

VALECLIN LABORATÓRIO DE ANÁLISES CLINICAS LTDA - CRBM - I № 1986-0044-0

Responsáveis: Dr. José Placido de Almeida Sgavioli - CRBM: 0287 Dr. Giovanni Melozi Sgavioli - CRBM: 8374

Av. Comendador de Vicente Paulo Penido, 184 | Pq. Residencial Aquarius | cep: 12246-856 | São José dos Campos - SP | SAC: (12) 2012-2000

Protocolo:1820-861022 Paciente.:MARIA RITA TOLEDO ALBINO M FIGUEIRA - 18A F

Entrada..:14/02/2019 09:02:26 Medico...:MARCOS BETONI

Emissao..:18/02/2019 14:53:36 convenio.:IAMSPE /REGIAO LESTE I - CONVENIO

Controle.:01/03 Matricula:087099603

dam - COLESTEROL..... 218,0 mg/dL

(SORO) Metodo: Enzimatico - Automacao Cobas c702

Referenciais desejaveis (com ou sem jejum): Para Adultos acima de 20 anos: Inferior a 190 mg/dL Para Criancas e Adolescentes.: Inferior a 170 mg/dL

Nota: - A interpretacao clinica dos resultados devera levar em consideracao o motivo da indicacao do exame, o estado metabolico do paciente e estratificacao do risco para estabelecimento das metas terapeuticas.

- Fonte: Consenso Brasileiro para a Normatizacao da Determinacao Laboratorial do Perfil Lipidico.

Material colhido no laboratorio em 14/02/2019 09:02:28 (Paciente com jejum de 0 hs)

Protocolo Entrada Resultados Anteriores

18-20-852743 03/07/2018 233,2 mg/dl 16-20-801086 06/12/2016 225,8 mg/dl

dam - HDL - COLESTEROL

(SORO) Metodo: Enzimatico - Automacao Cobas c702

Resultado.....: 76,9 mg/dL Colesterol Total..: 218,0 mg/dL

Indice de Risco...: 2,8 (Colesterol Total/HDL Colesterol)
Colesterol nao-HDL: 141,1 mg/dL (Colesterol Total-HDL Colesterol)

Referenciais desejaveis para HDL (com ou sem jejum): Para Adultos acima de 20 anos: Superior a 40 mg/dL Para Criancas e Adolescentes.: Superior a 45 mg/dL

COLESTEROL NAO-HDL: Valores de alvo terapeutico sugerido para categoria de risco cardiovascular estimado pelo medico solicitante para adultos acima de 20 anos:

Referencia meta (com ou sem jejum): Risco Baixo......: Inferior a 160 mg/dL Risco Intermediario: Inferior a 130 mg/dL Risco Muito Alto: Inferior a 80 mg/dL

Nota: - Fonte: Consenso Brasileiro para a Normatizacao da Determinacao Laboratorial do Perfil Lipidico.

Material colhido no laboratorio em 14/02/2019 09:02:28 (Paciente com jejum de 0 hs)

Protocolo Entrada Resultados Anteriores

18-20-852743 03/07/2018 69,0 mg% 16-20-801086 06/12/2016 74,9 mg%





VALECLIN LABORATÓRIO DE ANÁLISES CLINICAS LTDA - CRBM - I № 1986-0044-0

Responsáveis: Dr. José Placido de Almeida Sgavioli - CRBM: 0287 Dr. Giovanni Melozi Sgavioli - CRBM: 8374

Av. Comendador de Vicente Paulo Penido, 184 | Pq. Residencial Aquarius | cep: 12246-856 | São José dos Campos - SP | SAC: (12) 2012-2000

Protocolo:1820-861022 Paciente.:MARIA RITA TOLEDO ALBINO M FIGUEIRA - 18A F

Entrada..:14/02/2019 09:02:26 Medico...:MARCOS BETONI

Emissao..:18/02/2019 14:53:36 Convenio.:IAMSPE /REGIAO LESTE I - CONVENIO

Controle::02/03 Matricula:087099603



dam - LDL - COLESTEROL..... 120,5 mg%

(SORO) Metodo: Calculo Baseado na Formula de Martin (2013) - Automacao Cobas c702 Valores de alvo terapeutico sugerido para categoria de risco cardiovascular estimado pelo medico solicitante para adultos acima de 20 anos:

Referencia:

+	<u> </u>
Risco	Meta (com ou sem jejum)
Risco Baixo	Inferior a 130 mg/dL
Risco Intermediario	Inferior a 100 mg/dL
Risco Alto	Inferior a 70 mg/dL
•	Inferior a 50 mg/dL
+	++

Valores referenciais para criancas e adolescentes: (com ou sem jejum): Inferior a 110 mg/dL

- Nota: Segundo o novo Consenso Brasileiro, os valores de referencia para o colesterol LDL foram substituidos pelos valores de meta terapeutica, estratificados de acordo com o risco cardiovascular calculado.
 - A interpretacao clinica dos resultados devera levar em consideracao o motivo da indicacao do exame, o estado metabolico do paciente e estratificacao do risco para estabelecimento das metas terapeuticas.
 - Fonte: Conseso Brasileiro para a Normatizacao da Determinacao Laboratorial do Perfil Lipidico.

Material colhido no laboratorio em 14/02/2019 09:02:28 (Paciente com jejum de 0 hs)

Protocolo Entrada Resultados Anteriores

18-20-852743 03/07/2018 146,2 mg% 16-20-801086 06/12/2016 128,0 mg%

dam - VLDL COLESTEROL..... 20,6 mg%

(SORO) Metodo: Calculo Baseado na Formula de Martin (2013) - Automacao Cobas c702
Referencia: - Para o teste realizado nao dispomos de valor de referencia, ficando a criterio do medico solicitante sua interpretacao.

- Nota: Segundo o novo Consenso Brasileiro, nao ha mais valores de referencia para a fracao VLDL do colesterol.
 - A interpretacao clinica dos resultados devera levar em consideracao o motivo da indicacao do exame, o estado metabolico do paciente e estratificacao do risco para estabelecimento das metas terapeuticas.
 - Fonte: Consenso Brasileiro para a Normatizacao da Determinacao Laboratorial do Perfil Lipidico.

Material colhido no laboratorio em 14/02/2019 09:02:28 (Paciente com jejum de 0 hs)

Protocolo Entrada Resultados Anteriores

18-20-852743 03/07/2018 18,0 mg% 16-20-801086 06/12/2016 22,0 mg%



VALECLIN LABORATÓRIO DE ANÁLISES CLINICAS LTDA - CRBM - I № 1986-0044-0

Responsáveis: Dr. José Placido de Almeida Sgavioli - CRBM: 0287 Dr. Giovanni Melozi Sgavioli - CRBM: 8374

Av. Comendador de Vicente Paulo Penido, 184 | Pq. Residencial Aquarius | cep: 12246-856 | São José dos Campos - SP | SAC: (12) 2012-2000

Protocolo:1820-861022 Paciente.:MARIA RITA TOLEDO ALBINO M FIGUEIRA - 18A F

Entrada..:14/02/2019 09:02:26 Medico...:MARCOS BETONI

Emissao..:18/02/2019 14:53:36 Convenio.:IAMSPE /REGIAO LESTE I - CONVENIO

Controle.:03/03 Matricula:087099603



(SORO) Metodo: Eletroquimioluminescencia - Automacao Cobas e601

Referencias: - Acima de 20 ng/mL e o valor desejavel para a populacao saudavel (ate 60 anos).

- Entre 30 a 60 ng/mL e o valor recomendado para grupos de risco como: idosos, gestantes, lactantes, pacientes com raquitismo/osteomalacia, osteoporose, pacientes com historia de quedas e fraturas, causas secundarias de osteoporose (doencas e medicacoes), hiperparatiroidismo, doencas inflamatorias, doencas autoimunes, doenca renal cronica e sindrome de ma absorcao (clinicas ou pos-cirurgicas).

Acima de 100 ng/mL: risco de toxicidade e hipercalcemia.

Fonte: Recomendacoes da Sociedade Brasileira de Patologia Clinica/Medicina Laboratorial e da Sociedade Brasileira de Endocrinologia e Metabologia,

Material colhido no laboratorio em 14/02/2019 09:02:28

 Protocolo
 Entrada
 Resultados
 Anteriores

 18-20-852743
 03/07/2018
 18,0 ng/mL

17-20-808642 08/05/2017 19,9 ng/mL