## **ECOGRAFIA TRANSVAGINAL**

NOMBRE: VANESSA SANTOS QUISPE

EDAD: 41 AÑOS FECHA: 07/10/2022

.....

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

**UTERO:** Anteverso, mide 79x43x44 mm. Volumen:79.24cc. Paredes uterinas heterogéneas, aspecto nodular. Imagen nodular en cara posterior de útero intramural, mide 22x13x12mm y desplaza línea endometrial. Otro subseroso mide 16x15 x13 mm, en cara posterior de útero.

ENDOMETRIO:4mm.

CERVIX: mide 36x25 mm.

**ANEXO DERECHO**: Ovario mide. 30x20x16mm. volumen:4.29c. Aspecto conservado.

**ANEXO IZQUIERDO**: Ovario mide 33x18x17mm. Volumen:5.81cc. con folículo mayor de 17 mm.

FONDO DE SACO: Libre.

## **CONCLUSION:**

- 1.-MIOMATOSIS UTERINA.
- 2.-FOLICULO OVARIO IZQUIERDO.

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