

ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE: Evelin Escobar Moreno
EDAD : 42 AÑOS
FECHA : 10/09/2022

El estudio sonografico transvaginal practicado con sonda intracavitaria de alta frecuencia muestra:

UTERO: Anteverso, mide 114x105x99 mm. Volumen: 622.40cc. Paredes uterinas heterogéneas, formación nodular en cara posterior de mayor tamaño que mide 81x66x78mm vol. 203.55cc. Otra en fondo uterino que mide 40x35mm, y otras de menor tamaño en forma difusa.
ENDOMETRIO: 12mm.
CERVIX: mide 39x35 mm.

ANEXO DERECHO: Ovario mide. 30x18x14mm. volumen:3.15c. folículos en su interior. Aspecto conservado.

ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 31x16x15mm. Volumen: 2.89cc. Aspecto conservado

FONDO DE SACO: Libre.

CONCLUSION:

- 1.-MIOMATOSIS UTERINA**
- 2.-OVARIOS DE ASPECTO CONSERVADO.**



Dra. Adelaida A. Castro Ráez
Médica Ginecología
CMP 31142 RNE 24359