

B 型肝炎疫苗 (HepB)

什麼是 B 型肝炎

當肝臟受到傷害，如感染、酒精中毒、藥物使用、化學物質，使肝臟細胞發生變質、壞死或白血球浸潤等發炎反應，即稱為肝炎。而 B 型肝炎病毒

(Hepatitis B virus, HBV) 引起的肝炎稱為 B 型肝炎，也就是民間俗稱的 B 肝，而 HBV 的感染多發生於**輸血、針頭、性接觸、生產過程**等。感染後約一至三個月開始出現症狀，而前驅期症狀可能有：發燒、食慾差、噁心、嘔吐，接著很快出現因肝臟細胞損傷之黃疸症狀，如深色尿、淺色糞便等；退燒與食慾回復為復原期，約 1% 的患者會出現**猛爆性肝炎**。

接種時機

出生 24 小時內—出生滿 1 個月—出生滿 6 個月

接種禁忌

- (1) 出生體重未滿 2000g 者，應於出生 1 個月後或體重超過 2000g 才可注射。
- (2) 窒息、呼吸困難、心臟機能不合、嚴重黃疸 (TCB>15mg/mL)、昏迷、痙攣者不得施打。
- (3) 先天性畸形、內臟機能嚴重障礙、急性發燒病症者不得施打。

- 若母親為 **HBsAg(+)**、**HBeAg(+)**或**含高效價(>2560)**者：
 - 不考慮出生體重或早產狀況，經醫師評估後應於 24 小時內施打 HBIg (B 型肝炎免疫球蛋白) 及 HepB 各一劑。
 - 出生體重<2000g 者，於出生滿 1 個月或體重達 2000g 之後，依時程接種 HepB
 - 出生體重<600g 者，出生後盡速接種 HBIg，待狀況穩定並確認生命安全後接種第一劑 HepB。
- 若母親為 **HBsAg(+)**、**HBeAg(-)**，或**兩者為陰性者**：
 - 若體重<2000g，健保給付後免費施打 HBIg；而 HepB 則施打半劑，算入追加劑量，待體重達 2000g 後再施打正式的第一劑。

接種後須知

1. 接種後注射部位有紅、腫、痛現象為正常，約 1-2 天就會消退，如有出現任何更嚴重的生理反應，請盡速就醫。
2. 接種後請勿大力搓揉注射部位，避免疼痛加劇、感染風險提升。

1. 下列何者不是 B 型肝炎的傳染途徑？

- A. 新生兒生產過程
- B. 飛沫傳染
- C. 性接觸
- D. 輸血過程感染

2. 下列 B 型肝炎疫苗之接種時程，何者正確？

- A. 出生 24 小時內－出生滿 3 個月－出生滿 8 個月
- B. 出生滿 24 小時－出生滿 3 個月－出生滿 8 個月
- C. 出生滿 24 小時－出生滿 1 個月－出生滿 6 個月
- D. 出生 24 小時內－出生滿 1 個月－出生滿 6 個月

3. 感染 B 型肝炎後，會出現什麼症狀？

- A. 發燒
- B. 嘔吐
- C. 噁心
- D. 食慾差
- E. 出現黃疸症狀（如深色尿、淺色糞便）
- F. 以上皆是

答案：B D F