*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *TEREZA VILMA OLIVARES CHAVEZ*

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

***INDICACIÓN :*** *MADRE TERESA*

***FECHA*** ***:*** *14-04-2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLab EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO 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, mide 11mm de diámetro medio.*

*Amnios y vesícula vitelina (VV) de tamaño conservado. VV mide 2mm., de diámetro AP.*

*Reacción corio decidual adecuado para la edad gestacional.*

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

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

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

*No se evidencian imágenes quísticas.*

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

*No se evidencian imágenes quísticas.*

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

***HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:***

* *GESTACIÓN DE 5 SEMANAS POR BIOMETRIA DE SACO GESTACIONAL.*
* *SE SUGIERE CONTROL POSTERIOR PARA EVALUAR VIABILIDAD EMBRIONARIA.*

*ATENTAMENTE,*