

がん診療実績

●8大がん等の新入院患者数（2022年1月～12月）

項目	人数
肺がん患者数（C34\$, D022）	256
胃がん患者数（C16\$, D002）	109
大腸がん（直腸がんを含む）患者数（C18\$, C19, C20, D010, D011, D012）	205
肝臓がん患者数（C22\$, D015）	45
乳がん患者数（C50\$, D05\$）	112
前立腺がん患者数（C61）	16
胆のうがん・胆管がん患者数（C23, C240, C241, C248, C249）	47
膵がん（C250, C251, C252, C253, C254, C257, C258, C259）	69
その他	296
合計	1155

●化学療法件数（2022年1月～12月）

がんの種類	件数
乳癌	829
大腸癌	538
非小細胞肺癌	875
小細胞肺癌	183
胃癌	169
肝細胞癌	24
膵臓癌	170
胆道癌	47
食道癌	156
卵巣癌・子宮体癌	7
前立腺癌・尿路上皮癌	81
腎細胞癌	1
悪性胸膜中皮腫	23
その他	5
合計	3108

●8 大がん手術件数（2022年1月～12月）

大分類	中分類	件数
肺がん	開胸手術	28
	胸腔鏡下手術	18
胃がん	開腹手術	9
	腹腔鏡下手術	17
	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）	3
	内視鏡手術_粘膜下層剥離術（ESD）、粘膜切除術（EMR）	37
大腸がん	開腹手術	10
	腹腔鏡手術	80
	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）	6
	内視鏡手術	55
肝臓がん	開腹手術	7
	腹腔鏡手術	10
	ラジオ波焼灼療法	1
乳がん	切除術	84
	乳腺腫瘍画像ガイド下吸引術	86
	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）	13
胆のう・胆管がん	開腹手術	2
前立腺がん	腹腔鏡手術	5
	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）	5
膵がん	開胸手術	7
	胸腔鏡下手術	2

●新規放射線治療原発部位別患者数・照射回数

(2022年1月～12月)

部位	患者数	照射件数
肺・気管・縦隔	38	639
食道	3	68
胃・十二指腸・小腸	6	51
大腸・直腸	3	16
肝・胆・膵	2	14
乳腺	54	1565
泌尿器(含前立腺)	5	130
脳・脊髄	1	5
頭頸部	5	147
良性疾患	2	19
合計	119	2654

●特殊放射線治療

(2022年1月～12月)

部位	患者数	照射件数
脳・頭頸部(定位)	7	16
肺(定位)	4	20
合計	11	36

●院内がん登録件数（2022年1月～12月）

がん区分	登録件数
胃がん	103
肺がん	141
結腸及び直腸がん	210
肝及び肝内胆管がん	30
乳がん	112
食道がん	25
胆のう・肝外胆管がん	26
膵がん	69
前立腺がん	106
膀胱がん	30
腎・腎盂・尿管がん	18
子宮頸部及び子宮体部がん	34
その他	170
合計	1074

<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。