*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *CORNEJO OLAYA RODER CAROLINA*

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

***INDICACIÓN :*** *00201*

***FECHA*** ***:*** *27/03/2019*

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MYLAB SIX EN ESCALA DE GRISES, UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRAVAGINAL 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 anillo vitelino y botón embrionario sin actividad cardiaca, siendo su longitud corono-nalga de 2mm.*

*Reacción corio decidual periférica incipiente.*

*No se evidencian imágenes de colección en cavidad uterina actualmente.*

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

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

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario mide 39 x 20mm; en su interior se aprecia un LUTEOMA el cual mide 16mm de diámetro.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario mide 24 x 17mm.*

*No se evidencian imágenes quísticas.*

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

***HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN RELACIÓN A:***

* *GESTACIÓN ÚNICA DE 5 SEMANAS, 5 DIAS POR LCN (BOTON EMBRIONARIO).*
* *LUTEOMA EN OVARIO DERECHO.*

*S/S CONTROL POSTERIOR EN UNA SEMANA.*

*ATENTAMENTE,*