



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



Trabalhos Científicos

Título: Tuberculoma Cerebral Simulando Tumor Do Snc Em Criança

Autores: CECILIA SANTOS WALDMANN (HOSPITAL MUNICIPAL JESUS); CAMILLE ALBUQUERQUE TORRES (HOSPITAL MUNICIPAL JESUS); SOLANGE GONÇALVES DAVID (HOSPITAL MUNICIPAL JESUS); MARTA MARIA AZEVEDO DE CARVALHO (HOSPITAL MUNICIPAL JESUS); NATHALIA BARBOSA MAGALHÃES MENDES (HOSPITAL MUNICIPAL JESUS); TATIANA MENDONÇA FAZECAS (HOSPITAL MUNICIPAL JESUS)

Resumo: **INTRODUÇÃO:** A tuberculose (TB) do sistema nervoso central (SNC) é responsável por 5-15% dos casos de doença extrapulmonar. São três formas de manifestação clínica: meningite tuberculosa, tuberculoma cerebral e aracnoidite espinhal. **DESCRIÇÃO DO CASO:** Relata-se o caso de uma paciente do sexo feminino, 14 anos, negra que seis meses antes do diagnóstico iniciou quadro de crises convulsivas, cefaléia e vômitos. Tomografia de crânio evidenciava imagem sugestiva de lesão tumoral fronto-têmporo-parietal direita de crescimento lento e com calcificações. Após exérese da massa cerebral a investigação para tumor primário foi negativa. O estudo histopatológico do tecido cerebral revelou processo inflamatório crônico granulomatoso com necrose tipo mista sugestivo de tuberculose. Foi identificada história epidemiológica positiva para TB e teste tuberculínico forte reator ratificando o diagnóstico de tuberculoma sendo iniciado o tratamento com esquema RIPE. **DISCUSSÃO:** O tuberculoma é uma forma rara de apresentação da tuberculose principalmente em indivíduos imunocompetentes e pouco frequentes na faixa etária pediátrica, entretanto devem sempre fazer parte do diagnóstico diferencial de massas cerebrais. **CONCLUSÃO:** O trabalho destaca a importância de ressaltar a versatilidade de apresentação da tuberculose lembrando dessa forma incomum pseudotumoral do SNC que quando tratada precocemente evolui com bom prognóstico.