

17. 大腿骨頭置換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

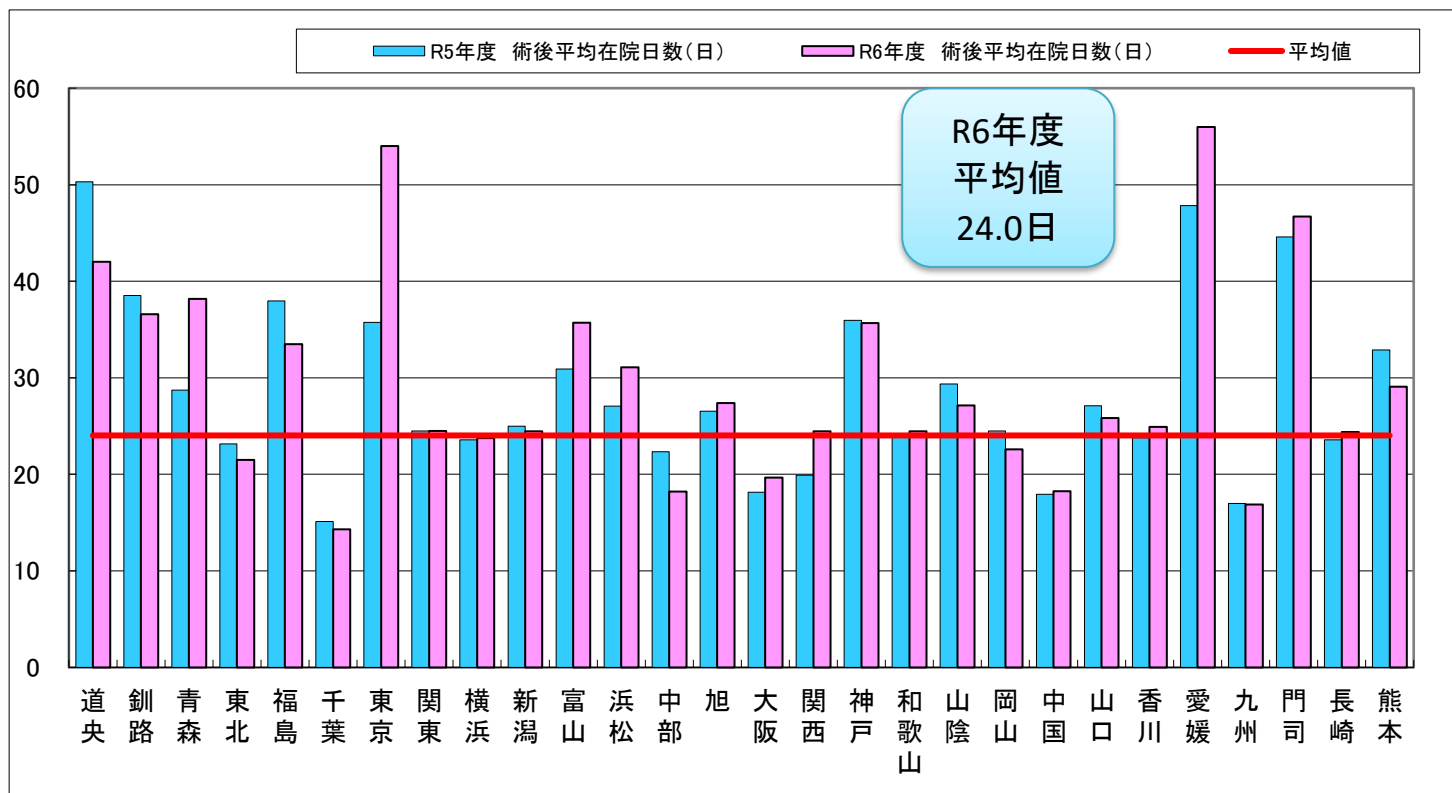
大腿骨頭置換術手術を受けた患者の術後の平均在院日数

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. 大腿骨頭置換術患者の術後平均在院日数



		R5年度			R6年度		
No	施設名	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	7	352	50.3	3	126	42.0
2	釧路	68	2,620	38.5	51	1,865	36.6
3	青森	23	661	28.7	23	878	38.2
4	東北	275	6,363	23.1	313	6,725	21.5
5	福島	58	2,201	37.9	73	2,444	33.5
6	千葉	159	2,401	15.1	201	2,874	14.3
7	東京	68	2,431	35.8	8	432	54.0
8	関東	231	5,660	24.5	264	6,465	24.5
9	横浜	185	4,364	23.6	215	5,109	23.8
10	新潟	167	4,175	25.0	169	4,134	24.5
11	富山	34	1,051	30.9	43	1,536	35.7
12	浜松	88	2,382	27.1	81	2,517	31.1
13	中部	230	5,138	22.3	205	3,736	18.2
14	旭	99	2,627	26.5	109	2,985	27.4
15	大阪	284	5,151	18.1	267	5,253	19.7
16	関西	202	4,021	19.9	206	5,040	24.5
17	神戸	72	2,589	36.0	88	3,138	35.7
18	和歌山	111	2,660	24.0	118	2,887	24.5
19	山陰	139	4,083	29.4	163	4,422	27.1
20	岡山	138	3,381	24.5	154	3,480	22.6
21	中国	145	2,601	17.9	155	2,828	18.2
22	山口	165	4,471	27.1	149	3,850	25.8
23	香川	119	2,830	23.8	117	2,915	24.9
24	愛媛	45	2,153	47.8	27	1,511	56.0
25	九州	320	5,440	17.0	331	5,585	16.9
26	門司	47	2,095	44.6	61	2,848	46.7
27	長崎	268	6,316	23.6	275	6,710	24.4
28	熊本	116	3,813	32.9	134	3,894	29.1
合計		3,863	94,030	24.3	4,003	96,187	24.0
平均	500床以上	226	4,799	21.3	238	5,467	23.0
	400床以上	167	3,737	22.4	183	3,624	19.8
	300床以上	130	3,510	27.0	133	3,522	26.5
	300床未満	60	1,873	31.1	65	2,145	32.8