



MUDANÇAS, PERSPECTIVAS E TENDÊNCIAS SOCIOESPACIAIS:
15 ANOS DA FAMAM NO RECÔNCAVO DA BAHIA/BRASIL
8 A 10 DE NOVEMBRO DE 2018
FACULDADE MARIA MILZA



LEVANTAMENTO DOS CRITÉRIOS DE ADEQUABILIDADE DAS AMOSTRAS CÉRVICO-VAGINAIS CADASTRADAS NO SISTEMA DE INFORMAÇÃO DO CÂNCER DA SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE SÃO FÉLIX – BAHIA

Geisa de Almeida Silva*
Cássia Vargas Lordêlo**

O exame Papanicolau é uma técnica onde são coletados materiais da região cérvico-vaginal para a confecção de esfregaços, possibilitando a visualização de células precursoras de lesões malignas do colo do útero. Em virtude do exame citopatológico ser considerado uma ferramenta de grande importância para o diagnóstico precoce de células neoplásicas, cuidados na confecção do esfregaço representam uma etapa importante no processo diagnóstico. Este trabalho tem como objetivo geral avaliar os resultados citopatológicos cérvico-vaginais quanto aos seus critérios de adequabilidade das amostras, tendo como objetivos específicos: calcular o percentual de amostras insatisfatórias do total de exames realizados, identificar quais critérios permitiram uma amostra ser considerada insatisfatória para avaliação oncótica; calcular o percentual de exames com presença de células do epitélio da zona de transformação do colo do útero, de acordo com idade. As informações para esta pesquisa foram obtidas através do Sistema de Informação do Câncer – SISCAN – versão 1.6.0, do Ministério da Saúde, utilizado pelo Hospital Nossa Senhora da Pompéia, São Félix – Bahia, sendo considerados como critério de inclusão os resultados citopatológicos de pacientes de 25 a 64 anos, liberados no período de 01 de Janeiro a 31 de Dezembro de 2017. Dos 6.841 laudos avaliados, 97% (6.633) foram considerados satisfatórios para avaliação citológica, 2,5% (172) insatisfatórias e 0,5% (36) rejeitadas por erro na identificação ou ausência da lâmina. As amostras consideradas insatisfatórias por sobreposição de piócitos representaram 33,1% dos resultados insatisfatórios, seguido por material hipocelular ou acelular (22,1%), sobreposição de sangue (15,1%), sobreposição celular (14,5%), presença de artefatos de dessecação (14%) e contaminantes externos (1,2%). O percentual de resultados com identificação das células da zona de transformação (glandular e metaplásica) foi de 46% na faixa etária de 26 a 49 anos, e de 26% entre mulheres com 50 a 64 anos.

Palavras-chave: Critério de Adequabilidade. Esfregaço Cérvico-Vaginal. Citopatológico. Zona de Transformação.

* Discente, Graduanda do curso de Farmácia da Faculdade Maria Milza (FAMAM). almeidasgeisa@gmail.com;

** Mestre em Farmácia, Docente da Faculdade Maria Milza (FAMAM).caulordelo@hotmail.com.