

PROJETO DE PROMOÇÃO EM SAÚDE VISANDO COMBATER O HPV ENTRE OS ADOLESCENTES DA ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA MARIA JOSÉ CARRASCOSA

Ylana Mayara de Melo Silva¹, Kyssia Suédna Fidelis de Mesquita², Laiana Gama Rocha Oliveira³, Wanêssa Silva Pereira Thomaz Godoy⁴, Maria Rosa da Silva⁵

¹ Autora, acadêmica de Medicina do Centro Universitário Tiradentes-AL (UNIT), email: meloyslana@gmail.com;

² Coautora, Graduanda de Medicina do Centro Universitário Tiradentes-AL (UNIT), email: kyssiamesquita@hotmail.com;

³ Coautora, Graduanda de Medicina do Centro Universitário Tiradentes-AL (UNIT), email: lai_gama@hotmail.com;

⁴ Coautora, Graduanda de Medicina do Centro Universitário Tiradentes-AL (UNIT), email: wanessa111@hotmail.com;

⁵ Orientadora, Docente no Centro Universitário Tiradentes-AL (UNIT) Mestre em Ensino na Saúde, email: enfamariarosa@yahoo.com.br

Centro Universitário Tiradentes¹, Medicina, Maceió-AL.

4.00.00.00-1 - Ciências da Saúde 4.01.00.00-6 - Medicina

RESUMO: INTRODUÇÃO: A infecção pelo HPV (Papilomavírus humano) é considerada a principal causa de câncer de colo de útero em mulheres. Segundo o INCA (Instituto Nacional de Câncer), o câncer cervical é o terceiro tumor mais frequente na população feminina, atrás do câncer de mama e do colorretal, e a quarta causa de morte por câncer no Brasil. Pode se manifestar como verrugas genitais em ambos os sexos e sua transmissão se dá por contato íntimo oral, vaginal e anal, sendo um vírus altamente disseminado no Brasil. O objetivo do trabalho realizado por acadêmicas de medicina visou proporcionar orientações aos estudantes da Escola Municipal Professora Maria José Carrascosa, no bairro Reginaldo em Maceió/AL. **METODOLOGIA:** As alunas realizaram uma palestra educativa para alunos entre 11 e 14 anos, em que foram abordadas as diferentes formas de apresentação da doença causada pelo HPV e os principais métodos de prevenção. Posteriormente, foi realizada uma oficina evidenciando a adequada utilização de preservativos em próteses da genitália feminina e masculina. Neste momento, os alunos participaram ativamente da atividade, sanando as dúvidas quanto a utilização do método. **RESULTADOS E DISCUSSÃO:** O projeto em saúde visa a orientação educativa e o esclarecimento em relação ao HPV entre os adolescentes. Assim, foi estimulada a prevenção ao vírus, principalmente no que diz respeito a campanha ministerial de vacinação, que atende especificamente a esta faixa etária e representa a forma mais eficaz de proteção à infecção. É almejado que o conhecimento adquirido por eles seja colocado em prática, a fim de que haja diminuição na incidência do vírus, bem como de cânceres de colo de útero. Vale destacar que a maior parte dos adolescentes não compreendiam a real importância da vacinação, além de não saberem o que representa o HPV e os malefícios que pode causar. **CONCLUSÕES:** Diante do explicitado, é notório o quanto é

enriquecedor a realização deste projeto com um grupo de adolescentes baseado em uma ação conjunta entre profissionais, acadêmicos e comunidade, sendo a escola um espaço para atuação da atenção básica e núcleo motivador de saúde.

Palavras-chave: hpv, promoção em saúde, adolescente.

ABSTRACT: INTRODUCTION: HPV (human papillomavirus) infection is considered the leading cause of cervical cancer in women. According to the National Cancer Institute (INCA), cervical cancer is the third most frequent tumor in the female population, behind breast and colorectal cancer, and the fourth leading cause of cancer death in Brazil. It can manifest as genital warts in both sexes and its transmission occurs through intimate oral, vaginal and anal contact, being a highly disseminated virus in Brazil. The objective of the work carried out by medical students was to provide guidance to the students of the Municipal School Professor Maria José Carrascosa, in the Reginaldo neighborhood in Maceió / AL. METHODOLOGY AND DISCUSSIONS: The students gave an educational lecture for students between 11 and 14 years old, in which the different forms of presentation of the HPV disease and the main methods of prevention were discussed. Subsequently, a workshop was held evidencing the adequate use of condoms in prostheses of the female and male genitalia. At this moment, the students actively participated in the activity, solving the doubts regarding the use of the method. RESULTS: The health project aims at educating and clarifying HPV among adolescents. Thus, prevention of the virus was stimulated, especially with regard to the ministerial vaccination campaign, which specifically addresses this age group and represents the most effective form of protection against infection. It is hoped that the knowledge acquired by them will be put into practice, so that there is a decrease in the incidence of the virus, as well as cervical cancers. It is worth noting that most of the adolescents did not understand the real importance of vaccination, besides not knowing what HPV represents and the harm it can cause. CONCLUSION: In view of the above, it is clear how enriching this project is with a group of adolescents based on a joint action among professionals, academics and community. The school is a space for primary care and a motivating health center.

Keywords: hpv, health promotion, teenager.

Referências:

BRASIL. Ministério Da Saúde. Instituto Nacional de Câncer José Alencar Gomes da Silva. INCA. Disponível em: <http://www2.inca.gov.br/wps/wcm/connect/inca/portal/home>

BRASIL. Ministério Da Saúde. Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia das Doenças do Papiloma Vírus Humano. Instituto do HPV. Disponível em: <http://www.incthpv.org.br/>