

# 针对满 6 个月大至 4 岁儿童的最新 COVID-19 疫苗接种建议



2023-2024 年最新的 COVID-19 疫苗可以保护幼儿免遭 COVID-19 所引起的严重疾病、住院治疗甚至死亡。研究表明，虽然 COVID-19 疫苗仍然有效，但疫苗的保护作用可能会随着时间的推移而下降。

**及时接种 COVID-19 疫苗仍然是继续保持这种防护效果的最有效方式。**

请查看下表，了解您的孩子需要注射几剂 COVID-19 疫苗来保持最新的疫苗接种状态。

疫苗品牌	年龄	未接种过疫苗的儿童的接种剂次	曾接种过 COVID-19 疫苗的儿童
Pfizer	满 6 个月大 - 4 岁	<b>第 1 剂:</b> 2023-2024 年最新的疫苗。 <b>第 2 剂:</b> 在第 1 剂接种 3-8 周后接种 2023-2024 年最新的疫苗。 <b>第 3 剂:</b> 在第 2 剂接种至少 8 周后接种 2023-2024 年最新的疫苗。	<b>已接种过 1 剂疫苗:</b> 在接种第 1 剂疫苗 3-8 周后接种第 2 剂 2023-2024 年疫苗。  在第 2 剂 2023-2024 年最新的疫苗接种 8 周后接种第 3 剂疫苗。  <b>已接种过 2 剂或 2 剂以上疫苗:</b> 在最后一次接种疫苗至少 8 周后，接种 1 剂 2023-2024 年最新的疫苗。
	满 6 个月大 - 4 岁	<b>第 1 剂:</b> 2023-2024 年最新的疫苗。 <b>第 2 剂:</b> 在第 1 剂接种 4-8 周后接种 2023-2024 年最新的疫苗。	<b>已接种过 1 剂疫苗:</b> 在最后一次接种 2023-2024 年最新的疫苗 4-8 周后，接种 1 剂疫苗。  <b>已接种过 2 剂或 2 剂以上疫苗:</b> 在最后一次接种 2023-2024 年最新的疫苗 4-8 周后，接种 1 剂疫苗。
Novavax		Novavax 疫苗不适用于 12 岁以下的任何人群。	

如果您属于中重度免疫功能低下的人群，指南内容会有所不同。



\*最近感染过 SARS-CoV-2 的人员可以考虑将其 COVID-19 疫苗的接种时间自出现症状或检测呈阳性起，向后推迟 3 个月（如果感染时无症状）。[研究表明](#)（英文），增加感染和接种疫苗之间的时间，可能会带来使疫苗接种的免疫反应获得改善的效果。另外，观察结果显示，在感染后的几周至几个月内，再次感染的风险也较低。在决定感染后是否推迟接种疫苗时，还应考虑例如 COVID-19 [重症](#) 的风险、[COVID-19 社区疫情程度](#) 或主要 SARSCoV-2 毒株的特征等方面的个体性因素。