

(37)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

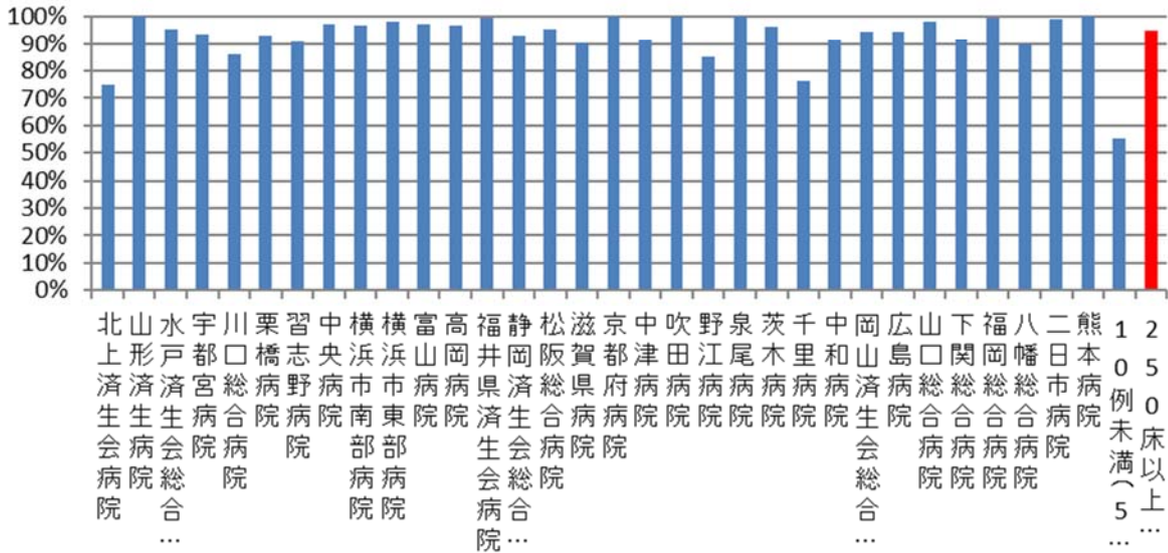
収集期間： DPC 病院：平成 28 年 4 月～平成 29 年 3 月

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、筋委縮や筋力低下、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。

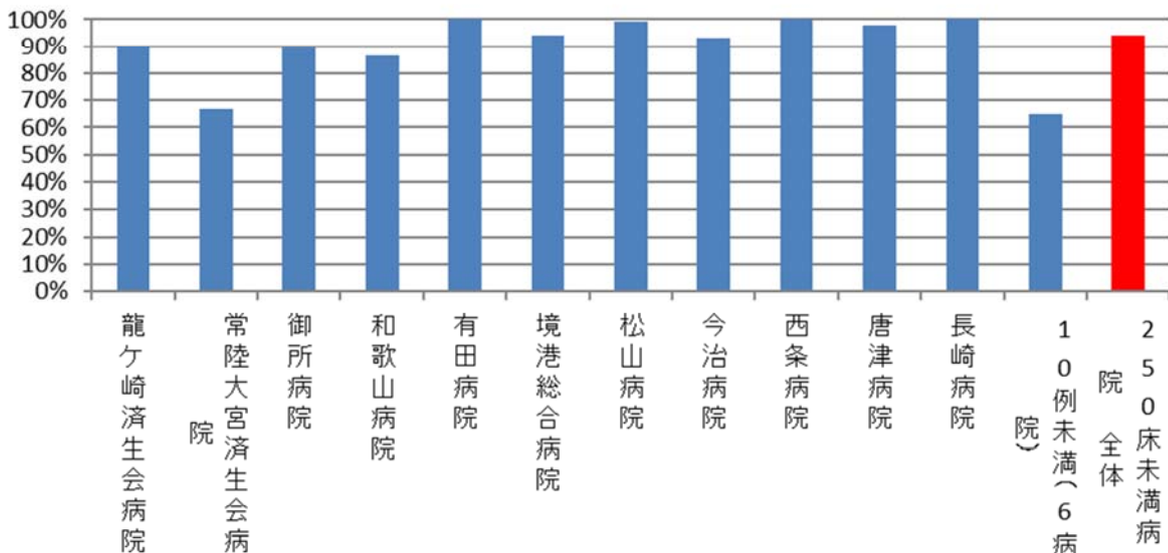
指標 37：急性脳梗塞患者に対する入院後3日以内の早期リハビリテーション開始率

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	20	15	75.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	118	118	100.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	84	80	95.2%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	208	195	93.8%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	131	113	86.3%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	87	81	93.1%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	108	98	90.7%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	73	71	97.3%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	90	87	96.7%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	169	166	98.2%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	278	270	97.1%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	33	32	97.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	171	170	99.4%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	130	121	93.1%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	113	108	95.6%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	153	138	90.2%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	52	52	100.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	58	53	91.4%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	78	78	100.0%
250床以上DPC病院	279600120	野江病院	114	97	85.1%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	24	24	100.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	27	26	96.3%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	17	13	76.5%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	81	74	91.4%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	108	102	94.4%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	18	17	94.4%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	102	100	98.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	85	78	91.8%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	250	249	99.6%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	257	231	89.9%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	144	143	99.3%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	504	504	100.0%
		10例未満(5病院)	20	11	55.0%
		250床以上病院 全体	3,905	3,715	95.1%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	40	36	90.0%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	12	8	66.7%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	19	17	89.5%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	52	45	86.5%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	13	13	100.0%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	33	31	93.9%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	125	124	99.2%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	58	54	93.1%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	21	21	100.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	89	87	97.8%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	88	88	100.0%
		10例未満(6病院)	20	13	65.0%
		250床未満病院 全体	570	537	94.2%
		DPC対象病院 全体	4,475	4,252	95.0%

37_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)



37_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	32	18	56.3%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	23	21	91.3%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	38	38	100.0%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	89	75	84.3%
		10例未満(12病院)	38	27	71.1%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	220	179	81.4%

37_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)

