

(19)急性脳梗塞患者に対する入院翌日までの頭部 CT もしくは MRI の施行率

分子：分母のうち、入院当日・翌日に「CT 撮影」あるいは「MRI 撮影」が算定された患者数

分母：レセプト病名から推計された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）であった退院患者数

収集期間： DPC 以外病院：平成 27 年 10 月～平成 28 年 3 月

脳血管障害においては、発生部位の確認に加えて、それが脳出血であるのか、脳梗塞であるのかといった鑑別診断も適切な治療選択のために重要です。そのためには頭部 CT もしくは MRI による迅速かつ正確な診断が不可欠です。

指標 19：急性脳梗塞患者に対する入院翌日までの頭部 CT もしくは MRI の施行率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC以外病院	012014956	小樽病院	13	6	46.2%
DPC以外病院	033010225	岩泉病院	45	38	84.4%
DPC以外病院	072012129	川俣病院	25	9	36.0%
DPC以外病院	130710764	向島病院	52	29	55.8%
DPC以外病院	140200014	神奈川県病院	108	33	30.6%
DPC以外病院	140800102	若草病院	74	14	18.9%
DPC以外病院	230400417	愛知県済生会リハビリテーション病院	170	0	0.0%
DPC以外病院	242705150	明和病院	146	27	18.5%
DPC以外病院	275601460	新泉南病院	12	4	33.3%
DPC以外病院	320610758	江津総合病院	53	20	37.7%
DPC以外病院	340511665	呉病院	12	10	83.3%
DPC以外病院	350311776	湯田温泉病院	11	0	0.0%
DPC以外病院	357810895	下関市立豊浦病院	93	77	82.8%
DPC以外病院	380210603	今治第二病院	37	0	0.0%
DPC以外病院	404419164	大牟田病院	31	27	87.1%
DPC以外病院	405519616	飯塚嘉穂病院	20	6	30.0%
DPC以外病院	438212331	みすみ病院	91	52	57.1%
DPC以外病院	458110194	日向病院	184	120	65.2%
DPC以外病院		対象が10例未満の施設	32	15	46.9%
		DPC以外病院 全体	1209	487	40.3%

指標 19：急性脳梗塞患者に対する入院翌日までの頭部 CT もしくは MRI の施行率

