*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *YULY SILVA MAYHUA ZUASNABAR*

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

***INDICACIÓN :*** *258*

***FECHA*** ***:*** *16-04-2019*

*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 84mm de longitud.*

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

*AL interior se aprecia EMBRION sin actividad cardiaca (latido cardiaco negativo) al Doppler pulsado siendo su longitud corono-nalga de 7mm.*

*Vesícula vitelina de tamaño disminuido, mide 1mm., de diámetro AP.*

*Trofoblasto de inserción corporal posterior.*

*Se observa infiltrado hemático en borde inferior de saco gestacional que mide 26 x 8mm.*

***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. Se observa folículo dominante que mide 20mm.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *se observa una imagen anecogénica de bordes regulares y contenido homogéneo que mide 37 x 20mm.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS****:***

* *HALLAZGOS ECOGRÁFICOS EN RELACIÓN CON GESTACIÓN NO EVOLUTIVA.*
  + *EG x LCN: 6 SEMANAS y 4 DIAS.*
* *HEMATOMA PERISACULAR.*
* *QUISTE SIMPLE EN OVARIO IZQUIERDO.*

*S/S EVALUACION POR LA ESPECIALIDAD.*

*ATENTAMENTE,*