

Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
 Registro : 15936503
 Gênero : FEMININO
 Data nascimento : 11/01/1965
 Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
 Matrícula : 720022-6
 Pedido : 221484809
 Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 11:19)

Liberado (17/11/2023 12:40)

HEMOGRAMA COMPLETO

ERITROGRAMA

		Valores de Referência
Eritróцитos	:	3.9 A 5 milhões/mm ³
Hemoglobina	:	12 A 15.5 g/dL
Hematórito	:	35 A 45 %
V.C.M.	:	82 A 98 fL
H.C.M.	:	26 A 34 pg
C.H.C.M.	:	31 A 36 g/dL
RDW	:	11.9 A 15.5 %

Anisocitose Discreta

LEUCOCGRAMA

		Valores de Referência
Leucócitos	:	7260 /mm ³
Neutrófilos	:	3500 A 10500 /mm ³
Eosinófilos	:	1700 A 7000 /mm ³
Basófilos	:	203 /mm ³
Linfócitos	:	50 A 500 /mm ³
Monócitos	:	0 A 300 /mm ³
		2200 /mm ³
		900 A 2900 /mm ³
		300 A 900 /mm ³

CONTAGEM DE PLAQUETAS : 344000 /mm³ **Valores de Referência:** 150000 A 450000 /mm³
VPM : 9.0 fL **Valores de Referência:** 9.2 A 12.6 fL

Material : Sangue EDTA
 Método : Citometria de Fluxo - Advia 2120

Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Liberado (17/11/2023 20:46)

FERRITINA

Resultado: 9.7 ng/mL

Valor de Referência:

Masculino: 22 a 322 ng/mL
Feminino.: 10 a 291 ng/mL

Material: Soro

Método : Quimioluminescência



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:38)

ALANINA AMINOTRANSFERASE - ALT (TGP)

Resultado: 14 U/L

Valor de Referência:
10 a 49 U/L

Material: Soro
Método : Enzimático
Novo valor de referência a partir de 01/02/2023.



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Liberado (17/11/2023 19:33)

TIROXINA LIVRE - T4 LIVRE

Resultado: 1.00 ng/dL

Valor de Referência:

1 mês a 23 meses.: 0.94 a 1.44 ng/dL

2 anos a 12 anos.: 0.86 a 1.40 ng/dL

13 anos a 20 anos: 0.83 a 1.43 ng/dL

Acima de 20 anos: 0.89 a 1.76 ng/dL

Material: Soro

Método : Quimioluminescência

Novos valores de referência a partir de 08/01/2023.



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Paciente: **ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO**

Matricula: **720022-6** Data de Nasc.: **11/01/1965**

Data exame: **17/11/2023** Código Exame: **200991041**

Medico Solicitante: Dr. (a) NEMI SABEH JUNIOR

LAUDO DE ELETROCARDIOGRAMA

COMENTÁRIOS

1. Ritmo e frequência.

Ritmo. Sinusal.

Frequência cardíaca. Normal.

2. Ativação atrial (Onda P)

Morfologia. Dentro dos limites da normalidade.

Orientação. Dentro dos limites da normalidade.

Duração. Dentro dos limites da normalidade.

Amplitude. Dentro dos limites da normalidade.

3. Condução atrioventricular.

Intervalo PR dentro dos limites da normalidade.

4. Ativação ventricular (Complexo QRS)

Morfologia. Dentro dos limites da normalidade.

Orientação. Dentro dos limites da normalidade.

Duração. Dentro dos limites da normalidade.

Emitido em: 17/11/2023 09:10

Laudado por: **Dr. Augusto Hiroshi Uchida - CRM: 82705**

Página(s): 1 /2

SERVIÇO DE CARDIOLOGIA



Nome do Paciente: ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO

Sexo: Feminino

Matricula: 720022-6

Amplitude. Dentro dos limites da normalidade.

5. Repolarização ventricular.

Segmento ST. Dentro dos limites da normalidade.

Onda T. Dentro dos limites da normalidade.

Intervalo QT. Dentro dos limites da normalidade.

Onda U. Ausente.

CONCLUSÃO(ÕES)

ELETROCARDIOGRAMA DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.

Notas/observações

A interpretação do resultado deste exame depende de outros dados clínicos e laboratoriais.

LAUDO ELETRONICAMENTE EMITIDO POR DR ANDRIO ROSSI.

CRM 172.454. RQE 103.110

Emitido em: 17/11/2023 09:10

Laudado por: Dr. Augusto Hiroshi Uchida - CRM: 82705

Página(s): 2 /2

Prevent Senior Medicina Diagnóstica

Prevent Senior - Pinheiros
ECG de Repouso

Exame: 26103

Reg.Clin.: 720022-6

Data: 17/11/2023-07:45:42

Nome: ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO

RG:

FC: 67 bpm

25 mm/s

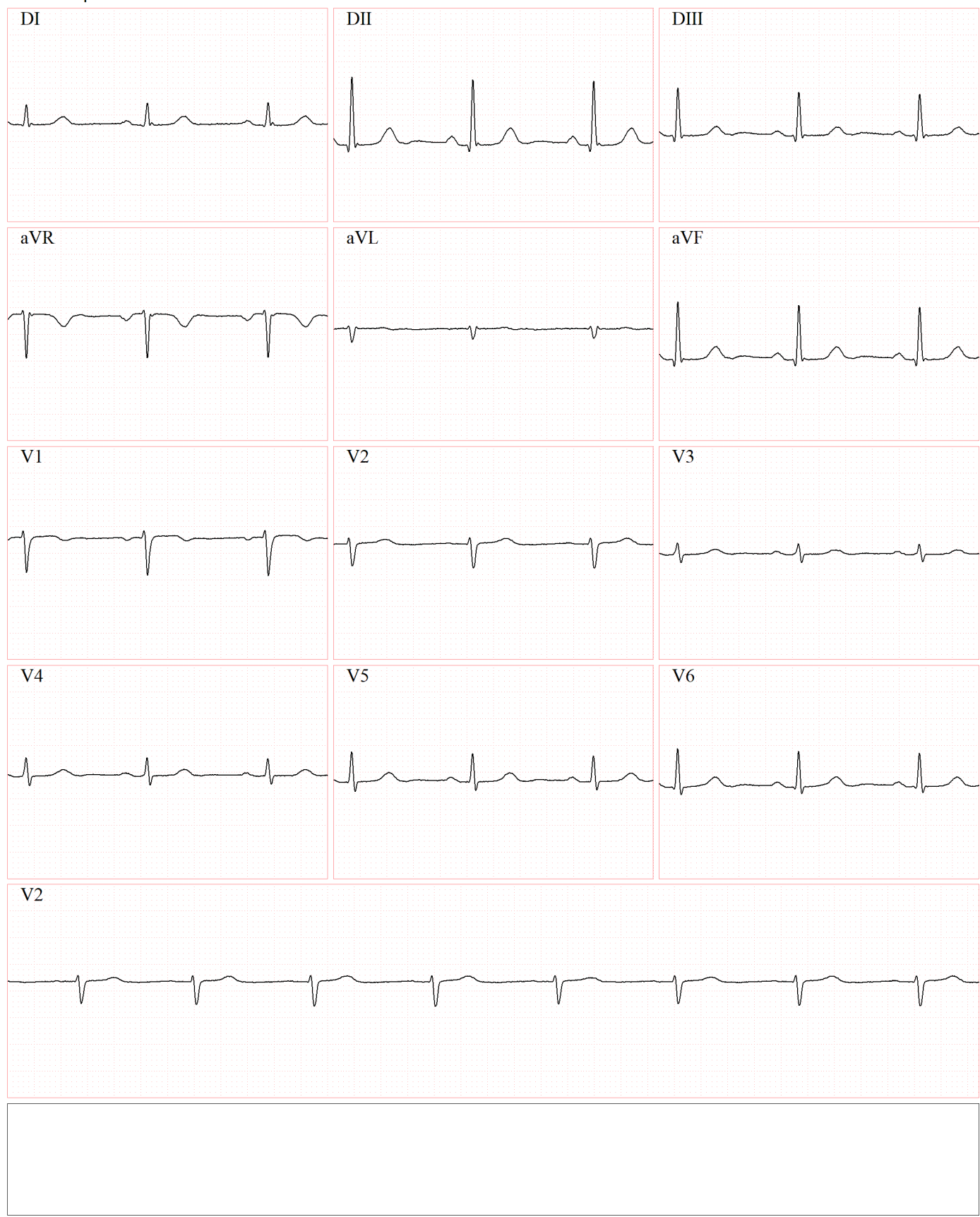
10mm/mV

60Hz

CPF:

Muscular

Nasc.: 11/01/1965



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 11:19)

Liberado (17/11/2023 13:59)

HEMOGLOBINA GLICADA

Resultado: 5.4 %

Valor de Referência:

Baixo risco de diabetes: < 5,7%

Risco aumentado de diabetes: > ou = 5,7% e < 6,5%

Diabetes: > ou = 6,5%

Glicose Média Estimada: 108 mg/dL

Material: Sangue Total

Método : HPLC - Metodologia certificada pelo NGSP (National Glycohemoglobin Standardization Program)

Nota 1: Glicose média estimada é obtida por meio de cálculo matemático.

Nota 2: Critérios diagnósticos adotados de acordo com as Diretrizes da Sociedade Brasileira de Diabetes - 2017-2018

Nota 3: Segundo Associação Americana de Diabetes (ADA), valores de hemoglobina glicada acima de 6,5%, confirmado em segunda dosagem, indica o diagnóstico do diabetes.

Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 20:46)

CREATININA

Resultado: 1.15 mg/dL

Valor de Referência:

Masculino: 0.70 a 1.30 mg/dL
 Feminino.: 0.55 a 1.02 mg/dL

Método....: Ensaio colorimétrico cinético baseado no método Jaffé

Material.: Soro

Novos valores de referência a partir de 01/02/2023.

TAXA DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR ESTIMADA - TFGE

Resultado:

TFGE para não-afrodescendentes: 52.0 mL/min/1,73m²

TFGE para afrodescendentes : 61.0 mL/min/1,73m²

Método: Cálculo da estimativa da taxa de filtração glomerular conforme equação CKD-EPI

Notas:

- Individuos com mais de 40 anos perdem, em geral, perto de 1 mL/min da TFGE por ano, devido a perdas de néfrons como parte do processo de senescência. Portanto, não se pode assumir sempre que uma TFGE menor do que 60 mL/min/1,73m² seja indicativo de doença renal crônica para pessoas com mais de 70 anos, assim como indivíduos de 80 anos podem apresentar fisiologicamente TFGE de 45-50 mL/min/1,73m².
- Individuos hospitalizados podem apresentar maiores variações na concentração de creatinina, o que pode acarretar em instabilidade na TFGE.

Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:38)

FERRO

Resultado: 89 µg/dL

Valor de Referência:

Masculino: 65 a 175 µg/dL
Feminino.: 50 a 170 µg/dL

Material: Soro

Método : Colorimetria

Novos valores de referência a partir de 01/02/2023.



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Liberado (17/11/2023 19:38)

GAMA-GLUTAMIL TRANSFERASE - GGT

Resultado: 14 U/L

Valor de Referência:

Masculino: Inferior a 73 U/L
Feminino.: Inferior a 38 U/L

Material: Soro

Método : Cinético colorimétrico



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



NOME: Isabel Cristina Alves De Lourenco
MATRÍCULA: 720022-6 **IDADE:** 58A 10M **SEXO:** F
MÉDICO: NEMI SABEH JUNIOR
DATA EXAME: 17/11/2023

DENSITOMETRIA ÓSSEA DE CORPO INTEIRO

Massa óssea de corpo inteiro: 1,122 g/cm² não destinada para avaliação de osteoporose.

Composição do corpo:

Peso total: 82,0 kg
Altura: 1,70 m
IMC: 28,37 kg/m²
Massa gorda (MG): 32,019 kg
Massa magra (MM): 48,182 kg
Conteúdo mineral ósseo (BMC): 2,435 kg

Distribuição de gordura:

Gordura total: 38,7 %
Índice de gordura corporal (FMI): 11,08 kg/m²
Região androide: 42,7 %
Região ginóide: 46,8 %
Relação androide/ginóide (A/G): 0,91
Área estimada da gordura visceral (VAT): 127 cm²
Área estimada da gordura subcutânea (SAT): 179 cm²
Relação VAT/SAT: 0,70

Índice de Baumgartner*: 8,04 Kg/m²

Conclusão

Mulheres > ou igual 5,5 kg/m² - Massa magra apendicular adequada (Índice de Baumgartner*).
Relação A/G < ou igual 1 – Predomínio de gordura ginóide
Relação VAT/SAT > ou igual 0,4 – Predomínio de gordura visceral
VAT > ou igual 100 cm² – Área de gordura visceral aumentada
Mulheres: > 13 kg/m² – Índice de gordura corporal compatível com obesidade (FMI).
Demais valores detalhados no relatório em anexo.

* Índice de Baumgartner : massa magra braço direito + braço esquerdo + perna direita + perna esquerda, dividido pela altura x altura.

Referências:

- ISCD. 2013 The official positions: Body composition analysis report. JCD, vol 16, no, 4, 508-519.
Kelly TL, et al. 2009 DEXA Body composition reference values from NHANES. PLoS One 4:e7038
Baumgartner RN et al. 1998 Epidemiology of sarcopenia among the elderly in New Mexico. Am J Epidemiol 147(8): 755-763
Cruz-Jentoft AJ, et al; Writing Group for the European Working Group on Sarcopenia in Older People 2 (EWGSOP2), and the Extended Group for EWGSOP2. Sarcopenia: revised European consensus on definition and diagnosis. Age Ageing. 2019 Jan 1;48(1):16-31
Wajchenberg BL. Subcutaneous and visceral adipose tissue: their relation to the metabolic syndrome. Endocr Rev. 2000 Dec;21(6):697-738.

LAUDADO POR:
Dr(a). Silvio Fontana Velludo
CRM-SP 139431

Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Serviço de atendimento para deficientes auditivos

0800 770 0110

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Liberado (17/11/2023 20:46)

POTÁSSIO

Resultado: 4.5 mEq/L

Valor de Referência:
3.5 a 5.1 mEq/L

Material : Soro
Método : Eletrodo ion-seletivo



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:38)

SÓDIO

Resultado: 138 mEq/L

Valor de Referência:
136 a 145 mEq/L

Material : Soro

Método : Eletrodo ion-seletivo



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:38)

ASPARTATO AMINOTRANSFERASE - AST (TGO)

Resultado: 18 U/L

Valor de Referência:
Inferior a 34 U/L

Material: Soro
Método : Enzimático
Novo valor de referência a partir de 01/02/2023.



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
 Registro : 15936503
 Gênero : FEMININO
 Data nascimento : 11/01/1965
 Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
 Matrícula : 720022-6
 Pedido : 221484809
 Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:38)

COLESTEROL HDL

Colesterol HDL : 53 mg/dL

Valores de referência (com ou sem jejum):
 Maior ou igual a 20 anos: Desejável superior a 40 mg/dL
 Menor que 20 anos.....: Desejável superior a 45 mg/dL

Colesterol Não-HDL: 157 mg/dL

Maior ou igual a 20 anos (com ou sem jejum):
 Individuos de baixo risco.....: Inferior a 160 mg/dL
 Individuos de risco intermediário: Inferior a 130 mg/dL
 Individuos de alto risco.....: Inferior a 100 mg/dL
 Individuos de muito alto risco...: Inferior a 80 mg/dL

Material: Soro

Método : Enzimático colorimétrico

Nota:

1. Os valores de colesterol total, colesterol HDL, colesterol não-HDL e colesterol LDL não sofrem influência do estado alimentar no momento da coleta.

Referência:

1. Faludi AA et al. Atualização da Diretriz Brasileira de Dislipidemias e Prevenção da Aterosclerose, 2017.

Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:38)

GLICOSE

Resultado: 97 mg/dL

Valores de Referência:

Coleta em jejum

Normoglicemia: 70 a 99 mg/dL
Gestantes....: Inferior a 92 mg/dL
Pré-diabetes.: 100 a 125 mg/dL
Diabetes.....: Superior a 125 mg/dL

Coleta aleatória sem jejum

Diabetes.....: Superior a 199 mg/dL*

Material: Plasma (fluoreto) ou Soro

Método : Enzimático

Notas:

*Associado a presença de sintomas inequívocos de hiperglicemia.

Critérios diagnósticos adotados de acordo com as Diretrizes da Sociedade Brasileira de Diabetes, 2022.



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
 Registro : 15936503
 Gênero : FEMININO
 Data nascimento : 11/01/1965
 Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
 Matrícula : 720022-6
 Pedido : 221484809
 Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:38)

TRIGLICÉRIDES

Resultado: 100 mg/dL

Valores de referência:

Maior ou igual a 20 anos

Com jejum: Desejável inferior a 150 mg/dL

Sem jejum: Desejável inferior a 175 mg/dL

10 a 19 anos

Com jejum: Desejável inferior a 90 mg/dL

Sem jejum: Desejável inferior a 100 mg/dL

Menor que 10 anos

Com jejum: Desejável inferior a 75 mg/dL

Sem jejum: Desejável inferior a 85 mg/dL

Material: Soro

Método : Enzimático colorimétrico

Notas:

- Os níveis desejáveis de triglicérides são diferentes no estado com e sem jejum.
- Na eventualidade de resultado superior a 440 mg/dL em coleta realizada sem jejum, a critério médico é recomendável realizar nova coleta após jejum de 12 horas.

Referência:

- Faludi AA et al. Atualização da Diretriz Brasileira de Dislipidemias e Prevenção da Aterosclerose, 2017.

Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
 Registro : 15936503
 Gênero : FEMININO
 Data nascimento : 11/01/1965
 Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
 Matrícula : 720022-6
 Pedido : 221484809
 Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:39)

TESTOSTERONA TOTAL

Resultado: 32.2 ng/dL

Valor de Referência:

Masculino

2 a 10 anos.....	Até 10.50 ng/dL
11 anos.....	Até 478.50 ng/dL
12 anos.....	Até 487.97 ng/dL
13 anos.....	8.28 a 549.79 ng/dL
14 anos.....	8.91 a 535.34 ng/dL
15 anos.....	65.96 a 756.50 ng/dL
16 a 21 anos.....	228.16 a 710.74 ng/dL
22 a 49 anos.....	197.44 a 669.58 ng/dL
Maior ou igual a 50 anos:	187.72 a 684.19 ng/dL

Feminino

2 a 10 anos.....	Até 11.86 ng/dL
11 a 15 anos.....	Até 27.57 ng/dL
16 a 21 anos.....	11.78 a 43.34 ng/dL
22 a 49 anos.....	8.38 a 35.01 ng/dL
Maior ou igual a 50 anos:	Até 35,92 ng/dL

Material: Soro

Método : Quimioluminescência

Novos valores de referência a partir de 08/01/2023.

Valores de referência pediátricos agrupados sem levar em consideração o estadio puberal.

Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:38)

UREIA

Resultado: 28 mg/dL

Valor de Referência:
19 a 49 mg/dL

Material : Soro
Método : Enzimático
Novo valor de referência a partir de 01/02/2023.



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Liberado (17/11/2023 19:33)

HORMÔNIO TIREOESTIMULANTE - TSH

Resultado: 4.50 µUI/mL

Valor de Referência:

1 mês a 23 meses.: 0.87 a 6.15 µUI/mL

2 anos a 12 anos.: 0.67 a 4.16 µUI/mL

13 anos a 20 anos: 0.48 a 4.17 µUI/mL

Acima de 20 anos.: 0.55 a 4.78 µUI/mL

Material: Soro

Método : Quimioluminescência

Novos valores de referência a partir de 08/01/2023.



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Liberado (17/11/2023 19:38)

CÁLCIO TOTAL

Resultado: 9.0 mg/dL

Valor de Referência:
8.3 a 10.6 mg/dL

Material: Soro

Método : Enzimático

Atenção ao novo valor de referência a partir de 30/12/2021.



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:38)

ÁCIDO ÚRICO

Resultado: 5.0 mg/dL

Valor de Referência:

Masculino: 3.7 a 9.2 mg/dL
Feminino.: 3.1 a 7.8 mg/dL

Material: Soro
Método : Enzimático
Novos valores de referência a partir de 01/02/2023.



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:38)

COLESTEROL VLDL

Valor de Referência:
Ver nota abaixo.

Resultado: 20 mg/dL

Material: Soro
Método : Cálculo segundo Martin/Hopkins

Nota:

- De acordo com o Consenso Brasileiro para Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil Lipídico (2016), não há valores de referência para Colesterol VLDL.



Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:38)

COLESTEROL LDL

Resultado: 137 mg/dL

Valores de Referência (com ou sem jejum):

Maior ou igual a 20 anos

Individuos de baixo risco.....: Inferior a 130 mg/dL

Individuos de risco intermediário: Inferior a 100 mg/dL

Individuos de alto risco.....: Inferior a 70 mg/dL

Individuos de muito alto risco...: Inferior a 50 mg/dL

Menor que 20 anos.....: Inferior a 110 mg/dL

Material: Soro

Método : Cálculo segundo Martin/Hopkins

Notas:

1. Os valores de colesterol total, colesterol HDL, colesterol não-HDL e colesterol LDL não sofrem influência do estado alimentar no momento da coleta.
2. A interpretação clínica do perfil lipídico deve considerar a indicação do exame, o estado metabólico do paciente e a estratificação de risco para estabelecimento de metas terapêuticas.

Referência:

1. Faludi AA et al. Atualização da Diretriz Brasileira de Dislipidemias e Prevenção da Aterosclerose, 2017.

Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226



Nome : ISABEL CRISTINA ALVES DE LOURENCO
Registro : 15936503
Gênero : FEMININO
Data nascimento : 11/01/1965
Idade : 58a

Médico : NEMI SABEH JUNIOR
Matrícula : 720022-6
Pedido : 221484809
Unidade : NMA LONDRES 2

Recebido em (17/11/2023 14:25)

Liberado (17/11/2023 19:38)

COLESTEROL TOTAL

Resultado: 210 mg/dL

Valores de referência (com ou sem jejum):
 Maior ou igual a 20 anos: Desejável inferior a 190 mg/dL
 Menor que 20 anos.....: Desejável inferior a 170 mg/dL

Material: Soro

Método : Enzimático colorimétrico

Notas:

1. Os valores de colesterol total, colesterol HDL, colesterol não-HDL e colesterol LDL não sofrem influência do estado alimentar.
2. Valores de colesterol total superiores ou iguais a 310 mg/dL em adultos e superiores ou iguais a 230 mg/dL em crianças e adolescentes podem ser indicativos de Hipercolesterolemia Familiar, se excluídas as dislipidemias secundárias.
3. A interpretação clínica do perfil lipídico deve considerar a indicação do exame, o estado metabólico do paciente e a estratificação de risco para estabelecimento de metas terapêuticas.

Referências:

1. Izar MCO et al. Atualização da Diretriz Brasileira de Hipercolesterolemia Familiar, 2021.
2. Faludi AA et al. Atualização da Diretriz Brasileira de Dislipidemias e Prevenção da Aterosclerose, 2017.

Liberação: MARIA MIRTES SALES - CRM-SP 071226

