

# 破解COVID-19疫苗的迷思

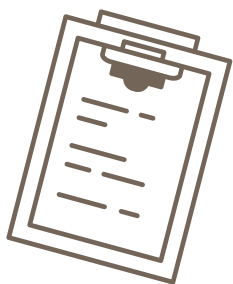
## 1. 迷思: 疫苗開發的速度太快!

**事實:**儘管COVID-19疫苗被迅速的開發出來,但是它們仍然遵循多年的研究與規劃原則,取得這款病毒的最終結果。自2020年3月以來,企業、政府監管機構和競爭對手即已不眠不休的共同合作並投入龐大資源,為的就是要確保我們能即時取得疫苗,並且在不犧牲安全性的條件下協助快速負責任的核准疫苗上市。



## 2. 迷思: 除非得到更為長期的資料,否則疫苗並不安全

**事實:**根據世界衛生組織的資料,數以億計的疫苗已在全球各地開始施打,只有極少部分的人發生嚴重的副作用,主要是對疫苗的過敏反應,其他疫苗則對部分人產生血栓反應。跟任何一種疫苗一樣,多數的副作用往往是輕度到中度的等級,且症狀只持續幾天。這些症狀包括注射部位疼痛、發燒、疲倦、頭痛、肌肉酸痛和發冷等。儘管專家們持續收集有關疫苗的長期資料,但我們確實瞭解,感染COVID-19的風險遠高於接種疫苗的風險。



## 3. 迷思: 接種疫苗可能讓我感染COVID-19

**事實:**COVID-19疫苗不會讓你罹患COVID-19。疫苗只包含該病毒的一部分並非全部的病毒,它們不會造成感染。疫苗藉由產生抗體反應達到保護的作用,使您免於經歷生病的過程。



## 4. 迷思: 我應該等待我心中想要的那支特定疫苗,我認為這樣最好

**事實:**接種疫苗的目的不在於將COVID-19的病例數降到零,而是在於減輕嚴重的症狀、住院和死亡的可能。目前加拿大的所有可用疫苗都是安全的,在減輕COVID-19症狀的嚴重程度上極具效果。觀看這支影片,瞭解 [為什麼您無法比較 COVID-19 疫苗](#)。



## 5. 迷思: 如果我已經得過COVID-19,就無需接種疫苗

**事實:**無論您是否感染過COVID-19,都應該接種疫苗。專家目前還不知道自COVID-19中復原的患者,不會二次感染新冠病毒的保護期有多長。



## 6. 迷思: 如果延遲施打第二劑疫苗,我就無法抵抗COVID-19

**事實:**[加拿大國家免疫諮詢委員會](#) (NACI)表示,成人用的多劑量疫苗,在施打第一劑時即達到短期保護的最大比例,其餘劑量旨在延長保護的期限。為了達到最大的保護效果需要接種第二劑,但是第一劑仍在短期內保護您免於感染,正如Dr. McGeer在這支 [短片](#) 中的說明。

