*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *MARYORI BRILLITH BENITES CAMAN*

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

***INDICACIÓN :*** *P-5555555*

***FECHA*** ***:*** *26-03-2019*

***EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MYLAB SIX EN ESCALA DE GRISES, UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:***

***UTERO:*** *El útero es AVF de tamaño mediano, medial en la cavidad pelviana, de paredes regulares y de estructura interna homogénea, de morfología inusual presenta puente parenquimal en sentido sagital al eje mayor uterino dividiendo al fondo y parte del cuerpo uterino en forma simétrica. No son delimitable imagen de mioma.*

***MEDIDAS UTERINAS***

*Diámetro Longitudinal : 63 mm.*

*Diámetro Transverso : 39 mm.*

*Diámetro Antero posterior : 31mm.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra a nivel fúndico la presencia de 2 endometrios, el endometrio del lado derecho mide 11mm., de espesor, el endometrio del lado izquierdo mide 9 mm., de espesor*

*No signos de gestación intrauterina 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 evidencian imágenes sólidas ni quísticas complejas al momento del examen.*

*Muestran al interior la presencia de múltiples folículos en número de 14 – 16 por ovario con diámetros de 5mm a 8mm y distribución difusa.*

*Estroma ovárico de aspecto conservado.*

***EL OVARIO DERECHO*** *mide 31 x 18mm.*

***EL OVARIO IZQUIERDO*** *mide 34 x 20mm.*

***SACO DE DOUGLAS*** *Presencia de líquido libre de mínima cantidad.*

***IDx:***

* *HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN PROBABLE RELACION CON UTERO SEPTO vs. UTERO BICORNE UNICOLLIS.*
* *OVARIOS POLIFOLICULARES.*
* *LIQUIDO LIBRE EN SACO DE DOUGLAS DE EAD.*

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