



**EDUCAÇÃO EM SAÚDE: A PARASITOLOGIA ALÉM DOS MUROS
– A TRICOMONÍASE COMO FERRAMENTA DE PREVENÇÃO
ENTRE JOVENS EM CASTANHAL-PA**

¹Oliveira, A. R.; Silva, ¹A. S.; Nascimento, ¹J.; Silva, Y.; ¹Oliveira, E.; ¹Kawano, K.;
²Caldeira, R, D.

¹ Estudante de graduação em Biomedicina. Faculdade Estácio de Castanhal

²Docente da Faculdade Estácio de Castanhal.

Email do autor correspondente: oliveiraale084@gmail.com

Linha de pesquisa: Parasitologia, Biologia e controle de vetores



RESUMO

A educação em saúde é importante como estratégia para a prevenção de Infecções Sexualmente Transmissíveis (ISTs). Dentre as ISTs, destaca-se a tricomoníase, causada pelo protozoário *Trichomonas vaginalis*, que apesar de sua alta prevalência e do impacto significativo na saúde reprodutiva de adolescentes e jovens, é uma infecção frequentemente negligenciada. Diante da necessidade de ampliar o conhecimento sobre o tema e fortalecer práticas preventivas no ambiente escolar, o projeto foi desenvolvido em instituições de ensino do município de Castanhal/PA. Considerando essa realidade, o objetivo do projeto foi promover a conscientização sobre a tricomoníase, informar sobre formas de transmissão, sintomas e prevenção, além de capacitar estudantes de Biomedicina na realização de ações educativas voltadas para a comunidade. Para isso, os materiais e métodos empregados incluíram a elaboração de materiais informativos, a realização de palestras dialogadas, dinâmicas interativas, atividades e jogos, e momentos de troca de experiências, conduzidos em três escolas diferentes, com apoio dos docentes e participação ativa dos estudantes. Como resultado da experiência, foi possível observar grande interesse do público participante, adesão expressiva às atividades e clara ampliação do conhecimento sobre a infecção, fatos evidenciados pelas interações durante as dinâmicas e pelo feedback espontâneo dos alunos, que demonstraram maior entendimento e redução de tabus relacionados às ISTs. Além disso, os estudantes envolvidos no projeto relataram crescimento acadêmico, melhor compreensão prática dos conteúdos teóricos e desenvolvimento de habilidades comunicativas essenciais para a atuação profissional. A promoção de educação em saúde de forma clara, acessível e eficaz, contribui para a formação da comunidade escolar e para o fortalecimento da atuação dos futuros profissionais da saúde, evidenciando a relevância de iniciativas educativas contínuas no enfrentamento das ISTs.

Palavras-chave: Tricomoníase; Educação em saúde; Prevenção; jovens.