

# 신종 코로나바이러스 감염증은 이러한 경로로 확산되고 있습니다

비말

접촉

밀폐  
밀집  
밀접

에어로졸

바이러스가 손가락을 통해  
코나 입으로 들어온다

#문 손잡이 #터치 패널

대화나 기침을 통해  
바이러스가 포함된 비말이나  
입자를 흡입하게 된다

#접대가 이뤄지는 음식점  
#연회·회식 #큰 소리 #노래  
#극장 #탈의실 #회의실

환기가 잘 되지 않는 밀폐 공간에서는 5  $\mu\text{m}$  미만의 입자가 한참 동안 공기 중에 떠다니므로, 거리가 조금 떨어진 곳까지 감염이 확산될 가능성이 있다.



※이른바 '공기 감염'은 결핵균이나 홍역 바이러스에서 일어나는데, 아주 작은 비말이 공조기 등을 통해 공기 중에 장시간 떠다니며 먼 곳까지 감염을 일으킨다. '에어로졸 감염'과는 다른 개념이라는 점에 유의할 필요가 있다.



**3밀(密)을 피합시다!**

① 환기가 잘 되지 않는 **밀폐** 공간, ② 다수가 모이는 **밀집** 장소,  
③ 가까이서 말하거나 대화하는 **밀접** 상황



손 씻기와 손가락 소독, 마스크 착용, 2 m(최소 1 m) 이상의 신체적 거리 두기가 중요! 적당한 **환기도** 중요합니다!