INFORME ECOGRAFICO

**PACIENTE** **:** LEONARDO PEREZ JAKY LAIDE

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

**INDICACIÓN :** 00000

**FECHA**  **:** 08/04/2019

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRAFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLab SEVEN METODO 2D EN TIEMPO REAL UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRAVAGINAL MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

**Útero** en AVF, medial en la cavidad pelviana de volumen aumentado, mide 93 x 57 x 46mm. En sentido Longitudinal, Transverso y AP. paredes regulares, volumen: 130cc.

Miometrio heterogéneo a nivel del fondo uterino condicionado por la presencia de 01 imagen hipoecogénica de aspecto nodular de 13 x 10mm.

**Cavidad uterina** muestra endometrio de 11mm de espesor. Homogéneo,

Adecuada interfase endometrio – miometrio.

**Cérvix,** de ecotextura homogénea.

No se evidencian lesiones focales sólidas ni quísticas.

OCI cerrado.

Regiones anexiales libres, no se evidencian masas complejas.

**Ovario Derecho** de contornos regulares y definidos, parénquima homogéneo.

Mide 21 x 17mm. No se evidencian imágenes quísticas.

**Ovario Izquierdo** de contornos regulares y definidos, parénquima homogéneo. Mide 28 x 23mm. No se evidencian imágenes quísticas.

**Saco de Douglas:** liquido libre en mínima cantidad.

***IMPRESIÓN DIAGNOSTICA:***

* *MIOMA UTERINO DE TIPO SUBSEROSO.*
* *LIQUIDO LIBRE EN SACO DE DOUGLAS DE EAD. D/C EPI?*

*S/S CORRELACION CON HALLAZGOS CLINICOS Y CONTROL POSTERIOR.*

*ATENTAMENTE,*