

# 2019冠状病毒是如何传播的？

被感染人员在呼吸、说话、咳嗽和打喷嚏时，如果和其密切接触，病毒就会传播。这是病毒传播的主要方式。

人员被感染后，在出现症状前2天就具有感染性。

呼吸时的飞沫会溅落在物品表面。病毒能存活数小时，但不大会传播。

呼吸时的微沫称作气溶胶，在落到地面以前能在空中停留。

如果室内人数增加，人员停留时间长，空气流通差，病毒就容易传播。



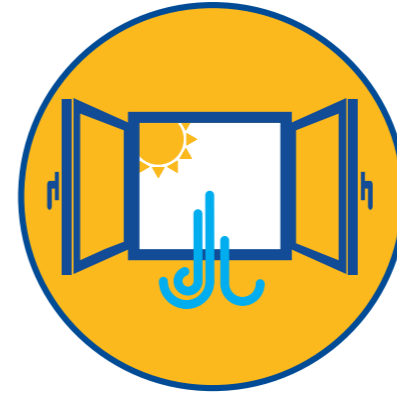
应对措施：保持6英尺社交距离，戴好口罩。



应对措施：如果被感染，请留在家中，自我隔离。



应对措施：清洁物品表面，勤洗手。



应对措施：打开窗户，加强空气流通。



应对措施：避免人员聚集，缩短交流时间，戴好口罩。

Simplified Chinese