

Área Temática: Saúde

INFORMAÇÃO GERANDO PREVENÇÃO – A IMPORTÂNCIA DO CONHECIMENTO SOBRE O Aedes Aegypti E AS AÇÕES DE COMBATE E PREVENÇÃO DAS DOENÇAS ZIKA, CHIKUNGUNYA E DENGUE NO MUNICÍPIO DE CAJAZEIRAS, PARAÍBA

Valcleberson Elias Farias¹; Gabriella Amâncio Matos¹; Izabel Patrício Bezerra¹; Fabíola Jundurian Bolonha²; Andreza Guedes Barbosa Ramos³

A dengue, Chikungunya e Zika, são doenças tropicais que representam, atualmente, as arboviroses mais importantes no país. Conforme informações do Boletim Epidemiológico disponibilizado pelo Ministério da Saúde, em 2015 foram registrados mais de 1,6 milhão de casos prováveis de dengue, mais de 20 mil casos nativos suspeitos de Chikungunya e foram confirmados os primeiros casos de transmissão autóctone do vírus Zika no Brasil. É nesse contexto epidemiológico regional atual que o projeto objetiva promover informação, prevenção e promoção de saúde nas arboviroses, como estratégia de controle e combate no município de Cajazeiras, Paraíba. A metodologia executada do projeto se fundamentou na indissociabilidade da tríade ensino, pesquisa e extensão, onde foram realizadas reuniões e decidido pela formação de duplas para confecção do material, elaboração de referencial teórico e realização das atividades nas unidades de saúde abrangidas pelo projeto, que se configuravam em palestras orais, panfletagem, dinâmicas com abordagem nas arboviroses e capacitação dos Agentes Comunitários de Saúde. Através do projeto os alunos compreenderam o verdadeiro valor e objetivo da ação de extensão universitária: a promoção de uma transformação qualificada promovendo melhoria de qualidade de vida da comunidade na qual a universidade está inserida. No que diz respeito ao público beneficiado, os resultados foram satisfatórios, desde agradecimentos, até a relatos de desmistificações de informações inverídicas. Dessa forma, o projeto caracterizou-se por uma abordagem dinâmica em que não só foram providas as informações sobre o tema para a comunidade, mas, discussões entre as pessoas presentes no público, definindo táticas de prevenção, debates diversos sobre o tema, além de serem retiradas dúvidas. A extensão universitária oportunizou atender as demandas da comunidade, fortalecer o vínculo e proporcionar aos acadêmicos a experiência de inserções nos cenários de atuação profissional, ou seja, foi de proveito para todos os envolvidos.

Palavras-chave: ARBOVIROSES, PROMOÇÃO DE SAÚDE, SAÚDE PÚBLICA

¹ Aluno do curso de Medicina, bolsista, walkleberon@hotmail.com; aluna do curso de Medicina, voluntária, amancio.gabi@gmail.com; aluna do curso de Enfermagem, voluntária, izabelpatriciobezerra@gmail.com;

² Coordenadora, fjbolonha@gmail.com;

³ Orientadora, andrezaurca@gmail.com