

## Perfil clínico e epidemiológico da dengue nos distritos sanitários III e VII do município de Recife, PE.

Fábia Monique da Silva<sup>1</sup>; Bruna G. C. de Lima<sup>2</sup>; Eucilene K.L. Batista<sup>2</sup>;  
Katiúscia A. de M. Lopes<sup>3</sup>; Maria B. A. Silva<sup>4</sup>

1. *Discente de Enfermagem, Faculdade de Enfermagem Nossa Senhora das Graças, Universidade de Pernambuco, localizada na Rua Arnóbio Marquês, 310 – Santo Amaro, Recife, PE.*
2. *Professora Adjunta, Faculdade de Enfermagem Nossa Senhora das Graças, Universidade de Pernambuco, localizada na Rua Arnóbio Marquês, 310 – Santo Amaro, Recife, PE.*
3. *Enfermeira Doutora em Ciência, Professora Adjunta, Faculdade de Enfermagem Nossa Senhora das Graças, Universidade de Pernambuco, localizada na Rua Arnóbio Marquês, 310 – Santo Amaro, Recife, PE.*

**INTRODUÇÃO** A atual pandemia teve início na Ásia e regiões do Pacífico, durante e após a segunda guerra mundial. Diversos fatores contribuíram para expansão geográfica do vetor, como a presença de indivíduos susceptíveis e o deslocamento da população, o que favoreceu a dispersão do vírus. No Brasil, a principal espécie de vetor é o *Aedes aegypti*, havendo também o *Aedes albopictus*, o qual não se tem até o momento comprovação de sua importância como transmissor dessa doença no Brasil. **OBJETIVO** Descrever os casos confirmados de dengue residentes nos distritos sanitários III e VII de Recife-PE no ano de 2015. **MATERIAL E MÉTODOS** Trata-se de um estudo epidemiológico descritivo, desenvolvido a partir de análise secundária da base de dados do Sistema de Notificação e Agravos de Notificação (SINAN) Online do município de Recife-PE. Os dados foram coletados no período de janeiro a dezembro de 2015. O banco de dados utilizado foi o Excel e posteriormente utilizou o programa estatístico *IBM Statistical Package for Social Sciences* (SPSS) versão 2.0. **RESULTADOS E DISCUSSÃO** No período do estudo foram notificados 2.317 casos confirmados de dengue no Distrito Sanitário (DS) III município do Recife-PE, o qual possui 16 bairros distintos e o DS VII foram notificados 4.290 casos confirmados de dengue, o qual possui 13 bairros. O sorotipo mais prevalente no DS III e DS VII foi DEN 4 com 913 (39,40%) e 2.452 (57,15%). A maior frequência de casos de dengue, no período do estudo, foi registrada entre indivíduos do sexo feminino em ambos os DS foram encontrados no DS III 1.453 62,7% dos casos de sexo feminino no DS VII 2.652 (61,8%) casos do sexo feminino. **Palavras-chave:** Dengue, Recife e Epidemiologia.

**Apoio:** Facepe - Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia de Pernambuco.