

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

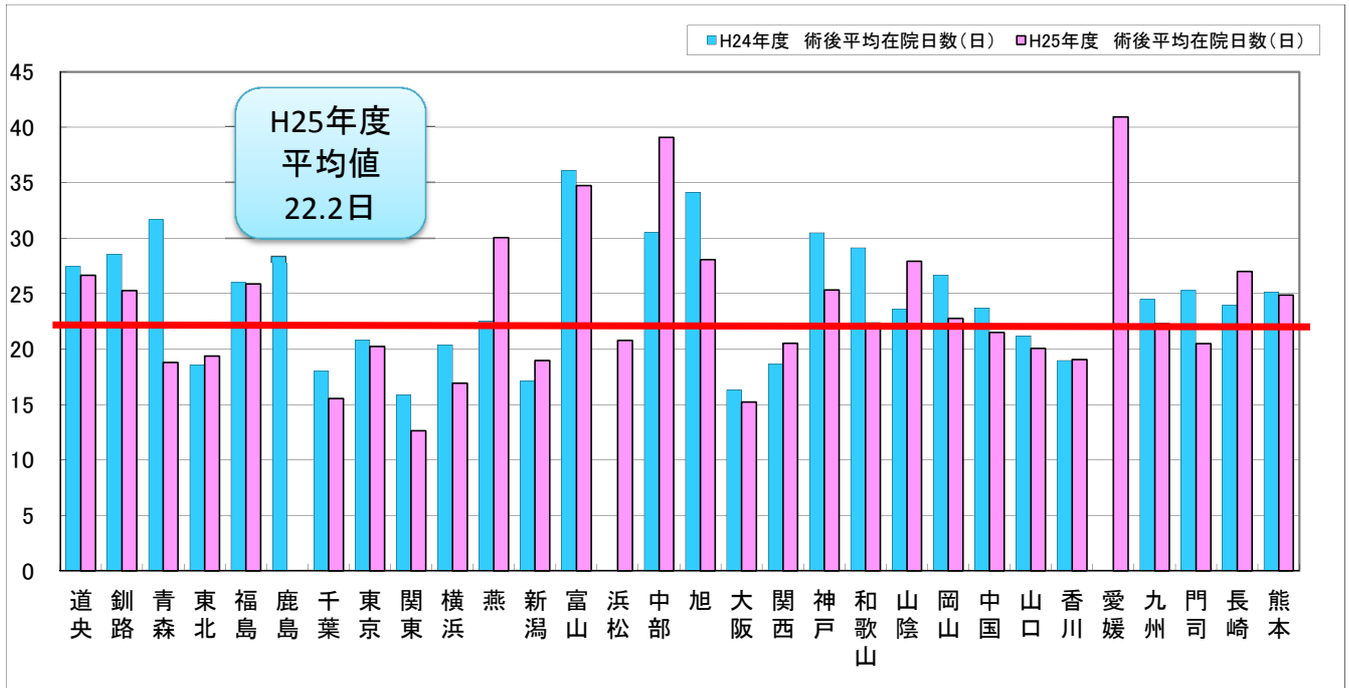
「胃がん」を主病名として入院し、全身麻酔胃切除手術をした患者の術後の平均在院日数

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	H24年度			H25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	16	439	27.4	26	693	26.7
2	釧路	56	1,599	28.6	34	859	25.3
3	青森	15	475	31.7	30	564	18.8
4	東北	67	1,244	18.6	58	1,123	19.4
5	福島	86	2,236	26.0	90	2,329	25.9
6	鹿島	13	369	28.4	-	-	-
7	千葉	63	1,133	18.0	47	730	15.5
8	東京	24	499	20.8	17	344	20.2
9	関東	50	792	15.8	52	656	12.6
10	横浜	52	1,059	20.4	48	812	16.9
11	燕	45	1,013	22.5	27	811	30.0
12	新潟	32	548	17.1	29	550	19.0
13	富山	24	866	36.1	24	834	34.8
14	浜松	-	-	-	13	270	20.8
15	中部	44	1,342	30.5	37	1,446	39.1
16	旭	22	751	34.1	29	814	28.1
17	大阪	82	1,335	16.3	109	1,659	15.2
18	関西	84	1,564	18.6	101	2,073	20.5
19	神戸	39	1,189	30.5	29	734	25.3
20	和歌山	54	1,572	29.1	51	1,139	22.3
21	山陰	50	1,180	23.6	52	1,451	27.9
22	岡山	42	1,120	26.7	29	660	22.8
23	中国	38	901	23.7	40	860	21.5
24	山口	26	551	21.2	43	863	20.1
25	香川	113	2,143	19.0	64	1,220	19.1
26	愛媛	-	-	-	13	532	40.9
27	九州	42	1,027	24.5	44	980	22.3
28	門司	15	379	25.3	10	205	20.5
29	長崎	17	407	23.9	32	864	27.0
30	熊本	18	452	25.1	29	721	24.9
合	計	1,229	28,185	22.9	1,207	26,796	22.2
平均	500床以上	63	1,223	19.4	68	1,295	19.2
	400床以上	40	935	23.3	38	831	21.9
	300床以上	43	1,057	24.6	37	892	23.9
	300床未満	17	500	30.0	17	517	29.8