ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

NOMBRE: ANA MARIA MARIN HILARI

EDAD : 38 AÑOS FECHA : 08/06/2022

INFORME

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

UTERO: Anteversoflexo, mide 110x60x76 mm. Volumen:311.64cc. Paredes uterinas homogeneas. Presencia de multiples imagenes nodulares, la de mayor tamaño mide 35x22 intramural, en cara anterior. En fondo, subseroso de:30x26 mm, otro en cara posterior subseroso de 31x20 mm y en cara anterior subseroso 23x22 mm. Otros de menor tamaño distribuidos en toda pared uterina.

ENDOMETRIO: 12 mm. CERVIX: mide 38x29mm.

ANEXO DERECHO: Ovario mide 23x24x11 mm. Vol.5.33cc. Aspecto conservado.

ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 33x23x12 mm. Vol. 5.02cc Aspecto conservado.

Médica Ginecología CMP 31142 RNE 24359

LÍQUIDO FONDO DE SACO: Libre

CONCLUSION:

- 1.-MIOMATOSIS UTERINA MULTIPLE.
- 2.-OVARIOS DE ASPECTO CONSERVADOS