

马里兰州 COVID-19 疫苗接种计划



疫苗	作用方式
辉瑞/BioNTech	包含基因编码材料的片段，能使您的身体产生一种无害的蛋白质。这种蛋白质会随即刺激您的身体产生抗体，帮助您在受到感染时对抗 COVID-19 病毒。
Moderna	
强生公司	含有一种无害的活病毒，它与引起 COVID-19 的病毒不同。这种病毒经过弱化，其携带的基因编码片段会刺激您的身体产生细胞和抗体，帮助您在受到感染时对抗 COVID-19 病毒。
阿斯利康	
诺瓦瓦克斯	使用合成的冠状病毒刺突蛋白激活人体免疫系统，产生可对抗 COVID-19 的抗体。

您需要了解的疫苗信息

- ◆ 疫苗是安全的，不会让您感染 COVID-19。
- ◆ 疫苗能有效防止您在感染 COVID-19 后病情加重。
- ◆ 轻微的副作用是正常的，包括注射部位疼痛、疲劳、发热、肌肉酸痛、头痛和发冷。

请记住

- ◆ 确保 COVID-19 疫苗的安全性是美国政府和马里兰州政府的首要任务。
- ◆ COVID-19 疫苗不会改变您体内的化学成分或遗传物质，也不会导致您的 COVID-19 测试呈阳性。
- ◆ 接种疫苗后仍有可能将 COVID-19 传染给其他人。我们都需要继续戴上口罩，并保持适当的社交距离。
- ◆ 接种疫苗就是在保护您所关心的弱势人群。随着更多的人接种疫苗，我们将实现“群体免疫”，这将大大减少 COVID-19 导致的重症和死亡病例。

如要获取更多有关 COVID-19 疫苗接种的信息，包括概况介绍和常见问题，请访问 covidLINK.maryland.gov。