



Coronavirus FAQ

What is coronavirus?

Coronavirus is part of a large family of viruses which may cause illness in animals or humans. In humans, coronaviruses are known to cause respiratory infections, ranging from the common cold to more severe diseases like Middle East Respiratory Syndrome (MERS) and Severe Acute Respiratory Syndrome (SARS).

The most recently discovered coronavirus causes coronavirus disease, officially known as COVID-19.

What are the symptoms of coronavirus?

The most common symptoms of coronavirus (COVID-19) are fever, tiredness, and dry cough.

Some patients may have aches and pains, nasal congestion, runny nose, sore throat, or diarrhea.

These symptoms are usually mild and begin gradually and develop anywhere from one to 14 days after catching the virus.

Some people don't develop any symptoms.

Who is most at risk from coronavirus?

About 80% of people recover from the disease without needing special treatment. About one out of six people who gets coronavirus becomes seriously ill and develops difficulty breathing.

Older people and those with high blood pressure, heart problems, or diabetes are more likely to develop serious illness. People with a fever, cough, and difficulty breathing should immediately seek medical attention.

How does coronavirus spread?

People catch coronavirus from other people who have the virus. It can spread from person to person through small droplets from the nose or mouth which spread when a person with coronavirus coughs or exhales.

Therefore, it is important to stay more than three feet away from a person who is sick. Studies show that coronavirus is mainly transmitted through contact with these respiratory droplets rather than through the air. The risk of catching the virus from someone with no symptoms is very low.

What can I do to protect myself and prevent the spread of coronavirus?

- Thoroughly wash your hands with soap and water or an alcohol-based hand rub often, especially after using the bathroom and before eating
- Maintain a distance of at least three feet from anyone who is coughing or sneezing
- Avoid touching your eyes, nose, and mouth
- Make sure you, and the people around you, cover your mouth and nose with your bent elbow or tissue when you cough or sneeze, and throw the tissue away immediately

- Stay home if you don't feel well. If you have a fever, cough, and difficulty breathing, call your health care provider first before going in to see them
- Avoid traveling to "Coronavirus Hotspots", such as China, Japan, South Korea, Iran, and Italy. Stay up to date on these hotspots from the Centers for Disease Control (CDC)
- Follow advice from your health care provider

How likely am I to catch coronavirus?

For most people in most places, the risk of catching coronavirus is low. However, there are now cities and areas around the world where the disease is spreading. Be sure to comply with any local restrictions on travel, as they will reduce or your risk

Is there a vaccine, drug, antibiotic, or treatment for coronavirus?

There currently is not a vaccine and no specific antiviral medicine to prevent or treat coronavirus. Antibiotics and traditional herbal remedies do not work against viruses. However, there is treatment to relieve symptoms, and most patients recover thanks to supportive care

Should I wear a face mask?

Only wear a face mask if you are ill with coronavirus, especially if you are coughing, or if you are taking care of someone who may have coronavirus. Disposable face masks can only be used once and wearing multiple face masks at once does not reduce your risk.

If you don't have coronavirus and are not in close contact with someone who may have it, the best way to protect yourself is to frequently wash your hands, cover your cough, and maintain a distance of at least three feet from people who are coughing or sneezing.

Can humans catch coronavirus from an animal?

Coronavirus is part of a large family of viruses that are common in animals. Occasionally, people get infected with these viruses, which may then spread to other people. To protect yourself, avoid direct contact with animals when visiting farms or live animal markets. Handle raw meat, milk, or animal organs with care, and avoid eating raw or undercooked animal products. There is no evidence that pets, such as cats and dogs, have been infected or could spread coronavirus.

How long does the virus survive on a surface?

Studies tell us that coronavirus may survive on a surface for a few hours up to several days, depending on temperature and humidity of the environment. If you think a surface may be infected, clean it with a simple disinfectant to kill the virus. It is safe to receive packages from a place where coronavirus has been reported.

Who can be tested for coronavirus?

New York State is now able to perform testing for coronavirus (COVID-19). The CDC has developed specific criteria for who can be tested for COVID-19. As the situation evolves, the criteria may change. For the most current testing criteria, visit the [CDC Evaluating and Reporting Persons Under Investigation \(PUI\) webpage](#).



Preguntas Frecuentes sobre el Coronavirus

¿Qué es el coronavirus?

El coronavirus es parte de una gran familia de virus que pueden causar enfermedades en animales o humanos. En los humanos, los coronavirus son conocidos por causar infecciones respiratorias, que van de un catarro común hasta enfermedades más severas como el síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS) y el síndrome respiratorio severo agudo (SARS).

El coronavirus de descubrimiento más reciente causa la enfermedad de coronavirus, oficialmente conocida como COVID-19.

¿Cuáles son los síntomas del coronavirus?

Los síntomas más comunes del coronavirus (COVID-19) son fiebre, cansancio y tos seca.

Algunos pacientes pueden tener dolores y molestias, congestión nasal, moqueo nasal, dolor de garganta y diarrea.

Estos síntomas son generalmente leves, comienzan gradualmente y se desarrollan entre uno a 14 días después de contagiarse del virus.

Algunas personas no presentan ningún síntoma.

¿Quiénes corren un mayor riesgo si contraen el coronavirus?

Alrededor de 80% de las personas se recuperan de la enfermedad sin necesidad de un tratamiento especial. Aproximadamente una de cada seis personas que se contagian del coronavirus se enferma seriamente y padece dificultad para respirar.

Las personas mayores y aquéllas con alta presión arterial, problemas del corazón o diabetes son más propensas a desarrollar una enfermedad seria. Las personas con fiebre, tos y dificultad para respirar deben de buscar atención médica inmediatamente.

¿Cómo se contagia el coronavirus?

Las personas se contagian del coronavirus de otras personas que tienen el virus. Se pueden contagiar de una persona a otra a través de pequeñas gotitas de la nariz o boca que se propagan cuando una persona coronavirus tose o exhala.

Por lo tanto, es importante mantenerse a tres pies de una persona enferma. Los estudios demuestran que el coronavirus se transmite principalmente a través del contacto con estas gotitas respiratorias y no a través del aire. El riesgo de contagiarse de este virus de alguien que no muestra síntomas es muy bajo.

¿Qué puedo hacer para protegerme y prevenir el contagio del coronavirus?

- Lávese muy bien las manos con jabón y agua o frótese las manos con una solución de alcohol con frecuencia, especialmente después de usar el baño y antes de comer
- Manténgase a una distancia de 3 pies, por lo menos, de alguien que esté tosiendo o estornudando
- Evite tocarse los ojos, la nariz o la boca

- Asegúrese que usted y las personas a su alrededor, se cubran la boca y la nariz con el recodo o con un pañuelo desechable cuando tosan o estornuden y tiren el pañuelo a la basura inmediatamente
- Quédese en casa si no se siente bien. Si tiene fiebre, tos y dificultad para respirar, llame a su proveedor de atención médica antes de irlo a ver
- Evite viajar a lugares donde haya mucho coronavirus como China, Japón, Corea del Sur, Irán e Italia. Manténgase informado sobre estos sitios por medio del Centro para el Control de las Enfermedades (CDC)
- Siga el consejo de su proveedor de atención médica

¿Qué tan posible es contraer el coronavirus?

Para la mayoría de las personas y en la mayoría de los lugares, el riesgo de contraer el coronavirus es bajo. Sin embargo, hay ahora ciudades y áreas alrededor del mundo donde la enfermedad se está propagando. Asegúrese de cumplir con cualquier restricción local en viajes, ya que va a ayudar en reducir su riesgo.

¿Hay vacuna, medicamentos, antibióticos o tratamiento para el coronavirus?

Por ahora no hay vacuna ni medicamento antiviral específico para prevenir o tratar el coronavirus. Los antibióticos y los remedios herbales tradicionales no sirven contra los virus. Sin embargo, hay tratamientos para aliviar los síntomas y la mayoría de los pacientes se recuperan gracias a los cuidados de apoyo.

¿Debo usar cubrebocas?

Solo use un cubrebocas si ya está enfermo del coronavirus, especialmente si tiene tos o si está cuidando de alguien que puede tener el coronavirus. Los cubrebocas desechables solo se pueden usar una vez y usar varios cubrebocas al mismo tiempo no reduce su riesgo.

Si no tiene coronavirus y no está en contacto cercano con alguien que lo pueda tener, la mejor manera de protegerse es lavarse las manos con frecuencia, cubrirse la boca cuando tosa y guardar distancia de por lo menos tres pies de las personas que tosen o estornudan.

¿Me puedo contagiar del coronavirus por un animal?

El coronavirus es parte de una gran familia de virus que son comunes en los animales. Ocasionalmente, las personas se infectan con estos virus, los cuales se pueden propagar a su vez a otras personas. Para protegerse, evite el contacto directo con los animales cuando visite las granjas o los mercados con animales vivos. Toque la carne cruda, la leche y los órganos de los animales con cuidado y evite comer productos animales crudos o medio cocidos. No hay evidencia que las mascotas, como perros y gatos, se hayan infectado o que puedan propagar el coronavirus.

¿Cuánto tiempo sobrevive el virus en una superficie?

Los estudios nos dicen que el coronavirus puede sobrevivir en una superficie desde pocas horas hasta varios días, dependiendo de la temperatura y la humedad del ambiente. Si usted piensa que una superficie fue infectada, límpiela con un simple desinfectante para matar el virus. Es seguro recibir paquetes de un lugar donde se haya reportado el coronavirus.

¿Quién se debe hacer la prueba del coronavirus?

El Estado de Nueva York ya puede hacer la prueba del coronavirus (COVID-19). El CDC ha desarrollado estándares específicos para decidir quienes se pueden hacer la prueba de COVID-19. Según se vaya desarrollando la situación, estos estándares pueden cambiar. Para conocer los estándares más actualizados, vaya a [CDC Evaluating and Reporting Persons Under Investigation \(PUI\) webpage](#).