

ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE : YLENIA ELIZABETH RODRIGUEZ FLORES
EDAD : 44 AÑOS
FECHA : 14/01/2022

INFORME

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

UTERO: AVF, mide 110x61x75mm. Volumen: 249.77cc. Paredes uterinas heterogeneas, multiples imagenes nodulares en paredes uterinas la mayor en cara posterior que mide 28x26mm, otras de menor tamaño.

Endometrio: 2mm.

CERVIX: 29x26mm.

ANEXO DERECHO: Ovario mide 33x20x16mm. Volumen: 4.82cc. con folículo mayor de 12mm, de aspecto conservado.

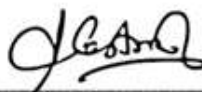
ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 36x16x11mm. Volumen: 6.16cc. Con folículo mayor de 14mm diametro. Aspecto conservado.

FONDO DE SACO: Libre

CONCLUSION:

1.-MIOMATOSIS UTERINA MULTIPLE

2.-OVARIOS DE ASPECTO CONSERVADO



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