INFORME ECOGRAFICO

**PACIENTE** **:** ROJAS RICALDI MARIA DEL PILAR

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

**INDICACIÓN :** 00686

**FECHA**  **:** 01/04/2019

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRAFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA ESAOTE MODELO My LAB 40 2D BN EN TIEMPO REAL UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO DE 5.5 – 7.5 MHz, MUESTRA:*

**UTERO:** Anteverso, de forma y tamaño conservado, sus paredes son lisas y la ecogenicidad parénquima homogéneo. No se aprecian lesiones focales o difusas en la actualidad.

### MEDIDAS UTERINAS

Diámetro Longitudinal : 57mm.

Diámetro Transverso : 39mm.

Diámetro Antero posterior : 33mm.

Vol 38cc

**CAVIDAD UTERINA:** Muestra endometrio, el cual mide 3mm de espesor. Se aprecia una colección anecogenica en cavidad uterina el cual mide 9 x 2mm de diámetro compatible con hematómetra.

Adecuada interfase endometrio – miometrio.

**CUELLO UTERINO:** Muestra ecotextura homogénea. No se evidencian lesiones focales solidas ni quísticas. OCI cerrado.

**ANEXO DERECHO:** Trompa libre. Ovario de forma y tamaño conservado, mide 25 x 11mm. En su interior no se aprecian formaciones quísticas.

**ANEXO IZQUIERDO:** Trompa libre. Ovario de forma y tamaño conservado, mide 18 x 12mm. En su interior no se aprecian formaciones quísticas ni sólidas.

**SACO DE DOUGLAS:** Libre.

***HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN RELACIÓN A:***

* *COLECCIÓN ANECOGENICA EN CAVIDAD UTERINA DE EAD. –D/C HEMATOMETRA.*
* *OVARIOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*

*SE SUGIERE CORRELACIONAR CON EXAMENES DE LABORATORIO Y EVALUACION SEGÚN CRITERIO CLINICO.*