*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *CYNTHIA EULALIA FLORES AREVALO*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA OBSTETRICA*

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *13-04-2019*

***EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MYLAB SIX EN ESCALA DE GRISES, UTILIZANDO TRANSDUCTOR CONVEXO MULTIFRECUENCIAL, 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.*

***SEXO FETAL: FEMENINO.***

***BIOMETRÍA FETAL:***

*Diámetro Biparietal : 62mm.*

*Circunferencia cefálica : 235mm.*

*Circunferencia Abdominal : 216mm.*

*Longitud de Fémur : 47mm.*

*Ponderado Fetal : 864gr.* ***(Method Hadlock IV)***

***BIENESTAR FETAL:***

*Latidos cardiacos: presentes y rítmicos de 150 Lat. x min., registrado mediante Doppler pulsado y continuo en Modo Dupplex.*

*Tono fetal: conservado.*

*Movimientos fetales: presentes.*

***PLACENTA:*** *De inserción baja en pared posterior el cual se encuentra a 2cm., del OCI. Al momento del examen.*

*Grado de maduración: I/III (Clasificación Grannum) de 26mm., de espesor.*

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

*Pozo mayor mide 56mm. (VN: 30 – 80 mm).*

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

***INCIDENTALMENTE****, se objetiva imagen hipoecogénica heterogénea de aspecto nodular y bordes lobulados cuyo diámetro es de 32 x 19mm., el cual se proyecta en la pared posterior lateral izquierda del cuerpo uterino.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS****:***

* *GESTACIÓN ÙNICA ACTIVA DE 25.4 +/- 1 SEMANAS x BIOMETRÍA FETAL.*
* *BIENESTAR FETAL CONSERVADO.*
* *PLACENTA DE INSERCION BAJA.*
* *MIOMA UTERINO DE TIPO INTRAMURAL.*

*S/S CONTROL POSTERIOR.*

*Atentamente,*