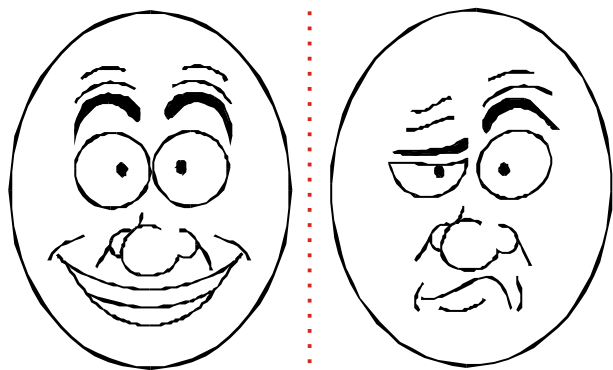


顏面神經麻痺 簡介



復健技術課 製作

諮詢專線：(04)7113456#8221

讚美專線：0809-055215

住址：彰化市中山路一段366號



彰化基督教醫療財團法人
漢銘基督教醫院

CHANGHUA CHRISTIAN MEDICAL FOUNDATION
HANMING CHRISTIAN HOSPITAL

制定日期：2020年03月

修訂日期：2024年03月(二版)

51720-單張-中文-016-02

顏面神經麻痺現象又叫貝爾氏麻痺 (Bell's palsy)，這是一種蠻常見的症狀，發生率在每10萬人當中約有 23人會得到，發生率在十歲以下的幼兒為十萬分之三，而十歲至二十歲的發生率約為十萬分之十，而且不會有性別、年齡或種族的區別。

一、引起的病因：

人體的第七對腦神經稱作顏面神經，它支配我們臉部各種表情和閉眼的肌肉。當顏面神經位於腦幹的神經核或是顏面神經的路徑受到損傷，就會引起臉部一側的肌肉等功能喪失。發生的病因一般認為是因為病毒感染後，患者的免疫反應異常，造成的顏面神經的水腫、發炎、細微出血而引起麻痺。



二、病狀：

影響的肌肉包括一邊的額頭、臉頰和嘴部周圍的肌肉，病患笑的時候，嘴角歪向正常的一側，患側的法令紋消失，病人因一邊的嘴巴無法緊閉，所以無法正常飲食，尤其是喝飲料。額頭往上看時，正常的一邊有皺紋而患側則平坦無紋路，另外患側的眼睛無法緊閉，眼睛也有乾澀的現象，因為顏面神經也包含掌管味覺、淚腺

、調節聽音大小的神經纖維，在顏面神經麻痺的人約有 1/2 合併味覺消失，少部份流淚受影響，有些患者也有聽覺過敏、感覺聲音變大的現象。嚴重時，患者會覺得在患側耳後方會有疼痛感。

三、顏面神經麻痺的分類：

(一般可分為兩種)

1. **中樞性**：中樞性原因引起時，就不會一邊有一邊沒有，也就是兩邊的額頭都會有皺紋。
2. **末梢性**：末梢性原因所引起的麻痺，將雙眼視線朝上看時，在麻痺的一邊的額頭不會有皺紋產生。

四、症狀到診斷：

顏面神經依嚴重度分成六級：1-3級是不作表情時臉部是正常的或只是非常輕微的不對稱，4-5級是有明顯的臉部不對稱，第6級則是最嚴重的(如右表)。

等級	皺眉喪失	閉眼	嘴巴歪斜
I	極輕	正常	正常
II	輕度	略需用力可以閉眼	輕度
III	輕度	用力可以閉眼	裂嘴時有明顯歪斜
IV	明顯喪失	閉眼時需強用力	有明顯歪斜
V	完全喪失	強用力仍只能部分閉眼	歪斜嚴重
V	完全喪失	完全無法閉眼	極度歪斜

在1-3級時，不作表情時是正常的，向上看是患部皺眉略少。

在3-4級時，可以閉眼但是一旦做起表情就有明顯的臉部歪斜。

在5-6級時，除有明顯的臉部歪斜外，即使強用力仍然無法閉眼。

當5-6級顏面神經麻痺後一段時間，仍會有部分的恢復，但是卻會變成所謂臉部連帶動作亦即表情不對稱，動作怪異，吃飯流眼淚，眼睛無法緊閉等。