*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *MATA RODRIGUEZ LEIDY YOMIRA Edad: 20*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA GINECOLOGICA*

***INDICACIÓN :*** *185*

***FECHA*** ***:*** *11-05-2019*

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

***Vejiga*** *de morfología conservada, paredes regulares definidos y mucosa vesical conservada, mide 5mm, su contenido es líquido homogéneo. No hay imágenes expansivas sólidas ni cálculos.*

***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 : 66mm.*

*Diámetro Transverso : 45mm.*

*Diámetro Antero posterior : 27mm.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio libre, de aspecto proliferativo el cual mide 4mm de espesor.*

***CUELLO UTERINO:*** *Muestra ecotextura homogénea, no se evidencian lesiones focales sólidas ni quísticas. OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO****: Ovario de forma y tamaño conservado, mide 30 x 18mm.*

*No muestra lesiones focales solidas ni quísticas complejas al momento del examen.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Ovario de forma y tamaño conservado, mide 28 x 15mm.*

*No muestra lesiones focales solidas ni quísticas complejas al momento del examen.*

***SACO DE DOUGLAS:*** *Libre.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*

*Atentamente,*