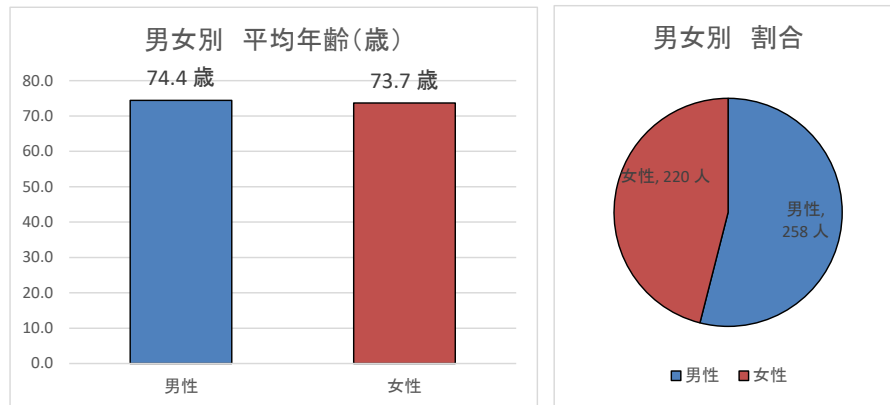


2020年度新生物患者退院数

	性別	平均年齢(歳)	件数	再掲件数	
				手術有り	化学療法有り
新生物患者数	男性	74.4	258	33	198
	女性	73.7	220	21	187

※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

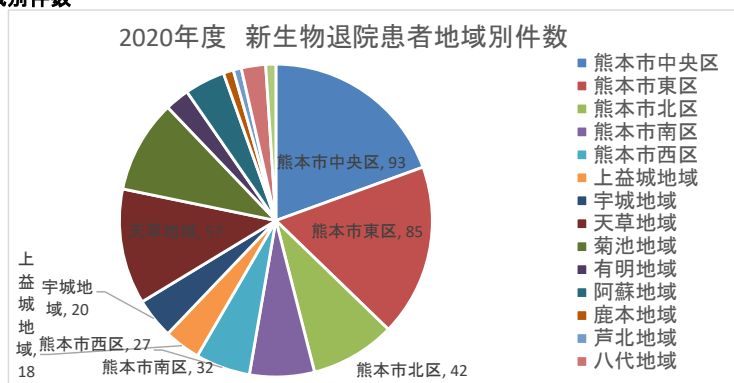


2020年度新生物退院患者主病名内訳

新生物病名	件数	新生物病名	件数	新生物病名	件数
びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫	122	ALK陰性未分化大細胞リンパ腫	8	成人T細胞白血病リンパ腫・リンパ腫型	4
多発性骨髄腫	75	濾胞性リンパ腫・グレード3a	7	Ph陽性急性リンパ性白血病	4
骨髄異形成症候群	61	縦隔原発性びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫	7	慢性リンパ性白血病	-
急性骨髄性白血病	45	慢性骨髄性白血病	7	急性白血病	-
CCR4陽性成人T細胞白血病リンパ腫	21	成人T細胞白血病リンパ腫・急性型	6	濾胞性リンパ腫	-
皮膚原発性未分化大細胞リンパ腫	12	濾胞性リンパ腫・グレード2	6	血管内大細胞型B細胞性リンパ腫	-
血管免疫芽球性T細胞リンパ腫	12	CD20陽性B細胞性非ホジキンリンパ腫	6	急性リンパ性白血病	-
骨髄異形成関連変化を伴う急性骨髄性白血病	10	成人T細胞白血病リンパ腫	5	その他	34
マンデル細胞リンパ腫	9	末梢性T細胞リンパ腫・詳細不明	4		

2020年度新生物退院患者地域別件数

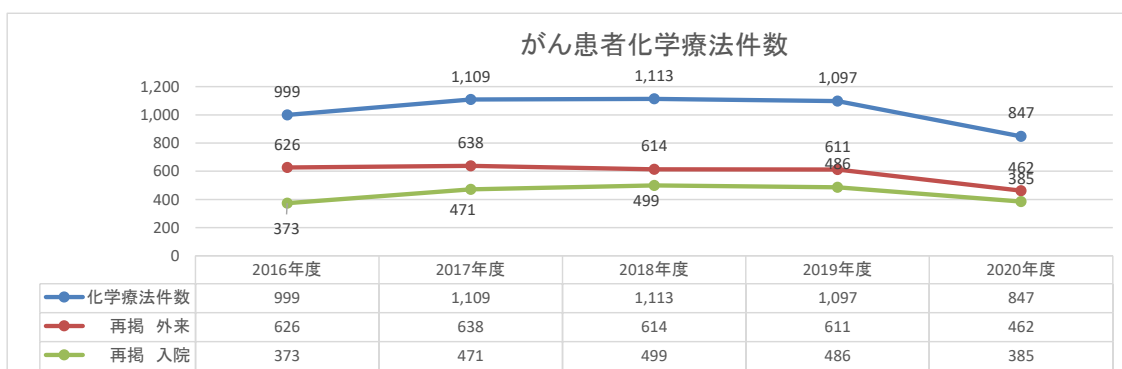
地域	件数
熊本市中央区	93
熊本市東区	85
熊本市北区	42
熊本市南区	32
熊本市西区	27
上益城地域	18
宇城地域	20
天草地域	57
菊池地域	46
有明地域	12
阿蘇地域	20
鹿本地域	5
芦北地域	4
八代地域	12
県外	5



化学療法件数

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
化学療法件数	999	1,109	1,113	1,097	847
再掲 外来	626	638	614	611	462
再掲 入院	373	471	499	486	385

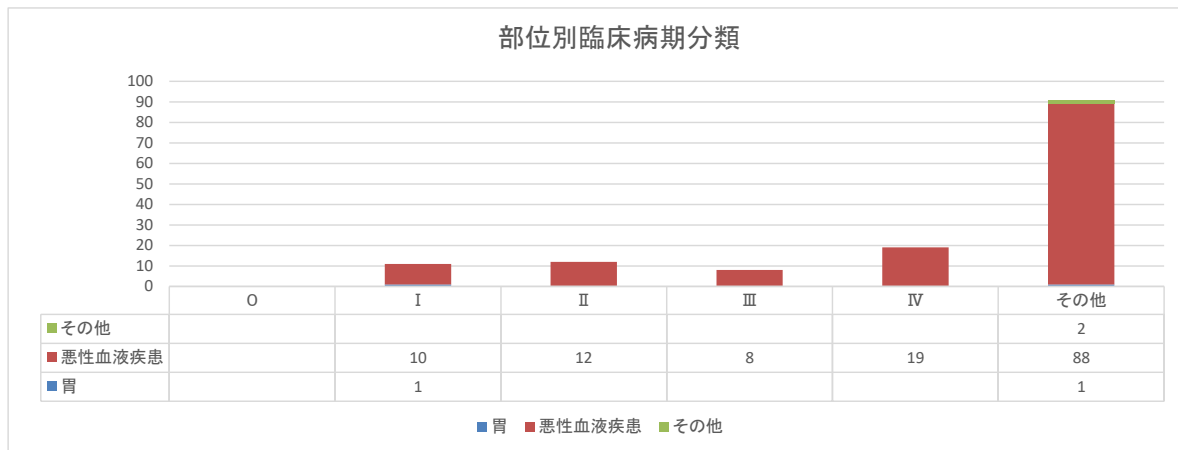
※化学療法有りの退院患者数



部位別臨床病期分類（データ元:2019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
胃		1				1	2
悪性血液疾患		10	12	8	19	88	137
その他						2	2
総計	0	11	12	8	19	91	141

※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:2019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
胃					1			1
悪性血液疾患	2	85			8	32	3	130
その他								0
総計	2	85	0	0	9	32	3	131

