*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *NELIDA ELIZABETH CASIMIRO ADRIANO*

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

***INDICACIÓN :*** *P-5555555*

***FECHA*** ***:*** *06-04-2019*

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

***El útero*** *es AVF, central en la cavidad pelviana, de volumen conservado, de paredes regulares y de estructura interna homogénea sin delimitarse imagen de mioma.*

*Mide 64 x 32 x 31mm de diámetro en sentido longitudinal, transverso y antero posterior respectivamente.*

***Cavidad uterina*** *muestra endometrio de 6mm de espesor sin evidencia de lesiones focales al momento del examen.*

***Cuello uterino*** *de ecotextura homogénea sin evidencia de lesiones focales sólidas ni quísticas.*

*OCI cerrado.*

*Ambos ovarios son de morfología ovoidea.*

*No evidencian imágenes sólidas ni quísticas complejas al momento del examen.*

*Muestran al interior la presencia de múltiples folículos en número de 10 – 14 por ovario con diámetros de 5mm a 8mm y distribución difusa. Se asocia a folículo dominante de 18 x 14mm., de diámetros mayores en ovario derecho.*

*Estroma ovárico de aspecto conservado.*

***El ovario derecho*** *mide 33 x 23mm.*

***El ovario izquierdo*** *mide 25 x 17mm.*

***Saco de Douglas*** *libre.*

***IDx:***

* *UTERO SIN IMÁGENES DE PATOLOGIA.*
* *OVARIOS POLIFOLICULARES. FOLICULO DOMINANTE EN OVARIO DERECHO.*

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

*ATENTAMENTE*