Convênio: Convênio Teste 2

Paciente: Nome Paciente Labmaster - 10002960 Idade: 20 A 11 M

Médico(a): Médico Labmaster Segunda Via

Colesterol Total

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: 10/01/2007 Histórico: 10/12/2006 Histórico: 10/11/2006 117,00 mg/dL. Histórico: 10/11/2006 115,00 mg/dL.

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

Material: Sangue total Método: Absorção atômica

Aslo quantitativo

Resultado : 123,00 UI/mL. Valor de referência do tipo

texto - Valor de referência

do tipo texto -

Valor de referência do tipo texto - Valor de referência

do tipo texto -

Valor de referência do tipo texto - Valor de referência

do tipo texto -

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

Material: Sangue total Método: Nefelometria

Resultado(s) Aprovado(s) e Liberado(s) Eletronicamente por Dr Usuário do Sistema - CRF 333 - 19/07/2012



Convênio: Convênio Teste 2

Paciente: Nome Paciente Labmaster - 10002960 Idade: 20 A 11 M

Médico(a): Médico Labmaster Segunda Via

Hemograma

Eritrograma

Eritr citos : 5,2 milhões/mm³ 4,5 a 5,5 milhões/mm³

 Hemoglobina
 : 14,8 g%
 14 a 18 g%

 Hemat crito
 : 48 %
 40 a 52 %

 VGM
 : 88 fl
 82 a 92 fl

 HGM
 : 28,4615384615385 pg
 27 a 31 pg

CHGM : 31 g% RDW - CV : 2,8 %

Leucograma

 Leuc citos
 : 4.308 /mm³
 4.300 a 10.000 /mm³

 Neutr filos
 : 2008 %
 2.438 /mm³
 1075 a 7300 /mm³

 Miel citos
 : 0 %
 0 /mm³
 0 /mm³

 Metamiel citos
 : 3,8 %
 164 /mm³
 0 a 100 /mm³

 Bastonetes
 : 48 %
 2.068 /mm³
 43 a 1000 /mm³

Segmentados : 4,8 % 207 /mm³

 Eosin filos
 : 5,8 %
 250 /mm³
 60 a 700 /mm³

 Bas filos
 : 6,8 %
 293 /mm³
 0 a 200 /mm³

Linf citos : 7,8 % 336 /mm³
Linf citos AtÝpicos : 8,8 % 379 /mm³

Plasm citos : 9,8 % 422 /mm³

Mon citos : 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 - Bibliografia do Método Automatizado - Sysmex KX -

Material: Sangue (EDTA) Método: Automatizado - Sysmex KX

Resultado(s) Aprovado(s) e Liberado(s) Eletronicamente por Dr Usuário do Sistema - CRF 333 - 17/04/2012



Convênio: Convênio Teste 2

Paciente: Nome Paciente Labmaster - 10002960 Idade: 20 A 11 M

Médico(a): Médico Labmaster Segunda Via

Antibiograma

Germes: 1 - Acremonium sp (Cephalosporium)

2 - Aspergillus sp

3 - Corynebacterium sp.

4 - Escherichia coli enteropatogênica

Antibióticos	1	2	3	4
Amicacina	Sensível	Sensível	Sensível	Sensível
Amoxicilina	Sensível	Intermediário	Sensível	Intermediário
Amoxicilina - c. ClavulÔnico	Intermediário	Não testado	Intermediário	Resistente
Ampicilina	Sensível	Intermediário	Não testado	Resistente
Ampicilina - Sulbactan	Não testado	Resistente	Sensível	Resistente
Azitromicina	Intermediário	Intermediário	Sensível	Intermediário
Aztreonam	Resistente	Intermediário	Sensível	Intermediário
Cefalotina	Resistente	Resistente	Sensível	Resistente
Cefepime	Sensível	Não testado	Intermediário	Não testado
Cefotaxima	Resistente	Não testado	Intermediário	Intermediário
Ceftazidima	Intermediário	Intermediário	Sensível	Resistente
Ceftriaxona	Não testado	Resistente	Sensível	Não testado
Cefuroxima	Sensível	Não testado	Intermediário	Intermediário
Ciprofloxacina	Resistente	Intermediário	Não testado	Resistente
Clindamicina	Intermediário	Resistente	Resistente	Resistente
Cloranfenicol	Não testado	Sensível	Não testado	Não testado
Eritromicina	Sensível	Resistente	Intermediário	Intermediário
Ertapenem	Resistente	Intermediário	Não testado	Sensível
Gentamicina	Resistente	Resistente	Resistente	Resistente
Imipenem	Não testado	Não testado	Sensível	Não testado
cido NalidÝxico	Intermediário	Intermediário	Intermediário	Intermediário
cido PipemÝdico	Sensível	Resistente	Sensível	Sensível

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

Material: **Geral** Método: Difusão do disco

Resultado(s) Aprovado(s) e Liberado(s) Eletronicamente por Dr Usuário do Sistema - CRF 333 - 10/01/2013



Convênio: Convênio Teste 2

Paciente: Nome Paciente Labmaster - 10002960 Idade: 20 A 11 M

Médico(a): Médico Labmaster Segunda Via

Exame do Tipo texto

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

Material: Líquor Método: Aglutinação

Parasitológico de fezes

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	

Material: Fezes Método: Lutz ou Hoffman, Pons & Janer

Resultado(s) Aprovado(s) e Liberado(s) Eletronicamente por Dr Usuário do Sistema - CRF 333 - 10/01/2013

