

ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE : MARITZA KAREN MALLQUI RAMOS
EDAD : 28 AÑOS
FECHA : 16/07/2022

INFORME

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

VEJIGA: VACUA

UTERO: AVF, mide 68x32x44mm . Volumen. 51.3cc. Paredes uterinas homogeneas.

ENDOMETRIO: mide 9mm.

CERVIX: 31x32mm. Con quistes de naboth, el de mayor tamaño de 8mm.

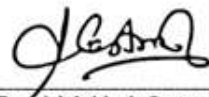
ANEXO DERECHO: Ovario mide 28x23x22mm. Volumen: 7.80cc. Múltiples folículos de 3 a 5mm diámetro en número mayor a 12. Aspecto polifolicular.

ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 38x22x26mm. Volumen: 11.47cc. Múltiples folículos de 3 a 6mm diámetro en número mayor a 12. Aspecto polifolicular.

FONDO DE SACO: Libre

CONCLUSION:

- 1.-UTERO DE ASPECTO CONSERVADO.**
- 2.-OVARIOS POLIFOLICULARES**



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