

ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE: GOMEZ FALCON JULIETTE FABIOLA

EDAD : 37 AÑOS

FECHA : 19/10/2022

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

UTERO: Anteverso, mide 112x50x57 mm. Volumen: 145.50cc. Paredes uterinas homogéneas.

ENDOMETRIO: 19mm.

CERVIX: mide 41x28 mm. Se aprecia imagen nodular en cérvix de aprox 12mm diámetro

ANEXO DERECHO: Ovario mide 36x23x16mm. Volumen: 7.34cc. Aspecto conservado.

ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 38x19x17mm. Volumen: 6.52cc. Aspecto conservado.

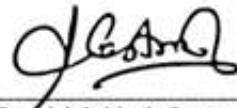
FONDO DE SACO: Libre.

CONCLUSION:

1.-D/C POLIPO CERVICAL VS MIOMA CERVICAL

2.-MIOMATOSIS UTERINA

3.-OVARIOS DE ASPECTO CONSERVADO.



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