

Paciente...: 148755364 - PEDRO OTAVIO PIO

Pedido.....: 40698397

Pedido Hapvida: 124319424-85431763-H

Solicitante: MEDICO NAO CADASTRADO

CRM-MG-5098

Cadastro: 29/07/2024

Emissão: 06/08/2024 14:27

Origem.....: NOTRELABS CIDADE NOVA

Dt.Nasc.....: 25/01/1974

CPF....: 13949159851

Sexo.....: Masculino



Pág. 1 de 8

Coletado em (29/07/2024 07:39)

Liberado (29/07/2024 23:46)

COLESTEROL TOTAL

Valores de Referência

Resultado: 192 mg/dL

Desejável inferior a 190 mg/dL

Material Biológico: Soro

Método.....: Colorimétrico enzimático

Hash laudo: F1629B35B81D296570AD6DD3CB49BD08BE672565E701643620D47326BE5DE302

Liberação: Amilton Mouro - CRBM-SP-11171

Coletado em (29/07/2024 07:39)

Liberado (29/07/2024 23:46)

CREATININA

Valores de Referência

Resultado: 0,79 mg/dL

Adultos Masculinos: 0,66 a 1,25 mg/dL
Femininos.: 0,52 a 1,04 mg/dL

Idade (anos) Masc/Fem

1 a 3: 0,1 a 0,5 mg/dL

4 a 5: 0,1 a 0,7 mg/dL

7 a 9: 0,3 a 0,7 mg/dL

10 a 13: 0,4 a 1,0 mg/dL

14 a 19: 0,5 a 1,2 mg/dL

Material Biológico: Soro

Método.....: Cinético Colorimétrico

Hash laudo: 13B446DAAE36DDAA360744666F9DB64F77BA60CD04960B75DEBBF8A9A54C15D

Liberação: Amilton Mouro - CRBM-SP-11171

Paciente...: 148755364 - PEDRO OTAVIO PIO**Pedido.....: 40698397****Pedido Hapvida: 124319424-85431763-H****Solicitante: MEDICO NAO CADASTRADO****CRM-MG-5098****Origem.....: NOTRELABS CIDADE NOVA****Dt.Nasc.....: 25/01/1974****CPF.....: 13949159851****Sexo.....: Masculino****Cadastro: 29/07/2024****Emissão: 06/08/2024 14:27**

Pág. 2 de 8

Coletado em (29/07/2024 07:39)

GLICOSE

Liberado (29/07/2024 23:46)

Valores de Referência

Resultado: 90 mg/dL

Em jejum normal: 70 - 99 mg/dL

Sugestivo de Intolerância a glicose: 100 a 126 mg/dL

Material Biológico: Soro/Plasma

Método.....: ENZIMÁTICO

Hash laudo: 49537C6A29235051BE26F255C76BA2A9FB631B74DC409AB2B1BF146E8D16123



Liberação: Amilton Mouro - CRBM-SP-11171

Coletado em (29/07/2024 07:39)

COLESTEROL HDL

Liberado (29/07/2024 23:46)

Valores de Referência

Resultado: 35 mg/dL

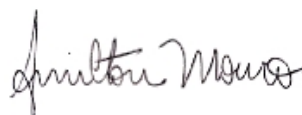
Adulto acima de 20 anos com ou sem jejum: Desejável superior a 40 mg/dL

Crianças e adolescentes com ou sem jejum: Desejável superior a 45 mg/dL

Material Biológico: Soro

Método.....: Colorimétrico enzimático

Hash laudo: 7856F2FF328EA95F5B699CA06E1640DD8832E93C37D638645288FDB210D408A



Liberação: Amilton Mouro - CRBM-SP-11171

Paciente...: 148755364 - PEDRO OTAVIO PIO**Pedido.....: 40698397****Pedido Hapvida: 124319424-85431763-H****Cadastro: 29/07/2024****Solicitante: MEDICO NAO CADASTRADO****CRM-MG-5098****Emissão: 06/08/2024 14:27****Origem.....: NOTRELABS CIDADE NOVA****Dt.Nasc.....: 25/01/1974****CPF....: 13949159851****Sexo.....: Masculino**

Pág. 3 de 8

Coletado em (29/07/2024 07:39)

Liberado (29/07/2024 23:46)

COLESTEROL LDL

Valores de Referência

Resultado: 119 mg/dLAdulto acima de 20 anos com ou sem jejum
Baixo risco.....: Inferior a 130 mg/dL
Risco Intermediário: Inferior a 100 mg/dL
Alto Risco.....: Inferior a 70 mg/dL
Risco muito Alto...: Inferior a 50 mg/dLCrianças e adolescentes com ou sem jejum
Desejável.....: Inferior a 110 mg/dL

Material Biológico: Soro

Método.....: Colorimétrico enzimático

Hash laudo: DE4F586B4ABDF631284DCE8EECDB9D68D85AE2433D6A2D785768F35471FB393



Liberação: Amilton Mouro - CRBM-SP-11171

Paciente...: 148755364 - PEDRO OTAVIO PIO**Pedido.....: 40698397****Pedido Hapvida: 124319424-85431763-H****Solicitante: MEDICO NAO CADASTRADO****CRM-MG-5098****Cadastro: 29/07/2024****Emissão: 06/08/2024 14:27****Origem.....: NOTRELABS CIDADE NOVA****Dt.Nasc.....: 25/01/1974****CPF....: 13949159851****Sexo.....: Masculino**

Pág. 4 de 8

Coletado em (29/07/2024 07:39)

Liberado (29/07/2024 23:46)

TRANSAMINASE GLUTÂMICO OXALÉTICA (TGO)

Valores de Referência

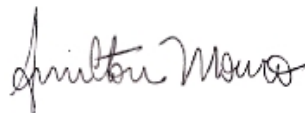
Resultado: 34 U/L

Até 34 U/L

Material Biológico: Soro

Método.....: Cinético

Hash laudo: 98C335D1688DFA4ADD5DF0EB51F3D26AECC5DBB58EE2F08F565AF5CDE6719B4



Liberação: Amilton Mouro - CRBM-SP-11171

Coletado em (29/07/2024 07:39)

Liberado (29/07/2024 23:46)

TRANSAMINASE GLUTÂMICO PIRUVICA (TGP)

Valores de Referência

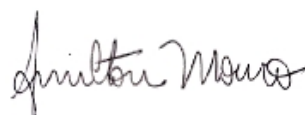
Resultado: 66 U/L

10 - 49 U/L

Material Biológico: Soro

Método.....: Cinético

Hash laudo: C5CE21BE81D4F2085E74BF362DDCF4F891827CB7E6E6415D8EDA1E98B4DC51



Liberação: Amilton Mouro - CRBM-SP-11171

Paciente...: 148755364 - PEDRO OTAVIO PIO**Pedido.....: 40698397****Pedido Hapvida: 124319424-85431763-H****Cadastro: 29/07/2024****Solicitante: MEDICO NAO CADASTRADO****CRM-MG-5098****Emissão: 06/08/2024 14:27****Origem.....: NOTRELABS CIDADE NOVA****Dt.Nasc.....: 25/01/1974****CPF....: 13949159851****Sexo.....: Masculino**

Pág. 5 de 8

Coletado em (29/07/2024 07:39)

Liberado (29/07/2024 23:46)

TRIGLICÉRIDES

Valores de Referência

Resultado: 265 mg/dL**Adultos**

Acima de 20 anos com jejum: Desejável inferior a 150 mg/dL

Acima de 20 anos sem jejum: Desejável inferior a 175 mg/dL

Crianças e adolescentes

0 a 9 anos com jejum....: Desejável inferior a 75 mg/dL

0 a 9 anos sem jejum....: Desejável inferior a 85 mg/dL

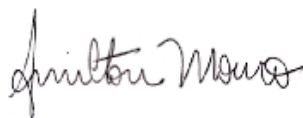
10 a 19 anos com jejum....: Desejável inferior a 90 mg/dL

10 a 19 anos sem jejum....: Desejável inferior a 100 mg/dL

Material Biológico: Soro

Método.....: Colorimétrico enzimático

Hash laudo: CC366686D54E4D3260FE506E708FE9D127CB3C953C8389A7607FD60ECA5B592



Liberação: Amilton Mouro - CRBM-SP-11171

Paciente...: 148755364 - PEDRO OTAVIO PIO**Pedido.....: 40698397****Pedido Hapvida: 124319424-85431763-H****Solicitante: MEDICO NAO CADASTRADO****CRM-MG-5098****Origem.....: NOTRELABS CIDADE NOVA****Dt.Nasc.....: 25/01/1974****CPF.....: 13949159851****Sexo.....: Masculino****Cadastro: 29/07/2024****Emissão: 06/08/2024 14:27**

Pág. 6 de 8

Coletado em (29/07/2024 07:39)

URÉIA

Liberado (29/07/2024 23:46)

Valor de Referência

Resultado: 41 mg/dL

9 - 50 mg/dL

Material Biológico: Soro

Método.....: Enzimático

Hash laudo: 8F6CF5A89BA1E6FADB7F7C0AA5C4262311EC5C47C265CEC3B0180A7A6F43A9



Liberação: Amilton Mouro - CRBM-SP-11171

Coletado em (29/07/2024 07:39)

COLESTEROL VLDL

Liberado (29/07/2024 23:46)

Valores de Referência


Resultado: 53 mg/dL

Desejável: Inferior a 35 mg/dL

Material Biológico: Soro

Método.....: Colorimétrico enzimático

Hash laudo: 5AA7B4FBAFAA55E12BA5152B50FCCCAB087F08A20E406AA5E92C0AE228E29D



Liberação: Amilton Mouro - CRBM-SP-11171

Paciente....: 148755364 - PEDRO OTAVIO PIO
 Pedido.....: 40698397 Pedido Hapvida: 124319424-85431763-H
 Solicitante: MEDICO NAO CADASTRADO CRM-MG-5098
 Origem.....: NOTRELABS CIDADE NOVA
 Dt.Nasc.....: 25/01/1974 CPF....: 13949159851
 Sexo.....: Masculino

Cadastro: 29/07/2024
 Emissão: 06/08/2024 14:27



Pág. 7 de 8

Coletado em (29/07/2024 07:39)

Liberado (30/07/2024 00:15)

ERITROGRAMA

Valor de Referência

Eritrócitos....:	5,29 milhões/mm ³	4.5 - 5.9 milhões/mm ³
Hemoglobina....:	14,4 g/dL	13 - 17.5 g/dL
Hematócrito....:	45,4 %	37 - 53 %
HCM.....:	27,2 pg	26 - 35 pg
VCM.....:	85,8 fL	78 - 100 fL
CHCM.....:	31,7 g/dL	31 - 37 g/dL
RDW.....:	13,6 %	11 - 15 %

LEUCOGRAMA

Valor de Referência

Leucócitos....:	6710 /mm ³	3500 - 10500 /mm ³
Bastonetes....:	%	/mm ³
Segmentados....:	48,0 %	3221 /mm ³
Eosinófilos....:	2,8 %	188 /mm ³
Basófilos....:	0,8 %	54 /mm ³
Linfócitos....:	40,7 %	2731 /mm ³
Monócitos....:	7,7 %	517 /mm ³
Neutrófilos....:	48,0 %	3221 /mm ³

Caracteres Morfológicos:

Plaquetas.....:	215000 /mm ³	130000 - 400000 /mm ³
VPM.....:	8,2 fL	6.5 - 12.6 fL

Material Biológico: Sangue total (EDTA)

Método.....: Automatizado

Hash laudo: D8176BDD5A368F24E41577E23BA63D9CE48E83C0E81FF03A66F08115BCFBB86

Liberação: Amilton Moura - CRBM-SP-11171

Paciente...: 148755364 - PEDRO OTAVIO PIO**Pedido.....: 40698397****Pedido Hapvida: 124319424-85431763-H****Solicitante: MEDICO NAO CADASTRADO****CRM-MG-5098****Origem.....: NOTRELABS CIDADE NOVA****Dt.Nasc.....: 25/01/1974****CPF....: 13949159851****Sexo.....: Masculino****Cadastro: 29/07/2024****Emissão: 06/08/2024 14:27**

Pág. 8 de 8

Coletado em (29/07/2024 07:39)

HORMÔNIO TIREOESTIMULANTE (TSH)

Liberado (30/07/2024 00:40)

Valores de Referência

Resultado: 3,67 mIU/L

Crianças até 2 anos.....: 0.87 a 6.15 mIU/L

De 2 a 12 anos.....: 0.67 a 4.16 mIU/L

De 13 a 20 anos.....: 0.48 a 4.17 mIU/L

Adultos.....: 0.55 a 4.78 mIU/L

Material Biológico: Soro

Método.....: Quimioluminescência

Hash laudo: FE4F7130E9495A793D164069352B9B3D738FE52BF109EE164AC9293C1FCB55



Liberação: Amilton Mouro - CRBM-SP-11171