*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *VELASQUEZ VILLANUEVA AMÉRICA MILAGROS*

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

***INDICACIÓN :*** *MADRE TERESA*

***FECHA*** ***:*** *04-05-2019*

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

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

*Mide 77 x 45 x 34mm., de diámetro en sentido longitudinal, transverso y antero posterior respectivamente, volumen uterino: 65cc.*

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

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio de 6mm de espesor.*

*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 37 x 12mm., evidencia en proyección del polo inferior y medial la presencia de 01 imagen quística compleja de 55 x 45 x 37mm., de diámetros en sentido longitudinal, transversal y AP respectivamente, con volumen aproximado de 48cc., de pared gruesa y compresible con sonda ecográfica NO despertando dolor en la maniobra de eco pulsión por vía transvaginal, muestra contenido liquido anecogénico e imágen ecogénica en banda de aspecto “sólido” siendo móvil en la maniobra de eco pulsión adherida en cara luminal medial de la imagen quística en mención (coágulo en retracción).*

*En la codificacion Doppler color y de poder se aprecia aumento de señal periferico escaso.*

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

*El analisis espectral de OVF muestra IR ALTO (IR: 0.61)*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *No masas anexiales. Ovario izquierdo mide 29 x 15mm.*

*Es de contornos regulares y definidos, parénquima homogéneo, no hay imágenes expansivas solidas ni quisticas complejas.*

*Saco de Douglas ocupado por líquido libre en moderada cantidad.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *QUISTE COMPLEJO EN OVARIO DERECHO, PRESENTA SEÑAL DOPPLER PERIFERICO ESCASO E IR ALTO (SIGNO DE BAJO FLUJO) ATRIBUIBLE A QUISTE HEMORRAGICO CON HEMORRAGIA INTRAQUISTICA EVOLUTIVA (COAGULO EN RETRACCIÓN).*
* *UTERO Y OVARIO IZQUIERDO SIN IMÁGENES DE PATOLOGIA.*
* *LIQUIDO LIBRE EN SACO DE DOUGLAS DE EAD.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y CONTROL POSTERIOR.*

# *ATENTAMENTE.*