*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *GERALDINE FRANCIA URBANO*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

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

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRAFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MYLAB SIX EN ESCALA DE GRISES, UTILIZANDO TRANSDUCTOR CONVEXO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

***UTERO:*** *Central y anteverso, de forma globulosa y volumen aumentado por su estado grávido. Presenta paredes regulares, contornos lisos y ecogenicidad parenquimal homogénea.*

*No se aprecian lesiones focales o difusas en la actualidad.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Ocupada por 01 saco gestacional adecuadamente implantado hacia el fondo uterino, muestra contornos regulares.*

*AL interior se aprecia EMBRION sin actividad cardiaca (latido cardiaco negativo) al Doppler pulsado siendo su longitud corono-nalga de 3mm.*

*Amnios y vesícula vitelina (VV) de tamaño conservado. VV mide 3mm., de diámetro AP.*

*Reacción corio decidual insinuándose en la pared corporal anterior.*

*Adyacente al saco gestacional hacia la cara superior se aprecia imagen hipoecogénica de 24 x 10 mm de diámetros mayores.*

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

*No se evidencia lesiones focales sólidas ni quísticas. OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario mide 33 x 20mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario mide 35 x 13mm.*

*No se evidencian imágenes quísticas.*

***SACO DE DOUGLAS:*** *Libre.*

***IDx:***

* *HALLAZGOS ECOGRÁFICOS EN RELACION CON GESTACIÓN DE 6 SEMANAS X LCC.*
* *D/C VIABILIDAD EMBRIONARIA vs GESTACION NO EVOLUTIVA.*
* *HEMATOMA SUBCORIONICO.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y CONTROL ESTRECHO PARA DETERMINAR VIABILIDAD EMBRIONARIA.*

*ATENTAMENTE,*