

## Trabalho apresentado no 15º CBCENF

**Título:** PREVENÇÃO E DIAGNÓSTICO DE CÂNCER DO COLO DO ÚTERO EM MULHERES DE 25 A 64 ANOS NO MUNICÍPIO DE MOSSORÓ-RN

**Relatoria:** KÊNIA STEPHANIE MORAIS OLIVEIRA  
JÉSSICA MICAEL REBOUÇAS JUSTINO

**Autores:** MARIA DAYANNE SOARES DE OLIVEIRA  
TATIANE APARECIDA QUEIROZ  
AMÉLIA CAROLINA LOPES FERNANDES

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Determinantes de vida e trabalho

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

O Câncer cérvico-uterino é o segundo tipo de câncer que mais acomete mulheres em todo o mundo, resultado de alterações que produzem um crescimento celular desordenado. A quantidade de mulheres que morrem devido ao câncer do colo do útero é crescente no Brasil, porém este dado poderia ser evitado, já que quando diagnosticado precocemente permite a cura de até 100% dos casos. Dessa forma é possível perceber a importância da realização do exame citopatológico (papanicolau), sendo necessário um maior acesso e conhecimento da população feminina acerca dessa neoplasia. O estudo trata-se de uma pesquisa de natureza quanti-qualitativa de caráter descritivo, realizado mediante a obtenção de dados, que viabilizaram a construção de gráficos tendo como arcabouço teórico, documentos técnicos do Ministério da Saúde, artigos e arquivos de bases de dados, como SciELO, LILACS e estatísticas numéricas via Sistemas de Informações do site do DATASUS, do Ministério da Saúde (SISCOLO-SISMAMA) no período de 2010 e 2011 na população do sexo feminino com a faixa etária de 25 a 64 anos no município de Mossoró-RN, consistindo em exames realizados e exames alterados, além de exames alterados por células escamosas e glandulares atípicas. De acordo com a pesquisa realizada no ano de 2010 foram realizados 17.829 exames citopatológicos, e no ano de 2011 foram realizados 17.379, havendo assim, uma diminuição expressiva, pois mesmo o município apresentando um aumento populacional de aproximadamente 1,3% em relação a 2010, ainda assim a quantidade de exames diminuíram cerca de 2,5%. Em 2011, a quantidade de exames alterados no município de Mossoró-RN apresentou um decréscimo de 11,5% em relação a 2010, o que é reflexo à diminuição de exames realizados, nos anos de 2010 e 2011 a quantidade de exames alterados por atipias celulares escamosas é de 117. Em 2011 os exames alterados por atipias celulares escamosas sofreu uma queda de 11,5% em relação ao ano de 2010, porém os exames que resultaram células glandulares atípicas aumentaram 62,5% de 2010 para 2011. O que se torna possível constatar que em Mossoró-RN precisa de meios que possam informar e conscientizar a população feminina bem como estratégias que evidenciem a importância da realização do exame papanicolau.