

2020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	
				手術有り	化学療法有り
	男性	-	-	手術有り	-
				化学療法有り	-
	女性	56.9	1503	手術有り	458
				化学療法有り	993

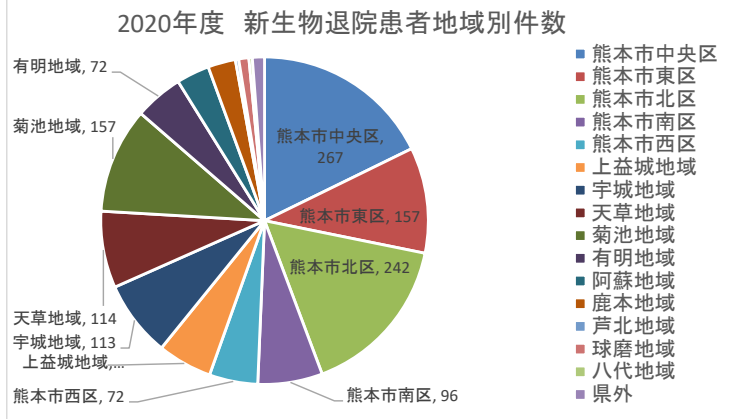
※主病名に新生物(ICD:C00~D48)分類がされ、疑いを省いた退院患者数

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
乳癌	1252	葉状腫瘍	5
乳癌再発	212	乳管内乳頭腫	4
乳腺腫瘍	8	乳癌術後胸壁再発	4
転移性脳腫瘍	7	その他	7
乳癌骨転移	5		

2020年度新生物退院患者地域別件数

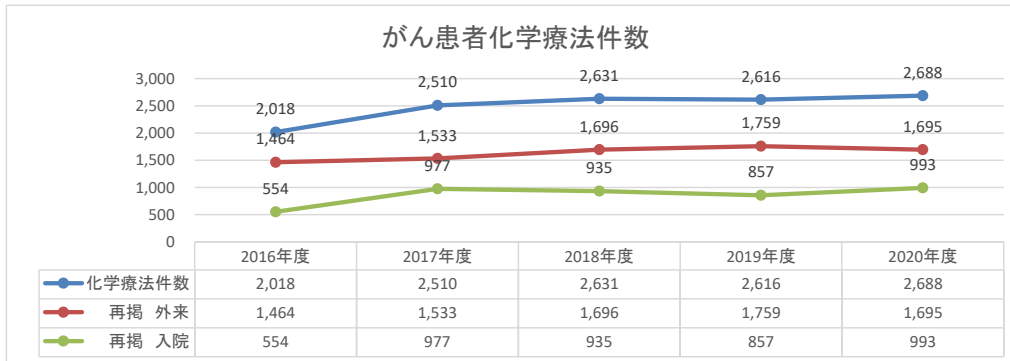
地域	件数
熊本市中央区	267
熊本市東区	157
熊本市北区	242
熊本市南区	96
熊本市西区	72
上益城地域	81
宇城地域	113
天草地域	114
菊池地域	157
有明地域	72
阿蘇地域	49
鹿本地域	41
芦北地域	5
球磨地域	15
八代地域	5
県外	18



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	2,018	2,510	2,631	2,616	2,688
再掲 外来	1,464	1,533	1,696	1,759	1,695
再掲 入院	554	977	935	857	993

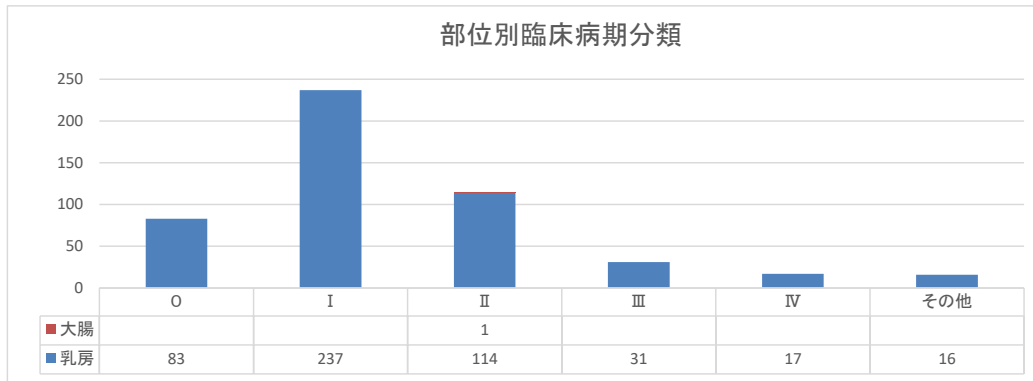
※化学療法有りの退院患者数



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
乳房	83	237	114	31	17	16	498
大腸			1				1
総計	83	237	115	31	17	16	499

※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
乳房	390	114	254			12	5	775
大腸	1							1
総計	391	114	254	0	0	12	5	776

