

PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DA HANSENÍASE EM CIDADE HIPERENDÊMICA DE RONDÔNIA, NO PERÍODO DE 2006 A 2015

AMOROSO, Sara de Lima Oliveira¹

CONTO, Monica Alexandra de²

PIACSEK, Thomas³

REIS, Niviane Tofolo⁴

LIMA, Angela Antunes de Moraes⁵

Resumo

A hanseníase é uma doença infectocontagiosa com consequências dermatoneurológicas, sendo persistente como problema de saúde pública. O Brasil ocupa o segundo lugar na incidência mundial com 13% dos casos novos globais e Rondônia possui 11,22 % dos casos da região Norte. O objetivo desse estudo foi descrever a incidência e as características dos casos notificados de hanseníase em Cacoal localizada no estado de Rondônia/Brasil. Trata-se de um estudo descritivo, epidemiológico, com abordagem quantitativa de dados extraídos do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN) entre 2006 a 2015, foi calculado o coeficiente de incidência e a distribuição percentual dos casos segundo variáveis de interesse. O município de Cacoal tem aproximadamente 87.226 habitantes, e no período de 2006 a 2015 foram notificados 625 casos de hanseníase. Houve um discreto predomínio do sexo masculino (50,6%); a forma clínica predominante foi a dimorfa (37,6%); na classificação operacional 51,7% dos casos eram multibacilares; e 4,7% dos indivíduos notificados apresentavam grau II de incapacidade física ao diagnóstico. No que se refere a dados demográficos prevaleceu à faixa etária de 35 aos 49 anos totalizando 31,4% casos; a raça parda foi evidenciada em 48,8% dos casos e a zona de residência urbana em 85% dos casos. Em suma, o município de Cacoal com uma taxa de detecção atual de 55 casos/100 mil habitantes ainda é considerado hiperendêmico segundo parâmetros de detecção na população geral, demandando intensificação das ações para a eliminação da doença.

Palavras-Chave: Hanseníase. Perfil epidemiológico. Saúde Pública.

¹ Graduanda do curso de Medicina da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED, 2016. E-mail: saradeloa@gmail.com

² Graduanda do curso de Medicina da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED, 2016. E-mail: mony.alexandra@hotmail.com

³ Graduando do curso de Medicina da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED, 2016. E-mail: thomaspiacsek@yahoo.com.br

⁴ Graduanda do curso de Medicina da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED, 2016. E-mail: nivi57@hotmail.com

⁵ Enfermeira, docente da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal – FACIMED, 2016. E-mail: angel.antunesml@gmail.com