

全科疾病分類別頻度表

(国際基本分類) 2014年 退院患者対象

I 感染症及び寄生虫症		件数	%
1	腸管感染症	125	36.8
2	その他のウイルス疾患	82	24.1
3	その他の細菌性疾患	48	14.1
4	結核	36	10.6
5	ウイルス肝炎	21	6.2
6	皮膚および粘膜病変を特徴とするウイルス感染症	13	3.8
7	真菌症	7	2.1
8	中枢神経系のウイルス感染症	2	0.6
9	人畜共通細菌性疾患	1	0.3
9	リケッチア症	1	0.3
9	原虫疾患	1	0.3
9	ぜん虫症	1	0.3
9	感染症および寄生虫症の続発・後遺症	1	0.3
9	細菌、ウイルスおよびその他の病原体	1	0.3
	合 計	340	100.0

II 新生物		件数	%
1	消化器	1089	52.4
2	呼吸器および胸腔内臓器	309	14.9
3	尿路	136	6.5
3	性状不詳または不明の新生物	136	6.5
5	良性新生物	102	4.9
6	男性性器	77	3.7
7	乳房	55	2.6
8	部位不明確、続発部位および部位不明の悪性新生物	41	2.0
9	皮膚	34	1.6
10	女性性器	28	1.3
11	上皮内新生物	25	1.2
12	原発と記載されたまたは推定されたリンパ組織、造血組織および関連組織の悪性新生物	21	1.0
13	中皮および軟部組織	12	0.6
14	眼、脳および中枢神経系のその他の部位	8	0.4
15	甲状腺およびその他の内分泌腺	3	0.1
16	口唇、口腔および咽頭	1	0.05
	合 計	2,077	100.0

III 血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害		件数	%
1	血液および造血器のその他の疾患	25	30.5
2	無形成性貧血およびその他の貧血	23	28.0
3	凝固障害、紫斑病およびその他の出血性病態	18	22.0
4	栄養性貧血	10	12.2
5	免疫機構の障害	5	6.1
6	溶血性貧血	1	1.2
	合 計	82	100.0