

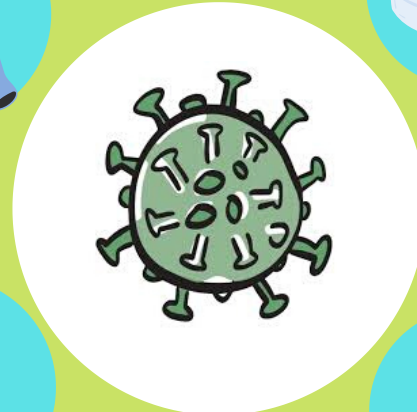
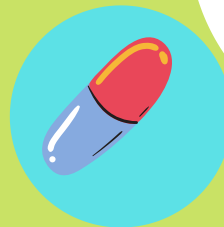
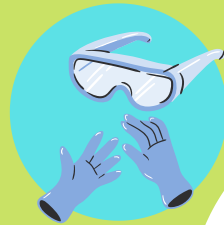
# COVID-19

## SÍNTOMAS

El primer síntoma es fiebre, dolor de cabeza, dolor muscular y falta de aire. En varios días tos seca, y en caso mas graves, disnea, El 25% de los pacientes presenta diarrea

## PREVENCIÓN

La localización cuidadosa de los casos, la cuarentena y el uso de barreras son efectivos a largo plazo. A nivel particular el lavado de manos frecuente, evitar contacto con personas con síntomas, cubrirse la boca y nariz con pañuelos desechables.



## INCUBACION

Oscila entre 4 y 7 días. pero puede llegar a 10 o 14.

## CONTAGIO

Por contacto con un animal infectado o secreciones respiratorias (tos, estornudo) de un infectado, Estas secreciones infectan si entran en contacto con nariz, ojos, boca

## MICROBIOLOGÍA

Los CoV pertenecen al orden Nidovirales, un virus de ARN monocatenario, de sentido positivo con un gran genoma. Estos virus mutan y se recombinan con frecuencia

## TRATAMIENTO

No existe ningun fármaco antiviral eficaz. Existen ciertos tratamientos para el control de sus sintomas con ciertas mejoras.

## DIAGNÓSTICO

La mejor prueba para realizar el diagnostico de laboratorio es la deteccion del ARN mediante reaccion en cadena de la polimerasa



HISTORIA DE LA ENFERMERÍA II SEMESTRE