

了解事实。

DELTA变种病毒：您需要了解的内容

病毒始终在不断变化。当发生重大变化时，科学家称之为新变种。有些变种危害较小，而另一些变种则很危险。



Delta变种病毒是科学家们非常关注的一种病毒，因为人们更容易感染它并传播给他人，并可能导致更严重疾病。



各年龄段很多人都因Delta而生病，其中包括成人、青少年和儿童。

疫苗可以预防DELTA变种病毒。

保护您自己、家人和所在社区免受Delta变种病毒影响的最佳方法是完全接种疫苗。疫苗：

- ✓ **安全：**已证明该疫苗对数百万人安全，其中包括不同种族、民族和年龄的人。您因感染COVID-19或其Delta变种病毒而患上重病的机率比接种疫苗所产生的副作用要大得多。
- ✓ **有效：**疫苗可保护您免于感染COVID-19及其Delta变种病毒。万一您患病，疫苗还可以防止您患上重病。
- ✓ **免费：**无论您的移民身份如何，也无论您是否有身份证件或医疗保险，每个人均可免费接种疫苗。



如果您未接种疫苗，则更有可能感染Delta变种病毒，患上重病，并传播给他人。

您可以通过接种疫苗来阻止各种危险变种病毒



由于接种疫苗的人数不足,因此出现了像Delta这样更危险的变种病毒。将来可能会出现更多像Delta这样的变种病毒。保护您自己、家人和所在社区的最佳方法是尽快接种疫苗。有助于阻止COVID-19。



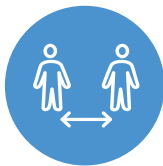
有些疫苗需要注射两剂。注射最后一剂疫苗后两周才能获得最大程度保护。

保护您自己和所在社区免受DELTA变种病毒影响

Delta变种病毒比其他COVID-19变种病毒更容易传播。如果您没有完全接种疫苗,请通过以下方式保护您自己和所在社区:



戴口罩。



保持
社交距离。



避免与多人聚会。



对高接触区域
进行消毒。



经常
洗手。

很多健康专家仍然建议接种疫苗后的人同样采取这些预防措施,尤其是当他们周围有很多人或在室内聚集时。



您可以通过接种疫苗来阻止各种危险变种病毒

有助于阻止COVID-19。