

Nome: Jeniffer Silva de Paula
Idade: 25 anos
Médico Solicitante: Christiane Marie Valente

Convênio: Particular
Data: 10/12/2025

ULTRASSONOGRAFIA MORFOLÓGICA DE 1º TRIMESTRE

Exame realizado em modo bidimensional, com equipamento dinâmico de varredura convexa, na frequência de 6,5 MHz.

Feto único em situação, apresentação e dorso variáveis
Movimentos fetais ativos presentes, batimentos cardíacos regulares (158 bpm)
Placenta com implantação anterior, textura homogênea, grau 0 de Grannum. Não se detecta área de descolamento
Colo uterino medindo 2,9cm de comprimento, com seu orifício interno e canal endocervical fechados.

BIOMETRIA FETAL:

Comprimento cabeça-nádegas: 74 mm
Saco gestacional: mm
Diâmetro biparietal: 26mm
Circunferência cefálica: 93 mm
Circunferência abdominal: 70 mm
Comprimento do fêmur: 33 mm
Peso fetal: g

MORFOLOGIA FETAL:

O ducto venoso apresenta fluxo habitual, com a sístole atrial positiva
Translucência nuchal: 13mm
Osso nasal visibilizado.
Calota craniana e estruturas cerebrais normais.
Visibilizado 4 câmaras cardíacas.
Parede abdominal normal.
Estômago e bexiga visibilizados na posição tópica.
Coluna vertebral aparentemente normal.
Membros visualizados sem alterações ecográficas grosseiras.

DOPPLER DE ARTÉRIAS UTERINAS:

DIREITA: ESQUERDA:

IP: 1,6 IP: 0,41

Média dos IPs: (percentil para a idade gestacional).

Fluxo utero-placentário normal, não havendo aumento do índice de pulsatilidade nas artérias uterinas.

Fluxo utero-placentário havendo presença de incisura proto-diastólica bem como aumento do índice de pulsatilidade nas artérias uterinas.

Dados Maternos:

Parto anterior com trissomia 21: não
Parto anterior com trissomia 18: não
Parto anterior com trissomia 13: não
Altura: cm
Peso: kg

Método de concepção: espontâneo
Tabagismo durante a gestação: não
Histórico familiar de pré-eclâmpsia: não
Comorbidades: não
Nulípara / **Múltipara**

Risco de cromossomopatias baseado nos dados maternos, na TN e no BCF:

Trissomia do 21: 1 em 00
Trissomia do 18: 1 em 00
Trissomia do 13: 1 em 00

Risco de pré-eclâmpsia antes de 37 semanas baseado nos dados maternos e no IP médio das AU:

1 em 00

*Cálculos realizados pelo algoritmo Fetal Medicine Foundation.

IMPRESSÃO DIAGNÓSTICA:

- Gestação única, tópica, com idade gestacional compatível com 13 semanas e 2 dias de evolução;
- Não foram evidenciadas alterações morfológicas nesta fase da gestação;
- Rastreamento ultrassonográfico de Cromossomopatias de baixo risco;
- Rastreamento de Pré-Eclâmpsia de baixo risco, baseado nos parâmetros avaliados acima.
- **Rastreamento de Pré-Eclâmpsia de alto risco, com Dopplerfluxometria demonstrando aumento do índice de pulsatilidade das artérias uterinas correspondendo também a risco aumentado para Restrição de Crescimento Fetal.**

-Nota: A sensibilidade da ultrassonografia morfológica para detecção de malformações, está em torno de até 85% segundo a literatura.























