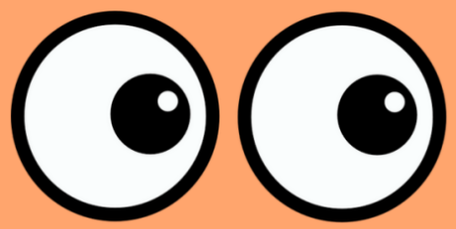


# CONJUNTIVITIS



Es una condición inflamatoria e infecciosa en la conjuntiva, que recubre el párpado y la esclera ocular. Cuando los pequeños vasos de la conjuntiva se inflaman se hacen más visibles, por lo que hace que la esclera se torne rojiza.



## ETIOLOGÍA

**Bacteriana:** Haemophilus Influenzae, Streptococcus pneumoniae, Staphylococcus aureus.

**Alérgica:** Eventos inmunológicos, produciendo una reacción de hipersensibilidad, causadas por partículas de alérgenos suspendidas en el aire.

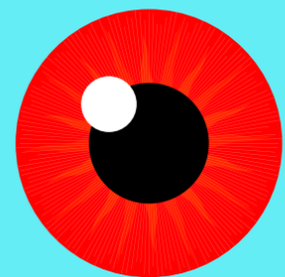
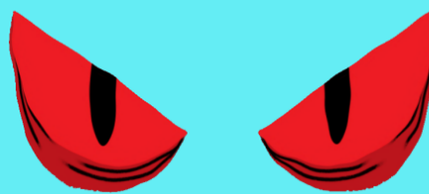
## CLÍNICA

Escozor o picor ocular, sensación de cuerpo extraño, presencia de folículos o papilas, hipermia, lagrimeo, fotofobia y secreción serosa, fibrinosa o purulenta.



## CLASIFICACIÓN

1. Infecciosa: Viral o Bacteriana
2. No infecciosa: Alérgicas, mecánicas, irritativa, tóxica y neoplásica.
3. Aguda
4. Crónica
5. Recurrente

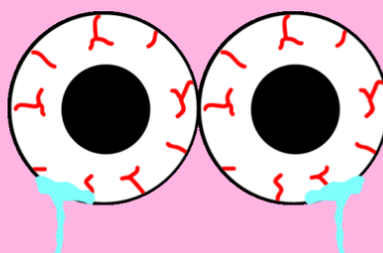


## TRATAMIENTO

**Farmacológico:**

1. Alérgica. Hidrocloronato de olopatadina 0.1% c/12 hrs, Prednisona en gotas con hrs por 5 días.
2. Mecánica/Invasiva. Hipromelosa 0.5% en gotas c/2 hrs por 5 días.
3. Mucopurulenta. Cloranfenicol en gotas c/4 hrs por 7 días.

Viridiana Merida Ortiz  
Medicina Humana  
7mo. Semestre  
Universidad del Sureste  
Dr. Samuel Esau Fonseca Fierro



Bibliografía: "Conjuntivitis, sintomatología, tratamiento y medidas preventivos". Ámbito Farmacéutico, Elsevier (2022) 17(3) 7-13.