

# Novavax COVID-19 疫苗： 您应了解的信息



## 什么是 Novavax 疫苗？

由 Food and Drug Administration (FDA, 美国食品药品监督管理局) 授权使用的最新型 COVID-19 疫苗 Novavax 不同于美国目前使用的其他 COVID-19 疫苗。Novavax 是一种蛋白质亚单位疫苗，采用与其他广泛使用的疫苗（如 HPV 疫苗、乙肝疫苗及流感疫苗）相同的长期使用技术。Novavax 分两剂接种，间隔 21 天，接种对象为年满 12 岁及以上者。

## Novavax 是传统的蛋白质亚单位疫苗。

虽然每种授权疫苗皆可帮助我们的身体免疫系统识别和攻击 COVID-19 病毒，但 Novavax 采用了一种更传统、更常见的疫苗技术。



- 蛋白质亚单位 COVID-19 疫苗中含有导致 COVID-19 的病毒片段（蛋白质）
- 此款疫苗中还包含添加剂及脂肪和糖，旨在帮助免疫系统对病毒做出反应，并在未来保护您的健康
- 不含有 mRNA

## 经证明，Novavax 的副作用极其轻微。

Novavax 的短时副作用与其他 COVID-19 疫苗的常见副作用并无不同。具体包括注射部位疼痛/压痛、红肿，以及身体疲劳、肌肉疼痛、头痛、关节痛、恶心/呕吐和发烧。蛋白质亚单位 COVID-19 疫苗不会导致 COVID-19 或其他疾病。

## 数据表明了些什么？

2021 年春季进行的临床试验研究表明，Novavax 疫苗对阻止感染 COVID-19 的有效率为 90%，对预防因 COVID-19 导致的死亡有效率为 100%。

据目前进行的试验表明，该疫苗对所有 COVID-19 变异株（包括 BA.5）均产生了广泛的免疫反应。Novavax 等亚单位疫苗不使用任何活病毒，也不会改变或影响我们的基因。我们还了解到，Novavax:



- 自 2021 年以来，已在许多其他国家得到了有效使用，包括加拿大
- 不含其他疫苗中使用的致敏成分
- 采用了其他流行疫苗（如流感疫苗、HPV 疫苗、乙肝疫苗及带状疱疹等疫苗）中的常用技术

Novavax 完成了 FDA 的 Emergency Use Authorization (EUA, 紧急使用授权) 手续，是一种有效的疫苗接种方案，尤其对于寻求 [mRNA 疫苗](#) 替代方案的群体，不失为上佳之选。

将来，可能会向其他人群推荐额外的剂量

## 接种疫苗仍是最佳选择。

随着 COVID-19 的持续肆虐，目前有了更多疫苗选择。务必要谨记，接种疫苗是做好防护的最佳选择。无论选择何种品牌的疫苗，接种疫苗都是预防 COVID-19 及其副作用的最佳防护措施。请咨询疫苗服务提供者，了解哪种疫苗最适合您。