

PO - (21933) - UMA ETIOLOGIA RARA DE NÁUSEAS E VÔMITOS NA GRAVIDEZ

Jorge Vasconcelos¹; Rita Aguiar¹; André Sampaio¹; Ana Lima¹; Carlos Ponte¹

1 - Hospital do Divino Espírito Santo

Resumo

Os linfomas são raros na gravidez, sendo o linfoma não-hodgkin o tipo menos frequente. O diagnóstico desta patologia nesta população é difícil, sobretudo quando falamos de um linfoma primário do Sistema Nervoso Central (SNC), que representa 3-4 % dos linfomas não-Hodgkin extra-nodais. Não há evidência que suporte uma relação entre a gravidez e o desenvolvimento destes linfomas. Aqui reportamos o caso de uma grávida que às 28 semanas inicia quadro de náuseas e vômitos com várias idas ao Serviço de Urgência. Às 35 semanas recorre novamente ao SU apresentando ainda aumento das transaminases, da bilirrubina direta e da proteinúria. Foi assumido Síndrome de HELLP e realizada cesariana. No puerpério manteve náuseas e vômitos apesar da melhoria analítica. Após avaliação clínica e objetivação de nistagmo realizou TC-CE que revelou lesões intra-parenquimatosas. Após exclusão de etiologia hemorrágica e de tumor primário metastizado ao SNC, realizou biópsia das referidas lesões cujo resultado foi de linfoma não-hodgkin difuso de grandes células B. O linfoma Primário do SNC é uma etiologia muito rara de náuseas e vômitos na gravida. Aqui, salientamos a dificuldade que a gravidez coloca na interpretação de alguns sintomas e a importância da avaliação correta destas mulheres.

Palavras-chave : Linfoma SNC; Náuseas e Vômitos; Gravidez