*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *DOCVARIABLE xPaciente FERNANDEZ REYES CARMEN Edad: 38*

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

***INDICACIÓN :*** *MADRE TERESA*

***FECHA*** ***:*** *30-04-2019*

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA MINDRAY MODELO DC – N3 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 : 63mm.*

*Diámetro Transverso : 34mm.*

*Diámetro Antero posterior : 25mm.*

*Volumen uterino : 28cc.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio lineal el cual mide 2mm 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. Se observa una imagen anecogenica de bordes regulares y contenido homogéneo que mide 28 x 23mm.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 20 x 14mm.*

*No se aprecian formaciones solidas ni quísticas complejas.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIO IZQUIERDO ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *QUISTE SIMPLE EN OVARIO DERECHO.*

*SE SUGIERE CONTROL POSTERIOR.*

*Atentamente,*