

## Trabalho apresentado no 15º CBCENF

**Título:** EXAMES DIAGNÓSTICOS EMPREGADOS PARA CONFIRMAÇÃO DOS CASOS DE TUBERCULOSE NO MUNICÍPIO DE MOSSORÓ-RN

**Relatoria:** LUANA KÁTIA SANTOS OLIVEIRA  
Alcivan Nunes Vieira

**Autores:** Lais Cristina da Silva Lima  
Geordânia Freires Barros  
Amanda Ricelly Miguel do Nascimento

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Vulnerabilidade social

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

Introdução: A tuberculose é uma das doenças infecciosas mais antigas do mundo, e, ainda hoje é motivo de grande preocupação em âmbito global; o que requer maior atenção das autoridades na busca de estratégias para prevenção e controle da mesma. Objetivo: o presente estudo objetivou destacar os métodos de confirmação diagnóstica empregados para a confirmação dos casos de TB. Metodologia: Trata-se de um estudo transversal, descritivo e analítico com abordagem quantitativa, realizado a partir de dados contidos nas Fichas de Notificação/Investigação para Tuberculose do SINAN e das informações contidas na base de dados do município de Mossoró-RN, no período de 2008 a 2010. Foram inclusos na pesquisa apenas os casos que tinham realizado pelo menos um dos exames preconizados pelo Ministério da Saúde. Resultados: No período 2008 a 2010, foram notificados 337 casos de Tuberculose; por não atenderem aos critérios de inclusão, desse total, 21 foram excluídos. Portanto, foram consideradas válidas e analisadas 316 notificações. O estudo mostra que os exames mais utilizados foram o Raio-X de Tórax, realizado em 86,7% dos casos; e a Baciloscopia de Escarro, realizada em 84,2% dos casos. Conclusão: os métodos mais usados foram o raio x e a baciloscopia; Este fato pode ter ligação com a forma de TB mais encontrada, a TB Pulmonar. Esta provavelmente é a mais investigada devido ao seu potencial de transmissão. Mas os serviços de saúde devem atentar para o caso de tal fato omitir casos de TB Extrapulmonar.