

認識預防接種，小寶貝健康無煩惱

Q: 為什麼要接種疫苗？

A: 以預防醫學的觀點來說，疫苗接種是最直接、最有效的傳染病預防措施。是為了在體內建立特定的記憶細胞，以便在重新接觸同一種病原菌時，刺激動物體免疫系統產生保護物質，以提供有效的免疫力，避免感染疾病。但是單次疫苗接種所得的免疫保護物質若是含量過低時，便不足以作為抵抗感染的防禦之用。因此以間隔一定時間，連續追加疫苗的接種方式，使得免疫系統在多次相同的刺激模式下，而產生高含量保護物質，以確保其免疫力可作為抵抗感染之用。



Q: 同時接種多項疫苗，對寶寶會不會有影響？

A: 大多數的疫苗是可以很安全而有效的同時接種，每種疫苗所誘發的抗體免疫反應並不會干擾其他疫苗所產生的抗體反應。疫苗是否可以同時接種，是依疫苗的特性而定。像是活性減毒疫苗，如水痘及麻疹、腮腺炎、德國麻疹混合疫苗可同時接種，若不同時間接種最少要間隔1個月；若是口服活性減毒疫苗，如口服輪狀病毒疫苗則可與其他的活性減毒注射式疫苗同時或間隔任何時間接種。

Q: 什麼情況下不能接種疫苗？

A: 各項疫苗規定的接種時程是經研究可讓嬰幼兒在接種疫苗之後達到最佳的免疫效果，如果疫苗的基礎接種兩劑間隔時間太久會影響效果。常有父母因嬰幼兒的小病不斷，而一再延遲疫苗接種，其實一般除了發高燒及感染急性疾病不要接種之外，如果感冒已進入恢復期，僅流鼻水等症狀是可以接種的。

**提醒家長!帶寶寶打預防針前都需要經過小兒科醫師
檢查，以評估寶寶是否適合接種。**



國立成功大學醫學院附設醫院斗六分院

關心您

Q: 接種疫苗後，如何照顧與觀察寶寶？

A: 接種疫苗後較常見的反應與照顧方式

◇ **發燒**

- 單純疫苗造成發燒只要給予退燒藥，通常會恢復。家長須留意接種後多久發燒，或發燒已持續多久。非活性疫苗引起的發燒大部分在接種後 24 小時內發生。活性疫苗引起的發燒，大部分在接種後 5~12 天之間發生，如麻疹、腮腺炎、德國麻疹混合疫苗在接種後 5~12 天偶有發燒的徵狀。
- 疫苗引起的發燒約持續 48 小時以下。反覆發燒超過 48 小時或超過 **38.5°C** 請帶小孩就醫。

若寶寶接種疫苗後如果高燒不退或不是在該項疫苗所列可能的時間發燒，或除了發燒之外還出現其他的症狀，應就醫診治。

◇ **注射部位出現腫脹、疼痛或硬塊**

- 是各種疫苗最常發生的副作用，通常 2~3 天內會緩解，可在注射部位用冷敷或口服醫師開立的退燒藥(具有鎮痛效果)減輕疼痛。疫苗引起皮下硬塊不需要特別處理，通常 2~3 個月自然退散。

◇ **其他不適徵狀**

- 如稍微胃口變差、疲倦、煩躁、哭鬧，通常 2~3 天會恢復。

參考資料來源：成大總院 OPD

製作單位：OPD

製作日期：112.06

修訂日期：113.08

DL-02-1-007



國立成功大學醫學院附設醫院斗六分院

關心您