#### **ECOGRAFIA - DOPPLER**

NOMBRE: DARLENE MARIA PAZ CASTRILLON BARRAZA

EDAD: 22 AÑOS FECHA: 16/11 /2022

\_\_\_\_\_

## El estudio ecográfico de gestación muestra:

BIOMETRIA FETAL: LCC: 57mm (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: 1.8mm HUESO NASAL: PRESENTE

#### **ACTIVIDAD CARDIACA:**

Presente, regular con frecuencia: 156 lat x min, registrado mediante doppler pulsado y continuo.

**PLACENTA:** posterior

ESPESOR DE LA PLACENTA: 22mm

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: 1.51 // IR: 0.89 AU IZQUIERDA: IP: 1.35 // IR: 086

ARTERIAS UTERINAS. IP: 1.43 (PROMEDIO NORMAL) AUSENCIA DE NOTCH BILATERAL

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

# **IMPRESION DIAGNOSTICA**

- 1. GESTACIÓN UNICA ACTIVA DE 12SEMANAS 2 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