

COVID-19 疫苗最常见问题

疫苗是最能延长平均寿命的一项科学突破。
疫苗接种是结束这一疫情并回归我们正常生活的唯一途径。
通过接种疫苗来保护您自己、您的亲人和您的社区。

我为什么要接种疫苗？

COVID-19（2019新冠肺炎病毒）感染可导致任何年龄的患者和健康人死亡。

即使一个人没有因 COVID-19 死亡，他们也可能出现长期并发症，包括记忆力减退、疲劳、不明原因的呼吸困难，以及对肺和心脏造成的损伤。已成立诊所来为很多 COVID-19 患者提供支持，这些患者尽管不再感染，但他们无法恢复工作或正常生活。

疫苗是如何发挥作用的？

疫苗教会我们身体的免疫系统如何对抗病毒，并保护我们在暴露于 COVID-19 时不会生病。疫苗不会让您感染 COVID-19。

什么是群体免疫，群体免疫为什么重要？

如果有足够多的人有免疫力，那么病毒就不太可能传播开来。我们需要为 70-80% 的人口接种疫苗，以实现群体免疫。这样，我们便可以恢复日常生活，重新营业，互相拥抱和亲人重聚。

我曾经感染过 COVID-19。我是否还应该接种疫苗？

即使您以前曾经感染过 COVID-19，但不确定免疫力会持续多长时间。您有可能会再次感染 COVID-19。您仍然应该接种疫苗以保护自己 and 他人。

接种疫苗后，我是否仍然需要戴口罩并保持社交距离？

是。在大多数人接种疫苗前，采取公共卫生措施仍然很重要。

接种疫苗后，需要多长时间才能获得免疫力？

接种第二剂疫苗后，身体需要两周时间来产生免疫力。有人可能在接种疫苗前或接种疫苗后立即感染病毒并患病，因为疫苗没有足够的时间提供保护。

疫苗是在仓促间推出的吗？

疫苗研制未跳过任何步骤，并遵循了所有安全性程序。由于技术进步和快速执行了批准的非医学程序（机构行政程序和盖章签名），因此疫苗得以迅速开发。

是否有副作用？

COVID-19 疫苗可能有副作用，但往往为轻度，并会在几天内消失。最常见的副作用是肌肉酸痛、头痛和发热/寒战。

接种疫苗后，将监测您是否会出现任何潜在的过敏反应。

疫苗是否安全？

免疫接种很安全。相比感染疾病并可能遭受长期副作用，免疫接种要安全得多。数百万加拿大人已经接种了疫苗，疫苗已被证明是安全的。疫苗不会改变您的 DNA。

如果您有严重过敏反应史、免疫系统减弱或怀孕，请在接种疫苗前咨询您的医生。



如需了解与支持 19toZero 机会相关的详细信息，请联系：info@19tozero.ca
如需了解与疫苗相关的最新信息，请访问：canada.ca/covidvaccine