

关于 Moderna 疫苗的常见误解

关于新的 COVID-19 疫苗存在很多误解。在 CHN，我们希望为您提供有关该疫苗的事实，以便您可以对自己的健康做出重要决定。

“我听说 COVID-19 疫苗会让我感染 COVID-19。是这样吗？”

疫苗不会让您感染 COVID-19。疫苗并未使用会导致 COVID-19 的活病毒。相反，疫苗会教会您的身体如何知道其是否已被感染并与引起 COVID-19 的病毒作斗争。接种疫苗后可能会出现一些症状，例如发热。这是正常现象，表明身体正在建立针对 COVID-19 的保护。

“疫苗是否会导致我的 COVID-19 测试呈阳性？”

否，疫苗不会导致您在 COVID-19 测试中呈阳性反应。测试呈阳性表示您当前已感染 COVID-19。

“我曾感染过 COVID-19 且发病。我还应接种疫苗吗？”

如果您先前曾感染过 COVID-19，专家可能仍会建议您接种疫苗。感染 COVID-19 后，您的身体可能会建立一些抵抗病毒的天然保护。由于我们不知道这种保护的持续时间，而且您有可能再次患病，所以接种疫苗将是为您提供更多保护的重要一步。

“mRNA COVID-19 疫苗是否会改变您的 DNA？”

疫苗不会以任何方式改变您的 DNA（基因组成）。mRNA 可帮助我们的身体制造一种蛋白质，该蛋白质能教会我们的身体如何抵抗 COVID-19 并建立相应的保护。它不会进入细胞中含有 DNA 的部分。

“我听说 COVID-19 疫苗中有一个微芯片。是这样吗？”

事实并非如此。这是疫情期间一直存在的一个谣言。从 CDC 等可信任来源获取信息非常重要。如果您对听到的有关此疫苗的内容有问题，也可以咨询 CHN 医生或护士。

如果您还有关于疫苗的更多问题，请与 CHN 医生或护士沟通！



全民医疗保健。 | 866.246.8259 | www.chnnyc.org

