

Caracterização espaço-temporal da dengue no município de Vitória da Conquista - Bahia, no período de 2011 a 2014.

Natália Ferreira Santos ¹, Polyana Gonçalves dos Santos Gusmão ², Milena Soares dos Santos ³

RESUMO

A dengue é uma doença infecciosa, de etiologia viral, transmitida pela picada de mosquito *Aedes aegypti* gênero *Flavivirus*, que se destaca como a mais importante entre as doenças reemergentes e constitui como um grave problema de saúde pública. Este trabalho teve como objetivo realizar o levantamento e a distribuição espaço-temporal dos casos de dengue no município de Vitória da Conquista, Bahia, durante o período de janeiro 2011 a junho 2014. Foram incluídos no estudo todos os casos confirmados, por padrões laboratoriais e clínico-epidemiológico, obtidos através do Sistema de Informação de Agravos e Notificações, Superintendência de Vigilância e Proteção a Saúde da Bahia e Setor de Vigilância Epidemiológica da Secretaria Municipal de Saúde de Vitória da Conquista - Bahia. A análise dos dados foi realizada através de medidas de frequência absoluta e relativa. A associação entre as variáveis foi realizada através da *odds ratio* e intervalos de confiança de 95%, considerando um valor de $p < 0,05$ estatisticamente significativa. Um total de 995 casos de dengue foi confirmado, onde a maior prevalência de casos ocorreu no ano de 2013 (32,8% (327/995)). Os indivíduos entre a faixa etária de 25 a 59 anos e do gênero feminino, respectivamente 606/995 (60%) e com 616/995 (61%) casos foram os mais acometidos pela doença. O maior número de casos ocorreu entre pacientes residentes na zona urbana (781/995; 78,4%) e os casos foram distribuídos principalmente entre nos meses do primeiro semestre do ano [OR= 2,2427 (1,7407-2,8894); $p=0,0001$]. Os dados do trabalho mostram que, embora ainda ocorrem casos de dengue na região, nos últimos anos tem-se avançado no controle da dengue neste município, evidenciado pela diminuição na incidência e na prevalência dos casos confirmados. A conscientização da população além das atividades contínuas dos programas de vigilância epidemiológica são medidas essenciais para o controle da doença em nosso meio.

Palavra-chave: Dengue, Epidemiologia, Perfil Epidemiológico e Controle.

1- Graduanda em Ciências Biológicas, Universidade Federal da Bahia, Campus Anísio Teixeira, Instituto Multidisciplinar em Saúde.

2- Coordenadora de Endemias de Secretaria de Saúde de Vitória da Conquista.

3- Professora Assistente. Universidade Federal da Bahia, Campus Anísio Teixeira, Instituto Multidisciplinar em Saúde.

Endereço para correspondência: Universidade Federal da Bahia, Instituto Multidisciplinar em Saúde, Campus Anísio Teixeira. Rua Rio de Contas, 58 – Quadra 17 – Lote 58, Candeias, Vitória da Conquista, BA, CEP: 45.029-094. E-mail: milena.soares@ufba.br