



# “奥密克戎”全球蔓延 现有疫苗有用吗？如何防范？

## 国家卫健委权威回应来了

A5

### ● 传播范围

截至11月28日，南非、以色列、比利时、意大利、英国、奥地利和中国香港等，已监测到该变异株的输入。我国其他省市尚未发现该变异株的输入。

### ● 传播力

目前，全球尚无奥密克戎变异株传播力、致病力和免疫逃逸能力等方面的系统研究数据。

### ● 对疫苗影响

突变的叠加可能降低部分抗体药物保护效力，对现有疫苗免疫逃逸的能力，有待进一步监测研究。

### 如何应对防范

#### ● 世卫组织建议：

个人采取的有效预防感染措施包括公共场所至少保持1米距离、佩戴口罩、开窗通风、保持手清洁、对着肘部或纸巾咳嗽或打喷嚏、接种疫苗等，同时避免去通风不良或拥挤的地方。

#### ● 日常要注意这些：

- (1) 戴口罩仍然是阻断病毒传播的有效方式
- (2) 做好个人健康监测
- (3) 减少非必要出入境

奥密克戎毒株  
全球总体风险等级  
“非常高”

——世卫组织报告



奥密克戎毒株拥有更多的刺突蛋白突变



# OMICRON