

ULTRASONIDO

Paciente: **ERICA RODRIGUEZ HORTA**
Edad: **49 años 11 meses** Sexo: **M**
Fecha: **21/12/2022**

Hoja 1 de 1

Dirigido a: **OLGA LILIANA AHEDO MONTAÑO****US ULTRASONIDO GINECOLÓGICO**

Se realizó estudio ecográfico sobre región pélvica, con transductor convexo de 5.3 MHz., observando:

Vejiga urinaria distendida a expensas de contenido urinario, morfología normal, sin imágenes hipo e hiperecoicas sugestivas de lesión o infiltración en el piso vesical.

Útero en anteversión, contornos regulares, poco definidos, mide 91.4 x 59.4 x 48.8 mm, en ejes longitudinal, transversal y anteroposterior. **Miometrio** con patrón ecográfico heterogéneo, con áreas de menor ecogenicidad, hacia la porción de fondo uterino el contorno es globoso, sin otros datos agregados.

Endometrio central, hiperecogénico, lineal, mide 3.6 mm de diámetro anteroposterior, aspecto proliferativo, sin alteración, ni datos de ocupación.

Ovario derecho en situación habitual, contornos regulares, poco definidos, mide 18.8 x 18.4 x 11.1 mm en ejes longitudinal, transversal y anteroposterior, volumen 2.0 cc. Estroma hipoecogénico con escasos procesos foliculares, sin dominar alguno.

Ovario izquierdo en situación habitual, contornos regulares, definidos, mide 35.4 x 31.0 x 26.2 mm en ejes longitudinal, transversal y anteroposterior, volumen 15.0 cc. Estroma hipoecogénico con imagen anecoica, ovoidea, paredes delgadas, reforzamiento sónico posterior, mide 30.6 mm de diámetro, al Doppler color avascular.

Fondo de saco sin colecciones líquidas. **Cérvix** cerrado.

IMPRESIÓN DIAGNÓSTICA:

- Cambios que sugieren miomatosis uterina intramural en fase incipiente
- Endometrio proliferativo (FUM: 16/12/22)
- Ovario derecho con escasos procesos foliculares acorde con fase de ciclo
- Quiste simple en ovario izquierdo

Comentario: durante el estudio se observó abundante gas intestinal, se sugiere correlación clínica.

Atentamente,



Dra. Diana Vázquez López
Médico Ultrasonografista
Ced. Prof. 9629554

Gracias por su preferencia.

SUCURSAL INTERLOMAS

GRANADA No. 458, FRACC. PARQUES DE LA HERRADURA, C.P.52785, MEX HUIXQUILUCAN, Gabinete de Radiología e Imagen
acreditado por ema a.c. con acreditación No. RI-0025-025/18, WWW.CHPO.COM.MX