

PROJETO DE EXTENSÃO DE COMBATE AO CÂNCER INFANTOJUVENIL Maria Clara
Martins de Araújo, Vitória Paglione Balestero de Lima, Anna Letícia Sant'Anna Yanai

O câncer infantojuvenil representa, no Brasil, a primeira causa de morte por doença entre crianças e adolescentes, correspondendo a 8% dos óbitos nessa faixa. Acadêmicos do Curso de Medicina da Universidade Federal de Mato Grosso, Campus Sinop, sob orientação de uma docente Pediatra, se uniram para desenvolver o Projeto de Extensão intitulado Prevenção do Câncer Infantojuvenil, com o intuito de estimular ações e eventos educativos associados à doença. Metodologia. O projeto promoveu disseminação de conhecimentos acerca do tema através das seguintes estratégias: (1) Apresentação, em 10 escolas de Ensino Fundamental da rede pública de Sinop-MT, de um teatro lúdico e informativo, voltado para as crianças, pais e profissionais que nela atuam. (2) Confecção de um vídeo educativo nos moldes da peça teatral, amplamente divulgado nas redes sociais. Ambos foram elaborados com linguagem didática acessível a fim de abranger toda a população. Resultados e discussão. Os acadêmicos, acompanhados da orientadora, apresentaram o teatro e desenvolveram dinâmicas com as crianças e professores para auxiliar na fixação do conteúdo exposto. Ainda participaram e reproduziram a apresentação teatral na Caminhada Passos que Salvam em Sinop, no dia 24 de novembro de 2018 e 2019, a qual é promovida pelo Hospital do Amor de Barretos em vários municípios do país com o intuito de conscientizar a população sobre os sinais e sintomas do câncer infantojuvenil. O Projeto também complementa a grade curricular do curso de Medicina, proporcionando conhecimento adicional. Considerações finais. É sabida a grande incidência de novos casos de tumores malignos em adultos. No entanto, ainda são subdiagnosticadas as taxas de acometimento de novos cânceres nas crianças. Sob essa perspectiva, o projeto foi essencial para disseminar informações acerca dos sinais e sintomas específicos dessa faixa etária, ajudando tanto profissionais generalistas quanto indivíduos da sociedade a investigar e, com o auxílio especializado, diagnosticar o câncer precocemente, possibilitando melhor prognóstico e sobrevida.

PALAVRAS-CHAVE

Ensino médico. Neoplasia. Prevenção.