*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *YOHANNA GERALDINE AVILA DOMINGUEZ*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *17-04-2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLab EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR LINEAL MULTIFRECUENCIAL (3.0 – 13.0 MHz), 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 100mm de longitud.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Ocupada por un saco gestacional inadecuadamente implantado hacia el fondo uterino, de contornos irregulares.*

*En relación a ecografía realizada el 03/04/2019 se aprecia EMBRION sin actividad cardiaca (latido cardiaco negativo) al Doppler pulsado siendo su longitud corono-nalga de 3mm.*

*Adyacente al saco gestacional se aprecia imagen hipoecogénica de aspecto semilunar de 20 x 7mm compatible con HEMATOMA.*

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

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

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario normal, mide 23 X 16mm.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario normal, mide 29 X 17mm.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS EN RELACION A****:***

* *GESTACIÓN NO EVOLUTIVA.*
* *HEMATOMA SUBCORIAL.*

*S/S EVALUACION POR LA ESPECIALIDAD.*

*ATENTAMENTE,*