

日野病院組合 日野病院

事業年報
(平成20年度)

巻 頭 言

平成 20 年度日野病院組合日野病院事業年報発刊によせて

医療崩壊という言葉が現実のものとなっています。医療訴訟の増加、マスコミの偏った報道、患者のモラルの低下など様々な理由が考えられていますが、最大の要因として厚労省の医療費抑制政策を挙げることに異論を唱える人は少ないと思います。

最近の医療行政の歴史は医療費抑制の歴史であるといっても過言ではありません。思いつくままに挙げてみても、1958 年の診療報酬への平均在院日数の導入、1984 年から始まる医学科入学定員削減、2004 年の新医師臨床研修制度と 2005 年の共用試験の導入、1985 年の病床数の総量規制、療養病床の 2002 年の導入と 2006 年の削減・廃止決定、2000 年の介護保険制度の創設と 2003 年の DPC の導入などがあります。

これらの政策により、在院日数短縮、医師数抑制、病床削減、さらには病・診機能分化が推進され、医療費の伸びは見事に抑制されました。しかし、その代償として、病棟閉鎖、さらには閉院にまで追い込まれる病院が続出するようになりました。また、医療難民、介護難民の発生が大きな社会問題となっています。

日野病院は 2000 年の新病院開院以来、地域完結型の医療を目指して体制を整えてきました。具体的には、2001 年に在宅介護支援事業所を開設、2003 年には一部の病床を医療型療養病床へ転換し、2006 年にそれを廃止しました。また、2005 年には黒坂診療所、2007 年には二部診療所を開設し、2006 年には介護老人保健施設あやめの指定管理を始めました。これらの事業展開は言わば医療費抑制政策を先取りする形で進められました。結果として、2008 年の診療報酬改定ではいくつかの優遇措置を受けることができました。そういったこともあり、日野病院はここ数年で経営的にも安定し、地域の信頼をより確かなものにする事が出来たと自負しています。

昨年創刊した病院事業年報は、ある意味では医療費抑制政策に対する私どもの取り組みを記載したものと言えます。本年度の年報から、不足するマンパワーのなかで、病院の存続のためにこの一年間いかに私どもが努力をしてきたかを感じていただければ望外の喜びです。

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20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 20 年

- 4月 1日 新規採用職員オリエンテーション
在宅療養支援病院の取得
- 4月 21日 日本医療機能評価機構による認定病院に合格
- 5月 1日 亜急性病床を 8 床から 30 床へ増床(亜急性期入院医療管理料 2
の取得)
- 5月 12日 看護の日イベント(日野町のスーパー「サンプラザ」にて)
- 7月 14日 根雨 2 区健康教室
- 7月 19日 ねう祭りに参加
- 7月 25日 夕涼みイベント
- 8月 27日 チャリティーバザー(収益金は、宮城・岩手内陸地震の義援金
として寄付)
- 11月 5日 開院記念イベント
- 11月 25日 オーダリング稼働開始
- 12月 1日 日本がん治療認定機構認定研修施設に認定
- 12月 13日 クリスマスイベント
- 12月 26日 仕事納め

平成 21 年

- 1月 1日 日本外科学会外科専門医制度関連施設に認定
- 1月 5日 仕事始め
- 2月 1日 亜急性病床を 30 床から 25 床へ減床
- 2月 3日 平井鳥取県知事来院・意見交換会
- 2月 20日 日野病院安定経営プランの策定

在宅療養支援病院：2008 年の診療報酬改定に伴って新設された制度。診療所のない地域において在宅医療の主たる担い手となっている病院が対象となり、在宅療養支援診療所と同様の評価が与えられる。

亜急性病床：急性期の病気が軽快した後に、並存する慢性疾患の安定化を図り在宅復帰を支援する病床。2008 年の診療報酬改定では、その亜急性病床を一般病床の 3 割まで拡大できるようになった。その結果、入院の長期化による在院日数の延長や病院経営に対する圧迫が軽減されることになった。

日本医療機能評価機構による認定病院：2月 5 日、6 日の訪問審査を経て、日本医療機能評価機構による認定病院に指定された。鳥取県では 16 番目、100 床未

満の一般病院では初めての快挙であった。審査結果は日本医療機能評価機構のホームページに公表されているが、全ての領域において極めて高い評価を得た。以下に総括の一部を記載する。「貴院は昭和13年に開設され、平成12年に現在地に新築移転されている。貴院の立地は山間部で交通の便が悪いため、住民は病院に多くの機能を求めるとともに、アクセスにも配慮が求められている。それら地域のニーズに応えるため小規模ではあるが多くの診療機能を有し、また出かける医療をキャッチフレーズに在宅医療・看護を実施されている。加えて医療や看護の質を高めるため、早くから病院機能評価の受審を目指して日常活動に取り組んでこられた。今回の病院機能評価において多くの項目で高い評価が得られた。今後もますます研鑽され発展されることを祈念します。」認定病院の有効期限は5年間であり、次回の認定更新を目指し、引き続き病院機能の充実に努力しなければならない。

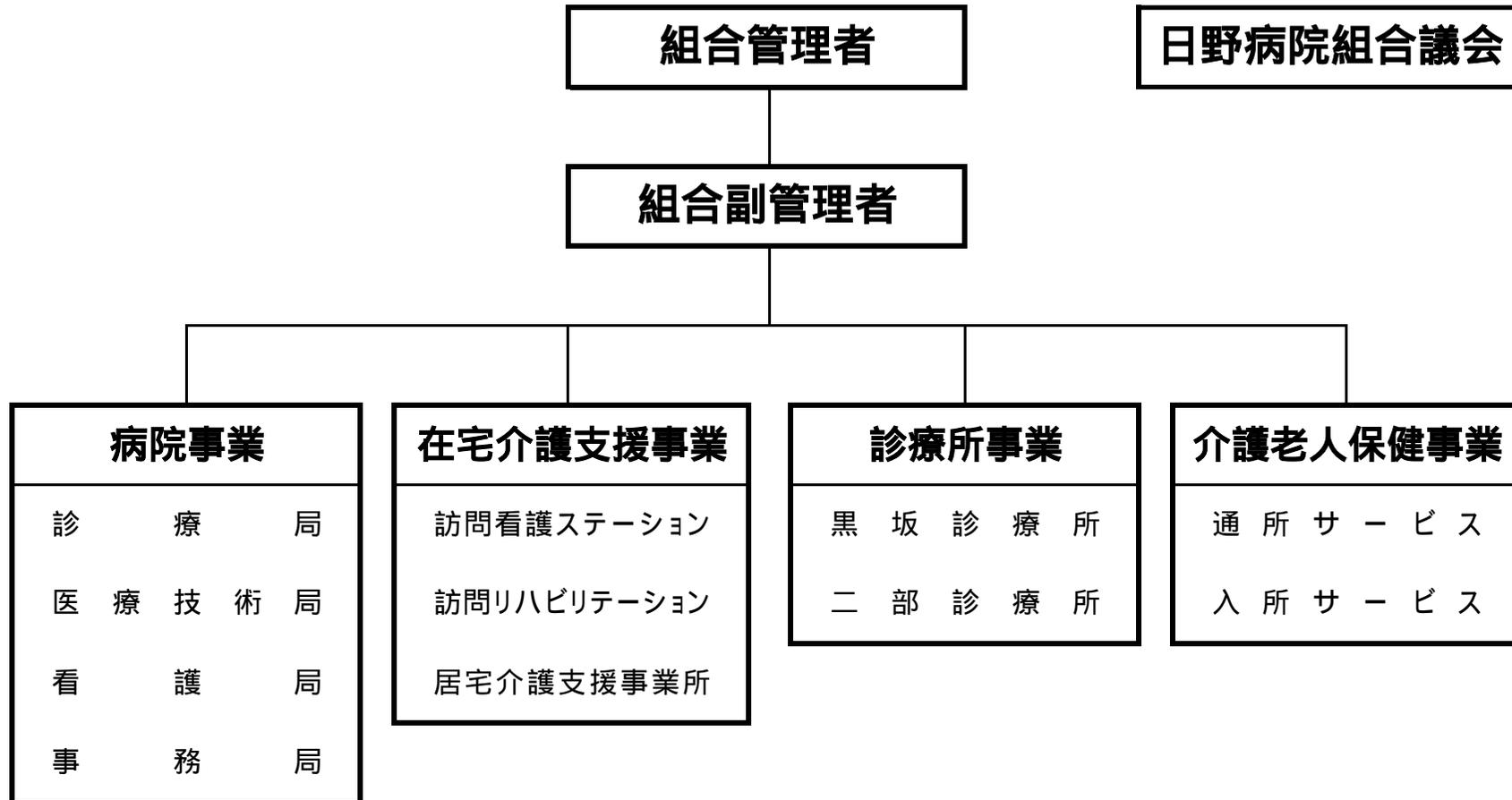
日本がん治療認定機構認定研修施設：大谷眞二外科医長の努力により、日本がん治療認定機構のがん治療認定医に不可欠な知識、技能、臨床的判断、心構えを習得するための環境を提供できる施設として認定された。この目的を達成するためには、適切な資料と設備が整っていることが必要である。鳥取県では、日野病院を含めて9病院しか認定されていない。

日本外科学会外科専門医制度関連施設：大谷眞二外科医長の努力により、日本がん治療認定機構のがん治療認定医に不可欠な知識、技能、臨床的判断、日本外科学会外科専門医制度の修練計画に基づいた修練が可能である医療機関として認定された。認定には、指導責任者のもとに十分な指導体制がとられ、かつ、年間50例以上の外科の手術症例を有していることなど、いくつかの条件が満たされなければならない。

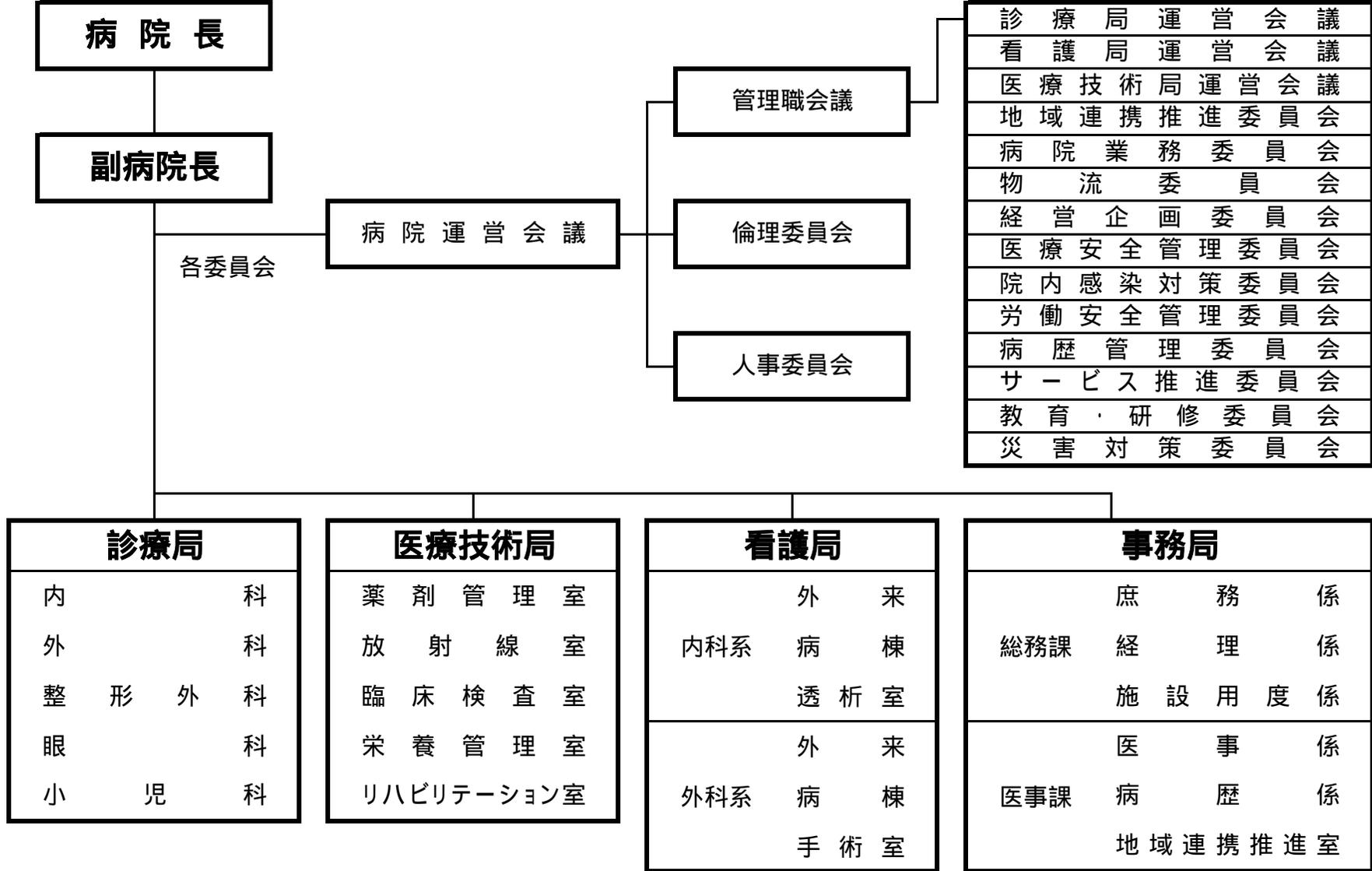
日野病院安定経営プラン：多くの公立病院の経営状況が悪化していることから、「経済財政改革の基本方針2007について」（いわゆる「骨太の方針2007」）において公立病院改革を行うことが明記された。それに伴い、病院事業を設置している地方公共団体は、公立病院改革プランを策定し、病院事業経営の改革に総合的に取り組むこととなった。日野病院安定経営プランは、日野町、江府町、伯耆町の構成3町が作成し、病院ホームページ上に掲載されている。

組織図

日野病院組合組織図(平成21年3月現在)



日野病院組織図(平成21年3月現在)



病院長

副病院長

病院運営会議

管理職会議

倫理委員会

人事委員会

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
物流委員会
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
労働安全管理委員会
病歴管理委員会
サービス推進委員会
教育・研修委員会
災害対策委員会

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	
内科系病棟	
透析室	
外科系病棟	
手術室	

事務局	
庶務係	
総務課	経理係
	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 11,045.27㎡
- (4) 延べ床面積 8,247.16㎡
- (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	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20年度日野病院組合議会開催状況

開催状況

開催年月日	会議名	議案番号	内容
H20.8.28	8月定例会	第12号 第13号	日野病院組合監査委員条例の一部改正について 平成19年度日野病院組合事業会計決算の認定について 平成20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20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 公立病院改革プランの作成に係る今後の進め方について 直近の経営状況について
H20.11.17	11月定例会	第14号 第15号 第16号	日野病院組合看護師育成奨学金貸付条例の制定について 日野病院組合事業の設置等に関する条例の一部改正について 平成20年度日野病院組合病院事業会計補正予算(第1号) 平成20年度経営状況と決算見込みについて
H21.2.24	2月定例会	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勤務時間、休暇等に関する条例等の一部改正について 平成20年度日野病院組合病院事業会計補正予算(第2号) 平成20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20年度日野病院組合診療所事業会計補正予算(第1号) 平成20年度日野病院組合介護老人保険施設事業会計補正予算(第1号) 平成21年度日野病院組合病院事業会計予算 平成21年度日野病院組合在宅介護支援事業会計予算 平成21年度日野病院組合診療所事業会計予算 平成21年度日野病院組合介護老人保険施設事業会計予算 平成20年度日野病院組合の決算見込みについて 公立病院改革プラン策定について(負担金について) 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21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 67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	1									1			1
2階病棟	14			7	2		1	4		22	6		1
3階病棟	16			6	1		1	6		23	7		1
手術室	1			1			1			3			
透析室	1									1			
合計	34			14	3		3	10		51	13		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、臨時事務 1名）
放射線室 3名（診療放射線技師 2名、診療エックス線技師 1名）
リハビリテーション室 12名
（理学療法士 7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、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
- ・次長 1名（病院と兼務）
- ・看護師 3名
- ・看護助手 1名（嘱託職員 1名）
- ・理学療法士 2名（病院と兼務）
- ・介護支援専門員 1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	
診療局	10	8	8	10	8	
看護局	74	74	67	66	67	
医療技術局	薬剤	3	4	4	4	
	栄養	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	
合 計	126	123	111	116	118	

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
医師（病院と兼務）			1	1	1
看護職	4	7	7	7	5
リハビリ（病院と兼務）	2	2	2	2	2
事務職	1	1	2	2	2
合 計	7	10	12	12	10

職員の表彰（平成20年度中）

受賞年月日	職 員 名	職 名	表 彰 名
平成20年6月26日	安達 貴行	施設用度係長	優良安全運転管理者
平成20年11月15日	佐々木 健二	医療技術局長	鳥取県放射線技師会功労賞
平成20年12月22日	玉井 嗣彦	名誉病院長	財団法人ロータリー米山記念奨学会 米山功労者感謝状
平成21年1月10日	玉井 嗣彦	名誉病院長	国際ロータリー ポール・ハリス・フェロー感謝状

経営状況

損益計算書

(事業別内訳)

収益的収支(損益計算書)

(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)
				計(ハ)	黒坂診療所	二部診療所	
医業収益	入院収益	769,926					769,926
	外来収益	309,136		8,575	7,629	946	317,711
	室料差額収益	27,028					27,028
	保健予防活動収益	23,219		563	501	62	23,782
	その他医業収益	16,741		2	2		16,743
	事業間負担金	16,219					16,219
	計	1,162,269		9,140	8,132	1,008	1,171,409
介護サービス収益	介護サービス収益		35,698				35,698
	事業間負担金						
	計		35,698				35,698
医業外収益	預金利息						
	国県等補助金	40,990					40,990
	負担金交付金	196,851	12,045	9,500	9,500		218,396
	負担金交付金(本部費)	429					429
	その他医業外収益	5,080					5,080
	派遣職員負担金	3,986					3,986
	計	247,336	12,045	9,500	9,500		268,881
特別利益							
収益合計		1,409,605	47,743	18,640	17,632	1,008	1,475,988
医業費用	給与費	733,695	31,680				765,375
	退職給与金(繰延資産)(A)	26,440					26,440
	退職給与引当金(通常)	53,515					53,515
	退職給与引当金(追加分)	8,000					8,000
	材料費	231,434		708	671	37	232,142
	経費	75,899	1,828	481	226	255	78,208
	委託費	104,288	484	80	79	1	104,852
	減価償却費(B)	98,319	1,084				99,403
	現金を伴う資産減耗費						
	現金を伴わない資産減耗費(C)	1,553					1,553
	研究研修費	3,718	46				3,764
	本部費	429					429
	事業間負担金		7,099	9,120	5,520	3,600	16,219
	計	1,337,290	42,221	10,389	6,496	3,893	1,389,900
医業外費用	企業債償還金(利子)・支払利息	38,639					38,639
	その他医業外費用	19,545					19,545
	計	58,184					58,184
特別損失							
予備費	予備費						
費用合計		1,395,474	42,221	10,389	6,496	3,893	1,448,084
収益的収支(決算額)		14,131	5,522	8,251	11,136	2,885	27,904

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)
				計(ハ)	黒坂診療所	二部診療所	
企業債	企業債	65,400		4,100		4,100	69,500
負担金	負担金						
補助金	補助金	2,100					2,100
固定資産売却代金	固定資産売却代金						
借入金	借入金						
貸付金償還	貸付金償還						
資本的収入計		67,500		4,100		4,100	71,600
建設改良費	固定資産購入費	67,537		4,541		4,541	72,078
企業債償還金	企業債償還金(元金)	91,153					91,153
貸付金	奨学金貸付金	116					116
借入金償還	借入金償還						
資本的支出計		158,806		4,541		4,541	163,347
資本的収支		-91,306		441		441	91,747

(単年度資金収支)

現金を伴わない費用(A)+(B)+(C)	126,312	1,084				127,396
単年度資金収支	49,137	6,606	7,810	11,136	3,326	63,553

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))
	220,782	88,233	132,549

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
	26,866	61,515	(7人) 46,751	41,630

平成20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20年度は通常の率（165/1000）による積立て53,515千円に加え、決算状況から更に8,000千円を追加して引当てを実施した。

総額で61,515千円の引当てを行い、残高は41,630千円となった。

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

平成19年度から地方交付税の不採算地区病院の対象となり、平成20年度において67,320千円が負担金として収入となっているが、更に平成20年度からへき地医療に対する特別交付税として14,445千円が措置されることとなった。

これは、鳥取県がへき地医療計画を国に提出したことによる措置で、日野病院は以前から鳥取県に対し計画書の提出を要望してきた経緯がある。

内訳は、訪問看護に対する措置が12,045千円、診療所の応援医師経費に対する措置が2,400千円で、今まで日野病院が行ってきている事業に対し措置されることとなった。

3、訪問入浴介護事業の廃止について

在宅介護支援事業の訪問入浴介護を平成20年4月末で廃止した。

他のサービスの提供状況及び職員体制の状況から訪問入浴介護事業を廃止し、在宅介護支援事業の簡素化を行った。

これにより、訪問看護利用者は3,043人となり76人の増となった。

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6月から月曜日の診察を追加し、月・水・金曜日の週3日の診療をおこなった。患者数は1,814人となり772人の増となった。

一方、二部診療所については、土地建物を購入し現在の場所に移転し、10月から診察日を火曜日のみとした。患者数は211人となり13人の減となった。

5、オーダーリングシステム導入について

平成20年11月25日にオーダーリングシステムを稼動した。(事業費55,001千円)

これにより、職員の業務の効率化が行われ、待ち時間短縮による患者サービスの向上や医療の質の向上等による経営の効率化を図ることができる。

6、負担金(追加分)支出の変更について

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、構成町の負担金(追加分)について支出の条件を変更した。

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、今後は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、その額の負担を受けることに負担金(追加分)の支出条件を変更した。

したがって、仮に単年度において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い。

平成20年度末時点で、資金不足発生までの額は132,549千円となっており、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。

7、単年度資金収支について

平成20年度単年度資金収支(現金)は、63,553千円増加した。この額が運転資金(留保資金)に追加されることになる。

8、日野病院安定経営プラン(公立病院改革プラン)の策定について

総務省から公立病院改革ガイドラインが示され、地方公共団体は平成20年度内に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。これに伴い、日野病院は「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た。

(まとめ)

以上のとおり、平成20年度決算は、外来患者数や入院患者数の減少等により、医業収支(減価償却費等を除く)は平成19年度と比較し、26,546千円の減となったものの、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、平成19年度決算(23,845千円)に続き、27,904千円の黒字決算を計上することができた。

また、退職給与引当金残高については、8,000千円の追加引当てを行い平成20年度末で41,630千円となった。

単年度資金収支については、63,553千円の増で、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132,549千円となり、平成19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20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3,368千円の増収となったが、病院事業の外来収益及び入院収益等の減により27,969千円の減収となった。

費用については、給与費及び経費は増となったものの、材料費及び委託費の減少により1,423千円の減となった。

以上から、平成19年度と比較し26,546千円の収支の減となった。

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（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、この表においては除外している。）

（医業収入）

病院事業について、外来患者数は49,730人で平成19年度と比較し1,019人の減となり、収益は11,570千円の減収となった。1人あたりの診療単価は6,216円となり、平成19年度と比較し103円の減となった。

診療所事業については、黒坂診療所の開設日の増により、患者数は759人の増となり収益は3,175千円の増収となった。

在宅介護支援事業については、訪問看護利用者は76人の増となったが、訪問入浴事業の中止により237千円の減収となった。

入院収益は、入院患者数は26,927人で平成19年度と比較し1,130人減少し、収益は18,324千円の減収となった。1人あたりの診療単価は28,593円となり、平成19年度と比較し498円の増となった。

その他の医業収益については、室料差額は3,027千円の減収、ドック検診活動による保健予防活動は1,777千円の減、文書料等によるその他収益は3,791千円の増収となった。

以上の理由から、医業収入は平成19年度と比較し27,969千円の減収となった。

（医業費用）

職員給与費については16,445千円の増となった。また、経費についても修繕費増加により2,227千円の増となったが、材料費・委託費については減少し、全体で平成19年度と比較すると1,423千円の減となった。

平成20年度 医業収支(介護・診療所含)年度別比較表

(収益)

(単位:千円)

内訳		16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	差引	備 考
外来収益	病 院	320,585	332,869	304,773	320,706	309,136	11,570	年間外来患者数 49,730人(1人あたり 6,216円)
	在 宅	42,846	52,800	44,512	35,935	35,698	237	年間患者数 3,043人
	診療所	505	5,140	4,879	5,400	8,575	3,175	黒坂 7,629千円・二部 946千円
入院収益		859,317	821,200	775,986	788,250	769,926	18,324	年間入院患者数 26,927人(1人あたり 28,593円)
室料差額		36,875	34,632	30,840	30,055	27,028	3,027	
保健予防		32,677	24,144	24,406	25,559	23,782	1,777	ドック・各種検診の減
その他		13,847	13,867	12,820	12,952	16,743	3,791	あいご指導料等の増
計		1,306,652	1,284,652	1,198,216	1,218,857	1,190,888	27,969	

(費用)

(単位:千円)

内訳		16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	差引	備 考
給与費		832,164	825,904	756,266	748,930	765,375	16,445	退職給与引当金(61,515千円)除く
材料費		259,608	243,509	225,476	249,847	232,142	17,705	
経費		103,964	93,630	76,010	75,981	78,208	2,227	修繕費の増
委託費		125,632	122,457	110,874	107,408	104,852	2,556	
その他		6,005	3,982	3,546	4,027	4,193	166	研究研修費・本部費
計		1,327,373	1,289,482	1,172,172	1,186,193	1,184,770	1,423	

(収支)

(単位:千円)

内訳		16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	差引	備 考
計		20,721	4,830	26,044	32,664	6,118	26,546	H16からH18 46,765千円(H16からH17は15,891千円)

* 医業収支以外の主なもの

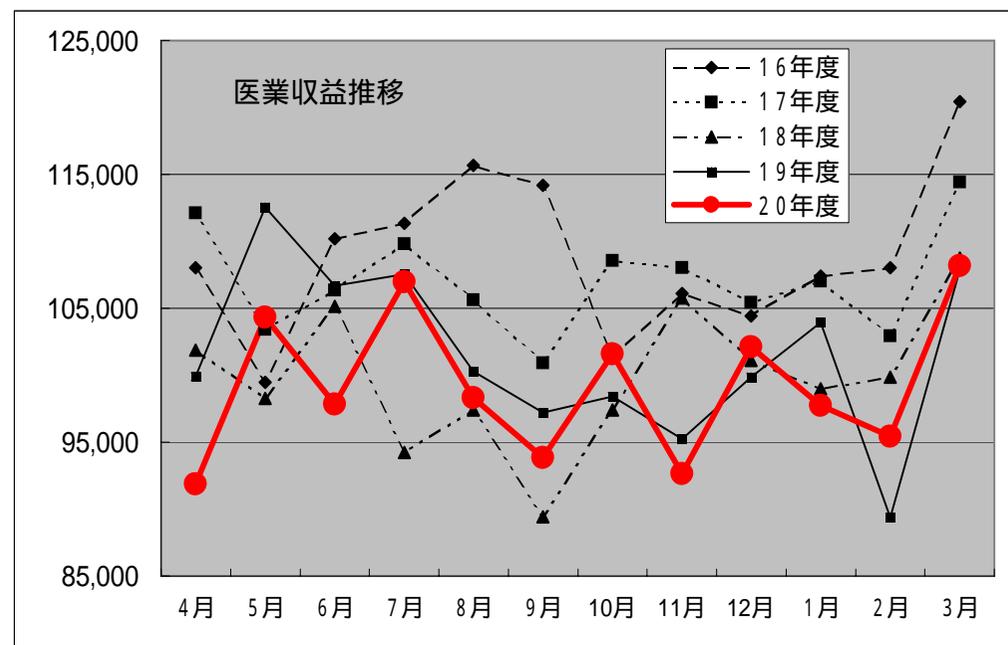
(単位:千円)

(収入)		16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	差引	備 考
負担金		162,916	169,099	182,794	202,261	218,825	16,564	交付税措置(不採算地区病院 63,954千円・へき地医療 14,445千円 含む)
補助金		23,489	23,319	42,552	41,218	40,990	228	建設費にかかる支払利子の1/2、輪番制補助金、新型インフルエンザ整備費補助金
(支出)		16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	差引	備 考
起債償還等		174,462	189,732	142,499	126,056	129,792	3,736	元金 91,153千円・利子 38,639千円・一時借入金利子 0千円
退職手当		80,270	80,081	93,593	52,336	61,515	9,179	H20は追加で8,000千円 年度末残高 33,630千円(支払は7名分 46,751千円)

(収益の推移)

(単位:千円)

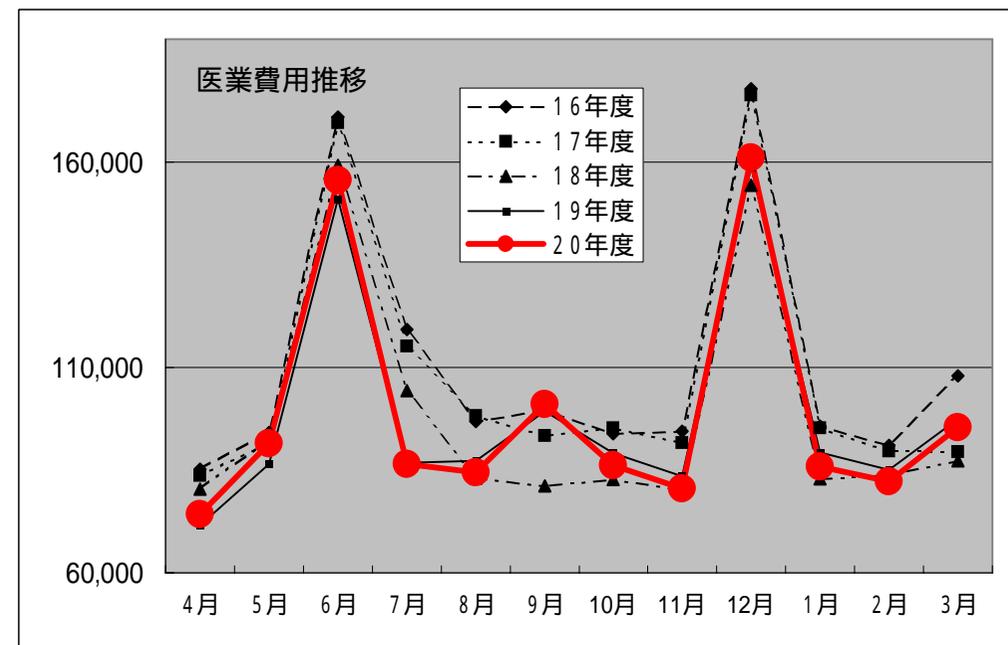
収益	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
4月	108,050	112,119	101,890	99,881	91,893	7,988
5月	99,487	103,423	98,274	112,525	104,315	8,210
6月	110,169	106,353	105,148	106,685	97,832	8,853
7月	111,348	109,822	94,254	107,544	106,994	550
8月	115,654	105,643	97,405	100,296	98,338	1,958
9月	114,201	100,903	89,425	97,191	93,858	3,333
10月	101,340	108,545	97,387	98,426	101,600	3,174
11月	106,103	108,007	105,766	95,240	92,625	2,615
12月	104,430	105,422	101,110	99,879	102,124	2,245
1月	107,416	107,024	98,980	103,921	97,724	6,197
2月	108,014	102,955	99,838	89,362	95,433	6,071
3月	120,441	114,436	108,739	107,907	108,152	245
計	1,306,653	1,284,652	1,198,216	1,218,857	1,190,888	27,969



(費用の推移)

(単位:千円)

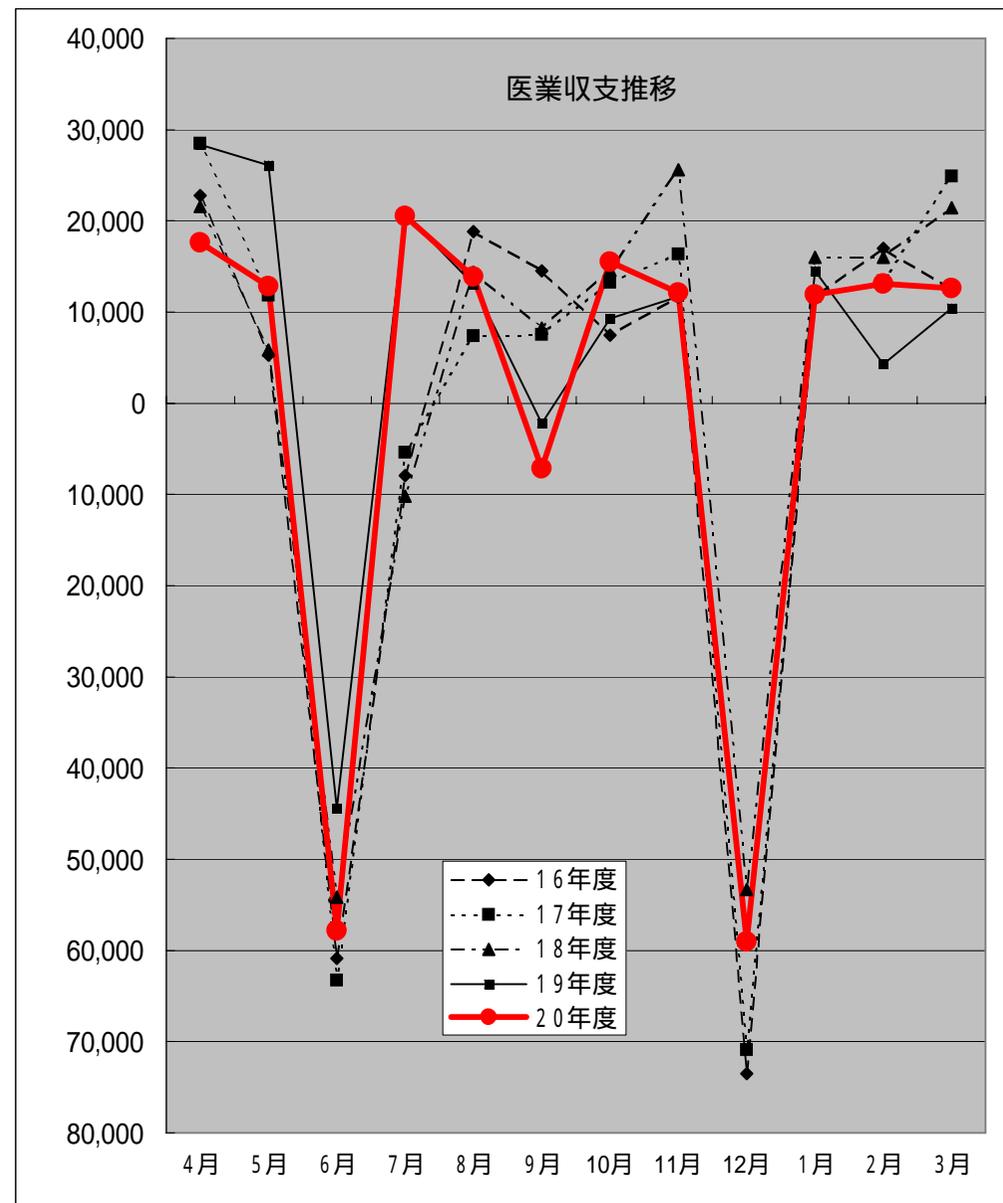
費用	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
4月	85,258	83,617	80,309	71,533	74,291	2,758
5月	94,245	91,622	92,432	86,445	91,471	5,026
6月	171,063	169,628	159,308	151,121	155,669	4,548
7月	119,265	115,213	104,428	86,826	86,463	363
8月	96,822	98,283	83,040	87,285	84,455	2,830
9月	99,673	93,340	81,184	99,424	101,027	1,603
10月	93,886	95,288	82,783	89,167	86,110	3,057
11月	94,489	91,666	80,170	83,580	80,512	3,068
12月	177,946	176,333	154,433	158,862	161,136	2,274
1月	95,760	95,353	82,957	89,378	85,800	3,578
2月	91,010	89,593	83,803	85,084	82,330	2,754
3月	107,956	89,546	87,325	97,488	95,506	1,982
計	1,327,373	1,289,482	1,172,172	1,186,193	1,184,770	1,423



(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	差引
4月	22,792	28,502	21,581	28,348	17,602	10,746
5月	5,242	11,801	5,842	26,080	12,844	13,236
6月	60,894	63,275	54,160	44,436	57,837	13,401
7月	7,917	5,391	10,174	20,718	20,531	187
8月	18,832	7,360	14,365	13,011	13,883	872
9月	14,528	7,563	8,241	2,233	7,169	4,936
10月	7,454	13,257	14,604	9,259	15,490	6,231
11月	11,614	16,341	25,596	11,660	12,113	453
12月	73,516	70,911	53,323	58,983	59,012	29
1月	11,656	11,671	16,023	14,543	11,924	2,619
2月	17,004	13,362	16,035	4,278	13,103	8,825
3月	12,485	24,890	21,414	10,419	12,646	2,227
計	20,720	4,830	26,044	32,664	6,118	26,546



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
公有財産(二部診療所に係る土地)	1,634,528 円 (非課税)	平成20年7月7日	伯耆町
公有財産(二部診療所に係る建物)	987,000 円 (内消費税 47,000円)	平成20年7月7日	伯耆町
二部診療所改装工事	1,519,350 円 (内消費税 72,350円)	平成20年9月1日	曾我工業(株)

2、設備

購入物品名	契約金額	契約年月日	契約の相手方
公営病院用財務会計システム	3,201,450 円 (内消費税 152,450円)	平成20年5月15日	(株)サンメディア
ベッドサイドスタンディングテーブル	318,000 円 (非課税)	平成20年6月9日	村中医療器(株)
ステフ簡易上肢機能検査	129,150 円 (内消費税 6,150円)	平成20年6月9日	村中医療器(株)
折畳み昇降テーブル	155,400 円 (内消費税 7,400円)	平成20年6月9日	村中医療器(株)
超音波凝固切開装置	1,926,750 円 (内消費税 91,750円)	平成20年6月19日	(株)エムバス米子営業所
恒温器	164,588 円 (内消費税 7,837円)	平成20年6月19日	(株)エムバス米子営業所
恒温高湿庫	539,700 円 (内消費税 25,700円)	平成20年6月17日	(有)エフエスエーシステムズ
移動式粉末消化設備	294,000 円 (内消費税 14,000円)	平成20年7月4日	(有)米子報知器
眼底カメラ用CCDカメラ	1,344,000 円 (内消費税 64,000円)	平成20年9月9日	小西医療器(株)
無散瞳眼底カメラ	1,963,500 円 (内消費税 93,500円)	平成20年9月9日	村中医療器(株)
オーダリングシステム	53,846,100 円 (内消費税 2,564,100円)	平成20年9月11日	(株)ケイズ
日野病院電算室増設設備工事	861,000 円 (内消費税 41,000円)	平成20年9月18日	(株)中電工
自動汚物洗浄装置	577,500 円 (内消費税 27,500円)	平成20年11月4日	村中医療器(株)
電動患者椅子	115,500 円 (内消費税 5,500円)	平成20年11月18日	村中医療器(株)
人工呼吸器・感染防護具	3,269,385 円 (内消費税 152,451円)	平成21年2月16日	村中医療器(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 癌対策チーム 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25回	H20.4.22	6名	4月1日付け施設基準の変更について おしどり学園(日野町主催)の「健康」講師依頼について 旧黒坂保育所利用について 二部診療所の移転について 委員会・ワーキングの再編について 患者さまの声について その他 看護の日(5/12)について 部門別目標(部署・委員会)の提出について 委員会活動報告の提出について
第26回	H20.5.21	6名	平成19年度決算について 診療報酬改定の影響について 病院機能評価認定及び祝賀会の開催について(5/30) 黒坂診療所及び二部診療所の診療日変更について 6月1日付辞令交付について 患者さまの声について 予約診察について その他 ペースメーカー対象者の把握について
第27回	H20.6.20	6名	インフォームドコンセントについて(一部修正) 診療所の管理者について 患者呼び込み方法の変更について(7/1~) 健康教室(おしどり学園・根雨2区)について 日野町鶴ノ池マラソン大会の協力について ドック事業(県外を対象)の実施について 7月1日付辞令交付について その他 日野病院の特集(日本海新聞)掲載について 木曜日(セルプひの)の開催について(7月~) 日本放射線技師会誌(JART10月号)に日野病院が掲載される
第28回	H20.7.22	6名	日野病院組合議会8月定例会の開催について 地域友好祭の対応について 平成19年度年報作成にかかる資料取りまとめについて 職員手帳作成について 職員採用試験の予定について 8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 夕涼みコンサート協力依頼 診察券・エンボスの使用について 日野病院パンフレット(地域連携推進室用)の作成について 退院時要約(退院時のサマリー)の依頼について 認知症ソフトについて
第29回	H20.8.20	5名	10月からの外来診察体制の変更について 職員説明会の開催について(H19決算・H20決算見込・基本理念等) 基本理念等の見直し及び検討について 患者さまの声について その他 主治医の説明を受けるときお願いについて
第30回	H20.9.24	5名	10月からの外来診察体制の変更について 医療監視の実施について(10/15) 受療調査の実施について(10/21) 防災ヘリによる転院搬送訓練の実施について(9/26) 奨学金制度(案)の検討について インフルエンザ予防接種の実施について 倫理審査申請書の検討について

			9月末及び10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 基本理念等の検討について(変更箇所なし) 年報資料提出について 認知症病棟・緩和ケア病棟の検討
第31回	H20.10.21	5名	医療監視結果について 倫理委員会審査申請書の様式について 奨学金制度の検討について 暴力行為等対応マニュアルについて 11月1日付辞令交付について 日野病院組合議会11月定例会の開催について
第32回	H20.12.22	6名	亜急性病床及び重症管理加算病床の病床数及び運営について 平成20年度特別交付税(12月ルール分)の措置について(へき地医療分) 平成21年度予算要求について(消耗備品・消耗品・研究研修費等) 奨学金制度の周知及び募集方法について 年報・手帳について 1月1日付辞令交付について 仕事納め(12/26)及び仕事始め(1/5)について 患者さまの声について その他 放射線科の変更について(午後に変更)
第33回	H21.1.23	6名	日野病院組合議会2月定例会の開催について 日野病院組合職員の勤務時間変更について 公立病院改革プランについて 平成20年度決算見込み及び平成21年度予算について 平成21年度医療機器購入について 3/31付職員退職及び4/1付職員採用状況について 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 平井鳥取県知事来院(病院施設視察)について(2/3) 鳥取県知事との意見交換会「医療と福祉」開催について 重症管理加算病床の変更について 亜急性病床の変更について
第34回	H21.3.16	5名	日野病院組合議会2月定例会について 職員の勤務時間の変更について 平成20年度決算見込み及び平成21年度当初予算について 公立病院改革プラン(日野病院安定経営プラン)について 構成町村負担金(追加分)の考え方について 日野病院職員の異動及び採用について 外来診察体制の変更について(4/1~) 日野病院組織図について 平成20年度部門別目標の評価及び平成21年度部門別目標の提出について 各委員会・ワーキングの活動報告について 患者さまの声について その他 コピー機の変更について 委員会の変更について

活動報告

亜急性病床の増床
病院機能評価認定
黒坂診療所及び二部診療所の診療日変更について
予約診察の中止(6月~)

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	経営概況、人事異動、H20施設基準取得・変更、職員健診の実施、委員会再編
第2回	H21.5.27	10名	経営概況、人事異動、H19決算、診療報酬改定の影響、病院機能評価認定
第3回	H21.6.24	10名	経営概況、人事異動、健康教室、鶉の池マラソン協力、観光ドック事業
第4回	H21.7.29	11名	経営概況、職員採用試験予定、年報作成、8月定例議会、機能評価審査結果
第5回	H21.8.26	10名	経営概況、人事異動、職員説明会、基本理念等の見直し、無断外出対策
第6回	H21.9.29	11名	経営概況、人事異動、外来診療体制、医療監視の実施、受療行動調査、防災へり訓練
第7回	H21.10.27	9名	経営概況、医療監視結果、倫理委員会申請書様式、避難訓練、11月定例議会
第8回	H21.11.25	10名	経営概況、人事異動、H21予算要求、議会結果(看護師奨学金制度)
第9回	H21.12.26	10名	経営概況、人事異動、亜急性期病床、H20特別交付税、個人情報注意喚起
第10回	H21.1.26	11名	経営概況、人事異動、H20決算見込み、知事訪問、重傷者療養環境管理加算
第11回	H21.2.23	11名	経営概況、全館一斉停電、子ども予防接種週間、患者様の声
第12回	H21.3.24	10名	経営概況、2月定例議会結果、人事異動、外来診療体制の変更、転院搬送時の送迎

(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	H21.10.27	9名	倫理審査に関する諸様式の決定
第2回	H21.12.26	10名	研究に関する倫理委員会の承認(死後ケアにおける看護師の意識)

3. 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	H20.6.24	6名	常勤医による外来予約廃止について 患者呼び込みの方法について
第2回	H20.8.26	6名	内科医師の減について(10/1~) 外来診察の変更について(10/1~) オーダリングの本稼動(11/25)及びリハーサルについて
第3回	H20.9.30	5名	外来診察の変更について(10/1~) オーダリングの本稼動について(11/25) 病院年報にかかる業績の掲載について 内視鏡的胃ろう造設術にかかる手術承諾書の記載について オーダリング導入にかかる化学療法のレジメン登録について
第4回	H20.10.28	6名	オーダリングの本稼動について(11/25) 倫理審査申請書について 暴力行為等対応マニュアル作成について
第5回	H21.3.31	5名	外来診察の変更について(4/1~) 入院患者リストバンド装着について

4. 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	H20.4.7	5名	平成20年度 看護局運営方針について 目標管理スケジュールについて 新人教育プログラムについて 研修会の予定について マットレスクリーニングについて
第2回	H20.5.9	11名	人事について フィッシュ哲学の説明について 看護師採用試験について 就職ガイダンスについて 看護の日のイベントについて
第3回	H20.6.6	12名	勤務管理について 各委員会活動報告について 看護診断研究会について(7/19) オーダーリングデモについて(6/12) 職場体験実習について(日野高校2年生・南部中学3年生) 業務量調査結果について
第4回	H20.7.11	11名	勤務異動について 委員会活動報告について 看護局会計報告について その他
第5回	H20.8.22	9名	オーダーリング導入について 各委員会活動報告について
第6回	H20.9.12	9名	ユニフォーム管理について 10月からの勤務体制について 医療監視に向けて オーダーリング導入について 各委員会活動報告について
第7回	H20.10.10	12名	各委員会活動報告について 中間評価について
第8回	H20.11.14	12名	看護助手の配置について 各委員会活動報告について
第9回	H20.12.12	9名	各委員会活動報告について ファーストレベル管理者認定コースについて
第10回	H21.1.16	6名	看護助手の配置について 各委員会活動報告について 西部自治体病院看護部門について 懇談会について
第11回	H21.2.13	11名	勤務時間短縮について 各委員会活動報告について 年度末評価について 個人面談について
第12回	H21.3.13	12名	勤務異動について 各委員会活動のまとめ報告について 成果報告会について (講義) 効果的なプレゼンテーションの方法 仕事に燃える職場づくりのヒント

活動報告

- ・ 看護局運営方針の決定(4月)
- ・ 目標管理スケジュールの決定(4月)
- ・ フィッシュ哲学の説明会(5月)
- ・ 看護の日イベント(6月)
- ・ 就職ガイダンス(6月・3月)
- ・ 職場体験実習...日野高校(6/10～6/13)
- ・ 西部自治体病院看護部門懇談会(6月・9月・1月)
- ・ 職場体験実習...南部中学校(8/11)
- ・ 院内看護研究発表会(9/25)
- ・ オーダリング本稼動(11/25)
- ・ 西部自治体病院看護研究発表会(12/1)
- ・ 成果報告発表会(3月)

(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	H20.4.17	6名	年間活動計画について 報告事項について マットレス・布団のクリーニングについて
第2回	H20.6.9	9名	環境整備の強化・リネン管理について 医療廃棄物のごみ捨て時の防護方法の統一について 布団交換について
第3回	H20.8.22	5名	新病衣の定数について・シーツの不足について マットのクリーニングについて 10月からの寝具交換について
第4回	H21.3.17	7名	人事異動報告について リネン類の使用状況について

活動報告

- ・ マットレスのクリーニング提出規定を作成
- ・ 医療廃棄物のごみ捨て時の防護方法の統一
- ・ リネン類・病衣のたな卸し

5. 医療技術局運営会議

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H20.5.1	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告・平成19年度各WGのまとめ
第2回	H20.5.29	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告
第3回	H20.6.26	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告・薬剤管理室人事異動
第4回	H20.7.31	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告・病院機能評価審査結果報告
第5回	H20.8.28	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告
第6回	H20.10.2	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告
第7回	H20.10.30	5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8回	H20.11.27	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告・オーダリング稼働
第9回	H20.12.27	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告
第10回	H21.1.29	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	H21.2.26	6名	各部署からの報告・管理職会議の報告
第12回	H21.3.26	5名	各部署からの報告・管理職会議の報告・リハビリの人員配置換え・勤務時間の変更

活動報告

- ・オーダリング稼働に向けて全員で協力した
- ・医療技術局内の人事考課について協議した

(1) 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	H20.6.30	12名	3～5月リハビリ実績報告、リハビリ運営委員会要項変更、リハビリオーダー後の医師・看護師とリハビリスタッフの連携方法について検討。
第2回	H20.9.30	11名	6～8月リハビリ実績報告、成田ST・道下OTの研修について報告。
第3回	H20.12.25	10名	9～11月リハビリ実績報告、柏尾STの育児休暇明けの勤務体制についての報告。(ST2名体制となりVFの再開、あやめへの派遣、訪問リハ開始など) 新人PT1名採用についての報告。

活動報告

- ・特に医師、看護師との連携体制の強化、及びST・OT新規採用に伴う患者サービス、事業拡大に努め、各部署との意思統一を図った。

(2) 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	H20.5.29	7名	現況報告・20年度目標・RAテスト他
第2回	H20.9.4	11名	セット検査・基準値変更・オーダーリング
第3回	H20.12.19	7名	保険診療収入・年末年始業務体制
第4回	H21.3.27	9名	システム障害時フロー・検査収益・20年度目標評価

活動報告

- ・検査システム導入に向け各種設定を変更した。
- ・オーダーリング稼働並びに稼働後の対応を強化した。

(3) 栄養管理委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内容
第1回	H20.5.13	13名	委員編成報告、患者さんからの退院時の声、看護フェアでの栄養相談の報告、オーダーリング稼働について、エネルギー制限アイスの試食・紹介
第2回	H20.8.18	12名	濃厚流動食(CZ-1.5)採用報告、心臓疾患食の塩分改訂、後期高齢者退院時栄養食事指導について、食事箋運用の検討、患者さんからの退院時の声、委員会開催時間の検討
第3回	H20.11.18	8名	食事オーダー・休日の食事箋運用の検討、医療監視の報告、低蛋白ご飯・とろみ剤の試食・紹介、患者さんからの退院時の声
第4回	H21.3.2	13名	特定保健指導実施報告、訪問栄養食事指導実施報告、経口用濃厚流動食(メイバランス)採用報告、当日入院の割り箸について、オーダーリングの身長体重入力、患者さんからの退院時の声

活動報告

- ・オーダーリング稼働に向けて運用の取り決めを協議し、稼働後も多職種での検討を繰り返した。
- ・濃厚流動食品の見直しを行い、必要に応じて採用した。
- ・今年度より特定保健指導、後期高齢者退院時栄養食事指導が開始し、実施した。
- ・訪問栄養食事指導を実施した。

6. 地域連携推進委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
本委員会	H20.5.19	13名	日野病院地域連携推進委員会要綱の変更について ワーキング活動の部門別目標計画について その他(日野病院パンフレット作成)
退院支援	H20.5.22	4名	平成20年度ワーキング活動計画
継続医療	H20.5.27	6名	平成20年度ワーキング活動計画
本委員会	H20.6.2	12名	平成20年度地域連携推進委員会部門目標(事業計画)について その他(DV研修会開催について)
退院支援	H20.6.18	7名	平成20年度活動内容の再検討 退院指導マニュアル・退院支援の流れについて
本委員会	H20.7.7	13名	各ワーキングより活動報告 (継続医療 褥瘡勉強会(6/27)開催にあたり地域施設の参加報告) 在宅医療推進目的のレスパイト入院について検討 老人保健施設あやめとの連絡会開催(7/30)に向けて
あやめ 連絡会	H20.7.30	9名	日野病院とあやめとの問題解決及び良質な連携について (あやめより出席:5人)
特別召集	H20.7.29	10名	日野病院パンフレット作成について(タイムスケジュール)
本委員会	H20.8.4	10名	各ワーキングより活動報告 (退院支援 「退院支援の流れ」について) (継続医療 あやめ連絡会の報告) その他(訪問看護ステーションへの継続医療・看護の情報共有について)
退院支援	H20.8.31	5名	退院時必要書類について 退院指導マニュアルの見直しについて
本委員会	H20.9.1	9名	訪問診察体制について 「訪問看護連絡票」、「看護連携情報票」について(訪問看護との連携)
退院支援	H20.10.1	5名	退院支援の現状報告等
本委員会	H20.10.6	9名	各ワーキングより活動報告 (退院支援 早期退院支援目的にて「看護連携情報票」使用について) (継続医療 スキンケア勉強会開催(9/30)にあたり地域施設の参加報告) 訪問診察体制について 認知症における日野郡の取り組み報告(院内の流れについて) 認知症かかりつけ医研修への参加募集
江府町 連絡会	H20.10.20		日野病院と江府町包括・サービス機関との連携(問題解決)
本委員会	H20.11.10	8名	各ワーキングより活動報告・老健おしどり荘との連携について
退院支援	H20.11.17	5名	訪問看護利用後の情報のフィードバックについて
退院支援	H21.1.27	7名	MSW(社会福祉士)との退院支援時の連携について 退院時指導マニュアルの見直しを看護局業務委員会に依頼し継続看護の 見直し
本委員会	H21.2.2	10名	各ワーキングより活動報告 (退院支援 「退院調整加算」および「退院支援計画作成加算」について 〔継続医療 褥瘡勉強会(11/26)開催にあたり地域施設の参加報告〕 江府町・日野町サービス関係機関との連絡会開催について)
継続医療	H21.2.2	5名	江府町・日野町サービス関係委員会開催に向けて協議
日野町 連絡会	H21.3.11		日野病院と日野町包括・サービス機関との連携について
本委員会	H21.4.6		平成20年度地域連携推進委員会活動報告

活動報告

- ・退院支援の流れの見直し
- ・継続医療・看護目的の退院支援マニュアルの見直し
- ・継続医療・看護・介護における関係機関との連携
- ・継続医療・看護目的の研修会(褥瘡・スキンケア・ポジショニング)

7. 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	H20.5.28	5名	委員会要綱の確認・改正について・各委員会の活動報告
第2回	H20.6.26	5名	各委員会活動報告
第3回	H20.7.31	5名	各委員会活動報告
第4回	H20.9.24	5名	各委員会活動報告
第5回	H20.10.29	4名	各委員会活動報告
第6回	H21.4.24	5名	各委員会活動報告

活動報告

<p>* 外来</p> <ul style="list-style-type: none"> ・中央処置室に点滴ミキシングの場所変更 <p>* 病棟</p> <ul style="list-style-type: none"> ・シーツ交換日を月・水の各1日とする ・オーダリングシステム導入による申し合わせ事項の決定 ・パス ・STAS-J ・エンボスカードの作成について ・インスリンの指示は偶数とする ・「インフォームドコンセント」の用紙を入院案内に入れる ・検温表はカルテからはずさないこととした <p>* 手術室</p> <ul style="list-style-type: none"> ・外来メンバーの応援体制 ・術式毎のパス記録用紙を作成 ・手術前・後患者訪問記録用紙を作成 <p>* 透析室</p> <ul style="list-style-type: none"> ・貧血治療薬の変更 ・時間外透析時対応フロー図作成
--

(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	H20.5.16	8名	H20年度外来目標決定 連絡・討議(薬のみの対応について)患者満足度調査について
第2回	H20.6.4	8名	外来目標の再調整、各部署の連携調整
第3回	H20.7.2	8名	患者満足度調査の実施について内容の検討・具体的決定他
第4回	H20.8.26	9名	患者満足度調査の実施について内容の検討・具体的決定他、XP緊急呼び出し窓口の一本化について
第5回	H20.9.3	8名	患者満足度調査結果報告 (H20.8.18～8.22実施)

第6回	H20.10.1	8名	インフルエンザ予防接種行動マニュアルの周知他
第7回	H21.2.10	7名	オーダリング導入後の連携・行動について
第8回	H21.4.13	9名	H20年度のまとめ他

活動報告

- ・患者満足度調査8月に実施・分析、結果を外来に掲示
- ・各種マニュアルの見直し(内視鏡マニュアル説明書 上部・下部)各診療科の流れ(13項目作成 オリエンテーションなど
- ・情報共有などに使用
- ・レントゲンの緊急呼び出し窓口の一本化
- ・投薬のみの患者様の統一事項決定

(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	H20.5.18	10名	病棟運営委員会要綱確認、病棟運営方針、糖尿病入院パスについて
第2回	H20.7.18	10名	疼痛評価シートについて(STAS - J)について。医師、看護師の意見交換。
第3回	H20.7.19	14名	2階病棟のカルテより検温表が外れていることに関しての話し合い。

活動報告

- ・インフォームド Consent 用紙の作成
- ・緩和チームよりの要望により STAS - J の使用の許可を得た
- ・エンボスカードが無く指示を出す時に困ると意見があり入院時に本人のエンボスがない時には事務に告げ作成することとした
- ・10月より検温表をカルテより外さないことに決定した
- ・インシュリン量は注射器の関係上偶数で単位指示をお願いした

(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	H20.4.17	11名	3月手術室使用状況の報告・環境モニタリングの報告
第2回	H20.5.15	13名	4月手術室使用状況の報告・4月の水質検査の報告
第3回	H20.6.19	12名	5月手術室使用状況の報告・手術室イメージ点検、修理完了・備品SPD定数配置の変更について。不良在庫になりそうな物品の整理、返納可能な物品は返納し、以後使用する場合は定数外配置とする。
第4回	H20.9.4	8名	6～8月手術室使用状況の報告・第2手術室手術台修理点検終了報告。 7月水質検査報告

第5回	H20.10.16	9名	9月手術室使用状況の報告・オートクレープ点検修理についての報告
第6回	H20.12.12	10名	10、11月手術室使用状況の報告・水質細菌検査報告。オーダリングシステム導入後の問題点についての話し合い
第7回	H21.1.15	9名	12月手術室使用状況の報告。顕微鏡メンテナンス終了報告
第8回	H21.2.19	9名	1月手術室使用状況の報告。水質細菌検査結果報告。手洗装置定期点検終了の報告
第9回	H21.3.19	10名	2月手術室使用状況の報告・環境モニタリングの報告。手術後・病理検査
第10回	H21.4.16	10名	3月手術室使用状況の報告・手術時使用麻酔記録、パス、術前・術後訪問用紙説明

活動報告

<ul style="list-style-type: none"> ・臨床検査室より手術後病理組織、標本の提出がある場合は事前に連絡する申し合わせ。 ・OP室で管理していたカメラの光源はウロ外来で管理となった。 ・他病院での手術見学...山陰労災病院内視鏡手術見学 ・医事課スタッフの手術見学受入 ・外来看護師育成(受けと外回り) ・患者誤認防止策の改定(ベッドネーム) ・術室使用状況の報告・手術時使用麻酔記録、パス、術前・術後訪問用紙作成と試験的实施

(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	H20.5.23	6名	透析室の現況、貧血治療薬の変更について、診療報酬改訂について
第2回	H20.7.25	3名	透析室の現況、透析患者の外来受診と緊急時の対応について 貧血患者の対応について
第3回	H20.10.24	4名	透析室の現況、他施設の透析患者受診時の対応について
第4回	H20.12.19	4名	透析室の現況、年末年始のドクターの予定について

活動報告

<ul style="list-style-type: none"> ・貧血治療薬の変更 ・貧血患者への対応 ・透析患者の外来受診、緊急時対応・・・緊急連絡マニュアル作成
--

8. 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	H20.4.21	5名	3月分血液製剤使用状況 日赤からのお知らせ 19年度のまとめ
第2回	H20.5.26	7名	4月分血液製剤使用状況 開催日について 年間計画について
第3回	H20.6.30	5名	5月分血液製剤使用状況 不規則抗体について
第4回	H20.8.25	3名	6,7月分血液製剤使用状況 日赤からのお知らせ
第5回	H20.9.29	6名	8月分血液製剤使用状況 輸血後の副作用、感染症について
第6回	H20.10.27	5名	9月分血液製剤使用状況
第7回	H20.12.22	5名	10,11月分血液製剤使用状況 日赤からのお知らせ 輸血新聞(オーソ)
第8回	H21.1.26	6名	12月分血液製剤使用状況 輸血新聞(オーソ)
第9回	H21.2.25	5名	輸血副作用報告書について
第10回	H21.3.23	7名	1,2月分血液製剤使用状況 輸血副作用報告書について 日赤からのお知らせ 輸血新聞(オーソ)

活動報告

- ・血液製剤使用状況報告(毎月)
残置血液の使用推進、輸血情報発信(日赤からの輸血情報、オーソ輸血新聞)
- ・院外勉強会(6月21日)
鳥大医学部附属病院検査部カンファレンス室
[輸血検査の疑問、不安を一緒に解決しましょう]
検査技師2名参加

9.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	内容
第1回	H20.4.22	6名	3・4月採用薬、3・4月採用中止薬、ネスプ注の採用の可否について、向精神薬・麻薬が30日投与可能となったことの周知他。
第2回	H20.5.27	4名	4・5・6月採用薬、4・5・6月採用中止薬、ニトロール注50MLの販売中止について期限切迫医薬品の使用促進について他。
第3回	H20.8.26	6名	6・7・8月採用薬、7・8・9月採用中止薬、オーツカCEZ注の名称変更についてミノマイシン注の出荷停止について他。
第4回	H20.9.30	6名	7・8月採用薬、7・8・9月採用中止薬、ミノマイシン錠の回収について化学療法レジメン登録票提出方法について他。
第5回	H20.10.28	8名	8・9・10月採用薬、期限切迫医薬品の使用促進について他。
第6回	H21.1.27	4名	11・12・1月採用薬、リレンザの品薄について他。
第7回	H21.3.24	6名	3月採用薬、3月採用中止薬、期限切迫医薬品の使用促進について他。

(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	H20.4.15	8名	前回議事録確認、診療材料使用状況、診療材料サンプル使用について他
第2回	H20.5.13	5名	前回議事録確認、診療材料使用状況、診療材料採用について他
第3回	H20.6.10	7名	前回議事録確認、診療材料使用状況、エンゼルメークセットの採用について他
第4回	H20.7.11	8名	前回議事録確認、診療材料使用状況、セーフティーセットサンプル結果他
第5回	H20.8.8	6名	前回議事録確認、診療材料使用状況、診療材料カードがシールに変更
第6回	H20.9.12	7名	前回議事録確認、診療材料使用状況、ポラロイドフィルムの在庫状況等について
第7回	H20.10.10	7名	前回議事録確認、診療材料使用状況、紙マスクの不足について
第8回	H20.11.14	6名	前回議事録確認、診療材料使用状況、除菌クロス採用について
第9回	H20.12.12	5名	前回議事録確認、診療材料使用状況、ペーパータオル生産ストップについて
第10回	H21.1.9	6名	前回議事録確認、診療材料使用状況、除菌クロスの成分について
第11回	H21.2.13	6名	前回議事録確認、診療材料使用状況、定数について
第12回	H21.3.13	6名	前回議事録確認、診療材料使用状況

(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1回	H20.4.8	10名	「患者様の声」を業者に紹介
第2回	H20.5.13	10名	連休の場合のごみ収集方法、つばめの巣の清掃について
第3回	H20.6.10	8名	壁の汚れ等について
第4回	H20.7.8	8名	清掃業者の盆休み中の対応について
第5回	H20.8.12	7名	クリーニング後のウエアの配置について
第6回	H20.9.9	7名	清掃業者から窓掃除、ツバメの巣清掃日等について
第7回	H20.10.14	9名	くもの巣清掃について
第8回	H20.11.11	8名	トイレの便器のシミとりについて
第9回	H20.12.9	9名	病室の手洗い石鹸について
第10回	H21.1.13	10名	壁の汚れ、玄関マットのあり方について
第11回	H21.2.10	10名	手術室と透析室の清掃について
第12回	H21.3.10	9名	汚れがひどい時の特別清掃について

(4) 医療器機購入検討委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内容
第1回	H20.12.15	12名	平成21年度購入希望機器検討

10. 病院機能評価受審委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内容
第1回	H.21.3.12	12人	鳥取県内の認定病院・病院機能評価項目の改定について

活動報告

・平成21年7月1日以降の訪問審査より適用になるVer.6.0について資料を配布し、変更点を確認した

11. 経営企画委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H20.5.23	5名	ワ-キング担当委員について 委員会の開催方法について 各ワ-キングの年間計画及び開催方法について
第2回	H21.3.31	3名	ワ-キング活動報告について
第3回	H21.4.30	5名	平成20年度開催状況及び活動報告について

(1) 保険診療委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H20.5.22	8名	診療報酬改定の影響について 平成20年度の取り組みについて
第2回	H20.6.26	8名	亜急性病床と一般病床の診療報酬比較について(平成20年5月分)
第3回	H20.7.24	7名	亜急性病床と一般病床の診療報酬比較について(平成20年6月分)
第4回	H20.8.28	6名	平成20年6月分保険請求増減点について
第5回	H20.9.25	5名	平成20年7月分保険請求増減点について 亜急性病床の運用について
第6回	H20.10.31	3名	平成20年8月分保険請求増減点について 特定疾患療養管理料算定について
第7回	H20.12.26	7名	平成20年9月、10月分保険請求増減点について
第8回	H21.1.30	6名	亜急性病床と一般病床の平均単価の比較(平成20年10月、11月分)
第9回	H21.2.27	7名	平成20年1月分と平成21年1月分の診療区分別診療費比較(入院) 平成20年1月分と平成21年1月分の手術件数比較(入院) 平成20年12月分保険請求増減点について
第10回	H21.3.27	5名	平成21年1月分保険請求増減点について
第11回	H21.4.24	3名	平成20年度のまとめ 平成21年2月分保険請求増減点について

(2) クリニカルパス委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H20.5.27	10名	各部署運用状況、今年度の目標活動計画
第2回	H20.6.16	3名	各部署運用状況
第3回	H20.9.16	5名	各部署運用状況
第4回	H20.10.1	9名	各部署運用状況、地域連携脳卒中パスの検討
第5回	H20.11.17	7名	各部署運用状況、地域連携脳卒中パス連絡会の報告

第6回			参加少なく中止
第7回	H21.2.23	8名	各部署運用状況、地域連携脳卒中、大腿骨頸部骨折パス連絡会の報告、OP室パスの検討
第8回	H21.3.13	6名	OP室パス完成承認、H20年度パス使用状況まとめ、反省、課題

活動報告

・パスの運用、修正(アキレス腱、糖尿病)、新パス作成(直腸切断、小範囲肝切除、腹壁ヘルニア、胃全摘)
 ・地域連携パスの検討、連絡会の参加

(3) 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	H20.4.2	11名	ランチタイムミーティング報告 症例報告、検討(2例) NST専門療法士認定試験受験のための実地修練について 新採用のSTのNST参加呼びかけについて
第2回	H20.5.21	10名	ランチタイムミーティング報告 症例報告、検討(4例) 研究会案内 NST専門療法士認定試験受験のための単位取得について NST回診
第3回	H20.6.18	12名	ランチタイムミーティング報告 症例報告、検討(1例) NST依頼手順の検討 PICCについて
第4回	H20.7.23	9名	ランチタイムミーティング報告 症例報告、検討(3例)
第5回	H20.8.27	10名	ランチタイムミーティング報告 症例報告、検討(1例) 研究会案内
第6回	H20.9.24	8名	ランチタイムミーティング報告 症例報告、検討(1例) 研究会案内 NST専門療法士認定試験受験のための実地修練の参加について NST開催曜日変更について
第7回	H20.10.16	10名	ランチタイムミーティング報告 症例報告、検討(2例) 研究会案内 NST専門療法士認定試験受験のための実地修練の参加について
第8回	H20.11.20	9名	ランチタイムミーティング報告 症例報告、検討(1例)
第9回	H20.12.18	7名	ランチタイムミーティング報告 症例報告、検討(2例) 研究会案内
第10回	H21.1.21	6名	ランチタイムミーティング報告 SGA用紙の検討
第11回	H21.2.25	9名	ランチタイムミーティング報告 症例報告、検討(1例) 研究会案内 院内勉強会開催について

第12回	H21.3.25	7名	ランチタイムミーティング報告 症例報告、検討(1例)
------	----------	----	-------------------------------

活動報告

<NST介入患者>
 ・19年度からの介入継続・・・2名
 ・20年度依頼患者・・・11名
 <NSTランチタイムミーティング>
 ・毎週水曜 12:45より15分程度
 <NST回診>
 ・随時、必要に応じて実施
 <NST療法士認定試験受験の為の实地修練の参加>
 ・10月15日～12月17日の毎週水曜(於:鳥取大学医学部附属病院) 2名参加
 <学会発表>
 ・日本静脈経腸栄養学会(1月28日～30日:鹿児島)・・・1題発表
 <学会、研究会への参加>
 ・環日本海NSTフォーラム(6月7日:松江、11月8日:倉吉)
 ・米子NST研究会(8月29日:米子、2月18日:米子)
 ・日本静脈経腸栄養学会(1月28日～30日:鹿児島)
 ・山陰臨床栄養研究会(3月7日:米子)
 <勉強会の開催>
 ・全職員対象勉強会「下痢と便秘のメカニズムについて」講師:ヤクルト本社広報部(3月18日:当院会議室にて)
 ・NSTランチタイムミーティング勉強会
 「細胞外液について」(11月20日)、「細胞内液について」(11月27日)

(4) がん対策チーム

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	H20.5.26	8名	今年度の活動計画
第2回	H20.6.23	9名	委員会設置要綱・エンゼルケアについて・アセスメントシート・ケースカンファレンス
第3回	H20.7.28	9名	化学療法問診表作成・STAS-J(疼痛評価シート)の運用について
第4回	H20.8.25	4名	化学療法レジメン登録用紙・診療加算
第5回	H20.9.29	4名	初期アセスメント用紙作成
見学	H20.10.18	7名	藤井政雄記念病院緩和ケア病棟見学会
第6回	H20.12.1	4名	緩和ケアグループワーク研修報告
第7回	H21.1.26	7名	日本がん治療機構の認定施設(がん治療認定医2名)
第8回	H21.2.23	6名	疼痛スケール10段階の統一 松江市立病院緩和ケア病棟見学計画
見学	H21.3.18	5名	松江市立病院緩和ケア病棟見学
第9回	H21.3.23	5名	化学療法施行時の点滴洩れマニュアル 市民病院見学報告 特定非営利活動法人日本緩和医療学会認定研修施設として認定される 毎週木曜11時緩和ケア回診決定
第10回	H21.4.27	6名	院内がん登録中 緩和ケア回診について 外来患者のカンファレンス開始

活動報告

- ・初期アセスメントシート作成 化学療法問診表作成・STAS-J(疼痛評価シート)の運用
- ・エンゼルメイクセットのSPD在庫
- ・化学療法レジメン登録用紙・診療加算カルテ記入方法決定
- ・化学療法施行時の点滴洩れマニュアル作成・院内がん登録リスト作成
- ・緩和ケア回診(毎週木曜11時)
- ・外来患者のカンファレンス

(5) ドック・検診委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内容
第1回	H20.5.23	7名	日野病院ドック検診委員会要綱、20年度検診受託状況、検診の流れについて
第2回	H20.6.30	6名	特定健診実施、がん検診について
第3回	H21.4.2	6名	20年度のまとめ、21年度受託検診について

活動報告

- ・特定健診開始
- ・検診の流れ整理

12. 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	H20.4.16	10名	インシデントレポート集計結果報告、事例紹介、年間活動報告、機器類定期点検要望
第2回	H20.5.21	9名	インシデントレポート集計結果報告、事例紹介、委員会要綱の見直し、活動方針
第3回	H20.6.18	8名	インシデントレポート集計結果報告、事例紹介、各ワーキングから
第4回	H20.7.16	7名	インシデントレポート集計結果報告、事例紹介、各ワーキングから、医療安全情報提供
第5回	H20.8.20	7名	インシデントレポート集計結果報告、事例紹介、各ワーキングから、その他
第6回	H20.9.17	10名	インシデントレポート集計結果報告、事例紹介、呼吸器内回路の交換について
第7回	H20.10.22	5名	インシデントレポート集計結果報告、医療安全研修会未受講者のレポート提出について
第8回	H20.11.19	5名	インシデントレポート集計結果報告、事例紹介、安全形態の薬剤紹介
第9回	H20.12.17	5名	インシデントレポート集計結果報告、事例紹介、各ワーキングから
第10回	H21.1.21	8名	インシデントレポート集計結果報告、事例紹介、各ワーキングから、「今なら書けるインシデントレポート」の結果
第11回	H21.2.18	8名	インシデントレポート集計結果報告、事例紹介、リストバンドの試着について
第12回	H21.3.18	4名	インシデントレポート集計結果報告、医療安全管理者研修会専門コース参加報告 リストバンドの購入と装着についての取り決め
第13回	H21.4.15	7名	インシデントレポート集計結果報告、平成20年度のまとめ

活動報告

- ・インシデントレポート提出啓蒙と集計、報告、事例分析
- ・医療安全月間に「今なら書けるインシデントレポート」を書いてもらった
- ・医療安全研修会 年2回開催
- ・「医療安全のための危険予知活動セミナー」に出席(藤原・坪倉) 8月7日
- ・「医療安全管理者専門コース」に出席(竹永・藤原) 2/26～2/27 委員会にて報告
- ・リストバンドの職員による試着後4月1日より導入

(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
第1回	H20.4.16	10名	医療安全管理委員会に記載
第2回	H20.5.21	9名	医療安全管理委員会に記載

第3回	H20.6.18	8名	医療安全管理委員会に記載
第4回	H20.7.16	7名	医療安全管理委員会に記載
第5回	H20.8.20	7名	医療安全管理委員会に記載
第6回	H20.9.17	10名	医療安全管理委員会に記載
第7回	H20.10.22	5名	医療安全管理委員会に記載
第8回	H20.11.19	5名	医療安全管理委員会に記載
第9回	H20.12.17	5名	医療安全管理委員会に記載
第10回	H21.1.21	8名	医療安全管理委員会に記載
第11回	H21.2.18	8名	医療安全管理委員会に記載
第12回	H21.3.18	4名	医療安全管理委員会に記載

活動報告

<p>医療機器保守点検台帳作成 (研修会) ・在宅に向けた人工呼吸器の取り扱い(福田電子):平成20年5月13日 ・人工呼吸器の取り扱い(福田電子):平成20年10月23日 ・タッチパネル式人工呼吸器の取り扱い(福田電子):平成21年3月10日</p>
--

(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	H20.8.29	8名	医療ガス配管設備点検結果報告、院内研修会について

13. 院内感染対策委員会

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	H20.4.9	12名	感染状況・19年度まとめ・20年度目標・インフルエンザ予防接種
第2回	H20.5.14	10名	感染状況・委員会組織体制・20年度目標
第3回	H20.6.11	9名	感染状況・ICT業務・雑品と医薬品の取り扱い
第4回	H20.7.9	10名	感染状況・ICTより
第5回	H20.8.13	10名	感染状況・研修会振り返り・新型インフルエンザ
第6回	H20.9.10	10名	感染状況・血液培養採血・結核
第7回	H20.10.8	6名	感染状況・人工呼吸器フィルター・レジオネラ
第8回	H20.11.12	11名	感染状況・新型インフルエンザ・予算・
第9回	H20.12.10	8名	感染状況・山陰ICセミナー・日の群感染予防対策研修会
第10回	H21.1.14	9名	感染状況・ICT検討事項・研修会案内
第11回	H21.2.16	9名	感染状況・インフルエンザ・新型インフルエンザ

活動報告

・院内研修会			
4月1日	感染対策について	講師 長尾	参加者 8名
7月28日	院内感染対策研修会	講師 山根医長	参加者 37名
1月19日	感染防止研修会	講師 高田(川本産業)	参加者 103名
1月29日	新型インフルエンザ	講師 長尾	参加者 57名
・院外研修会			
5月17日	西部感染制御カンファレンス	発表 長尾	題目:日野病院の感染対策の現状と課題
1月16日	日野町公民館 おしどり学園	講演 長尾・小村	題目:手指衛生・感染について
3月15日	武庫公民館	講演 長尾	題目:感染について
・その他			
院内ラウンド			6回/年

(1)ICT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	H20.5.22	6名	20年度目標・役割分担
第2回	H20.6.6	7名	サーベイランス報告・雑品と医薬品の取り扱い
第3回	H20.6.20	5名	感染委員会報告事項
第4回	H20.7.4	6名	ICTからの意見まとめ

第5回	H20.8.22	8名	感染委員会報告事項・血液培養・結核患者部屋
第6回	H20.9.5	6名	血液培養採血・結核対策
第7回	H20.10.3	7名	人工呼吸器フィルター、レジオネラ
第8回	H20.10.17	5名	感染委員会報告・サーベイランス報告
第9回	H20.11.7	5名	新型インフルエンザ・来年度予算要求

活動報告

- ・サーベイランス(尿・血流)
- ・抗菌薬届出制の監視
- ・院内ラウンド(6回/年)
- ・研修会共催(院内感染対策委員会)

14. 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	H20.4.2	3名	職員定期健康診断について
第2回	H20.5.30	5名	要綱及び委員会の責務等の確認 ストレス調査の結果について
第3回	H20.7.31	6名	日野病院組合安全衛生管理規定の全部改正について 院内暴力行為犯罪行為等対応マニュアルの策定について メンタルヘルスについて
第4回	H20.8.29	8名	特定業務従事者健康診断について 院内暴力行為犯罪行為等対応マニュアルの策定について
第5回	H20.9.30	3名	特定業務従事者健康診断について
第6回	H20.10.7	7名	院内暴力行為犯罪行為等対応マニュアルの策定について
第7回	H20.10.23	8名	院内安全衛生パトロール実施、危険箇所とその内容について確認
第8回	H21.1.30	5名	特定業務従事者検診実施状況について 職員インフルエンザ予防接種実施状況について 職員駐車場危険箇所の確認について
第9回	H21.2.19	3名	職員駐車場カーブミラー設置作業について

活動報告

- ・ 職員定期健康診断(4月)
- ・ ストレス度調査(4月)
- ・ 院内暴力行為犯罪行為等対応マニュアル策定(7月～10月)
- ・ 特定業務従事者検診(10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)
- ・ 職員駐車場にカーブミラーを設置(2月)

15. 病歴管理委員会

(1) 電子カルテ・オーダーリング検討委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人数	内容
第1回	H20.7.14	21名	オーダーリング導入委員会各種会議の名称とメンバーについて 導入に向けての進め方及び今後の予定について 新病院運用確定の為のヒアリングについて 端末の設置について
第2回	H20.8.11	14名	リハーサルについて マスターについて 操作訓練について 端末の設置について
第3回	H20.9.11	17名	マスタの洗い出しについて 操作練習について 課題・懸案事項について
第4回	H20.10.16	17名	操作訓練の状況について リハーサル実施計画について
第5回	H20.11.13	15名	1リハーサル時問題点一覧について 2リハーサルについて コメディカル部門ラベル発行について
第6回	H20.11.21	12名	2リハーサル時問題点一覧について 電子保存に関する運用管理規定について 稼働初日(11月25日(火))の職員勤務体制について
第7回	H20.12.11	10名	稼働からの問題点について 権限について 運用規定について
第8回	H20.12.25	12名	オーダーリング問題点について 権限について
第9回	H21.2.12	12名	オーダーリング問題点について 権限について 障害時フロー(外来・入院)について
第10回	H21.4.9	11名	オーダーリング問題点について 未処理事項について 5月からの委員会について

活動報告

- ・オーダーリングシステムの本稼働
平成20年11月25日
- ・研修会の開催
平成20年6月12日
日野病院組合日野病院における医療情報システムについて
株ケイズ 圓山 真弘
- ・ヒアリングの開催
平成20年7月22日～8月1日
- ・操作練習会の開催
平成20年10月7日～16日
ドクターコース(2時間X3回)

一般コース(2時間X3回)

・リハーサルの開催

平成20年11月1日

平成20年11月15日

・本稼働後の反省会(第7回～11回定例会)

平成20年11月25日

平成20年11月26日

平成20年11月27日

平成20年11月28日

平成20年12月4日

(2) 診療記録管理委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内容
第1回	H20.9.22	8名	亜急性病床退室後の診療録記載について 退院支援の流れについて 手術承諾書について
第2回	H20.9.22	11名	入院診療録について 外来診療録分冊について 入院診療録指示書について
第3回	H21.4.27	7名	手術室パス記録、術前術後訪問用紙について 入院カルテの綴りについて

16. 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 (全体会)	H20.5.8	15名	日野病院サービス推進委員会要綱の確認について 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金曜日に変更) 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(5/12に看護の日イベント実施予定。場所はサンプラザ)
第2回	H20.6.6	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) その他(日本海新聞に日野病院の特集が掲載)
第3回	H20.7.4	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(七夕飾りの後始末について、接遇研修不参加者の対応について)
第4回	H20.8.1	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5回	H20.9.5	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6回	H20.10.3	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	H20.11.14	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8回	H20.12.5	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)
第9回	H21.1.9	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(平成20年度活動報告について、平成21年度予算の確認について)
第10回	H21.2.6	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) その他(平成20年度活動報告について)
第11回	H21.3.6	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) その他(平成20年度活動報告について)
第12回	H21.4.3	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) 平成20年度開催状況及び活動報告について 平成20年度目標の評価について

活動報告

接遇向上委員会

- ・接遇研修会
 - H20.6.25 54名 接遇インストラクター養成コース伝達講習 檀田・藤原
 - H21.2.19 59名 病院職員のための接遇マナー講座 DVD観賞
- ・接遇セルフチェック H21.3.16～3.23
- ・電話対応の状況調査 H21.3.23～3.30
- ・接遇推進キャンペーン
 - 【挨拶】 7月～8月
 - 【笑顔・表情】 9月～10月
 - 【態度】 11月～12月

【言葉遣い】 1月～ 2月
 【身だしなみ】 3月～ 4月

広報委員会

随時：ホームページ更新
 5月：せせらぎ32号発行
 日野町広報(機能評価認定について)
 6月：せせらぎ臨時号発行
 日野町広報(転ばぬ先の杖と知恵)
 7月：日野町広報(夕涼みコンサートのご案内)
 8月：日野町広報(夕涼みコンサートの様子、チャリティバザーのお知らせ)
 9月：せせらぎ33号発行
 日野町広報(外来診療案内)
 10月：日野町広報(開院記念イベントのお知らせ)
 11月：日野町広報(クリスマスイベントのお知らせ)
 12月：日野町広報(チューリップ植えの様子)
 1月：せせらぎ34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(平井知事来院の様子)
 3月：日野町広報(黄砂と健康被害)
 4月：平成21年4・5月外来診察表配布
 日野町広報(外来診療案内)

イベント実施委員会

活動

7月27日	夕涼み会
8月27日	チャリティーバザー
11月5日	開院イベント
12月	チューリップ球根植え
12月13日	クリスマスコンサート
5月12日	看護の日イベント

飾りつけ

4月30日～6月5日	鯉のぼり飾りつけ
7月4日～8月7日	七夕飾り
10月～11月	「秋の実り」飾り
11月4日～12月26日	クリスマス飾り
12月26日～2月4日	正月飾り
2月27日～4月3日	雛飾り

(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	H20.5.26	11名	今年度活動計画
第2回	H20.6.9	7名	接遇推進キャンペーンと接遇研修について
第3回	H20.7.4	8名	接遇研修のまとめ報告とキャンペーンポスター作成
第4回	H20.9.3	13名	各部署の挨拶の状況・感想とキャンペーンポスター作成

第5回	H20.10.31	7名	各部署の笑顔・表情の状況及び感想とキャンペーンポスター作成
第6回	H21.1.6	6名	キャンペーンポスター作成と接遇研修会について
第7回	H21.3.2	8名	20年度のまとめとセルフチェック・電話対応の状況調査実施について

活動報告

接遇研修会

H20.6.25 参加者54名 接遇インストラクター養成コース伝達講習 檀田・藤原

H21.2.19 参加者59名 病院職員のための接遇マナー講座 DVD観賞

接遇セルフチェック H21.3.16～3.23

電話対応の状況調査 H21.3.23～3.30

接遇推進キャンペーン

【挨拶】 7月～8月

【笑顔・表情】 9月～10月

【態度】 11月～12月

【言葉遣い】 1月～2月

【身だしなみ】 3月～4月

(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	H20.7.25	5名	せせらぎ33号(平成20年9月発行)の原稿について
第2回	H20.11.21	5名	せせらぎ34号(平成21年1月発行)の原稿について
第3回	H21.4.6	3名	せせらぎ35号(平成21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32号発行
日野町広報(機能評価認定について)

6月：せせらぎ臨時号発行
日野町広報(転ばぬ先の杖と知恵)

7月：日野町広報(夕涼みコンサートのご案内)

8月：日野町広報(夕涼みコンサートの様子、チャリティバザーのお知らせ)

9月：せせらぎ33号発行
日野町広報(外来診療案内)

10月：日野町広報(開院記念イベントのお知らせ)

11月：日野町広報(クリスマスイベントのお知らせ)

- 12月：日野町広報(チューリップ植えの様子)
- 1月：せせらぎ34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(平井知事来院の様子)
- 3月：日野町広報(黄砂と健康被害)
- 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	H20.6.20	7名	七夕の夕涼み会の開催について
第2回	H20.7.4	10名	七夕の夕涼み会の開催について、チャリティーバザーについて
第3回	H20.8.21	7名	夕涼み会の反省、バザーの打ち合わせ
第4回	H20.9.10	7名	チャリティーバザーの反省会、開院記念イベントについて
第5回	H20.10.15	6名	開院記念イベント
	H20.10.30	5名	開院記念イベントの打ち合わせ
第6回	H20.11.20	8名	開院記念イベントの反省会、クリスマス会について
第7回	H21.1.20	10名	クリスマス会の反省会
第8回	H21.4.7	11名	看護の日イベントについて

活動報告

活動

- | | |
|--------|------------|
| 7月27日 | 夕涼み会 |
| 8月27日 | チャリティーバザー |
| 11月5日 | 開院イベント |
| 12月 | チューリップ球根植え |
| 12月13日 | クリスマスコンサート |
| 5月12日 | 看護の日イベント |

飾りつけ

- | | |
|--------------|----------|
| 4月30日～6月5日 | 鯉のぼり飾りつけ |
| 7月4日～8月7日 | 七夕飾り |
| 10月～11月 | 「秋の実り」飾り |
| 11月4日～12月26日 | クリスマス飾り |
| 12月26日～2月4日 | 正月飾り |
| 2月27日～4月3日 | 雛飾り |

17. 教育研修委員会

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	H20.5.14	11名	今年度の活動計画・方針について
第2回	H20.6.4	10名	部門目標について・5月の研修会の振り返りと6月の研修計画
第3回	H20.7.2	9名	6月の研修振り返りと7月の研修計画・研修会報告書について検討
第4回	H20.8.6	8名	7月の研修振り返りと8月の研修計画
第5回	H20.9.6	12名	8月の研修振り返りと9月の研修計画
第6回	H20.10.1	5名	9月の研修振り返りと10月の研修会予定
第7回	H20.11.5	7名	10月の研修振り返りと11月の研修計画。必須研修の参加率アップの検討
第8回	H20.12.16	8名	11月の研修振り返りと1月2月の研修計画。参加が出来ない人に対して感想文の記入が決まる
第9回	H21.1.8	6名	12月の研修振り返り
第10回	H21.2.5	9名	1月研修振り返りと2月研修確認
第11回	H21.3.5	9名	2月研修の振り返りと3月研修の確認。20年度のまとめ
第12回	H21.4.1	7名	3月の振り返りとBLSのあり方について

活動報告

平成20年度教育研修実施表参照

平成20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
4月1日(火)	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(8名)
4月1日(火)	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(8名)
5月13日(火)	医療安全研修会(在宅に向けた人工呼吸器の取扱)	フクダ電子	佐々木節子	全職員(18名)
5月29日(木)	BLS講習会	江府救急隊トレーニングチーム 山根祥晃 外科医長	佐々木節子	全職員(16名)
6月12日(木)	オーダリングシステム研修会	ケイズ	佐々木健二 小川勝	全職員(74名)
6月25日(水)	接遇インストラクター養成研修報告会兼院内接遇研修会	藤原和泉(接遇委員会) 櫃田君江(接遇委員会)	佐々木健二 長谷部友紀	全職員(53名)
7月25日(金)	BLS講習会	江府救急隊	佐々木節子	全職員(17名)
7月28日(月)	院内感染研修会(標準予防策概念の理解)	山根祥晃 外科医長	加藤章子 佐々木節子	全職員(37名)
7月30日(水)	医療安全研修会(薬剤に関するリスクの、理解を深める)	山本直子 主任薬剤師	吉川千明 小川勝	全職員(22名)
7月22日(火)	放射線室の現状と最近の話題	佐々木健二 医療技術局長	吉川千明	看護局勉強会(13名)
8月29日(金)	重症外傷初期評価・処置	山根祥晃 外科医長 青木利暁 整形外科医師	毛利富士美 伊田志保子	全職員(35名)
9月17日(水)	BLS講習会	江府救急隊	佐々木節子	未受講者対象
9月18日(木)	職員研修会(経営・倫理)履修報告会	生田哲二 事務局長	長谷部友紀 近藤智富美	全職員(92名)
9月24日(水)	乾燥地保健医療への取り組み	大谷真二 外科医長	野坂由貴子 佐々木健二	全職員(16名)
10月28日(火)	医療安全研修会(人工呼吸器取り扱いについて)	フクダ電子	小林博子 近藤智富美	看護師他(33名)
11月20日(木)	BLS講習会	江府救急隊トレーニングチーム	佐々木節子	看護師対象(10名)
12月8日(月)	医療ガス研修会	山陰酸素工業	小川勝 加藤章子	全職員(40名)
1月19日(月)	感染防止研修会	川本産業	森原伸子 生田磨美	全職員(103名)
1月23日(金)	BLS講習会	江府救急隊トレーニングチーム	佐々木節子	看護師対象(10名)
1月29日(木)	トピックス研修会(新型インフルエンザについて)	長尾孝夫(感染対策委員会事務局)	佐々木健二 川上律子	全職員(57名)
2月19日(木)	院内接遇研修会	藤原和泉(接遇委員会)	山根祥晃 毛利富士美	全職員(59名)
2月27日(金)	医療安全研修会(インフルエンザ薬剤について)	山本直子 主任薬剤師	小林博子 佐々木節子	全職員(77名)
3月12日(木)	BLS講習会	江府救急隊トレーニングチーム	佐々木節子	看護師対象(9名)
3月10日(火)	医療安全研修会(人工呼吸器取り扱いについて)	フクダ電子	近藤智富美	看護師他(20名)

6月19日(木)	心のケア	鳥取大学医学部附属病院 第2外科 金岡保先生	外来看護師	対象制限無
6月26日(木)	異物の話	鳥取大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科 竹内裕美先生	外来看護師	対象制限無
7月17日(木)	昔のことわざと生活の知恵	鳥取大学医学部附属病院 第2外科 金岡保先生	外来看護師	対象制限無
8月21日(木)	補聴器の話	東神実業	外来看護師	対象制限無
8月28日(木)	昔のことわざと生活の知恵	鳥取大学医学部附属病院 第2外科 金岡保先生	外来看護師	対象制限無
9月4日(木)	聞こえの話	鳥取大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科 竹内裕美先生	外来看護師	対象制限無
10月2日(木)	聞こえの話	鳥取大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科 竹内裕美先生	外来看護師	対象制限無
10月16日(木)	昔のことわざと生活の知恵	鳥取大学医学部附属病院 第2外科 金岡保先生	外来看護師	対象制限無
11月20日(木)	この冬を乗り切る健康法	鳥取大学医学部附属病院 第2外科 金岡保先生	外来看護師	対象制限無

18. 災害対策委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内容
第1回	H20.7.7	5名	個人情報保護対策委員会での決定事項について 個人情報保護対策委員会より、6月5日の委員会で個人情報保護に関する誓約書を運用するに至ったとの報告があり、文章の表現を一部変更し承認することとした。 具体的な運用方法は個人情報保護対策委員会議事録を参照のこと。

(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	H20.11.11	7名	消防避難訓練実施について

活動報告

・消防避難訓練実施(H20.11.20.) 25名参加

(2) 個人情報保護対策委員会

開催状況

会議名	開催年月日	出席者 人 数	内容
第1回	H20.6.5	8名	委員会要綱について 平成20年度活動計画について
第2回	H20.7.2	8名	個人情報保護対策について 個人情報保護に関する誓約書について
第3回	H20.8.6	5名	個人情報保護について各部署問題点の確認 他

活動報告

・個人情報保護に関する誓約書を作成
研修生に対し誓約書を取ることとし、各部署の責任においてこれを管理する。

2、統計

患者統計

(平成20年4月1日～平成21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)	5,324	2,381	859	1,116	296	225	176	1	42	228
構成比(%)	100.0	44.7	16.1	21.0	5.6	4.2	3.3	0.0	0.8	4.3

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	2,399	4	74	86	134	75	117	156	149	344	181	181	236	276	238	99	49
女	2,925	8	45	99	128	71	103	130	159	311	223	241	313	365	336	246	147
計	5,324	12	119	185	262	146	220	286	308	655	404	422	549	641	574	345	196
構成比(%)	100.0	0.2	2.2	3.5	4.9	2.7	4.1	5.4	5.8	12.3	7.6	7.9	10.3	12.0	10.8	6.5	3.7

(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)	824	340	106	217	71	21	31	1	5	32
構成比(%)	100.0	41.3	12.9	26.3	8.6	2.5	3.8	0.1	0.6	3.9

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	469	1	-	-	-	3	7	7	10	35	25	46	65	86	89	56	39
女	593	-	1	-	1	1	6	9	7	19	13	37	46	93	136	105	119
計	1,062	1	1	0	1	4	13	16	17	54	38	83	111	179	225	161	158
構成比(%)	100.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.4	1.2	1.5	1.6	5.1	3.6	7.8	10.5	16.9	21.2	15.2	14.9

(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 267	-	-	-	-	2	4	4	4	19	15	19	28	49	55	41	27
内科	女 334	-	-	-	-	1	5	4	5	10	5	11	21	50	68	68	86
外科	男 104	-	-	-	-	1	1	3	-	8	4	17	22	13	18	7	10
外科	女 74	-	-	-	-	-	1	4	1	6	5	3	6	4	20	12	12
整形外科	男 53	-	-	-	-	-	2	-	5	6	5	6	7	12	3	5	2
整形外科	女 114	-	-	-	-	-	-	-	1	3	11	7	25	30	19	18	
眼科	男 44	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	8	12	13	3	-
眼科	女 69	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	12	12	14	18	6	3
小児科	男 1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小児科	女 2	-	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	469	0	134	103	82	42	67	23	13	5	0	0	25.2
女	593	0	155	135	101	66	87	28	15	3	3	0	26.2
計	1,062	0	289	238	183	108	154	51	28	8	3	0	-
構成比(%)	100.0	0.0	27.2	22.4	17.2	10.2	14.5	4.8	2.6	0.8	0.3	0.0	-

(人)

診療科別患者数

(人)

診療科	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	
内科	男	267	-	75	56	39	26	40	16	10	5	-	-	30.1
	女	334	-	101	71	42	36	46	19	13	3	3	-	30.5
外科	男	104	-	45	24	8	7	14	4	2	-	-	-	19.0
	女	74	-	25	19	8	7	9	4	2	-	-	-	21.2
整形外科	男	53	-	13	10	5	9	12	3	1	-	-	-	25.8
	女	114	-	22	26	10	20	31	5	-	-	-	-	24.4
眼科	男	44	-	-	13	30	-	1	-	-	-	-	-	15.8
	女	69	-	5	19	41	3	1	-	-	-	-	-	14.8
小児科	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
	女	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5

4.退院月別統計

患者数及び構成比

(人)

区分	総数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	死亡
男	469	37	39	29	46	44	42	38	40	39	33	43	39	40
女	593	53	59	56	50	58	49	44	40	44	44	49	47	55
計	1,062	90	98	85	96	102	91	82	80	83	77	92	86	95
構成比(%)	100.0	8.5	9.2	8.0	9.0	9.6	8.6	7.7	7.5	7.8	7.3	8.7	8.1	-

診療科別患者数

(人)

診療科	総数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	死亡	
内科	男	267	21	26	16	29	28	26	23	15	23	17	20	23	30
	女	334	31	34	29	26	36	24	23	24	24	30	26	27	44
外科	男	104	5	7	3	8	10	9	10	12	8	11	12	9	10
	女	74	9	10	10	7	6	5	5	4	6	1	7	4	10
整形外科	男	53	4	3	7	4	4	3	3	8	5	4	5	3	-
	女	114	8	13	10	8	8	13	10	8	7	10	11	8	1
眼科	男	44	7	2	3	5	2	4	2	5	3	1	6	4	-
	女	69	5	2	7	9	7	7	6	4	6	3	5	8	-
小児科	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-

疾病統計

(平成20年4月1日～平成21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	1,049	464	585	588	178	167	113	3
	感染症及び寄生虫症	42	17	25	33	7	-	-	2
	新生物	71	37	34	27	43	1	-	-
	血液及び造血管の疾患並びに免疫機構の障害	11	4	7	8	3	-	-	-
	内分泌・栄養及び代謝疾患	24	14	10	20	3	-	1	-
	精神及び行動の障害	4	2	2	2	1	1	-	-
	神経系の疾患	38	19	19	32	1	5	-	-
	眼及び付属器の疾患	116	45	71	4	-	-	112	-
	耳及び乳様突起の疾患	4	1	3	4	-	-	-	-
	循環器系の疾患	107	41	66	99	6	2	-	-
	呼吸器系の疾患	186	104	82	182	3	-	-	1
	消化器系の疾患	113	49	64	56	57	-	-	-
	皮膚及び皮下組織の疾患	16	8	8	1	10	5	-	-
	筋骨格系及び結合組織の疾患	59	16	43	10	1	48	-	-
	尿路性器系の疾患	55	17	38	47	8	-	-	-
	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	-	-	-	-	-	-	-	-
	周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-
	先天奇形、変形及び染色体異常	1	-	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	31	9	22	28	1	2	-	-
	損傷、中毒及びその他の外因の影響	121	49	72	23	19	79	-	-
	傷病及び死亡の外因	-	-	-	-	-	-	-	-
	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	50	32	18	12	14	24	-	-

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	男	464	262	104	53	44	3
		女	585	326	74	114	69	
	感染症及び寄生虫症	男	17	13	4	-	-	2
		女	25	20	3	-	-	
A04	その他の細菌性腸管感染症	男	4	4	-	-	-	1
		女	4	3	-	-	-	
A05	その他の細菌性食中毒	男	-	-	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	
A09	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	男	9	5	4	-	-	1
		女	12	9	2	-	-	
A41	その他の敗血症	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	
A48	その他の細菌性疾患，他に分類されないもの	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
B02	帯状疱疹〔帯状ヘルペス〕	男	3	3	-	-	-	-
		女	3	2	1	-	-	
B16	急性B型肝炎	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
	新生物	男	37	11	26	-	-	-
		女	34	16	17	1	-	
C16	胃の悪性新生物	男	6	2	4	-	-	-
		女	3	1	2	-	-	
C18	結腸の悪性新生物	男	2	1	1	-	-	-
		女	2	1	1	-	-	
C19	直腸S状結腸移行部の悪性新生物	男	1	-	1	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	
C20	直腸の悪性新生物	男	2	-	2	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
C22	肝および肝内胆管の悪性新生物	男	8	1	7	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
C23	胆のう<嚢>の悪性新生物	男	1	-	1	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
C24	その他および部位不明の胆道の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-
		女	3	2	1	-	-	
C25	膵の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	1	1	-	-	
C34	気管支および肺の悪性新生物	男	6	6	-	-	-	-
		女	4	4	-	-	-	
C48	後腹膜および腹膜の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	
C50	乳房の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	3	-	-	
C56	卵巣の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	3	-	-	
C61	前立腺の悪性新生物	男	4	-	4	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
C66	尿管の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
C67	膀胱の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
C73	甲状腺の悪性新生物	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
C77	リンパ節の続発性および部位不明の悪性新生物	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
C78	呼吸器および消化器の続発性悪性新生物	男	1	-	1	-	-	-
		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	-	-	-	-
C88	悪性免疫増殖性疾患	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
C93	単球性白血病	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	1	-	1	-	-
D12	結腸，直腸，肛門および肛門管の良性新生物	男	2	-	2	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
D17	良性脂肪腫性新生物（脂肪腫を含む）	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
D18	血管腫およびリンパ管腫，各部位	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-
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	4	2	2	-	-	-
		女	7	6	1	-	-	-
D50	鉄欠乏性貧血	男	1	1	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
D51	ビタミンB12欠乏性貧血	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
D59	後天性溶血性貧血	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
D64	その他の貧血	男	2	-	2	-	-	-
		女	2	1	1	-	-	-
D68	その他の凝固障害	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
	内分泌・栄養及び代謝疾患	男	14	11	3	-	-	-
		女	10	9	-	-	1	-
E03	その他の甲状腺機能低下症	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
E14	詳細不明の糖尿病	男	5	5	-	-	-	-
		女	4	3	-	-	1	-
E16	その他の膵内分泌障害	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
E46	詳細不明のたんぱく<蛋白>エネルギー性栄養失調(症)	男	3	-	3	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
E53	その他のビタミンB群の欠乏症	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
E86	体液量減少(症)	男	3	3	-	-	-	-
		女	5	5	-	-	-	
E88	その他の代謝障害	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
	精神及び行動の障害	男	2	1	1	-	-	-
		女	2	1	-	1	-	
F03	詳細不明の痴呆	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
F05	せん妄,アルコールその他の精神作用物質によらないもの	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
F20	精神分裂病	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
F50	摂食障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	
	神経系の疾患	男	19	17	1	1	-	-
		女	19	15	-	4	-	
G03	その他および詳細不明の原因による髄膜炎	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
G11	遺伝性運動失調(症)	男	2	2	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
G20	パーキンソン<Parkinson>病	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
G40	てんかん	男	4	4	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
G44	その他の頭痛症候群	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
G45	一過性脳虚血発作および関連症候群	男	9	8	1	-	-	-
		女	10	10	-	-	-	
G47	睡眠障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
G56	上肢の単ニューロパチ<シ>-	男	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	3	-	
G57	下肢の単ニューロパチ<シ>-	男	1	-	-	1	-	-
		女	1	-	-	1	-	
G61	炎症性多発(性)ニューロパチ<シ>-	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
G91	水頭症	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
G93	脳のその他の障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
	眼及び付属器の疾患	男	45	1	-	-	44	-
		女	71	3	-	-	68	
H02	眼瞼のその他の障害	男	1	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
H11	結膜のその他の障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	3	-
H25	老人性白内障	男	44	1	-	-	43	-
		女	66	2	-	-	64	-
H26	その他の白内障	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	1	-
H44	眼球の障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
	耳及び乳様突起の疾患	男	1	1	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
H71	中耳真珠腫（症）	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
H81	前庭機能障害	男	1	1	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-
	循環器系の疾患	男	41	36	3	2	-	-
		女	66	63	3	-	-	-
I08	連合弁膜症	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
I20	狭心症	男	2	2	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-
I21	急性心筋梗塞	男	3	3	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
I45	その他の伝導障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
I46	心停止	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
I47	発作性頻拍（症）	男	-	-	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
I48	心房細動および粗動	男	1	1	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
I50	心不全	男	3	3	-	-	-	-
		女	27	25	2	-	-	-
I61	脳内出血	男	3	3	-	-	-	-
		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	20	-	-	-	-
		女	18	18	-	-	-	-
I67	その他の脳血管疾患	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
I69	脳血管疾患の続発・後遺症	男	3	3	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
I70	アテローム<じゅく<粥>状>硬化（症）	男	2	-	-	2	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
I71	大動脈瘤および解離	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-
I80	静脈炎および血栓（性）静脈炎	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
I84	痔核	男	3	-	3	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
I95	低血圧（症）	男	1	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
	呼吸器系の疾患	男	104	100	3	-	-	1
		女	82	82	-	-	-	
J06	多部位および部位不明の急性上気道感染症	男	1	1	-	-	-	
		女	2	2	-	-	-	
J11	インフルエンザ，インフルエンザウイルスが分離されないもの	男	1	1	-	-	-	
		女	2	2	-	-	-	
J18	肺炎，病原体不詳	男	62	58	3	-	-	1
		女	42	42	-	-	-	
J20	急性気管支炎	男	4	4	-	-	-	
		女	6	6	-	-	-	
J21	急性細気管支炎	男	1	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	
J44	その他の慢性閉塞性肺疾患	男	5	5	-	-	-	
		女	3	3	-	-	-	
J45	喘息	男	2	2	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
J46	喘息発作重積状態	男	3	3	-	-	-	
		女	2	2	-	-	-	
J69	固形物および液状物による肺臓炎	男	19	19	-	-	-	
		女	21	21	-	-	-	
J80	成人呼吸窮<促>迫症候群<ARDS>	男	1	1	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
J84	その他の間質性肺疾患	男	2	2	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
J90	胸水，他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
J93	気胸	男	2	2	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
J96	呼吸不全，他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
	消化器系の疾患	男	49	19	30	-	-	
		女	64	37	27	-	-	
K22	食道のその他の疾患	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
K25	胃潰瘍	男	4	3	1	-	-	
		女	4	3	1	-	-	
K29	胃炎および十二指腸炎	男	1	-	1	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
K35	急性虫垂炎	男	-	-	-	-	-	
		女	8	-	8	-	-	
K40	そけい<崟径>ヘルニア	男	4	-	4	-	-	
		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
K43	腹壁ヘルニア	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	2	-	-	-
K50	クローン<Crohn>病 [限局性腸炎]	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
K55	腸の血行障害	男	1	-	1	-	-	-
		女	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	6	2	4	-	-	-
		女	8	5	3	-	-	-
K57	腸の憩室性疾患	男	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	3	-	-	-
K58	過敏性腸症候群	男	-	-	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
K59	その他の腸の機能障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-
K61	肛門部および直腸部の膿瘍	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
K62	肛門及び直腸のその他の疾患	男	1	-	1	-	-	-
		女	3	-	3	-	-	-
K65	腹膜炎	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
K70	アルコール性肝疾患	男	4	4	-	-	-	-
		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	2	2	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-
K74	肝線維症および肝硬変	男	1	1	-	-	-	-
		女	8	8	-	-	-	-
K75	その他の炎症性肝疾患	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
K80	胆石症	男	8	-	8	-	-	-
		女	4	1	3	-	-	-
K81	胆のう<嚢>炎	男	5	2	3	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
K83	胆道のその他の疾患	男	1	1	-	-	-	-
		女	7	7	-	-	-	-
K85	急性膵炎	男	3	2	1	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-
K86	その他の膵疾患	男	4	-	4	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
K91	消化器系の処置後障害，他に分類されないもの	男	2	1	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
K92	消化器系のその他の疾患	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
	皮膚及び皮下組織の疾患	男	8	1	5	2	-	-
		女	8	-	5	3	-	-
L03	蜂巣炎	男	2	1	-	1	-	-
		女	4	-	3	1	-	-

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
L23	アレルギー性接触皮膚炎	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
L89	じょく<褥>瘡性潰瘍	男	5	-	4	1	-	-
		女	4	-	2	2	-	-
	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	16	2	1	13	-	-
		女	43	8	-	35	-	-
M05	血清反応陽性慢性関節リウマチ	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
M06	その他の慢性関節リウマチ	男	1	-	-	1	-	-
		女	3	3	-	-	-	-
M10	痛風	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
M11	その他の結晶性関節障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M13	その他の関節炎	男	-	-	-	-	-	-
		女	5	1	-	4	-	-
M16	股関節症 [股関節部の関節症]	男	-	-	-	-	-	-
		女	6	-	-	6	-	-
M17	膝関節症 [膝の関節症]	男	2	-	-	2	-	-
		女	6	-	-	6	-	-
M25	その他の関節障害，他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M30	結節性多発（性）動脈炎および関連病態	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	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M46	その他の炎症性脊椎障害	男	1	-	-	1	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
M47	脊椎症	男	2	1	-	1	-	-
		女	2	-	-	2	-	-
M48	その他の脊椎障害	男	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	4	-	-
M51	その他の椎間板障害	男	1	-	-	1	-	-
		女	2	1	-	1	-	-
M54	背部痛	男	6	-	-	6	-	-
		女	7	-	-	7	-	-
M62	その他の筋障害	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
M86	骨髄炎	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
	尿路性器系の疾患	男	17	16	1	-	-	-
		女	38	31	7	-	-	-
N10	急性尿細管間質性腎炎	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-
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	1	1	-	-	-	-
		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
N13	閉塞性尿路疾患および逆流性尿路疾患	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	
N18	慢性腎不全	男	2	2	-	-	-	
		女	6	6	-	-	-	
N19	詳細不明の腎不全	男	1	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
N20	腎結石および尿管結石	男	3	3	-	-	-	
		女	2	1	1	-	-	
N28	腎および尿管のその他の障害，他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
N30	膀胱炎	男	-	-	-	-	-	
		女	3	2	1	-	-	
N31	神経因性膀胱（機能障害），他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
N36	尿道のその他の障害	男	1	-	1	-	-	
		女	-	-	-	-	-	
N39	尿路系のその他の障害	男	9	9	-	-	-	
		女	19	18	1	-	-	
N61	乳房の炎症性障害	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	1	-	1	-	-	
Q40	上部消化管のその他の先天奇形	男	-	-	-	-	-	
		女	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	9	9	-	-	-	
		女	22	19	1	2	-	
R00	心拍の異常	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
R02	え<壊>疽，ほかに分類されないもの	男	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	1	-	
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	1	-	-	1	-	
R10	腹痛および骨盤痛	男	-	-	-	-	-	
		女	1	-	1	-	-	
R40	傾眠，昏迷および昏睡	男	1	1	-	-	-	
		女	3	3	-	-	-	
R42	めまい<眩暈>感およびよるめき感	男	1	1	-	-	-	
		女	9	9	-	-	-	
R50	不明熱	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
R51	頭痛	男	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	-	
R53	倦怠（感）および疲労	男	1	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
R54	老衰	男	1	1	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-
R55	失神および虚脱	男	1	1	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
R56	けいれん<痙攣>，他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-
R63	食物および水分摂取に関する症状および徴候	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
R68	その他の全身症状および徴候	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
R79	その他の血液化学的異常所見	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
	損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	49	12	12	25	-	-
		女	72	11	7	54	-	-
S00	頭部の表在損傷	男	3	1	2	-	-	-
		女	2	-	2	-	-	-
S01	頭部の開放創	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-
S06	頭蓋内損傷	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	1	1	-	-	-
S14	頸部の神経および脊髄の損傷	男	2	-	-	2	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
S20	胸部<郭>の表在損傷	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-
S22	肋骨，胸骨および胸椎骨折	男	3	-	2	1	-	-
		女	4	-	-	4	-	-
S30	腹部，下背部および骨盤部の表在損傷	男	2	-	-	2	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
S32	腰椎および骨盤の骨折	男	4	1	-	3	-	-
		女	10	-	-	10	-	-
S37	骨盤臓器の損傷	男	1	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
S42	肩および上腕の骨折	男	1	-	-	1	-	-
		女	5	-	-	5	-	-
S52	前腕の骨折	男	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	2	-	-
S72	大腿骨骨折	男	5	1	1	3	-	-
		女	14	1	-	13	-	-
S73	股関節部の関節および靭帯の脱臼，捻挫およびストレイン	男	-	-	-	-	-	-
		女	7	-	-	7	-	-
S76	股関節部および大腿の筋および腱の損傷	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
S80	下腿の表在損傷	男	1	-	-	1	-	-
		女	2	-	-	2	-	-
S82	下腿の骨折，足首を含む	男	3	-	-	3	-	-
		女	7	-	-	7	-	-
S83	膝の関節および靭帯の脱臼，捻挫およびストレイン	男	1	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-

コード	疾病分類名		総数	内科	外科	整形外科	眼科	小児科
S86	下腿の筋および腱の損傷	男	3	-	-	3	-	-
		女	-	-	-	-	-	
S92	足の骨折，足首を除く	男	2	-	-	2	-	-
		女	1	1	-	-	-	
T00	多部位の表在損傷	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
T02	多部位の骨折	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	
T08	脊椎骨折，部位不明	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	
T14	部位不明の損傷	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	
T17	気道内異物	男	1	1	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
T18	消化管内異物	男	2	2	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
T24	股関節部および下肢の熱傷および腐食，足首および足を除く	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
T50	利尿薬，その他および詳細不明の薬物，薬剤および生物学的製剤による中毒	男	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
T63	有毒動物との接触による毒作用	男	3	-	3	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	
T67	熱および光線の作用	男	1	1	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	
T78	有害作用，他に分類されないもの	男	1	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	
T79	外傷の早期合併症，他に分類されないもの	男	2	-	1	1	-	-
		女	1	1	-	-	-	
T81	処置の合併症，他に分類されないもの	男	2	2	-	-	-	-
		女	3	3	-	-	-	
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	男 464	1	-	-	-	3	6	7	10	35	25	46	65	84	87	56	39
	女	585	-	1	-	1	1	6	9	7	19	13	36	43	92	134	105	118
	感染症及び寄生虫症	男 17	-	-	-	-	-	3	2	-	4	-	-	4	2	-	1	1
	女	25	-	1	-	1	-	1	1	-	2	-	2	-	4	5	3	5
A04	その他の細菌性腸管感染症	男 4	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
A05	その他の細菌性食中毒	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
A09	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	男 9	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	2	-	-	1	1
	女	12	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	3	1	3
A41	その他の敗血症	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
A48	その他の細菌性疾患,他に分類されないもの	男 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B02	帯状疱疹〔帯状ヘルペス〕	男 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1
B16	急性B型肝炎	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	新生物	男 37	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	3	10	3	10	4	1
	女	34	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	1	3	3	8	8	4
C16	胃の悪性新生物	男 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	1	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-
C18	結腸の悪性新生物	男 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
C19	直腸S状結腸移行部の悪性新生物	男 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
C20	直腸の悪性新生物	男 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C22	肝および肝内胆管の悪性新生物	男 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	1	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C23	胆のう<嚢>の悪性新生物	男 1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
C24	その他および部位不明の胆道の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
C25	膵の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
c34	気管支および肺の悪性新生物	男 6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	1	-	1
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
C48	後腹膜および腹膜の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
C50	乳房の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
C56	卵巣の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
C61	前立腺の悪性新生物	男 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C66	尿管の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
C67	膀胱の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
C73	甲状腺の悪性新生物	男 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C77	リンパ節の続発性および部位不明の悪性新生物	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-	
C78	呼吸器および消化器の続発性悪性新生物	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		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	-
C88	悪性免疫増殖性疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C93	単球性白血病	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
D12	結腸、直腸、肛門および肛門管の良性新生物	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D17	良性脂肪腫性新生物（脂肪腫を含む）	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
D18	血管腫およびリンパ管腫、各部位	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
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	-	-	-	
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	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	
D50	鉄欠乏性貧血	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
D51	ビタミンB12欠乏性貧血	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
D59	後天性溶血性貧血	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
D64	その他の貧血	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
D68	その他の凝固障害	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	内分泌・栄養及び代謝疾患	男	14	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	5	1	-	1	
		女	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-	2	3	
E03	その他の甲状腺機能低下症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
E14	詳細不明の糖尿病	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	-	
		女	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	
E16	その他の膵内分泌障害	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E46	詳細不明のたんぱく<蛋白>エネルギー性栄養失調（症）	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E53	その他のビタミンB群の欠乏症	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E86	体液量減少（症）	男	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	
E88	その他の代謝障害	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	精神及び行動の障害	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
F03	詳細不明の痴呆	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F05	せん妄、アルコールその他の精神作用物質によらないもの	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F20	精神分裂病	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-
F50	摂食障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	神経系の疾患	男	19	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	-	6	3	2	1
		女	19	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	3	5	1	5
G03	その他および詳細不明の原因による髄膜炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
G11	遺伝性運動失調（症）	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G20	パーキンソン<Parkinson>病	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
G40	てんかん	男	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
G44	その他の頭痛症候群	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G45	一過性脳虚血発作および関連症候群	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	1	1	1
		女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	1	1
G47	睡眠障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
G56	上肢の単ニューロパチ<シ>	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
G57	下肢の単ニューロパチ<シ>	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
G61	炎症性多発（性）ニューロパチ<シ>	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G91	水頭症	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G93	脳のその他の障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	眼及び付属器の疾患	男	45	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	8	12	14	3	-
		女	71	-	-	-	-	-	-	1	2	-	12	12	16	19	6	3
H02	眼瞼のその他の障害	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H11	結膜のその他の障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
H25	老人性白内障	男	44	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	8	12	13	3	-
		女	66	-	-	-	-	-	-	-	1	-	12	12	13	19	6	3
H26	その他の白内障	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
H44	眼球の障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	耳及び乳様突起の疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
H71	中耳真珠腫（症）	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
H81	前庭機能障害	男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	循環器系の疾患	男	41	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	5	10	8	8	4
		女	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	13	17	25
I08	連合弁膜症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I20	狭心症	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
I21	急性心筋梗塞	男	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I45	その他の伝導障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3

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-		
I46	心停止	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
I47	発作性頻拍（症）	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
I48	心房細動および粗動	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
I50	心不全	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-
		女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	8	13	-
I61	脳内出血	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
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	2	1	5	6	4	1	1	
		女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	4	4	4	3	-
I67	その他の脳血管疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
I69	脳血管疾患の続発・後遺症	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I70	アテローム<じゅく<粥>状>硬化（症）	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I71	大動脈瘤および解離	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
I80	静脈炎および血栓（性）静脈炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
I84	痔核	男	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I95	低血圧（症）	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	呼吸器系の疾患	男	104	1	-	-	1	-	-	-	2	9	9	4	17	26	18	17	-	
		女	82	-	-	-	1	3	1	1	2	-	2	5	13	12	13	29	-	
J06	多部位および部位不明の急性上気道感染症	男	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
J11	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J18	肺炎，病原体不詳	男	62	1	-	-	-	-	-	-	1	5	7	3	7	13	12	13	-	
		女	42	-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	-	7	5	7	17	-	
J20	急性気管支炎	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	
		女	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	
J21	急性細気管支炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	
J44	その他の慢性閉塞性肺疾患	男	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	1	
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
J45	喘息	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
J46	喘息発作重積状態	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
J69	固形物および液状物による肺臓炎	男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	6	4	3	-	
		女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	3	11	-	
J80	成人呼吸窮<促>迫症候群<ARDS>	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
J84	その他の間質性肺疾患	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
J90	胸水，他に分類されないもの	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-
J93	気胸	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J96	呼吸不全,他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	消化器系の疾患	男	49	-	-	-	-	-	2	2	5	2	5	9	5	11	5	3
		女	64	-	-	-	-	2	2	1	3	2	3	4	7	21	11	8
K22	食道のその他の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
K25	胃潰瘍	男	4	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1
K29	胃炎および十二指腸炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
K35	急性虫垂炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	1	2	1	-
K40	そけい<単径>ヘルニア	男	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
K43	腹壁ヘルニア	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
K50	クローン<Crohn>病[限局性腸炎]	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
K55	腸の血行障害	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	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	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	1
K57	腸の憩室性疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
K58	過敏性腸症候群	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
K59	その他の腸の機能障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
K61	肛門部および直腸部の膿瘍	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
K62	肛門及び直腸のその他の疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
K65	腹膜炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
K70	アルコール性肝疾患	男	4	-	-	-	-	-	-	1	1	-	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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
K74	肝線維症および肝硬変	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-
K75	その他の炎症性肝疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
K80	胆石症	男	8	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	2	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2
K81	胆のう<嚢>炎	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K83	胆道のその他の疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	-
K85	急性膵炎	男	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
K86	その他の膵疾患	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
		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-
K91	消化器系の処置後障害，他に分類されないもの	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K92	消化器系のその他の疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	皮膚及び皮下組織の疾患	男	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	2	1	1
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	4
L03	蜂巣炎	男	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
L23	アレルギー性接触皮膚炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L89	じょくく瘡性潰瘍	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3
	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	16	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	2	3	-	3	2
		女	43	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	2	7	12	8
M05	血清反応陽性慢性関節リウマチ	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
M06	その他の慢性関節リウマチ	男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
M10	痛風	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
M11	その他の結晶性関節障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
M13	その他の関節炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1
M16	股関節症 [股関節部の関節症]	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	1	-	-
M17	膝関節症 [膝の関節症]	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3
M25	その他の関節障害，他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M30	結節性多発（性）動脈炎および関連病態	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
M46	その他の炎症性脊椎障害	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M47	脊椎症	男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
M48	その他の脊椎障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
M51	その他の椎間板障害	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
M54	背部痛	男	6	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	2	-
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	1
M62	その他の筋障害	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M86	骨髄炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	尿路性器系の疾患	男	17	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	3	2	2	3	3
		女	38	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	2	5	9	14
N10	急性尿細管間質性腎炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-

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-
N13	閉塞性尿路疾患および逆流性尿路疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
N18	慢性腎不全	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1
N19	詳細不明の腎不全	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N20	腎結石および尿管結石	男	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
N28	腎および尿管のその他の障害、他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
N30	膀胱炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
N31	神経因性膀胱（機能障害）、他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
N36	尿道のその他の障害	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N39	尿路系のその他の障害	男	9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	3	2
		女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	8	2
N61	乳房の炎症性障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Q40	上部消化管のその他の先天奇形	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	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	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3	1
		女	22	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	2	4	2	4	6
R00	心拍の異常	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
R02	えく壊>疽、ほかに分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
R10	腹痛および骨盤痛	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
R40	傾眠、昏迷および昏睡	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
R42	めまい<眩暈>感およびめき感	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	9	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	3	-	1	-
R50	不明熱	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
R51	頭痛	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
R53	倦怠（感）および疲労	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R54	老衰	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
R55	失神および虚脱	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
R56	けいれん<痙攣>、他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
R63	食物および水分摂取に関する症状および徴候	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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-
R68	その他の全身症状および徴候	男 女	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -										
R79	その他の血液化学的異常所見	男 女	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -								
	損傷、中毒及びその他の外因の影響	男 女	49 72	- -	- -	- -	2 -	3 -	2 1	2 1	4 -	5 5	5 4	10 4	6 19	5 18	3 10	2 10
S00	頭部の表在損傷	男 女	3 2	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 1
S01	頭部の開放創	男 女	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -							
S06	頭蓋内損傷	男 女	- 2	- -	- -	- 1	- -	- 1										
S14	頸部の神経および脊髄の損傷	男 女	2 -	- -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -								
S20	胸部<郭>の表在損傷	男 女	- 1	- -	- -	- 1	- -	- -										
S22	肋骨、胸骨および胸椎骨折	男 女	3 4	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	1 -	- 2	1 -	- 1	- 1	- -	- -
S30	腹部、下背部および骨盤部の表在損傷	男 女	2 -	- -	1 -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -						
S32	腰椎および骨盤の骨折	男 女	4 10	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- 1	- -	- 1	2 2	- 3	- 1	1 2
S37	骨盤臓器の損傷	男 女	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -									
S42	肩および上腕の骨折	男 女	1 5	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- 2	- 1	- 1	- 1
S52	前腕の骨折	男 女	- 2	- -	- 1	- -	- -	- 1	- -	- -								
S72	大腿骨骨折	男 女	5 14	- -	1 1	- 2	1 4	2 5	1 2									
S73	股関節部の関節および靭帯の脱臼、捻挫およびストレイン	男 女	- 7	- -	- 1	- 2	- 2	- 2	- -									
S76	股関節部および大腿の筋および腱の損傷	男 女	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -							
S80	下腿の表在損傷	男 女	1 2	- -	1 -	- -	- -	- 2	- -	- -	- -							
S82	下腿の骨折、足首を含む	男 女	3 7	- -	- 1	1 1	- -	1 3	1 2	- -	- -							
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	1 -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
S86	下腿の筋および腱の損傷	男 女	3 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -
S92	足の骨折、足首を除く	男 女	2 1	- -	1 -	1 -	- -	- 1	- -	- -								
T00	多部位の表在損傷	男 女	1 -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
T02	多部位の骨折	男 女	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -										
T08	脊椎骨折、部位不明	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1										
T14	部位不明の損傷	男 女	- 1	- -	- -	- 1	- -	- -										
T17	気道内異物	男 女	1 1	- -	- -	1 -	- -	- 1										
T18	消化管内異物	男 女	2 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-
T24	股関節部および下肢の熱傷および腐食，足首および足を除く	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
T50	利尿薬，その他および詳細不明の薬物，薬剤および生物学的製剤による中毒	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T63	有毒動物との接触による毒作用	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
T67	熱および光線の作用	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
T78	有害作用，他に分類されないもの	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
T79	外傷の早期合併症，他に分類されないもの	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
T81	処置の合併症，他に分類されないもの	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
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	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
T87	再接着および切断に特有の合併症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	傷病及び死亡の外因	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	32	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	10	5	8	2	-	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	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	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-
Z47	その他の整形外科的経過観察<フォローアップ>ケア	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
Z49	透析に関連するケア	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Z50	リハビリテーション処置に関連するケア	10	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	3	1	-	-
Z51	その他の医学的ケア	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	3	-	-	-
Z91	危険因子の既往歴，他に分類されないもの	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Z93	人工的開口状態	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Z96	その他の機能性の挿入物の存在	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 464	-	132	103	80	42	67	23	13	4	-	-	25.2
		女 585	-	154	134	99	64	85	28	15	3	3	-	26.2
	感染症及び寄生虫症	男 17	-	11	3	2	-	1	-	-	-	-	-	9.3
		女 25	-	11	9	2	2	1	-	-	-	-	-	10.9
A04	その他の細菌性腸管感染症	男 4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0
		女 4	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0
A05	その他の細菌性食中毒	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0
A09	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	男 9	-	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	6.3
		女 12	-	6	4	1	1	-	-	-	-	-	-	10.2
A41	その他の敗血症	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	29.5
A48	その他の細菌性疾患，他に分類されないもの	男 1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	43.0
		女 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B02	帯状疱疹〔帯状ヘルペス〕	男 3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	12.7
		女 3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	13.0
B16	急性B型肝炎	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0
	新生物	男 37	-	13	4	2	5	10	1	2	-	-	-	28.1
		女 34	-	10	5	4	4	5	4	2	-	-	-	33.0
C16	胃の悪性新生物	男 6	-	-	1	-	2	1	1	1	-	-	-	51.5
		女 3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	36.0
C18	結腸の悪性新生物	男 2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	26.0
		女 2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0
C19	直腸S状結腸移行部の悪性新生物	男 1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	45.0
		女 1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0
C20	直腸の悪性新生物	男 2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	49.0
		女 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C22	肝および肝内胆管の悪性新生物	男 8	-	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	6.3
		女 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C23	胆のう<嚢>の悪性新生物	男 1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	25.0
		女 1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	16.0
C24	その他および部位不明の胆道の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 3	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	33.7
C25	膵の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	19.5
c34	気管支および肺の悪性新生物	男 6	-	1	1	-	-	3	-	1	-	-	-	44.2
		女 4	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	73.5
C48	後腹膜および腹膜の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	39.0
C50	乳房の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 3	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	12.7
C56	卵巣の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 3	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	24.0
C61	前立腺の悪性新生物	男 4	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	21.3
		女 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C66	尿管の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	95.0
C67	膀胱の悪性新生物	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0
C73	甲状腺の悪性新生物	男 1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
		女 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C77	リンパ節の続発性および部位不明の悪性新生物	男 1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
		女 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C78	呼吸器および消化器の続発性悪性新生物	男 1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	40.0
		女 1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	70.0
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	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	87.0
C88	悪性免疫増殖性疾患	男 1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	57.0
		女 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C93	単球性白血病	男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	14.5

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
D12	結腸，直腸，肛門および肛門管の良性新生物	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5
D17	良性脂肪腫性新生物（脂肪腫を含む）	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
D18	血管腫およびリンパ管腫，各部位	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	75.0
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.0
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	12.5
D50	鉄欠乏性貧血	7	-	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	21.3
D51	ビタミンB12欠乏性貧血	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0
D59	後天性溶血性貧血	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	23.0
D64	その他の貧血	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D68	その他の凝固障害	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5
	内分泌・栄養及び代謝疾患	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	11.0
E03	その他の甲状腺機能低下症	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	29.0
E14	詳細不明の糖尿病	14	-	2	5	2	-	3	2	-	-	-	-	25.2
E16	その他の膵内分泌障害	10	-	3	1	-	2	3	1	-	-	-	-	28.1
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	-	-	-	-	-
E53	その他のビタミンB群の欠乏症	3	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	40.7
E86	体液量減少（症）	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.0
E88	その他の代謝障害	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	10.7
	精神及び行動の障害	5	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	15.6
F03	詳細不明の痴呆	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	17.0
F05	せん妄，アルコールその他の精神作用物質によらないもの	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	18.5
F20	精神分裂病	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	21.0
F50	摂食障害	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G03	その他および詳細不明の原因による髄膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G11	遺伝性運動失調（症）	19	-	10	1	2	2	2	1	-	1	-	-	29.2
G20	パーキンソン<Parkinson>病	19	-	12	3	3	1	-	-	-	-	-	-	8.2
G40	てんかん	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	125.0
G44	その他の頭痛症候群	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G45	一過性脳虚血発作および関連症候群	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2.0
	神経系の疾患	4	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	33.0
		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	26.0
		9	-	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	6.6
		10	-	6	2	1	1	-	-	-	-	-	-	8.7

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
G47	睡眠障害	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
G56	上肢の単ニューロパチ<シ>-	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	7.7
G57	下肢の単ニューロパチ<シ>-	男女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	36.0
			1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0
G61	炎症性多発(性)ニューロパチ<シ>-	男女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G91	水頭症	男女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	48.0
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G93	脳のその他の障害	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0
	眼及び付属器の疾患	男女	45	-	-	13	30	-	1	-	1	-	-	-	18.8
			71	-	6	20	41	3	1	-	-	-	-	-	14.8
H02	眼瞼のその他の障害	男女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	11.0
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H11	結膜のその他の障害	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	13.3
H25	老人性白内障	男女	44	-	-	12	30	-	1	-	1	-	-	-	19.0
			66	-	5	18	39	3	1	-	-	-	-	-	15.0
H26	その他の白内障	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	17.0
H44	眼球の障害	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
	耳及び乳様突起の疾患	男女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
			3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10.7
H71	中耳真珠腫(症)	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	19.0
H81	前庭機能障害	男女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
			2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.5
	循環器系の疾患	男女	41	-	8	11	3	3	6	4	4	2	-	-	44.8
			66	-	18	16	4	6	11	7	2	-	2	-	42.1
I08	連合弁膜症	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	23.0
I20	狭心症	男女	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5
			2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
I21	急性心筋梗塞	男女	3	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	32.0
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I45	その他の伝導障害	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	29.3
I46	心停止	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0
I47	発作性頻拍(症)	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7
I48	心房細動および粗動	男女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0
			3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	11.3
I50	心不全	男女	3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	17.0
			27	-	7	10	3	1	3	3	-	-	-	-	21.9
I61	脳内出血	男女	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	139.3
			2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	47.5
I62	その他の非外傷性頭蓋内出血	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	55.0
I63	脳梗塞	男女	20	-	2	5	3	1	4	2	3	-	-	-	47.9
			18	-	3	4	1	-	6	2	1	-	1	-	63.8
I67	その他の脳血管疾患	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	102.0
I69	脳血管疾患の続発・後遺症	男女	3	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	71.0
			1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	499.0
I70	アテローム<じゅく>粥状>硬化(症)	男女	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9.5
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I71	大動脈瘤および解離	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	41.5
I80	静脈炎および血栓(性)静脈炎	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	28.0

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
I84	痔核	男	3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	19.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I95	低血圧(症)	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	呼吸器系の疾患	男	104	-	13	27	20	14	19	7	3	1	-	-	31.1
		女	82	-	14	18	16	9	13	4	5	3	-	-	36.7
J06	多部位および部位不明の急性上気道感染症	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0
		女	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.5
J11	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0
		女	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
J18	肺炎、病原体不詳	男	62	-	7	21	12	7	13	-	1	1	-	-	27.4
		女	42	-	8	11	8	5	6	1	2	1	-	-	29.3
J20	急性気管支炎	男	4	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	19.3
		女	6	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	13.0
J21	急性細気管支炎	男	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	89.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J40	気管支炎、急性または慢性と明示されないもの	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
		女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	83.0
J44	その他の慢性閉塞性肺疾患	男	5	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	14.2
		女	3	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	30.3
J45	喘息	男	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	22.5
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J46	喘息発作重積状態	男	3	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	12.7
		女	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0
J69	固形物および液状物による肺臓炎	男	19	-	1	-	2	3	6	5	2	-	-	-	55.9
		女	21	-	-	2	4	3	5	2	3	2	-	-	67.7
J80	成人呼吸窮<促>迫症候群<ARDS>	男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	36.0
J84	その他の間質性肺疾患	男	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	15.5
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J90	胸水、他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	29.0
J93	気胸	男	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	44.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J96	呼吸不全、他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	11.0
	消化器系の疾患	男	49	-	13	20	7	2	6	1	-	-	-	-	17.0
		女	64	-	15	16	11	7	10	4	1	-	-	-	23.0
K22	食道のその他の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	14.0
K25	胃潰瘍	男	4	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	13.5
		女	4	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	37.0
K29	胃炎および十二指腸炎	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0
K35	急性虫垂炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	12.1
K40	そけい<単径>ヘルニア	男	4	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	9.8
		女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0
K43	腹壁ヘルニア	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	16.0
K50	クローン<Crohn>病[限局性腸炎]	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	22.0
K55	腸の血行障害	男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	12.0
		女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	21.0
K56	痙攣性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	男	6	-	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	11.5
		女	8	-	-	3	2	-	2	1	-	-	-	-	26.3
K57	腸の憩室性疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	19.0
K58	過敏性腸症候群	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7
K59	その他の腸の機能障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
K61	肛門部および直腸部の膿瘍	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	19.0

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
K62	肛門及び直腸のその他の疾患	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
		女	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0
K65	腹膜炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	59.0
K70	アルコール性肝疾患	男	4	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	17.3
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K71	中毒性肝疾患	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K72	肝不全，他に分類されないもの	男	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	19.0
		女	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	22.0
K74	肝線維症および肝硬変	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
		女	8	-	1	1	1	2	2	-	1	-	-	-	34.5
K75	その他の炎症性肝疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	22.0
K80	胆石症	男	8	-	-	4	3	-	1	-	-	-	-	-	20.0
		女	4	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	41.5
K81	胆のう<囊>炎	男	5	-	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-	40.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K83	胆道のその他の疾患	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0
		女	7	-	1	2	-	2	1	1	-	-	-	-	27.6
K85	急性膵炎	男	3	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	24.7
		女	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	12.5
K86	その他の膵疾患	男	4	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	13.5
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K91	消化器系の処置後障害，他に分類されないもの	男	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	12.5
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K92	消化器系のその他の疾患	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	皮膚及び皮下組織の疾患	男	8	-	1	-	-	3	2	2	-	-	-	-	39.0
		女	8	-	1	3	1	1	-	1	1	-	-	-	32.0
L03	蜂巣炎	男	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	30.0
		女	4	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	10.5
L23	アレルギー性接触皮膚炎	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L89	じょく<褥>瘡性潰瘍	男	5	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	49.8
		女	4	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	53.5
	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	16	-	6	3	3	-	3	-	1	-	-	-	21.7
		女	43	-	10	12	2	7	9	1	2	-	-	-	24.9
M05	血清反応陽性慢性関節リウマチ	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	67.0
M06	その他の慢性関節リウマチ	男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	43.0
		女	3	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	45.3
M10	痛風	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	24.0
M11	その他の結晶性関節障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
M13	その他の関節炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	16.4
M16	股関節症〔股関節部の関節症〕	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	6	-	1	1	-	1	3	-	-	-	-	-	25.5
M17	膝関節症〔膝の関節症〕	男	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	14.0
		女	6	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	23.3
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
M30	結節性多発（性）動脈炎および関連病態	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	104.0
M35	その他の全身性結合組織疾患	男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	38.0
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	45.0
M43	その他の変形性脊柱障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	35.0
M46	その他の炎症性脊椎障害	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0
M47	脊椎症	男	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	18.5
		女	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	47.0

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
M48	その他の脊椎障害	男 女	- 4	- 1	- 2	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 19.0
M51	その他の椎間板障害	男 女	1 2	- 1	- -	- 1	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	36.0 10.0
M54	背部痛	男 女	6 7	- 3	4 3	1 -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	9.8 10.6
M62	その他の筋障害	男 女	1 -	- -	1 -	- -	4.0 -							
M86	骨髄炎	男 女	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	98.0 -
	尿路性器系の疾患	男 女	17 38	- 12	7 9	3 3	2 4	2 6	3 2	- 1	- -	- 1	- -	16.8 33.7
N10	急性尿細管間質性腎炎	男 女	- 2	- 1	- 1	- -	- 7.0							
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	1 2	- 1	- 1	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	21.0 7.5
N13	閉塞性尿路疾患および逆流性尿路疾患	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 41.0
N18	慢性腎不全	男 女	2 6	- 1	- 2	- -	1 1	- -	1 2	- -	- -	- -	- -	30.5 35.7
N19	詳細不明の腎不全	男 女	1 -	- -	1 -	- -	6.0 -							
N20	腎結石および尿管結石	男 女	3 2	- 1	3 -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3.0 15.0
N28	腎および尿管のその他の障害，他に分類されないもの	男 女	- 1	- 1	- -	- 1.0								
N30	膀胱炎	男 女	- 3	- 2	- -	- 1	- -	- 9.3						
N31	神経因性膀胱（機能障害），他に分類されないもの	男 女	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 44.0
N36	尿道のその他の障害	男 女	1 -	- -	1 -	- -	2.0 -							
N39	尿路系のその他の障害	男 女	9 19	- 4	2 5	3 2	- 2	2 4	- -	- 1	- -	- 1	- -	20.8 46.7
N61	乳房の炎症性障害	男 女	- 1	- 1	- -	- 5.0								
	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	- 1	- 1	- -	- 4.0								
Q40	上部消化管のその他の先天奇形	男 女	- 1	- 1	- -	- 4.0								
	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 女	9 22	- 17	5 3	- 1	1 -	- 1	2 -	1 -	- -	- -	- -	23.9 6.9
R00	心拍の異常	男 女	- 1	- 1	- -	- 8.0								
R02	え<壊>疽，ほかに分類されないもの	男 女	1 -	- -	- 1	- -	- 15.0							
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 女	1 1	- -	- -	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	21.0 37.0
R10	腹痛および骨盤痛	男 女	- 1	- -	- 1	- -	- 12.0							
R40	傾眠，昏迷および昏睡	男 女	1 3	- 3	1 -	- -	2.0 2.7							
R42	めまい<眩暈>感およびよろめき感	男 女	1 9	- 9	1 -	- -	3.0 3.4							
R50	不明熱	男 女	- 1	- 1	- -	- 6.0								
R51	頭痛	男 女	- 1	- 1	- -	- 3.0								
R53	倦怠（感）および疲労	男 女	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
R54	老衰	男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	37.0
		女	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9.0
R55	失神および虚脱	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
		女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	11.0
R56	けいれん<痙攣>，他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
R63	食物および水分摂取に関する症状および徴候	男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	53.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R68	その他の全身症状および徴候	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R79	その他の血液化学的異常所見	男	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	91.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	49	-	22	6	2	8	6	3	2	-	-	-	23.6
		女	72	-	15	12	6	16	20	2	1	-	-	-	25.4
S00	頭部の表在損傷	男	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3
		女	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10.5
S01	頭部の開放創	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
S06	頭蓋内損傷	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	15.5
S14	頸部の神経および脊髄の損傷	男	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	29.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S20	胸部<郭>の表在損傷	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	27.0
S22	肋骨，胸骨および胸椎骨折	男	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	11.0
		女	4	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	13.0
S30	腹部，下背部および骨盤部の表在損傷	男	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S32	腰椎および骨盤の骨折	男	4	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	49.3
		女	10	-	1	1	2	2	4	-	-	-	-	-	25.3
S37	骨盤臓器の損傷	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S42	肩および上腕の骨折	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
		女	5	-	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	46.2
S52	前腕の骨折	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0
S72	大腿骨骨折	男	5	-	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	60.6
		女	14	-	1	2	2	4	4	-	1	-	-	-	32.4
S73	股関節部の関節および靭帯の脱臼，捻挫およびストレイン	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	7	-	1	-	-	3	3	-	-	-	-	-	30.4
S76	股関節部および大腿の筋および腱の損傷	男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	25.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S80	下腿の表在損傷	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0
		女	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	10.5
S82	下腿の骨折，足首を含む	男	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	22.7
		女	7	-	-	1	1	3	2	-	-	-	-	-	27.4
S83	膝の関節および靭帯の脱臼，捻挫およびストレイン	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S86	下腿の筋および腱の損傷	男	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	49.7
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S92	足の骨折，足首を除く	男	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	53.0
		女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	13.0
T00	多部位の表在損傷	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T02	多部位の骨折	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	43.0
T08	脊椎骨折，部位不明	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	24.0
T14	部位不明の損傷	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	43.0
T17	気道内異物	男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	13.0
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	42.0
T18	消化管内異物	男	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
		女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	29.0

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
T24	股関節部および下肢の熱傷および腐食，足首および足を除く	男 女	1 -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	50.0 -
T50	利尿薬，その他および詳細不明の薬物，薬剤および生物学的製剤による中毒	男 女	1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	8.0 -
T63	有毒動物との接触による毒作用	男 女	3 1	- 1	3 -	- -	2.0 2.0							
T67	熱および光線の作用	男 女	1 1	- -	1 1	- -	3.0 6.0							
T78	有害作用，他に分類されないもの	男 女	1 -	- -	1 -	- -	6.0 -							
T79	外傷の早期合併症，他に分類されないもの	男 女	2 1	- -	1 1	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	9.5 1.0
T81	処置の合併症，他に分類されないもの	男 女	2 3	- -	2 3	- -	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	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 5	3 3	2 -	3 3	1 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	- -	- -	3 1	2 2	1 -	3 3	1 2	- -	- -	- -	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	110
2	肺炎，病原体不詳	104
3	固形物および液状物による肺臓炎	40
4	脳梗塞	38
5	心不全	30
6	尿路系のその他の障害	28
7	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	21
8	一過性脳虚血発作および関連症候群	19
9	大腿骨骨折	19
10	リハビリテーション処置に関連するケア	18
11	麻痺性イレウスおよび腸閉塞，ヘルニアを伴わないもの	14
12	腰椎および骨盤の骨折	14
13	背部痛	13
14	胆石症	12
15	その他の医学的ケア	11
16	気管支および肺の悪性新生物	10
17	急性気管支炎	10
18	めまい<眩暈>感および よろめき感	10
19	下腿の骨折，足首を含む	10

部門別統計

日野病院部門別各種統計調べ

(単位:件)

手術件数	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
外科	108	91	99	105	6
整形外科	85	119	110	69	41
眼科	179	169	197	192	5
泌尿器科	6	0	0	0	0
耳鼻咽喉科	1	0	0	0	0
計	379	379	406	366	40

(単位:件)

内視鏡検査	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
胃カメラ	742	786	815	698	117
胃透視	80	61	38	28	10
大腸ファイバー	115	112	131	73	58
大腸透視	11	25	13	5	8
気管支鏡	0	10	20	6	14
胃ろう造設術	0	25	18	20	2
E R C P	1	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	差引
腹部エコー	946	1,016	843	714	129
心甲乳エコー	254	220	264	348	84
計	1,200	1,236	1,107	1,062	45

(単位:件)

薬局状況	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
服薬指導(人数)	751	705	689	531	158
服薬指導(件数)	1,283	1,140	1,229	961	268
訪問服薬指導	31	45	82	75	7
処方箋枚数	9,748	9,770	10,440	9,645	795
薬剤数	24,351	25,223	28,096	26,749	1,347
注射箋枚数	17,281	16,422	17,164	18,126	962
製剤数	1,762	1,220	1,057	912	145
I V H 本数	1,251	3,314	4,028	5,236	1,208
疑義照会	709	667	575	756	181

(単位:件)

放射線室状況	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
単純撮影	5,668	5,368	6,159	5,704	455
造影撮影	7	0	1	0	1
ポータブル撮影	857	1,073	936	1,360	424
外科用イメージ撮影	62	67	46	48	2
骨塩定量	357	379	361	318	43
マンモ撮影	309	239	264	230	34
訪問撮影	97	128	89	68	21
C T 検査	1,526	1,579	1,678	1,595	83
M R I 検査	769	739	736	646	90
フィルム枚数	25,027	22,743	22,685	21,681	1,004

(単位:件)

理学療法状況	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
運動器リハ()		11,423	11,475	8,158	3,317
呼吸器リハ()		1,214	3,036	1,424	1,612
脳血管リハ()		7,703	11,765	10,988	777
退院時指導		234	258	262	4
退院前指導		53	67	53	14
徒手処置		2,829	1,516	1,562	46
器具処置		3,364	3,111	2,635	476

(単位:件)

言語聴覚療法状況	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
脳血管リハ()		544	193	2,083	1,890
摂食機能療法		2,661	1,117	208	909

(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	差引
実人員		266	312	354	42
延べ人員		1,148	1,421	1,394	27

(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	差引
実人員	533	249	98	85	13
延べ人員	2,054	1,066	598	435	163

(単位:件)

栄養管理室状況	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
入院時食事療養	H17は人数 70,379	65,080	58,541	6,539	
選択メニュー加算	16,660	45	88	116	28
特別職加算	H17は人数 48,486	41,589	37,574	4,015	
入院時延べ食数	72,748	70,391	64,708	58,541	6,167
外来透析食数	640	659	755	802	47
栄養指導	583	655	658	578	80
検診等指導	44	31	83	47	36

(単位:件)

検査室状況	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
生化学セット	7,894	8,077	7,750	8,182	432
C B C	8,505	8,651	8,455	8,589	134
凝固検査	2,325	2,020	2,204	1,874	330
尿検査	4,972	4,899	4,797	5,189	392
心電図	1,415	1,972	1,996	1,830	166
呼吸機能	505	501	489	477	12
筋電図	22	25	26	30	4
眼底カメラ	251	274	276	276	0
脳波	27	23	27	10	17
血圧脈波	0	56	41	28	13

(単位:人)

訪問看護状況	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
実人員	408	426	374	432	58
延べ人員	2,520	2,472	2,039	2,577	538

(単位:人)

訪問入浴状況	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
実人員	75	62	59	7	52
延べ人員	284	320	330	31	299

(単位:件)

居宅支援(介護)	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
件数	475	487	564	568	4

(単位:人)

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

(単位:件)

検診実施状況	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
人間ドック	115	138	116	97	19
人間ドック(MRI含)	5	21	11	19	8
共済組合ドック	80	64	79	69	10
脳ドック	51	83	61	91	30
生活習慣病検診	106	96	98	124	26
婦人がん検診	1,004	648	730	591	139
(子宮がん)	330	280	279	238	41
(乳・甲状腺がん)	378	174	222	165	57
(マンモ)	239	174	221	164	57
(骨塩)	57	20	8	24	16
原爆検診	6	7	6	10	4
原爆二世検診	1	0	0	0	0
結核管理・家族検診	7	1	0	0	0
予防接種	819	792	871	1,058	187
大腸がん検診(カメラ)	0	6	7	0	7
大腸がん検診(便1日法)	0	24	42	41	1
胃がん検診	104	66	86	88	2
肺がん検診	42	21	39	0	39

(単位:件)

日野町検診実施状況	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
役場職員検診	0	91	80	1	79
学校給食従事者検診	9	0	0	0	0
特定検診	49	18	34	34	0

(単位:件)

居宅支援(予防)	17年度	18年度	19年度	20年度	差引
件数	0	5	84	110	26

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		269	308	250	319	261	210	250	218	255	290	364	388	3,382
入・外	入院	228	258	233	279	218	188	230	177	211	244	333	348	2,947
	外来	41	50	17	40	43	22	20	41	44	46	31	40	435
新・継	新規	40	32	21	29	24	13	24	22	21	25	41	43	335
	継続	229	277	229	290	237	197	226	195	234	265	323	345	3,047
援助内容	経済的・社会的問題の解決調整	67	65	44	69	60	54	66	54	68	104	173	180	1,004
	診療関係の援助	182	230	180	241	208	172	200	165	202	214	268	337	2,599
	人間関係の援助	1	1					1	1	13	9	63	83	172
	心理情緒的問題の援助		3	1	4	3	2	8	1	6	24	71	63	186
	社会復帰・退院援助	193	223	201	221	166	137	162	132	158	211	261	317	2,382
	関係(者)機関との連携・協力	201	225	183	231	192	166	176	175	189	201	179	239	2,357
面接等対象者	医師	131	165	121	162	130	100	143	99	151	139	169	183	1,693
	看護師	189	234	201	244	193	166	195	165	189	202	270	300	2,548
	職員	36	52	31	54	42	21	47	35	49	65	107	118	657
	本人	38	40	41	48	59	49	47	31	30	39	90	93	605
	家族	85	102	83	102	72	76	100	64	86	100	114	180	1,164
	関係機関	202	229	182	237	191	166	178	176	185	204	194	283	2,427
	その他							1		1	3	15		20
援助方法	面接	104	111	74	95	96	92	93	64	70	126	181	240	1,346
	協議	214	246	211	271	219	180	216	178	223	209	202	171	2,540
	訪問		3		4	1		1	5	3	4	14	1	36
	電話	166	196	170	211	183	152	168	166	171	181	207	250	2,221
	文書	10	18	12	12	23	10	14	10	17	15	33	14	188
新規紹介経路	医師	6	3		4	4	3	2	3	2	4	8	4	43
	看護師	13	8	4	4	5	1	8	13	5	5	16	16	98
	職員	2	1	2	1	2	1	1		3	3	1	4	21
	本人							1	1			2		4
	家族	1	1	1	1	1		1	1	1				8
	関係機関	13	11	4	13	7	2	5	7	4	9	11	8	94
	その他	3	3	5	4	4	2	6	3	1	2	3		36

3、業績

誌上発表

1. 原著論文

Transport of cisplatin by copper efflux transporter APT7B

Roohangiz Safaei, Shinji Otani, Barrett J. Larson, Michael L. Rasmussen, and Stephen B. Howell.

Molecular Pharmacology 73: 461-468, 2008

UFT plus vinorelbine in advanced non-small cell lung cancer: a phase I and an elderly patient-directed phase II study

Igishi T, Shigeoka Y, Yasuda K, Suyama H, Katayama S, Sugitani A, Matsumoto S, Yamamoto M, Ueda Y, Takeda K, Sumikawa T, Sako T, Kodani M, Hitsuda Y, Shimizu E.

J Thorac Oncol 4(3):376-82, 2009

鳥取県西部における大気中浮遊粒子状物質が健常人に与える影響

大谷眞二, 穆 浩生, 大西一成, 駱 鴻, 黒沢洋一, 竹内裕美

鳥取医学雑誌 36:128-131, 2008

特集 病院訪問 ~日野病院(鳥取県)~

佐々木健二, 片山 勇, 生田哲二, 櫃田 豊

日本放射線技師会雑誌 55(10): p25-29, 2008

2. その他

第18回ミニスピーチ: 幸せの条件

玉井嗣彦

米子ロータリークラブ週報 1902: p1, 2008

日野病院組合の近況

櫃田 豊

日野病院組合だより せせらぎ 第32号: p2, 2008

眼科日常診療から - 目薬の正しい使い方 -

玉井嗣彦

日野病院組合だより せせらぎ 第32号: p3, 2008

りはにゅーす 10 メタボリックシンドロームとは

田中武志

日野病院組合だより せせらぎ 第32号：別紙，2008

病院機能のさらなる充実を

檀田 豊

日野病院組合だより せせらぎ（機能評価認定記念臨時号）：p2，2008

最新バージョンの病院機能評価認定病院の朗報に接して

玉井嗣彦

日野病院組合だより せせらぎ（機能評価認定記念臨時号）：p2，2008

ご近所のお医者さん 在宅医療 支援へさまざまな試み

檀田 豊

毎日新聞鳥取版（平成20年5月27日発行）p20，2008

ご近所のお医者さん 医療のごみ 処理量と費用，年々増加

檀田 豊

毎日新聞鳥取版（平成20年6月24日発行）p18，2008

上野脩幸教授退任記念祝賀会来賓祝辞

玉井嗣彦

上野脩幸教授退任記念業績目録：p17-18，2008

日々是好日

玉井嗣彦

日本医事新報 4398（平成20年8月9日発行）：p123，2008

待合室を見て思うこと

檀田 豊

日野病院組合だより せせらぎ 第33号：p2，2008

日野病院日誌 - 8度目の秋の感慨 -

玉井嗣彦

日野病院組合だより せせらぎ 第33号：p3，2008

りはにゅーす 11 生活に役立つ自助具について

道下真紗美

日野病院組合だより せせらぎ 第33号：p6-7，2008

幸せの条件を考える

玉井嗣彦

「新老人の会」鳥取支部会報 7 : p3, 2008

ご近所のお医者さん 待ち時間解消へ 努力とその限界

檀田 豊

毎日新聞鳥取版 (平成 20 年 9 月 9 日発行) p20, 2008

日々是好日を求めて

玉井嗣彦

鳥取大学医学部眼科同門会だより 25 号 : p36, 2008

会員近況だより

玉井嗣彦

鳥取大学医学部眼科同門会だより 25 号 : p57, 2008

ご近所のお医者さん 胡椒, 唐辛子が肺炎を予防する?

檀田 豊

毎日新聞鳥取版 (平成 20 年 11 月 18 日発行) p20, 2008

福島敦樹先生の教授ご就任によせて

玉井嗣彦

豊瞳(高知大学医学部眼科学教室同門会誌)11号(福島敦樹教授就任記念号): p33, 2008

金持神社

玉井嗣彦

日本医事新報 4419 (平成 21 年 1 月 3 日発行): p82, 2009

ご近所のお医者さん 入院での白内障手術

玉井嗣彦

毎日新聞鳥取版 (平成 21 年 1 月 6 日発行) p24, 2009

年頭所感 市場原理主義から社会保障重視へ

檀田 豊

日野病院組合だより せせらぎ 第 34 号 : p2, 2009

新春所感 - 眼科白内障手術の実態を踏まえて -

玉井嗣彦

日野病院組合だより せせらぎ 第 34 号 : p3, 2009

りはにゆーす 1 2 簡単に出来る嚙下体操 - 食事をする前に -

成田通香

日野病院組合だより せせらぎ 第 34 号 : p5-6, 2009

日野郡地域リハビリテーション推進拠点病院としての活動報告

生田伸二

日野病院組合だより せせらぎ 第 34 号 : p7, 2009

ご近所のお医者さん 老年症候群にご注意を

檀田 豊

毎日新聞鳥取版 (平成 21 年 1 月 27 日発行) p22, 2009

ご近所のお医者さん 目薬の正しい使い方

玉井嗣彦

毎日新聞鳥取版 (平成 21 年 2 月 24 日発行) p24, 2009

ご近所のお医者さん 高血圧と塩論争 減塩は必要か?

檀田 豊

毎日新聞鳥取版 (平成 21 年 3 月 10 日発行) p22, 2009

学会等発表

1 . 国際学会

Scientific Committee on Antarctic Research / International Arctic Science Committee Open Science Conference (July 8-11, 2008, St. Petersburg, Russia)

Dryness-associated disorder in Antarctica: an arid land model

Shinji Otani, Haosheng Mu, Kazuhiko Kotani, Youichi Kurozawa, Giichiro Ohno

11th World Congress of Endoscopic Surgery (September 2-5, 2008, Yokohama, Japan)
(第21回日本内視鏡外科学会共催)

Laparoscopic-assisted colectomy for sigmoid megacolon

Shinji Otani, Yoshiaki Yamane, Shinichi Oka

9th Conference on Dryland Development (November 7-10, 2008, Alexandria, Egypt)

Effects of the Asian dust events on daily symptoms of healthy subjects in Western Tottori, Japan

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

Subjective symptom of the eyes and respiratory system in inhabitant of Mongolia

Haosheng Mu, Badgar Battsetseg, Takehiko Ito, Shinji Otani, Youichi Kurozawa

2 . 国内学会

第8回鳥取県理学療法士学会 (平成20年4月20日 まなびタウンとうはく)

日野病院における訪問理学療法の取り組み ~ 他職種との連携を中心に ~

田中武志

第108回日本外科学会定期学術集会 (平成20年5月15日-17日 長崎ブリックホール)

外科と内科における終末期癌患者に対する治療の比較 - 緩和医療の施設内格差の解消へ向けて -

大谷眞二, 山根祥晃, 山本直子

第89回日本消化器病学会中国支部例会 (平成20年6月14日・15日 松江)

頻回の腹部症状に対し外科手術が有効であった巨大S状結腸症の1例

山根祥晃, 大谷眞二, 熊野健太郎, 佐藤 徹, 五代和紀, 檀田 豊

第10回日本医療マネジメント学会学術総会（平成20年6月20日・21日 名古屋国際会議場）

昨今の医療状況における地方公立病院での在宅緩和医療の意義

大谷眞二，佐藤 徹，山本直子，森谷静枝

薬剤師の関与による在宅緩和医療のリスクマネジメント

山本直子，仙田 隆，矢田貝久美，大谷眞二，佐藤 徹，森谷静枝

地方公立病院における訪問薬剤指導への取り組み

山本直子

第12回がん分子標的治療研究会総会（平成20年6月26日 東京）

大腸がん臨床検体におけるABCトランスポーターmRNA発現の検討

佐竹九里香，池上洋二，佐野和美，山根祥晃，石川智久

第13回日本緩和医療学会学術大会（平成20年7月4日・5日 静岡コンベンションセンター）

地方公立病院における在宅緩和医療の位置づけ

大谷眞二，佐藤 徹，井上和興，山本直子，川上 靖，森谷静枝

地方公立病院の在宅緩和医療における訪問薬剤管理指導への取り組み

山本直子，仙田 隆，矢田貝久美，大谷眞二，佐藤 徹，森谷静枝

進行する気道狭窄による呼吸苦に対し鎮静を自己決定した患者を振り返って

白根敬子，徳岡靖子，山川千秋，小村裕美子，山本直子，大谷眞二

第63回日本消化器外科学会総会（平成20年7月16日-18日 ロイトン札幌）

後腹膜開鎖術後の腹膜裂孔小腸 closed-loop obstruction の1例

山根祥晃，大谷眞二

鳥取県における消化器外科専門医の勤務施設からみた専門医制度の意義

大谷眞二，山根祥晃，建部 茂

第5回日本医療マネジメント学会鳥取地方会（平成20年9月13日 米子コンベンションセンター）

末期がん患者の後方支援における地域連携推進室の現状

妹尾小百合，大谷眞二，佐藤 徹，櫃田 豊，影山光恵

訪問薬剤管理指導による在宅緩和医療のリスクマネジメント

山本直子，仙田 隆，矢田貝久美，大谷眞二，佐藤 徹，森谷静枝

糖尿病教育入院クリティカルパス

池田清香，遠藤京子，金田明子

第 39 回日本看護学会老年看護学術集会（平成 20 年 9 月 18 日・19 日 アステイ徳島）

高齢入院患者の在宅復帰を困難にしている要因

生田磨美，木村多亜子，野坂由貴子，白根敬子，金田明子，谷口美香，前田恵利

第 46 回日本癌治療学会学術集会（平成 20 年 10 月 30 日-11 月 1 日 名古屋国際会議場）

末期がん患者に対する治療内容の変化 - 緩和ケアチームの効果 -

大谷眞二，山根祥晃，佐藤 徹，山本直子

第70回日本臨床外科学会総会（平成20年11月27日-29日 ホテルニューオータニ（東京））

中山間地病院における高齢者腹部救急の現状と問題点

山根祥晃，大谷眞二，武地幹夫

第90回日本消化器病学会中国支部例会（平成20年12月6日・7日 米子）

寝たきり高齢者に発症した上行結腸盲腸軸捻転症の1例

山根祥晃，大谷眞二，熊野健太郎，佐藤 徹，五代和紀，檀田 豊，田中和子

第 24 回日本静脈経腸栄養学会（平成 21 年 1 月 29 日・30 日 鹿児島市民文化ホール）

当院における言語聴覚士の存在意義をあらためて考える

成田通香，近藤智富美，徳岡靖子，橋田幸水恵，仲石康子，矢田貝久美，山本直子，熊野健太郎，大谷眞二

3 . 研究会 その他

中海テレビ放送パブリック・アクセス・チャンネル 14 チャンネル（90 分リピート放送）

（平成 20 年 4 月 21 日・22 日、5 月 5 日・19 日、中海テレビ放送）

健やかな老後をめざして - あなたの健康、目の健康

玉井嗣彦

第 12 回野の花ホスピス学校（平成 20 年 5 月 18 日 鳥取県民文化会館）

利用者、家族の意思に寄り添いながら

森谷静枝

第14回鳥取緩和ケア研究会（平成20年6月1日 鳥取）

中山間地公立病院における在宅緩和医療

大谷眞二，佐藤 徹，仙田 隆，矢田貝久美，山本直子，森谷静枝

第 121 回山陰外科集談会（平成 20 年 6 月 7 日 米子）

膀胱癌を合併した傍神経節腫

大谷眞二，山根祥晃，浜副隆一

第 1 回鳥取県実践が生きる看護診断研究会（平成 20 年 7 月 19 日 鳥取大学医学部記念講堂）

看護診断導入の取り組み

池田清香

患者家族の思いに添う為に 考えさせられた看護診断の 1 事例

窪田亜由子

2008 年南極医学医療ワークショップ（平成 20 年 8 月 23 日 東京）

乾燥医学：モンゴルがくしゃみをすると日本が風邪をひく？ ～黄砂の影響～

大谷眞二

第 5 回グロ - バル COE プログラム研究会（平成 20 年 9 月 12 日 鳥取）

鳥取県西部における黄砂が健常人の自覚症状に与える影響

大谷眞二，穆 浩生，大西一成，駱 鴻，黒沢洋一

平成 20 年度岸本老人福祉大会（平成 20 年 10 月 11 日 伯耆町）

危険な老化「老年症候群」を防ぐために

櫃田 豊

第 122 回山陰外科集談会（平成 20 年 12 月 20 日 出雲）

85歳以上の超高齢者腹部救急の検討

山根祥晃，大谷眞二，武地幹夫

4、新聞記事

根雨小1年生

日野町野田の根雨小学校の一年生十五人が十七日、近くの組合立日野病院(檀田豊院長)を訪れ、保育所の時に自分たちが植えたチューリップが色とりどりの花を咲かせているのを見て歓声を上げた。同病院は昨年度、町と共同で「すこやか長寿推進事業」に取り組

園児期に球根植え付け
日野病院へ成長見学

み、球根の植栽もその一環で昨年十一月に実施した。当時、ひのっこ保育所(同町津地)の年長クラスだった子どもたちが、病院職員(音田定穂さん)の指導を受けて、医師や看護師らと一緒に、病院前の花壇に約三百個の球根を植えた。チューリップはすくすくと成長し、子どもたちの小学校入学を待

って色鮮やかな花を咲かせた。見学に訪れた子どもたちに、音田さんが「自分が植えた場所を覚えていますか」と聞くと元気良く返事をし、花壇に近づき、「このチューリップは私が植えた」「いろいろな色がある。モモ、バナナ、イチゴみたい」と目を輝かせてはしゃいでいた。

チューリップ咲いた!!



色とりどりに咲いたチューリップの成長を喜ぶ子どもたち

日野病院「最高」ランク

機能評価 認定 99床以下では県内初



「地域の皆さんに安心して利用していただきたい」と話す榎田院長
=21日、日野町野田の日野病院

日野病院（日野町野田、榎田豊院長）は、病院機能評価の最高ランク「パーシジョン5」を受審し、認定病院となった。パーシジョン5の認定は県内で三番目で、九十九床以下の病院では初。榎田院長は「審査に向けて職員が一丸となり医療の質を改善してきた。これが

らも高まった機能を維持し、地域の皆さんに安心して利用していただきたい」と話している。

病院機能評価は、第三者の目で医療機関の診療や看護、事務管理などを評価する財団法人・日本医療機能評価機構によるもので、書面審査と訪問審査からなる。県内では現在、十六病院が認定されている。

同病院では二〇〇六年一月に病院機能評価受審委員会を設け、審査に向けて病院機能の改善に取り組んできた。

た。受審後の今年三月に受けた中間報告では「九十九床以下で職員数も少ないのにきちっとしている」と評価され、四月二十一日付で改善点の指摘もなく認定を受けた。

受審委員会の委員長を務める佐々木健二医

療技術局長は「病院機能評価を受審することで改善のきっかけを見いだした。認定を維持するのはもちろん、それ以上を目指して頑張りたい」と、五年後の更新に向けてさらなる向上を誓っている。

日野病院は県西部の3町(日野町、江府町、伯耆町)が設立した日野病院組合が運営している自治体病院です。当院の診療圏の特徴は、①中山間地である②人口減少、高齢化が進んでいる③医療機関へのアクセスが不良である④医療資源が乏しいなどです。このような地域で自治体病院としての責務を果たすために、当院では一出かけてゆく医療をスローガンに掲げ、サテライト診療所の設置や在宅医療の充実を図っています。今回は、当院の

ご近所のお医者さん

□ 30 □

日野病院(日野町)
櫃田 豊さん(53)

在宅医療

在宅医療の新たな取り組みについてお話しします。

厚生労働省の調査(04年)によれば、がん



支援へさまざまな試み

在宅医療の新たな取り組みについてお話しします。これを背景に、現在、全国的に在宅療養支援診療所を中心ががんの在宅緩和ケアが行われつつあります。当院でも

レスパイトケアというのは、在宅患者さんへの介護する家族の負担を減らすため、入院ベッドをショートステイ的に使用することです。対象となる患者さんは、気管切開が行われていない地域において在宅医療の診療報酬改定における在宅療養支援病院的な創設や在宅患者訪問薬剤管理指導料の引き上げは追い風になりま

す。特に、在宅療養支援病院は、診療所のない地域において在宅医療の診療報酬改定における在宅療養支援病院的な創設や在宅患者訪問薬剤管理指導料の引き上げは追い風になりま

終末期における療養場所として、約6割の国民が可能な限り自宅を希望しています。また、がん対策基本法(07年)でも早期からの緩和ケア、在宅での支援が強

06年からがん患者さんに対し在宅での麻薬による疼痛コントロールを試みています。そのうち数例は自宅のみとすることができました。もう一つの新しい取り組みは、いわゆる「レスパイトケア」です。

たり、IVHポートや胃ろうが造設されている病院内に適用される看護必要度の高い方です。これらの患者さんには、原則として介護した唯一の診療所が廃院となったため、日野病院が在宅療養支援病院となること

は「出かけてゆく医療」を堅持し、地域の信頼を得ながらこの難局を乗り切っていくことを考えています。

日野病院 日野町野田3332 08659 72・0351

安らぎ咲かせます



きれいな花が咲くように肥料をまき日野高校の生徒

日野高生 ■ □ ■ □ 病院の花壇をガーデニング

日野高校(日野町根雨、杉山潔校長)の生徒が十一日、同町野田の日野病院(檀田豊院長)で、病院職員と協力して学校で育てた花を植え、花壇をきれいに飾った。

地域と積極的にかかわろうと病院が花壇の花について同高に相談し、同校が生徒と地域の交流促進や病院利用者の癒やしになればと快く引き受け、ガーデニングの授業の一環として三年生四人が病院を訪れた。

病院職員ら約十人も手伝って、入り口の円形花壇にペゴニアとブルーサルビア約二百五十本を植え付け、きれいに育つよう肥料をまいた。生徒はあと四回ほど病院を訪れ、リハビリ室から見える花壇などを植栽していく。

同校の山川美穂さん(二セ)は「利用者の人たちにとって癒やしになるような活動ができて楽しい」と笑顔で話し、西村知佳さん(二セ)は「花壇を見て安らいでもらえたら」と願っていた。

一緒に花を植えた病院の小村裕美子看護局長(五ミ)は「高校生たちの若いパワーを貸してもらえると患者さんたちも喜ばれる。地域のいろんなボランティア活動に病院を利用してもらえたら」と喜んでいった。

ごみ問題は現代社会が抱える重要な問題の一つですが、私も医療関係者にとっても大きな関心事です。今回は、医療行為により生ずるゴミ、すなわち医療廃棄物に対する私どもの取り組みについてお話しいたします。

医療廃棄物の問題には、①処理責任は病院にあること②一般廃棄物に加え、感染の恐れのある廃棄物、すなわち感染性廃棄物が多く含まれていること③デイスターザブル製品の普及により、年々その量が増加していること

ご近所のお医者さん

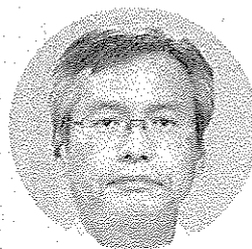
□
34
□

日野病院(日野町)

櫃田 豊さん(53)

医療のごみ

④感染性廃棄物の処理費用が高額であること
⑤在宅医療技術の普及に伴い、家庭から出る医療廃棄物、すなわち



⑥在宅医療技術の普及に伴い、家庭から出る医療廃棄物、すなわち

⑦在宅医療技術の普及に伴い、家庭から出る医療廃棄物、すなわち

⑧在宅医療技術の普及に伴い、家庭から出る医療廃棄物、すなわち

⑨在宅医療技術の普及に伴い、家庭から出る医療廃棄物、すなわち

処理量と費用、年々増加

在宅医療廃棄物が増加していることなどが挙げられます。

多くの医療機関と同様に、日野病院では感染性廃棄物の処理はほ

理量は2万56300(04年)▽2万6840(05年)▽2万7500(06年)▽3万2230(07年)です。また、それに伴う費用は23.2万円(04年)▽24.4万円

日野病院での感染性廃棄物40kgあたりの処理費用は約3600円です。日野町における40kgのごみ袋1枚の料金が50円であることを考えると、一般廃棄物の72倍の料金に相当し

ます。病院経営上、感染性廃棄物の適正処理は重要な問題です。私どもは2ヶ月に1度抜き打ちで排出現場を訪問し、廃棄物のチェックを行い分別の徹底を推進しています。また、圧縮機を使って

日野病院 日野町野田332。第2、第4土曜の午後を除く土日祝日は休診。0859・72・0351

は、現段階で最も望ましい処理方法は、①注射針等の鋭利な物は医療関係者あるいは患者・家族が医療機関へ持ち込み、感染性廃棄物として処理する②その他の非鋭利な物は、市町村が一般廃棄物として処理するというものです。私もこのガイドラインに沿うよう行うつもりです。

道を照らす



パートナーと生きる

肩にはリュックサック、右手には手提げかばん二つ。そして大事な相棒、盲導犬のキチン(メス、ラブラドル・レトリバーとゴールデン・レトリバーの交配犬)に取り付けたハーネスを左手に握り、田取県日野町野田の朝、日野病院へ向かう。不安だった白杖での徒歩通勤を、今はキチンがぐんぐん導く。

■約束事は一つ

田取さんは網膜色素

が職場への同伴のた

た一つの約束事だ。病

院は田取さんの職場

「キティ、ベッド」。

リハビリの予定が書

かれているホワイトボ

ード下にキティは向

変性症で視覚障害者。た一つの約束事だ。病

院は田取さんの職場

「キティ、ベッド」。

リハビリの予定が書

かれているホワイトボ

ード下にキティは向

かう。職場に作って

もらった「キティの

すっかり「スタツプ」



スタッフルームの自分の席で田取さんを待つキティ。盲導犬を受け入れるスペースはこれだけで十分。日野町野田の日野病院

「交流」「理解」を深める仲介役に

■リハ室の一員

が昨年改正され、今年

補助犬の受け入れが義

務化される。関係団体

のアンケータによると、「

「おはよう、そつだ。

「暑いぞ。暑いぞ

ね。早速指をほぐし、

「おはよう、そつだ。

「暑いぞ。暑いぞ

ね。早速指をほぐし、

「おはよう、そつだ。

「暑いぞ。暑いぞ

「おはよう、そつだ。

「暑いぞ。暑いぞ

ね。早速指をほぐし、

「おはよう、そつだ。

「おはよう、そつだ。

「暑いぞ。暑いぞ



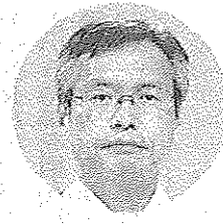
病院に通院したことがある人なら、誰でも一度や二度は「いつまで待たせるんだ」と思われたことがあるでしょう。私どもの病院でも、患者満足度調査や病院組合構成3町の住民を対象に実施したアンケートなどから、多くの患者さんが外来での待ち時間に不満を抱いている実態が明らかになりました。厚生労働省の全国調査では、外来患者さんの診察前の待ち時間は、1時間未満が62・4%、1時間以上が24・7%（不詳12・8%）でした。

ご近所のお医者さん

41

日野病院(日野町)

櫃田 豊さん(53)



「3時間待ちの3分診療」とまではいきませんが、それに近い状況にあると言えそうです。

「3時間待ちの3分診療」は、日本の医師数は最近になり医師養成数に1000人当たり2に減り、厚生労働省の27位という少なさと変わりまじりました。一方、医師1人が1年間に診察する外来患者さんの数は700人、負担の増額や薬の長期

待ち時間解消へ 努力とその限界

でしょうが、医師が少ない上に患者さんが多いという、わが国特有の医療環境が背景にあることは確かです。経済協力開発機構(OECD)の報告書によれば、

0.8人、加盟国の平均値の2.5倍に達します。もし医師が増え、外来患者さんが減れば、当然のことながら待ち時間は短くなります。しかし、

かし、それが実感へと結びつくまでにどれくらいかかるか、私どもは見当もつきません。外来待ち時間の問題に対して病院はどのように対応しているのでしょうか。例えば、私どもの病院では自動再来受付機を設置したり、診療予約制を導入(科別)したりしています。これらは待ち時間を短縮するための短縮を図るための対策ですが、さらに、待ち時間が長いために生じる不快感の軽減を目的に、診察順番の表示、急患対応時のアナウンス、BGM放送な

ども実施しています。待合室で診察をじっと待っている患者さんを見るにつけ、私どもは待ち時間を短くするためのさらなる努力が必要であることを痛感しています。しかし、その一方で、この問題の根本的な解決にはわが国の医療体制の変革が不可欠であるとの思いを深くしている今日のごとです。

◇ 日野病院 日野町野田332。第2、第4土曜の午後を除く土日は休診。0859・72・0351

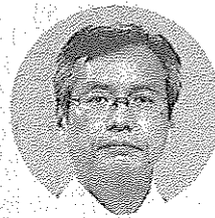
「肺炎は老人の友」とは、19世紀後半から20世紀初頭にかけて活躍した偉大な臨床家オスラー先生の言葉ですが、100年以上を経た今日でも支持されています。高齢者の肺炎は、しばしば不顕性誤嚥(気がつかないうちに唾液や胃液が肺に流れ込んでしまう現象)が引き金になります。唾液や胃液を誤嚥すると、それらに含まれる雑菌も肺に入り、雑菌が繁殖すると肺炎になります。このような肺炎を誤嚥性肺炎と呼びます。

ご近所のお医者さん

□ 47 □

日野病院(日野町)

櫃田 豊さん(53)



もともと人間には誤嚥を起こさせない仕組みが備わっています。嚥下反射(食べ物を飲み込むと、反射的にどのフタが閉じ、食べ物がお腹の方に送られる)

くなくなり、誤嚥しても全くなさげでなくなる。とさえあります。日野病院は高齢化率が40%を超える地域にあるため、誤嚥性肺炎で入院する患者さんが少なくありません。肺炎は、多くの場合、抗生物質を投与するとよくありません。しかし、誤嚥性肺炎の治療は、液の逆流を抑制する薬、脳の血流を改善する薬、脳脊髄液を改善する薬などです。口腔内には、誤嚥を予防するためのさまざまな薬があります。口腔内には、誤嚥を予防するためのさまざまな薬があります。口腔内には、誤嚥を予防するためのさまざまな薬があります。

胡椒、唐辛子が肺炎を予防する？

抗生物質を投与するとよくありません。しかし、誤嚥性肺炎の治療は、液の逆流を抑制する薬、脳の血流を改善する薬、脳脊髄液を改善する薬などです。口腔内には、誤嚥を予防するためのさまざまな薬があります。口腔内には、誤嚥を予防するためのさまざまな薬があります。口腔内には、誤嚥を予防するためのさまざまな薬があります。

分間かいでもらったところ嚥下反射が改善したとの興味深い報告がありました。同グループは、赤唐辛子の辛味成分(カプサイシン)の飲用にも同様の効果があることを明らかにしています。これらの方法を用いれば、従来の方法では強制栄養へ移行せざるを得ない患者さんを減らすことが出来るのではないかと期待されます。

日野病院 日野町野田332。第2、第4土曜の午後を除く土日祝日は休診。0859・72・0351

高齢化に伴う加齢白内障の増加により、白内障は日常最もポピュラーな目の病気となっています。

手術以外に完治させる方法はありませんが、現在、スタンダードになっている小切開超音波白内障手術+眼内レンズ挿入術は、この数年間で患者さんにとって、より負担の軽い洗練された手術へとその形を変えていて、多くの施設で日帰り手術が可能な時代になってきました。

日野病院においても、日帰り可能な手術

ご近所のお医者さん

□ 51 □

日野病院(日野町)

玉井 嗣彦さん(73)



手技で患者さんに対応してはいますが、高齢過疎化が進む山間地域のなか核病院としては、交通の面も含めて、手術翌日からの通院を強制することができない諸

般の事情があります。そこで、あえて白内障日帰り手術をお勧めせず、術前後を含めて数日の入院加療を行っています。

入院での白内障手術

手技で患者さんに対応してはいますが、高齢過疎化が進む山間地域のなか核病院としては、交通の面も含めて、手術翌日からの通院を強制することができない諸般の事情があります。そこで、あえて白内障日帰り手術をお勧めせず、術前後を含めて数日の入院加療を行っています。

た義母が、退院時にいみじくも私に語った「こんなにもんびりさせてもらったことはない」との一言が忘れられません。白内障入院患者さんに、開眼の喜びとともに「人生の安息日(?)」を体験していただけるのも、私を含めスタッフ一同にとって、とてもうれいことなのです。

日野病院 日野町野田332。眼科の初診受け付けは月々金曜の午前8時半～11時半(火曜は10時半まで)。土日、祝日休診。0855-972-0351。

老年症候群という言葉が徐々に市民権を得ています。すべての人に現れる老化現象のうち、日常生活に大きな影響を与える身体的および精神的諸症状のことで、後期高齢者で特に問題となります。同じような言葉で、よく知られたものにメタボリック症候群があります。腹囲がある基準を超えて大きくなり、加えて高脂血症、高血糖、高血圧のうち二つ以上があるとそう診断されます。このような状態が長く続くと動脈硬化が進み、老

ご近所のお医者さん

53

日野病院(日野町)
櫃田 豊さん(53)



老年症候群にご注意を

年期になり心疾患(心筋梗塞など)や脳血管疾患(脳梗塞など)が起こりやすくなります。心疾患や脳血管疾患が65歳以上の死亡原因の30%を占めること注目すべきは、二番目の原因として、老年症候群に含まれる筋力低下、立ち上がり、高たんぱく、低脂肪のバランスの崩れ(寝たきり)です。このような過程を老年症候群を予防するために、生涯

「高齢による衰弱」「転倒・骨折」「閉経」が挙げられる点です。これらを合計すると、要介護の原因の50%以上に達します。すなわち、寝たきりにならないために、食生活に積極的に参加し、大いに趣

日野病院 日野町野田332、第2、第4土曜の午後を除く土日は休診。0859・720351。

中山間地の医療・介護 人材不足 知事に訴え

日野 関係者ら意見交換会

平井伸治知事に窮状を訴える日野病院の生田哲二事務局長（右から2人目）



県と日野町の意見交換会が三日、日野町根雨の町役場であり、町内の医療、介護、福祉関係者が平井伸治知事に、人材不

足に悩む中山間地の現状を訴えて支援を求めた。会では、日野病院（同町野田）の生田哲二事務局長が同院の医師、看護

題。新年度は有識者を交えた看護師確保の検討会議を開いて看護師不足を解消したい」と、対策に取り組み考えを示した。

町内で介護老人保健施設などを経営する医療法人社団日翔会の原田和美本部長は「コムソンの問題以来、介護職場のイメージが悪化した。高校でも将来性がないとして生徒に就職を勧めていないと聞いて、ショックだった」と発言。

平井知事は「不況のため製造業では働く場がなくなっている。このようなピンチをチャンスに変える取り組みが効果的になる」と述べ、介護職の養成に力を入れる考えを示した。

意見交換会には県や町、町内の病院や介護、福祉施設などから二十五人が参加した。

師不足の現状を説明。看護師不足について「退職者の補充ができない状態。米子市から通ってもさえず、近隣の町で探しても、少子高齢化や人口減で見つからない」と窮状を訴えた。

平井知事は「看護師不足は全県的、全国的な課

皆さまの中で、塩をとり過ぎると血圧が上がるといふことに疑問をお持ちの方はほとんどいらっしゃると思います。実際、日本では厚生労働省の「健康日本21」や高血圧学会のガイドラインなどで高血圧症予防の観点から減塩が推奨されています。

しかし、塩と高血圧症の関係については、欧米を中心に現在も議論が続いています。日本と同様に高血圧症を減らすためには公共政策としての減塩は重要であるとの意見

ご近所のお医者さん

59

日野病院(日野町)
櫃田 豊さん(53)



高血圧と塩論争 減塩は必要か?

意見が生まれる理由の一つに、塩に対する血圧の反応の複雑さが挙げられています。塩負荷により容易に血圧が上昇し、また減塩により速やかに下

20〜30%とされており、最近、塩感受性のさらなる重要性を示す研究結果が報告されました。それは、高血圧のトフードは控えましょう。減塩食品を選択し、塩は料理の重要な要素です。食卓に塩入れを置かないようにしましょう。ファスティングは控えましょう。新鮮な果物や野菜をたくさん食べ

に対して、昔と比べて塩のとり過ぎと高血圧との関連は薄くなっているのが、国の施策としての減塩は不適切であるとの主張もあります。

このように相反する意見が生まれる理由の一つに、塩に対する血圧の反応の複雑さが挙げられています。塩負荷により容易に血圧が上昇し、また減塩により速やかに下

塩のとり過ぎと高血圧との関連は薄くなっているのが、国の施策としての減塩は不適切であるとの主張もあります。

塩のとり過ぎと高血圧との関連は薄くなっているのが、国の施策としての減塩は不適切であるとの主張もあります。

塩のとり過ぎと高血圧との関連は薄くなっているのが、国の施策としての減塩は不適切であるとの主張もあります。

351

編集後記

平成20年度は医師・看護師不足に悩まされた年でした。

職員の高齢化と慢性的な看護師不足の中、平成16年度から派遣を受けていた自治医科大学卒業医師の派遣がなくなり、加えて日野町唯一の医院が閉院となり、日野病院は入院患者（一般病床99床）と外来患者、訪問診察と診療所事業を常勤医師8名（そのうち内科医師3名）で、地域の医療を守っていくこととなりました。

なんとかこの苦境を乗り越えることができたものの、「早くこの一年が終わらないか、4月まであと何ヶ月」と、新年度が来るのがまちどおしい1年で、なにもできない事務職の力不足を痛感した年でもありました。

決算は2年連続の黒字決算を計上することが出来たわけですが、何よりも職員全体でこの状況を克服できたことを喜んでいます。

そんなことが垣間見ることのできる年報となったのではないかと思います。

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/>