

了解事实:

为儿童接种 COVID-19 新冠肺炎疫苗

COVID-19 新冠肺炎疫苗帮助儿童抵抗导致 COVID-19 的病毒，并对他们带来强而有力的保护，以预防出现严重病症及后果。

加拿大卫生部已经批准为 6 个月至 11 岁儿童接种 COVID-19 新冠肺炎疫苗。对儿童来说，准时接种 COVID-19 疫苗 (接种向他们所建议的所有疫苗剂次) 非常重要。



为儿童接种 COVID-19 新冠肺炎疫苗有利于他们的健康和福祉。虽然儿童因 COVID-19 而导致重病的机会比较低，但如果他们受到感染，仍然有可能：

- 因 COVID-19 并发症 (例如呼吸困难) 而需要住院治疗
- 即使他们似乎已经从疾病中康复过来，但仍然会受到一些长期的影响 (COVID-19 后遗症，也称为“COVID 长期症状”)
- 患上一种罕见但严重的并发症 - 儿童多系统炎症综合症 (MIS-C)

对于有若干潜在健康问题的儿童，他们因 COVID-19 而导致重病风险也会比较高。潜在

的健康问题包括肥胖、哮喘、唐氏综合症、神经系统失调和免疫功能不足，但一些没有任何风险因素的儿童也可能出现重症。

和其他公共卫生措施相辅相成下，例如生病时留在家中以及让适当年龄的儿童戴口罩 (2 岁以下的儿童**不应该**戴口罩)，接种疫苗可提供额外的保护以抵抗病毒。接种疫苗能够帮助免疫系统更快地对病毒做出反应，并有助于预防因 COVID-19 而导致重病。

曾经感染过 COVID-19 新冠肺炎的儿童仍应接种疫苗。在感染后接种疫苗，有助于改善免疫反应，并有可能在防御 COVID-19 上带来更强及更持久的保护 (包括对抗新变种病毒)。

你应该知道什么



科学家在开发和审查疫苗时遵循严谨的程序。几十年来在疫苗开发方面的科学和技术进展，为新冠疫苗的开发奠定了基础，配合新的专项研究、监管支援以及资金的注入，再加上国际间史无前例的高度合作，令疫苗在很短时间内便得以面世。

当孩子的身体对疫苗产生反应时，可能会出现轻微的副作用。对疫苗的反应通常会在数小时或数天内自行消失。这些反应可能会包括：注射部位发红、疼痛、肿胀，其他一般症状如发冷、轻度发烧、疲劳、头痛、关节痛和肌肉疼痛。严重的过敏反应非常罕见并且可以治疗。如果真的发生，通常在接种疫苗后很快便会出现。

密切监测疫苗的安全性和副作用。除了对成人疫苗设有强大的安全监测系统外，加拿大还拥有针对儿童疫苗接种的安全监察系统。免疫监测计划 ACTive (IMPACT) 网络是一个以医院为基础的儿科网络，由加拿大儿科协会管理。IMPACT 负责监测儿童免疫接种情况已超过 20 年。

如果你对 COVID-19 新冠肺炎疫苗有任何疑问，请向医护人员咨询。

了解事实。查询详情，请到 Canada.ca/covid-vaccine，并访问你所在省份或地区的网站，以了解你居住地点的特定资讯。