*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *ASCENCIO MARTINEZ GISELA MILAGROS*

***EDAD***  *: 30*

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

***INDICACIÓN :*** *252*

***FECHA*** ***:*** *07-05-2019*

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

***UTERO:*** *Anteverso, de tamaño conservado. Muestra ecotextura homogénea sin evidencia de lesiones focales o difusas en la actualidad.*

### *MEDIDAS UTERINAS*

*Diámetro Longitudinal : 77mm.*

*Diámetro Transverso : 36mm.*

*Diámetro Antero posterior : 35mm.*

*Volumen : 53cc.*

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

*Adecuada interfase endometrio – miometrio.*

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

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario; en su interior se aprecia una imagen anecogenica de contenido liquido homogéneo de bordes definidos el cual mide 37 x 20mm de diámetro.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 24 x 17mm.*

*No se aprecian formaciones solidas ni quísticas complejas.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIO IZQUIERDO ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *IMAGEN QUISTICA EN OVARIO DERECHO.*

*SE SUGIERE CONTROL POSTERIOR.*

*Atentamente,*