*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *MONICA CRISTINA SANCHEZ ACUÑA*

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

***INDICACIÓN :*** *276*

***FECHA*** ***:*** *26-03-2019*

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MYLAB SEVEN EN ESCALA DE GRISES, 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 : 65mm.*

*Diámetro Transverso : 34mm.*

*Diámetro Antero posterior : 32mm.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio de aspecto lineal 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 28 x 14mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 32 x 21mm.*

*En su interior se aprecia imágenes anecogenicas de contenido liquido homogéneo de bordes bien definidos miden entre 6 y 10mm de diámetros mayores en relación a folículo en crecimiento.*

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

***IDx:***

* *ÚTERO Y OVARIO DERECHO ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *OVARIO IZQUIERDO POLIFOLICUAR.*

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

*Atentamente,*