



COLETA DE DADOS CLÍNICOS DE PACIENTES COM CARCINOMA DE MAMA DO TIPO TRIPLO-NEGATIVO ATENDIDAS EM HOSPITAL TERCIÁRIO DE GOIÁS NO PERÍODO DE 2007 A 2008.

PEDRO PERILLO MAGALHÃES DISCONZZI DE SÁ; VERA APARECIDA SADDI

pedro.perillo@hotmail.com

Objetivo: O presente estudo objetivou delinear um perfil epidemiológico do carcinoma mamário TN em Goiás, afim de definir se, aspectos clínicos, histopatológicos e imunohistoquímicos, impactam a sobrevida de pacientes com carcinoma ductal de mama TN. **Método:** Foram selecionados e analisados, 50 casos de câncer de mama TN, obtidos através dos livros de registro de exames de imunohistoquímica do Setor de Anatomia Patológica do Hospital Araújo Jorge, e coletadas as informações referentes à variáveis clínicas, histopatológicas, prognósticas e imunohistoquímicas, incluindo idade ao diagnóstico, estadiamento TNM, grau nuclear, receptores de estrógenos, de progesterona e HER2. As informações coletadas foram distribuídas em banco de dados, construído pelo aplicativo Excel, e submetidas à análises descritivas e comparativas. **Resultados:** Após análise, conclui-se que, os tumores de mama TN estão ligados à uma maior exposição aos hormônios femininos, ao afetar mulheres mais velhas, o que destoava do esperado para a variante TN, que é característica de mulheres mais jovens. Os dados referentes ao estadiamento clínico e prognóstico da amostra analisada, fortalece a concepção, já estabelecida em literatura, sobre o prognóstico sombrio e comportamento agressivo dos tumores TN. Contudo, os demais achados deste trabalho, referentes à tabagismo, história familiar e amamentação, destoaram do que já foi firmado pela comunidade científica. **Conclusão:** Na amostra selecionada, os tumores TN acometeram mulheres mais velhas, no entanto, seguiram o mesmo comportamento agressivo, com prognóstico desfavorável. Alguns dados referentes à fatores de risco e proteção, já estabelecidos para o câncer de mama, tais como tabagismo, história familiar e amamentação, destoaram do que já foi firmado pela comunidade científica.

Palavras-chave: Câncer De Mama. Triplo-Negativo,. Prognóstico