*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *MARIA YSABEL AMARO TELLO*

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

***INDICACIÓN :*** *247*

***FECHA*** ***:*** *07-04-2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLab EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR CONVEXO MULTIFRECUENCIAL (3.0 – 13.0 MHz), MUESTRA:*

***UTERO:*** *Grávido, conteniendo un feto en situación indiferente y/o cambiante al momento del examen. Se visualiza a nivel de la pared corporal anterior imagen hipoecogénica de aspecto nodular que tiene 43mm x 7mm de diámetros mayores.*

***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 : 52mm.*

*Circunferencia cefálica : 190mm.*

*Circunferencia Abdominal : 176mm.*

*Longitud de Fémur : 39mm.*

*Ponderado Fetal : 486gr.* ***(Method Hadlock IV)***

***BIENESTAR FETAL:***

*Latidos cardiacos: presentes y rítmicos de 145 Lat. x min., registrado mediante Doppler pulsado y continuo en Modo Dupplex.*

*Tono fetal: conservado.*

*Movimientos fetales: presentes.*

***PLACENTA:*** *De inserción corpórea posterior.*

*Grado de maduración: II/III (Clasificación Grannum) de 24mm., de espesor.*

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

*Pozo mayor mide 45mm. (VN: 30 – 80 mm).*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS****:***

* *GESTACIÓN ÙNICA ACTIVA DE 22 +/- 1 SEMANAS x BIOMETRÍA FETAL.*
* *BIENESTAR FETAL CONSERVADO.*
* *MIOMA UTERINO DE TIPO INTRAMURAL.*

*Atentamente,*