政府 2019 冠狀病毒病疫苗接種計劃 Government COVID-19 Vaccination Programme 版本日期 Version date:
2023年12月1日
1 December 2023

新冠滅活疫苗 Inactivated COVID-19 Vaccine





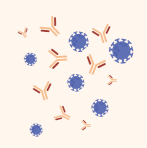


此接種須知僅適用於政府2019冠狀病毒病疫苗接種計劃下提供的新冠滅活疫苗。 就政府疫苗接種計劃以外在 香港註冊使用的其他新冠疫苗,請諮詢你的家庭醫生或私營醫療機構。

This factsheet refers to inactivated COVID-19 vaccine provided under the Government COVID-19 Vaccination Programme only. For other COVID-19 vaccines registered for use in Hong Kong outside the Government Vaccination Programme, please consult your family doctor or private healthcare providers.

1 甚麼是新冠滅活疫苗及如何接種

新冠滅活疫苗適用於預防新型冠狀病毒 (SARS-CoV-2) 感染所致的2019冠狀病毒病 (COVID-19)。政府2019冠狀病毒病疫苗接種計劃參考新發現及動物傳染病科學委員會及疫苗可預防疾病科學委員會 (聯合科學委員會) 建議,向6個月或以上合資格的市民提供新冠滅活疫苗。新冠滅活疫苗會以肌肉注射方式接種在上費的三角肌或幼童的大腿。



有關最新疫苗接種建議,請參閱「我應接種多少劑新冠疫苗?」。



2019冠狀病毒病的康復者請參閱 「曾感染2019冠狀病毒病人士接種新冠疫苗須知」。



欲知更多在計劃下可供選擇的新冠疫苗,請瀏覽**常見問題3** (https://www.chp.gov.hk/tc/features/106953.html#FAQ_A3)。



如就新冠滅活疫苗的使用有任何疑問,請在接種疫苗前諮詢家庭醫生或醫護人員。



2 在使用新冠滅活疫苗前,需要瞭解甚麼事項

以下為不應給予新冠滅活疫苗的情況:

如有以下情况,請在適當的□加 √ , 並告訴在場的醫護人員。	我有 以下情況:
 對新冠滅活疫苗或其他滅活疫苗;或新冠滅活疫苗中的任何成分 (活性或非活性成分,或生產工序中使用的任何物質)有過敏史。 欲知更多詳情,請參閱相關藥品説明書或諮詢醫護人員。 	
過往發生過疫苗嚴重過敏反應(如急性過敏反應、 血管神經性水腫、呼吸困難等)。	
患有嚴重神經系統疾病 (如橫貫性脊髓炎、 格林巴利綜合症、脱髓鞘疾病等)。	
 未控制的嚴重慢性病患。 (註:常見的慢性病包括糖尿病、高血壓和冠心病等。慢性病人感染新冠病毒後的重症和死亡風險較高。如健康狀況穩定,藥物控制良好的慢性病人應接種新冠疫苗以作保護。如你不確定控制情況/最近病情出現變化/需要調較藥物/需要轉介等,請先與你的家庭醫生或主診醫生商討何時適合接種。) 	

注意事項

- 目前暫未獲得本疫苗的保護持久性數據,接種後仍需根據疫情防控需要採取必要的防護措施。
- 患有急性疾病、慢性疾病的急性發作期、嚴重慢性疾病、過敏體質和發熱者需慎用; 必要時經醫生評估後延遲接種。
- 糖尿病患者或有驚厥、腦癇(前稱癲癇)、腦病或精神疾病史;或有這些病症的 家族史者需慎用。
- 患有血小板減少症或出血性疾病者,肌肉注射本疫苗可能會引起出血,需慎用。
- 尚未獲得本疫苗對免疫功能受損者(例如惡性腫瘤、腎病綜合症、愛滋病患者)的安全性和有效性數據,此類人士接種本疫苗應基於個人考慮。
- 注射免疫球蛋白者應至少相隔1個月以上方可接種本疫苗,以免影響免疫效果。
- 接種本疫苗後出現任何神經系統異常反應者,禁止再次使用。
- 與其他疫苗一樣,無法確保本疫苗對所有接種者均產生保護作用。
- 接種疫苗後,觀察十五分鐘。

懷孕期或哺乳期女性

孕婦感染 2019 冠狀病毒病有較高風險出現併發症。

新冠疫苗可以在懷孕期間的任何時間安全接種。 世界衛生組織建議在第二孕期中段接種新冠疫苗,以達到對孕婦、胎兒和嬰兒最佳保護。世界衛生組織不建議因接種疫苗而停止哺乳。 由於新冠滅活疫苗不是活性疫苗,從生物學和臨床角度來看,它不太可能對母乳哺育的幼兒構成任何風險。

兒童和青少年

第一及第二期臨床研究資料顯示,新冠滅活疫苗於3至17歲兒童及青少年能產生免疫力、安全及耐受性良好。此外,現時仍持續進行的第三期臨床研究顯示新冠滅活疫苗於這年齡組別的耐受性良好。現時中國內地已為3至17歲兒童及青少年接種超過二億劑新冠滅活疫苗。根據大規模接種計劃的已知數據顯示,新冠滅活疫苗沒有重大安全問題。

60歳及以上人群

本地數據顯示,對於成年人口的所有年齡組別,接種新冠疫苗(包括新冠滅活疫苗)高度 有效減低感染後的住院率和死亡率。長者仍然面臨因感染 2019 冠狀病毒病患重症和死亡的最高風險,他們應按建議間距接種新冠疫苗。

其他藥物和新冠滅活疫苗

- 與其他疫苗同時接種:在知情同意下,聯合科學委員會認為新冠滅活疫苗可與其他疫苗 同時接種(包括減活疫苗)。如果接種人士欲分開時間接種新冠滅活疫苗和減活疫苗, 相隔14日即可。
- 與其他藥物同時使用:具有免疫抑制作用的藥物,如免疫抑制劑、化療藥物、 抗代謝藥物、烷化劑、細胞毒素類藥物、皮質類固醇類藥物等,可能會降低人體對 新冠滅活疫苗的免疫反應。
- 正在接受治療的患者:對於正在使用藥物的人群,為避免可能的藥物間相互作用, 接種新冠滅活疫苗前建議諮詢醫生意見。



3 可能出現的副作用

十分常見的副作用包括接種部位疼痛、頭痛和疲乏。 詳情請參閱相關藥品説明書或諮詢醫護人員。



4 接種疫苗後的異常事件報告

衞生署設有對藥物的異常反應的呈報系統,收集接種疫苗後出現 異常事件的報告,目的是監察新冠疫苗的安全。若你在接種疫苗後, 出現懷疑的異常事件,在徵詢醫護人員(例如:醫生、牙醫、藥劑師、 護士及中醫師)意見時,若他們認為可能與接種疫苗有關, 可提醒醫護人員向衞生署呈報接種新冠疫苗後的異常事件。



為持續監測與接種2019冠狀病毒病疫苗有關的安全及臨床事件,衛生署及與政府合作的相關機構(包括香港大學)有機會查閱及使用你在接種疫苗時所收集的個人資料及由醫院管理局、私營醫療機構及醫護人員持有的臨床資料,惟有關資料必須為此目的而查閱及使用。



若在接種24小時後注射部位的發紅或觸痛增加,或若你的副作用使你擔心, 又或副作用似乎不會在幾天內消失,請聯絡你的醫生。



在你就醫時,請確保將接種疫苗的詳情告知醫護人員,並向他們出示你的接種疫苗記錄卡(如有)。他們會進行適當的評估,如有需要,會向衞生署呈報任何判斷為在醫學上需關注的接種疫苗後異常事件,讓衞生署採取進一步行動和評估。

請你允許醫護人員報告接種疫苗後異常事件時,在你同意下將異常事件個案和個人及臨床資料轉交衛生署以持續監察接種新冠疫苗的安全及臨床事件。

請進行醫學評估,若你認為和疫苗相關的接種疫苗後異常事件是 醫學上需關注,請通過以下網站向衞生署藥物辦公室作網上呈報

https://www.drugoffice.gov.hk/eps/do/en/healthcare_providers/adr_reporting/index.html



如果疫苗接種者在接種疫苗後出現嚴重的異常事件, 請把接種者轉介到醫院。

■ 我已閱讀及明白此疫苗接種須知內的所有內容及個人資料收集目的聲明,並同意在2019冠狀病毒病疫苗接種計劃下向本人/本人的子女/本人的受監護人*注射2019冠狀病毒病疫苗;及衞生署及與政府合作的相關機構(包括香港大學)查閱及使用(i)本人/本人的子女/本人的受監護人*的個人資料及(ii)由醫院管理局、相關私營醫療機構及醫護人員持有屬於本人/本人的子女/本人的受監護人*的臨床資料,以便衞生署持續監測與接種2019冠狀病毒病疫苗有關的安全及臨床事件,惟有關資料必須為此目的而查閱及使用。

* 請刪去不適用者

有關政府新冠疫苗接種計劃之詳情,請瀏覽網站 www.covidvaccine.gov.hk



繁體中文版



简体中文版