

### ¿QUÉ ES EL CORONAVIRUS?

Es un virus que provoca una infección respiratoria aguda semejante al virus de la gripe y a otros virus respiratorios. Se ha detectado por primera vez en diciembre de 2019 en la ciudad de Wuhan, provincia de Hubei, en China.

### ¿CUÁLES SON LOS SÍNTOMAS DE COVID-19?

Los síntomas más comunes incluyen fiebre, tos, dolor de garganta (odinofagia) y dificultad para respirar. Los casos más graves generalmente ocurren en personas de edad avanzada o que padecen alguna enfermedad crónica, como enfermedades del corazón, del pulmón o problemas de inmunidad, diabetes e hipertensión arterial.

### ¿CÓMO SE TRANSMITE?

Se produce por contacto estrecho con las secreciones respiratorias que se generan con la tos o el estornudo de una persona enferma. Estas secreciones contaminan las superficies e infectan a otra persona si entran en contacto con su nariz, sus ojos o su boca.

### ¿CUÁLES SON LAS ZONAS DE RIESGO?

Hasta las fechas las zonas frecuentes son las siguientes Estados Unidos, Europa, China, Corea del Sur e Irán.

### ¿EXISTE UN TRATAMIENTO PARA EL COVID-19?

No existe un tratamiento específico. Al ser una infección producida por virus, los antibióticos no deben ser usados como un medio de prevención o tratamiento. Ante la presencia de fiebre y antecedente de viaje se recomienda no automedicarse y comunicarse al 107.

### ¿QUÉ PUEDO HACER PARA PROTEGERME?

- Higiene de manos frecuente (lavado con agua y jabón o desinfectantes a base de alcohol), especialmente después de contacto directo con personas enfermas o su entorno.
- Al toser o estornudar, cubrirse la boca y la nariz con el pliegue interno del codo
- Usar pañuelos desechables, y descartarlos.
- Si se presentan síntomas respiratorios, evitar el contacto cercano (manteniendo una distancia de un metro aproximadamente) con otras personas.
- Evitar tocarse los ojos, la nariz y la boca, ya que las manos facilitan la transmisión.

### ¿DEBO UTILIZAR BARBIJOS PARA PROTEGERME?

La población general sana no necesita utilizar barbijos, solo para personas enfermas.

### ¿PUEDO REUTILIZAR UN BARBIJO?

No. Una vez humedecido hay que desecharlo.

### ¿SE PUEDE VIAJAR A UNA ZONA DE RIESGO?

No se recomienda viajar a las zonas con circulación viral comprobada.

### ¿QUÉ TENGO QUE HACER SI TENGO SÍNTOMAS?

Las personas que presenten síntomas respiratorios (fiebre, tos y sensación de falta de aire) y hayan estado recientemente (en los 14 días previos) en una zona de riesgo o hayan tenido contacto estrecho con una persona que sea un caso confirmado, deberán aislarse 14 días, llamar al 107 y no automedicarse.

**¿SE PUEDE MATAR EL CORONAVIRUS EN 30 SEGUNDOS CON UN SECADOR DE MANOS COMO LOS DE LOS BAÑOS PÚBLICOS?**

No. Ni el calor, ni lámparas ultravioletas, ni vinagre constituyen un antiséptico adecuado.

**¿PUEDEN LOS ANIMALES DE COMPAÑÍA PROPAGAR EL NUEVO CORONAVIRUS?**

En esta epidemia no se han registrado casos de contagio animal.

**¿LAS VACUNAS CONTRA LA NEUMONÍA, ¿PROTEGEN CONTRA EL CORONAVIRUS?**

No.

**¿CONVIENE ENJUAGARSE REGULARMENTE LA NARIZ CON UNA SOLUCIÓN SALINA?**

No. No es antiséptico.

**¿COMER AJO PUEDE AYUDAR A PREVENIR?**

No.

**¿ES RECOMENDABLE APLICARSE ACEITE DE SÉSAMO EN LA PIEL?**

No.

**¿AFECTA SOLO A PERSONAS MAYORES O A JÓVENES TAMBIÉN?**

Afecta a todos los grupos etarios, pero con mayor gravedad en personas mayores de 65 años.

**¿SE PUEDE IR A LOS SUPERMERCADOS?**

Sí, ya que es abastecimiento alimentario.

**¿ESTÁN EN PELIGRO LOS CONDUCTORES DE COLECTIVOS DE LARGA DISTANCIA?**

Las cabinas del conductor está separada del resto del pasaje lo que disminuye el riesgo de contagio.

**¿TODO TIPO DE ALCOHOL SIRVE?**

El alcohol al 70% de uso medicinal

**¿SE CIERRAN LAS ESCUELAS?**

Por el momento no se suspenden las clases, ya que los chicos en edad escolar no son un grupo de riesgo.

**¿QUÉ TIPO DE MEDIDAS DEBEN TOMAR LOS ADMINISTRADORES DE EDIFICIO?**

Extremar medidas de higiene, ventilar espacios comunes y usar diluciones de productos de limpieza adecuados. Se debe utilizar lavandina con una dilución de 1:50 de una concentración de 40/50 grs/lit que se debe descartar al finalizar.

**¿SE PUEDE CONCURRIR A EVENTOS NOCTURNOS?**

Preferentemente evitar lugares donde no se pueda respetar la distancia social de un metro.