INFORME ECOGRAFICO

**PACIENTE** **:** YARMA VALERA MERCEDES NATALY

**EXAMEN**  **:** ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

**INDICACIÓN :** 00686

**FECHA**  **:** 21/03/2019

# EL ESTUDIO ULTRASONOGRAFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA *ESAOTE* MODELO *MyLab SEVEN* 2D BN EN TIEMPO REAL UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO DE 5.5 – 7.5 MHz, MUESTRA:

**El útero** es RVF, central en la cavidad pelviana, de volumen conservado, de paredes regulares y de estructura interna homogénea sin delimitarse imagen de mioma.

Mide 71 x 38 x 31mm de diámetro en sentido longitudinal, transverso y antero posterior respectivamente. Volumen 44cc.

**Cavidad uterina** muestra endometrio proliferativo de 5mm de espesor uniforme, no ocupado al momento del examen.

Adecuada interfase endometrio – miometrio.

**Cuello uterino** de ecotextura homogénea sin evidencia de lesiones focales sólidas ni quísticas. OCI cerrado.

Ambos ovarios son de morfología ovoidea. No hay imágenes expansivas sólidas, muestran la presencia de múltiples folículos en número de 10 – 11 por ovario con diámetros de 4mm a 6mm de diámetro promedio, de distribución difusa.

Estroma ovárico de aspecto conservado.

**El ovario derecho** mide 29 x 14mm.

**El ovario izquierdo** mide 28 x 14mm.

**saco de douglas** libre.

**HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN RELACION A:**

UTERO SIN IMÁGENES DE PATOLOGIA.

OVARIOS POLIFOLICULARES.

S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y EXAMENES DE LABORATORIO.

ATENTAMENTE