

Trabalho apresentado no 16º CBCENF

Título: A VACINAÇÃO CONTRA O HPV: UMA REVISÃO INTEGRATIVA

Relatoria: ALESSANDRA DE SOUZA

Rafaela Caetano Monti Guedes

Autores: Thaynara Paola de Carvalho

Patrícia Mônica Ribeiro

Modalidade: Pôster

Área: Acessibilidade e sustentabilidade no SUS

Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO: A infecção pelo papiloma vírus humano (HPV) é considerada, hoje, a doença mais comum entre as sexualmente transmissíveis, sendo que as patologias mais frequentes são o Condiloma acuminado, o Câncer do Colo de Útero (CCU) e suas lesões precursoras. Os HPVs tem pico entre mulheres de 15 a 25 anos, coincidindo com a fase de maior atividade sexual, portanto, pode-se identificar um problema real e ascendente para a saúde pública (AMATO NETO, et.al., 2011). Daí tanto interesse em novas vacinas, novas técnicas de rastreamento e no investimento em programas de promoção de saúde. Os objetivos foram avaliar as evidências disponíveis sobre a vacinação contra o HPV, e, sintetizar a relação e as evidências entre o CCU e a vacina contra o HPV. **OBJETIVO:** Avaliar as evidências disponíveis sobre a vacinação contra o HPV e sintetizar a relação e as evidências entre o CCU e a vacina contra o HPV. **METODOLOGIA:** A revisão integrativa tem o propósito de buscar, avaliar criticamente e sintetizar as evidências disponíveis sobre o tema investigado (POMPEO, ROSSI, GALVÃO, 2009). Foi realizada seguindo as seguintes etapas: estabelecimento do tema e da questão norteadora, escolha de critérios de inclusão e exclusão de artigos, definição das informações a serem extraídas e categorização dos artigos, interpretação dos resultados obtidos, discussão do conhecimento evidenciado e apresentação da revisão; realizada nas bases de dados LILACS, MEDLINE e ADOLEC. **RESULTADOS:** Os artigos selecionados foram distribuídos em seis categorias, a saber: HPV e câncer de colo de útero: relação causal; Estratégias de rastreamento: eficiência x efetividade; Vacina HPV: uma realidade; Dificuldades em relação à vacina HPV, o desconhecimento e a acessibilidade; Recomendações para a vacina HPV e o Impacto da vacina HPV na saúde da mulher. **CONCLUSÃO:** Nos estudos avaliados há um enfoque sobre os exames de rastreamento do CCU que ainda conferem baixa cobertura da população, por motivos como, barreiras culturais e dificuldade de acesso. Reforça-se a defesa à introdução da vacina contra o HPV como estratégia para diminuir os índices de mortalidade pelo CCU atualmente.