

Trabalho apresentado no 12º CBCENF

Título: LARANJAL DO JARI: ABORDAGEM EPIDEMIOLÓGICA DA MALÁRIA NO CONTEXTO POPULACIONAL
Relatoria: RIANE TIARA DA SILVA SOARES
Autores: Sílvia Rosane Cunha Valente
Rosemary Ferreira de Andrade
Modalidade: Pôster
Área: Políticas Públicas de Saúde
Tipo: Monografia
Resumo:

A malária ainda apresenta um considerável valor epidemiológico para a saúde pública, atingindo principalmente às áreas de florestas em que há a presença natural do vetor transmissor da doença. Devido a gravidade da endemia e por ainda estar presente na Região da Amazônia Legal, decidiu-se desenvolver a pesquisa no município de Laranjal do Jari - AP, com o objetivo de identificar o perfil epidemiológico da malária no período de 2002 a 2006. Como método de coleta de dados utilizou-se o formulário para obtenção das informações dos casos de malária registrados no Sistema de Informações de Malária - SISMAL, dados do Sistema de Vigilância Epidemiológica - SIVEP e da Coordenadoria de Vigilância em Saúde - CVS; os resultados foram tabulados em planilhas com auxílio do programa Microsoft Office Excel 2003 os quais gerou-se os gráficos da pesquisa, o que viabilizou análise e discussão dos resultados. Verificou-se que a incidência de casos positivos para a malária em Laranjal do Jari ocorreu no ano de 2005, onde foram computados 1.644 casos. No mesmo ano, o índice da malária por *P. falciparum*, sobressaiu-se em 10,25% ao tipo *P. vivax*. A Incidência Parasitária Anual - IPA registrou, também em 2005, o percentual de 49,40%, classificando o município como área de médio risco para a doença, isso se deve ao crescimento local, abertura de garimpos, extrativismo vegetal e a maior ação do homem em ocupar áreas propícias à endemia. Dessa forma, concluiu-se que a malária tem prevalência nas zonas rurais de Laranjal do Jari, devido aos fatores naturais e históricos do município.