

ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE : Aydé Jessica Candia Romero
EDAD : 35 AÑOS
FECHA : 16/02/2022

INFORME

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

UTERO: Anteversoflexo, mide 86x39x43mm. Volumen: 77.87cc. Paredes uterinas heterogeneas, en cara anterior imagen nodular que mide 16x12mm.
Endometrio: 9.5mm.
CERVIX: mide 33x29mm.

ANEXO DERECHO: Ovario mide 40x20X19mm. volumen: 8.32 . Con foliculos en su interior. Folículo mayor 12mm. Aspecto conservado

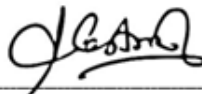
ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 36x18X15mm.volumen:5.35. Con foliculos en su interior. Aspecto conservado.

De aspecto conservado.

FONDO DE SACO: Libre

CONCLUSION:

- 1.-MIOMA UTERINO
- 2.-OVARIOS DE ASPECTO CONSERVADO.



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