

# 14º Congresso Brasileiro de Gastroenterologia Pediátrica

05 a 9 de junho de 2012  
São Paulo - SP



## Trabalhos Científicos

**Título:** Gastroenterite Eosinofílica - Relato De Caso

**Autores:** PÉRCOPE FL, ALMEIDA SFS, PESTANA D, COUTINHO LC, CONTI E, VALLADARES MA, CARVALHO SR, GUERRA SNPR, JUNQUEIRA JCF, GRACIA J

**Resumo:** Introdução Gastroenterite Eosinofílica (GE) é uma desordem gastrointestinal eosinofílica diagnosticada por biópsia característica e/ou fluido ascítico eosinofílico na ausência de infecção por parasitas intestinais ou outras causas de eosinofilia intestinal. Descrição do Caso A.J.F.N., 4 anos, história de 2 anos de episódios recorrentes de dor abdominal diária, difusa e intensa, associada a distensão abdominal, anorexia, vômitos e diarreia sem muco e sangue, três vezes ao dia, de consistência semi-pastosa, com duração de 2 semanas. Relato de dor abdominal leve intercrises, uma vez por semana. Hemogramas demonstraram eosinofilia mantida (maior valor absoluto de 7277 eosinófilos). Foram descartados: Toxocaríase e outras parasitoses – tratamento empírico com antiparasitário, sorologia para *Toxocara canis* IgG positiva e IgM negativa, exames parasitológicos de fezes negativos em 2 ocasiões; Alergias e Imunodeficiências - ausência de história clínica e familiar compatíveis, dosagens de imunoglobulinas e perfil linfocitário sem alterações; Eosinofilias clonais - incompatibilidade clínica e esfregaço sangue periférico sem alterações; Eosinofilia reacional a drogas – ausência de uso de drogas previamente ao quadro. O diagnóstico de GE foi feito a partir de quadro clínico compatível, eosinofilia periférica e resultado das biópsias colhidas por Endoscopias Digestivas Alta e Baixa, que demonstraram inflamação tecidual associada a infiltração de eosinófilos permeando o epitélio do esôfago e do cólon, em toda sua extensão. Comentários O caso envolveu diversas especialidades pediátricas e ampla gama de diagnósticos diferenciais. A paciente não recebeu tratamento medicamentoso, apenas orientação de redução da ingesta de leite de vaca e derivados. Atualmente, sem vômitos ou diarreia, apenas com dor abdominal leve.