*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *ANGGELA TATIANA ENRIQUE ZELADA*

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

***INDICACIÓN :*** *254*

***FECHA*** ***:*** *01-04-2019*

# *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 objetiva un EMBRIÓN con actividad cardiaca registrado mediante Doppler pulsado (FC: 163 lpm), siendo su longitud corono-nalga de 19mm.*

*Amnios y vesícula vitelina (VV) de tamaño conservado. VV mide 4mm., de diámetro AP.*

*Trofoblasto insinuándose en la pared corporal anterior, se objetiva colección anecogénica con finos ecos internos en suspensión de 21 x 8mm., de diámetros mayores proyectada en la región subcoriónica posterior del SG.*

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

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

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario mide 20 x 16mm.*

*No se evidencian imágenes quísticas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario mide 39 x 26mm.*

*Al interior se evidencia una imagen quística simple de 24 x 18mm. de diámetros mayores.*

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

***IDx:***

* *GESTACIÓN ÚNICA ACTIVA DE 8 SEMANAS, 3 DIAS POR LCN.*
* *HEMATOMA SUBCORIONICO.*
* *QUISTE OVARICO IZQUIERDO.*

*F.P.P: 08/11/2019*

*S/S CONTROL POSTERIOR PARA APRECIAR DESARROLLO FETAL.*

*ATENTAMENTE,*