



BAIXA ADEÇÃO À VACINAÇÃO CONTRA O HPV: DESAFIOS NO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE

Autor(res)

Guilherme Arthur Fatini Moreira

Maria Vitória De Sousa E Silva

Kaled Abdul Nasser Abdul Baki

Amanda Godoy Gonçalves

Murillo Duailibi Ferrão

Maria Vitória Falcão Henzel

Vitoria De Queiroz E Silva

Categoria do Trabalho

Extensão

Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA - UNIDERP

Resumo

A infecção pelo Papilomavírus Humano é uma das Infecções sexualmente transmissíveis mais comuns e é a principal responsável pelo câncer de colo do útero. Apesar de a vacina contra o vírus estar disponível gratuitamente no Sistema Único de Saúde e ser bastante eficaz na prevenção, a adesão ao esquema vacinal entre adolescentes ainda deixa a desejar. Este projeto de extensão teve como meta sensibilizar a comunidade escolar sobre a importância da vacinação, através de ações educativas e da aplicação prática das vacinas, em parceria com a Unidade de Saúde da Família Maria Aparecida Pedrossian. As atividades aconteceram na Escola Estadual Dolor Ferreira de Andrade e incluíram rodas de conversa, dinâmicas interativas e esclarecimentos sobre o calendário vacinal, com foco no papilomavirus humano. Os estudantes se mostraram bastante participativos, demonstrando interesse e engajamento. A presença da equipe de saúde na escola permitiu a aplicação das vacinas nos alunos que tinham autorização, promovendo a atualização da caderneta vacinal e facilitando o acesso aos serviços. Os resultados mostraram um aumento na adesão à imunização e uma maior sensibilização sobre o papel das vacinas na prevenção de doenças. Essa ação teve um impacto positivo na educação em saúde, ajudando a combater a desinformação e fortalecendo os laços entre a escola e a unidade de saúde.