

# 大阪赤十字病院 2020年度退院患者統計

自 令和2年 4月 1日  
至 令和3年 3月 31日

診療情報管理課

## 大阪赤十字病院 2020年度退院患者統計

### <はじめに>

この患者統計は、2020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\*1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\*2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
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

\*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(消化器内科、腫瘍内科)	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	歯科口腔外科
外科(消化器外科、乳腺外科)	緩和ケア科
脳神経外科	総合内科

## <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、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2020年4月1日～2021年3月31日を対象とする)

1. 分娩件数
  - (1) 初産および経産別・分娩時年齢別
  - (2) 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
  - (1) 新生児体重別
  - (2) 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
  - (1) 上位20疾病
  - (2) 上位20疾病・男女別(グラフ)
  - (3) 手術Kコード小分類別

### V. COVID-19に関する統計※2020年度より掲載

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

# 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

※2020年度退院患者数19,569人を対象とする

退院患者数		
総数	計	19,569
	男	10,247
	女	9,322
循環器内科	計	1,488
	男	960
	女	528
呼吸器内科	計	1,260
	男	801
	女	459
消化器内科	計	2,803
	男	1,647
	女	1,156
腎臓内科	計	592
	男	355
	女	237
血液内科	計	1,174
	男	692
	女	482
糖尿病・内分泌内科	計	492
	男	274
	女	218
リウマチ・膠原病内科	計	156
	男	50
	女	106
脳神経内科	計	577
	男	282
	女	295
小児科	計	1,405
	男	780
	女	625
小児外科	計	180
	男	116
	女	64
精神神経科	計	186
	男	68
	女	118
外科	計	1,885
	男	1,056
	女	829

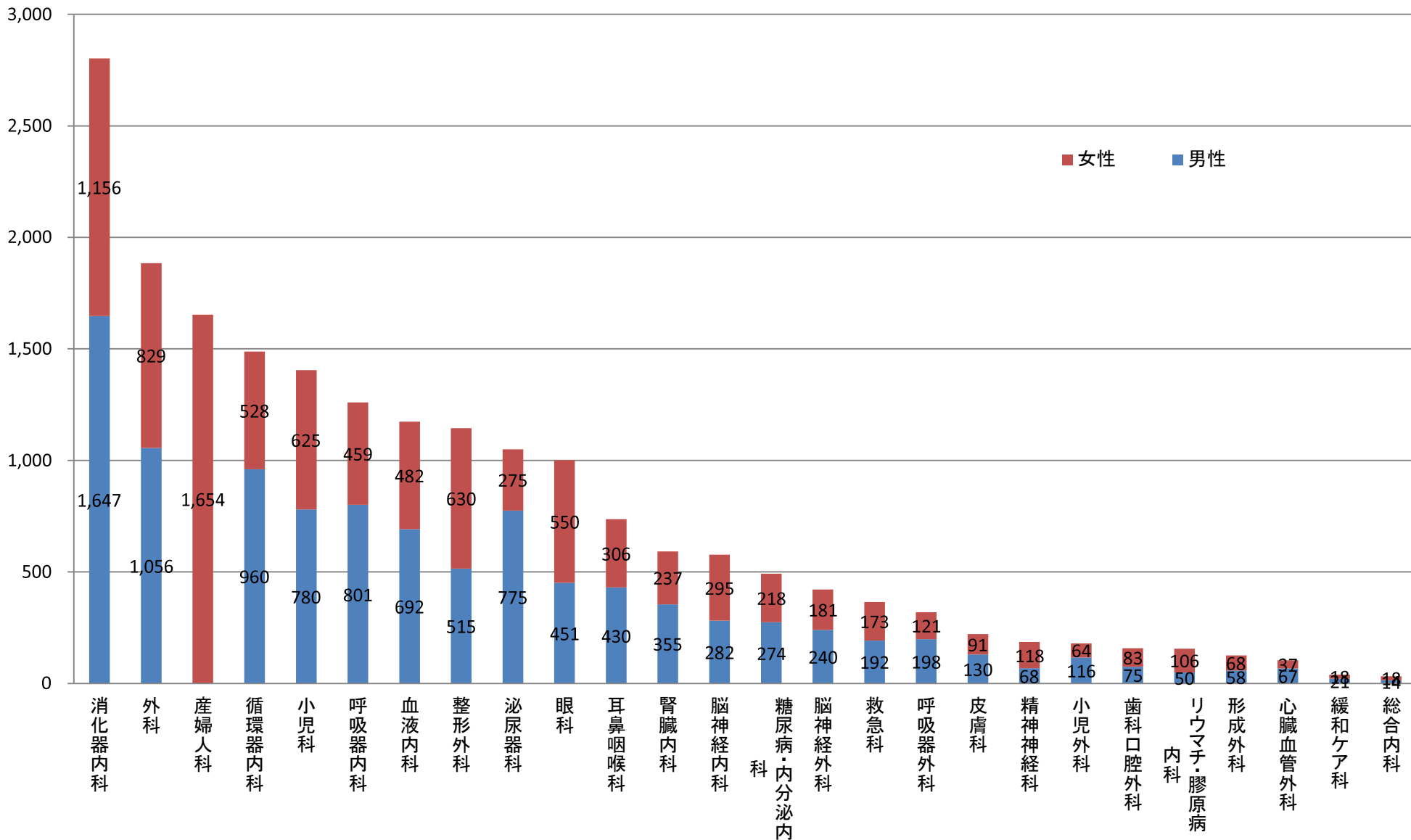
退院患者数		
脳神経外科	計	421
	男	240
	女	181
心臓血管外科	計	104
	男	67
	女	37
呼吸器外科	計	319
	男	198
	女	121
泌尿器科	計	1,050
	男	775
	女	275
整形外科	計	1,145
	男	515
	女	630
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	計	736
	男	430
	女	306
眼科	計	1,001
	男	451
	女	550
産婦人科	計	1,654
	男	-
	女	1,654
皮膚科	計	221
	男	130
	女	91
形成外科	計	126
	男	58
	女	68
救急科	計	365
	男	192
	女	173
歯科口腔外科	計	158
	男	75
	女	83
緩和ケア科	計	39
	男	21
	女	18
総合内科	計	32
	男	14
	女	18

# 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)

※2020年度退院患者数19,569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	在院日数 (平均)	在院日数 (中央値)	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	19,569	11.3	7.0	11,247	4,240	1,960	999	872	160	76	14	1	0
	男	10,247	11.5	7.0	5,737	2,339	998	562	485	80	38	7	1	0
	女	9,322	11.1	7.0	5,510	1,901	962	437	387	80	38	7	0	0
循環器内科	計	1,488	11.7	7.0	789	321	186	95	76	14	0	0	0	0
	男	960	11.4	5.0	543	189	108	55	50	10	5	0	0	0
	女	528	12.2	9.0	246	132	78	40	26	4	2	0	0	0
呼吸器内科	計	1,260	12.4	9.0	568	328	183	99	72	8	2	0	0	0
	男	801	12.7	10.0	356	211	121	57	49	6	1	0	0	0
	女	459	11.9	9.0	212	117	62	42	23	2	1	0	0	0
消化器内科	計	2,803	8.5	6.0	1,889	606	153	78	67	7	3	0	0	0
	男	1,647	8.3	6.0	1,115	365	84	43	34	4	2	0	0	0
	女	1,156	8.8	6.0	774	241	69	35	33	3	1	0	0	0
腎臓内科	計	592	12.6	9.0	292	143	76	40	34	7	0	0	0	0
	男	355	12.5	9.0	176	82	46	26	22	4	0	0	0	0
	女	237	12.7	9.0	116	61	30	14	12	3	0	0	0	0
血液内科	計	1,174	18.1	14.0	290	348	216	158	140	19	3	0	0	0
	男	692	18.4	15.0	158	200	144	93	84	10	3	0	0	0
	女	482	17.5	13.0	132	148	72	65	56	9	0	0	0	0
糖尿病・内分泌内科	計	492	11.1	11.0	135	314	34	6	3	0	0	0	0	0
	男	274	11.3	12.0	67	184	18	3	2	0	0	0	0	0
	女	218	10.8	11.0	68	130	16	3	1	0	0	0	0	0
リウマチ・膠原病内科	計	156	22.4	10.0	69	25	8	12	31	6	4	1	0	0
	男	50	24.1	9.0	24	9	2	2	9	1	2	1	0	0
	女	106	21.6	11.0	45	16	6	10	22	5	2	0	0	0
脳神経内科	計	577	16.1	13.0	153	195	119	55	49	5	1	0	0	0
	男	282	17.1	13.0	69	96	56	31	25	4	1	0	0	0
	女	295	15.2	13.0	84	99	63	24	24	1	0	0	0	0
小児科	計	1,405	7.2	4.0	1,237	70	26	10	20	11	3	0	0	0
	男	780	6.9	4.0	687	42	13	14	14	3	5	2	0	0
	女	625	7.6	4.0	550	28	13	6	14	7	6	1	0	0
小児外科	計	180	3.2	2.0	171	5	2	2	0	0	0	0	0	0
	男	116	2.9	2.0	112	3	0	1	0	0	0	0	0	0
	女	64	3.9	2.0	59	2	2	1	0	0	0	0	0	0
精神神経科	計	186	57.8	42.5	16	16	18	17	56	28	28	6	1	0
	男	68	59.4	41.0	8	5	7	5	23	9	8	2	1	0
	女	118	56.9	46.5	8	11	11	12	33	19	20	4	0	0
外科	計	1,885	12.5	9.0	869	582	207	134	76	9	7	1	0	0
	男	1,056	13.3	9.0	476	308	119	90	52	6	4	1	0	0
	女	829	11.4	9.0	393	274	88	44	24	3	3	0	0	0
脳神経外科	計	421	14.8	12.0	162	116	67	38	30	7	0	0	0	0
	男	240	14.3	11.0	95	75	31	22	12	4	1	0	0	0
	女	181	15.5	13.0	67	41	36	16	18	3	0	0	0	0
心臓血管外科	計	104	21.5	14.5	18	38	20	11	14	1	1	1	0	0
	男	67	20.4	15.0	9	26	12	9	9	1	1	0	0	0
	女	37	23.5	14.0	9	12	8	2	5	0	0	1	0	0
呼吸器外科	計	319	10.2	8.0	181	112	9	6	6	3	2	0	0	0
	男	198	10.1	8.0	118	64	5	4	5	0	2	0	0	0
	女	121	10.5	8.0	63	48	4	2	1	3	0	0	0	0
泌尿器科	計	1,050	8.0	6.0	730	235	39	25	21	0	0	0	0	0
	男	775	7.6	6.0	553	171	21	16	14	0	0	0	0	0
	女	275	9.1	7.0	177	64	18	9	7	0	0	0	0	0
整形外科	計	1,145	15.5	16.0	336	217	450	90	40	8	4	0	0	0
	男	515	14.1	13.0	191	112	148	38	22	3	1	0	0	0
	女	630	16.6	17.0	145	105	302	52	18	5	3	0	0	0
耳鼻咽喉科	計	736	12.2	7.0	511	107	23	29	49	14	2	1	0	0
	男	430	13.7	7.0	279	61	16	23	23	12	2	0	0	0
	女	306	9.9	7.0	232	46	7	6	12	2	0	1	0	0
眼科	計	1,001	4.7	3.0	916	78	5	2	0	0	0	0	0	0
	男	451	5.2	4.0	395	50	4	2	0	0	0	0	0	0
	女	550	4.3	3.0	521	28	1	0	0	0	0	0	0	0
産婦人科	計	1,654	7.4	5.0	1,332	202	39	34	41	6	0	0	0	0
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1,654	7.4	5.0	1,332	202	39	34	41	6	0	0	0	0
皮膚科	計	221	10.6	8.0	131	52	19	9	9	1	0	0	0	0
	男	130	10.1	8.0	80	30	10	5	5	0	0	0	0	0
	女	91	11.4	8.0	51	22	9	4	4	1	0	0	0	0
形成外科	計	126	13.6	5.0	84	8	8	12	8	11	6	0	0	0
	男	58	15.9	5.0	37	1	3	8	6	3	0	0	0	0
	女	68	11.7	5.0	47	7	5	4	5	3	0	0	0	0
救急科	計	365	8.5	3.0	238	60	37	17	11	1	1	0	0	0
	男	192	8.8	3.0	125	31	18	8	8	1	1	0	0	0
	女	173	8.1	4.0	113	29	19	9	3	0	0	0	0	0
歯科口腔外科	計	158	8.9	7.0	106	39	5	3	0	0	0	0	0	0
	男	75	8.9	6.0	52	15	4	3	1	0	0	0	0	0
	女	83	8.9	7.0	54	24	1	2	0	0	0	0	0	0
緩和ケア科	計	39	15.9	14.0	11	12	8	4	4	0	0	0	0	0
	男	21	16.9	15.0	6	5	5	3	2	0	0	0	0	0
	女	18	14.8	12.0	5	7	3	1	2	0	0	0	0	0
総合内科	計	32	11.8	10.0	13	11	6	1	1	0	0	0	0	0
	男	14	12.0	9.5	6	4	3	1	0	0	0	0	0	0
	女	18	11.7	10.0	7	7	3	0	1	0	0	0	0	0



# I.年間退院患者に関する統計

## 1. 退院患者数

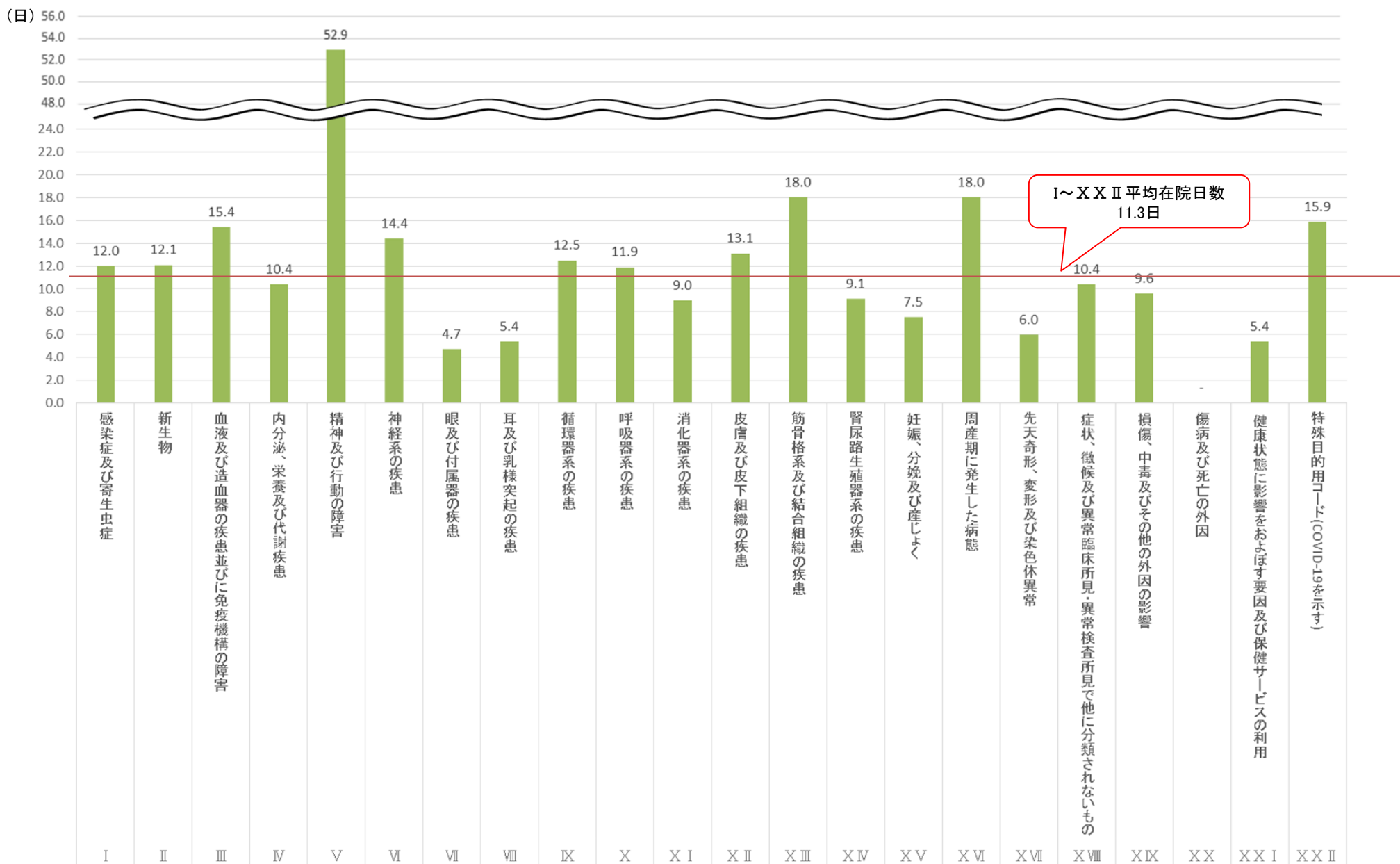
### (2)ICD-10大分類別 イ. 在院期間別

		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	19,569	11,247	4,240	1,960	999	872	160	76	14	1	0
	男	10,247	5,737	2,339	998	562	485	80	38	7	1	0
	女	9,322	5,510	1,901	962	437	387	80	38	7	0	0
I 感染症及び寄生虫症	計	351	210	62	32	21	23	2	1	0	0	0
	男	171	103	27	14	9	15	2	1	0	0	0
	女	180	107	35	18	12	8	0	0	0	0	0
II 新生物	計	6,117	3,128	1,595	605	385	332	54	14	4	0	0
	男	3,397	1,666	885	372	232	200	31	8	3	0	0
	女	2,720	1,462	710	233	153	132	23	6	1	0	0
III 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	計	119	43	36	12	14	14	0	0	0	0	0
	男	65	23	15	9	7	11	0	0	0	0	0
	女	54	20	21	3	7	3	0	0	0	0	0
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	731	292	367	43	20	6	2	1	0	0	0
	男	403	152	216	20	10	3	1	1	0	0	0
	女	328	140	151	23	10	3	1	0	0	0	0
V 精神及び行動の障害	計	198	31	17	18	18	54	26	27	6	1	0
	男	69	11	6	8	6	20	8	7	2	1	0
	女	129	20	11	10	12	34	18	20	4	0	0
VI 神経系の疾患	計	396	160	120	57	21	28	8	2	0	0	0
	男	187	80	50	23	11	16	5	2	0	0	0
	女	209	80	70	34	10	12	3	0	0	0	0
VII 眼及び付属器の疾患	計	935	860	62	8	5	0	0	0	0	0	0
	男	403	355	39	5	4	0	0	0	0	0	0
	女	532	505	23	3	1	0	0	0	0	0	0
VIII 耳及び乳突突起の疾患	計	110	103	7	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	61	57	4	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	49	46	3	0	0	0	0	0	0	0	0
IX 循環器系の疾患	計	1,909	911	452	274	141	110	13	7	1	0	0
	男	1,207	610	284	151	86	62	9	5	0	0	0
	女	702	301	168	123	55	48	4	2	1	0	0
X 呼吸器系の疾患	計	1,050	620	199	97	67	56	8	2	1	0	0
	男	658	379	136	63	41	32	4	2	1	0	0
	女	392	241	63	34	26	24	4	0	0	0	0
X I 消化器系の疾患	計	1,970	1,313	432	100	67	49	7	2	0	0	0
	男	1,136	763	240	52	44	30	5	2	0	0	0
	女	834	550	192	48	23	19	2	0	0	0	0
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	計	204	99	52	24	11	16	2	0	0	0	0
	男	118	62	30	11	4	10	1	0	0	0	0
	女	86	37	22	13	7	6	1	0	0	0	0
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	815	212	148	313	65	56	14	6	1	0	0
	男	330	94	76	99	25	25	7	3	1	0	0
	女	485	118	72	214	40	31	7	3	0	0	0
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	計	1,134	750	229	78	41	29	7	0	0	0	0
	男	544	327	127	44	25	17	4	0	0	0	0
	女	590	423	102	34	16	12	3	0	0	0	0
X V 妊娠、分娩及び産じょく	計	839	699	94	12	16	16	2	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	839	699	94	12	16	16	2	0	0	0	0
X VI 周産期に発生した病態	計	179	118	11	14	10	14	3	8	1	0	0
	男	92	57	7	8	9	7	0	4	0	0	0
	女	87	61	4	6	1	7	3	4	1	0	0
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	91	76	6	4	4	1	0	0	0	0	0
	男	57	46	4	2	4	1	0	0	0	0	0
	女	34	30	2	2	0	0	0	0	0	0	0
X VIII 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	337	230	42	26	19	16	3	1	0	0	0
	男	203	136	26	17	13	9	1	1	0	0	0
	女	134	94	16	9	6	7	2	0	0	0	0
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	1,216	743	188	186	59	31	7	2	0	0	0
	男	639	422	101	72	24	18	2	0	0	0	0
	女	577	321	87	114	35	13	5	2	0	0	0
X X 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
X X 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	701	599	65	21	5	8	2	1	0	0	0
	男	404	355	33	9	4	2	0	1	0	0	0
	女	297	244	32	12	1	6	2	0	0	0	0
X X II 特殊目的用コード(COVID-19を示す)	計	167	50	56	36	10	13	0	2	0	0	0
	男	103	39	33	19	4	7	0	1	0	0	0
	女	64	11	23	17	6	6	0	1	0	0	0



# I.年間退院患者に関する統計

## 平均在院日数(グラフ)



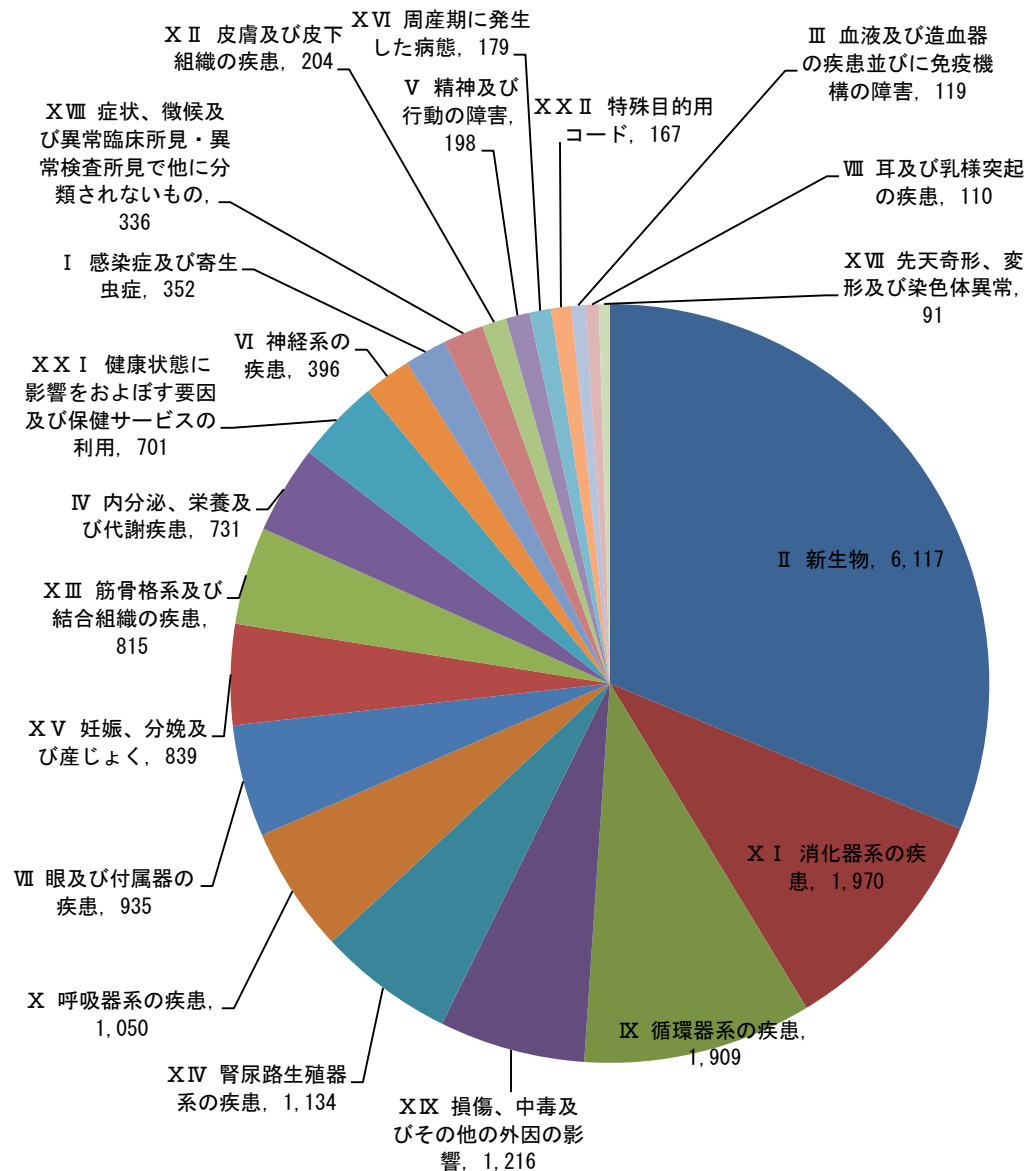


# I. 年間退院患者に関する統計

## 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
	総数	19,569	10,247	9,322
I	感染症及び寄生虫症	351	171	180
II	新生物	6,117	3,397	2,720
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	119	65	54
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	731	403	328
V	精神及び行動の障害	198	69	129
VI	神経系の疾患	396	187	209
VII	眼及び付属器の疾患	935	403	532
VIII	耳及び乳様突起の疾患	110	61	49
IX	循環器系の疾患	1,909	1,207	702
X	呼吸器系の疾患	1,050	658	392
XI	消化器系の疾患	1,970	1,136	834
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	204	118	86
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	815	330	485
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	1,134	544	590
XV	妊娠、分娩及び産じょく	839	0	839
XVI	周産期に発生した病態	179	92	87
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	91	57	34
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	337	203	134
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	1,216	639	577
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	701	404	297
XXII	特殊目的用コード(COVID-19を示す)	167	103	64



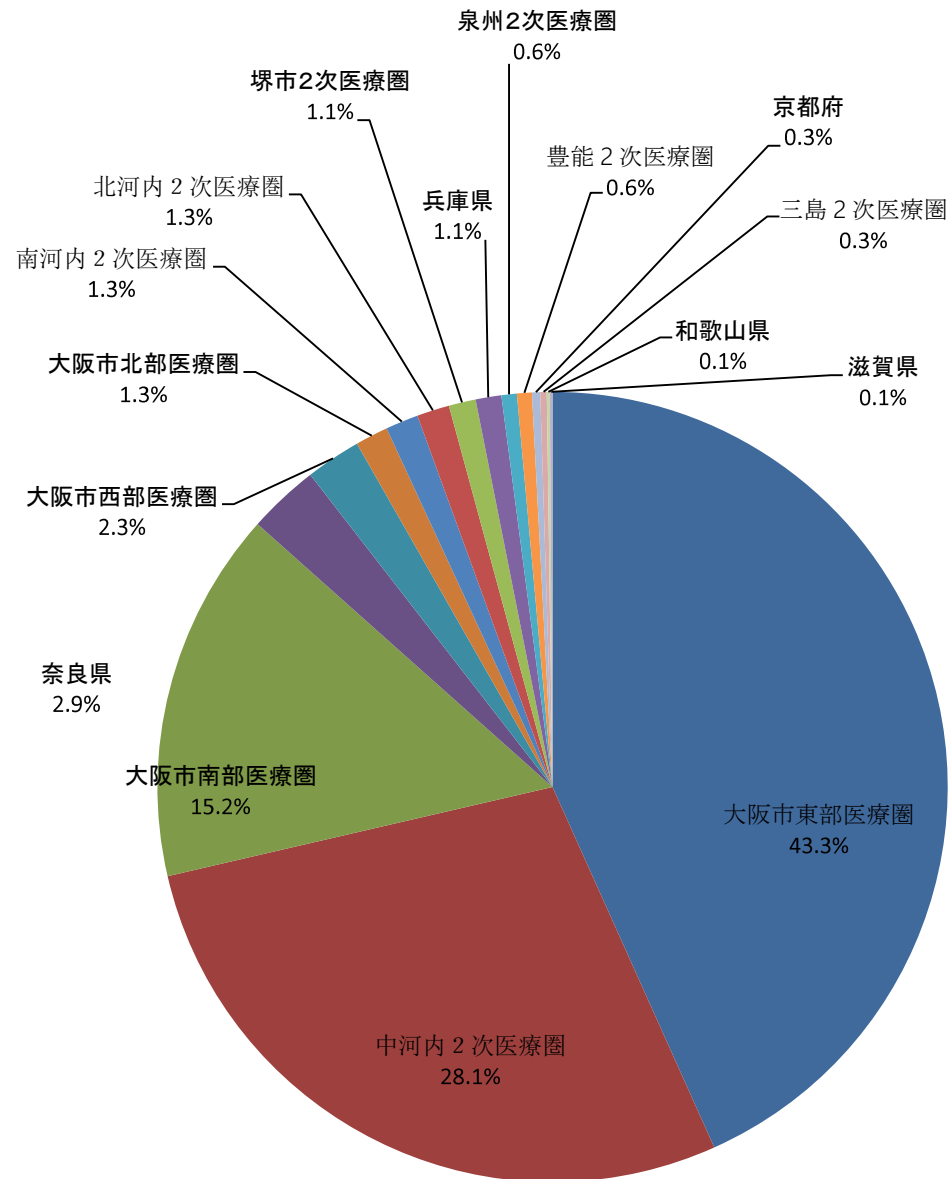
# I.年間退院患者に関する統計

## 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

	計	男	女
総数	19,569	10,247	9,322
◎大阪市東部医療圏	8,392	4,224	4,168
大阪市北部医療圏	261	121	140
大阪市南部医療圏	2,949	1,604	1,345
大阪市西部医療圏	438	225	213
豊能2次医療圏	118	75	43
三島2次医療圏	51	30	21
北河内2次医療圏	258	130	128
中河内2次医療圏	5,446	2,870	2,576
南河内2次医療圏	260	157	103
泉州2次医療圏	122	72	50
堺市2次医療圏	214	104	110
兵庫県	204	129	75
奈良県	565	361	204
和歌山県	24	11	13
京都府	65	38	27
滋賀県	21	16	5
近畿以外	181	80	101

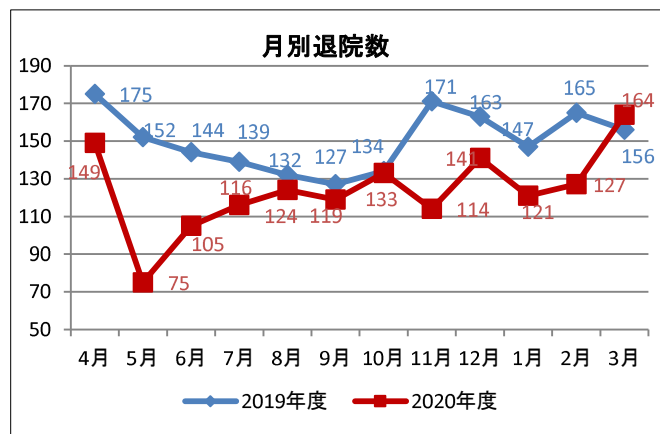


# I. 年間退院患者に関する統計

## 2. 診療科別統計

<循環器内科> ( )内は、昨年度数値

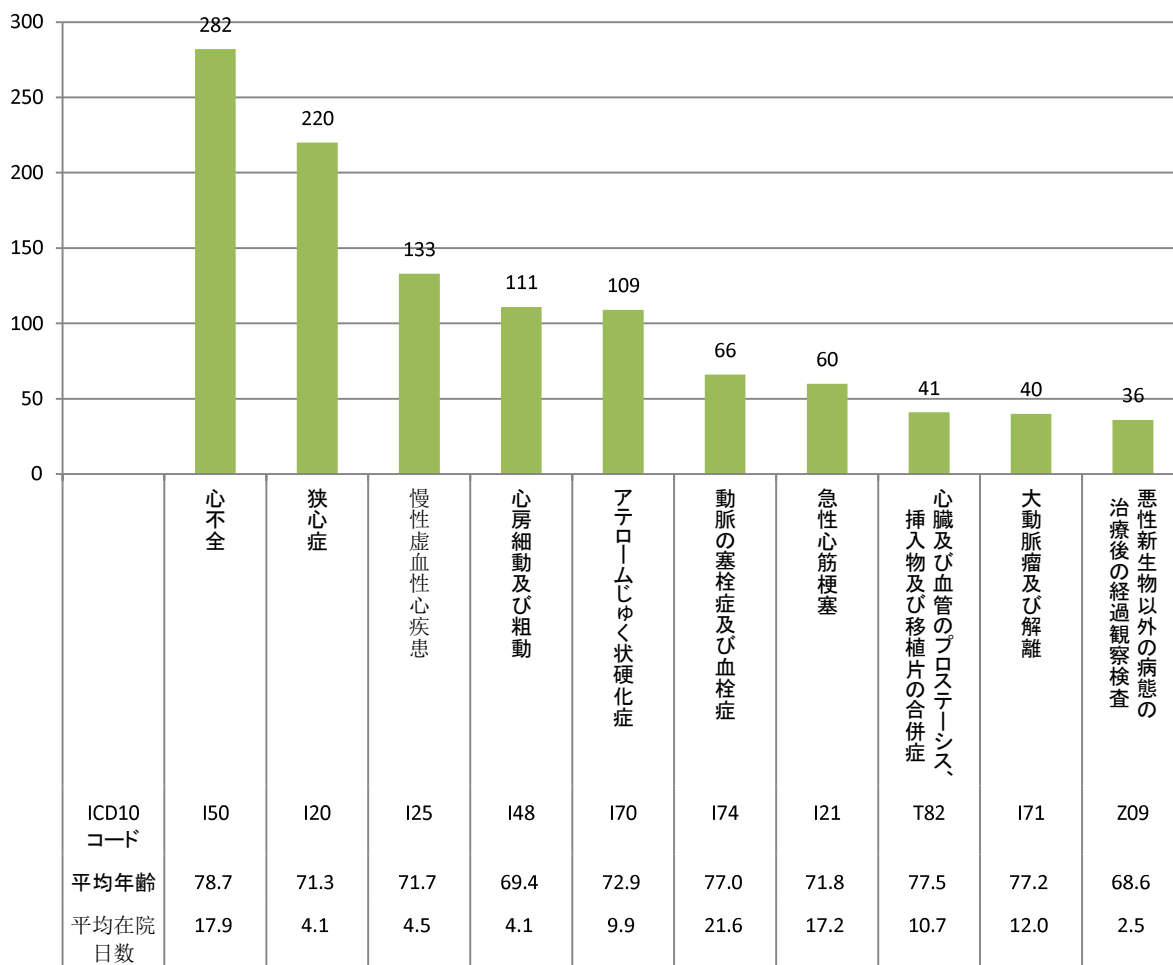
退院数	1,488 (1,805)	
	男	960 (1,171)
	女	528 (634)
死亡退院数	59 (65)	
24時間以内の死亡	9 (10)	
在院日数	平均	11.7 (10.5)
	中央値	7.0 (4)
平均年齢	73.7 (72.7)	



### 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	214
2	K616	四肢の血管拡張術・血栓除去術	203
3	K595	経皮的カテーテル心筋焼灼術	113
4	K596	体外ペースメーカー術	39
5	K597	ペースメーカー移植術	36

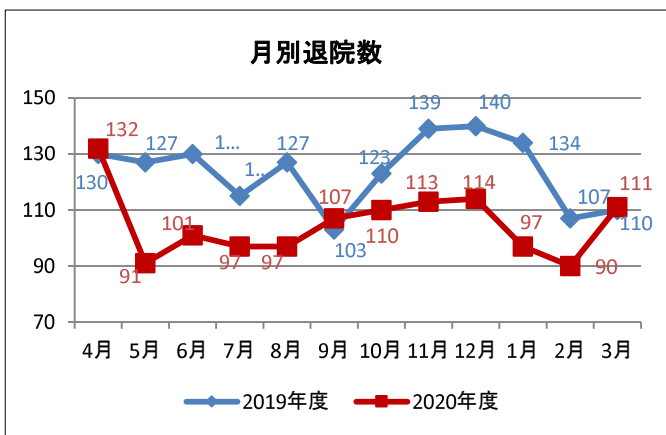
### 上位10疾病



# 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

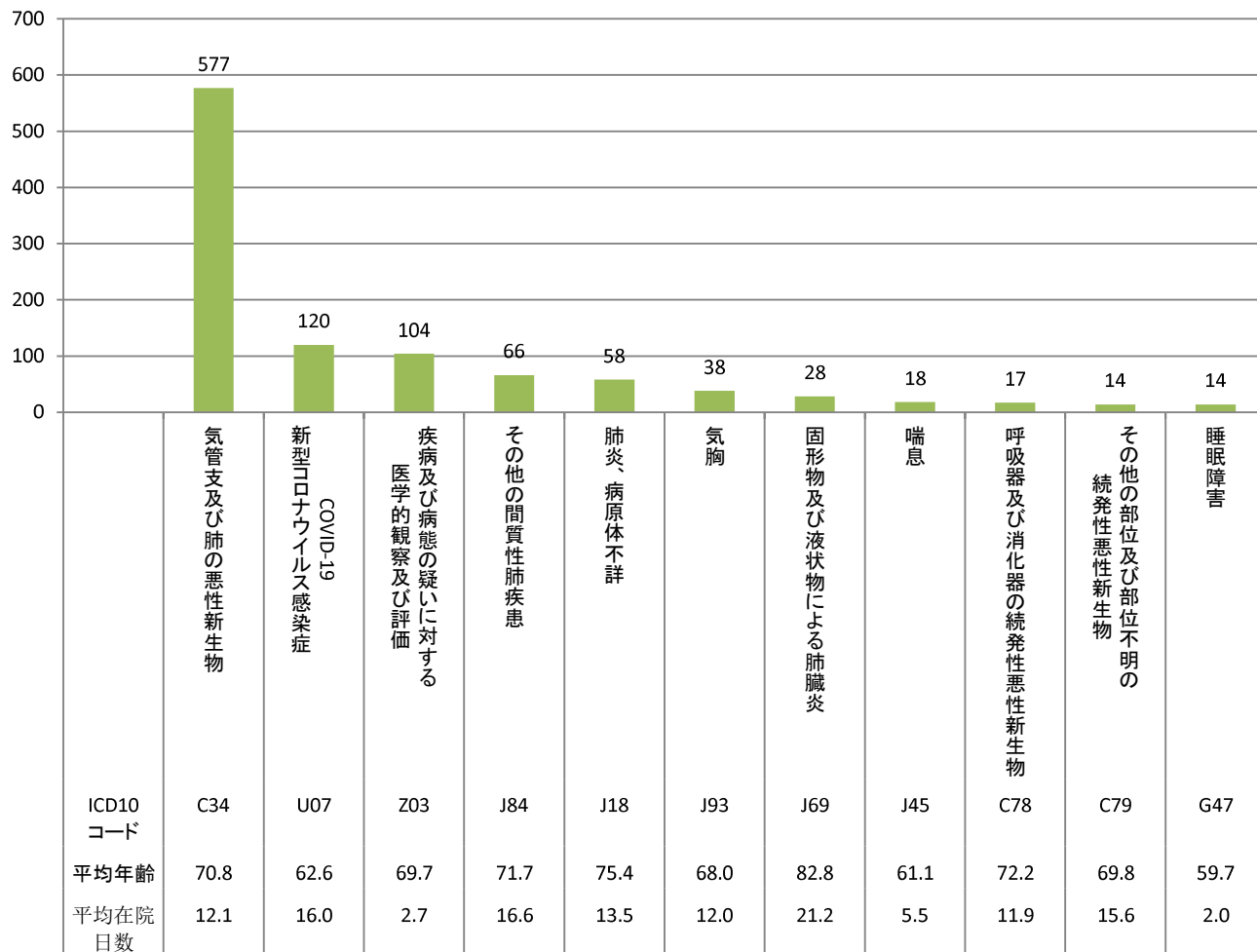
退院数	1,260 (1,485)	
	男	801 (965)
	女	459 (520)
死亡退院数	72 (84)	
24時間以内の死亡	3 (5)	
在院日数	平均	12.4 (12.8)
	中央値	9.0 (10)
平均年齢	70.0 (70.8)	



## 上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K508-3	気管支熱形成術	14
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

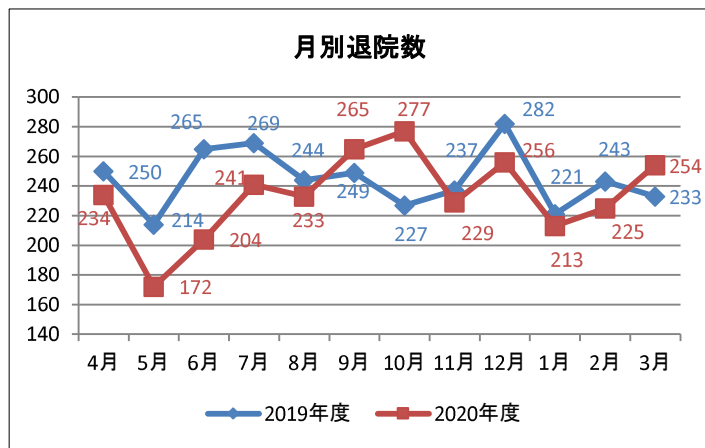
## 上位10疾病



# 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

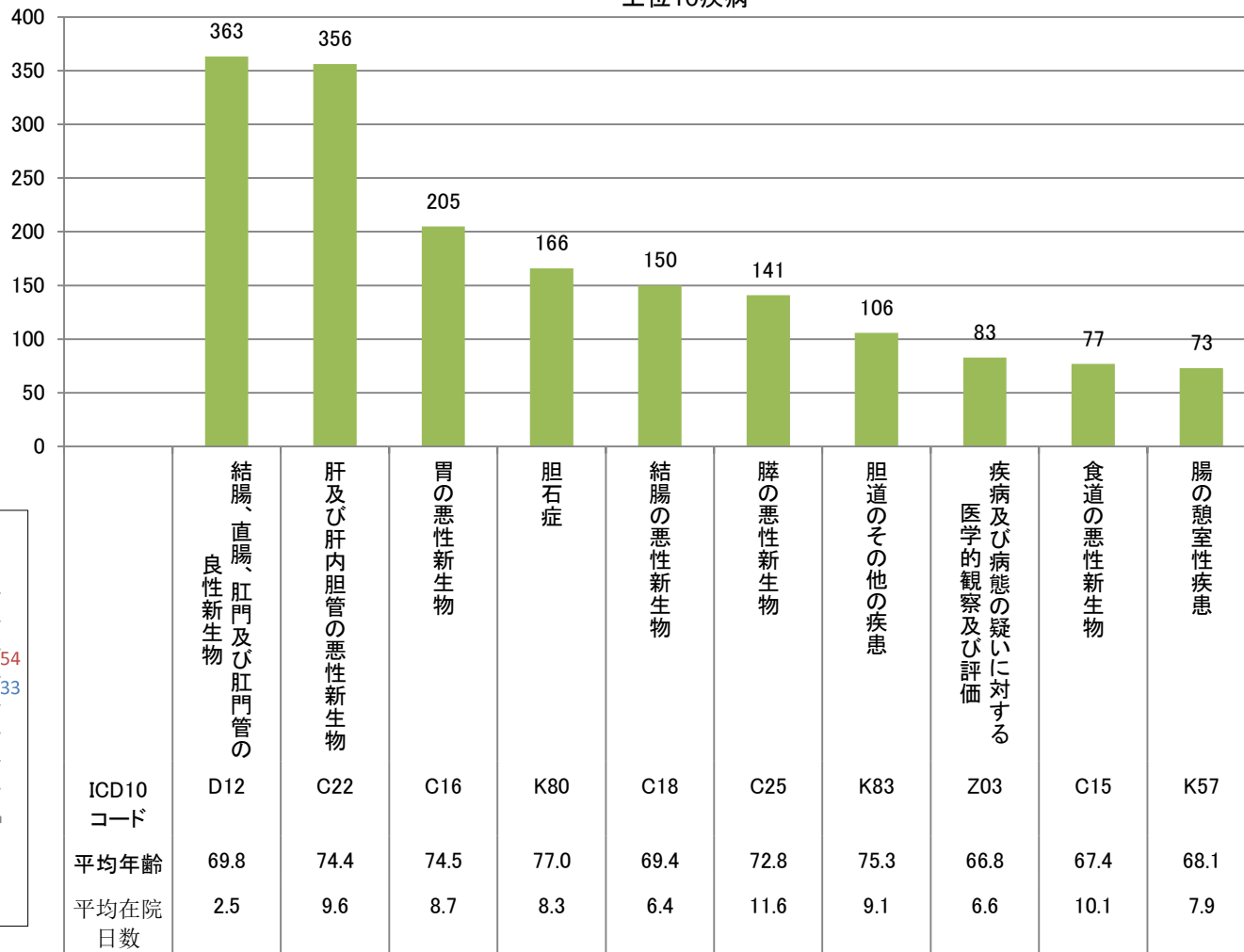
退院数	2,803 (2,934)	
	男	1,647 (1,754)
	女	1,156 (1,180)
死亡退院数	67 (72)	
24時間以内の死亡	8 (9)	
在院日数	平均	8.5 (8.4)
	中央値	6.0 (6.0)
平均年齢	70.2 (69.7)	



## 上位手術・Kコード小分類別

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	510
2	K688	内視鏡的胆道ステント留置術	269
3	K615	血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等)	232
4	K687	内視鏡的乳頭切開術	167
5	K653	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術	166

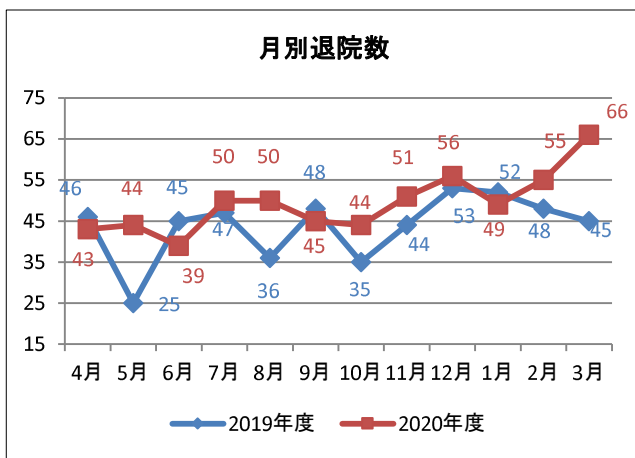
## 上位10疾病



# I.年間退院患者に関する統計

<腎臓内科> ( )内は、昨年度数値

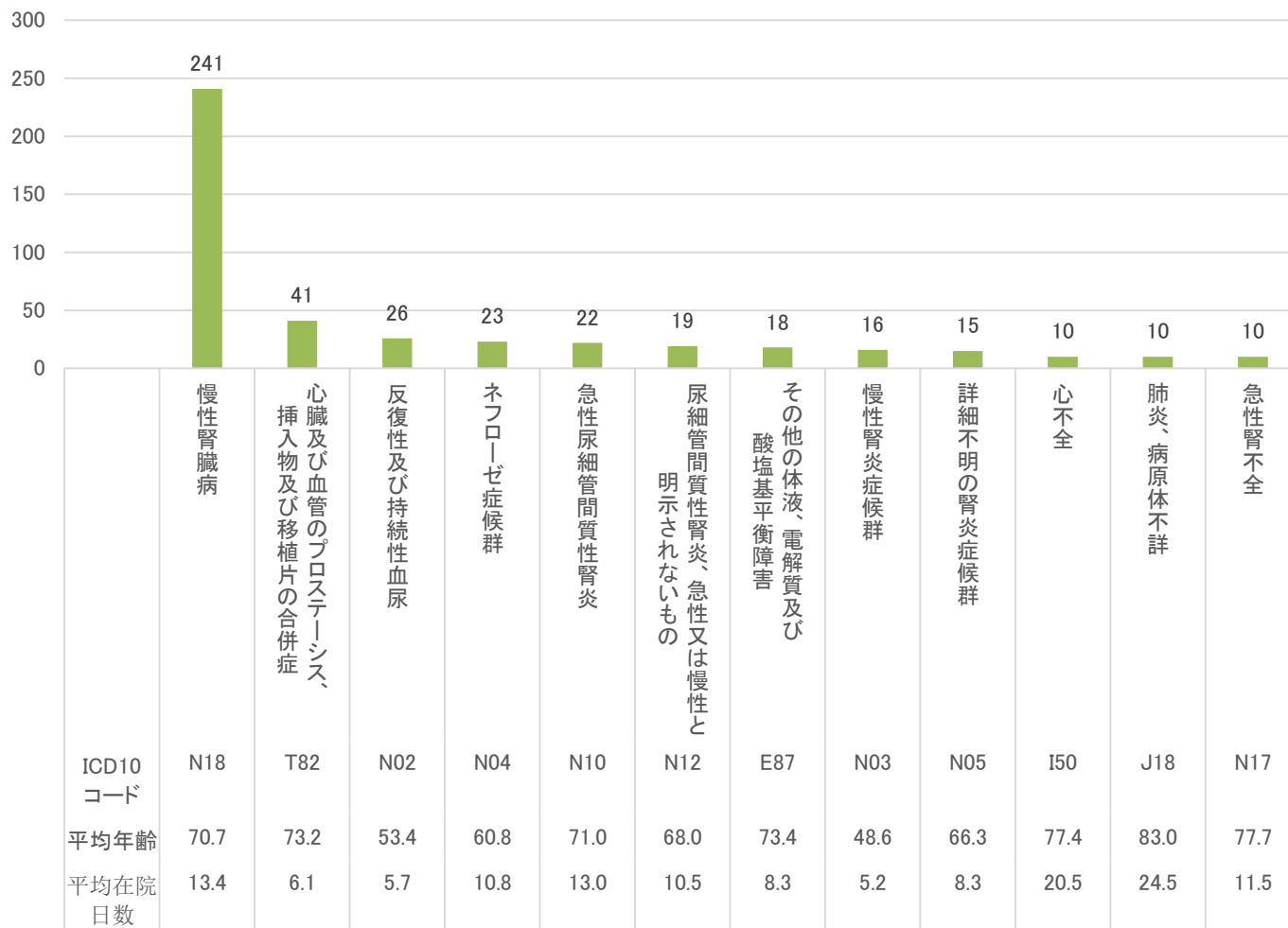
退院数	592 (524)	
	男	355 (294)
	女	237 (230)
死亡退院数	12 (3)	
24時間以内の死亡	1 (0)	
在院日数	平均	12.6 (14.4)
	中央値	9.0 (9.0)
平均年齢	68.9 (66.8)	



## 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	107
2	K616-4	経皮的シャント拡張術・血栓除去術	35
3	K635-3	連続携行式腹膜灌流用カテーテル腹腔内留置術	14
-	-	-	-
-	-	-	-

## 上位10疾病

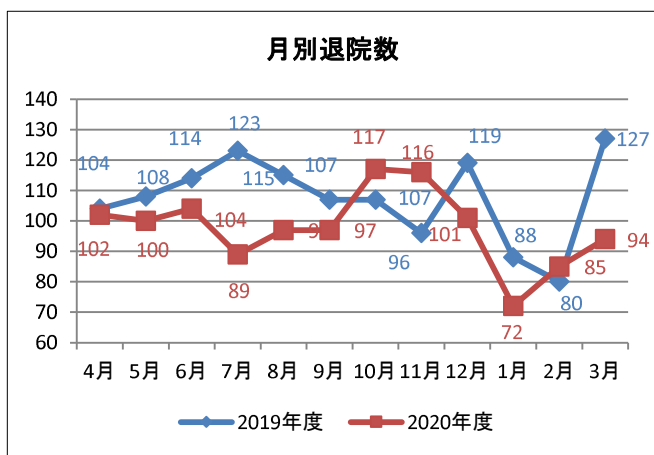




# I.年間退院患者に関する統計

<血液内科> ( )内は、昨年度数値

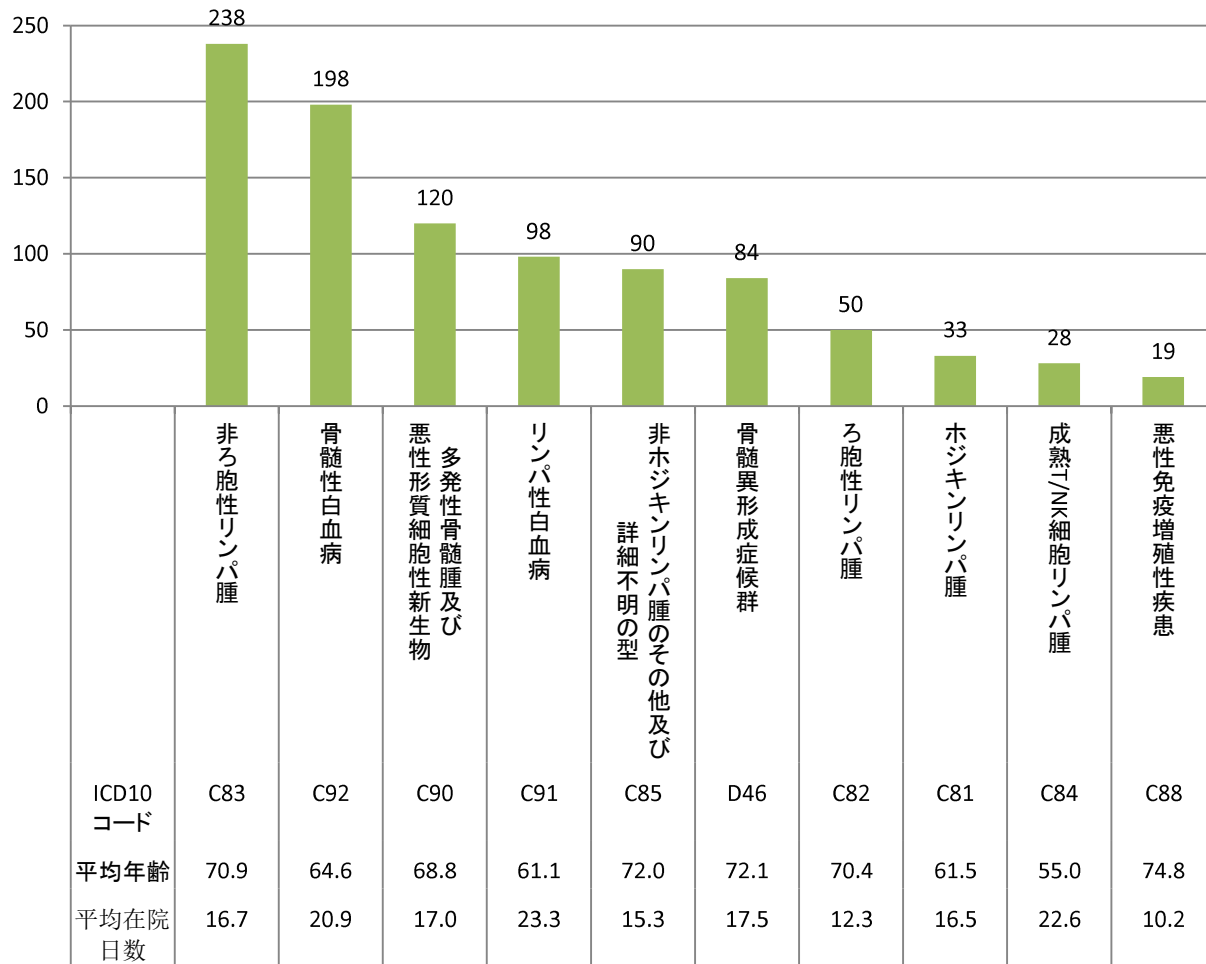
退院数	1,174 (1,288)	
	男	692 (747)
	女	482 (541)
死亡退院数	83 (66)	
24時間以内の死亡	3 (5)	
在院日数	平均	18.1 (17.9)
	中央値	14.0 (13)
平均年齢	67.7 (67.8)	



## 上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K922	造血幹細胞移植	28
2	K921	造血幹細胞採取(一連につき)	24
3	K626	リンパ節摘出術	17
4	K611	抗悪性腫瘍剤動脈、静脈又は腹腔内持続注入用植込型カテーテル設置	11
-	-	-	-

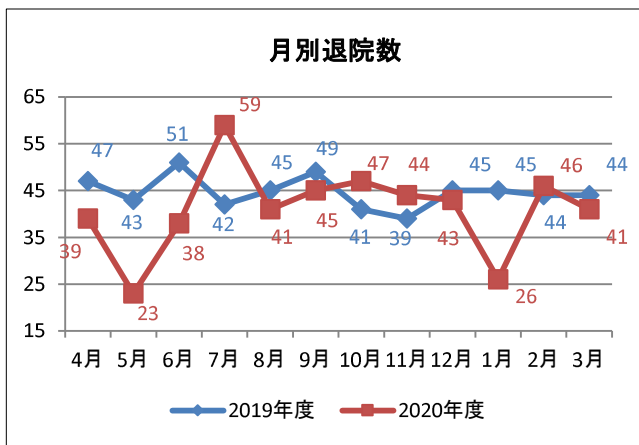
## 上位10疾病



# 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

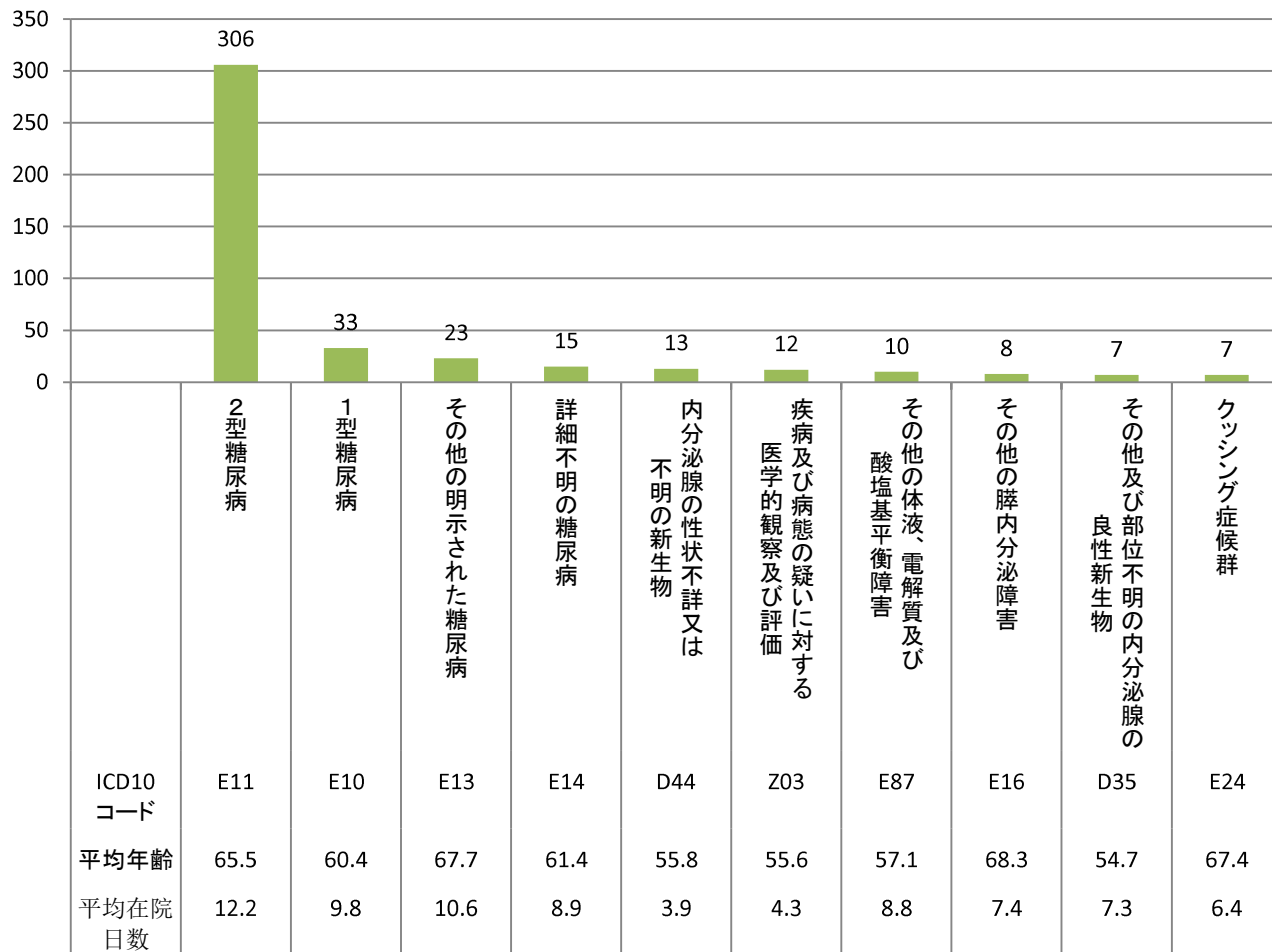
退院数	492 (535)	
	男	274 (288)
	女	218 (247)
死亡退院数	3 (1)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	11.1 (11.5)
	中央値	11.0 (12.0)
平均年齢	64.2 (64.2)	



## 上位手術・Kコード小分類別

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

## 上位10疾病

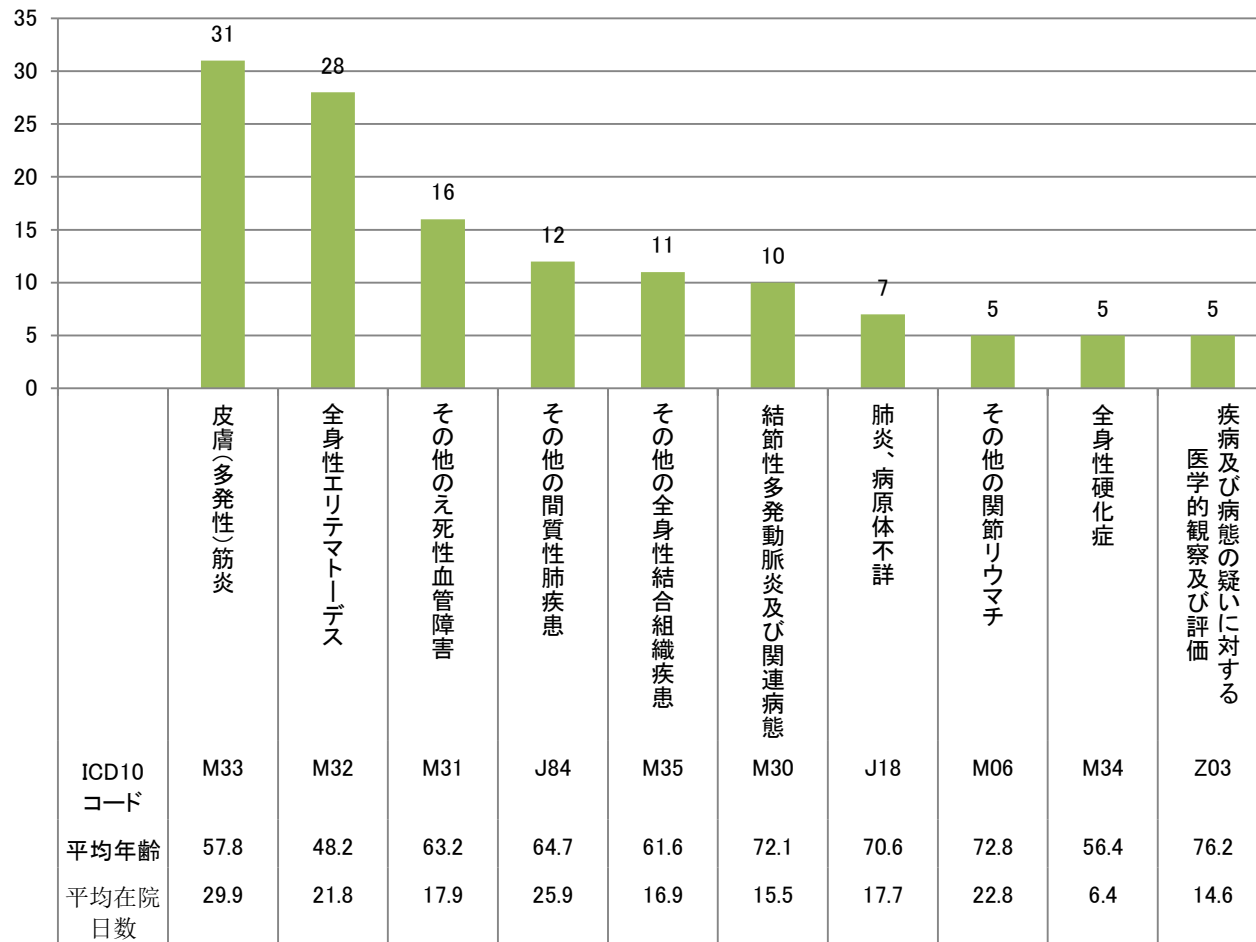
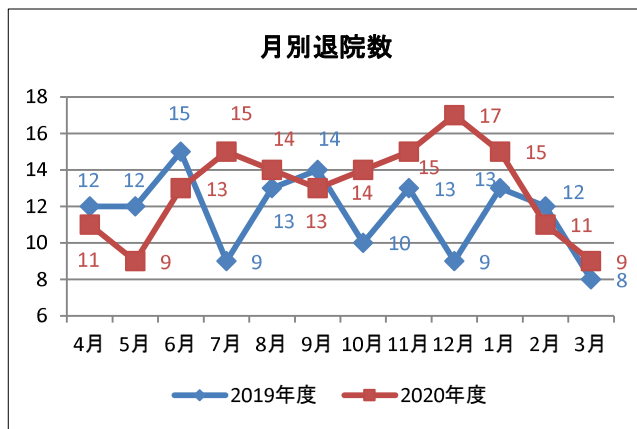


# I.年間退院患者に関する統計

<リウマチ・膠原病内科> ( )内は、昨年度数値

上位10疾病

退院数	156 (140)	
	男	50 (39)
	女	106 (101)
死亡退院数	8 (3)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	22.4 (20.1)
	中央値	10.0 (11.0)
平均年齢	60.4 (59.2)	



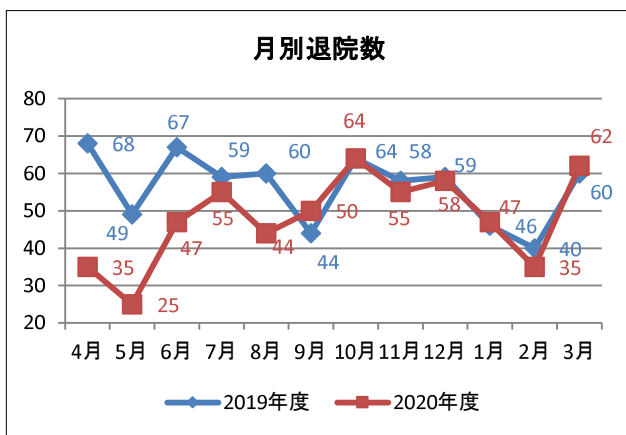
## 上位手術・Kコード小分類別

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

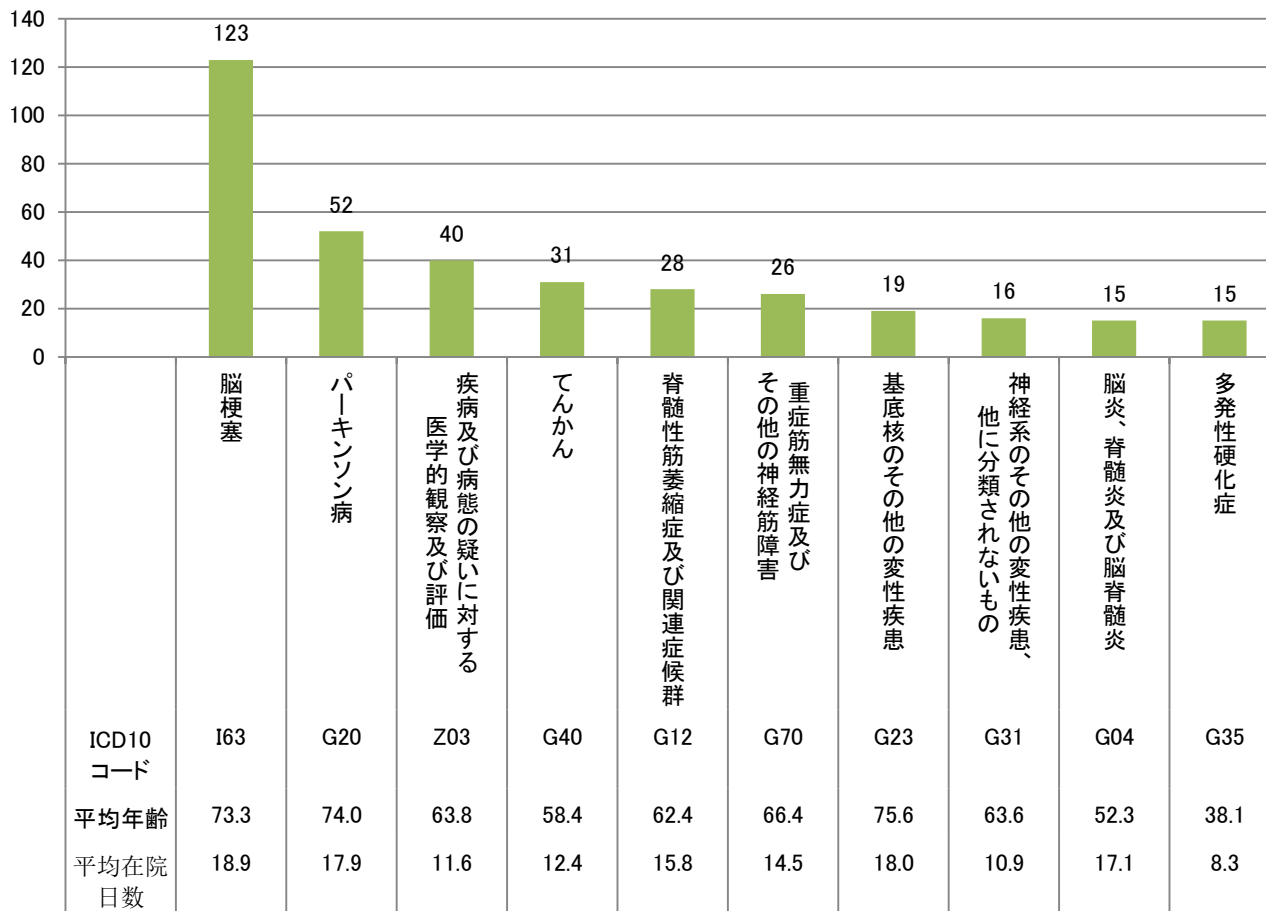
# I.年間退院患者に関する統計

<脳神経内科> ( )内は、昨年度数値

退院数	577 (674)	
	男	282 (367)
	女	295 (307)
死亡退院数	6 (5)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	16.1 (16.2)
	中央値	13.0 (12.0)
平均年齢	65.7 (65.8)	



上位10疾病



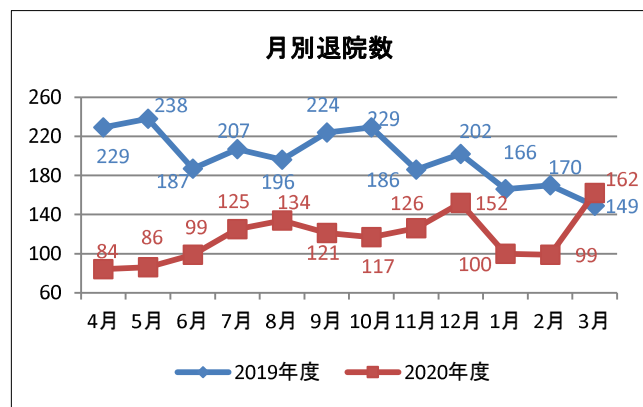
## 上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K664	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下胃瘻造設術、腹腔鏡下胃瘻造設術を含む。)	11
2	K178-4	経皮的脳血栓回収術	10
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

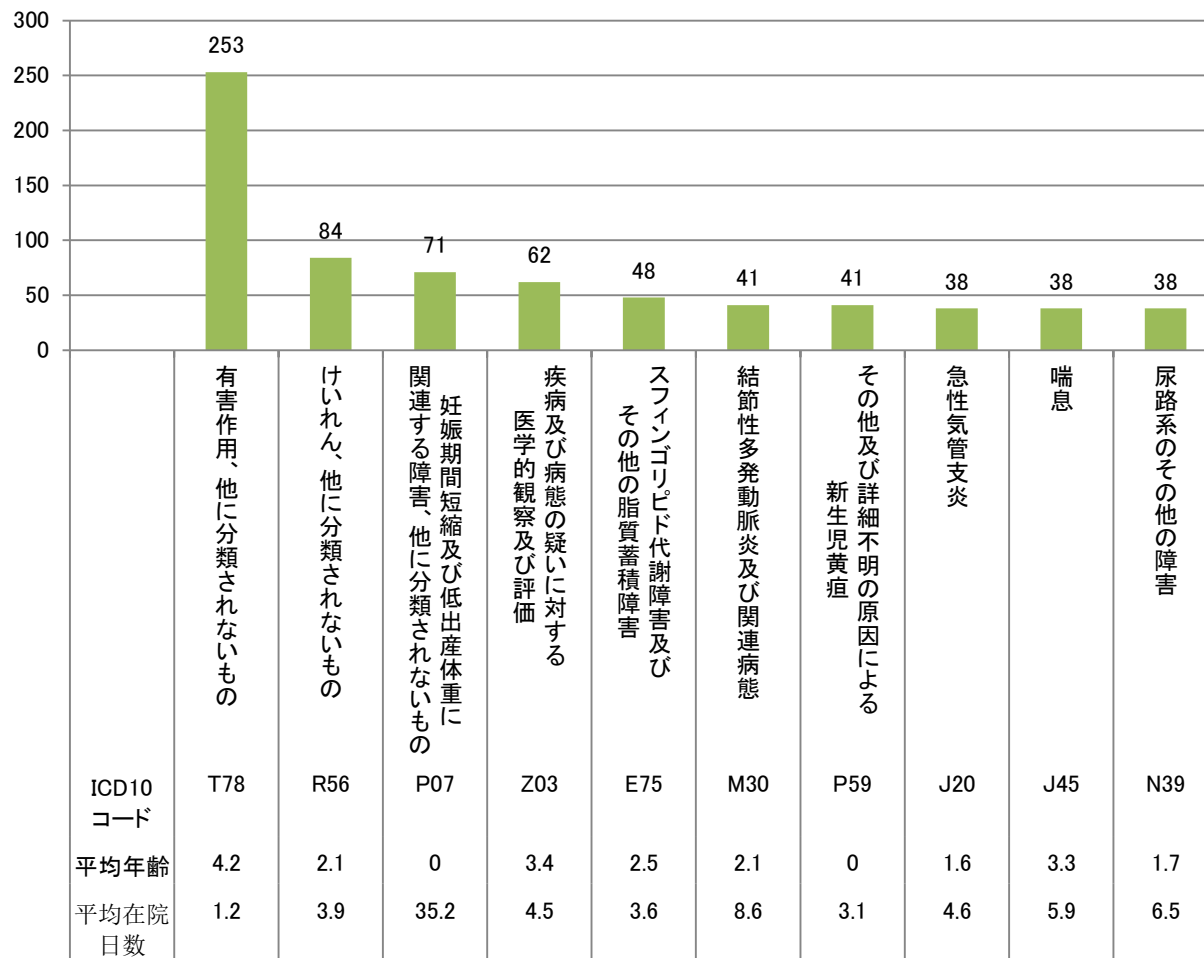
# I.年間退院患者に関する統計

<小児科> ( )内は、昨年度数値

退院数	1,405 (2,383)	
	男	780 (1,359)
	女	625 (1,024)
死亡退院数	0 (2)	
24時間以内の死亡	0 (1)	
在院日数	平均	7.2 (6.4)
	中央値	4.0 (4.0)
平均年齢	3.6 (3.4)	



## 上位10疾病



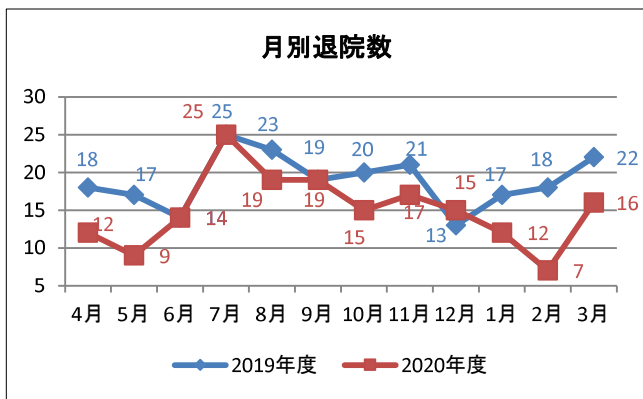
## 上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
1	K913	新生児仮死蘇生術	35
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

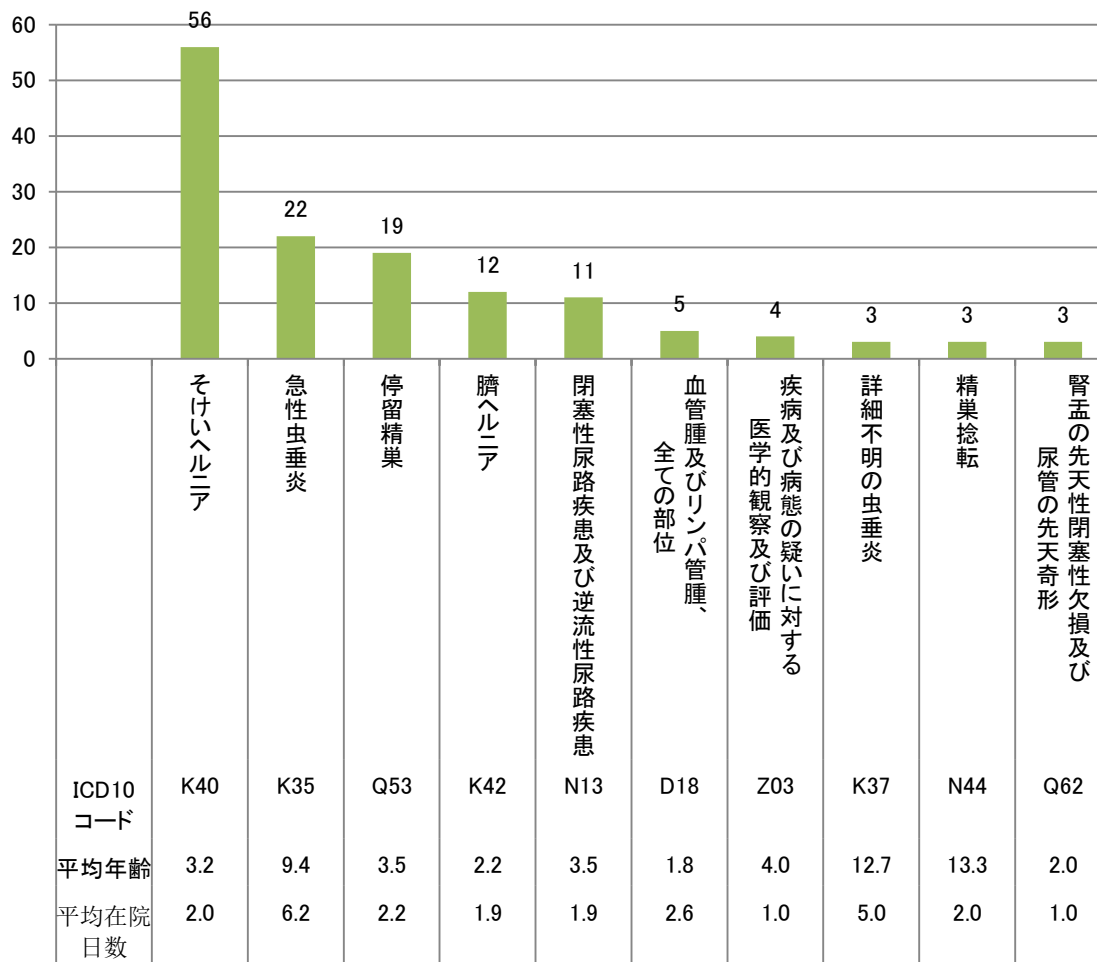
# I.年間退院患者に関する統計

<小児外科> ( )内は、昨年度数値

退院数	180 (227)	
	男	116 (141)
	女	64 (86)
死亡退院数	0 (0)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	3.2 (4.1)
	中央値	2.0 (2.0)
平均年齢	5.0 (4.9)	



上位10疾病



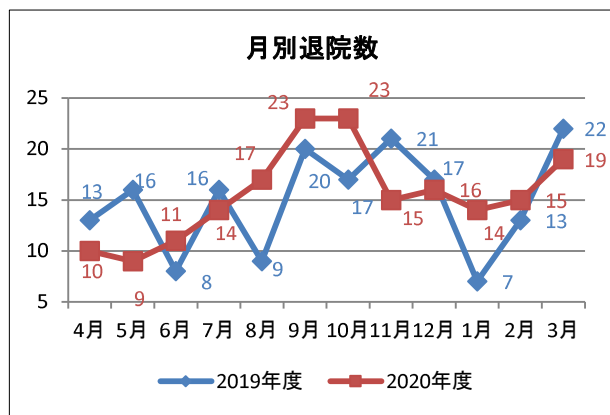
上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
1	K634	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	54
2	K718-2	腹腔鏡下虫垂切除術	24
3	K836	停留精巣固定術	19
4	K633	ヘルニア手術	11
-	-	-	-

# 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

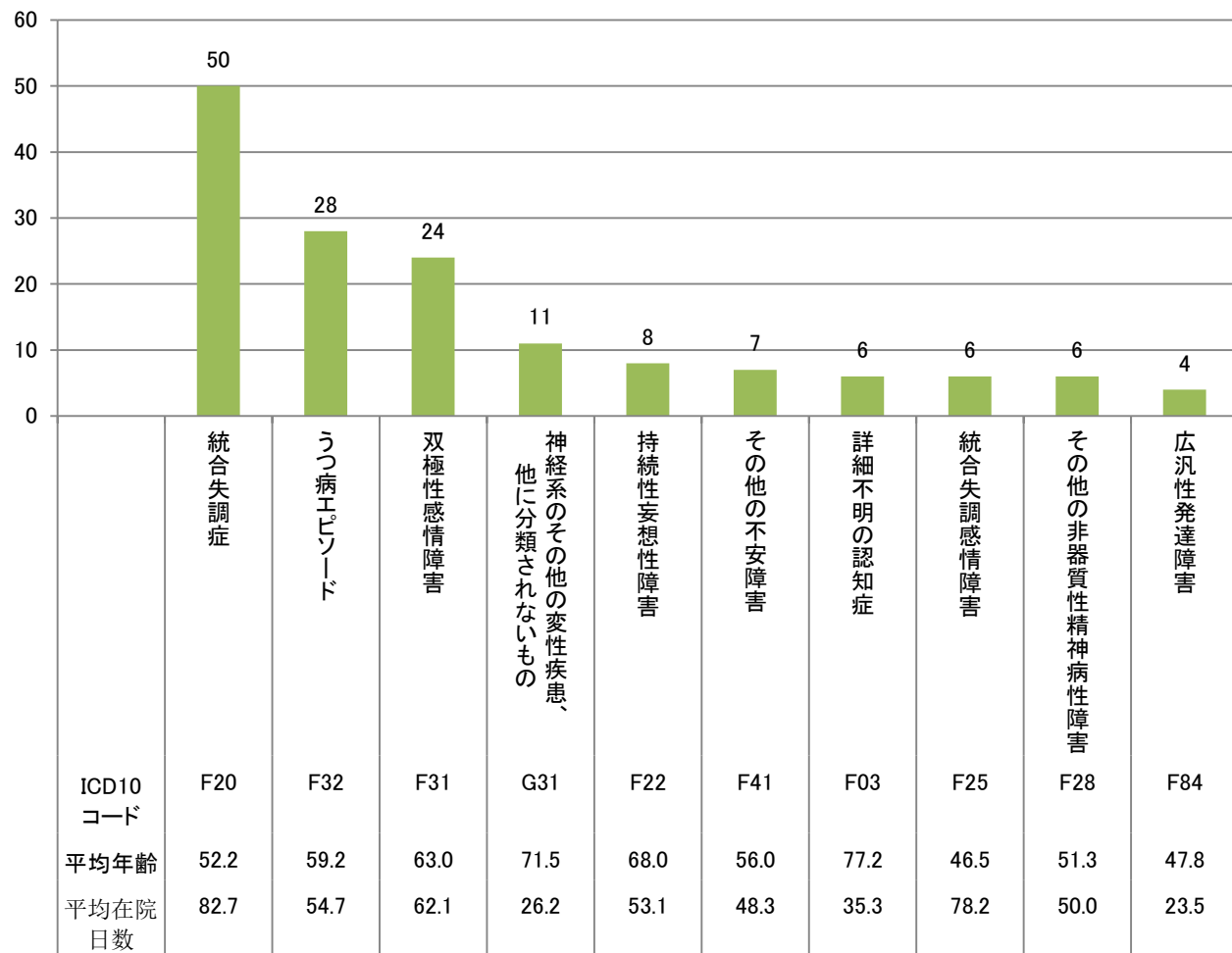
退院数	186 (179)	
	男	68 (74)
	女	118 (105)
死亡退院数	1 (0)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	57.8 (63.7)
	中央値	42.5 (48.0)
平均年齢	57.3 (56.4)	



## 上位手術・Kコード小分類別

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

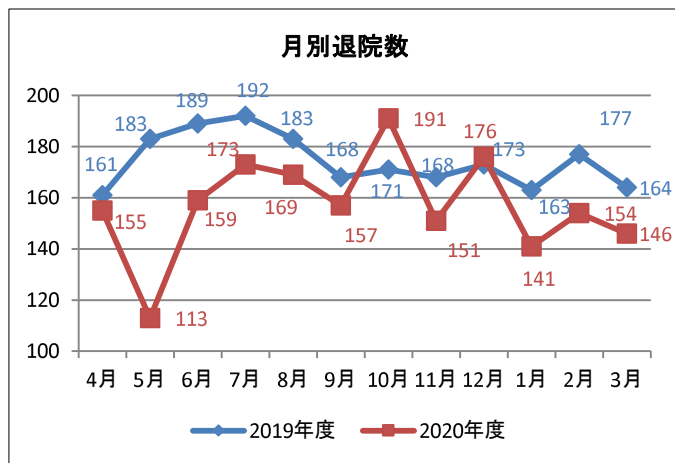
## 上位10疾病



# I.年間退院患者に関する統計

<外科> ( )内は、昨年度数値

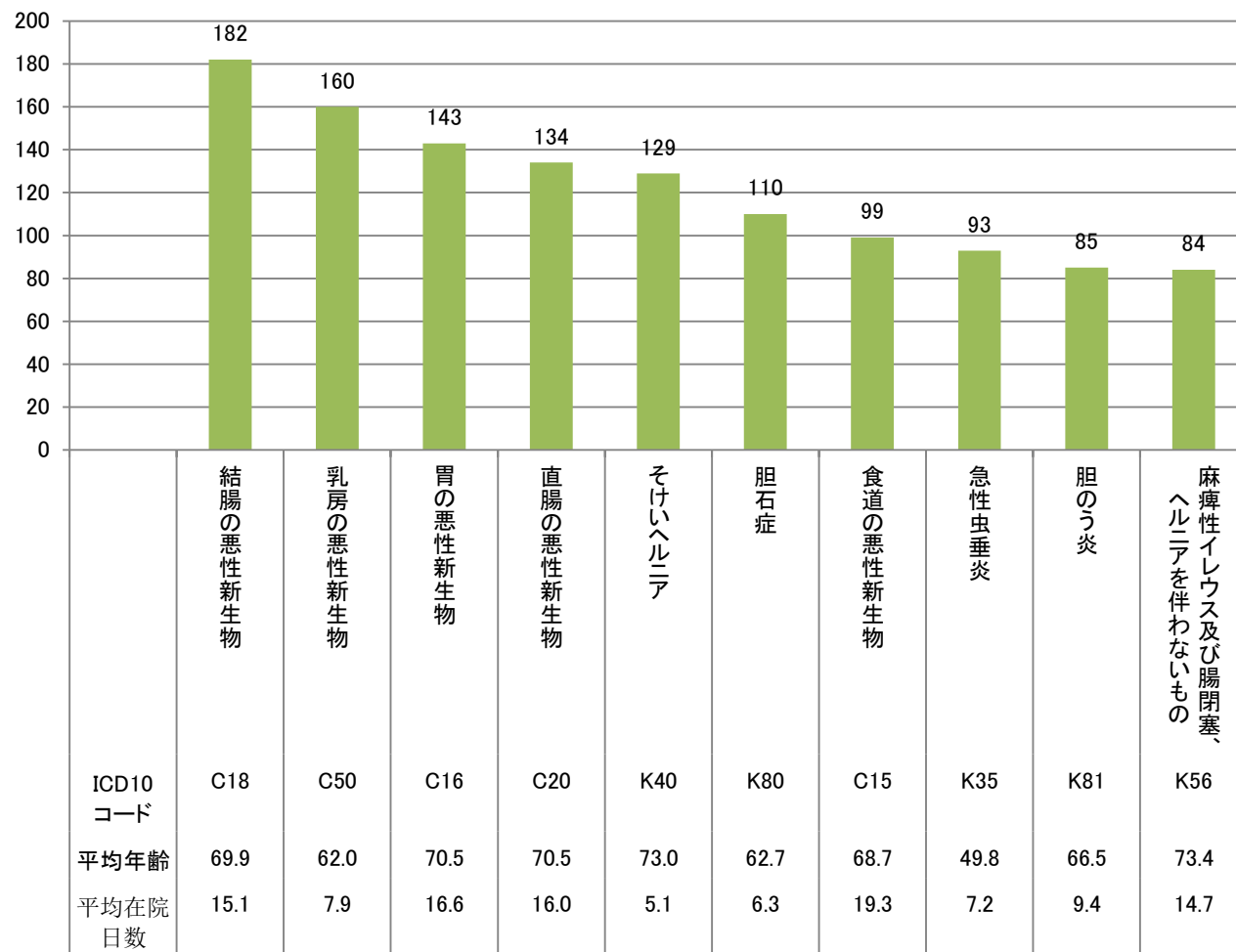
退院数	1,885 (2,092)	
	男	1,056 (1,092)
	女	829 (1,000)
死亡退院数	37 (40)	
24時間以内の死亡	0 (7)	
在院日数	平均	12.5 (12.7)
	中央値	9.0 (9.0)
平均年齢	67.2 (67.4)	



## 上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K672-2	腹腔鏡下胆嚢摘出術	216
2	K476	乳腺悪性腫瘍手術	149
3	K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	125
4	K740-2	腹腔鏡下直腸切除・切断術	109
5	K718-2	腹腔鏡下虫垂切除術	88

## 上位10疾病

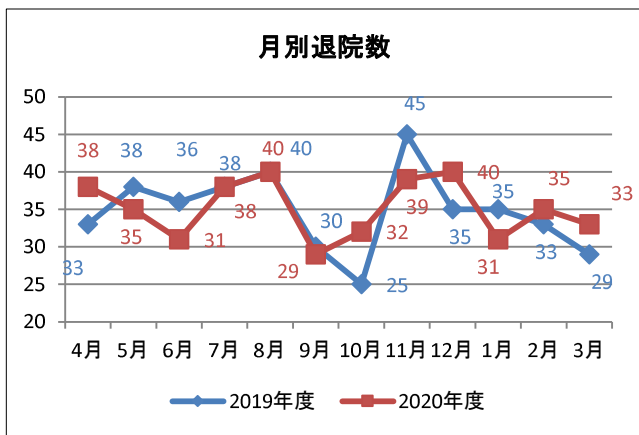




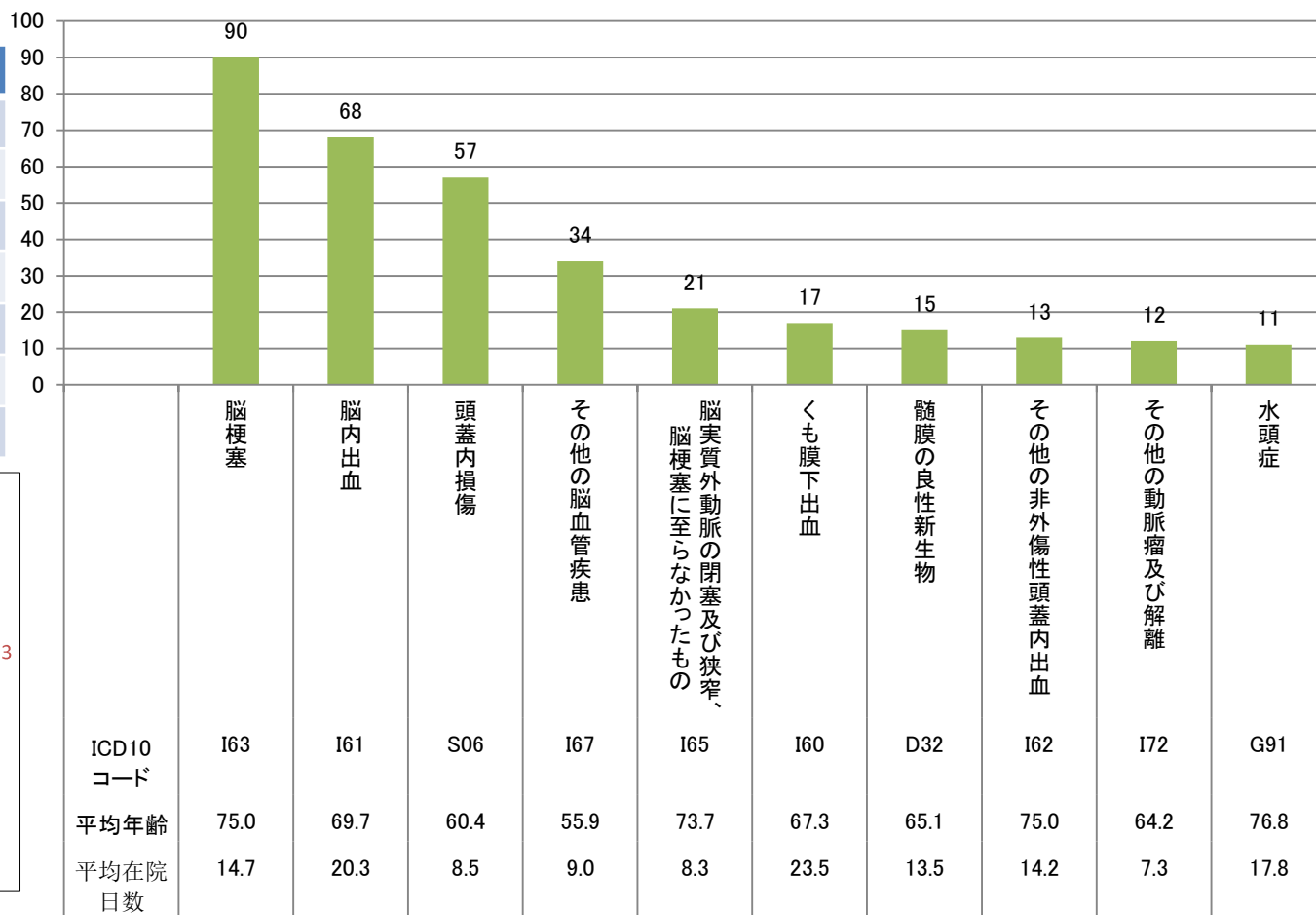
# I.年間退院患者に関する統計

<脳神経外科> ( )内は、昨年度数値

退院数	421 (417)	
	男	240 (230)
	女	181 (187)
死亡退院数	24 (20)	
24時間以内の死亡	6 (5)	
在院日数	平均	14.8 (18.5)
	中央値	12.0 (12.0)
平均年齢	66.4 (68.6)	



## 上位10疾病



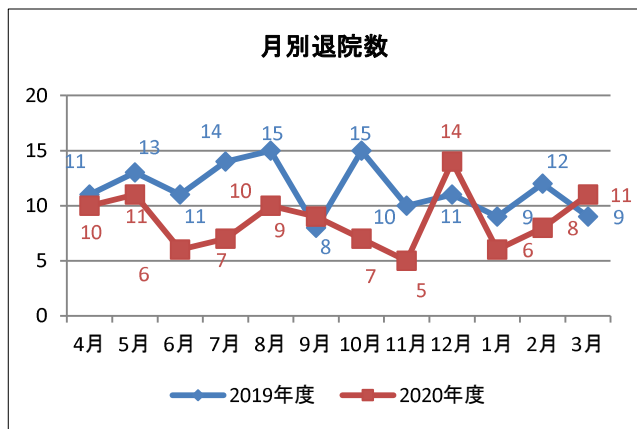
## 上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K164-2	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	21
2	K169	頭蓋内腫瘍摘出術	17
3	K178	脳血管内手術	16
4	K164	頭蓋内血腫除去術(開頭して行うもの)	12
5	K174	水頭症手術	10

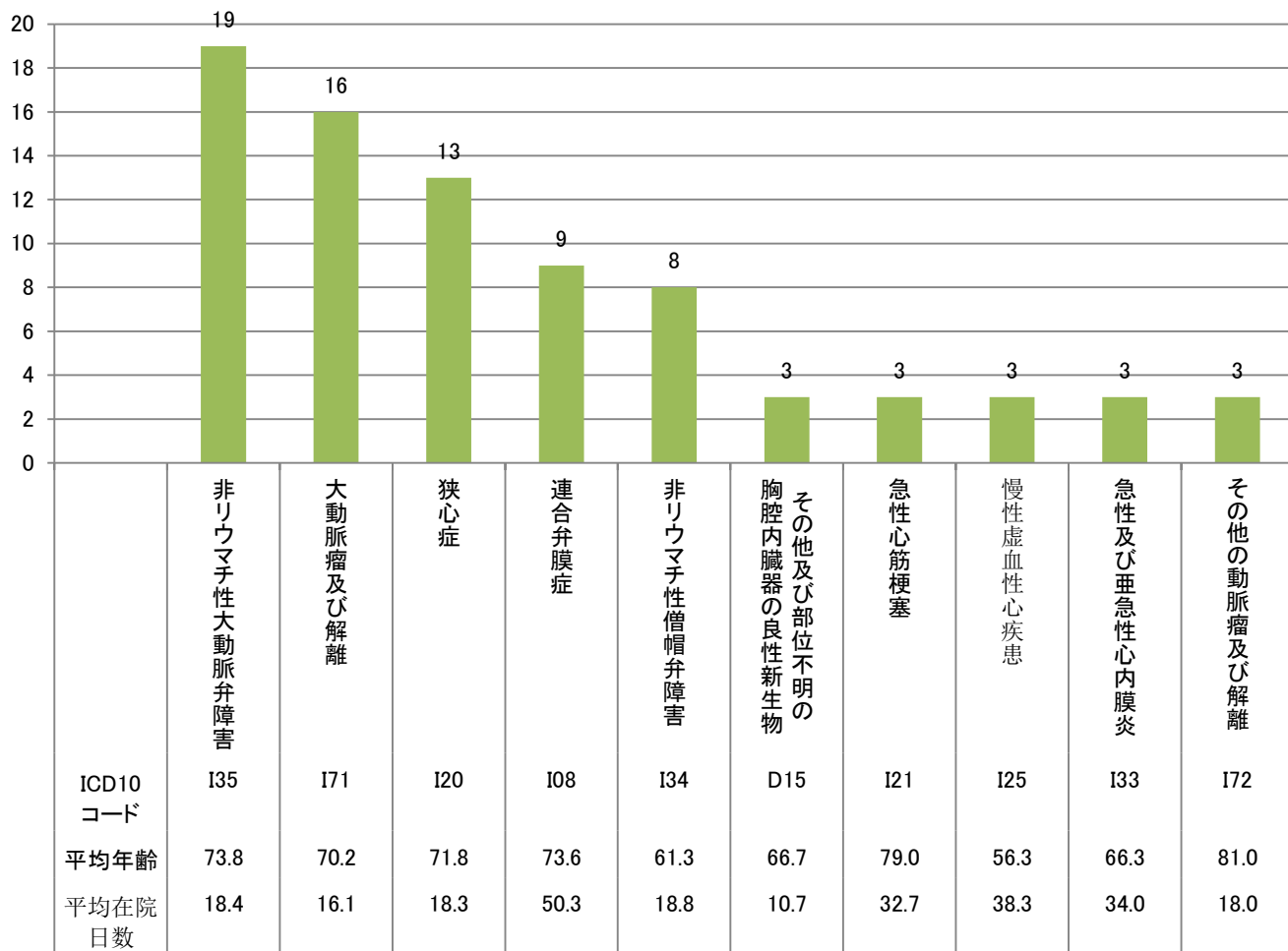
# I.年間退院患者に関する統計

<心臓血管外科> ( )内は、昨年度数値

退院数	104 (138)	
	男	67 (77)
	女	37 (61)
死亡退院数	8 (11)	
24時間以内の死亡	1 (2)	
在院日数	平均	21.5 (20.5)
	中央値	14.5 (14.0)
平均年齢	70.4 (71.8)	



上位10疾病



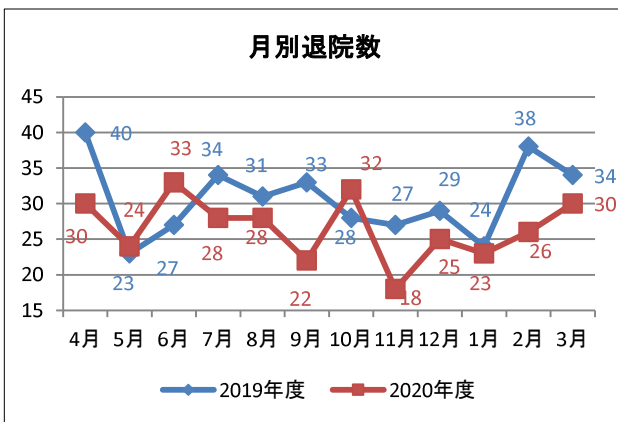
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K555	弁置換術	38
2	K552	冠動脈、大動脈バイパス移植術	29
3	K594	不整脈手術	18
4	K560	大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。)	17
-	-	-	-

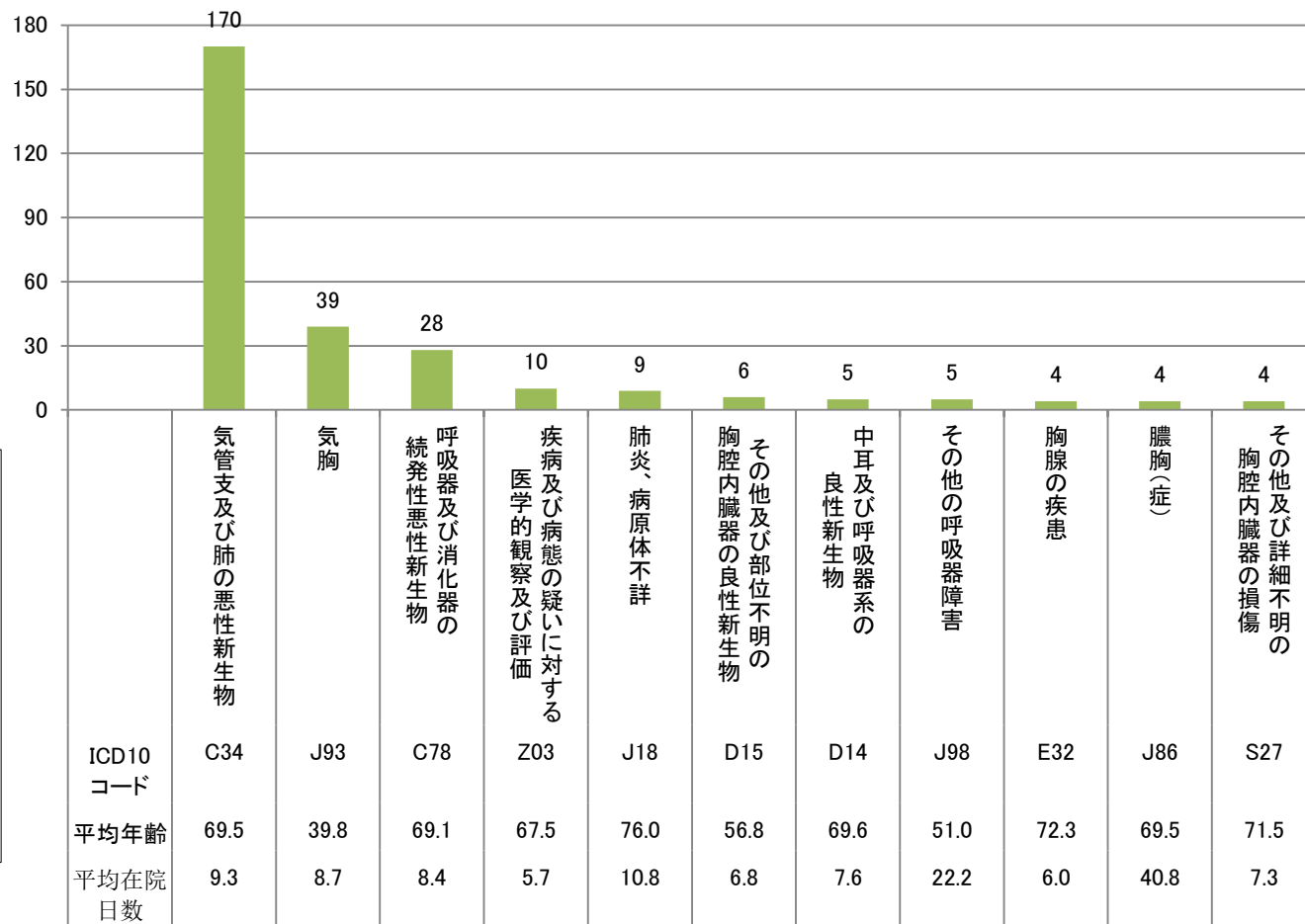
# I.年間退院患者に関する統計

<呼吸器外科> ( )内は、昨年度数値

退院数	319 (368)	
	男	198 (231)
	女	121 (137)
死亡退院数	4 (4)	
24時間以内の死亡	1 (1)	
在院日数	平均	10.2 (10.3)
	中央値	8.0 (9.0)
平均年齢	65.4 (64.8)	



上位10疾病



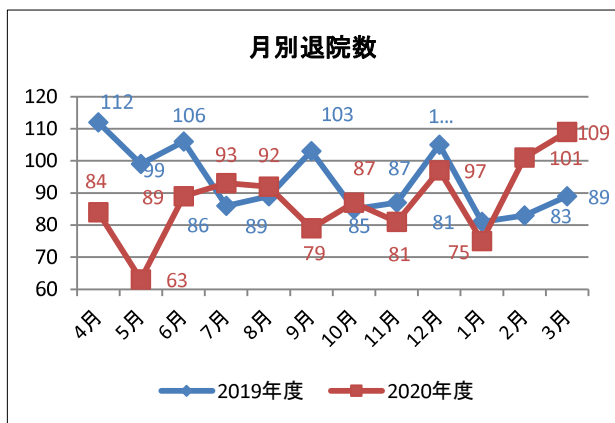
## 上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K514-2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	133
2	K513	胸腔鏡下肺切除術	44
3	K514	肺悪性腫瘍手術	22
-	-	-	-
-	-	-	-

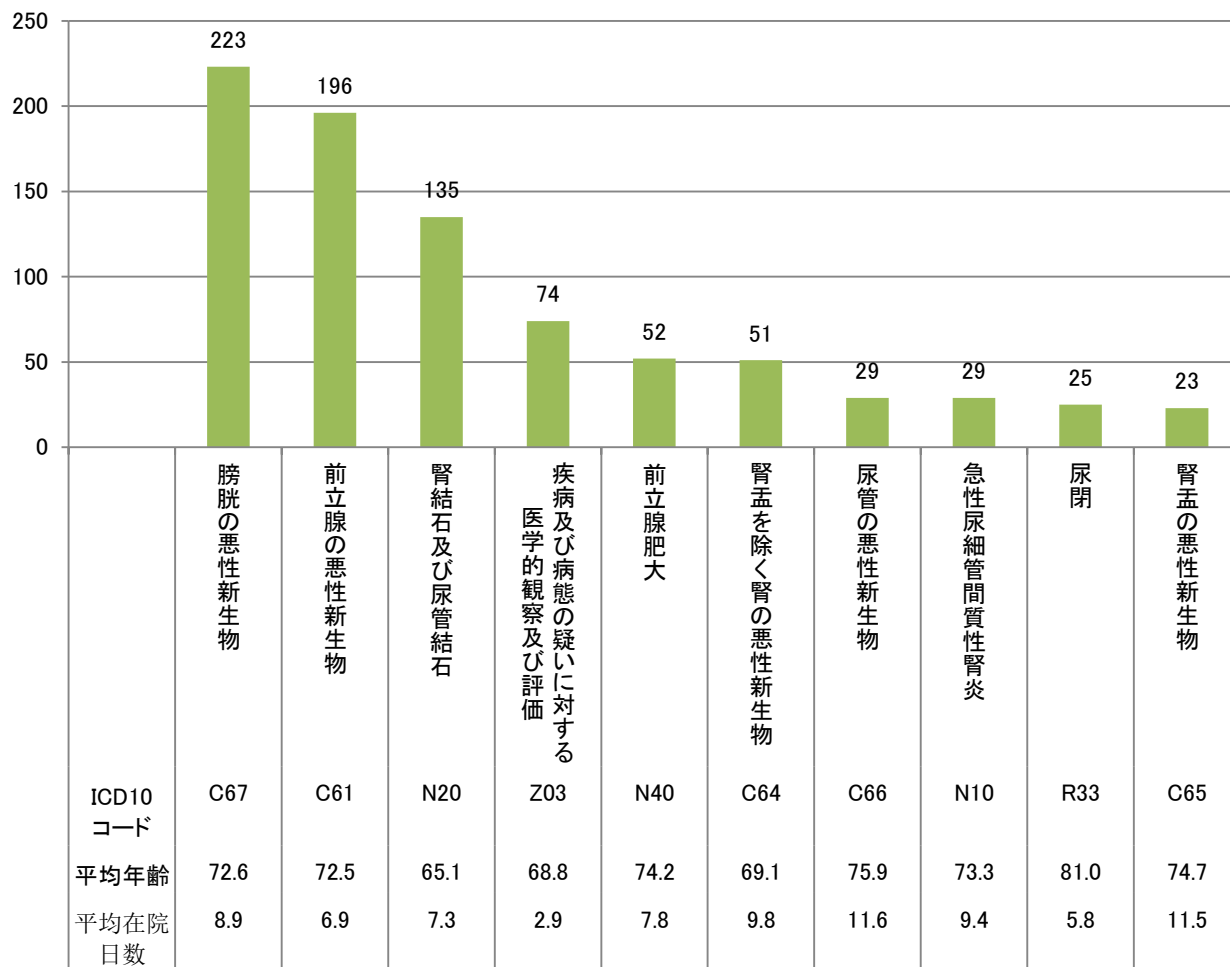
# I.年間退院患者に関する統計

<泌尿器科> ( )内は、昨年度数値

退院数	1,050 (1,125)	
	男	775 (863)
	女	275 (262)
死亡退院数	14 (9)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	8.0 (8.0)
	中央値	6.0 (6.0)
平均年齢	70.4 (70.0)	



上位10疾病



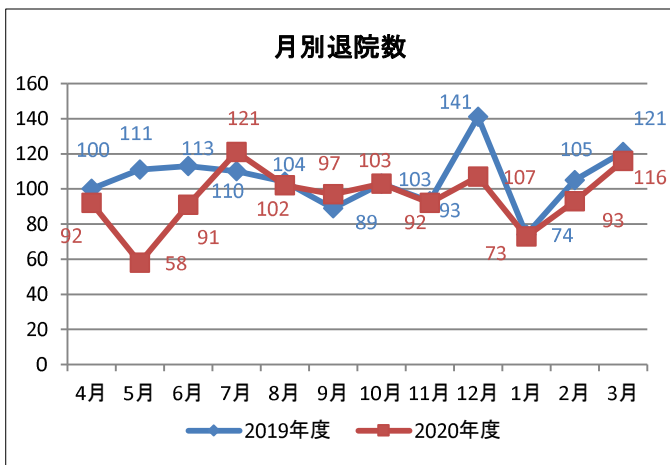
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K803	膀胱悪性腫瘍手術	173
2	K783-2	経尿道的尿管ステント留置術	134
3	K781	経尿道的尿路結石除去術	73
4	K773-2	腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	55
5	K841-2	経尿道的レーザー前立腺切除術	52

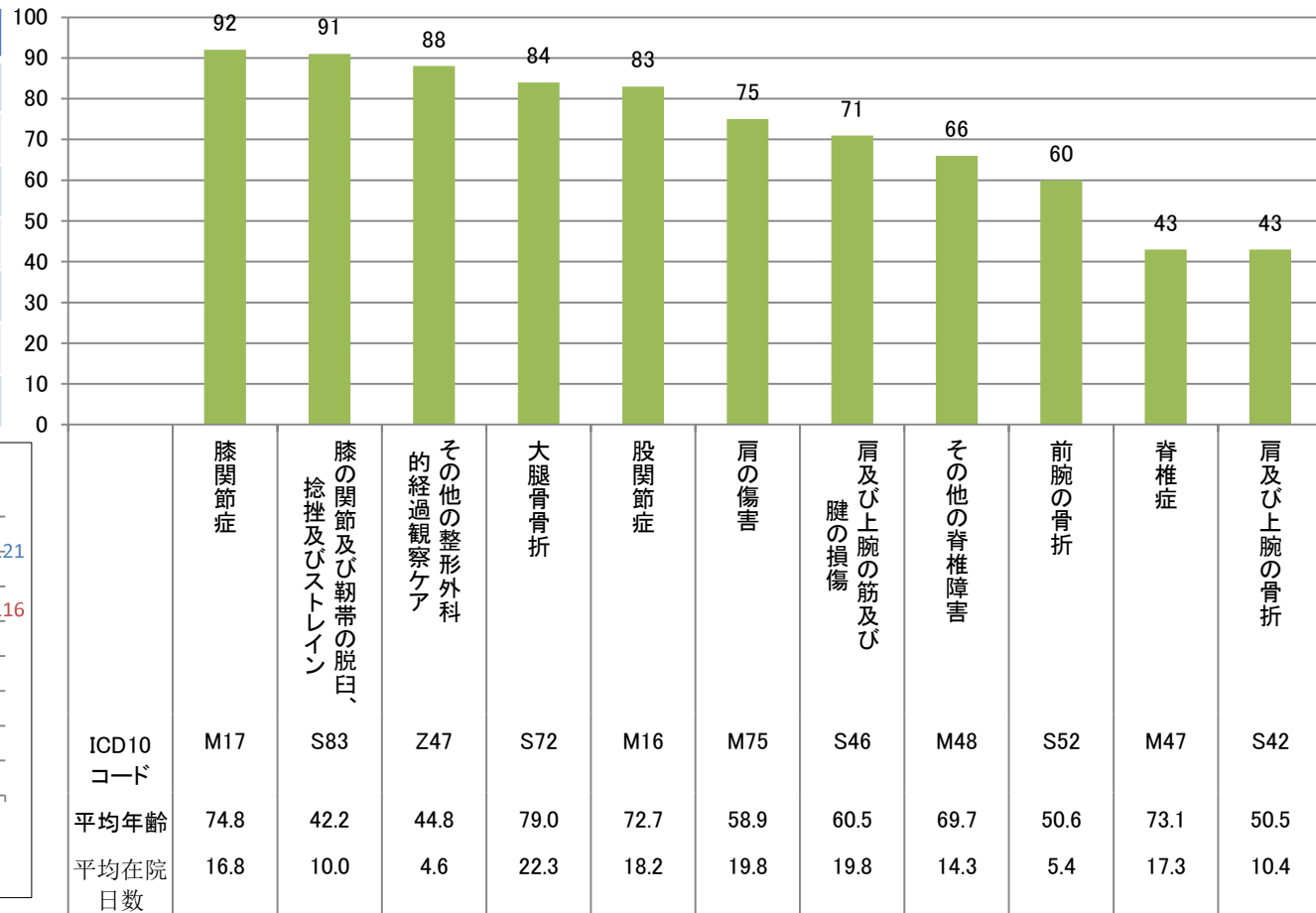
# I.年間退院患者に関する統計

<整形外科> ( )内は、昨年度数値

退院数	1,145 (1,264)	
	男	515 (587)
	女	630 (677)
死亡退院数	1 (2)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	15.5 (16.2)
	中央値	16.0 (16.0)
平均年齢	60.8 (60.4)	



上位10疾病



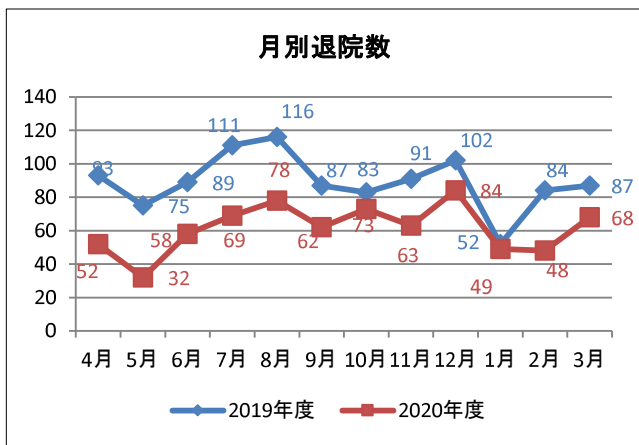
上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
1	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。)	195
3	K046	骨折観血的手術	156
4	K080-5	関節鏡下肩関節唇形成術	153
5	K059	骨移植術(軟骨移植術を含む。)	101

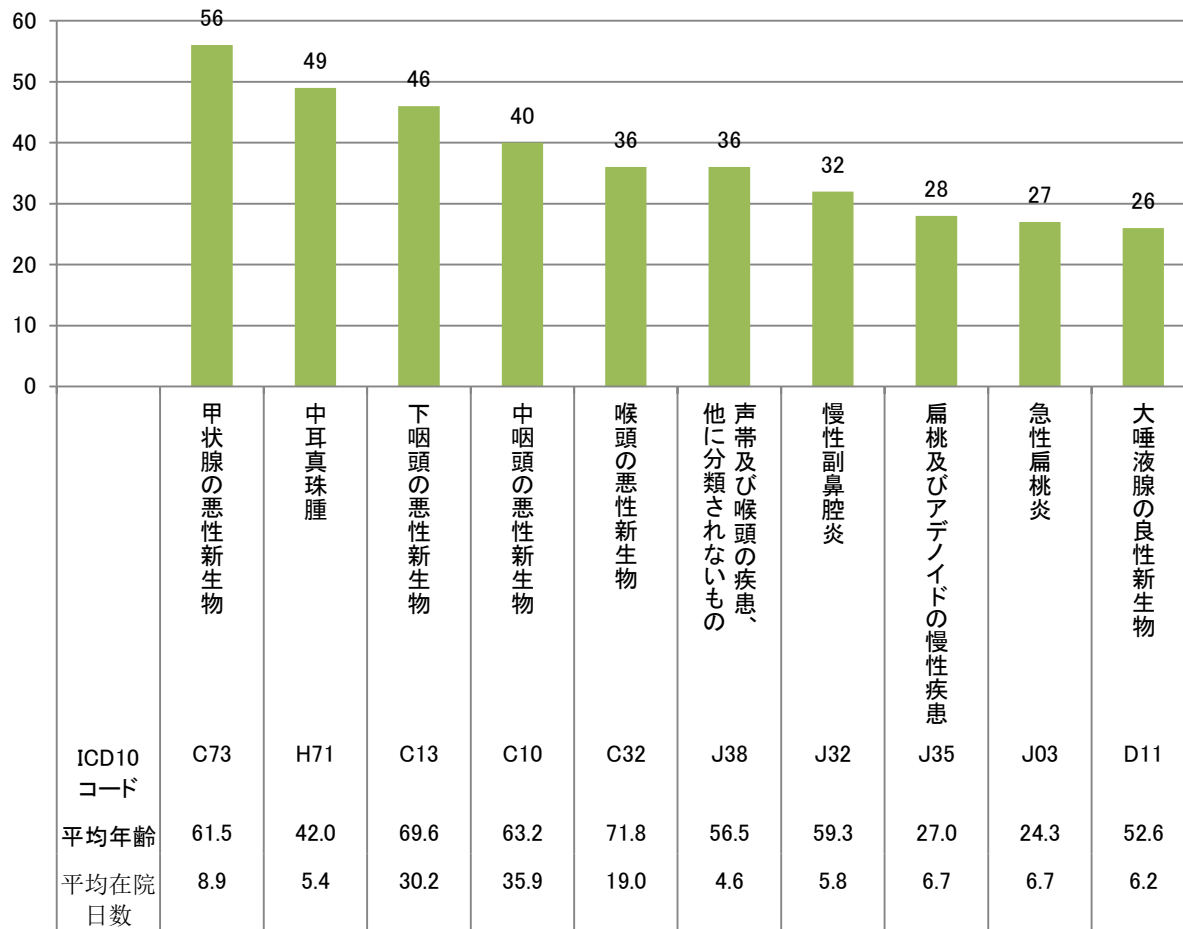
# I.年間退院患者に関する統計

<耳鼻咽喉科・頭頸部外科> ( )内は、昨年度数値

退院数	736 (1,070)	
	男	430 (639)
	女	306 (431)
死亡退院数	9 (5)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	12.2 (10.6)
	中央値	7.0 (7.0)
平均年齢	54.5 (53.0)	



上位10疾病



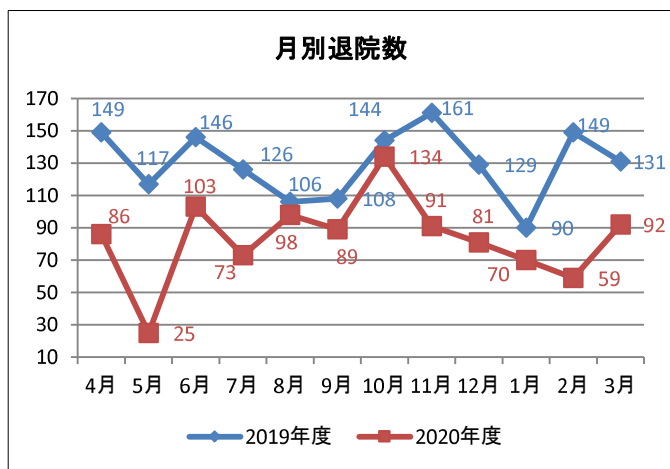
## 上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K319	鼓室形成手術	70
2	K377	口蓋扁桃手術	57
3	K393	喉頭腫瘍摘出術	54
4	K347	鼻中隔矯正術	39
5	K347-5	内視鏡下鼻腔手術 I 型(下鼻甲介手術)	36

# I.年間退院患者に関する統計

<眼科> ( )内は、昨年度数値

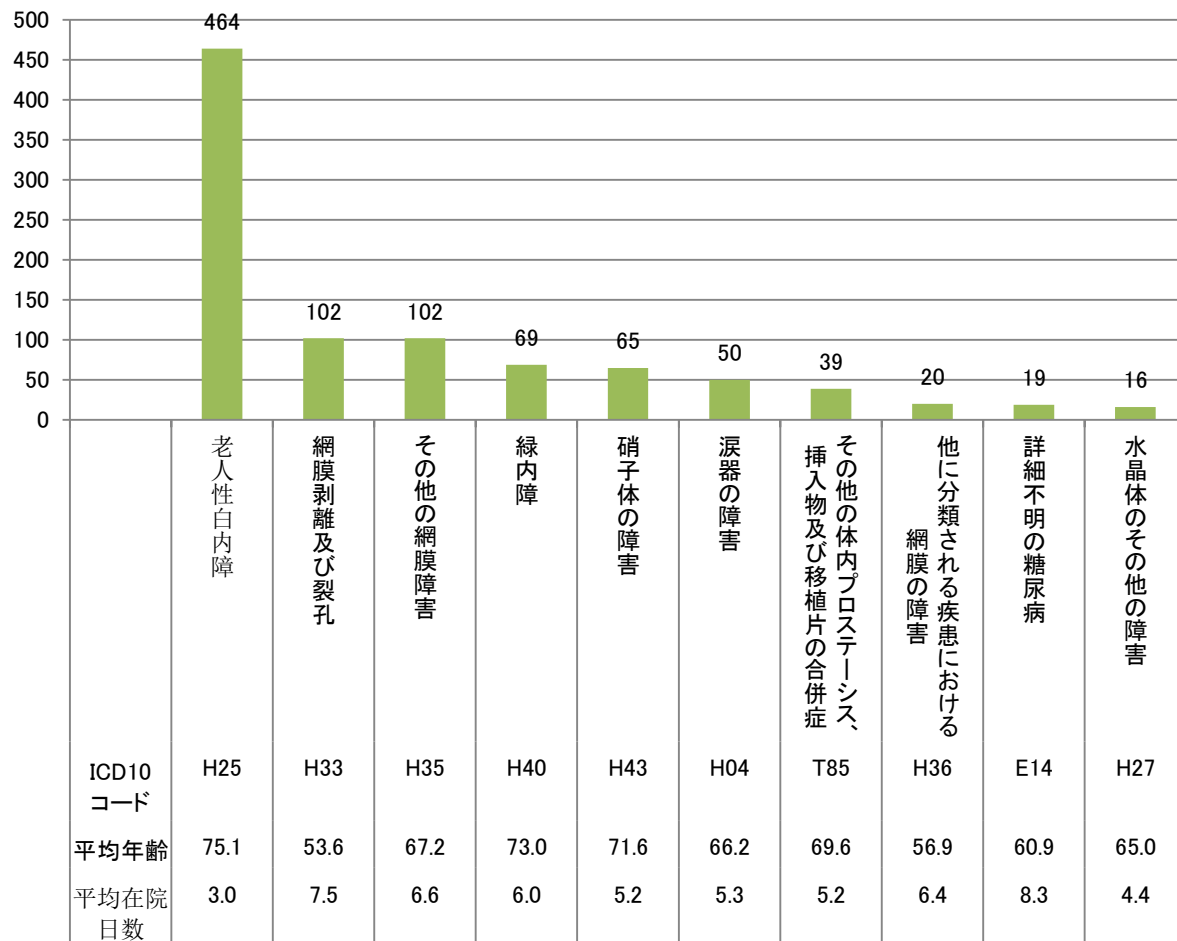
退院数	1,001 (1,556)	
	男	451 (662)
	女	550 (894)
死亡退院数	0 (0)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	4.7 (4.6)
	中央値	3.0 (3.0)
平均年齢	69.5 (72.1)	



## 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	788
2	K280	硝子体茎頭顕微鏡下離断術	322
3	K268	緑内障手術	73
4	K279	硝子体切除術	72
5	K204	涙嚢鼻腔吻合術	46

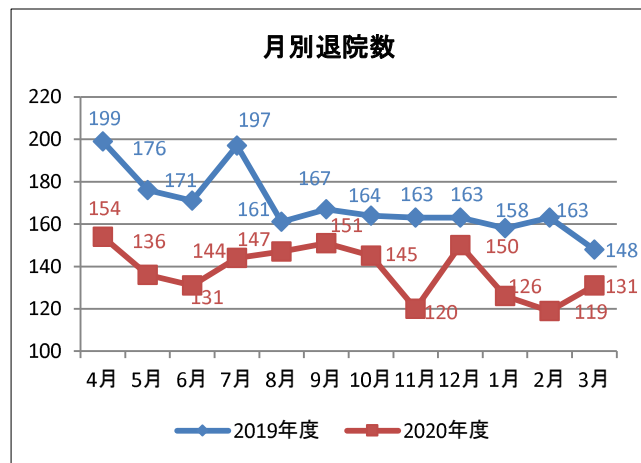
## 上位10疾病



# I.年間退院患者に関する統計

<産婦人科> ( )内は、昨年度数値

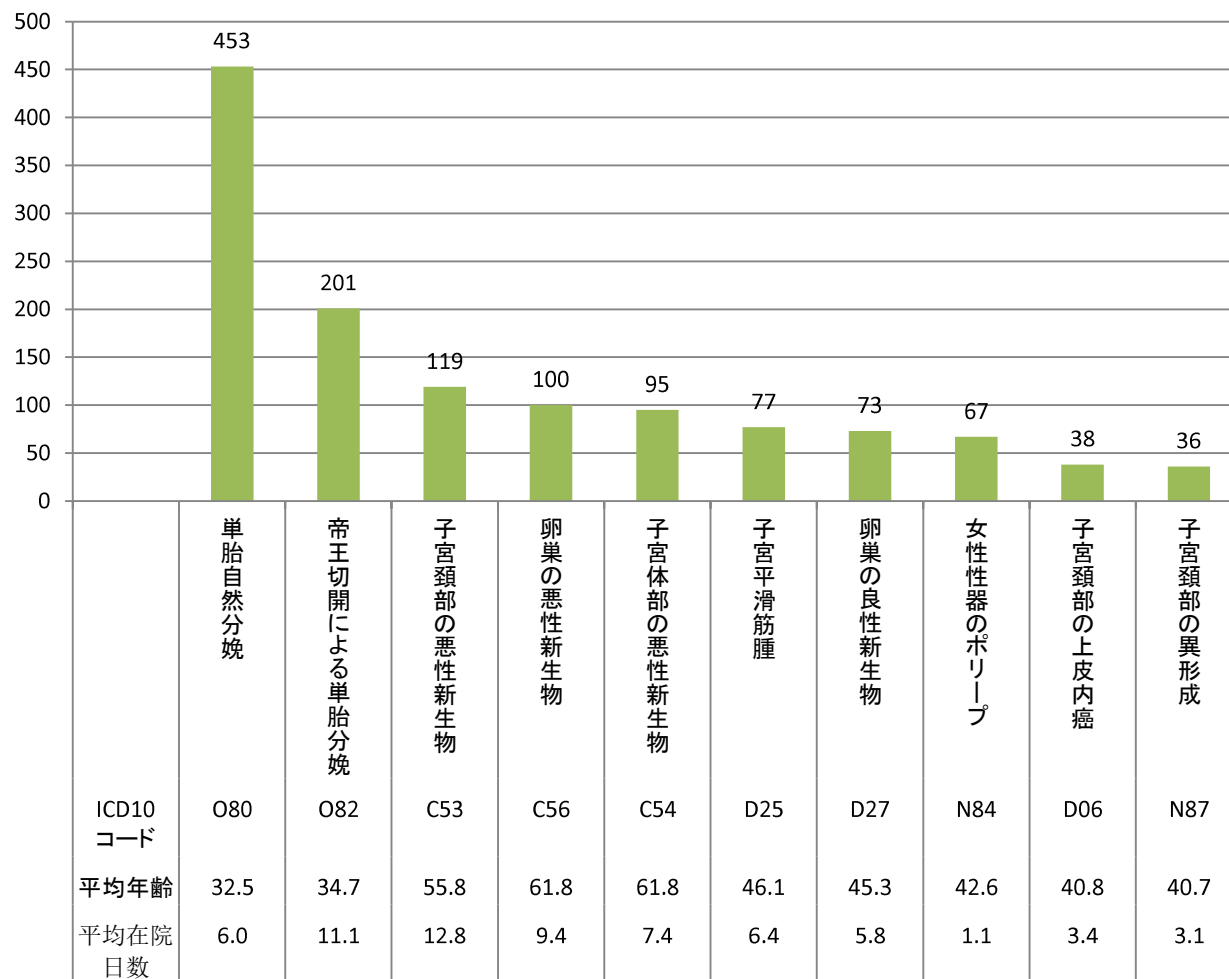
退院数	1,654 (2,030)	
	男	-
	女	1,654 (2,030)
死亡退院数	11 (9)	
24時間以内の死亡	1 (2)	
在院日数	平均	7.4 (8.3)
	中央値	5.0 (6.0)
平均年齢	41.9 (41.9)	



## 上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K898	帝王切開術	211
2	K888	子宮附属器腫瘍摘出術(両側)	165
3	K861	子宮内膜搔爬術	99
4	K867	子宮頸部(腔部)切除術	75
5	K877-2	腹腔鏡下腔式子宮全摘術	57

## 上位10疾病

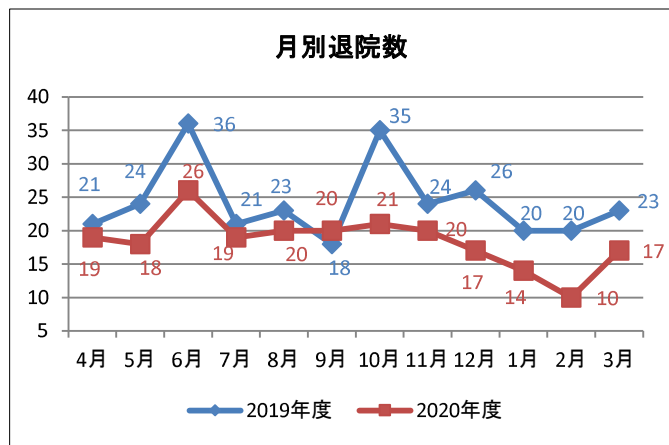




# I.年間退院患者に関する統計

<皮膚科> ( )内は、昨年度数値

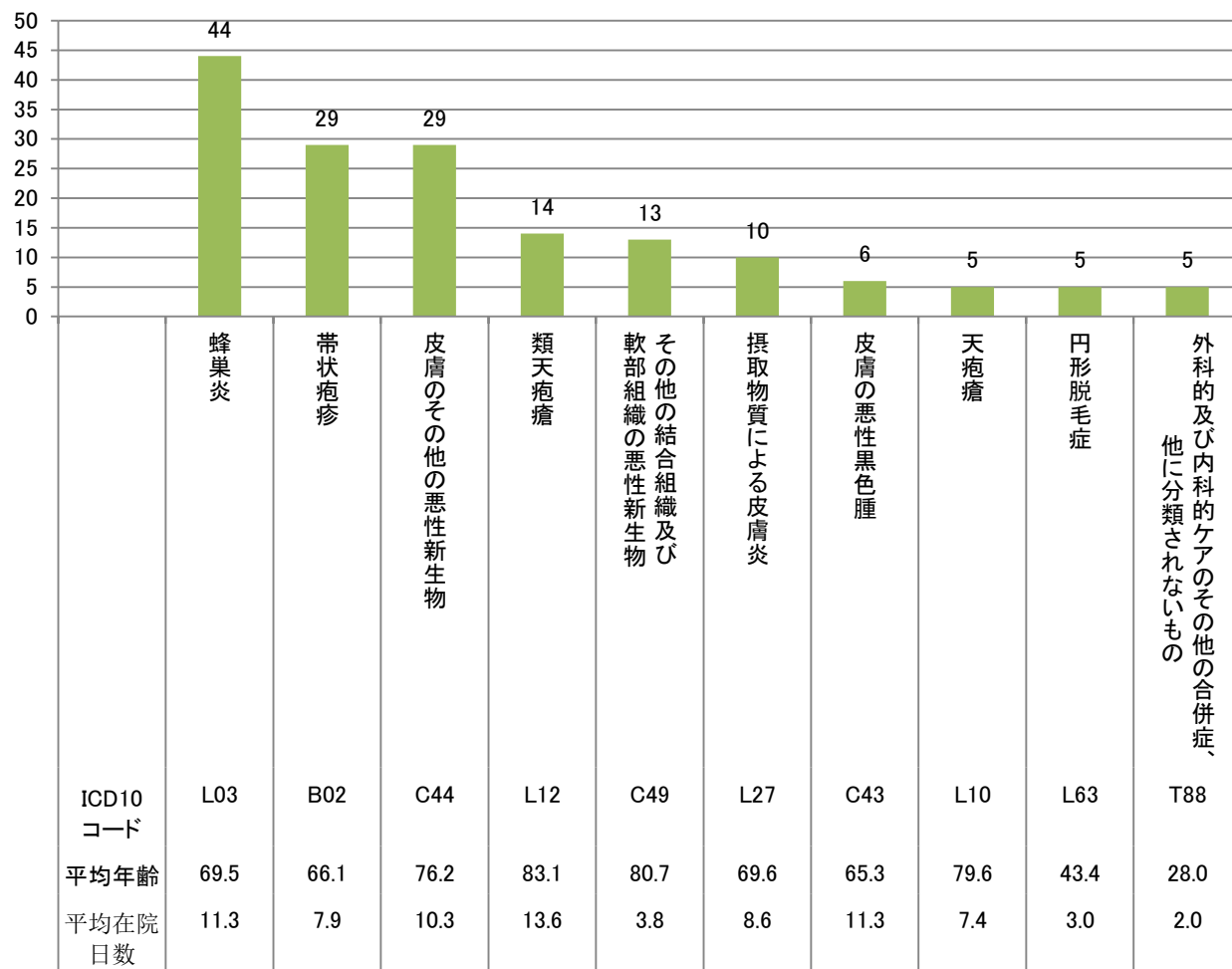
退院数	221 (291)	
	男	130 (147)
	女	91 (144)
死亡退院数	1 (3)	
24時間以内の死亡	0 (1)	
在院日数	平均	10.6 (10.2)
	中央値	8.0 (8.0)
平均年齢	69.1 (68.4)	



## 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	K015	皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術	15
3	K013-2	全層植皮術	10
3	K626	リンパ節摘出術	10
-	-	-	-

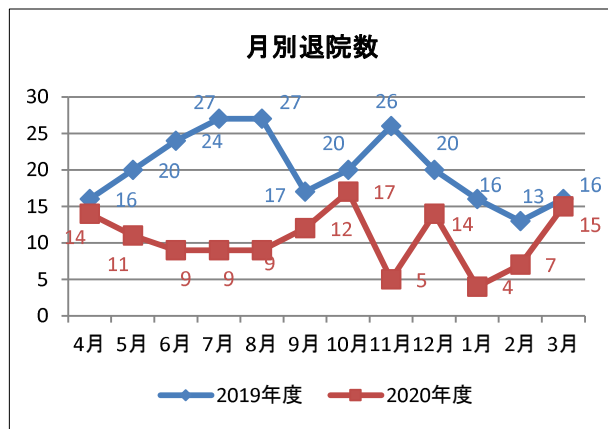
## 上位10疾病



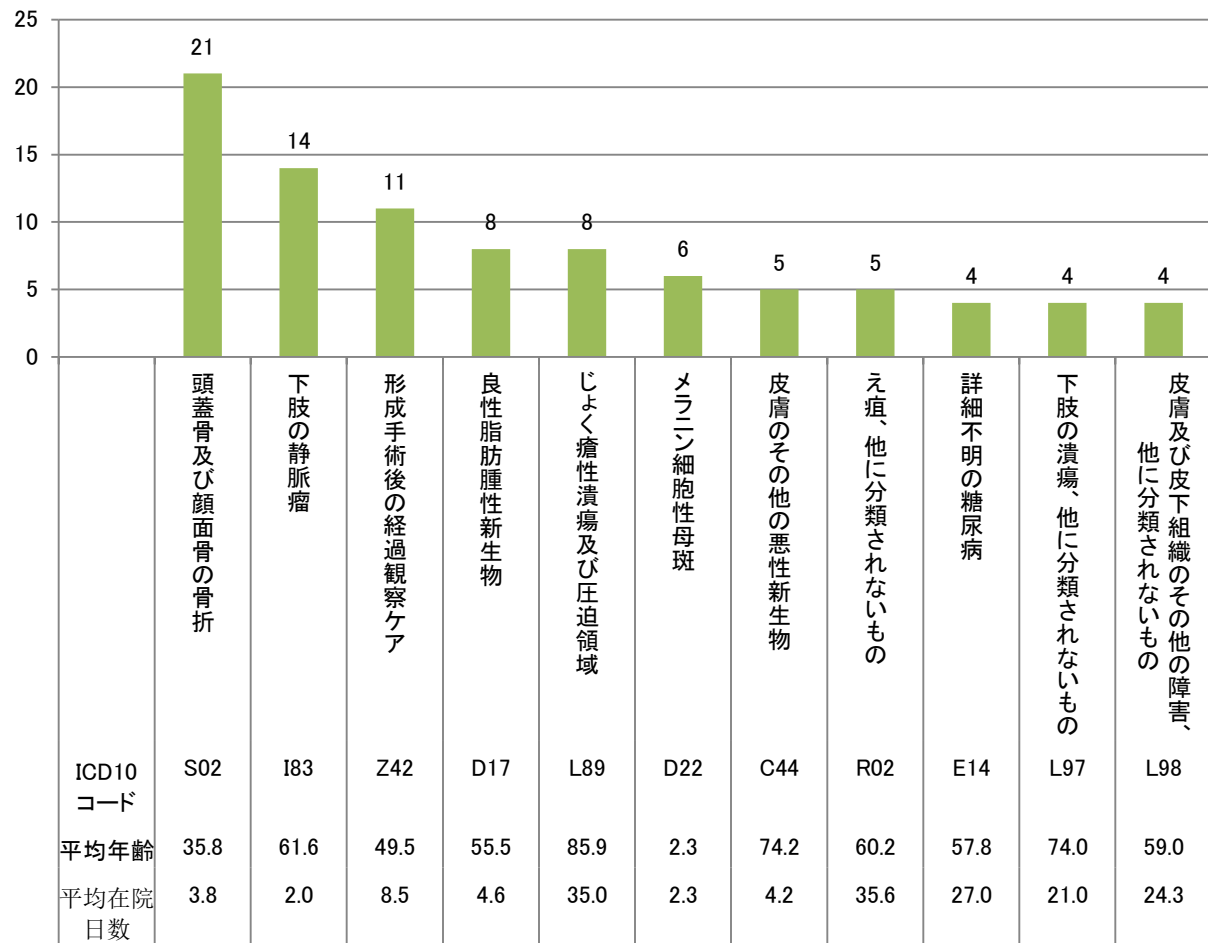
# I.年間退院患者に関する統計

<形成外科> ( )内は、昨年度数値

退院数	126 (242)	
	男	58 (115)
	女	68 (127)
死亡退院数	1 (0)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	13.6 (11.4)
	中央値	5.0 (4.0)
平均年齢	49.2 (53.6)	



## 上位10疾病



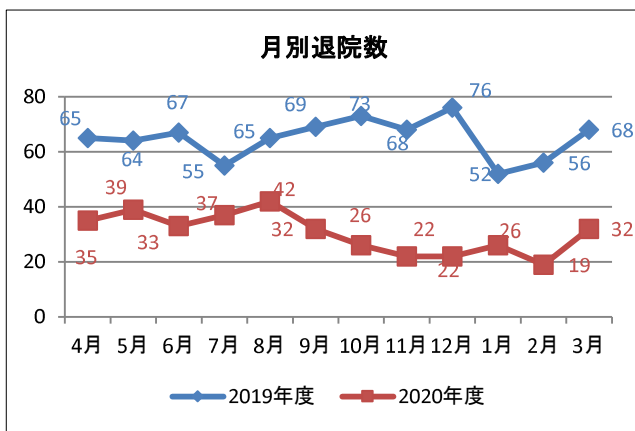
## 上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K002	デブリードマン	23
2	K001	皮膚切開術	16
3	K617-4	下肢静脈瘤血管内焼灼術	14
4	K006	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)	13
4	K013	分層植皮術	13

# I.年間退院患者に関する統計

<救急科> ( )内は、昨年度数値

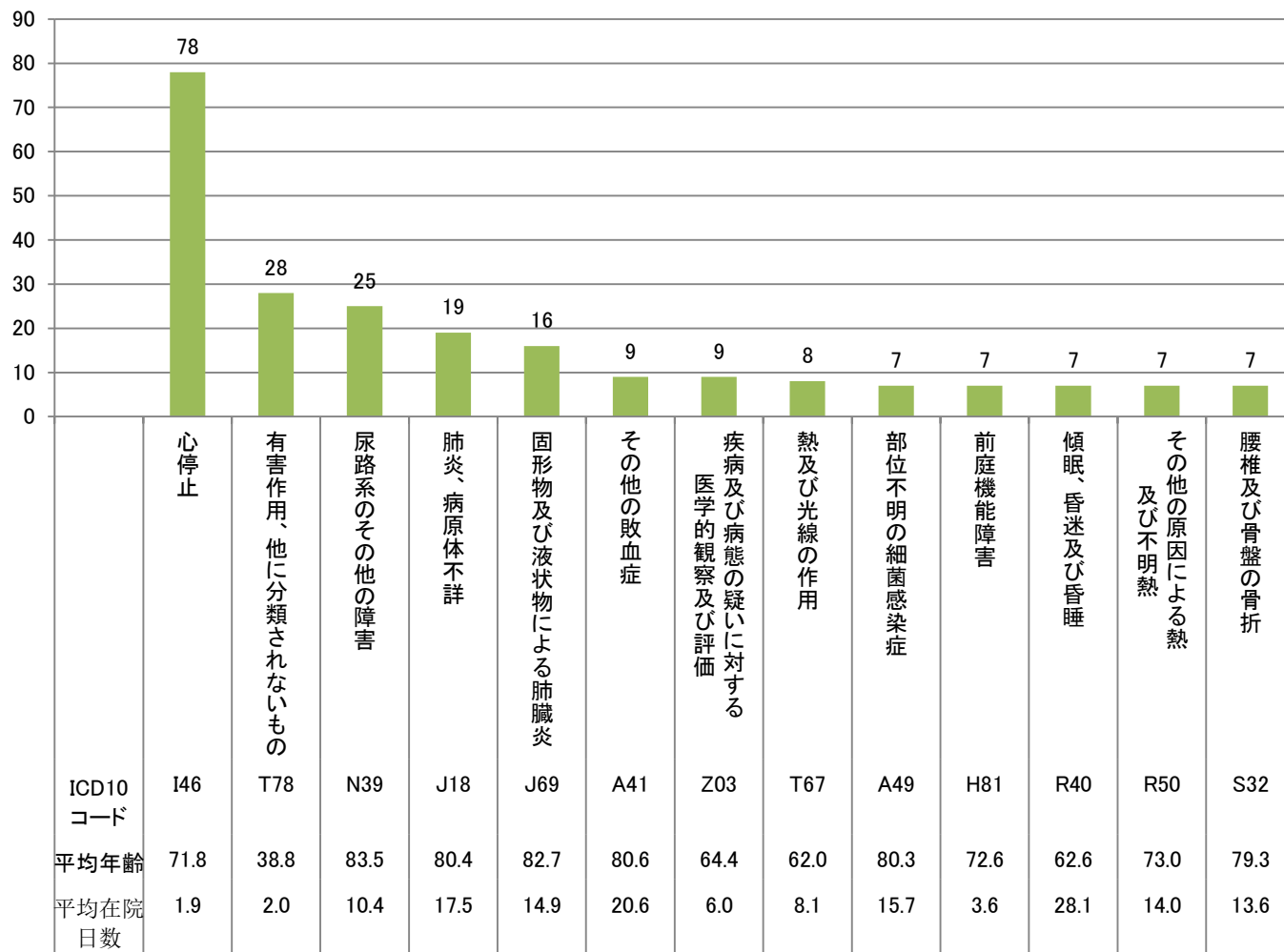
退院数	365 (778)	
	男	192 (382)
	女	173 (396)
死亡退院数	102 (167)	
24時間以内の死亡	85 (125)	
在院日数	平均	8.5 (10.8)
	中央値	3.0 (5.5)
平均年齢	68.6 (69.9)	



## 上位手術・Kコード小分類別

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

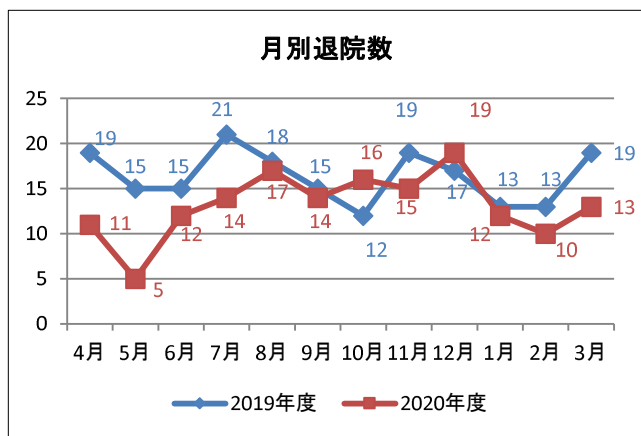
## 上位10疾病



# 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

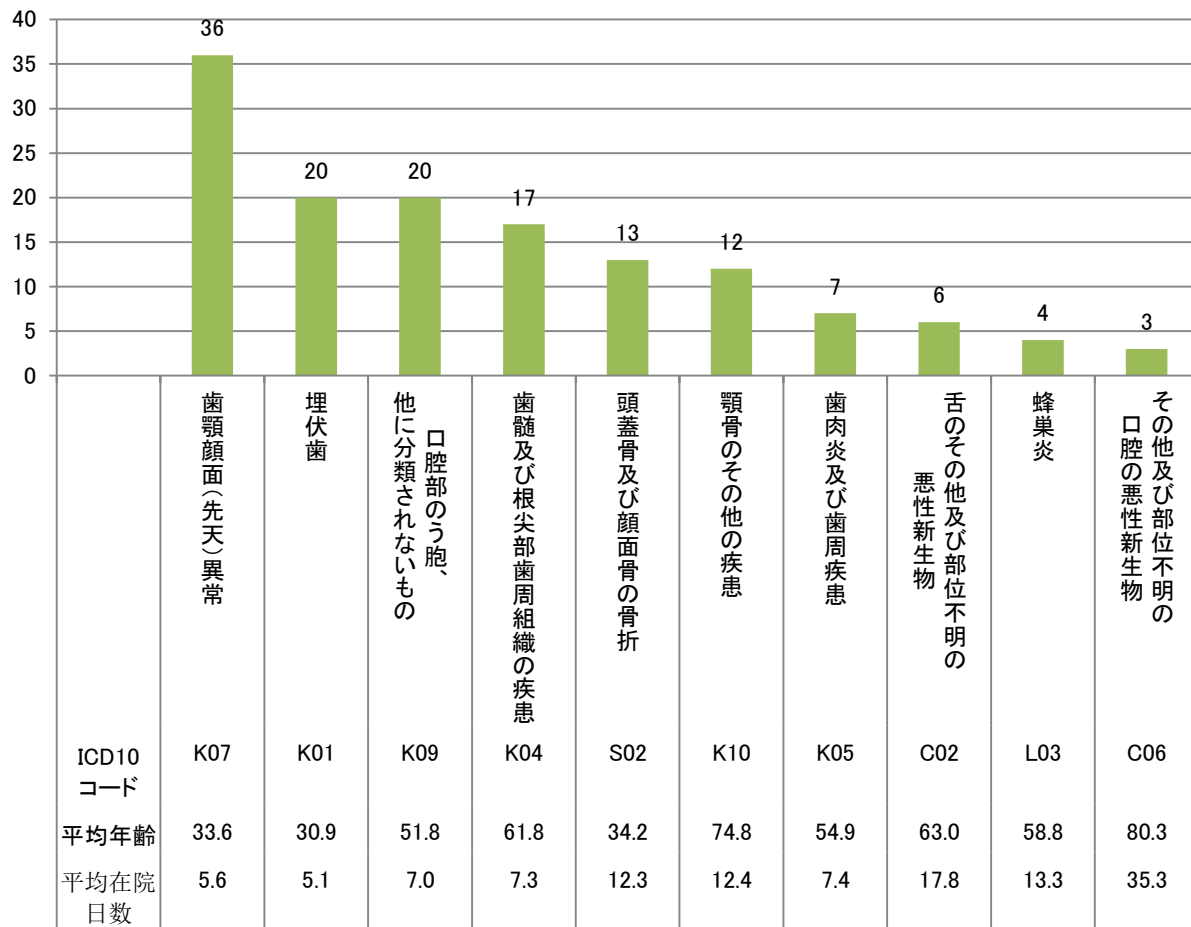
退院数	158 (196)	
	男	75 (90)
	女	83 (106)
死亡退院数	0 (1)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	8.9 (8.7)
	中央値	7.0 (6.0)
平均年齢	48.1 (53.7)	



## 上位手術・Jコード小分類別

順位	Jコード	分類	件数
1	J000	抜歯手術	169
2	J043	顎骨腫瘍摘出術(歯根嚢胞を除く)	27
3	J003	歯根嚢胞摘出手術	10
-	-	-	-
-	-	-	-

## 上位10疾病

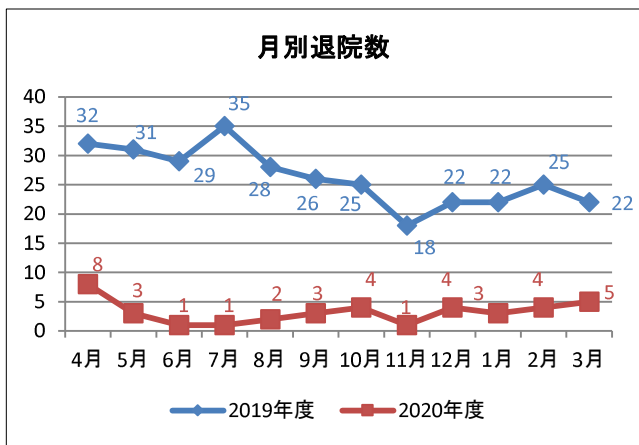


# I.年間退院患者に関する統計

<緩和ケア科> ( )内は、昨年度数値

※2020年4月よりコロナ病棟開設のため閉鎖

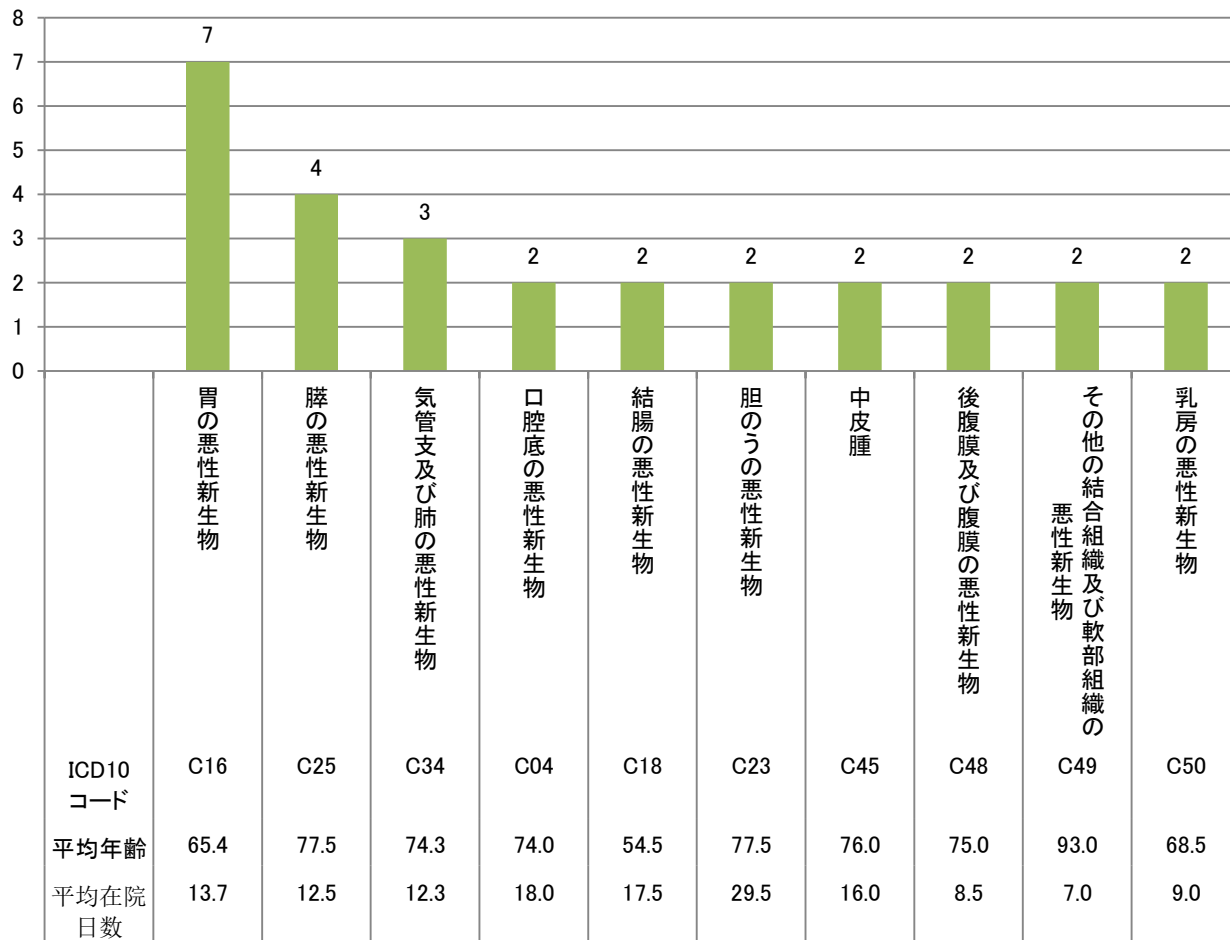
退院数	39 (315)	
	男	21 (159)
	女	18 (156)
死亡退院数	20 (238)	
24時間以内の死亡	1 (13)	
在院日数	平均	15.9 (25.6)
	中央値	14.0 (22.0)
平均年齢	73.9 (73.5)	



## 上位手術・Kコード小分類別

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

## 上位10疾病

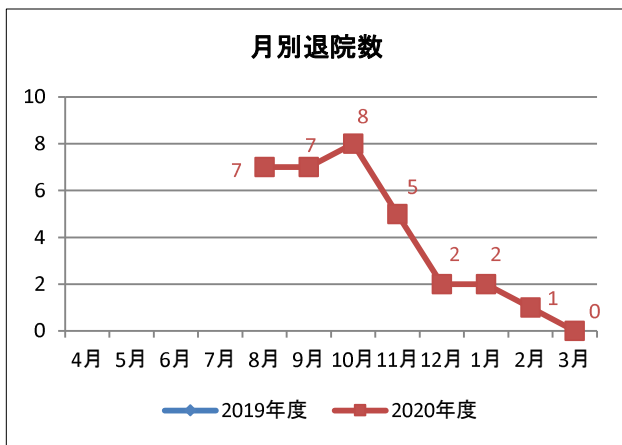


# I.年間退院患者に関する統計

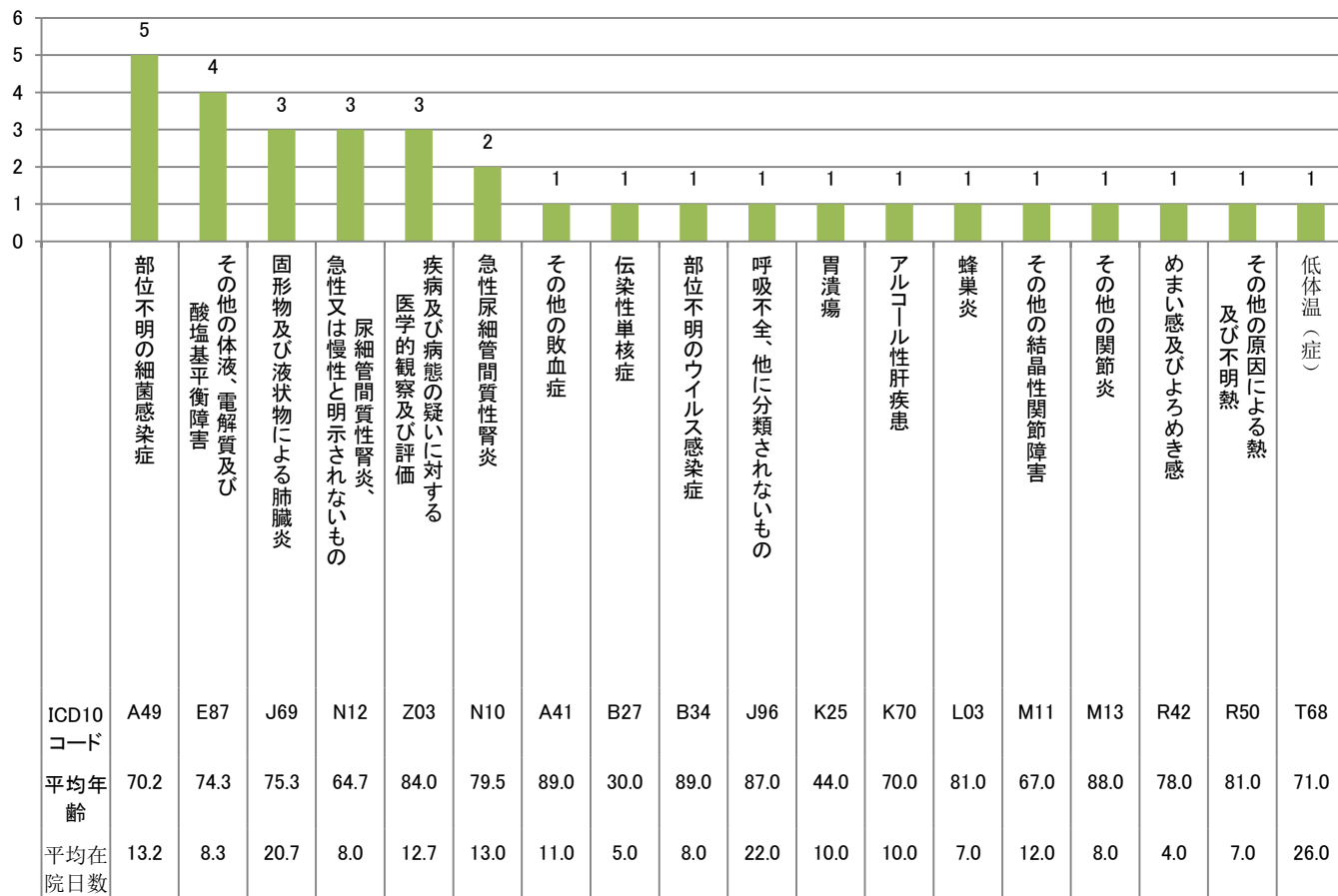
<総合内科>

※2020年8月より開設

退院数	32	
	男	14
	女	18
死亡退院数	1	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	11.8
	中央値	10.0
平均年齢	73.6	



## 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
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

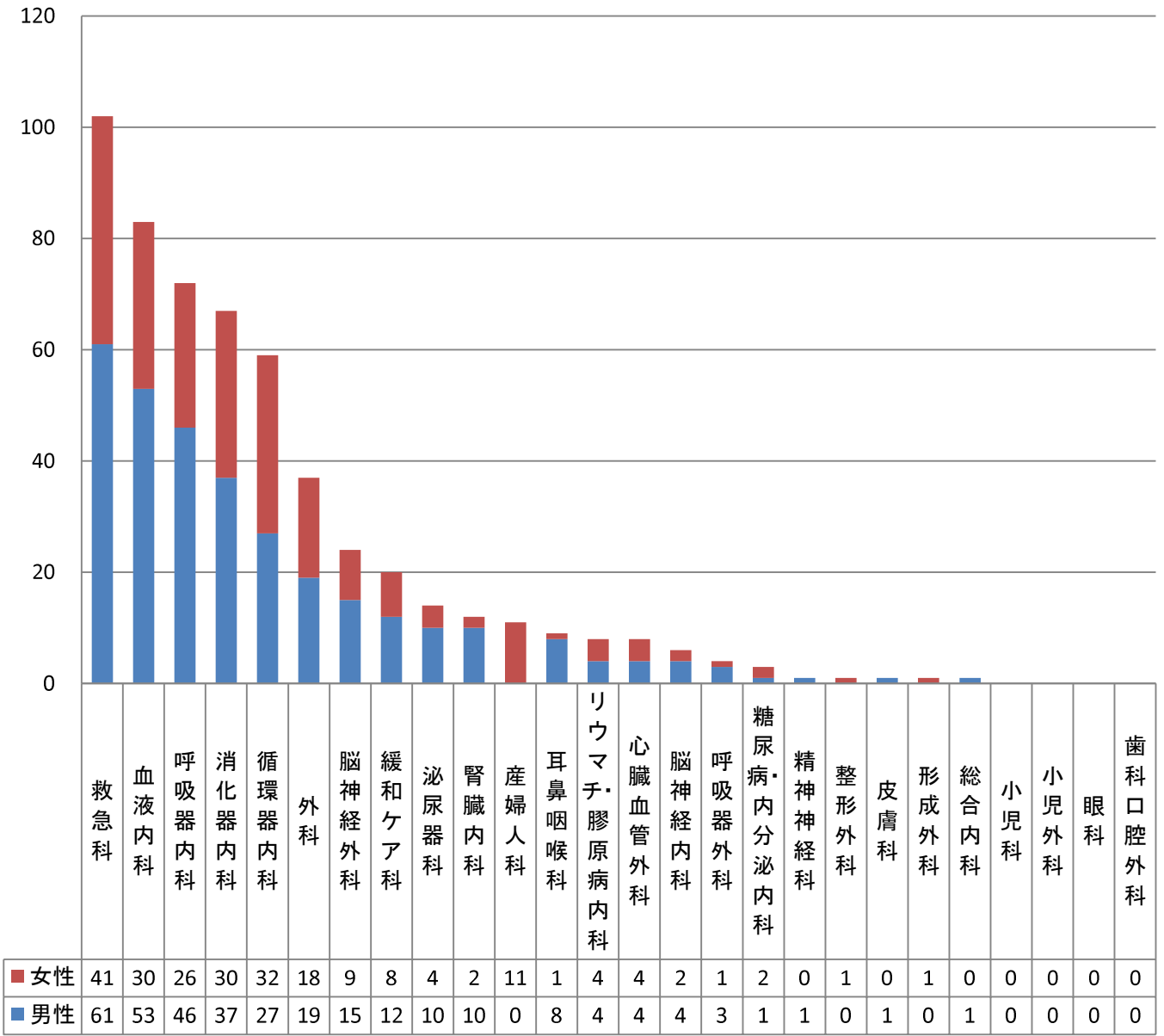
## II. 死亡退院患者に関する統計

### 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	10,247	9,322	19,569	317	227	544	4	4	8
循環器内科	960	528	1,488	27	32	59	0	0	0
呼吸器内科	801	459	1,260	46	26	72	2	0	2
消化器内科	1,647	1,156	2,803	37	30	67	0	1	1
腎臓内科	355	237	592	10	2	12	1	0	1
血液内科	692	482	1,174	53	30	83	1	1	2
糖尿病・内分泌内科	274	218	492	1	2	3	0	1	1
リウマチ・膠原病内科	50	106	156	4	4	8	0	0	0
脳神経内科	282	295	577	4	2	6	0	0	0
小児科	780	625	1,405	0	0	0	0	0	0
小児外科	116	64	180	0	0	0	0	0	0
精神神経科	68	118	186	1	0	1	0	0	0
外科	1,056	829	1,885	19	18	37	0	1	1
脳神経外科	240	181	421	15	9	24	0	0	0
心臓血管外科	67	37	104	4	4	8	0	0	0
呼吸器外科	198	121	319	3	1	4	0	0	0
泌尿器科	775	275	1,050	10	4	14	0	0	0
整形外科	515	630	1,145	0	1	1	0	0	0
耳鼻咽喉科	430	306	736	8	1	9	0	0	0
眼科	451	550	1,001	0	0	0	0	0	0
産婦人科	0	1,654	1,654	0	11	11	0	0	0
皮膚科	130	91	221	1	0	1	0	0	0
形成外科	58	68	126	0	1	1	0	0	0
救急科	192	173	365	61	41	102	0	0	0
歯科口腔外科	75	83	158	0	0	0	0	0	0
緩和ケア科	21	18	39	12	8	20	0	0	0
総合内科	14	18	32	1	0	1	0	0	0

II. 死亡退院患者に関する統計

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

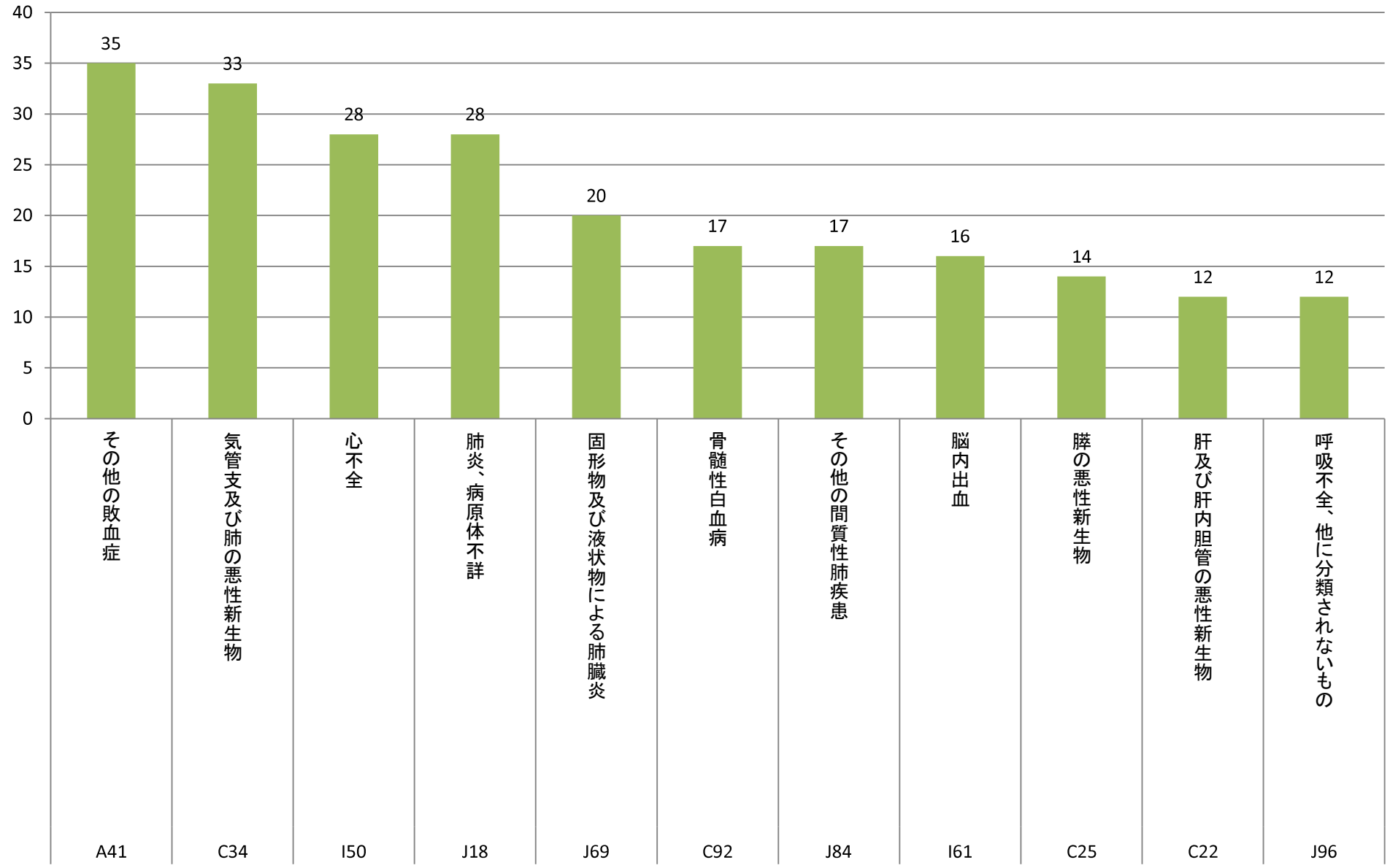
### 2. 死亡退院患者数 主病名 上位10疾病

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	80	1.2	71.4
2	C34	気管支及び肺の悪性新生物	36	21.7	74.1
3	I50	心不全	30	19.7	83.7
4	J18	肺炎、病原体不詳	21	16.8	80.5
5	A41	その他の敗血症	20	14.5	79.6
5	C92	骨髄性白血病	20	21.8	69.9
7	J84	その他の間質性肺疾患	15	16.4	75.7
8	C91	リンパ性白血病	14	27.5	65.7
9	C25	膵の悪性新生物	13	15.7	73.2
10	C16	胃の悪性新生物	12	20.0	71.2
10	I61	脳内出血	12	10.4	70.2

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

※当院で死亡診断書を記載した入院症例が対象





Ⅲ.分娩に関する統計(分娩日2020年4月1日～2021年3月31日を対象とする)

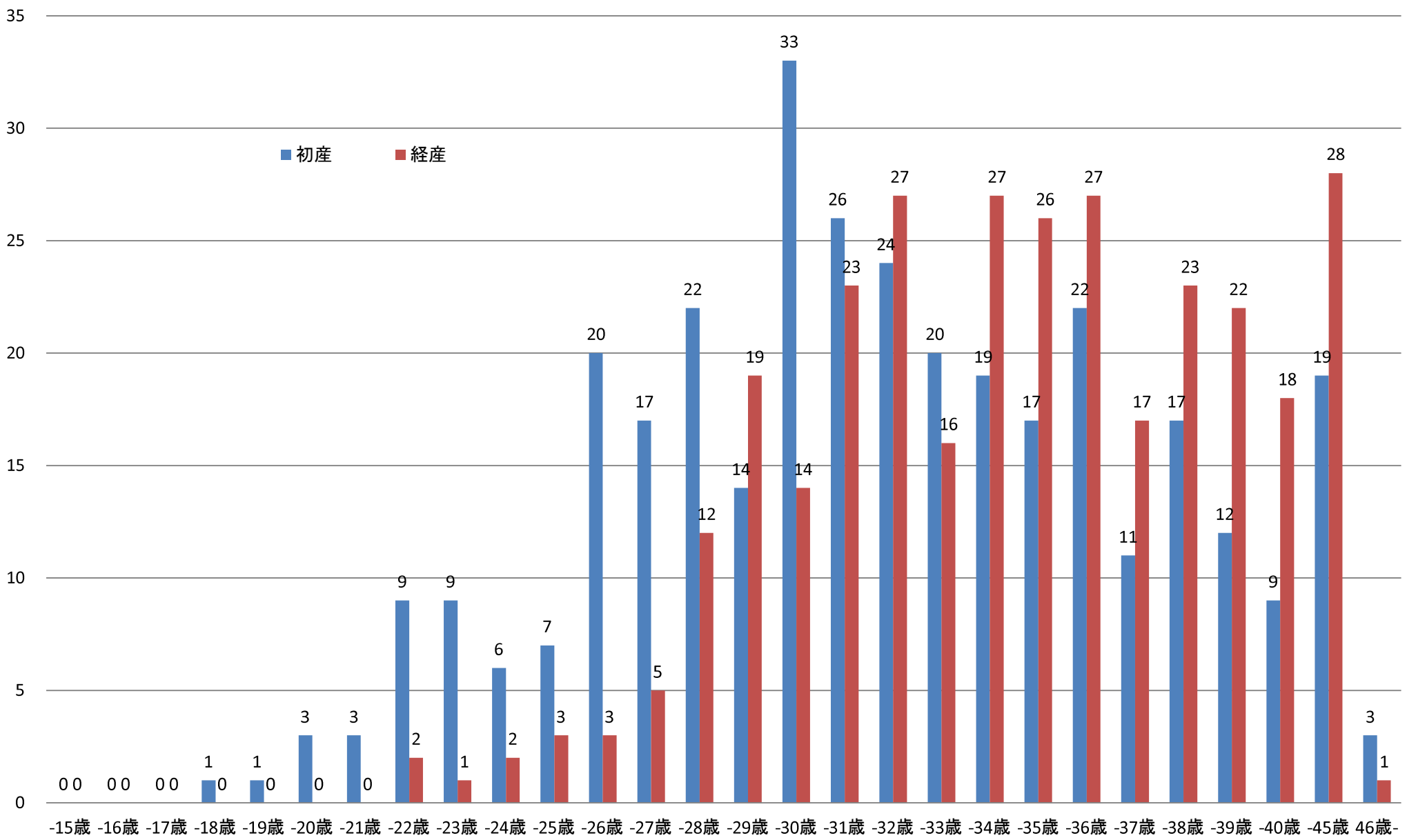
1.分娩件数 初産および経産別・分娩時年齢別

※流産については含めない

	初産	経産
総数	344	316
平均年齢	31.9	34.6
-15歳	0	0
-16歳	0	0
-17歳	0	0
-18歳	1	0
-19歳	1	0
-20歳	3	0
-21歳	3	0
-22歳	9	2
-23歳	9	1
-24歳	6	2
-25歳	7	3
-26歳	20	3
-27歳	17	5
-28歳	22	12
-29歳	14	19
-30歳	33	14
-31歳	26	23
-32歳	24	27
-33歳	20	16
-34歳	19	27
-35歳	17	26
-36歳	22	27
-37歳	11	17
-38歳	17	23
-39歳	12	22
-40歳	9	18
-45歳	19	28
46歳-	3	1

Ⅲ.分娩に関する統計(分娩日2020年4月1日～2021年3月31日を対象とする)

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2020年4月1日～2021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	660	210	110	100	450
平均年齢	33.2	34.6	35.6	33.8	32.5
-15歳	0	0	0	0	0
-16歳	0	0	0	0	0
-17歳	0	0	0	0	0
-18歳	1	1	0	1	0
-19歳	1	0	0	0	1
-20歳	3	1	0	1	2
-21歳	3	0	0	0	3
-22歳	11	3	1	2	8
-23歳	10	4	0	4	6
-24歳	8	3	1	2	5
-25歳	10	0	0	0	10
-26歳	23	2	0	2	21
-27歳	22	3	2	1	19
-28歳	34	11	4	7	23
-29歳	33	6	4	2	27
-30歳	47	14	5	9	33
-31歳	49	12	8	4	37
-32歳	51	17	9	8	34
-33歳	36	8	3	5	28
-34歳	46	13	5	8	33
-35歳	43	9	2	7	34
-36歳	49	22	11	11	27
-37歳	28	7	4	3	21
-38歳	40	19	9	10	21
-39歳	34	13	9	4	21
-40歳	27	15	6	9	12
-45歳	47	24	15	9	23
46歳-	4	3	2	1	1

Ⅲ.分娩に関する統計(分娩日2020年4月1日～2021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 新生児体重別

	総数	-499g	-999g	-1499g	-1999g	-2499g	-2999g	-3499g	-3999g	4000g-
新生児 総数	671	3	5	8	12	50	235	276	72	10
(死産)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
(多胎)	22	0	0	1	1	10	7	3	0	0
(帝王切開)	219	2	3	4	9	27	71	81	18	4
(早産)	59	2	5	8	10	23	10	1	0	0
(未熟)	77	2	5	8	12	50	0	0	0	0
新生児(男) 総数	352	2	0	6	4	29	105	153	47	6
(死産)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
(多胎)	13	0	0	0	0	7	5	1	0	0
(帝王切開)	119	1	0	3	3	15	34	48	13	2
(早産)	33	1	0	6	3	15	7	1	0	0
(未熟)	40	1	0	6	4	29	0	0	0	0
新生児(女) 総数	319	1	5	2	8	21	130	123	25	4
(死産)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	9	0	0	1	1	3	2	2	0	0
(帝王切開)	100	1	3	1	6	12	37	33	5	2
(早産)	26	1	5	2	7	8	3	0	0	0
(未熟)	37	1	5	2	8	21	0	0	0	0

Ⅲ.分娩に関する統計(分娩日2020年4月1日～2021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

4.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週一
新生児総数	671	43	16	59	168	193	142	47	3
(死産)	1	0	0	0	0	1	0	0	0
(多胎)	22	4	2	8	8	0	0	0	0
(帝王切開)	219	24	9	36	91	16	18	22	3
(早産)	59	43	16	0	0	0	0	0	0
(未熟)	77	38	10	11	14	3	1	0	0
新生児(男)総数	352	25	8	36	97	97	65	23	1
(死産)	1	0	0	0	0	1	0	0	0
(多胎)	13	2	2	5	4	0	0	0	0
(帝王切開)	119	10	5	22	47	12	9	13	1
(早産)	33	25	8	0	0	0	0	0	0
(未熟)	40	21	4	7	5	2	1	0	0
新生児(女)総数	319	18	8	23	71	96	77	24	2
(死産)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	9	2	0	3	4	0	0	0	0
(帝王切開)	100	14	4	14	44	4	9	9	2
(早産)	26	18	8	0	0	0	0	0	0
(未熟)	37	17	6	4	9	1	0	0	0



## IV.新生物に関する統計

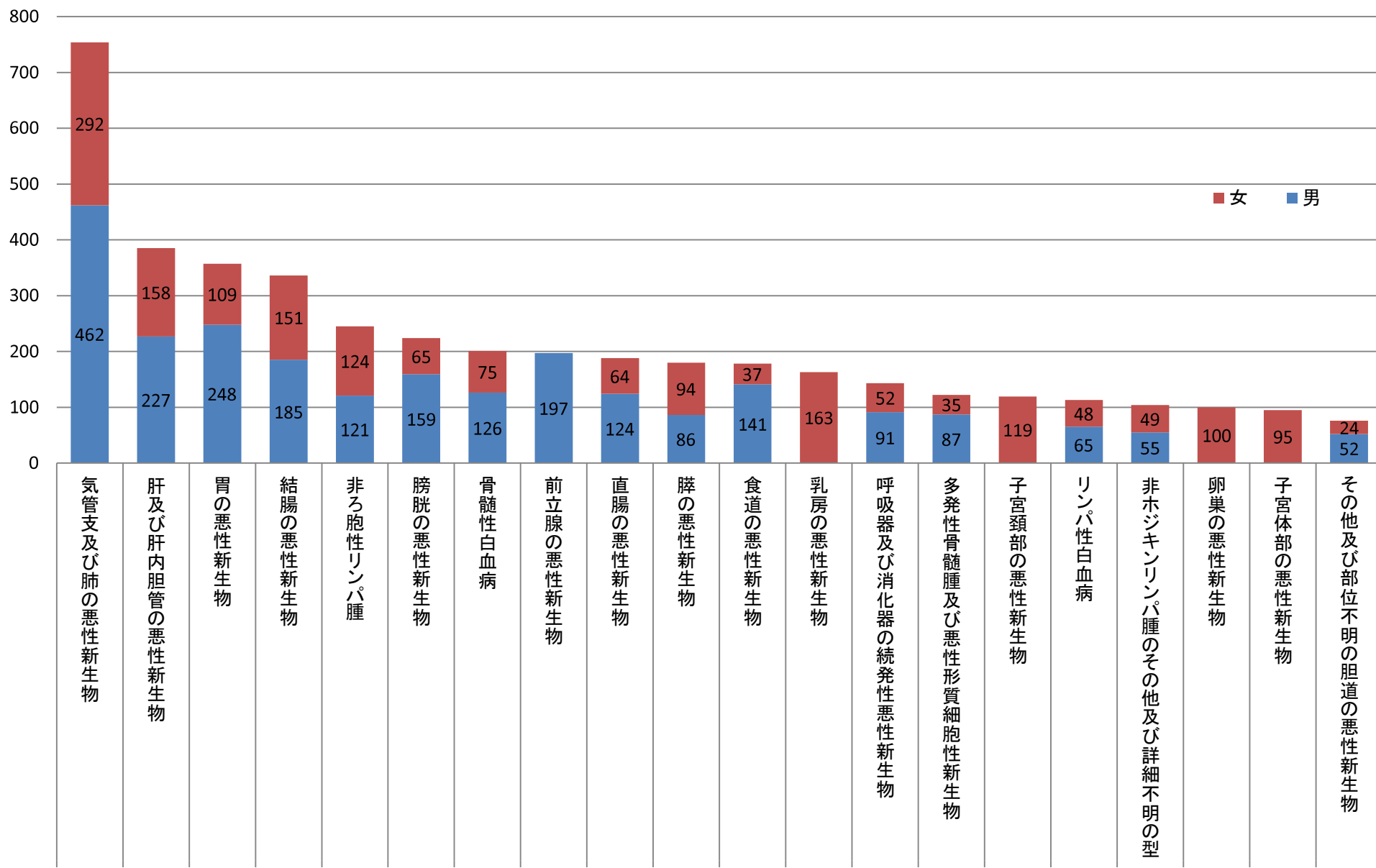
## 1.上皮内新生物および悪性新生物 上位20疾病

※2020年度がん病名退院患者数ICD-10(C00～D09)(初発・再発を含む)

順位	ICD10 コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	C34	気管支及び肺の悪性新生物	754	11.5	70.5
2	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物	385	9.9	74.0
3	C16	胃の悪性新生物	357	11.9	72.8
4	C18	結腸の悪性新生物	336	11.2	69.6
5	C83	非ろ胞性リンパ腫	245	16.5	71.0
6	C67	膀胱の悪性新生物	224	8.9	72.5
7	C92	骨髄性白血病	201	20.8	64.8
8	C61	前立腺の悪性新生物	197	6.9	72.4
9	C20	直腸の悪性新生物	188	13.5	70.6
10	C25	膵の悪性新生物	180	12.3	72.2
11	C15	食道の悪性新生物	178	15.2	68.3
12	C50	乳房の悪性新生物	163	7.9	61.9
13	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物	143	11.7	68.5
14	C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物	122	16.8	68.8
15	C53	子宮頸部の悪性新生物	119	12.8	55.8
16	C91	リンパ性白血病	113	27.7	54.6
17	C85	非ホジキンリンパ腫のその他及び詳細不明の型	104	14.3	72.2
18	C56	卵巣の悪性新生物	100	9.4	61.8
19	C54	子宮体部の悪性新生物	95	7.4	61.8
20	C24	その他及び部位不明の胆道の悪性新生物	76	12.8	77.4

#### 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 上位20疾病 男女別(グラフ)



#### IV.新生物に関する統計

##### 3.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。

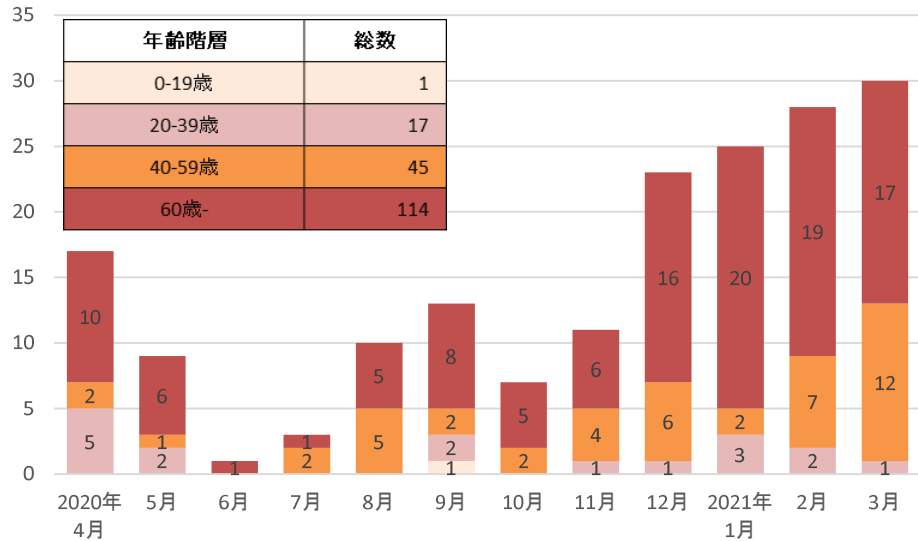
※集計後、10件に満たないものについては未掲載。

順位	Kコード	行為名称	件数
1	K803	膀胱悪性手術	159
2	K476	乳腺悪性腫瘍手術	151
3	K653	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術	140
4	K514-2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	132
5	K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	116
6	K740-2	腹腔鏡下直腸切除・切断術	101
7	K721	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術	99
8	K655-2	腹腔鏡下胃切除術	62
9	K773-2	腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	52
10	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)	44
11	K697-2	肝悪性腫瘍マイクロ波凝固法	43
12	K867	子宮頸部(腔部)切除術	41
13	K697-3	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法	38
14	K007	皮膚悪性腫瘍切除術	37
14	K526-2	内視鏡的食道粘膜切除術	37
16	K695-2	腹腔鏡下肝切除術	36
17	K529-2	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術	28
18	K463	甲状腺悪性腫瘍手術	27
19	K721-4	早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	26
20	K889	子宮附属器悪性腫瘍手術(両側)	25
21	K393	喉頭腫瘍摘出術	22
21	K514	肺悪性腫瘍手術	22
23	K879	子宮悪性腫瘍手術	21
24	K657-2	腹腔鏡下胃全摘術	19
25	K415	舌悪性腫瘍手術	18
26	K374-2	鏡視下咽頭悪性腫瘍手術(軟口蓋悪性腫瘍手術を含む)	17
26	K695	肝切除術	17
28	K169	頭蓋内腫瘍摘出術	14
28	K803-2	腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術	14
30	K461	甲状腺部分切除術、甲状腺腫摘出術	13
31	K395	喉頭, 下咽頭悪性腫瘍手術(頸部、胸部、腹部等の操作による再建を含む)	10

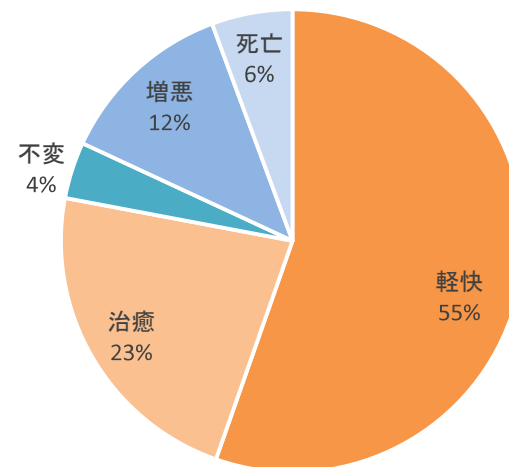
# V.COVID-19に関する統計

総数	男	女
177	103	64

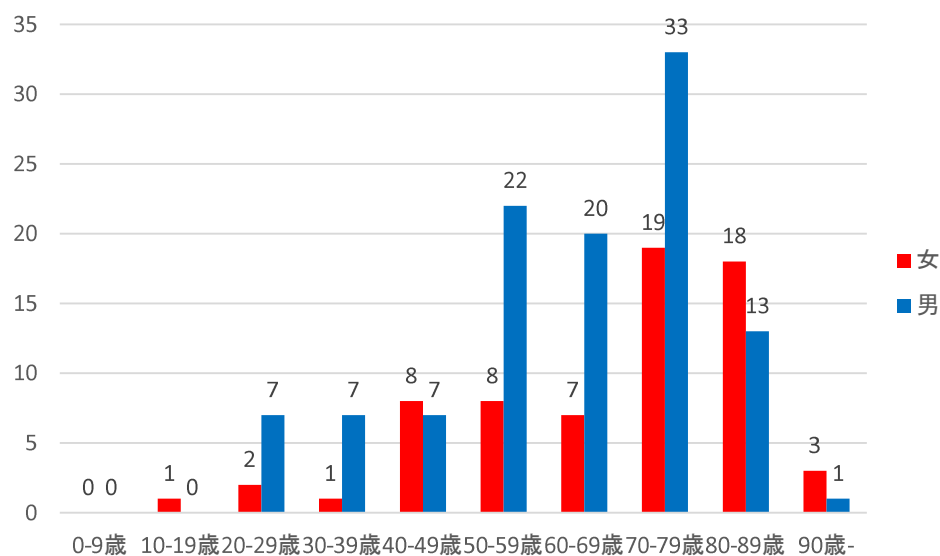
## 1. 年間退院患者数(月別・年齢階層別)



## 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

