



Mi Universidad

infografía

Andrea Díaz Santiago

Infografía

4° parcial

Enfermedades infecciosas

Dr. Cristian Jonathan Aguilar Ocampo

Medicina humana

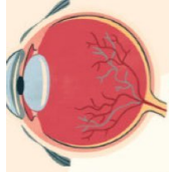
6°C

Comitán de Domínguez, a 24 de junio de 2024.

Introducción:

El término conjuntivitis se refiere al estado de inflamación de la conjuntiva, situación que se puede establecer a expensas de una gran variedad de estímulos, la mayoría trivial y autolimitada. Otras, sin embargo, pueden dar origen a serios problemas oculares debido a su capacidad de destruir tejido superficial en forma perdurable

. La presentación de los cuadros conjuntivales puede darse de manera aguda, subaguda o crónica y sus causas más frecuentes son bacterianas, virales, por clamidias, alérgicas, irritaciones ambientales y síndromes mucocutáneos.



CONJUNTIVITIS



Es la inflamación de la conjuntiva (capa mucosa delgada y transparente que tapiza a la superficie interna de los párpados y es anterior a la esclera)

ETIOLOGÍA:

VIRAL:

- Ojo rosa
- Adenovirus
- Herpes
- Coxsackie



- Polen

ALERGICA:



BACTERIANA:

- S. Aureus
- S. Pneumoniae
- H. Influenzae



CLASIFICACIÓN:

Viral:

Es la más peligrosa. Aparece por epidemias, generalmente en los meses cálidos y es muy contagiosa

La mayoría de las veces comienza en un ojo para posteriormente pasarse al otro días después. El periodo de contagio oscila entre 7-14 días



Conjuntivitis viral

Bacteriana

Más frecuente. Empieza en uno de ellos y rápidamente se extiende al otro. Tiene como signo predominante el color rojo del ojo, así como una secreción mucosa en el sector inferior del mismo. Este tipo de conjuntivitis se trata con colirios antibióticos y con la higiene lo más estricta posible mientras exista riesgo de contagio.



Conjuntivitis bacteriana

Alérgica

Es fácilmente diagnosticable y previsible ya que las personas que las sufren conocen los motivos de su alergia. Este proceso va acompañado de picor en los ojos muy molesto, principalmente durante la primavera.



Conjuntivitis alérgica

FACTORES DE RIESGO:

- Lentes de contacto (oculares)
- Medio ambiente (clima tropical y templado)
- Inmunosupresión
- Disfunción de glándulas de Meibomio
- Deficiencia de película lagrimal
- Fluidos corporales
- Estilos de vida (mala higiene)



DIAGNÓSTICO

Basado en signos y síntomas

- Fotofobia
- Visión borrosa
- Sensación de cuerpo extraño
- Queratinización
- Hemorragias
- Linfadenopatías
- Inflamación
- Prurito
- Secreción
- Lagrimeo
- Dolor
- Quemosis



TRATAMIENTO:

- Viral: Hipromelosa, fomentos fríos y AINES
- Bacteriana: Cloranfenicol 2 gotas c/6 hrs, por 7 días
- Alergia: Clorhidrato de olopatadina



Conclusión

Todas las conjuntivitis infecciosas son muy contagiosas.

Las conjuntivitis bacterianas, a diferencia del resto, producen un exudado mucopurulento que las caracteriza. El picor y el escozor es más propio de las conjuntivitis alérgicas.

En general, se trata de una afección leve. Puede existir una complicación cuando:

Aparece dolor importante.

Fotofobia intensa.

Hinchazón significativa de los párpados.

Ausencia de mejoría en 4-5 días.

No se puede mover el ojo.

En general, el tratamiento será tópico, con la instilación sobre la conjuntiva de un colirio durante el día, y en infecciones bacterianas, pomadas o geles antibióticos durante la noche.

Para despegar los párpados y limpiar las secreciones y costras se puede utilizar agua hervida tibia o suero fisiológico estéril.

Para aliviar las molestias se pueden administrar analgésicos (ibuprofeno) o aplicar compresas frías o tibias.

En caso de dificultad para instilar una gota en el párpado de un niño, se puede hacer en el borde interno del ojo (lacrimal), pidiéndole luego que los abra y cierre durante unos

Bibliografía

Pediatría Martínez Salud y Enfermedad del Niño y del Adolescente (7. A ed.).
(2013). R. Martínez y Martínez.