

日野病院組合 日野病院

事業年報
(平成21年度)

巻 頭 言

平成 21 年度日野病院組合日野病院事業年報発刊によせて

日野病院組合日野病院事業年報は平成 19 年度から創刊し、今回で 3 刊目になりました。日野病院の現状を知っていただくべく今後も号を重ねる所存ですので、よろしくお願いいいたします。

さて、平成 21 年度は新型インフルエンザ騒動に翻弄された年でした。厚労省の主導で多くの対策が講じられましたが、それらに対しては数々の問題点が指摘されています。何よりも問題であったのは、ただでさえ人手不足、資金不足にあえいでいる医療機関が大きな負担を強いられたことです。日野病院では発熱外来を維持するために黒坂、二部診療所での診療を一時停止せざるを得ませんでした。また、そのことで生じた損失に対する公的な補てんはありませんでした。日常的な医療自体の底上げが行われない限り、今後起こるであろう様々なパンデミック感染症への対応は困難と言わざるを得ません。

そんな中、嬉しい出来事もありました。その一つが大谷眞二外科医長の副病院長就任です。大谷先生はこの地域における外科医療、がん医療に精力的に取り組み、日野病院の医療の質の向上に努めて来られました。また、鳥取大学乾燥地研究センター 特任准教授の立場で世界レベルの研究活動や学会活動を展開しておられます。極めて有能な人材であり、今後先生の存在感は益々大きくなるものと思われます。

もう一つの嬉しい出来事は、日野町制 50 周年記念式典において、長年にわたり地域医療の向上に努めた功績で、玉井嗣彦名誉病院長に感謝状が贈呈されたことです。玉井先生は 2001 年日野病院に勤務されて以来、現在までに 2000 件以上の眼科手術を手掛けられました。アンチエイジングを目指す者にとって、玉井先生こそその目標にふさわしい人と言っても過言ではありません。未永く私どもを導いて下さることを願って止みません。

最後になりましたが、年報の編集などでいつも無理を聞いてもらっている生田事務局長と事務局スタッフに深謝いたします。

病院長 檀田 豊

日野病院の基本理念

- 1 地域住民のニーズにあった良質な医療、保健、福祉のサービスを行い、山間地中核病院として信頼される病院を目指す。
- 2 自治体病院の職員としての自覚と使命感をもって、より良い患者サービスに努める。

(平成8年3月策定)

目 次

巻頭言

1、概要

主な出来事

組織図
日野病院組合組織図
日野病院組織図

施設の状況
施設規模等・主な医療機器
施設基準

日野病院組合議会開催状況

職員の状況
部署別職員数
年度別職員数推移
職員表彰

経営状況
損益計算書
平成21年度日野病院組合事業会計決算
(概略)
医業収支について
医業収支分析

施設・設備等整備状況
施設整備状況

委員会活動状況
日野病院委員会(ワーキング)構成表
各委員会開催状況

2、統計

患者統計
外来患者数統計
入院患者数統計

疾病統計（入院患者）	疾病別（大分類）・診療科別統計 疾病別・診療科・男女別統計 疾病別・年令階層別・男女別統計 疾病別・在院期間別・男女別統計 上位疾病別統計
部門別統計	手術件数・内視鏡検査・超音波診断検査 薬局状況・放射線室状況・理学療法状況 言語聴覚療法状況・訪問リハビリ状況 栄養管理室状況・検査室状況・訪問看護 状況・訪問入浴状況・人工透析状況 検診実施状況・居宅支援(介護・予防)状況 メディカルソーシャルワーカー活動状況

3、業績

誌上発表

学会等発表（出席）

4、新聞記事

編集後記

1、概要

主な出来事

平成 21 年

- 4月 1日 新規採用職員オリエンテーション
日本緩和医療学会認定研修施設に認定
- 5月 12日 看護の日イベント
- 6月 1日 新型インフルエンザ対策として黒坂診療所の診療日削減、二部
診療所の診療停止
- 7月 1日 ねう祭りに参加
- 7月 25日 夕涼みイベント
- 7月 30日 防災ヘリコプターによる救急搬送訓練
日野病院で最初の新型インフルエンザ患者を確認
- 8月 1日 大谷眞二外科医長が副病院長に昇任
黒坂、二部診療所の診療日を通常通りに戻す
- 8月 10日 週刊ダイヤモンド「頼れる病院ランキング」にランクイン
- 8月 21日 平成 20 年度日野病院組合事業会計決算認定
病院3事業：収益的収支で 27,904 千円の黒字、資金収支で 63,553
千万円の黒字
介護老人保健事業：収益的収支で 25,881 千円の黒字、資金収支
で 25,962 千万円の黒字
- 11月 3日 秋の叙勲で枝原瑞江前看護局長が瑞宝単光章を受章
- 11月 4日 開院記念イベント
- 11月 8日 日野町制 50 周年記念式典
玉井嗣彦名誉病院長へ長年にわたり地域医療の向上に努めた功
績を称えて感謝状贈呈
【日野発】地域医療を考える郡民フォーラム
- 12月 4日 新型インフルエンザ患者入院
- 12月 11日 クリスマスイベント
- 12月 28日 仕事納め

平成 22 年

- 1月 4日 仕事始め
- 3月 1日 外来待合棟の運用開始

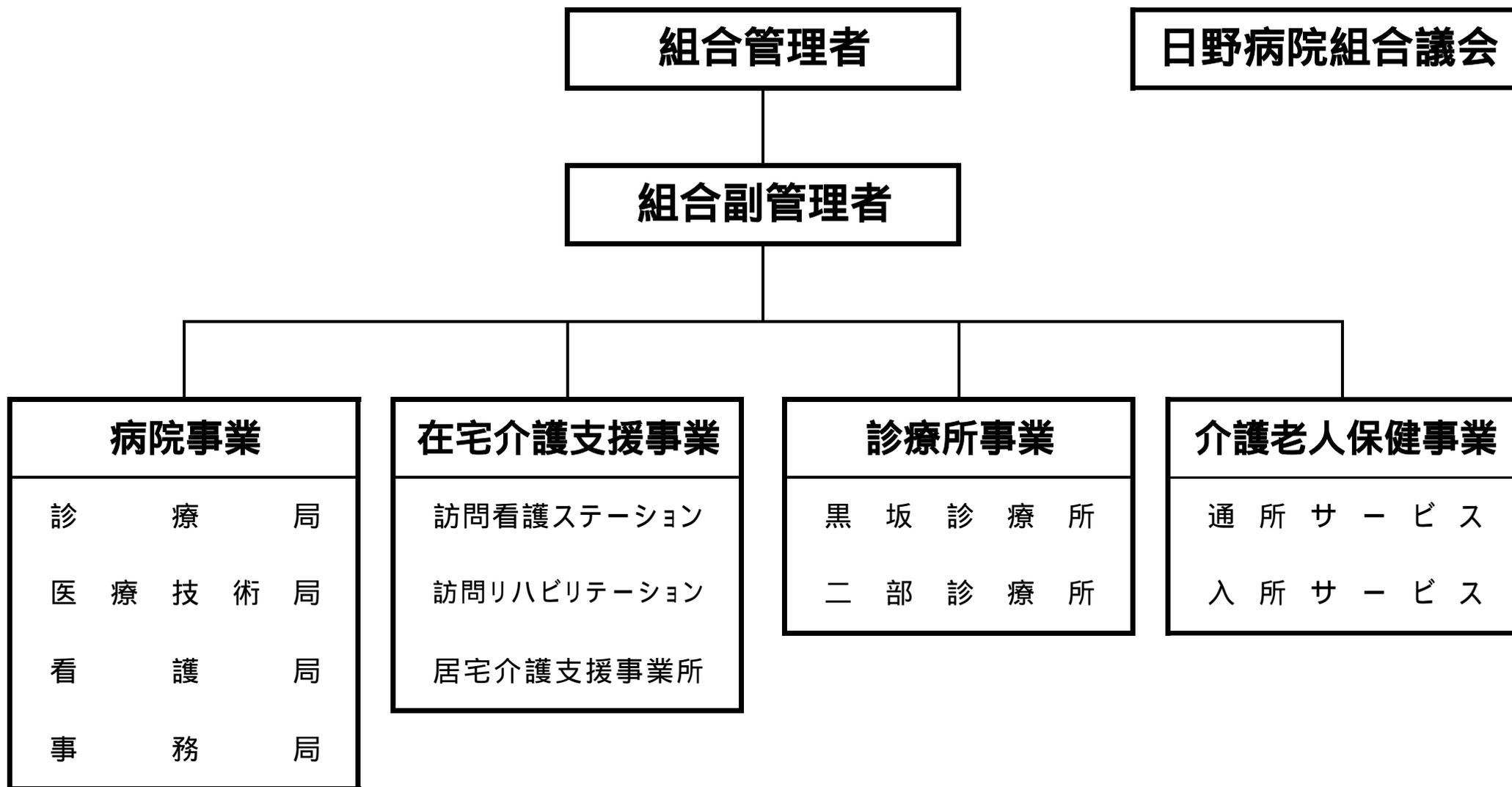
日本緩和医療学会認定研修施設：大谷眞二副病院長の努力により、日野病院は質の高い緩和医療を普及させる役割を担う日本緩和医療学会認定研修施設として認定された。これにより、専門医を目指す医師が日野病院で緩和医療の臨床研修を行うことが出来る。鳥取県では、日野病院を含めて6病院しか認定されていない。

週刊ダイヤモンド「頼れる病院ランキング」：対象は公的病院と200床以上の民間病院のうち、一般病床数の割合が総病床数の70%未満の病院、平均在院日数が100日以上を除く1173病院。各病院で医療機能に関する5指標、経営状態に関する4指標で得点を算出し、その合計点数（100点満点）を求めた。その結果、日野病院の得点は58点とのことであった。この得点は、1173病院中826位と低位であった（鳥取県では8病院中8位）。しかし、得点と病床数に明らかな関係が見られたため、200床未満の病院で検討したところ、342病院中102位であった。さらに、100床未満の病院では146病院中20位と高位であった。以上より、日野病院は“頼れる中小病院”と思われた。

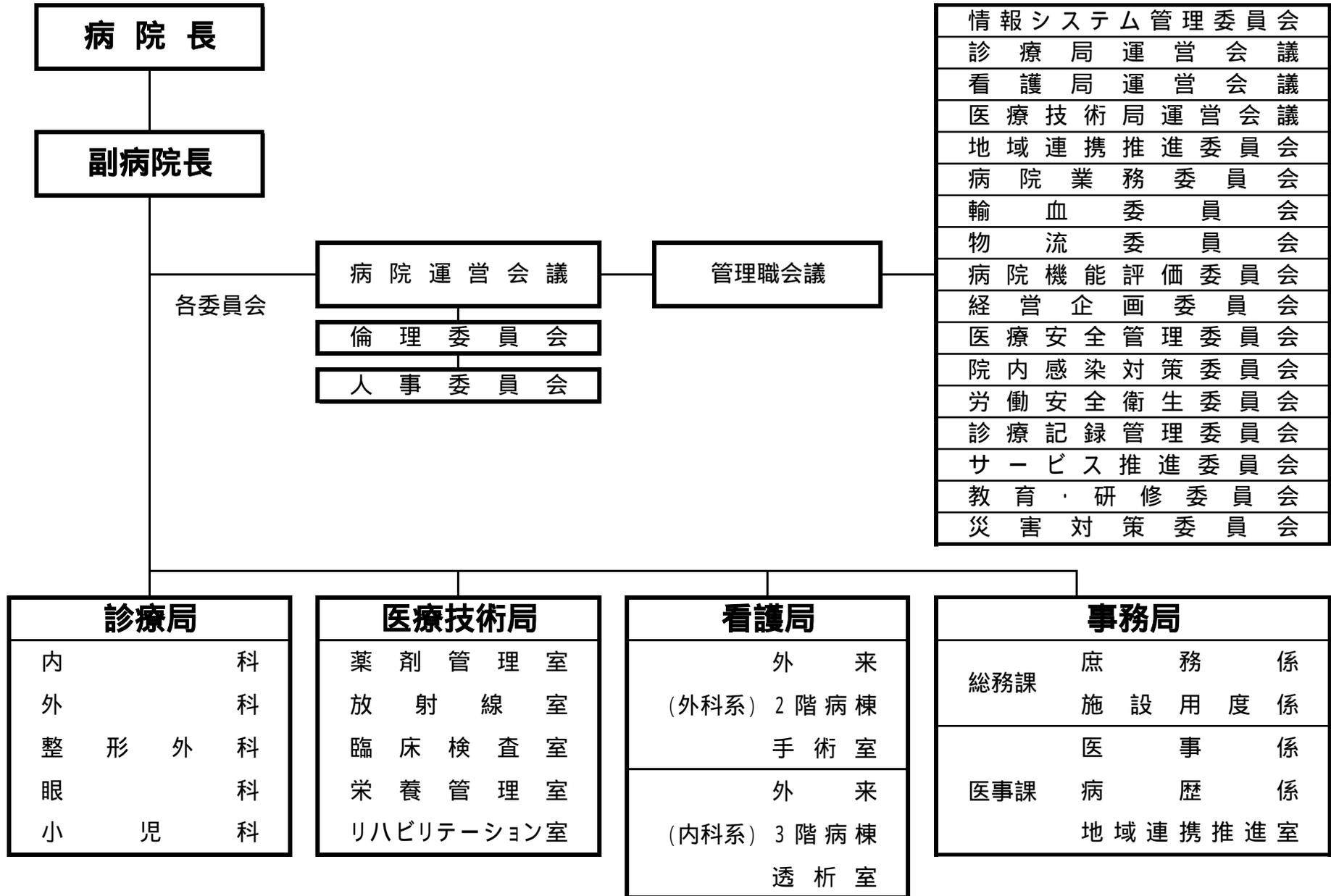
【日野発】地域医療を考える郡民フォーラム：平成20年に鳥取県と地域社会振興財団が鳥取市で「地域医療を考える県民フォーラム」を開催した。そこで、医療崩壊を食い止めるために、住民、医療機関、行政が一堂に会し、地域の医療の現状が報告され、そのあるべき姿が討論された。鳥取県は同様なフォーラムを県内各地で行うこととし、その最初の開催地として選ばれたのが日野郡であった。フォーラムは日野町文化センターで開催された。堀江 裕元日野病院長による「地域病院が目指す坂の上の雲」と題した基調講演のあと、5人のパネラーでパネルディスカッションが行われた。檀田病院長もパネラーの1人として参加した。

組織図

日野病院組合組織図(平成22年3月現在)



日野病院組織図(平成22年3月現在)



病院長

副病院長

病院運営会議

倫理委員会

人事委員会

管理職会議

情報システム管理委員会
診療局運営会議
看護局運営会議
医療技術局運営会議
地域連携推進委員会
病院業務委員会
輸血委員会
物流委員会
病院機能評価委員会
経営企画委員会
医療安全管理委員会
院内感染対策委員会
労働安全衛生委員会
診療記録管理委員会
サービス推進委員会
教育・研修委員会
災害対策委員会

各委員会

診療局	
内科	科
外科	科
整形外科	科
眼科	科
小児科	科

医療技術局	
薬剤管理室	
放射線室	
臨床検査室	
栄養管理室	
リハビリテーション室	

看護局	
外来 (外科系) 2階病棟	手術室
外来 (内科系) 3階病棟	透析室

事務局	
総務課	庶務係 施設用度係
医事課	医事係 病歴係 地域連携推進室

施設の状況

施設規模等

- (1) 病床数 99床(一般74床・亜急性期25床)
- (2) 病室数 51部屋(1人部屋35、4人部屋16)
- (3) 敷地面積 11,045.27m²
- (4) 延べ床面積 8,247.16m²
- (5) 建設費 31億1,209万9千円

<主な内訳>	建築費	23億6,250万円
	用地費及び補償費	1億8,254万7千円
	医療機器及び備品購入費	4億2,195万6千円
<財源内訳>	補助金	5億2,791万1千円
	病院事業債	25億6,610万円
	一般財源	1,808万8千円

主な医療機器

気管支ファイバースコープ	十二指腸ファイバースコープ
大腸ファイバースコープ	画像診断用超音波装置
MRI装置	レーザーメス
長時間心電図分析装置	生化学自動分析装置
血液ガス測定装置	脳波計
人工腎臓装置	人工呼吸器
マンモグラフィー装置	手術用顕微鏡
上部消化管ファイバースコープ	骨塩定量測定装置
ヘリカルCT装置(16列)	光凝固装置

施設基準

一般病棟入院基本料 10 : 1 (99床)

薬剤管理指導料

麻酔管理料

ペースメーカー移植術・ペースメーカー交換術(電池交換を含む)

検体検査管理加算()

入院時食事療養費()

呼吸器リハビリテーション科()

療養環境加算

運動器リハビリテーション科()

脳血管疾患等リハビリテーション科()

栄養管理実施加算

電子化加算

小児科外来診療科

褥瘡患者管理加算

診療録管理体制加算

無菌製剤処理加算

重症者等療養環境特別加算

救急医療管理加算・乳幼児救急医療管理加算

医科点数表第2章第10部手術の通則5及び6に掲げる手術

地域連携診療計画退院時指導料

ニコチン依存症管理料

亜急性期入院医療管理料(25床)

(指定等) 生活保護法指定医療機関

救急告示病院

結核予防法指定医療機関

労災保険指定医療機関

原爆被爆者一般疾病医療機関

病院群輪番制病院

日野病院組合議会開催状況

平成21年度日野病院組合議会開催状況

会議名	開催年月日	議案	内容
臨時会	H21.5.18	第10号 第11号	日野病院組合職員の給与に関する条例の一部改正について 平成21年度日野病院組合病院事業会計補正予算(第1号) 平成20年度日野病院組合の決算見込みについて 新型インフルエンザ対応状況について
臨時会	H21.7.21	第12号	日野病院組合監査委員の選任について
定例会	H21.8.21	第13号	平成20年度日野病院組合事業会計決算の認定について 平成21年度病院事業等決算見込み及び今後の推計について 平成21年度介護老人保健施設事業決算見込み及び今後の推計について 地域医療再生計画について 自動車事故対策費補助金の申請について 直近の経営状況について
定例会	H21.11.24	第14号 第15号 第16号	日野病院組合職員の自己啓発等休業に関する条例の制定について 日野病院組合医師長期研修奨学金貸付条例の制定について 平成21年度日野病院組合病院事業会計補正予算(第2号) 平成21年度病院事業等決算見込み及び今後の推計について 日野病院が今後予定している事業及び施策について 職員用マンションの建築(平成22年度予定)について 平成21年度介護老人保健施設事業の決算見込みについて 患者自費未収金について 平成19・20年度年報発行について 直近の経営状況について
定例会	H22.2.26	第1号 第2号 第3号 第4号 第5号 第6号 第7号 第8号 第9号	日野病院組合職員の給与に関する条例等の一部改正について 平成21年度日野病院組合病院事業会計補正予算(第3号) 平成21年度日野病院組合在宅介護支援事業会計補正予算(第1号) 平成21年度日野病院組合診療所事業会計補正予算(第1号) 平成21年度日野病院組合介護老人保健施設事業会計補正予算(第1号) 平成22年度日野病院組合病院事業会計予算 平成22年度日野病院組合在宅介護支援事業会計予算 平成22年度日野病院組合診療所事業会計予算 平成22年度日野病院組合介護老人保健施設事業会計予算 平成21年度日野病院組合の決算見込みについて 日野病院単身者向け職員住宅建設について 日野病院組合職員の異動及び採用について

職員の状況

部署別職員数 (平成22年3月31日現在)

(1) 病院事業

- ・診療局 常勤医師8名(うち嘱託医師1名)
(内科3名、小児科1名、外科2名、整形外科1名、眼科1名)

- ・看護局 74名 (人)

区分	看護師			准看護師			看護助手			合計			ク ラ イ ク
	正職	嘱託	臨時	正職	嘱託	臨時	正職	嘱託	臨時	正職	嘱託	臨時	
看護局長	1									1			
外来	4	1			1					4	2		1
2階病棟	13			7	2		1	4		21	6		1
3階病棟	17			5	3		1	6		23	9		1
手術室	1			2			1			4			
透析室	1									1			
合計	37	1		14	6		3	10		54	17		3

- ・医療技術局 24名
臨床検査室 3名(臨床検査技師 3名)
薬剤管理室 4名(薬剤師 3名、嘱託事務 1名)
放射線室 2名(診療放射線技師 1名、診療エックス線技師 1名)
リハビリテーション室 13名
(理学療法士 8名(うち在宅介護支援事業所兼務 2名)、作業療法士 1名、言語聴覚士 2名(うち在宅介護支援事業所兼務 2名)、マッサージ師 1名、看護助手 1名)
栄養管理室 2名(管理栄養士 2名)

- ・事務局 19名
事務局長 1名
総務課 8名(うち嘱託職員 2名)
医事課 10名(うち嘱託職員 5名)

(2) 在宅介護支援事業所

- ・所長 1名(病棟と兼務)
- ・次長 1名(病院と兼務)
- ・看護師 4名(嘱託職員 1名)
- ・理学療法士 2名(病院と兼務)

- ・作業療法士 2名（病院と兼務）
- ・介護支援専門員 3名（嘱託職員2名）
- ・事務職員 1名（嘱託職員）

（3）診療所事業

- ・医師 2名（病院と兼務）
- ・看護師 1名（病院と兼務）
- ・事務職員 1名（病院と兼務）

年度別職員数推移

病院事業 (人)

区 分	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度
診療局	10	8	8	10	8	8
看護局	74	74	67	66	67	74
医療技術局	薬剤	3	4	4	4	4
	栄養	2	2	2	2	2
	検査	4	4	3	4	3
	放射線	3	3	3	3	3
	リハビリ	11	11	9	11	12
事務局	19	17	15	16	19	19
合 計	126	123	111	116	118	125

在宅介護支援事業所 (人)

区 分	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度
医師（病院と兼務）			1	1	1	1
看護職（病院と兼務含）	4	7	7	7	5	5
リハビリ（病院と兼務）	2	2	2	2	2	4
事務職	1	1	2	2	2	4
合 計	7	10	12	12	10	14

職員の表彰（平成21年度中）

受賞年月日	職 員 名	職 名	表 彰 名
平成21年11月8日	玉井 嗣彦	名誉病院長	日野町制施行50周年記念式典感謝状

経営状況

平成21年度損益計算書

(事業別内訳)

収益的収支

(単位:千円)

区 分	病院事業(イ)	在宅介護 支援事業 (ロ)	診療所			(イ)+(ロ)+(ハ)	20年度決算	増減
			計(ハ)	黒坂	二部			
医療収益								
入院収益	843,754					843,754	769,926	73,828
外来収益	315,063		6,062	5,562	500	321,125	317,711	3,414
室料差額収益	27,847					27,847	27,028	819
保健予防活動収益	30,307		593	549	44	30,900	23,782	7,118
その他医療収益	17,163					17,163	16,743	420
事業間負担金	8,506					8,506	16,219	7,713
計	1,242,640		6,655	6,111	544	1,249,295	1,171,409	77,886
介護サービス収益		47,758				47,758	35,698	12,060
事業間負担金								
計		47,758				47,758	35,698	12,060
医療外収益								
預金利息								
国県等補助金	38,620					38,620	40,990	2,370
負担金交付金	281,444	13,505	18,398	11,285	7,113	313,347	218,396	94,951
負担金交付金(本部費)	436					436	429	7
その他医療外収益	5,121					5,121	5,080	41
派遣職員負担金	4,096					4,096	3,986	110
計	329,717	13,505	18,398	11,285	7,113	361,620	268,881	92,739
特別利益								
収益合計	1,572,357	61,263	25,053	17,396	7,657	1,658,673	1,475,988	182,685
医療費用								
給与費	772,637	41,533				814,170	765,375	48,795
退職給与金(繰延資産)(A)	37,409					37,409	26,440	10,969
退職給与引当金(通常)	54,356					54,356	53,515	841
退職給与引当金(追加分)	32,000					32,000	8,000	24,000
材料費	270,026	7	614	572	42	270,647	232,142	38,505
経費	74,955	1,399	362	219	143	76,716	78,208	1,492
委託費	107,223	493	1,424	1,422	2	109,140	104,852	4,288
減価償却費(B)	100,575	1,083	292		292	101,950	99,403	2,547
資産減耗費(現金を伴わない)(C)	3,505					3,505	1,553	1,952
研究研修費	4,650	69				4,719	3,764	955
本部費	431					431	429	2
事業間負担金		2,830	5,676	3,852	1,824	8,506	16,219	7,713
計	1,457,767	47,414	8,368	6,065	2,303	1,513,549	1,389,900	123,649
医療外費用								
企業債償還金(利子)・支払利息	37,951		58		58	38,009	38,639	630
その他医療外費用	10,916					10,916	19,545	8,629
その他医療外費用(現金を伴わない)(D)	1,585					1,585		1,585
計	50,452		58		58	50,510	58,184	7,674
費用合計	1,508,219	47,414	8,426	6,065	2,361	1,564,059	1,448,084	115,975
収益的収支(決算額)	64,138	13,849	16,627	11,331	5,296	94,614	27,904	66,710

資本的収支

区 分	病院事業 (イ)	在宅介護 支援事業 (ロ)	診療所			(イ)+(ロ)+(ハ)	20年度決算	増減
			計(ハ)	黒坂	二部			
企業債	企業債	50,800				50,800	69,500	18,700
補助金	補助金	3,815				3,815	2,100	1,715
資本的収入計	54,615					54,615	71,600	16,985
建設改良費	固定資産購入費	57,369				57,369	72,078	14,709
企業債償還金	企業債償還金(元金)	97,140				97,140	91,153	5,987
貸付金	奨学金貸付金	747				747	116	631
資本的支出計	155,256					155,256	163,347	8,091
資本的収支	100,641					100,641	91,747	8,894

(単年度資金収支)

現金を伴わない費用(A)+(B)+(C)+(D)	143,074	1,083	292		292	144,449	127,396	17,053
単年度資金収支	106,571	14,932	16,919	11,331	5,588	138,422	63,553	74,869

資金不足負担金発生までの額	現金預金等残高(引当金除)(A)	年度末流動負債残高(B)	資金不足負担金発生までの額((A)-(B))
	308,853	60,213	248,640
			132,549
			116,091

退職給与引当金残高	前年度引当金残高	退職給与引当金	退職給与金	引当金残高	20年度決算	増減
		41,630	86,356	3人 7,533	120,453	41,630

平成21年度日野病院組合事業会計決算（概略）

1、退職手当引当金の実施について

平成19年度から実施している退職給与引当てについて、平成21年度は通常の率（165/1000）による引当て54,356千円に加え、32,000千円を追加して引当てを実施した。（平成20年度は8,000千円を実施しており、追加の引当金はあわせて40,000千円となった。）総額で86,356千円の引当てを行い、残高は120,453千円となった。

2、不採算地区病院及びへき地医療に対する交付税措置について

普通交付税については、1床あたりに対する措置額が増加したため13,104千円の増、救急医療に対する措置が特別交付税から普通交付税に移行され24,570千円の増となった。また、平成21年度から二部診療所に対する措置がはじまり7,100千円の増となった。

特別交付税については、平成19年度から不採算地区病院の対象となっているが、平成21年度において該当基準及び措置額が変更となった。

日野病院は、引き続き不採算地区病院の対象となり、措置額は平成20年度と比較し1.8倍となったため54,450千円の大幅な増となった。

また、平成20年度から措置されているへき地医療に対する特別交付税も3,245千円の増となり、全体で94,951千円の増となった。

3、在宅介護支援事業について

訪問看護収益については、延べ利用者数が464人減少したことにより4,303千円の減収となったが、訪問リハビリ事業が病院事業から移管されたため延べ利用者数が1,503人の増となり収益は12,394千円の増収となった。全体では12,060千円の増収となった。

4、診療所事業について

黒坂診療所は松田先生の協力をいただき月・水・金曜日の週3日、二部診療所については火曜日のみの週1日の診療日で診療所事業を行ったが、新型インフルエンザ対応のため、5月から7月の間診療日を削減（黒坂診療所は月・水の週2日、二部診療所は休診）したため、2,513千円の減収となった。

5、外来待合棟建築について

新型インフルエンザ患者等、他の患者に感染の可能性があり一般の患者と一緒に待つことのできない患者に対応するため外来待合棟を建築した。

(事業費6,999千円)

発熱患者の利用がない場合は、一般の患者の待合場所として利用している。また、患者の利用がない時間帯には、職員の研修会や会議等にも活用している。

6、単年度資金収支について

平成21年度単年度資金収支(現金)は、138,422千円増加した。この額が運転資金(留保資金)に追加されることになる。

7、負担金(追加分)支出の変更について

平成20年度に構成町の負担金(追加分)について支出の条件を、単年度資金収支の減による補てん(赤字補てん)から、運転資金(留保資金)不足の補てんへ変更した。

このことにより、従来は単年度において資金が減少した場合に、その減少した額を翌年度において赤字補てんとして構成町からの負担を受けていたが、留保資金が病院の運営をしていく上での運転資金(資金不足額)を下回った場合に限り、その額を負担金(追加分)として受けることになった。したがって、仮に単年度において単年度資金収支(留保資金)が減少しても、運転資金を下回らない限り構成町からの負担金(追加分)が発生することはなくなった。

平成21年度末時点で、資金不足発生までの額は248,640千円となり、当分の間負担金(追加分)は発生することはない状況である。

8、日野病院安定経営プラン(公立病院改革プラン)の評価について

総務省から公立病院改革ガイドラインが示され、公立病院改革プランを策定し病院事業経営の改革に総合的に取り組むことが義務付けられたことに伴い、平成20年度に「日野病院安定経営プラン」を策定した。

プランの内容は、最近の日野病院の経営状況から経営を改善するための改革プランではなく、日野病院が今後この地域にあってどのような役割を担い、どのような病院を目指すべきかを示し、それを行うために安定的な経営を維持するための経営計画を再考したプランとしている。

評価については、決算の公表により行うこととしている。

(まとめ)

以上のとおり、平成21年度決算は、外来患者数は2,043人減少したが、入院患者数が1,334人増加したため、医業収支(減価償却費等を除く)は平成20年度と比較し6,606千円の増となった。

また、退職給与引当てを追加で32,000千円行ったものの、不採算地区病院やへき地医療に対する負担金の増加等により、収益的収支は94,614千円の黒字決算となり、平成19年度決算(23,845千円)、平成20年度決算(27,904千円)に続き、3年連続の黒字決算を計上することができた。

各事業の内訳は、病院事業が64,138千円の黒字(50,007千円増)、在宅介護支援事業が13,849千円の黒字(8,327千円増)、診療所事業が16,627千円の黒字(8,376千円増)となっている。

退職給与引当金残高については、32,000千円の追加引当てを行い、平成21年度末で120,453千円となった。

今後の退職予定者の状況から、引当金残高については200,000千円を確保できるよう、決算状況により追加引当てを行っていく予定である。

単年度資金収支については、138,422千円の増で、資金不足による構成町からの負担金(追加分)の発生までの額は248,640千円となり、平成20年度に引き続き安定経営を行うことができた。

医業収支について

平成21年度の決算の中から、収入については構成町からの負担金・補助金等、支出については起債償還額等を除いた医業収支について、収益は診療所事業が新型インフルエンザ対応のため減収となったが、病院事業の外来収益及び入院収益、在宅事業の介護サービス収益が増収となったため、全体で97,659千円の増収となった。

費用は、経費が減少したものの、患者数の増加により、給与費、材料費及び委託費が増となったため、全体で91,053千円の増となった。

以上から、平成20年度と比較し6,606千円の収支の増となった。(平成19年度から実施している退職給与引当ては、本来は給与費として医業収支に含めるべきものであるが、前年度との比較を分かりやすくするため除外している。)

医業収支・・・診療報酬等を収入とし、医業にかかる給与費・経費等を支出
とした収支

(医業収入)

病院事業について、外来患者数は47,130人で、平成20年度と比較し2,600人の減となったが、1人あたりの診療単価が6,684円となり468円増加したため、収益は5,927千円の増収となった。

入院患者数は28,261人で、平成20年度と比較し1,334人増加した。1人あたりの診療単価も29,856円となり、平成20年度と比較し1,263円増加したため、73,828千円の増収となった。

診療所事業については、新型インフルエンザ対応のため、5月から7月の間開設日を削減したため、収益は2,513千円の減収となった。

在宅介護支援事業については、訪問看護利用者は464人の減少となったが、訪問リハビリが病院事業から移管されたため、12,060千円の増収となった。

その他の医業収益については、室料差額は819千円の増収、ドック検診活動による保健予防活動収益は7,118千円の増収、文書料等によるその他収益は420千円の増収となった。

(医業費用)

職員給与費については48,795千円の増となった。また、材料費が38,505千円の増、委託費が4,288千円の増となった。経費については修繕費の減少により1,492千円の減となった。

平成21年度決算 医業収支(介護・診療所含)年度比較表

(収益)

(単位:千円)

内訳	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引	備 考	
外来収益	病 院	320,586	332,869	304,773	320,706	309,136	315,063	5,927	年間外来患者数 47,130人(1人あたり 6,684円)
	在 宅	42,846	52,800	44,512	35,935	35,698	47,758	12,060	訪問看護利用者数 2,113人・訪問リハビリ利用者数 1,938人
	診療所	504	5,140	4,879	5,400	8,575	6,062	2,513	黒坂(5,562千円)・二部(500千円)
入院収益	859,317	821,200	775,986	788,250	769,926	843,754	73,828	年間入院患者数 28,261人(1人あたり 29,856円)	
室料差額	36,875	34,632	30,840	30,055	27,028	27,847	819		
保健予防	32,677	24,144	24,406	25,559	23,782	30,900	7,118	ドック・各種検診	
その他	13,847	13,867	12,820	12,952	16,743	17,163	420	文書料・あいご指導料等	
計	1,306,652	1,284,652	1,198,216	1,218,857	1,190,888	1,288,547	97,659		

(費用)

(単位:千円)

内訳	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引	備 考
給与費	832,164	825,904	756,266	748,930	765,375	814,170	48,795	
退職給与金等	26,210	35,039	142,922	91,974	87,955	123,765	35,810	退職給与金の前倒し(14,290千円)・退職給与引当金追加(32,000千円)
材料費	259,608	243,509	225,476	249,847	232,142	270,647	38,505	
経 費	103,962	93,630	76,010	75,981	78,208	76,716	1,492	
委託費	125,632	122,457	110,874	107,408	104,852	109,140	4,288	
減価償却費等	301,311	150,329	134,909	110,461	100,956	105,455	4,499	減価償却費(101,950千円)・資産減耗費(3,505千円)
その他	6,007	3,982	3,546	4,027	4,193	5,150	957	研究研修費(4,719千円)・本部費(431千円)
計	1,654,894	1,474,850	1,450,003	1,388,628	1,373,681	1,505,043	131,362	

(収支)

(単位:千円)

内訳	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引	備 考
計	348,242	190,198	251,787	169,771	182,793	216,496	33,703	
(前年度との比較)	-	158,044	61,589	82,016	13,022	33,703		

* 医業収支以外の主なもの

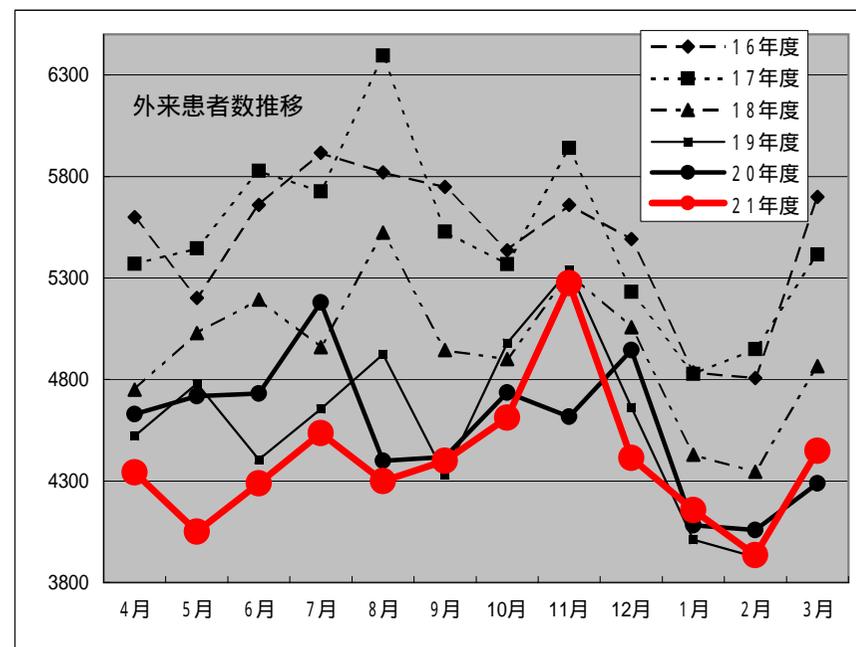
(単位:千円)

(収入)	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引	備 考
負担金	162,916	169,099	182,794	202,261	218,825	313,783	94,958	交付税措置(不採算地区病院・へき地医療 含む)
補助金	23,489	23,319	42,552	41,218	40,990	38,620	2,370	建設費にかかる支払利子の1/2・輪番制補助金
(支出)	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引	備 考
起債償還等	174,462	189,732	142,499	126,056	129,792	135,149	5,357	元金 97,140千円・利子 38,009千円・一時借入金利子 0千円

(外来患者数の推移)

(単位:人)

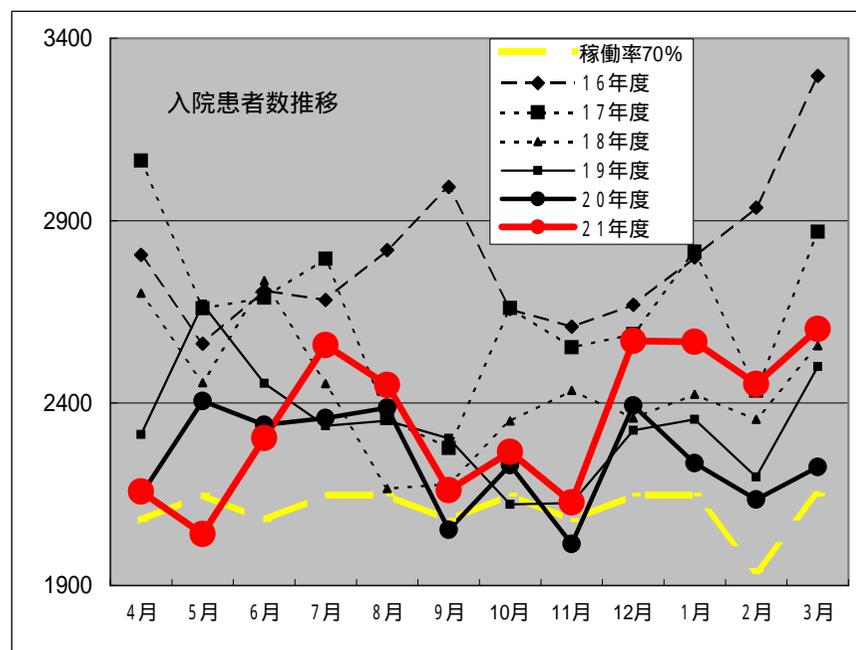
患者数	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
4月	5,599	5,369	4,750	4,522	4,629	4,342	287
5月	5,201	5,445	5,028	4,780	4,718	4,050	668
6月	5,659	5,828	5,194	4,405	4,730	4,288	442
7月	5,917	5,726	4,959	4,655	5,179	4,536	643
8月	5,820	6,396	5,524	4,924	4,400	4,299	101
9月	5,748	5,528	4,945	4,330	4,418	4,399	19
10月	5,436	5,368	4,901	4,980	4,735	4,612	123
11月	5,660	5,940	5,323	5,339	4,616	5,274	658
12月	5,492	5,232	5,058	4,663	4,944	4,414	530
1月	4,835	4,827	4,430	4,011	4,082	4,157	75
2月	4,807	4,949	4,346	3,926	4,058	3,935	123
3月	5,700	5,416	4,866	4,447	4,289	4,449	160
計	65,874	66,024	59,324	54,982	54,798	52,755	2,043



(入院患者数の推移)

(単位:人)

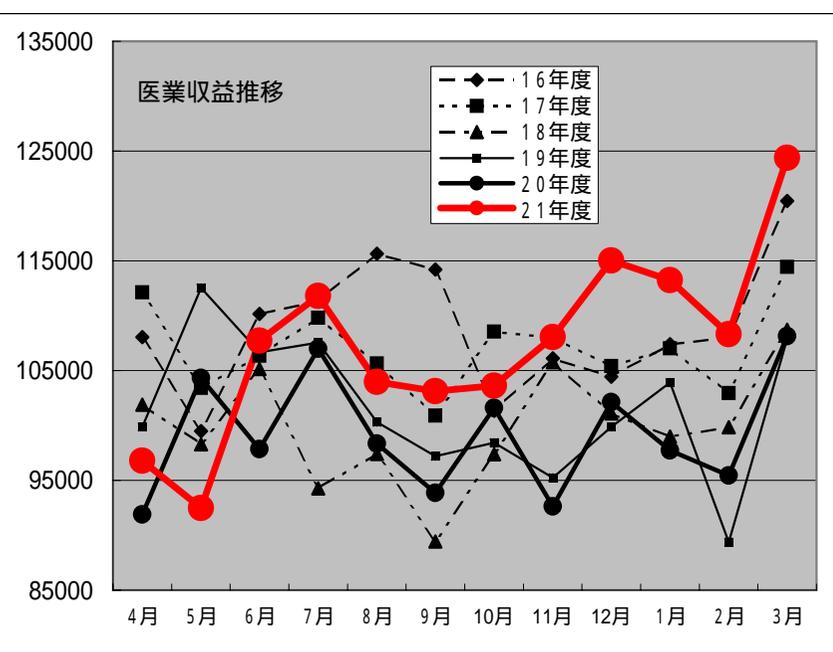
月	稼働率70%	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
4月	2,079	2,806	3,065	2,701	2,314	2,149	2,158	9
5月	2,149	2,563	2,660	2,456	2,671	2,406	2,041	365
6月	2,079	2,709	2,689	2,736	2,454	2,340	2,304	36
7月	2,149	2,683	2,796	2,453	2,338	2,359	2,559	200
8月	2,149	2,819	2,359	2,166	2,352	2,387	2,450	63
9月	2,079	2,992	2,277	2,179	2,303	2,053	2,161	108
10月	2,149	2,658	2,661	2,351	2,122	2,230	2,266	36
11月	2,079	2,609	2,553	2,435	2,126	2,014	2,128	114
12月	2,149	2,669	2,589	2,359	2,325	2,393	2,571	178
1月	2,149	2,799	2,815	2,424	2,355	2,235	2,568	333
2月	1,941	2,936	2,434	2,355	2,197	2,136	2,452	316
3月	2,149	3,297	2,870	2,557	2,500	2,225	2,603	378
計	25,300	33,540	31,768	29,172	28,057	26,927	28,261	1,334



(収益の推移)

(単位:千円)

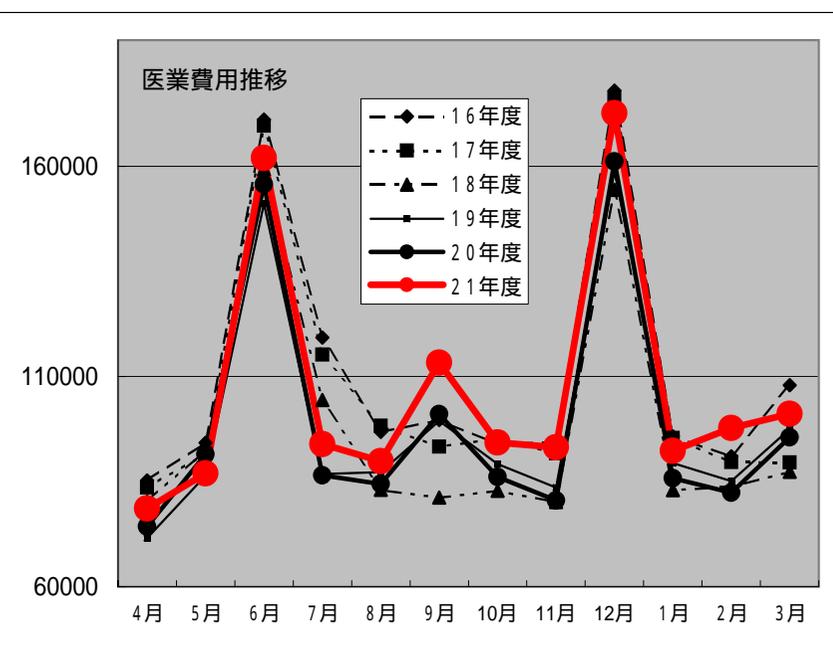
収益	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
4月	108,050	112,119	101,890	99,881	91,893	96,799	4,906
5月	99,487	103,423	98,274	112,525	104,315	92,480	11,835
6月	110,169	106,353	105,148	106,685	97,832	107,721	9,889
7月	111,348	109,822	94,254	107,544	106,994	111,804	4,810
8月	115,654	105,643	97,405	100,296	98,338	103,986	5,648
9月	114,201	100,903	89,425	97,191	93,858	103,118	9,260
10月	101,340	108,545	97,387	98,426	101,600	103,635	2,035
11月	106,103	108,007	105,766	95,240	92,625	108,052	15,427
12月	104,430	105,422	101,110	99,879	102,124	115,017	12,893
1月	107,416	107,024	98,980	103,921	97,724	113,249	15,525
2月	108,014	102,955	99,838	89,362	95,433	108,316	12,883
3月	120,441	114,436	108,739	107,907	108,152	124,370	16,218
計	1,306,653	1,284,652	1,198,216	1,218,857	1,190,888	1,288,547	97,659



(費用の推移)

(単位:千円)

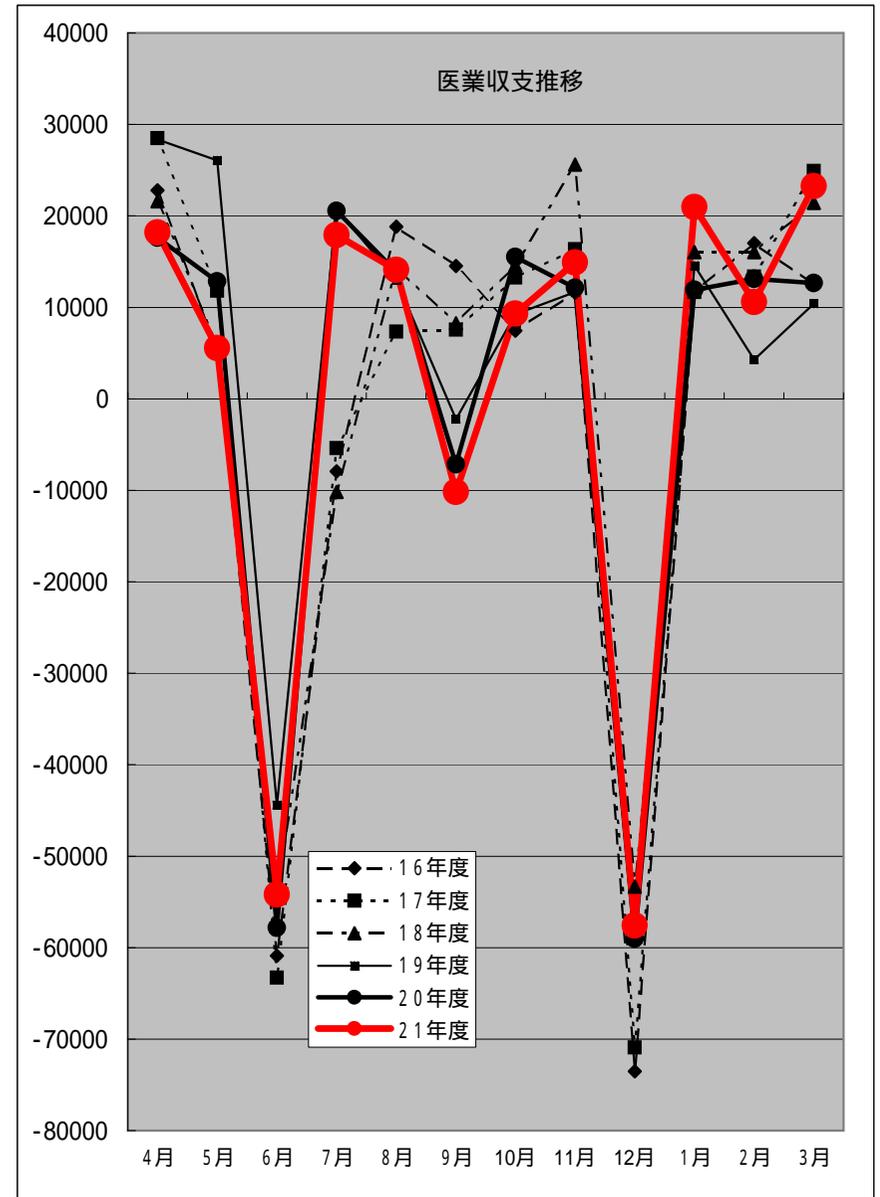
費用	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
4月	85,258	83,617	80,309	71,533	74,291	78,617	4,326
5月	94,245	91,622	92,432	86,445	91,471	86,941	4,530
6月	171,063	169,628	159,308	151,121	155,669	161,942	6,273
7月	119,265	115,213	104,428	86,826	86,463	93,921	7,458
8月	96,822	98,283	83,040	87,285	84,455	89,883	5,428
9月	99,673	93,340	81,184	99,424	101,027	113,308	12,281
10月	93,886	95,288	82,783	89,167	86,110	94,328	8,218
11月	94,489	91,666	80,170	83,580	80,512	93,135	12,623
12月	177,946	176,333	154,433	158,862	161,136	172,614	11,478
1月	95,760	95,353	82,957	89,378	85,800	92,276	6,476
2月	91,010	89,593	83,803	85,084	82,330	97,735	15,405
3月	107,956	89,546	87,325	97,488	95,506	101,123	5,617
計	1,327,373	1,289,482	1,172,172	1,186,193	1,184,770	1,275,823	91,053



(収支の推移)

(単位:千円)

収支	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
4月	22,792	28,502	21,581	28,348	17,602	18,182	580
5月	5,242	11,801	5,842	26,080	12,844	5,539	7,305
6月	60,894	63,275	54,160	44,436	57,837	54,221	3,616
7月	7,917	5,391	10,174	20,718	20,531	17,883	2,648
8月	18,832	7,360	14,365	13,011	13,883	14,103	220
9月	14,528	7,563	8,241	2,233	7,169	10,190	3,021
10月	7,454	13,257	14,604	9,259	15,490	9,307	6,183
11月	11,614	16,341	25,596	11,660	12,113	14,917	2,804
12月	73,516	70,911	53,323	58,983	59,012	57,597	1,415
1月	11,656	11,671	16,023	14,543	11,924	20,973	9,049
2月	17,004	13,362	16,035	4,278	13,103	10,581	2,522
3月	12,485	24,890	21,414	10,419	12,646	23,247	10,601
計	20,720	4,830	26,044	32,664	6,118	12,724	6,606



施設・設備等整備状況

施設・設備等整備状況

1、施設

購入物件(整備事業名)	契約金額	契約年月日	契約の相手方
職員トイレシャワートイレ取付	420,000 円 (内消費税 20,000円)	平成21年6月17日	(株)INAXメンテナンス
患者トイレシャワートイレ取付	871,500 円 (内消費税 41,500円)	平成21年6月17日	(株)INAXメンテナンス
手術室トイレシャワートイレ取付	111,615 円 (内消費税 5,315円)	平成21年6月17日	(株)INAXメンテナンス
トイレシャワートイレ取付(追加分)	661,500 円 (内消費税 31,500円)	平成21年6月17日	(株)INAXメンテナンス
外来待合棟設計施工	6,999,300 円 (内消費税 333,300円)	平成21年12月12日	(株)先本組
3階病室洋式トイレ設置等	561,750 円 (内消費税 26,750円)	平成22年2月10日	曾我工業 株式会社

2、設備

購入物品名	契約金額	契約年月日	契約の相手方
総合給食システム	1,769,250 円 (内消費税 84,250円)	平成21年4月15日	福菱コンピュータ販売(株)
フルデジタルカラー超音波診断装置(2台)	7,140,000 円 (内消費税 340,000円)	平成21年4月21日	東芝メディカルシステムズ(株)
ティルト&リクライニング車椅子(2台分)	356,000 円 (非課税)	平成21年5月15日	(株)エムバス米子営業所
スマートフィックスヘッドホルダ	441,000 円 (内消費税 21,000円)	平成21年5月31日	小西医療器(株)
上部消化管汎用ビデオスコープ	2,402,400 円 (内消費税 114,400円)	平成21年5月1日	(株)アダチ
大腸ビデオスコープ	3,234,000 円 (内消費税 154,000円)	平成21年5月1日	(株)アダチ
サージカルヘルメット一式	568,050 円 (内消費税 27,050円)	平成21年5月7日	村中医療器(株)
輸液ポンプ	131,250 円 (内消費税 6,250円)	平成21年5月20日	村中医療器(株)
手動式除細動器	630,000 円 (内消費税 30,000円)	平成21年5月20日	村中医療器(株)
モジュラーハンドピース一式	1,330,980 円 (内消費税 63,380円)	平成21年6月4日	村中医療器(株)
オーダークライアント追加	1,526,700 円 (内消費税 72700円)	平成21年6月25日	(株)ケイズ

購入物品名	契約金額	契約年月日	契約の相手方
チューブ乾燥機	609,000 円 (内消費税 29,000円)	平成21年6月30日	小西医療器(株)
携帯自動血圧計、血圧計ソフトウェア	288,750 円 (内消費税 13,750円)	平成21年6月30日	(株)エムハス米子営業所
グループウェア・ウィルス対策・ドメインSV統合デスクネットライト統合	974,400 円 (内消費税 46,400円)	平成21年8月28日	(株)ケイズ
総合健診システム(3台構成)	6,625,500 円 (内消費税 315,500円)	平成21年8月28日	(株)ケイズ
生体情報モニタ(2台)	1,995,000 円 (内消費税 95,000円)	平成21年10月15日	小西医療器(株)
アクセラス本体	354,375 円 (内消費税 16,875円)	平成21年10月20日	村中医療器(株)
外来注射オーダー導入支援	525,000 円 (内消費税 25,000円)	平成21年10月29日	(株)ケイズ
汎用人工呼吸器	2,100,000 円 (内消費税 100,000円)	平成21年11月16日	村中医療器(株)
病室用空気清浄機	1,715,700 円 (内消費税 30,450円)	平成22年1月13日	鳥取医療器(株)
輸液ポンプ(9台)	1,086,750 円 (内消費税 51,750円)	平成22年1月29日	村中医療器(株)
発熱外来棟要液晶テレビ	241,500 円 (内消費税 11,500円)	平成22年2月18日	(株)サンメディア
オリジナルCPMユニットレッグ用	892,500 円 (内消費税 42,500円)	平成22年2月20日	村中医療器(株)
胸痛マーカ―迅速検査システム	367,500 円 (内消費税 17,500円)	平成22年3月11日	成和産業(株)
シリンジポンプ(2台)	239,400 円 (内消費税 11,400円)	平成22年3月15日	(株)エムハス米子営業所
ルミビューヘッドバンドタイプ	129,150 円 (内消費税 6,150円)	平成22年3月15日	(株)エムハス米子営業所
ファイバースコープ	210,000 円 (内消費税 10,000円)	平成22年3月18日	村中医療器(株)
ベッドサイドモニタ	1,459,500 円 (内消費税 69,500円)	平成22年3月18日	村中医療器(株)
膀胱鏡セット	1,470,000 円 (内消費税 70,000円)	平成22年3月31日	小西医療器(株)
カメラシステム	6,930,000 円 (内消費税 330,000円)	平成22年3月31日	小西医療器(株)

委員会活動状況

日野病院委員会(ワーキング)構成表

番号	会議・委員会	ワーキング
	管理者会議	幹事会
1	病院運営会議	人事委員会 倫理委員会
2	管理職会議	
3	情報システム管理委員会	
4	診療局運営会議	
5	看護局運営会議	看護助手会議
6	医療技術局運営会議	リハビリ運営委員会 放射線室運営委員会 検査室運営委員会 栄養管理委員会 薬剤管理室運営委員会
7	地域連携推進委員会	
8	病院業務委員会	外来業務委員会 病棟運営委員会 手術室運営委員会 透析室運営委員会
9	輸血委員会	
10	物流委員会	薬事審議委員会 SPD委員会 委託業者連絡委員会 清掃委員会 医療機器購入検討委員会
11	病院機能評価委員会	
12	経営企画委員会	保険診療委員会 クリニカルパス委員会 褥瘡委員会 NST委員会 がん対策チーム みんなの健康を守る会 ドック検診委員会
13	医療安全管理委員会	医薬品安全管理委員会 医療機器安全管理委員会 医療ガス安全管理委員会
14	院内感染対策委員会	ICT委員会
15	労働安全衛生委員会	
16	診療記録管理委員会	
17	サービス推進委員会	接遇向上委員会 広報委員会 イベント実施委員会
18	教育・研修委員会	図書委員会
19	災害対策委員会	防火・防災管理委員会 個人情報保護対策委員会

1. 病院運営会議

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第35回	H21.4.21	6名	委員会・ワーキング委員の変更について(5/1～) 日野病院組合人事評価制度について 薬剤納入業者一本化について 5月1日付辞令交付について 患者さまの声について その他 鳥取県福祉保健部次長来院について 地域連携連絡会の開催について(4/22) コーチング研修の実施について 平成20年度決算について
第36回	H21.4.30	7名	新型インフルエンザ対応(発熱外来)について
第37回	H21.5.22	7名	外来診察の変更について(6/1～) 血管内科の標榜について 新型インフルエンザ対応について 日野病院組合議会臨時会(5/18)結果について 患者さまの声について 6月1日付辞令交付について その他 平成20年度決算確定について コーチング研修の実施について 人事評価について オーダリングについて 平成19年度公営事業会計決算について
第38回	H21.6.23	7名	新型インフルエンザ対応について 医師の長期研修に係る奨学金制度について 7月1日付辞令交付について 日野病院組合議会臨時会の開催について(7/21) 患者さまの声について その他 地域医療再生計画の日野病院対応について 鵜の池マラソン協力について
第39回	H21.7.27	6名	新型インフルエンザ対応について 地域医療再生計画申請について 交通事故対策費補助金の申請について 日野病院組合議会臨時会(7/21)及び定例会(8月予定)について 8月1日付辞令交付について 特別休暇(産休)の変更について(8/1から実施) 個室料徴収について 患者さまの声について その他 防災ヘリによる患者転院搬送訓練の実施について 夕涼み会の開催について(7/31) 地域医療を考える郡民フォーラムの開催について(11/8)
第40回	H21.8.25	6名	日野病院組合議会定例会について(8/21) 日野病院の基本理念・基本方針の見直しについて 交通事故対策費補助金の申請について 外来診察の変更について(9/1～) 発熱外来棟の設置(仮設)について 職員説明会(研修)の実施について(決算・決算見込み・守秘義務) 9月1日付辞令交付について 患者さまの声について その他 委員会委員の変更について 給与支払明細書の配布方法について

			<p>オーダリングシステムの追加について(外来注射オーダー) 診察券の提出について 全国看護協会による合同防災訓練の実施について 新型インフルエンザ対応について</p>
第41回	H21.9.2	7名	<p>新型インフルエンザ(A/H1N1)罹患職員に対する休暇の取扱いについて</p>
第42回	H21.9.16	5名	<p>JA交通事故対策基金積立金の寄付について 中国四国厚生局立入検査について(9/29) インフルエンザ予防接種の実施について 10月1日付辞令交付について 針刺し事故の検査について 委員会等の教育研修費の予算管理について 患者さまの声について その他 発熱外来棟の整備について 外来患者数の調査について 土曜日の開院について</p>
第43回	H21.10.21	5名	<p>日野病院組合議会定例会の開催について(11/24) 新型インフルエンザ予防接種の実施について 平成21年度医療法に基づく立入検査(医療監視)について(11/4) 「地域医療を考える郡民フォーラム」の開催について(11/8) 11月1日付辞令交付について 前看護局長枝原さん受勲について 患者さまの声について その他 日野町制50周年記念式典開催について コーチング研修の実施について グランドゴルフ大会の開催について(10/31) 陰圧室設置について</p>
第44回	H21.11.25	6名	<p>日野病院組合議会定例会(11/24)の結果について 外来診察の変更について(11/30~) 当直勤務表の調整について 12月1日付辞令交付について 患者さまの声について</p>
第45回	H21.12.18	5名	<p>平成22年度各種がん検診について 平成22年度予算要求について 日野病院開院70周年(移転新築10周年)記念事業について (記念式典・職員名簿作成・日野病院紹介DVD作成) 奨学生の募集について 仕事納(12/28)・仕事始(1/4)について 1月1日付辞令交付について 患者さまの声について その他 透析患者の状況について 職員手帳配布について 高校生の新型インフルエンザ予防接種について 外来クラークの増員について 平成20年度鳥取県自治体病院決算状況について</p>
第46回	H22.1.22	7名	<p>日野病院組合議会定例会の開催について(2/26) 給与に関する条例等の改正にかかる職員説明会の開催について 平成22年度医師及び診療科の変更について カード支払いの開始について(1月~) 施設からの外来患者の取扱いについて 2月1日付辞令交付について 患者さまの声について その他 子供予防接種習慣(3/1~7)の実施について 2010診療報酬改定研修会の開催について(3/23)</p>
第47回	H22.2.22	6名	<p>日野病院組合の休日定める条例の検討について</p>

			(8月14・15日及び年末年始と夏期休暇の取扱いについて) いちょうの木の訪問診察の検討について 看護基準(10:1)の算定について 4月からの外来診察の変更について 2010診療報酬改定研修会の開催について(3/23) 3月1日付辞令交付について 患者さまの声について その他 委員会・ワーキングの検討について
第48回	H22.3.26	6名	外来診察体制について(平成22年4月~) いちょうの木の訪問診察について 日野病院組合議会定例会の結果について 外来待合棟の利用について 事務が作成する各種書類について 平成21年度部門別目標の評価及び平成22年度部門別目標について 委員会・ワーキングの編成について 委員会・ワーキングの活動報告のまとめについて 人事異動・組織図について(3/31及び4/1付辞令交付について) 患者さまの声について その他 地域連携連絡会の開催について(4/15) 2010診療報酬改定研修会の開催について(4/15)
第49回	H22.4.22	7名	委員会・ワーキングの変更について(5/1~) 平成21年度決算見込みについて 5月1日付辞令交付について 平成21年度部門別目標の評価及び平成22年度部門別目標について 委員会・ワーキングの活動報告のまとめについて 診療報酬改定に係る施設基準の変更について 事務が作成する各種書類について 患者さまの声について その他 看護の日イベント開催について(5/12) 施設基準届出にかかる看護必要度評価票の提出について 主治医意見書について 空室と使用中の表示について

(1) 倫理委員会
開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H.21.4.21	6名	承認 ITを用いた食事指導支援ツール「メタボリねっとVer.2」の開発
第2回	H.21.6.23	7名	承認 UGT1A1遺伝子多型検査
第3回	H.21.7.27	6名	承認 変形性膝関節症患者の生活上の困難とセルフケア能力、セルフケア行動の実態および主観的幸福感との関連
第4回	H21.11.25	6名	承認 鳥取県抗菌薬耐性サーベランス
第5回	H21.12.18	7名	承認 内視鏡検査前処置におけるペーパーミントの使用について
第6回	H21.12.19	8名	条件付き医療機関として高齢者施設から望まれている要因について

2. 管理職会議 開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.4.28	10名	3月末経営概況・3月分各種統計 各委員会議事録について 倫理審査委員会結果報告について 人事異動について 委員会・ワーキングの再編及び委員の変更について 薬品納入業者一本化について コーチング研修の実施について 患者さまの声
第2回	H21.5.26	10名	4月末経営概況・4月分各種統計 各委員会議事録について 外来診察の変更について(6/1~) 血管内科の標榜について 新型インフルエンザの対応について 人事異動について 日野病院組合議会臨時会の結果について 患者さまの声 その他 コーチング研修の実施について
第3回	H21.6.29	9名	5月末経営概況・5月分各種統計 各委員会議事録について 人事異動について 日野病院組合議会臨時会の開催について 夏期休暇について 新型インフルエンザの対応について 地域医療再生計画の概要について 患者さまの声
第4回	H21.7.28	9名	6月末経営概況・6月分各種統計 各委員会議事録について 人事異動について 日野病院組合議会臨時会の結果について 日野病院組合議会定例会の開催について 新型インフルエンザの対応について 差額ベッド料の徴収について 倫理審査委員会結果について 特別休暇付与日数の変更について 患者さまの声 その他 日野病院夕涼み会の実施について(7/31) ヘリコプター搬送訓練の実施について(7/30) グループウェアシステムの更新について
第5回	H21.8.28	8名	7月末経営概況・7月分各種統計 各委員会議事録について 人事異動について 日野病院組合議会定例会の結果について 外来診察の変更について(9/1~) 新型インフルエンザの対応について 患者さまの声 その他 給与明細票の配布方法について 中四国厚生局による立入検査の実施について(9/29)
第6回	H21.9.25	8名	8月末経営概況・8月分各種統計 各委員会議事録について

			<p>中四国厚生局立入検査について(9/29) 新型インフルエンザ予防接種の実施について 人事異動について 針刺し事故等の公務・労務災害の非適用について 委員会の教育研修費等の予算管理について 患者さまの声 その他 新型インフルエンザに係る特別休暇について</p>
第7回	H21.10.27	10名	<p>9月末経営概況・9月分各種統計 各委員会議事録について 平成21年度医療法に基づく立入検査について(11/4) 新型インフルエンザ予防接種の実施について 人事異動について 日野病院組合議会定例会の開催について 前看護局長枝原瑞江氏叙勲について 地域医療を考える郡民フォーラムの開催について 患者さまの声 その他 グランドゴルフ大会の開催について(10/31) 日野町制50周年記念感謝状授与(玉井名誉病院長)について</p>
第8回	H21.11.27	9名	<p>10月末経営概況・10月分各種統計 各委員会議事録について 人事異動について 日野病院組合議会定例会の結果について 平成22年度当初予算要求について 全館一斉停電について 平成21年度医療法に基づく立入検査について(11/4) 患者さまの声 その他 外来診察変更について(11/30~) 新型インフルエンザ予防接種について</p>
第9回	H21.12.22	11名	<p>11月末経営概況・11月分各種統計 各委員会議事録について 人事異動について 仕事納め式・仕事始め式について 奨学生の募集について 日野病院開院70周年(移転新築10周年)記念事業について 患者さまの声 その他 冬期間の遠距離通勤者の臨時宿泊について</p>
第10回	H22.1.26	11名	<p>12月末経営概況・12月分各種統計 各委員会議事録について 人事異動について 日野病院組合議会定例会の開催について 給与制度改定に係る職員説明会の開催について 平成22年度医師及び診療科の変更について カード支払いの開始について 患者さまの声 その他 子供予防接種週間の実施について 新型インフルエンザ予防接種について 外来待合棟の利用について</p>
第11回	H22.2.24	10名	<p>1月末経営概況・1月分各種統計 各委員会議事録について 人事異動について 看護配置と在院患者数について 日野病院組合の夏季休暇について 2010診療報酬改定の見込みについて その他 倫理審査申請書の承認について</p>

第12回	H22.3.29	9名	2月末経営概況・2月分各種統計 各委員会議事録について 人事異動・組織図について 外来診療体制について(4/1～) 日野病院組合議会定例会の結果について 外来待合棟の利用について 平成21年度部門別目標の評価及び平成22年度部門別目標について 各委員会・ワーキングの活動報告のまとめについて 患者さまの声 その他 診療報酬改定についての勉強会について(4/15) 入院患者用歯科チェアの設置について 院内の施設営繕作業の変更について(4/1～)
------	----------	----	---

4. 診療局運営会議

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内容
第1回	H21.4.28	4名	人事評価制度の導入について 新型インフルエンザ対策について 予約検査のラベルの打ち出しについて
第2回	H21.5.26	5名	人事評価制度について 6月からの総合外来の変更について 新型インフルエンザに対する院内対策について 予約検査のラベルの打ち出しについて
第3回	H21.7.28	6名	8月からの人事異動について 新型インフルエンザに対する院内対策について 人事評価制度について 入院カルテについて
第4回	H21.9.1	6名	9月からの総合外来の変更について 外来注射オーダーについて 研修医の受入について
第5回	H21.11.24	6名	12月からの総合外来の変更について オメプラール注射の取扱について 薬剤オーダー時の薬品名(3文字)の変更について 外来処方における多剤投薬と薬剤点数について 時間外の転院搬送に際してのバックアップ体制について
第6回	H22.3.30	5名	4月からの医師の異動について 総合外来の変更について 書類作成の代行について がん登録について 診療局長就任(佐藤医師)について

5. 看護局運営会議

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.4.17	12名	平成21年度 看護局運営方針 各委員会活動について 平成21年度 目標管理につて(年間スケジュール・チャレンジシート) 新人教育計画 人事評価 平成20年度 看護局会計報告
第2回	H21.5.8	9名	新型インフルエンザ対応について「日野病院新型インフルエンザマニュアル 第1版」説明 鳥大研修会参加者(感染・褥創) 看護診断研究会事例検討会(於;厚生病院) ユーチング研修会開催について 「看護の日」イベントとについて・日野高校生・日野中学生の看護体験実習のご協力
第3回	H21.6.12	11名	5月の施設基準について 人事:看護師1名採用予定 勤務管理についての再確認(出勤簿の取り扱い) 各委員会からの活動報告
第4回	H21.7.10	7名	保助看法一部改正法案可決について 各委員会からの活動報告
第5回	H21.8.21	7名	人事について;採用、退職 第40回日本看護学会-成人看護 -学術集会協力委員2名依頼 未就業看護職員の再就業支援研修会協力病院として放映される 各委員会活動報告 患者さまの声について
第6回	H21.9.18	7名	各委員会活動報告 平成21年度 臓器移植推進該当キャンペーン2名協力
第7回	H21.10.9	8名	平成21年度秋の叙勲(枝原瑞江さん;瑞宝単光章) 「再チャレンジ教室」参加者ある 中・四国ストーマスキンケア研修会1名参加 各委員会活動報告
第8回	H21.11.27	7名	看護局長スタッフ面談開始について 各委員会活動報告 糖尿病患者指導の実施にむけて応援体制の整備
第9回	H21.12.11	9名	各委員会活動報告 クリスマスイベントについて
第10回	H22.1.15	8名	西部自治体病院看護部門懇談会(1/27)於;西伯病院 各看護師長面談の開始について 新人看護職員研修ガイドラインの活用について 各委員会活動報告 研修会・学会参加 環境感染学会(東京)医療安全研修会(大阪) 鳥取県看護研究発表会 座長担当
第11回	H22.2.12	9名	中途採用看護者に対する看護環境改善にむけたアンケート調査結果報告 各委員会活動報告
第12回	H22.3.12	11名	中途採用者及び部署移動の方へかける「禁句言葉」と「かけられて嬉しい言葉」を配布 平成22年4月勤務異動につうて 各委員会活動報告 平成21年度「成果報告会」実施

活動報告

・平成21年度 看護局運営方針 スローガン;鮮度100%の活気ある職場づくり4(/17)

- ・院内教育・研修プログラムの企画運営
- ・鳥大研修コース参加(感染・褥創・摂食・嚥下リハビリ・フィジカルアセスメント・看護診断・がん看護)9名
- ・コーチング研修会参加(看護師長・主任)
- ・西部自治体病院看護部門懇談会(6月・9月・1月)
- ・看護診断研究会(ホスター2演題 シンポジウム座長)7/18
- ・看護体験(日野中学生2名6/22～6/24)
- ・看護診断学会参加(福岡)
- ・「再チャレンジ教室」10月・11月実施
- ・第40回日本看護学会-成人看護 -学術集会協力委員2名参加
- ・未就業看護職員の再就業支援協力病院としてテレビ放映される(8月)
- ・医療監査(9/29);中国四国社会保険事務所
- ・院内研究発表会(10/23)
- ・平成21年度臓器移植推進街頭キャンペーン 2名参加(10/4)
- ・西部自治体病院看護研究発表会 2演題発表(11/28)
- ・中間評価報告会(10/16)
- ・医療監査(11/4);西部圏域福祉保健部
- ・リンクアス会による環境ラウンドの実施
- ・看護必要度導入委員会;教育研修の実施
- ・看護業務改善委員会による業務量調査(1月)
- ・セイフティナース会の活動;KYT実施・医療安全強化週間(注射の指差し確認・患者確認)11/22～11/28
- ・第3版看護記録の手引書見直し
- ・鳥取県看護研究学会(ホスターセッション座長)
- ・平成21年度「成果報告会」3/12

(1) 看護助手会議 開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.6.8	8名	新採用者自己紹介 平成21年度活動目標について 環境整備を丁寧に 笑顔が一番 寝具について(寝具変更スケジュール) 病衣について
第2回	H21.8.4	8名	リネン類について 勉強会の予定について
第3回	H22.3.4	8名	今年度のまとめ 勉強会;ポジショニング・オムツ交換の方法・褥創・感染について 寝具類の不足、寝具の状況報告 今年度のたな卸しについて

活動報告

- ・献立表一覧を北へして各自が持ち、食事介助に役立てることとした
- ・病衣のたな卸し実施(3月)
- ・業者への申し入れ事項のまとめ
- ・勉強会の実施

6. 医療技術局会議

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H.21.4.30	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告・平成20年度各WGのまとめ
第2回	H.21.5.28	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告
第3回	H.21.7.2	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告・臨時議会の報告
第4回	H.21.7.30	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告・新型インフルエンザ対応
第5回	H.21.9.3	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告
第6回	H.21.10.1	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告・針刺し事故について
第7回	H.21.10.29	5名	各部署からの報告・管理職会議の報告
第8回	H.21.12.3	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告・臨時議会の報告
第9回	H.21.12.24	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告・医療監視の結果報告
第10回	H.22.1.28	5名	各部署からの報告・管理職会議の報告・勤務時間の変更案
第11回	H.22.3.4	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告
第12回	H.22.3.29		管理職会議の報告書回覧

活動報告

・医療技術局内の人事考課について協議した

(1) 検査室運営委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.8.26	9名	外注検査委託契約について、オーダリングシステムについて
第2回	H22.2.17	9名	診療報酬改定について、血液型検査について
第3回	H22.4.23	8名	外注検査委託契約について、21年度反省、22年度目標、21年度収支について

活動報告

・日本医師会精度管理調査 参加
 ・鳥取県医師会・技師会精度管理調査 参加
 ・メーカーサーベイ参加(ニッターポー・協和メデックス・バイエル・東ソー)
 ・中国四国臨床検査学会 参加

(2)放射線室運営委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H,21,05,19	6名	休日の透視台使用、骨塩定量、について 他
第2回	H,21,11,24	6名	救急呼び出し、午後のオーダー、MRの造影剤変更について 他

(3)栄養管理室運営委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.26	11名	20年度部門状況について、食止めオーダーの注意点について、患者さんからの退院時の声
第2回	H21.8.24	11名	栄養士地域連携会議報告、個人献立表の対応について、急な食止めについて、配膳車の取り扱いについて、オーダーリング入力について、患者さんの退院時の声
第3回	H21.11.18	12名	PGソフト採用について、非加算濃厚流動食について、嗜好調査報告、休日の当直医の検食について、患者さんの退院時の声
第4回	H22.3.15	12名	インパクト採用について、食事箋について、濃厚流動食の特別食加算について、ヒヤリハット事例報告、患者さんの退院時の声

活動報告

- ・栄養士会議を毎週開催し、入院患者の食事内容・残食量等を検討
- ・新入院患者全員の栄養スクリーニングを行い、多職種で栄養状態を検討
- ・日本病態栄養学会、日本静脈経腸栄養学会、各種栄養関連研修会等への参加

(4)リハビリ運営委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.25	10名	4月実績報告 理学療法士移動について (小巖 あやめに移動 吉原 病院に移動)
第2回	H21.9.11	11名	5～8月実績報告 言語聴覚士柏尾の産休について 日野郡地域リハ拠点病院の活動報告
第3回	H21.11.30	12名	9～11月実績報告 医療監査結果報告 日野郡地域リハ拠点病院の活動報告

7. 地域連携推進委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席人数	内容
第1回地域連携推進委員会	H21.5.27	10名	今年度の目標 / ワーキングメンバー確認
第1回退院支援・継続医療ワーキング	H21.8.10	6名	他施設との情報共有について
第1回医療連携ワーキング	H21.7.9	5名	安心できる地域医療の提供について / 住民ニーズの把握
第2回地域連携推進委員会	H21.10.5	9名	薬剤管理指導運営方針について / 他施設との情報共有について
第3回地域連携推進委員会	H21.11.2	4名	各ワーキング報告
第2回医療連携ワーキング	H21.11.18	8名	薬剤管理指導運営方針について
第3回医療連携ワーキング	H21.12.2	7名	訪問診察事例検討会
第4回地域連携推進委員会	H21.12.7	5名	各ワーキング報告
第4回医療連携ワーキング	H21.12.15	9名	訪問診察事例検討会
第5回医療連携ワーキング	H22.1.5	7名	訪問診察事例検討会
第6回医療連携ワーキング	H21.1.19	5名	訪問診察事例検討会
第5回地域連携推進委員会	H22.1.18	6名	各ワーキング報告 / 認知症にかかわる自治体との連携について
第7回医療連携ワーキング	H22.2.2	7名	訪問診察事例検討会
第8回医療連携ワーキング	H22.2.16	6名	訪問診察事例検討会

活動報告

- ・訪問診察対象者の在宅CMを含めた事例検討会の定期開催
- ・薬剤管理指導運営方針の見直し
- ・住民への病院アピール

8. 病院業務委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.28	5名	委員会要綱の確認 各ワーキングの活動計画報告
第2回	H21.6.24	5名	各ワーキングの活動報告 ・外来業務委員会… 掲示物の検討 当日入院の外来カルテに「入院札」をいれることの徹底
第3回	H21.12.24	3名	各ワーキングの活動報告 ・外来業務委員会… 外来患者満足度調査10/13～10/19 対象患者数;500名 ・病棟運営委員会… 運営委員会での提案事項の検討 ・手術室運営委員会… 手術件数増加に伴い委員会の開催について検討 ・透析室運営委員会… 新透析室長(檀田病院長)・主治医の振り分けを検討 オーダーリングシステムがスムーズになるよう検討
第4回	H22.2.25	5名	各ワーキングの活動報告 ・外来業務委員会… インフルエンザ関連について 待ち時間調査の分析方法の検討 院内電話の対応が悪い、接遇の強化徹底の必要性あり ・病棟運営委員会… インスリンの入力についてオーダーリング委員会に提案 ・透析室運営委員会… 厚生労働省から透析用標準操作と院内感染予防に 関するマニュアルの改正があった

活動報告

* 各委員会の活動報告を参照

(1) 外来業務委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.27	9名	21年度目標設定。活動計画(顧客満足度・待ち時間調査の実施) 掲示物の管理について確認。各部署より協議事項
第2回	H21.9.4	7名	オーダーリング導入後の業務調整(診察券の取り扱い)。満足度調査検討
第3回	H21.10.2	8名	患者満足度調査検討。各部署検討事項
第4回	H21.11.6	8名	新型インフルエンザ関係報告。満足度調査集計中の報告。
第5回	H21.12.7	9名	新型インフルエンザ関係報告。満足度調査集計結果の報告。
第6回	H22.1.8	5名	インフルエンザ報告。満足度調査結果検討
第7回	H22.3.15	7名	待ち時間調査結果報告・検討。待合棟の利用規定検討
第8回	H22.4.9	6名	平成21年度のまとめ

活動報告

<ul style="list-style-type: none">・診察券ついて原則患者様に提出不要とし、自己管理とした。(必要時のみ借りる)・医師別外来ファイルに変更し、判りやすく管理できるようになった。・近隣協力施設の外来受診時の調整を行い、一般受診者との均衡が図れるようになった。・外来満足度調査・待ち時間調査(H21.10.13火曜日～19月曜日)実施、結果・分析・危険防止のため、夜間検査室の電気を一箇所点灯しておくこととした。・新型インフルエンザについて対応を随時検討した。・待合棟の利用規定検討

(2)病棟運営委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.25	12名	意見交換
第2回	H21.7.30	10名	意見交換
第3回	H22.2.5	10名	意見交換

活動報告

<p>ICを行う場所を詰所で行っているが、個人情報詰所にはあるので、出来るだけ面談室を使用するように申しひカルテが古くなっているので買い替えるように事務局と交渉することにした。</p> <p>ブリストール便性スケールを手引書に入れる事を医師の了解を得た</p> <p>3階病棟よりの手術でリスクの低い手術の場合は、今まで2階病棟で一晩観察して頂いていたが今後は、3階病棟で対処する事になった。</p>
--

(3)手術室運営委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.6.25	8名	手術室使用状況(4.5月分)、水質検査結果、購入機器について、手術決定の流れ 手術室パス導入後の意見交換
第2回	H21.7.16	8名	手術室使用状況(6月分)、チューブ乾燥機設置
第3回	H21.8.20	10名	手術室使用状況(7月分)、手洗い水水質検査報告、手術室内履について
第4回	H21.12.17	7名	手術室使用状況(9.10.11月分)、患者監視装置2台購入、金曜日のイメージ操作
第5回	H21.1.21	11名	手術室使用状況(12月分)、手洗い水水質検査報告、手術室内履について
第6回	H22.3.18	11名	手術室使用状況(1.2月分)、鏡視下手術システム購入、SPD不良在庫
第7回	H22.4.15	13名	手術室使用状況(3月)環境モニタリング結果報告、水質検査結果、その他

活動報告

手術室運営委員会は1回/月を予定していたが、開催日が木曜日という事もあってOPと重なり毎月開催には至らなかった。来年度は開催曜日の検討が必要。今年度の活動内容として、毎回、手術室使用状況の報告、年4回の手洗い水水質細菌検査の実施・報告・環境モニタリングの報告が主な活動報告であり、議題は、その都度上がってくる問題に対して行う。各機器の点検・修理、新規購入機器の報告・説明・使用検討、手術室環境備品(履物等)の検討・実際、手術に伴う検査・X-pの運営方法、手術室の使用内容(ウロ・IVH・気切での使用)検討など議題を持ち寄り検討した

(4)透析室運営委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.22	4名	透析室の現況・新型インフルエンザ対応・今年度の活動計画
第2回	H21.12.7	7名	透析室業務の再確認(主治医変更・処方・検査・薬剤・緊急対応)
第3回	H22.2.22	5名	透析室の現況・厚生省よりマニュアルの改訂について(透析標準操作・院内感染予防)

活動報告

- ・ 新型インフルエンザ発生時の対応策検討
- ・ 透析室担当医の変更 (・室長・・櫃田院長 ・各主治医の変更)
- ・ 透析室業務の再確認 (処方・検査・使用薬剤・貧血治療管理)
- ・ 他施設からの転入希望患者の流れ・・・外来受診し、予約とする
- ・ 夜間・休日の緊急対応

9. 輸血委員会 開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内 容
第1回	H21.5.25	6名	4月分血液製剤使用状況 日赤からのお知らせ 年間計画 開催日について
第2回	H21.6.29	5名	5月分血液製剤使用状況 日赤からのおしらせ 輸血新聞(オーソ)
第3回	H21.7.29	4名	6月分血液製剤使用状況 日赤からのお知らせ 輸血副作用報告について
第4回	H21.8.31	8名	日赤からのお知らせ
第5回	H21.9.28	7名	7月、8月分血液製剤使用状況 輸血新聞(オーソ) 自己血輸血について
第6回	H21.10.26	6名	日赤からのお知らせ 血液製剤外観について
第7回	H21.12.21	5名	9月、10月、11月分血液製剤使用状況 自己血輸血について
第8回	H22.2.24	5名	12月、1月分血液製剤使用状況 自己血の廃棄理由書提出について
第9回	H22.3.12	4名	アニメック使用について
第10回	H22.4.26	7名	輸血新聞(オーソ) 21年度のまとめ

活動報告

- ・血液製剤使用状況報告
- ・輸血情報(日赤からのお知らせ、オーソ輸血新聞)
- ・院外勉強会(6/6)
 - 山陰労災病院(輸血検査のリスク管理)
 - 臨床検査技師2名参加

10. 物流委員会

(1) 薬事審議委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.26	6名	新規採用薬及び採用中止薬について。スミルスチック剤型変更。期限切迫品報告。
第2回	H21.6.29	5名	新規採用薬及び採用中止薬について。湿布の採用見直しについて。強力ネオミノファーゲンシー剤型変更について。
第3回	H21.7.28	5名	新規採用薬及び採用中止薬について。湿布のオーダー単位統一について。クラビット錠251mg新発売について。
第4回	H21.11.29	8名	新規採用薬及び採用中止薬について。オメプラール使用後のフラッシュ徹底のお願い。MRI用造影剤の変更について。
第5回	H22.3.30	4名	新規採用薬及び採用中止薬について。

(2) SPD委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.8	4名	前回議事録確認 診療材料使用状況報告 定数について 棚ラベルについて おむつ、針捨容器の配置場所について ハンドタオルについて
第2回	H21.5.8	6名	前回議事録確認 診療材料使用状況報告 連休中の物品について おむつ、針捨容器の配置場所について おむつ勉強会について 新型インフルエンザ対応物品について マスクフィットテストキットについて ニチバンの変更について
第3回	H21.6.12	7名	前回議事録確認 診療材料使用状況報告 マスクフィットテストキットについて おむつ勉強会について OP材料の伝票について
第4回	H21.7.10	7名	前回議事録確認 診療材料使用状況報告 オブサイトビジブル新規格の採用について 二部診療所に配置している診療材料について MRIポート仕様及びカタログ番号変更について 5枚入りガーゼについて
第5回	H21.8.20	7名	前回議事録確認 診療材料使用状況報告 モイスパットの採用について

			サージカルマスクについて 環境クロス説明会について
第6回	H21.9.18	5名	前回議事録確認 診療材料使用状況報告 フォーリートレーのメーカー説明について 5連休の材料配置の提案 環境クロスVロックのサンプル使用について おむつの切替について 7月分材料使用実績の訂正について
第7回	H21.10.9	5名	前回議事録確認 診療材料使用状況報告
第8回	H21.11.20	6名	前回議事録確認 診療材料使用状況報告 口腔ケアスポンジについて 紙オムツの評価について 環境クロスVロックの採用配置について 定数外物品の管理の徹底について
第9回	H21.12.11	7名	前回議事録確認 診療材料使用状況報告 ハイドロサイトADの変更について デュオアクティブCGFの変更について 紙おむつの切り替えについて 洗浄用パットの試用について
第10回	H22.1.8	8名	前回議事録確認 診療材料使用状況報告 メーカーによるおむつの指導実施について 紙おむつの切り替えについて エンゼルセットの定数化について
第11回	H22.2.12	6名	前回議事録確認 診療材料使用状況報告 心電計電極について 外来の環境クロスの切替について シリコンバルーンカテーテルの試用について 紙おむつの採用について
第12回	H22.3.12	6名	前回議事録確認 診療材料使用状況報告 診療材料の変更について 使用実績のない不動在庫の定数削除について

(3) 清掃委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第43回	H21.4.14	7名	オスバン使用時の手順書について、ウォシュレット取り付けについてのお知らせ
第44回	H21.5.12	7名	診察終了後のゴミ回収について、新型インフルエンザ発生時の洗濯部屋変更
第45回	H21.6.16	7名	可燃・医療廃棄物の分別の仕方について、病室のアリ発生について
第46回	H21.7.14	8名	エアコンフィルター清掃日程について、オスバン(薬品)使用変更について

第47回	H21.8.11	7名	当直時に使用したシーツ交換について、クワット256(薬品)使用の許可について
第48回	H21.9.15	8名	エアコンフィルター・ワックス清掃日程について、連休時の対応について
第49回	H21.10.13	8名	各清掃日程(クモの巣・ツバメの巣・ガラス・ワックスかけ)について
第50回	H21.11.13	9名	衣類・シーツ類の提出方法について、更衣室の棚について
第51回	H21.12.8	7名	救急外来の汚れ物回収方法について、年末年始の作業について
第52回	H22.1.12	8名	連休中の汚物処理方法について、ロスナイ清掃について
第53回	H22.2.16	6名	議題は特になし。
第54回	H22.3.9	7名	便座クリーナーの交換回数についての確認、クリーニング提出方法について
第55回	H22.4.13	7名	22年度清掃及び補助業務業者についてのお知らせ

(4) 医療機器購入検討委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H22.1.6	10名	平成22年度購入予定医療機器仕分け

11. 病院機能評価審議委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内容
第1回	H.22.4.8	13名	鳥取県内の認定病院・病院機能評価の社会的影響に関する調査について

活動報告

<ul style="list-style-type: none">・外来待ち時間調査を外来業務委員会を通して実施した・患者満足度調査を外来業務委員会・病棟業務委員会を通して実施した
--

12. 経営企画委員会

(1) NST委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.13	10名	委員長選出 NST開催曜日・時間について NST専門療法士実地修練研修の参加について 環日本海NSTフォーラム案内
第2回	H21.6.22	11名	ランチタイムミーティング報告 活動計画、ディスカッション「今年度NSTでやりたいこと」
第3回	H21.7.16	10名	ランチタイムミーティング報告 症例報告・検討(1例) グループ別ディスカッション「アクションプラン」
第4回	H21.8.19	9名	ランチタイムミーティング報告 症例報告・検討(1例) グループ別ディスカッション
第5回	H21.9.30	11名	ランチタイムミーティング報告 症例報告・検討(1例) 栄養管理計画書について グループ別ディスカッション
第6回	H21.10.28	7名	ランチタイムミーティング報告 症例報告・検討(1例) グループ別ディスカッション 環日本海NSTフォーラム案内
第7回	H21.11.25	9名	ランチタイムミーティング報告 症例報告・検討(1例) グループ別の中間報告 環日本海NSTフォーラム案内
第8回	H21.12.16	9名	ランチタイムミーティング報告 症例報告・検討(1例) グループ別の中間報告
第9回	H22.1.27	6名	ランチタイムミーティング報告 症例報告・検討(3例) グループ別の中間報告 地域連携について
第10回	H22.2.17	10名	ランチタイムミーティング報告 症例報告・検討(1例) 米子NST研究会、山陰臨床栄養研究会案内 日本静脈経腸栄養学会(2/25～2/26)について NST加算について
第11回	H22.3.17	8名	ランチタイムミーティング報告 症例報告・検討(1例) NST加算について NST専門療法士実地修練研修の参加について
第12回	H22.4.28	9名	ランチタイムミーティング報告 症例報告・検討(1例) 環日本海NSTフォーラム案内 21年度まとめ

活動報告

<NST介入患者>
 ・21年度依頼患者・・・10名
 <NSTランチタイムミーティング>
 ・毎週水曜 12:30より30分程度
 <NST回診>
 ・随時、必要に応じて実施
 <NST専門療法士認定試験受験の為の实地修練の参加>
 ・5月13日～7月15日の毎週水曜(4時間×10回=計40時間)・・・2名参加(木村、松本)
 <学会発表>
 ・第25回日本静脈経腸栄養学会(2月25日～26日:幕張)・・・3題発表(大谷、山本、仲石)
 ・第9回米子NST研究会(9月4日:米子)・・・1題発表(大谷)
 ・第10回米子NST研究会(2月20日:米子)・・・1題発表(大谷)
 ・第15回山陰臨床栄養研究会(3月13日:米子)・・・1題発表(大谷)
 <学会、研修会の出席>
 ・第25回日本静脈経腸栄養学会(2月25日～26日:幕張)・・・4名出席(大谷、山本、仲石、松本)
 ・第15回環日本海NSTフォーラム(6月6日:松江)・・・2名出席(仲石、橋田)
 ・第16回環日本海NSTフォーラム(11月28日:倉吉)・・・2名出席(仲石、橋田)
 ・第9回米子NST研究会(9月4日:米子)・・・4名出席(大谷、山本、仲石、橋田)
 ・第10回米子NST研究会(2月20日:米子)・・・9名出席(大谷、井上、山本、仙田、近藤、伊田、成田、仲石、橋田)
 ・第15回山陰臨床栄養研究会(3月13日:米子)・・・4名出席(大谷、伊田、仲石、橋田)

(2)がん対策委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.26	10名	緩和ケア回診についての がん対策チーム委員会開催日の決定 勉強会の方法について 委員会要綱について
第2回	H21.6.16	9名	緩和ケア回診に印鑑・アセスメントシートの検討 勉強会の内容の検討について10回コースを決定
第3回	H21.7.7	8名	緩和ケア回診の変更時間について 勉強会についての検討 勉強会前後のアンケートの施行について
第4回	H21.8.11	6名	緩和回診のアセスメントシートの検討と診療録委員会に提示
第5回	H21.9.8	11名	緩和回診の時間設定について15時30分 勉強会の検討・カンファレンスも取り入れる
第6回	H21.10.13	7名	今後の緩和回診の方法・担当・内容の決定 麻薬導入パスの検討(処方し忘れの予防に) 緩和ケア勉強会にカンファレンスも取り入れる
第7回	H21.11.17	8名	デスカンファレンス 特室の利用の検討
第8回	H21.12.25	8名	デスカンファレンス 鳥取県緩和医療研究会参加

第9回	H22.1.20	8名	緩和ケア病床を得失を使用してできないか？ アンケートの集計 第15回日本緩和ケア医療学会演題について
第10回	H22.2.17	10名	勉強会10回コース終了し、アンケート調査結果 院外講師による研修会の検討

活動報告

<p>がん登録(県提出用)「日野がん」D「大谷」が選別し、医事課でいれる。 院内がん登録 レジメン登録監査 用紙は緩和ケアホルダーにあり 大学外来化学療法室見学OKのの許可あり 化学療法のカンファレンス透析室にて5分施行 緩和回診アセスメント用紙・点滴漏れチェックマニュアルを看護師ワ-キングで作成 鳥取県緩和医療研究会発表参加 緩和ケアカンファレンス毎週 がん勉強会毎週月</p>

(3) クリニカルパス委員会

委員会開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.28	9名	地域連携パス運用連絡会の報告、今年度の目標活動計画
第2回	H21.8.17	5名	各部署運用状況、マムシ咬傷パス作成について
第3回	H21.12.25	6名	各部署運用状況
第4回	H21.1.26	4名	各部署運用状況
第5回	H21.4.19	7名	各部署運用状況、CFパス運用について確認、検討。今年度のまとめ

活動報告

<ul style="list-style-type: none"> ・パスの運用。 ・まむし咬傷パス作成運用、日本医療マネジメント学会展示。 ・新CFパスの作成。 ・地域連携パスの検討・連絡会の参加(5月18日、9月28日)。 ・地域連携パス該当患者2人(脳卒中1人、大腿骨頸部骨折1人)
--

(4) みんなの健康を守る会

委員会開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.4.27	7名	活動計画 院内勉強会(委員) コーチング研修会(6回シリーズ)

第2回	H21.5.25	11名	糖尿病カンバセーションマップ「糖尿病とともに歩む」
第3回	H21.6.15	10名	糖尿病カンバセーションマップ「運動療法・食事療法」
第4回	H21.7.8	6名	糖尿病カンバセーションマップ「インシュリン治療について」
第5回	H21.7.30	11名	糖尿病外来に向けての指導・パンフレット等について
第6回	H21.8	7名	糖尿病外来に向けての流れ
第7回	H21.9	8名	パンフレット・糖尿病パスについて
第8回	H21.10.2	8名	糖尿病外来の現状(井上先生)
第9回	H21.11.4	4名	糖尿病週間 ホスター貼り

活動報告 講師 足立博俊先生(あだち人材育成研究所 代表)

- | | | |
|-----|-------|------------------------------|
| 第1回 | 5月8日 | 「コーチングについて理解する&ヴィジョンメイキング」 |
| 第2回 | 6月3日 | 「聞く」スキル:アクティブリスニング |
| 第3回 | 6月26日 | 承認のスキル「相手の人をやる気にさせる」 |
| 第4回 | 7月15日 | 質問のスキル「相手の可能性を引き出す」 |
| 第5回 | 8月7日 | コーチングフローとコーチングエクササイズ |
| 第6回 | 8月27日 | タイプ分け「相手に応じたコミュニケーションを身につける」 |

13. 医療安全管理委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.20	6名	4月インシデントレポート集計結果報告、今年度の活動方針、リストバンド導入後の感想、書きやすいインシデントレポートの検討
第2回	H21.6.17	5名	5月インシデントレポート集計結果報告、「ヒヤリハットレポート」の提案、医薬品安全管理委員会から研修会の予定
第3回	H21.7.15	7名	6月インシデントレポート集計結果報告、「ヒヤリハットレポート」の形式について、「最新のCT装置について」勉強会の報告、乳化製剤使用時の生食について
第4回	H21.8.19	6名	7月インシデントレポート集計結果報告、医療ガス配管設備の点検結果報告
第5回	H21.9.16	8名	8月インシデントレポート集計結果報告、事例紹介及び4M4Eマトリックス分析、ヒヤリハットレポートの提出方法
第6回	H21.10.21	6名	9月インシデントレポート集計結果報告、事例紹介及び4M4Eマトリックス分析、医薬品安全管理委員会より新型インフルエンザワクチン入荷について、医療監査について
第7回	H21.11.18	9名	10月インシデントレポート集計結果報告、事例紹介及び4M4Eマトリックス分析、医療安全推進週間(11/22～11/28)の取組みについて
第8回	H21.12.16	8名	11月ヒヤリハットレポート集計結果報告、医療ガス研修会のお知らせ
第9回	H22.1.20	6名	12月ヒヤリハットレポート集計結果報告、事例紹介及び4M4Eマトリックス分析
第10回	H22.2.17	7名	1月ヒヤリハットレポート集計結果報告、レベル2事例紹介、シリンジポンプ購入について
第11回	H22.3.17	5名	2月ヒヤリハットレポート集計結果報告、事例の共有及び分析、
第12回	H22.4.21	9名	3月ヒヤリハットレポート集計結果報告・事例分析報告・H18年度～H21年度ヒヤリハットレポート集計結果報告・PEG留置及びバルンカテーテル留置患者についての取り決め

活動報告

<ul style="list-style-type: none"> * 毎月の委員会開催(第3水曜日) * 院内教育研修委員会の研修スケジュールに組み込み医療安全研修会開催(5回/年) * セフティーナース会で事例共有しKYTの練習 * ヒヤリハットレポート提出の啓蒙 * 書きやすいヒヤリハットレポートの検討と作成 * 医療マネジメント学会出席 * 医療安全推進週間にポスターで「指差し呼称」の啓蒙
--

(1) 医療機器安全管理委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
			医療安全管理委員会(親委員会)と同時開催

(2) 医療ガス安全管理委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.8.24	5名	医療ガス配管設備点検結果報告

活動報告

・医療ガス研修会 H21.12.9実施

14. 院内感染対策委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.4.30	7名	感染状況・新型インフルエンザ・流行性角結膜炎など
第2回	H21.5.13	9名	感染状況・新型インフルエンザ・今年度目標など
第3回	H21.6.23	7名	感染状況・新型インフルエンザなど
第4回	H21.7.8	8名	感染状況・尿道留置カテーテル・新型インフルエンザ・針刺し事故など
第5回	H21.8.3	7名	感染状況・新型インフルエンザなど
第6回	H21.9.9	10名	感染状況・新型インフルエンザ・環境クロスなど
第7回	H21.10.14	9名	感染状況・新型インフルエンザ・抗菌薬耐性サーベイランスなど
第8回	H21.11.11	10名	感染状況・要綱・医療監視指摘事項など
第9回	H21.12.9	9名	感染状況・新型インフルエンザ・来年度予算など
第10回	H22.1.13	8名	感染状況・新型インフルエンザなど
第11回	H22.2.10	8名	感染状況・院内感染疑い事例・新型インフルエンザなど
第12回	H22.3.10	8名	感染状況・新型インフルエンザ・針刺し事故対応など

活動報告

- ・研修会 4/1 新人研修 講師:長尾 会議室
6/5 「新型インフルエンザ研修会」 講師:長尾 会議室
9/18 生涯学習講演 講師:長尾 日野町山村開発センター
10/16 根雨2区研修会講演 講師:長尾 おしどり荘会議室
11/10 「細菌感染とウイルス感染」 講師:熊野 会議室
11/27 あやめ研修会講演 講師:長尾 あやめ会議室
- ・学会等 山陰インフェクションコントロールセミナー 参加:5月 4名 10月 4名
サラヤ山陰感染研修会 参加: 9月 3名
感染制御カンファレンス 参加:5月 1名
鳥取県感染対策研修会 参加:11月 1名
日本環境感染学会 参加:2月 3名
- ・新型インフルエンザに関連して院内会議・県福祉保険課等との会議を多数行った。

(1)ICT委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内容
第1回	H21.7.3	8名	組織体制、尿道留置カテーテル、県院内感染対策講習会について
第2回	H21.8.7	8名	新型インフルエンザ、オスバン代替品についてなど
第3回	H21.10.9	3名	感染状況、抗菌薬使用状況、公務災害についてなど

活動報告

- ・院内ラウンド 4回(6月、7月、9月、10月)
- ・サーベイランス(CVカテーテル、尿道留置カテーテル)

15. 労働安全衛生委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.6.8	6名	平成21年度行事予定及び目標について
第2回	H21.7.1	10名	平成21年度職員定期健康診断について
第3回	H21.7.10	3名	平成21年度職員定期健康診断の実施について(担当者打合せ)
第4回	H21.8.4	12名	平成21年度職員定期健康診断受診状況について 職員健康障害相互発見通報フローについて
第5回	H21.9.15	13名	新型インフルエンザに係る職員の休暇について
第6回	H21.10.2	7名	ストレスチェックの実施状況について 職員のインフルエンザ予防接種について
第7回	H21.12.10	3名	平成21年度特定業務従事者健康診断の実施について(担当者打合せ)
第8回	H21.12.25	8名	平成22年度予算要求について
第9回	H22.1.29	6名	平成21年度特定業務従事者健康診断受診状況について
第10回	H22.3.16	9名	平成22年度職員定期健康診断の実施について
第11回	H22.4.10	3名	平成22年度職員定期健康診断の実施について(担当者打合せ)

活動報告

- ・ 職員定期健康診断(7月)
- ・ ストレス度調査(7月)
- ・ 職員健康障害相互発見通報フロー作成
- ・ 特定業務従事者検診(1月)
- ・ 院内安全衛生パトロール(10月)
- ・ 職員インフルエンザ予防接種(10月～12月)

17. サービス推進委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.8	18名	日野病院サービス推進委員会要綱の確認について 委員会・ワーキング担当委員について 委員会の開催方法について(第1金曜日続行)。 各ワーキングの部門別目標(事業計画)及び開催方法について その他 5月12日看護の日(日野病院にて)
第2回	H21.6.5	9名	前回委員会議事録確認 ワーキング活動報告(接遇向上委員会・広報委員会・イベント実施委員会) その他 広報委員会…年報発行(新規計画) 接遇委員会…接遇の自己評価・他者評価の実施 トレーナー養成研修参加(8/5~7 2名) イベント実施委員会…職員だけのイベントを計画
第3回	H21.7.3	7名	前回委員会議事録確認 ワーキング活動報告(接遇向上委員会・広報委員会・イベント実施委員会) その他 接遇について、別紙「不公平を生まない臨機応変の仕方」配布
第4回	H21.8.7	6名	前回委員会議事録確認 ワーキング活動報告(接遇向上委員会・広報委員会・イベント実施委員会)
第5回	H21.9.4	7名	前回委員会議事録確認 ワーキング活動報告(接遇向上委員会・広報委員会・イベント実施委員会)
第6回	H21.10.2	8名	前回委員会議事録確認 ワーキング活動報告(接遇向上委員会・広報委員会・イベント実施委員会)
第7回	H21.11.6	8名	前回委員会議事録確認 ワーキング活動報告(接遇向上委員会・広報委員会・イベント実施委員会)
第8回	H21.12.4	7名	前回委員会議事録確認 ワーキング活動報告(接遇向上委員会・広報委員会・イベント実施委員会)
第9回	H22.1.8	10名	前回委員会議事録確認 ワーキング活動報告(接遇向上委員会・広報委員会・イベント実施委員会)
第10回	H22.2.5	7名	前回委員会議事録確認 ワーキング活動報告(接遇向上委員会・広報委員会・イベント実施委員会)
第11回	H22.3.8	9名	前回委員会議事録確認 ワーキング活動報告(接遇向上委員会・広報委員会・イベント実施委員会)
第12回	H22.4.2	11名	前回委員会議事録確認 ワーキング活動報告(接遇向上委員会・広報委員会・イベント実施委員会) その他 平成21年度委員会(ワーキング)の開催状況と活動状況の入力を4月30日までお願い。 平成22年度委員会目標の提出(成果発表を予定しているので、発表しやすいよう具体的な 目標設定を) 5月28日締め切り)

活動報告

各委員会活動報告に記載

(1) 接遇向上委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.8	6名	部門別目標について
第2回	H21.7.24	9名	挨拶のセルフチェックと接遇委員により各部署ラウンド 8月~10月接遇推進キャンペーン(笑顔強化) ポスター掲示
第3回	H21.8.24	6名	挨拶のセルフチェックと委員の他者評価の集計結果 笑顔推進キャンペーンについて
第4回	H21.10.29	7名	11月~1月接遇推進キャンペーン(態度・言葉遣い) ポスター掲示 接遇研修会について
第5回	H22.1.22	7名	接遇研修会の振り返り結果報告 2月~4月接遇推進キャンペーン(身だしなみ) ポスター掲示
第6回	H22.3.29	6名	各部署の接遇に関する状況 今年度のまとめ

活動報告

接遇研修会	講演	「患者様に笑顔とまごころを添えて」
	講師	玖須 陽子先生(サンキ)
12月17日(木)	参加人数	78人
12月18日(金)	参加人数	30人

(2) 広報委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.7.24	4名	せせらぎ36号(平成21年9月発行)の原稿について
第2回	H21.11.20	2名	せせらぎ37号(平成22年1月発行)の原稿について
第3回	H22.3.26	2名	せせらぎ38号(平成22年5月発行)の原稿について

活動報告

随時: ホームページ更新
5月: せせらぎ35号発行 日野町広報(新型インフルエンザについてのお知らせ)
6月: 日野町広報(井上医師コラム)
7月: 日野町広報(夕涼み会のご案内)
8月: 日野町広報(夕涼み会の様子、大谷医師副病院長就任のお知らせ)
9月: せせらぎ36号発行 日野町広報(外来診療案内)
10月: 日野町広報(インフルエンザ予防接種のお知らせ)
11月: 日野町広報(玉井医師へ感謝状)
12月: 日野町広報(外来診療案内)
1月: せせらぎ37号発行 日野町広報(看護師育成奨学金について)
2月: 日野町広報(クレジット支払の案内)
3月: 日野町広報(井上医師、川口医師退職のあいさつ)
4月: 日野町広報(外来診療案内)

(3) イベント実施委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.8	6名	今年度の目標について、年間行事について
第2回	H21.6.1	7名	看護の日イベントの反省、今年度の予算について
第3回	H21.6.22	12名	七夕の飾りについて、夕涼み会の開催について

第4回	H21.7.10	10名	夕涼み会の開催について
第5回	H21.8.26	11名	夕涼み会の反省、バザーについて、グランドゴルフ大会について
第6回	H21.10.5	10名	グランドゴルフ大会について、開院記念日について、クリスマス会について
第7回	H21.11.4	10名	グランドゴルフ大会の反省、開院記念イベントについて
第8回	H21.11.19	9名	クリスマス会について
第9回	H21.12.25	9名	クリスマス会について、1月～5月のイベントについて
第10回	H22.2.2	6名	ひな祭りの飾りについて、病院の紹介のDVDについて
第11回	H22.3.2	7名	看護の日のイベントについて
第12回	H22.3.30	8名	看護の日のイベントについて
第13回	H22.4.8	10名	看護の日のイベントについて

活動報告

活動	5月12日	看護の日のイベントとバザー
	7月31日	夕涼み会開催
	10月31日	グランドゴルフ大会
	11月6日	開院記念とバザー
	12月12日	クリスマスコンサート
飾りつけ	4月30日	鯉のぼり飾り
	7月3日	七夕飾り
	12月4日	クリスマス飾り
	12月28日	正月飾り
	2月5日	ひな祭りの飾り

18. 教育研修委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H21.5.14	8名	今年度目標の立案・今年度教育研修会計画
第2回	H21.6.4	8名	5月研修会の振り返り・次回研修の予定確認
第3回	H21.7.2	10名	6月研修会の振り返り・次回研修の予定確認
第4回	H21.8.6	9名	7月研修会の振り返り・次回研修の予定確認
第5回	H21.9.3	8名	8月研修会の振り返り・次回研修の予定確認
第6回	H21.10.5	5名	9月研修会の振り返り・次回研修の予定確認
第7回	H21.11.5	7名	10月研修会の振り返り・次回研修の予定確認
第8回	H21.12.8	8名	11月研修会の振り返り・次回研修会の予定確認
第9回	H22.1.7	6名	12月研修会の振り返り・次回研修会の予定確認
第10回	H22.2.4	6名	1月研修会の振り返り・次回研修会の予定確認
第11回	H22.3.4	8名	2月研修会の振り返り・次回研修会の予定確認
第12回	H22.4.1	11名	3月研修会の振り返り・今年度研修委員会目標の評価・次年度教育計画(案)

活動報告

院内感染対策研修会(必須研修)

6月(新型インフルエンザについて)
11月細菌感染とウイルス感染の違い)

医療安全研修(必須研修)

6月(医療機器・人工呼吸器の取り扱い)
7月(薬剤・薬の基本について)
11月(医療機器・情報セキュリティの基本)
12月(医療ガス・安全な取り扱いについて)
2月(薬剤・ジェネリック薬品について)

その他研修会

8月:人権研修 研修振り返りにより今後必須研修とした
9月:経営・倫理・全体対象として2日間実施
12月:接遇研修(株式会社サンキ)接遇委員会の要望で必須研修とした
4月:院内新人研修の協力をした(接遇・感染・医療安全は看護局で講義)
BLS講習会:5月・7月・10月・11月・3月に実施

(1) 図書委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内容
第1回	H22.4.2	3名	雑誌・単行本の整理、図書室の清掃
第2回	H22.6.11	2名	雑誌の整理

活動報告

公費購入の図書の受付(随時)
古本の整理(傷みのひどいものは廃棄)

平成21年度 院内研修会実施表

日野病院 教育・研修委員会

日時	研修会	講師	担当者	備考(対象者・出席者等)
4月1日(水)	医療安全対策について	小村裕美子(医療安全管理委員会事務局)	頭本保人	新規採用職員対象(6名)
4月1日(水)	感染対策について	長尾孝夫(感染対策委員会事務局)	頭本保人	新規採用職員対象(6名)
5月29日(金)	BLS講習会	江府救急隊トレーニングチーム	伊田 志保子	新人対象(4名)
6月5日(金)	院内感染対策委員会(新型インフルエンザ)	長尾孝夫(感染対策委員会事務局)	吉川 千明 佐々木 健二	全職員(68名)
6月29日(月)	医療安全研修会(医療機器)	フクダ電子 伊藤氏	近藤 智富美	全職員(28名)
7月16日(木)	BLS講習会	江府救急隊トレーニングチーム	伊田 志保子	看護助手対象(5名)
7月22日(水)	医療安全研修会(薬剤)	仙田 隆 薬剤師	中川 志奈 佐々木 節子	全職員(45名)
8月28日(金)	人権研修	川上 博史氏(日野町人権センター長)	渡部 裕之	全職員(36名)
9月15日(火) 9月16日(水)	職員研修(経営・倫理)	生田 哲二 事務局長	渡部 裕之	全職員(98名)
10月8日(木)	BLS講習会	江府救急隊トレーニングチーム	伊田 志保子	全職員(8名)
11月10日(火)	院内感染対策委員会(感染症)	熊野 健太郎 内科医師	佐々木 健二 毛利 富士美	全職員(50名)
11月19日(木)	医療安全研修会(医療機器)	渡部 裕之 事務局長	中川 志奈	全職員(35名)
11月20日(金)	BLS講習会	江府救急隊トレーニングチーム	伊田 志保子	トレーニングチーム(5名)
12月9日(水)	医療ガス研修会	山陰酸素工業	佐々木 節子	全職員(25名)
12月17日(木) 12月18日(金)	接遇研修	株)サンキ	長尾 加奈子 佐々木 健二	全職員(108名)
3月3日(水)	医療安全研修会(薬剤)	仙田 隆 薬剤師	中川 志奈 佐々木 節子	全職員(45名)
3月19日(金)	BLS講習会	江府救急隊トレーニングチーム	伊田 志保子	外来看護師(5名)

19. 災害対策委員会

(1) 防火・防災管理委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内容
第1回	H21.11.18	10名	消防避難訓練の打合せ会
第2回	H22.3.16	10名	消防避難訓練の打合せ会

活動報告

・消防避難訓練	H21.11.20実施	参加者22名
・消防避難訓練	H22.3.18実施	参加者25名

2、統計

患者統計

(平成21年4月1日～平成22年3月31日)

外来患者数統計

1.地域別統計

患者数及び構成比

区分	総数	日野町	日南町	江府町	伯耆町	他県内	新見市	真庭市	新庄村	他県外
患者数(人)	5,354	2,368	815	1,173	330	257	186	37	44	144
構成比(%)	100.0	44.2	15.2	21.9	6.2	4.8	3.5	0.7	0.8	2.7

2.年齢階層別統計

患者数及び構成比

区分	総数	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
男	2,336	13	71	87	110	106	121	123	151	307	191	182	213	285	224	104	48
女	3,018	8	54	103	130	89	106	140	167	300	242	241	314	358	380	227	159
計	5,354	21	125	190	240	195	227	263	318	607	433	423	527	643	604	331	207
構成比(%)	100.0	0.4	2.3	3.5	4.5	3.6	4.2	4.9	5.9	11.3	8.1	7.9	9.8	12.0	11.3	6.2	3.9

(人)

実患者数(同一人が何度通院・入院しても1人)による

入院患者数統計

1.地域別統計

患者数及び構成比

区分	総数	日野町	日南町	江府町	伯耆町	他県内	新見市	真庭市	新庄村	他県外
患者数(人)	797	313	129	211	72	13	34	9	9	7
構成比(%)	100.0	39.3	16.2	26.5	9.0	1.6	4.3	1.1	1.1	0.9

実患者数(同一人が何度通院・入院しても1人)による

2.年齢階層別統計

患者数及び構成比

区分	総数	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
男	423	-	2	-	1	1	6	5	10	37	23	28	62	78	99	44	27
女	603	1	-	-	-	1	8	3	6	25	17	33	44	84	131	118	132
計	1,026	1	2	0	1	2	14	8	16	62	40	61	106	162	230	162	159
構成比(%)	100.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	1.4	0.8	1.6	6.0	3.9	5.9	10.3	15.8	22.4	15.8	15.5

(人)

診療科別患者数

診療科	総数	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
内科	男 235	-	-	-	-	1	2	2	5	11	14	12	30	40	68	31	19
内科	女 326	-	-	-	-	-	3	3	5	15	4	10	20	43	55	65	103
外科	男 76	-	-	-	1	-	1	-	3	10	5	8	17	9	17	3	2
外科	女 43	-	-	-	-	-	2	-	-	1	5	5	3	3	12	9	3
整形外科	男 73	-	-	-	-	-	3	3	2	14	2	6	7	16	10	5	5
整形外科	女 167	-	-	-	-	1	3	-	1	9	8	8	9	27	48	31	22
眼科	男 37	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	8	13	4	5	1
眼科	女 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	12	11	16	13	4
小児科	男 2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小児科	女 1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(人)

3.在院期間別統計

患者数及び構成比

区分	総数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6月	6月-1年	1-2年	2年-	平均在院日数
男	423	-	134	93	72	26	53	26	11	6	2	-	27.1
女	603	-	157	108	111	66	97	39	19	5	1	-	27.4
計	1,026	0	291	201	183	92	150	65	30	11	3	0	-
構成比(%)	100.0	0.0	28.4	19.6	17.8	9.0	14.6	6.3	2.9	1.1	0.3	0.0	-

(人)

疾病統計

(平成21年4月1日～平成22年3月31日)

入院患者疾病統計

1. 疾病別（大分類）・診療科別統計

(人)

分類番号	国際大分類	総数	男	女	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
	総数	1,026	423	603	561	119	240	103	3
	感染症及び寄生虫症	25	9	16	24	1	-	-	-
	新生物	67	46	21	37	28	2	-	-
	血液及び造血管の疾患並びに免疫機構の障害	8	5	3	6	2	-	-	-
	内分泌・栄養及び代謝疾患	21	8	13	21	-	-	-	-
	精神及び行動の障害	14	3	11	12	2	-	-	-
	神経系の疾患	38	20	18	28	-	10	-	-
	眼及び付属器の疾患	105	38	67	1	-	1	103	-
	耳及び乳様突起の疾患	14	2	12	14	-	-	-	-
	循環器系の疾患	118	46	72	112	6	-	-	-
	呼吸器系の疾患	137	74	63	130	5	-	-	2
	消化器系の疾患	99	47	52	58	41	-	-	-
	皮膚及び皮下組織の疾患	14	8	6	3	4	6	-	1
	筋骨格系及び結合組織の疾患	81	18	63	6	-	75	-	-
	尿路性器系の疾患	44	14	30	43	1	-	-	-
	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	0	0	0	-	-	-	-	-
	周産期に発生した病態	0	0	0	-	-	-	-	-
	先天奇形、変形及び染色体異常	4	0	4	3	1	-	-	-
	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	30	10	20	26	4	-	-	-
	損傷、中毒及びその他の外因の影響	149	47	102	12	12	125	-	-
	傷病及び死亡の外因	0	0	0	-	-	-	-	-
	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	58	28	30	25	12	21	-	-

2 . 疾病別・診療科別・男女別・統計

(人)

コード	疾病分類名	総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
	総数	423	235	76	73	37	2
		男女	603	326	43	167	66
	感染症及び寄生虫症	9	8	1	-	-	-
		男女	16	16	-	-	-
A09	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	4	3	1	-	-	-
		男女	11	11	-	-	-
A16	呼吸器結核，細菌学的または組織学的に確認されていないもの	1	1	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-
A37	百日咳	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-
A41	その他の敗血症	1	1	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-
A46	丹毒	1	1	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-
A49	部位不明の細菌感染症	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-
B00	ヘルペスウイルス [単純ヘルペス] 感染症	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-
B02	帯状疱疹 [帯状ヘルペス]	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-
B34	部位不明のウイルス感染症	1	1	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-
B45	クリプトコッカス症	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-
B90	結核の続発・後遺症	1	1	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-
	新生物	46	25	20	1	-	-
		男女	21	12	8	1	-
C15	食道の悪性新生物	1	-	1	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-
C16	胃の悪性新生物	8	3	5	-	-	-
		男女	1	-	1	-	-
C18	結腸の悪性新生物	2	1	1	-	-	-
		男女	3	1	2	-	-
C20	直腸の悪性新生物	4	-	4	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-
C23	胆のう < 嚢 > の悪性新生物	3	-	3	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-
C24	その他および部位不明の胆道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	1	-	-
C25	膵の悪性新生物	1	-	1	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-
C34	気管支および肺の悪性新生物	13	12	1	-	-	-
		男女	4	4	-	-	-
C55	子宮の悪性新生物，部位不明	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
C61	前立腺の悪性新生物	男	4	1	3	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
C66	尿管の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
C78	呼吸器および消化器の続発性悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
C85	非ホジキン<non-Hodgkin> リンパ腫のその他および詳細不明の型	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
D12	結腸，直腸，肛門および肛門管の良性新生物	男	3	3	-	-	-	-
		女	3	2	1	-	-	-
D13	消化器系のその他および部位不明確の良性新生物	男	1	-	1	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
D16	骨および関節軟骨の良性新生物	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
D21	結合組織およびその他の軟部組織のその他の良性新生物	男	3	3	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
D37	口腔および消化器の性状不詳または不明の新生物	男	1	1	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
D38	中耳，呼吸器および胸腔内臓器の性状不詳または不明の新生物	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
D43	脳および中枢神経系の性状不詳または不明の新生物	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
D48	その他および部位不明の性状不詳または不明の新生物	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	5	3	2	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
D50	鉄欠乏性貧血	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
D61	その他の無形成性貧血	男	1	1	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-
D64	その他の貧血	男	1	1	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
D70	無顆粒球症	男	2	-	2	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
	内分泌・栄養及び代謝疾患	男	8	8	-	-	-	-
		女	13	13	-	-	-	-
E10	インスリン依存性糖尿病<IDDM>	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
E11	インスリン非依存性糖尿病<NIDDM>	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
E14	詳細不明の糖尿病	男	3	3	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
E46	詳細不明のたんぱく<蛋白>エネルギー性栄養失調(症)	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
E86	体液量減少(症)	男	2	2	-	-	-	-
		女	8	8	-	-	-	-
E87	その他の体液，電解質および酸塩基平衡障害	男	2	2	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
	精神及び行動の障害	男	3	2	1	-	-	-
		女	11	10	1	-	-	-
F03	詳細不明の痴呆	男	-	-	-	-	-	-
		女	4	4	-	-	-	-
F32	うつ病エピソード	男	2	2	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
F41	その他の不安障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
F44	解離性〔転換性〕障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
F45	身体表現性障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
F50	摂食障害	男	1	-	1	-	-	-
		女	3	2	1	-	-	-
	神経系の疾患	男	20	13	-	7	-	-
		女	18	15	-	3	-	-
G20	パーキンソン<Parkinson>病	男	1	1	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
G40	てんかん	男	4	4	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
G45	一過性脳虚血発作および関連症候群	男	4	4	-	-	-	-
		女	7	7	-	-	-	-
G47	睡眠障害	男	4	4	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
G56	上肢の単ニューロパチ<シ>-	男	6	-	-	6	-	-
		女	2	-	-	2	-	-
G57	下肢の単ニューロパチ<シ>-	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
G93	脳のその他の障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
G95	その他の脊髄疾患	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
	眼及び付属器の疾患	男	38	1	-	-	37	-
		女	67	-	-	1	66	-
H11	結膜のその他の障害	男	3	-	-	-	3	-
		女	-	-	-	-	-	-
H25	老人性白内障	男	35	1	-	-	34	-
		女	67	-	-	1	66	-
	耳及び乳様突起の疾患	男	2	2	-	-	-	-
		女	12	12	-	-	-	-
H81	前庭機能障害	男	2	2	-	-	-	-
		女	12	12	-	-	-	-
	循環器系の疾患	男	46	42	4	-	-	-
		女	72	70	2	-	-	-
I20	狭心症	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
I21	急性心筋梗塞	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
I24	その他の急性虚血性心疾患	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
I26	肺塞栓症	男	1	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
I45	その他の伝導障害	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
I49	その他の不整脈	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
I50	心不全	男	11	11	-	-	-	
		女	28	28	-	-	-	
I61	脳内出血	男	3	2	1	-	-	
		女	2	2	-	-	-	
I62	その他の非外傷性頭蓋内出血	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
I63	脳梗塞	男	20	19	1	-	-	
		女	29	29	-	-	-	
I66	脳動脈の閉塞および狭窄，脳梗塞に至らなかったもの	男	1	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
I67	その他の脳血管疾患	男	-	-	-	-	-	
		女	2	2	-	-	-	
I69	脳血管疾患の続発・後遺症	男	9	8	1	-	-	
		女	3	3	-	-	-	
I70	アテローム<じゅく<粥>状>硬化(症)	男	-	-	-	-	-	
		女	1	-	1	-	-	
I84	痔核	男	1	-	1	-	-	
		女	1	-	1	-	-	
呼吸器系の疾患		男	74	68	5	-	1	
		女	63	62	-	-	1	
J13	肺炎レンサ球菌による肺炎	男	1	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
J15	細菌性肺炎，他に分類されないもの	男	1	1	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
J18	肺炎，病原体不詳	男	33	29	3	-	1	
		女	25	24	-	-	1	
J20	急性気管支炎	男	8	8	-	-	-	
		女	9	9	-	-	-	
J40	気管支炎，急性または慢性と明示されないもの	男	1	1	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
J42	詳細不明の慢性気管支炎	男	1	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
J44	その他の慢性閉塞性肺疾患	男	7	7	-	-	-	
		女	2	2	-	-	-	
J45	喘息	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
J46	喘息発作重積状態	男	6	6	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
J47	気管支拡張症	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
J69	固形物および液状物による肺臓炎	男	13	12	1	-	-	-
		女	17	17	-	-	-	
J70	その他の外的因子による呼吸器病態	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
J86	膿胸（症）	男	1	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
J90	胸水，他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	
		女	3	3	-	-	-	
J93	気胸	男	2	1	1	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
J94	その他の胸膜病態	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
消化器系の疾患		男	47	23	24	-	-	
		女	52	35	17	-	-	
K22	食道のその他の疾患	男	1	1	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
K25	胃潰瘍	男	2	2	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
K26	十二指腸潰瘍	男	3	3	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
K29	胃炎および十二指腸炎	男	1	-	1	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
K31	胃および十二指腸のその他の疾患	男	-	-	-	-	-	
		女	1	-	1	-	-	
K35	急性虫垂炎	男	2	-	2	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
K40	そけい<単径>ヘルニア	男	8	-	8	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
K41	大腿<股>ヘルニア	男	1	-	1	-	-	
		女	2	-	2	-	-	
K45	その他の腹部ヘルニア	男	-	-	-	-	-	
		女	1	-	1	-	-	
K52	その他の非感染性胃腸炎および非感染性大腸炎	男	-	-	-	-	-	
		女	2	2	-	-	-	
K55	腸の血行障害	男	-	-	-	-	-	
		女	2	2	-	-	-	
K56	麻痺性イレウスおよび腸閉塞，ヘルニアを伴わないもの	男	4	1	3	-	-	
		女	13	8	5	-	-	
K57	腸の憩室性疾患	男	1	-	1	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
K58	過敏性腸症候群	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
K59	その他の腸の機能障害	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
K62	肛門及び直腸のその他の疾患	男	-	-	-	-	-	
		女	3	3	-	-	-	
K63	腸のその他の疾患	男	3	1	2	-	-	
		女	-	-	-	-	-	

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
K70	アルコール性肝疾患	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
K71	中毒性肝疾患	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
K72	肝不全，他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
K74	肝線維症および肝硬変	男	1	1	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
K75	その他の炎症性肝疾患	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
K76	その他の肝疾患	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
K80	胆石症	男	3	-	3	-	-	-
		女	6	1	5	-	-	-
K81	胆のう<嚢>炎	男	1	-	1	-	-	-
		女	3	2	1	-	-	-
K83	胆道のその他の疾患	男	2	2	-	-	-	-
		女	4	3	1	-	-	-
K85	急性膵炎	男	1	-	1	-	-	-
		女	5	5	-	-	-	-
K86	その他の膵疾患	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
K91	消化器系の処置後障害，他に分類されないもの	男	3	2	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
K92	消化器系のその他の疾患	男	7	7	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
	皮膚及び皮下組織の疾患	男	8	1	2	4	-	1
		女	6	2	2	2	-	-
L03	蜂巣炎	男	4	-	1	3	-	-
		女	2	1	-	1	-	-
L04	急性リンパ節炎	男	1	-	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-
L12	類天疱瘡	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
L72	皮膚および皮下組織の毛包のう<嚢>胞	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
L89	じよく<褥>瘡性潰瘍	男	-	-	-	-	-	-
		女	3	1	2	-	-	-
L97	下肢の潰瘍，他に分類されないもの	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
L98	皮膚および皮下組織のその他の障害，他に分類されないもの	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	18	1	-	17	-	-
		女	63	5	-	58	-	-
M00	化膿性関節炎	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
M06	その他の慢性関節リウマチ	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
M07	乾せん<癬>性および腸病(性)関節障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M10	痛風	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M11	その他の結晶性関節障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	1	-	1	-	-
M13	その他の関節炎	男	1	-	-	1	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M16	股関節症 [股関節部の関節症]	男	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	3	-	-
M17	膝関節症 [膝の関節症]	男	4	-	-	4	-	-
		女	18	1	-	17	-	-
M18	第1手根中手関節の関節症	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M19	その他の関節症	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
M23	膝内障	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M24	その他の明示された関節内障	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	2	-	-
M25	その他の関節障害, 他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M35	その他の全身性結合組織疾患	男	1	-	-	1	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
M43	その他の変形性脊柱障害	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
M47	脊椎症	男	2	-	-	2	-	-
		女	9	-	-	9	-	-
M48	その他の脊椎障害	男	2	-	-	2	-	-
		女	3	-	-	3	-	-
M51	その他の椎間板障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	2	-	-
M54	背部痛	男	4	1	-	3	-	-
		女	11	2	-	9	-	-
M67	滑膜および腱のその他の障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M70	使用, 過使用および圧迫に関連する軟部組織障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M84	骨の癒合障害	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
M86	骨髄炎	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M87	骨え<壊>死	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M89	その他の骨障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
	尿路性器系の疾患	男	14	13	1	-	-	-
		女	30	30	-	-	-	-

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
N04	ネフローゼ症候群	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
N10	急性尿細管間質性腎炎	男	1	1	-	-	-	-
		女	6	6	-	-	-	-
N12	尿細管間質性腎炎，急性または慢性と明示されないもの	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-
N17	急性腎不全	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
N18	慢性腎不全	男	3	3	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
N20	腎結石および尿管結石	男	1	1	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
N39	尿路系のその他の障害	男	7	6	1	-	-	-
		女	19	19	-	-	-	-
N95	閉経期およびその他の閉経周辺期障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	男	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
	周産期に発生した病態	男	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
	先天奇形、変形及び染色体異常	男	-	-	-	-	-	-
		女	4	3	1	-	-	-
Q40	上部消化管のその他の先天奇形	男	-	-	-	-	-	-
		女	4	3	1	-	-	-
	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	男	10	9	1	-	-	-
		女	20	17	3	-	-	-
R04	気道からの出血	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
R09	循環器系および呼吸器系に関するその他の症状および徴候	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
R10	腹痛および骨盤痛	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	2	-	-	-
R11	悪心および嘔吐	男	1	1	-	-	-	-
		女	4	3	1	-	-	-
R13	えん<嚔>下障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
R25	異常不随意運動	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
R40	傾眠，昏迷および昏睡	男	2	2	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-
R42	めまい<眩暈>感およびよろめき感	男	2	2	-	-	-	-
		女	7	7	-	-	-	-
R52	疼痛，他に分類されないもの	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
R55	失神および虚脱	男	1	1	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
R63	食物および水分摂取に関する症状および徴候	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
	損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	47	5	9	33	-	-
		女	102	7	3	92	-	-
S01	頭部の開放創	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
S12	頸部の骨折	男	1	-	-	1	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
S13	頸部の関節および靭帯の脱臼、捻挫およびストレイン	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
S22	肋骨、胸骨および胸椎骨折	男	1	-	-	1	-	-
		女	7	1	-	6	-	-
S31	腹部、下背部および骨盤部の開放創	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
S32	腰椎および骨盤の骨折	男	3	-	-	3	-	-
		女	15	-	-	15	-	-
S42	肩および上腕の骨折	男	2	-	-	2	-	-
		女	4	-	-	4	-	-
S52	前腕の骨折	男	2	-	-	2	-	-
		女	8	-	-	8	-	-
S62	手首および手の骨折	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
S66	手首および手の筋および腱の損傷	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
S70	股関節部および大腿の表在損傷	男	1	-	-	1	-	-
		女	2	-	-	2	-	-
S72	大腿骨骨折	男	7	-	-	7	-	-
		女	37	-	-	37	-	-
S81	下腿の開放創	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
S82	下腿の骨折、足首を含む	男	7	-	-	7	-	-
		女	6	-	-	6	-	-
S83	膝の関節および靭帯の脱臼、捻挫およびストレイン	男	5	-	-	5	-	-
		女	3	-	-	3	-	-
S86	下腿の筋および腱の損傷	男	2	-	-	2	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
S92	足の骨折、足首を除く	男	1	-	-	1	-	-
		女	5	-	-	5	-	-
T00	多部位の表在損傷	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
T02	多部位の骨折	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
T17	気道内異物	男	-	-	-	-	-	-
		女	5	5	-	-	-	-
T18	消化管内異物	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
T29	多部位の熱傷および腐食	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
T63	有毒動物との接触による毒作用	男	7	1	6	-	-	-
		女	2	-	2	-	-	-

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
T81	処置の合併症，他に分類されないもの	男	2	2	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
T82	心臓および血管プロステーシス，挿入物および移植片の合併症	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
	傷病及び死亡の外因	男	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	男	28	11	6	11	-	-
		女	30	14	6	10	-	-
Z03	疾病および病態の疑いに対する医学的観察および評価	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
Z08	悪性新生物治療後の経過観察<フォローアップ>検査	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
Z09	悪性新生物以外の病態の治療後の経過観察<フォローアップ>検査	男	2	2	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
Z46	その他の器具の装着および調整	男	1	1	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
Z47	その他の整形外科的経過観察<フォローアップ>ケア	男	4	-	-	4	-	-
		女	4	-	-	4	-	-
Z50	リハビリテーション処置に関連するケア	男	12	8	-	4	-	-
		女	13	6	1	6	-	-
Z51	その他の医学的ケア	男	5	-	5	-	-	-
		女	5	-	5	-	-	-
Z85	悪性新生物の既往歴	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
Z89	(四)肢の後天性欠損	男	2	-	-	2	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
Z90	臓器の後天性欠損、他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-
Z96	その他の機能性の挿入物の存在	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
T82	心臓および血管プロステーシス，挿入物および移植片の合併症	男	2	2	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
T84	体内整形外科的プロステーシス，挿入物および移植片の合併症	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
T85	その他の体内プロステーシス，挿入物および移植片の合併症	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
T87	再接着および切断に特有の合併症	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
	傷病及び死亡の外因	男	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	男	32	10	12	10	-	-
		女	18	2	2	14	-	-
Z03	疾病および病態の疑いに対する医学的観察および評価	男	1	1	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
Z09	悪性新生物以外の病態の治療後の経過観察<フォローアップ>検査	男	4	4	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
Z47	その他の整形外科的経過観察<フォローアップ>ケア	男	3	-	-	3	-	-
		女	6	-	-	6	-	-

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
Z49	透析に関連するケア	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
Z50	リハビリテーション処置に関連するケア	男	10	3	-	7	-	-
		女	8	-	1	7	-	-
Z51	その他の医学的ケア	男	11	-	11	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
Z91	危険因子の既往歴、他に分類されないもの	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
Z93	人工的開口状態	男	1	-	1	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
Z96	その他の機能性の挿入物の存在	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-

3. 疾病別・年齢階層別・男女別・統計

(人)

コード	疾病分類名	総数	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
	総数	423	-	2	-	1	1	6	5	10	37	23	28	62	78	99	44	27
	男女	603	1	-	-	-	1	8	3	6	25	17	33	44	84	131	118	132
	感染症及び寄生虫症	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	3	3	-
	男女	16	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	1	5	3	3	-
A09	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-
	男女	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	4	2	2	-
A16	呼吸器結核，細菌学的または組織学的に確認されていないもの	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A37	百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A41	その他の敗血症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A46	丹毒	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A49	部位不明の細菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B00	ヘルペスウイルス〔単純ヘルペス〕感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
B02	帯状疱疹〔帯状ヘルペス〕	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
B34	部位不明のウイルス感染症	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B45	クリプトコッカス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
B90	結核の続発・後遺症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	新生物	46	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5	2	8	1	18	4	3
	男女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	7	6	3
C15	食道の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C16	胃の悪性新生物	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	1	1	1
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
C18	結腸の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-
C20	直腸の悪性新生物	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C23	胆のう<囊>の悪性新生物	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C24	その他および部位不明の胆道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C25	膵の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
C34	気管支および肺の悪性新生物	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	10	1	-
	男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
C55	子宮の悪性新生物，部位不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C61	前立腺の悪性新生物	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C66	尿管の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C78	呼吸器および消化器の続発性悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C85	非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他および詳細不明の型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

コード	疾病分類名	総数	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
D12	結腸，直腸，肛門および肛門管の良性新生物	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
D13	消化器系のその他および部位不明の良性新生物	男	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
D16	骨および関節軟骨の良性新生物	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D21	結合組織およびその他の軟部組織のその他の良性新生物	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D37	口腔および消化器の性状不詳または不明の新生物	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
D38	中耳，呼吸器および胸腔内臓器の性状不詳または不明の新生物	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D43	脳および中枢神経系の性状不詳または不明の新生物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D48	その他および部位不明の性状不詳または不明の新生物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
D50	鉄欠乏性貧血	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D61	その他の無形成性貧血	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
D64	その他の貧血	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
D70	無顆粒球症	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	内分泌・栄養及び代謝疾患	男	8	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	3	-	-	-
		女	13	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	6	4
E10	インスリン依存性糖尿病< I D D M >	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
E11	インスリン非依存性糖尿病< N I D D M >	男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E14	詳細不明の糖尿病	男	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
E46	詳細不明のたんぱく<蛋白>エネルギー性栄養失調(症)	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
E86	体液量減少(症)	男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3
E87	その他の体液，電解質および酸塩基平衡障害	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	精神及び行動の障害	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
		女	11	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	3	5
F03	詳細不明の痴呆	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
F32	うつ病エピソード	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
F41	その他の不安障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
F44	解離性〔転換性〕障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
F45	身体表現性障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F50	摂食障害	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	神経系の疾患	男	20	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	3	7	4	2	-
		女	18	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	5	4	3	1

コード	疾病分類名	総数	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
G20	パーキンソン<Parkinson>病	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
G40	てんかん	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
G45	一過性脳虚血発作および関連症候群	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1
G47	睡眠障害	男	4	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
G56	上肢の単ニューロパチ<シ>	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
G57	下肢の単ニューロパチ<シ>	男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G93	脳のその他の障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
G95	その他の脊髄疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	眼及び付属器の疾患	男	38	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	8	13	4	5	1
		女	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	12	12	16	13	4
H11	結膜のその他の障害	男	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H25	老人性白内障	男	35	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	7	13	3	5	1
		女	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	12	12	16	13	4
	耳及び乳様突起の疾患	男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		女	12	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	4	3	-
H81	前庭機能障害	男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		女	12	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	4	3	-
	循環器系の疾患	男	46	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	5	7	20	5	5
		女	72	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	5	14	8	36
I20	狭心症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
I21	急性心筋梗塞	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
I24	その他の急性虚血性心疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
I26	肺塞栓症	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I45	その他の伝導障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
I49	その他の不整脈	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
I50	心不全	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	3
		女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	10	4	12
I61	脳内出血	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
I62	その他の非外傷性頭蓋内出血	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
I63	脳梗塞	男	20	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	5	6	1	1
		女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	3	2	16
I66	脳動脈の閉塞および狭窄，脳梗塞に至らなかったもの	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I67	その他の脳血管疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
I69	脳血管疾患の続発・後遺症	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	1
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
I70	アテローム<じゅく>状<粥>硬化(症)	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

コード	疾病分類名	総数	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-	
I84	痔核	男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	呼吸器系の疾患	男	74	-	1	-	-	1	-	1	-	2	1	7	8	13	19	12	9
		女	63	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	5	6	5	14	27
J13	肺炎レンサ球菌による肺炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
J15	細菌性肺炎，他に分類されないもの	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
J18	肺炎，病原体不詳	男	33	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	6	1	3	6	8	5
		女	25	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	14
J20	急性気管支炎	男	8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2
		女	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	5	-
J40	気管支炎，急性または慢性と明示されないもの	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
J42	詳細不明の慢性気管支炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J44	その他の慢性閉塞性肺疾患	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	-	
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
J45	喘息	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
J46	喘息発作重積状態	男	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
J47	気管支拡張症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
J69	固形物および液状物による肺臓炎	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2	3	2
		女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	12
J70	その他の外的因子による呼吸器病態	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
J86	膿胸（症）	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J90	胸水，他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
J93	気胸	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J94	その他の胸膜病態	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	消化器系の疾患	男	47	-	-	-	1	-	1	1	2	2	6	2	10	8	8	4	2
		女	52	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	6	7	9	7	13
K22	食道のその他の疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
K25	胃潰瘍	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K26	十二指腸潰瘍	男	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K29	胃炎および十二指腸炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K31	胃および十二指腸のその他の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
K35	急性虫垂炎	男	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K40	そけい<鼠径>ヘルニア	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	3	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K41	大腿<股>ヘルニア	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
K45	その他の腹部ヘルニア	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

コード	疾病分類名	総数	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
K52	その他の非感染性胃腸炎および非感染性大腸炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
K55	腸の血行障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
K56	麻痺性イレウスおよび腸閉塞，ヘルニアを伴わないもの	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
		女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	3
K57	腸の憩室性疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K58	過敏性腸症候群	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
K59	その他の腸の機能障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
K62	肛門及び直腸のその他の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
K63	腸のその他の疾患	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K70	アルコール性肝疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K71	中毒性肝疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K72	肝不全，他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
K74	肝線維症および肝硬変	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
K75	その他の炎症性肝疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
K76	その他の肝疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K80	胆石症	男	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	1	-
K81	胆のう<嚢>炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
K83	胆道のその他の疾患	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-
K85	急性膵炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	2
K86	その他の膵疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K91	消化器系の処置後障害，他に分類されないもの	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K92	消化器系のその他の疾患	男	7	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	1	1	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
	皮膚及び皮下組織の疾患	男	8	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	2	1	-
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2
L03	蜂巣炎	男	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
L04	急性リンパ節炎	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L12	類天疱瘡	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L72	皮膚および皮下組織の毛包のう<嚢>胞	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L89	じよく<褥>瘡性潰瘍	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
L97	下肢の潰瘍，他に分類されないもの	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

コード	疾病分類名	総数	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
L98	皮膚および皮下組織のその他の障害,他に分類されないもの	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	筋骨格系及び結合組織の疾患	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	3	5	2	1
M00	化膿性関節炎	63	-	-	-	-	-	1	-	1	5	3	3	3	12	25	7	3
M06	その他の慢性関節リウマチ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M07	乾せん<癬>性および腸病(性)関節障害	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
M10	痛風	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
M11	その他の結晶性関節障害	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
M13	その他の関節炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
M16	股関節症〔股関節部の関節症〕	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-
M17	膝関節症〔膝の関節症〕	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-
M18	第1手根中手関節の関節症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
M19	その他の関節症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
M23	膝内障	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
M24	その他の明示された関節内障	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
M25	その他の関節障害,他に分類されないもの	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
M35	その他の全身性結合組織疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M43	その他の変形性脊柱障害	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
M47	脊椎症	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
M48	その他の脊椎障害	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	-	1
M51	その他の椎間板障害	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
M54	背部痛	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-
M67	滑膜および腱のその他の障害	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	4	-
M70	使用,過使用および圧迫に関連する軟部組織障害	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
M84	骨の癒合障害	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
M86	骨髄炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M87	骨え<壊>死	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
M89	その他の骨障害	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	尿路性器系の疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3	4	3	1
		30	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	5	5	7	7	

コード	疾病分類名	総数	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-	
N04	ネフローゼ症候群	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N10	急性尿細管間質性腎炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	3	-
N12	尿細管間質性腎炎，急性または慢性と明示されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N17	急性腎不全	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N18	慢性腎不全	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
N20	腎結石および尿管結石	男	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
N39	尿路系のその他の障害	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1	
		女	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	3	4	7	
N95	閉経期およびその他の閉経周辺期障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	周産期に発生した病態	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	先天奇形、変形及び染色体異常	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
Q40	上部消化管のその他の先天奇形	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
	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	男	10	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	3	1	-	2	1	
		女	20	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	1	3	3	6	3	
R04	気道からの出血	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
R09	循環器系および呼吸器系に関するその他の症状および徴候	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
R10	腹痛および骨盤痛	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
R11	悪心および嘔吐	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	
R13	えん<嚔>下障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
R25	異常不随意運動	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
R40	傾眠，昏迷および昏睡	男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
R42	めまい<眩暈>感およびよろめき感	男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
		女	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	1	1	-	
R52	疼痛，他に分類されないもの	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
R55	失神および虚脱	男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	
R63	食物および水分摂取に関する症状および徴候	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	47	-	-	-	-	2	3	4	12	2	3	3	7	6	1	4	
		女	102	-	-	-	-	1	2	-	2	4	4	5	11	27	23	23	
S01	頭部の開放創	男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S12	頸部の骨折	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
S13	頸部の関節および靭帯の脱臼，捻挫およびストレイン	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	

コード	疾病分類名	総数	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
S22	肋骨，胸骨および胸椎骨折	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2
S31	腹部，下背部および骨盤部の開放創	男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S32	腰椎および骨盤の骨折	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
		女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	5
S42	肩および上腕の骨折	男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
S52	前腕の骨折	男	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	2
S62	手首および手の骨折	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
S66	手首および手の筋および腱の損傷	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
S70	股関節部および大腿の表在損傷	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
S72	大腿骨骨折	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	3
		女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	11	8	15
S81	下腿の開放創	男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S82	下腿の骨折，足首を含む	男	7	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	2	-	-	-	-
		女	6	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	1
S83	膝の関節および靭帯の脱臼，捻挫およびストレイン	男	5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-
		女	3	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
S86	下腿の筋および腱の損傷	男	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
S92	足の骨折，足首を除く	男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2
T00	多部位の表在損傷	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T02	多部位の骨折	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
T17	気道内異物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
T18	消化管内異物	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T29	多部位の熱傷および腐食	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
T63	有毒動物との接触による毒作用	男	7	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	2	1	-	-
		女	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
T81	処置の合併症，他に分類されないもの	男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
T82	心臓および血管プロステシス，挿入物および移植片の合併症	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Z46	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	男	28	-	-	-	-	1	-	1	2	2	4	4	9	5	-	-
		女	30	-	-	-	-	1	-	-	4	5	2	2	6	5	4	1
Z03	疾病および病態の疑いに対する医学的観察および評価	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Z08	悪性新生物治療後の経過観察<フォローアップ>検査	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Z09	悪性新生物以外の病態の治療後の経過観察<フォローアップ>検査	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Z46	その他の器具の装着および調整	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

コード	疾病分類名	総数	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
Z47	その他の整形外科的経過観察<フォローアップ>ケア	男	4	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
Z50	リハビリテーション処置に関連するケア	男	12	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	7	3	-	-
		女	13	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	2	4	2	1	-
Z51	その他の医学的ケア	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Z85	悪性新生物の既往歴	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Z89	(四)肢の後天性欠損	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Z90	臓器の後天性欠損、他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Z96	その他の機能性の挿入物の存在	男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T82	心臓および血管プロステシス、挿入物および移植片の合併症	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T84	体内整形外科的プロステシス、挿入物および移植片の合併症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
T85	その他の体内プロステシス、挿入物および移植片の合併症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T87	再接着および切断に特有の合併症	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	傷病及び死亡の外因	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	男	32	-	-	-	-	-	-	3	3	-	10	5	8	2	-	1
		女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	2	3	2	4
Z03	疾病および病態の疑いに対する医学的観察および評価	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Z09	悪性新生物以外の病態の治療後の経過観察<フォローアップ>検査	男	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Z47	その他の整形外科的経過観察<フォローアップ>ケア	男	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	-	-	-
Z49	透析に関連するケア	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Z50	リハビリテーション処置に関連するケア	男	10	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	3	1	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	3
Z51	その他の医学的ケア	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	3	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Z91	危険因子の既往歴、他に分類されないもの	男	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Z93	人工的開口状態	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Z96	その他の機能性の挿入物の存在	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

4. 疾病別・在院期間別・男女別・統計

(人)

コード	疾病分類名	総数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6月	6月-1年	1-2年	2年-	平均在院日数
	総数	男 423 女 603	-	134	93	72	26	53	26	11	6	2	-	27.0
	感染症及び寄生虫症	男 9 女 16	-	3	3	1	1	-	-	-	1	-	-	32.7
A09	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	男 4 女 11	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7.8
A16	呼吸器結核、細菌学的または組織学的に確認されていないもの	男 1 女 -	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	26.0
A37	百日咳	男 - 女 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A41	その他の敗血症	男 1 女 -	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	13.0
A46	丹毒	男 1 女 -	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	21.0
A49	部位不明の細菌感染症	男 - 女 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B00	ヘルペスウイルス [単純ヘルペス] 感染症	男 - 女 1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0
B02	帯状疱疹 [帯状ヘルペス]	男 - 女 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B34	部位不明のウイルス感染症	男 1 女 -	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
B45	クリプトコッカス症	男 - 女 1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	66.0
B90	結核の続発・後遺症	男 1 女 -	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	200.0
	新生物	男 46 女 21	-	14	7	6	6	9	3	1	-	-	-	23.7
C15	食道の悪性新生物	男 1 女 -	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0
C16	胃の悪性新生物	男 8 女 1	-	-	-	1	2	4	1	-	-	-	-	39.8
C18	結腸の悪性新生物	男 2 女 3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	20.0
C20	直腸の悪性新生物	男 4 女 -	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	19.3
C23	胆のう<嚢>の悪性新生物	男 3 女 -	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	16.3
C24	その他および部位不明の胆道の悪性新生物	男 - 女 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C25	膵の悪性新生物	男 1 女 1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	29.0
C34	気管支および肺の悪性新生物	男 13 女 4	-	4	2	3	2	1	1	-	-	-	-	21.3
C55	子宮の悪性新生物, 部位不明	男 - 女 1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	139.8
C61	前立腺の悪性新生物	男 4 女 -	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	42.3
C66	尿管の悪性新生物	男 - 女 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C78	呼吸器および消化器の続発性悪性新生物	男 - 女 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
C85	非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他および詳細不明の型	男 - 女 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
D12	結腸, 直腸, 肛門および肛門管の良性新生物	男 3 女 3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
D13	消化器系のその他および部位不明の良性新生物	男 1 女 1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0
D16	骨および関節軟骨の良性新生物	男 1 女 -	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0
D21	結合組織およびその他の軟部組織のその他の良性新生物	男 3 女 -	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	17.3

コード	疾病分類名	総数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6月	6月-1年	1-2年	2年-	平均在院日数
D37	口腔および消化器の性状不詳または不明の新生物	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0
		1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	79.0
D38	中耳、呼吸器および胸腔内臓器の性状不詳または不明の新生物	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	35.0
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D43	脳および中枢神経系の性状不詳または不明の新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
D48	その他および部位不明の性状不詳または不明の新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0
	血液及び血管系の疾患並びに免疫機構の障害	5	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	13.0
		3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	14.0
D50	鉄欠乏性貧血	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D61	その他の無形成性貧血	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	20.0
		2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	15.5
D64	その他の貧血	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	16.0
		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	11.0
D70	無顆粒球症	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	内分泌・栄養及び代謝疾患	8	-	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	12.8
		13	-	4	1	3	1	1	1	1	1	-	-	48.2
E10	インスリン依存性糖尿病< I D D M >	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	105.0
E11	インスリン非依存性糖尿病< N I D D M >	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	12.0
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E14	詳細不明の糖尿病	3	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	15.7
		1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	16.0
E46	詳細不明のたんぱく<蛋白>エネルギー性栄養失調(症)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	305.0
E86	体液量減少(症)	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6.5
		8	-	4	-	1	1	1	1	-	-	-	-	21.4
E87	その他の体液、電解質および酸塩基平衡障害	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	15.0
		2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	14.5
	精神及び行動の障害	3	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	69.3
		11	-	7	2	1	-	-	1	-	-	-	-	12.3
F03	詳細不明の痴呆	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6.3
F32	うつ病エピソード	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
		1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	65.0
F41	その他の不安障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
F44	解離性〔転換性〕障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	12.0
F45	身体表現性障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
F50	摂食障害	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	196.0
		3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8.3
	神経系の疾患	20	-	10	5	-	-	4	1	-	-	-	-	15.0
		18	-	9	1	3	-	2	-	2	-	1	-	47.4
G20	パーキンソン< Parkinson >病	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	37.0
		3	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	55.3
G40	てんかん	4	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	39.3
		3	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	55.0
G45	一過性脳虚血発作および関連症候群	4	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	11.3
		7	-	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	8.0
G47	睡眠障害	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3
		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
G56	上肢の単ニューロパチ<シ>-	6	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	8.2
		2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	17.5
G57	下肢の単ニューロパチ<シ>-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G93	脳のその他の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	427.0
G95	その他の脊髄疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0

コード	疾病分類名	総数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6月	6月-1年	1-2年	2年-	平均在院日数
	眼及び付属器の疾患	男 女	38 67	- 4	11 12	27 49	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	15.4 16.2
H11	結膜のその他の障害	男 女	3 -	- -	2 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	13.0 -
H25	老人性白内障	男 女	35 67	- 4	9 12	26 49	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	15.7 16.2
	耳及び乳様突起の疾患	男 女	2 12	- 7	1 2	- 2	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	9.0 10.6
H81	前庭機能障害	男 女	2 12	- 7	1 2	1 2	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	9.0 10.6
	循環器系の疾患	男 女	46 72	- 17	9 21	12 6	5 8	5 14	2 3	3 3	2 -	2 -	- -	56.2 25.0
I20	狭心症	男 女	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2.0
I21	急性心筋梗塞	男 女	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 6.0
I24	その他の急性虚血性心疾患	男 女	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 12.0
I26	肺塞栓症	男 女	1 -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2.0 -
I45	その他の伝導障害	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 39.0
I49	その他の不整脈	男 女	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2.0
I50	心不全	男 女	11 28	- 7	3 6	4 3	2 6	- 5	1 1	- 1	1 -	- -	- -	23.8 23.5
I61	脳内出血	男 女	3 2	- 1	2 -	- -	1 -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	7.7 53.0
I62	その他の非外傷性頭蓋内出血	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 61.0
I63	脳梗塞	男 女	20 29	- 5	- 9	6 3	1 2	3 7	4 2	1 1	2 -	2 -	1 -	78.5 26.2
I66	脳動脈の閉塞および狭窄，脳梗塞に至らなかったもの	男 女	1 -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	9.0 -
I67	その他の脳血管疾患	男 女	- 2	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 9.5
I69	脳血管疾患の続発・後遺症	男 女	9 3	- -	3 2	1 -	1 -	1 -	1 -	- 1	- -	1 -	- -	76.8 38.0
I70	アテローム<じゅく>粥状硬化(症)	男 女	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 9.0
I84	痔核	男 女	1 1	- -	- 1	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	29.0 10.0
	呼吸器系の疾患	男 女	74 63	- 8	23 15	21 8	13 10	4 10	10 14	1 6	2 1	- 1	- -	20.5 32.7
J13	肺炎レンサ球菌による肺炎	男 女	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	15.0 -
J15	細菌性肺炎，他に分類されないもの	男 女	1 1	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	6.0 14.0
J18	肺炎，病原体不詳	男 女	33 25	- 2	6 8	13 8	8 1	5 5	3 3	1 1	1 -	- -	- -	21.4 32.8
J20	急性気管支炎	男 女	8 9	- 2	5 3	2 3	- 3	- 1	1 -	- -	- -	- -	- -	11.8 17.0
J40	気管支炎，急性または慢性と明示されないもの	男 女	1 1	- -	- -	- 1	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	16.0 18.0
J42	詳細不明の慢性気管支炎	男 女	1 -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	20.0 -
J44	その他の慢性閉塞性肺疾患	男 女	7 2	- 2	3 -	1 -	1 -	- -	2 -	- -	- -	- -	- -	17.1 4.5
J45	喘息	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 77.0
J46	喘息発作重積状態	男 女	6 1	- -	5 1	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	5.8 9.0
J47	気管支拡張症	男 女	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4.0

コード	疾病分類名	総数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6月	6月-1年	1-2年	2年-	平均在院日数	
J69	固形物および液状物による肺臓炎	男 女	13 17	- -	1 -	2 1	2 2	3 4	4 7	- 2	1 -	- 1	- -	- -	37.2 49.7
J70	その他の外的因子による呼吸器病態	男 女	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 13.0
J86	膿胸（症）	男 女	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	4.0 -
J90	胸水，他に分類されないもの	男 女	- 3	- -	- 1	- -	1 -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 24.7
J93	気胸	男 女	2 -	- -	1 -	1 -	- -	7.0 -							
J94	その他の胸膜病態	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 26.0
	消化器系の疾患	男 女	47 52	- -	24 12	13 17	4 8	1 3	3 5	2 5	- 2	- -	- -	- -	13.9 26.4
K22	食道のその他の疾患	男 女	1 1	- -	- -	- -	- 1	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	42.0 22.0
K25	胃潰瘍	男 女	2 -	- -	- -	2 -	- -	10.5 -							
K26	十二指腸潰瘍	男 女	3 -	- -	2 -	1 -	- -	8.7 -							
K29	胃炎および十二指腸炎	男 女	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	4.0 -
K31	胃および十二指腸のその他の疾患	男 女	- 1	- -	- -	- 1	- -	- 9.0							
K35	急性虫垂炎	男 女	2 -	- -	1 -	1 -	- -	9.5 -							
K40	そけい<単径>ヘルニア	男 女	8 -	- -	- -	7 1	- -	6.1 -							
K41	大腿<股>ヘルニア	男 女	1 2	- -	- -	1 1	- 1	- -	10.0 13.5						
K45	その他の腹部ヘルニア	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 41.0
K52	その他の非感染性胃腸炎および非感染性大腸炎	男 女	- 2	- -	- -	- -	- 2	- -	- 18.0						
K55	腸の血行障害	男 女	- 2	- -	- 1	- 1	- -	- 9.5							
K56	麻痺性イレウスおよび腸閉塞，ヘルニアを伴わないもの	男 女	4 13	- -	2 3	2 4	- -	- 2	- 1	- 2	- 1	- -	- -	- -	11.0 35.6
K57	腸の憩室性疾患	男 女	1 -	- -	- -	1 -	- -	10.0 -							
K58	過敏性腸症候群	男 女	- 1	- -	- -	- -	- 1	- -	- 19.0						
K59	その他の腸の機能障害	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 5.0
K62	肛門及び直腸のその他の疾患	男 女	- 3	- -	- 2	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 10.0
K63	腸のその他の疾患	男 女	3 -	- -	1 -	- -	- -	1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	24.7 -
K70	アルコール性肝疾患	男 女	1 -	- -	- -	1 -	- -	9.0 -							
K71	中毒性肝疾患	男 女	1 -	- -	- -	1 -	- -	13.0 -							
K72	肝不全，他に分類されないもの	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 56.0
K74	肝線維症および肝硬変	男 女	1 1	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	7.0 66.0
K75	その他の炎症性肝疾患	男 女	- 1	- -	- -	- 1	- -	- 11.0							
K76	その他の肝疾患	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 59.0
K80	胆石症	男 女	3 6	- -	1 2	1 2	1 1	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	10.7 21.5
K81	胆のう<嚢>炎	男 女	1 3	- -	- -	1 1	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	9.0 30.3

コード	疾病分類名	総数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6月	6月-1年	1-2年	2年-	平均在院日数
K83	胆道のその他の疾患	男	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	43.5
		女	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	8.3
K85	急性膵炎	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0
		女	5	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	22.2
K86	その他の膵疾患	男	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	16.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K91	消化器系の処置後障害，他に分類されないもの	男	3	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	32.3
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K92	消化器系のその他の疾患	男	7	-	5	-	1	-	1	-	-	-	-	11.3
		女	3	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	48.3
	皮膚及び皮下組織の疾患	男	8	-	2	2	1	1	1	1	-	-	-	24.9
		女	6	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	56.7
L03	蜂巣炎	男	4	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	12.3
		女	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	11.5
L04	急性リンパ節炎	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L12	類天疱瘡	男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	83.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L72	皮膚および皮下組織の毛包のう〈囊〉胞	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
L89	じよく〈褥〉瘡性潰瘍	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	104.7
L97	下肢の潰瘍，他に分類されないもの	男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	36.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L98	皮膚および皮下組織のその他の障害，他に分類されないもの	男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	24.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	18	-	7	-	3	1	2	4	1	-	-	31.8
		女	63	-	20	8	6	9	16	3	1	-	-	23.9
M00	化膿性関節炎	男	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	64.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M06	その他の慢性関節リウマチ	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
M07	乾せん〈癬〉性および腸病（性）関節障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	22.0
M10	痛風	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
M11	その他の結晶性関節障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	11.5
M13	その他の関節炎	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
M16	股関節症〔股関節部の関節症〕	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	42.3
M17	膝関節症〔膝の関節症〕	男	4	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	56.3
		女	18	-	3	-	-	5	9	1	-	-	-	32.6
M18	第1手根中手関節の関節症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9.0
M19	その他の関節症	男	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	20.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M23	膝内障	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
M24	その他の明示された関節内障	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	24.0
M25	その他の関節障害，他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10.0
M35	その他の全身性結合組織疾患	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	45.0
M43	その他の変形性脊柱障害	男	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	20.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M47	脊椎症	男	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	55.5
		女	9	-	3	1	-	2	3	-	-	-	-	24.7
M48	その他の脊椎障害	男	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	33.5
		女	3	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	51.3
M51	その他の椎間板障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0

コード	疾病分類名	性別	総数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6月	6月-1年	1-2年	2年-	平均在院日数
M54	背部痛	男	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0
		女	11	-	5	4	2	-	-	-	-	-	-	-	9.8
M67	滑膜および腱のその他の障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0
M70	使用、過使用および圧迫に関連する軟部組織障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	12.0
M84	骨の癒合障害	男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	33.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M86	骨髄炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	43.0
M87	骨えくぼ > 死	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	63.0
M89	その他の骨障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
	尿路器系の疾患	男	14	-	5	3	1	-	3	1	-	1	-	-	37.4
		女	30	-	10	3	3	5	6	3	-	-	-	-	24.9
N04	ネフローゼ症候群	男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	37.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N10	急性尿管間質性腎炎	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
		女	6	-	2	-	1	1	2	-	-	-	-	-	21.2
N12	尿管間質性腎炎、急性または慢性と明示されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8.5
N17	急性腎不全	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N18	慢性腎不全	男	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7.7
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
N20	腎結石および尿管結石	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
N39	尿路系のその他の障害	男	7	-	1	1	1	-	2	1	-	1	-	-	65.1
		女	19	-	5	2	1	4	4	3	-	-	-	-	30.5
N95	閉経期およびその他の閉経周辺期障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	16.0
	妊娠、分娩及び産後 < 褥 >	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	周産期に発生した病態	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	先天奇形、変形及び染色体異常	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7.3
Q40	上部消化管のその他の先天奇形	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7.3
	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	男	10	-	6	2	-	-	-	1	-	1	-	-	30.9
		女	20	-	15	2	1	-	-	-	2	-	-	-	14.5
R04	気道からの出血	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	186.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R09	循環器系および呼吸器系に関するその他の症状および徴候	男	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	80.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R10	腹痛および骨盤痛	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5
R11	悪心および嘔吐	男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0
		女	4	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	30.0
R13	えん < 嚥 > 下障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	92.0
R25	異常不随意運動	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R40	傾眠、昏迷および昏睡	男	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
		女	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
R42	めまい < 眩暈 > 感および よろめき感	男	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.5
		女	7	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4
R52	疼痛、他に分類されないもの	男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R55	失神および虚脱	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
		女	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7
R63	食物および水分摂取に関する症状および徴候	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	17.0

コード	疾病分類名	総数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6月	6月-1年	1-2年	2年-	平均在院日数
	損傷、中毒及びその他の外因の影響	男 女 102	- -	15 13	3 12	5 12	5 20	10 31	7 11	2 2	- 1	- -	- -	32.2 34.7
S01	頭部の開放創	男 女	1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	6.0 -
S12	頸部の骨折	男 女	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	71.0 83.0
S13	頸部の関節および靭帯の脱臼，捻挫およびストレイン	男 女	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 5.0
S22	肋骨，胸骨および胸椎骨折	男 女	1 7	- -	- -	1 -	- 1	- 4	- 1	- 1	- -	- -	- -	11.0 36.6
S31	腹部，下背部および骨盤部の開放創	男 女	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	8.0 -
S32	腰椎および骨盤の骨折	男 女	3 15	- -	- -	- -	- 1	- 4	2 10	1 -	- -	- -	- -	55.3 37.4
S42	肩および上腕の骨折	男 女	2 4	- -	1 1	- 1	- 1	- -	1 -	- -	- 1	- -	- -	23.0 67.3
S52	前腕の骨折	男 女	2 8	- -	1 1	1 2	- 2	- 1	- 1	- 1	- -	- -	- -	9.0 26.0
S62	手首および手の骨折	男 女	- 1	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 16.0
S66	手首および手の筋および腱の損傷	男 女	- 1	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 13.0
S70	股関節部および大腿の表在損傷	男 女	1 2	- -	1 -	- 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	4.0 12.5
S72	大腿骨骨折	男 女	7 37	- -	- 1	- 2	- 6	4 8	- 12	2 6	1 2	- -	- -	50.6 41.2
S81	下腿の開放創	男 女	1 -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	22.0 -
S82	下腿の骨折，足首を含む	男 女	7 6	- -	- 2	- 1	2 1	1 1	1 1	2 -	1 -	- -	- -	56.0 15.5
S83	膝の関節および靭帯の脱臼，捻挫およびストレイン	男 女	5 3	- -	- 1	- -	1 -	- 1	3 1	1 -	- -	- -	- -	44.4 23.0
S86	下腿の筋および腱の損傷	男 女	2 1	- -	- -	- -	- -	- -	2 1	- -	- -	- -	- -	36.5 50.0
S92	足の骨折，足首を除く	男 女	1 5	- -	- -	- 2	1 -	- -	- 2	- 1	- -	- -	- -	22.0 36.4
T00	多部位の表在損傷	男 女	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	8.0 -
T02	多部位の骨折	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 67.0
T17	気道内異物	男 女	- 5	- -	- 3	- 1	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 12.0
T18	消化管内異物	男 女	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3.0 -
T29	多部位の熱傷および腐食	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 48.0
T63	有毒動物との接触による毒作用	男 女	7 2	- -	6 2	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	6.0 3.0
T81	処置の合併症，他に分類されないもの	男 女	2 1	- -	2 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2.0 2.0
T82	心臓および血管プロステーシス，挿入物および移植片の合併症	男 女	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	42.0 -
	傷病及び死亡の外因	男 女	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	男 女	28 30	- -	10 11	4 5	3 4	1 3	5 2	3 3	2 2	- -	- -	31.4 26.7
Z03	疾病および病態の疑いに対する医学的観察および評価	男 女	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2.0
Z08	悪性新生物治療後の経過観察<フォローアップ>検査	男 女	1 -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	10.0 -
Z09	悪性新生物以外の病態の治療後の経過観察<フォローアップ>検査	男 女	2 3	- -	2 3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2.0 2.0
Z46	その他の器具の装着および調整	男 女	1 1	- -	- -	- -	1 -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	20.0 43.0

コード 疾病分類名	総数	0日	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6月	6月-1年	1-2年	2年-	平均在院日数
Z47 その他の整形外科的経過観察<フォローアップ>ケア	男 女	4 4	- -	1 2	3 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	9.3 11.3
Z50 リハビリテーション処置に関連するケア	男 女	12 13	- -	2 1	- 2	2 3	- 3	4 1	3 2	1 1	- -	- -	45.3 38.7
Z51 その他の医学的ケア	男 女	5 5	- -	4 3	- 2	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	6.6 5.6
Z85 悪性新生物の既往歴	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 92.0
Z89 (四)肢の後天性欠損	男 女	2 -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- 1	- -	- -	- -	114.0 -
Z90 臓器の後天性欠損、他に分類されないもの	男 女	- 2	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 40.5
Z96 その他の機能性の挿入物の存在	男 女	1 -	- -	1 -	- -	4.0 -							
T82 心臓および血管プロステーシス、挿入物および移植片の合併症	男 女	2 -	- -	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	18.5 -
T84 体内整形外科的プロステーシス、挿入物および移植片の合併症	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 72.0
T85 その他の体内プロステーシス、挿入物および移植片の合併症	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 37.0
T87 再接着および切断に特有の合併症	男 女	1 -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	26.0 -
傷病及び死亡の外因	男 女	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	男 女	32 18	- -	18 5	5 3	3 2	3 -	1 3	- 2	- -	- -	- -	13.6 22.3
Z03 疾病および病態の疑いに対する医学的観察および評価	男 女	1 1	- -	- 1	1 -	- -	9.0 2.0						
Z09 悪性新生物以外の病態の治療後の経過観察<フォローアップ>検査	男 女	4 1	- -	4 1	- -	2.0 2.0							
Z47 その他の整形外科的経過観察<フォローアップ>ケア	男 女	3 6	- -	2 3	1 3	- -	7.7 10.2						
Z49 透析に関連するケア	男 女	1 -	- -	- -	- 1	- -	21.0 -						
Z50 リハビリテーション処置に関連するケア	男 女	10 8	- -	- 1	3 2	2 -	1 3	3 2	1 -	- -	- -	- -	31.8 38.1
Z51 その他の医学的ケア	男 女	11 -	- -	11 -	- -	2.3 -							
Z91 危険因子の既往歴、他に分類されないもの	男 女	1 -	- -	1 -	- -	1.0 -							
Z93 人工的開口状態	男 女	1 1	- -	- -	- 1	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	29.0 16.0
Z96 その他の機能性の挿入物の存在	男 女	- 1	- -	- 1	- -	- 15.0							

5 . 上位疾病別統計

番号	疾患名	件数
1	老人性白内障	102
2	肺炎，病原体不詳	58
3	脳梗塞	49
4	大腿骨骨折	44
5	心不全	39
6	固形物および液状物による肺臓炎	30
7	尿路系のその他の障害	26
8	リハビリテーション処置に関連するケア	25
9	膝関節症 [膝の関節症]	22
10	腰椎および骨盤の骨折	18
11	気管支および肺の悪性新生物	17
12	急性気管支炎	17
13	麻痺性イレウスおよび腸閉塞，ヘルニアを伴わないもの	17
14	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	15
15	背部痛	15
16	前庭機能障害	14
17	下腿の骨折，足首を含む	13
18	脳血管疾患の続発・後遺症	12
19	一過性脳虚血発作および関連症候群	11
20	脊椎症	11

部門別統計

(平成21年4月1日～平成22年3月31日)

日野病院部門別各種統計調べ(1)

(単位:件)

(単位:件)

手術件数	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
外科	108	91	99	105	81	24
整形外科	85	119	110	69	190	121
眼科	179	169	197	192	177	15
泌尿器科	6	0	0	0	0	0
耳鼻咽喉科	1	0	0	0	0	0
計	379	379	406	366	448	82

(単位:件)

内視鏡検査	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
胃カメラ	742	786	815	698	819	121
胃透視	80	61	38	28	35	7
大腸ファイバー	115	112	131	73	89	16
大腸透視	11	25	13	5	0	5
気管支鏡	0	10	20	6	9	3
胃ろう造設術	0	25	18	20	17	3
E R C P	1	0	0	0	0	0

(単位:件)

超音波診断検査	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
腹部エコー	946	1,016	843	714	804	90
心甲乳エコー	254	220	264	348	383	35
計	1,200	1,236	1,107	1,062	1,187	125

(単位:件)

薬局状況	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
服薬指導(人数)	751	705	689	529	581	52
服薬指導(件数)	1,283	1,140	1,229	927	1,071	144
訪問服薬指導	31	45	82	79	110	31
処方箋枚数	9,748	9,770	10,440	9,705	10,067	362
薬剤数	24,351	25,223	28,096	26,949	27,608	659
注射箋枚数	17,281	16,422	17,164	18,408	18,685	277
製剤数	1,762	1,220	1,057	912	889	23
I V H 本数	1,251	3,314	4,028	5,236	4,820	416
疑義照会	709	667	575	776	599	177

放射線室状況	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
単純撮影	5,668	5,368	6,159	5,704	6,014	310
造影撮影	7	0	1	0	0	0
ポータブル撮影	857	1,073	936	1,360	887	473
外科用イメージ撮影	62	67	46	48	97	49
骨塩定量	357	379	361	318	266	52
マンモ撮影	309	239	264	230	231	1
訪問撮影	97	128	89	68	47	21
C T 検査	1,526	1,579	1,678	1,595	1,512	83
M R I 検査	769	739	736	646	738	92
フィルム枚数	25,027	22,743	22,685	21,681	22,010	329

(単位:件)

理学療法状況	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
運動器リハ()		11,423	11,475	8,158	16,049	7,891
呼吸器リハ()		1,214	3,036	1,424	1,260	164
脳血管リハ()		7,703	11,765	10,988	10,945	43
退院時指導		234	258	262	331	69
退院前指導		53	67	53	108	55
徒手処置		2,829	1,516	1,562	1,483	79
器具処置		3,364	3,111	2,635	1,863	772

(単位:件)

言語聴覚療法状況	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
脳血管リハ()		544	193	2,083	2,235	152
摂食機能療法		2,661	1,117	208	922	714

(単位:人)

訪問リハビリ(病院事業)	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
実人員		266	312	354	在宅事業へ移管	354
延べ人員		1,148	1,421	1,394	在宅事業へ移管	1,394

(単位:人)

訪問リハビリ(在宅事業)	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
実人員	533	249	98	85	467	382
延べ人員	2,054	1,066	598	435	1,938	1,503

日野病院部門別各種統計調べ(2)

(単位:件)

(単位:人)

栄養管理室状況	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
入院時食事療養 <small>H17は人数</small>	70,379	65,080	58,541	64,905	6,364	
選択メニュー加算	16,660	45	88	116	0	116
特別食加算 <small>H17は人数</small>	48,486	41,589	37,574	40,031	2,457	
入院時延べ食数	72,748	70,391	64,708	58,541	64,905	6,364
外来透析食数	640	659	755	802	878	76
栄養指導	583	655	658	578	557	21
検診等指導	44	31	83	47	9	38

(単位:件)

検査室状況	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
生化学セット	7,894	8,077	7,750	8,182	8,669	487
C B C	8,505	8,651	8,455	8,589	8,647	58
凝固検査	2,325	2,020	2,204	1,874	1,898	24
尿検査	4,972	4,899	4,797	5,189	5,992	803
心電図	1,415	1,972	1,996	1,830	2,022	192
呼吸機能	505	501	489	477	605	128
筋電図	22	25	26	30	33	3
眼底カメラ	251	274	276	276	364	88
脳波	27	23	27	10	10	0
血圧脈波	0	56	41	28	32	4

(単位:人)

訪問看護状況	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
実人員	408	426	374	432	411	21
延べ人員	2,520	2,472	2,039	2,577	2,113	464

(単位:人)

訪問入浴状況	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
実人員	75	62	59	7	H20.4末で廃止	7
延べ人員	284	320	330	31	H20.5末で廃止	31

(単位:件)

居宅支援(介護)	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
件数	475	487	564	568	614	46

人工透析状況	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
実人員	131	116	108	107	109	2
延べ人員	1,474	1,236	1,130	1,150	1,217	67

(単位:件)

検診実施状況	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
人間ドック	115	138	116	97	116	19
人間ドック(MRI含)	5	21	11	19	20	1
共済組合ドック	80	64	79	69	128	59
脳ドック	51	83	61	91	82	9
生活習慣病検診	106	96	98	124	129	5
婦人がん検診	1,004	648	730	591	636	45
(子宮がん)	330	280	279	238	230	8
(乳・甲状腺がん)	378	174	222	165	191	26
(マンモ)	239	174	221	164	191	27
(骨塩)	57	20	8	24	24	0
原爆検診	6	7	6	10	6	4
原爆二世検診	1	0	0	0	0	0
結核管理・家族検診	7	1	0	0	0	0
予防接種	819	792	871	1,058	1,719	661
大腸がん検診(カメラ)	0	6	7	0	0	0
大腸がん検診(便1日法)	0	24	42	41	15	26
胃がん検診	104	66	86	88	55	33
肺がん検診	42	21	39	0	0	0

(単位:件)

日野町検診実施状況	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
役場職員検診	0	91	80	1	0	1
学校給食従事者検診	9	0	0	0	0	0
特定検診	49	18	34	34	12	22

(単位:件)

居宅支援(予防)	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	差引
件数	0	5	84	110	229	119

メディカルソーシャルワーカー活動状況

区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
援助 件数		325	241	319	283	261	256	291	288	245	283	318	382	3,492
入・外	入院	265	170	266	230	223	213	247	225	245	216	279	326	2,905
	外来	60	71	53	53	18	43	44	53	45	67	39	56	602
新・継	新規	44	31	40	59	47	46	29	36	52	61	37	55	537
	継続	273	188	266	163	188	205	246	235	185	207	264	301	2,721
援助内容	経済的・社会的問題の解決調整	106	115	107	67	86	94	91	60	79	71	77	86	1,039
	診療関係の援助	295	186	266	198	186	242	238	197	208	226	270	297	2,809
	人間関係の援助	123	36	45	25	33	30	31	27	13	25	25	37	450
	心理情緒的問題の援助	146	74	83	69	62	56	75	57	55	61	69	102	909
	社会復帰・退院援助	252	150	228	186	187	208	227	179	186	168	229	276	2,476
	関係(者)機関との連携・協力	278	219	284	236	222	250	266	256	247	253	304	349	3,164
面接等対象者	医師	207	119	234	161	157	196	166	172	173	192	186	234	2,197
	看護師	190	90	165	143	131	97	134	78	88	79	147	143	1,485
	職員	106	33	98	68	82	88	102	67	75	52	105	107	983
	本人	85	31	73	69	69	89	58	55	59	68	97	99	852
	家族	120	105	114	91	87	119	113	87	112	101	155	170	1,374
	関係機関	263	181	234	209	170	190	209	195	183	215	172	279	2,500
	その他	2	3					2		17	2	28		54
援助方法	面接	197	141	187	126	125	144	160	133	146	137	137	187	1,820
	協議	36	20	45	81	71	45	49	47	50	40	61	87	632
	訪問	16	10	10	6	4	4	14	4	12	23	47	6	156
	電話	199	110	119	156	107	145	122	115	123	154	124	195	1,669
	文書	36	23	23	6	11	26	32	17	14	19	15	28	250
新規紹介経路	医師	4	10	9	11	8	8	9	11	9	21	5	20	125
	看護師	7	2	13	9	6	4	3	3	4	1	1	6	59
	職員	2		3	13	10	4	9	3	10	1	4	10	69
	本人	1			3		2		1		1			8
	家族	3	9		1		2		1	5	2	2	7	32
	関係機関	21	12	8	19	16	25	7	18	12	18	17	22	195
	その他	1									1			2

3、業績

誌上発表

1 . 原著論文

Development of HOMECARE EHR system with PACS and ICU monitoring system on the fused infrastructure with internet and satellite communication

Kondoh H, Takahashi Y, Kitahara T, Usuda Y, Koge S, Sasaki K, Hituda Y, Washiashi T
Int J CARS 3(Suppl 1): S325 S328, 2008

Pirfenidone in idiopathic pulmonary fibrosis

Taniguchi H, Ebina M, Kondoh Y, Ogura T, Azuma A, Suga M, Taguchi Y, Takahashi H, Nakata K, Sato A, Takeuchi M, Raghu G, Kudoh S, Nukiwa T; Pirfenidone Clinical Study Group in Japan.

Collaborators (77)

Betsuyaku T, Sugawara Y, Fujiuchi S, Yamauchi K, Konishi K, Munakata M, Kimura Y, Ishii Y, Sugiyama Y, Kudoh K, Saito T, Yamaguchi T, Mizoo A, Nagai A, Ishizaka A, Yamaguchi K, Yoshimura K, Oritsu M, Fukuchi Y, Takahashi K, Kimura K, Yoshizawa Y, Nagase T, Hisada T, Ohta K, Yoshimori K, Miyazawa Y, Tatsumi K, Sasaki Y, Taniguchi M, Sugita Y, Suzuki E, Saito Y, Nakamura H, Chida K, Kasamatsu N, Hayakawa H, Yasuda K, Suganuma H, Genma H, Tamura R, Shirai T, Shindoh J, Sato S, Taguchi O, Sasaki Y, Iбата H, Yasui M, Nakano Y, Ito M, Kitada S, Kimura H, Inoue Y, Yasuba H, Mochizuki Y, Horikawa S, Suzuki Y, Katakami N, Tanimoto Y, Hitsuda Y, Burioka N, Sato T, Kohno N, Yokoyama A, Nishioka Y, Ueda N, Kuwano K, Watanabe K, Aizawa H, Kohno S, Mukae H, Kohrogi H, Kadota J, Tokimatsu I, Miyazaki E, Sasaki T, Kawabata M.

Eur Respir J 35(4): 821-9, 2010

Modified FOLFEX6 療法中の末梢神経障害に対し牛車腎気丸が有効であった 高度進行大腸がん

大谷眞二, 山根祥晃, 山本直子, 仙田 隆, 木戸脇久美
伝統医学 12: 40, 2009

医師, 看護師におけるプレアボイドの認知度に関する調査

山本直子, 大谷眞二

日本医療マネジメント学会雑誌 10: 453-456, 2009

2. その他

ご近所のお医者さん サングラスの効用

玉井 嗣彦

毎日新聞鳥取版 第 45456・7号 (平成 21 年 4 月 14 日発行) p24, 2009

ご近所のお医者さん 病院経営を圧迫する消費税

檀田 豊

毎日新聞鳥取版 第 45471 号 (平成 21 年 4 月 28 日発行) p18, 2009

最近思うこと

檀田 豊

日野病院組合だより せせらぎ 第 35 号 : p2, 2009

眼科日常診療から - 最近 8 年間の眼科手術のまとめ -

玉井 嗣彦

日野病院組合だより せせらぎ 第 35 号 : p4-5, 2009

りはにゅーす 13 簡単にできる肩こり体操

中村 友昭

日野病院組合だより せせらぎ 第 35 号 : p8-9, 2009

医師、看護師におけるブレアボイドの認知度に関する調査

大谷 眞二、山本 直子

日本医療マネジメント学会雑誌 vol.10, No2, 2009 p453-456, 2009

ご近所のお医者さん 看護の日に思う

檀田 豊

毎日新聞鳥取版 第 45502 号 (平成 21 年 6 月 16 日発行) p20, 2009

ご近所のお医者さん 高速運転時の視機能

玉井 嗣彦

毎日新聞鳥取版 第 45506 号 (平成 21 年 6 月 20 日発行) p18, 2009

ご近所のお医者さん トライアスロンと健康管理

玉井 嗣彦

毎日新聞鳥取版 第 45548 号 (平成 21 年 7 月 14 日発行) p18, 2009

入院での白内障手術

玉井 嗣彦

日本医事新報 4451号 (平成21年8月15日) p98-99,2009

座談会 進化する COPD (慢性閉塞性肺疾患) の診断と治療 ~ 治療と予防が可能な疾患へ ~

磯部 威, 岡三喜男, 檀田 豊, 服部 登

Medical Tribune 第3部 (平成21年8月20日)

ご近所のお医者さん 新型インフルエンザと個人情報

檀田 豊

毎日新聞鳥取版 第45590号 (平成21年8月25日発行) p24,2009

米子ロータリークラブ 第2814回例会 副会長挨拶 (変革の時代を生きる)

玉井 嗣彦

米子ロータリークラブ週報 1971号 : p1,2009

新型インフルエンザの感染拡大防止のために

檀田 豊

日野病院組合だより せせらぎ 第36号 : p2, 2009

糖尿病網膜症の治療戦略

玉井 嗣彦

日野病院組合だより せせらぎ 第36号 : p6, 2009

りはにゅーす14 唾液腺マッサージについて

大塚 美沙

日野病院組合だより せせらぎ 第36号 : p7, 2009

ご近所のお医者さん 老眼鏡を考える

玉井 嗣彦

毎日新聞鳥取版 第45632号 (平成21年10月6日発行) p22,2009

ご近所のお医者さん 緩和ケア ~ 穏やかな別れのために ~

檀田 豊

毎日新聞鳥取版 第45660号 (平成21年11月3日発行) p22,2009

町制施行50周年記念式典で感謝状を頂いて

玉井 嗣彦

広報ひの 2009年11月号 670号 : p7, 2009

日野町制施行50周年記念式典で感謝状を頂いて

玉井 嗣彦

鳥取大学医学部眼科同門会だより 26号 : p31, 2009

眼科日常診療から 日野病院での最近8年半の眼科手術のまとめ

玉井 嗣彦

鳥取大学医学部眼科同門会だより 26号 : p34-36, 2009

ご近所のお医者さん 糖尿病網膜症に関心を

玉井 嗣彦

毎日新聞鳥取版 第45695号 (平成21年12月8日発行) p24, 2009

近況報告にかえて 日野病院での白内障手術

玉井 嗣彦

豊瞳(高知大学医学部眼科学教室同門会誌) 第12号 : p42-43, 2009

ご近所のお医者さん 地域で取り組むりハビリ

檀田 豊

毎日新聞鳥取版 第45709号 (平成21年12月22日発行) p20, 2009

新春雑感

玉井 嗣彦

日本医事新報 4471号 (平成22年1月2日) p68-67, 2010

年頭所感

檀田 豊

日野病院組合だより せせらぎ 第37号 : p2, 2010

新春所感 人生100歳時代を迎えて

玉井 嗣彦

日野病院組合だより せせらぎ 第37号 : p3, 2010

りはにゅーす 15 唾液腺マッサージについて

前田 珠里

日野病院組合だより せせらぎ 第37号 : p5, 2010

ご近所のお医者さん 高齢化時代の目の健康

玉井 嗣彦

毎日新聞鳥取版 第45750号 (平成22年2月2日発行) p20, 2010

ご近所のお医者さん 大気汚染とアレルギー疾患

檀田 豊

毎日新聞鳥取版 第45764号 (平成22年2月16日発行) p24, 2010

米子ロータリークラブ 第2833回例会 副会長挨拶(リーダーの心構え)

玉井 嗣彦

米子ロータリークラブ週報 1990号 : p1, 2010

ご近所のお医者さん スギ花粉症とその対策

玉井 嗣彦

毎日新聞鳥取版 第45792号 (平成22年3月16日発行) p24, 2010

学会等発表

1 . 国際学会

China-Japan Joint Open Seminar on Combating Desertification and the Development Utilization in Inland China of Year 2009, 2009.9.14-15 (Yangling, China)

Effects of Asian dust events on the dai ly symptoms during the spring of 2009 in Yonago, Japan

Shinji Otani, Kazunari Onishi, Haosheng Mu, Hong Luo, Youichi Kurozawa

Subjective symptoms and health-related quality of life immediately after an Asian dust storm event: A survey in inhabitants in Mongolia

Haosheng Mu, Battsetseg Badger, Takehiko Ito, Shinji Otani, Kazunari Onishi, Youichi Kurozawa

2 . 国内学会

第 8 回 山陰内視鏡外科研究会 (平成 21 年 5 月 16 日 松江)

腹腔鏡補助下に結腸切除を行った特発性巨大結腸症

大谷眞二, 山根祥晃

第 11 回 日本医療マネジメント学会学術総会 (平成 21 年 6 月 12 日-13 日 長崎ブリックホール)

末期がん患者における地域医療連携の現状

大谷眞二, 妹尾小百合, 影山光恵, 小村裕美子, 山本直子, 櫃田 豊

小規模病院における透析室を利用した外来化学療法

山本 直子, 仙田 隆, 木戸脇 久美, 角嶋 美鈴, 影山 光恵, 大谷 眞二

第 14 回 日本緩和医療学会学術大会 (平成 21 年 6 月 19 日-20 日 大阪国際会議場)

他院から紹介された末期がん患者の検討～シームレスな緩和医療のために～

大谷眞二, 山本直子, 妹尾小百合

オピオイド導入時の処方状況の変化

山本 直子, 仙田 隆, 木戸脇 久美, 大谷 眞二

第64回 日本消化器外科学会総会（平成21年7月16-18日 大阪）

小規模一般病院における緩和医療の現状と展望

大谷 眞二，山根 祥晃

第40回 日本看護学会 総合看護（平成21年7月18-19日 国立京都国際会館）

看護師の意識調査から見た死後ケアの実際

木村 多亜子，生田 磨美，白根 敬子，近藤 智富美，山形 睦美

第76回 山陰肝胆膵疾患研究会（平成21年年7月25日 米子）

腹腔鏡下胆嚢摘出術後に急速に進展した胆嚢癌

大谷 眞二，山根 祥晃

第9回 米子NST研究会（平成21年9月4日 米子）

当院における中心静脈ポート設置症例の検討

大谷 眞二，井上 和興，仙田 隆，木戸脇 久美，山本 直子，橋田 幸水恵，仲石 康子

第6回 医療マネジメント学会鳥取地方会（平成21年9月12日 とりぎん文化会館）

末期がん患者におけるオピオイド導入時の処方状況の変化

山本 直子，仙田 隆，木戸脇 久美，井上 和興，大谷 眞二

マムシ咬傷初期治療のクリティカルパス

大谷 眞二，影山 光恵，山本 直子，生田 磨美，磯江 光代，近藤 智富美，村田 裕彦

第47回 日本癌治療学会学術集会（平成21年10月22-24日 横浜）

小規模病院で外来化学療法を安全に実施するための工夫

大谷 眞二，山本 直子，仙田 隆，木戸脇 久美，角嶋 美鈴，井上 和興

第22回 日本内視鏡外科学会総会（平成21年12月3-5日 東京）

急性腹症で発症し腹腔鏡下手術を実施したクローン病が疑われた回腸末端炎

大谷 眞二，山根 祥晃

第124回 山陰外科学会集談会（平成21年12月12日 出雲）

急性虫垂炎で発症した虫垂カルチノイドの小児例

大谷 眞二，佐藤 尚喜

第25回 日本静脈経腸栄養学会（平成22年2月25日-26日 幕張メッセ）

当院における中心静脈ポート設置症例の検討～特に高齢者における問題点について～

大谷 眞二，山本 直子，橋田 幸水恵，仲石 康子，井上 和興

高齢者における在宅中心静脈栄養法の検討

山本 直子，仙田 隆，木戸脇 久美，大谷 眞二

地域中核病院と介護施設間の栄養管理における連携の現状と将来展望

仲石 康子，河本 亮介，近藤 智富美，山本 直子，柏尾 磨美，橋田 幸水恵，井上 和興，
大谷 眞二，櫃田 豊

3 . 研究会 その他

漢方臨床懇話会（平成 21 年 4 月 12 日 米子）

mFOLF0X6 療法中の末梢神経障害に対し牛車腎気丸が有効であった高度進行大腸癌
大谷 眞二，山根 祥晃，山本 直子，仙田 隆，木戸脇 久美

平成 21 年度鳥取県医師会定例総会 鳥取医学賞講演（平成 21 年 7 月 4 日 米子）

黄砂と健康被害～乾燥地保健医学の取り組み～
大谷 眞二

鳥取県病院薬剤師会 新採用薬剤師研修会（平成 21 年 7 月 4 日 倉吉シティホテル）

病院薬剤師としての実績をどう残すか-プレアボイド報告制度 -
山本 直子

第 2 回鳥取県実践が生きる看護診断研究会（平成 21 年 7 月 18 日 鳥取大学医学部記念講堂）

がん告知から 8 年目を迎える外来患者とのかかわり ～その人らしさを支える～
影山 光恵

ストーマ造設した夫を介護する妻への援助 ～家族介護力向上と社会敵資源を利用して～
野坂 由貴子

米子ロータリークラブ第 2814 回例会（平成 21 年 9 月 11 日 米子全日空ホテル）

変革の時代を生きる（副会長挨拶）
玉井 嗣彦

フォーラム「黄砂：環境と人との影響」（平成 21 年 11 月 7 日 鳥取）

黄砂の健康への影響
大谷眞二

【日野発】地域医療を考える郡民フォーラム（平成 21 年 11 月 8 日 日野町）

地域病院と市部中核病院との円滑な連携のために
檀田 豊

平成 21 年度第 6 回鳥取県西部自治体病院看護研究発表会(平成 21 年 11 月 28 日 西伯病院)

看護師の意識調査から見た死後ケアの実際

木村 多亜子

看護師の職場メンタルヘルスケア調査

山川 千秋

鳥取県内視鏡技師研究会(平成 21 年 12 月 5 日 米子国際ファミリープラザ)

経鼻内視鏡検査の現状報告

森川 実保

第 7 回 緩和医療研究会(平成 22 年 1 月 16 日 倉吉シティホテル)

末期がん患者における輸液治療の現状

山本 直子, 仙田 隆, 木戸脇 久美, 井上 和興, 佐藤 尚喜, 大谷 眞二

米子ロータリークラブ第 2833 回例会(平成 22 年 2 月 5 日 米子全日空ホテル)

リーダーの心構え(副会長挨拶)

玉井 嗣彦

第 10 回 米子 NST 研究会(平成 22 年 2 月 20 日 米子)

当院におけるNSTの実状～誰のためのNST?～

大谷 眞二, 井上 和興, 近藤 智富美, 徳岡 靖子, 木村 多亜子, 森原 伸子, 松本 友恵,
篠田 多美子, 山本 直子, 仙田 隆, 伊田 典子, 柏尾 磨美, 成田 道香, 仲石 康子, 橋
田 幸水恵, 河本 亮介

第 14 回 山陰臨床栄養研究会(平成 22 年 3 月 7 日 米子)

日野地区の在宅栄養療法の現状

大谷 眞二, 井上 和興, 檀田 豊, 仙田 隆, 木戸脇 久美, 山本 直子, 濱田 辰美, 毛
利 富士美, 八加部 千鶴, 森谷 静江

4、新聞記事

今日(4月22日)、インターネットでニュースを見ていたところ、日経ネットの「社会保障財源、消費税換算で6%分不足 財務省が試算」という記事が目が止まりました。それにより、生活保護費を除く09年度予算の社会保障経費は22兆3900億円。一方、消費税収入のうち国の取り分は7兆1400億円、財源不足は15兆2500億円となり、これは消費税率に換算すると6%分に相当するのだそうです。消費税引き上げの

ご近所のお医者さん

65

日野病院(日野町)
榎田 豊さん(53)



上げられることが明記されています。具体的な引き上げ幅は盛り込まれていませんが、段階的に10〜15%まで引き上げる説が有力なようです。

機運を高めようとする財務省の意図が感じられる発表です。消費税は、昨年末に閣議決定されたいわゆる「中期プログラム」では2011年に引き

病院経営を圧迫する消費税

付する義務を負って、病院の仕入れるのは、メーカー、問屋、病院といった事業者です。事業者は、売上げに比例した消費税を納付するのですが、病院は仕入れにかかる消費税を控除し、その差引き税額を納付するのです。ここで問題なのは、

仕入れにかかる消費税額は、以前よりしばしば控除対象外消費税(いわゆる損税)の問題が議論されてきました。消費税は最終的に消費者が負担するのが大原則ですが、消費税を納付する義務を負っているのは、メーカー、問屋、病院といった事業者です。事業者は、売上げに比例した消費税を納付するのですが、病院は仕入れにかかる消費税を控除し、その差引き税額を納付するのです。ここで問題なのは、

えは、日野病院は総収益(07年度)が14億7000万円程度の小規模病院ですが、それでも負担額は2000万円を超えます。病院の規模が大きくなるほど負担額は大きくなるように思われます。

医療における消費税問題を解決する方法として、①消費税負担分を社会保険診療報酬に上乗せする②社会保険診療報酬を非課税からゼロ税率か軽減税率による課税とする③医薬品や医療材料などの仕入れを非課税とするなどの方法が提案されています。いずれにしても、早期の取り組みが求められます。

医療関係者の間で、以前よりしばしば控除対象外消費税(いわゆる損税)の問題が議論されてきました。消費税は最終的に消費者が負担するのが大原則ですが、消費税を納付する義務を負っているのは、メーカー、問屋、病院といった事業者です。事業者は、売上げに比例した消費税を納付するのですが、病院は仕入れにかかる消費税を控除し、その差引き税額を納付するのです。ここで問題なのは、

仕入れにかかる消費税額は、以前よりしばしば控除対象外消費税(いわゆる損税)の問題が議論されてきました。消費税は最終的に消費者が負担するのが大原則ですが、消費税を納付する義務を負っているのは、メーカー、問屋、病院といった事業者です。事業者は、売上げに比例した消費税を納付するのですが、病院は仕入れにかかる消費税を控除し、その差引き税額を納付するのです。ここで問題なのは、

えは、日野病院は総収益(07年度)が14億7000万円程度の小規模病院ですが、それでも負担額は2000万円を超えます。病院の規模が大きくなるほど負担額は大きくなるように思われます。

医療における消費税問題を解決する方法として、①消費税負担分を社会保険診療報酬に上乗せする②社会保険診療報酬を非課税からゼロ税率か軽減税率による課税とする③医薬品や医療材料などの仕入れを非課税とするなどの方法が提案されています。いずれにしても、早期の取り組みが求められます。

5月8日の夕方、院内PHSに救急車が到着したので診てほしいとの連絡が入りました。患者さんは1週間前からほとんど食事が摂れず衰弱しているとのことでした。救急室に入ったところ、強い不快な臭気が鼻をつきました。部屋の中央のベッドに長いひげを生やした老人が無表情で横たわっていました。頭皮には黒いあかがべったり付いていて、どれくらい汗や汚れが染み込んだらこんなになるのかと思う程ごわごわになった洋服を身

ご近所のお医者さん

71

日野病院(日野町)

櫃田 豊さん(54)

看護の日と思う

に着け、ベルト代わりに荒縄が腰に巻かれていました。靴下には大きな穴があき、はみ出



に荒縄が腰に巻かれていました。靴下には大きな穴があき、はみ出

した足の裏は泥だらけで、手足の爪は爪あか

に荒縄が腰に巻かれていました。靴下には大きな穴があき、はみ出

ストレッチャーに乗せ、病棟の特殊浴室に運びました。4、5人の看護師さんがはさみを使いながら服を脱がせ、入浴手袋とスポンジで全身を洗い始めました。初めは抵抗していましたが、徐々に慣れてきました。徐々におとなしくなり、最後は自分で手や顔を洗っていました。長いひげもそり、前の顔がどうであったか思い出せないう程さっぱりして入院となりました。

この出来事から4日後の5月12日は「看護の日」でした。看護の日は一般の方々に看護

および看護職に対する「患者を清潔に保ち、健全な生活環境を整えること」。

汚れや臭いにひるむことなく、「きれいにしようね。気持ち良くなろうね」と笑顔で患者に話しかけ、てきぱきと働いていたわが病院の看護師さん達の姿を思い出しました。ナイチンゲールの精神は200年の時を経てもなお色あせることなく彼女たちの心の中に引き継がれているのです。

自著「Notes on Nursing」(看護覚え書)の中で、今年の看護の日でした。

日野病院 0859

09年4月、アタ由來のインフルエンザA(H1N1)が持続的なヒト-ヒト感染を起し、新型インフルエンザとして全世界に広がりました。5月9日には国内初の感染者が、6月10日には鳥取県で最初の患者発生が確認されました。当初、2カ月間程度の流行と考えられていましたが、8月現在でも感染は拡大し続けています。集団感染も多発しており、8月15日には国内初の死者が出ました。秋以降には爆発的な感染拡大が予想されてお

ご近所のお医者さん

□
77
□

日野病院(日野町)
横田 豊さん(53)



り、私どもの病院でもそれに備えて対策の見直しを行っています。新型インフルエンザでは多くの問題が浮き上がりました。その一つに感染者の個人情報

報をめぐる混乱があります。5月21日の読売新聞によりますと、大阪市保健所は、ある学校の集団感染に際して、「感染は個人の問

染者の氏名などの情報を開示しませんでし直しを行っています。一方、同記事は、感染が確認された生徒の氏名や学年を、彼らの同意がない段階で学

題」として学校側に感

新型インフルと個人情報

校側に伝えた大阪府(大阪市などを除く府内14保健所を管轄す

の対応や、同じく感染者のいる学校に彼らの氏名を連絡している神戸市の対応も紹介されています。

の対応は、このガイドラインに沿ったものと理解されます。しかし、ガイドラインが求めているのは、不特定多数の人に感染者の個人情報

報が流出することは避けなければならぬという事です。

の対応は、このガイドラインに沿ったものと理解されます。しかし、ガイドラインが求めているのは、不特定多数の人に感染者の個人情報

個人情報保護法には握などができず、行動

の対応は、このガイドラインに沿ったものと理解されます。しかし、ガイドラインが求めているのは、不特定多数の人に感染者の個人情報

日野病院(0859-72-0351)

緩和ケアという言葉をお聞きになった方も多いと思います。日野病院は緩和ケアの専門施設ではありませんが、医師、看護師、薬剤師を中心とする緩和ケアチームが、入院中のみならず在宅のがん患者さんに対して積極的な支援を試みています。

緩和ケアは、がんのように治ることが難しい病気に対するさまざまなケアの総称です。緩和ケアにより、病気によって起る身体的、精神的苦痛が和らげられ、QOL(生活

ご近所のお医者さん

83

日野病院(日野町)
櫃田 豊さん(53)



の質)を維持すること
 が可能になります。
 ある事例をご紹介します
 ましょう。患者さん(A
 さんと呼びます)は70
 歳の女性で、進行し
 た肺がんを患っていま

しずつ増やしたとこ
 ろ、1週間前からはほ
 とんど眠った状態とな
 っていました。
 「ふと目が覚めて、何
 もなく見ると、うっす
 しばらくの間、旦那さ
 んと私はAさんの顔を
 らと目を開けるんで
 すよ」。見ると、確か
 見つけていました。や
 ニターが目止まりま
 にAさんが天井を見上
 がて、Aさんの目はゆ
 らいらいの涙を流しまし
 た。涙が枯れるまで泣
 その安らかな最後の面
 影を心に刻むことが出
 来ました。
 ところで、奇妙な偶
 然ですが、私が心電図
 モニターの異常に気付
 いたのと、Aさんの巨
 那さんが目を覚ました
 のはほぼ同じ時刻でし
 た。さらに奇妙なのは、
 Aさんが死の直前数分
 間だけ目を開けたとい
 う事実です。まるで、
 Aさんが私と旦那さん
 を呼び寄せて、別れの
 挨拶をしたかのような
 出来事であり、時々思
 い出しては不思議な気
 分に浸っています。

緩和ケア、 穏やかな別れのために

した。いろいろな治療
 の甲斐もなく、息苦し
 さが耐え難いほど強く
 なったため、緩和ケア
 の一環として数週間前
 にモルヒネの持続投与
 を始めました。量を少
 した。アラームは鳴っ
 ていませんでしたが、
 昼間には毎分110、
 120回くらいあった
 心拍数が60、70回に減
 少し、波形も軽い異常
 を呈していました。病
 室に行くと、Aさんの
 流した涙の量と同じく
 出ていました。いくら
 の後呼吸と心拍が停止
 しました。
 が、表情は穏やかでし
 ました。
 た。「こいつには苦勞
 亡くなるまでの時間
 を共有することで、旦那
 さんはAさんと過ご
 してきた人生を振り返
 り、穏やかな別れのため

高齢化社会を向かえ、リハビリテーションの重要性が増しています。高齢者のリハビリテーションの目的は受療者の健康状態により異なります。

例えば、比較的元気な方が通う介護予防教室などでは、リハビリテーションは復たぎりや要介護状態を予防するために行われます。一方、不幸にして病氣やけがに見舞われた方には、障害された身体機能の回復を図るためにリハビリテーションが行われることとなります。

ご近所のお医者さん

89

日野病院(日野町)
櫃田 豊さん(53)



実際の例をお見せします。Aさんは日野町在住の72歳の男性です。が、数年前から高血圧症や糖尿病で日野病院の外来に通院中でした。しかし、ある日突然

右半身に麻痺が出現。脳梗塞と診断され、米子市内の総合病院に入院しました。脳梗塞の治療と並行して、翌日から、安静で起きている

症候群を予防するためにリハビリテーションを開始されました。3週間後、血圧などが安定し、症状の進行が止まったところで、回復期リハビリテーション病棟のある病院に

その後、リハビリテーションを続けるため

地域で取り組むリハビリ

日野病院に転院。日聴覚士、ケアマネジャーを推進する一環として、県内で最も高齢化率の高い日野郡でモデル事業を行っている。日野病院はその拠点として、地域リハビリテーションの理念の普及啓発を行ったり、

脳梗塞を発症してから日野郡内の各関係機関と協力しながら地域リハビリテーションが円滑に機能するための連携システムづくりに取り組んでいます。

日野病院 日野町野田332-0859
72-0351

2月となり、スギ花粉が飛び季節になりました。今年は、例年の半分程度の量と予想されています。しかし、花粉症の方の鼻や目にアレルギー症状を引き起こすには充分な量と思われず、くれぐれも油断なさらぬように。飛散情報に注意し、飛散の多い日には外出を控えましょう。やむを得ず外出する場合には、マスク、眼鏡の着用をお勧めします。帰宅時には、衣服や髪をよく払ってから部屋に入りましょう。また、鼻をかんだ

ご近所のお医者さん

95

日野病院(日野町)

榎田 豊さん(54)



り、洗顔やうがいも忘れないでください。さて、花粉症はもちろんのこと、気管支喘息、アトピー性皮膚炎などのアレルギー疾患が、近年急激に増加し

ます。スギ花粉症にいたっては、70年代から急増し、現在30〜40歳の成人の4人に1人が罹患していると言われています。

な工場の煤煙による大気汚染は、大気汚染防止法の制定(68年)により徐々に改善してきています。善したのですから、誰

かけとなったのは、交通量の少ない地域に比較して自動車の多い幹線道路沿いでスギ花粉が多く発生しているのことも多いでしょう。

最近、鳥取大学医学部の渡部仁成講師は、黄砂が気管支喘息やスギ花粉症の症状を増悪させることを明らかにしました。黄砂にはさまざまな大気汚染物質が含まれており、それらの影響が想定されています。黄砂の研究データが蓄積されればアレルギー疾患の増加原因の解明に新たな視点を提供するものと期待されます。

ています。例えば、気管支喘息に関しては、小児では1960年代に1割程度であったものが最近では6割まで増加している

ともに拡大した大気汚染であると考えられています。60〜70年代に石油コンビナートなどの工場煤煙に含まれる二酸化硫黄(SO₂)などによって起こった

その増加に歯止めはかかりませんでした。そこで注目されたのは自動車、特にディーゼル車から排出される(アレルギー反応を引き起こすタンパク)の産生が増強することが確かめられています。

大気汚染防止法が改定

大気汚染防止法が改定

大気汚染とアレルギー疾患

気道反応性が亢進(気管支喘息に特有な状態)したり、DEPの投与によりIgE抗体(アレルギー反応を引き起こすタンパク)の産生が増強することが確かめられています。

四日市喘息は、あまり有名です。このよう

大気汚染です。そのき

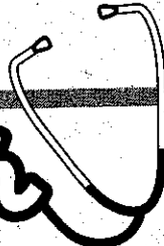
大気汚染防止法が改定

大気汚染防止法が改定

山陰地方でも日差しが強くなり、外に出ると目がしょぼしょぼして痛いという時節が到来します。これは紫外線による影響ですが、目への紫外線対策は日焼け対策と同様に大切ですので、サングラスの効用を中心に考えてみたいと思います。

適切な紫外線対策は角膜炎や翼状片(結膜組織が肥厚して翼のように角膜に延びてくる病気の)の発生予防につながり、紫外線の影響が大きく見られる白内障では、皮質に湿濁の多く見られる皮質白内障

ご近所のお医者さん



□ 63 □

日野病院(日野町)
玉井嗣彦さん(73)



障の発症リスクを下げるといわれています。紫外線は年中降り注いでいますが、5月から8月の4カ月間に1年間の半分が集中しています。時間帯では、

正午をはさんで午前11時から午後2時くらいの3時間に1日量の約50%が集中します。お天気が悪くても、紫外線は晴天時の80%以上おりてきます。む

しる薄曇りの日は紫外線が乱反射して、かえって目に入ってくる量は多くなります。そういいうわけで、曇りの多い山陰地方でも、油断しないように気をつけてください。

日常生活では周囲環境からの反射、散乱する紫外線による目の被曝にも注意が必要で、太陽を背にした場合でも、目は太陽正面の50%以上の紫外線を浴びることもあり、反射物の多い場所では目はすべての方向から紫外線を浴びているとい

外線を浴びているといふ必要はありません。その際、レンズの色が濃すぎると散瞳するたため、眼内に入る紫外線量が増える可能性があります。また、紫外線カットが得意なサングラスは最も有効な手段ですが、外見的に色がついていたらいいといったものではなく、紫外線吸収剤がコートされているか、顔の形とサングラスが合っていることが重要です。特に上方や側方からの被曝が多いため、ゴーグルタイプ

サングラスの効用

使用環境や年齢にもよりますが、色はむしろ薄いものが良く、適度なレンズを選択するとコントラストの改善効果もあります。茶系統の色が一番無難ですが、顔の形とサングラスが合っていることが重要です。特に上方や側方からの被曝が多いため、ゴーグルタイプ

やテンプル(フレームの左右部分)の太いものが有効です。帽子や日傘も有効ですが、単独での効果は十分ではありません。帽子はサングラスや眼鏡との併用で、95%以上の紫外線カットが得られることが多く、紫外線の強い環境では非常に有用です。

大山での冬山シーズンは終りましたが、紫外線角膜炎(雪眼炎などの)急性障害を防止するためにも参考になれば幸いです。

日野病院 0859 72・0351

私はのんびりと日野路の四季を楽しみながら、米子から日野川沿いに根雨まで35キロの道程を愛車で病院に出勤していますが、片道平均60台の大型自動車とすれちがいます。

農繁期ともなりますと、一般道路には高齢者の運転する小型自動車や農耕車両も入り乱れて走行しますので、のんびりとはいうものの、ハンドルさばきに余裕のない運転を強いられています。

日々の生活情報の85%は目から入ってきますが、特に運転時には

ご近所のお医者さん

□
69
□

日野病院(日野町)

玉井 嗣彦さん(73)



その比重が高くなりまして、したがって、普通自動車を運転する際には、両眼で0.7以上かつ1眼でそれぞれ0.3以上、1眼が0.

3未満もしくは1眼が見えない者は他眼の視力0.7以上が、運転免許取得ないし更新時の必要最低条件ですが、これは自分も対象も静止した状態で測定した静止視力を基準と

しています。

これに対して、自分が動いたり、相手が動いたり、両者が動いた状態で測定した視力を動体視力といいます。

3未満もしくは1眼が見えない者は他眼の視力0.7以上が、運転免許取得ないし更新時の必要最低条件ですが、これは自分も対象も静止した状態で測定した静止視力を基準との視機能を考える際に

高速運転時の視機能

られ、スポーツと視覚

0.8、1000キロの高速度運転となりますと0.6まで低下します。50歳位まではその開きに大きな差はありませんが、70歳以上になると衰えも加味されて、静止視力が0.8あって

は無視できません。この紙面を借りて触れてみたいと思えます。静止視力1.2の人でも、運転速度が一般道路の制限時速50キロになりますと動体視力は

0.8、1000キロの高速度運転となりますと0.6まで低下します。50歳位まではその開きに大きな差はありませんが、70歳以上になると衰えも加味されて、静止視力が0.8あって

逆比例して、低下していく傾向にあります。また、運転者自身の認知力や身体能力はか

速度感覚にも狂いが生じ、長時間の高速運転時には30キロの誤差が発生して、スピードが出ているにもかかわらず、ゆっくり走行しているように感じますので、お互い注意して運転したいものです。

特に動体視力は低下しますので、より慎重な運転が望まれます。目には錯覚があり、視野は高速になればなるほど、横楕円形から縦長の狭い視野になり、距離間隔にも異常が生じ、近いものが遠くに見えるようになります。

トライアスロンは、00年のシドニーオリンピックから正式競技種目となり、今や全世界で行われています。ところで、ご存知のように、わが街、米子市皆生は日本トリアスロンの発祥の地であり、今年7月19日に第29回の全日本トリアスロン皆生大会を迎えます。

最近では未経験者の参加は許されませんが、皆生トリアスロンは水泳3キロ、自転車14.5キロ、マラソン42.195キロより構成され、例年7月の炎天下に行

ご近所のお医者さん

□ 75 □

日野病院名誉病院長(日野町)
玉井 嗣彦さん(73)



われる苛酷な競技です。因を当日使用したくも、オイルのほか、各種洗大会当日ボランティア除を及ぼす場合も考えの、ゴール前は夢遊り止め、日焼け止め薬剤、漂白剤、バッテリーとして救急部に待機られますので、今後も病者のごときランナーイルにあると推論し、一液カークリーナー、し、応急処置に備えて注意を要するものと思もまれてはありませ96年の大会以降、大会化粧水、毛髪染料、さいましたが、今でもトラン。そのため、競技参加前に①眼鏡用くもりらに点眼薬など枚拳ライアスロン水泳競技での実績もあって、こ加者の健康管理について止めのゴーグルへの使にいとまがありません。中はプールでの練習とては特に十分な配慮が用禁止②ゴーグル用のん。異なり、ゴーグル内にならに点眼薬など枚拳ライアスロン水泳競技での実績もあって、こ

トリアスロンと健康管理

必要です。

私たち眼科医は、競技参加者の健康管理と競技の安全な遂行に役を生じりタイアを余儀買っていただきます。

角膜を障害する日常用品には、上述のくも私がか在職当時、鳥取来すばかりでなく、一例の検討から、その原り止め、日焼け止め、大学眼科の医局員は、歩間違えれば生命に危

オイルは目より上に塗らぬ、抗生物質、角膜保護す。くもり止めに含まれない。の3点の注、消炎剤などの点れる界面活性剤・溶媒意書を配布して、競技参加者の健康管理と競技の安全な遂行に役を生じりタイアを余儀買っていただきます。

角膜を障害する日常用品には、上述のくも私がか在職当時、鳥取来すばかりでなく、一例の検討から、その原り止め、日焼け止め、大学眼科の医局員は、歩間違えれば生命に危

除を及ぼす場合も考えられますので、今後も注意を要するものと思われま

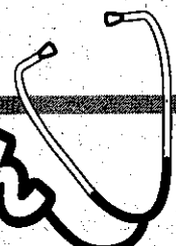
皆生トリアスロンでの実績もあって、このような対策はシドニーオリンピック以降、国際的にも広く採用されています。スポーツ医学の面からも広く関心を持っていただければ幸いです。

日野病院 日野町野田332。眼科の初診受け付けは平日の午前8時半～11時半(火曜は10時半)。0859・72・0351。

季節は巡り巡って秋になりました。与謝蕪村の句に「行く春や目にあわぬメガネ失いぬ」というのがありません。読書の秋を迎えて、今までよく見えていた近くがみえにくくなり、老眼鏡が手放せない人が増えてくるのではと想像されます。

眼鏡は天文20(1551年)にフランシスコ・ザビエルが日本に持ち込んだとされていますが、当時は、中国では眼鏡1個が良馬1頭の値段に匹敵したといわれていますから、本邦でも相当な値段で、一般の

ご近所のお医者さん



81

日野病院名誉病院長(日野町)
玉井 嗣彦さん(73)



人には普及していたとは思えません。無村の句には、苦勞して手に入れた老眼鏡をふとしたことからなくしたくやしさが、行く春を惜しむ気持ちと

老眼鏡を考える

持ちを眼科医の一人として、よりいとおしく思わざるを得ません。度目の眼鏡を使い分けると同じような生体補助が必要も生じます。また、医師の診察など動的な視作業には、二重ないし三重焦点レンズや累進多焦点レンズ(バリ

ともに吐露されています。特に目にあわぬという所が言いえて妙で、当時の世相をよく反映しており、できあいの老眼鏡でもがまんして愛用していた作者の気

とくに吐露されています。特に目にあわぬという所が言いえて妙で、当時の世相をよく反映しており、できあいの老眼鏡でもがまんして愛用していた作者の気

で眼鏡を求めることができるからです。我が国では、生活保護受給者に限って給付が認められている場合がありますが、社会保険からの給付はありません。老齢基礎年金からの給付を考えると、年金からの十分な支給が望めないなら、せめて老眼鏡だけでもドイツ並みに国保適用の準備を今から進めるべきでしょう。老眼鏡は現在でも高価で、数万円前後の品物も珍しくありませんので、快適な老後生活は、みんな守りたいものです。

新年早々、うれしい便りを受け取りました。

「オンドリの里、日野町の病院で白内障の手術をしてもらった。2週間入院したが、万事順調に運び、街並み、山並みがくっきりと見え、明るい春を迎えることができた。

術後の痛みもなく、翌日、眼帯が外された時に目にした爽やかな青い空の色、眼鏡なしで読めた細かい文字に感激したことを今でも忘れられない」と。
これは、白内障による高度な視力障害のため

ご近所のお医者さん



□ 93 □

日野病院名誉病院長(日野町)
玉井 嗣彦さん(74)



め一昨年、車椅子に乗った状態で入院された当時84歳のKさんから便りでしたが、退院後は一人で通院され、今ではすっかり社会復帰しております。

当院眼科では今月末までに872名(男性317名、女性555名)延べ1370件の加齢に伴う白内障手術を施行していますが、年齢は42歳から102

歳の平均76・6歳でした。ちなみに80歳以上の方は男性が34%、女性が39%、全体で37%を占めており、05年にすでに突入している超高齢社会(65歳以上の人口比率20%以上)の我が国の実態を垣間見る思いです。

高齢化時代の目の健康

56年当時日本人の平均寿命は68歳でしたが、今では女性は86歳を超え、男性は80歳に近づいています。100歳以上の長寿者は50年前に全国で男女合わせて125人でした

が、昨年9月の厚生労働省の発表では4万399人(男性5447人、女性3万4952人)に達しています。鳥取県は284人(男性40人、女性244人)で、人口10万人に対して約33人の比率を超えています。お互いいつまでも自立して、元気に長生きできる健康長寿であるための人生訓ですが、眼科医の視点からは、視力の改善、保持が各年代のQOL(生活の質)の維持のために、あわせて一番大切なことを付け加えたいと思います。

高齢者に多くみられ、視力障害の原因になっている主な疾患は最初に述べた白内障のほか、現在、我が国で失明原因トップの緑内障、第2位の糖尿病網膜症について加齢黄斑変性、網膜静脈閉塞症、裂孔原性網膜はく離があります。50歳を過ぎたら定期的な眼科検診が必要です。
老眼、ドライアイ、翼状片、眼瞼下垂などは、失明に至らないものの加齢に伴って進行しますので、早めの眼科的処置が肝要です。

日本の山々には、きれいに植林された杉林がたくさんあります。その木々には、春先になると小さな花に黄色い花粉が無数に付きます。スギ花粉の大きさは約0・03ミと非常に小さく、風に乗って何百キロと飛んでゆきます。ときには黄色いじ雲のように見えることさえあります。

初代眼科教授として8年有余暮した前任地の高知は、四国でも特に植林された杉林の多い所で、このようにスギ花粉が2月から4月にかけて飛び散りまし

ご近所のお医者さん

□ 99 □

日野病院名誉病院長(日野町)

玉井 嗣彦さん (74)



た。ピークは3月中旬でしたが、このごろにやりますと、くしゃみや鼻汁とともた、目がかゆい、充血する、涙や眼やにがでるスギ花粉症の患者さんが、眼

控えるように指導する。ステロイド剤の併用もときには必要でしたが、副作用もほとんどなく、症状の寛解が著

大祭が行われ、多くの参拝客でにぎわっていました。とりわけ春の神事のお神楽のうち「杉の舞」の奉納などは、点眼薬による治療

スギ花粉症とその対策

科外来にあふれていました。

反応過敏な患者さんに、細胞からアレルギー物質(ヒスタミンなどのメディエーター)が出ないよう

の時代からあり、古代人もスギ花粉症に悩んでいたので、室内環境の整備や生活習慣を見直す必要です。

小児はもとより成人でも約3分の1にその症状がみられたので、スギ花粉飛散シーズンには外出をできるだけ

4回点眼してもらった。春夏を問わず例祭、膜炎治療の選択肢が増

現在、各種の抗ヒスタミン点眼薬が登場して、季節性、通年性を問わずアレルギー性結膜炎治療の選択肢が増

肝要です。

「黄砂」への 認識深める

鳥取でフォーラム
中国大陸から飛来す
る黄砂について考える
「黄砂」環境と人への
影響」（新日本海新聞
社など後援）が7日、

黄砂の影響について話
し合うパネルリストたち
17日、鳥取市富安2
丁目のさくら会館



鳥取市富安2丁目のさ
くら会館であり、専
門家の講演とパネルデ
ィスカッションを通じ

て認識を深めた。

鳥取県には黄砂が多
く飛来するため最新の
研究成果を市民に知っ
てもらおうと、NPO
法人「水河・雪水圏環
境研究所」（成瀬廉二
代表）と県衛生環境研
究所が共催した。

講演では、同研究所
の三木文貴所長が「中
国や韓国では人や農業
に被害を与えている。
その半面、酸性雨を中
和させたり海に落ちて
プランクトンの生育を
促す面もあるとされ
る。どんな影響がある
か研究が必要」と話し
た。

日野病院の大谷真二
副院長は「黄砂の観
測時にぜんそくの症状
が悪化するデータがあ
り、アレルギー疾患と
関連があるかもしれな
い」と指摘した。

パネルディスカッシ
ョンでは三木、大谷両
氏と鳥取大乾燥地研究
センターの篠田雅人教
授、とっとり環境教育
・学習アドバイザーの
山本リコさんがパネ
リストになり意見交換
した。

砂と暮らし 砂に学ぶ

鳥取大学では、このITPにより修士課程の学生を約1年間海外に送り出していますが、ほかにも独自のプログラムを企画・実施しています。

本紙、ラパスだよりに連載されたメキシコ派遣プログラム。これは学部学生をメキシコへ約3カ月程度派遣し、現地での実習等を行うものです。修士課程は、このITP。学生だけで海外に約1年間滞在する、武者修行型のプログラムです。

来たれ、鳥取大学へ!

さらに博士課程でも、海外での調査研究を支援するプログラムがあります。乾燥地科学の分野において、学部から博士までこれだけ一貫・充実した教育プログラムを持つのは、日本では鳥取大学だけです。

大学受験を目指す皆さん、私たちと一緒に乾燥地の不思議、砂漠化の問題を学びませんか？まずは、百聞は一見にしかず。

このITPで海外留学から帰ってきた学生さんが報告会を開きます。この機会に鳥取大学ではどれだけ学生さんが成長するのかわかりたいと思います。ぜひ見に来てほしいと思います。では、会場でお会いしましょう!

(鳥取大学乾燥地研究センター・教授 恒川篤史)
(おわり)

鳥取大学若手研究者インターナショナル・トレーニング・プログラム報告会を1月14日午後4時20分～同6時10分、鳥大・共通教育棟3階(C31講義室)で開催します。

シリア、チュニジア、中国に滞在したITP第1期生の学生らが、現地での研究・生活の様子、各国事情等について報告します。誰でも参加でき、予約は不要です。問い合わせは電話0857(31)5052、鳥取大学国際交流課、大塚さんへ。



派遣学生の健康管理は大事な仕事。乾燥地研究センター・保健医学部門の大谷眞二先生(日野病院副院長、写真左)が現地へ行き、酒井君の健康診断をしている様子(シリアの国際乾燥地農業研究センター内のクリニック)

2 診療所を休診、縮小

日野病院 発熱外来医師確保で

新型インフル

新型インフルエンザへの国内初感染が確認されたことを受け、発熱外来開設の準備を進める日野病院（日野町

野田）は十一日までに、医師を確保するためしばらくの間、医師を派遣している二部診療所

（伯耆町二部）を休止し、黒坂診療所（同町黒坂）の診療日を縮小することを決めた。

（22面参照）

二部診療所は現在、毎週火曜日の午後のみ診療。数人の利用者がいるが、当面は同病院が送迎して診察する。一日約十五人の利用が

ある黒坂診療所は、毎週月、水、金曜日午後の診療を月、水曜日午後の二日に縮小する。

同病院では「利用者に影響がないように配慮しているが、どこかにしわ寄せはきいてしまう。（休止、診療日縮小は）あくまで一時的なもの」と話している。

昭和21年11月11日 日本経済新聞

きれいに 咲いてね

日野病院で園児ら
球根を植え付け

ひのっこ保育所（日野町津地）の子どもたちが6日、同町野田の日野病院の花壇にチューリップの球根を植え



丁寧に球根を植える子どもたち

た。来春の開花を楽しみに、小さな手で球根を一つずつ植えた。

同病院は、地域との交流事業の一環として、近隣の保育所や高校と一緒に花壇に花を植えている。

来春、病院近くの根雨小学校は来学予定の年長クラスの5歳児約20人が、病院職員の指導を受けながら、間隔や方向に注意して550個の球根を植えた。子どもたちは「大きくなあれ」と願いながら球根に土をかけた。春には通学路に、子どもたちが植えたチューリップが花を咲かせ

(目下部裕子)

町有地に单身住宅整備

日野病院 無償借り受けへ

日野町根雨の日野病院（榎田豊院長）は、2010年度に町有地を無償で借り受けて職員向け单身者住宅6戸を整備する方針を固めた。町内に遠方から通勤する单身者用住宅がなく、就労環境を改善して若者の定住促進を図る狙い。町は町有地

の無償貸し付けについて開会中の3月定例会に提案しており、承認されれば5月に着工、9月には完成する。同病院は、江府、日野、日南の3町でつくる病院組合が運営。病床面積は約30平方メートル。総事業費は約6千万円。1戸当たりの延べ床面積は約30平方メートル。家賃は米子市内の同ク



日野病院の職員住宅の建設が予定されている町有地＝日野町根雨

ラスの物件より安く設定する予定で、すでに4人の職員が入居を希望しているという。

住宅の設計施工は、複数の業者から提出された設計案を院長や入居者の代表らが選ぶ「公募型プロポーザル方式」を採用する。同病院の生田哲二事務局長は「多くの職員に町内に住んでもらう、地域の活性化に少しでも貢献できれば」と話している。

2月の町長選で再選された景山享弘町長は若者定住化促進を2期目の施策の柱にしており、将来は同じ町有地での若者向け住宅の整備を検討している。

編集後記

平成21年度は、新型インフルエンザ対応に振り回された1年でした。

日野病院は、発熱外来患者に対応するため外来待合棟を建設しました。この施設の完成により、発熱患者さんの待ち合いから診察までを、一般の患者さんと接することなく行うことが可能となりました。

現在は、インフルエンザの騒動も収まり、一般の患者さんの待ち合いや職員の研修会などに利用しています。

この施設が、本来の目的に使用されることなく、患者さんや職員の憩いの場となるよう願っていますが、病院としてはどうなのでしょう。

決算は、平成19年度から3年連続の黒字決算を計上することができました。また、年報が示すよう、委員会活動や職員の研修などにも積極的に取り組むことができました。

平成22年度は、日野病院が開院して70周年と現在の場所に移転新築して10年目となる記念すべき年を迎えます。

日頃から日野病院を支えていただいている皆さんに感謝し、来年の年報もよい報告ができるよう職員一同更にながらばっていきたいと思っています。

おわりに、年報の編集にあたり資料の提供等協力いただいた関係者の皆さんや、広報委員会の委員の皆さんにお礼申し上げます。

日野病院事務局長 生田 哲二

発行

日野病院組合 日野病院広報委員会

〒689-4504 鳥取県日野郡日野町野田 332 番地

Tel : 0859-72-0351 Fax : 0859-72-0089

URL : <http://www.hinohp.com/>