## Laboratório Modelo

Av. Tiradentes, 57 Maringá - PR

Telefone(44) 3302-4455 Fax:(44) 3302-4499

Nome: Nome Paciente Labmaster Requisição: 10015485

Médico: Médico Labmaster Data: 10/02/2007 17:24

Convênio:Particular

## Bancada: Bioquímica

Exames: Valores de Referência

## **Bilirrubinas**

Material:**Soro** Data da Coleta: 10/02/2007 17:24

Método: Colorimétrico

Bilirrubina Total 0,18 mg/dl. Até 1,2mg/dL. Bilirrubina Direta 0,28 mg/dL. Até 0,4mg/dL. Bilirrubina Indireta -0,1 mg/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

## Colesterol Total

Material:**Soro** Data da Coleta: 10/02/2007 17:24

Método: Enzimático colorimétrico

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

 117,00 mg/dL.
 116,00 mg/dL.
 115,00 mg/dL.
 114,00 mg/dL.
 113,00 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 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

Bibliografia Enzimático colorimétrico Bibliografia Enzimático colorimé

Linha 1

Linha 2

Linha 3