Médico: Médico Labmaster Protocolo: 10015485

Local de Atendimento: Posto de Coleta I Data: 10/02/2007 17:24

Convênio:Convênio Teste 2

Aslo quantitativo

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

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.

Bilirrubinas

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

Método: Colorimétrico

Resultados aprovados por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555

Assinatura



Cód. Laudo: 32822715

Senha: 2HUP5EWZ4

Nome: **Nome Paciente Labmaster**

Médico: Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio:Convênio Teste 2

Idade: 20 anos e 11 meses

Protocolo: 10015485

Data: 10/02/2007 17:24

Colesterol Total

Material:Sangue total

Método: Absorção atômica

Resultado

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

118,00 mg/dL.

Valores de Referência

Adultos:

Desejável: Menor que 200 mg/dL

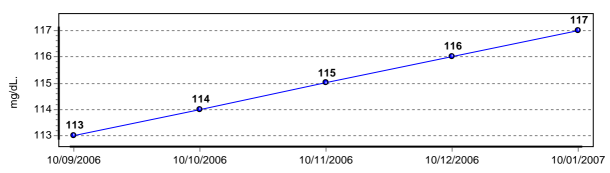
Tolerável: Até 240 mg/dL

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

Resultados aprovados por Dr Usuário do Sistema - CRF 333

Assinatura

Cód. Laudo: 32822715 Senha: 2HUP5EWZ4

Nome: **Nome Paciente Labmaster**

Médico: Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio:Convênio Teste 2

Idade: 20 anos e 11 meses

Protocolo: 10015485

Data: 10/02/2007 17:24

Curva glicêmica (4 dosagens)

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

Método: Enzimático

Curva 120 110 100 90 80 70 0 60 120 180 Intervalo Coleta

Triglicerídeos

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

Método: Aplicação intradérmica

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

Histórico: Em: 10/01/2007 Em: 10/12/2006 Em: 10/11/2006 Em: 10/10/2006 Em: 10/09/2006 136,00 mg/dL. 134,00 mg/dL. 137,00 mg/dL. 135,00 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

Resultados aprovados por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555

Assinatura



Cód. Laudo: 32822715

Senha: 2HUP5EWZ4

Médico: Médico Teste Protocolo: 10015485

Local de Atendimento: Posto de Coleta I Data: 10/02/2007 17:24

Convênio: Convênio Teste 2

Bilirrubinas

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

Método: Colorimétrico
Bilirrubina Total 0,5 mg/dl.
Bilirrubina Direta 0,28 mg/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 10015485

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. Bilirrubina Direta 0,27 mg/dL. 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

Resultados aprovados por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555

Assinatura



Rodapé Linha 1 Rodapé Linha 2 Rodapé Linha 3

Nome: Nome Paciente Labmaster

Médico: Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio:Nome do Convênio

Idade: 20 anos e 11 meses

Protocolo: **10015485**

Data: 10/02/2007 17:24

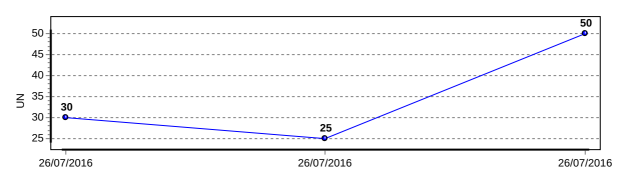
Anticorpo anti-mieloperoxidase (MPO)

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

Método: Imunoensaio enzimático - ELISA

Anticorpo anti-mieloperoxidase (MF33 UN

Histórico



Resultados aprovados por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555

Assinatura



Cód. Laudo: 32822715 Senha: 2HUP5EWZ4

Médico: Médico Teste Protocolo: 10015485

Local de Atendimento: Posto de Coleta I Data: 10/02/2007 17:24

Convênio:Convênio Teste 2

Hemograma

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

Método: Automatizado - Sysmex KX

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 %	
Laucograma		

	_,- ,-	
Leucograma		
Leucócitos	4.308 /mm³	4.300 a 10.000 /mm ³
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 a 700 /mm ³
Basófilos	6,8 % 293 /mm³	0 a 200 /mm ³
Linfócitos	7,8 % 336 /mm³	
Linfócitos Atípicos	8,8 % 379 /mm³	
Plasmócitos	9,8 % 422 /mm³	
Monócitos	10,8 % 465,264 /mm³	
Plaguetas	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

Assinatura

Rodapé Linha 1 Rodapé Linha 2 Rodapé Linha 3



Médico: Médico Teste Protocolo: 10015485

Local de Atendimento: Posto de Coleta I Data: 10/02/2007 17:24

Convênio:Convênio Teste 2

Histórico:							
Em: 10/01/2007		Em: 10/12/2006		Em: 10/11/2006			
Eritrograma		Eritrograma		Eritrograma			
Eritrócitos	5,1 milhões/mm³			Eritrócitos	4,8 milhões/mm³		
Hemoglobina	14,7 g%	Hemoglobina	14,6 g%	Hemoglobina	a 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 ³	Neutrófilos	2006 % 2.334 /mm ³	Neutrófilos	2005 % 2.282 /mm ³		
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 /mm ³	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 /mn	Monócitos	10,5 % 452,025 /mn		
Plaquetas	12 /mm³	Plaquetas	12 /mm³	Plaquetas	12 /mm³		

Resultados aprovados por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555





Rodapé Linha 1 Rodapé Linha 2 Rodapé Linha 3

Nome Paciente Labmaster Nome:

Médico: Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio:Convênio Teste 2

Idade: 20 anos e 11 meses

Protocolo: 10015485

Data: 10/02/2007 17:24

T3 (Triiodotironina)

Material:**Sangue total** Método: Quimioluminescência Data da Coleta: 03/12/2013 16:26 Valores de Referência

Resultado 152,00 ng/dL.

Observação do Resultado

Resultados aprovados por Dr Usuário do Sistema - CRF 333

Assinatura



Cód. Laudo: 32822715 Senha: 2HUP5EWZ4

Nome: Nome Paciente Labmaster

Médico: Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio:Convênio Teste 2

Idade: 20 anos e 11 meses

Protocolo: 10015485

Data: 10/02/2007 17:24

Antibiograma

Material: Geral Data da Coleta: 25/05/2015 9:58 Valores de Referência

Método: Difusão do disco

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

Resultados aprovados por Dr. Novo Usuario - CONS Regitro

Assinatura



Cód. Laudo: 32822715 Senha: 2HUP5EWZ4

Nome: Nome Paciente Labmaster

Médico: Médico Labmaster

Local de Atendimento: Posto de Coleta I

Convênio:Convênio Teste 2

Idade: 20 anos e 11 meses

Protocolo: 10015485

Data: 10/02/2007 17:24

Antibiograma

Material: **Geral** Data da Coleta: 06/09/2012 11:02 Valores de Referência

Método: Difusão do disco

Contagem

 Germes: 1 - Acremonium sp (Cephalosporium)
 215.800 UFC

 2 - Aspergillus sp
 42.120 UFC

 3 - Corynebacterium sp
 180.000 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.

Cultura para ureaplasma

Material: **Geral** Data da Coleta: 09/01/2013 13:53

Valores de Referência

Exame em análise.

Assinatura

Método: Semeadura em meios específicos

Rodapé Linha 1 Rodapé Linha 2 Rodapé Linha 3



Médico: Médico Labmaster Protocolo: 10015485

Local de Atendimento: Posto de Coleta I Data: 10/02/2007 17:24

Convênio:Convênio Teste 2

Exame do Tipo texto

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

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 Resu

Resultados aprovados por Dr Suporte Hotsoft - CRM 555

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	Parasita	Densidade
Larva	Ancylostoma duodenale	+
Larva	Ancylostoma duodenale	Raros
Ovo	Ascaris lumbricoides	+++++
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

Resultados aprovados por Dr Usuário do Sistema - CRF 333

Assinatura

Rodapé Linha 1 Rodapé Linha 2 Rodapé Linha 3

