

2022年 悪性疾患入院患者統計

新潟県立中央病院 病歴統計室

対象：令和4年1月1日～令和4年12月31日に退院した延べ11,136名

尚、比較のため一部令和1年～令和3年の統計も記載した。

診療科：内科、脳神経内科、循環器内科、小児科、外科、呼吸器外科、心臓血管外科、小児外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、産婦人科、耳鼻咽喉科、口腔外科、眼科、泌尿器科、皮膚科、麻酔科、救急科

以上の 19科

集計方法

1) 退院日を基準とする。

2) 疾病分類は「第一診断名」を対象とする。

3) 転科は1退院1件とみなす。

4) 平均在院日数の算定は以下の式で求めた。

$$\frac{\text{退院患者の在院延べ日数}}{\text{退院患者の延べ総数}}$$

統計表種類一覧

表1 悪性新生物疾患別数の推移

表2 悪性新生物の年次推移

表3 診療科別入院患者悪性疾患比

表4 診療科別在院期間別退院患者数

表5 令和4年病類別<大分類>在院日数別患者数

表1 悪性新生物疾患別数の推移（実数）

	令和2年	令和3年	令和4年
口唇、口腔、咽頭の悪性新生物	55	45	54
食道の悪性新生物	69	58	51
胃の悪性新生物	242	192	205
十二指腸、小腸の悪性新生物	4	4	4
結腸の悪性新生物	118	131	116
直腸、S字状、肛門の悪性新生物	50	47	49
肝の悪性新生物	66	58	55
胆嚢、胆道の悪性新生物	55	44	39
膵臓の悪性新生物	90	65	77
消化器その他、腹膜の悪性新生物	5	3	7
喉頭の悪性新生物	17	18	14
気管、肺の悪性新生物	261	237	220
呼吸器、胸腔内の悪性新生物	9	9	7
骨、関節の悪性新生物	1	0	0
皮膚の悪性新生物	27	38	44
女性乳房の悪性新生物	98	100	112
結合織、男性乳房の悪性新生物	9	3	2
子宮頸の悪性新生物	22	20	15
その他の子宮の悪性新生物	48	48	41
その他の女性生殖器の悪性新生物	48	42	34
前立腺の悪性新生物	108	128	109
膀胱の悪性新生物	38	49	49
腎、腎盂の悪性新生物	33	30	38
その他の泌尿生殖器の悪性新生物	12	13	12
脳の悪性新生物	5	10	10
部位不明の悪性新生物	101	96	82
白血病	40	37	40
リンパ腫、造血器の悪性新生物	149	171	142
上皮内癌	109	102	105
計	1,889	1,798	1,733

表2 悪性新生物の年次推移〈実数〉

	令和1年	令和2年	令和3年	令和4年
悪性新生物 (%)	1,885 (18.4)	1,889 (20.8)	1,798 (19.5)	1,733 (19.2)
全疾患	10,271	9,074	9,211	9,025

表3 診療科別入院患者悪性疾患比
(延べ数、重複あり、死亡は実数)

診療科	悪性疾患患者 (%)	良性悪性疾患 総退院患者数	死亡数	
			悪性	総数
内科	1,426 (42.8)	3,334	129	270
神経内科		346		19
循環器内科	4	946	1	52
小児科	1	322		1
外科	651 (53.7)	1,212	56	72
呼吸器外科	106 (46.1)	230		3
心臓血管外科		140		13
小児外科		99		
整形外科	5 (0.5)	1,056		1
形成外科	24 (11.2)	215		
脳神経外科	22 (4.2)	519	5	64
産婦人科	342 (40.9)	836	8	8
耳鼻咽喉科	65 (20.6)	316	3	4
口腔外科	60 (24.3)	247	1	1
眼科	2 (0.8)	252		
泌尿器科	332 (50.6)	656	9	11
皮膚科	35 (38.0)	92		2
麻酔科		2		
救急科	2 (0.6)	316	1	28
合計	3,077 (27.6)	11,136	213	549

表4 診療科別 在院期間別 退院患者数〈良性 悪性疾患〉

診療科	総数	1~7	~14	~1M	~3M	~6M	~9M	~12M	~2Y	2Y~	(平均在院日数)
総数	11,136	5,292	2,760	2,073	960	48	2		1		143,224 (12.86)
内科	3,334	1,284	962	718	358	12					47,866 (14.36)
神経内科	346	94	89	96	61	6					6,781 (19.60)
循環器内科	946	484	216	184	62						10,800 (11.42)
小児科	322	220	65	26	11						2,443 (7.59)
外科	1,212	466	407	262	69	7	1				15,706 (12.96)
呼吸器外科	230	123	89	12	5	1					1,985 (8.63)
心臓血管外科	140	32	38	46	23				1		2,838 (20.27)
小児外科	99	86	5	7	1						526 (5.31)
整形外科	1,056	293	161	420	172	10					20,915 (19.81)
形成外科	215	150	32	20	12	1					1,878 (8.73)
脳神経外科	519	218	84	104	107	6					9,784 (18.85)
産婦人科	836	515	282	29	10						6,188 (7.40)
耳鼻咽喉科	316	198	88	11	19						3,090 (9.78)
口腔外科	247	165	28	41	9	3	1				2,721 (11.02)
眼科	252	248	4								801 (3.18)
泌尿器科	656	448	140	48	19	1					5,296 (8.07)
皮膚科	92	56	16	11	8	1					983 (10.68)
麻酔科	2	2									12 (6.00)
救急科	316	210	54	38	14						2,611 (8.26)

表5 令和4年病類別〈大分類〉在院日数別患者数

疾病大分類 在院日数	計	1~7	~14	~1M	~3M	~6M	~9M	~12M	~2Y	2Y~	平均在院日数
合計	11,136	5,292	2,760	2,073	960	48	2		1		143,224 (12.86)
1 感染症及び寄生虫症	179	69	56	38	15	1					2,472 (13.81)
2 新生物	3,337	1,645	849	555	273	14	1				41,429 (12.42)
3 血液・造血器・免疫の障害	50	21	9	6	14						1,013 (20.26)
4 内分泌、栄養・代謝疾患	187	71	64	32	19	1					2,650 (14.17)
5 精神および行動の障害	49	36	8	3	2						392 (8.00)
6 神経系の疾患	219	107	52	33	24	3					2,945 (13.45)
7 眼および付属器の疾患	256	247	7	2							850 (3.32)
8 耳および乳様突起の疾患	82	59	22	1							467 (5.70)
9 循環器系の疾患	1,639	686	337	396	210	9			1		25,837 (15.76)
10 呼吸器系の疾患	696	249	185	174	82	6					10,766 (15.47)
11 消化器系の疾患	1,352	728	394	184	44	1	1				12,986 (9.61)
12 皮膚および皮下組織の疾患	121	64	19	23	13	2					1,623 (13.41)
13 筋骨格系・結合組織の疾患	278	32	61	130	47	8					6,320 (22.73)
14 尿路性器系の疾患	534	266	139	92	37						6,264 (11.73)
15 妊娠、分娩および産褥	397	224	165	5	3						3,046 (7.67)
16 周産期に発生した病態	128	60	42	18	8						1,321 (10.32)
17 先天奇形・染色体異常	73	55	11	4	3						501 (6.86)
18 症状、徴候・異常臨床所見	89	71	13	3	2						525 (5.90)
19 損傷、中毒	1,161	444	212	345	157	3					18,360 (15.81)
20 傷病および死亡の外因											
21 保健サービス	95	85	4	5	1						443 (4.66)
22 特殊目的用コード	214	73	111	24	6						3,014 (14.08)