

504

ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO AVALIANDO O USO DO DIU COM LEVONORGESTREL ASSOCIADO AO ESTRADIOL VIA ORAL EM BAIXA DOSE COMPARADO A UMA ASSOCIAÇÃO DE ESTRADIOL E DROSPIRENONA NA PÓS-**MENOPAUSA.** Francieli Maria Vigo, Fernando Freitas, Luiza Schwartzman, Julia Azevedo, Viviane Philipsen, Danusa Graeff, Maria Celeste Osorio Wender (orient.) (UFRGS).

Introdução: A associação de um progestagênio ao estrogênio na terapia hormonal (TH) se faz necessária com o objetivo de conferir proteção endometrial a uma estimulação estrogênica sem oposição, o que elevaria o risco de ocorrência de hiperplasia e carcinoma endometrial. Novas maneiras de uso do progestagênio são necessárias, a fim de tentar minimizar alguns de seus efeitos adversos. A via intra-uterina pode proporcionar a proteção endometrial com mínima ação sistêmica. O DIU libera 20 microgramas de levonorgestrel diários com baixa absorção sistêmica. Além disso, novos tipos de progestagenios têm sido desenvolvidos. Um desses é a drospironona, (DRSP) que tem ação antimeneralocorticóides e antiandrogênicos. **Objetivos:** comparar os efeitos endometriais de uma associação estroprogestativa de baixa-dose (estradiol 1 mg/d + DRSP 2 mg/d) por via oral à associação do estradiol 1 mg/d oral e DIU de levonorgestrel. **Métodos:** Ensaio clínico randomizado. Serão incluídas 40 mulheres pós-menopáusicas sintomáticas, com útero, sem uso de TH. **Crítérios de exclusão:** mulheres com contra-indicação ao uso de TH e pacientes hysterectomizadas. Serão divididas em 2 grupos: estradiol 1 mg/dia e DIU de levonorgestrel ou estradiol 1 mg/dia e drospironona 2mg/dia. As pacientes serão submetidas a anamnese, exame físico e exames complementares: colesterol total, HDL, LDL, triglicéridos, glicemia, mamografia, eco transvaginal e histeroscopia pré tratamento. As pacientes deverão retornar ao ambulatório após 1, 3, 6, 9 e 12 meses. Os exames bioquímicos, ultra-sonográfico, a mamografia e a biópsia endometrial serão repetidos aos 12 meses de acompanhamento. **Resultados:** Até o momento foram selecionadas 18 pacientes (PIBIC).