RG: 63413267 Requisição: **10015485** 

Médico: Médico Labmaster

Convênio: Convênio Teste 2

Cadastro: 10/02/2007 17:24

Emissão: 13/09/2016 15:53

**Exames:** 

## Aslo quantitativo

Material: Sangue total Data da Coleta: 19/07/2012 15:51 <u>Valores de Referência</u>

Método: Nefelometria

Resultado 123,00 UI/mL.

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

Observação do resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação Do Resultado Exame Aslo - Observação

**Bilirrubinas** 

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

Método: Colorimétrico

Resultado(s) aprovado(s) e liberado(s) eletronicamente por Suporte Hotsoft - CRM 555 - 27/07/2016



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2JJH6YMJ3

Assinatura

RG: 63413267 Requisição: **10015485** 

Médico: Médico Labmaster

Convênio: Convênio Teste 2

Cadastro: 10/02/2007 17:24

Emissão: 13/09/2016 15:53

### **Exames:**

Método: Absorção atômica

## **Colesterol Total**

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

Resultado 118,00 mg/dL. V.R.:

Adultos: Desejável: Menor que 200 mg/dL

Tolerável: Até 240 mg/dL

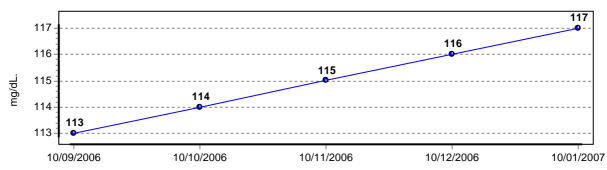
Hipercolesterolemia: Maior que 240 mg/dL

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

Resultado(s) aprovado(s) e liberado(s) eletronicamente por Usuário do Sistema - CRF 333 - 10/01/2013



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2JJH6YMJ3

Assinatura

RG: 63413267 Requisição: **10015485** 

Médico: Médico Labmaster

Convênio: Convênio Teste 2

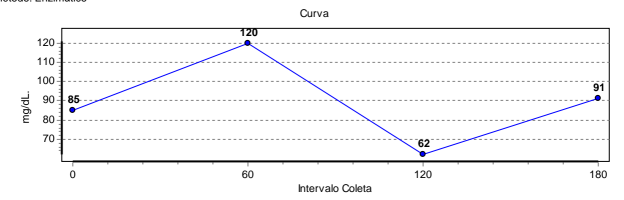
Cadastro: 10/02/2007 17:24

Emissão: 13/09/2016 15:53

### **Exames:**

# Curva glicêmica (4 dosagens)

Material: Sangue total Data da Coleta: 20/08/2013 14:30 <u>Valores de Referência</u> Método: Enzimático



# **Triglicerídeos**

Material: Sangue total Data da Coleta: 10/02/2007 17:24 <u>Valores de Referência</u>

Método: Aplicação intradérmica

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

Em: 10/01/2007 Em: 10/12/2006 Em: 10/11/2006 137,00 mg/dL. 136,00 mg/dL. 135,00 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(s) aprovado(s) e liberado(s) eletronicamente por Suporte Hotsoft - CRM 555 - 27/07/2016



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2JJH6YMJ3

Assinatura

RG: 63413267 Requisição: **10015485** 

 Médico:
 Médico Teste
 Cadastro:
 10/02/2007 17:24

 Convênio:
 Convênio Teste 2
 2ª Via
 Emissão:
 13/09/2016 15:53

#### **Exames:**

## **Bilirrubinas**

Material: Sangue total
Método: Colorimétrico
Bilirrubina Total
Bilirrubina Direta
Bilirrubina Indireta
Data da Coleta: 10/02/2007 17:24

Valores de Referência

Até 1,2mg/dL.

Até 0,4mg/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

Bibliografia Colorimétrico Bibliografia Colorimé

#### 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. 0,27 mg/dL. Rilirruhina Direta Bilirrubina Direta 0,26 mg/dL. Bilirrubina Direta 0,25 mg/dL. Bilirrubina Indireta -0,1 mg/dL Bilirrubina Indireta -0,1 mg/dL Bilirrubina Indireta -0,1 mg/dL

Resultado(s) aprovado(s) e liberado(s) eletronicamente por Suporte Hotsoft - CRM 555 - 30/05/2016



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2JJH6YMJ3

Assinatura

RG: 63413267 Requisição: **10015485** 

Médico: Médico Labmaster

Convênio: Nome do Convênio

Cadastro: 10/02/2007 17:24

Emissão: 13/09/2016 15:53

## **Exames:**

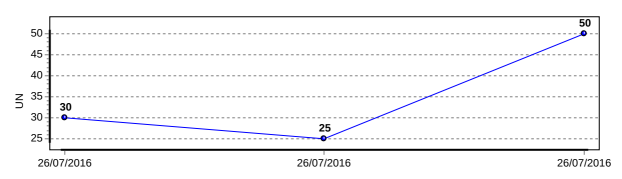
# Anticorpo anti-mieloperoxidase (MPO)

Material: Sangue total Data da Coleta: 26/07/2016 18:16 <u>Valores de Referência</u>

Método: Imunoensaio enzimático - ELISA

## Anticorpo anti-mieloperoxidase (MPO33 UN

#### Histórico



Resultado(s) aprovado(s) e liberado(s) eletronicamente por Suporte Hotsoft - CRM 555 - 26/07/2016



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2JJH6YMJ3

Assinatura

Hemograma

RG: 63413267 Requisição: **10015485** 

 Médico:
 Médico Teste
 Cadastro:
 10/02/2007 17:24

 Convênio:
 Convênio Teste 2
 2a Via
 Emissão:
 13/09/2016 15:53

Data da Coleta: 10/02/2007 17:24

#### **Exames:**

Material: Sangue (EDTA)

Método: Automatizado - Sysmex KX

Weloud. Automatizado - Gysmox NX		
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 /mm<sup>3</sup> 0 a 100 /mm<sup>3</sup> **Bastonetes** 48 % 2.068 /mm<sup>3</sup> 43 a 1000 /mm<sup>3</sup> 207 /mm<sup>3</sup> Segmentados 4,8 % 60 a 700 /mm<sup>3</sup> Eosinófilos 5,8 % 250 /mm<sup>3</sup> 0 a 200 /mm<sup>3</sup> **Basófilos** 6,8 % 293 /mm<sup>3</sup> Linfócitos 7,8 % 336 /mm<sup>3</sup> Linfócitos Atípicos 8,8 % 379 /mm<sup>3</sup> 422 /mm<sup>3</sup> **Plasmócitos** 9,8 % Monócitos 10,8 % 465,264 /mm<sup>3</sup>

Plaquetas 12 /mm³

Observação do resultado hemograma protocolo 10015485 - Nota do laudo do Tipo de Exame Hemograma

Bibliografia do Método Automatizado - Sysmex KX - Bibliografia do Método Automatizado - Sysmex K



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2JJH6YMJ3

Assinatura

Valores de Referência

RG: 63413267 Requisição: **10015485** 

Médico: Médico Teste Cadastro: 10/02/2007 17:24 Convênio: Convênio Teste 2 2ª Via Emissão: 13/09/2016 15:53

## **Exames:**

Histórico:								
Em: 10/01/2007			Em: 10/12/2006			Em: 10/11/2006		
Eritrograma		Eritrograma 12		12 /mm	3	Eritrograma	12 /mm³	
Eritrócitos	5,1 milh	ões/mm³	Eritrócitos	5 milhõ	es/mm³	Eritrócitos	4,8 milh	ões/mm³
Hemoglobina	14,7 g%	ı	Hemoglobina	14,6 g%	, 0	Hemoglobina	14,5 g%	)
Hematócrito	47 %		Hematócrito	46 %		Hematócrito	45 %	
VGM	87 fl		VGM	86 fl		VGM	85 fl	
HGM	28,8235	294117647 pg	HGM	29,2 pg		HGM	30,2083	333333333 pg
CHGM	31 g%		CHGM	32 g%		CHGM	32 g%	
RDW - CV	2,7 %		RDW - CV	2,6 %		RDW - CV	2,5 %	
Leucograma	2,7 %		Leucograma	2,6 %		Leucograma	2,5 %	
Leucócitos	4.307 /m	nm³	Leucócitos	4.306 /r	nm³	Leucócitos	4.305 /n	nm³
Neutrófilos	2007 %	2.386 /mm <sup>3</sup>	Neutrófilos	2006 %	2.334 /mm <sup>3</sup>	Neutrófilos	2005 %	2.282 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos	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 /mm <sup>3</sup>	Bastonetes	46 %	1.981 /mm³	Bastonetes	45 %	1.937 /mm³
Segmentados	4,7 %	202 /mm <sup>3</sup>	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 /mm <sup>3</sup>
Plasmócitos	9,7 %	418 /mm³	Plasmócitos	9,6 %	413 /mm³	Plasmócitos	9,5 %	409 /mm³
Monócitos	10,7 %	460,849 /mm	Monócitos	10,6 %	456,436 /mr	Monócitos	10,5 %	452,025 /mm
Plaquetas	12 /mm <sup>3</sup>	<b>,</b>	Plaquetas	12 /mm	3	Plaquetas	12 /mm <sup>3</sup>	3

Resultado(s) aprovado(s) e liberado(s) eletronicamente por Suporte Hotsoft - CRM 555 - 27/07/2016



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2JJH6YMJ3

Assinatura

RG: 63413267 Requisição: **10015485** 

Médico: Médico Labmaster Cadastro: 10/02/2007 17:24 Convênio: Convênio Teste 2 2ª Via Emissão: 13/09/2016 15:53

**Exames:** 

# T3 (Triiodotironina)

Material: Sangue total Data da Coleta: 03/12/2013 16:26 <u>Valores de Referência</u>

Método: Quimioluminescência

Resultado 152,00 ng/dL.

Observação do Resultado

Resultado(s) aprovado(s) e liberado(s) eletronicamente por Usuário do Sistema - CRF 333 - 03/12/2013



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2JJH6YMJ3

Assinatura

RG: 63413267 Requisição: **10015485** 

Médico: Médico Labmaster

Convênio: Convênio Teste 2

Cadastro: 10/02/2007 17:24

Emissão: 13/09/2016 15:53

**Exames:** 

## **Antibiograma**

Material:**Geral** Data da Coleta: 06/09/2012 11:02 <u>Valores de Referência</u> Método: Difusão do disco

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 (sensív	vel, intermediário	ou resist	ente) de acordo d	com as n	ormas do NCCLS	S.		

Resultado(s) aprovado(s) e liberado(s) eletronicamente por Suporte Hotsoft - CRM 555 - 30/05/2016



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2JJH6YMJ3

Assinatura

RG: 63413267 Requisição: **10015485** 

Médico: Médico Labmaster Cadastro: 10/02/2007 17:24 Convênio: Convênio Teste 2 2 7a 13/09/2016 15:53

## **Exames:**

		4	Antibio	ograma					
Material: <b>Geral</b> Método: Difusão do disco		Data da 0	Coleta: 25/0	5/2015 09:58	/alores de Referência				
						C	ontagem		
Germes: 1 - Acinetoba	cter sp						10 mg		
2 - Acremonium sp (Cephalosporium)						20 mg			
3 - Aeromona	ıs sp						30 mg		
<u>4 - Bacillus s</u>							40 mg		
Antibióticos	1	MIC	2	MIC	3	MIC	4	MIC	

Antibioticos	1	MIC	2	IVIIC	3	IVIIC	4	IVIIC	
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: 2JJH6YMJ3

Assinatura

RG: 63413267 Requisição: **10015485** 

Médico: Médico Labmaster

Convênio: Convênio Teste 2

Cadastro: 10/02/2007 17:24

Za Via

Emissão: 13/09/2016 15:53

**Exames:** 

# **Exame do Tipo texto**

Material: **Líquor** Data da Coleta: 10/01/2013 13:58 <u>Valores de Referência</u> Método: Aglutinação

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 Resultado do Texto- Observação do Resultado

Resultado(s) aprovado(s) e liberado(s) eletronicamente por Suporte Hotsoft - CRM 555 - 26/08/2016



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2JJH6YMJ3

Assinatura

RG: 63413267 Requisição: **10015485** 

Médico: Médico Labmaster

Convênio: Convênio Teste 2

Cadastro: 10/02/2007 17:24

Emissão: 13/09/2016 15:53

**Exames:** 

# Parasitológico de fezes

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

Método: Lutz ou Hoffman, Pons & Janer

Resultado Positivo Negativo.

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

Resultado(s) aprovado(s) e liberado(s) eletronicamente por Usuário do Sistema - CRF 333 - 10/01/2013



Cód. Laudo: 10000089 Senha: 2JJH6YMJ3

Assinatura