

# CORONAVIRUS

## Nombre científico del Agente causal

Se encuentra en el género Betacoronavirus, dentro de la familia Coronaviridae

## Formas de transmisión

Se propaga principalmente de a través de las gotículas que salen despedidas de la nariz o la boca de una persona infectada al toser, estornudar o hablar a otra persona.

## Origen biológico

Las primeras informaciones que circularon en varios medios de comunicación aseveraban que **la enfermedad era transmitida por murciélagos** y que el brote tuvo sus comienzos en un mercado de Wuhan donde se comercializaban animales para su ingesta, entre ellos murciélagos, víboras y mariscos.

## Mutación

Investigaciones recientes han sugerido que en la actualidad circula más de un tipo de SARS-CoV-2 en la pandemia, siendo una cepa más agresiva y causando una enfermedad más grave que la otra. Ahora, mediante el análisis de las muestras de virus del SARS-CoV-2 de la pandemia, los científicos han podido demostrar que actualmente sólo circula un tipo de virus.

## Sintomatología

Los síntomas primarios son:

- TOS
- FIEBRE
- DOLOR DE CABEZA

Los síntomas secundarios son:

- \* Dificultad para respirar
- \* Dolor y ardor de garganta
- \* Esgurrimiento nasal
- \* Ojos rojos