

# La enfermedad por el nuevo coronavirus se propaga por medio de estas vías

Gotas



Contacto

Entrada del virus por la nariz y boca a través de los dedos de las manos

#Manija de la puerta  
#Panel táctil

Inhalación de partículas y gotas que contienen el virus mediante conversación o tos

#Bares con agasajos  
#Banquetes y reuniones  
#Voz alta #Canciones  
#Teatros #Vestidores  
#Sala de reuniones

Microgotas



En espacios cerrados mal ventilados, las partículas de menos de  $5 \mu\text{m}$  permanecen en el aire por un tiempo, pudiendo propagarse la infección hasta cierta distancia.

\* Lo que se llama "infección por vía aérea" se reconoce en la bacteria de la tuberculosis y el virus del sarampión, y alude a que las gotas más pequeñas flotan en el aire durante largo tiempo a través de, por ejemplo, el aire acondicionado, pudiendo infectar hasta lugares distantes. Es necesario tener en cuenta que es un concepto diferente a la "infección por microgotas".



¡Evitemos las "tres C"!

(1) Espacios **C**errados mal ventilados; (2) Lugares **C**oncurridos por muchas personas; (3) Contactos **C**ercanos donde hay conversación o emisión de voz a poca distancia



¡Es importante lavarse bien las manos, desinfectarse las manos y dedos, usar mascarillas y mantener una distancia física de 2 m (1 m como mínimo)! ¡También es importante una **ventilación** adecuada!