*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *JIMMAR DEL CARMEN BRICEÑO MENDOZA*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *15-04-2019*

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

***FETO*** *: UNICO.*

***SITUACION*** *: LONGITUDINAL.*

***PRESENTACION*** *: CEFALICA.*

***DORSO*** *: HACIA LA DERECHA, Al momento del examen.*

***ANATOMIA ECOGRAFICA FETAL:*** *Muestra para la edad gestacional, adecuado desarrollo del sistema nervioso central, sistema ventricular no dilatado, tórax muestra corazón con cuatro cavidades, pulmones de ecogenicidad conservada; abdomen muestra estomago con contenido liquido, presencia de ambos riñones, vejiga normalmente distendida y extremidades sin alteraciones.*

***SEXO FETAL: MASCULINO.***

***BIOMETRÍA FETAL:***

*Diámetro Biparietal : 86mm.*

*Circunferencia cefálica : 314mm.*

*Circunferencia Abdominal : 308mm.*

*Longitud de Fémur : 73mm.*

*Ponderado Fetal : 2711gr.* ***(Method Hadlock IV)***

***BIENESTAR FETAL:***

*Latidos cardiacos: presentes y rítmicos de 138Lat. x min., registrado mediante Doppler pulsado y continuo en modo Dupplex.*

*Movimientos fetales: presentes.*

*Movimientos respiratorios: presentes.*

*Tono fetal: conservado.*

***PLACENTA:*** *Localizada en la pared posterior. Espesor: 35mm.*

*Grado de maduración: II / III (CLASIFICACION GRANNUM).*

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

*Índice de Líquido Amniótico: 13cm. (VN. : 5 – 25cm.).*

***CORDON UMBILICAL:*** *Muestra dos arterias y una vena.*

*Adyacente al cuello fetal, se aprecia signo de la muesca, sugestivo de circular de cordón que requiere estudio Doppler color para su confirmación.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS****:***

* *GESTACIÓN UNICA ACTIVA DE 35.5 +/- 1 SEMANAS POR BIOMETRIA FETAL, NO CONCORDANTE CON DATOS REFERIDOS POR EL PACIENTE (REFIERE: 37.6ss).*
* *SOSPECHA DE CIRCULAR DE CORDON.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS, ESTUDIOS ECOGRAFICOS PREVIOS Y COMPLEMENTAR CON ECOGRAFIA DOPPLER COLOR (EVALUAR PERFUSION UTERO PLACENTARIA). D/C RCIU TIPO I.*

*ATENTAMENTE,*