Médico(a): Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio: Convênio Teste 2

Quarto: Q000000001 Leito: L000000001

Idade: 20 anos e 11 meses

Data Requisição: 10/02/2007 17:24 Data Emissão: 19/10/2016 09:11

Protocolo: 10015485

Segunda Via

Exames: Resultados: Valores de Referência:

## Aslo quantitativo

Material: Sangue total Data de Coleta: 19/07/2012 15:51

**Método:** Nefelometria **Setor Técnico:** Bioquímica

#### Resultado 123,00 UI/mL.

Valor de referência do tipo texto - Valor de referência do tipo texto -

Observação do resultado Exame Aslo - Observação Doba - Observação Doba

#### **Bilirrubinas**

Material: Sangue total Data de Coleta: 08/05/2014 10:35

Método: Colorimétrico
Setor Técnico: Bioquímica

Resultado Aprovado e Liberado Eletronicamente por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2EYB83DK3

Assinatura

Médico(a): Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio: Convênio Teste 2

Quarto: Q000000001 Leito: L000000001

Idade: 20 anos e 11 meses

Data Requisição: 10/02/2007 17:24 Data Emissão: 19/10/2016 09:11

Protocolo: 10015485

Segunda Via

Exames: Valores de Referência:

# **Antibiograma**

Material: Geral Data de Coleta: 06/09/2012 11:02

Método: Difusão do disco Setor Técnico: Microbiologia

#### Contagem

 Germes: 1 - Acremonium sp (Cephalosporium)
 215.800 UFC

 2 - Aspergillus sp
 42.120 UFC

 3 - Corynebacterium sp
 180.000 UFC

4 - Escherichia coli enteropatogênica 85.000 UFC

Antibióticos	1	MIC	2	MIC	3	MIC	4	MIC
Amicacina	Sensível	4	Sensível	4	Sensível	5	Sensível	5
Amoxicilina	Sensível	4	Intermediário	4	Sensível	55	Intermediário	5
Amoxicilina - Ác. Clavulânico	Intermediário	4	Não testado	4	Intermediário	5	Resistente	5
Ampicilina	Sensível	4	Intermediário	4	Não testado	5	Resistente	5
Ampicilina - Sulbactan	Não testado	4	Resistente	4	Sensível	5	Resistente	5
Azitromicina	Intermediário	4	Intermediário	4	Sensível	5	Intermediário	5
Aztreonam	Resistente	4	Intermediário	4	Sensível	5	Intermediário	5
Cefalotina	Resistente	4	Resistente	4	Sensível	5	Resistente	5
Cefepime	Sensível	4	Não testado	4	Intermediário	5	Não testado	5
Cefotaxima	Resistente	4	Não testado	4	Intermediário	5	Intermediário	5
Ceftazidima	Intermediário	4	Intermediário	4	Sensível	5	Resistente	5
Ceftriaxona	Não testado	4	Resistente	4	Sensível	5	Não testado	5
Cefuroxima	Sensível	4	Não testado	4	Intermediário	5	Intermediário	5
Ciprofloxacina	Resistente	4	Intermediário	4	Não testado	5	Resistente	5
Clindamicina	Intermediário	4	Resistente	4	Resistente	5	Resistente	5
Cloranfenicol	Não testado	4	Sensível	4	Não testado	5	Não testado	5
Eritromicina	Sensível	4	Resistente	4	Intermediário	5	Intermediário	5
Ertapenem	Resistente	4	Intermediário	4	Não testado	5	Sensível	5
Gentamicina	Resistente	4	Resistente	4	Resistente	5	Resistente	5
Imipenem	Não testado	4	Não testado	4	Sensível	5	Não testado	5
Ácido Nalidíxico	Intermediário	4	Intermediário	4	Intermediário	55	Intermediário	5
Ácido Pipemídico	Sensível	4	Resistente	4	Sensível	5	Sensível	5

O resultado é qualitativo (sensível, intermediário ou resistente) de acordo com as normas do NCCLS.

Resultado Aprovado e Liberado Eletronicamente por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2EYB83DK3

Assinatura

Médico(a): Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio: Convênio Teste 2

Quarto: Q000000001 Leito: L000000001

Idade: 20 anos e 11 meses
Data Requisição: 10/02/2007 17:24
Data Emissão: 19/10/2016 09:11

Protocolo: 10015485

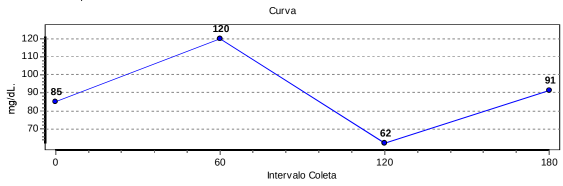
Segunda Via

<u>Exames:</u> <u>Valores de Referência:</u>

# Curva glicêmica (4 dosagens)

Material: Sangue total Data de Coleta: 20/08/2013 14:30

**Método:** Enzimático **Setor Técnico:** Bioquímica



Resultado Aprovado e Liberado Eletronicamente por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2EYB83DK3

Assinatura

Médico(a): Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio: Convênio Teste 2

Quarto: Q000000001 Leito: L000000001

Idade: 20 anos e 11 meses

Data Requisição: 10/02/2007 17:24 Data Emissão: 19/10/2016 09:11

Protocolo: 10015485

Segunda Via

Exames: Resultados: Valores de Referência:

## **Exame do Tipo texto**

Material: Líquor Data de Coleta: 10/01/2013 13:58

**Método:** Aglutinação **Setor Técnico:** Parasitologia

Resultado do tipo Texto
Resultado do tipo Texto
Resultado do tipo Texto

Resultado do tipo Texto Resultado do tipo Texto

# Resultado do tipo Texto

Observação do Resultado do tipo texto- Observação do Resu

Triglicerídeos

Material: Sangue total Data de Coleta: 10/02/2007 17:24

**Método:** Aplicação intradérmica **Setor Técnico:** Bioquímica

Resultado 4,50 mg/dL. Teste v.r.

 Histórico:
 Histórico:
 Histórico:
 Histórico:
 Histórico:
 Histórico:
 Histórico:
 Histórico:
 Em: 10/10/2006
 Em: 10/10/2006
 Em: 10/10/2006
 Em: 10/09/2006

 137,00 mg/dL.
 136,00 mg/dL.
 135,00 mg/dL.
 134,00 mg/dL.
 133,00 mg/dL.

Nota do laudo do Tipo de Exame Triglicerídeos - Nota do laudo do Tipo de Exame Triglicerídeos - Nota do laudo do Tipo de Exame Triglicerídeos -

Nota do laudo do Tipo de Exame Triglicerídeos

Resultado Aprovado e Liberado Eletronicamente por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2EYB83DK3

Assinatura

Médico(a): Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio: Convênio Teste 2

Quarto: Q000000001 Leito: L000000001

Idade: 20 anos e 11 meses

Data Requisição: 10/02/2007 17:24 Data Emissão: 19/10/2016 09:11

Protocolo: 10015485

Segunda Via

Exames: Resultados: Valores de Referência:

### **Colesterol Total**

Material: Sangue total Data de Coleta: 10/02/2007 17:24

**Método:** Absorção atômica **Setor Técnico:** Bioquímica

Resultado 118,00 mg/dL.

V.R.: Adultos:

Desejável: Menor que 200 mg/dL

Tolerável: Até 240 mg/dL

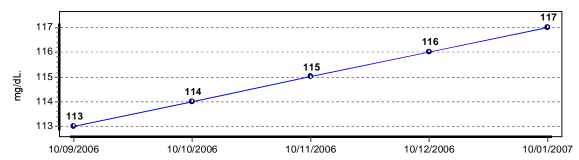
Hipercolesterolemia: Maior que 240 mg/dL

2 a 19 anos:

Desejável: Menor que 170 mg/dL Aceitável: 170 a 199 mg/dL

Aumentado: Maior ou igual a 200 mg/dL

#### Histórico



Observação do resultado colesterol protocolo 10015485 - Observação do resultado colesterol protocolo 10015485 - Observação do resultado colesterol protocolo 10015485 - Observação do resultado colesterol protocolo 10015485

Nota do laudo do Tipo de Exame Colesterol Total - Nota do laudo do Tipo de Exame Colesterol Tota

Resultado Aprovado e Liberado Eletronicamente por Dr Usuário do Sistema - CRF 333



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2EYB83DK3

Assinatura

Médico(a): Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio: Convênio Teste 2

Quarto: Q000000001 Leito: L000000001

Idade: 20 anos e 11 meses
Data Requisição: 10/02/2007 17:24
Data Emissão: 19/10/2016 09:11

Protocolo: 10015485

Segunda Via

Exames: Resultados: Valores de Referência:

# T3 (Triiodotironina)

Material: Sangue total Data de Coleta: 03/12/2013 16:26

**Método:** Quimioluminescência **Setor Técnico:** Imunologia/Hormônios

Resultado 152,00 ng/dL.

Observação do Resultado



## Parasitológico de fezes

Material: Fezes Data de Coleta: 09/01/2013 13:59

Método: Lutz ou Hoffman, Pons & Janer

Setor Técnico: Parasitologia

Resultado Positivo Negativo.

**Parasita Densidade** Estágio Ancylostoma duodenale Larva Larva Ancylostoma duodenale Raros Ascaris lumbricoides Ovo +++++ Fragmentos do verme Ascaris lumbricoides +++++ Oocisto Balantidium coli **Poucos** Verme adulto Fasciola hepatica Raros Oocisto Giardia intestinalis +++++ Fragmentos do verme Strongyloides stercoralis Poucos Fragmentos do verme Taenia saginata Poucos Fragmentos do verme Trychocephalus trichiurus Raros Fragmentos do verme Trychocephalus trichiurus **Poucos** Oocisto Trypanosoma cruzy **Poucos** 

Resultado Aprovado e Liberado Eletronicamente por Dr Usuário do Sistema - CRF 333



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2EYB83DK3

Assinatura

Médico(a): Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio: Convênio Teste 2

Quarto: Q000000001 Leito: L000000001

Idade: 20 anos e 11 meses

Data Requisição: 10/02/2007 17:24 Data Emissão: 19/10/2016 09:11

Protocolo: 10015485

Segunda Via

Exames: Valores de Referência:

**Antibiograma** 

Material: Geral Data de Coleta: 25/05/2015 09:58

Método: Difusão do disco Setor Técnico: Microbiologia

Contagem

 Germes: 1 - Acinetobacter sp.
 10 mg

 2 - Acremonium sp (Cephalosporium)
 20 mg

 3 - Aeromonas sp.
 30 mg

 4 - Bacillus sp.
 40 mg

Antibióticos	1	MIC	2	MIC	3	MIC	4	MIC	
Amicacina	Resistente	456	Resistente	654	Resistente	457	Não testado	0000	
Amoxicilina	Não testado	000	Sensível	0114	Sensível	1232	Resistente	123	
Ácido Nalidíxico	Sensível	123	Sensível	123	Intermediário	123	Sensível	123	
Ácido Pipemídico	Intermediário	321	Intermediário	654	Não testado	000	Intermediário	123	

O resultado é qualitativo (sensível, intermediário ou resistente) de acordo com as normas do NCCLS.



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2EYB83DK3

Assinatura

Médico(a): Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio: Convênio Teste 2

Quarto: Q000000001 Leito: L000000001

Idade: 20 anos e 11 meses

Data Requisição: 10/02/2007 17:24 Data Emissão: 19/10/2016 09:11

Protocolo: **10015485** 

Segunda Via

Exames: Resultados: Valores de Referência:

## **Bilirrubinas**

Material: Sangue total Data de Coleta: 10/02/2007 17:24

**Método:** Colorimétrico **Setor Técnico:** Bioquímica

Bilirrubina Total 0,5 mg/dl. Bilirrubina Direta 0,28 mg/dL. Bilirrubina Indireta 1,786 mg/dL Até 1,2mg/dL.
Até 0,4mg/dL.
Até 0,8 mg/dL.

Observação do resultado bilirrubina protocolo 10015485 - Observação do resultado bilirrubina protocolo 10015

Nota do laudo do Tipo de Exame Bilirrubina - Nota do laudo do Tipo de Exame Bilirrubina - Nota do laudo do Tipo de Exame Bilirrubina - Nota do laudo do Tipo de Exame Bilirrubina - Nota do laudo do Tipo de Exame Bilirrubina - Nota do laudo do Tipo de Exame Bilirrubina - Nota do laudo do Tipo de Exame Bilirrubina - Nota do laudo do Tipo de Exame Bilirrubina - Nota do laudo do Tipo de Exame Bilirrubina - Nota do laudo do Tipo de Exame Bilirrubina - Nota do laudo do Tipo de Exame Bilirrubina

Bibliografia Colorimétrico Bibliografia

#### Histórico:

Em: 10/01/2007 Em: 10/12/2006 Em: 10/11/2006

Bilirrubina Total 0,17 mg/dl. Bilirrubina Total 0,16 mg/dl. Bilirrubina Total 0,15 mg/dl. Bilirrubina Direta 0,27 mg/dL. Bilirrubina Direta 0,26 mg/dL. Bilirrubina Direta 0,25 mg/dL. -0,1 mg/dL -0,1 mg/dL -0,1 mg/dL Bilirrubina Indireta Bilirrubina Indireta Bilirrubina Indireta

Resultado Aprovado e Liberado Eletronicamente por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2EYB83DK3

Assinatura

Médico(a): Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio: Convênio Teste 2

Quarto: Q000000001 Leito: L000000001

Idade: 20 anos e 11 meses

Data Requisição: 10/02/2007 17:24 Data Emissão: 19/10/2016 09:11

Protocolo: 10015485

Segunda Via

Exames: Resultados: Valores de Referência:

Hemograma

Material: Sangue (EDTA) Data de Coleta: 10/02/2007 17:24

Método: Automatizado - Sysmex KX

Setor Técnico: Hematologia

Eritrograma

Eritrócitos 5,2 milhões/mm³ 4,5 a 5,5 milhões/mm³

 Hemoglobina
 14,8 g%
 14 a 18 g%

 Hematócrito
 48 %
 40 a 52 %

 VGM
 88 fl
 82 a 92 fl

 HGM
 148 pg
 27 a 31 pg

CHGM 1480 g% RDW - CV 2,8 %

Leucograma

 Leucócitos
 4.308 /mm³
 4.300 a 10.000 /mm³

 Neutrófilos
 2008 %
 2.438 /mm³
 1075 a 7300 /mm³

 Mielócitos
 0 %
 0 /mm³
 0 /mm³

 Metamielócitos
 3,8 %
 164 /mm³
 0 a 100 /mm³

 Bastonetes
 48 %
 2.068 /mm³
 43 a 1000 /mm³

Segmentados 4,8 % 207 /mm³

Eosinófilos 5,8 % 250 /mm³  $60 \text{ a } 700 \text{ /mm}^3$  Basófilos 6,8 % 293 /mm³  $0 \text{ a } 200 \text{ /mm}^3$ 

 Linfócitos
 7,8 %
 336 /mm³

 Linfócitos Atípicos
 8,8 %
 379 /mm³

 Plasmócitos
 9,8 %
 422 /mm³

 Monócitos
 10,8 %
 465,264 /mm³

Plaquetas 12 /mm³

Observação do resultado hemograma protocolo 10015485 - Observação

Nota do laudo do Tipo de Exame Hemograma
Bibliografia do Método Automatizado - Sysmex KX - Bibli



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2EYB83DK3

Assinatura

Médico(a): Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio: Convênio Teste 2

Quarto: Q000000001 Leito: L000000001

Idade: 20 anos e 11 meses Data Requisição: 10/02/2007 17:24

Data Emissão: 19/10/2016 09:11

Protocolo: **10015485** 

Segunda Via

# <u>Exames:</u> <u>Resultados:</u> <u>Valores de Referência:</u>

Histórico:							
Em: 10/01/2007		Em: 10/12/2006		Em: 10/11/2006			
Eritrograma		Eritrograma		Eritrograma			
Eritrócitos	5,1 milhões/mm³	Eritrócitos	5 milhões/mm³	Eritrócitos	4,8 milhões/mm³		
Hemoglobina	14,7 g%	Hemoglobina	14,6 g%	Hemoglobina	14,5 g%		
Hematócrito	47 %	Hematócrito	46 %	Hematócrito	45 %		
VGM	87 fl	VGM	86 fl	VGM	85 fl		
HGM	28,8235294117647 pg	HGM	29,2 pg	HGM	30,208333333333 pg		
CHGM	31 g%	CHGM	32 g%	CHGM	32 g%		
RDW - CV	2,7 %	RDW - CV	2,6 %	RDW - CV	2,5 %		
Leucograma		Leucograma		Leucograma			
Leucócitos	4.307 /mm³	Leucócitos	4.306 /mm³	Leucócitos	4.305 /mm³		
Neutrófilos	2007 % 2.386 /mm <sup>3</sup>	Neutrófilos	2006 % 2.334 /mm <sup>3</sup>	Neutrófilos	2005 % 2.282 /mm³		
Mielócitos	0 % 0 /mm³	Mielócitos	0 % 0 /mm³	Mielócitos	0 % 0 /mm³		
Metamielócitos	3,7 % 159 /mm³	Metamielócitos	3,6 % 155 /mm³	Metamielócitos	3,5 % 151 /mm³		
Bastonetes	47 % 2.024 /mm³	Bastonetes	46 % 1.981 /mm³	Bastonetes	45 % 1.937 /mm³		
Segmentados	4,7 % 202 /mm³	Segmentados	4,6 % 198 /mm³	Segmentados	4,5 % 194 /mm³		
Eosinófilos	5,7 % 245 /mm³	Eosinófilos	5,6 % 241 /mm³	Eosinófilos	5,5 % 237 /mm³		
Basófilos	6,7 % 289 /mm³	Basófilos	6,6 % 284 /mm³	Basófilos	6,5 % 280 /mm³		
Linfócitos	7,7 % 332 /mm³	Linfócitos	7,6 % 327 /mm³	Linfócitos	7,5 % 323 /mm³		
Linfócitos Atípicos	8,7 % 375 /mm³	Linfócitos Atípicos	8,6 % 370 /mm³	Linfócitos Atípicos	8,5 % 366 /mm³		
Plasmócitos	9,7 % 418 /mm³	Plasmócitos	9,6 % 413 /mm³	Plasmócitos	9,5 % 409 /mm³		
Monócitos	10,7 % 460,849 /mn	Monócitos	10,6 % 456,436 /mr	Monócitos	10,5 % 452,025 /mr		
Plaquetas	12 /mm³	Plaquetas	12 /mm³	Plaquetas	12 /mm³		

Resultado Aprovado e Liberado Eletronicamente por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2EYB83DK3

Assinatura

Médico(a): Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio: Nome do Convênio

Quarto: Q000000001 Leito: L000000001

Idade: 20 anos e 11 meses Data Requisição: 10/02/2007 17:24 Data Emissão: 19/10/2016 09:11

Protocolo: 10015485

Segunda Via

Exames: Valores de Referência:

# Anticorpo anti-mieloperoxidase (MPO)

Material: Sangue total Data de Coleta: 26/07/2016 18:16

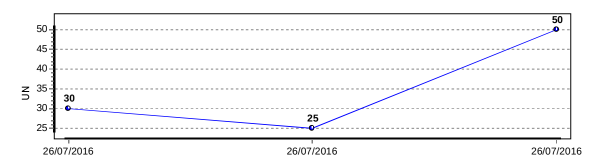
Método: Imunoensaio enzimático - ELISA

Setor Técnico: Bioquímica

Anticorpo anti-mieloperoxidase 33 UN

(MPO)

Histórico



Resultado Aprovado e Liberado Eletronicamente por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2EYB83DK3

Assinatura