



カルテNo. (ID)		氏名	
-------------	--	----	--

VI. 痙縮・拘縮の程度（検査姿勢：臥位，座位，立位）

部位と肢位	右				左				備 考
肘関節屈曲	0	1	2	3	0	1	2	3	
肩関節内旋・内転	0	1	2	3	0	1	2	3	
前腕回内	0	1	2	3	0	1	2	3	
手関節掌屈	0	1	2	3	0	1	2	3	指関節屈曲位にて
指・母指の屈曲	0	1	2	3	0	1	2	3	
手内筋プラス変形	0	1	2	3	0	1	2	3	

0：他動的にも矯正できない

1：他動的になんとか矯正できる

2：自動的には矯正できないが，他動的に矯正できる

3：自動的になんとか矯正できる

VII. 動作評価（検査姿勢：臥位，座位，立位）

1) 基本的動作					達成時間(分)
母指の独立運動	0	1	2	3	
指の独立運動	0	1	2	3	
ピンチ	0	1	2	3	
巧緻握り	0	1	2	3	
ひっかけ握り	0	1	2	3	
強い握り	0	1	2	3	
2) ADL 評価					達成時間(分)
食事	0	1	2	3	
洗顔	0	1	2	3	
ビンの開閉	0	1	2	3	
紐結び	0	1	2	3	
両手ボール投げ	0	1	2	3	
タオルしぼり	0	1	2	3	
手掌で体を支える	0	1	2	3	
更衣（ボタンかけ，紐結び）	0	1	2	3	
排泄処理	0	1	2	3	

0：できない

1：なんとかできるが，時間がかかりすぎて実用性がない

2：時間が普通よりかかるが，実用性がある

3：正常または正常に近く楽にできる

VIII. 総合評価 (参考)

Green and Banks. The rating system of Green and Banks. J Bone Joint Surg Am, 44;343-1352, 1962.

Poor	Use of the hand as a paperweight, poor or absent grasp and release, and poor control
Fair	Use of the hand as helping hand but no effectual use of the hand in dressing, moderate grasp and release, and fair control
Good	Use of the hand as help in dressing and eating and general activities, effectual grasp and release, excellent control
Excellent	Good use of the hand in dressing and eating, effectual grasp and release, and good control

House et al. Classification of Hand Function. J Bone Joint Surg Am, 63;216-225, 1981

Class	Designation	Activity level
0	Does not use	Does not use
1	Poor passive assist	Use as stabilizing weight only
2	Fair passive assist	Can hold onto object placed in hand
3	Good passive assist	Can hold object and stabilize for use by other hand
4	Poor active assist	Can actively grasp object and hold it weakly
5	Fair active assist	Can actively grasp object and stabilize well
6	Good active assist	Can actively grasp object and stabilize well, and manipulate it against other hand
7	Spontaneous use, partial	Can perform bimanual activities easily; occasionally use hand spontaneously
8	Spontaneous use, complete	Uses hand completely independently without reference to the other hand

## 痙性麻痺手の機能評価表（頸髄損傷は除く）の記載法

I. 麻痺歴については、病歴、治療ならびにその経過などについて略記する。

### II. 原因疾患、原因障害

B. 脳血管疾患による片麻痺

疾患名がわかれば、脳出血、脳梗塞、くも膜下出血などと記載する。

D. その他

原因がわかれば、頸椎症性脊髄症、脳・脊髄腫瘍、頸椎病的骨折・脱臼、電撃、医原性などと記載する。

### III. 痙性麻痺の内容

B. 肢位（ ）内は拘縮肢位を記入

C. 随意性Brunnstrom stage

主に脳血管疾患による片麻痺の場合の上肢の随意性について記入

Stage I：随意運動なし，弛緩性麻痺

II：随意運動が僅かにみられる，痙性がではじめる

III：共同運動出現，痙性高度

IV：部分的随意運動出現，痙性減退しはじめる

V：不十分ながらすべての随意運動回復

VI：ほぼ正常の随意運動可能，巧緻性の回復，痙性はほとんど目立たない

### IV. 知覚障害の程度

図に記入するとともに、可能であれば共通書式8（P77, 78）を用いて正中、尺骨、橈骨神経についてS<sub>0</sub>、S<sub>1</sub>、S<sub>2</sub>、S<sub>3</sub>、S<sub>4</sub>など5段階評価する、運動機能評価は痙性麻痺手については評価困難なので記載は不要。