

## 1 2. 大腿骨頭置換術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、入院中に「大腿骨頭置換術」を受けた患者数

※ Kコード  
K0811、K0821（いずれも股に係るもののみ）

### 定義

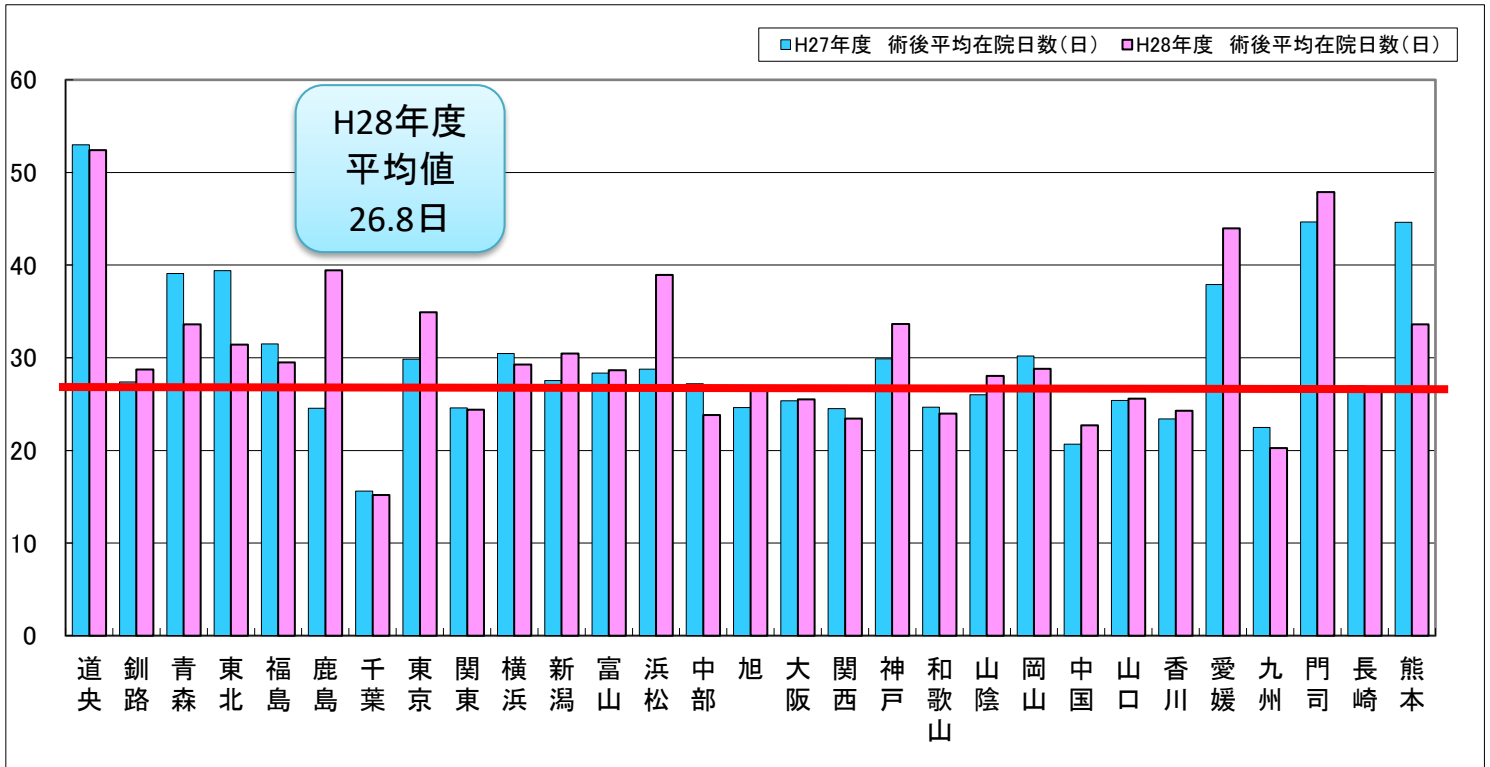
大腿骨頭置換術手術を受けた患者の術後の平均在院日数

### 指標の解説

D P Cデータより抽出

効率的な医療の提供に関して、入院中に大腿骨頭置換術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。

## 1.2. 大腿骨頭置換術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	18	954	53.0	7	367	52.4
2	釧路	74	2,028	27.4	32	920	28.8
3	青森	9	352	39.1	17	571	33.6
4	東北	142	5,596	39.4	175	5,501	31.4
5	福島	10	315	31.5	12	354	29.5
6	鹿島	9	221	24.6	11	434	39.5
7	千葉	115	1,794	15.6	134	2,033	15.2
8	東京	71	2,118	29.8	58	2,024	34.9
9	関東	176	4,327	24.6	178	4,339	24.4
10	横浜	114	3,472	30.5	84	2,460	29.3
11	新潟	81	2,230	27.5	74	2,255	30.5
12	富山	35	992	28.3	24	688	28.7
13	浜松	52	1,496	28.8	52	2,024	38.9
14	中部	108	2,938	27.2	109	2,597	23.8
15	旭	45	1,108	24.6	50	1,336	26.7
16	大阪	196	4,969	25.4	204	5,206	25.5
17	関西	213	5,223	24.5	211	4,947	23.4
18	神戸	55	1,644	29.9	60	2,019	33.7
19	和歌山	60	1,480	24.7	69	1,653	24.0
20	山陰	78	2,030	26.0	86	2,411	28.0
21	岡山	140	4,227	30.2	131	3,773	28.8
22	中国	158	3,268	20.7	105	2,383	22.7
23	山口	113	2,871	25.4	127	3,248	25.6
24	香川	71	1,660	23.4	64	1,553	24.3
25	愛媛	44	1,667	37.9	32	1,407	44.0
26	九州	166	3,731	22.5	258	5,223	20.2
27	門司	61	2,724	44.7	59	2,824	47.9
28	長崎	172	4,638	27.0	178	4,696	26.4
29	熊本	64	2,856	44.6	80	2,688	33.6
合計		2,650	72,929	27.5	2,681	71,934	26.8
平均	500床以上	158	4,421	28.0	160	4,175	26.1
	400床以上	101	2,610	25.9	100	2,465	24.8
	300床以上	77	2,006	26.2	81	2,134	26.4
	300床未満	35	1,335	37.7	39	1,437	37.0

※対象症例が複数ない施設については除外した。