



36^º CONGRESSO BRASILEIRO DE
PEDIATRIA
O olhar que prepara para o Futuro



Trabalhos Científicos

Título: Toxocaríase Sistêmica Com Manifestação Neurológica: Relato De Caso

Autores: DENISE NOGUEIRA OLIVEIRA GANTOIS SANTOS (HGRS); JESSICA DE PAIVA MEDINA (HGRS); PATRICIA CERQUEIRA LIMA SILVA (HGRS); FERNANDA LOMANTO SAMPAIO TAVARES (HGRS); LEILA DE SOUZA E SILVA (HGRS); PEDRO IVO BITTENCOURT SANTANA (HGRS); DIEGO GONÇALVES OLIVEIRA SOUZA (HGRS); LEDA LUCIA FERREIRA (HGRS); DORA MÁRCIA ALENCAR (HGRS); DILTON RODRIGUES MENDONÇA (HGRS)

Resumo: Introdução: As parasitoses representam um problema de saúde pública no Brasil. A toxocaríase (ou larva migrans), transmitida ao ser humano pela ingestão de ovos de *Toxocara canis* é uma das mais comuns. Manifestações neurológicas são raras, havendo menos de 25 descrições de casos desde 1951 em crianças. Descrição do caso: D.B.S, masculino, 13 anos, procedente de zona rural da Bahia, com relato de adinamia, anorexia e febre intermitente (38°C), associada a calafrios. Após dois dias, cursou com dor torácica, em aperto, pior à inspiração. Após uma semana, foi internado devido a piora clínica, cefaleia e fraqueza em dimídio esquerdo, além de eosinofilia intensa, tratada com antiparasitários. Recebeu alta assintomático e após quatro dias, apresentou súbito desvio da comissura labial e hemiparesia completa à esquerda, sendo reinternado. Perda ponderal de 15kg e presença ao exame de adenomegalia cervical. Epidemiologia positiva para esquistossomose e contato com vários animais. Exames laboratoriais: eosinofilia (55,5%), LDH aumentada, hipergamaglobulinemia e elevação de AST/ALT. Exames de imagem com hepatomegalia (USG); TC crânio: múltiplas lesões em território distal carotídeo bilateralmente; RNM crânio: lesões isquêmicas em múltiplos territórios vasculares, em região nucleocapsular, predomínio em substância branca; TC abdome e tórax: linfonodos aumentados, além de nódulos pulmonares; Mielograma: eosinófilos displásicos, sem blastos; Sorologia para toxocaríase: reagente. Outros exames: negativos. Fez uso de albendazol e o hemograma controle sem eosinofilia, além de tomografia de tórax normal. Recebeu alta assintomático. Discussão: A toxocaríase com manifestações neurológicas é rara, principalmente na faixa etária pediátrica. Porém diante do caso descrito, nota-se que toxocaríase deve ser adicionada ao diagnóstico diferencial de pacientes com manifestações respiratórias e neurológicas associadas à eosinofilia importante. Conclusão: A neurotoxocaríase é uma patologia de difícil diagnóstico e prognóstico. A suspeita precoce e o tratamento adequado podem evitar consequências indesejáveis.