

8. 胃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「胃がん」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胃切除手術、胃部分切除術）を受けた患者数

定義

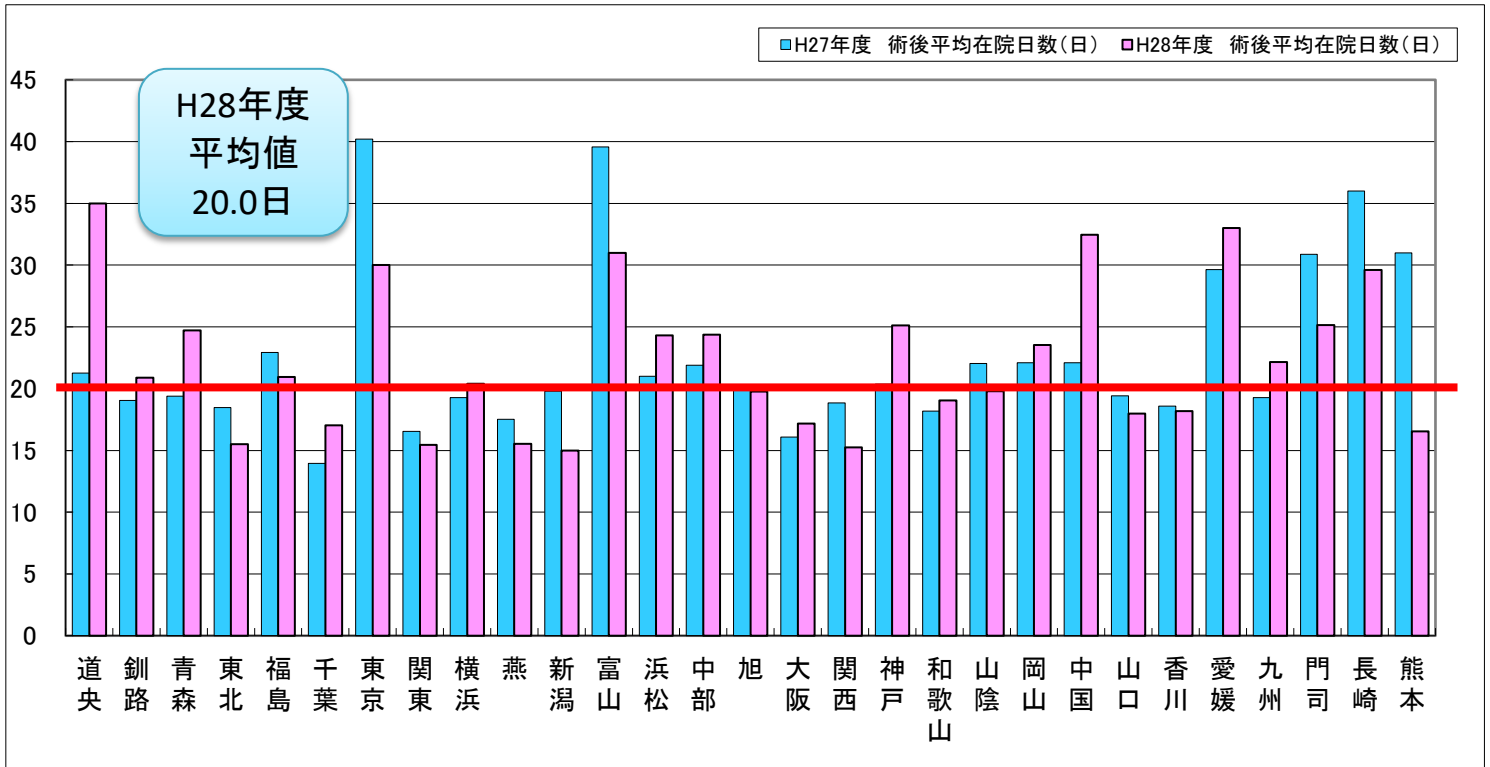
「胃がん」を主病名として入院し、全身麻酔胃切除手術をした患者の術後の平均在院日数

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、入院中に胃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。

8. 胃がん手術患者の術後平均在院日数



No	施設名	H27年度			H28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	12	255	21.3	13	455	35.0
2	釧路	37	705	19.1	35	731	20.9
3	青森	23	446	19.4	18	445	24.7
4	東北	65	1,200	18.5	66	1,023	15.5
5	福島	90	2,063	22.9	89	1,863	20.9
6	千葉	54	753	13.9	57	971	17.0
7	東京	27	1,085	40.2	18	540	30.0
8	関東	49	810	16.5	50	773	15.5
9	横浜	56	1,079	19.3	50	1,020	20.4
10	燕	19	333	17.5	19	295	15.5
11	新潟	23	455	19.8	3	45	15.0
12	富山	18	712	39.6	11	341	31.0
13	浜松	14	294	21.0	16	389	24.3
14	中部	34	744	21.9	32	780	24.4
15	旭	22	437	19.9	18	356	19.8
16	大阪	88	1,415	16.1	80	1,374	17.2
17	関西	90	1,695	18.8	97	1,478	15.2
18	神戸	27	550	20.4	23	578	25.1
19	和歌山	52	945	18.2	41	781	19.0
20	山陰	58	1,279	22.1	52	1,029	19.8
21	岡山	44	972	22.1	30	706	23.5
22	中国	42	928	22.1	28	909	32.5
23	山口	41	796	19.4	33	593	18.0
24	香川	60	1,115	18.6	69	1,255	18.2
25	愛媛	8	237	29.6	4	132	33.0
26	九州	49	945	19.3	43	952	22.1
27	門司	8	247	30.9	7	176	25.1
28	長崎	22	792	36.0	13	385	29.6
29	熊本	19	589	31.0	22	364	16.5
合計		1,151	23,876	20.7	1,037	20,739	20.0
平均	500床以上	64	1,157	18.2	63	1,075	17.2
	400床以上	39	895	22.9	36	792	22.1
	300床以上	39	838	21.6	35	735	21.1
	300床未満	14	302	21.9	11	243	22.8

※対象症例が複数ない施設については除外した。