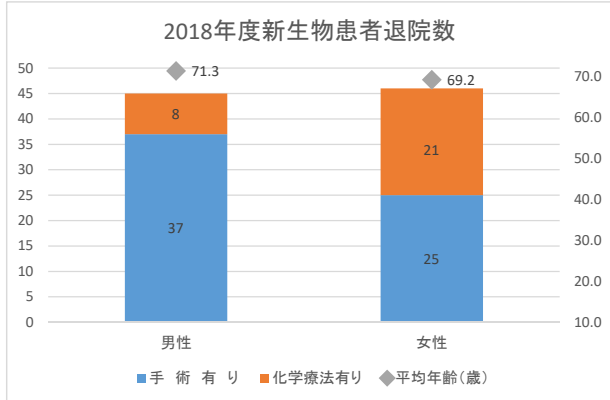


外科

2018年度新生物患者退院数

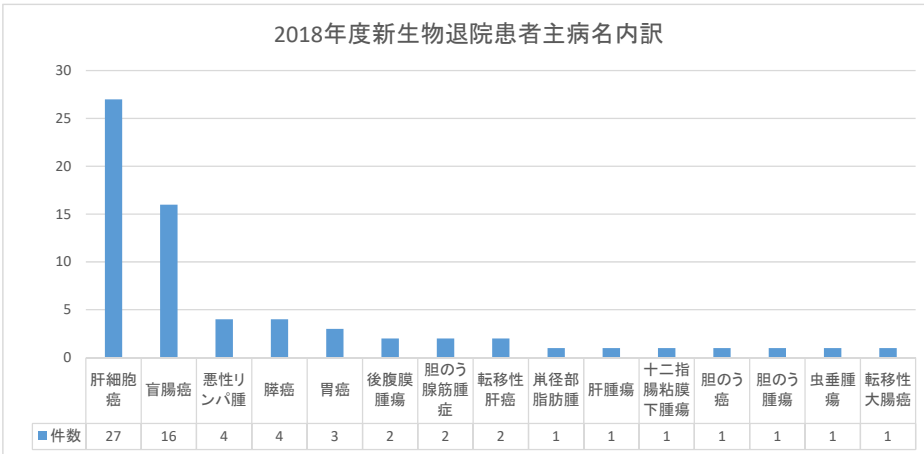
新生物患者数	性別	平均年齢(歳)	件数	再掲件数	
	男性	71.3	50	手術有り	37
	女性	69.2	46	手術有り	25
				化学療法有り	8
				化学療法有り	21

※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



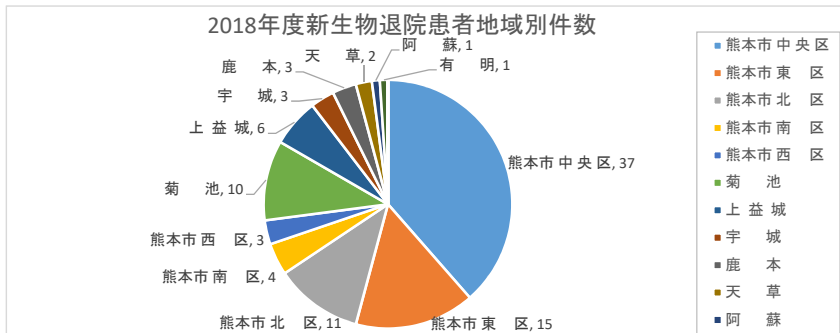
2018年度新生物退院患者主病名内訳

新生物病名	件数	新生物病名	件数
大腸癌	29	転移性肝癌	2
肝細胞癌	27	巣径部脂肪腫	1
盲腸癌	16	肝腫瘍	1
悪性リンパ腫	4	十二指腸粘膜下腫瘍	1
膀胱癌	4	胆のう癌	1
胃癌	3	胆のう腫瘍	1
後腹膜腫瘍	2	虫垂腫瘍	1
胆のう腺筋腫症	2	転移性大腸癌	1



2018年度新生物退院患者地域別件数

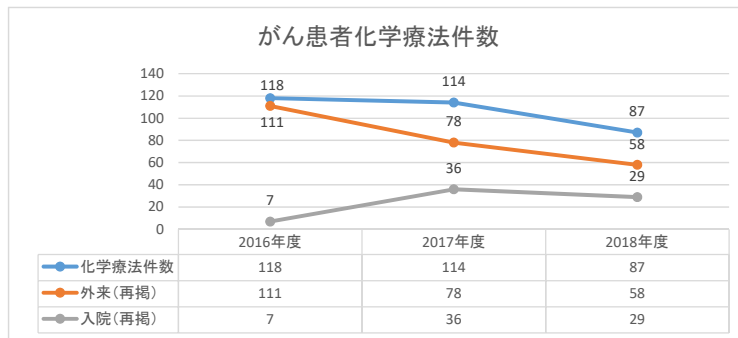
地域	件数	地域	件数	
熊本市	中央区	37	鹿本	3
	東区	15	天草	2
	北区	11	阿蘇	1
	南区	4	有明	1
	西区	3	球磨	0
菊池	10	八代	0	
上益城	6	芦北	0	
宇城	3	県外	0	



化学療法件数

	2016年度	2017年度	2018年度
化学療法件数	118	114	87
再掲 外来	111	78	58
再掲 入院	7	36	29

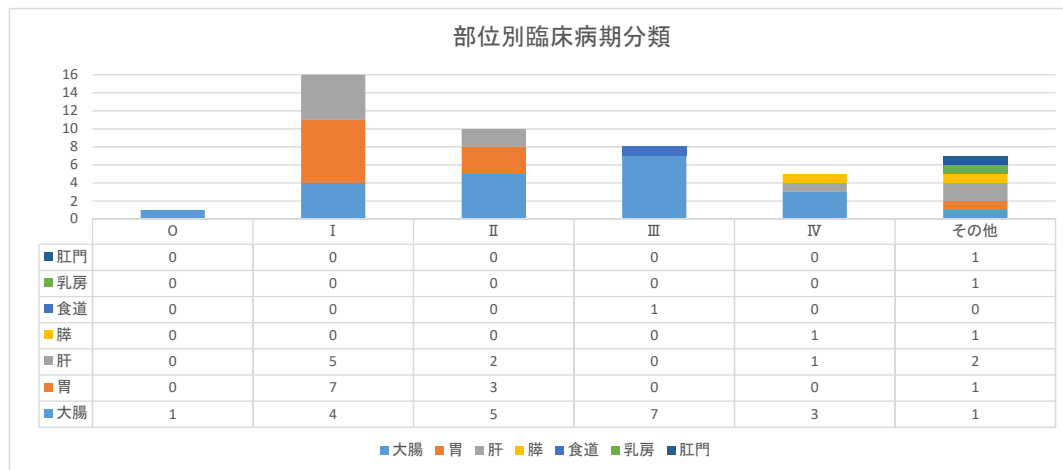
※化学療法有りの退院患者数



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
大腸	1	4	5	7	3	1	21
胃	0	7	3	0	0	1	11
肝	0	5	2	0	1	2	10
膵	0	0	0	0	1	1	2
食道	0	0	0	1	0	0	1
乳房	0	0	0	0	0	1	1
肛門	0	0	0	0	0	1	1
総計	1	16	10	8	5	7	47

※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
大腸	18	10	0	0	0	1	0	29
胃	5	3	0	0	0	3	0	11
肝	1	2	0	0	4	1	0	8
膵	0	1	0	0	0	1	1	3
肛門	0	0	0	0	0	1	0	1
総計	24	16	0	0	4	7	1	52

