

## C. 日本の湯術の現状の歴史分析

### 1. 医療施設調査による分析

医療施設調査は、施設を単位とする手術について1984年前後から18年に渡り3年毎に9月1ヶ月間の手術実施施設並びに手術件数のデータを収集してきた。従って、患者の属性のデータは不明である一方、手術件数については、全施設調査であるが故に正確に把握されている。しかし、9月1ヶ月の調査であるので、各施設単位で分析するに際しては、手術件数の少ない施設については、正確さに問題がある。今回、医療施設調査を用いて1984年から1999年までの時系列の歴史推移の分析を行った。

#### 1. 施設数の歴史的推移

全身麻酔実施施設とその他11術式についての変化は図1のとおりである。全身麻酔を実施している施設は約2分の1で、がんの手術を取り扱っている施設は約3分の1であった。その他は、495の人工心肺施行施設から、2419の胃がん取扱い施設の間にばらついている。経皮的冠動脈形成術施行施設は、1993年の382から急増し、2002年には約4倍の1777となっている。一方、人工関節の施行施設は、1993年の1927から2002年963と半減している。その他、開頭や人工心肺の手術等については、この18年間当初の増加をみたと、大きな変動は見られない。詳細は図2を参照されたい。

図1 手術実施施設年次推移

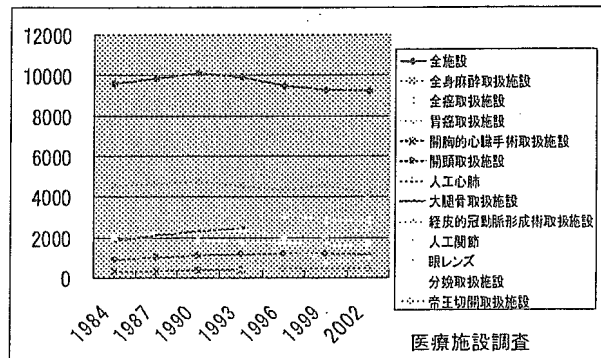
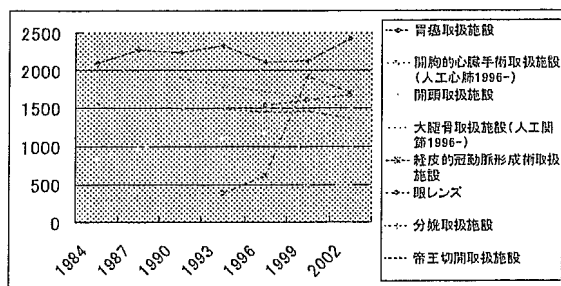


図2 手術実施施設年次推移



医療施設調査

図3 手術実施施設年次推移  
9月1ヶ月間

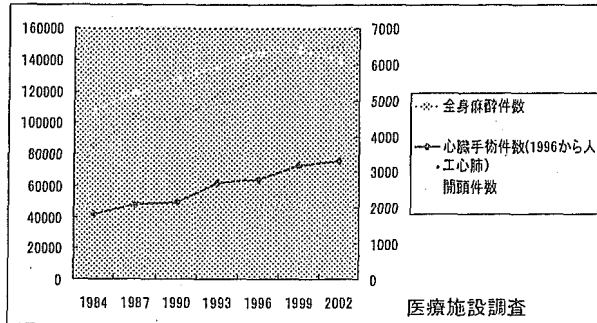
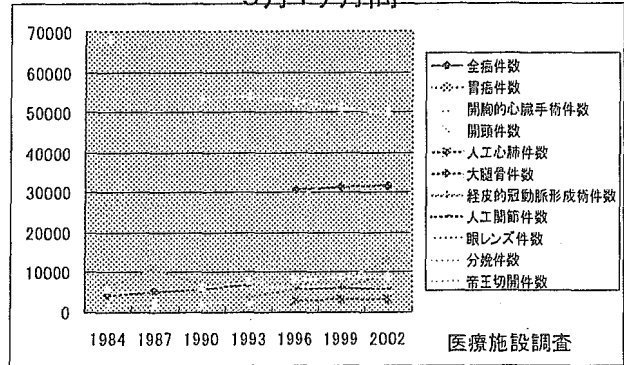


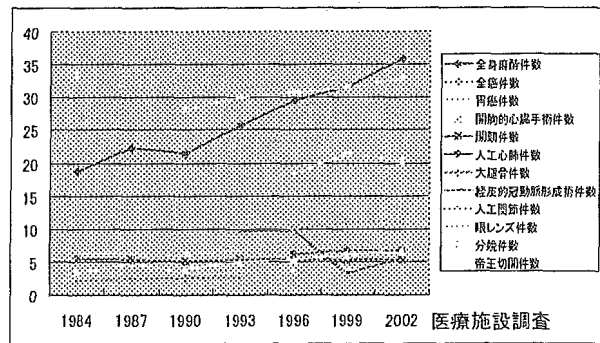
図4 手術実施施設年次推移  
9月1ヶ月間



2. 手術件数の歴史的推移

手術件数の年次推移をみると、9月1ヶ月間に全身麻酔は1984年の約85,000から2002年の約150,000へとほぼ倍増している。一方、胃がんは、ほぼ一定で、2002年に12,890と増加しているのは、大腸がんの手術件数も一部含んでいるからである。一方、1993年までの開胸手術やそれ以降の人工心臓の手術は継続的に増加しており、経皮的冠動脈形成術は、2002年の1万へと約2.5倍の増加をみている。高齢化による疾病構造の変化と技術の普及度の相関で手術件数が推移していると考えられる。残念ながら、この調査では特定の手術件数が把握できるもの全手術件数のデータは存在しない。

図5 施設手術件数年次推移  
(9月1ヶ月間)

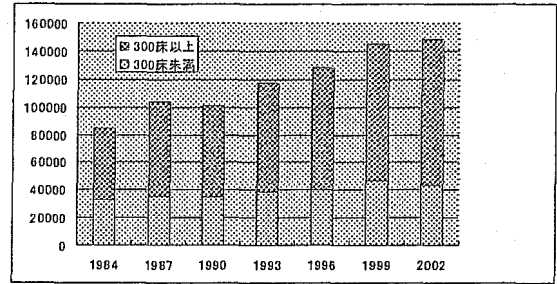


3. 施設あたり手術件数年次推移

実施件数を実施施設で割り返し、各施設あたりの平均の実施件数をみると、全身麻酔件数は、1984年の18.7から2002年の35.8へとほぼ倍増している。その他全がん、胃がんや分娩件数は、次第に増加し、施設の集中が認められるが、開頭や人工心臓数ではあまり増加は認められず、件数の集中化は明らかではない。開心術で2002年に5.3件、人工心臓で6.8件と年間あたりに換算しても年間60から80あまりと低い値

に留まっている。全身麻酔件数の年次推移を病床規模別、300床以上・未満で見ると、300床未満では増加が見られず、増加した分はほとんど300床以上で、大規模病院は倍以上の増加が認められる(図6)

図6 全身麻酔件数年次推移  
(9月1ヶ月間)



医療施設調査

II. 患者調査による分析

患者調査は各医療施設をランダムサンプルし、9月1ヶ月間の退院患者の属性と疾病及び手術の有無、手術経路を聞いたデータベースである。手術の有無については1984年から18年間にわたって3年ごとに集計されており、手術経路については12項目(別表)が分類されており、1996年、1999年、2002年の3点のみで捉えている。データベースの利点と特徴については、各患者の属性については極めて詳細なデータが入手可能である一方、手術については疾病の診断名と手術経路のみが同定でき、例えば胃がん手術では「開腹その他」となるので、一般に典型的な胃がん手術は胃がんならびに開腹まで絞り込むと、ほぼ同定可能と考える。しかし実際にはそれ以外の手術経路も手術有りに含まれており、非開腹手術の胃がん手術がどのような手術を含むのか検証

図1 手術実施率

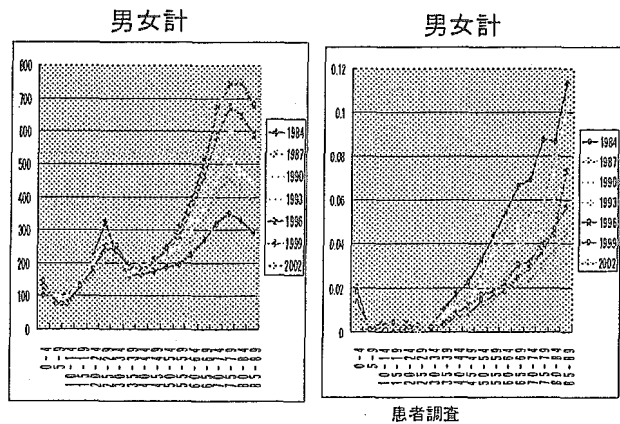
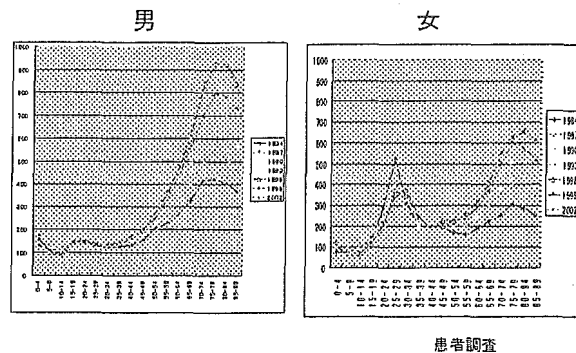


図2 手術率  
年齢階級別人口万対



する必要がある。

### 1. 手術回数歴史推移

1984年から2002年までの18年間3年毎の調査を用いて、手術施行率と死亡率の分析を行った(図1)。手術施行率は5歳階級別の人口当たりの回数をもとめ、時系列で比較した(図2)。男女ともに高齢者では、毎年人口当たりの手術施行率は増加してきたが、1999年から2002年でその伸びは鈍化している。一方、若人については女性で顕著に減少の傾向が認められる(図3)。高齢者を中心とする1999年から2002年への変化は診療報酬等による変化がみとめられ、女性を中心とする若年者の変化は、出産並びに帝王切開件数の増加が原因と想定される。人口あたりにしても70歳前後がピークとなり、80代には若干減少を来している。実数で65歳未満と65~79、さら

には80歳以上の年齢階級に分けてみると、65歳未満では、手術件数はほぼ一定で増加は認められず、手術の増加はほぼ65歳以上の高齢者に認められる。特に85歳以上の増加は著しく、1984年に年間87000であったものが、2002年には468000件と増加しており、5.4倍の増加となっている。65~75歳では、3.7倍に過ぎなかった。今後高齢者の増加とともに80歳以上の手術の適応が問題となると想定される。

図3 手術死亡率  
年齢階級別手術数

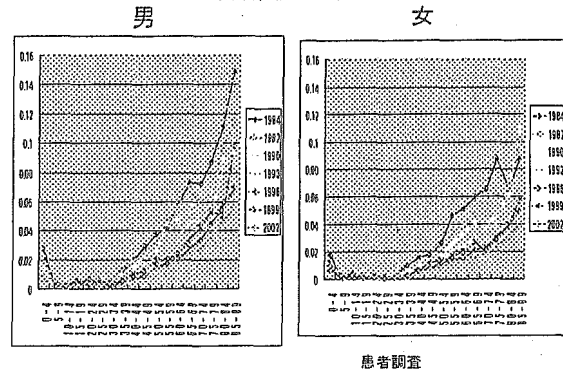


図4 年齢群別手術件数  
年間に延ばして推計

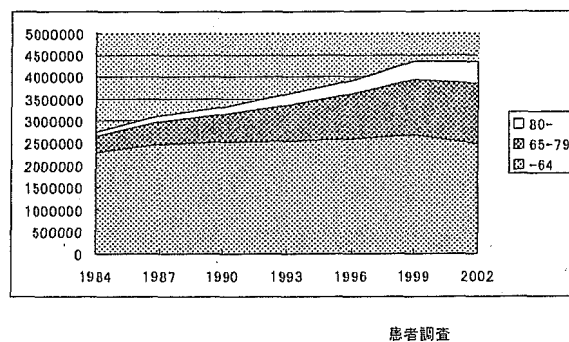
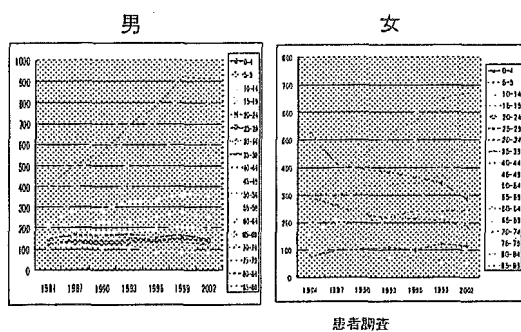


図5 手術率  
年齢階級別人口10万対

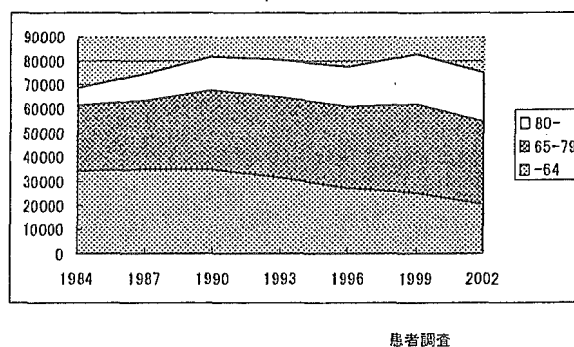


## 2. 手術死亡率推移

患者調査を用い、手術有で死亡退院したものの割合を性・年齢階級別に時系列分析した。死亡率は男女ともほぼ全ての年齢階級で、18年間で次第に死亡率は低下してきており、手術がより安全なものとなったと考えられる。特に1999年から2002年も含めて改善したと考えられる。また特に高齢者での手術死亡率の改善が

著しく、「軽症者への手術適応が増えた」せい、か、「医療技術が発展した」せい、か、その原因はこのデータからは同定できないが、改善したことが手術適応の増大及び手術数の増加にしたがっていることが想定される。ただ、高齢者の死亡率は、若年者に比して高く、年齢グループ別に死亡数をみると、1984年から2002年までの間に65歳未満は、死亡者実数は4割減少しているにもかかわらず、80歳以上は、死亡率が高いので、2.7倍、そして65～79歳までは1.3倍に増加している。前に述べたように、高齢者の手術適応について厳密である必要があると考える。

図6 年齢群別死亡数  
年間に延ばして推計



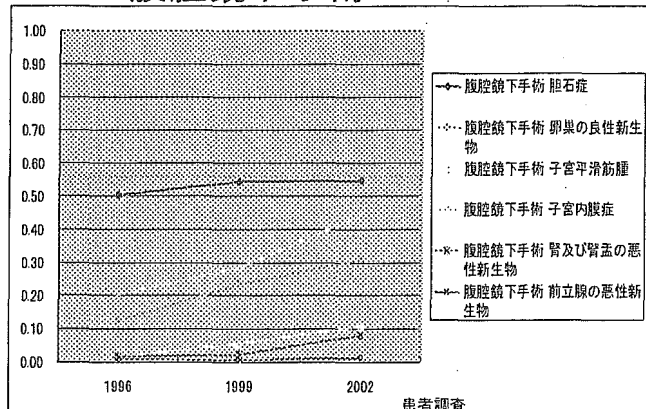
### 3. 内視鏡手術歴史推移

直接内視鏡下手術件数と年間に伸ばして推計すると、胃がんの17000が最も多く、胃潰瘍、前立腺肥大症の16000がそれに続き、さらに胆石症の15000、膀胱がん、尿路結石の12000、さらに結腸がんの12000と続いている。腹腔鏡下の手術を見ると、胆石症が圧倒的に多く51000件で、次いで子宮筋腫の7500件、卵巣良性腫瘍の7000件、そして、子宮内膜症の5400と、虫垂炎の4500が続いている。前立腺や腎の悪性手術は、300、700と未だ少ない数に留まっている。体外衝撃波結石破砕術における尿路結石症の治療は59000である一方、胆石症は、未だ300に留まっている。全手術に内視鏡的手術の占める割合は、腹腔鏡下手術では、胆石症が54.8%と最も高く、次いで子宮内膜症44.7%、卵巣良性腫瘍30.7%、子宮平滑筋症10.7%と婦人科領域が多い。泌尿器科領域の腎の癌では8%、前立腺の癌では1.2%と未だ極めて少ない。内視鏡下良性疾患では胃潰瘍が78.1%と圧倒的に多く、次いで十二指腸潰瘍42.7%前立腺肥大32.9%、胆石症や尿路結石は10%台で、整形外科領域の膝内症は約20%であった。歴史的推移を見ると、前立腺肥大は、かつて42.7%と高く、膝内症も31.5%と高かったが次第に減少の傾向を見ている。残りは順調に増加の傾向である。手術死亡退院率は、患者調査2002年によると極めて低く、破砕術を除いて1%以下

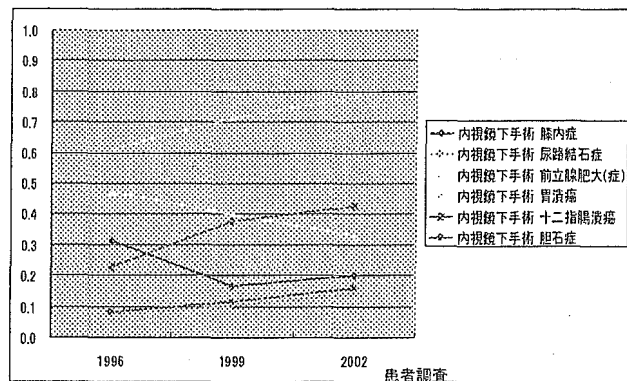
内視鏡手術等統計  
患者調査 2002、年間推計数

傷病分類小分類	内視鏡下手術	傷病分類小分類	体外衝撃波結石破砕術
食道の悪性新生物	4619	胆石症	302
胃の悪性新生物	16936	尿路結石症	58851
腎及び腎盂の悪性新生物	262		腹腔鏡下手術
膀胱の悪性新生物	12360	前立腺の悪性新生物	278
胃潰瘍	15910	腎及び腎盂の悪性新生物	693
十二指腸潰瘍	3165	子宮平滑筋腫	7490
胆石症	14778	卵巣の良性新生物	7046
膝内症	2078	虫垂の疾患	4098
尿路結石症	12056	胆石症	51010
前立腺肥大(症)	15961	子宮内膜症	5447

腹腔鏡下手術 全手術に占める割合

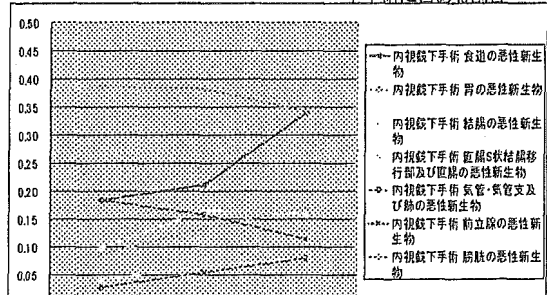


内視鏡下手術、良性疾患 全手術に占める割合



## 内視鏡下手術、悪性疾患

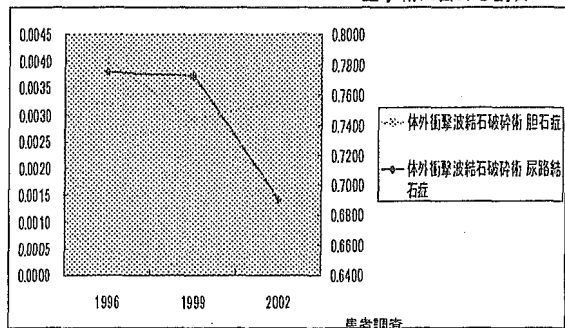
全手術に占める割合



であった。腹腔鏡下手術が0.12%で最も低く、破砕術では5.2%と高く、内視鏡手術1.4%、開腹術0.9%と破砕術に次いで高かった。破砕術の手術死亡が高い理由は、詳細な分析が必要であるが、開腹手術が腹腔鏡術や内視鏡術と比して死亡率が高いのは、リスクの高い患者が開腹手術適応になっている可能性がある。胆石症の腹腔鏡下手術と内視鏡下手術の県別のばらつきと変化をみると、割合の平均は、50.3%から53.6%に増加し、標準偏差は減少したので、変動係数は、15.7%から14.8%へと減少している。一方、内視鏡下手術は、1996年に割合の平均が7.6%であったものが、16%へと増加し、標準偏差は若干増加しているものの、変動係数は、0.56から0.36へと減少している。腹腔鏡下手術は1996年にはかなり普及しており、2002年までの6年間の普及度はそれほど進まなかったものの若干の普及をみていることが判明した。また、内視鏡手術は、この6年間に増加し、かつばらつきもかなり減少したことがわかる。1996年と2002年の内視鏡下手術と腹腔鏡下手術の県別のばらつきを散布図で見ると、図のごとくで前述のばらつきの変化がみてとれる。特に内視鏡下手術はこの6年間に普及が進行したこと、ばらつきが減ったことが散布図からわかる。

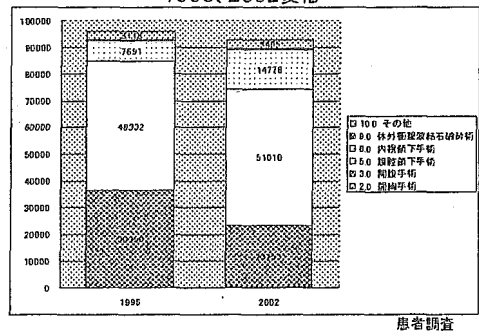
## 体外衝撃波結石破砕術

全手術に占める割合



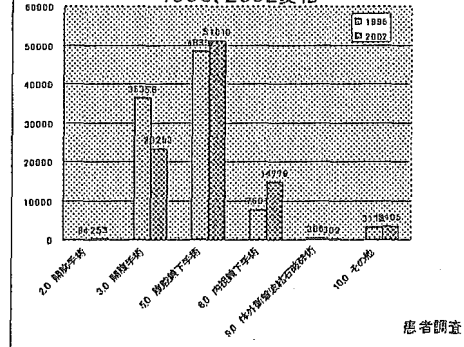
## 胆石症手術、手術経路別年間推計

1996, 2002変化

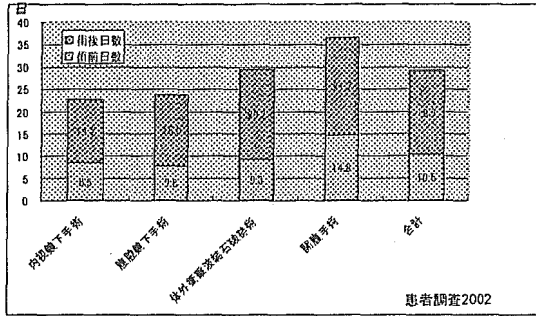


## 胆石症手術、手術経路割合

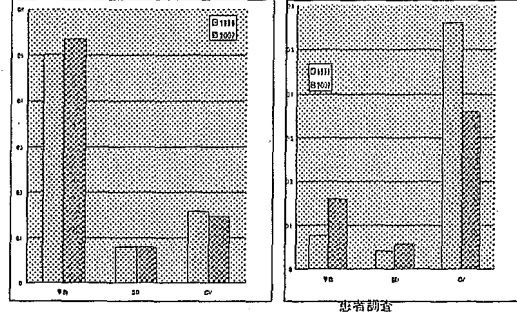
1996, 2002変化



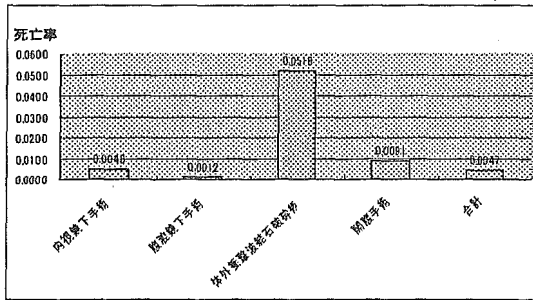
胆石症手術  
平均在院日数、術前日数、術後日数



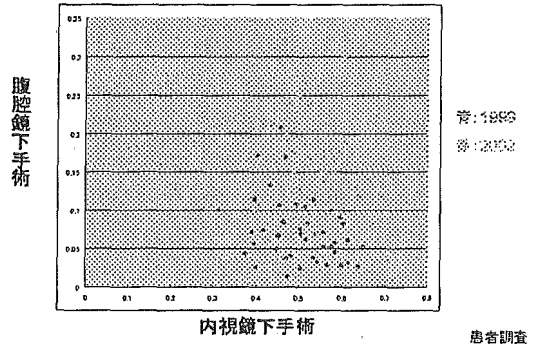
胆石症手術、県別ばらつき  
腹腔鏡下手術 内視鏡下手術



胆石症手術、死亡退院率



胆石症手術、県別ばらつき  
1999年-2002年への変化





### III. 社会診療報酬別医療行為別調査による分析

日本では先進国に珍しく、手術件数の正式な統計データが存在しない。患者調査によって手術を受けた患者数や、また医療施設調査では広い概念定義の手術件数が報告されているにすぎない。その中で社会診療行為別調査では、詳細な手術、詳細な術式の統計が存在している。この調査は毎年6月1ヶ月間の医療施設における診療行為を保険診療別、すなわち政府管掌健康保険、国民健康保険の診療報酬請求レセプトデータをランダムに抽出し、データベース化したものである。従って、この二つの保険の特徴については、その集団内部での代表性を有するものの、全国レベルでの代表性が保証されたデータではない。しかし今日、日本で手術の現状を述式別に調べるには最も有用なデータベースといえよう。

6種類の病床規模区別に医療施設調査の統計を分析した。第一に臓器別の手術件数を表した。数がその件数である。腹部、心血管系、神経、頭蓋等は大病院に主に傾向がある一方、眼科疾患では中小病院でも手術が行われている。ついで、腫瘍関係、循環器関係、脳神経関係、腹部関係に分類して病院の6種の病床規模別に行われた手術の件数の統計分析を行った。結果は以下の表の通りである。

平成11年 社会医療診療行為別調査 平成11年6月審査分

医科下巻 第8-1表 病院医科診療件数・診療実日数・回数・点数 病床規模・診療行為(小分類)・病院総数—般病院再掲・入院—入院外別(1. 病院総数—入院)

各部位	総数	20~49 床	50~99 床	100~19 9床	200~29 9床	300~49 9床	500床以 上
腹部小計	76534	979	7891	14748	11763	23731	17421
眼小計	43540	4165	5637	4200	6154	9783	13601
筋骨格系・四肢・体幹小計	43412	1299	4902	8283	5720	12393	10815
女子性器小計	28991	1797	1535	1981	2793	8330	12557
皮膚・皮下組織・形成小計	23729	686	1437	4707	3859	5734	7306
心・脈管小計	23702	377	805	2432	2759	6567	10762
耳鼻咽喉小計	17409	298	87	1060	1817	6020	8128
尿路系・副腎小計	10699	238	456	1247	1103	2703	4953
胸部小計	10467	119	124	1036	701	3838	4650
神経系・頭蓋小計	6677	60	243	736	665	1883	3092
男子性器小計	6444	-	247	464	622	2328	2783
顔面・口腔・頸部小計	3166	-	258	488	120	783	1518
手術計	487034	15562	39256	81779	64657	132727	153054

平成14年 社会医療診療行為別調査 平成14年6月審査分

	総数	20~49 床	50~99 床	100~19 9床	200~29 9床	300~49 9床	500床以 上
皮膚・皮下組織・形成小計	1969935	51496	176008	405593	325294	539132	472412
筋骨格系・四肢・体幹小計	24801	275	2101	4144	4190	6389	7702
神経系・頭蓋小計	56172	560	5389	11147	8868	17342	12867
眼小計	8517	-	974	1399	1267	1835	3042
耳鼻咽喉小計	41572	912	770	4581	4161	12202	18945
顔面・口腔・頸部小計	23741	-	337	1506	2981	8709	10208
胸部小計	6082	-	76	1049	398	1805	2754
腹部小計	12618	189	199	695	2363	4236	4936
尿路系・副腎小計	101281	3899	7942	15308	16026	31770	26337
男子性器小計	15150	122	176	1430	3021	4771	5630
女子性器小計	7969	20	163	644	1088	2725	3329
複数手術の従小計	30123	2091	3285	1380	3103	9692	10572
手術計	35371	1432	826	3742	3937	10606	14828

	保険点数	総数	床数					
			20~49床	50~99床	100~199床	200~299床	300~499床	500床以上
総計		1969935	51496	176008	405593	325294	539132	472412
人工骨頭挿入術	15600, 11600, 5370	1997	-	-	395	89	477	1036
人工関節置換術		2449	36	204	176	408	1270	356
人工関節除去術	15500, 12200, 6250	40	-	-	-	-	-	40
頭蓋内腫瘍摘出術	65000, 59500, 63300, 56310	370	-	102	-	-	41	227
脳動脈瘤頸動脈クリッピング	71700, 50190, 64100, 69670	783	-	102	342	-	158	182
眼内レンズ挿入術	6350	30461	861	581	3739	3524	9405	12351
乳腺悪性腫瘍手術、腋窩乳頭形成術、再建乳頭形成術		3501	189	71	92	816	1282	1051
肺悪性腫瘍手術、胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術		1088	-	-	255	-	329	504
食道悪性腫瘍手術(消化管再建手術併施)		314	-	-	-	-	107	207
冠動脈、大動脈バイパス移植術	51100, 35770, 65400, 59760	249	-	-	-	-	102	147
加算、人工心臓を使用しない場合	15330, 25620	244	-	-	-	-	102	142
血管移植術、バイパス移植術	52100, 41000, 39500, 39700, 2330	895	-	-	265	-	306	324
経皮的冠動脈形成術	23900, 16730	3325	-	-	395	846	750	1335
経皮的冠動脈血栓切除術	23900, 16730	51	-	-	-	-	-	51
経皮的冠動脈形成術(高速回転式経皮経管アテレクトミーカテーテル)	23900	2167	-	102	-	-	408	1657
経皮的冠動脈ステント留置術	23900, 16730	2589	-	-	714	306	1275	294
腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術	16100	20	-	-	-	-	-	20
胃全摘術	32600, 59100, 37800, 64100	259	-	-	10	36	153	60
胃腸吻合術(ブラウン手術を含む)、十二指腸空腸吻合術	13600, 13400	333	-	51	51	102	69	40
胃、十二指腸のその他		6545	20	344	2491	687	1484	1518
腹腔鏡下胆管切開結石摘出術	25600, 23100	109	20	-	-	-	-	89
胆嚢摘除術(開腹によるもの)、腹腔鏡下胆嚢摘出術	15200, 22400	7414	102	298	607	952	3076	2379
虫垂切除術、腹腔鏡下虫垂切除術	6420, 18000	5386	107	453	1158	946	1824	899
盲腸切除・切断術	27000, 44200, 50100	1582	-	240	-	204	255	864
腎切石術、経皮的尿路結石除去術	16300, 10800, 13160	51	-	-	-	-	-	51
体外衝撃波腎・尿管結石破壊術	19300, 22300	4704	-	176	629	416	2233	1250
腎(尿管)悪性腫瘍手術	32900, 23030	813	-	-	-	204	89	520
経尿道的尿路結石除去術(超音波下に行った場合も含む)	14800	482	102	-	-	109	224	46
膀胱悪性腫瘍手術		3675	-	-	533	704	819	1820
子宮全摘術	17600	2454	-	122	92	172	1081	977
子宮悪性腫瘍手術、骨盤リンパ節郭清術	38000, 14700	449	-	-	102	89	102	156
迷走神経	31	180	-	-	160	-	-	20
静脈麻酔	120	8637	406	1037	641	818	3470	2262
閉鎖循環式全身麻酔	6100	99770	1167	4309	10062	13623	32810	37798
体外照射 エックス線療法在治療	110, 33	4363	-	-	185	71	-	4127
体外照射 コバルト60遠隔大量照射	700, 210	3427	-	-	1020	1938	-	469
体外照射 高エネルギー放射線治療		164011	-	-	1020	8109	58081	96800
加算術中照射療法、体外照射用固定器具使用	3000, 1000	1439	-	-	173	204	214	848
ガンナイフによる定位放射線治療	63000	1480	-	-	349	-	173	958

入院	診断別件数	手術件数	年間手術件数	手術	麻酔	検査	画像診断	リハビリテーション
I 感染症及び寄生虫症	64079	3246	39493	0.040	0.004	0.626	0.067	0.051
結核	6912	77	937	0.001		0.741	0.120	0.011
II 新生物	316980	96366	1172453	0.149	0.071	0.661	0.060	0.304
胃の悪性新生物	38643	8470	103052	0.088	0.032	0.630	0.066	0.219
結腸の悪性新生物	24607	6812	82879	0.142	0.019	0.720	0.054	0.277
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	13865	3662	44554	0.178	0.025	0.646	0.077	0.264
肝及び肝内胆管の悪性新生物	24725	9042	110011	0.092	0.020	0.766	0.051	0.366
気管、気管支及び肺の悪性新生物	33231	2395	29139	0.048	0.099	0.816	0.078	0.072
乳房の悪性新生物	14215	4335	52743	0.269	0.087	0.693	0.089	0.305
子宮の悪性新生物	4828	1077	13104	0.178	0.222	0.568	0.063	0.223
悪性リンパ腫	7953	1305	15878	0.080	0.103	0.764	0.023	0.164
白血病	5103	2156	26231	0.022	0.190	0.678	0.044	0.422
その他の悪性新生物	78119	19603	238503	0.169	0.109	0.664	0.048	0.251
良性新生物及びその他の新生物	71691	37511	456384	0.214	0.057	0.536	0.061	0.523
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	9499	3016	36695	0.060	0.037	0.572	0.097	0.318
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	85675	7971	96981	0.060	0.003	0.564	0.160	0.093
V 精神及び行動の障害	268081	1505	18311	0.005	0.001	0.170	0.049	0.006
VI 神経系の疾患	73130	3427	41695	0.044	0.001	0.397	0.380	0.047
てんかん	11376	533	6485	0.020		0.420	0.191	0.047
VII 眼及び付属器の疾患	44413	35956	437465	0.563		0.147	0.015	0.810
白内障	30367	27177	330654	0.619		0.090	0.003	0.895
VIII 耳及び乳突突起の疾患	9652	1879	22861	0.201		0.425	0.016	0.195
中耳炎	2659	1312	15963	0.337		0.232		0.493
IX 循環器系の疾患	427656	41691	507241	0.057	0.005	0.560	0.347	0.097
虚血性心疾患	59097	7751	94304	0.093	0.004	0.666	0.097	0.131
くも膜下出血	11203	1592	19369	0.095	0.011	0.548	0.581	0.142
脳梗塞	150338	6968	84777	0.019	0.003	0.487	0.518	0.046
痔核	7793	4351	52937	0.544		0.261	0.001	0.558
X 呼吸器系の疾患	170825	11045	134381	0.045	0.004	0.661	0.093	0.065
X I 消化器系の疾患	155059	48941	595449	0.207	0.009	0.667	0.043	0.316
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	26337	5713	69508	0.034	0.026	0.654	0.049	0.217
肝硬変(アルコール性のものを除く)	10346	2173	26438	0.023	0.014	0.661	0.059	0.210
胆石症及び胆のう炎	18777	9432	114756	0.398	0.003	0.771	0.023	0.502
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	14217	4039	49141	0.087	0.009	0.505	0.086	0.284
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	104290	14923	181563	0.253	0.002	0.581	0.467	0.143
脊椎障害(脊椎症を含む)	21392	2116	25745	0.279		0.531	0.454	0.099
椎間板障害	16285	2500	30417	0.409		0.660	0.354	0.154
肩の傷害	758	15	183	0.132		0.190	0.588	0.020
X IV 泌尿器系の疾患	100075	30456	370548	0.262	0.012	0.614	0.110	0.304
尿路結石症	10612	5644	68669	0.233		0.911	0.009	0.532
前立腺肥大(症)	11096	4627	56295	0.622	0.018	0.423	0.038	0.417
乳房及びその他の女性性器疾患	10922	6420	78110	0.490		0.258	0.005	0.588
X V 妊娠、分娩及び産後	64949	28696	349135	0.226	0.001	0.094	0.000	0.442
X VI 周産期に発生した病態	24391	1908	23214	0.009	0.002	0.208	0.007	0.078
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	7326	2321	28239	0.353	0.017	0.573	0.099	0.317
心臓の先天奇形	1665	243	2957	0.231		0.648	0.085	0.146
X VIII 症状、徴候等で他に分類されないもの	25134	1588	19321	0.033	0.000	0.661	0.110	0.063
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	153091	39720	483260	0.219	0.003	0.688	0.514	0.259
骨折	101575	26940	327770	0.233	0.002	0.727	0.588	0.265
頭蓋内損傷及び内臓の損傷	7126	476	5791	0.014	0.001	0.548	0.387	0.067

#### IV. 施設手別手術件数分析

患者調査及びDPC基礎調査を用いて施設種別退院回数及び手術件数の比較を行った。患者調査退院票は調査対象施設における調査年9月1ヶ月間の退院患者を対象としており、DPC基礎調査は、DPC試行的適用病院・DPC7月から10月までの4ヶ月間の退院患者を対象としている。本報告ではいずれも年間換算した値を用いて比較検討している。1999年患者調査による主傷病別年間退院回数、手術回数、非手術回数（当該入院中、手術を受けていない退院患者数）、手術死亡率、非手術患者の死亡率、平均在院日数を表IV-1. に示す。結果は退院回数降順で示している。退院回数は、単体自然分娩で最も多く、次いでその他の新生物、脳梗塞、白内障、肺炎、狭心症と続いている。一方、手術回数でみると、白内障が最も多く、次いでその他の新生物、四肢の骨折、妊娠、分娩の障害及び合併症、その他の胎児及び羊膜腔に関連する母胎のケア、鼠経ヘルニア、胃の悪性新生物と続いている。さらに、年間手術回数100件以上の疾患について手術死亡率を検討すると、敗血症による死亡が最も多く、次いで肺炎、膵悪性腫瘍、急性及び急速進行性腎炎症候群、脳動脈硬化症、血管性及び詳細不明の痴呆である。

さらに施設種別統計を表IV-1～4に示す。医育機関とは、学校教育法に基づく大学において、医学又は歯学の教育を行うことに付随して設けられた病院及び分院をいい、大学研究所附属病院も含めた医療機関をさしている。医育機関、臨床研修指定機関では、退院回数、手術回数ともにその他の新生物が最も多いのに対し、その他の病院では退院回数最多は脳梗塞であり、手術回数最多はその他の新生物である。手術死亡率は、総計で見た場合、医育機関・臨床研修機関では、1.90%、1.88%であるのに対し、その他の病院では、2.24%であり僅かに高い。これは病院機能の差が影響しているものと考えられ、終末期をより低次機能病院で迎えている可能性が示唆される。

最後に、手術件数について、DPC基礎調査統計による国立大学病院の統計と患者調査の結果を並列して図IV-5に示す。国立大学病院は、本研究での初期対象施設であり、本考察により対象疾患の可能性を検討するものである。なお、患者調査は主傷病による分類であり、DPC特別調査は6桁診断分類であることため、厳密な比較ではないことを述べておく。国立大学病院では、肝・肝内胆管の悪性腫瘍に対する血管塞栓術が最も多く、次いで白内障手術、頭蓋内腫瘍摘出術となっている。また、急性白血病に対する手術が件数上位になることは極めて特徴的である。また、国立大学病院では全医療機関と比べて、胆石症や虫垂の疾患に対する手術件数が少なく、また臨床研修機関と比べて、狭心症等循環器系疾患の件数が少ない。

国立大学病院においては、悪性腫瘍、血液・自己免疫疾患等が退院患者の多数を占めるものであり、対象疾病は予測モデル式構築に向けて、発生件数を考慮して選択すべきである。

表IV-1. 主傷別統計(全施設)

	年間入院例数	手術例数	非手術例数	手術死亡数	非手術死亡数	手術割合	手術死亡率	非手術死亡率	平均在院日数
総計	14524709	4341530	10183178	81427	672083	29.9%	1.8%	5.6%	
□ 単胎自然分娩	598541	0	598541	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	6.1
□ その他の新生物	569554	399739	169815	1616	8010	70.2%	0.40%	4.72%	13.2
□ 脳梗塞	494728	12835	481893	2179	55271	2.6%	16.98%	11.47%	113.2
□ 白内障	405951	399804	6146	45	16	98.5%	0.01%	0.27%	8.9
□ 肺炎	355142	4110	351032	1548	44370	1.2%	37.65%	12.64%	36.7
□ 狭心症	304193	57795	246398	645	2377	19.0%	1.12%	0.96%	17.6
□ その他の明示された部位、部位不明及び多部位の損傷	293095	100027	193068	755	1709	34.1%	0.76%	0.89%	21.4
□ その他の四肢の骨折	284341	199367	84974	611	534	70.1%	0.31%	0.63%	34.2
□ その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他	270625	39529	231096	976	10567	14.6%	2.47%	4.57%	20.3
□ 感染症と推定される下痢及び胃腸炎	249803	2556	247248	37	819	1.0%	1.43%	0.33%	8.3
□ 乳幼児及び小児の検査・検診・管理	244198	493	243705	0	0	0.2%	0.00%	0.00%	6.0
□ 喘息	238930	901	238029	55	2817	0.4%	6.12%	1.18%	16.3
□ その他の胎児及び羊膜腔に関連する母体のケアならびに予	225239	111814	113426	0	30	49.6%	0.00%	0.03%	12.6
□ その他の糖尿病	220353	21534	198819	312	5030	9.8%	1.45%	2.53%	45.5
□ その他の妊娠及び分娩の障害及び合併症	212585	138426	74159	13	39	65.1%	0.01%	0.05%	8.9
□ 胃の悪性新生物	212073	106815	105258	7379	32603	50.4%	6.91%	30.97%	41.7
□ 正常妊娠・産じよの管理	194409	0	194409	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	6.2
□ 尿路結石症	181148	89171	91977	35	60	49.2%	0.04%	0.07%	7.6
□ それ以外の検査・検診・管理	168426	710	167716	0	0	0.4%	0.00%	0.00%	1.3
□ 気管・気管支及び肺の悪性新生物	165233	27995	137238	2252	40610	16.9%	8.04%	29.5%	44.6
□ 胆石症	151887	104968	46919	485	662	69.1%	0.46%	1.41%	25.3
□ 腸閉塞	147798	20753	127045	1217	4202	14.0%	5.88%	3.31%	20.1
□ 心不全	146433	5842	140591	1022	25360	4.0%	17.48%	18.04%	55.2
□ 精神分裂病、分裂型障害及び妄想性障害	143603	1034	142569	37	5442	0.7%	3.58%	3.82%	634.1
□ 虫垂の疾患	139347	104054	35293	119	41	74.7%	0.11%	0.12%	9.8
□ 胃潰瘍	136836	17215	119621	477	2148	12.6%	2.77%	1.80%	26.6
□ 結腸の悪性新生物	134421	70780	63641	3729	12317	52.7%	5.27%	19.35%	37.2
□ 慢性腎不全	134079	38893	95186	2262	10212	29.0%	5.81%	10.73%	63.4
□ 頸部、胸部及び骨盤の骨折(脊椎を含む)	133164	15457	117707	281	869	11.6%	1.82%	0.74%	43.8
□ 肝及び肝内胆管の悪性新生物	132079	39592	92487	2419	23375	30.0%	6.11%	25.27%	33.1
□ 大腿骨の骨折	131531	96197	35334	2894	1884	73.1%	3.01%	5.33%	76.7
□ 脱臼、捻挫及びストレイン	129993	69014	60979	49	69	53.1%	0.07%	0.11%	22.1
□ 脊柱障害(脊椎症を含む)	129693	31535	98158	109	474	24.3%	0.34%	0.48%	49.3
□ 不整脈及び伝導障害	123240	26968	96272	435	6160	21.9%	1.61%	6.40%	36.9
□ 本態性(原発性)高血圧(症)	116074	2165	113909	87	2969	1.9%	4.04%	2.61%	59.1
□ 椎間板障害	114690	33611	81080	0	29	29.3%	0.00%	0.04%	30.3
□ 風疹ヘルニア	114372	109485	4887	52	13	95.7%	0.05%	0.26%	8.9
□ 脳内出血	109416	13313	96103	2391	16342	12.2%	17.96%	17.00%	130.2
□ その他の胃腸の疾患	98757	51892	46865	758	434	52.5%	1.46%	0.93%	17.6
□ 急性咽頭炎及び急性扁桃炎	91945	7925	84020	0	0	8.6%	0.00%	0.00%	6.4
□ 乳房の悪性新生物	89392	52637	36756	816	5806	58.9%	1.55%	15.80%	29.9
□ 急性心筋梗塞	89139	30654	58475	2344	9350	34.4%	7.64%	15.99%	29.2
□ めまい	86450	303	86147	0	50	0.4%	0.00%	0.06%	11.4
□ その他の呼吸器系の疾患	85185	5518	79667	940	15511	6.5%	17.04%	19.47%	51.2
□ 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	83217	83	83134	0	13	0.1%	0.00%	0.02%	5.1
□ 腎臓細管間質性疾患	79922	8801	71121	90	906	11.0%	1.02%	1.27%	15.6
□ 気分(感情)障害(躁うつ病を含む)	79797	615	79182	0	1094	0.8%	0.00%	1.38%	107.6
□ 子宮平滑筋腫	77885	72297	5589	0	13	92.8%	0.00%	0.23%	14.7
□ その他の悪性新生物	77714	21674	56040	2340	17839	27.9%	10.80%	31.83%	36.3
□ 妊娠早期の出血(切迫流産を含む)	77444	11960	65485	0	0	15.4%	0.00%	0.00%	11.7
□ 関節症	75344	48037	27306	68	147	63.8%	0.14%	0.54%	58.7
□ その他の消化器系の疾患	74943	14499	60444	787	3990	19.3%	5.43%	6.60%	26.9
□ 頭蓋内損傷	73684	32975	40710	3136	5144	44.8%	9.51%	12.64%	40.0
□ 肝硬変(アルコール性のものを除く)	72279	6832	65448	605	8905	9.5%	8.85%	13.61%	55.4
□ 病状	71363	62977	8386	49	18	88.2%	0.08%	0.21%	11.5
□ その他の肝疾患	70974	3595	67379	433	4559	5.1%	12.06%	6.77%	29.9
□ その他の脳血管疾患	68317	10217	58100	437	3112	15.0%	4.28%	5.36%	47.8
□ アルコール使用(飲酒)による精神及び行動の障害	65716	392	65324	16	720	0.6%	3.98%	1.10%	97.0
□ 前立腺肥大(症)	65263	44629	20634	34	230	68.4%	0.08%	1.11%	22.6
□ 皮膚及び皮下組織の感染症	65055	14491	50564	59	250	22.3%	0.41%	0.49%	17.3
□ 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	64814	36457	28356	2240	7386	56.2%	6.14%	26.05%	42.1
□ 急性気管支炎	64259	233	64026	51	527	0.4%	21.78%	0.82%	12.8
□ 食道の悪性新生物	57780	16482	41298	1797	7149	28.5%	10.90%	17.31%	42.6
□ 腹痛及び骨盤痛	56781	2072	54709	140	262	3.6%	6.78%	0.48%	16.3
□ 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	56449	1589	54860	67	788	2.8%	4.19%	1.44%	24.6
□ 陈旧性心筋梗塞	55202	11641	43560	229	1145	21.1%	1.97%	2.63%	21.9
□ その他の尿路系の疾患	54800	10042	44758	83	920	18.3%	0.82%	2.05%	20.7
□ 血管性及び詳細不明の痙攣	52096	704	51392	171	9797	1.4%	24.24%	19.06%	314.6
□ その他の眼及び付属器の疾患	51269	38021	13248	36	108	74.2%	0.10%	0.82%	15.3
□ 前立腺の悪性新生物	51179	15459	35720	425	5025	30.2%	2.75%	14.07%	31.2
□ 胃炎及び十二指腸炎	50488	1101	49387	13	254	1.2%	1.20%	0.51%	18.4
□ 神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	50433	405	50028	0	190	0.8%	0.00%	0.38%	59.7
□ 慢性閉塞性肺疾患	49415	1196	48219	216	4802	2.4%	18.05%	9.96%	58.5
□ 腰痛症及び坐骨神経痛	48018	1876	46142	0	119	3.9%	0.00%	0.26%	35.5
□ C型肝炎	47907	1854	46053	38	1033	3.9%	2.07%	2.24%	40.0
□ 気胸	47659	16634	31025	28	328	34.9%	0.17%	1.06%	13.6
□ 帯状疱疹	47635	492	47143	0	99	1.0%	0.00%	0.21%	14.2
□ その他の急性上気道感染症	47034	536	46498	13	102	1.1%	2.34%	0.22%	7.7
□ インスリン依存性糖尿病	45217	1573	43644	28	787	3.5%	1.79%	1.80%	44.1
□ 体液量減少(症)	45153	388	44765	13	2274	0.9%	3.39%	5.08%	21.9
□ 呼吸器結核	45131	1120	44011	94	3738	2.5%	8.39%	8.49%	94.2
□ その他の皮膚及び皮下組織の疾患	44829	22491	22339	189	1001	50.2%	0.84%	4.48%	37.7
□ その他の神経系の疾患	44508	8684	35824	254	3060	19.5%	2.92%	8.54%	91.6
□ てんかん	44450	777	43673	62	715	1.7%	8.04%	1.64%	98.5
□ 卵巣の悪性新生物	44117	11052	33065	717	2834	25.1%	6.49%	8.57%	31.8
□ 慢性関節リウマチ	42843	13204	29639	78	1383	30.8%	0.58%	4.67%	77.0
□ 神経、神経根及び神経その障害	41857	17332	24525	42	78	41.4%	0.24%	0.32%	24.8
□ その他の産産	41293	36409	4884	0	0	88.2%	0.00%	0.00%	4.4
□ その他の保健サービス	40817	23830	16987	0	0	58.4%	0.00%	0.00%	12.0
□ その他の上気道の疾患	40389	17168	23221	13	59	42.5%	0.08%	0.25%	8.8
□ くも膜下出血	40141	18785	21356	3441	7121	46.8%	18.32%	33.35%	94.6
□ 自然流産	40007	34153	5854	0	0	85.4%	0.00%	0.00%	1.6
□ 原因の明示された腸管感染症	39866	294	39572	0	241	0.7%	0.00%	0.61%	20.8
□ 中枢神経系のその他の新生物	39173	17336	21837	949	2377	44.3%	5.47%	10.88%	44.8
□ 一過性脳虚血発作及び関連症候群	38832	325	38507	23	160	0.8%	7.22%	0.11%	14.6
□ 膀胱の悪性新生物	38699	27273	11426	773	2677	70.5%	2.83%	23.43%	30.1
□ その他の貧血	38598	1440	37158	26	1253	3.7%	1.78%	3.37%	25.3
□ パーキンソン病	37203	1324	35879	129	3624	3.6%	9.72%	10.10%	115.5
□ 脾の悪性新生物	36970	9341	27628	2502	11727	25.3%	26.78%	42.44%	43.3

	年間入院回数	手術回数	非手術回数	手術死亡数	非手術死亡数	手術割合	手術死亡率	非手術死亡率	平均在院日数
総計	14524709	4341530	10183178	81427	572083	29.9%	1.88%	5.62%	
□挫滅損傷及び外傷性切断	36679	23943	12736	84	39	65.3%	0.35%	0.31%	16.1
□胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	36227	13085	23131	3064	9358	36.1%	23.40%	40.45%	50.1
□胆のう炎	35564	10707	24857	284	710	30.1%	2.65%	2.85%	25.3
□非ホジキンリンパ腫	35432	5055	30377	604	6390	14.3%	11.85%	21.04%	63.9
□周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	33574	5560	28014	0	190	16.6%	0.00%	0.68%	10.4
□その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	33416	2987	30429	145	1373	8.9%	4.87%	4.51%	30.3
□薬物、薬剤及び生物学的製剤による中毒	33172	269	32903	0	459	0.8%	0.00%	1.40%	5.8
□扁桃及びアデノイドの慢性疾患	33028	30757	2271	0	0	93.1%	0.00%	0.00%	10.2
□アルコール性肝疾患	32053	1505	30548	82	1064	4.7%	5.42%	3.48%	28.1
□その他の女性性器の疾患	31693	23523	8170	0	26	74.2%	0.00%	0.32%	8.8
□部位不明の骨折	31318	21028	10291	59	48	67.1%	0.28%	0.46%	35.3
□妊娠中毒症	30978	9768	21210	0	0	31.5%	0.00%	0.00%	12.8
□頭蓋骨及び顔面骨の骨折	30975	18175	12800	144	397	58.7%	0.79%	3.10%	15.8
□急性又は慢性と明示されない気管支炎	30476	145	30331	0	287	0.5%	0.00%	0.95%	14.3
□十二指腸潰瘍	30341	6463	23878	269	196	21.3%	4.16%	0.82%	21.7
□慢性副鼻腔炎	29835	27414	2421	0	0	91.9%	0.00%	0.00%	11.6
□その他の男性性器の疾患	29522	15032	14490	26	44	50.9%	0.17%	0.30%	8.3
□大動脈瘤及び解離	28853	11497	17356	1561	2711	39.8%	13.58%	15.62%	41.3
□軟部組織障害	28747	13387	15360	81	332	46.6%	0.60%	2.16%	28.1
□新生児の検査・検診・管理	28715	0	28715	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	5.0
□裂肛及び痔瘻	28291	27886	405	0	0	98.6%	0.00%	0.00%	13.1
□その他の歯及び歯の支持組織の障害	27822	24698	3124	0	21	88.8%	0.00%	0.66%	18.4
□慢性非リウマチ性心内膜炎	27624	7870	19754	331	1024	28.5%	4.21%	5.18%	44.3
□その他の精神及び行動の障害	27411	577	26834	13	1281	2.1%	2.19%	4.77%	223.9
□動脈硬化(症)	27273	9334	17940	489	677	34.2%	5.24%	3.77%	39.6
□白血球病	27102	821	26281	174	5566	3.0%	21.13%	21.18%	65.1
□髄膜炎	27054	402	26652	64	268	1.5%	15.83%	1.01%	12.8
□医学的人工流産	26880	24164	2715	0	0	89.9%	0.00%	0.00%	1.6
□その他の口腔、唾液腺及び顎の疾患	26854	18976	7878	57	94	70.7%	0.30%	1.19%	18.7
□その他の食道、胃及び十二指腸の疾患	26854	4921	21932	161	474	18.3%	3.28%	2.16%	24.6
□不明熱	26597	259	26338	0	556	1.0%	0.00%	2.11%	15.9
□間質性肺疾患	26412	1160	25252	242	4567	4.4%	20.83%	18.09%	65.0
□慢性肝炎(アルコール性のものを除く)	26193	996	25197	28	457	3.8%	2.79%	1.81%	42.7
□メニエール病	25256	356	24900	0	25	1.4%	0.00%	0.10%	21.5
□網膜剥離及び裂孔	25017	23986	1031	18	0	95.9%	0.08%	0.00%	24.0
□心臓の先天奇形	24980	8098	16183	419	338	35.2%	4.77%	2.09%	27.9
□卵巣の良性新生物	24877	21781	3096	0	16	87.6%	0.00%	0.52%	12.1
□薬用と主としない物質の毒作用	24537	2736	21800	13	415	11.2%	0.47%	1.91%	9.0
□女性不妊症	24286	14212	10075	0	0	58.5%	0.00%	0.00%	2.7
□子宮頸(部)の悪性新生物	24073	10212	13861	265	1275	42.4%	2.59%	9.20%	36.0
□その他の全身性結合組織障害	23929	913	23016	12	796	3.8%	1.33%	3.46%	35.4
□腹膜炎	23728	13679	10049	897	637	57.6%	6.55%	6.34%	29.7
□その他の周産期に発生した病態	23453	447	23005	0	78	1.9%	0.00%	0.34%	7.4
□慢性肺炎	23058	1002	22056	0	337	4.3%	0.00%	1.53%	34.3
□出血性の病態並びにその他の血液及び造血器の疾患	22722	1773	20949	197	1847	7.8%	11.12%	8.82%	31.2
□その他の腎臓障害	22494	7638	14856	13	30	34.0%	0.16%	0.20%	34.1
□その他のヘルニア	20973	17610	3363	153	39	84.0%	0.87%	1.15%	19.2
□その他の腎不全	20819	2095	18724	414	4193	10.1%	19.77%	22.39%	49.3
□口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	20642	9147	11495	578	3017	44.3%	6.32%	26.24%	54.4
□難聴	20324	733	19591	0	0	3.6%	0.00%	0.00%	15.0
□下肢の静脈瘤	19813	18107	1706	15	47	91.4%	0.09%	2.77%	9.6
□その他の虚血性心疾患	19621	3089	16532	64	817	15.7%	2.07%	4.94%	41.1
□その他の関節障害	19099	8944	10155	76	26	46.8%	0.85%	0.26%	34.2
□子宮体(部)の悪性新生物	18718	8610	10107	186	713	46.0%	2.16%	7.05%	28.8
□脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	18667	1989	16677	81	711	10.7%	4.09%	4.26%	194.8
□その他のウイルス疾患	18320	247	18072	42	100	1.3%	16.83%	0.55%	16.2
□その他の女性骨盤臓器の炎症性疾患	18142	3704	14438	0	24	20.4%	0.00%	0.17%	9.6
□その他の細菌性疾患	17632	567	17065	63	1545	3.2%	11.18%	9.05%	101.4
□女性性器腫	17506	16843	663	0	12	96.2%	0.00%	1.83%	34.6
□その他及び詳細不明の外因の作用	17268	279	16989	13	519	1.6%	4.61%	3.06%	21.8
□熱傷及び腐食	17182	3910	13272	101	423	22.8%	2.60%	3.19%	25.2
□睡眠障害	17092	2309	14783	0	26	13.5%	0.00%	0.18%	6.0
□緑内障	17054	12155	4899	0	0	71.3%	0.00%	0.00%	12.4
□その他の循環器系の疾患	16929	3591	13338	122	271	21.2%	3.38%	2.03%	17.4
□外傷の早期合併症並びに外科的及び内科的ケアの合併症	16671	10370	6301	155	180	62.2%	1.49%	2.85%	20.3
□中耳炎	16568	13581	2987	0	0	82.0%	0.00%	0.00%	12.8
□その他の糸球体疾患	16211	683	15528	0	212	4.2%	0.00%	1.37%	32.3
□潰瘍性大腸炎	15618	1944	13675	28	174	12.4%	1.44%	1.27%	40.6
□周産期に特異的な感染症	15431	102	15329	0	0	0.7%	0.00%	0.00%	7.7
□B型肝炎ウイルス	15040	387	14653	12	148	2.6%	3.15%	1.01%	29.1
□その他の先天奇形	14916	11090	3826	39	175	74.3%	0.35%	4.58%	20.6
□膵内症	14684	11822	2863	0	0	80.5%	0.00%	0.00%	17.5
□腎及び腎盂の悪性新生物	14216	6757	7458	243	2019	47.5%	3.60%	27.08%	41.9
□骨粗しょう症	14131	385	13746	12	225	2.7%	3.22%	1.63%	82.3
□心筋症	14106	723	13383	54	722	5.1%	7.46%	5.39%	34.7
□その他の炎症性多発性関節障害	14049	1618	12430	26	42	11.5%	1.59%	0.33%	27.6
□食道静脈瘤	13884	7836	5947	403	662	57.2%	5.08%	11.13%	32.0
□その他の鼻及び副鼻腔の疾患	13852	13266	586	0	12	95.8%	0.00%	2.12%	10.4
□ネフローゼ症候群	13603	567	13036	14	460	4.2%	2.38%	3.53%	50.2
□甲状腺の悪性新生物	13452	9025	4427	77	854	67.1%	0.85%	19.28%	26.5
□その他の内耳疾患	13402	391	13011	0	0	2.9%	0.00%	0.00%	10.6
□アルツハイマー病	13245	230	13015	29	1487	1.7%	12.51%	11.43%	208.8
□その他の甲状腺障害	12574	5004	7570	37	249	39.8%	0.75%	3.29%	20.2
□その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	12437	537	11900	74	2664	4.3%	13.86%	22.39%	65.3
□多部位の骨折	12189	4043	8146	45	109	33.2%	1.11%	1.34%	64.0
□その他の内臓の損傷	11939	4010	7929	257	156	33.6%	6.26%	1.97%	19.4
□鉄欠乏性貧血	11416	411	11005	0	199	3.6%	0.00%	1.81%	20.1
□甲状腺中毒症	11098	1680	9418	0	41	15.1%	0.00%	0.43%	22.0
□唇裂及び口蓋裂	10953	9971	982	0	0	91.0%	0.00%	0.00%	13.5
□その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	10931	7811	3120	0	44	71.5%	0.00%	1.42%	38.6
□全身性エリテマトーデス(SLE)	10804	441	10363	54	205	4.1%	12.19%	1.98%	47.8
□アトピー性皮膚炎	10505	58	10447	0	0	0.6%	0.00%	0.00%	18.0
□敗血症	10487	418	10069	195	2868	4.0%	46.61%	28.48%	36.2
□その他の心疾患	10484	1050	9434	254	832	10.0%	24.24%	8.82%	40.0
□静脈炎、血栓(性)静脈炎並びに静脈の塞栓症及び血栓症	10472	1236	9236	13	177	11.8%	1.06%	1.92%	24.1
□子宮内膜症	10428	8750	1678	0	0	83.9%	0.00%	0.00%	10.4
□その他の皮膚炎及び湿疹	10152	297	9855	0	48	2.9%	0.00%	0.48%	17.0
□頭痛	10085	61	10025	0	12	0.6%	0.00%	0.12%	11.2
□主として産じょくに関連する合併症及びその他の産科的病態	10049	2096	7953	0	0	20.9%	0.00%	0.00%	7.3
□斜視	10003	8369	1633	0	0	83.7%	0.00%	0.00%	6.4
□その他の消化器系の先天奇形	9981	5165	4816	13	25	51.7%	0.25%	0.51%	22.6
□ヘルペスウイルス感染症	9915	185	9730	0	106	1.9%	0.00%	1.09%	20.8

	年間総検回	手術回	非手術回	手術死亡数	非手術死亡数	手術割合	手術死亡率	非手術死亡率	平均在院日数
総計	14524709	4341530	10183178	81427	572083	29.9%	1.8%	5.6%	
□膀胱炎	9862	1099	8763	39	202	11.1%	3.5%	2.3%	28.7
□分娩後出血	9696	3380	6316	0	0	34.9%	0.0%	0.0%	5.6
□自然開口部からの異物侵入の作用	9667	3941	5726	14	354	40.8%	0.3%	6.1%	7.0
□その他の循環器系の先天奇形	9489	3192	6297	156	41	33.6%	4.8%	0.6%	25.1
□便秘	9358	210	9149	0	0	2.2%	0.0%	0.0%	8.2
□じんま疹	9348	71	9277	0	0	0.8%	0.0%	0.0%	5.9
□動脈の塞栓症及び血栓症	9270	3368	5902	298	458	36.3%	8.8%	7.7%	33.3
□クローン病	9225	1629	7596	18	50	17.7%	1.0%	0.6%	43.3
□その他の感染症及び寄生虫症	9115	1649	7466	33	235	18.1%	1.9%	3.1%	17.4
□損傷、中毒及びその他の外因による影響の続発・後遺症	9029	2072	6956	48	927	23.0%	2.3%	13.3%	313.1
□その他の泌尿器系の先天奇形	8555	5058	3497	13	38	59.1%	0.2%	1.0%	11.6
□その他の皮膚の悪性新生物	8534	6243	2291	72	578	73.2%	1.1%	25.2%	23.8
□その他の骨の密度及び構造の障害	8095	4709	3385	30	71	58.2%	0.6%	2.0%	40.8
□涙器の障害	8030	7470	560	0	0	93.0%	0.0%	0.0%	2.6
□高脂血症	7998	276	7722	0	47	3.5%	0.0%	0.6%	38.5
□部位不明の消化性潰瘍	7962	1099	6863	76	228	13.8%	6.8%	3.3%	21.7
□その他の動脈、細動脈及び毛細血管の疾患	7903	3075	4828	89	198	38.9%	2.8%	4.1%	20.7
□その他の筋骨格系の先天奇形及び変形	7881	6430	1451	13	0	81.6%	0.2%	0.0%	20.7
□慢性リウマチ性心疾患	7433	2905	4528	172	253	39.1%	5.9%	5.6%	43.9
□自律神経系の障害	7370	194	7176	0	115	2.6%	0.0%	1.6%	47.0
□中耳炎(腫瘍)	7099	6767	332	0	0	95.3%	0.0%	0.0%	22.6
□子宮の部位不明の悪性新生物	7077	2328	4750	241	1077	32.9%	10.3%	22.6%	46.0
□気管支拡張症	6818	170	6648	28	304	2.5%	16.2%	4.5%	36.1
□高血圧性心疾患	6700	345	6355	51	555	5.2%	14.8%	8.7%	156.7
□早産	6629	1519	5109	13	0	22.8%	0.8%	0.0%	14.6
□脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	6594	541	6054	131	901	8.2%	24.2%	14.8%	134.1
□結核の続発・後遺症	6244	108	6136	0	593	1.7%	0.0%	9.6%	106.5
□その他の消化器の悪性新生物	6243	2531	3712	205	836	40.5%	8.0%	22.5%	33.1
□皮膚の良性新生物	6215	5894	322	0	15	94.8%	0.0%	4.5%	8.8
□咽頭の悪性新生物	6105	3432	2673	136	514	56.2%	3.9%	19.2%	58.4
□中皮及び軟部組織の悪性新生物	6033	2318	3715	143	1218	38.4%	6.1%	32.7%	38.1
□過敏性腸症候群	6013	103	5909	0	0	1.7%	0.0%	0.0%	16.4
□片頭痛及びその他の頭痛症候群	5985	38	5947	0	0	0.6%	0.0%	0.0%	13.9
□前置胎盤、胎盤早期剥離及び分娩前出血	5909	4371	1538	0	0	74.0%	0.0%	0.0%	16.1
□急性鼻咽喉炎[かぜ]	5867	49	5817	0	0	0.8%	0.0%	0.0%	7.7
□骨髄炎	5663	2995	2668	42	29	52.9%	1.4%	1.0%	70.0
□四肢の後天性変形	5360	4883	476	0	0	91.1%	0.0%	0.0%	36.7
□精神遅滞	5298	129	5170	0	216	2.4%	0.0%	4.1%	626.1
□じん肺(症)	5297	65	5232	13	579	1.2%	20.3%	11.0%	102.4
□卵巣、卵管及び子宮広間膜の非炎症性障害	5260	2240	3020	0	0	42.6%	0.0%	0.0%	7.2
□皮膚の悪性黒色腫	5122	1959	3164	57	237	38.2%	2.9%	7.4%	26.9
□皮膚及び粘膜の病変を伴うその他のウイルス疾患	5092	272	4820	0	0	5.3%	0.0%	0.0%	5.5
□停留精巣(嚢丸)	5089	4825	264	0	0	94.8%	0.0%	0.0%	4.9
□栄養失調(症)及びビタミン欠乏症	5036	231	4805	0	307	4.6%	0.0%	6.3%	36.3
□乳房の障害	4962	2466	2496	0	0	49.7%	0.0%	0.0%	8.0
□その他のウイルス肝炎	4893	73	4819	0	110	1.5%	0.0%	2.2%	31.4
□その他の精神作用物質使用による精神及び行動の障害	4840	26	4814	13	14	0.5%	50.4%	0.2%	57.3
□歯肉炎及び歯周疾患	4695	2141	2554	0	76	45.6%	0.0%	2.8%	16.6
□中枢神経系の炎症性疾患	4657	854	3803	121	286	18.3%	14.2%	7.5%	235.0
□月経障害	4655	1743	2912	14	14	37.4%	0.8%	0.4%	11.6
□免疫機構の障害	4569	319	4249	14	13	7.0%	4.4%	0.3%	21.9
□う蝕	4417	2519	1898	26	286	57.0%	1.0%	15.0%	18.1
□その他の呼吸器及び胸腔内臓器の悪性新生物	4359	1689	2670	77	717	38.7%	4.5%	26.8%	54.3
□多発性硬化症	4339	103	4236	12	94	2.4%	11.6%	2.2%	51.2
□爪の障害	4225	4054	171	0	0	95.8%	0.0%	0.0%	9.1
□卵管炎及び卵巣炎	4140	924	3217	0	0	22.3%	0.0%	0.0%	8.9
□中枢神経系の悪性新生物	4134	1411	2723	219	371	34.1%	15.5%	13.6%	47.2
□角膜炎	3999	998	3001	0	0	25.0%	0.0%	0.0%	16.7
□百日咳	3938	0	3938	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	9.0
□肺塞栓症	3923	364	3559	66	506	9.3%	18.0%	14.2%	38.7
□麻疹	3917	0	3917	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	7.2
□網膜血管閉塞症	3820	1249	2571	0	42	32.7%	0.0%	1.6%	12.9
□低血圧(症)	3776	47	3729	0	41	1.2%	0.0%	1.1%	22.4
□肩の傷害	3637	1557	2080	13	0	42.8%	0.8%	0.0%	35.1
□急性肺炎	3583	477	3106	65	201	13.3%	13.5%	6.4%	31.8
□その他の真菌症	3500	823	2678	37	308	23.5%	4.5%	11.5%	63.0
□急性咽喉炎及び気管炎	3397	27	3370	0	0	0.8%	0.0%	0.0%	5.1
□痛風	3390	177	3214	0	0	5.2%	0.0%	0.0%	21.2
□その他の結核	3345	735	2610	51	223	22.0%	6.9%	8.5%	70.6
□眼球及び眼窩の損傷	3335	2022	1313	0	0	60.6%	0.0%	0.0%	12.8
□その他の尿路の悪性新生物	3335	1527	1809	83	691	45.8%	5.4%	38.2%	48.7
□水痘	3282	0	3282	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	7.1
□その他の感染症	3240	726	2514	0	84	22.4%	0.0%	3.3%	22.3
□接触皮膚炎	3139	64	3075	0	0	2.0%	0.0%	0.0%	9.6
□中樞性めまい	3055	13	3042	0	12	0.4%	0.0%	0.4%	10.5
□甲状腺炎	2959	167	2792	0	94	5.7%	0.0%	3.3%	46.9
□ムンプス	2826	0	2826	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	7.1
□泌尿器の良性新生物	2736	2245	492	0	15	82.0%	0.0%	2.9%	15.3
□股関節部の先天奇形	2703	2058	645	0	0	76.1%	0.0%	0.0%	46.3
□二次性高血圧症	2679	175	2504	0	26	6.5%	0.0%	1.0%	27.7
□主として性的伝播様式をとるその他の感染症	2652	1111	1540	0	0	41.9%	0.0%	0.0%	6.9
□ペーチェット病	2587	135	2452	0	62	5.2%	0.0%	2.5%	64.3
□子宮頸部(部)の上皮内癌	2541	2316	225	0	0	91.1%	0.0%	0.0%	9.6
□冠動脈硬化症	2522	613	1909	24	104	24.3%	3.9%	5.4%	48.7
□その他の上皮内新生物	2462	2308	154	0	0	93.7%	0.0%	0.0%	15.2
□急性及び急速進行性腎炎症候群	2432	113	2319	29	52	4.7%	25.7%	2.2%	35.0
□脳動脈硬化(症)	2429	51	2378	13	507	2.1%	25.4%	21.3%	499.7
□頸腕症候群	2392	165	2227	0	0	6.9%	0.0%	0.0%	28.9
□その他の神経系の先天奇形	2381	1087	1294	0	59	45.6%	0.0%	4.5%	103.3
□その他の女性器の悪性新生物	2347	925	1421	81	203	39.4%	8.7%	14.2%	44.0
□口内炎及び関連疾患	2263	400	1863	29	13	17.7%	7.3%	0.6%	11.1
□関節痛	2160	187	1973	0	0	8.7%	0.0%	0.0%	27.9
□肥満(症)	2136	0	2136	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	37.9
□乾せん及びその他の丘疹落せつ性障害	2082	192	1890	0	13	9.2%	0.0%	0.6%	33.8
□骨及び関節軟骨の悪性新生物	1999	1048	951	78	204	52.4%	7.4%	21.4%	64.3
□染色体異常、他に分類されないもの	1951	189	1762	0	103	9.7%	0.0%	5.8%	110.8
□乾燥症候群[シューグレン症候群]	1871	69	1801	0	42	3.7%	0.0%	2.3%	46.8
□その他の男性器の悪性新生物	1761	1257	504	36	85	71.4%	2.8%	16.8%	47.5
□レイノー症候群	1697	72	1625	0	0	4.2%	0.0%	0.0%	27.8
□アレルギー性鼻炎	1584	1218	366	0	0	76.9%	0.0%	0.0%	8.6
□老衰	1579	86	1492	13	1001	5.5%	14.9%	67.0%	198.9
□その他の背部痛	1565	16	1550	0	0	1.0%	0.0%	0.0%	17.0

総計	年間退院回数	手術回数	非手術回数	手術死亡数	非手術死亡数	手術割合	手術死亡率	非手術死亡率	平均在院日数
総計	14524709	4341530	10183178	81427	572083	29.9%	1.88%	5.62%	
□急性細気管支炎	1470	0	1470	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	11.4
□足の先天奇形	1381	1114	267	0	0	80.7%	0.0%	0.0%	40.9
□結膜炎	1376	44	1332	0	0	3.2%	0.0%	0.0%	6.2
□屈折及び調節の障害	1363	794	569	0	0	58.3%	0.0%	0.0%	12.0
□梅毒	1301	597	704	0	15	45.9%	0.0%	2.16%	67.2
□その他の中耳及び乳様突起の疾患	1221	910	311	0	0	74.5%	0.0%	0.0%	15.5
□乳房の良性新生物	1118	971	147	0	0	86.9%	0.0%	0.0%	9.3
□ホジキン病	1111	139	972	14	66	12.5%	10.24%	6.80%	43.9
□卵巢機能障害	1083	406	677	0	0	37.5%	0.0%	0.0%	8.9
□急性副鼻腔炎	1015	274	741	0	0	27.0%	0.0%	0.0%	13.7
□肛門及び肛門管の悪性新生物	1011	422	589	64	74	41.8%	15.11%	12.55%	74.6
□カンジダ症	959	47	912	0	186	4.9%	0.0%	20.36%	41.2
□二分脊椎<脊椎披裂>	889	385	504	0	0	43.3%	0.0%	0.0%	30.8
□その他の外耳疾患	869	716	153	0	0	82.4%	0.0%	0.0%	16.1
□皮膚糸状菌症	863	72	792	0	0	8.3%	0.0%	0.0%	12.3
□外耳炎	814	274	540	0	0	33.7%	0.0%	0.0%	14.6
□閉経期及びその他の閉経周辺期障害	793	30	763	0	0	3.8%	0.0%	0.0%	14.1
□若年性骨軟骨症<骨端症>	759	430	329	0	0	56.7%	0.0%	0.0%	81.8
□その他の耳疾患	683	363	321	0	0	53.1%	0.0%	0.0%	14.1
□眼及び付属器の悪性新生物	635	456	179	0	14	71.9%	0.0%	7.56%	32.9
□歯の補てつ	633	491	142	0	0	77.5%	0.0%	0.0%	13.1
□ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	589	25	563	0	81	4.3%	0.0%	14.43%	43.6
□麦粒腫およびびらん粒腫	586	248	338	0	0	42.3%	0.0%	0.0%	7.5
□うおのめ及びびんち	557	468	89	0	0	84.1%	0.0%	0.0%	15.2
□脱毛症	517	77	440	0	0	14.9%	0.0%	0.0%	13.3
□出産外傷	502	125	377	0	0	24.8%	0.0%	0.0%	16.9
□小腸の先天欠損、閉鎖及び狭窄	479	358	121	0	0	74.7%	0.0%	0.0%	45.4
□その他の感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	435	0	435	0	18	0.0%	0.0%	4.14%	297.0
□子宮頸(部)の炎症性疾患	373	123	249	0	0	33.1%	0.0%	0.0%	9.5
□色素(沈着)異常症	372	235	137	0	0	63.2%	0.0%	0.0%	16.8
□インフルエンザ	307	0	307	0	27	0.0%	0.0%	8.76%	72.4
□盲<失明>及び低視力	282	41	241	0	14	14.6%	0.0%	5.85%	74.6
□高血圧性腎疾患	246	40	205	0	0	16.4%	0.0%	0.0%	86.9
□耳管閉塞	195	96	99	0	0	49.2%	0.0%	0.0%	23.5
□風疹	166	0	166	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	8.9
□ざ瘡<アクネ>	157	48	109	0	0	30.5%	0.0%	0.0%	33.6
□虐待症候群	144	27	116	0	0	19.0%	0.0%	0.0%	22.5
□脊柱及び骨性胸郭の先天奇形	120	54	66	0	0	45.2%	0.0%	0.0%	23.1
□予防接種	77	17	61	0	0	21.5%	0.0%	0.0%	13.4
□淋菌感染症	68	13	55	0	0	19.4%	0.0%	0.0%	24.4
□耳垢栓塞	34	12	22	0	0	36.2%	0.0%	0.0%	58.8
□高血圧性心腎疾患	14	0	14	0	14	0.0%	0.0%	100.0%	26.0
□耳間炎	14	0	14	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	4.0



表IV-2. 主傷別統計 (医育機関)

	年間入院回数	手術回数	非手術回数	手術死亡数	非手術死亡数	手術割合	手術死亡率	非手術死亡率	平均在院日数
総計	1071611	487707	583904	9263	29659	45.5%	1.90%	5.08%	
□その他の新生物	61279	44240	17039	406	924	72.2%	0.92%	5.42%	23.1
□白内障	33745	32593	1152	0	0	96.6%	0.00%	0.00%	19.1
□胃の悪性新生物	18552	12154	6398	372	1724	65.5%	3.06%	26.94%	38.6
□その他の眼及び付属器の疾患	14823	11830	2993	13	0	79.8%	0.11%	0.00%	19.1
□その他の歯及び歯の支持組織の障害	11644	10913	730	0	0	93.7%	0.00%	0.00%	10.4
□網膜剥離及び裂孔	9988	9518	470	0	0	95.3%	0.00%	0.00%	19.5
□眼瞼ヘルニア	9825	9276	549	0	0	94.4%	0.00%	0.00%	6.7
□肝及び肝内胆管の悪性新生物	21693	8813	12880	459	1794	40.6%	5.21%	13.93%	33.0
□乳房の悪性新生物	12181	8109	4072	69	423	66.6%	0.85%	10.40%	30.4
□子宮平滑筋腫	9025	8092	933	0	13	89.7%	0.00%	1.37%	13.2
□狭心症	24223	7426	16797	152	80	30.7%	2.05%	0.48%	16.4
□胆石症	9095	7116	1978	55	0	78.2%	0.78%	0.00%	22.5
□結腸の悪性新生物	9805	6371	3435	319	620	65.0%	5.02%	18.05%	33.9
□その他の四肢の骨折	7528	6219	1309	12	0	82.6%	0.20%	0.00%	26.0
□唇裂及び口蓋裂	6618	6117	501	0	0	92.4%	0.00%	0.00%	14.7
□関節症	7018	5821	1197	0	0	82.9%	0.00%	0.00%	46.5
□その他の口腔、唾液腺及び顎の疾患	7005	5633	1372	13	0	80.4%	0.23%	0.00%	11.9
□その他の明示された部位、部位不明及び多部位の損傷	11048	5624	5424	147	78	50.9%	2.62%	1.44%	17.5
□不整脈及び伝導障害	12979	5338	7641	90	1174	41.1%	1.68%	15.36%	16.6
□その他の胎児及び羊膜腔に関する母体のケアならびに予想	12406	5271	7135	0	13	42.5%	0.00%	0.18%	17.1
□脱臼、捻挫及びストレッチ	6004	5229	775	0	0	87.1%	0.00%	0.00%	21.8
□その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に	18747	5184	13563	113	637	27.7%	2.18%	4.70%	18.6
□その他の糖尿病	19645	5137	14508	28	109	26.1%	0.55%	0.75%	31.4
□その他の皮膚及び皮下組織の疾患	7818	5047	2770	13	39	64.6%	0.25%	1.42%	28.2
□中枢神経系のその他の新生物	9114	5024	4090	223	204	55.1%	4.44%	4.99%	41.6
□虫垂の疾患	6497	4981	1517	13	0	76.7%	0.26%	0.00%	9.9
□尿路結石症	6946	4812	2134	0	0	69.3%	0.00%	0.00%	10.8
□気管・気管支及び肺の悪性新生物	18529	4799	13730	243	2559	25.9%	5.07%	18.64%	48.0
□慢性副鼻腔炎	5220	4712	508	0	0	90.3%	0.00%	0.00%	11.1
□直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	6530	4559	1971	246	448	69.8%	5.40%	22.74%	49.5
□頭蓋骨及び顔面骨の骨折	5937	4409	1528	52	89	74.3%	1.19%	5.84%	16.1
□その他の妊娠及び分娩の障害及び合併症	7118	4394	2724	0	0	61.7%	0.00%	0.00%	13.7
□急性心筋梗塞	10125	4253	5872	332	566	42.0%	7.81%	9.63%	27.7
□その他の悪性新生物	9459	4187	5272	273	1160	44.3%	6.51%	22.00%	39.8
□脊柱障害(脊髄症を含む)	7016	3776	3240	0	0	53.0%	0.00%	0.00%	40.1
□前立腺肥大(症)	4932	3761	1171	0	26	76.3%	0.00%	2.19%	19.4
□扁桃及びアデノイドの慢性疾患	3914	3718	196	0	0	95.0%	0.00%	0.00%	10.0
□口唇、口腔及び咽喉の悪性新生物	6811	3712	3099	233	499	54.5%	6.28%	16.12%	61.9
□卵巣の良性新生物	4020	3702	318	0	0	92.1%	0.00%	0.00%	11.6
□慢性腎不全	9729	3540	6189	82	368	36.4%	2.31%	5.95%	36.8
□その他の先天奇形	4622	3478	1144	26	39	75.3%	0.73%	3.45%	18.4
□その他の流産	3952	3460	492	0	0	87.5%	0.00%	0.00%	5.9
□頭蓋内損傷	5716	3384	2332	315	333	59.2%	9.32%	14.29%	28.7
□大動脈瘤及び解離	6159	3377	2783	309	213	54.8%	9.15%	7.67%	34.3
□膀胱の悪性新生物	4399	3369	1031	64	154	76.6%	1.90%	14.94%	34.2
□斜視	3578	3308	269	0	0	92.5%	0.00%	0.00%	5.9
□緑内障	4608	3289	1319	0	0	71.4%	0.00%	0.00%	15.8
□食道の悪性新生物	7077	3283	3793	311	752	46.4%	9.46%	19.84%	54.8
□中耳炎	3272	3028	244	0	0	92.5%	0.00%	0.00%	16.6
□女性不妊症	6575	2990	3585	0	0	45.5%	0.00%	0.00%	2.8
□心臓の先天奇形	7696	2986	4710	115	101	38.8%	3.86%	2.14%	26.2
□その他の上気道の疾患	4692	2879	1813	0	0	61.4%	0.00%	0.00%	10.2
□子宮頸(部)の悪性新生物	6470	2828	3642	67	192	43.7%	2.36%	5.26%	43.3
□大腿骨の骨折	3336	2781	555	24	15	83.4%	0.87%	2.63%	50.0
□慢性関節リウマチ	5869	2630	3239	13	50	44.8%	0.50%	1.56%	36.3
□神経、神経根及び神経その障害	5740	2623	3117	0	0	45.7%	0.00%	0.00%	22.9
□卵巣の悪性新生物	8013	2599	5415	207	342	32.4%	7.96%	6.31%	41.4
□その他の女性性器の疾患	3450	2484	966	0	0	72.0%	0.00%	0.00%	8.3
□椎間板障害	4139	2323	1816	0	0	56.1%	0.00%	0.00%	22.3
□その他の筋骨格系の先天奇形及び変形	2666	2321	345	13	0	87.1%	0.56%	0.00%	19.1
□その他の鼻及び副鼻腔の疾患	2392	2241	151	0	12	93.7%	0.00%	8.19%	11.3
□中耳炎(珠腫(症))	2300	2236	64	0	0	97.2%	0.00%	0.00%	22.1
□その他の男性性器の疾患	3180	2217	963	13	0	69.7%	0.58%	0.00%	6.9
□慢性非リウマチ性心内膜炎	3608	2188	1420	380	511	60.7%	17.37%	36.02%	51.8
□前立腺の悪性新生物	4421	2167	2254	128	103	49.0%	5.89%	4.56%	32.9
□その他の保健サービス	6661	2141	4520	55	388	32.1%	2.57%	8.58%	27.8
□皮膚の良性新生物	4711	2129	2581	0	0	45.2%	0.00%	0.00%	9.1
□皮膚の悪性新生物	2279	2111	167	0	0	92.7%	0.00%	0.00%	9.1
□胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	3821	2049	1772	425	479	53.6%	20.75%	27.03%	51.9
□その他の神経系の疾患	7386	1984	5402	12	123	26.9%	0.63%	2.27%	48.7
□捜滅損傷及び外傷性切断	2348	1953	394	0	0	83.2%	0.00%	0.00%	23.2
□その他の皮膚の悪性新生物	2388	1885	503	27	64	78.9%	1.43%	12.69%	26.4
□下肢の静脈瘤	2025	1811	213	0	0	89.5%	0.00%	0.00%	10.1
□自然流産	2040	1807	233	0	0	88.6%	0.00%	0.00%	2.3
□子宮体(部)の悪性新生物	3420	1773	1648	13	107	51.8%	0.73%	6.50%	34.7
□腎尿管間質性疾患	5477	1732	3746	13	13	31.6%	0.74%	0.35%	15.4
□甲状腺の悪性新生物	3301	1730	1571	13	91	52.4%	0.74%	5.82%	24.7
□その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	1977	1728	250	0	0	87.4%	0.00%	0.00%	36.6
□気胸	3809	1719	2090	13	25	45.1%	0.74%	1.20%	13.7
□膈閉塞	6737	1568	5169	119	121	23.3%	7.56%	2.35%	19.3
□その他のヘルニア	1718	1539	179	0	0	89.6%	0.00%	0.00%	16.9
□肺の悪性新生物	3795	1534	2261	162	800	40.4%	10.53%	35.39%	48.5
□陈旧性心筋梗塞	6628	1520	5108	64	60	22.9%	4.18%	1.17%	16.3
□その他の脳血管疾患	4463	1490	2972	55	64	33.4%	3.68%	2.16%	81.8
□動脈硬化(症)	2806	1471	1334	51	0	52.4%	3.46%	0.00%	24.6
□腎及び腎盂の悪性新生物	2187	1470	717	51	166	67.2%	3.48%	23.19%	41.2
□部位不明の骨折	1722	1417	305	0	13	82.3%	0.00%	4.23%	22.4
□その他の尿路系の疾患	3393	1415	1977	13	0	41.7%	0.91%	0.00%	18.0
□その他の消化器系の先天奇形	2612	1404	1209	13	25	53.7%	0.91%	2.04%	25.5
□その他の消化器系の疾患	4666	1395	3272	55	119	29.9%	3.96%	3.63%	20.7
□女性性器脱	1478	1358	120	0	0	91.9%	0.00%	0.00%	15.5
□子宮内膜症	1625	1344	280	0	0	82.8%	0.00%	0.00%	9.0
□その他の脊柱障害	1855	1327	529	0	0	71.5%	0.00%	0.00%	40.1
□その他の胃腸の疾患	2808	1271	1537	48	13	45.3%	3.78%	0.85%	21.9
□停留精巣(嚢丸)	1281	1190	91	0	0	92.9%	0.00%	0.00%	6.6

	年間診療回数	手術回数	非手術回数	手術死亡数	非手術死亡数	手術割合	手術死亡率	非手術死亡率	平均在院日数
総計	1071611	487707	583904	9263	29659	45.5%	1.90%	5.08%	
□その他の尿路性器系の先天奇形	1662	1186	476	13	13	71.3%	1.12%	2.68%	14.6
□脳内出血	5178	1172	4007	161	712	22.6%	13.73%	17.76%	45.9
□非ホジキンリンパ腫	7928	1158	6770	117	1090	14.6%	10.13%	16.09%	70.0
□胃潰瘍	4617	1098	3519	90	27	23.8%	8.17%	0.75%	20.3
□肝硬変(アルコール性のものを除く)	5453	1000	4363	87	396	20.0%	8.02%	9.08%	31.7
□その他の関節障害	1421	1084	338	0	0	76.3%	0.00%	0.00%	31.2
□自然開口部からの異物侵入の作用	1486	1081	405	14	13	72.7%	1.28%	3.09%	9.2
□皮膚の悪性黒色腫	2563	1018	1545	13	27	39.7%	1.28%	1.73%	27.9
□その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	5064	1012	4052	29	76	20.0%	2.84%	1.88%	35.1
□その他の循環器系の疾患	2260	946	1313	0	13	41.9%	0.00%	0.98%	15.9
□食道静脈瘤	1724	936	788	38	13	54.3%	4.05%	1.64%	36.2
□その他の循環器系の先天奇形	2518	919	1598	38	26	36.5%	4.09%	1.61%	27.4
□皮膚及び皮下組織の感染症	3576	918	2658	0	12	25.7%	0.00%	0.44%	16.5
□頸部、胸部及び骨盤の骨折(脊髄を含む)	2563	908	1654	27	27	35.4%	2.99%	1.62%	41.7
□痔核	1133	908	225	0	0	80.1%	0.00%	0.00%	10.2
□急性咽頭炎及び急性扁桃炎	3657	897	2760	0	0	24.5%	0.00%	0.00%	7.5
□軟部組織障害	1672	887	785	0	13	53.0%	0.00%	1.63%	22.4
□咽頭の悪性新生物	1482	880	602	13	65	59.4%	1.47%	10.86%	57.8
□妊娠中毒症	1895	858	1037	0	0	45.3%	0.00%	0.00%	17.9
□妊娠早期の出血(切迫流産を含む)	3237	856	2380	0	0	26.5%	0.00%	0.00%	12.5
□腹膜炎の疾患	1230	816	413	77	0	66.4%	9.45%	0.00%	27.8
□潰瘍性大腸炎	2166	803	1363	0	14	37.1%	0.00%	1.00%	54.2
□中皮及び軟部組織の悪性新生物	1353	796	557	38	115	58.8%	4.77%	20.71%	52.8
□眼球及び眼窩の損傷	1008	793	215	0	0	78.6%	0.00%	0.00%	17.5
□睡眠障害	3995	789	3206	0	13	19.7%	0.00%	0.40%	7.5
□その他の甲状腺障害	1702	778	924	13	0	45.7%	1.61%	0.00%	21.5
□膝内症	879	773	106	0	0	87.9%	0.00%	0.00%	14.3
□その他の上皮内新生物	811	771	40	0	0	95.0%	0.00%	0.00%	15.5
□慢性リウマチ性心疾患	1466	761	706	51	25	51.9%	6.68%	3.60%	32.9
□外傷の早期合併症並びに外科的及び内科的ケアの合併症、他	1457	745	712	0	25	51.2%	0.00%	3.54%	23.8
□四肢の後天性変形	790	740	50	0	0	93.7%	0.00%	0.00%	75.1
□歯肉炎及び歯周疾患	1182	737	445	0	50	62.4%	0.00%	11.36%	17.0
□その他の呼吸器及び胸腔内臓器の悪性新生物	1370	714	655	25	83	52.2%	3.49%	12.66%	67.1
□熱傷及び腐食	2007	709	1298	12	50	35.3%	1.75%	3.88%	24.7
□脳梗塞	11757	695	11062	147	803	5.9%	21.13%	7.26%	37.5
□胆のう炎	1316	641	675	12	30	48.7%	1.90%	4.42%	23.8
□損傷、中毒及びその他の外因による影響の続発・後遺症	754	632	122	13	25	83.8%	1.98%	20.52%	29.0
□その他の内臓の損傷	1210	602	607	65	26	49.8%	10.85%	4.23%	20.4
□その他の呼吸器系の疾患	4068	602	3467	26	406	14.8%	4.27%	11.71%	30.5
□その他の骨の密度及び構造の障害	685	596	89	0	0	87.0%	0.00%	0.00%	33.1
□クローン病	1866	588	1378	0	26	29.9%	0.00%	1.88%	50.1
□その他の食道、胃及び十二指腸の疾患	1920	588	1332	25	0	30.6%	4.25%	0.00%	23.8
□心不全	6166	571	5594	78	633	9.3%	13.71%	11.31%	34.4
□その他の動脈、細動脈及び毛細血管の疾患	1196	569	627	25	28	47.6%	4.40%	4.42%	23.8
□子宮頸(部)の上皮内癌	551	538	13	0	0	97.7%	0.00%	0.00%	6.3
□動脈の塞栓症及び血栓症	883	526	357	48	26	59.6%	9.20%	7.20%	30.0
□う腫	804	522	282	0	34	64.9%	0.00%	12.21%	7.4
□アレルギー性鼻炎	555	516	38	0	0	93.1%	0.00%	0.00%	8.7
□十二指腸潰瘍	1202	495	707	26	0	41.2%	5.18%	0.00%	18.0
□骨及び関節軟骨の悪性新生物	717	475	242	51	25	66.2%	10.81%	10.50%	66.9
□その他の虚血性心疾患	1364	473	890	43	13	34.7%	9.07%	1.44%	19.2
□出血性の病態並びにその他の血液及び造血器の疾患	3336	458	2879	12	78	13.7%	2.66%	2.71%	33.8
□中枢神経系の悪性新生物	1107	450	657	64	53	40.7%	14.12%	8.00%	49.9
□裂傷及び痔瘻	469	445	25	0	0	94.7%	0.00%	0.00%	20.8
□その他の女性骨盤臓器の炎症性疾患	1241	430	811	0	0	34.7%	0.00%	0.00%	15.9
□乳房の障害	589	409	179	0	0	69.5%	0.00%	0.00%	9.2
□股関節部の先天奇形	497	407	90	0	0	81.8%	0.00%	0.00%	57.0
□前置胎盤、胎盤早期剥離及び分娩前出血	484	392	91	0	0	81.2%	0.00%	0.00%	21.3
□子宮の部位不明の悪性新生物	973	375	598	15	117	38.6%	3.95%	19.63%	41.5
□その他の女性性器の悪性新生物	735	374	361	25	0	50.9%	6.63%	0.00%	54.6
□角膜炎	816	358	458	0	0	39.1%	0.00%	0.00%	18.3
□インスリン非依存性糖尿病	3053	347	2706	0	13	11.4%	0.00%	0.48%	29.0
□その他の肝疾患	4440	344	4097	13	390	7.7%	3.72%	9.53%	25.3
□網膜血管閉塞症	744	336	408	0	0	45.1%	0.00%	0.00%	16.6
□その他の中耳及び乳突突起の疾患	378	324	53	0	0	85.9%	0.00%	0.00%	16.4
□その他の神経系の先天奇形	600	318	283	0	0	52.9%	0.00%	0.00%	46.9
□その他の全身性結合組織障害	5185	313	4872	0	137	6.0%	0.00%	2.82%	41.6
□インスリン依存性糖尿病	2112	309	1803	0	0	14.6%	0.00%	0.00%	25.5
□骨髄炎	518	309	208	0	13	59.8%	0.00%	6.02%	35.5
□甲状腺中毒症	1601	308	1293	0	13	19.2%	0.00%	0.99%	21.6
□卵巣、卵管及び子宮広間膜の非炎症性障害	630	308	322	0	0	48.9%	0.00%	0.00%	7.6
□医学的人工流産	377	301	77	0	0	79.7%	0.00%	0.00%	2.2
□白血病	7016	293	6722	51	1085	4.2%	17.50%	16.14%	72.1
□静脈炎、血栓(性)静脈炎並びに静脈の塞栓症及び血栓症	955	293	662	0	37	30.7%	0.00%	5.61%	26.5
□涙器の障害	359	285	74	0	0	79.3%	0.00%	0.00%	11.2
□爪の障害	295	280	15	0	0	95.0%	0.00%	0.00%	8.3
□その他の消化器の悪性新生物	464	265	199	32	14	57.2%	12.20%	7.23%	42.1
□主として産じょくに関連する合併症及びその他の産科的病態	699	265	434	0	0	37.9%	0.00%	0.00%	8.0
□パーキンソン病	2986	260	2726	14	77	8.7%	5.52%	2.82%	51.1
□C型ウイルス肝炎	4182	260	3922	12	51	6.2%	4.77%	1.29%	27.3
□その他の腺疾患	728	259	469	0	0	35.6%	0.00%	0.00%	26.4
□その他の腎不全	1421	247	1174	13	184	17.4%	5.36%	15.68%	36.1
□その他の心疾患	1336	246	1090	89	116	18.4%	36.24%	10.68%	33.6
□その他の真菌症	460	243	218	0	12	52.7%	0.00%	5.70%	36.7
□雑嚢	2969	242	2727	0	0	8.2%	0.00%	0.00%	15.4
□妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	6359	240	6118	0	243	3.8%	0.00%	3.97%	35.2
□その他の炎症性多発性関節障害	707	238	470	13	0	33.6%	5.37%	0.00%	63.5
□その他の外耳疾患	255	229	26	0	0	90.0%	0.00%	0.00%	8.5
□精神分裂病、分裂型障害及び妄想性障害	5043	227	4816	0	26	4.5%	0.00%	0.54%	96.3
□その他の糸球体疾患	3614	225	3389	0	25	6.2%	0.00%	0.74%	21.2
□早産	687	224	463	0	0	32.6%	0.00%	0.00%	27.1
□慢性肺炎	1221	211	1010	0	12	17.3%	0.00%	1.20%	28.5
□肺炎	8801	205	8597	13	583	2.3%	6.31%	6.79%	20.7
□乳房の良性新生物	218	204	13	0	0	93.9%	0.00%	0.00%	8.7
□月経障害	404	202	202	14	0	50.0%	6.87%	0.00%	9.5
□脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	973	202	771	0	13	20.8%	0.00%	1.64%	58.6
□その他の尿路の悪性新生物	338	197	141	0	26	58.2%	0.00%	18.60%	36.0

	年間退院回数	手術回数	非手術回数	手術死亡数	非手術死亡数	手術割合	手術死亡率	非手術死亡率	平均在院日数
総計	1071611	487707	583904	9263	29659	45.5%	1.90%	5.08%	
□全身性エリテマトーデス<SLE>	4294	184	4100	12	52	4.5%	6.39%	1.27%	38.4
□分娩後出血	360	194	166	0	0	54.0%	0.00%	0.00%	4.5
□その他の内耳疾患	695	194	501	0	0	27.9%	0.00%	0.00%	14.8
□間質性肺疾患	2211	104	2017	26	412	8.8%	13.45%	20.42%	50.3
□足の先天奇形	228	190	39	0	0	83.0%	0.00%	0.00%	35.0
□多部位の骨折	270	181	89	13	13	66.9%	7.00%	14.29%	56.4
□周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	2356	180	2176	0	53	7.6%	0.00%	2.45%	17.4
□主として性的伝播様式をとるその他の感染症	317	178	139	0	0	56.1%	0.00%	0.00%	11.6
□中枢神経系の炎症性疾患	557	168	389	13	13	30.2%	7.88%	3.35%	56.1
□心筋症	2154	164	1990	25	72	7.6%	15.19%	3.61%	43.2
□ネフローゼ症候群	2370	161	2209	0	33	6.8%	0.00%	1.49%	54.5
□てんかん	4037	158	3879	0	49	3.9%	0.00%	1.25%	27.2
□本態性(原発性)高血圧(症)	2706	155	2551	0	14	5.7%	0.00%	0.56%	22.6
□慢性肝炎(アルコール性のものを除く)	1540	151	1390	0	53	9.8%	0.00%	3.81%	29.5
□それ以外の検査・検診・管理	4852	150	4702	0	0	3.1%	0.00%	0.00%	1.8
□腹痛及び骨盤痛	1629	142	1487	13	0	8.7%	8.80%	0.00%	10.1
□その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	1731	141	1590	13	230	8.2%	8.87%	14.47%	54.1
□その他の結核	282	140	142	25	15	49.5%	17.93%	10.42%	71.6
□小腸の先天欠損、閉鎖及び狭窄	155	140	15	0	0	90.4%	0.00%	0.00%	48.9
□その他の急性上気道感染症	2173	138	2034	0	0	6.4%	0.00%	0.00%	8.0
□肩の傷害	184	137	47	0	0	74.3%	0.00%	0.00%	33.9
□アルコール性肝疾患	931	136	796	0	51	14.6%	0.00%	6.45%	41.5
□感染症と推定される下痢及び胃腸炎	5972	136	5836	0	25	2.3%	0.00%	0.43%	9.5
□歯の補てつ	158	132	25	0	0	83.9%	0.00%	0.00%	8.2
□慢性閉塞性肺疾患	2046	130	1916	0	94	6.4%	0.00%	4.90%	44.8
□その他の貧血	2266	130	2135	13	128	5.7%	9.82%	6.01%	32.5
□その他の耳疾患	160	130	30	0	0	81.5%	0.00%	0.00%	18.3
□免疫機構の障害	1487	128	1358	0	0	8.6%	0.00%	0.00%	30.7
□その他の男性性器の悪性新生物	166	127	39	0	0	76.6%	0.00%	0.00%	55.8
□その他の感染症及び寄生虫症	916	126	791	0	0	13.7%	0.00%	0.00%	14.9
□眼及び付属器の悪性新生物	196	119	77	0	0	60.7%	0.00%	0.00%	19.2
□染色体異常、他に分類されないもの	406	118	288	0	13	29.1%	0.00%	4.52%	47.2
□泌尿器の良性新生物	129	116	13	0	0	90.1%	0.00%	0.00%	18.1
□部位不明の消化性潰瘍	329	115	214	38	0	35.0%	33.09%	0.00%	22.0
□皮膚及び粘膜の病変を伴うその他のウイルス疾患	364	115	249	0	0	31.5%	0.00%	0.00%	16.3
□膀胱炎	400	107	294	0	13	26.7%	0.00%	4.52%	15.6
□若年性骨軟骨症<骨端症>	106	106	0	0	0	100.0%	0.00%	0.00%	22.5
□卵管炎及び卵巣炎	290	104	187	0	0	35.7%	0.00%	0.00%	7.5
□敗血症	984	102	882	64	167	10.4%	62.66%	18.99%	40.2
□屈折及び調節の障害	229	100	128	0	0	43.8%	0.00%	0.00%	16.9
□その他の細菌性疾患	1034	98	936	0	12	9.5%	0.00%	1.31%	29.6
□その他の周産期に発生した病態	1898	91	1807	0	51	4.8%	0.00%	2.84%	8.8
□色素(沈着)異常症	154	91	63	0	0	59.2%	0.00%	0.00%	22.6
□帯状疱疹	2859	91	2768	0	0	3.2%	0.00%	0.00%	14.9
□呼吸器結核	1519	89	1430	0	37	5.9%	0.00%	2.61%	56.6
□脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	1175	89	1086	0	43	7.6%	0.00%	3.96%	54.3
□卵巣機能障害	138	88	50	0	0	63.8%	0.00%	0.00%	5.0
□腰痛症及び坐骨神経痛	599	87	512	0	0	14.6%	0.00%	0.00%	21.6
□冠動脈硬化症	199	87	111	13	0	43.9%	14.66%	0.00%	26.1
□その他の精神及び行動の障害	2503	83	2420	0	25	3.3%	0.00%	1.02%	58.5
□乳幼児及び小児の検査・検診・管理	5429	82	5347	0	0	1.5%	0.00%	0.00%	6.4
□乾せん及びその他の丘疹落せつ性障害	770	79	691	0	0	10.3%	0.00%	0.00%	36.9
□二分脊椎<脊椎破裂>	117	78	38	0	0	67.1%	0.00%	0.00%	29.2
□気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	5520	78	5442	0	63	1.4%	0.00%	1.16%	75.1
□二次性高血圧症	278	77	202	0	13	27.6%	0.00%	6.46%	25.5
□肛門及び肛門管の悪性新生物	157	77	80	0	0	49.0%	0.00%	0.00%	47.4
□ペーチェット病	797	64	733	0	0	8.1%	0.00%	0.00%	57.3
□その他及び詳細不明の外因の作用	1013	64	949	0	104	6.3%	0.00%	10.91%	15.3
□その他の皮膚炎及び湿疹	1221	64	1157	0	0	5.2%	0.00%	0.00%	20.6
□薬物、薬剤及び生物学的製剤による中毒	2479	56	2423	0	0	2.3%	0.00%	0.00%	9.7
□口内炎及び関連疾患	322	53	270	0	0	16.3%	0.00%	0.00%	12.5
□ヘルペスウイルス感染症	958	51	907	0	26	5.3%	0.00%	2.82%	31.0
□一過性脳虚血発作及び関連症候群	949	51	898	0	0	5.3%	0.00%	0.00%	12.4
□高血圧性心疾患	256	50	206	12	0	19.7%	23.91%	0.00%	29.0
□薬用と主としない物質の毒作用	1009	49	959	0	52	4.9%	0.00%	5.40%	58.0
□外耳炎	85	42	43	0	0	44.3%	0.00%	0.00%	47.5
□乾燥症候群[シェーグレン症候群]	483	41	442	0	13	8.5%	0.00%	2.92%	42.3
□その他のウイルス疾患	1887	41	1846	14	25	2.2%	35.12%	1.38%	26.6
□B型ウイルス肝炎	1233	38	1194	0	38	3.1%	0.00%	3.17%	24.7
□気管支拡張症	436	38	398	13	0	8.8%	34.60%	0.00%	26.8
□肺塞栓症	596	38	558	0	63	6.4%	0.00%	11.30%	38.5
□アルコール使用<飲酒>による精神及び行動の障害	683	38	645	0	0	5.6%	0.00%	0.00%	30.8
□喘息	10040	38	10003	0	102	0.4%	0.00%	1.02%	13.6
□原因の明示された腸管感染症	1336	37	1299	0	0	2.8%	0.00%	0.00%	11.3
□骨粗しょう症	178	37	141	0	0	21.0%	0.00%	0.00%	38.6
□出産外傷	42	29	13	0	0	69.5%	0.00%	0.00%	19.5
□急性及び急速進行性腎炎症候群	224	29	195	16	0	13.1%	55.60%	0.00%	44.6
□体液量減少(症)	729	27	702	0	26	3.7%	0.00%	3.64%	10.5
□メニエール病	576	26	550	0	0	4.5%	0.00%	0.00%	13.4
□脱毛症	212	26	187	0	0	12.1%	0.00%	0.00%	20.0
□急性副鼻腔炎	64	26	39	0	0	39.8%	0.00%	0.00%	12.6
□多発性硬化症	1153	25	1128	0	0	2.2%	0.00%	0.00%	34.0
□急性膵炎	361	25	336	0	38	7.0%	0.00%	11.37%	35.2
□葉粒腫およびびらん粒腫	55	25	29	0	0	46.4%	0.00%	0.00%	13.8
□ホンキン病	370	25	345	0	13	6.8%	0.00%	3.64%	37.4
□梅毒	242	25	217	0	0	10.3%	0.00%	0.00%	33.1
□皮膚糸状菌症	68	25	43	0	0	36.5%	0.00%	0.00%	7.7
□急性又は慢性と明示されない気管支炎	818	25	794	0	0	3.0%	0.00%	0.00%	11.9
□じん肺(症)	88	24	64	0	0	27.7%	0.00%	0.00%	16.3
□周産期に特異的な感染症	1286	22	1264	0	0	1.7%	0.00%	0.00%	7.7
□老衰	19	19	0	0	0	100.0%	0.00%	0.00%	5.0
□過敏性腸症候群	184	18	166	0	0	10.0%	0.00%	0.00%	16.5
□胃炎及び十二指腸炎	677	13	664	0	0	2.0%	0.00%	0.00%	16.6
□その他のウイルス肝炎	489	13	476	0	0	2.7%	0.00%	0.00%	47.4
□精神遅滞	272	13	258	0	0	4.9%	0.00%	0.00%	18.4
□ざ瘡<アクネ>	26	13	12	0	0	51.7%	0.00%	0.00%	11.9
□高脂血症	418	13	405	0	0	3.1%	0.00%	0.00%	12.9

	年間入院回数	手術回数	非手術回数	手術死亡数	非手術死亡数	手術割合	手術死亡率	非手術死亡率	平均在院日数
総計	1071611	487707	583904	9263	29659	45.5%	1.90%	5.08%	
□接触皮膚炎	202	13	189	0	0	6.4%	0.00%	0.00%	18.8
□関節痛	54	13	41	0	0	23.8%	0.00%	0.00%	15.7
□子宮頸(部)の炎症性疾患	25	13	13	0	0	50.7%	0.00%	0.00%	20.5
□脊柱及び骨性胸郭の先天奇形	13	13	0	0	0	100.0%	0.00%		25.0
□めまい	2067	13	2054	0	0	0.6%	0.00%	0.00%	10.6
□自律神経系の障害	307	13	294	0	0	4.2%	0.00%	0.00%	25.3
□便秘	304	13	297	0	0	4.2%	0.00%	0.00%	14.6
□急性咽喉炎及び気管炎	212	13	199	0	0	6.0%	0.00%	0.00%	6.7
□ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	194	13	181	0	25	6.6%	0.00%	13.80%	43.1
□頭脳症候群	38	13	25	0	0	33.8%	0.00%	0.00%	13.9
□鉄欠乏性貧血	337	13	325	0	0	3.8%	0.00%	0.00%	12.6
□片頭痛及びその他の頭痛症候群	299	13	286	0	0	4.2%	0.00%	0.00%	10.3
□結核の続発・後遺症	171	13	159	0	13	7.3%	0.00%	8.35%	30.8
□アトピー性皮膚炎	1669	12	1656	0	0	0.7%	0.00%	0.00%	23.4
□頭痛	337	12	325	0	0	3.7%	0.00%	0.00%	12.3
□結膜炎	39	12	26	0	0	32.2%	0.00%	0.00%	5.3
□高血圧性腎疾患	38	12	26	0	0	32.7%	0.00%	0.00%	15.9
□うおのめ及びびんち	12	12	0	0	0	100.0%	0.00%		9.0
□胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	3730	12	3718	0	0	0.3%	0.00%	0.00%	5.7
□神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	3560	12	3548	0	12	0.3%	0.00%	0.35%	51.2
□髄膜炎	1195	12	1183	0	25	1.0%	0.00%	2.15%	17.0
□単胎自然分娩	21684	0	21684	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	6.7
□正常妊娠・産じよくの管理	11870	0	11870	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	8.1
□不明熱	1274	0	1274	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	17.2
□急性気管支炎	789	0	789	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	7.7
□じんま疹	539	0	539	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	10.0
□新生児の検査・検診・管理	475	0	475	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	4.6
□アルツハイマー病	337	0	337	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	37.9
□血管性及び詳細不明の痴呆	332	0	332	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	51.7
□栄養失調(症)及びビタミン欠乏症	307	0	307	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	27.6
□百日咳	265	0	265	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	8.2
□肥満(症)	241	0	241	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	32.3
□水痘	205	0	205	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	9.2
□甲状腺炎	192	0	192	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	24.6
□その他の精神作用物質使用による精神及び行動の障害	179	0	179	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	49.1
□急性細気管支炎	116	0	116	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	12.8
□麻疹	106	0	106	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	5.3
□低血圧(症)	100	0	100	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	25.5
□急性鼻咽喉炎[かぜ]	80	0	80	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	4.7
□中枢性めまい	71	0	71	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	6.8
□ムンプス	67	0	67	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	8.8
□カンジダ症	63	0	63	0	12	0.0%		19.77%	57.4
□痛風	55	0	55	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	196.9
□インフルエンザ	44	0	44	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	71.9
□その他の背部痛	13	0	13	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	42.0
□盲く失明)及び低視力	13	0	13	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	24.0
□その他の感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	13	0	13	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	116.0
□虐待症候群	13	0	13	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	6.0
□淋菌感染症	12	0	12	0	0	0.0%	0.00%	0.00%	28.0