*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *MILENA VANESA RIVAS SIERRA*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA OBSTETRICA*

***INDICACIÓN :*** *276*

***FECHA*** ***:*** *02-04-2019*

# *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 un saco gestacional adecuadamente implantado hacia el fondo uterino, de contornos regulares.*

*Al interior se aprecia un EMBRION, con actividad cardiaca registrado mediante Doppler pulsado (FC: 163 lpm), siendo su longitud corononalga de 23mm.*

*Evidencia discretos movimientos corporales.*

*Amnios y vesícula vitelina conservados.*

*Trofoblasto insinuándose en la pared corporal posterior visualizándose colección anecogénica de 16 x 8mm., de diámetros mayores proyectada en la región subcoriónica del SG.*

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

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

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre.*

*Ovario normal. No se evidencia imágenes sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre.*

*Ovario normal. No se evidencia imágenes sólidas ni quísticas complejas.*

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

***IDx:***

* ***GESTACIÓN ÚNICA ACTIVA DE 9 SEMANAS POR LCN.***
* ***HEMATOMA SUBCORIONICO.***

***F.P.P: 05/11/2019.***

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

*ATENTAMENTE,*