

ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE : GISELLA CASTILLO LINARES
EDAD : 50 AÑOS
FECHA : 19/01/2022

INFORME

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

UTERO: AVF, mide 82x41x48mm. Volumen: 76.05cc. Paredes uterinas heterogeneas. En cara anterior de utero, formacion nodular que mide 23x21mm (mioma).

Endometrio: 8mm.

CERVIX: 33x24mm.

ANEXO DERECHO: Ovario mide 27x18x14mm. Volumen: 3.05cc., de aspecto conservado.

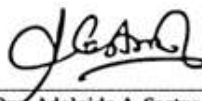
ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 28x13x11mm. Volumen: 2.55cc. de aspecto conservado.

FONDO DE SACO: Libre

CONCLUSION:

1.-MIOMATOSIS UTERINA

2.-OVARIOS DE ASPECTO CONSERVADO



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