

ECOGRAFIA - DOPPLER

NOMBRE: ANDREA MICAELA BOLIVAR MORENO
EDAD: 23 AÑOS
FECHA : 10/08 /2022

El estudio ecográfico de gestación muestra:

BIOMETRIA FETAL:
LCC: 50.7mm (Hadlock)

ANATOMIA FETAL:

CRANEO Y ESTRUCTURAS CEREBRALES: de acorde a edad gestacional.

LAS 4 EXTREMIDADES: Miembros superiores e inferiores presentes. Se aprecian movimientos espontáneos de ambos miembros superiores e inferiores.

TRANSLUCENCIA NUCAL: 1.6mm
HUESO NASAL: PRESENTE

ACTIVIDAD CARDIACA:

Presente, regular con frecuencia: 155 lat x min, registrado mediante doppler pulsado y continuo.

PLACENTA: anterior

ESPEJOR DE LA PLACENTA: 21mm

GRADO DE MADURACION: 0/III (clasificación Grannum)

CORDON UMBILICAL: Normo inserto, configuración habitual. Dos arterias y una vena, espiralado.

LIQUIDO AMNIOTICO: Volumen adecuado

FLUJOMETRIA DOPPLER:

AU DERECHA: IP: 1.6

AU IZQUIERDA: IP: 0.97

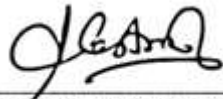
ARTERIAS UTERINAS. IP: 1.2(PROMEDIO NORMAL) AUSENCIA DE NOTCH BILATERAL

NOTA: HASTA 88% DE SENSIBILIDAD, CON UNA TASA DE FALSOS POSITIVOS DE 6%

IMPRESION DIAGNOSTICA

1. GESTACIÓN ÚNICA ACTIVA DE 11SEMANAS 6 DIA POR LCN
2. NO SE DETECTAN DEFECTOS ESTRUCTURALES FETALES, NI MARCADORES ECOGRAFICOS PARA CROMOSOMOPATIAS
3. BAJO RIESGO PARA PRECLAMPSIA

EL ULTRASONIDO POR SI SOLO NO EXCLUYE TODAS LAS ANOMALIAS CROMOSOMICAS O SINDROMES GENETICOS. NO SE CONSIDERA UN EXAMEN DIAGNOSTICO


Dra. Adelaida A. Castro Ráez
Médica Ginecología
CMP 31142 RNE 24359