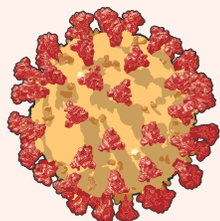


¿Es COVID-19 o enfermedad de Marburgo?

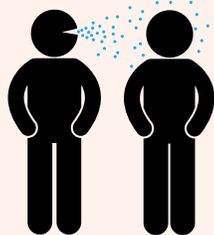
COVID-19



El COVID-19 es una enfermedad respiratoria viral causada por un nuevo coronavirus llamado SARS-CoV-2.

- La enfermedad se detectó por primera vez a fines del 2019 y se encuentra en todo el mundo.
- Aunque la mayoría de las personas sanas presentarán enfermedad de leve a moderada, hasta uno de cada cinco adultos jóvenes con COVID-19 podría requerir hospitalización.

¿Cómo se propaga el COVID-19?



La infección se transmite principalmente de persona a persona:

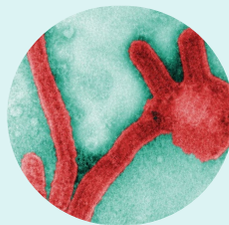
- Entre las personas que están en contacto cercano entre sí (a una distancia dentro de aproximadamente 6 pies o 2 metros).
- A través de las gotitas respiratorias que se producen cuando una persona infectada tose, estornuda o habla. Estas gotitas pueden:
 - » Llegar a la boca o la nariz de las personas que se encuentren cerca o posiblemente entrar a los pulmones al respirar.
 - » Contaminar superficies que luego son tocadas por personas que a su vez se tocan la boca, la nariz o posiblemente los ojos.

¿Pueden las personas sin síntomas propagar el COVID-19?



Estudios recientes parecen indicar que el COVID-19 puede ser propagado por las personas que no muestran síntomas.

Enfermedad de Marburgo



La enfermedad de Marburgo es rara y mortal, y es causada por la infección por el virus de Marburgo.

- Fue descubierta en 1967 en Marburgo y Fráncfort, en Alemania.

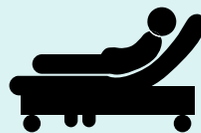
¿Cómo se propaga la enfermedad de Marburgo?



Las personas contraen la enfermedad de Marburgo mediante el contacto directo con lo siguiente:

- Los líquidos del cuerpo (como orina, heces, saliva, sudor, vómitos, leche materna, semen y secreciones vaginales) de una persona con enfermedad de Marburgo o que murió a causa de esta enfermedad
- Objetos contaminados con los líquidos del cuerpo de una persona enferma de Marburgo o que murió a causa de esta enfermedad.
- Animales infectados (murciélagos egipcios de la fruta, monos).
- El virus de Marburgo se ha encontrado en el semen de hombres que se han recuperado de la enfermedad por el virus de Marburgo.
- También es probable que el virus de Marburgo se encuentre en la leche materna y otros líquidos del cuerpo de los sobrevivientes.

¿Pueden las personas sin síntomas propagar la enfermedad de Marburgo?



Las personas recientemente infectadas con el virus de Marburgo no pueden transmitírselo a otras personas antes de que aparezcan síntomas.

Después de recuperarse de la infección por el virus, es posible que el virus de Marburgo se transmita a través del semen o de la leche materna de personas sin síntomas.



¿Es COVID-19 o enfermedad de Marburgo?

Signos y síntomas de COVID-19



Los signos y síntomas de COVID-19 pueden aparecer de 2 a 14 días después de la exposición. En algunas personas, los síntomas de COVID-19 pueden empeorar después de la primera semana de enfermedad.

Más común

- Fiebre
- Escalofríos
- Fatiga
- Tos
- Dificultad para respirar
- Dolor en los músculos

Síntomas adicionales

- Dolor de cabeza
- Dolor de garganta
- Pérdida reciente del gusto o del olfato
- Moqueo
- Espujo con sangre
- Vómitos y diarrea

¿Quiénes están en alto riesgo de infectarse con el virus que causa el COVID-19?



- Los proveedores de atención médica y familiares que cuiden a pacientes con COVID-19 están expuestos más a menudo.
- Los residentes de centros de enfermería especializada y centros de vida comunitaria que tengan contacto frecuente con los demás.

¿Quiénes están en riesgo de enfermarse gravemente de COVID-19?



Los adultos mayores y las personas de todas las edades con enfermedades preexistentes crónicas, como enfermedades cardíacas, enfermedades pulmonares o diabetes, parecen tener un mayor riesgo de presentar complicaciones más graves y morir a causa del COVID-19.

Signos y síntomas de la enfermedad de Marburgo



Los signos y síntomas de la enfermedad de Marburgo pueden aparecer de 2 a 21 días después de la exposición. Los síntomas de la enfermedad de Marburgo se presentan a lo largo de varios días y empeoran con el tiempo.

Más común

- Fiebre
- Dolores, como dolor de cabeza intenso, dolor en los músculos y las articulaciones y dolor de estómago
- Debilidad y fatiga
- Diarrea y vómitos

Síntomas adicionales

- Hemorragia (sangrado o moretones) sin causa aparente
- Ojos enrojecidos
- Sarpullido
- Hipo (etapa avanzada)

¿Quiénes están en alto riesgo de infectarse con el virus de Marburgo?



- Los trabajadores de la salud que no tomen medidas adecuadas para el control de infecciones cuando cuiden a pacientes con la enfermedad de Marburgo, y familiares y amigos que estén en contacto cercano con pacientes con la enfermedad de Marburgo.
- Las personas que tengan contacto cercano con murciélagos o sus excrementos u orina, o que pasen tiempo donde se junten murciélagos (como cuevas, minas, edificaciones abandonadas).
- La enfermedad de Marburgo presenta poco riesgo para los viajeros o el público en general que no hayan cuidado a alguien con esta enfermedad ni hayan estado en contacto cercano (dentro de 3 pies o 1 metro) con esa persona.

¿Quiénes están en riesgo de enfermedad de Marburgo grave?



Las mujeres embarazadas, los niños y las personas en etapas avanzadas de una enfermedad están en mayor riesgo de morir a causa de la enfermedad de Marburgo