

14.59970-2 / RGH 1900522
SIBELLE PAVAN
214 - EMERGÊNCIA
DR(A) MARIA DO CARMO CARAMORI

28 ANOS

EXISTEM RESULTADOS PENDENTES

SEXO: FEMININO

LAUDO NÃO ACUMULATIVO

Análise Gráfica

| Exame | Resultado | (-) Referência (+) | Valor de Referência |
|--|-----------|--------------------|--------------------------------|
| Data de Coleta/Recebimento: 23/11/2009, Hora Aproximada: 15:41 | | | *Existem resultados pendentes* |

Proteína C Reativa

(Material: Soro)

0,08 mg/dL



Inferior a 0,30 mg/dL

(Método: Turbidimetria)

Liberado por: Ana Paula Carvalho Vieira (23/11/2009 17:41)

Responsável: Dra. Vanessa de Mello Portella CRM:118824

Dosagem de Beta HCG

(Material: Soro)

54.369,0 mUI/mL

Inferior a 1,0 mUI/mL

(Método: Imunoenzimático)

Mulheres grávidas: Superior a 25 mUI/mL. Uma dosagem isolada de HCG pode não estabelecer com precisão o diagnóstico precoce de uma gestação. A evolução dos níveis de HCG auxilia no esclarecimento diagnóstico porque observa-se uma elevação de 1,6 a 2 vezes o valor inicial, a cada 2 dias, durante os primeiros 28 dias na maioria das gestações sem intercorrências. Durante a gestação são encontrados os seguintes valores.

Idade Gestacional

(em semanas)

até 1

1 a 2

2 a 3

3 a 4

4 a 5

5 a 6

6 a 8

8 a 12

Limites

(mUI/mL)

25 a 50

50 a 500

100 a 5.000

500 a 10.000

1.000 a 50.000

10.000 a 100.000

15.000 a 200.000

10.000 a 100.000

Em casos de pacientes que apresentam valores iguais ou inferiores a 25 mUI/mL com suspeita clínica de gestação, a critério médico, sugere-se a repetição do exame após 2 a 5 dias da primeira coleta.

NOTA: A metodologia utilizada dosa HCG intacta e a subunidade beta.

Liberado por: Ana Paula Carvalho Vieira (23/11/2009 18:12)

Responsável: Dra. Vanessa de Mello Portella CRM:118824