



Simpósio de Integração Acadêmica

“A Transversalidade da Ciência, Tecnologia e Inovações para o Planeta”
SIA UFV Virtual 2021



“MARÇO LILÁS - CAMPANHA DE CONSCIENTIZAÇÃO SOBRE O HPV E CÂNCER DE COLO DO ÚTERO”: RELATO DE EXPERIÊNCIA

Carolina Siqueira Varotto Martins¹ (e-mail: casivamar_94@hotmail.com); Catarina Maria Nogueira de Oliveira Sediya² (catarina.oliveira@ufv.br); Nayara Trigo Marçal³ (trigonayara@gmail.com); Tauana Vaz Almeida⁴ (vaz.tauna@ufv.br); Edimara Aparecida Buonincontro⁵ (edimara.buonincontro@ufv.br); Nayra Teixeira Bressan⁶ (nayra.bressan@ufv.br); Marisa Dibbern Lopes Correia² (marisa.lopes@ufv.br)
¹Residente do programa de Medicina de Família e Comunidade DEM/UFV, ²Docente do curso de medicina DEM/UFV, ³Residente do programa de Clínica Médica DEM/UFV, ⁴Médica ginecologista e obstetra DSA/UFV, ⁵Enfermeira DSA/UFV, ⁶Dicente do curso de medicina DEM/UFV.

Área de atuação: Prevenção e Rastreamento

Categoria do trabalho: Extensão

Palavras-chave: HPV; Papanicolau Câncer de colo de útero; rastreamento de câncer de colo de útero; verruga genital.

Introdução

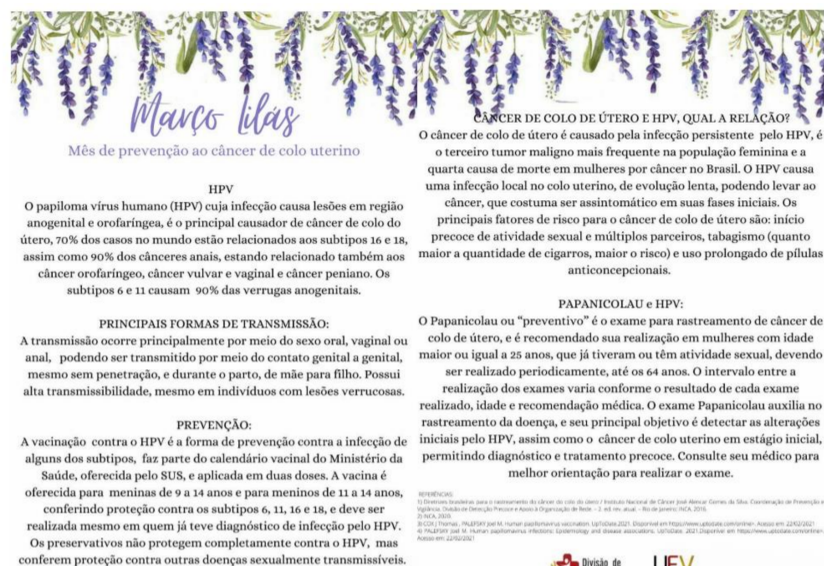
A conscientização sobre o vírus HPV é de grande importância na nossa sociedade, visto que é muito prevalente na população geral e sua infecção é o principal fator de risco para o câncer de colo de útero em mulheres. Dois tipos de HPV (16 e 18) causam 70% dos cânceres do colo do útero e lesões pré-cancerosas. O câncer de colo de útero é o terceiro tipo de câncer mais comum em mulheres e pode ser facilmente rastreado em mulheres assintomáticas acima de 25 anos com o exame preventivo do câncer do colo do útero (Papanicolau).

Objetivos

Informar a população sobre o vírus HPV e realizar o rastreamento de câncer de colo de útero e detecção de lesões de pele sugestivas de HPV na população alvo.

Material e Métodos

A campanha contou com a elaboração de folder informativo sobre o HPV, câncer de colo do útero lesões pré-malignas e os exames diagnósticos, gravação de material audiovisual para evento online sobre o tema, realização de exames Papanicolau e avaliação de lesões de pele suspeitas e verrugas genitais na população atendida durante a campanha na Divisão de Saúde da UFV.



(folder informativo utilizado na campanha “Março Lilás”)

Resultados e Discussão

Os folders foram divulgados e distribuídos para a população alvo e através da colocação no site da DSA. Foram realizados exames Papanicolau em pacientes que se enquadravam na faixa etária de rastreamento e tratamento de lesões sugestivas de HPV.

Conclusões

A ampla divulgação e promoção de saúde é essencial para a população, o rastreamento do câncer de colo de útero é uma das medidas de saúde pública que pode detectar lesões em estágios iniciais e proporcionar tratamentos eficazes antes do avanço da doença, uma vez que sua evolução, na maioria das vezes, é lenta, passando por fases pré-clínicas detectáveis e curáveis, e se diagnosticado precocemente, as chances de cura chegam próximo a 100%.

Bibliografia

Diretrizes brasileiras para o rastreamento do câncer do colo do útero / Instituto Nacional de Câncer José Alencar Gomes da Silva. Coordenação de Prevenção e Vigilância. Divisão de Detecção Precoce e Apoio à Organização de Rede. – 2. ed. rev. atual. – Rio de Janeiro: INCA, 2016. INCA, 2020.
COX J Thomas, PALEFSKY Joel M. Human papillomavirus vaccination. UpToDate. 2021. Disponível em <https://www.uptodate.com/online>. Acesso em: 22/02/2021
PALEFSKY Joel M. Human papillomavirus infections: Epidemiology and disease associations. UpToDate. 2021. Disponível em <https://www.uptodate.com/online>. Acesso em: 22/02/2021

Agradecimentos

