

Infeciologia | Caso Clínico

PD-258 - (21SPP-11714) - DOENÇA DA ARRANHADELA DO GATO: APRESENTAÇÃO ATÍPICA

Sara Torres Oliveira¹; Marta Veríssimo¹; Cristina Santos²; Sara Pinto¹

1 - Unidade de Infeciologia e Imunodeficiências, Serviço de Pediatria Médica, Departamento de Pediatria do Hospital de Santa Maria - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa, Portugal; 2 - Instituto de Oftalmologia Dr. Gama Pinto

Introdução / Descrição do Caso

A doença da arranhadela do gato (DAG) é das principais etiologias infecciosas de adenopatias cervicais em pediatria. Em 5% há manifestações atípicas, incluindo síndrome oculoglandular de Parinaud, neurorretinite, encefalite, endocardite, granulomas hepatoesplénicos e febre prolongada.

Adolescente de 17 anos, asmática, referenciada por oftalmologia por quadro com 4 semanas de hipertrofia da prega semilunar, sem mais sintomas oculares. Referia cefaleia generalizada episódica, sudorese noturna e adenopatias submaxilares e retroauriculares direitas, de aumento progressivo, sem sinais inflamatórios. Sem emagrecimento ou febre. Medicada com anti-histamínico e ciprofloxacina em colírio, e depois corticóide tópico, com melhoria ligeira. Exame objetivo: lesões compatíveis com arranhadela nos membros superiores; hipertrofia da prega semilunar direita; adenopatia cervical anterior direita com 3-4cm de maior eixo e ligeiramente dura, sem sinais inflamatórios. Analiticamente, com leucocitose, sem neutrofilia, proteína-C-reactiva 2,38mg/dL. Radiografia de tórax sem alterações. Por hipótese de doença linfoproliferativa, fez-se biópsia excisional da massa conjuntival, que mostrou infiltrado inflamatório e presença de granuloma. Apurou-se história de contacto com gatos e tinha serologia para Bartonella IgM negativo, IgG positivo com título 1/1024. Admitiu-se uma forma oculoglandular da DAG, tratada com azitromicina oral 5 dias, com regressão das adenopatias e redução da hipertrofia da prega semilunar. Um mês depois, o título da IgG decresceu para 1/256. Aos 6 meses, estava assintomática.

Comentários / Conclusões

As manifestações da DAG podem ser atípicas e o diagnóstico diferencial é desafiante, logo a história epidemiológica é essencial e requer um alto nível de suspeição.

Palavras-chave : Bartonella, oftalmologia, pediatria, doença da arranhadela do gato, síndrome oculoglandular