

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: O PAPEL DO ENFERMEIRO NAS AÇÕES DE PROTEÇÃO E PREVENÇÃO A LEISHMANIOSE: UM PLANO DE INTERVENÇÃO

Relatoria: Mikaele Cristina Costa da Silva
MARCOS REGIS SILVA PANHUSSATTI

Autores: KELIJANE MONTEIRO NUNES
SUYANNE PAIXÃO BOMFIM
JHULY GABRIELA SILVA DOS SANTOS

Modalidade: Pôster

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

Tipo: Trabalho de conclusão de curso

Resumo:

Introdução: A leishmaniose é uma doença infecciosa endêmica nas Américas e é uma das principais endemias do estado do Maranhão, prevalente nas áreas rurais do país, que mais carecem de investimentos em educação e saúde. Caracteriza-se por ser de origem parasitária e tem como agente etiológico o protozoário *Leishmania*, que são transmitidos por insetos vetores conhecidos como mosquito palha, tatuquira ou burigui e possui duas formas clínicas, a leishmaniose tegumentar ou cutânea (LT) e a visceral (LV) ou calazar. Classifica-se como uma doença de difícil controle, e sua profilaxia deve ser feita de forma integrada entre diferentes medidas, sendo a principal delas, a Educação em Saúde, que se mostrou como importante ferramenta no controle de doenças endêmicas. Objetivo: Apresentar a importância das ações de intervenções do enfermeiro, na redução de casos de Leishmaniose no povoado Esperantina, Santa Luzia, Maranhão. Material e Método: Trata-se de uma abordagem quanti-quantitativa, com pesquisa-ação, exploratória e descritiva, na modalidade pesquisa de campo, além de estudo de artigos científicos obtidos nas bases de dados PUBMED, Scientific Electronic Library Online (SciELO) e livros-texto da área. No qual obtém como propósito direcionar ações de proteção, prevenção e promoção da saúde por meio de palestras educativas, visitas domiciliares nas áreas de exposição endêmica, bem como orientações aos profissionais de saúde e a comunidade quanto a importância da parceria e ações coletivas e no combate à doença. Resultados e Discussão: Com as ações de intervenções a serem realizadas no povoado Esperantina, espera-se a minimização dos casos de Leishmaniose e intensificação das ações de políticas públicas na promoção da saúde. Os resultados servirão de base para fins acadêmicos e científicos e serão apresentados à gestão e a equipe de saúde local, para que as medidas de proteção e prevenção permaneçam seguidas de uma educação continuada em saúde. Considerações finais: Com esta experiência, o presente estudo estimula a ampliação do conhecimento acerca da leishmaniose, enfatizando a importância das medidas de proteção e prevenção, proporcionando a redução do número de casos.