



关于COVID-19疫苗的常见问题和关注点

1. 接种疫苗的费用是多少?

接种COVID-19疫苗完全免费!

2. 接种COVID-19疫苗会让我得病吗?

不会。美国现经授权和推荐的COVID-19疫苗都不包含导致COVID-19的活性病毒。这意味着COVID-19疫苗不会让你感染COVID-19。

有几种不同类型的疫苗正在研发中。它们都会让我们的免疫系统识别和知道如何对抗COVID-19的病毒。有时这个过程会导致出现一些症状,如发烧。这些症状是正常的,是身体正在建立抵御COVID-19病毒的保护的信号。

接种疫苗后,身体通常需要几周的时间来建立免疫力(保护身体免受COVID-19病毒的感染能力)。这意味着一个人可能在接种疫苗之前或之后感染了COVID-19病毒,或者仍然在患病中。这是因为疫苗没有足够的时间建立和提供保护。

3. 如果我已经感染了COVID-19并痊愈了,我还需要接种COVID-19疫苗吗?

是的,无论你是否已经感染COVID-19,你都应该接种疫苗。这是因为专家们还不知道在你从COVID-19恢复后,身体的免疫力可以保护你多长时间不再次患病。即使您已经从COVID-19中恢复,也有可能再次感染COVID-19的病毒,尽管这种情况很少见。如果你不确定你接受了什么治疗,或者你对接种COVID-19疫苗有一些疑问,请咨询你的医生。

4. COVID-19疫苗会改变我的DNA或基因吗?

不。COVID-19 mRNA疫苗不会以任何方式改变您的基因或与您的基因相互作用。

相反,COVID-19 mRNA疫苗与人体的自然防御系统一起工作,安全地培养对疾病的免疫力。

5. 如果我有严重的食物过敏,我应不应该接种疫苗?

目前有三种已批准的抗COVID-19疫苗,其中没有一种含有鸡蛋、乳胶或防腐剂。这些疫苗几乎不会引起大多数人的反应。FDA已经批准了这些疫苗,认为它们非常安全。

6. 目前可用的COVID-19疫苗究竟多有效?

Moderna公司和辉瑞生物技术公司的疫苗已被证明在预防COVID-19疾病方面约有95%的有效性。强生疫苗在预防COVID-19疾病方面的有效性为66%。所有这些疫苗在预防COVID-19重症、住院和死亡方面都非常有效。

1. <https://app.lincoln.ne.gov/city/covid19/vaccine.htm>
2. <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/facts.html>
3. <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/faq.html>
4. <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/facts.html>

7. 接种COVID-19疫苗有哪些副作用?

副作用表明你的身体正在建立抵抗感染和病毒的保护。一个人在接种疫苗后可能会经历的一些副作用,可能是:发烧、发冷、疲劳、头痛,以及注射疫苗的手臂有一点臃。很少有人会有严重的副作用。为以防万一,你会被要求在注射后等15分钟后再离开。

8. COVID-19疫苗对我来说安全吗?

是的!自2020年12月以来,美国已安全接种了7600多万剂COVID-19疫苗。在给患者接种之前,COVID-19疫苗在临床试验的数万名志愿参与者中进行了评估。这些疫苗符合FDA在安全性、有效性和生产质量方面的严格科学标准,用以支持紧急使用授权。此外,多年的科学研究有助于已获批准的疫苗的快速研发。它们的发展建立在科学家们多年研究的基础上。

9. 我是穆斯林-疫苗是伊斯兰教的合法食品吗?

没有猪肉产品在Moderna公司,辉瑞生物技术公司,或强生疫苗公司。



5. <https://healthblog.uofmhealth.org/wellness-prevention/not-sure-about-covid-19-vaccine-get-facts-then-decide>

6. <https://www.usnews.com/news/health-news/articles/2021-03-05/with-3-covid-vaccines-approved-is-there-a-best-shot>

7. <https://www.hopkinsmedicine.org/health/conditions-and-diseases/coronavirus/is-the-covid19-vaccine-safe>

8. <https://www.nature.com/articles/d41586-021-00290-x>

9. <https://www.usnews.com/news/health-news/articles/2021-03-05/with-3-covid-vaccines-approved-is-there-a-best-shot>