*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *LIZETH MARYORI LEIVA DE LA CRUZ Edad: 22*

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

***INDICACIÓN :*** *151*

***FECHA*** ***:*** *25-04-2019*

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

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

*Mide 65 x 38 x 31mm de diámetro en sentido longitudinal, transverso y antero posterior respectivamente. Volumen uterino: 39cc.*

***Cavidad uterina*** *muestra endometrio lineal de 2mm de espesor sin evidencia de lesiones focales al momento del examen.*

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

*OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 38 x 17mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas. Muestran al interior la presencia de múltiples folículos en número de 8 – 10 por ovario con diámetros de 5mm a 8mm y distribución difusa. Estroma ovárico de aspecto conservado.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 23 x 14mm.*

*No se aprecian formaciones solidas ni quísticas complejas.*

*Saco de Douglas libre.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *UTERO Y OVARIO IZQUIERDO SIN IMÁGENES DE PATOLOGIA.*
* *OVARIO DERECHO POLIFOLICULAR.*

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

*ATENTAMENTE*