*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *NELLY MILAGROS CABRERA ALEMAN Edad: 40*

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

***INDICACIÓN :*** *MADRE TERESA*

***FECHA*** ***:*** *22-04-2019*

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

***UTERO:*** *Anteverso, de forma piriforme y tamaño aumentado, sus paredes son lisas y la ecogenicidad parénquima homogéneo. No se aprecian lesiones focales o difusas en la actualidad.*

### *MEDIDAS UTERINAS*

*Diámetro Longitudinal : 83mm.*

*Diámetro Transverso : 61mm.*

*Diámetro Antero posterior : 43mm.*

*VOLUMEN UTERINO : 97cc.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra colección ecogénica laminar de 5mm., de espesor.*

*Adecuada interfase endometrio – miometrio.*

***CUELLO UTERINO:*** *Abierto y/o deshicente, amplia colección mixta heterogénea perisacular con nivel liquido/liquido por la presencia de ecos internos en suspension cuyo diametro aproximado es de 44 x 25mm.*

***ANEXO DERECHO****: Trompa libre. Ovario de forma y tamaño conservado, mide 26 x 14mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de forma y tamaño conservado, mide 34 x 18mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***SACO DE DOUGLAS:*** *Ocupado por liquido libre en mínima cantidad.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *HALLAZGOS ECOGRÁFICOS EN PROBABLE RELACIÓN CON ABORTO EN CURSO DE LOCALIZACION INTRACERVIX ASOCIADO A COLECCIÓN MIXTA PERISACULAR.*
* *COLECCIÓN ECOGENICA EN FONDO UTERINO.*
* *LÍQUIDO LIBRE EN SACO DE DOUGLAS DE EAD.*

*SE SUGIERE CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS, EXAMENES DE LABORATORIO (SUB UNIDAD BETA EN SANGRE) Y ATENCION POR LA ESPECIALIDAD.*

*Atentamente,*