ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE: ELIZABETH ESPINOZA REYES

EDAD: 47 AÑOS

FECHA: 14/01/2023

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

UTERO: Intermedio 84x42x50mm. Volumen: 93.92cc. Formación nodular heterogénea en cara anterior que mide 17x14 mm.

ENDOMETRIO: 9mm.

CERVIX: mide 30x22 mm. Imagen heterogénea que mide 13x7mm en OCE, que no llega a canal cervical.

ANEXO DERECHO: Ovario mide 31x19x14mm. Volumen: 4.57cc. Aspecto conservado. folículo mayo 14 mm.

ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 25x16x11mm. Volumen: 2.44cc. Aspecto conservado.

FONDO DE SACO: Libre.

CONCLUSION:

- 1.-MIOMA UTERINO
- 2.-D/C POLIPO CERVICAL
- 3.-OVARIOS DE ASPECTO CONSERVADO

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