*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *HILDA SUSANA CASTRO ROBLES*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *30-03-2019*

*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:*** *Grávido, conteniendo un feto en situación indiferente y/o cambiante al momento del examen.*

***ANATOMÍA ECOGRÁFICA FETAL****:*

*Muestra, para la edad gestacional, adecuado desarrollo del sistema nervioso central simétrico, tórax, abdomen y extremidades sin alteraciones.*

***BIOMETRÍA FETAL:***

*Diámetro Biparietal : 33mm.*

*Circunferencia cefálica : 125mm.*

*Circunferencia Abdominal : 98mm.*

*Longitud de Fémur : 21mm.*

*Ponderado Fetal : 143gr.* ***(Method Hadlock84)***

***BIENESTAR FETAL:***

*Latidos cardiacos: presentes y rítmicos de 158 Lat. x min., registrado mediante Doppler pulsado y continuo en Modo Dupplex.*

*Movimientos fetales: presentes.*

***PLACENTA:*** *De inserción baja en pared posterior a 12mm del OCI actualmente.*

*Grado de maduración: 0/III (Clasificación Grannum) de 16mm., de espesor.*

***LIQUIDO AMNIÓTICO:*** *Aspecto y volumen conservado.*

*Pozo mayor mide 40mm. (VN: 30 – 80 mm).*

***CORDON UMBILICAL:*** *Normo – inserto. De configuración habitual, dos arterias y una vena. Muestra trayecto espiralado habitual.*

***HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN RELACIÓN A:***

* *GESTACIÓN UNICA ACTIVA DE 16.1 +/- 1 SEMANAS POR BIOMETRÍA FETAL.*
* *PLACENTA DE INSERCION BAJA.*
* *BIENESTAR FETAL CONSERVADO.*

*FPP: 13/09/2019*

*SE SUGIERE CONTROL POSTERIOR.*

*Atentamente,*