儿童和青少年 COVID-19 疫苗

2021年11月4日更新

大多数儿童及所有青少年都可以接种 COVID-19 疫苗

CDC 建议 5 岁及以上的所有人接种 COVID-19 疫苗,以获得 COVID-19 保护。

| 授权用于 | 辉瑞-生物科技 | Moderna | J&J / Janssen |
|---------|---------|---------|---------------|
| 4岁及以下 | 否 | 否 | 否 |
| 5-11 岁 | 是 | 否 | 否 |
| 12-17 岁 | 是 | 否 | 否 |
| 18 岁及以上 | 是 | 是 | 是 |

广泛的 COVID-19 免疫接种是最好地保护所有人(尤其是高风险人群)免于重病和死亡的关键措施。全剂量接种疫苗者可以安全地恢复这次疫情前的许多活动。5 岁及以上儿童可以接种适合其年龄剂量的辉瑞-生物科技 COVID-19 疫苗。详细了解您和您的孩子或青少年在全剂量接种疫苗后可以做些什么。

为 5 岁及以上的儿童查找 COVID-19 疫苗

- 联邦政府为居住在美国的所有人<u>免费提供</u> COVID-19 疫苗·无论其移民或健康保险状态如何。
- 咨询您孩子的医疗服务提供者,了解他们是否提供 COVID-19 免疫接种。
- 查看您的本地药房网站,了解儿童是否可直接上门或预约接种疫苗。
- 联系您的州、领地、地方或部落卫生部门获取更多信息。

查找 COVID-19 疫苗:搜索 <u>vaccines.gov</u>,将您的邮政编码放送短信至 438829,或致电 1-800-232-0233 查找您附近的接种点。

为什么儿童和青少年应接种 COVID-19 疫苗

虽然与成年人相比·儿童感染 COVID-19 症状似乎更轻,但它也会让儿童重病并导致儿童住院治疗。在某些情况下,感染并发症会导致死亡。

虽然与成年人相比,儿童面临更低的 COVID-19 重病风险,但儿童也可能

- 感染 COVID-19 致病病毒
- 感染 COVID-19 而重病
- 因感染 COVID-19 而出现短期和长期健康并发症
- 将 COVID-19 传播给他人

相比于没有基础疾病的儿童,患有基础疾病的儿童因感染 COVID-19 而重病的风险更高。感染 COVID-19 致病病毒的儿童还可能出现严重并发症,如<u>多系统炎症综合征(MIS-C)</u>,一种身体多部位发炎的疾病,包括心脏、肺部、肾脏、大脑、皮肤、眼睛或胃肠器官。

帮助保护您的孩子、家庭和他人

接种 COVID-19 疫苗有利于保护 5 岁及以上的儿童免感染 COVID-19。

- 儿童接种疫苗有利于保护家庭成员,包括不满足免疫接种条件的兄弟姐妹和感染后面临重病高风险的家庭成员。
- 免疫接种还有利于在儿童感染 COVID-19 时让其免生重病。
- 5岁及以上的儿童接种疫苗后,可以上学并安全地参与体育活动、结伴玩耍以及参加其他 集体活动。

帮助保护您的整个家庭并通过自己和 5 岁及以上的孩子接种 COVID-19 疫苗减缓 COVID-19 在您社区的传播。

保护未接种疫苗的儿童

未接种疫苗的 2 岁及以上儿童应在公共场所以及与非同住者同处时佩戴口罩。详细了解关于<u>保护</u>未接种疫苗的家庭成员的信息。