



PREVALÊNCIA DO CÂNCER DE COLO DE ÚTERO EM DOIS MUNICÍPIOS PARAIBANOS: UM ESTUDO COMPARATIVO

Maiara Millian da Silva Rocha¹, Rosimery Cruz de Oliveira Dantas²

RESUMO

O Câncer de Colo de Útero (CCU) tem como principal fator de risco infecções recorrentes com os vírus oncogênicos do Papiloma Vírus Humano (HPV), por isso maior investimento na Educação em Saúde, ações de prevenção, vacinação contra o HPV e oferta do exame Papanicolau na Atenção Básica (AB), cenário para a prática, estágios, internatos e residência de alunos das Instituições de Ensino Superior (IES) da área da saúde. Objetivou-se analisar a prevalência de casos de CCU em mulheres de dois municípios Paraibanos e a relação entre a existência de IES na área da saúde e o impacto em indicadores de saúde. Trata-se de estudo transversal, descritivo e quantitativo com mulheres que realizaram rastreamento para CCU na AB, a partir de dados do DATASUS, nos municípios de Cajazeiras-PB e Queimadas-PB, por possuírem cursos da área da saúde. A análise quantitativa, descritiva, com frequência relativa e média. Os dados do período de janeiro de 2016 a novembro de 2021, totalizaram 66 casos de CCU, sendo 36 na cidade de Queimadas- PB e 30 em Cajazeiras, média de 6 casos/ano> Cajazeiras apresentou menor cobertura de exames, número de exames e casos diagnosticados. Desse modo, entende-se que, para esse caso, a existência de cursos da área da saúde não foi um fator contribuinte, ou que fez mudança no panorama clínico do CCU entre as cidades. Observa-se, a importância de reforçar o ensino-serviço para a AB, como forma de fortalecer a política de educação ensino-serviço, almejando uma mudança nos indicadores de saúde.

Palavras-chave: Atenção Primária à Saúde, Prevenção, Neoplasia do Colo de Útero.

¹Aluna do Curso de Bacharelado em Enfermagem, UAENF/CFP, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: maira.milliam123@gmail.com

²Doutora, Docente, Unidade Acadêmica de Enfermagem/Centro de Formação de Professores, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: rmercyco_dantas@hotmail.com



***PREVALENCE OF CERVICAL CANCER IN TWO MUNICIPALITIES IN PARAIBA:
A COMPARATIVE STUDY.***

ABSTRACT

Cervical Cancer (CC) has as main risk factor recurrent infections with the oncogenic viruses Human Papilloma Virus (HPV), so greater investment in Health Education, prevention actions, vaccination against HPV and offer of the exam Pap smears in Primary Care (PC), setting for the practice, internships, and residence of students from Higher Education Institutions (HEI) in the health area. The objective was to analyze the prevalence of CC cases in women from two municipalities in Paraíba and the relationship between the existence of HEIs in the health area and the impact on health indicators. This is a cross-sectional, descriptive and quantitative study with women who underwent screening for CC in PC, based on data from DATASUS, in the municipalities of Cajazeiras-PB and Queimadas-PB, as they have courses in the health area. Quantitative, descriptive analysis, with relative and average frequency. Data from January 2016 to November 2021, totaled 66 cases of CC, 36 in the city of Queimadas-PB and 30 in Cajazeiras, an average of 6 cases/year> Cajazeiras had lower coverage of exams, number of exams and diagnosed cases. This way, it is understood that, in this case, the existence of classes in the health area was not a contributing factor, or that it changed the clinical panorama of the CC between the cities. It is observed the importance of strengthening teaching-service for PC, as a way of strengthening the teaching-service education policy, aiming at a change in health indicators.

Keywords: Primary Health Care, Prevention, Cervical Cancer.