

# 秋冬季疫苗

## 這些疫苗為什麼仍然很重要？

COVID-19、流行性感冒（流感）和呼吸道合胞病毒（RSV）疫苗可降低重大疾病風險。您可同時接種這三種疫苗。

### 疫苗

### 建議哪些人群接種？

#### 流行性感冒



針對3種流行性感冒病毒。

**6個月及以上人群應每年接種一劑疫苗**

**8歲及以下兒童**應在其第一次經歷流感季時，接種兩劑疫苗。

#### COVID-19



疫苗已更新反覆運算，對當前的變異毒株更有效。

有更新版的Moderna、Pfizer和Novavax疫苗可供選擇。

疾病預防和控制中心（CDC）建議，**6個月及以上人群應每年**（或接種上一劑疫苗至少2個月後）接種一劑更新版COVID-19疫苗。

- 6個月至4歲從未接種過疫苗的兒童需要接種兩劑或三劑COVID-19疫苗。
- 65歲及以上的成年人應在接種第一劑後6個月接種第二劑新冠疫苗。

#### RSV<sup>1</sup>



針對呼吸道合胞病毒（RSV）。

RSV會導致嬰兒和老年人患嚴重的呼吸道疾病。

**75歲及以上老年人**應接種一劑疫苗。

**60歲至74歲老年人**如果患重大疾病的風險較高，則應接種一劑疫苗。

RSV流行時，**孕婦**應在32至36週之間接種一劑疫苗（嬰兒出生後將連續數月受到保護）。

1 如果孕婦未接種RSV疫苗，建議嬰兒接種一劑RSV單克隆抗體。同樣建議風險較高的19個月以下嬰兒/學步期兒童也接種一劑。

瞭解更多疫苗推薦相關的資訊，請瀏覽：<https://bit.ly/PublicHealth-Vaccines>



**Public Health  
Department**  
Alameda County Health

欲瞭解更多資訊，請瀏覽  
[covid-19.acgov.org/vaccines](https://covid-19.acgov.org/vaccines)  
或掃描二維條碼：

