



PO 7

UM EXAGERO DE TOXOPLASMOSE

Francisco Serdoura Alves¹, Júlio Brissos¹, Guilherme Almeida¹, Miguel Leitão¹

(¹Instituto de Oftalmologia Dr. Gama Pinto)

O *Toxoplasma Gondii* é um protozoário intracelular, adquirido mais frequentemente por ingestão de comida ou água contaminadas. Cerca de 33% da população mundial está contaminada, mas tipicamente encontra-se assintomática. O envolvimento ocular estima-se que ocorra em 2% dos infetados, e está associado a um risco de recorrência e perda de acuidade visual.

O nosso objetivo é descrever um doente que se apresentou no Serviço de Urgência em que, após observação, de destacar uma lesão periarcada inferior hipopigmentada no centro e pigmentada perifericamente, de cerca de 5 discos de diâmetro.

O doente é do sexo masculino, tem 25 anos, e recorreu ao Serviço de Urgência com queixas de miodesópsias do olho direito. Sem fotópsias ou qualquer outra queixa associada. À observação, de destacar uma acuidade visual de 10/10 (segundo a tabela de Snellen) em cada olho. À biomicroscopia, sem alterações, e à fundoscopia, de destacar a já referida lesão, com inexistência de quaisquer sinais inflamatórios. O doente fez vários MCDTs, incluindo Retinografias; Angiografias; OCT; Serologia. Destes MCDTs realizados, confirmámos o Diagnóstico de Toxoplasmose. O doente também tem permanecido sem terapêutica e a lesão tem permanecido estável. Neste sentido, parece-nos tratar-se de uma cicatriz de Toxoplasmose.

A Toxoplasmose é, a nível mundial, uma infeção prevalente, conforme já descrito. Sendo infrequente o envolvimento ocular, é fundamental para nós, Oftalmologistas, o seu reconhecimento, seja na sua forma ativa ou, neste caso, na sua forma latente. Pode assumir diversas formas de apresentação, como Uveíte, ou já na forma de cicatriz, como a que aqui apresentamos.