

Trabalho apresentado no 18º CBCENF

Título: AVALIAÇÃO DA ADEQUABILIDADE DE EXAMES CITOPATOLÓGICOS REALIZADOS EM UM PLANEJAMENTO FAMILIAR

Relatoria: BRUNA TELES DOS SANTOS MOTTA
ALEKSANDRA PEREIRA COSTA

Autores: ANA RITA RIBEIRO DA CUNHA
LUCRÉCIA MARANHÃO DE MACEDO
EMERSON TIAGO DA SILVA ALVES

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Gestão, tecnologias e cuidado

Tipo: Monografia

Resumo:

Introdução: Os relatórios citológicos são classificados de acordo com o Sistema de Bethesda que foi criado em 1988, pelo Instituto Nacional do Câncer dos Estados Unidos, sendo que, somente foi implantado pelos laboratórios citopatológicos que prestam serviços ao SUS, a partir de 1998 com a implantação, em todo país, do projeto Viva Mulher e revisado em 2001, para aumentar e padronizar a utilidade clínica dos resultados dos exames colpocitológicos. **Objetivos:** Avaliar a adequabilidade de exames citopatológicos no planejamento familiar do Instituto de Saúde Elpídio de Almeida, no município de Campina Grande-Pb, nos meses fevereiro e março de 2014. A amostra foi constituída por 312 prontuários de mulheres que atendiam aos seguintes critérios de inclusão: Prontuários de mulheres que estavam cadastradas e acompanhadas no referido planejamento familiar e Prontuários de mulheres que foram cadastradas no ano de 2013. Os dados foram coletados nos prontuários, através de um instrumento padronizado, sendo estes registrados na forma de banco de dados, do programa de informática EXCEL® versão 2013, e analisados por meio de estatística descritiva e inferencial bivariada. No presente trabalho foi respeitado o que vem a ser preconizado pela Resolução do Conselho Nacional de Saúde nº 466/12, com parecer favorável nº 25518013200005175. **Resultados:** Dos 312 prontuários analisados, 40,7% eram epitélios escamosos; 40,1% escamosos e glandular; 17,0% escamosos, glandulares e metaplásico; 1,6% metaplásico; 0,3% glandulares e 0,3% escamoso e metaplásica. **Conclusão:** Este estudo mostrou que em muitos prontuários não foram visualizados a amostra que representa um indicador de qualidade, que é metaplásicas ou endocervicais. Sugere-se uma avaliação mais precisa dos dados e um questionamento acerca da coleta do material.