ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE: MARIA MANUELA RAMOS WATANAVE

EDAD: 47 AÑOS FECHA: 10/10/2022

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

UTERO: Anteverso, mide 107x 67x78mm. Volumen: 301.43cc. Paredes uterinas heterogéneas, Imagen nodular en cara posterior de útero intramural, mide 29x27mm y paredes uterinas engrosadas.

ENDOMETRIO: 12mm.

CERVIX: mide 30x34mm. Quiste de Naboth de 10mm.

ANEXO DERECHO: Ovario mide. 32x19x18mm. volumen:6.68c. Con fol{iculos en su interior. Aspecto conservado.

ANEXO IZQUIERDO: Se aprecia imagen anecogénica que mide 81x77x62mm. Volumen 210.65cc.

FONDO DE SACO: Libre.

CONCLUSION:

- 1.-MIOMATOSIS UTERINA.
- 2.-QUISTE ANEXIAL IZQUIERDO

Se sugiere Tomografía pélvica

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