

# 您是否應接受乙型肝炎檢測？



乙型肝炎病毒是一種攻擊肝臟且可導致肝癌的病毒。



許多人對於自己是否感染乙型肝炎病毒一無所知，因為他們感覺身體並無異樣或不適，但卻會將病毒傳染給他人。



現有一種安全有效的疫苗可以預防感染乙型肝炎。您需要注射一系列疫苗才能充分獲得免疫保護。



## 乙型肝炎的傳播方式包括：



分娩時的母嬰傳播



性接觸



接觸感染者的血液



共用剃鬚刀、牙刷和指甲鉗

## 誰應該接種疫苗

- ✓ 所有嬰兒
- ✓ 59 歲及以下未接種疫苗的所有兒童和成人，無論是否有健康風險因素
- ✓ 具有以下健康風險因素的 60 歲及以上的成年人：
  - 性接觸
  - 經皮膚或粘膜接觸血液
  - 前往乙型肝炎感染率處於中等或較高水平的地區
  - 患有慢性肝病或感染愛滋病

欲瞭解更多資訊，請造訪：

[www.cdc.gov/hepatitis/hbv/](http://www.cdc.gov/hepatitis/hbv/)  
[doh.wa.gov/hepbhub](http://doh.wa.gov/hepbhub)

**Hep B Hub**

[doh.wa.gov/hepbhub](http://doh.wa.gov/hepbhub)



Washington State Department of

**Health**

DOH 420-407 May 2022 Traditional Chinese

若您需要本文檔的其他格式，請致電 1-800-525-0127。失聰或聽障客戶請致電 711 (Washington Relay) 或傳送電郵至 [civil.rights@doh.wa.gov](mailto:civil.rights@doh.wa.gov)。

經 Minnesota Department of Health (明尼蘇達州衛生部) 許可改編