

17:00 | 18:00 - Sala Lince

Mesa: João Chibante-Pedro, Teresa Quintão, Luís Figueira

PO65 - 17:50 | 17:55 AMILOIDOSE CONJUNTIVAL: DESCRIÇÃO DE UM CASO CLÍNICO

Ana Maria Dantas Russo; Inês Lains; João Luis Silva; Filipa Ponces (Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra)

Introdução

A Amiloidose Conjuntival é uma patologia localizada, raramente associada com envolvimento sistémico. Normalmente ocorre em adultos de meia idade, envolvendo a conjuntiva palpebral. Pode permanecer assintomática ou surgir associado a dor, ptose ou motilidade ocular limitada. A clínica apresenta lesões fusiformes de cor salmão ou amarelo-rosa na superfície da conjuntiva e hemorragias subconjuntivais recorrentes. O diagnóstico é baseado na biópsia dos tecidos. O tratamento compreende o uso de lágrimas artificiais, excisão, crioterapia ou radioterapia das lesões.

Objectivo

Descrever um caso clínico de Amiloidose Conjuntival.

Material e Método

Doente sexo feminino, de 85 anos, antecedentes de cirurgia de pterigium e catarata do olho direito (OD) e cirurgia de catarata do olho esquerdo(OE). Foi submetida a exame oftalmológico completo tendo sido submetida a excisão de pterigium OD. A doente volta três meses depois para avaliação do quadro clínico e fez-se proposta para extracção de um possível corpo estranho no OD. Durante a cirurgia foram observadas lesões de coloração alaranjada na conjuntiva bulbar de ambos os olhos e hemorragia fácil. Foi efetuada biópsia conjuntival para esclarecimento do diagnóstico.

Resultados

A biópsia conjuntival revelou deposição de material congófilo e numa área obteve-se birrefringência verde sob luz polarizada, compatível com substância amilóide. A doente mantêm-se em estudo e até à data não se confirma o envolvimento sistêmico.

Conclusão

A Amiloidose conjuntival geralmente manifesta-se por hemorragias recorrentes espontâneas ou com pequenos traumatismos e depósitos amarelo-alaranjados da conjuntiva que devem ser biopsados para confirmação histológica. O envolvimento sistêmico é possível pelo que estes doentes devem sempre ser referenciados para a consulta de medicina interna para estudo.

Referências

1-Demirci H, Shields CL, Eagle RC Jr, Shields JA; Conjunctival amyloidosis: report of six cases and review of the literature. Oncology Service, Thomas Jefferson University, Philadephia, PA 19107, USA