



## MÉTODO PARA REDUCIR LA PROPAGACIÓN DEL CORONAVIRUS

### PERSONAS CON SINTOMAS DEL NUEVO CORONAVÍRUS DEBEN:



- Utilizar máscara quirúrgica



- Usar un pañuelo descartable de papel para toser, estornudar o secreción nasal y descartar después de usar (en caso de que no haya pañuelos descartables, seguir la “etiqueta respiratoria” cubriendo el rostro con la parte interna de su antebrazo cuando tosa o estornude



- Realizar la higiene de las manos con frecuencia utilizando con alcohol en gel 70%, o con agua y jabón.

### QUIÉN ES UN CONTACTANTE PRÓXIMO?



- Persona que tenga contacto físico directo (ejemplo: dar la mano) o contacto frente a frente por 15 minutos o más



- Personas que estuvieron en un ambiente cerrado (ej: sala de espera de hospital, aeronaves...) por 15 minutos o más y a una distancia inferior a 2 metros



- Profesionales de la salud, cuidadores, colaboradores del laboratorio, que entren en contacto con personas con COVID-19 o manipulen muestras sin EPI
- Residir, compartir área con un caso de COVID-19 positivo

### CUANDO SOSPECHAR DE CORONAVÍRUS?



**Situación 1:** Fiebre y al menos un síntoma respiratorio (tos, dificultad para respirar, aleteo nasal, entre otros), además de tener un histórico de viaje al Área con transmisión local, de acuerdo con la OMS, en los últimos 14 días anteriores al surgimiento de los síntomas



**Situación 2:** Fiebre o al menos un síntoma respiratorio (tos, dificultad para respirar, aleteo nasal, entre otros), además de un histórico de contacto próximo con un caso con sospecha o confirmación para coronavirus, en los últimos 14 días anteriores al surgimiento de los síntomas



**Situación 3:** Fiebre o al menos un síntoma respiratorio (tos, dificultad para respirar, aleteo nasal, entre otros), u otras señales y síntomas menos específicos tales como: cansancio, dolor del cuerpo, dolor de cabeza, escalofríos, diarrea, náusea, vómito, falta de apetito, entre otros), en personas, que en los últimos 14 días, vivan o trabajen con personas que tengan casos sospechosos o confirmados para COVID-19.

