

HISTOPLASMOSE SISTÊMICA EM ARTRITE REUMATÓIDE UTILIZANDO TERAPIA ANTI-TNF.

PRISCILLA MARTINELLI; RODRIGO BORTOLI; CLAITON VIEGAS BRENOL; LAURA CORSO CAVALHEIRO; DENIS MALTZ GRUTCKI; PENÉLOPE ESTER PALOMINOS, JOÃO CARLOS TAVARES BRENOL, RICARDO MACHADO XAVIER

Introdução: Há mais de 280 relatos de infecções fúngicas em pacientes com terapia anti-TNF. A cada 100.000 pacientes em uso de anti-TNF, 40 apresentam histoplasmose e a maioria relaciona-se ao infliximabe (IFX). Ainda não há relatos nacionais sobre o assunto.

Objetivo: Evidenciar a relação entre histoplasmose e uso de anti-TNF. **Material e Método:** Relato de um caso de histoplasmose sistêmica em paciente com AR em uso de IFX. **Resultado:** Mulher, 20 anos, branca, portadora de AR (iniciou com artrite idiopática juvenil poliarticular aos 14 anos) em uso de IFX há 7 meses (6 infusões), apresentou febre de até 40°C iniciada 5 dias após a última infusão. Vinha em uso de prednisona 5 mg 2x/dia, metotrexate 20mg/sem e IFX 4,5mg/Kg. Na última infusão (25/04/08) apresentava DAS28 de 3,51, VSG 42 mm/h, PCR 24 mg/dl. Na admissão (02/05/08), referia febre, sudorese, dor de garganta e cefaléia. Chegou com Tax 39°C, sem sinais de irritação meníngea. Restante do exame físico normal, exceto artrite crônica. Exames laboratoriais mostraram Hb de 13,0 g/dl, leucócitos 4.100/mm³ (7% bastões, 570 linfócitos), VSG 48 mm/h, TGO 87 mg/dl, TGP 104 mg/dl e proteína C reativa de 129 mg/dl. TC crânio, RX tórax e exame do líquido normais. Hemoculturas e urocultura negativas. Novo PPD não reator. Eco abdome mostrou nódulo hepático, adenopatias no hilo hepático e aumento leve do baço. O exame da biópsia hepática revelou granulomas não caseosos BAAR negativo. Coloração com prata evidenciou histoplasma capsulatum. Iniciou-se tratamento com itraconazol e foi suspenso anti-TNF. **Conclusão:** A histoplasmose deve ser considerada nos casos de febre prolongada sem foco aparente em pacientes imunossuprimidos, que devem ser sempre monitorados. Deve-se iniciar logo o tratamento com antifúngico e suspender o anti-TNF.