



COVID-19 疫苗简况

临床试验表明，所有现有疫苗在预防 COVID-19 方面都非常有效。

Johnson & Johnson

腺病毒（病毒载体）疫苗

Pfizer – BioNTech

Pfizer 和 Moderna 都属于 mRNA 疫苗

Moderna

Novavax

蛋白亚单位疫苗

需要接种几剂初始系列疫苗？

在完成初始系列疫苗接种 2 周后，您将获得充分保护

对于大多数 18 岁及以上的人群 - 1 剂

对于 18 岁及以上免疫功能低下的人群 - 2 剂（接种 1 剂 Johnson & Johnson 疫苗，然后在接种第一剂疫苗至少 4 周后再接种 1 剂 mRNA 疫苗）

对于 6 个月至 4 岁的人群 - 3 剂（第 1 剂后 3 周，第 2 剂后 8 周）第 3 剂为二价疫苗。

对于大多数 5 岁及以上的人群 - 2 剂（间隔 3-8 周）

对于 5 岁及以上免疫功能低下的人群 - 3 剂（在接种第一剂疫苗至少 3 周后接种第二剂疫苗，在接种第二剂疫苗至少 4 周后再接种第三剂疫苗）

对于大多数 6 个月及以上的人群 - 2 剂（间隔 4-8 周）

对于 6 个月及以上免疫功能低下的人群 - 3 剂（在接种第一剂疫苗至少 4 周后接种第二剂疫苗，在接种第二剂疫苗至少 4 周后再接种第三剂疫苗）

对于大多数 12 岁及以上的人群 - 2 剂（间隔 3-8 周）

对于 12 岁及以上免疫功能低下的人群 - 2 剂（在接种第一剂疫苗 3 周后接种第二剂疫苗）

接种此类疫苗的最低年龄是什么？

18 岁或以上

6 个月或以上

6 个月或以上

12 岁或以上

我应何时接种加强针？

在您最后一次接种满 2 个月后适用于接种最新的 mRNA 加强针疫苗 - 对于 18 岁及以上的人群*

在您最后一次接种满 2 个月后适用于接种最新的 mRNA 加强针疫苗 - 对于 5 岁及以上的人群*

在您最后一次接种满 2 个月后适用于接种最新的 mRNA 加强针疫苗 - 对于 6 个月及以上的人群*

在您最后一次接种满 2 个月后适用于接种最新的 mRNA 加强针疫苗 - 对于 12 岁及以上的人群*

我有资格接种哪种加强针疫苗？

任何 18 岁及以上的人群均有资格接种最新的 Pfizer 或 Moderna 加强针疫苗*

任何接种过 Pfizer 初始系列疫苗且年满 5 岁的人群均有资格接种最新的 Pfizer 加强针疫苗

任何 6 岁及以上的人群均有资格接种最新的 Pfizer 或 Moderna 加强针疫苗*

任何完成 Moderna 初始系列疫苗接种且满 6 个月至 4 岁的人群均有资格接种最新的 Moderna 加强针疫苗

任何 5 岁及以上的人群均有资格接种最新的 Pfizer 或 Moderna 加强针疫苗*

任何 12 岁及以上的人群均有资格接种最新的 Pfizer 或 Moderna 加强针疫苗*

*在某些情况下，一些年满 18 岁及以上的人群，也可能有资格在完成初始疫苗系列剂次接种满 6 个月后接种 Novavax 加强针疫苗。如需了解更多信息，请访问

doh.wa.gov/covidbooster。

	Johnson & Johnson	Pfizer – BioNTech	Moderna	Novavax
疫苗在临床试验中的效力如何?	74% 能防止任何疾病 85% 能防止严重疾病 100% 能防止住院和死亡	95% 能防止任何疾病 100% 能防止死亡	94% 能防止任何疾病 100% 能防止死亡	90% 能防止任何疾病 100% 能防止死亡
疫苗成分是什么?	疫苗含有活性成分腺病毒，以及脂肪、盐和糖。	疫苗含有活性成分信使 RNA (mRNA)，以及脂肪、盐和糖。	疫苗含有活性成分信使 RNA (mRNA)，以及脂肪、盐和糖。	疫苗含有活性成分刺突糖蛋白，以及脂肪、盐和糖。
哪些人被纳入了临床试验?	<ul style="list-style-type: none"> • 3.3% 亚洲人 • 9.5% 美洲印第安人或阿拉斯加原住民 • 19.4% 黑人/非裔美国人 • 45% 西班牙裔/拉丁裔 • 0.2% 夏威夷土著或其他太平洋岛民 • 5.6% 多种族 • 59% 白人 <p>41% 的全球临床试验参与者有一种或多种潜在健康状况</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 4% 亚洲人 • 0.6% 美洲印第安人或阿拉斯加原住民 • 10% 黑人/非裔美国人 • 26% 西班牙裔/拉丁裔 • 0.2% 夏威夷土著或其他太平洋岛民 • 3% 多种族 • 82% 白人 <p>46.2% 的全球试验参与者有一种潜在健康状况。34.8% 的参与者肥胖。</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 5% 亚洲人 • 1% 美洲印第安人或阿拉斯加原住民 • 10% 黑人/非裔美国人 • 20% 西班牙裔/拉丁裔 • 0.2% 夏威夷土著或其他太平洋岛民 • 2.1% “其他血统” • 79% 白人 <p>22% 的全球试验参与者有一种高风险疾病，4% 有两种或多种高风险疾病</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 75% 白人 • 12% 黑人/非裔美国人 • 7% 美洲印第安人或阿拉斯加原住民 • 22% 西班牙裔/拉丁裔 <p>95% 的试验参与者属于高风险人群 – 65 岁或以上患有合并症的人员，或生活或工作条件涉及已知经常接触 COVID-19 环境或人口稠密环境的人员</p>