

大阪赤十字病院

2013 年退院患者統計

自 平成 25 年 1 月 1 日

至 平成 25 年 12 月 31 日

診療情報管理課

大阪赤十字病院 2013 年 退院患者統計

目 次

I 年間退院患者に関する統計

- 1 診療科別退院患者数
- 2 退院患者数 診療科別・男女別(グラフ)
- 3 診療科別在院日数
- 4 退院患者医療圏別
退院患者医療圏別(グラフ)

II 疾病に関する統計

- 1 退院病名 ICD-10 大分類別男女別
退院病名 ICD-10大分類別(グラフ)
- 2 ICD-10 大分類別・男女別・診療科別
- 3 ICD-10 大分類別・男女別・在院日数別
- 4 ICD-10 大分類別・男女別・患者年齢階層別
①退院患者医療圏別
- 5 各診療科別上位 10 位
救急科
糖尿内科
血液内科
腎臓内科
リウマチ・膠原病内科
呼吸器内科
外科
小児外科
皮膚科
歯科
整形外科

形成外科
産婦人科
小児科
眼科
耳鼻咽喉科・頭頸部外科
精神神経科
消化器内科
脳神経外科
心臓血管外科
神経内科
呼吸器外科
循環器内科

Ⅲ 死亡退院患者に関する頭頸

- 1 診療科別・死亡数・剖検数
死亡退院患者数 診療科別・男女別(グラフ)
- 2 死亡退院病名 上位 20 位疾病
死亡退院病名 上位 20 位(グラフ)

Ⅳ 分娩に関する統計

- 1 初産および経産別・出生年齢別分娩件数
①初産および経産別・出産年齢別(グラフ)
- 2 帝王切開数 予定および緊急別
- 3 新生児別・新生児体重別.
- 4 新生児別・在胎期間別

Ⅴ 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 上皮内新生物および悪性新生物(グラフ)

VI 院内がん登録に関する統計

- 1 がん登録数 部位別・男女別(グラフ)
- 2 がん登録数 上位 10 位 男女別(グラフ)
- 3 がん登録数 年齢階級別・男女別(グラフ)
- 4 年齢階級別がん登録数(グラフ)
 - 胃がん
 - 大腸がん
 - 肝がん
 - 肺がん
 - 乳がん
 - 悪性リンパ腫
 - 前立腺がん
- 5 5 大がんステージ割合
- 6 ICD-O(局在コード)における悪性新生物の割合

1 診療科別退院患者数

※2013年退院患者 20,116件を対象とする

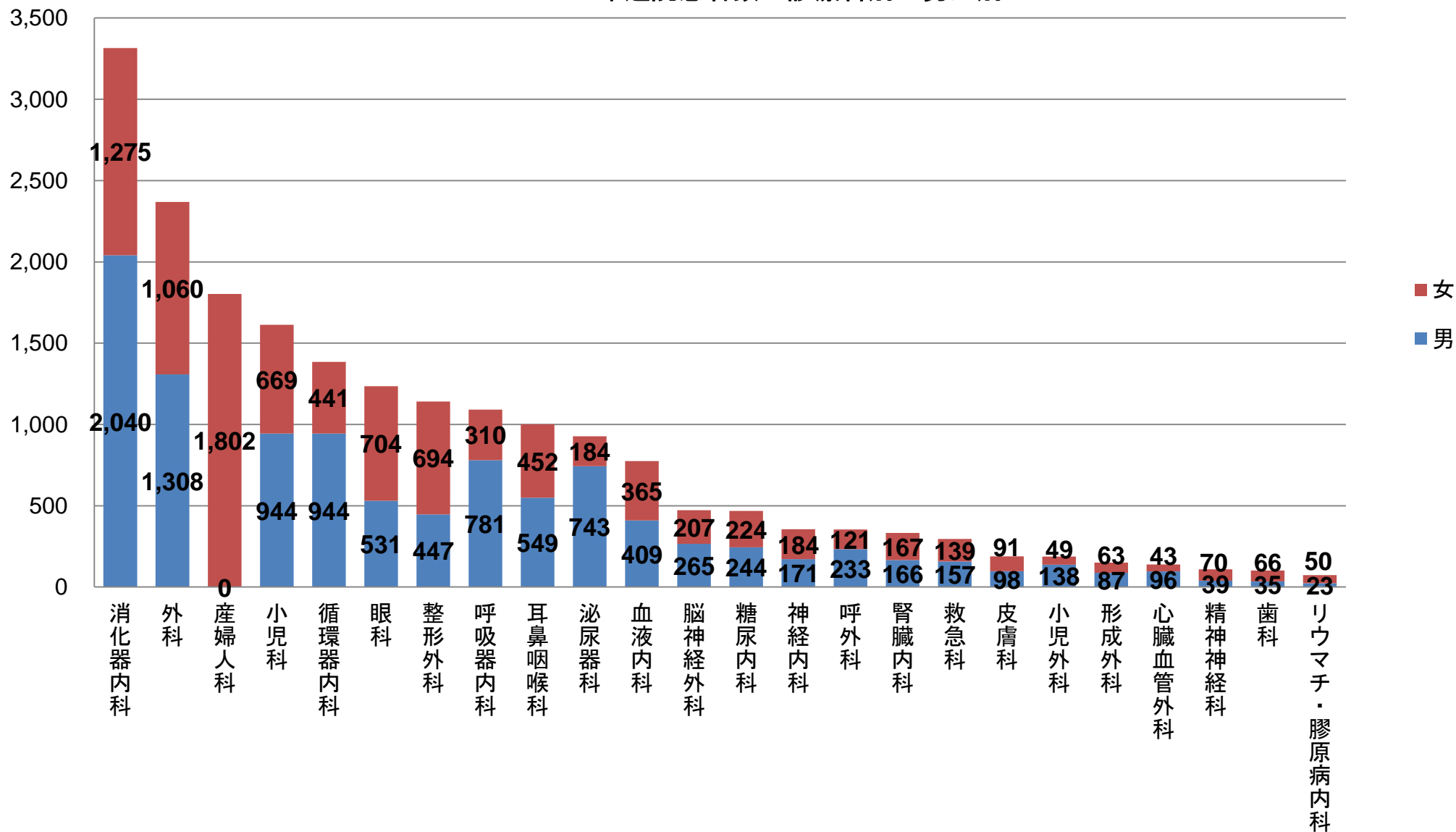
退院患者数		
総数	計	20,116
	男	10,519
	女	9,597
救急科	計	338
	男	192
	女	146
内科(糖尿)	計	493
	男	246
	女	247
内科(血液)	計	793
	男	447
	女	346
内科(腎臓)	計	336
	男	192
	女	144
内科(リウマチ・膠原病)	計	99
	男	31
	女	68
呼吸器科	計	1,195
	男	833
	女	362
外科	計	2,326
	男	1,258
	女	1,068
小児外科	計	198
	男	124
	女	74
皮膚科	計	177
	男	96
	女	81
歯科	計	107
	男	52
	女	55
整形外科	計	890
	男	417
	女	473
形成外科	計	152
	男	73
	女	79

退院患者数		
産婦人科	計	1,933
	男	—
	女	1,933
小児科	計	1,875
	男	1,027
	女	848
眼科	計	1,194
	男	490
	女	704
耳鼻咽喉科	計	961
	男	553
	女	408
泌尿器科	計	918
	男	709
	女	209
精神神経科	計	129
	男	43
	女	86
消化器科	計	3,178
	男	1,951
	女	1,227
脳神経外科	計	542
	男	273
	女	269
心臓血管外	計	143
	男	90
	女	53
神経内科	計	411
	男	226
	女	185
呼吸器外科	計	355
	男	257
	女	98
循環器科	計	1,373
	男	939
	女	434

2 退院患者数 診療科別・男女別

※2013年退院患者 20,116件を対象とする

2013年退院患者数 診療科別・男女別



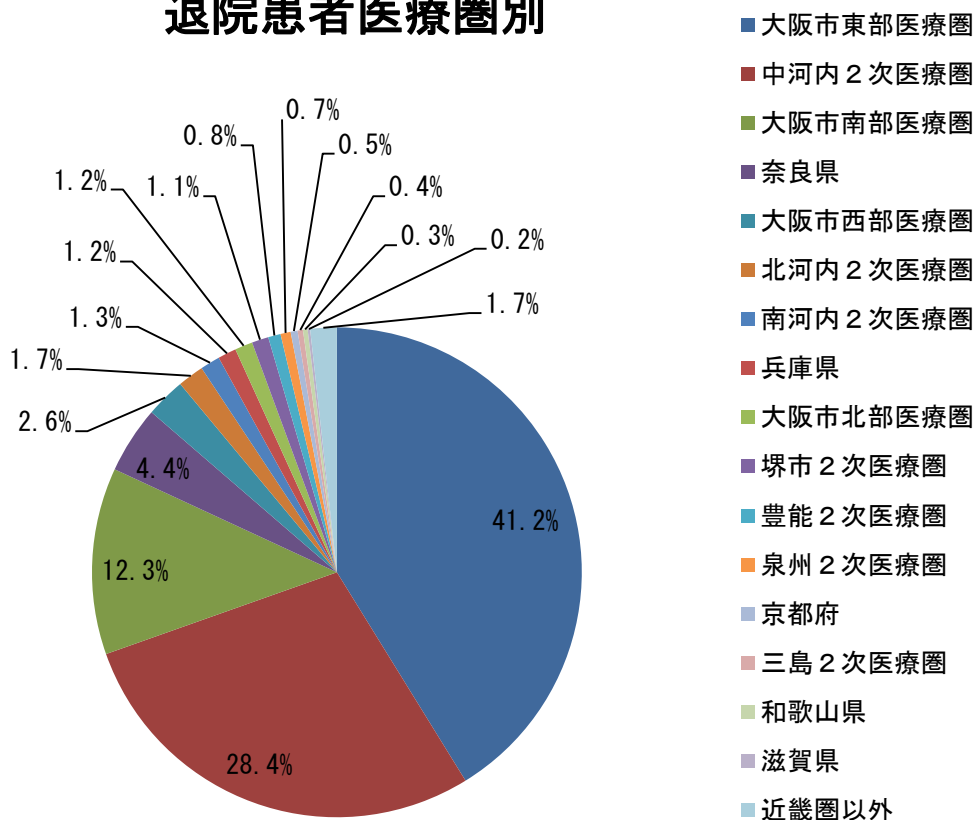
3 診療科別在院日数

		総数	平均在院日数	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	20,116	13.2	10,823	4,432	1,900	1,280	1,217	297	147	17	3	—
	男女	10,519	13.6	5,510	2,308	1,101	665	671	170	82	10	2	—
救急科	計	9,597	12.7	5,313	2,124	799	615	546	127	65	7	1	—
	男女	338	3.9	301	17	9	7	3	1	—	—	—	—
内科(糖尿)	計	192	4.2	170	9	5	5	2	1	—	—	—	—
	男女	146	3.5	131	8	4	2	1	—	—	—	—	—
内科(血液)	計	493	15.0	84	207	143	50	8	1	—	—	—	—
	男女	246	14.8	35	110	75	23	3	—	—	—	—	—
内科(腎臓)	計	247	15.2	49	97	68	27	5	1	—	—	—	—
	男女	793	30.5	141	116	123	143	178	66	22	4	—	—
内科(リウマチ・膠原病)	計	447	29.4	79	71	69	80	98	38	10	2	—	—
	男女	346	31.8	62	45	54	63	80	28	12	2	—	—
呼吸器科	計	336	16.3	154	64	44	34	31	5	3	1	—	—
	男女	192	16.9	82	40	25	18	21	4	1	1	—	—
外科	計	144	15.5	72	24	19	16	10	1	2	—	—	—
	男女	99	28.4	29	22	10	11	17	8	1	—	1	—
小児外科	計	31	25.1	9	6	4	2	6	4	—	—	—	—
	男女	68	29.9	20	16	6	9	11	4	1	—	1	—
皮膚科	計	1,195	18.4	413	232	210	150	159	23	8	—	—	—
	男女	833	18.3	265	173	164	107	106	13	5	—	—	—
歯科	計	362	18.8	148	59	46	43	53	10	3	—	—	—
	男女	2,326	13.7	1,093	629	255	149	158	31	10	1	—	—
整形外科	計	1,258	15.2	536	349	161	91	90	22	8	1	—	—
	男女	1,068	12.0	557	280	94	58	68	9	2	—	—	—
形成外科	計	198	3.9	187	9	1	—	1	—	—	—	—	—
	男女	124	3.6	119	4	1	—	—	—	—	—	—	—
産婦人科	計	74	4.3	68	5	—	—	1	—	—	—	—	—
	男女	177	11.9	108	44	8	4	10	2	1	—	—	—
小児科	計	96	12.0	57	26	3	3	5	1	1	—	—	—
	男女	81	11.7	51	18	5	1	5	1	—	—	—	—
眼科	計	107	11.1	54	36	10	3	4	—	—	—	—	—
	男女	52	10.8	27	19	3	1	2	—	—	—	—	—
耳鼻咽喉科	計	55	11.3	27	17	7	2	2	—	—	—	—	—
	男女	890	18.3	289	141	157	201	87	7	6	1	1	—
泌尿器科	計	417	17.3	164	68	69	68	38	6	3	—	1	—
	男女	473	19.2	125	73	88	133	49	1	3	1	—	—
精神神経科	計	152	14.7	94	27	12	5	5	4	5	—	—	—
	男女	73	19.5	40	15	4	3	5	1	5	—	—	—
消化器科	計	79	10.2	54	12	8	2	—	3	—	—	—	—
	男女	1,933	8.4	1,317	440	61	50	45	18	2	—	—	—
脳神経外科	計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男女	1,933	8.4	1,317	440	61	50	45	18	2	—	—	—
神経内科	計	1,875	8.0	1,582	170	34	29	36	4	16	4	—	—
	男女	1,027	7.5	870	94	17	15	19	1	10	1	—	—
循環器科	計	848	8.6	712	76	17	14	17	3	6	3	—	—
	男女	1,194	6.5	958	213	18	4	1	—	—	—	—	—
心臓血管外	計	490	6.7	381	87	10	1	1	—	—	—	—	—
	男女	704	6.4	577	116	8	3	—	—	—	—	—	—
呼吸器外科	計	961	13.3	541	276	48	21	37	24	13	1	—	—
	男女	553	15.6	308	135	29	19	28	22	11	1	—	—
循環器科	計	408	10.2	233	141	19	2	9	2	2	—	—	—
	男女	918	11.0	551	219	71	32	31	9	4	—	1	—
循環器科	計	709	10.5	449	159	46	23	21	6	4	—	1	—
	男女	209	12.8	102	60	25	9	10	3	—	—	—	—
消化器科	計	129	57.1	14	15	9	16	26	21	27	1	—	—
	男女	43	47.4	6	6	5	4	8	6	8	—	—	—
消化器科	計	86	61.9	8	9	4	12	18	15	19	1	—	—
	男女	3,178	11.9	1,567	952	299	154	169	28	7	2	—	—
脳神経外科	計	1,951	11.7	995	568	186	86	93	17	4	2	—	—
	男女	1,227	12.3	572	384	113	68	76	11	3	—	—	—
神経内科	計	542	18.0	192	128	75	55	73	15	4	—	—	—
	男女	273	18.3	84	76	39	24	42	8	—	—	—	—
神経内科	計	269	17.6	108	52	36	31	31	7	4	—	—	—
	男女	143	25.1	21	33	30	27	23	6	3	—	—	—
神経内科	計	90	23.6	14	24	21	13	13	4	1	—	—	—
	男女	53	27.6	7	9	9	14	10	2	2	—	—	—
神経内科	計	411	21.4	113	94	82	42	58	14	6	2	—	—
	男女	226	23.4	62	47	42	25	35	8	5	2	—	—
呼吸器外科	計	185	19.0	51	47	40	17	23	6	1	—	—	—
	男女	355	15.4	94	113	95	31	18	3	1	—	—	—
呼吸器外科	計	257	15.0	82	73	64	23	12	2	1	—	—	—
	男女	98	16.5	12	40	31	8	6	1	—	—	—	—
循環器科	計	1,373	9.2	926	235	96	62	39	7	8	—	—	—
	男女	939	8.4	676	139	59	31	23	6	5	—	—	—
循環器科	計	434	10.8	250	96	37	31	16	1	3	—	—	—

4 退院患者医療圏別

医療圏	計	男	女
総数	20,116	10,519	9,597
大阪市北部医療圏	236	131	105
大阪市東部医療圏	8287	4159	4128
大阪市南部医療圏	2479	1390	1089
大阪市西部医療圏	527	269	258
豊能2次医療圏	166	107	59
三島2次医療圏	71	48	23
北河内2次医療圏	348	182	166
中河内2次医療圏	5710	2991	2719
南河内2次医療圏	262	144	118
泉州2次医療圏	135	77	58
堺市2次医療圏	222	104	118
兵庫県	244	145	99
奈良県	891	522	369
和歌山県	62	29	33
京都府	92	52	40
滋賀県	33	21	12
近畿圏以外	351	148	203

退院患者医療圏別

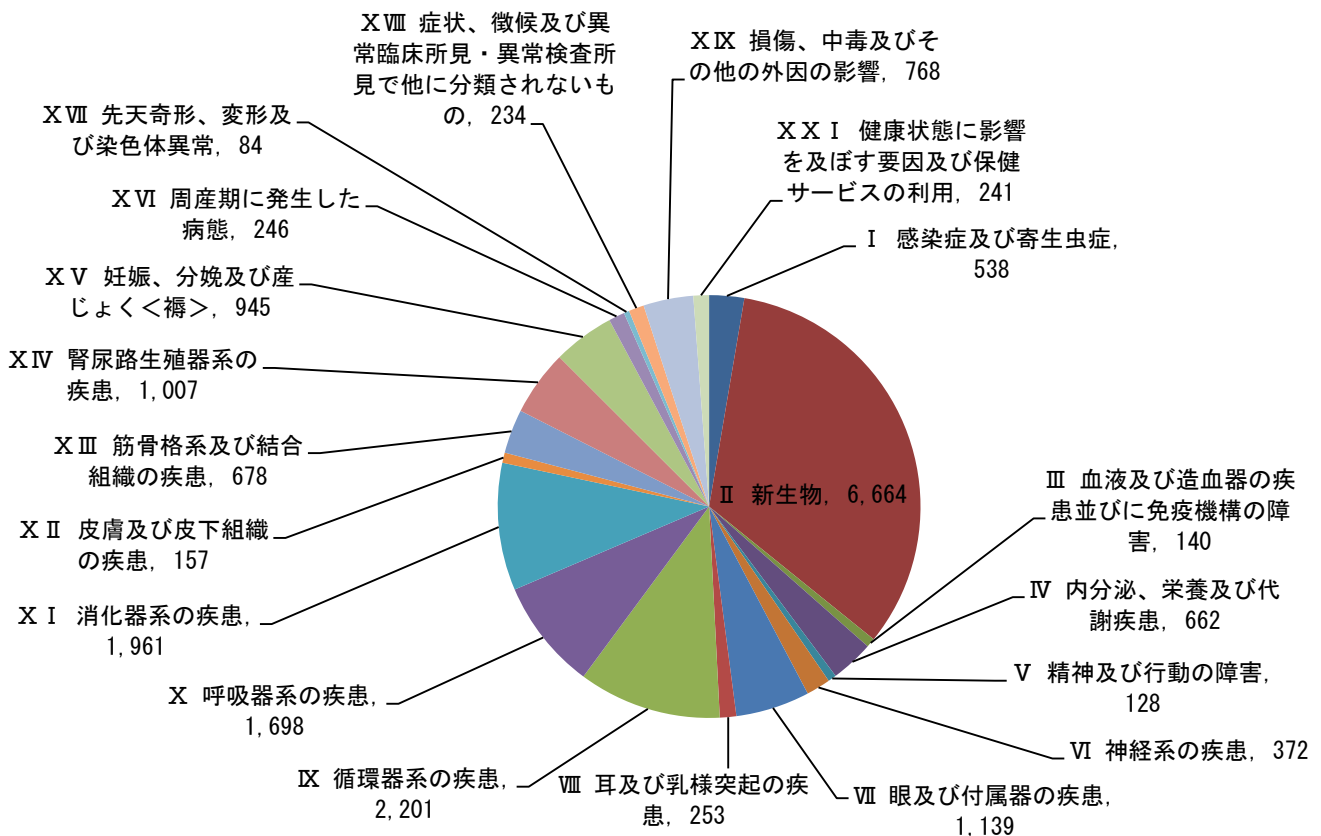


II 疾病に関する統計

1 退院病名 ICD-10 大分類別・男女別 ※主病名を用いる

分類番号	分類名	総数	男	女
	総数	20,116	10,519	9,597
I	感染症及び寄生虫症	538	296	242
II	新生物	6,664	3,701	2,963
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	140	64	76
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	662	331	331
V	精神及び行動の障害	128	43	85
VI	神経系の疾患	372	190	182
VII	眼及び付属器の疾患	1,139	454	685
VIII	耳及び乳様突起の疾患	253	132	121
IX	循環器系の疾患	2,201	1,408	793
X	呼吸器系の疾患	1,698	1,017	681
XI	消化器系の疾患	1,961	1,103	858
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	157	100	57
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	678	297	381
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	1,007	521	486
XV	妊娠、分娩及び産褥	945	—	945
XVI	周産期に発生した病態	246	125	121
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	84	49	35
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	234	131	103
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	768	427	341
XX	傷病及び死亡の外因	—	—	—
XXI	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	241	130	111

① 退院病名 ICD-10 大分類別



3 ICD-10 大分類別・男女別・在院日数別

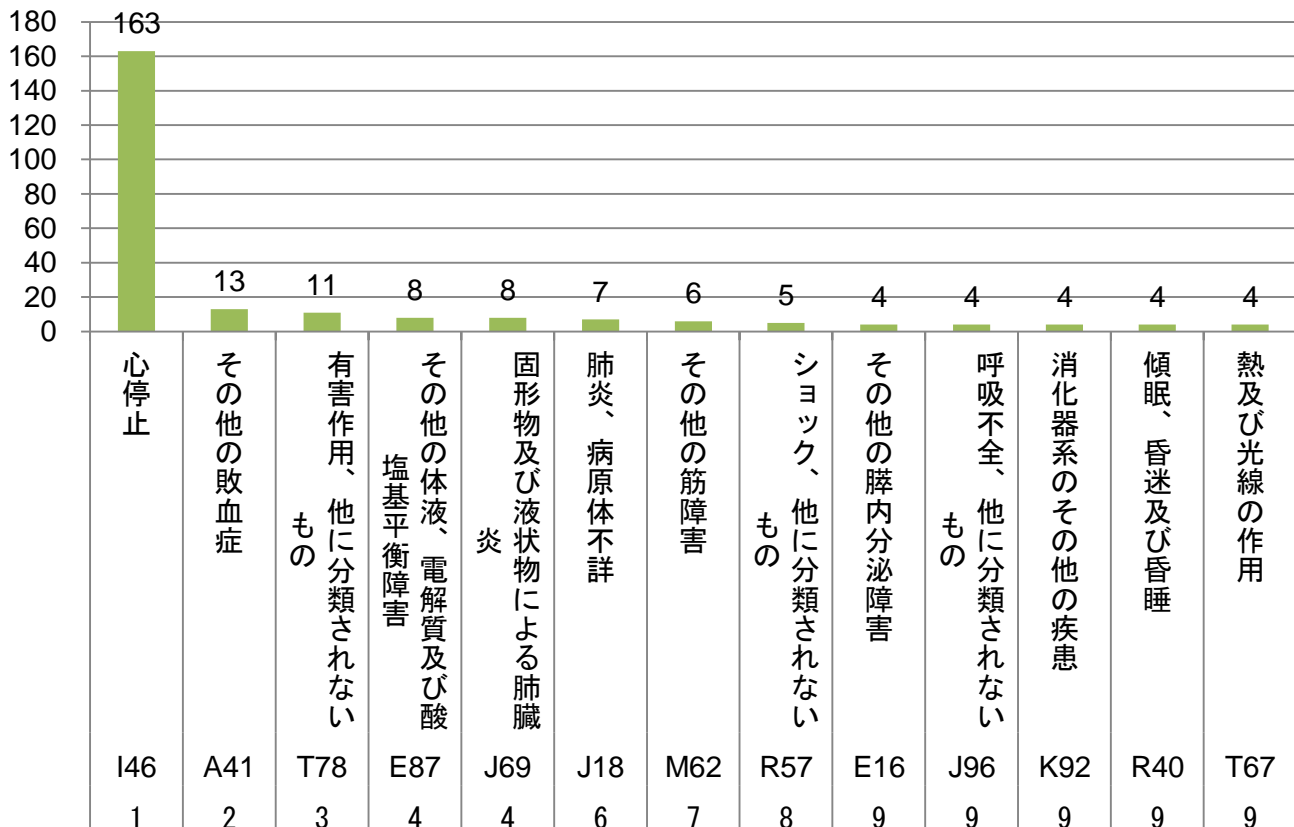
		総数	平均在院日数	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-	
総数		計	20,116	13.2	10,823	4,432	1,900	1,280	1,217	297	147	17	3	—
		男	10,519	13.6	5,510	2,308	1,101	665	671	170	82	10	2	—
		女	9,597	12.7	5,313	2,124	799	615	546	127	65	7	1	—
I	感染症及び寄生虫症	計	538	12.7	338	99	32	21	38	7	1	1	1	—
		男	296	13.7	184	54	19	12	20	5	—	1	1	—
		女	242	11.6	154	45	13	9	18	2	—	—	—	—
II	新生物	計	6,664	16.0	2,836	1,689	826	524	569	152	58	9	1	—
		男	3,701	17.0	1,475	930	509	308	338	99	36	5	1	—
		女	2,963	14.7	1,361	759	317	216	231	53	22	4	—	—
III	血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	計	140	15.5	72	24	17	11	10	2	4	—	—	—
		男	64	11.7	39	6	8	6	4	—	1	—	—	—
		女	76	18.6	33	18	9	5	6	2	3	—	—	—
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	662	14.0	195	243	149	56	16	2	—	1	—	—
		男	331	13.7	88	132	78	24	8	1	—	—	—	—
		女	331	14.3	107	111	71	32	8	1	—	1	—	—
V	精神及び行動の障害	計	128	54.1	20	10	12	14	28	19	24	1	—	—
		男	43	43.1	11	2	6	3	9	5	7	—	—	—
		女	85	59.8	9	8	6	11	19	14	17	1	—	—
VI	神経系の疾患	計	372	19.5	146	81	48	36	39	12	8	2	—	—
		男	190	20.6	76	37	22	18	25	6	5	1	—	—
		女	182	18.4	70	44	26	18	14	6	3	1	—	—
VII	眼及び付属器の疾患	計	1,139	6.4	923	195	17	3	1	—	—	—	—	—
		男	454	6.6	356	85	10	2	1	—	—	—	—	—
		女	685	6.3	567	110	7	1	—	—	—	—	—	—
VIII	耳及び乳様突起の疾患	計	253	10.0	87	144	20	—	2	—	—	—	—	—
		男	132	10.4	44	73	13	—	2	—	—	—	—	—
		女	121	9.5	43	71	7	—	—	—	—	—	—	—
IX	循環器系の疾患	計	2,201	11.6	1,284	395	217	141	129	22	13	—	—	—
		男	1,408	10.6	868	250	132	70	67	15	6	—	—	—
		女	793	13.2	416	145	85	71	62	7	7	—	—	—
X	呼吸器系の疾患	計	1,698	10.6	1,154	284	84	72	81	18	5	—	—	—
		男	1,017	11.1	664	176	62	50	49	12	4	—	—	—
		女	681	9.9	490	108	22	22	32	6	1	—	—	—
X I	消化器系の疾患	計	1,961	10.8	1,119	521	157	73	67	18	4	2	—	—
		男	1,103	10.9	653	264	94	41	36	9	4	2	—	—
		女	858	10.6	466	257	63	32	31	9	—	—	—	—
X II	皮膚及び皮下組織の疾患	計	157	14.1	85	35	14	6	11	4	2	—	—	—
		男	100	13.3	56	24	8	3	6	1	2	—	—	—
		女	57	15.6	29	11	6	3	5	3	—	—	—	—
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	678	19.8	197	138	125	126	66	16	9	—	1	—
		男	297	18.1	103	66	52	32	30	9	5	—	—	—
		女	381	21.1	94	72	73	94	36	7	4	—	1	—
X IV	腎尿路生殖器系の疾患	計	1,007	10.2	610	223	64	58	45	4	3	—	—	—
		男	521	10.8	316	99	40	35	26	3	2	—	—	—
		女	486	9.5	294	124	24	23	19	1	1	—	—	—
X V	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	945	8.4	725	150	18	14	24	12	2	—	—	—
		男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		女	945	8.4	725	150	18	14	24	12	2	—	—	—
X VI	周産期に発生した病態	計	246	15.4	173	21	9	12	18	4	8	1	—	—
		男	125	17.4	88	13	2	5	8	1	7	1	—	—
		女	121	13.3	85	8	7	7	10	3	1	—	—	—
X VII	先天奇形、変形及び染色体異常	計	84	10.4	60	16	3	1	2	—	2	—	—	—
		男	49	6.4	38	8	1	1	1	—	—	—	—	—
		女	35	15.9	22	8	2	—	1	—	2	—	—	—
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	234	7.0	185	24	15	5	5	—	—	—	—	—
		男	131	7.4	101	14	11	2	3	—	—	—	—	—
		女	103	6.5	84	10	4	3	2	—	—	—	—	—
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	768	13.2	408	118	66	104	63	5	4	—	—	—
		男	427	13.0	238	64	31	51	36	4	3	—	—	—
		女	341	13.6	170	54	35	53	27	1	1	—	—	—
X X	傷病及び死亡の外因	計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
X X I	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	241	5.2	206	22	7	3	3	—	—	—	—	—
		男	130	5.4	112	11	3	2	2	—	—	—	—	—
		女	111	5.0	94	11	4	1	1	—	—	—	—	—
X X II	特殊目的用コード	計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

各診療科別上位 10 位

救急科 退院患者数 338

順位	コード	分類名	人数	平均 在院日数	平均年齢
1	I46	心停止	163	1.4	71.7
2	A41	その他の敗血症	13	11.5	80.3
3	T78	有害作用、他に分類されないもの	11	2.0	42.2
4	E87	その他の体液、電解質及び酸塩基平衡障害	8	3.9	75.4
4	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	8	15.6	85.3
6	J18	肺炎、病原体不詳	7	8.0	77.1
7	M62	その他の筋障害	6	12.3	69.2
8	R57	ショック、他に分類されないもの	5	1.2	66.6
9	E16	その他の膵内分泌障害	4	2.0	77.5
9	J96	呼吸不全、他に分類されないもの	4	2.5	75.0
9	K92	消化器系のその他の疾患	4	1.5	66.5
9	R40	傾眠、昏迷及び昏睡	4	1.5	73.0
9	T67	熱及び光線の作用	4	6.0	78.0

救急科 上位10位疾病



糖尿内科 退院患者数 493 人

順位	コード	分類名	人数	平均在院日数	平均年齢
1	E11	インスリン非依存性糖尿病(N I D D M)	330	15.6	65.9
2	E10	インスリン依存性糖尿病(I D D M)	37	15.3	62.4
3	E13	その他の明示された糖尿病	14	18.7	62.6
4	E05	甲状腺中毒症 [甲状腺機能亢進症]	11	18.9	63.9
4	E16	その他の膵内分泌障害	11	13.9	59.3
6	E23	下垂体機能低下症及びその他の下垂体障害	9	9.6	59.3
7	E26	アルドステロン症	8	5.9	47.9
8	E24	クッシング(C u s h i n g)症候群	7	9.4	49.4
8	E87	その他の体液、電解質及び酸塩基平衡障害	7	9.9	66.0
10	D44	内分泌腺の性状不詳又は不明の新生物	6	5.3	64.7
10	E14	詳細不明の糖尿病	6	14.2	54.7

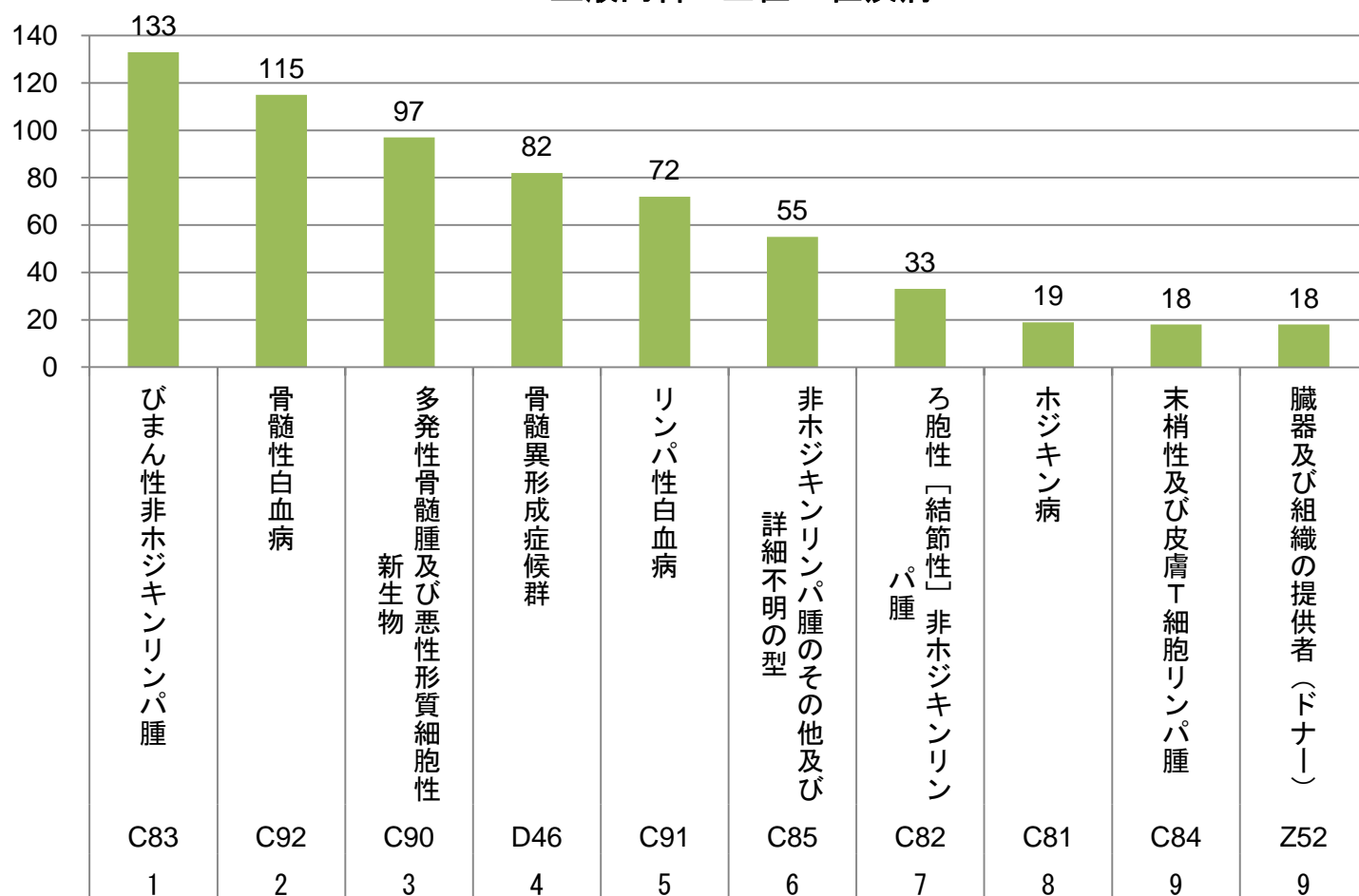
糖尿内科 上位10位疾病



血液内科 退院患者数 793 人

順位	コード	分類名	人数	平均 在院日数	平均年齢
1	C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	133	28.7	72.2
2	C92	骨髄性白血病	115	39.8	59.4
3	C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物	97	29.2	68.2
4	D46	骨髄異形成症候群	82	36.2	68.4
5	C91	リンパ性白血病	72	44.3	56.3
6	C85	非ホジキンリンパ腫のその他及び詳細不明の型	55	28.0	66.1
7	C82	ろ胞性〔結節性〕非ホジキンリンパ腫	33	21.2	65.2
8	C81	ホジキン病	19	27.7	51.9
9	C84	末梢性及び皮膚T細胞リンパ腫	18	43.7	63.7
9	Z52	臓器及び組織の提供者（ドナー）	18	5.1	41.3

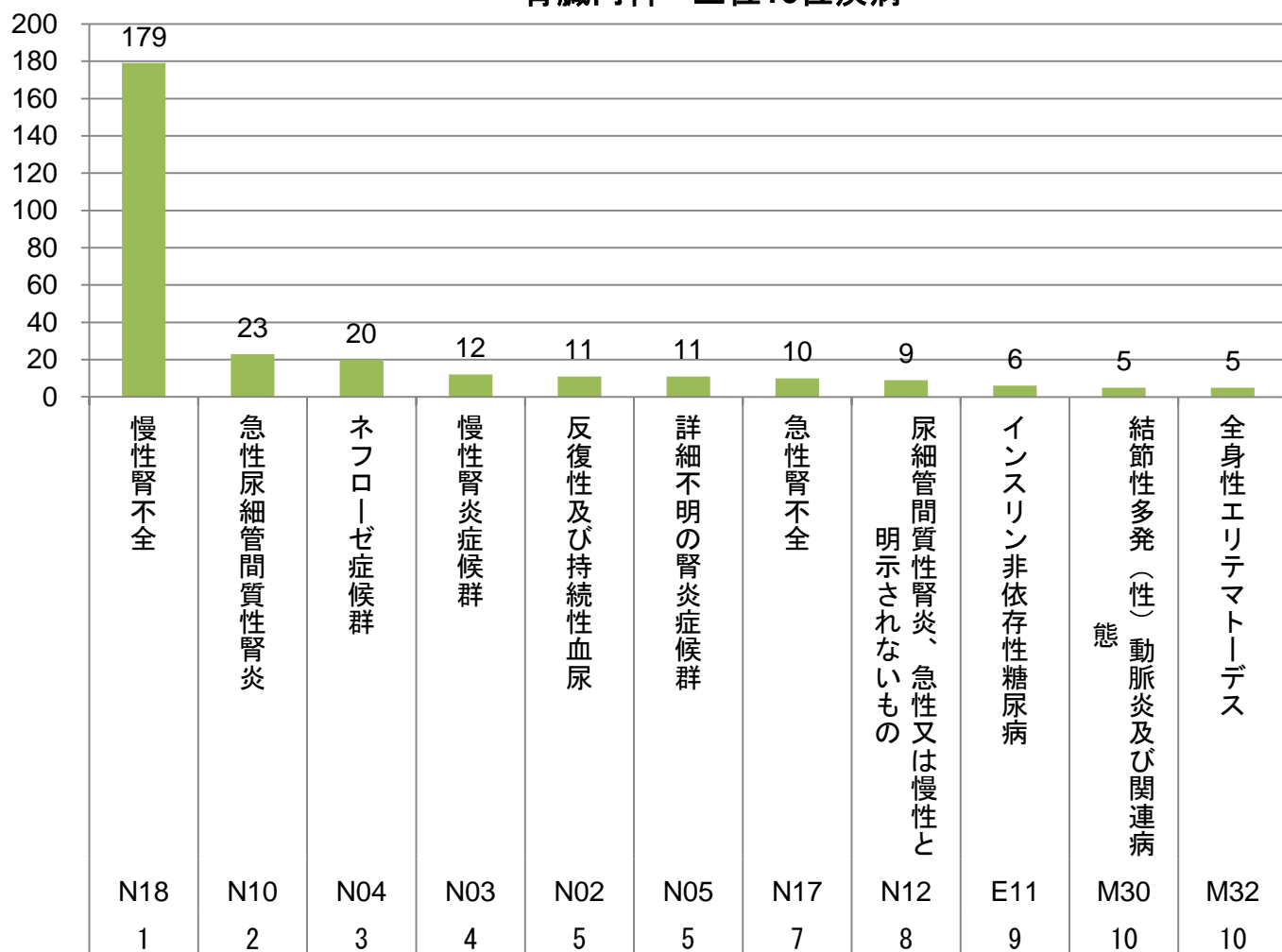
血液内科 上位10位疾病



腎臓内科 退院患者数 336 人

順位	コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	N18	慢性腎不全	179	16.9	67.2
2	N10	急性尿細管間質性腎炎	23	11.9	69.0
3	N04	ネフローゼ症候群	20	19.7	52.4
4	N03	慢性腎炎症候群	12	4.9	47.2
5	N02	反復性及び持続性血尿	11	9.0	50.6
5	N05	詳細不明の腎炎症候群	11	10.6	54.0
7	N17	急性腎不全	10	22.4	69.2
8	N12	尿細管間質性腎炎、急性又は慢性と明示されないもの	9	6.0	68.9
9	E11	インスリン非依存性糖尿病	6	12.7	61.0
10	M30	結節性多発（性）動脈炎及び関連病態	5	13.6	63.6
10	M32	全身性エリテマトーデス	5	8.6	47.0

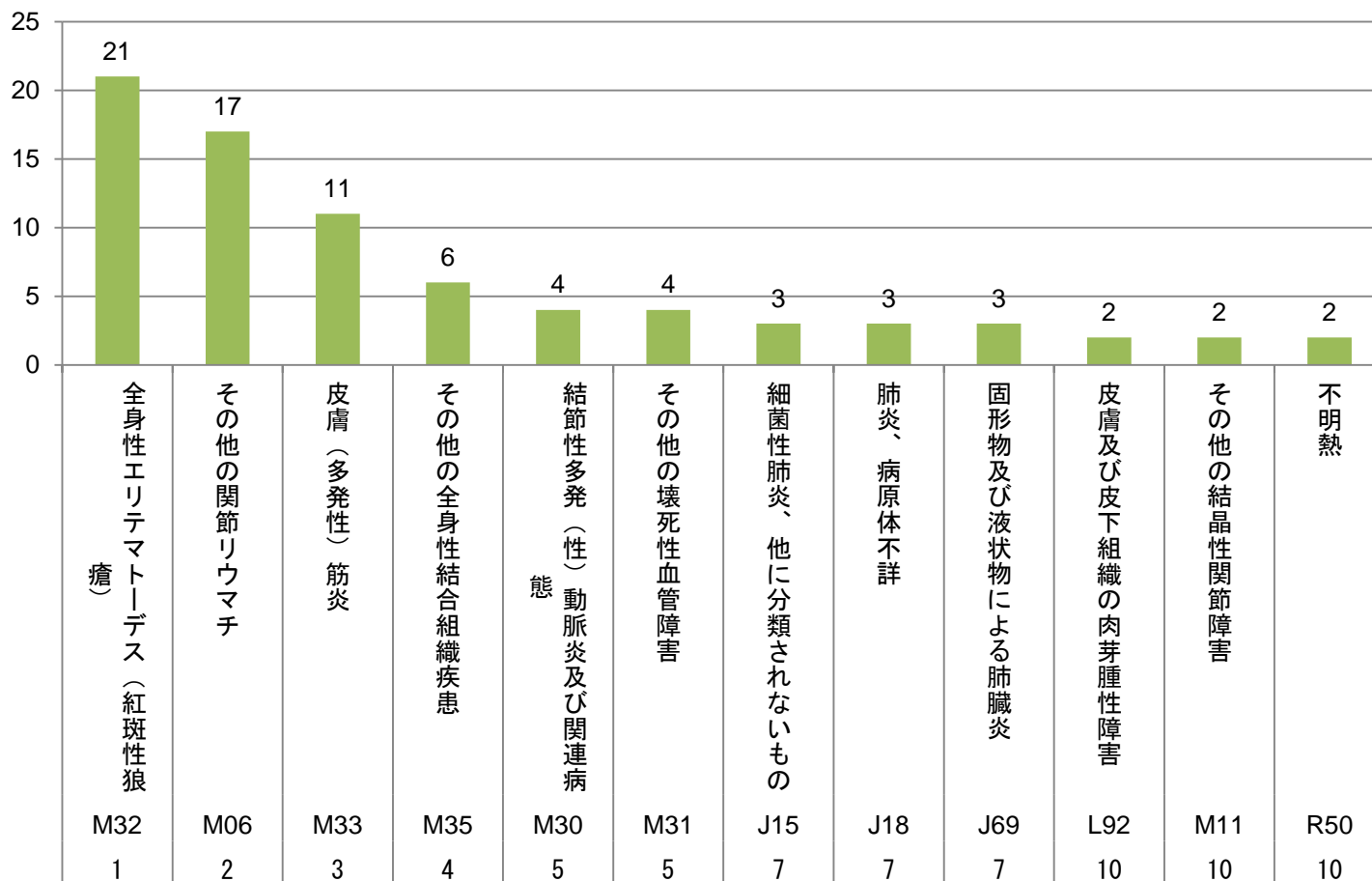
腎臓内科 上位10位疾病



リウマチ・膠原病内科 退院患者数 99 人

順位	コード	分類名	件数	平均 在院日数	平均年 齢
1	M32	全身性エリテマトーデス（紅斑性狼瘡）	21	39.2	41.3
2	M06	その他の関節リウマチ	17	9.3	61.6
3	M33	皮膚（多発性）筋炎	11	48.5	56.8
4	M35	その他の全身性結合組織疾患	6	22.3	65.5
5	M30	結節性多発（性）動脈炎及び関連病態	4	49.0	76.5
5	M31	その他の壊死性血管障害	4	29.3	65.0
7	J15	細菌性肺炎、他に分類されないもの	3	15.7	70.0
7	J18	肺炎、病原体不詳	3	40.0	84.0
7	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	3	14.3	81.0
10	L92	皮膚及び皮下組織の肉芽腫性障害	2	14.0	66.0
10	M11	その他の結晶性関節障害	2	10.0	89.5
10	R50	不明熱	2	16.0	77.5

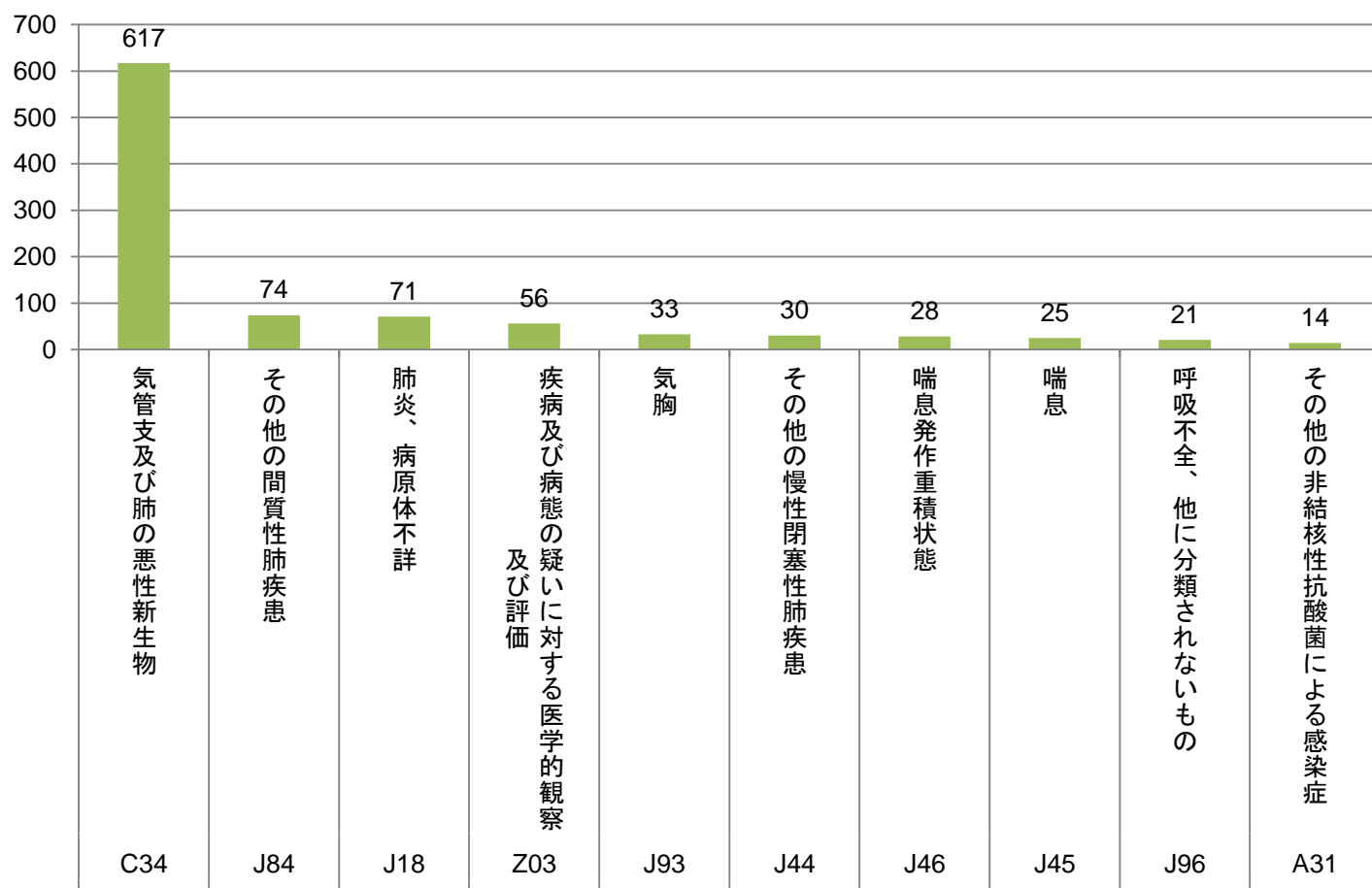
リウマチ・膠原病内科 上位10位疾病



呼吸器内科 退院患者数 1195 人

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	617	18.7	68.6
2	J84	その他の間質性肺疾患	74	30.6	73.7
3	J18	肺炎、病原体不詳	71	16.5	74.5
4	Z03	疾病及び病態の疑いに対する医学的観察及び評価	56	3.4	68.0
5	J93	気胸	33	10.3	56.2
6	J44	その他の慢性閉塞性肺疾患	30	16.4	71.1
7	J46	喘息発作重積状態	28	11.4	68.4
8	J45	喘息	25	18.2	64.4
9	J96	呼吸不全、他に分類されないもの	21	22.4	74.5
10	A31	その他の非結核性抗酸菌による感染症	14	29.8	71.6

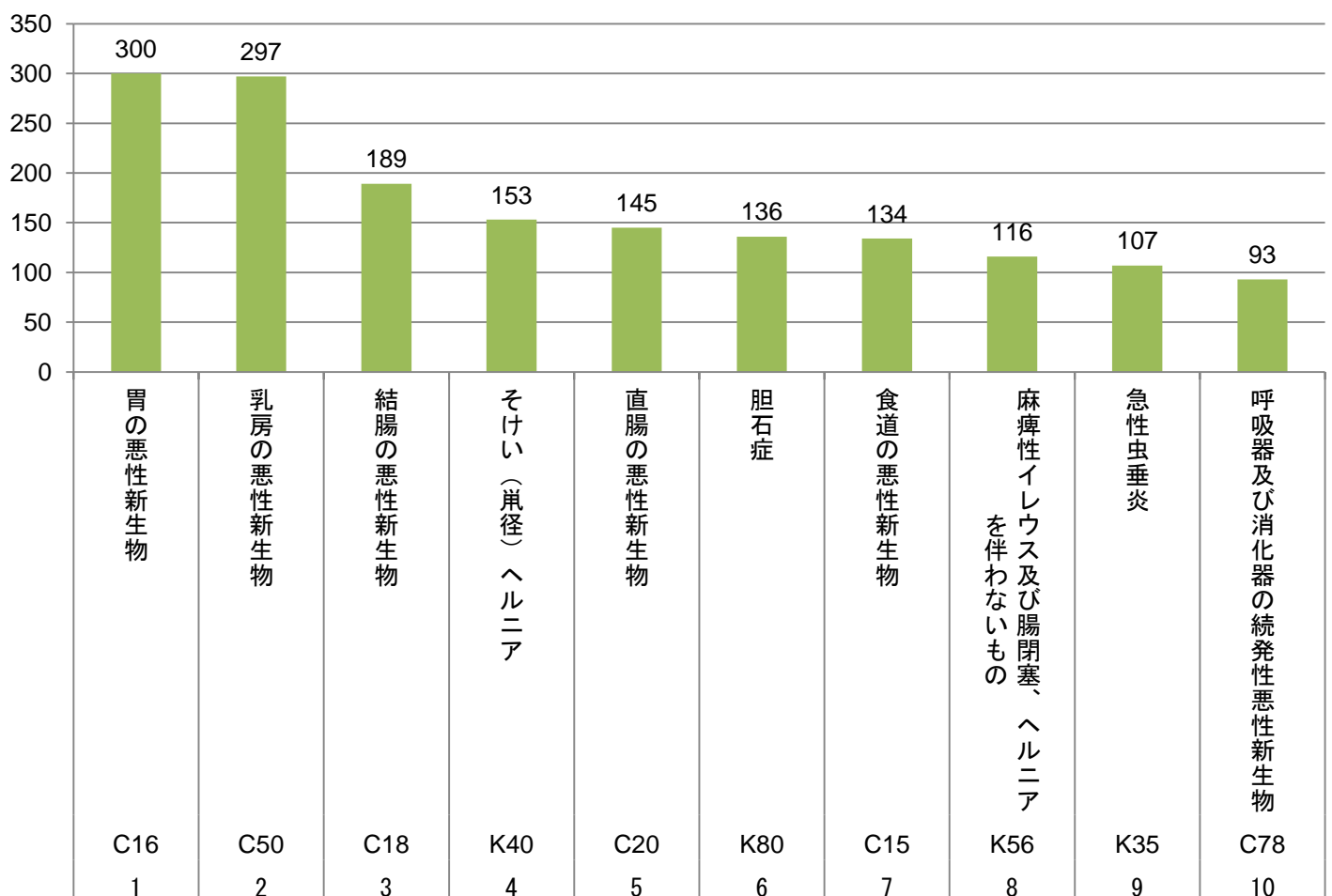
呼吸器内科 上位10位疾病



外科 退院患者数 2326 人

順位	コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	C16	胃の悪性新生物	300	15.7	69.8
2	C50	乳房の悪性新生物	297	6.7	58.1
3	C18	結腸の悪性新生物	189	16.2	69.5
4	K40	そけい（鼠径）ヘルニア	153	5.5	68.5
5	C20	直腸の悪性新生物	145	17.7	67.7
6	K80	胆石症	136	7.6	63.7
7	C15	食道の悪性新生物	134	21.7	66.9
8	K56	麻痺性イレウス及び腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	116	15.9	66.3
9	K35	急性虫垂炎	107	7.7	41.8
10	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物	93	13.2	68.6

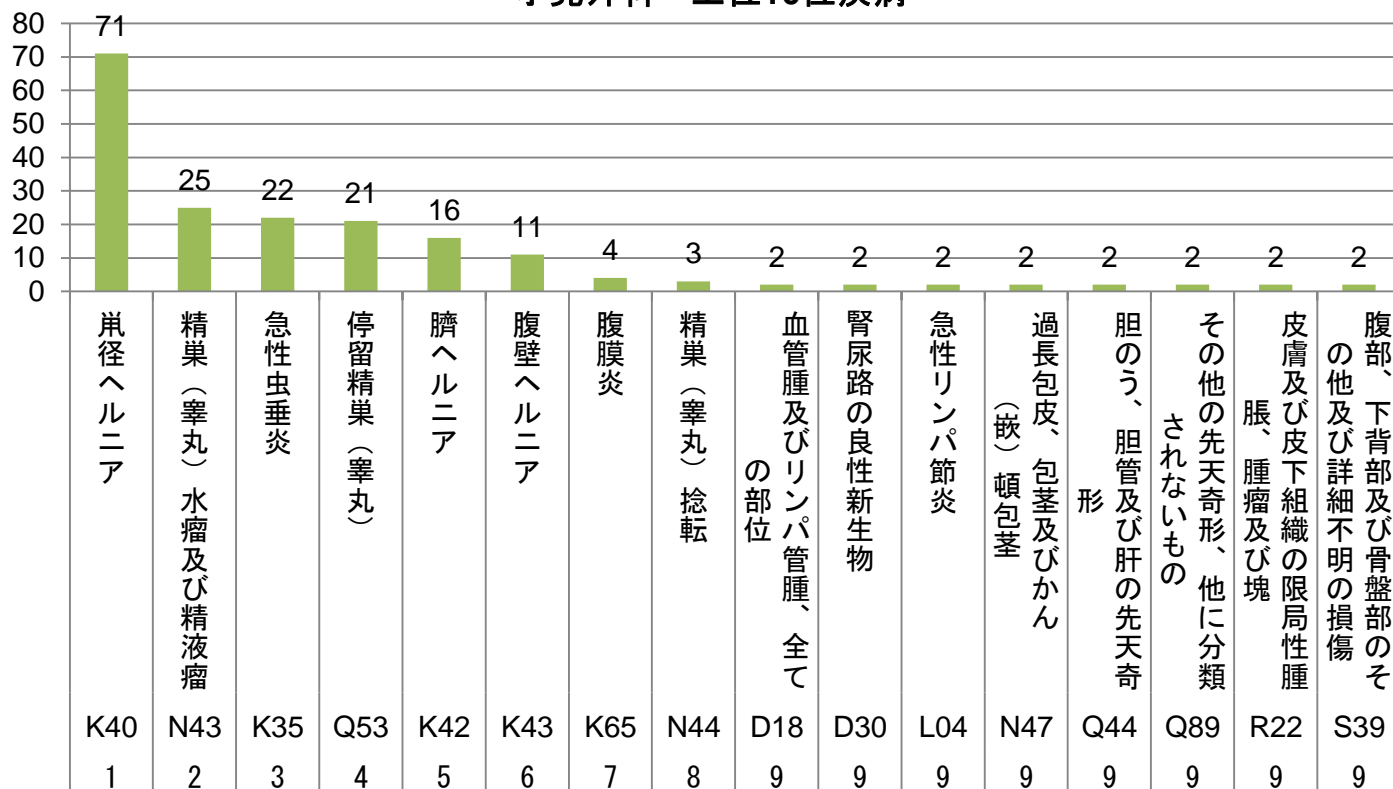
外科 上位10位疾病



小児外科 退院患者数 198 人

順位	コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	K40	臬径ヘルニア	71	3.2	4.4
2	N43	精巢（辜丸）水瘤及び精液瘤	25	2.9	3.4
3	K35	急性虫垂炎	22	7.1	9.5
4	Q53	停留精巢（辜丸）	21	2.9	2.5
5	K42	臍ヘルニア	16	2.9	2.8
6	K43	腹壁ヘルニア	11	2.9	1.6
7	K65	腹膜炎	4	9.0	11.3
8	N44	精巢（辜丸）捻転	3	7.0	10.7
9	D18	血管腫及びリンパ管腫、全ての部位	2	3.0	8.0
9	D30	腎尿路の良性新生物	2	3.5	7.5
9	L04	急性リンパ節炎	2	10.0	4.0
9	N47	過長包皮、包茎及びかん（嵌）頓包茎	2	3.0	8.0
9	Q44	胆のう、胆管及び肝の先天奇形	2	2.5	2.0
9	Q89	その他の先天奇形、他に分類されないもの	2	7.0	2.5
9	R22	皮膚及び皮下組織の限局性腫脹、腫瘤及び塊	2	3.0	5.5
9	S39	腹部、下背部及び骨盤部のその他及び詳細不明の損傷	2	4.5	11.0

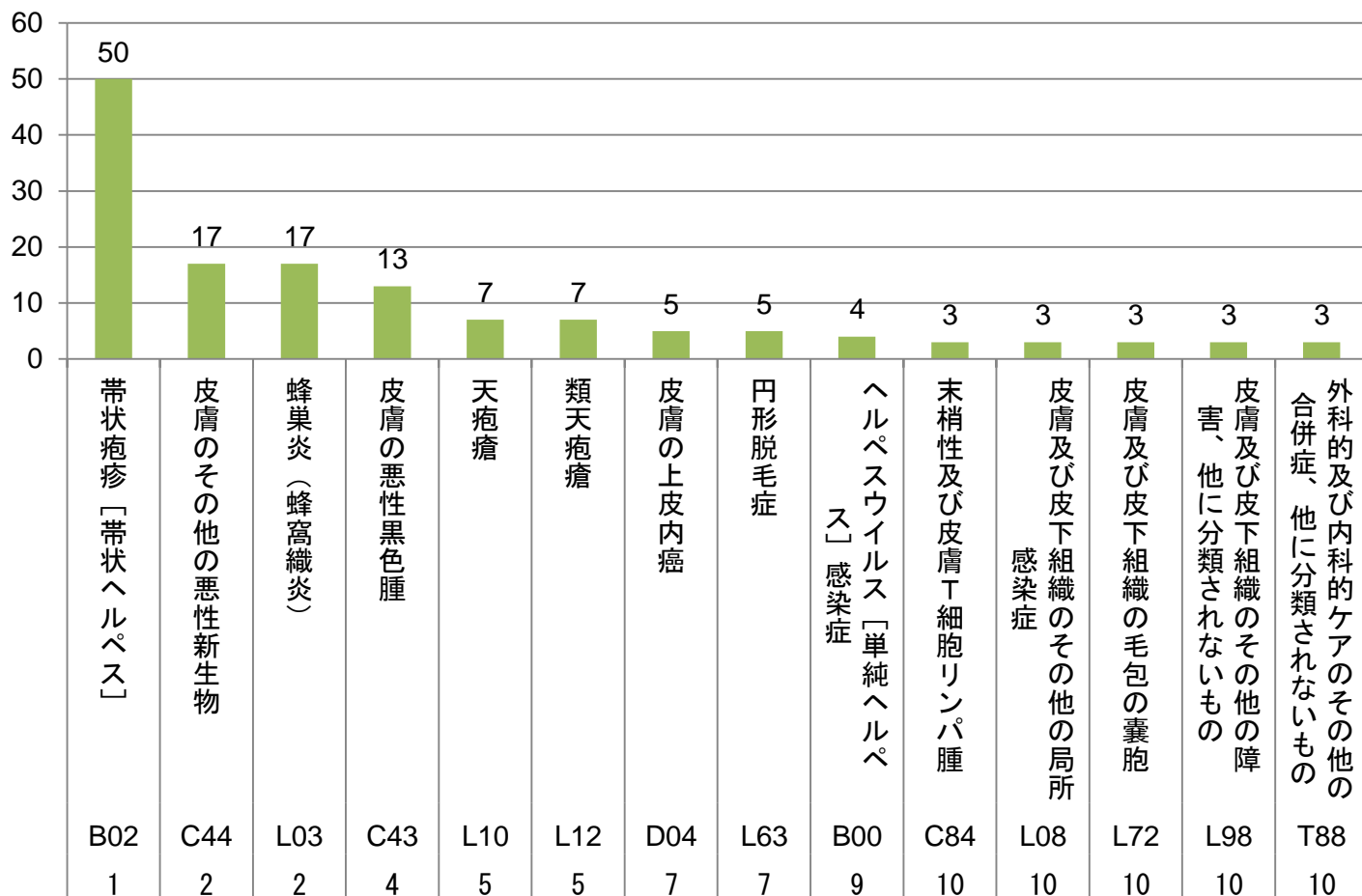
小児外科 上位10位疾病



皮膚科 退院患者数 107 人

順位	コード	分類名	件数	平均 在院日数	平均年齢
1	B02	带状疱疹 [带状ヘルペス]	50	8.3	72.2
2	C44	皮膚のその他の悪性新生物	17	9.9	73.3
2	L03	蜂巣炎 (蜂窩織炎)	17	8.5	61.2
4	C43	皮膚の悪性黒色腫	13	8.6	71.5
5	L10	天疱瘡	7	20.1	66.9
5	L12	類天疱瘡	7	26.0	69.6
7	D04	皮膚の上皮内癌	5	6.8	76.8
7	L63	円形脱毛症	5	3.2	47.8
9	B00	ヘルペスウイルス [単純ヘルペス] 感染症	4	8.8	21.8
10	C84	末梢性及び皮膚T細胞リンパ腫	3	38.0	37.0
10	L08	皮膚及び皮下組織のその他の局所感染症	3	14.0	36.7
10	L72	皮膚及び皮下組織の毛包の嚢胞	3	2.7	61.3
10	L98	皮膚及び皮下組織のその他の障害、他に分類されないもの	3	19.7	78.3
10	T88	外科的及び内科的ケアのその他の合併症、他に分類されないもの	3	3.3	44.7

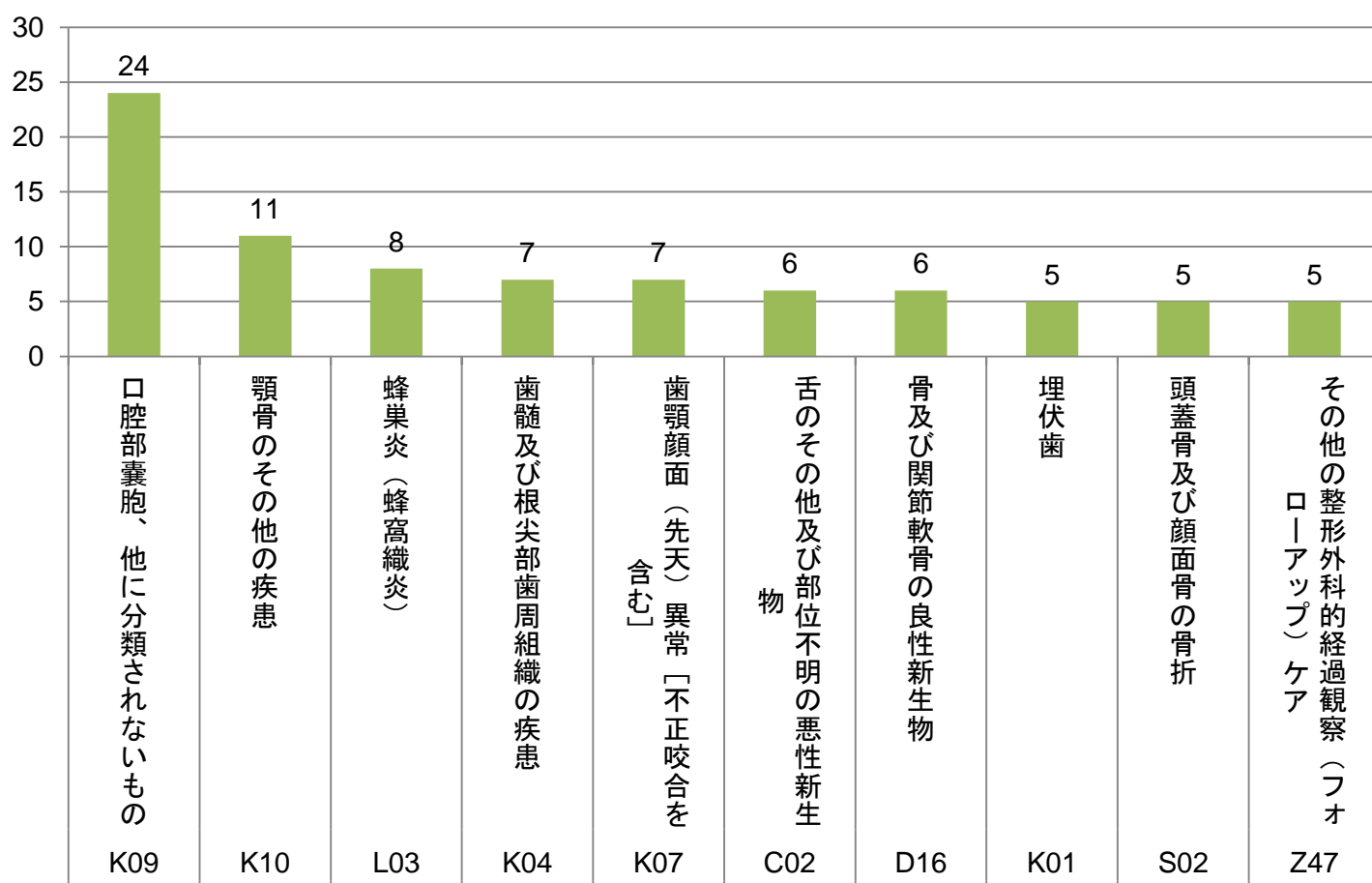
皮膚科 上位10位疾病



歯科 退院患者数 107 人

順位	コード	分類名	件数	平均 在院日数	平均年齢
1	K09	口腔部嚢胞、他に分類されないもの	24	7.5	53.7
2	K10	顎骨のその他の疾患	11	16.4	58.2
3	L03	蜂巣炎（蜂窩織炎）	8	9.1	48.1
4	K04	歯髄及び根尖部歯周組織の疾患	7	5.9	69.0
4	K07	歯顎顔面（先天）異常 [不正咬合を含む]	7	7.6	37.4
6	C02	舌のその他及び部位不明の悪性新生物	6	23.7	69.3
6	D16	骨及び関節軟骨の良性新生物	6	7.2	53.5
8	K01	埋伏歯	5	5.0	42.0
8	S02	頭蓋骨及び顔面骨の骨折	5	12.8	28.8
8	Z47	その他の整形外科的経過観察（フォローアップ）ケア	5	7.2	26.8

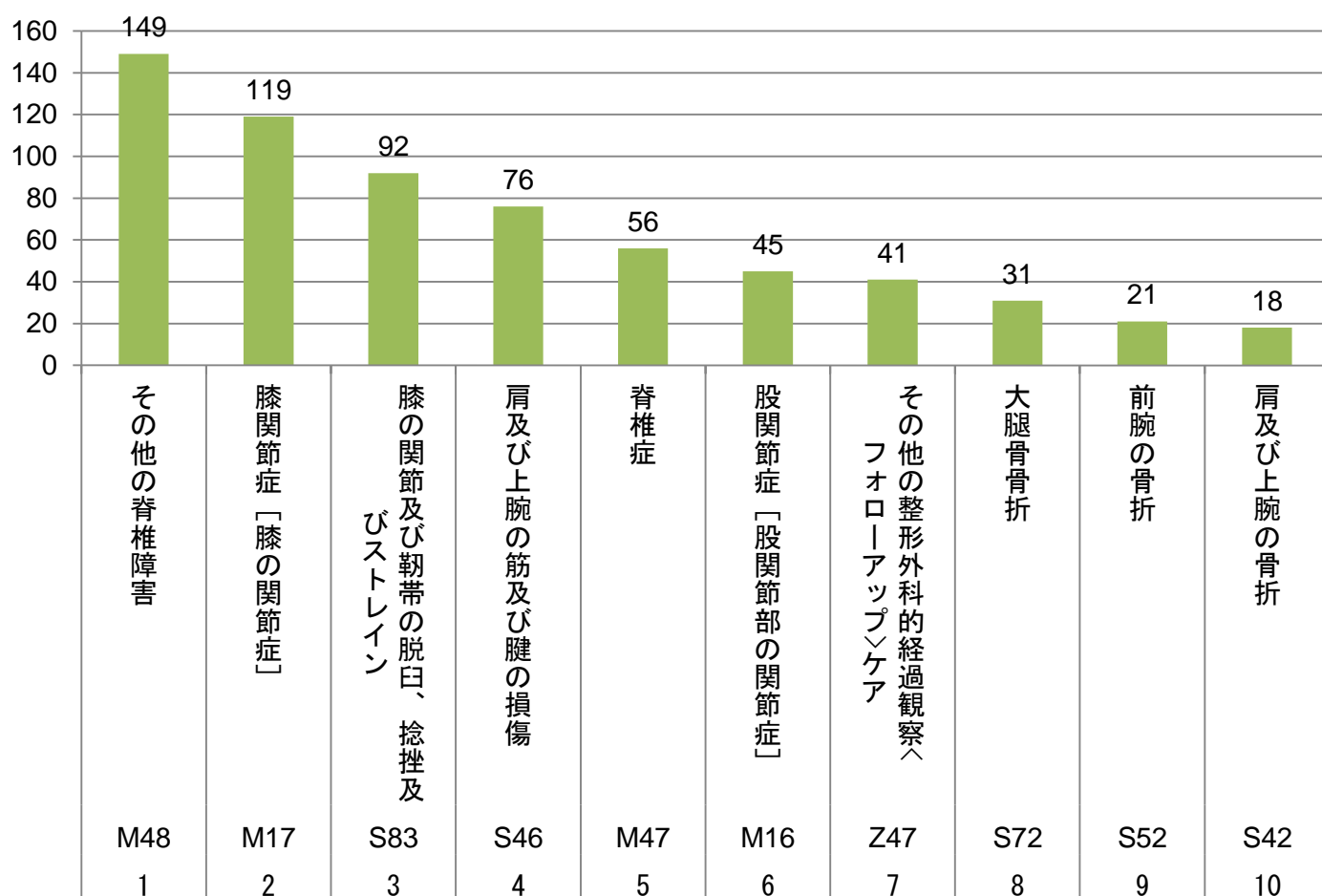
歯科 上位10位疾病



整形外科 退院患者数 890 人

順位	コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	M48	その他の脊椎障害	149	11.8	69.3
2	M17	膝関節症 [膝の関節症]	119	21.2	75.7
3	S83	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	92	11.6	36.9
4	S46	肩及び上腕の筋及び腱の損傷	76	26.4	64.6
5	M47	脊椎症	56	11.5	67.1
6	M16	股関節症 [股関節部の関節症]	45	26.0	69.9
7	Z47	その他の整形外科的経過観察<フォローアップ>ケア	41	4.1	41.4
8	S72	大腿骨骨折	31	32.0	71.9
9	S52	前腕の骨折	21	7.7	48.5
10	S42	肩及び上腕の骨折	18	9.9	46.5

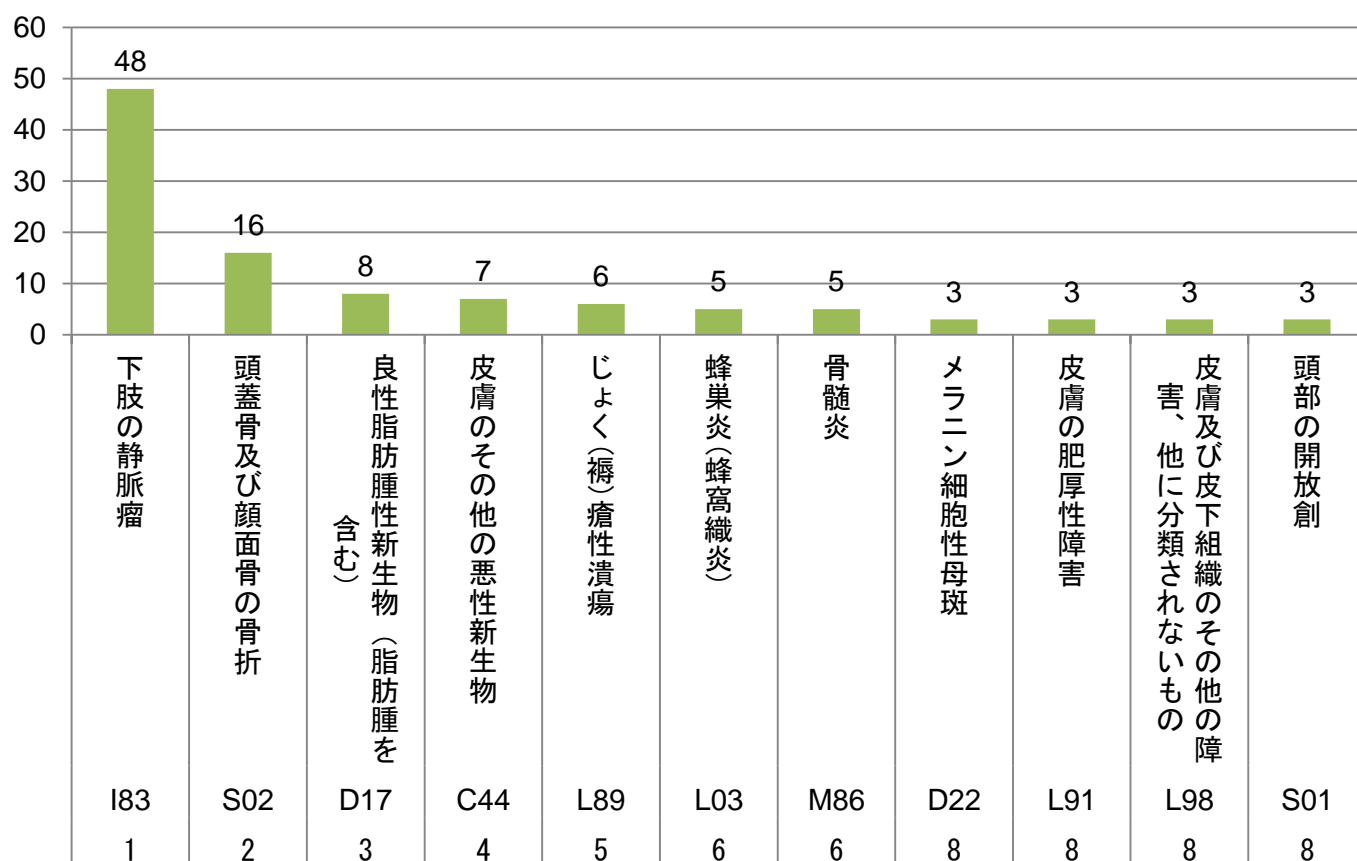
整形外科 上位10位疾病



形成外科 退院患者数 152 人

順位	コード	分類名	件数	平均 在院日数	平均年齢
1	I83	下肢の静脈瘤	48	7.0	61.6
2	S02	頭蓋骨及び顔面骨の骨折	16	7.0	34.4
3	D17	良性脂肪腫性新生物（脂肪腫を含む）	8	7.0	53.9
4	C44	皮膚のその他の悪性新生物	7	9.7	76.7
5	L89	じょく（褥）瘡性潰瘍	6	66.5	67.2
6	L03	蜂巣炎（蜂窩織炎）	5	16.4	57.6
6	M86	骨髄炎	5	65.2	57.8
8	D22	メラニン細胞性母斑	3	3.3	4.7
8	L91	皮膚の肥厚性障害	3	12.0	24.3
8	L98	皮膚及び皮下組織のその他の障害、他に分類されないもの	3	34.0	50.0
8	S01	頭部の開放創	3	7.3	23.7

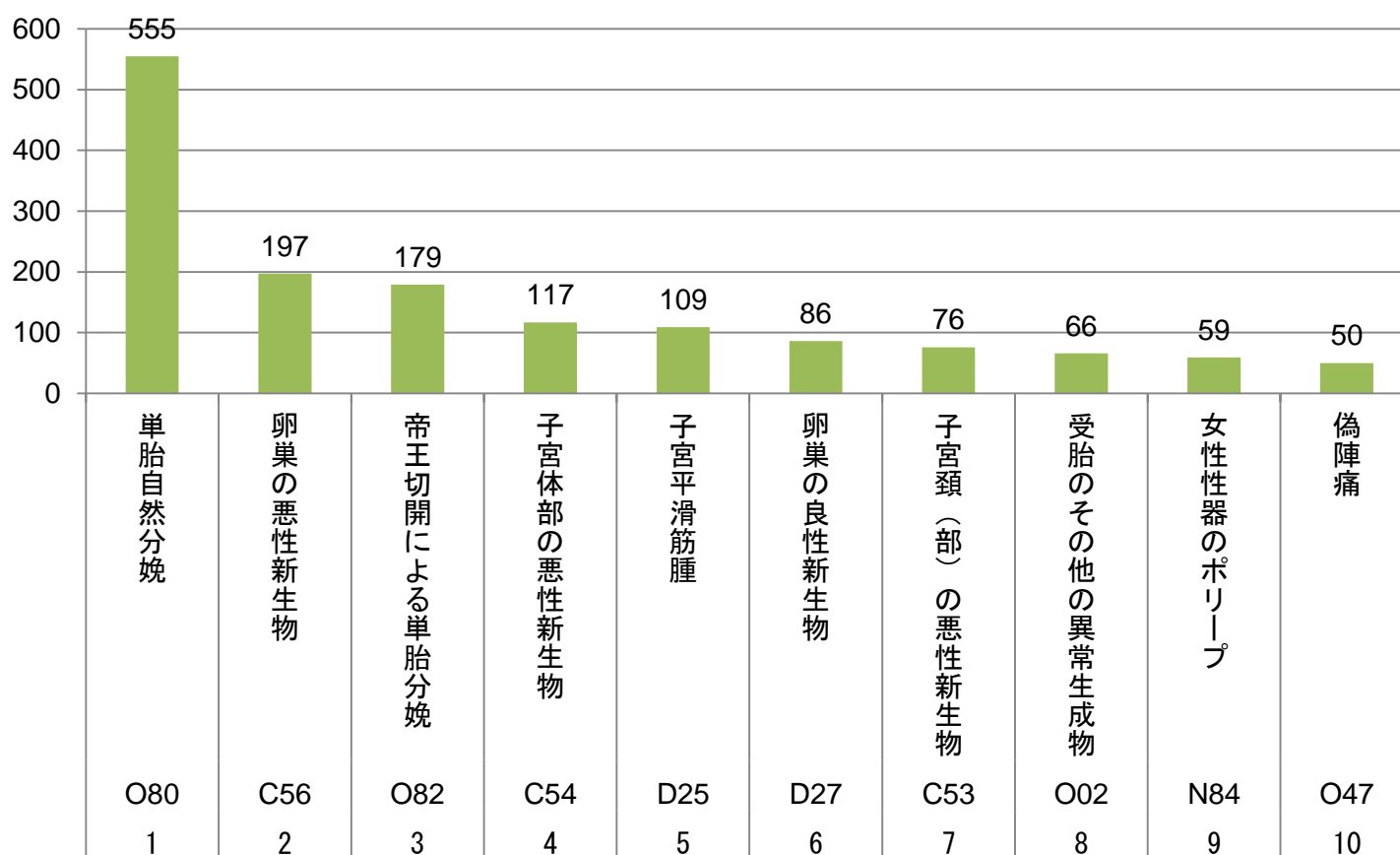
形成外科 上位10位疾病



産婦人科 退院患者数 1933 人

順位	コード	分類名	件数	平均 在院日数	平均年齢
1	080	単胎自然分娩	555	6.3	32.0
2	C56	卵巣の悪性新生物	197	8.2	61.8
3	082	帝王切開による単胎分娩	179	12.8	33.5
4	C54	子宮体部の悪性新生物	117	9.4	60.2
5	D25	子宮平滑筋腫	109	9.2	43.2
6	D27	卵巣の良性新生物	86	8.8	44.3
7	C53	子宮頸（部）の悪性新生物	76	15.7	54.7
8	002	受胎のその他の異常生成物	66	1.1	35.5
9	N84	女性性器のポリープ	59	1.5	46.1
10	047	偽陣痛	50	25.6	30.8

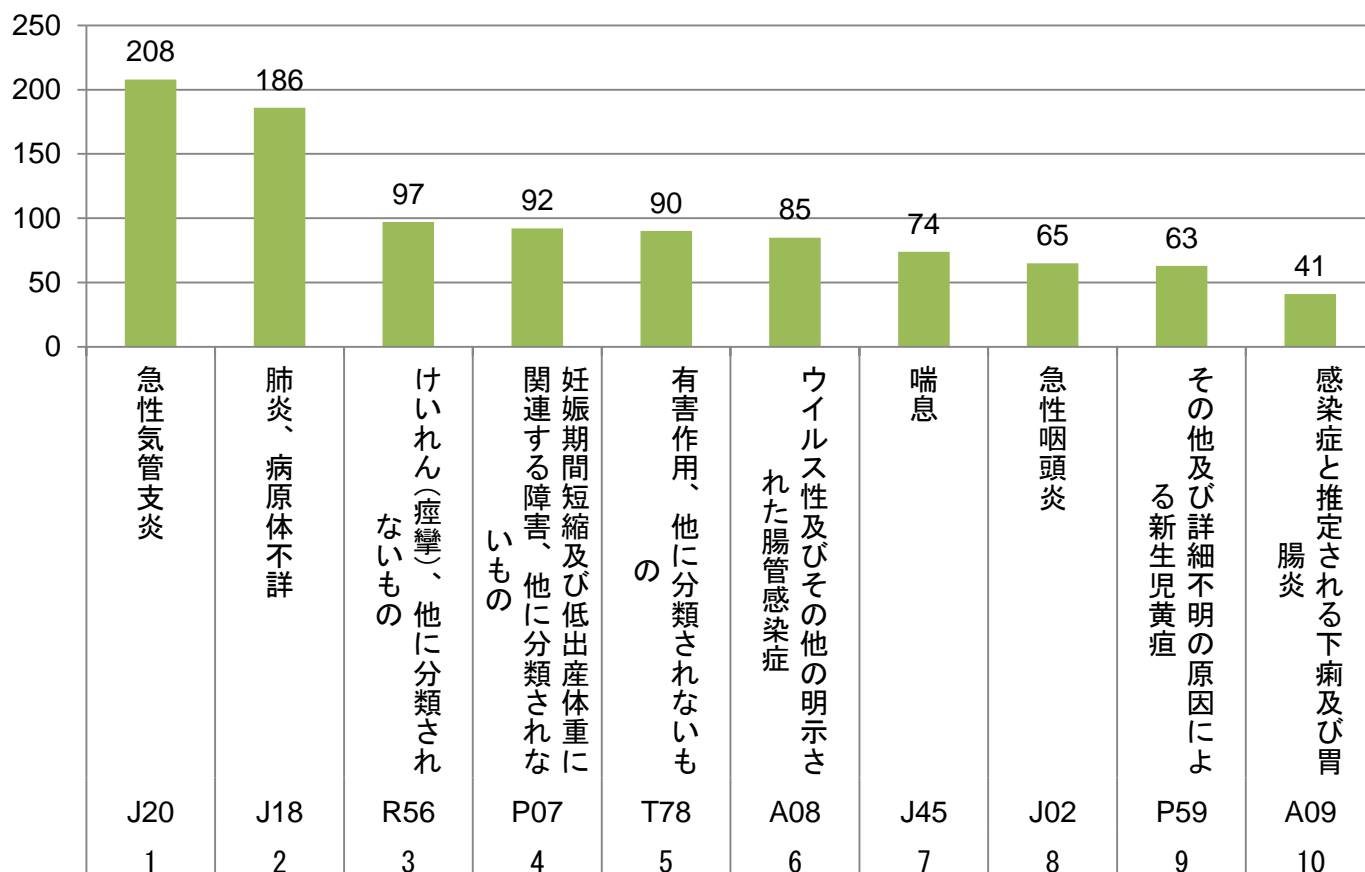
産婦人科 上位10位疾病



小児科 退院患者数 1875 人

順位	コード	分類名	件数	平均 在院日数	平均年齢
1	J20	急性気管支炎	208	5.7	1.9
2	J18	肺炎、病原体不詳	186	5.9	3.0
3	R56	けいれん(痙攣)、他に分類されないもの	97	4.1	2.2
4	P07	妊娠期間短縮及び低出産体重に関連する障害、他に分類されないもの	92	29.8	—
5	T78	有害作用、他に分類されないもの	90	1.4	3.4
6	A08	ウイルス性及びその他の明示された腸管感染症	85	5.5	2.6
7	J45	喘息	74	6.1	3.9
8	J02	急性咽頭炎	65	4.6	2.2
9	P59	その他及び詳細不明の原因による新生児黄疸	63	3.8	—
10	A09	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	41	4.0	5.5

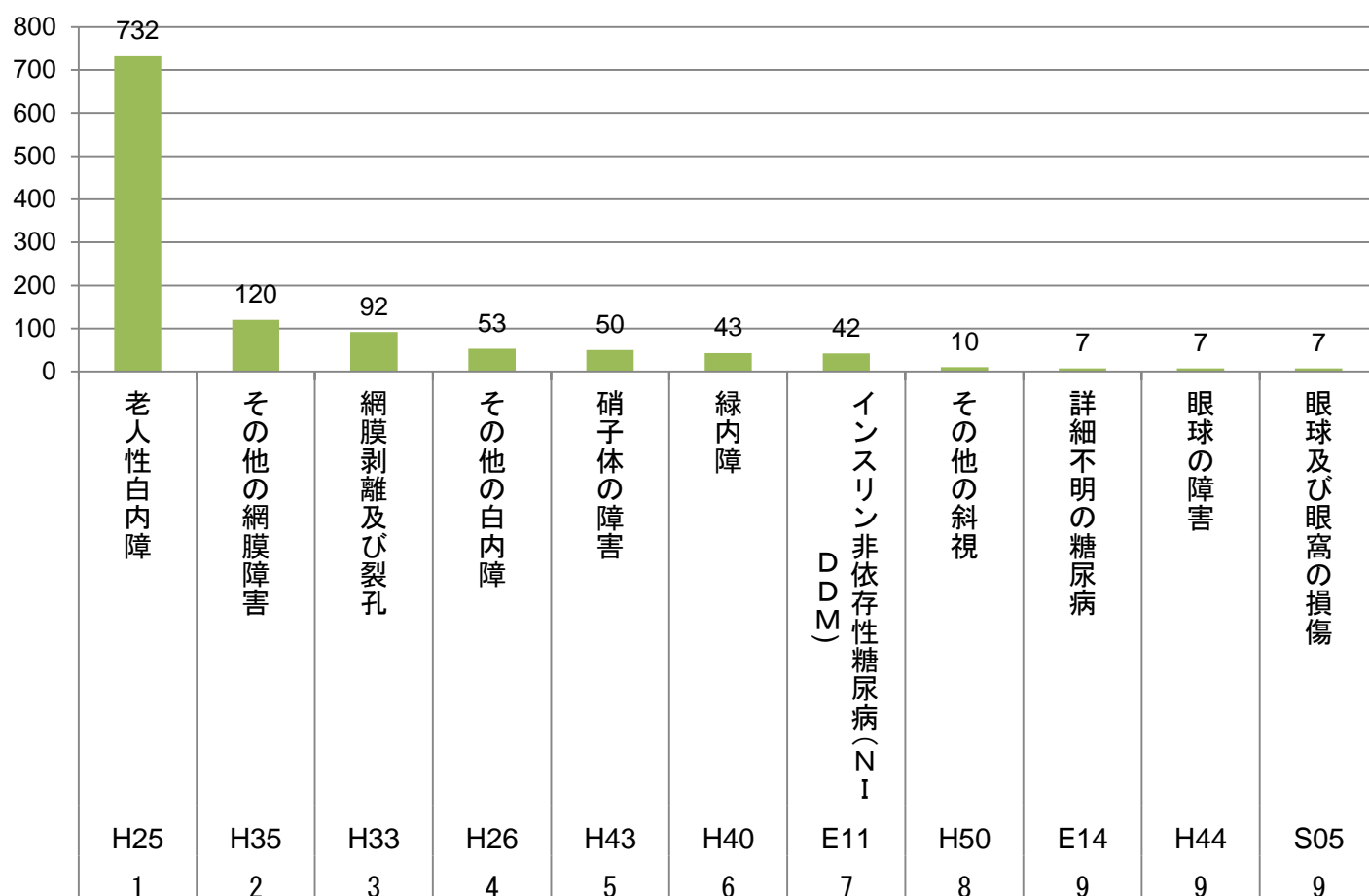
小児科 上位10位疾病



眼科 退院患者数 1194 人

順位	コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	H25	老人性白内障	732	5.6	75.4
2	H35	その他の網膜障害	120	8.0	68.6
3	H33	網膜剥離及び裂孔	92	10.1	58.0
4	H26	その他の白内障	53	5.1	56.4
5	H43	硝子体の障害	50	6.9	68.0
6	H40	緑内障	43	8.8	62.0
7	E11 (E36)	糖尿病性網膜症	42	8.6	60.3
8	H50	その他の斜視	10	2.0	33.7
9	E14	詳細不明の糖尿病	7	8.4	65.6
9	H44	眼球の障害	7	11.0	73.9
9	S05	眼球及び眼窩の損傷	7	11.0	56.4

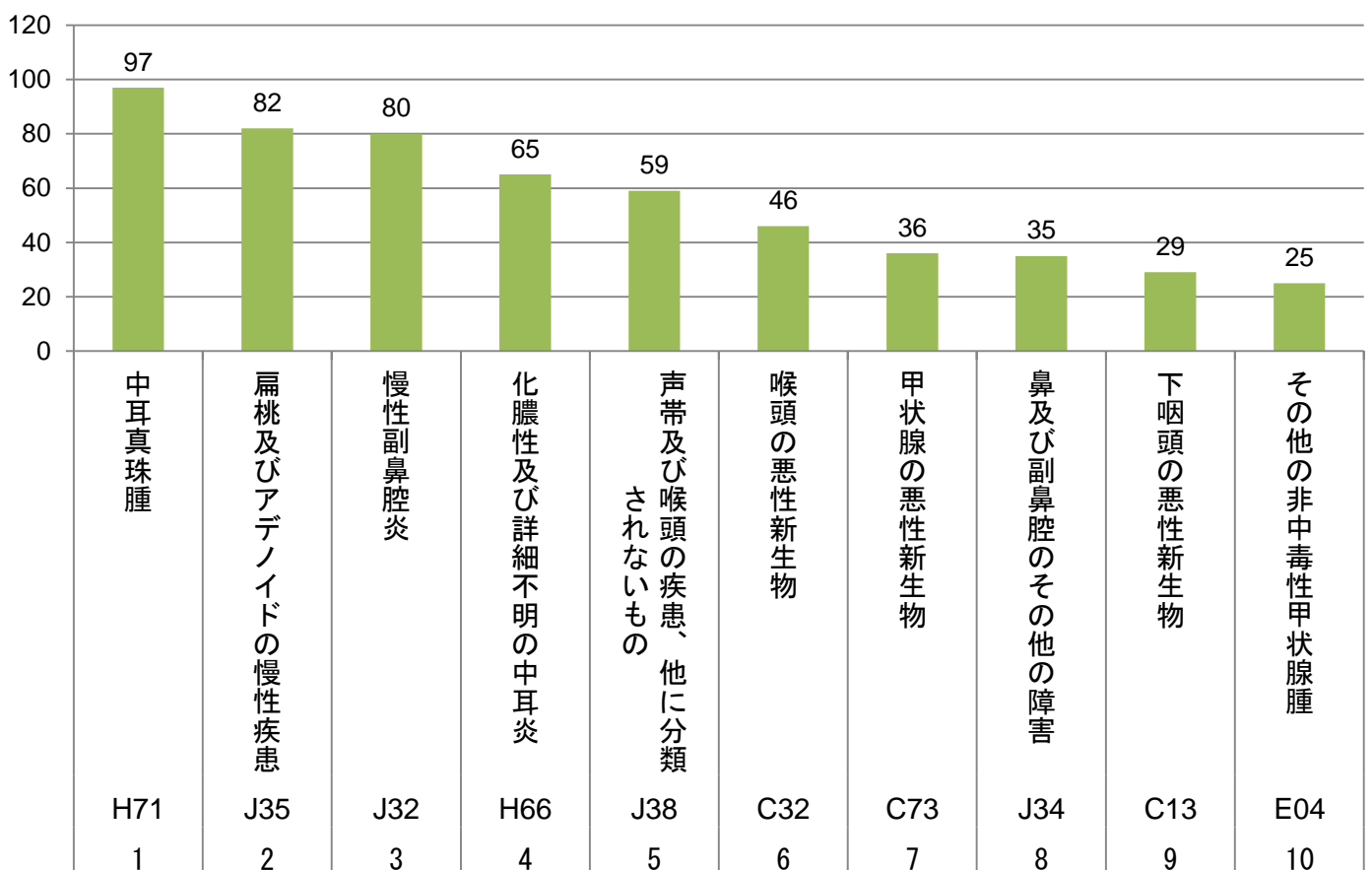
眼科 上位10位疾病



耳鼻咽喉科 退院患者数 961 人

順位	コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	H71	中耳真珠腫	97	10.7	46.0
2	J35	扁桃及びアデノイドの慢性疾患	82	5.7	24.1
3	J32	慢性副鼻腔炎	80	7.3	54.7
4	H66	化膿性及び詳細不明の中耳炎	65	12.0	54.6
5	J38	声帯及び喉頭の疾患、他に分類されないもの	59	4.8	60.4
6	C32	喉頭の悪性新生物	46	30.2	69.3
7	C73	甲状腺の悪性新生物	36	15.3	61.5
8	J34	鼻及び副鼻腔のその他の障害	35	5.5	44.9
9	C13	下咽頭の悪性新生物	29	51.3	71.9
10	E04	その他の非中毒性甲状腺腫	25	7.6	60.1

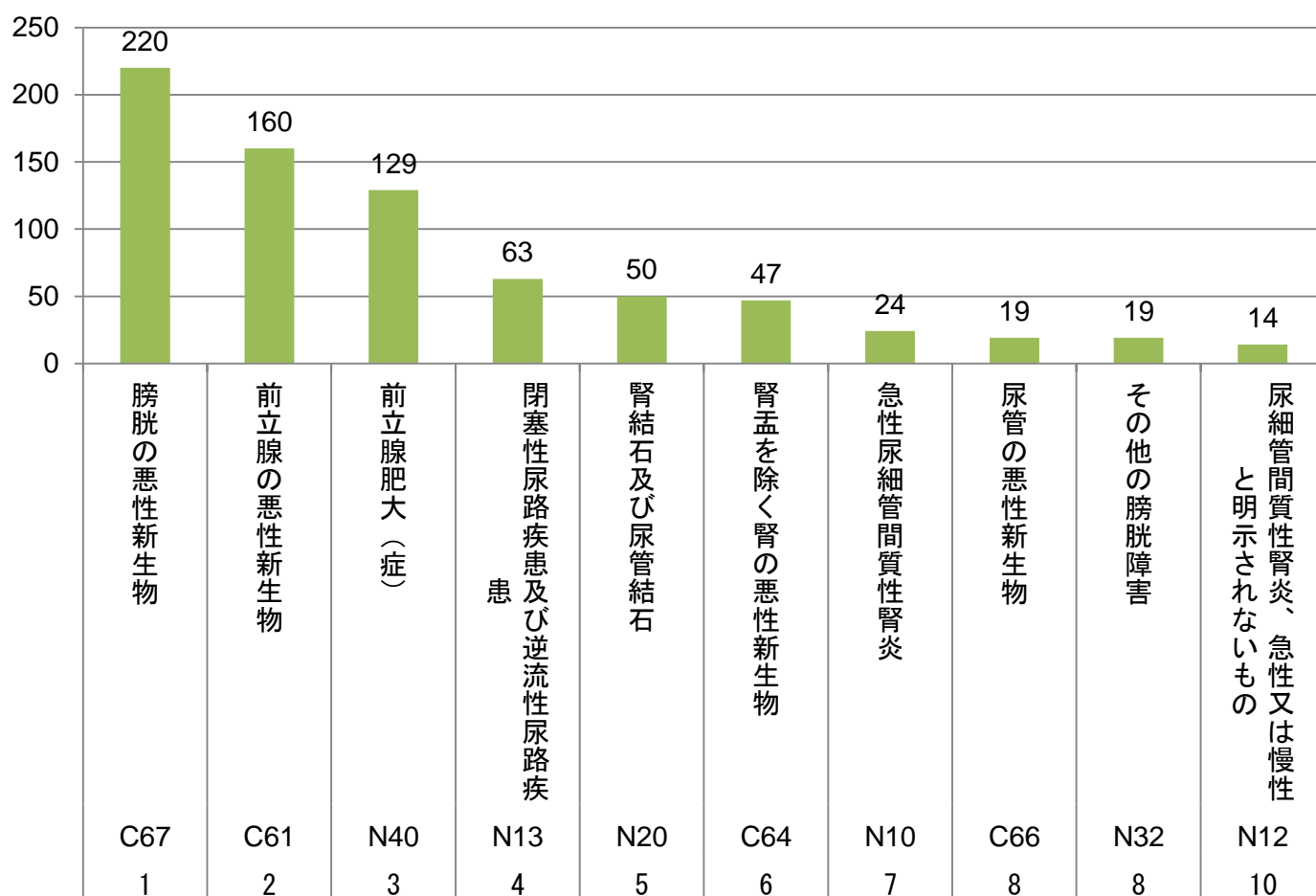
耳鼻咽喉科 上位10位疾病



泌尿器科 退院患者数 918 人

順位	コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	C67	膀胱の悪性新生物	220	11.1	71.8
2	C61	前立腺の悪性新生物	160	11.6	71.5
3	N40	前立腺肥大（症）	129	5.2	68.6
4	N13	閉塞性尿路疾患及び逆流性尿路疾患	63	8.7	65.7
5	N20	腎結石及び尿管結石	50	10.2	59.5
6	C64	腎盂を除く腎の悪性新生物	47	17.3	66.9
7	N10	急性尿細管間質性腎炎	24	8.2	73.7
8	C66	尿管の悪性新生物	19	18.4	75.6
8	N32	その他の膀胱障害	19	14.2	71.8
10	N12	尿細管間質性腎炎、急性又は慢性と明示されないもの	14	10.9	72.8

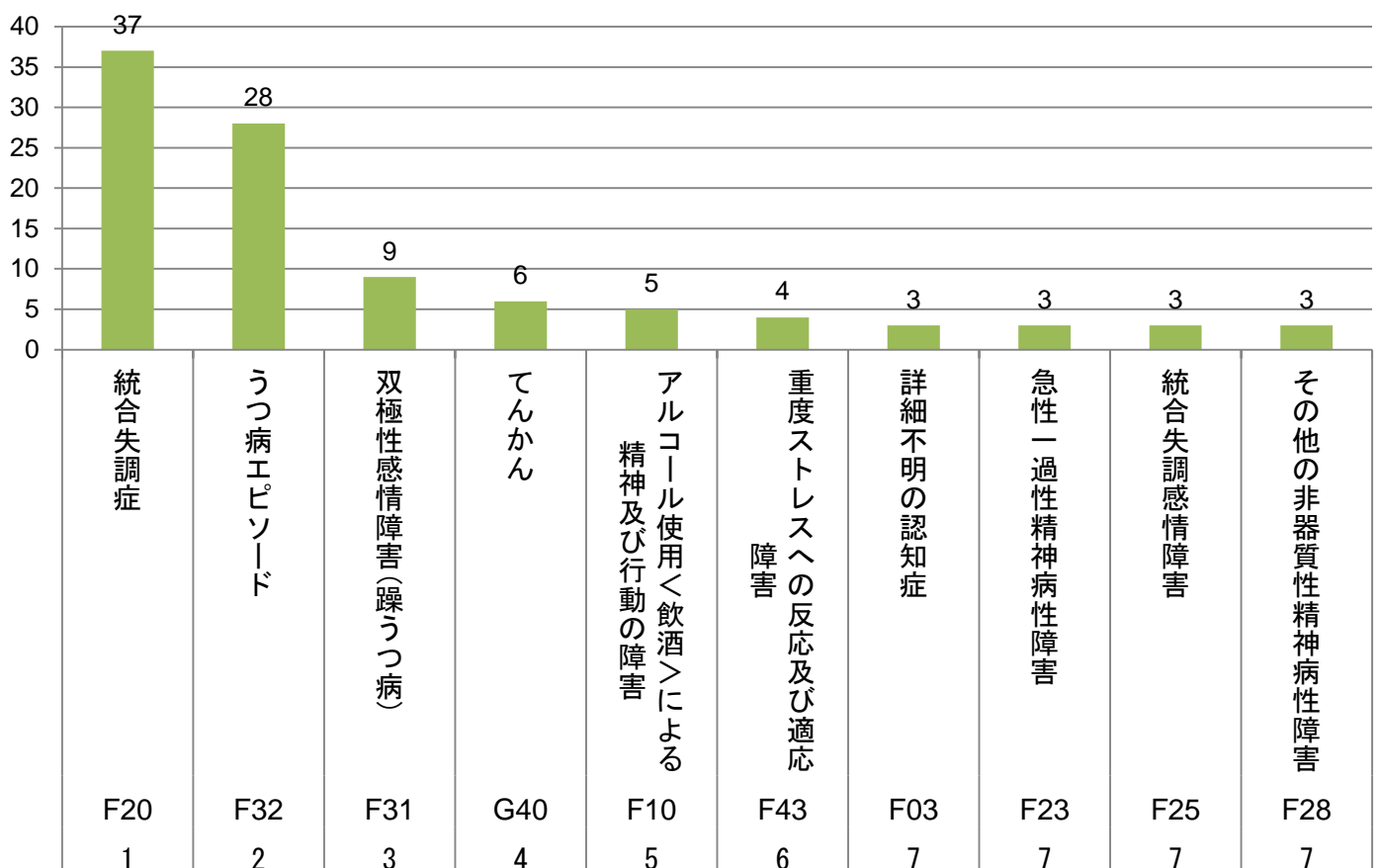
泌尿器科 上位10位疾病



精神神経科 退院患者数 109 人

順位	コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	F20	統合失調症	37	70.5	54.0
2	F32	うつ病エピソード	28	65.9	60.8
3	F31	双極性感情障害(躁うつ病)	9	80.0	56.1
4	G40	てんかん	6	42.7	60.8
5	F10	アルコール使用<飲酒>による精神及び行動の障害	5	35.2	64.2
6	F43	重度ストレスへの反応及び適応障害	4	16.3	49.5
7	F03	詳細不明の認知症	3	74.7	76.0
7	F23	急性一過性精神病性障害	3	63.7	59.7
7	F25	統合失調感情障害	3	68.7	51.3
7	F28	その他の非器質性精神病性障害	3	30.7	48.3

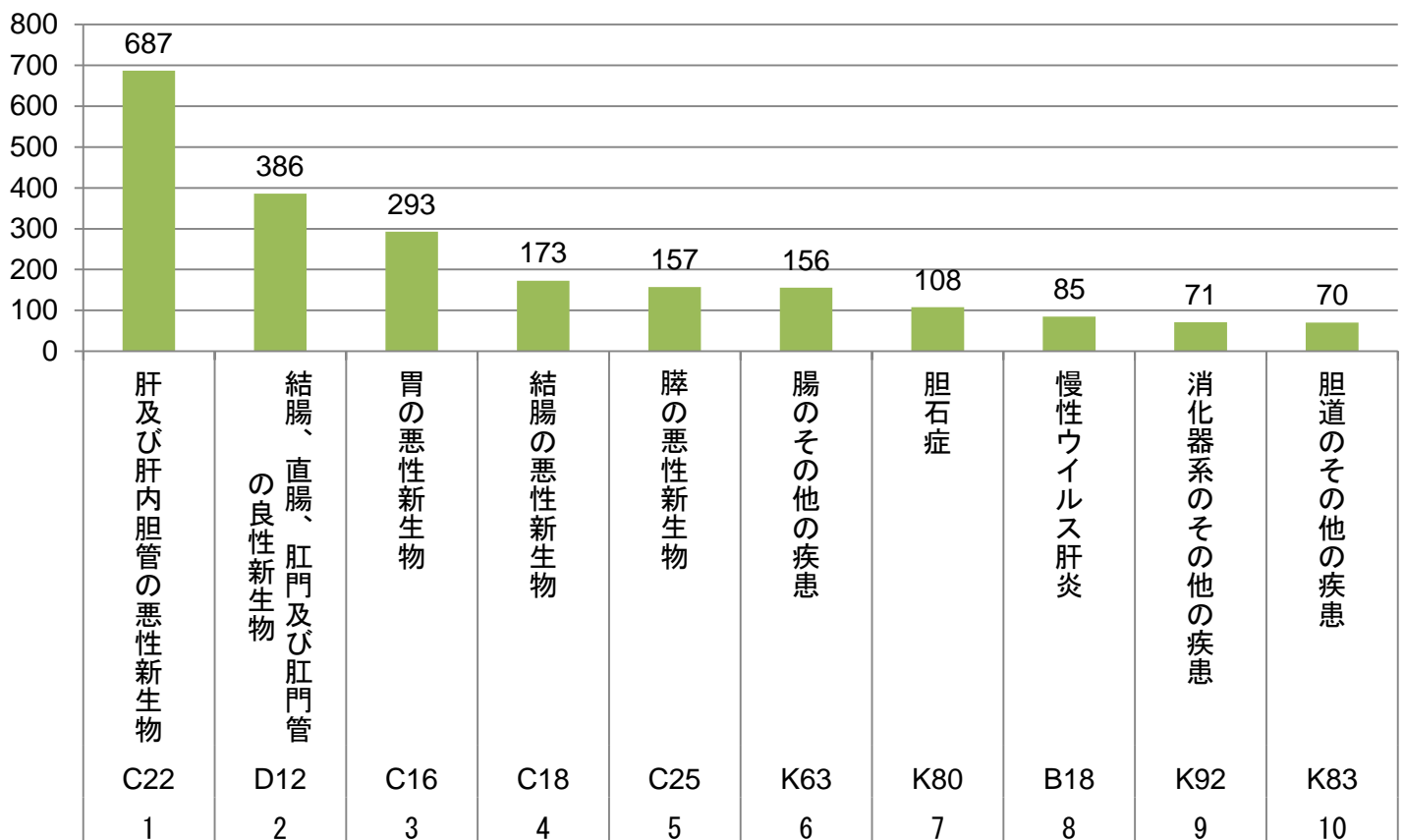
精神神経科 上位10位疾病



消化器内科 退院患者数 3178 人

順位	コード	分類名	件数	平均在院日数	平均年齢
1	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物	687	13.6	72.4
2	D12	結腸、直腸、肛門及び肛門管の良性新生物	386	3.3	66.2
3	C16	胃の悪性新生物	293	13.1	69.8
4	C18	結腸の悪性新生物	173	7.3	69.4
5	C25	膵の悪性新生物	157	20.8	67.6
6	K63	腸のその他の疾患	156	3.4	67.0
7	K80	胆石症	108	12.5	68.4
8	B18	慢性ウイルス肝炎	85	16.7	60.2
9	K92	消化器系のその他の疾患	71	10.1	72.3
10	K83	胆道のその他の疾患	70	14.5	72.3

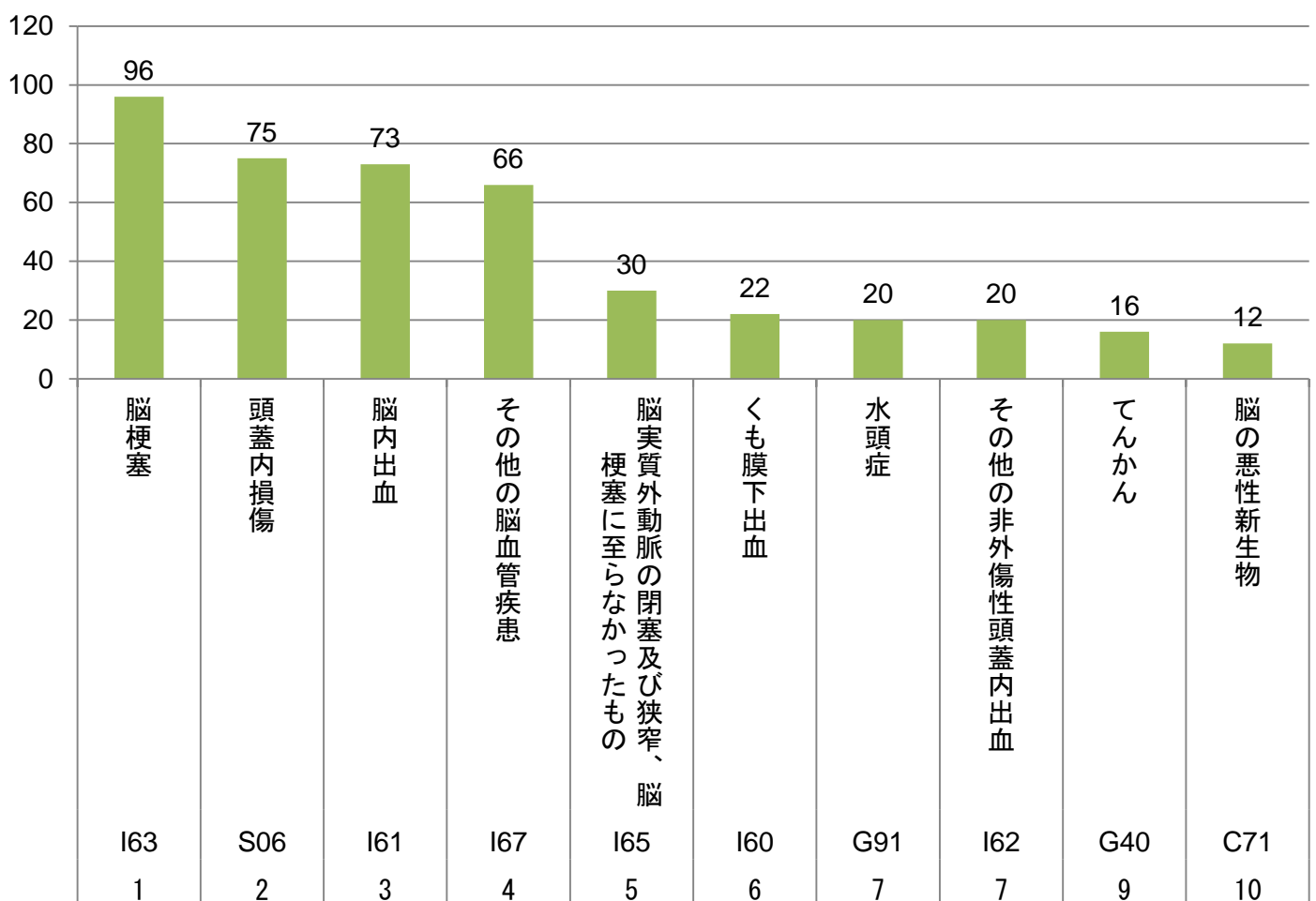
消化器内科 上位10位疾病



脳神経外科 退院患者数 472 人

順位	コード	分類名	件数	平均 在院日数	平均年齢
1	I63	脳梗塞	96	21.9	71.5
2	S06	頭蓋内損傷	75	13.8	62.0
3	I61	脳内出血	73	21.4	67.7
4	I67	その他の脳血管疾患	66	7.2	59.6
5	I65	脳実質外動脈の閉塞及び狭窄、脳梗塞に至らなかったもの	30	8.9	69.8
6	I60	くも膜下出血	22	36.4	64.4
7	G91	水頭症	20	22.3	65.1
7	I62	その他の非外傷性頭蓋内出血	20	15.7	77.6
9	G40	てんかん	16	11.4	60.9
10	C71	脳の悪性新生物	12	54.9	59.8

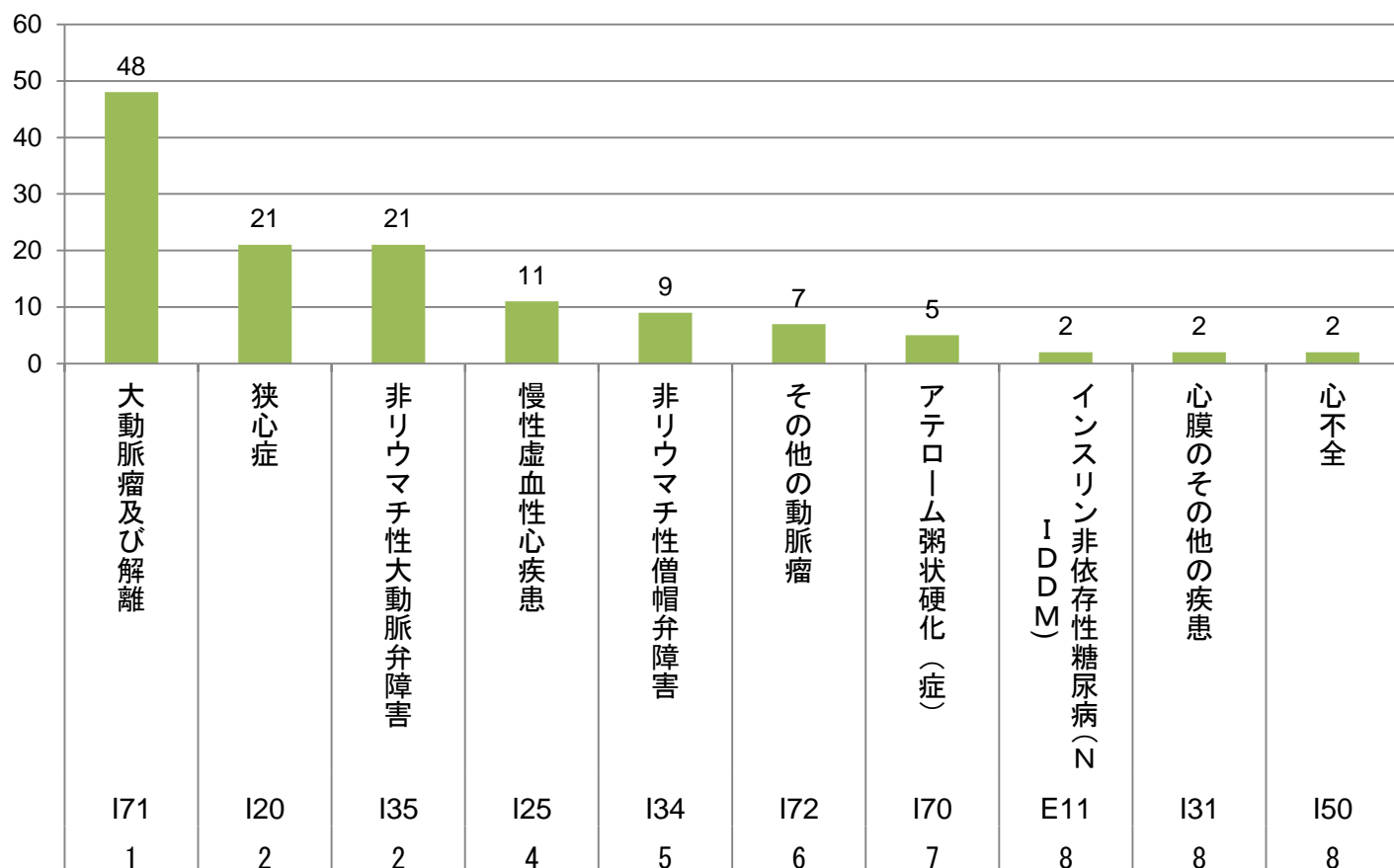
脳神経外科 上位10位疾病



心臓血管外 退院患者数 143 人

順位	コード	分類名	件数	平均 在院日数	平均年齢
1	I71	大動脈瘤及び解離	48	15.7	75.6
2	I20	狭心症	21	22.0	68.3
2	I35	非リウマチ性大動脈弁障害	21	30.8	70.8
4	I25	慢性虚血性心疾患	11	47.4	66.2
5	I34	非リウマチ性僧帽弁障害	9	41.2	63.9
6	I72	その他の動脈瘤	7	9.1	74.0
7	I70	アテローム粥状硬化（症）	5	33.6	66.2
8	E11	インスリン非依存性糖尿病（N I D D M）	2	34.0	61.5
8	I31	心膜のその他の疾患	2	43.0	69.0
8	I50	心不全	2	19.5	64.5

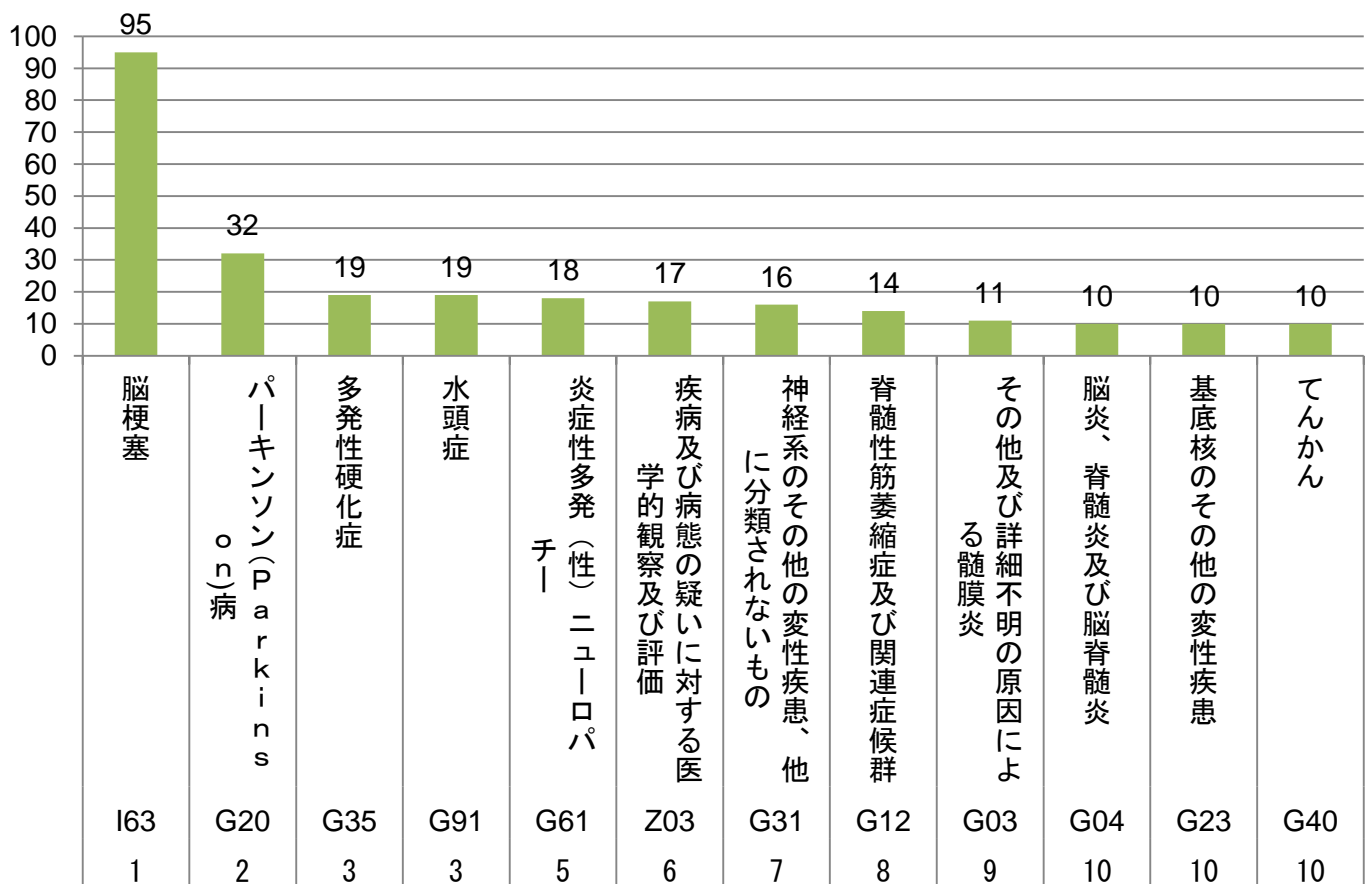
心臓血管外科 上位10位疾病



神経内科 退院患者数 411人

順位	コード	分類名	件数	平均 在院日数	平均年齢
1	I63	脳梗塞	95	22.5	72.5
2	G20	パーキンソン(Parkinson)病	32	26.2	72.2
3	G35	多発性硬化症	19	11.9	37.3
3	G91	水頭症	19	11.3	77.9
5	G61	炎症性多発(性)ニューロパチー	18	28.7	62.7
6	Z03	疾病及び病態の疑いに対する医学的観察及び評価	17	12.2	58.4
7	G31	神経系のその他の変性疾患、他に分類されないもの	16	24.9	61.3
8	G12	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	14	24.8	69.8
9	G03	その他及び詳細不明の原因による髄膜炎	11	16.4	43.3
10	G04	脳炎、脊髄炎及び脳脊髄炎	10	24.8	60.9
10	G23	基底核のその他の変性疾患	10	17.8	75.1
10	G40	てんかん	10	6.2	55.3

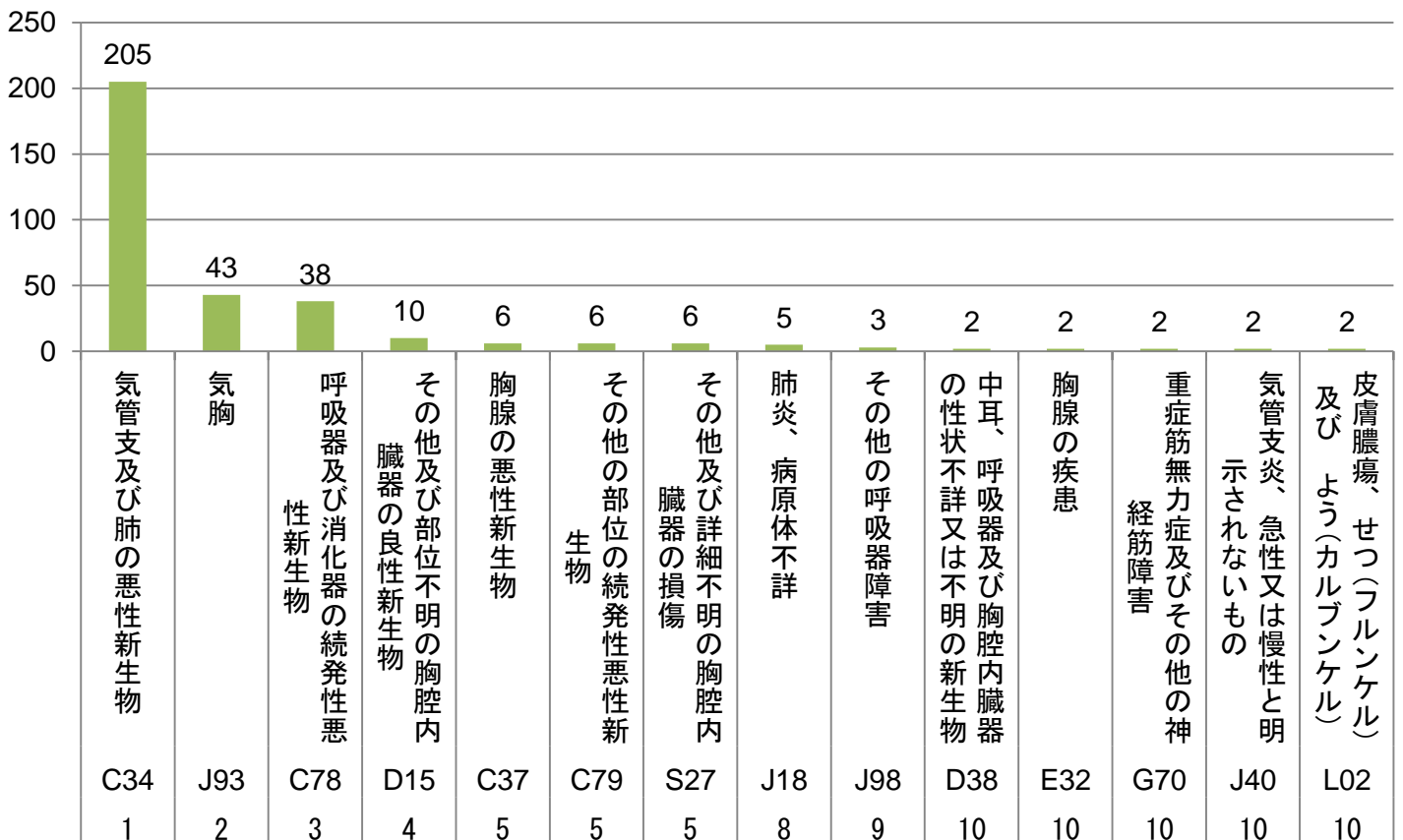
神経内科 上位10位疾病



呼吸器外科 退院患者数 355 人

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	205	14.3	67.3
2	J93	気胸	43	17.5	46.7
3	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物	38	15.1	67.4
4	D15	その他及び部位不明の胸腔内臓器の良性新生物	10	17.1	49.6
5	C37	胸腺の悪性新生物	6	6.5	29.3
5	C79	その他の部位の続発性悪性新生物	6	23.7	59.8
5	S27	その他及び詳細不明の胸腔内臓器の損傷	6	8.8	28.0
8	J18	肺炎、病原体不詳	5	43.2	72.6
9	J98	その他の呼吸器障害	3	14.3	53.0
10	D38	中耳、呼吸器及び胸腔内臓器の性状不詳又は不明の新生物	2	9.5	55.5
10	E32	胸腺の疾患	2	17.5	65.0
10	G70	重症筋無力症及びその他の神経筋障害	2	20.0	52.0
10	J40	気管支炎、急性又は慢性と明示されないもの	2	4.5	76.0
10	L02	皮膚膿瘍、せつ(フルンケル)及び よう(カルブンケル)	2	16.5	33.0

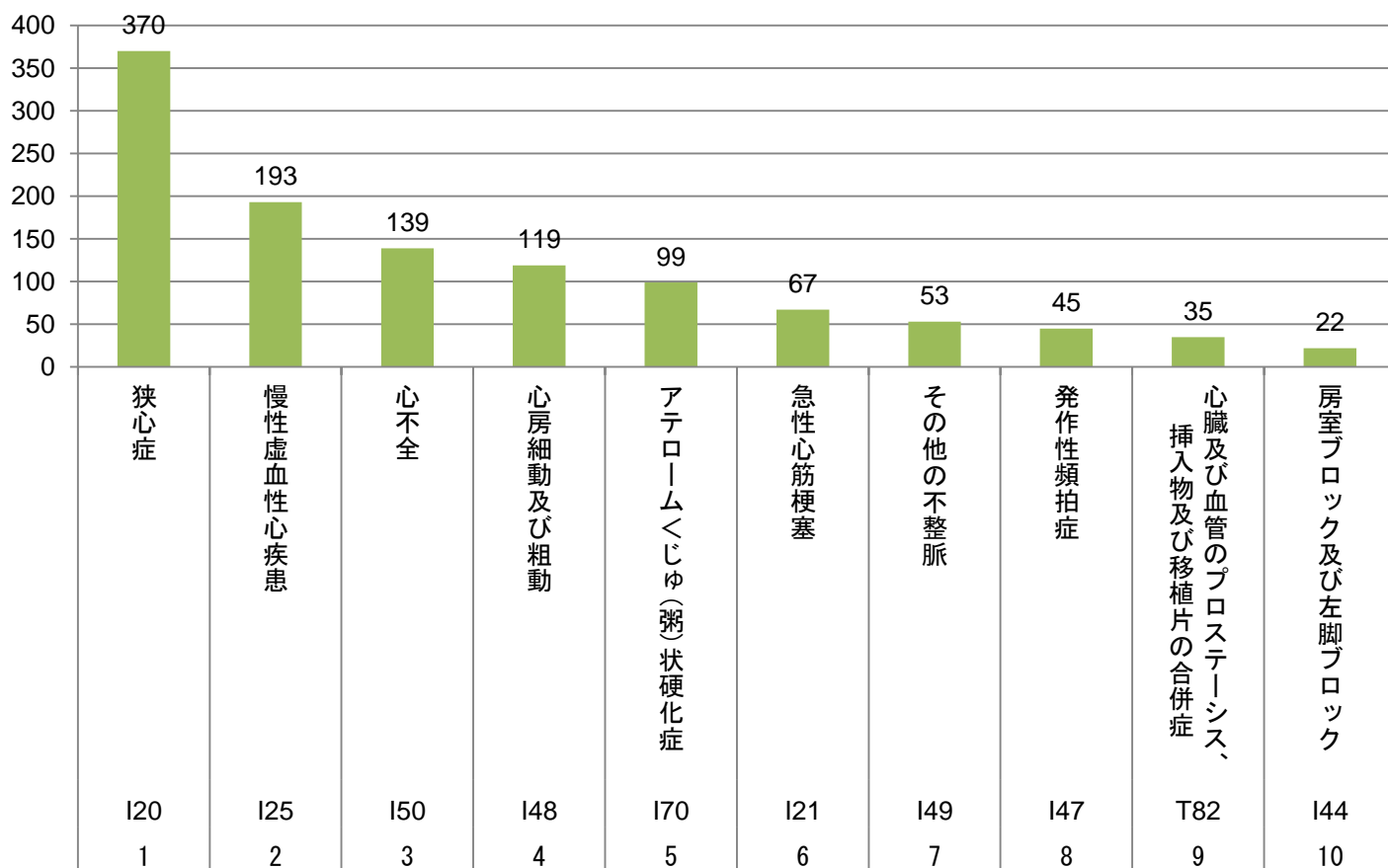
呼吸器外科 上位10位疾病



循環器内科 退院患者数 1385 人

順位	コード	分類名	件数	平均 在院日数	平均年齢
1	I20	狭心症	370	4.8	69.6
2	I25	慢性虚血性心疾患	193	4.3	69.1
3	I50	心不全	139	22.0	77.2
4	I48	心房細動及び粗動	119	5.8	65.1
5	I70	アテロームくじゅ(粥)状硬化症	99	5.7	71.3
6	I21	急性心筋梗塞	67	17.0	68.1
7	I49	その他の不整脈	53	11.6	67.6
8	I47	発作性頻拍症	45	7.6	61.6
9	T82	心臓及び血管のプロステーシス、挿入物及び移植片の合併症	35	11.3	73.5
10	I44	房室ブロック及び左脚ブロック	22	12.7	79.5

循環器内科 上位10位疾病

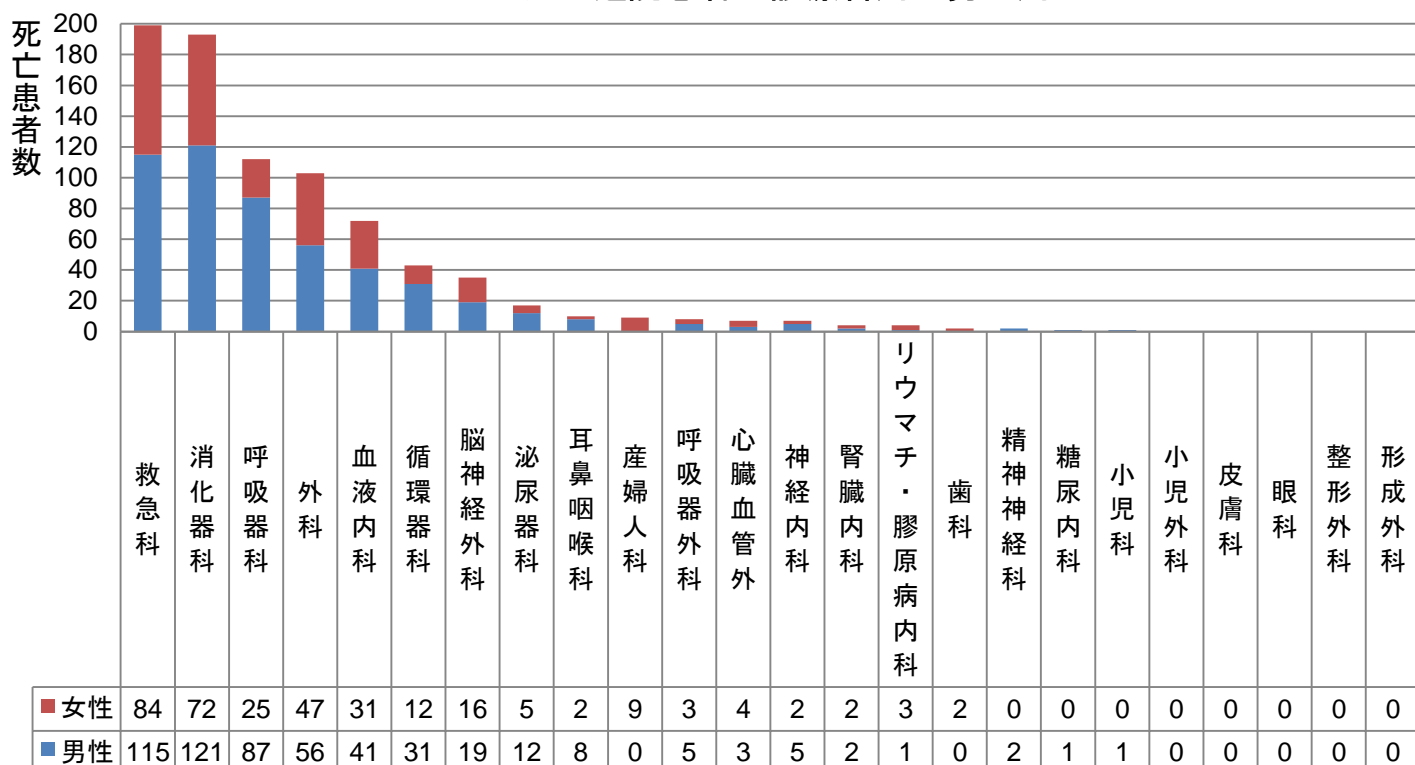


Ⅲ. 死亡退院患者に関する統計

1. 診療科別 死亡数および剖検数

	退院総数			死亡			剖検		
	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数
総数	110519	9597	20116	510	319	829	11	1	12
救急科	192	146	338	115	84	199	1		1
内科(糖尿)	246	247	493	1		1			
内科(血液)	447	346	793	41	31	72	2		2
内科(腎臓)	192	144	336	2	2	4			
リウマチ・膠原病内科	31	68	99	1	3	4		1	1
呼吸器科	833	362	1195	87	25	112	2		2
外科	1258	1068	2326	56	47	103			
小児外科	124	74	198	—	0	—			
皮膚科	96	81	177	—	0	—			
歯科	52	55	107	—	2	2			
整形外科	417	473	890	—	—	0			
形成外科	73	79	152	—	—	0			
産婦人科		1933	1933		9	9			
小児科	1027	848	1875	1	—	1			
眼科	490	704	1194	—	—	—			
耳鼻咽喉科	553	408	961	8	2	10			
泌尿器科	709	209	918	12	5	17	1		1
精神神経科	43	86	129	2	—	2			
消化器科	1951	1227	3178	121	72	193	2		2
脳神経外科	273	269	542	19	16	35			
心臓血管外	90	53	143	3	4	7			
神経内科	226	185	411	5	2	7			
呼吸器外科	257	98	355	5	3	8	1		1
循環器科	939	434	1373	31	12	43	2		2

死亡退院患者 診療科別・男女別



2 死亡退院病名上位 20 位疾病

対象死亡患者数 829 名

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	166	1.3	71.3
2	C34	気管支及び肺の悪性新生物	66	25.9	70.1
3	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物	52	24.4	72.5
4	C25	膵の悪性新生物	43	25.7	70.9
5	C16	胃の悪性新生物	38	29.7	71.9
6	A41	その他の敗血症	22	20.7	73.4
7	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物	20	20.3	69.6
8	J84	その他の間質性肺疾患	18	22.8	74.7
8	K72	肝不全、他に分類されないもの	18	18.1	71.4
10	C15	食道の悪性新生物	17	36.8	67.1
10	I50	心不全	17	29.8	79.6
10	I61	脳内出血	17	8.5	67.3
13	C18	結腸の悪性新生物	16	25.9	67.9
13	C92	骨髄性白血病	16	23.9	70.1
13	J18	肺炎、病原体不詳	16	28.2	77.9
16	C83	びまん性非ホジキン(non-Hodgkin)リンパ腫	14	41.6	71.9
17	C50	乳房の悪性新生物	13	24.0	60.1
18	C24	その他及び部位不明の胆道の悪性新生物	11	18.1	78.9
19	C20	直腸の悪性新生物	10	29.6	66.6
19	I63	脳梗塞	10	20.5	74.7

IV 分娩に関する統計

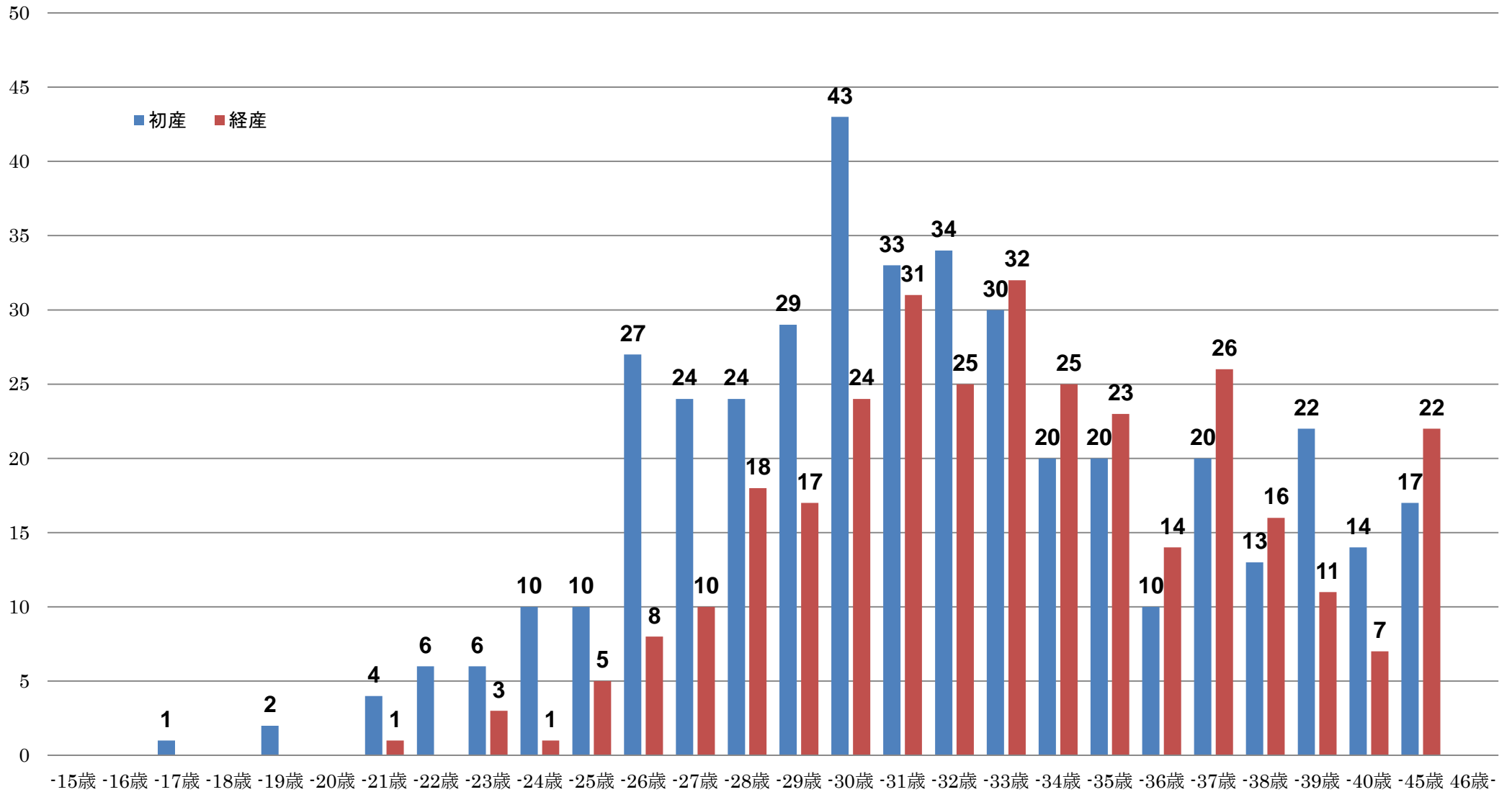
1 初産および経産別・出産年齢別分娩件数

(分娩日 2013 年 1 月 1 日～12 月 31 日を対象とする)

※22 週未満の出産については含めない

	初産	経産
総数	419	319
平均年齢	31.6	33.3
-15 歳	—	—
-16 歳	—	—
-17 歳	1	—
-18 歳	—	—
-19 歳	2	—
-20 歳	—	—
-21 歳	4	1
-22 歳	6	—
-23 歳	6	3
-24 歳	10	1
-25 歳	10	5
-26 歳	27	8
-27 歳	24	10
-28 歳	24	18
-29 歳	29	17
-30 歳	43	24
-31 歳	33	31
-32 歳	34	25
-33 歳	30	32
34 歳	20	25
-35 歳	20	23
-36 歳	10	14
-37 歳	20	26
-38 歳	13	16
-39 歳	22	11
-40 歳	14	7
-45 歳	17	22
46 歳—	—	—

初産および経産・出産年齢別



2 帝王切開 予定および緊急別

※22 週未満の出産については含めない

	総数	総数(帝切)	予定(帝切)	緊急(帝切)	自然分娩(その他を含む)
総数	738	182	74	108	556
平均年齢	32.4	33.5	34.2	32.9	32.0
-15 歳	-	-	-	-	-
-16 歳	-	-	-	-	-
-17 歳	1	-	-	-	1
-18 歳	-	-	-	-	-
-19 歳	2	-	-	-	2
-20 歳	-	-	-	-	-
-21 歳	5	1	1	-	4
-22 歳	6	1	-	1	5
-23 歳	9	-	-	-	9
-24 歳	11	6	1	5	5
-25 歳	15	2	0	2	13
-26 歳	35	4	3	1	31
-27 歳	34	5	2	3	29
-28 歳	42	9	4	5	33
-29 歳	46	10	2	8	36
-30 歳	67	14	6	8	53
-31 歳	64	11	3	8	53
-32 歳	59	15	3	12	44
-33 歳	62	12	4	8	50
-34 歳	45	17	7	10	28
-35 歳	43	10	4	6	33
-36 歳	24	8	6	2	16
-37 歳	46	17	9	8	29
-38 歳	29	11	5	6	18
-39 歳	33	10	3	7	23
-40 歳	21	7	4	3	14
-45 歳	39	12	7	5	27
46 歳-	-	-	-	-	-

3 新生児別・出生体重別

※22 週未満の出産については統計対象外とする

	総数	-499g	-999g	-1499g	-1999g	-2499g	-2999g	-3499g	-3999g	4000g-
新生児 総数	762	1	8	13	25	72	270	296	70	7
(死産)	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
(多胎)	50	1	2	4	8	23	11	1	-	-
(帝王切開)	200	1	6	10	19	31	65	52	14	2
(早産)	92	1	8	13	23	24	19	4	-	-
(未熟)	117	1	8	13	24	71	-	-	-	-
新生児(男)総数	375	1	6	7	10	32	125	150	38	6
(死産)	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
(多胎)	31	1	2	4	4	12	7	1	-	-
(帝王切開)	112	1	5	7	7	16	33	30	12	1
(早産)	48	1	6	7	9	12	11	2	-	-
(未熟)	55	1	6	7	9	32	-	-	-	-
新生児(女)総数	387	-	2	6	15	40	145	146	32	1
(死産)	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
(多胎)	19	-	-	-	4	11	4	-	-	-
(帝王切開)	88	-	1	3	12	15	32	22	2	1
(早産)	44	-	2	6	14	12	8	2	-	-
(未熟)	62	-	2	6	15	39	-	-	-	-
新生児(不明)総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(死産)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(多胎)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(帝王切開)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(早産)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(未熟)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 新生児別・在胎期間別

※22 週未満で出産した児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-
新生児 総数	762	62	30	86	169	194	163	58
(死産)	2	2	—	—	—	—	—	—
(多胎)	50	18	14	18	—	—	—	—
(帝王切開)	200	41	14	38	75	12	5	15
(早産)	92	62	30	—	—	—	—	—
(未熟)	117	55	12	28	10	8	4	—
新生児(男)総数	375	32	16	51	82	93	67	34
(死産)	1	1	—	—	—	—	—	—
(多胎)	31	10	9	12	—	—	—	—
(帝王切開)	112	23	8	22	38	7	3	11
(早産)	48	32	16	—	—	—	—	—
(未熟)	55	28	6	17	1	3	—	—
新生児(女)総数	387	30	14	35	87	101	96	24
(死産)	1	1	—	—	—	—	—	—
(多胎)	19	8	5	6	—	—	—	—
(帝王切開)	88	18	6	16	37	5	2	4
(早産)	44	30	14	—	—	—	—	—
(未熟)	62	27	6	11	9	5	4	—
新生児(不明)総数	—	—	—	—	—	—	—	—
(死産)	—	—	—	—	—	—	—	—
(多胎)	—	—	—	—	—	—	—	—
(帝王切開)	—	—	—	—	—	—	—	—
(早産)	—	—	—	—	—	—	—	—
(未熟)	—	—	—	—	—	—	—	—

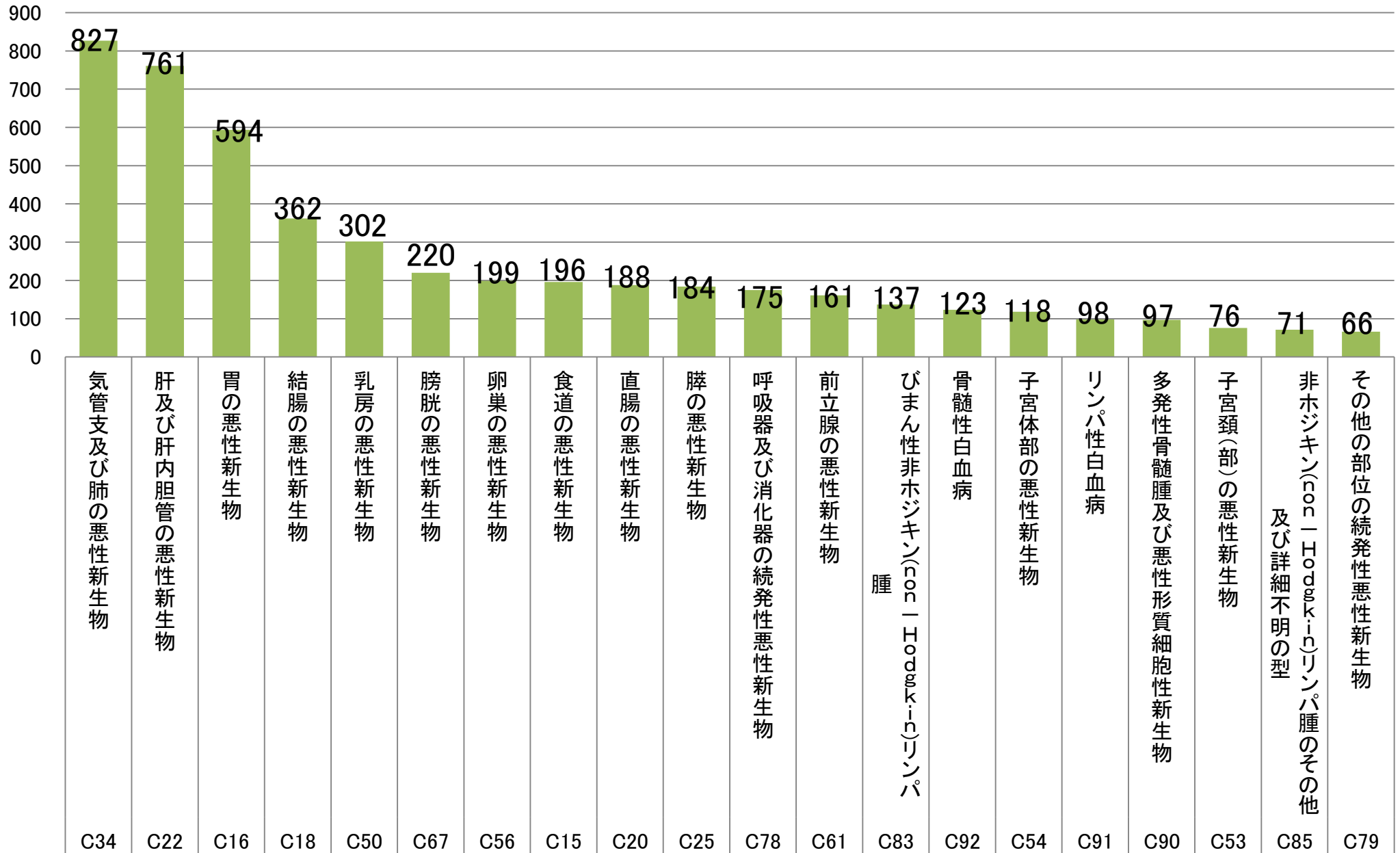
V 新生物に関する統計

1 上皮内新生物および悪性新生物

※2013年 がん病名退院患者数 6480件 ICD-10(C00~D09) 初発・再発を含む

	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	827	17.7	68.3
2	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物	761	14.1	72.4
3	C16	胃の悪性新生物	594	14.4	69.8
4	C18	結腸の悪性新生物	362	11.9	69.5
5	C50	乳房の悪性新生物	302	6.8	58.0
6	C67	膀胱の悪性新生物	220	11.1	71.8
7	C56	卵巣の悪性新生物	199	9.2	61.3
8	C15	食道の悪性新生物	196	20.8	66.6
9	C20	直腸の悪性新生物	188	15.0	67.0
10	C25	膵の悪性新生物	184	21.3	68.4
11	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物	175	14.5	68.5
12	C61	前立腺の悪性新生物	161	11.5	71.5
13	C83	びまん性非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫	137	28.1	72.0
14	C92	骨髄性白血病	123	39.2	56.3
15	C54	子宮体部の悪性新生物	118	9.4	60.1
16	C91	リンパ性白血病	98	42.3	43.1
17	C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物	97	29.2	68.2
18	C53	子宮頸(部)の悪性新生物	76	15.7	54.7
19	C85	非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型	71	24.1	66.6
20	C79	その他の部位の続発性悪性新生物	66	20.9	65.1

上皮内新生物および悪性新生物

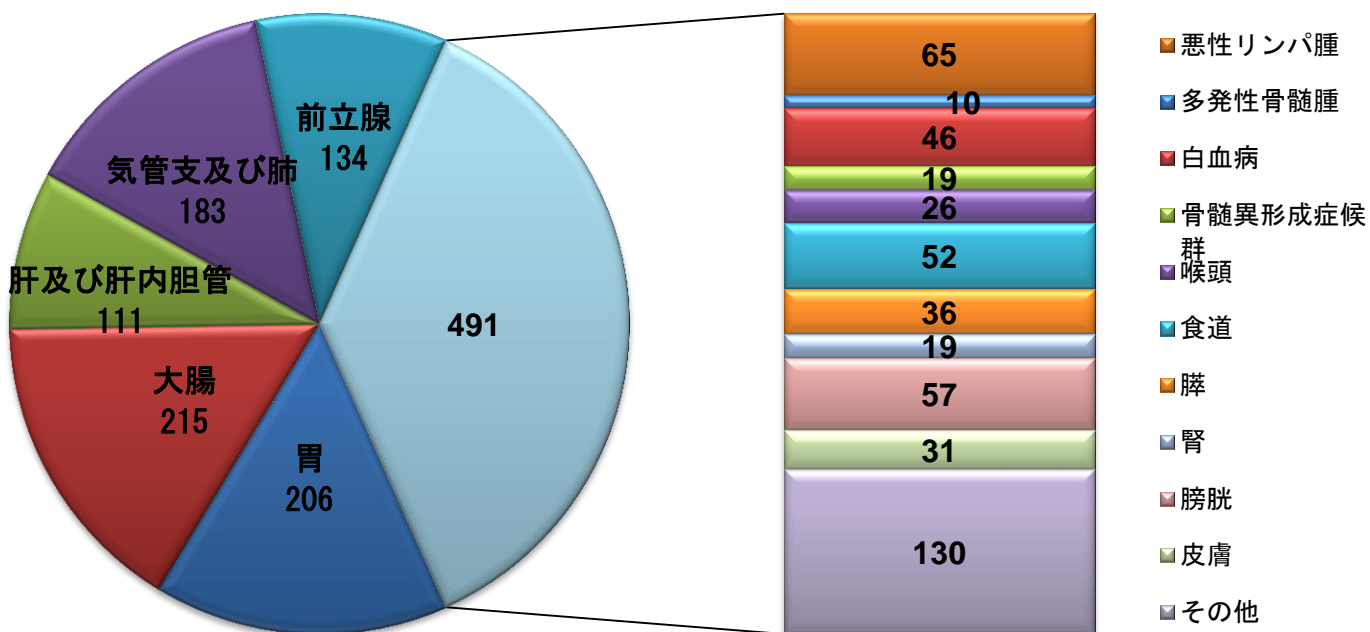


VI 院内がん登録に関する統計

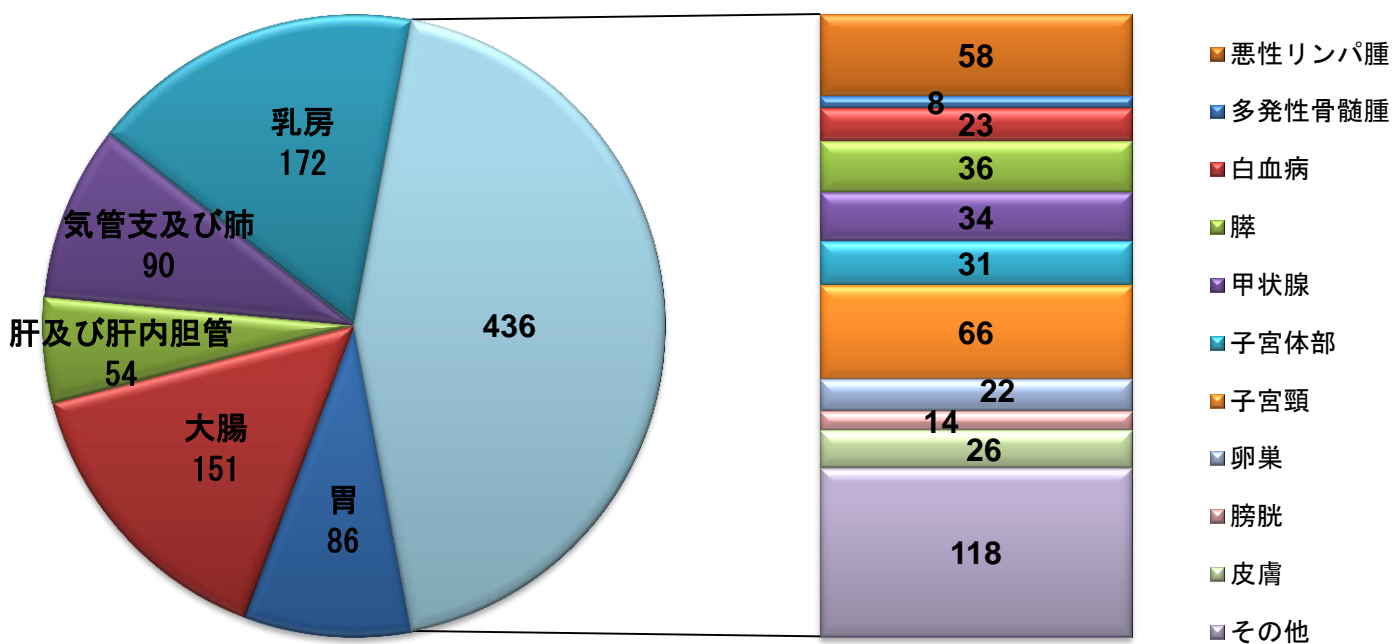
1 がん登録数 部位別・男女別

※2012 年がん登録数 2329 件を対象とする

男性 部位別がん登録数



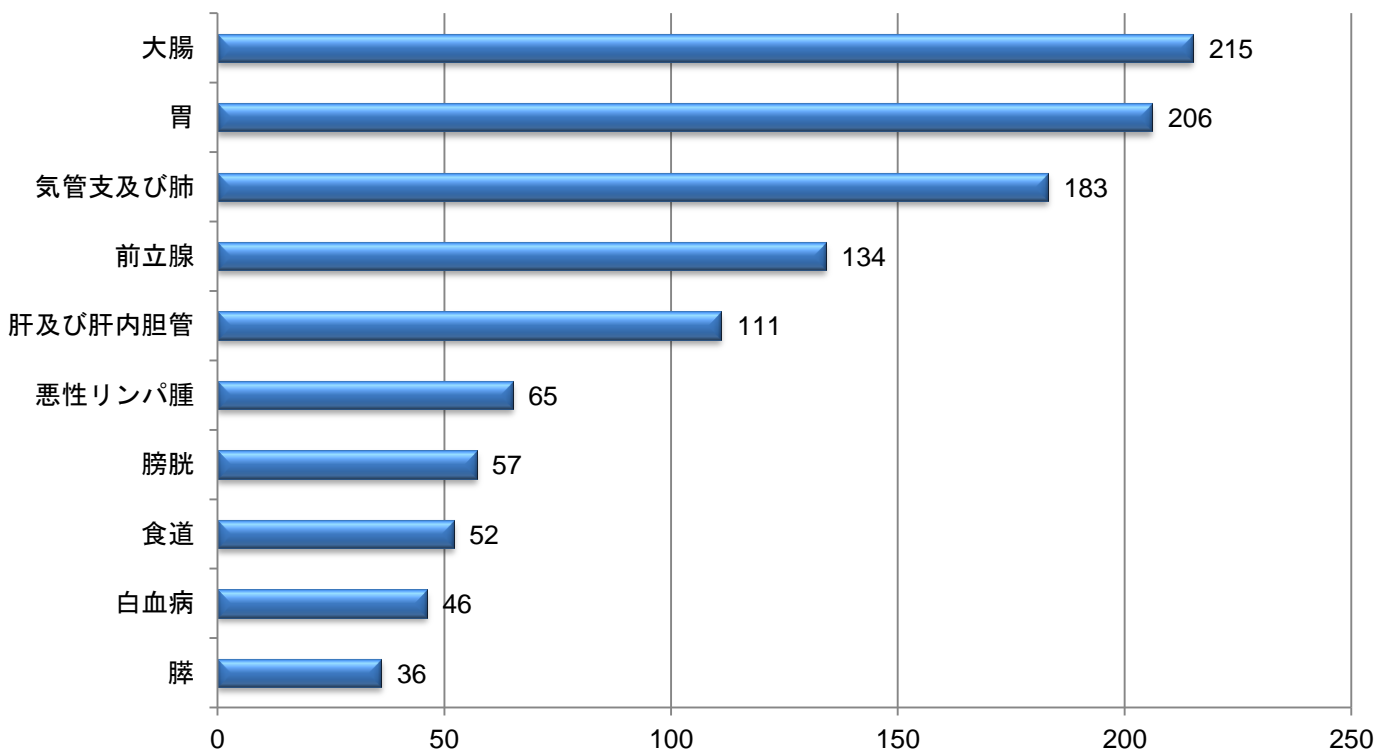
女性 部位別がん登録数



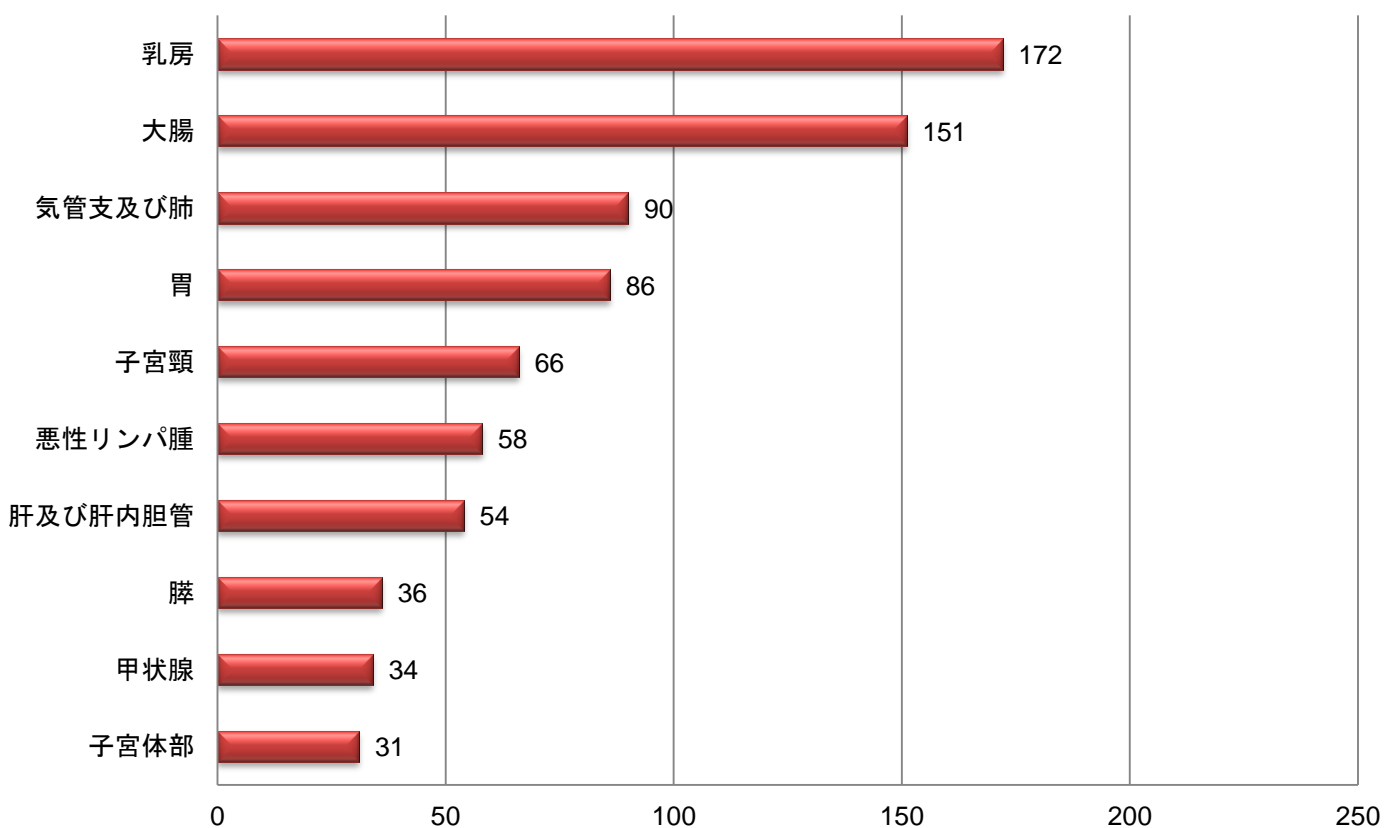
2 がん登録数 上位 10 位 男女別

※2012 年がん登録数 2329 件を対象とする

男性 がん登録数 上位10件



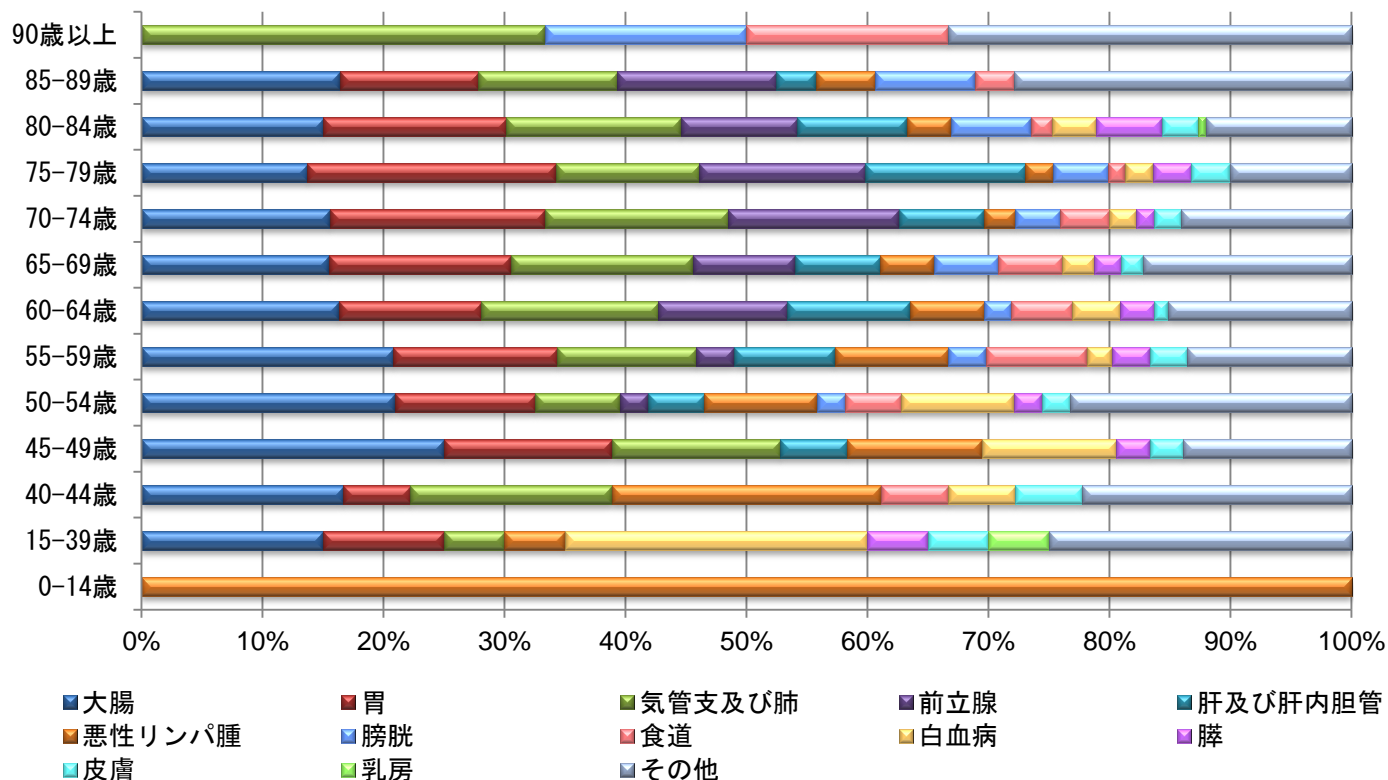
女性 がん登録数 上位10位



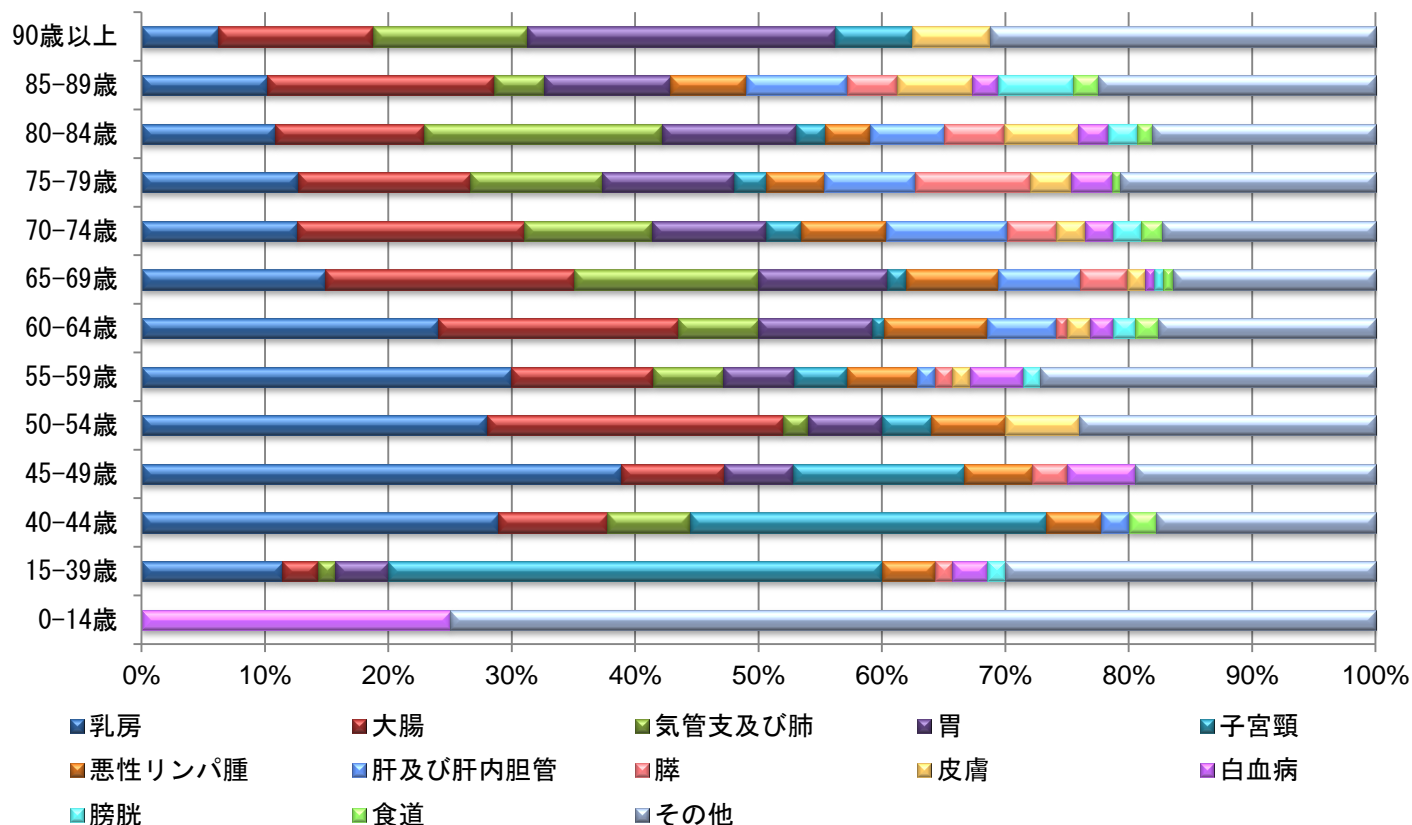
3 がん登録数 年齢階級別・男女別

※2012 年がん登録数 2329 件を対象とする

男性 年齢階級別 部位内訳



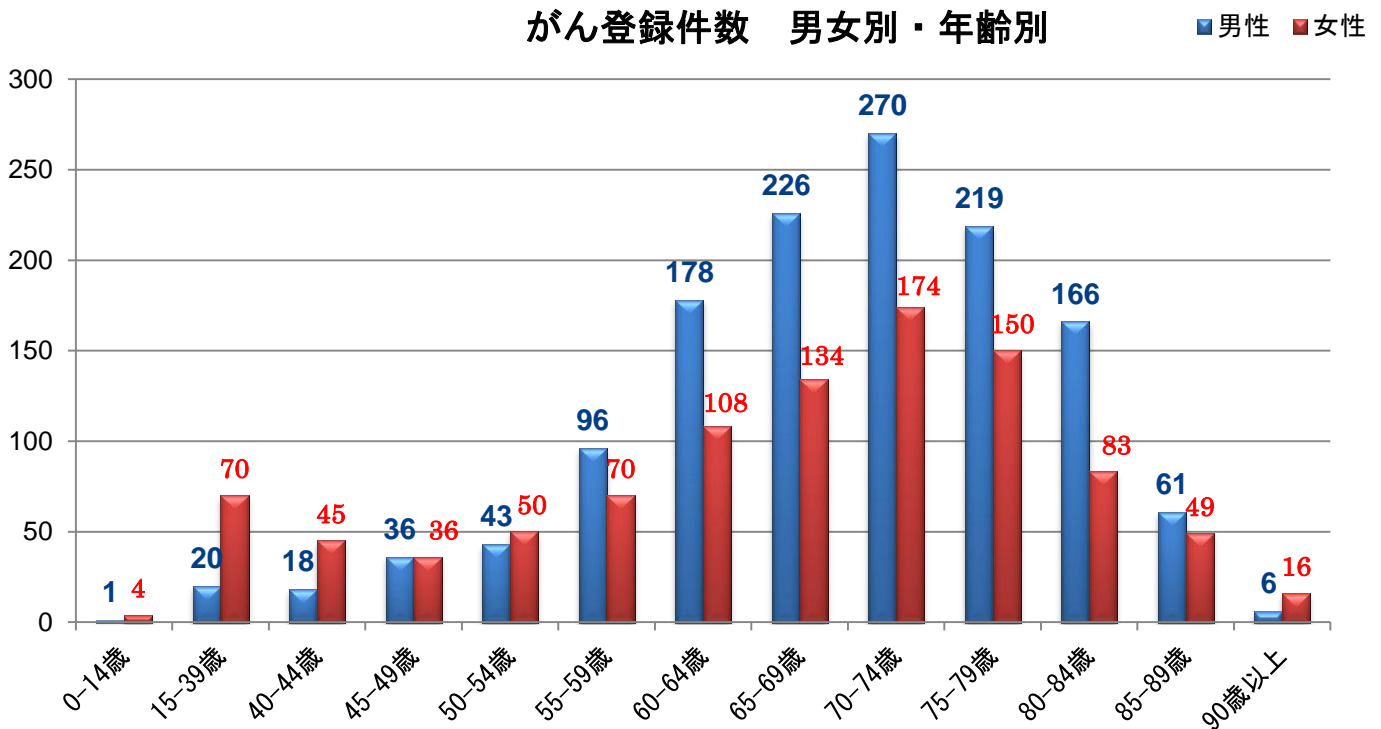
女性 年齢階級別 部位内訳



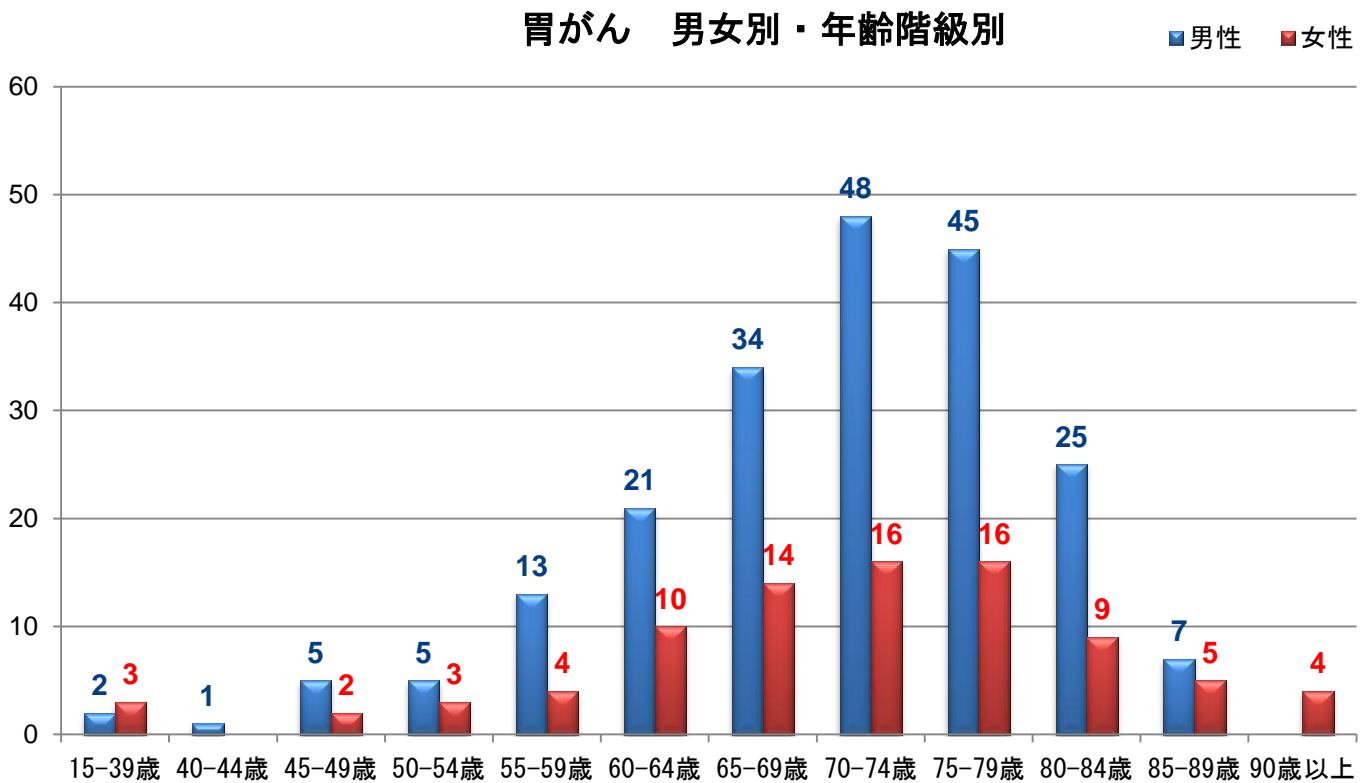
4 がん登録数 年齢階級別・がん種別

※2012 年がん登録数 2329 件を対象とする

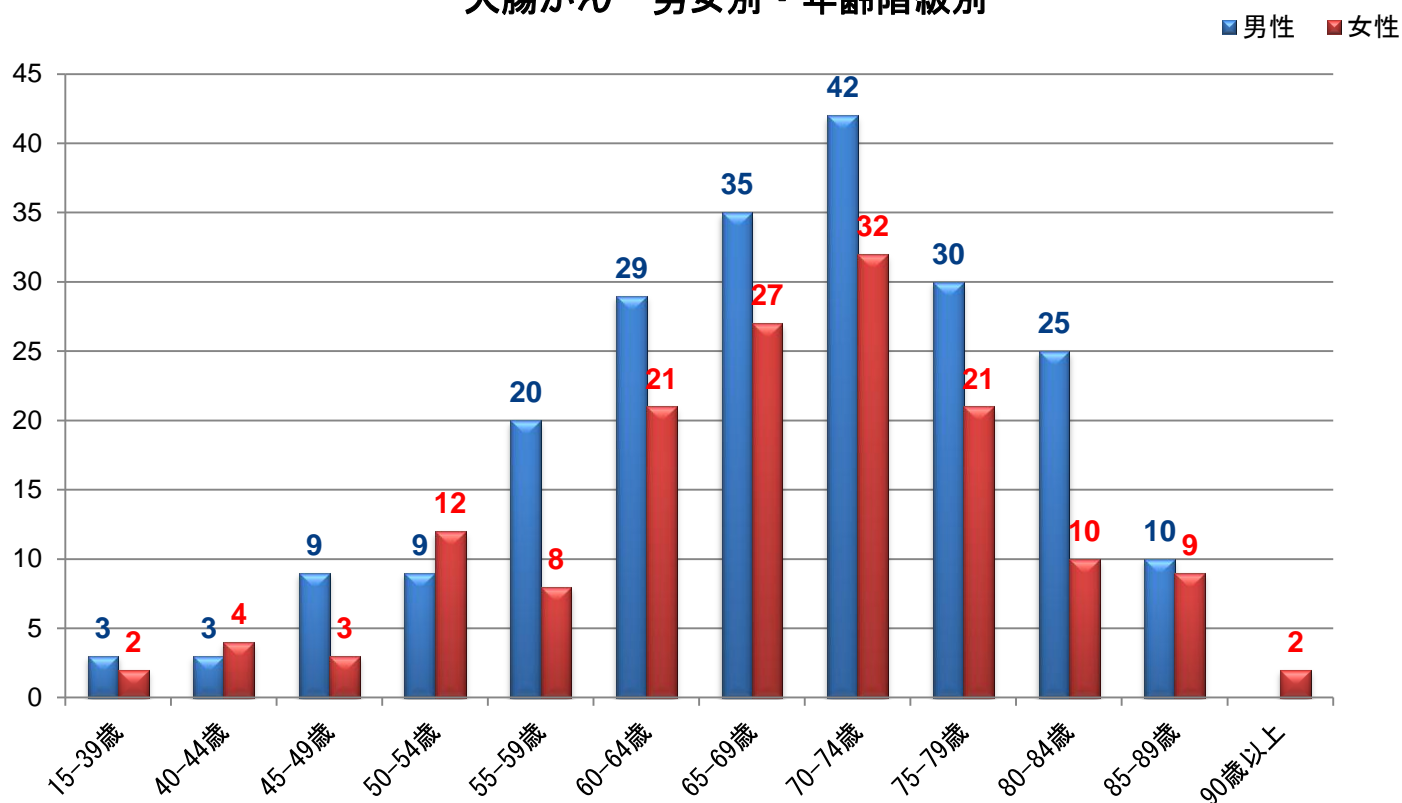
がん登録件数 男女別・年齢別



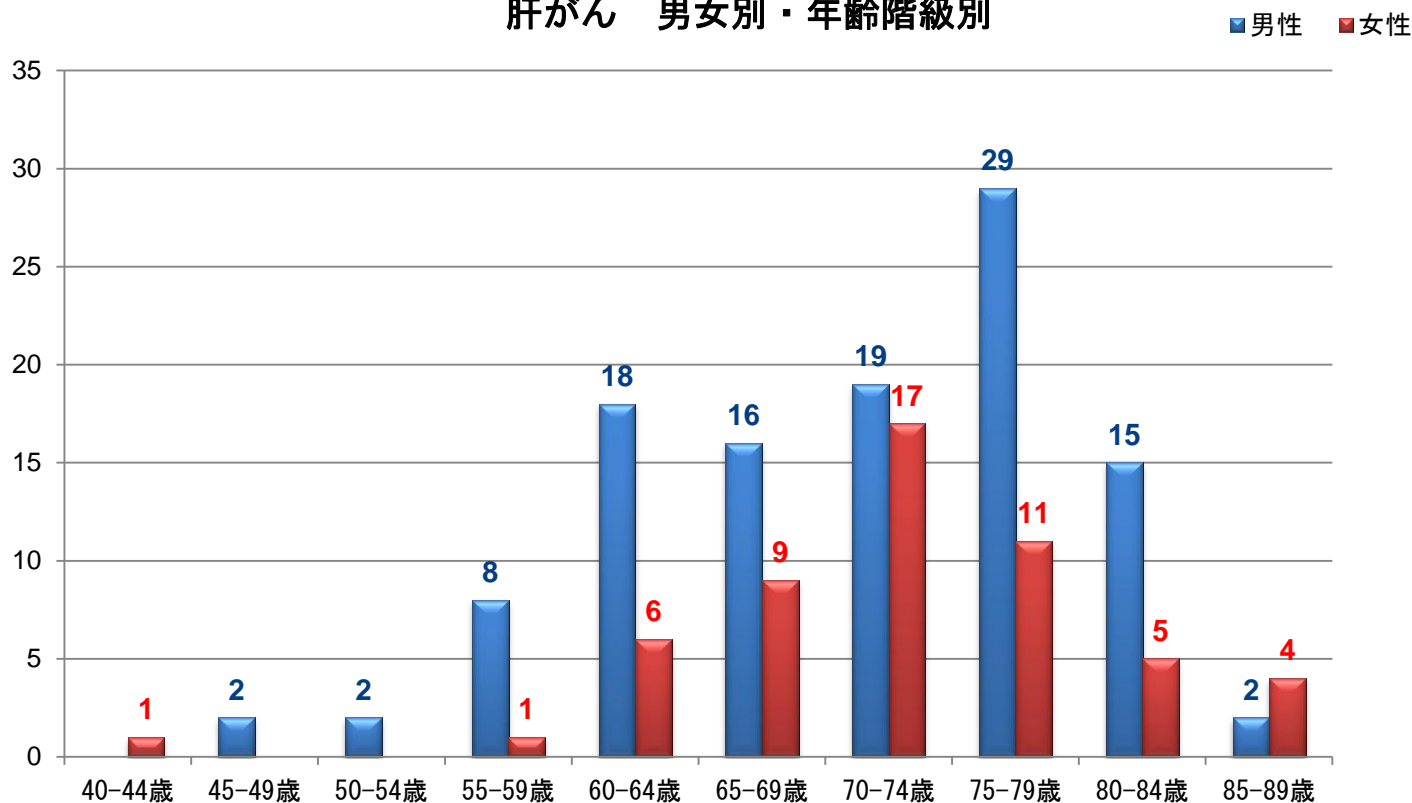
胃がん 男女別・年齢階級別



大腸がん 男女別・年齢階級別

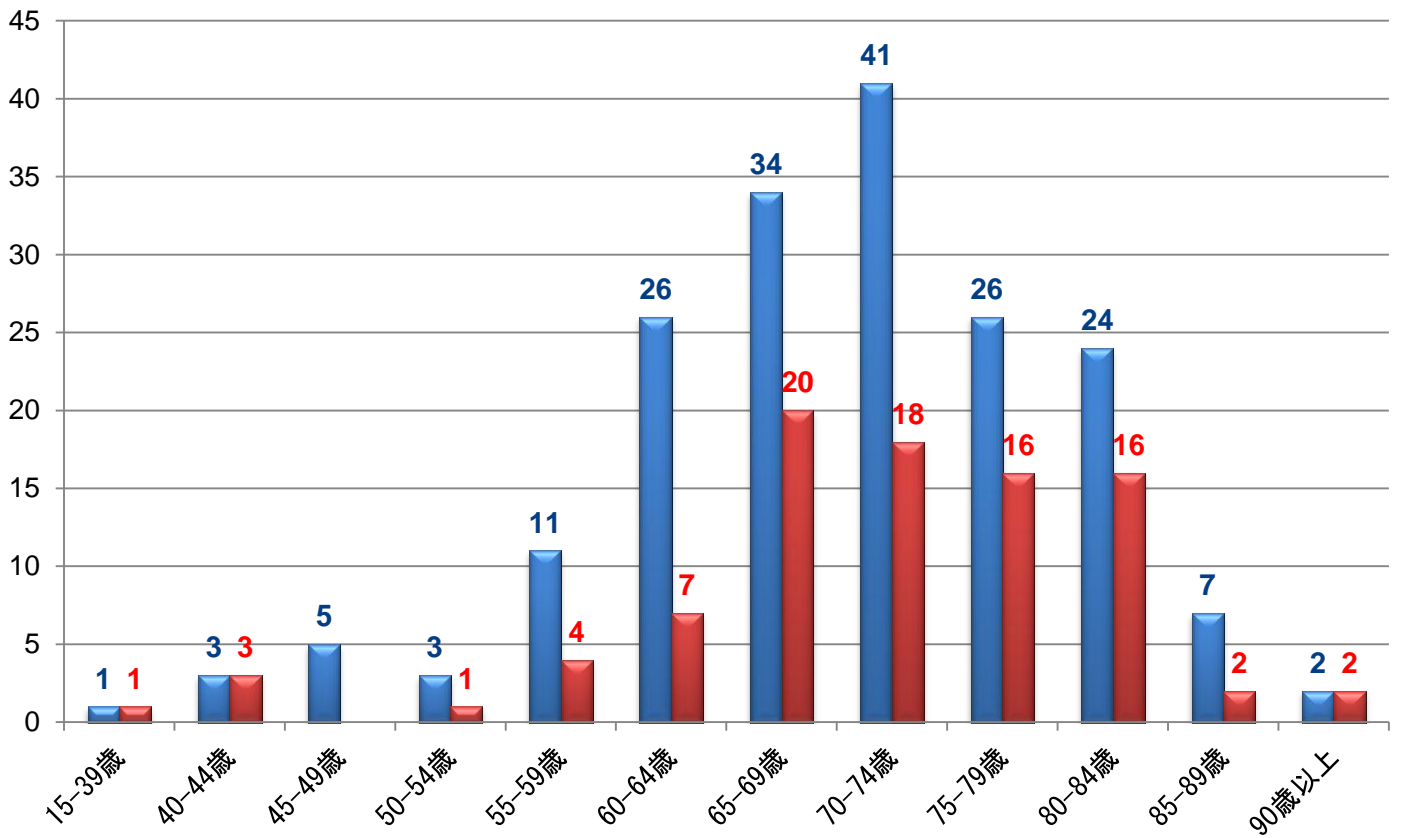


肝がん 男女別・年齢階級別



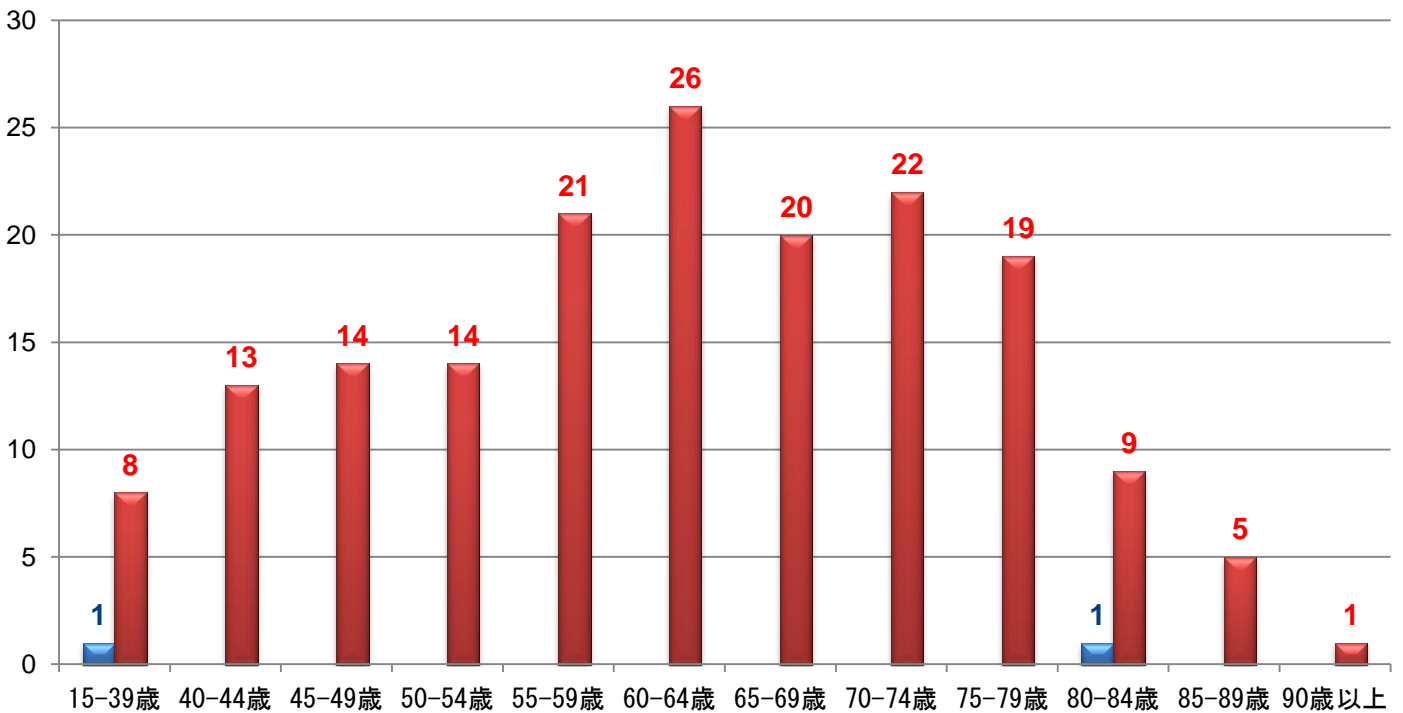
肺がん 男女別・年齢階級別

■男性 ■女性



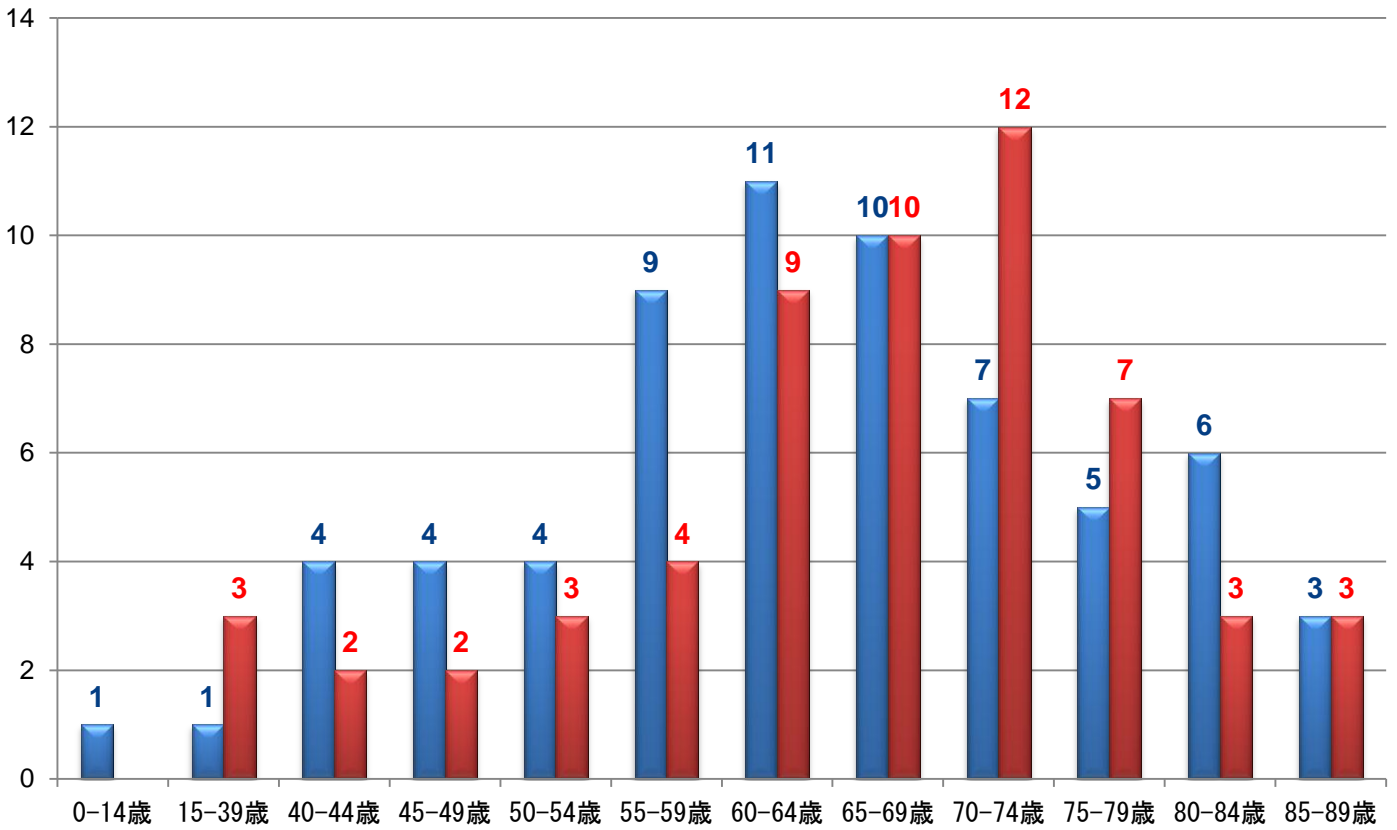
乳がん 男女別・年齢階級別

■男性 ■女性



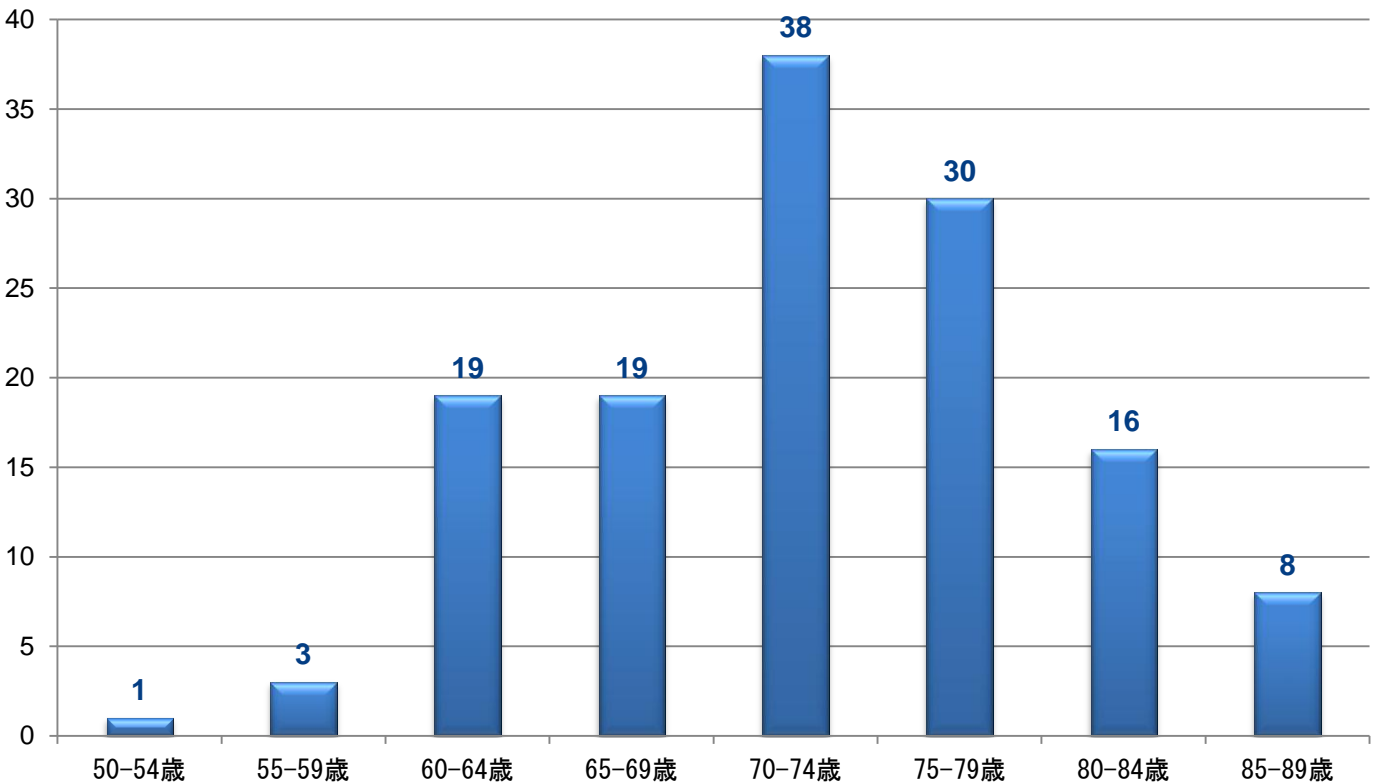
悪性リンパ腫 男女別・年齢階級別

■男性 ■女性



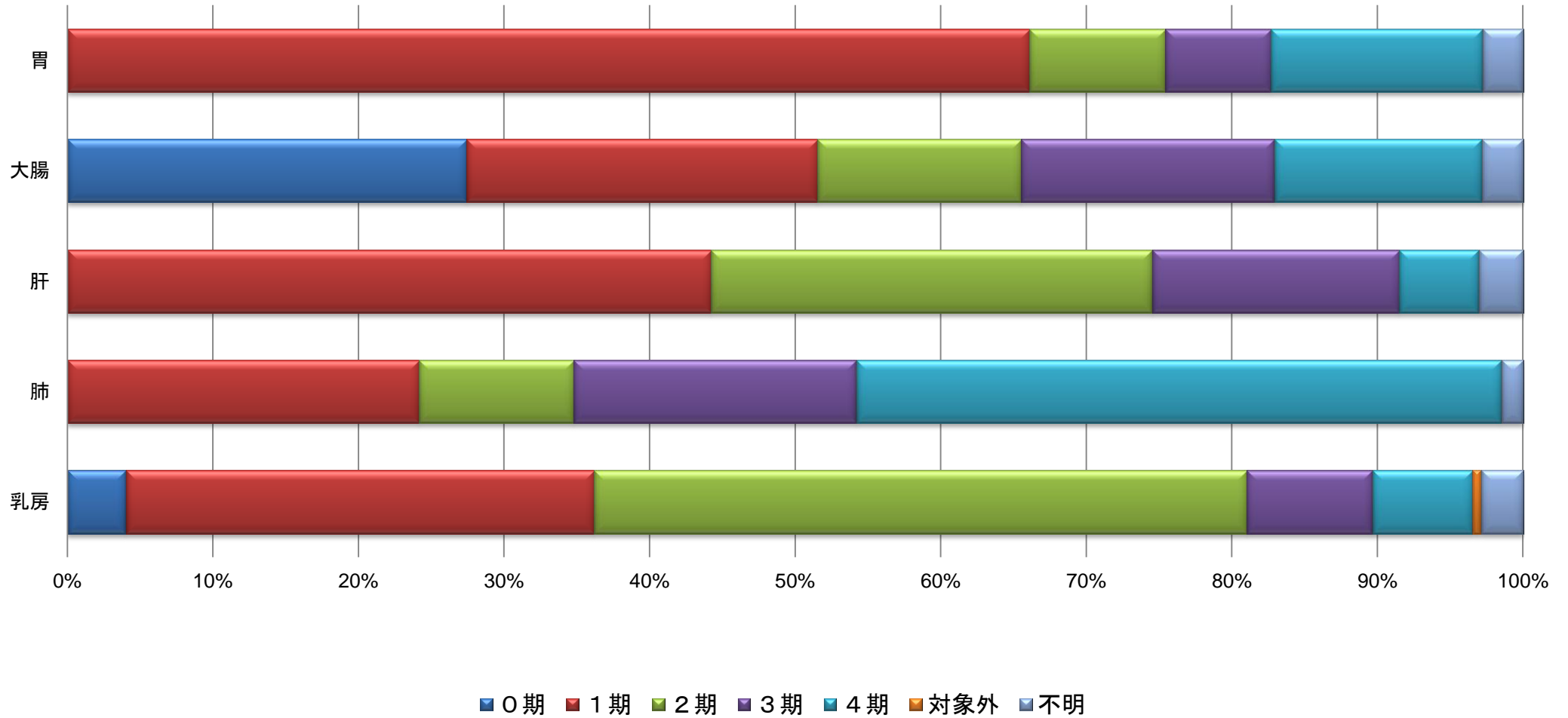
前立腺がん 男女別・年齢階級別

■男性



5 5大がんステージ割合

5大がん ステージ別グラフ



6 ICD-O(局在コード)における悪性新生物の割合

