

關於 COVID-19 疫苗的事實

接種疫苗是保護您的健康的最有效方法之一。有證據表明，在加拿大使用的 COVID-19 疫苗在預防嚴重疾病、住院和死亡方面非常有效。

應及時接種包括免疫加強劑在內的推薦疫苗，使您的免疫保護保持最新狀態，這一點很重要。隨著時間的推移，COVID-19 疫苗的保護作用將會減弱。加強劑會提醒您的免疫系統如何進行保護，有助於提高對嚴重疾病的有效抵禦。

雖然以前感染過 COVID-19 可以提供某種程度的保護，但仍建議您跟上接種系列，包括接種加強劑，以提供更持久的保護和更好的效果。有關感染后接種疫苗的最佳時間的資訊，請聯繫您的醫療保健提供者或當地公共衛生當局。

COVID-19 后狀況是指一些人在感染 COVID-19 後所經歷的長期影響。我們不知道導致 COVID-19 后狀況的原因，因此防止其出現的最佳方法是採取措施避免感染 COVID-19，例如接種疫苗和遵循公共衛生措施。



疫苗的批准



製造商在開發過程中對 COVID-19 疫苗進行嚴格測試。然後加拿大衛生部會仔細審查每一種疫苗。

只有在疫苗測試符合加拿大衛生部嚴格的安全性、有效性和品質標準的情況下，疫苗才會被批准在加拿大使用。疫苗獲得批准后，衛生當局會繼續進行密切監測，以幫助確保其使用安全性。

疫苗的種類



對於多數加拿大人，mRNA 疫苗是推薦的疫苗。

這種疫苗為細胞提供製造冠狀病毒蛋白所需的資訊。這種蛋白質會觸發人體的免疫反應，以幫助抵禦導致 COVID-19 的病毒，避免感染。雖然接種疫苗可降低感染 COVID-19 的機會，但即使在接種 COVID-19 疫苗后，您仍可能被感染。

如果您無法接種 mRNA COVID-19 疫苗，加拿大還批准了其他種類的 COVID-19 疫苗，包括病毒載體、蛋白質亞基和植物性疫苗。請諮詢您的醫療保健提供者或公共衛生當局，瞭解其他疫苗選擇是否適合您。

繼續採用多種公共衛生措施



接種疫苗和遵循公共衛生措施對於幫助保護您和他人的健康仍然很重要，尤其是對於保護那些會因 COVID-19 會引發嚴重後果的人。這些措施疊加在一起使用時最有效，包括生病時待在家裡、佩戴呼吸器或口罩以及改善室內通風。

了解事實。請訪問 Canada.ca/covid-vaccine 瞭解更多資訊。

