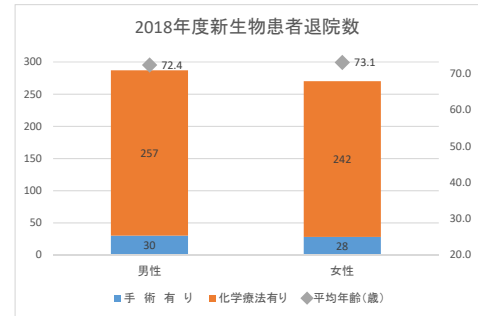


血液内科

2018年度新生物患者退院数

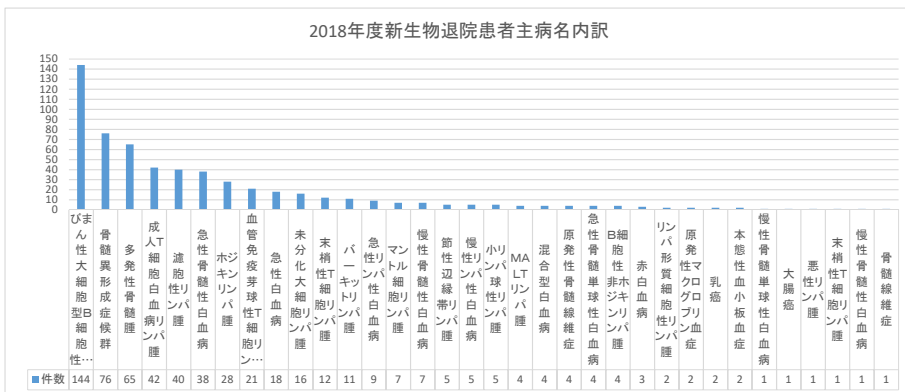
新生物患者数	性別	平均年齢(歳)	件数	再掲件数	
	男性	72.4	308	手術有り	30
女性	73.1	278	化学療法有り	257	
			手術有り	28	
			化学療法有り	242	

※主病名に新生物(ICD:C00~D48)分類がされ、疑いを省いた退院患者数



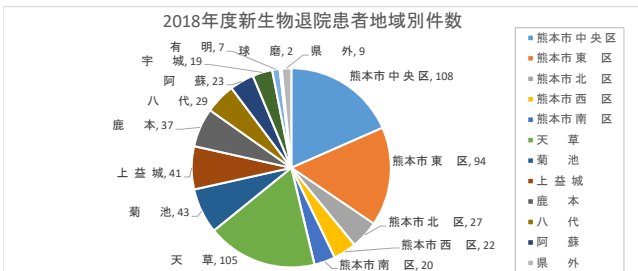
2018年度新生物退院患者主病名内訳

新生物病名	件数	新生物病名	件数
びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫	144	急性リンパ性白血病	9
骨髄異形成症候群	76	マンデル細胞リンパ腫	7
多発性骨髄腫	65	慢性骨髄性白血病	7
成人T細胞白血病リンパ腫	42	節性辺縁帯リンパ腫	5
濾胞性リンパ腫	40	慢性リンパ性白血病	5
急性骨髄性白血病	38	小リンパ球性リンパ腫	5
ホジキンリンパ腫	28	MALTリンパ腫	4
血管免疫芽球性T細胞リンパ腫	21	混合型白血病	4
急性白血病	18	原発性骨髄線維症	4
未分化大細胞リンパ腫	16	急性骨髄単球性白血病	4
末梢性T細胞リンパ腫	12	B細胞性非ホジキンリンパ腫	4
バーキットリンパ腫	11	赤白血病	3
		リンパ形質細胞性リンパ腫	2
		原発性マクログロブリン血症	2
		リンパ形質細胞性リンパ腫	2
		原発性乳癌	2
		本悪性血小板血症	2
		慢性骨髄単球性白血病	1
		大腸癌	1
		悪性リンパ腫	1
		末梢性T細胞リンパ腫	1
		慢性骨髄性白血病	1
		骨髄線維症	1



2018年度新生物退院患者地域別件数

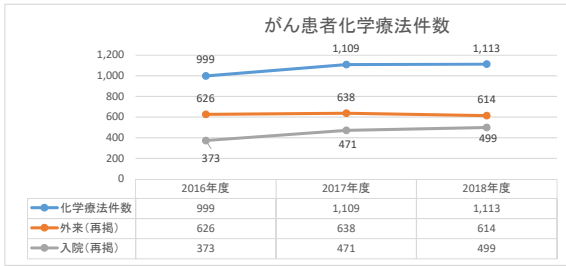
地域	件数	地域	件数
熊本市 中央区	108	熊本	37
熊本市 東区	94	八代	29
熊本市 北区	27	阿蘇	23
熊本市 西区	22	宇城	19
熊本市 南区	20	有明	7
天草	105	球磨	2
菊池	43	球磨	2
上益城	41	熊本県外	9



化学療法件数

	2016年度	2017年度	2018年度
化学療法件数	999	1,109	1,113
再掲 外来	626	638	614
再掲 入院	373	471	499

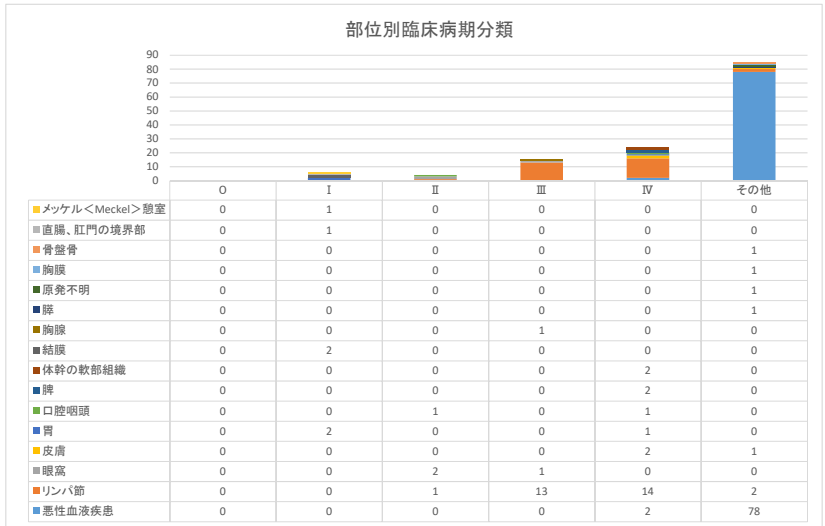
※化学療法有りの退院患者数



部位別臨床病期分類 (データ元:2017年1月~12月の院内がん登録)

部位 \ Stage	0	I	II	III	IV	その他	総計
悪性血液疾患	0	0	0	0	0	2	78
リンパ節	0	0	1	13	14	2	30
眼窩	0	0	2	1	0	0	3
皮膚	0	0	0	0	2	1	3
胃	0	2	0	0	1	0	3
口腔咽頭	0	0	1	0	1	0	2
脾	0	0	0	0	2	0	2
体幹の軟部組織	0	0	0	0	2	0	2
結膜	0	2	0	0	0	0	2
胸腺	0	0	0	1	0	0	1
膵	0	0	0	0	0	1	1
原発不明	0	0	0	0	0	1	1
胸膜	0	0	0	0	0	1	1
骨盤骨	0	0	0	0	0	1	1
直腸、肛門の境界部	0	1	0	0	0	0	1
メッケル<Meckel>憩室	0	1	0	0	0	0	1
総計	0	6	4	15	24	85	134

※その他は、『不明』と『該当せず』



自施設の部位別治療の内訳 (データ元:2017年1月~12月の院内がん登録)

部位 \ 治療	外科的治療	化学療法	内分泌療法	内視鏡的治療	その他の治療	経過観察	症状緩和的治療	総計
悪性血液疾患	0	42	0	0	0	18	1	61
リンパ節	0	23	0	0	0	3	0	26
皮膚	0	2	0	0	0	1	0	3
眼窩	0	3	0	0	0	0	0	3
胃	0	2	0	0	0	0	0	2
結膜	0	2	0	0	0	0	0	2
口腔咽頭	0	2	0	0	0	0	0	2
脾	0	2	0	0	0	0	0	2
膵	0	0	0	0	0	1	1	2
メッケル<Meckel>憩室	0	1	0	0	0	0	0	1
胸腺	0	1	0	0	0	0	0	1
直腸、肛門の境界部	0	1	0	0	0	0	0	1
総計	0	81	0	0	0	23	2	106

