

# COVID-19 疫苗 常見擔憂和事實

## 我擔心……

接種疫苗會令我感染 COVID-19。



## 事實

您不會因接種疫苗而感染 COVID-19。  
COVID-19 疫苗不含導致 COVID-19 的病毒。

## 我擔心……

疫苗不安全，不起作用。



## 事實

**COVID-19 疫苗安全有效。**

在臨床試驗中，疫苗在數萬名參與者身上進行了測試。疫苗符合 FDA 對於支援緊急使用授權所需的安全性、有效性和製造品質的嚴格科學標準。人們發現，全部疫苗都能非常有效地預防人們感染 COVID-19。

## 我擔心……

Johnson & Johnson 疫苗含有胎兒組織。



## 事實

**Johnson & Johnson 疫苗不含胎兒部位或胎兒細胞。**

該疫苗是使用與許多其他疫苗相同的技術製成的。一件疫苗是在實驗室生長的細胞複製品中製成的，這些細胞最初來自於超過 35 年前發生的選擇性墮胎。從那時起，這些疫苗的細胞族系一直保存在實驗室中。沒有進一步的胎兒細胞來源用於製造這些疫苗。這對某些人來說可能是新資訊。但是，水痘、風疹和甲型肝炎疫苗是以同樣的方法製成的。

## 我擔心……

COVID-19 疫苗會導致不孕或陽痿。



## 事實

**疫苗不會與您的生殖器官發生相互作用。**

您對生殖健康和疫苗的擔憂是可以理解的。我們所知的資訊如下：沒有科學證據表明疫苗會導致生育問題或陽痿。疫苗進入人體後，可配合免疫系統產生能對抗冠狀病毒的抗體。據了解，這過程不會干擾生殖器官。

## 我擔心……

如果我已經感染了 COVID-19，則不需要接種疫苗。

## ✓ 事實

如果您已經感染了 COVID-19，仍應該接種疫苗。

資料顯示，在感染後的 90 天內再次感染 COVID-19 的情況並不常見。這意味著您可能在一段時間內對 COVID-19 具有一定的防護力（稱為自然免疫力）。但是，我們不知道自然免疫力能持續多久。

## 我擔心……

疫苗具有可追蹤他人的微晶片。

## ✓ 事實

疫苗不含微晶片或追蹤裝置。

疫苗只含有一種活性成分，該活性成分可幫助人體產生能對抗 COVID-19 的抗體，外加脂肪、鹽和糖。

## 我擔心……

COVID-19 疫苗對孕婦或母乳哺育人士不安全。

## ✓ 事實

婦產科醫學專家建議，處於懷孕期、哺乳期或備孕期的女性都可以接種 COVID-19 疫苗。

資料顯示，COVID-19 疫苗對於懷孕期女性是安全的。事實上，一些研究表明，已經接種疫苗的父母甚至可以在懷孕和哺乳期間將預防 COVID-19 的抗體傳遞給嬰兒。孕婦若感染 COVID-19 病毒，有發生重症的風險，包括死亡。接種疫苗是最佳的保護措施。

## 我擔心……

COVID-19 疫苗會改變我的去氧核糖核酸 (DNA)。

## ✓ 事實

COVID-19 疫苗不會改變或影響您的 DNA。

所有可用的疫苗都向我們的細胞傳遞指令，以開始建立針對導致 COVID-19 的病毒的防護力。疫苗不會進入細胞中保存我們的 DNA 的部位。相反，疫苗可配合我們身體的自然防禦系統建立免疫力。

## 我擔心……

我接種疫苗後會出現血塊。

## ✓ 事實

出現血塊的風險極低。

例如，該風險遠遠低於數百萬女性每天服用避孕藥而出現血栓的風險。但是，由於潛在風險問題，Washington State Department of Health (DOH, 華盛頓州衛生部) 建議您選擇接種 mRNA COVID-19 疫苗 (Pfizer-BioNTech 或 Moderna)，而不建議接種 Johnson & Johnson (J&J) 疫苗。

若您無法或不願接種 mRNA 疫苗，則依然可接種 J&J 疫苗。請向醫療服務提供者諮詢風險相關事宜。