

Afectaciones oculares en enfermedades inflamatorias intestinales

Begoña Huerta Heras

simplementeyo_bego@hotmail.com

Tutor

José Luis Hernández Verdejo

Resumen: Búsqueda bibliográfica sobre las principales enfermedades inflamatorias intestinales que afectan a la población, las alteraciones oculares que se producen como consecuencia y la relación que existe entre ambas.

Las EII (enfermedades inflamatorias intestinales) es una enfermedad crónica inflamatoria del tracto digestivo cuya causa se desconoce. Además de los síntomas y signos propios de la enfermedad aparecen afectaciones extaintestinales, como inflamación ocular. Entre las enfermedades inflamatorias intestinales destacan fundamentalmente la enfermedad de Crohn y la Colitis Ulcerosa. La Colitis Ulcerosa afecta al intestino grueso y la enfermedad de Crohn puede aparecer en cualquier zona del aparato digestivo, siendo la más frecuente el intestino delgado. Al realizar una búsqueda bibliográfica nos encontramos que las afectaciones oculares se producen en el 10% de los casos aproximadamente. Aparecen con más frecuencia la episcleritis y uveítis. La episcleritis es la inflamación de los vasos que forman esta cubierta ocular. La uveítis es un proceso inflamatorio de la túnica media del ojo. Algunas manifestaciones pueden ser causadas por el uso de fármacos durante largos periodos de tiempo y otras pueden preceder al diagnóstico de la EII. El diagnóstico diferencial se deberá realizar con las complicaciones que presenten signos similares. Otras afectaciones menos frecuentes son la coroidopatía serosa central, la miositis orbitaria o la OVCR. En conclusión podemos afirmar que la relación entre la inflamación intestinal y la ocular viene dada por las reacciones de hipersensibilidad tipo III y tipo IV.

Palabras clave: Enfermedad inflamatoria intestinal. Colitis ulcerosa. Enfermedad de Crohn. Uveítis. Episcleritis. Reacciones de hipersensibilidad.

[Revisión Bibliográfica](#)
[Póster](#)

Recibido: 24 marzo 2011.

Aceptado: 26 marzo 2011.