

ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE: SHINIA NEYSA GUTIERREZ VILLANO
EDAD : 22 AÑOS
FECHA : 25/02/2023

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

UTERO: Anteversoflexo, mide 75x36x47 mm. Volumen: 66.24. Paredes uterinas homogéneas.

ENDOMETRIO: 7mm.

CERVIX: mide 36x27 mm.

ANEXO DERECHO: Ovario mide 37x22x21mm. Vol: 9.19cc. Folículos en su interior de 4 a 7 mm diámetro en número mayor a 12.

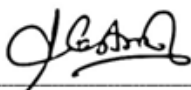
ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 39x20x19mm. Volumen: 7.73cc. Folículos en su Interior de 3 a 6mm diámetro en número mayor a 12.

FONDO DE SACO: Libre.

CONCLUSION:

1.-UTERO DE ASPECTO CONSERVADO.

2.-OVARIOS POLIFOLICULARES


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