

新冠疫苗接種說明書 (用於追加劑(第四劑)接種)

關於接種新冠疫苗

本疫苗已被列入中央及地方政府針對新型冠狀病毒(SARS-CoV-2)的疫苗接種計畫，接種本疫苗由公費負擔，有接種意願者可以免費接種。此外，追加(第四劑)接種本疫苗的對象為60歲(含)以上、18歲(含)以上且患有基礎疾病者，以及醫生認為重症化風險較高者。

疫苗效果及接種方法

本次接種的疫苗由輝瑞(Pfizer)公司生產。接種第四劑的目的是預防新冠病毒傳染病的重症化。

有報告指出，海外實施的研究顯示，在Omicron變異株流行期間，接種第三劑後經過一定期間的60歲(含)以上群體，接種本疫苗第四劑後的感染預防效果僅可短期維持，但是重症化預防效果在接種第四劑6週後也未見降低，維持原有水準等。

產品名稱	復必泰(Comirnaty)肌肉注射
保護效果	預防由新型冠狀病毒(SARS-CoV-2)引起的感染性疾病
接種劑次及間隔	1次(接種第三劑後間隔一段時間)*肌肉注射
接種對象	60歲(含)以上、18歲(含)以上患有基礎疾病，以及醫生認為重症化風險較高者
接種劑量	1次0.3mL，共1劑

- 根據預防接種法，接種第三劑後應間隔5個月以上再接種第四劑。
- 無論第一劑到第三劑接種的是哪種疫苗，均可接種本疫苗。
- 並非追加接種本疫苗就能完全預防發病等。另外，無論是否接種本疫苗，都需要持續採取適當的防疫措施。

接種禁忌

下列對象不宜接種本疫苗。如果符合以下任一情形，請務必在接種前的問診中明確告知醫師。

- 明顯發燒症狀(*1)
- 患有嚴重急性病
- 對本疫苗的任一成分出現過嚴重過敏症狀(*2)
- 除上述明顯情形外其他不直接種者

(*1) 明顯發燒症狀通常指體溫超過37.5°C。但是即使體溫低於37.5°C，與平常體溫相比被診斷為發燒者不在此限。

(*2) 過敏反應或疑似過敏反應的多種症狀，包括全身性皮膚和黏膜症狀、出現喘氣、呼吸困難、心跳過快或血壓過低。若第一劑或第二劑接種時出現這些症狀者，不可追加接種同款疫苗。若在第一劑到第三劑接種時出現了這些症狀，第四劑接種不可使用同一種疫苗。

接種注意事項

符合下列任一情形者，須對接種疫苗持謹慎態度。如果遇到下列情形，請務必在接種前的問診中明確告知醫師。

- 正在進行抗凝血治療、患血小板減少症或凝血功能障礙症
- 曾被診斷為免疫缺陷、或近親患有先天性免疫缺陷
- 患有心臟、腎臟、肝臟、血液疾病或發育障礙等基礎疾病
- 曾接種過疫苗並在接種兩天內出現發燒、全身紅疹等過敏症狀
- 曾出現痙攣症狀
- 可能對疫苗成分過敏

已懷孕或可能懷孕、或處於哺乳期，請務必在接種前的問診中明確告知醫師。然而，即便未向常就診的婦產科醫師確認，若在接種前的問診時醫師判斷可以接種疫苗，則可以接種。

本疫苗產品含有未在其他疫苗中使用過的添加成分。如果曾對藥物有過敏症狀或過敏，請務必在接種前的問診中明確告知醫師。

接種後注意事項

- 接種疫苗後請在接種地點至少停留15分鐘(如果曾出現過包括過敏休克在內的嚴重過敏反應，或出現噁心、昏迷等症狀，請至少停留30分鐘)。如果接種疫苗後感到不適，請立即聯繫醫師。(可處理突發性不良反應。)
- 接種部位需保持乾淨。接種疫苗當天可以沐浴，但請勿揉擦接種部位。
- 正常生活不受影響，但接種當天請避免劇烈運動以及過度飲酒等。

(續背面)

不良反應

- 主要的不良反應為接種部位疼痛、頭痛、關節及肌肉疼痛、疲勞感、畏寒以及發燒等。罕見的嚴重不良反應包括休克及過敏症。由於本疫苗屬於新型疫苗，有可能引起一些目前尚未發現的症狀。如果疫苗接種後察覺到任何相關症狀，請聯繫接種醫師或經常就診的醫師。
- 有報告顯示，極少數人在接種第一劑到第三劑疫苗後出現了疑似心肌炎或心包膜炎症狀。如果接種疫苗後幾天內出現胸痛、心悸、氣喘、浮腫等症狀，請儘快就醫。
- 報告顯示，與接種第一劑和第二劑相比，較多人在接種第三劑後出現了以腋下淋巴結腫脹為主的症狀（5%左右）。症狀較輕，大多會在數日內恢復，但若腫脹嚴重或持續時間較長，請至醫療機構就診。
- 有報告顯示，極少數人在接種 mRNA 疫苗後出現了格林巴利症候群。如果接種疫苗後出現手腳無力或麻痺等症狀，請儘快就醫。

關於接種疫苗引起的健康損害保障機制

接種疫苗可能會引起一些健康損害(例如疾病或身體障礙)。儘管屬於罕見個案，但由於無法完全避免，所以已設有保障機制。

如果因接種新冠疫苗而引起健康損害，根據「預防接種法」的規定獲得保障(領取醫療費、傷殘年金等)。關於必要的申請程序等，請洽詢住民票所在地的地方政府。

關於新冠病毒的感染症狀

感染新型冠狀病毒(SARS-CoV-2)後，患者會出現發燒、咳嗽等類似普通感冒的症狀。儘管多數輕症患者能治癒，但仍有重症感染者會患有呼吸困難及嚴重肺炎症狀，嚴重者可能會致死。

此次接種的新冠疫苗(輝瑞 (Pfizer) 公司生產)的特點

本疫苗屬於 mRNA 疫苗。配方中的 mRNA 會嵌入脂膜，它是新冠病毒(SARS-CoV-2)刺突蛋白(病毒入侵人體細胞時所需的蛋白)的“藍圖”。當 mRNA 透過疫苗接種進入人體後，病毒性刺突蛋白會按照 mRNA 在人體細胞內生成，由此誘發對抗刺突蛋白的中和抗體和細胞免疫反應，後者能預防感染新冠病毒。

本疫苗包含以下成分:

有效成分	◇ Tozinameran (mRNA，編碼附著在人體細胞膜的全長刺突蛋白)
添加成分	◇ ALC-0315: [(4-羥丁基)氮雜二基(己烷-6,1-二基)雙(2-己基癸酸酯)] ◇ ALC-0159: 2-[(聚乙二醇)-2000]-N,N-二十四烷基乙酰胺 ◇ DSPC: 1,2-二硬脂酰基-sn-甘油-3-磷酸膽鹼 ◇ 膽固醇 ◇ 氯化鉀 ◇ 磷酸二氫鉀 ◇ 氯化鈉 ◇ 磷酸氫二鈉二水合物 ◇ 蔗糖

更多關於新冠疫苗的資訊，請上“厚生勞動省”網站。

厚生勞動省 新型冠狀病毒 疫苗

檢 索

如果無法瀏覽該網站，請洽詢所在地的地方政府。

