

Vacinação contra o HPV: Fortalecendo a conscientização entre os jovens.

Autor(res)

Eliéverson Guerchi Gonzales
Letícia Maia Soares
Beatriz Pedraza
Julianna Larsen Yamaki
Maria Eugenia Falcão De Mello
Maria Thais Teixeira De Farias

Categoria do Trabalho

Extensão

Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA - UNIDERP

Introdução

Durante os dias de campo na UBSF Jardim Tarumã, foi realizada uma verificação das carteiras de vacinação dos alunos de uma escola local e constatou-se uma baixa taxa de vacinação contra o HPV entre os adolescentes. Diante dessa situação, os profissionais de saúde da unidade organizaram uma campanha de vacinação contra o HPV na escola.

Foi identificado que a baixa adesão à vacina estava relacionada à falta de conhecimento sobre o HPV e as doenças que ele pode causar, além da escassez de informações sobre saúde sexual e planejamento familiar.

O papilomavírus humano (HPV) é um grupo de mais de 200 tipos de vírus, classificados em alto e baixo risco.

Os tipos 16 e 18 são responsáveis por cerca de 70% dos casos de câncer cervical e, junto com os tipos 31, 33, 45, 52 e 58, causam aproximadamente 90% dos cânceres do colo do útero.

Já os tipos de baixo risco, como HPV 6 e 11, estão relacionados a 90% das verrugas anogenitais.

Objetivo

Geral:

Explicar aos adolescentes com a faixa etária de 13 e 14 anos através de uma palestra o que é HPV e a importância da vacinação.

Específicos:

- Disseminar informações sobre as taxas da doença no Brasil e as consequências associadas ao vírus.
- Promover discussões abertas sobre saúde sexual e prevenção entre jovens.

Material e Métodos

O método utilizado para explicar aos 50 adolescentes entre 13 e 14 anos sobre a importância da vacinação do HPV será através de palestra na Escola Manoel Bonifácio na data de 11/11/2024, que contará com exposição de banner e slides sobre o tema e as consequências dessa doença, bem como, ocorrerá a distribuição de panfletos com a finalidade de disseminar a informação e também, ao final, haverá uma discussão aberta sobre saúde sexual

e prevenção entre jovens.

Resultados e Discussão

Para o evento, foram enviados 50 convites destinados aos adolescentes entre 13 e 14 anos da Escola Manoel Bonifácio.

Compareceram ao evento um total de 33 adolescentes, dentre estes, 12 eram do sexo feminino e 16 do sexo masculino, 5 apenas avaliaram a ação mas não assinaram o nome.

Observou-se que quase 90% da turma não tinha uma noção básica sobre o tema HPV e sua vacinação, o que levou à análise de suas carteiras vacinais no final da abordagem e verificação da dose única de HPV em cada uma delas.

A grande maioria não apresentava a dose exigida para a idade deles, incluindo meninas e meninos dessa faixa etária.

Contudo, deu-se ênfase quanto à disponibilidade da vacina na UBSF Jardim Tarumã e na propagação das informações discutidas no encontro, para suas famílias e amigos, no intuito de disseminar de uma forma orgânica e intencional as informações corretas sobre a doença.

Conclusão

Conclui-se que este projeto alcançou o objetivo de disseminar informações sobre as taxas do HPV no Brasil e as consequências associadas ao vírus.

Isso foi realizado através de uma roda de conversa dirigida a adolescentes de 13 e 14 anos, na qual foram promovidas exposições e explicações sobre o tema.

A atividade contou com uma dinâmica participativa envolvendo os alunos da escola Manoel Bonifácio, garantindo o cumprimento dos objetivos propostos para o encontro.

Referências

Azevedo, J. S. et al. Planejamento em Saúde: Práticas, Conceitos e Estratégias no SUS. Revista de Saúde Pública, 2022. DOI: 10.1590/s0034-89102202000008001.

Brasil. Ministério da Saúde. Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN). Disponível em: <http://www.saude.gov.br>. Acesso em: nov. 2024.

Brasil. Ministério da Saúde. Política Nacional de Atenção Básica. Brasília, 2017. Disponível em: <http://www.saude.gov.br>. Acesso em: nov. 2024.

Brasil. Ministério da Saúde. Plano Nacional de Imunizações – Vacinação contra o HPV. Disponível em: <http://www.saude.gov.br>. Acesso em: nov. 2024.

World Health Organization (WHO). Human Papillomavirus (HPV) Vaccination. Disponível em: <https://www.who.int/immunization/diseases/hpv/en/>. Acesso em: nov. 2024.

PROGRAMA DE ATUALIZAÇÃO EM MEDICINA DE FAMÍLIA E COMUNIDADE(Caderno de abordagem familiar) "Genogramas: Uma Ferramenta para Avaliação e Intervenção Familiar", de Monica McGoldrick, Randy Gerson e Sylvia Shellenberger.2008.