

BOLETÍN INFORMATIVO SOBRE EL COVID 19

QUÉ SABER DEL CORONAVIRUS

¿QUÉ ES CORONAVIRUS?

Los coronavirus son una familia de virus que normalmente afectan solo a animales, aunque en ocasiones pueden transmitirse a las personas.

El SARS- CoV-2 es un nuevo tipo de coronavirus detectado por primera vez en diciembre de 2019. Este nuevo virus **puede afectar a las personas y produce la enfermedad COVID-19.**

¿CÓMO SE TRANSMITE?

La **transmisión se produce por contacto estrecho** con las secreciones respiratorias que se generan con la tos o el estornudo de una persona enferma y con las secreciones de pacientes infectados. Estas secreciones podrían infectar a otra persona si entrasen en contacto con su nariz, sus ojos o su boca. Un paciente podría excretar virus en heces y/o orina sin tener resultados positivos en sus muestras respiratorias.

Es **poco probable la transmisión por el aire a distancias mayores** de uno o dos metros de distancia.

CUADRO COMPARATIVO DE SÍNTOMAS

| SÍNTOMAS | COVID-19 | GRIPE | RESFRIADO |
|--------------------------|--------------------|-------|-----------|
| Fiebre | X | X | |
| Tos | X | X | X |
| Moco | | X | |
| Congestión Nasal | | | X |
| Estornudos | | X | X |
| Dolor de garganta | | | X |
| Malestar en la garganta | | | X |
| Dificultad para respirar | X | | |
| Flema | (amarillo/verdosa) | | |
| Vómito | | X | |
| Diarrea | | X | |
| Cansancio/Debilidad | X | | |
| Quebrahueso | | X | |
| X-ray pulmón mancha | X | | |

¿CUÁL ES EL TRATAMIENTO?

Hasta el momento **no existe un tratamiento específico contra el COVID-19** pero se están empleando algunos retrovirales que han demostrado cierta eficacia en estudios recientes. Sí existen, sin embargo, tratamientos para el control de sus síntomas. Al ser una infección producida por un virus, **los antibióticos NO deben ser utilizados como medio preventivo o de tratamiento.**