



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



Trabalhos Científicos

Título: Síndrome De Löffler

Autores: JULIANA GIACOMIN DARDENGO (SANTA CASA DE FRANCA); JOSÉ WILSON SOUZA FAVARIS (SANTA CASA DE FRANCA); LARISSE ANIELLE CESAR COSTA (SANTA CASA DE FRANCA); MAISA MOSCARDINI MOREIRA HERKER DE SOUZA (SANTA CASA DE FRANCA)

Resumo: Introdução: Em países em desenvolvimento, como o Brasil, os parasitas intestinais, em especial os helmintos, são um grande problema de saúde pública, por terem uma alta morbidade e serem de difícil controle. Algumas destas infestações parasitárias, ocasionalmente, podem cursar com comprometimento respiratório, algumas vezes de maior gravidade. Síndrome de Löffler é uma doença que pode ser causada por infecções parasitárias e reações de hipersensibilidade a drogas. Caracteriza - se por infiltrados pulmonares migratórios acompanhados por eosinofilia e sintomas respiratórios. Descrição do caso: MDG, sexo feminino, 2 anos, paulista, procedente de Franca, São Paulo. Iniciou quadro de tosse seca associada a vômitos em um período de 2 meses, esporadicamente, sem outros sintomas. Internada para investigação, foram realizados Endoscopia Digestiva Alta (gastrite crônica inespecífica leve), Radiografia do Esôfago, Estômago, Duodeno Contrastado (normal), Tomografia Computadorizada de tórax (consolidações lobulares com distribuição peribrônquica predominando em regiões Peri-hilares no lobo médio, língula e lobos inferiores) e Broncoscopia (citologia: macrófagos, BAAR: negativo, cultura: negativa). Iniciado Albendazol, após 5 dias, houve eliminação de ascaris lumbricoides junto às fezes. Discussão: A doença eosinofílica dos pulmões, Síndrome de Löffler, forma um grupo heterogêneo de distúrbios ligados pelos achados comuns de infiltrados pulmonares e eosinofilia. Ela representa uma pneumonite eosinofílica transitória, decorrente da migração pulmonar das larvas de parasitas, principalmente os helmintos. Dentre eles, o mais comumente encontrado é o ascaris lumbricoides. No entanto, outros helmintos, como: Strongyloides stercoralis, Necator americanus e Ancylostoma duodenale podem apresentar também, ciclos pulmonares. Conclusão: A Síndrome de Löffler é uma doença de difícil diagnóstico, pois faz diagnóstico diferencial com outras patologias que cursam com sintomas respiratórios. Frente a um caso de sintomas respiratórios arrastados, deve se pensar na hipótese de síndrome de Löffler, considerando a grande prevalência das parasitoses intestinais em nosso meio.