

日南町国民健康保険 日南病院

年 報

(第7号)

平成22年度(2010)

発行 2012.1.11



ロゴマーク 2011.9.15制定

巻 頭 言

平成 22 年度が終わろうとする 23 年 3 月 11 日、日本はかつて経験したことの無い大災害に襲われました。東北地方太平洋沖を震源とするマグニチュード 9.0 の巨大地震（東日本大震災）は、大津波を伴い広い地域に壊滅的被害をもたらしました。命だけは助かった人達の避難生活も、原発事故もあって一層苦しいものになっています。国内は勿論として諸外国からもただちに救済活動支援活動が始まり、その力は日増しに大きくなっていますが、私達も出来ることから、しかも長期にわたって支援の手を差しのべたいと思います。平成 22 年度を振り返る時、東日本大震災は勿論のこと、自然が秘める大きな力や人智を超える神秘の力に畏敬の念を抱かずにはおれません。夏は 22 年の漢字に「暑」が選ばれたほどの猛暑でしたし、冬は「山陰豪雪」と名付けられた大雪の年でした。

その暑さ寒さを吹き飛ばすように、全国規模でマスコミに大きく取り上げられた年でもありました。春には、山陰経済経営研究所が発行する「調査研究レポート」に「山陰における公営企業の実態と経営改善の方向性」と題する論文が掲載され、その中で「日南病院～26年間黒字経営を継続」の見出しで私達の取組が詳しく紹介されました。6 月には読売新聞が「地方を生きる 医の最前線で 鳥取県日南町から」のタイトルで、6 日間連続して地域と一体化した医療福祉活動を中四国版で紹介してくれました。10 月には NHK 教育テレビ「福祉ネットワーク」の 30 分番組で、「医療×介護×福祉で命を守る 鳥取県日南町の挑戦」(日本経済新聞のテレビ番組欄)が全国放映されました。マスメディアに注目されるということは、日南町の挑戦が未だに全国ではレア・ケースだからでしょう。その証拠に反響は大きく、他県の町議会や病院から視察が IT 化の視察とともに相継いだ事を記録しておきます。

10 月の国勢調査は前回の調査から 10.7%の人口減少があった事を示しました。50 年の歴史で見ますと、町立病院が開設された時の人口約 15,000 人が 3 分の 1 の 5,400 人迄に減少しています。しかし著明になった過疎と高齢化のために、病院の使命は 3 倍否それ以上に重大になって来ていると言えます。開設時の目的を果たしつつ、その後の社会の変化によって生じた数々の新しいニーズに的確に対応し、「先進福祉自治体（増原町長）」を更に充実して未来に生き残る町の拠点であり続けなければなりません。4 月から外来処方調剤薬局をお願いしたのも、その為の病院改革であり業務改善の一つでした。

日本の科学技術は 6 月 13 日、小惑星探査機「はやぶさ」の 7 年間の宇宙の旅を成功させました。宇宙をコントロール出来た科学技術の高さが、地上の原発をコントロール出来ない筈はありません。早くベクレルやシーベルトの恐怖から解放されて、天体の植民地で記紀の国で（日野川の）上流社会の町の病院として、これからも安全安心の町づくりに地道に取り組んで行きたいものです。

平成 23 年 春

日南町病院事業管理者 安東良博

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	47
薬剤科	48
検査科	49
放射線科	51
リハビリテーション科	52
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	67

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。

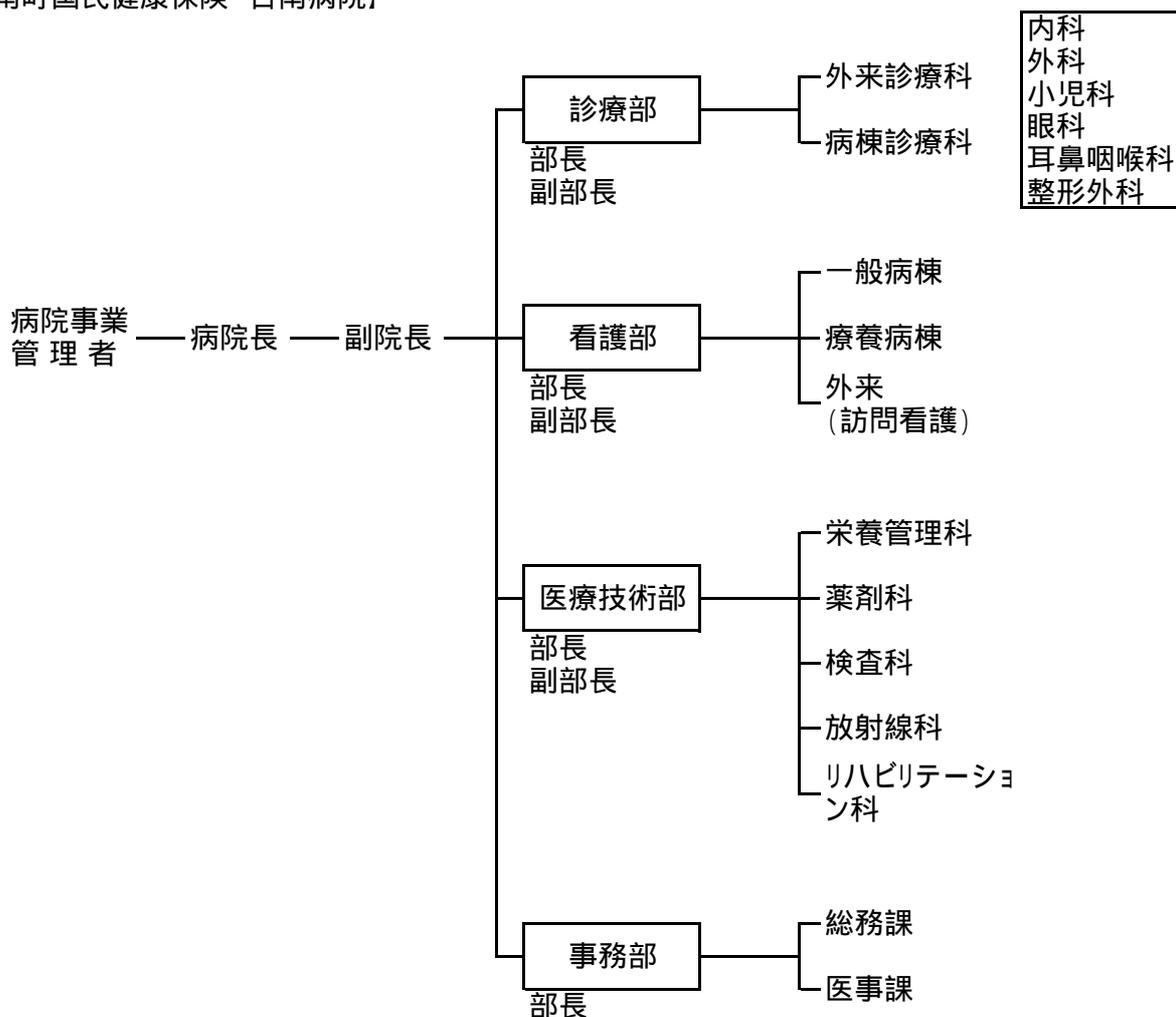
沿 革

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	職員宿舍新築竣工。(医師住宅2棟、職員宿舍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

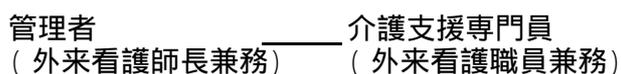
組 織 図

平成23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】



施設の状況

平成23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23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)
	基本診療料	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19年9月1日	1床
		栄養管理実施加算	平成18年4月1日	
		褥瘡患者管理加算	平成16年4月1日	
		後発医薬品使用体制加算	平成22年11月1日	
		亜急性期入院医療管理料2	平成20年6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
	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	
	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		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21年3月1日	
	運動器リハビリテーション料()		平成22年4月1日	
	呼吸器リハビリテーション料()	平成18年4月1日		
	食事療養	輸血管理料()	平成22年4月1日	
		入院時食事療養()	平成18年4月1日	
	特定療養費	特別食加算		
特別の療養環境提供 180日を超える入院料		平成18年7月1日 平成14年9月27日	一般10室、医療療養1室	
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		
	介護療養型医療施設	理学療法、作業療法		
		栄養ケア・マネジメント体制 身体拘束廃止取組あり		
	短期入所療養介護	送迎体制		
		管理栄養士		
	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		
訪問リハビリテーション		平成12年4月1日		
居宅療養管理指導		平成12年4月1日		
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）

H23.3.31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	1		6	2.0	8.0	
看護部門	看護師	31				31.0	
	准看護師	9		4	2	0.5	9.5
	看護補助者	16	15	1			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				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	1				1.0	
	リハビリ助手	1	1			1.0	
栄養部門	管理栄養士	2				2.0	
事務部門	医療事務担当職員	6	5	1		6.0	
	一般事務担当職員	4				4.0	
運 転 士	1	1				1.0	
合 計	87	25	6	8	2.5	89.5	

2. 年度別職種別職員数（育児休暇者等を除く）

区 分	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	
医師	7.6	7.6	5.7	7.7	7.8	8.0	
看護部門	看護師	34.0	32.4	33.0	34.0	32.0	31.0
	准看護師	9.2	9.6	9.2	9.5	9.5	9.5
	看護補助者	18.0	18.6	16.3	16.3	14.0	16.0
薬剤部門	薬剤師	1.8	2.8	1.8	1.8	2.8	2.0
	薬局助手	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	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	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0
	作業療法士	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	リハビリ助手	0.8	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	1.0	1.0	2.0
事務部門	医事事務担当職員	7.0	6.0	8.0	8.0	9.0	6.0
	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	93.4	94.0	92.0	96.3	93.1	89.5	

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	H20		H21		H22	
	金額	構成率	金額	構成率	金額	構成率
収						
医業収益	1,094,160	88.8	1,097,740	89.6	791,952	85.8
入院収益	439,043	35.6	445,145	36.3	416,874	45.2
外来収益	534,485	43.4	526,589	43.0	258,449	28.0
介護サービス収益	137,940	11.2	127,899	10.4	131,316	14.2
施設介護収益	47,549	3.9	42,974	3.5	40,734	4.4
居宅介護収益	71,212	5.8	69,787	5.7	81,961	8.9
医業・介護収益計	1,232,100	100.0	1,225,639	100.0	923,268	100.0
益						
医業外収益	117,445		202,097		233,434	
負担金、補助金	98,770	8.0	179,779	14.7	203,927	22.1
合計	1,349,545		1,427,736		1,156,702	
費						
医業・介護費用	1,283,086	104.1	1,290,749	105.3	1,028,494	111.4
給与費	654,082	53.1	674,644	55.0	669,428	72.5
材料費	371,440	30.1	369,601	30.2	97,662	10.6
うち薬品費	335,741	27.2	335,597	27.4	75,172	8.1
経費	142,100	11.5	136,857	11.2	140,459	15.2
減価償却費	111,159	9.0	105,251	8.6	115,772	12.5
研究研修費	3,424	0.3	2,118	0.2	4,239	0.5
用						
医業外費用	62,218		58,823		44,712	4.8
企業債利息	29,693	2.4	28,427	2.3	27,412	3.0
合計	1,345,304		1,349,572		1,073,206	
医業・介護収支	50,986		65,110		105,226	
経常利益	4,241		78,164		83,496	
当年度純利益	4,241		78,164		83,496	
3条繰入金(総収益比率)	171,397	12.7	254,610	17.8		0.0

【貸借対照表（平成23年3月31日現在）】

（単位：千円）

勘定区分	金額
(1)有形固定資産	1,595,873
イ.土地	103,186
ロ.償却資産	3,119,918
ハ.償却累計額	1,627,231
ニ.建設仮勘定	0
(2)無形固定資産	653
(3)投資	260,916
1.固定資産合計	1,857,442
(1)現金預金	1,957,594
(2)未収金	144,411
(3)貯蔵品	6,719
(4)その他流動資産	0
2.流動資産合計	2,108,724
(1)控除対象外消費税額	56,309
(2)繰延勘定	3,042
3.繰延勘定合計	59,351
資産合計	4,025,517

勘定区分	金額
4.固定負債	0
(1)未払金	33,408
(2)その他流動負債	500
5.流動負債	33,908
負債合計	33,908
(1)自己資本金	843,075
(2)借入資本金	1,265,328
イ.企業債	1,265,328
6.資本金合計	2,108,403
(1)資本剰余金	310,346
イ.受贈財産評価額	0
ロ.補助金	294,312
ハ.負担金	16,034
(2)利益剰余金	1,489,364
イ.減債積立金	75,880
ロ.当年度未処分利益剰余金	1,413,484
7.剰余金合計	1,799,710
資本合計	3,908,113
当年度純利益	83,496
負債資本合計	4,025,517

施設等整備状況

【施設工事関係】

一般病棟シャッター等設置工事
階段手摺設置工事

【器械備品関係】

器械備品名	購入種別
清拭車 PS-200B	更新
診療明細書用プリンター	新規
耳鼻咽喉科治療用ユニット SNユニットバリエーション	更新
コイン式洗濯機、乾燥機 ASW - J45CWA	新規
バイオメディカルフリーザー MDF - U338	更新
昇降式平行棒 G40H - 26	新規
人事給与システム	更新
輸液ポンプ TOP - 2000 3台	更新
ベッドサイドモニター DS - 7111	更新
遠心機	更新
ノートパソコン 3台	更新

購入金額10万円以上のもの

院内委員会名簿

平成23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 山川美末	平岡 裕	竹茂幸人	榎尾光子	中曾森政
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 坪倉さつき 坪倉敬子	藤田良介 八津川千代美 浅野博美	榎尾光子 八木弘子 田辺大起	田辺妙子 長谷川木の実 小谷竜将	西山かおり
院内感染防止対策委員会 褥瘡対策委員会	竹茂幸人	高見 徹 山川美末 加藤真寿美 磯江祐治	藤田良介 岸本八恵子 石川早苗 中曾森政	紙本美菜子 稲田敦子 木山圭吾	榎尾光子 河上千草 浅野博美	交替制
防災委員会	中曾森政 (防火管理者)	高見 徹 青木良人	平岡 裕	榎尾光子	山川美末	中曾森政
安全衛生委員会	中曾森政 (総括安全衛生管理者)	藤田良介 花房和夫 八津川千代美	田中宏明 加納晴美 長崎司朗	荒木久美 山中信江	浅田真紀子 中村千恵美	交替制
看護委員会	榎尾光子	山川美末 山中信江	田辺妙子 中嶋由美	岸本八恵子 黒田育子	加納晴美	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 紙本美菜子	平岡 裕 藤田良介	竹茂幸人 長崎司朗	田中宏明	木山圭吾
検査適正化委員会 輸血適正化委員会	平岡 裕	田中宏明 七瀬さおり	田辺妙子 木山圭吾	黒田育子 香田敦美	船越麻美	浅野博美
研修委員会 広報・図書管理委員会	榎尾光子 竹茂幸人	中嶋由美 北垣麻規子 青木良人	中村千恵美 矢田貝双美 青戸俊輔	久代恵子 足羽泉枝 松原のぞみ	古都由利子 深田能子	小谷竜将
診療情報管理委員会 ITシステム管理委員会 情報セキュリティ委員会	花房和夫	竹茂幸人 青戸俊輔	榎尾光子 北垣祐輔	山川美末 石倉嘉寛	岸本八恵子	
診療材料等購入委員会	平岡 裕	山川美末 浅野博美	岸本八恵子 香田敦美	山中信江	青木良人	石倉嘉寛
栄養管理委員会 NST委員会	藤田良介	平岡 裕 中嶋由美 久代典穂 頭本裕子	紙本美菜子 松本香奈 木山圭吾	加納晴美 日下美恵子 磯江祐治	山中信江 白根悦子 北垣祐輔	田辺美加代
業務改善委員会 病院機能評価受審委員会	竹茂幸人	高見 徹 岸本八恵子 青戸俊輔 長崎司朗	榎尾光子 加納晴美 田辺美加代	山川美末 花房和夫 北垣祐輔	田辺妙子 木山圭吾 中曾森政	石倉嘉寛
病院運営会議		安東良博 藤田良介 山川美末 花房和夫 北垣祐輔	高見 徹 紙本美菜子 田辺妙子 木山圭吾 中曾森政	平岡 裕 田中宏明 岸本八恵子 浅野博美 長崎司朗	竹茂幸人 榎尾光子 青木良人 田辺美加代 石倉嘉寛	中曾森政

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	平田隆邦		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	榎尾光子	" 看護部部長
民間委員	中田 博		行政委員	中曾森政	" 事務部部長
民間委員	青砥静枝		行政委員(書記)	長崎司朗	" 事務部医事課課長
民間委員	田辺弘美				
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)
山川美末(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)
外来訪問看護 / 田辺妙子 坪倉敬子 浅田真紀子 黒田育子 矢田貝双美
久代典穂
一般病棟看護 / 榎尾光子 日下恵美子 加藤真寿美 山中信江 松本香奈
深田能子 久代恵子 七瀬さおり 坪倉さつき 加納晴美
療養病棟看護 / 岸本八恵子 白根悦子 中嶋由美

糖尿病診療支援チーム

高見 徹(病院長/リーダー)
医師 / 藤田良介 角 祐輔
外来看護 / 黒田育子
管理栄養士 / 田辺美加代 磯江祐治
薬剤師 / 木山圭吾
理学療法士 / 田辺大起 松原のぞみ
主任臨床検査技師 / 浅野博美 青戸俊輔

主な出来事

4月

- 1日 年度初め式、辞令交付式 中村英明副町長就任
院外処方せん発行開始 日南町福祉事務所開所式
- 4日 YMCAリハビリ実習生受入
- 8日 江尾診療所長武地幹夫先生、CF来院指導開始
- 14日 新規採用職員オリエンテーション
- 15日 町執行部との懇談会
西部自治体病院診療報酬改定勉強会(於:日野病院)
- 19日~23日 春の職員健診
- 20日 鳥取県西部広域消防局との連絡会
- 21日 事業管理者年度所感



4 / 1 年度始め式

5月

- 6日 診療明細書の発行開始
生山の入澤歯科医院、宮岡由記子先生により診療再開
- 12日 院内看護の日行事
- 26日 鳥取県福祉保健部長来院(医師確保対策等について)
- 26日 町執行部との懇談会
- 25日~6月5日 山中主任看護師、海外研修(ドイツ、フィンランド)
- 27日 病院周辺環境美化作業

6月

- 1日 WEB論文検索「医学中央雑誌」導入
- 1日~5日 読売新聞関西版で、日南病院取材記事が連載される。
- 11日 JA共済連による救急医療寄附金寄贈式(於:JA米子)
- 16日 国家公務員初任者研修受入(3名)
- 16日、23日 鳥取大学医学部1年次早期地域医療体験研修(9名)
- 27日 第10回日南町オロチマラソン大会(救護部参加等)
- 30日 町執行部との懇談会



5 / 12 看護の日行事

7月

- 6~8日 ワクワクにちなん(日南中2年生職場体験3名)
- 10日 高知県越知町北島病院視察受入
- 13~16日 日南町町同和教育推進協議会 同和问题職場研修会
- 16日 16時 土砂災害警戒情報レベル2発令
- 22日 町執行部との懇談会
- 24日 鳥取県国保直診病院球技大会(南部町)
- 28日 智頭病院電子カルテ視察受入

8月

- 全国で、記録的な猛暑
- 2日 岩美病院電子カルテ視察受入
- 9日 広島県府中市議会視察受入
- 17日 鳥取県医学生サマーセミナー来院(2名)
- 18日 町執行部との懇談会
- 24日 智頭病院電子カルテ視察受入
感染対策研修会

9月

- 1日 医療安全研修会
新見市小規模多機能グループホームさくらの丘(18床)
オープン、日南病院がかかりつけ医療機関となる。
- 2日 明治大学経営学部生研修受入(約25名)
- 7~10日 町職域バレーボール大会参加(男・女)
- 8日 西部自治体病院看護部の会
- 16日 町執行部との懇談会
- 22日 クレーム対応研修会
- 28日 西部保健局来院(強毒性インフルエンザ対策の聞き取り)



6 / 11 JA共済連救急医療寄付金寄贈式

10月

- 4日 日南病院、NHK教育テレビで全国放映。「地域か国南病院年報2010(H22)年度版

提言『町は大きなホスピタル』～鳥取県・日南病院～

秋の職員健診開始

- 12日 肺炎きゅう菌ワクチン予防接種開始
- 14日 兵庫県香美町議会視察受入(14名)
- 16日 DMAT消火避難・災害時情報伝達等訓練(美保飛行場)
- 17日 米子患者塾来院(25名)
- 20日 安全衛生管理研修「うつ病について」
- 21日 鳥根県飯南町視察受入(4名)
- 23～24日 日南町ふるさと祭り(健康診断等)
- 28日 火災避難訓練
- 29日 町執行部との懇談会



周辺環境美化作業

11月

- 1日 インフルエンザ予防接種開始(～3/31日)
- 3日 NPO法人つなで開所式、日南病院が協力医療機関となる。
- 6日 日野病院設立70周年記念式典
- 7日 鳥取県国保地域医療学会参加(倉吉未来中心)
- 10日 (財)地域活性化センター「全国地域リーダー養成塾現地調査」受入(10名)
- 16日 広島県安芸太田病院視察受入
- 17日 三重県伊勢市議会視察受入
- 19日 鳥根県奥出雲町議会視察受入
- 25日 国診協設立50周年記念式典 榎尾看護部長、特別表彰受賞
- 28日 町執行部との懇談会
- 30日 国診協米田事務局長、来年の地域医療現地研究会下見来院

12月

- 16日 平成23年度予算院内審査会
- 18日 病院忘年会(於:米子ハーベスト)
- 22日 町執行部との懇談会
- 29日 仕事納め式



2 / 16 院内研究発表大会

1月

年末年始にかけて、県西部沿岸部で記録的豪雪
町内でも高齢者世帯を中心に、除雪依頼が多数

- 4日 日南病院奨学生との懇談会
- 5日 仕事始め式
- 11日 鳥取県自治医科卒医師派遣説明会
- 12日 感染対策院内研修会
- 17日 町執行部との懇談会
- 23日～30日 浅野主任検査技師、全自病協海外研修(キューバ)

2月

- 1日～28日 初期臨床研修、労災病院藤井高宏先生
- 15日 西部自治体病院事務部情報交換会(西伯病院)
- 16日 院内研究発表(65名参加)
奥出雲病院電子カルテ視察受入
- 17日 日南病院改革プラン評価委員会
- 21日～3/18日 鳥取大学医学部5年次臨床実習(1週間×8名)
- 23日 インフルエンザの流行により病棟面会制限実施
- 26日 ICLS日南コース開催(日南町総合文化センター)



3 / 26 職員歓送迎会

3月

- 11日 東日本大震災発生
- 15日 地震義援金活動開始
- 17日 町執行部との懇談会
- 18日 火災避難訓練(座学)
- 25日 鳥取大学医学部附属病院の院内紹介ツアーに、町行政・日南福祉会とともに参加
- 26日 職員歓送迎会
- 31日 退職辞令交付式、送別式

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	国診協創立50周年記念特別表彰	国診協会会長	地域医療貢献	H22.11.25
榎尾 光子	自治功労者表彰	全国町村会長	永年勤続(30年以上)	H23.1.28
田辺 妙子	自治功労者表彰	全国町村会長	永年勤続(30年以上)	H23.1.28
長谷川 木の实	国保中央会功労表彰	国保中央会長	永年勤続(30年以上)	H22.10.6
"	県国保連合会功労表彰	鳥取県国保連合会長	永年勤続(30年以上)	H22. 8. 4
浅野 博美	国保中央会功労表彰	国保中央会長	永年勤続(30年以上)	H22.10.6
久城 美和子	国保中央会功労表彰	国保中央会長	永年勤続(30年以上)	H22.10.6
"	県国保連合会功労表彰	鳥取県国保連合会長	永年勤続(30年以上)	H22. 8. 4
島山 支枝	国保中央会功労表彰	鳥取県国保連合会長	永年勤続(30年以上)	H22.10.6
"	県国保連合会功労表彰	鳥取県国保連合会長	永年勤続(30年以上)	H22. 8. 4

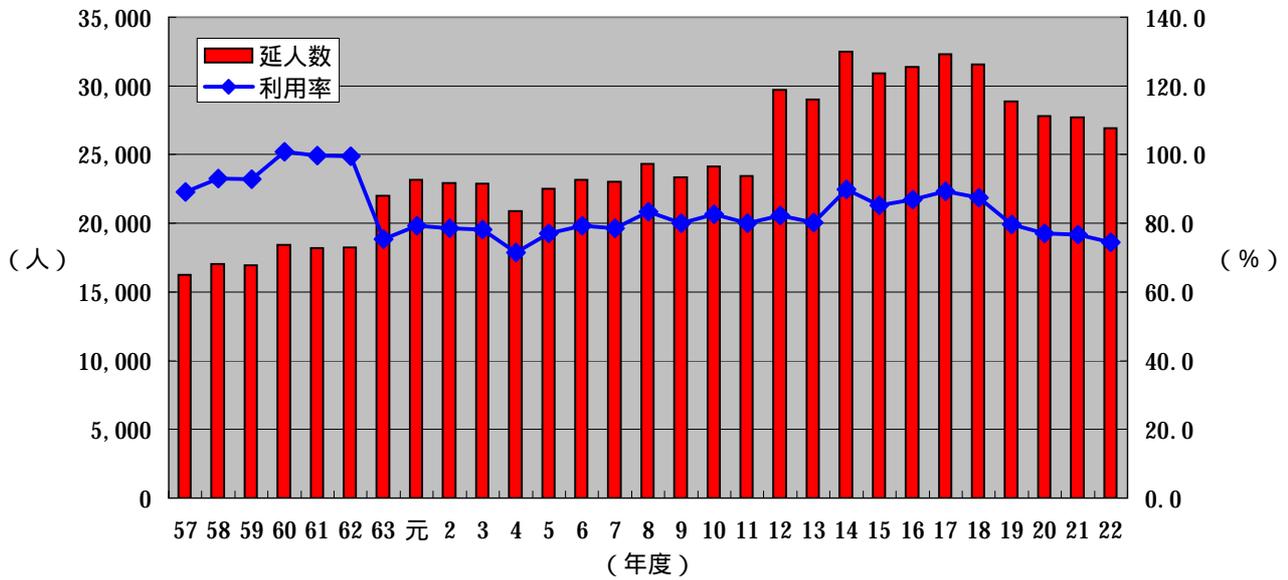
院内表彰

被表彰者	表彰名	表彰者	表彰理由	表彰期日
電子カルテ導入推進委員会	平成21年度職員功労表彰	事業管理者	電子カルテ導入推進	H22.4.1
外来看護部	"	"	インフルエンザ予防接種	"
事務室	"	"	インフルエンザ予防接種	"
田邊 大起	"	"	全国国保学会研究発表	"
古都 由利子	"	"	全国国保学会研究発表	"
長崎 司朗	"	"	全国自治体病院学会研究発表	"
北垣 祐輔	"	"	介護支援専門員資格取得	"
久城 美和子	"	"	介護福祉士資格取得(平成17年度)	"
岩崎 記久子	"	"	介護福祉士資格取得	"
畑 剛史	"	"	認知症ケア専門士認定	"
田中 宏明	"	"	産業医認定	"
黒田 育子	"	"	交通事故現場で人命救助	"
木山 圭吾	"	"	院外処方実施貢献	"
青木 良人	"	"	車椅子定期点検	"
影島 健二	"	"	献身的勤務	"
浅野 博美	平成21年度研究発表奨励賞	"	優秀研究	H23.2.16

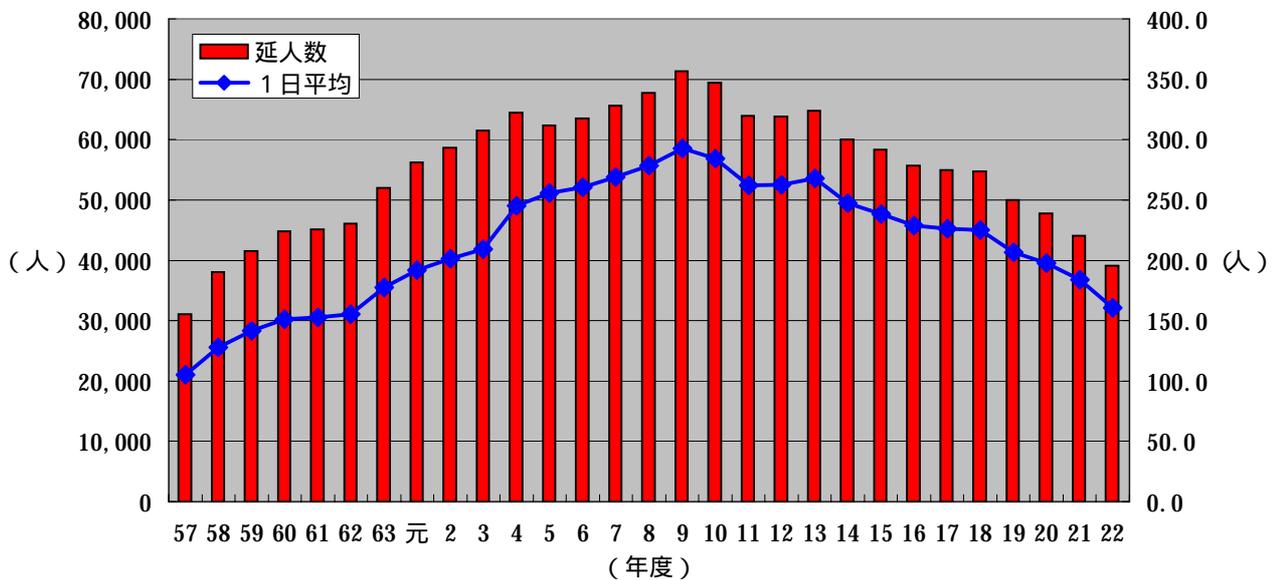
. 統計

患者統計

年度別入院延患者数



年度別外来患者数

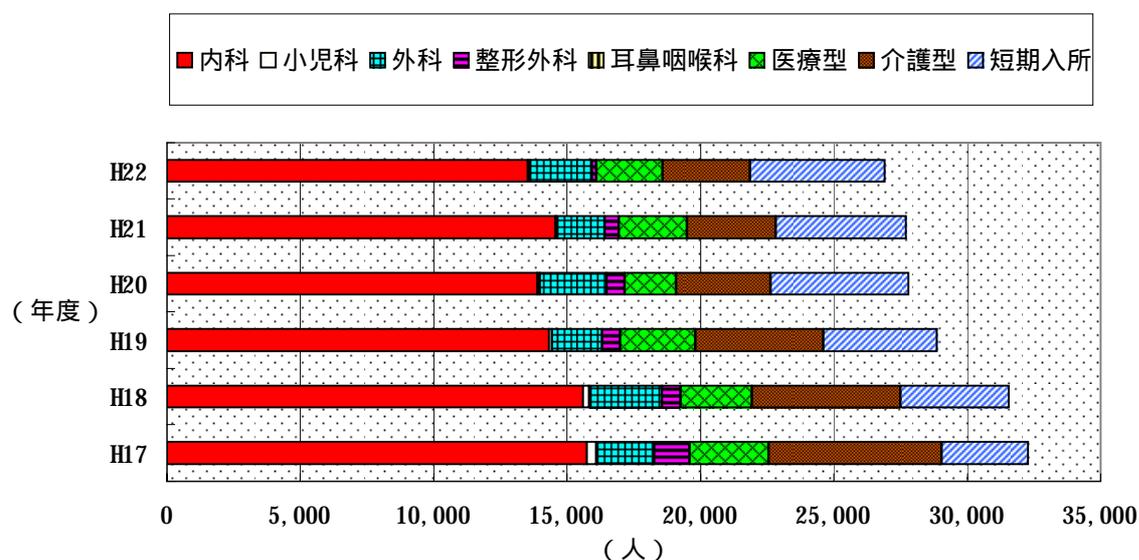


1. 年度別患者数等の状況

区 分		H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	
一般病棟	病 床 数 (床)	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	
	1日平均患者数 (人)	53.7	52.8	46.5	47.0	46.5	44.1	
	病床利用率 (%)	91.0	89.4	78.7	79.6	78.7	74.8	
	新入院患者数 (人)	968	1,128	1,098	980	830	929	
	退院患者数 (人)	981	1,136	1,091	929	837	924	
	平均在院日数 (日)	17.4	14.3	12.8	15.9	13.6	10.5	
療養病棟	医療型	病 床 数 (床)	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
		1日平均患者数 (人)	8.1	7.3	7.7	5.3	7.0	6.8
		病床利用率 (%)	90.0	81.4	85.6	59.2	77.3	75.9
	介護型	病 床 数 (床)	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
		1日平均患者数 (人)	17.8	15.3	13.1	9.7	9.1	9.0
	短期入所	病 床 数 (床)	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
	計	病 床 数 (床)	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
		1日平均患者数 (人)	17.8	15.3	13.1	9.7	9.1	9.0
		病床利用率 (%)	57.3	49.2	42.1	31.2	29.4	28.9
		平均在院日数 (日)	53.4	50.6	39.4	58.0	55.4	54.2
	入院合計	病 床 数 (床)	40	40	40	40	40	40
入院延患者数 (人)		3,273	4,074	4,267	5,185	4,897	5,064	
1日平均患者数 (人)		9.0	11.2	11.7	14.2	13.4	13.9	
病床利用率 (%)		87.1	84.4	81.1	73.0	73.7	74.2	
外来	病 床 数 (床)	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	
	1日平均患者数 (人)	34.8	33.7	32.4	29.2	29.5	29.7	
	病床利用率 (%)	87.1	84.4	81.1	73.0	73.7	74.2	
	平均在院日数 (日)	53.4	50.6	39.4	58.0	55.4	54.2	
入院合計	病 床 数 (床)	99	99	99	99	99	99	
	入院延患者数 (人)	32,308	31,572	28,871	27,808	27,718	26,927	
	1日平均患者数 (人)	88.5	86.5	78.9	76.2	75.9	73.8	
	病床利用率 (%)	89.4	87.4	79.7	77.0	76.7	74.5	
	平均在院日数 (日)	53.4	50.6	39.4	58.0	55.4	54.2	
外来	延 患 者 数 (人)	54,965	54,693	50,023	47,810	44,080	39,067	
	1日平均患者数 (人)	226.2	225.1	206.7	197.6	183.7	160.8	
	診 療 日 数 (日)	243	243	242	242	240	243	
	新規外来患者数 (人)	7,854	7,355	7,287	7,309	7,086	4,545	
	平均通院回数 (回)	7.0	7.4	6.9	6.5	6.2	8.6	
外来入院患者比率 (%)	170.1	173.2	173.3	171.9	159.0	145.1		
往診延患者数 (人)	1,072	1,565	2,005	1,724	1,597	1,637		
訪問看護延対象者数 (人)	897	948	1,012	827	590	346		

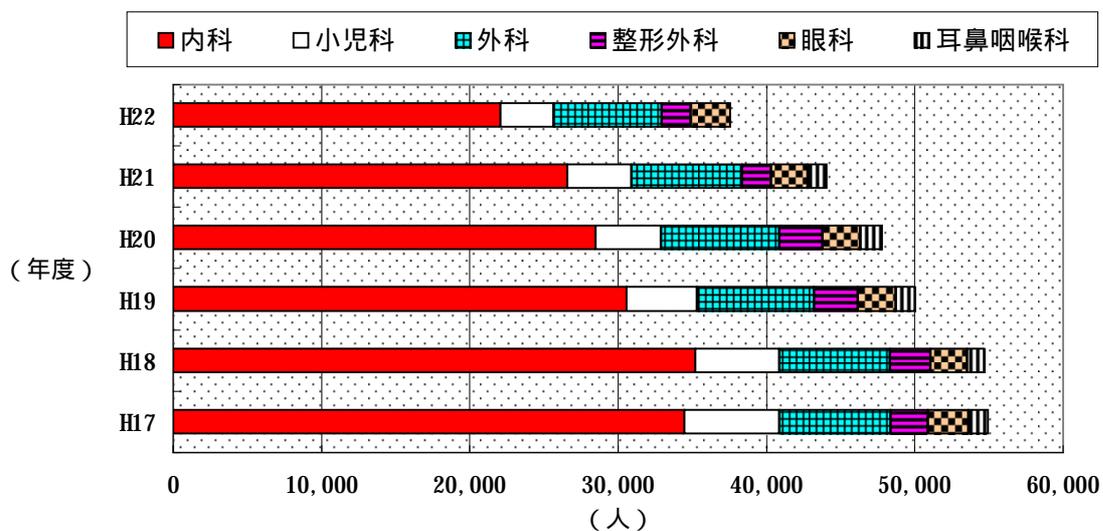
2.年度別診療科別入院患者数

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	
S57	13,254	46	2,954				16,254					16,254
58	12,650	25	4,354				17,029					17,029
59	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



3.年度別診療科別外来患者数

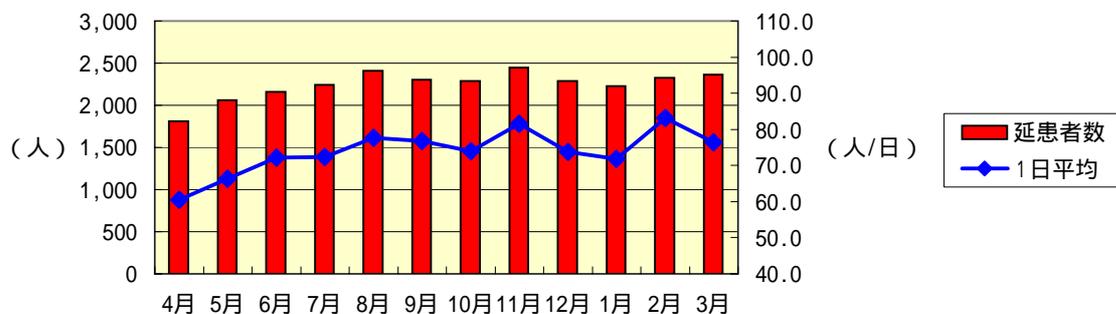
年度	内科	小児科	外科	整形外科	眼科	耳鼻咽喉科	合計
S57	21,694	1,790	7,565				31,049
58	26,232	1,917	9,847				37,996
59	28,015	1,972	11,596				41,583
60	30,400	1,943	12,434				44,777
61	29,961	2,368	12,761				45,090
62	30,947	2,644	12,454				46,045
63	33,088	2,746	12,262		1,599	2,271	51,966
H元	34,866	3,746	12,920		2,273	2,412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



4. 月別診療科別患者数

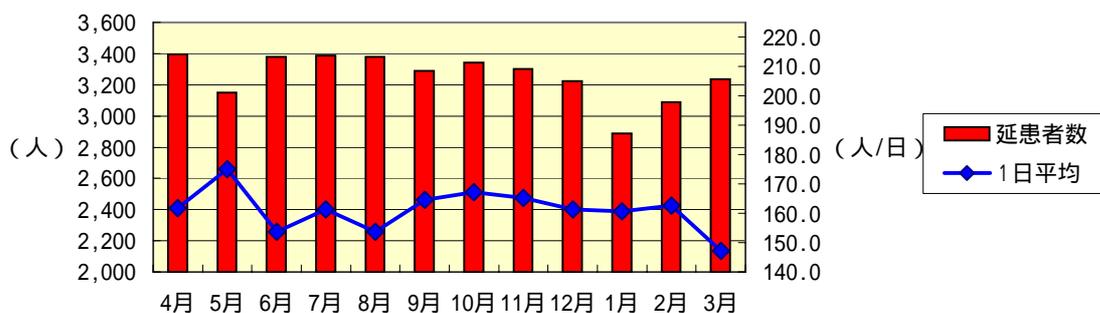
入院

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	839	1,103	1,111	1,200	1,300	1,169	1,142	1,205	1,080	1,192	1,094	1,097	13,532
	小児科	4	13	12	0	3	4	8	7	18	10	4	3	86
	外科	145	129	104	163	146	177	248	263	239	134	301	275	2,324
	整形外科	7	15	63	45	0	0	12	10	0	0	0	0	152
	眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	皮膚科	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	小計	999	1,260	1,290	1,408	1,449	1,350	1,410	1,485	1,337	1,336	1,399	1,375	16,098
1日平均	33.3	40.6	43.0	45.4	46.7	45.0	45.5	49.5	43.1	43.1	50.0	44.4	44.1	
療養病棟	医療型	117	169	219	182	213	193	196	235	251	238	212	269	2,494
	介護型	253	211	213	252	264	296	297	288	285	278	310	324	3,271
	短期入所	445	417	440	402	484	461	388	438	412	373	405	399	5,064
	小計	815	797	872	836	961	950	881	961	948	889	927	992	10,829
	1日平均	27.2	25.7	29.1	27.0	31.0	31.7	28.4	32.0	30.6	28.7	33.1	32.0	29.7
合計	1,814	2,057	2,162	2,244	2,410	2,300	2,291	2,446	2,285	2,225	2,326	2,367	26,927	
1日平均	60.5	66.3	72.1	72.4	77.7	76.7	73.9	81.5	73.7	71.8	83.1	76.4	73.8	



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	1,939	1,719	1,884	1,875	1,963	1,775	1,904	1,915	1,791	1,723	1,729	1,837	22,054
小児科	268	364	290	293	245	232	258	291	364	331	383	282	3,601
外科	665	577	671	711	722	697	675	629	572	403	459	505	7,286
整形外科	170	154	177	154	152	216	144	119	136	136	183	217	1,958
眼科	233	207	239	255	192	245	240	200	230	181	209	244	2,675
耳鼻咽喉科	120	127	118	101	107	125	120	149	131	116	127	152	1,493
合計	3,395	3,148	3,379	3,389	3,381	3,290	3,341	3,303	3,224	2,890	3,090	3,237	39,067
1日平均	161.7	174.9	153.6	161.4	153.7	164.5	167.1	165.2	161.2	160.6	162.6	147.1	160.8

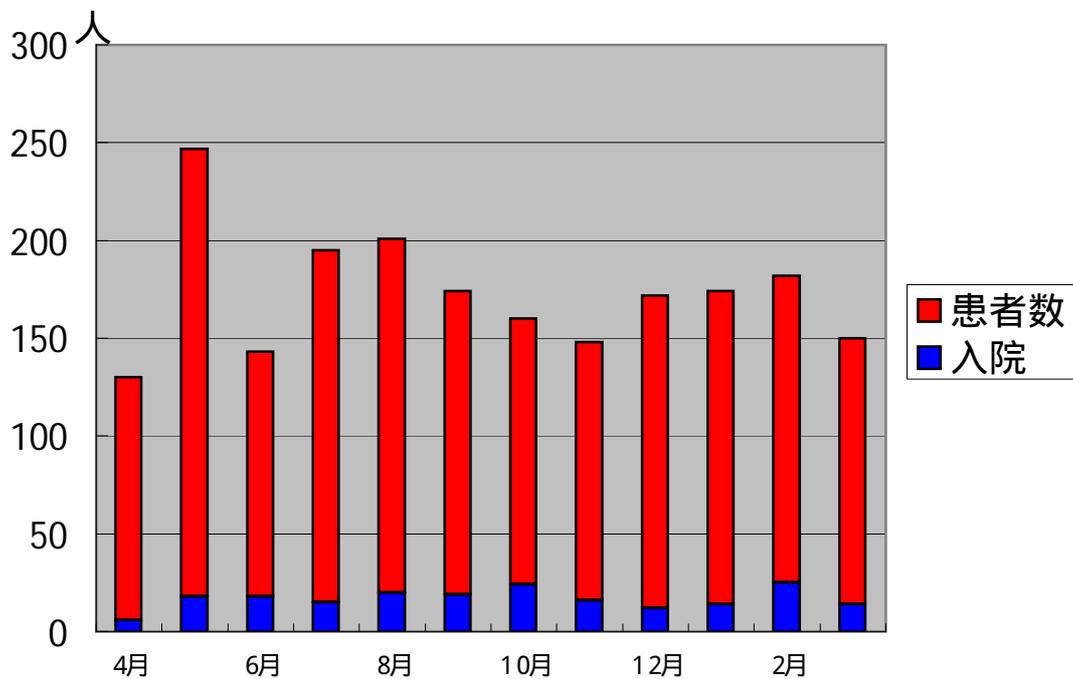


5. 科目別時間外外来患者数

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	65	120	79	104	111	101	93	98	92	105	101	97	1,166
	4	13	17	12	17	14	23	15	9	12	23	13	172
外 科	32	47	33	46	51	51	37	17	26	20	19	20	399
	2	3	0	2	2	3	0	1	1	2	2	1	19
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	32	79	31	44	39	22	30	31	53	49	60	33	503
	0	2	1	1	1	2	1	0	2	0	0	0	10
眼 科	1	1	0	1	0	0	0	2	0	0	1	0	6
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳 鼻 科	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	130	247	143	195	201	174	160	148	172	174	182	150	2,076
	6	18	18	15	20	19	24	16	12	14	25	14	201



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	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	50
土曜	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	10
日祝	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	14
合計	7	6	6	7	5	6	6	6	7	6	6	6	74

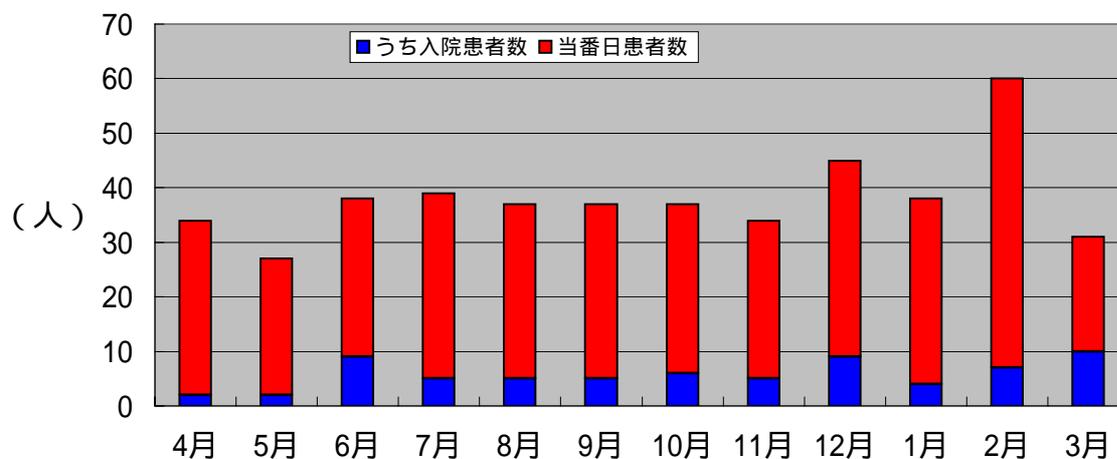
平日、土曜 :18:00 ~ 翌朝8:00、日祝 8:00 ~ 翌朝8:00

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	3	8	13	13	14	14	10	9	5	17	17	14	137
		1	1	7	5	4	3	4	3	2	3	6	8	47
	土曜	4	3	8	7		9	3	8	3	3	13		61
				1			1							2
	日祝	10	3	3	4	9	2	8	3	11	5	4	9	71
		1				1	1	2	2	4			1	12
小児科	平日		2	3	2	3	2	4		4	1	8	2	31
										1				1
	土曜	5	6	1	2		4	5	7	6	3	10		49
			1											1
	日祝	4	1	1		6	1	1	3	6	4	5	1	33
										1				1
外科	平日	2	2	5	1	3		1		4	1	1	2	22
				1						1		1		3
	土曜	2	1	1	8		3	2	1	2	2	2		24
											1		1	
	日祝	3	1	3	2	2	2	3	3	2	2		3	26
													1	1
整形外科	平日													0
														0
	土曜													0
														0
	日祝													0
眼科	平日	1												1
														0
	土曜													0
														0
	日祝									1				1
														0
耳鼻咽喉科	平日													0
														0
	土曜													0
														0
	日祝									1				1
														0
合計	平日	6	12	21	16	20	16	15	9	13	19	26	18	191
		1	1	8	5	4	3	4	3	4	3	7	8	51
	土曜	11	10	10	17	0	16	10	16	11	8	25	0	134
		0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	4
	日祝	17	5	7	6	17	5	12	9	21	11	9	13	132
		1	0	0	0	1	1	2	2	5	0	0	2	14
	計	34	27	38	39	37	37	37	34	45	38	60	31	457
		2	2	9	5	5	5	6	5	9	4	7	10	69

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		3	4	5	4	4	2	3	6	2	5	3	41
		3	4	5	4	4	2	3	6	2	5	3	41

下段は入院患者数(再掲)

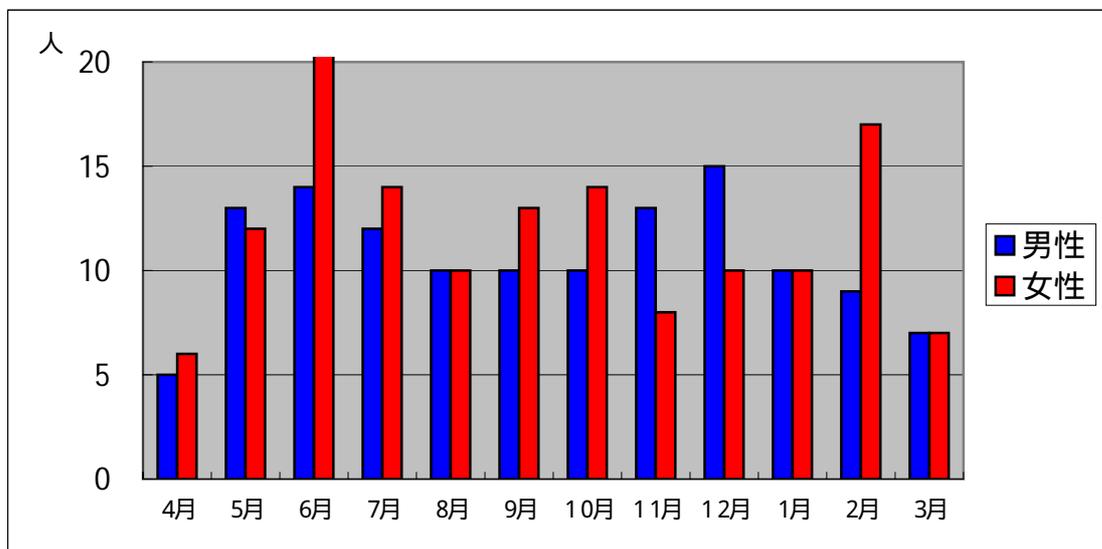
当番日市町村別患者数

市町村名	入院	外来	合計	備 考
米子市	4	4	8	
境港市	1	1	2	
日吉津村			0	
大山町			0	
南部町			0	
伯耆町		2	2	
日南町	59	278	337	
日野町	2	27	29	
江府町		3	3	
ほか県内			0	
県 外	6	59	65	岡山県新見市他
合 計	72	374	446	

7.救急車搬入件数

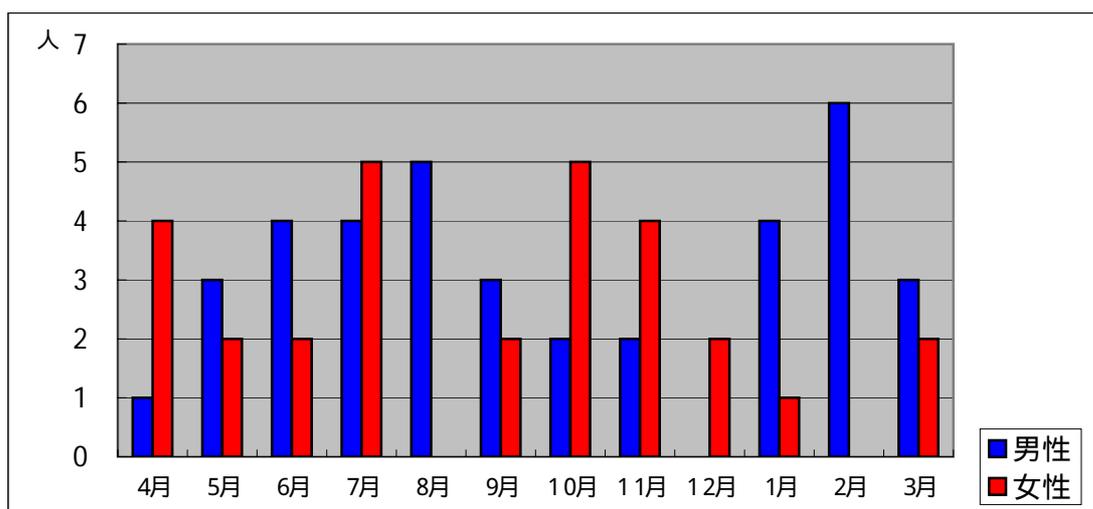
消防局調

	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	5	13	14	12	10	10	10	13	15	10	9	7	128
女性	6	12	26	14	10	13	14	8	10	10	17	7	147
合計	11	25	40	26	20	23	24	21	25	20	26	14	275



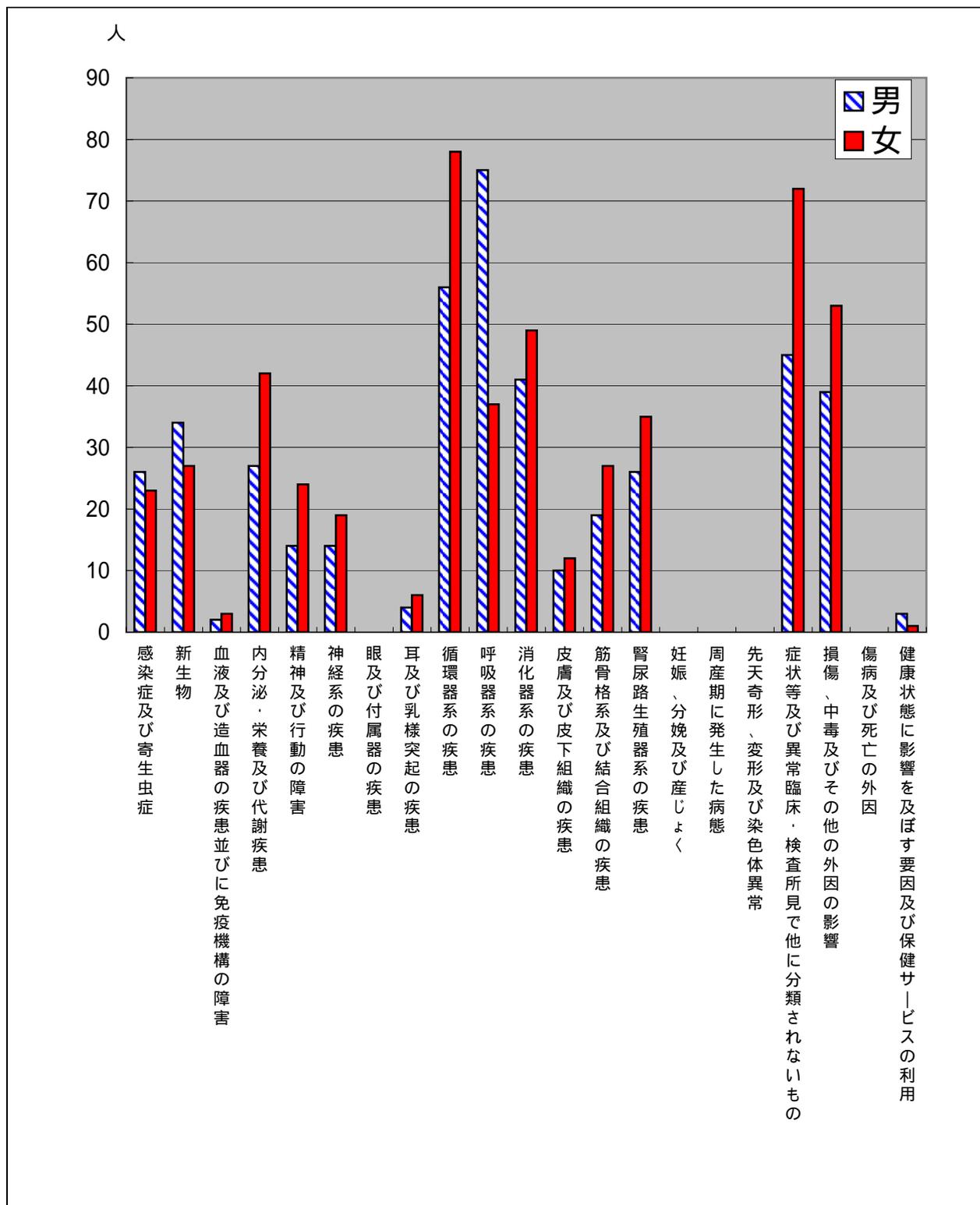
8.救急車転送件数

	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	1	3	4	4	5	3	2	2	0	4	6	3	37
女性	4	2	2	5	0	2	5	4	2	1	0	2	29
合計	5	5	6	9	5	5	7	6	2	5	6	5	66



疾病統計

疾病別退院患者数



診療科別(大分類・中分類)

(2010/04/01-2011/03/31)

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	943	100.0	715	181	33	0	2	12	117
	男	435	46.1	339	64	29	0	0	3	56
	女	508	53.9	376	117	4	0	2	9	61
構成比(%)	合計		100.0	75.8	19.2	3.5	0.0	0.2	1.3	12.4
	男		100.0	77.9	14.7	6.7	0.0	0.0	0.7	12.9
	女		100.0	74.0	23.0	0.8	0.0	0.4	1.8	12.0
A - B 感染症及び寄生虫症	合計	49	5.2	42	4	3	0	0	0	3
	男	26	6.0	24	0	2	0	0	0	2
	女	23	4.5	18	4	1	0	0	0	1
A 00-09 腸管感染症	合計	29	3.1	25	2	2	0	0	0	0
	男	13	3.0	12	0	1	0	0	0	
	女	16	3.1	13	2	1	0	0	0	
A 15-19 結核	合計	3	0.3	3	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.5	2	0	0	0	0	0	
	女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	
A 30-49 その他の細菌性疾患	合計	6	0.6	6	0	0	0	0	0	3
	男	4	0.9	4	0	0	0	0	0	2
	女	2	0.4	2	0	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	0.7	6	1	0	0	0	0	0
	男	4	0.9	4	0	0	0	0	0	
	女	3	0.6	2	1	0	0	0	0	
B 15-19 ウィルス肝炎	合計	2	0.2	1	0	1	0	0	0	0
	男	2	0.5	1	0	1	0	0	0	
	女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
B 35-49 真菌症	合計	2	0.2	1	1	0	0	0	0	0
	男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	
	女	1	0.2	0	1	0	0	0	0	
C - D 新生物	合計	61	6.5	39	21	0	0	0	1	14
	男	34	7.8	20	14	0	0	0	0	6
	女	27	5.3	19	7	0	0	0	1	8
C 15-26 消化器の悪性新生物	合計	32	3.4	22	10	0	0	0	0	9
	男	15	3.4	10	5	0	0	0	0	4
	女	17	3.3	12	5	0	0	0	0	5
C 30-39 呼吸器及び胸腔内臓器の悪性新生物	合計	3	0.3	3	0	0	0	0	0	1
	男	3	0.7	3	0	0	0	0	0	1
	女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
C 60-63 男性性器の悪性新生物	合計	1	0.1	1	0	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	
C 64-68 尿路の悪性新生物	合計	1	0.1	1	0	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	
C 69-72 眼、脳及び中枢神経系のその他の部位の悪性新生物	合計	1	0.1	0	1	0	0	0	0	0
	男	1	0.2	0	1	0	0	0	0	
	女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
C 73-75 甲状腺及びその他の内分泌腺の悪性新生物	合計	1	0.1	1	0	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	
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	11	1.2	2	8	0	0	0	1	2
	男	8	1.8	1	7	0	0	0	0	1
	女	3	0.6	1	1	0	0	0	1	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	1	0.1	1	0	0	0	0	0	1
	男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
	女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	1
D 10-36 良性新生物	合計	4	0.4	4	0	0	0	0	0	0
	男	4	0.9	4	0	0	0	0	0	
	女	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	6	0.6	4	2	0	0	0	0	1
	男	1	0.2	0	1	0	0	0	0	
	女	5	1.0	4	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	5	0.5	4	0	1	0	0	0	0
	男	2	0.5	1	0	1	0	0	0	0
	女	3	0.6	3	0	0	0	0	0	0

診療科別(大分類・中分類)

(2010/04/01-2011/03/31)

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
50-53 栄養性貧血	合計	3	0.3	2	0	1	0	0	0	0
	男	2	0.5	1	0	1	0	0	0	
	女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	
60-64 無形成性貧血及びその他の貧血	合計	1	0.1	1	0	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	
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	0
	男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
	女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	
E 内分泌、栄養及び代謝疾患	合計	69	7.3	54	15	0	0	0	0	5
	男	27	6.2	25	2	0	0	0	0	2
	女	42	8.3	29	13	0	0	0	0	3
00-07 甲状腺障害	合計	1	0.1	1	0	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	
10-14 糖尿病	合計	14	1.5	13	1	0	0	0	0	1
	男	5	1.1	5	0	0	0	0	0	
	女	9	1.8	8	1	0	0	0	0	1
15-16 その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	合計	6	0.6	6	0	0	0	0	0	0
	男	5	1.1	5	0	0	0	0	0	
	女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	
40-46 栄養失調(症)	合計	2	0.2	2	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.5	2	0	0	0	0	0	
	女	0	0.0	0	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	0	1
	男	2	0.5	2	0	0	0	0	0	1
	女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
70-90 代謝障害	合計	44	4.7	30	14	0	0	0	0	3
	男	13	3.0	11	2	0	0	0	0	1
	女	31	6.1	19	12	0	0	0	0	2
F 精神及び行動の障害	合計	38	4.0	25	13	0	0	0	0	1
	男	14	3.2	13	1	0	0	0	0	1
	女	24	4.7	12	12	0	0	0	0	0
00-09 症状性を含む器質性精神障害	合計	13	1.4	13	0	0	0	0	0	0
	男	4	0.9	4	0	0	0	0	0	
	女	9	1.8	9	0	0	0	0	0	
10-19 精神作用物質使用による精神及び行動の障害	合計	7	0.7	6	1	0	0	0	0	0
	男	5	1.1	5	0	0	0	0	0	
	女	2	0.4	1	1	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	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	2	0.2	2	0	0	0	0	0	1
	男	2	0.5	2	0	0	0	0	0	1
	女	0	0.0	0	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	3	0.3	3	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.5	2	0	0	0	0	0	
	女	1	0.2	1	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	12	1.3	0	12	0	0	0	0	0
	男	1	0.2	0	1	0	0	0	0	
	女	11	2.2	0	11	0	0	0	0	
G 神経系の疾患	合計	33	3.5	22	11	0	0	0	0	1
	男	14	3.2	11	3	0	0	0	0	0
	女	19	3.7	11	8	0	0	0	0	1
20-26 錐体外路障害及び異常運動	合計	2	0.2	1	1	0	0	0	0	0
	男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
	女	2	0.4	1	1	0	0	0	0	
30-32 神経系のその他の変性疾患	合計	5	0.5	4	1	0	0	0	0	1
	男	2	0.5	1	1	0	0	0	0	
	女	3	0.6	3	0	0	0	0	0	1
40-47 挿間性及び発作性障害	合計	16	1.7	15	1	0	0	0	0	0
	男	8	1.8	8	0	0	0	0	0	
	女	8	1.6	7	1	0	0	0	0	

診療科別(大分類・中分類)

(2010/04/01-2011/03/31)

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
50-59	神経、神経根及び神経そつ<叢>の障害	合計	3	0.3	0	3	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	3	0.6	0	3	0	0	0	0
60-64	多発性ニューロパチ<シ>-及びその他の末梢神経系の障害	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
70-73	神経筋接合部及び筋の疾患	合計	2	0.2	0	2	0	0	0	0
		男	2	0.5	0	2	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	3	0.3	0	3	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	3	0.6	0	3	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
25-28	水晶体の障害	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
H	耳及び乳様突起の疾患	合計	10	1.1	6	0	4	0	0	0
		男	4	0.9	0	0	4	0	0	0
		女	6	1.2	6	0	0	0	0	0
65-75	中耳及び乳様突起の疾患	合計	4	0.4	0	0	4	0	0	0
		男	4	0.9	0	0	4	0	0	0
		女	0	0.0	0	0	0	0	0	0
80-83	内耳疾患	合計	5	0.5	5	0	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	5	1.0	5	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	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0
I	循環器系の疾患	合計	134	14.2	131	3	0	0	0	31
		男	56	12.9	55	1	0	0	0	14
		女	78	15.4	76	2	0	0	0	17
05-09	慢性リウマチ性心疾患	合計	1	0.1	1	0	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0
10-15	高血圧性疾患	合計	13	1.4	13	0	0	0	0	1
		男	5	1.1	5	0	0	0	0	1
		女	8	1.6	8	0	0	0	0	0
20-25	虚血性心疾患	合計	10	1.1	9	1	0	0	0	2
		男	3	0.7	2	1	0	0	0	0
		女	7	1.4	7	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	1
		男	1	0.2	1	0	0	0	0	1
		女	0	0.0	0	0	0	0	0	0
30-52	その他の型の心疾患	合計	58	6.2	57	1	0	0	0	13
		男	21	4.8	21	0	0	0	0	5
		女	37	7.3	36	1	0	0	0	8
60-69	脳血管疾患	合計	37	3.9	37	0	0	0	0	9
		男	21	4.8	21	0	0	0	0	5
		女	16	3.1	16	0	0	0	0	4
70-79	動脈、細動脈及び毛細血管の疾患	合計	12	1.3	12	0	0	0	0	5
		男	5	1.1	5	0	0	0	0	2
		女	7	1.4	7	0	0	0	0	3
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	2	0.2	1	1	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0
		女	2	0.4	1	1	0	0	0	0
J	呼吸器系の疾患	合計	112	11.9	91	3	16	0	2	21
		男	75	17.2	60	1	14	0	0	14
		女	37	7.3	31	2	2	0	2	7

診療科別(大分類・中分類)

(2010/04/01-2011/03/31)

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
00-06 急性上気道感染症	合計	6	0.6	3	1	1	0	1	0	0
	男	2	0.5	1	0	1	0	0	0	
	女	4	0.8	2	1	0	0	1	0	
10-18 インフルエンザ及び肺炎	合計	27	2.9	27	0	0	0	0	0	7
	男	19	4.4	19	0	0	0	0	0	4
	女	8	1.6	8	0	0	0	0	0	3
20-22 その他の急性下気道感染症	合計	16	1.7	9	2	5	0	0	0	0
	男	8	1.8	4	1	3	0	0	0	
	女	8	1.6	5	1	2	0	0	0	
30-39 上気道のその他の疾患	合計	3	0.3	2	0	0	0	1	0	0
	男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
	女	3	0.6	2	0	0	0	1	0	
40-47 慢性下気道疾患	合計	32	3.4	22	0	10	0	0	0	4
	男	28	6.4	18	0	10	0	0	0	3
	女	4	0.8	4	0	0	0	0	0	1
60-70 外的因子による肺疾患	合計	24	2.5	24	0	0	0	0	0	8
	男	16	3.7	16	0	0	0	0	0	6
	女	8	1.6	8	0	0	0	0	0	2
90-94 胸膜のその他の疾患	合計	2	0.2	2	0	0	0	0	0	1
	男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	1
	女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	
95-99 呼吸器系のその他の疾患	合計	2	0.2	2	0	0	0	0	0	1
	男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	
	女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	1
K 消化器系の疾患	合計	90	9.5	78	10	2	0	0	0	6
	男	41	9.4	32	7	2	0	0	0	5
	女	49	9.6	46	3	0	0	0	0	1
20-31 食道、胃及び十二指腸の疾患	合計	14	1.5	11	2	1	0	0	0	1
	男	9	2.1	7	1	1	0	0	0	1
	女	5	1.0	4	1	0	0	0	0	
35-38 虫垂の疾患	合計	1	0.1	0	1	0	0	0	0	0
	男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
	女	1	0.2	0	1	0	0	0	0	
40-46 ヘルニア	合計	3	0.3	2	1	0	0	0	0	0
	男	1	0.2	0	1	0	0	0	0	
	女	2	0.4	2	0	0	0	0	0	
55-63 腸のその他の疾患	合計	39	4.1	36	2	1	0	0	0	1
	男	16	3.7	13	2	1	0	0	0	1
	女	23	4.5	23	0	0	0	0	0	
65-67 腹膜の疾患	合計	5	0.5	4	1	0	0	0	0	3
	男	4	0.9	3	1	0	0	0	0	2
	女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	1
70-77 肝疾患	合計	5	0.5	5	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.5	2	0	0	0	0	0	
	女	3	0.6	3	0	0	0	0	0	
80-87 胆のう<囊>、胆管及び膵の障害	合計	16	1.7	16	0	0	0	0	0	0
	男	5	1.1	5	0	0	0	0	0	
	女	11	2.2	11	0	0	0	0	0	
90-93 消化器系のその他の疾患	合計	7	0.7	4	3	0	0	0	0	1
	男	4	0.9	2	2	0	0	0	0	1
	女	3	0.6	2	1	0	0	0	0	
L 皮膚及び皮下組織の疾患	合計	22	2.3	18	2	0	0	0	2	1
	男	10	2.3	8	2	0	0	0	0	1
	女	12	2.4	10	0	0	0	0	2	0
00-08 皮膚及び皮下組織の感染症	合計	7	0.7	5	1	0	0	0	1	0
	男	2	0.5	1	1	0	0	0	0	
	女	5	1.0	4	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	0
	男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
	女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	
80-99 皮膚及び皮下組織のその他の障害	合計	14	1.5	12	1	0	0	0	1	1
	男	8	1.8	7	1	0	0	0	0	1
	女	6	1.2	5	0	0	0	0	1	

診療科別(大分類・中分類)

(2010/04/01-2011/03/31)

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	
M	筋骨格系及び結合組織の疾患	合計	46	4.9	16	25	0	0	0	5	3
		男	19	4.4	8	10	0	0	0	1	2
		女	27	5.3	8	15	0	0	0	4	1
00-03	感染性関節障害	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
05-14	炎症性多発性関節障害	合計	12	1.3	5	5	0	0	0	2	1
		男	6	1.4	3	3	0	0	0	0	1
		女	6	1.2	2	2	0	0	0	2	0
15-19	関節症	合計	5	0.5	0	5	0	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
		女	5	1.0	0	5	0	0	0	0	0
20-25	その他の関節障害	合計	2	0.2	1	1	0	0	0	0	0
		男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0
30-36	全身性結合組織障害	合計	2	0.2	2	0	0	0	0	0	0
		男	2	0.5	2	0	0	0	0	0	0
		女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
45-49	脊椎障害	合計	14	1.5	2	12	0	0	0	0	1
		男	5	1.1	0	5	0	0	0	0	0
		女	9	1.8	2	7	0	0	0	0	1
50-54	その他の脊柱障害	合計	3	0.3	1	2	0	0	0	0	0
		男	2	0.5	0	2	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
60-63	筋障害	合計	4	0.4	4	0	0	0	0	0	1
		男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	1
		女	3	0.6	3	0	0	0	0	0	0
65-68	滑膜及び腱の障害	合計	1	0.1	0	0	0	0	0	1	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	0	0	0	0	0	1	0
80-85	骨の密度及び構造の障害	合計	1	0.1	0	0	0	0	0	1	0
		男	1	0.2	0	0	0	0	0	1	0
		女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
86-90	その他の骨障害	合計	1	0.1	0	0	0	0	0	1	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	0	0	0	0	0	1	0
N	腎尿路生殖器系の疾患	合計	61	6.5	61	0	0	0	0	0	10
		男	26	6.0	26	0	0	0	0	0	4
		女	35	6.9	35	0	0	0	0	0	6
00-08	糸球体疾患	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
10-16	腎尿細管間質性疾患	合計	13	1.4	13	0	0	0	0	0	1
		男	6	1.4	6	0	0	0	0	0	0
		女	7	1.4	7	0	0	0	0	0	1
17-19	腎不全	合計	12	1.3	12	0	0	0	0	0	7
		男	8	1.8	8	0	0	0	0	0	3
		女	4	0.8	4	0	0	0	0	0	4
30-39	尿路系のその他の疾患	合計	33	3.5	33	0	0	0	0	0	2
		男	9	2.1	9	0	0	0	0	0	1
		女	24	4.7	24	0	0	0	0	0	1
40-51	男性生殖器の疾患	合計	2	0.2	2	0	0	0	0	0	0
		男	2	0.5	2	0	0	0	0	0	0
		女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
O	妊娠、分娩及び産後 <<褥>>	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
P	周産期に発生した病態	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
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
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
		女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0

診療科別(大分類・中分類)

(2010/04/01-2011/03/31)

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	117	12.4	100	10	7	0	0	0	20
		男	45	10.3	35	4	6	0	0	0	4
		女	72	14.2	65	6	1	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	15	1.6	14	0	1	0	0	0	3
		男	6	1.4	5	0	1	0	0	0	2
		女	9	1.8	9	0	0	0	0	0	1
10-19	消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	合計	18	1.9	16	2	0	0	0	0	2
		男	8	1.8	7	1	0	0	0	0	
		女	10	2.0	9	1	0	0	0	0	2
25-29	神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候	合計	7	0.7	7	0	0	0	0	0	0
		男	5	1.1	5	0	0	0	0	0	
		女	2	0.4	2	0	0	0	0	0	
30-39	尿路系に関する症状及び徴候	合計	2	0.2	2	0	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	
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	16	1.7	11	5	0	0	0	0	0
		男	5	1.1	4	1	0	0	0	0	
		女	11	2.2	7	4	0	0	0	0	
50-69	全身症状及び徴候	合計	57	6.0	48	3	6	0	0	0	14
		男	19	4.4	12	2	5	0	0	0	2
		女	38	7.5	36	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	1	0.1	1	0	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	
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	1
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
		女	1	0.2	1	0	0	0	0	0	1
S - T	損傷、中毒及びその他の外因の影響	合計	92	9.8	25	63	0	0	0	4	1
		男	39	9.0	19	18	0	0	0	2	1
		女	53	10.4	6	45	0	0	0	2	0
S 00-09	頭部損傷	合計	15	1.6	4	11	0	0	0	0	0
		男	5	1.1	2	3	0	0	0	0	
		女	10	2.0	2	8	0	0	0	0	
S 10-19	頸部損傷	合計	1	0.1	0	1	0	0	0	0	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
		女	1	0.2	0	1	0	0	0	0	
S 20-29	胸部<郭>損傷	合計	8	0.8	1	7	0	0	0	0	0
		男	2	0.5	1	1	0	0	0	0	
		女	6	1.2	0	6	0	0	0	0	
S 30-39	腹部、下背部、腰椎及び骨盤部の損傷	合計	6	0.6	0	5	0	0	0	1	0
		男	1	0.2	0	0	0	0	0	1	
		女	5	1.0	0	5	0	0	0	0	
S 40-49	肩及び上腕の損傷	合計	5	0.5	0	4	0	0	0	1	0
		男	1	0.2	0	1	0	0	0	0	
		女	4	0.8	0	3	0	0	0	1	
S 50-59	肘及び前腕の損傷	合計	3	0.3	0	2	0	0	0	1	0
		男	2	0.5	0	1	0	0	0	1	
		女	1	0.2	0	1	0	0	0	0	
S 60-69	手首及び手の損傷	合計	1	0.1	1	0	0	0	0	0	1
		男	1	0.2	1	0	0	0	0	0	1
		女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
S 70-79	股関節部及び大腿の損傷	合計	15	1.6	3	12	0	0	0	0	0
		男	4	0.9	2	2	0	0	0	0	
		女	11	2.2	1	10	0	0	0	0	
S 80-89	膝及び下腿の損傷	合計	12	1.3	0	12	0	0	0	0	0
		男	5	1.1	0	5	0	0	0	0	
		女	7	1.4	0	7	0	0	0	0	
S 90-99	足首及び足の損傷	合計	1	0.1	0	0	0	0	0	1	0
		男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	
		女	1	0.2	0	0	0	0	0	1	
T 00-07	多部位の損傷	合計	2	0.2	0	2	0	0	0	0	0
		男	1	0.2	0	1	0	0	0	0	
		女	1	0.2	0	1	0	0	0	0	

診療科別(大分類・中分類)

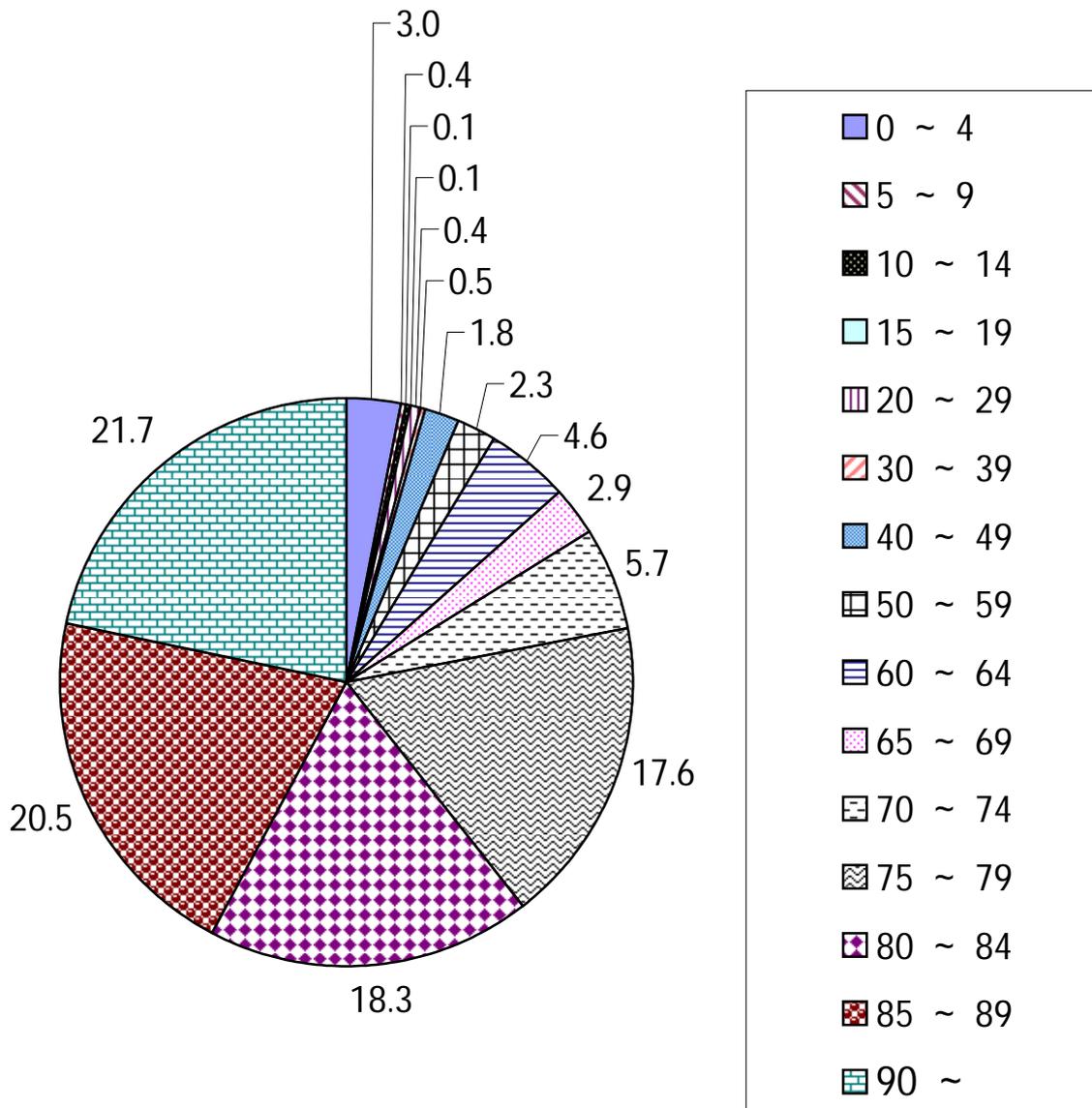
(2010/04/01-2011/03/31)

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 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	7	0.7	2	5	0	0	0	0
		男	3	0.7	1	2	0	0	0	0
		女	4	0.8	1	3	0	0	0	0
T 15-19	自然開口部からの異物侵入の作用	合計	3	0.3	3	0	0	0	0	0
		男	2	0.5	2	0	0	0	0	0
		女	1	0.2	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	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
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
		男	1	0.2	1	0	0	0	0	0
		女	0	0.0	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	3	0.3	2	1	0	0	0	0
		男	3	0.7	2	1	0	0	0	0
		女	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	7	0.7	6	1	0	0	0	0
		男	6	1.4	5	1	0	0	0	0
		女	1	0.2	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	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
V - Y	傷病及び死亡の外因	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
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	4	0.4	3	1	0	0	0	0
		男	3	0.7	2	1	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	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	4	0.4	3	1	0	0	0	0
		男	3	0.7	2	1	0	0	0	0
		女	1	0.2	1	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

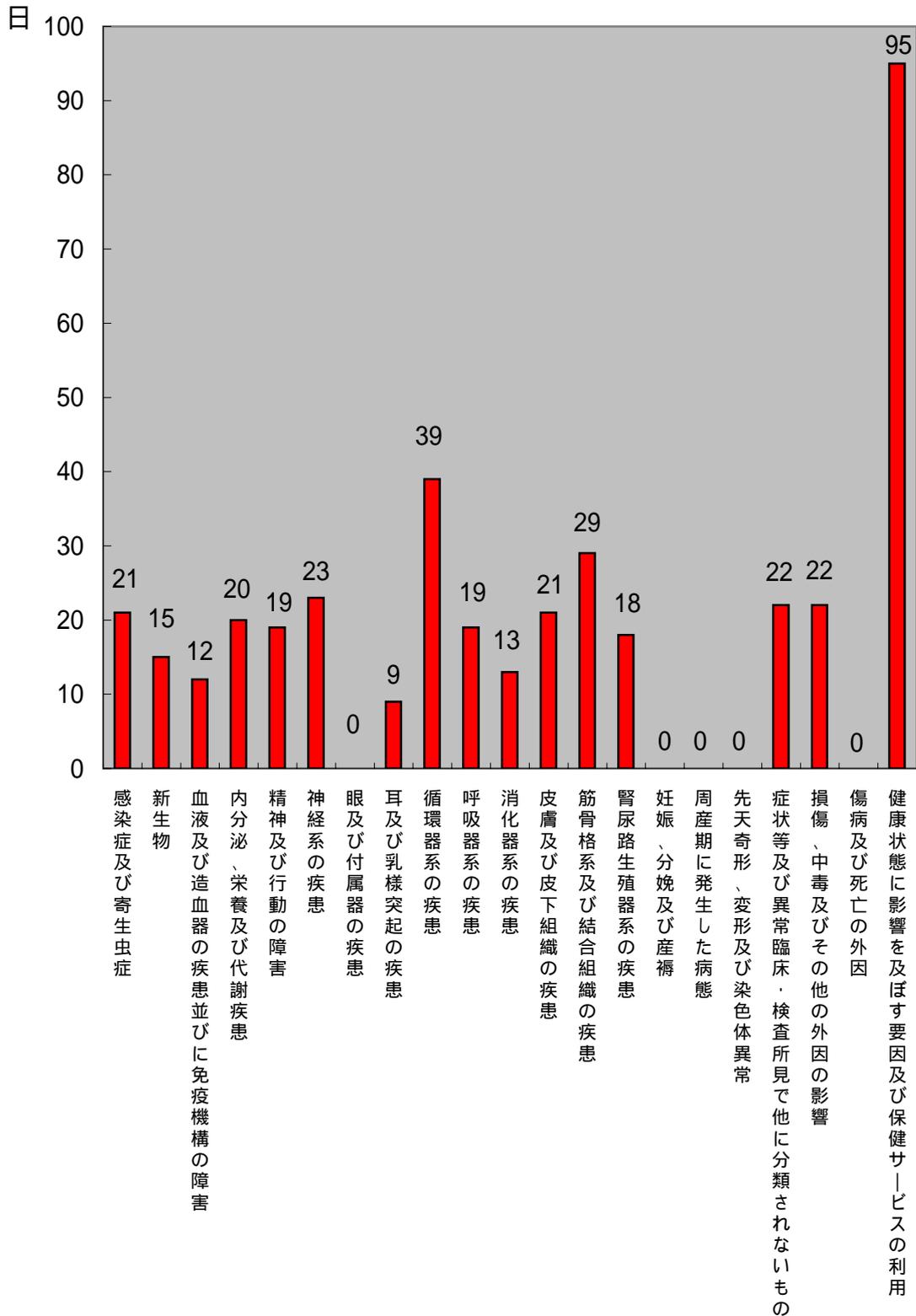


年齢階層別
(2010/04/01-2011/03/31)

		総数	構成比 (%)	平均年齢	0 4	5 9	10 14	15 19	20 29	30 39	40 49	50 59	60 64	65 69	70 74	75 79	80 84	85 89	90 94
総数	合計	943	100.0	78.8	28	4	1	1	4	5	17	22	43	27	54	166	173	193	205
	男	435	46.1	73.9	26	2	1	1	2	3	13	10	27	11	30	90	89	70	60
	女	508	53.9	83.0	2	2	0	0	2	2	4	12	16	16	24	76	84	123	145
構成比 (%)	合計		100.0		3.0	0.4	0.1	0.1	0.4	0.5	1.8	2.3	4.6	2.9	5.7	17.6	18.3	20.5	21.7
	男		100.0		6.0	0.5	0.2	0.2	0.5	0.7	3.0	2.3	6.2	2.5	6.9	20.7	20.5	16.1	13.8
	女		100.0		0.4	0.4	0.0	0.0	0.4	0.4	0.8	2.4	3.1	3.1	4.7	15.0	16.5	24.2	28.5
A - B 感染症及び寄生虫症	合計	49	5.2	71.1	1	1	1	0	1	2	3	1	1	5	3	7	10	6	7
	男	26	6.0	68.7	1		1		1	1	3			2		3	8	3	3
	女	23	4.5	73.8		1				1		1	1	3	3	4	2	3	4
C - D 新生物	合計	61	6.5	80.0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2	4	24	8	10	8
	男	34	7.8	76.8								2	1	1	3	17	8	2	
	女	27	5.3	84.0										2	1	7		8	8
D 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	合計	5	0.5	64.0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1
	男	2	0.5	37.5	1											1			
	女	3	0.6	81.7											1	1			1
E 内分泌、栄養及び代謝疾患	合計	69	7.3	83.7	0	0	0	0	0	0	1	2	2	3	4	7	8	25	17
	男	27	6.2	80.7							1	1	1	1	2	4	6	6	5
	女	42	8.3	85.7								1	1	2	2	3	2	19	12
F 精神及び行動の障害	合計	38	4.0	82.6	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	3	4	6	18	4
	男	14	3.2	78.4						1				1	1	4	2	3	2
	女	24	4.7	85.0									1		2		4	15	2
G 神経系の疾患	合計	33	3.5	73.7	0	0	0	0	2	0	3	2	0	0	3	5	10	7	1
	男	14	3.2	72.0					1		2	1			1	2	2	4	1
	女	19	3.7	75.0					1		1	1			2	3	8	3	
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 耳及び乳突起の疾患	合計	10	1.1	44.0	4	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	2	0
	男	4	0.9	2.5	4														
	女	6	1.2	71.7							1	1			1		1	2	
I 循環器系の疾患	合計	134	14.2	83.2	0	0	0	0	0	1	2	2	10	2	8	15	28	22	44
	男	56	12.9	78.5						1	2	2	6	2	7	4	14	4	14
	女	78	15.4	86.6									4		1	11	14	18	30
J 呼吸器系の疾患	合計	112	11.9	70.6	15	1	0	0	0	0	0	4	13	1	3	12	18	20	25
	男	75	17.2	64.9	13	1						2	13	1	1	10	10	15	9
	女	37	7.3	82.0	2							2			2	2	8	5	16
K 消化器系の疾患	合計	90	9.5	79.8	2	0	0	0	0	0	1	1	4	2	10	21	15	17	17
	男	41	9.4	76.8	2								2		7	11	7	8	4
	女	49	9.6	82.3							1	1	2	2	3	10	8	9	13
L 皮膚及び皮下組織の疾患	合計	22	2.3	81.6	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	5	7	4	4
	男	10	2.3	78.3							1					3	4	2	
	女	12	2.4	84.4								1			2	3	2	4	
M 筋骨格系及び結合組織の疾患	合計	46	4.9	80.3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	1	18	12	3	7
	男	19	4.4	81.3							1				1	7	4	2	4
	女	27	5.3	79.6									1	3		11	8	1	3
N 腎尿路生殖器系の疾患	合計	61	6.5	83.7	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	3	11	7	15	19
	男	26	6.0	78.7							2		1	2	2	6	4	5	4
	女	35	6.9	87.5								1		1	5	3	10	15	
O 妊娠、分娩及び産後<<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	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															
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	117	12.4	80.0	5	2	0	0	1	1	1	1	2	1	2	16	21	29	35
	男	45	10.3	73.7	5	1							1	1	1	9	7	11	9
	女	72	14.2	84.0	0	1			1	1	1	1	1	1	1	7	14	18	26
S - T 損傷、中毒及びその他の外因の影響	合計	92	9.8	79.6	0	0	0	1	0	0	1	4	4	6	7	17	22	14	16
	男	39	9.0	78.1				1			1	2	1	1	3	7	13	5	5
	女	53	10.4	80.7								2	3	5	4	10	9	9	11
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	4	0.4	80.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0
	男	3	0.7	77.5												3			
	女	1	0.2	87.5														1	

. 在院期間別退院患者数

平均在院日数



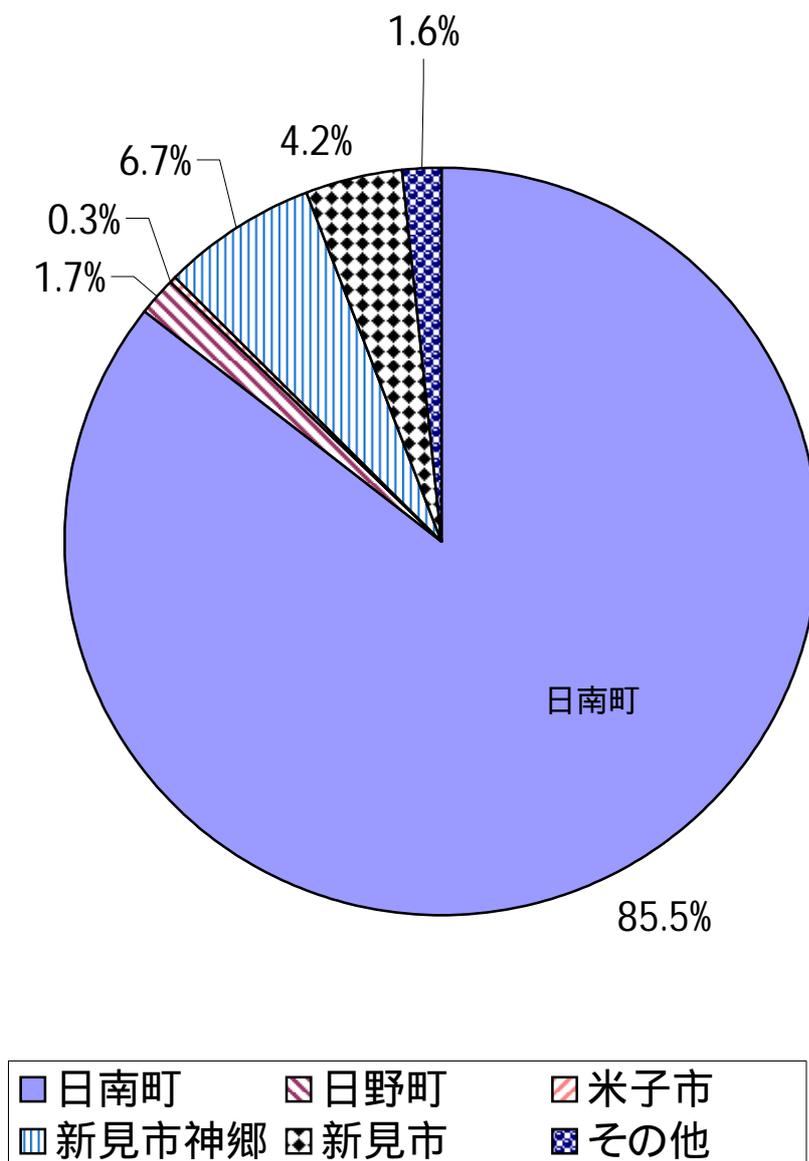
在院期間別

(2010/04/01-2011/03/31)

		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	943	100.0	23,053	22.9	441	150	79	78	110	48	29	5	3	0
	男	435	46.1	11,548	25.3	203	67	36	24	56	26	19	3	1	0
	女	508	53.9	11,505	20.4	238	83	43	54	54	22	10	2	2	0
構成比 (%)	合計		100.0			46.8	15.9	8.4	8.3	11.7	5.1	3.1	0.5	0.3	0.0
	男		100.0			46.7	15.4	8.3	5.5	12.9	6.0	4.4	0.7	0.2	0.0
	女		100.0			46.9	16.3	8.5	10.6	10.6	4.3	2.0	0.4	0.4	0.0
A-B 感染症及び寄生虫症	合計	49	5.2	1,103	21.4	32	10	2	2	0	1	1	0	1	0
	男	26	6.0	925	35.1	16	6		1		1	1		1	
	女	23	4.5	178	7.7	16	4	2	1						
C-D 新生物	合計	61	6.5	982	14.9	38	5	6	3	6	2	1	0	0	0
	男	34	7.8	435	11.6	26	2	2	2		1	1			
	女	27	5.3	547	18.1	12	3	4	1	6	1				
D 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	合計	5	0.5	52	11.9	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.5	32	15.0	1			1						
	女	3	0.6	20	8.7	2	1								
E 内分泌、栄養及び代謝疾患	合計	69	7.3	1,421	20.3	29	14	5	5	11	5	0	0	0	0
	男	27	6.2	667	24.0	12	4	1	2	4	4				
	女	42	8.3	754	16.5	17	10	4	3	7	1				
F 精神及び行動の障害	合計	38	4.0	745	19.1	18	9	3	4	1	1	2	0	0	0
	男	14	3.2	279	19.7	8	3		1	1		1			
	女	24	4.7	466	18.4	10	6	3	3		1	1			
G 神経系の疾患	合計	33	3.5	857	22.9	18	4	3	2	3	1	1	1	0	0
	男	14	3.2	420	24.6	8	2	1	1	1			1		
	女	19	3.7	437	21.1	10	2	2	1	2	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
	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	10	1.1	121	8.9	8	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	男	4	0.9	16	3.5	4									
	女	6	1.2	105	14.3	4	1				1				
I 循環器系の疾患	合計	134	14.2	5,803	39.0	44	16	18	14	17	10	11	2	2	0
	男	56	12.9	2,599	44.0	16	6	9	3	7	5	9	1		
	女	78	15.4	3,204	34.0	28	10	9	11	10	5	2	1	2	
J 呼吸器系の疾患	合計	112	11.9	2,415	19.0	54	19	10	7	14	5	2	1	0	0
	男	75	17.2	1,950	26.2	32	15	6	3	11	5	2	1		
	女	37	7.3	465	11.7	22	4	4	4	3					
K 消化器系の疾患	合計	90	9.5	1,291	13.0	54	11	5	8	10	2	0	0	0	0
	男	41	9.4	557	12.5	22	7	3	5	4					
	女	49	9.6	734	13.5	32	4	2	3	6	2				
L 皮膚及び皮下組織の疾患	合計	22	2.3	502	21.0	7	7	2	1	4	0	1	0	0	0
	男	10	2.3	275	24.9	1	3	1	1	4					
	女	12	2.4	227	17.0	6	4	1				1			
M 筋骨格系及び結合組織の疾患	合計	46	4.9	1,413	28.5	12	4	4	10	11	4	1	0	0	0
	男	19	4.4	539	26.4	3	3	4	2	6	1				
	女	27	5.3	874	30.6	9	1		8	5	3	1			
N 腎尿路生殖系系の疾患	合計	61	6.5	1,048	18.1	28	19	4	4	2	2	2	0	0	0
	男	26	6.0	620	23.8	14	6	1		1	2	2			
	女	35	6.9	428	12.3	14	13	3	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
	男	0	0.0	0	0.0										
	女	0	0.0	0	0.0										
P 産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	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										
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	117	12.4	2,787	22.3	58	15	13	7	9	9	6	0	0	0
	男	45	10.3	1,081	23.1	23	5	6		5	4	2			
	女	72	14.2	1,706	21.5	35	10	7	7	4	5	4			
S-T 損傷、中毒及びその他の外因の影響	合計	92	9.8	2,134	22.4	37	15	4	9	22	4	1	0	0	0
	男	39	9.0	1,044	23.9	16	5	2	1	12	2	1			
	女	53	10.4	1,090	20.8	21	10	2	8	10	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	4	0.4	379	94.8	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0
	男	3	0.7	109	35.7	1			1		1				
	女	1	0.2	270	204.0								1		

.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
(2010/04/01-2011/03/31)

		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	943	100.0	5	21	24	22	15	27	69	28	21	11	7	3	34	18	10	18	3	4
	男	435	46.1	5	16	7	4	6	12	34	18	15	3	0	3	17	7	4	6	0	3
	女	508	53.9	0	5	17	18	9	15	35	10	6	8	7	0	17	11	6	12	3	1
構成比 (%)	合計		100.0	0.5	2.2	2.5	2.3	1.6	2.9	7.3	3.0	2.2	1.2	0.7	0.3	3.6	1.9	1.1	1.9	0.3	0.4
	男		100.0	1.1	3.7	1.6	0.9	1.4	2.8	7.8	4.1	3.4	0.7	0.0	0.7	3.9	1.6	0.9	1.4	0.0	0.7
	女		100.0	0.0	1.0	3.3	3.5	1.8	3.0	6.9	2.0	1.2	1.6	1.4	0.0	3.3	2.2	1.2	2.4	0.6	0.2
A-B 感染症及び寄生虫症	合計	49	5.2	1	0	0	1	1	1	1	3	1	1	0	0	1	3	0	1	0	0
	男	26	6.0	1			1			1	2		1			1	2				
	女	23	4.5					1	1		1	1					1		1		
C-D 新生物	合計	61	6.5	0	12	0	0	5	2	1	3	0	0	0	0	2	2	0	2	0	1
	男	34	7.8		12			1	1		1					2	1		1		
	女	27	5.3					4	1	1	2					1		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	5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	男	2	0.5																		
	女	3	0.6									1						1			
E 内分泌、栄養及び代謝疾患	合計	69	7.3	0	0	1	1	1	1	3	1	2	0	1	1	3	1	3	1	0	0
	男	27	6.2							1	1	2			1	3		1			
	女	42	8.3			1	1	1	1	2				1			1	2	1		
F 精神及び行動の障害	合計	38	4.0	0	1	1	0	0	0	5	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0
	男	14	3.2							4					1						
	女	24	4.7		1	1				1	1					1				1	
G 神経系の疾患	合計	33	3.5	0	0	3	1	0	2	0	0	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	男	14	3.2						2			4						1			
	女	19	3.7			3	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	0	0
	男	0	0.0																		
	女	0	0.0																		
H 耳及び乳様突起の疾患	合計	10	1.1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	4	0.9		1																
	女	6	1.2			1	1			1											
I 循環器系の疾患	合計	134	14.2	2	1	1	1	1	4	11	2	1	1	2	0	3	2	2	4	0	0
	男	56	12.9	2	1				2	10	1					1		1	1		
	女	78	15.4			1	1	1	2	1	1	1	2			2	2	1	3		
J 呼吸器系の疾患	合計	112	11.9	0	2	1	4	2	3	6	7	1	3	0	1	8	1	0	6	0	1
	男	75	17.2		2	1	2	2	3	5	4	1	1		1	5	1		2		1
	女	37	7.3				2			1	3		2			3			4		
K 消化器系の疾患	合計	90	9.5	1	1	5	2	0	3	10	2	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0
	男	41	9.4	1		3	1		2	5	2		1								
	女	49	9.6		1	2	1		1	5						1	1			1	
L 皮膚及び皮下組織の疾患	合計	22	2.3	0	0	2	0	0	3	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	男	10	2.3									1				1					
	女	12	2.4			2			3	1											
M 筋骨格系及び結合組織の疾患	合計	46	4.9	0	0	1	0	0	2	8	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0
	男	19	4.4			1				2							2				
	女	27	5.3						2	6			2								
N 腎尿路生殖器系の疾患	合計	61	6.5	0	0	3	2	1	0	2	3	1	0	0	0	1	1	1	1	1	2
	男	26	6.0							1	2								1		2
	女	35	6.9			3	2	1		1	1	1				1	1	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
	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	117	12.4	1	1	3	7	3	3	10	5	6	1	2	0	6	3	1	3	0	0
	男	45	10.3	1				2	1	2	4	4				2	1		1		
	女	72	14.2		1	3	7	1	2	8	1	2	1	2		4	2	1	2		
S-T 損傷、中毒及びその他の外因の影響	合計	92	9.8	0	2	2	2	1	3	10	1	3	2	2	0	7	2	0	0	0	0
	男	39	9.0			2		1	1	3	1	3				2					
	女	53	10.4		2		2		2	7			2	2		5	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	4	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	男	3	0.7															1			
	女	1	0.2																		

.疾病大分類別 診療圏別
(2010/04/01-2011/03/31)

		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	53	5	62	23	32	14	36	31	21	101	11	32	36	9	16	0	0	0	3	63	40	15
	男	21	1	31	10	0	8	25	14	11	37	3	17	17	3	8	0	0	0	0	32	34	3
	女	32	4	31	13	32	6	11	17	10	64	8	15	19	6	8	0	0	0	3	31	6	12
構成比 (%)	合計	5.6	0.5	6.6	2.4	3.4	1.5	3.8	3.3	2.2	10.7	1.2	3.4	3.8	1.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.3	6.7	4.2	1.6
	男	4.8	0.2	7.1	2.3	0.0	1.8	5.7	3.2	2.5	8.5	0.7	3.9	3.9	0.7	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	7.8	0.7
	女	6.3	0.8	6.1	2.6	6.3	1.2	2.2	3.3	2.0	12.6	1.6	3.0	3.7	1.2	1.6	0.0	0.0	0.0	0.6	6.1	1.2	2.4
A-B 感染症及び寄生虫症	合計	2	2	5	1	1	3	2	1	0	5	1	1	1	1	1	0	0	0	0	4	1	2
	男	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	2	1	0
	女	2	1			1	2	2			3				1	1					2		2
C-D 新生物	合計	2	0	6	1	1	1	1	5	3	3	1	3	1	0	1	0	0	0	0	2	0	0
	男	1		2					3	1	2	1	3								2		
	女	1		4	1	1	1	1	2	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	男	1																					1
	女										1												
E 内分泌、栄養及び代謝疾患	合計	2	0	8	3	11	0	5	1	1	5	0	0	1	2	2	0	0	0	0	4	2	2
	男	1		3	1			3		1	2			1	1	1					2	2	
	女	1		5	2	11	0	2	1	3				1	1						2		2
F 精神及び行動の障害	合計	1	0	0	0	11	0	1	0	2	5	0	1	3	0	1	0	0	0	0	1	1	0
	男	1								2	2		1	2		1							
	女					11		1			3			1							1	1	
G 神経系の疾患	合計	3	0	3	4	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
	男	2			3						1										1		
	女	1		3	1					1	7										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	0	0	0
	男																						
	女																						
H 耳及び乳様突起の疾患	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1
	男																					3	
	女										1	1											1
I 循環器系の疾患	合計	10	1	11	4	0	2	2	6	2	23	1	3	6	2	5	0	0	0	0	10	5	3
	男	2		6			2	2	3	2	9		2	2		2					4	1	
	女	8	1	5	4				3	14	1	1	4	2	3						10	1	2
J 呼吸器系の疾患	合計	7	0	1	1	0	4	14	0	6	12	2	2	0	0	0	0	0	0	0	4	13	0
	男	4			1		2	14		5	4	1	1								1	11	
	女	3		1			2			1	8	1	1								3	2	
K 消化器系の疾患	合計	1	0	4	2	0	1	2	10	3	12	3	10	3	0	3	0	0	0	0	5	3	0
	男	1		2	2		1		3	5		6	1		2						1	2	
	女			2			2	7	3	7	3	4	2	1							4	1	
L 皮膚及び皮下組織の疾患	合計	0	0	2	0	0	0	0	1	0	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0
	男			2							1		1									4	
	女								1		1		2	1							1		
M 筋骨格系及び結合組織の疾患	合計	7	1	3	2	0	1	1	4	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	5	0	1
	男			2	2		1		3					3							3		
	女	7	1	1				1	1				2	1							2		1
N 腎尿路生殖器系の疾患	合計	6	0	3	1	2	1	1	1	2	12	1	1	3	0	2	0	0	0	0	5	1	0
	男	4		2				1			3		1	2		2					4	1	
	女	2		1	1	2	1		1	2	9	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	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	7	0	5	3	2	1	4	1	1	6	0	4	9	1	0	0	0	0	1	8	8	1
	男	3		1			1	2			3		2	3							4	7	1
	女	4		4	3	2		2	1	1	3		2	6	1						1	4	1
S-T 損傷、中毒及びその他の外因の影響	合計	4	1	10	1	4	0	3	1	0	4	1	3	3	3	1	0	0	0	1	9	2	4
	男	1		6				3	1		1			1	2						8	2	1
	女	3	1	4	1	4					3	1	3	2	1	1				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	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男										2												
	女			1																			

V. 疾病中分類別・上位疾病別・病名数

(2010/04/01-2011/03/31)

順位	大分類	中分類	分類名	男	女	計
1	R	50-69	全身症状及び徴候	11	31	42
2	I	30-52	その他の型の心疾患	13	23	36
3	K	55-63	腸のその他の疾患	13	19	32
4	I	60-69	脳血管疾患	16	14	30
5	J	40-47	慢性下気道疾患	26	3	29
6	N	30-39	尿路系のその他の障害	6	22	28
7	A	00-09	腸管感染症	11	14	25
8	C	15-26	消化器の悪性新生物	12	11	23
9	J	10-18	インフルエンザ及び肺炎	17	3	20
10	J	60-70	外的因子による肺疾患	11	6	17
11	E	70-90	代謝障害	5	10	15
12	J	20-22	その他の急性下気道感染症	6	8	14
13	K	80-87	胆のう、胆かん及び膵の障害	5	8	13
14	R	10-19	消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	6	7	13
15	F	50-59	生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	1	11	12
16	S	70-79	股関節部及び大腿の損傷	2	10	12
17	M	45-49	脊椎障害	4	7	11
18	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	2	9	11
19	G	40-47	挿間性及び発作性障害	8	2	10
20	K	20-31	食道、胃及び十二指腸の疾患	7	3	10
21	L	80-99	皮膚及び皮下組織のその他の障害	6	4	10
22	F	00-09	症状性を含む器質性精神障害	4	5	9
23	N	10-16	腎尿細管間質性疾患	4	5	9
24	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
25	I	20-25	虚血性心疾患	2	6	8
26	S	00-09	頭部損傷	3	5	8
27	B	00-09	皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス感染症	4	3	7
28	T	66-78	外因のその他及び詳細不明の作用	6	1	7
29	F	10-19	精神作用物質使用による精神及び行動の傷害	4	2	6
30	K	90-93	消化器系のその他の疾患	4	2	6
31	N	17-19	腎不全	5	1	6
32	S	80-89	膝及び下腿の損傷	3	3	6
33	E	10-14	糖尿病	3	2	5
34	H	80-83	内耳疾患		5	5
35	I	70-79	動脈、細動脈及び毛細血管の疾患	1	4	5
36	J	00-06	急性上気道感染症	2	3	5
37	L	00-08	皮膚及び皮下組織の感染症	1	4	5

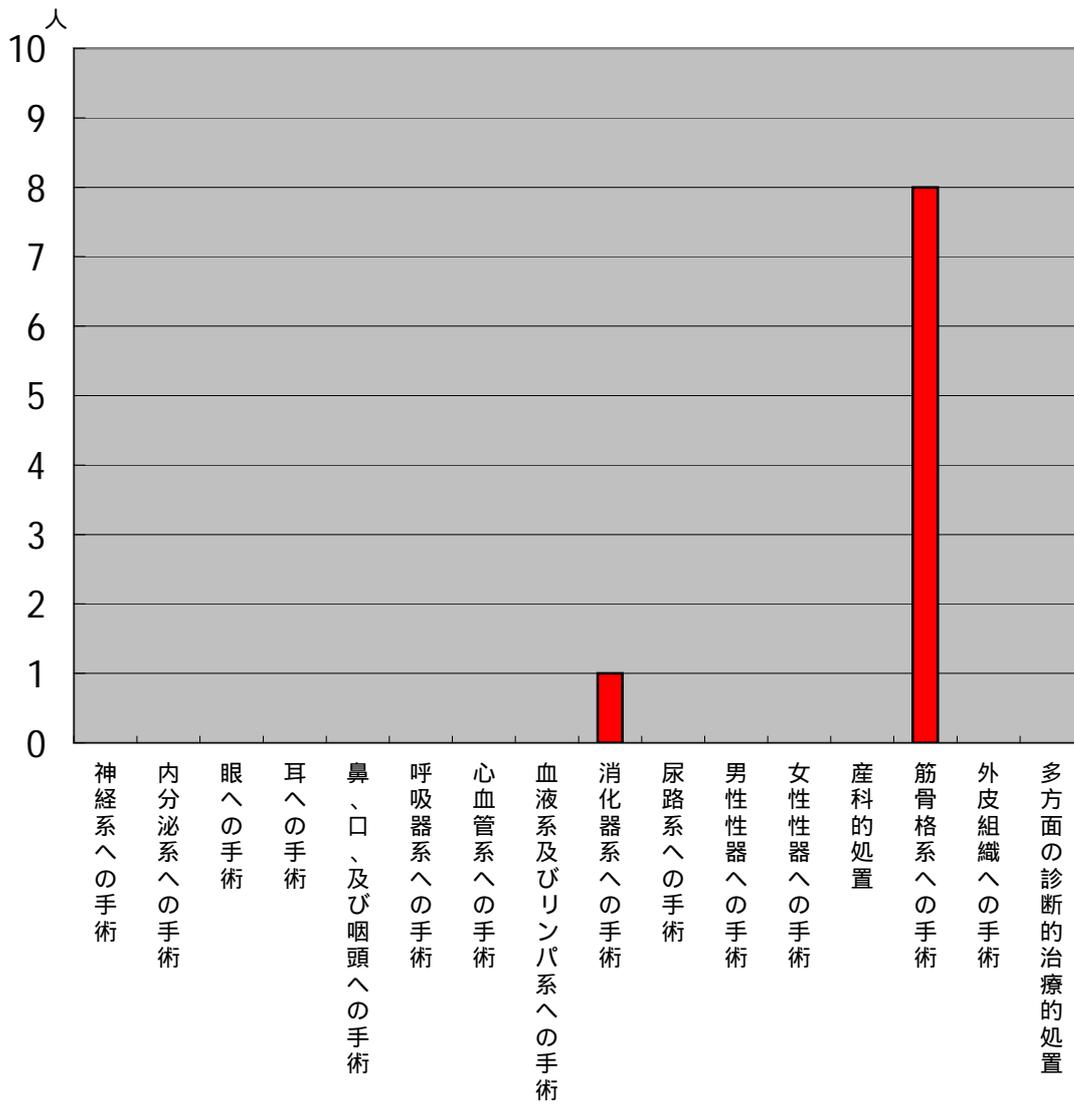
科別死亡患者集計

診療科	死亡患者数			平均在院日数
	合計	男	女	
合計	63	29	34	26.2
内科	60	28	32	27.1
外科	3	1	2	20.9
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	I	30-52	その他の型の心疾患	5	8	13
3	C	15-26	消化器の悪性新生物	4	5	9
4	I	60-69	脳血管疾患	5	4	9
5	J	60-70	外的因子による肺疾患	6	2	8
6	J	10-18	インフルエンザ及び肺炎	4	3	7
7	N	17-19	腎不全	3	4	7
8	I	70-79	動脈、細動脈及び毛細血管の疾患	2	3	5
9	J	40-47	慢性下気道疾患	3	1	4
10	A	30-49	その他の細菌性疾患	2	1	3
11	E	70-90	代謝障害	1	2	3
12	K	65-67	腹膜の疾患	2	1	3
13	R	00-09	循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	2	1	3

.診療科別 手術数

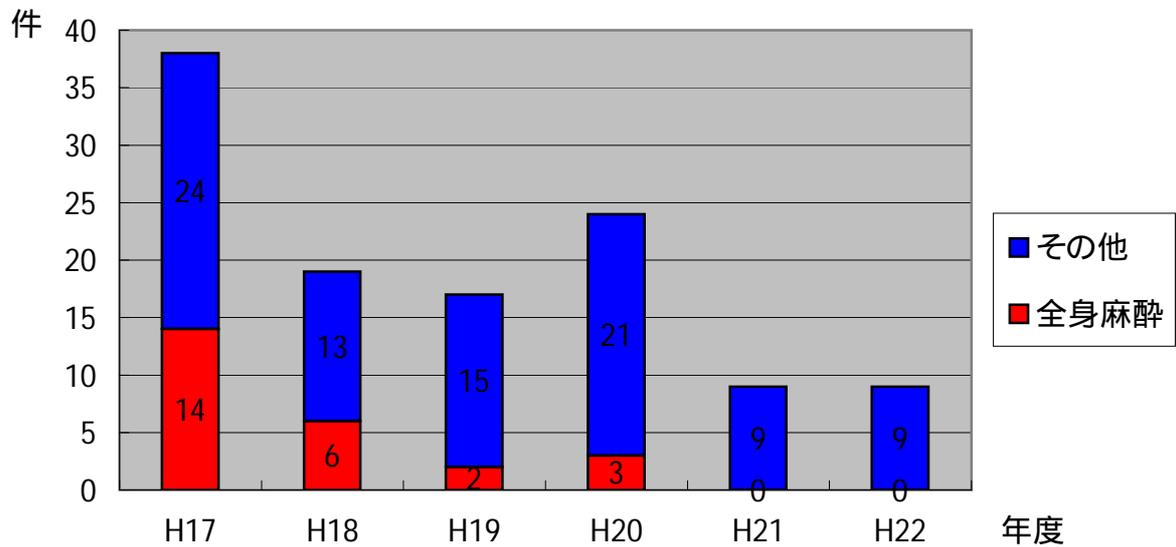


診療科別 手術数
(2009/04/01-2010/03/31)

		総数	構成比(%)	内科	外科	小児科	眼科	耳鼻科	整形外
総数	合計	9	100.0	0	1	0	0	0	8
	男	4	44.4	0	1	0	0	0	3
	女	5	55.6	0	0	0	0	0	5
構成比(%)	合計		100.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	88.9
	男		100.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	75.0
	女		100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
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	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
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	1	11.1	0	1	0	0	0	0
	男	1	25.0	0	1	0	0	0	0
	女	0	0.0	0	0	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	8	88.9	0	0	0	0	0	8
	男	3	75.0	0	0	0	0	0	3
	女	5	100.0	0	0	0	0	0	5
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22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	0	1	2	1	1	1	0	0	1	0	0	1	8
外科	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

3. 平成22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	0	0	3	5	1	9

薬 剤 科

1. 平成22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	270	339	231	248	274	295	251	194	254	148	192	236	2,932
件数	687	800	641	673	663	660	685	612	761	546	581	623	7,932

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	2,478	2,194	2,409	2,342	2,288	2,264	2,239	2,378	2,373	2,098	2,117	2,308	27,488

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	306	319	411	374	407	386	430	463	473	349	419	477	4,814
件数	877	767	1,111	1,188	1,255	1,215	1,115	1,164	1,355	1,013	1,244	1,394	13,698

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	5	2	1	8	1	0	3	13	9	16	8	10	76

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	288	400	341	415	499	676	565	495	476	459	456	415	5,485
件数	853	1,305	1,304	1,394	1,801	2,312	2,355	2,004	1,740	1,407	1,513	1,368	19,356

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	1	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	6

3. 当院採用薬の状況 (平成23年3月31日現在)

	全薬品数	後発品数	後発品採用率
内服薬	347	97	27.95%
外用薬	139	21	15.11%
注射薬	179	21	11.73%
合計	665	139	20.90%

検 査 科

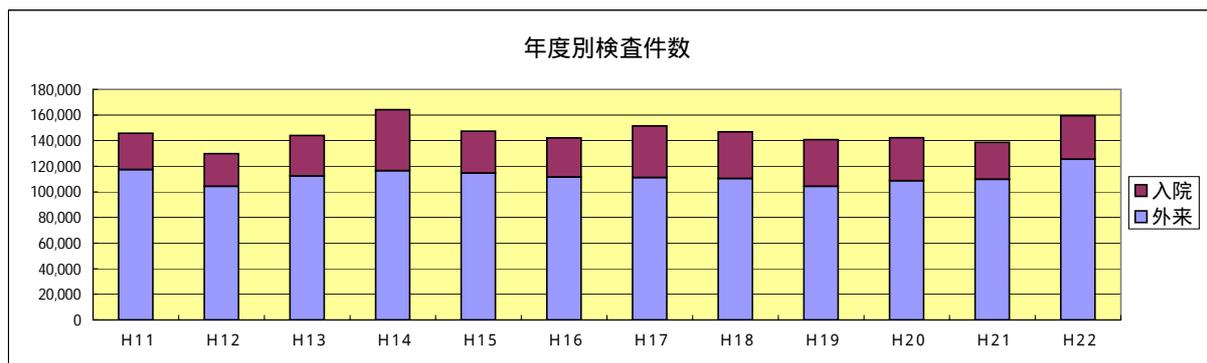
1. 年度別輸血用血液製剤使用単位数

	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22
赤血球MAP血	46	41	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
照射赤血球MAP血	63	120	162	80	104	52	107	76	0	0	0	0
照射赤血球濃厚液 (L/R)								48	159	166	170	58
照射洗浄赤血球	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
凍結血漿	59	8	102	32	0	0	14	0	0	92	26	0
濃厚血小板	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
照射濃厚血小板	0	20	30	90	10	0	0	0	40	150	10	0
合計	190	189	316	202	114	52	121	124	199	408	206	58

2. 年度別検査件数

		一般	細菌	生化学	血液	血清免疫	生理	血液力入	外部委託				合計	
									検体検査	病理検査	細菌検査	生理検査		受託検査
H11	外来	13,422	1,677	79,228	8,761	2,520	5,126		378	235		38	6,005	117,390
	入院	911	499	21,158	2,196	2,176	1,040		286	98		6	0	28,370
	合計	14,333	2,176	100,386	10,957	4,696	6,166		664	333		44	6,005	151,765
H12	外来	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	外来	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	外来	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	外来	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	外来	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	外来	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	外来	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	外来	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	外来	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	外来	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	外来	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			4,386	33,982
	合計	4,009	265	138,833	10,373	3,903	2,562	197	2,010	121	70	35		159,446

*平成20年度から、検査システムによる集計に変更

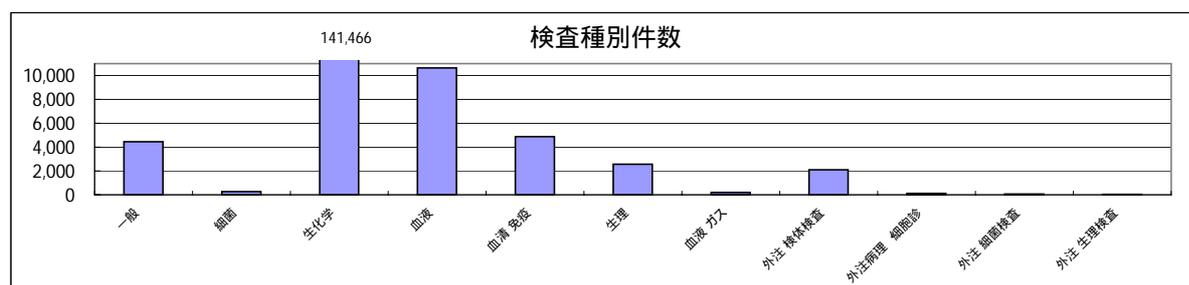


3.平成22年度 輸血用血液製剤使用単位数

	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 (r-LR)	0	4	0	0	12	14	8	8	4	0	2	6	58
新鮮凍結血漿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
濃厚血小板 (r)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	4	0	0	12	14	8	8	4	0	2	6	58

4.平成22年度 検査件数

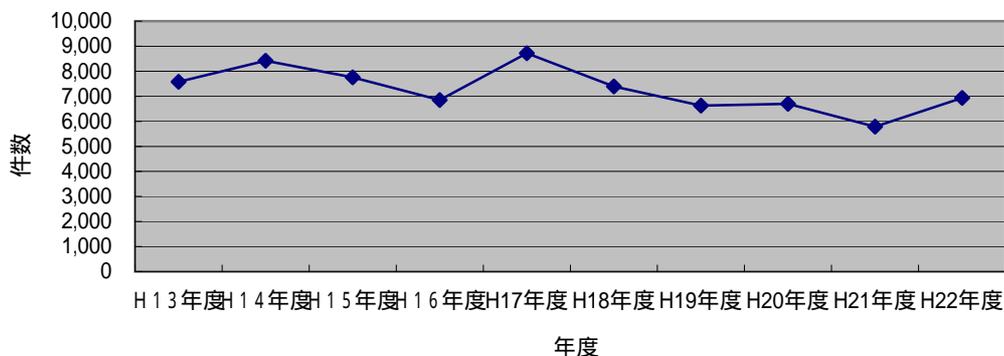
		一般	細菌	生化学	血液	血清免疫	生理	血液ガス	外部委託検査				合計
									検体検査	病理細胞診	細菌検査	生理検査	
4月	外来	240		8,518	661	224		4	138	4			9,789
	検診	92		644	98	293			5				1,132
	入院	51		1,521	144	54		6	21	4			1,801
	合計	383		10,683	903	571	301	10	164	8		4	12,722
5月	外来	216		8,133	641	200		5	116	5			9,316
	検診	42		294	14	101			29				480
	入院	52		1,903	180	96		15	39	4			2,289
	合計	310		10,330	835	397	187	20	184	9		4	12,085
6月	外来	244		8,629	668	232		4	130	10			9,917
	検診	38		244	13	79			20				394
	入院	65		2,440	205	65		16	53	2			2,846
	合計	347		11,313	886	376	247	20	203	12		3	13,157
7月	外来	275		9,610	689	193		5	110	13			10,895
	検診	101		530	35	189			17				872
	入院	54		2,462	205	73		12	34	1			2,841
	合計	430		12,602	929	455	325	17	161	14		3	14,608
8月	外来	314		9,789	696	216		4	108	7			11,134
	検診	59		304	19	104			10				496
	入院	117		3,143	276	94		19	60	6			3,715
	合計	490		13,236	991	414	258	23	178	13		5	15,345
9月	外来	306		8,650	608	201		8	137	7			9,917
	検診	17		93	6	28			3				147
	入院	87		2,434	192	62		10	31	1			2,817
	合計	410		11,177	806	291	223	18	171	8		2	12,881
10月	外来	275		8,870	627	189		5	125	12			10,103
	検診	58		387	60	170			0				675
	入院	85		2,565	216	76		11	42	3			2,998
	合計	418		11,822	903	435	294	16	167	15		4	13,776
11月	外来	278		9,563	695	199		6	89	6			10,836
	検診	2		5	0	0			0				7
	入院	65		3,044	232	113		7	60	3			3,524
	合計	345		12,612	927	312	204	13	149	9		1	14,367
12月	外来	222		8,877	620	200		3	115	2			10,039
	検診	11		64	8	5			1				89
	入院	82		2,795	226	61		38	53	3			3,258
	合計	315		11,736	854	266	145	41	169	5			13,386
1月	外来	229		9,559	686	382		0	94	3			10,953
	検診	2		0	0	0			0				2
	入院	69		2,182	162	75		5	47	1			2,541
	合計	300		11,741	848	457	112	5	141	4		1	13,496
2月	外来	248		8,979	633	455		2	162	5			10,484
	検診	2		0	0	0			0				2
	入院	66		2,403	201	64		6	45	6			2,791
	合計	316		11,382	834	519	121	8	207	11		5	13,277
3月	外来	301		10,560	754	303		2	153	8			12,081
	検診	13		68	9	0			0				90
	入院	68		2,204	156	76		4	48	5			2,561
	合計	382		12,832	919	379	146	6	201	13		3	14,732
合計	外来	3,148		109,737	7,978	2,994		48	1,477	82			125,464
	検診	437		2,633	262	969			85				4,386
	入院	861		29,096	2,395	909		149	533	39			33,982
	合計	4,446	265	141,466	10,635	4,872	2,563	197	2,095	121	70	35	163,832



放射線科

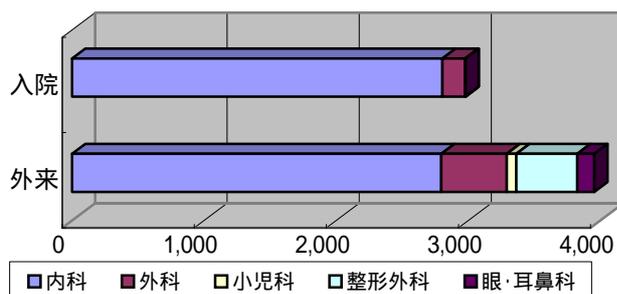
1. 放射線撮影件数推移

H13年度	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
7,581	8,422	7,759	6,852	8,718	7,395	6,628	6,700	5,786	6,934



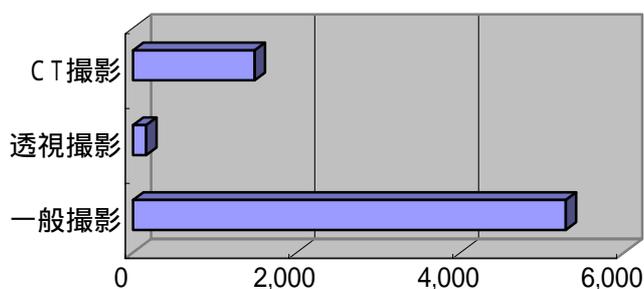
2. 科別撮影件数

	内科	外科	小児科	整形外科	眼・耳鼻科	合計
外来	2,796	495	73	461	130	3,955
入院	2,804	172	3	0	0	2,979



3. 種別月別撮影件数

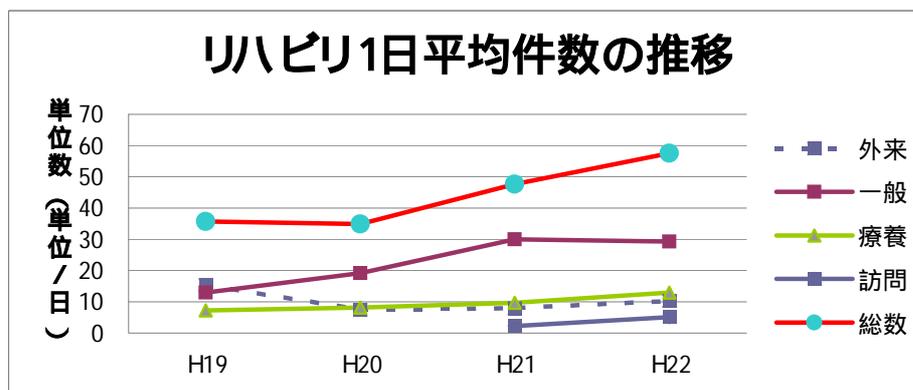
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
一般撮影	515	347	374	515	522	486	
透視撮影	21	13	14	8	11	10	
CT撮影	108	149	164	126	131	115	
	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間合計
一般撮影	469	465	426	384	371	412	5,286
透視撮影	17	12	19	13	11	13	162
CT撮影	137	147	106	100	96	107	1,486



リハビリテーション科

1. リハビリテーション単位の推移 (1日平均)

	H19	H20	H21	H22
外来	15.45	7.48	7.95	10.26
一般	13.00	19.23	30.01	29.33
療養	7.23	8.16	9.71	12.93
訪問			2.20	5.06
総数	35.67	34.86	47.68	57.58



2. 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	18	22	21	22	20	20	20	20	18	19	22	243
脳血管	302	337	565	456	439	423	297	330	258	237	334	255	4,233
外来脳血管	16	14	30	32	32	68	87	52	43	28	25	27	454
運動器	165	92	211	341	215	146	241	254	212	131	244	247	2,499
外来運動器	140	117	156	163	191	181	176	164	169	132	191	232	2,012
呼吸器	82	45	2	10	3	32	0	47	39	42	36	58	396
外来呼吸器	10	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	26
訪問リハ	150	110	113	92	89	93	73	93	119	103	100	95	1,230
介護個別	390	239	288	291	325	253	244	191	253	214	229	224	3,141
総合計	1,255	958	1,366	1,386	1,295	1,197	1,119	1,132	1,094	888	1,162	1,139	13,991
入院合計	939	713	1,066	1,098	982	854	782	822	762	624	843	784	10,269
外来合計	166	135	187	196	224	250	264	217	213	161	219	260	2,492

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	227	225	331	289	284	298	212	244	202	197	264	328	3,101
外来脳血管人数	16	14	29	32	31	51	67	49	43	28	25	27	412
運動器人数	111	70	153	219	157	125	162	186	138	76	178	180	1,755
外来運動器人数	130	111	131	140	163	153	152	133	140	107	154	183	1,697
呼吸器人数	47	27	1	6	26	17	0	38	37	29	30	36	294
外来呼吸器人数	10	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	25
消炎鎮痛人数	177	145	178	164	155	157	153	174	138	85	114	110	1,750
訪問リハ介護人数	63	45	41	36	41	52	45	56	61	44	38	42	564
訪問リハ予防人数	22	17	22	18	14	8	0	0	8	14	20	10	153
介護個別人数	288	193	221	227	203	206	194	145	189	157	174	192	2,389
総合計	1,091	850	1,108	1,132	1,075	1,068	986	1,026	957	738	1,000	1,109	12,140
入院合計	673	515	706	741	670	646	568	613	566	459	646	736	7,539
外来合計	333	273	339	337	350	362	373	357	322	221	296	321	3,884
訪問合計	85	62	63	54	55	60	45	56	69	58	58	52	717

栄養管理科

1.平成22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	0	4	1	2	1	0	0	0	2	2	1	4	17
	外来	1	1	2	2	3	0	1	2	0	2	2	2	18
高脂血症	入院	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3
	外来	1	1	2	4	3	1	1	1	1	1	0	0	16
高血圧症	入院	1	3	0	3	2	2	0	0	3	3	2	1	20
	外来	1	1	2	2	4	1	1	2	1	1	2	2	20
心疾患	入院	1	2	0	2	2	2	0	0	1	1	0	1	12
	外来	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
肝疾患	入院	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
	外来	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
腎疾患	入院	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
	外来	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
膵炎	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
胆嚢炎	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	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	外来	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4
合計		6	13	11	17	19	6	4	5	9	10	7	13	120
													内入院	58
													内外来	62

2.平成22年度給食食数

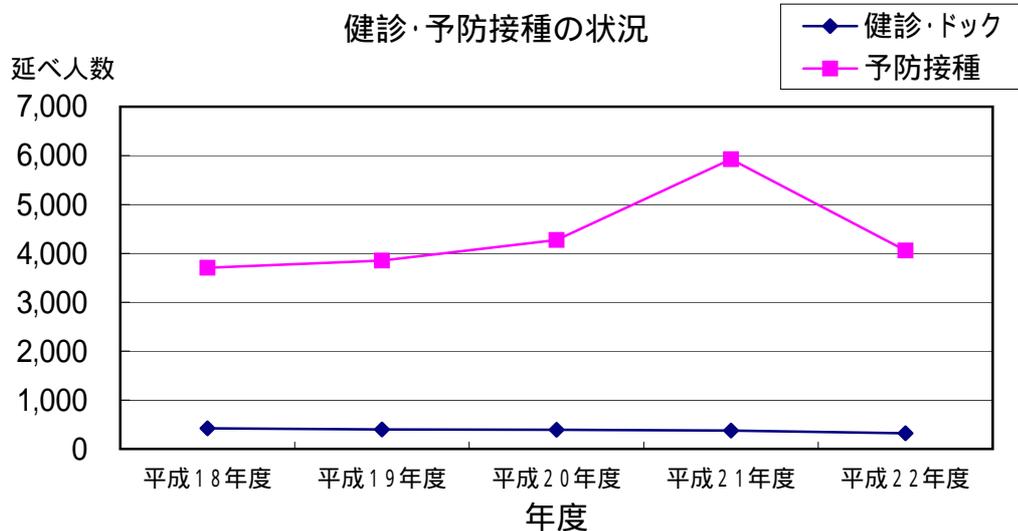
月別食数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
		4,150	4,450	5,144	5,313	5,736	5,647	5,451	5,845	5,551	5,426	5,716	5,907

3.平成22年度栄養管理計画件数及び診療報酬

	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	1,107	1,415	1,494	1,573	1,641	1,535	1,596	1,697	1,581	1,568	1,541	1,601	18,349
診療報酬点数・円	132,840	169,800	179,280	188,760	196,920	184,200	191,520	203,640	189,720	188,160	184,920	192,120	2,201,880

健診・予防接種

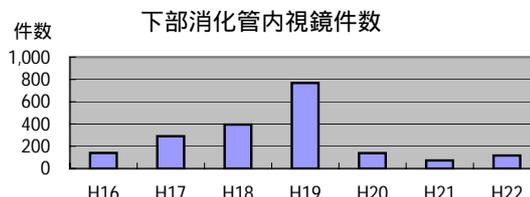
区 分		延べ人数								
		平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度				
人	間ドック(国保)	101	86	83	105	61				
人	間ドック(共済)	28	34	22	21	23				
事	業所健診	40	7	33	13	7				
乳	児検診(院内実施)	28	39	14	14	6				
個	人健診	79	90	81	73	72				
職	員健診	145	141	158	151	150				
小	計	421	397	391	377	319				
予	防	接	種	麻 疹	0	0	4	2	1	
				三種混合(DPT)	176	221	194	159	122	
				風 疹	12	6	2	0	0	
				日 本 脳 炎	1	3	32	52	138	
				二種混合(DT)	22	41	26	21	25	
				B C G	14	21	15	11	10	
				インフルエンザ	3,329	3,418	3,772	5,407	3,489	
				麻疹・風疹(MR)	121	128	209	213	151	
				A型肝炎	3	0	0	0	0	
				肺炎球菌	6	4	3	15	111	
				おたふく風邪	16	8	7	11	1	
				水 痘	6	4	10	7	0	
				ヒブ(Hib)				27	6	
				小児用肺炎球菌					3	
				子宮頸がん予防					1	
				小	計	3,706	3,854	4,274	5,925	4,058
				総	合 計	4,127	4,251	4,665	6,302	4,377



内視鏡

1.内視鏡検査件数推移

分	年	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22
上部消化管内視鏡		633	1,007	1,248	1,062	710	707	643
下部消化管内視鏡		140	290	395	768	139	73	117
内視鏡的逆行性膵胆管造影		0	3	7	1	0	0	0



2.内視鏡検査処置別比較

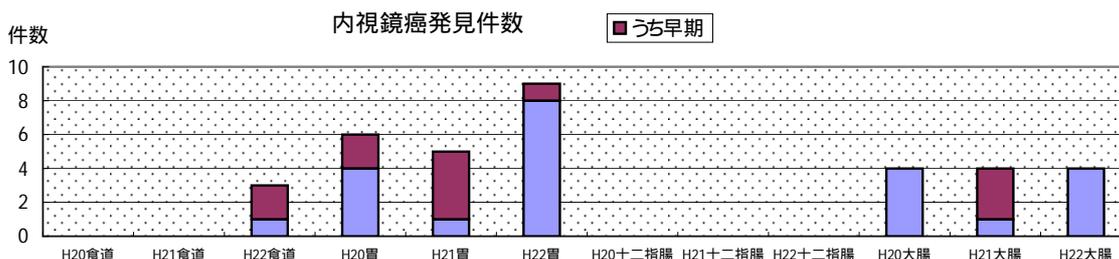
処置項目	年	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22
上部消化管	生検	169	216	170	121	111	91	55
	ウレアーゼテスト	73	43	18	0	10	3	1
	胃EMR	0	5	6	3	1	0	0
	胃ESD		3	13	2	0	0	0
	胃ろう造設	8	29	40	20	10	3	14
	胃潰瘍出血の止血術	7	9	6	9	6	1	0
	食道・胃拡張術(ステント)	0	0	4	2	0	0	0
	EVL	0	0	0	0	0	0	0
	胃ろう交換(内腸ろうへ変更)	5	34	47(6)	48	64	25	28
	異物除去	1	0	3	1	0	0	0
	イレウス管 経鼻経管チューブ挿入	0	7	0	0	3	0	0

処置項目	年	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22
下部消化管	大腸EMR	54	106(34)	110(58)	67	17	14	18
	止血処置	0	29	7	7	0	0	0
	生検(ホットバイオプシーを含む)	55	29	17	67	5	19	7
	S状結腸捻転解除		4					
	直腸狭窄プジー		2					

処置項目	年	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22
膵胆管造影	造影のみ		2	0	1	0	0	0
	EST		0	1	0	0	0	0
	バルーン拡張術		1	3	0	0	0	0
	載石術		1	2	0	0	0	0
	ステント		0	0	0	0	0	0

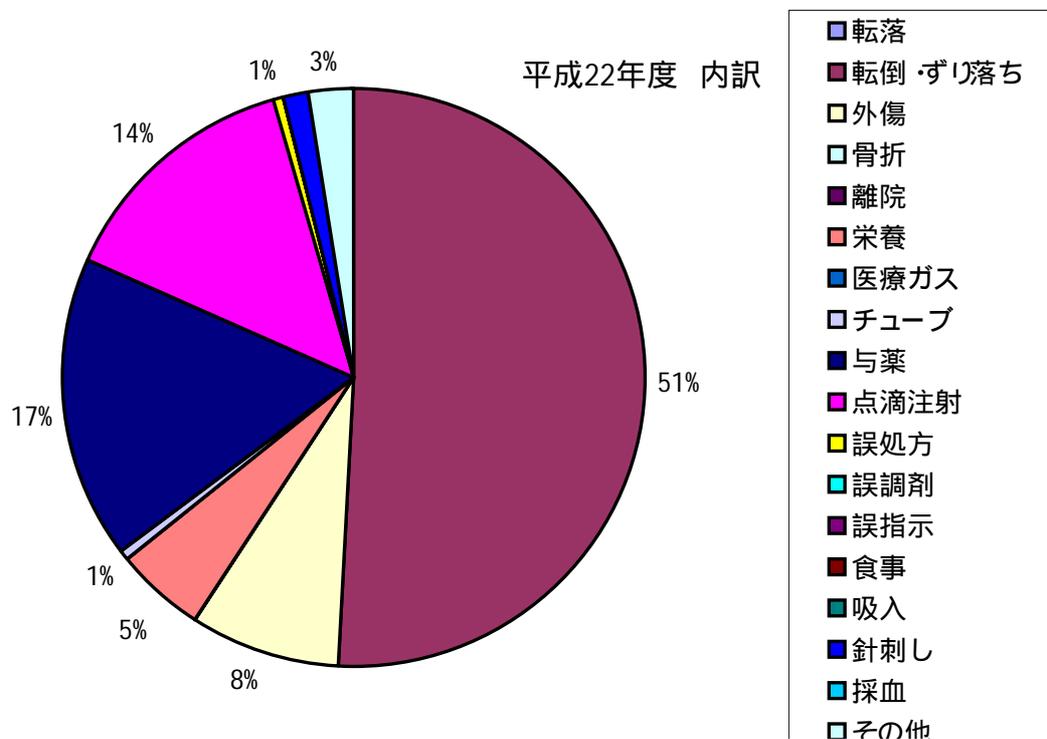
3.年度別 内視鏡癌発見数

区分	年度	H20		H21		H22	
		癌発見数	内早期	癌発見数	内早期	癌発見数	内早期
食道		0	0	0	0	3	2
胃		6	2	5	4	9	1
十二指腸		0	0	0	0	0	0
大腸		4	0	4	3	4	0



医療事故統計

内 容		件 数			順 位
		平20	平21	平22	
内 訳	転落	0	1	0	
	転倒・ずり落ち	85	81	81	1
	外傷	19	14	13	4
	骨折	0	2	0	
	離院	0	0	0	
	栄養	18	3	8	5
	医療ガス	0	0	0	
	チューブ	5	9	1	
	与薬	28	35	27	2
	点滴注射	17	29	22	3
	誤処方	2	0	1	
	誤調剤	40	25	0	
	誤指示	0	0	0	
	食事	1	0	0	
	吸入	0	0	0	
	針刺し	0	6	2	
	採血	1	0	0	
	その他	18	17	4	
合計		234	222	159	



.業績

学会・研修会・誌上発表

内科 高見 徹 病院長

〔講演・講義〕

- (1) 鳥取大学医学部保健学科 地域看護実習
テーマ：「日南町の地域医療」
日時：平成22年5月12日(水) 13:00 - 14:00
場所：日南町健康福祉センター
- (2) 鳥取大学医学生1年次 早期体験実習
日時：平成22年6月16日(水) 10:00 - 17:00
平成22年6月23日(水) 10:00 - 17:00
場所：日南病院
- (3) 鳥取大学医学部保健学科 公衆衛生実習
テーマ：「日南病院の地域医療」
日時：平成22年7月7日(水) 13:00 - 16:00
場所：日南病院
- (4) 訪問看護職員養成講習会
テーマ：「在宅ケアシステム」
日時：平成22年7月28日(水) 9:30 - 16:20
場所：鳥取県看護研修センター
- (5) 飯南町生きがい村推進センター職員研修会
テーマ：「町は大きなホスピタル」
日時：平成22年8月7日(土) 13:00 - 14:30
場所：飯南町保健福祉センター(島根県)
- (6) 鳥取大学医学部保健学科大学院生講義
テーマ：「高齢化社会の地域医療・看護」
日時：平成22年11月1日(月) 18:30 - 20:00
場所：鳥取大学医学部
- (7) 第42回滋賀県国保地域医療学会
テーマ：「町は大きなホスピタル」
日時：平成22年11月21日(日) 10:00 - 11:30
場所：アヤハレイクサイドホテル(滋賀県)
- (8) 鳥取県西部地区学術講演会
テーマ：「都市の地域医療」
日時：平成23年3月8日(火) 19:45 - 20:30
場所：米子全日空ホテル

〔シンポジスト〕

- (1) 18th Medical-Management-Meeting(第18回M-M研究会)
シンポジウム「チーム医療は医療を変えられるか」

日時：平成22年6月26日(土)
場所：ホテルニューオータニ東京

(2) 第50回全国国保地域医療学会
シンポジウム「地域連携の構築」
日時：平成22年10月9日(土)
場所：国立京都国際会館

(3) 地域医療学シンポジウム
シンポジウム「地域医療と医学教育」
日時：平成23年2月12日(土)
鳥取大学医学部記念講堂(米子市)

〔座長・司会〕

- (1) 「日野川流域生活習慣病学術講演会」
特別講演「鳥取 江府STUDY」座長
平成22年6月9日(水) 江府町
- (2) 第50回全国国保地域医療学会
第3分科会「保健事業(特定健診・特定保健指導)に関するもの」座長
平成22年10月9日(土) 京都市

〔雑文〕

- (1) 地域医療 No.4 Vol.47 P22
「新たな医師派遣制度と総合医育成が喫緊の課題」
- (2) 鳥取県西部医師会報 No.158 P22
理事のコラム「地域医療再生のシナリオ」

安東良博 病院事業管理者

〔講演〕

- (1) 日南町の地域包括医療(ケア)と町づくり：国家公務員研修
日南病院会議室 平成22年6月16日
- (2) 病院経営と町づくり：広島県府中市議会視察
日南病院会議室 平成22年8月9日
- (3) 地域力低下と地域包括医療：兵庫県香美町議会視察
日南町健康福祉センター研修室 平成22年10月14日
- (4) 日南町の薬師如来：日南町人生学園
日南町総合文化センター 平成22年11月16日
- (5) 病院事業と健全経営：広島県安芸太田町議会視察
日南町健康福祉センター研修室 平成22年11月16日
- (6) 病院経営と在宅医療：三重県伊勢市議会視察
日南病院会議室 平成22年11月17日

- (7) 日南病院の運営状況：奥出雲町議会視察
日南病院会議室 平成22年11月19日
- (8) 中山間地の町の生き残り地域包括ケアと保健師：保健師研修会
日南町健康福祉センター研修室 平成23年1月25日
- (9) 日南町と日南病院：奥出雲病院視察
日南病院会議室 平成23年2月16日
- (10) 薬師さん：霞老人クラブ
霞公民館 平成23年3月25日

〔誌上発表〕

- (1) 日南町のキャッチコピー：にちなん文化 第31号 2010
- (2) 越中の秋(短歌)：日南文化 第31号 2010

内科 紙本美菜子 医師

〔講演〕

鳥取県立米子東高校1年次職業研究 「地域医療について～医師の仕事～」
平成22年10月

榎尾光子 看護部長

〔講演・講義〕

- (1) ケアマネジメント：鳥取県看護協会 訪問看護師養成講座
平成22年8月11日

〔座長〕

- (1) 第50回全国国保地域医療学会(平成22年10月8、9日 京都市)

看護部 学会発表

- (1) 第50回全国国保地域医療学会(平成22年10月8、9日 京都市)
・加藤真寿美 テーマ「一般病棟における在宅療養移行をさまたげる要因」
- (2) 第49回全国自治体病院学会(平成22年10月14、15日 秋田市)
・黒田育子 テーマ「長期在宅医療養を可能にしている介護者の要因 キーワード：高齢者・在宅療養・地域連携」
- (3) 第3回鳥取県国保地域医療学会(平成22年11月7日 倉吉市未来中心)
・坪倉敬子 テーマ「長期在宅医療養を可能にしている介護者の要因 キーワード：高齢者・在宅療養・地域連携」

- (4) 西部自治体病院看護研究発表会(平成22年11月27日 日野病院)
- ・稲田敦子 テーマ「電子カルテ導入10ヶ月後におけるB病棟 看護業務の現状と課題」
 - ・中嶋由美 テーマ「褥瘡に関連する体位変換の時間と体圧の関係」

理学療法士 田辺大起

〔講演・講義〕

- (1) リハからみた介護予防 (社)日南福祉会新入社員研修
あかねの郷 平成22年当初
- (2) 地域リハビリテーションとは 地域リハに関する民生児童委員との意見交換会
日南町健康福祉センター 平成22年6月25日
- (3) 地域リハビリテーション 石見町づくり協議会との地域リハビリテーション座談会
日南町石見地域振興センター 平成22年9月7日
- (4) メタボリックシンドロームと予防法について
鳥取県ろうあ団体連合会西部支部日曜教室
米子市福祉保健総合センター 平成23年1月13日
- (5) リハによる攻める介護 (社)日南福祉会 介護者の集い
おおくさ荘たんぽぽ 平成23年1月19日
- (6) 訪問リハを推進するコミュニケーションの前提条件 養和病院地域交流ホール
訪問リハ実務者講習会 平成23年2月5、6日
- (7) 地域リハビリテーション - 地域でできること - 日南町生活支援ボランティア講座
日南町石見地域振興センター 平成23年3月24日

〔学会発表〕

- (1) 第15回全国訪問リハビリテーション研究会研究大会in沖縄
(平成22年5月15、16日 那覇市)
テーマ「民生委員と連携した一症例」
- (2) 第50回全国国保地域医療学会 (平成22年10月8、9日 京都市)
テーマ「鳥取県におけるケアマネの訪問リハに関する動向調査」
- (3) リハビリテーション・ケア合同研究大会 (平成22年10月21、23日 山形市)
テーマ「ケアマネに対する訪問リハ啓発活動の方向性」

研修会

- (1) 第4回日南ICLSコース
平成22年7月2日 日南町健康福祉センター
- (2) 第5回日南ICLSコース
平成23年2月26日 日南町総合文化センター

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
4月14日	新採用職員 オリエンテーション	・日南病院職員に期待すること(安東管理者) ・院是、地域医療(高見院長) ・医療安全管理(平岡副院長) ・健康管理、院内感染対策(竹茂副院長) ・職業倫理、接遇、行事(榎尾看護部長) ・就業規則、服務(中曾事務部長) ・院内IT環境、情報セキュリティ(花房主任放射線技師) ・リハビリテーション概論(田辺理学療法士)	7
4月21日	管理者年度所感	「地域医療の進化」	44
5月21日	看護部研修	部署、委員会の目標	23
6月17日	看護部研修	「心肺蘇生法 ～心肺蘇生法のポイントと実技指導～」 指導:江府消防署生山出張所救命救急士、消防士	24
7月28日	看護部研修	講演「白血病を乗り越えて ～闘病体験談～」 講師:山崎晴美氏	33
8月24日	感染対策研修	感染症の基礎知識を確認するためのクイズ形式研修 進行:浅野博美 「手指衛生について」DVD視聴	45
9月1日	医療安全研修	講演「医療機器と Consent」 講師:フクダ電子(株) 伝達講習「地域連携バスの現状と今後」 古都由利子	24
9月22日	看護部研修	「クレーム対応について」 講師:中曾事務部長 「『看護』についての話」 講師:榎尾看護部長	25
10月20日	安全衛生委研修 研修委研修	講演「メンタルヘルス対策「うつ病ってどんな病気？」 講師:産業カウンセラー 大槻久美子氏	49
11月2日	看護部研修	看護部研究発表 「電子カルテ導入10ヶ月後における一般病棟看護業務の現状と課題」 稲田敦子 「褥そうに関する体位変換の時間と耐圧の関係」 中嶋由美 学会報告 全自病学会 黒田育子 国保学会 加藤真寿美	20
12月21日	看護部研修	フラワーアレンジメント 「お正月用のフラワーアレンジメント」 エルブ 長谷川毅氏	30
1月12日	感染対策研修	感染対策に関するクイズ形式復習研修 進行:浅野博美 伝達研修「鳥取県院内感染対策講習会」 河上千草	32
2月2日	医療安全研修 看護部研修	ヒヤリハット分析「事例を分析してみよう」 八津川千代美 マナーアンケート結果報告 足羽泉枝 伝達講習 せん妄 中村千恵美 褥そう 長谷川木の実 福祉フォーラム 足羽泉枝	23
2月16日	院内研究発表	第6回日南病院研究発表 1.平成21年度研究発表奨励賞 2.海外視察研修報告 ヨーロッパ編 山中信江 中南米編 浅野博美 3.研究発表 「電子カルテ導入10ヶ月後における一般病棟看護業務の現状と課題」 稲田敦子 「褥瘡に関連する体位変換の時間と体圧の関係」 中嶋由美 「日南病院における院内感染予防対策研修会から見たこと」 ～クイズ形式を取り入れた効果～ 河上千草	45
3月16日	看護部研修	反省会	29

委員会活動

医療安全管理委員会

開催回数 12回

活動内容 医療事故の報告整理と検討
階段での転落事故を受けて、一般病棟からの東西の昇降階段の踊り場に、それぞれ柵及びシャッターを設置した。
患者の確認について、氏名、生年月日の確認のマニュアルを作成した。
入院患者の与薬のトラブルについて、これまでのマニュアルを再確認、新たに声を出しての指さし確認などを追加した。
使用済み注射針の放置について、使用者が廃棄物処理箱に自ら処理することを図示したリーフレットを作成した。

院内感染対策委員会

開催回数 12回

職員研修会 ×式のクイズ形式を取り入れた研修を実施した。
あわせて、回答並びに説明を職員掲示板を使って、周知した。

第1回 平成22年8月24日 参加45人

第2回 平成23年1月12日 参加32人

防災委員会

開催回数 3回

消防計画の一部変更 土砂災害編を追加した。

秋の火災訓練 10月28日(木)13時30分～15時00分 参加40人

訓練想定 : 食用油引火 火点、健康福祉センター 調理実習室
通報・避難訓練

研修 : 火災報知器及び放送設備の取扱研修、消火器の使い方

春の防災訓練 3月18日(金)14時00分～14時30分 参加29人

内容 : 座学「土砂災害避難について」

安全衛生委員会

開催回数 6回

職員健康診断の実施

4月 全職員を対象に実施

10月 特定業務従事者を対象に実施

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。

うつ病に関する職員研修会実施

10月20日、健康福祉センター研修室 参加者数 49人

講演 産業カウンセラー大槻久美子氏

メンタルヘルス対策「うつ病ってどんな病気？」

～自分で、職場で、組合で何ができる？～

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
- ・各部署の問題点解決に向けて
- ・西部自治体病院看護研究発表会について
- ・町の行事参加（おろちマラソン、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 12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・・・27品目

業務に関わる検討

- ・電子カルテのオーダー入力について
- ・持参薬の運用について
- ・タミフル予防投与に関する取り決め
- ・後発医薬品の使用促進（目標20%）
- ・保険薬局との取り決め事項の確認
- ・東日本大震災の影響による医薬品供給について
- ・医薬品SPD導入に伴う業務改善について

検査適正化委員会

開催回数 5回

活動内容 検査項目の検討、検査機器の精度管理ほか

8月より検体検査の外部委託をSRLに一本化した。

CBCやPT-INR等の緊急性がある検査項目以外の検査については、外部委託に移行していく。

NST委員会より、栄養状態を評価する指標として「プレアルブミン」の測定依頼

インフルエンザキットの改良で判定時間が15分から8分に短縮

研修委員会

開催回数 6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
- ・23年度国診協現地研究会について（冊子の検討など）
- ・研修会

平成22年10月20日 うつ病についての研修

平成23年2月16日 院内研究発表大会

診療情報管理委員会

開催回数 2回

- ・電子カルテの使い方等についての確認

診療材料等購入委員会

開催回数 12回

活動内容 診療材料の購入の集計と新規診療材料導入のチェックなど

点滴側管 JMSプラネクタ 新規採用

採血点滴用にニトリルグローブ新規採用

インフルエンザ発生、蔓延時に備えての備蓄

手袋(100枚入) 50箱、 マスク6000枚、 エプロン100枚

身体拘束廃止委員会

開催回数 12回

活動内容 身体拘束の件数の集計

センサーマットを新規で使用。身体拘束の削減を図った。

褥瘡対策委員会

開催回数 7回

活動内容

- ・入院患者の褥瘡発生、管理状況の把握
- ・毎週金曜日に褥瘡回診

栄養管理委員会、NST委員会

開催回数 8回

活動内容

- ・経腸栄養剤一覧表の見直し
- ・嗜好調査の実施
- ・嚥下食の基準の変更、見直し

- ・ラコール・エンシュアのフレーバーの一覧表を作成
- ・刻み食の食器についての検討、嚥下訓練食の変更、プロテインの運用
- ・プレアルブミンの測定について学習

業務改善委員会

開催回数 7回

主な協議内容

- ・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
- ・チャレンジ25、もったいないチェックリストの運用についての協議
- ・積雪時の院外薬局との連携について
- ・電子カルテがダウンした時の対応について

広報図書管理委員会

開催回数 6回

活動内容

- ・年報の発行について
- ・ホームページの更新について

輸血適正化委員会

開催回数 6回

活動内容 輸血の失跡の集計、輸血後の感染症発症のチェック

入院患者については、入院中に主治医が輸血後感染症のチェック

退院患者に対しては、外来に検査部から輸血者リストを配布して、外来でチェック

赤十字アルブミンについては、薬剤科で使用管理簿を保管する。

日南病院改革プラン評価委員会

平成23年2月17日(木)開催 出席委員 13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

委員長	山川美末	副委員長	小谷竜将		
委員	竹茂幸人	榎尾光子	田辺妙子	坪倉さつき	
	古都由利子	北垣麻規子	久代恵子	加藤真寿美	
	矢田貝双美	青戸俊輔	田辺大起		

【後記】

7回目の年報の発行となりました。事務局として、原稿の調整作業に始めて関わり、改めて様々な思いをもちました。あいまいな認識に具体的なデータを付与されて新鮮な驚きを得たり、あるいは確かな認識を与えてくれるデータにも触れました。

平成22年度からは院外処方を開始し薬剤料のデータの変動などが顕著な特徴を示していますが、データの採り方に関して、事象によっては月次データから年次データに比重を移した方が、現状の把握や課題を掴むために役立つような印象を持ちました。

年々、工夫を継続しながら、良いものをお届けできるよう、努めてまいりたいと思います。

(中)

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

0859-82-1235 Fax0859-82-1341

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