

大阪赤十字病院 2019年度退院患者統計

自 令和元年 4月 1日
至 令和2年 3月 31日

診療情報管理課

2020年11月発行

大阪赤十字病院 2019年度退院患者統計

<はじめに>

この患者統計は、2019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回修正(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	

<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

ア. 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2019年4月1日～2020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

※下線部については、今年度より新たに追加した項目です。

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

※2019年度退院患者数24,056人を対象とする

退院患者数		
総数	計	24,056
	男	12,473
	女	11,583
循環器内科	計	1,805
	男	1,171
	女	634
呼吸器内科	計	1,485
	男	965
	女	520
消化器内科	計	2,934
	男	1,754
	女	1,180
腎臓内科	計	524
	男	294
	女	230
血液内科	計	1,288
	男	747
	女	541
糖尿病内科・内分泌内科	計	535
	男	288
	女	247
リウマチ・膠原病内科	計	140
	男	39
	女	101
脳神経内科	計	674
	男	367
	女	307
小児科	計	2,383
	男	1,359
	女	1,024
小児外科	計	227
	男	141
	女	86
精神神経科	計	179
	男	74
	女	105
外科	計	2,092
	男	1,092
	女	1,000

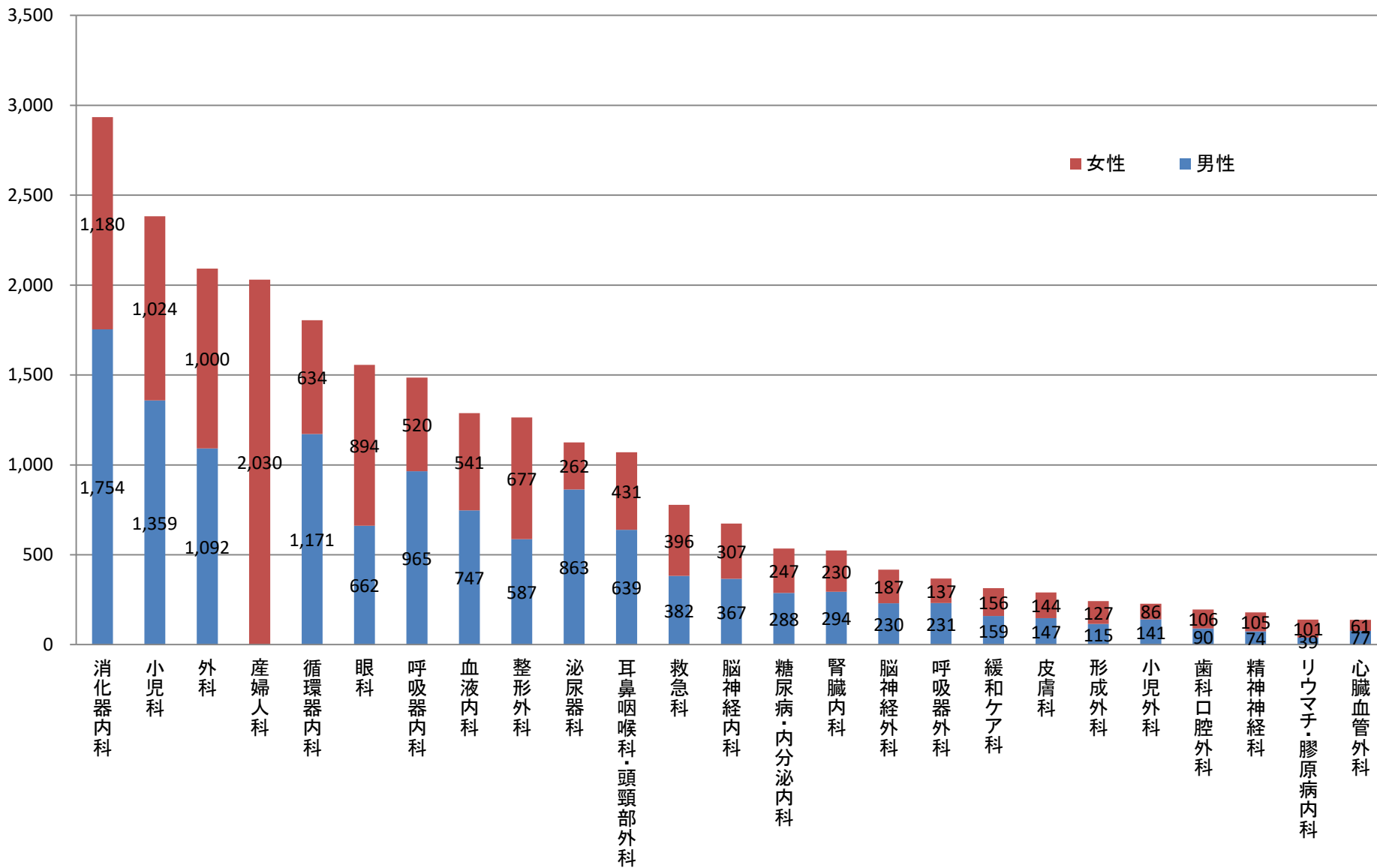
退院患者数		
脳神経外科	計	417
	男	230
	女	187
心臓血管外科	計	138
	男	77
	女	61
呼吸器外科	計	368
	男	231
	女	137
泌尿器科	計	1,125
	男	863
	女	262
整形外科	計	1,264
	男	587
	女	677
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	計	1,070
	男	639
	女	431
眼科	計	1,556
	男	662
	女	894
産婦人科	計	2,030
	男	—
	女	2,030
皮膚科	計	291
	男	147
	女	144
形成外科	計	242
	男	115
	女	127
救急科	計	778
	男	382
	女	396
歯科口腔外科	計	196
	男	90
	女	106
緩和ケア科	計	315
	男	159
	女	156

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)

※2019年度退院患者数24,056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	24,056	11.2	7.0	14,271	5,012	2,142	1,139	1,130	254	94	11	2	1
	男	12,473	11.4	7.0	7,247	2,690	1,129	610	607	129	55	5	1	0
	女	11,583	11.1	7.0	7,024	2,322	1,013	529	523	125	39	6	1	0
循環器内科	計	1,805	10.5	4.0	1,066	361	170	106	82	13	6	1	0	0
	男	1,171	10.0	4.0	737	221	89	58	52	9	4	1	0	0
	女	634	11.6	8.0	329	140	81	48	30	4	2	0	0	0
呼吸器内科	計	1,485	12.8	10.0	656	420	186	106	105	8	4	0	0	0
	男	965	13.2	12.0	404	280	128	74	72	3	3	0	0	0
	女	520	12.0	9.0	252	140	58	32	33	4	1	0	0	0
消化器内科	計	2,934	9.4	6.0	1,966	638	177	75	67	8	3	0	0	0
	男	1,754	8.2	6.0	1,181	385	104	40	39	5	0	0	0	0
	女	1,180	8.7	6.0	785	253	73	35	28	3	3	0	0	0
腎臓内科	計	524	14.4	9.0	244	116	60	44	53	6	1	0	0	0
	男	294	14.0	9.5	136	68	33	25	29	3	0	0	0	0
	女	230	14.8	9.0	108	48	27	19	24	3	1	0	0	0
血液内科	計	1,288	17.9	13.0	408	339	188	169	155	23	6	0	0	0
	男	747	17.9	13.0	240	195	112	93	89	14	4	0	0	0
	女	541	17.8	13.0	168	144	76	76	66	9	2	0	0	0
糖尿病・内分泌内科	計	535	11.5	12.0	133	358	31	8	3	2	0	0	0	0
	男	288	11.5	12.0	63	201	21	2	1	0	0	0	0	0
	女	247	11.5	11.0	70	157	10	6	2	2	0	0	0	0
リウマチ・膠原病内科	計	140	20.1	11.0	58	32	7	7	28	6	2	0	0	0
	男	39	22.4	11.0	15	10	3	1	6	3	1	0	0	0
	女	101	19.3	10.0	43	22	4	6	22	3	1	0	0	0
脳神経内科	計	674	16.2	12.0	197	242	87	72	60	16	0	0	0	0
	男	387	16.1	12.0	104	132	55	40	26	10	0	0	0	0
	女	287	16.4	12.0	93	110	32	32	34	6	0	0	0	0
小児科	計	2,383	6.4	4.0	2,076	176	61	25	30	4	2	0	0	0
	男	1,359	6.0	4.0	1,190	105	29	12	13	1	4	5	0	0
	女	1,024	7.0	4.0	886	71	22	13	17	10	4	1	0	0
小児外科	計	227	4.1	2.0	208	14	2	1	0	1	1	0	0	0
	男	141	4.4	2.0	133	5	0	0	0	1	1	0	0	0
	女	86	3.8	2.0	75	9	1	1	0	0	0	0	0	0
精神神経科	計	179	63.7	48.0	13	13	15	22	40	39	29	7	1	0
	男	74	65.1	51.5	6	5	8	6	15	16	15	3	0	0
	女	105	62.7	47.0	7	8	7	16	25	23	14	4	1	0
外科	計	2,092	12.7	9.0	992	601	245	125	106	16	6	1	0	0
	男	1,092	13.2	9.0	509	293	144	66	65	10	5	0	0	0
	女	1,000	12.1	9.0	483	308	101	59	41	6	1	0	0	0
脳神経外科	計	417	18.5	12.0	152	98	56	49	44	14	3	0	1	0
	男	230	18.5	11.0	90	54	29	26	23	5	2	0	1	0
	女	187	18.6	13.0	62	44	27	23	21	9	1	0	0	0
心臓血管外科	計	138	20.5	14.0	27	50	21	17	18	3	2	0	0	0
	男	77	20.1	14.0	17	23	15	11	8	2	0	0	0	0
	女	61	20.9	14.0	10	27	6	6	10	1	0	0	0	0
呼吸器外科	計	368	10.3	9.0	182	149	66	11	11	0	0	0	0	0
	男	231	11.2	9.0	106	94	18	5	7	0	0	0	0	0
	女	137	8.9	8.0	76	55	2	0	4	0	0	0	0	0
泌尿器科	計	1,125	8.0	6.0	801	221	49	26	24	4	0	0	0	0
	男	863	7.8	6.0	627	159	37	20	18	2	0	0	0	0
	女	262	8.8	7.0	174	62	12	6	6	2	0	0	0	0
整形外科	計	1,264	16.2	16.0	354	225	506	117	44	12	6	0	0	0
	男	587	15.6	15.0	205	105	188	53	25	9	2	0	0	0
	女	677	16.8	17.0	149	120	318	64	19	3	4	0	0	0
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	計	1,070	10.6	7.0	791	159	27	19	49	23	2	0	0	0
	男	639	11.8	7.0	436	109	21	19	36	16	2	0	0	0
	女	431	8.9	7.0	355	50	6	0	13	7	0	0	0	0
眼科	計	1,556	4.6	3.0	1,405	131	18	1	1	0	0	0	0	0
	男	662	5.3	4.0	562	86	12	1	1	0	0	0	0	0
	女	894	4.1	3.0	843	45	6	0	0	0	0	0	0	0
産婦人科	計	2,030	8.3	6.0	1,530	336	61	32	50	18	2	0	0	1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2,030	8.3	6.0	1,530	336	61	32	50	18	2	0	0	1
皮膚科	計	291	10.2	8.0	175	78	15	8	14	0	1	0	0	0
	男	147	10.7	8.0	83	44	8	5	6	0	1	0	0	0
	女	144	9.7	8.0	92	34	7	3	8	0	0	0	0	0
形成外科	計	242	11.4	4.0	165	35	11	6	17	5	3	0	0	0
	男	115	13.6	5.0	71	17	8	4	10	3	2	0	0	0
	女	127	9.3	4.0	94	18	3	2	7	2	1	0	0	0
救急科	計	778	10.8	5.5	479	121	83	42	39	10	4	0	0	0
	男	382	11.3	5.0	240	60	32	18	21	8	3	0	0	0
	女	396	10.3	6.0	239	61	51	24	18	2	1	0	0	0
歯科口腔外科	計	196	8.7	6.0	127	48	14	5	2	0	0	0	0	0
	男	90	8.6	6.0	60	18	9	2	1	0	0	0	0	0
	女	106	8.7	7.0	67	30	5	3	1	0	0	0	0	0
緩和ケア科	計	315	25.6	22.0	66	51	42	52	88	13	3	0	0	0
	男	159	26.5	23.0	32	21	25	29	44	5	3	0	0	0
	女	156	24.8	21.5	34	30	17	23	44	8	0	0	0	0

I.年間退院患者に関する統計

1. 退院患者数

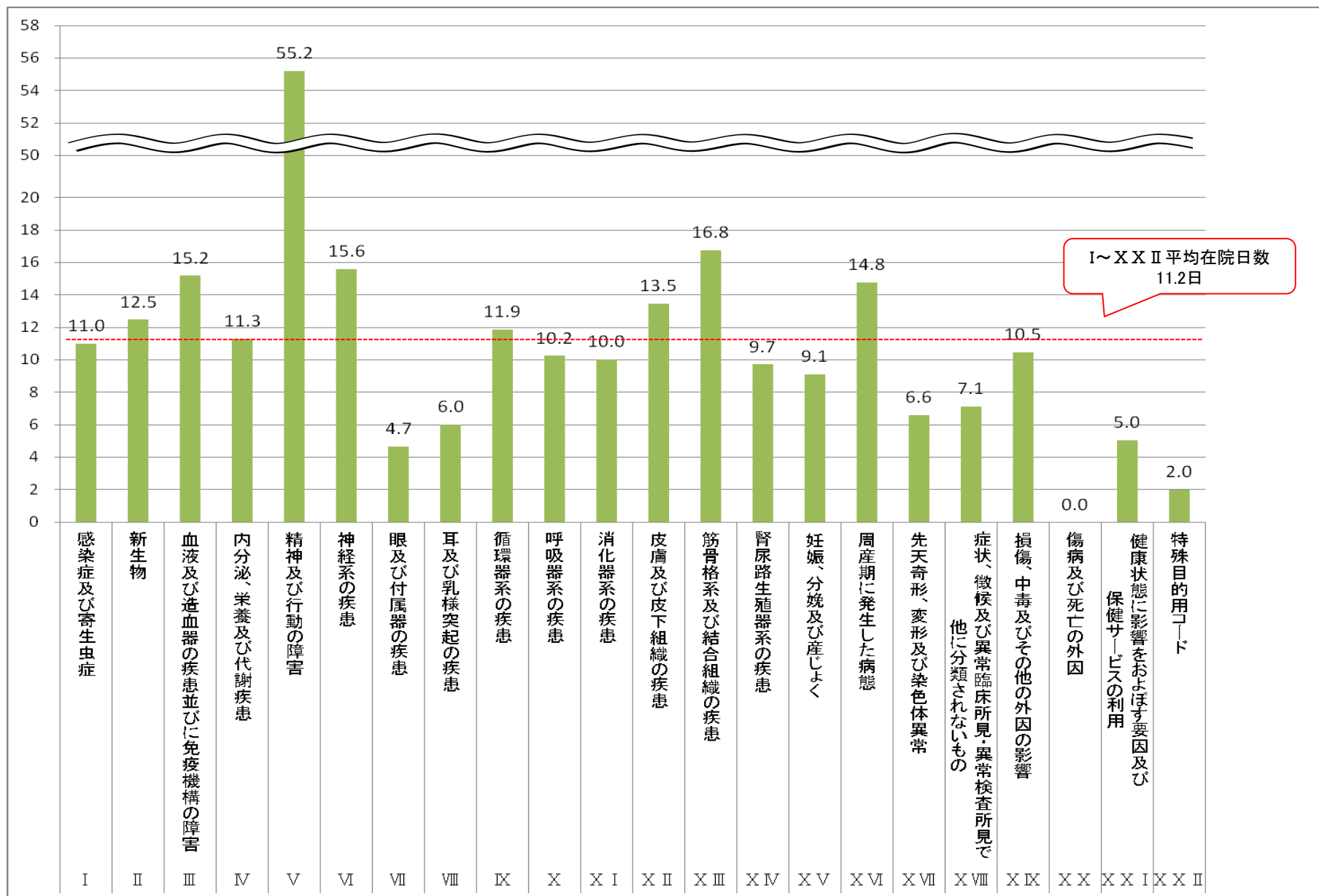
(2)ICD-10大分類別 イ. 在院期間別

		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	24,056	14,271	5,012	2,142	1,139	1,130	254	94	11	2	1
	男	12,473	7,247	2,690	1,129	610	607	129	55	5	1	0
	女	11,583	7,024	2,322	1,013	529	523	125	39	6	1	1
I 感染症及び寄生虫症	計	576	385	83	45	18	33	8	4	0	0	0
	男	277	177	37	26	13	17	5	2	0	0	0
	女	299	208	46	19	5	16	3	2	0	0	0
II 新生物	計	7,053	3,639	1,765	653	435	464	77	18	2	0	0
	男	3,849	1,913	956	393	249	276	48	13	1	0	0
	女	3,204	1,726	809	260	186	188	29	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	209	95	59	25	7	15	5	3	0	0	0
	男	107	40	38	11	4	11	2	1	0	0	0
	女	102	55	21	14	3	4	3	2	0	0	0
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	767	271	401	57	20	13	4	1	0	0	0
	男	426	150	228	32	10	5	0	1	0	0	0
	女	341	121	173	25	10	8	4	0	0	0	0
V 精神及び行動の障害	計	198	35	17	15	20	38	38	28	6	1	0
	男	82	14	7	8	6	14	16	14	3	0	0
	女	116	21	10	7	14	24	22	14	3	1	0
VI 神経系の疾患	計	535	214	156	59	44	44	15	2	1	0	0
	男	276	116	81	34	23	11	9	2	0	0	0
	女	259	98	75	25	21	33	6	0	1	0	0
VII 眼及び付属器の疾患	計	1,496	1,339	134	19	3	1	0	0	0	0	0
	男	610	511	85	11	2	1	0	0	0	0	0
	女	886	828	49	8	1	0	0	0	0	0	0
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	221	203	16	2	0	0	0	0	0	0	0
	男	100	90	9	1	0	0	0	0	0	0	0
	女	121	113	7	1	0	0	0	0	0	0	0
IX 循環器系の疾患	計	2,348	1,252	513	244	174	134	21	9	1	0	0
	男	1,466	824	311	143	94	76	11	6	1	0	0
	女	882	428	202	101	80	58	10	3	0	0	0
X 呼吸器系の疾患	計	2,050	1,343	375	157	82	77	12	3	1	0	0
	男	1,272	811	247	101	56	49	6	2	0	0	0
	女	778	532	128	56	26	28	6	1	1	0	0
XI 消化器系の疾患	計	2,072	1,377	426	113	72	64	13	6	0	0	1
	男	1,144	774	235	61	32	28	9	5	0	0	0
	女	928	603	191	52	40	36	4	1	0	0	1
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	283	136	85	23	12	19	5	3	0	0	0
	男	150	66	48	12	7	11	4	2	0	0	0
	女	133	70	37	11	5	8	1	1	0	0	0
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	849	243	175	290	63	61	11	6	0	0	0
	男	355	108	88	92	30	26	7	4	0	0	0
	女	494	135	87	198	33	35	4	2	0	0	0
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	1,276	854	212	90	50	60	8	2	0	0	0
	男	609	379	116	45	29	36	4	0	0	0	0
	女	667	475	96	45	21	24	4	2	0	0	0
XV 妊娠、分娩及び産じょく	計	1,001	734	180	24	16	28	18	1	0	0	0
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1,001	734	180	24	16	28	18	1	0	0	0
XVI 周産期に発生した病態	計	252	157	36	21	9	15	10	4	0	0	0
	男	130	76	24	13	2	9	3	3	0	0	0
	女	122	81	12	8	7	6	7	1	0	0	0
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	106	79	21	3	1	1	1	0	0	0	0
	男	66	49	13	3	1	0	0	0	0	0	0
	女	40	30	8	0	0	1	1	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	463	366	50	23	13	10	1	0	0	0	0
	男	291	229	31	14	9	7	1	0	0	0	0
	女	172	137	19	9	4	3	0	0	0	0	0
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	1,538	906	217	261	94	48	7	4	0	1	0
	男	838	551	94	118	40	30	4	0	0	1	0
	女	700	355	123	143	54	18	3	4	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	762	642	91	18	6	5	0	0	0	0	0
	男	424	368	42	11	3	0	0	0	0	0	0
	女	338	274	49	7	3	5	0	0	0	0	0
XXII 特殊目的用コード	計	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	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)

(日)

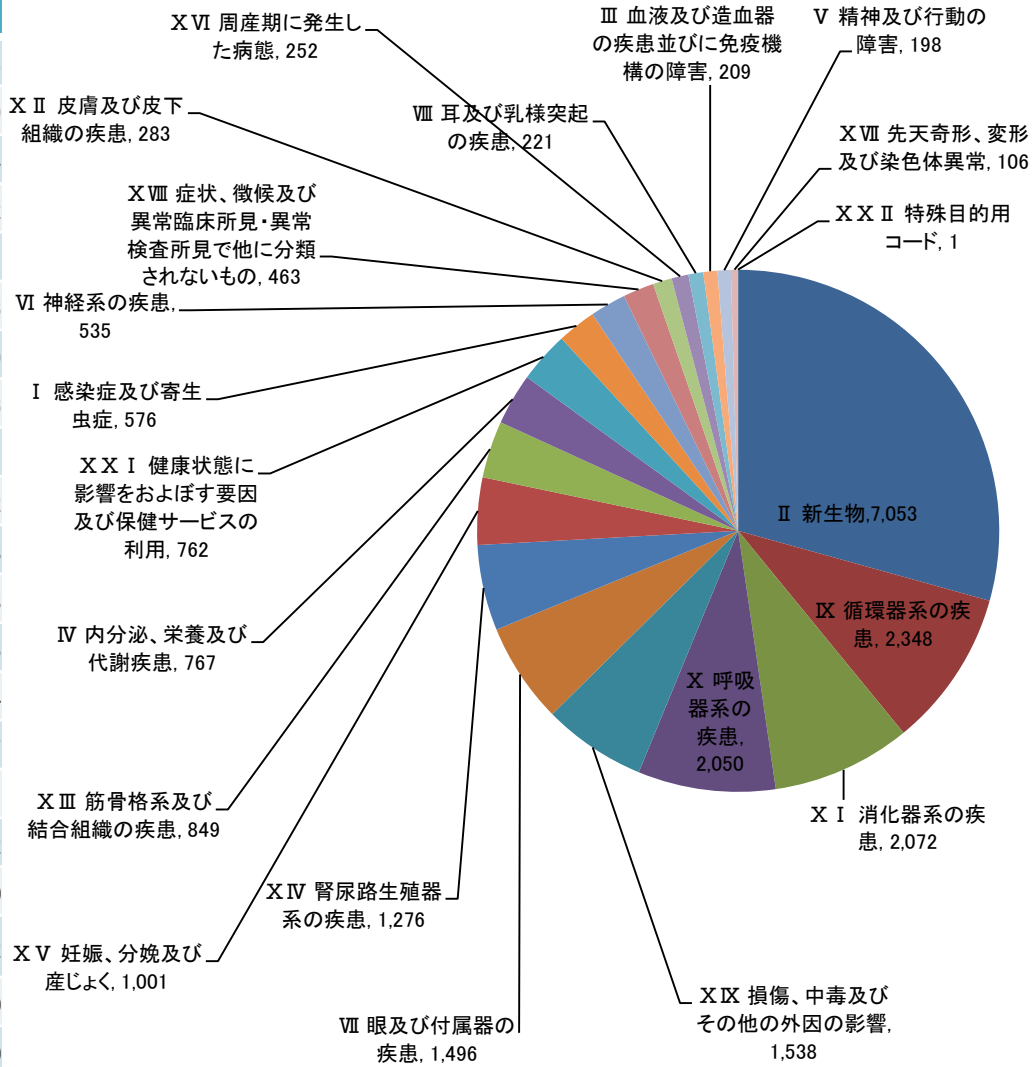


I.年間退院患者に関する統計

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	24,056	12,473	11,583
I	感染症及び寄生虫症	576	277	299
II	新生物	7,053	3,849	3,204
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	209	107	102
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	767	426	341
V	精神及び行動の障害	198	82	116
VI	神経系の疾患	535	276	259
VII	眼及び付属器の疾患	1,496	610	886
VIII	耳及び乳様突起の疾患	221	100	121
IX	循環器系の疾患	2,348	1,466	882
X	呼吸器系の疾患	2,050	1,272	778
XI	消化器系の疾患	2,072	1,144	928
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	283	150	133
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	849	355	494
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	1,276	609	667
XV	妊娠、分娩及び産じょく	1,001	-	1,001
XVI	周産期に発生した病態	252	130	122
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	106	66	40
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	463	291	172
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	1,538	838	700
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	762	424	338
XXII	特殊目的用コード	1	1	0



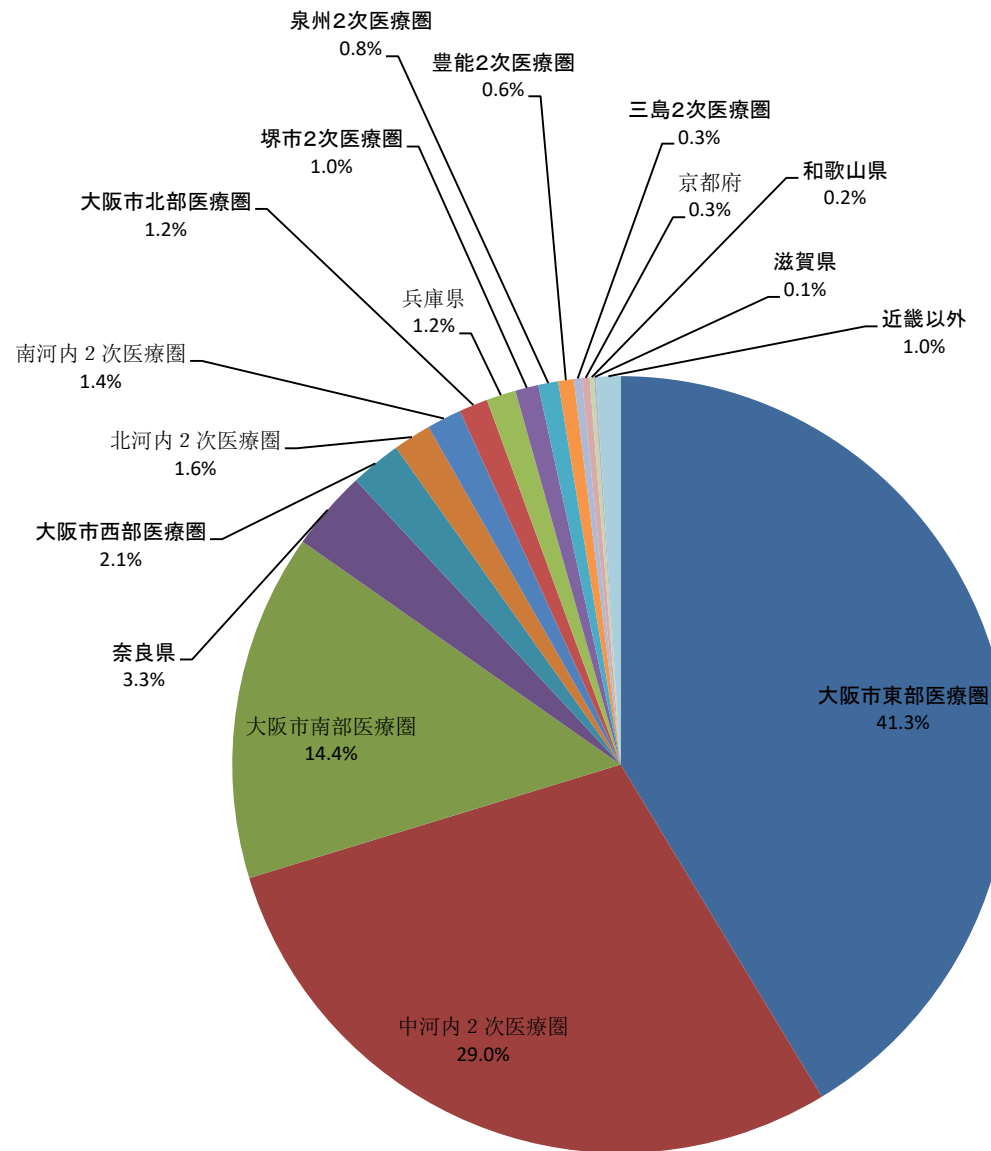
I.年間退院患者に関する統計

1. 退院患者数

(3)医療圏別 ア. 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	24,056	12,473	11,583
◎大阪市東部医療圏	10,289	5,155	5,134
大阪市北部医療圏	262	149	113
大阪市南部医療圏	3,360	1,802	1,558
大阪市西部医療圏	505	265	240
豊能2次医療圏	136	81	55
三島2次医療圏	75	41	34
北河内2次医療圏	345	197	148
中河内2次医療圏	7,020	3,611	3,409
南河内2次医療圏	305	180	125
泉州2次医療圏	158	104	54
堺市2次医療圏	219	120	99
兵庫県	236	153	83
奈良県	739	416	323
和歌山県	41	23	18
京都府	70	40	30
滋賀県	14	10	4
近畿以外	282	126	156

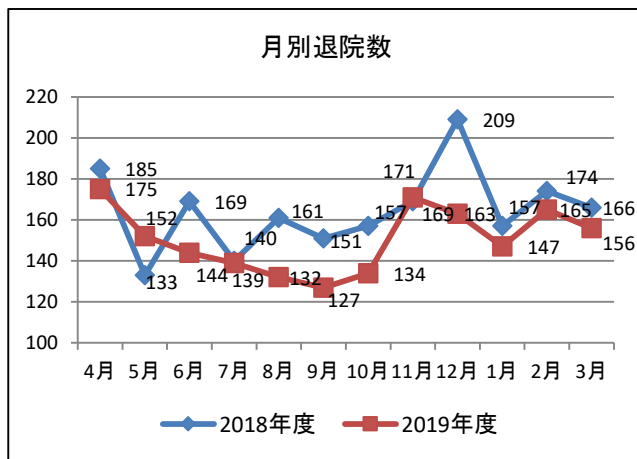


I. 年間退院患者に関する統計

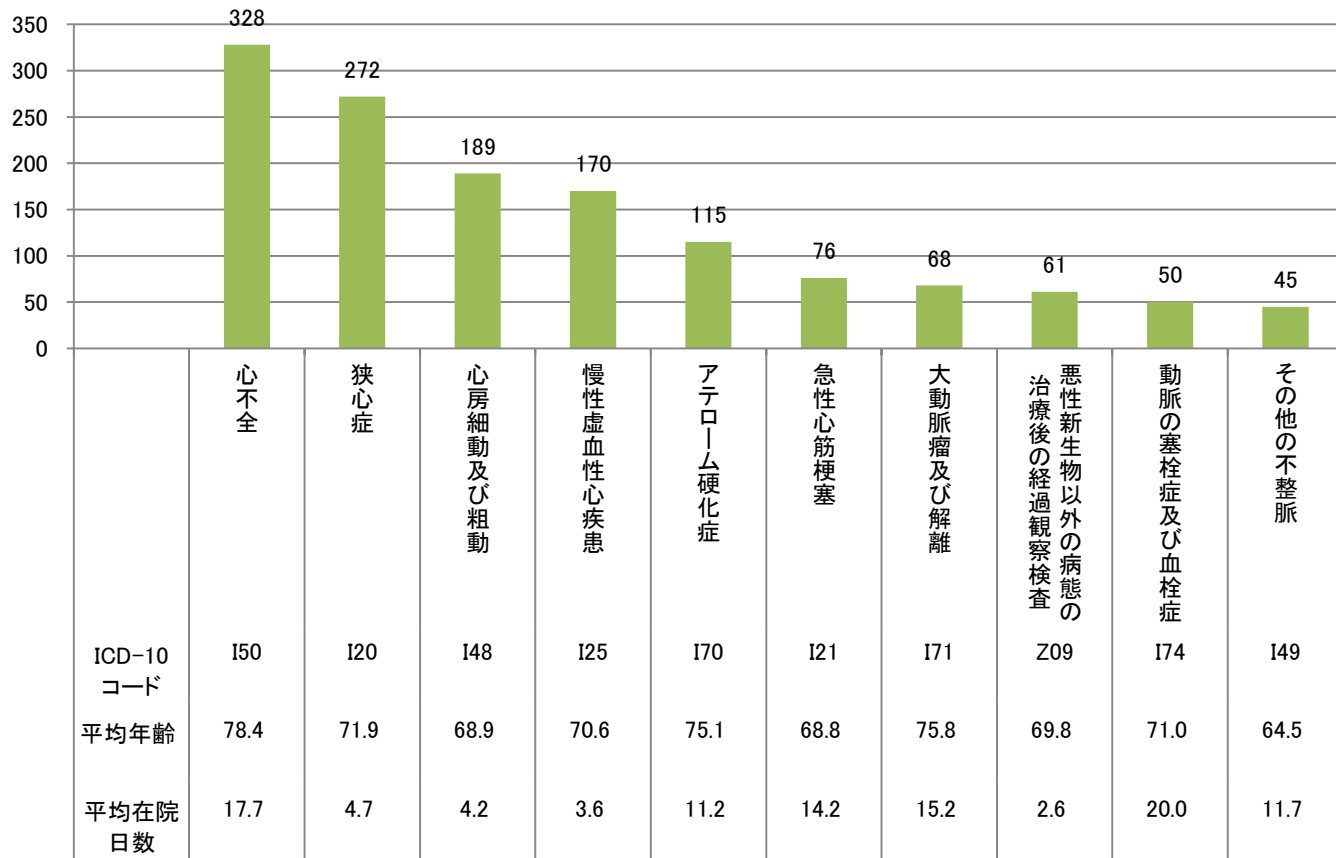
2. 診療科別統計

<循環器内科>

退院数	1,805	
	男	1,171
	女	634
死亡退院数	65	
24時間以内の死亡	10	
在院日数	平均	10.5
	中央値	4
平均年齢	72.7	



上位10疾病



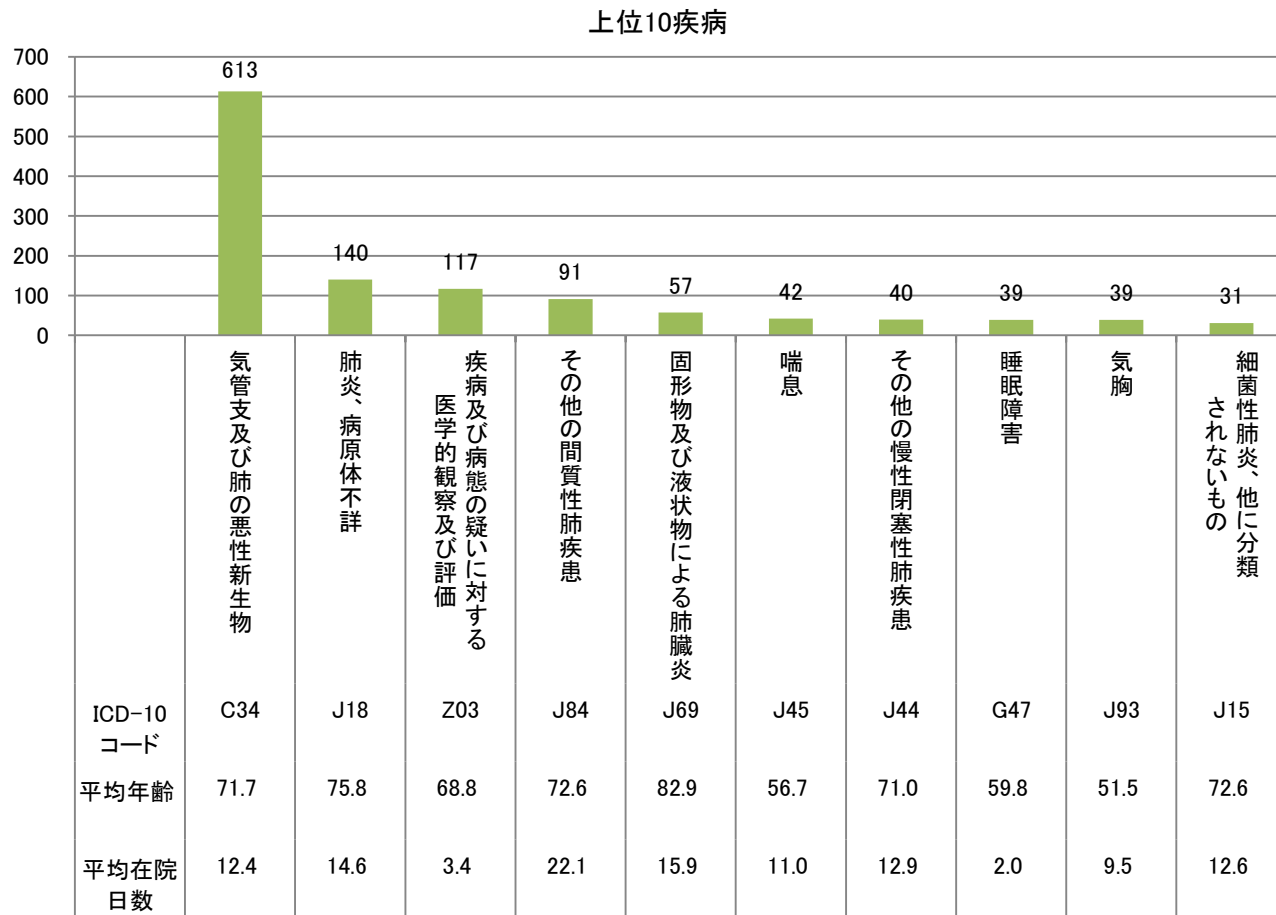
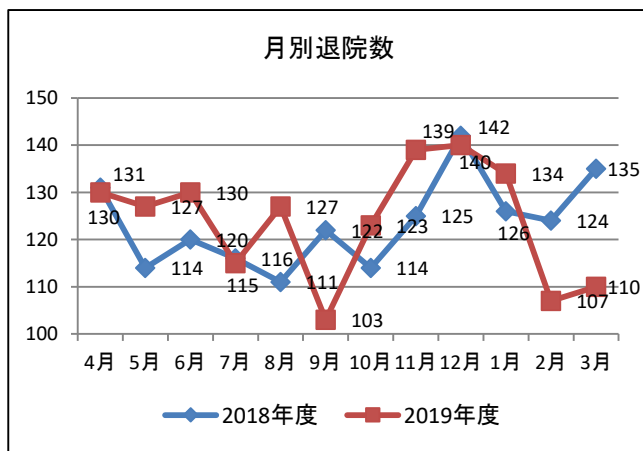
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K549	経皮的冠動脈ステント留置術	289
2	K595	経皮的カテーテル心筋焼灼術	217
3	K616	四肢の血管拡張術・血栓除去術	177
4	K597	ペースメーカー移植術	54
5	K561	ステントグラフト内挿術	45

I.年間退院患者に関する統計

<呼吸器内科>

退院数	1,485	
	男	965
	女	520
死亡退院数	84	
24時間以内の死亡	5	
在院日数	平均	12.8
	中央値	10
平均年齢	70.8	



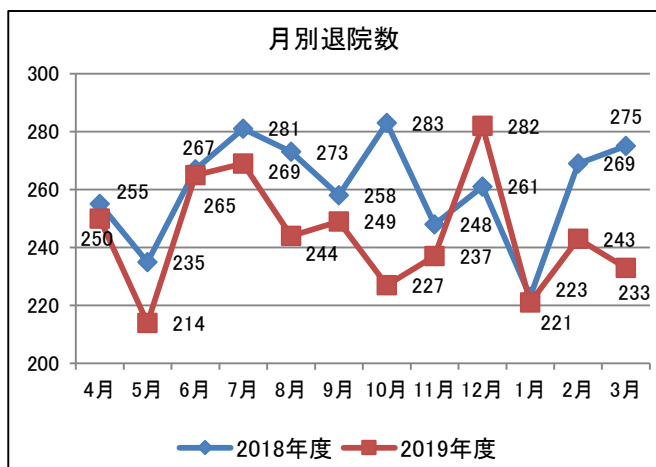
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K615	血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等)(止血)	18
2	K508-3	気管支熱形成術	15
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

I.年間退院患者に関する統計

<消化器内科>

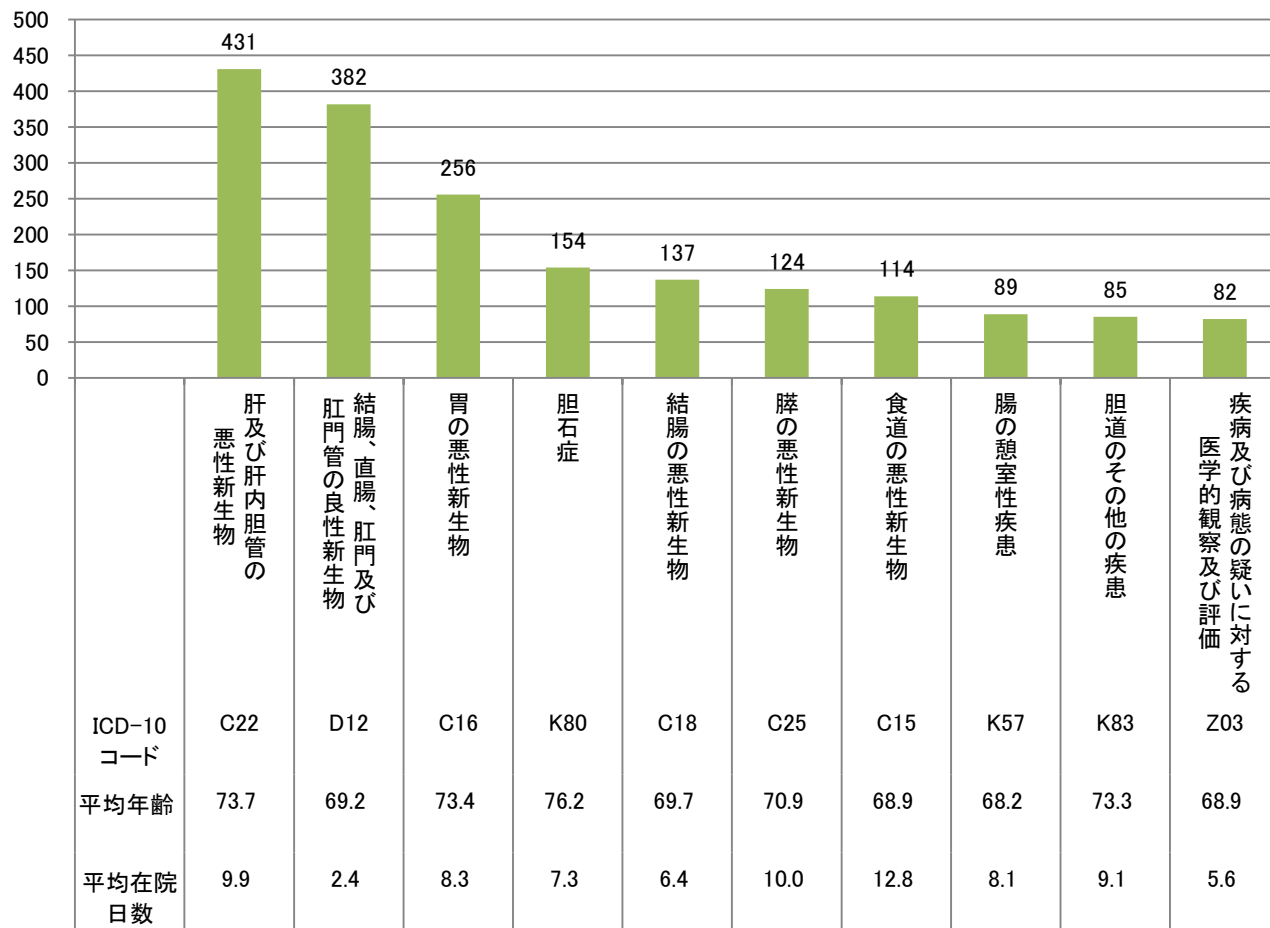
退院数	2,934	
	男	1,754
	女	1,180
死亡退院数	72	
24時間以内の死亡	9	
在院日数	平均	8.4
	中央値	6
平均年齢	69.7	



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	521
2	K615	血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等)	280
3	K688	内視鏡的胆道ステント留置術	229
4	K653	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術	181
5	K687	内視鏡的乳頭切開術	168

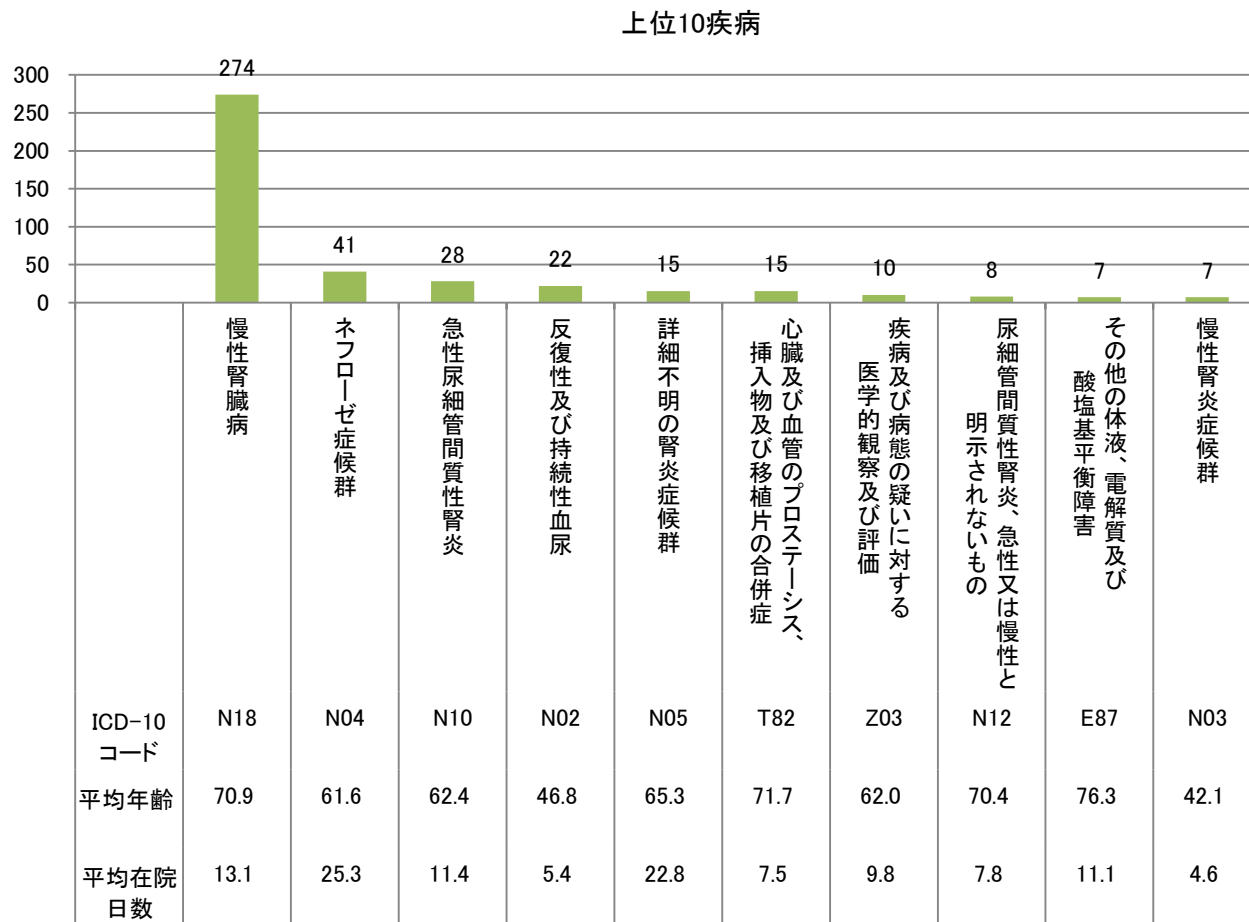
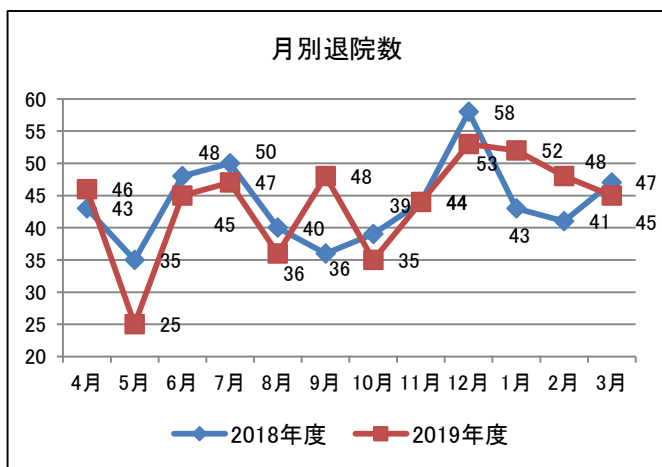
上位10疾病



I.年間退院患者に関する統計

<腎臓内科>

退院数	524	
	男	294
	女	230
死亡退院数	3	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	14.4
	中央値	9
平均年齢	66.8	



	慢性腎臓病	ネフローゼ症候群	急性尿細管間質性腎炎	反復性及び持続性血尿	詳細不明の腎炎症候群	心臓及び血管のプロステシス、挿入物及び移植片の合併症	疾病及び病態の疑いに対する医学的観察及び評価	尿細管間質性腎炎、急性又は慢性と明示されないもの	その他の体液、電解質及び酸塩基平衡障害	慢性腎炎症候群
ICD-10コード	N18	N04	N10	N02	N05	T82	Z03	N12	E87	N03
平均年齢	70.9	61.6	62.4	46.8	65.3	71.7	62.0	70.4	76.3	42.1
平均在院日数	13.1	25.3	11.4	5.4	22.8	7.5	9.8	7.8	11.1	4.6

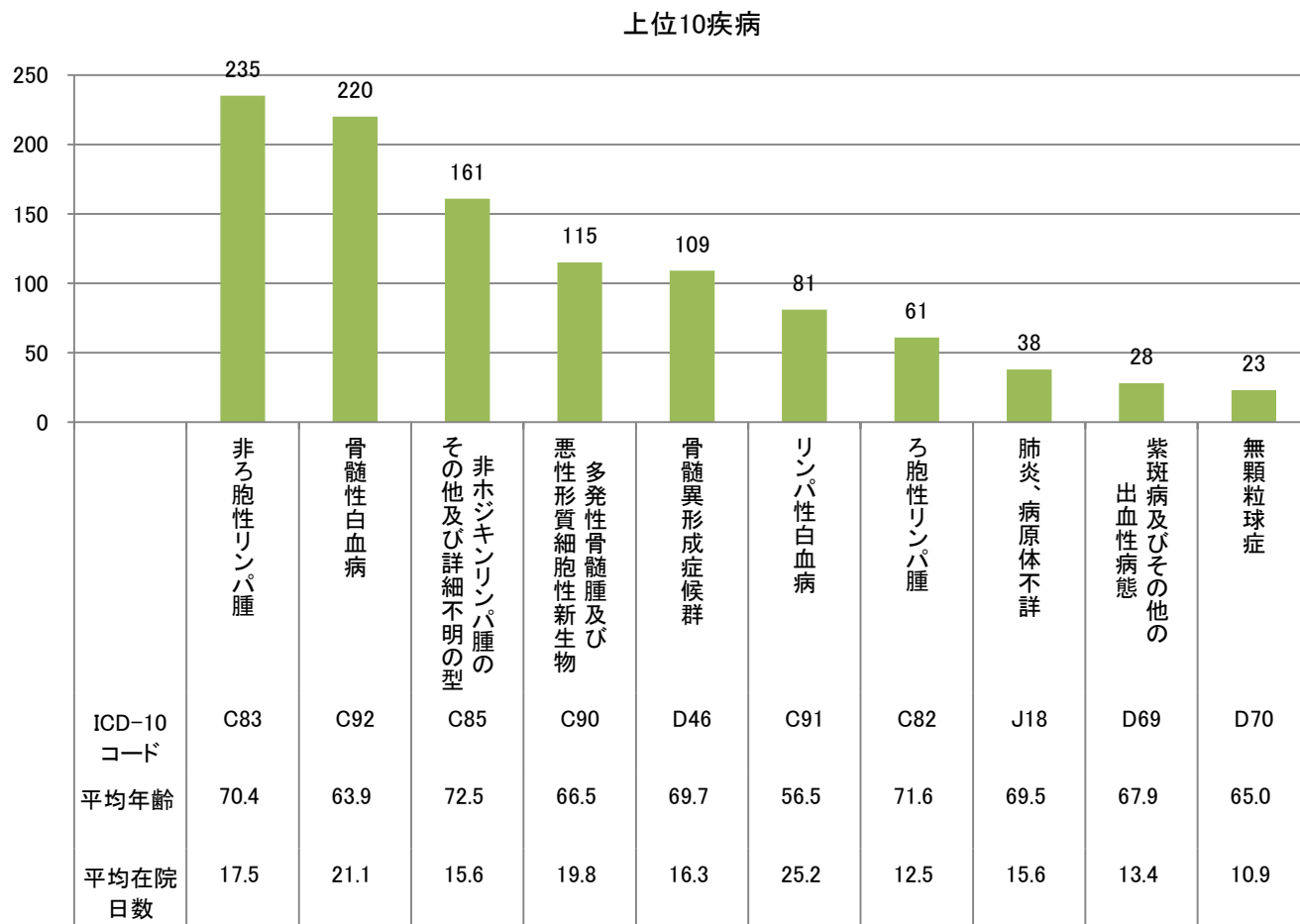
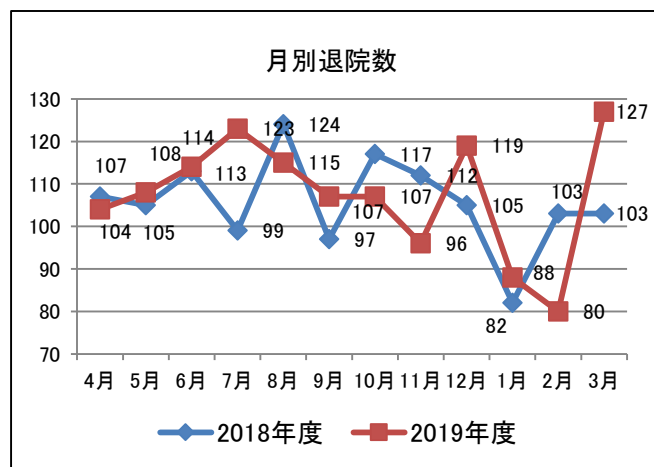
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K610-3	内シャント又は外シャント設置術	108
2	K616-4	経皮的シャント拡張術・血栓除去術	23
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

I.年間退院患者に関する統計

<血液内科>

退院数	1,288	
	男	747
	女	541
死亡退院数	66	
24時間以内の死亡	5	
在院日数	平均	17.9
	中央値	13
平均年齢	67.8	



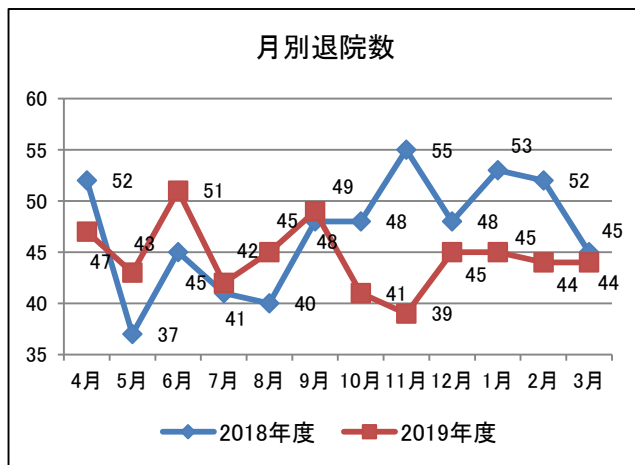
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K922	造血幹細胞移植	33
2	K921	造血幹細胞採取(一連につき)	29
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	15
4	K626	リンパ節摘出術	13
-	-	-	-

I.年間退院患者に関する統計

<糖尿病・内分泌内科>

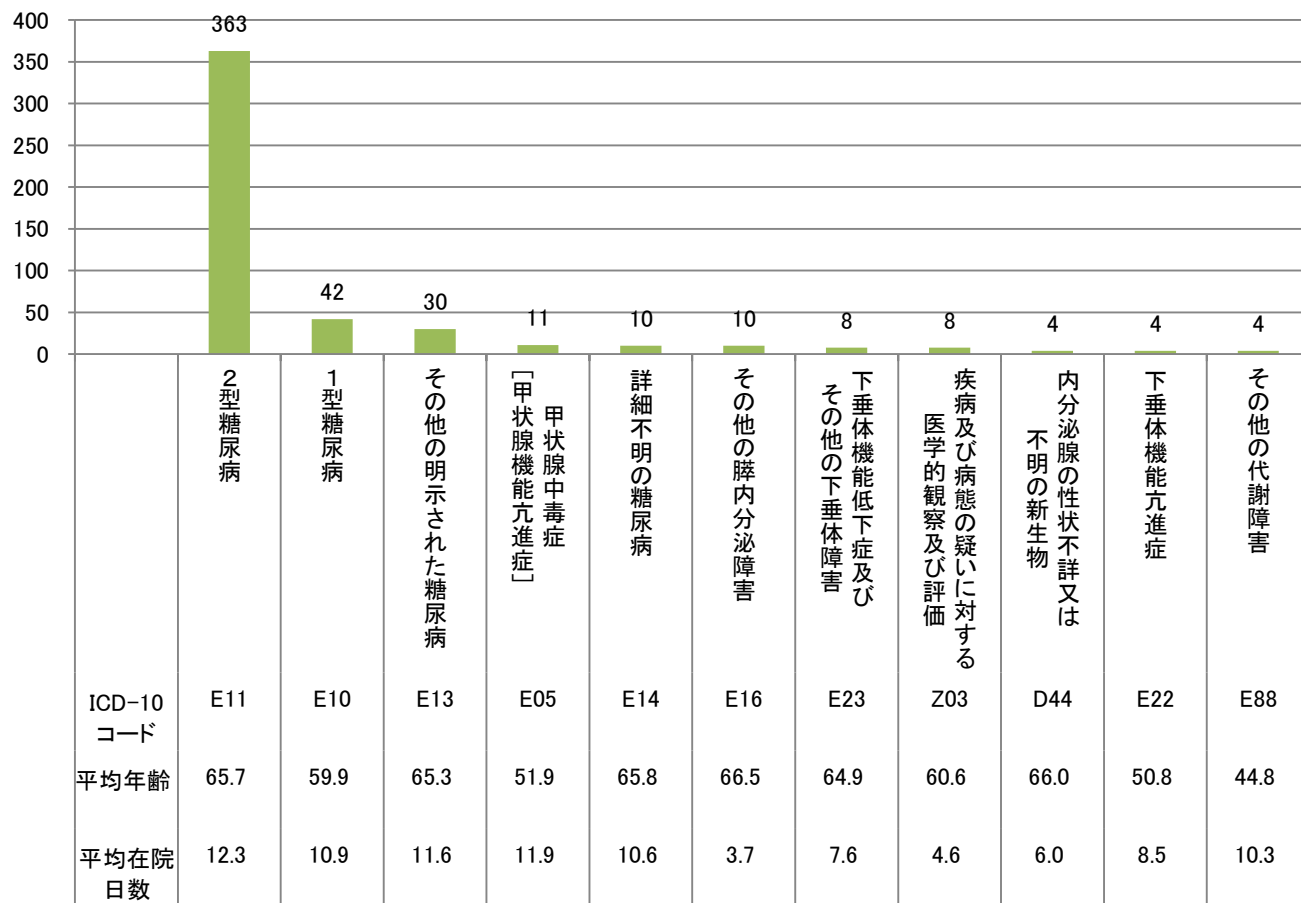
退院数	535	
	男	288
	女	247
死亡退院数	1	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	11.5
	中央値	12
平均年齢	64.2	



上位手術・Kコード小分類別

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

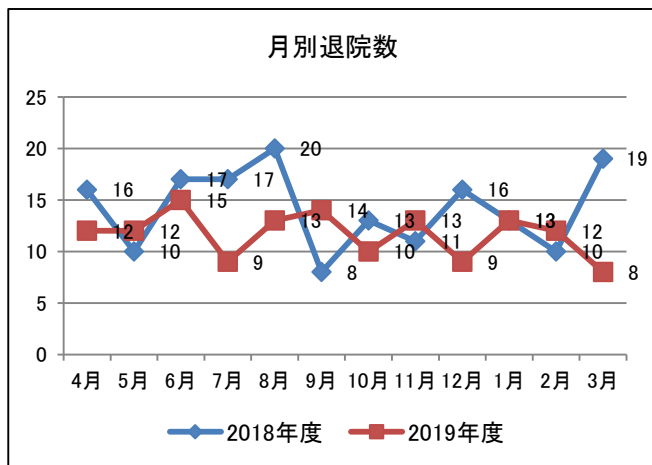
上位10疾病



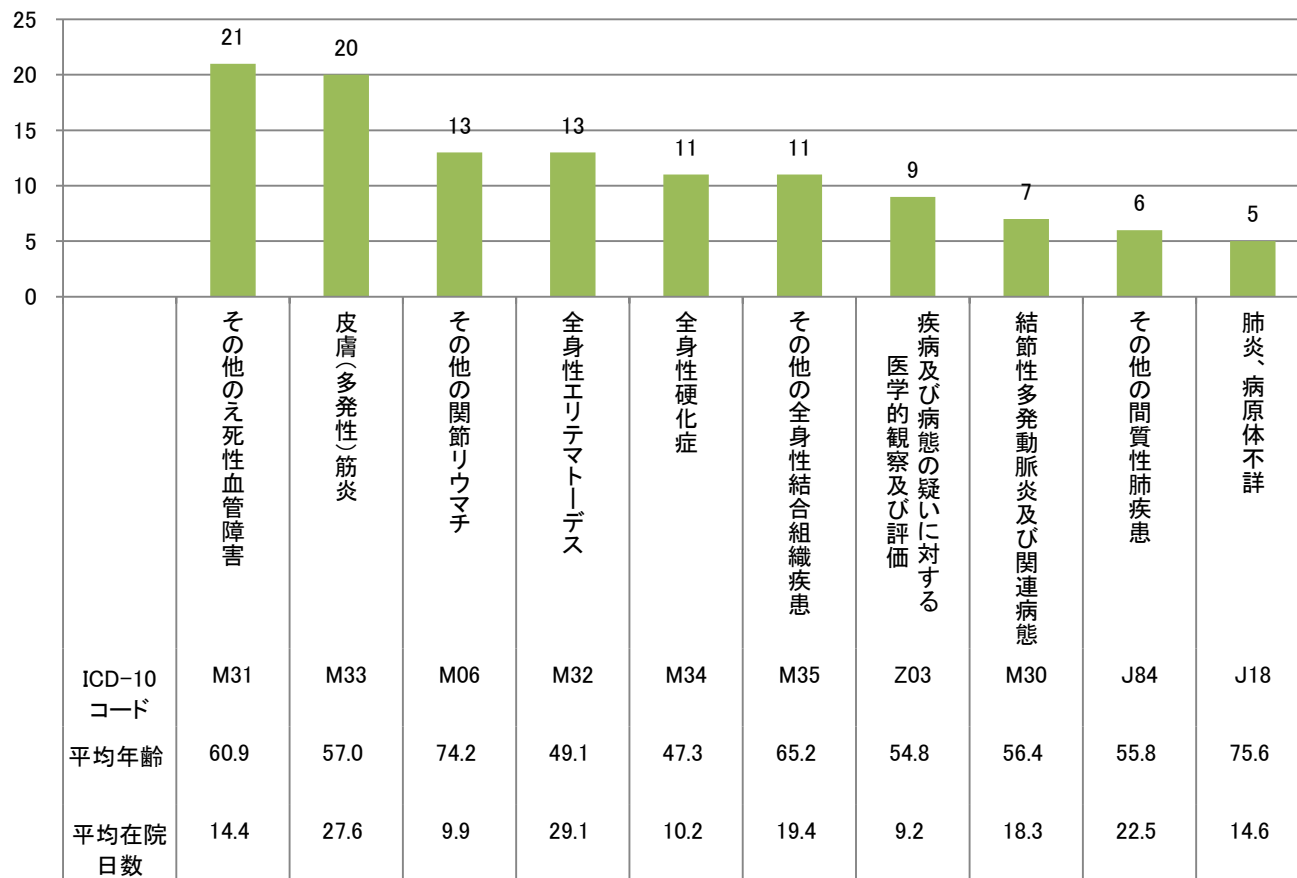
I.年間退院患者に関する統計

<リウマチ・膠原病内科>

退院数	140	
	男	39
	女	101
死亡退院数	3	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	20.1
	中央値	11
平均年齢	59.2	



上位10疾病



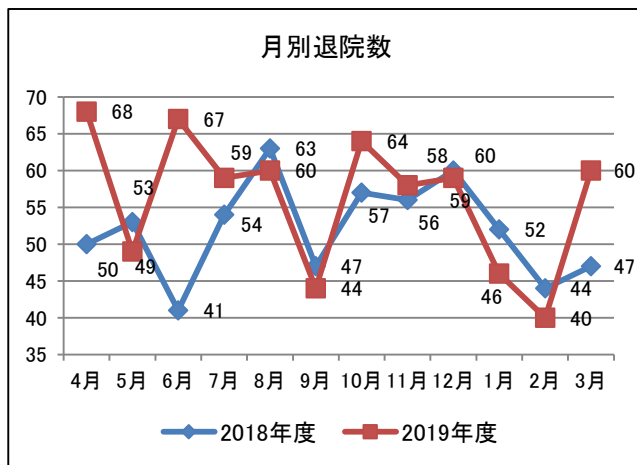
上位手術・Kコード小分類別

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

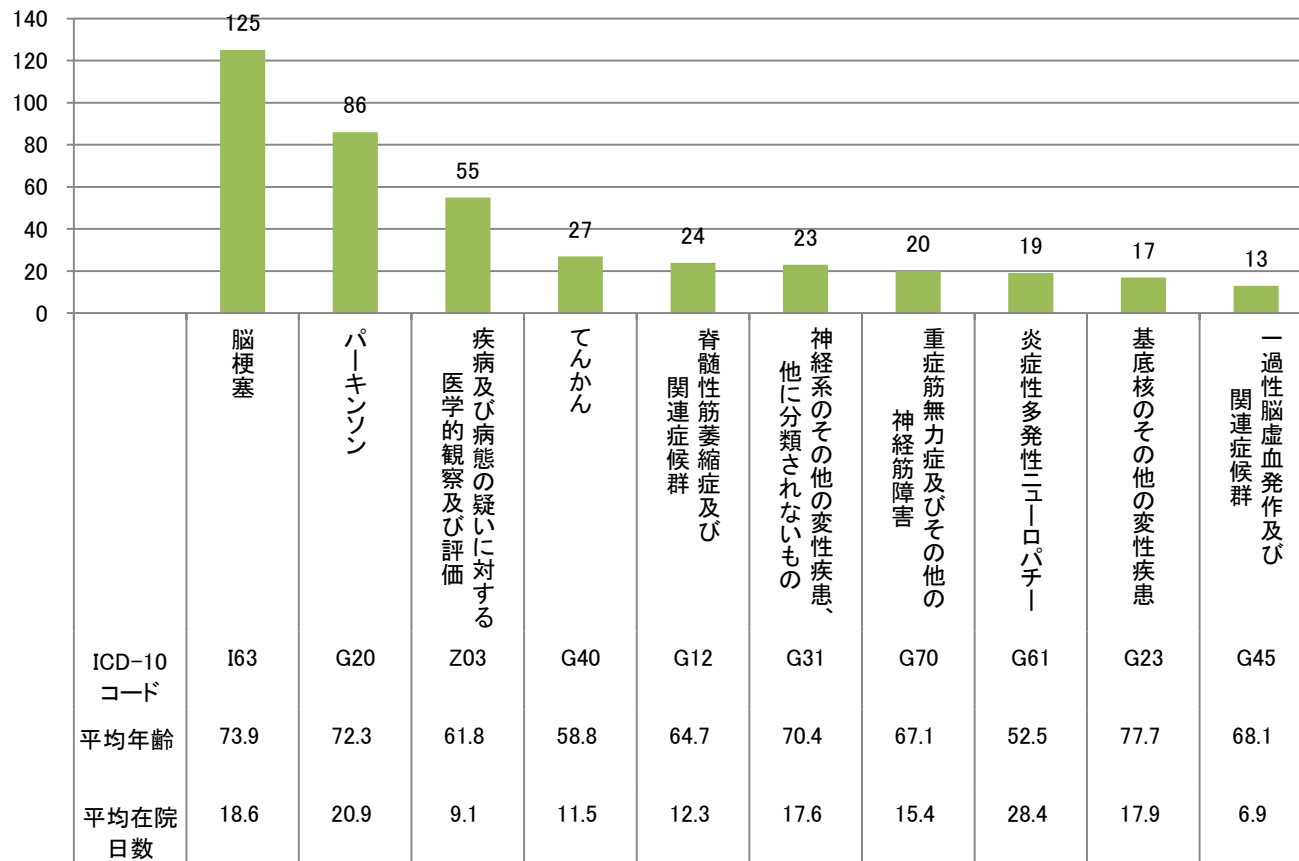
I.年間退院患者に関する統計

<脳神経内科>

退院数	674	
	男	367
	女	307
死亡退院数	5	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	16.2
	中央値	12
平均年齢	65.8	



上位10疾病



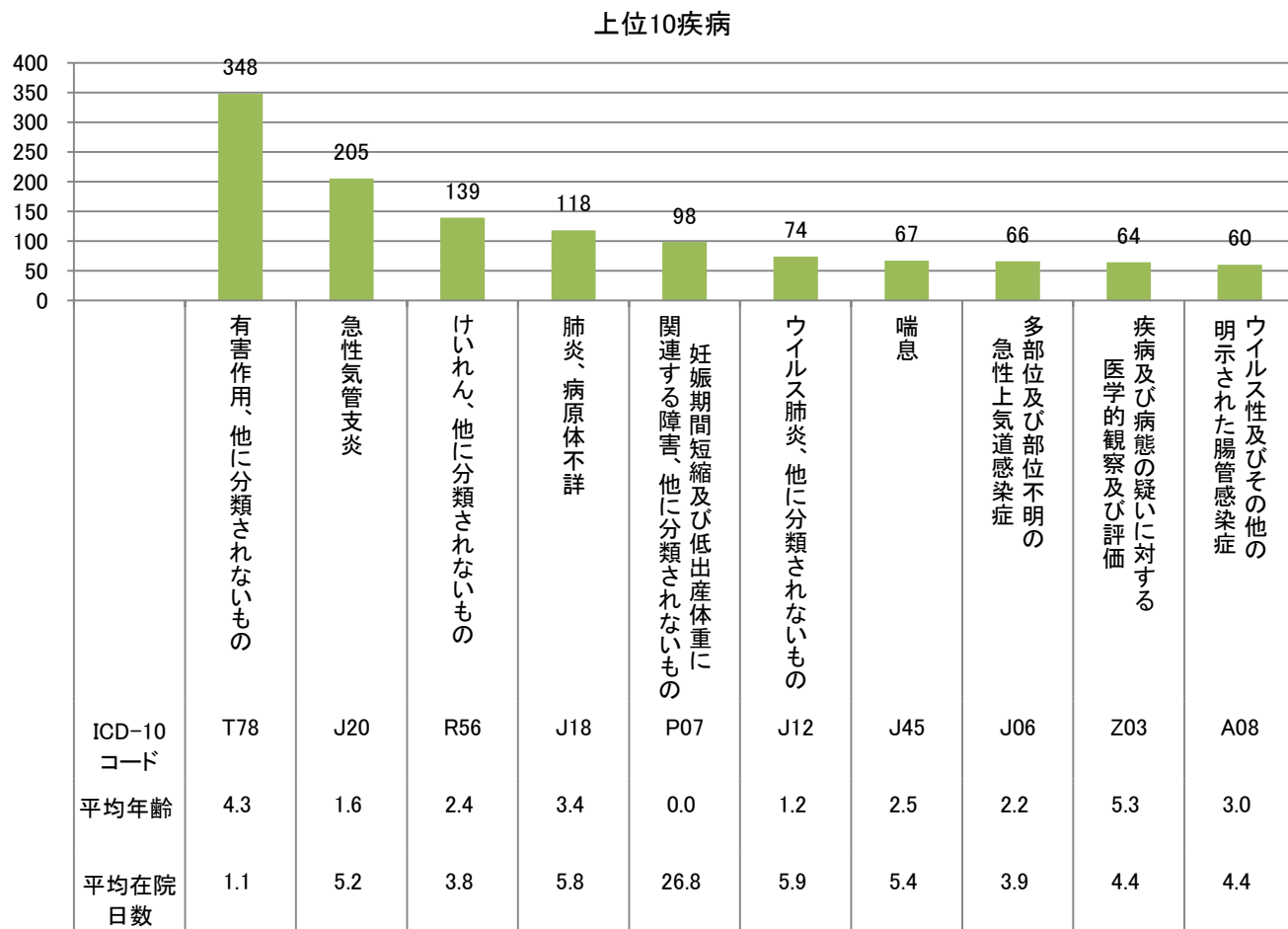
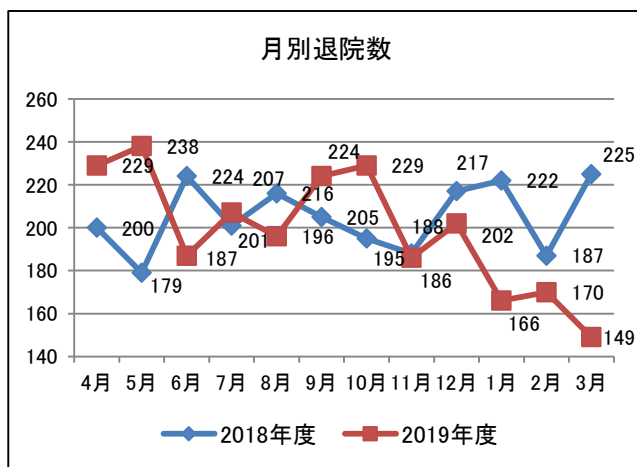
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K178-4	経皮的脳血栓回収術	12
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

I.年間退院患者に関する統計

<小児科>

退院数	2,383	
	男	1,359
	女	1,024
死亡退院数	2	
24時間以内の死亡	1	
在院日数	平均	6.4
	中央値	4
平均年齢	3.4	



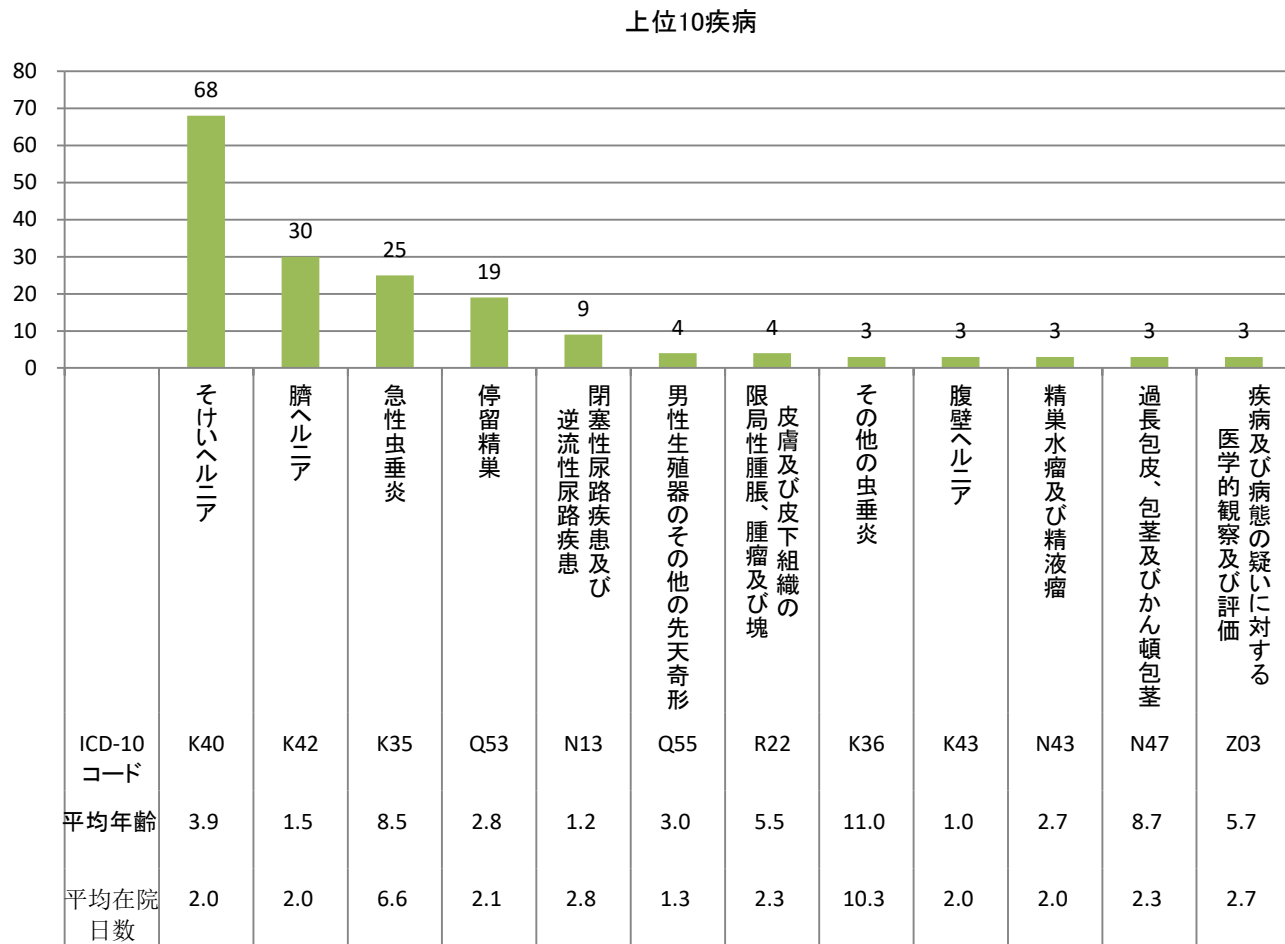
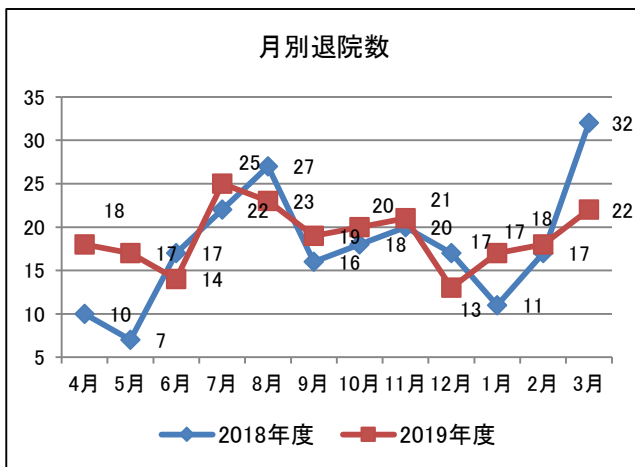
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K913	新生児仮死蘇生術	33
2	K715	腸重積症整復術	14
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

I.年間退院患者に関する統計

<小児外科>

退院数	227	
	男	141
	女	86
死亡退院数	0	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	4.1
	中央値	2
平均年齢	4.9	



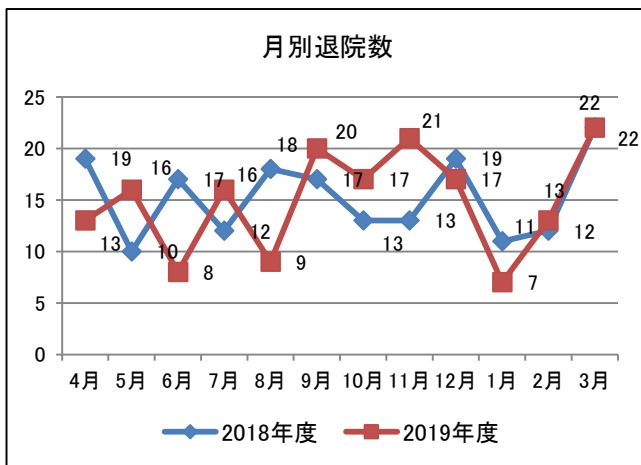
上位手術・Kコード小分類別

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)	69
2	K633	ヘルニア手術	35
3	K718-2	腹腔鏡下虫垂切除術	24
4	K836	停留精巣固定術	23
-	-	-	-

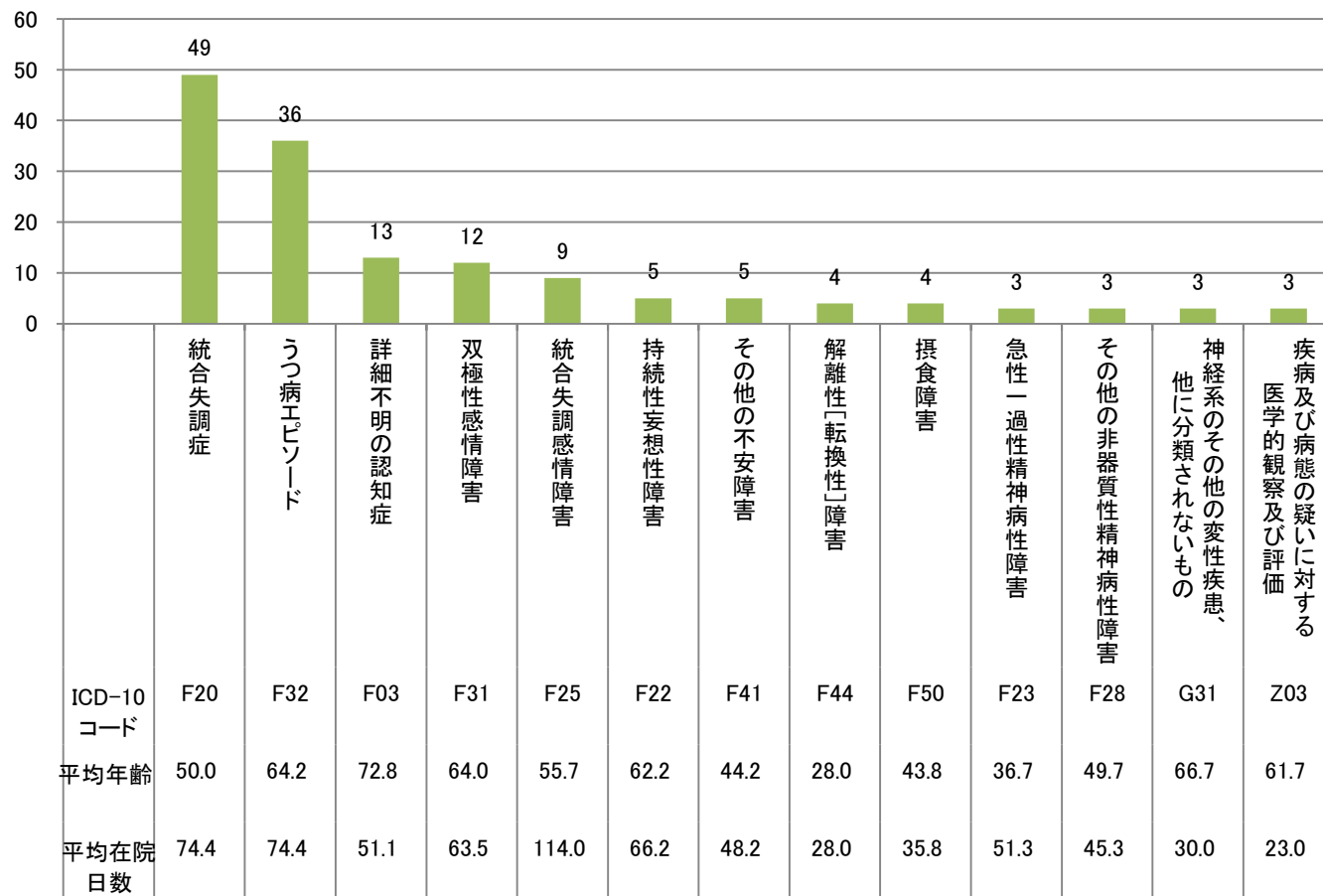
I.年間退院患者に関する統計

<精神神経科>

退院数	179	
	男	74
	女	105
死亡退院数	0	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	63.7
	中央値	48
平均年齢	56.4	



上位10疾病



	統合失調症	うつ病エピソード	詳細不明の認知症	双極性感情障害	統合失調感情障害	持続性妄想性障害	その他の不安障害	解離性「転換性」障害	摂食障害	急性一過性精神病性障害	その他の非器質性精神病性障害	神経系その他の変性疾患、他に分類されないもの	疾病及び病態の疑いに対する医学的観察及び評価
ICD-10コード	F20	F32	F03	F31	F25	F22	F41	F44	F50	F23	F28	G31	Z03
平均年齢	50.0	64.2	72.8	64.0	55.7	62.2	44.2	28.0	43.8	36.7	49.7	66.7	61.7
平均在院日数	74.4	74.4	51.1	63.5	114.0	66.2	48.2	28.0	35.8	51.3	45.3	30.0	23.0

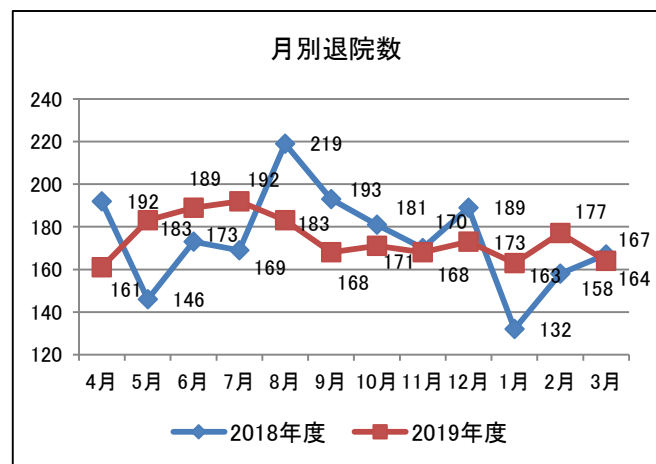
上位手術・Kコード小分類別

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

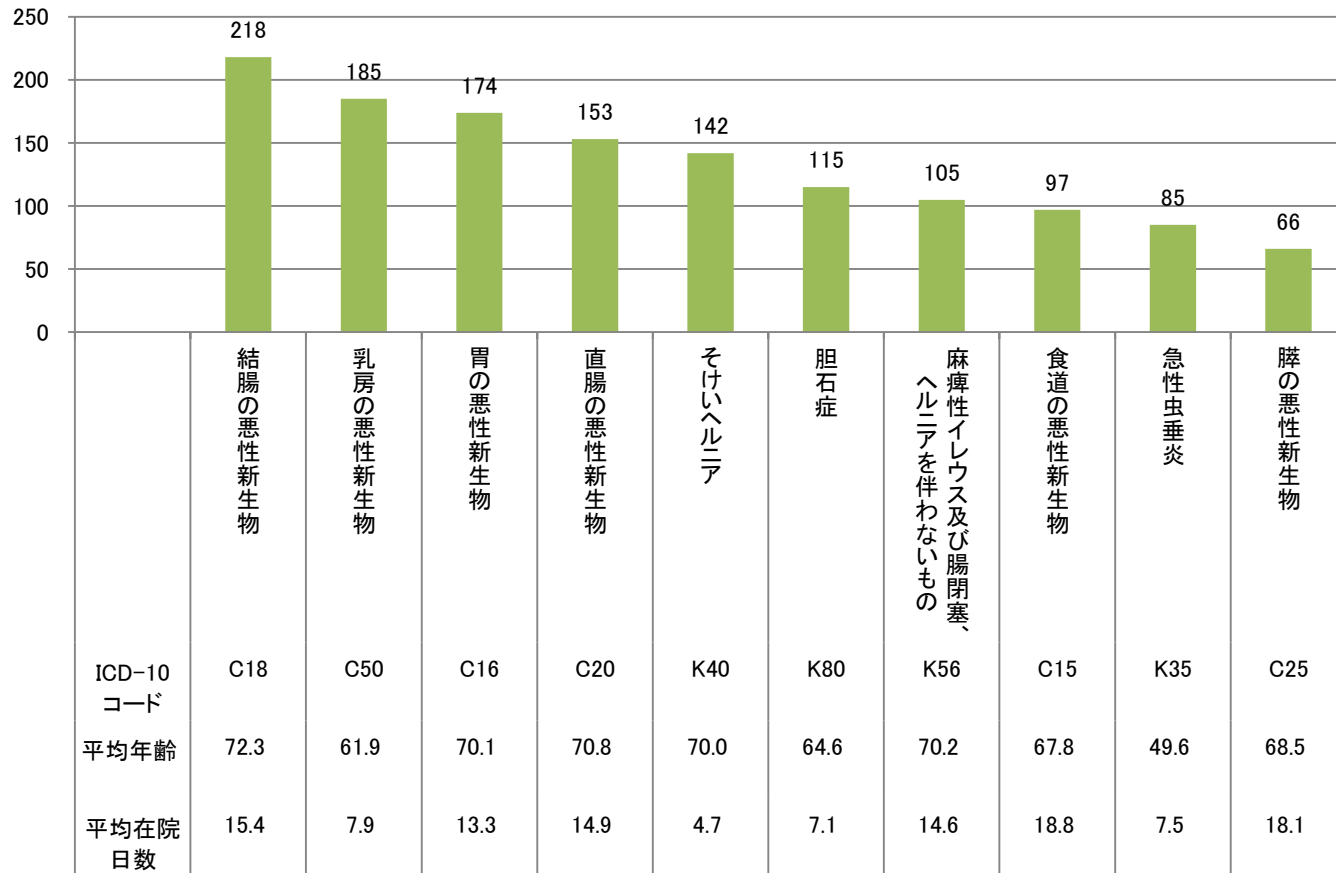
I.年間退院患者に関する統計

<外科>

退院数	2,092	
	男	1,092
	女	1,000
死亡退院数	40	
24時間以内の死亡	7	
在院日数	平均	12.7
	中央値	9
平均年齢	67.4	



上位10疾病



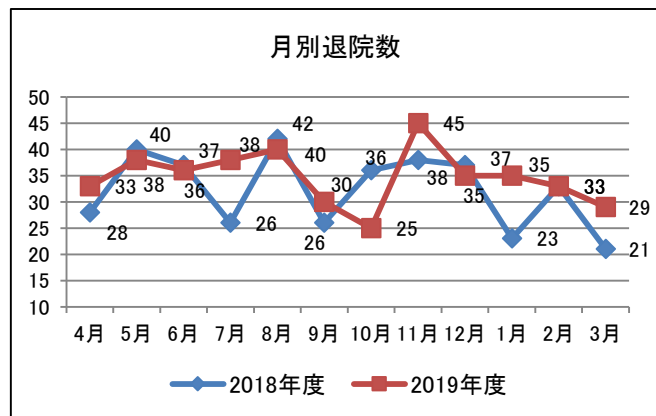
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K672-2	腹腔鏡下胆嚢摘出術	213
2	K476	乳腺悪性腫瘍手術	179
3	K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	136
4	K740-2	腹腔鏡下直腸切除・切断術	116
5	K633	ヘルニア手術	88

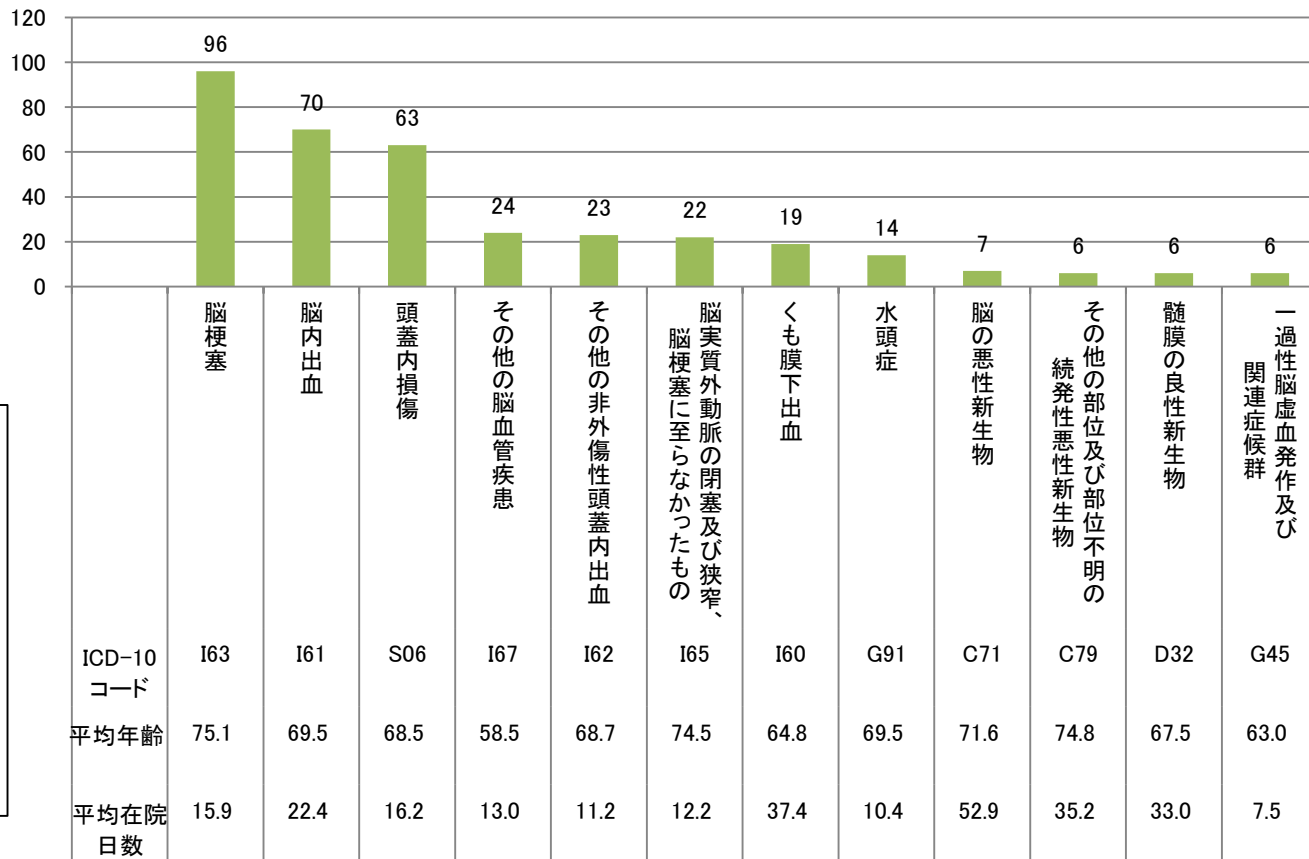
I.年間退院患者に関する統計

<脳神経外科>

退院数	417	
	男	230
	女	187
死亡退院数	20	
24時間以内の死亡	5	
在院日数	平均	18.5
	中央値	12
平均年齢	68.6	



上位10疾病



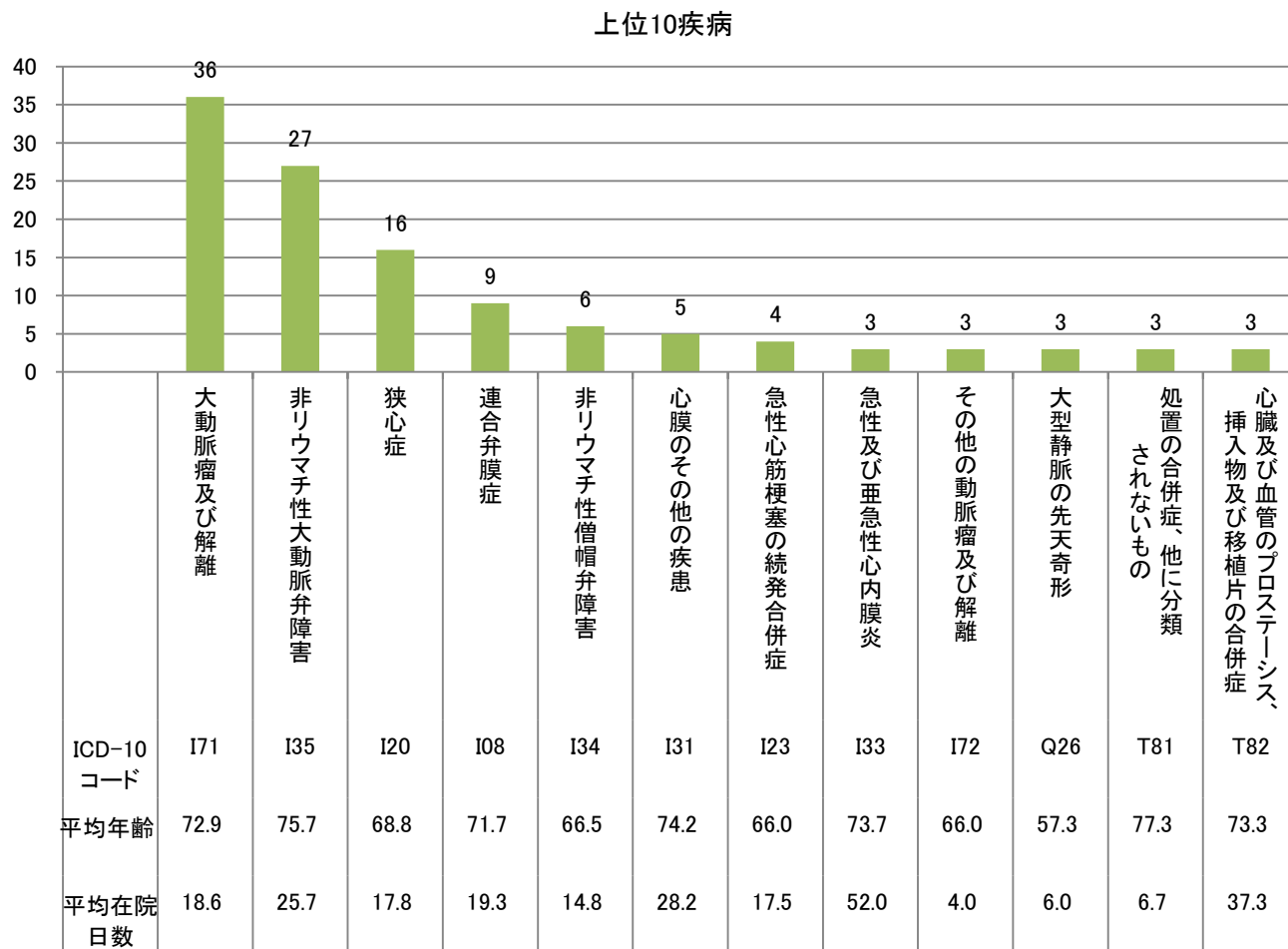
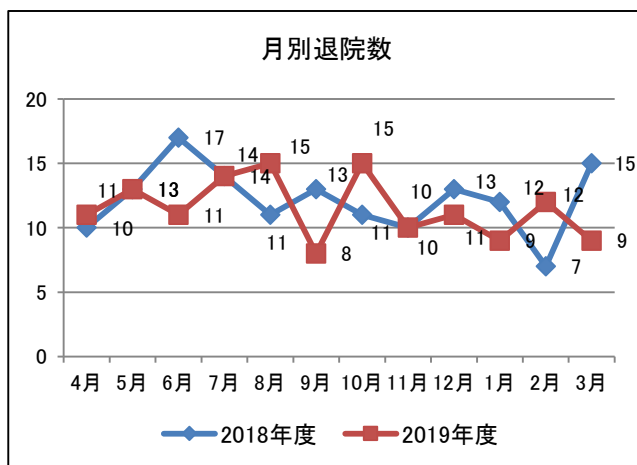
上位手術・Kコード小分類別

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	36
2	K169	頭蓋内腫瘍摘出術	19
3	K177	脳動脈瘤頸部クリッピング	18
4	K174	水頭症手術	15
5	K000	創傷処理	12
5	K178	脳血管内手術	12
5	K178-4	経皮的脳血栓回収術	12

I.年間退院患者に関する統計

<心臓血管外科>

退院数	138	
	男	77
	女	61
死亡退院数	11	
24時間以内の死亡	2	
在院日数	平均	20.5
	中央値	14
平均年齢	71.8	



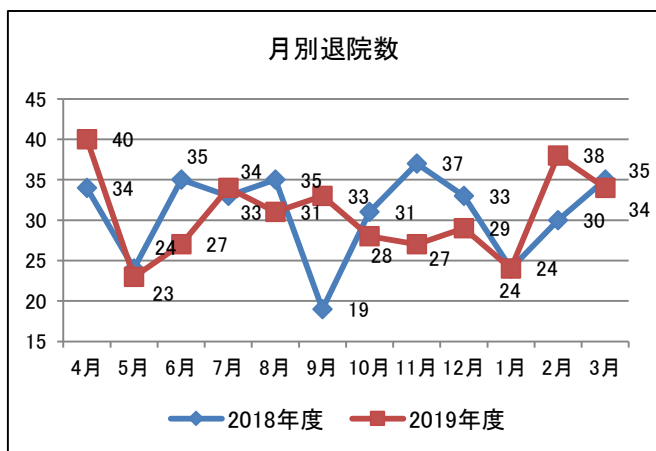
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K555	弁置換術	38
2	K560	大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。)	30
3	K552	冠動脈、大動脈バイパス移植術	22
4	K594	不整脈手術	11
-	-	-	-

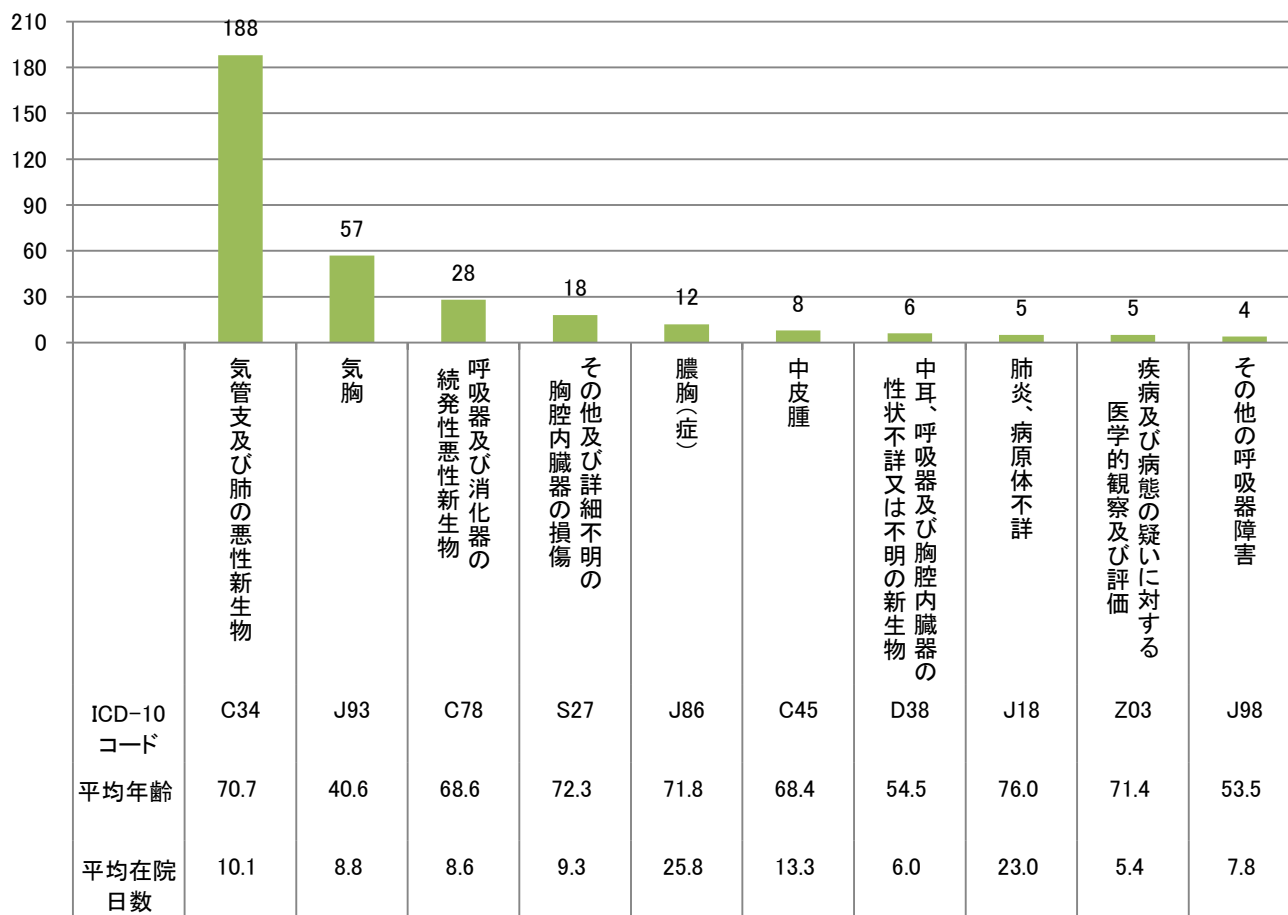
I.年間退院患者に関する統計

<呼吸器外科>

退院数	368	
	男	231
	女	137
死亡退院数	4	
24時間以内の死亡	1	
在院日数	平均	10.3
	中央値	9
平均年齢	64.8	



上位10疾病



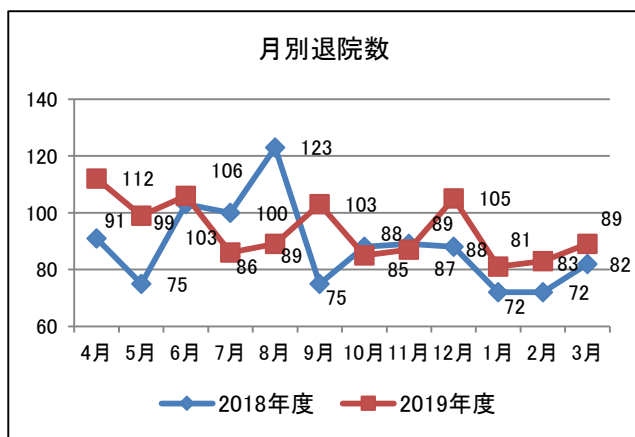
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K514-2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	130
2	K513	胸腔鏡下肺切除術	59
3	K514	肺悪性腫瘍手術	25
4	K513-2	胸腔鏡下良性縦隔腫瘍手術	13
-	-	-	-

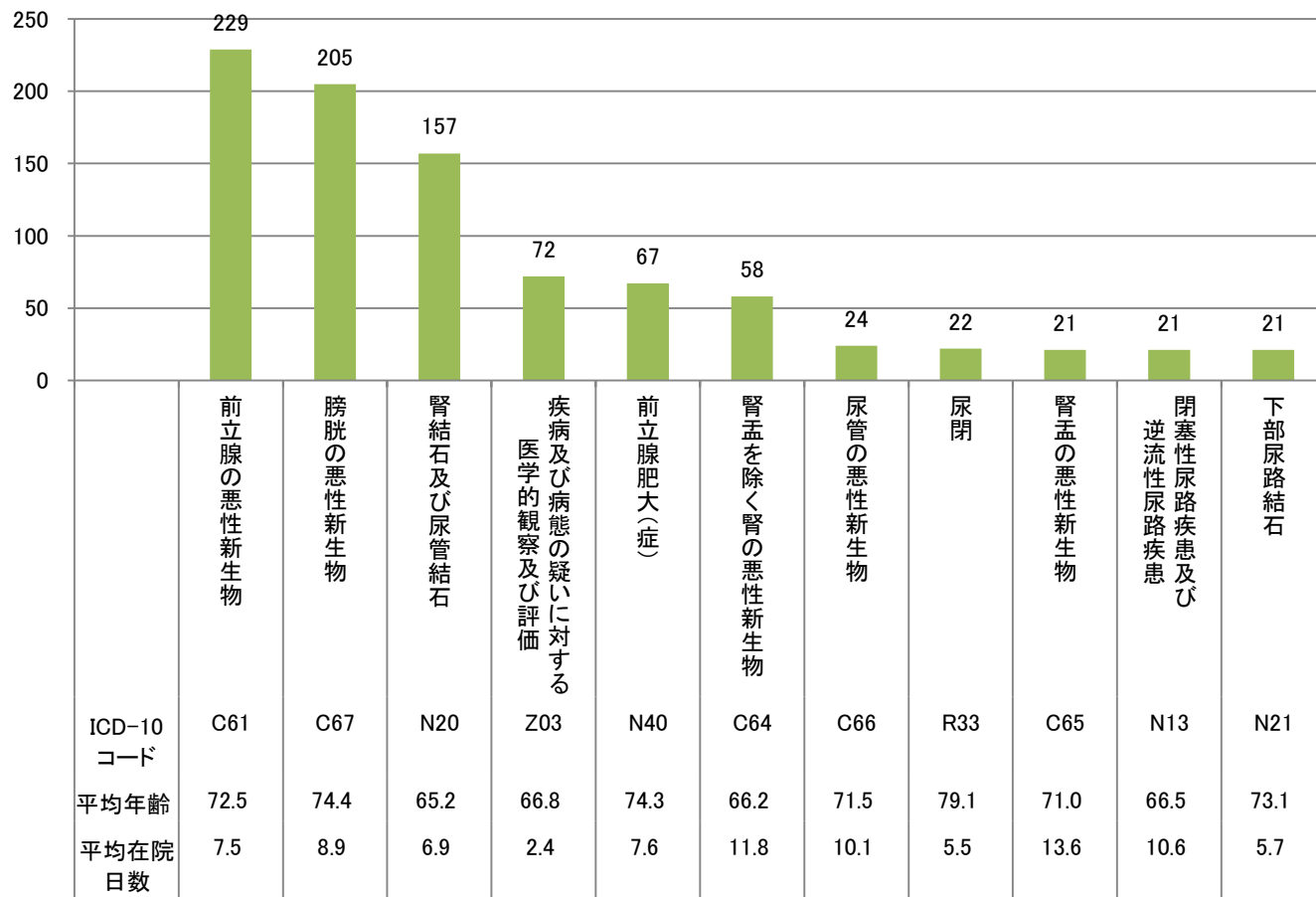
I.年間退院患者に関する統計

<泌尿器科>

退院数	1,125	
	男	863
	女	262
死亡退院数	9	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	8.0
	中央値	6
平均年齢	70.0	



上位10疾病



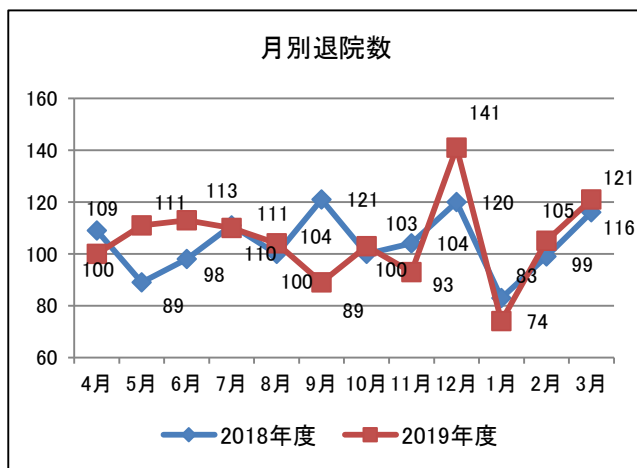
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K803	膀胱悪性腫瘍手術	193
2	K783-2	経尿道的尿管ステント留置術	161
3	K781	経尿道的尿路結石除去術	82
4	K773-2	腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	63
5	K841-2	経尿道的レーザー前立腺切除術	55

I.年間退院患者に関する統計

<整形外科>

退院数	1,264	
	男	587
	女	677
死亡退院数	2	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	16.2
	中央値	16
平均年齢	60.4	



上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K082	人工関節置換術	233
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。)	191
3	K046	骨折観血的手術	187
4	K080-5	関節鏡下肩関節唇形成術	170
5	K059	骨移植術(軟骨移植術を含む。)	104

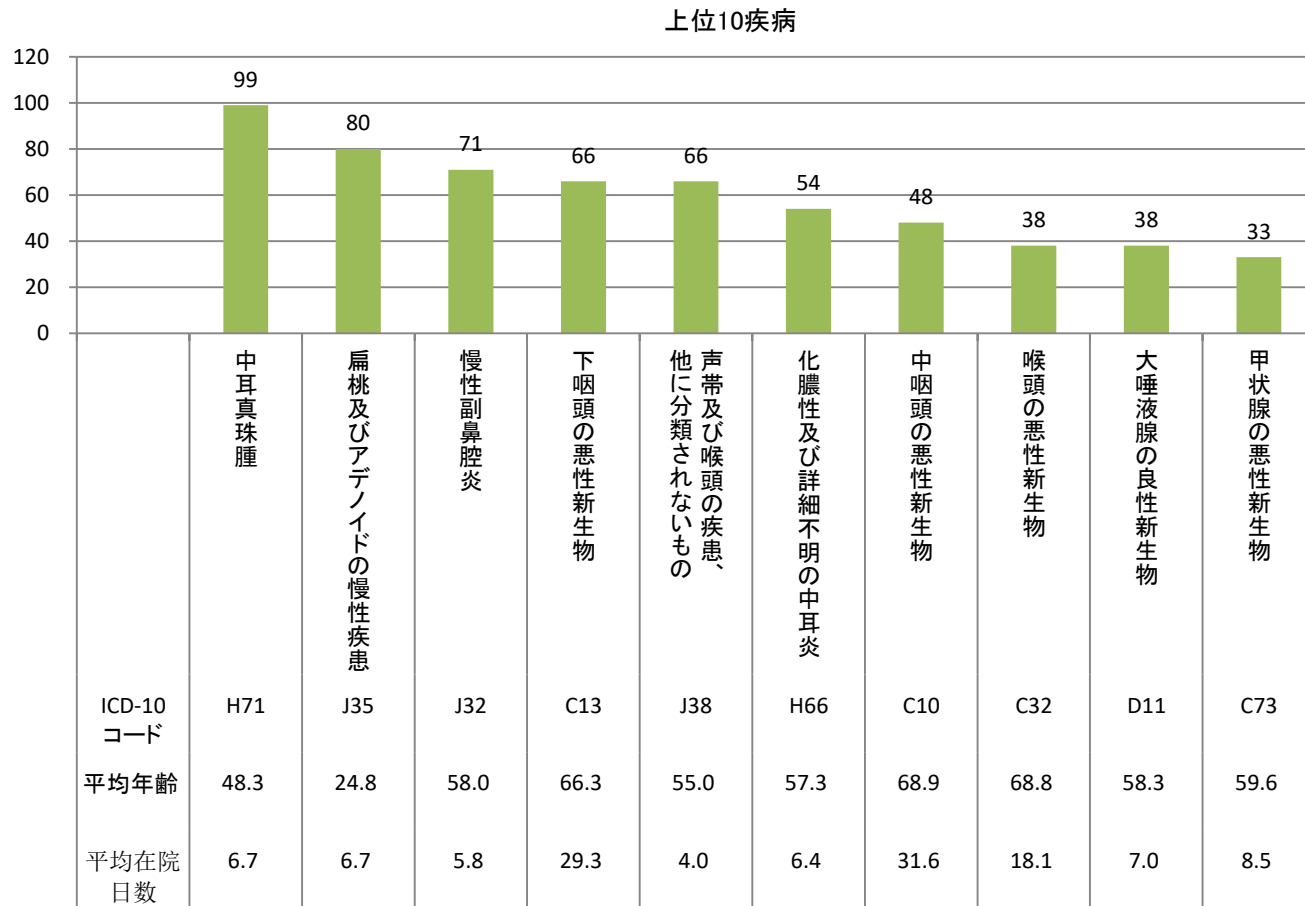
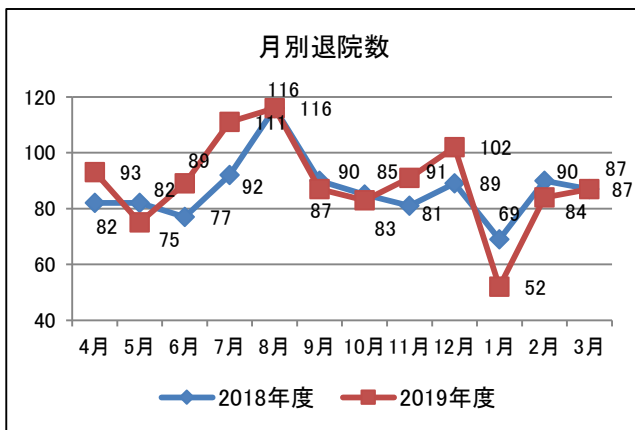
上位10疾病

疾病名	件数	ICD-10コード	平均年齢	平均在院日数
その他の脊椎障害	111	M48	71.1	13.6
肩及び上腕の筋及び腱の損傷	108	S46	64.2	21.0
膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	108	S83	42.7	9.7
膝関節症「膝の関節症」	106	M17	74.1	17.5
大腿骨骨折	102	S72	79.3	21.6
股関節症「股関節部の関節症」	92	M16	71.3	18.8
その他の整形外科的経過観察ケア	78	Z47	37.1	4.5
肩及び上腕の骨折	59	S42	51.7	9.7
肩及び上腕のその他及び詳細不明の損傷	50	S49	47.5	17.5
前腕の骨折	49	S52	47.8	6.1

I.年間退院患者に関する統計

<耳鼻咽喉科・頭頸部外科>

退院数	1,070	
	男	639
	女	431
死亡退院数	5	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	10.6
	中央値	7
平均年齢	53.0	



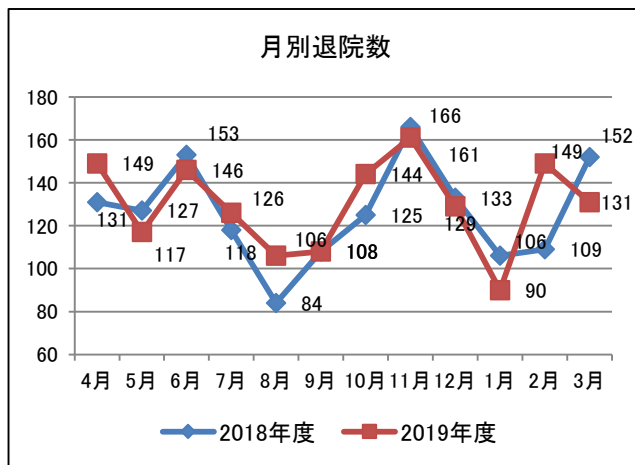
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K319	鼓室形成手術	154
2	K377	口蓋扁桃手術	106
3	K305	乳突削開術	79
4	K347	鼻中隔矯正術	78
5	K347-5	内視鏡下鼻腔手術 I 型(下鼻甲介手術)	68

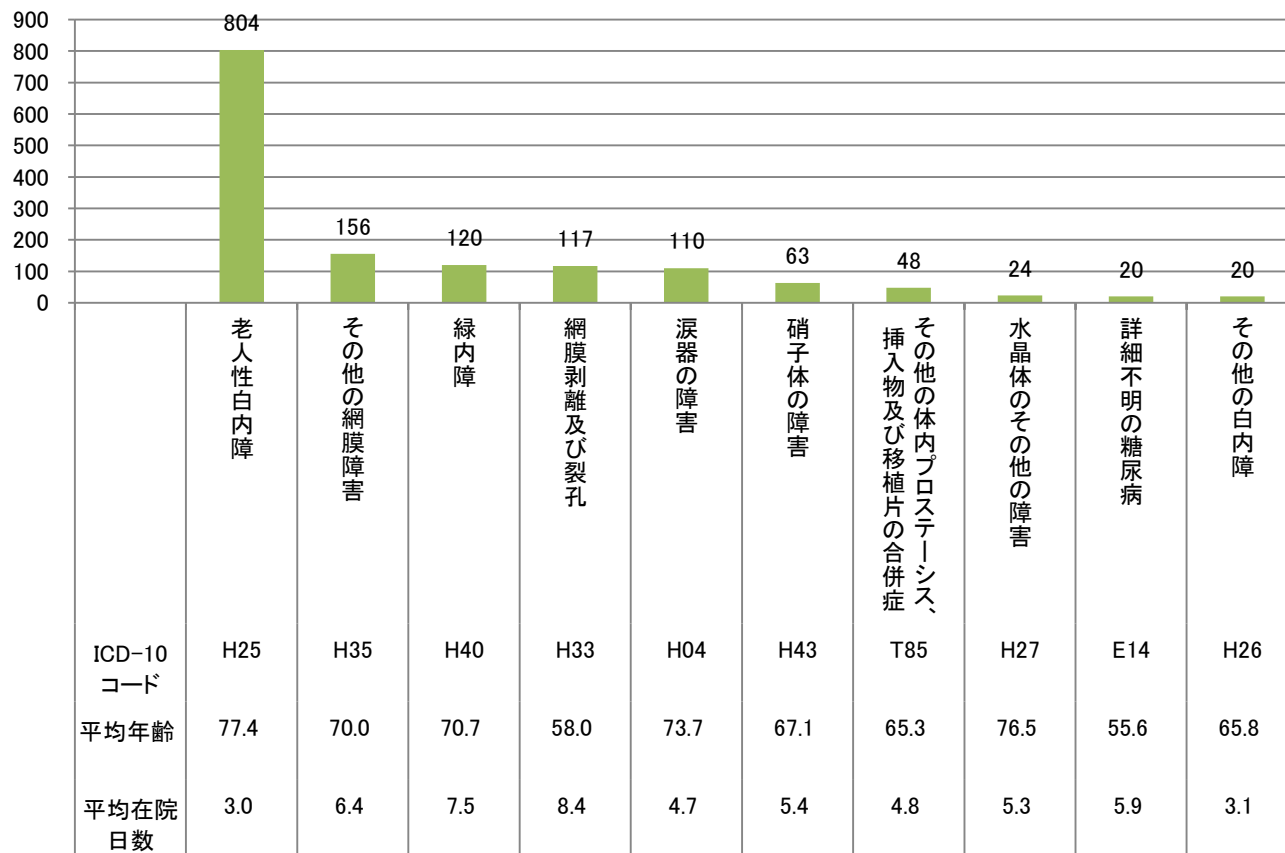
I.年間退院患者に関する統計

<眼科>

退院数	1,556	
	男	662
	女	894
死亡退院数	0	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	4.6
	中央値	3
平均年齢	72.1	



上位10疾病



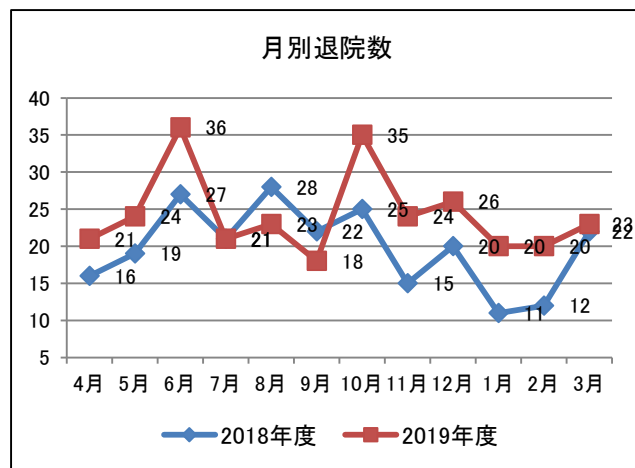
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K282	水晶体再建術	1,244
2	K280	硝子体茎頭顕微鏡下離断術	424
3	K268	緑内障手術	128
4	K204	涙嚢鼻腔吻合術	105
5	K279	硝子体切除術	77

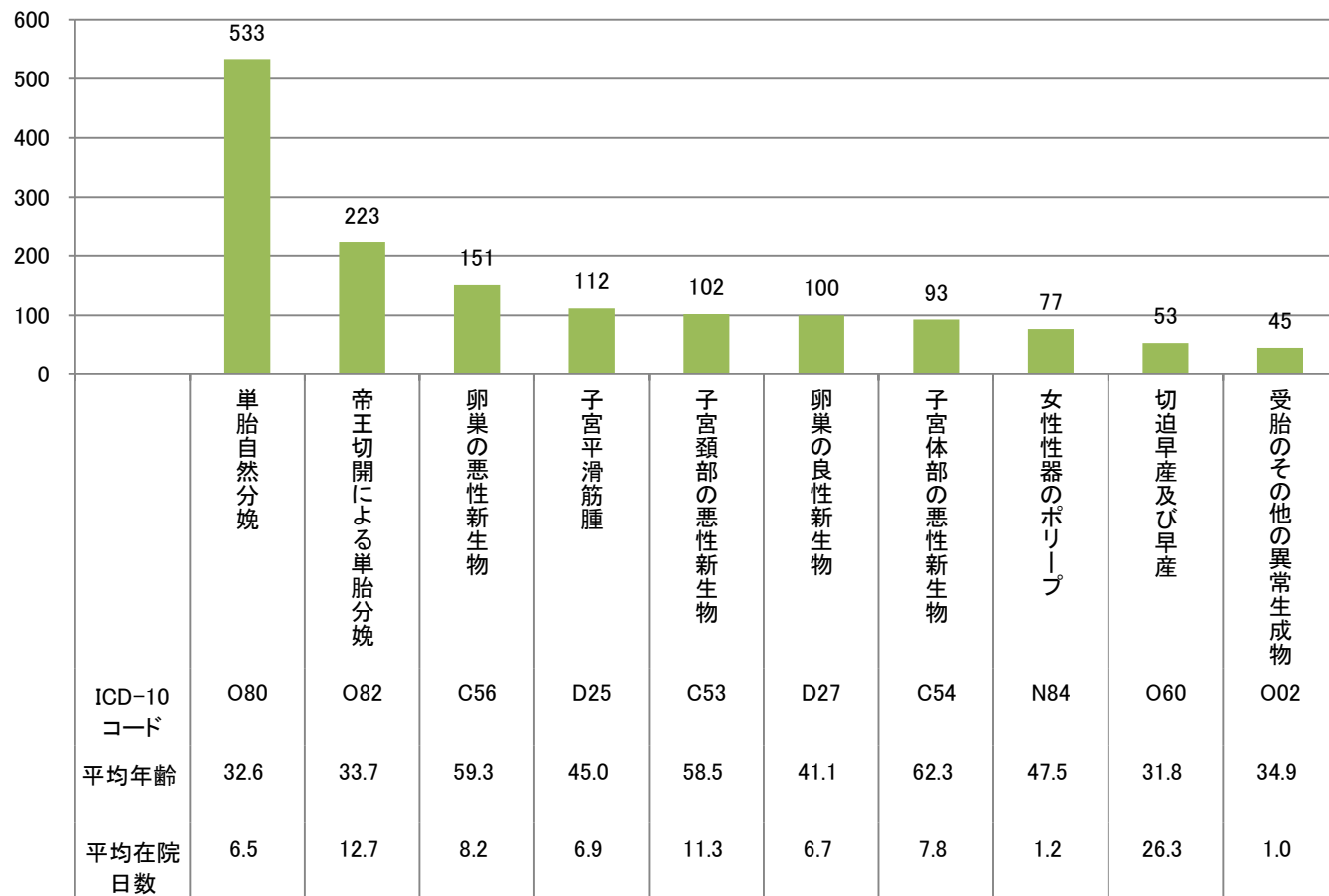
I.年間退院患者に関する統計

<産婦人科>

退院数	2,030	
	男	-
	女	2,030
死亡退院数	9	
24時間以内の死亡	2	
在院日数	平均	8.3
	中央値	6
平均年齢	41.9	



上位10疾病



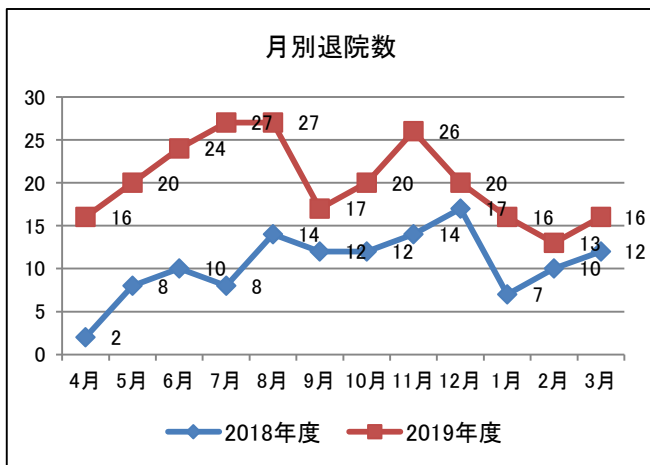
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K898	帝王切開術	233
2	K888	子宮附属器腫瘍摘出術(両側)	197
3	K861	子宮内膜搔爬術	124
4	K867	子宮頸部(腔部)切除術	82
5	K893	吸引娩出術	65

I.年間退院患者に関する統計

<皮膚科>

退院数	291	
	男	147
	女	144
死亡退院数	3	
24時間以内の死亡	1	
在院日数	平均	10.2
	中央値	8
平均年齢	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	52
2	K015	皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術	24
3	K000	創傷処理	17
4	K006	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)	17
5	K013-2	全層植皮術	16

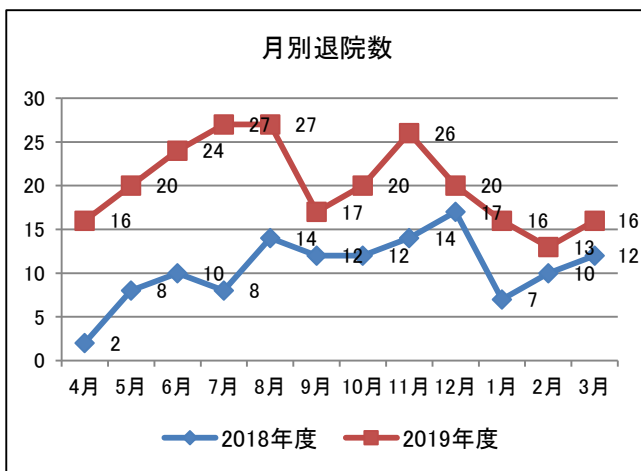
上位10疾病

疾病名	件数	ICD-10コード	平均年齢	平均在院日数
蜂巣炎	57	L03	68.8	10.8
带状疱疹〔帯状ヘルペス〕	48	B02	70.2	8.1
皮膚のその他の悪性新生物	27	C44	79.6	5.6
軟部組織の悪性新生物	14	C49	79.2	8.7
類天疱瘡	14	L12	84.7	14.4
皮膚の上皮内癌	10	D04	82.1	8.6
疾病及び病態の疑いに対する医学的観察及び評価	9	Z03	54.2	2.9
天疱瘡	8	L10	78.5	10.6
摂取物質による皮膚炎	8	L27	56.0	10.1
下肢の潰瘍、他に分類されないもの	8	L97	60.0	20.5

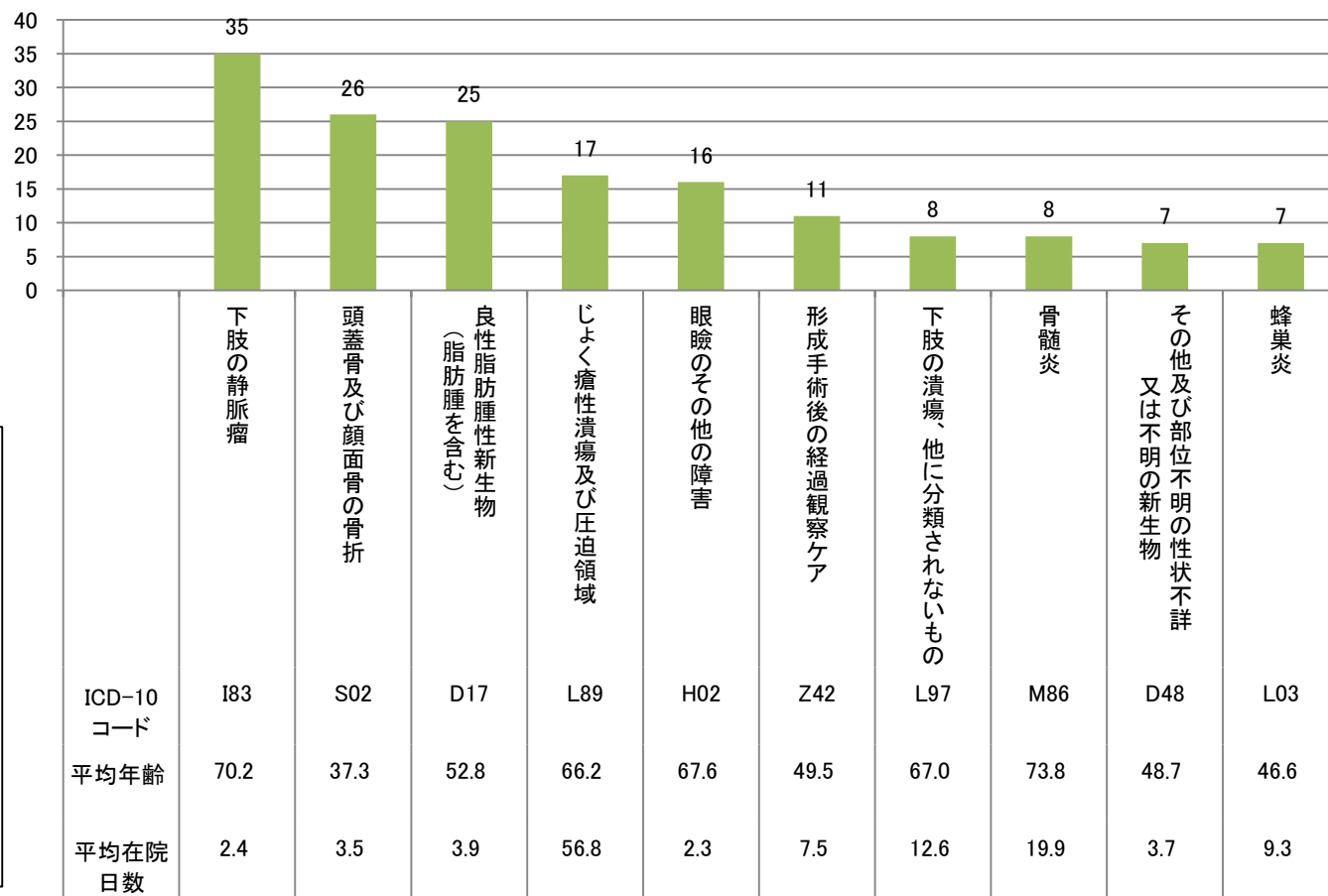
I.年間退院患者に関する統計

<形成外科>

退院数	242	
	男	115
	女	127
死亡退院数	0	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	11.4
	中央値	4
平均年齢	53.6	



上位10疾病



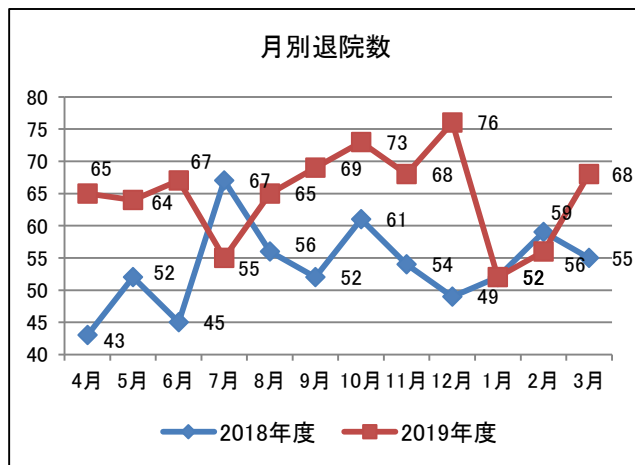
上位手術・Kコード小分類別

順位	Kコード	分類	件数
1	K002	デブリードマン	33
2	K013	分層植皮術	31
3	K617-4	下肢静脈瘤血管内焼灼術	30
4	K000	創傷処理	21
5	K005	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)	21

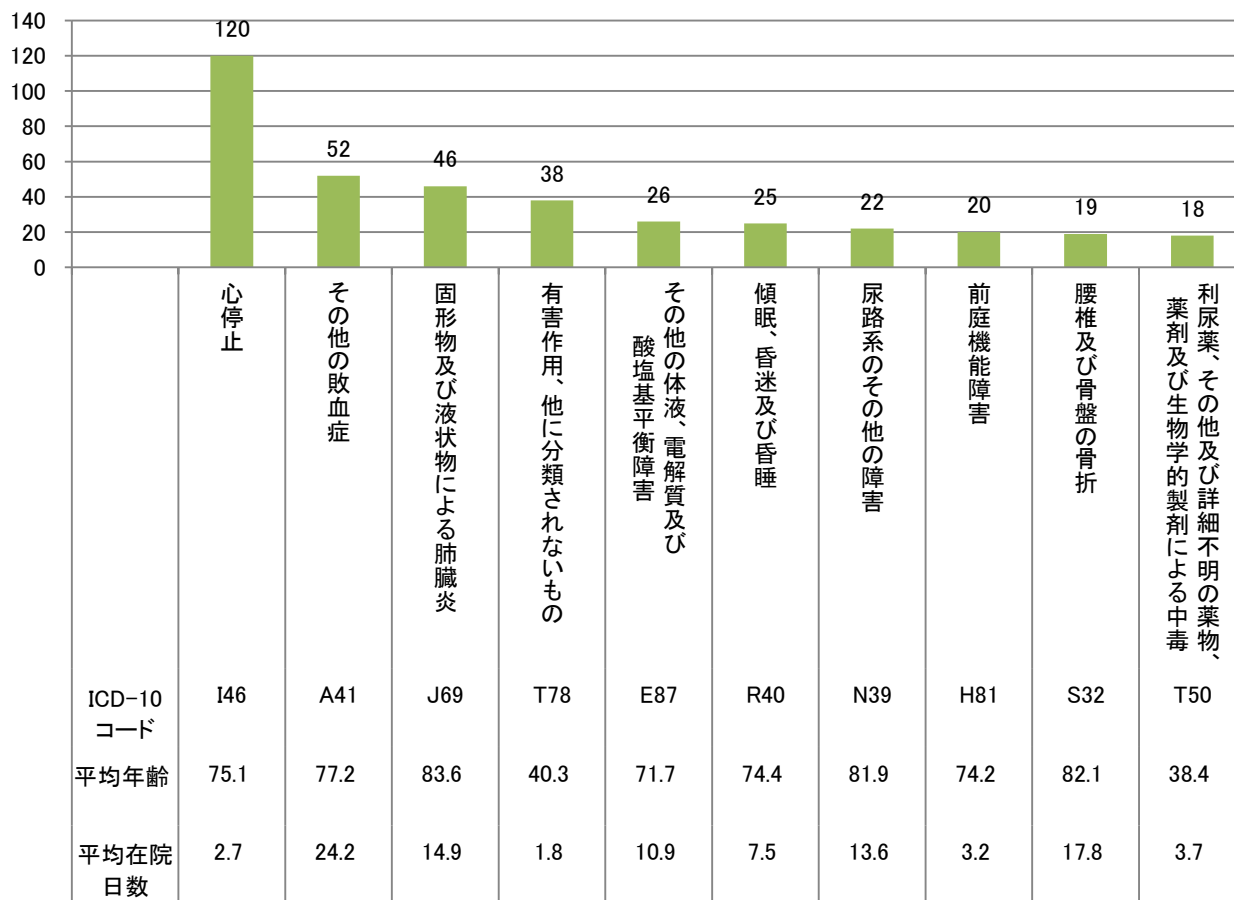
I.年間退院患者に関する統計

<救急科>

退院数	778	
	男	382
	女	396
死亡退院数	167	
24時間以内の死亡	125	
在院日数	平均	10.8
	中央値	5.5
平均年齢	69.9	



上位10疾病



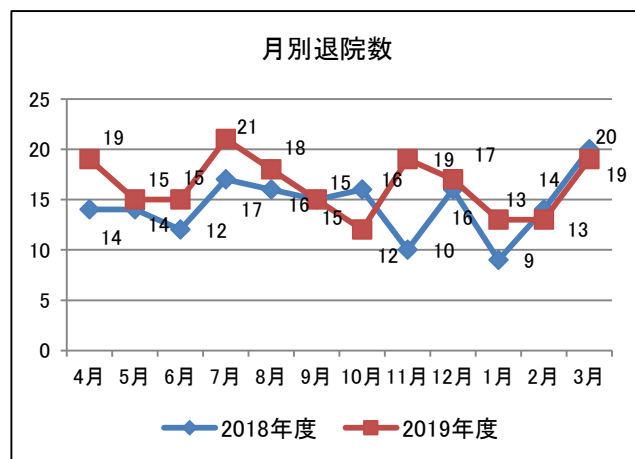
上位手術・Kコード小分類別

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

I.年間退院患者に関する統計

< 歯科口腔外科 >

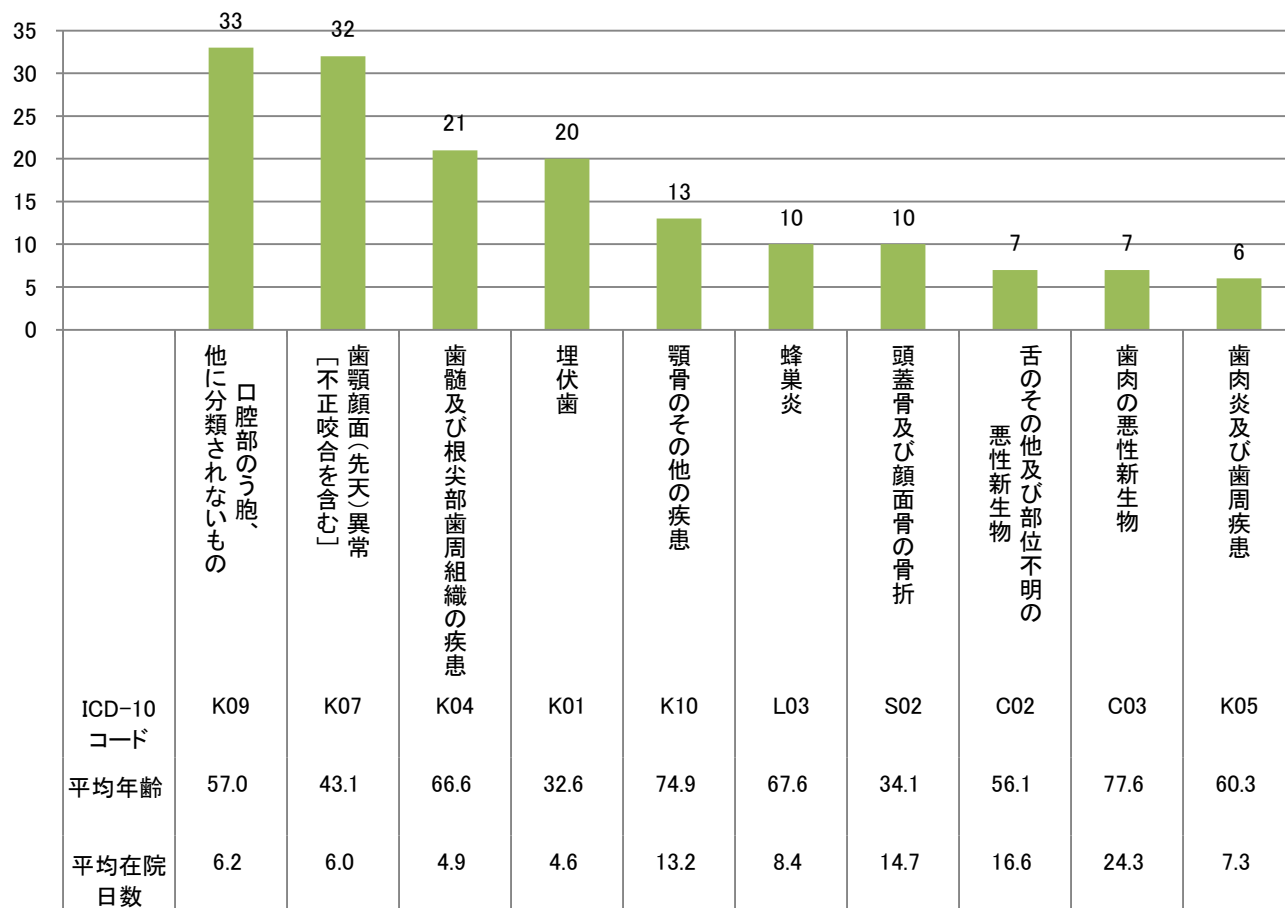
退院数	196	
	男	90
	女	106
死亡退院数	1	
24時間以内の死亡	0	
在院日数	平均	8.7
	中央値	6
平均年齢	53.7	



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	253
2	J043	顎骨腫瘍摘出術(歯根嚢胞を除く。)	46
3	J003	歯根嚢胞摘出手術	11
4	J013	口腔内消炎手術	11
5	J004	歯根端切除術	10

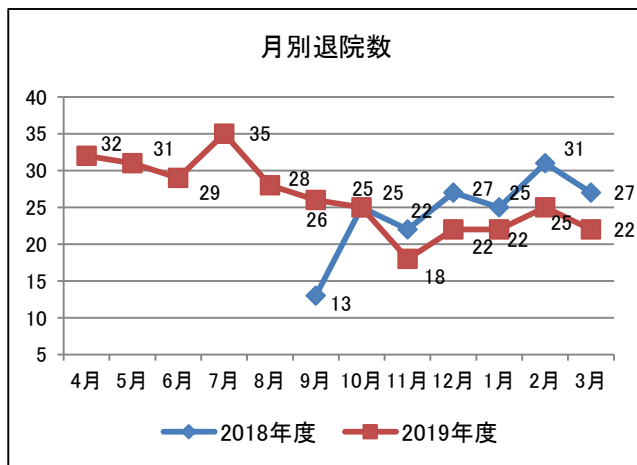
上位10疾病



I.年間退院患者に関する統計

<緩和ケア科> ※緩和ケア病棟 2018年9月より開設

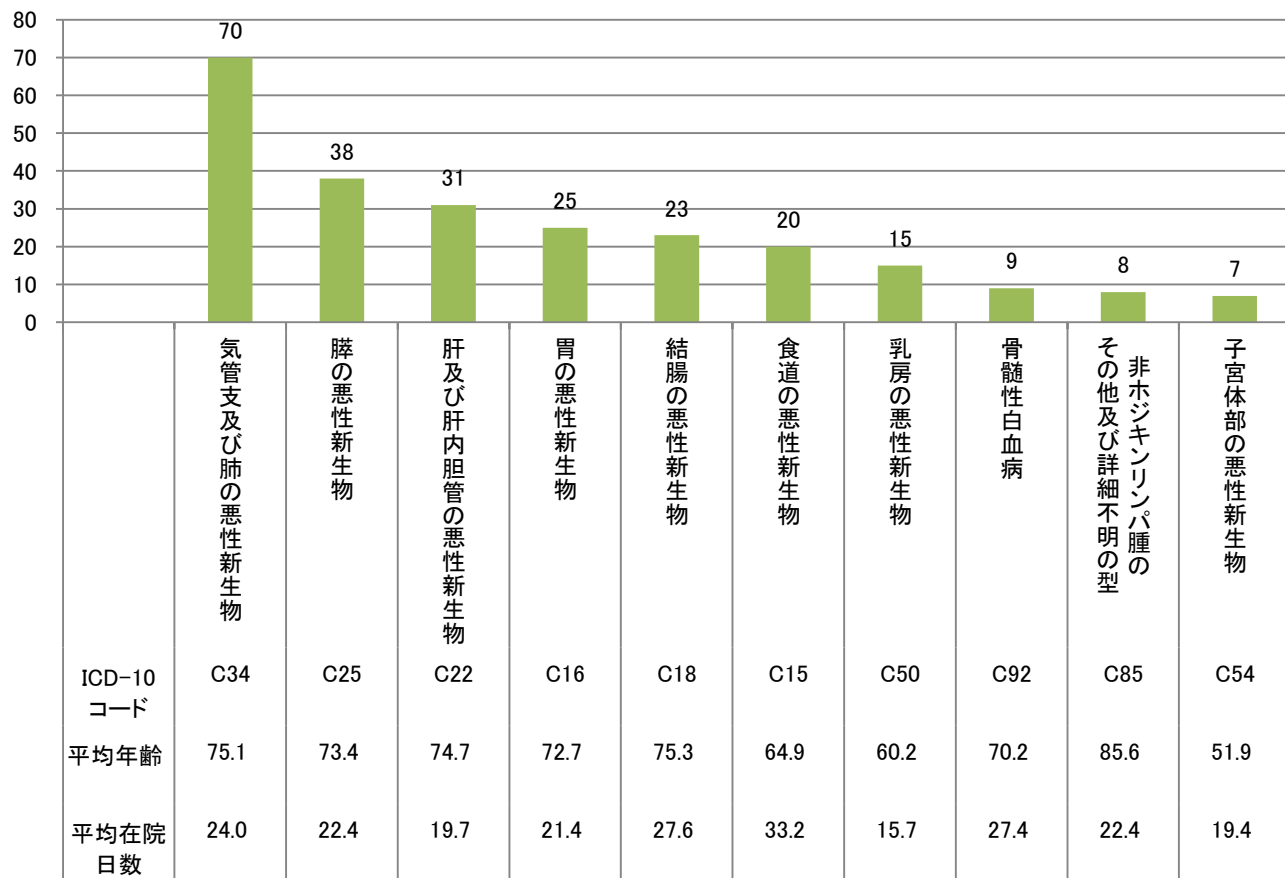
退院数	315	
	男	159
	女	156
死亡退院数	238	
24時間以内の死亡	13	
在院日数	平均	25.6
	中央値	22
平均年齢	73.5	



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



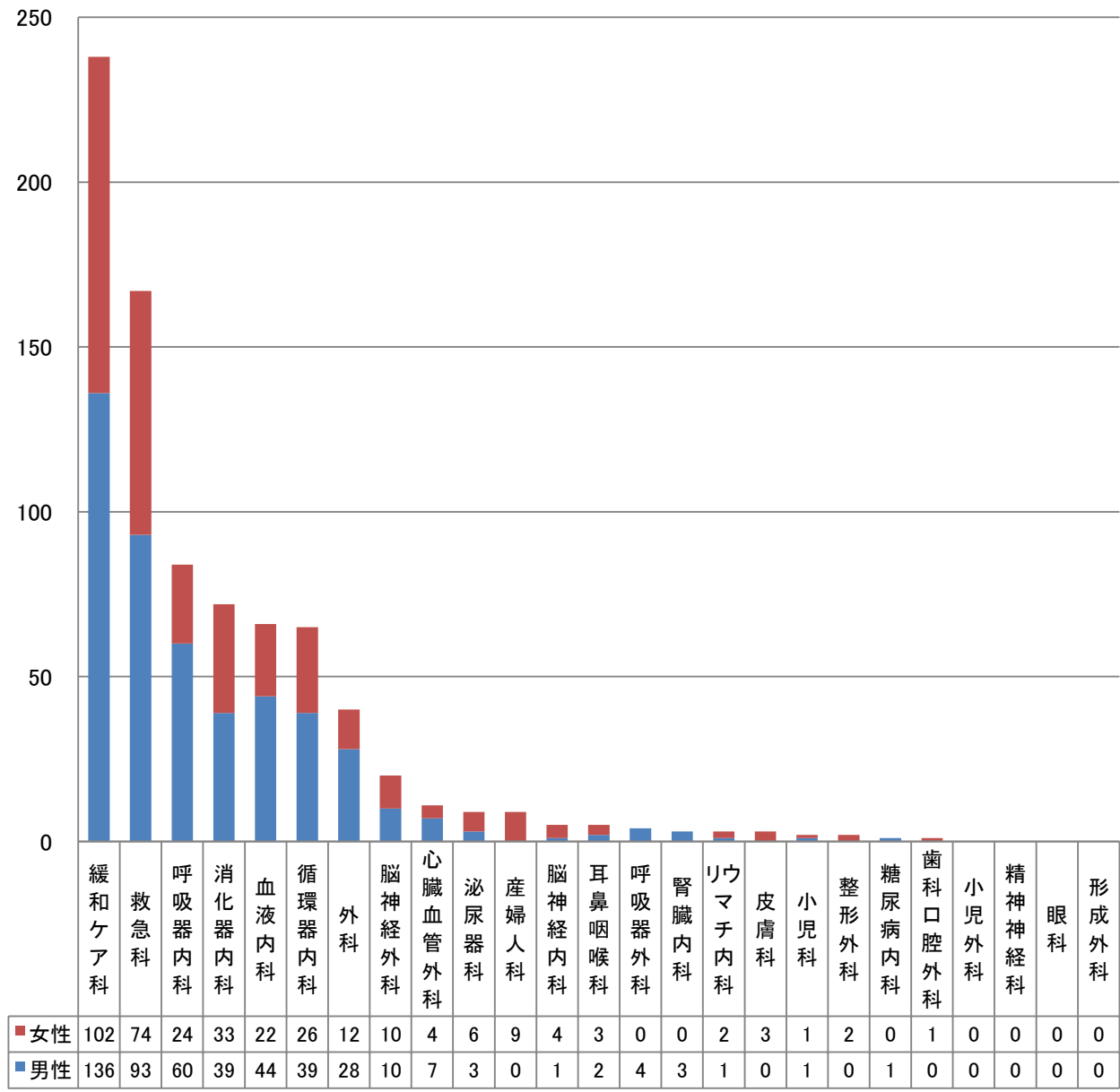
Ⅱ. 死亡退院患者に関する統計

1. 退院患者数 医療圏別

	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	12,473	11,583	24,056	472	338	810	5	6	11
循環器内科	1,171	634	1,805	39	26	65	4	0	4
呼吸器内科	965	520	1,485	60	24	84	1	2	3
消化器内科	1,754	1,180	2,934	39	33	72	0	1	1
腎臓内科	294	230	524	3	0	3	0	0	0
血液内科	747	541	1,288	44	22	66	0	0	0
糖尿病・内分泌内科	288	247	535	1	0	1	0	0	0
リウマチ・膠原病内科	39	101	140	1	2	3	0	0	0
脳神経内科	367	307	674	1	4	5	0	1	1
小児科	1,359	1,024	2,383	1	1	2	0	0	0
小児外科	141	86	227	0	0	0	0	0	0
精神神経科	74	105	179	0	0	0	0	0	0
外科	1,092	1,000	2,092	28	12	40	0	0	0
脳神経外科	230	187	417	10	10	20	0	1	1
心臓血管外科	77	61	138	7	4	11	0	0	0
呼吸器外科	231	137	368	4	0	4	0	0	0
泌尿器科	863	262	1,125	3	6	9	0	0	0
整形外科	587	677	1,264	0	2	2	0	0	0
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	639	431	1,070	2	3	5	0	0	0
眼科	662	894	1,556	0	0	0	0	0	0
産婦人科	-	2,030	2,030	-	9	9	-	0	0
皮膚科	147	144	291	0	3	3	0	0	0
形成外科	115	127	242	0	0	0	0	0	0
救急科	382	396	778	93	74	167	0	1	1
歯科口腔外科	90	106	196	0	1	1	0	0	0
緩和ケア科	159	156	315	136	102	238	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)



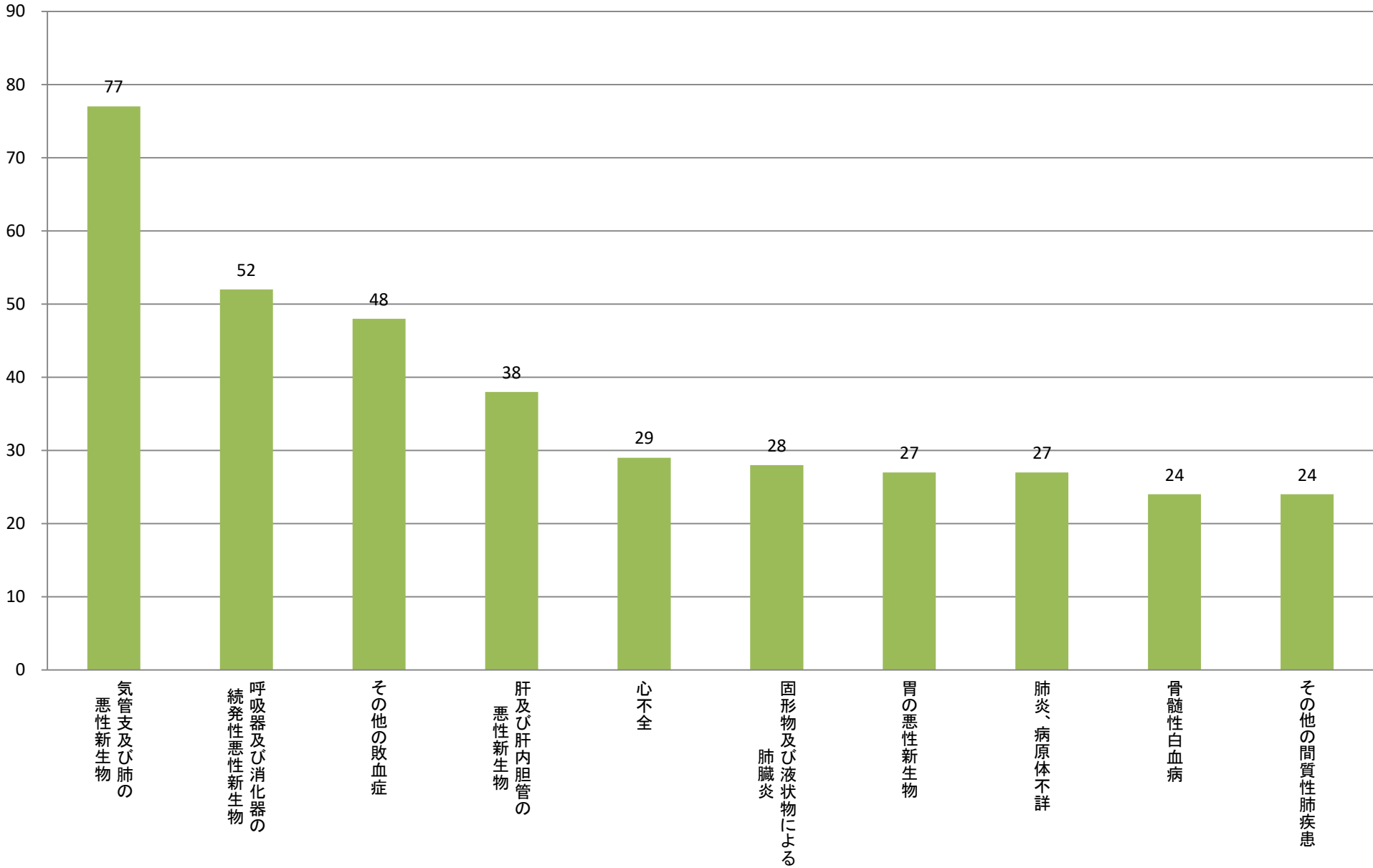
II. 死亡退院患者に関する統計

2. 死亡退院患者数 主病名 上位10疾病

順位	コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	I46	心停止	124	2.7	75.0
2	C34	気管支及び肺の悪性新生物	87	22.2	73.6
3	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物	38	16.8	74.7
4	A41	その他の敗血症	36	15.5	77.0
4	C25	脾の悪性新生物	36	19.6	73.1
6	C16	胃の悪性新生物	33	20.8	72.8
7	I50	心不全	22	14.4	82.0
8	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	21	24.3	83.4
9	C15	食道の悪性新生物	20	39.4	68.9
9	C18	結腸の悪性新生物	20	25.9	75.9
9	C92	骨髄性白血病	20	21.2	71.1

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



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	724	74.2	1	1	0	0	1	2	3	27	50	38	71	130	138	116	101	45
	男	424	73.7	0	1	0	0	0	2	1	13	27	32	47	80	83	68	51	19
	女	300	74.9	1	0	0	0	1	0	2	14	23	6	24	50	55	48	50	26
I 感染症及び寄生虫症	計	55	76.2	0	0	0	0	0	0	2	2	2	4	9	15	9	8	4	1
	男	27	74.1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	5	7	6	1	1
	女	28	78.3	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	1	4	8	3	7	3
II 新生物	計	387	72.6	0	0	0	0	1	1	16	35	20	50	85	67	56	43	13	3
	男	223	72.6	0	0	0	0	0	1	8	15	16	33	50	44	29	22	5	5
	女	164	72.6	0	0	0	0	0	0	8	20	4	17	35	23	27	21	8	8
III 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	計	4	76.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0
	男	3	73.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0
	女	1	87.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	2	80.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	男	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	2	80.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	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	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
VI 神経系の疾患	計	5	81.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1	1
	男	3	76.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0
	女	2	89.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
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	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
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	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
IX 循環器系の疾患	計	89	73.5	1	1	0	0	1	1	4	5	6	4	13	10	16	13	13	13
	男	55	73.9	0	1	0	0	0	1	0	3	3	4	3	8	6	11	8	7
	女	34	72.8	1	0	0	0	1	0	1	2	2	1	5	4	5	5	6	6
X 呼吸器系の疾患	計	102	79.0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	5	13	27	18	23	8	8
	男	69	78.0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	3	9	17	13	14	5	5
	女	33	81.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	10	5	9	3	3
XI 消化器系の疾患	計	39	71.3	0	0	0	0	0	1	3	5	1	5	5	6	5	8	0	0
	男	20	67.7	0	0	0	0	0	1	1	4	1	3	4	2	1	3	0	0
	女	19	75.1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	2	1	4	4	5	0	0
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	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
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	1	79.0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0
	女	1	79.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	10	78.3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	1	3	1	1
	男	7	74.1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	0	2	0
	女	3	88.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
XV 妊娠、分娩及び産後	計	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVI 産産期に発生した病態	計	0	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
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	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
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	21	77.2	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	1	6	4	1	4	4
	男	12	75.2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	2	3	1	1	1
	女	9	79.9	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	1	0	3	3
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	9	78.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	5	0	0	0
	男	5	80.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0
	女	4	76.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	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	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	0	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
XXII 特殊目的用コード	計	0	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

Ⅲ.分娩に関する統計(分娩日2019年4月1日～2020年3月31日を対象とする)

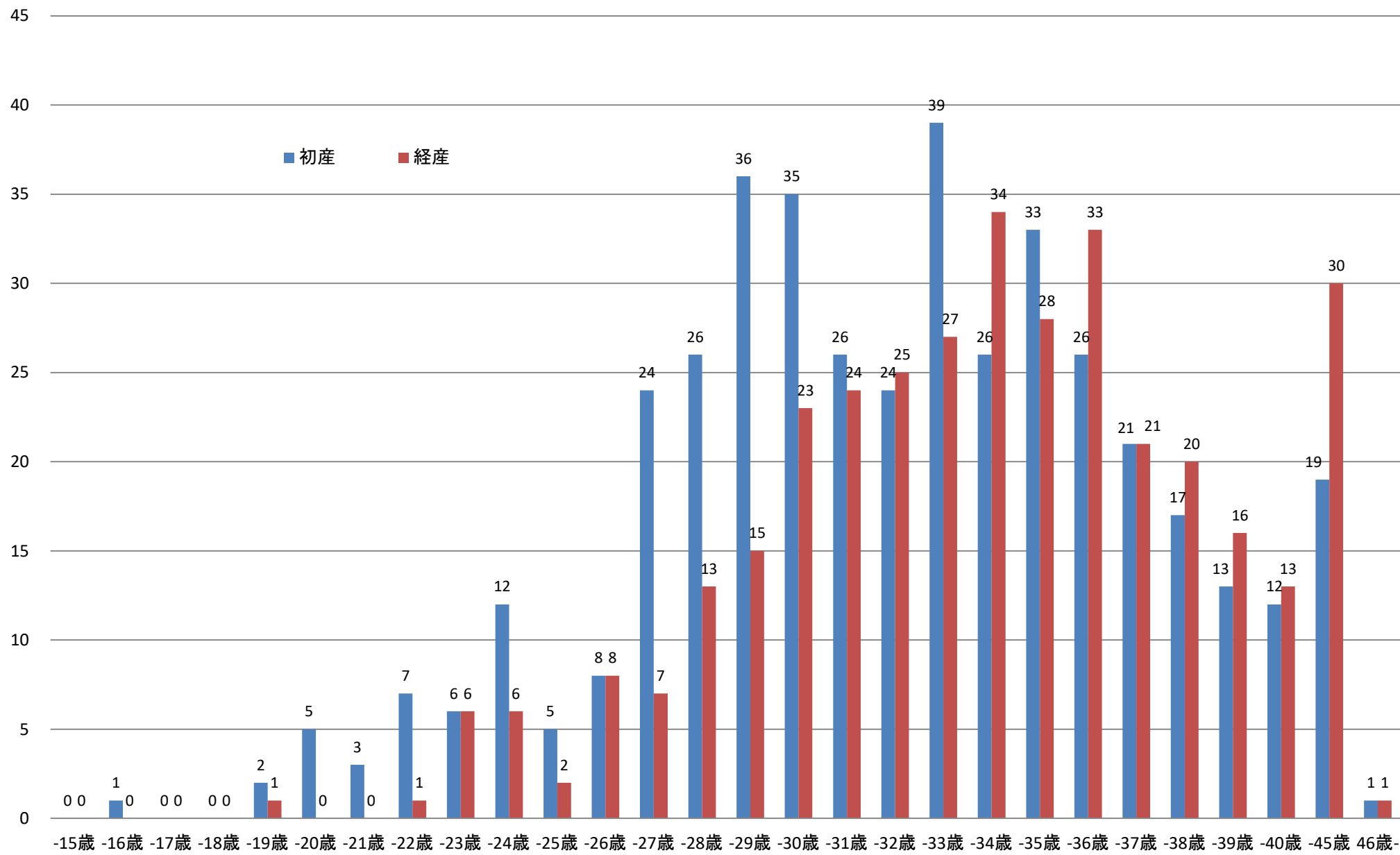
1.分娩件数 初産および経産別・分娩時年齢別

※流産については含めない

	初産	経産
総数	427	354
平均年齢	32.1	33.9
-15歳	0	0
-16歳	1	0
-17歳	0	0
-18歳	0	0
-19歳	2	1
-20歳	5	0
-21歳	3	0
-22歳	7	1
-23歳	6	6
-24歳	12	6
-25歳	5	2
-26歳	8	8
-27歳	24	7
-28歳	26	13
-29歳	36	15
-30歳	35	23
-31歳	26	24
-32歳	24	25
-33歳	39	27
-34歳	26	34
-35歳	33	28
-36歳	26	33
-37歳	21	21
-38歳	17	20
-39歳	13	16
-40歳	12	13
-45歳	19	30
46歳-	1	1

Ⅲ.分娩に関する統計(分娩日2019年4月1日～2020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2019年4月1日～2020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	781	237	117	120	544
平均年齢	32.9	33.7	34.0	33.4	32.6
-15歳	0	0	0	0	0
-16歳	1	1	0	1	0
-17歳	0	0	0	0	0
-18歳	0	0	0	0	0
-19歳	3	3	0	3	0
-20歳	5	3	3	0	2
-21歳	3	0	0	0	3
-22歳	8	2	1	1	6
-23歳	12	2	0	2	10
-24歳	18	4	4	0	14
-25歳	7	2	1	1	5
-26歳	16	4	2	2	12
-27歳	31	4	1	3	27
-28歳	39	6	3	3	33
-29歳	51	17	9	8	34
-30歳	58	17	8	9	41
-31歳	50	16	9	7	34
-32歳	49	10	3	7	39
-33歳	66	17	7	10	49
-34歳	60	22	9	13	38
-35歳	61	20	10	10	41
-36歳	59	17	9	8	42
-37歳	42	11	4	7	31
-38歳	37	11	7	4	26
-39歳	29	12	6	6	17
-40歳	25	14	9	5	11
-45歳	49	20	11	9	29
46歳-	2	2	1	1	0

Ⅲ.分娩に関する統計(分娩日2019年4月1日～2020年3月31日を対象とする)

3.新生児数 新生児体重別

※流産については含めない

	総数	-499g	-999g	-1499g	-1999g	-2499g	-2999g	-3499g	-3999g	4000g-
新生児 総数	798	2	3	17	14	92	279	292	93	6
(死産)	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0
(多胎)	42	0	1	5	6	19	11	0	0	0
(帝王切開)	250	1	3	15	11	39	84	70	24	3
(早産)	93	1	3	15	13	42	17	2	0	0
(未熟)	123	1	3	16	14	89	0	0	0	0
新生児(男)総数	406	2	0	6	7	41	150	143	53	4
(死産)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	21	0	0	0	3	10	8	0	0	0
(帝王切開)	134	1	0	5	5	16	54	38	12	3
(早産)	51	1	0	6	7	24	13	0	0	0
(未熟)	53	1	0	6	7	39	0	0	0	0
新生児(女)総数	392	0	3	11	7	51	129	149	40	2
(死産)	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0
(多胎)	21	0	1	5	3	9	3	0	0	0
(帝王切開)	116	0	3	10	6	23	30	32	12	0
(早産)	42	0	3	9	6	18	4	2	0	0
(未熟)	70	0	3	10	7	50	0	0	0	0

Ⅲ.分娩に関する統計(分娩日2019年4月1日～2020年3月31日を対象とする)

4.新生児数 在胎期間別

※流産については含めない

	総数	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週一
新生児 総数	798	58	37	71	200	213	154	63	2
(死産)	3	3	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	42	16	12	8	2	4	0	0	0
(帝王切開)	250	38	19	33	98	21	24	15	2
(早産)	93	55	37	0	0	1	0	0	0
(未熟)	123	50	23	23	17	6	4	0	0
新生児(男)総数	406	31	20	39	105	98	78	34	1
(死産)	1	1	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	21	5	7	5	2	2	0	0	0
(帝王切開)	134	16	8	16	55	13	15	10	1
(早産)	51	30	20	0	0	1	0	0	0
(未熟)	53	24	12	7	6	3	1	0	0
新生児(女)総数	392	27	17	32	95	115	76	29	1
(死産)	2	2	0	0	0	0	0	0	0
(多胎)	21	11	5	3	0	2	0	0	0
(帝王切開)	116	22	11	17	43	8	9	5	1
(早産)	42	25	17	0	0	0	0	0	0
(未熟)	70	26	11	16	11	3	3	0	0

IV.新生物に関する統計

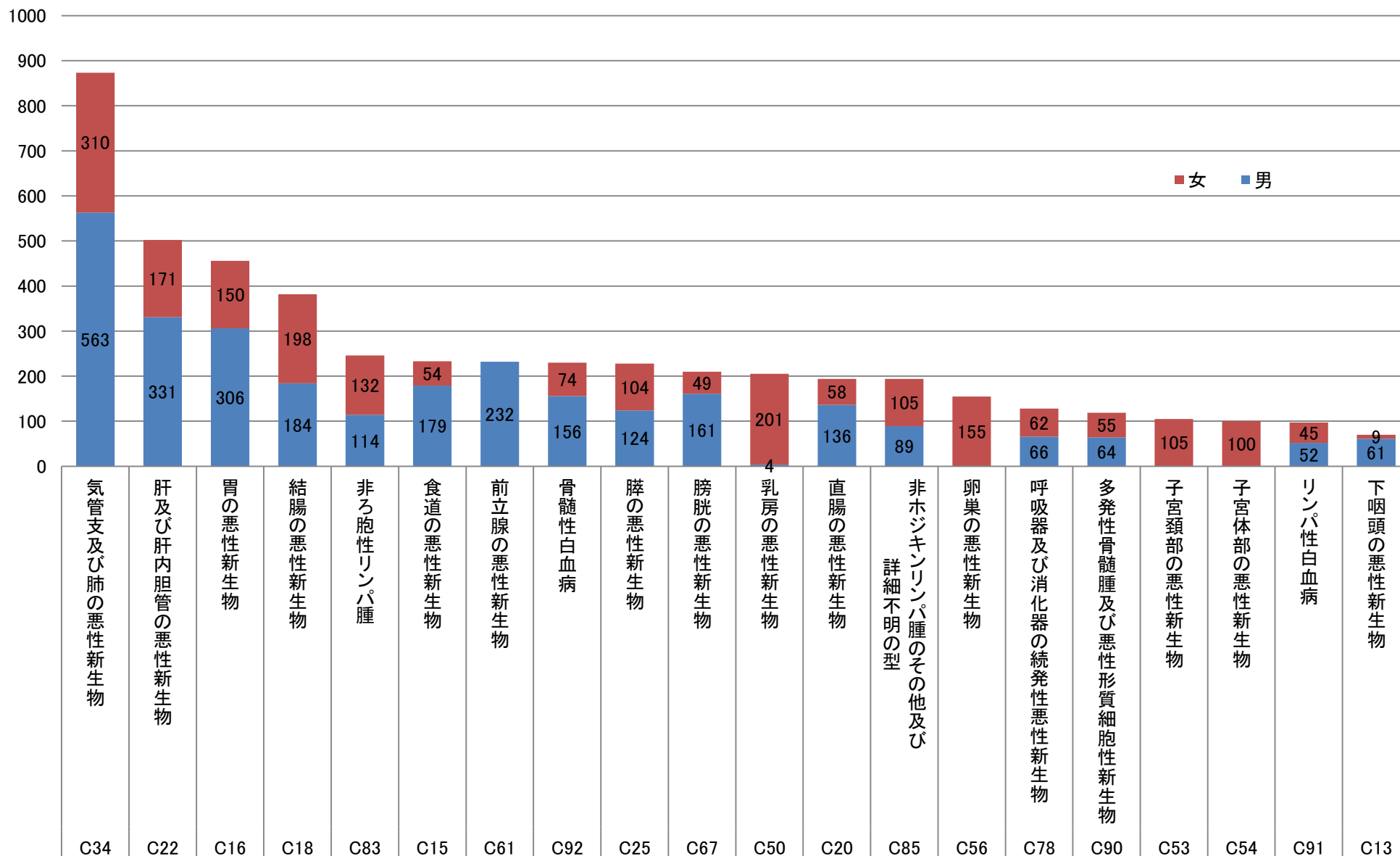
1.上皮内新生物および悪性新生物 上位20疾病

※2019年度がん病名退院患者数ICD-10(C00～D09) (初発・再発を含む)

順位	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	873	12.8	71.7
2	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物	502	10.9	73.5
3	C16	胃の悪性新生物	456	10.9	72.1
4	C18	結腸の悪性新生物	382	12.8	71.4
5	C83	非ろ胞性リンパ腫	246	17.4	70.5
6	C15	食道の悪性新生物	233	17.0	68.2
7	C61	前立腺の悪性新生物	232	7.7	72.5
8	C92	骨髄性白血病	230	21.3	64.1
9	C25	膵の悪性新生物	228	14.4	70.6
10	C67	膀胱の悪性新生物	210	9.4	74.4
11	C50	乳房の悪性新生物	205	8.5	61.7
12	C20	直腸の悪性新生物	194	13.6	70.5
12	C85	非ホジキンリンパ腫のその他及び詳細不明の型	194	14.7	72.7
14	C56	卵巣の悪性新生物	155	8.4	59.8
15	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物	128	10.9	68.7
16	C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物	119	21.1	67.2
17	C53	子宮頸部の悪性新生物	105	11.8	58.7
18	C54	子宮体部の悪性新生物	100	8.6	61.6
19	C91	リンパ性白血病	97	29.8	51.0
20	C13	下咽頭の悪性新生物	70	28.7	66.3

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	膀胱悪性腫瘍手術	184
2	K476	乳腺悪性腫瘍手術	180
3	K653	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術	156
4	K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	137
5	K514-2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	135
6	K740-2	腹腔鏡下直腸切除・切断術	113
7	K697-3	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法(RFA)	101
8	K721	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術	92
9	K655-2	腹腔鏡下胃切除術	74
10	K773-2	腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	62
11	K007	皮膚悪性腫瘍切除術	56
12	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)	53
13	K867	子宮頸部(腔部)切除術	51
14	K526-2	内視鏡的食道粘膜切除術	46
15	K374	咽頭悪性腫瘍手術(軟口蓋悪性腫瘍手術を含む。)	41
16	K695-2	腹腔鏡下肝切除術	33
17	K721-4	早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	32
17	K889	子宮附属器悪性腫瘍手術(両側)	32
19	K514	肺悪性腫瘍手術	25
19	K529-2	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術	25
21	K463	甲状腺悪性腫瘍手術	23
22	K879	子宮悪性腫瘍手術	22
23	K393	喉頭腫瘍摘出術	21
24	K879-2	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術	18
25	K803-2	腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術	17
26	K657-2	腹腔鏡下胃全摘術	16
27	K469	頸部郭清術	15
27	K703	腭頭部腫瘍切除術	15
29	K169	頭蓋内腫瘍摘出術	14
30	K415	舌悪性腫瘍手術	13
30	K695	肝切除術	13
32	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。)	11
32	K655-5	腹腔鏡下噴門側胃切除術	11
34	K702-2	腹腔鏡下腓体尾部腫瘍切除術	10