

27 de novembro de 2024
Campo Grande-MS

ANAIIS DO WORKSHOP DE PROJETO DE EXTENSÃO DO CETESC III



Caminhos para prevenção efetiva contra o papiloma vírus humano (HPV) entre a população adolescente.

Autor(res)

Francoise Carmignan
Lucas Vinícius Barbosa Dos Santos
Victor Luis Ronconi
Gustavo Meotti De Ávila
Gabriel Veloso Nogueira
Enzo Ricardo Calera

Categoria do Trabalho

Extensão

Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA UNIDERP - CEARÁ

Resumo

A prevenção eficaz contra o papiloma vírus humano (HPV) entre adolescentes depende da combinação de vacinação e educação sexual. A vacinação, disponível para ambos os sexos, é uma das formas mais seguras e efetivas de prevenir infecções por tipos de HPV que causam cânceres, como os de colo do útero, ânus e garganta. No entanto, a adesão à vacina ainda é baixa em muitas regiões devido à desinformação, estigmas culturais e preocupações infundadas sobre segurança.

A falta de campanhas acessíveis e a lacuna na educação sexual, muitas vezes negligenciada nas escolas, agravam o problema. É fundamental discutir abertamente o HPV, suas formas de transmissão e a importância da vacinação para capacitar os adolescentes a tomar decisões informadas sobre sua saúde.

Visando enfrentar esses desafios, nós, acadêmicos, junto à equipe de saúde da UBSF Iracy Coelho, fomos à E. E. Profª Zélia Quevedo Chaves apresentamos métodos de prevenção contra o HPV e orientamos sobre os benefícios da vacinação. A equipe de saúde da UBSF, juntamente com os acadêmicos, também aplicou vacinas contra o HPV nos adolescentes, mediante autorização da escola. Com essas ações, espera-se uma queda no número de casos de HPV na região.

O envolvimento de escolas, famílias e profissionais de saúde em campanhas educativas contínuas é essencial para aumentar a conscientização e a cobertura vacinal, prevenindo doenças graves associadas ao HPV. A conscientização dos pais sobre a segurança e eficácia da vacina é igualmente crucial para melhorar a adesão e garantir uma melhor saúde pública.