



## Trabalhos Científicos

**Título:** Pseudotumor Mediastinal Como Apresentação Atípica De Tuberculose Extrapulmonar Na

Infância – Relato De Caso

 $\textbf{Autores:} \ \ \textbf{CAMILLA GOMES DA CRUZ (HOSPITAL INFANTIL ALBERT SABIN); BRUNO GOMES$ 

CAMELO TIMBÓ (UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE); MARÍLIA GOMES MARTINS (UNICHRITUS); RAPHAEL BERGSON DE ARAÚJO CARNEIRO (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ); EUCILENE KÁSSYA BARROS DE OLIVEIRA (HOSPITAL INFANTIL ALBERT SABIN); JOANA OLIVEIRA NÓBREGA (HOSPITAL INFANTIL ALBERT SABIN); PATRICIA PONTES AIRES (HOSPITAL INFANTIL ALBERT

SABIN); ROSENY MARINHO MESQUITA PEREIRA (HOSPITAL INFANTIL ALBERT SABIN); IVNA BALTAZAR RIBEIRO FILGUEIRAS (UNIVERSIDADE FEDERAL DO

CEARÁ)

Resumo: Introdução: Estima-se que, a depender da cidade brasileira estudada, 3 a 25% dos casos de tuberculose diagnosticados correspondem a faixa etária de menores de 14 anos. Diante da importância e extensão do problema tal estudo objetivou relatar caso extrapulmonar atípico e extenso de tuberculose (TB) infantil, assim como rever estudos que citam como temática principal fatos inerentes a tal patologia. Relato do caso: Escolar F.E.S.B, 6 anos, previamente hígido, DNPM normal, admitido com história de diarreia aquosa não invasiva, vômitos, perda ponderal importante (>20%), febre diária e dor em transição epigástrica recorrente há cerca de 45 dias, que evolui com odinofagia e disfagia progressiva. Exames de imagem (TCAR) de investigação revelou presença de massa mediastinal de limites imprecisos e aspecto homogêneo sem calcificações ocupando de forma invasiva mediastino anterior e posterior, com compressão extrínseca de esôfago. Após exames laboratoriais inconclusivos e prova tuberculínica flictenular optou-se pela realização de biopsia incisional guiada que revelou processo inflamatório crônico com necrose de aspecto caseoso compatível com diagnóstico clinico de Tuberculose ganglionar.

Instituído esquema RIP com melhora clinica importante logo no primeiro mês de tratamento com recuperação ponderal total. Discussão: A TB é uma doença multifacetária que simula varias patologias de sítios diferentes, por se tratar de uma doença endêmica os profissionais devem estar atentos as suas diferentes manifestações. Conclusão. O diagnóstico da TB infantil continua sendo um ponto sensível no manejo desse grupo assim como suas manifestações diversas, fato que a