*INFORME ECOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *PACAHUALA CANTARO JULIA KATERIN*

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

***INDICACIÓN :*** *00322*

***FECHA*** ***:*** *23/03/2019*

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRAFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB 60 EN ESCALA DE GRISES, CODIFICACION DOPPLER COLOR Y RECONSTRUCCION 3D RENDERING UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

***UTERO:*** *Es AVF, de volumen conservado, medial en la cavidad pélvica, de contornos regulares.*

*Mide 66 x 39 x 31mm., de diámetro en sentido longitudinal, transverso y antero posterior respectivamente, volumen uterino: 43cc.*

*Miometrio homogeneo, no se evidencian lesiones focales ni difusas.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio en fase proliferativo tardio, mide 9mm de espesor, no ocupado al momento del examen.*

*No se evidencian lesiones focales en el espesor del endometrio.*

*Adecuada interfase endometrio – miometrio.*

***CUELLO UTERINO:*** *Muestra**ecotextura homogénea.*

*No se evidencian lesiones focales. OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO:*** *Ovario derecho mide 26 x 11mm., visualizandose en el polo superior y lateral del ovario la presencia de 01 imagen quística compleja de 23 x 19mm., de diámetros mayores, muestra pared gruesa de 3mm., de espesor, compresible con sonda ecográfica, patrón ecográfico interno mixto por la presencia de ecos internos de baja amplitud y ecos lineales.*

*En la codificación Doppler color y de poder se aprecia aumento de señal periferico circunscribiendo la imagen quistica descrita en ovario derecho.*

*No se evidencian signos de vascularización y/o aumento de señal al interior de la imagen quistica.*

*El analisis espectral de OVF muestra IR bajo. IR: 0.49*

*La reconstrucción 3D Rendering muestra quiste complejo con arquitectura interna heterogénea en ovario derecho, muestra bordes definidos y adecuada interfase con el tejido adyacente.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *No masas anexiales. Ovario izquierdo mide 23 x 11mm.*

*Es de contornos regulares y definidos, parénquima homogéneo, no hay imágenes expansivas.*

*Saco de Douglas y fondo de saco vésico uterino libre.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIO IZQUIERDO SIN IMÁGENES DE PATOLOGÍA.*
* *QUISTE COMPLEJO EN OVARIO DERECHO, PRESENTA AUMENTO DE SEÑAL DOPPLER PERIFÉRICO E IR BAJO (SIGNOS DE ALTO FLUJO) EN RELACIÓN CON QUISTE DE CUERPO LUTEO HEMORRÁGICO CON HEMORRAGIA INTRAQUÍSTICA.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLÍNICOS Y CONTROL ECOGRÁFICO POSTERIOR.*

# *ATENTAMENTE.*