

日南町国民健康保険 日南病院

# 年 報

(第13号)

平成28年度(2016)

発行 平成30年3月



ロゴマーク H23.9.15制定

## 巻 頭 言

日南町においては人口の高齢化が“全国の30年先”をいくという思いの中で、30年先の町づくり、30年先を見すえた地域医療を目指そうと、町内の多くの方々や行政・医療関係者の努力が続いてきました。そうした中、昨年10月、政府は平成27年国勢調査の人口等基本集計を公表しました。

当院の名誉院長であります高見徹先生は、今から約20年も前の様々な機会において、「高齢化率が30%を超えると、世界が変わって見えるんです」と話されていました。その後高齢化は早いテンポで進み、今や日本人の高齢化率は、全国平均で26.9%、鳥取県平均で29.9%、鳥取県内19市町村中30%を超えなかった市町村は3つに過ぎません。当日南町は49.4%となり、全国の市町村の中では25番目となっています。(ちなみに、高齢化率が最高の市町村は60%を超えました)

こうした状況の中で、国は“地域医療構想”や“地域包括ケアシステム”といった大きな処方せんを示し、高齢化社会を乗り切ろうとしています。

日南病院は、人々が望む限り住み慣れた地域で終生暮らしていけるように、行政や介護事業者とともに目一杯努めてきました。“訪問看護”が制度化されるずっと前から、保健センターの保健師と協力しながら看護師が簡易風呂を車に積み込んで訪問入浴に汗を流した歴史があります。それは文字どおり、先行して地域包括ケアを実践してきた端緒であったと思います。

しかし高齢化率が50%になんなんとする現実の中においては、家庭介護力が欠如した事例や認知症対策の難しさがたいへん顕著になってきています。こうした課題に丁寧に対応していく一方で、“高齢化以後”の地域社会を意識しながら、新たな医療提供体制を考えていく必要性が徐々に高まっていくものと思います。日本の高度成長期を通じて激しい人口流出に見舞われた本町では、全国の高齢化とはまた違った難しさがありますが、町が進める移住定住対策と呼応しながら、病気になっても安心して暮らせる町づくりに努めていかななくてはなりません。

昨年日南病院としては初めて、病院運営に関する町民アンケートを実施しました。厳しいご指摘がたくさんありました。また、病院への励ましや感謝の言葉もたくさんありました。町民の皆様の生の声は日南病院への期待の表れであり、私たちの宝ものだと思っています。十年先、二十年先、この年報とともに町民アンケートを振りかえるときが必ずやってきます。アンケートの声に、真摯に向き合っていきたいと思っています。ありがとうございました。

平成29年初夏

日南病院事業管理者 中曾森政

# 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
日南町病院事業の概要	
1) 病院の概要	8
2) 併設事業所の概要	8
3) 沿革	8
4) 病院をとりまく環境	9
5) 施設概要	10
6) 業務概要	10
7) 診療体制	11
8) 経営の状況	12
施設基準届出項目一覧	13
組織図	14
施設・設備等整備状況	15
職員の状況	16
専門活動チーム	17
医療介護連携に関する会議	17
主な出来事	18
職員表彰	20
II. 統計	
患者統計	22
疾病統計	31
科別統計	
薬剤科	45
検査科	46
放射線科	48
リハビリテーション科	49
栄養管理科	52
健診・予防接種	53
内視鏡	54
医療事故統計	55
III. 業績	
学会・研修会・誌上発表	57
院内研修会	63
委員会活動	65

# 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。

# 日南病院事業の概要

平成29年4月1日現在



鳥取県 日南町

日南町国民健康保険 日南病院

# 日南町病院事業の概要

## 1) 病院の概要

名称	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511-7 TEL:0859-82-1235(代) FAX:82-1341 E-mail: S4100@town.nichinan.tottori.jp URL: http://nichinan-hospital.jp/
開設者	日南町長
法適用関係	平成17年4月 地方公営企業法 全部適用 管理者設置
病床数	一般病床59床、療養病床40床(うち介護型31床) 計99床
診療科目	内科、外科、小児科、整形外科、眼科、耳鼻咽喉科、皮膚科
病院の性格	救急告示病院、一般病棟入院基本料10:1、療養病棟入院基本料(医療)、介護療養型基準 I (看6:1、補4:1)

## 2) 併設事業所の概要

名称	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511-7
開設責任者	病院長
開設日	平成11年12月15日

## 3) 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47年10月20日	病院の全面改築事業着手、2力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年度	産婦人科の廃止。
昭和56年度	歯科の廃止。
昭和57年7月16日	安東病院長就任。
昭和59年度	訪問看護開始。
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4月1日	鳥大医学部第一外科より副院長就任。
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9年4月1日	病院長交代(高見病院長就任、安東名誉院長就任、小児科副院長就任)
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(株メフオス)
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/全国で10病院)
平成16年9月9日	厚生労働大臣表彰(救急医療/全国で8医療機関)
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	岡山県新見市新郷・高瀬診療所への派遣診療開始(週1.5日)
平成18年3月30日	本館増改築工事竣工(療養環境整備)
平成19年2月	鳥大附属病院との「電送画像診断システム」を開始。
平成20年1月	岡山県新見市新郷・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10月1日	電子カルテシステム導入。
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	江尾診療所とともに、第25回国国保診療施設協議会地域医療現地研究会を開催。
平成25年2月14,15日	病院機能評価機構による受審(同年6月7日認定)
平成25年3月31日	平成24年度決算において黒字の収益。連続30年間の黒字決算となる。
平成25年10月1日	小児科診察日の減少(週5日から週2日へ)
平成26年3月31日	安東事業管理者退任。
平成26年4月1日	病院長交代(平岡病院長就任、高見名誉院長就任)。高見事業管理者就任。 皮膚科開設(非常勤医師)1日/週。
平成27年3月31日	高見事業管理者退任。
平成27年4月1日	中曾事業管理者就任。
平成28年1月29日	高見名誉院長、日本医師会赤ひげ大賞受賞



#### 4) 病院をとりまく環境

ア.診療圏・・・日南町全域と日野町及び岡山県新見市神郷の一部

市町村名	被保険者患者数(レフト件数)				構成比率			
	入院		外来		入院		外来	
	H27	H28	H27	H28	H27	H28	H27	H28
	件	件	件	件	%	%	%	%
日南町	88	92	2,678	2,595	7.6	8.7	16.4	16.0
日野町	1	0	155	169	0.1	0.0	0.9	1.0
その他県内	0	2	17	17	0.0	0.2	0.1	0.1
新見市	2	7	258	253	0.2	0.7	1.6	1.6
その他県外	7	0	46	42	0.6	0.0	0.3	0.3
職種別国保組合	1	0	45	45	0.1	0.0	0.3	0.3
後期高齢(日南)	895	819	9,493	9,381	77.6	77.6	58.1	57.7
“(日野町)	43	30	345	319	3.7	2.8	2.1	2.0
“(その他県内)	3	7	35	34	0.3	0.7	0.2	0.2
“(新見市)	46	58	408	468	4.0	5.5	2.5	2.9
“(その他県外)	0	2	51	38	0.0	0.2	0.3	0.2
社会保険	67	38	2,797	2,890	5.8	3.6	17.1	17.8
合計	1,153	1,055	16,328	16,251	100.0	100.0	100.0	100.0

イ.日南町の人口 4,861人(平成29年3月31日現在住基台帳)

ウ.日南町の面積 340km<sup>2</sup> 鳥取県面積の 9.8%  
 耕地面積 1,570ha 日南町面積の 4.6%  
 林野面積 30,626ha 日南町面積の 90.0%

エ.日南町人口の推移  
 人口の推移(国勢調査値)

年度	S40	S45	S50	S55	S60	H2	H7	H12
人口(人)	13,130	11,051	9,730	8,889	8,470	7,949	7,382	6,696
減少率(%)		△15.8	△12.0	△8.6	△4.7	△6.2	△7.1	△9.3
累計(%)		△15.8	△25.9	△32.3	△35.5	△39.5	△43.8	△49.0
年度	H17	H22	H27					
人口(人)	6,113	5,458	4,764					
減少率(%)	△8.7	△10.7	△12.7					
累計(%)	△53.4	△58.4	△63.7					

オ.近隣の医療機関(平成29年3月31日現在)

米子市周辺 鳥取大学医学部付属病院を中心とした6の総合病院と多数の中小規模病院及び開業医  
 隣町 日野町日野病院 99床(全て一般)  
 南部町西伯病院 198床(うち一般42床、療養57床、精神99床)  
 日南町内 開業医 内科1医院、歯科1医院

## 5) 施設概要 (建物)

### ア.病院本館

敷地面積 7,128.94㎡(町立健康福祉センターと共用)

建物の構造及び面積

本館 鉄筋コンクリート4階建 建築面積 1,997.38㎡ 延床面積 5,231.90㎡

新館 鉄筋コンクリート一部鉄骨造3階建 延床面積 1,474.02㎡(2,3階のみ)

※新館一階部分は町立健康福祉センター 合計延床面積 6,705.92㎡

イ.医師住宅 木造瓦葺2階建 8棟

ウ.職員住宅 鉄骨造2階建 1棟(4戸)

## 6) 業務概要

### ア.業務量

○一日当たり入院患者数 (単位:人)

年度	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
一般	46.5	44.1	42.8	42.6	41.4	40.8	40.1	34.6
療養医療	7.0	6.8	5.8	5.1	6.4	5.3	7.3	6.2
療養介護	9.1	9.0	10.9	13.3	11.8	12.2	9.3	10.2
療養短期	13.3	13.9	9.8	8.2	9.2	8.8	9.8	11.9
合計	75.9	73.8	69.3	69.2	68.8	67.1	66.5	62.9
利用率(%)	76.7	74.5	70.0	69.9	69.5	67.8	67.2	63.6

○一日当たり外来患者数 (単位:人)

年度	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
内科	110.8	90.8	86.5	84.8	76.2	73.0	68.2	66.6
外科	31.2	30.0	25.7	23.0	22.4	20.8	20.6	21.5
小児科	18.0	14.8	14.4	13.3	7.0	3.7	2.8	8.2
眼科	10.3	10.9	10.0	9.0	8.6	8.8	8.1	2.9
耳鼻咽喉科	5.3	6.6	6.3	5.3	5.1	4.3	4.3	7.1
整形外科	8.1	8.0	7.9	8.1	6.2	7.0	7.2	3.9
皮膚科						2.3	3.2	3.3
合計	183.7	161.1	150.8	143.5	125.5	119.9	114.4	113.5

※耳鼻咽喉科は週2日、整形外科・皮膚科は週1日診療、小児科はH26.9まで週5日、H26.10から週2日眼科はH28.12まで週2回、H29.1から週1回

往診 延患者数 2,065人(平成28年度実績)

訪問看護 延患者数 628人( " )

### イ.外部委託業務

給食、寝具、清掃、廃棄物処理、検査(RI検査、組織検査、ホルター心電図等)、害虫駆除、夜間警備、

建物設備保守点検(電算、CT、昇降機、防災、空調、給湯、浄化槽、電気設備、酸素等)、

診療材料SPD業務、車両運転(一部)、医薬品SPD業務

## 7) 診療体制

ア. 医師体制(平成29年3月31日現在)

常勤医師 5名 (内科-4名、内自治医大卒派遣2名)  
(外科-1名)

交代制派遣医師 内科週1日、外科週3日及び当直、小児科週2日、眼科週2日(1日)、  
耳鼻咽喉科週2日、整形外科週1日、皮膚科1日  
(皮膚科は非常勤医師、その他はすべて鳥大附属病院より派遣)

イ. 職種別職員数(平成29年3月31日現在)

職 種	正規の職員	嘱託・ 非常勤等	合 計	説 明
事業管理者	1.0		1.0	
医師	4.0	1.0	5.0	
看護師	32.0	4.0	36.0	
准看護師	5.0	3.0	8.0	
看護補助者		18.0	18.0	
薬剤科	2.0	0.0	2.0	薬剤師2名
検査科	2.0	1.0	3.0	臨床検査技師3名
放射線科	2.0	0.0	2.0	診療放射線技師2名
リハビリテーション科	6.0	1.0	7.0	PT5名、OT1名、助手1名
栄養管理科	1.0		1.0	管理栄養士1名
居宅介護事業所	1.0		1.0	介護支援専門員1名
事務部	6.0	7.0	13.0	うち医事課7名、運転士1名
合 計	62.0	35.0	97.0	

ウ. 介護保険サービス提供事業(平成12年4月から)

介護療養型医療施設(31床)、短期入所療養介護(空床利用)、訪問看護(病院)、訪問リハビリ、  
居宅療養管理指導、居宅介護支援

## 8) 経営の状況

ア.損益計算書(消費税抜後)

(金額は千円、構成率は医業収益に対する百分率)

区 分	H26		H27		H28		
	金額	構成率	金額	構成率	金額	構成率	
収 益	医業収益	726,367	85.1	732,407	86.5	679,217	84.2
	入院収益	382,259	44.8	402,717	47.6	350,268	43.4
	外来収益	228,103	26.7	212,898	25.1	212,038	26.3
	介護サービス収益	127,640	14.9	114,181	13.5	127,493	15.8
	施設介護収益	54,921	6.4	40,547	4.8	44,557	5.5
	居宅介護収益	55,172	6.5	56,542	6.7	60,429	7.5
	医業・介護収益計	854,007	100.0	846,588	100.0	806,710	100.0
	医業外収益	255,658		240,672		247,004	
	負担金	214,599	25.1	207,394	24.5	213,138	26.4
	特別利益	155,868					
合 計	1,265,533		1,087,260		1,053,714		
費 用	医業・介護費用	1,044,867	122.3	1,046,607	123.6	1,057,375	131.1
	給与費	691,372	81.0	709,642	83.8	723,974	89.7
	材料費	82,385	9.6	84,215	9.9	79,780	9.9
	うち薬品費	60,912	7.1	62,217	7.3	61,931	7.7
	経費	148,472	17.4	146,350	17.3	143,920	17.8
	減価償却費	117,374	13.7	100,092	11.8	104,265	12.9
	研究研修費	3,859	0.5	4,695	0.6	4,689	0.6
	医業外費用	43,116	5.0	40,307	4.8	33,820	4.2
	企業債利息	21,321	2.5	16,853	2.0	11,276	1.4
	特別損失	226,318					
合 計	1,314,301		1,086,914		1,091,195		
医業・介護収支	△ 190,860		△ 200,019		△ 250,665		
経常利益	△ 48,768		346		△ 37,481		
当年度純利益	△ 48,768		346		△ 37,481		
3条繰入金(総収益比率)	299,494	23.7	294,121	27.1	300,475	28.5	

イ. 貸借対照表 (平成29年3月31日現在)

(単位:千円)

勘定区分	金額	勘定区分	金額
(1)有形固定資産	953,905	(1)企業債	756,108
イ. 土地	103,186	(2)引当金	24,457
ロ. 償却資産	3,172,565	4. 固定負債	780,565
ハ. 償却累計額	△ 2,321,846	(1)企業債	432
二. 建設仮勘定	0	(2)引当金	40,612
(2)無形固定資産	652	(3)未払金	24,732
(3)投資	147,531	(4)その他流動負債	500
1. 固定資産合計	1,102,088	5. 流動負債	66,276
(1)現金預金	2,204,773	6. 繰延収益	75,910
(2)未収金	137,258	負債合計	922,751
(3)貯蔵品	5,572	(1)自己資本金	843,075
(4)その他流動資産	0	7. 資本金合計	843,075
2. 流動資産合計	2,347,603	(1)資本剰余金	25,444
		イ. 受贈財産評価額	0
		ロ. 補助金	18,874
		ハ. 負担金	6,570
		(2)利益剰余金	1,658,421
		イ. 減債積立金	86,281
		ロ. 当年度未処分利益剰余金	1,572,140
		8. 剰余金合計	1,683,865
		資本合計	2,526,940
		当年度純利益	△ 37,481
資産合計	3,449,691	負債資本合計	3,412,210

# 施設基準届出項目一覧表

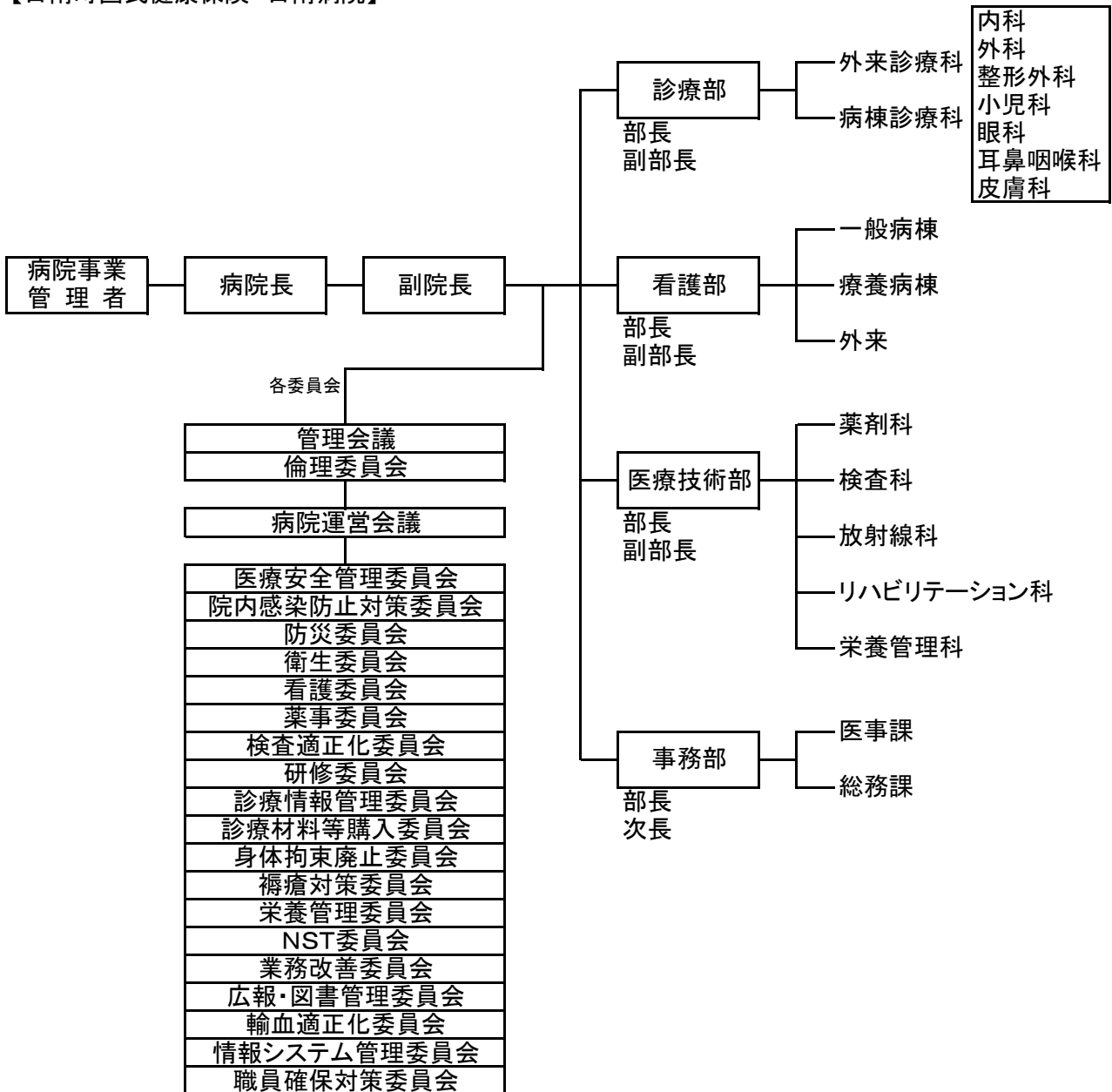
平成29年3月31日現在

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	
	基本診察料	一般病棟入院基本料	平成12年10月1日	10対1(平成20年10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	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	平成24年12月1日		
		療養環境加算	平成26年7月1日		
		療養病棟療養環境加算	平成26年8月1日		
		地域包括ケア入院医療管理料	平成26年10月1日	13床	
		データ提出加算	平成27年4月1日		
		救急医療管理加算	平成28年3月1日		
	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料	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		
		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Ⅰ	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(Ⅱ)	平成24年3月1日		
		運動器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成26年10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		
		ニコチン依存症管理料	平成26年10月1日		
		胃瘻増設術、胃瘻増設時嚥下機能評価加算	平成27年4月1日		
		がん性疼痛緩和指導管理料	平成27年5月1日		
		糖尿病透析予防指導管理料	平成27年10月1日		
		検査・画像情報提供加算及び電子的診療情報評価料	平成28年4月1日		
	ヘッドアップティルト試験	平成28年11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	平成12年4月1日		
	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		栄養マネジメント体制	平成12年4月1日		
		身体拘束廃止取組あり			
短期入所療養介護		送迎体制	平成12年4月1日		
訪問看護		特別地域加算	平成12年4月1日		
		緊急時訪問看護加算			
		特別管理体制			
		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			

# 組 織 図

平成29年4月1日現在

## 【日南町国民健康保険 日南病院】



## 【日南病院居宅介護支援事業所】

管理者 (外来看護職員兼務) ————— 介護支援専門員 (専従及び外来看護職員兼務)

## 施設・設備等整備状況

### 【施設工事関係】

本館ボイラー更新工事

### 【器械備品関係】

器械備品名	購入種別
カセットハンガー	新規
錠剤分包機	更新
冷凍庫	更新
Web系デスクトップパソコン2台	更新
超音波骨密度診断装置	更新
デジタルラジオグラフィー	新規
CTコンソールシステム用UPS	更新
リハビリユニット	更新
ストレッチャー	更新
電動診察台	更新
パルスオキシメーター	更新
エルゴメーター	更新
リクライニング車椅子	新規

購入金額10万円以上のもの

# 職員の状況

## 1. 職種別職員数（育児休暇者等を除く）

H29.3.31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				2.8	7.8
看護部門	看護師	35	3			35.0
	准看護師	8		3		8.0
	看護補助者	18	15	3		18.0
薬剤部門	薬剤師	2				2.0
	薬局助手					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	2				2.0
リハビリ部門	理学療法士	5				5.0
	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	1				1.0
事務部門	医療事務担当職員	7	5	1		7.0
	一般事務担当職員	5	1			5.0
運 転 士	1	1				1.0
居宅介護支援事業所	1					1.0
合 計	94	26	7	0	2.8	96.8

## 2. 年度別職種別職員数（育児休暇者等を除く）

区 分	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	
医師	8.0	8.0	7.4	8.0	8.0	7.8	
看護部門	看護師	31.0	33.0	36.0	34.0	35.0	35.0
	准看護師	9.5	11.0	8.0	8.0	8.0	8.0
	看護補助者	16.0	16.0	18.0	18.0	19.0	18.0
薬剤部門	薬剤師	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
	薬局助手	0.0	0.0	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	3.0	2.0
検査部門	臨床検査技師	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0
リハビリ部門	理学療法士	3.0	3.0	3.0	4.0	5.0	5.0
	作業療法士	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0
	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	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
事務部門	医事事務担当職員	6.0	5.0	8.0	7.0	7.0	7.0
	一般事務担当職員	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	5.0
運転手	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
居宅介護支援事業所				1.0	1.0	1.0	
合 計	89.5	91.0	94.4	94.0	99.0	96.8	



## 専 門 活 動 チ ー ム

### 【糖尿病診療支援チーム】

- ・毎週1回(糖尿病外来診療日)
- ・症例カンファレンス
- ・職員研修、糖尿病教室の開催

## 医療介護連携に関する会議

### 【在宅支援会議】

- ・毎週1回、月曜日開催
- ・包括支援センター、日南福祉会各事業所と合同開催の在宅支援会議で情報交換し、退院支援、在宅支援、困難事例の対応。

### 【地域包括ケア会議】

- ・年10回(毎月1回程度)
- ・毎月1回、包括支援センター、日南福祉会、社会福祉協議会、民政委員や町づくり協議会などでテーマによって構成され、日南町の高齢者や障害者を支える仕組み作りを協議。

### 【地域包括ケア会議企画会議】

- ・毎月1回開催
- ・地域包括ケア会議の企画・準備。

### 【認知症初期集中支援チーム会議】

- ・年5回開催
- ・住み慣れた地域の環境で暮らし続けるために、認知症の方やその家族に早期に関われる支援体制づくり。

### 【認知症作業部会】

- ・毎月1回開催
- ・包括支援センター、日南福祉会との3団体で構成され、日南町の認知症対策を協議。

### 【自立支援検討会】

- ・月2回程度開催
- ・事例検討会を行い、要支援認定者一人ひとりの生活の向上を目指す。

### 【町内居宅介護支援事業所連絡会】

- ・年2回程度開催
- ・情報交換や事例検討を通じて、マネジメント機能の向上を目指す。

## 主な出来事

### 4月

- 1日 年度初め式、辞令交付式
- 5、7日 新入職員オリエンテーション
- 19日 西城病院視察来院
- 18～25日 春の職員検診
- 27日 新入職員歓迎会(ゆきんこ村)
- 30日 医療福祉就職フェア
- 22日 にちなん日野川の郷道の駅オープン



職員歓迎会

### 5月

- 9日 リハビリ科 実習生受入(松江医療看護専門学校)
- 12日 西部消防局連絡会
- 12日 看護フェア開催
- 13日 三病院連絡会(西伯病院)
- 16日 第1回糖尿病教室
- 18日 医療安全研修会
- 24日 県病院協会定期総会
- 25日 職員研修・年度所感(管理者・院長)
- 31日 平成28年度自治体協議会・自治会合同会議



高齢者体験研究報告会

### 6月

- 4日 出雲医療看護専門学校就職ガイダンス
- 7～10日 日野高生職場体験
- 13日 リハビリ科 実習生受入(YMCA米子医療福祉専門学校)
- 15日 SNSリスク対策研修会
- 19日 にちなん食のバザール
- 20日 第2回糖尿病教室
- 22日 三病院看護部会(西伯病院)
- 24日 県病院協会西部支部定例会



病院協会看護部会

### 7月

- 1日 臨床研修医 受入  
(鳥取大学附属病院、大阪市立総合医療センター)
- 8日 院内感染防止対策研修会
- 15日 リハビリ科 実習生受入(出雲医療看護専門学校)
- 11～13日 ワクワクにちなん受入(1名)
- 23日 鳥取県国保直診病院球技大会(用瀬球場)
- 25日 第3回糖尿病教室

### 8月

- 1日 臨床研修医 受入(鳥取大学附属病院)
- 2日・4日 高校生看護体験
- 3日 高齢者体験研究報告会
- 9日 居宅介護支援事業所視察研修(北栄町)
- 18日・19日 医学生サマーセミナー受入
- 19日 県診協事業管理者会議
- 22日 第4回糖尿病教室
- 26日 薬学生サマーセミナー受入
- 26日 YMCA米子医療福祉専門学校就職説明会



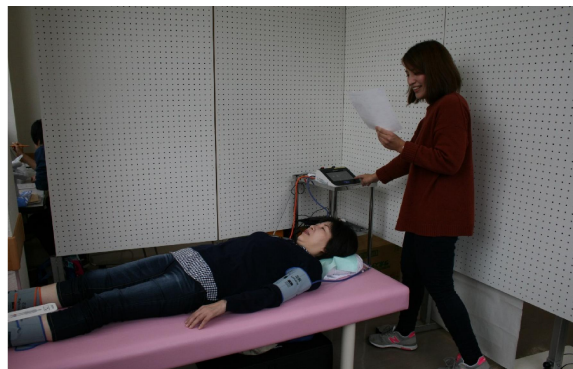
看護フェア

### 9月

- 3日 市町村職員共済組合スポーツ大会
- 5日 石川県福祉保健部視察受入
- 8日 職域バレーボール大会
- 25日 日南町総合防災訓練
- 26日 雲南病院視察研修
- 26日 第5回糖尿病教室
- 29日 航空機事故対策総合訓練

## 10月

- 7日～9日 全国国保地域医療学会(山形市)
- 17日～21日 秋の健康診断
- 17日 第6回糖尿病教室
- 19日 オシメ交換研修会
- 20日～22日 全国自治体病院学会(富山市)
- 22・23日 ふるさと祭、にちなん食のバザール
- 29日 病院協会西部支部定例会
- 28日 避難訓練



ふるさと祭

## 11月

- 1日 臨床研修医 受入(山陰労災病院)
- 1日 日野病院施設見学受入
- 9日 認知症講演会
- 12日 鳥取県国保地域医療学会(琴浦町)
- 17日 病院協会看護部会
- 17日 救急救命研修会
- 21日 第7回糖尿病教室
- 25日 安芸大田病院視察受入
- 25日 病院協会西部支部事務長会
- 30日 救急救命研修会



避難訓練

## 12月

- 3日 病院忘年会(皆生グランドホテル天水)
- 19日 第8回糖尿病教室
- 26日 子供参観日
- 28日 仕事納め式

## 1月

- 4日 仕事始め式
- 10日 リハビリ科 研修生受入  
(YMCA米子医療福祉専門学校)
- 24日 病院協会西部支部定例会
- 25日 医療安全研修会



救急救命研修会

## 2月

- 16日 院内研究発表会
- 17日 国保診療施設協議会事業管理者会議
- 27日 リハビリ科 研修生受入(島根リハビリテーション学院)

## 3月

- 1日 臨床研修医 受入(山陰労災病院)
- 2日 院内感染対策研修会
- 8日 医学生スプリングセミナー受入
- 11日・18日 看護職員就職ガイダンス
- 25日 職員送別会



子供参観日

## 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
中村由紀子	県国保連理事長表彰	県国保連合会	永年勤続(25年以上)	H28.7.29
浅田真紀子	国保中央会功労表彰	国保中央会	永年勤続(20年以上)	H28.9.26
山中信江	国保中央会功労表彰	国保中央会	永年勤続(20年以上)	H28.9.26
日下美恵子	国保中央会功労表彰	国保中央会	永年勤続(20年以上)	H28.9.26
七瀬さおり	国保中央会功労表彰	国保中央会	永年勤続(20年以上)	H28.9.26
青戸俊輔	国保中央会功労表彰	国保中央会	永年勤続(20年以上)	H28.9.26
花房和夫	国保中央会功労表彰	国保中央会	永年勤続(20年以上)	H28.9.26
西村京子	国保中央会功労表彰	国保中央会	永年勤続(20年以上)	H28.9.26
岩崎記久子	国保中央会功労表彰	国保中央会	永年勤続(20年以上)	H28.9.26

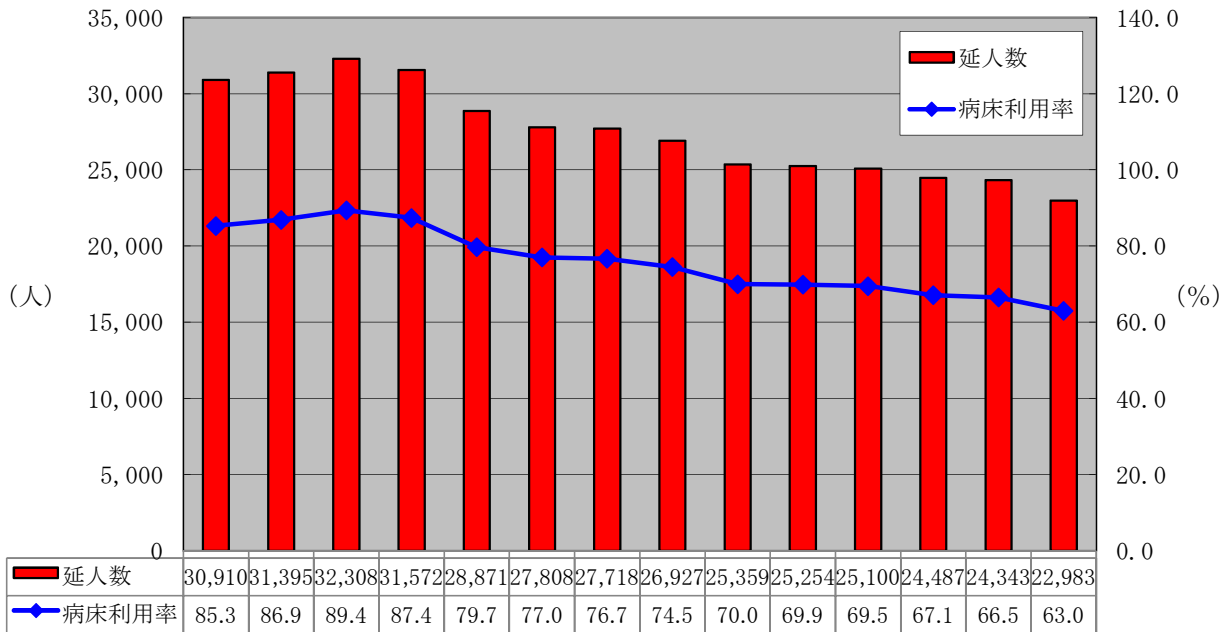
### 院内表彰

被表彰者	表彰名	表彰者	表彰理由	表彰期日
古都由利子	職員功労表彰	事業管理者	認知症の理解・啓発	H28.4.1
一般病棟	職員功労表彰	事業管理者	口腔ケアの向上	H28.4.1
療養病棟	職員功労表彰	事業管理者	認知症対応	H28.4.1
七瀬さおり	職員功労表彰	事業管理者	鳥取県看護研究会発表(H28.2.6)	H28.4.1
診療部	職員功労表彰	事業管理者	退院時サマリー2週間以内作成率100%達成	H28.4.1
医事課	職員功労表彰	事業管理者	請求事務効率化、時間外削減	H28.4.1
日下美恵子	職員功労表彰	事業管理者	認知症ケア専門士合格	H28.4.1
川部玲子	職員功労表彰	事業管理者	介護福祉士合格	H28.4.1
黒田育子	職員功労表彰	事業管理者	全国自治体病院学会発表(H28.10.20) 中四国糖尿病学会発表(H28.11.11)	H28.4.1
長崎司朗	研究発表会奨励賞	事業管理者	平成27年度優秀研究	H28.2.17

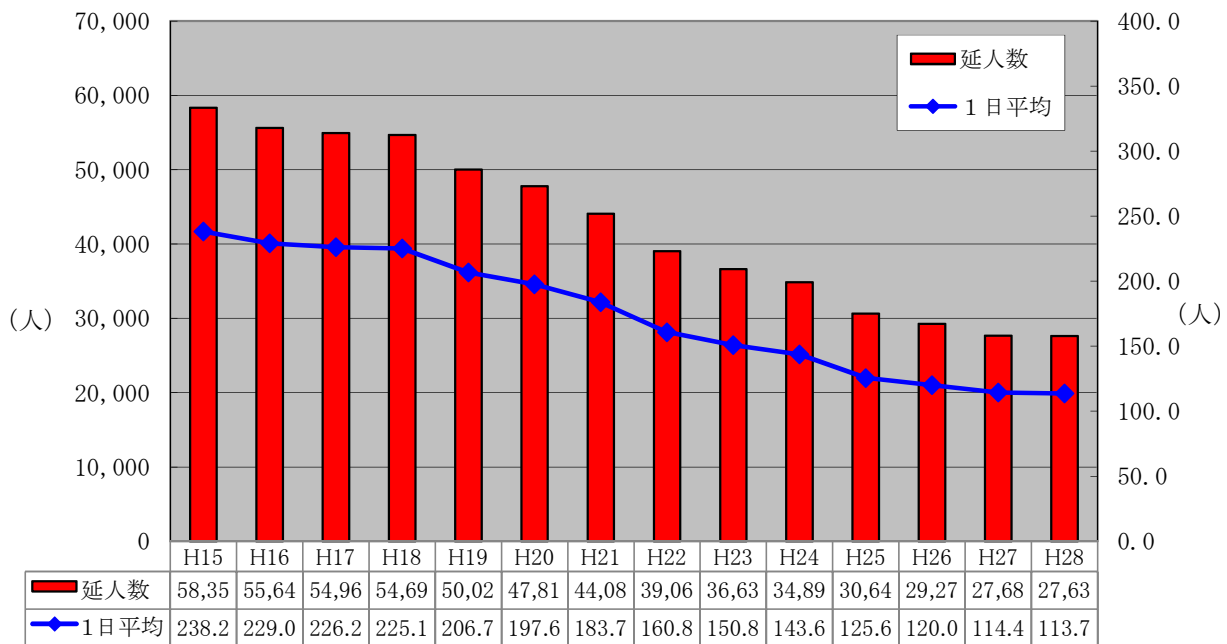
# Ⅱ. 統 計

# 患者統計

## 年度別入院延患者数



## 年度別外来患者数

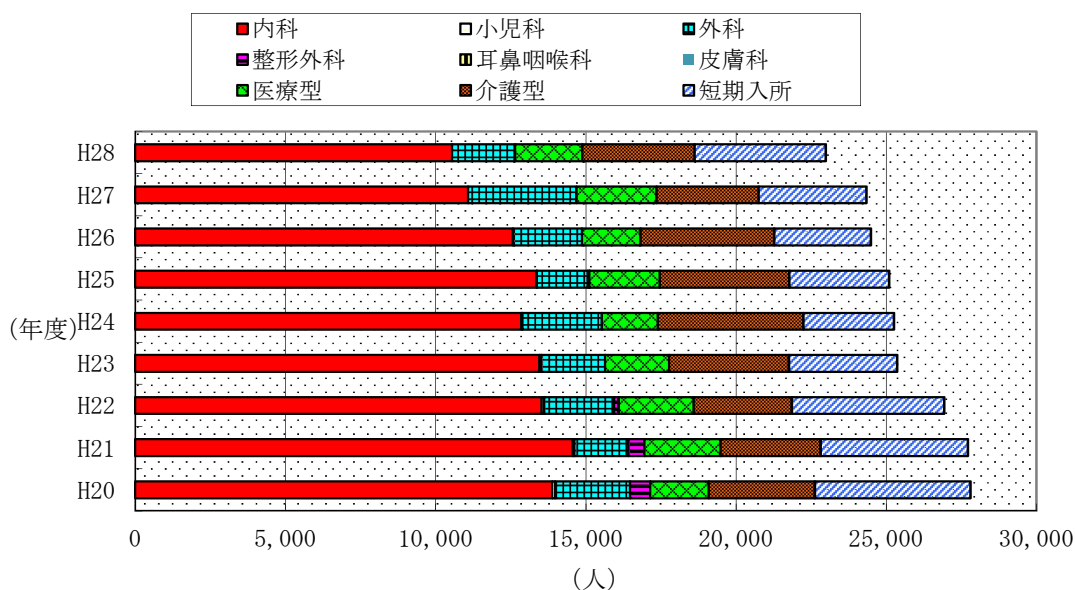


# 1. 年度別患者数等の状況

区 分		H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28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)	16,957	16,098	15,647	15,538	15,122	14,881	14,690	12,645	
	1日平均患者数 (人)	46.5	44.1	42.8	42.6	41.4	40.8	40.1	34.6	
	病 床 利 用 率 (%)	78.7	74.8	72.5	72.2	70.2	69.1	68.0	58.7	
	新入院患者数 (人)	830	929	925	854	782	743	671	653	
	退 院 患 者 数 (人)	837	924	924	861	765	747	681	633	
	平均在院日数 (日)	13.6	10.5	11.4	12.0	13.3	13.4	15.4	15.6	
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)	2,538	2,494	2,128	1,863	2,348	1,944	2,665	2,246
		1日平均患者数 (人)	7.0	6.8	5.8	5.1	6.4	5.3	7.3	6.2
		病 床 利 用 率 (%)	77.3	75.9	64.6	56.7	71.5	59.2	80.9	68.4
	介護型	病 床 数 (床)	31	31	31	31	31	31	31	31
		入院延患者数 (人)	3,326	3,271	3,986	4,845	4,298	4,445	3,402	3,737
		1日平均患者数 (人)	9.1	9.0	10.9	13.3	11.8	12.2	9.3	10.2
		病 床 利 用 率 (%)	29.4	28.9	35.1	42.8	38.0	39.3	30.0	33.0
	短期入所	入院延患者数 (人)	4,897	5,064	3,598	3,008	3,332	3,217	3,586	4,355
		1日平均患者数 (人)	13.4	13.9	9.8	8.2	9.1	8.8	9.8	11.9
	計	病 床 数 (床)	40	40	40	40	40	40	40	40
		入院延患者数 (人)	10,761	10,829	9,712	9,716	9,978	9,606	9,653	10,338
		1日平均患者数 (人)	29.5	29.7	26.5	26.6	27.3	26.3	26.4	28.3
		病 床 利 用 率 (%)	73.7	74.2	66.3	66.5	68.3	65.8	65.9	70.8
		平均在院日数 (日)	55.4	54.2	53.7	70.5	97.5	83.2	98.5	93.1
入院合計	病 床 数 (床)	99	99	99	99	99	99	99	99	
	入院延患者数 (人)	27,718	26,927	25,359	25,254	25,100	24,487	24,343	22,983	
	1日平均患者数 (人)	75.9	73.8	69.3	69.2	68.8	67.1	66.5	63.0	
	病 床 利 用 率 (%)	76.7	74.5	70.0	69.9	69.5	67.8	67.2	63.6	
外来	延 患 者 数 (人)	44,080	39,067	36,636	34,890	30,641	29,274	27,682	27,631	
	1日平均患者数 (人)	183.7	160.8	150.8	143.5	125.6	120.0	114.4	113.7	
	診 療 日 数 (日)	240	243	243	243	244	244	242	243	
	新規外来患者数 (人)	7,086	4,545	4,487	4,550	3,360	2,592	2,130	2,218	
	平均通院回数 (回)	6.2	8.6	8.7	7.7	9.1	11.3	13.0	12.5	
外来入院患者比率 (%)	159.0	145.1	144.5	138.2	122.1	119.5	113.7	120.2		
往診延患者数 (人)	1,597	1,637	1,669	2,025	1,747	1,777	1,833	2,065		
訪問看護延対象者数 (人)	590	346	393	296	586	761	624	628		

## 2. 年度別診療科別入院患者数

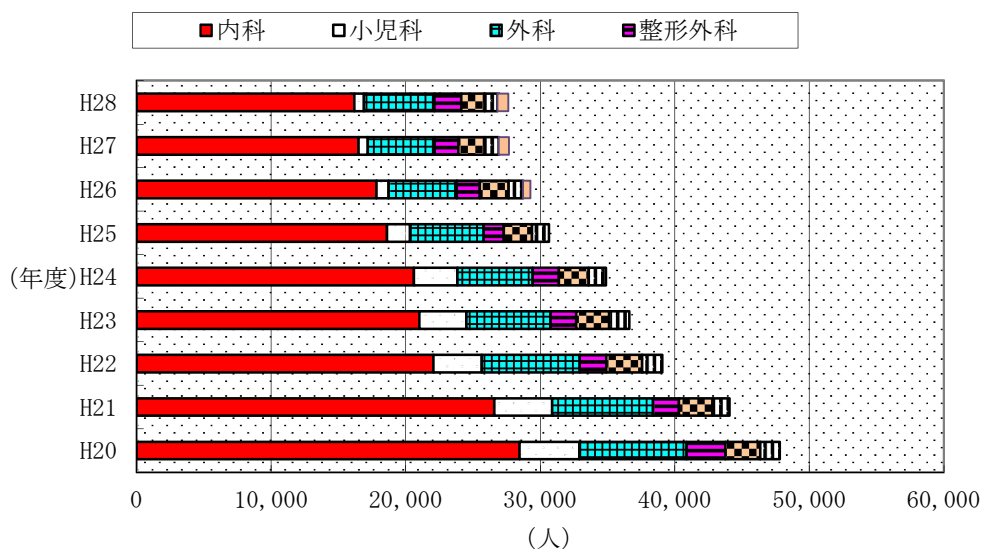
年度	一般病棟							療養病棟				合計
	内科	小児科	外科	整形外科	耳鼻咽喉科	皮膚科	計	医療型	介護型	短期入所	計	
H元	18,867	35	4,237		8		23,147					23,147
2	19,154	93	3,677		0		22,924					22,924
3	19,027	121	3,717		14		22,879					22,879
4	17,765	39	3,017		56		20,877					20,877
5	19,441	29	3,021		0		22,491					22,491
6	19,943	220	2,949		41		23,153					23,153
7	18,962	613	3,405		30		23,010					23,010
8	20,083	1,032	3,196		0		24,311					24,311
9	19,389	1,018	2,928		20		23,355					23,355
10	20,586	754	2,782		7		24,129					24,129
11	20,687	595	2,113		42		23,437					23,437
12	14,339	461	2,638		13		17,451	2,460	8,543	1,256	12,259	29,710
13	12,971	503	3,053	182	0		16,709	2,843	7,126	2,312	12,281	28,990
14	16,192	391	2,416	411	8		19,418	2,661	7,954	2,468	13,083	32,501
15	14,110	373	2,074	861	10		17,428	2,947	7,791	2,744	13,482	30,910
16	15,484	389	1,602	1,165	2		18,642	2,837	6,223	3,693	12,753	31,395
17	15,738	352	2,187	1,318	0		19,595	2,958	6,482	3,273	12,713	32,308
18	15,607	231	2,722	696	0		19,256	2,674	5,568	4,074	12,316	31,572
19	14,327	117	1,865	696	0		17,005	2,819	4,780	4,267	11,866	28,871
20	13,885	98	2,497	671	0		17,151	1,945	3,527	5,185	10,657	27,808
21	14,569	52	1,799	537	0		16,957	2,538	3,326	4,897	10,761	27,718
22	13,532	86	2,324	152	4		16,098	2,494	3,271	5,064	10,829	26,927
23	13,465	46	2,136	0	0		15,647	2,128	3,986	3,598	9,712	25,359
24	12,851	43	2,644	0	0		15,538	1,863	4,845	3,008	9,716	25,254
25	13,369	10	1,693	48	2		15,122	2,348	4,298	3,332	9,978	25,100
26	12,570	0	2,311	0	0	0	14,881	1,944	4,445	3,217	9,606	24,487
27	11,083	0	3,607	0	0	0	14,690	2,665	3,402	3,586	9,653	24,343
28	10,545	0	2,100	0	0	0	12,645	2,246	3,737	4,355	10,338	22,983





### 3. 年度別診療科別外来患者数

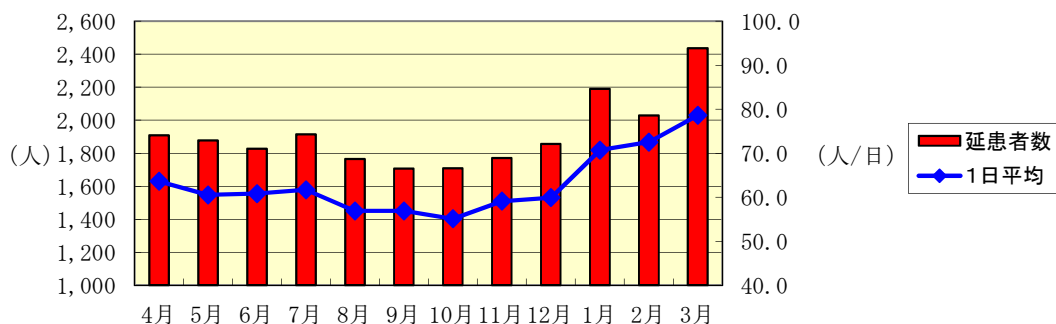
年度	内科	小児科	外科	整形外科	眼科	耳鼻咽喉科	皮膚科	合計
H元	34,866	3,746	12,920		2,273	2,412		56,217
2	37,089	3,546	13,150		2,460	2,378		58,623
3	39,866	3,269	13,263		2,462	2,651		61,511
4	41,050	3,599	13,838		2,743	3,212		64,442
5	41,088	3,301	12,477		2,945	2,542		62,353
6	41,383	4,257	12,283		3,189	2,426		63,538
7	42,223	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
26	17,822	897	5,084	1,705	2,156	1,056	554	29,274
27	16,497	685	4,979	1,752	1,957	1,044	768	27,682
28	16,188	706	5,231	1,998	1,736	959	813	27,631



#### 4. 月別診療科別患者数

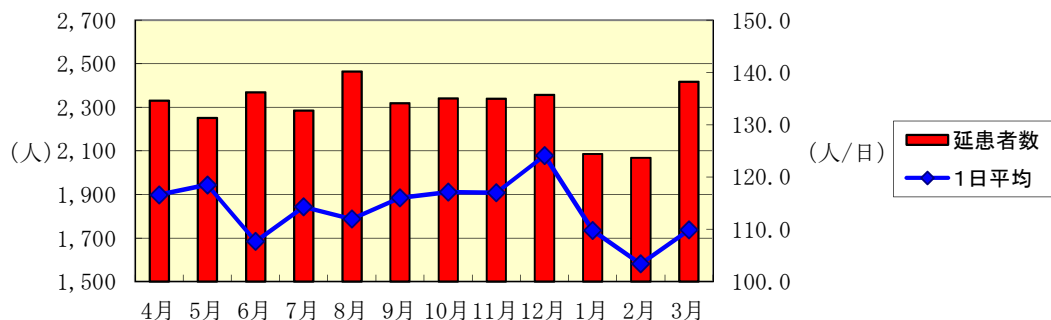
##### 入院

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	876	820	856	831	778	788	785	892	887	1,016	902	1,114	10,545
	小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	外科	231	148	180	195	111	94	105	88	111	232	256	349	2,100
	整形外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	1,107	968	1,036	1,026	889	882	890	980	998	1,248	1,158	1,463	12,645
	1日平均	36.9	31.2	34.5	33.1	28.7	29.4	28.7	32.7	32.2	40.3	41.4	47.2	34.5
療養 病棟	医療型	156	216	179	170	172	158	196	160	201	226	199	213	2,246
	介護型	357	302	258	261	230	230	166	235	353	442	423	480	3,737
	短期入所	288	390	353	457	473	436	456	396	304	273	249	280	4,355
	小計	801	908	790	888	875	824	818	791	858	941	871	973	10,338
1日平均	26.7	29.3	26.3	28.6	28.2	27.5	26.4	26.4	27.7	30.4	31.1	31.4	28.2	
合計	1,908	1,876	1,826	1,914	1,764	1,706	1,708	1,771	1,856	2,189	2,029	2,436	22,983	
1日平均	63.6	60.5	60.8	61.7	56.9	56.9	55.1	59.1	59.9	70.7	72.5	78.6	63.0	



##### 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	1,361	1,329	1,310	1,334	1,425	1,352	1,341	1,324	1,356	1,353	1,288	1,415	16,188
小児科	84	76	70	39	30	45	64	28	80	74	61	55	706
外科	410	421	481	435	499	465	476	493	466	314	325	446	5,231
整形外科	161	125	188	174	193	169	164	185	148	127	154	210	1,998
眼科	175	142	163	161	166	147	135	147	137	108	110	145	1,736
耳鼻咽喉科	83	94	84	73	74	76	90	80	99	57	69	80	959
皮膚科	57	65	73	69	78	65	71	83	72	53	61	66	813
合計	2,331	2,252	2,369	2,285	2,465	2,319	2,341	2,340	2,358	2,086	2,068	2,417	27,631
1日平均	116.6	118.5	107.7	114.3	112.0	116.0	117.1	117.0	124.1	109.8	103.4	109.9	113.7

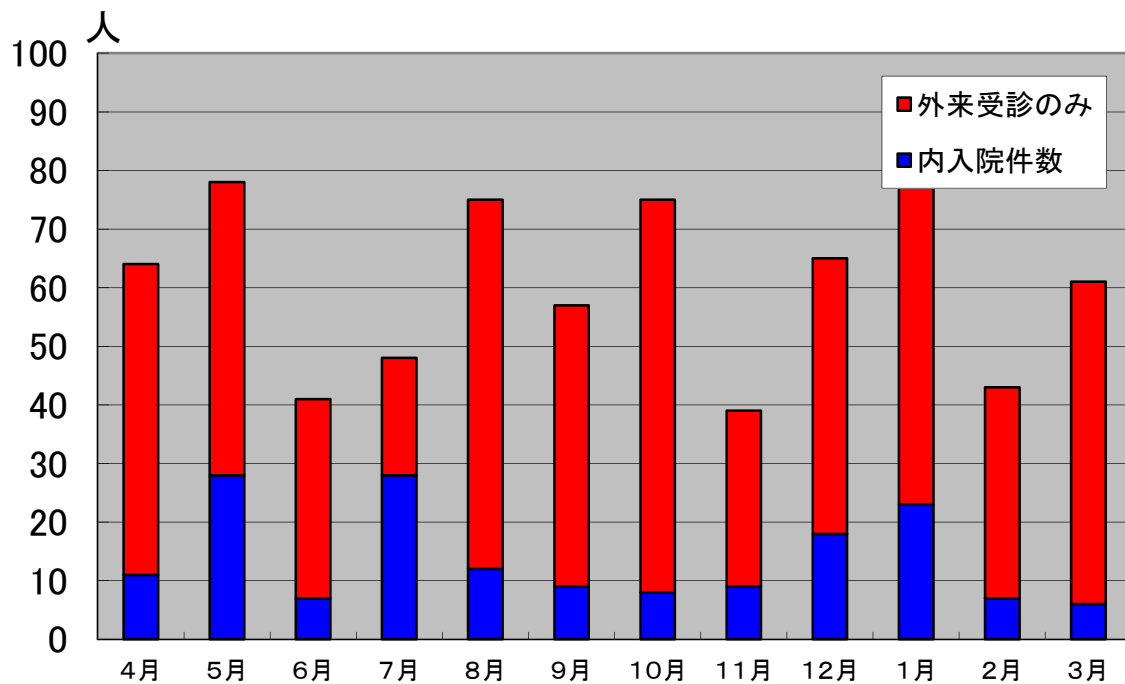


## 5. 科目別時間外外来患者数

医事月報・外来日誌より延べ人数

下段は入院件数(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	43	49	25	35	46	35	59	28	51	69	37	45	522
	10	24	6	28	10	7	7	9	17	21	6	6	151
外 科	16	27	14	13	25	19	14	9	10	9	4	13	173
	1	4	1	0	2	2	1	0	1	2	1	0	15
整形外科	4	2	2	0	4	3	2	2	4	8	2	3	36
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 児 科	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	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
皮 膚 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	64	78	41	48	75	57	75	39	65	86	43	61	732
	11	28	7	28	12	9	8	9	18	23	7	6	166



## 6. 病院群輪番制病院

### 当番日

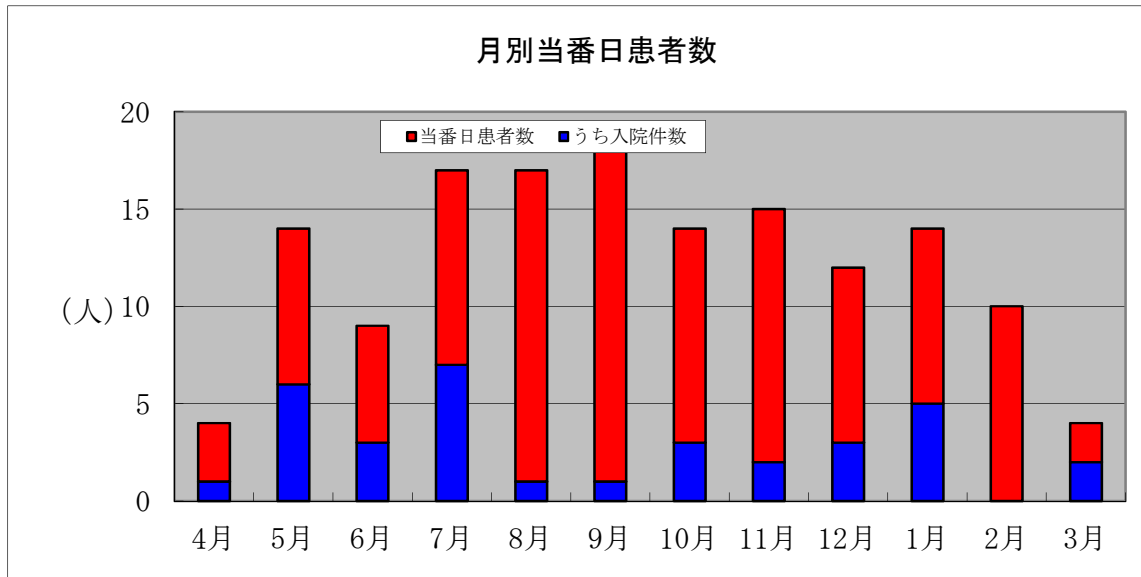
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
平日	5	4	6	6	4	5	5	4	6	5	5	6	61
土曜	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	13
日祝	1	2	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	17
合計	7	7	8	8	7	8	8	7	8	8	7	8	91

※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	2	5	5	9	2	3	4	2	6	7	6	1	52
		1	4	2	6			2	1	3	3		1	23
	土曜		1		2	1	4		1	2	2		1	14
			2	1					1		1			5
	日祝		8	1	3	6	7	3	3	4	2	4	2	43
						1	1							2
小児科	平日													0
														0
	土曜													0
	日祝					1				1				2
														0
外科	平日	2				1		3	1					7
								1					1	2
	土曜							1						1
	日祝			3	3	6	5	3	8		2			30
					1						1			2
整形外科	平日													0
														0
	土曜													0
	日祝													0
														0
眼科	平日													0
														0
	土曜													0
	日祝													0
														0
耳鼻咽喉科	平日													0
														0
	土曜													0
	日祝													0
														0
合計	平日	4	5	5	9	3	3	7	3	6	7	6	1	59
		1	4	2	6	0	0	3	1	3	3	0	2	25
	土曜	0	1	0	2	1	4	1	1	2	2	0	1	15
		0	2	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5
	日祝	0	8	4	6	13	12	6	11	4	5	4	2	75
	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	4	
	計	4	14	9	17	17	19	14	15	12	14	10	4	149
		1	6	3	7	1	1	3	2	3	5	0	2	34

下段は入院患者数(再掲)



#### 当番日救急車受入患者数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
受入患者数	0	3	0	4	0	0	3	1	0	2	0	0	13
患者数	0	3	0	1	0	0	2	2	0	1	0	2	11

下段は入院件数(再掲)

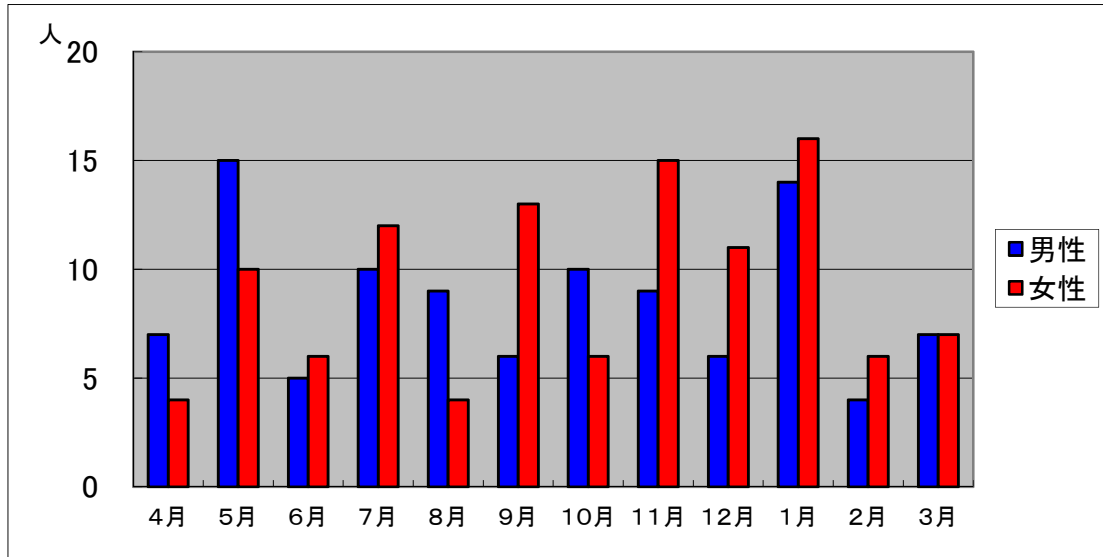
#### 当番日市町村別患者数

市町村名	入院	外来	合計	備 考
米子市		3	3	
境港市			0	
日吉津村			0	
大山町			0	
南部町		1	1	
伯耆町		1	1	
日南町	32	117	149	
日野町	1	13	14	
江府町			0	
ほか県内			0	
県外	1	14	15	岡山県新見市他
合計	34	149	183	

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	7	15	5	10	9	6	10	9	6	14	4	7	102
女性	4	10	6	12	4	13	6	15	11	16	6	7	110
合計	11	25	11	22	13	19	16	24	17	30	10	14	212

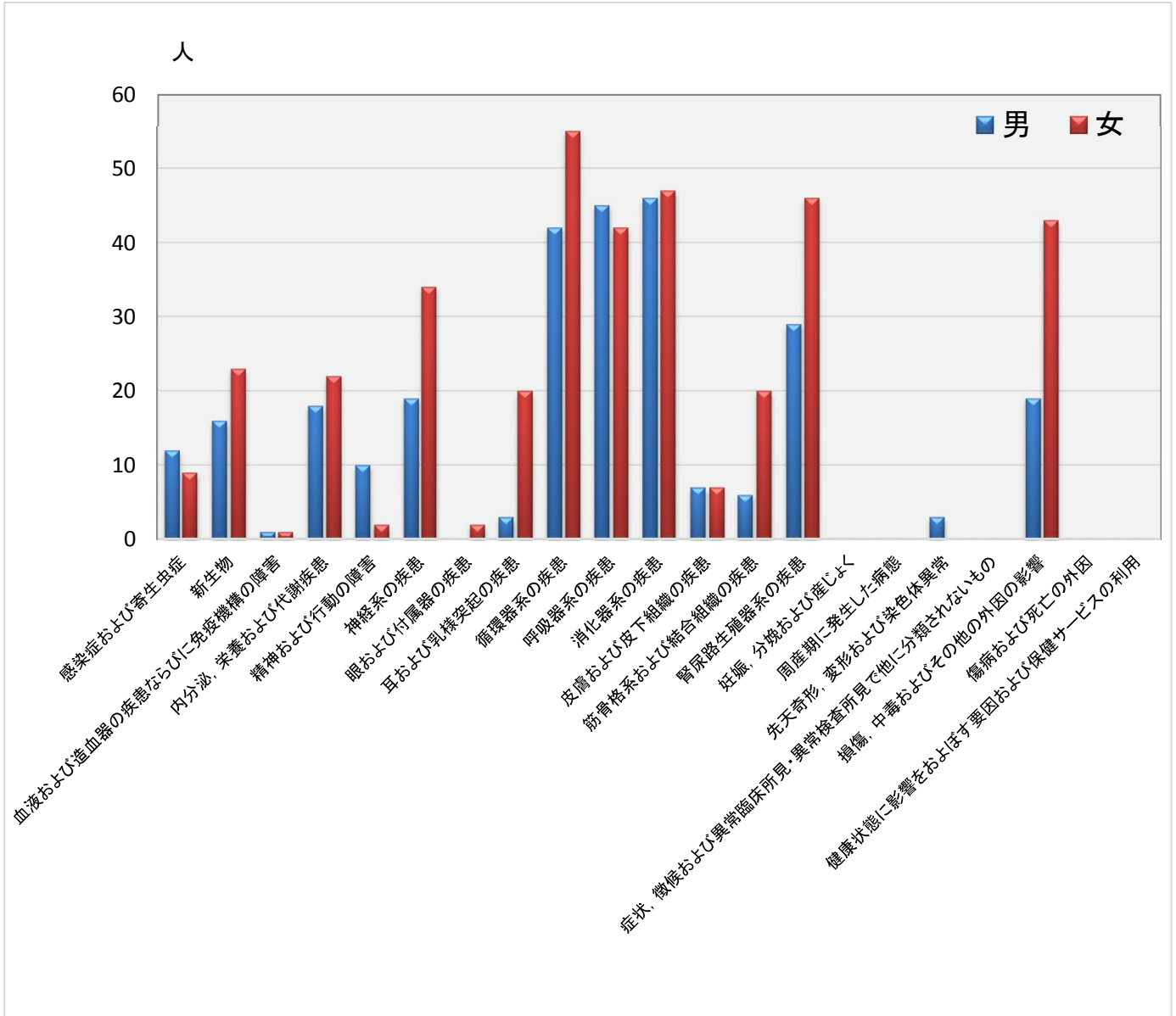


8. 救急車転送件数

	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	0	4	1	3	0	0	1	2	3	1	1	3	19
女性	1	7	4	2	3	4	2	4	0	3	1	2	33
合計	1	11	5	5	3	4	3	6	3	4	2	5	52

# 疾病統計

## I. 疾病別退院患者数



I. 疾病別・診療科別退院患者数(大分類・中分類)

(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

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	耳鼻咽喉科	整形外科	皮膚科	死亡
総数	合計	649	100.0	583	65	0	0	0	0	0	68
	男	276	42.5	251	24	0	0	0	0	0	37
	女	373	57.5	332	41	0	0	0	0	0	31
構成比 (%)	合計		100.0	89.8	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
	男		100.0	90.9	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4
	女		100.0	89.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3
A-B 感染症および寄生虫症	合計	21	3.2	20	1	0	0	0	0	0	1
	男	12	4.3	12	0	0	0	0	0	0	1
	女	9	2.4	8	1	0	0	0	0	0	0
A 00-09 腸管感染症	合計	9	1.4	8	1	0	0	0	0	0	0
	男	4	1.4	4							
	女	5	1.3	4	1						
A 30-49 その他の細菌性疾患	合計	4	0.6	4	0	0	0	0	0	0	1
	男	3	1.1	3							1
	女	1	0.3	1							
A 75-A79 リケッチア症	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4	1							
	女	0	0.0								
B 00-09 皮膚および粘膜病変を特徴とするウイルス感染症	合計	5	0.8	5	0	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.7	2							
	女	3	0.8	3							
B 15-19 ウィルス肝炎	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4	1							
	女	0	0.0								
B 25-34 その他のウィルス疾患	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4	1							
	女	0	0.0								
C-D 新生物	合計	39	6.0	32	7	0	0	0	0	0	15
	男	16	5.8	13	3	0	0	0	0	0	7
	女	23	6.2	19	4	0	0	0	0	0	8
C 00-14 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	合計	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4		1						
	女	0	0.0								
C 15-26 消化器の悪性新生物	合計	26	4.0	22	4	0	0	0	0	0	10
	男	10	3.6	9	1						6
	女	16	4.3	13	3						4
C 30-39 呼吸器および胸腔内臓器の悪性新生物	合計	3	0.5	3	0	0	0	0	0	0	1
	男	3	1.1	3							1
	女	0	0.0								
C 51-58 女性生殖器の悪性新生物	合計	2	0.3	2	0	0	0	0	0	0	1
	男	0	0.0								
	女	2	0.5	2							1
C 64-68 尿路の悪性新生物	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	1
	男	0	0.0								
	女	1	0.3	1							1
C 76-80 部位不明確、続発部位および部位不明の悪性新生物	合計	2	0.3	2	0	0	0	0	0	0	2
	男	0	0.0								
	女	2	0.5	2							2
D 10-36 良性新生物	合計	3	0.5	2	1	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4	1							
	女	2	0.5	1	1						
D 37-48 性状不詳または不明の新生物	合計	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4		1						
	女	0	0.0								



I. 疾病別・診療科別退院患者数(大分類・中分類)

(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

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	耳鼻咽 喉科	整形 外科	皮膚科	死亡	
D	血液および造血器の疾 患ならびに免疫機構の 障害	合計	2	0.3	1	1	0	0	0	0	0	1
		男	1	0.4	0	1	0	0	0	0	0	1
		女	1	0.3	1	0	0	0	0	0	0	0
50-53	栄養性貧血	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
		男	0	0.0								
		女	1	0.3	1							
60-64	無形成性貧血およびそ の他の貧血	合計	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0	1
		男	1	0.4		1						1
		女	0	0.0								
E	内分泌、栄養および代 謝疾患	合計	40	6.2	40	0	0	0	0	0	0	1
		男	18	6.5	18	0	0	0	0	0	0	1
		女	22	5.9	22	0	0	0	0	0	0	0
10-14	糖尿病	合計	14	2.2	14	0	0	0	0	0	0	0
		男	7	2.5	7							
		女	7	1.9	7							
15-16	その他のグルコース調 節および膵内分泌障害	合計	2	0.3	2	0	0	0	0	0	0	0
		男	2	0.7	2							
		女	0	0.0								
20-35	その他の内分泌腺障害	合計	4	0.6	4	0	0	0	0	0	0	0
		男	1	0.4	1							
		女	3	0.8	3							
40-46	栄養失調(症)	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
		男	0	0.0								
		女	1	0.3	1							
50-64	その他の栄養欠乏症	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	1
		男	1	0.4	1							1
		女	0	0.0								
70-90	代謝障害	合計	18	2.8	18	0	0	0	0	0	0	0
		男	7	2.5	7							
		女	11	2.9	11							
F	精神および行動の障害	合計	12	1.8	11	1	0	0	0	0	0	0
		男	10	3.6	9	1	0	0	0	0	0	0
		女	2	0.5	2	0	0	0	0	0	0	0
00-09	症状性を含む器質性精 神障害	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
		男	1	0.4	1							
		女	0	0.0								
10-19	精神作用物質使用によ る精神および行動の障 害	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
		男	1	0.4	1							
		女	0	0.0								
30-39	気分[感情]障害	合計	3	0.5	3	0	0	0	0	0	0	0
		男	3	1.1	3							
		女	0	0.0								
40-48	神経症性障害、ストレ ス関連障害および身体 表現性障害	合計	5	0.8	5	0	0	0	0	0	0	0
		男	4	1.4	4							
		女	1	0.3	1							
50-59	生理的障害および身体 的要因に関連した行動 症候群	合計	2	0.3	1	1	0	0	0	0	0	0
		男	1	0.4		1						
		女	1	0.3	1							

I. 疾病別・診療科別退院患者数(大分類・中分類)

(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

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	耳鼻咽喉科	整形外科	皮膚科	死亡
G 神経系の疾患	合計	53	8.2	51	2	0	0	0	0	0	4
	男	19	6.9	18	1	0	0	0	0	0	0
	女	34	9.1	33	1	0	0	0	0	0	4
20-26 錐体外路障害および異常運動	合計	3	0.5	3	0	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.7	2							
	女	1	0.3	1							
30-32 神経系のその他の変性疾患	合計	32	4.9	31	1	0	0	0	0	0	3
	男	9	3.3	9							
	女	23	6.2	22	1						3
40-47 挿間性および発作性障害	合計	12	1.8	12	0	0	0	0	0	0	0
	男	5	1.8	5							
	女	7	1.9	7							
50-59 神経、神経根および神経そうく叢の障害	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4	1							
	女	0	0.0								
60-64 多発性ニューロパチ<シ>ー及びその他の末梢神経系の障害	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0.0								
	女	1	0.3	1							
80-83 脳性麻痺およびその他の麻痺性症候群	合計	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4		1						
	女	0	0.0								
90-99 神経系のその他の障害	合計	3	0.5	3	0	0	0	0	0	0	1
	男	1	0.4	1							
	女	2	0.5	2							1
H 眼および付属器の疾患	合計	2	0.3	2	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	2	0.5	2	0	0	0	0	0	0	0
25-28 水晶体の障害	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0.0								
	女	1	0.3	1							
40-42 緑内障	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0.0								
	女	1	0.3	1							
H 耳および乳様突起の疾患	合計	23	3.5	21	2	0	0	0	0	0	0
	男	3	1.1	2	1	0	0	0	0	0	0
	女	20	5.4	19	1	0	0	0	0	0	0
80-83 内耳疾患	合計	22	3.4	21	1	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.7	2							
	女	20	5.4	19	1						
90-95 耳のその他の障害	合計	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4		1						
	女	0	0.0								

I. 疾病別・診療科別退院患者数(大分類・中分類)

(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

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	耳鼻咽喉科	整形外科	皮膚科	死亡
I 循環器系の疾患	合計	97	14.9	94	3	0	0	0	0	0	15
	男	42	15.2	41	1	0	0	0	0	0	8
	女	55	14.7	53	2	0	0	0	0	0	7
10-15 高血圧性疾患	合計	7	1.1	7	0	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.7	2							
	女	5	1.3	5							
20-25 虚血性心疾患	合計	8	1.2	8	0	0	0	0	0	0	3
	男	6	2.2	6							2
	女	2	0.5	2							1
30-52 その他の型の心疾患	合計	43	6.6	41	2	0	0	0	0	0	6
	男	19	6.9	19							2
	女	24	6.4	22	2						4
60-69 脳血管疾患	合計	30	4.6	30	0	0	0	0	0	0	4
	男	11	4.0	11							3
	女	19	5.1	19							1
70-79 動脈, 細動脈および毛細血管の疾患	合計	3	0.5	2	1	0	0	0	0	0	2
	男	1	0.4		1						1
	女	2	0.5	2							1
80-89 静脈, リンパ管およびリンパ節の疾患, 他に分類されないもの	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4	1							
	女	0	0.0								
95-99 循環器系のその他および詳細不明の障害	合計	5	0.8	5	0	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.7	2							
	女	3	0.8	3							
J 呼吸器系の疾患	合計	87	13.4	87	0	0	0	0	0	0	15
	男	45	16.3	45	0	0	0	0	0	0	12
	女	42	11.3	42	0	0	0	0	0	0	3
00-06 急性上気道感染症	合計	4	0.6	4	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4	1							
	女	3	0.8	3							
10-18 インフルエンザおよび肺炎	合計	26	4.0	26	0	0	0	0	0	0	3
	男	11	4.0	11							2
	女	15	4.0	15							1
20-22 その他の急性下気道感染症	合計	4	0.6	4	0	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.7	2							
	女	2	0.5	2							
30-39 上気道のその他の疾患	合計	2	0.3	2	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4	1							
	女	1	0.3	1							
40-47 慢性下気道疾患	合計	11	1.7	11	0	0	0	0	0	0	1
	男	9	3.3	9							1
	女	2	0.5	2							
60-70 外的因子による肺疾患	合計	32	4.9	32	0	0	0	0	0	0	8
	男	18	6.5	18							7
	女	14	3.8	14							1
80-84 主として間質を障害するその他の呼吸器疾患	合計	2	0.3	2	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	0.4	1							
	女	1	0.3	1							
85-86 下気道の化膿性およびえく壊>死性病態	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0.0								
	女	1	0.3	1							
95-99 呼吸器系のその他の疾患	合計	5	0.8	5	0	0	0	0	0	0	3
	男	2	0.7	2							2
	女	3	0.8	3							1

I. 疾病別・診療科別退院患者数(大分類・中分類)

(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

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	耳鼻咽喉科	整形外科	皮膚科	死亡
K	消化器系の疾患	合計	93	14.3	86	7	0	0	0	0	4
		男	46	16.7	44	2	0	0	0	0	2
		女	47	12.6	42	5	0	0	0	0	2
00-14	口腔、唾液腺および顎の疾患	合計	4	0.6	3	1	0	0	0	0	0
		男	1	0.4	1						
		女	3	0.8	2	1					
20-31	食道、胃および十二指腸の疾患	合計	10	1.5	10	0	0	0	0	0	0
		男	2	0.7	2						
		女	8	2.1	8						
40-46	ヘルニア	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
		男	1	0.4	1						
		女	0	0.0							
50-52	非感染性腸炎および非感染性大腸炎	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
		男	1	0.4	1						
		女	0	0.0							
55-63	腸のその他の疾患	合計	46	7.1	41	5	0	0	0	0	1
		男	24	8.7	22	2					
		女	22	5.9	19	3					1
65-67	腹膜の疾患	合計	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0
		男	0	0.0							
		女	1	0.3		1					
70-77	肝疾患	合計	3	0.5	3	0	0	0	0	0	0
		男	2	0.7	2						
		女	1	0.3	1						
80-87	胆のう<囊>、胆管および膵の障害	合計	24	3.7	24	0	0	0	0	0	2
		男	12	4.3	12						1
		女	12	3.2	12						1
90-93	消化器系のその他の疾患	合計	3	0.5	3	0	0	0	0	0	1
		男	3	1.1	3						1
		女	0	0.0							
L	皮膚および皮下組織の疾患	合計	14	2.2	14	0	0	0	0	0	2
		男	7	2.5	7	0	0	0	0	0	1
		女	7	1.9	7	0	0	0	0	0	1
00-08	皮膚および皮下組織の感染症	合計	5	0.8	5	0	0	0	0	0	2
		男	3	1.1	3						1
		女	2	0.5	2						1
20-30	皮膚炎及び湿疹	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
		男	0	0.0							
		女	1	0.3	1						
80-99	皮膚および皮下組織のその他の障害	合計	8	1.2	8	0	0	0	0	0	0
		男	4	1.4	4						
		女	4	1.1	4						

I. 疾病別・診療科別退院患者数(大分類・中分類)

(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

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	耳鼻咽喉科	整形外科	皮膚科	死亡
M	筋骨格系および結合組織の疾患	合計	26	4.0	17	9	0	0	0	0	0
		男	6	2.2	4	2	0	0	0	0	0
		女	20	5.4	13	7	0	0	0	0	0
05-14	炎症性多発性関節障害	合計	12	1.8	8	4	0	0	0	0	0
		男	2	0.7	1	1					
		女	10	2.7	7	3					
15-19	関節症	合計	4	0.6	3	1	0	0	0	0	0
		男	1	0.4		1					
		女	3	0.8	3						
45-49	脊椎障害	合計	6	0.9	3	3	0	0	0	0	0
		男	1	0.4	1						
		女	5	1.3	2	3					
50-54	その他の脊柱障害	合計	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0
		男	0	0.0							
		女	1	0.3		1					
70-79	その他の軟部組織障害	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
		男	0	0.0							
		女	1	0.3	1						
80-85	骨の密度および構造の障害	合計	2	0.3	2	0	0	0	0	0	0
		男	2	0.7	2						
		女	0	0.0							
N	腎尿路生殖器系の疾患	合計	75	11.6	74	1	0	0	0	0	7
		男	29	10.5	28	1	0	0	0	0	2
		女	46	12.3	46	0	0	0	0	0	5
00-08	糸球体疾患	合計	2	0.3	2	0	0	0	0	0	0
		男	2	0.7	2						
		女	0	0.0							
10-16	腎尿細管間質性疾患	合計	49	7.6	49	0	0	0	0	0	3
		男	15	5.4	15						1
		女	34	9.1	34						2
17-19	腎不全	合計	13	2.0	13	0	0	0	0	0	4
		男	8	2.9	8						1
		女	5	1.3	5						3
20-23	尿路結石症	合計	2	0.3	1	1	0	0	0	0	0
		男	1	0.4		1					
		女	1	0.3	1						
30-39	尿路系のその他の疾患	合計	9	1.4	9	0	0	0	0	0	0
		男	3	1.1	3						
		女	6	1.6	6						
O	妊娠、分娩および産じょく<褥>	合計	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
		男	0	0.0	0						
		女	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							
		女	0	0.0							
Q	先天奇形、変形および染色体異常	合計	3	0.5	0	2	0	0	0	0	1
		男	3	1.1	0	2	0	0	0	0	1
		女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
20-28	循環器系の先天奇形	合計	2	0.3	0	2	0	0	0	0	1
		男	2	0.7		2					1
		女	0	0.0							
R	症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	合計	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
S-T	損傷、中毒およびその他の外因の影響	合計	62	9.6	33	29	0	0	0	0	2
		男	19	6.9	10	9	0	0	0	0	1
		女	43	11.5	23	20	0	0	0	0	1

I. 疾病別・診療科別退院患者数(大分類・中分類)

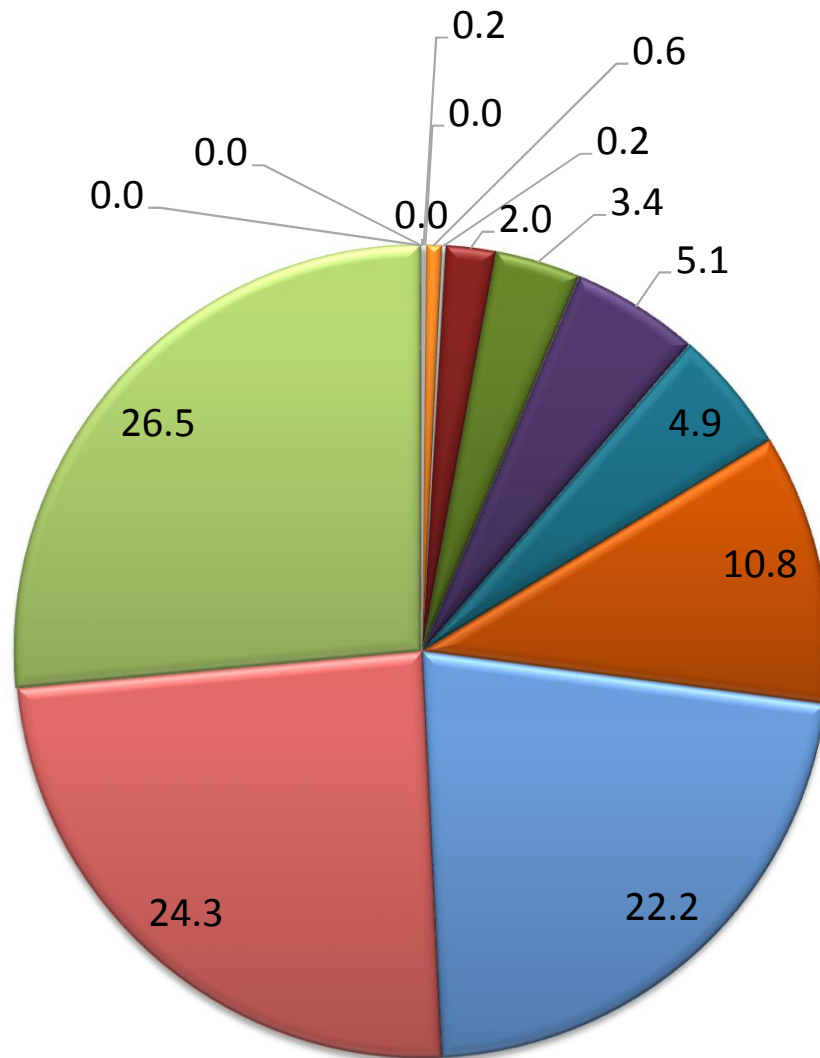
(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

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	耳鼻咽喉科	整形外科	皮膚科	死亡
S 00-09	頭部損傷	合計	8	1.2	3	5	0	0	0	0	0
		男	1	0.4		1					
		女	7	1.9	3	4					
S 10-19	頸部損傷	合計	3	0.5	1	2	0	0	0	0	0
		男	3	1.1	1	2					
		女	0	0.0							
S 20-29	胸部<郭>損傷	合計	5	0.8	1	4	0	0	0	0	0
		男	2	0.7		2					
		女	3	0.8	1	2					
S 30-39	腹部, 下背部, 腰椎および骨盤部の損傷	合計	17	2.6	7	10	0	0	0	0	0
		男	4	1.4	3	1					
		女	13	3.5	4	9					
S 40-49	肩および上腕の損傷	合計	1	0.2	0	1	0	0	0	0	0
		男	1	0.4		1					
		女	0	0.0							
S 50-59	肘および前腕の損傷	合計	4	0.6	4	0	0	0	0	0	0
		男	1	0.4	1						
		女	3	0.8	3						
S 70-79	股関節部および大腿の損傷	合計	8	1.2	5	3	0	0	0	0	1
		男	0	0.0							
		女	8	2.1	5	3					1
S 90-99	足首および足の損傷	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
		男	1	0.4	1						
		女	0	0.0							
T 08-14	部位不明の体幹もしくは(四)肢の損傷または部位不明の損傷	合計	3	0.5	2	1	0	0	0	0	0
		男	0	0.0							
		女	3	0.8	2	1					
T 15-19	自然開口部からの異物侵入の作用	合計	4	0.6	4	0	0	0	0	0	1
		男	2	0.7	2						1
		女	2	0.5	2						
T 36-50	薬物, 薬剤および生物学的製剤による中毒	合計	1	0.2	1	0	0	0	0	0	0
		男	0	0.0							
		女	1	0.3	1						
T 51-65	薬用を主としない物質の毒作用	合計	2	0.3	0	2	0	0	0	0	0
		男	1	0.4		1					
		女	1	0.3		1					
T 66-78	外因のその他および詳細不明の作用	合計	5	0.8	4	1	0	0	0	0	0
		男	3	1.1	2	1					
		女	2	0.5	2						
V-Y	傷病および死亡の外因	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	健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	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. 疾病別・年齢階層別退院患者数(大分類)

(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

WHO「疾病及び関連保健問題の国際統計分類」

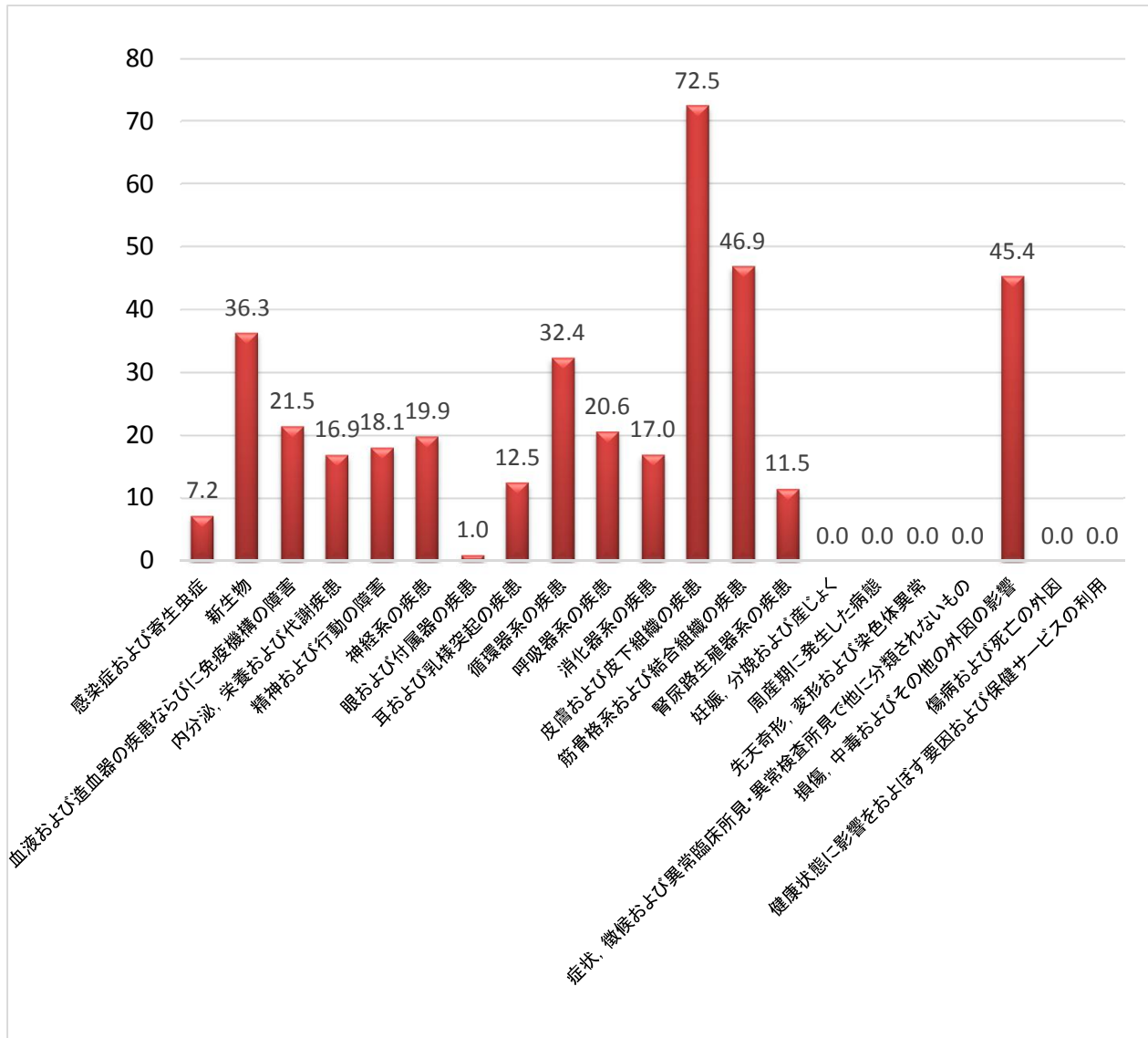
単位:人

		総数	構成比 (%)	平均年齢	0	5	10	15	20	30	40	50	60	65	70	75	80	85	90	
					歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳
総数	合計	650	100.0	83.6	0	0	0	1	0	4	1	13	22	33	32	70	144	158	172	
	男	276	42.5	81.3	0	0	0	1	0	1	1	10	15	15	16	37	68	57	55	
	女	374	57.5	85.2	0	0	0	0	0	3	0	3	7	18	16	33	76	101	117	
構成比 (%)	合計		100.0		0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.6	0.2	2.0	3.4	5.1	4.9	10.8	22.2	24.3	26.5	
	男		100.0		0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.4	3.6	5.4	5.4	5.8	13.4	24.6	20.7	19.9	
	女		100.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	1.9	4.8	4.3	8.8	20.3	27.0	31.3	
A-B 感染症および寄生虫	合計	21	3.2	78.9	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	2	0	4	7	4	
	男	12	4.3	74.0				1				1	1		2		4	1	2	
	女	9	2.4	85.6								1						6	2	
C-D 新生物	合計	39	6.0	81.0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	7	10	11	3	
	男	16	5.8	81.9									1	1	1	1	4	8		
	女	23	6.1	80.4									1	2	2	6	6	3	3	
D 血液および血管の疾患ならびに免疫機構の障害	合計	2	0.3	82.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	
	男	1	0.4	82.5														1		
	女	1	0.3	82.5														1		
E 内分泌、栄養および代謝疾患	合計	40	6.2	83.1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	6	11	9	8	
	男	18	6.5	79.4								1	1	1	2	2	5	5	1	
	女	22	5.9	86.0											1	4	6	4	7	
F 精神および行動の障害	合計	12	1.8	79.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	3	1	1	
	男	10	3.6	79.8										1	1	4	2	1	1	
	女	2	0.5	75.0														1		
G 神経系の疾患	合計	53	8.2	86.6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	3	13	17	17	
	男	19	6.9	86.1												1	1	5	9	3
	女	34	9.1	86.8						1					1	2	8	8	14	
H 眼および付属器の疾患	合計	2	0.3	87.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
	男	0	0.0	0.0																
	女	2	0.5	87.5															2	
H 耳および乳突突起の疾患	合計	23	3.5	80.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	3	7	4	2	
	男	3	1.1	85.0											1			1	1	
	女	20	5.3	79.9										1	5	3	7	3	1	
I 循環器系の疾患	合計	98	15.1	85.1	0	0	0	0	0	0	0	2	4	4	12	17	19	36		
	男	43	15.6	81.5								2	2	2	3	9	10	4	11	
	女	55	14.7	87.8								2	2	2	1	3	7	15	25	
J 呼吸器系の疾患	合計	87	13.4	85.6	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	3	5	21	24	27	
	男	45	16.3	83.6									3	3	3	3	10	12	11	
	女	42	11.2	87.8								1				2	11	12	16	
K 消化器系の疾患	合計	93	14.3	80.3	0	0	0	0	0	0	1	5	7	6	4	13	23	16	18	
	男	46	16.7	78.5							1	4	3	1	1	9	16	6	5	
	女	47	12.6	82.1								1	4	5	3	4	7	10	13	
L 皮膚および皮下組織の疾患	合計	14	2.2	84.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	4	5	
	男	7	2.5	78.6										3		1		2	1	
	女	7	1.9	90.4												1		2	4	
M 筋骨格系および結合組織の疾患	合計	27	4.2	88.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	6	12	
	男	6	2.2	85.0												2	2		2	
	女	21	5.6	89.6												1	4	6	10	
N 腎尿路生殖系系の疾患	合計	75	11.5	84.9	0	0	0	0	0	1	0	1	0	6	3	2	18	22	22	
	男	29	10.5	85.7								1		1	1	2	8	6	10	
	女	46	12.3	84.4						1				5	2		10	16	12	
O 妊娠、分娩および産じょく＜嚢＞	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、変形および染色体異常	合計	2	0.3	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	男	2	0.7	0.0										2						
	女	0	0.0	0.0																
R 症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	合計	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																
S-T 損傷、中毒およびその他の外因の影響	合計	62	9.5	82.7	0	0	0	0	0	2	0	1	2	4	1	10	9	16	17	
	男	19	6.9	79.2						1		1	2	2		3	1	2	7	
	女	43	11.5	84.2						1				2	1	7	8	14	10	
V-Y 傷病および死亡の外因	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 健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	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																



### Ⅲ. 在院期間別退院患者数

#### 疾病別平均在院日数(日)



### Ⅲ. 疾病別・在院期間別退院患者数(大分類)

(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

WHO「疾病及び関連保健問題の国際統計分類」

単位:人

		総数	構成比 (%)	延在院日数(日)	平均在院日数(日)	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-
総数	合計	650	100.0	16,360	25.2	311	128	61	37	61	23	17	10	0	2
	男	276	42.5	6,586	23.9	136	57	23	10	25	11	8	5	0	1
	女	374	57.5	9,774	26.1	175	71	38	27	36	12	9	5	0	1
構成比 (%)	合計		100.0			47.8	19.7	9.4	5.7	9.4	3.5	2.6	1.5	0.0	0.3
	男		100.0			49.3	20.7	8.3	3.6	9.1	4.0	2.9	1.8	0.0	0.4
	女		100.0			46.8	19.0	10.2	7.2	9.6	3.2	2.4	1.3	0.0	0.3
A-B 感染症および寄生虫症	合計	21	3.2	152	7.2	8	6	2	2	1	2	0	0	0	0
	男	12	4.3	56	4.7	5	3	1		1	2				
	女	9	2.4	96	10.7	3	3	1	2						
C-D 新生物	合計	39	6.0	1,417	36.3	20	4	2	2	7	1	1	2	0	0
	男	16	5.8	844	52.8	9	3			2		1	1		
	女	23	6.1	573	24.9	11	1	2	2	5	1		1		
D 血液および造血系の疾患ならびに免疫機構の障害	合計	2	0.3	43	21.5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	男	1	0.4	11	11.0					1					
	女	1	0.3	32	32.0	1									
E 内分泌、栄養および代謝疾患	合計	40	6.2	676	16.9	12	13	3	2	7	1	2	0	0	0
	男	18	6.5	340	18.9	5	5	1		4	1	2			
	女	22	5.9	336	15.3	7	8	2	2	3					
F 精神および行動の障害	合計	12	1.8	217	18.1	6	1	1	2	1	0	1	0	0	0
	男	10	3.6	75	7.5	5	1	1	2	1					
	女	2	0.5	142	71.0	1						1			
G 神経系の疾患	合計	53	8.2	1,053	19.9	23	8	4	7	6	2	0	2	0	1
	男	19	6.9	125	6.6	9	5	2		2			1		
	女	34	9.1	928	27.3	14	3	2	7	4	2		1		1
H 眼および付属器の疾患	合計	2	0.3	2	1.0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	男	0	0.0		0.0										
	女	2	0.5	2	1.0	1					1				
H 耳および乳様突起の疾患	合計	23	3.5	288	12.5	22	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	3	1.1	29	9.7	2	1								
	女	20	5.3	259	13.0	20									
I 循環器系の疾患	合計	98	15.1	3,173	32.4	51	17	9	2	6	5	6	2	0	0
	男	43	15.6	1,601	37.2	24	5	2	1	3	4	3	1		
	女	55	14.7	1,572	28.6	27	12	7	1	3	1	3	1		
J 呼吸器系の疾患	合計	87	13.4	1,795	20.6	37	23	6	8	6	4	1	1	0	1
	男	45	16.3	1,229	27.3	15	12	3	4	5	3	1	1		1
	女	42	11.2	566	13.5	22	11	3	4	1	1				
K 消化器系の疾患	合計	93	14.3	1,579	17.0	61	16	11	2	3	0	0	0	0	0
	男	46	16.7	984	21.4	29	9	7	1						
	女	47	12.6	595	12.7	32	7	4	1	3					
L 皮膚および皮下組織の疾患	合計	14	2.2	1,015	72.5	3	3	1	2	3	1	1	0	0	0
	男	7	2.5	100	14.3	1	2			3		1			
	女	7	1.9	915	130.7	2	1	1	2		1				
M 筋骨格系および結合組織の疾患	合計	27	4.2	1,267	46.9	9	3	3	1	7	2	0	2	0	0
	男	6	2.2	285	47.5	3	1	1					1		
	女	21	5.6	982	46.8	6	2	2	1	7	2		1		
N 腎尿路生殖器系の疾患	合計	75	11.5	865	11.5	31	23	13	4	2	2	0	0	0	0
	男	29	10.5	310	10.7	15	7	4	2		1				
	女	46	12.3	555	12.1	16	16	9	2	2	1				
O 妊娠、分娩および産じょく<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										
	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
	男	0	0.0		0.0										
	女	0	0.0		0.0										
Q 先天奇形、変形および染色体異常	合計	2	0.3	0	0.0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	2	0.7		0.0	2									
	女	0	0.0		0.0										
R 症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	合計	0	0.0	5	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0.0	2	0.0										
	女	0	0.0	3	0.0										
S-T 損傷、中毒およびその他の外因の影響	合計	62	9.5	2,813	45.4	24	10	6	3	11	2	5	1	0	0
	男	19	6.9	595	31.3	12	3	1		3					
	女	43	11.5	2,218	51.6	12	7	5	3	8	2	5	1		
V-W 傷病および死亡の外因	合計	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0.0		0.0										
	女	0	0.0		0.0										
Z 健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	合計	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										

IV. 疾病別退院患者数(中分類・上位疾病)  
(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

単位:人

順位	大分類	中分類	分類名	男	女	合計
1	N	10-16	腎尿細管間質性疾患	15	34	49
2	K	55-63	腸のその他の疾患	24	22	46
3	I	30-52	その他の型の心疾患	19	24	43
4	G	30-32	神経系のその他の変性疾患	9	23	32
5	J	60-70	外的因子による肺疾患	18	14	32
6	I	60-69	脳血管疾患	11	19	30
7	C	15-26	消化器の悪性新生物	10	16	26
7	J	10-18	インフルエンザおよび肺炎	11	15	26
9	K	80-87	胆のう<囊>, 胆管および膵の障害	12	12	24
10	H	80-83	内耳疾患	2	20	22
11	E	70-90	代謝障害	7	11	18
12	S	S 30-39	腹部, 下背部, 腰椎および骨盤部の損傷	4	13	17
13	E	10-14	糖尿病	7	7	14
14	N	17-19	腎不全	8	5	13
15	G	40-47	挿間性および発作性障害	5	7	12
15	M	05-14	炎症性多発性関節障害	2	10	12
17	J	40-47	慢性下気道疾患	9	2	11

V. 診療科別死亡患者数

(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

単位:人

診療科	男	女	合計	平均在院日数 (日)
内科	28	25	53	23.8
外科	3	2	5	28.0
小児科			0	
眼科			0	
耳鼻咽喉科			0	
整形外科			0	
皮膚科			0	
総数	31	27	58	24.4

VI. 疾病別死亡患者数(中分類・上位疾病)

(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

単位:人

順位	大分類	中分類	分類名	男	女	合計
1	C	15-26	消化器の悪性新生物	6	4	10
2	J	60-70	外的因子による肺疾患	7	1	8
3	I	30-52	その他の型の心疾患	2	4	6
4	N	17-19	腎不全	1	3	4
5	G	30-32	神経系のその他の変性疾患		3	3
5	I	20-25	虚血性心疾患	2	1	3
5	J	10-18	インフルエンザ及び肺炎	2	1	3
5	J	95-99	呼吸器系のその他の疾患	2	1	3
5	N	10-16	腎尿細管間質性疾患	1	2	3

# 薬 剤 科

※平成22年4月1日より、院外処方箋発行を全面的に実施

## 1. 年度別処方箋枚数及び調剤件数(Rp数)

外来(院内調剤)

	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度
枚数	33,625	2,932	2,701	2,710	2,636	2,579	2,547	2,478
件数	95,675	7,932	7,131	7,251	7,496	7,666	7,822	7,659

院外処方箋

	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度
枚数	0	27,488	25,777	24,497	21,404	20,256	19,055	19,294
発行率	0.0%	90.4%	90.5%	90.0%	89.0%	88.7%	88.2%	88.6%

入院

	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度
枚数	4,635	4,814	4,861	5,188	5,269	5,255	5,323	4,934
件数	14,185	13,698	13,497	14,300	15,430	15,074	16,818	15,819

麻薬処方箋枚数

	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度
枚数	164	76	272	257	195	302	163	175

入院注射処方箋枚数及び調剤件数(Rp数)

	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度
枚数	5,831	5,485	5,410	3,968	4,052	3,363	3,384	2,256
件数	20,126	19,356	19,189	11,724	13,743	11,559	12,905	8,709

## 2. 年度別薬剤管理指導件数

	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度
件数	2	6	25	32	82	50	33	34

## 3. 後発医薬品の使用率

	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度
品目数	20.9%	21.4%	30.8%	31.0%	31.5%	31.1%	29.8%
購入金額	—	16.3%	21.3%	20.3%	20.4%	15.7%	15.0%
使用量(国基準)	—	—	—	—	—	—	76.5%

# 検査科

年度別輸血用血液製剤使用単位数

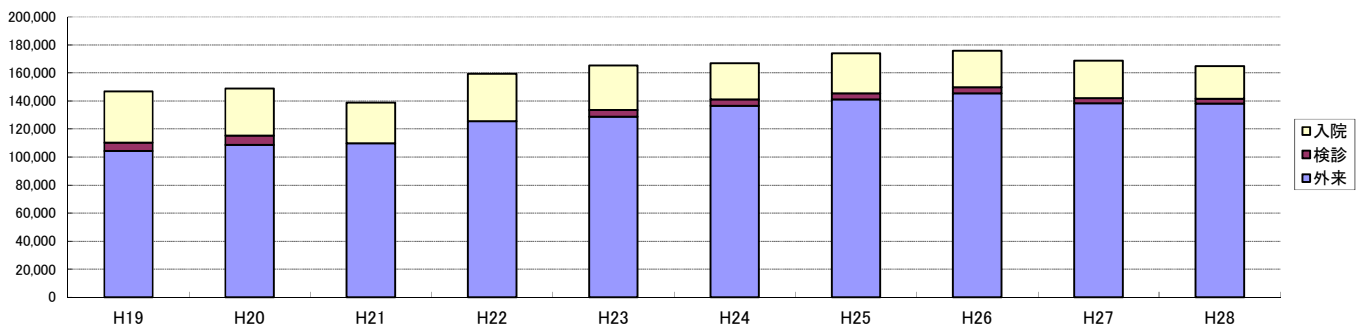
	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
赤血球MAP血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
照射赤血球MAP血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
照射赤血球濃厚液(L)	159	166	170	58	50	122	142	90	56	74
照射洗浄赤血球	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
凍結血漿	0	92	26	0	12	8	0	0	6	0
濃厚血小板	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
照射濃厚血小板	40	150	10	0	0	10	30	0	140	0
合計	199	408	206	58	62	140	172	90	202	74

年度別検査件数

	一般	血液	生化学	血清免疫	血液ガス	細菌	生理	外部委託				受託検査	合計		
								検体検査	病理検査	細菌検査	生理検査				
H19	外来	2,922	7,542	80,591	3,544		238	2,077	1,341	141		28	5,948	104,372	
	入院	366	1,731	30,948	2,008		184	421	318	125		4	0	36,105	
	合計	3,288	9,273	111,539	5,552		422	2,498	1,659	266		31	5,948	140,477	
H20	外来	5,034	7,959	87,842	3,585		59	295	2,429	1,361		135	22	6,591	104,373
	入院	547	2,440	27,325	1,365	231	394	631	486	79		11	0	36,382	
	合計	5,581	10,399	115,167	4,950	290	689	3,060	1,847	214		33	6,591	140,755	
H21	外来	3,267	7,493	92,832	4,501		62		1,598	65				108,721	
	入院	493	2,197	24,769	828	174			428	21				33,509	
	合計	3,760	9,690	117,601	5,329	236	500	2,289	2,026	86	196	57		142,230	
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			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		136,520	
	検診	416	256	2,517	881			12	310	71		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		141,110	
	検診	501	239	2,304	800		0	0	344	52		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	
H26	外来	4,370	9,242	125,794	3,829		59	158	1,075	868		92		145,517	
	検診	299	246	2,419	896		0	12	390	65		0		4,327	
	入院	544	1,835	21,803	852	140	201	200	397	0		2		25,974	
	合計	5,213	11,323	150,016	5,577	199	371	1,665	1,330	92	0	32		175,818	
H27	外来	5,036	8,662	119,806	2,893		77	166	924	786		74		138,446	
	検診	241	217	2,178	664		0	13	250	46		0		3,609	
	入院	796	1,937	21,945	854	169	270	174	489	48		2		26,684	
	合計	6,073	10,816	143,929	4,411	246	449	1,348	1,321	122	0	24		168,739	
H28	外来	5,826	7,986	118,934	3,297		77	306	898	798		45		138,184	
	検診	313	214	1,850	572		0	13	293	41		0		3,296	
	入院	1,065	1,785	18,372	890	160	306	244	411	31		4		23,268	
	合計	7,204	9,985	139,156	4,759	237	625	1,435	1,250	76	0	21		164,748	

\*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



# 検査科

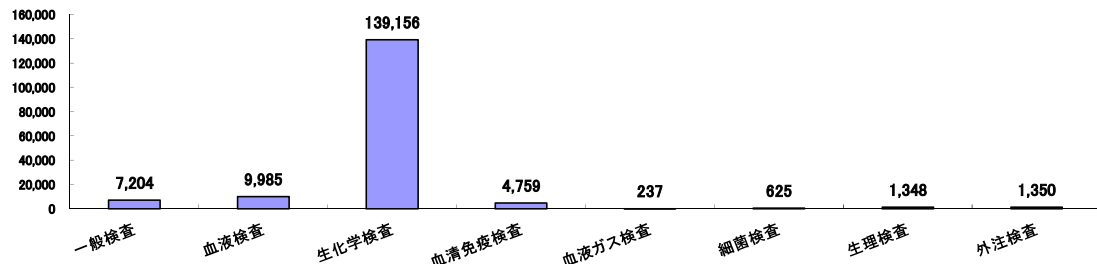
平成28年度輸血用血液製剤使用単位数

	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	4	0	0	4	0	4	12	16	0	6	20	74
新鮮凍結血漿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
濃厚血小板(Ir)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	8	4	0	0	4	0	4	12	16	0	6	20	74

平成28年度検査件数

		一般	血液	生化学	血清免疫	血液ガス	細菌	生理検査		外部委託検査			合計
								心電図他	超音波	検体	病理	生理	
4月	外来	457	759	10,578	366	6	26	77	6	50	2	0	12,327
	検診	82	85	567	183	0	1	54	0	9	0	0	981
	入院	39	130	1,453	76	15	20	16	4	33	2	1	1,789
	合計	578	974	12,598	625	21	47	147	10	92	4	1	15,097
5月	外来	438	739	10,249	263	7	35	86	4	65	3	0	11,889
	検診	19	11	107	36	0	1	13	0	10	0	0	197
	入院	104	190	1,793	82	15	29	26	5	55	0	0	2,299
	合計	561	940	12,149	381	22	65	125	9	130	3	0	14,385
6月	外来	526	770	11,074	249	7	30	70	9	122	9	2	12,868
	検診	17	6	87	30	0	1	16	4	3	0	0	164
	入院	140	155	1,710	85	14	40	13	6	47	6	1	2,217
	合計	683	931	12,871	364	21	71	99	19	172	15	3	15,249
7月	外来	475	636	9,778	214	5	40	84	5	99	6	0	11,342
	検診	49	16	256	86	0	1	48	16	10	0	0	482
	入院	91	125	1,210	50	3	25	19	4	32	4	0	1,563
	合計	615	777	11,244	350	8	66	151	25	141	10	0	13,387
8月	外来	508	704	10,109	235	13	41	92	6	90	1	3	11,802
	検診	43	14	224	78	0	1	42	14	6	0	0	422
	入院	94	129	1,433	71	14	35	18	4	53	0	2	1,853
	合計	645	847	11,766	384	27	77	152	24	149	1	5	14,077
9月	外来	471	648	9,205	170	7	21	0	4	57	3	3	10,589
	検診	21	7	103	33	0	1	19	6	3	0	0	193
	入院	97	161	1,499	72	20	21	0	6	11	2	0	1,889
	合計	589	816	10,807	275	27	43	19	16	71	5	3	12,671
10月	外来	491	653	10,010	211	3	13	110	5	42	5	2	11,545
	検診	62	65	436	126	0	1	57	1	0	0	0	748
	入院	91	127	1,391	78	14	13	15	7	34	5	0	1,775
	合計	644	845	11,837	415	17	27	182	13	76	10	2	14,068
11月	外来	448	632	9,118	264	9	19	82	3	57	2	1	10,635
	検診	2	1	7	0	0	1	1	0	0	0	0	12
	入院	99	156	1,730	79	20	44	20	2	50	2	0	2,202
	合計	549	789	10,855	343	29	64	103	5	107	4	1	12,849
12月	外来	468	601	9,050	227	3	28	72	8	43	2	0	10,502
	検診	3	1	5	0	0	1	1	0	0	0	0	11
	入院	88	160	1,682	82	7	16	20	1	31	2	0	2,089
	合計	559	762	10,737	309	10	45	93	9	74	4	0	12,602
1月	外来	462	557	8,954	428	8	23	63	2	39	4	3	10,543
	検診	3	2	12	0	0	2	1	0	0	0	0	20
	入院	92	185	1,755	66	20	29	15	2	22	2	0	2,188
	合計	557	744	10,721	494	28	54	79	4	61	6	3	12,751
2月	外来	483	571	9,266	344	3	10	39	4	58	2	2	10,782
	検診	4	1	5	0	0	1	0	0	0	0	0	11
	入院	65	114	1,205	68	4	13	10	2	3	2	0	1,486
	合計	552	686	10,476	412	7	24	49	6	61	4	2	12,279
3月	外来	599	716	11,543	326	6	20	65	2	76	6	1	13,360
	検診	8	5	41	0	0	1	0	0	0	0	0	55
	入院	65	153	1,511	81	14	21	27	2	40	4	0	1,918
	合計	672	874	13,095	407	20	42	92	4	116	10	1	15,333
合計	外来	5,826	7,986	118,934	3,297	77	306	840	58	798	45	17	138,184
	検診	313	214	1,850	572	0	13	252	41	41	0	0	3,296
	入院	1,065	1,785	18,372	890	160	306	199	45	411	31	4	23,268
	合計	7,204	9,985	139,156	4,759	237	625	1,291	144	1,250	76	21	164,748

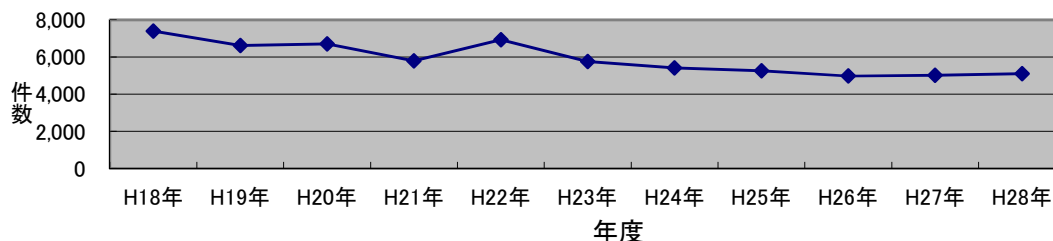
検査種別件数



# 放射線科

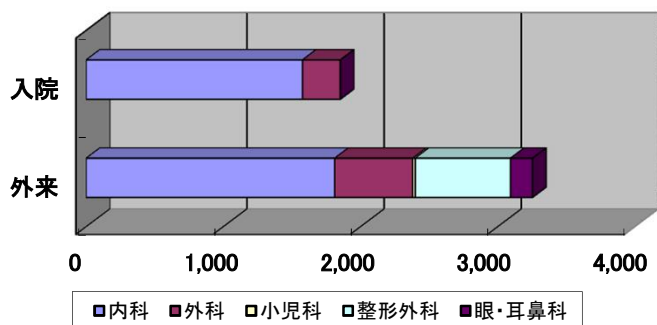
## 1. 放射線撮影件数推移(年度)

H18年	H19年	H20年	H21年	H22年	H23年	H24年	H25年	H26年	H27年
7,395	6,628	6,700	5,786	6,934	5,760	5,415	5,264	4,978	5,019



## 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	1,812	569	18	694	161	3,254
入院	1,577	275	0	0	0	1,852



## 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	365	337	334	350	267	268	
透視撮影	5	7	19	18	15	19	
CT撮影	90	101	106	97	101	90	
	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間合計
一般撮影	366	336	364	324	236	281	3,828
透視撮影	14	17	9	8	9	30	170
CT撮影	89	82	92	93	77	90	1,108



# リハビリテーション科

## 平成28年度データ集計

### 1. 理学療法・作業療法業務集計

#### 単位

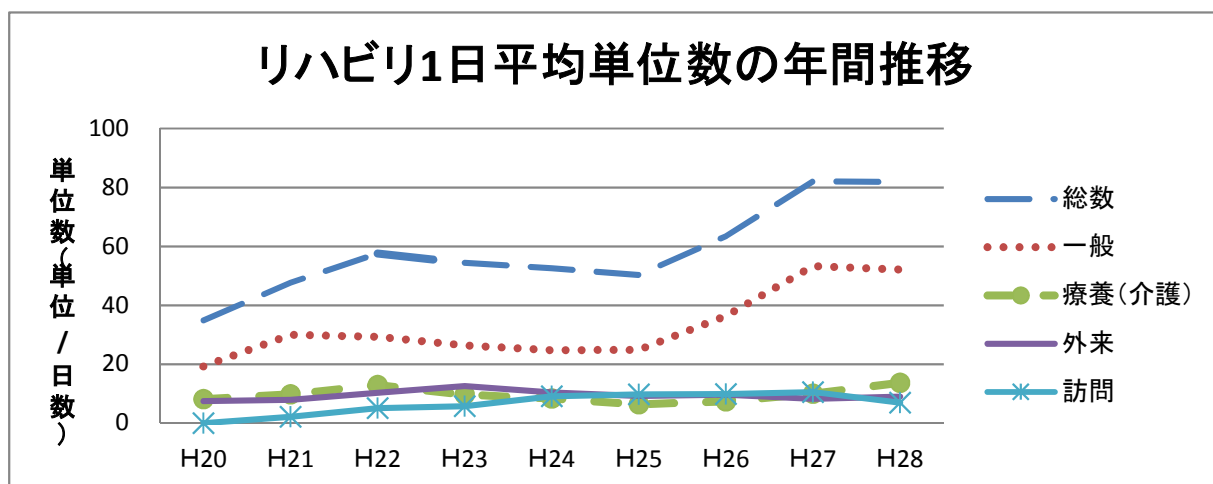
月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
診療日数	20	19	22	21	21	20	20	20	20	20	20	22	245
脳血管	268	60	104	167	155	177	369	305	262	280	266	338	2751
外来脳血管	51	44	56	53	73	71	67	64	73	43	52	66	713
廃用症候群	124	123	258	289	205	185	259	291	113	243	221	317	2628
外来廃用症候群	0	2	0	0	0	1	1	10	0	0	0	1	15
運動器	731	475	631	419	402	486	335	188	451	637	910	943	6608
外来運動器	72	43	89	100	147	154	151	178	176	97	104	158	1469
呼吸器	69	60	34	26	64	112	83	77	90	23	58	87	783
外来呼吸器	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	18
訪問リハ	194	162	188	166	153	118	114	103	123	110	123	145	1699
介護個別	216	299	360	235	248	244	214	236	300	346	330	331	3359
入院合計	1408	1017	1387	1136	1074	1204	1260	1097	1216	1529	1785	2016	16129
外来合計	125	92	147	154	221	227	220	253	250	141	157	228	2215
訪問リハ	194	162	188	166	153	118	114	103	123	110	123	145	1699
総合計	1727	1271	1722	1456	1448	1549	1594	1453	1589	1780	2065	2389	20043

人数	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
脳血管人数	142	58	73	92	96	116	186	156	143	151	165	186	1564
外来脳血管人数	49	44	55	53	73	71	67	64	73	43	52	66	710
廃用症候群	78	77	129	133	99	113	138	143	58	136	150	224	1478
外来廃用症候群	0	2	0	0	0	1	1	10	0	0	0	1	15
運動器人数	340	247	294	228	202	213	155	107	246	332	448	481	3293
外来運動器人数	71	43	89	100	147	154	151	178	176	97	104	158	1468
呼吸器人数	51	38	23	20	35	48	31	44	58	14	35	58	455
外来呼吸器人数	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	18
消炎鎮痛人数	135	84	125	101	101	101	77	99	83	100	93	113	1212
訪問リハ人数	106	85	106	95	91	67	65	58	66	60	67	77	943
介護個人	156	209	242	182	181	171	137	173	207	251	269	287	2465
入院合計	767	629	761	655	613	661	647	623	712	884	1067	1236	9255
外来合計	257	176	271	255	322	328	297	352	333	241	250	341	3423
訪問合計	106	85	106	95	91	67	65	58	66	60	67	77	943
総合計	1130	890	1138	1005	1026	1056	1009	1033	1111	1185	1384	1654	13621

## 2. リハビリテーション単位の年間推移(1日平均)

	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
総数	57.6	54.4	52.5	50.3	63.4	82.1	81.8
一般	29.3	26.4	24.7	24.9	36.4	53.3	52.1
療養(介護)	12.9	9.6	8.3	6.4	7.4	10.0	13.7
外来	10.3	12.5	10.4	9.2	9.7	8.3	9.0
訪問	5.1	5.8	9.1	9.8	9.9	10.5	6.9

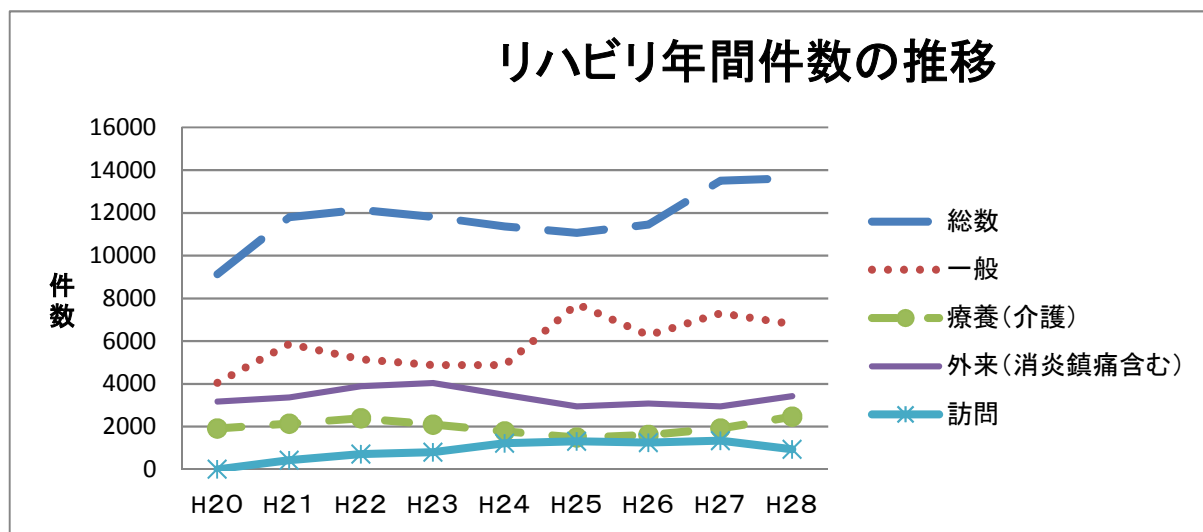
(単位:単位数/日数)



## 3. リハビリテーション件数の年間推移

	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
総数	12140	11811	11367	11066	11457	13512	13621
一般	5150	4882	4884	7730	6271	7307	6790
療養(介護)	2389	2094	1779	1488	1608	1911	2465
外来(消炎鎮痛含む)	3884	4038	3487	2944	3077	2947	3423
訪問	717	797	1217	1318	1252	1347	943

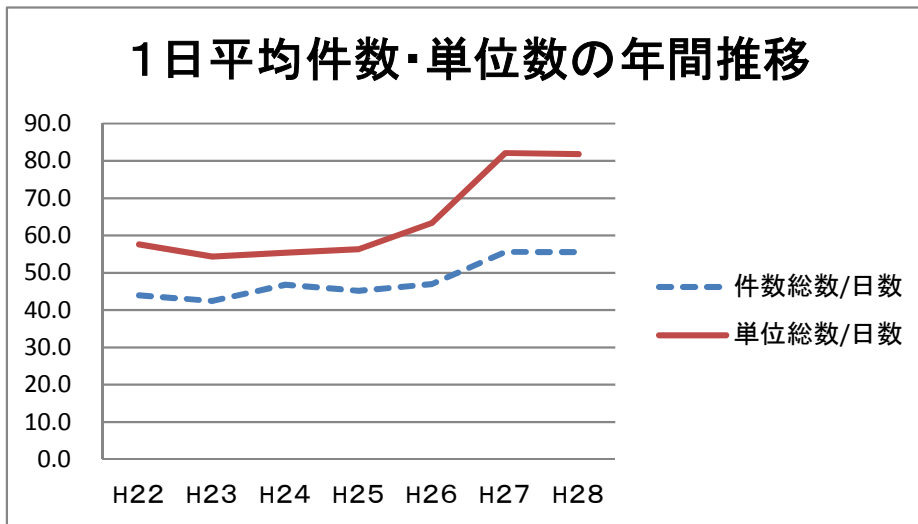
(単位:件)



#### 4. 1日平均件数・単位数

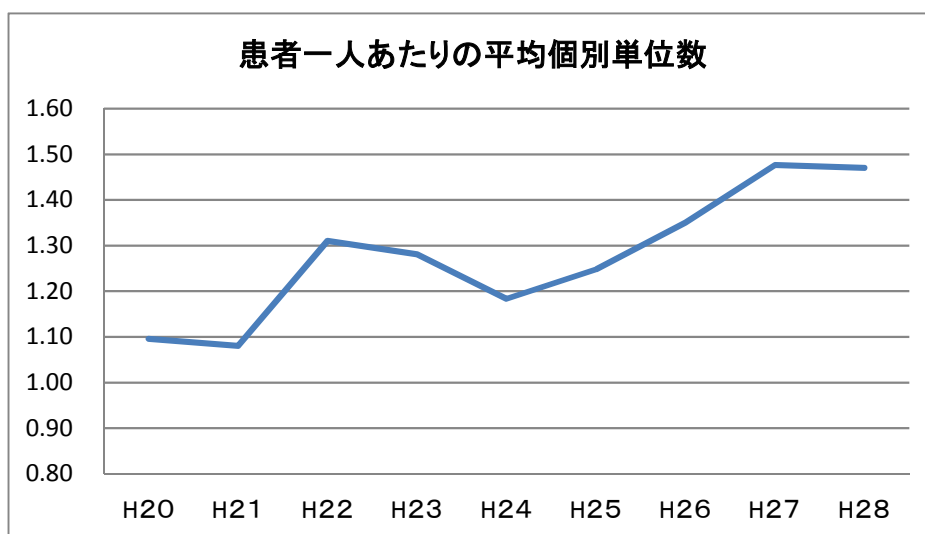
	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
日数	243	244	243	245	244	243	245
件数総数/日数	43.9	42.5	46.8	45.2	47.0	55.6	55.6
単位数総数/日数	57.6	54.4	55.4	56.4	63.4	82.1	81.8

単位数総数平均/件数総数平均	1.31	1.28	1.18	1.25	1.35	1.48	1.47
----------------	------	------	------	------	------	------	------



#### 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)

H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
1.31	1.28	1.18	1.25	1.35	1.48	1.47



# 栄養管理科

## 1. 栄養指導状況

○栄養指導件数

	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
入院	31	11	33	39	40	22	34
外来	33	46	122	226	236	266	308
在宅	0	0	0	0	0	0	2
合計	64	57	155	265	276	288	344
月平均	5.3	4.8	12.9	22.1	23.0	24.0	28.7

○疾病別延べ件数

	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
糖尿病	36	38	100	150	179	145	238
心臓病	15	6	22	33	44	30	13
高血圧症	40	15	62	99	97	102	109
脂質異常症	19	16	20	41	33	63	41
腎臓病	2	0	6	11	18	52	77
肝臓病	3	1	0	7	3	0	3
膵臓病	0	1	2	0	0	1	0
嚥下障害	-	-	-	-	-	-	4
低栄養	-	-	-	-	-	-	0
がん	-	-	-	-	-	-	3
その他	5	4	3	4	14	22	2
合計	120	81	215	345	388	415	490

## 2. 給食食数

	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
食数	64,336	61,967	64,142	64,434	62,493	64,733	61,014

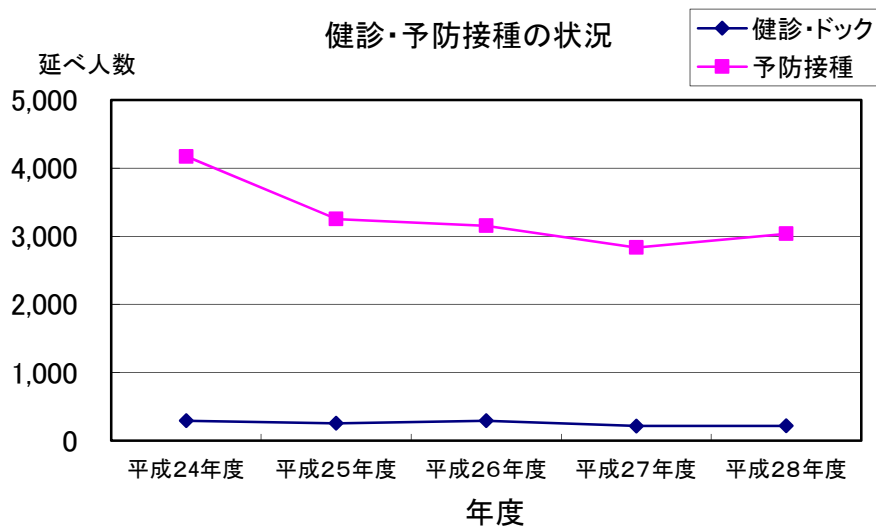
## 3. 栄養管理計画件数

	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
件数(または日数)	18,349日	17,170日	13,870日	588件	665件	490件	447件

\*平成24年度の診療報酬改定で栄養管理実施加算が入院基本料に包括されたため、「日数」から「件数」の表記

## 健 診・予防接種

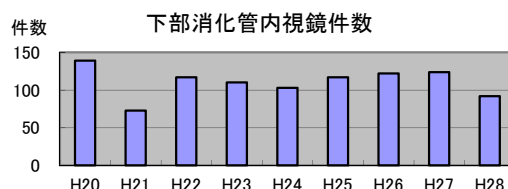
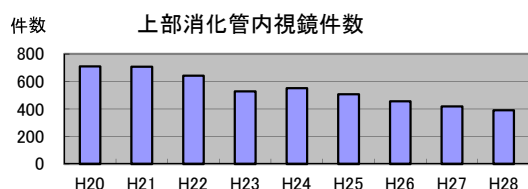
区 分		延べ人数				
		平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
人 間 ド ッ ク ( 国 保 )		76	58	79	45	42
人 間 ド ッ ク ( 共 済 )		4	7	2	2	2
事 業 所 健 診		4	2	2	0	0
乳 児 検 診 ( 院 内 実 施 )		12	5	2	0	0
個 人 健 診		51	46	60	28	33
職 員 健 診		145	137	146	140	141
小 計		292	255	291	215	218
予 防 接 種	三 種 混 合 ( D P T )	119	29	3	0	0
	風 疹	0	4	0	1	0
	日 本 脳 炎	242	111	68	71	61
	二 種 混 合 ( D T )	49	25	17	14	14
	B C G	9	20	11	12	14
	インフルエンザ	3,184	2,585	2,525	2,298	2,488
	麻疹・風疹(MR)	137	59	41	27	29
	肺炎球菌	86	76	279	213	235
	おたふくかぜ	11	6	6	11	12
	水 痘	9	9	24	26	13
	ヒブ ( H i b )	110	105	55	44	45
	小児用肺炎球菌	125	96	58	44	45
	子宮頸がん予防	30	20	0	0	0
	ボ リ オ	47	12	2	0	0
	四 種 混 合	12	89	60	46	42
	ロ タ ウ イ ル ス	2	0	0	6	10
	B 型 肝 炎		8	5	21	30
小 計	4,172	3,254	3,154	2,834	3,038	
総 合 計	4,464	3,509	3,445	3,049	3,256	



# 内 視 鏡

## 1. 内視鏡検査件数推移

区分	年度	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
上部消化管内視鏡		710	707	643	529	551	507	457	418	391
下部消化管内視鏡		139	73	117	110	103	117	122	124	92
内視鏡的逆行性膵胆管造影		0	0	0	0	0	0	0	0	0



## 2. 内視鏡検査処置別比較

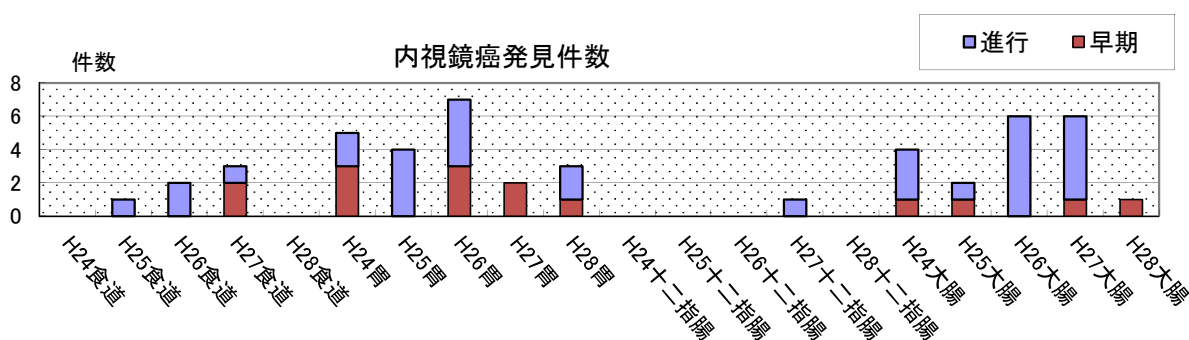
処置項	年度	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
上部消化管	生検	111	91	55	51	50	66	47	26	16
	ウレアーゼテスト	10	3	1	1	9	27	37	19	43
	胃EMR	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	胃ESD	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	胃ろう造設	10	3	14	12	3	4	2	7	4
	胃潰瘍出血の止血術	6	1	0	2	3	13	2	0	1
	食道・胃拡張術(ステント)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	EVL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	胃ろう交換(内腸ろうへ変更)	64	25	28	3	5	11(1)	4	0	1
	異物除去	0	0	0	0	0	1	1	0	0
	イレウス管・経鼻経管チューブ挿入	3	0	0	1	0	1	0	3	0

処置項	年度	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
下部消化管	大腸EMR	17	14	18	14	31	15	29	20	16
	止血処置	0	0	0	0	12	6	0	1	0
	生検(ホットバイオプシーを含む)	5	19	7	13	8	24	11	20	9
	S状結腸捻転解除	0	0	0	0	0	1	1	2	1
	直腸狭窄ブジー	0	0	0	0	0	0	0	0	0

処置項	年度	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
膵胆管造影	造影のみ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	EST	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	バルーン拡張術	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	載石術	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ステント	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 3. 年度別 内視鏡癌発見数

区分	年度	H24		H25		H26		H27		H28	
		癌発見数	内早期	癌発見数	内早期	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	1	0	2	0	3	2	0	0
胃		5	3	4	0	7	3	2	2	3	1
十二指腸		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
大腸		4	1	2	1	6	0	6	1	1	1



## 医療事故統計(報告件数)

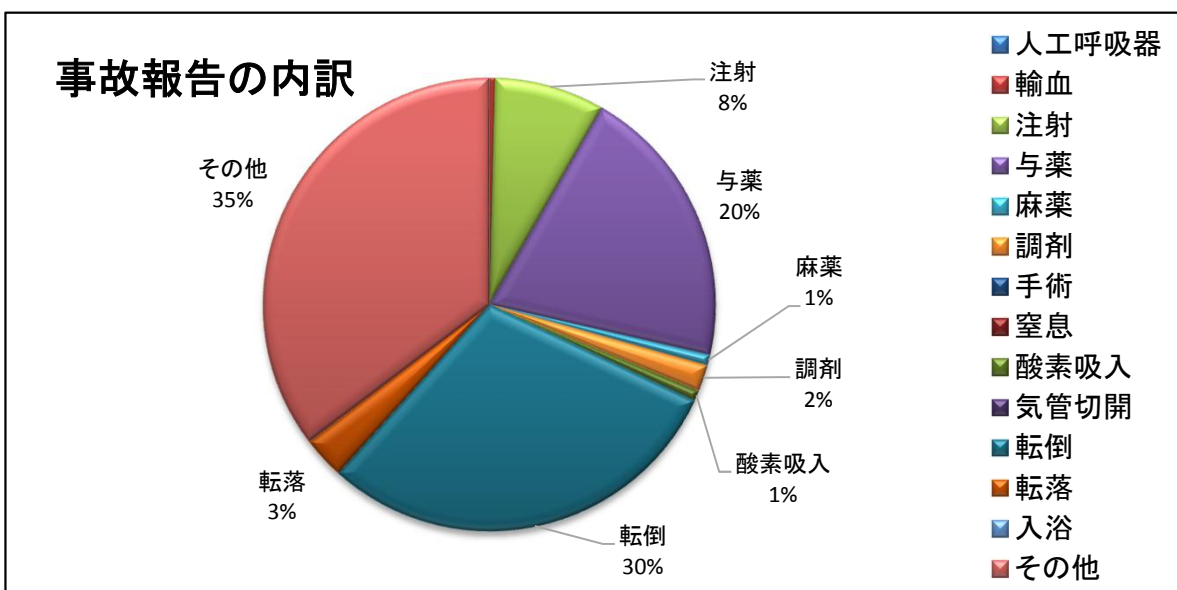
平成28年度(H28.4～H29.3)

※今年度より、集計方法を変更

※インシデント・アクシデントの区分、及び項目の変更は平成29年度から実施

	一般病棟	療養病棟	外来	薬剤科	放射線	検査科	リハビリ	栄養科	事務	合計
人工呼吸器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
輸血	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
注射	18	1	1	1	0	0	0	0	0	21
与薬	25	26	1	2	0	0	0	0	0	54
麻薬	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
調剤	1	1	0	3	0	0	0	0	0	5
手術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
窒息	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
酸素吸入	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
気管切開	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
転倒	55	24	0	0	0	0	0	0	0	79
転落	7	1	0	0	0	0	0	0	0	8
入浴	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	40	42	11	1	0	0	0	0	0	94
合計	150	96	13	7	0	0	0	0	0	266

※インシデント・アクシデント報告の合計(ヒヤリハット報告は含まない)



※その他は、患者様の座り込み、採血、外傷などが含まれます

## Ⅲ. 業 績



## 学会・研修会・誌上发表等

### 《医師》高見 徹

[講演・講義]

◎平成28年度石川県病院協会管理者研修会

テーマ「地域包括ケアシステム構築のポイント」

日時：2016年5月14日（土） 16:00-17:00

場所：金沢都ホテル（金沢市）

◎米子東ロータリークラブ例会講演

テーマ「地域医療と私」

日時：2016年5月25日（水） 12:00-12:30

場所：ホテルサンルート米子（米子市）

◎第9回鳥取県西部耳鼻咽喉科臨床家研究会

テーマ「地域医療と耳鼻咽喉科」

日時：2016年6月2日（木） 19:00-20:00

場所：米子全日空ホテル（米子市）

◎とっとり県民カレッジ連携講座

テーマ「健康で安心して暮らせる米子のこれから」

在宅医療推進フォーラム

「日南町から米子市の地域包括ケアシステム構築を考える」

日時：2016年10月15日（土） 13:55-14:55

場所：ふれあいの里（米子市）

◎第27回宮崎県国保地域医療学会

テーマ「地域包括ケアシステム構築のポイント」

日時：2016年11月05日

場所：シーガイアコンベンションセンター（宮崎市）

◎鳥取大学看護キャリアアップ講習会

平成27年度 在宅医療推進のための看護師育成プログラム（在宅医療推進のための看護師育成支援事業）

テーマ「日南町の地域包括ケアシステム」

日時：2016年12月08日（木） 13:30-15:00

鳥取大学医学部（米子市）

◎鳥取県看護協会「公開講座」

テーマ「高齢者の在宅復帰をあきらめない」

～住み慣れた地域で暮らすために～

日時：2016年 12月10日（土） 13:00-16:00

場所：鳥取県看護研修センター（鳥取市）

◎平成28年度JA女性会リーダー研修会

テーマ「日南町の地域包括ケアシステム」

日時：2016年12月15日（木）14：00－15：30

場所：JA鳥取中央本所（倉吉市）

◎あかねの郷の家族

「摂食・燕下障害の話」

日時：2016年04月03日（日）11：00－12：00

場所：介護老人福祉施設「あかねの郷」（日南町）

◎国家公務員新人研修での講義

「地域包括ケアシステムの構築」

日時：2016年06月01日（水）10：00－11：30

場所：日南病院（日南町）

◎平成28年度医学生サマーセミナー

日時：2016年08月18日（木）9：00－17：00

日時：2016年08月19日（金）9：00－17：00

場所：日南病院（日南町）

附) 8月18日に2名、8月19日に2名来院

◎鳥取大学医学部4年次 地域医療体験実習

日時：2016年10月12日（水）8：30－16：00

日時：2016年10月19日（水）8：30－16：00

日時：2016年10月26日（水）8：30－16：00

日時：2016年11月02日（水）8：30－16：00

〔視察対応〕

◎石川県健康福祉地域医療推進室の行政視察

「日南病院の地域づくりをする医療」

日時：2016年09月05日（月）16：30－17：00

場所：日南町健康福祉センター（日南町）

◎宮崎県五ヶ瀬町総務課・福祉課の行政視察

日時：2017年03月07日（火）14：30－15：30

場所：日南町健康福祉センター（日南町）

〔シンポジスト・助言者〕

◎第13回医療マネジメント学会鳥取県支部集会

テーマ {地域包括ケアシステム}

日時：2016年09月03日14：00－15：30

場所：とりぎん文化会館（鳥取市）

[座長・司会]

◎平成28年度日南町認知症講演会

「認知症」の人へのかかわり方について」

演者：鳥取大学医学部 脳神経内科 講師 和田健二先生

日時：2016年11月09日17：30－18：45

場所：日南町健康福祉センター（日南町）

◎鳥取県看護協会「公開講座」

テーマ「高齢者の在宅復帰をあきらめない」

～住み慣れた地域で暮らすために～

シンポジウム司会

日時：2016年 12月10日（土） 14：15－16：00

場所：鳥取県看護研修センター（鳥取市）

### 《医師》山本 直哉

[講演・講義]

◎糖尿病教室

テーマ：糖尿病について ～合併症は知らないうちに～

日時：平成28年5月16日（月）

場所：日南町健康福祉センター

◎町民大学

テーマ：糖尿病とはどのような病気ですか

日時：平成28年12月2日（金）

場所：日南町総合文化センター（日南町）

### 《看護師》黒田 育子

[講演・講義]

◎糖尿病教室

テーマ：糖尿病と腎臓について

日時：平成28年11月21日（月）

場所：日南町健康福祉センター

### 《看護師》加藤 真寿美

[講演・講義]

◎出前講座

テーマ：緊急時の対応について

日時：平成28年11月30日（水）

場所：上阿毘縁自治会館

### 《看護師》北垣 麻規子

[講演・講義]

◎出前講座

テーマ：緊急時の対応について  
日時：平成 29 年 1 月 25 日（水）  
場所：上坂公民館

### 《看護師》森澤 京

[講演・講義]

◎出前講座

テーマ：認知症について  
日時：平成 28 年 10 月 13 日（木）  
場所：佐木谷公民館

◎出前講座

テーマ：認知症について  
日時：平成 29 年 1 月 26 日（木）  
場所：宮田作業場 2 階

◎出前講座

テーマ：認知症について  
日時：平成 29 年 3 月 15 日（水）  
場所：上阿毘縁自治会館

### 《看護師》古都 由利子

[講演・講義]

◎出前講座

テーマ：認知症について  
日時：平成 29 年 1 月 12 日（木）  
場所：野田公民館

### 《薬剤師》木山 圭吾

[講演・講義]

◎糖尿病教室

テーマ：薬について ～薬はどうやって効くの？～  
日時：平成 28 年 9 月 26 日（月）  
場所：日南町健康福祉センター

◎出前講座

テーマ：くすりの話  
日時：平成 28 年 11 月 21 日（月）  
場所：鍛冶屋公民館

◎出前講座

テーマ：くすりの話  
日時：平成 29 年 1 月 17 日（火）  
場所：湯川公民館

◎出前講座

テーマ：くすりの話

日時：平成 29 年 3 月 31 日（金）

場所：矢戸公民館

### 《理学療法士》北垣 祐輔

[講演・講義]

◎出前講座

テーマ：認知症について

日時：平成 28 年 11 月 7 日（月）

場所：多里桜ヶ瀬会館

◎出前講座

テーマ：飲み込みについて

日時：平成 29 年 3 月 7 日（火）

場所：花口活性化センター

◎出前講座

テーマ：関節と上手な付き合い方

日時：平成 29 年 3 月 22 日（水）

場所：神戸上公民館

### 《理学療法士》田辺 大起

[講演・講義]

◎出前講座

テーマ：認知症について

日時：平成 28 年 10 月 19 日（水）

場所：上坂公民館

◎出前講座

テーマ：関節と上手な付き合い方

日時：平成 28 年 11 月 15 日（火）

場所：湯河公民館

◎出前講座

テーマ：認知症について

日時：平成 28 年 11 月 30 日（水）

場所：市場公民館

◎出前講座

テーマ：健康づくりと運動

日時：平成 28 年 12 月 5 日（月）

場所：ゆきんこ村

### 《理学療法士》笹田 由真

[講演・講義]

◎糖尿病教室

テーマ：私にもできる運動！楽しく健康に

日時：平成 28 年 7 月 25 日（月）

場所：日南町健康福祉センター

**《管理栄養士》磯江 祐治**

[講演・講義]

◎糖尿病教室

テーマ：食事の量、あなたはどのくらい食べていますか？

日時：平成 28 年 8 月 22 日（月）

場所：日南町健康福祉センター

**《検査技師》浅野 博美**

[講演・講義]

◎糖尿病教室

テーマ：「血液検査報告書」の見方

日時：平成 28 年 10 月 17 日（月）

場所：日南町健康福祉センター

◎出前講座

テーマ：病院での検査について

日時：平成 29 年 3 月 7 日（火）

場所：湯河公民館

## 院内研修会

平成 28 年度 院内研修会実績

期 日	研修テーマ	内 容	参加人数
H28年4月26日	看護部	平成 28 年度看護部委員会	32
5月13日	看護部	「色と言葉のエネルギーで、もっと前向きな私になる」 講師：ヒーリングアトリ創美館 内田美佐氏	42
5月18日	医療安全委員会 ①	「投与制限のある薬剤」講師：薬剤師 木山圭吾科長 「転倒について」講師：エーザイ株式会社 中垣良平氏	55 レポート 32
5月25日	年度所感	管理者：中曾森政、病院長：平岡裕	46
6月10日	看護部	看護手順作成委員会 1 看護手順とは：山中師長 2 血液培養の注意事項：検査科：浅野技師 3 除細動器の使用方法について：講師：福田電子担当者	40
6月15日	研修委員会	SNS リスク対策研修会 講師：株式会社ケイズ 大塚 克氏	38
7月8日	看護部	行事・接遇委員会 医療接遇について	36
8月3日	研修委員会	「シミュレーションを用いた認知症ケア教育の効果への 検証」 講師：鳥取大学医学部保健学科 山本美輪教授	48
8月12日	看護部	記録委員会 6月の看護協会の研修報告 グループワーク	31
9月9日	看護部	業務改善委員会 業務の見直し グループワーク	38
9月21日	感染防止研修①	オシメ交換の手順	41
10月19日	感染防止研修①	オシメ交換の手順 パート2	26
10月14日	看護部	中間反省会・看護研究発表	30
11月11日	看護部	伝達講習：5題	35
11月16日	救急救命講習	救急救命講習 計2回	40
11月30日		講師：長尾医師他	40
12月14日	感染防止研修②	手指衛生は質にもこだわってみる 講師：椋田医師	30
12月21日	感染防止研修②	手指衛生は質にもこだわってみる (Part 2) 講師：椋田医師	33
H29年1月13日	看護部	看護補助者伝達講習：6題	41

1月18日	医療安全委員会 ②	「医療リスクマネジメント」～医療品を安全に使用・取り扱うために～ アステラ製薬 松下智志氏	31 レポート 65
2月15日	研究発表他	1. 特別発表： 「雲南病院見学研修報告会」 リハビリテーション科科长 北垣 祐輔 2. 研究発表 演題1. 「総合事業の通所 C に病院事業所として参加し、エンディングノートを使いながら、多職種でセルフケア達成を試みた活動報告」 リハビリテーション科科长 北垣 祐輔 演題2. 「看護職員の接遇向上に対する意識の実態」 一般病棟主任看護師 加納 晴美 演題3. 「嚥下検診後の看護介入」 外来看護師 深田 能子	47
3月10日	看護部	伝達講習：5題 H28年度委員会反省会	34



## 委員会活動

### ○医療安全管理委員会

開催回数 12回

医療事故の報告の集計、分析。 安全対策の提言など。

- ① 医療事故報告書、事故対応シートの様式変更について
- ② 医療事故区分の変更について
- ③ 安全管理対策指針他マニュアルの改定について
- ④ 患者確認方法の徹底について
- ⑤ 鳥取中部地震の被害状況の確認
- ⑥ 個人情報取り扱いについて

医療安全研修会の開催

- 第1回医療安全研修（5月18日） 「転倒について」
- 第2回医療安全研修（1月25日） 「医療リスクマネジメント」
- 第1回医薬品安全使用研修（5月18日） 「投与制限のある薬剤」

### ○院内感染対策委員会

開催回数 定期12回+臨時1回（インフルエンザ流行期）

1. 院内感染ラウンドの実施  
メンバーを4グループに分け、2週間に1回実施。計23回。
2. 感染防止対策加算2に関わる合同カンファレンス  
平成28年 6/14（西部総合事務所福祉保健局）・9/15（医療センター）  
11/2（労災病院）・H29/1/19（労災病院）
3. 西部圏域感染制御地域支援ネットワーク研修会（西部総合事務所福祉保健局）  
平成29年2月20日開催、出席
4. 職員研修会  
第1回 平成28年10月19日 「おしめ交換の手順」  
第2回 平成28年12月14・21日 「手指衛生は質にもこだわってみる」

### ○防災委員会

開催回数 1回

- ・避難訓練、10月28日（金）14時00分～14時30分 参加25人
- ・放水訓練 なし
- ・消火設備の点検 6月23日（水）

## ○衛生委員会

開催回数 12回

- ・職員健康診断の実施
  - 4月 全職員を対象に実施（90人）
  - 10月 特定業務従事者を対象に実施（60人）
- ・病気休暇の状況把握
- ・喫煙状況調査結果の報告
- ・労災事故の発生の有無確認
- ・職場環境巡視
- ・ストレスチェックの実施、職場毎の分析
- ・可燃ごみ用のごみ箱選定

## ○看護委員会

開催回数 12回

- ・看護部の理念・方針・目標について
- ・看護部の委員会運営
- ・看護基準の見直し
- ・キャリア開発ラダーの作成
- ・ポートフォリオの導入・学習
- ・看護部研修について検討
- ・鳥取県病院協会看護部会の開催

## ○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・・・26品目（後発品への切替5剤含む）
- ・院外採用・・・8品目
- ・削除薬・・・40品目

業務に関わる検討

- ・後発医薬品使用促進について（算定基準変更に伴う見直し）
- ・シップ類の処方制限について
- ・低血糖用ブドウ糖の配布について
- ・医薬品の開封後の使用期限について
- ・予防投与における料金表示について
- ・向精神薬指定の追加について（投与制限の確認）
- ・職員の抗インフルエンザ薬の投与について

- ・保険査定の確認

## ○検査適正化委員会

開催回数 6回

- ・「マイコプラズマ抗体」を「マイコプラズマ抗原」検査に移行
- ・プロカルシトニンは週1回以上は査定、HbA1cとグリコアルブミンは同月実施は査定される。
- ・抗GAD抗体の測定法がRIA法からELISA法に変更となった。
- ・「カマグ」「マグミット」の長期服用にて高マグネシウム血症がみられたという医療安全情報あり。マグネシウム製剤を内服中の方は、マグネシウム値のチェックを適宜行う必要がある。
- ・「ジゴキシシン」、「テオフィリン」、「バルプロ酸」など薬剤血中濃度を定期的に測定する必要がある。
- ・従来使用していた赤いキャップの採血管から分離剤入りの黄色いキャップの採血管へ変更。
- ・「アデノウイルス抗原」、「RSウイルス抗原」検査が高感度試薬に変更された。
- ・従来のCDトキシン試薬がCD抗原も検出出来る試薬に改良された。
- ・日臨技制度管理調査の報告（施設総合評価報告書の結果に添って、評価C、および評価Dの項目について説明）

「臨床化学」ではAST、ALTは毎日キャリブレーションとコントロールの測定を行っているので、その結果も併せて、対応策が必要か否かを経過をみていく。評価C、評価Dであっても、この結果で臨床上問題はないと考える。「血液」では白血球細胞で分類の同定誤りがあり、「生理」では超音波検査での問題で判読誤りがあった。いずれにせよ、臨床上問題となるような項目は認められなかった。

## ○研修委員会

開催回数 11回

- ・年間の研修日程調整（医療安全、感染対策、倫理、接遇、救急蘇生等）
- ・院内研究発表の司会進行表と評価表の見直し
- ・院内研究発表の開催
- ・研修会

平成28年8月3日

「シミュレーションを用いた認知症ケア教育の効果への検証」

平成28年11月16日と30日 救命救急講習会

平成29年2月15日 院内研究発表会

- ・視察研修

平成 28 年 9 月 26 日 雲南市立病院

医事課 医師 看護部（各部署）リハ科 居宅介護支援事業所介護支援専門員  
合計 11 名

## ○診療情報管理委員会

開催回数 6 回

### ①退院時サマリー

- ・作成状況及び 2 週間以内作成率の確認

### ②データ提出

- ・経過報告及び今後のスケジュールの確認

データ提出の概要

#### A) 目的

データ加算 1 をとるために必要である。データ提出の要請は中央社会保険医療協議会による。入院医療を担う保健医療機関の機能や役割を適切に分析・評価するために利用される。

#### B) データ提供の流れ

日南病院 → 健康保険医療情報総合研究所 → 厚生労働省

#### C) 提供するデータ内容

簡易診療録情報、以下点数表に基づく出来高点数情報（入院・外来）、看護必要度に係る調査票、医科保険診療以外の診療情報、施設情報

### ③がん登録

具体的には何も進められなかった。

平成 29 年度にはすべての病院が対象となるため、仕組み作りが急務。具体的には登録のための院内マニュアル作成をする。下記を進める。

対象患者の抽出方法、届出用紙の選択、記載担当の割付、マニュアルについて各担当への伝達、平成 29 年 12 月 31 日までに、過去 1 年分（平成 28 年）を登録する

## ○診療材料等購入委員会

開催回数 12 回

診療材料の新規購入、廃止の検討、変更方法のチェックなど

1. 備蓄管理していたサージカルマスクを、各所定数管理へ変更。また、製品も変更。
2. トップ社プラスチック手袋から、トップ社ナチュラルプラスチックグローブへ変更

3. ゴージャー社スキンケアローション取り扱い中止に伴う変更
4. 血沈棒をディスプレイ製品へ変更  
等

開催回数 12回

診療材料の新規購入、廃止の検討、変更方法のチェックなど

5. 川本産業の滅菌不備に伴う滅菌製品の納入先切り換え
6. 手指消毒・手洗い石鹸、死後処置セットの切り換え 等

## ○褥瘡対策委員会

開催回数 12回

- ・入院患者の褥瘡発生の把握
- ・毎週火曜日に褥瘡回診
- ・褥瘡経過評価シートの活用 など

## ○栄養管理委員会、NST委員会

開催回数 12回

- ・とろみ使用についての整備
- ・感染対応について食器の扱いの検討
- ・低栄養患者のリストアップ
- ・ゼリー食の商品切り替えの検討 など

## ○業務改善委員会

開催回数 12回

- ・電子カルテ登録・運用について
- ・患者満足度アンケート結果について
- ・町民アンケート結果に対する対応について
- ・整形外科診察予約について
- ・ボランティアの受け入れ体制について
- ・夕食下膳時間について
- ・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 7回

- ・図書購入に関すること  
書籍の購入方法について、書面による請求に変更  
図書室の整理
- ・ホームページの活用について  
ブログ大賞の選考
- ・病院年報の編集、発行に関すること  
平成27年度版の掲載項目見直し

## ○身体拘束廃止委員会

開催回数 2回

- ・身体拘束の状況の報告

## ○輸血適正化委員会

開催回数 6回

- ・使用実績の報告（輸血用血液製剤、血漿分画製剤）
- ・輸血後感染症検査のお勧めを同意書と一緒に印刷するようにしたが、救済制度の対象にならない場合（輸血前から陽性）などがあるので説明をきちんと行う必要がある。
- ・2016年11月22日輸血開始45分後に心窩部不快感と38℃の発熱あり。発熱性非溶血性副作用の可能性も考えられる状況であった。しかし、翌日以降は問題なく、輸血を行ったが、副作用を疑うような症状は認められなかった。そのために今回のエピソードが輸血の副作用とは積極的には考えにくかった。
- ・鳥取県合同輸血適正化委員会主催研修会に参加  
（7月9日検査科 浅野、診療部 山本が出席）  
『照射洗浄血小板-LR』と『照射洗浄血小板 HLA-LR』が製造販売。適応は血小板濃厚液の輸血により、副作用が観察された患者。発注期限あり（照射洗浄血小板-LRは納品日の前々日、照射洗浄血小板 HLA-LRは1週間前）。
- ・血液センターから情報あり（血液製剤の外観の変化に注意すること（細菌感染により、黒色化）。副作用発現時間については、呼吸困難、TACOの症例では、輸血後7時間経過した後でも発現しているので、経過観察が必要（特に外来で輸血を行う場合は、注意が必要））。
- ・年末年始、土日等の緊急輸血時の不規則抗体陽性患者に対する血液センターの対応について問い合わせを行った。「外注検査センターでは抗体が同定出来ない」「緊急輸血が必要だが、検査センターで同定が出来ない」などの際に血液センターに依頼して欲しいとのこと。15:00(14:00までに検体提出(米子))、18:00(17:00

までに検体提出(米子))の2便あり。米子西部支所まで検体を日南病院が持って行く。その日の夜間に広島血液センターに到着して、翌日検査を行い、結果が出るのは翌日の夕方になる。

### ○ITシステム管理・情報セキュリティ管理委員会

開催回数 4回

- ・電子カルテシステム障害時対策演習
- ・電子カルテシステム等パスワード変更

### ○職員確保対策委員会

開催回数 8回

職員採用実績 薬剤師1名、理学療法士1名、看護師2名、介護福祉士1名  
事務員1名

- ・職員確保のための様々な取組を企画し、実行した。
- ・滋賀県湖北病院に職員を派遣し、職員確保のための方策を学んだ。

## 編集後記

医療介護同時改定への対応でお忙しい中とは思いますが、やっと年報ができましたのでご報告します。このたび、広報委員長を受けて、最初は「病院の広報誌を作るんだ」と息巻いていましたが、人員不足と近年の慌ただしい世の中に負けてしまいました。ただこの編集作業を通じてとてもいい経験ができました。2017年度は人事異動で役場に帰られた方と、去っていった方がおられました。仕事以外でも一緒に野球や、バレーをして汗を流し、慰労会でたこやきを作って、うちの子供から「たこやき名人」という呼び名がついていた思い出も。普段は口数が少なかったですが、お酒が入ってからの情熱と笑顔は今でも忘れません。本当に残念です。ベテラン2人の損失と1人欠員のまま・・・バタバタの一年でした。年度内ギリギリのご報告となり申し訳なく思うところではありますが、編集にあたり特に事務所の方を中心とした関係職員の方々に大変なご協力を賜り感謝申し上げます。

今の時代、これからの時代を考えれば人員不足が解消することはどこもないだろうと思います。こんなときいつも頭に浮かぶのは高見名誉院長の「総力戦」の話です。一つは町全体で取り組まないと地域包括ケアは支えられないという意味ですが、もう一つは職員の助けあいです。世の中では効率性が求められ、自分の専門分野に集中できるようにその業務以外はしないような分業が目立っています。我々は患者さんが病気や老いとの付き合い方で困っているのをそれぞれの立場で支え合いながら、患者さんが地域で暮らすために助ける仕事をしています。つまり困っている人を助ける仕事に誇りをもっています。それは、同じ職員や他事業所の方々も困っているのかなと思えば声をかけ何か手伝えないかしないといけない。病院全体をみて、必要なら自分の仕事以外のことをしなければならない。「何でも屋」になってしまうことは非効率かもしれませんが、自分の専門分野や業務だけでなく、みんなが互いを助け合う文字通り病院職員総力戦で戦わないとこれからの地域包括ケアは乗り越えられないと本当に思った一年でした。

平成 29 年度 広報・図書管理委員会  
委員長 北垣祐輔