

Queratitis micótica

La queratitis micótica es una infección corneal producida por un hongo que puede producir ulceraciones. Es más común en climas húmedos, tropicales y subtropicales, y más en la población rural que en la urbana.



Consejo General
de Colegios
de Ópticos-Optometristas

Todas las queratitis micóticas se producen en epitelios corneales dañados o rotos, debidos a diferentes causas. Hasta el 30% de las queratitis micóticas se asocian a una infección bacteriana, siendo muy fácil confundir el diagnóstico. Es necesario hacer un cultivo.

CAUSAS

Cuando se produce esta infección, generalmente existe un antecedente de trauma con materia vegetal.

El uso de lentes de contacto puede aumentar el riesgo de este tipo de infecciones cuando no se realiza un cuidado adecuado con las mismas, ya que la córnea puede sufrir una erosión.

SÍNTOMAS

Los síntomas pueden variar en intensidad y en evolución, que puede ser muy lenta en unos pacientes y avanzar muy rápido en otros. Destacan:

- Dolor ocular.
- Lagrimeo.
- Posible secreción.
- Fotofobia o sensibilidad a la luz.
- Sensación de ojo rojo.
- Sensación de cuerpo extraño.

MANEJO CLÍNICO USUAL

La infección puede requerir un tratamiento farmacológico prolongado. Hay que sospechar de la existencia de una queratitis micótica, cuando el tratamiento con antibióticos no mejora.

Si los medicamentos específicos para hongos no funcionan y el ojo está dañado, puede ser necesaria la cirugía para eliminar las úlceras micóticas.