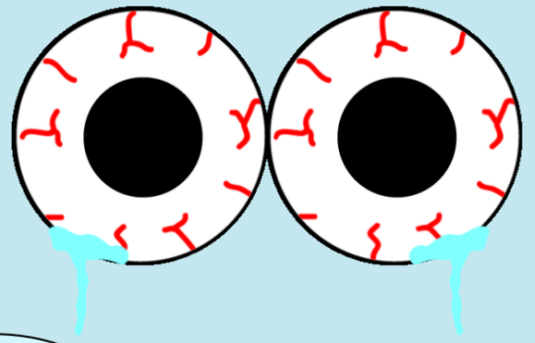
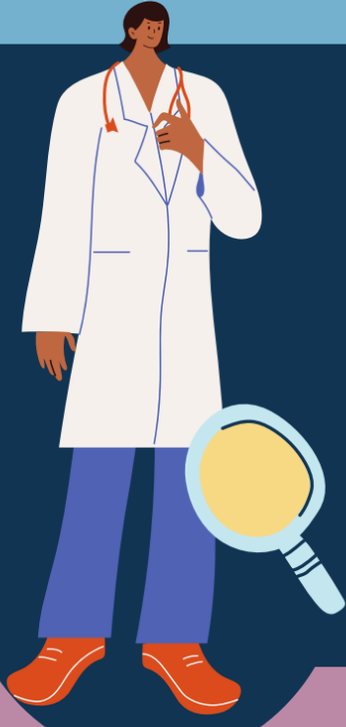


¿QUÉ ES LA CONJUNTIVITIS?



Y algo más...

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



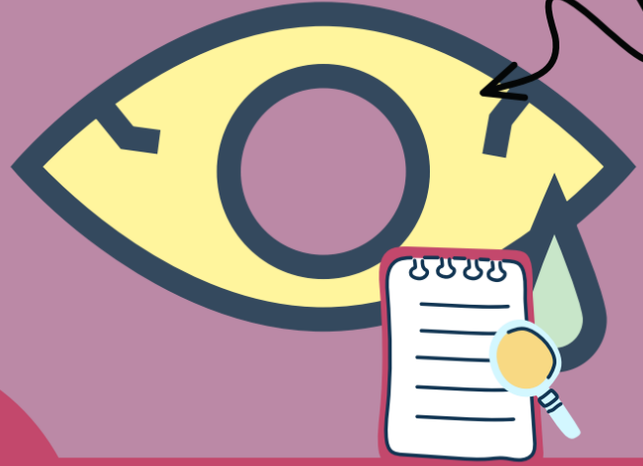
ETIOLOGÍA

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, hiperemia, 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.



Oscar Adalberto Zebadua Lopez
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.