

Japan Stroke Scale 調査票 (第5版)

患者名: 年齢: 歳 男・女 発症日時: / / 時頃 検査日: / /
診断名: 麻痺側(右、左、両) 利き手(右、左、両) 検者:

1. Level of Consciousness (意識):

a) Glasgow Coma Scale

開眼 (Eyes Open)	言語 (Best Verbal Response)	運動 (Best Motor Response)
4 自発的に開眼する	5 見当識良好	6 命令に従う
3 呼びかけにより開眼する	4 混乱した会話	5 疼痛に適切に反応
2 痛み刺激により開眼する	3 不適切な言葉	4 屈曲逃避
1 全く開眼しない	2 理解不能の応答	3 異常屈曲反応
	1 反応なし	2 伸展反応 (除脳姿勢)
		1 反応なし

E + V + M = Total

() + () + () =

A : 15 B : 14 ~ 7 C : 6 ~ 3

A = 7.74
B = 15.47
C = 23.21

b) Japan Coma Scale :

刺激しなくても覚醒している状態

- 9 全く正常
- 8 大体意識清明だが、今一つはっきりしない (-1)
- 7 時・人・場所がわからない (見当識障害) (-2)
- 6 自分の名前、生年月日が言えない (-3)

刺激すると覚醒する状態

- 5 普通の呼びかけで容易に開眼する (-10)
- 4 大きな声または体を揺さぶることにより開眼する (-20)
- 3 痛み・刺激を加えつつ呼びかけを繰り返すとかろうじて開眼する (-30)

刺激しても覚醒しない状態

- 2 痛み刺激に対しはらいのける様な動作をする (-100)
- 1 痛み刺激で少し手足を動かしたり顔をしかめる (-200)
- 0 痛み刺激に全く反応しない (-300)

A : 9 B : 8 ~ 3 C : 2 ~ 0

2. Language (言語)

- 1. 口頭命令で拳をつくる (両側麻痺の場合は口頭命令で開眼する)
- 2. 時計を見せて“時計”と言える
- 3. “サクラ”を繰り返して言える
- 4. 住所、家族の名前が上手に言える

A = 1.47
B = 2.95
C = 4.42

A : All B : 3/4 or 2/4 C : 1/4 or 0/4 (None)

3. Neglect (無視): (可能な限り裏面の線分を使用のこと)

- A. 線分二等分試験正常
- B. 線分二等分試験で半側空間無視
- C. 麻痺に気がつかない。あるいは一側の空間を無視した行動をする

A = 0.42
B = 0.85
C = 1.27

* 註: 実際のカードには裏面に長さ 25cm の太線が印刷してあるが、紙面の都合上省略。

<p>4 . Visual Loss or Hemianopia (視野欠損または半盲)</p> <p>A . 同名性の視野欠損または半盲なし B . 同名性の視野欠損または半盲あり</p>	<p>A = 0.45 B = 0.91</p>
<p>5 . Gaze Palsy (眼球運動障害)</p> <p>A . なし B . 側方視が自由にできない (不十分) C . 眼球は偏位したままで反対側へ側方視できない (完全共同偏視または正中固定)</p>	<p>A = 0.84 B = 1.68 C = 2.53</p>
<p>6 . Pupillary Abnormality (瞳孔異常)</p> <p>A . 瞳孔異常 (対光反射 and/or 瞳孔の大きさの異常) なし B . 片側の瞳孔異常あり C . 両側の瞳孔異常あり</p>	<p>A = 1.03 B = 2.06 C = 3.09</p>
<p>7 . Facial Palsy (顔面麻痺)</p> <p>A . なし B . 片側の鼻唇溝が浅い C . 安静時に口角が下垂している</p>	<p>A = 0.31 B = 0.62 C = 0.93</p>
<p>8 . Plantar Reflex (足底反射)</p> <p>A . 正常 B . いずれとも言えない C . 病的反射 (Babinski または Chaddock) 陽性 (1 回でも認めたら陽性)</p>	<p>A = 0.08 B = 0.15 C = 0.23</p>
<p>9 . Sensory System (感覚系)</p> <p>A . 正常 (感覚障害がない) B . 何らかの軽い感覚障害がある C . はっきりした感覚障害がある</p>	<p>A = -0.15 B = -0.29 C = -0.44</p>
<p>10. Motor System (運動系) (臥位で検査する)</p> <p>Hand (手) A : 1 B : 2 or 3 C : 4 or 5</p> <p>1 . 正常 2 . 親指と小指で輪を作る 3 . そばに置いたコップが持てる 4 . 指は動くが物はつかめない 5 . 全く動かない</p> <p>Arm (腕) A : 1 B : 2 or 3 C : 4 or 5</p> <p>1 . 正常 2 . 肘を伸ばしたまま腕を挙上できる 3 . 肘を屈曲すれば挙上できる 4 . 腕はある程度動くが持ち上げられない 5 . 全く動かない</p> <p>Leg (下肢) A : 1 B : 2 or 3 C : 4 or 5</p> <p>1 . 正常 2 . 膝を伸ばしたまま下肢を挙上できる 3 . 自力で膝立てが可能 4 . 下肢は動くが膝立てはできない 5 . 全く動かない</p>	<p>A = 0.33 B = 0.66 C = 0.99</p> <p>A = 0.66 B = 1.31 C = 1.97</p> <p>A = 1.15 B = 2.31 C = 3.46</p>

TOTAL =

CONSTANT -14.71

SCORE =