Nome : Isabelly M F Pires Leito

Idade : 34A 9M Prontuário : 666777

Sexo : Feminino Data : 15 maio 2013

ULTRASSONOGRAFIA ABDOMINAL E PÉLVICA TRANSVAGINAL

Exame realizado pelas vias abdominal e transvaginal evidencia:

Fígado com dimensões normais, contornos regulares e ecotextura homogênea.

Veias porta e hepáticas com calibre preservado.

Vesícula biliar com distensão adequada, paredes finas, regulares, sem cálculos.

Não há dilatação das vias biliares intra ou extra-hepáticas.

Pâncreas com dimensões, contornos e ecogenicidade normais.

Baço sem alterações.

Rim direito com morfologia normal e contornos regulares, medindo 10,8 cm no seu maior eixo.

Parênquima com espessura e ecogenicidade normais.

Não há dilatação do sistema coletor ou cálculos.

Rim esquerdo com morfologia normal e contornos regulares, medindo 10,0 cm no seu maior eixo.

Parênquima com espessura e ecogenicidade normais.

Não há dilatação do sistema coletor ou cálculos.

Aorta com trajeto habitual, sem dilatações evidentes.

Bexiga com paredes regulares e conteúdo anecogênico.

Útero em retroversão, medindo 7,0 x 4,0 x 3,3 cm, estimando-se seu volume em 46 cm³.

Seus contornos são regulares e a ecotextura miometrial é homogênea.

Eco endometrial centrado, com 0,2 cm de espessura. Cavidade uterina contendo DIU bem posicionado.

Ovário direito medindo 4,0 x 1,9 x 1,5 cm e com volume de 5,8 cm³. Ecotextura preservada.

Ovário esquerdo medindo 2,8 x 1,8 x 1,8 cm e com volume de 4,8 cm³. Ecotextura preservada.

Cistos simples em ambos os ovários, o dominante com até 2,0 cm de aspecto funcional.

Ausência de líquido livre intraperitoneal.

CONCLUSÃO:

Ultrassonografia do abdome total e pelve sem alterações significativas. Cavidade uterina contendo DIU bem posicionado.

Em relação à ultrassonografia realizada em 09/11/2011 não se observam alterações significativas.

Realizado por: Dr. Carlos Antonio - CRM 90162