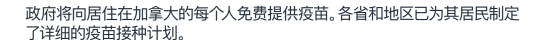
关于COVID-19疫苗的事实信息

接种疫苗是保护您健康的最有效方法之一。疫苗与人体的自然防御系统相互协作,形成对疾病的抵抗力。COVID-19疫苗为您的身体提供指示讯息,使免疫系统识别并击退导致COVID-19的病毒。





为什么要接种COVID-19疫苗?



疫苗管用

科学和医学证据表明,接种疫苗可以帮助您预防COVID-19。研究还显示,如果接种了疫苗的人真的感染了COVID-19,那么他们的病情也会较轻。



疫苗是安全的

只有那些被证明是安全、有效和高质量的疫苗才能在加拿大被批准使用。COVID-19疫苗在开发过程中经过了严格的测试,然后由加拿大卫生部进行了仔细的审核。

疫苗不会传给您COVID-19, 因为它们不含COVID-19的病毒。疫苗也不能改变您的DNA。



mRNA疫苗为您的细胞提供指引,引导细胞制作冠状病毒蛋白,该蛋白将触发免疫反应,从而帮助您的身体抵御COVID-19。

Viral vector疫苗使用一种经无害化处理的病毒,以在身体内制作冠状病毒蛋白而不会引起疾病。与mRNA疫苗类似,这种蛋白会触发免疫反应,帮助您的身体抵御COVID-19。

继续遵守公共卫生措施



COVID-19疫苗是帮助我们遏制这种流行病的重要工具。目前,我们仍然需要采取公共卫生措施,以减少COVID-19的传播,并挽救生命。

联邦、省和地区政府将继续评估COVID-19在小区中传播的风险。随着越来越多的人接种疫苗和我们逐步了解更多相关科学知识,公共卫生措施将随着时间而调整。大家都期待着我们能重新相聚一起的未来。在这之前,我们需要相互保护,尤其是保护那些因COVID-19而容易感染严重疾病的人。

了解事实。请登录Canada.ca/covid-vaccine 了解更多信息。