



有关 COVID-19 疫苗的常见疑虑

以下内容为截止至 2021年3月的最新信息，未来将按需更新。

下述信息的医学准确性已由医生审核确认。

SIMPLIFIED CHINESE



疫苗试验的安全性

COVID-19 疫苗的研发在短期内得到了许多国家的大力资助。研发过程并未跳过任何步骤。COVID-19 疫苗研发经历了 30,000 至 45,000 人的临床试验，我们已掌握了大量的数据。



副作用

大多数人在接种疫苗后都不会出现副作用。有些人可能会出现接种部位疼痛、疲乏、头痛、肌肉/关节痛、发烧或寒颤（与其他疫苗的副作用类似）。极少数人可能会出现过敏反应。其他副作用较为罕见；加拿大卫生部将持续监测任何长期的副作用。



mRNA vs. DNA

辉瑞-拜恩泰科 (Pfizer-BioNTech) 和莫德纳 (Moderna) 疫苗都不会改变您的 DNA。这些疫苗使用了一种叫做信使 RNA (mRNA) 的物质。mRNA 携带编码信息，可以合成一种病毒特有的蛋白质。人体从而收到警报，开始产生抗体，用于攻击这种蛋白质，继而杀死病毒。抗体会继续存在，mRNA 则不会留在体内。



坚持佩戴口罩

接种完疫苗后您仍需要继续佩戴口罩并保持社交距离。虽然几率不高，但您在接种完疫苗后仍有可能感染 COVID-19 或将 COVID-19 传染给他人。



孕妇与婴儿

疫苗不会影响妊娠。疫苗产生的抗体只会攻击病毒，不会攻击人体。根据我们从感染 COVID-19 的孕妇那里获知的信息，这不会影响生育，也不会导致流产。



不含微芯片

疫苗不会将任何芯片植入体内。疫苗中不含任何微型电脑、微芯片或追踪装置。疫苗无法追踪接种者的行迹，也无法获取接种者的个人信息。



疫苗成分

疫苗成分安全 —— 不含血液制品、汞（水银）、胚胎细胞、猪肉、动物制品、铝或甲醛（福尔马林）。



曾感染过 COVID-19

即使已感染过 COVID-19，您仍应该接种疫苗。因为不确定之前感染所产生的抗体可以在您体内留存多久，您仍有可能再次感染 COVID-19。

如您对以上内容有任何问题，请咨询您的家庭医生或执业护士。

您也可以访问下述公共卫生网站以了解更多信息：

1. <https://covid-19.ontario.ca/covid-19-vaccines-ontario>

2. [https://www.canada.ca/en/public-health/services/diseases/coronavirus-disease-covid-](https://www.canada.ca/en/public-health/services/diseases/coronavirus-disease-covid-19/vaccines.html)

19/vaccines.html

