

Pedroso, 10.04.2018

## Paciente

**Dr<sup>a</sup> Mendes Ivone**

Portugal

Data de nascimento: 23.11.1967

Idade: 50

ID paciente: F152642

## Gravidez

**Semana:** 12 + 6**Último período menstrual:** 10.01.2018**Data de nascimento:** 17.10.2018

Método de cálculo: Último período menstrual

## Exame

**Data:** 10.04.2018 - 07:13**Médico:** Dr<sup>a</sup> Conceição Matias

## Informação médica

**Altura materna** 168 cm**Peso materno** 80 Kg

## EXAME

**Método** Ecografia transabdominal e transvaginal**Condições** Limitadas devido a, Adiposidade**Gravidez** Única**Intrauterina** SIM**Anomalias** NÃO**Desenvolvimento de acordo com a idade gestacional**

SIM

## Medições

### Diagnóstico ecográfico

**Sexo** Masculino**Posição fetal** Posição cefálica**Movimentos fetais** Presente(s)

<b>Localização placentar</b>	Placenta anterior alta
<b>Placenta</b>	Inserção central do cordão umbilical
<b>Cordão umbilical</b>	3 vasos
<b>Quantidade de líquido amniótico</b>	Normal

## Medições do primeiro trimestre

<b>Comprimento crânio-caudal (CCC)</b>	68 mm / 13 + 0	
<b>Translucência da nuca (TN)</b>	2 mm	

## Medições fetais

<b>Diâmetro biparietal (DBP)</b>	2.1 cm / 13 + 0	
<b>Diâmetro occipito-frontal (DOF)</b>	3.5 cm	
<b>Perímetro cefálico (PC)</b>	8.3 cm / 13 + 0	
<b>Diâmetro cerebelar transverso (DCT)</b>	1.2 cm	
<b>Perímetro abdominal (PA)</b>	6.1 cm / 13 + 1	
<b>Diâmetro abdominal transverso (DAT)</b>	2.2 cm	
<b>Comprimento do úmero (CU)</b>	1 cm	
<b>Comprimento do fêmur (CF)</b>	1.1 cm / 13 + 0	
<b>Comprimento do osso nasal (ON)</b>	2 mm	
<b>Peso estimado (Shepard):</b>	76.1 g	
<b>Peso estimado (Hadlock):</b>	73.3 g	

## Anatomia fetal

<b>Situs</b>	Normal - Situs solitus
<b>Bolha estomacal</b>	Visível
<b>Rins</b>	Ambos visíveis
<b>Bexiga</b>	Visível
<b>Anomalias do sistema ventricular</b>	NÃO
<b>Forma da cabeça anormal</b>	SIM
<b>Cerebelo visualizado</b>	SIM
<b>Irregularidades no contorno da pele dorsal</b>	NÃO
<b>Interrupções do contorno da parede abdominal frontal</b>	NÃO
<b>Estômago visualizado na parte superior esquerda do abdômen</b>	SIM
<b>Desenvolvimento físico/crescimento fetal</b>	sim

### As seguintes estruturas puderam ser visualizadas e mostraram achados normais

Crânio, Cérebro, Coluna vertebral, Pescoço, Tórax, Coração, Parede abdominal, Trato gastrointestinal, Trato urogenital, Extremidades, Esqueleto total

## Ecografia com Doppler

### Doppler dos vasos fetais

**IR artéria umbilical** .69

### Doppler dos vasos maternos

**IR artéria uterina direita** .56  
Sem entalhe

# Trissomias 21, 18 e 13



The Fetal Medicine Foundation

Trissomia	Risco basal (50 anos)	Risco corrigido
13	1 : 42	1 : 183
18	1 : 13	1 : 52
21	1 : 5	1 : 13

Comprimento crâneo-caudal fetal: 68 mm, Translucência da nuca: 2 mm,

Risco muito baixo é menor do que 1 : 10 000

# Diabetes mellitus gestacional (DMG)



The Fetal Medicine Foundation

**Risco** 1 : 16

Risco muito baixo é menor do que 1 : 10 000

# Pré-eclâmpsia (PE)



The Fetal Medicine Foundation

Semanas	Anterior	Posterior
< 32	1 : 2228	muito baixo
< 37	1 : 210	1 : 1518
>= 37	1 : 38	1 : 121

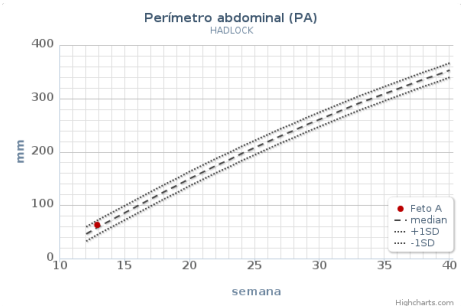
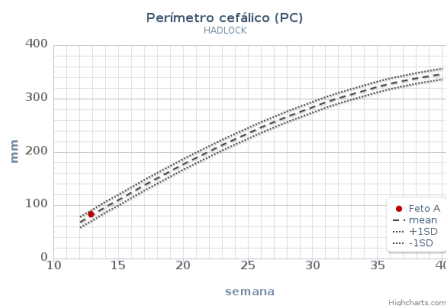
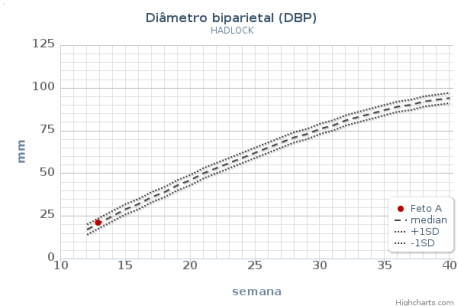
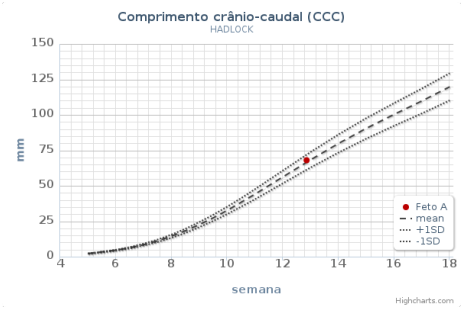
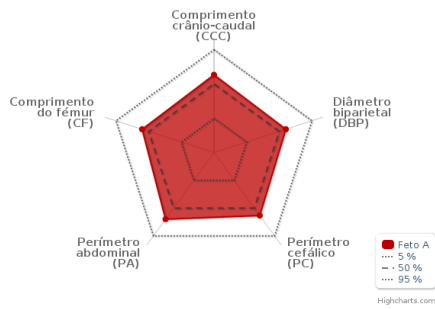
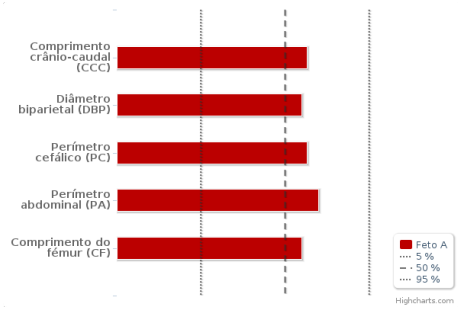
Comprimento crâneo-caudal fetal: 68 mm, PAPP-A MoM: 500, PLGF MoM: 600, SFLT MoM: 700

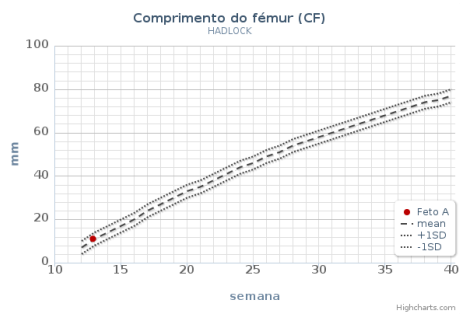
Risco muito baixo é menor do que 1 : 10 000

# Imagens



# Gráficos





## Declaração

A paciente foi informada que uma completa exclusão de malformações genéticas e não-genéticas ou desenvolvimento de anomalias através da ecografia é impossível.

Pedroso, 10.04.2018

---

Dr<sup>a</sup> Conceição Matias