

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

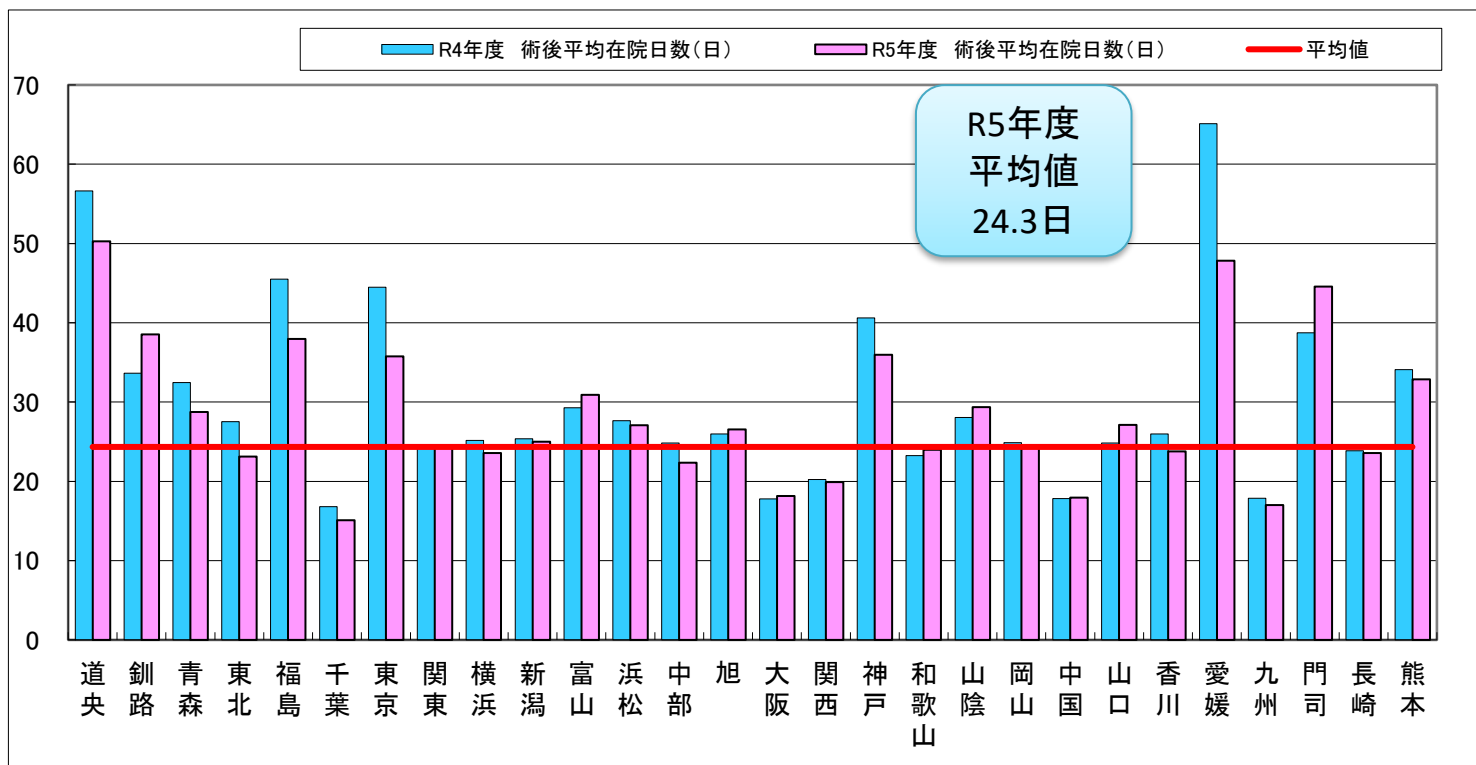
大腿骨頭置換術手術を受けた患者の術後の平均在院日数

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。

1.7. 大腿骨頭置換術手術患者の術後平均在院日数



No	施設名	R4年度			R5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	453	56.6	7	352	50.3
2	釧路	63	2,118	33.6	68	2,620	38.5
3	青森	21	682	32.5	23	661	28.7
4	東北	177	4,873	27.5	275	6,363	23.1
5	福島	52	2,366	45.5	58	2,201	37.9
6	千葉	148	2,484	16.8	159	2,401	15.1
7	東京	82	3,647	44.5	68	2,431	35.8
8	関東	215	5,256	24.4	231	5,660	24.5
9	横浜	195	4,903	25.1	185	4,364	23.6
10	新潟	162	4,107	25.4	167	4,175	25.0
11	富山	43	1,259	29.3	34	1,051	30.9
12	浜松	68	1,881	27.7	88	2,382	27.1
13	中部	217	5,385	24.8	230	5,138	22.3
14	旭	82	2,129	26.0	99	2,627	26.5
15	大阪	286	5,088	17.8	284	5,151	18.1
16	関西	211	4,267	20.2	202	4,021	19.9
17	神戸	84	3,410	40.6	72	2,589	36.0
18	和歌山	117	2,720	23.2	111	2,660	24.0
19	山陰	168	4,714	28.1	139	4,083	29.4
20	岡山	145	3,609	24.9	138	3,381	24.5
21	中国	124	2,211	17.8	145	2,601	17.9
22	山口	161	3,999	24.8	165	4,471	27.1
23	香川	126	3,271	26.0	119	2,830	23.8
24	愛媛	40	2,605	65.1	45	2,153	47.8
25	九州	236	4,214	17.9	320	5,440	17.0
26	門司	53	2,053	38.7	47	2,095	44.6
27	長崎	227	5,419	23.9	268	6,316	23.6
28	熊本	130	4,429	34.1	116	3,813	32.9
合計		3,641	93,552	25.7	3,863	94,030	24.3
平均	500床以上	217	4,962	22.9	226	4,799	21.3
	400床以上	127	3,315	26.1	167	3,737	22.4
	300床以上	130	3,400	26.2	130	3,510	27.0
	300床未満	58	1,898	32.5	60	1,873	31.1