

(再掲) 退院病歴による傷病分類別患者数 平成22年度三大疾病(悪性新生物)

傷病分類	件数			構成比	平在院日数	在院日数別患者数							平均年齢	年齢階層別患者数										死亡件数		
	男	女	計			1～8日	9～15日	16～22日	23～31日	32～61日	62～91日	3月以上		0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	男	女	計	
悪性新生物(食道)	65	21	86	3.9%	27	11	43	3	7	11	9	3	69	0	0	0	0	0	6	42	24	15	8	0	8	
(胃)	232	82	314	14.4%	23	70	100	43	40	44	8	9	71	0	0	0	0	14	28	75	123	74	24	6	30	
(結腸)	99	27	126	5.8%	25	45	25	29	21	37	12	3	71	0	0	0	0	2	21	44	70	35	8	2	10	
(S字結腸移行部)	4	0	4	0.2%	50	0	0	0	1	1	4	0	69	0	0	0	0	0	1	1	2		0	0	0	
(肝及び肝内胆管)	125	88	213	9.8%	19	52	59	52	26	19	4	1	72	0	0	0	0	4	13	6	87	43	10	9	19	
(膵臓)	32	24	56	2.6%	33	7	8	12	6	14	8	1	71	0	0	0	0	3	6	14	20	13	10	5	15	
(気管、気管支及び肺)	311	105	416	19.1%	25	40	12	19	12	15	3	4	71	0	16	0	1	0	4	29	45	25	39	14	53	
(乳房)	2	113	115	5.3%	13	44	37	21	6	7	0	0	60	0	0	0	1	34	27	28	16	9	0	6	6	
(子宮)	0	22	22	1.0%	15	8	3	6	0	4	0	0	65	0	0	0	1	0	7	5	5	0	0	3	3	
(白血病)	32	62	94	4.3%	31	16	10	7	20	33	6	2	66	0	5	0	3	12	9	15	21	29	1	5	6	
(口唇・口腔及び咽頭)	32	10	42	1.9%	30	16	5	5	6	1	6	3	70	0	1	0	2	1	3	14	5	16	3	0	3	
(小腸)	1	2	3	0.1%	27	1	0	0	0	2	0	0	61	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	
(直腸)	77	22	99	4.5%	27	27	17	14	14	21	2	4	68	0	0	3	0	1	21	26	32	16	8	2	10	
(胆嚢、及び他の胆道)	39	62	101	4.6%	36	10	13	11	11	14	6	5	77	0	0	0	0	0	5	8	23	34	9	8	17	
(鼻腔・及び中耳)	1	0	1	0.0%	19	0	0	1	0	0	0	0	76	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
(副鼻腔)	9	1	10	0.5%	27	0	3	3	1	1	2	0	73	0	0	0	0	0	0	3	4	3	2	0	2	
(喉頭)	11	0	11	0.5%	49	1	1	0	1	3	5	0	75	0	0	0	0	0	0	4	3	4	2	0	2	
(胸線)	0	1	1	0.0%	1	0	1	0	0	0	0	0	78	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	
(その他の部位不明関節軟骨)	1	1	2	0.1%	4	2	0	0	0	0	0	0	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	
(その他の部位の女性性器)	0	1	1	0.0%	121	0	0	0	0	0	0	1	54	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
(皮膚)	1	2	3	0.1%	6	3	0	0	0	0	0	0	79	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	
(後腹膜及び腹膜)	1	2	3	0.1%	15	0	1	2	0	0	0	0	78	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	1	
(その他の結合組織及び軟部組織)	1	0	1	0.0%	24	0	0	0	1	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	
(腔癌)	0	11	11	0.5%	14	0	10	0	1	0	0	0	54	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	
(卵巣)	0	38	38	1.7%	32	10	12	2	2	5	3	4	59	0	0	1	1	2	15	14	3	2	0	5	5	
(前立腺)	134	0	134	6.1%	7	103	12	7	5	3	0	0	72	0	0	0	0	1	6	39	64	24	7	0	7	
(精巣)	1	0	1	0.0%	7	1	0	0	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	
(尿路)	60	36	96	4.4%	12	45	32	8	7	3	0	1	74	0	0	0	1	4	0	20	36	35	5	7	12	
(脳)	2	2	4	0.2%	143	3	0	0	0	0	0	1	70	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	2	4	
(悪性脊髄腫瘍)	1	0	1	0.0%	69	0	0	0	0	0	1	0	77	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
(甲状腺)	3	5	8	0.4%	22	2	2	0	0	0	1	0	70	0	0	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	
(部位不明確続発部)	43	15	58	2.7%	24	14	11	11	5	13	3	1	71	0	0	0	0	0	4	24	17	13	7	5	12	
(ホジキン病)	1	0	1	0.0%	33	0	0	0	0	1	0	0	69	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	
(ろ胞性非ホジキンリンパ腫)	6	10	16	0.7%	35	2	2	2	1	7	2	0	62	0	0	0	1	3	1	6	4	1	0	1	1	
(びまん性非ホジキンリンパ腫)	44	41	85	3.9%	45	13	7	12	13	23	7	10	74	0	0	0	1	0	7	15	29	33	5	2	7	
(非ホジキンリンパ腫の繊細不明の型)	1	0	1	0.0%	2	1	0	0	0	0	0	0	71	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
(悪性免疫増殖性疾患)	1	0	1	0.0%	25	0	0	0	1	0	0	0	90	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
悪性新生物計	1,373	806	2,179	100.0%		547	426	270	208	282	92	53		0	22	4	13	82	197	438	641	433	154	85	239	

(再掲) 退院病歴による傷病分類別患者数 平成22年度三大疾病(心疾患、脳疾患)

傷病分類	件数			構成比	平日 均在 院数	在院日数別患者数							平均 年齢	年齢階層別患者数										死亡件数		
	男	女	計			1～ 8日	9～ 15日	16～ 22日	23～ 31日	32～ 61日	62～ 91日	3月 以上		0～ 9歳	10～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70～ 79歳	80歳 以上	男	女	計	
心疾患 (心筋梗塞)	56	30	86	17.2%	13	33	23	20	8	1	1	0	71	0	0	0	0	7	11	9	34	25	56	30	86	
(狭心症)	86	25	111	22.2%	4	107	3	1	0	0	0	0	70	0	0	0	1	5	20	20	43	22	0	0	0	
(その他の急性虚血性心疾患)	3	0	3	0.6%	8	2	1	0	0	0	0	0	68	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	
(心筋炎・心筋症不整脈及び伝導障害)	37	49	86	17.2%	9	30	51	2	2	0	1	0	78	0	0	0	0	0	7	8	31	40	4	11	15	
(心内膜炎及び心弁膜障害)	8	4	12	2.4%	6	10	1	1	0	0	0	0	71	0	0	0	0	0	1	3	8		8	4	12	
(心不全)	106	97	203	40.5%	17	43	12	49	26	15	5	0	80	0	0	0	0	3	13	15	44	128	12	7	19	
心疾患計	296	205	501	100.0%		225	91	73	36	16	7	0		0	0	0	1	15	53	56	160	216	80	52	132	
脳疾患 (くも膜下出血)	5	24	29	6.8%	29	8	3	4	3	1	1	3	70	0	0	0	1	2	3	5	5	8	0	0	0	
(脳内出血)	64	44	108	25.2%	29	16	16	14	17	41	4	0	72	1	0	0	0	5	13	25	23	41	12	4	16	
(脳梗塞)	167	124	291	68.0%	27	28	59	59	42	91	11	1	75	1	0	0	2	6	18	45	88	129	1	3	4	
脳疾患計	236	192	428	100.0%		52	78	77	62	133	16	4		2	0	0	3	13	34	75	116	178	13	7	20	
三大疾病(悪性新生物、心疾患、脳疾患)総計	1,905	1,203	3,108		28	824	595	420	306	431	115	57	71	2	22	4	17	110	284	569	917	827	247	144	391	

*傷病分類はICD-10に基づく