

指標の意義

- ・急性期の治療が終了した患者様へ、重点的にリハビリを行い、在宅復帰を目指す、回復期リハビリ病棟の役割を示す指標。
- ・地域での回復期リハビリ病棟の役割を示す指標

指標の計算式、分母・分子の解釈

	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	退院先が在宅の回復期リハビリ病棟の患者数	診療報酬上の在宅復帰率に準ずる
分母	回復期リハビリ病棟の退院患者数	
収集期間	1ヶ月毎	
調整方法		回復期リハビリ病棟を持たない病院は対象外

考察

【2015年年間数値報告】

最小値 68.29(57.65) 25%値 76.20(75.35) 中央値 81.33(79.49) 75%値 87.01(85.25)

最大値 93.88(89.96)

()内は、2014年実績

回答病院 54病院(1か月でも回答のあった病院)

【考察・分析】

QI事業参加89病院中、回復期リハビリ病棟のある病院は56病院で、そのうち54病院からデータ登録がありました。2年連続報告のあった51病院中、28病院で在宅復帰率の上昇がみられました。回復期リハビリ病棟では、在宅復帰率が施設基準の要件となっており、各病院とも、要件を満たすための取り組みを行っていると思われます(入院料1では70%以上、入院料2では、60%以上、入院料3は、在宅復帰率の要件なし)。

2016年度の診療報酬改定では、回復期リハビリ病棟入院料に、アウトカム評価が導入され、一定水準に達しない場合、リハビリの算定単位数に上限が加えられます。QI事業でのこの指標の測定は2015年で終了となりますが、今後、回復期リハビリ病棟では、よりリハビリの質が求められるようになり、各病院で質向上に向けた取り組みが求められます。

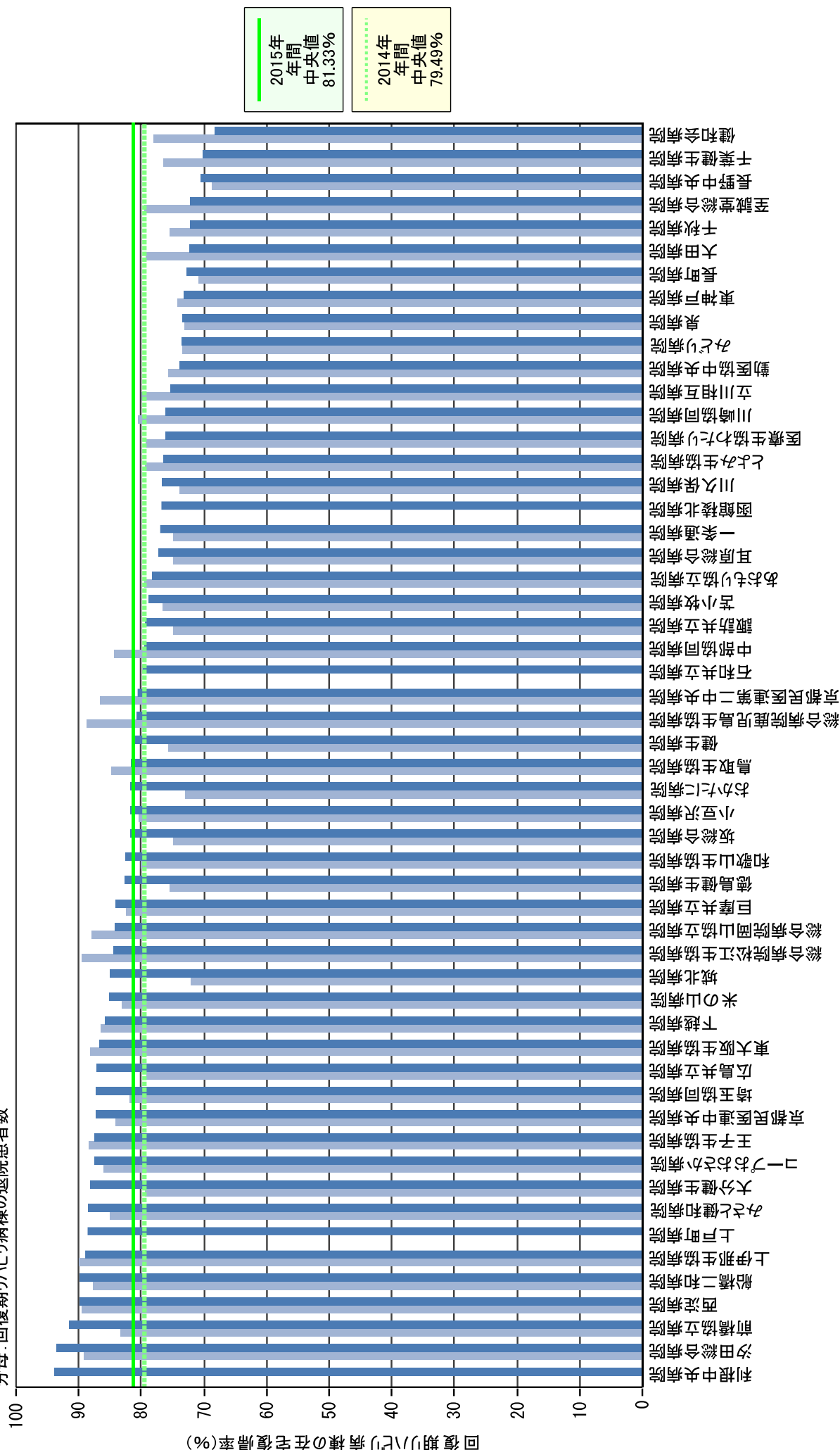
活用・改善事例

- ・退院前訪問を行い、退院調整を実施している。

指標29	退院先が在宅の回復期リハビリ病棟の退院患者数		回復期リハビリ病棟の退院患者数		回復期リハビリ病棟の在宅復帰率	
	2014年	2015年	2014年	2015年	2014年	2015年
勤医協中央病院	36.17	32.00	47.75	43.33	75.74	73.85
苫小牧病院	13.10	12.75	17.10	16.17	76.61	78.87
一条通病院	43.25	103.92	57.75	135.00	74.89	76.98
函館稜北病院	—	14.33	—	18.67	—	76.79
釧路協立病院	—	—	—	—	—	—
健生病院	32.25	34.75	42.58	42.92	75.73	80.97
あおもり協立病院	34.58	34.08	43.50	43.58	79.50	78.20
川久保病院	19.78	19.75	26.78	25.75	73.86	76.70
坂総合病院	14.92	16.08	19.92	19.67	74.90	81.78
長町病院	19.08	22.67	26.92	31.17	70.90	72.73
泉病院	13.55	11.75	18.55	16.00	73.04	73.44
中通総合病院	16.89	19.75	—	—	—	—
本間病院	—	—	—	—	—	—
鶴岡協立病院	—	—	—	—	—	—
至誠堂総合病院	25.17	21.42	31.67	29.67	79.47	72.19
医療生協わたり病院	16.64	15.67	21.00	20.58	79.22	76.11
前橋協立病院	15.83	17.83	19.00	19.50	83.33	91.45
利根中央病院	—	11.50	—	12.25	—	93.88
北毛病院	—	—	—	—	—	—
埼玉協同病院	16.50	18.17	20.17	20.83	81.82	87.20
埼玉西協同病院	—	—	—	—	—	—
熊谷生協病院	—	—	—	—	—	—
秩父生協病院	—	—	—	—	—	—
千葉健生病院	12.75	10.42	16.67	14.83	76.50	70.22
船橋二和病院	7.75	8.83	8.83	9.83	87.74	89.83
みさと健和病院	16.50	16.00	19.42	18.08	84.98	88.48
小豆沢病院	10.58	10.42	13.17	12.75	80.38	81.70
大田病院	11.17	11.08	14.08	15.33	79.29	72.28
東葛病院	—	—	—	—	—	—
中野共立病院	14.67	—	16.33	—	89.80	—
立川相互病院	18.58	16.00	23.25	21.25	79.93	75.29
王子生協病院	15.75	13.33	17.83	15.25	88.32	87.43
川崎協同病院	26.17	24.67	32.50	32.42	80.51	76.09
汐田総合病院	21.17	21.83	23.75	23.33	89.12	93.57
下越病院	16.58	14.50	19.17	16.92	86.52	85.71
富山協立病院	—	—	—	—	—	—
城北病院	11.00	15.08	15.25	17.75	72.13	84.98
甲府共立病院	—	—	—	—	—	—
巨摩共立病院	15.58	14.58	18.92	17.33	82.38	84.13
石和共立病院	—	18.89	—	23.67	—	79.81
長野中央病院	15.17	13.75	22.08	19.50	68.68	70.51
健和会病院	13.33	9.33	17.08	13.67	78.05	68.29
諏訪共立病院	15.17	17.67	20.25	22.25	74.90	79.40
松本協立病院	—	—	—	—	—	—
上伊那生協病院	20.17	20.17	22.42	22.67	89.96	88.97
みどり病院	12.00	9.50	16.33	12.92	73.47	73.55
三島共立病院	—	—	—	—	—	—
協立総合病院	—	—	—	—	—	—
総合病院南生協病院	—	—	—	—	—	—
北病院	—	—	—	—	—	—
名南病院	—	—	—	—	—	—
千秋病院	15.42	15.17	20.42	21.00	75.51	72.22
津生協病院	—	—	—	—	—	—
京都民医連第二中央病院	15.08	13.83	17.42	17.17	86.60	80.58
京都民医連中央病院	86.92	111.33	103.42	127.67	84.05	87.21
東大阪生協病院	14.83	16.83	16.83	19.42	88.12	86.70
西淀病院	24.00	24.18	26.80	26.91	89.55	89.86
耳原総合病院	18.17	18.92	24.25	24.50	74.91	77.21
コープおおさか病院	18.50	18.00	21.50	20.58	86.05	87.45
東神戸病院	10.08	10.50	13.58	14.33	74.23	73.26
尼崎医療生協病院	—	—	—	—	—	—
おかたに病院	12.70	15.25	17.40	18.67	72.99	81.70
土庫病院	—	—	—	—	—	—
和歌山生協病院	10.08	11.42	12.58	13.83	80.13	82.53
鳥取生協病院	16.67	34.92	19.67	42.75	84.75	81.68
総合病院松江生協病院	23.50	22.58	26.25	26.75	89.52	84.42
出雲市民病院	—	—	—	—	—	—
総合病院水島協同病院	—	—	—	—	—	—
玉島協同病院	—	—	—	—	—	—
総合病院岡山協立病院	18.17	18.25	20.67	21.67	87.90	84.23
総合病院福島生協病院	—	—	—	—	—	—
広島共立病院	14.50	14.08	18.33	16.17	79.09	87.11
宇部協立病院	—	—	—	—	—	—
徳島健生病院	6.42	8.18	8.50	9.91	75.49	82.57
高松平和病院	—	—	—	—	—	—
高知生協病院	—	—	—	—	—	—
健和会大手町病院	—	—	—	—	—	—
千鳥橋病院	—	—	—	—	—	—
米の山病院	16.00	16.75	19.25	19.67	83.12	85.17
みさき病院	8.17	—	12.91	9.00	57.65	—
上戸町病院	—	15.50	—	18.00	—	88.57
くわみず病院	—	—	—	—	—	—
大分健生病院	14.08	16.17	17.75	18.33	79.34	88.18
宮崎生協病院	—	—	—	—	—	—
総合病院鹿児島生協病院	16.33	14.00	18.42	17.33	88.69	80.77
国分生協病院	—	—	—	—	—	—
沖縄協同病院	—	—	—	—	—	—
中部協同病院	92.58	101.00	109.83	127.00	84.29	79.53
とよみ生協病院	15.75	14.08	19.83	18.42	79.41	76.47
最小値					57.65	68.29
25%値					75.35	76.20
中央値					79.49	81.33
75%値					85.25	87.01
最大値					89.96	93.88
	人	人	人	人	%	%

指標29： 回復期リハビリ病棟の在宅復帰率

分子：退院先が在宅の回復期リハビリ病棟の退院患者数
分母：回復期リハビリ病棟の退院患者数



指標29： 回復期リハビリ病棟の在宅復帰率

