

Paciente : MARZO BENTO DE SOUZA  
Médico : DOUGLAS VALIATI BRIDI  
Cadastro : 05/09/2017 15:00  
Categoria : AMERICA PLANOS

Impressão: 06/09/2017 10:23:00

DN: 01/09/1972 / 45a  
Página: 1 de 1  
Protocolo: 1703.034.814-0  
Licença Sanitária: 255392.

## PERFIL LIPIDICO

### Soro

Colesterol : 186 mg/dL  
Colesterol HDL : 46 mg/dL  
Colesterol LDL : 109 mg/dL  
Não-HDL-C : 140 mg/dL  
Triglicerídes : 190 mg/dL

"A interpretação clínica dos resultados deverá levar em consideração o motivo da indicação do exame, o estado metabólico do paciente e estratificação do risco para estabelecimento das metas terapêuticas".

#### VALORES REFERENCIAIS E DE ALVO TERAPÊUTICO CONFORME AVALIAÇÃO DE RISCO CARDIOVASCULAR DO PERFIL LIPÍDICO PARA ADULTOS > 20 ANOS

| Lípides                   | Com jejum (mg/dL) | Sem jejum (mg/dL) | Categoria referencial |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|
| <b>Colesterol Total*</b>  | < 190             | < 190             | Desejável             |
| <b>HDL</b>                | > 40              | > 40              | Desejável             |
| <b>Triglicerídes**</b>    | < 150             | < 175             | Desejável             |
| <b>Categoria de Risco</b> |                   |                   |                       |
| <b>LDL</b>                | < 130             | < 130             | Baixo                 |
|                           | < 100             | < 100             | Intermediário         |
|                           | < 70              | < 70              | Alto                  |
|                           | < 50              | < 50              | Muito alto            |
| <b>Não-HDL</b>            | < 160             | < 160             | Baixo                 |
|                           | < 130             | < 130             | Intermediário         |
|                           | < 100             | < 100             | Alto                  |
|                           | < 80              | < 80              | Muito alto            |

\*CT > 310 mg/dL há probabilidade de Hipercolesterolemia Familiar ( European Heart Journal, doi:10.1093/eurheartj/eh273).

\*\*Quando os níveis de triglicérides estiverem acima de 440 mg/dL ( sem jejum), o médico fará outra prescrição de e TG com jejum de 12h e será considerado um novo exame de triglicérides pelo laboratório clínico.

#### VALORES REFERENCIAIS DESEJÁVEIS DO PERFIL LIPÍDICO PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES < 20 anos

| Lípides                            | Com jejum (mg/dL) | Sem jejum (mg/dL) |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|
| <b>Colesterol Total*</b>           | < 170             | < 170             |
| <b>HDL</b>                         | > 45              | > 45              |
| <b>Triglicerídes (0-9anos)**</b>   | < 75              | < 85              |
| <b>Triglicerídes (10-19anos)**</b> | < 90              | < 100             |
| <b>LDL</b>                         | < 110             | < 110             |

\* CT > 230 mg/dL há probabilidade de Hipercolesterolemia Familiar ( European Heart Journal, doi:10.1093/eurheartj/eh273).

HDL Não Colesterol o consenso não define valor de referência.

\*\* Quando os níveis de triglicerídes estiverem acima de 440 mg/dL (sem jejum) o médico solicitante fará outra prescrição para a avaliação de TG com jejum de 12 h e será considerado um novo exame de triglicerídes pelo laboratório clínico.

Nota: LDL calculado a partir da Fórmula de Martin.

Fonte: Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil Lipídico divulgado em novembro de 2016.

Método : Bioquímica enzimática automatizada.

Coleta: 05/09/2017 15:07 Liberação: 05/09/2017 17:00

Laudo assinado digitalmente por: Dr. DANILO CÉSAR RETUCCI RODRIGUES. CRBM 2639

Nº: 3569101005EF82B06656E18004A