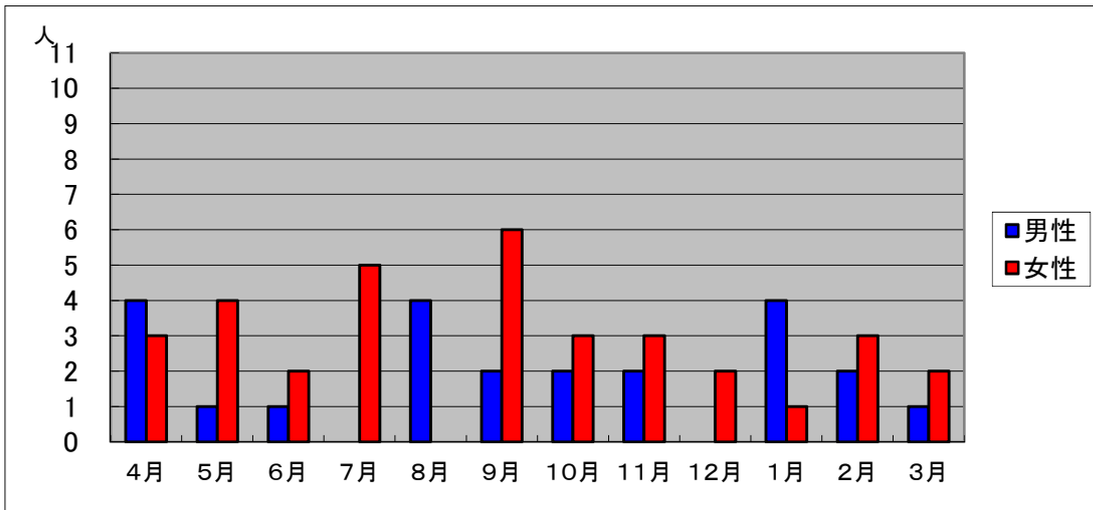
消防局調

	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



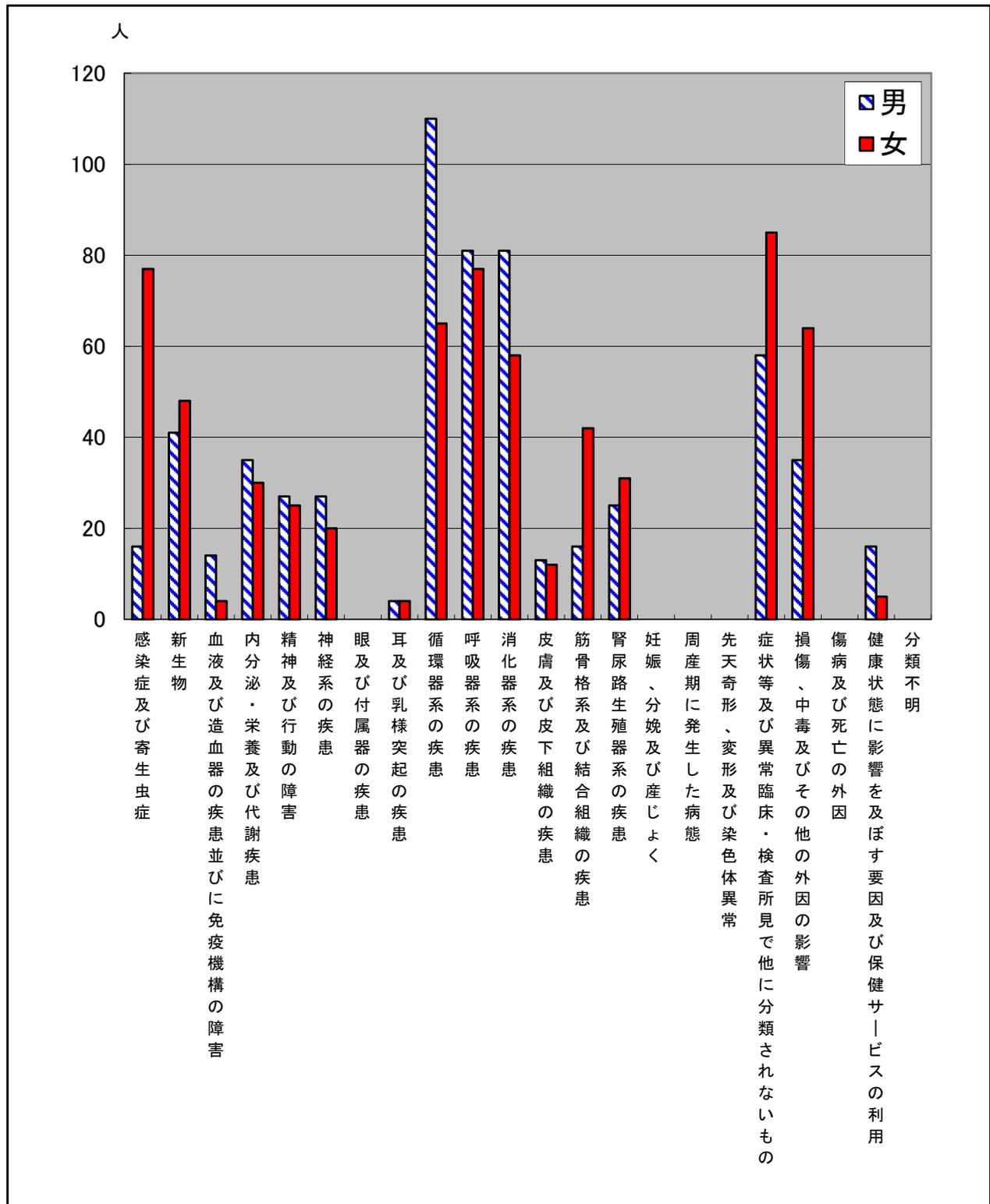
### 8. 救急車転送件数

	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

## I. 疾病別退院患者数



I. 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	1,198	100.0	1,013	175	4	1	0	4	144
	男	599	50.0	523	71	4	1	0	0	86
	女	647	54.0	491	104	0	0	0	4	58
構成比 (%)	合計		100.0	84.6	14.6	0.3	0.1	0.0	0.3	12.0
	男		100.0	87.3	11.9	0.7	0.2	0.0	0.0	14.4
	女		100.0	75.9	16.1	0.0	0.0	0.0	0.6	9.0
A-B 感染症及び寄生虫症	合計	45	3.8	41	4	0	0	0	0	4
	男	16	2.7	16	0	0	0	0	0	2
	女	77	11.9	25	4	0	0	0	0	2
A 00-09 腸管感染症	合計	23	1.9	21	2	0	0	0	0	0
	男	8	1.3	8	0	0	0	0	0	0
	女	15	2.3	13	2	0	0	0	0	0
A 15-19 結核	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
A 30-49 その他の細菌性疾患	合計	11	0.9	10	1	0	0	0	0	3
	男	4	0.7	4	0	0	0	0	0	2
	女	7	1.1	6	1	0	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	7	0.6	7	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
	女	6	0.9	6	0	0	0	0	0	0
B 15-19 ウイルス肝炎	合計	1	0.1	0	1	0	0	0	0	1
	男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
	女	1	0.2	0	1	0	0	0	0	1
B 25-34 その他のウイルス疾患	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
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
B 99-99 その他の感染症	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	89	7.4	88	1	0	0	0	0	24
	男	41	6.8	40	1	0	0	0	0	11
	女	48	7.4	48	0	0	0	0	0	13
C 15-26 消化器の悪性新生物	合計	52	4.3	51	1	0	0	0	0	12
	男	21	3.5	20	1	0	0	0	0	5
	女	31	4.8	31	0	0	0	0	0	7
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	2
	男	3	0.5	3	0	0	0	0	0	1
	女	2	0.3	2	0	0	0	0	0	1
C 64-68 尿路の悪性新生物	合計	9	0.8	9	0	0	0	0	0	1
	男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	1
	女	8	1.2	8	0	0	0	0	0	0
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	1.0	12	0	0	0	0	0	6
	男	6	1.0	6	0	0	0	0	0	2
	女	6	0.9	6	0	0	0	0	0	4
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	4	0.3	4	0	0	0	0	0	1
	男	4	0.7	4	0	0	0	0	0	1
	女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
D 37-48 性状不詳又は不明の新生物	合計	7	0.6	7	0	0	0	0	0	2
	男	6	1.0	6	0	0	0	0	0	1
	女	1	0.2	1	0	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	18	1.5	17	1	0	0	0	0	3
	男	14	2.3	14	0	0	0	0	0	3
	女	4	0.6	3	1	0	0	0	0	0
50-53 栄養性貧血	合計	2	0.2	2	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
	女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0

I. 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
60-64	無形成性貧血及びその他の貧血	合計	13	1.1	12	1	0	0	0	2
		男	10	1.7	10	0	0	0	0	2
		女	3	0.5	2	1	0	0	0	0
65-69	凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	合計	3	0.3	3	0	0	0	0	1
		男	3	0.5	3	0	0	0	0	1
		女	0	0.0	0	0	0	0	0	0
70-77	血液及び造血器のその他の疾患	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
E	内分泌、栄養及び代謝疾患	合計	65	5.4	57	8	0	0	0	2
		男	35	5.8	31	4	0	0	0	1
		女	30	4.6	26	4	0	0	0	1
00-07	甲状腺障害	合計	2	0.2	2	0	0	0	0	0
		男	1	0.2	1	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0
10-14	糖尿病	合計	26	2.2	25	1	0	0	0	0
		男	17	2.8	17	0	0	0	0	0
		女	9	1.4	8	1	0	0	0	0
15-16	その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	合計	5	0.4	4	1	0	0	0	1
		男	4	0.7	3	1	0	0	0	1
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0
40-46	栄養失調(症)	合計	1	0.1	1	0	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0
50-64	その他の栄養欠乏症	合計	2	0.2	2	0	0	0	0	1
		男	1	0.2	1	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	1
65-68	肥満(症)及びその他の過栄養(過剰摂取)	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
70-90	代謝障害	合計	28	2.3	22	6	0	0	0	0
		男	11	1.8	8	3	0	0	0	0
		女	17	2.6	14	3	0	0	0	0
F	精神及び行動の障害	合計	52	4.3	42	10	0	0	0	2
		男	27	4.5	20	7	0	0	0	0
		女	25	3.9	22	3	0	0	0	2
00-09	症状性を含む器質性精神障害	合計	25	2.1	20	5	0	0	0	2
		男	11	1.8	8	3	0	0	0	0
		女	14	2.2	12	2	0	0	0	2
10-19	精神作用物質使用による精神及び行動の障害	合計	8	0.7	7	1	0	0	0	0
		男	8	1.3	7	1	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	1	0.1	1	0	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0
30-39	気分[感情]障害	合計	6	0.5	6	0	0	0	0	0
		男	5	0.8	5	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	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	6	0.5	6	0	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	6	0.9	6	0	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	0.5	2	4	0	0	0	0
		男	3	0.5	0	3	0	0	0	0
		女	3	0.5	2	1	0	0	0	0
G	神経系の疾患	合計	47	3.9	43	2	1	1	0	1
		男	27	4.5	23	2	1	1	0	1
		女	20	3.1	20	0	0	0	0	0
00-09	中枢神経系の炎症性疾患	合計	1	0.1	0	0	1	0	0	0
		男	1	0.2	0	0	1	0	0	0
		女	0	0.0	0	0	0	0	0	0
20-26	錐体外路障害及び異常運動	合計	8	0.7	7	1	0	0	0	0
		男	6	1.0	5	1	0	0	0	0
		女	2	0.3	2	0	0	0	0	0

I. 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	整形外科	死亡
30-32	神経系のその他の変性疾患	合計	15	1.3	14	1	0	0	0	1
		男	9	1.5	8	1	0	0	0	1
		女	6	0.9	6	0	0	0	0	0
40-47	挿間性及び発作性障害	合計	22	1.8	21	0	0	1	0	0
		男	10	1.7	9	0	0	1	0	0
		女	12	1.9	12	0	0	0	0	0
50-59	神経、神経根及び神経そ う<叢>の障害	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
80-83	脳性麻痺及びその他の麻 痺性症候群	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
90-99	神経系のその他の障害	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
H	眼及び付属器の疾患	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
H	耳及び乳様突起の疾患	合計	8	0.7	8	0	0	0	0	0
		男	4	0.7	4	0	0	0	0	0
		女	4	0.6	4	0	0	0	0	0
53-54	視機能障害及び盲<失 明>	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
65-75	中耳及び乳様突起の疾患	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
80-83	内耳疾患	合計	5	0.4	5	0	0	0	0	0
		男	1	0.2	1	0	0	0	0	0
		女	4	0.6	4	0	0	0	0	0
90-95	耳のその他の障害	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
I	循環器系の疾患	合計	175	14.6	167	8	0	0	0	22
		男	110	18.4	106	4	0	0	0	11
		女	65	10.0	61	4	0	0	0	11
05-09	慢性リウマチ性心疾患	合計	2	0.2	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
10-15	高血圧性疾患	合計	20	1.7	20	0	0	0	0	0
		男	13	2.2	13	0	0	0	0	0
		女	7	1.1	7	0	0	0	0	0
20-25	虚血性心疾患	合計	6	0.5	6	0	0	0	0	2
		男	3	0.5	3	0	0	0	0	0
		女	3	0.5	3	0	0	0	0	2
26-28	肺性心疾患及び肺循環疾 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
30-52	その他の型の心疾患	合計	77	6.4	73	4	0	0	0	13
		男	50	8.3	48	2	0	0	0	8
		女	27	4.2	25	2	0	0	0	5
60-69	脳血管疾患	合計	58	4.8	55	3	0	0	0	6
		男	34	5.7	32	2	0	0	0	3
		女	24	3.7	23	1	0	0	0	3
70-79	動脈、細動脈及び毛細血 管の疾患	合計	4	0.3	4	0	0	0	0	1
		男	3	0.5	3	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	1
80-89	静脈、リンパ管及びリン パ節の疾患、他に分類さ れないもの	合計	3	0.3	2	1	0	0	0	0
		男	1	0.2	1	0	0	0	0	0
		女	2	0.3	1	1	0	0	0	0
95-99	循環器系のその他及び不 明の障害	合計	4	0.3	4	0	0	0	0	0
		男	3	0.5	3	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0

I. 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
J 呼吸器系の疾患	合計	158	13.2	148	7	3	0	0	0	48
	男	81	13.5	75	3	3	0	0	0	34
	女	77	11.9	73	4	0	0	0	0	14
00-06 急性上気道感染症	合計	8	0.7	7	1	0	0	0	0	0
	男	3	0.5	3	0	0	0	0	0	0
	女	5	0.8	4	1	0	0	0	0	0
10-18 インフルエンザ及び肺炎	合計	52	4.3	51	1	0	0	0	0	9
	男	25	4.2	24	1	0	0	0	0	4
	女	27	4.2	27	0	0	0	0	0	5
20-22 その他の急性下気道感染症	合計	12	1.0	11	0	1	0	0	0	0
	男	7	1.2	6	0	1	0	0	0	0
	女	5	0.8	5	0	0	0	0	0	0
30-39 上気道のその他の疾患	合計	2	0.2	1	1	0	0	0	0	0
	男	2	0.3	1	1	0	0	0	0	0
	女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
40-47 慢性下気道疾患	合計	25	2.1	23	0	2	0	0	0	24
	男	14	2.3	12	0	2	0	0	0	23
	女	11	1.7	11	0	0	0	0	0	1
60-70 外的因子による肺疾患	合計	35	2.9	33	2	0	0	0	0	10
	男	18	3.0	17	1	0	0	0	0	5
	女	17	2.6	16	1	0	0	0	0	5
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	0	0
	男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
	女	3	0.5	3	0	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	0.3	3	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.3	2	0	0	0	0	0	0
	女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
90-94 胸膜のその他の疾患	合計	7	0.6	6	1	0	0	0	0	0
	男	5	0.8	5	0	0	0	0	0	0
	女	2	0.3	1	1	0	0	0	0	0
95-99 呼吸器系のその他の疾患	合計	10	0.8	9	1	0	0	0	0	5
	男	4	0.7	4	0	0	0	0	0	2
	女	6	0.9	5	1	0	0	0	0	3
K 消化器系の疾患	合計	139	11.6	123	16	0	0	0	0	11
	男	81	13.5	72	9	0	0	0	0	8
	女	58	9.0	51	7	0	0	0	0	3
00-14 口腔、唾液腺及び顎の疾患	合計	2	0.2	2	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
	女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
20-31 食道、胃及び十二指腸の疾患	合計	10	0.8	10	0	0	0	0	0	0
	男	5	0.8	5	0	0	0	0	0	0
	女	5	0.8	5	0	0	0	0	0	0
35-38 虫垂の疾患	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
40-46 ヘルニア	合計	5	0.4	0	5	0	0	0	0	0
	男	4	0.7	0	4	0	0	0	0	0
	女	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0
50-52 非感染性腸炎及び非感染性大腸炎	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
55-63 腸のその他の疾患	合計	47	3.9	44	3	0	0	0	0	2
	男	29	4.8	26	3	0	0	0	0	2
	女	18	2.8	18	0	0	0	0	0	0
65-67 腹膜の疾患	合計	4	0.3	4	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
	女	3	0.5	3	0	0	0	0	0	0
70-77 肝疾患	合計	20	1.7	20	0	0	0	0	0	5
	男	18	3.0	18	0	0	0	0	0	5
	女	2	0.3	2	0	0	0	0	0	0
80-87 胆のう<囊>、胆管及び膵の障害	合計	39	3.3	35	4	0	0	0	0	1
	男	18	3.0	18	0	0	0	0	0	1
	女	21	3.2	17	4	0	0	0	0	0

I. 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
90-93	消化器系のその他の疾患	合計	12	1.0	8	4	0	0	0	3
		男	5	0.8	3	2	0	0	0	0
		女	7	1.1	5	2	0	0	0	3
L	皮膚及び皮下組織の疾患	合計	25	2.1	24	1	0	0	0	3
		男	13	2.2	12	1	0	0	0	1
		女	12	1.9	12	0	0	0	0	2
00-08	皮膚及び皮下組織の感染症	合計	10	0.8	9	1	0	0	0	0
		男	5	0.8	4	1	0	0	0	0
		女	5	0.8	5	0	0	0	0	0
10-14	水疱症	合計	1	0.1	1	0	0	0	0	1
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	1
20-30	皮膚炎及び湿疹	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
50-54	じんまゝ蕁麻疹及び紅斑	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
80-99	皮膚及び皮下組織のその他の障害	合計	13	1.1	13	0	0	0	0	2
		男	7	1.2	7	0	0	0	0	1
		女	6	0.9	6	0	0	0	0	1
M	筋骨格系及び結合組織の疾患	合計	58	4.8	30	28	0	0	0	3
		男	16	2.7	10	6	0	0	0	0
		女	42	6.5	20	22	0	0	0	3
05-14	炎症性多発性関節障害	合計	17	1.4	13	4	0	0	0	1
		男	3	0.5	1	2	0	0	0	0
		女	14	2.2	12	2	0	0	0	1
15-19	関節症	合計	5	0.4	1	4	0	0	0	0
		男	2	0.3	1	1	0	0	0	0
		女	3	0.5	0	3	0	0	0	0
20-25	その他の関節障害	合計	2	0.2	0	2	0	0	0	0
		男	2	0.3	0	2	0	0	0	0
		女	0	0.0	0	0	0	0	0	0
30-36	全身性結合組織障害	合計	5	0.4	3	2	0	0	0	1
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	5	0.8	3	2	0	0	0	1
45-49	脊椎障害	合計	9	0.8	1	8	0	0	0	0
		男	2	0.3	1	1	0	0	0	0
		女	7	1.1	0	7	0	0	0	0
50-54	その他の脊柱障害	合計	7	0.6	3	4	0	0	0	0
		男	3	0.5	3	0	0	0	0	0
		女	4	0.6	0	4	0	0	0	0
60-63	筋障害	合計	8	0.7	8	0	0	0	0	0
		男	4	0.7	4	0	0	0	0	0
		女	4	0.6	4	0	0	0	0	0
70-79	その他の軟部組織障害	合計	3	0.3	1	2	0	0	0	1
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	3	0.5	1	2	0	0	0	1
80-85	骨の密度及び構造の障害	合計	2	0.2	0	2	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	2	0.3	0	2	0	0	0	0
N	腎尿路生殖器系の疾患	合計	56	4.7	48	8	0	0	0	3
		男	25	4.2	21	4	0	0	0	3
		女	31	4.8	27	4	0	0	0	0
00-08	糸球体疾患	合計	4	0.3	4	0	0	0	0	0
		男	1	0.2	1	0	0	0	0	0
		女	3	0.5	3	0	0	0	0	0
10-16	腎尿細管間質性疾患	合計	17	1.4	15	2	0	0	0	0
		男	8	1.3	6	2	0	0	0	0
		女	9	1.4	9	0	0	0	0	0
17-19	腎不全	合計	4	0.3	4	0	0	0	0	1
		男	2	0.3	2	0	0	0	0	1
		女	2	0.3	2	0	0	0	0	0

# I. 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
20-23	尿路結石症	合計	2	0.2	1	1	0	0	0	0
		男	1	0.2	0	1	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0
25-29	腎及び尿管のその他の障害	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
30-39	尿路系のその他の疾患	合計	26	2.2	21	5	0	0	0	2
		男	10	1.7	9	1	0	0	0	2
		女	16	2.5	12	4	0	0	0	0
40-51	男性生殖器の疾患	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
70-77	女性骨盤臓器の炎症性疾患	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
80-98	女性生殖器の非炎症性障害	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
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	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
30-34	循環器系の先天奇形	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
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	143	11.9	129	13	0	0	0	17
		男	58	9.7	55	3	0	0	0	10
		女	85	13.1	75	10	0	0	0	7
00-09	循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	合計	9	0.8	7	2	0	0	0	2
		男	3	0.5	2	1	0	0	0	2
		女	6	0.9	5	1	0	0	0	0
10-19	消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	合計	34	2.8	32	2	0	0	0	3
		男	14	2.3	14	0	0	0	0	2
		女	20	3.1	18	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	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
25-29	神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候	合計	6	0.5	5	1	0	0	0	0
		男	3	0.5	3	0	0	0	0	0
		女	3	0.5	2	1	0	0	0	0
30-39	尿路系に関する症状及び徴候	合計	4	0.3	3	1	0	0	0	0
		男	1	0.2	0	1	0	0	0	0
		女	3	0.5	3	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	19	1.6	13	6	0	0	0	0
		男	6	1.0	5	1	0	0	0	0
		女	13	2.0	8	5	0	0	0	0
50-69	全身症状及び徴候	合計	70	5.8	69	1	0	0	0	12
		男	31	5.2	31	0	0	0	0	6
		女	39	6.0	38	1	0	0	0	6
70-79	血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの	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
90-94	画像診断及び機能検査における異常所見、診断名の記載がないもの	合計	1	0.1	1	0	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0
95-99	診断名不明確及び原因不明の死亡	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

I. 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	
S-T	損傷、中毒及びその他の 外因の影響	合計	99	8.3	31	64	0	0	0	4	0
		男	35	5.8	9	26	0	0	0	0	0
		女	64	9.9	22	38	0	0	0	4	0
S	00-09 頭部損傷	合計	15	1.3	2	13	0	0	0	0	0
		男	8	1.3	1	7	0	0	0	0	0
		女	7	1.1	1	6	0	0	0	0	0
S	10-19 頸部損傷	合計	2	0.2	0	2	0	0	0	0	0
		男	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0
S	20-29 胸部<郭>損傷	合計	16	1.3	4	12	0	0	0	0	0
		男	7	1.2	2	5	0	0	0	0	0
		女	9	1.4	2	7	0	0	0	0	0
S	30-39 腹部、下背部、腰椎及び 骨盤部の損傷	合計	15	1.3	4	9	0	0	0	2	0
		男	2	0.3	1	1	0	0	0	0	0
		女	13	2.0	3	8	0	0	0	2	0
S	40-49 肩及び上腕の損傷	合計	4	0.3	0	4	0	0	0	0	0
		男	3	0.5	0	3	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0
S	50-59 肘及び前腕の損傷	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	0.2	0	1	0	0	0	0	0
S	60-69 手首及び手の損傷	合計	3	0.3	0	3	0	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
		女	3	0.5	0	3	0	0	0	0	0
S	70-79 股関節部及び大腿の損傷	合計	11	0.9	5	6	0	0	0	0	0
		男	2	0.3	0	2	0	0	0	0	0
		女	9	1.4	5	4	0	0	0	0	0
S	80-89 膝及び下腿の損傷	合計	7	0.6	0	5	0	0	0	2	0
		男	3	0.5	0	3	0	0	0	0	0
		女	4	0.6	0	2	0	0	0	2	0
S	90-99 足首及び足の損傷	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
T	00-07 多部位の損傷	合計	2	0.2	1	1	0	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
		女	2	0.3	1	1	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	3	0.3	0	3	0	0	0	0	0
		男	2	0.3	0	2	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	0	1	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	2	0.2	1	1	0	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
		女	2	0.3	1	1	0	0	0	0	0
T	20-25 体表面の熱傷及び腐食、 明示された部位	合計	2	0.2	2	0	0	0	0	0	0
		男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
T	29-32 多部位及び部位不明の熱 傷及び腐食	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
T	36-50 薬物、薬剤及び生物学的 製剤による中毒	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	0.2	1	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	2	0.2	0	2	0	0	0	0	0
		男	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	0	1	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	10	0.8	9	1	0	0	0	0	0
		男	4	0.7	3	1	0	0	0	0	0
		女	6	0.9	6	0	0	0	0	0	0
T	79-79 外傷の早期合併症	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	0.2	0	1	0	0	0	0	0
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	2	0.2	2	0	0	0	0	0	0
		男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0

I. 診療科別(大分類・中分類)

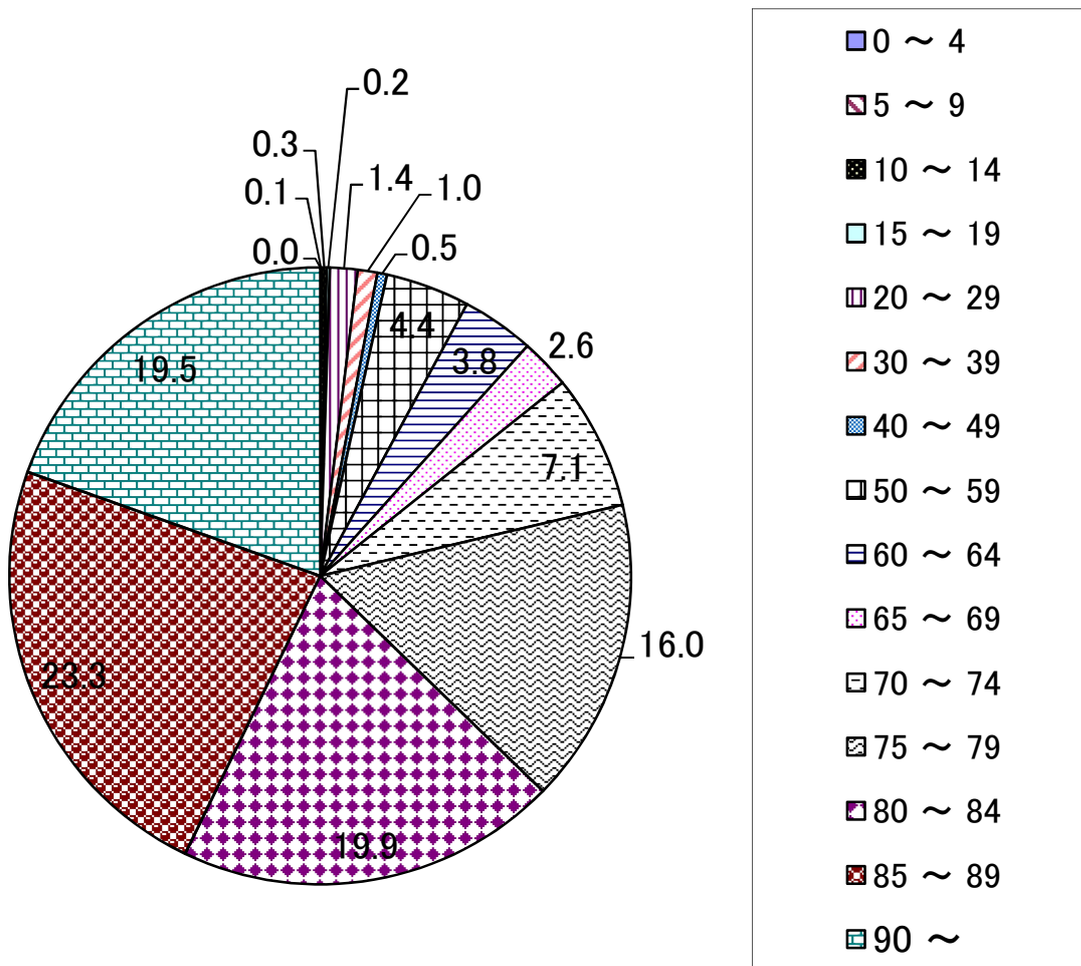
(2012/04/01-2013/03/31)

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
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	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
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	21	1.8	17	4	0	0	0	0	1
		男	16	2.7	15	1	0	0	0	0	1
		女	5	0.8	2	3	0	0	0	0	0
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	21	1.8	17	4	0	0	0	0	1
		男	16	2.7	15	1	0	0	0	0	1
		女	5	0.8	2	3	0	0	0	0	0
分類不明		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
分類不明		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

## II. 年齡階層別退院患者数

### 年齡階層別退院患者数比率

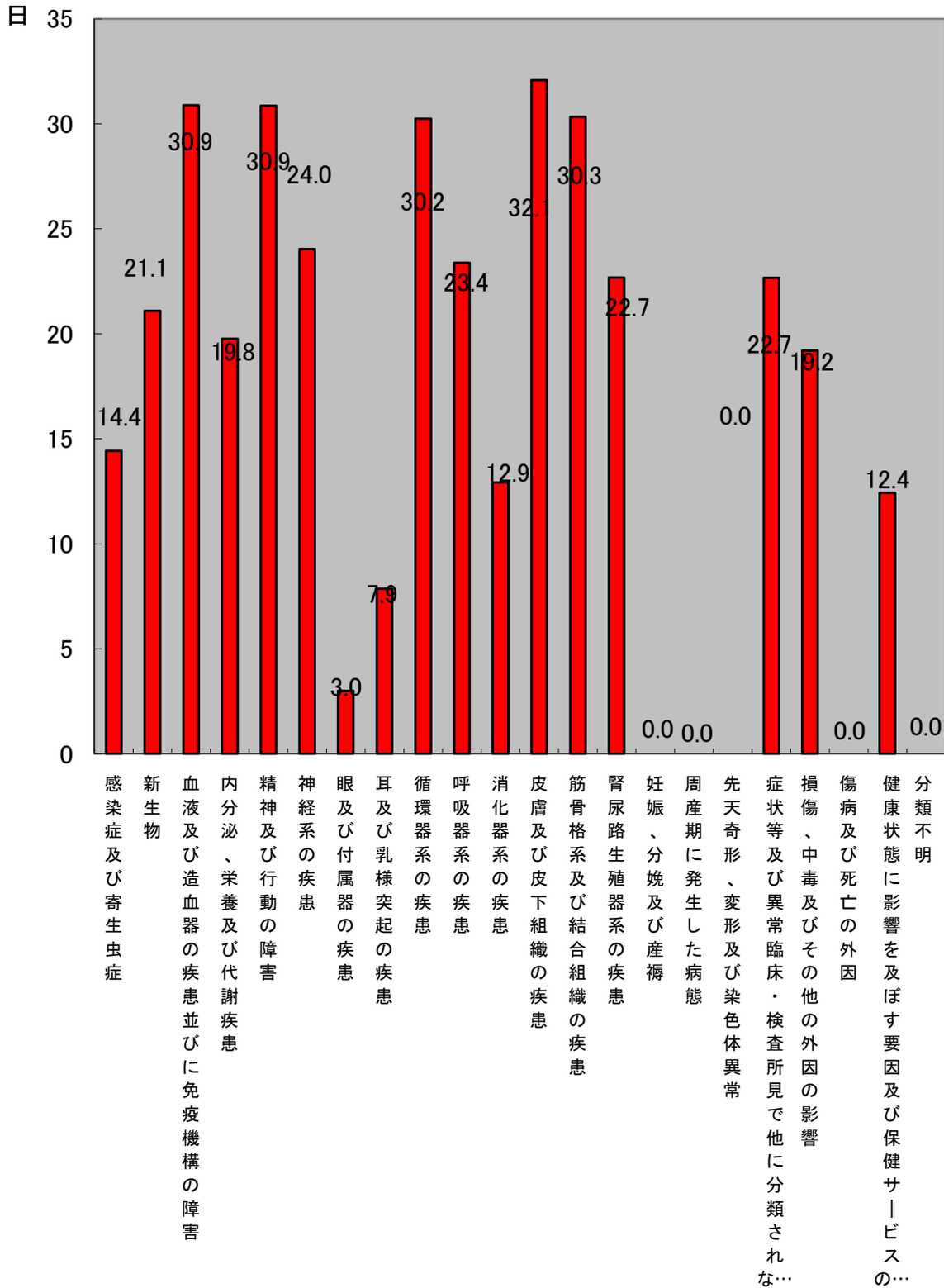


Ⅱ. 年齢階層別  
(2013/04/01-2014/03/31)

		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	
総数	合計	1,188	100.0	80.4	0	1	3	2	17	12	6	52	45	31	84	190	236	277	232
	男	592	49.8	78.0	0	1	3	2	8	10	6	36	36	7	44	98	123	144	74
	女	596	50.2	82.8	0	0	0	0	9	2	0	16	9	24	40	92	113	133	158
構成比 (%)	合計		0.0		0.0	0.1	0.3	0.2	1.4	1.0	0.5	4.4	3.8	2.6	7.1	16.0	19.9	23.3	19.5
	男		0.0		0.0	0.2	0.5	0.3	1.4	1.7	1.0	6.1	6.1	1.2	7.4	16.6	20.8	24.3	12.5
	女		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.3	0.0	2.7	1.5	4.0	6.7	15.4	19.0	22.3	26.5
A-B 感染症及び寄生虫症	合計	45	3.8	70.8	0	0	0	1	5	1	0	3	1	2	6	6	8	7	5
	男	15	2.5	63.5				1	2	1		1		1	2	2	2	2	3
	女	30	5.0	74.5					3			2	1	1	4	4	6	4	5
C-D 新生物	合計	89	7.5	82.5	0	0	0	0	0	0	0	1	3	8	3	18	18	20	18
	男	41	6.9	84.4									3			7	10	12	9
	女	48	8.1	80.8								1		8	3	11	8	8	9
D 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	合計	18	1.5	82.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	6	6	1
	男	14	2.4	83.8											1	2	5	5	1
	女	4	0.7	78.8											2		1	1	
E 内分泌、栄養及び代謝疾患	合計	65	5.5	75.0	0	0	0	0	4	0	0	4	6	1	10	12	12	7	9
	男	35	5.9	70.9					2			4	5		8	6	6	3	1
	女	30	5.0	79.8					2				1	1	2	6	6	4	8
F 精神及び行動の障害	合計	52	4.4	77.8	0	0	0	0	2	1	3	0	4	0	7	2	10	13	10
	男	27	4.6	72.8						1	3		4		6	1	5	6	1
	女	25	4.2	83.2					2						1	1	5	7	9
G 神経系の疾患	合計	48	4.0	81.8	0	1	0	0	0	0	0	1	3	1	3	5	9	15	10
	男	25	4.2	78.9		1							3		3	4	4	4	6
	女	23	3.9	85.0								1		1		1	5	11	4
H 眼及び付属器の疾患	合計	1	0.1	82.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	男	1	0.2	82.5													1		
	女	0	0.0	0.0															
H 耳及び乳様突起の疾患	合計	7	0.6	83.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	2	1
	男	1	0.2	87.5														1	
	女	6	1.0	82.9										1			3	1	1
I 循環器系の疾患	合計	175	14.7	84.1	0	0	0	0	0	0	0	5	3	1	8	25	40	62	31
	男	109	18.4	82.4								4	3	1	7	15	28	42	9
	女	66	11.1	86.9								1			1	10	12	20	22
J 呼吸器系の疾患	合計	158	13.3	80.9	0	0	3	0	0	3	1	7	3	2	14	25	26	31	43
	男	81	13.7	79.6			3			2	1	2	2	2	1	13	19	19	17
	女	77	12.9	82.4						1		5	1		13	12	7	12	26
K 消化器系の疾患	合計	129	10.9	77.8	0	0	0	0	0	2	0	20	6	5	7	22	18	27	22
	男	81	13.7	73.6						2		19	5	2	5	15	12	15	6
	女	48	8.1	84.8								1	1	3	2	7	6	12	16
L 皮膚及び皮下組織の疾患	合計	25	2.1	81.8	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	3	11	5	3
	男	13	2.2	81.3								2			1		3	5	2
	女	12	2.0	82.3												3	8		1
M 筋骨格系及び結合組織の疾患	合計	58	4.9	85.0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	12	10	18	14
	男	16	2.7	82.7											1	6	2	6	1
	女	42	7.0	86.0								1			2	6	8	12	13
N 腎尿路生殖系の疾患	合計	56	4.7	81.3	0	0	0	0	1	1	2	0	0	2	5	8	10	14	13
	男	24	4.1	79.5							2				3	5	7	4	3
	女	32	5.4	82.7					1	1				2	2	3	3	10	10
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	143	12.0	81.3	0	0	0	1	0	1	0	5	7	4	7	27	32	34	25
	男	58	9.8	78.6				1		1		2	6	1	2	11	13	15	6
	女	85	14.3	83.1								3	1	3	5	16	19	19	19
S-T 損傷、中毒及びその他の外因の影響	合計	98	8.2	76.3	0	0	0	0	5	3	0	3	9	4	6	17	19	15	17
	男	35	5.9	67.2					4	3		2	5		3	6	6	3	3
	女	63	10.6	81.3					1			1	4	4	3	11	13	12	14
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	21	1.8	86.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	3	1	10
	男	16	2.7	87.7											1	5		1	9
	女	5	0.8	84.0												1	3		1

### Ⅲ. 在院期間別退院患者数

#### 平均在院日数

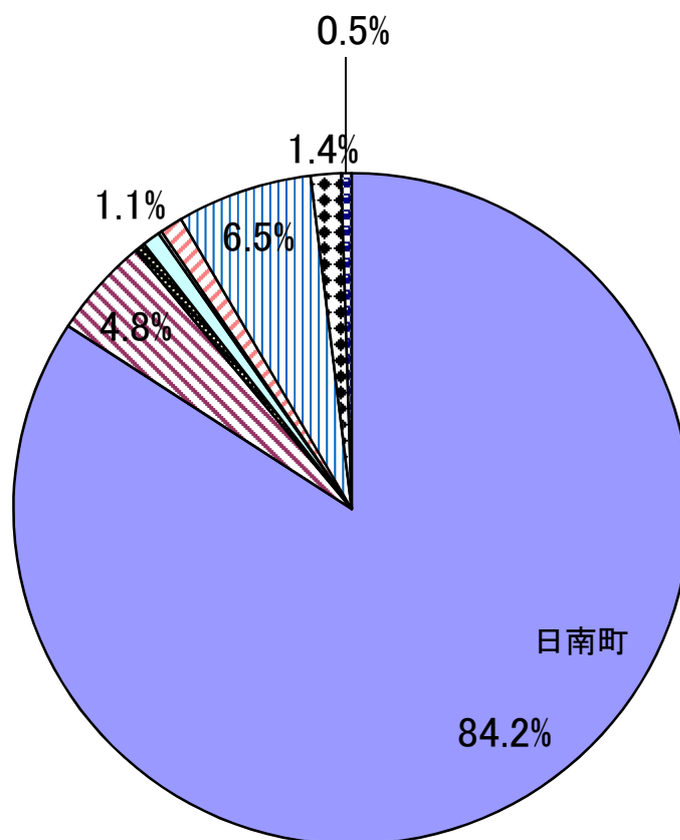


Ⅲ. 在院期間別  
(2013/04/01-2014/03/31)

		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	1,188	100.0	31,946	26.9	496	265	110	72	122	65	55	3	0	0
	男	592	49.8	18,754	31.7	259	125	52	26	70	26	31	3	0	0
	女	596	50.2	13,192	22.1	237	140	58	46	52	39	24	0	0	0
構成比 (%)	合計		0.0			41.8	22.3	9.3	6.1	10.3	5.5	4.6	0.3	0.0	0.0
	男		0.0			43.8	21.1	8.8	4.4	11.8	4.4	5.2	0.5	0.0	0.0
	女		0.0			39.8	23.5	9.7	7.7	8.7	6.5	4.0	0.0	0.0	0.0
A-B 感染症及び寄生虫症	合計	45	3.8	649	14.4	24	10	3	3	3	1	1	0	0	0
	男	15	2.5	252	16.8	10	1	1	1	1		1			
	女	30	5.0	397	13.2	14	9	2	2	2	1				
C-D 新生物	合計	89	7.5	1,878	21.1	39	15	10	11	6	5	3	0	0	0
	男	41	6.9	1,193	29.1	15	7	7	2	3	4	3			
	女	48	8.1	685	14.3	24	8	3	9	3	1				
D 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	合計	18	1.5	556	30.9	8	2	2	0	3	2	1	0	0	0
	男	14	2.4	378	27.0	7	1	2		3		1			
	女	4	0.7	178	44.5	1	1				2				
E 内分泌、栄養及び代謝疾患	合計	65	5.5	1,285	19.8	25	16	9	5	5	3	2	0	0	0
	男	35	5.9	624	17.8	13	11	4	2	3	1	1			
	女	30	5.0	661	22.0	12	5	5	3	2	2	1			
F 精神及び行動の障害	合計	52	4.4	1,605	30.9	20	6	3	7	8	3	4	1	0	0
	男	27	4.6	1,109	41.1	8	2	2	3	8		3	1		
	女	25	4.2	496	19.8	12	4	1	4		3	1			
G 神経系の疾患	合計	48	4.0	1,154	24.0	21	8	5	4	3	5	2	0	0	0
	男	25	4.2	716	28.6	11	5	1	2	1	3	2			
	女	23	3.9	438	19.0	10	3	4	2	2	2				
H 眼及び付属器の疾患	合計	1	0.1	3	3.0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.2	3	3.0	1									
	女	0	0.0	0	0.0										
H 耳及び乳様突起の疾患	合計	7	0.6	55	7.9	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.2	14	14.0		1								
	女	6	1.0	41	6.8	4	2								
I 循環器系の疾患	合計	175	14.7	5,292	30.2	60	39	11	9	28	16	12	0	0	0
	男	109	18.4	2,934	26.9	41	25	4	5	19	10	5			
	女	66	11.1	2,358	35.7	19	14	7	4	9	6	7			
J 呼吸器系の疾患	合計	158	13.3	3,695	23.4	52	52	15	6	20	5	7	1	0	0
	男	81	13.7	2,306	28.5	29	21	6	3	12	3	6	1		
	女	77	12.9	1,389	18.0	23	31	9	3	8	2	1			
K 消化器系の疾患	合計	129	10.9	1,666	12.9	65	36	12	9	3	2	2	0	0	0
	男	81	13.7	794	9.8	46	22	7	3	2	1				
	女	48	8.1	872	18.2	19	14	5	6	1	1	2			
L 皮膚及び皮下組織の疾患	合計	25	2.1	802	32.1	5	7	1	1	8	0	3	0	0	0
	男	13	2.2	365	28.1	3	4	1	1	3		1			
	女	12	2.0	437	36.4	2	3			5		2			
M 筋骨格系及び結合組織の疾患	合計	58	4.9	1,759	30.3	21	16	5	1	5	4	6	0	0	0
	男	16	2.7	361	22.6	9	4			1		2			
	女	42	7.0	1,398	33.3	12	12	5	1	4	4	4			
N 腎尿路生殖器系の疾患	合計	56	4.7	1,270	22.7	23	15	5	0	5	6	2	0	0	0
	男	24	4.1	608	25.3	10	4	3		2	4	1			
	女	32	5.4	662	20.7	13	11	2		3	2	1			
O 妊娠、分娩及び産後よく<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	0	0.0	4,892	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0.0	4,892	0.0										
	女	0	0.0	0	0.0										
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	143	12.0	3,242	22.7	70	21	16	8	15	5	7	1	0	0
	男	58	9.8	1,830	31.6	20	10	8	4	10		5	1		
	女	85	14.3	1,412	16.6	50	11	8	4	5	5	2			
S-T 損傷、中毒及びその他の外因の影響	合計	98	8.2	1,882	19.2	44	17	11	7	9	8	2	0	0	0
	男	35	5.9	269	7.7	24	6	4		1					
	女	63	10.6	1,613	25.6	20	11	7	7	8	8	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
	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	21	1.8	261	12.4	14	2	2	1	1	0	1	0	0	0
	男	16	2.7	106	6.6	12	1	2		1					
	女	5	0.8	155	31.0	2	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
	男	0	0.0	0	0.0										
	女	0	0.0	0	0.0										

#### IV. 地域別患者数

地域別入院患者比率



■ 日南町 ■ 日野町 ■ 米子市 ■ 新見市神郷 ■ 新見市 ■ その他

IV. 疾病大分類別・診療圏別

(2013/04/01-2014/03/31)

		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	1,188	100.0	19	9	28	34	13	46	83	25	22	24	9	25	25	34	10	33	7	15
	男	592	49.8	11	3	5	19	12	18	25	8	12	14	1	19	18	14	10	8	0	13
	女	596	50.2	8	6	23	15	1	28	58	17	10	10	8	6	7	20	0	25	7	2
構成比 (%)	合計		100.0	1.6	0.8	2.4	2.9	1.1	3.9	7.0	2.1	1.9	2.0	0.8	2.1	2.1	2.9	0.8	2.8	0.6	1.3
	男		100.0	1.9	0.5	0.8	3.2	2.0	3.0	4.2	1.4	2.0	2.4	0.2	3.2	3.0	2.4	1.7	1.4	0.0	2.2
	女		100.0	1.3	1.0	3.9	2.5	0.2	4.7	9.7	2.9	1.7	1.7	1.3	1.0	1.2	3.4	0.0	4.2	1.2	0.3
A-B 感染症及び寄生虫症	合計	45	3.8	1	0	1	1	1	3	5	0	0	1	1	1	2	1	1	1	0	0
	男	15	2.5	1						2						1	1	1			
	女	30	5.0			1	1	1	3	3			1	1	1	1			1		
C-D 新生物	合計	89	7.5	1	0	0	1	4	3	0	4	2	0	0	2	2	3	0	10	2	4
	男	41	6.9					4			4	1			1	1			5		4
	女	48	8.1	1			1		3			1			1	1	3		5	2	
D 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	合計	18	1.5	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0
	男	14	2.4						1		1					1		1			
	女	4	0.7																1		
E 内分泌、栄養及び代謝疾患	合計	65	5.5	2	0	2	1	1	5	4	0	2	0	0	3	1	2	0	2	0	0
	男	35	5.9			1		1	1	1		2			2	1					
	女	30	5.0	2		1	1		4	3					1		2		2		
F 精神及び行動の障害	合計	52	4.4	2	1	1	0	1	2	4	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	3
	男	27	4.6	1	1			1	1												3
	女	25	4.2	1		1			1	4		1				1			1		
G 神経系の疾患	合計	48	4.0	2	0	2	1	0	3	3	1	0	0	1	0	3	0	2	1	0	0
	男	25	4.2	2			1			1						2		2			
	女	23	3.9			2			3	2	1			1		1			1		
H 眼及び付属器の疾患	合計	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.2																		
	女	0	0.0																		
H 耳及び乳様突起の疾患	合計	7	0.6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	男	1	0.2																		
	女	6	1.0								1					1					
I 循環器系の疾患	合計	175	14.7	2	3	2	6	1	5	11	5	2	9	2	4	3	10	0	2	1	0
	男	109	18.4	1		1	5	1	2	5	1	1	6		4	3	8				
	女	66	11.1	1	3	1	1		3	6	4	1	3	2			2		2	1	
J 呼吸器系の疾患	合計	158	13.3	0	1	13	4	3	7	10	1	4	6	0	4	0	3	2	1	3	3
	男	81	13.7				2	3	7	2	1	1	3		4		1	2			3
	女	77	12.9		1	13	2		2	8		3	3				2		1	3	
K 消化器系の疾患	合計	129	10.9	0	0	1	6	1	2	11	3	6	0	2	2	4	4	0	3	0	1
	男	81	13.7			1	4	1	1	5	1	5			1	4	2		2		
	女	48	8.1				2		1	6	2	1		2	1	2			1		1
L 皮膚及び皮下組織の疾患	合計	25	2.1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0
	男	13	2.2			1									2	1		1			
	女	12	2.0																		
M 筋骨格系及び結合組織の疾患	合計	58	4.9	1	2	0	3	0	3	4	0	0	1	1	0	3	6	0	4	1	0
	男	16	2.7		2		1		2							3					
	女	42	7.0	1			2		1	4			1	1			6		4	1	
N 腎尿路生殖器系の疾患	合計	56	4.7	1	1	2	0	0	3	9	2	1	0	1	3	1	1	1	1	0	0
	男	24	4.1	1	1	1			1	4		1		1	3	1	1	1			
	女	32	5.4		1	1			2	5	2								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
	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	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																		
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	143	12.0	5	0	2	2	1	4	14	2	3	4	1	4	0	1	2	4	0	3
	男	58	9.8	3				1		3		1	2		2			2			3
	女	85	14.3	2		2	2		4	11	2	2	2	1	2		1		4		
S-T 損傷、中毒及びその他の外因の影響	合計	98	8.2	2	1	1	9	0	5	6	5	1	3	0	0	2	2	0	2	0	1
	男	35	5.9	2			6		2				3						1		
	女	63	10.6		1	1	3		3	6	5	1				2	2		1		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
	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	21	1.8	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	男	16	2.7							2							1				
	女	5	0.8																		
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																		

# IV. 疾病大分類別・診療圏別

(2013/04/01-2014/03/31)

		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	63	17	27	15	34	22	43	28	29	116	21	34	64	26	57	6	10	2	13	77	17	6
	男	34	2	15	5	21	10	31	16	22	38	15	15	33	9	37	2	3	0	11	46	14	3
	女	29	15	12	10	13	12	12	12	7	78	6	19	31	17	20	4	7	2	2	31	3	3
構成比(%)	合計	5.3	1.4	2.3	1.3	2.9	1.9	3.6	2.4	2.4	9.8	1.8	2.9	5.4	2.2	4.8	0.5	0.8	0.2	1.1	6.5	1.4	0.5
	男	5.7	0.3	2.5	0.8	3.5	1.7	5.2	2.7	3.7	6.4	2.5	2.5	5.6	1.5	6.3	0.3	0.5	0.0	1.9	7.8	2.4	0.5
	女	4.9	2.5	2.0	1.7	2.2	2.0	2.0	2.0	1.2	13.1	1.0	3.2	5.2	2.9	3.4	0.7	1.2	0.3	0.3	5.2	0.5	0.5
A-B 感染症及び寄生虫症	合計	1	0	0	2	1	1	2	1	0	3	1	1	3	2	1	0	0	0	1	5	0	0
	男				1	1		1					1	1	1						3		
	女	1			1		1	1	1		3	1		2	1	1					1	2	
C-D 新生物	合計	8	9	5	0	0	0	2	4	1	1	1	4	2	6	4	0	0	0	0	4	0	0
	男	5	1	2				2	3	1			3	2	2	1					1		
	女	3	8	3					1		1	1	1	2	4	3					3		
D 血液及び造血管の疾患並びに免疫機構の障害	合計	5	0	0	0	0	4	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	5					2			1			1			1							
	女						2				1												
E 内分泌、栄養及び代謝疾患	合計	1	0	3	0	5	0	1	1	2	7	0	3	2	1	2	0	1	1	1	7	2	0
	男			2		3		1	1	1	4		2	2	1	1					1	5	2
	女	1		1		2				1	3		1			1		1	1		2		
F 精神及び行動の障害	合計	5	0	0	1	9	0	1	0	0	3	0	4	3	3	4	0	0	0	0	2	0	0
	男					7		1			1		3	2	1	4					1		
	女	5			1	2					2		1	1	2						1		
G 神経系の疾患	合計	5	0	0	1	1	0	2	0	1	5	1	2	1	1	4	1	0	0	0	3	0	1
	男	3				1		1		1		1	1		1	4					3		1
	女	2			1			1			5		1	1			1						
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	1	0	0
	男																				1		
	女																						
H 耳及び乳様突起の疾患	合計	0	0	0	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男						1																
	女							3	1														
I 循環器系の疾患	合計	7	1	3	2	1	2	10	5	6	18	10	1	6	2	9	2	1	0	0	20	1	0
	男	5		2	1	1		7	4	6	5	9	1	6		6	1				16	1	
	女	2	1	1	1		2	3	1		13	1			2	3	1	1			4		
J 呼吸器系の疾患	合計	3	0	2	5	1	3	9	7	3	22	4	4	4	2	5	0	1	0	0	8	8	2
	男	3			2	1	3	8	4	3	8	4	1			3					3	7	2
	女			2	3			1	3		14		3	4	2	2		1			5	1	
K 消化器系の疾患	合計	9	4	1	1	3	3	2	1	7	10	0	2	17	2	7	1	1	0	0	11	1	0
	男		1	1	1	3	2	2	1	7	6		1	14	1	7	1				6		
	女	9	3				1				4		1	3	1			1			5	1	
L 皮膚及び皮下組織の疾患	合計	0	0	3	0	3	0	2	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
	男			3		2		1														2	
	女					1				2	7											1	
M 筋骨格系及び結合組織の疾患	合計	1	1	1	0	1	3	1	3	0	4	0	3	6	2	2	0	0	0	0	1	0	0
	男			1		1			1		1			3	1								
	女	1	1				3	1	2		3		3	3	2	1					1		
N 腎尿路生殖器系の疾患	合計	0	0	1	0	2	1	2	0	1	4	0	1	2	0	1	1	0	0	3	7	3	0
	男							1					1							2	3	2	
	女			1		2	1	1		1	4			2		1	1			1	4	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男																						
	女																						
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	15	2	4	2	4	3	3	4	3	11	4	2	10	4	11	1	1	0	1	6	0	0
	男	10		3		1	2	3	2		2	1		4	2	6				1	4		
	女	5	2	1	2	3	1		2	3	9	3	2	6	2	5	1	1			2		
S-T 損傷、中毒及びその他の外因の影響	合計	2	0	4	1	2	1	1	1	2	10	0	4	8	0	5	0	5	1	7	1	0	3
	男	2		1				1		2	2			1		2		3		7			
	女			3	1	2	1		1		8		4	7		3		2	1		1		3
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	1	0	0	0	1	0	2	0	0	10	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	1						2			9					1							
	女					1					1		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																						

## V. 疾病中分類別・上位疾病別・病名数

(2013/04/01-2014/03/31)

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	50	27	77
2	R	60-69	全身症状及び徴候	31	39	70
3	I	60-69	脳血管疾患	34	24	58
4	c	15-26	消化器の悪性新生物	21	31	52
4	J	10-18	インフルエンザ及び肺炎	25	27	52
6	K	55-63	腸のその他の疾患	29	18	47
7	J	60-70	外的因子による肺疾患	18	17	35
8	R	10-19	消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	14	20	34
9	K	80-87	胆のう<嚢>、胆管及び膵の障害	18	11	29
10	E	7-90	代謝障害	11	17	28
11	E	10-14	糖尿病	17	9	26
11	N	30-39	尿路系のその他の障害	10	16	26
13	F	00-09	症状性を含む器質性精神障害	11	14	25
13	J	40-47	慢性下気道疾患	14	11	25
15	A	00-09	腸管感染症	8	15	23
16	G	40-47	挿間性及び発作性障害	9	13	22
17	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	16	5	21
18	I	10-15	高血圧性疾患	13	7	20
18	K	70-77	肝疾患	18	2	20
20	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	6	13	19
21	M	05-14	炎症性多発性関節障害	3	14	17
21	N	10-16	腎尿細管間質性疾患	8	9	17
23	S	20-29	胸部<郭>損傷	7	9	16
24	G	30-32	神経系のその他の変性疾患	9	6	15
24	S	00-09	頭部損傷	8	7	15
24	S	30-39	腹部、下背部、腰椎及び骨盤部の損傷	2	13	15
27	D	60-64	無形成性貧血及びその他の貧血	10	3	13
27	L	65-68	皮膚及び皮下組織のその他の障害	7	6	13
29	C	76-80	部位不明確、続発部位及び部位不明の悪性新生物	6	6	12
29	J	20-22	その他の急性下気道感染症	7	5	12
29	K	90-93	消化器系のその他の疾患	5	7	12
32	A	30-49	その他の細菌性疾患	4	7	11
32	S	70-79	股関節部及び大腿の損傷	2	9	11
34	J	95-99	呼吸器系のその他の疾患	5	5	10
34	K	20-31	食道、胃及び十二指腸の疾患	5	5	10
34	L	00-08	皮膚及び皮下組織の感染症	5	5	10
37	M	45-49	脊椎障害	2	7	9
37	R	00-09	循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	3	6	9
39	J	00-06	急性上気道感染症	3	5	8
39	M	60-63	筋障害	4	4	8

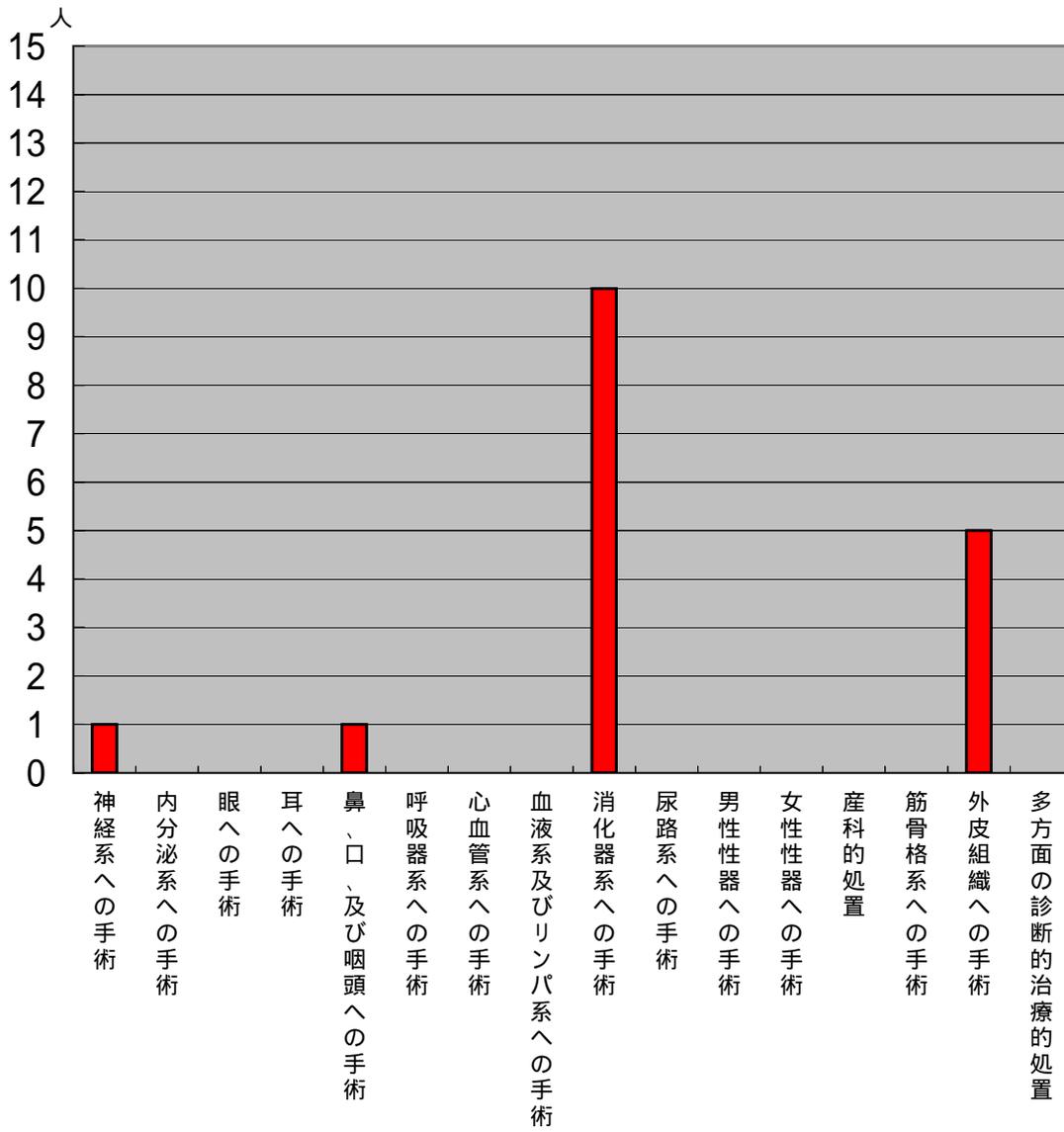
## VI. 科別死亡患者集計

診療科	死亡患者数			平均在院日数
	合計	男	女	
合計	66	34	32	21.7
内科	65	34	31	28.6
外科	1	0	1	18.2
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	I	30-52	その他の型の心疾患	8	5	13
2	C	15-26	消化器の悪性新生物	5	7	12
2	R	50-69	全身症状及び徴候	6	6	12
4	J	60-70	外的因子による肺疾患	5	5	10
5	J	10-18	インフルエンザ及び肺炎	4	5	9
6	I	70-79	動脈、細動脈及び毛細血管の疾患	4	2	6
6	C	76-80	部位不明確、続発部位及び部位不明の悪性新生	2	4	6
6	I	60-69	脳血管疾患	3	3	6
9	J	95-99	呼吸器系のその他の疾患	2	3	5
9	K	70-74	肺疾患	5	0	5
11	A	30-39	その他の細菌性疾患	2	1	3
11	J	40-47	慢性下気道疾患	2	1	3
11	K	90-93	消化器系のその他の疾患	0	3	3
11	R	10-19	消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	2	1	3

# 診療科別・手術数

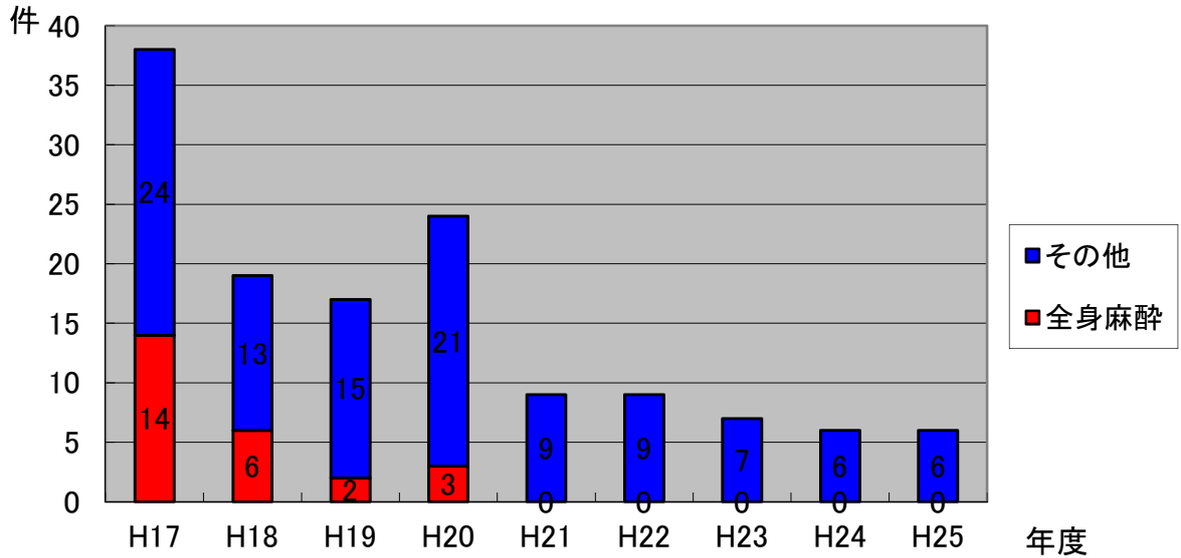


Ⅶ. 診療科別・手術数  
(2013/04/01-2014/03/31)

		総数	構成比(%)	内科	外科	小児科	眼科	耳鼻科	整形外
総数	合計	17	100.0	13	4	0	0	0	0
	男	12	70.6	10	2	0	0	0	0
	女	5	29.4	3	2	0	0	0	0
構成比(%)	合計		100.0	76.5	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	男		100.0	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
	女		100.0	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ⅰ 神経系への手術	合計	1	5.9	0	1	0	0	0	0
	男	1	8.3	0	1	0	0	0	0
	女	0	0.0	0	0	0	0	0	0
Ⅱ 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
Ⅲ 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
Ⅳ 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
Ⅴ 鼻、口、及び咽頭への手術	合計	1	5.9	1	0	0	0	0	0
	男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
	女	1	20.0	1	0	0	0	0	0
Ⅵ 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
Ⅶ 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
Ⅷ 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
Ⅸ 消化器系への手術	合計	10	58.8	10	0	0	0	0	0
	男	8	66.7	8	0	0	0	0	0
	女	2	40.0	2	0	0	0	0	0
Ⅹ 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
ⅩⅠ 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
ⅩⅡ 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
ⅩⅢ 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
ⅩⅣ 筋骨格系への手術	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
ⅩⅤ 外皮組織への手術	合計	5	29.4	2	3	0	0	0	0
	男	3	25.0	2	1	0	0	0	0
	女	2	40.0	0	2	0	0	0	0
ⅩⅥ 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25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									2
外科								1		1		2	4

## 3. 平成25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	1		4

# 薬 剤 科

## 1. 平成25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	231	230	195	234	234	203	240	180	193	224	229	243	2,636
件数	638	601	576	651	663	564	758	548	617	615	565	700	7,496

### 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	2,015	2,103	1,731	1,960	1,779	1,736	1,785	1,730	1,507	1,674	1,585	1,799	21,404

### 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	404	509	432	470	435	370	414	432	415	461	436	491	5,269
件数	1,167	1,398	1,233	1,262	1,236	1,137	1,358	1,299	1,327	1,307	1,292	1,414	15,430

### 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	21	15	13	30	22	16	15	13	12	13	10	15	195

### 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	172	287	286	345	420	337	401	403	335	330	326	410	4,052
件数	555	944	836	1,559	1,599	951	1,193	1,195	1,258	1,075	1,242	1,336	13,743

## 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	7	12	6	8	8	6	8	9	8	4	2	4	82

## 3. 当院採用薬の状況(平成26年3月31日現在)

	全薬品数	後発品数	後発品採用率
内服薬	121	31	25.62%
外用薬	336	123	36.61%
注射薬	173	41	23.70%
合計	630	195	30.95%

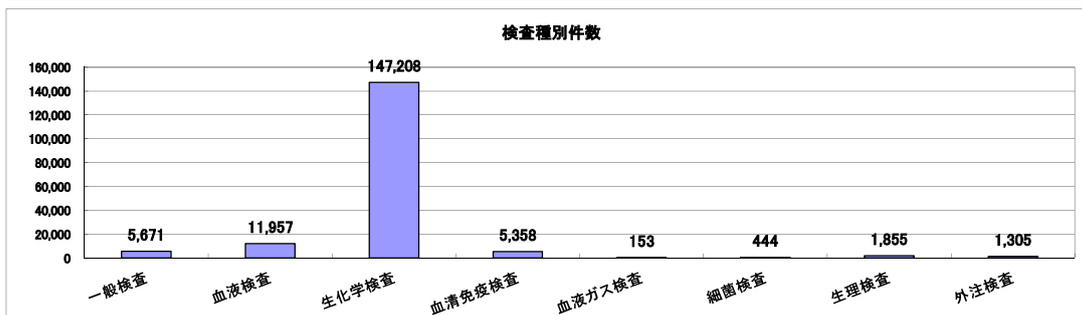
## 検査科

平成25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)	8	16	16	20	14	6	10	24	4	10	6	8	142
新鮮凍結血漿													0
濃厚血小板(Ir)	10		10	10									30
合計	18	16	26	30	14	6	10	24	4	10	6	8	172

平成25年度検査件数

		一般	血液	生化学	血清免疫	血液ガス	細菌	生理	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	428	897	10,774	325	3	16	114	69	7		3	12,636
	検診	82	84	560	250			80	2				1,058
	入院	23	171	1,679	61	2	18	20	21	6		2	2,003
	合計	533	1,152	13,013	636	5	34	214	92	13		5	15,697
5月	外来	427	887	10,781	373	4	10	151	47	7		5	12,692
	検診	25	7	119	26			14	12				203
	入院	50	216	2,184	105	7	22	21	38	7		0	2,650
	合計	502	1,110	13,084	504	11	32	186	97	14		5	15,545
6月	外来	388	766	9,524	270	3	7	118	52	9		6	11,143
	検診	89	18	288	99			54	9				557
	入院	43	180	2,079	91	7	15	21	23	2		1	2,462
	合計	520	964	11,891	460	10	22	193	84	11		7	14,162
7月	外来	400	926	11,260	308	8	16	136	98	12		4	13,168
	検診	129	31	471	140			80	10				861
	入院	56	216	2,400	89	12	34	14	47	6		0	2,874
	合計	585	1,173	14,131	537	20	50	230	155	18		4	16,903
8月	外来	410	825	10,085	302	6	16	134	52	13		2	11,845
	検診	42	9	137	44			25	4				261
	入院	53	172	2,009	57	4	27	16	35	2		1	2,376
	合計	505	1,006	12,231	403	10	43	175	91	15		3	14,482
9月	外来	380	773	9,369	280	6	17	111	79	16		3	11,034
	検診	53	14	215	59			29	11				381
	入院	47	137	1,814	69	5	32	15	21	2		1	2,143
	合計	480	924	11,398	408	11	49	155	111	18		4	13,558
10月	外来	393	817	10,602	281	4	11	99	84	7		4	12,302
	検診	60	63	416	180			50	4				773
	入院	57	165	2,021	55	4	35	13	21	4		1	2,376
	合計	510	1,045	13,039	516	8	46	162	109	11		5	15,451
11月	外来	360	766	9,807	243	4	5	109	42	7		3	11,346
	検診	2	0	6	0			1	0				9
	入院	43	164	2,027	71	8	21	14	36	5		0	2,389
	合計	405	930	11,840	314	12	26	124	78	12		3	13,744
12月	外来	314	735	9,181	256	7	10	88	43	10		2	10,646
	検診	2	1	8	0			0	0				11
	入院	59	149	1,891	73	6	34	20	36	3		0	2,271
	合計	375	885	11,080	329	13	44	108	79	13		2	12,928
1月	外来	374	766	10,226	335	4	7	68	49	8		2	11,839
	検診	2	1	7	0			1	0				11
	入院	55	171	1,982	80	11	32	22	16	5		0	2,374
	合計	431	938	12,215	415	15	39	91	65	13		2	14,224
2月	外来	376	720	9,699	313	3	12	83	42	4		1	11,253
	検診	2	0	0	0			0	0				2
	入院	39	142	1,724	63	11	20	16	41	4		0	2,060
	合計	417	862	11,423	376	14	32	99	83	8		1	13,315
3月	外来	338	782	9,566	373	8	8	77	42	10		2	11,206
	検診	13	11	77	2			10	0				113
	入院	57	175	2,220	85	16	19	31	16	4		0	2,623
	合計	408	968	11,863	460	24	27	118	58	14		2	13,942
合計	外来	4,588	9,660	120,874	3,659	60	135	1,288	699	110	0	37	141,110
	検診	501	239	2,304	800	0	0	344	52	0	0	0	4,240
	入院	582	2,058	24,030	899	93	309	223	351	50	0	6	28,601
	合計	5,671	11,957	147,208	5,358	153	444	1,855	1,102	160	0	43	173,951



# 検査科

年度別輸血用血液製剤使用単位数

	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26
赤血球MAP血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
照射赤血球MAP血	80	104	52	107	76	0	0	0	0	0	0	0	0
照射赤血球濃厚液(LR)					48	159	166	170	58	50	122	142	90
照射洗浄赤血球	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
凍結血漿	32	0	0	14	0	0	92	26	0	12	8	0	0
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	90	10	0	0	0	40	150	10	0	0	10	30	0
合計	202	114	52	121	124	199	408	206	58	62	140	172	90

年度別検査件数

		一般	血液	生化学	血清免疫	血液ガス	生理	生理	外部委託				受託検査	合計
									検体検査	病理検査	細菌検査	生理検査		
H11	合計	14,333	10,957	100,386	4,696		2,176	6,166	664	333		44	6,005	151,765
H12	合計	12,825	9,752	87,017	4,291		2,100	6,130	902	232		36	6,584	136,453
H13	外来	12,631	8,256	75,187	3,334		1,274	5,076	408	147		20	6,056	112,389
	入院	900	2,848	23,362	2,619		659	753	303	142		22	0	31,608
	合計	13,531	11,104	98,549	5,953		1,933	5,829	711	289		42	6,056	150,053
H14	外来	13,213	8,440	79,170	3,769		467	5,176	337	317		54	5,527	116,470
	入院	1,402	4,330	35,812	3,643		738	1,237	318	182		21	0	47,683
	合計	14,615	12,770	114,982	7,412		1,205	6,413	655	499		75	5,527	169,680
H15	外来	13,036	7,969	78,388	3,627		295	2,965	481	195		28	7,615	114,599
	入院	612	2,680	25,948	2,410		299	568	203	76		3	0	32,799
	合計	13,648	10,649	104,336	6,037		594	3,533	684	271		31	7,615	155,013
H16	外来	11,579	7,913	76,472	3,570		336	3,010	921	209		25	7,543	111,578
	入院	1,085	2,969	21,676	2,599		831	855	376	133		8	0	30,532
	合計	12,664	10,882	98,148	6,169		1,167	3,865	1,297	342		33	7,543	149,653
H17	外来	7,932	7,458	79,610	3,932		190	2,920	2,016	250		38	6,821	111,167
	入院	700	2,895	31,192	2,899		487	864	1,074	152		12	0	40,275
	合計	8,632	10,353	110,802	6,831		677	3,784	3,090	402		50	6,821	158,263
H18	外来	4,758	7,946	83,356	3,544		296	2,636	1,412	172		27	6,222	110,374
	入院	831	2,335	28,837	2,588		248	528	665	189		4	0	36,476
	合計	5,589	10,281	112,193	6,132		544	3,164	2,077	361		29	6,222	153,072
H19	外来	2,922	7,542	80,591	3,544		238	2,077	1,341	141		28	5,948	104,373
	入院	366	1,731	30,948	2,008		184	421	318	125		4	0	36,382
	合計	3,288	9,273	111,539	5,552		422	2,498	1,659	266		31	5,948	146,703
H20	外来	5,034	7,959	87,842	3,585	59	295	2,429	1,361	135		22	6,591	108,721
	入院	547	2,440	27,325	1,365	231	394	631	486	79		11	0	33,509
	合計	5,581	10,399	115,167	4,950	290	689	3,060	1,847	214		33	6,591	148,821
H21	外来	3,267	7,493	92,832	4,501	62			1,598	65				109,818
	入院	493	2,197	24,769	828	174			428	21				28,910
	合計	3,760	9,690	117,601	5,329	236	500	2,289	2,026	86	196	57		138,728
H22	外来	3,148	7,978	109,737	2,994	48			1,477	82				125,464
	入院	861	2,395	29,096	909	149			533	39				33,982
	合計	4,009	10,373	138,833	3,903	197	265	2,562	2,010	121	70	35		159,446
H23	外来	3,605	8,569	110,086	3,528	26	121	1,544	1,199	90		22		128,790
	検診	414	241	2,769	914		0	394	66					4,798
	入院	815	2,165	26,938	768	96	110	319	352	43		5		31,611
合計	4,834	10,975	139,793	5,210	122	231	2,257	1,617	133	0	27		165,199	
H24	外来	4,393	9,956	115,259	4,263	65	144	1,579	732	83		46		136,520
	検診	416	256	2,517	881		12	310	71	0		0		4,463
	入院	714	1,911	21,510	902	76	194	294	326	45		11		25,983
合計	5,523	12,123	139,286	6,046	141	350	2,183	1,129	128	0	57		166,966	
H25	外来	4,588	9,660	120,874	3,659	60	135	1,288	699	110		37		141,110
	検診	501	239	2,304	800	0	0	344	52	0		0		4,240
	入院	582	2,058	24,030	899	93	309	223	351	50		6		28,601
合計	5,671	11,957	147,208	5,358	153	444	1,855	1,102	160	0	43		173,951	

\*平成20年度から、検査システムによる集計に変更

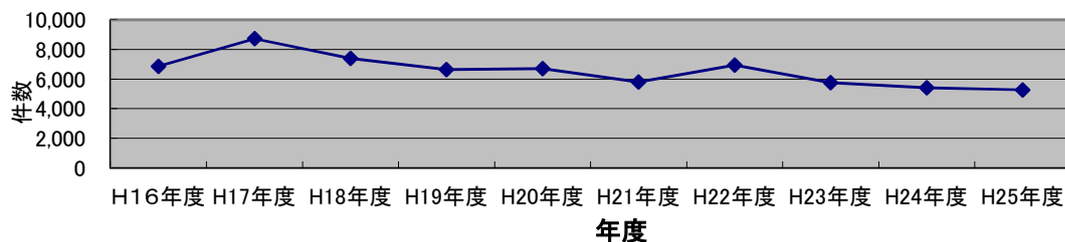
年度別検査件数



# 放射線科

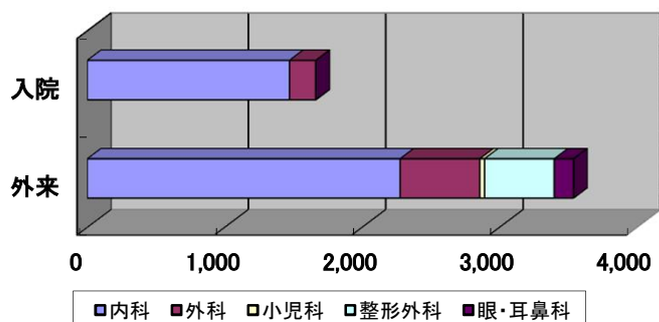
## 1. 放射線撮影件数推移

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	H25年度
6,852	8,718	7,395	6,628	6,700	5,786	6,934	5,760	5,415	5,264



## 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	2,277	580	35	508	140	3,540
入院	1,472	191	0	0	0	1,663



## 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	379	354	367	444	388	322	
透視撮影	14	13	5	15	16	19	
CT撮影	99	105	103	113	105	117	
	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間合計
一般撮影	333	318	328	283	260	290	4,066
透視撮影	9	13	4	16	18	21	163
CT撮影	84	77	78	68	64	73	1,086

# リハビリテーション科

## 1. 平成25年度理学療法・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	21	21	20	22	20	19	22	20	20	21	19	20	245
脳血管	323	370	327	292	203	187	205	194	311	319	229	252	3212
外来脳血管	30	22	25	30	25	21	23	22	24	9	11	31	273
運動器	112	182	167	204	191	138	172	199	221	183	179	171	2119
外来運動器	120	173	177	181	148	180	203	180	137	141	129	167	1936
呼吸器	26	28	46	59	61	78	69	86	95	67	81	74	770
外来呼吸器	11	9	5	4	6	5	4	5	1	2	1	3	56
訪問リハ	215	193	190	247	199	205	230	186	196	186	167	186	2400
介護個別	196	102	86	105	129	121	121	126	146	161	142	125	1560
総合計	1033	1079	1023	1122	962	935	1027	998	1131	1068	939	1009	12326
入院合計	657	682	626	660	584	524	567	605	773	730	631	622	7661
外来合計	161	204	207	215	179	206	230	207	162	152	141	201	2265

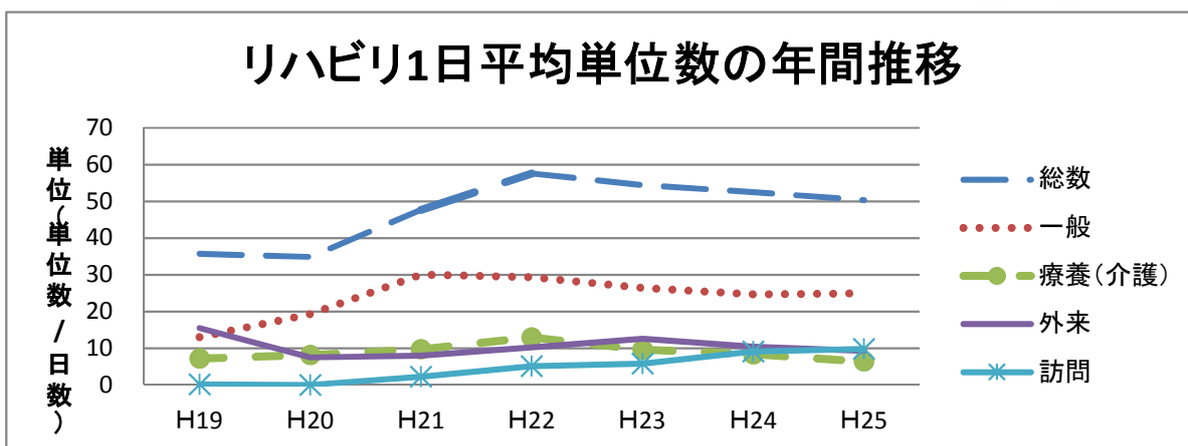
### 人数

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	241	317	280	258	192	182	179	177	229	259	206	235	2755
外来脳血管人数	30	22	25	30	25	21	23	22	24	9	11	31	273
運動器人数	97	149	126	170	176	131	149	163	194	158	167	163	1843
外来運動器人数	120	173	177	181	148	180	203	180	137	141	129	167	1936
呼吸器人数	26	28	45	52	53	74	64	78	88	64	76	70	718
外来呼吸器人数	11	9	5	4	6	5	4	5	1	2	1	3	56
消炎鎮痛人数	64	58	57	59	66	51	70	53	46	45	52	58	679
訪問リハ人数	121	109	103	138	110	111	126	103	106	101	90	100	1318
介護個人	166	99	79	95	125	120	120	126	145	158	141	114	1488
総合計	876	964	897	987	901	875	938	907	970	937	873	941	11066
入院合計	530	593	530	575	546	507	512	544	656	639	590	582	6804
外来合計	225	262	264	274	245	257	300	260	208	197	193	259	2944
訪問合計	121	109	103	138	110	111	126	103	106	101	90	100	1318

## 2. リハビリテーション単位の年間推移(1日平均)

	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
総数	35.7	34.9	47.7	57.6	54.4	52.5	50.3
一般	13.0	19.2	30.0	29.3	26.4	24.7	24.9
療養(介護)	7.2	8.2	9.7	12.9	9.6	8.3	6.4
外来	15.4	7.5	8.0	10.3	12.5	10.4	9.2
訪問	0.1	0.0	2.2	5.1	5.8	9.1	9.8

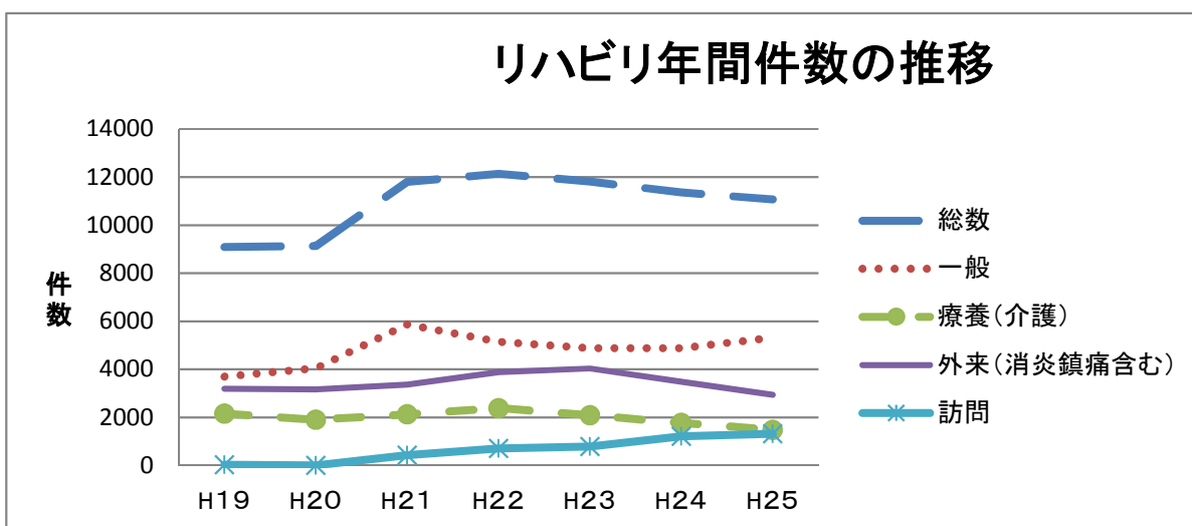
(単位:単位数/日数)



## 3. リハビリテーション件数の年間推移

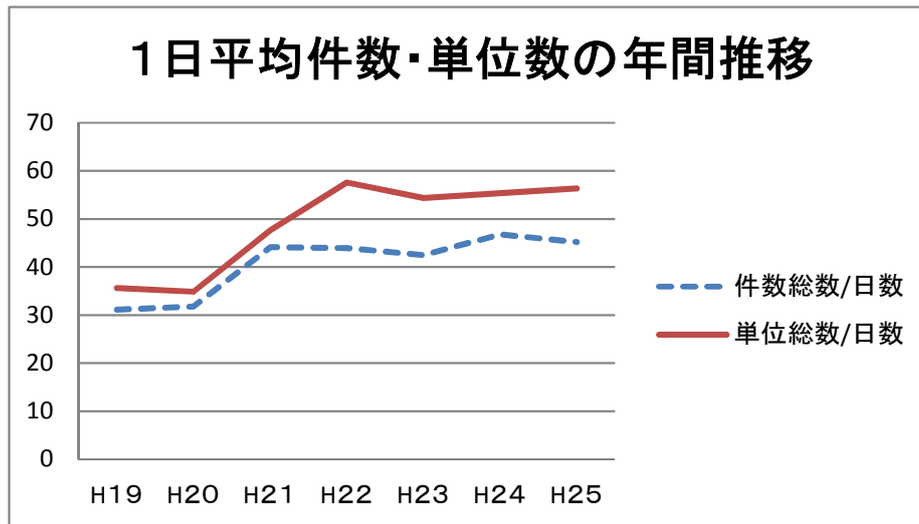
	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
総数	9091	9131	11807	12140	11811	11367	11066
一般	3701	4051	5870	5150	4882	4884	5316
療養(介護)	2159	1910	2132	2389	2094	1779	1488
外来(消炎鎮痛含む)	3197	3168	3372	3884	4038	3487	2944
訪問	34	2	433	717	797	1217	1318

(単位:件)



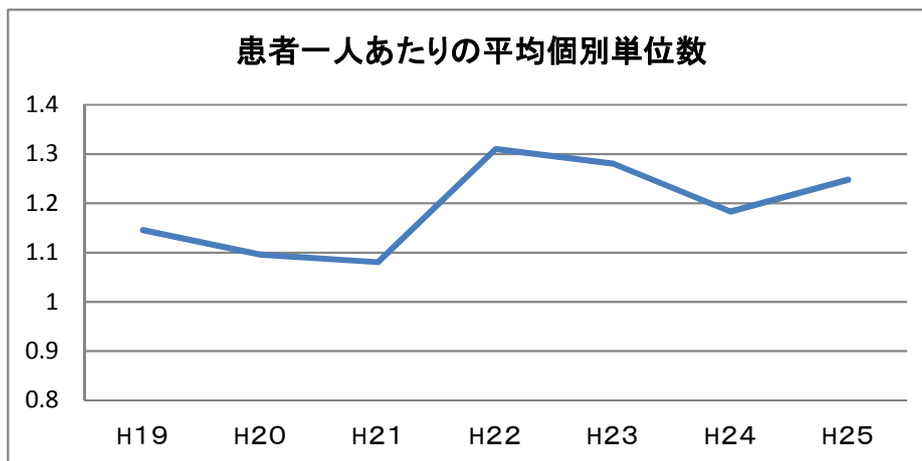
#### 4. 1日平均件数・単位数

	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
日数	244	244	244	243	244	243	245
件数総数/日数	31.1	31.8	44.1	43.9	42.5	46.8	45.2
単位数総数/日数	35.7	34.9	47.7	57.6	54.4	55.4	56.4
単位数総数平均/件数総数平均	1.15	1.10	1.08	1.31	1.28	1.18	1.25



#### 5. 患者一人あたりの平均個別単位数(1単位=20分の個別療法時間)

H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
1.15	1.10	1.08	1.31	1.28	1.18	1.25



## 栄養管理科

### 1. 平成25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	1	0	0	1	4	4	4	3	1	2	4	5	29
	外来	5	11	5	11	4	8	10	10	14	14	12	17	121
脂質異常症	入院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	外来	2	1	5	3	3	3	6	3	4	3	1	7	41
高血圧症	入院	1	1	0	0	0	1	2	1	1	1	0	0	8
	外来	8	6	4	7	5	7	8	11	5	11	6	13	91
心疾患	入院	0	0	0	1	1	1	2	0	0	0	1	1	7
	外来	2	4	2	1	2	2	2	1	2	2	2	4	26
肝疾患	入院	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
	外来	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	5
腎疾患	入院	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	外来	0	1	0	1	1	1	0	2	1	1	1	0	9
膵・胆管炎	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
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	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	3
	外来	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
合計		19	24	16	25	20	27	38	35	30	35	29	47	345
													内入院	51
													内外来	294

### 2. 平成25年度給食食数

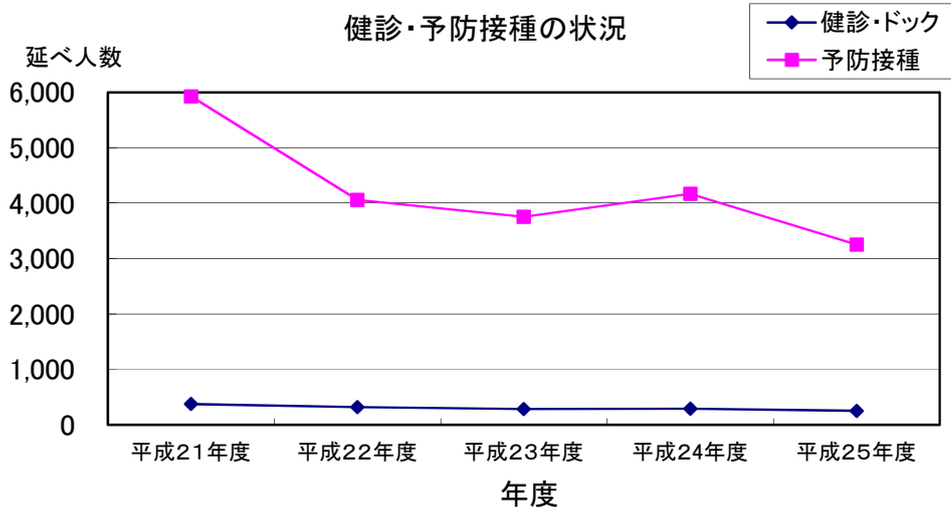
月別食数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
	4,865	5,356	5,241	5,400	5,466	4,608	4,828	5,131	5,529	6,064	5,707	6,239	64,434

### 3. 平成25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
栄養管理計画件数	46	49	47	51	57	63	48	45	50	48	30	54	588

# 健 診・予防接種

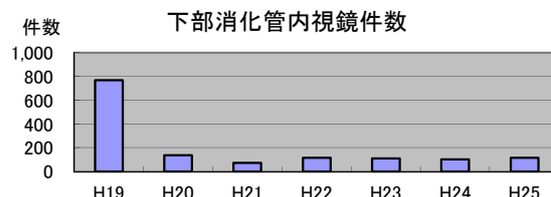
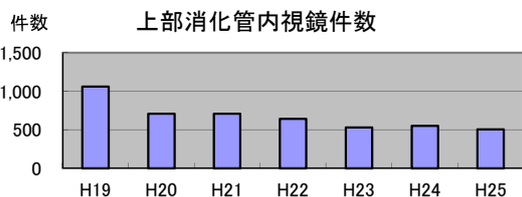
区 分		延べ人数				
		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
人 間 ド ッ ク ( 国 保 )		105	61	74	76	58
人 間 ド ッ ク ( 共 済 )		21	23	9	4	7
事 業 所 健 診		13	7	12	4	2
乳 児 検 診 ( 院 内 実 施 )		14	6	10	12	5
個 人 健 診		73	72	32	51	46
職 員 健 診		151	150	147	145	137
小 計		377	319	284	292	255
予 防 接 種	麻 疹	2	1	0	0	0
	三 種 混 合 ( D P T )	159	122	156	119	29
	風 疹	0	0	2	0	4
	日 本 脳 炎	52	138	266	242	111
	二 種 混 合 ( D T )	21	25	26	49	25
	B C G	11	10	7	9	20
	インフルエンザ	5,407	3,489	2,595	3,184	2,585
	麻疹・風疹(MR)	213	151	101	137	59
	肺炎球菌	15	111	110	86	76
	おたふく風邪	11	1	2	11	6
	水 痘	7	0	0	9	9
	ヒブ ( H i b )	27	6	152	110	105
	小児用肺炎球菌		3	178	125	96
	子宮頸がん予防		1	162	30	20
	ポ リ オ				47	12
	四 種 混 合				12	89
	ロ タ ウ イ ル ス				2	0
B 型 肝 炎					8	
小 計	5,925	4,058	3,757	4,172	3,254	
総 合 計	6,302	4,377	4,041	4,464	3,509	



# 内 視 鏡

## 1. 内視鏡検査件数推移

区分	年度	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
上部消化管内視鏡		1,062	710	707	643	529	551	507
下部消化管内視鏡		768	139	73	117	110	103	117
内視鏡的逆行性膵胆管造影		1	0	0	0	0	0	0



## 2. 内視鏡検査処置別比較

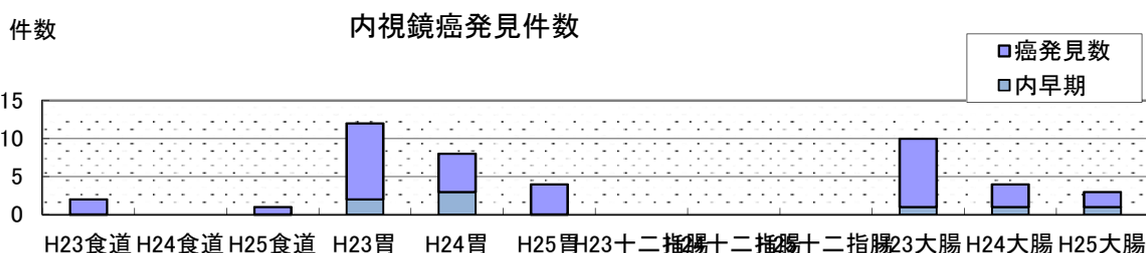
処置項	年度	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
上部消化管	生検	121	111	91	55	51	50	66
	ウレアーゼテスト	0	10	3	1	1	9	27
	胃EMR	3	1	0	0	0	0	0
	胃ESD	2	0	0	0	0	0	0
	胃ろう造設	20	10	3	14	12	3	4
	胃潰瘍出血の止血術	9	6	1	0	2	3	13
	食道・胃拡張術(ステント)	2	0	0	0	0	0	0
	EVL	0	0	0	0	0	0	0
	胃ろう交換(内腸ろうへ変更)	48	64	25	28	3	5	11(1)
	異物除去	1	0	0	0	0	0	1
	イレウス管・経鼻経管チューブ挿入	0	3	0	0	1	0	1

処置項目	年度	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
下部消化管	大腸EMR	67	17	14	18	14	31	15
	止血処置	7	0	0	0	0	12	6
	生検(ホットバイオプシーを含む)	67	5	19	7	13	8	24
	S状結腸捻転解除	0	0	0	0	0	0	1
	直腸狭窄ブジー	0	0	0	0	0	0	0

処置項目	年度	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
膵胆管造影	造影のみ	1	0	0	0	0	0	0
	EST	0	0	0	0	0	0	0
	バルーン拡張術	0	0	0	0	0	0	0
	載石術	0	0	0	0	0	0	0
	ステント	0	0	0	0	0	0	0

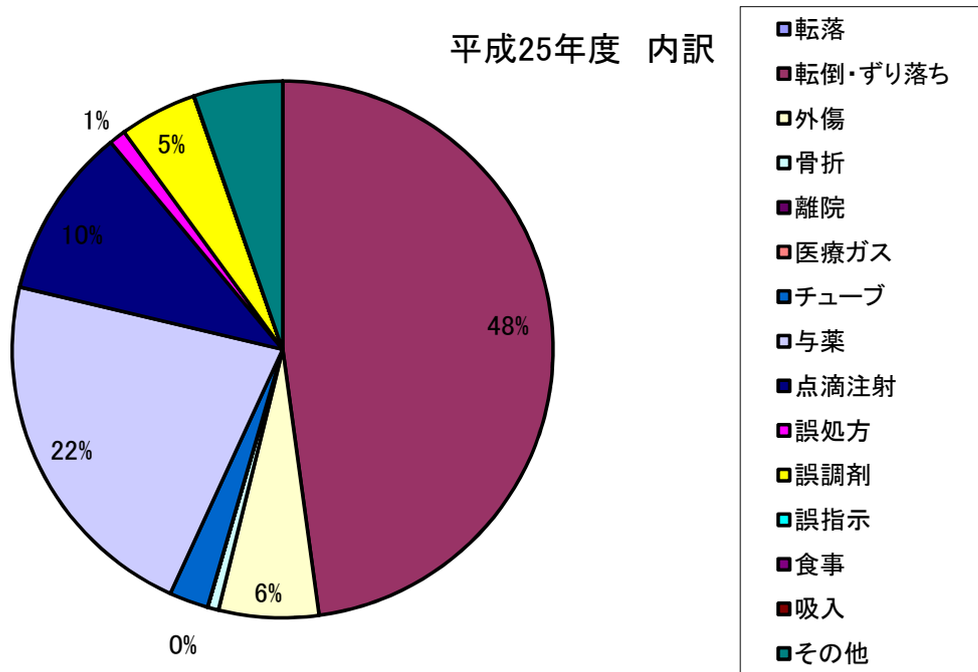
## 3. 年度別 内視鏡癌発見数

区分	年度	H23		H24		H25	
		癌発見数	内早期	癌発見数	内早期	癌発見数	内早期
食道		2	0	0	0	1	0
胃		10	2	5	3	4	0
十二指腸		0	0	0	0	0	0
大腸		9	1	4	1	2	1



## 医療事故統計

内 容		件 数			順 位
		平23	平24	平25	
内 訳	転落	0	0	0	
	転倒・ずれ落ち	96	110	144	1
	外傷	20	10	18	4
	骨折	3	0	2	
	離院	0	0	0	
	医療ガス	0	0	0	
	チューブ	6	5	7	
	与薬	64	65	66	2
	点滴注射	39	32	31	3
	誤処方	8	0	3	
	誤調剤	0	19	14	
	誤指示	6	0	0	
	食事	0	0	0	
	吸入	0	0	0	
	その他	20	22	16	5
	合計		262	263	301



# Ⅲ. 業 績

## 学会・研修会・誌上発表

○安東良博 病院事業管理者

〔講演〕

- (1) 機能評価から機能強化へ；院内研修会 2013. 5. 15
- (2) 日南病院「地域包括ケアの拠点」：役場新入職員研修会 庁舎会議室 2013. 5. 16
- (3) 幸せな過疎・高齢の町 日南町の挑戦：国家公務員研修 病院会議室 2013. 6. 4
- (4) 幸せな過疎・高齢の町・創造的過疎のまち  
：芦別市議会視察 保健センター研修室 2013. 10. 8
- (5) 幸せな過疎・高齢の町・創造的過疎のまち  
：府中市町内会視察研修、庁舎会議室 2013. 10. 17
- (6) 幸せな過疎・高齢の町・創造的過疎のまち  
：大島町議員視察研修、文化ホール研修室 2013. 10. 28
- (7) 日南町のバス停留所：日南町人生学園、日南町文化センター 2013. 11. 29

〔誌上発表〕

日南町のイチョウの木； にちなん文化 第34号 2013  
短歌「静」； にちなん文化 第34号 2013

○内科 高見 徹 病院長

〔講演・講義〕

- (1) 鳥取大学医学部保健学科 地域看護学実習  
テーマ「高齢社会と地域看護」  
日時：2013年 6月 5日（水）13：00－16：00  
日時：2013年10月25日（金）13：00－16：00  
場所：日南町健康福祉センター
- (2) 鳥取大学医学部6年次「臨床実習2」  
日時：2013年6月17日－6月28日  
場所：日南病院・日野病院・江尾診療所
- (3) 鳥取大学医学部4年次 地域医療体験実習  
日時：2013年10月9日（水） 8：30－16：00  
：2013年10月16日（水） 8：30－16：00  
：2013年10月23日（水） 8：30－16：00  
：2013年11月 6日（水） 8：30－16：00
- (4) 平成25年度和歌山県国保診療施設関係者並びに国保・介護主管課長合同研修会  
テーマ「これからの地域医療」

日時：2013. 11. 29 13:200-15:00

場所：ホテルグランヴィア和歌山（和歌山市）

(5) 平成25年度滋賀県甲賀市在宅医療研修会

テーマ「寝たきりなっても安心して生活できるまちづくり」

日時：2013. 11. 29 13:400-15:10

場所：カフカ生涯学習館（甲賀市）

(6) 第27回高知県国保地域医療学会

テーマ「これからの地域医療」

日時：2014. 2. 15 13:10-14:10

場所：高知医療センター「くろしおホール」（高知市）

〔誌上発表〕

(1) 座談会

「国診協新時代—公益社団法人化と新執行部体制の今後の取り組みと展望」

「地域医療」2013; No.1 Vol.50 P6-15

(2) 座談会

「地域医療再生のポイントは総合医にあり」

「地域医療」2013; No.2 Vol.50 P6-18

(3) 寄稿

「国保直診新時代への挑戦」

「地域医療」2013; No.2 Vol.50 P26-30

(4) 寄稿

フロント・オピニオン「国保診療施設の使命」

「地域医療」2013; No.1 Vol. P3-3

日本訪問リハビリテーション協会 機関誌 2014: 第2巻第1号 P2-3

特集I 地域包括ケアシステムの先駆的な取り組みの報告 「町は大きなホスピタル」

〔座長・司会〕

(1) 第53回全国国保地域医療学会

学会長

シンポジウム「地域包括医療・ケアを全国の都市へ」の司会

日時：2013年10月5日 9:00-10:50

場所：島根県民会館（松江市）

(2) 地域包括医療・ケア研修会

ミニシンポジウム「超高齢化社会への対応」～介護予防活動の実践から～

日時：2014年1月25日

場所：K F Cホール（東京）

（3）日南地区 糖尿病研修会

日時：2014年3月14日 17：30—19：00

場所：日南町健康福祉センター

○倉敷 妙子 医師

〔講演・講義〕

町民健康教室

- ・テーマ：糖尿病について
- ・日時：平成25年6月10日
- ・場所：日南町健康福祉センター

○田辺 大起 理学療法士

〔講演・講義〕

①25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 10 回西部自治体病院看護研究発表会（平成 25 年 11 月 16 日 日野町）

・日下 美恵子 テーマ「上部消化管内視鏡を受ける人の不安」

・荒木 久美 テーマ「退院支援と退院調整に関する病棟看護師の問題」

(2) 第 8 回鳥取県看護研究学会（平成 26 年 3 月 8 日 鳥取県看護研修センター）

・日下 美恵子 テーマ「上部内視鏡検査を受ける人の不安と苦痛

—検査経験による不安の傾向—

## 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15日	管理者年度所	「機能評価から機能強化へ」	51
5月15日	看護部研修	各部署、委員会の目標と活動計画	31
6月19日 20日	看護部研修	① 「救急蘇生とAEDの取り扱い」 ② 「新生児学童の救急蘇生」 ：生山出張所救命士さん	47 (2日で)
7月16日	看護部研修	「看護必要度」：足羽泉枝 北垣麻規子	30
8月7日	感染対策研修	1 「結核について」：川本文弥 2 「食中毒と感染対策」：第一三共株式会社 講師 小山氏	44
8月28日	医療安全研修	医療ガスの安全管理：山陰酸素 松浦氏	42
8月28日	看護部研修	伝達講習	28
9月17日	看護部研修	接遇研修 マナーブック：接遇委員会	24
9月18日	研修委員研修	「患者の権利と個人情報保護」 講師：高橋敬幸氏	29
10月16日	看護部研修	各部署、委員会中間活動報告 伝達講習	28
11月12日	看護部研修	看護部研究発表： ① 退院支援と退院調整に関わる病棟看護師の問題：荒木久美 ・伝達講習 「地域看護交流会」：河上千草 「グリーンケア」：長谷川木の実 「医療安全の取り組み」：中村千恵美 「エビデンスに基づいた感染対策」：荒木久美	33
11月25日	救命救急研修	救急蘇生法：生山救急隊2名	23
12月17日	看護部研修	伝達講習 「看護研究の理解を深める」：白根悦子 久代恵子 「ワークライフバランス」：山中信江 加納晴美 加藤真寿美 「フィジカルアセスメント」：田中舞 「看護に活かす嚙下障害の対処」：古都由利子 深田能子 足羽泉枝 「人工呼吸器」 「災害時のストレス」：矢田貝双美	23
1月15日	看護部研修	災害看護について：横濱和美 矢田貝双美	25
2月12日	感染対策研修	アウトブレイクの対応：川本文弥医師	35
2月19日	院内研究発表	第9回日南病院研究発表 1平成24年度研究発表奨励賞 2海外視察研修報告 木山圭吾 白根悦子 3研究発表 ① 「退院支援と退院調節に関する病棟看護師の問題」 荒木久美 ② 「上部消化管内視鏡検査を受ける人の不安と苦痛 —検査経験による不安の傾向—」 日下美恵子 4特別発表 ① 「中山間地域で生活する高齢者の介護から見取りの過程に おける介護に対する思い」 北垣麻規子	52
2月25日	看護部研修	看護記録研修：記録委員会 伝達講習 「准看護師研修」：船越麻美 「介護研修」：代々里美 「介護福祉士全国大会」：久城美和子	23
3月5日	医療安全研修	「クレーム対応」	25
3月11日	看護部研修	反省会	28
3月14日	院内研修	糖尿病研修会 「糖尿病患者の薬物療法について」 鳥大医学部内分泌内科 山本直哉先生 「高齢者糖尿病のトータルマネジメント」 鳥大医学部内分泌内科 学部内講師 大倉毅先生	35

## 委員会活動

### ○医療安全管理委員会

開催回数 12回

活動内容

医療事故の報告の集計、分析。 安全対策の提言など。

- ① 徘徊防止、転倒防止目的の センサーマットの整備、増設。
- ② 点滴漏れ事故を受けて、院内での点滴のマニュアルの更新
- ③ 感染防止目的の医療用ゴーグルの選定と、整備。
- ④ 輸液ポンプ、シリンジポンプの取り扱い研修開催。

医療安全研修会の開催

第1回研修会 25. 8. 28. 医療用ガスの取り扱い

第2回研修会 26. 3. 5. クレーム対応について  
薬品の安全使用について

### ○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
- ・看護基準について
- ・キャリアラダーについて
- ・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
- ・反省と次年度に向けて

## ○薬事委員会

開催回数 11回

医薬品の採用に関わる検討

- ・採用薬・・・25品目
- ・院外採用・・・9品目
- ・削除薬・・・26品目

業務に関わる検討

- ・後発医薬品採用促進について(採用率30%維持)

- ・院内製剤の使用承認
- ・災害時用備蓄医薬品の検討
- ・P P I 製剤の適応確認
- ・残薬調整の運用について
- ・特定生物由来製剤の同意書について
- ・シリンジポンプ使用時の交換タイミングについて
- ・予防接種に関する電子カルテの入力について
- ・向精神薬の管理手順見直し

## ○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（マイコプラズマ抗原、糞便中ロタ・アデノ抗原、C-ヘパチド、インスリン）
- ・院内導入検討検査項目（高感度インフルエンザ試薬）
- ・結核菌特異的インターフェロン $\gamma$ 放出試験について
- ・精度管理調査結果の報告
- ・HIV 検査試薬の運用方法の検討
- ・尿測測定装置の更新に伴う、新旧機種のデータ比較結果の報告

## ○研修委員会

開催回数 12回

活動内容

- ・年間の研修日程調整（医療安全、感染対策、救急蘇生等）
- ・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 25 年 11 月 25 日

救急蘇生研修

平成 25 年 9 月 18 日

高齢者の権利擁護について

平成 26 年 2 月 19 日

院内研究発表大会

平成 26 年 3 月 14 日

糖尿病研修会

## ○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

### ○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
- ③ NST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

- ・病床利用率、患者数について
- ・外来予約について
- ・電子カルテ登録について
- ・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 購入図書が必要度をチェック
- 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

## ○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、身体拘束の件数チェック。  
徘徊防止、転倒防止目的に センサーマットの整備、増設を行った。

## ○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）
- ・輸血前後の感染症検査の実施状況報告
- ・同意書の有効期間についての確認
- ・赤血球濃厚液の廃棄分についての状況説明と検証

## ○ITシステム管理・情報セキュリティ管理委員会

開催回数 6回

- ・Web系Nasの現状と今後の見通し
- ・Nas利用上のルール
- ・庶務・電カル系のネットワークの改修
- ・各フロアハブの無停電装置設置について
- ・処置室にてデジカメ画像の取り込みを可能にする件について
- ・電カル端末の故障について
- ・2014年問題について
- ・統計資料作成の為にオーダー作成について
- ・Web系の端末(XP)についての今後の対応

## ○日南病院改革プラン評価委員会

平成 26 年 3 月 20 日（木）開催 出席委員 11 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予定。

## 編集後記

平成26年度が始まり早2ヶ月が過ぎました。完成目標の5月より遅れてしまいましたが、やっと平成25年度の年報が完成いたしました。

後記を書いている私の目には梅雨を代表する紫陽花の花があざやかに咲いています。

平成25年度を振り返るとひとつの時代の区切りの年だったように思います。

今やその名が日本国中に知られています日南病院の地域包括医療の礎を築き、前病院長そして事業管理者としてご尽力いただいた安東管理者と、安東管理者の始められた地域医療を引き継いで発展させられた高見院長の御勇退がありました。そして約19年にわたり日南町の小児医療を担っていただいた竹茂医師の退職もありました。各先生方の長年のご功労に感謝申し上げたいと思います。

本年4月から平岡院長のもと新体制がスタートし、順調な滑り出しです。平成25年度もわずかですがなんとか31年の黒字を継続することができました。しかし今後は守りだけではなく攻めることも必要です。

めまぐるしく変わっていく医療、社会情勢ではありますが、いつの時代になってもただ変わらないのは”医療者のあたたかい心”ではないでしょうか？今の医療現場での最善を尽くし患者様に寄り添い共に歩む日南病院とその職員でありたいと思います。 「中」

編集 広報・図書管理委員会（平成25年度委員）

委員長 中嶋由美 副委員長 花房和夫  
委員 竹茂幸人 坪倉さつき 加藤真寿美 七瀬さおり  
古都由利子 北垣麻規子 矢田貝双美 横濱和美  
足羽泉枝 青戸俊輔 小倉誠司

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 Fax0859-82-1341

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