

ENFERMEIROS NA PREVENÇÃO DE INFECÇÃO POR HPV NAS ADOLESCENTES DE 11 A 13 ANOS NO MUNICÍPIO DE CANAPI: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Jeú Alex dos Santos Nóbrega¹
Hilda Rafaelle Costa²
Celso Ricardo Costa Lima³
Juliane Maria Alves Siqueira Malta⁴

Introdução: O HPV é uma das principais DST por sua relação com os determinantes do câncer de colo do útero, especialmente os subtipos 16 e 18, sendo a segunda principal causa de morte por câncer entre mulheres no Brasil. O Ministério da Saúde, por meio do PNI, estende o Calendário Nacional de Vacinação com a introdução da vacina quadrivalente Papilomavírus Humano (6, 11, 16 e 18 - recombinante) no SUS. A vacina será ofertada para adolescentes de 9 a 13, sua implantação está sendo gradativa, tendo em vista que a vacina é altamente eficaz nessa faixa etária. **Objetivo:** Esta experiência teve como objetivo descrever a atuação do enfermeiro na prevenção contra o HPV. **Metodologia:** Por intermédio das Secretarias de Saúde e de Educação, de 10 de março a 10 de abril de 2014, se iniciou a vacinação contra HPV, devendo essa ser tomada em três doses, para as adolescentes de 11 a 13 anos nas UBS e escolas municipais de Canapi. Após ter feito levantamento da faixa etária dessas adolescentes por escola fez-se mapeamento de todo o município com distribuição de escolas e UBS, como também uma escala com agendamento de dia e horários para vacinação por cada equipe. Foram realizadas também ações extramuros, com flexibilidade de adaptação às realidades regionais. **Resultado:** Foram vacinadas, durante o período citado, 596 meninas de 11 a 13 anos, alcançando 92,3% da população alvo. **Conclusão:** A atuação do enfermeiro pode contribuir para a redução da incidência e da mortalidade por HPV pelo método da vacinação, ou seja, mantendo alta cobertura vacinal, com orientações sobre o uso do preservativo e com a realização do exame papanicolau. **Contribuição/Implicações para a Enfermagem:** É competência do enfermeiro educar, orientar e sensibilizar a população quanto a importância das campanhas de saúde para produzir multiplicadores e proporcionar uma assistência eficaz.

Palavras-chave: Câncer de Colo do Útero; Adolescentes; Enfermeiro.

Referências

- 1 Enfermeirando do Curso de Enfermagem pela Universidade Estadual de Ciências da Saúde de Alagoas – UNCISAL. Email: enfjeu@outlook.com.
- 2 Graduanda do Curso de Enfermagem, pela Faculdade Estácio de Alagoas – FAL.
- 3 Graduando do Curso de Enfermagem, pela Faculdade Estácio de Alagoas – FAL.
- 4 Graduada em enfermagem pelo Centro Universitário CESMAC, Coordenadora do Programa Nacional de Imunizações do município de Canapi e Docente da Faculdade Estácio de Alagoas – FAL.

1. Borsatto AZ, Vidal MLB, Rocha RCNP, **Revista Brasileira de Cancerologia** [Internet].2011jun [citado 10 jun 2014]; 57(1): 67-74. Disponível em: http://www.inca.gov.br/rbc/n_57/v01/pdf/10_revisao_de_literatura_vacina_hpv_prevencao_cancer_colo_uteri_subsidios.pdf
2. Boletim Informativo sobre a Implantação da vacina Papilomavírus Humano (HPV) na Prefeitura Municipal de Canapi em março de 2014.

- 1 Enfermeirando do Curso de Enfermagem pela Universidade Estadual de Ciências da Saúde de Alagoas – UNCISAL. Email: enfjeu@outlook.com.
- 2 Graduada do Curso de Enfermagem, pela Faculdade Estácio de Alagoas – FAL.
- 3 Graduada do Curso de Enfermagem, pela Faculdade Estácio de Alagoas – FAL.
- 4 Graduada em enfermagem pelo Centro Universitário CESMAC, Coordenadora do Programa Nacional de Imunizações do município de Canapi e Docente da Faculdade Estácio de Alagoas – FAL.