

全科疾病分類別頻度表

(国際基本分類) 2017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	170	49.6
2	その他のウイルス疾患	87	25.4
3	その他の細菌性疾患	37	10.8
4	結核	16	4.7
5	皮膚および粘膜病変を特徴とするウイルス感染症	11	3.2
6	中枢神経系のウイルス感染症	9	2.6
7	真菌症	6	1.7
8	主として性的伝播様式をとる感染症	3	0.9
9	ウイルス肝炎	3	0.9
10	節足動物媒介ウイルス熱およびウイルス性出血熱	1	0.3
11	原虫疾患	0	0.0
	合 計	343	100.0

II 新生物		件数	%
1	消化器	834	41.5
2	呼吸器および胸腔内臓器	312	15.5
3	性状不詳または不明の新生物	174	8.7
4	尿路	154	7.7
5	男性性器	138	6.9
6	良性新生物	136	6.8
7	乳房	93	4.6
8	部位不明確、続発部位および部位不明の悪性新生物	55	2.7
9	女性性器	29	1.4
10	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	24	1.2
11	眼、脳および中枢神経系のその他の部位	17	0.8
12	甲状腺およびその他の内分泌腺	11	0.5
13	上皮内新生物	10	0.5
14	皮膚	10	0.5
15	口唇、口腔および咽頭	7	0.3
16	中皮および軟部組織	6	0.3
17	骨および関節軟骨	1	0.0
	合 計	2,011	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	無形成性貧血およびその他の貧血	35	41.7
2	血液および造血器のその他の疾患	14	16.7
3	凝固障害、紫斑病およびその他の出血性病態	14	16.7
4	栄養性貧血	11	13.1
5	免疫機構の障害	9	10.7
6	溶血性貧血	1	1.2
	合 計	84	100.0