

診療情報管理室

《概要》

今年度、9月より診療情報管理業務は新体制となり職員5名で行う事となった。従来のスタッフ体制は病院職員と委託職員で構成されていたが、職員のみとなり、院内における診療情報管理士の役割を再認識し新たなスタートを切る事が出来た。

新しい取り組みの一つとして「診療情報管理学会学術大会」で『DPC 導入に伴う ICD コーディングの精度向上への取り組み「.9コード」について』を発表した。

また、2009年4月1日より「大阪府がん診療拠点病院」となり、当室が従来より取り組んでいた「がん登録」で貢献した。

当院は大阪府南部の基幹病院であり第三次救急医療として府立泉州救命救急センター、府立感染症センターの3施設で構成される総合医療施設群であり、今後も院内外から必要される情報発信が出来るよう日々の業務に取り組んでいきたいと考えている。

1 業務内容

- (1) 診療情報管理委員会の運営・書記
- (2) クリニカルパス委員会の書記
- (3) 入院診療録の量的・質的点検
- (4) 診療情報の抽出と疾病分類 (ICD-10 コーディング)
- (5) 「退院時要約 (電子サマリー)」の診療データ管理
- (6) 傷病名マスター管理
- (7) がん登録 (全疾患・入・外該当患者)
- (8) 各種統計作成
- (9) 新任医師及び看護師、医師事務作業補助者への診療録等の取り扱いに関するオリエンテーション
- (10) 教育講演会・研修会、院内研修会の主催
- (11) データ抽出依頼対応
- (12) 医師事務作業補助者への業務サポート (診療録記載関係)

2 スタッフ

病院職員 5名 (診療情報管理士)

3 (1) 平成21年の主な業務及び実績

- ・死亡診断書運用用紙を行政指定の用紙に統一
- ・外来診療録における化学療法の同意書の取り扱いの統一
- ・外来診療録における病理組織報告書等の挟み込み順の変更
- ・外科の外来問診票項目の一部追加の報告を行った。
- ・入院におけるフィルム大袋運用について必要とする科の整理
- ・死亡退院患者診療録の保管場所の移動
- ・また他院から提供されたCDの保管について運用の統一 (画像データ (CDを含む) を端

末に写した後、速やかに返却する等の処理を行う。返却先は個人情報保護等の観点から患者に返却)

(2) DPC 導入後の、コーディング指導等

(3) がん登録 (全疾患・入院患者のみ)

平成 21 年登録症例数：1,477 件

(4) 各診療科、他部署からのデータ照会、資料及び統計作成

(5) 学会発表

月 日	発表者	演 題	発表場所
9 月 18 日	末福美恵子	DPC 導入に伴う ICD コーディングの精度向上への取り組み	静岡県浜松市 アクトシティ浜松

(6) 実習生受け入れ

期 間	学 校 名	実 習 内 容	人 員
7 月 27 日-8 月 7 日 8 月 17 日-8 月 28 日	メディカル総合学園「大阪医専」	病歴室、統計、診療情報管理業務等全般	2 人
8 月 3 日-8 月 14 日	大阪医療技術学園専門学校	病歴室、統計、診療情報管理業務等全般	1 人
22 年 1 月 18 日- 2 月 5 日	学校法人 大原学園	病歴室、統計、診療情報管理業務等全般	1 人

以 上

2009年
疾病分類統計

りんくう総合医療センター
市立泉佐野病院
医事課診療情報管理係

目 次

1. 疾病大分類別患者数・・・・・・・・・・・・・・・・ 156
2. 疾病中分類別患者数・・・・・・・・・・・・・・・・ 157
3. 大分類別・性別割合・・・・・・・・・・・・・・・・ 161
4. 大分類別・平均在院日数・・・・・・・・・・・・ 162
5. 科別性別患者数・・・・・・・・・・・・・・・・ 163
6. 年齢別・性別割合・・・・・・・・・・・・・・・・ 164
7. 悪性新生物(臓器別)・退院患者数割合・・・・ 165
8. 疾病別在院日数・・・・・・・・・・・・・・・・ 166
9. 大分類別・科別・性別死亡患者数・・・・・・・ 167
10. 退院患者トップ10及び平均在院日数・・・・・・・ 168

1. 疾病大分類別患者数

2009年

ICD10	大分類	人数
A00 - B99	01 : 感染症及び寄生虫症	67
C00 - D48	02 : 新生物	1,779
D50 - D89	03 : 血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害	36
E00 - E90	04 : 内分泌、栄養および代謝疾患	121
F00 - F99	05 : 精神および行動の障害	4
G00 - G99	06 : 神経系の疾患	125
H00 - H59	07 : 眼および付属器の疾患	219
H60 - H95	08 : 耳および乳様突起の疾患	99
I00 - I99	09 : 循環器系の疾患	1,876
J00 - J99	10 : 呼吸器系の疾患	447
K00 - K93	11 : 消化器系の疾患	551
L00 - L99	12 : 皮膚および皮下組織の疾患	45
M00 - M99	13 : 筋骨格系および結合組織の疾患	404
N00 - N99	14 : 腎尿路生殖器系の疾患	326
O00 - O99	15 : 妊娠、分娩および産じょく<褥>	1,297
P00 - P96	16 : 周産期に発生した病態	191
Q00 - Q99	17 : 先天奇形、変形および染色体異常	55
R00 - R99	18 : 症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	67
S00 - T98	19 : 損傷、中毒およびその他の外因の影響	297
V01 - Y98	20 : 傷病および死亡の外因	(-)
Z00 - Z99	21 : 健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	110
合計		8,116

※ 2009年1月1日より2009年12月31日の退院患者のデータである。

※ 退院時の診療科、主傷病名で集計した。

2. 疾病中分類別患者数

2009年

中分類	人数
A00 - A09 : 腸管感染症	28
A15 - A19 : 結核	5
A20 - A28 : 人畜共通細菌性疾患	1
A30 - A49 : その他の細菌性疾患	20
A50 - A64 : 主として性的伝播様式をとる感染症	1
A65 - A69 : その他のスピロヘータ疾患	0
A70 - A74 : クラジミアによるその他の疾患	0
A75 - A79 : リケッチア症	0
A80 - A89 : 中枢神経系のウイルス性感染症	2
A90 - A99 : 節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス性出血熱	0
B00 - B09 : 皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス感染症	2
B15 - B19 : ウイルス肝炎	0
B20 - B24 : ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	0
B25 - B34 : その他のウイルス疾患	5
B35 - B49 : 真菌症	2
B50 - B64 : 原虫疾患	1
B65 - B83 : ぜん虫症	0
B85 - B89 : シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄生症	0
B90 - B94 : 感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	0
B95 - B97 : 細菌、ウイルス及びその他の病原体	0
B99 - B99 : その他の感染症	0
C00 - C14 : 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	49
C15 - C26 : 消化器の悪性新生物	630
C30 - C39 : 呼吸器及び胸腔内臓器の悪性新生物	215
C40 - C41 : 骨及び関節軟骨の悪性新生物	0
C43 - C44 : 皮膚の黒色腫及びその他の悪性新生物	19
C45 - C49 : 中皮及び軟部組織の悪性新生物	19
C50 - C50 : 乳房の悪性新生物	174
C51 - C58 : 女性生殖器の悪性新生物	11
C60 - C63 : 男性生殖器の悪性新生物	78
C64 - C68 : 尿路の悪性新生物	176
C69 - C72 : 眼、脳及び中枢神経系のその他の部位の悪性新生物	14
C73 - C75 : 甲状腺及びその他の内分泌腺の悪性新生物	19
C76 - C80 : 部位不明確、続発部位及び部位不明の悪性新生物	153
C81 - C96 : リンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	58
C97 - C97 : 独立した（原発性）多部位の悪性新生物	0
D00 - D09 : 上皮内新生物	6
D10 - D36 : 良性新生物	129
D37 - D48 : 性状不詳または不明の新生物	29
D50 - D53 : 栄養性貧血	3
D55 - D59 : 溶血性貧血	2
D60 - D64 : 無形成性貧血及びその他の貧血	9
D65 - D69 : 凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	8
D70 - D77 : 血液及び造血器のその他の疾患	10
D80 - D89 : 免疫機構の障害	4
E00 - E07 : 甲状腺障害	3
E10 - E14 : 糖尿病	78
E15 - E16 : その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	2
E20 - E35 : その他の内分泌腺障害	14
E40 - E46 : 栄養失調（症）	0
E50 - E64 : その他の栄養欠乏症	0
E65 - E68 : 肥満（症）及びその他の過栄養＜過剰摂食＞	0
E70 - E90 : 代謝障害	24
F00 - F09 : 症状性を含む器質性精神障害	0
F10 - F19 : 精神作用物質使用による精神及び行動の障害	2
F20 - F29 : 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	0
F30 - F39 : 気分〔感情〕障害	0
F40 - F48 : 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	2
F50 - F59 : 生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	0
F60 - F69 : 成人の人格及び行動の障害	0
F70 - F79 : 知的障害＜精神遅滞＞	0
F80 - F89 : 心理的発達の障害	0
F90 - F98 : 小児＜児童＞期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	0
F99 - F99 : 詳細不明の精神障害	0
G00 - G09 : 中枢神経系の炎症性疾患	5
G10 - 13 : 主に中枢神経系を障害する系統萎縮症	3
G20 - G26 : 錐体外路障害及び異常運動	14
G30 - G32 : 神経系のその他の変性疾患	0
G35 - G37 : 中枢神経系の脱髄疾患	1
G40 - G47 : 挿間性及び発作性障害	70

中分類	人数
G50 - G59 : 神経、神経根及び神経そう<叢>の障害	14
G60 - G64 : 多発(性)ニューロパチ<シ> - 及びその他の末梢神経系の障害	2
G70 - G73 : 神経筋接合部及び筋の疾患	0
G80 - G83 : 脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	2
G90 - G99 : 神経系のその他の障害	14
H00 - H06 : 眼瞼、涙器及び眼窩の障害	8
H10 - H13 : 結膜の障害	0
H15 - H22 : 強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害	0
H25 - H28 : 水晶体の障害	197
H30 - H36 : 脈絡膜及び網膜の障害	8
H40 - H42 : 緑内障	1
H43 - H45 : 硝子体及び眼球の障害	2
H46 - H48 : 視神経及び視(覚)路の障害	2
H49 - H52 : 眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害	0
H53 - H54 : 視機能障害及び盲<失明>	0
H55 - H59 : 眼及び付属器のその他の障害	1
H60 - H62 : 外耳疾患	5
H65 - H75 : 中耳及び乳様突起の疾患	54
H80 - H83 : 内耳疾患	19
H90 - H95 : 耳のその他の障害	21
I00 - I02 : 急性リウマチ熱	1
I05 - I09 : 慢性リウマチ性心疾患	22
I10 - I15 : 高血圧性疾患	14
I20 - I25 : 虚血性心疾患	938
I26 - I28 : 肺性心疾患及び肺循環疾患	9
I30 - I52 : その他の型の心疾患	385
I60 - I69 : 脳血管疾患	329
I70 - I79 : 動脈、細動脈及び毛細血管の疾患	134
I80 - I89 : 静脈、リンパ管及びリンパ節の疾患、他に分類されないもの	43
I95 - I99 : 循環器系のその他及び不明の障害	1
J00 - J06 : 急性上気道感染症	23
J10 - J18 : インフルエンザ及び肺炎	96
J20 - J22 : その他の急性下気道感染症	17
J30 - J39 : 上気道のその他の疾患	178
J40 - J47 : 慢性下気道疾患	38
J60 - J70 : 外的因子による肺疾患	22
J80 - J84 : 主として間質を障害するその他の呼吸器疾患	14
J85 - J86 : 下気道の化膿性及び<えく壊>死性病態	3
J90 - J94 : 胸膜のその他の疾患	44
J95 - J99 : 呼吸器系のその他の疾患	12
K00 - K14 : 口腔、唾液腺及び顎の疾患	35
K20 - K31 : 食道、胃及び十二指腸の疾患	26
K35 - K38 : 虫垂の疾患	44
K40 - K46 : ヘルニア	153
K50 - K52 : 非感染性腸炎及び非感染性大腸炎	9
K55 - K63 : 腸のその他の疾患	104
K65 - K67 : 腹膜の疾患	10
K70 - K77 : 肝疾患	16
K80 - K87 : 胆のう<嚢>、胆管及び膵の障害	123
K90 - K93 : 消化器系のその他の疾患	31
L00 - L08 : 皮膚及び皮下組織の感染症	28
L10 - L14 : 水疱症	0
L20 - L30 : 皮膚炎及び湿疹	2
L40 - L45 : 丘疹落せつ<屑><くりんせつ><鱗屑>>性障害	1
L50 - L54 : じんま<蕁麻疹>疹及び紅斑	0
L55 - L59 : 皮膚及び皮下組織の放射線(非電離及び電離)に関する障害	2
L60 - L75 : 皮膚付属器の障害	3
L80 - L99 : 皮膚及び皮下組織のその他の障害	9
M00 - M03 : 感染性関節障害	2
M05 - M14 : 炎症性多発性関節障害	120
M15 - M19 : 関節症	137
M20 - M25 : その他の関節障害	2
M30 - M36 : 全身性結合組織障害	26
M40 - M43 : 変形性脊柱障害	17
M45 - M49 : 脊椎障害	70
M50 - M54 : その他の脊柱障害	12
M60 - M63 : 筋障害	3
M65 - M68 : 滑膜及び腱の障害	1
M70 - M79 : その他の軟部組織障害	3
M80 - M85 : 骨の密度及び構造の障害	5
M86 - M90 : その他の骨障害	6
M91 - M94 : 軟骨障害	0
M95 - M99 : 筋骨格系及び結合組織のその他の障害	0

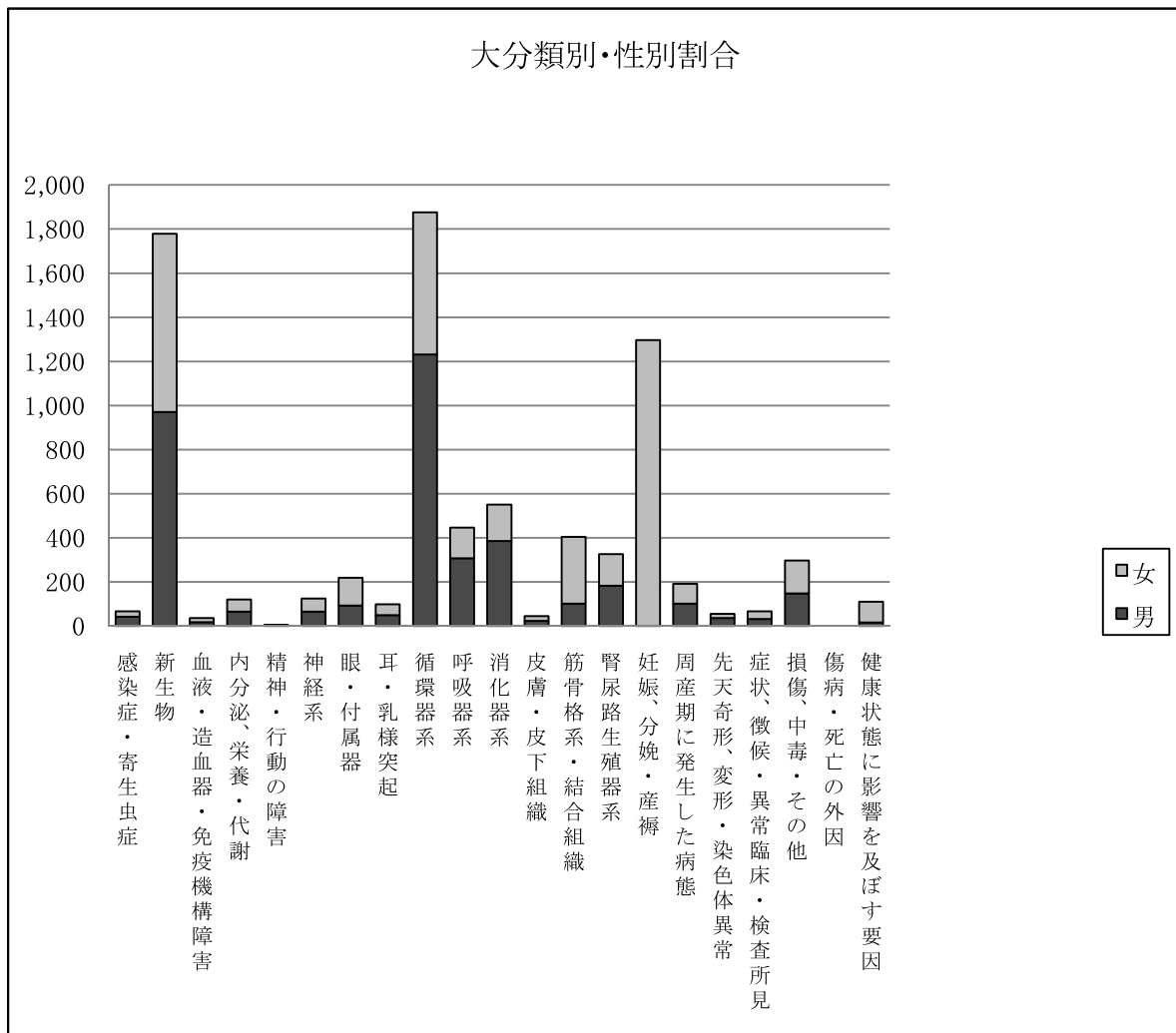
中分類	人数
N00 - N08 : 糸球体疾患	79
N10 - N16 : 腎尿細管間質性疾患	26
N17 - N19 : 腎不全	86
N20 - N23 : 尿路結石症	28
N25 - N29 : 腎及び尿管のその他の障害	7
N30 - N39 : 尿路系のその他の障害	11
N40 - N51 : 男性生殖器の疾患	46
N60 - N64 : 乳房の障害	7
N70 - N77 : 女性骨盤臓器の炎症性疾患	3
N80 - N98 : 女性生殖器の非炎症性障害	33
N99 - N99 : 腎尿路生殖器系のその他の障害	0
000 - 008 : 流産に終わった妊娠	93
010 - 016 : 妊娠、分娩及び産じょく<褥>における浮腫、たんぱく<蛋白>尿及び高血圧性障害	43
020 - 029 : 主として妊娠に関連するその他の母体障害	34
030 - 048 : 胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア並びに予想される分娩の諸問題	363
060 - 075 : 分娩の合併症	111
080 - 084 : 分娩	636
085 - 092 : 主として産じょく<褥>に関連する合併症	7
094 - 099 : その他の産科的病態、他に分類されないもの	10
P00 - P04 : 母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併症により影響を受けた胎児及び新生児	1
P05 - P08 : 妊娠期間及び胎児発育に関する障害	53
P10 - P15 : 出産外傷	0
P20 - P29 : 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	61
P35 - P39 : 周産期に特異的な感染症	7
P50 - P61 : 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	57
P70 - P74 : 胎児及び新生児に特異的な一過性の内分泌障害及び代謝障害	8
P75 - P78 : 胎児及び新生児の消化器系障害	0
P80 - P83 : 胎児及び新生児の外皮及び体温調節に関連する病態	0
P90 - P96 : 周産期に発生したその他の障害	4
Q00 - Q07 : 神経系の先天奇形	0
Q10 - Q18 : 眼、耳、顔面及び頸部の先天奇形	14
Q20 - Q28 : 循環器系の先天奇形	13
Q30 - Q34 : 呼吸器系の先天奇形	0
Q35 - Q37 : 唇裂及び口蓋裂	5
Q38 - Q45 : 消化器系のその他の先天奇形	3
Q50 - Q56 : 性器の先天奇形	9
Q60 - Q64 : 尿路系の先天奇形	3
Q65 - Q79 : 筋骨格系の先天奇形及び変形	2
Q80 - Q89 : その他の先天奇形	6
Q90 - Q99 : 染色体異常、他に分類されないもの	0
R00 - R09 : 循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	20
R10 - R19 : 消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	6
R20 - R23 : 皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候	3
R25 - R29 : 神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候	0
R30 - R39 : 尿路系に関する症状及び徴候	5
R40 - R46 : 認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候	4
R47 - R49 : 言語及び音声に関する症状及び徴候	0
R50 - R69 : 全身症状及び徴候	28
R70 - R79 : 血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの	1
R80 - R82 : 尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの	0
R83 - R89 : その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の異常所見、診断名の記載がないもの	0
R90 - R94 : 画像診断及び機能検査における異常所見、診断名の記載がないもの	0
R95 - R99 : 診断名不明確及び原因不明の死亡	0
S00 - S09 : 頭部損傷	89
S10 - S19 : 頸部損傷	8
S20 - S29 : 胸部<郭>損傷	5
S30 - S39 : 腹部、下背部、腰椎及び骨盤部の損傷	14
S40 - S49 : 肩及び上腕の損傷	13
S50 - S59 : 肘及び前腕の損傷	11
S60 - S69 : 手首及び手の損傷	3
S70 - S79 : 股関節部及び大腿の損傷	30
S80 - S89 : 膝及び下腿の損傷	26
S90 - S99 : 足首及び足の損傷	2
T00 - T07 : 多部位の損傷	0
T08 - T14 : 部位不明の体幹もしくは(四)肢の損傷又は部位不明の損傷	6
T15 - T19 : 自然開口部からの異物侵入の作用	1
T20 - T25 : 体表面の熱傷及び腐食、明示された部位	3
T26 - T28 : 眼及び内臓に局限する熱傷及び腐食	1
T29 - T32 : 多部位及び部位不明の熱傷及び腐食	6
T33 - T35 : 凍傷	0
T36 - T50 : 薬物、薬剤及び生物学的製剤による中毒	5
T51 - T65 : 薬用を主としない物質の毒作用	3
T66 - T78 : 外因のその他及び詳細不明の作用	4

中分類	人数
T79 - T79 : 外傷の早期合併症	2
T80 - T88 : 外科的及び内科的ケアの合併症、他に分類されないもの	64
T90 - T98 : 損傷、中毒及びその他の外因による影響の続発、後遺症	1
V01 - V09 : 交通事故により受傷した歩行者	(-)
V10 - V19 : 交通事故により受傷した自転車乗員	(-)
V20 - V29 : 交通事故により受傷したオートバイ乗員	(-)
V30 - V39 : 交通事故により受傷したオート三輪車乗員	(-)
V40 - V49 : 交通事故により受傷した乗用車乗員	(-)
V50 - V59 : 交通事故により受傷した軽トラック乗員又はバン乗員	(-)
V60 - V69 : 交通事故により受傷した大型輸送車両乗員	(-)
V70 - V79 : 交通事故により受傷したバス乗員	(-)
V80 - V89 : その他の陸上交通事故	(-)
V90 - V94 : 水上交通事故	(-)
V95 - V97 : 航空及び宇宙交通事故	(-)
V98 - V99 : その他及び詳細不明の交通事故	(-)
W00 - W19 : 転倒・転落	(-)
W20 - W49 : 生物によらない機械的な力への曝露	(-)
W50 - W64 : 生物による機械的な力への曝露	(-)
W65 - W74 : 不慮の溺死及び溺水	(-)
W75 - W84 : その他の不慮の窒息	(-)
W85 - W99 : 電流、放射線並びに極端な気温及び気圧への曝露	(-)
X00 - X09 : 煙、火及び火災への曝露	(-)
X10 - X19 : 熱及び高温物質との接触	(-)
X20 - X29 : 有害動植物との接触	(-)
X30 - X39 : 自然の力への曝露	(-)
X40 - X49 : 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	(-)
X50 - X57 : 無理ながんばり、旅行及び欠乏状態	(-)
X58 - X59 : その他及び詳細不明の要因への不慮の曝露	(-)
X60 - X84 : 故意の自傷及び自殺	(-)
X85 - Y09 : 加害にもとづく傷害及び死亡	(-)
Y10 - Y34 : 不慮か故意か決定されない事件	(-)
Y35 - Y36 : 法的介入及び戦争行為	(-)
Y40 - Y59 : 治療上の使用により有害作用を引き起こした薬物、薬剤及び生物学的製剤	(-)
Y60 - Y69 : 外科的及び内科的ケア時における患者に対する医療事故	(-)
Y70 - Y82 : 治療及び診断に用いて副反応を起こした医療用器具	(-)
Y83 - Y84 : 患者の異常反応又は後発合併症を生じた外科的及びその他の医学的処置で、処置時には事故の記載がないもの	(-)
Y85 - Y89 : 傷病及び死亡の外因の続発・後遺症	(-)
Y90 - Y99 : 他に分類される傷病及び死亡の原因に関する補助的因子	(-)
Z00 - Z13 : 検査及び診査のための保健サービスの利用者	0
Z20 - Z29 : 伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0
Z30 - Z39 : 生殖に関連する環境下での保健サービスの利用者	86
Z40 - Z54 : 特定の処置及び保健ケアのための保健サービスの利用者	1
Z55 - Z65 : 社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0
Z70 - Z76 : その他の環境下での保健サービスの利用者	0
Z80 - Z99 : 家族歴、既往歴及び健康状態に影響を及ぼす特定の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者	23
合計	8,116

3. 大分類別・性別割合

2009年

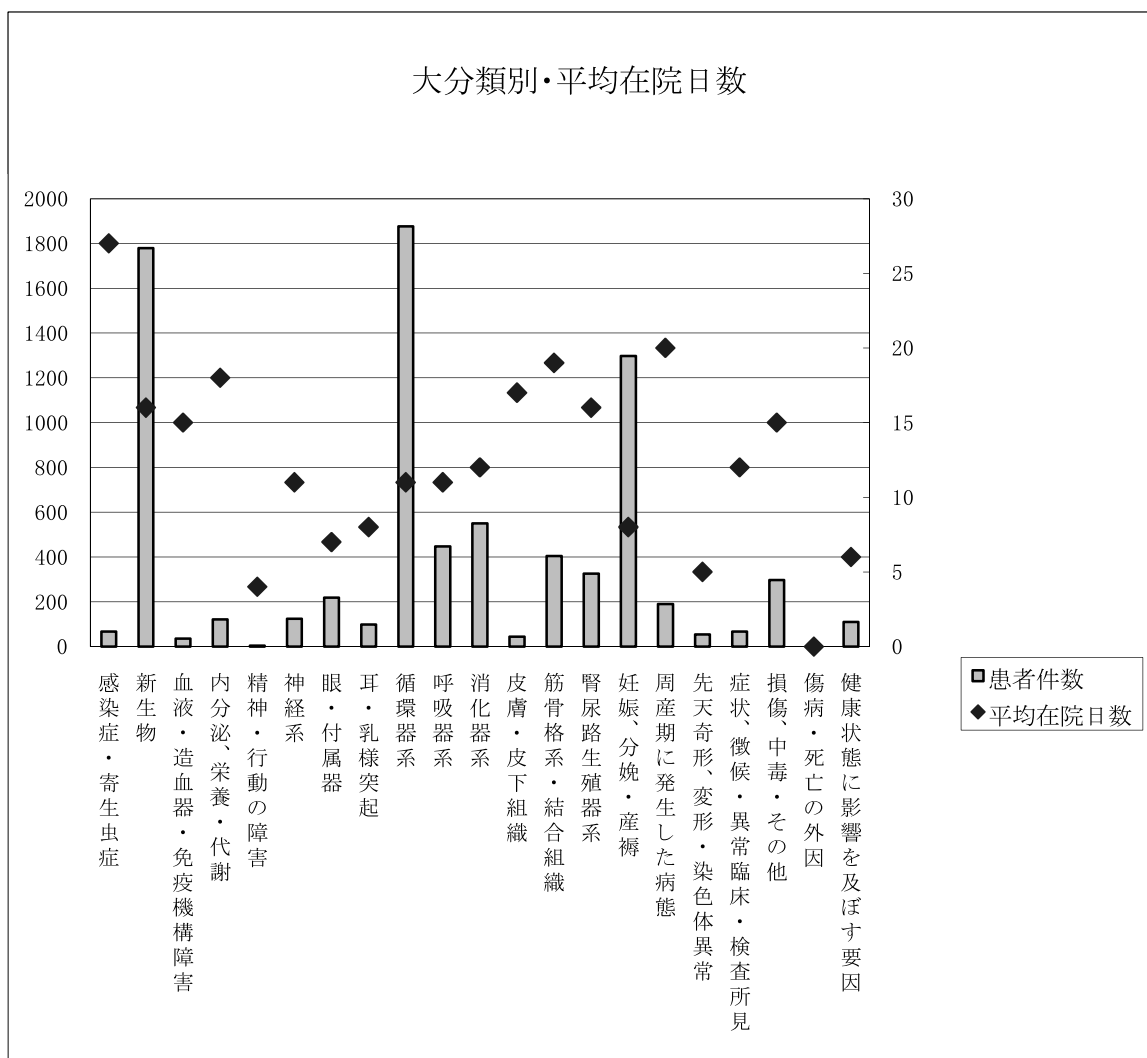
大分類		男	女	合計
A00 - B99	1 感染症及び寄生虫症	43	24	67
C00 - D48	2 新生物	971	808	1,779
D50 - D89	3 血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害	18	18	36
E00 - E90	4 内分泌、栄養および代謝疾患	65	56	121
F00 - F99	5 精神および行動の障害	3	1	4
G00 - G99	6 神経系の疾患	66	59	125
H00 - H59	7 眼および付属器の疾患	93	126	219
H60 - H95	8 耳および乳様突起の疾患	50	49	99
I00 - I99	9 循環器系の疾患	1,231	645	1,876
J00 - J99	10 呼吸器系の疾患	308	139	447
K00 - K93	11 消化器系の疾患	385	166	551
L00 - L99	12 皮膚および皮下組織の疾患	24	21	45
M00 - M99	13 筋骨格系および結合組織の疾患	102	302	404
N00 - N99	14 腎尿路生殖器系の疾患	183	143	326
O00 - O99	15 妊娠、分娩および産じょく<褥>	0	1,297	1,297
P00 - P96	16 周産期に発生した病態	102	89	191
Q00 - Q99	17 先天奇形、変形および染色体異常	36	19	55
R00 - R99	18 症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	32	35	67
S00 - T98	19 損傷、中毒およびその他の外因の影響	148	149	297
V01 - Y98	20 傷病および死亡の外因	(-)	(-)	(-)
Z00 - Z99	21 健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	16	94	110
合計		3,876	4,240	8,116



4. 大分類別・平均在院日数

2009年

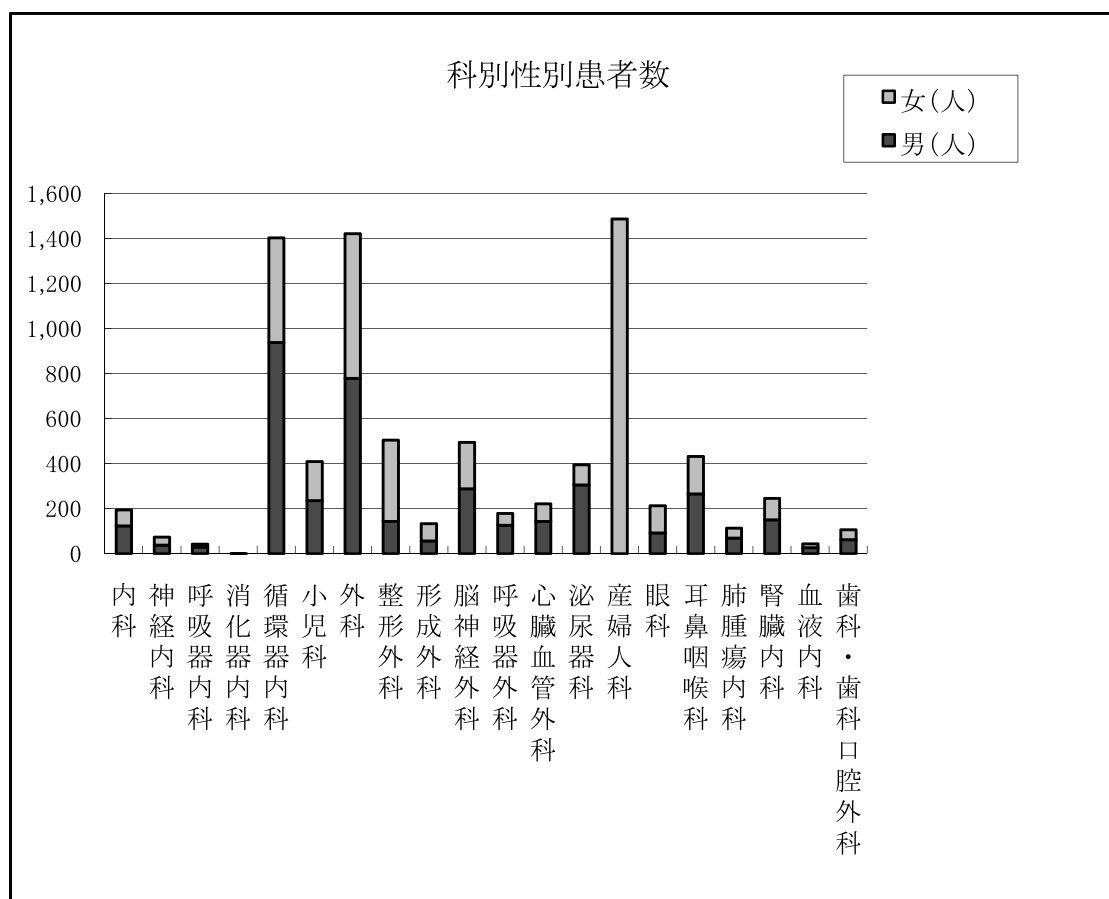
ICD10	大分類	患者件数	平均在院日
A00 - B99	感染症及び寄生虫症	67	27
C00 - D48	新生物	1,779	16
D50 - D89	血液・造血器疾患・免疫機構障害	36	15
E00 - E90	内分泌、栄養及び代謝	121	18
F00 - F99	精神・行動の障害	4	4
G00 - G99	神経系疾患	125	11
H00 - H59	眼及び付属器の疾患	219	7
H60 - H95	耳及び乳様突起の疾患	99	8
I00 - I99	循環器系疾患	1,876	11
J00 - J99	呼吸器系疾患	447	11
K00 - K93	消化器系疾患	551	12
L00 - L99	皮膚及び皮下組織疾患	45	17
M00 - M99	筋骨格系及び結合組織疾患	404	19
N00 - N99	腎尿路生殖器系疾患	326	16
O00 - O99	妊娠、分娩及び産褥	1,297	8
P00 - P96	周産期に発生した病態	191	20
Q00 - Q99	先天奇形、変形及び染色体異常	55	5
R00 - R99	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	67	12
S00 - T98	損傷、中毒及びその他の外因の影響	297	15
V01 - Y98	傷病及び死亡の外因	0	0
Z00 - Z99	健康状態に影響を及ぼす要因および保健サービスの利用	110	6
合計/平均		8,116	13



5. 科別性別患者数

2009年

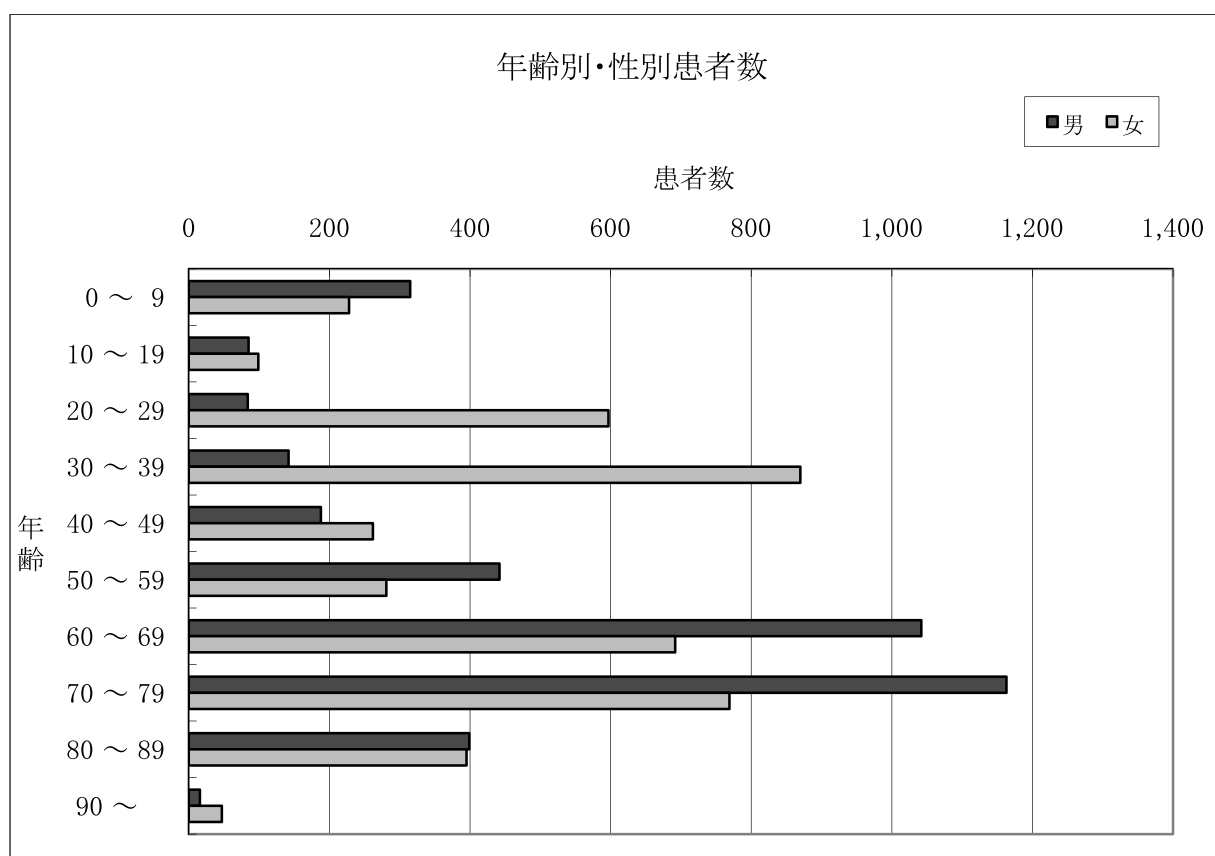
	男(人)	女(人)
内科	123	72
神経内科	38	36
呼吸器内科	29	14
消化器内科	0	1
循環器内科	939	464
小児科	236	173
外科	779	643
整形外科	144	360
形成外科	56	78
脳神経外科	288	206
呼吸器外科	127	52
心臓血管外科	144	78
泌尿器科	306	89
産婦人科	0	1,487
眼科	92	121
耳鼻咽喉科	266	166
肺腫瘍内科	70	43
腎臓内科	150	96
血液内科	27	17
歯科・歯科口腔外科	62	44
合計	3,876	4,240



6. 年齢別・性別割合

2009年

年齢	退院患者数			比率
	男	女	合計	
0～9	315	228	543	6.7%
10～19	85	99	184	2.3%
20～29	84	597	681	8.4%
30～39	142	870	1,012	12.4%
40～49	188	262	450	5.5%
50～59	442	281	723	8.9%
60～69	1,042	692	1,734	21.4%
70～79	1,163	769	1,932	23.8%
80～89	399	395	794	9.8%
90～	16	47	63	0.8%
合計	3,876	4,240	8,116	100.0%

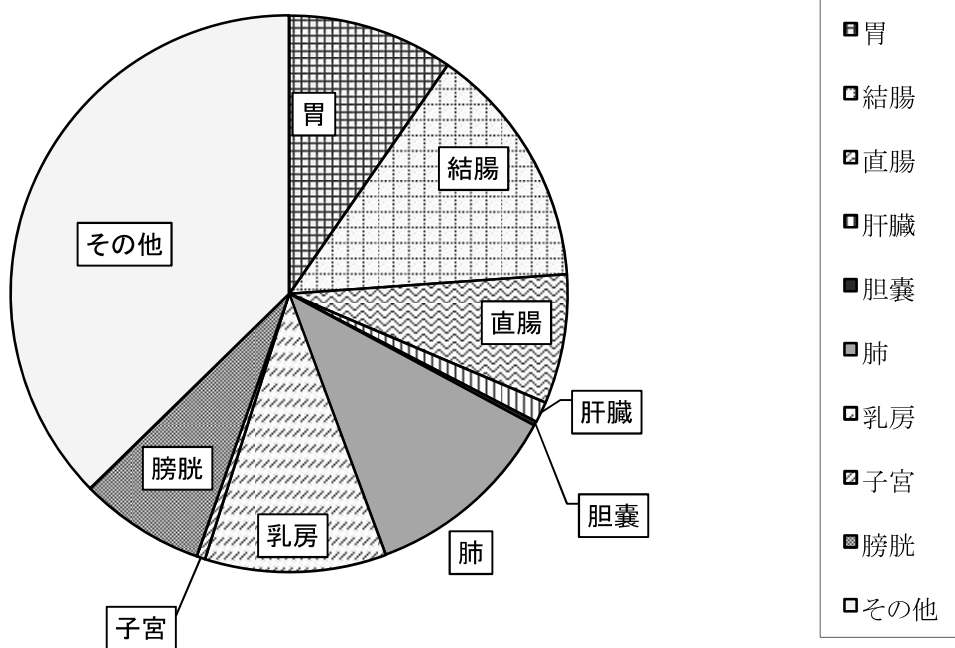


7. 悪性新生物(臓器別)・退院患者数割合

2009年

ICD10	項目	退院患者数			比率
		男	女	合計	
C160 - C169	胃	129	30	159	9.6%
C180 - C189	結腸	96	139	235	14.3%
C20	直腸	72	52	124	7.5%
C220 - C229	肝臓	15	5	20	1.2%
C23	胆嚢	1	3	4	0.2%
C340 - C349	肺	128	62	190	11.5%
C500 - C509	乳房	0	174	174	10.5%
C530 - C559	子宮	0	8	8	0.5%
C670 - C679	膀胱	98	22	120	7.3%
	その他	384	232	616	37.4%
C000 - D489 (D100-D369除く)	合計	923	727	1650	1

悪性新生物分類・退院患者割合



※グラフの数値は小数第一位を四捨五入したものである

8. 疾病別在院日数

2009年

	性別	合計	1 ～ 8 日	9 ～ 15 日	16 ～ 22 日	23 ～ 31 日	32 ～ 61 日	62 ～ 91 日	92 ～ 121 日	122 ～ 181 日	182 ～ 271 日	272 ～ 361 日	平均 在院 日数
合計	男	3,876	2,141	750	369	269	225	65	47	8	1	1	14.2
	女	4,240	2,685	720	273	279	210	44	26	3			11.5
01: 感染症及び寄生虫症	男	43	29	5	2	1		1	4	1			23.6
	女	24	17	2		1	1	1	1	1			31.9
02: 新生物	男	971	427	224	109	57	103	27	19	5			18.9
	女	808	477	156	68	26	48	22	10	1			13.5
03: 血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害	男	18	7	3	6	1		1					16.6
	女	18	12	2		2	2						12.6
04: 内分泌、栄養および代謝疾患	男	65	25	14	14	6	3	1	1		1		21.8
	女	56	18	20	7	9	2						13.5
05: 精神および行動の障害	男	3	3										1.7
	女	1		1									10.0
06: 神経系の疾患	男	66	41	12	7	5	1						9.5
	女	59	35	12	5	4	2		1				12.0
07: 眼および付属器の疾患	男	93	84	8	1								7.0
	女	126	116	6	1		1						7.0
08: 耳および乳様突起の疾患	男	50	21	26	3								8.3
	女	49	23	23	1	2							8.7
09: 循環器系の疾患	男	1,231	763	194	117	88	52	11	4	1		1	11.4
	女	645	355	117	77	51	41	3	1				11.7
10: 呼吸器系の疾患	男	308	209	53	17	15	9	3	2				10.8
	女	139	102	23	5	1	7		1				9.8
11: 消化器系の疾患	男	385	237	77	37	13	11	6	3	1			11.4
	女	166	97	32	15	8	9	4	1				12.6
12: 皮膚および皮下組織の疾患	男	24	12	7	4	1							10.0
	女	21	9	5	1	2	2		2				25.1
13: 筋骨格系および結合組織の疾患	男	102	31	8	14	34	8	4	3				22.1
	女	302	112	6	34	121	26	2	1				17.8
14: 腎尿路生殖器系の疾患	男	183	72	56	12	17	18	5	3				16.8
	女	143	85	15	15	10	14	2	2				14.1
15: 妊娠、分娩および産じょく<褥>	男												(-)
	女	1,297	986	252	18	14	20	5	2				7.8
16: 周産期に発生した病態	男	102	41	23	12	8	12	3	3				19.4
	女	89	44	15	7	6	10	3	3	1			20.5
17: 先天奇形、変形および染色体異常	男	36	28	7		1							5.0
	女	19	17	2									3.5
18: 症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	32	19	6	2	4			1				12.9
	女	35	24	6		1	3		1				11.9
19: 損傷、中毒およびその他の外因の影響	男	148	87	24	10	16	6	3	2				12.8
	女	149	67	21	17	21	21	2					16.2
20: 傷病および死亡の外因	男												(-)
	女												(-)
21: 健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	男	16	5	3	2	2	2		2				32.3
	女	94	89	4			1						2.0

9. 分類別・科別・性別死亡患者数

2009年

		合計	内科		神経内科	呼吸器内科	消化器内科	循環器内科	小児科	外科	整形外科	形成外科	脳神経外科	呼吸器外科	心臓血管外科	皮膚科	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	肺腫瘍内科	腎臓内科	血液内科	歯科・歯科口腔外科
			男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
合計	男	111	7		1		11		45	1		5	6	8		7				2	8	7	2	1
	女	66	1	1	2		8	2	29			6	1	3		2	1			2	2		2	4
01 感染症及び寄生虫症	男	3							1														2	
	女	3							1					1						1				
02 新生物	男	70	3						39	1		1	5	1		7				2	8		2	1
	女	36			1				23				1			2	1			1	2		1	4
03 血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害	男	3	1				1															1		
	女	1							1															
04 内分泌、栄養および代謝疾患	男	1	1																					
	女																							
05 精神および行動の障害	男																							
	女																							
06 神経系の疾患	男																							
	女																							
07 眼および付属器の疾患	男																							
	女																							
08 耳および乳様突起の疾患	男																							
	女																							
09 循環器系の疾患	男	16					8					3		5										
	女	13		1			6					4		2										
10 呼吸器系の疾患	男	5	1		1								1	1									1	
	女	5	1		1		1	1	1															
11 消化器系の疾患	男	6	1				1		3														1	
	女	3							3															
12 皮膚および皮下組織の疾患	男																							
	女																							
13 筋骨格系および結合組織の疾患	男																							
	女																							
14 腎尿路生殖器系の疾患	男	2																					2	
	女	1					1																	
15 妊娠、分娩および産じょく<褥>	男																							
	女																							
16 周産期に発生した病態	男																							
	女																							
17 先天奇形、変形および染色体異常	男																							
	女	1						1																
18 症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	3					1		1					1										
	女																							
19 損傷、中毒およびその他の外因の影響	男	1											1											
	女	2											2											
20 傷病および死亡の外因	男																							
	女																							
21 健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	男	1							1															
	女	1																					1	
22 特殊目的用コード	男																							
	女																							

10. 退院患者トップ10及び平均在院日数

2009年

全診療科の疾患トップ10(件数・平均在院日数)

疾患名	ICD	件数	平均在院日数
狭心症	I20	755	5
自然単胎分娩	O80	566	6
結腸の悪性新生物	C18	235	10
老人性白内障	H25	196	7
気管支および肺の悪性新生物	C34	190	18
心不全	I50	184	22
乳房の悪性新生物	C50	174	10
胃の悪性新生物	C16	159	19
単径ヘルニア	K40	140	5
直腸の悪性新生物	C20	124	17

