
OS nº..... : **116 1865** Nº CRF: 006375 Alvará Nº: 11700284
Nome..... : **MARIA JOSE DE JESUS SANTANA**
Idade..... : **55 anos RG:07362211 74**
Convênio..... : **PARTICULAR** Vigilância Sanitária Alvará Nº: 34/2016
Solicitante..... : **Dr(a) FERNANDO JOSE PORFIRIO DE SOUZA NETO**
Data Cadastro.... : **28/07/2016** Data de liberação:05/08/2016
Local de Coleta... : **LAB. CONVENIADO EUCLIDES DA CUNHA**

HEMOSEDIMENTAÇÃO (VHS)

140 mm/h

Espécime Diagnóstico: Sangue Total

Método: Westergreen

Valor(es) de Referência:

Mulheres: 0 a 20 mm na 1ª hora

OBSERVAÇÃO: Resultado avaliado e liberado.

Coleta em: 29/07/2016


Dra. Carine Abreu
CRMB 4738
Responsável pela execução

OS nº..... : **116 1865** Nº CRF: 006375 Alvará Nº: 11700284
Nome..... : **MARIA JOSE DE JESUS SANTANA**
Idade..... : **55 anos RG:07362211 74**
Convênio..... : **PARTICULAR** Vigilância Sanitária Alvará Nº: 34/2016
Solicitante..... : **Dr(a) FERNANDO JOSE PORFIRIO DE SOUZA NETO**
Data Cadastro.... : **28/07/2016** Data de liberação:05/08/2016
Local de Coleta... : **LAB. CONVENIADO EUCLIDES DA CUNHA**

GLICOSE JEJUM

172 mg/dL

Espécime Diagnóstica: Soro

Método: Química seca-Vitros 250

Valor(es) de Referência:

Normal : 65,0 a 99,0 mg/dL

Alterado : 100,0 a 125,0 mg/dL

Sugere diabetes (confirmar): > 126,0 mg/dL

Coleta em: 29/07/2016

Resultados Anteriores:

202

30/10/2013

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Espécime Diagnóstico: Soro

Método: Química seca-Vitros 250

PROTEINAS TOTAIS

6,5 g/dL

Valor(es) de Referência:

Adultos : De 6,5 a 8,0 g/dL

Crianças de 1 a 18 anos : De 5,7 a 8,0 g/dL

Recem nascidos de 1 a 30 dias : De 4,1 a 6,3 g/dL

ALBUMINA

3,4 g/dL

Valor(es) de Referência

Adultos : De 3,0 a 5,0 g/dL

Recem nascido de 0 a 4 dias : De 2,8 a 4,4 g/dL

GLOBULINAS

3,1 g/dL

Coleta em: 29/07/2016


Dra. Carine Abreu
CRM 4738
Responsável pela execução

OS nº..... : **116 1865** Nº CRF: 006375 Alvará Nº: 11700284
Nome..... : **MARIA JOSE DE JESUS SANTANA**
Idade..... : **55 anos RG:07362211 74**
Convênio..... : **PARTICULAR** Vigilância Sanitária Alvará Nº: 34/2016
Solicitante..... : **Dr(a) FERNANDO JOSE PORFIRIO DE SOUZA NETO**
Data Cadastro.... : **28/07/2016** Data de liberação:05/08/2016
Local de Coleta... : **LAB. CONVENIADO EUCLIDES DA CUNHA**

PROTEINA C REATIVA

96 mg/L

Espécime Diagnóstico: Soro

Método: Aglutinação em látex

Valor(es) de Referência:

Negativo - < 6 mg/L

Positivo - Igual ou Superior a 6 mg/L

Coleta em: 29/07/2016

FATOR REUMATÓIDE (LATEX)

Inferior a 8 UI/mL

Espécime Diagnóstica: Soro

Método: Aglutinação em Látex

Valor(e)s de Referência:

Negativo - Inferior a 8 UI/mL

Positivo - Igual ou superior a 8 UI/mL

Coleta em: 29/07/2016 08:28


Dra. Carine Abreu
CRM 4738
Responsável pela execução


Antonio Eduardo de O. Estrela
CRF 1472
Responsável pela liberação

OS nº..... : **116 1865** Nº CRF: 006375 Alvará Nº: 11700284
Nome..... : **MARIA JOSE DE JESUS SANTANA**
Idade..... : **55 anos RG:07362211 74**
Convênio..... : **PARTICULAR** Vigilância Sanitária Alvará Nº: 34/2016
Solicitante..... : **Dr(a) FERNANDO JOSE PORFIRIO DE SOUZA NETO**
Data Cadastro.... : **28/07/2016** Data de liberação:05/08/2016
Local de Coleta... : **LAB. CONVENIADO EUCLIDES DA CUNHA**

MICROALBUMINÚRIA - 24h

Espécime Diagnóstico: Urina 24h
MICROALBUMINÚRIA - 24 horas
Volume
Valor(es) de Referência:
Normal : < 30,0 mg/24h

Método: Imunoturbidimetria
49,00 mg/24h
1000 mL

OBSERVAÇÃO: Resultado avaliado e liberado.
Coleta em: 30/07/2016

HEMOGLOBINA GLICADA

Espécime Diagnóstica: Sangue Total EDTA
Hb SA1c - Forma Estável
Hb A1a
Hb A1b
Hb F
Hb LA1c - Forma lábil
Hb AO
Valor(es) de Referência:
Hemoglobina Glicada - Hb SA1c
Normal: Inferior a 5.7%
Risco aumentado para Diabetes Mellitus: 5,7 a 6,4%
Diabete Mellitus: Igual ou superior a 6,5%

Método: Cromatografia Líquida de Alta Performance - HPLC
7,4 %
2,1 %
1,9 %
0,6 %
0,0 %
84,3 %

ATENÇÃO: Alteração do valor de referência a partir de 04/04/16.

Valor de referência antigo: Hb SA1c : 3,9 a 6,1 %

Coleta em: 29/07/2016

FATOR ANTI-NUCLEAR (FAN)

Espécime Diagnóstico: Soro
humanas(HEP2)

Método: Imunofluorescência indireta em células epiteliais

NÚCLEO
NUCLÉOLO
CITOPLASMA
APARELHO MITÓTICO
PLACA METAFÁSICA CROMOSSOMICA

Não Reagente
Não Reagente
Não Reagente
Não Reagente
Não Reagente

Valor(es) de Referência:
Não reagente

Avanços técnicos no teste de FAN levaram a um aumento em sua sensibilidade e consequentemente uma redução na sua especificidade. Visando melhorar o valor preditivo do teste, passamos a utilizar diluição inicial de 1/80 a partir de 01/02/16.

Coleta em: 29/07/2016


Dra. Camille Abreu
CRM 4738
Responsável pela execução


Nubia Najara da S. S. Estrela
CRF 1933
Responsável pela execução


Antonio Eduardo de O. Estrela
CRF 1472
Responsável pela liberação

OS nº..... : **116 1865** Nº CRF: 006375 Alvará Nº: 11700284
Nome..... : **MARIA JOSE DE JESUS SANTANA**
Idade..... : **55 anos RG:07362211 74**
Convênio..... : **PARTICULAR** Vigilância Sanitária Alvará Nº: 34/2016
Solicitante..... : **Dr(a) FERNANDO JOSE PORFIRIO DE SOUZA NETO**
Data Cadastro.... : **28/07/2016** Data de liberação:05/08/2016
Local de Coleta... : **LAB. CONVENIADO EUCLIDES DA CUNHA**

TSH - HORMÔNIO TIREOESTIMULANTE - Ultrasensível

RESULTADO

3,552 uUI/mL

Espécime Diagnóstico: Soro

Método: Quimioluminescência

Valor(es) de Referência:

Até 3 dias: 1,5 a 15,7 uUI/mL

Até 10 semanas: 0,8 a 9,2 uUI/mL

Até 14 meses: 0,6 a 6,0 uUI/mL

15 meses - 5 anos: 0,5 a 5,2 uUI/mL

6 - 14 anos: 0,4 a 5,0 uUI/mL

15 - 60 anos: 0,4 a 4,3 uUI/mL

61 - 79 anos: 0,4 a 5,8 uUI/mL

>= 80 anos: 0,4 a 6,7 uUI/mL

Grávidas

Primeiro Trimestre: 0,1 a 2,5 uUI/mL

Segundo Trimestre: 0,2 a 3,0 uUI/mL

Terceiro Trimestre: 0,3 a 3,0 uUI/mL

Coleta em: 29/07/2016

T4 - TIROXINA LIVRE

1,08 ng/dL

Espécime Diagnóstico: Soro

Método: Quimioluminescência

Valor(es) de Referência:

0,70 a 1,80 ng/dL

Coleta em: 29/07/2016


Nubia Najara da S. S. Estrela
CRF 1933
Responsável pela execução


Antonio Eduardo de O. Estrela
CRF 1472
Responsável pela liberação