

# 无症状感染者为何不纳入确诊病例？ 官方：无临床表现

武汉发布 界面新闻 6 days ago



本文来源：武汉发布

//

如果无症状感染者在隔离期间出现了症状，则将其作为确诊病例报告并公布。

//

3月23日，针对当前市民比较关注的新冠病毒无症状感染者相关问题，市卫生健康委组织召开省、市专家咨询会，就市民关注的问题答复如下：

## 一、什么是无症状感染者？

答：根据《新型冠状病毒肺炎防控方案（第六版）》，无症状感染者是指无临床症状（如发热、咳嗽、咽痛等），呼吸道等标本新型冠状病毒病原学或血清特异性IgM抗体检测阳性者。

## 二、无症状感染者一般通过什么途径发现？

答：无症状感染者主要通过密切接触者筛查、聚集性疫情调查和传染源追踪调查等途径发现。

## 三、无症状感染者有没有传染性？

答：无症状感染者也可成为传染源，具有一定的传播风险。但是，世界卫生组织认为：“基于现有的数据，新型冠状病毒主要是由已出现症状的患者传播的”，因此无症状感染者可能不是主要的传播来源。

#### 四、无症状感染者为何不纳入确诊病例？

答：按照《新型冠状病毒肺炎诊疗方案（试行第七版）》定义，疑似及确诊病例需具备临床表现。无症状感染者因无临床表现，需要集中隔离14天并做进一步的检测来进行判断。如果无症状感染者在隔离期间出现了症状，则将其作为确诊病例报告并公布。

#### 五、无症状感染者会发展为确诊病例吗？

答：少数无症状感染者可能会发展为确诊病例，但绝大多数会自愈。

#### 六、发现无症状感染者如何处置？

答：根据《新型冠状病毒肺炎防控方案（第六版）》，无症状感染者应集中隔离14天，隔离期满后，原则上两次连续标本核酸检测阴性者（采样时间至少间隔24小时）可解除隔离。隔离期间出现症状，立即收治入院。

#### 七、个人如何预防无症状感染者带来的传染风险？

答：对于一般人群而言，戴口罩、留距离、勤洗手、不聚集等措施是最有效的防护手段。  
(武汉市卫健委)

**未经授权 禁止转载**



[Read more](#)