

9. 大腸がん手術患者の術後平均在院日数

算式

【分子】 分母対象例の術後在院日数（退院日－手術日）の総和

【分母】 測定期間内の退院患者のうち「大腸がん」を主病名として入院し、入院中に全身麻酔による手術治療（開腹若しくは腹腔鏡下による大腸切除手術、大腸部分切除術）を受けた患者数

※疾患コード
060035（大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍）
060040（直腸肛門（直腸・S状結腸から肛門）の悪性腫瘍）
※ICD-10
060035：C18\$, C260、C269、C775、C785、D010
060040：C19、C20、C21\$, D011、D012、D013、D014

定義

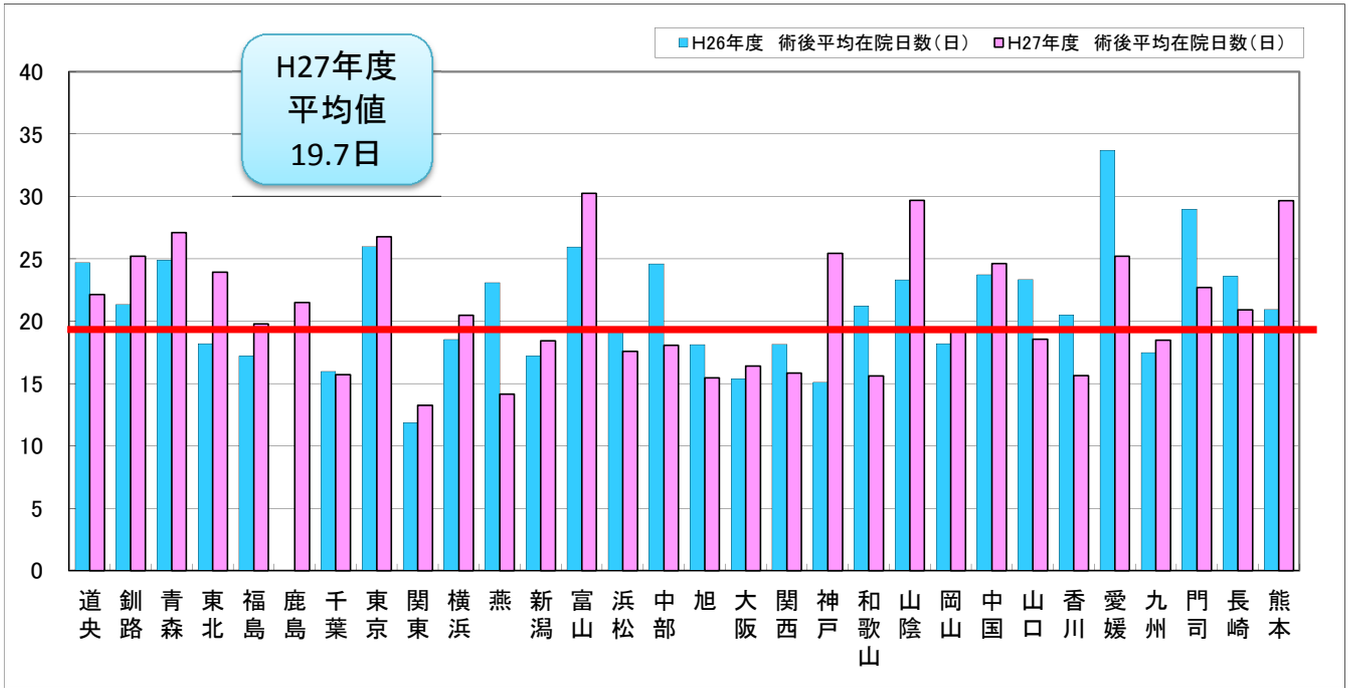
「大腸がん」を主病名として入院し、全身麻酔大腸切除手術をした患者の術後の平均在院日数

指標の解説

DPCデータより抽出

効率的ながん医療の提供に関して、入院中に大腸がんの手術を受けた患者について術後の平均在院日数の状況から評価する。

9. 大腸がん手術患者の術後平均在院日数



No	施設名	H26年度			H27年度		
		分母	分子	術後平均在院日数(日)	分母	分子	術後平均在院日数(日)
1	道央	32	790	24.7	33	730	22.1
2	釧路	90	1,921	21.3	89	2,243	25.2
3	青森	53	1,318	24.9	55	1,490	27.1
4	東北	121	2,201	18.2	124	2,966	23.9
5	福島	149	2,564	17.2	155	3,067	19.8
6	鹿島	0	0	-	2	43	21.5
7	千葉	118	1,884	16.0	122	1,918	15.7
8	東京	42	1,091	26.0	47	1,258	26.8
9	関東	99	1,173	11.8	81	1,074	13.3
10	横浜	95	1,760	18.5	101	2,067	20.5
11	燕	47	1,085	23.1	43	608	14.1
12	新潟	39	671	17.2	56	1,032	18.4
13	富山	39	1,012	25.9	25	756	30.2
14	浜松	59	1,149	19.5	51	896	17.6
15	中部	82	2,017	24.6	80	1,446	18.1
16	旭	59	1,069	18.1	60	927	15.5
17	大阪	143	2,196	15.4	202	3,315	16.4
18	関西	222	4,029	18.1	230	3,641	15.8
19	神戸	57	860	15.1	64	1,627	25.4
20	和歌山	73	1,548	21.2	98	1,531	15.6
21	山陰	83	1,935	23.3	69	2,048	29.7
22	岡山	59	1,073	18.2	66	1,283	19.4
23	中国	69	1,637	23.7	82	2,018	24.6
24	山口	71	1,657	23.3	63	1,168	18.5
25	香川	122	2,501	20.5	127	1,986	15.6
26	愛媛	10	337	33.7	10	252	25.2
27	九州	75	1,311	17.5	85	1,571	18.5
28	門司	29	840	29.0	27	613	22.7
29	長崎	35	826	23.6	44	920	20.9
30	熊本	55	1,151	20.9	57	1,691	29.7
合	計	2,227	43,606	19.6	2,348	46,185	19.7
平均	500床以上	127	2,229	17.6	136	2,418	17.7
	400床以上	76	1,602	21.2	81	1,795	22.1
	300床以上	70	1,375	19.8	72	1,478	20.4
	300床未満	30	687	23.3	29	529	18.1