



## 什麼是疫苗？

疫苗用於加強免疫系統，幫助人體對抗特定的嚴重感染。

## 我該如何知道我的嬰兒需要哪些疫苗？

美國政府發表了各年齡的疫苗接種時間表，由疾病控制和預防中心（又稱 CDC）發佈（<http://www.cdc.gov/vaccines/schedules>）。您的醫護團隊非常熟悉這份時間表。

## 我的嬰兒早產或出生體重過低，應該要接種疫苗嗎？

早產嬰兒因感染產生併發症的風險較高。如果您的嬰兒醫療情況穩定，應根據出生日期依時間表接種疫苗。美國兒科學會（American Academy of Pediatrics, AAP）建議早產或出生體重過低的嬰兒接種所有例行性的疫苗。

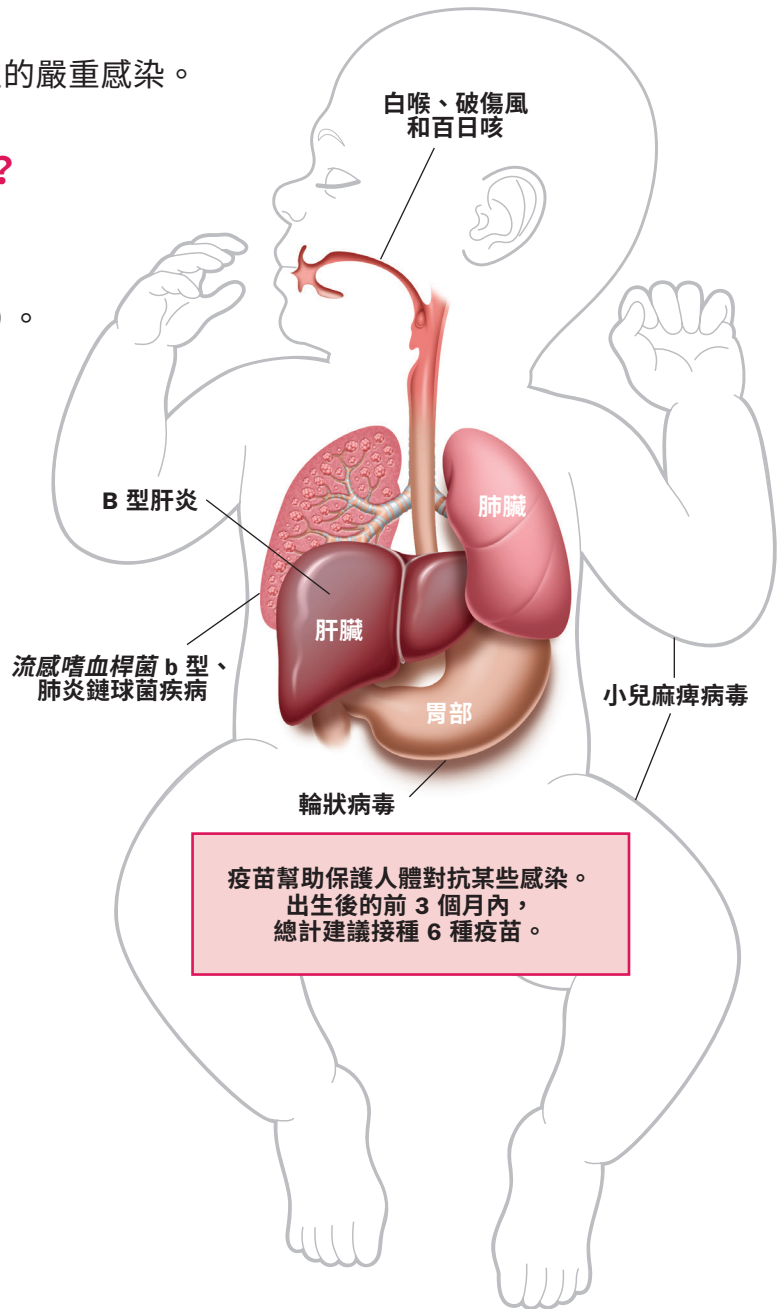
## 在出生時需接種哪些疫苗？

出生後的前幾週，嬰兒對於特定感染會有某些自然保護能力，這種保護是出生之前經由母親傳給孩子。

然而，許多母親未曾接受一種肝臟感染（稱為 B 型肝炎）的疫苗接種。因此，CDC 建議所有嬰兒在離院前應接受 B 型肝炎疫苗。

## 在 1 個月大時需接種哪些疫苗？

許多疫苗需接種多次，才能達到對抗疾病的最大保護效果。B 型肝炎疫苗給予 3 次：出生時、1 到 2 個月大之間，以及 6 至 18 個月大之間。在 1 個月大時不需接種其他疫苗。



# 瞭解疫苗接種 (續)

## 在 2 個月大時需接種哪些疫苗？

CDC 建議 2 個月大時接種 5 種額外疫苗的第一劑，這些疫苗幫助保護對抗下列疾病：

### 輪狀病毒

- 導致腹瀉、嘔吐、發燒和脫水

### 白喉、破傷風和百日咳

- 白喉使喉嚨後側產生一層厚膜。這層膜可導致呼吸問題，對心臟造成額外負荷，也可能導致死亡
- 破傷風也稱為牙關緊閉症，會造成全身上下痛苦的肌肉僵直，且可能導致死亡
- 百日咳也稱為頓咳，會造成嚴重咳嗽，可導致呼吸和睡眠的問題

### 流感嗜血桿菌 b 型 (Hib)

- Hib 感染是由細菌導致的一群疾病，這些感染可包括腦膜炎、會厭炎、肺炎和耳部感染
- Hib 完全不同於通常稱為「流行性感冒」或「流感」的病毒

### 肺炎鏈球菌疾病

- 肺炎鏈球菌有超過 90 種，疫苗保護對抗最嚴重的 13 種
- 某些肺炎鏈球菌可導致肺炎、血液感染或腦膜炎

### 小兒麻痺病毒

- 小兒麻痺病毒是影響神經的病毒，可導致局部或完全癱瘓
- 因為疫苗接種的關係，自 1979 年後，美國境內未曾出現小兒麻痺案例。然而，小兒麻痺病毒仍存在於世界其他地方，因此嬰兒仍需要接種疫苗。

## 還有其他疫苗是我的嬰兒可能需要接種的嗎？

具有非常特定醫療狀況的少數嬰兒，可能需要對抗腦膜炎球菌的疫苗接種。這些細菌可導致腦膜炎和敗血症。

在需要時，可於 6 至 8 週大時接種第一劑疫苗。

## 如果我還有疑問該怎麼辦？

請詢問醫護團隊，他們可以解答任何您有關您的嬰兒的疑問。

## 詞彙表

**脫水** – 體內水分不足

**會厭炎** – 會厭腫脹，會厭是瓣狀組織，可在吞嚥時避免食物或液體進入肺部

**腦膜炎** – 包圍腦部和脊髓的組織發炎腫脹

**癱瘓** – 失去行動能力

**肺炎** – 嚴重肺臟感染

**敗血症** – 對於感染產生的嚴重反應，可能影響整個人體

如果您有疑問，請詢問醫護團隊，他們很樂意協助您。  
請造訪 [www.nicu-pet.com](http://www.nicu-pet.com)，  
下載額外副本。

## 附註：

---

---

---

---

---

簽名：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_ 時間：\_\_\_\_\_