*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *VANESSA ROMERO BARRETO Edad: 33*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *27-04-2019*

*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 : 80mm.*

*Diámetro Transverso : 50mm.*

*Diámetro Antero posterior : 42mm.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio de aspecto secretor el cual mide 13mm de espesor, no ocupado al momento del examen. 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 30 x 17mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 31 x 22mm.*

*No se aprecian formaciones solidas ni quísticas complejas.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *ENDOMETRIO SECRETOR. –D/C GESTACION TEMPRANA.*

*SE SUGIERE CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y EXAMENES DE LABORATORIO (SUB UNIDAD BETA EN SANGRE)*

*Atentamente,*