

## Pneumologia | Caso Clínico

### EP-156 - (21SPP-11771) - TUBERCULOSE INFANTIL EM CUIDADOS DE SAÚDE PRIMÁRIOS: A PROPÓSITO DE UM CASO CLÍNICO

Laura Lapa<sup>1</sup>; Diana Rodrigues<sup>1</sup>; Sara Moniz<sup>1</sup>; Teresa Furriel Cruz<sup>2</sup>

1 - USF Nova Mateus; 2 - Centro de Diagnóstico Pneumológico de Vila Real

#### Introdução / Descrição do Caso

A tuberculose (TB) é uma doença infecciosa que constitui um problema de saúde pública e uma causa importante de mortalidade a nível mundial.

Criança, 23 meses, masculino. Família nuclear, Ciclo de Vida de Duvall II, Classificação Social de Graffar I. Observado no SU por febre com 9 dias de evolução associada a tosse, vômitos esporádicos, diminuição do apetite, sudorese noturna e noção de perda ponderal. Pai com diagnóstico de TB pulmonar há 2 dias. Sem antecedentes pessoais relevantes. PNV atualizado, sem BCG. Ao exame objetivo, gânglios cervicais anteriores, móveis e indolores. Do estudo realizado a destacar leucocitose, elevação da velocidade de sedimentação e radiografia torácica com “hipotransparência à direita, gânglios no mediastino e micronódulos no lobo médio”. TC torácica com “adenopatias hilares e peri-hilares inferiores direitas. Pequenos infiltrados no lobo inferior direito”. Colheita de suco gástrico com pesquisa de *Mycobacterium tuberculosis complex* por PCR positiva. Teste de sensibilidade aos antibióticos resistente à estreptomina. Iniciou tratamento com isoniazida (H), rifampicina (R), pirazinamida (Z) e etambutol (E). Mantém seguimento no Médico de Família (MF) e no Centro de Diagnóstico Pneumológico, a realizar terapêutica com HR que irá cumprir durante 4 meses.

#### Comentários / Conclusões

Este relato de caso pretende alertar para o facto da TB em idade pediátrica continuar a ser uma realidade, embora menos frequente, sendo fundamental um elevado nível de suspeição clínica para se realizar um diagnóstico precoce. O MF tem um papel primordial na identificação das crianças que cumprem os critérios de elegibilidade para a vacinação com a BCG, na otimização do rastreio de TB e na correta identificação de crianças expostas a doentes com TB.

**Palavras-chave :** tuberculose infantil, cuidados de saúde primários