

COVID-19 疫苗接種實務原則

接種實務	接種建議
COVID-19 疫苗基礎劑接種間隔	<ul style="list-style-type: none"> • Pfizer-BioNTech 或 Moderna 疫苗: 2 劑疫苗間隔至少 28 天 • AstraZeneca 疫苗: 建議 2 劑間隔 8 週以上^{註 1} • 高端疫苗: 建議 2 劑間隔至少 28 天
COVID-19 疫苗基礎劑與追加劑間隔	建議與最後一劑間隔至少 12 週(84 天)
不同廠牌 COVID-19 疫苗是否可交替使用	<ul style="list-style-type: none"> • 基礎劑： <ul style="list-style-type: none"> ➢ 原則上不建議交替使用 ➢ 民眾如有意願且符合該項 COVID-19 疫苗適應症最小年齡，經醫師評估後，可以選擇不同廠牌 COVID-19 疫苗完成基礎劑。目前開放交替接種之疫苗及間隔如下： <ol style="list-style-type: none"> (一) 第 1 劑接種 AstraZeneca COVID-19 疫苗者，第 2 劑可以 mRNA(如 Moderna 或 BioNTech)或蛋白質次單元(如高端)疫苗完成接種。兩劑接種間隔至少 8 週。 (二) 第 1 劑接種蛋白質次單元 COVID-19 疫苗者，第 2 劑可以 mRNA COVID-19 疫苗完成。兩劑接種間隔至少 4 週。 (三) 第 1 劑接種 mRNA 疫苗者，第 2 劑可以另一廠牌 mRNA 疫苗、蛋白質次單元 COVID-19 疫苗或 AstraZeneca COVID-19 疫苗接種。兩劑接種間隔至少 4 週。 • 追加劑： <ul style="list-style-type: none"> ➢ 基礎劑接種 AstraZeneca 疫苗者，追加劑可選擇接種 mRNA 或蛋白質次單元疫苗。 ➢ 基礎劑接種 mRNA 疫苗或蛋白質次單元疫苗，追加劑可選擇接種 Moderna 疫苗半劑量(50 微克)、全劑量 BioNTech、蛋白質次單元(如高端)或 AstraZeneca 疫苗。

	<ul style="list-style-type: none"> 民眾接種 COVID-19 疫苗後，如出現症狀經醫師評估懷疑與疫苗施打有關，建議可以其他不同技術產製的 COVID-19 疫苗完成接種^{註2}。接種前請與專科醫師充分討論及評估風險¹。
是否可以和其他疫苗同時接種	<ul style="list-style-type: none"> COVID-19 疫苗與其他疫苗可同時分開不同手臂接種，亦可間隔任何時間接種，以利接種後反應之判別。 接種前應充分告知民眾，不同疫苗接種後可能產生的不良反應症狀及可能發生與持續的時間，以及接種後應注意事項
接種臺灣食品藥物管理署尚未核准使用之 COVID-19 疫苗後續接種建議 ¹	<ul style="list-style-type: none"> 該疫苗經 WHO 緊急授權使用 <ul style="list-style-type: none"> ➢ 已完成接種劑次→不需再追加接種。 ➢ 未完成接種→依我國核准使用之其他疫苗接種時程、間隔，完成後續劑次。 該疫苗尚未經 WHO 緊急授權使用 <ul style="list-style-type: none"> ➢ 依我國核准使用疫苗之接種時程完成接種。與最後 1 劑 COVID-19 疫苗至少間隔 28 天後再接種。
曾經暴露 SARS-CoV-2 有感染風險但未被證實感染者之接種建議	建議於結束居家隔離/居家檢疫/加強自主健康管理/自主健康管理/自主防疫且無疑似 SARS-CoV-2 感染症狀後，再行接種。
曾經感染 SARS-CoV-2 者接種建議 ¹	<ul style="list-style-type: none"> 無論先前是否具 SARS-CoV-2 感染史，建議應依各廠牌應接種劑次，完成 COVID-19 疫苗基礎劑及追加劑接種 SARS-CoV-2 確診者建議自發病日或確診日(無症狀感染者)起至少間隔 3 個月後，再接種 COVID-19 疫苗

更新日期：111.04.30

備註：

1.兩劑接種間隔 4~12 週，最短接種間隔至少 4 週(28 天)。

2.例如，第 1 劑接種腺病毒載體 COVID-19 疫苗後發生嚴重的過敏或不良反應，第 2 劑建議改以 mRNA 疫苗或蛋白質次單元(protein subunit)疫苗完成接種

參考文獻：

1.美國 CDC

<https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/info-by-product/clinical-considerations.html>

2. WHO

https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/340920/WHO-2019-nCoV-vaccines-SAGE_recommendation-AZD1222-2021.2-eng.pdf?sequence=1&isAllowed=y