



## 新冠（COVID-19）蛋白亞單位疫苗 COVID-19 Protein Subunit Vaccine

過去五十年間，免疫接種在加拿大比任何其它醫療手段挽救的生命都要多。

### 新冠蛋白亞單位疫苗是什麼？

新冠蛋白亞單位疫苗（Novavax）能防護可引致新冠的嚴重急性呼吸道綜合症冠狀病毒（SARS-CoV-2）所引發的感染。疫苗可幫助人體產生抗體，讓接種者在接觸病毒後免於患病。該疫苗已獲加拿大衛生部批准。

### 哪些人應接種疫苗？

蛋白亞單位疫苗已經批准用於年滿 18 歲的人士。您可瀏覽 BCCDC 網站瞭解更多有關登記接種新冠疫苗等資訊：[www.bccdc.ca/health-info/diseases-conditions/covid-19/covid-19-vaccine/getting-a-vaccine](http://www.bccdc.ca/health-info/diseases-conditions/covid-19/covid-19-vaccine/getting-a-vaccine)。

如您已感染新冠或可能曾經感染，仍建議您接種疫苗。因為您可能對能引起新冠的病毒和 / 或變種尚無免疫力，存在再次感染的風險。

### 如何接種此疫苗？

該疫苗通過注射接種，通常為 2 劑。對於免疫系統較弱的人士，建議額外注射一劑疫苗，因為他們可能未能對疫苗產生強烈的免疫反應。有關哪些人士應該接種額外疫苗劑的資訊，請參閱卑詩省政府的網站：[www2.gov.bc.ca/gov/content/covid-19/translation/tc/register](http://www2.gov.bc.ca/gov/content/covid-19/translation/tc/register)。

目前正在向合資格人士（已完成一系列疫苗接種）提供新冠疫苗加強劑的接種，以加強及延長對新冠的防護。此外，目前還在向某些滿足接種條件的人士提供第二針加強劑。如需瞭解有關接種資格的詳情，可參閱 [www2.gov.bc.ca/gov/content/covid-19/translation/tc/booster](http://www2.gov.bc.ca/gov/content/covid-19/translation/tc/booster)。

按照建議接種每一劑疫苗能夠使您得到對新冠的最佳防護。

請務必保存好所有的免疫接種記錄，這很重要。接種下一劑時，請將其交回。

### 接種疫苗後有哪些注意事項？

接種後，請繼續遵守公共衛生部門的防疫建議，例如：勤洗手或使用消毒搓手液、保持社交距離並佩戴口罩。

### 接種此疫苗有哪些好處？

新冠感染是一種嚴重疾病，有時甚至可能致命。接種新冠疫苗是預防此類感染的最佳途徑。在臨床試驗中，接種了蛋白亞單位疫苗者感染新冠的幾率下降了 90%。與其他加拿大已批准使用的新冠疫苗相比，新冠 mRNA 疫苗（莫德納和輝瑞）可提供更佳的保護作用。您接種疫苗的同時，也等於保護了其他人，包括尚未接種者。

### 接種此疫苗後可能出現哪些反應？

疫苗非常安全。接種此疫苗遠比感染新冠來得安全。此疫苗不是活體病毒疫苗，不會讓您感染新冠。接種此疫苗常見的反應包括接種部位觸痛、酸痛、發紅和腫脹，其他反應包括疲乏、頭痛、發燒、肌肉或關節痛、惡心和嘔吐。這些反應通常很輕微，且只持續一到兩天。如對接種疫苗後的徵狀心存疑慮，請諮詢醫護人員或致電 8-1-1。

如有發燒或疼痛，可服用醋氨酚 Acetaminophen（如：泰諾 Tylenol®）或布洛芬 ibuprofen（如：雅維 Advil®）。由於存在雷伊氏綜合症風險，18 歲以下人士不宜服用乙醯水楊酸 ASA（如阿司匹林）。

如要瞭解雷伊氏綜合症詳情，請參閱 [HealthLinkBC File #84 雷伊氏綜合症](#)。

進行任何免疫接種後，都必須在診所內停留 15 分鐘，因為在非常罕見的情況下（概率約百萬

分之一) 可能會出現名為「全身過敏性反應」(anaphylaxis) 的致命過敏反應，其症狀可能包括蕁麻疹、呼吸困難，以及喉嚨、舌頭或嘴唇腫脹。如果發生這一反應，醫護人員會及時為您治療。緊急療法包括注射腎上腺素，以及由救護車將您就近送往醫院急症室。若您在離開診所後出現這些反應，請致電 **9-1-1** 或當地緊急救助電話。

請謹記，如有任何嚴重或未曾預料到的反應，請告知醫護人員。

### 哪些人不應接種此疫苗？

對疫苗成分中的聚山梨酯 80 嚴重過敏（出現過敏性休克）的人群不應接種該疫苗。醫療藥劑（如維他命油、錠劑及抗癌藥物）和化妝品中也含有該成分。

如果您曾在接種新冠疫苗後出現過敏性休克，或曾出現過敏性休克但未發現原因，請告知您的醫護人員。

### 接種疫苗時是否有其它考慮事項？

如果您有以下情況，請向醫護人員諮詢：

- 在接種一劑新冠 mRNA 疫苗後，經醫生確診患有心臟炎症（心肌炎或心包炎），但沒有找到其它導致此病的原因
- 曾在感染新冠後出現過多系統炎症綜合症
- 出現新冠症狀

如您有新發疾病，應等待直至好轉再進行日常活動，這有助於辨別是疫苗產生副作用還是既有疾病惡化。

### 什麼是新冠？

新冠是一種由 SARS-CoV-2 冠狀病毒引發的呼吸道和肺部感染疾病，症狀包括咳嗽、氣短、發燒、寒顫、疲乏、喪失嗅覺及味覺。部分受感染者也許不會出現症狀，或只有輕微症狀，其他患者則需住院甚至可能死亡。長者及患有糖尿病、心臟病或肺病等慢性病的患者在感染新冠後更容易出現嚴重病症。新冠徵狀會持續數週甚至更久。新冠對患者健康的長期影響仍待研究。

### 新冠如何傳播？

新冠病毒可經由咳嗽、打噴嚏、近距離交談和唱歌而在人與人之間傳播。觸摸了帶有新冠病毒的物體或表面後，未洗手就碰觸口鼻或眼睛也會傳播病毒。

更多有關新冠請瀏覽 BCCDC 的新冠疫苗專頁：  
[www.bccdc.ca/health-info/diseases-conditions/covid-19/covid-19-vaccine](http://www.bccdc.ca/health-info/diseases-conditions/covid-19/covid-19-vaccine)。



如需查找有關更多話題的 HealthLinkBC 文檔，請瀏覽 [www.HealthLinkBC.ca/more/resources/healthlink-bc-files](http://www.HealthLinkBC.ca/more/resources/healthlink-bc-files) 網頁，或造訪您當地的公共衛生單位。如需在卑詩省內獲取非緊急健康資訊和建議，請訪問 [www.HealthLinkBC.ca](http://www.HealthLinkBC.ca)，或致電 **8-1-1**（免費電話）。失聰和弱聽人士如需協助，請致電 **7-1-1**。若您需要，我們亦可提供 130 多種語言的翻譯服務。