大阪赤十字病院 2022年度退院患者統計

自 令和4年 4月 1日 至 令和5年 3月 31日

診療情報管理課

大阪赤十字病院 2022年度退院患者統計

くはじめに>

この患者統計は、2022年度の退院患者を対象とし、医師が記載した退院時要約の情報を基に作成

- 1. 疾病分類はICD-10*を使用し、主病名を対象に集計
- 2. 各診療科別手術件数の分類にはKコード**を使用し、主手術および副手術を対象に集計 各診療科別手術件数の上位5手術のうち10件を超える手術を掲載(創傷処理等、軽微な手術を除く)
- 3. 在院日数については、入院日から退院日までの日数で作成
- 4. 転科症例については、退院時の診療科で集計(在院日数:転科前診療科、転科後診療科の日数を合算)
- 5. 年齢については、退院日時点の満年齢を用いて作成
- 6. 大手前整肢学園症例は除く
- 7.「V. COVID-19に関する統計」は主病名以外で登録されたCOVID-19病名も計上(輪番制等による入院対応症例も含む)
- *'・・・WHO(世界保健機関)が定める国際疾病分類

疾病および関連保険問題の国際統計分類一第10回改訂(International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems Tenth Revision)の略

**・・・診療報酬点数表の診療行為で用いられる手術コード

【診療科】

循環器内科(循環器内科、不整脈内科) 心臓血管外科

呼吸器内科 呼吸器外科

消化器内科 泌尿器科

腎臓内科 整形外科

血液内科 耳鼻咽喉科・頭頚部外科

糖尿病•内分泌内科 眼科

リウマチ・膠原病内科 産婦人科

脳神経内科 皮膚科 小児科(小児科、新生児・未熟児科) 形成外科

精神神経科 歯科口腔外科

外科緩和ケア科脳神経外科乳腺外科

<目次>

I. 年間退院患者に関する統計

- 1. 退院患者数
- (1)診療科別
 - ア. 患者数
 - イ. 男女別(グラフ)
 - ウ. 在院期間別
- (2)ICD-10大分類別
 - ア. 診療科別
 - イ. 在院期間別、平均在院日数(グラフ)
 - ウ. 患者年齢階層別
 - エ. 退院患者割合(グラフ)
- (3)医療圏別

退院患者割合(グラフ)

2. 診療科別統計

退院数、死亡退院数、24時間以内の死亡数、在院日数、平均年齢、 月別退院数(グラフ)、上位10疾病(※COVID-19を除く)、

上位手術Kコード小分類別

Ⅱ. 死亡退院患者に関する統計

- 1. 死亡数・剖検数 診療科別、死亡退院患者数 診療科別・男女別(グラフ)
- 2. 死亡退院患者主病名 上位10疾病
- 3. 死亡診断書 直接死因名 上位10疾病(グラフ)
- 4. 死亡診断書 直接死因 ICD-10大分類別·患者年齢階層別

Ⅲ. 分娩に関する統計(分娩日2022年4月1日~2023年3月31日を対象とする)

- 1. 分娩件数 初産および経産別・分娩時年齢別(グラフ)
- 2. 分娩件数 分娩方法别•分娩時年齡別
- 3. 新生児数 新生児体重別
- 4. 新生児数 在胎期間別

IV. 新生物に関する統計

- 1. 上皮内新生物および悪性新生物 上位20疾病・男女別(グラフ)
- 2. 上皮内新生物および悪性新生物 手術Kコード小分類別

V.COVID-19に関する統計

- 1. 年間退院患者数(月別・年齢階層別)
- 2. 退院転帰別・退院患者(グラフ)
- 3. 年齡階層別•退院患者数
- 4. 在院期間別・退院患者数
- 5. 診療科別・退院患者数

1. 退院患者数

(1)診療科別 ア. 患者数

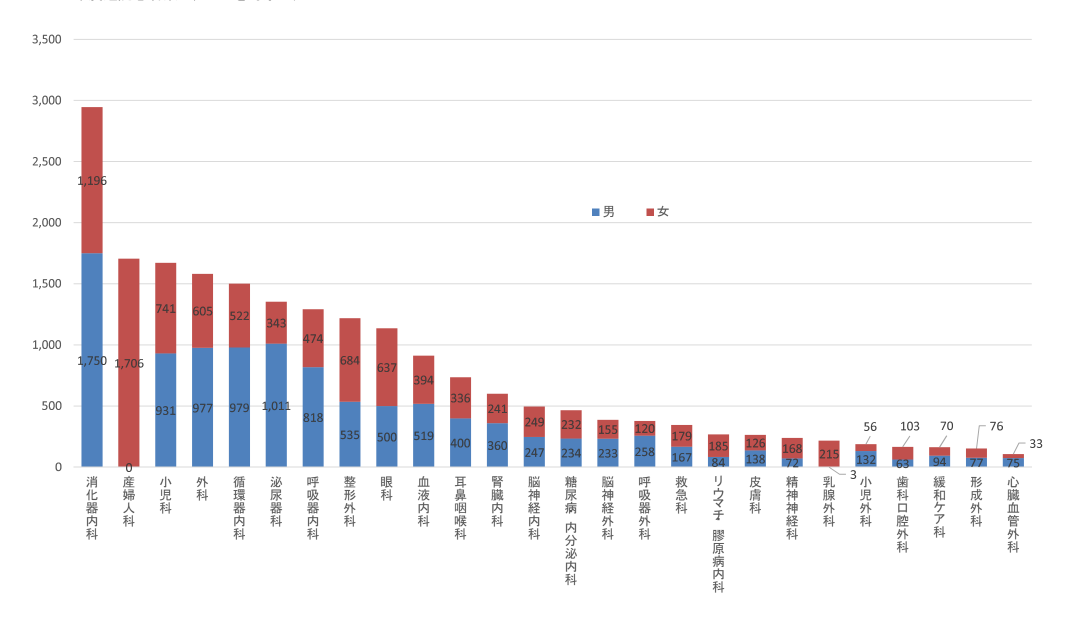
※2022年度退院患者数20,503人を対象とする

(2022年及返院忠有数20,303人を		
	計	20,503
総数	男	10,657
	女	9,846
	計	1,501
循環器内科	男	979
	女	522
	計	1,292
呼吸器内科	男	818
	女	474
	計	2,946
消化器内科	男	1,750
	女	1,196
	計	601
腎臓内科	男	360
	女	241
	計	913
血液内科	男	519
	女	394
	計	466
糖尿病•内分泌内科	男	234
	女	232
	計	269
リウマチ・膠原病内科	男	84
	女	185
	計	496
脳神経内科	男	247
	女	249
	計	1,672
小児科	男	931
	女	741
	計	188
小児外科	男	132
	女	56
	計	240
精神神経科	男	72
	女	168
	計	1,582
外科	男	977
	女	605

	計	388
脳神経外科	男	233
川山ヤヤル主ントイナ	女	155
	計	108
心臓血管外科	男	75
心臓皿官が竹	女	33
not not. OD tol. Sul	計	378
呼吸器外科	男	258
	女	120
** == nn < 1	計	1,354
泌尿器科	男	1,011
	女	343
	計	1,219
整形外科	男	535
	女	684
	計	736
耳鼻咽喉科	男	400
	女	336
	計	1,137
眼科	男	500
	女	637
	計	1,706
産婦人科	男	0
	女	1,706
	計	264
皮膚科	男	138
	女	126
	計	153
形成外科	男	77
	女	76
	計	346
救急科	男	167
	女	179
	計	166
歯科口腔外科	男	63
PH 11 (PE) 1 1 1	女	103
	計	164
緩和ケア科	男	94
1921H 7 7 1T	女	70
	計	218
乳腺外科	男	3
チェルボントイキ	女	215
	女	215

1. 退院患者数

- (1)診療科別 イ. 男女別(グラフ)
- ※2022年度退院患者数20,503人を対象とする



1. 退院患者数

(1)診療科別 ウ. 在院期間別

		総数	延べ在院日数	在院日数	在院日数	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61⊟	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-
	81	20,503	222,366	(平均)	(中央値) 7.0	12,212	4,301	1,897	962	891	156	77	4	4 3	0
総数	男	10,657 9,846	120,725	11.3	7.0 6.0	6,139	2,345	986	541	506	89 67	45 32		4 2	0
	女計	1,501	101,641 18,329	10.3 12.2	8.0	6,073 756	1,956 355	911 180	421 90	385 105	8			0 1	0
循環器内科	男女	979	11,675	11.9	7.0	523	224	105	47	68	6			0 0	
	計	522 1,292	6,654 16.394	12.7 12.7	10.0 9.0	233 595	131 337	75 143	43 116	37 93	2			0 0	0
呼吸器内科	男	818	11,460	14.0	10.0	340	214	103	81	74	4	1		1 0	0
	女針	2,946	4,934 22,521	10.4 7.6	8.0 6.0	255 2,186	123 501	40 140	35 63	19 44				0 0	0
消化器内科	男	1,750	13,875	7.9	6.0	1,279	316	79	39	26	8	3	(0 0	0
	女計	1,196	8,646	7.2	5.0	907	185	61	24	18	1			0 0	0
腎臓内科	男	601 360	6,802 4,056	11.3 11.3	7.0 8.0	326 188	147 99	68 39	27 15	27 15	6			0 0	0
	女	241	2,746		7.0	138	48		12	12	2			0 0	0
血液内科	計里	913 519	16,602 9,552	18.2 18.4	14.0 15.0	223 139	277 137	163 93	128 78	106 63	12 6			0 0	
III./XF114	女	394	7,050	17.9	14.0	84	140	70	50	43	6	1		0 0	0
糖尿病·内分泌内科	計	466	5,021		11.0	133	289		10	3 0	0			0 0	0
46以739-19772019科	女	234 232	2,481 2,540	10.6 10.9	11.0 10.0	70 63	143 146	17 14	6	3	0	0		0 0	0
	81	269	4,331	16.1	10.0	122	58	23	24	33	7	2	(0 0	0
リウマチ・膠原病内科	男女	84 185	1,505 2,826	17.9 15.3	11.0 10.0	37 85	19 39	7 16	5 19	11 22	4 3	1 1		0 0	0
	ă†	496	8,421	17.0	13.0	125	173	93	53	38	13	1		0 0	0
脳神経内科	男女	247 249	4,126 4,295	16.7 17.2	13.0 14.0	64 61	90 83	44 49	22 31	19 19	7 6			0 0	
	計	1,672	4,295 11,622	7.0	4.0	1,451	100	49	23	39	7			0 0	0
小児科	男	931	6,838	7.3	4.0	804	56	27	16	21	1	5		0 1	0
	女針	741 188	4,784 618	6.5 3.3	4.0 2.0	647 170	44 14	17 4	7	18	6			0 0	0
小児外科	男	132	412	3.1	2.0	121	10 4	1	0	0	0	0	(0 0	
	女針	56	206	3.7	2.0	49	4	3	0	O 57	0	0			0
精神神経科	男	240 72	11,993 4,595	50.0 63.8	35.5 46.0	11	21 3	22	27 8	18	35 13	32 12		2 2 2	0
	女	168	7,398	44.0	30.0	31	18	18	19	39	22	20		0 1	0
外科	計	1,582 977	21,447 13,843	13.6 14.2	10.0	685 402	475 307	221 135	97 64	79 49	15 12			1 0	0
7 Part	女	605	7,604	12.6	9.0	283	168	86	33	30	3	2	i	0 0	0
脳神経外科	計里	388	5,777	14.9 14.8	13.0	141	91	77 44	45	31	3			0 0	
川四十甲が至クトイキ	女	233 155	3,443 2,334	15.1	13.0 12.0	79 62	64 27	33	26 19	19 12	1 2	0		0 0	0
N 700 4 400 41 74	81	108	2,863	26.5	22.0	14	23	22	22	20	4			0 0	
心臓血管外科	男女	75	1,872 991	30.0	22.0 22.0	8	18 5	16	17	13	2			0 0	0
	81	378	3,790	10.0	9.0	150	194	18	6	9	2 1	0	(0 0	0
呼吸器外科	<u>男</u>	258 120	2,704 1.086	10.5 9.1	9.0	102 48	125 69	17	4	9	1			0 0	
	新 計	1,354	11,231	8.3	6.0	914	305	62	34	33	6			0 0	0
泌尿器科	男女	1,011 343	7,746 3,485	7.7 10.2	6.0 7.0	702 212	231 74	34 28	21 13	20 13	3	0		0 0	0
	計	1,219	18,499	15.2	15.0	339	300	444	76	44	10			0 0	
整形外科	男	535	8,155	15.2	14.0	169	138	161	37	19	7	4	(0	0
	女針	684 736	10,344 6,561	15.1 8.9	16.0	170 554	162 108	283	39 25	25 23	3			0 0	0
耳鼻咽喉科	男	400	4,058	10.1	6.5	282	65	12	18	19	3	1	(0 0	0
	女針	336 1,137	2,503 4,196	7.4 3.7	6.0 3.0	272 1,114	43 18	10	7	4 0	0			0 0	
眼科	男	500	1,996	4.0	3.0	482	13	4	1	0	0	0		0 0	0
	女針	637	2,200		3.0	632	5	0	0	0	0			0 0	0
産婦人科	男	1,706 0	11,726 O	6.9	6.0	1,352 O	264 O	32	27	28 O	0			0 0	0
ALL PAPE VIII	女	1,706	11,726	6.9	6.0	1,352	264	32	27	28	2	1	(0 0	0
皮膚科	計里	264 138	2,833 1,590	10.7 11.5	8.0 8.0	173 86	46 24	14 10	14 8	15 8	2			0 0	
汉/月1年	女	126	1,243	9.9	8.0	87	22	4	6	7	0	0		0 0	0
形成外科	計	153 77	1,973 1,159	12.9 15.1	5.0	103 48	14 7	7 5	7 4	19 10	3			0 0	0
TシRXクト4年	女	76	1,159 814	15.1 10.7	5.0	48 55	7	2	3	9	0			0 0	
# 47 Tu	81	346	2,069	6.0	2.0	279	26 14	16	13	12	0			0 0	0
救急科	<u>男</u>	167 179	995 1,074	6.0 6.0	2.0	133 146	14 12	6 10	8 5	6	0			0 0	0
	計	166	1,177	7.1	6.0	129	29	8	0	0	0	0	(0 0	0
歯科口腔外科	男女	63	438 739	7.0 7.2	6.0	50 79	8	5	0	0	0	0		0 0	0
	計	103 164	3,657	22.3	19.0	32	21 33	32	32	31	4			0 0	0
緩和ケア科	男	94	2,131	22.7	20.0	18	19	18	18	19	2	0	(0 0	0
	計	70 218	1,526 1,913	21.8 8.8	18.0 9.0	14 104	14 103	14	14	12	2	0		0 0	0 0
乳腺外科	男	3	20	6.7	6.0	2	1	0	0	0	0	0		0 0	0
	女	215	1,893	8.8	9.0	102	102	7	2	2	0	0		0 0	0

1. 退院患者数

(2)ICD-10大分類別 ア. 診療科別

	総数	循環器内科	呼吸器内科	消化器内科	腎臓内科		語尿病・内 分泌内科	リウマチ・膠 原病内科	脳神経内科	小児科	小児外科	精神神経科	外科	脳神経外科 1	心臓血管外 科	呼吸器外科	泌尿器科	整形外科	耳鼻咽喉科	眼科	産婦人科	皮膚科	形成外科	救急科 歯	科口腔外 科	和ケア科	乳腺外科
総数	計 20,503 男 10,657	1,501 979	1,292 818	2,946 1,750	601 360	913 519	466 234	269 84	496 247	1,672 931	188 132	240 72	1,582 977	388 233	108 75	378 258	1,354 1,011	1,219 535	736 400	1,137 500	1,706 0	264 138	153 77	346 167	166 63	164 94	218
	女 9,846	522	474	1,196	241	394	232	185	249	741	56	168	605	155	33	120	343	684	336	637	1,706	126	76	179	103	70	215
	計 427	13	32	57	2	19	5	6	10	136	0	0	17	0	1	4	10	4	11	0	5	62	0	31	0	0	2
I 感染症及び寄生虫症	男 216 女 211	9		26 31	0 2	10	3 2	2	5	73 63	0	0	10 7	0	0	2	4 6	2	7	0	0 5	31 31	0	17 14	0	0	0
	計 6,253	3	595	1,655	1	681	7	1	1	80	7	0	766	32	1	262	777	11	262	0	625	66	40	0	12	162	206
Ⅱ 新生物	男 3,437 女 2,816	3		1,003 652	0	395 286	3 4	0	0	46 34	3	0	486 280	20 12	0	170 92	610 167	6 5	154 108	0	625	39 27	18 22	0	8	92 70	205
	計 153	5		21	9	76	0	6	0	14	0	1	6	0	0	0	0	1	108	0	3	1	0	2	0	0	0
Ⅲ 血液及び造血器の疾患並 びに免疫機構の障害	男 78	3	4	9	7	40	0	1	0	8	0	0	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	女 75 計 668	18	3 10		21	36 18	0 420	5 3	6	6 87	0	3	1 14	2	0	0 4	5	1	32	0 2	3	1	0 2	12	0	0	0
	男 331	11	5		11	6	215	1	4	44	0	0	9	1	0	1	4	0	8	2	0	1	2	3	0	0	0
	女 337	7	5			12	205	2	2	43	0	3	5	1	0	3	1	1	24	0	0	0	0	9	0	0	1
V 精神及び行動の障害	計 238 男 84	1	0	1	0	0	0	0	2	20 14	0	205 61	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3 2	0	0	0
	女 154	1		0	0	0	0	0	2	6	0	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
VI 神経系の疾患	計 311 男 148	3	17 11	0	0	0	1	0	183 80	23 13	3	21 9	1	15 8	0	0	0	13	24 17	0	0	0	0	5	0	0	0
	女 163	0		0	0	1	0	1	103	10	2	12	0	7	0	0	0	10	7	0	0	0	0	4	0	0	0
	計 1,111	0			0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,096	0	0	4	0	0	0	0
Ⅷ 眼及び付属器の疾患	男 477 女 634	0		0	0	0	0	0	5 6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	472 624	0	0	0	0	0	0	0
	計 110	0		0	0	0	0	0	1	7	0	0	1	0	0	0	0	0	87	0	1	0	0	13	0	ő	0
	男 59	0	0	0	0	0	0	0	1	<u>4</u> 3	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	0	0	0	5	0	0	0
	女 51 計 1,962	1,225	10	54	0 17	0	0	2	0 160	10	0	0	7	0 252	92	0 3	5	0	38 1	0	1	0	0 5	8 113	0	0	0
区 循環器系の疾患	男 1,252	800	7	42	16	1	0	1	88	3	1	0	1	150	62	1	4	1	0	0	0	1	3	70	0	0	0
	女 710 計 1,295	425 41	3 405	12 19	1 12	0 19	0	1 18	72 17	7 393	0 4	0	6 21	102	30	2 67	6	0	233	0	2	0	0	43 30	2	0	0
X 呼吸器系の疾患	男 807	27	269	10	7	15	1	9	11	220	3	0	18	0	1	58	5	0	132	0	0	2	0	18	1	0	0
	女 488	14	136	9	5	4	1	9	6	173	1	1	3	0	0	9	1	0	101	0	2	0	0	12	1	0	0
XI 消化器系の疾患	計 1,974 男 1,126	2	0	970 565	6	7 3	0	0	0	49 29	103 68	0	665 393	0	0	1	5	1	18 8	0	7	0	0	0	133 49	0	0
	女 848	2	1	405	2	4	0	2	0	20	35	0	272	1	0	0	2	0	10	0	7	0	0	0	84	0	1
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	計 222 男 119	9	4		1	3 1	0	2 0	1	25 13	2	0	0	2	0	2	3 2	4 2	1	0	0	108 56	40 22	0	9	0	0
スロ 及肩及び及下組織の疾患	女 103	3	0	0	0	2	0	2	0	12	1	0	0	0	0	0	1	2	3	0	1	52	18	0	5	0	1
ym 筋骨格系及び結合組織の ·	計 913	6			15	4	2	201	6	63	0	0	3	0	0	1	1	568	1	0	1	6	11	7	0	0	0
│ ^ ╨ 疾串	男 356 女 557	2		4	8 7	3	2	60 141	3	21 42	0	0	2	0	0	0 1	0	236 332	0	0	0	2	8	7	0	0	0
	計 1,271	21	6		434	12	3	4	20	48	17	0	13	0	2	0	432	4	15	0	208	0	1	20	0	0	3
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	男 628 女 643	14	5	0 8	254 180	3 9	2 1	0 4	9	28	11	0	9	0	1	0	281	2	3 12	0	0 208	0	0	4 16	0	0	1
	女 643 計 802	0	0		0	0	2	0	11 0	20	6	0	0	0	0	0	151 0	0	0	0	800	0	0	0	0	0	0
XV 妊娠、分娩及び産じょく	男 0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女 802 計 210	0		0	0	0	2	0	0	210	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	800	0	0	0	0	0	0
XVI 周産期に発生した病態	男 117	0	0	0	0	0	0	0	0	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女 93 計 105	3		0	0	0	0	0	0	93 18	0 37	0	0	5	0	0	0	0	0 15	7	0 2	0	6	0	0	0	0
XVII 先天奇形、変形及び染色体-	男 62	0		1		0	0	0	0	12	32	0	2	2	1	1	0	3	4	4	0	0	0	0	0	0	0
共市	女 43	3		0	1	0	0	0	1	6	5	0	1	3	1	0	0	0	11	3	2	0	6	0	0	0	0
症状、徴候及び異常臨床所 X W 見・異常検査所見で他に分	計 358 男 219	53 37	28 16	18 10	3	5	0	6	12 7	154 92	6	3	12 10	0	2	4	7 5	0	6 5	0	8	0	6	19 9	0	1	0
類されないもの	女 139	16	12	8	0	2	1	4	5	62	0	2	2	1	0	0	2	0	1	0	8	2	0	10	0	0	1
	計 1,188 田 621	28 18	4	15 7	54 34	4	0	2	7	258 156	3	0	14 10	69 43	3	19	6	524 236	8	29 20	13 0	9	24 17	84 35	8	1	0
XIX 因の影響	男 621 女 567	10	3	8	20	3 1	0	0	3	102	1	2	4	26	0	11 8	6	236	3 5	9	13	6	7	49	4	0	0
	計 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XX 傷病及び死亡の外因	男 0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす	1	38		81	5	24	11	6	38	46	5	4	30	6	2	8	87	81	11	0	27	5	13	5	2	0	1
XXI 要因及び保健サービスの 利用	男 353	25	65	44	2	14	4	3	13	22	3	1	15	4	1	5	81	41	6	0	0	1	0	2	1	0	0
1370	女 299 計 280	13 29	51 48	37 31	3 20	10 39	7 12	3	25 18	24 31	0	3	15 8	2	2	3 2	6 9	40	5 7	3	27	1	13	2	0	0	1
X X II 特殊目的用コード COVID- 19を示す	男 167	19	26	24	13	22	5	3	13	16	0	0	5	2	2	2	5	2	4	2	0	0	1	1	0	0	0
136 117	女 113	10	22	7	7	17	7	6	5	15	l o	0	3	0	0	0	1 4	1 1	3	1 1) 2	1	0	1	0	0	1

1. 退院患者数

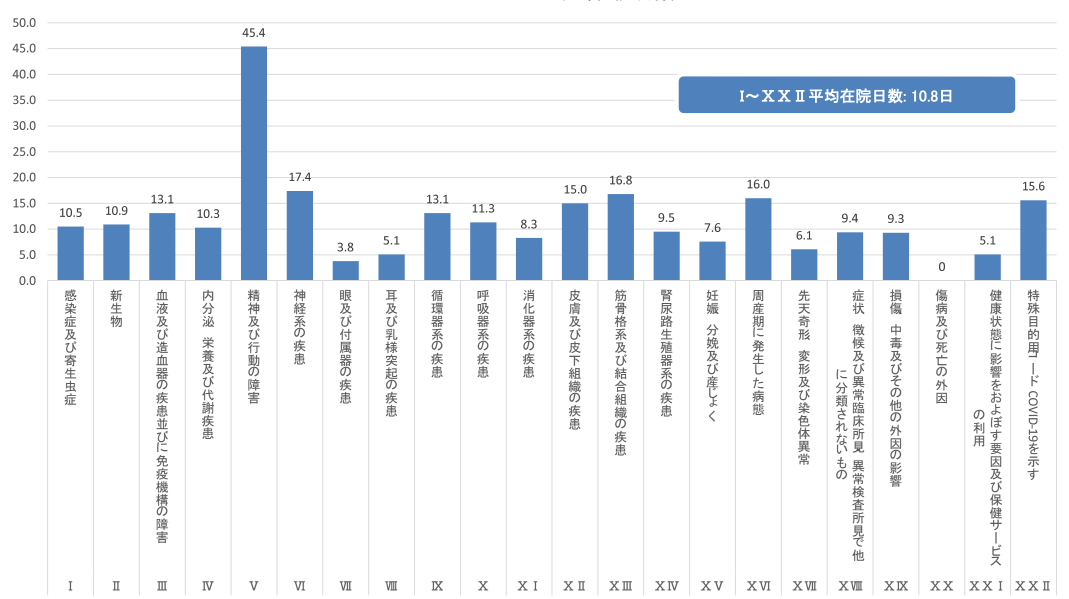
(2)ICD-10大分類別 イ. 在院期間別

		総数	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-
	計	20,503	1-8日	9-15 E 4,301	1,897	23-31日 962	32-61日 891	62-91日 156	3-6ヶ月 77	6ヶ月-1年	3	2年-
総数	男	10,657	6,139	2,345	986	541	506	89	45	4	2	0
NO 9X	女	9,846	6,073	1,956	911	421	385	67	32	0	1	
	計	427	290	65	25	20	23	3	1	0	0	C
I 感染症及び寄生虫症	男	216	138	37	9	15	15	1	1	0	0	C
	女	211	152	28	16	5	8	2	0	0	0	0
	計	6,253	3,534	1,486	524	348	312	38	10	1	0	0
Ⅱ 新生物	男	3,437	1,836	837	312	216	199	29	7	1	0	0
2 41213	女	2,816	1,698	649	212	132	113	9	3	0	0	0
	計	153	71	36	20	12	14	0	0	0	0	C
Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫 機構の障害	男	78	40	18	9	5	6	0	0	0		0
₩ 機構の障害	女	75	31	18	11	7	8	0	0	0	0	0
	計	668	270	321	47	12	16	2	0	0	0	0
Ⅳ 内分泌、栄養及び代謝疾患	男	331	133	159	26	6	6	1	0	0	0	
14 円月ル、木質及び代謝失忠	女	337	137	162	21	6	10	1	0	0	0	0
	計	238	60	20	18	24	54	33	25	2	2	0
V 精神及び行動の障害	男	84	26	4	4	8	17	12	10	2	1	0
V 稍钟及011到00坪吉	女	154	34	16	14	16	37		15	0		0
	計		133		40			21		0		0
VI 神経系の疾患	男	311 148	133 72	76 36	12	20 5	23 11	10	9	0		0
VI 仲配ポの休息												
	女	163	61	40	28	15	12	2	5	0		0
1 明五が仕屋架の疾患	計田	1,111	1,084	17	7 5	0	2	1	0	0	0	0
Ⅷ 眼及び付属器の疾患	男	477	458	12	2		2	0		0	0	0
	女	634	626	5		0	0	1	0	0	0	0
III 耳耳10回样如白本中	計曲	110	103 55	6	1	0	0	0	0	0	0	0
Ⅲ 耳及び乳様突起の疾患	男	59		4	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	51	48	2	1	0	0	0	0	0	0	0
** 任理明天《大串	計	1,962	934	456	266	146	134	20	5	0	1	0
区 循環器系の疾患	男	1,252	631	299	150	80	77	11	3	0	1	0
	女	710	303	157	116	66	57	9	2	0	0	0
as are more a dealer	計	1,295	770	263	108	85	60	4	5	0	0	0
X 呼吸器系の疾患	男	807	440	176	80	59	44	3	5	0	0	0
	女	488	330	87	28	26	16	1	0	0		0
	計	1,974	1,391	381	116	49	28	4	5	0		0
XI 消化器系の疾患	男	1,126	798	222	59	26	14	3	4	0	0	0
	女	848	593	159	57	23	14	1	1	0	0	0
	計	222	102	58	19	17	21	4	1	0	0	0
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	男	119	54	27	15	10	8	4	1	0	0	0
	女	103	48	31	4	7	13	0	0	0	0	0
	計	913	258	190	311	71	64	13	6	0	0	0
XⅢ 筋骨格系及び結合組織の疾患	男	356	89	84	114	31	28	7	3	0	0	0
	女	557	169	106	197	40	36	6	3	0	0	0
	計	1,271	802	280	98	44	40	6	1	0	0	0
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	男	628	369	168	48	24	15	4	0	0		0
	女	643	433	112	50	20	25	2	1	0		0
	計	802	603	163	16	8	9	2	1	0	0	0
XV 妊娠、分娩及び産じょく	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	802	603	163	16	8	9	2	1	0	0	0
	計	210	127	25	23	6	20	5	4	0	0	0
XVI 周産期に発生した病態	男	117	73	10	12	6	12	1	3	0	0	0
	女	93	54	15	11	0	8	4	1	0	0	0
	計	105	85	11	5	0	4	0	0	0	0	0
XⅢ 先天奇形、変形及び染色体異常	男	62	51	6	1	0	4	0	0	0	0	0
	女	43	34	5	4	0	0	0	0	0	0	0
症状、徴候及び異常臨床所見・異	計	358	254	46	19	15	22	1	1	0	0	0
XVII 常検査所見で他に分類されないも	男	219	148	32	12	6	19	1	1	0	0	0
Ø	女	139	106	14	7	9	3	0	0	0	0	0
損傷、中毒及びその他の外因の影	計	1,188	702	220	178	53	29	5	1	0		0
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	621	372	118	82	26	19	3	1	0		0
	女	567	330	102	96	27	10	2	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XX 傷病及び死亡の外因	男女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
健康状能に影響をセトばず声中で	計	652	565	52	20	10	4	0	1	0	0	0
XXI 健康状態に影響をおよぼす要因及 び保健サービスの利用	男	353	317	22	9	4	0	0	1	0	0	0
い 体膜リーレへの作り用	女	299	248	30	11	6	4	0	0	0	0	0
	計	280	74	129	36	22	12	5	1	1	0	0
XXII 特殊目的用コード COVID-19を示す		167	39	74	27	14	10	1	1	1	0	0
	女	113	35	55	9	8	2	4	0	0		0
		110				•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•			

(2)ICD-10大分類別 イ. 平均在院日数(グラフ)

(日)

平均在院日数



1. 退院患者数

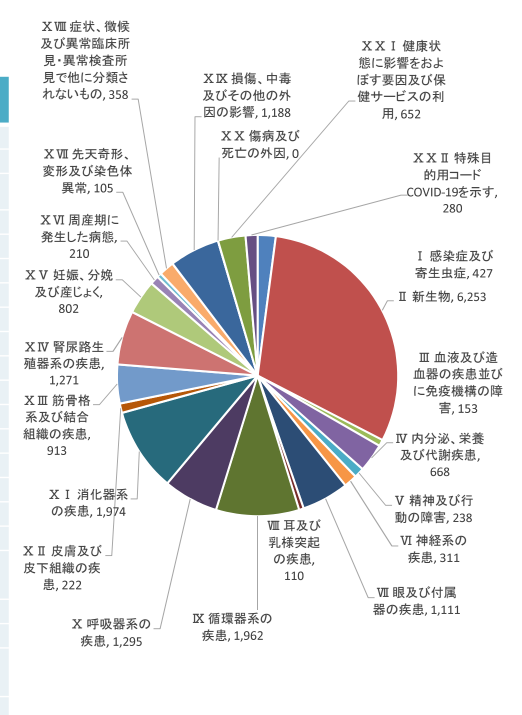
(2)ICD-10大分類別 ウ. 患者年齢階層別

			_																
<u>a</u>	総数 20,503	平均年齢 59.9	0-28日 210	29日-11月	1-4歳 815	5-9歳 398	10-14歳 274	15-19歳 232	20-29歳 660	30-39歳 1,116	40-49歳 1,324	50-59歳 2,299	60-64歳 1,375	65-69歳 1,692	70-74歳 2,868	75-79歳 2,801	80-84歳 2,339	85-89歳 1,339	90歳- 499
総数 男		61.0	113	150	458	231	168	136	189	229	570	1,236	843	1,028	1,698	1,520	1,216	689	183
女		58.6	97	112	357	167	106	96	471	887	754	1,063	532	664	1,170	1,281	1,123	650	316
āt	427	47.0	2	42		10	19	4	18	14	15	25	16	23	34	53	47	29	13
I 感染症及び寄生虫症 男	216	46.9	0	23		3	14	2	6	5	8	10	8	14	15	29	27	15	4
	211 6,253	47.1 67.0	2 1	19 4		7 25	5 25	2 11	12 65	9 156	7 383	15 844	8 553	9 726	19 1,215	24 1,119	20 678	14 339	9 63
Ⅱ 新生物 男	3,437	68.5	1	1		13	12	2	21	57	121	404	349	451	738	626	397	187	30
女	2,816	65.2	0			12	13	9	44	99	262	440	204	275	477	493	281	152	33
血液及び造血器の疾計	153	61.0	0	1		2	7	1	4	7	15	19	8	15	14	23	17	16	1
Ⅲ 患並びに免疫機構の 男	78	59.4	0			1	5	0	2	2	10	10	7	4	9	15	7	4	0
障害 女	75 668	62.7 58.7	0	2		1 38	2 9	1 1	2 12	5 32	5 37	9 88	1 49	11 50	5 105	8 83	10 70	12 43	1 11
Ⅳ 内分泌、栄養及び代謝 男	331	58.8	0	1		32	5	0	4	9	27	41	30	24	53	45	31	20	3
*** 疾患 **** 女	337	58.7	1	1		6	4	1	8	23	10	47	19	26	52	38	39	23	8
āt	238	53.3	0	0		8	4	5	13	15	34	47	30	20	24	6	15	10	1
V 精神及び行動の障害 男	84	48.8	0	0		6	2	3	5	2	10	16	8	11	10	3	2	1	0
計	154 311	55.7 59.8	0	0 4		2 8	2 2	6	8 13	13 17	24	31 50	22 19	9 22	14 45	3 44	13 28	9 17	1 8
VI 神経系の疾患 男	148	57.0	0			3	0	6	5	7	13	28	11	17	18	18	10	5	1
	163	62.3	1	2		5	2	0	8	10	8	22	8	5	27	26	18	12	7
計 	1,111	71.0	0			5	1	5	7	14	55	108	78	99	205	201	189	107	35
Ⅷ 眼及び付属器の疾患 男	477 634	69.2 72.4	0	0		2	0	4	5	5 9	35 20	59 49	37 41	46	88 117	73	68	43 64	14
女	110	72.4 50.8	0	1		8	3	3	2	7	14	14	41 7	53 14	7	128 14	121 9	1	21
Ⅲ 耳及び乳様突起の疾 <u> 計</u> 男	59	45.7	0	1		4	3	2	2	3	8	10	3	4	2	7	4	1	0
	51	56.7	0	0	1	4	0	1	0	4	6	4	4	10	5	7	5	0	0
<u> </u>	1,962	72.5	1	1		1	6	4	9	16	77	212	125	170	342	337	333	226	102
区 循環器系の疾患 男	1,252 710	70.9	0	0		0	5	2	7	8	57 20	167 45	94 31	133 37	244 98	207 130	190 143	110	33 69
計		75.4 46.2	1 6	72		1 53	19	45	67	50	45	76	46	74	106	130	131	116 98	44
X 呼吸器系の疾患 男	807	48.8	1			29	14	30	38	27	25	34	31	48	83	90	89	67	24
女	488	41.8	5			24	5	15	29	23	20	42	15	26	23	36	42	31	20
計 計	1,974	60.7	0	12		40	43	31	78	81	146	263	113	150	207	220	264	161	89
XI 消化器系の疾患 男	1,126 848	59.3 62.7	0	8 4		22 18	29 14	19 12	38 40	37 44	94 52	161 102	69 44	101 49	139 68	120 100	128 136	84 77	27 62
X	222	55.7	0	3		15	0	6	9	15	13	28	12	17	19	16	40	10	7
XII 皮膚及び皮下組織の 男 疾患	119	54.5	0	1		8	0	4	5	6	9	20	6	9	13	8	18	5	1
大 思 女	103	57.0	0	2		7	0	2	4	9	4	8	6	8	6	8	22	5	6 11
→ 筋骨格系及び結合組 計	913	61.7	0	9		20	10	13	16	19	65	144	76	74	149	128	107	44	11
XII 織の疾患 男	356 557	59.7 63.0	0	6		0 20	2 8	6 7	7 9	10 9	28 37	78 66	38 38	28 46	60 89	33 95	27 80	17 27	3 8
	1,271	62.0	3	17		11	12	18	48	80	120	155	84	96	150	156	167	99	39
XIV	628	65.1	1	12	10	4	7	12	10	14	34	73	50	57	84	92	92	61	15
	643	58.9	2			7	5	6	38	66	86	82	34	39	66	64	75	38	24
XV 妊娠、分娩及び産じょく 男	802	33.0 0	0	0		0	0	2	200	489 0	111	0	0	0	0	0	0	0	0
A V 妊娠、が死及び座しよく 方	802	33.0	0	0		0	0	2	200	489	111	0	0	0	0	0	0	0	0
ā	210	0	176	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVI 周産期に発生した病態 男	117	0	98	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	93	0	78	15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X WI 先天奇形、変形及び染 色体異常	105 62	16.9 11.7	5 3	17 13		12 9	10	4 2	0	6	8	2	2 1	3	0	0	2 1	0	0
色体異常 安	43	24.4	2			3	6	2	2	4	4	2	1	2	1	0	1	1	0
症状、徴候及び異常臨床所計	358	40.6	7		97	28	7	6	7	3	14	18	13	13	33	28	34	21	13
XVIII 見・異常検査所見で他に分類 男		41.6	6	10		18	5	3	2	2	8	9	8	8	23	21	22	15	4
女 (210gt · DU) 女	139	39.0 47.4	1 2	6 7		10	2	3 46	5 58	1	6 91	9	5 72	5	10 87	7	12 106	6	9
XIX 損傷、中毒及びその他 男	1,188 621	47.4	1	4		95 65	79 48	26	29	51 21	51	101 56	47	51 27	42	113 55	42	65 24	40 12
▲ の外因の影響 安	567	51.6	1	3		30	31	20	29	30	40	45	25	24	45	58	64	41	28
āl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XX 傷病及び死亡の外因 男	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0 652	0 57.1	0	0 12		0	0 11	0 17	0 28	0 35	53	0 78	0	0 53	0	0 89	0 67	0 18	0
健康状態に影響をおよ XXI ぼす要因及び保健サー男		57.1	1	6		16 11	6	17	28	8	26	43	55 38	29	93 55	89 47	39	18	5
ビスの利用	299	55.3	2			5	5	5	19	27	27	35	17	24	38	42	28	7	2
特殊日的田コード 計	280	64.5	2	8	9	3	7	4	4	9	7	25	17	22	32	45	35	34	17
XXII COVID-19本元才	167	66.2	1	5		1	6	1	2	4	2	15	8	16	22	31	22	19	9
女 女	113	61.9	1	3	6	2	1	3	2	5	5	10	9	6	10	14	13	15	8

1. 退院患者数

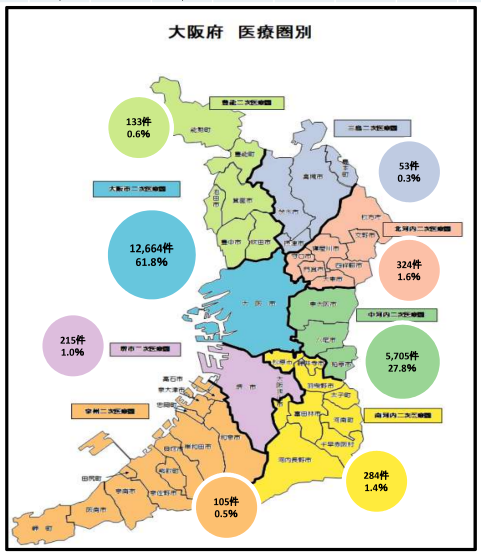
(2)ICD-10大分類別 エ. 退院患者割合(グラフ)

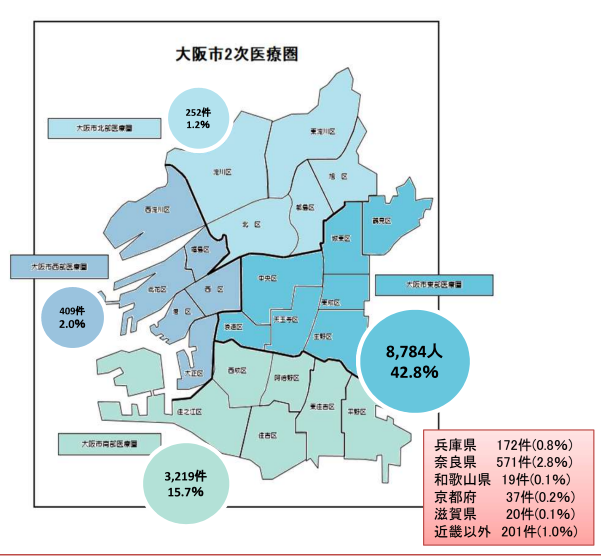
分類 番号	分類名	総数	男	女
I	感染症及び寄生虫症	427	216	211
П	新生物	6,253	3,437	2,816
ш	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	153	78	75
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	668	331	337
V	精神及び行動の障害	238	84	154
VI	神経系の疾患	311	148	163
VII	眼及び付属器の疾患	1,111	477	634
VIII	耳及び乳様突起の疾患	110	59	51
IX	循環器系の疾患	1,962	1,252	710
X	呼吸器系の疾患	1,295	807	488
ΧI	消化器系の疾患	1,974	1,126	848
ΧII	皮膚及び皮下組織の疾患	222	119	103
ΧШ	筋骨格系及び結合組織の疾患	913	356	557
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	1,271	628	643
ΧV	妊娠、分娩及び産じょく	802	0	802
ΧVI	周産期に発生した病態	210	117	93
ХW	先天奇形、変形及び染色体異常	105	62	43
хш	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	358	219	139
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	1,188	621	567
ХX	傷病及び死亡の外因	0	0	0
XXI	健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サー ビスの利用	652	353	299
XXI	特殊目的用コード COVID-19を示す	280	167	113



- 1. 退院患者数
- (3)医療圏別 退院患者割合(グラフ)
- ◎当院は大阪市東部医療圏に該当する

総数	大阪市東 部医療圏	大阪市北 部医療圏	大阪市南 部医療圏	大阪市西 部医療圏	豊能2次 医療圏	三島2次 医療圏	北河内 2 次医療圏	中河内 2 次医療圏	南河内 2 次医療圏	泉州2次 医療圏	堺市2次 医療圏	兵庫県	奈良県	和歌山県	京都府	滋賀県	近畿以外
30,503	8,784	252	3,219	409	133	53	324	5,705	284	105	215	172	571	19	37	20	201
男 10,657	4,477	138	1,767	205	79	31	187	2,883	170	53	99	86	334	12	25	15	96
女 9,846	4,307	114	1,452	204	54	22	137	2,822	114	52	116	86	237	7	12	5	105





11

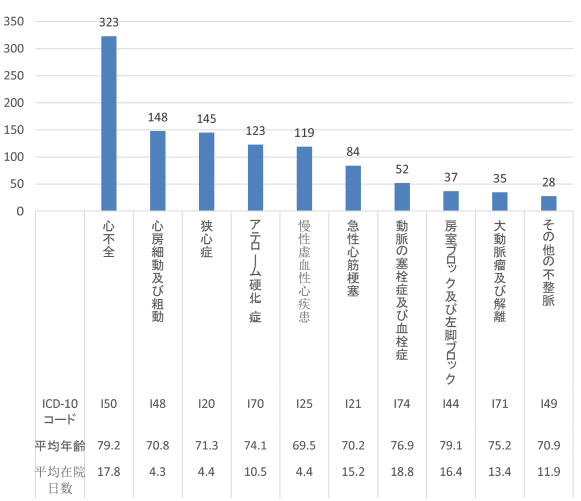
2. 診療科別統計

<循環器内科> ()内は、昨年度数値

	1,501 ((1,638)
退院数	男	979 (1,074)
	女	522 (564)
死亡退院数	76 ((61)
24時間以内の死亡	10	(9)
大院口数	平均	12.2 (10.5)
在院日数	中央値	8.0 (7.0)
患者平均年齢	74.3 ((73.4)



上位10疾病



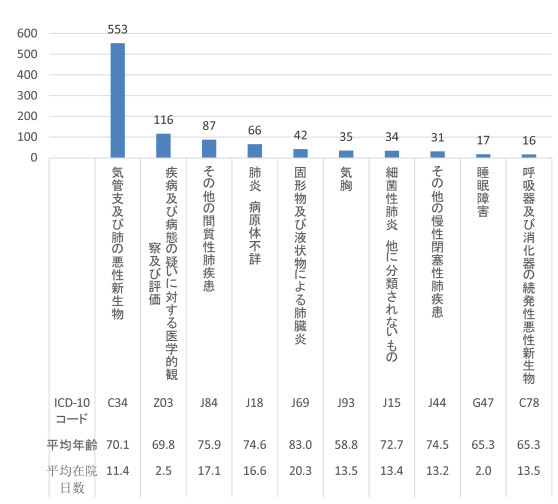
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K549	経皮的冠動脈ステント留置術	220
2	K616	四肢の血管拡張術・血栓除去術	189
3	K595	経皮的カテーテル心筋焼灼術	138
4	K548	経皮的冠動脈形成術(特殊カテーテルによるもの)	27
5	K561	ステントグラフト内挿術	24

<呼吸器内科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	1,292 ((1,333)
退院数	男	818 (872)
	女	474 (461)
死亡退院数	76 (111)
24時間以内の死亡	4 ((4)
在院日数	平均	12.7 (12.4)
11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	中央値	9.0 (10.0)
患者平均年齢	70.8 ((70.2)





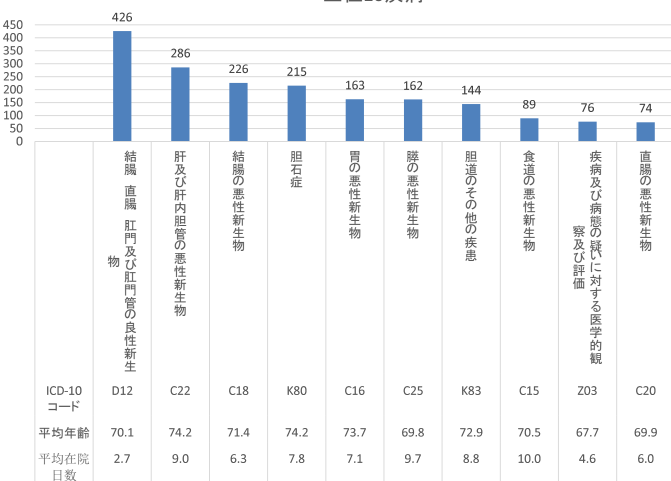
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K496-5	経皮的膿胸ドレナージ術	16
_	_	-	-
-	<u>-</u>		-
-	_		-
-	-		-

<消化器内科> ()内は、昨年度数値

	2,946 (2,806)	
退院数	男	1,750 (1,709)
	女	1,196 (1,097)
死亡退院数	68 (57)	
24時間以内の死亡	10 (9)	
大哈口米·	平均	7.6 (8.2)
在院日数	中央値	6.0 (6.0)
患者平均年齢	69.9 (69.4)	

月別退院数 244 243 244 224 229 252 251 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 2021年度 ——2022年度

上位10疾病

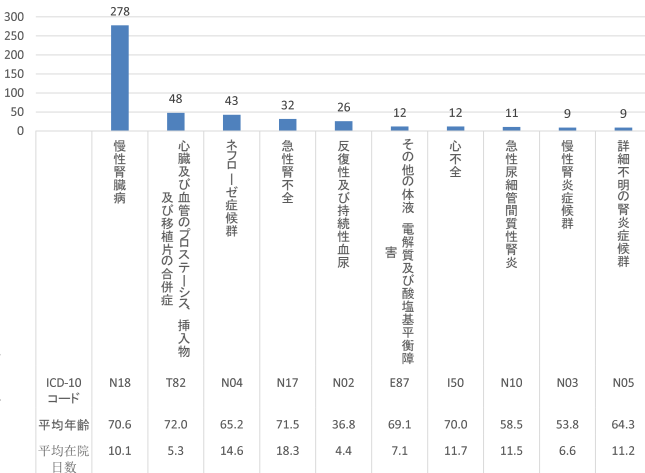


順位	K⊐ード	分類	件数
1	K721	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術	496
2	K688	内視鏡的胆道ステント留置術	283
3	K615	血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等)	183
4	K653	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術	148
5	K687	内視鏡的乳頭切開術	132

<腎臓内科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	601 (604)		
退院数	男	360 (330)	
	女	241 (274)	
死亡退院数	15 (23)		
24時間以内の死亡	1 (1)		
在院日数	平均	11.3 (11.6)	
14 15 15 15 15 15 15 15	中央値	7.0 (8.0)	
患者平均年齢	68.0 (68.0)		



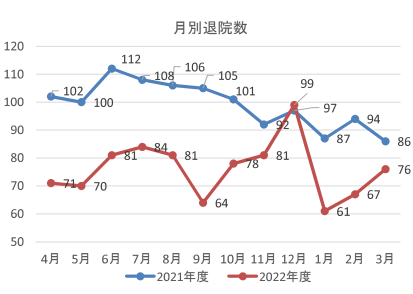


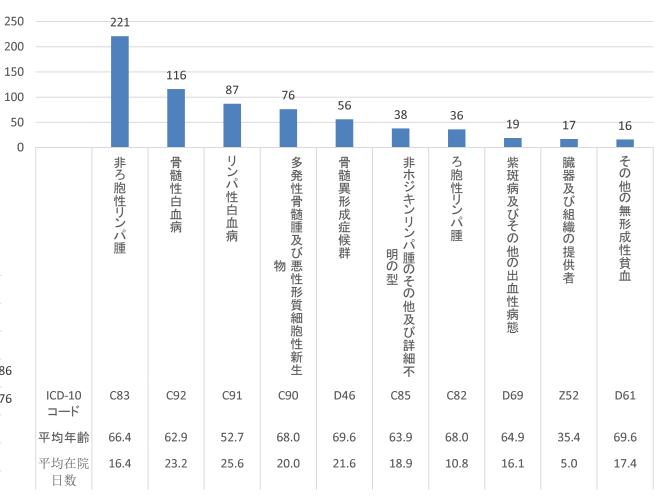
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K612	末梢動静脈瘻造設術	96
2	K616-4	経皮的シャント拡張術・血栓除去術	69
3	K635-3	連続携行式腹膜灌流用カテーテル腹腔内留置術	10
-	-	-	-
-	-	-	-

<血液内科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	913 (1,190)	
退院数	男	519 (685)
	女	394 (505)
死亡退院数	41 (66)	
24時間以内の死亡	3 (2)	
大吃口粉	平均	18.2 (17.4)
在院日数	中央値	14.0 (14.0)
患者平均年齢	64.9 (65.3)	





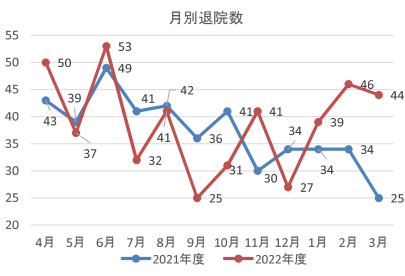
16

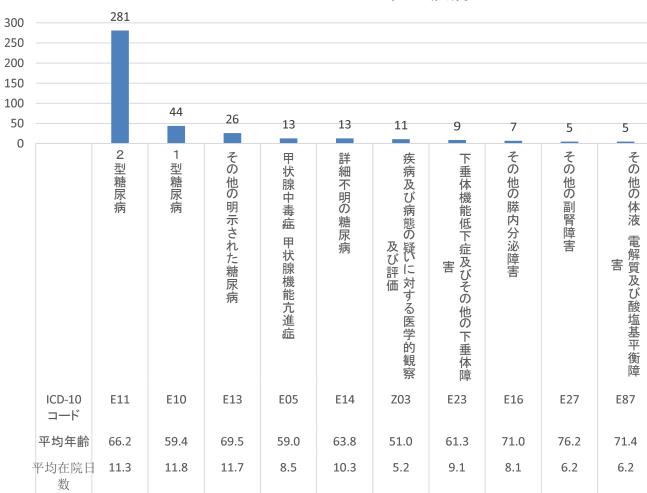
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K921	造血幹細胞採取(一連につき)	38
2	K922	造血幹細胞移植	34
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

<糖尿病・内分泌内科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	466 (448)	
退院数	男	234 (231)
	女	232 (217)
死亡退院数	4 (2)	
24時間以内の死亡	1 (0)	
在院日数	平均	10.8 (11.7)
住院口剱	中央値	11.0 (11.0)
患者平均年齢	65.3 (65.2)	



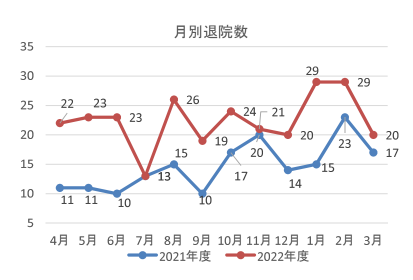


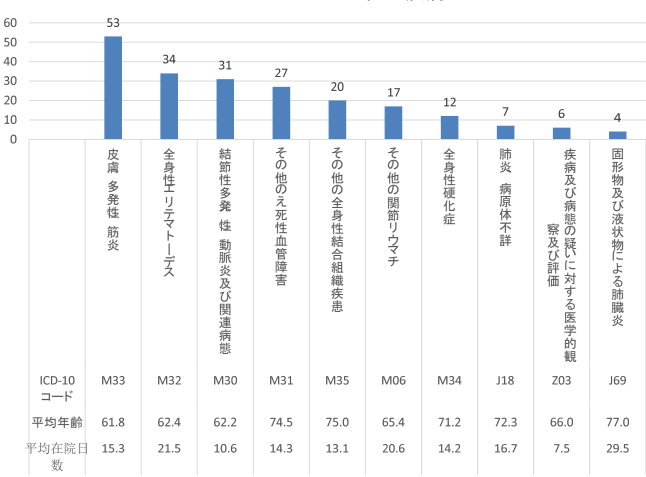
順位	K⊐ード	分類	件数
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	_	-

<リウマチ・膠原病内科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	269 (176)		
退院数	男	84 (46)	
	女	185 (130)	
死亡退院数	13 (13)		
24時間以内の死亡	1 (1)		
在院日数	平均	16.1 (18.0)	
12 70 70 数	中央値 10.0 (10.0		
患者平均年齢	67.0 (63.2)		





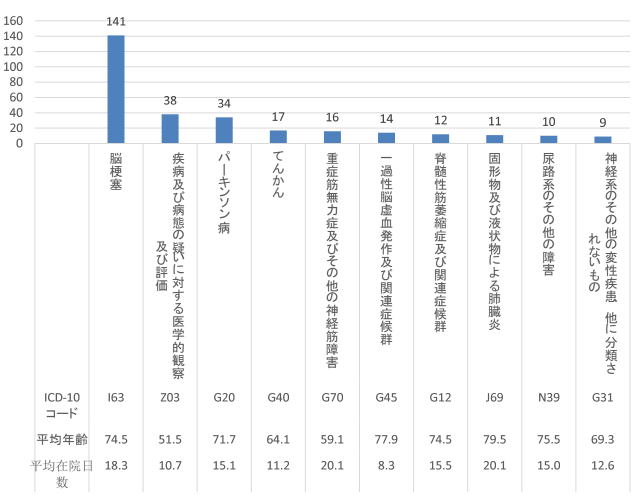
順位	K⊐ード	分類	件数
-	-	-	-
-	-		-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

<脳神経内科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	496 (569)	
退院数	男	247 (291)
	女	249 (278)
死亡退院数	14 (15)	
24時間以内の死亡	2 (1)	
大吃口粉	平均	17.0 (16.6)
在院日数	中央値	13.0 (14.0)
患者平均年齢	66.5 (67.1)	





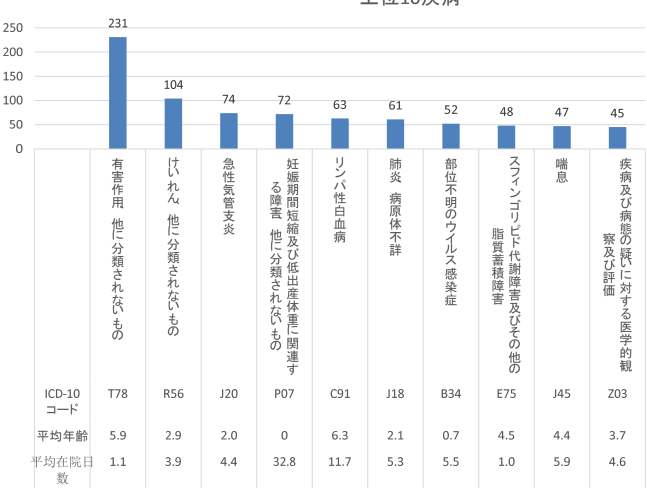
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K178-4	経皮的脳血栓回収術	15
-	-	-	_
_	-	-	-
-	-	-	-
-	-		-

<小児科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	1,672 (1,548)	
退院数	男	931 (910)
	女	741 (638)
死亡退院数	1 (5)	
24時間以内の死亡	1 (5)	
大院口 粉	平均	7.0 (6.7)
在院日数	中央値	4.0 (4.0)
患者平均年齢	3.9	(3.6)





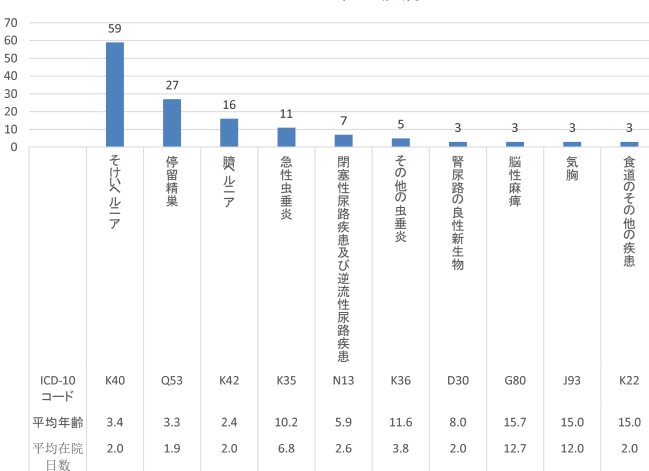
順位	Kコード	分類	件数	
1	K913	新生児仮死蘇生術	24	
-		-	-	
-				
-				

<小児外科> ()内は、昨年度数値

	188 (217)	
退院数	男	132 (130)
	女	56 (87)
死亡退院数	0 (0)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
たゆロ粉	平均	3.3 (3.2)
在院日数	中央値	2.0 (2.0)
患者平均年齢	6.0 ((5.5)



上位10疾病



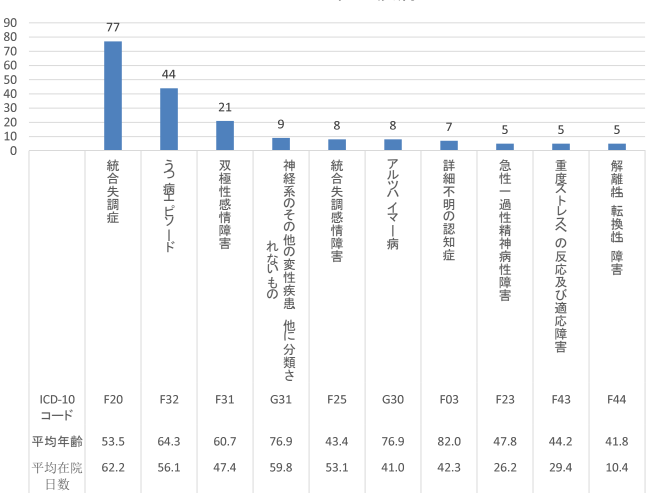
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K634	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	87
2	K633	ヘルニア手術	27
3	K836	停留精巣固定術	14
4	K718-2	腹腔鏡下虫垂切除術	12
_	-	-	-

<精神神経科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	240 (189)	
退院数	男	72 (70)
	女	168 (119)
死亡退院数	1 (3)	
24時間以内の死亡	0 (1)	
大吃口粉	平均	50.0 (60.4)
在院日数	中央値	35.5 (46.0)
患者平均年齡 58.7 (55.2)		(55.2)





順位	K⊐ード	分類	件数
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-		-

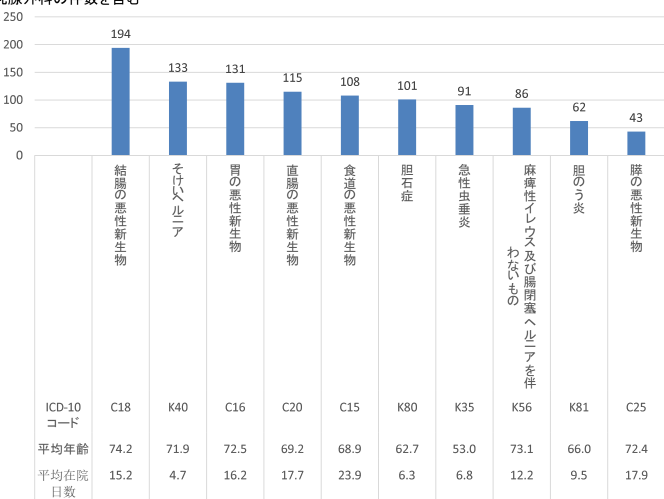
<外科> ()内は、昨年度数値

※2021年5月より乳腺外科新設のため、2021年4月までは乳腺外科の件数を含む

上位10疾病





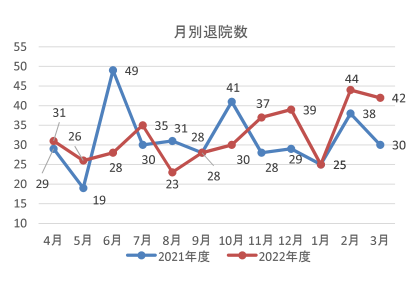


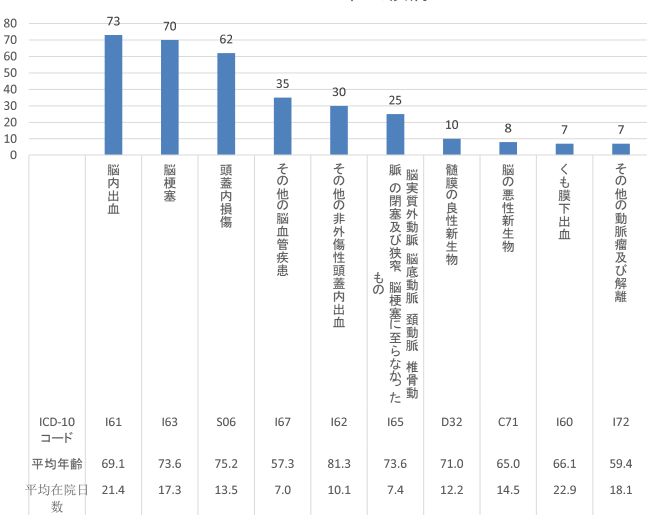
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K672-2	腹腔鏡下胆嚢摘出術	174
2	K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	138
3	K740-2	腹腔鏡下直腸切除・切断術	95
4	K634	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	90
5	K718-2	腹腔鏡下虫垂切除術	87

<脳神経外科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	388 ((377)
退院数	男	233 (210)
	女	155 (167)
死亡退院数	18 (15)	
24時間以内の死亡	6 (3)	
在院日数	平均	14.9 (13.9)
11 12 12 12 13 13 13 13	中央値	13.0 (10.5)
患者平均年齢	69.8 ((67.5)





順位	K⊐ード	分類	件数
1	K164-2	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	36
2	K169	頭蓋内腫瘍摘出術	14
3	K178-4	経皮的脳血栓回収術	12
4	K164	頭蓋内血腫除去術(開頭して行うもの)	11
1	K164-2	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	36

<心臓血管外科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	108	(94)
退院数	男	75 (61)
	女	33 (33)
死亡退院数	4 (4)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
大阪口米	平均	26.5 (22.1)
在院日数	中央値	22.0 (18.0)
患者平均年齢	69.9 ((68.5)



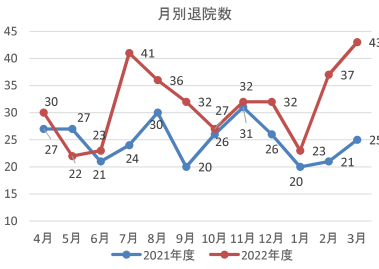
30 25 25 22 20 15 10 5 2 0 狭心症 アテロ 非リウマチ性僧帽弁障害 その他の動脈瘤及び解離 急性及び亜急性心内膜炎 急性心筋梗塞 尿路系のその他の障害 大動脈瘤及び解離 非リウマチ性大動脈弁障害 連合弁膜症 心膜のその他の疾患 く状硬化 ICD-10 171 135 120 134 108 172 131 133 121 170 N39 コード 平均年齢 75.5 71.2 67.1 70.4 61.8 72.8 72.5 53.0 63.0 67.0 85.0 平均在院 18.5 26.0 40.8 28.1 28.7 24.9 32.8 13.5 16.0 49.7 8.5 日数

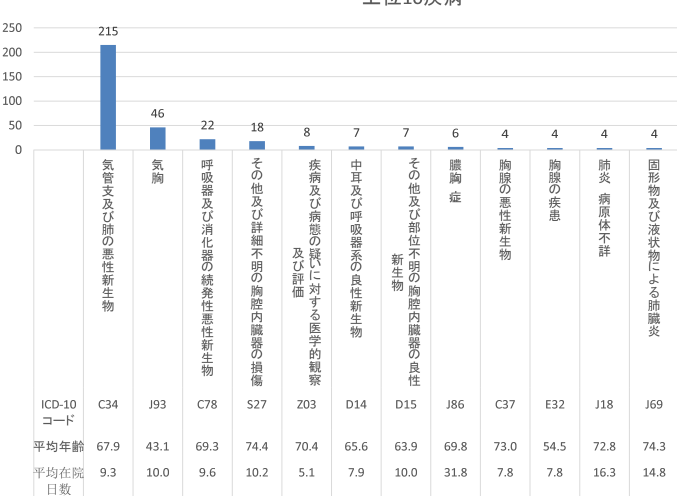
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K555	弁置換術	25
2	K560	大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。)	20
3	K552	冠動脈、大動脈バイパス移植術	10
-	-	-	-
-	-		-

<呼吸器外科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	378 (298)	
退院数	男	258 (184)
	女	120 (114)
死亡退院数	2 (5)	
24時間以内の死亡	0 (1)	
ナ 陸ロ粉	平均	10.0 (10.1)
在院日数 	中央値	9.0 (9.0)
患者平均年齢	65.5 (68.0)	



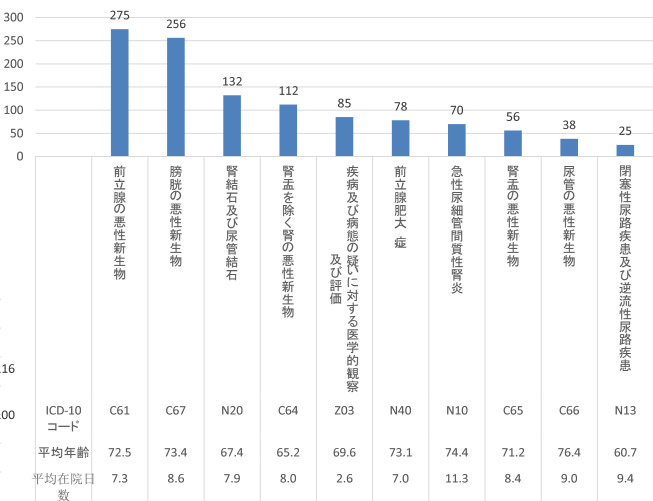


	順位	K⊐ード	分類	件数
	1	K514-2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	148
	2	K513	胸腔鏡下肺切除術	51
	3	K514	肺悪性腫瘍手術	18
	4	K504-2	胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術	10
_	-	-	-	-

<泌尿器科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	1,354 (1,196)		
退院数	男	1,011 (874)	
	女	343 (322)	
死亡退院数	17 (15)		
24時間以内の死亡	4 (0)		
大哈口类	平均	8.3 (8.7)	
在院日数	中央値	6.0 (7.0)	
患者平均年齢	50.8 (70.8)		





上位手術・Kコード小分類別

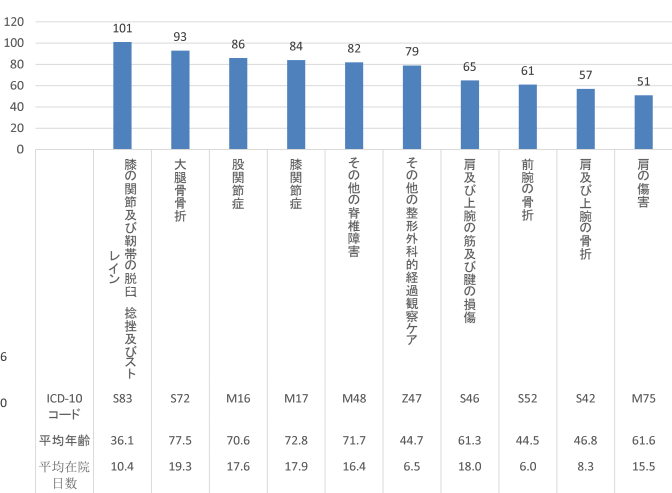
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K803	膀胱悪性腫瘍手術	169
2	K783-2	経尿道的尿管ステント留置術	94
3	K781	経尿道的尿路結石除去術	81
4	K843-4	腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)	48
5	K773-2	腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	38

<整形外科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	1,219 (1,227)		
退院数	男	535 (548)	
	女	684 (679)	
死亡退院数	4 (5)		
24時間以内の死亡	O (O)		
大院口粉	平均	15.2 (14.8)	
在院日数	中央値	15.0 (15.0)	
患者平均年齢	59.5 (61.4)		



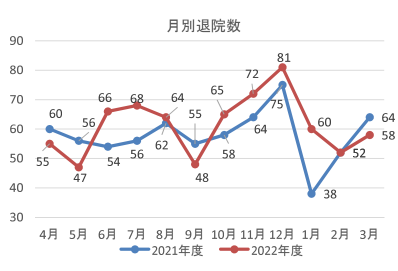


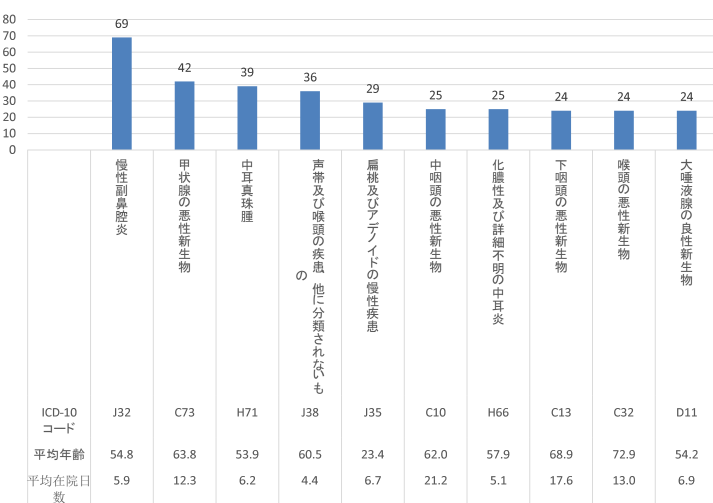
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K082	人工関節置換術	200
2	K142	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(多椎間又は多椎弓の場合を含む。)	198
3	K046	骨折観血的手術	168
4	K080-4	関節鏡下肩腱板断裂手術	66
5	K048	骨内異物(挿入物を含む。)除去術	54

<耳鼻咽喉科・頭頸部外科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	736 (694)		
退院数	男	400 (388)	
	女	336 (306)	
死亡退院数	3 (6)		
24時間以内の死亡	0 (1)		
大吃口粉	平均	8.9 (10.0)	
在院日数	中央値	6.0 (7.0)	
患者平均年齢	55.3 ((54.4)	



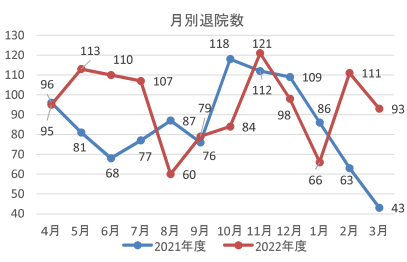


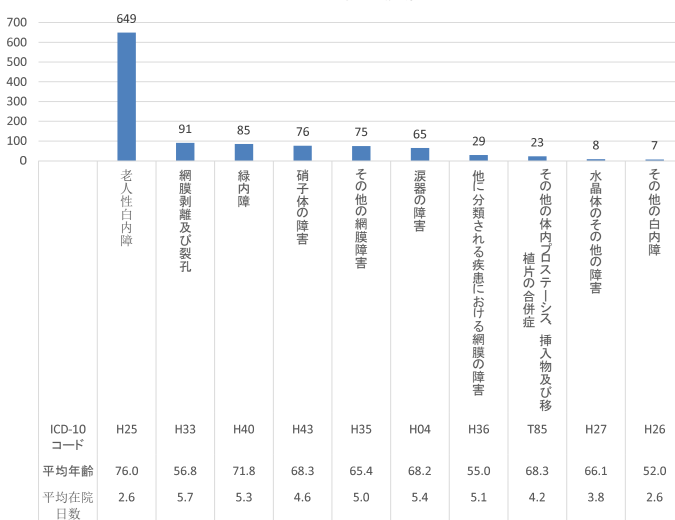
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K340-5	内視鏡下鼻・副鼻腔手術Ⅲ型(選択的(複数洞)副鼻腔手術)	60
2	K377	口蓋扁桃手術	55
3	K393	喉頭腫瘍摘出術	42
4	K319	鼓室形成手術	34
5	K461	甲状腺部分切除術、甲状腺腫摘出術	31

<眼科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	1,137 (1,016)		
退院数	男	500 (475)	
	女	637 (541)	
死亡退院数	0 (0)		
24時間以内の死亡	0 (0)		
大院口粉	平均	3.7 (4.7)	
在院日数	中央値	3.0 (3.0)	
患者平均年齢	70.9 (70.3)		





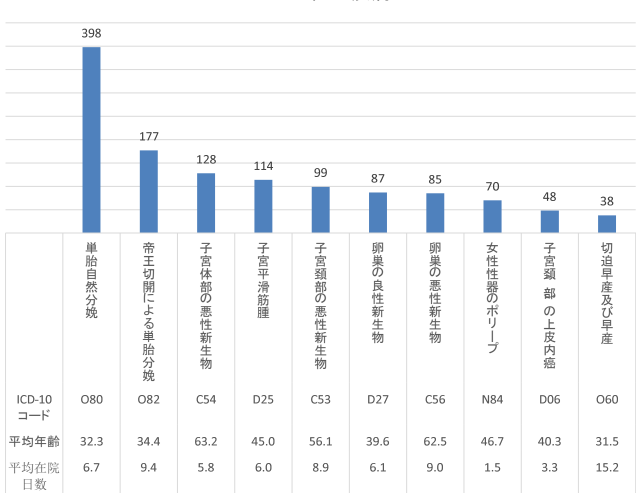
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K282	水晶体再建術	738
2	K280	硝子体茎顕微鏡下離断術	231
3	K268	緑内障手術	81
4	K204	涙嚢鼻腔吻合術	61
5	K279	硝子体切除術	23

<産婦人科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	1,706 (1,702)	
退院数	男	-
	女	1,706 (1,702)
死亡退院数	4 (6)	
24時間以内の死亡	0 (1)	
大院 ^口 数	平均	6.9 (6.7)
在院日数	中央値	6.0 (6.0)
患者平均年齢	42.8	(42.6)





順位	K⊐ード	分類	件数
1	K898	帝王切開術	199
2	K888	子宮附属器腫瘍摘出術(両側)	134
3	K861	子宮内膜掻爬術	102
4	K877-2	腹腔鏡下腟式子宮全摘術	81
5	K867	子宮頸部(腟部)切除術	62

患者平均年齢

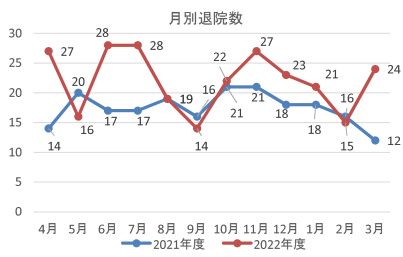
<皮膚科> ()内は、昨年度数値

	264 (209)		
退院数	男	138 (126)	
	女	126 (83)	
死亡退院数	4 (4)		
24時間以内の死亡	0 ((0)	
大陆口 器	平均	10.7 (11.2)	
在院日数	1 1 1-1-	()	

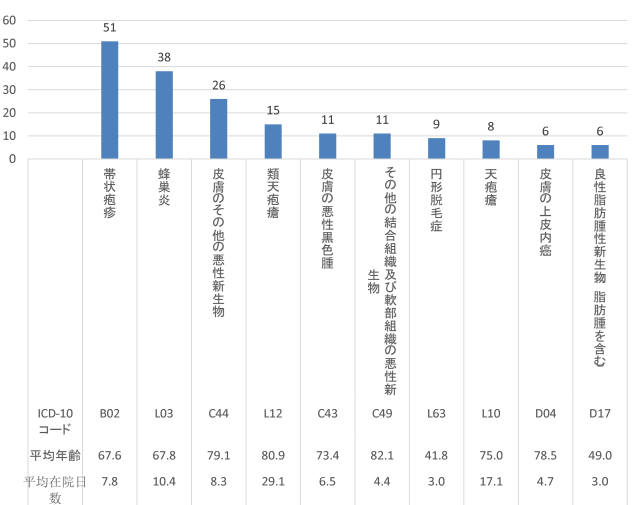
中央値

66.4 (66.8)

8.0 (8.0)



上位10疾病



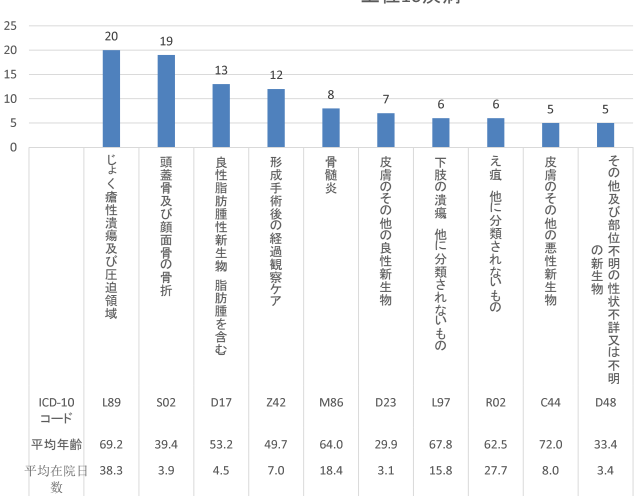
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K007	皮膚悪性腫瘍切除術	30
2	K005	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)	10
3	K006	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)	10
-	-	-	-
-	-	-	-

<形成外科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	153 (121)		
退院数	男	77 (59)	
	女	76 (62)	
死亡退院数	1 (1)		
24時間以内の死亡	0 (0)		
大吃口类	平均	12.9 (11.4)	
在院日数	中央値	5.0 (5.0)	
患者平均年齢	49.7 (51.0)		





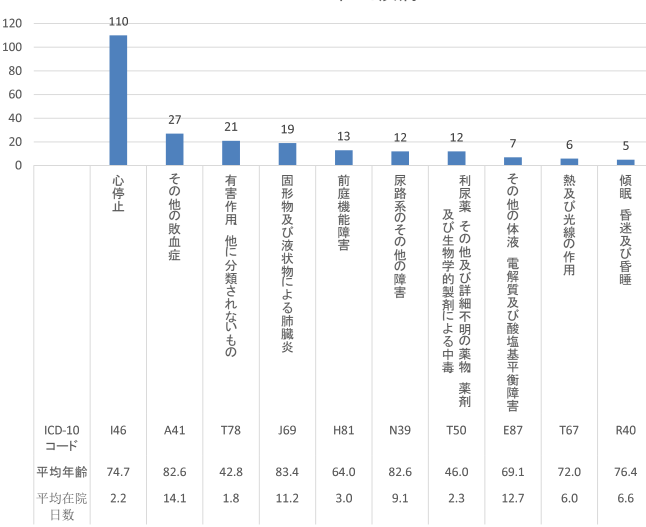
順位	K⊐ード	分類	件数
1	K005	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)	18
2	K001	皮膚切開術	15
_	-	-	_
-	-	-	-
_	-	-	_

<救急科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	346 (292)		
退院数	男	167 (160)	
	女	179 (132)	
死亡退院数	133 (144)		
24時間以内の死亡	114 (127)		
大院口粉	平均	6.0 (9.0)	
在院日数	中央値	2.0 (4.0)	
患者平均年齢	71.9 (68.1)		





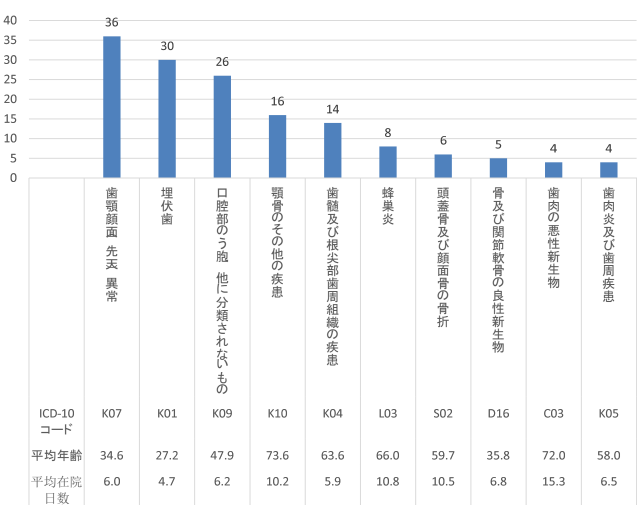
順位	K⊐ード	分類	件数
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

<歯科口腔外科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	166 (150)	
退院数	男	63 (61)
	女	103 (89)
死亡退院数	0 (0)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	7.1 (9.7)
性抗口数 	中央値	6.0 (7.0)
患者平均年齢	47.0 (46.6)	





順位	Jコード	分類	件数
1	K404	抜歯手術(1歯につき)	90
2	K436	顎骨腫瘍摘出術	40
_	-	-	_
_	-	-	-
_	-	-	_

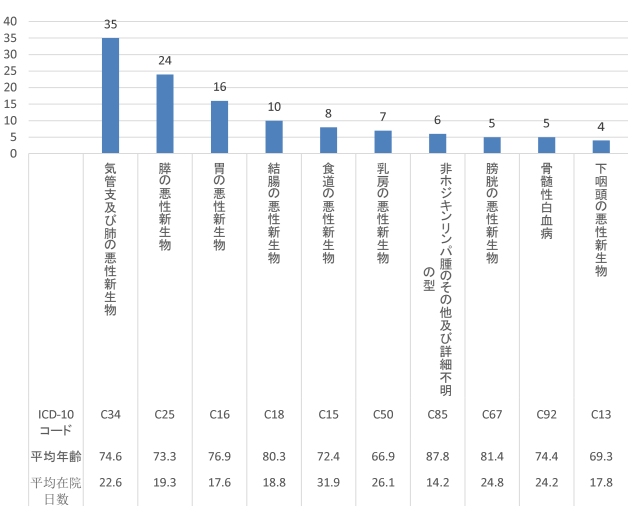
I.年間退院患者に関する統計

<緩和ケア科> ()内は、昨年度数値

上位10疾病

	164	(38)		
退院数	男	94 (19)		
	女	70 (19)		
死亡退院数	110 (14)			
24時間以内の死亡	4 (2)			
大院口粉	平均	22.3 (13.9)		
在院日数	中央値	19.0 (13.0)		
患者平均年齢	74.9 (69.5)			





上位手術・Kコード小分類別

順位	K⊐ード	分類	件数
_	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

I.年間退院患者に関する統計

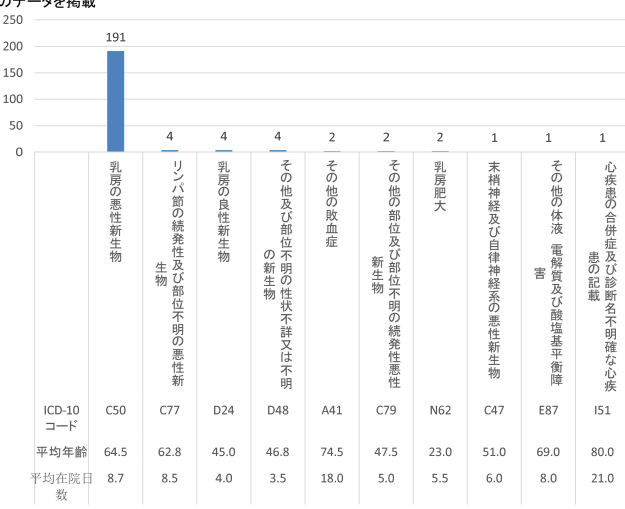
<乳腺外科>

※2021年5月より新設のため、前年度データは2021年5月以降のデータを掲載

上位10疾病

	218 ((163)		
退院数	男	3 (0)		
	女	215 (163)		
死亡退院数	0 (1)			
24時間以内の死亡	0 ((1)		
大吃口粉·	平均	8.8 (8.5)		
在院日数	中央値	9.0 (8.0)		
患者平均年齢	63.3 (61.0)			





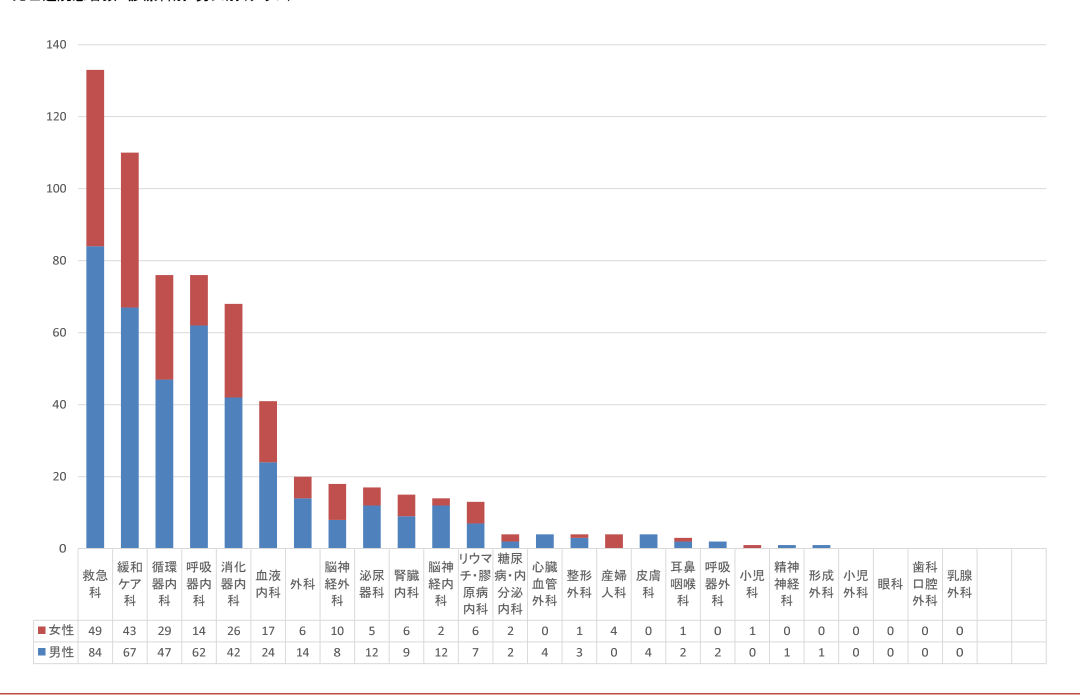
上位手術・Kコード小分類別

順位	K⊐ード	分類	件数
1	K476	乳腺悪性腫瘍手術	184
2	K474	乳腺腫瘍摘出術	10
_		-	_
-		-	-
_		-	_

1.死亡数•剖検数 診療科別

		退院患者数			死亡退院数			剖検数	
	男性	女性	合計	男性	女性	合計	男性	女性	合計
総数	10,657	9,846	20,503	407	222	629	5	2	7
循環器内科	979	522	1,501	47	29	76	1	0	1
呼吸器内科	818	474	1,292	62	14	76	2	1	3
消化器内科	1,750	1,196	2,946	42	26	68	0	0	0
腎臓内科	360	241	601	9	6	15	1	0	1
血液内科	519	394	913	24	17	41	0	1	1
糖尿病•内分泌内科	234	232	466	2	2	4	0	0	0
リウマチ・膠原病内科	84	185	269	7	6	13	0	0	0
脳神経内科	247	249	496	12	2	14	0	0	0
小児科	931	741	1,672	0	1	1	0	0	0
小児外科	132	56	188	0	0	0	0	0	0
精神神経科	72	168	240	1	0	1	0	0	0
外科	977	605	1,582	14	6	20	0	0	0
脳神経外科	233	155	388	8	10	18	0	0	0
心臓血管外科	75	33	108	4	0	4	0	0	0
呼吸器外科	258	120	378	2	0	2	0	0	0
泌尿器科	1,011	343	1,354	12	5	17	0	0	0
整形外科	535	684	1,219	3	1	4	0	0	0
耳鼻咽喉科	400	336	736	2	1	3	0	0	0
眼科	500	637	1,137	0	0	0	0	0	0
産婦人科	0	1,706	1,706	0	4	4	0	0	0
皮膚科	138	126	264	4	0	4	0	0	0
形成外科	77	76	153	1	0	1	0	0	0
救急科	167	179	346	84	49	133	0	0	0
歯科口腔外科	63	103	166	0	0	0	0	0	0
緩和ケア科	94	70	164	67	43	110	1	0	1
乳腺外科	3	215	218	0	0	0	0	0	0

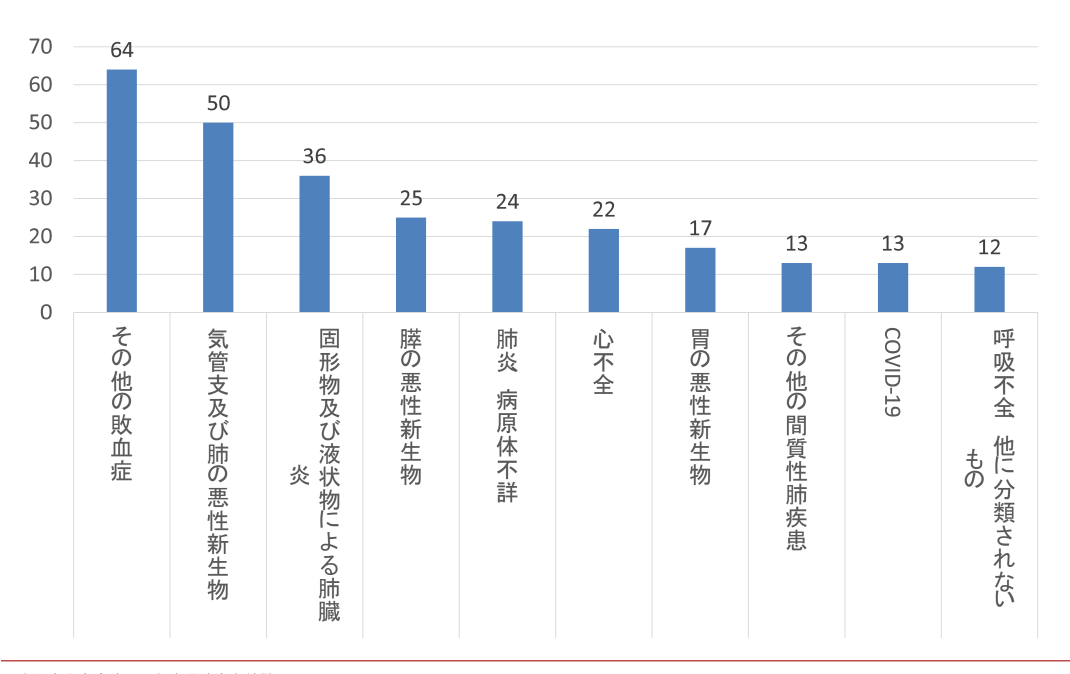
1.死亡退院患者数 診療科別・男女別(グラフ)



2.死亡退院患者数 主病名 上位10疾病

順位	ICD10コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	146	心停止	111	2.2	74.9
2	C34	気管支及び肺の悪性新生物	52	18.2	74.3
3	A41	その他の敗血症	44	12.8	77.5
4	C25	膵の悪性新生物	25	18.4	75.4
5	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	24	21.3	82.4
6	C16	胃の悪性新生物	20	17.1	74.8
7	150	心不全	18	17.0	83.4
8	U07	COVID-19	16	39.0	75.3
9	J18	肺炎、病原体不詳	12	38.9	79.6
9	J84	その他の間質性肺疾患	12	14.2	76.0

3.死亡診断書 直接死因名 上位10疾病(グラフ) ※当院で死亡診断書を記載した入院症例が対象

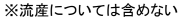


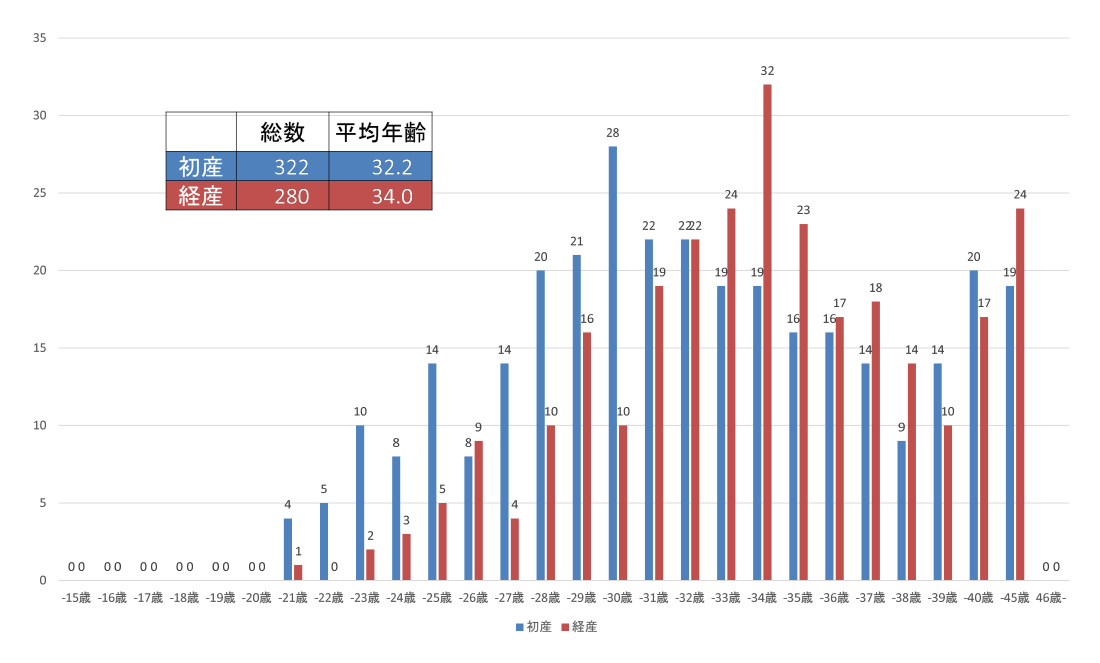
4. 死亡診断書 直接死因 ICD-10大分類別・患者年齢階層別 ※当院で死亡診断書を記載した入院症例が対象

		総数	平均年齢	0-28日	29日-11月	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-
4/A ##=	計	531 348	75.4 75.2	0	0	0		0		1 1	2 0	11 5	46 33	24	44 33	82 59	104 68	93 58	82 56	
総数	男女	183	75.2	1		0				0	2		13	14 10	11	23	36	35	26	
	計	69	76.5	0		0				0	0		8	5	5	8	10	17	8	
I 感染症及び寄生虫症	男	39	75.8	0		0		0	0	0	0	0	4		4		6	9	5	
	女	30		0		0				0	0		4		1	3	4		3	
	計	193	73.5	0		0		0		0	1	3	18	12	19	39	42	33	20	
Ⅱ 新生物<腫瘍>	男女	130	73.7	0		0		0		0	0	2	14	6	15	25	28	20	15	
		63 5	73.2 62.6	0		0		0		0	1 0	1 1	4	6	2	14	14 0	13 1	5	
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構	計男	1	81.0	0		0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
╨ の障害	女	4		0		0		0		0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	
	āt	7		0		0		0		0	0	0	0	0	0	2	1		1	
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	男	4		0		0				0	0		0				1		0	
	女	3		0		0				0	0		0				0		1	
and the second of the second	計	0		0		0				0	0		0				0		0	
V 精神及び行動の障害	男女	0		0		0				0	0		0			0	0		0	
	計	2		0		0		0		0	0		0	0		0	0		0	
VI 神経系の疾患	男	1		0		0				0	0		0	0		0	0		0	
The state of the s	女	1		0		0				0	0		0			0	0		0	
	計	0		0		0				0	0		0	0		0	0		0	
WII 眼及び付属器の疾患	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	女	0		0		0		0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	
	計男	0	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+
Ⅲ 耳及び乳様突起の疾患		0		0		0		0		0	0		0	0	0	0	0		0	
	女計	0 71	77.8	0		0		0		0	0		0	0 2	0	7	0 12	0 14	0 20	
X 循環器系の疾患	男	40		0		0				0	0		5	1	5 4		4		12	
A 順味が水の大心	女	31		0		0				0	0		2	1			8	6	8	
	計	103	77.0	0		0				1	0		7	5	6	17	20	16	18	
X 呼吸器系の疾患	男	83	76.7	0		0				1	0		6	4			17	13	16	
	女	20		0		0				0	0		1	1		3	3	3	2	
	āt	32	72.3	0		0				0	0		5	0		5	4		4	
【 I 消化器系の疾患	男	19	67.3	0		0		0		0	0	1	5	0	4	4	3	1	0	
	女計	13	79.6	0		0				0	0	2	0	0	0	1	1		4	
【Ⅱ 皮膚及び皮下組織の疾患	男	0		0		0		0		0	0		0	0	0	0	0		0	
11 及情及び及下組織の疾患	女	0		0		0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	計	2	66.5	0		0		0		0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
【Ⅲ 筋骨格系及び結合組織の疾患	男	0		0		0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	女	2	66.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
	計	10	78.0	0		0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	3	2	
IV 腎尿路生殖器系の疾患	男	7	79.1	0		0		0		0	0		1	0	0	0	1	3	1	
	女	3		0		0				0	0		0						1	
V 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計男	0		0		0		0		0	0		0	0			0		0	
V 妊娠、ガ焼及び座しよく、特ク	女	0		0		0		0		0	0		0	0		0	0		0	
	計	1				0				0	0		0			0	0		0	
VI 周産期に発生した病態	男	0			0	0		0	0	0	0		0	0		0	0		0	
	女	1	0	1	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	計	0		0		0				0	0	0	0	0	0	0	0		0	
▼	男	0				0				0	0		0				0		0	
	女	0	80.4	0		0		0		0	0	0	0	0	0	0	0 6		0	
症状、徴候及び異常臨床所見・異常検	計男	18 13	80.4	0		0		0		0	0	0	0	0	1	2	3	3	5 5	
[™] 査所見で他に分類されないもの	女	5		0		0		0		0	0		0	0	0	0	3	2	0	
	計	3		0		0				0	0		0	0		0	1		1	
IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	1	77.0	0		0				0	0		0	0	0	0	1	0	0	
	女	2		0		0				0	0		0	0	0		0		1	
	計	0		0		0				0	0		0	0			0		0	
X 傷病及び死亡の外因	男	0		0		0				0	0		0	0			0		0	
	女	0		0		0				0	0		0	0			0		0	
、, 健康状態に影響をおよぼす要因及び保	計男	2		0		0				0	0	0	0	0		0	0		1	
XI 健康仏態に影響をあるはり委囚及び保 健サービスの利用	女	1 1	86.0 79.0	0		0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	計	13	76.9	0		0		0		0	1	0	0	0	1	2	5	0	2	
X II 特殊目的用コード COVID-19を示す	男	9		0		0		0		0	0		0	0	1		4		1	
	女	4		0		0				0	1	0	0				1		1	

Ⅲ.分娩に関する統計(分娩日2022年4月1日~2023年3月31日を対象とする)

1.分娩件数 初産および経産別・分娩時年齢別(グラフ)





Ⅲ.分娩に関する統計(分娩日2022年4月1日~2023年3月31日を対象とする)

2.分娩件数 分娩方法别•分娩時年齡別

※流産については含めない

	総数	合計 (帝切)	予定 (帝切)	緊急 (帝切)	自然分娩 (その他を含む)
 総数	602	200	114	86	402
平均年齢	33.0	34.3	34.3	34.4	32.4
-15 歳	0	0	0	0	0
-16 歳	0	0	0	0	0
-17歳	0	0	0	0	0
-18歳	0	0	0	0	0
-19歳	0	0	0	0	0
-20歳	0	0	0	0	0
-21歳	5	0	0	0	5
-22歳	5	2	0	2	3
-23歳	12	2	0	2	10
-24歳	11	1	1	0	10
-25歳	19	7	3	4	12
-26歳	17	5	5	0	12
-27歳	18	5	3	2	13
-28歳	30	6	4	2	24
-29歳	37	11	6	5	26
-30歳	38	8	4	4	30
-31歳	41	10	6	4	31
-32歳	44	14	8	6	30
-33歳	43	10	9	1	33
-34歳	51	19	11	8	32
-35歳	39	14	8	6	25
-36歳	33	14	6	8	19
-37歳	32	11	6	5	21
-38歳	23	12	8	4	11
-39歳	24	11	6	5	13
-40歳	37	16	7	9	21
-45歳	43	22	13	9	21
46歳-	0	0	0	0	0

2.新生児数 新生児体重別

※流産については含めない

※総数には自然分娩で出生したその他の新生児を含むため、各内訳の総数ではない

※各総数の内訳には重複患者あり

	総数	-499g	-999g	-1499g	-1999g	-2499g	-2999g	-3499g	-3999g	4000g-
新生児 総数	620	2	5	7	13	70	209	236	68	10
(死産)	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0
(多胎)	50	0	3	3	7	20	16	1	0	0
(帝王切開)	218	1	3	6	10	41	68	69	15	5
(早産)	70	2	5	7	11	31	11	3	0	0
(未熟)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新生児(男)総数	307	1	3	3	8	37	85	126	36	8
(死産)	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0
(多胎)	27	0	1	1	4	12	8	1	0	0
(帝王切開)	102	1	1	3	5	20	26	36	6	4
(早産)	43	1	3	3	7	18	8	3	0	0
(未熟)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新生児(女)総数	313	1	2	4	5	33	124	110	32	2
(死産)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	23	0	2	2	3	8	8	0	0	0
(帝王切開)	116	0	2	3	5	21	42	33	9	1
(早産)	27	1	2	4	4	13	3	0	0	0
(未熟)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3.新生児数 在胎期間別

※流産については含めない

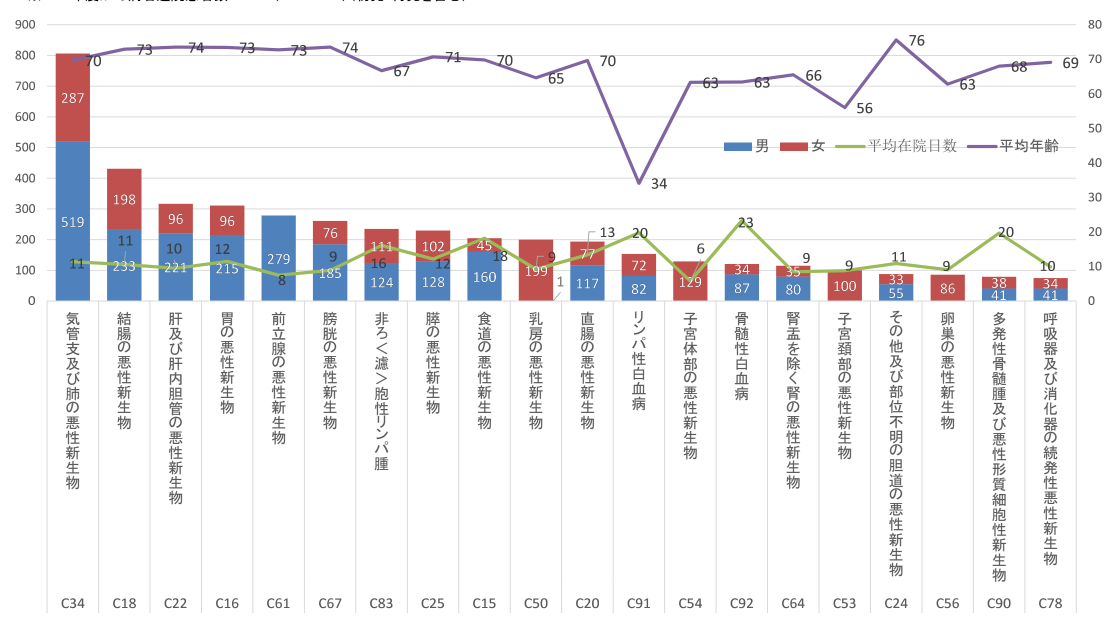
※総数には自然分娩で出生したその他の新生児を含むため、各内訳の総数ではない

※各総数の内訳には重複患者あり

	総数	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週一
新生児 総数	620	52	18	68	162	133	118	67	2
(死産)	2	1	0	0	1	0	0	0	0
(多胎)	50	20	2	22	6	0	0	0	0
(帝王切開)	218	30	10	47	89	15	10	17	0
(早産)	70	52	18	0	0	0	0	0	0
(未熟)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新生児(男)総数	307	33	10	37	70	64	57	35	1
(死産)	2	1	0	0	1	0	0	0	0
(多胎)	27	9	2	12	4	0	0	0	0
(帝王切開)	102	16	7	24	34	5	5	11	0
(早産)	43	33	10	0	0	0	0	0	0
(未熟)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新生児(女)総数	313	19	8	31	92	69	61	32	1
(死産)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	23	11	0	10	2	0	0	0	0
(帝王切開)	116	14	3	23	55	10	5	6	0
(早産)	27	19	8	0	0	0	0	0	0
(未熟)	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ⅳ.新生物に関する統計

- 1.上皮内新生物および悪性新生物(固形・血液のがん) 上位20疾病 男女別(グラフ)
- ※2022年度がん病名退院患者数ICD-10(C00~D09)(初発・再発を含む)



Ⅳ.新生物に関する統計

2.上皮内新生物および悪性新生物 Kコード 小分類別

- ※悪性腫瘍に対する主手術、副手術のうち外科的、胸腔鏡下、内視鏡的手術で病変を切除した症例を集計(RFAを含む)。 姑息的手術(がんによって起こる症状を緩和するための治療)や生検は集計対象外。
- ※集計後、10件に満たないものについては未掲載。

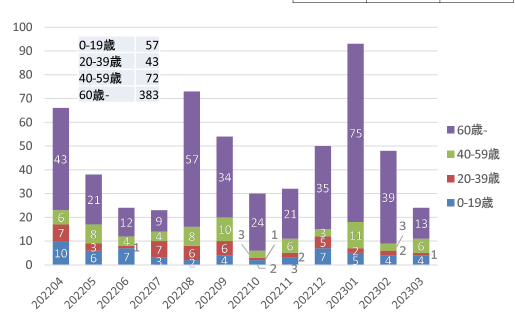
順位	K⊐ード	行為名称	件数
1	K476	乳腺悪性腫瘍手術	188
2	K803	膀胱悪性腫瘍手術	160
3	K514-2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	146
4	K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	139
5	K653	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術	114
6	K740-2	腹腔鏡下直腸切除・切断術	96
7	K721	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術	78
8	K655-2	腹腔鏡下胃切除術	59
9	K843-4	腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる)	48
10	K867	子宮頸部(腟部)切除術	45
11	K529-2	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術	40
12	K697-3	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法	40
13	K773-2	腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	39
14	K697-2	肝悪性腫瘍マイクロ波凝固法	37
15	K007	皮膚悪性腫瘍切除術	36
16	K721-4	早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	33
17	K526-2	内視鏡的食道粘膜切除術	30
18	K695-2	腹腔鏡下肝切除術	30
19	K463	甲状腺悪性腫瘍手術	29
20	K374-2	鏡視下咽頭悪性腫瘍手術	27
21	K672-2	腹腔鏡下胆嚢摘出術	27
22	K703	膵頭部腫瘍切除術 	27
23	K773-5	腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる)	27
24	K657-2	腹腔鏡下胃全摘術	24
25	K889	子宮附属器悪性腫瘍手術	22
26	K514	肺悪性腫瘍手術	19
27	K879-2	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術	18
28	K169	頭蓋内腫瘍摘出術	17
29	K000	創傷処理	16
30	K688	内視鏡的胆道ステント留置術	15
31	K803-2	腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器)	15
32	K879	子宮悪性腫瘍手術	15
33	K830	精巣摘出術	14
34	K393	喉頭腫瘍摘出術	13
35	K888	子宮附属器腫瘍摘出術	13

V.COVID-19に関する統計

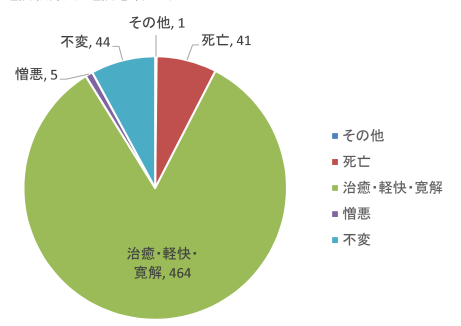
※()内は、昨年度数値

1. 年間退院患者数(月別・年齢階層別)

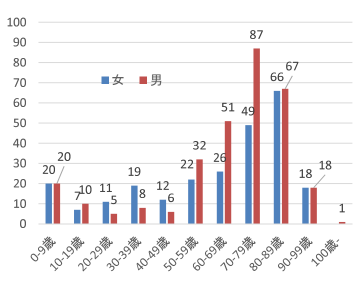
総数	男	女
555	305	250
(398)	(234)	(164)



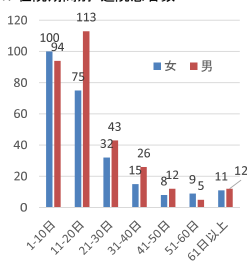
2. 退院転帰別・退院患者(グラフ)



3. 年齡階層別・退院患者数



4. 在院期間別・退院患者数



5. 診療科別・退院患者数

