

大阪赤十字病院 2021年度退院患者統計

自 令和3年 4月 1日
至 令和4年 3月 31日

診療情報管理課

大阪赤十字病院 2021年度退院患者統計

<はじめに>

この患者統計は、2021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

*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2021年4月1日～2022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

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

※2021年度退院患者数20,025人を対象とする

退院患者数		
総数	計	20,025
	男	10,533
	女	9,492
循環器内科	計	1,638
	男	1,074
	女	564
呼吸器内科	計	1,333
	男	872
	女	461
消化器内科	計	2,806
	男	1,709
	女	1,097
腎臓内科	計	604
	男	330
	女	274
血液内科	計	1,190
	男	685
	女	505
糖尿病・内分泌内科	計	448
	男	231
	女	217
リウマチ・膠原病内科	計	176
	男	46
	女	130
脳神経内科	計	569
	男	291
	女	278
小児科	計	1,548
	男	910
	女	638
小児外科	計	217
	男	130
	女	87
精神神経科	計	189
	男	70
	女	119
外科	計	1,730
	男	1,020
	女	710

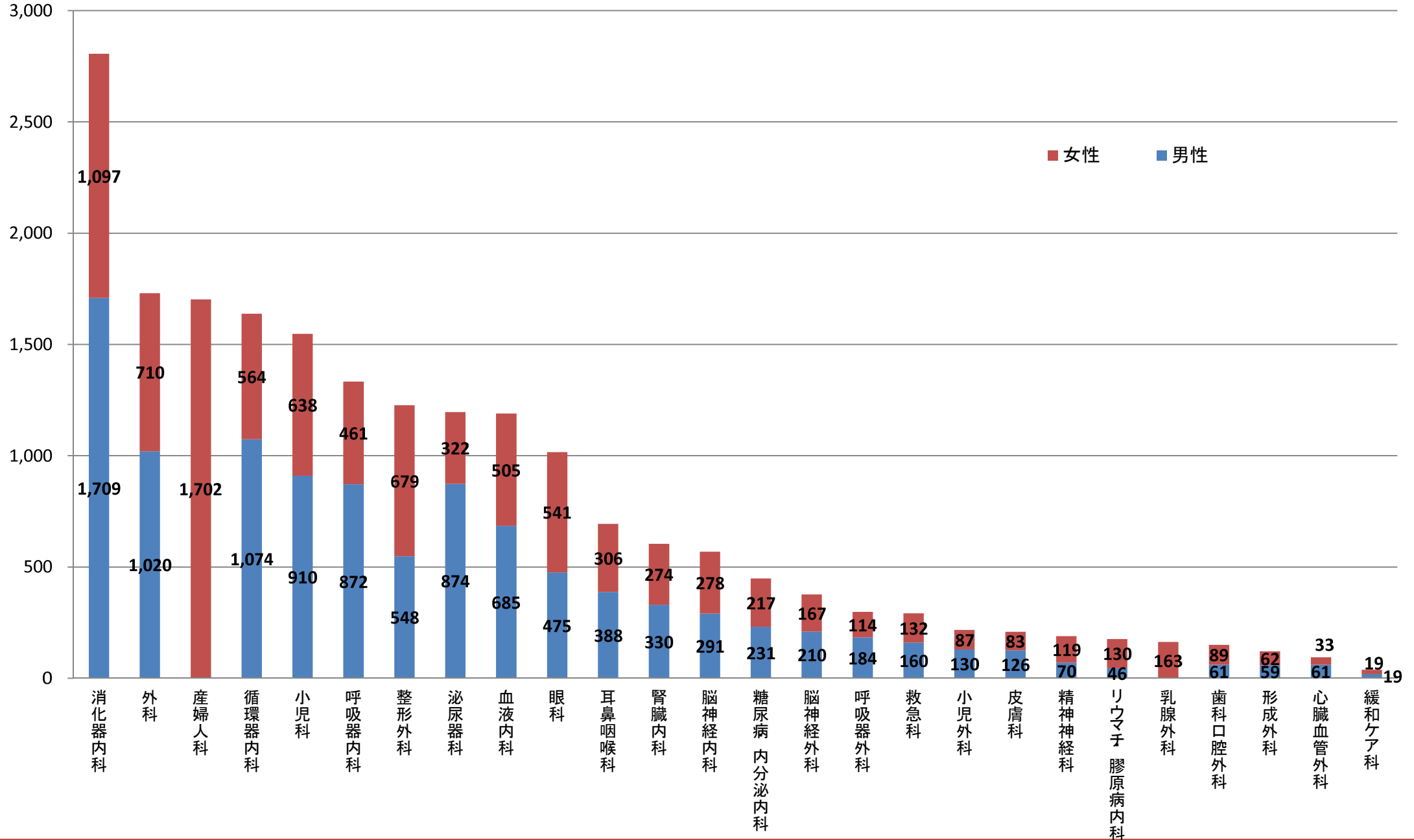
退院患者数		
脳神経外科	計	377
	男	210
	女	167
心臓血管外科	計	94
	男	61
	女	33
呼吸器外科	計	298
	男	184
	女	114
泌尿器科	計	1,196
	男	874
	女	322
整形外科	計	1,227
	男	548
	女	679
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	計	694
	男	388
	女	306
眼科	計	1,016
	男	475
	女	541
産婦人科	計	1,702
	男	0
	女	1,702
皮膚科	計	209
	男	126
	女	83
形成外科	計	121
	男	59
	女	62
救急科	計	292
	男	160
	女	132
歯科口腔外科	計	150
	男	61
	女	89
緩和ケア科	計	38
	男	19
	女	19
乳腺外科	計	163
	男	0
	女	163

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)

※2021年度退院患者数20,025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	20,025	10.9	7.0	11,635	4,356	2,020	981	832	138	53	10	0	0
	男	10,533	11.0	7.0	6,011	2,346	1,038	564	471	74	25	4	0	0
	女	9,492	10.7	7.0	5,624	2,010	982	417	361	64	28	6	0	0
循環器内科	計	1,638	10.7	7.0	878	408	197	61	81	13	0	0	0	0
	男	1,074	10.5	5.0	599	259	108	46	53	9	0	0	0	0
	女	564	11.0	9.0	279	149	89	15	28	4	0	0	0	0
呼吸器内科	計	1,333	12.7	10.0	579	378	178	105	79	11	3	0	0	0
	男	872	13.2	10.0	371	245	116	67	62	9	2	0	0	0
	女	461	11.7	10.0	208	133	62	38	17	2	1	0	0	0
消化器内科	計	2,806	8.5	6.0	1,915	570	171	78	62	8	1	1	0	0
	男	1,709	8.5	6.0	1,170	337	100	49	46	6	1	0	0	0
	女	1,097	8.4	6.0	745	233	71	29	16	2	0	1	0	0
腎臓内科	計	604	11.8	8.5	302	146	70	56	27	3	0	0	0	0
	男	330	12.1	9.0	160	81	41	31	15	2	0	0	0	0
	女	274	11.5	8.0	142	65	29	25	12	1	0	0	0	0
血液内科	計	1,190	17.5	14.0	350	296	221	184	123	13	3	0	0	0
	男	685	17.5	13.0	217	154	122	113	71	6	2	0	0	0
	女	505	17.6	14.0	133	142	99	71	52	7	1	0	0	0
糖尿病・内分泌内科	計	448	11.8	11.0	112	285	34	10	6	1	0	0	0	0
	男	231	11.8	11.0	51	156	17	6	0	1	0	0	0	0
	女	217	11.8	11.0	61	129	17	4	6	0	0	0	0	0
リウマチ・膠原病内科	計	176	19.4	10.0	74	35	17	11	30	6	3	0	0	0
	男	46	21.0	10.0	21	10	3	1	8	2	1	0	0	0
	女	130	18.9	10.5	53	25	14	10	22	4	2	0	0	0
脳神経内科	計	569	16.6	14.0	156	181	102	64	60	6	0	0	0	0
	男	291	16.3	13.0	79	98	51	28	31	4	0	0	0	0
	女	278	17.0	14.0	77	83	51	36	29	2	0	0	0	0
小児科	計	1,548	6.7	4.0	1,337	97	31	32	38	8	5	0	0	0
	男	910	6.2	4.0	809	48	16	15	15	3	4	0	0	0
	女	638	7.4	4.0	528	49	15	17	23	5	1	0	0	0
小児外科	計	217	3.2	2.0	205	6	5	0	1	0	0	0	0	0
	男	130	2.9	2.0	124	3	3	0	0	0	0	0	0	0
	女	87	3.6	2.0	81	3	2	0	1	0	0	0	0	0
精神神経科	計	189	59.6	45.0	19	11	15	22	54	34	25	9	0	0
	男	70	60.8	47.5	4	4	6	8	24	13	7	4	0	0
	女	119	58.9	43.0	15	7	9	14	30	21	18	5	0	0
外科	計	1,730	11.9	9.0	837	496	218	99	66	9	5	0	0	0
	男	1,020	12.2	9.0	475	297	134	66	43	3	2	0	0	0
	女	710	11.5	8.0	362	199	84	33	23	6	3	0	0	0
脳神経外科	計	377	13.6	10.0	166	88	53	38	30	2	0	0	0	0
	男	210	13.6	10.0	91	54	25	25	13	2	0	0	0	0
	女	167	13.7	10.0	75	34	28	13	17	0	0	0	0	0
心臓血管外科	計	94	22.3	18.0	13	23	25	15	16	2	0	0	0	0
	男	61	21.4	16.0	7	19	15	9	10	1	0	0	0	0
	女	33	24.1	19.0	6	4	10	6	6	1	0	0	0	0
呼吸器外科	計	298	10.2	9.0	144	120	20	9	3	1	1	0	0	0
	男	184	10.8	9.0	85	73	16	7	2	0	1	0	0	0
	女	114	9.3	8.0	59	47	4	2	1	1	0	0	0	0
泌尿器科	計	1,196	8.7	7.0	764	296	86	36	22	0	1	0	0	0
	男	874	8.3	6.0	570	216	54	17	15	1	1	0	0	0
	女	322	10.0	8.0	194	80	32	19	7	0	0	0	0	0
整形外科	計	1,227	14.8	15.0	349	297	434	91	51	5	0	0	0	0
	男	548	13.9	14.0	199	129	151	42	23	4	0	0	0	0
	女	679	15.4	16.0	150	168	183	49	28	1	0	0	0	0
耳鼻咽喉科	計	694	10.1	7.0	515	89	32	23	24	7	4	0	0	0
	男	388	12.2	7.0	257	57	25	17	22	6	4	0	0	0
	女	306	7.3	7.0	258	32	7	6	2	1	0	0	0	0
眼科	計	1,016	4.7	3.0	938	63	2	2	0	0	0	0	0	0
	男	475	5.2	4.0	427	38	6	2	0	0	0	0	0	0
	女	541	4.3	3.0	511	25	5	0	0	0	0	0	0	0
産婦人科	計	1,702	6.8	6.0	1,364	256	38	18	22	4	0	0	0	0
	男	0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	1,702	6.8	6.0	1,364	256	38	18	22	4	0	0	0	0
皮膚科	計	209	11.2	8.0	121	55	12	6	13	1	1	0	0	0
	男	126	11.0	8.0	71	34	8	5	8	0	0	0	0	0
	女	83	11.6	8.0	50	21	4	1	5	1	1	0	0	0
形成外科	計	121	11.4	5.0	83	12	9	4	12	0	1	0	0	0
	男	59	10.2	5.0	42	5	4	2	6	0	0	0	0	0
	女	62	12.6	5.0	41	7	5	2	6	0	1	0	0	0
救急科	計	292	5.5	2.0	232	31	16	6	6	1	0	0	0	0
	男	160	4.6	1.0	133	14	10	1	1	1	0	0	0	0
	女	132	6.5	2.0	99	17	6	5	5	0	0	0	0	0
歯科口腔外科	計	150	9.7	7.0	93	37	13	3	2	2	0	0	0	0
	男	61	9.3	6.0	42	11	4	2	1	1	0	0	0	0
	女	89	9.9	8.0	51	26	9	1	1	1	0	0	0	0
緩和ケア科	計	38	13.2	10.5	16	7	8	7	0	0	0	0	0	0
	男	19	14.3	11.0	7	4	3	5	0	0	0	0	0	0
	女	19	12.1	10.0	9	3	5	2	0	0	0	0	0	0
乳腺外科	計	163	8.4	8.0	83	73	4	1	2	0	0	0	0	0
	男	0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	163	8.4	8.0	83	73	4	1	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 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	20,025	11,635	4,356	2,020	981	832	138	53	10	0	0
	男	10,533	6,011	2,346	1,038	564	471	74	25	4	0	0
	女	9,492	5,624	2,010	982	417	361	64	28	6	0	0
I 感染症及び寄生虫症	計	400	254	75	33	16	17	4	1	0	0	0
	男	217	145	39	17	7	6	3	0	0	0	0
	女	183	109	36	16	9	11	1	1	0	0	0
II 新生物	計	6,215	3,358	1,487	623	399	298	37	12	1	0	0
	男	3,479	1,778	867	375	250	182	22	7	0	0	0
	女	2,736	1,582	620	248	149	116	15	5	1	0	0
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	171	74	44	22	17	12	2	0	0	0	0
	男	71	35	15	6	8	7	0	0	0	0	0
	女	100	39	29	16	9	5	2	0	0	0	0
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	609	233	311	42	10	11	1	1	0	0	0
	男	322	115	175	21	4	5	1	0	0	0	0
	女	287	118	136	21	6	6	0	0	0	0	0
V 精神及び行動の障害	計	196	35	13	12	23	51	32	22	8	0	0
	男	76	15	3	4	8	24	12	6	4	0	0
	女	120	20	10	8	15	27	20	16	4	0	0
VI 神経系の疾患	計	358	152	100	45	26	28	5	2	0	0	0
	男	172	77	44	23	10	14	3	1	0	0	0
	女	186	75	56	22	16	14	2	1	0	0	0
VII 眼及び付属器の疾患	計	986	914	62	6	1	3	0	0	0	0	0
	男	456	411	38	3	1	3	0	0	0	0	0
	女	530	503	24	3	0	0	0	0	0	0	0
VIII 耳及び乳突突起の疾患	計	113	108	5	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	59	54	5	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	54	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IX 循環器系の疾患	計	2,081	1,072	469	277	121	127	14	1	0	0	0
	男	1,338	722	305	150	80	73	8	0	0	0	0
	女	743	350	164	127	41	54	6	1	0	0	0
X 呼吸器系の疾患	計	1,167	683	249	111	72	43	6	3	0	0	0
	男	717	403	154	70	51	31	5	3	0	0	0
	女	450	280	95	41	21	12	1	0	0	0	0
XI 消化器系の疾患	計	1,983	1,339	413	125	60	38	7	1	0	0	0
	男	1,140	789	212	71	36	27	4	1	0	0	0
	女	843	550	201	54	24	11	3	0	0	0	0
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	215	97	68	22	8	18	1	3	0	0	0
	男	121	56	40	11	4	9	0	1	0	0	0
	女	94	41	28	11	4	9	1	2	0	0	0
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	845	201	193	313	60	65	10	3	0	0	0
	男	330	81	87	105	24	25	6	2	0	0	0
	女	515	120	106	208	36	40	4	1	0	0	0
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	1,087	683	240	87	51	22	4	0	0	0	0
	男	498	301	116	43	24	12	2	0	0	0	0
	女	589	382	124	44	27	10	2	0	0	0	0
XV 妊娠、分娩及び産後	計	849	672	150	14	5	7	1	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	849	672	150	14	5	7	1	0	0	0	0
XVI 周産期に発生した病態	計	199	134	15	10	13	20	4	3	0	0	0
	男	111	78	6	8	8	8	0	3	0	0	0
	女	88	56	9	2	5	12	4	0	0	0	0
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	91	79	9	0	0	2	1	0	0	0	0
	男	58	52	4	0	0	1	1	0	0	0	0
	女	33	27	5	0	0	1	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	299	222	36	22	7	10	1	1	0	0	0
	男	169	130	21	9	2	6	1	0	0	0	0
	女	130	92	15	13	5	4	0	1	0	0	0
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	1,242	733	225	185	64	33	2	0	0	0	0
	男	673	442	105	79	30	16	1	0	0	0	0
	女	569	291	120	106	34	17	1	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	600	514	57	20	3	3	2	0	1	0	0
	男	335	287	30	12	2	2	2	0	0	0	0
	女	265	227	27	8	1	1	0	0	1	0	0
XXII 特殊目的用コード(COVID-19を示す)	計	319	78	137	51	25	24	4	0	0	0	0
	男	191	42	80	31	15	20	3	0	0	0	0
	女	128	36	57	20	10	4	1	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)

60.0

50.0

40.0

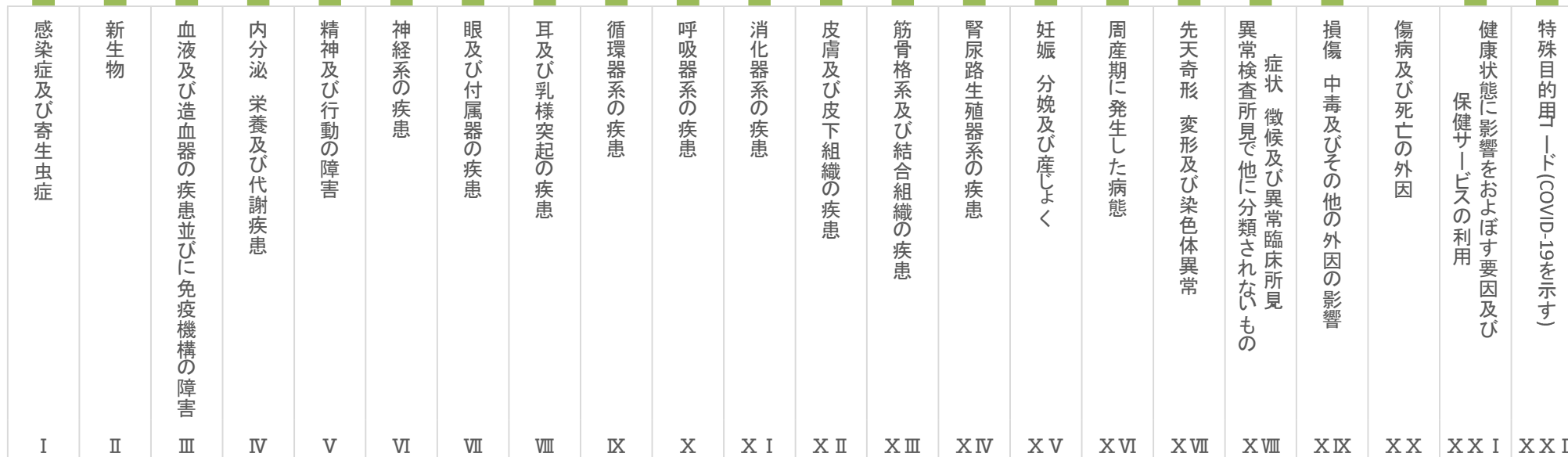
30.0

20.0

10.0

0.0

I~XXII 平均在院日数: 10.9日

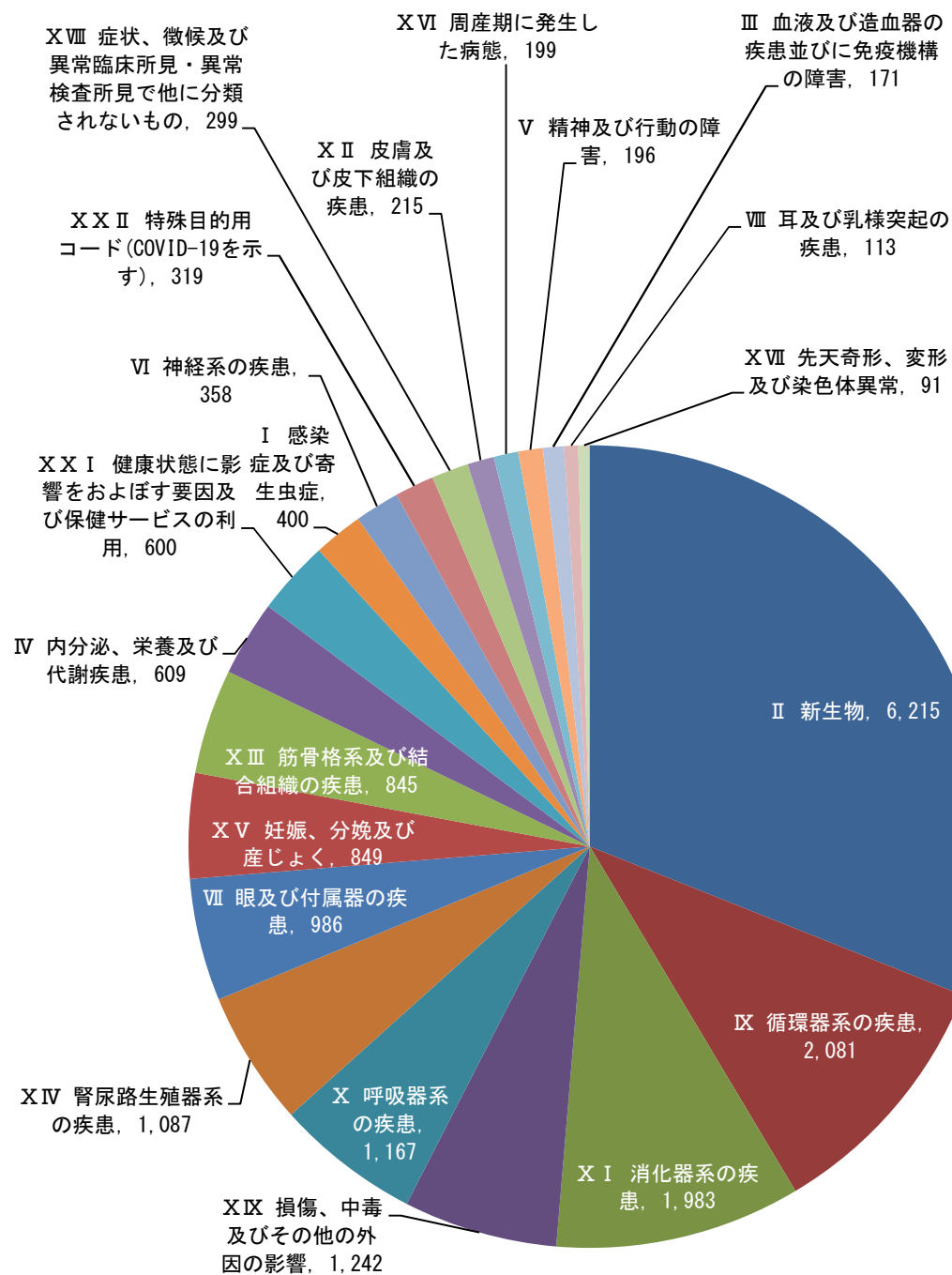


I. 年間退院患者に関する統計

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	20,025	10,533	9,492
I	感染症及び寄生虫症	400	217	183
II	新生物	6,215	3,479	2,736
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	171	71	100
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	609	322	287
V	精神及び行動の障害	196	76	120
VI	神経系の疾患	358	172	186
VII	眼及び付属器の疾患	986	456	530
VIII	耳及び乳様突起の疾患	113	59	54
IX	循環器系の疾患	2,081	1,338	743
X	呼吸器系の疾患	1,167	717	450
XI	消化器系の疾患	1,983	1,140	843
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	215	121	94
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	845	330	515
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	1,087	498	589
XV	妊娠、分娩及び産じょく	849	0	849
XVI	周産期に発生した病態	199	111	88
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	91	58	33
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	299	169	130
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	1,242	673	569
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	600	335	265
XXII	特殊目的用コード(COVID-19を示す)	319	191	128



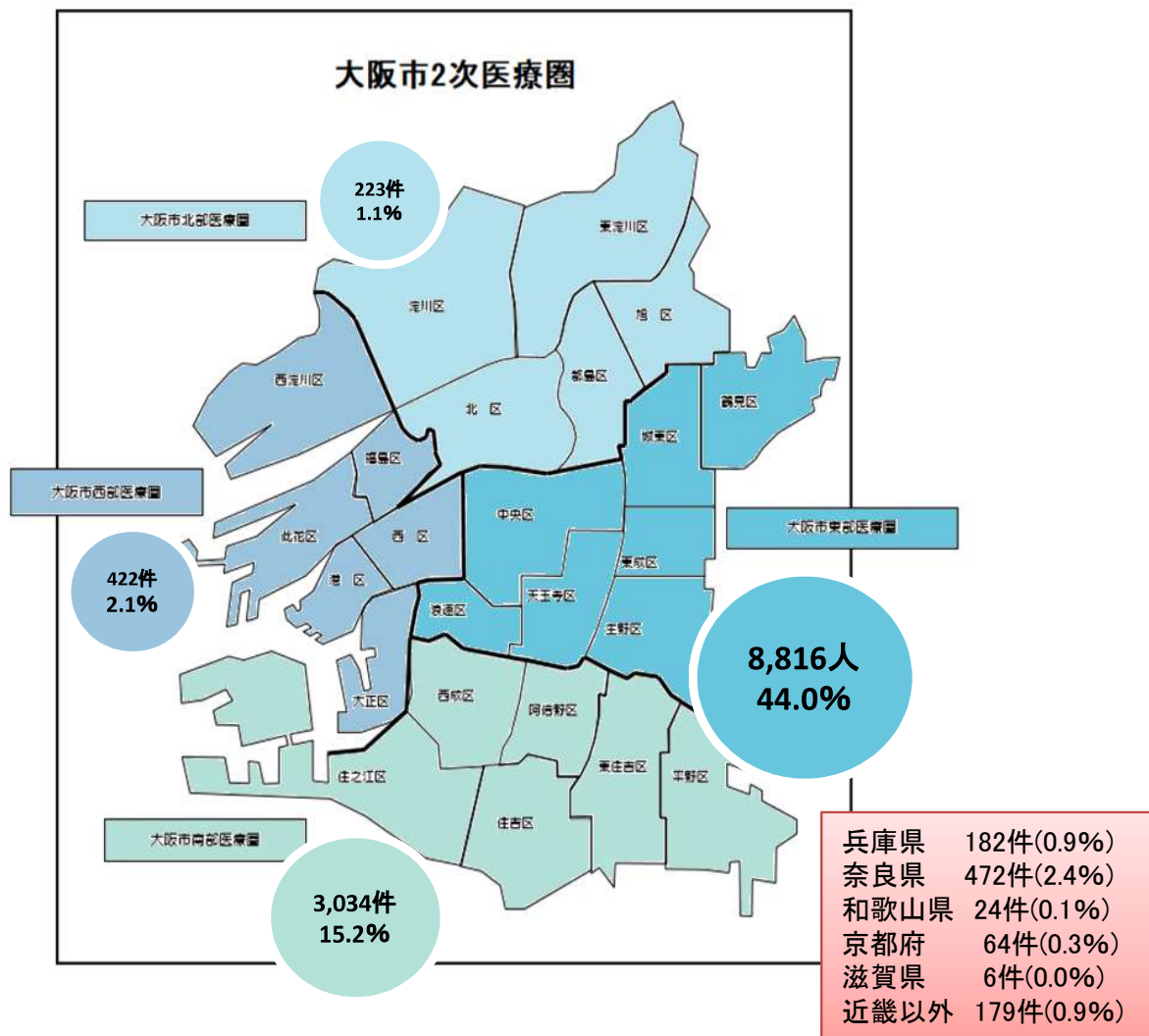
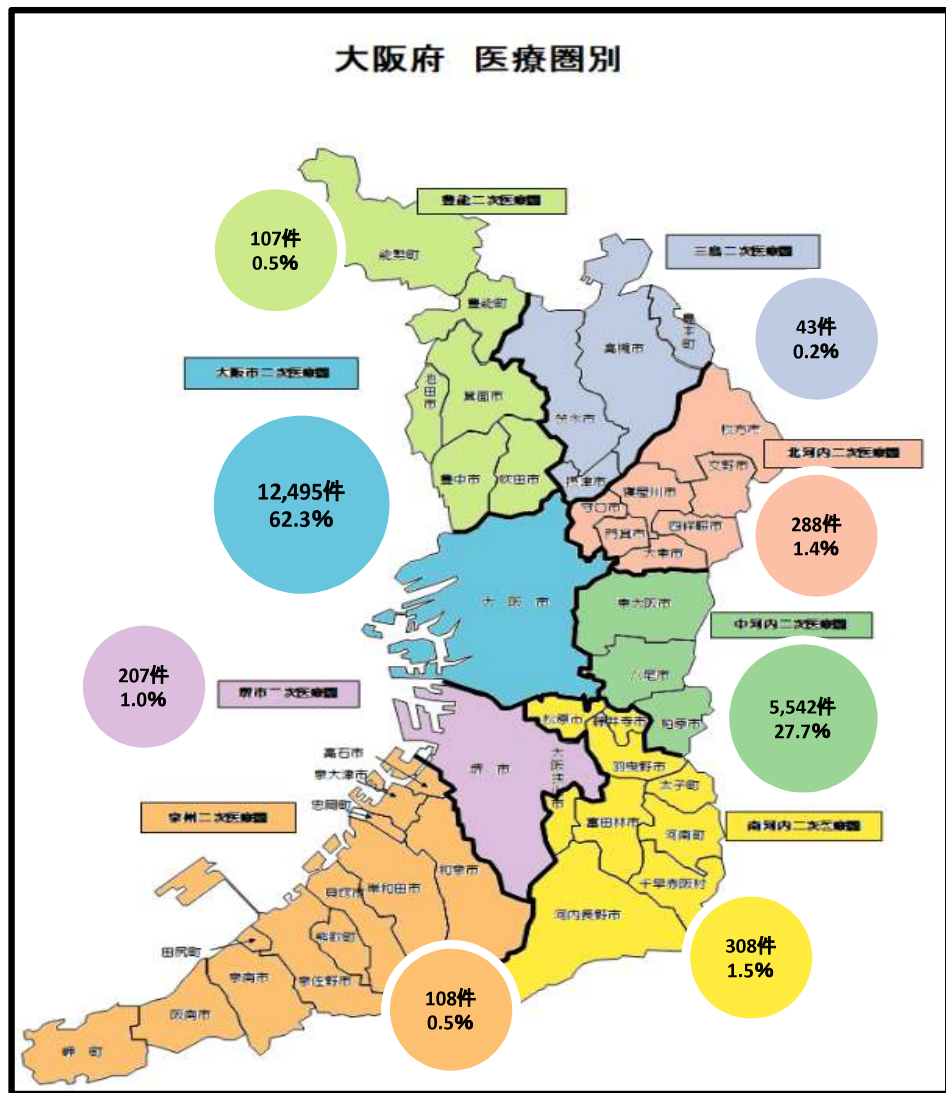
I. 年間退院患者に関する統計

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	20,025	8,816	223	3,034	422	107	43	288	5,542	308	108	207	182	472	24	64	6	179
男	10,533	4,459	134	1,676	224	62	30	165	2,878	192	58	117	101	283	12	46	3	93
女	9,492	4,357	89	1,358	198	45	13	123	2,664	116	50	90	81	189	12	18	3	86

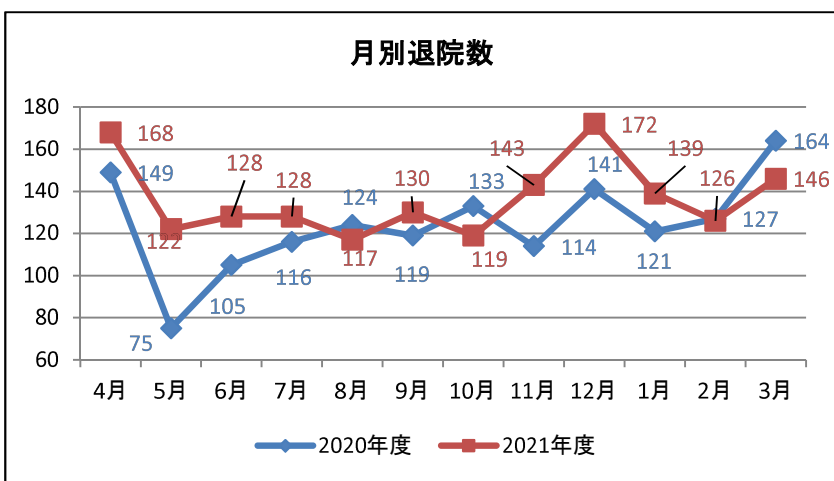


I.年間退院患者に関する統計

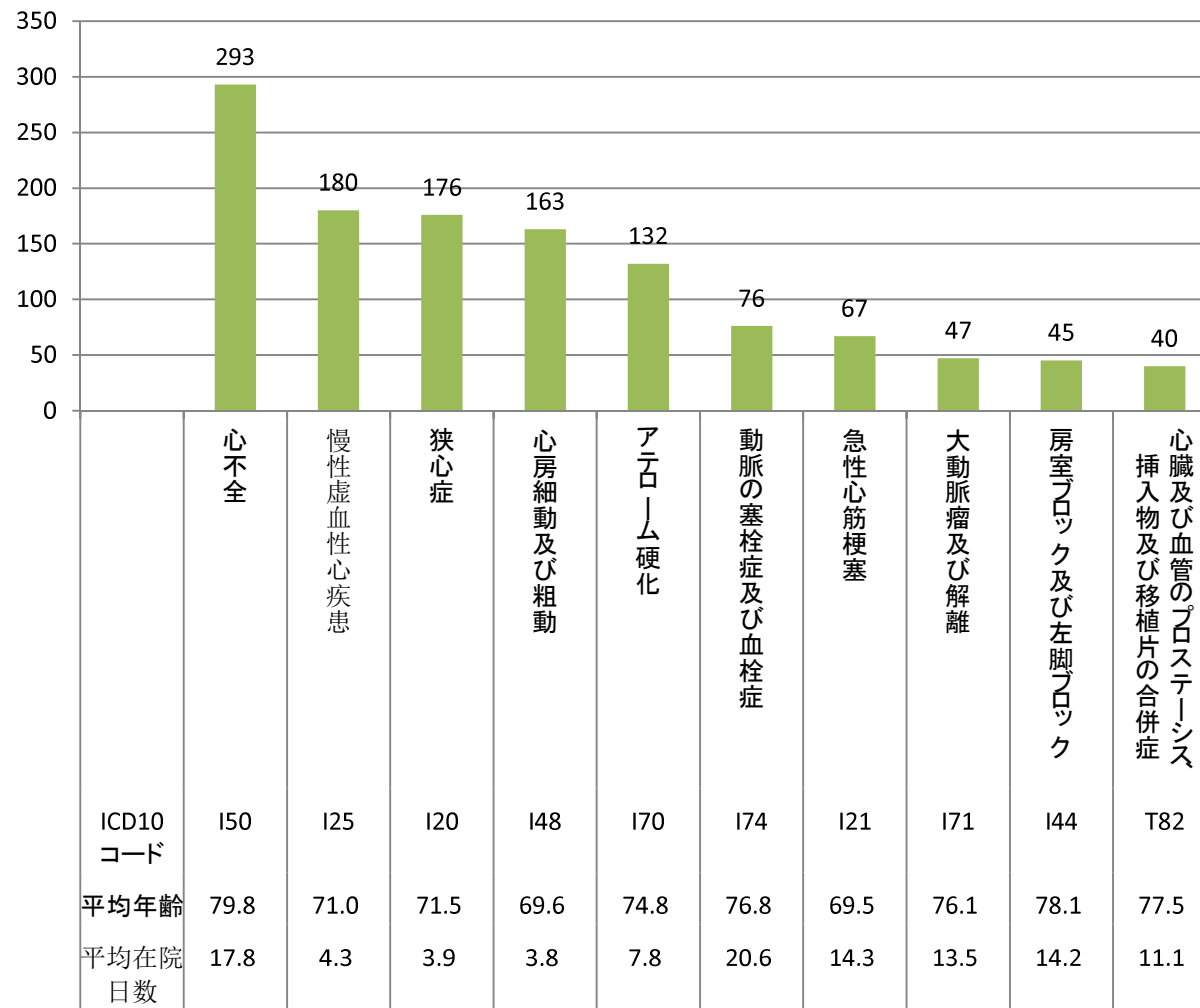
2. 診療科別統計

<循環器内科> ()内は、昨年度数値

退院数	1,638 (1,488)	
	男	1,074 (960)
	女	564 (528)
死亡退院数	61 (59)	
24時間以内の死亡	9 (9)	
在院日数	平均	10.5 (11.7)
	中央値	7 (7)
平均年齢	73.4 (73.7)	



上位10疾病



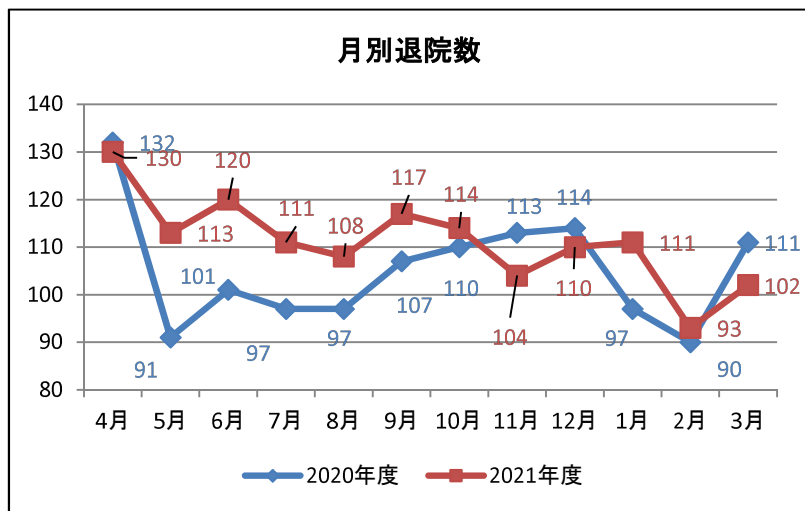
上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
1	K549	経皮的冠動脈ステント留置術	259
2	K616	四肢の血管拡張術・血栓除去術	205
3	K595	経皮的カテーテル心筋焼灼術	167
4	K561	ステントグラフト内挿術	37
5	K546	経皮的冠動脈形成術	34

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

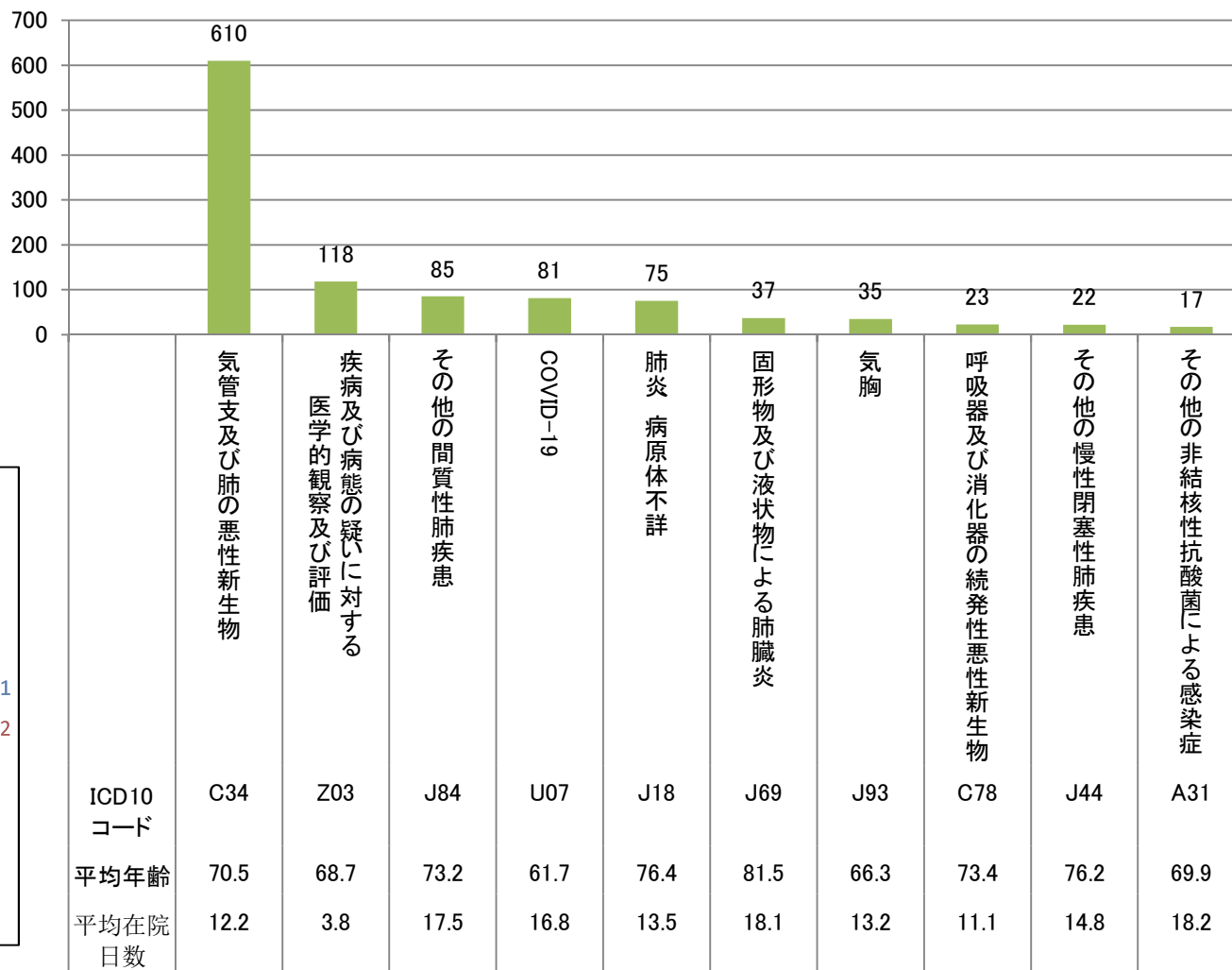
退院数	1,333 (1,260)	
	男	872 (801)
	女	461 (459)
死亡退院数	111 (72)	
24時間以内の死亡	4 (3)	
在院日数	平均	12.4 (12.4)
	中央値	10 (9)
平均年齢	70.2 (70.0)	



上位手術・Kコード小分類別

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

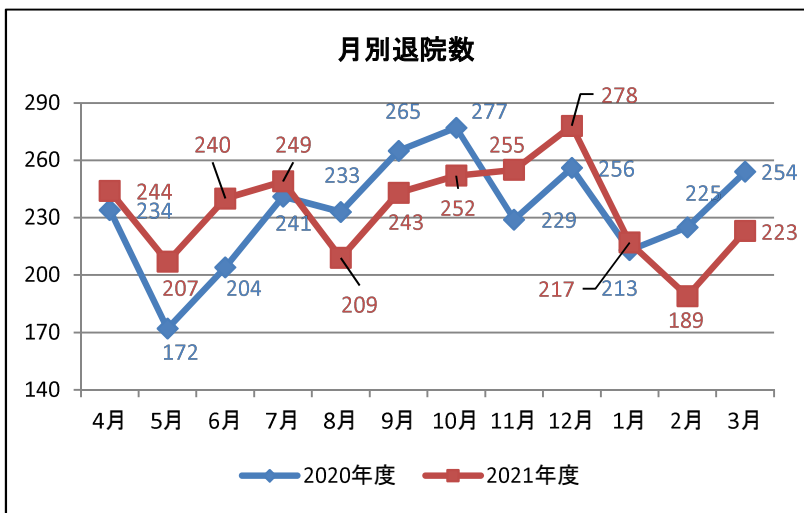
上位10疾病



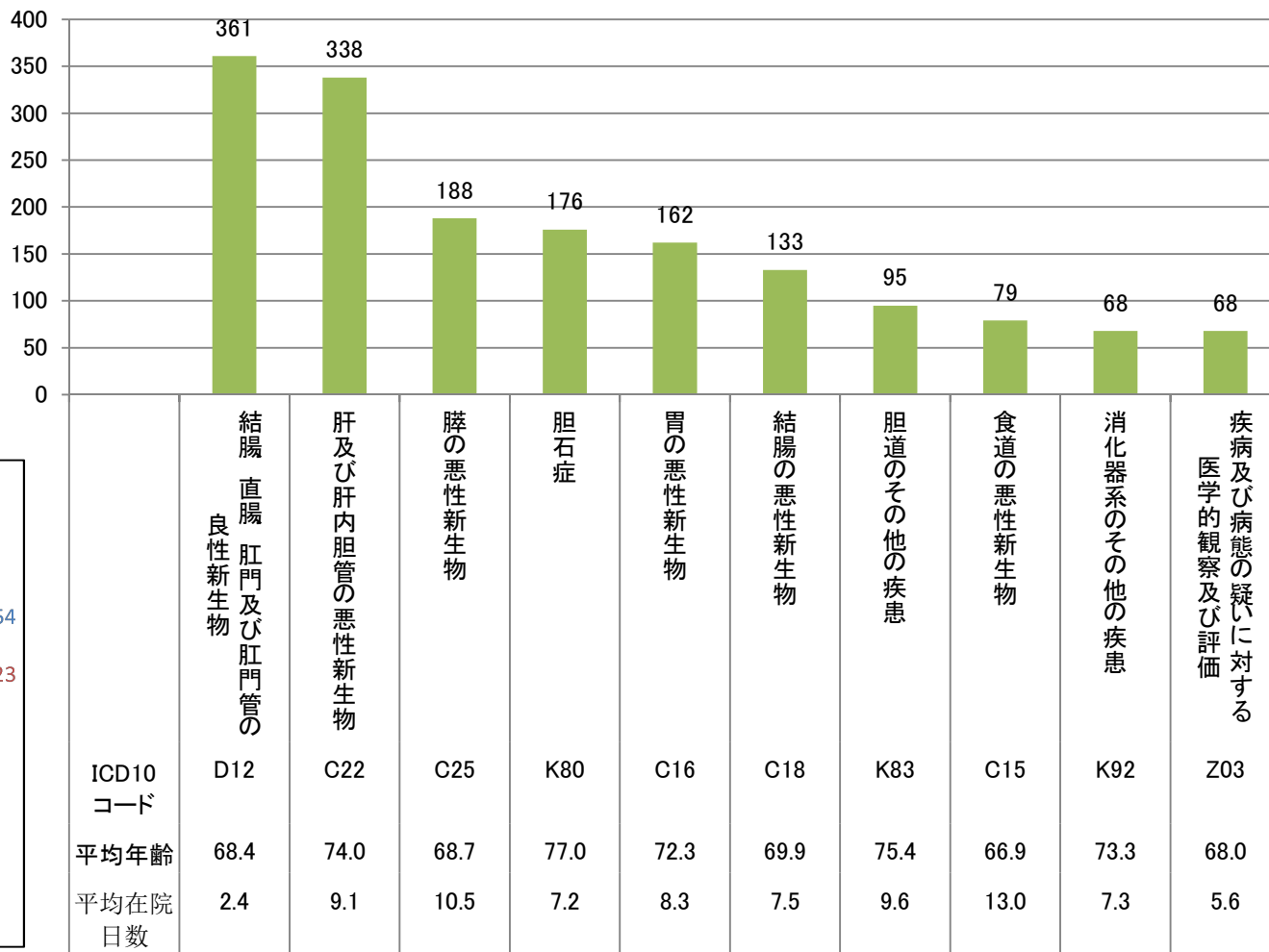
I.年間退院患者に関する統計

<消化器内科> ()内は、昨年度数値

退院数	2,806 (2,803)	
	男	1,709 (1,647)
	女	1,097 (1,156)
死亡退院数	57 (67)	
24時間以内の死亡	9 (8)	
在院日数	平均	8.2 (8.5)
	中央値	6 (6)
平均年齢	69.4 (70.2)	



上位10疾病



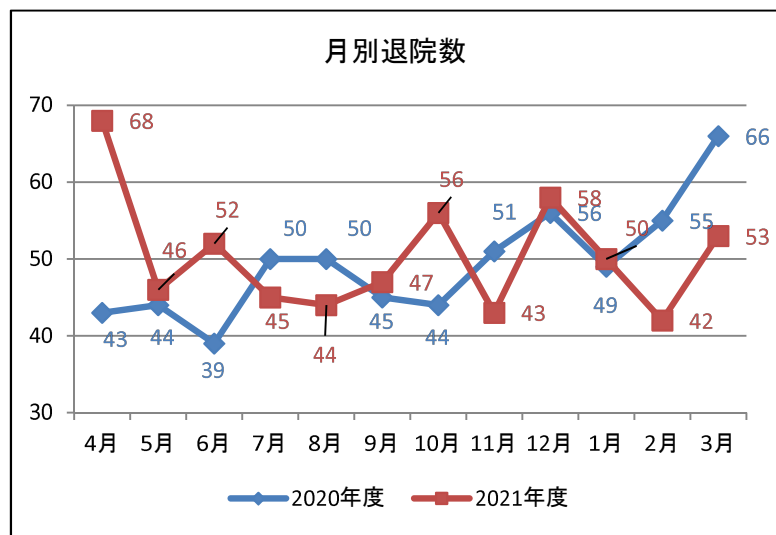
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K721	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術	459
2	K688	内視鏡的胆道ステント留置術	282
3	K615	血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等)	227
4	K687	内視鏡的乳頭切開術	182
5	K653	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術	121

I.年間退院患者に関する統計

<腎臓内科> ()内は、昨年度数値

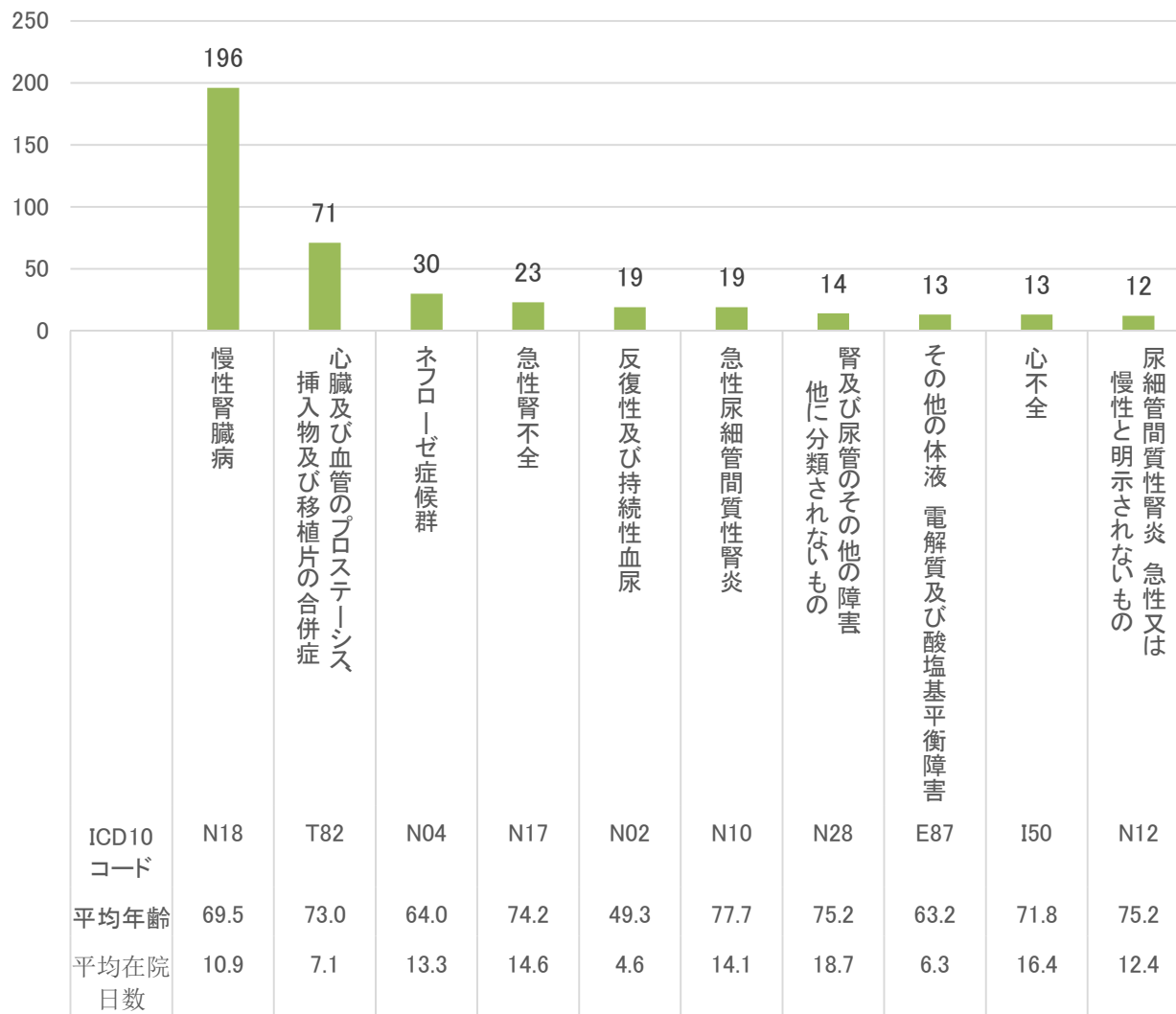
退院数	604 (592)	
	男	330 (355)
	女	274 (237)
死亡退院数	23 (12)	
24時間以内の死亡	1 (1)	
在院日数	平均	11.6 (12.6)
	中央値	8 (9)
平均年齢	68.0 (68.9)	



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	85
2	K616-4	経皮的シャント拡張術・血栓除去術	63
3	K635-3	連続携行式腹膜灌流用カテーテル腹腔内留置術	15
-	-	-	-
-	-	-	-

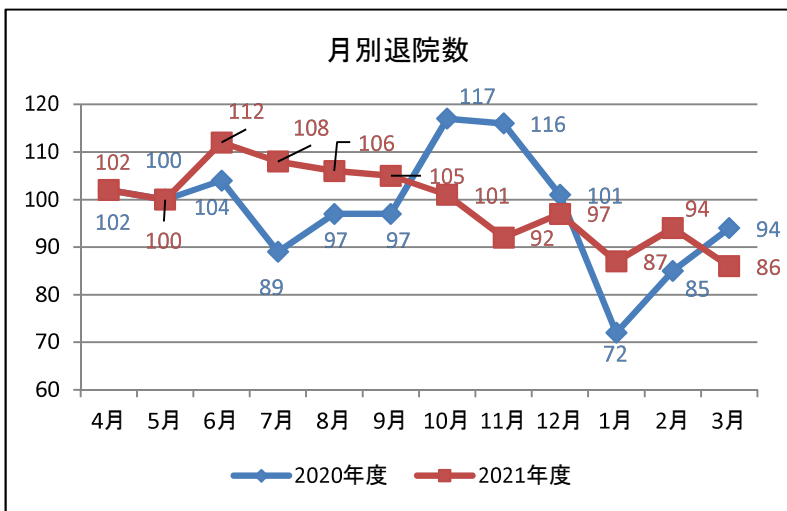
上位10疾病



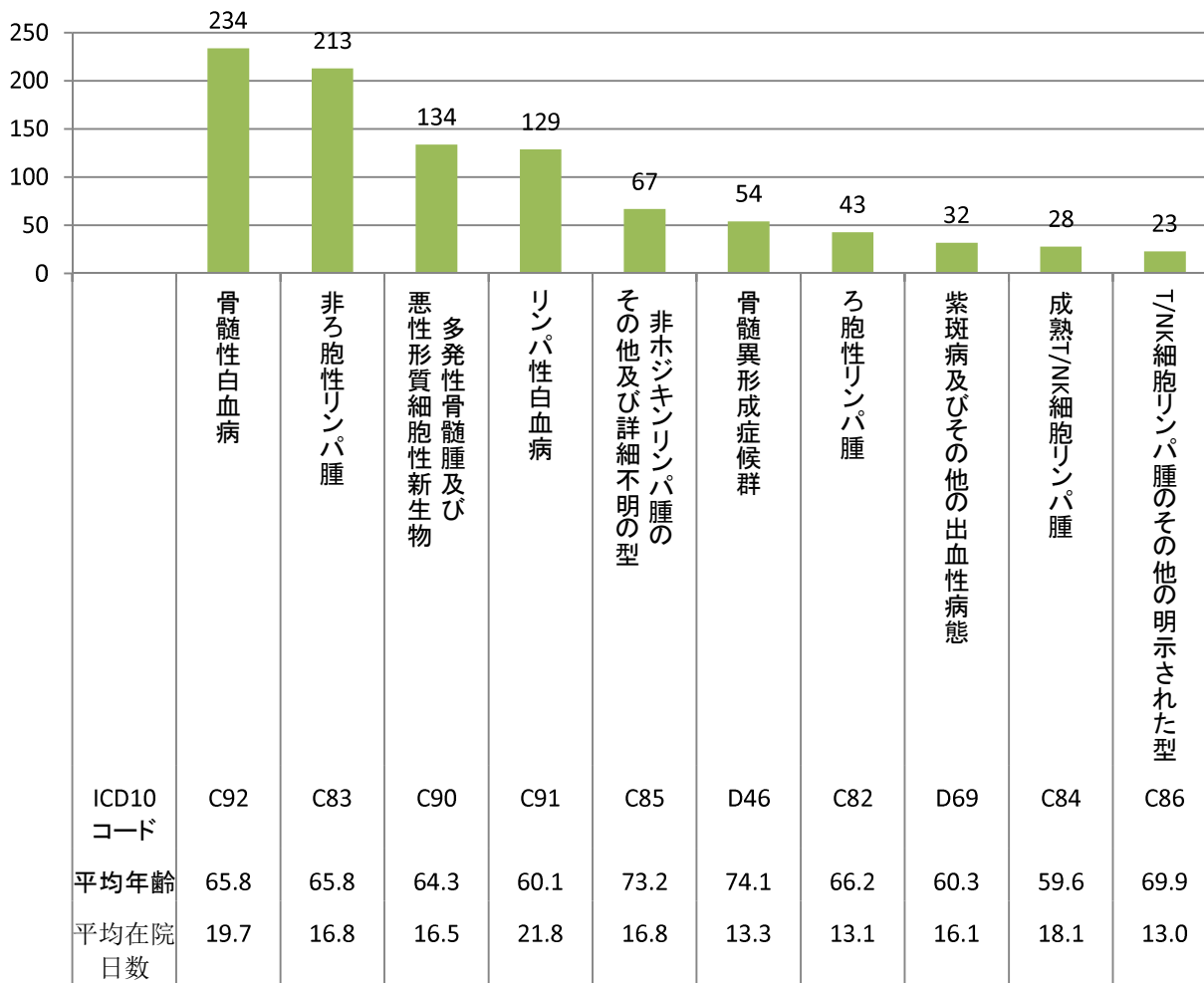
I.年間退院患者に関する統計

<血液内科> ()内は、昨年度数値

退院数	1,190 (1,174)	
	男	685 (692)
	女	505 (482)
死亡退院数	66 (83)	
24時間以内の死亡	2 (3)	
在院日数	平均	17.4 (18.1)
	中央値	14 (14)
平均年齢	65.3 (67.7)	



上位10疾病



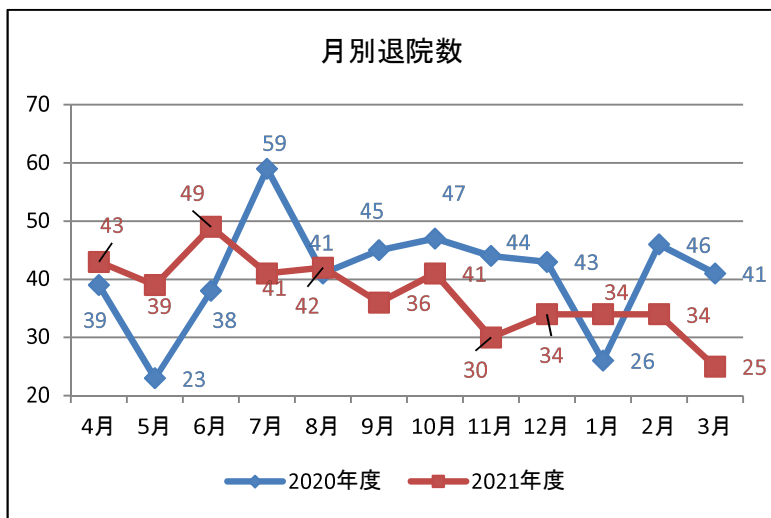
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K922	造血幹細胞移植	28
2	K921	造血幹細胞採取(一連につき)	27
3	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	10
4	-	-	-
-	-	-	-

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

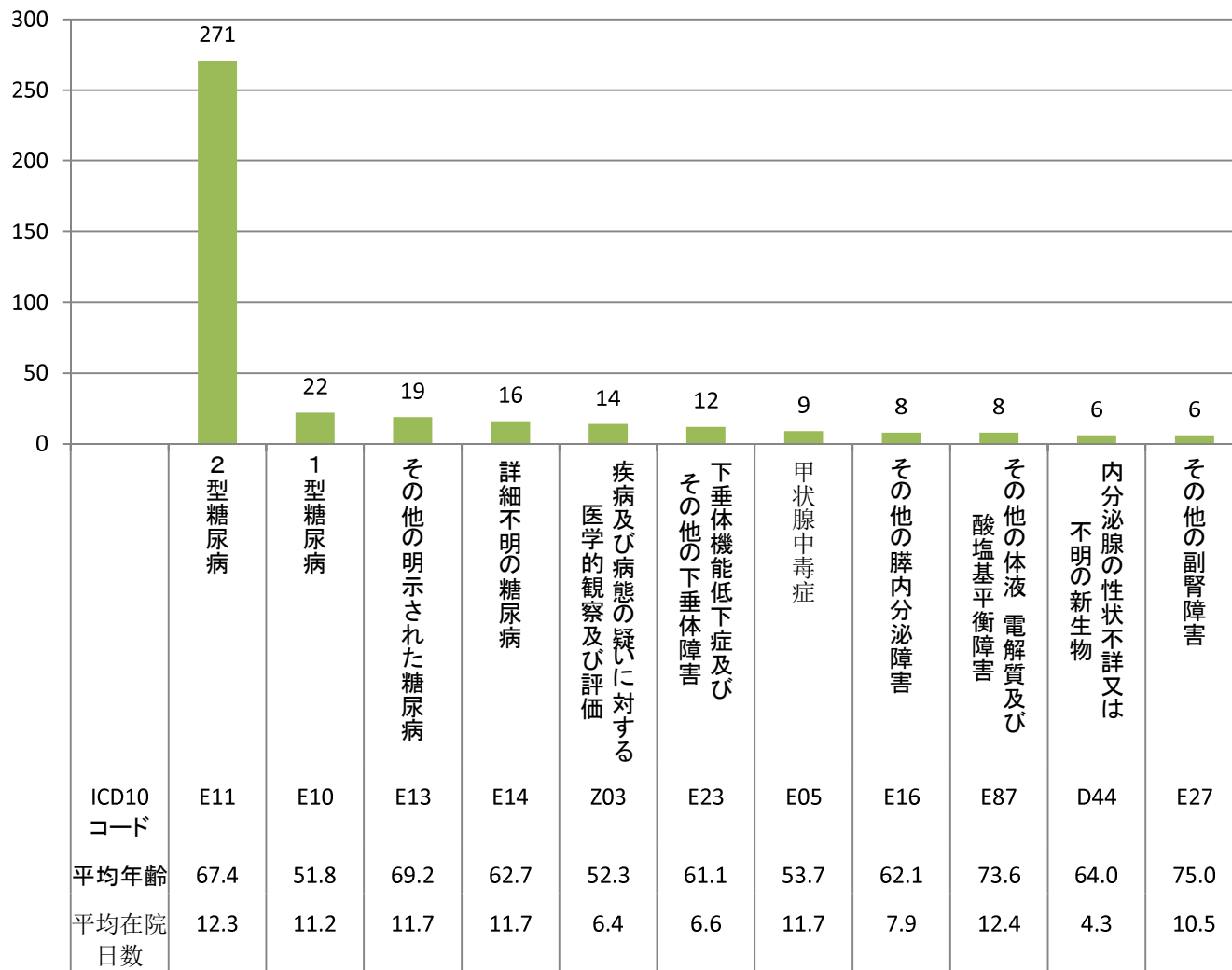
退院数	448 (492)	
	男	231 (274)
	女	217 (218)
死亡退院数	2 (3)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	11.7 (11.1)
	中央値	11 (11)
平均年齢	65.2 (64.2)	



上位手術・Kコード小分類

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

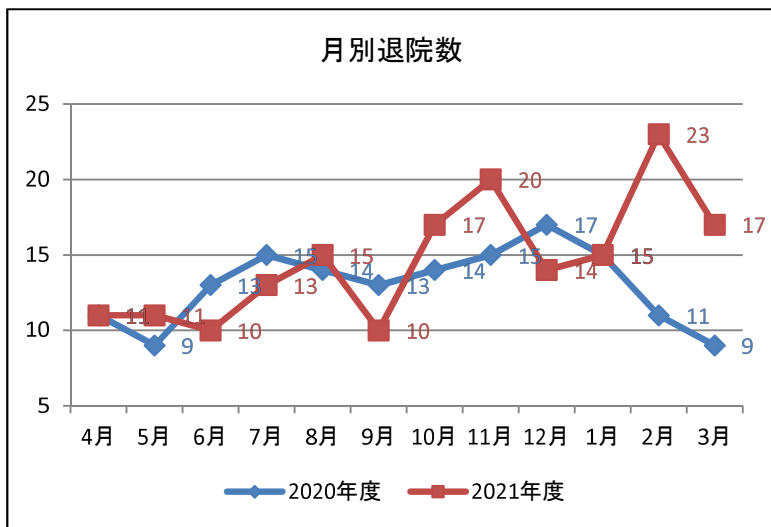
上位10疾病



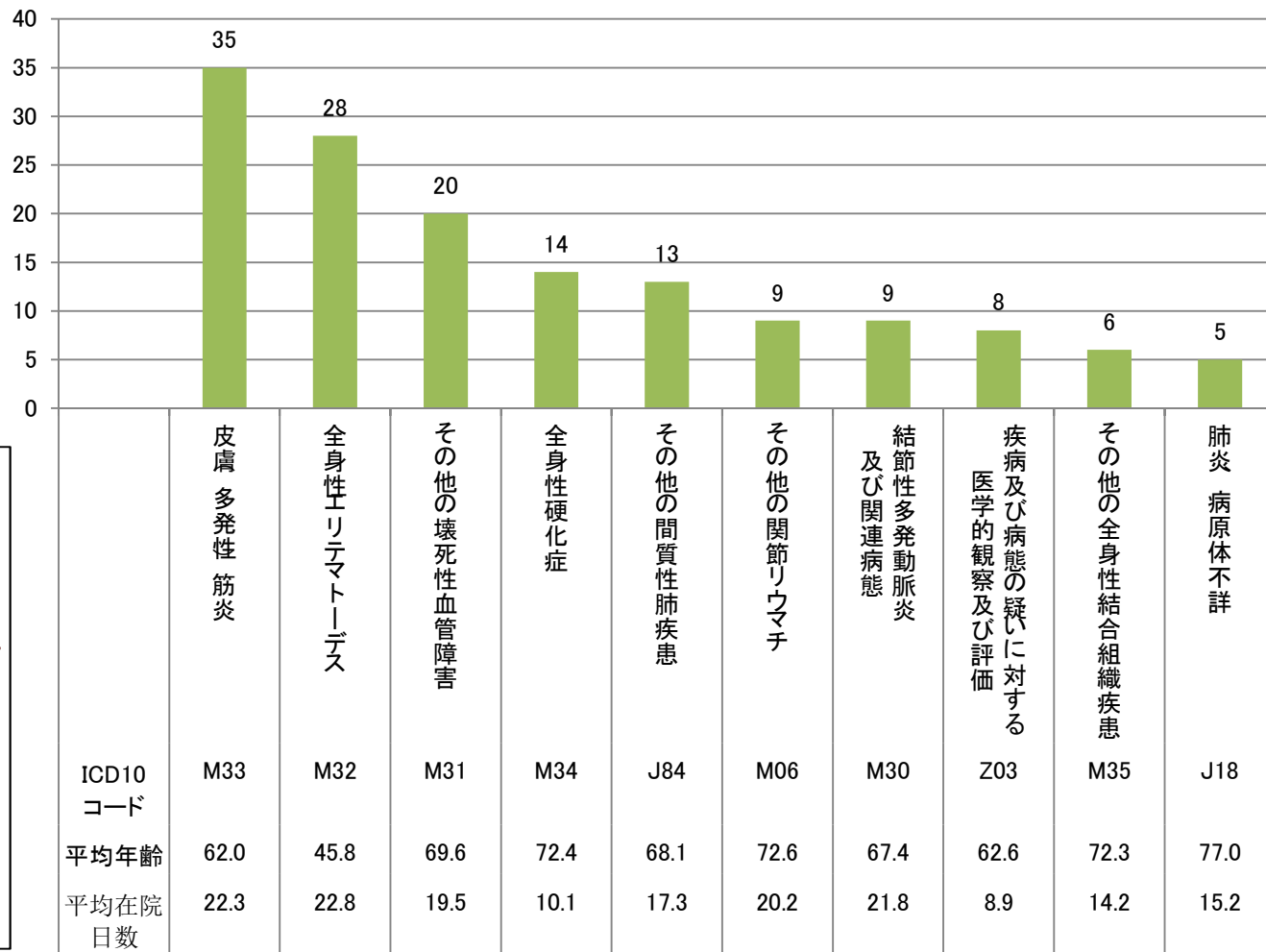
I.年間退院患者に関する統計

<リウマチ・膠原病内科> ()内は、昨年度数値

退院数	176 (156)	
	男	46 (50)
	女	130 (106)
死亡退院数	13 (8)	
24時間以内の死亡	1 (0)	
在院日数	平均	18.0 (22.4)
	中央値	10 (10)
平均年齢	63.2 (60.4)	



上位10疾病



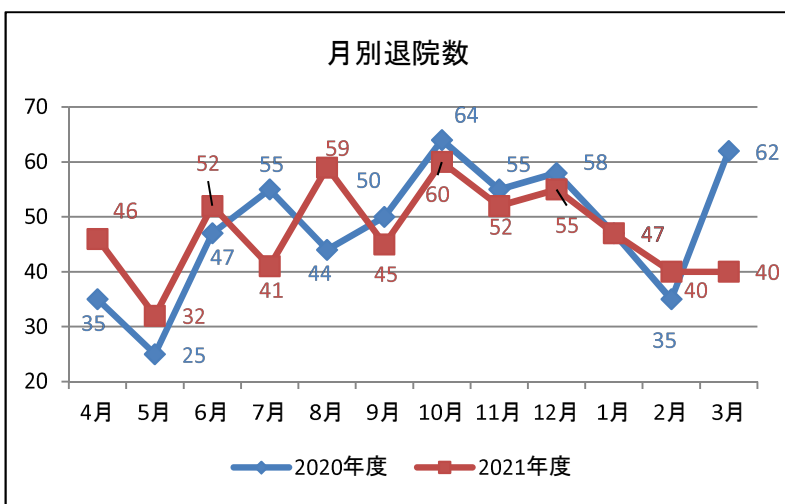
上位手術・Kコード小分類別

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

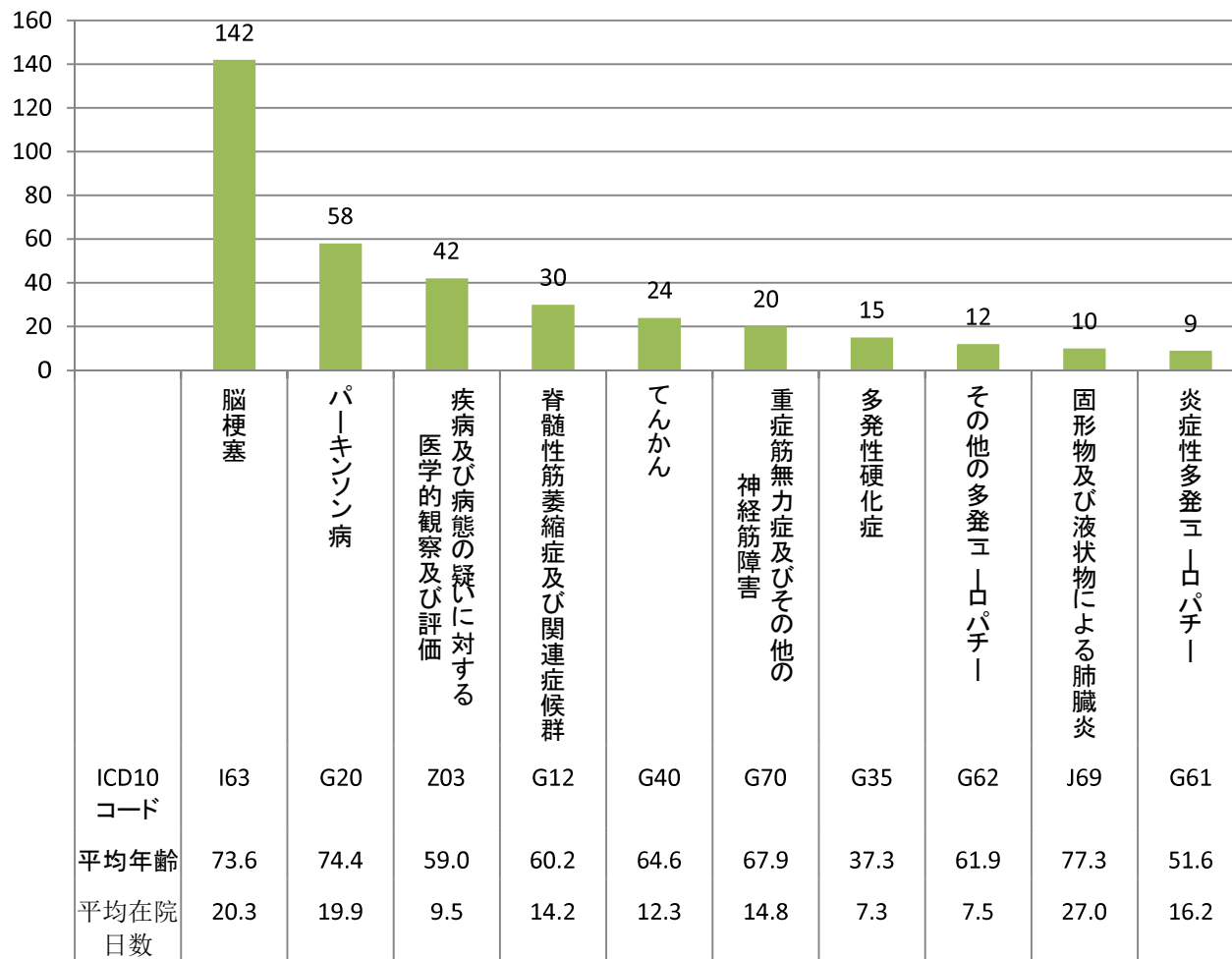
I. 年間退院患者に関する統計

<脳神経内科> ()内は、昨年度数値

退院数	569 (577)	
	男	291 (282)
	女	278 (295)
死亡退院数	15 (6)	
24時間以内の死亡	1 (0)	
在院日数	平均	16.6 (16.1)
	中央値	14 (13)
平均年齢	67.1 (65.7)	



上位10疾病



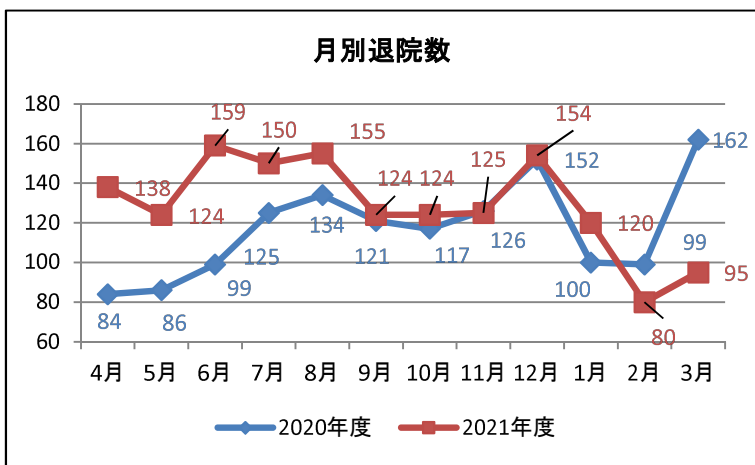
上位手術・Kコード小分類

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

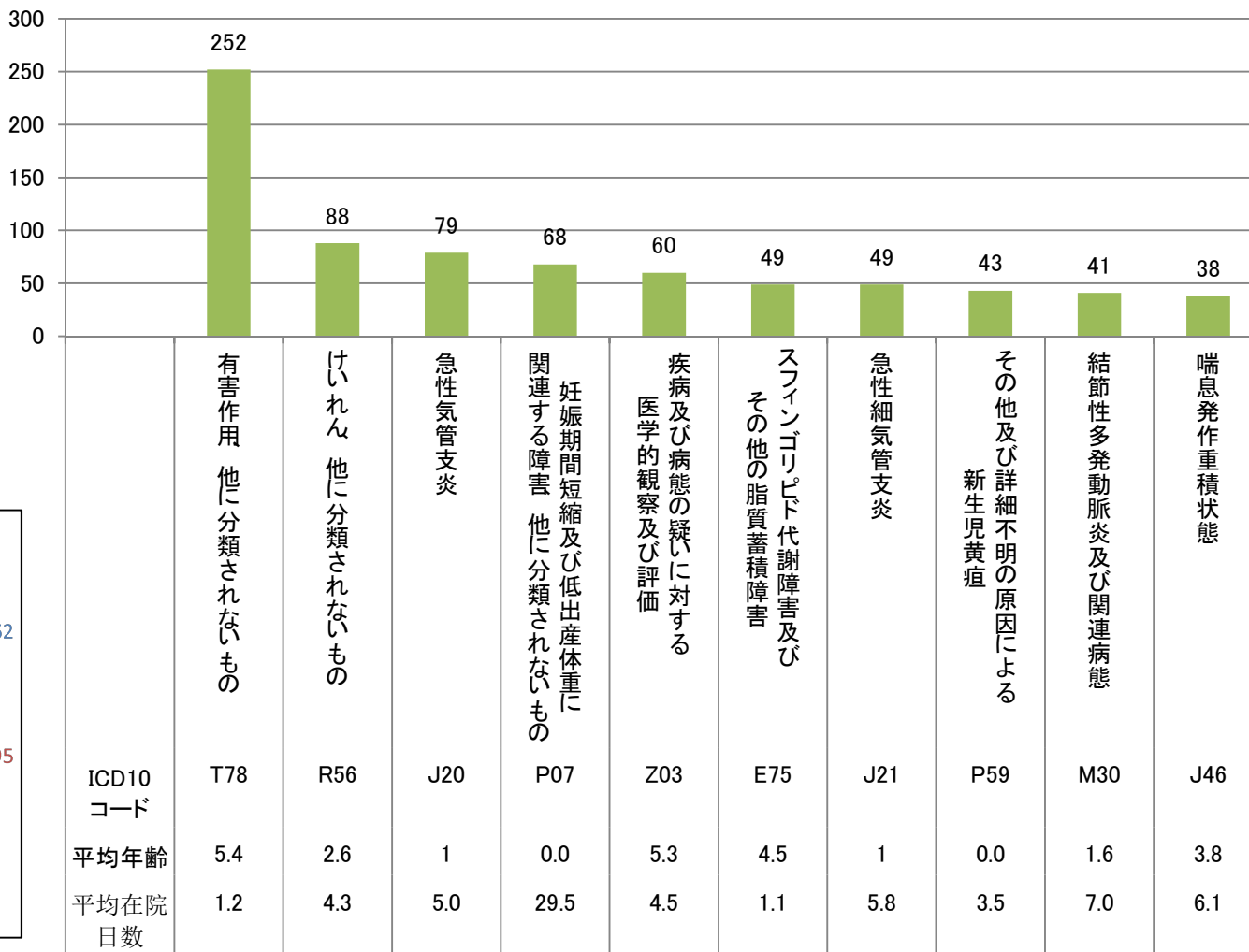
I.年間退院患者に関する統計

<小児科> ()内は、昨年度数値

退院数	1,548 (1,405)	
	男	910 (780)
	女	638 (625)
死亡退院数	5 (0)	
24時間以内の死亡	5 (0)	
在院日数	平均	6.7 (7.2)
	中央値	4 (4)
平均年齢	3.6 (3.6)	



上位10疾病



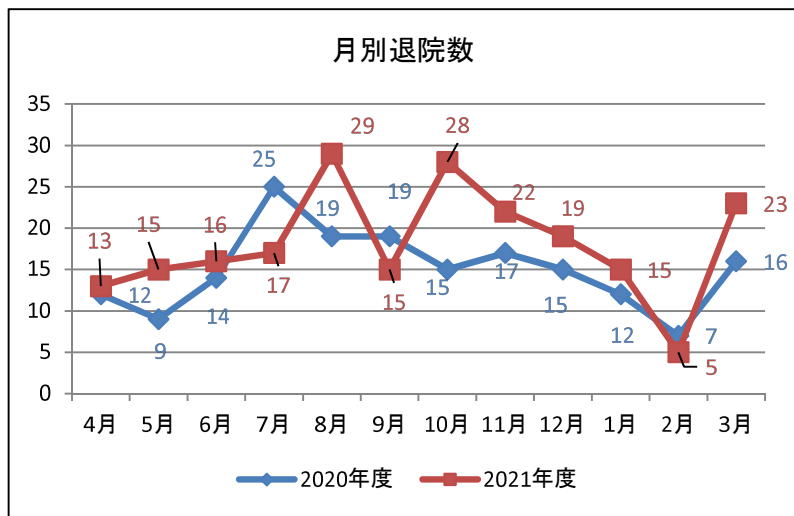
上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
1	K913	新生児仮死蘇生術	31
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

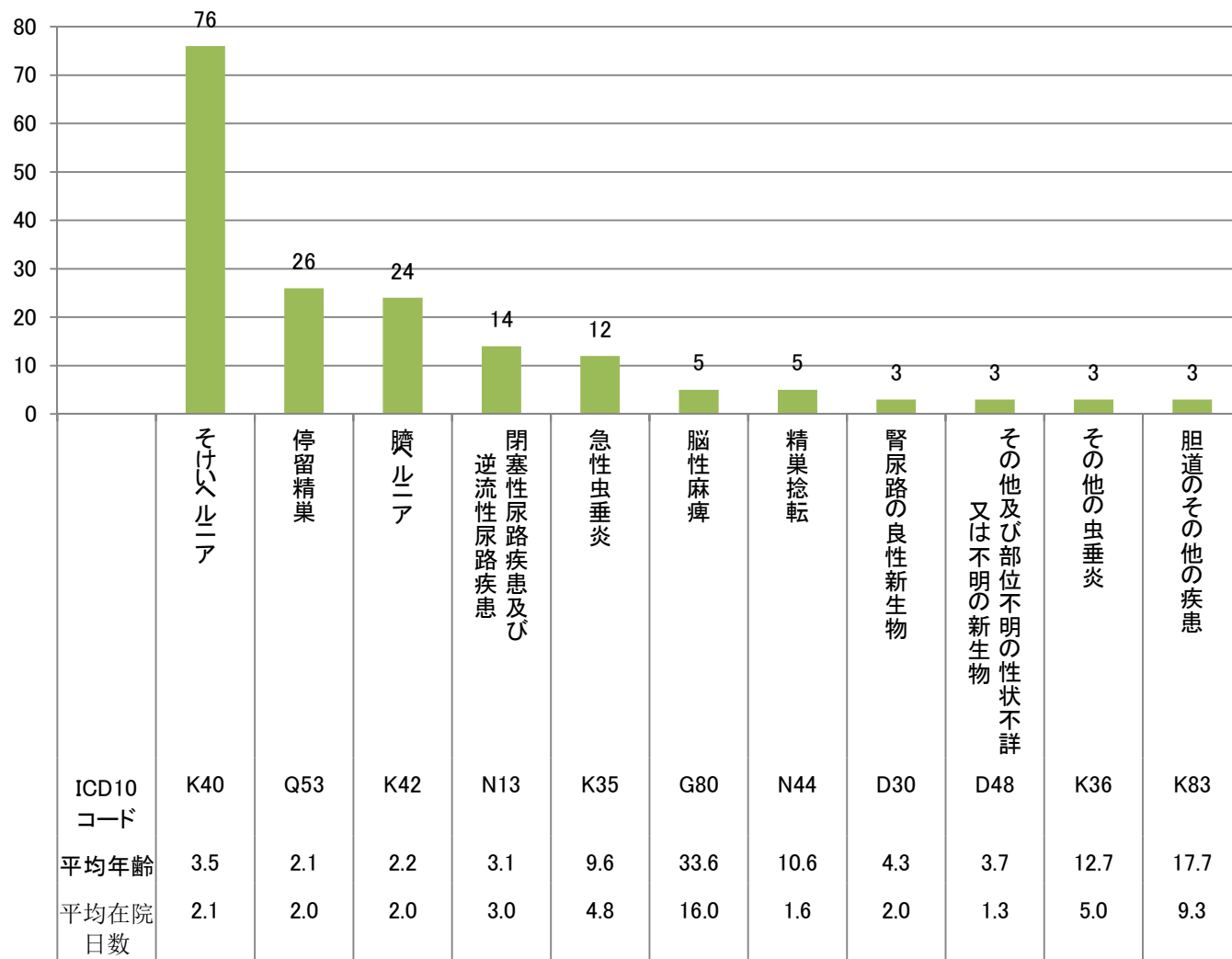
I.年間退院患者に関する統計

<小児外科> ()内は、昨年度数値

退院数	217 (180)	
	男	130 (116)
	女	87 (64)
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 (3.2)
	中央値	2 (2)
平均年齢	5.5 (5.0)	



上位10疾病



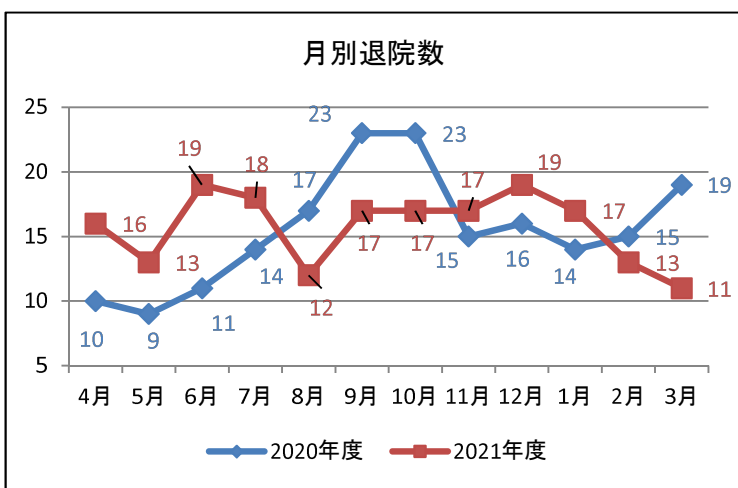
上位手術・Kコード小分類

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)	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

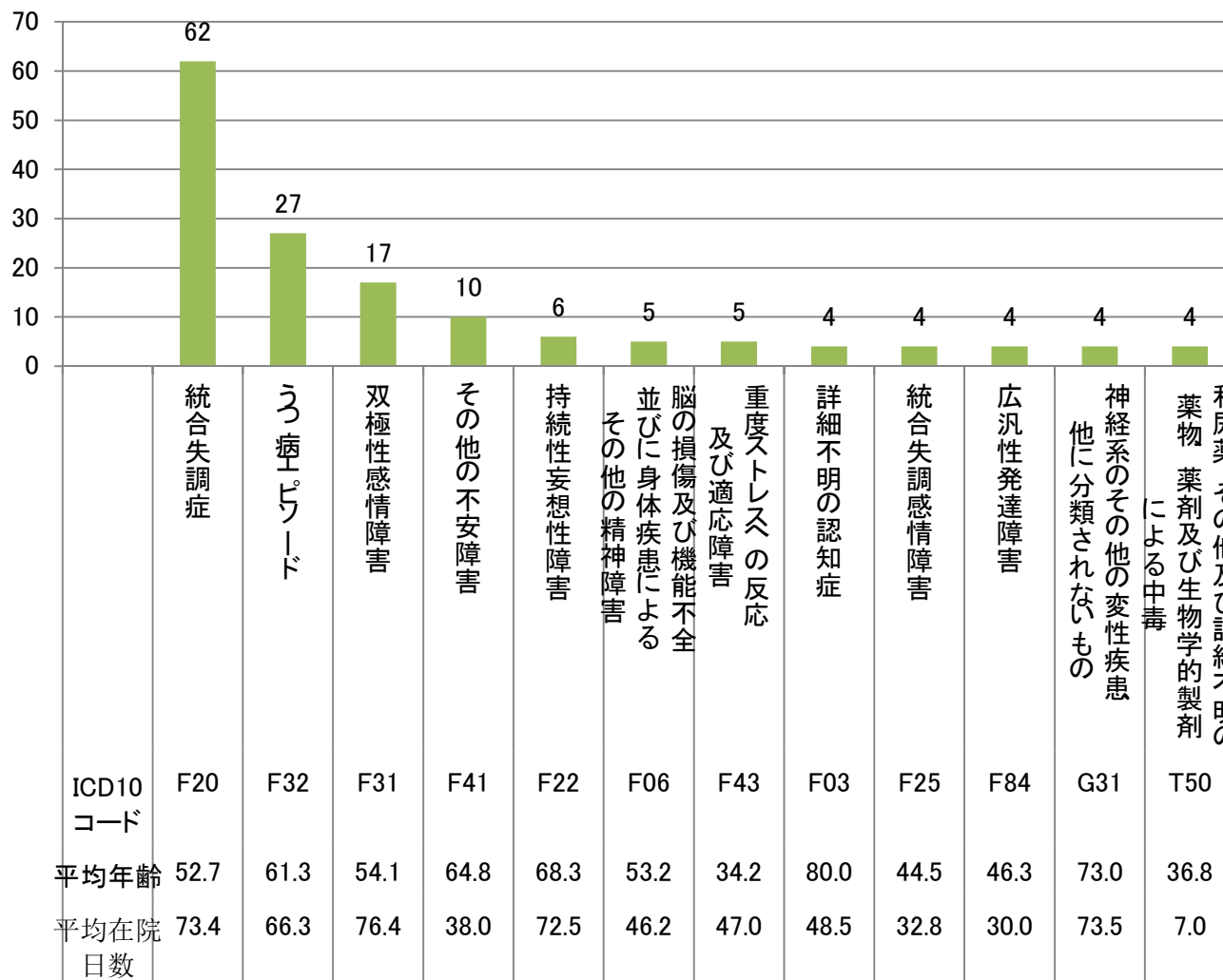
退院数	189 (186)	
	男	70 (68)
	女	119 (118)
死亡退院数	3 (1)	
24時間以内の死亡	1 (0)	
在院日数	平均	60.4 (57.8)
	中央値	46 (42.5)
平均年齢	55.2 (57.3)	



上位手術・Kコード小分類

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

上位10疾病



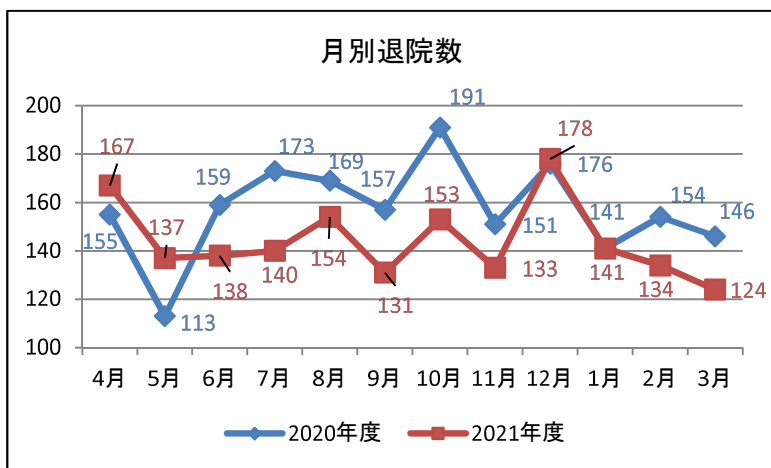
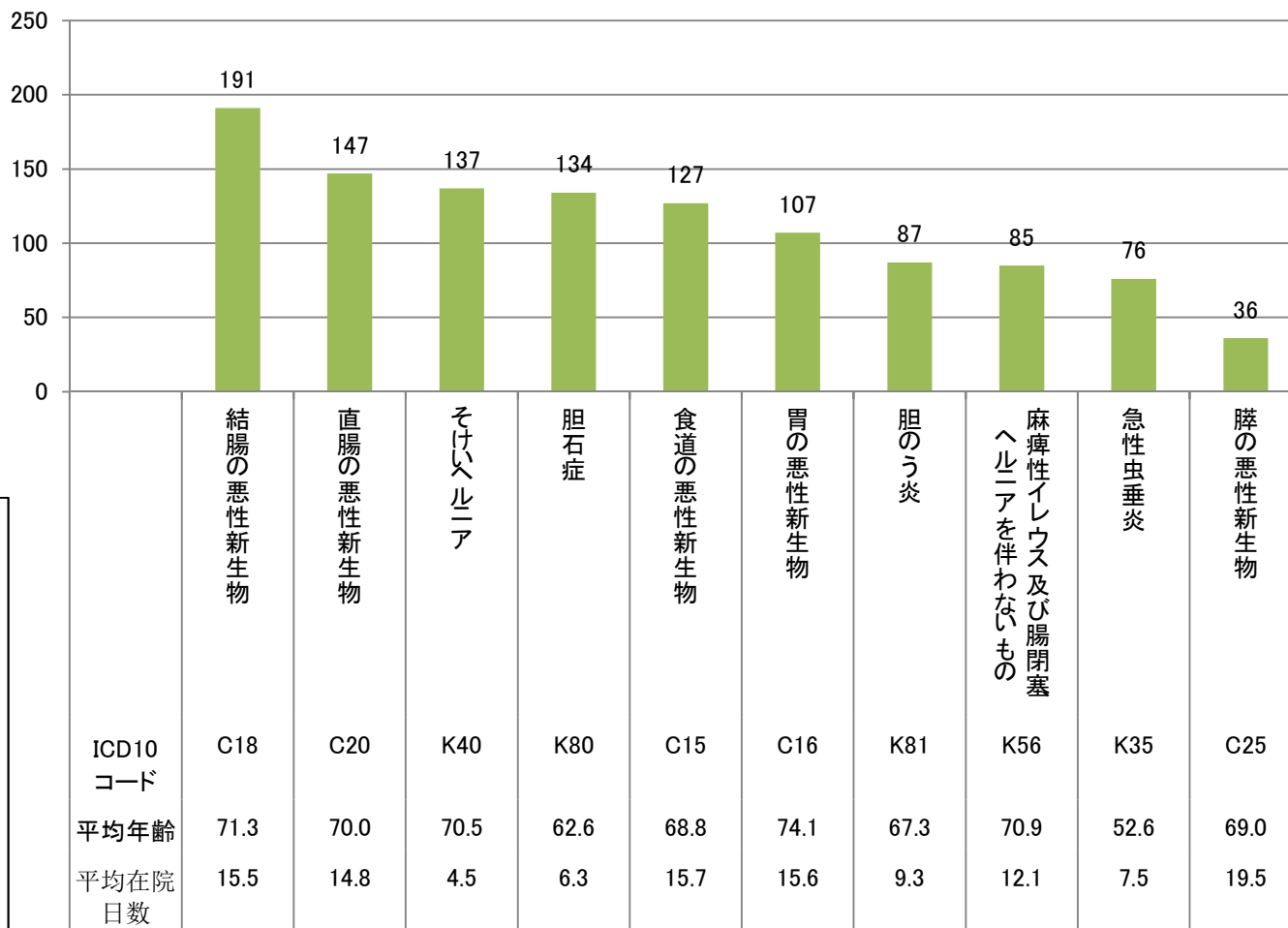
I.年間退院患者に関する統計

<外科> ()内は、昨年度数値

※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	1,730 (1,885)	
	男	1,020 (1,056)
	女	710 (829)
死亡退院数	29 (37)	
24時間以内の死亡	4(0)	
在院日数	平均	11.8 (12.5)
	中央値	9 (9)
平均年齢	68.0 (67.2)	

上位10疾病



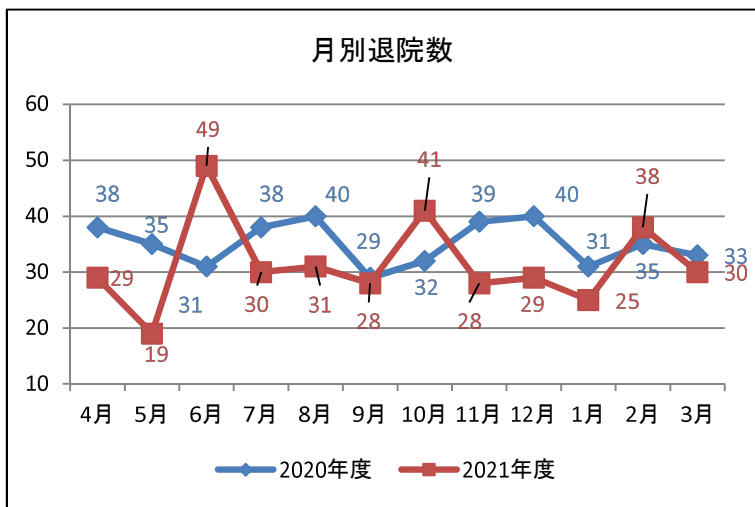
上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
1	K672-2	腹腔鏡下胆嚢摘出術	253
2	K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	116
3	K740-2	腹腔鏡下直腸切除・切断術	115
4	K634	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	114
5	K726-2	腹腔鏡下人工肛門造設術	60

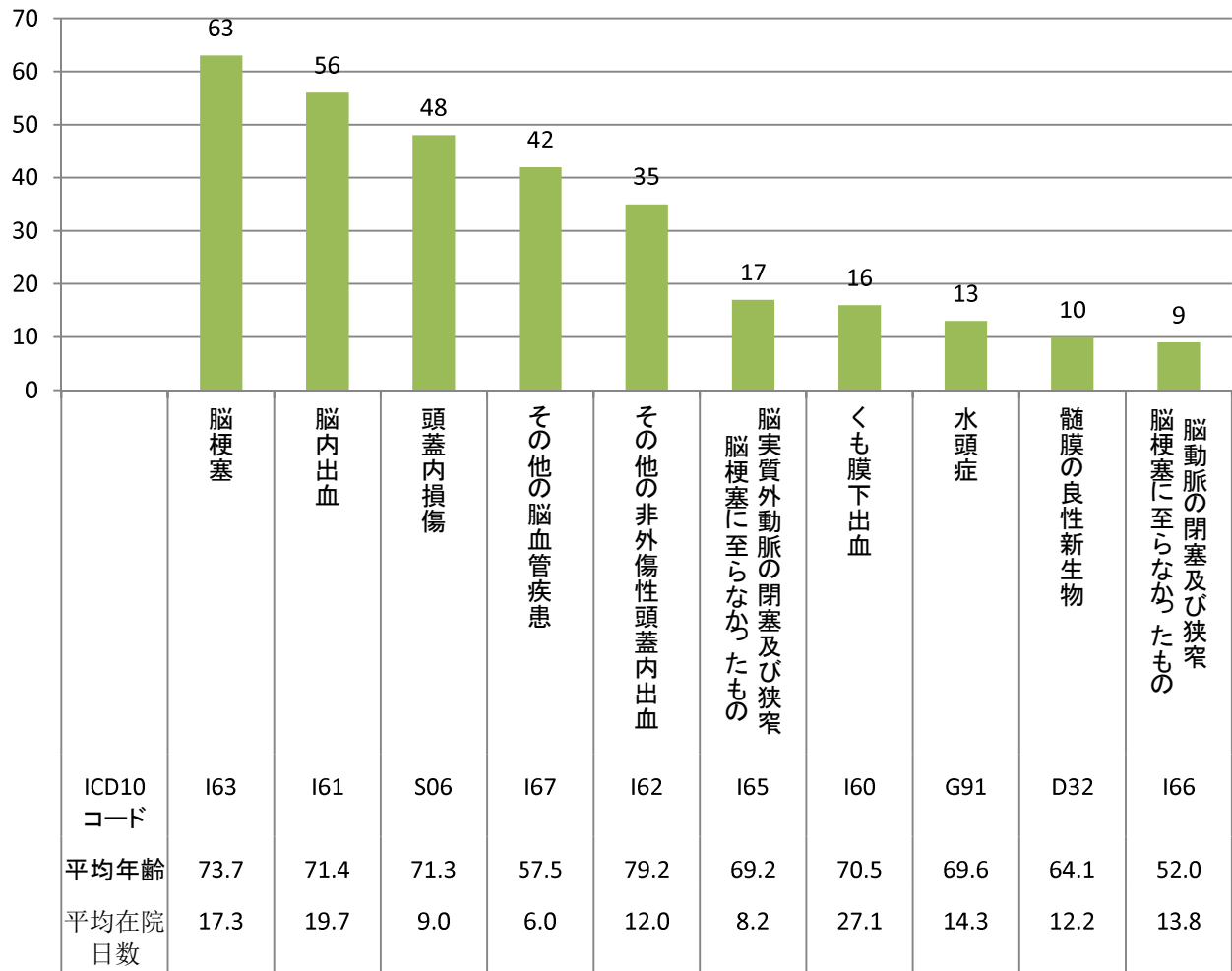
I.年間退院患者に関する統計

<脳神経外科> ()内は、昨年度数値

退院数	377 (421)	
	男	210 (240)
	女	167 (181)
死亡退院数	15 (24)	
24時間以内の死亡	3 (6)	
在院日数	平均	13.9 (14.8)
	中央値	10.5 (12)
平均年齢	67.5 (66.4)	



上位10疾病



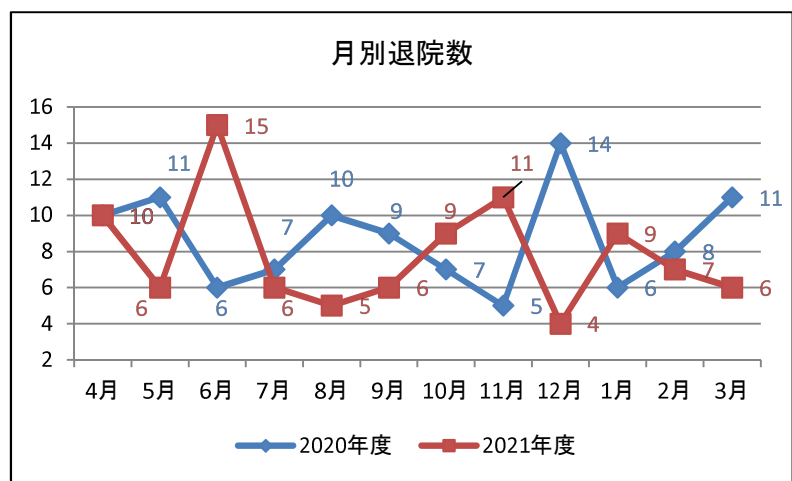
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K164-2	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	37
2	K178	脳血管内手術	12
3	K169	頭蓋内腫瘍摘出術	11
3	K189	脊髄ドレナージ術	11
5	K615	血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等)	10

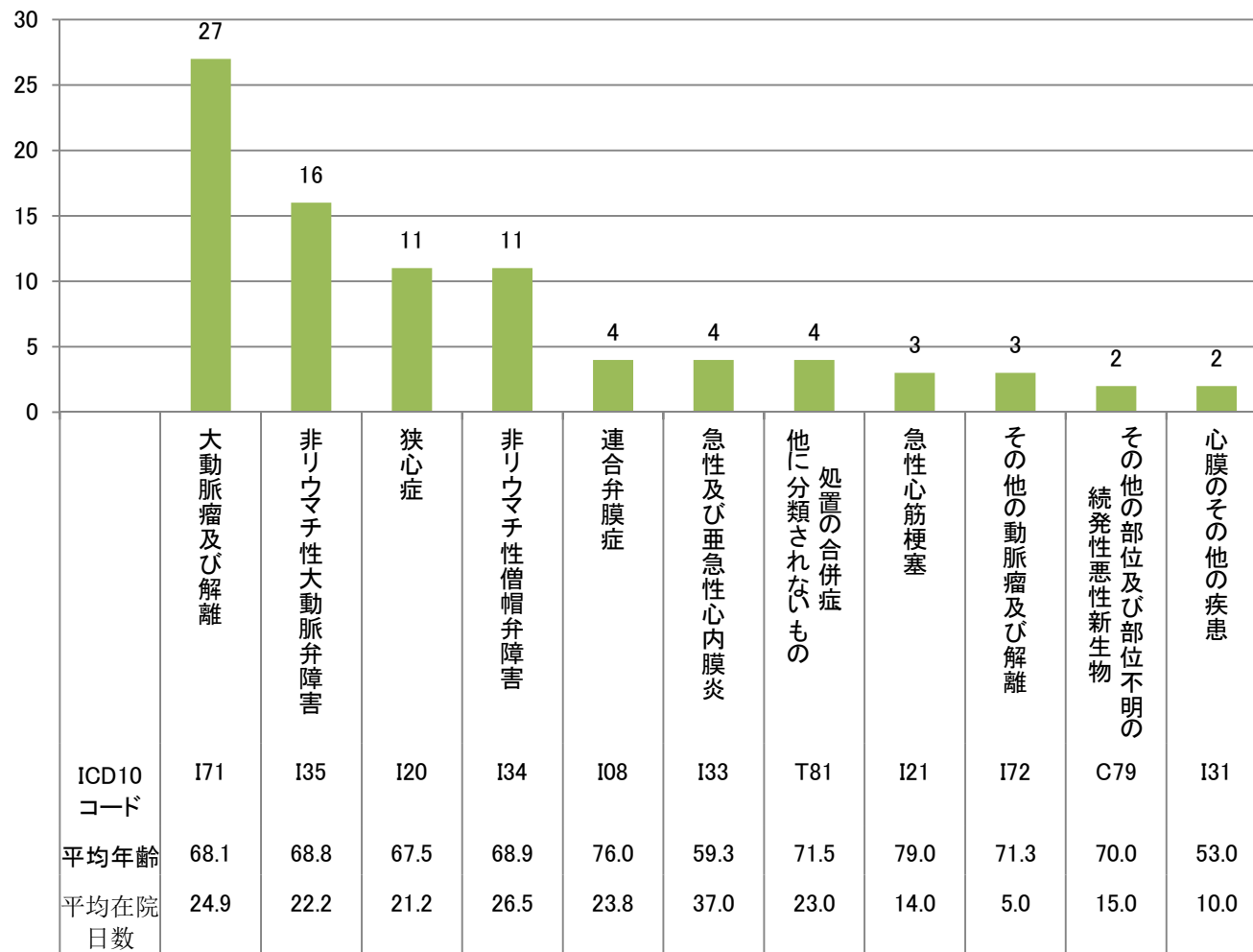
I.年間退院患者に関する統計

<心臓血管外科> ()内は、昨年度数値

退院数	94 (104)	
	男	61 (67)
	女	33 (37)
死亡退院数	4 (8)	
24時間以内の死亡	0 (1)	
在院日数	平均	22.1 (21.5)
	中央値	18 (14.5)
平均年齢	68.5 (70.4)	



上位10疾病



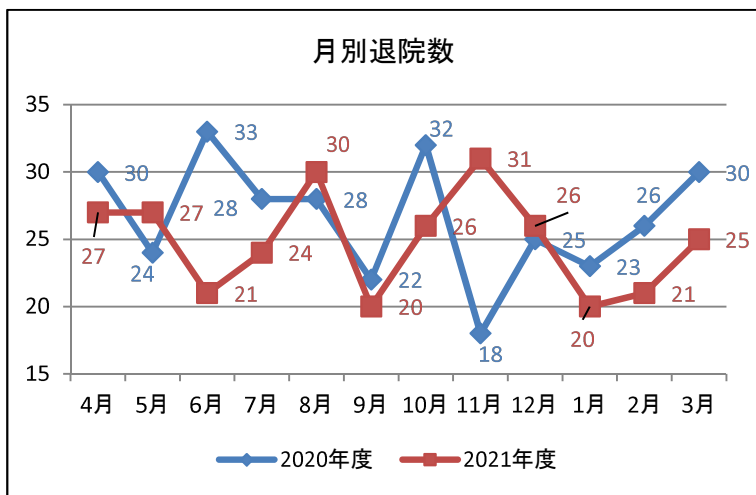
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K560	大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。)	27
2	K555	弁置換術	25
3	K552	冠動脈、大動脈バイパス移植術	19
4	K594	不整脈手術	12
-	-	-	-

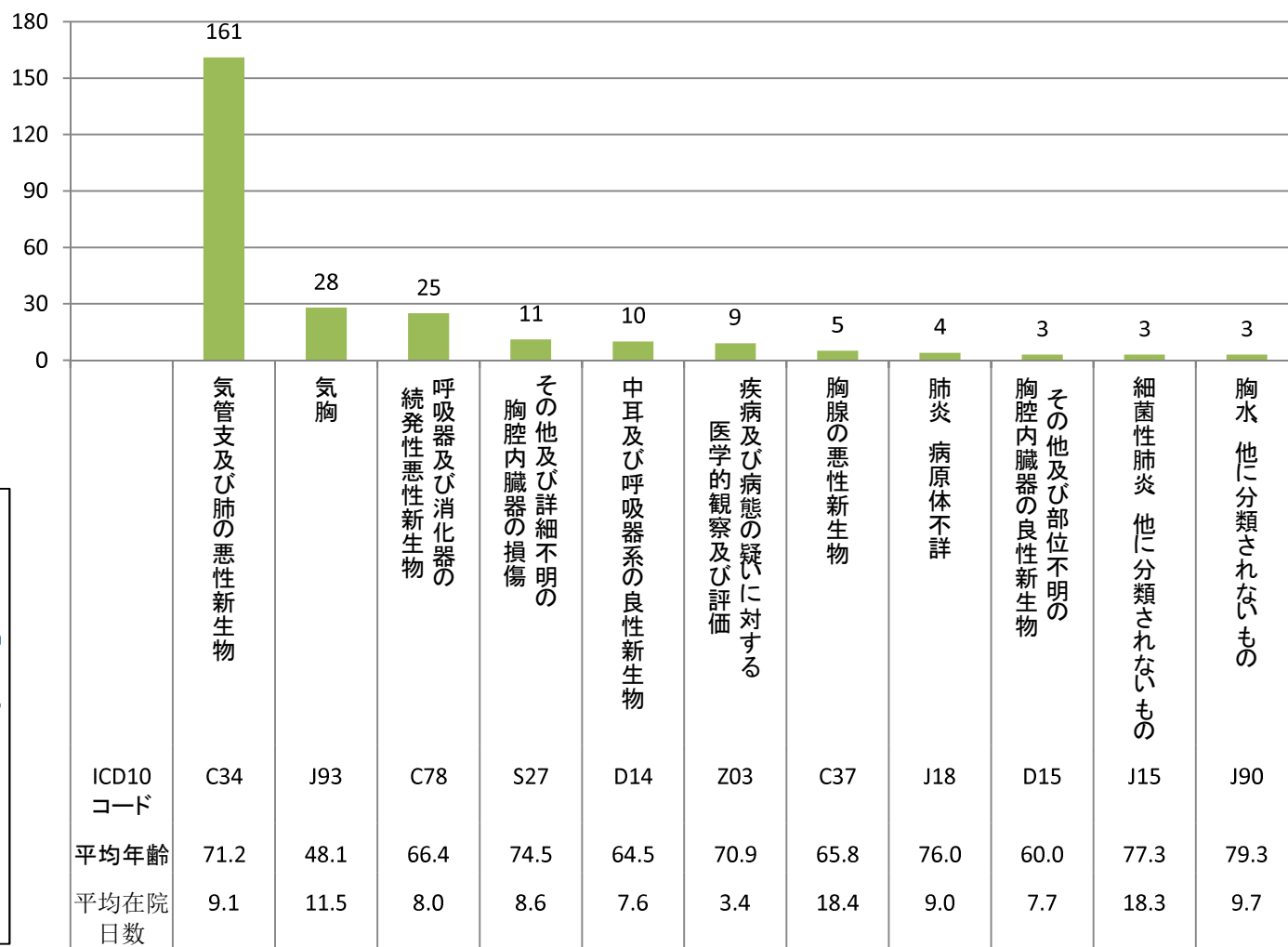
I.年間退院患者に関する統計

<呼吸器外科> ()内は、昨年度数値

退院数	298 (319)	
	男	184 (198)
	女	114 (121)
死亡退院数	5 (4)	
24時間以内の死亡	1 (1)	
在院日数	平均	10.1 (10.2)
	中央値	9 (8)
平均年齢	68.0 (65.4)	



上位10疾病



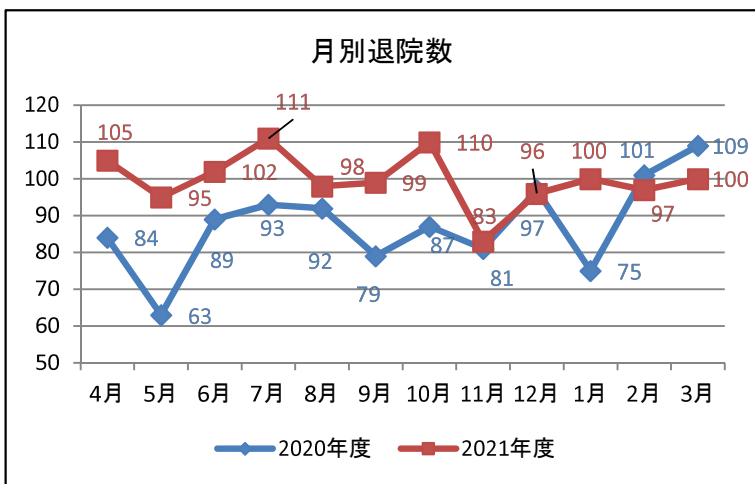
上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
1	K514-2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	138
2	K513	胸腔鏡下肺切除術	35
3	K514	肺悪性腫瘍手術	14
-	-	-	-
-	-	-	-

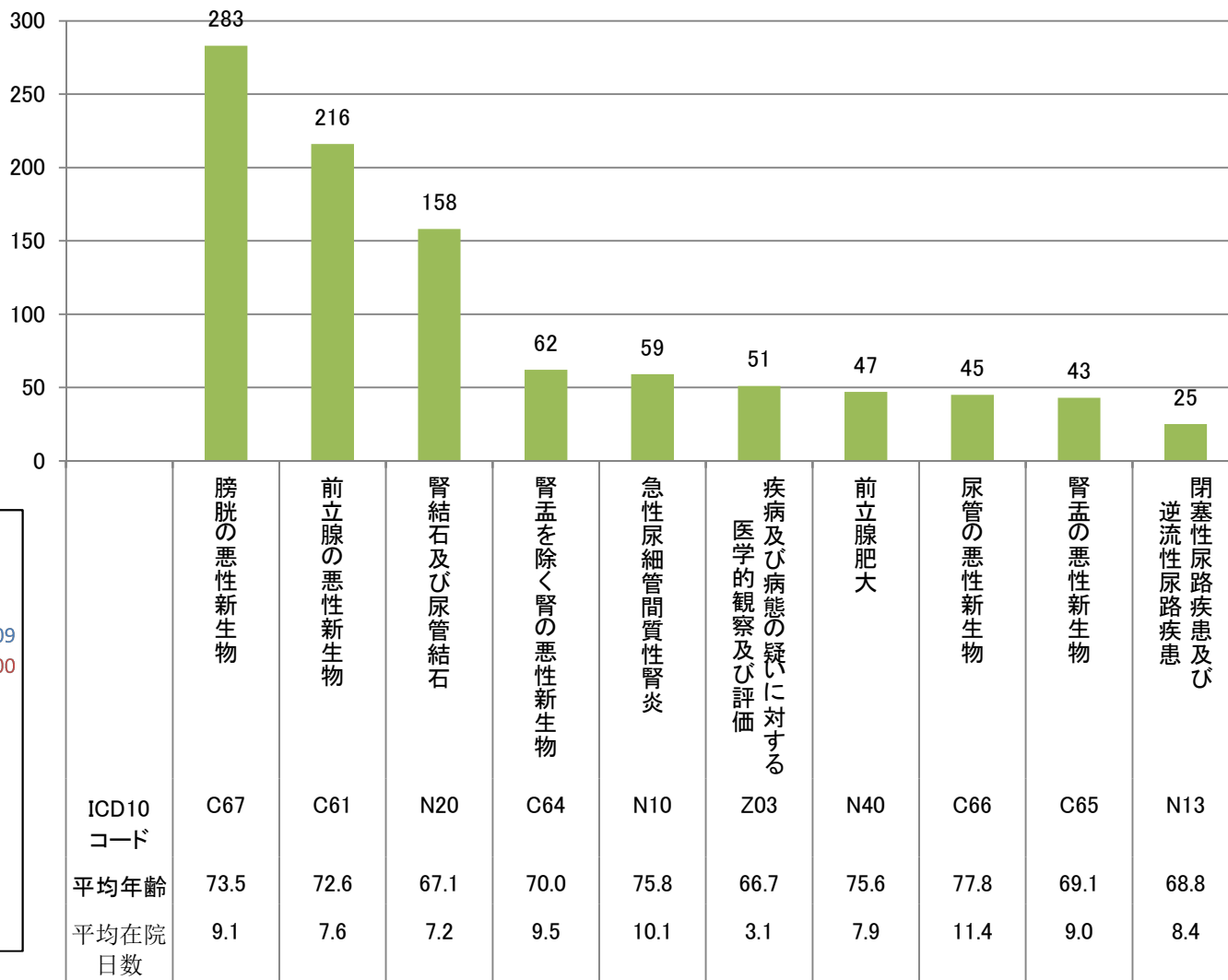
I.年間退院患者に関する統計

<泌尿器科> ()内は、昨年度数値

退院数	1,196 (1,050)	
	男	874 (775)
	女	322 (275)
死亡退院数	15 (14)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	8.7 (8.0)
	中央値	7 (6)
平均年齢	70.8 (70.4)	



上位10疾病



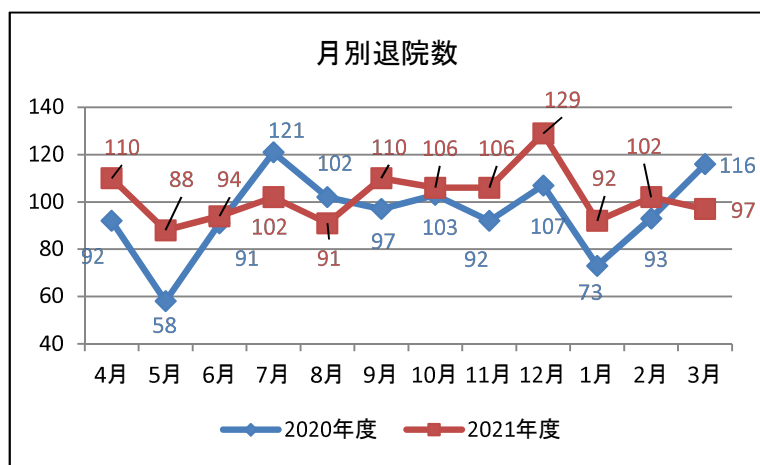
上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
1	K783-2	経尿道的尿管ステント留置術	186
2	K803	膀胱悪性腫瘍手術	182
3	K781	経尿道的尿路結石除去術	104
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)	52
5	K841-2	経尿道的レーザー前立腺切除術	42

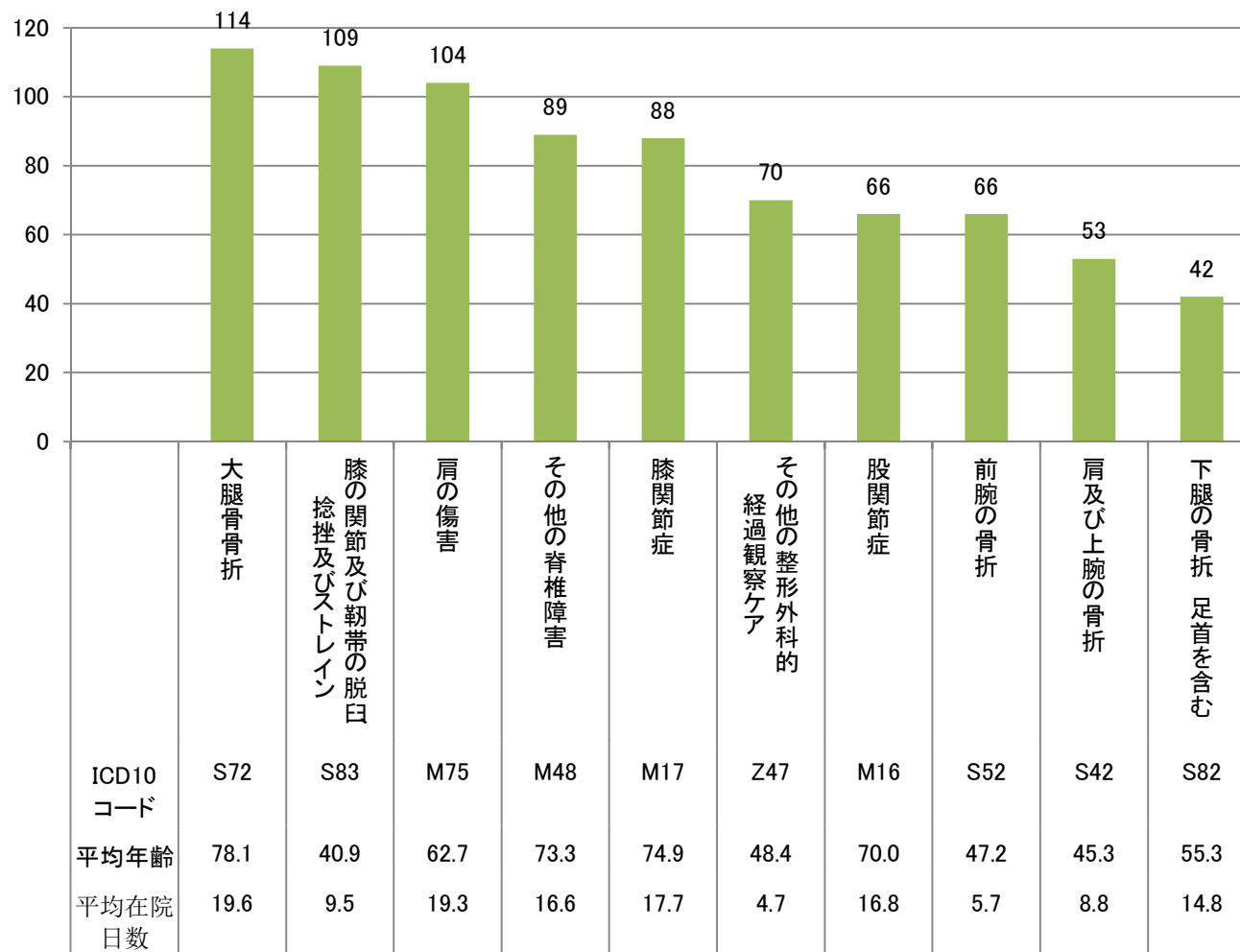
I.年間退院患者に関する統計

<整形外科> ()内は、昨年度数値

退院数	1,227 (1,145)	
	男	548 (515)
	女	679 (630)
死亡退院数	5 (1)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	14.8 (15.5)
	中央値	15 (16)
平均年齢	61.4 (60.8)	



上位10疾病



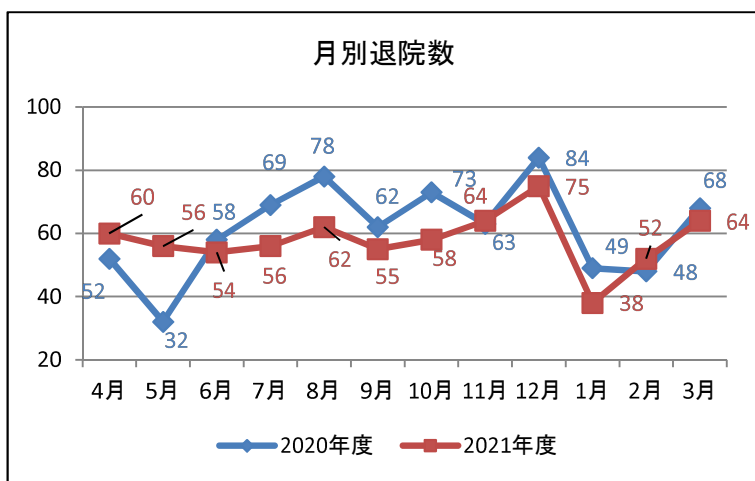
上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
1	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。)	235
2	K046	骨折観血的手術	182
3	K082	人工関節置換術	182
4	K059	骨移植術(軟骨移植術を含む。)	120
5	K080-5	関節鏡下肩関節唇形成術	101

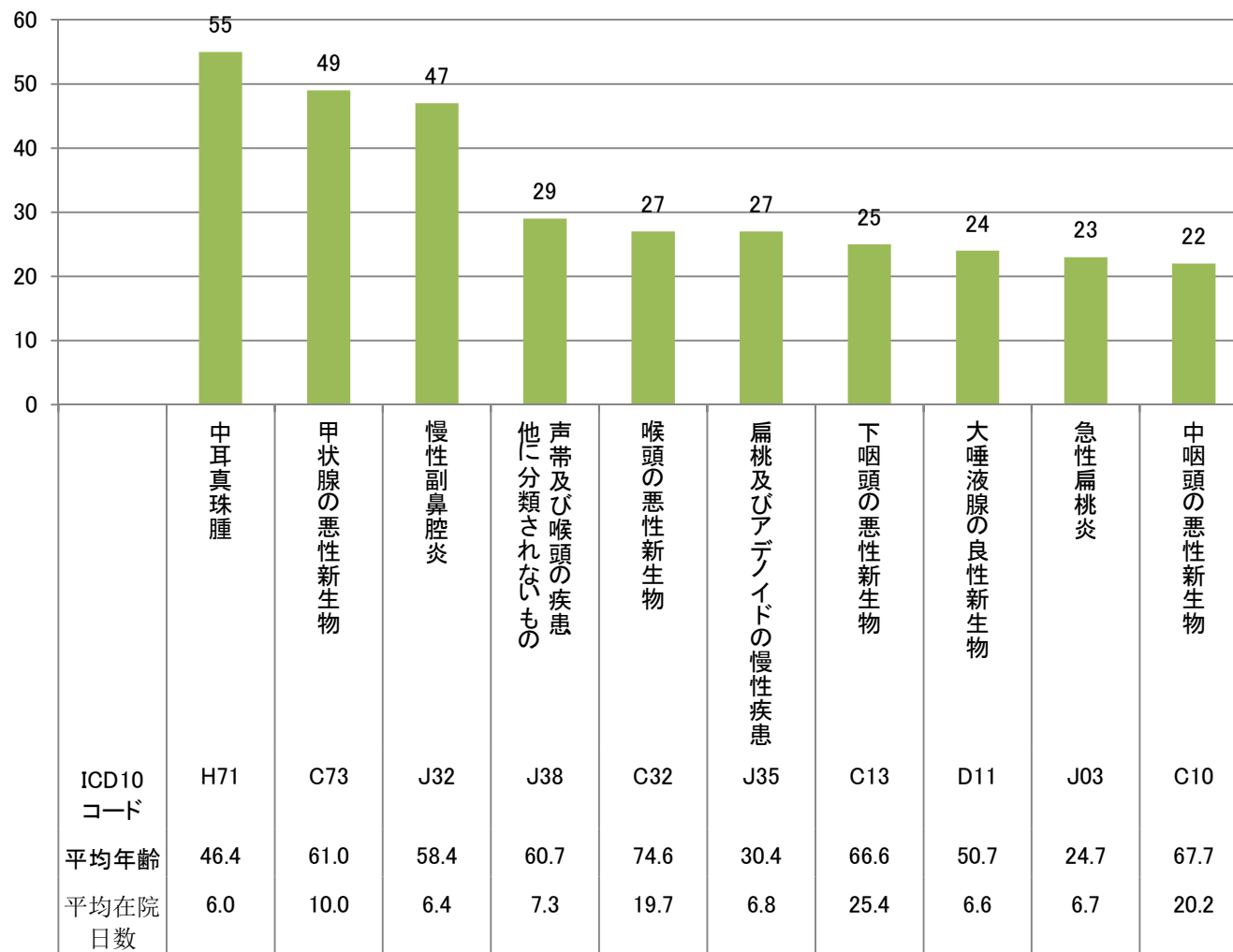
I.年間退院患者に関する統計

<耳鼻咽喉科・頭頸部外科> ()内は、昨年度数値

退院数	694 (736)	
	男	388 (430)
	女	306 (306)
死亡退院数	6 (9)	
24時間以内の死亡	1 (0)	
在院日数	平均	10.0 (12.2)
	中央値	7 (7)
平均年齢	54.4 (54.5)	



上位10疾病



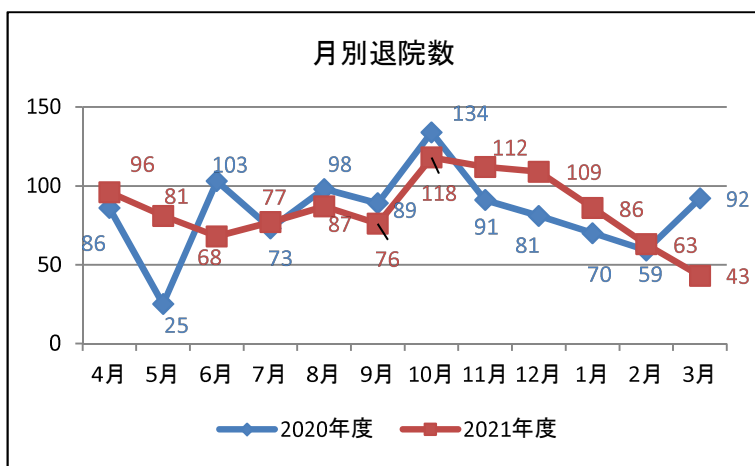
上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
1	K319	鼓室形成手術	71
2	K377	口蓋扁桃手術	59
3	K347	鼻中隔矯正術	55
4	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)	52
5	K347-5	内視鏡下鼻腔手術Ⅰ型(下鼻甲介手術)	41

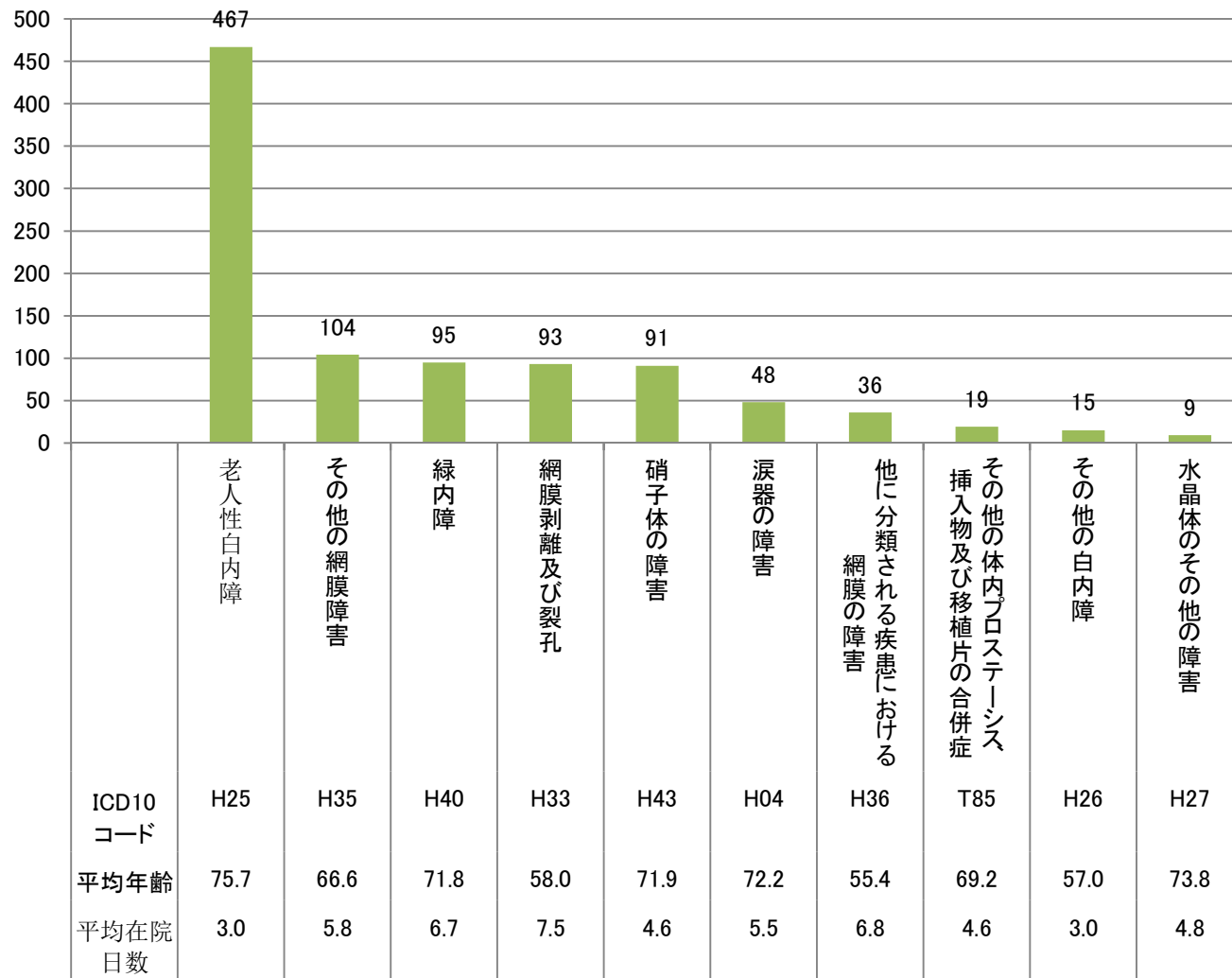
I.年間退院患者に関する統計

<眼科> ()内は、昨年度数値

退院数	1,016 (1,001)	
	男	475 (451)
	女	541 (550)
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 (4.7)
	中央値	3 (3)
平均年齢	70.3 (69.5)	



上位10疾病



上位手術・Kコード小分類別

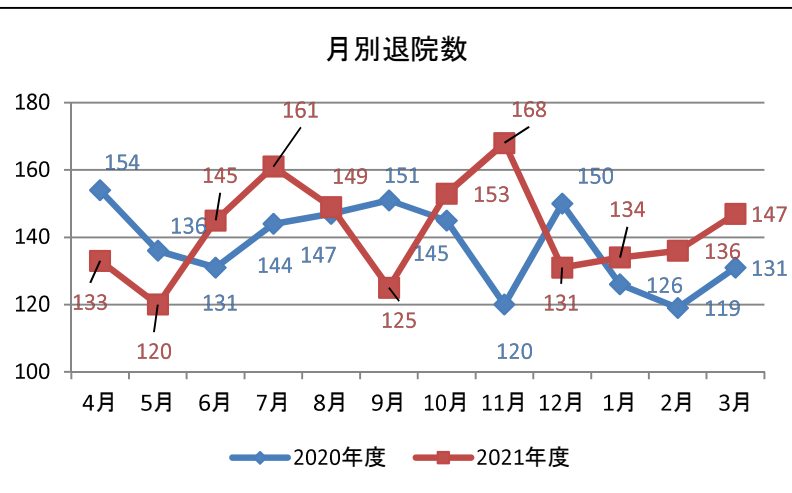
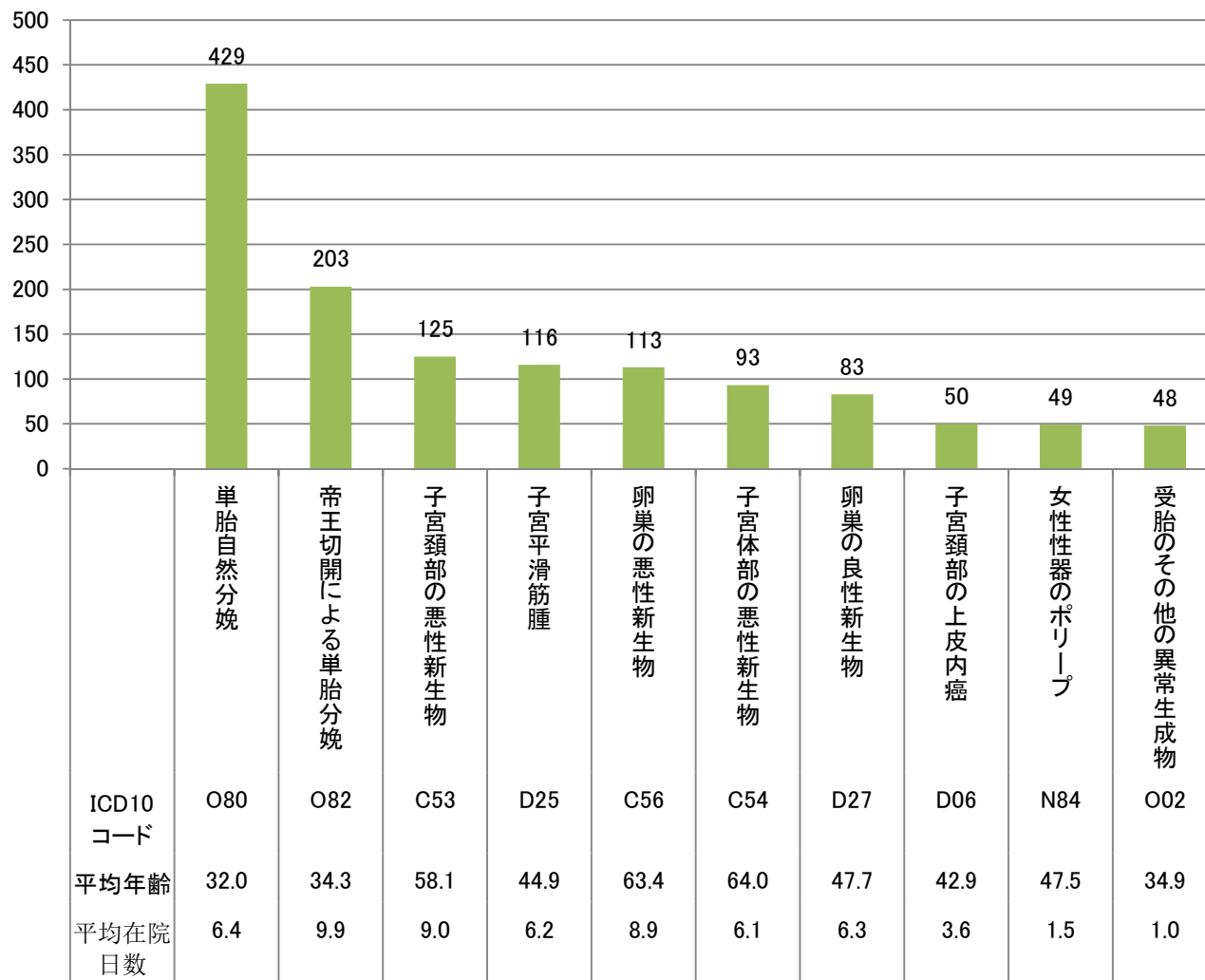
順位	Kコード	分類	件数
1	K282	水晶体再建術	805
2	K280	硝子体茎頭顕微鏡下離断術	317
3	K268	緑内障手術	99
4	K279	硝子体切除術	63
5	K204	涙嚢鼻腔吻合術	48

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	1,702 (1,654)	
	男	-
	女	1,702 (1,654)
死亡退院数	6 (11)	
24時間以内の死亡	1 (1)	
在院日数	平均	6.7 (7.4)
	中央値	6 (5)
平均年齢	42.6 (41.9)	

上位10疾病



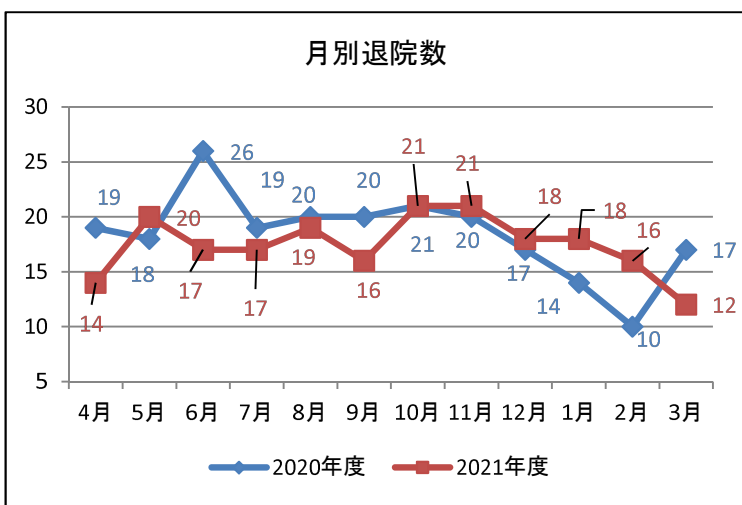
上位手術・Kコード小分類

順位	Kコード	分類	件数
1	K898	帝王切開術	223
2	K888	子宮附属器腫瘍摘出術(両側)	168
3	K877-2	腹腔鏡下腔式子宮全摘術	87
4	K867	子宮頸部(腔部)切除術	78
5	K861	子宮内膜搔爬術	70

I.年間退院患者に関する統計

<皮膚科> ()内は、昨年度数値

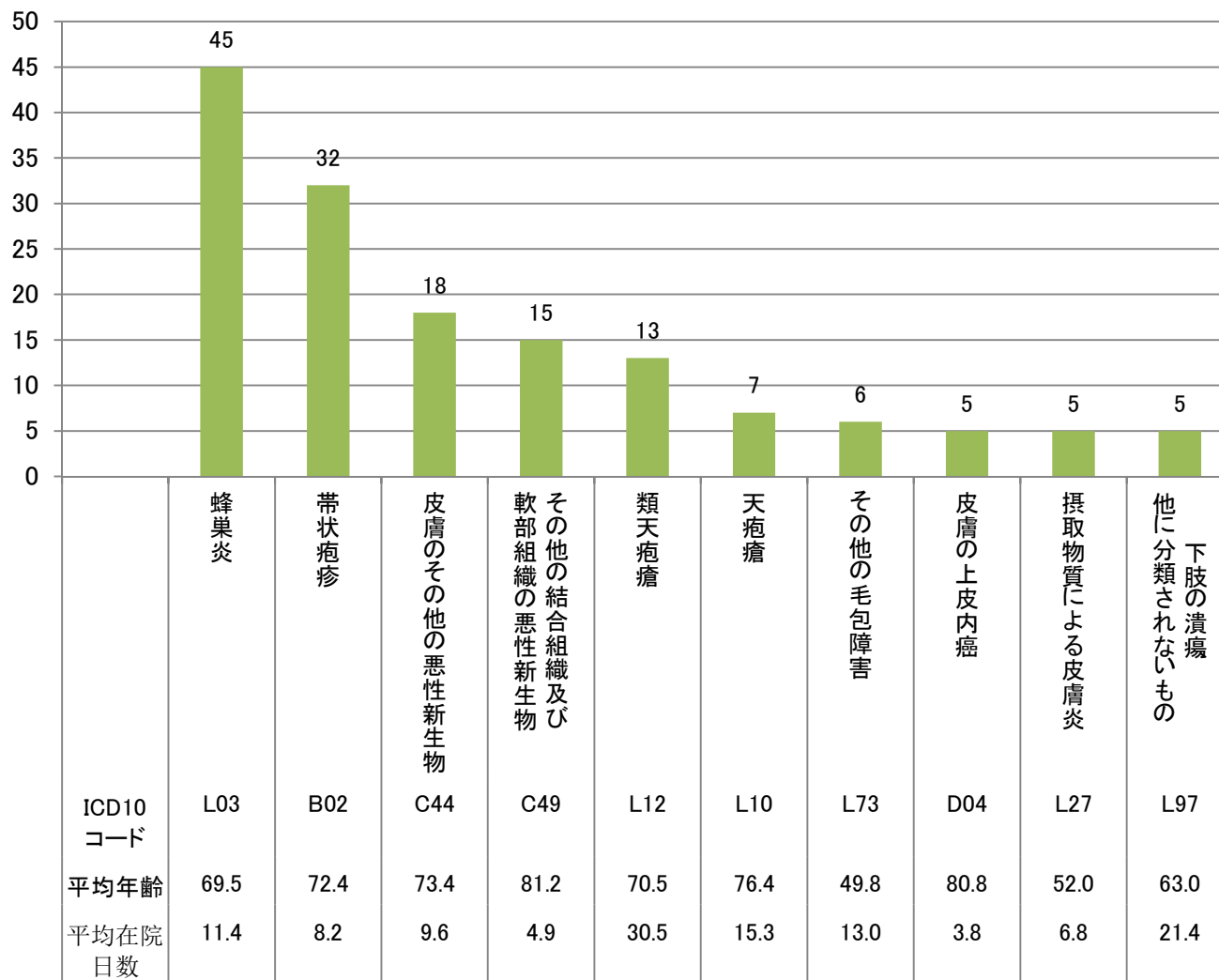
退院数	209 (221)	
	男	126 (130)
	女	83 (91)
死亡退院数	4 (1)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	11.2 (10.6)
	中央値	8 (8)
平均年齢	66.8 (69.1)	



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	25
2	K015	皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術	13
3	K001	皮膚切開術	12
-	-	-	-
-	-	-	-

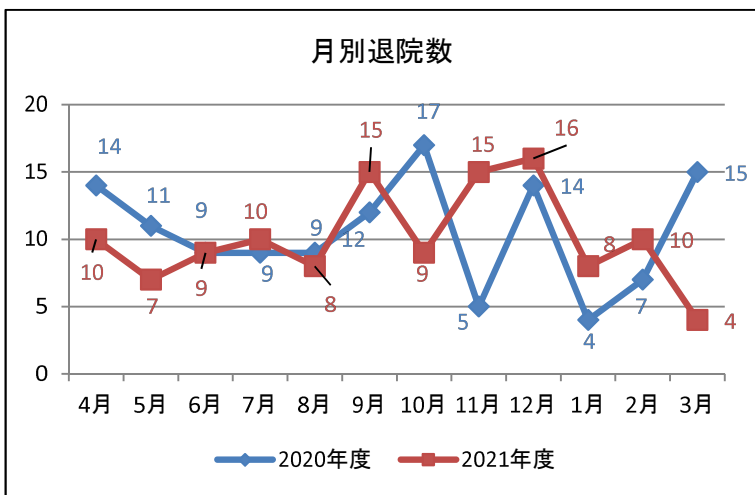
上位10疾病



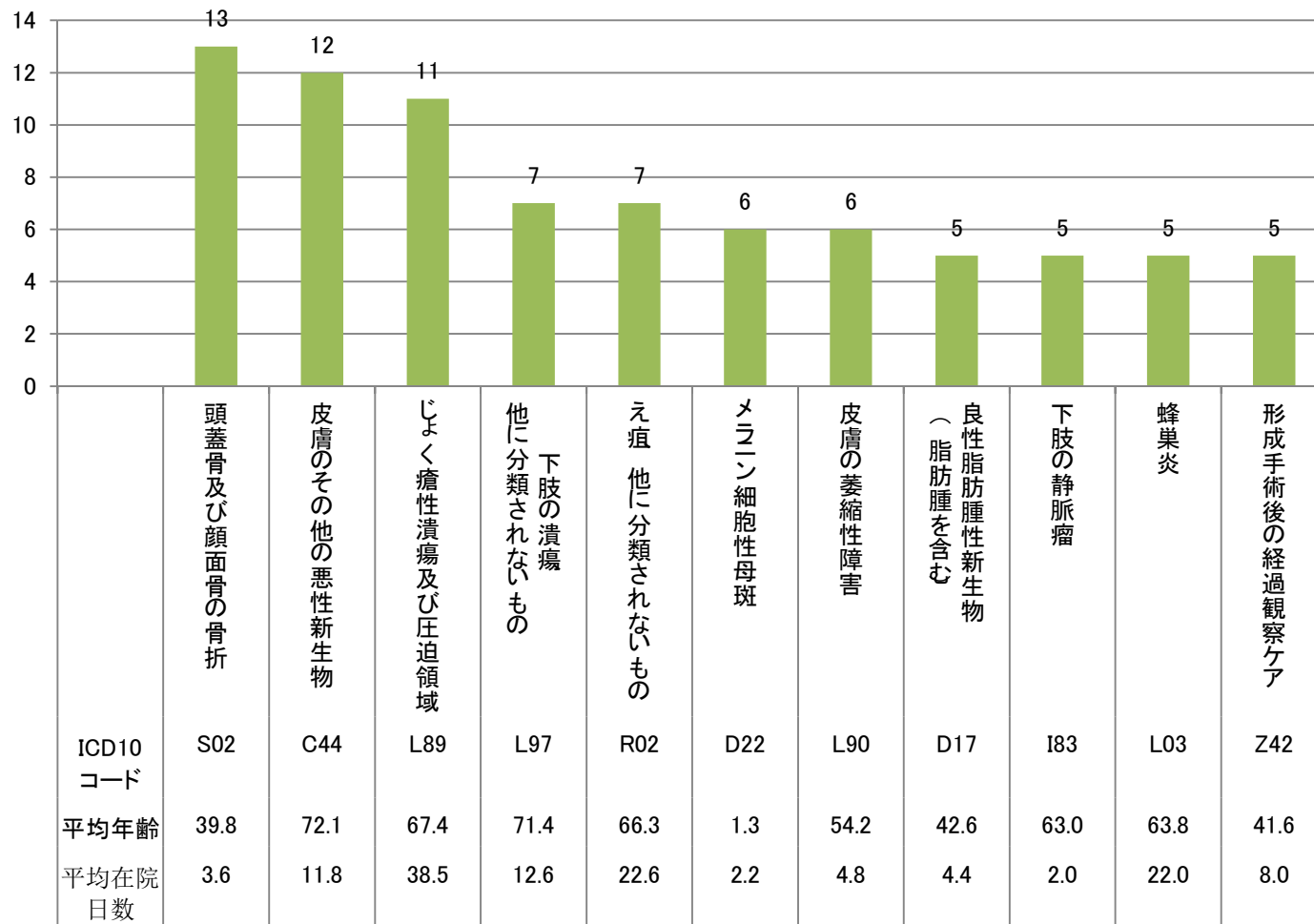
I.年間退院患者に関する統計

<形成外科> ()内は、昨年度数値

退院数	121 (126)	
	男	59 (58)
	女	62 (68)
死亡退院数	1 (1)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	11.4 (13.6)
	中央値	5 (5)
平均年齢	51.0 (49.2)	



上位10疾病



上位手術・Kコード小分類別

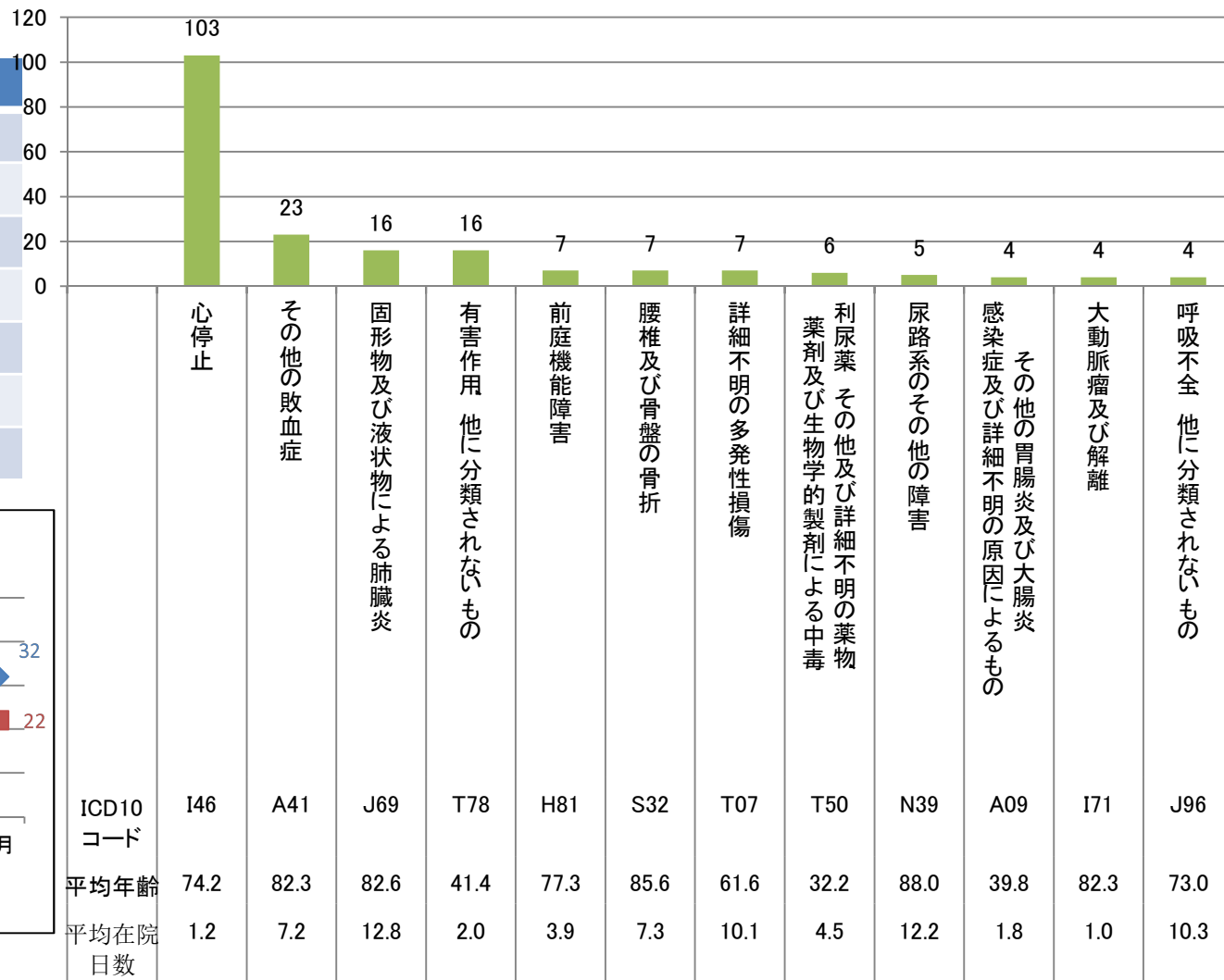
順位	Kコード	分類	件数
1	K001	皮膚切開術	13
2	K002	デブリードマン	12
2	K007	皮膚悪性腫瘍切除術	12
2	K013	分層植皮術	12
2	K015	皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術	12

I.年間退院患者に関する統計

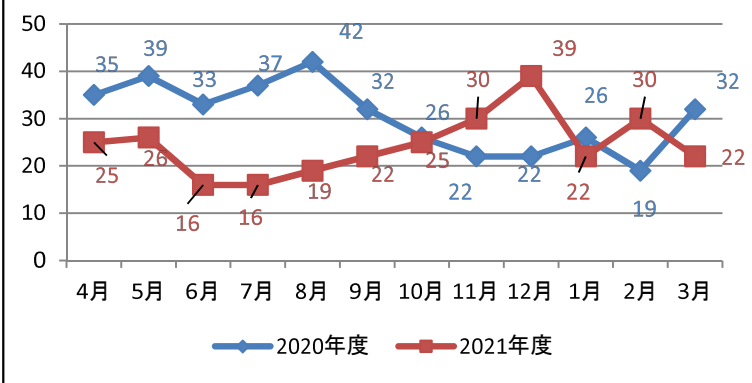
上位10疾病

<救急科> ()内は、昨年度数値

退院数	292 (365)	
	男	160 (192)
	女	132 (173)
死亡退院数	144 (102)	
24時間以内の死亡	127 (85)	
在院日数	平均	9.0 (8.5)
	中央値	4 (3)
平均年齢	68.1 (68.6)	



月別退院数



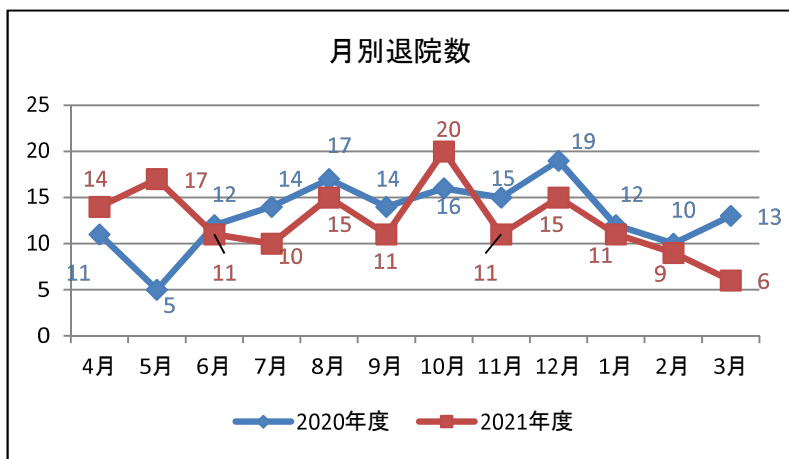
上位手術・Kコード小分類別

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

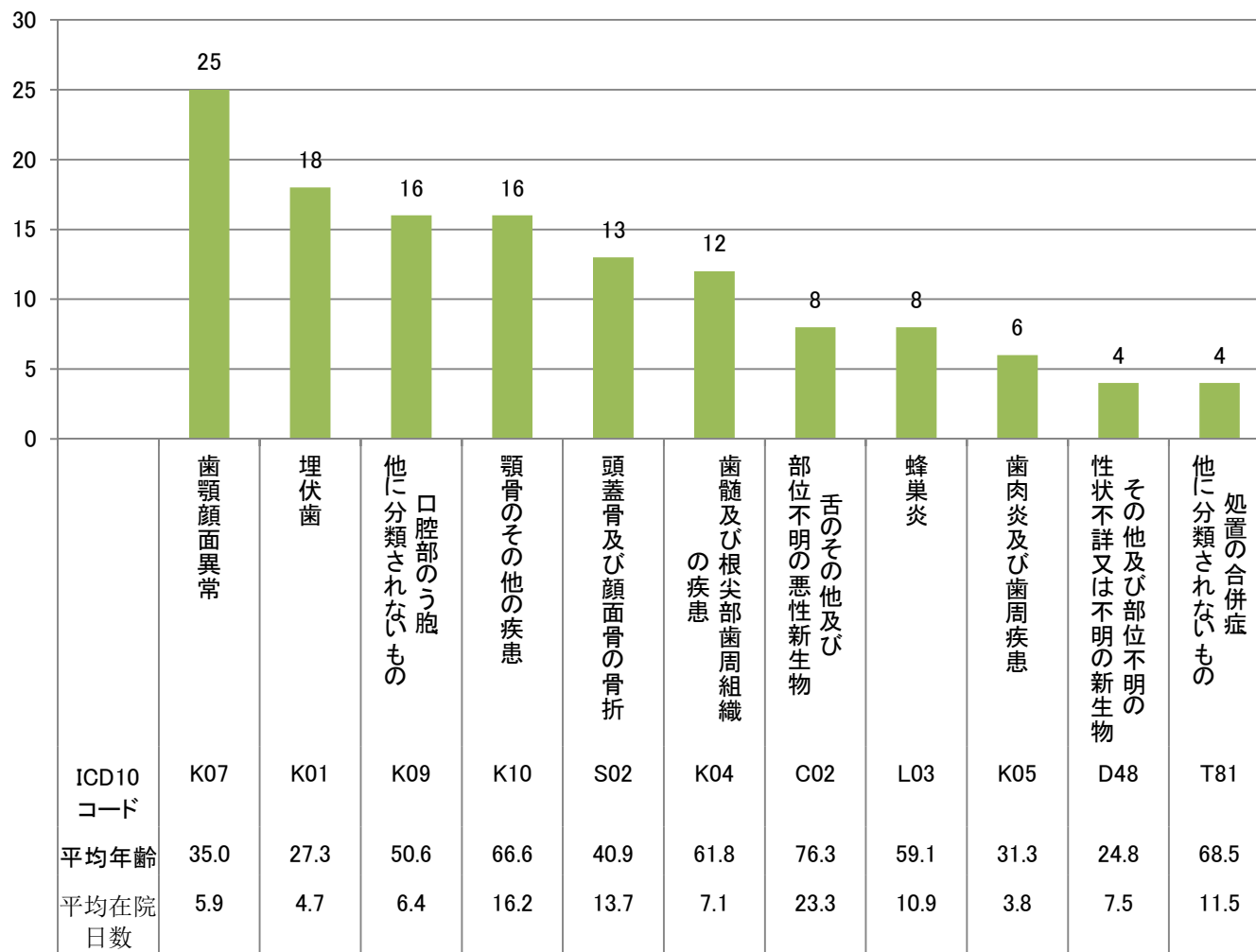
I.年間退院患者に関する統計

< 歯科口腔外科 > ()内は、昨年度数値

退院数	150 (158)	
	男	61 (75)
	女	89 (83)
死亡退院数	0 (0)	
24時間以内の死亡	0 (0)	
在院日数	平均	9.7 (8.9)
	中央値	7 (7)
平均年齢	46.6 (48.1)	



上位10疾病



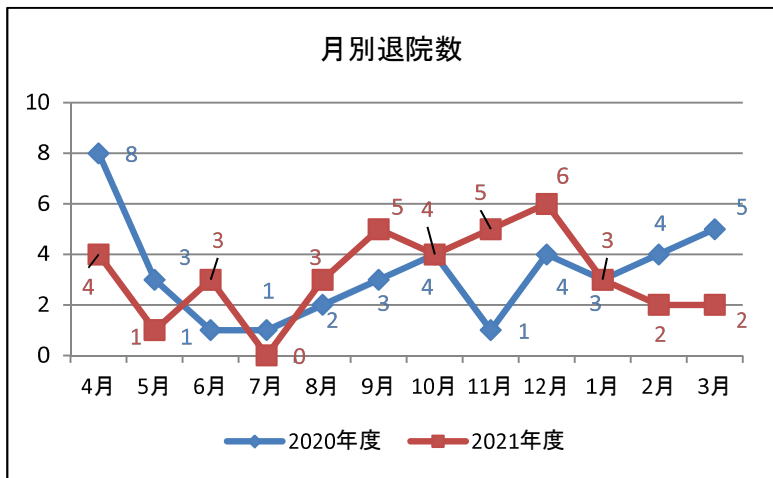
上位手術・Jコード小分類別

順位	Jコード	分類	件数
1	J000	抜歯手術	195
2	J043	顎骨腫瘍摘出術(歯根嚢胞を除く)	25
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

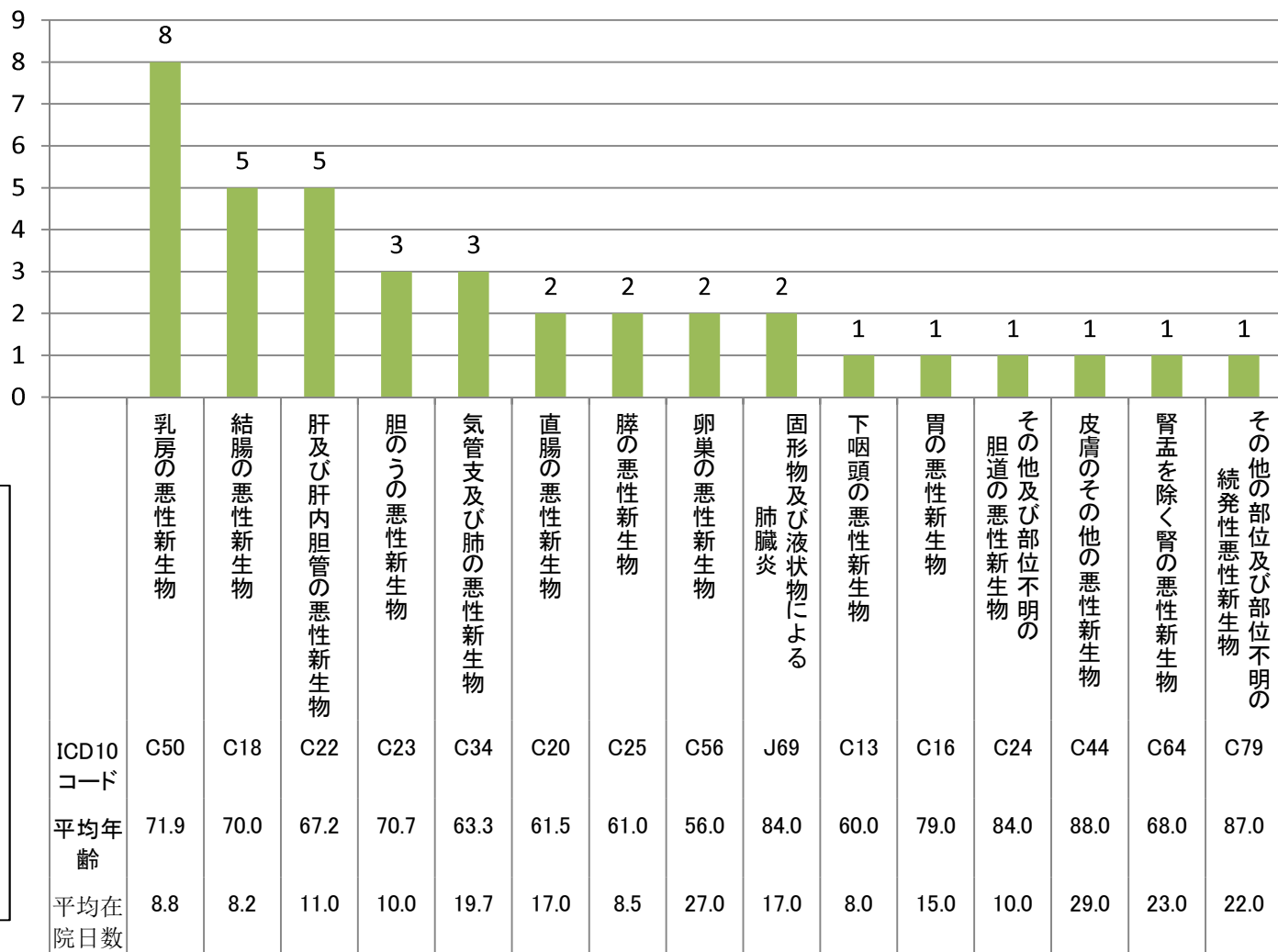
I.年間退院患者に関する統計

<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縮小

退院数	38 (39)	
	男	19 (21)
	女	19 (18)
死亡退院数	14 (20)	
24時間以内の死亡	2 (1)	
在院日数	平均	13.9 (15.9)
	中央値	13 (14)
平均年齢	69.5 (73.9)	



上位10疾病



上位手術・Kコード小分類

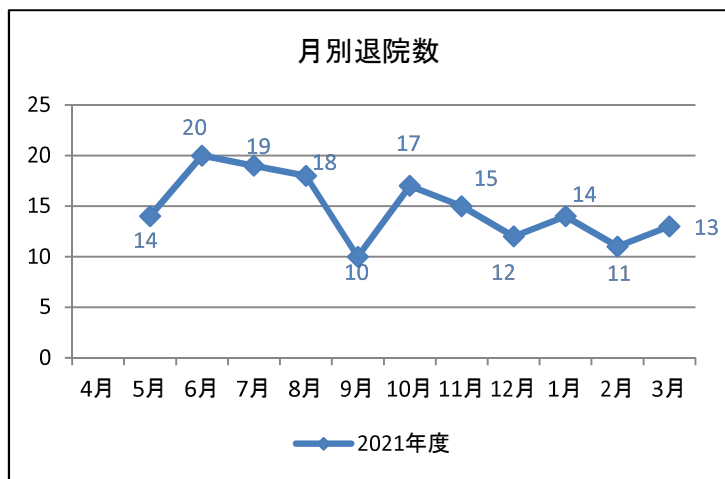
順位	Kコード	分類	件数
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

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、2021年4月までの件数は「外科」の項に含めて掲載

退院数	163	
	男	-
	女	163
死亡退院数	1	
24時間以内の死亡	1	
在院日数	平均	8.5
	中央値	8
平均年齢	61.0	



上位10疾病

疾病名	件数	ICD10コード	平均年齢	平均在院日数
乳房の悪性新生物	146	C50	61.1	8.3
乳房の良性新生物	4	D24	45.0	5.8
肺炎 病原体不詳	2	J18	73.5	10.5
蜂巣炎	2	L03	49.5	9.0
その他の敗血症	1	A41	83.0	12.0
リンパ節の続発性及び部位不明の悪性新生物	1	C77	64.0	10.0
その他の部位及び部位不明の続発性悪性新生物	1	C79	71.0	18.0
肺炎連鎖球菌による肺炎	1	J13	69.0	18.0
急性又は慢性と明示されないもの 尿管管間質性腎炎	1	N12	51.0	8.0
尿路系のその他の障害	1	N39	73.0	6.0
乳房の炎症性障害	1	N61	76.0	9.0
傾眠 昏迷及び昏睡	1	R40	62.0	13.0

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	139
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

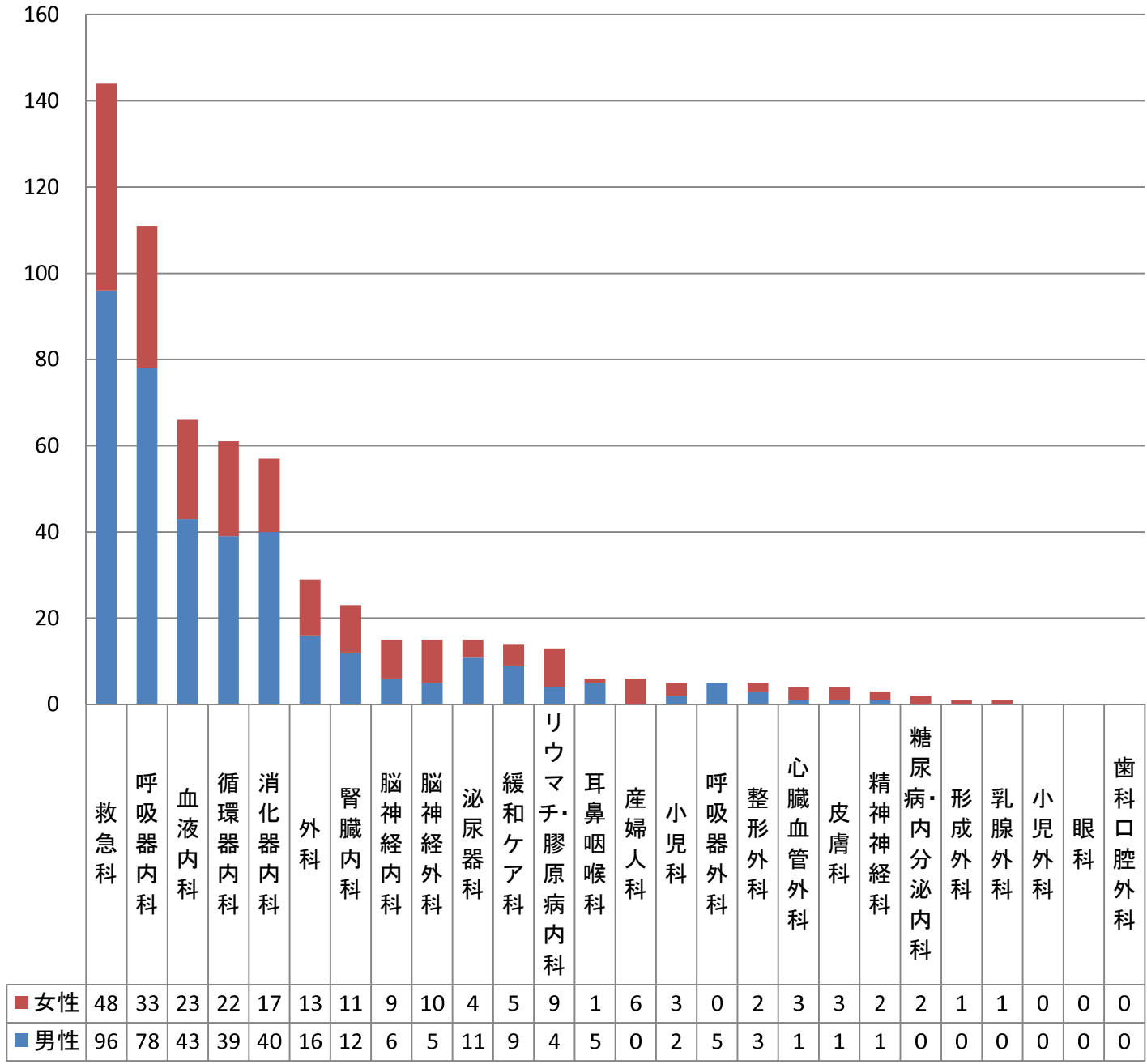
Ⅱ.死亡退院患者に関する統計

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	10,533	9,492	20,025	377	228	605	10	8	18
循環器内科	1,074	564	1,638	39	22	61	2	0	2
呼吸器内科	872	461	1,333	78	33	111	1	0	1
消化器内科	1,709	1,097	2,806	40	17	57	1	0	1
腎臓内科	330	274	604	12	11	23	0	2	2
血液内科	685	505	1,190	43	23	66	1	0	1
糖尿病・内分泌内科	231	217	448	0	2	2	0	0	0
リウマチ・膠原病内科	46	130	176	4	9	13	0	0	0
脳神経内科	291	278	569	6	9	15	1	3	4
小児科	910	638	1,548	2	3	5	1	0	1
小児外科	130	87	217	0	0	0	0	0	0
精神神経科	70	119	189	1	2	3	0	2	2
外科	1,020	710	1,730	16	13	29	0	0	0
脳神経外科	210	167	377	5	10	15	0	0	0
心臓血管外科	61	33	94	1	3	4	0	0	0
呼吸器外科	184	114	298	5	0	5	0	0	0
泌尿器科	874	322	1,196	11	4	15	1	0	1
整形外科	548	679	1,227	3	2	5	0	0	0
耳鼻咽喉科	388	306	694	5	1	6	0	0	0
眼科	475	541	1,016	0	0	0	0	0	0
産婦人科	0	1,702	1,702	0	6	6	0	1	1
皮膚科	126	83	209	1	3	4	0	0	0
形成外科	59	62	121	0	1	1	0	0	0
救急科	160	132	292	96	48	144	2	0	2
歯科口腔外科	61	89	150	0	0	0	0	0	0
緩和ケア科	19	19	38	9	5	14	0	0	0
乳腺外科	0	163	163	0	1	1	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

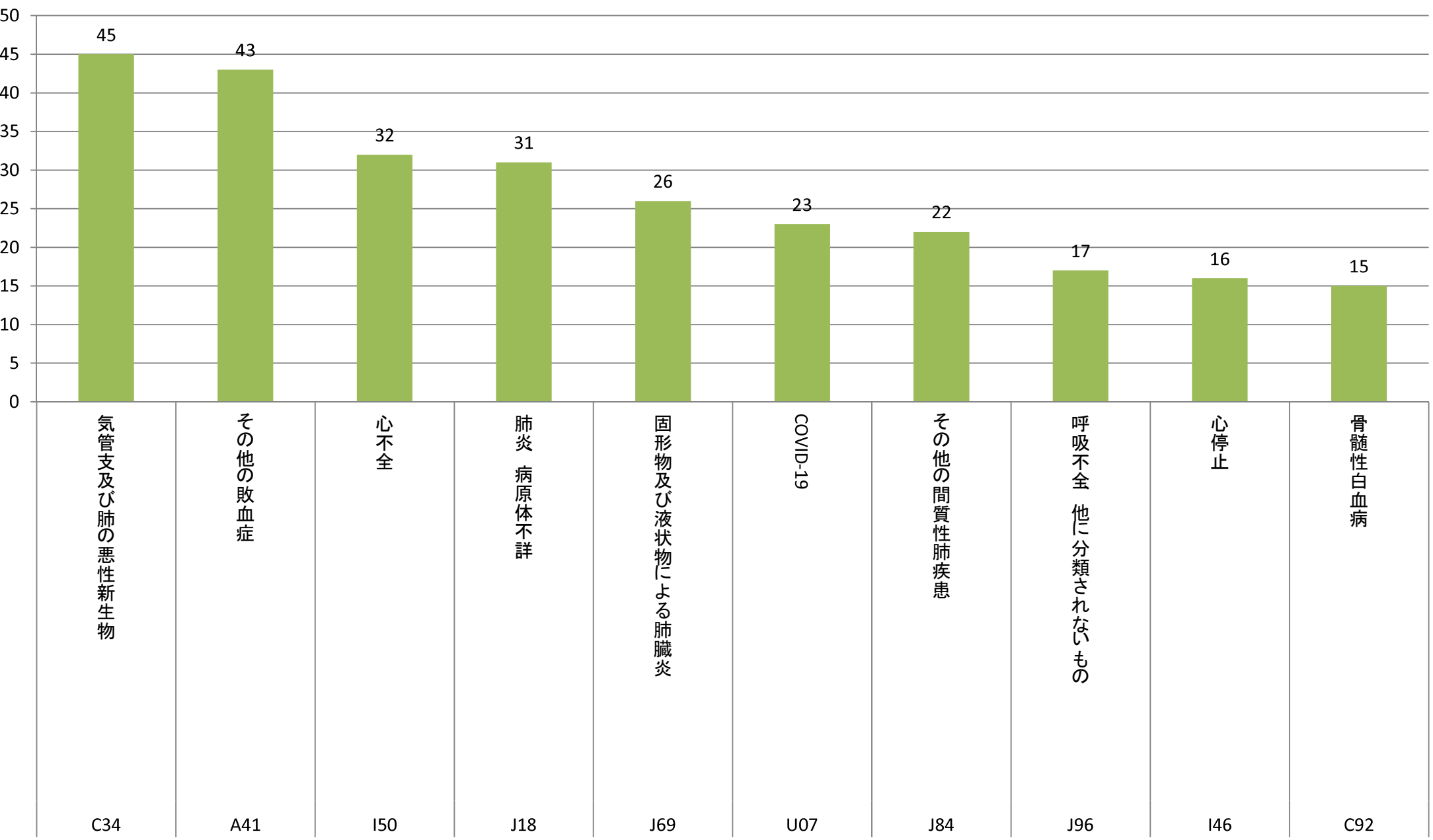
2.死亡退院患者数 主病名 上位10疾病

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	108	1.4	71.9
2	C34	気管支及び肺の悪性新生物	41	17.0	71.8
3	A41	その他の敗血症	35	10.6	79.5
4	J18	肺炎、病原体不詳	27	14.7	79.0
4	U07	COVID-19	27	16.6	76.9
6	I50	心不全	26	16.3	83.9
7	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	21	12.5	81.0
8	J84	その他の間質性肺疾患	20	18.1	76.9
9	C92	骨髄性白血病	17	23.7	64.9
10	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物	11	13.6	67.4

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)

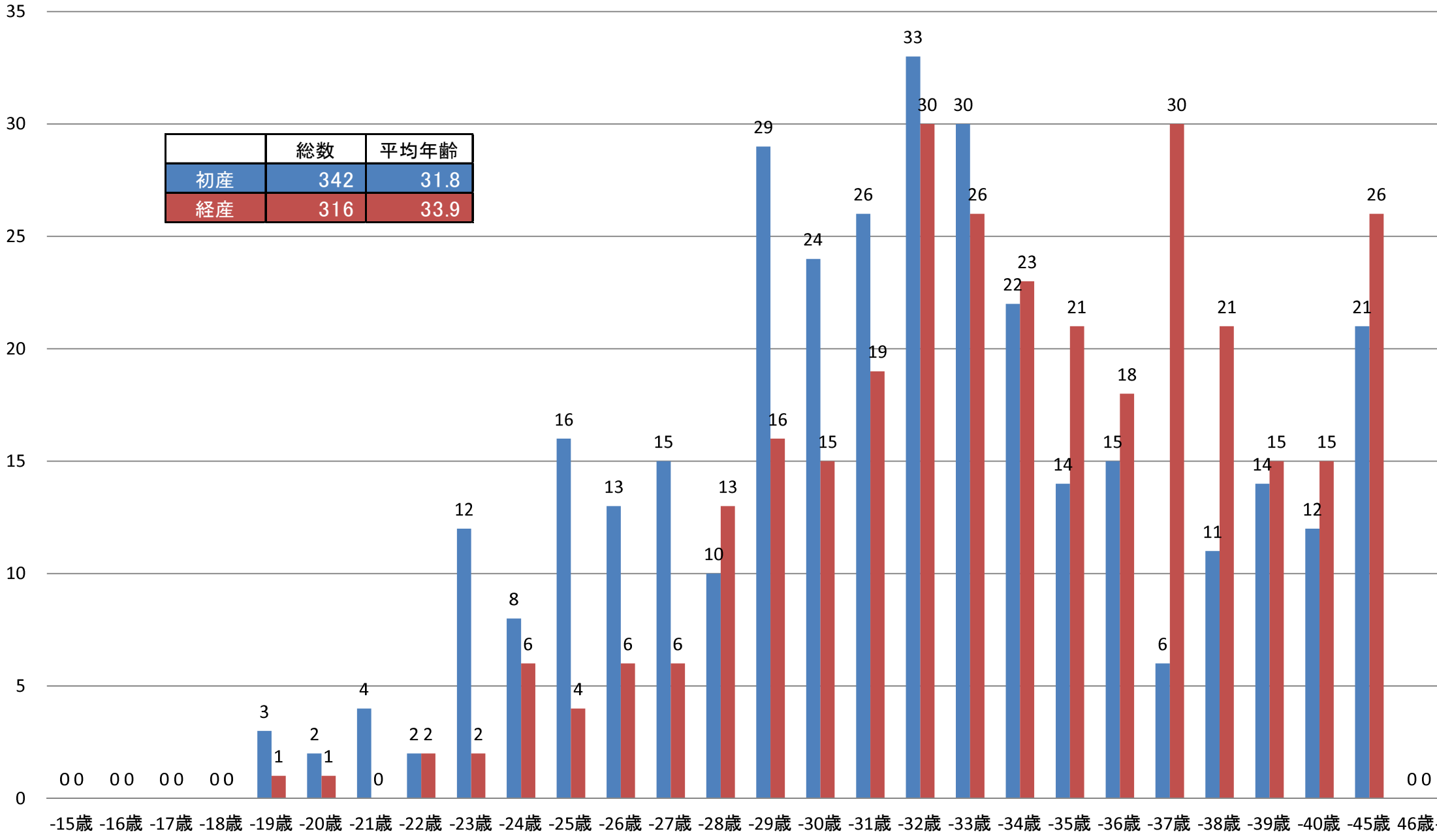
※当院で死亡診断書を記載した入院症例が対象



Ⅲ.分娩に関する統計(分娩日2021年4月1日～2022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2021年4月1日～2022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 (帝王切)	予定 (帝王切)	緊急 (帝王切)	自然分娩 (その他を含む)
総数	658	227	123	104	431
平均年齢	32.8	34.3	34.6	33.9	32.0
-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	4	1	1	0	3
-20歳	3	2	0	2	1
-21歳	4	0	0	0	4
-22歳	4	0	0	0	4
-23歳	14	4	2	2	10
-24歳	14	4	2	2	10
-25歳	20	5	1	4	15
-26歳	19	2	2	0	17
-27歳	21	5	3	2	16
-28歳	23	3	2	1	20
-29歳	45	14	4	10	31
-30歳	39	11	6	5	28
-31歳	45	13	6	7	32
-32歳	63	19	8	11	44
-33歳	56	19	12	7	37
-34歳	45	17	13	4	28
-35歳	35	11	5	6	24
-36歳	33	12	6	6	21
-37歳	36	17	14	3	19
-38歳	32	14	9	5	18
-39歳	29	13	7	6	16
-40歳	27	13	7	6	14
-45歳	47	28	13	15	19
46歳-	0	0	0	0	0

Ⅲ.分娩に関する統計(分娩日2021年4月1日～2022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-
新生児 総数	672	1	7	6	15	75	231	250	79	8
(死産)	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	42	0	2	0	6	18	14	2	0	0
(帝王切開)	244	0	3	4	13	45	83	69	25	2
(早産)	59	1	6	6	14	21	10	1	0	0
(未熟)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新生児(男) 総数	354	1	4	2	6	36	117	130	54	4
(死産)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	26	0	1	0	3	11	10	1	0	0
(帝王切開)	119	0	2	1	5	22	43	33	12	1
(早産)	33	1	4	2	5	13	8	0	0	0
(未熟)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新生児(女) 総数	318	0	3	4	9	39	114	120	25	4
(死産)	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	16	0	1	0	3	7	4	1	0	0
(帝王切開)	125	0	1	3	8	23	40	36	13	1
(早産)	26	0	2	4	9	8	2	1	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2021年4月1日～2022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

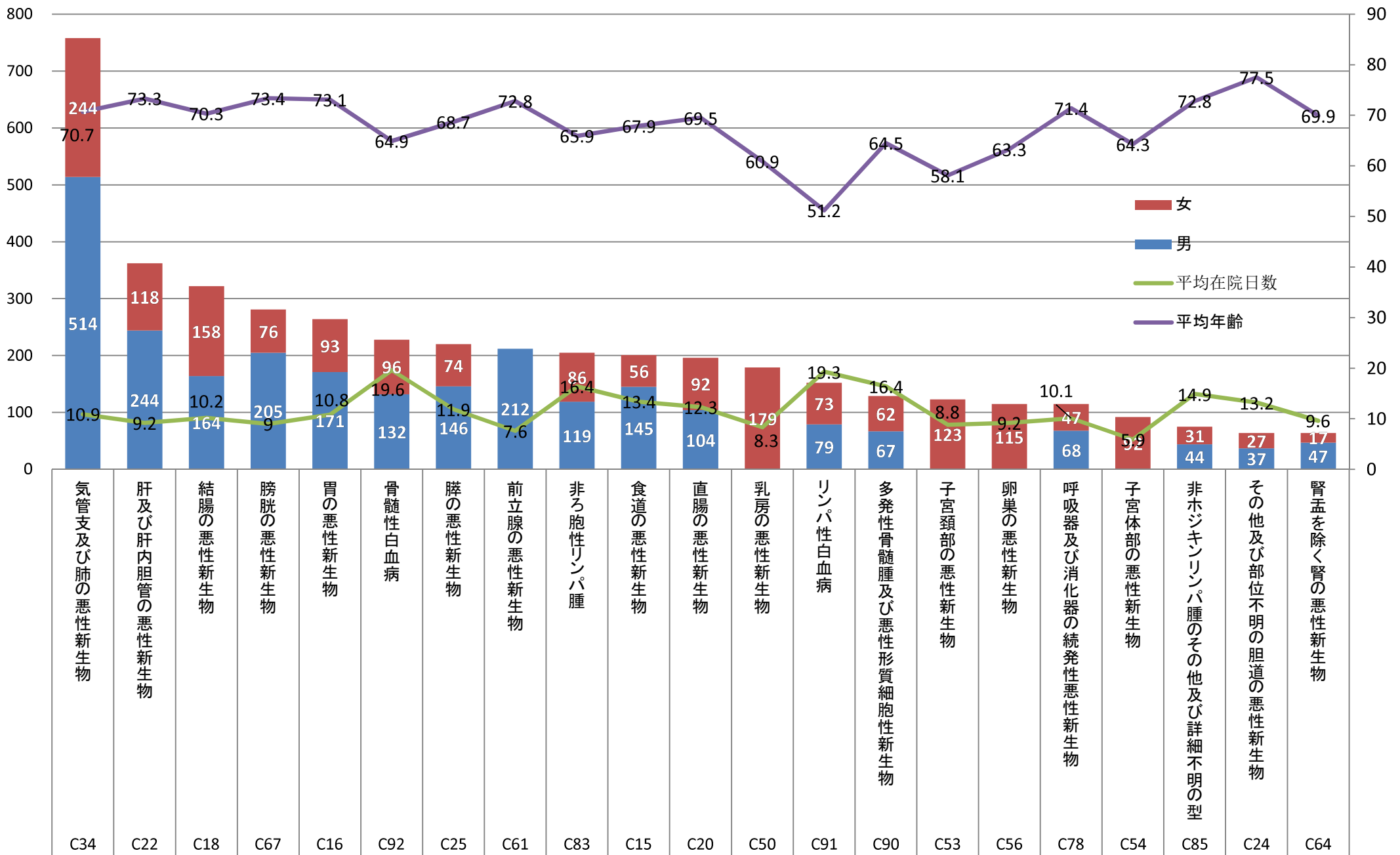
3.新生児数 在胎期間別

	総数	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週—
新生児総数	672	54	8	102	152	149	153	52	2
(死産)	3	3	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	42	12	0	30	0	0	0	0	0
(帝王切開)	244	35	2	71	85	13	18	20	0
(早産)	59	51	8	0	0	0	0	0	0
(未熟)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新生児(男)総数	354	28	7	55	81	83	77	22	1
(死産)	1	1	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	26	7	0	19	0	0	0	0	0
(帝王切開)	119	16	1	40	39	7	9	7	0
(早産)	33	26	7	0	0	0	0	0	0
(未熟)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新生児(女)総数	318	26	1	47	71	66	76	30	1
(死産)	2	2	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	16	5	0	11	0	0	0	0	0
(帝王切開)	125	19	1	31	46	6	9	13	0
(早産)	26	25	1	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)

※2020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	K803	膀胱悪性手術	174
2	K476	乳腺悪性腫瘍手術	162
3	K514-2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	139
4	K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	116
5	K740-2	腹腔鏡下直腸切除・切断術	112
6	K653	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術	94
7	K721	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術	67
8	K697-3	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法	61
9	K655-2	腹腔鏡下胃切除術	53
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)	52
11	K867	子宮頸部(腔部)切除術	46
12	K463	甲状腺悪性腫瘍手術	39
12	K697-2	肝悪性腫瘍マイクロ波凝固法	39
14	K773-2	腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	37
14	K529-2	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術	37
16	K007	皮膚悪性腫瘍切除術	34
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	28
19	K889	子宮附属器悪性腫瘍手術	20
19	K773-5	腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術	20
21	K879-2	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術	17
21	K657-2	腹腔鏡下胃全摘術	17
23	K879	子宮悪性腫瘍手術	16
24	K514	肺悪性腫瘍手術	14
24	K374-2	鏡視下咽頭悪性腫瘍手術	14
26	K169	頭蓋内腫瘍摘出術	13
26	K721-4	早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	13
28	K703	腭頭部腫瘍切除術	11
28	K803-2	腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術	11

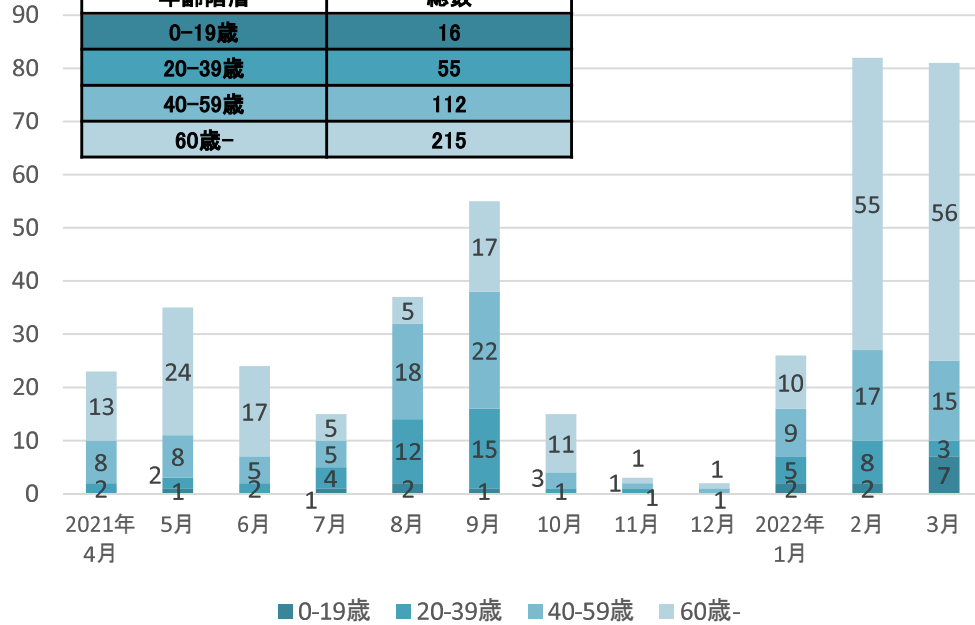
V.COVID-19に関する統計

※()内は、昨年度数値

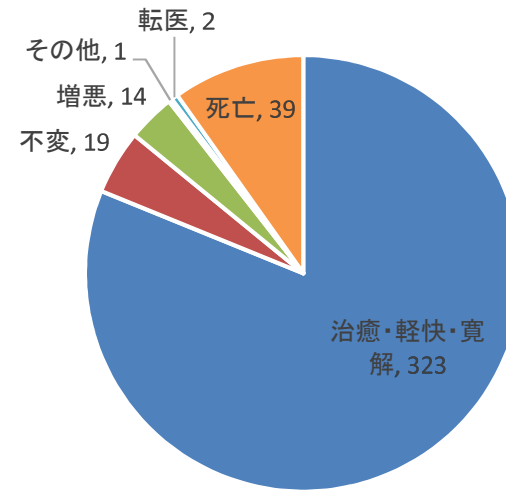
総数	男	女
398 (177)	234 (103)	164 (64)

1. 年間退院患者数(月別・年齢階層別)

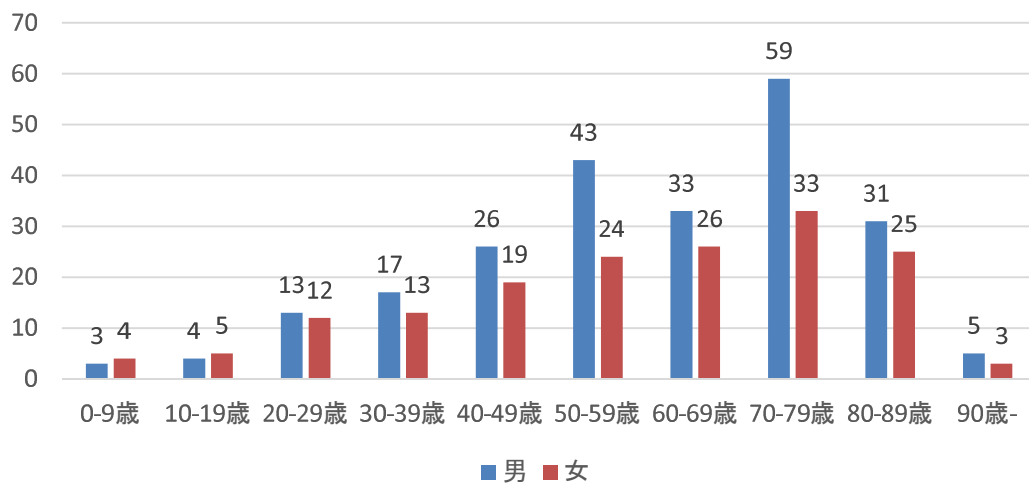
年齢階層	総数
0-19歳	16
20-39歳	55
40-59歳	112
60歳-	215



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

