

17. 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

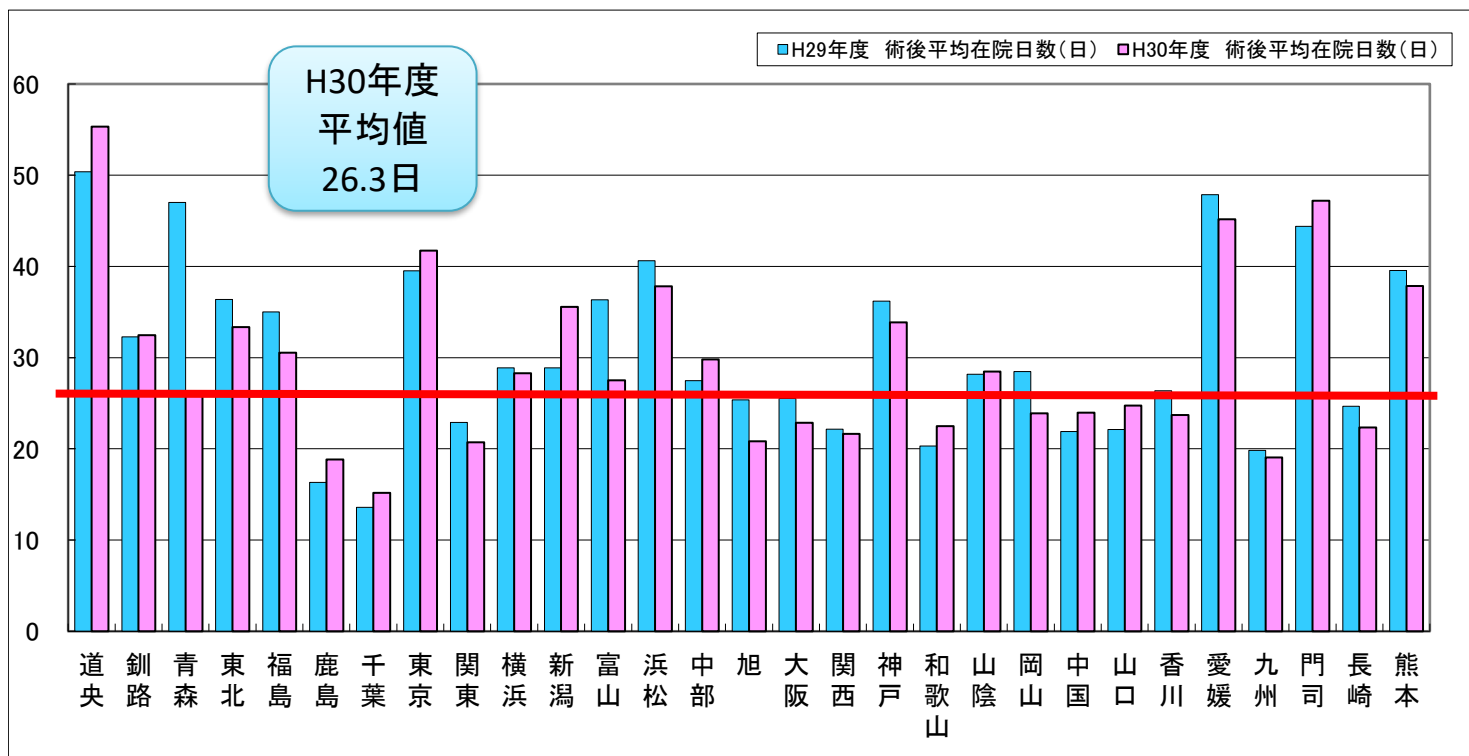
大腿骨頭置換術手術を受けた患者の術後の平均在院日数

指標の解説

DPC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。

17. 大腿骨頭置換術手術患者の術後平均在院日数



No	施設名	H29年度			H30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	8	403	50.4	6	332	55.3
2	釧路	30	968	32.3	42	1,363	32.5
3	青森	10	470	47.0	13	341	26.2
4	東北	152	5,531	36.4	143	4,767	33.3
5	福島	25	875	35.0	19	580	30.5
6	鹿島	3	49	16.3	6	113	18.8
7	千葉	108	1,467	13.6	93	1,411	15.2
8	東京	64	2,529	39.5	71	2,963	41.7
9	関東	186	4,262	22.9	206	4,267	20.7
10	横浜	127	3,669	28.9	94	2,658	28.3
11	新潟	77	2,224	28.9	64	2,277	35.6
12	富山	30	1,090	36.3	44	1,211	27.5
13	浜松	59	2,398	40.6	45	1,702	37.8
14	中部	130	3,572	27.5	166	4,947	29.8
15	旭	53	1,344	25.4	54	1,125	20.8
16	大阪	231	5,893	25.5	252	5,764	22.9
17	関西	206	4,567	22.2	180	3,898	21.7
18	神戸	59	2,136	36.2	68	2,304	33.9
19	和歌山	73	1,483	20.3	87	1,958	22.5
20	山陰	111	3,126	28.2	102	2,905	28.5
21	岡山	138	3,929	28.5	135	3,226	23.9
22	中国	114	2,498	21.9	117	2,803	24.0
23	山口	119	2,631	22.1	129	3,193	24.8
24	香川	90	2,372	26.4	46	1,091	23.7
25	愛媛	36	1,723	47.9	39	1,761	45.2
26	九州	201	3,985	19.8	255	4,862	19.1
27	門司	55	2,442	44.4	57	2,691	47.2
28	長崎	218	5,379	24.7	188	4,204	22.4
29	熊本	78	3,084	39.5	81	3,066	37.9
合計		2,791	76,099	27.3	2,802	73,783	26.3
平均	500床以上	172	4,582	26.6	174	4,384	25.3
	400床以上	96	2,573	26.8	102	2,691	26.4
	300床以上	86	2,271	26.3	91	2,269	24.9
	300床未満	35	1,236	35.8	34	1,234	36.2

※対象症例が複数ない施設については除外した。