ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE: CARMEN LUZ GARAY LARA

EDAD : 49 AÑOS FECHA : 25/07/2022

INFORME

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

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

UTERO: Intermedio, mide 112x59x64mm. Volumen: 223.07cc. Paredes uterinas heterogeneas. Imagen nodular cara posterior del utero mide 45x38 mm. Que desplaza la linea endometrial.

ENDOMETRIO: 10mm CERVIX: mide 43x27mm.

ANEXO DERECHO: Ovario mide 28x18X12mm. volumen:3.08. Aspecto conservado.

ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 26x19X11m.volumen:3.56. 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