**Eixo Temático**: Educação, Saúde e Tecnologia

**Título**: A IMPORTÂNCIA DA VACINAÇÃO DO HPV EM ADOLESCENTES

**Autores**: Rosemary Melo de Carvalho Filha1

Denise Alves Santos2

Maria de Fatima Fernandes Viana3

Neemias Costa Duarte Neto4

Naine dos Santos Linhares5

Leila Cristina Almeida de Sousa6.

Acadêmica de Enfermagem - UNICEUMA – E-mail: rosemaarycarvalho@gmail.com1; Acadêmica de Enfermagem – UNICEUMA2; Acadêmica de Enfermagem – UNICEUMA3; Acadêmico de Enfermagem – UNICEUMA4; Mestre em Saúde do Adulto e da Criança-Docente da UNICEUMA5; Mestra em Ciências Biológicas-Docente da Estácio6

**Introdução**: A vacinação é um dos métodos de prevenção mais eficaz que temos no mundo. Visando sua funcionalidade, a vacinação é recebida por grande parte da população, há ainda os que não aceitam a mesma devido a crenças e ideologias. A vacina tem a função de estimular a produção de anticorpos no intuito de prevenir o corpo contra possíveis patologias, com isso, a história mostra a erradicação de várias epidemias. No contexto do Papiloma vírus Humano (HPV), é de suma importância a prevenção que de forma impactante afeta a vida futura de adolescentes, no físico e emocional(1). Objetivou-se avaliar a eficiência e o impacto da vacinação do HPV em adolescentes e os fatores de educação em saúde. **Material e Métodos:** Realizou-se uma busca em bases de dados para a revisão literária como: Bireme, Lilacs e SciELO, no período do mês de Junho de 2020. No processo, foram utilizados os seguintes critérios de inclusão: artigos redigidos em português ou inglês, dentro do período de cinco anos, que se encaixe na temática proposta e cujos resultados cumpram com o objetivo do presente estudo. Sendo assim, dos 45 artigos encontrados, apenas 10 cumpriam com os critérios anteriores. **Revisão de Literatura**: O (HPV) é considerado uma infecção sexualmente transmissível com maior prevalência em todo o mundo. Os resultados encontrados ressalta que a vacinação tem grande impacto na prevenção de saúde, contribuindo para diminuir os prejuízos físicos e psíquicos, futuramente causados pelo vírus do HPV. Desse modo, a educação em saúde é um ponto principal para o despertar das pessoas referente a qualidade de vida, contribuindo para o controle e diminuição dos números de afetados pelo papilomavírus humanos(2), (3). **Considerações Finais**: a promoção à assistência e educação em saúde no âmbito escolar ou comunitário produz grandes impactos na sociedade na repercussão da vacinação, visto que um indivíduo dotado de conhecimento é capaz de mudar seus hábitos e atitudes visando uma ótima qualidade de vida.

**Descritores**: Educação em Saúde; Papillomaviridae; Saúde Pública.

**Referências**

1. INTERAMINENSE, Iris Nayara da Conceição Souza et al . TECNOLOGIAS EDUCATIVAS PARA PROMOÇÃO DA VACINAÇÃO CONTRA O PAPILOMAVÍRUS HUMANO: REVISÃO INTEGRATIVA DA LITERATURA.**Texto contexto - enferm.**,  Florianópolis ,  v. 25, n. 2,  e2300015,    2016 .   Available from <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S0104-07072016000200502&lng=en&nrm=iso>. access on  29  June  2020.  Epub June 27, 2016.  <http://dx.doi.org/10.1590/0104-07072016002300015>.
2. CARVALHO, Ayla Maria Calixto de et al. ADERÊNCIA À VACINA POR HPV ENTRE ADOLESCENTES: REVISÃO INTEGRATIVA. **Texto contexto - enferm.**, Florianópolis, v. 28, e20180257, 2019. Disponível em <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S0104-07072019000100507&lng=en&nrm=iso>. acesso em 29 de junho de 2020. Epub Nov 04, 2019.  <https://doi.org/10.1590/1980-265x-tce-2018-0257> .
3. HOHENBERGER, Glaucia Fragoso et al . Percepção dos profissionais da Atenção Primária à Saúde como participantes de uma pesquisa nacional sobre HPV: um relato de experiência.**Epidemiol. Serv. Saúde**,  Brasília ,  v. 28, n. 3,  e2018234,    2019 .   Available from <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S2237-96222019000300701&lng=en&nrm=iso>. access on  29  June  2020.  Epub Oct 28, 2019.  <https://doi.org/10.5123/s1679-49742019000300007>.