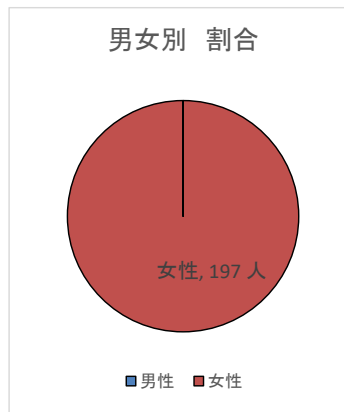
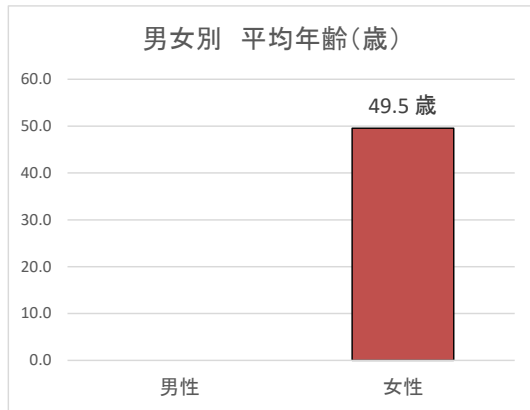


## 2020年度新生物患者退院数

新生物患者数	性別	平均年齢(歳)	件数	再掲件数	
	男性				手術有り
				化学療法有り	
	女性	49.5	197	手術有り	187
				化学療法有り	7

※主病名に新生物(ICD:C00~D48)、N872分類がされ、疑いを省いた退院患者数

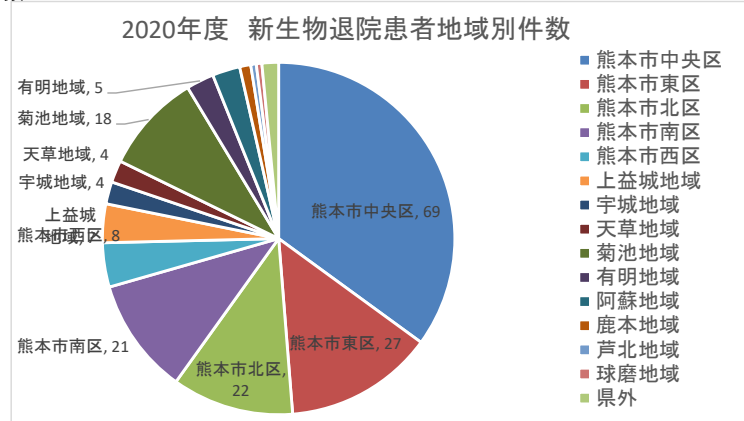


## 2020年度新生物退院患者主病名内訳

新生物病名	件数	新生物病名	件数
子宮筋腫	114	子宮頸管癌の再発	6
卵巣腫瘍	25	子宮体癌	5
子宮腔部上皮内癌	16	子宮頸部上皮内癌	-
筋腫分娩	9	その他	19

## 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	69
熊本市東区	27
熊本市北区	22
熊本市南区	21
熊本市西区	8
上益城地域	7
宇城地域	4
天草地域	4
宇城地域	4
天草地域	4
菊池地域	18
有明地域	5
阿蘇地域	5
鹿本地域	-
芦北地域	-
球磨地域	-
県外	-



## 化学療法件数

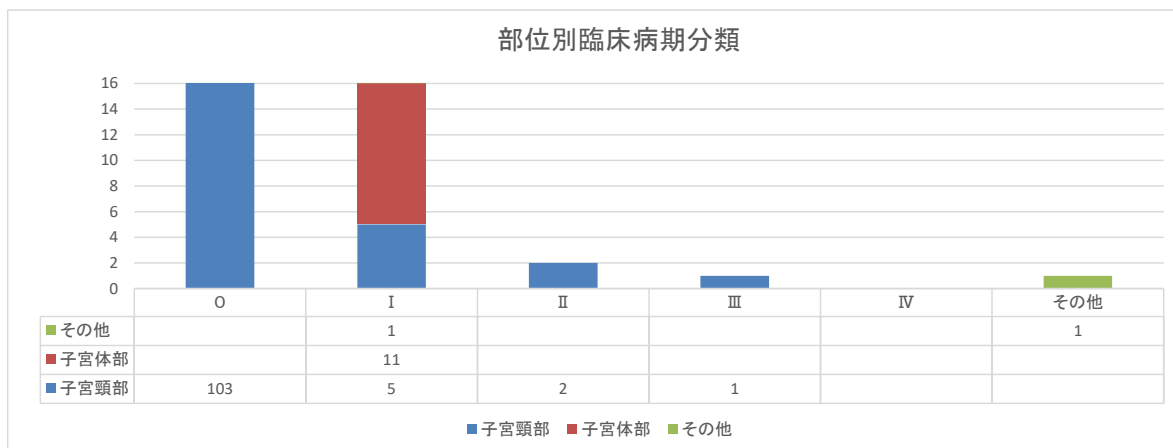
	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
化学療法件数	47	126	46	14	7
再掲 外来	23	82	30	11	-
再掲 入院	24	44	16	3	7

※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
子宮頸部	103	5	2	1			111
子宮体部		11					11
その他		1				1	2
総計	103	17	2	1	0	1	124

※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
子宮頸部	107					1		108
子宮体部	5	1						6
その他	1							1
総計	113	1	0	0	0	1	0	115

