

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

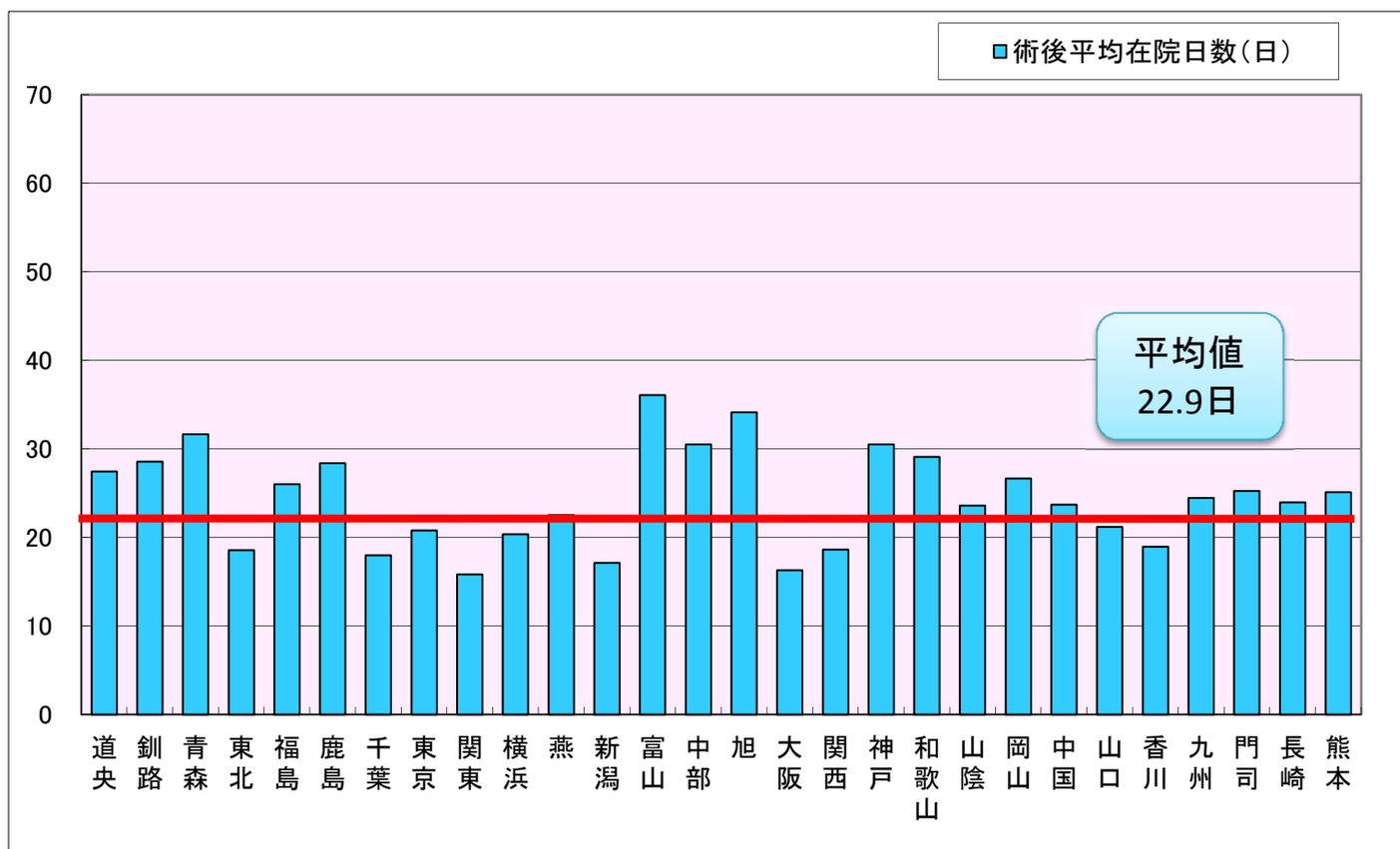
「胃がん」を主病名として入院し、全身麻酔胃切除手術をした患者の術後の平均在院日数

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



施設名	分母	分子	術後平均在院日数(日)	
道央	16	439	27.4	
釧路	56	1,599	28.6	
青森	15	475	31.7	
東北	67	1,244	18.6	
福島	86	2,236	26.0	
鹿島	13	369	28.4	
千葉	63	1,133	18.0	
東京	24	499	20.8	
関東	50	792	15.8	
横浜	52	1,059	20.4	
燕	45	1,013	22.5	
新潟	32	548	17.1	
富山	24	866	36.1	
中部	44	1,342	30.5	
旭	22	751	34.1	
大阪	82	1,335	16.3	
関西	84	1,564	18.6	
神戸	39	1,189	30.5	
和歌山	54	1,572	29.1	
山陰	50	1,180	23.6	
岡山	42	1,120	26.7	
中国	38	901	23.7	
山口	26	551	21.2	
香川	113	2,143	19.0	
九州	42	1,027	24.5	
門司	15	379	25.3	
長崎	17	407	23.9	
熊本	18	452	25.1	
合計	1,229	28,185	22.9	
平均	500床以上	63	1,223	19.4
	400床以上	40	935	23.3
	300床以上	43	1,057	24.6
	300床未満	17	500	30.0