

CORONAVIRUS 2019-nCoV

¡Actuemos con conocimiento!

- Familia de virus conocida por causar enfermedades respiratorias.
- Afectan a numerosas especies de animales. Algunos, incluida la nueva cepa 2019-nCoV, pueden afectar a las personas.
- Producen enfermedades que van desde el resfrío común hasta enfermedades más graves como el Síndrome Respiratorio Agudo Grave (SARS) o el Síndrome Respiratorio de Oriente Medio (MERS).

Si se transmite, por:



Contacto cercano persona-persona.



Aire: tos y estornudo.



Tocando una superficie u objeto que tenga el virus y, luego la propia boca, nariz o u ojos.

Prevención



Lavate las manos con agua y jabón frecuentemente al menos durante 20 segundos.



Al toser o estornudar, cúbrete la boca y la nariz con el codo flexionado con un pañuelo desechable.

Tira los pañuelos en la basura y lávate las manos después de hacerlo.



Evita tocarte los ojos, la nariz y la boca.



Si presentas síntomas respiratorios evita el contacto cercano con otras personas.



Desinfecta los objetos que usas con frecuencia.



Ventila los ambientes.

Recomendaciones: Asesoramiento al paciente

Paciente **sin sintomatología y sin antecedentes** de viajes o contacto con afectados.



Es muy poco probable el riesgo de infección.



Recomendar **medidas higiénicas básicas.**

Paciente **con sintomatología y sin antecedentes** de viajes o contacto con afectados.



Es poco probable el riesgo de infección.



Medidas higiénicas básicas y evitar contacto con otras personas.

Paciente **con sintomatología y antecedentes** de viaje a zonas afectadas o contacto con afectados.



Puede existir riesgo de infección.



Consultar inmediatamente al sistema de salud.
Utilizar **mascarilla.**
Evitar contacto con otras personas
No automedicarse.

¡Atención! Paciente **sin sintomatología y antecedentes** de viaje a zonas afectadas o contacto con afectados: **permanecer en el domicilio por 14 días.**

Sintomas frecuentes



Fiebre y tos



Fiebre y dolor de garganta



Fiebre y dificultad para respirar

¡IMPORTANTE!

Población de Riesgo: Personas mayores de 60 años, especialmente que presenten comorbilidades asociadas (enfermedades previas cardiovasculares, diabetes, respiratorias, inmunodepresión, entre otras)

Periodo de incubación: 1 a 12,5 días

Caracterización de la enfermedad:

80% Enfermedad LEVE a MODERADA

14% Enfermedad GRAVE

6% Enfermedad CRÍTICA ¡Importante!