

# 全科疾病分類別頻度表

(国際基本分類) 2018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	164	50.5
2	その他のウイルス疾患	71	21.8
3	その他の細菌性疾患	47	14.5
4	結核	16	4.9
5	皮膚および粘膜病変を特徴とするウイルス感染症	14	4.3
6	ウイルス肝炎	4	1.2
7	中枢神経系のウイルス感染症	3	0.9
8	真菌症	2	0.6
8	ぜん虫症	2	0.6
10	リケッチア症	1	0.3
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
	合 計	325	100.0

II 新生物		件数	%
1	消化器	841	42.1
2	呼吸器および胸腔内臓器	277	13.9
3	男性性器	189	9.5
4	尿路	161	8.1
5	性状不詳または不明の新生物	151	7.6
6	乳房	104	5.2
7	良性新生物	95	4.8
8	部位不明確、続発部位および部位不明の悪性新生物	51	2.6
9	女性性器	43	2.2
10	皮膚	17	0.9
11	口唇、口腔および咽頭	16	0.8
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	15	0.8
13	眼、脳および中枢神経系のその他の部位	12	0.6
14	上皮内新生物	11	0.6
15	中皮および軟部組織	7	0.4
15	甲状腺およびその他の内分泌腺	7	0.4
	合 計	1,997	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	24	34.3
2	栄養性貧血	15	21.4
3	血液および造血器のその他の疾患	12	17.1
4	凝固障害、紫斑病およびその他の出血性病態	9	12.9
5	免疫機構の障害	8	11.4
6	溶血性貧血	2	2.9
	合 計	70	100.0