

**RELATO DE EXPERIÊNCIA ACERCA DA RELAÇÃO DA EDUCAÇÃO EM
SAÚDE E O COMBATE AS ARBOVIROSES.**

Elnatã Pereira Alves¹; Gelson Felisberto Miranda Junior²; Loise Benites Pinheiro³; Valdeci Bernardes Ribeiro Neto⁴; Valkmira Izabel de Oliveira Silva⁵; Juliana Ramos Leones Tassinari⁶.

Introdução: A educação em saúde é uma ferramenta essencial para a transformação social e é peça central das políticas públicas para a redução da pobreza e desigualdades existentes no Brasil. Nesse contexto, a educação em saúde é de suma importância para a promoção da saúde, a qual é uma área importante da medicina por se tratar de uma ferramenta que tem como objetivo agir na prevenção e recuperação dos indivíduos e da comunidade, sendo essencial para o combate de doenças transmissíveis. Dessa forma, as arboviroses são algumas dessas mazelas que podem ser combatidas por intermédio da educação em saúde. A dengue, principal doença desse grupo de viroses, é facilmente transmitida em locais que não possuem informação adequada e territórios carentes, na qual em alguns casos podem causar a morte do indivíduo ou deixar graves sequelas. Logo, levar o conhecimento sobre os mecanismos de se proteger dessas enfermidades, principalmente para as crianças, é de suma importância, sendo este o objetivo do seguinte relato. **Descrição:** O Programa de Integração Comunitária (PIC) é uma matéria do componente curricular do curso de Medicina no Centro Universitário de Várzea Grande (UNIVAG), a qual propõe aos alunos realizar Projetos de Intervenção que beneficiem a população adscrita de uma determinada Unidade de Saúde. Nesse contexto, este relato de experiência, visa demonstrar o trabalho dos alunos das Etapa IV no Projeto de Intervenção realizado no dia 21 de junho de 2023 na CMEI Manoel Rosa Figueiredo de Várzea Grande. O projeto de intervenção teve como público alvo 50 crianças de até 4 anos de idade em uma área endêmica de casos de Dengue. Foi realizado a partir de um pedido do corpo direcional do Centro Municipal de Educação Infantil (CMEI), o qual enfatizou a necessidade de educação em saúde para as crianças e faz parte do Programa Saúde na Escola que visa contribuir para a formação dos estudantes através de ações de promoção de saúde. Na data de 21/06/2023, os alunos de medicina se encontraram na unidade básica de saúde para preparação do projeto de intervenção, que se tratava de um teatro de fantoche interativo com o público infantil. Dessa forma, durante a peça foram comparadas duas residências, nas quais uma estava suja e propícia para a proliferação do mosquito da dengue enquanto, na outra o ambiente estava limpo e organizado evitando a procriação do mosquito. Assim, ficou claro para as crianças a importância de manter o ambiente livre de focos do mosquito da dengue evitando água parada e locais em que ela pode se acumular. Ainda, foi ensinada uma canção que falava sobre o mosquito *Aedes Aegypti*, as doenças que ele causa e os malefícios que ele pode trazer para a população, facilitando o aprendizado e a fixação do tema tão pertinente e que

¹ Acadêmico do curso de medicina do Centro Universitário de Várzea Grande (UNIVAG). E-mail: eualves975@gmail.com.

² Acadêmico do curso de medicina do Centro Universitário de Várzea Grande (UNIVAG). E-mail: gelsonjunior60@gmail.com.

³ Acadêmico do curso de medicina do Centro Universitário de Várzea Grande (UNIVAG). E-mail: loisebenitesmedicina@gmail.com.

⁴ Acadêmico do curso de medicina do Centro Universitário de Várzea Grande (UNIVAG). E-mail: valdeci1998@hotmail.com.

⁵ Acadêmico do curso de medicina do Centro Universitário de Várzea Grande (UNIVAG). E-mail: valkmiraizabelmed@gmail.com.

⁶ Enfermeira. Mestre em Ciências da Saúde pela Universidade Federal de Mato Grosso. Professora do Centro Universitário de Várzea Grande (UNIVAG). E-mail: juliana.tassinari@univag.edu.br.

**ANAIS DA VI MOSTRA CIENTÍFICA DO
PROGRAMA DE INTERAÇÃO COMUNITÁRIA DO CURSO DE MEDICINA**

afeta a vida de muitas pessoas no território mato grossense. **Considerações Finais:** A dinâmica foi bem recebida pelo público que conseguiu transmitir os ensinamentos aos seus pais e cuidadores. O grupo responsável pela apresentação recebeu uma devolutiva da diretora da escola que comprovou a pertinência da educação em saúde para crianças, as quais manifestavam o que tinham aprendido na peça teatral em suas residências, colaborando para o fluxo de conhecimento acerca das arboviroses entre a população adscrita e garantindo o seu bem-estar. Dessa maneira, fica evidente a importância da educação em saúde para a população infantil como estratégia de combate e prevenção às arboviroses.

Palavras chaves: Educação em Saúde; Infecções por Arbovírus; Promoção da saúde; Dengue.