

(別紙様式 19 の2)

## 小児神経学的検査チャート

月　　日　　時　　分

患者氏名 \_\_\_\_\_ (男、女)

患者 ID \_\_\_\_\_

生年月日 \_\_\_\_\_ 年　月　日

年齢 \_\_\_\_\_ 歳　ヶ月 (修正　歳　ヶ月)

1 身体発育：身長\_\_\_\_cm (\_\_\_\_SD)、体重\_\_\_\_kg (\_\_\_\_SD)、頭囲\_\_\_\_cm (\_\_\_\_SD)

2 発達指數 (DQ ) 遠城寺式乳幼児分析の発達検査表またはテンバー式発達スクリーニング検査で発達レベルを評価。

□遠城寺 移動\_\_\_\_、手運動\_\_\_\_、基本習慣\_\_\_\_、対人関係\_\_\_\_、発語\_\_\_\_、言語理解\_\_\_\_

□デンバー 粗大運動\_\_\_\_、言語\_\_\_\_、微細運動・適応\_\_\_\_、個人-社会\_\_\_\_

3 精神状態

a) 意識：清明、意識不鮮明、傾眠、混迷、半昏睡、昏睡、せん妄

b) Japan coma scale (1, 2, 3, 10, 20, 30, 100, 200, 300)

4 行動 多動、無関心、マイペース、視線を合わせない、こだわり、過敏、( )

5 肢位・姿勢・不随意運動（寝たきり、寝返り可、座位可、つかまり立ち可、立位可）

除脳硬直、除皮質硬直、蛙肢位、( )

不随意運動 ( - + 種類 部位 : )

6 移動、起立、歩行

背這い、寝返り、座位移動、すり這い、高這い、伝い歩き、独歩

片足立ち ( 右 秒 / 左 秒、不能 ) つぎ足歩行 ( 可能 不能 )

かかと歩き ( 可能 不能 ) つま先歩き ( 可能 不能 )

ガワーズ徵候 ( - / + )

7 脳神経

II 視力 (右:正常, 低下 左:正常, 低下)

視野 (右:正常, 低下 左:正常, 低下)

眼底 : 乳頭 (正常, 浮腫, 充血, 萎縮)、網膜 (正常, )

III, IV, VI (固視、追視, )

眼瞼下垂 (右:-/+ 左:-/+ ) 眼球位置 (正常, 斜視, 共同偏視)

眼球運動 (正常 , 異常 ( ) ) 眼振 (- / + )

瞳孔 ; (正円, 不正, 縮瞳, 散瞳, 瞳孔不同) 対光反射 (右:-/+ 左:-/+ )

V 咀嚼について問診 (正常・異常 ( ))

下顎の運動 (正常、異常) 咬筋 側頭筋 (正常、異常)

VII 口角 (対称, 非対称) 閉眼 (正常 , 異常)

VIII 聴力 (正常、異常) 視運動性眼振 (- / + ) 回転誘発眼振 (- / + )

IX,X 嘔下障害 (- / + ) 咽頭反射 (- / + ) 軟口蓋 (対称、非対称)

嘔声（－／＋） 鼻声（－／＋）

XI 胸鎖乳突筋（右： 左： ） 僧帽筋（右： 左： ）

XII 舌運動（正常， 異常） 舌萎縮（－／＋） 線維束性攣縮（－／＋）

8 感覚 痛覚 正常， 障害（部位 ）

9 筋力 年長児は MMT(0～5)、 乳幼児は ADL での評価で代替可

	右	左
上肢バレー	－／＋	－／＋
上腕二頭筋	0 1 2 3 4 5	0 1 2 3 4 5
上腕三頭筋	0 1 2 3 4 5	0 1 2 3 4 5
握力	Kg	Kg
大腿四頭筋	0 1 2 3 4 5	0 1 2 3 4 5
大腿屈筋群	0 1 2 3 4 5	0 1 2 3 4 5
前脛骨筋	0 1 2 3 4 5	0 1 2 3 4 5
腓腹筋	0 1 2 3 4 5	0 1 2 3 4 5

10 筋肉量

筋萎縮 （－／＋） （部位： ）

肥大／仮性肥大 （－／＋） （部位： ）

11 筋緊張

硬さ 正常 亢進 低下（部位 ）

被動性 正常 亢進 低下（部位 ）

伸展性 Double folding（－／＋） 逆U姿勢（－／＋）

Slip through sign（－／＋） スカーフ徵候（－／＋） 踵耳徵候（－／＋）

関節可動域	右	左
股関節外転	正常、亢進、低下	正常、亢進、低下
膝窩角度	正常、亢進、低下	正常、亢進、低下
足関節背屈角度	正常、亢進、低下	正常、亢進、低下
手関節掌屈（背屈）角度	正常、亢進、低下	正常、亢進、低下

関節拘縮 －／＋ （部位 ）

関節変形 －／＋ （部位 ）

12 深部腱反射

	右	左
下顎	－ + 2+	
上腕二頭筋	－ ± + 2+ 3+	－ ± + 2+ 3+
上腕三頭筋	－ ± + 2+ 3+	－ ± + 2+ 3+
腕とう骨筋	－ ± + 2+ 3+	－ ± + 2+ 3+
膝蓋腱	－ ± + 2+ 3+	－ ± + 2+ 3+

アキレス腱	- ± + 2+ 3+	- ± + 2+ 3+
-------	-------------	-------------

13 病的反射、クローヌス

	右	左
バビンスキー	- +	- +
チャドック	- +	- +
手掌頤	- +	- +
フルテンベルグ	- +	- +
足クローヌス	- +	- +

- 14 原始反射 乳探し反応（-／+） 吸啜反応（-／+）  
 モロー反射（-／+） 手掌把握（-／+） 足底把握（-／+）  
 逃避反射（-／+） 交差伸展反射（-／+）  
 足踏み反射（-／+） 踏み直り反射（-／+） ギャラン反射（-／+）

- 15 姿勢反射 非対称性緊張性頸反射（-／+） 引き起こし反応（-／+）  
 陽性支持反応（-／+） パラシュート反応 前方（-／+）  
 ランドー反応（-／+） ホッピング反応（-／+）

- 16 髄膜刺激症状 大泉門（× cm、陥凹、平坦、膨隆）  
 頸部硬直（-／+）  
 ケルニッヒ徵候（-／+） ブルジンスキ徵候（-／+）

17 神経学的所見のまとめ