

## 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征冠狀病毒 ( 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 12 歲的人士。您可瀏覽卑詩省政府網站瞭解包括有關登記接種新冠疫苗等進一步資訊：[www2.gov.bc.ca/gov/content/covid-19/translation/tc/immunization](http://www2.gov.bc.ca/gov/content/covid-19/translation/tc/immunization)。

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/immunization](http://www2.gov.bc.ca/gov/content/covid-19/translation/tc/immunization)。

當局目前正向合資格人士 ( 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。蛋白亞單位疫苗只獲批准於為年滿 18 歲

人士作為加強劑接種。如需瞭解有關新冠加強劑接種的詳情，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**。

在接種蛋白亞單位疫苗後，有出現非常罕見的心臟炎症（心肌炎或心包炎）病例報告。病例主要發生在 12 至 39 歲的男性。接種蛋白亞單位疫苗後發生這些事件的原因尚未清楚。

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 Aspirin®）。

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：

- 在接種前一劑新冠疫苗後，經醫生確診患上心臟炎症（心肌炎或心包炎），而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

如您有新發疾病且妨礙到日常活動，應等待直至好轉再進行。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后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。