



B0125

COMPARAÇÃO DO TRATAMENTO DA HEMORRAGIA UTERINA DISFUNCIONAL COM SISTEMA INTRAUTERINO LIBERADOR DE LEVONORGESTREL E ÁCIDO TRANEXÂMICO

Kelly Cristine Hirose Marques Pereira (Bolsista SAE/UNICAMP), Mirian Nobrega e Profa. Dra. Ilza Maria Urbano Monteiro (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

A menorragia é uma queixa clínica que tem se tornado mais freqüente nas últimas décadas e um diagnóstico importante é a hemorragia uterina disfuncional. O estudo visa avaliar e comparar a eficácia e os efeitos colaterais do ácido tranexâmico (Transamim®) e o sistema intrauterino liberador de levonorgestrel (Mirena®). Foram selecionadas 20 pacientes para participarem da pesquisa, de uma média de oito pacientes atendidas no ambulatório de menorragia toda segunda de manhã. Foram randomizadas nove pacientes para uso do Mirena®, e 11 pacientes para usar o Transamim®. Três das oito pacientes já em uso do Transamim® relataram melhora do sangramento. Cinco das sete pacientes em acompanhamento com o Mirena® relataram melhora do sangramento. Os efeitos colaterais relatados foram semelhantes em ambos os grupos. Como ainda não há o número suficiente de pacientes para análise do estudo, e as pacientes se encontram em momentos diferentes de seguimento, uma avaliação mais completa do estudo é dificultada, e só poderá ser feita quando de fato completarem o número de pacientes requisitado.

Menorragia - Ácido tranexâmico - Mirena