

診療機能

5. 血管撮影室及びハイブリッド手術室における手術件数（100床当たり）

算式

【分子】 血管撮影室及びハイブリッド手術室における全手術件数

× 100床

【分母】 稼働病床数 × 暦日数（外来診療実日数）

定義

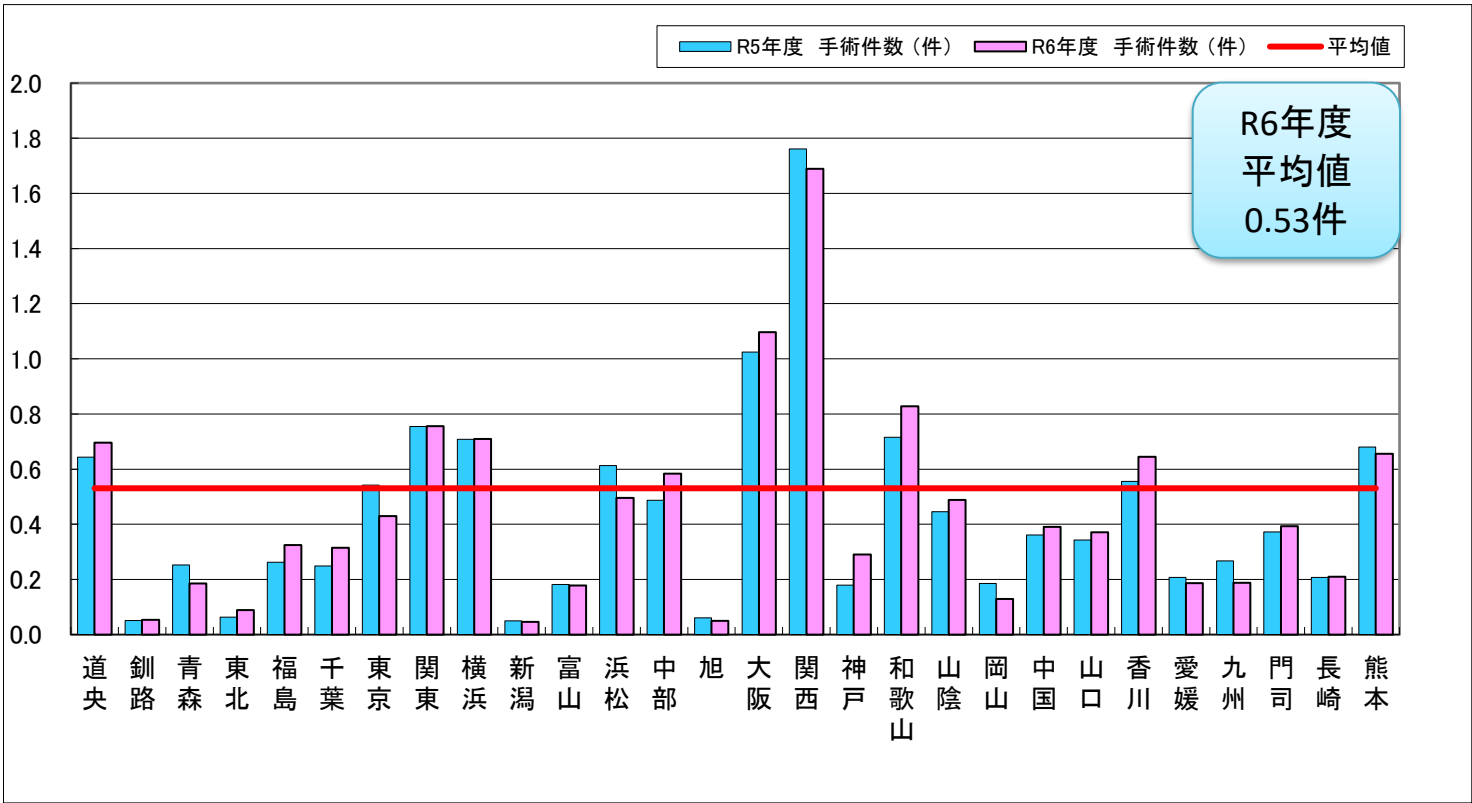
100床当たりの血管撮影室及びハイブリッド手術室で実施した手術件数

指標の解説

施設調査より抽出

急性心筋梗塞や脳卒中等に対する血管内治療は、患者に対する負担が少ない低侵襲の治療であるため、血管撮影室及びハイブリッド手術室における手術件数により、患者の負担軽減、社会復帰への貢献度を評価する。

5. 血管撮影室及びハイブリッド手術室における手術件数（100床あたり）



No	施設名	R5年度			R6年度		
		分母	分子	血管撮影室及びハイブリッド手術室における手術件数（件/日）	分母	分子	血管撮影室及びハイブリッド手術室における手術件数（件/日）
1	道央	38,394	247	0.64	33,048	230	0.70
2	釧路	99,269	51	0.05	94,845	51	0.05
3	青森	61,236	155	0.25	60,760	113	0.19
4	東北	113,422	72	0.06	110,322	98	0.09
5	福島	81,648	214	0.26	81,648	265	0.32
6	千葉	97,200	242	0.25	97,200	306	0.31
7	東京	97,200	527	0.54	97,200	418	0.43
8	関東	148,230	1,119	0.75	148,230	1,120	0.76
9	横浜	157,950	1,118	0.71	157,950	1,121	0.71
10	新潟	25,758	13	0.05	25,758	12	0.05
11	富山	63,909	116	0.18	60,021	107	0.18
12	浜松	75,816	465	0.61	75,816	376	0.50
13	中部	120,983	589	0.49	107,290	626	0.58
14	旭	60,750	37	0.06	60,750	30	0.05
15	大阪	164,754	1,688	1.02	164,754	1,807	1.10
16	関西	156,006	2,748	1.76	156,006	2,635	1.69
17	神戸	76,788	138	0.18	71,841	209	0.29
18	和歌山	73,629	527	0.72	73,629	610	0.83
19	山陰	89,077	397	0.45	88,209	431	0.49
20	岡山	86,682	161	0.19	86,826	112	0.13
21	中国	99,630	360	0.36	99,630	389	0.39
22	山口	74,844	257	0.34	74,844	278	0.37
23	香川	98,172	546	0.56	98,172	633	0.64
24	愛媛	39,609	82	0.21	39,609	74	0.19
25	九州	109,350	292	0.27	109,350	205	0.19
26	門司	45,441	169	0.37	42,525	167	0.39
27	長崎	85,050	176	0.21	79,576	167	0.21
28	熊本	99,630	678	0.68	99,630	653	0.66
合計		2,540,427	13,184	0.52	2,495,439	13,243	0.53
平均	500床以上	156,735	1,668	1.06	156,735	1,671	1.07
	400床以上	103,873	373	0.36	102,349	416	0.41
	300床以上	80,442	292	0.36	81,924	286	0.35
	300床未満	47,871	117	0.24	49,289	118	0.24