

がん診療実績

●8大がん等の新入院患者数（2023年1月～12月）

項目	人数
肺がん患者数（C34\$, D022）	231
胃がん患者数（C16\$, D002）	125
大腸がん（直腸がんを含む）患者数（C18\$, C19、C20、D010、D011、D012）	178
肝臓がん患者数（C22\$, D015）	52
乳がん患者数（C50\$, D05\$）	19
前立腺がん患者数（C61）	39
胆のうがん・胆管がん患者数（C23、C240、C241、C248、C249）	31
膵がん（C250、C251、C252、C253、C254、C257、C258、C259）	86
その他	324
合計	1185

●化学療法件数（2023年1月～12月）

がんの種類	件数
乳癌	857
大腸癌	592
非小細胞肺癌	851
小細胞肺癌	116
胃癌	135
肝細胞癌	12
膵臓癌	196
胆道癌	49
食道癌	134
前立腺癌・尿路上皮癌	88
腎細胞癌	1
悪性胸膜中皮腫	10
その他	12
合計	3053

●8 大がん手術件数（2023年1月～12月）

大分類	中分類	件数
肺がん	開胸手術	25
	胸腔鏡下手術	16
胃がん	開腹手術	2
	腹腔鏡下手術	42
	上記のうち内視鏡手術用支援機器を用いるもの（ロボット支援手術）	15
	内視鏡手術_粘膜下層剥離術（ESD）、粘膜切除術（EMR）	39
大腸がん	開腹手術	2
	腹腔鏡手術	75
	上記のうち内視鏡手術用支援機器を用いるもの（ロボット支援手術）	26
	内視鏡手術	49
肝臓がん	開腹手術	6
	腹腔鏡手術	16
	ラジオ波焼灼療法	5
乳がん	切除術	100
	乳腺腫瘍画像ガイド下吸引術	90
	再建乳房乳頭形成術 乳房再建術（乳房切除後） 遊離皮弁術（顕微鏡下・乳房）	14
胆のう・胆管がん	腹腔鏡手術	2
前立腺がん	腹腔鏡手術	20
	上記のうち内視鏡手術用支援機器を用いるもの（ロボット支援手術）	20
膵がん	開胸手術	5
	胸腔鏡下手術	4

●新規放射線治療原発部位別患者数・照射回数

(2023年1月～12月)

部位	患者数	照射件数
乳腺	54	1449
肺・気管・縦隔	37	499
食道	11	184
大腸・直腸	8	102
泌尿器（含前立腺）	7	166
頭頸部	5	131
胃・十二指腸・小腸	4	22
肝・胆・膵	2	18
合計	128	2571

●特殊放射線治療

(2023年1月～12月)

部位	患者数	照射件数
脳・頭頸部（定位）	6	16
肺（定位）	1	8
合計	7	24

●院内がん登録件数（2023年1月～12月）

がん区分	登録件数
胃がん	112
肺がん	166
結腸及び直腸がん	179
肝及び肝内胆管がん	29
乳がん	152
食道がん	34
胆のう・肝外胆管がん	21
膵がん	66
前立腺がん	90
膀胱がん	33
腎・腎盂・尿管がん	36
子宮頸部及び子宮体部がん	46
その他	151
合計	1115

<臨床研究>

「ER陰性HER2陽性乳癌に対する nab-paclitaxel+trastuzumab 併用術前化学療法臨床第Ⅱ相試験」
大阪医科大学附属病院の臨床研究に協力しています。