

百日咳 (雞咳)

什麼是百日咳？百日咳是由細菌引致，在接觸細菌後的 5-21 日發作。百日咳起初的症狀與感冒相似。隨後，感冒可能逐漸嚴重。百日咳的病程可持續多週。一些症狀包括：



流鼻涕



咳嗽加重



咳後嘔吐



呼吸困難



非常疲倦

百日咳是如何傳播的？

百日咳可透過空氣在人與人之間傳播。當身邊有百日咳患者，以及患者在其他人的旁邊說話、咳嗽或打噴嚏時均有可能發生傳播。



誰容易患上百日咳？

百日咳對嬰兒的影響最為嚴重。可能引起其住院、感染肺炎、呼吸問題、腦損傷甚至死亡。



當我患有百日咳時，如何避免將其傳染給他人？



用香皂和清水洗手



佩戴口罩



咳嗽時用肘部或紙巾遮掩



居家遠離他人



請勿接近嬰兒和孕婦

接種疫苗是預防百日咳的最佳方法。



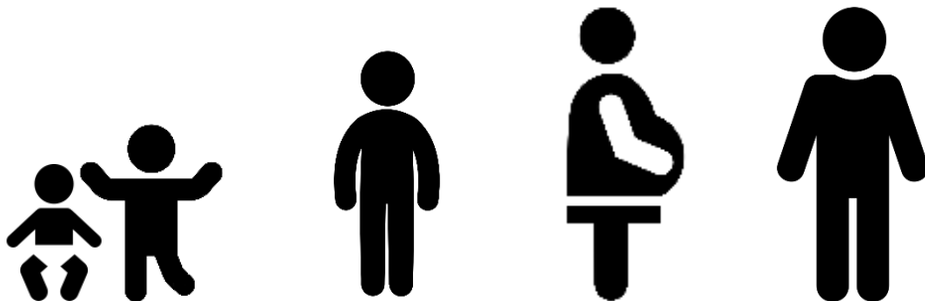
- 適用於嬰兒和幼兒的疫苗是 DTaP。
- 適用於青少年和成年人的疫苗是 Tdap。
- 孕婦應在每次懷孕的第三孕期接種疫苗。



如果您患病或接觸過百日咳，請諮詢您的醫療保健提供商接種疫苗。服用抗生素有助於治療，尤其是在早期服用時療效更好。欲瞭解更多，請瀏覽 kingcounty.gov/cd。

接種疫苗可保護人們免受百日咳的侵襲。

各年齡段的人都需要接種百日咳（雞咳）疫苗來保護自己和他人。請參閱以下內容，以瞭解您需要接種哪種疫苗以及何時接種。



誰需要接種疫苗？

嬰兒和幼童

前青少年期

孕婦

超過 19 歲的成年人

接種哪一種疫苗？

DTaP

Tdap

Tdap

Tdap

我何時應當接種疫苗？

2、4 及 6 個月
15-18 個月
4-6 年

11-12 年

第三孕期

對於從未接種過疫苗的人來說，任何時候都可以

我應當接種多少劑疫苗？

5

1

每次懷孕接種 1 劑

1 劑，並隨後每隔 10 年接種 1 劑



孕婦接種疫苗能給胎兒何種保護？

當您接種疫苗時，您的身體會產生抗體並傳遞給您的寶寶。這些抗體在胎兒出生後的前幾個月保護著您的胎兒。孕婦應在每次懷孕的第三孕期早期接種疫苗。



疫苗的效果如何？

當您完全接種疫苗後，您不太可能感染百日咳。然而，隨著時間的推移，保護效果將逐漸消失。好消息是：

- 即使 您已接種疫苗，仍有可能生病，但症狀通常較為輕微。
- 孕期接種疫苗可保護您的新生兒免受疾病或嚴重疾病的侵害。百日咳對嬰兒可能是致命的。



請諮詢您的醫療保健提供商接種疫苗。
瀏覽 kingcounty.gov/findaclinic 瞭解您附近的疫苗接種選擇。