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 foliculos de 3 a 5mm diámetro en número mayor a 12. Aspecto polifolicular.

ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 38x22x26mm. Volumen: 11.47cc. Múltiples foliculos 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