

大阪赤十字病院

2014 年退院患者統計

自 平成 26 年 1 月 1 日
至 平成 26 年 12 月 31 日

診療情報管理課

大阪赤十字病院 2014 年退院患者統計

目次

I. 年間退院患者に関する統計

1. 退院患者数 診療科別
退院患者数 診療科別・男女別 (グラフ)
2. 退院患者数 診療科別・在院日数別
3. 退院患者数 ICD-10 大分類別・診療科別
4. 退院患者数 ICD-10 大分類別・在院日数別
5. 退院患者数 ICD-10 大分類別・患者年齢階層別
6. 退院患者数 ICD-10 大分類別
退院患者割合 ICD-10 大分類別 (グラフ)
7. 退院患者数 医療圏別
退院患者割合 医療圏別 (グラフ)
8. 診療科別統計

循環器内科、呼吸器内科、消化器内科、腎臓内科、血液内科、糖尿病・内分泌内科、
リウマチ・膠原病内科、神経内科、小児科、小児外科、精神神経科、外科、脳神経外科、
心臓血管外科、呼吸器外科、泌尿器科、整形外科、耳鼻咽喉科、眼科、産婦人科、皮膚科、
形成外科、救急科、歯科口腔外科

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)

III. 分娩に関する統計 (分娩日 2014 年 1 月 1 日～12 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
分娩件数 初産および経産別・分娩時年齢別 (グラフ)
2. 帝王切開数 予定および緊急
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
上皮内新生物および悪性新生物 上位 20 疾病 (グラフ)

I. 年間退院患者に関する統計

1. 退院患者数 診療科別

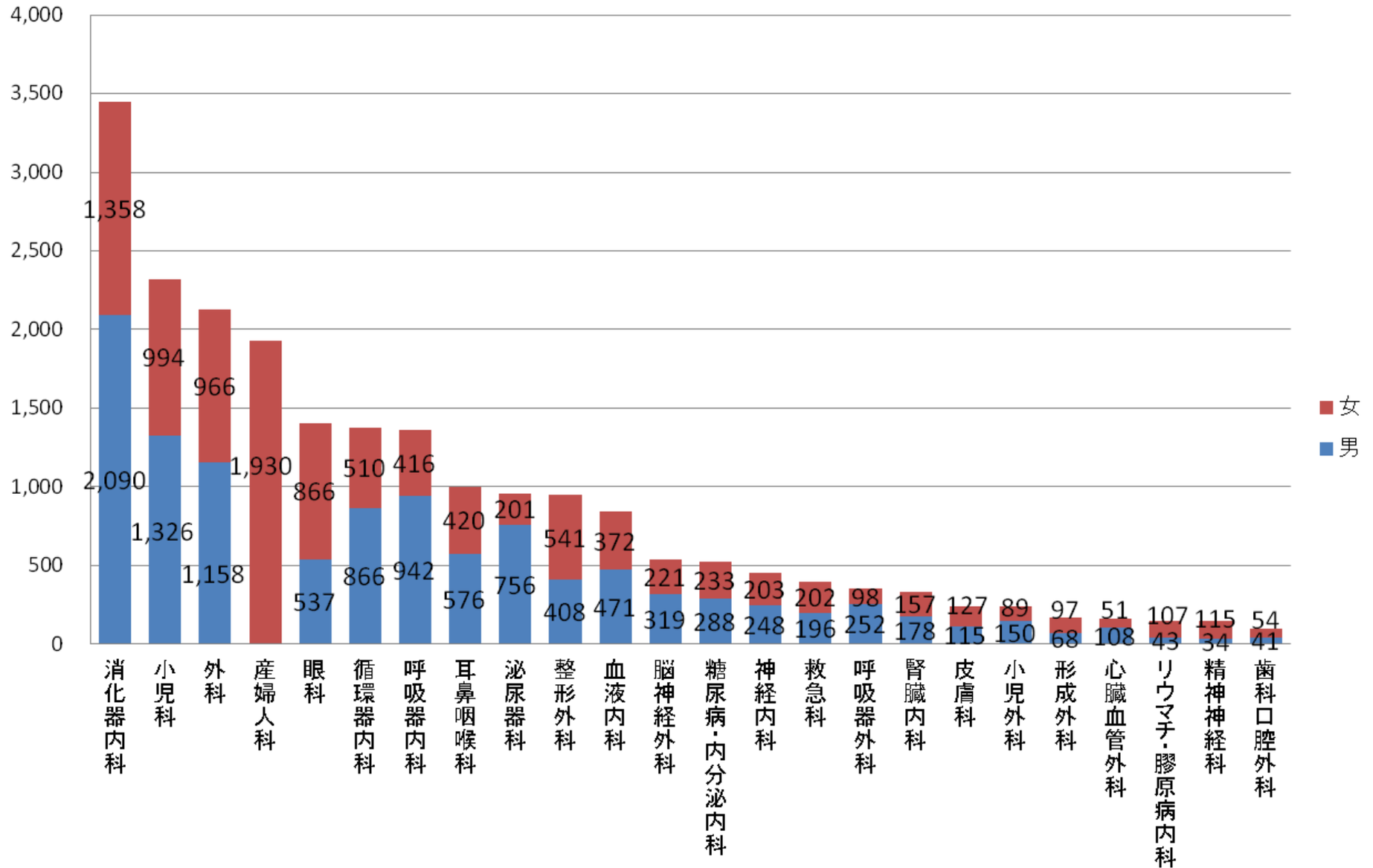
※2014年退院患者数 21,498人を対象とする

退院患者数		
総数	計	21,498
	男	11,170
	女	10,328
循環器内科	計	1,376
	男	866
	女	510
呼吸器内科	計	1,358
	男	942
	女	416
消化器内科	計	3,448
	男	2,090
	女	1,358
腎臓内科	計	335
	男	178
	女	157
血液内科	計	843
	男	471
	女	372
糖尿病・内分泌内科	計	521
	男	288
	女	233
リウマチ・膠原病内科	計	150
	男	43
	女	107
神経内科	計	451
	男	248
	女	203
小児科	計	2,320
	男	1,326
	女	994
小児外科	計	239
	男	150
	女	89
精神神経科	計	149
	男	34
	女	115
外科	計	2,124
	男	1,158
	女	966

退院患者数		
脳神経外科	計	540
	男	319
	女	221
心臓血管外科	計	159
	男	108
	女	51
呼吸器外科	計	350
	男	252
	女	98
泌尿器科	計	957
	男	756
	女	201
整形外科	計	949
	男	408
	女	541
耳鼻咽喉科	計	996
	男	576
	女	420
眼科	計	1,403
	男	537
	女	866
産婦人科	計	1,930
	男	-
	女	1,930
皮膚科	計	242
	男	115
	女	127
形成外科	計	165
	男	68
	女	97
救急科	計	398
	男	196
	女	202
歯科口腔外科	計	95
	男	41
	女	54

退院患者数 診療科別・男女別（グラフ）

※2014年退院患者数 21,498人を対象とする



2. 退院患者数 診療科別・平均在院日数別

		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	21,498	12.3	12,050	4,628	1,903	1,259	1,240	276	128	12	1	1
	男	11,170	12.9	6,069	2,412	1,082	685	690	148	76	7	-	1
	女	10,328	11.7	5,981	2,216	821	574	550	128	52	5	1	-
循環器内科	計	1,376	9.3	803	244	109	54	54	11	1	-	-	-
	男	866	8.8	599	143	52	36	30	5	-	-	-	-
	女	510	10.2	304	101	57	18	24	6	-	-	-	-
呼吸器内科	計	1,358	15.7	535	284	235	142	139	20	3	-	-	-
	男	942	15.9	367	192	165	106	96	13	3	-	-	-
	女	416	15.3	168	92	70	36	43	7	-	-	-	-
消化器内科	計	3,448	10.2	1,896	976	296	140	117	19	3	1	-	-
	男	2,090	10.0	1,173	572	183	81	70	8	3	-	-	-
	女	1,358	10.5	723	404	113	59	47	11	-	1	-	-
腎臓内科	計	395	16.3	138	69	42	42	36	7	1	-	-	-
	男	178	15.9	63	47	26	22	18	1	1	-	-	-
	女	157	16.7	75	22	16	20	18	6	-	-	-	-
血液内科	計	843	29.6	128	150	133	142	219	46	21	4	-	-
	男	471	30.3	77	82	64	85	118	26	16	3	-	-
	女	372	28.6	51	68	69	57	101	20	5	1	-	-
糖尿病・内分泌内科	計	521	14.2	101	248	129	32	10	1	-	-	-	-
	男	288	14.6	47	143	68	22	8	-	-	-	-	-
	女	233	13.6	54	105	61	10	2	1	-	-	-	-
リウマチ・膠原病内科	計	150	23.1	42	46	11	7	35	5	4	-	-	-
	男	43	28.9	8	16	3	-	13	2	1	-	-	-
	女	107	21.6	34	30	8	7	22	3	3	-	-	-
神経内科	計	451	19.3	109	130	84	61	56	5	6	-	-	-
	男	248	18.9	58	77	48	33	27	2	3	-	-	-
	女	203	19.9	51	53	36	28	29	3	3	-	-	-
小児科	計	2,320	6.6	2,012	173	45	26	38	17	6	3	-	-
	男	1,326	6.9	1,153	96	28	11	22	9	4	3	-	-
	女	994	6.5	859	77	17	15	16	8	2	-	-	-
小児外科	計	239	3.9	224	11	4	-	-	-	-	-	-	-
	男	150	4.0	141	7	2	-	-	-	-	-	-	-
	女	89	3.9	83	4	2	-	-	-	-	-	-	-
精神神経科	計	149	55.3	14	13	9	16	44	30	21	1	1	-
	男	34	46.1	4	6	1	4	7	10	2	-	-	-
	女	115	58.0	10	7	8	12	37	20	19	1	1	-
外科	計	2,124	14.0	956	588	251	148	139	29	12	1	-	-
	男	1,158	15.8	470	336	143	93	80	24	11	1	-	-
	女	966	11.9	486	252	108	55	59	5	1	-	-	-
脳神経外科	計	540	18.9	199	123	71	56	66	17	7	1	-	-
	男	319	18.3	120	71	39	36	40	10	3	-	-	-
	女	221	19.8	79	52	32	20	26	7	4	1	-	-
心臓血管外科	計	159	30.0	9	32	47	29	27	10	4	1	-	-
	男	108	26.5	4	26	34	16	21	6	1	-	-	-
	女	51	37.2	5	6	13	13	6	4	3	1	-	-
呼吸器外科	計	350	16.8	98	138	71	24	15	3	-	-	-	1
	男	252	18.6	70	90	57	18	13	3	-	-	-	1
	女	98	12.3	28	48	14	6	2	-	-	-	-	-
泌尿器科	計	957	10.7	577	215	72	41	41	7	4	-	-	-
	男	756	10.3	474	159	49	33	34	3	4	-	-	-
	女	201	12.2	103	56	23	8	7	4	-	-	-	-
整形外科	計	949	16.8	340	165	136	214	77	9	8	-	-	-
	男	408	15.7	182	65	56	60	35	5	5	-	-	-
	女	541	17.7	158	100	80	154	42	4	3	-	-	-
耳鼻咽喉科	計	996	13.9	541	284	55	29	46	20	21	-	-	-
	男	576	15.9	301	152	34	18	38	16	17	-	-	-
	女	420	11.2	240	132	21	11	8	4	4	-	-	-
眼科	計	1,403	4.9	1,253	137	19	-	-	-	-	-	-	-
	男	537	5.6	453	74	10	-	-	-	-	-	-	-
	女	866	4.5	800	63	9	-	-	-	-	-	-	-
産婦人科	計	1,930	8.0	1,324	456	53	37	47	9	4	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1,930	8.0	1,324	456	53	37	47	9	4	-	-	-
皮膚科	計	242	13.9	129	67	10	11	19	7	-	-	-	-
	男	115	14.7	60	29	6	7	11	2	-	-	-	-
	女	127	13.1	69	38	4	4	7	5	-	-	-	-
形成外科	計	165	11.0	107	32	9	3	11	1	2	-	-	-
	男	88	13.4	39	15	4	2	6	1	1	-	-	-
	女	97	9.4	68	17	5	1	5	-	1	-	-	-
救急科	計	398	3.2	363	24	7	2	2	-	-	-	-	-
	男	196	3.0	182	8	3	2	1	-	-	-	-	-
	女	202	3.4	181	16	4	-	1	-	-	-	-	-
歯科口腔外科	計	95	12.7	52	23	11	3	3	3	-	-	-	-
	男	41	14.3	24	6	7	-	2	2	-	-	-	-
	女	54	11.4	28	17	4	3	1	1	-	-	-	-

3. 退院患者数 ICD-10 大分類別・診療科別

	総数	循環器内科	呼吸器内科	消化器内科	腎臓内科	血液内科	糖尿病・ 内分泌内科	リウマチ・ 膠原病内科	神経内科	小児科	小児外科	精神神経科	外科	脳神経外科	心臓血管外科	呼吸器外科	泌尿器科	整形外科	耳鼻咽喉科	眼科	産婦人科	皮膚科	形成外科	救急科	歯科口腔外科	
総数	計 21,498 男 11,170 女 10,328	1,376 868 510	1,358 842 516	3,448 2,090 1,358	335 178 157	843 471 372	521 288 233	150 43 107	451 248 203	2,320 1,326 994	239 150 89	149 34 115	2,124 1,158 966	540 319 221	159 108 51	350 252 201	957 756 541	949 408 420	996 576 866	1,403 537 1,930	1,930 — 127	242 115 97	165 68 97	398 196 202	95 41 54	
I 感染症及び寄生虫症	計 664 男 334 女 330	4 2 2	37 19 18	202 98 104	4 3 1	8 5 3	1 — —	5 1 4	23 14 9	255 147 108	— — —	7 3 4	— — —	2 1 —	2 1 —	3 1 —	1 1 —	8 1 —	— — —	5 30 5	76 — 48	— — —	— — —	22 7 15	— — —	
II 新生物	計 7,171 男 4,147 女 3,024	— — —	741 550 191	2,288 1,484 784	— — —	727 413 314	15 3 12	— — —	1 3 1	20 14 6	5 1 4	— — —	1,318 697 621	65 29 36	— — —	267 179 88	587 475 112	12 7 5	367 245 122	— — —	663 30 663	59 6 29	23 8 17	6 4 2	27 10 17	
III 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	計 181 男 86 女 95	5 1 4	14 9 5	11 8 3	— — —	88 33 35	2 1 1	1 — 1	2 — 2	59 29 30	1 — 1	2 — 4	6 2 —	— — —	— — —	— — —	1 — 1	— — —	2 — 2	— — —	2 — 2	1 — 1	— — —	6 3 3	— — —	
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計 698 男 389 女 309	3 — 3	1 — 1	4 3 1	13 6 7	1 — 1	482 276 208	— — —	1 2 4	6 13 21	34 — —	— — —	1 3 —	— — —	— — —	2 1 4	6 2 —	— — —	22 8 14	79 49 30	— — —	— 11 1	12 — 1	27 15 12	— — —	
V 精神及び行動の障害	計 156 男 37 女 119	1 — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— 1 5	3 5 —	11 — —	— 28 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— 3 4	7 — —	— — —
VI 神経系の疾患	計 369 男 205 女 164	3 3 2	4 2 2	2 2 —	2 — 2	2 1 2	4 2 2	3 1 2	221 125 98	50 23 27	1 — 1	7 4 3	1 — 1	37 22 15	— — —	2 1 —	— — —	14 11 3	9 5 4	— — —	— — —	— — —	— — —	7 3 4	— — —	
VII 眼及び付属器の疾患	計 1,338 男 493 女 845	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	9 6 3	7 5 2	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 1 833	1,314 481 —	— — —	— — —	7 — 7	— — —	— — —	— — —	
VIII 耳及び耳嚢突起の疾患	計 237 男 122 女 115	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	3 2 1	7 6 1	1 — —	— — —	— — —	4 — —	— — —	— — —	— — —	— — —	221 112 109	— — —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	
IX 循環器系の疾患	計 2,144 男 1,304 女 840	1,199 761 438	10 7 3	74 49 26	7 5 2	1 — 1	— — —	— — —	140 76 64	15 11 4	— — —	— — —	24 14 10	300 174 128	149 102 47	3 2 —	2 — —	— — —	— — —	— — —	2 — 2	— — —	59 18 41	159 83 76	— — —	
X 呼吸器系の疾患	計 1,873 男 1,110 女 763	15 6 9	453 295 158	8 6 2	9 3 6	13 7 6	2 — 2	18 10 8	7 4 3	943 526 417	— — —	— — —	14 9 5	1 1 1	2 1 5	63 58 1	3 2 —	301 172 129	— — —	1 — 1	— — —	— — —	— — —	18 9 9	2 1 1	
XI 消化器系の疾患	計 1,811 男 980 女 831	— — —	5 3 2	820 415 405	1 1 —	1 — 1	3 — 2	— — —	1 32 18	50 81 71	152 — —	— — —	699 406 293	— — —	— — —	1 3 —	3 1 —	12 8 —	— — —	5 — 5	— — —	— — —	— — —	1 6 5	11 21 24	45 — 7
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計 175 男 87 女 88	2 1 1	— — —	— — —	— — —	2 2 —	— — —	3 1 2	1 40 16	40 1 16	— — —	— — —	6 3 3	— — —	— — —	— — —	— — —	2 2 1	3 2 —	— — —	— — —	82 36 46	22 14 8	4 2 2	7 1 6	
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計 730 男 258 女 472	5 2 3	3 2 1	2 — 2	10 — 10	— — —	2 2 —	108 27 81	11 7 4	56 29 27	1 — 1	— — —	— — —	2 2 —	— — —	— 2 —	505 174 331	1 — 1	— — —	— — —	— — —	9 5 4	6 3 3	7 3 4	— — —	
XIV 腎尿路生殖系の疾患	計 961 男 492 女 479	13 7 6	3 1 2	7 4 3	280 158 124	2 1 1	1 1 2	4 2 3	3 — 18	40 22 18	28 28 —	— — —	13 6 7	— 1 —	— — —	324 249 75	— — —	1 — —	— — —	231 — —	— — —	— — —	1 3 6	9 — —	— — —	
XV 妊娠、分娩及び産後<<産後>>	計 982 男 264 女 982	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	2 — 2	1 — 1	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
XVI 周産期に発生した病態	計 264 男 146 女 118	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	264 146 118	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計 110 男 72 女 38	1 1 —	— — —	4 — —	1 — —	— — —	— — —	— — —	14 7 7	41 36 5	— — —	— — —	3 2 1	3 1 2	1 1 —	2 2 —	20 11 9	2 2 —	20 11 9	— — —	2 — —	— — —	13 6 7	— — —	3 3 —	— — —
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 102 男 68 女 34	5 4 1	9 6 3	7 6 1	— — —	2 1 —	— — —	— — —	4 3 1	52 35 17	2 — 2	1 — —	1 2 —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 4 1	7 — 3	— — —	— — —	— — —	— — —	7 5 2	— — —	
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計 1,133 男 653 女 480	47 29 18	4 3 1	7 3 4	7 4 3	7 5 2	1 1 —	— — —	— — —	376 236 140	3 1 2	5 2 3	7 4 3	125 86 39	2 2 —	6 4 2	6 5 1	358 185 173	16 5 11	10 7 3	3 — 3	2 2 —	29 18 11	107 49 58	5 2 3	
XX 傷病及び死亡の外因	計 — 男 — 女 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
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	計 399 男 197 女 202	73 49 24	74 45 29	32 13 19	1 — 1	9 3 6	6 1 5	4 — 4	16 8 8	27 16 11	3 1 2	1 — 1	25 10 15	1 1 —	1 — —	3 3 —	18 27 26	53 27 3	5 2 3	— — —	37 1 —	1 1 —	3 — —	— — —	6 3 3	

4. 退院患者数 ICD-10 大分類別・在院日数別

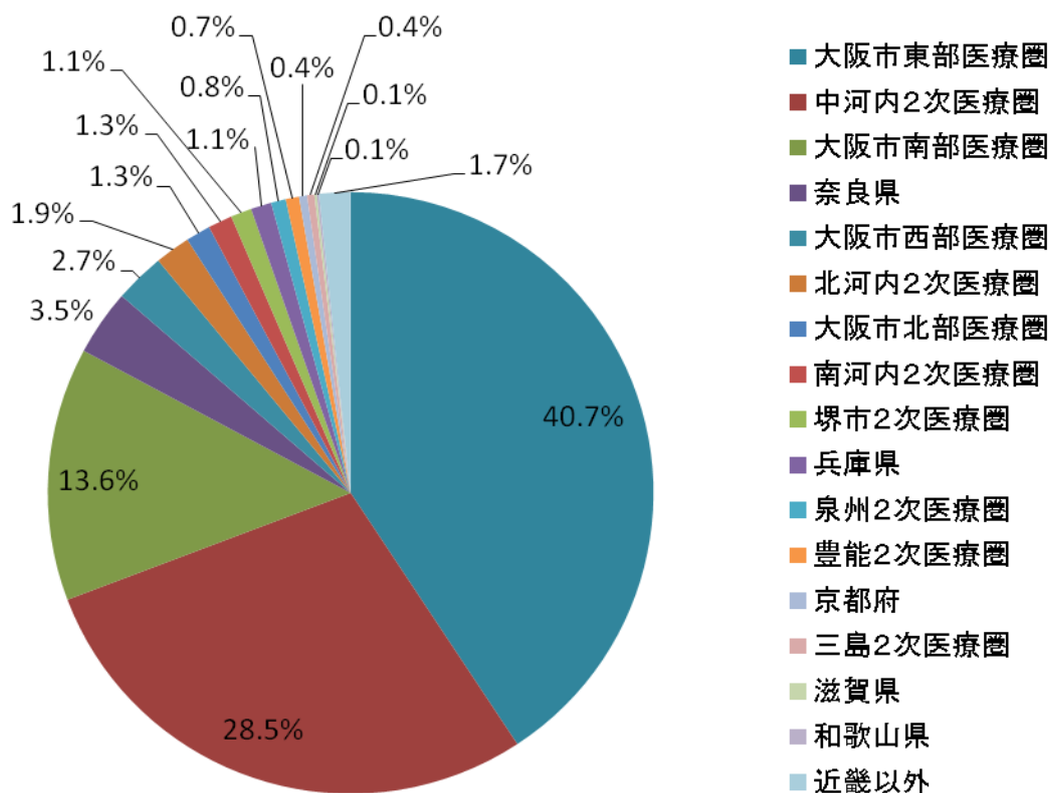
		総数	平均在院日数	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	6ヶ月-1年	1-2年	2年-
総数	計	21,498	12.3	12,050	4,628	1,903	1,259	1,240	276	128	12	1	1
	男	11,170	12.9	6,069	2,412	1,092	885	690	148	76	7	-	1
	女	10,328	11.7	5,981	2,216	821	574	550	128	52	5	1	-
I 感染症及び寄生虫症	計	664	8.4	477	118	28	19	19	1	2	-	-	-
	男	334	9.0	239	54	21	10	7	1	2	-	-	-
	女	330	7.8	238	64	7	9	12	-	-	-	-	-
II 新生物	計	7,171	15.1	3,155	1,856	852	532	584	123	61	7	-	1
	男	4,147	16.1	1,778	1,023	524	333	357	76	50	5	-	1
	女	3,024	13.7	1,377	833	328	199	227	47	11	2	-	-
III 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	計	181	17.3	72	48	19	8	27	7	-	-	-	-
	男	86	17.1	39	20	6	4	14	3	-	-	-	-
	女	95	17.5	33	28	13	4	13	4	-	-	-	-
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	698	13.5	216	283	137	39	18	4	1	-	-	-
	男	389	13.8	112	162	73	27	14	1	-	-	-	-
	女	309	13.1	104	121	64	12	4	3	1	-	-	-
V 精神及び行動の障害	計	156	51.3	30	11	8	14	41	28	22	1	1	-
	男	37	38.2	10	5	2	3	6	9	2	-	-	-
	女	119	55.4	20	6	6	11	35	19	20	1	1	-
VI 神経系の疾患	計	369	16.2	144	97	52	33	33	6	4	-	-	-
	男	205	16.5	82	50	30	17	20	3	3	-	-	-
	女	164	15.8	62	47	22	16	13	3	1	-	-	-
VII 眼及び付属器の疾患	計	1,338	4.8	1,197	125	15	1	-	-	-	-	-	-
	男	493	5.6	409	71	12	1	-	-	-	-	-	-
	女	845	4.4	788	54	3	-	-	-	-	-	-	-
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	237	9.7	84	138	13	1	1	-	-	-	-	-
	男	122	9.4	43	73	5	-	1	-	-	-	-	-
	女	115	10.1	41	65	8	1	-	-	-	-	-	-
IX 循環器系の疾患	計	2,144	12.6	1,168	404	237	151	143	28	12	1	-	-
	男	1,304	12.2	721	254	131	92	86	15	5	-	-	-
	女	840	13.4	447	150	106	59	57	13	7	1	-	-
X 呼吸器系の疾患	計	1,873	9.7	1,321	295	113	55	70	15	2	2	-	-
	男	1,110	10.3	749	187	75	43	45	8	2	1	-	-
	女	763	9.0	572	108	38	12	25	7	-	1	-	-
XI 消化器系の疾患	計	1,811	10.0	1,100	440	133	64	58	15	1	-	-	-
	男	980	10.1	620	211	66	39	32	12	-	-	-	-
	女	831	9.8	480	229	67	25	26	3	1	-	-	-
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	175	14.5	83	53	10	7	15	6	1	-	-	-
	男	87	15.3	41	24	6	3	11	1	1	-	-	-
	女	88	13.7	42	29	4	4	4	5	-	-	-	-
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	730	17.4	229	171	107	141	65	9	8	-	-	-
	男	258	16.2	97	60	46	26	23	3	3	-	-	-
	女	472	18.1	132	111	61	115	42	6	5	-	-	-
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	計	961	10.0	589	219	57	46	42	5	2	1	-	-
	男	482	10.5	293	105	35	25	20	2	1	1	-	-
	女	479	9.4	296	114	22	21	22	3	1	-	-	-
XV 妊娠、分娩及び産後<褥>	計	982	8.1	753	157	23	16	27	4	2	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	982	8.1	753	157	23	16	27	4	2	-	-	-
XVI 周産期に発生した病態	計	264	16.2	166	28	17	15	20	12	6	-	-	-
	男	146	17.1	87	18	11	6	14	6	4	-	-	-
	女	118	15.0	79	10	6	9	6	6	2	-	-	-
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	110	7.5	77	21	7	3	1	1	-	-	-	-
	男	72	7.1	56	9	4	1	1	1	-	-	-	-
	女	38	8.4	21	12	3	2	-	-	-	-	-	-
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	102	5.8	84	12	2	2	2	-	-	-	-	-
	男	68	5.8	56	9	-	2	1	-	-	-	-	-
	女	34	5.9	28	3	2	-	1	-	-	-	-	-
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	1,133	10.1	768	113	60	108	69	11	4	-	-	-
	男	653	9.6	467	60	26	53	37	7	3	-	-	-
	女	480	10.9	301	53	34	55	32	4	1	-	-	-
XX 傷病及び死亡の外因	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	計	399	5.5	337	39	13	4	5	1	-	-	-	-
	男	197	5.0	170	17	9	-	1	-	-	-	-	-
	女	202	6.0	167	22	4	4	4	1	-	-	-	-

5. 退院患者数 ICD-10 大分類別・患者年齢階層別

		総数	平均年齢	0-28日	29日-11月	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-
総数	計	21,498	56.4	253	494	1,208	483	236	200	756	1,421	1,467	1,828	1,767	2,391	3,300	2,789	1,865	813	247
	男	11,170	57.5	136	303	711	256	140	109	206	317	614	972	1,081	1,464	1,950	1,481	1,003	339	88
	女	10,328	55.2	117	191	497	207	96	91	550	1,104	853	856	686	927	1,350	1,308	862	474	159
I 感染症及び寄生虫症	計	864	40.6	4	49	118	51	27	9	29	23	29	35	33	55	79	82	22	12	7
	男	334	36.8	2	27	69	29	17	2	12	10	17	20	22	33	28	30	12	2	2
	女	330	44.4	2	22	49	22	10	7	17	13	12	15	11	22	51	52	10	10	5
II 新生物	計	7,171	66.8	1	—	14	7	5	16	57	243	470	781	807	1,121	1,544	1,150	684	239	32
	男	4,147	68.7	—	—	11	2	3	6	12	62	151	390	497	727	1,015	689	423	132	17
	女	3,024	64.1	1	—	3	5	2	10	45	181	319	391	310	394	529	451	261	107	15
III 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	計	181	44.9	—	2	30	15	12	3	5	9	8	8	13	17	19	20	13	4	4
	男	86	45.3	—	2	14	3	9	3	2	5	1	3	5	8	13	6	7	2	3
	女	95	44.3	—	—	16	12	3	—	3	4	7	5	8	9	5	14	6	2	1
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	698	61.4	1	2	11	5	7	4	13	29	90	95	72	93	96	92	56	26	6
	男	389	62.1	—	2	3	3	3	4	5	11	48	50	49	63	59	47	30	10	2
	女	309	60.6	1	—	8	2	4	—	8	18	42	45	23	30	37	45	26	16	4
V 精神及び行動の障害	計	156	50.6	—	—	8	1	2	3	10	27	19	25	14	10	17	13	5	2	—
	男	37	44.9	—	—	5	—	—	3	3	7	2	3	3	2	3	5	1	—	—
	女	119	52.4	—	—	3	1	2	—	7	20	17	22	11	8	14	8	4	2	—
VI 神経系の疾患	計	369	53.6	2	11	21	9	6	6	22	29	29	31	23	39	52	45	32	7	5
	男	205	57.0	1	4	9	4	2	3	11	14	12	16	16	26	38	28	19	1	1
	女	164	49.3	1	7	12	5	4	3	11	15	17	15	7	13	14	17	13	6	4
VII 眼及び付属器の疾患	計	1,338	72.5	1	4	1	1	3	2	13	14	30	68	117	114	286	308	212	193	31
	男	493	69.4	1	3	1	—	1	—	10	9	20	46	55	52	113	84	57	34	7
	女	845	74.9	—	1	—	1	2	2	3	5	10	22	62	62	173	224	155	99	24
VIII 耳及び乳突突起の疾患	計	237	45.6	—	1	13	11	23	8	12	28	25	20	19	21	31	17	6	1	1
	男	122	39.9	—	1	11	8	15	3	4	20	15	9	5	9	12	6	3	—	1
	女	115	51.7	—	—	2	3	8	5	8	8	10	11	14	12	19	11	3	1	—
IX 循環器系の疾患	計	2,144	69.8	2	—	—	5	9	3	17	26	115	182	212	298	402	383	299	125	86
	男	1,304	69.0	2	—	—	3	5	2	6	12	71	129	148	192	240	245	176	52	21
	女	840	71.2	—	—	—	2	4	1	11	14	44	53	64	106	162	138	123	73	45
X 呼吸器系の疾患	計	1,873	30.8	12	260	494	145	34	39	93	77	95	78	41	87	122	114	98	55	29
	男	1,110	32.4	4	164	270	76	20	29	51	39	58	45	33	66	89	77	71	26	12
	女	763	28.6	8	96	224	69	14	10	42	38	37	33	8	21	53	37	27	29	17
XI 消化器系の疾患	計	1,811	58.0	2	24	91	47	35	11	55	95	166	184	152	191	240	211	163	106	38
	男	980	56.8	1	16	48	23	23	6	28	49	98	107	96	114	142	102	76	39	12
	女	831	59.5	1	8	43	24	12	5	27	46	68	77	56	77	98	109	87	67	26
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	175	48.2	—	7	15	15	6	3	8	8	13	18	12	11	15	14	20	8	2
	男	87	43.9	—	2	9	10	5	1	5	5	7	8	7	3	8	5	9	3	—
	女	88	52.4	—	5	6	5	1	2	3	3	6	10	5	8	7	9	11	5	2
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	730	61.0	1	16	21	14	6	12	16	26	42	63	73	98	123	114	82	21	2
	男	258	57.6	—	6	11	11	4	6	4	10	18	20	31	23	45	31	34	4	—
	女	472	62.9	1	10	10	3	2	6	12	16	24	43	42	75	78	83	48	17	2
XIV 腎尿路生殖系の疾患	計	961	56.8	2	14	19	17	15	14	44	70	129	107	80	102	115	100	83	36	14
	男	482	58.7	—	9	17	14	11	7	17	32	52	53	68	81	56	35	18	5	
	女	479	54.9	2	5	2	3	4	7	27	38	77	55	27	34	44	48	18	9	
XV 妊娠、分娩及び産後<<褥>>	計	982	32.5	—	—	—	—	1	6	265	618	92	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	982	32.5	—	—	—	—	1	6	265	618	92	—	—	—	—	—	—	—	—
XVI 周産期に発生した病態	計	264	0.1	215	46	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	146	—	120	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	118	0.1	95	20	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	110	19.9	5	13	32	13	11	6	2	2	5	4	—	6	3	7	1	—	—
	男	72	14.6	2	9	29	9	7	3	1	1	1	2	—	3	3	2	—	—	—
	女	38	30.1	3	4	3	4	4	3	1	1	4	2	—	3	—	5	1	—	—
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	102	32.5	4	9	31	6	5	—	1	1	4	8	5	3	8	6	7	3	1
	男	68	33.5	3	7	20	4	1	—	—	1	3	6	5	3	2	5	6	2	—
	女	34	30.3	1	2	11	2	4	—	1	—	1	2	—	—	6	1	1	1	1
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	1,133	36.6	—	26	275	94	25	44	74	66	72	81	57	84	77	70	52	27	9
	男	653	34.5	—	16	179	53	14	26	38	31	47	49	38	47	41	32	26	11	5
	女	480	38.3	—	10	96	41	11	18	36	35	25	32	19	37	36	38	26	16	4
XX 傷病及び死亡の外因	計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	計	399	55.7	1	10	12	7	3	11	20	30	34	40	37	41	72	43	30	8	—
	男	197	56.8	—	9	5	4	—	5	7	14	13	17	18	25	38	21	18	3	—
	女	202	54.7	1	1	7	3	3	6	13	16	21	23	19	16	34	22	12	5	—

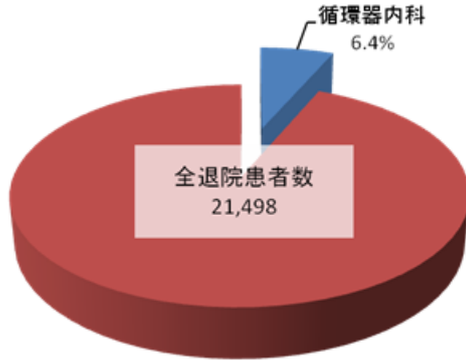
7. 退院患者数 医療圏別

医療圏	計	男	女
総数	21,498	11,170	10,328
大阪市北部医療圏	285	163	122
大阪市東部医療圏	8,754	4,401	4,353
大阪市南部医療圏	2,926	1,547	1,379
大阪市西部医療圏	577	327	250
豊能2次医療圏	152	84	68
三島2次医療圏	84	52	32
北河内2次医療圏	405	255	150
中河内2次医療圏	6,128	3,208	2,920
南河内2次医療圏	278	142	136
泉州2次医療圏	170	86	84
堺市2次医療圏	240	124	116
兵庫県	237	131	106
奈良県	759	400	359
和歌山県	25	12	13
京都府	92	59	33
滋賀県	27	17	10
近畿以外	359	162	197



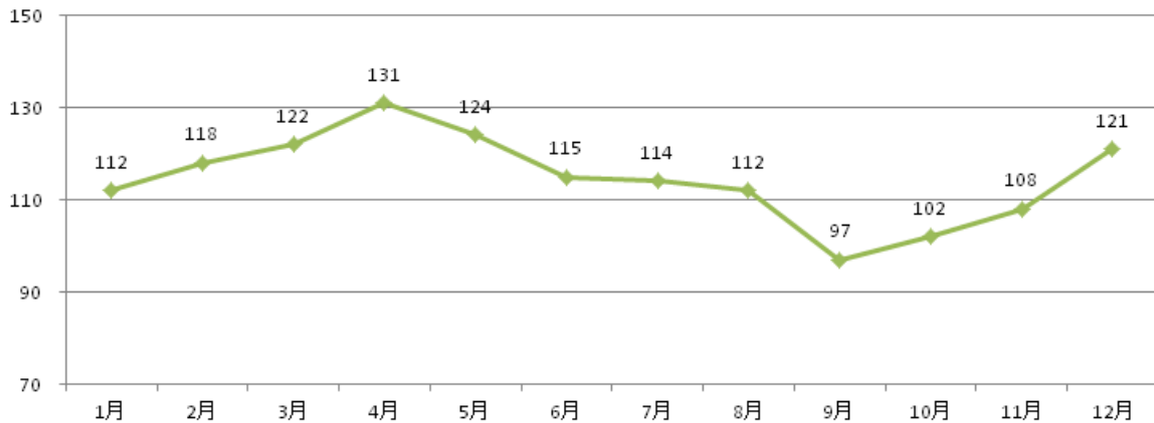
8. 診療科別統計

循環器内科 退院患者数 1,376 人

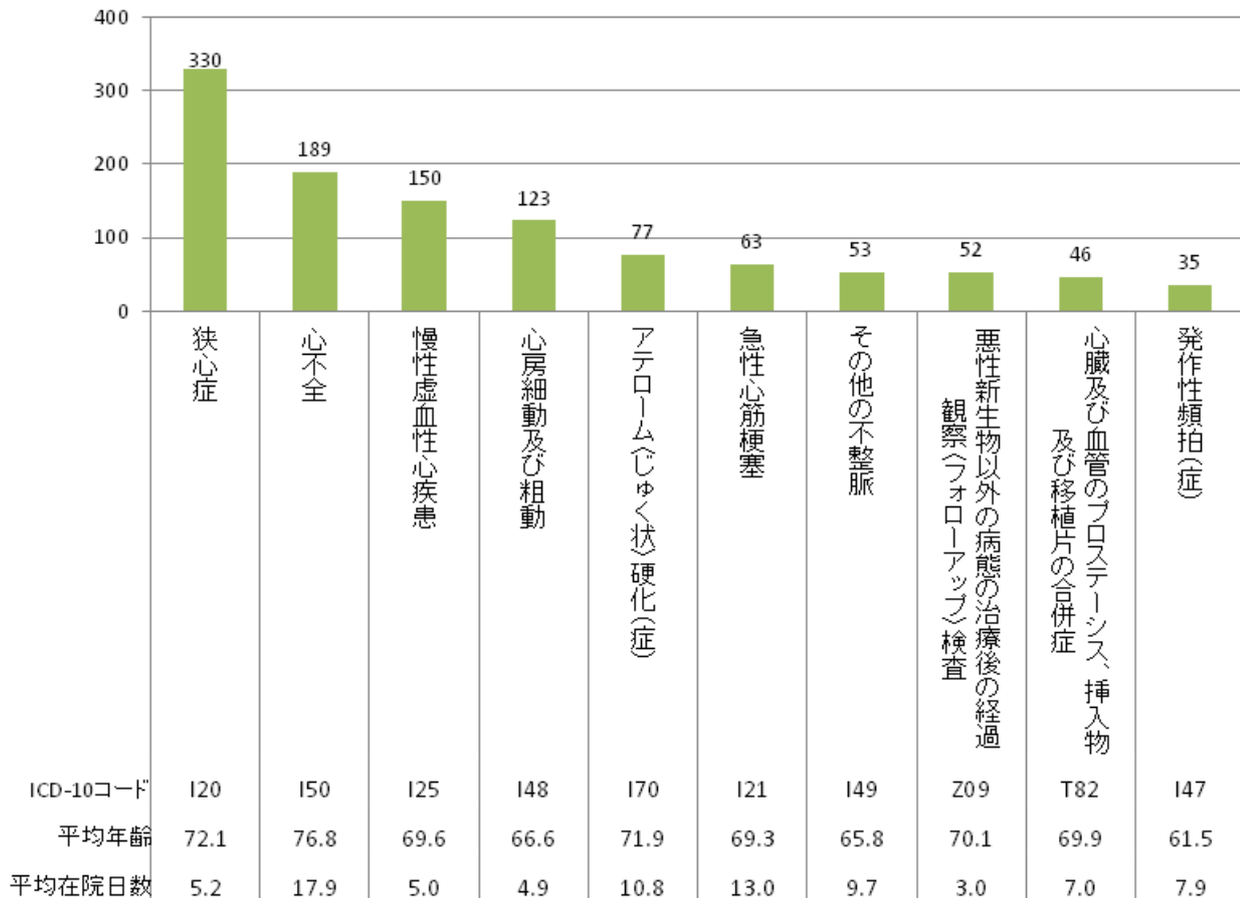


退院数	1,376	
	男	866
	女	510
死亡退院数	35	
入院から24時間以内の死亡	7	
平均在院日数	9.3	
患者平均年齢	71.1	
転科数	38	

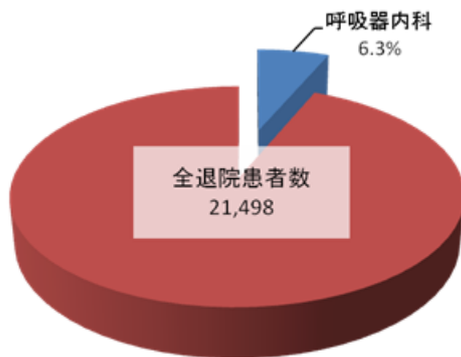
月別退院数



上位10疾病

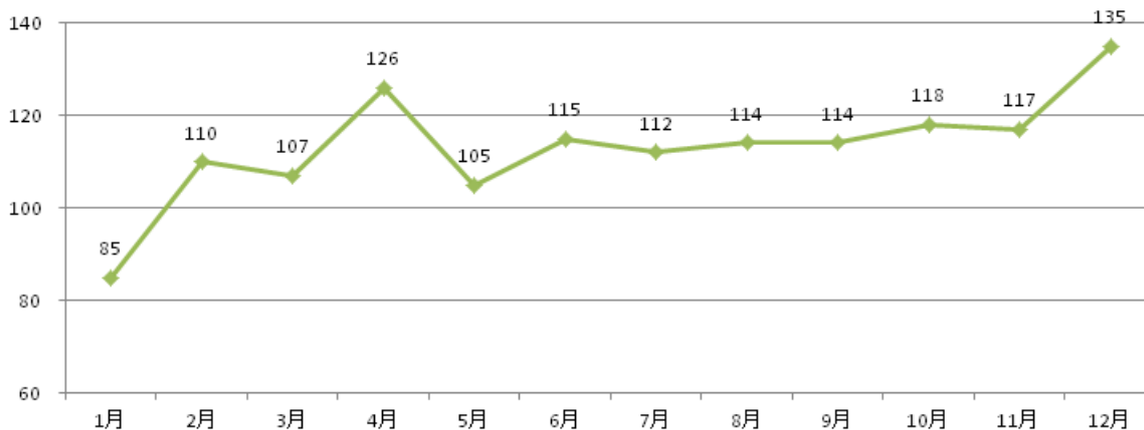


呼吸器内科 退院患者数 1,358 人

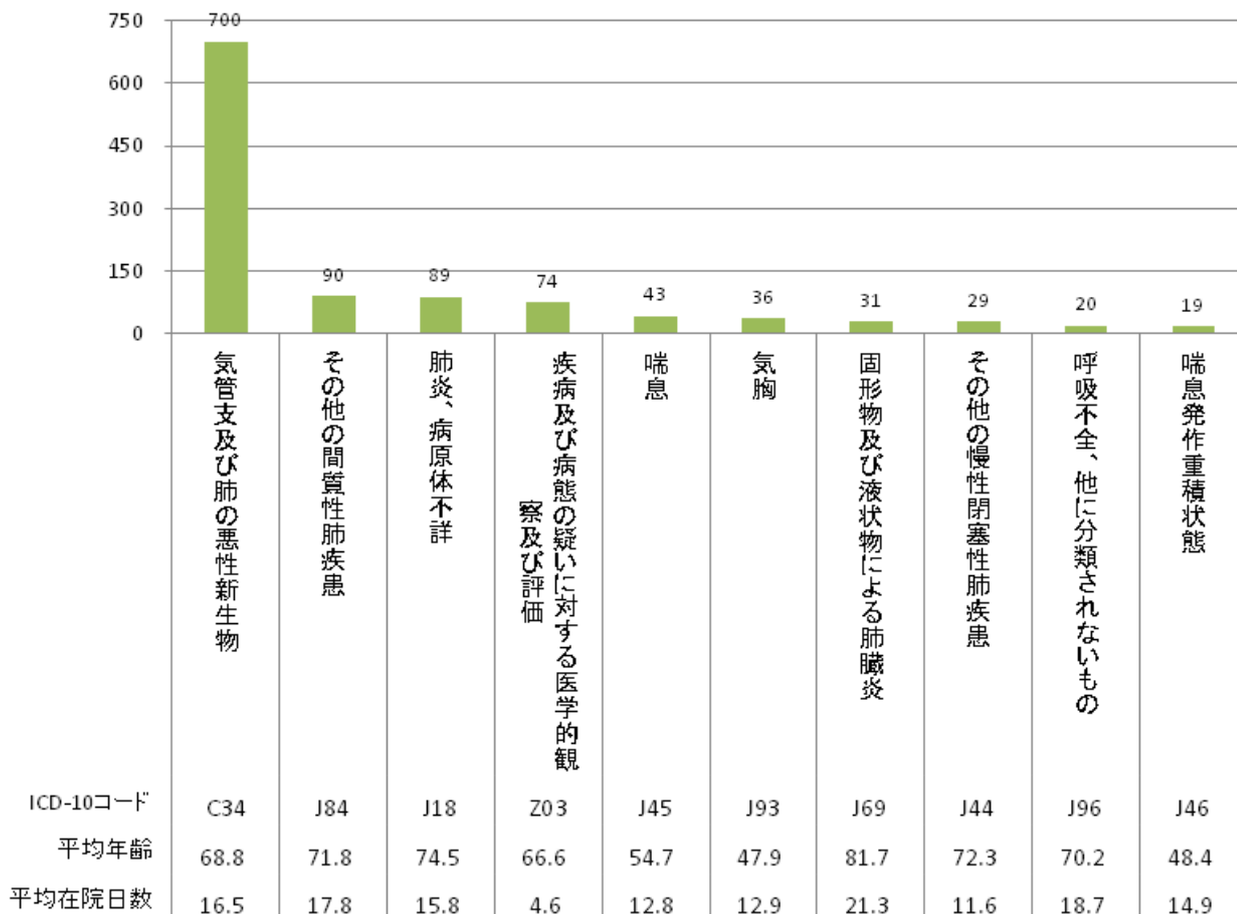


退院数	1,358	
	男	942
	女	416
死亡退院数	127	
入院から24時間以内の死亡	13	
平均在院日数	15.7	
患者平均年齢	68.2	
転科数	83	

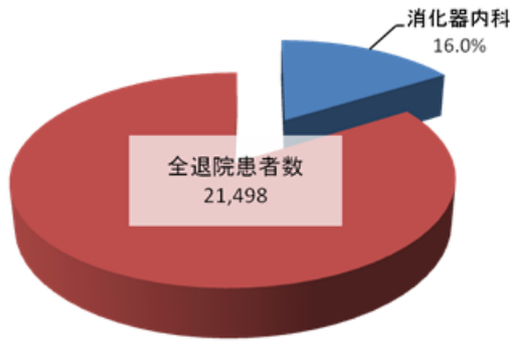
月別退院数



上位10疾病

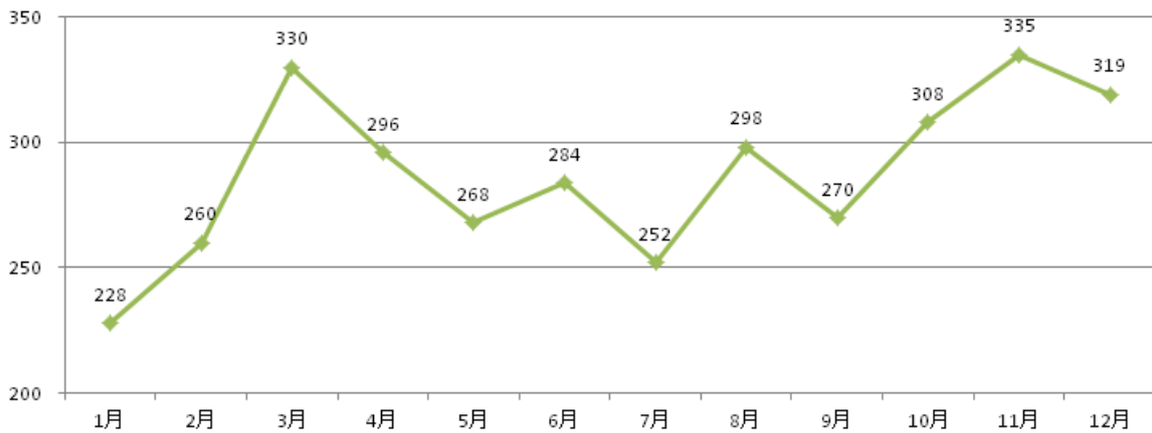


消化器内科 退院患者数 3,448 人

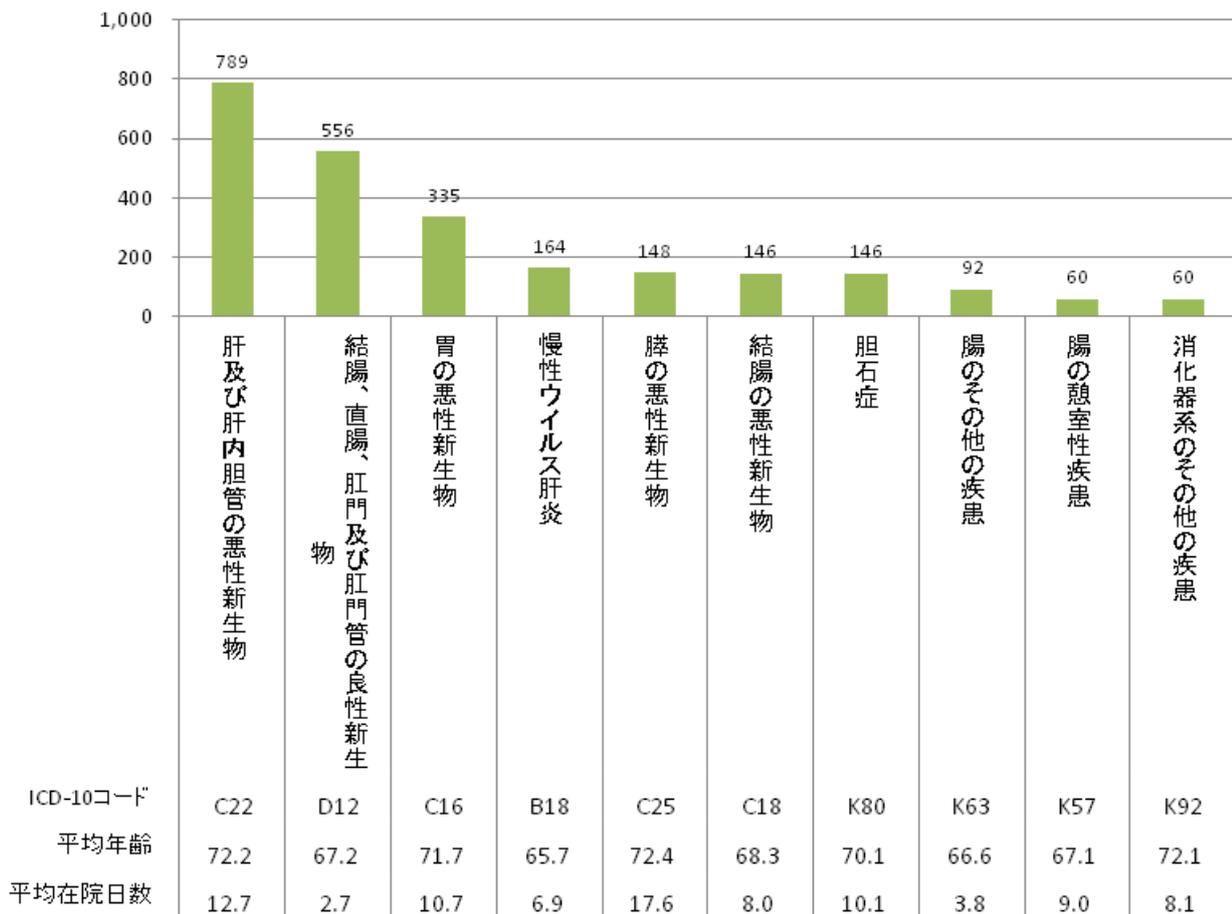


退院数	3,448	
	男	2,090
	女	1,358
死亡退院数	132	
入院から24時間以内の死亡	10	
平均在院日数	10.2	
患者平均年齢	68.9	
転科数	90	

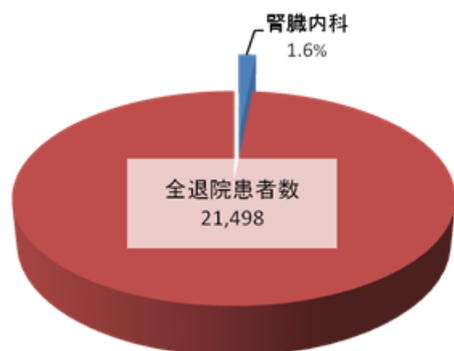
月別退院数



上位10疾病

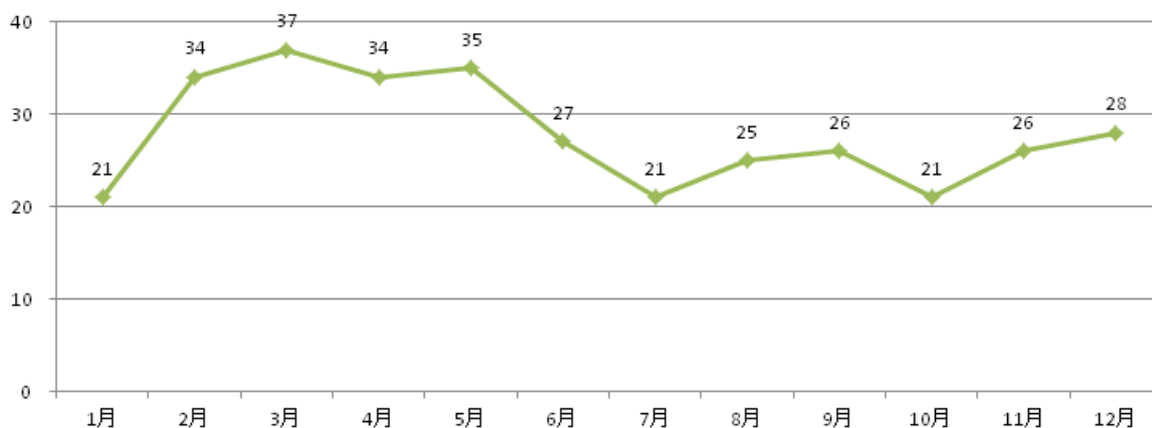


腎臓内科 退院患者数 335 人



退院数	335	
	男	178
	女	157
死亡退院数	8	
入院から24時間以内の死亡	1	
平均在院日数	16.3	
患者平均年齢	64.6	
転科数	27	

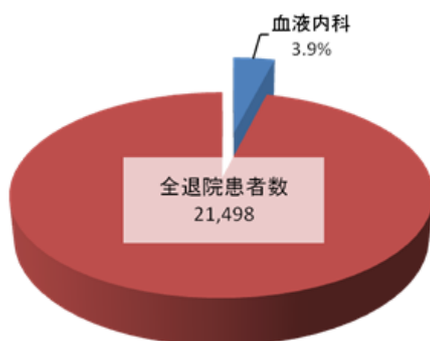
月別退院数



上位10疾病

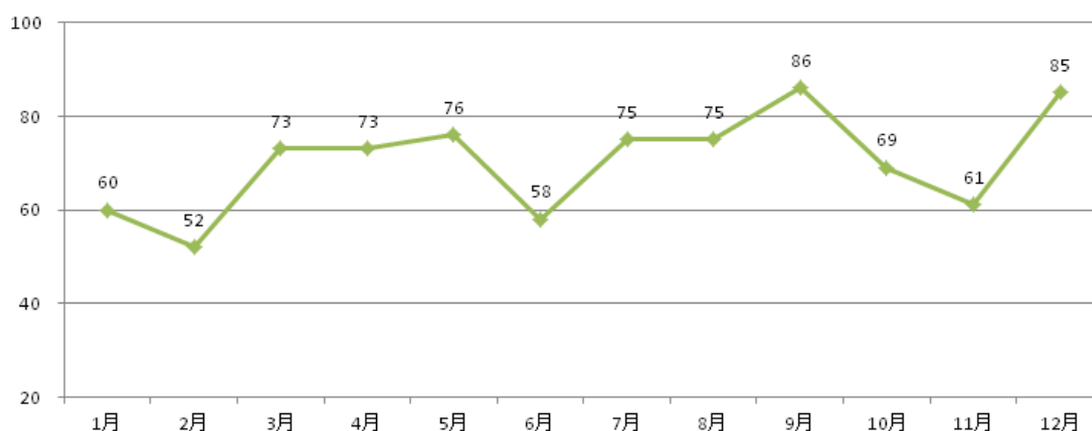
疾病名	慢性腎不全	ネフローゼ症候群	急性尿細管間質性腎炎	反復性及び持続性血尿	慢性腎炎症候群	急性腎不全	インスリン非依存性糖尿病(NIDDM)	心不全	詳細不明の腎炎症候群	結節性多発(性)動脈炎及び関連病態	全身性エリテマトーデス(紅斑性狼瘡)(SLE)	尿細管間質性腎炎、急性又は慢性と明示されないもの
患者数	180	28	22	14	14	6	5	5	5	4	4	4
ICD-10コード	N18	N04	N10	N02	N03	N17	E11	I50	N05	M30	M32	N12
平均年齢	67.8	56.5	66.2	37.9	48.9	66.3	64.2	75.0	50.2	75.3	36.8	58.5
平均在院日数	15.6	25.7	9.5	5.4	5.6	26.2	12.4	13.4	28.4	32.0	5.5	9.8

血液内科 退院患者数 843 人

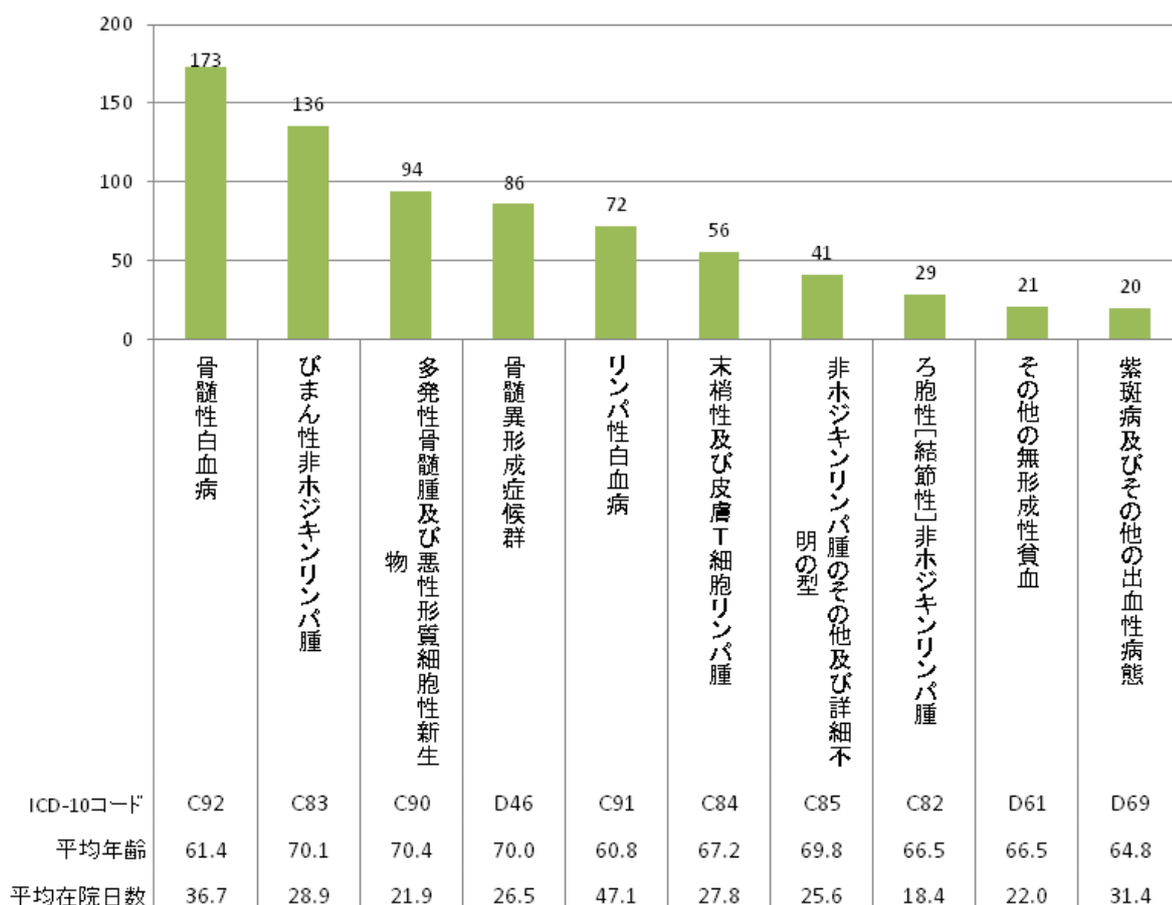


退院数	843	
	男	471
	女	372
死亡退院数	72	
入院から24時間以内の死亡	-	
平均在院日数	29.6	
患者平均年齢	65.9	
転科数	56	

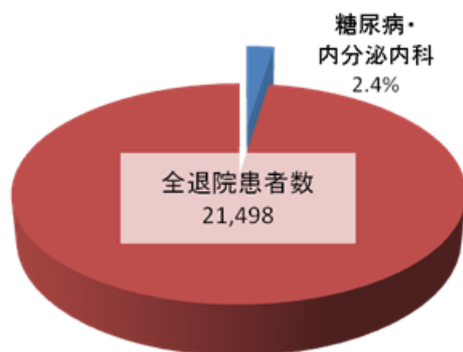
月別退院数



上位10疾病

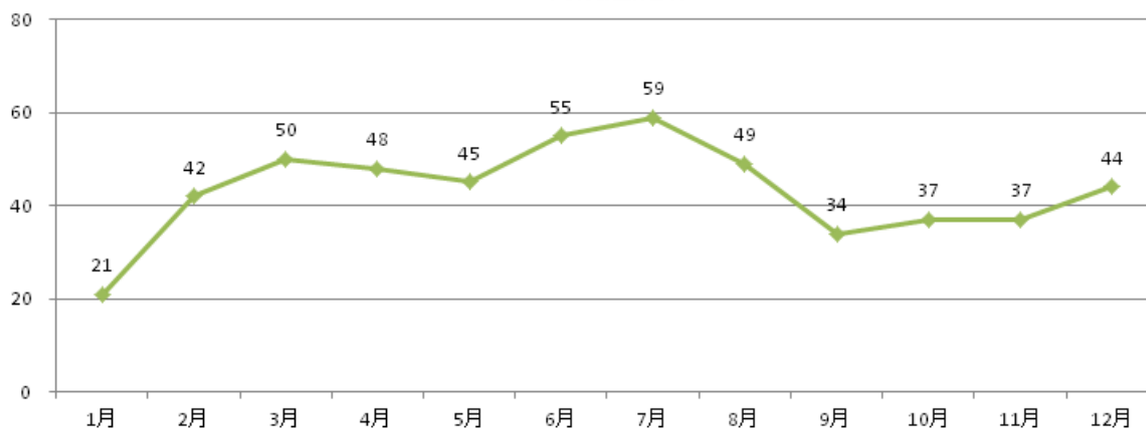


糖尿病・内分泌内科 退院患者数 521 人



退院数	521	
	男	288
	女	233
死亡退院数	1	
入院から24時間以内の死亡	-	
平均在院日数	14.2	
患者平均年齢	62.7	
転科数	27	

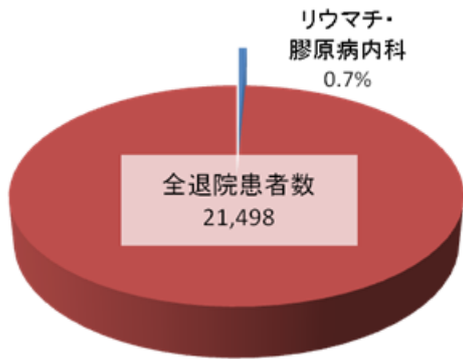
月別退院数



上位10疾病

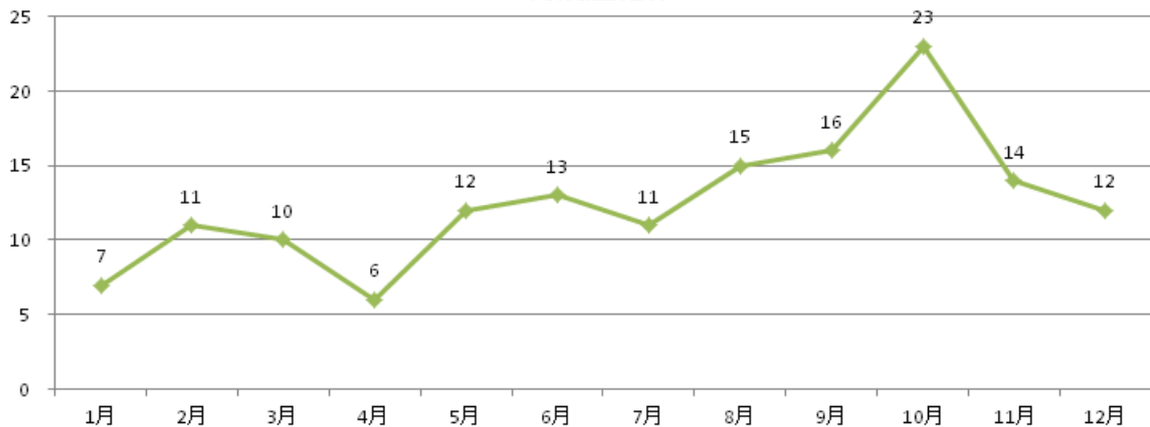
疾病名	患者数	ICD-10コード	平均年齢	平均在院日数
インスリン非依存性糖尿病	353	E11	65.4	15.4
インスリン依存性糖尿病	37	E10	58.7	12.9
その他の明示された糖尿病	17	E13	67.1	18.9
その他の膵内分泌障害	14	E16	58.6	9.0
甲状腺中毒症「甲状腺機能亢進症」	13	E05	55.0	15.8
その他の体液、電解質及び酸塩基平衡障害	10	E87	69.8	10.4
下垂体機能低下症及びその他の下垂体障害	8	E23	53.4	6.5
アルドステロン症	8	E26	47.5	5.8
内分泌腺の性状不詳又は不明の新生物	6	D44	56.5	8.2
疾病及び病態の疑いに対する医学的観察及び評価	6	Z03	41.2	4.5

リウマチ・膠原病内科 退院患者数 150 人



退院数	150	
	男	43
	女	107
死亡退院数	4	
入院から24時間以内の死亡	-	
平均在院日数	23.1	
患者平均年齢	62.6	
転科数	15	

月別退院数

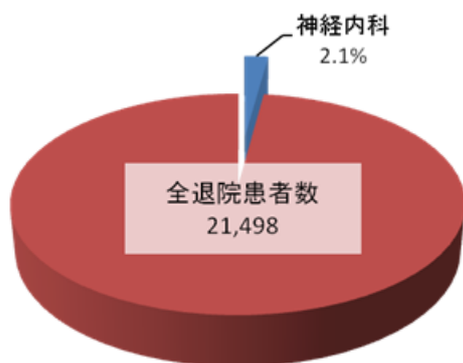


上位10疾病

疾病名	患者数
全身性エリテマトーデス(紅斑性狼瘡) (SLE)	27
その他のえ(壊)死性血管障害	26
結節性多発(性)動脈炎及び関連病態	25
その他の関節リウマチ	16
肺炎、病原体不詳	8
皮膚(多発性)筋炎	5
その他の全身性結合組織疾患	5
疾病及び病態の疑いに対する医学的観察及び評価	4
その他の敗血症	3
肺炎レンサ球菌による肺炎	3
その他の間質性肺疾患	3

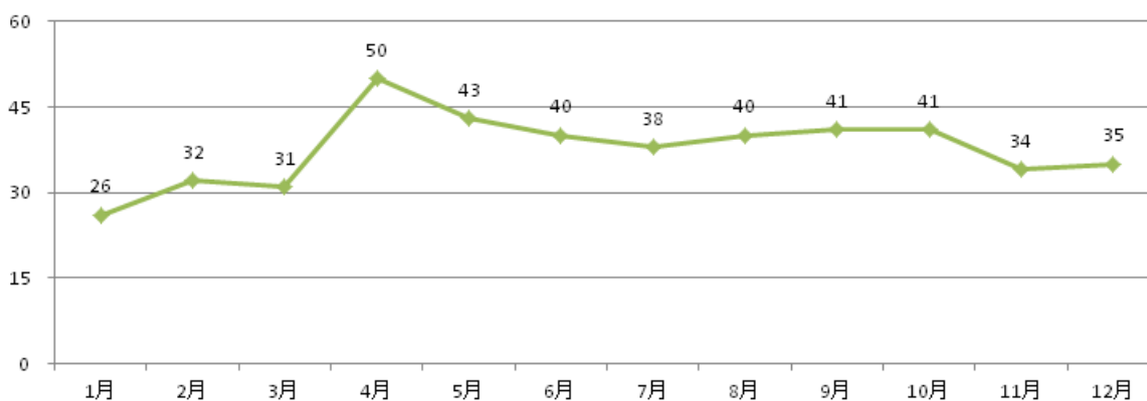
ICD-10コード	平均年齢	平均在院日数
M32	47.8	30.2
M31	63.5	29.6
M30	62.4	13.9
M06	64.1	23.1
J18	79.6	12.8
M33	54.0	31.4
M35	74.4	11.2
Z03	60.5	9.0
A41	81.0	20.7
J13	68.3	10.3
J84	75.7	39.0

神経内科 退院患者数 451 人



退院数	451	
	男	248
	女	203
死亡退院数	9	
入院から24時間以内の死亡	1	
平均在院日数	19.3	
患者平均年齢	64.2	
転科数	28	

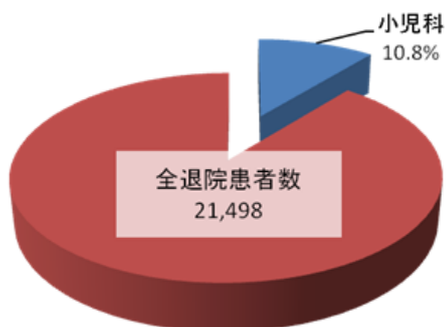
月別退院数



上位10疾病

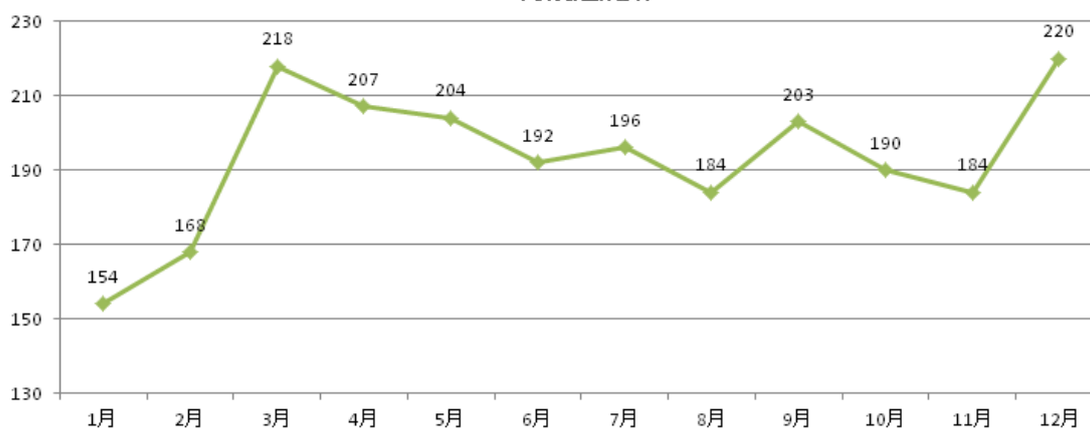
疾病名	脳梗塞	パーキンソン(Parkinson)病	てんかん	水頭症	神経系その他の変性疾患、他に分類されないもの	一過性脳虚血発作及び関連症候群	疾病及び病態の疑いに対する医学的観察及び評価	炎症性多発(性)ニューロパチ(ヘン)ー	重症筋無力症及びその他の神経筋障害	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	多発性硬化症
ICD-10コード	I63	G20	G40	G91	G31	G45	Z03	G61	G70	G12	G35
平均年齢	74.1	69.9	54.6	79.3	65.6	73.3	60.8	56.7	46.5	72.3	38.9
平均在院日数	20.0	23.6	8.6	7.5	16.7	7.5	16.1	29.5	23.5	22.0	13.7

小児科 退院患者数 2,320 人



退院数	2,320	
	男	1,326
	女	994
死亡退院数	7	
入院から24時間以内の死亡	1	
平均在院日数	6.8	
患者平均年齢	3.4	
転科数	7	

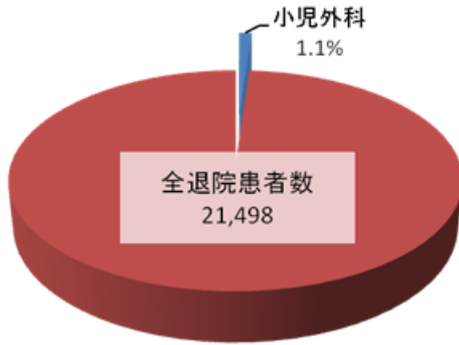
月別退院数



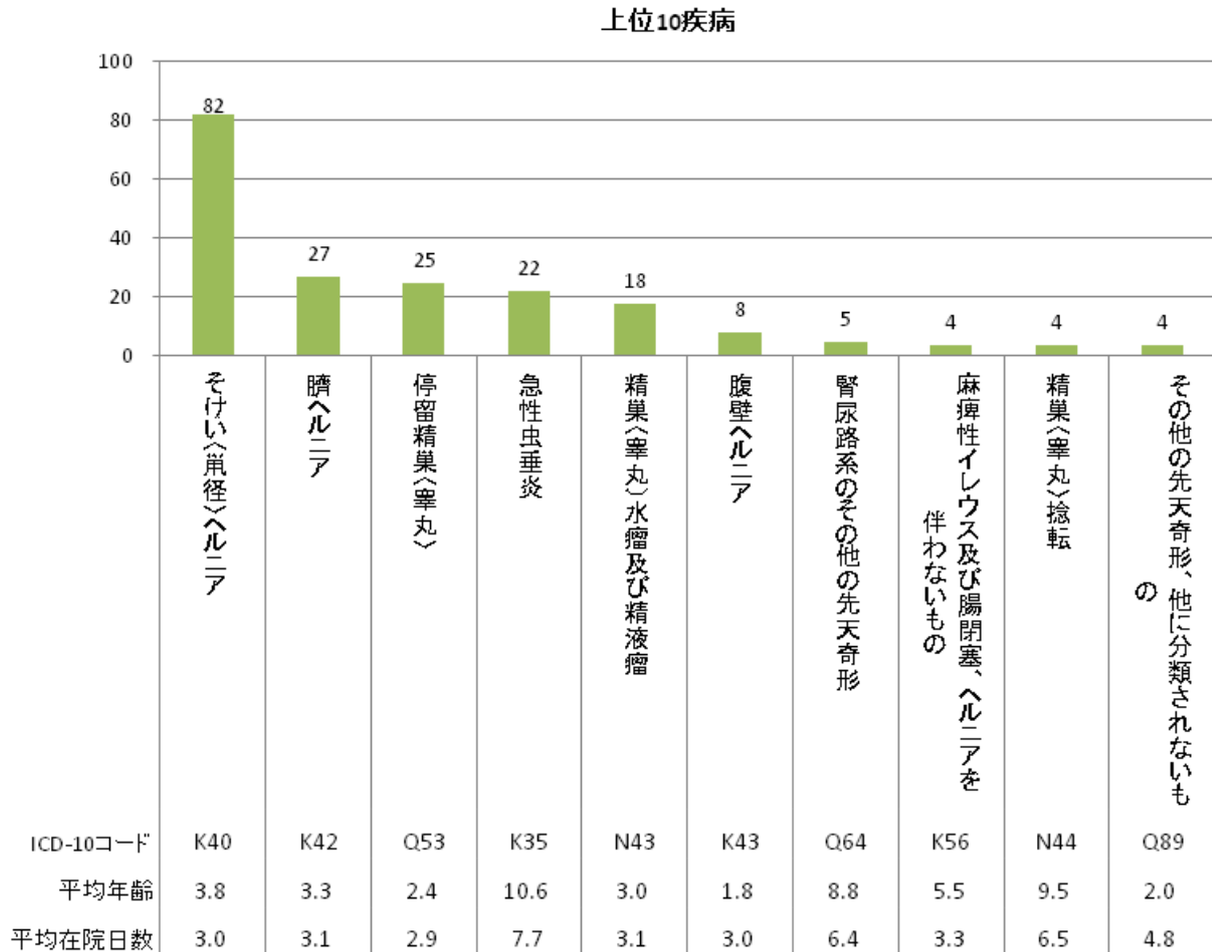
上位10疾病

疾病名	有害作用、他に分類されないもの	急性気管支炎	肺炎、病原体不詳	妊娠期間短縮及び低出生体重に関連する障害、他に分類されないもの	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	喘息	急性咽頭炎	ウイルス性及びその他の明示された腸管感染症	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	その他及び詳細不明の原因による新生児黄疸
患者数	332	196	182	112	103	102	83	77	62	59
ICD-10コード	T78	J20	J18	P07	J06	J45	J02	A08	A09	P59
平均年齢	3.2	2.1	3.0	0.0	2.4	3.2	1.8	2.7	5.0	-
平均在院日数	1.2	5.3	6.7	30.0	4.5	6.2	4.3	4.0	3.6	3.8

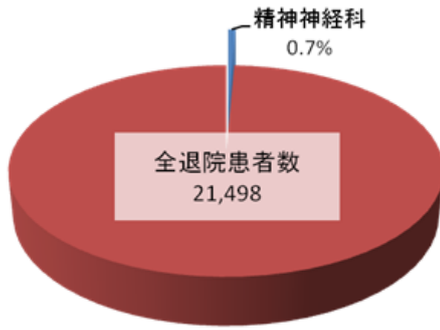
小児外科 退院患者数 239 人



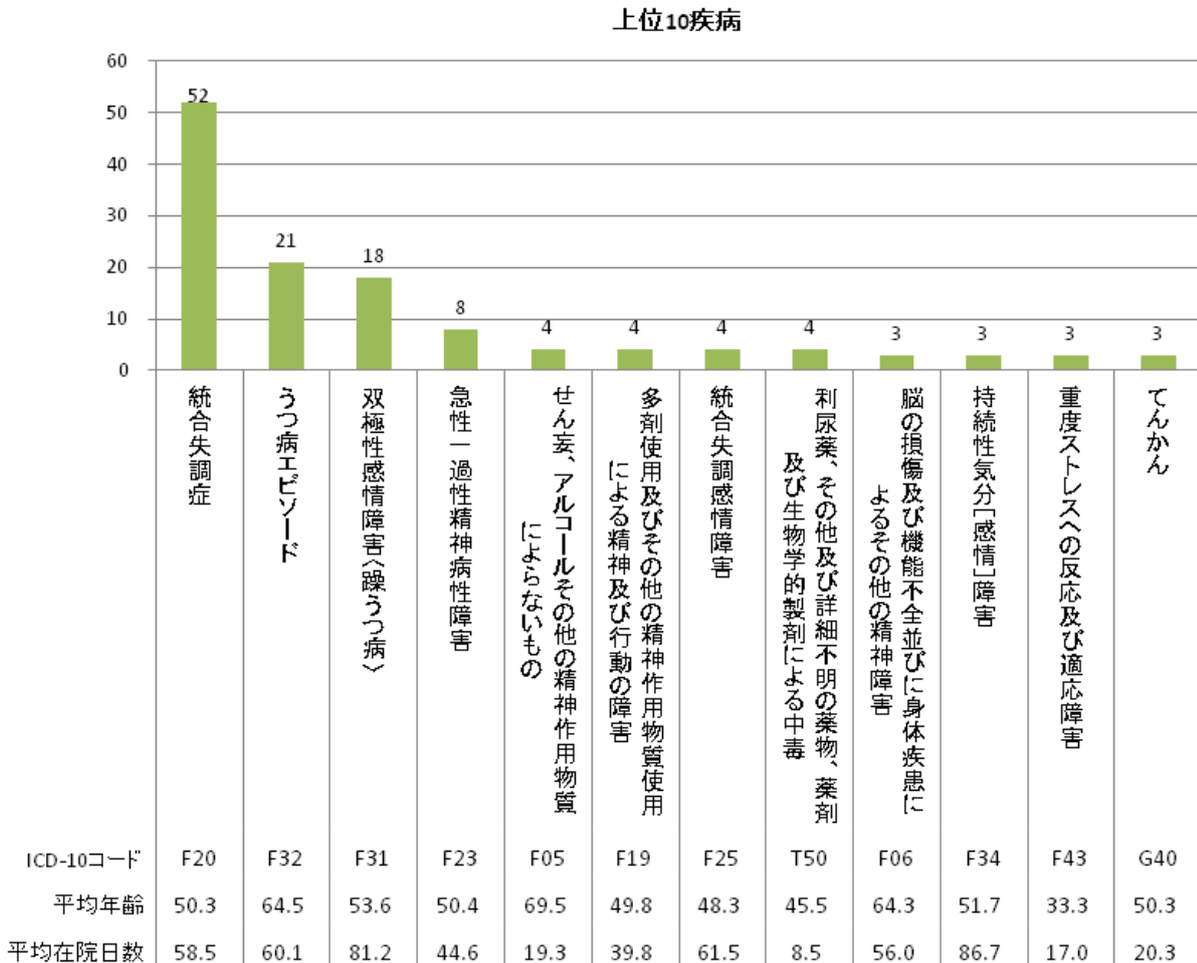
退院数	239	
	男	150
	女	89
死亡退院数	-	
入院から24時間以内の死亡	-	
平均在院日数	3.9	
患者平均年齢	4.5	
転科数	4	



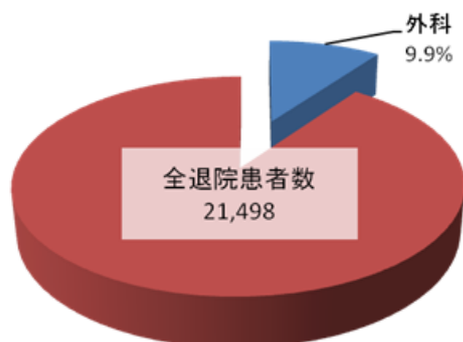
精神神経科 退院患者数 149 人



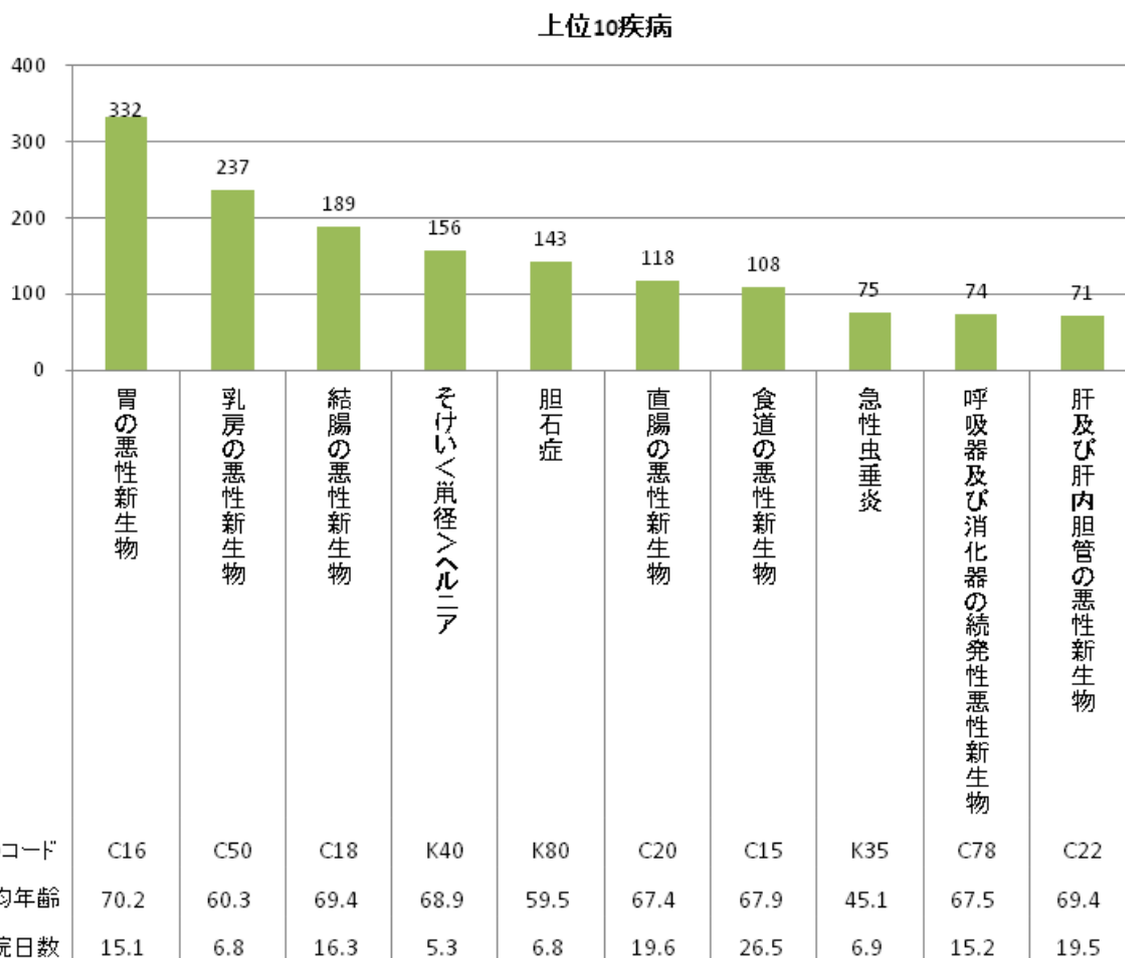
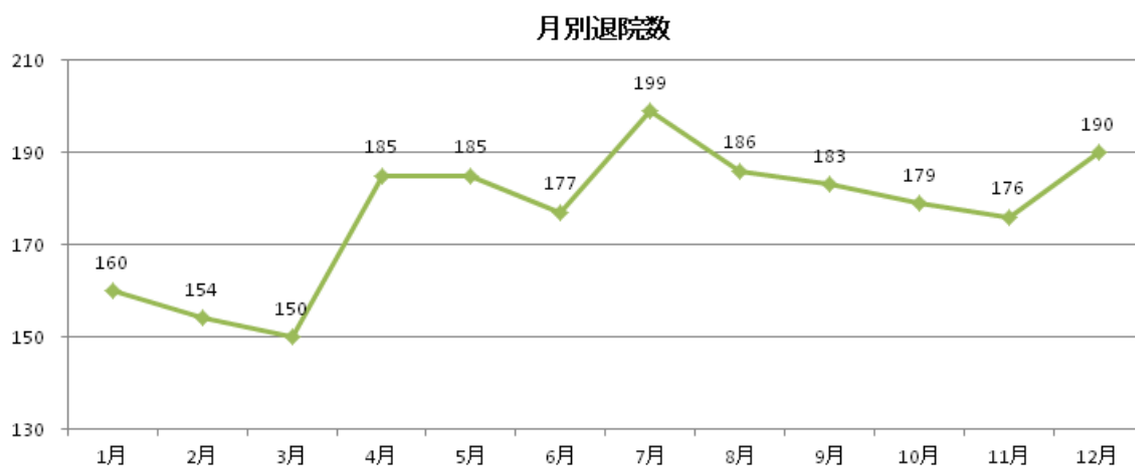
退院数	149	
	男	34
	女	115
死亡退院数	-	
入院から24時間以内の死亡	-	
平均在院日数	55.3	
患者平均年齢	54.4	
転科数	15	



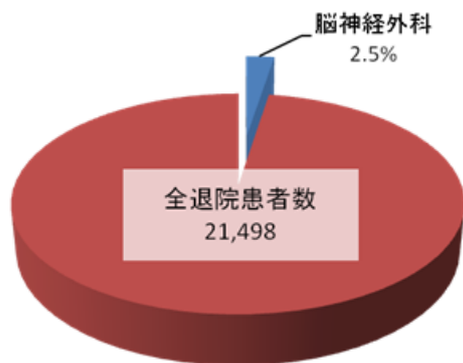
外科 退院患者数 2,124 人



退院数	2,124	
	男	1,158
	女	966
死亡退院数	88	
入院から24時間以内の死亡	5	
平均在院日数	14.0	
患者平均年齢	65.8	
転科数	106	

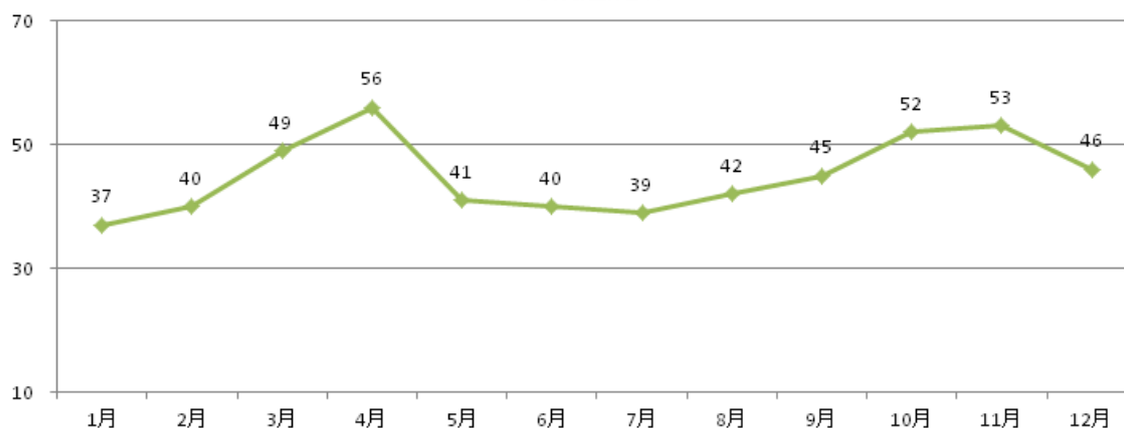


脳神経外科 退院患者数 540 人

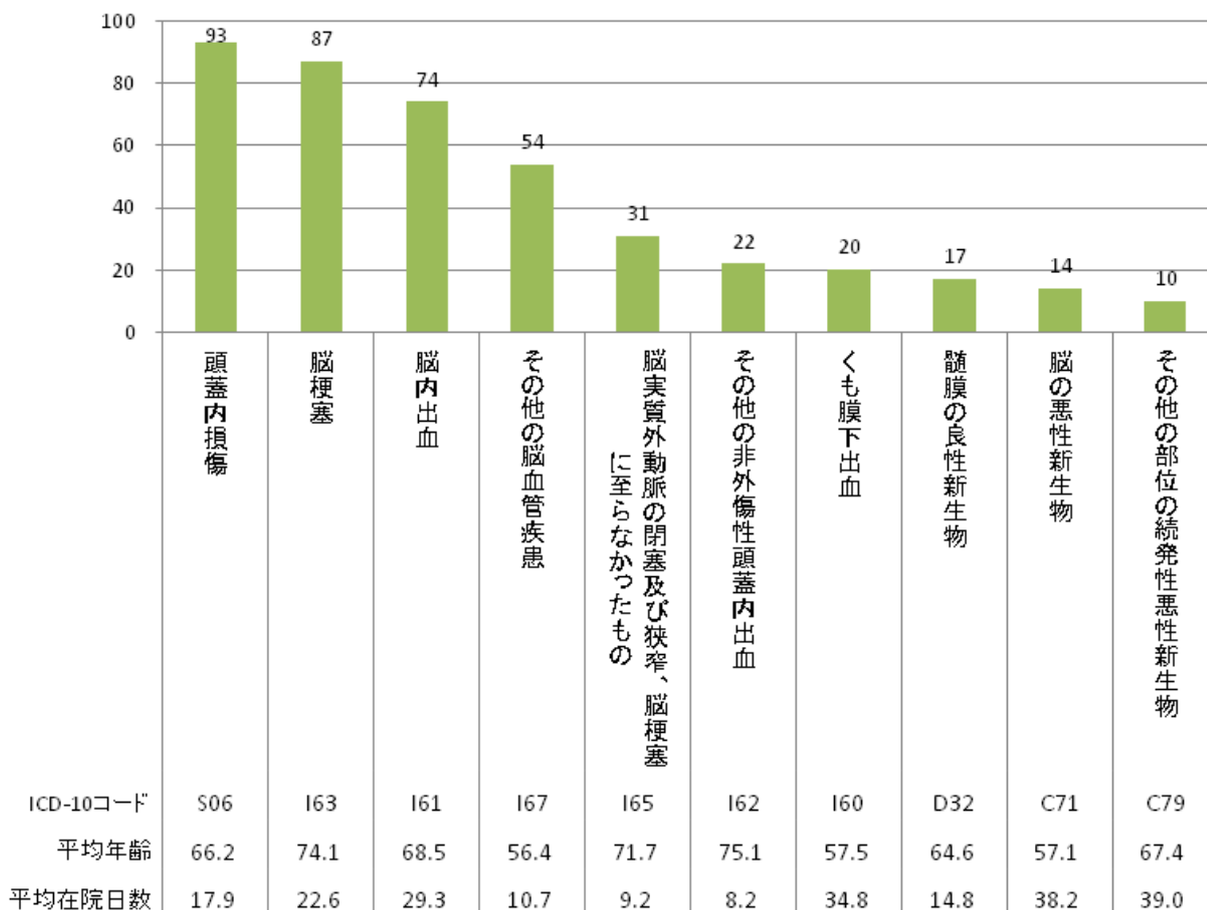


退院数	540	
	男	319
	女	221
死亡退院数	30	
入院から24時間以内の死亡	6	
平均在院日数	18.9	
患者平均年齢	64.9	
転科数	17	

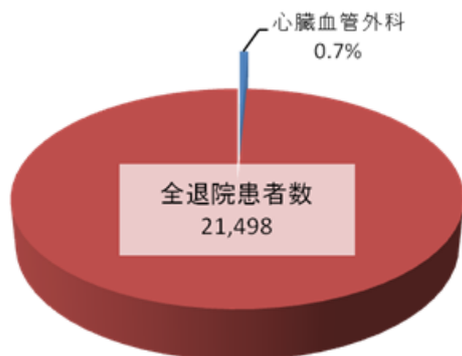
月別退院数



上位10疾病

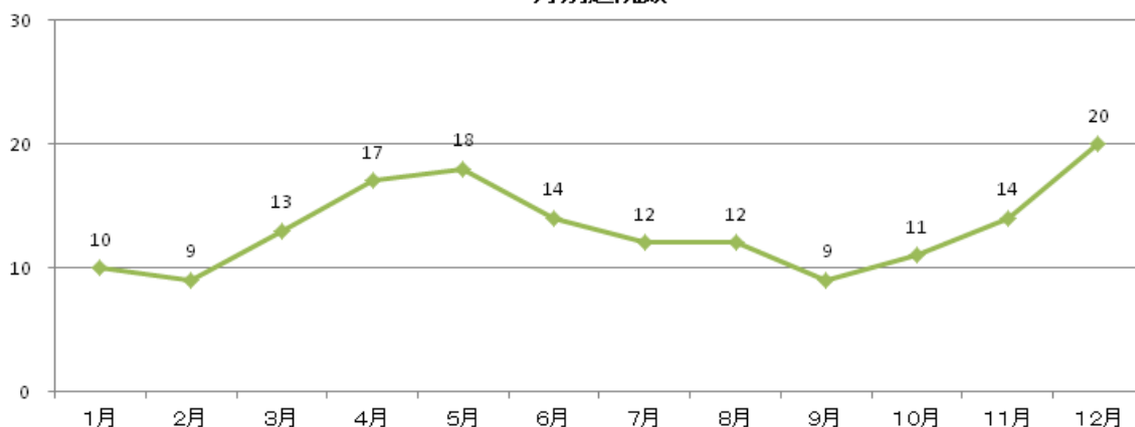


心臓血管外科 退院患者数 159 人

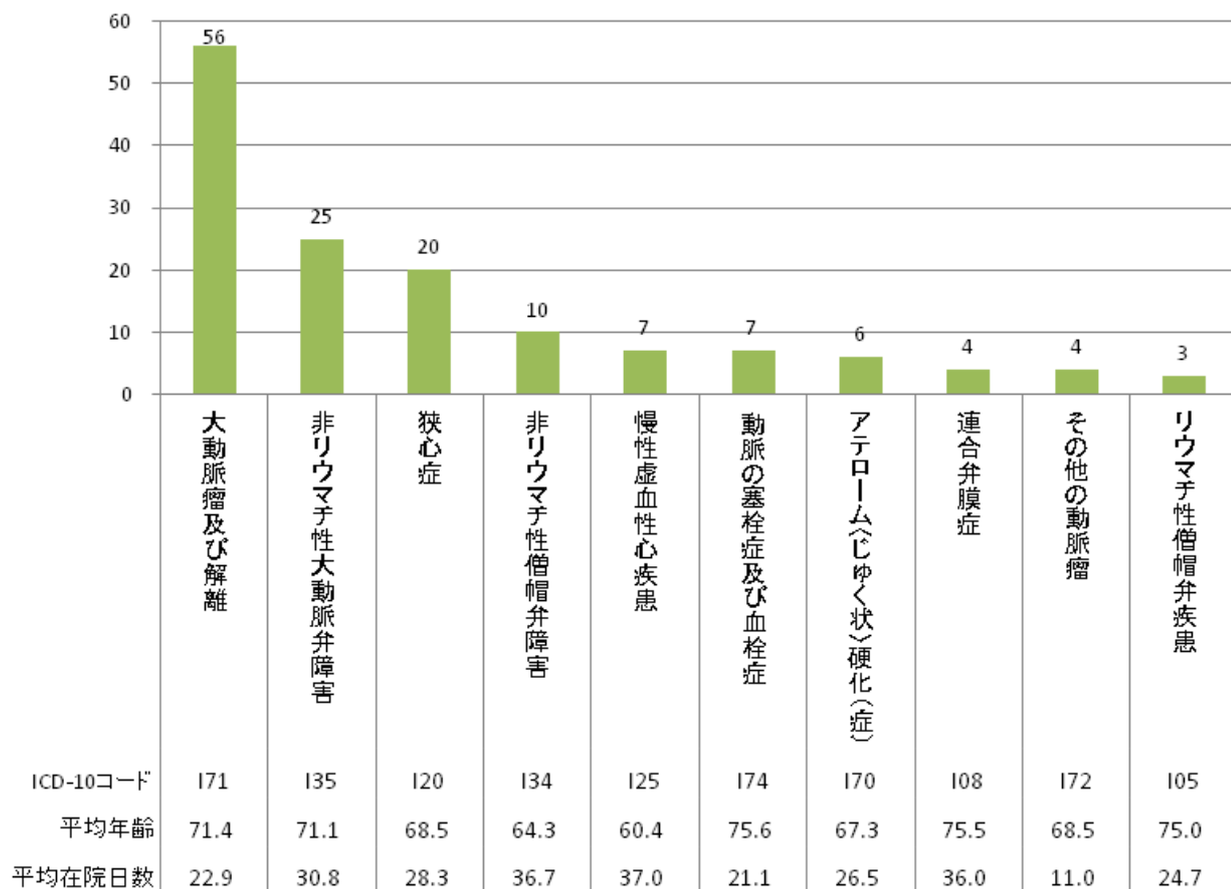


退院数	159	
	男	108
	女	51
死亡退院数	6	
入院から24時間以内の死亡	1	
平均在院日数	30.0	
患者平均年齢	70.1	
転科数	25	

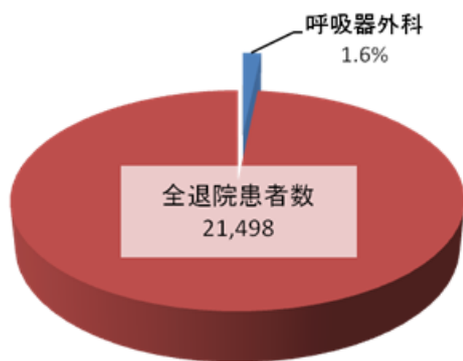
月別退院数



上位10疾病



呼吸器外科 退院患者数 350 人



退院数	350	
	男	252
	女	98
死亡退院数	9	
入院から24時間以内の死亡	1	
平均在院日数	16.8	
患者平均年齢	63.6	
転科数	32	

月別退院数

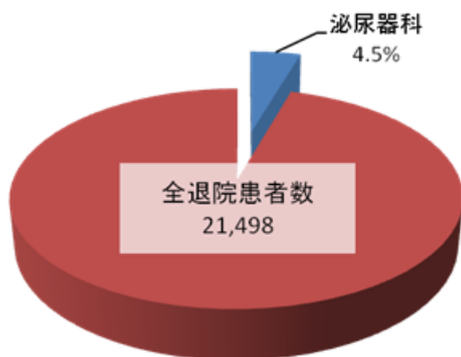


上位10疾病

疾病名	患者数
気管支及び肺の悪性新生物	206
気胸	50
呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物	31
胸腺の悪性新生物	9
その他の部位の続発性悪性新生物	5
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	5
その他及び詳細不明の胸腔内臓器の損傷	5
膿胸(症)	4
リンパ節の続発性及び部位不明の悪性新生物	3
中耳及び呼吸器系の良性新生物	3
その他の胸膜病態	3
疾病及び病態の疑いに対する医学的観察及び評価	3

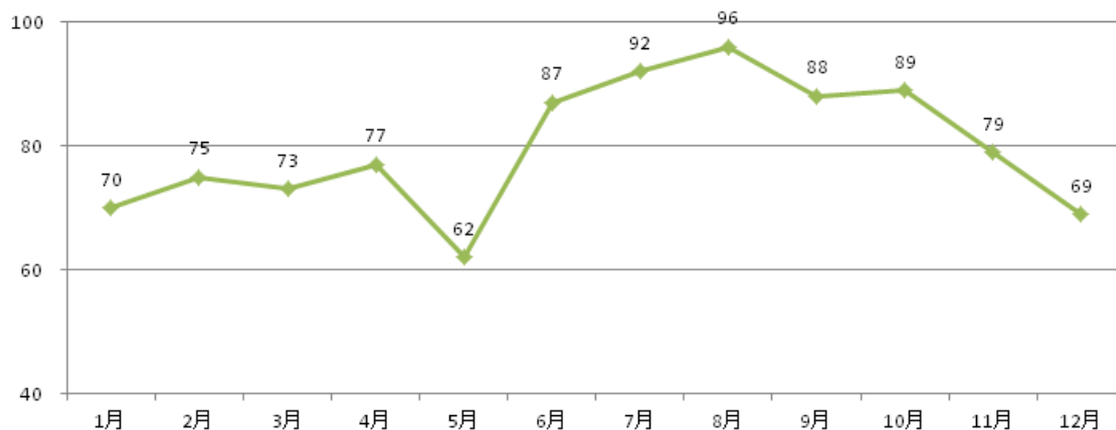
ICD-10コード	平均年齢	平均在院日数
C34	68.1	17.9
J93	45.2	17.9
C78	67.3	12.9
C37	66.0	17.2
C79	62.8	18.4
D38	61.2	13.0
S27	47.4	9.0
J86	62.3	24.8
C77	59.0	10.0
D14	63.7	15.7
J94	39.0	9.3
Z03	70.0	6.0

泌尿器科 退院患者数 957 人



退院数	957	
	男	756
	女	201
死亡退院数	13	
入院から24時間以内の死亡	6	
平均在院日数	10.7	
患者平均年齢	69.1	
転科数	31	

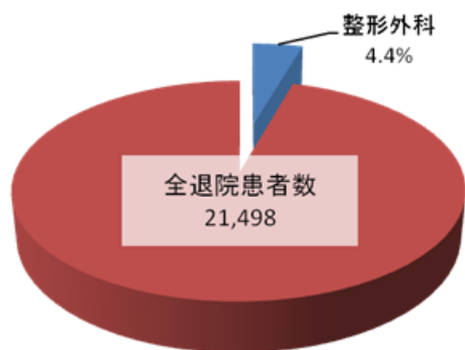
月別退院数



上位10疾病

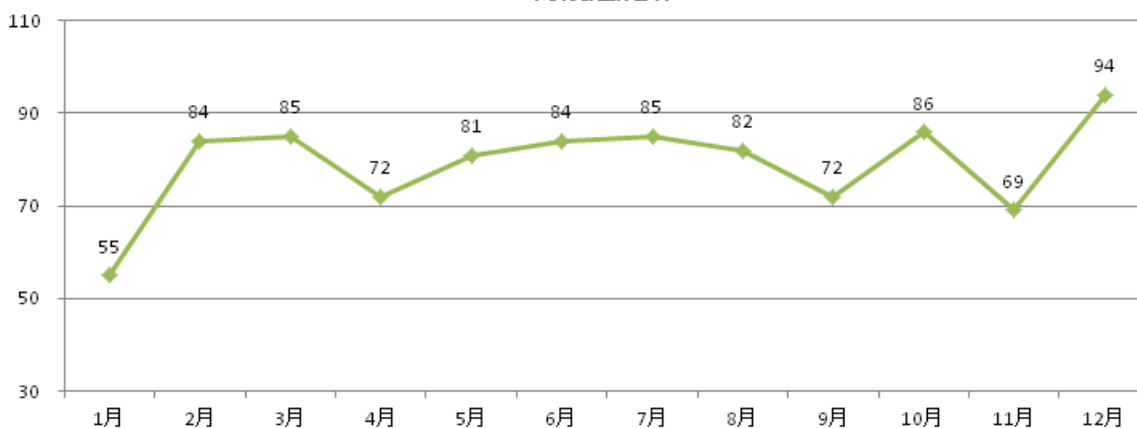
疾病名	患者数	ICD-10コード	平均年齢	平均在院日数
膀胱の悪性新生物	235	C67	72.3	12.2
前立腺の悪性新生物	168	C61	71.4	8.8
前立腺肥大(症)	107	N40	68.4	5.5
腎結石及び尿管結石	66	N20	61.4	8.5
腎盂を除く腎の悪性新生物	55	C64	69.6	19.1
尿管の悪性新生物	40	C66	70.4	13.7
腎盂の悪性新生物	32	C65	75.2	19.3
急性尿細管間質性腎炎	31	N10	68.1	8.5
閉塞性尿路疾患及び逆流性尿路疾患	22	N13	68.8	7.7
疾病及び病態の疑いに対する医学的観察及び評価	18	Z03	68.3	5.3

整形外科 退院患者数 949 人

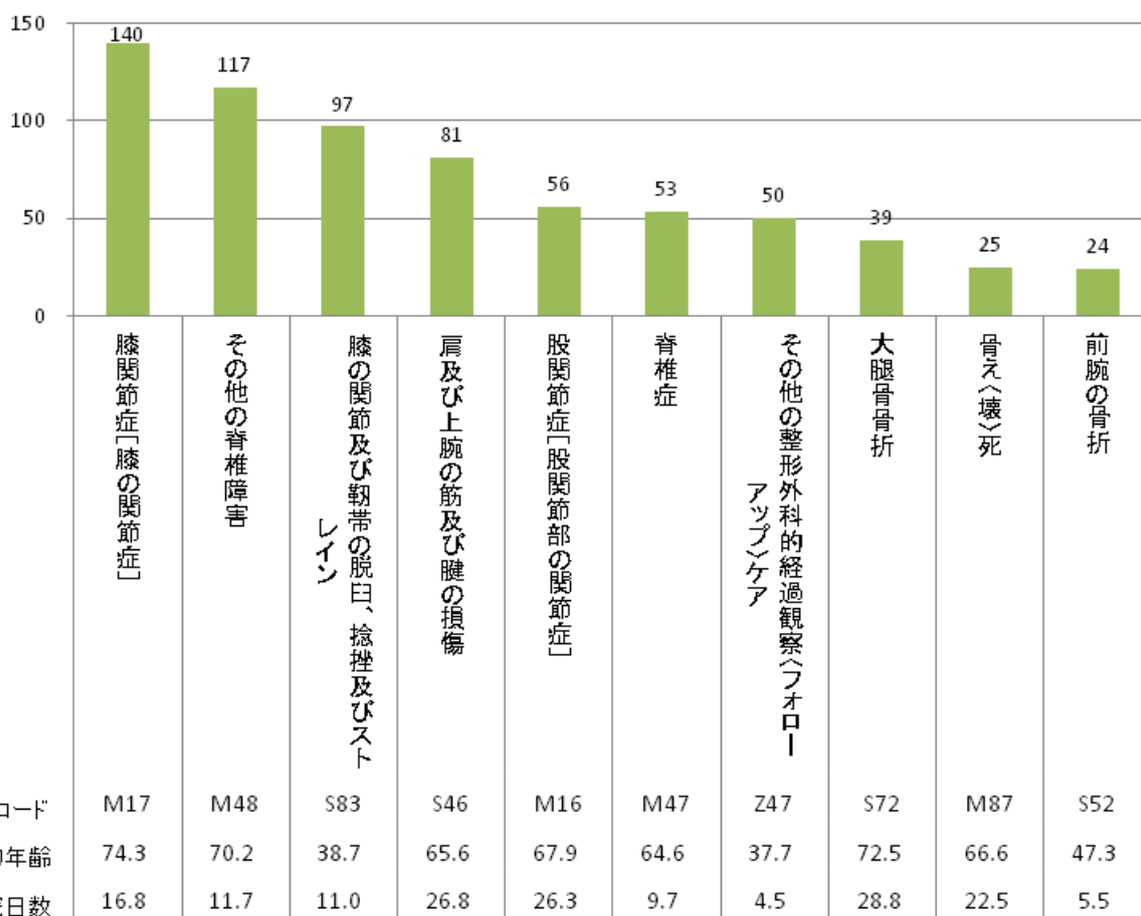


退院数	949	
	男	408
	女	541
死亡退院数	2	
入院から24時間以内の死亡	-	
平均在院日数	16.8	
患者平均年齢	59.6	
転科数	27	

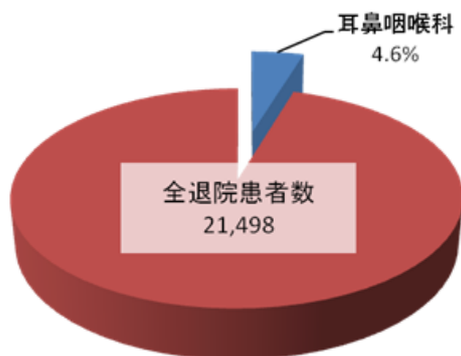
月別退院数



上位10疾病

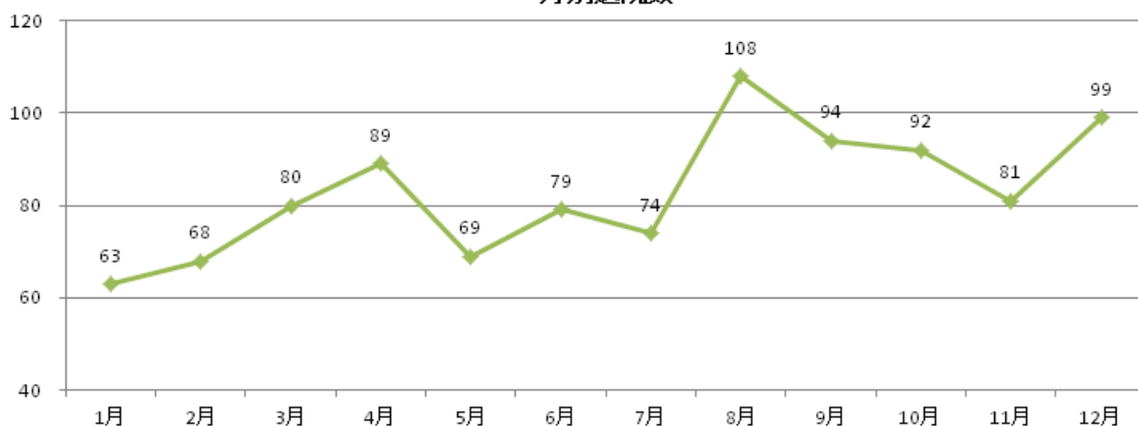


耳鼻咽喉科 退院患者数 996 人



退院数	996	
	男	576
	女	420
死亡退院数	9	
入院から24時間以内の死亡	-	
平均在院日数	13.9	
患者平均年齢	51.8	
転科数	14	

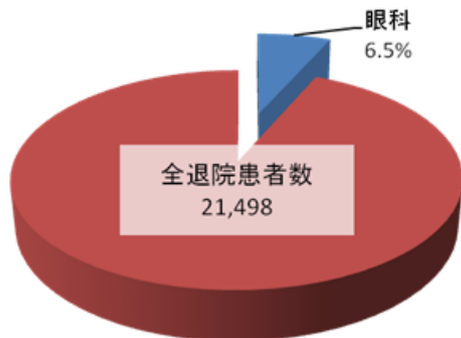
月別退院数



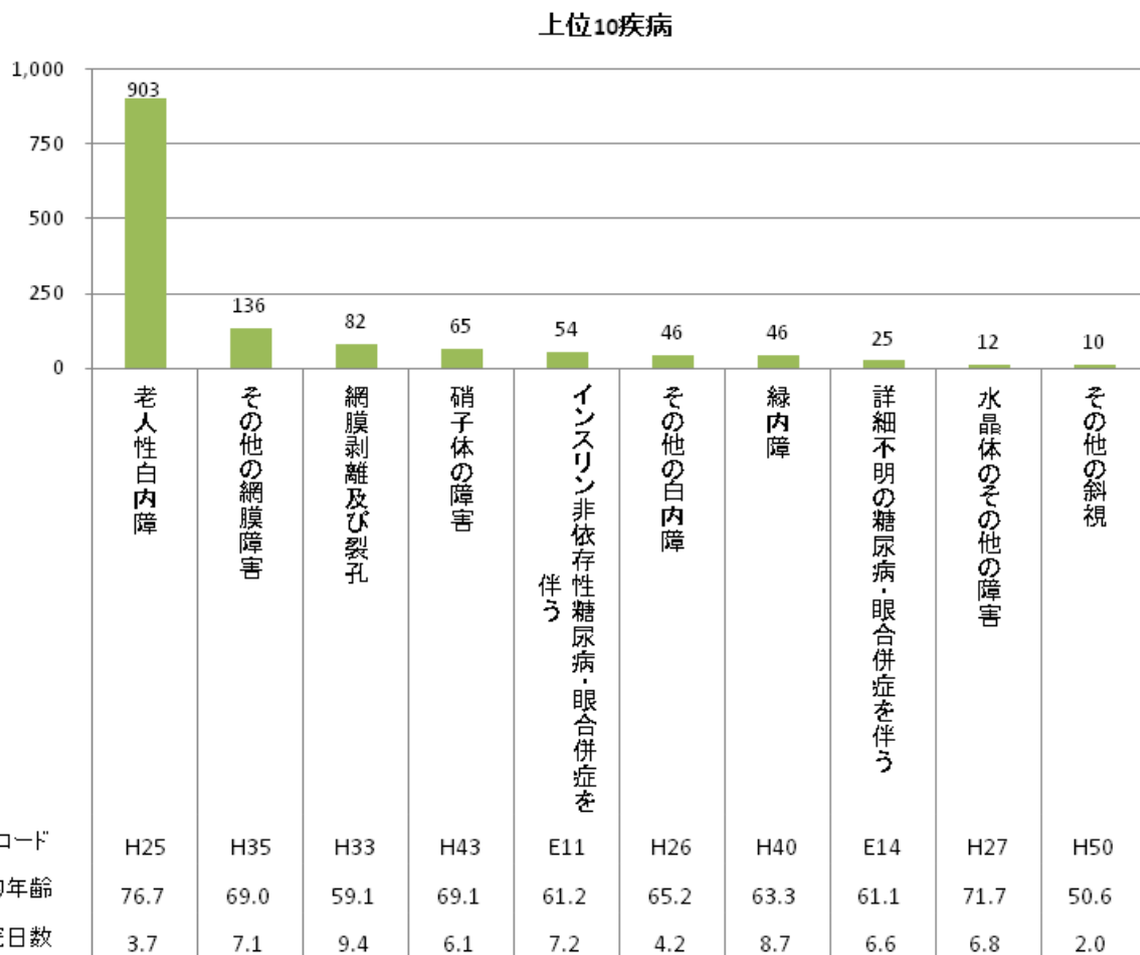
上位10疾病

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
疾病名	中耳真珠腫	慢性副鼻腔炎	扁桃及びアデノイドの慢性疾患	化膿性及び詳細不明の中耳炎	甲状腺の悪性新生物	声帯及び喉頭の疾患、他に分類されないもの	喉頭の悪性新生物	下咽頭の悪性新生物	鼻及び副鼻腔のその他の障害	中咽頭の悪性新生物
ICD-10コード	H71	J32	J35	H66	C73	J38	C32	C13	J34	C10
平均年齢	46.2	51.2	20.7	54.0	65.5	55.1	71.0	71.3	44.2	64.0
平均在院日数	10.7	6.9	6.2	11.1	15.5	5.6	30.0	48.0	6.7	40.5

眼科 退院患者数 1,403 人

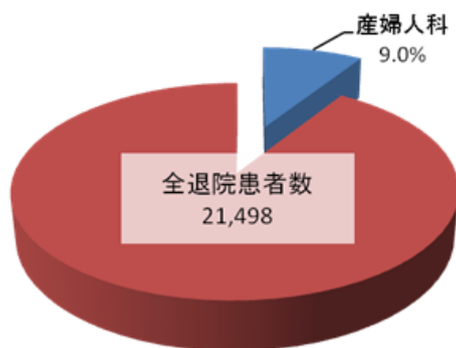


退院数	1,403	
	男	537
	女	866
死亡退院数	-	
入院から24時間以内の死亡	-	
平均在院日数	4.9	
患者平均年齢	72.4	
転科数	1	



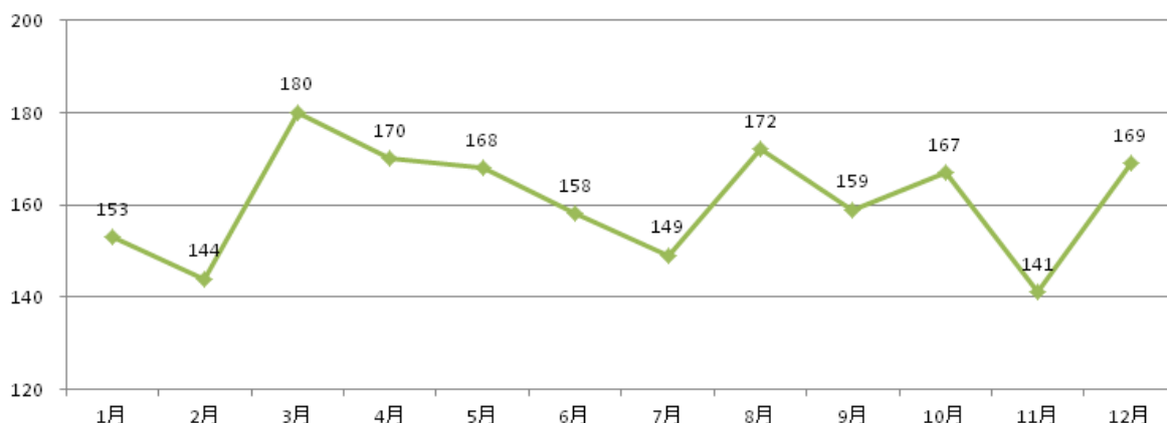
ICD-10コード	H25	H35	H33	H43	E11	H26	H40	E14	H27	H50
平均年齢	76.7	69.0	59.1	69.1	61.2	65.2	63.3	61.1	71.7	50.6
平均在院日数	3.7	7.1	9.4	6.1	7.2	4.2	8.7	6.6	6.8	2.0

産婦人科 退院患者数 1,930 人

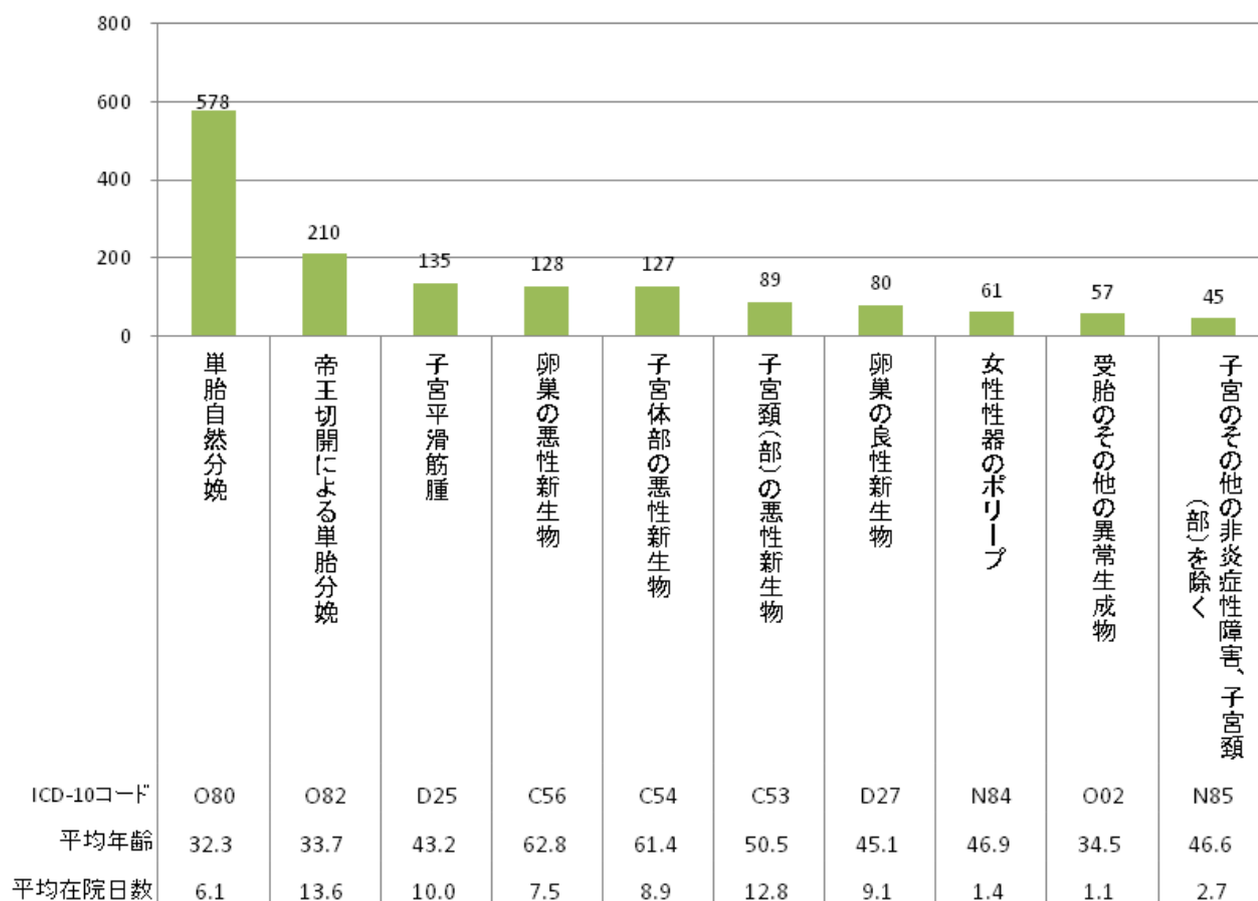


退院数	1,930	
	分娩を伴う入院	782
	分娩を伴わない入院	1,148
死亡退院数	9	
入院から24時間以内の死亡	-	
平均在院日数	8.0	
患者平均年齢	41.7	
転科数	10	

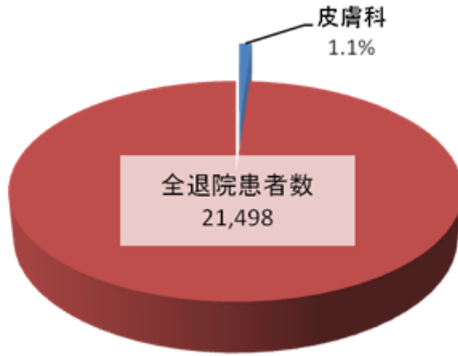
月別退院数



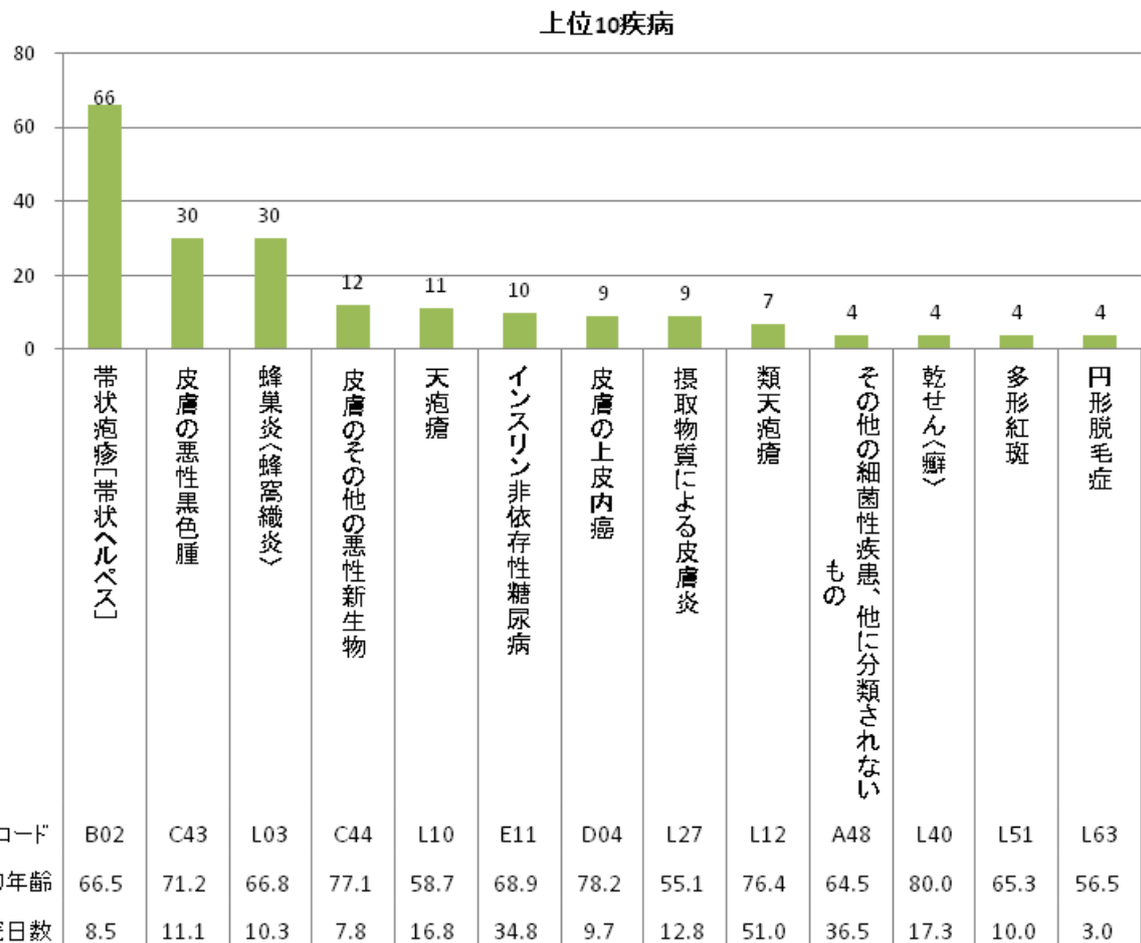
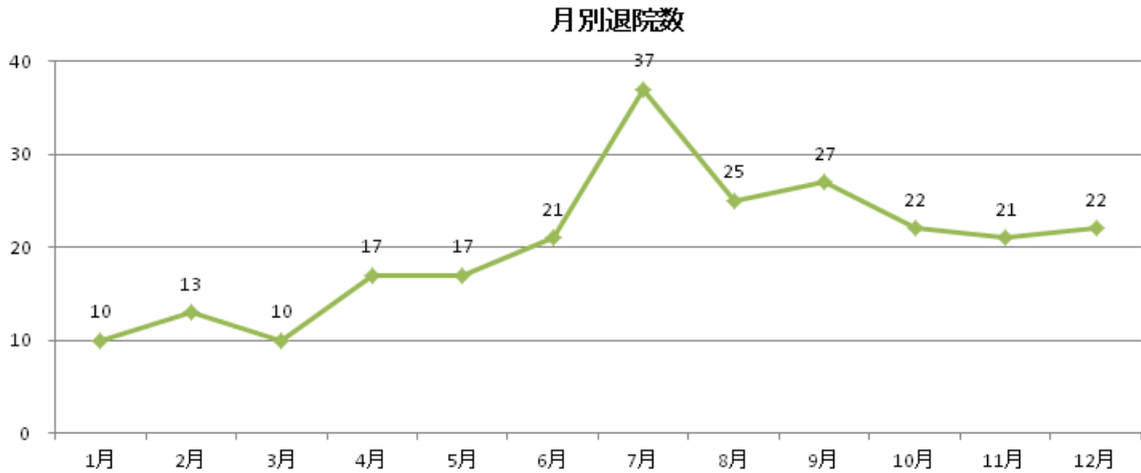
上位10疾病



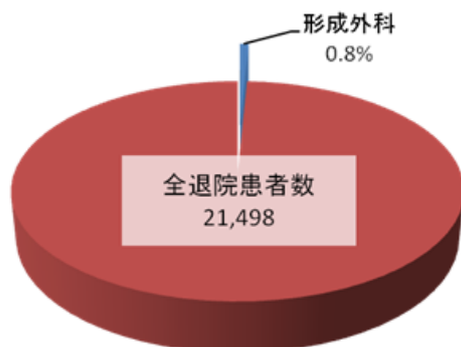
皮膚科 退院患者数 242 人



退院数	242	
	男	115
	女	127
死亡退院数	4	
入院から24時間以内の死亡	-	
平均在院日数	13.9	
患者平均年齢	65.3	
転科数	10	



形成外科 退院患者数 165 人

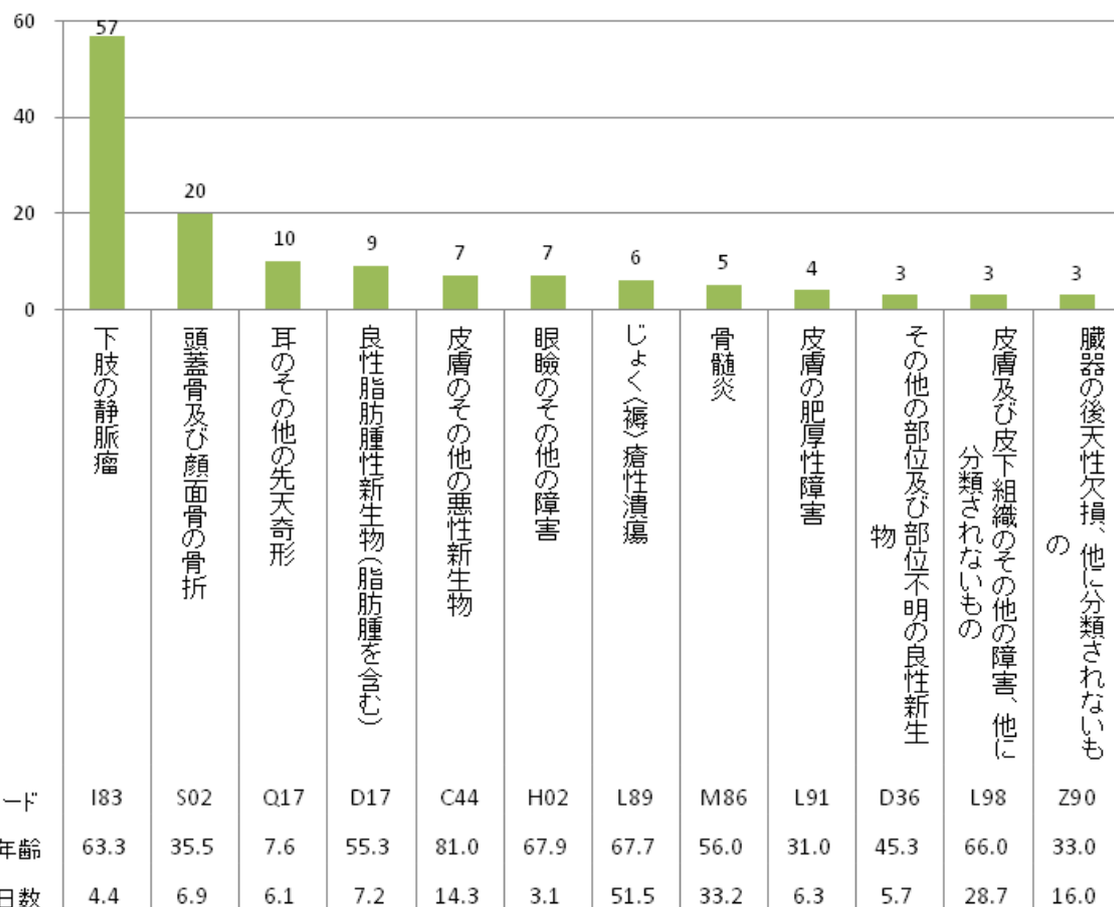


退院数	165	
	男	68
	女	97
死亡退院数	1	
入院から24時間以内の死亡	-	
平均在院日数	11.0	
患者平均年齢	51.1	
転科数	5	

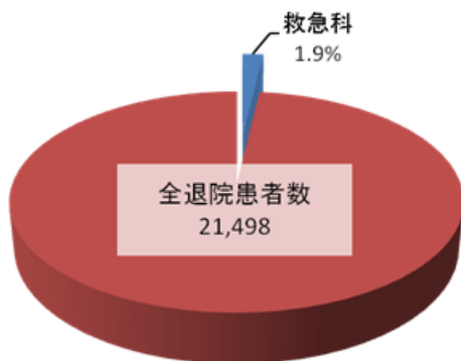
月別退院数



上位10疾病

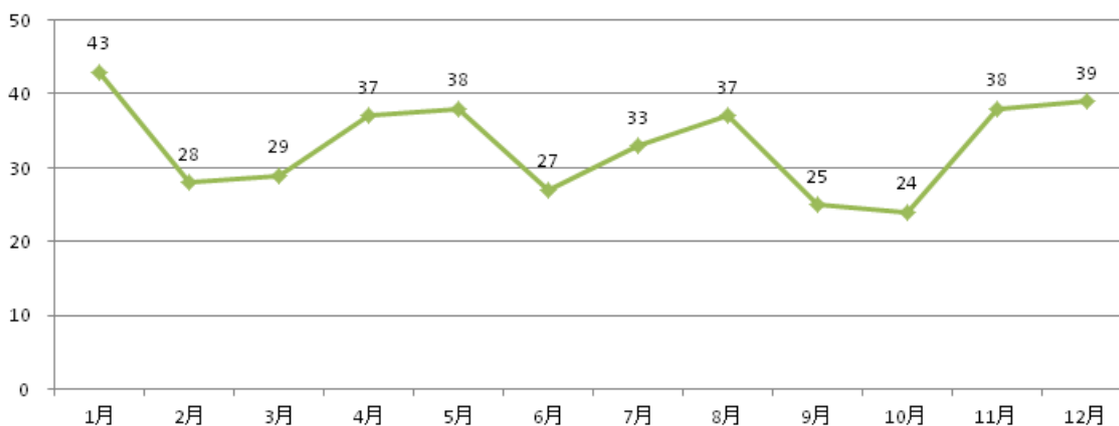


救急科 退院患者数 398 人

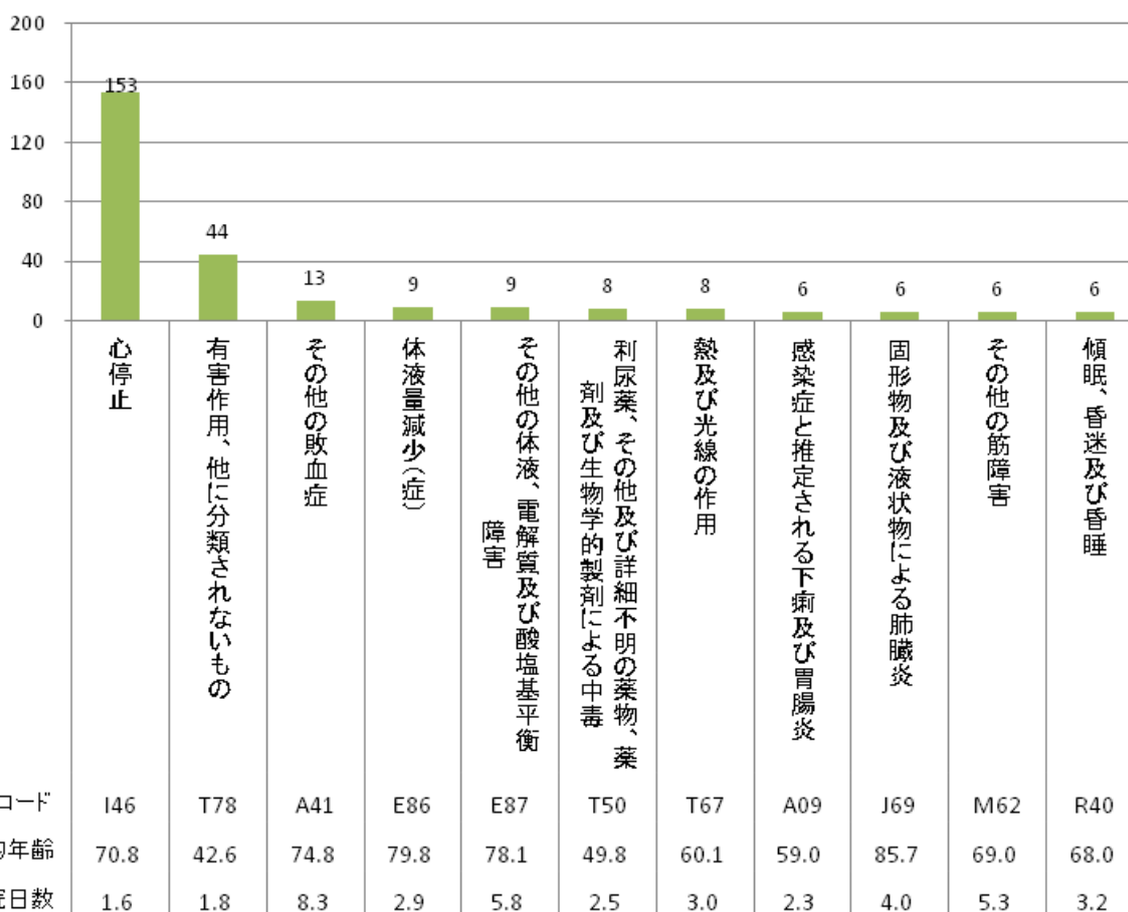


退院数	398	
	男	196
	女	202
死亡退院数	175	
入院から24時間以内の死亡	163	
平均在院日数	3.2	
患者平均年齢	64.9	
転科数	1	

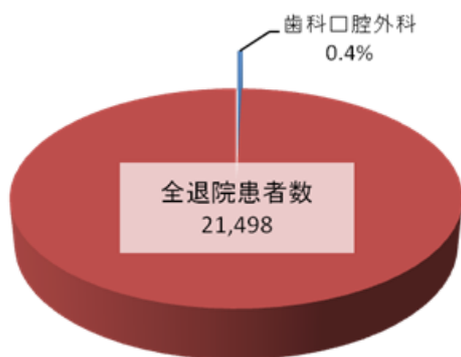
月別退院数



上位10疾病



歯科口腔外科 退院患者数 95 人



退院数	95	
	男	41
	女	54
死亡退院数	-	
入院から24時間以内の死亡	-	
平均在院日数	12.7	
患者平均年齢	54.7	
転科数	3	

月別退院数



上位10疾病

疾病名	患者数
口腔部のう胞、他に分類されないもの	12
顎骨のその他の疾患	10
埋伏歯	7
歯髄及び根尖部歯周組織の疾患	7
蜂巣炎(蜂窩織炎)	7
舌のその他及び部位不明の悪性新生物	6
骨及び関節軟骨の良性新生物	5
血管腫及びリンパ管腫、全ての部位	5
頭蓋骨及び顔面骨の骨折	5
唾液腺疾患	4
その他の整形外科的経過観察(フオロアツプ)ケア	4

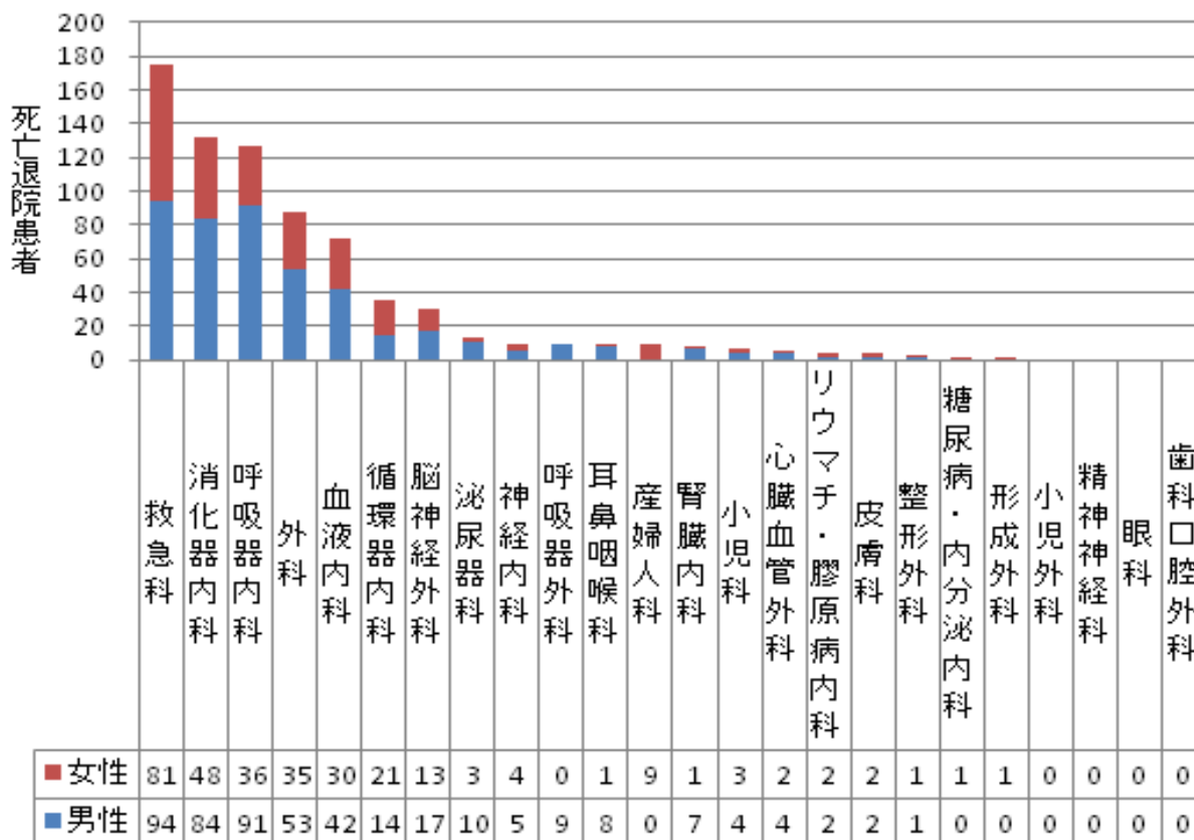
ICD-10コード	平均年齢	平均在院日数
K09	44.1	7.3
K10	73.8	16.4
K01	21.0	3.9
K04	66.1	5.3
L03	56.1	8.1
C02	76.3	33.0
D16	74.2	9.6
D18	70.6	5.8
S02	38.0	15.6
K11	48.3	8.0
Z47	31.0	6.5

II. 死亡退院患者に関する統計

1. 死亡数・剖検数 診療科別

	退院総数			死亡退院数			剖検数		
	男性	女性	総計	男性	女性	総計	男性	女性	総計
総計	11,170	10,328	21,498	447	294	741	9	10	19
循環器内科	866	510	1,376	14	21	35	1	1	2
呼吸器内科	942	416	1,358	91	36	127	2	1	3
消化器内科	2,090	1,358	3,448	84	48	132	-	3	3
腎臓内科	178	157	335	7	1	8	-	-	-
血液内科	471	372	843	42	30	72	3	1	4
糖尿病・内分泌内科	288	233	521	-	1	1	-	-	-
リウマチ・膠原病内科	43	107	150	2	2	4	1	-	1
神経内科	248	203	451	5	4	9	-	-	-
小児科	1,326	994	2,320	4	3	7	-	-	-
小児外科	150	89	239	-	-	-	-	-	-
精神神経科	34	115	149	-	-	-	-	-	-
外科	1,158	966	2,124	53	35	88	-	1	1
脳神経外科	319	221	540	17	13	30	-	-	-
心臓血管外科	108	51	159	4	2	6	-	-	-
呼吸器外科	252	98	350	9	-	9	-	-	-
泌尿器科	756	201	957	10	3	13	-	-	-
整形外科	408	541	949	1	1	2	-	1	1
耳鼻咽喉科	576	420	996	8	1	9	-	-	-
眼科	537	866	1,403	-	-	-	-	-	-
産婦人科	-	1,930	1,930	-	9	9	-	-	-
皮膚科	115	127	242	2	2	4	-	-	-
形成外科	68	97	165	-	1	1	-	-	-
救急科	196	202	398	94	81	175	2	2	4
歯科口腔外科	41	54	95	-	-	-	-	-	-

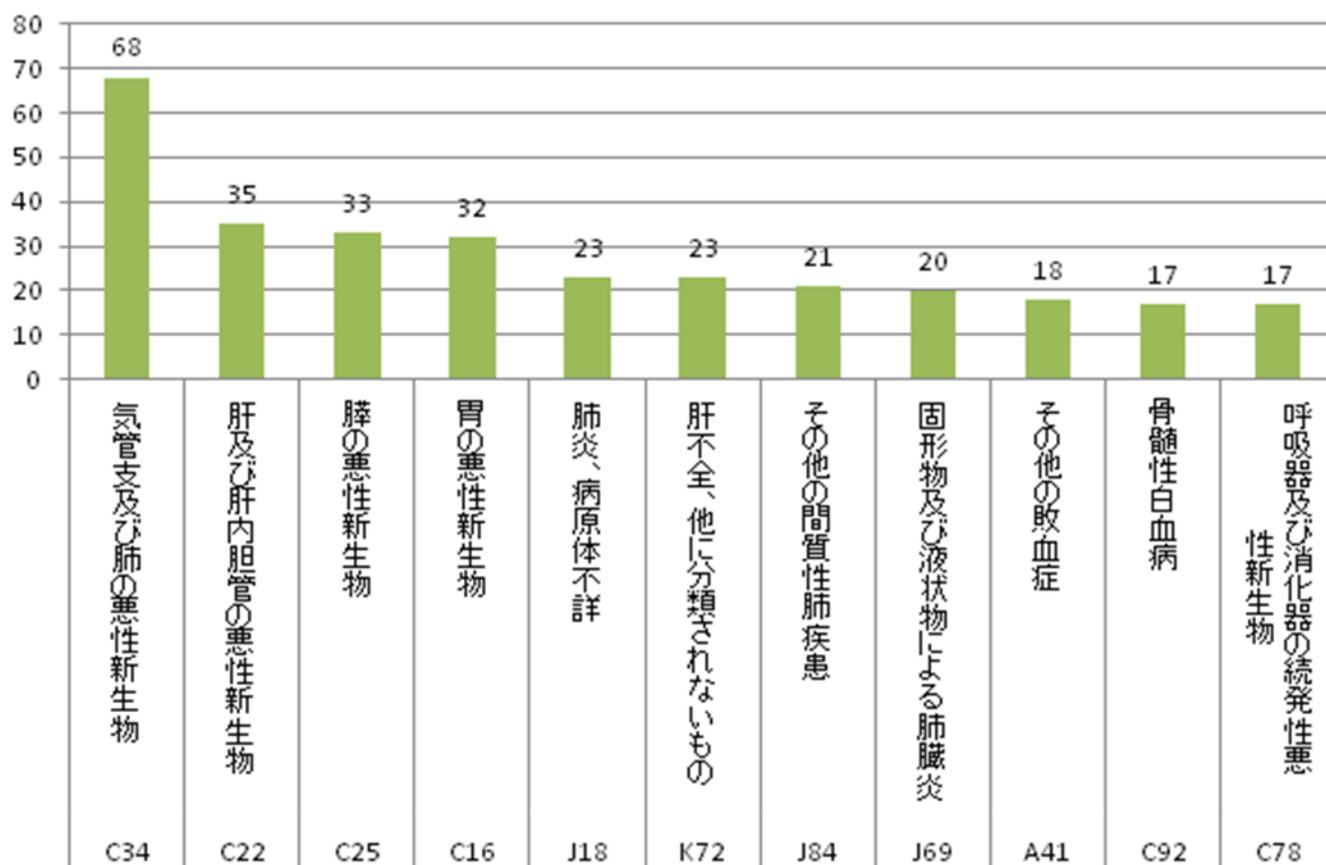
死亡退院患者数 診療科別・男女別（グラフ）



2. 死亡退院患者主病名 上位 10 疾病

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	152	1.2	70.9
2	C34	気管支及び肺の悪性新生物	68	31.9	70.3
3	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物	41	13.8	69.5
4	C16	胃の悪性新生物	35	20.0	71.9
4	C25	膵の悪性新生物	35	23.2	71.9
6	C92	骨髄性白血病	27	45.3	68.7
7	J84	その他の間質性肺疾患	21	18.9	78.0
8	J18	肺炎、病原体不詳	14	10.6	80.9
8	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	14	17.5	78.9
10	A41	その他の敗血症	13	9.8	79.2

3. 死亡診断書 直接死因名 上位 10 疾病 (グラフ)



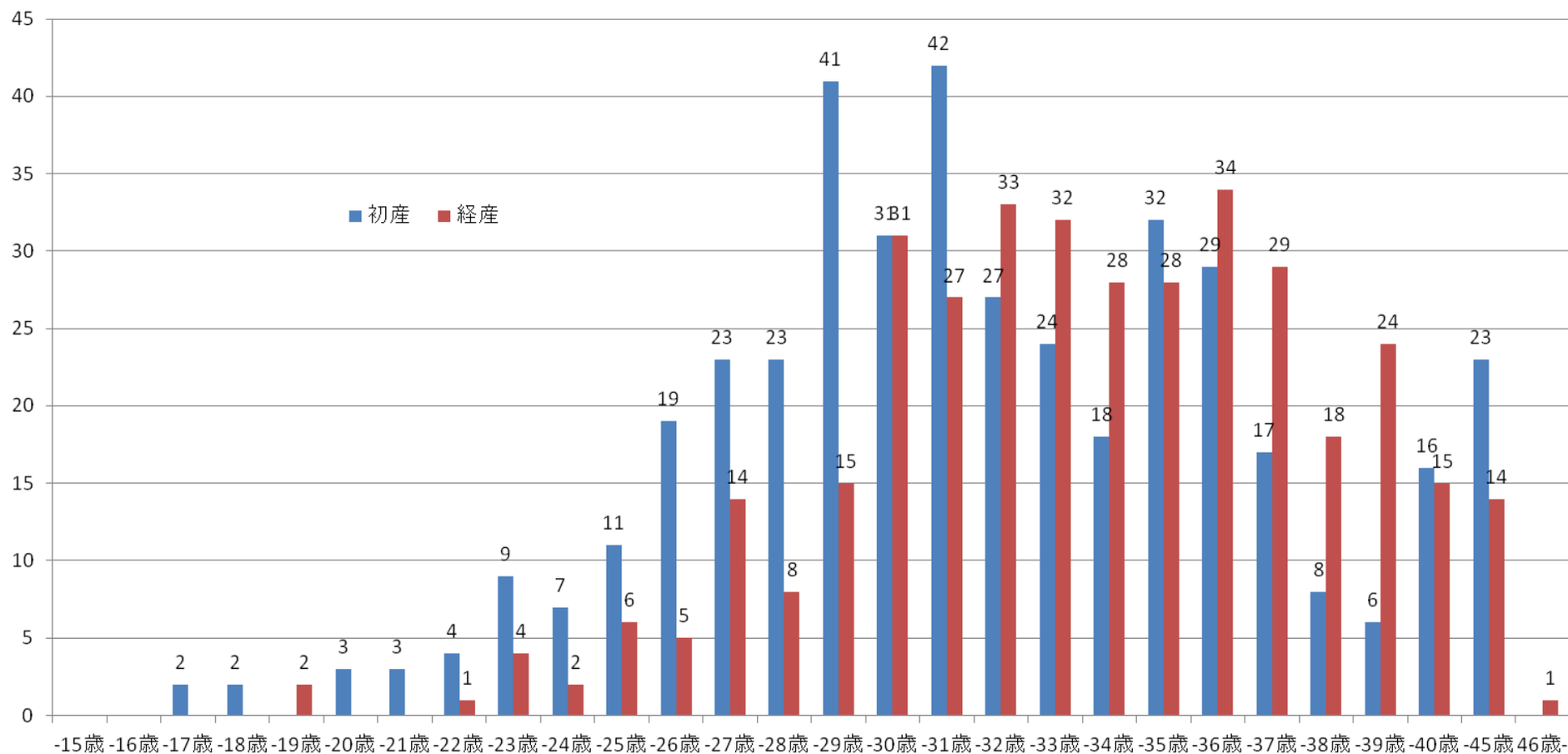
III. 分娩に関する統計（分娩日 2014 年 1 月 1 日～12 月 31 日を対象とする）

1. 分娩件数 初産および経産別・分娩時年齢別

※22週未満の分娩については含めない

	初産	経産
総数	420	371
平均年齢	31.7	33.6
-15歳	—	—
-16歳	—	—
-17歳	2	—
-18歳	2	—
-19歳	—	2
-20歳	3	—
-21歳	3	—
-22歳	4	1
-23歳	9	4
-24歳	7	2
-25歳	11	6
-26歳	19	5
-27歳	23	14
-28歳	23	8
-29歳	41	15
-30歳	31	31
-31歳	42	27
-32歳	27	33
-33歳	24	32
-34歳	18	28
-35歳	32	28
-36歳	29	34
-37歳	17	29
-38歳	8	18
-39歳	6	24
-40歳	16	15
-45歳	23	14
46歳—	—	1

初産および経産・分娩時年齢別（グラフ）



2. 帝王切開数 予定および緊急

※22週未満の分娩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	791	213	99	114	578
平均年齢	32.6	33.5	34.0	33.2	32.3
-15歳	-	-	-	-	-
-16歳	-	-	-	-	-
-17歳	2	-	-	-	2
-18歳	2	1	1	-	1
-19歳	2	-	-	-	2
-20歳	3	-	-	-	3
-21歳	3	-	-	-	3
-22歳	5	3	1	2	2
-23歳	13	3	-	3	10
-24歳	9	3	3	-	6
-25歳	17	4	2	2	13
-26歳	24	8	2	6	16
-27歳	37	7	2	5	30
-28歳	31	6	2	4	25
-29歳	56	13	6	7	43
-30歳	62	11	4	7	51
-31歳	69	16	8	8	53
-32歳	60	13	6	7	47
-33歳	56	13	8	5	43
-34歳	46	12	4	8	34
-35歳	60	15	8	7	45
-36歳	63	25	9	16	38
-37歳	46	11	5	6	35
-38歳	26	9	6	3	17
-39歳	30	9	9	-	21
-40歳	31	15	6	9	16
-45歳	37	15	6	9	22
46歳-	1	1	1	-	-

3. 新生児数 新生児体重別

※22週未満の分娩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	812	—	9	15	23	92	269	325	72	7
(死産)	5	—	3	—	1	1	—	—	—	—
(多胎)	42	—	1	7	6	17	11	—	—	—
(帝王切開)	233	—	7	12	18	50	71	56	16	3
(早産)	95	—	8	14	20	34	17	2	—	—
(未熟)	136	—	7	15	23	91	—	—	—	—
新生児(男) 総数	406	—	6	7	12	46	118	169	42	6
(死産)	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—
(多胎)	19	—	—	1	2	10	6	—	—	—
(帝王切開)	114	—	5	4	9	26	29	27	11	3
(早産)	61	—	6	6	12	22	13	2	—	—
(未熟)	69	—	5	7	12	45	—	—	—	—
新生児(女) 総数	406	—	3	8	11	46	151	156	30	1
(死産)	3	—	2	—	1	—	—	—	—	—
(多胎)	23	—	1	6	4	7	5	—	—	—
(帝王切開)	119	—	2	8	9	24	42	29	5	—
(早産)	34	—	2	8	8	12	4	—	—	—
(未熟)	67	—	2	8	11	46	—	—	—	—

4. 新生児数 在胎期間別

※22週未満の分娩については統計対象外とする

	総数	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週-
総数	812	68	30	90	160	214	177	73
(死産)	5	3	-	1	-	1	-	-
(多胎)	42	12	6	20	4	-	-	-
(帝王切開)	233	49	17	56	65	8	20	18
(早産)	95	66	29	-	-	-	-	-
(未熟)	136	63	14	23	17	13	5	1
新生児(男)総数	406	44	18	37	83	109	81	34
(死産)	2	1	-	1	-	-	-	-
(多胎)	19	4	5	9	1	-	-	-
(帝王切開)	114	28	9	22	28	3	13	11
(早産)	61	43	18	-	-	-	-	-
(未熟)	69	40	6	8	8	5	2	-
新生児(女)総数	406	24	12	53	77	105	96	39
(死産)	3	2	-	-	-	1	-	-
(多胎)	23	8	1	11	3	-	-	-
(帝王切開)	119	21	8	34	37	5	7	7
(早産)	34	23	11	-	-	-	-	-
(未熟)	67	23	8	15	9	8	3	1

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

※2014 年 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	912	16.7	68.6
2	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物	862	13.3	71.8
3	C16	胃の悪性新生物	668	12.8	71.0
4	C18	結腸の悪性新生物	335	12.7	68.9
5	C50	乳房の悪性新生物	238	6.9	60.2
6	C67	膀胱の悪性新生物	237	12.1	72.3
7	C25	膵の悪性新生物	185	19.5	71.8
8	C92	骨髄性白血病	178	36.7	60.5
9	C20	直腸の悪性新生物	169	15.4	67.7
10	C61	前立腺の悪性新生物	168	8.8	71.4
11	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物	164	13.2	67.7
12	C15	食道の悪性新生物	153	23.7	66.7
13	C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	143	27.9	70.3
14	C56	卵巣の悪性新生物	129	7.4	62.9
15	C54	子宮体部の悪性新生物	127	8.9	61.4
16	C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物	95	21.7	70.3
17	C53	子宮頸(部)の悪性新生物	89	12.8	50.5
18	C91	リンパ性白血病	80	46.1	55.1
19	C79	その他の部位の続発性悪性新生物	61	23.2	67.1
20	C24	その他及び部位不明の胆道の悪性新生物	58	25.5	74.2

上皮内新生物および悪性新生物 上位 20 疾病 (グラフ)

