

ECOGRAFIA GENETICA - DOPPLER

NOMBRE: NATALI QUISPE SAGAMA
EDAD: 37 AÑOS
FECHA : 4/02 /2022

El estudio ecográfico de gestación muestra:

BIOMETRIA FETAL:
LCC: 82mm (Hadlock)

ANATOMIA FETAL:

CRANEO Y ESTRUCTURAS CEREBRALES

CABEZA: Calota: completa, sin evidencia de alteraciones
Tálamo y septum pelucidum: presentes, normales.
CARA: Perfil facial: normal
Orbitas: ambas presentes y de caracteres normales
Labios y nariz: Presentes sin evidencia de malformaciones

TORAX: Normal

CORAZON: Presente

ACTIVIDAD CARDIACA:

Presente, regular con frecuencia: 150 latx min, registrado mediante doppler pulsado y continuo.

No evidencia de líquido libre en cavidad pericárdica

GRANDES VASOS: Sin alteraciones o dilataciones patológicas para la edad gestacional.

ABDOMEN: Cámara gástrica presente, Hígado y vejiga adecuadamente conservados. No evidencia de líquido libre en cavidad peritoneal.

COLUMNA VERTEBRAL: Vértebras completa, arco posterior cerrado.

EXTREMIDADES: Miembros superiores e inferiores presentes, sin alteraciones. Se aprecian movimientos espontáneos de ambos miembros superiores e inferiores.

PLACENTA: Anterior

ESPESOR DE LA PLACENTA: 16mm

GRADO DE MADURACION: 0/III (clasificación Grannum)

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

LIQUIDO AMNIOTICO: Volumen adecuado

MARCADORES PARA CROMOSOPATIAS:

Anomalías Estructurales menores:

T. Nucal: mide: 2. mm : NEGATIVO

Hueso nasal: 1.1mm : NEGATIVO

Fémur corto : NEGATIVO

Foco Intracardiaco : NEGATIVO

Pielectasia Renal : NEGATIVO

Húmero corto : NEGATIVO

Intestino ecogénico : NEGATIVO

Anomalías estructurales mayores:

Higroma quístico : NEGATIVO
Defecto septo-ventricular : NEGATIVO
Ventriculomegalia : NEGATIVO
Hidrotorax : NEGATIVO

Defecto septo-atrioventricular : NEGATIVO
Atresia duodenal: : NEGATIVO
Exoftalmos: : NEGATIVO


NOTA: HASTA 89% DE SENSIBILIDAD, CON UNA TASA DE FALSOS POSITIVOS DE 6%

DUCTUS VENOSO : 0.71 (NORMAL)
ARTERIAS UTERINAS. IP: 1.21 (PROMEDIO NORMAL)

IMPRESION DIAGNOSTICA:

- 1. GESTACIÓN ÚNICA ACTIVA DE 13 SEMADAS 5 DIA POR LCN**
- 2. NO SE DETECTAN DEFECTOS ESTRUCTURALES FETALES, NI MARCADORES ECOGRAFIACOS 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