

## 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

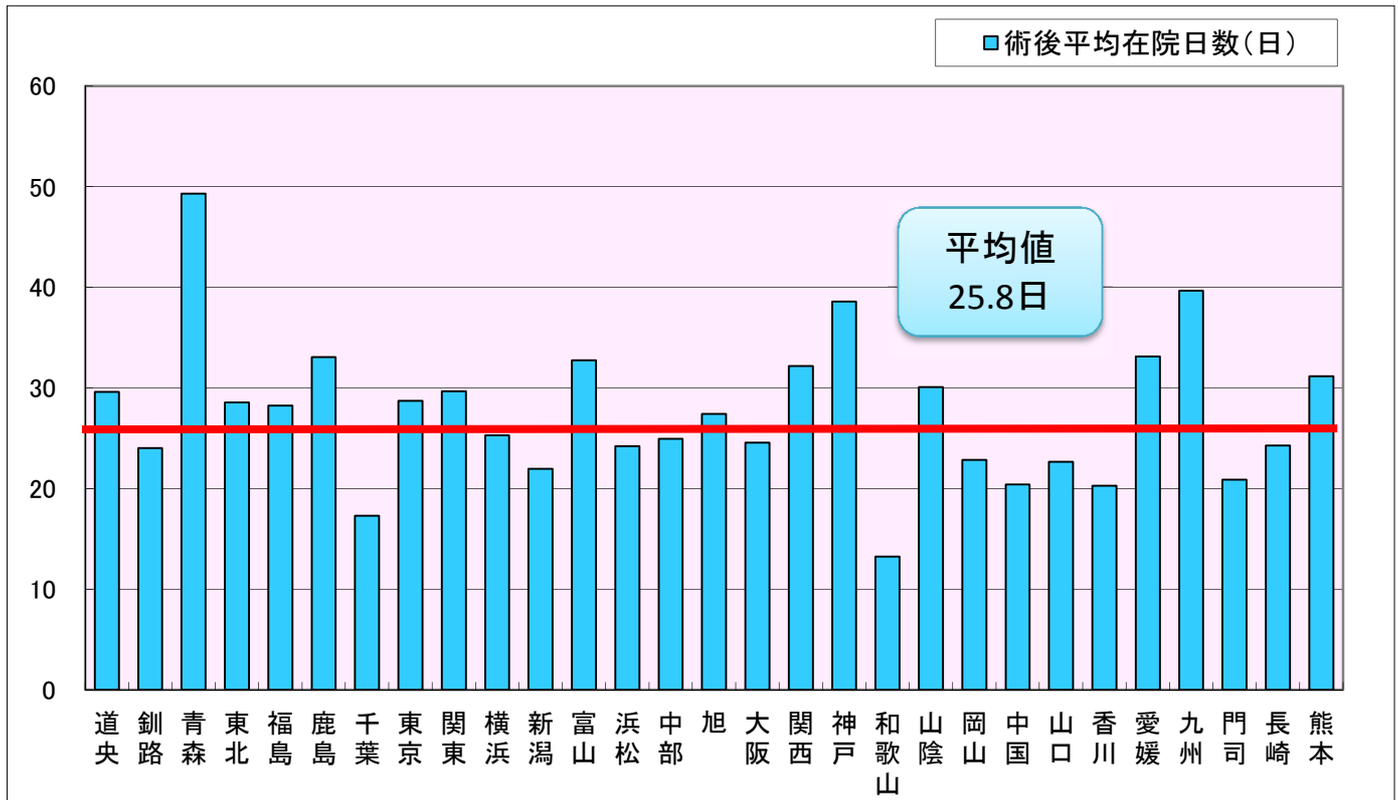
大腿骨頭置換術手術を受けた患者の術後の平均在院日数

### 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



施設名	分母	分子	術後平均在院日数(日)	
道央	27	799	29.6	
釧路	68	1,634	24.0	
青森	25	1,233	49.3	
東北	189	5,398	28.6	
福島	77	2,173	28.2	
鹿島	51	1,686	33.1	
千葉	120	2,074	17.3	
東京	104	2,987	28.7	
関東	182	5,396	29.6	
横浜	115	2,907	25.3	
新潟	131	2,877	22.0	
富山	40	1,310	32.8	
浜松	43	1,041	24.2	
中部	202	5,036	24.9	
旭	73	2,000	27.4	
大阪	259	6,361	24.6	
関西	238	7,660	32.2	
神戸	51	1,968	38.6	
和歌山	54	715	13.2	
山陰	81	2,436	30.1	
岡山	185	4,226	22.8	
中国	190	3,873	20.4	
山口	166	3,760	22.7	
香川	77	1,560	20.3	
愛媛	43	1,424	33.1	
九州	225	4,696	39.7	
門司	33	1,309	20.9	
長崎	269	6,525	24.3	
熊本	97	3,023	31.2	
合計	3,415	88,087	25.8	
平均	500床以上	198	5,460	27.6
	400床以上	134	3,048	22.7
	300床以上	94	2,356	25.0
	300床未満	50	1,605	32.1