*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *VASALLO RODRIGUEZ MERCEDES*

***EDAD :*** *43 AÑOS*

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

***FUR :*** *24/02/19* ***EG x FUR:*** *10s 5d*

***INDICACIÓN :*** *293*

***FECHA*** ***:*** *10-05-2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB EN ESCALA DE GRISES UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO 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. Mide 96 x 66 x 61mm., de diámetro en sentido longitudinal, transversal y AP respectivamente. Volumen uterino: 203cc.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Ocupada por un saco gestacional de bordes irregulares implantado hacia el fondo uterino. Inadecuada delimitación de la pared interna. Mide 38 x 16mm., de diámetro en sentido longitudinal y AP.*

*AL interior se aprecia EMBRION sin actividad cardiaca (latido cardiaco negativo) al Doppler pulsado siendo su longitud corono-nalga de 4.1mm.*

*Vesícula vitelina no visible.*

*Trofoblasto de espesor disminuido de inserción corporal anterior.*

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

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

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

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario normal, mide 28 x 15mm.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario normal, mide 33 x 16mm.*

***SACO DE DOUGLAS:*** *libre.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS****:***

* *HALLAZGOS ECOGRÁFICOS EN RELACIÓN CON GESTACIÓN NO EVOLUTIVA.*
* *EG x LCN: 6.1 SEMANAS NO CONCORDANTE CON FUR (EG x FUR: 10s 5d).*

*S/S EVALUACION POR LA ESPECIALIDAD.*

*ATENTAMENTE,*