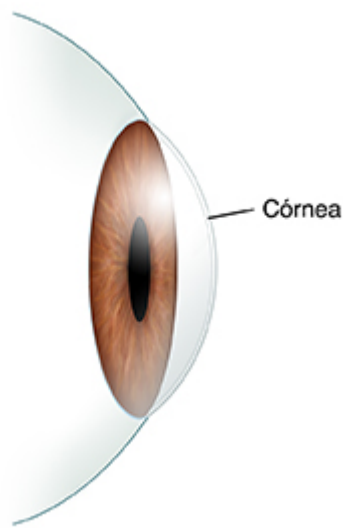


# ¿Qué es una úlcera de córnea?

Una úlcera corneal es una llaga abierta en la córnea. En la mayoría de los casos, se debe a una infección. La córnea es una capa transparente ubicada en el frente del ojo. Ayuda a proteger su ojo del polvo y los gérmenes. También ayuda a controlar la forma en que la luz entra en su ojo. Una infección o lesión en su córnea puede provocar la formación de una úlcera. Las úlceras de córnea pueden aparecer en personas de cualquier edad. Si no se trata, una úlcera corneal puede ocasionarle pérdida de la visión e, incluso, ceguera.



## ¿Cuáles son las causas de una úlcera corneal?

Muchos factores pueden causar una úlcera de córnea. Entre ellos, se encuentran los siguientes:

- Infecciones bacterianas, como por estafilococos
- Infecciones virales, como herpes
- Infecciones por hongos
- Infecciones parasitarias
- Raspaduras o quemaduras de la córnea
- Afecciones que secan la córnea, tales como ojo seco o parálisis de Bell
- Ciertas enfermedades autoinmunitarias, como la artritis reumatoide
- Lesión en la córnea
- Úlceras por reducción de la circulación de sangre, por ejemplo, debida a diabetes
- Alergias que causan inflamación de los ojos
- Deficiencia de vitamina A (infrecuente en los Estados Unidos)

Si usted usa lentes de contacto, tiene un riesgo más alto de tener una úlcera corneal si:

- Usa lentes de contacto blandas
- Usa lentes de contacto de uso prolongado
- Usa sus lentes de contacto por más tiempo del recomendado
- No cuida de sus lentes ni del estuche de los lentes según las indicaciones
- Coloca sus lentes de contacto en agua

## Síntomas de una úlcera de córnea

Los síntomas de una úlcera de córnea pueden incluir:

- Dolor intenso en el ojo
- Sensación de que tiene algo en el ojo
- Lagrimeo
- Secreción de su ojo
- Sensibilidad a la luz
- Visión borrosa o reducida
- Enrojecimiento de los ojos
- Inflamación de sus ojos
- Una mancha blanca en la córnea que quizás no se vea en un espejo

## Diagnóstico de una úlcera de córnea

Puede consultar a un proveedor de atención médica de la vista (oftalmólogo), quien le preguntará sobre su historia clínica y sus síntomas. Le hará un examen en ambos ojos. Es posible que se aplique un tinte en el ojo para ayudar al proveedor de atención médica de la vista a observar la córnea. Es posible que le pidan observar dentro de una herramienta grande que se llama lámpara de hendidura para examinar el ojo con más detalle.

Es posible que le raspen la córnea y que se envíe la muestra a un laboratorio para revisar si hay infección. Si usted usa lentes de contacto, también deben enviarlos al laboratorio. Es posible que usted también tenga que hacerse análisis de sangre para ayudar a descubrir la causa de su úlcera de córnea. Su tratamiento puede variar según la causa.