*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *SHEYANNE EVELY HUILCA REYES*

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

***INDICACIÓN :*** *260*

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

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB EN ESCALA DE GRISES Y 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 72 x 38 x 33mm de diámetro en sentido longitudinal, transverso y antero posterior respectivamente.*

***Cavidad uterina*** *muestra endometrio en fase proliferativo tardío, mide 9mm de espesor.*

*No evidencia focales.*

***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 8 – 9 folículos funcionales <11mm., de diámetro y la presencia de cuerpo LUTEO de 13mm., de diámetro mayor en ovario derecho.*

*Estroma ovárico de aspecto conservado.*

***El ovario derecho*** *mide 37 x 23mm.*

***El ovario izquierdo*** *mide 28 x 16mm.*

*Saco de Douglas muestra líquido libre en moderada cantidad.*

***HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:***

*ÚTERO Y OVARIOS SIN IMÁGENES DE PATOLOGÍA.*

*LÍQUIDO LIBRE EN SACO DE DOUGLAS DE EAD – D/C EPI.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLÍNICOS Y EXÁMENES DE LABORATORIO.*

*ATENTAMENTE*