

Trabalho apresentado no 15º CBCENF

Título: CARACTERIZAÇÃO DA POPULAÇÃO PORTADORA DE TUBERCULOSE EM BELÉM-PA NO PERÍODO DE 2007 A 2011

Relatoria: LORENA TAIS TEIXEIRA MIRANDA
Lirian Raquel Bezerra de souza

Autores: Eliolane de Jesus Santos Barbosa
Marcelo Pinheiro Roldão
Antônio Luís Parlandin dos Santos

Modalidade: Pôster

Área: Determinantes de vida e trabalho

Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO: A tuberculose é uma doença infecciosa, causada pelo *M. tuberculosis*, conhecido como bacilo de Koch, que ocorre em todo o mundo. Transmitida pelo ar, através de gotículas de saliva que contém o bacilo, pode afetar qualquer parte do corpo, sendo mais comum nos pulmões. O Brasil ocupa o 17º lugar entre os 22 países responsáveis por 82% do total de casos de tuberculose no mundo. O Pará ocupa o terceiro lugar em incidência da doença no Brasil e Belém está entre os municípios prioritários para o controle da tuberculose pelo Ministério da Saúde.

OBJETIVO: Caracterizar a população portadora de tuberculose em Belém-PA, no período de 2007 a 2011, por sexo, faixa etária e forma clínica.

MATERIAIS E MÉTODOS: Pesquisa bibliográfica com abordagem quantitativa, descritiva, do tipo exploratória. Foram pesquisados livros, periódicos científicos e sistemas de busca na internet e coletados dados do DATASUS. Os resultados foram trabalhados em programa estatístico Microsoft Excel, para a análise estatística dos dados.

RESULTADOS: Os resultados obtidos no período 2007 a 2011 mostram que a incidência de casos de tuberculose por sexo, a população masculina apresentou números expressivos em relação ao sexo feminino, essa incidência tem relação com o HIV (vírus da imunodeficiência humana), sendo a tuberculose a terceira infecção oportunista no diagnóstico do HIV. Em relação à faixa etária de maior incidência, podemos dizer que se encontra entre os 20 a 39 anos, portanto, no que diz respeito à faixa etária de maior produtividade e de contato social. Na forma clínica mais encontrada destaca-se a pulmonar. Isso se justifica pela forma do contágio que é a inalação das gotículas contendo o bacilo, indo diretamente para pulmão.

CONCLUSÃO: Os números da doença tem se mantido crescente, acometendo mais os homens em idade produtiva, sendo mais frequente a tuberculose pulmonar, representando um grave problema de saúde pública. Os dados refletem a necessidade de novas estratégias e/ou compromisso dos envolvidos que intensifiquem a busca de casos com diagnóstico precoce e adequado, tratamento e cura a fim de interromper a cadeia de transmissão do bacilo.