

DOI: 10.35621/23587490.v8.n1.p391-405

## PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DAS MULHERES COM DIAGNÓSTICO DE CÂNCER DE COLO UTERINO EM REGIÃO DE ALTA INCIDÊNCIA DO NORTE DO PAÍS NO PERÍODO DE 2014 - 2018

*EPIDEMIOLOGICAL PROFILE OF WOMEN WITH DIAGNOSIS OF CERVICAL CANCER IN A REGION WITH A HIGH INCIDENCE IN THE NORTH OF THE COUNTRY IN THE PERIOD 2014 - 2018*

Gabriela Marques Pimenta<sup>1</sup>

Giulia Valcanaia Dutra

<sup>2</sup>Angélica Lins Linhares Peixoto Pinheiro<sup>3</sup>

**RESUMO: OBJETIVO:** Câncer do colo do útero (CCU) é o resultado da alteração maligna das células que revestem o colo do útero. Na análise nacional, o câncer do colo do útero é o primeiro mais incidente na Região Norte (26,24/100 mil). O objetivo do presente trabalho é o estudo do perfil epidemiológico de CCU no Tocantins, de acordo com dados demográficos, no período de 2014-2018. **METODOLOGIA:** Trata-se de um estudo epidemiológico descritivo de casos positivos para câncer de colo de útero, de mulheres naturais e procedentes do estado do Tocantins, através da coleta de dados anuais fornecidos pelo Integrador Registro Hospitalar de Câncer do Instituto Nacional de Câncer (INCA), disponibilizado pelo Tabnet, aplicativo desenvolvido pelo Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS). **RESULTADOS:** Encontrou-se um alto índice de mulheres com baixa escolaridade, pardas, com faixa etária predominante entre 30-54 anos e ocupações de baixa complexidade, diagnosticadas com câncer de colo uterino. **CONCLUSÃO:** O foco principal da prevenção está na investigação epidemiológica, como uma ferramenta imprescindível para reconhecimento e o entendimento da dinâmica para controle do CCU.

**Palavras chave:** Saúde feminina. Neoplasias cervicais. Colpocitologia.

<sup>1</sup> Acadêmica de Medicina no Centro Universitário Presidente Antônio Carlos (UNITPAC), Araguaína - TO.

<sup>2</sup> Acadêmica de Medicina no Centro Universitário Presidente Antônio Carlos (UNITPAC), Araguaína - TO.

<sup>3</sup> Médica. Professora no curso de Medicina no Centro Universitário Presidente Antônio Carlos (UNITPAC), Araguaína - TO.

**ABSTRACT: OBJECTIVE:** Cervical cancer (CC) is the result of the malignant alteration of the cells that line the cervix. In the national analysis, cervical cancer is the first most incident in the North Region (26.24 / 100 thousand). The aim of this study is to study the epidemiological profile of CC in Tocantins, according to demographic data, in the period 2014-2018. **METHODOLOGY:** This is a descriptive epidemiological study of positive cases for cervical cancer, of women natural and coming from the state of Tocantins, through the collection of annual data provided by the Integrator Hospital Registry of Cancer of the National Cancer Institute (INCA), made available by Tabnet, an application developed by the Department of Informatics of the Unified Health System (DATASUS). **CONCLUSION:** The main focus of prevention is on epidemiological investigation, as an essential tool for recognizing and understanding the dynamics for controlling CC.

**Keywords:** Women's health. Cervical neoplasms. Colpocytology.