

## 了解接種疫苗的好處

在費爾法克斯縣以及全國各地，我們期待著 COVID-19 疫苗可用於我們的人群。儘管我們在等待有關第一種疫苗何時到達、將獲得多少劑量以及人群中誰可以首先接種疫苗的更多資訊，但我們確實知道一旦接種疫苗就可以獲得很多好處。

### COVID-19 疫苗接種將幫助您避免感染 COVID-19

- 安全有效的 COVID-19 疫苗可通過刺激人體產生抗體（可以在暴露時幫助您抵抗病毒的物質）來保護接種疫苗的人。
- 根據來自 COVID-19 疫苗試驗的早期資訊以及我們對其他疾病疫苗的了解，即使您確實感染了 COVID-19，接種 COVID-19 疫苗也可以幫助您避免發展成重病。
- COVID-19 疫苗正在臨床試驗中得到仔細評估。美國食品藥品監督管理局（FDA）將仔細審查這些試驗中的資訊，並僅在疫苗可以安全有效地預防 COVID-19 的情況下才會授權或批准這種疫苗。
- 人們在患病後也可以產生抗體並受到針對 COVID-19 的保護。但是專家們不知道這種保護能持續多久，而且 COVID-19 導致嚴重疾病和死亡的風險遠遠超過了天然免疫的任何益處。COVID-19 疫苗接種將幫助您保護自己，而無需生病。

### COVID-19 疫苗接種還將幫助保護您的親人和社區

- 接種疫苗還可以保護您周圍的人，包括因 COVID-19 患嚴重疾病的風險增加的人。如果您沒有感染，則無法將 COVID-19 傳播給他人。
- 如果社區中有足夠的人接種疫苗，這將產生“社區免疫”，即感染 COVID-19 的人不會傳播這種病毒，因為周圍的其他人受到了保護。為了使 COVID-19 社區免疫發生，科學家估計必須保護每 10 個人中的 6 至 7 個人。
- 由於疫苗的供應量有限，因此我們在幾個月內將達不到這種保護水平。因此，個人繼續採取行動減輕病毒傳播仍然很重要——洗手，戴口罩，保持社交距離並在生病時遠離他人。

### COVID-19 疫苗接種將是幫助阻止大流行的重要工具

- 戴口罩和保持社交距離有助於減少您接觸該病毒或將其傳播給他人的機會，但是這些措施還不夠。接種疫苗以及遵循 CDC 的建議來保護自己和他人，[將會最有效地抵禦](#) COVID-19。