*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *GRECIA CARRION GALVAN*

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

***INDICACIÓN :*** *152*

***FECHA*** ***:*** *11-04-2019*

***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 : 67mm.*

*Diámetro Transverso : 39mm.*

*Diámetro Antero posterior : 34mm.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio de aspecto proliferativo el cual mide 7mm 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 29 x 18mm.*

*Se evidencian múltiples imágenes quísticas foliculares menores de 10mm. de diámetro.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 22 x 15mm.*

*No se aprecian formaciones solidas ni quísticas complejas.*

***SACO DE DOUGLAS:*** *Presencia de líquido libre de mínima cantidad.*

***HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:***

* *ÚTERO Y OVARIO IZQUIERDO ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *OVARIOS DERECHO POLIFOLICULAR.*
* *LIQUIDO LIBRE EN SACO DE DOUGLAS DE EAD.*

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

*Atentamente,*