



ACÇÃO EDUCATIVA SOBRE ARBOVIROSES PARA ADOLESCENTES RELATO DE EXPERIÊNCIA

Sabrina Kérzia Sampaio de Holanda¹, Carla Emanoela de Melo Brasilino², Geiciara Costa Ribeiro³, Lara Leite de Oliveira⁴, Liene Ribeiro de Lima⁵

¹Discente do curso de Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA). Bolsista do Programa de Iniciação Científica (PIC), Programa de Monitoria Acadêmica (PROMAC) e integrante do Núcleo de Estudo em Enfermagem Materno-Infantil (NEEMI). Quixadá-CE, Brasil.

E-mail: Sabrina.kerzia@gmail.com

²Discente do curso de Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA). Bolsista do Programa de Iniciação Científica (PIC), Programa de Monitoria Acadêmica (PROMAC) e integrante do Núcleo de Estudo em Enfermagem Materno-Infantil (NEEMI). Quixadá-CE, Brasil.

E-mail: Emanuela_melo@hotmail.com

³Discente do curso de Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA). Bolsista do Programa de Iniciação Científica (PIC) e integrante do Núcleo de Estudo em Enfermagem Materno-Infantil (NEEMI). Quixadá-CE, Brasil.

E-mail: Geiciara.enfermagem@gmail.com

⁴Enfermeira. Doutoranda em Enfermagem (UFC). Coordenadora do Núcleo de Estudo em Enfermagem Materno-Infantil (NEEMI). Docente do curso de Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATOLICA). Orientadora.

E-mail: laraleite@unicatolicaquixada.edu.br

⁵Enfermeira. Mestre em Saúde Pública (UFC). Docente em Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá. Coordenadora do Grupo de Pesquisa de Enfermagem em Saúde da Mulher (GPESM).

E-mail: lienelima@unicatolicaquixada.edu.br

RESUMO

Introdução: as arboviroses são doenças que incluem o vírus da dengue, zika e chikungunya. Sendo estas atualmente responsáveis por grande incidência em países tropicais e subtropicais. Portanto, o combate ao mosquito *Aedes aegypti* é crucial para redução da transmissão e mortalidade das infecções causadas por essas doenças. **Objetivo:** relatar a experiência de acadêmicos de enfermagem frente a uma ação educativa realizada com adolescentes sobre a prevenção de arboviroses. **Método:** trata-se de uma pesquisa do tipo relato de experiência, foi realizada uma ação educativa com alunos adolescentes do 6^a ano de uma escola no Sertão Central, em março de 2018. Por meio da aplicação de um *quiz* educativo foi verificado o conhecimento dos alunos sobre as arboviroses. **Resultados:** a ação foi realizada em dois momentos. No primeiro, os adolescentes foram questionados acerca dos seus conhecimentos sobre a temática. No segundo, foi realizado um *quiz* que continha 32 perguntas relacionadas aos sinais e sintomas que diferem as três doenças, e medidas preventivas contra o mosquito transmissor. Observou-se que os alunos possuíam pouco conhecimento sobre as arboviroses e não manifestavam muita importância para as doenças. A partir do esclarecimento da gravidade de cada doença e da importância de ajudar na prevenção, pode-se perceber que os adolescentes se mostraram mais envolvidos com a problemática das arboviroses. **Conclusão:** a experiência proporcionou maior vínculo entre os graduandos com os adolescentes, demonstrando para os acadêmicos a importância de realizar ações educativas que permitam transmitir didaticamente os problemas, proporcionando uma promoção da saúde satisfatória.

Descritores: Infecções por Arboviroses. Educação em Saúde. Promoção da Saúde.