*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *KARINA FLOR MARCOS BENITES*

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

***INDICACIÓN :*** *MADRE TERESA*

***FECHA*** ***:*** *17-04-2019*

***EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO «ecografo» 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 : 50mm.*

*Diámetro Antero posterior : 39mm.*

*Volumen : 78cc.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio libre, el cual mide 3mm 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 de tamaño conservado, mide 31 x 18mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 25 x 17mm.*

*Adyacente al ovario se aprecia una imagen anecogenica de contenido líquido homogéneo de bordes definidos el cual mide 35 x 28mm de diámetro.*

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

***HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:***

* *ÚTERO Y OVARIOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *QUISTE PARAOVARICO IZQUIERDO DE EAD.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y CONTROL POSTERIOR.*

*Atentamente,*