

## **COVID-19 新冠病例呈上升趋势；強烈建議免疫功能低下者保護健康**

本週 COVID-19 新冠病例的增加，導致費郡衛生區(Fairfax Health District)從中等傳播轉為大量社區傳播。這是由於高度傳染性的 Delta 變種病毒持續傳播，與之前的 COVID-19 原始病毒相比，它在人與人之間的傳染力要大得多。雖然病例主要發生在未接種疫苗的人身上，但一些完全接種疫苗的人也可能會將病毒傳播給其他人。

免疫系統較弱的人，有較高的風險感染 COVID-19 新冠病毒成為重症，並將感染傳播給他人。這些免疫力較低的人包括癌症病人，或因接受了器官移植，或因服用了抑制免疫系統藥物的人（包括化療或許多用於治療風濕病的藥物）。

好消息是，COVID-19 新冠疫苗在預防因 Delta 變種病毒感染，所引起的嚴重疾病、住院和死亡方面仍然非常有效。

研究表明，接種疫苗可有效保護許多免疫系統較弱的人。由於對疫苗的免疫反應較弱，保護力可能低於其他防護；無論如何，即使有人在接種疫苗後染疫生病了，感染的嚴重程度也可能會降低。因為有許多不同的情況都會導致免疫力下降，請與您的醫生討論您的具體情況，並且接種疫苗。無論您的免疫狀態如何，接種疫苗都是安全的。

即使在接種疫苗後，免疫系統較弱的人也應格外注意其他預防 COVID-19 新冠病毒感染的所有措施。包括在公共場所之室內或與他人接觸時要戴口罩；與非同住的人保持 6 英尺的社交距離；避開人群和通風不良的室內場所；並執行良好的洗手習慣。此外，免疫功能低下者的家人和看護人員，應該接種 COVID-19 新冠疫苗，因為如果他們受到了保護，他們就不太可能被感染，或再傳播給免疫力較低者的可能性。

如果您沒有完整接種 COVID-19 新冠疫苗，現在還為時未晚。COVID-19 新冠疫苗不僅數量充足，且到處都有接種處，許多地方還提供當天預約和隨到隨打服務。請上網至 [www.vaccines.gov](http://www.vaccines.gov) 查找離您最近的施打地點，或上網到[衛生部門的網站](#)。

### **目前還沒有決定是否施打疫苗加強針**

疾病管控和預防局 (CDC) 尚未授權加強注射。然而，疾管局 CDC 正在審查進行中的研究，並評估其對於免疫功能低下者的安全性，免疫原性，以及替代劑量選擇的可能性。