



臺中榮民總醫院  
Taichung Veterans General Hospital

# NIHSS 中風量表之 介紹與應用

神經內科 總醫師 施采瑩

20190419

# NIHSS

---

- National Institute of Health Stroke Scale.
- 為美國國家衛生研究院於1980年代所建立，對於腦中風病患整體嚴重度的客觀評估量表。
- 非完整的神經學檢查，但涵蓋重要的神經功能評估，且可將評估結果做系統性的量化。
- 不只神經科醫師才能評估；只要受過完整訓練，非神經科醫師、護理人員及技術人員亦能評估，且仍具有相當之可信度。



TCVGH

# NIHSS

---

- 總分由0-42分(但臨床上不可能評到最高的42分,原因後述),分數越高代表中風嚴重度越高,反之則越低.
- 有時為了輸入電腦的方便,部分無法檢查的項目常以”UN”(untestable)或”96”來記錄,但這些項目病人實際得到的分數是以”0”分來計算.
- 可用於篩選適合接受靜脈血栓溶解劑治療的急性中風病患(4-25分).
- 對於接受靜脈血栓溶解劑治療的病患,建議於治療前,治療2小時後,治療24小時後,治療7至10天後,及3個月後皆以NIHSS追蹤評估治療反應.
- 巴氏量表及Modified Rankin Scale則著重於日常生活功能上的評估.



TCVGH

# NIHSS 評估項目

項目	計分
意識程度 (1a)	0-3
意識程度 (1b)	0-2
意識程度 (1c)	0-2
眼球運動 (2)	0-2
視野 (3)	0-3
面部肌力 (4)	0-3
上肢運動 (5aL, 左上肢)	0-4
上肢運動 (5bR, 右上肢)	0-4
下肢運動 (6aL, 左下肢)	0-4
下肢運動 (6bR, 右下肢)	0-4
肢體運動失調 (7)	0-2
感覺功能 (8)	0-2
語言功能 (9)	0-3
構音困難 (10)	0-2
忽略 (11)	0-2



TCVGH

# NIHSS 施測說明

---

- 請依項目次序依序填寫(按步就班)
- 每個項目測試完**立刻計分**，請勿事後再回頭更改分數(**莫回頭**)
- 請依照受測者之實際表現計分，而不是施測者猜測受測者所能做到的程度(**眼見為實**)
- 不要反覆教導受測者或重新嘗試，以第一次表現計分(**不強求**)



TCVGH

# 意識程度 (1a)

※說明：

- 如果病人對疼痛刺激完全沒有動作（除了反射動作外），才計3分。

※分數定義：

- 0 = 警覺，反應敏銳
- 1 = 嗜睡，但稍刺激即可喚醒，回答問題、反應皆正常
- 2 = 木僵，需要重複刺激或強烈疼痛刺激才有動作反應
- 3 = 昏迷，只有反射性動作或完全沒有反應



TCVGH

# 意識程度 (1b)

## ※說明：

- 回答問題: 1. 月份，2. 年齡
- 答案必須完全正確才得分
- 只依第一次的反應計分
- 請勿給予任何提示

## ※分數定義：

- 0 = 兩題都答對
- 1 = 答對一題
- 2 = 兩題都答錯

- 失語症和木僵的病人無法理解問題時計2分
- 昏迷的病人 (1a=3) 計2分
- 其他非失語症問題如因插管、口腔氣管外傷、嚴重構音困難、或語言問題（外語、方言等）而無法回答計1分



TCVGH

# 意識程度 (1c)

※說明：

- 執行命令，1. 閉、開眼，  
2. 握、鬆拳（好邊的手）
- 若病人嘗試做但因無力而做得不完全，仍給分
- 如果病人沒反應，就做給他學
- 只評估病人第一次的嘗試
- 若受測者因外傷、截肢或其它身體的問題無法執行上述命令時，可以用其它簡單命令取代。
- 昏迷的病人 (1a=3) 計2分。

※分數定義：

- 0 = 兩個命令都做對
- 1 = 作對一個命令
- 2 = 兩個命令都做錯



TCVGH

# 眼球運動 (2)

## ※說明：

- 只測水平方向的眼球運動，若受測者眼球無法自主運動時，可轉動受測者頭部來引發眼球運動(oculocephalic reflex)
- 若病人兩眼持續看向任一側 (conjugate deviation)，但仍有自主或反射性眼睛運動，計1分
- 若病人有單眼運動神經 (CN III, IV, VI) 病變，計1分

## ※分數定義：

- 0 = 正常
- 1 = 部分輕癱
- 2 = 完全偏向一側，無法以反射性頭眼運動矯正



TCVGH

# 視野 (3)

※說明：

- 上1/4和下1/4視野分別以數手指或視覺威脅測試之，若受測者會自行看向手指，則該側視野可認定為正常
- 若有明顯的不對稱，包括1/4偏盲，才計1分
- 若病人因任何原因兩眼眼盲，計3分
- 單眼全盲，以另一眼計分，兩眼不一致時，以**較佳者**計分。
- **此時可測同時給予兩側刺激，若有忽略現象，計1分，並且在第11項計分**

※分數定義：

- 0 = 正常
- 1 = 部分偏盲
- 2 = 完全偏盲
- 3 = 兩側全盲（含皮質盲）



TCVGH

# 面部肌力 (4)

## ※說明：

- 展示牙齒，提高眉毛，閉眼睛，請病人做動作或跟著學
- 無法合作的病人可用疼痛刺激，由臉上的表情是否對稱來判斷
- 儘量除去臉上的膠帶
- 昏迷的病人 (1a=3) 計3分

## ※分數定義：

- 0 = 正常
- 1 = 輕癱（鼻唇溝消失，微笑不對稱）
- 2 = 部分癱瘓（下臉面幾乎/完全癱瘓）
- 3 = 完全癱瘓（上下臉面完全癱瘓）



TCVGH

# 上肢運動 (5aL, 5bR)

※說明：

- 5aL:左上肢, 5bR:右上肢
- 上肢前舉，手掌朝下，坐姿時上抬90度，平躺時上抬45度
- 請病人做動作或跟著學
- 昏迷的病人 (1a=3) 計4分

※分數定義：

- 0 = 正常:持續10秒不墜
- 1 = 輕癱:10秒內手臂下滑，但未完全落下
- 2 = 能抬起，但無法抬至90(或45)度
- 3 = 僅能水平移動，無法抬起
- 4 = 完全癱瘓

UN或96:截肢或關節融合，請額外說明



TCVGH

# 下肢運動 (6aL, 6bR)

※說明：

- 6aL:左下肢, 6bR:右下肢
- 平躺時腳抬高30度，分別測之
- 請病人做動作或跟著學
- 昏迷的病人 (1a=3) 計4分

※分數定義：

- 0 = 正常：持續5秒不墜
- 1. = 輕癱：5秒內腿下滑，但未完全落下
- 2. = 僅能抬起對抗重力，無法抬至30度
- 3. = 僅能水平移動，無法抬起
- 4 = 完全癱瘓

UN或96：截肢或關節融合，請額外說明



TCVGH

# 肢體運動失調 (7)

※說明：

- 以指—鼻—指測試及足跟脛測試兩種方法檢查，須兩側分別測試
  - 眼盲時測法：手臂伸直，手指返回觸摸鼻尖
  - 只有當病人運動失調的程度無法以無力的嚴重度解釋時才計分
- 若病人無法瞭解配合或完全癱瘓，則計0分
- 昏迷的病人 (1a=3) 一律計0分

※分數定義：

- 0 = 無
- 1 = 一上肢或一下肢
- 2 = 兩肢體

UN或96:截肢或關節融合，請額外說明



TCVGH

# 感覺功能 (8)

※說明：

- 對針刺有感覺，或出現疼痛表情縮回反應；只有因為中風引起的感覺喪失才算異常。測試多處【手臂（不是手），小腿，軀幹，臉】
- 只有明顯及嚴重的感覺喪失才計2分
- 木僵或失語症病人計1或0分
- 腦幹中風造成兩側感覺喪失計2分
- 若病人沒有反應且四肢癱瘓，計2分
- 昏迷的病人 (1a=3) 一律計2分

※分數定義：

- 0 = 正常
- 1. = 輕中度喪失：針刺患側有感覺但較正常側遲鈍
- 2 = 重度喪失：完全無感覺



TCVGH

# 語言功能 (9)

## ※說明：

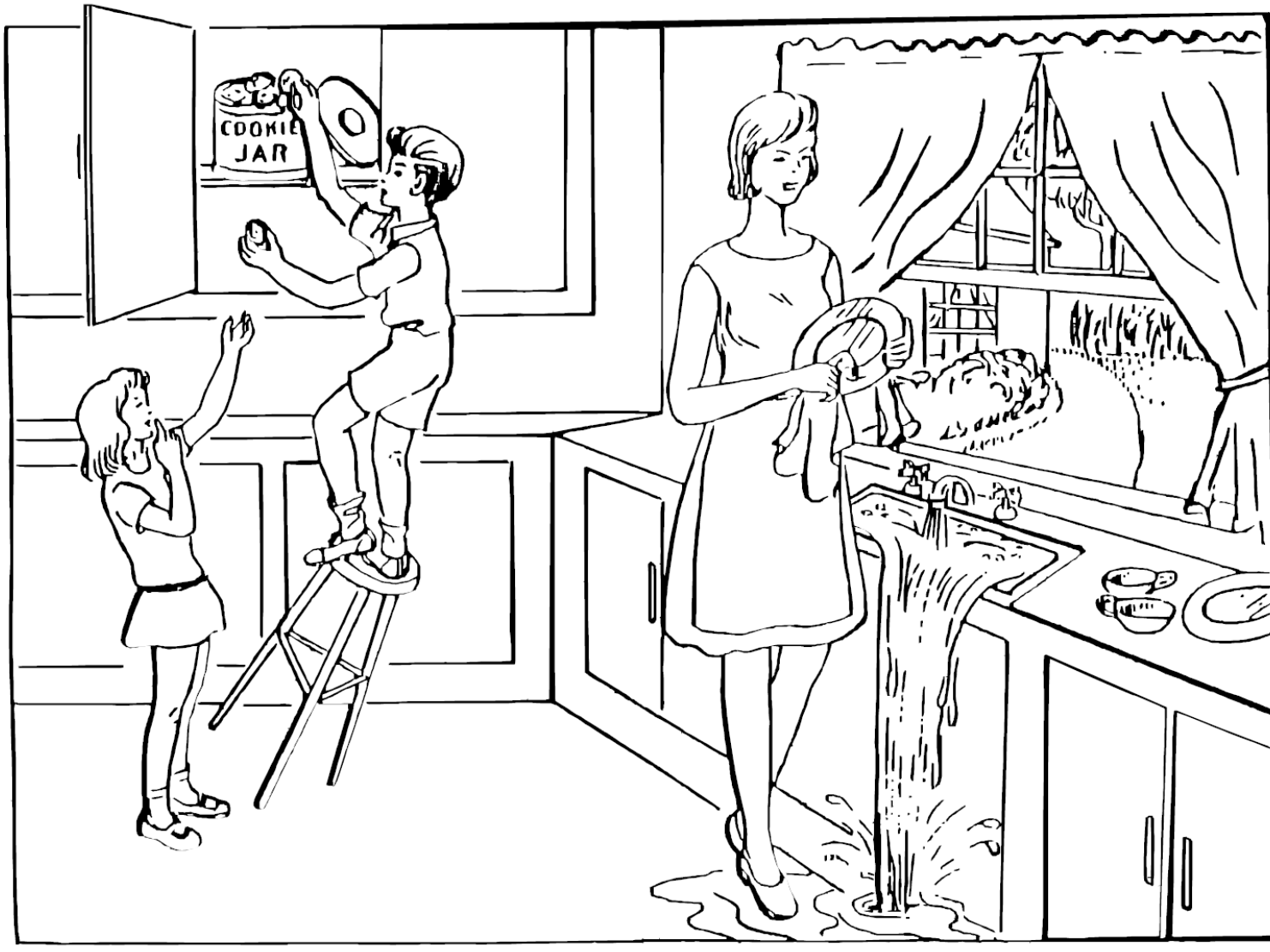
- 測試內容需包括自發說話、命名、閱讀、複誦、理解
- 讓病人描述一張圖片，讀一段句子，說出圖片物品名稱
- 眼盲者描述手中物品特徵，插管的病人測書寫
- 昏迷的病人(item 1a =3)一律計3分。
- 對木僵或不合作的病人，必須決定一個分數，但只有當完全不說話和對簡單的要求沒有反應時才記3分

## ※分數定義：

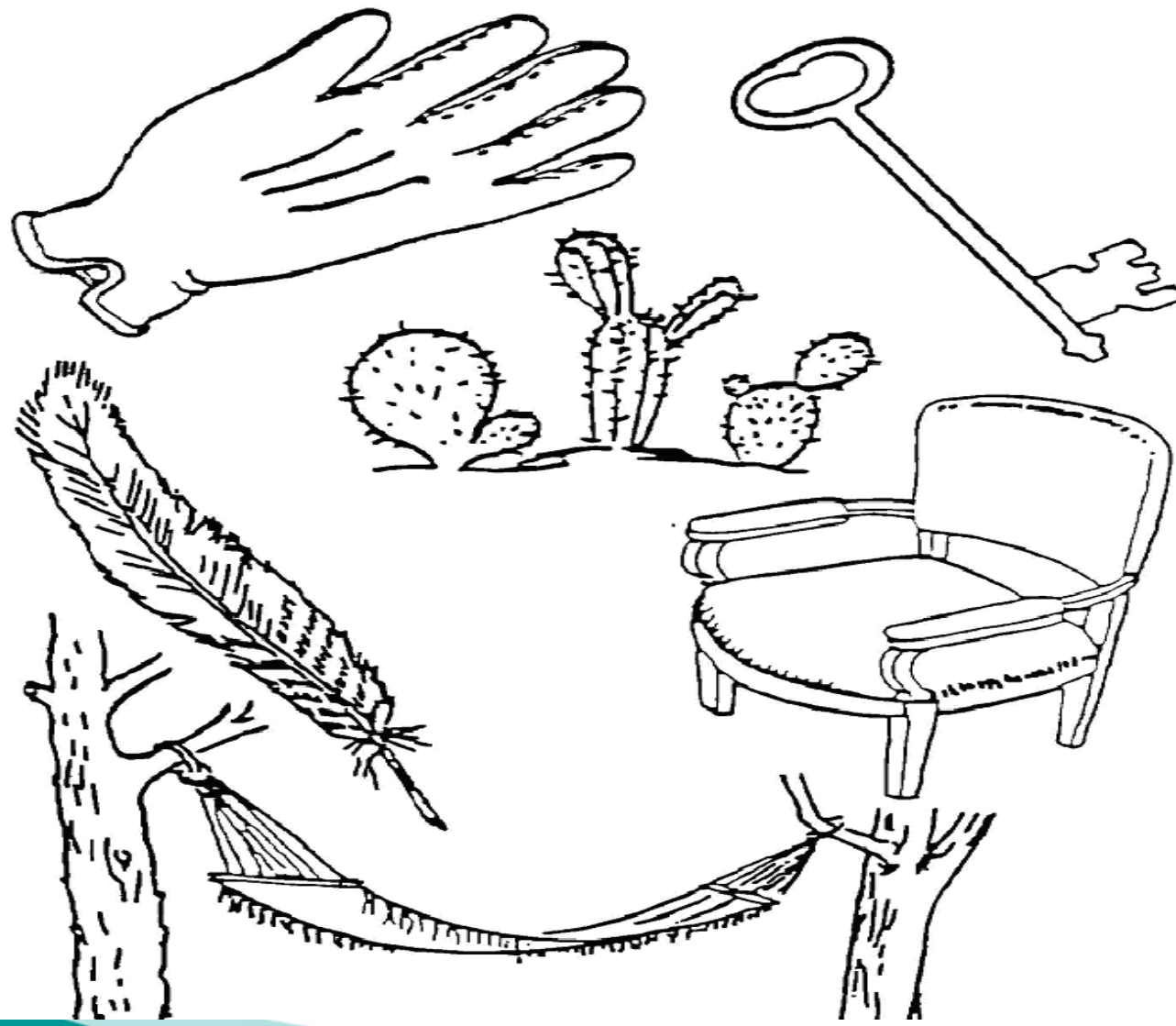
- 0 = 正常
- 1 = 輕中度失語症：言語不流暢或理解有困難，但仍可表達意思
- 2 = 重度失語症：與人溝通有困難，施測者須反覆詢問及猜測其意思，包括木僵、不合作、完全運動性失語症或完全感覺性失語症
- 3 = 完全失語症



TCVGH



TCVGH



TCVGH

---

**You know how.**

**Down to earth.**

**I got home from work.**

**Near the table in the dining room.**

**They heard him speak on the radio  
last night.**



**TCVGH**

---

你吃飯了嗎

請猜猜看，我是誰

再見，下星期三這裏見

星期六，我們約好要去逛街

大頭、大頭，下雨不愁，人家有傘、  
我有大頭



TCVGH

# 構音困難 (10)

## ※說明：

- 請病人讀或複誦。不要告訴病人測試的目的
- 如果病人有嚴重的失語症，依其自發的言語清晰度加以評分
- 昏迷的病人 (1a=3) 計2分。

## ※分數定義：

- 0 = 正常
- 1 = 輕中度：某些字發音不清楚，但可以理解
- 2 = 重度：發音皆不清楚且無法理解，含完全無法發音者

UN或96: 當插管時或其他器官障礙導致不能發音，請額外說明



TCVGH

---

**MAMA**

**TIP-TOP**

**FIFTY-FIFTY**

**THANKS**

**HUCKLEBERRY**

**BASEBALL PLAYER**



**TCVGH**

---

爸爸媽媽

啦啦隊

踢踏舞

負負得正

絲絲入扣

可口可樂



TCVGH

# 忽略 (11)

## ※說明：

- 從前面的檢查可以得知是否有忽略
- 若病人有失語症，但表現出可以注意兩側，計正常
- 若病人出現視覺空間感忽略或無病識感，計不正常
- 昏迷的病人 (1a=3) 計0分

## ※分數定義：

- 0 = 無
- 1 = 部分忽略：患側的視覺、聽覺、觸覺、空間感覺、注意力其中任一項對刺激反應消失
- 2 = 完全忽略：上述患側知覺感官反應消失二項以上，無法辨識自己的手，或只注意一邊者



TCVGH

# Barthel ADL Index

1.進食 <input type="checkbox"/> 0 = 完全依賴他人 <input type="checkbox"/> 5 = 需要協助，如夾菜、盛湯等 <input type="checkbox"/> 10 = 獨立	6.行動 <input type="checkbox"/> 0 = 不動 <input type="checkbox"/> 5 = 輪椅自行行動50碼，包括轉彎 <input type="checkbox"/> 10 = 步行50碼，一人言語或行動幫助 <input type="checkbox"/> 15 = 獨立50碼(但可使用任何輔助;如柺杖)
2.移位(床至椅/椅至床) <input type="checkbox"/> 0 = 無法，坐不平衡 <input type="checkbox"/> 5 = 需大量幫助(一或二人行動)，可坐起 <input type="checkbox"/> 10 = 需少量幫助(言語指導或行動) <input type="checkbox"/> 15 = 獨立	7.上下樓梯 <input type="checkbox"/> 0 = 無法 <input type="checkbox"/> 5 = 需要幫助(言語，行動，器械輔助) <input type="checkbox"/> 10 = 獨立
3.個人修飾 <input type="checkbox"/> 0 = 需要協助 <input type="checkbox"/> 5 = 獨立 洗臉/梳頭/刷牙	8.穿/脫衣 <input type="checkbox"/> 0 = 無法 <input type="checkbox"/> 5 = 一半需要幫助 <input type="checkbox"/> 10 = 獨立(包括鈕釦，拉鍊，打結)
4.上廁所 <input type="checkbox"/> 0 = 完全依賴 <input type="checkbox"/> 5 = 需要協助保持平衡，整理衣褲或便後擦拭 <input type="checkbox"/> 10 = 不需幫助(解衣/穿衣/擦拭)	9.大便控制 <input type="checkbox"/> 0 = 失禁(或需要通便) <input type="checkbox"/> 5 = 偶爾失禁(一星期一次) <input type="checkbox"/> 10 = 無失禁
5.洗澡 <input type="checkbox"/> 0 = 依賴幫助 <input type="checkbox"/> 5 = 獨立	10.小便控制 <input type="checkbox"/> 0 = 失禁，或插尿管且無法自行處理 <input type="checkbox"/> 5 = 偶爾失禁(最多一天一次) <input type="checkbox"/> 10 = 無失禁



# Modified Rankin Scale

0.無任何症狀

1.有症狀但無明顯障礙，不影響日常生活及工作能力

2.輕度障礙:影響工作能力，但日常生活起居能完全自理

3.中度障礙:日常生活起居需要他人協助，但能自行走動

4.中重度障礙:日常生活起居和走動完全需要他人協助

5.重度障礙:臥床，大小便失禁，完全需要他人照護

6.死亡



TCVGH