

4. 救急搬送後の入院率

算式

【分子】

分母のうち、救急搬送後の新入院患者数

【分母】

救急搬入患者数

定義

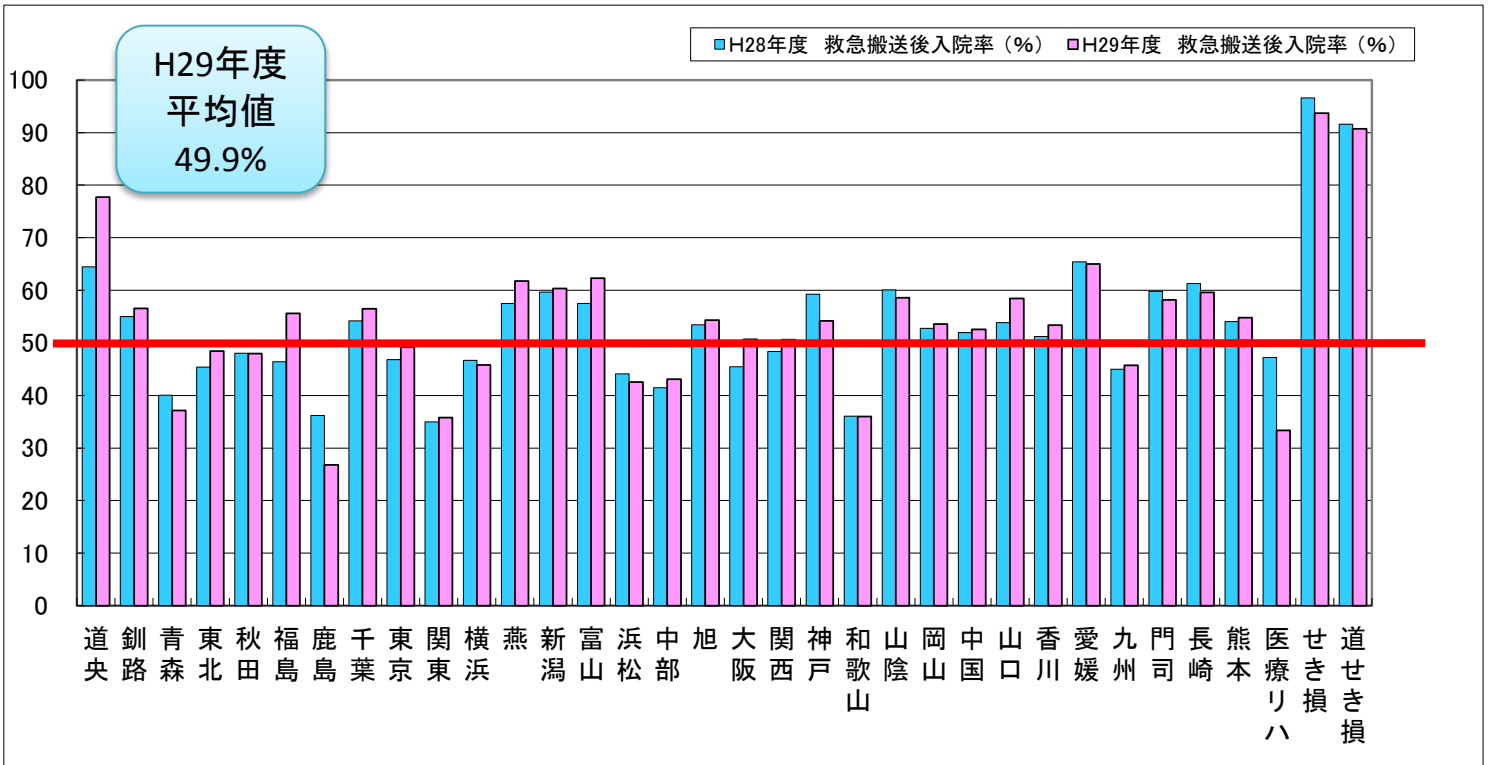
時間外・時間内を問わず受け入れた救急搬送後の入院割合

指標の解説

施設調査より抽出

急性期医療への取組みに関して、救急搬送後の入院率から評価する。
救急搬送後の入院率が高い場合は、重症者の救急搬送を積極的に受け入れていると評価できる。

4. 救急搬送後の入院率



No	施設名	H28年度			H29年度		
		分母	分子	救急搬送後入院率(%)	分母	分子	救急搬送後入院率(%)
1	道央	473	305	64.5	498	387	77.7
2	釧路	2,185	1,201	55.0	2,224	1,258	56.6
3	青森	1,013	406	40.1	1,025	381	37.2
4	東北	3,241	1,471	45.4	3,079	1,491	48.4
5	秋田	381	183	48.0	292	140	47.9
6	福島	1,657	769	46.4	1,478	822	55.6
7	鹿島	351	127	36.2	310	83	26.8
8	千葉	3,750	2,033	54.2	3,949	2,230	56.5
9	東京	3,676	1,722	46.8	3,418	1,680	49.2
10	関東	7,446	2,603	35.0	7,252	2,593	35.8
11	横浜	6,562	3,061	46.6	6,513	2,983	45.8
12	燕	1,861	1,070	57.5	1,752	1,082	61.8
13	新潟	987	589	59.7	615	371	60.3
14	富山	1,170	673	57.5	1,338	834	62.3
15	浜松	3,650	1,609	44.1	3,626	1,542	42.5
16	中部	3,728	1,547	41.5	3,856	1,662	43.1
17	旭	1,713	916	53.5	1,697	922	54.3
18	大阪	3,776	1,716	45.4	3,780	1,916	50.7
19	関西	6,049	2,924	48.3	6,805	3,445	50.6
20	神戸	1,889	1,119	59.2	2,070	1,122	54.2
21	和歌山	3,753	1,353	36.1	3,812	1,373	36.0
22	山陰	2,418	1,453	60.1	2,591	1,518	58.6
23	岡山	2,671	1,410	52.8	2,647	1,419	53.6
24	中国	3,572	1,856	52.0	3,669	1,928	52.5
25	山口	1,687	908	53.8	1,738	1,016	58.5
26	香川	3,476	1,780	51.2	3,532	1,886	53.4
27	愛媛	974	637	65.4	932	606	65.0
28	九州	3,689	1,659	45.0	3,559	1,628	45.7
29	門司	1,027	614	59.8	1,000	582	58.2
30	長崎	2,110	1,293	61.3	2,319	1,382	59.6
31	熊本	3,912	2,114	54.0	3,917	2,146	54.8
32	医療リハ	36	17	47.2	36	12	33.3
33	せき損	88	85	96.6	111	104	93.7
34	道せき損	179	164	91.6	162	147	90.7
合計		85,150	41,387	48.6	85,602	42,691	49.9
平均	500床以上	5,134	2,220	43.7	5,214	2,348	45.7
	400床以上	3,418	1,722	50.7	3,387	1,754	52.0
	300床以上	2,343	1,184	51.4	2,418	1,240	52.2
	300床未満	971	555	55.6	887	522	56.5
	交付金施設	101	89	78.5	103	88	72.6