

ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE : CARMEN GLORIA ZAVALA SALETAS
EDAD : 40 AÑOS
FECHA : 13/05/2022

INFORME

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

UTERO: Anteversoфлекso, mide 92x47x55 mm. Volumen: 127.75cc. Paredes uterinas homogéneas. En fondo uterino imagen nodular que mide 17x11mm. (mioma)

ENDOMETRIO: 5mm.

CERVIX: mide 28x24 mm.

ANEXO DERECHO: Ovario mide 31x19x14 mm. Volumen:4.73cc. Aspecto conservado. foliculo mayor :13 mm

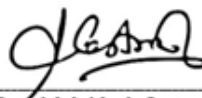
ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 35x23x15mm. Volumen: 6.86cc. foliculo mayor de 14mm. Aspecto conservado.

FONDO DE SACO: libre.

CONCLUSION:

1.-MIOMA UTERINO

2.-OVARIOS DE ASPECTO CONSERVADO



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