

## **PES161 - PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO DE TUBERCULOSE DA POPULAÇÃO DO ESTADO DO PARÁ, PERÍODO (2004-2013).**

**BÁRBARA LOPES PAIVA<sup>1</sup>; LÍVIA FÉLIX DE OLIVEIRA<sup>1</sup>; JÉSSICA QUELÉ AZEREDO<sup>2</sup>; IVANEIDE LEAL<sup>3</sup>; LAURA MARIA VIDAL NOGUEIRA<sup>3</sup>**

barbaralopespaiva@gmail.com

<sup>1</sup>Mestrado, <sup>2</sup>Especialização, <sup>3</sup>Doutorado

Universidade do Estado do Pará

**Introdução:** A tuberculose (TB) é uma doença infecciosa que representa um grave problema de saúde pública devido à alta incidência de casos nos últimos anos. Segundo a World Health Organization (WHO), 2013 foram notificados 71.230 casos novos no Brasil. Nesse mesmo ano, de acordo com Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN) 3.464 no estado do Pará. Essa Endemia atinge todos os grupos etários, e sua propagação está ligada às condições de vida da população, proliferando em áreas de grande concentração humana com precários serviços de infraestrutura como saneamento e habitação, onde coexistem a fome e a miséria. Por isto, a sua incidência é maior nas periferias das grandes cidades, podendo acometer qualquer pessoa mesmo em áreas rurais. **Objetivos:** Caracterizar o perfil sociodemográfico dos casos novos de TB no período de 2004-2013. **Métodos:** Trata-se de um estudo epidemiológico descritivo retrospectivo em que foi obtido junto ao SINAN, na Coordenação Estadual de Controle da Tuberculose da Secretaria de Estado de Saúde Pública do Pará, o banco de dados dos casos novos com as variáveis (sexo, escolaridade e idade) no período de 2004-2013, o estudo cumpriu com as exigências éticas da Resolução nº 466/12 do CNS. **Resultados e Discussão:** Os dados obtidos foram organizados em uma planilha no Microsoft® Office Excel® 2010. Em seguida, analisados estatisticamente os casos novos com as variáveis descritas, no período de 2004-2013. Em relação variável sexo, observou-se que mais de 50% dos casos novos de TB ocorreram no sexo masculino. Em relação, ao grau de escolaridade, 26,44% possuíam escolaridade entre 5º e 8º séries do ensino fundamental. A faixa etária entre 20 e 34 anos apresentou maior concentração de casos com 37,47%. **Conclusão:** É de suma importância o conhecimento do perfil sociodemográfico dos casos incidentes de tuberculose, a fim de se ter o acompanhamento dos grupos mais atingidos, bem como da necessidade de comunicar os profissionais de saúde para realização de ações rápidas e adequadas que possibilitem alcançar metas estabelecidas pelo Ministério da Saúde para controle da doença.

### **Referências Bibliográficas:**

World Health Organization [Home Page]. Global tuberculosis report 2014- [acesso em 2014 Mar 23]. Disponível em: <http://www.who.int/en/>.  
Ministério da Saúde (BR). Secretaria de Vigilância em Saúde. Boletim Epidemiológico. 2ª ed. Brasília (DF): Ministério da Saúde; 2013.