

MITOS SOBRE EL COVID-19

MITOS Y REALIDADES SOBRE EL COVID-19

Mito: La vacuna contra la influenza también protege del nuevo coronavirus

NO, la vacuna contra la influenza no brinda protección contra el nuevo coronavirus, este es tan nuevo y diferente que necesita su propia vacuna. Aunque la vacuna contra la influenza no es efectiva para el COVID-19, vacunarse es muy recomendable para proteger la salud.

Mito: El nuevo coronavirus se diagnostica con una prueba rápida

NO. El nuevo coronavirus únicamente se confirma a través de una prueba de laboratorio, llamada PCR.

Mito: Se puede reutilizar un cubrebocas

NO. Los cubrebocas, no deben reutilizarse, ya que se contaminan al ser utilizados por alguien con síntomas de infección respiratoria o en contacto con personas infectadas.

Mito: El ajo puede prevenir la infección del nuevo coronavirus

NO. El ajo es un alimento saludable, pero no hay evidencia de qué comer ajo proteja a las personas del nuevo coronavirus.

Mito: El Covid-19 no sobrevive en zonas con climas cálidos y húmedos

NO. El virus sobrevive en cualquier clima, cálido, húmedo, frío o seco.

Mito: Se puede matar el nuevo coronavirus rociando el cuerpo con alcohol o con cloro

NO. Rociar todo el cuerpo con alcohol o cloro, no sirve para matar los virus que ya han entrado en el organismo, estas sustancias pueden dañar los ojos, la boca, etc.

MITOS Y REALIDADES SOBRE EL COVID-19

Mito: Enjuagarse la nariz con solución salina y hacer gárgaras con enjuague bucal, pueden prevenir el contagio del nuevo coronavirus

NO. No hay evidencia de que estas prácticas protejan a las personas de contraer el nuevo coronavirus.

Mito: Se puede contagiar el nuevo coronavirus al recibir un paquete de China

NO. Las personas que reciben paquetes o cartas de China no corren el riesgo de contraer el nuevo coronavirus, los coronavirus no sobreviven por mucho tiempo en objetos, como cartas o paquetes.

Mito: Los antibióticos pueden prevenir y tratar el nuevo coronavirus

NO, el COVID-19 es un virus, los antibióticos no funcionan contra virus, por lo tanto, no deben usarse como un medio de prevención o tratamiento.

ANTES DE HACER CASO A CUALQUIER INFORMACIÓN PROPORCIONADA POR UN TERCERO O CONOCIDO, INVESTIGUE EN PÁGINAS OFICIALES O CONSULTE CON UN ESPECIALISTA EN SALUD

¡NO CREA EN TODO LO QUE VE O ESCUCHA!

