*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *OTINIANO PAZ SONIA MILENI Edad: 36*

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

***INDICACIÓN :*** *252*

***FECHA*** ***:*** *03-05-2019*

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

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

### *MEDIDAS UTERINAS*

*Diámetro Longitudinal : 75mm.*

*Diámetro Transverso : 39mm.*

*Diámetro Antero posterior : 37mm.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio de aspecto proliferativo el cual mide 13mm de espesor. No ocupado al momento del examen.*

*Adecuada interfase endometrio – miometrio.*

***CUELLO UTERINO:*** *Muestra ecotextura heterogénea por la presencia de múltiples imágenes anecogenicas algunas confluentes <6mm., de diámetro involucrando labio anterior y mucosa endocervical. OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 22 x 12mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 31 x 19mm.*

*En su interior se evidencia una imagen quística simple de 19 x 14mm. de diámetros mayores.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIO DERECHO ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *LO DESCRITO EN CUELLO UTERINO ES SUGERENTE DE CERVICITIS QUISTICA vs QUISTES DE NABOTH.*
* *QUISTE OVARICO IZQUIERDO.*

*S/S CORRELACION CON HALLAZGOS CLINICOS, EXAMENES DE LABORATORIO Y CONTROL POSTERIOR.*

*Atentamente,*