

# 什么是疫苗突破性病例？

## 文稿

*[欢快的音乐]*

*[旁白]*

您可能听说过“疫苗突破性病例”这个词，并且可能想要知道它们是什么以及意味着什么。

当疫苗完全接种者的 COVID-19 检测呈阳性时，就会出现突破性病例。这是正常情况。因为没有哪一种疫苗能够百分之百有效。

接种疫苗的人越多，突破性病例也会越多。

假设一组有 10 人，9 人接种了疫苗，1 人未接种。10 人都暴露于 COVID-19，其中有 2 人的检测结果呈阳性。1 人接种疫苗，1 人未接种。

尽管有一半的感染病例都是突破病例，但这一半的概率可能会产生误导，因为其他 8 名接种疫苗的人并未感染 COVID-19。

尽管随着病毒变体的传播，突破性病例可能会更多，但完全接种疫苗的人重病或住院的可能性其实非常小，因此疫苗是有效的！

这对确保医院有足够的床位并快速的为需要紧急护理的人提供床位非常重要。

接种疫苗是保护自己 and 周围的人免于感染 COVID-19 的最佳方法。

若需了解更多有关 COVID-19 的信息，请访问明尼苏达州卫生部网站：[www.health.state.mn.us](http://www.health.state.mn.us)

*[欢快的音乐]*

Minnesota Department of Health  
Communications Office  
PO Box 64975  
St. Paul, MN 55164-0975  
651-201-4989  
[health.communications@state.mn.us](mailto:health.communications@state.mn.us)  
[www.health.state.mn.us](http://www.health.state.mn.us)

9/8/21 (Chinese)

如需获取该文档的其他格式，请致电：651-201-4989。