*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *DOCVARIABLE xPaciente ROXANA CAMPOS INFANTESEdad: 33*

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

***INDICACIÓN :*** *274*

***FECHA*** ***:*** *20-04-2019*

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

***ÚTERO:*** *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 vesícula vitelina más no imagen de botón embrionario por lo precoz de la gestación.*

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

*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, en su interior se aprecia una imagen quística el cual mide 27 x 25mm.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario mide 31 x 18mm.*

*No se evidencian imágenes quísticas.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS****:***

* *HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN RELACION CON GESTACIÓN ÚNICA DE 5 SEMANAS POR DMSG.*
* *IMAGEN QUISTICA EN OVARIO DERECHO.*

*S/S CONTROL POSTERIOR.*

*ATENTAMENTE,*