

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: IMPACTO DA EDUCAÇÃO EM SAÚDE NA PREVENÇÃO DA LEISHMANIOSE EM BARRA DO CORDA-MA

Relatoria: Francisca Clarice da Conceição Silva

Amanda Sanssão Costa

Jeanne Marcela Ferreira Pinheiro

Autores: Leoneide dos Santos Oliveira da Silva

Rodrigo Daniel Alves da Silva

Jéssica Karine Távora de Sousa

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Eixo 1: Assistência, gestão, ensino e pesquisa em Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: A leishmaniose é uma doença parasitária transmitida por mosquitos flebotomíneos. No Brasil, a doença é endêmica em diversas regiões, incluindo o estado do Maranhão. Em Barra do Corda, a leishmaniose representa um problema de saúde pública, com incidência crescente nos últimos anos. Objetivos: Demonstrar o impacto e a experiência na execução do projeto de educação em saúde sobre as leishmanioses em áreas hiperendêmicas de Barra do Corda -MA. Metodologia: Trata-se um relato de experiência de alunos do curso de Enfermagem sobre um projeto de extensão, denominado LeishEduca. O projeto está sendo desenvolvido de novembro de 2023 a novembro de 2024 em três etapas: Capacitação de Agentes Comunitários de Saúde (ACS); Educação em saúde na comunidade e Mapeamento ambiental. As atividades abrangeram quatro áreas consideradas vulneráveis na região urbana, com palestras e rodas de conversa direcionadas aos ACS e comunidade geral sobre sinais, sintomas e estratégias de prevenção das leishmanioses. O mapeamento ambiental da área ocorrerá em colaboração com as equipes das unidades básicas de saúde por meio da busca ativa de cães suspeitos, orientações dos tutores e instalação de telas para o levantamento entomológico dos vetores circulantes. Resultados/Discussão: A primeira etapa de sessões educativas com ACS em todas as unidades foi concluída com a participação de 36 ACS. A etapa seguinte com a comunidade geral alcançou um público de 251 pessoas, as rodas de conversa e palestras facilitaram dúvidas e engajamento. As avaliações do conhecimento sobre as leishmanioses após as ações em cada comunidade estão planejadas, assim como mapeamento ambiental. A experiência adquirida com o projeto tem sido uma oportunidade valiosa de crescimento profissional e pessoal. Os alunos adquiriram habilidades práticas, desenvolveram competências de comunicação e empatia, e entenderam melhor a importância da educação em saúde como ferramenta essencial na promoção da saúde pública. Considerações finais: As atividades do LeishEduca têm fortalecido a capacitação dos ACS e conscientização da comunidade, reforçando a vigilância em saúde e prevenção das leishmanioses em áreas vulneráveis de Barra do Corda. Os resultados preliminares indicam um impacto positivo na educação e no engajamento da comunidade, embora desafios como a continuidade das ações e a sustentabilidade das iniciativas ainda precisem ser abordados para garantir a eficácia a longo prazo.