

## 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

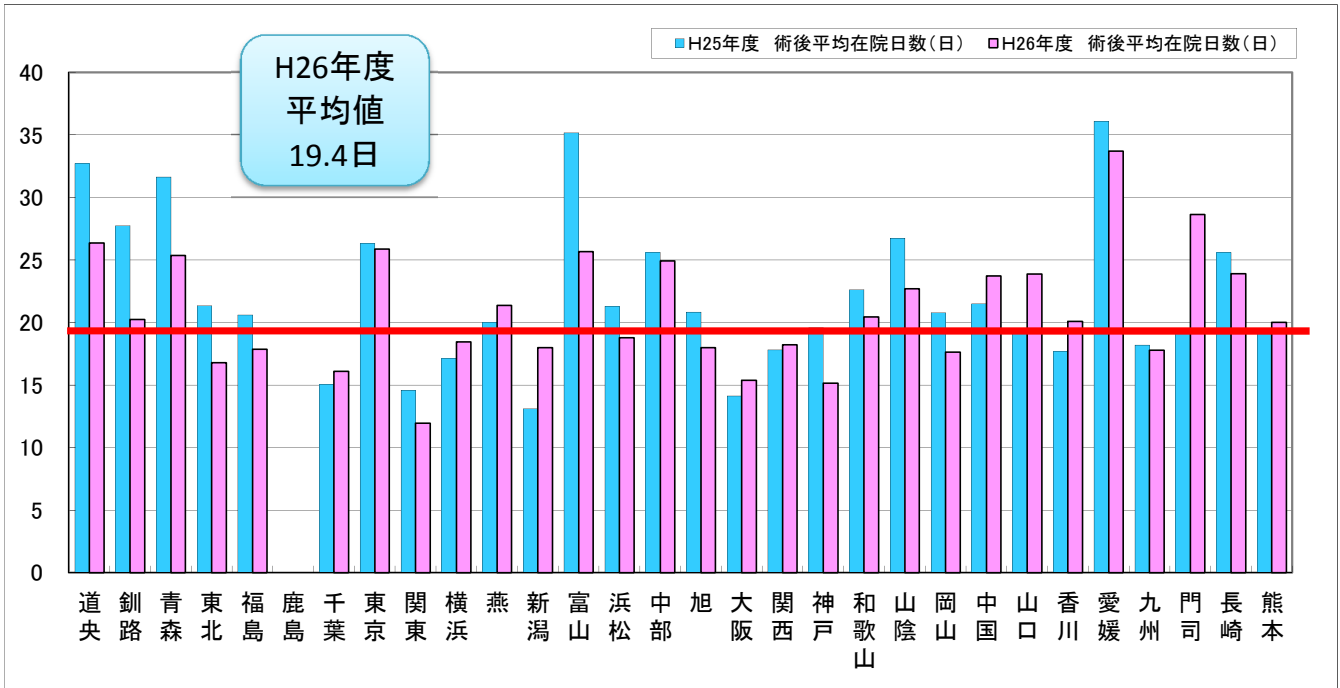
「大腸がん」を主病名として入院し、全身麻酔大腸切除手術をした患者の術後の平均在院日数

### 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	H25年度			H26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	55	1,799	32.7	29	764	26.3
2	釧路	109	3,022	27.7	88	1,782	20.3
3	青森	35	1,107	31.6	52	1,318	25.3
4	東北	137	2,922	21.3	120	2,014	16.8
5	福島	127	2,617	20.6	135	2,411	17.9
6	鹿島	-	-	-	-	-	-
7	千葉	120	1,805	15.0	117	1,882	16.1
8	東京	52	1,368	26.3	40	1,035	25.9
9	関東	91	1,328	14.6	98	1,172	12.0
10	横浜	118	2,022	17.1	93	1,716	18.5
11	燕	58	1,161	20.0	46	983	21.4
12	新潟	37	485	13.1	36	648	18.0
13	富山	32	1,125	35.2	36	924	25.7
14	浜松	35	745	21.3	58	1,089	18.8
15	中部	71	1,816	25.6	82	2,044	24.9
16	旭	60	1,250	20.8	58	1,044	18.0
17	大阪	181	2,558	14.1	142	2,185	15.4
18	関西	187	3,332	17.8	215	3,918	18.2
19	神戸	49	959	19.6	55	833	15.1
20	和歌山	73	1,652	22.6	69	1,411	20.4
21	山陰	71	1,899	26.7	83	1,883	22.7
22	岡山	48	997	20.8	59	1,040	17.6
23	中国	81	1,741	21.5	69	1,637	23.7
24	山口	63	1,215	19.3	65	1,552	23.9
25	香川	130	2,299	17.7	122	2,452	20.1
26	愛媛	14	505	36.1	10	337	33.7
27	九州	78	1,419	18.2	74	1,317	17.8
28	門司	28	544	19.4	28	802	28.6
29	長崎	36	921	25.6	33	789	23.9
30	熊本	44	850	19.3	55	1,100	20.0
合計		2,220	45,463	20.5	2,167	42,082	19.4
平均	500床以上	131	2,330	1780.6	125	2,175	1739.9
	400床以上	82	1,783	2165.8	75	1,554	2081.0
	300床以上	60	1,321	2203.5	67	1,315	1977.4
	300床未満	34	766	2253.9	34	786	2298.2