



COVID-19 疫苗真相

顧慮： 有嚴重過敏反應的人不應該接種輝瑞/BioNTech 疫苗

真相： 您對一種物質過敏並不意味著您對另一種物質也會過敏。對 COVID-19 疫苗的一種成分有過敏反應的人們不應該接種此疫苗。

顧慮： 疫苗被緊急地推向市場，尚未經過充分的安全測試

真相： COVID-19 疫苗在大規模的臨床試驗中進行了廣泛的評估。FDA 只有在審查過這些數據後才會批准使用。

顧慮： 此 COVID-19 疫苗可導致絕育

真相： 沒有證據顯示絕育為 COVID-19 疫苗的副作用。

顧慮： 疫苗只減少症狀，但不能防止 COVID 的感染或傳播。

真相： 試驗顯示此疫苗可以預防 COVID-19 疾病，但沒有評估它是否可防止感染或傳播。我們還不知道它是否可防止感染或傳播。

顧慮： 疫苗將會是強制施打。

真相： 當疫苗被授權於緊急使用時，患者需要同意是否接受它。沒有計劃強制施打 COVID-19 疫苗。

顧慮： 疫苗的副作用比感染 COVID 的副作用更嚴重。

真相： COVID-19 疫苗可導致注射部位疼痛、頭痛和肌肉疼痛。這些副作用似乎比大多數疫苗更嚴重，但在一兩天後會消退。雖然 COVID-19 可以是輕微的，但它也可以是非常嚴重的，甚至致命。

顧慮： 疫苗不會像感染病毒一樣幫助您的身體建立免疫力。

真相： 人體使用疫苗建立對 COVID 的免疫力會與通過感染的方式不同。但這種疫苗有助於建立免疫力而無需感染疾病，因為這種疾病可能是嚴重的，甚至致命。

顧慮： mRNA 疫苗比其他疫苗更危險。

真相： 信使 RNA (mRNA) 疫苗似乎比許多其他疫苗更頻繁地引起短期的副作用。但這些副作用似乎並不持久。

顧慮： mRNA 疫苗可以改變您中的 DNA

真相： 根據美國疾控中心 (CDC) 的說法，信使 RNA 疫苗是通過教會體內的細胞如何製造一種能觸發免疫反應的蛋白質來起作用。注射到體內的信使 RNA 不會與細胞的 DNA 起相互作用或做成影響。

顧慮： 如果我曾經感染 COVID-19 並康復，我無需接種疫苗

真相： 由於與疾病相關的嚴重健康風險以及可能重新感染的事實，即使人們以前感染過這種疾病，也可能會被建議接種 COVID-19 疫苗。

顧慮： 一旦我接種了 COVID-19 疫苗，我就可以停止其他安全措施，例如戴口罩和保持身體距離

真相： 雖然疫苗可能會防止您受感染，但目前還不清楚您能否在接種疫苗後不會成為病毒帶原者，並將病毒傳染給其他人。在我們瞭解更多之前，最好繼續採取戴口罩和保持身體距離等安全措施。

索取無障礙文件： 對於殘疾人士或說其他語言的非英語人士，OHA 可以提供其他格式的資料，例如：翻譯、大字體或盲文版本。請致電 1-971-673-2411、711 聽障專線 (TTY) 或電郵至 COVID19.LanguageAccess@dhsosha.state.or.us 與健康資訊中心聯絡。