

ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE: GINA ROSSMERY CASANCHO CAMILO
EDAD : 24 AÑOS
FECHA : 23/12/2022

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

UTERO: Anteverso, mide 84x45x51mm. Volumen: 103.93cc. Paredes uterinas homogeneas.
ENDOMETRIO: 13.5mm.
CERVIX: 39x22mm.

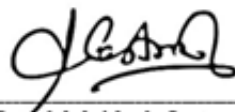
ANEXO DERECHO: Ovario mide. 36x24x22mm.Volumen: 10.51cc. Aspecto conservado.formacion anecogenica de 25x19 mm

ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide. 28x18x14mm.Volumen: 4.11cc. Aspecto conservado.

FONDO DE SACO: Libre.

CONCLUSION:

- 1.-UTERO Y OVARIO IZQUIERDO DE ASPECTO CONSERVADO.
- 2.-QUISTE SIMPLE OVARIO DERECHO



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