

指標の意義

廃用症候群を予防し、早期のADL向上と社会復帰を図るために、十分なリスク管理のもとにできるだけ発症後早期から積極的なリハビリテーションを行うことが強く勧められる。

指標の計算式、分母・分子の解釈

期間	各指標の計算式と分母・分子の項目名	分母・分子の解釈
分子	分母のうち入院後早期（3 日以内）に脳血管リハビリテーション治療を受けた患者数	
分母	18 歳以上の脳梗塞の診断で入院した患者数	
収集期間	12 か月間	
調整方法		

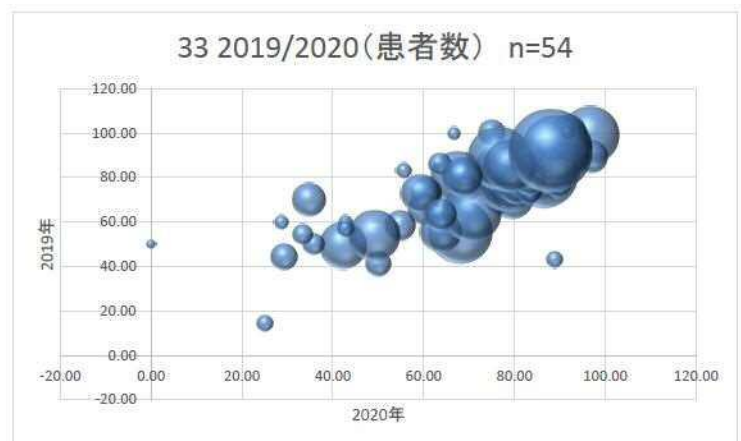
2020年間数値報告

最小値 41.18% 25%値 56.70% 中央値73.08% 75%値83.33 最大値100.00%
 回答病院 58施設

考察・分析

2019年に比較し、75%タイル値以外は全体的に上昇しており、75%タイル値は微減となっている。

下記の散布図・バブル図で比較すると、大規模病院が安定して、早期からのリハビリが開始されている。この点については、①リハビリの施設基準上、セラピストの配置数や人員態勢が厚く、経営的にも安定すること（別紙疾患別リハビリテーション料参照）、②2015年リハビリ技術者委員会問題提起やリハビリテーションあり方提言2017年度版で、急性期リハビリの365日体制を呼びかけられ、一定程度急性期病棟での365日リハビリが前進している事が伺える。



改善・運用事例など

33：脳梗塞患者への早期リハビリ開始率

指標33(厚)分母：18歳以上の脳梗塞の診断で入院した患者数

指標33(厚)分子：分母のうち入院後早期（3日以内）に脳血管リハビリテーション治療を受けた患者数

指標33(厚)：脳梗塞患者への早期リハビリ開始率

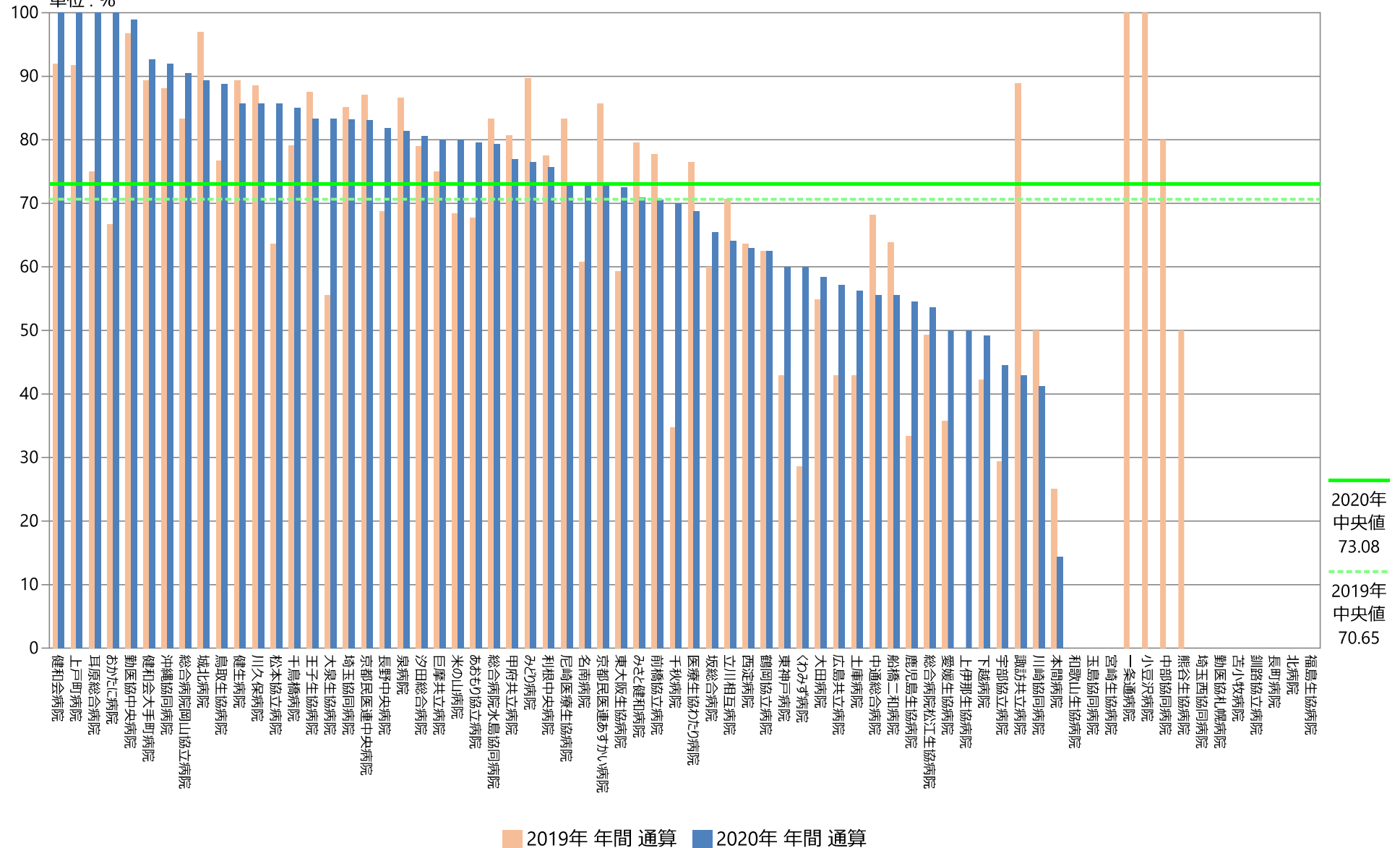
	指標33(厚)分母		指標33(厚)分子		指標33(厚)	
	人		人		%	
	2019年 年間 合計値	2020年 年間 合計値	2019年 年間 合計値	2020年 年間 合計値	2019年 年間 通算	2020年 年間 通算
勤医協中央病院	120	89	116	88	96.67	98.88
勤医協札幌病院	0	0	0	0	なし	なし
苫小牧病院	0	—	0	—	なし	—
一栗通病院	2	0	2	0	100.00	なし
函館桜北病院	—	—	—	—	—	—
釧路協立病院	0	0	0	0	なし	なし
健生病院	56	56	50	48	89.29	85.71
あおり協立病院	68	78	46	62	67.65	79.49
川久保病院	26	28	23	24	88.46	85.71
坂総合病院	45	26	27	17	60.00	65.38
長町病院	0	0	0	0	なし	なし
泉病院	134	129	116	105	86.57	81.40
中通総合病院	157	108	107	60	68.15	55.56
本間病院	12	7	3	1	25.00	14.29
鶴岡協立病院	8	8	5	5	62.50	62.50
鶴岡協立リハビリテーション病院	—	—	—	—	—	—
至誠堂総合病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
医療生協わたり病院	17	16	13	11	76.47	68.75
前橋協立病院	9	17	7	12	77.78	70.59
利根中央病院	40	41	31	31	77.50	75.61
北毛病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
埼玉協同病院	114	107	97	89	85.09	83.18
埼玉西協同病院	2	0	0	0	0.00	なし
熊谷生協病院	4	0	2	0	50.00	なし
秩父生協病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
千葉健生病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
船橋二和病院	58	45	37	25	63.79	55.56
柳原病院	—	—	—	—	—	—
みさと健和病院	49	48	39	34	79.59	70.83
小豆沢病院	1	0	1	0	100.00	なし
大泉生協病院	9	6	5	5	55.56	83.33
大田病院	31	24	17	14	54.84	58.33
中野共立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
立川相互病院	92	92	65	59	70.65	64.13
王子生協病院	8	6	7	5	87.50	83.33
川崎協同病院	18	17	9	7	50.00	41.18
汐田総合病院	138	139	109	112	78.99	80.58
下越病院	71	59	30	29	42.25	49.15
富山協立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
城北病院	33	28	32	25	96.97	89.29
甲府共立病院	31	39	25	30	80.65	76.92
巨摩共立病院	8	5	6	4	75.00	80.00
石和共立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
長野中央病院	16	22	11	18	68.75	81.82
健和会病院	37	35	34	35	91.89	100.00
諏訪共立病院	9	7	8	3	88.89	42.86
松本協立病院	11	14	7	12	63.64	85.71
塩尻協立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
上伊那生協病院	2	2	0	1	0.00	50.00
みどり病院	29	17	26	13	89.66	76.47
三島共立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
協立総合病院	—	—	—	—	—	—
北病院	0	0	0	0	なし	なし
名南病院	28	26	17	19	60.71	73.08
名南ふれあい病院	—	—	—	—	—	—
千秋病院	23	30	8	21	34.78	70.00
津生協病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
京都民医連あすかい病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
京都民医連中央病院	54	53	47	44	87.04	83.02
東大阪生協病院	27	40	16	29	59.26	72.50
西淀病院	22	27	14	17	63.64	62.96
耳原総合病院	12	19	9	19	75.00	100.00
コープおおさか病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
東神戸病院	7	5	3	3	42.86	60.00
尼崎医療生協病院	6	15	5	11	83.33	73.33
おかたに病院	3	4	2	4	66.67	100.00
土庫病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
和歌山生協病院	6	3	0	0	0.00	0.00
鳥取生協病院	120	106	92	94	76.67	88.68
総合病院松江生協病院	63	69	31	37	49.21	53.62
出雲市民病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
総合病院水島協同病院	30	29	25	23	83.33	79.31
玉島協同病院	1	1	0	0	0.00	0.00
総合病院岡山協立病院	30	21	25	19	83.33	90.48
福島生協病院	0	—	0	—	なし	—
広島共立病院	7	7	3	4	42.86	57.14
宇部協立病院	17	18	5	8	29.41	44.44
徳島健生病院	—	—	—	—	—	—
高松平和病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
愛媛生協病院	14	12	5	6	35.71	50.00
高知生協病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
健和会大手町病院	149	122	133	113	89.26	92.62
千鳥橋病院	67	73	53	62	79.10	84.93
たたらリハビリテーション病院	—	—	—	—	—	—
米の山病院	38	40	26	32	68.42	80.00
みさき病院	—	—	—	—	—	—
上戸町病院	12	5	11	5	91.67	100.00
くわみず病院	7	5	2	3	28.57	60.00
大分健生病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
宮崎生協病院	0	2	0	0	なし	0.00
鹿児島生協病院	6	11	2	6	33.33	54.55
国分生協病院	—	—	—	—	—	—
沖縄協同病院	193	185	170	170	88.08	91.89
中部協同病院	5	0	4	0	80.00	なし
とよみ生協病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
最大値(外れ値を除く)	92.00	92.00	65.00	62.00	100.00	100.00
75%値	43.75	42.00	31.00	31.25	85.40	83.33
中央値	16.50	17.50	9.00	12.50	70.65	73.08
25%値	6.25	5.00	3.00	3.75	50.00	56.70
最小値(外れ値を除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	41.18

指標33(厚)：脳梗塞患者への早期リハビリ開始率

指標33(厚)分母：18歳以上の脳梗塞の診断で入院した患者数

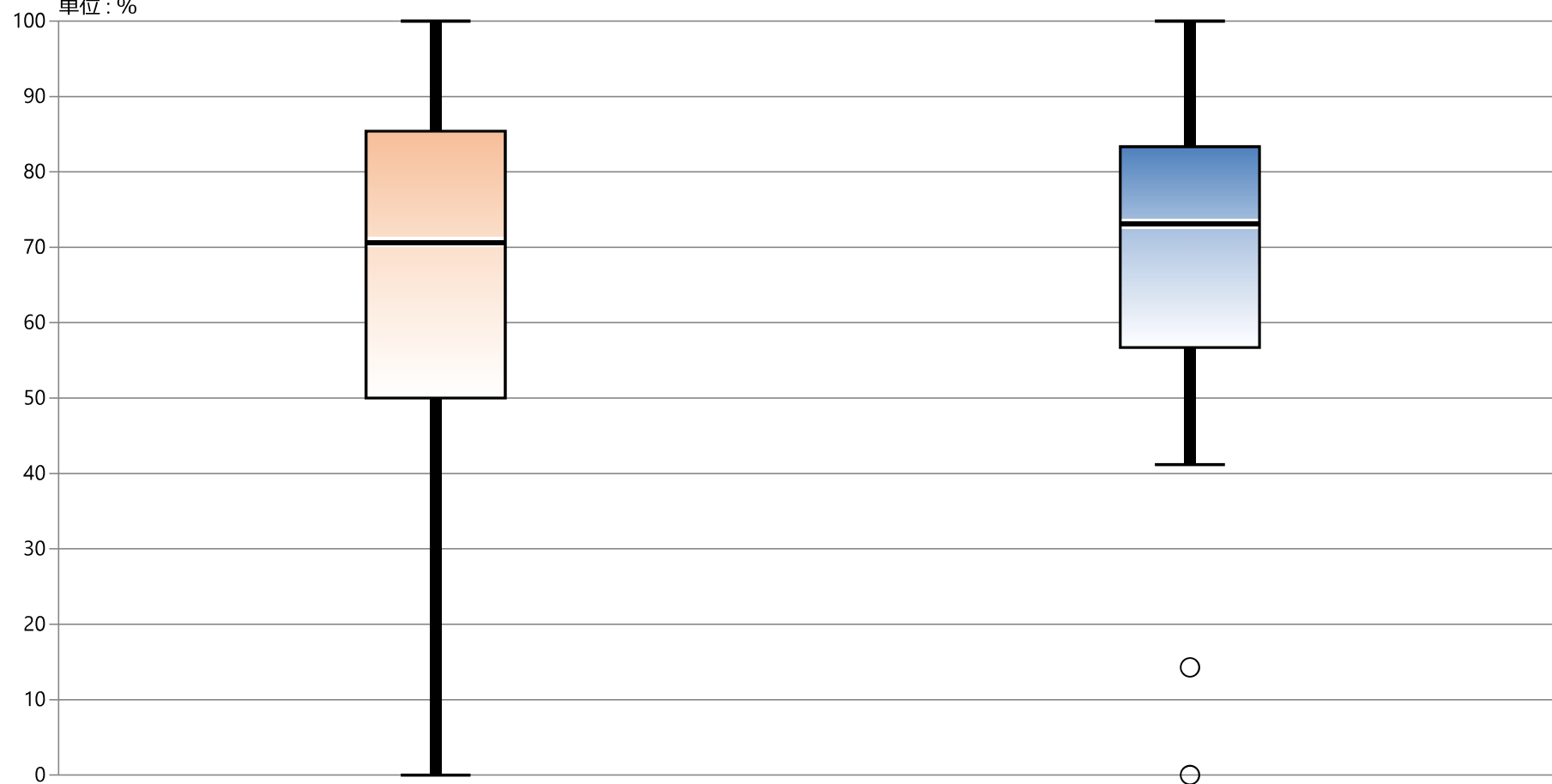
指標33(厚)分子：分母のうち入院後早期（3日以内）に脳血管リハビリテーション治療を受けた患者数

單位：%



指標33(厚)：脳梗塞患者への早期リハビリ開始率

指標33(厚)分母：18歳以上の脳梗塞の診断で入院した患者数
 指標33(厚)分子：分母のうち入院後早期（3日以内）に脳血管リハビリテーション治療を受けた患者数
 単位：%



* 外れ値を除く

2019年 年間 通算

2020年 年間 通算

最大値*	100.00	100.00
75%値	85.40	83.33
中央値	70.65	73.08
25%値	50.00	56.70
最小値*	0.00	41.18