

新冠疫苗辟谣说明

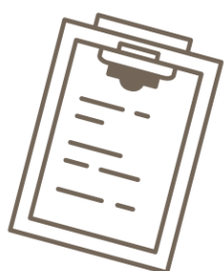
1. 谣言：疫苗研制过于仓促！

事实：虽然新冠疫苗很快就研制出来，但此类疫苗都要经过累年的研究和规划才会最终推出。从2020年3月起，政府监管机构和竞争对手都在全天候地开展协作，并投入大量资源来确保疫苗及时推出，支持在不牺牲安全性的前提下，开展快速、负责任的审批。



2. 谣言：在掌握更多的长期数据后才能确保安全

事实：根据世界卫生组织 (WHO) 的消息，全球范围内接种的疫苗已达数千万剂，其中仅有少部分人出现严重副作用，主要原因是部分疫苗引起的过敏反应，此外还有部分疫苗导致产生血凝块。与任何疫苗一样，大多数副作用均为轻度到中度，只会持续几天时间。可能包括注射部位疼痛、发烧、疲倦、头痛、肌肉疼痛和寒颤。专家在继续收集各种疫苗的长期数据，而我们可以确知的是相比接种疫苗的风险，感染新冠病毒的风险要高得多。



3. 谣言：接种疫苗可能使我患上新冠肺炎

事实：新冠疫苗**不可能**导致你患上新冠肺炎。疫苗仅含有病毒的一部分，而非整个病毒，不会造成感染。疫苗可在不致病的情况下形成抗体反应，从而为你提供保护。



4. 谣言：我应当等待我自己想要并认为是最好的特定疫苗

事实：疫苗的作用并不在于使新冠病例完全消失，而是减少严重重症、住院和死亡。目前在加拿大供应的所有疫苗都是安全的，并可有效地降低新冠肺炎症状的严重程度。观看此视频，了解[为什么新冠疫苗不可比较](#)。



5. 谣言：如果我已得过新冠肺炎，就不需要接种疫苗

事实：无论是否感染过新冠肺炎，都应当接种疫苗。专家尚不确定在新冠肺炎康复后有多长时间的免疫期。



6. 谣言：如果第二次接种太晚，就起不到抵御新冠病毒的效果

事实：[加拿大国家防疫顾问委员会](#) (NACI) 指出，面向成年人提供的多剂量疫苗是首次接种后即可发挥最大的短期保护效果，后续接种主要是为了延长保护时效。尽管需要第二次接种疫苗来达到最大的保护效果，但第一次接种仍可立即产生保护效果，McGeer博士在这条[短视频](#)进行了介绍。

