

# 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

<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)

\*1...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—第10回改訂(International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems Tenth Revision)の略

\*2...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・頭頸部外科
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
小児外科	救急科
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 分娩方法別・分娩時年齢別
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. 年齢階層別・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

# 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

※2022年度退院患者数20,503人を対象とする

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

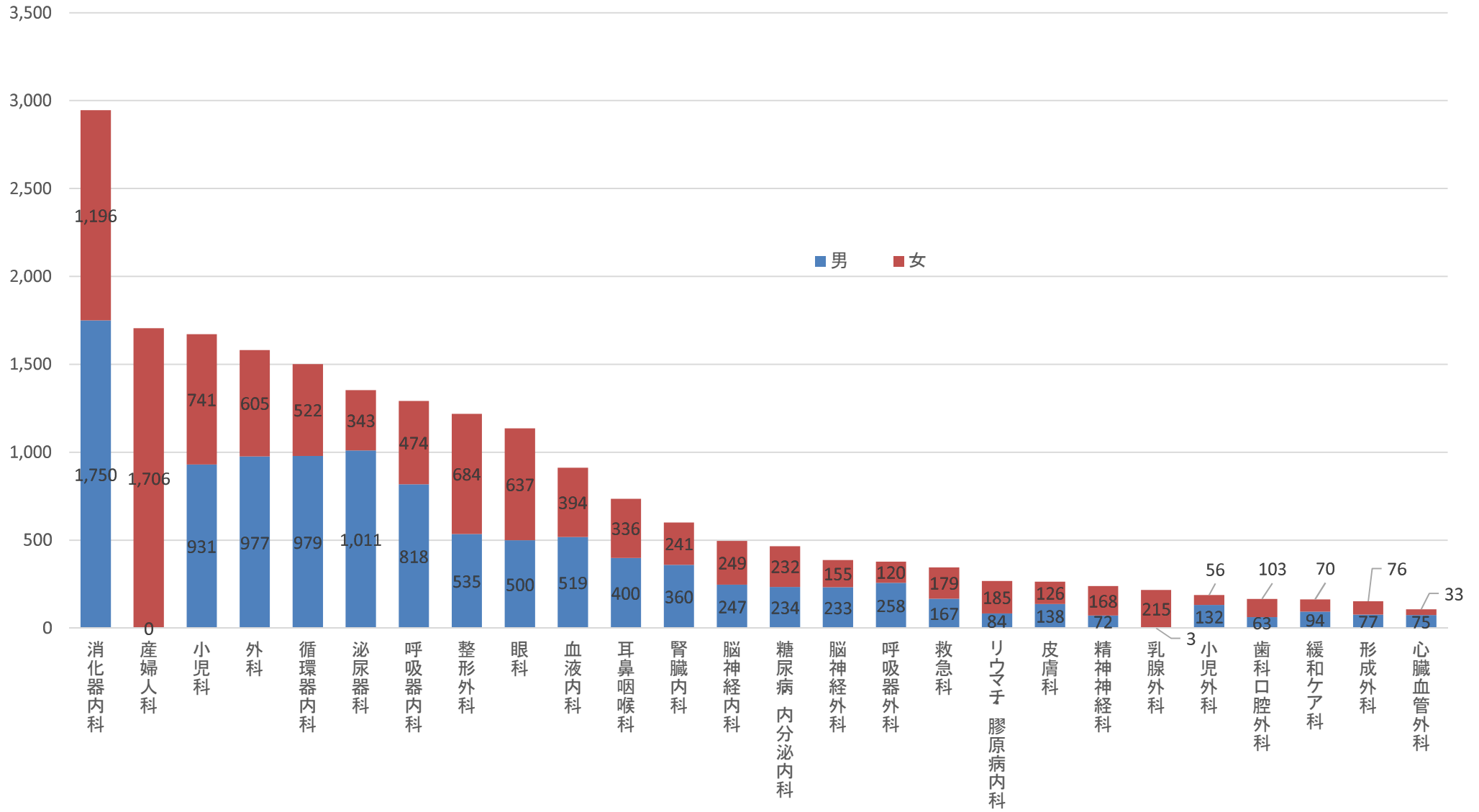
脳神経外科	計	388
	男	233
	女	155
心臓血管外科	計	108
	男	75
	女	33
呼吸器外科	計	378
	男	258
	女	120
泌尿器科	計	1,354
	男	1,011
	女	343
整形外科	計	1,219
	男	535
	女	684
耳鼻咽喉科	計	736
	男	400
	女	336
眼科	計	1,137
	男	500
	女	637
産婦人科	計	1,706
	男	0
	女	1,706
皮膚科	計	264
	男	138
	女	126
形成外科	計	153
	男	77
	女	76
救急科	計	346
	男	167
	女	179
歯科口腔外科	計	166
	男	63
	女	103
緩和ケア科	計	164
	男	94
	女	70
乳腺外科	計	218
	男	3
	女	215

# I. 年間退院患者に関する統計

## 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



# I. 年間退院患者に関する統計

## 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 (平均)		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-
				在院日数 (平均)	在院日数 (中央値)										
総数	計	20,503	222,366	10.8	7.0	12,212	4,301	1,897	962	891	156	77	4	3	0
	男	10,657	120,725	11.3	7.0	6,139	2,345	986	541	506	89	45	4	2	0
	女	9,846	101,641	10.3	6.0	6,073	1,956	911	421	385	67	32	0	1	0
循環器内科	計	1,501	18,329	12.2	7.0	756	325	180	90	105	8	7	0	0	0
	男	979	11,675	11.9	7.0	523	224	105	47	68	6	6	0	0	0
	女	522	6,654	12.7	10.0	233	131	75	43	37	2	1	0	0	0
呼吸器内科	計	1,292	16,394	12.7	9.0	595	143	116	63	6	1	1	1	0	0
	男	818	11,460	14.0	10.0	340	214	103	81	74	4	1	1	0	0
	女	474	4,934	10.4	8.0	255	123	40	35	19	2	0	0	0	0
消化器内科	計	2,946	22,521	7.6	6.0	2,186	501	140	63	44	9	3	0	0	0
	男	1,750	13,875	7.9	6.0	1,279	316	79	39	26	8	3	0	0	0
	女	1,196	8,646	7.2	5.0	907	185	61	24	18	1	0	0	0	0
腎臓内科	計	601	6,802	11.3	7.0	326	147	68	27	27	6	0	0	0	0
	男	350	4,056	11.3	9.0	188	99	39	15	15	4	0	0	0	0
	女	251	2,746	11.4	7.0	138	48	29	12	12	2	0	0	0	0
血液内科	計	913	16,602	18.2	14.0	223	277	128	106	12	4	0	0	0	0
	男	519	9,552	18.4	15.0	139	137	93	78	63	6	3	0	0	0
	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	10.8	11.0	133	289	31	10	3	0	0	0	0	0
	男	234	2,481	10.6	11.0	70	143	17	4	0	0	0	0	0	0
	女	232	2,540	10.9	10.0	63	146	14	6	3	0	0	0	0	0
リウマチ・膠原病内科	計	269	4,331	16.1	10.0	122	58	23	24	33	7	2	0	0	0
	男	84	1,505	17.9	11.0	37	19	7	5	7	1	0	0	0	0
	女	185	2,826	15.3	10.0	85	39	16	19	22	3	1	0	0	0
脳神経内科	計	496	8,421	17.0	13.0	125	173	93	53	38	13	1	0	0	0
	男	247	4,126	16.7	13.0	64	90	44	22	19	7	1	0	0	0
	女	249	4,295	17.2	14.0	61	83	49	31	19	6	0	0	0	0
小児科	計	1,672	11,622	7.0	4.0	1,451	100	44	23	39	7	7	0	1	0
	男	931	6,838	7.3	4.0	804	56	27	16	21	1	5	0	1	0
	女	741	4,784	6.5	4.0	647	44	17	7	18	6	2	0	0	0
小児外科	計	188	618	3.3	2.0	170	14	4	0	0	0	0	0	0	0
	男	132	412	3.1	2.0	121	10	1	0	0	0	0	0	0	0
	女	56	206	3.7	2.0	49	4	3	0	0	0	0	0	0	0
精神神経科	計	240	11,993	50.0	35.5	42	21	22	27	57	35	32	2	2	0
	男	72	4,595	63.8	46.0	11	3	3	8	18	4	12	2	1	0
	女	168	7,398	44.0	30.0	31	18	19	19	39	22	20	0	1	0
外科	計	1,582	21,447	13.6	10.0	685	475	221	97	79	15	9	1	0	0
	男	977	13,843	14.2	10.0	402	307	135	64	49	12	7	1	0	0
	女	605	7,604	12.6	9.0	283	168	86	33	30	3	2	0	0	0
脳神経外科	計	388	5,777	14.9	13.0	141	91	77	45	31	3	0	0	0	0
	男	233	3,443	14.8	13.0	79	64	44	26	19	1	0	0	0	0
	女	155	2,334	15.1	12.0	62	27	33	19	12	2	0	0	0	0
心臓血管外科	計	108	2,863	26.5	22.0	14	23	22	22	20	4	3	0	0	0
	男	75	1,872	25.0	22.0	8	18	16	17	13	2	1	0	0	0
	女	33	991	30.0	22.0	6	5	6	5	7	2	2	0	0	0
呼吸器外科	計	378	3,790	10.0	9.0	150	194	18	6	9	1	0	0	0	0
	男	258	2,704	10.5	9.0	102	125	17	4	9	0	0	0	0	0
	女	120	1,086	9.1	9.0	48	69	1	2	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	計	1,354	11,231	8.3	6.0	914	305	62	34	33	6	0	0	0	0
	男	1,011	7,746	7.7	6.0	702	231	34	21	20	3	0	0	0	0
	女	343	3,485	10.2	7.0	212	74	28	13	13	3	0	0	0	0
整形外科	計	1,219	18,499	15.2	15.0	339	300	444	76	44	10	6	0	0	0
	男	535	8,155	15.2	14.0	169	138	161	37	19	4	7	0	0	0
	女	684	10,344	15.1	16.0	170	162	283	39	25	3	2	0	0	0
耳鼻咽喉科	計	736	6,561	8.9	6.0	554	108	22	25	23	3	1	0	0	0
	男	400	4,058	10.1	6.5	282	65	12	18	19	3	1	0	0	0
	女	336	2,503	7.4	6.0	272	43	10	7	4	0	0	0	0	0
眼科	計	1,137	4,196	3.7	3.0	1,114	18	4	1	0	0	0	0	0	0
	男	500	1,996	4.0	3.0	482	13	4	1	0	0	0	0	0	0
	女	637	2,200	3.5	3.0	632	5	0	0	0	0	0	0	0	0
産婦人科	計	1,706	11,726	6.9	6.0	1,352	264	32	27	28	2	1	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	1,706	11,726	6.9	6.0	1,352	264	32	27	28	2	1	0	0	0
皮膚科	計	264	2,833	10.7	8.0	173	46	14	14	15	2	0	0	0	0
	男	138	1,590	11.5	8.0	86	24	10	8	8	2	0	0	0	0
	女	126	1,243	9.9	8.0	87	22	4	6	7	0	0	0	0	0
形成外科	計	153	1,973	12.9	5.0	103	14	7	7	19	3	0	0	0	0
	男	77	1,159	15.1	6.0	48	7	5	4	10	0	0	0	0	0
	女	76	814	10.7	5.0	55	7	2	3	9	0	0	0	0	0
救急科	計	346	2,069	6.0	2.0	279	26	16	2	12	0	0	0	0	0
	男	167	995	6.0	2.0	133	14	6	8	6	0	0	0	0	0
	女	179	1,074	6.0	2.0	146	12	10	5	6	0	0	0	0	0
歯科口腔外科	計	166	1,177	7.1	6.0	129	29	8	0	0	0	0	0	0	0
	男	63	438	7.0	6.0	50	8	5	0	0	0	0	0	0	0
	女	103	739	7.2	6.0	79	21	3	0	0	0	0	0	0	0
緩和ケア科	計	164	3,657	22.3	19.0	32	33	32	32	31	4	0	0	0	0
	男	94	2,131	22.7	20.0	18	19	18	18	19	2	0	0	0	0
	女	70	1,526	21.8	18.0	14	14	14	14	12	2	0	0	0	0
乳腺外科	計	218	1,913	8.8	9.0	104	103	7	2	2	0	0	0	0	0
	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

I.年間退院患者に関する統計

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	血液内科	糖尿病・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	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	緩和ケア科	乳腺外科
総数	計 20,503	1,501	1,292	2,946	601	913	466	269	496	1,672	188	240	1,582	388	108	378	1,354	1,219	736	1,137	1,706	264	153	346	166	164	218
	男 10,657	979	818	1,750	360	519	234	84	247	931	132	72	977	233	75	258	1,011	535	400	500	0	138	77	167	63	94	3
	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
I 感染症及び寄生虫症	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
	男 216	9	17	26	0	10	3	2	5	73	0	0	10	0	1	2	4	2	4	0	0	31	0	17	0	0	0
	女 211	4	15	31	2	9	2	4	5	63	0	0	7	0	0	2	6	2	7	0	5	31	0	14	0	0	2
II 新生物	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
	男 3,437	0	384	1,003	0	395	3	0	1	46	4	0	486	20	1	170	610	6	154	0	0	39	18	0	4	92	1
	女 2,816	3	211	652	1	286	4	1	0	34	3	0	280	12	0	92	167	5	108	0	625	27	22	0	8	70	205
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計 153	5	7	21	9	76	0	6	0	14	0	1	6	0	0	0	0	1	1	0	3	1	0	2	0	0	0
	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	2	3	12	2	36	0	5	0	6	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	3	1	0	2	0	0	0
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計 668	18	10	6	21	18	420	3	6	87	0	3	14	2	0	4	5	1	32	2	0	1	2	12	0	0	1
	男 331	11	5	3	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	3	10	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	2	0	1	0	0	0	0	4	20	0	205	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
	男 84	1	0	1	0	0	0	0	2	14	0	61	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
	女 154	1	0	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	3	17	0	0	1	1	183	23	3	21	1	15	0	0	0	13	24	0	0	0	0	0	5	0	0	0
	男 148	3	11	0	0	0	1	80	13	1	9	1	8	0	0	0	3	17	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	女 163	0	6	0	0	1	0	103	10	2	12	0	7	0	0	0	10	7	0	0	0	0	4	0	0	0	0
VII 眼及び付属器の疾患	計 1,111	0	0	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
	男 477	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	472	0	0	0	0	0	0	0
	女 634	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	624	0	0	4	0	0	0	0
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計 110	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	1	0	0	0	0	0	87	0	1	0	0	13	0	0	0
	男 59	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	0	0	0	5	0	0	0
	女 51	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	38	0	1	0	0	8	0	0	0
IX 循環器系の疾患	計 1,962	1,225	10	54	17	1	0	2	160	10	1	0	7	252	92	3	5	1	1	0	1	1	5	113	0	0	1
	男 1,252	800	7	42	16	1	0	1	88	3	1	0	1	150	62	1	4	1	0	0	1	3	70	0	0	0	0
	女 710	425	3	12	1	0	0	1	72	7	0	6	102	30	2	1	0	1	0	1	0	2	43	0	0	1	
X 呼吸器系の疾患	計 1,295	41	405	19	12	19	2	18	17	393	4	1	21	0	1	67	6	0	233	0	2	2	0	30	2	0	0
	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	4	1	970	6	7	0	2	0	49	103	0	665	1	0	1	5	1	18	0	7	0	0	0	133	0	1
	男 1,126	2	0	565	4	3	0	0	0	29	68	0	393	0	0	1	3	1	8	0	0	0	0	0	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
	計 222	9	4	1	1	3	0	2	1	25	2	0	0	2	0	2	3	4	4	0	1	108	40	0	9	0	1
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計 119	6	4	1	1	1	0	0	1	13	1	0	0	2	0	2	2	2	1	0	0	56	22	0	4	0	0
	男 103	3	0	0	0	2	0	0	12	1	0	0	0	0	0	1	2	3	0	1	52	18	0	5	0	1	
	女 913	6	9	8	15	4	2	201	6	63	0	0	3	0	1	568	1	0	1	6	11	7	0	0	0	0	
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計 356	4	2	4	8	3	0	60	3	21	0	0	2	0	0	0	0	236	1	0	0	4	8	0	0	0	0
	男 557	2	7	4	7	1	2	141	3	42	0	0	1	0	0	1	1	332	0	0	1	2	3	7	0	0	0
	女 1,271	21	6	8	434	12	3	4	20	48	17	0	13	0	2	0	432	4	15	0	208	0	1	20	0	0	3
XIV 泌尿生殖器系の疾患	計 628	14	5	0	254	3	2	0	9	28	11	0	9	0	1	0	281	2	3	0	0	0	0	4	0	0	2
	男 643	7	1	8	180	9	1	4	11	20	6	0	4	0	1	0	151	2	12	0	208	0	1	16	0	0	1
	計 802	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	800	0	0	0	0	0	0
XV 妊娠、分娩及び産じやく	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
	男 802	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	800	0	0	0	0	0	0
	女 210	0	0	0	0	0	0	0	0	210	0	0	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	計 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
	男 93	0	0	0	0	0	0	0	0	93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女 105	3	0	1	1	0	0	1	18	37	0	3	5	2	1	0	3	15	7	2	0	6	0	0	0	0	
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計 62	0	0	1	0	0	0	0	0	12	32	0	2	2	1	1	0	3	4	4	0	0	0	0	0	0	0
	男 43	3	0	0	1	0	0	0	1	6	5	0	1	3	1	0	0	0	11	3	2	0	6	0	0	0	
	計 358	53	28	18	3	5	1	6	12	154	6	3	12	1	2	4	7	0	6	0	8	2	6	19	0	1	1
XVIII 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	計 219																										

# I.年間退院患者に関する統計

## 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-
総数	計	20,503	12,212	4,301	1,897	962	891	156	77	4	3	0
	男	10,657	6,139	2,345	986	541	506	89	45	4	2	0
	女	9,846	6,073	1,956	911	421	385	67	32	0	1	0
I 感染症及び寄生虫症	計	427	290	65	25	20	23	3	1	0	0	0
	男	216	138	37	9	15	15	1	1	0	0	0
	女	211	152	28	16	5	8	2	0	0	0	0
II 新生物	計	6,253	3,534	1,486	524	348	312	38	10	1	0	0
	男	3,437	1,836	837	312	216	199	29	7	1	0	0
	女	2,816	1,698	649	212	132	113	9	3	0	0	0
III 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	計	153	71	36	20	12	14	0	0	0	0	0
	男	78	40	18	9	5	6	0	0	0	0	0
	女	75	31	18	11	7	8	0	0	0	0	0
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	668	270	321	47	12	16	2	0	0	0	0
	男	331	133	159	26	6	6	1	0	0	0	0
	女	337	137	162	21	6	10	1	0	0	0	0
V 精神及び行動の障害	計	238	60	20	18	24	54	33	25	2	2	0
	男	84	26	4	4	8	17	12	10	2	1	0
	女	154	34	16	14	16	37	21	15	0	1	0
VI 神経系の疾患	計	311	133	76	40	20	23	10	9	0	0	0
	男	148	72	36	12	5	11	8	4	0	0	0
	女	163	61	40	28	15	12	2	5	0	0	0
VII 眼及び付属器の疾患	計	1,111	1,084	17	7	0	2	1	0	0	0	0
	男	477	458	12	5	0	2	0	0	0	0	0
	女	634	626	5	2	0	0	1	0	0	0	0
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	110	103	6	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	59	55	4	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	51	48	2	1	0	0	0	0	0	0	0
IX 循環器系の疾患	計	1,962	934	456	266	146	134	20	5	0	1	0
	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
X 呼吸器系の疾患	計	1,295	770	263	108	85	60	4	5	0	0	0
	男	807	440	176	80	59	44	3	5	0	0	0
	女	488	330	87	28	26	16	1	0	0	0	0
XI 消化器系の疾患	計	1,974	1,391	381	116	49	28	4	5	0	0	0
	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
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	222	102	58	19	17	21	4	1	0	0	0
	男	119	54	27	15	10	8	4	1	0	0	0
	女	103	48	31	4	7	13	0	0	0	0	0
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	913	258	190	311	71	64	13	6	0	0	0
	男	356	89	84	114	31	28	7	3	0	0	0
	女	557	169	106	197	40	36	6	3	0	0	0
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	1,271	802	280	98	44	40	6	1	0	0	0
	男	628	369	168	48	24	15	4	0	0	0	0
	女	643	433	112	50	20	25	2	1	0	0	0
XV 妊娠、分娩及び産後	計	802	603	163	16	8	9	2	1	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	802	603	163	16	8	9	2	1	0	0	0
XVI 周産期に発生した病態	計	210	127	25	23	6	20	5	4	0	0	0
	男	117	73	10	12	6	12	1	3	0	0	0
	女	93	54	15	11	0	8	4	1	0	0	0
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	105	85	11	5	0	4	0	0	0	0	0
	男	62	51	6	1	0	4	0	0	0	0	0
	女	43	34	5	4	0	0	0	0	0	0	0
XVIII 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	計	358	254	46	19	15	22	1	1	0	0	0
	男	219	148	32	12	6	19	1	1	0	0	0
	女	139	106	14	7	9	3	0	0	0	0	0
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	1,188	702	220	178	53	29	5	1	0	0	0
	男	621	372	118	82	26	19	3	1	0	0	0
	女	567	330	102	96	27	10	2	0	0	0	0
XX 傷病及び死亡の外因	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	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	計	652	565	52	20	10	4	0	1	0	0	0
	男	353	317	22	9	4	0	0	1	0	0	0
	女	299	248	30	11	6	4	0	0	0	0	0
XXII 特殊目的用コード COVID-19を示す	計	280	74	129	36	22	12	5	1	1	0	0
	男	167	39	74	27	14	10	1	1	1	0	0
	女	113	35	55	9	8	2	4	0	0	0	0

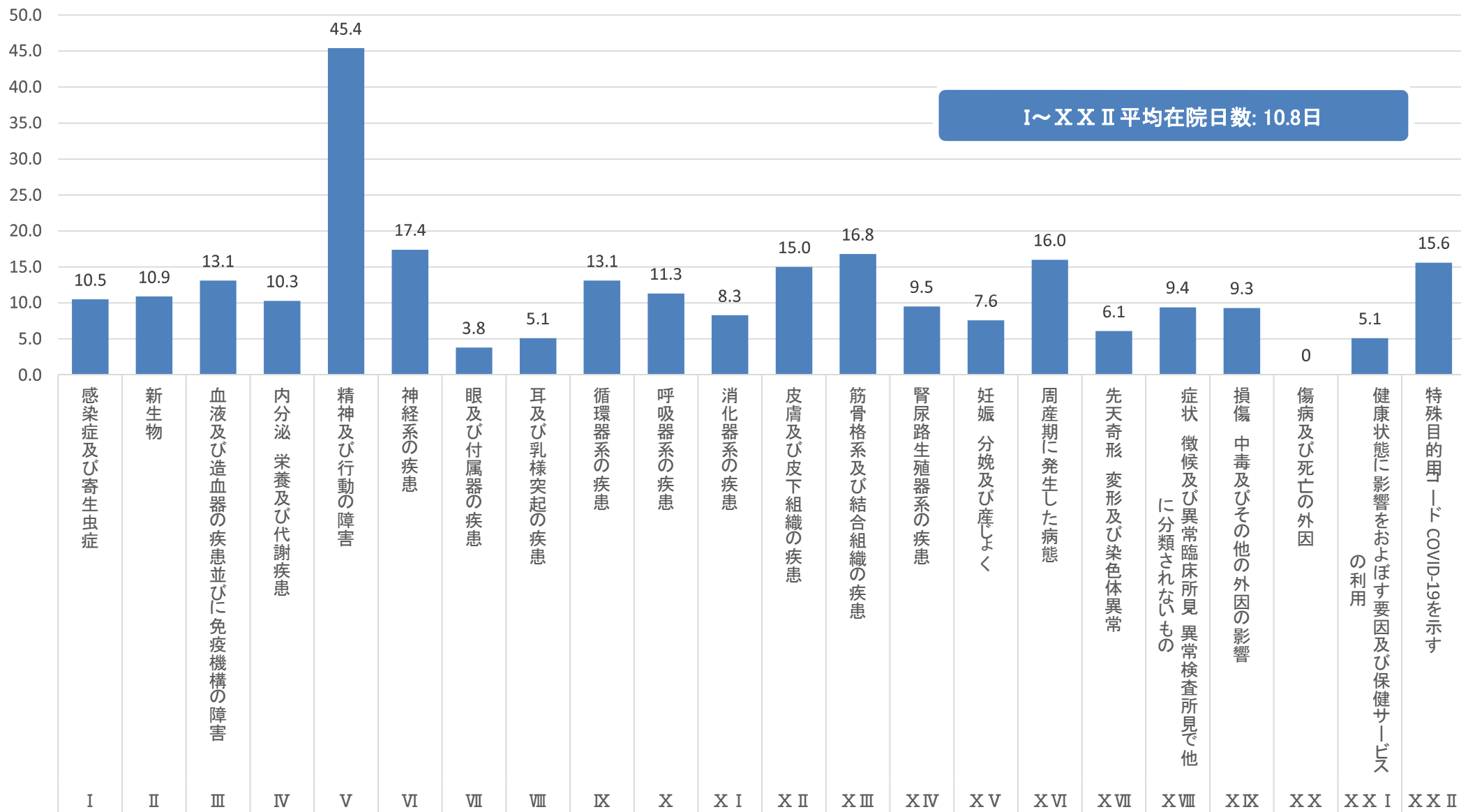


I.年間退院患者に関する統計

(2)ICD-10大分類別 イ. 平均在院日数(グラフ)

(日)

平均在院日数



I.年間退院患者に関する統計

1. 退院患者数

(2)ICD-10大分類別 ウ. 患者年齢階層別

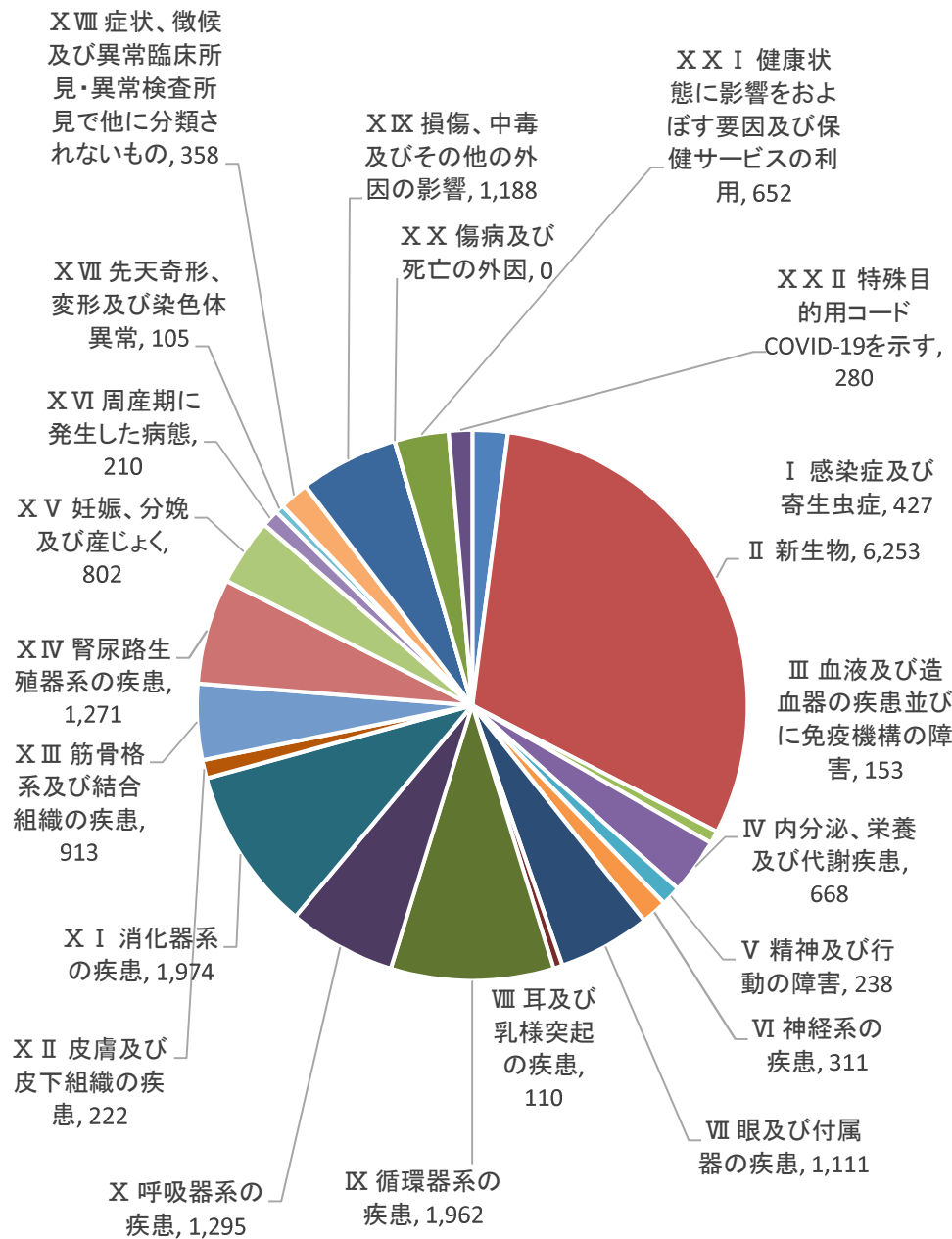
	総数	平均年齢	0-28日	29日-11月	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-	
総数	計	20,503	59.9	210	262	815	398	274	232	660	1,116	1,324	2,299	1,375	1,692	2,868	2,801	2,339	1,339	499
	男	10,657	61.0	113	150	458	231	168	136	189	229	570	1,236	843	1,028	1,698	1,520	1,216	689	183
	女	9,846	58.6	97	112	357	167	106	96	471	887	754	1,063	532	664	1,170	1,281	1,123	650	316
I 感染症及び寄生虫症	計	427	47.0	2	42	63	10	19	4	18	14	15	25	16	23	34	53	47	29	13
	男	216	46.9	0	23	33	3	14	2	6	5	8	10	8	14	15	29	27	15	4
	女	211	47.1	2	19	30	7	5	2	12	9	7	15	8	9	19	24	20	14	9
II 新生物	計	6,253	67.0	1	4	46	25	25	11	65	156	383	844	553	726	1,215	1,119	678	339	63
	男	3,437	68.5	1	1	27	13	12	2	21	57	121	404	349	451	738	626	397	187	30
	女	2,816	65.2	0	3	19	12	13	9	44	99	262	440	204	275	477	493	281	152	33
III 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	計	153	61.0	0	1	3	2	7	1	4	7	15	19	8	15	14	23	17	16	1
	男	78	59.4	0	1	1	1	5	0	2	2	10	10	7	4	9	15	7	4	0
	女	75	62.7	0	0	2	1	2	1	2	5	5	9	1	11	5	8	10	12	1
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	668	58.7	1	2	37	38	9	1	12	32	37	88	49	50	105	83	70	43	11
	男	331	58.8	0	1	6	32	5	0	4	9	27	41	30	24	53	45	31	20	3
	女	337	58.7	1	1	31	6	4	1	8	23	10	47	19	26	52	38	39	23	8
V 精神及び行動の障害	計	238	53.3	0	0	6	8	4	5	13	15	34	47	30	20	24	6	15	10	1
	男	84	48.8	0	0	5	6	2	3	5	2	10	16	8	11	10	3	2	1	0
	女	154	55.7	0	0	1	2	2	2	8	13	24	31	22	9	14	3	13	9	1
VI 神経系の疾患	計	311	59.8	1	4	6	8	2	6	13	17	21	50	19	22	45	44	28	17	8
	男	148	57.0	0	2	4	3	0	6	5	7	13	28	11	17	18	18	10	5	1
	女	163	62.3	1	2	2	5	2	0	8	10	8	22	8	5	27	26	18	12	7
VII 眼及び付属器の疾患	計	1,111	71.0	0	0	2	5	1	5	7	14	55	108	78	99	205	201	189	107	35
	男	477	69.2	0	0	0	2	1	4	2	5	35	59	37	46	88	73	68	43	14
	女	634	72.4	0	0	2	3	0	1	5	9	20	49	41	53	117	128	121	64	21
VIII 耳及び乳突突起の疾患	計	110	50.8	0	1	6	8	3	2	7	14	14	7	14	7	14	9	9	1	0
	男	59	45.7	0	1	5	4	3	2	3	8	10	3	4	2	7	4	4	1	0
	女	51	56.7	0	0	1	4	0	1	0	4	6	4	4	10	5	7	5	0	0
IX 循環器系の疾患	計	1,962	72.5	1	1	0	1	6	4	9	16	77	212	125	170	342	337	333	226	102
	男	1,252	70.9	0	0	0	0	5	2	2	8	57	167	94	133	244	207	190	110	33
	女	710	75.4	1	1	0	1	1	2	7	8	20	45	31	37	98	130	143	116	69
X 呼吸器系の疾患	計	1,295	46.2	6	72	237	53	19	45	67	50	45	76	46	74	106	126	131	98	44
	男	807	48.8	1	37	140	29	14	30	38	27	25	34	31	48	83	90	89	67	24
	女	488	41.8	5	35	97	24	5	15	29	23	20	42	15	26	23	36	42	31	20
XI 消化器系の疾患	計	1,974	60.7	0	12	76	40	43	31	78	81	146	263	113	150	207	220	264	161	89
	男	1,126	59.3	0	8	50	22	29	19	38	37	94	161	69	101	139	120	128	84	27
	女	848	62.7	0	4	26	18	14	12	40	44	52	102	44	49	68	100	136	77	62
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	222	55.7	0	3	12	15	0	6	9	15	13	28	12	17	19	16	40	10	7
	男	119	54.5	0	1	6	8	0	4	5	6	9	20	6	9	13	8	18	5	1
	女	103	57.0	0	2	6	7	0	2	4	9	4	8	6	8	6	8	22	5	6
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	913	61.7	0	9	28	20	10	13	16	19	65	144	76	74	149	128	107	44	11
	男	356	59.7	0	6	13	0	2	6	7	10	28	78	38	28	60	33	27	17	3
	女	557	63.0	0	3	15	20	8	7	9	9	37	66	38	46	89	95	80	27	8
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	1,271	62.0	3	16	11	12	18	48	80	120	155	84	96	150	156	167	99	39	
	男	628	65.1	1	12	10	4	7	12	10	14	34	73	50	57	84	92	92	61	15
	女	643	58.9	2	5	6	7	5	6	38	66	86	82	34	39	66	64	75	38	24
XV 妊娠、分娩及び産後	計	802	33.0	0	0	0	0	0	2	200	489	111	0	0	0	0	0	0	0	
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	802	33.0	0	0	0	0	0	2	200	489	111	0	0	0	0	0	0	0	0
XVI 周産期に発生した病態	計	210	0	176	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	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	0
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	105	16.9	5	17	28	12	10	4	2	6	8	4	2	3	1	0	2	1	0
	男	62	11.7	3	13	20	9	4	2	0	2	4	2	1	1	0	0	1	0	0
	女	43	24.4	2	4	8	3	6	2	2	4	4	2	1	2	1	0	1	1	0
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見-実体検査所見で他に分類されないもの	計	358	40.6	7	16	97	28	7	6	7	3	14	18	13	13	33	28	34	21	13
	男	219	41.6	6	10	55	18	5	3	2	2	8	9	8	8	23	21	22	15	4
	女	139	39.0	1	6	42	10	2	3	5	1	6	9	5	5	10	7	12	6	9
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	1,188	47.4	2	7	124	95	79	46	58	51	91	101	72	51	87	113	106	65	40
	男	621	43.5	1	4	71	65	48	26	29	21	51	56	47	27	42	55	42	24	12
	女	567	51.6	1	3	53	30	31	20	29	30	40	45	25	24	45	58	64	41	28
XX 傷病及び死亡の外因	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	男	0	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	0	0	0	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	計	652	57.1	3	12	19	16	11	17	28	35	53	78	55	53	93	89	67	18	5
	男	353	58.7	1	6	9	11	6	12	9	8	26	43	38	29	55	47	39	11	3
	女	299	55.3	2	6	10	5	5	19	27	27	35	35	17	24	38	42	28	7	2
XXII 特殊目的用コード COVID-19を示す	計	280	64.5	2	8	9	3	7	4	4	9	7	25	17	22	32	45	35	34	17
	男	167	66.2	1	5	3	1	6	1	2	4	2	15	8	16	22	31	22	19	9
	女	113	61.9	1	3	6	2	1	3	2	5	5	10	9	6	10	14	13	15	8

# I.年間退院患者に関する統計

## 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
II	新生物	6,253	3,437	2,816
III	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
XI	消化器系の疾患	1,974	1,126	848
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	222	119	103
XIII	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
XV	妊娠、分娩及び産じょく	802	0	802
XVI	周産期に発生した病態	210	117	93
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	105	62	43
XVIII	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
XX	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
XXII	特殊目的用コード COVID-19を示す	280	167	113



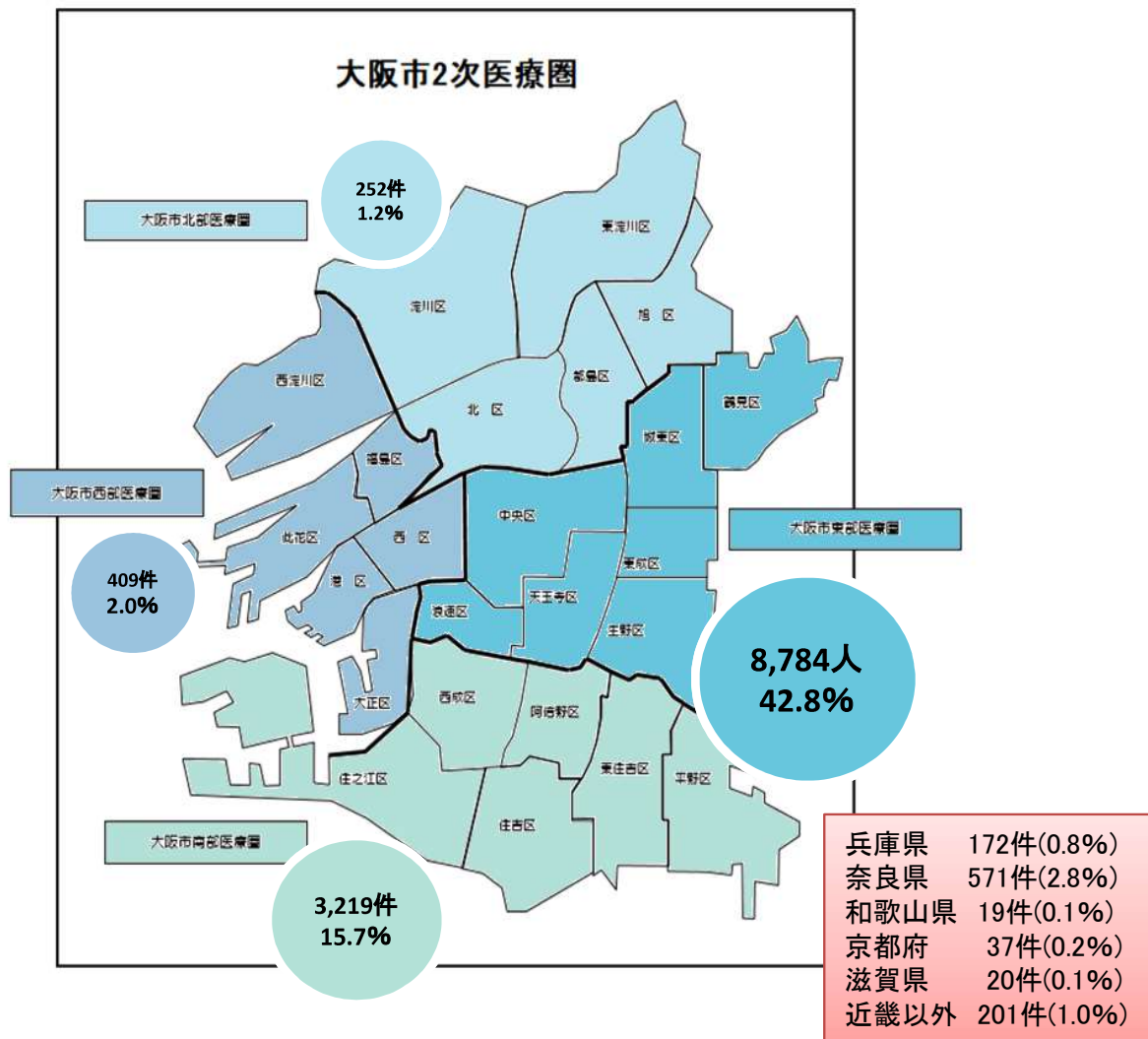
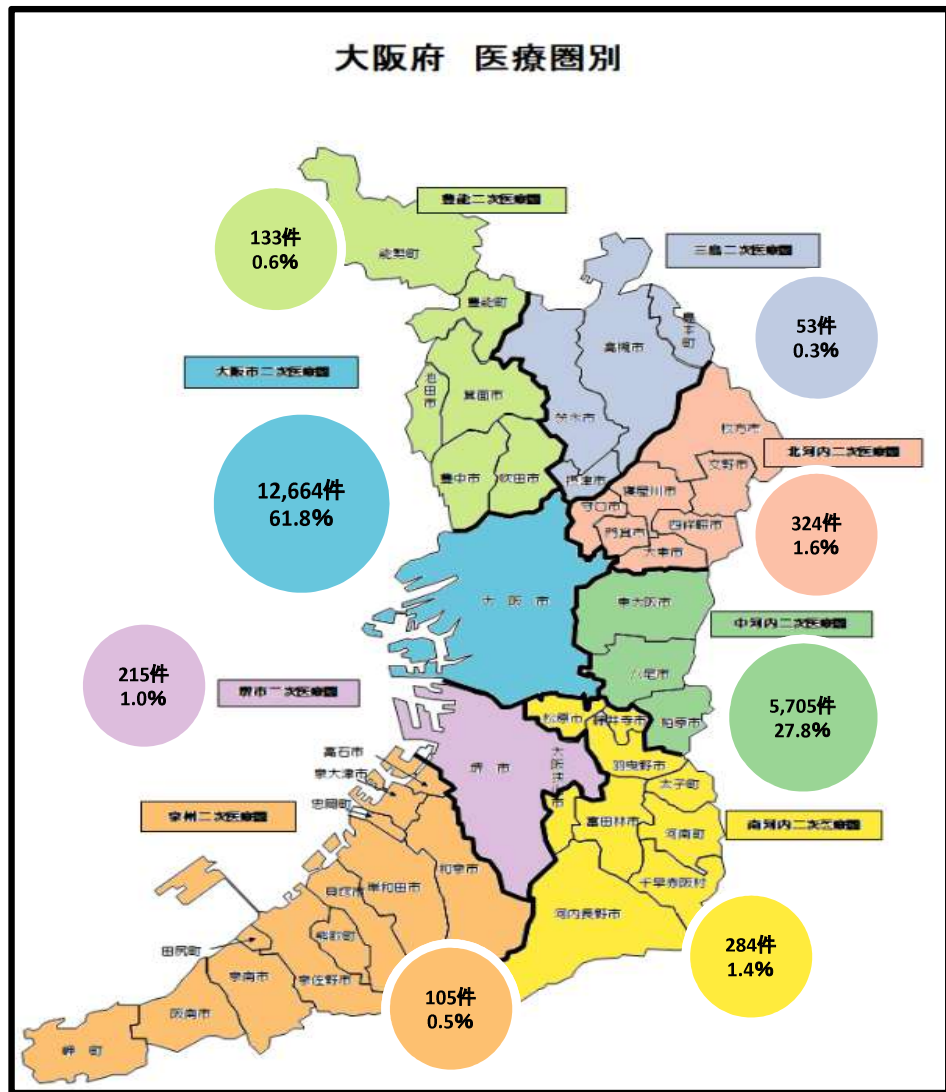
# I.年間退院患者に関する統計

## 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
計	20,503	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

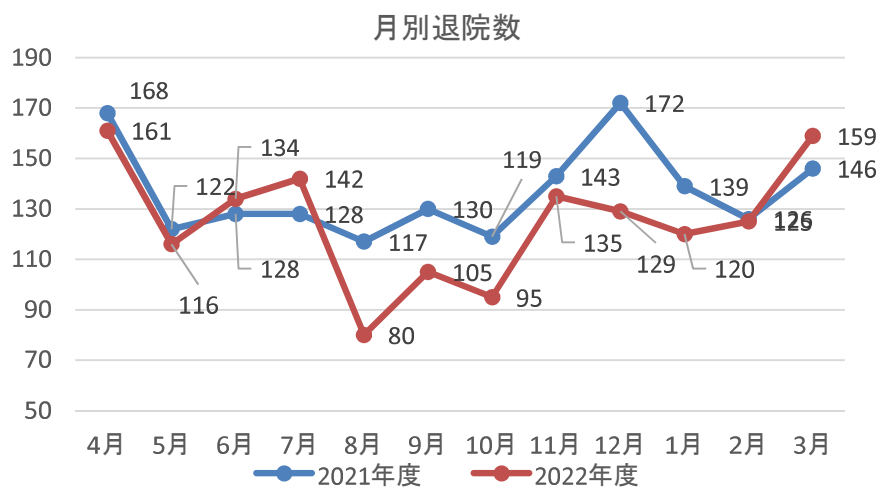


# I.年間退院患者に関する統計

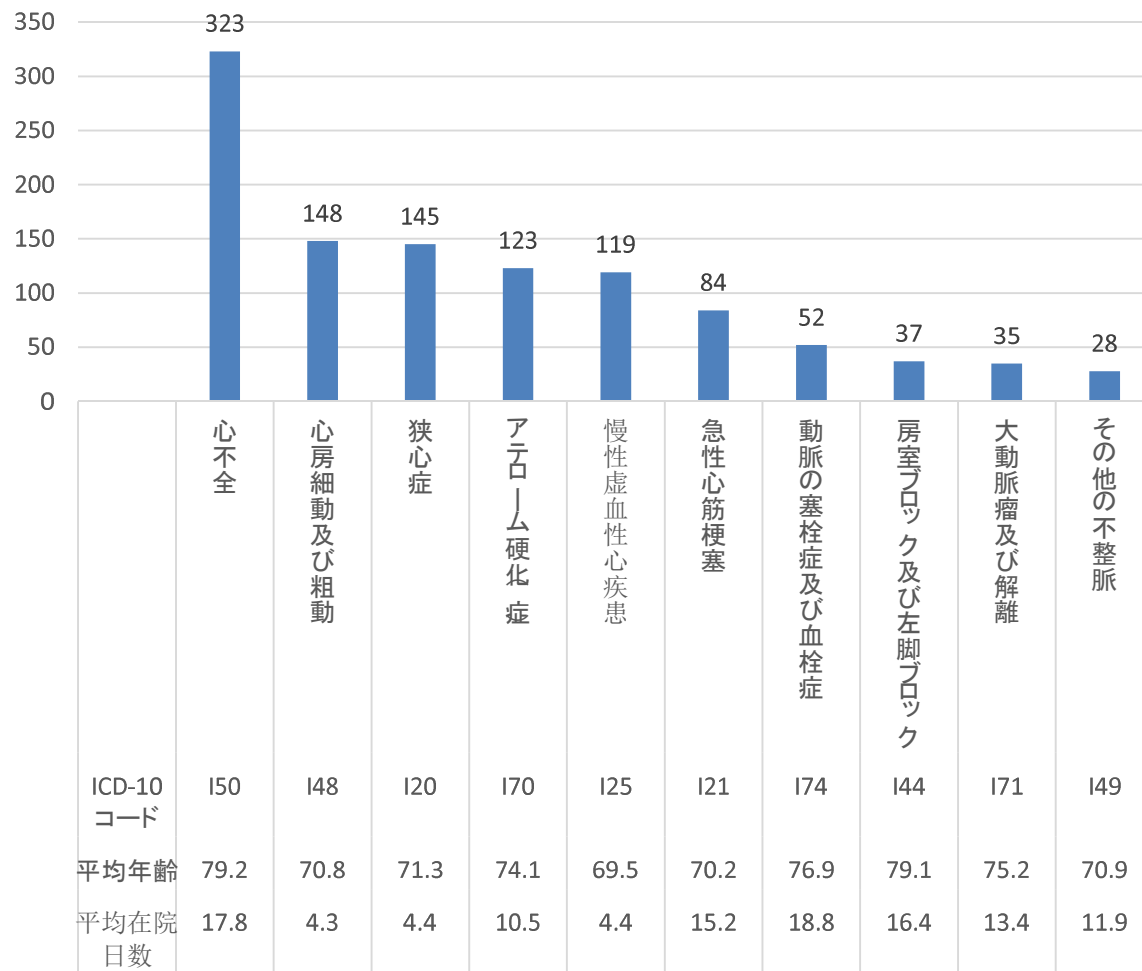
## 2. 診療科別統計

<循環器内科> ( )内は、昨年度数値

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



## 上位10疾病



## 上位手術・Kコード小分類別

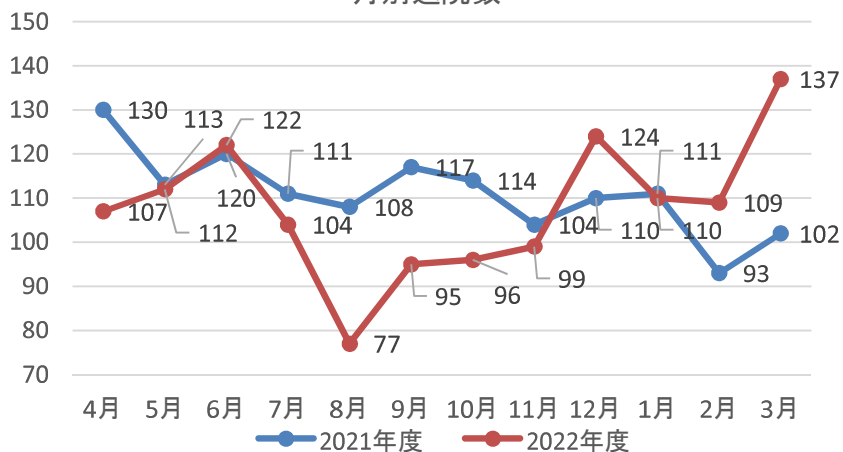
順位	Kコード	分類	件数
1	K549	経皮的冠動脈ステント留置術	220
2	K616	四肢の血管拡張術・血栓除去術	189
3	K595	経皮的カテーテル心筋焼灼術	138
4	K548	経皮的冠動脈形成術(特殊カテーテルによるもの)	27
5	K561	ステントグラフト内挿術	24

# I.年間退院患者に関する統計

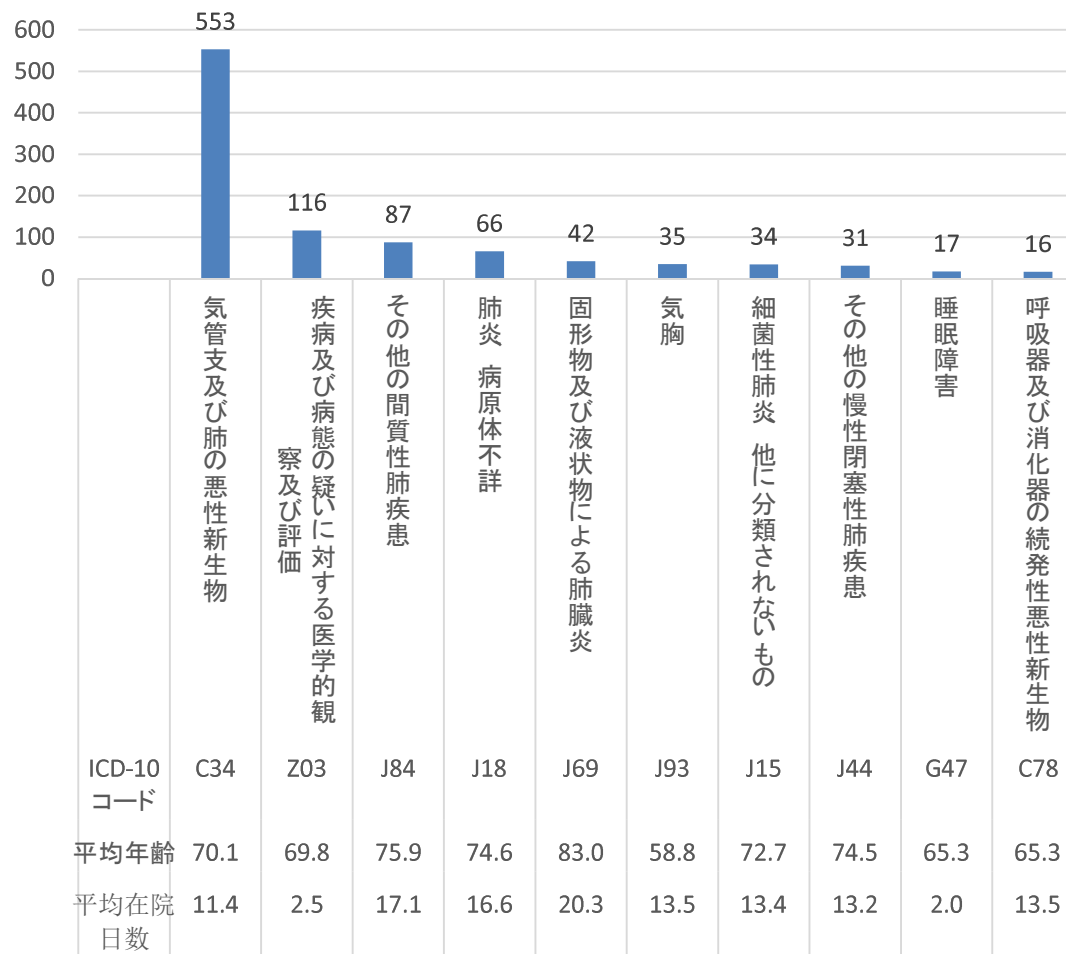
<呼吸器内科> ( )内は、昨年度数値

退院数	1,292 (1,333)	
	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)
	中央値	9.0 (10.0)
患者平均年齢	70.8 (70.2)	

月別退院数



## 上位10疾病



## 上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K496-5	経皮的膿胸ドレナージ術	16
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

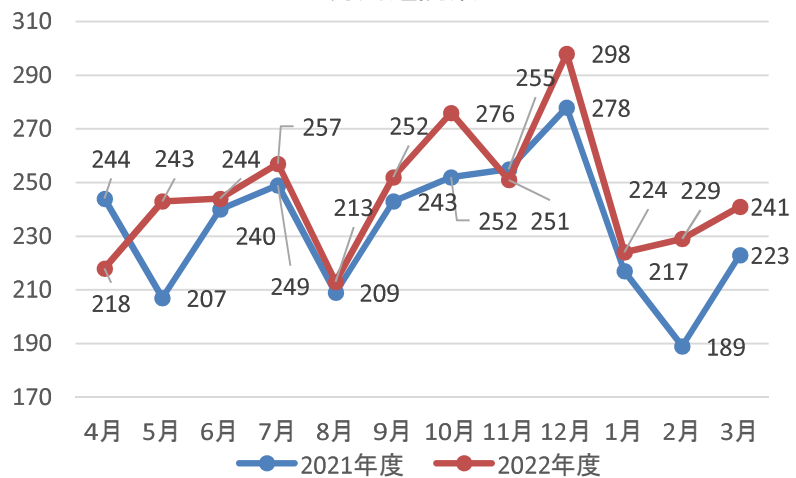


# I.年間退院患者に関する統計

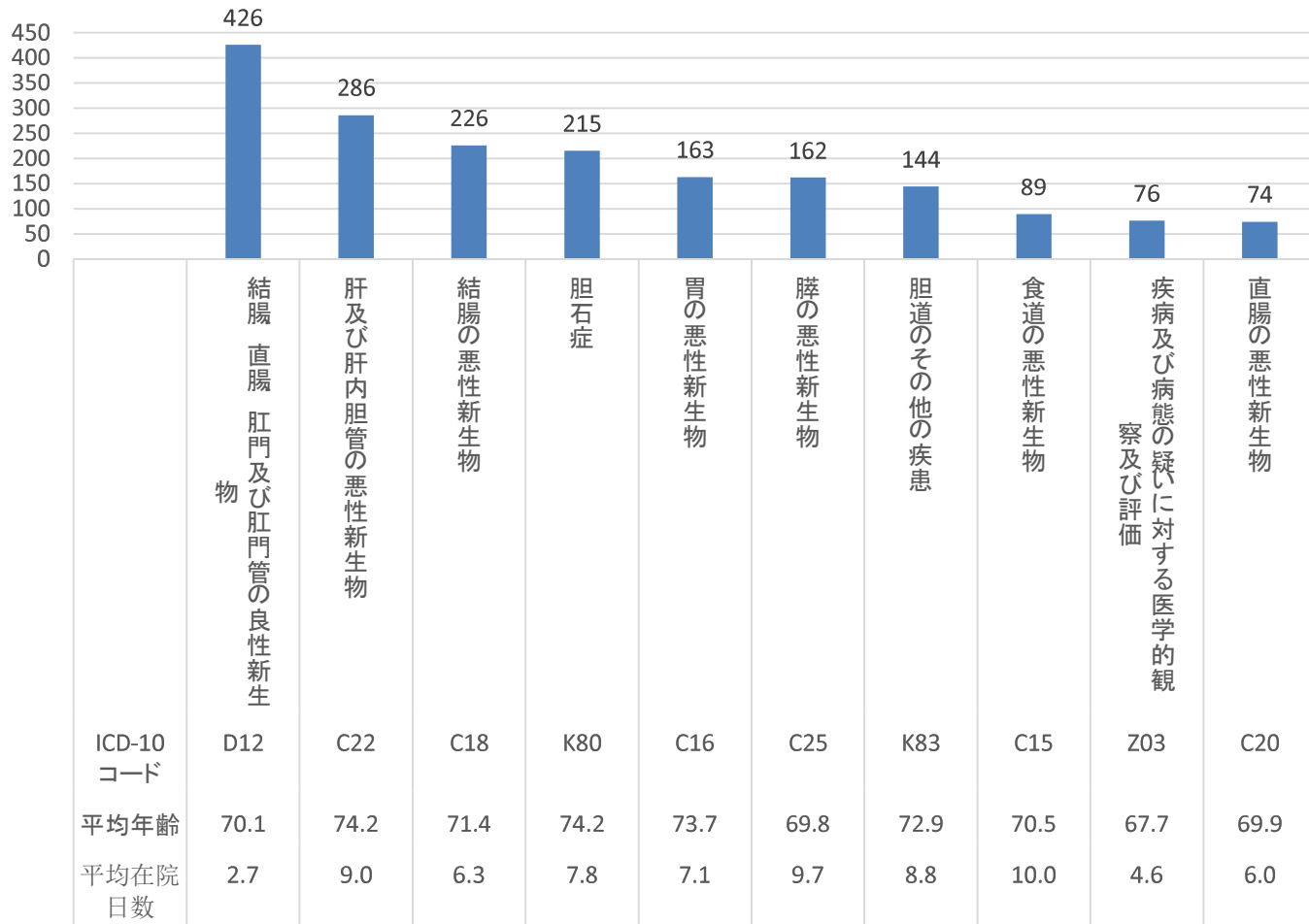
<消化器内科> ( )内は、昨年度数値

退院数	2,946 (2,806)	
	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)	
在院日数	平均	7.6 (8.2)
	中央値	6.0 (6.0)
患者平均年齢	69.9 (69.4)	

月別退院数



## 上位10疾病



## 上位手術・Kコード小分類

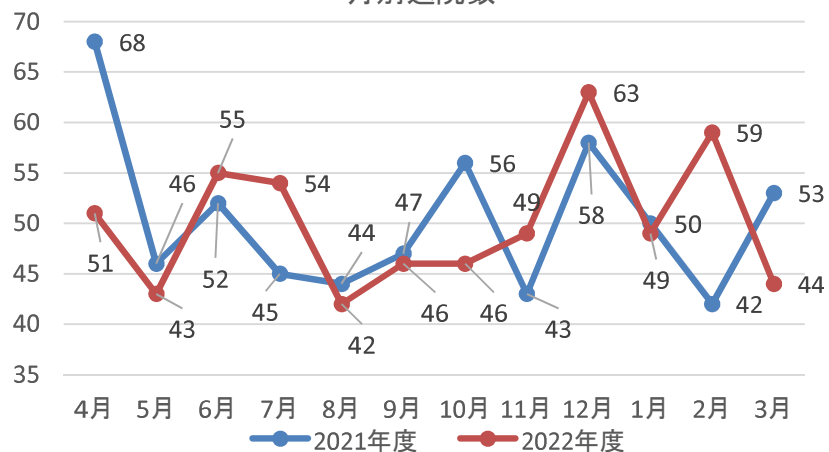
順位	Kコード	分類	件数
1	K721	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術	496
2	K688	内視鏡的胆道ステント留置術	283
3	K615	血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等)	183
4	K653	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術	148
5	K687	内視鏡的乳頭切開術	132

# I.年間退院患者に関する統計

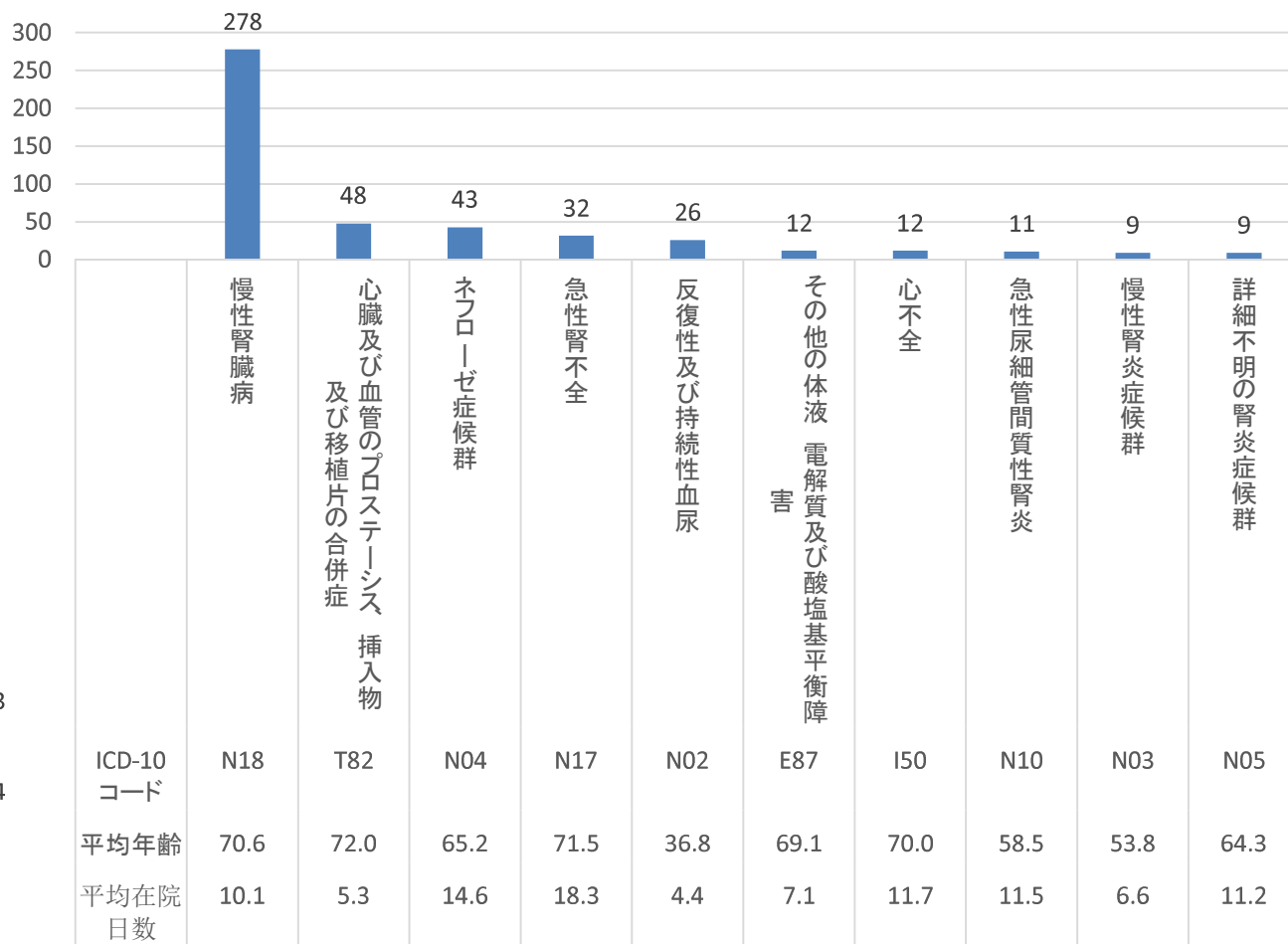
<腎臓内科> ( )内は、昨年度数値

退院数	601 (604)	
	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)
	中央値	7.0 (8.0)
患者平均年齢	68.0 (68.0)	

月別退院数



## 上位10疾病



## 上位手術・Kコード小分類別

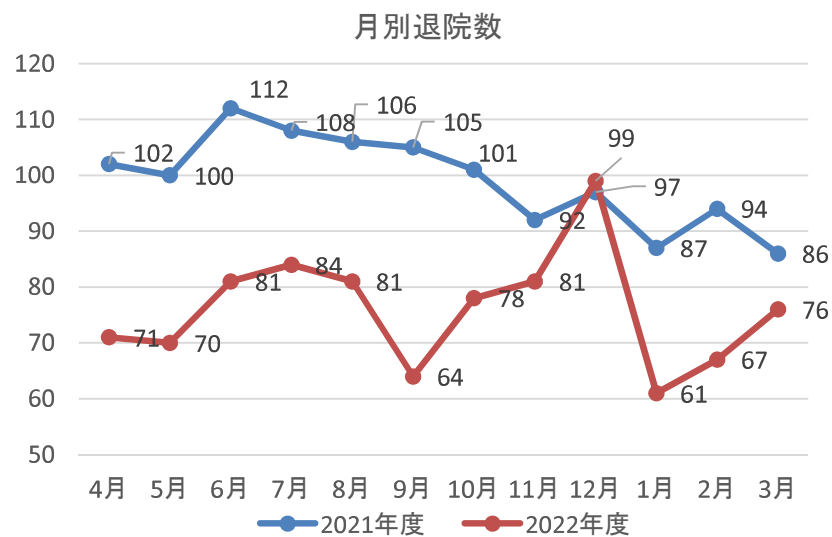
順位	Kコード	分類	件数
1	K612	末梢動静脈瘻造設術	96
2	K616-4	経皮的シャント拡張術・血栓除去術	69
3	K635-3	連続携行式腹膜灌流用カテーテル腹腔内留置術	10
-	-	-	-
-	-	-	-



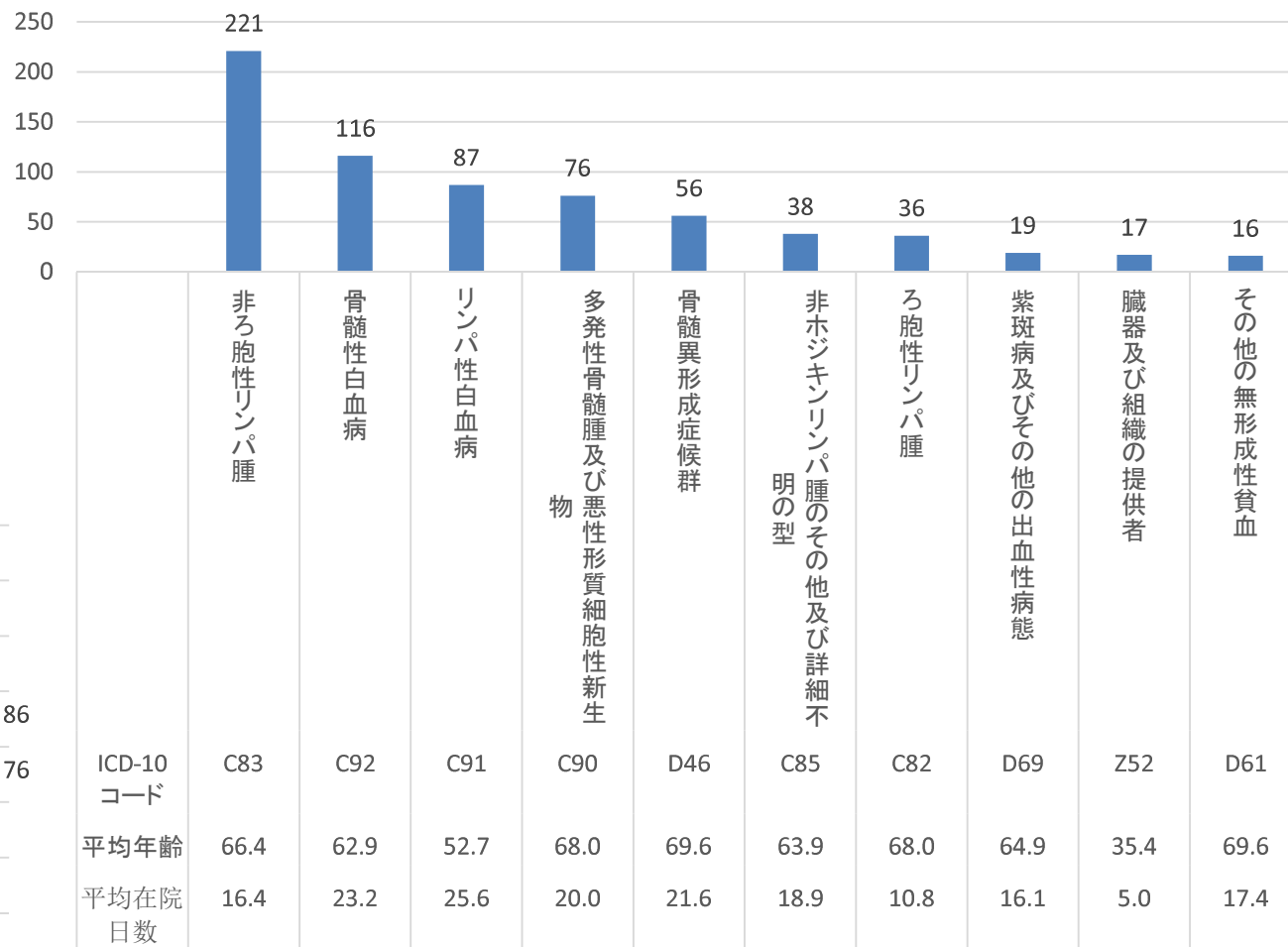
# I.年間退院患者に関する統計

<血液内科> ( )内は、昨年度数値

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



## 上位10疾病



## 上位手術・Kコード小分類別

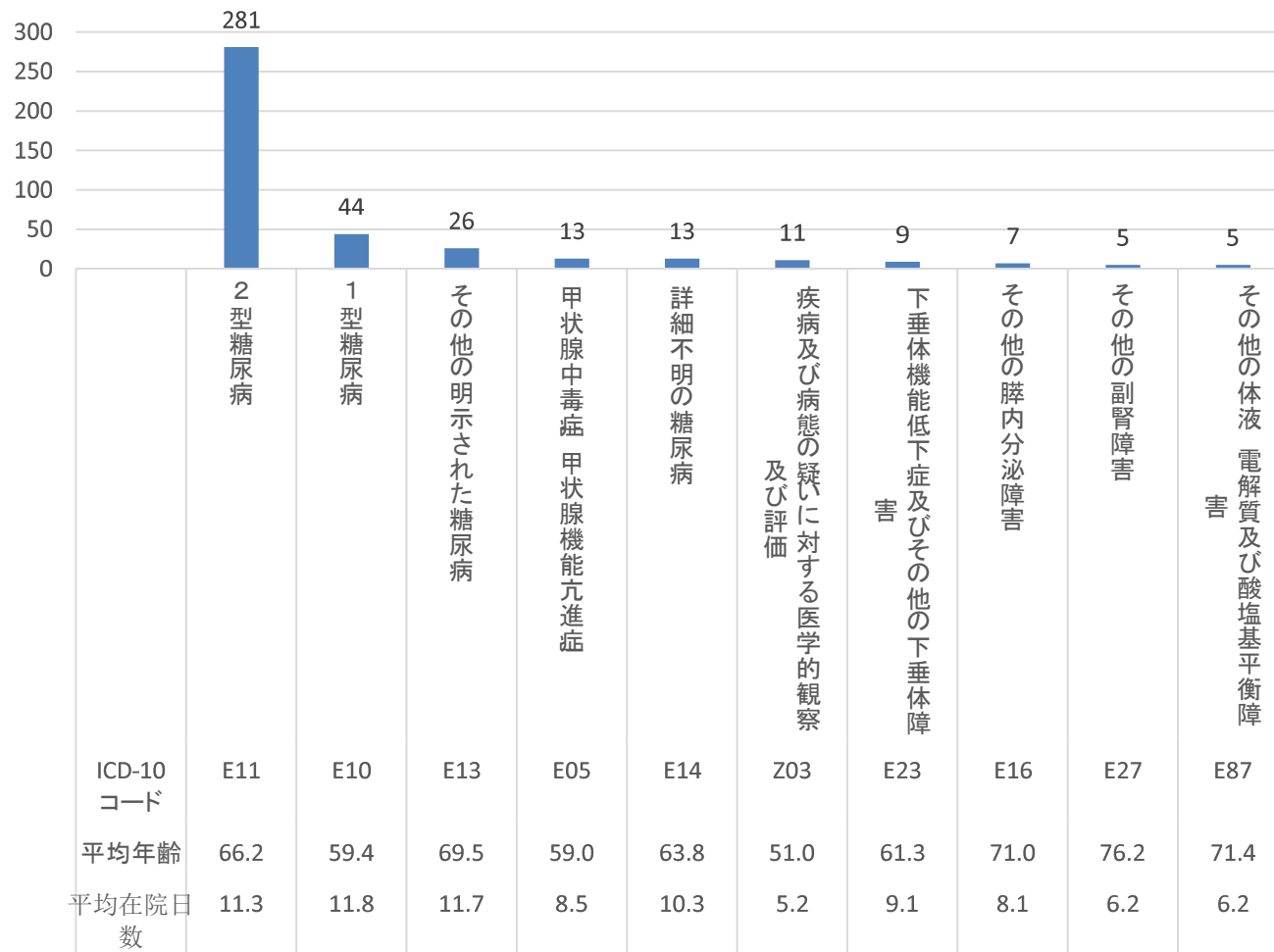
順位	Kコード	分類	件数
1	K921	造血幹細胞採取(一連につき)	38
2	K922	造血幹細胞移植	34
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

# I.年間退院患者に関する統計

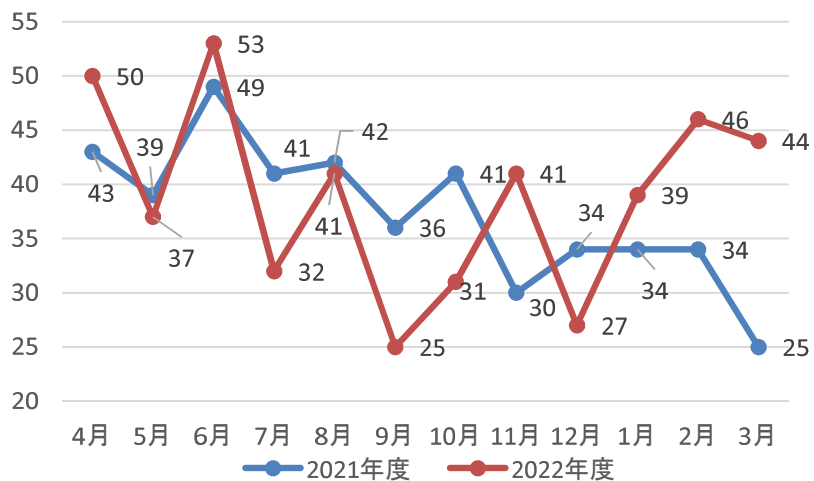
<糖尿病・内分泌内科> ( )内は、昨年度数値

## 上位10疾病

退院数	466 (448)	
	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)
	中央値	11.0 (11.0)
患者平均年齢	65.3 (65.2)	



月別退院数



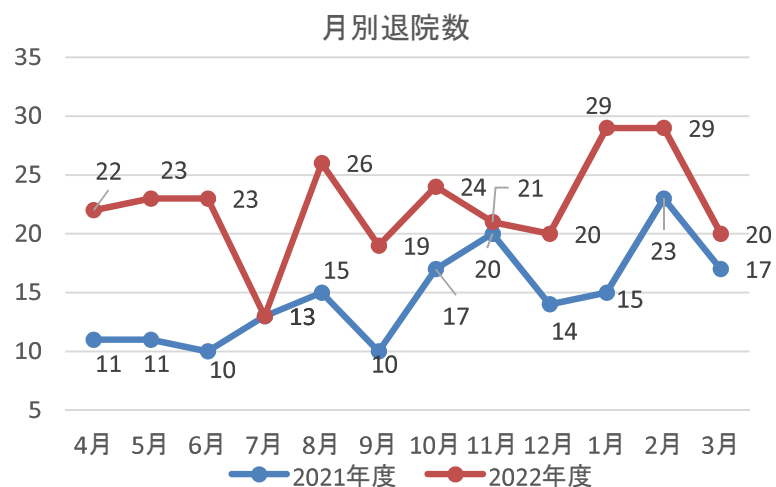
## 上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

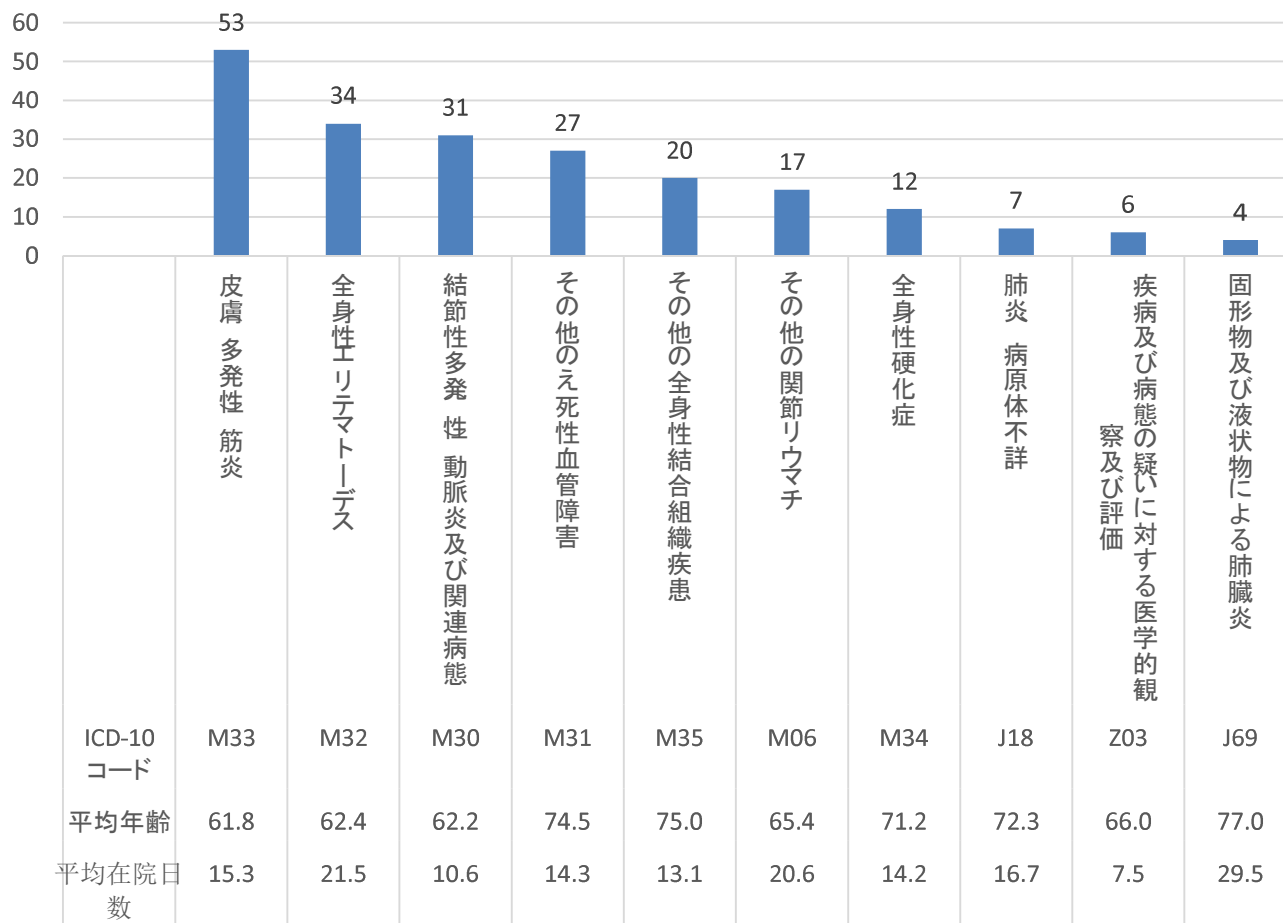
# I.年間退院患者に関する統計

<リウマチ・膠原病内科> ( )内は、昨年度数値

退院数	269 (176)	
	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)
	中央値	10.0 (10.0)
患者平均年齢	67.0 (63.2)	



## 上位10疾病



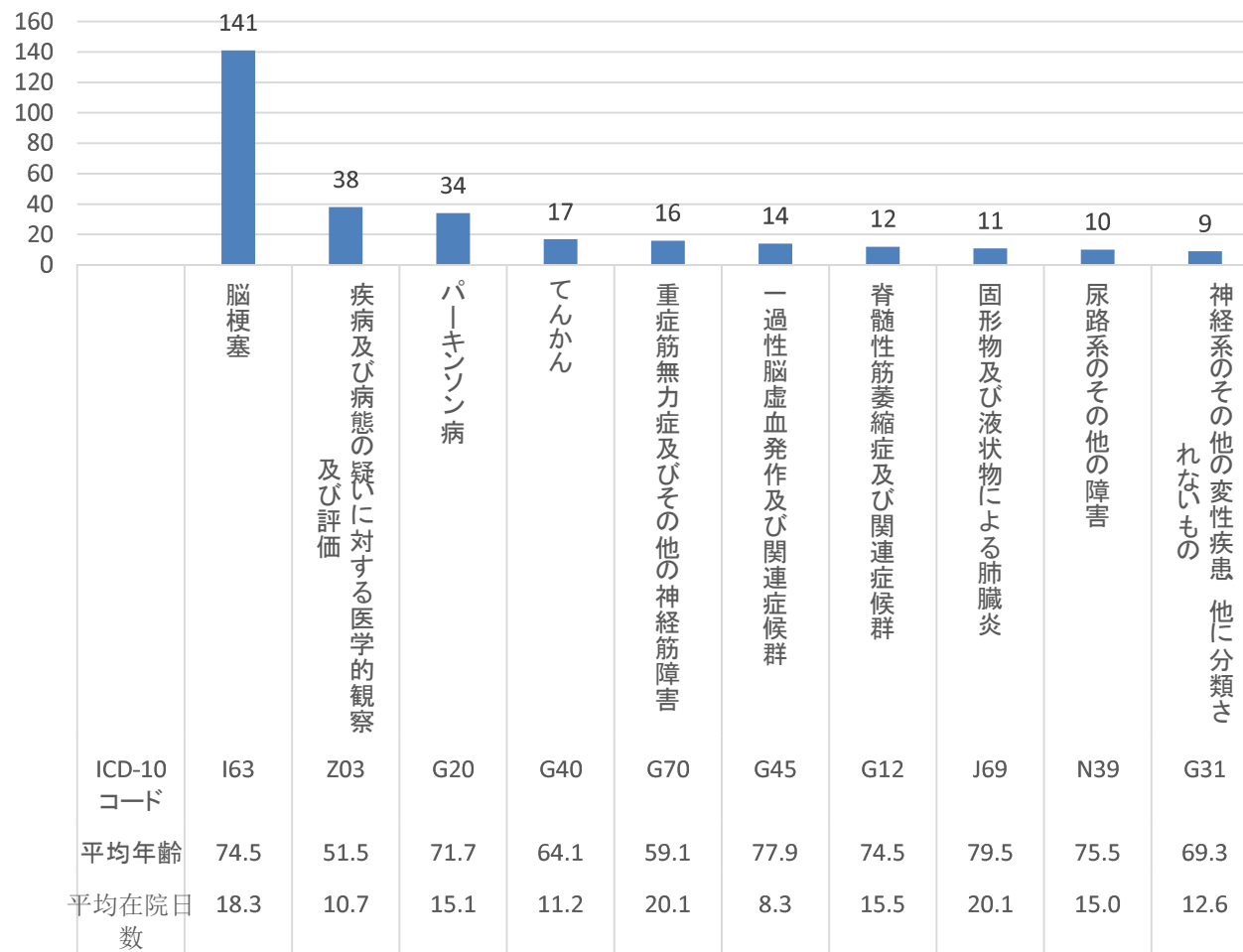
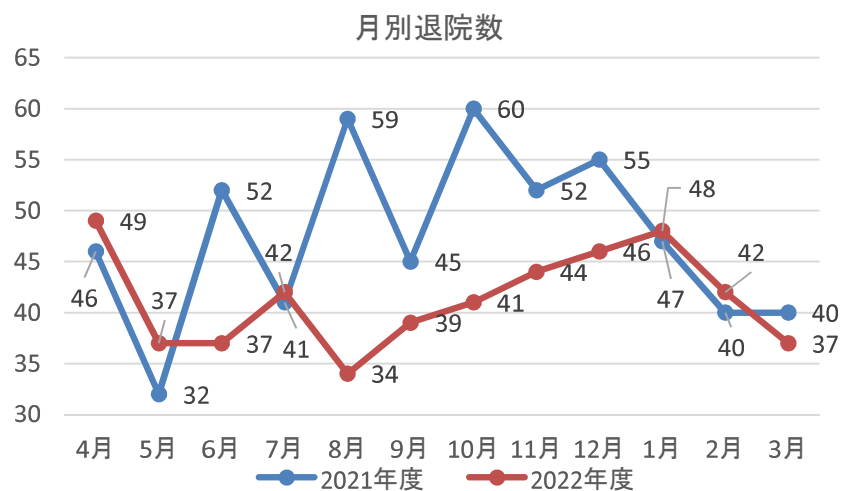
## 上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

# I.年間退院患者に関する統計

<脳神経内科> ( )内は、昨年度数値

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



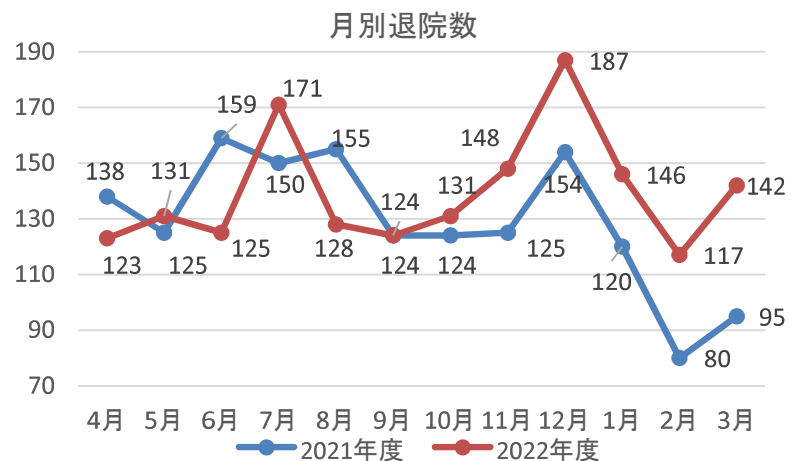
## 上位手術・Kコード小分類別

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

# I.年間退院患者に関する統計

<小児科> ( )内は、昨年度数値

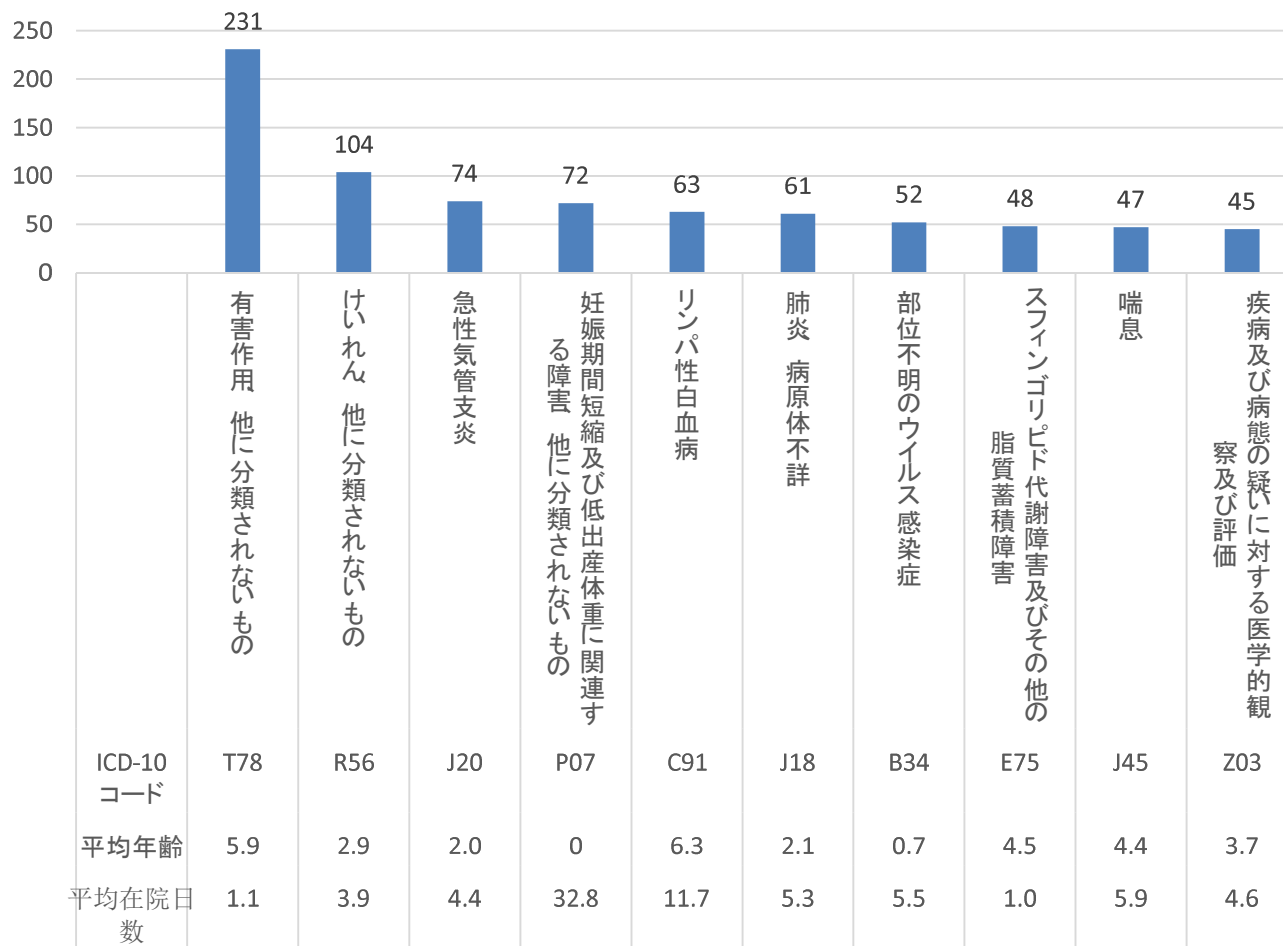
退院数	1,672 (1,548)	
	男	931 (910)
	女	741 (638)
死亡退院数	1 (5)	
24時間以内の死亡	1 (5)	
在院日数	平均	7.0 (6.7)
	中央値	4.0 (4.0)
患者平均年齢	3.9 (3.6)	



## 上位手術・Kコード小分類別

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

## 上位10疾病

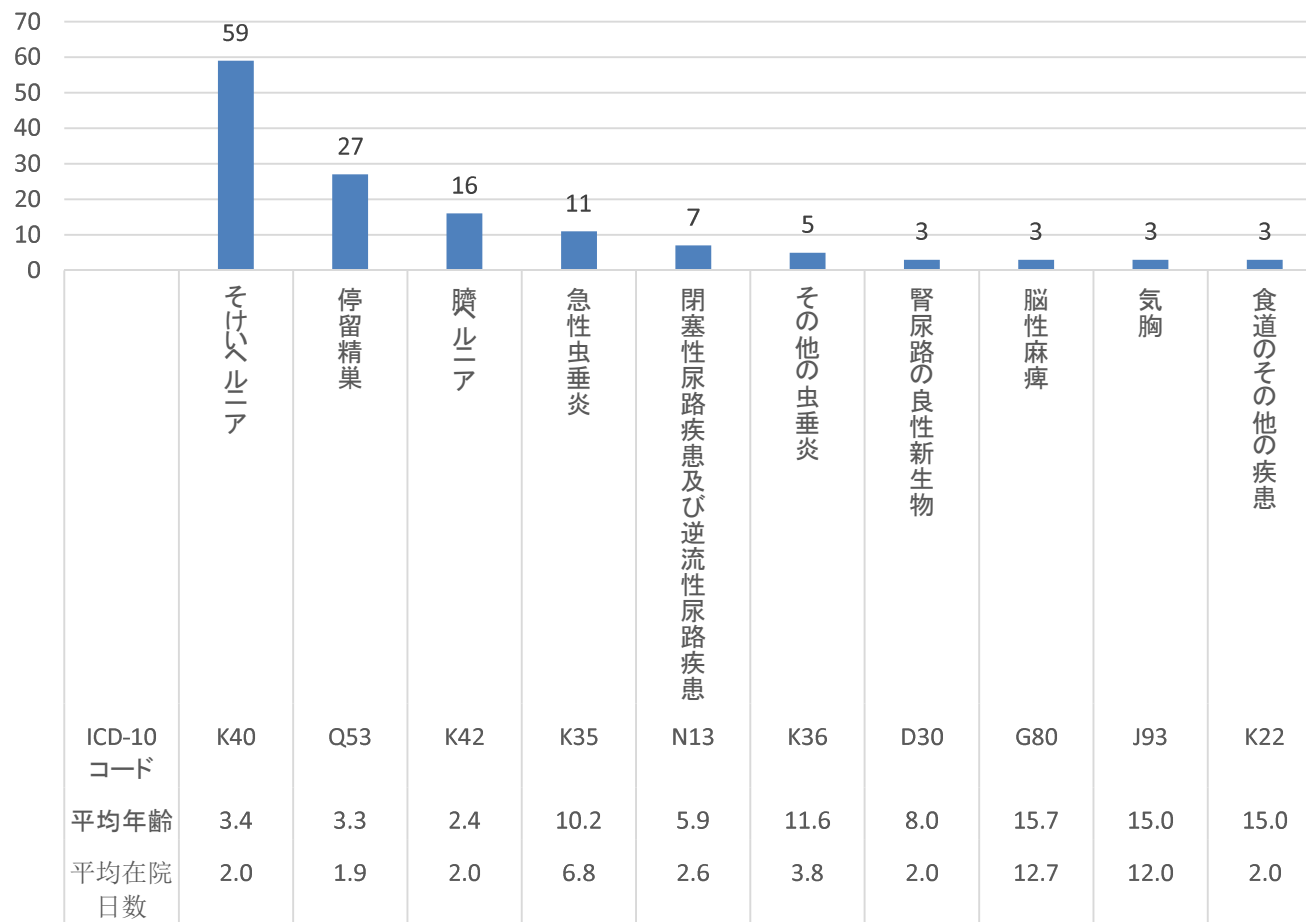


# I.年間退院患者に関する統計

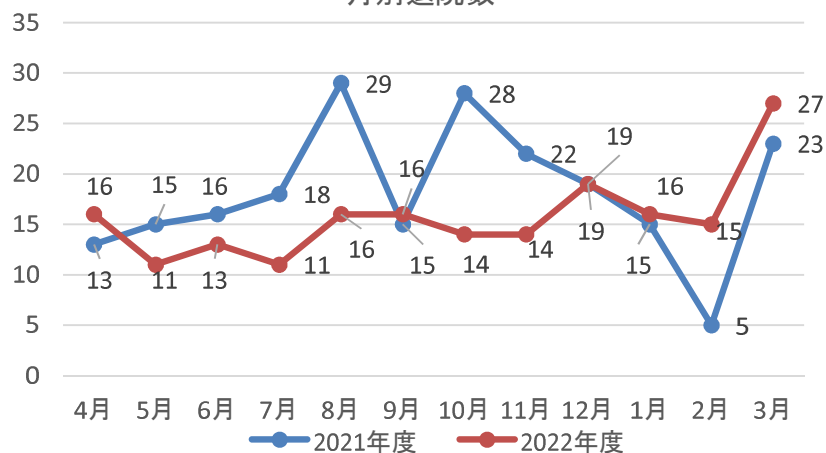
<小児外科> ( )内は、昨年度数値

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

## 上位10疾病



## 月別退院数



## 上位手術・Kコード小分類別

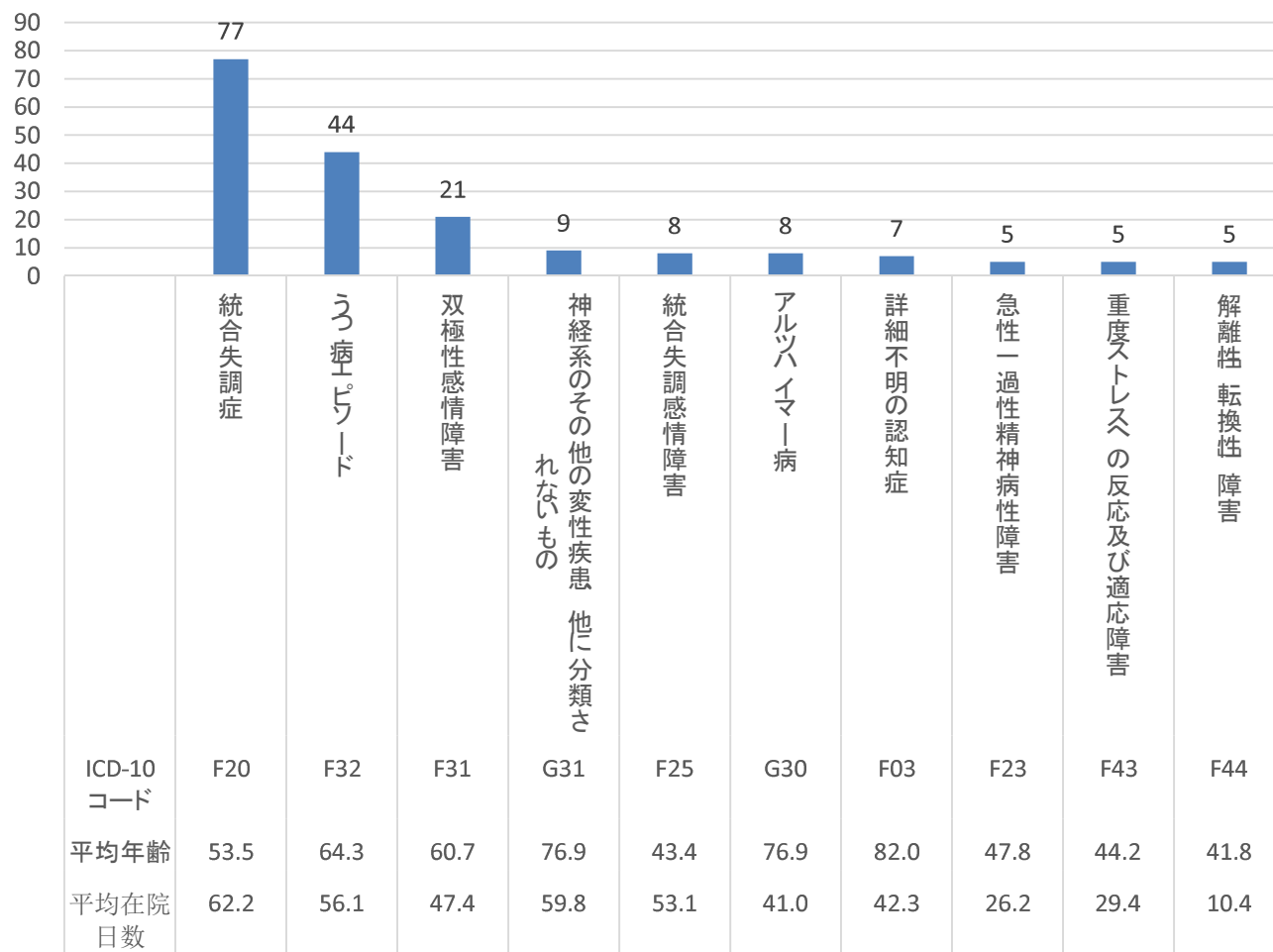
順位	Kコード	分類	件数
1	K634	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	87
2	K633	ヘルニア手術	27
3	K836	停留精巣固定術	14
4	K718-2	腹腔鏡下虫垂切除術	12
-	-	-	-

# I.年間退院患者に関する統計

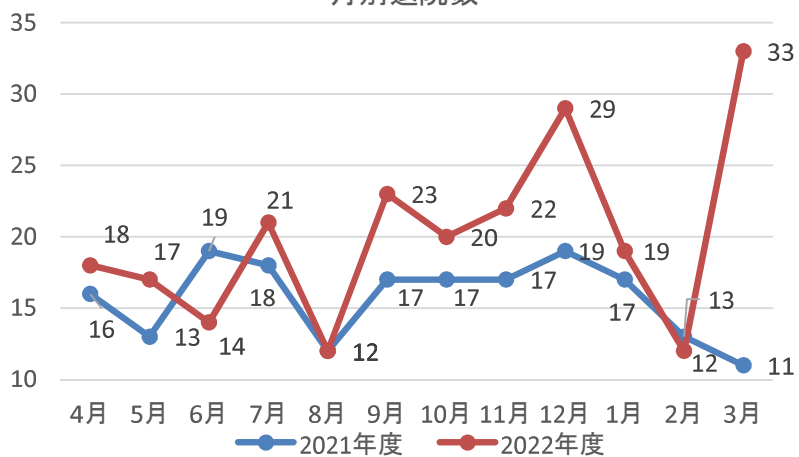
<精神神経科> ( )内は、昨年度数値

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

## 上位10疾病



## 月別退院数



## 上位手術・Kコード小分類別

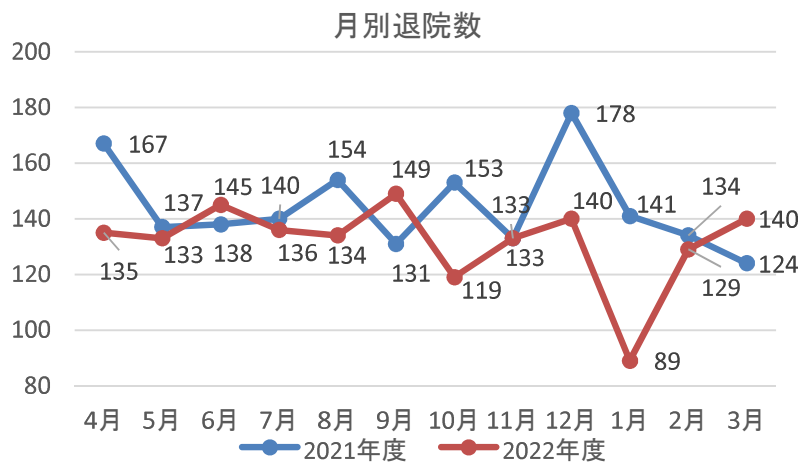
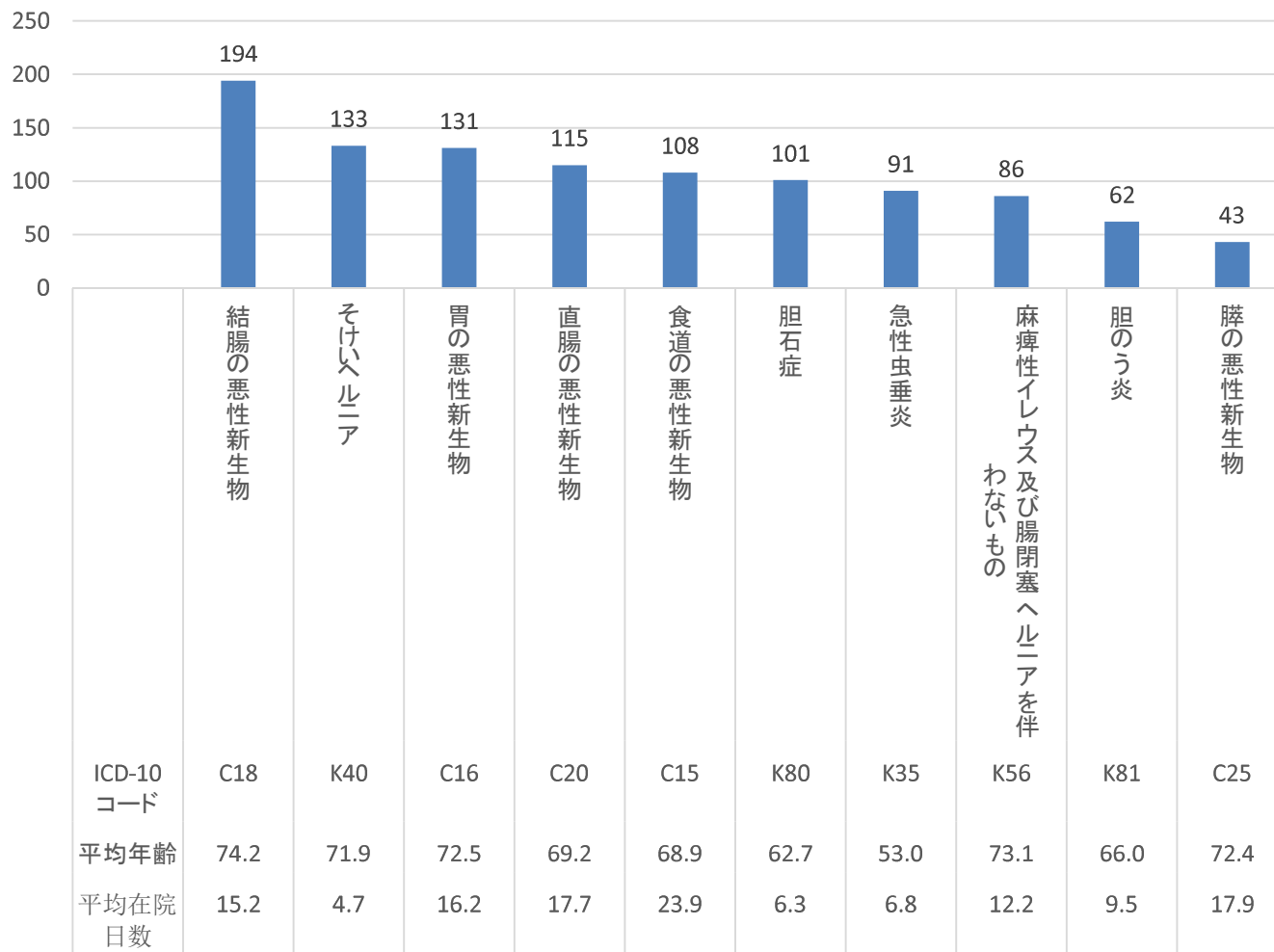
順位	Kコード	分類	件数
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

# I.年間退院患者に関する統計

<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

退院数	1,582 (1,730)	
	男	977 (1,020)
	女	605 (710)
死亡退院数	20 (29)	
24時間以内の死亡	0 (4)	
在院日数	平均	13.6 (11.8)
	中央値	10.0 (9.0)
患者平均年齢	68.9 (68.0)	



### 上位手術・Kコード小分類

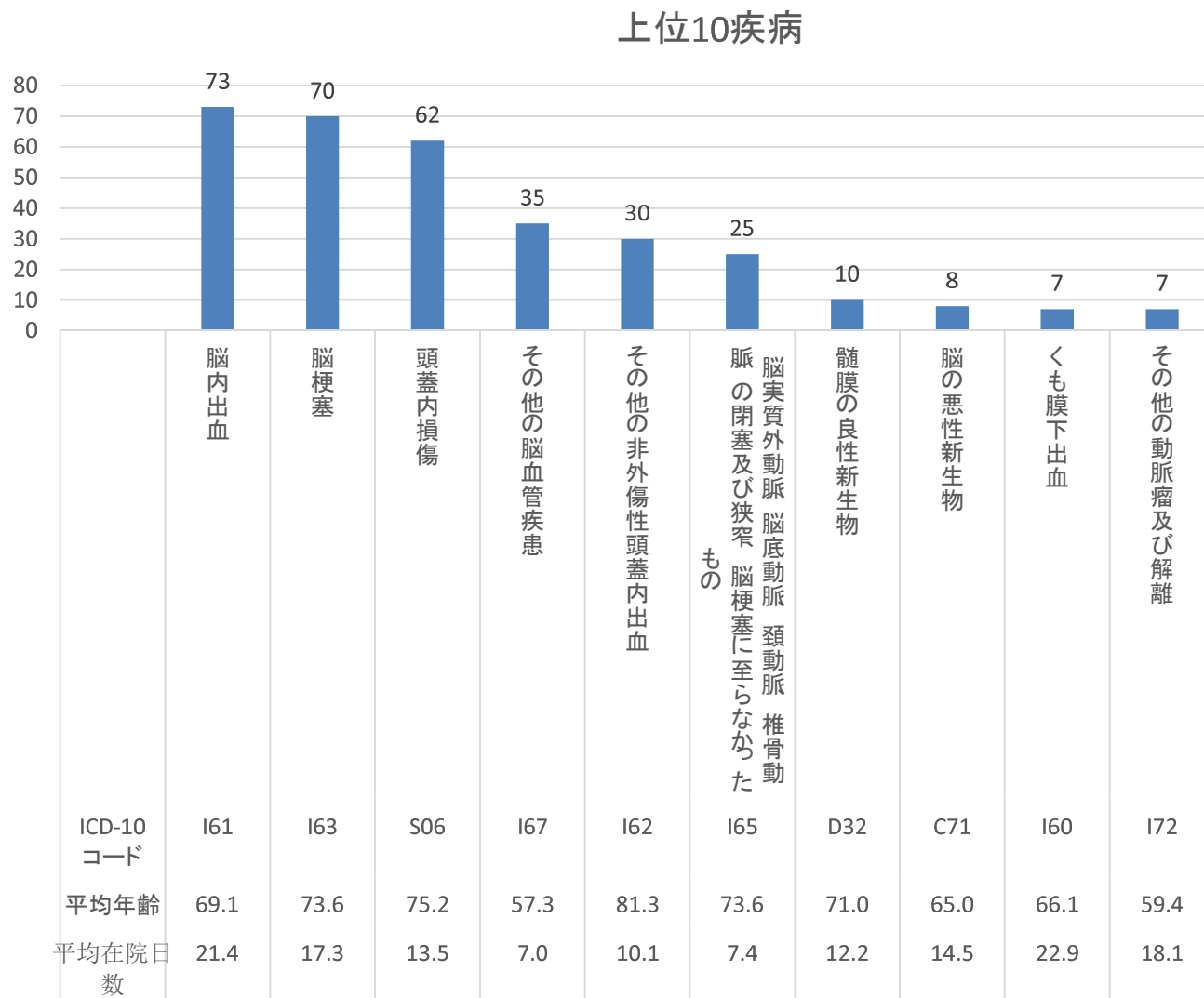
順位	Kコード	分類	件数
1	K672-2	腹腔鏡下胆嚢摘出術	174
2	K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	138
3	K740-2	腹腔鏡下直腸切除・切断術	95
4	K634	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	90
5	K718-2	腹腔鏡下虫垂切除術	87



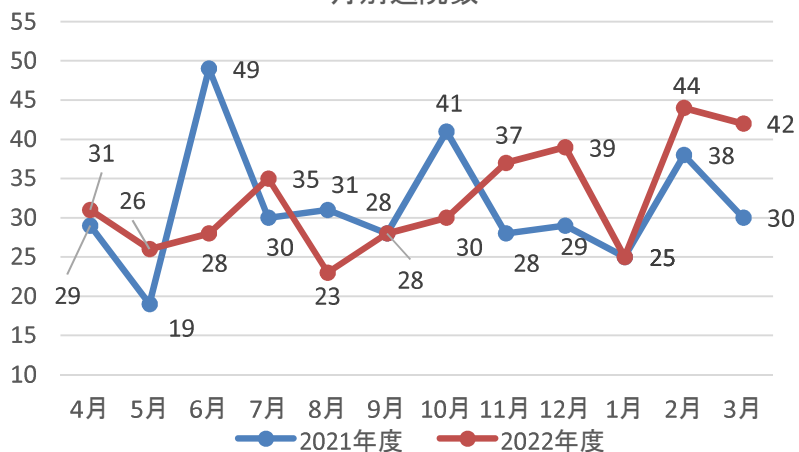
# I.年間退院患者に関する統計

<脳神経外科> ( )内は、昨年度数値

退院数	388 (377)	
	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)
	中央値	13.0 (10.5)
患者平均年齢	69.8 (67.5)	



月別退院数



## 上位手術・Kコード小分類別

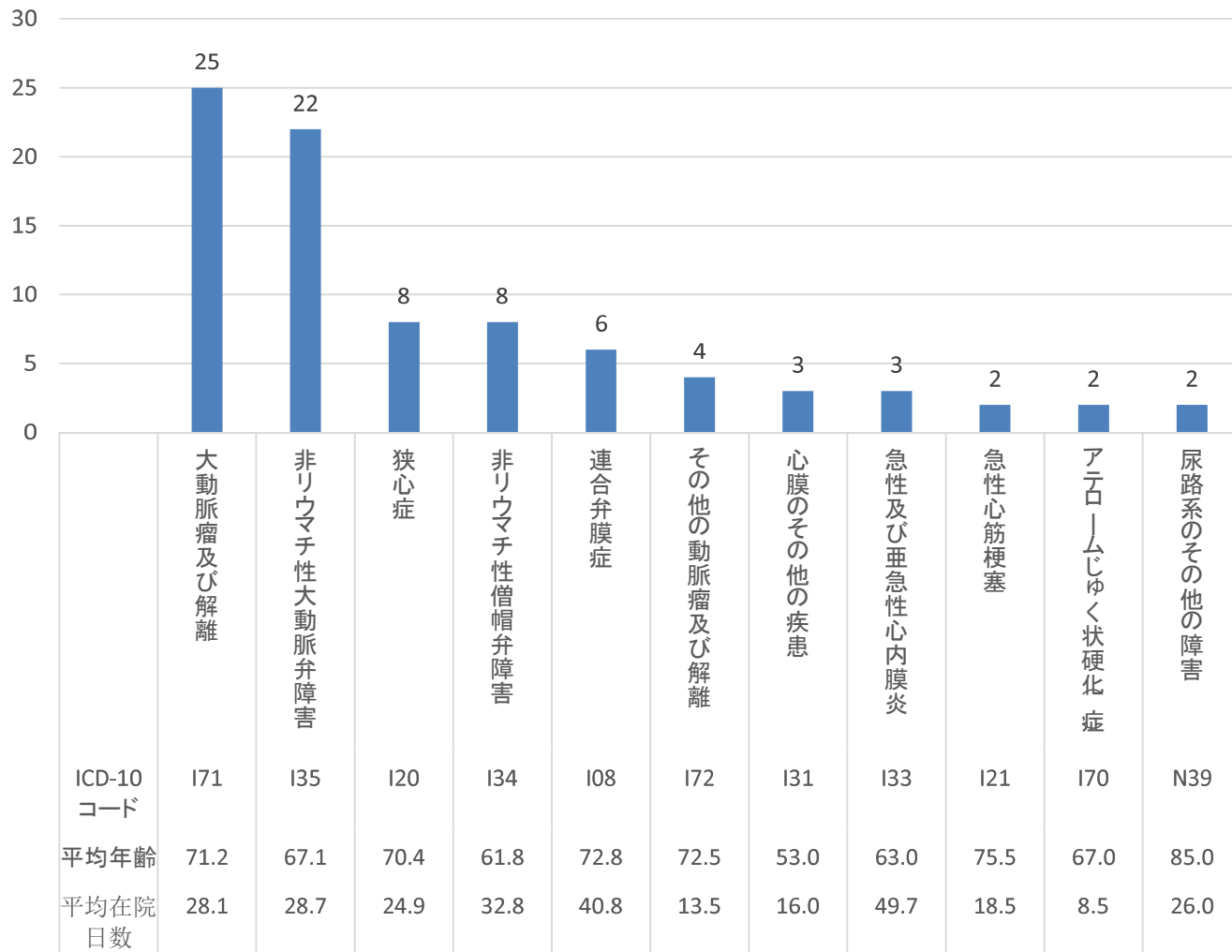
順位	Kコード	分類	件数
1	K164-2	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	36
2	K169	頭蓋内腫瘍摘出術	14
3	K178-4	経皮的脳血栓回収術	12
4	K164	頭蓋内血腫除去術(開頭して行うもの)	11
1	K164-2	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	36

# I.年間退院患者に関する統計

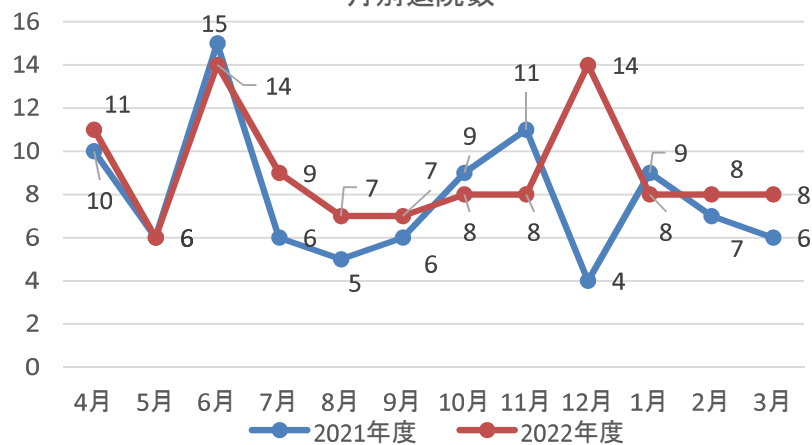
<心臓血管外科> ( )内は、昨年度数値

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

## 上位10疾病



月別退院数



上位手術・Kコード小分類別

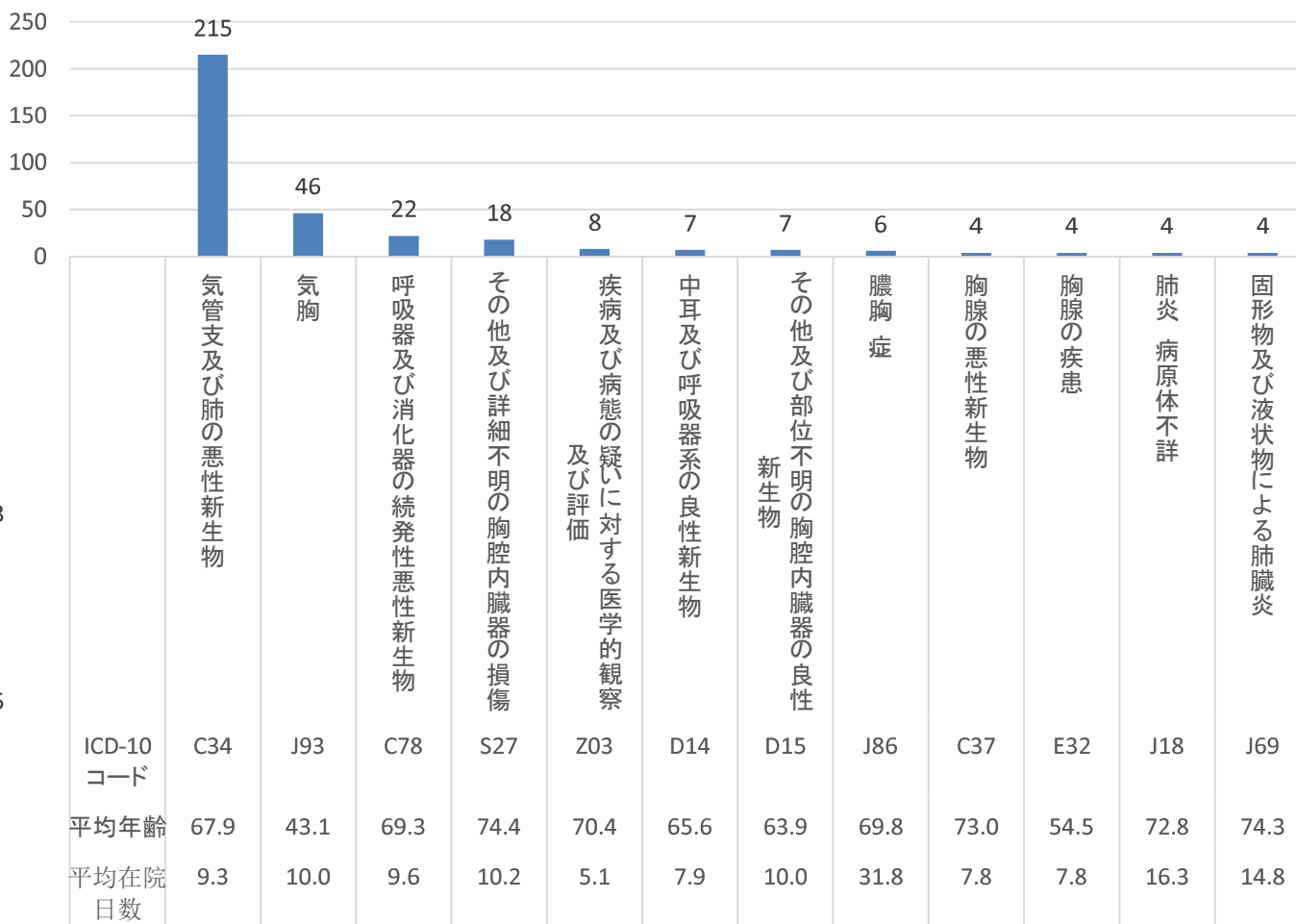
順位	Kコード	分類	件数
1	K555	弁置換術	25
2	K560	大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。)	20
3	K552	冠動脈、大動脈バイパス移植術	10
-	-	-	-
-	-	-	-

# I.年間退院患者に関する統計

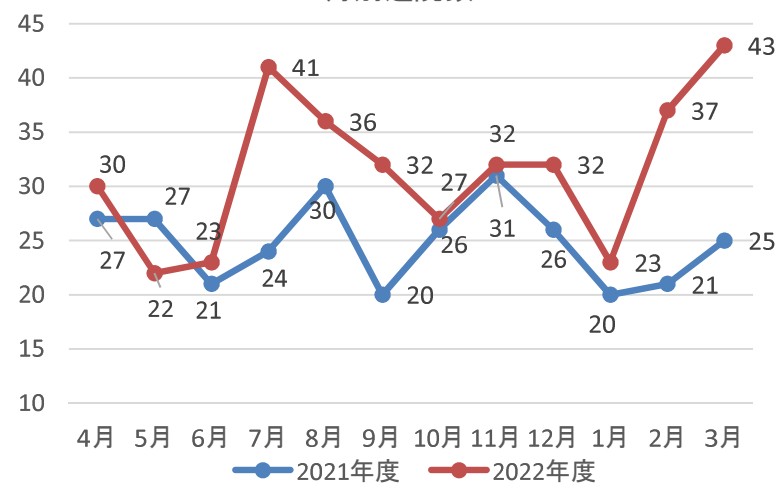
<呼吸器外科> ( )内は、昨年度数値

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

## 上位10疾病



## 月別退院数



## 上位手術・Kコード小分類

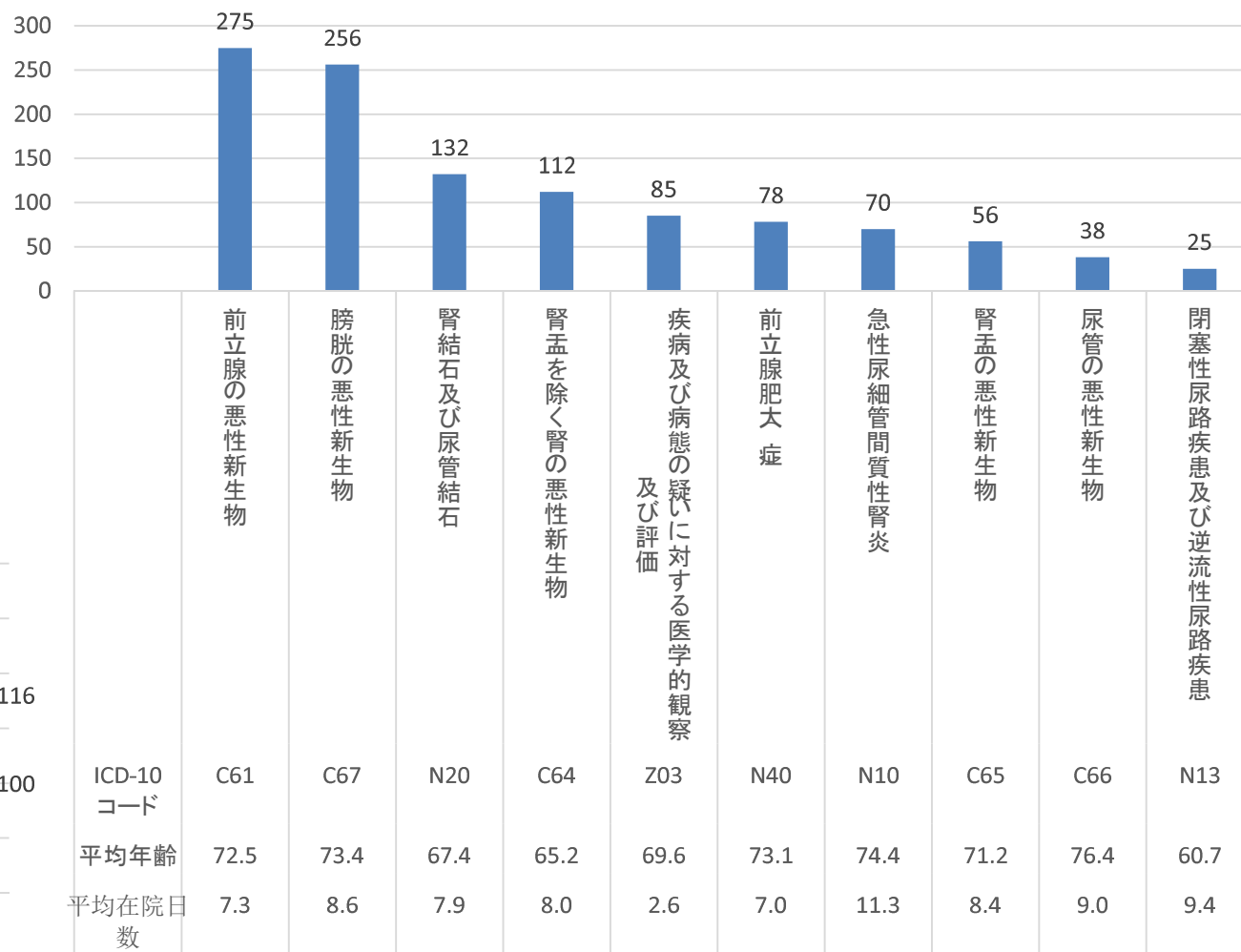
順位	Kコード	分類	件数
1	K514-2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	148
2	K513	胸腔鏡下肺切除術	51
3	K514	肺悪性腫瘍手術	18
4	K504-2	胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術	10
-	-	-	-

# I.年間退院患者に関する統計

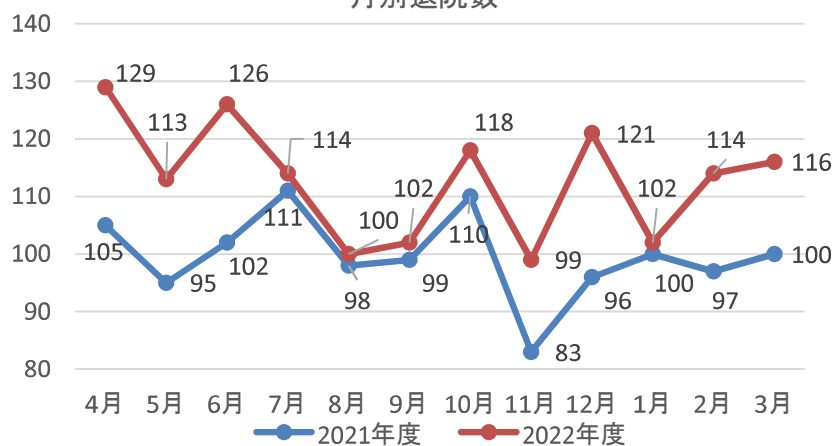
<泌尿器科> ( )内は、昨年度数値

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

## 上位10疾病



## 月別退院数



## 上位手術・Kコード小分類

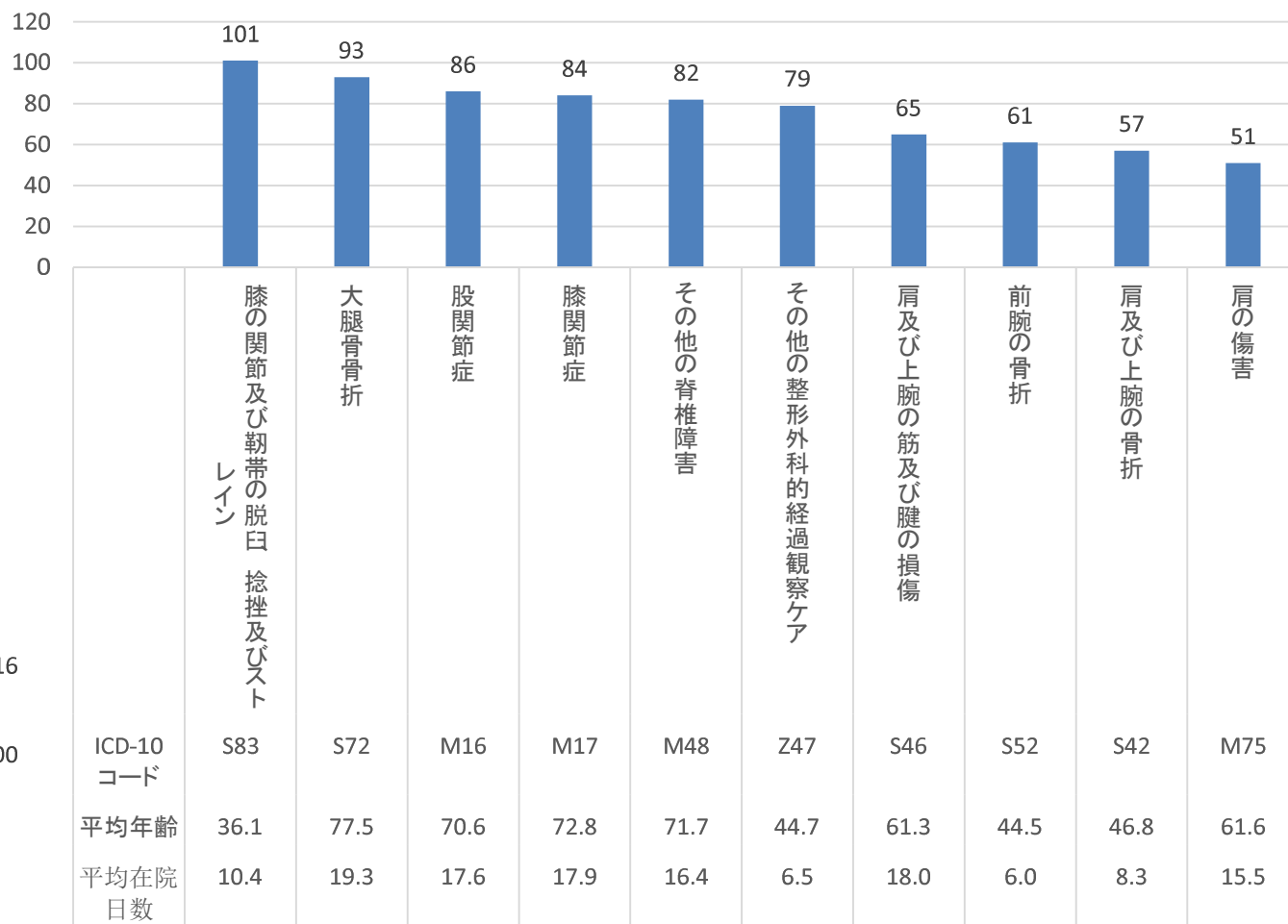
順位	Kコード	分類	件数
1	K803	膀胱悪性腫瘍手術	169
2	K783-2	経尿道的尿管ステント留置術	94
3	K781	経尿道的尿路結石除去術	81
4	K843-4	腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)	48
5	K773-2	腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	38

# I.年間退院患者に関する統計

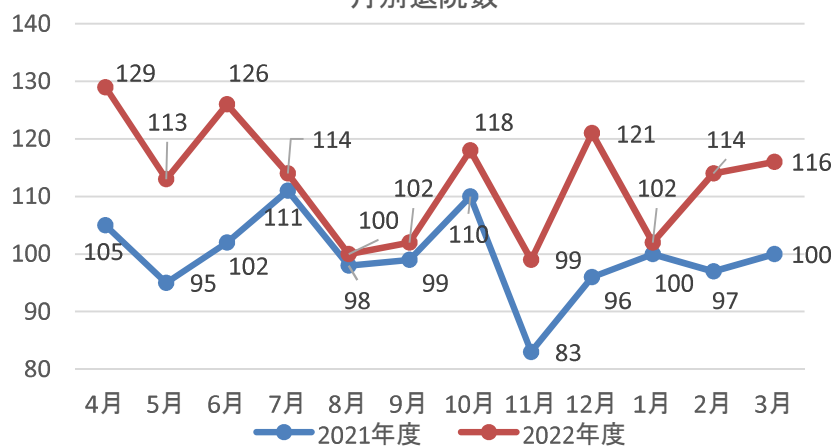
<整形外科> ( )内は、昨年度数値

退院数	1,219 (1,227)	
	男	535 (548)
	女	684 (679)
死亡退院数	4 (5)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	15.2 (14.8)
	中央値	15.0 (15.0)
患者平均年齢	59.5 (61.4)	

## 上位10疾病



## 月別退院数



## 上位手術・Kコード小分類

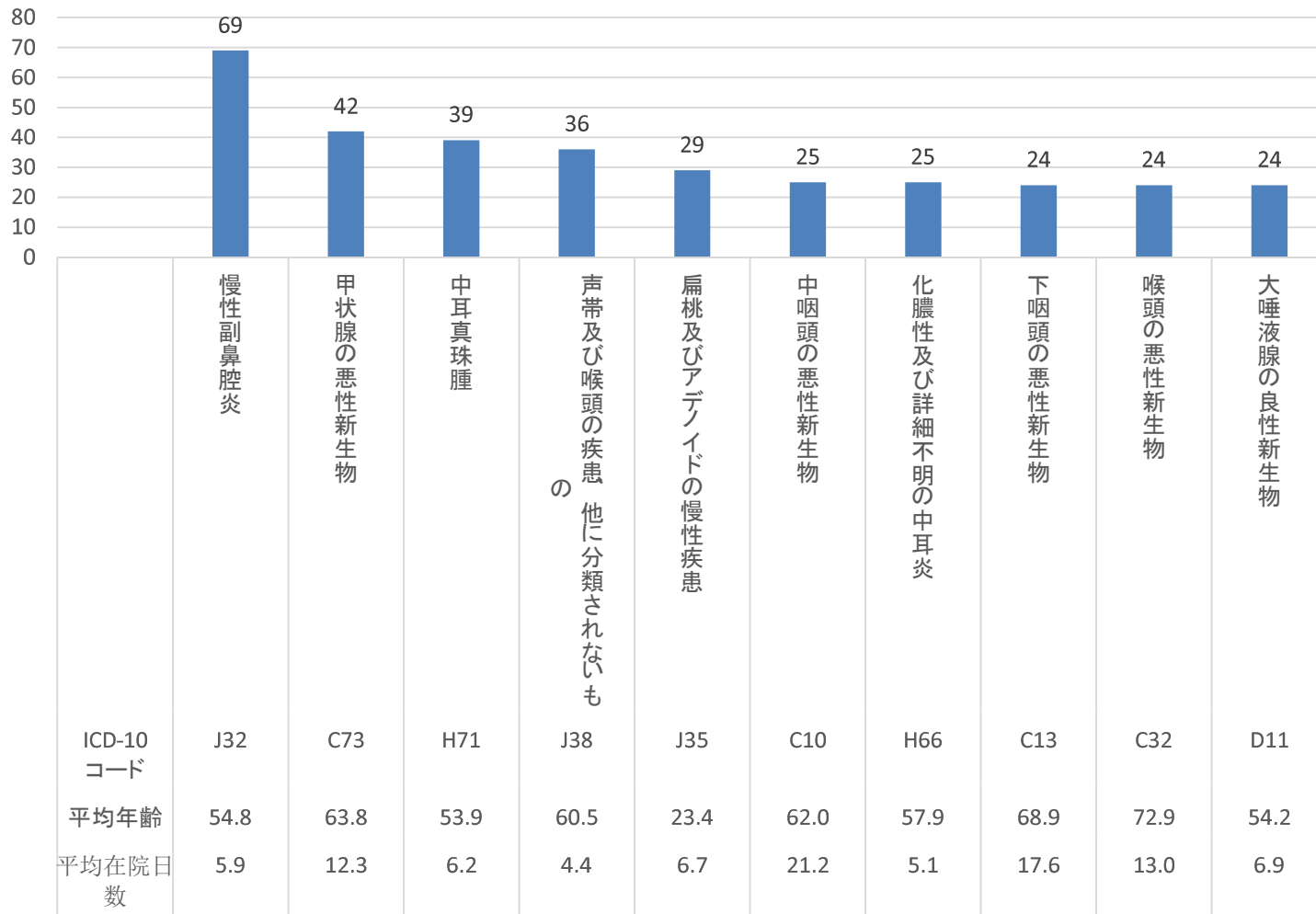
順位	Kコード	分類	件数
1	K082	人工関節置換術	200
2	K142	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(多椎間又は多椎弓の場合を含む。)	198
3	K046	骨折観血的手術	168
4	K080-4	関節鏡下肩腱板断裂手術	66
5	K048	骨内異物(挿入物を含む。)除去術	54

# I.年間退院患者に関する統計

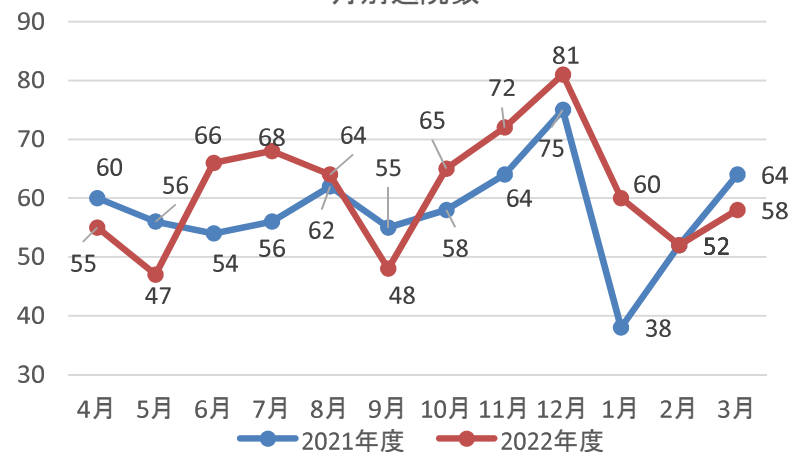
<耳鼻咽喉科・頭頸部外科> ( )内は、昨年度数値

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

## 上位10疾病



月別退院数



## 上位手術・Kコード小分類

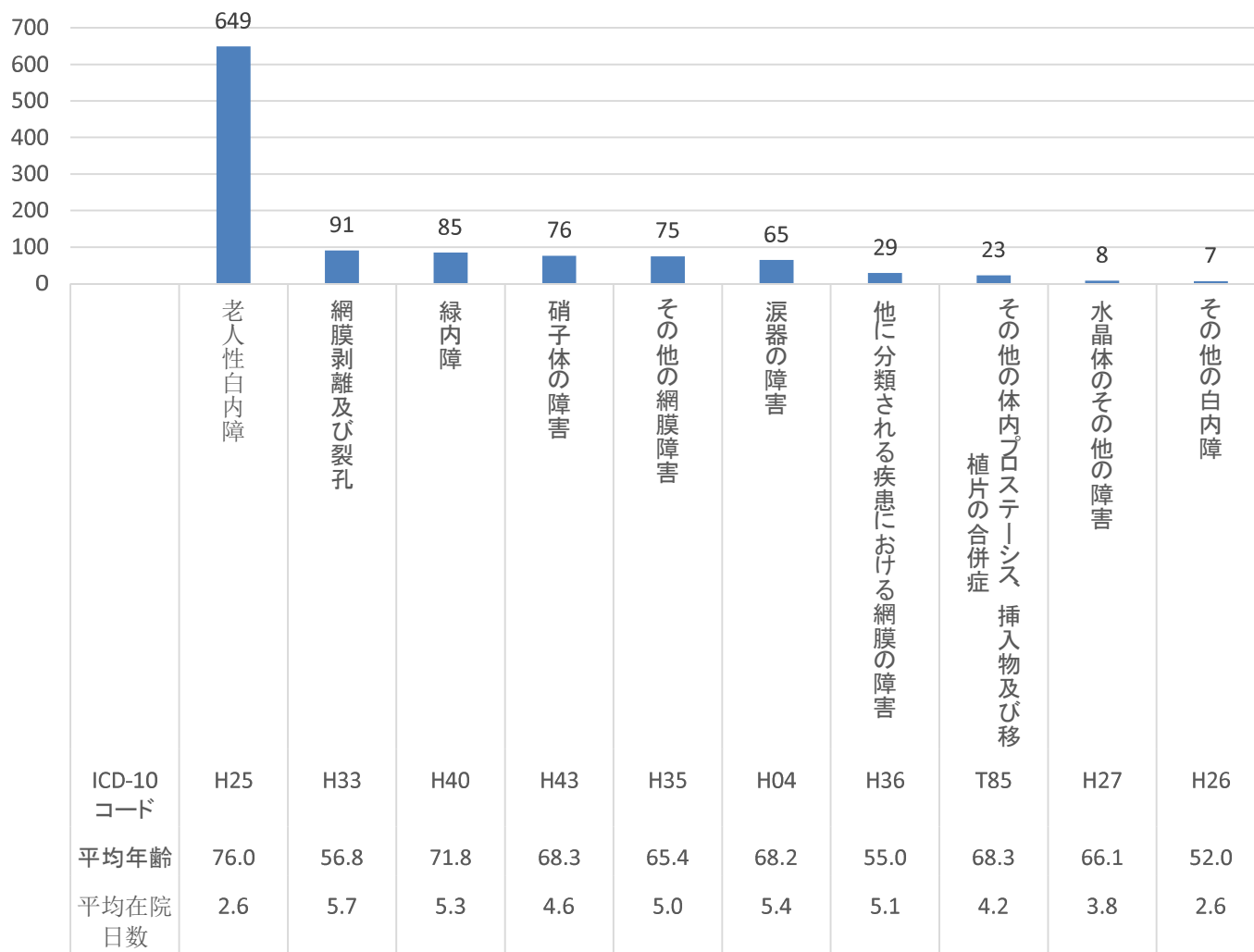
順位	Kコード	分類	件数
1	K340-5	内視鏡下鼻・副鼻腔手術Ⅲ型(選択的(複数洞)副鼻腔手術)	60
2	K377	口蓋扁桃手術	55
3	K393	喉頭腫瘍摘出術	42
4	K319	鼓室形成手術	34
5	K461	甲状腺部分切除術、甲状腺腫摘出術	31

# I.年間退院患者に関する統計

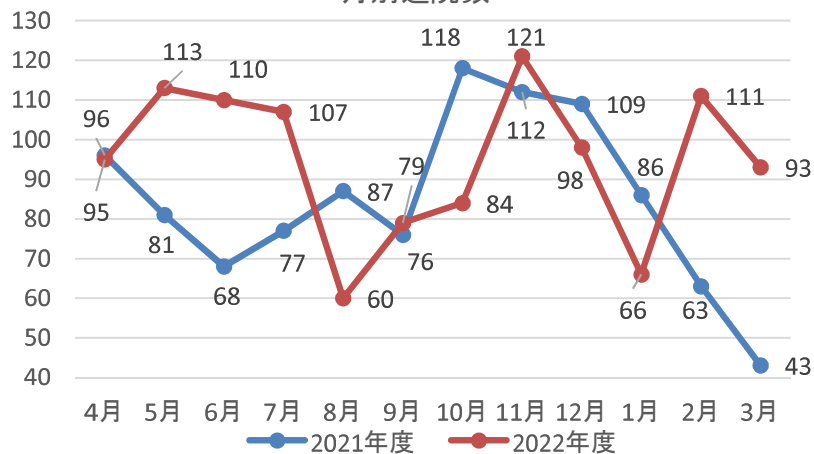
<眼科> ( )内は、昨年度数値

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

## 上位10疾病



月別退院数



### 上位手術・Kコード小分類別

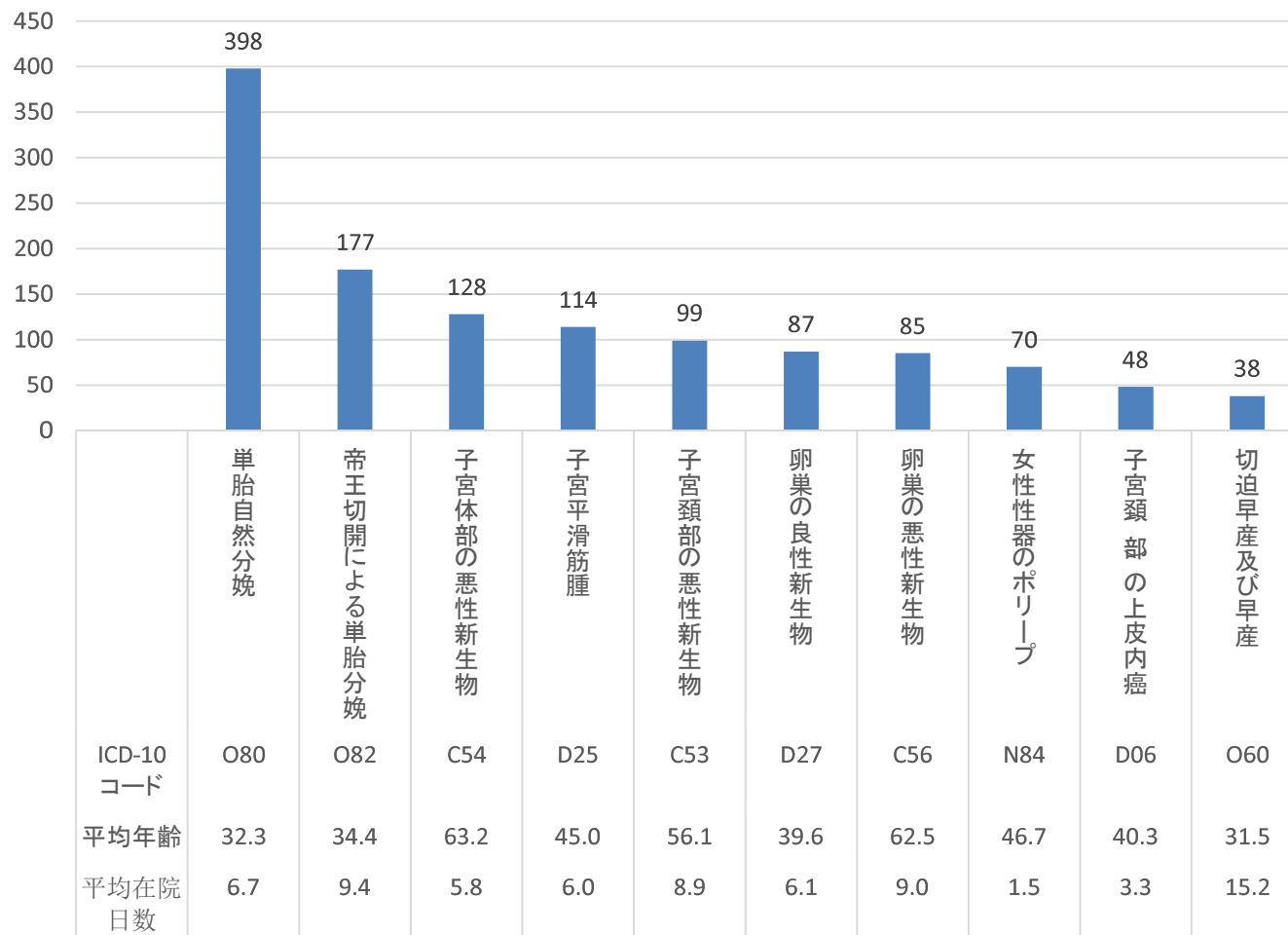
順位	Kコード	分類	件数
1	K282	水晶体再建術	738
2	K280	硝子体茎頭微鏡下離断術	231
3	K268	緑内障手術	81
4	K204	涙嚢鼻腔吻合術	61
5	K279	硝子体切除術	23

# I.年間退院患者に関する統計

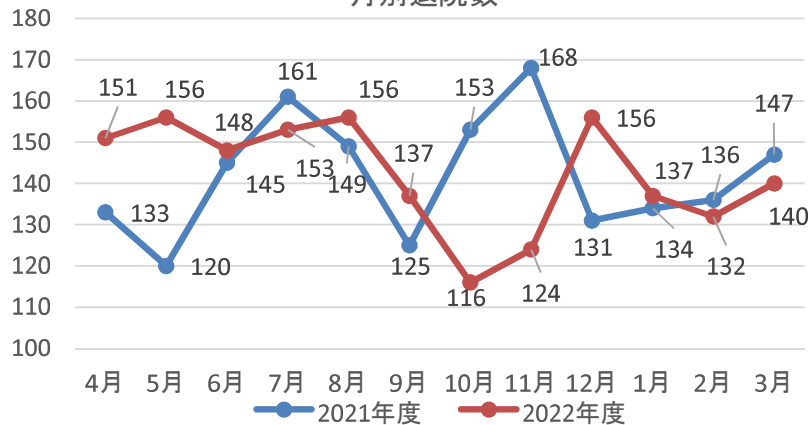
<産婦人科> ( )内は、昨年度数値

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

## 上位10疾病



月別退院数



## 上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	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	子宮内膜搔爬術	102
4	K877-2	腹腔鏡下腔式子宮全摘術	81
5	K867	子宮頸部(腔部)切除術	62

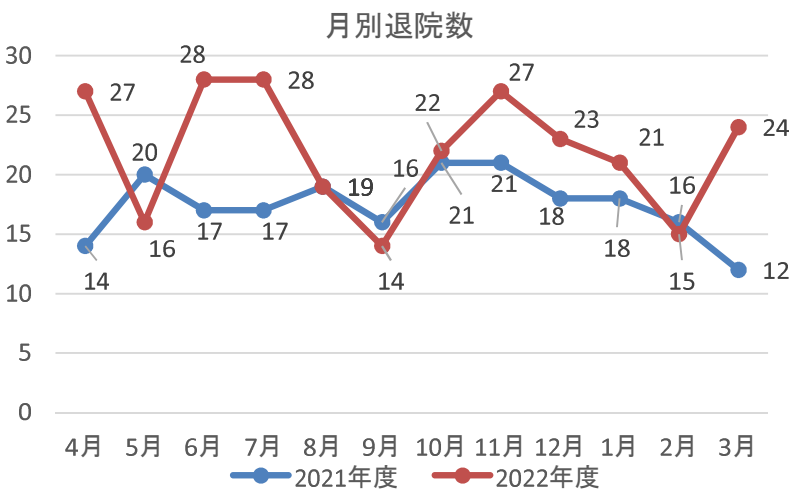
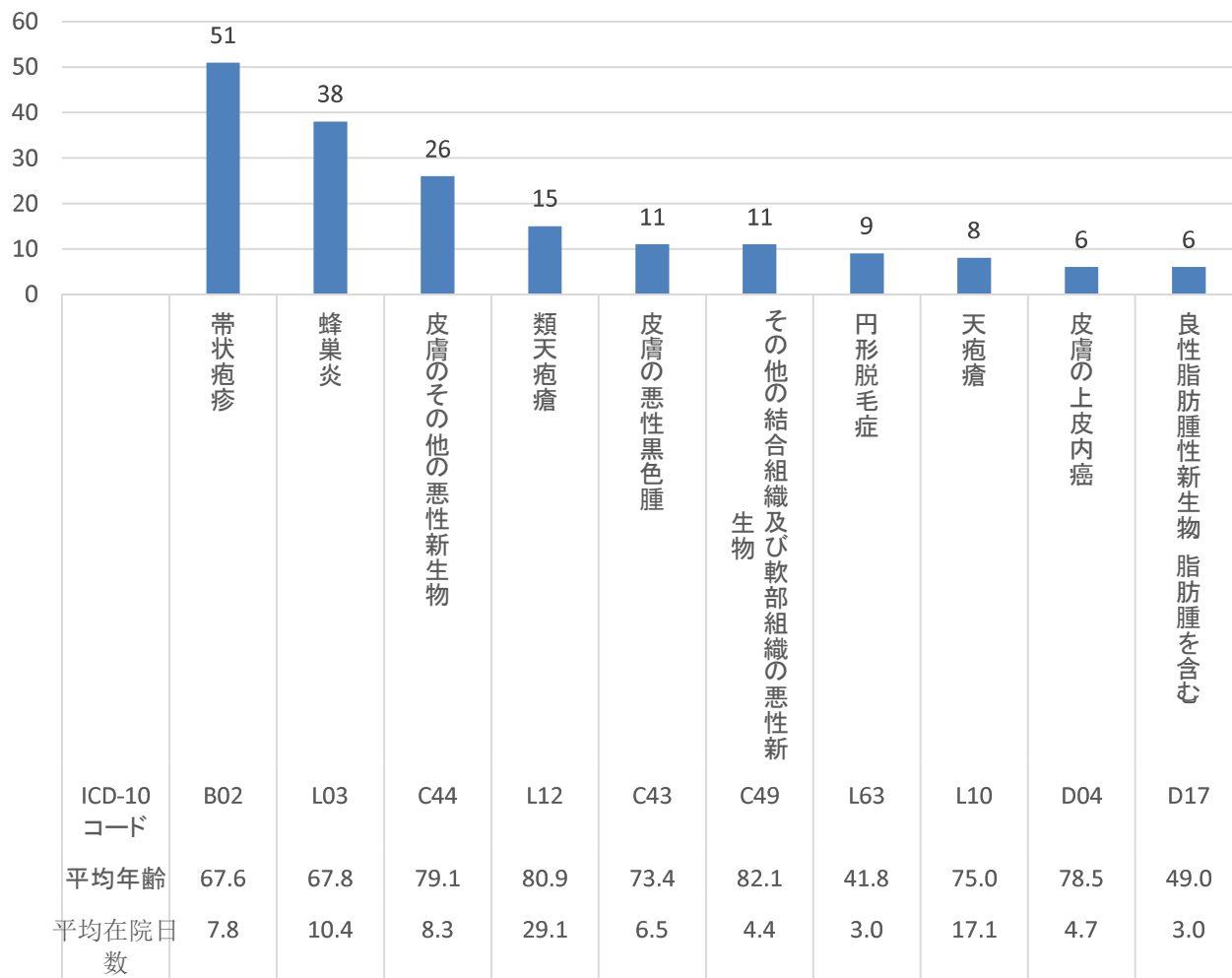


# I.年間退院患者に関する統計

<皮膚科> ( )内は、昨年度数値

退院数	264 (209)	
	男	138 (126)
	女	126 (83)
死亡退院数	4 (4)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	10.7 (11.2)
	中央値	8.0 (8.0)
患者平均年齢	66.4 (66.8)	

## 上位10疾病



## 上位手術・Kコード小分類別

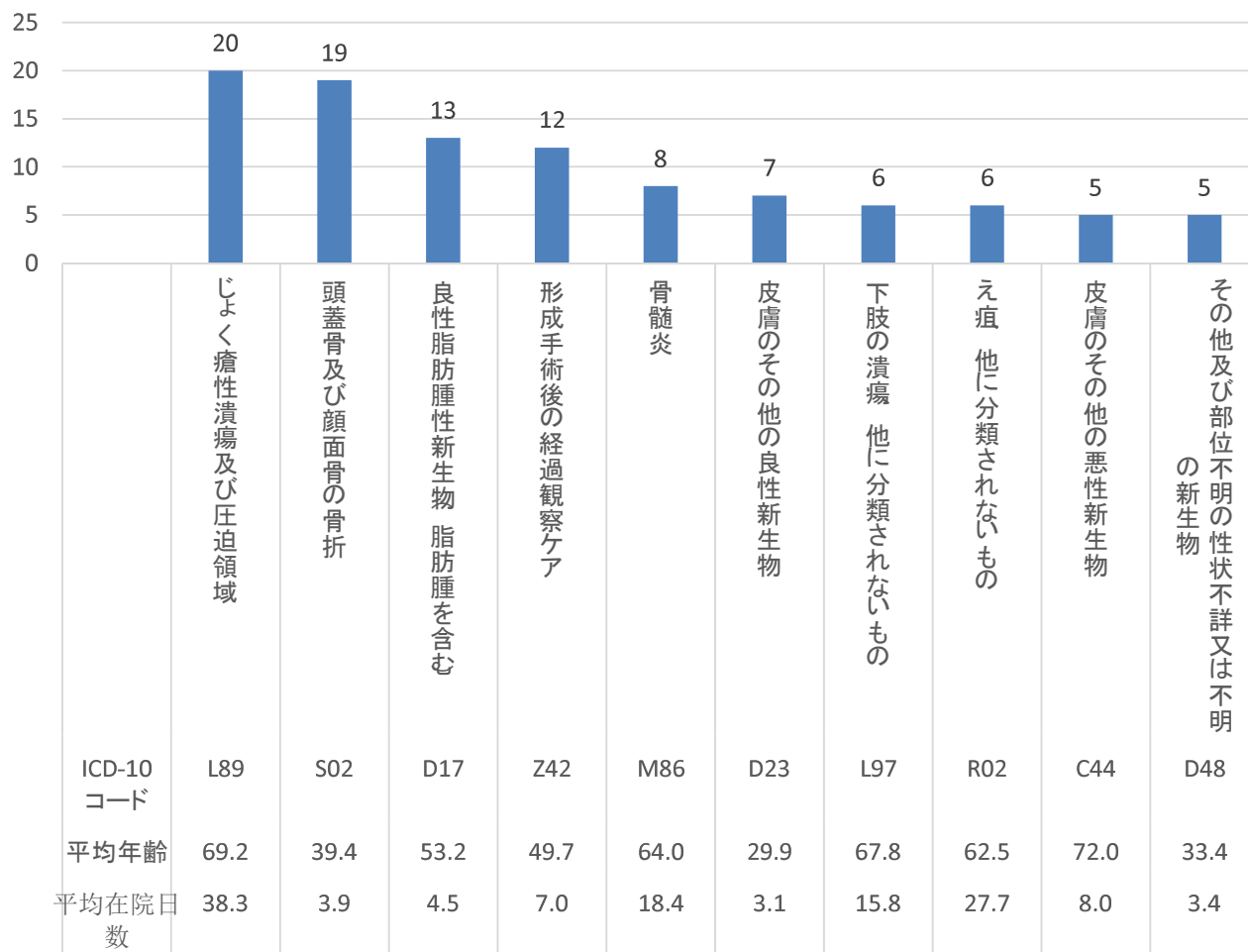
順位	Kコード	分類	件数
1	K007	皮膚悪性腫瘍切除術	30
2	K005	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)	10
3	K006	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)	10
-	-	-	-
-	-	-	-

# I.年間退院患者に関する統計

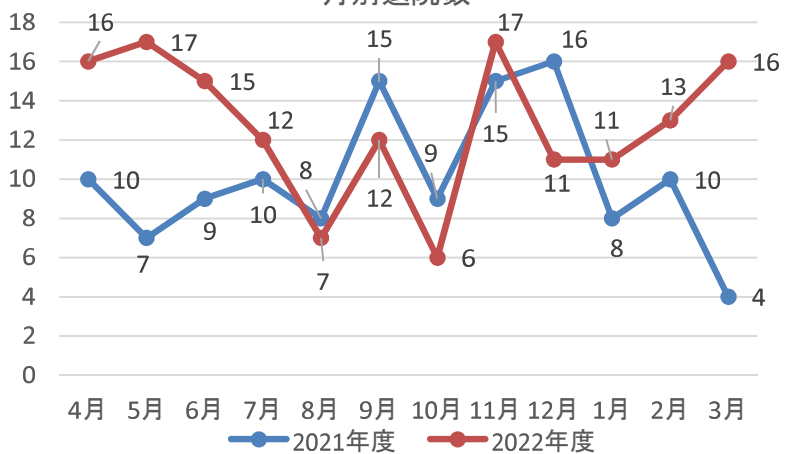
<形成外科> ( )内は、昨年度数値

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

## 上位10疾病



## 月別退院数



## 上位手術・Kコード小分類

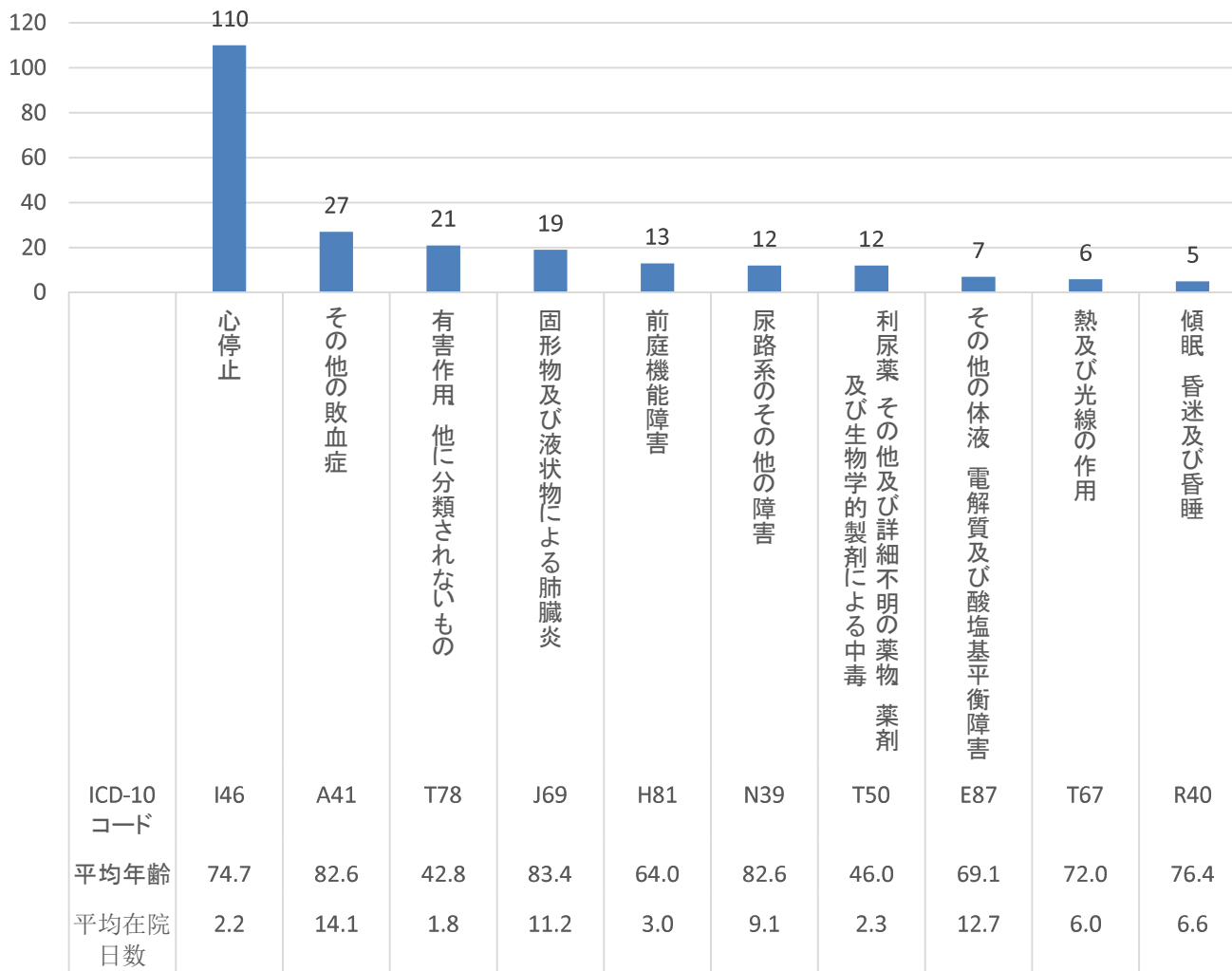
順位	Kコード	分類	件数
1	K005	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)	18
2	K001	皮膚切開術	15
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

# I.年間退院患者に関する統計

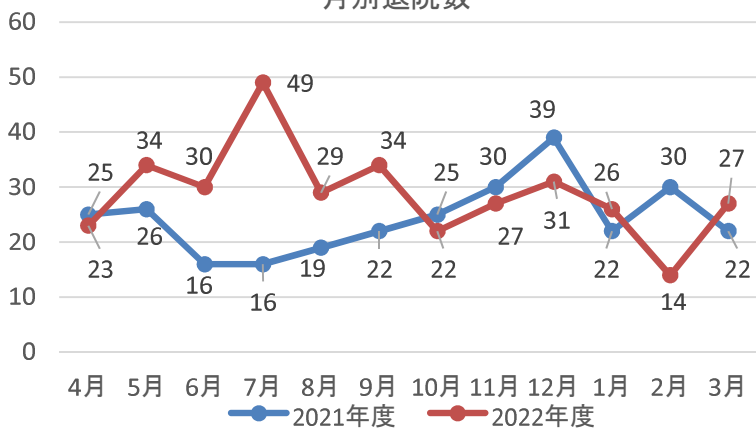
<救急科> ( )内は、昨年度数値

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

## 上位10疾病



月別退院数



### 上位手術・Kコード小分類別

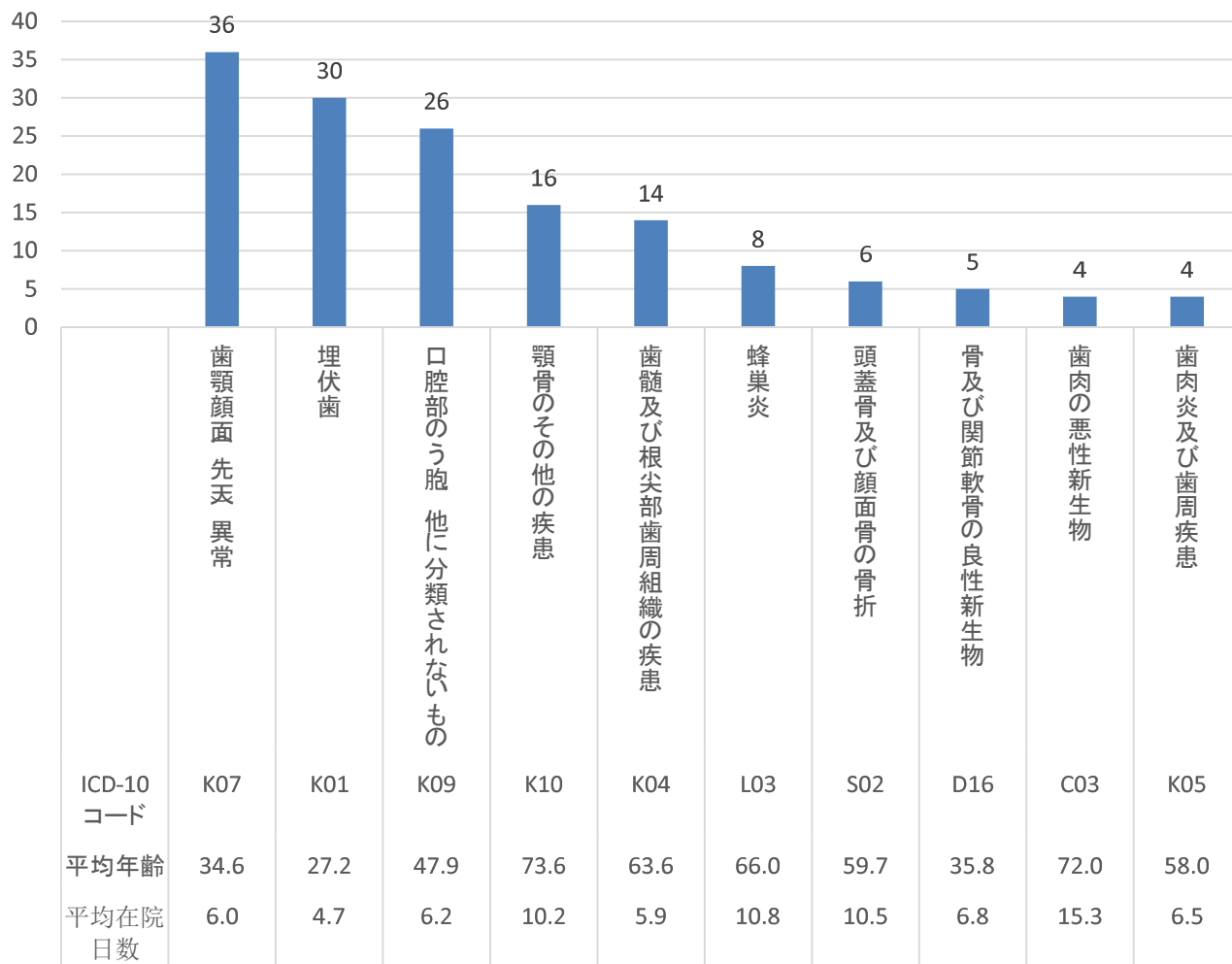
順位	Kコード	分類	件数
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

# I.年間退院患者に関する統計

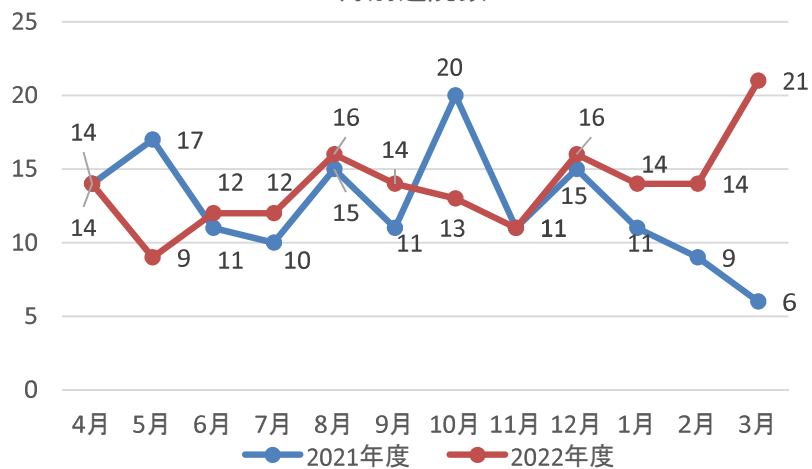
< 歯科口腔外科 > ( )内は、昨年度数値

退院数	166 (150)	
	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)
	中央値	6.0 (7.0)
患者平均年齢	47.0 (46.6)	

## 上位10疾病



## 月別退院数



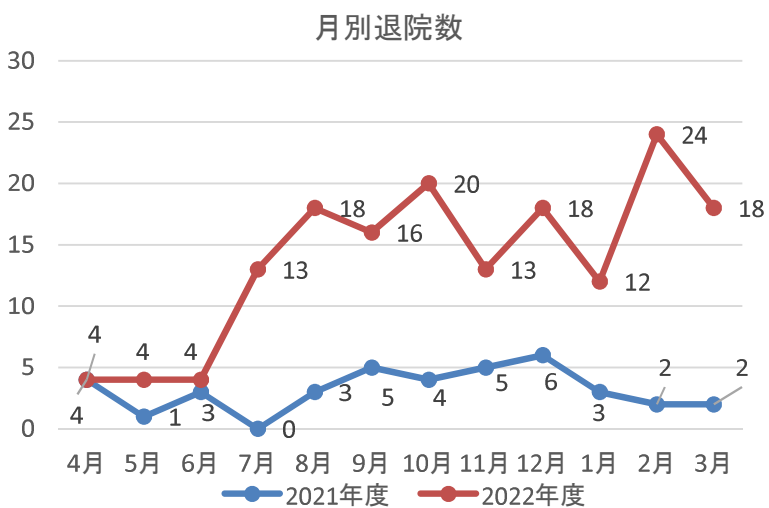
## 上位手術・Jコード小分類別

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
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

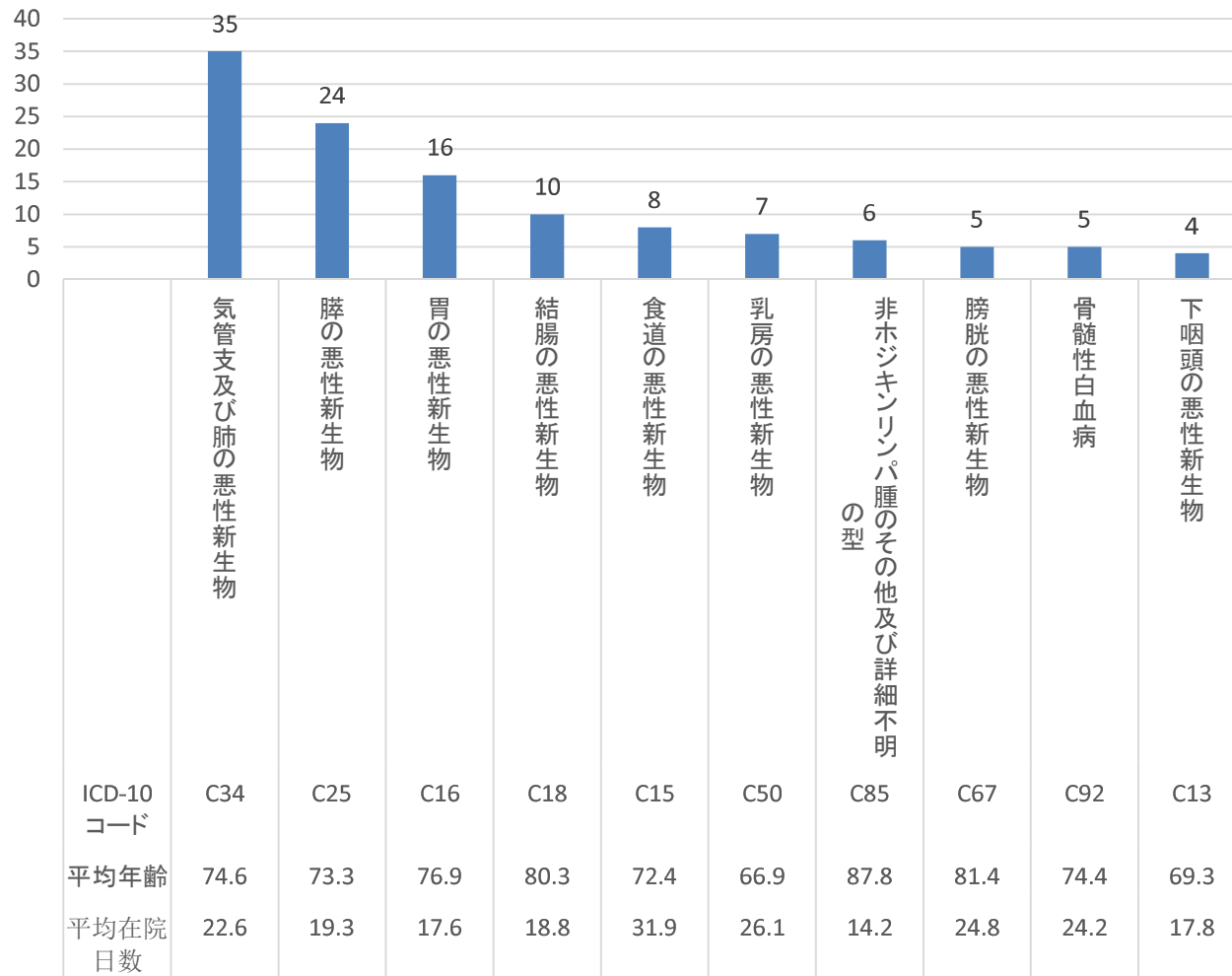
# I.年間退院患者に関する統計

<緩和ケア科> ( )内は、昨年度数値

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



## 上位10疾病



## 上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

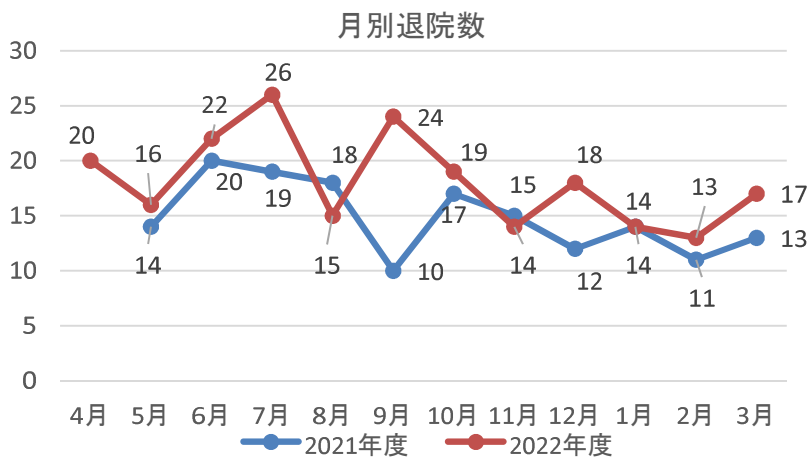
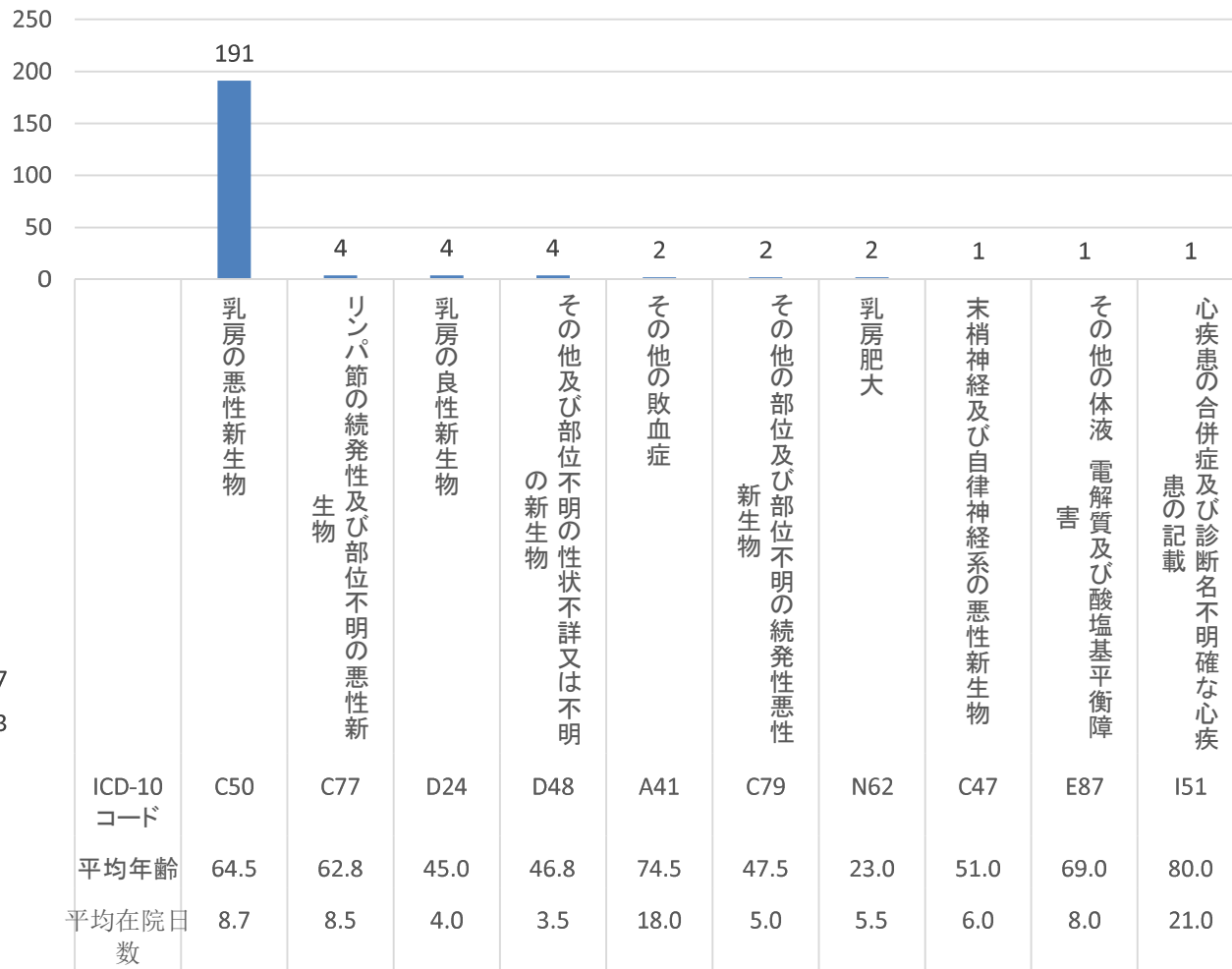
# I.年間退院患者に関する統計

<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

退院数	218 (163)	
	男	3 (0)
	女	215 (163)
死亡退院数	0 (1)	
24時間以内の死亡	0 (1)	
在院日数	平均	8.8 (8.5)
	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コード	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
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

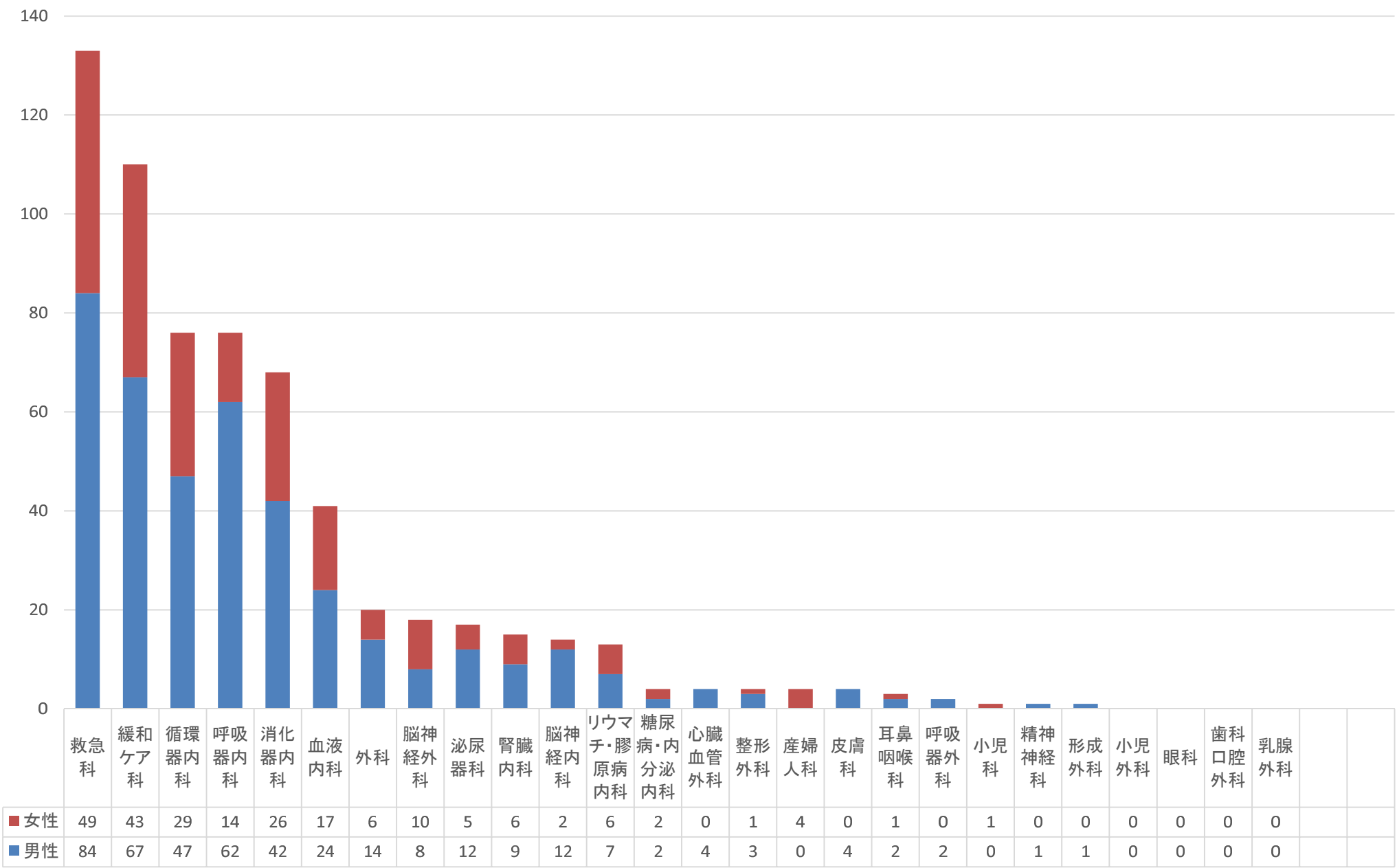
## Ⅱ.死亡退院患者に関する統計

### 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

## Ⅱ.死亡退院患者に関する統計

### 1.死亡退院患者数 診療科別・男女別(グラフ)





Ⅱ.死亡退院患者に関する統計

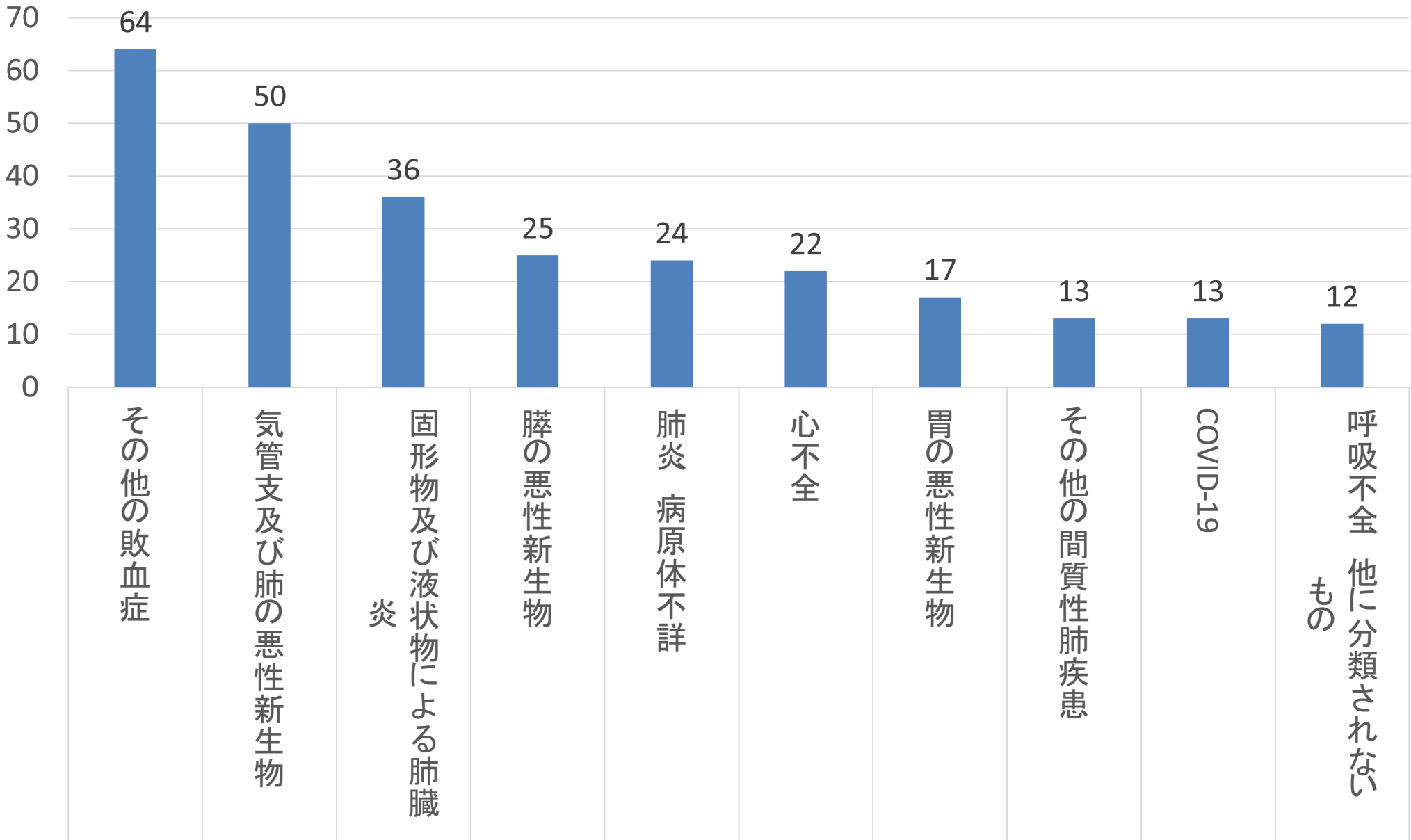
2.死亡退院患者数 主病名 上位10疾病

順位	ICD10コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	I46	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	I50	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

Ⅱ. 死亡退院患者に関する統計

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



II. 死亡退院患者に関する統計

4. 死亡診断書 直接死因 ICD-10大分類別・患者年齢階層別

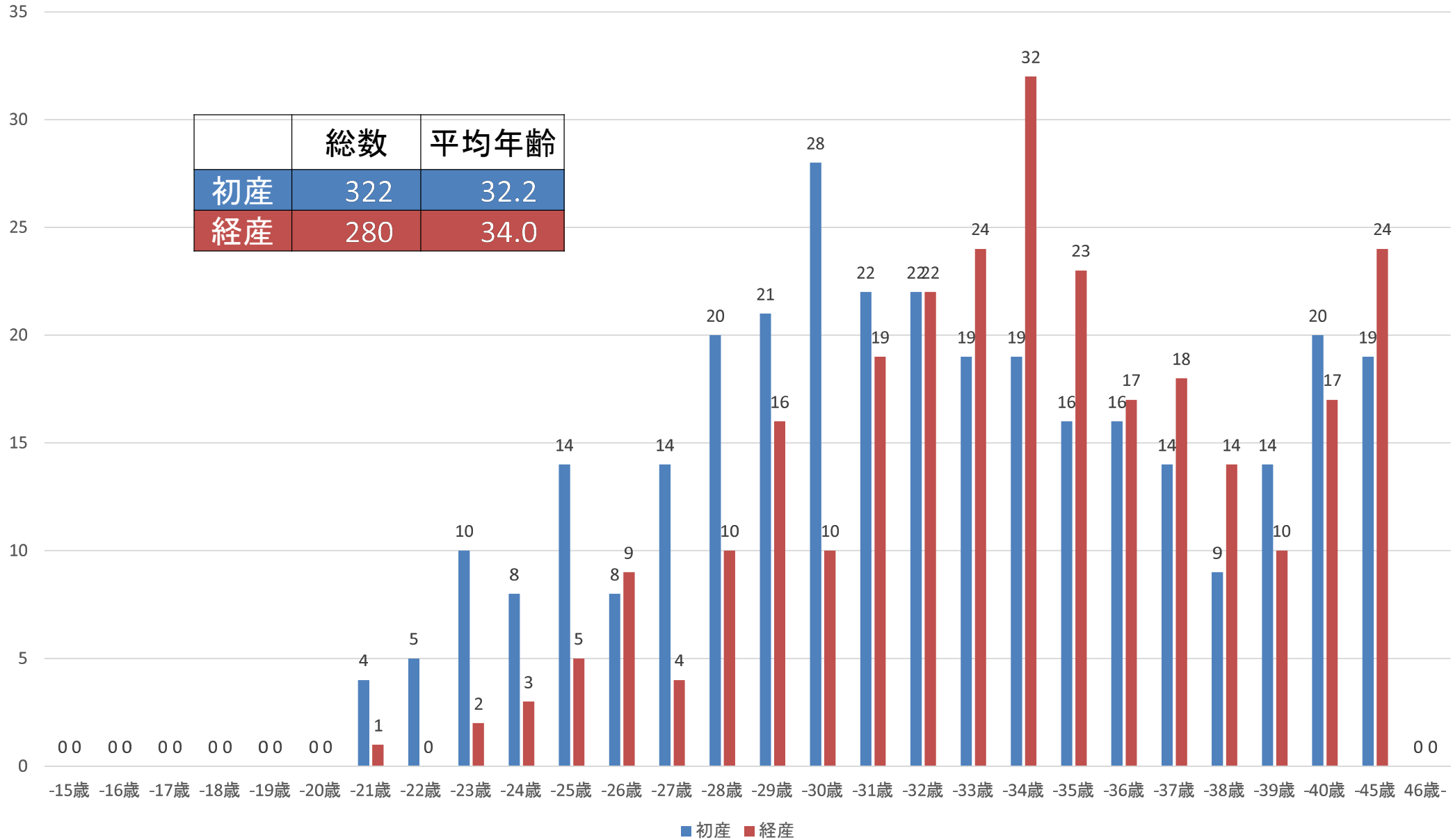
※当院で死亡診断書を記載した入院症例が対象

	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-
総数	計	531	75.4	1	0	0	0	0	1	2	11	46	24	44	82	104	93	82	41
	男	348	75.2	0	0	0	0	0	1	0	5	33	14	33	59	68	58	56	21
	女	183	75.7	1	0	0	0	0	0	2	6	13	10	11	23	36	35	26	20
I 感染症及び寄生虫症	計	69	76.5	0	0	0	0	0	0	0	0	8	5	5	8	10	17	8	8
	男	39	75.8	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	4	5	6	9	5	3
	女	30	77.5	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	1	3	4	8	3	5
II 新生物<腫瘍>	計	193	73.5	0	0	0	0	0	0	1	3	18	12	19	39	42	33	20	6
	男	130	73.7	0	0	0	0	0	0	0	2	14	6	15	25	28	20	15	5
	女	63	73.2	0	0	0	0	0	0	1	1	4	6	4	14	14	13	5	1
III 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	計	5	62.6	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	1	0	0
	男	1	81.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	女	4	58.0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	7	80.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1	1
	男	4	77.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0
	女	3	84.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
V 精神及び行動の障害	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0
VI 神経系の疾患	計	2	74.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
	男	1	68.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	女	1	81.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
VII 眼及び付属器の疾患	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0
IX 循環器系の疾患	計	71	77.8	0	0	0	0	0	0	2	5	2	5	7	12	14	20	4	4
	男	40	76.8	0	0	0	0	0	0	1	3	1	4	6	4	8	12	1	1
	女	31	79.1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	8	6	8	3	3
X 呼吸器系の疾患	計	103	77.0	0	0	0	0	0	1	0	1	7	5	6	17	20	16	18	12
	男	83	76.7	0	0	0	0	0	1	0	1	6	4	3	14	17	13	16	8
	女	20	78.4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	3	3	3	2	4
XI 消化器系の疾患	計	32	72.3	0	0	0	0	0	0	3	5	0	4	5	4	2	4	5	5
	男	19	67.3	0	0	0	0	0	0	1	5	0	4	4	3	1	0	1	1
	女	13	79.6	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	1	4	4	4
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	2	66.5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	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	1	0	0	0	1	0	0	0	0
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	10	78.0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	3	2	2	2
	男	7	79.1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3	1	1
	女	3	75.3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1
XV 妊娠、分娩及び産後<褥>	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0
XVI 周産期に発生した病態	計	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	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	0
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0
XVIII 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	計	18	80.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6	3	5	1	1
	男	13	80.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	1	5	1
	女	5	79.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	3	81.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0
	男	1	77.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	女	2	83.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
XX 傷病及び死亡の外因	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0
XX I 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	計	2	82.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
	男	1	86.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	女	1	79.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
XX II 特殊目的用コード COVID-19を示す	計	13	76.9	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	5	0	2	2	2
	男	9	78.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	0	1	1
	女	4	74.0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	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)

※流産については含めない



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 分娩方法別・分娩時年齢別

※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

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)

※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

2.新生児数 新生児体重別

	総数	-499g	-999g	-1499g	-1999g	-2499g	-2999g	-3499g	-3999g	4000g-
<b>新生児 総数</b>	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
<b>新生児(男)総数</b>	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
<b>新生児(女)総数</b>	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

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)

※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

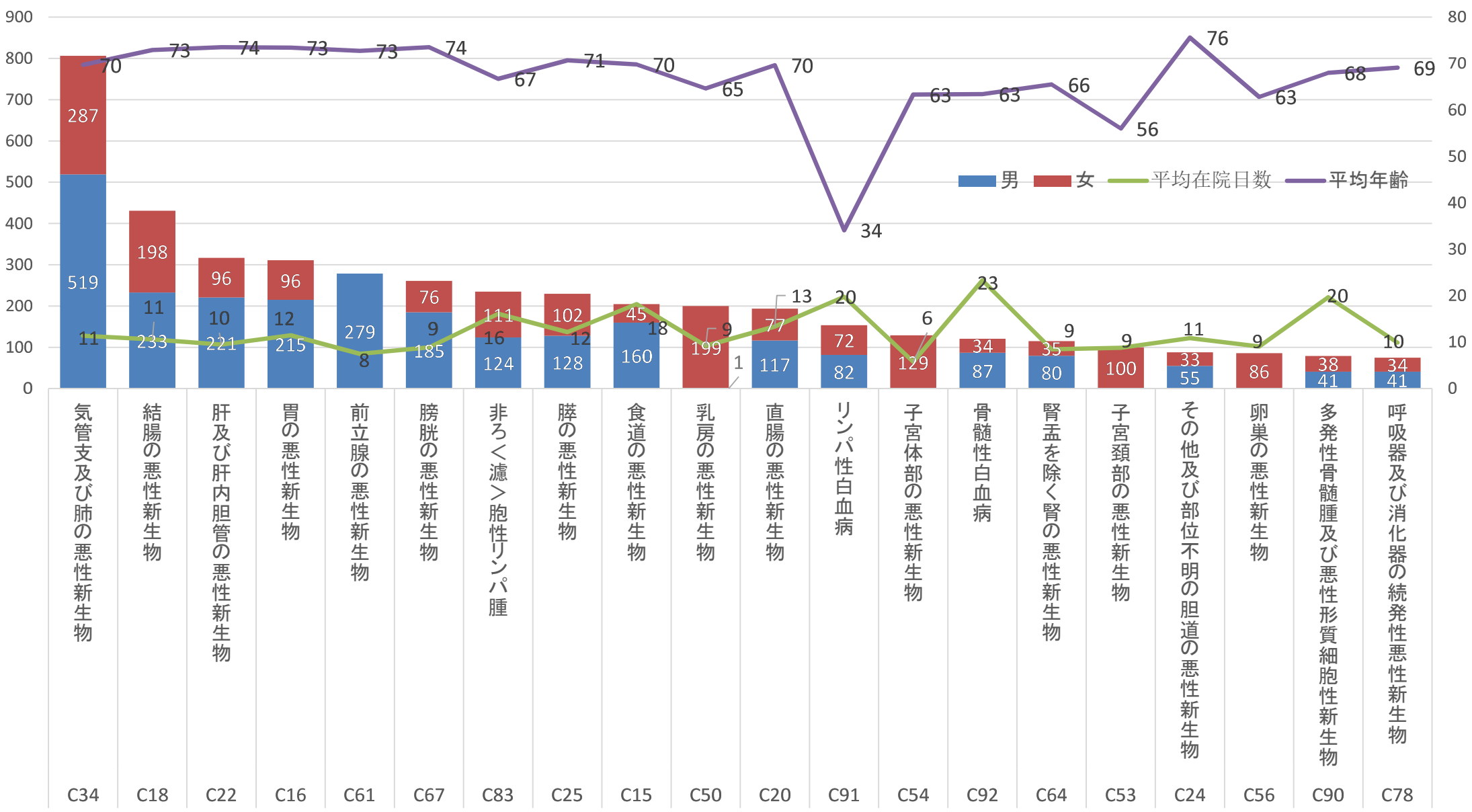
3.新生児数 在胎期間別

	総数	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週—
<b>新生児 総数</b>	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
<b>新生児(男)総数</b>	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
<b>新生児(女)総数</b>	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。

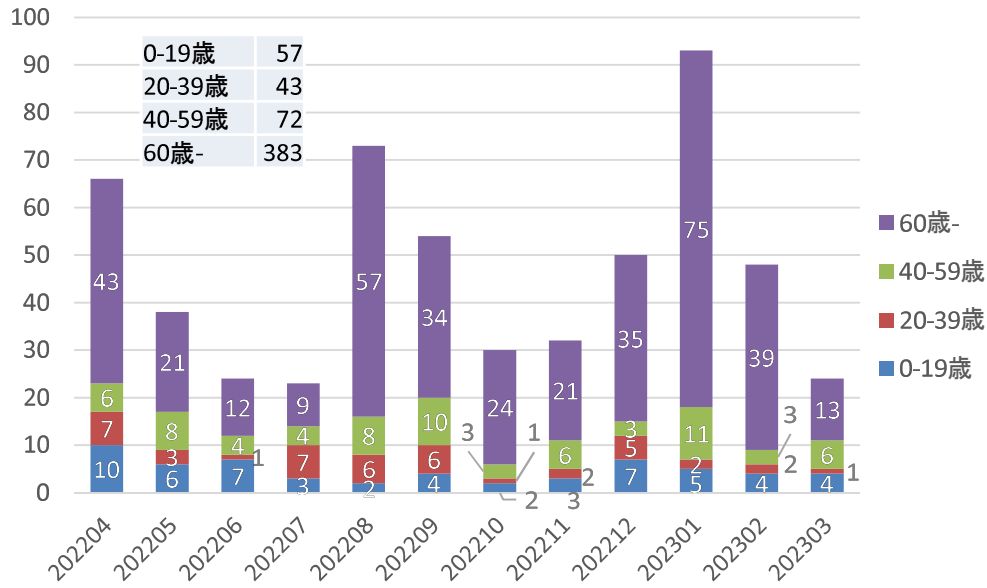
順位	Kコード	行為名称	件数
1	K476	乳腺悪性腫瘍手術	188
2	K803	膀胱悪性腫瘍手術	160
3	K514-2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	146
4	K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	139
5	K653	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術	114
6	K740-2	腹腔鏡下直腸切除・切断術	96
7	K721	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術	78
8	K655-2	腹腔鏡下胃切除術	59
9	K843-4	腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる)	48
10	K867	子宮頸部(腔部)切除術	45
11	K529-2	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術	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	腭頭部腫瘍切除術	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

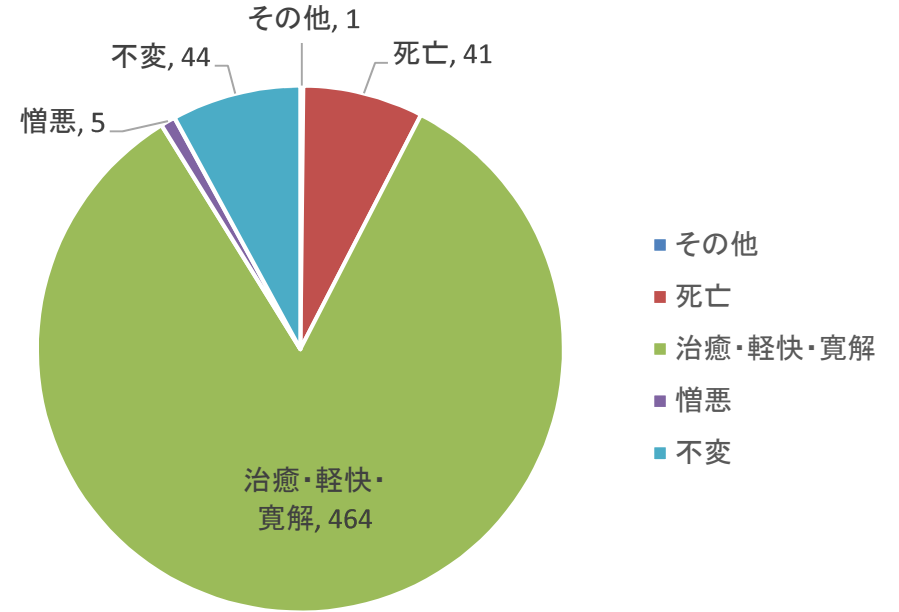
※( )内は、昨年度数値

総数	男	女
555 (398)	305 (234)	250 (164)

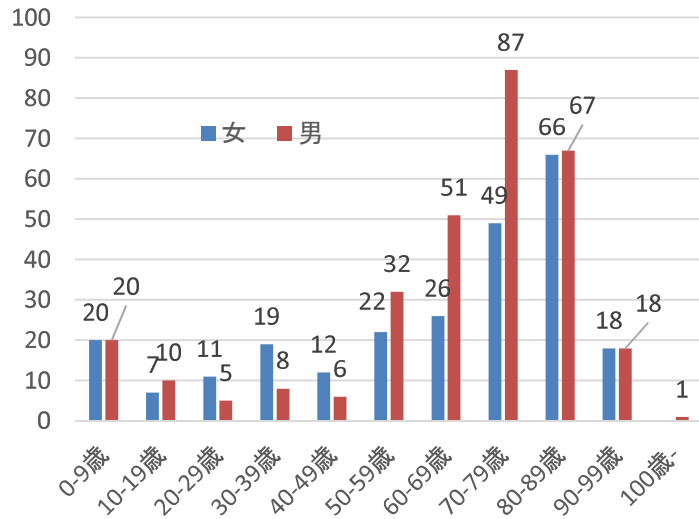
## 1. 年間退院患者数(月別・年齢階層別)



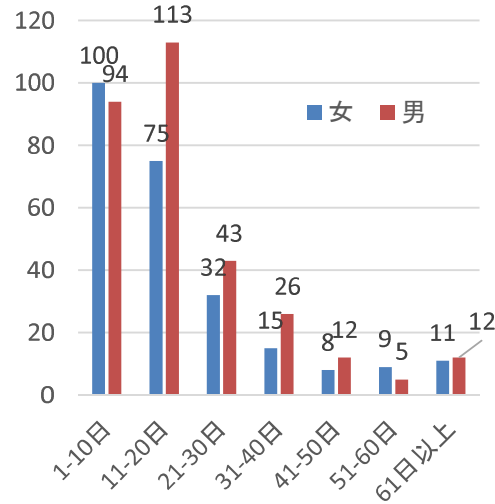
## 2. 退院転帰別・退院患者(グラフ)



## 3. 年齢階層別・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

