

O PAPEL DA EDUCAÇÃO EM SAÚDE NA PROMOÇÃO DA ADESÃO À VACINAÇÃO CONTRA O HPV: EVIDÊNCIA DA LIMITADA CONSCIENTIZAÇÃO NAS ESCOLAS

XXXVII CONGRESSO CIENTÍFICO DOS ACADÊMICOS DE MEDICINA, 37ª edição, de 23/10/2023 a 26/10/2023
ISBN dos Anais: 978-65-5465-062-5

FREITAS; Giorgia Dall Agnol Teixeira de ¹, NUNES; Gabriel Ferreira Nunes ², BRILL; Luise Schramm Brill ³, SCHUTZ; João Vitor Dana Schutz ⁴, AUGUSTO; Nycole Augusto ⁵, UHRY; Prof. Dra. Julia Feldmann Uhry ⁶, ANDRADE; Dra. Carolina Pereira de Andrade ⁷

RESUMO

INTRODUÇÃO: O Papilomavírus Humano (HPV) configura-se como uma das infecções sexualmente transmissíveis mais prevalentes, especialmente entre a juventude brasileira, visto que frequentemente se instaura no início da vida sexual. A introdução da vacinação contra o HPV no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) ocorreu em 2014 e atualmente abrange indivíduos de 9 a 13 anos. Contudo, a insuficiência de informação acerca desta patologia no contexto escolar constitui-se como um desafio de extrema relevância para a saúde pública, apresentando também implicações significativas na adesão à imunização, a qual ainda não alcançou os níveis preconizados como ideais. **OBJETIVOS:** Analisar o conhecimento sobre a vacinação contra o HPV nas escolas e evidenciar o impacto da educação em saúde na promoção da adesão vacinal. **METODOLOGIA:** Revisão literária de artigos indexados nas bases de dados SciELO, PubMed e Science Direct, com os seguintes descritores: Cobertura vacinal; Educação em Saúde; HPV, filtrados entre os anos de 2018 e 2023. Os critérios de elegibilidade para a inclusão na presente revisão foram a correspondência com a temática em questão e principalmente a inclusão de artigos que tenham conduzido pesquisas em ambientes escolares. E como fatores de exclusão estão a duplicidade do material e a insuficiência de dados. Finalizando assim, foram selecionados 2 artigos, os quais continham estudos de pesquisa, sendo o primeiro um estudo transversal realizado na Disciplina de Ginecologia da Universidade de São Paulo com 269 estudantes de uma escola pública paulistana (Faixa Etária =16±3 anos) e o segundo proveniente de uma pesquisa experimental do Grupo de Pesquisa em Saúde Sexual e Reprodutiva da Universidade Federal do Ceará, o qual incluiu 238 meninas do ensino médio de 6 escolas cearenses. **RESULTADOS:** Os estudos analisados realizaram perguntas acerca do conhecimento, transmissão, prevenção e vacinação contra o HPV, e apontaram que, dentre os interrogados, 47,2% não tinham conhecimento sobre o que é o HPV; 37,2% não sabiam sobre a forma de transmissão; 32,7% desconheciam a prevenção; e 60,6% relataram nunca ter se preocupado com o vírus. Verificando, portanto, o escasso entendimento dos escolares acerca da doença. As análises, abordam, ainda, taxas de adesão vacinal contra o HPV. Com as participantes separadas em dois grupos: grupo controle (N=120) e grupo intervenção (N=118), sendo que o primeiro recebeu orientações rotineiras e o segundo cartões informativos sobre o HPV, validou-se os registros de vacinação por meio dos cartões vacinais nas escolas, revelando que as participantes do grupo de intervenção receberam a dose de vacina correspondente. **CONCLUSÃO:** Fica evidente a carência de conhecimento em relação à infecção por HPV entre a população jovem brasileira. Além disso, comprovou-se que o aumento do conhecimento a respeito do tema percorrido está diretamente associado a uma maior adesão à vacinação. Dessa forma, a educação em saúde emerge como uma aliada estratégica

¹ Universidade Positivo, Giteixeiradefreitas@gmail.com

² Universidade Positivo, gabrielnunesestudos@gmail.com

³ Universidade Positivo, luiseschbrill@gmail.com

⁴ Universidade Positivo, vitorschutz77@gmail.com

⁵ Universidade Positivo, nycoleaugusto@gmail.com

⁶ Universidade Positivo, jfreis@up.edu.br

⁷ Sistema Único de Saúde (UBS), clinica.invida@hotmail.com

para a consecução dos índices ótimos de imunização.

PALAVRAS-CHAVE: Cobertura vacinal, Educação em Saúde, HPV

¹ Universidade Positivo, Giteixeiradefreitas@gmail.com
² Universidade Positivo, gabrielnunesestudos@gmail.com
³ Universidade Positivo, luiseschbrill@gmail.com
⁴ Universidade Positivo, vitorschutz77@gmail.com
⁵ Universidade Positivo, nycoleaugusto@gmail.com
⁶ Universidade Positivo, Jfreis@up.edu.br
⁷ Sistema Único de Saúde (UBS), clinica.invida@hotmail.com