

**5272.0044.5929**

**LUIZ EDUARDO MENDES DUQUE**  
RUA SABATINO NASTARI 150, CASA, TATUAPE  
03081040, SAO PAULO, SP - BR  
DR(A) PRISCILA YOSHIE TERUYA

DN: 21/06/1979 (38 ANOS)

SEXO: MASCULINO



Exame	Resultado	Análise Gráfica	Valor de Referência
-------	-----------	-----------------	---------------------

Tempo estimado de jejum: 8 horas e 36 mins. Última refeição: Jantar  
Data de Coleta/Recebimento: 09/02/2018, Hora Aproximada: 06:36 BRST

**Hemograma com Contagem de Plaquetas**

(Material: Sangue Total)

**Série Vermelha**

(Método: Sistema Automatizado)

Eritrócitos	<b>5,11</b> $10^6/\mu L$		de 4,50 até 5,90	$10^6/\mu L$
Hemoglobina	<b>14,6</b> g/dL		de 13,5 até 17,5	g/dL
Hematócrito	<b>42,1</b> %		de 41,0 até 53,0	%
VCM	<b>82,4</b> fL		de 80,0 até 100,0	fL
HCM	<b>28,6</b> pg		de 26,0 até 34,0	pg
CHCM	<b>34,7</b> g/dL		de 31,0 até 37,0	g/dL
RDW	<b>13,2</b> %		de 11,5 até 14,5	%

**Série Branca**

	%	/ $\mu L$		%		/ $\mu L$
Leucócitos	<b>100</b>	<b>5.450</b>	100	%	de 4.500 até 11.000	/ $\mu L$
Neutrófilos	<b>53,9</b>	<b>2.938</b>	de 45,5 até 73,5	%	de 1.600 até 7.700	/ $\mu L$
Eosinófilos	<b>2,4</b>	<b>131</b>	de 0,0 até 4,4	%	de 0 até 300	/ $\mu L$
Basófilos	<b>0,4</b>	<b>22</b>	de 0,0 até 1,0	%	de 0 até 200	/ $\mu L$
Linfócitos	<b>34,7</b>	<b>1.891</b>	de 20,3 até 47,0	%	de 1.000 até 3.900	/ $\mu L$
Monócitos	<b>8,6</b>	<b>469</b>	de 2,0 até 10,0	%	de 100 até 1.000	/ $\mu L$

**Contagem de Plaquetas**

(Material: Sangue Total)

**186.000** / $\mu L$

150.000 - 450.000 / $\mu L$

(Método: Sistema Automatizado)

Liberado por: Rosana Kuhbauche Yamada CRBIO-SP 10615/01-D (09/02/2018 13:37 BRST)

**Hemosedimentação (VHS) 1ª hora**

(Material: Sangue Total)

**7** mm

Inferior ou igual a 15 mm

(Método: Automatizado)

Liberado por: Rosana Kuhbauche Yamada CRBIO-SP 10615/01-D (09/02/2018 13:57 BRST)

Responsável: Dr. Claudio Romulo Siqueira Filho - CRM-SP 161293

A correta interpretação do resultado de qualquer exame depende de outros dados do cliente que normalmente, só o médico solicitante possui.

**5272.0044.5929**
**LUIZ EDUARDO MENDES DUQUE**  
 RUA SABATINO NASTARI 150, CASA, TATUAPE  
 03081040, SAO PAULO, SP - BR  
 DR(A) PRISCILA YOSHIE TERUYA

DN: 21/06/1979 (38 ANOS)

SEXO: MASCULINO



Exame	Resultado	Análise Gráfica	Valor de Referência
-------	-----------	-----------------	---------------------

 Tempo estimado de jejum: 8 horas e 36 mins. Última refeição: Jantar  
 Data de Coleta/Recebimento: 09/02/2018, Hora Aproximada: 06:36 BRST

**Grupo Sanguíneo ABO e Fator Rh**

(Material: Sangue Total)

(Método: Gel Teste)

 Grupo ABO  
 Fator Rh

**Tipo "O"**  
**Positivo**


Liberado por: Victoria Kanashiro CRBM 30115 (09/02/2018 15:34 BRST)

Responsável: Dr. Claudio Romulo Siqueira Filho - CRM-SP 161293

**Glicose**

(Material: Soro)

**93** mg/dL

70 a 99 mg/dL

(Método: Hexoquinase)



Liberado por: Fernanda Adrielle Afonso CRBM-SP 26947 (09/02/2018 16:55 BRST)

**Cálcio**

(Material: Soro)

**9,6** mg/dL

de 8,6 até 10,0 mg/dL

(Método: Cresolftaleina Complexona)

**Uréia**

(Material: Soro)

**44** mg/dL

de 15 até 50 mg/dL

(Método: Enzimático UV - Urease Glutamato)

**Creatinina**

(Material: Soro)

Creatinina

**1,00** mg/dL

de 0,50 até 1,30 mg/dL

(Método: Jaffé sem desproteinização)

\*eGFR - Afro Descendente

**Superior a 60** mL/min/1,73m<sup>2</sup>

(Método: Cálculo)

 \*eGFR - Não Afro  
 Descendente

**Superior a 60** mL/min/1,73m<sup>2</sup>

(Método: Cálculo)

Valores de Referência:

\*eGFR Normal

 Superior a 60 mL/min/1,73m<sup>2</sup>

\*eGFR = Taxa de filtração glomerular estimada pela fórmula recomendada pelo NKDEP (National Kidney Disease Education Program) e pela Sociedade Brasileira de Nefrologia. Esta estimativa foi calculada utilizando-se a fórmula do estudo MDRD (Modification of Diet in Renal Disease) que tem como variáveis a creatinina, o sexo, a idade e a afro-descendência. Havendo alguma divergência, contate o laboratório para correção do sexo e/ou idade no cadastro. A fórmula não foi testada em crianças, idosos acima de 70 anos, gestantes, pacientes gravemente enfermos e indivíduos com obesidade morbida. Clin Chem 2006; 52: 5-18 - J Am Soc Nephrol 2000;(11):155A



Liberado por: Fernanda Adrielle Afonso CRBM-SP 26947 (09/02/2018 16:58 BRST)

A correta interpretação do resultado de qualquer exame depende de outros dados do cliente que normalmente, só o médico solicitante possui.

**5272.0044.5929**

**LUIZ EDUARDO MENDES DUQUE**  
RUA SABATINO NASTARI 150, CASA, TATUAPE  
03081040, SAO PAULO, SP - BR  
DR(A) PRISCILA YOSHIE TERUYA

DN: 21/06/1979 (38 ANOS)

SEXO: MASCULINO



Exame	Resultado	Análise Gráfica	Valor de Referência
-------	-----------	-----------------	---------------------

Tempo estimado de jejum: 8 horas e 36 mins. Última refeição: Jantar  
Data de Coleta/Recebimento: 09/02/2018, Hora Aproximada: 06:36 BRST

A correta interpretação do resultado de qualquer exame depende de outros dados do cliente que normalmente, só o médico solicitante possui.

**5272.0044.5929**

**LUIZ EDUARDO MENDES DUQUE**  
 RUA SABATINO NASTARI 150, CASA, TATUAPE  
 03081040, SAO PAULO, SP - BR  
 DR(A) PRISCILA YOSHIE TERUYA

DN: 21/06/1979 (38 ANOS)

SEXO: MASCULINO



Exame	Resultado	Análise Gráfica	Valor de Referência
-------	-----------	-----------------	---------------------

Tempo estimado de jejum: 8 horas e 36 mins. Última refeição: Jantar  
 Data de Coleta/Recebimento: 09/02/2018, Hora Aproximada: 06:36 BRST

**Estudo do Colesterol**

(Material: Soro)

Triglicérides **173** mg/dL (Ver Tabela Abaixo)  
 (Método: Enzimatico CHOP-POD)

Tabela de Referência - Triglicérides		
	Com jejum (mg/dL)	Sem jejum (mg/dL)
	<150	<175
Ref. Bibliográfica: Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil Lipídico. Sociedade Brasileira de Patologia Clínica Medicina Laboratorial, publicado em 06/12/2016.		

Colesterol Total **206** mg/dL (Ver Tabela Abaixo)  
 (Método: Enzimatico CHOP-POD)

Tabela de Referência - Colesterol Total		
	Com jejum (mg/dL)	Sem jejum (mg/dL)
	<190	<190
Ref. Bibliográfica: Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil Lipídico. Sociedade Brasileira de Patologia Clínica Medicina Laboratorial, publicado em 06/12/2016.		

HDL - Colesterol **46** mg/dL (Ver Tabela Abaixo)  
 (Método: HDL - Colesterol Homogêneo)

Tabela de Referência - HDL - Colesterol		
	Com jejum (mg/dL)	Sem jejum (mg/dL)
	>40	>40
Ref. Bibliográfica: Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil Lipídico. Sociedade Brasileira de Patologia Clínica Medicina Laboratorial, publicado em 06/12/2016.		

Não - HDL - Colesterol **160** mg/dL (Método: Cálculo)

LDL - Colesterol (calculado) **125** mg/dL Verificar tabela de meta lipídica  
 (Método: Fórmula de Friedewald)

VLDL - Colesterol **35** mg/dL (Método: Cálculo)

**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.**

**Meta lipídica de acordo com o risco cardiovascular estimado pelo médico solicitante**

Lípides	Categoria de risco	Com jejum (mg/dL)	Sem jejum (mg/dL)
---------	--------------------	-------------------	-------------------

A correta interpretação do resultado de qualquer exame depende de outros dados do cliente que normalmente, só o médico solicitante possui.

**5272.0044.5929**

**LUIZ EDUARDO MENDES DUQUE**  
RUA SABATINO NASTARI 150, CASA, TATUAPE  
03081040, SAO PAULO, SP - BR  
DR(A) PRISCILA YOSHIE TERUYA

DN: 21/06/1979 (38 ANOS)

SEXO: MASCULINO



Exame	Resultado	Análise Gráfica	Valor de Referência
-------	-----------	-----------------	---------------------

Tempo estimado de jejum: 8 horas e 36 mins. Última refeição: Jantar  
Data de Coleta/Recebimento: 09/02/2018, Hora Aproximada: 06:36 BRST

Lípides	Categoria de risco	Com jejum (mg/dL)	Sem jejum (mg/dL)
<b>LDL-C</b>	Baixo	<130	<130
	Intermediário	<100	<100
	Alto	<70	<70
	Muito Alto	<50	<50
<b>Não-HDL-C</b>	Baixo	<160	<160
	Intermediário	<130	<130
	Alto	<100	<100
	Muito alto	<80	<80

O VLDL não apresenta valores de referência definidos.

\* Quando Colesterol Total for superior a 310 mg/dL há probabilidade de Hipercolesterolemia Familiar.

\*\*Quando os níveis de triglicérides estiverem acima de 440 mg/dL, sugere-se nova coleta com jejum de 12 horas.

Ref. Bibliográfica: Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil Lipídico. Sociedade Brasileira de Patologia Clínica Medicina Laboratorial, publicado em 06/12/2016.

Liberado por: Fernanda Adrielle Afonso CRBM-SP 26947 (09/02/2018 16:55 BRST)

<b>Ferritina</b> (Material: Soro)	<b>101</b> ng/mL	22 a 322 ng/mL (Método: Quimioluminescência)
--------------------------------------	------------------	---

Liberado por: CAROLINE REGINA FRANCA ALVES CRBM - SP 26821 (09/02/2018 21:37 BRST)

Responsável: Dra. Ana Leticia de Aquino Daher CRM-SP 85798

<b>Transaminase Pirúvica</b> <b>(Amino Transferase de Alanina)</b> (Material: Soro)	<b>16</b> U/L	10 a 40 U/L (Método: UV otimizado pela IFCC)
---	---------------	---

<b>Fosfatase Alcalina</b> (Material: Soro)	<b>65</b> U/L	de 25 até 100 U/L (Método: Cinético (otimizado pela IFCC))
---	---------------	---

<b>Transaminase Oxalacética</b> <b>(Amino Transferase Aspartato)</b> (Material: Soro)	<b>23</b> U/L	Entre 15 e 40. U/L (Método: UV otimizado pela IFCC)
---	---------------	--

A correta interpretação do resultado de qualquer exame depende de outros dados do cliente que normalmente, só o médico solicitante possui.

**5272.0044.5929**

**LUIZ EDUARDO MENDES DUQUE**  
RUA SABATINO NASTARI 150, CASA, TATUAPE  
03081040, SAO PAULO, SP - BR  
DR(A) PRISCILA YOSHIE TERUYA

DN: 21/06/1979 (38 ANOS)

SEXO: MASCULINO



Exame	Resultado	Análise Gráfica	Valor de Referência
-------	-----------	-----------------	---------------------

Tempo estimado de jejum: 8 horas e 36 mins. Última refeição: Jantar  
Data de Coleta/Recebimento: 09/02/2018, Hora Aproximada: 06:36 BRST

<b>Gama-Glutamil Transferase</b> (Material: Soro)	<b>17</b> U/L		de 15 até 63 U/L (Método: Szasz otimizado pela SFBC)
--	---------------	--	---

Liberado por: Fernanda Adrielle Afonso CRBM-SP 26947 (09/02/2018 16:55 BRST)

**Bilirrubinas Total, Direta e Indireta**  
(Material: Soro)

Bilirrubina Total	<b>0,33</b> mg/dL		de 0,30 até 1,20 mg/dL (Método: Oxidação com Vanadato)
Bilirrubina Direta	<b>0,12</b> mg/dL		até 0,20 mg/dL (Método: Oxidação com Vanadato)
Bilirrubina Indireta	<b>0,21</b> mg/dL		de 0,10 até 1,00 mg/dL (Método: Cálculo)

Liberado por: Fernanda Adrielle Afonso CRBM-SP 26947 (09/02/2018 16:58 BRST)

Responsável: Dra. Ana Leticia de Aquino Daher CRM-SP 85798

<b>Hormônio Tireoestimulante Ultra Sensível TSH</b> (Material: Soro)	<b>1,902</b> µUI/mL		0,400 a 4,300 µUI/mL (Método: Quimioluminescência)
---	---------------------	--	---

Referência Bibliográfica:  
Fontes R, Coeli C, Aguiar F, Vaisman M. Thyroid Research 2013; 3:13-20.

<b>T4 Livre (Tiroxina Livre)</b> (Material: Soro)	<b>1,33</b> ng/dL		0,70 a 1,80 ng/dL (Método: Quimioluminescência)
--	-------------------	--	--

Liberado por: CAROLINE REGINA FRANCA ALVES CRBM - SP 26821 (09/02/2018 16:41 BRST)

Responsável: Dra. Cleide de Oliveira Weingrill Sabino CRM 49923 - SP

<b>Anti HIV 1/2 - Anticorpos</b> (Material: Soro)	<b>0,160</b>		Índice inferior a 1,00: Não Reagente Índice 1,00 a 5,00: Indeterminado Índice superior a 5,00: Reagente (Método: Eletroquimioluminescência)
--	--------------	--	--

Fabricante: Roche  
Nota: Este é um teste de 4ª geração que detecta o antígeno p24 e anticorpos anti HIV-1 e HIV-2.

A correta interpretação do resultado de qualquer exame depende de outros dados do cliente que normalmente, só o médico solicitante possui.

**5272.0044.5929**

**LUIZ EDUARDO MENDES DUQUE**  
RUA SABATINO NASTARI 150, CASA, TATUAPE  
03081040, SAO PAULO, SP - BR  
DR(A) PRISCILA YOSHIE TERUYA

DN: 21/06/1979 (38 ANOS)

SEXO: MASCULINO



Exame	Resultado	Análise Gráfica	Valor de Referência
-------	-----------	-----------------	---------------------

Tempo estimado de jejum: 8 horas e 36 mins. Última refeição: Jantar  
Data de Coleta/Recebimento: 09/02/2018, Hora Aproximada: 06:36 BRST

**Conclusão: Amostra Não Reagente para HIV**

**Comentário:**

Em caso de suspeita de infecção pelo HIV, uma nova amostra deverá ser coletada 30 dias após a data de coleta desta amostra. Os procedimentos descritos foram realizados de acordo com a portaria 29 de 17 de dezembro de 2013 MS/SVS/DEPTºDST, AIDS e H.V e/ou Manual Técnico para o Diagnóstico da Infecção pelo HIV 3ª Edição.

Liberado por: Thamires Rocha Devita - CRFSP: 83683-2 (10/02/2018 03:24 BRST)  
Responsável: Dr. Francisco de Assis Salomão Monteiro CRM-SP 57537

**Perfil Hepatite A**

(Material: Soro)

(Método: Eletroquimioluminescência)

**Anti-HAV Total (IgG+IgM)**

**Não Reagente**

**Não Reagente**

O resultado Reagente do Anti-HAV Total (IgG+IgM) indica vacinação ou contato prévio com o vírus da hepatite A. Para a confirmação de infecção aguda, sugerimos a realização da dosagem do Anti-HAV (IgM).

**Anti-HAV (IgM)**

**Não Reagente**

**Não Reagente**

**HBsAg - Antígeno de superfície do vírus da hepatite B**

(Material: Soro)

(Método: Eletroquimioluminescência)

**Resultado**

**Não Reagente**

**Não Reagente**

**DO/CO**

**0,29**

**Não Reagente:** Inferior a 0,90  
**Inconclusivo:** 0,90 a 1,10  
**Reagente:** Superior a 1,10

**Hepatite B - Anticorpo anti-HBs**

(Material: Soro)

**Inferior a 2 UI/L**

**Igual ou Superior a 10 UI/L**

(Método: Eletroquimioluminescência)

**Hepatite B - HBeAg (Antígeno "e")**

(Material: Soro)

**Não Reagente**

**Não Reagente**

(Método: Eletroquimioluminescência)

**Hepatite B - Anticorpo anti-HBc - IgM**

(Material: Soro)

**Não Reagente**

**Não Reagente**

(Método: Eletroquimioluminescência)

Liberado por: Thamires Rocha Devita - CRFSP: 83683-2 (10/02/2018 05:45 BRST)

A correta interpretação do resultado de qualquer exame depende de outros dados do cliente que normalmente, só o médico solicitante possui.

**5272.0044.5929**

**LUIZ EDUARDO MENDES DUQUE**  
RUA SABATINO NASTARI 150, CASA, TATUAPE  
03081040, SAO PAULO, SP - BR  
DR(A) PRISCILA YOSHIE TERUYA

DN: 21/06/1979 (38 ANOS)

SEXO: MASCULINO



**Exame** **Resultado** **Análise Gráfica** **Valor de Referência**

Tempo estimado de jejum: 8 horas e 36 mins. Última refeição: Jantar  
Data de Coleta/Recebimento: 09/02/2018, Hora Aproximada: 06:36 BRST

**Hepatite C - Anti-HCV**

(Material: Soro)

**Não Reagente**

Não Reagente

(Método: Eletroquimioluminescência)

Liberado por: Thamires Rocha Devita - CRFSP: 83683-2 (10/02/2018 03:24 BRST)

Responsável: Dra. Sandra Aparecida Domingues Mendonça CRM-SP 50047

**Sífilis - Anticorpos totais específicos Anti-T.pallidum**

Material: Soro

Método: Imunoensaio Quimioluminescente de Micropartículas (CMIA)

**Resultado: Não Reagente**

Não Reagente

Nota: Alteração de metodologia a partir de 28/09/2017.

O resultado laboratorial indica o estado sorológico do indivíduo e deve ser associado à história clínica e/ou epidemiológica.

Caso haja suspeita clínica e/ou epidemiológica de infecção recente pelo Treponema pallidum, solicitar repetição do teste em uma nova amostra após intervalo de 21 dias.

O fluxograma de diagnóstico sorológico para Sífilis está de acordo com a Portaria do Ministério da Saúde, PORTARIA Nº- 3.242, DE 30 DE DEZEMBRO DE 2011.

Liberado por: Eliza Taira CRBM-SP 1403 (09/02/2018 15:42 BRST)

Responsável: Dra. Sandra Aparecida Domingues Mendonça CRM-SP 50047

**IgE Total - Imunoglobulina E**

(Material: Soro)

**5,7** KU/L

Inferior a 156,0 KU/L

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

Liberado por: Daniele Tenebrao CRBM- SP 32148 (09/02/2018 18:04 BRST)

Responsável: Dra. Sandra Aparecida Domingues Mendonça CRM-SP 50047

**Locais de execução dos exames:**

- DASA - Avenida Juruá, 434 - Barueri, SP (1): Anti HIV 1/2 - Anticorpos, Bilirrubinas Total, Direta e Indireta, Conclusão., Creatinina, Cálcio, Estudo do Colesterol, Ferritina, Fosfatase Alcalina, Gama-Glutamyl Transferase, Glicose, Grupo Sanguíneo ABO e Fator Rh, HBsAg - Antígeno de superfície do vírus da hepatite B, Hemograma com Contagem de Plaquetas, Hemossedimentação (VHS) 1ª hora, Hepatite B - Anticorpo anti-HBc - IgM, Hepatite B - HBeAg (Antígeno "e"), Hepatite B - HBsAC - Composto (HBsAC), Hepatite C - Anti-HCV Composto, Hormônio Tiroestimulante Ultra Sensível TSH, IgE Total - Imunoglobulina E, Perfil Hepatite A, Sífilis - Anticorpos totais específicos, T4 Livre (Tiroxina Livre), Transaminase Oxalacética (Amino Transferase Aspartato), Transaminase Pirúvica (Amino Transferase de Alanina), Uréia

A correta interpretação do resultado de qualquer exame depende de outros dados do cliente que normalmente, só o médico solicitante possui.

**5272.0044.5929**

**LUIZ EDUARDO MENDES DUQUE**  
RUA SABATINO NASTARI 150, CASA, TATUAPE  
03081040, SAO PAULO, SP - BR  
DR(A) PRISCILA YOSHIE TERUYA

DN: 21/06/1979 (38 ANOS)

SEXO: MASCULINO



Exame	Resultado	Análise Gráfica	Valor de Referência
-------	-----------	-----------------	---------------------

(1) Laboratório Acreditado pelo Colégio Americano de Patologistas-CAP-número 6950201

A correta interpretação do resultado de qualquer exame depende de outros dados do cliente que normalmente, só o médico solicitante possui.