

(36)急性脳梗塞患者に対する入院後3日以内の早期リハビリテーション開始率

分子：分母のうち、入院後3日以内にリハビリが開始された患者数

分母：医療資源を最も投入した傷病名が「脳梗塞(I63)」で、入院時の脳梗塞の発症時期が急性期(発症3日以内)であった退院患者のうち、「脳血管疾患等リハビリテーション料」が算定された患者数。ただし、以下の場合を除外する。

・入院時併存症名または入院後発症疾患名に「急性心筋梗塞」「起立性低血圧」「くも膜下出血」「脳内出血」「その他の非外傷性頭蓋内出血」のいずれか一つ以上が記載されている場合

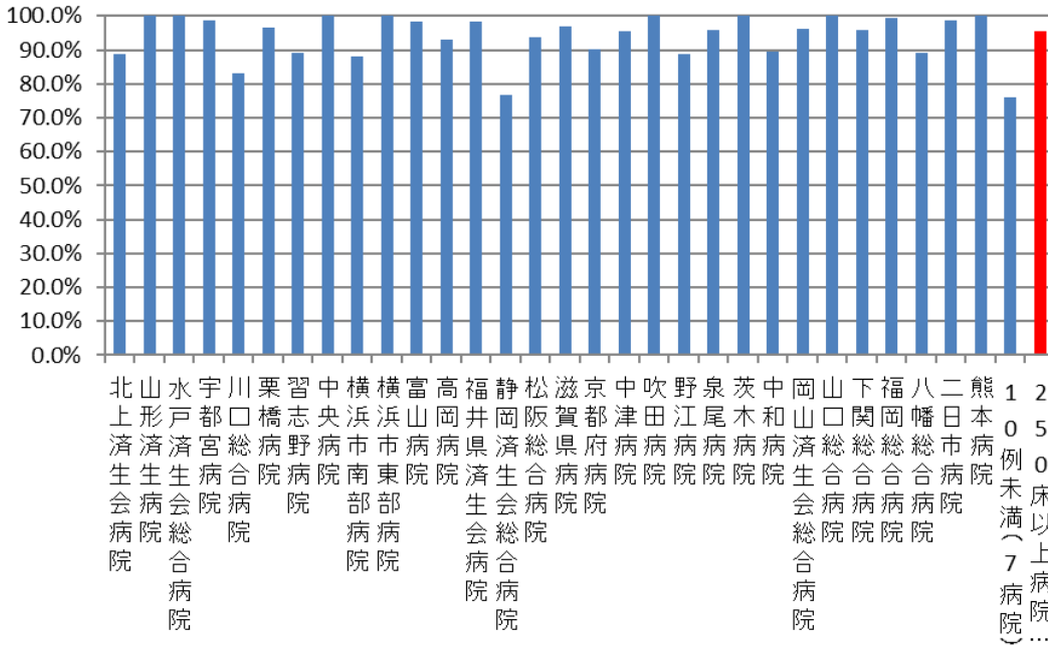
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

脳梗塞は脳内の血管が血栓や塞栓などによって詰まることで、その部位の脳組織が壊死してしまう傷病です。障害の部位により、運動障害、感覚障害、言語障害等の種々の症状が生じます。脳梗塞の治療としては、超早期における血栓溶解療法、早期における脳保護療法などが行われます。こうした薬物治療の進歩により、その救命率は飛躍的に高まっています。しかしながら、入院後長期にわたり臥位状態が続くことで、筋萎縮や筋力低下、関節の拘縮、褥瘡、抑うつ的な精神症状といった症状が生じ、適切なリハビリテーションが行われないと、こうした症状が固定化し、患者さんの療養生活の質を大幅に低下させることとなります。このような症状を、心身の活動を行わないことによって生じるという意味で「廃用症候群」と呼ぶことがあります。この廃用症候群を防止するために、近年、発症後早期からのリハビリテーションを行うことがガイドラインでも推奨されています。本指標はそうした活動を評価するものです。

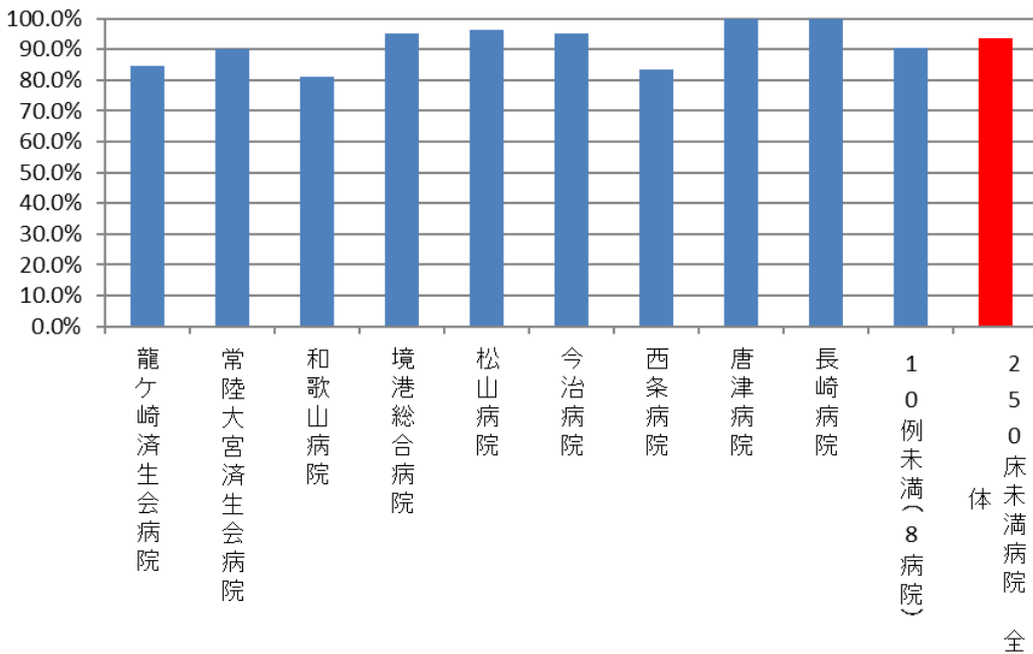
指標 36：急性脳梗塞患者に対する入院後3日以内の早期リハビリテーション開始率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	18	16	88.9%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	79	79	100.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	39	39	100.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	170	168	98.8%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	88	73	83.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	88	85	96.6%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	112	100	89.3%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	63	63	100.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	58	51	87.9%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	107	107	100.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	200	197	98.5%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	28	26	92.9%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	119	117	98.3%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	159	122	76.7%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	93	87	93.5%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	135	131	97.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	31	28	90.3%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	43	41	95.3%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	72	72	100.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	158	140	88.6%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	25	24	96.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	20	20	100.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	47	42	89.4%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	52	50	96.2%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	51	51	100.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	72	69	95.8%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	148	147	99.3%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	157	140	89.2%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	71	70	98.6%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	328	328	100.0%
250床以上DPC病院		10例未満(7病院)	25	19	76.0%
		250床以上病院 全体	2702	2585	95.7%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	39	33	84.6%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	10	9	90.0%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	32	26	81.3%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	21	20	95.2%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	78	75	96.2%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	40	38	95.0%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	12	10	83.3%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	51	51	100.0%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	54	54	100.0%
250床未満DPC病院		10例未満(8病院)	21	19	90.5%
		250床未満病院 全体	358	335	93.6%
		DPC対象病院 全体	3060	2920	95.4%

010036_急性脳梗塞患者に対する入院後3日以内の 早期リハビリテーション開始率 (DPC病院_250床以上)



010036_急性脳梗塞患者に対する入院後3日以内の 早期リハビリテーション開始率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	13	8	61.5%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	22	18	81.8%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	37	35	94.6%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	41	37	90.2%
データ提出加算算定病院		10例未満(12病院)	26	20	76.9%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	139	118	84.9%

010036_急性脳梗塞患者に対する入院後3日以内の 早期リハビリテーション開始率 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)

