ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE: JENY YOVANNY CASTILLO BERRU

EDAD: 42 AÑOS FECHA: 18/03/2023

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

UTERO: Anteversoflexo, aumentado de tamaño, mide 139x98x92mm. Volumen 636.02cc. Paredes uterinas heterogéneas. Formación nodular en cavidad uterina que mide 82x79x77mm.

ENDOMETRIO: 3 mm CERVIX: mide 35x29 mm.

ANEXO DERECHO: Ovario mide 29x20x16mm. Vol. 3.55cc. Aspecto conservado.

ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 32x18x17mm. Vol.: 4.01cc. Aspecto conservado.

FONDO DE SACO: Libre.

CONCLUSION:

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

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