*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *TANIA LIMAYMANTA GARCIA*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *11-04-2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLab EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR VOLUMETRICO 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 : 42mm.*

*Circunferencia cefálica : 154mm.*

*Circunferencia Abdominal : 129mm.*

*Longitud de Fémur : 28mm.*

*Ponderado Fetal : 245g* ***(Method Hadlock IV)***

***BIENESTAR FETAL:***

*Latidos cardiacos: presentes y rítmicos de 142 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: 0/III (Clasificación Grannum) de 19mm., 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.*

*Incidentalmente se objetiva múltiples nódulos miomatosos intramurales y subserosos siendo los mayores de 49mm., y 40mm., de localización fúndica posterior, corporal anterior, corporal posterior y segmento inferior uterino.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS****:***

* *GESTACIÓN ÙNICA ACTIVA DE 18.3 +/- 1 SEMANAS x BIOMETRÍA FETAL.*
* *BIENESTAR FETAL CONSERVADO.*
* *INCIDENTALMENTE: MIOMATOSIS UTERINA DE TIPO INTRAMURAL Y SUBSEROSO.*

*S/S CONTROL POSTERIOR.*

*Atentamente,*