

Sessão 50  
SAÚDE MATERNO-INFANTIL B

406

**CORRELAÇÃO ENTRE EXAME CLÍNICO DAS MAMAS, EXAME MAMOGRÁFICO E EXAME HISTOPATOLÓGICO.** *Julio Cezar Dors Coracini, Romulo Andrade de Vargas, Milena Pacheco Abegg, Cora Albrecht Correa, Silvia Leticia Merceo Bacchi Cirino, Fernanda Raymundo*

*Pante, Honório Sampaio Menezes (orient.) (ULBRA).*

Introdução: Câncer de mama é doença oncológica freqüente entre as mulheres. Sua incidência mais que dobrou nos últimos 60 anos e a mortalidade, em países subdesenvolvidos, continua aumentando, pois não há programas de rastreamento. A detecção precoce da neoplasia é a única forma de diminuir as taxas de mortalidade e de morbidade e se faz através do exame clínico das mamas pelo médico e pelo rastreamento mamográfico BI-RADS®. Objetivos: O objetivo do presente estudo foi correlacionar o exame clínico das mamas, mamografia e histopatologia, verificando a sensibilidade, especificidade, valor preditivo positivo e valor preditivo negativo. Métodos: Foram analisados 193 prontuários de pacientes atendidas em uma clínica privada no município de Santo Ângelo, RS. As variáveis identificadas foram a idade das pacientes, os resultados dos exames clínicos, os resultados dos exames mamográficos e os resultados dos exames histopatológico. Resultados: As mulheres tinham em média 48, 5 anos, variando de 18 a 92 anos. Tiveram exame clínico negativo ou com alterações benígnas 55, 4% no histopatológico. Quando foi correlacionado o diagnóstico histopatológico com o exame clínico das mamas, foi observada uma associação significativa ( $p < 0,001$ ), com sensibilidade 94, 2%, especificidade 33, 6%, valor preditivo positivo 53, 3% e valor preditivo negativo de 87, 8%. Histopatológico com mamográfico teve maior associação. Quando analisada a categoria BI-RADS® V com sensibilidade 54, 7%, especificidade 99, 1%, valor preditivo positivo 97, 9% e valor preditivo negativo 73, 1%. Conclusão: A palpação mamária isoladamente pode ser um simples, rápido e eficiente exame clínico de rastreamento para o câncer de mama. O histopatológico benigno apresenta maior correlação dentro do BI-RADS® I, II, III. As pacientes com classificação BI-RADS® IV e V devem ser submetidas a exame histopatológico pelo alto risco de doença maligna associada. (CNPq).