

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

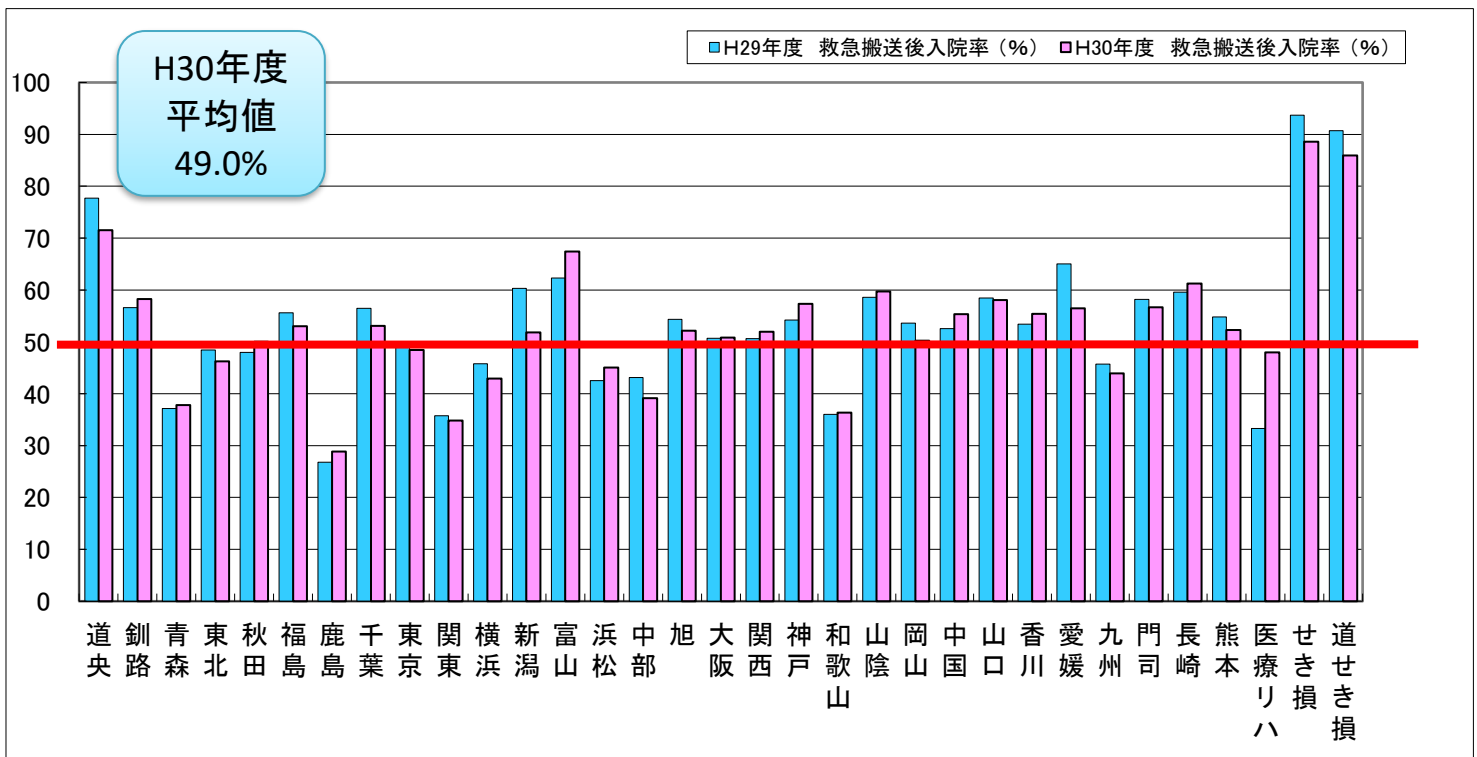
時間外・時間内を問わず受け入れた救急搬送後の入院割合

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	H29年度			H30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	498	387	77.7	552	395	71.6
2	釧路	2,224	1,258	56.6	2,428	1,414	58.2
3	青森	1,025	381	37.2	1,113	421	37.8
4	東北	3,079	1,491	48.4	3,546	1,641	46.3
5	秋田	292	140	47.9	264	132	50.0
6	福島	1,478	822	55.6	1,702	902	53.0
7	鹿島	310	83	26.8	208	60	28.8
8	千葉	3,949	2,230	56.5	4,516	2,397	53.1
9	東京	3,418	1,680	49.2	3,566	1,727	48.4
10	関東	7,252	2,593	35.8	7,196	2,508	34.9
11	横浜	6,513	2,983	45.8	6,753	2,901	43.0
12	新潟	615	371	60.3	633	328	51.8
13	富山	1,338	834	62.3	1,264	852	67.4
14	浜松	3,626	1,542	42.5	3,642	1,641	45.1
15	中部	3,856	1,662	43.1	4,150	1,625	39.2
16	旭	1,697	922	54.3	1,794	935	52.1
17	大阪	3,780	1,916	50.7	3,740	1,901	50.8
18	関西	6,805	3,445	50.6	7,181	3,732	52.0
19	神戸	2,070	1,122	54.2	1,888	1,082	57.3
20	和歌山	3,812	1,373	36.0	4,121	1,499	36.4
21	山陰	2,591	1,518	58.6	2,725	1,628	59.7
22	岡山	2,647	1,419	53.6	2,391	1,201	50.2
23	中国	3,669	1,928	52.5	3,753	2,078	55.4
24	山口	1,738	1,016	58.5	1,777	1,032	58.1
25	香川	3,532	1,886	53.4	3,299	1,827	55.4
26	愛媛	932	606	65.0	866	489	56.5
27	九州	3,559	1,628	45.7	3,634	1,597	43.9
28	門司	1,000	582	58.2	1,098	622	56.6
29	長崎	2,319	1,382	59.6	2,429	1,488	61.3
30	熊本	3,917	2,146	54.8	4,078	2,132	52.3
31	医療リハ	36	12	33.3	25	12	48.0
32	せき損	111	104	93.7	79	70	88.6
33	道せき損	162	147	90.7	156	134	85.9
合計		83,850	41,609	49.6	86,567	42,403	49.0
平均	500床以上	5,214	2,348	45.0	5,428	2,385	43.9
	400床以上	3,387	1,754	51.8	3,460	1,796	51.9
	300床以上	2,418	1,240	51.3	2,506	1,286	51.3
	300床未満	763	442	57.8	774	423	54.7
	交付金施設	103	88	85.1	87	72	83.1