

Cód. Cliente: 243529
Cliente: JOCIMAR ALVES TAUMATURGO DE FARIAS
Data Nasc.: 18/12/1975
CPF: 61734799315
RG: 93002185270
Convênio: UNIMED

Cadastro: FÁTIMA
O.S: 002-65965-354
Atendimento: 09/08/2021 - 08:14:12
Solicitante: SONIA MARIA HOLANDA ALMEIDA ARAUJO
Conselho: CRM **Inscrição:** 2501 **UF:** CE
Emissão: 10/08/2021 - 15:04:43 **Página:** 1/5

GLICOSE**92 mg/dL**

Material: soro
Método: Hexoquinase
Data da coleta: 09/08/2021 - 08:13:39

Valores de Referência: Normal: Glicemia de jejum entre 70 a 99 mg/dL
Intolerância a glicose: Glicemia de jejum entre 100 a 125 mg/dL

Nota: Segundo os critérios diagnósticos da Associação Americana de Diabetes e endossado pela Sociedade Brasileira de Diabetes.

Anteriores: 04/02/2021 - 110 | 31/12/2020 - 102 | 09/03/2019 - 92 | 21/08/2018 - 99 | 19/10/2017 - 84 | 19/10/2016 - 82

Liberado por: Dr^a. Fca. Rosana do N. Barros CRF: 2929

HEMOGLOBINA GLICADA (A1c)**4,9 %**

Material: sangue
Método: HPLC
Data da coleta: 09/08/2021 - 08:18:17

Valor de referência: Normal: menor que 5,7%
Risco aumentado para diabetes : entre 5,7 e 6,4%
Compatível com diabetes* : maior ou igual a 6,5%

*Quando confirmada em uma segunda ocasião.

Anteriores: 04/02/2021 - 4,4 | 31/12/2020 - 4,7

Glicose média estimada (GME):

93,93 mg/dL**Notas:**

- O método utilizado nesta dosagem de hemoglobina glicada é certificado pelo National Glycohemoglobin Standardization Program - USA (NGSP).
- Durante a monitorização do indivíduo com diabetes, o valor alvo de HbA1c deve ser individualizado de acordo com idade, presença de comorbidades e tempo de diabetes.
- Fatores que alteram o número e/ou a vida média das hemácias interferem com a dosagem de hemoglobina glicada.

Liberado por: Dr^a. Francisca Delanie Bulcao de Macedo Vieira CRM: 10132/CE

ASSINATURA DIGITAL

87A7908E8FA29E9E908E7F7A768E79727866677B667D8D80958F8C82759BA49B706E7C6C6D0B

A interpretação dos resultados destes exames e as conclusões diagnósticas são de responsabilidade médica e dependem da avaliação conjunta de dados clínicos, epidemiológicos e demais exames.

Responsáveis técnicos: Dra Maria Zélia Petrola Jorge Bezerra (CRM 515 - RQE 5317) | Dra Rachel Petrola Jorge Bezerra (CRM 6917)

Ressonância Magnética Alto Campo 1,5 Tesla | Tomografia Computadorizada 160 Canais | Mamografia Digital 3D com Tomossíntese | Ultrassonografia | Ultrassonografia Colorida | Densitometria Óssea por DEXA | Raios X Digital Alta Amplitude | Punção Aspirativa Tireóide e Mamas | ECG | Ecocardiograma | Teste ergométrico | Medicina Laboratorial

Cód. Cliente: 243529
Cliente: JOCIMAR ALVES TAUMATURGO DE FARIAS
Data Nasc.: 18/12/1975
CPF: 61734799315
RG: 93002185270
Convênio: UNIMED

Cadastro: FÁTIMA
O.S: 002-65965-354
Atendimento: 09/08/2021 - 08:14:12
Solicitante: SONIA MARIA HOLANDA ALMEIDA ARAUJO
Conselho: CRM **Inscrição:** 2501 **UF:** CE
Emissão: 10/08/2021 - 15:04:43 **Página:** 2/5

COLESTEROL TOTAL**204 mg/dL**

Material: soro
Método: Enzimático
Data da coleta: 09/08/2021 - 08:13:39

Valores de Referência: Acima de 20 anos: Com ou sem jejum de 12 horas:
Desejável: Menor que 190 mg/dL

Valores de referência de acordo com o Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil Lipídico.

Anteriores: 04/02/2021 - 226 | 31/12/2020 - 221 | 30/12/2019 - 245 | 07/10/2019 - 201 | 21/08/2018 - 171 | 19/10/2017 - 180 | 19/10/2016 - 183

Liberado por: Dr^a. Fca. Rosana do N. Barros CRF: 2929

HDL - COLESTEROL**41 mg/dL**

Material: soro
Método: Eliminação / Catalase
Data da coleta: 09/08/2021 - 08:13:39

Valores de Referência: Acima de 20 anos: Com ou sem jejum de 12 horas:
Desejável: Maior que 40 mg/dL

Valores de referência de acordo com o Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil Lipídico.

Anteriores: 04/02/2021 - 44 | 31/12/2020 - 38 | 30/12/2019 - 52 | 07/10/2019 - 35 | 21/08/2018 - 36 | 19/10/2017 - 39 | 19/10/2016 - 41

Liberado por: Dr^a. Fca. Rosana do N. Barros CRF: 2929

ASSINATURA DIGITAL

87A7908E8FA29E9E908E7F7A768E79727866677B667D8D80958F8C82759BA49B706E7C6C6D0B

A interpretação dos resultados destes exames e as conclusões diagnósticas são de responsabilidade médica e dependem da avaliação conjunta de dados clínicos, epidemiológicos e demais exames.

Responsáveis técnicos: Dra Maria Zélia Petrola Jorge Bezerra (CRM 515 - RQE 5317) | Dra Rachel Petrola Jorge Bezerra (CRM 6917)

Ressonância Magnética Alto Campo 1,5 Tesla | Tomografia Computadorizada 160 Canais | Mamografia Digital 3D com Tomossíntese | Ultrassonografia | Ultrassonografia Colorida | Densitometria Óssea por DEXA | Raios X Digital Alta Amplitude | Punção Aspirativa Tireóide e Mamas | ECG | Ecocardiograma | Teste ergométrico | Medicina Laboratorial

Cód. Cliente: 243529
Cliente: JOCIMAR ALVES TAUMATURGO DE FARIAS
Data Nasc.: 18/12/1975
CPF: 61734799315
RG: 93002185270
Convênio: UNIMED

Cadastro: FÁTIMA
O.S: 002-65965-354
Atendimento: 09/08/2021 - 08:14:12
Solicitante: SONIA MARIA HOLANDA ALMEIDA ARAUJO
Conselho: CRM Inscrição: 2501 UF: CE
Emissão: 10/08/2021 - 15:04:43 Página: 3/5

TRIGLICÉRIDES**148 mg/dL**

Material: soro

Método: Enzimático

Data da coleta: 09/08/2021 - 08:13:39

Valores de Referência: Acima de 20 anos: Com jejum de 12 horas: Desejável: Menor que 150 mg/dL
Sem jejum de 12 horas: Desejável: Menor que 175 mg/dL

Valores de referência de acordo com o Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil Lipídico.

Nota: A interpretação clínica dos resultados deverá levar em consideração o motivo da indicação do exame, o estado metabólico do paciente e a estratificação do risco para estabelecimento das metas terapêuticas. À critério médico, valores elevados em amostras coletadas sem jejum, devem ser repetidas após um período de jejum de 12 horas, evitando-se uma alimentação rica em gorduras e carboidratos.

Anteriores: 04/02/2021 - 180 | 31/12/2020 - 201 | 30/12/2019 - 147 | 07/10/2019 - 454 | 21/08/2018 - 144 | 19/10/2017 - 138 | 19/10/2016 - 212

Liberado por: Drª. Fca. Rosana do N. Barros CRF: 2929

URÉIA**54 mg/dL**

Material: soro

Método: Urease, UV

Data da coleta: 09/08/2021 - 08:13:39

Valores de Referência: 15 a 50 mg/dL

Anteriores: 04/02/2021 - 50 | 31/12/2020 - 55 | 30/12/2019 - 62 | 07/10/2019 - 75 | 06/05/2019 - 50 | 09/03/2019 - 54 | 01/03/2019 - 56 | 19/10/2017 - 44 | 12/05/2017 - 42

Liberado por: Drª. Fca. Rosana do N. Barros CRF: 2929

ASSINATURA DIGITAL

87A7908E8FA29E9E908E7F7A768E79727866677B667D8D80958F8C82759BA49B706E7C6C6D0B

A interpretação dos resultados destes exames e as conclusões diagnósticas são de responsabilidade médica e dependem da avaliação conjunta de dados clínicos, epidemiológicos e demais exames.

Responsáveis técnicos: Dra Maria Zélia Petrola Jorge Bezerra (CRM 515 - RQE 5317) | Dra Rachel Petrola Jorge Bezerra (CRM 6917)

Ressonância Magnética Alto Campo 1,5 Tesla | Tomografia Computadorizada 160 Canais | Mamografia Digital 3D com Tomossíntese | Ultrassonografia | Ultrassonografia Colorida | Densitometria Óssea por DEXA | Raios X Digital Alta Amplitude | Punção Aspirativa Tireóide e Mamas | ECG | Ecocardiograma | Teste ergométrico | Medicina Laboratorial

Cód. Cliente: 243529
Cliente: JOCIMAR ALVES TAUMATURGO DE FARIAS
Data Nasc.: 18/12/1975
CPF: 61734799315
RG: 93002185270
Convênio: UNIMED

Cadastro: FÁTIMA
O.S: 002-65965-354
Atendimento: 09/08/2021 - 08:14:12
Solicitante: SONIA MARIA HOLANDA ALMEIDA ARAUJO
Conselho: CRM **Inscrição:** 2501 **UF:** CE
Emissão: 10/08/2021 - 15:04:43 **Página:** 4/5

CREATININA

Material: soro
Método: Jaffé, picrato alcalino, cinético
Data da coleta: 09/08/2021 - 08:13:39

Creatinina: **1,45 mg/dL**

Valores de Referência: Homens: 0,70 a 1,30 mg/dL

Anteriores: 04/02/2021 - 1,51 | 31/12/2020 - 1,65 | 30/12/2019 - 1,55 | 07/10/2019 - 1,85 | 06/05/2019 - 1,59 | 15/04/2019 - 1,48 | 09/03/2019 - 1,47 | 01/03/2019 - 1,62 | 21/08/2018 - 1,46

eRFG: **> 60 ml/min/1,73 m²**

Método: Equação MDRD simplificada (Afro-americano)

Valores de Referência: eRFG normal : > 60 ml/min/1,73 m²
eRFG em doença renal crônica: < 60 ml/min/1,73 m²
Insuficiência renal : < 15 ml/min/1,73 m²

* A estimativa do ritmo de filtração glomerular não é calculada em menores de dezoito anos pela formula MDRD.

Anteriores: 04/02/2021 - > 60 | 31/12/2020 - 55 | 30/12/2019 - 59 | 07/10/2019 - 49 | 06/05/2019 - 58 | 15/04/2019 - > 60 | 09/03/2019 - > 60 | 01/03/2019 - 57 | 21/08/2018 - > 60

Liberado por: Dr^a. Fca. Rosana do N. Barros CRF: 2929

ÁCIDO ÚRICO

8,8 mg/dL

Material: soro
Método: Uricase, UV
Data da coleta: 09/08/2021 - 08:13:39

Valores de Referência: 3,7 a 9,2 mg/dL

Anteriores: 04/02/2021 - 8,6 | 31/12/2020 - 8,7 | 30/12/2019 - 7,9 | 06/05/2019 - 8,9 | 15/04/2019 - 7,6 | 09/03/2019 - 9,5 | 21/08/2018 - 8,7 | 19/10/2017 - 7,0 | 12/05/2017 - 8,3

Liberado por: Dr^a. Rachel Petrola J. Bezerra CRM-CE: 6917

ALBUMINA

4,2 g/dL

Material: soro
Método: Verde Bromocresol
Data da coleta: 09/08/2021 - 08:13:39

Valores de Referência: acima de 16 anos: 3,2 a 4,8 g/dL

Anteriores: 30/12/2019 - 4,0 | 07/10/2019 - 3,7 | 09/03/2019 - 4,1

Liberado por: Dr^a. Rachel Petrola J. Bezerra CRM-CE: 6917

ASSINATURA DIGITAL

87A7908E8FA29E9E908E7F7A768E79727866677B667D8D80958F8C82759BA49B706E7C6C6D0B

A interpretação dos resultados destes exames e as conclusões diagnósticas são de responsabilidade médica e dependem da avaliação conjunta de dados clínicos, epidemiológicos e demais exames.

Responsáveis técnicos: Dra Maria Zélia Petrola Jorge Bezerra (CRM 515 - RQE 5317) | Dra Rachel Petrola Jorge Bezerra (CRM 6917)

Ressonância Magnética Alto Campo 1,5 Tesla | Tomografia Computadorizada 160 Canais | Mamografia Digital 3D com Tomossíntese | Ultrassonografia | Ultrassonografia Colorida | Densitometria Óssea por DEXA | Raios X Digital Alta Amplitude | Punção Aspirativa Tireóide e Mamas | ECG | Ecocardiograma | Teste ergométrico | Medicina Laboratorial

Cód. Cliente: 243529
Cliente: JOCIMAR ALVES TAUMATURGO DE FARIAS
Data Nasc.: 18/12/1975
CPF: 61734799315
RG: 93002185270
Convênio: UNIMED

Cadastro: FÁTIMA
O.S: 002-65965-354
Atendimento: 09/08/2021 - 08:14:12
Solicitante: SONIA MARIA HOLANDA ALMEIDA ARAUJO
Conselho: CRM Inscrição:2501 UF: CE
Emissão: 10/08/2021 - 15:04:43 Página: 5/5

RELAÇÃO PROTEINA E CREATININA

Material: urina amostra isolada
Método: Proteína: Ligações de corante
Creatinina: Jaffé, picrato alcalino, cinético
Data da coleta: 09/08/2021 - 08:33:35

PROTEINA:	83,0 mg/dL
CREATININA:	104,2 mg/dL
RELAÇÃO PROTEINA E CREATININA:	0,80

Valor de referência: Até 0,20

Observações gerais: Amostra enviada ao Laboratório

Liberado por: Dr^a. Angela Maria Oliveira Costa CRF:1949

ASSINATURA DIGITAL

87A7908E8FA29E9E908E7F7A768E79727866677B667D8D80958F8C82759BA49B706E7C6C6D0B

A interpretação dos resultados destes exames e as conclusões diagnósticas são de responsabilidade médica e dependem da avaliação conjunta de dados clínicos, epidemiológicos e demais exames.

Responsáveis técnicos: Dra Maria Zélia Petrola Jorge Bezerra (CRM 515 - RQE 5317) | Dra Rachel Petrola Jorge Bezerra (CRM 6917)

Ressonância Magnética Alto Campo 1,5 Tesla | Tomografia Computadorizada 160 Canais | Mamografia Digital 3D com Tomossíntese | Ultrassonografia | Ultrassonografia Colorido | Densitometria Óssea por DEXA | Raios X Digital Alta Amplitude | Punção Aspirativa Tireóide e Mamas | ECG | Ecocardiograma | Teste ergométrico | Medicina Laboratorial