



Medicina Diagnóstica

Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido: 2507301590 O.S.: 182-21219-1630
Paciente: FREDERICO TAQUES DE CAMPOS
Data Nasc.: 19/04/1978
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT
Unidade de coleta: PSF M. M; P. Tavares - Varzea Grande

Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Idade: 47 anos
NA: 999999999
Fonte pagadora: Prefeitura de Várzea Grande
Página: 1/13

Hemograma Completo

Material: Sangue total (EDTA)
Método: Citoquímico/Isovolútrico

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 03/02/2026 - 18:48:00

Eritrograma	Valores Encontrados	Valores de Referência
Eritrócitos	4,63 $10^6/mm^3$	4,50 - 5,50 $10^6/mm^3$
Hemoglobina	14,2 g/dL	13,0 - 17,0 g/dL
Hematócrito	42,3 %	40,0 - 50,0 %
VCM	91,4 fL	80,0 - 100,0 fL
HCM	30,7 pg	27,0 - 32,0 pg
CHCM	33,6 g/dL	31,5 - 36,0 g/dL
RDW	12,6 %	11,9 - 15,4 %
Plaquetas	276 Mil/mm ³	150 - 400 Mil/mm ³
Leucograma	Valores Encontrados	Valores de Referência
Leucócitos	(%) 5,60	(Mil/mm ³) 4,5 - 11,0
Neutrófilos	50,5	1,8 - 7,70
Blastos	0,0	0
Promielócitos	0,0	0
Mielócitos	0,0	0
Metamielócitos	0,0	0
Bastonetes	0,0	0 - 0,7
Segmentados	50,5	1,8 - 7,0
Eosinófilos	3,4	0,0 - 0,45
Basófilos	0,7	0,0 - 0,2
Linfócitos típicos	40,4	1,0 - 3,8
Linfócitos atípicos	0,0	0,0 - 0,20
Linfócitos totais	40,4	1,0 - 4,0
Monócitos	5,0	0,0 - 0,80

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Rosa Maria Ferreira Da Silva - CRBM-10683

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.
Registro Laboratório Clínico: CRBM-2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezatti Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S. : 182-21219-1630 Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Data Nasc.: 19/04/1978 Idade: 47 anos
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT NA 999999999
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande Fonte pagadora : Prefeitura de Várzea Grande
Página: 2/13

Glicose

Material: Plasma (fluoreto)
Método: Colorimétrico - QS

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 03:37:14

Resultado

160 mg/dL

Valor de referência: Normal..... de 60 até 100 mg/dL
Pre-Diabetes.... de 101 até 125 mg/dL
Diabetes..... a partir de 126 mg/dL
(Referência: American Diabetes Association - ADA)

Estes valores de referência só se aplicam para amostras colhidas após 8 horas em jejum.
Para resultados superiores a 200mg/dL sugere-se nova coleta após jejum de 8 horas.

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Marizangela G Do N Costa - CRBM 13836

Dosagem de Hemoglobina Glicada

Material: Sangue total (EDTA)
Método: HPLC / Cálculo

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 06/02/2026 - 02:21:09

Hemoglobina Glicada (A1C)
Glicemia média estimada

10,0 %
240 mg/dL

Intervalo de Referência:

Critérios laboratoriais de HbA1C para diagnóstico de Diabetes mellitus Tipo 2 e Pré-diabetes

HbA1c inferior a 5,7% : Indivíduos normais
HbA1c entre 5,7 a 6,4% : Pré-Diabetes
HbA1c superior a 6,4% : Diabetes

Metas terapêuticas individualizadas:

HbA1c inferior a 7,0% : Indivíduos com Diabetes mellitus Tipo 1 ou Tipo 2
HbA1c inferior a 7,5% : Idoso saudável
HbA1c inferior a 8,5% : Idoso comprometido
HbA1c inferior a 7,0% : Crianças e adolescentes

Notas:

- HbA1c é a fração glicosilada específica para uso no diagnóstico e meta terapêutica do Diabetes.
 - Para o diagnóstico de Diabetes, recomenda-se que valores superiores a 6,5% sejam confirmados em outra coleta, ou que a glicemia de jejum esteja superior a 125 mg/dL em amostra coletada no mesmo dia.
 - A presença de hemoglobinas variantes pode interferir na quantificação da HbA1c.
- Referência: Diretriz Oficial da Sociedade Brasileira de Diabetes (2022).

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Thayna Lacerda de Oliveira Correa - CRBM 30415

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.
Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497.
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezati Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S. : 182-21219-1630 Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Data Nasc.: 19/04/1978 Idade: 47 anos
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT NA 999999999
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande Fonte pagadora : Prefeitura de Várzea Grande
Página: 2/13

Glicose

Material: Plasma (fluoreto)
Método: Colorimétrico - QS

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 03:37:14

Resultado

160 mg/dL

Valor de referência: Normal..... de 60 até 100 mg/dL
Pre-Diabetes.... de 101 até 125 mg/dL
Diabetes..... a partir de 126 mg/dL
(Referência: American Diabetes Association - ADA)

Estes valores de referência só se aplicam para amostras colhidas após 8 horas em jejum.
Para resultados superiores a 200mg/dL sugere-se nova coleta após jejum de 8 horas.

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Marizangela G Do N Costa - CRBM 13836

Dosagem de Hemoglobina Glicada

Material: Sangue total (EDTA)
Método: HPLC / Cálculo

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 06/02/2026 - 02:21:09

Hemoglobina Glicada (A1C)
Glicemia média estimada

10,0 %
240 mg/dL

Intervalo de Referência:

Critérios laboratoriais de HbA1C para diagnóstico de Diabetes mellitus Tipo 2 e Pré-diabetes

- HbA1c inferior a 5,7% : Indivíduos normais
- HbA1c entre 5,7 a 6,4% : Pré-Diabetes
- HbA1c superior a 6,4% : Diabetes

Metas terapêuticas individualizadas:

- HbA1c inferior a 7,0% : Indivíduos com Diabetes mellitus Tipo 1 ou Tipo 2
- HbA1c inferior a 7,5% : Idoso saudável
- HbA1c inferior a 8,5% : Idoso comprometido
- HbA1c inferior a 7,0% : Crianças e adolescentes

Notas:

- HbA1c é a fração glicosilada específica para uso no diagnóstico e meta terapêutica do Diabetes.
 - Para o diagnóstico de Diabetes, recomenda-se que valores superiores a 6,5% sejam confirmados em outra coleta, ou que a glicemia de jejum esteja superior a 125 mg/dL em amostra coletada no mesmo dia.
 - A presença de hemoglobinas variantes pode interferir na quantificação da HbA1c.
- Referência: Diretriz Oficial da Sociedade Brasileira de Diabetes (2022).

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Thayna Lacerda de Oliveira Correa - CRBM 30415

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.
Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497.
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezati Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Medicina Diagnóstica

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630 Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Data Nasc.: 19/04/1978 Idade: 47 anos
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT NA 999999999
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande Fonte pagadora : Prefeitura de Varzea Grande
Página: 3/13

Ureia, sérica

Material: Soro
Método: Colorimétrico - QS

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:18:54

Resultado 27,0 mg/dL

Valor de referência: Adultos
Masculino: 19 a 43 mg/dL
Feminino: 15 a 36 mg/dL

Idade (anos)	Masculino/Feminino
0 a 15 (dias)	7 a 50 mg/dL
15 dias a 1 ano	8 a 37 mg/dL
1 a 10	20 a 49 mg/dL
11 a 19 (masculino)	17 a 46 mg/dL
11 a 19 (feminino)	17 a 42 mg/dL

Atenção para o novo intervalo de referência a partir de 08/09/2022.

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Rosa Maria Ferreira Da Silva - CRBM 10683

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.
Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezati Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Medicina Diagnóstica

Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630 Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Data Nasc.: 19/04/1978 Idade: 47 anos
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT NA 999999999
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande Fonte pagadora : Prefeitura de Várzea Grande
Página: 4/13

Dosagem sérica de Creatinina

Material: Soro
Método: Cinético de dois pontos - QS

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:18:55

Creatinina 1,10 mg/dL

Valor de Referência: Adultos
Masculino: 0,66 a 1,25 mg/dL
Feminino : 0,52 a 1,04 mg/dL

Idade (anos)	Masculino/Feminino
1 a 3	0,1 a 0,5 mg/dL
4 a 6	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

Nota:

A utilização de dipirona pode interferir nos níveis de creatinina dosados pelos métodos enzimáticos.

Creatinina rastreável segundo os critérios internacionais (IMDS).

TFG - Taxa de Filtração Glomerular

Método: TFG (Cálculo - RFG: CKD-EPI 2021)

Resultado 83 mL/min/1,73 m²

Valor de Referência: Adultos (a partir de 18 anos), segundo KDIGO 2012(a)

Estimativa da Taxa de Filtração Glomerular, eTFG:
Normal.....: ≥ 90 mL/min/1,73 m²
Diminuição leve.....: ≥ 60 e < 90 mL/min/1,73 m²
Diminuição moderada: ≥ 30 e < 60 mL/min/1,73 m²
Diminuição severa.....: ≥ 15 e < 30 mL/min/1,73 m²
Falência renal.....: < 15 mL/min/1,73 m²

(a) KDIGO 2012 Clinical Practice Guideline for the Evaluation and Management of Chronic Kidney Disease: Kidney Int (Suppl 3), 2013.

Nota: Não é recomendado o uso de eTFG em: hospitalizados com creatinina instável; indivíduos com produção alterada de creatinina (amputados, paraplégicos, fisiculturistas, em dieta vegetariana, em uso de suplementos de creatina) e durante a gravidez.

Observação: "não calculado" - O cálculo do RFG: CKD EPI 2021, é valido somente para indivíduos a partir de 18 anos, com sexo biológico informado.

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Rosa Maria Ferreira Da Silva - CRBM 10683

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CÁ3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.

Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezatti Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 **O.S :** 182-21219-1630 **Data Entrada:** 03/02/2026 - 14:21:41
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS **Data Impressão:** 13/02/2026 - 12:06:00
Data Nasc.: 19/04/1978 **Idade:** 47 anos
Prontuário: NI **NA** 999999999
Solicitante: Sem solicitação Médica **OUT** **Fonte pagadora :** Prefeitura de Varzea Grande
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande **Página:** 5/13

Colesterol Total

Material: Soro
Método: Colorimétrico - QS

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:42:19

Resultado

282 mg/dL

Valor de referência:

Entre 2 e 19 anos:
Desejável: < 150 mg/dL
Limítrofe: 150 - 169 mg/dL
Elevado : > 170 mg/dL

Valores superiores a 230 mg/dL podem ser indicativos de Hipercolesterolemia Familiar (HF)" - (European Heart Journal, doi: 10,1093/eurheartj/eh273).

Para adultos maiores que 20 anos:
Desejável: < 200 mg/dL
Limítrofe: 200 - 239 mg/dL
Alto : > ou = 240 mg/dL

Valores superiores ou iguais a 310 mg/dL podem ser indicativos de Hipercolesterolemia Familiar (HF)" - (European Heart Journal, doi: 10,1093/eurheartj/eh273).

Valores de referencia de acordo com a V Diretriz Brasileira de Dislipidemias e Prevenção da Aterosclerose (2013).

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Simone Aparecida Da Silva - CRBM 6263

Colesterol HDL

Material: Soro
Método: Colorimétrico - QS

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:42:19

Resultado

42 mg/dL

Valor de referência:

Entre 2 e 19 anos: > 45 mg/dL

Para adultos maiores que 20 anos:
Desejável: > 60 mg/dL
Baixo : < 40 mg/dL

Valores de referencia de acordo com a V Diretriz Brasileira de Dislipidemias e Prevenção da Aterosclerose (2013).

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Simone Aparecida Da Silva - CRBM 6263

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.

Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 54971.

Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezatti Rigueiro CRM-SP 54709

Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630 Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Data Nasc.: 19/04/1978 Idade: 47 anos
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT NA 999999999
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande Fonte pagadora : Prefeitura de Várzea Grande
Página: 6/13

Colesterol NÃO HDL

Material: Soro
Método: Calculado

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:42:19

Resultado

240 mg/dL

Valor de referência: Não se aplica

Metas terapêuticas para adultos maiores que 20 anos com e sem jejum, conforme avaliação do risco cardiovascular

Categoria de risco:

Baixo.....: Inferior a 160 mg/dL
Intermediário...: Inferior a 130 mg/dL
Alto.....: Inferior a 100 mg/dL
Muito Alto.....: Inferior a 80 mg/dL

Notas:

Valores de referência de acordo com o Consenso Brasileiro para Normalização Laboratorial do Perfil Lipídico.
Segundo o Consenso Brasileiro, os valores de referência para o Colesterol NÃO HDL em adultos foram substituídos pelos valores de meta terapêutica, estratificados de acordo com o risco cardiovascular avaliado clinicamente.
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.

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Simone Aparecida Da Silva - CRBM 6263

Colesterol LDL calculado

Material: Soro
Método: Cálculo com Fórmula de Friedwald

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:42:19

Colesterol LDL

193 mg/dL

Valor de referência: Crianças e adolescentes com e sem jejum
Desejável: Inferior a 110 mg/dL

Metas terapêuticas conforme avaliação do risco cardiovascular, para adultos maiores que 20 anos com e sem jejum

Categoria de risco:

Baixo.....: Inferior a 130 mg/dL
Intermediário...: Inferior a 100 mg/dL
Alto.....: Inferior a 70 mg/dL
Muito Alto.....: Inferior a 50 mg/dL

Notas:
- Valores de referência e de metas terapêuticas de acordo com o Consenso Brasileiro para Normalização Laboratorial do Perfil Lipídico
- Segundo o Consenso Brasileiro, os valores de referência para o Colesterol LDL em adultos foram substituídos pelos valores de meta terapêutica, estratificados de acordo com o risco cardiovascular avaliado clinicamente.
- 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.

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Simone Aparecida Da Silva - CRBM 6263

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.
Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezatti Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630 Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Data Nasc.: 19/04/1978 Idade: 47 anos
Prontuário: NT
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT NA 999999999
Unidade de coleta: PSF M. M: P. Tavares - Varzea Grande Fonte pagadora : Prefeitura de Várzea Grande
Página: 7/13

Colesterol VLDL

Material: Soro Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Método: Química seca Liberação: 04/02/2026 - 13:42:19

Colesterol VLDL 46,6 mg/dL

Valor de referência: 10,0 a 50,0 mg/dL

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Simone Aparecida Da Silva - CRBM 6263

Triglicérides

Material: Soro Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Método: Colorimétrico - QS Liberação: 04/02/2026 - 13:42:19

Resultado 233 mg/dL

Valor de referência:

Entre 2 e 19 anos:
Desejáveis: < 100 mg/dL
Limítrofes: 100 - 129 mg/dL
Elevados : > 130 mg/dL

Para adultos maiores que 20 anos:
Desejável : < 150 mg/dL
Limítrofe : 150 - 200 mg/dL
Alto : 200 - 499 mg/dL
Muito Alto: > ou = a 500 mg/dL

Valores de referencia de acordo com a V Diretriz Brasileira de Dislipidemias e Prevenção da Aterosclerose (2013).

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Simone Aparecida Da Silva - CRBM 6263

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.
Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezatti Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630 Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Data Nasc.: 19/04/1978 Idade: 47 anos
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT NA 999999999
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande Fonte pagadora : Prefeitura de Várzea Grande
Página: 8/13

Ácido Úrico

Material: Soro
Método: Colorimétrico - QS

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:19:00

Resultado

7,1 mg/dL

Valor de referência: Adultos
Masculino: 3,5 a 8,5 mg/dL
Feminino: 2,5 a 6,2 mg/dL

Idade (anos)	Masculino	Feminino
0 a 5 (dias):	1,9 a 7,9	1,9 a 7,9
6 (dias) a 3:	1,8 a 5,1	1,8 a 5,1
4 a 6 :	2,2 a 4,7	2,2 a 4,7
7 a 9 :	2,1 a 5,0	2,1 a 5,0
10 a 11 :	2,3 a 5,4	3,0 a 4,7
12 a 13 :	2,7 a 5,7	3,0 a 5,8
14 a 15 :	2,4 a 7,8	3,0 a 5,8
16 a 19 :	4,0 a 8,6	3,0 a 5,9

Unidade de medida: mg/dL

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Rosa Maria Ferreira Da Silva - CRBM 10683

TGO/AST

Material: Soro
Método: Cinético de pontos múltiplos - QS

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:19:01

Resultado

19 U/L

Valor de referência: Adultos
Masculino : 17 a 59 U/L
Feminino : 14 a 36 U/L

Idade (anos)	Masculino	Feminino
0 a 5 (dias):	35 a 140	35 a 140
6 (dias) a 3:	20 a 30	20 a 60
4 a 6 :	15 a 50	15 a 50
7 a 9 :	15 a 40	15 a 40
10 a 11 :	10 a 50	10 a 40
12 a 15 :	15 a 40	10 a 30
16 a 19 :	10 a 45	5 a 30

Unidade de medida: U/L

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Rosa Maria Ferreira Da Silva - CRBM 10683

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.

Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezati Rigueiro CRM-SP 54709

Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS
Data Nasc.: 19/04/1978
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande

Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Idade: 47 anos
NA 999999999
Fonte pagadora : Prefeitura de Várzea Grande
Página: 8/13

Ácido Úrico

Material: Soro
Método: Colorimétrico - QS

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:19:00

Resultado

7,1 mg/dL

Valor de referência: Adultos
Masculino: 3,5 a 8,5 mg/dL
Feminino: 2,5 a 6,2 mg/dL

Idade (anos)	Masculino	Feminino
0 a 5 (dias):	1,9 a 7,9	1,9 a 7,9
6 (dias) a 3:	1,8 a 5,1	1,8 a 5,1
4 a 6 :	2,2 a 4,7	2,2 a 4,7
7 a 9 :	2,1 a 5,0	2,1 a 5,0
10 a 11 :	2,3 a 5,4	3,0 a 4,7
12 a 13 :	2,7 a 5,7	3,0 a 5,8
14 a 15 :	2,4 a 7,8	3,0 a 5,8
16 a 19 :	4,0 a 8,6	3,0 a 5,9

Unidade de medida: mg/dL

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Rosa Maria Ferreira Da Silva - CRBM 10683

TGO/AST

Material: Soro
Método: Cinético de pontos múltiplos - QS

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:19:01

Resultado

19 U/L

Valor de referência: Adultos
Masculino : 17 a 59 U/L
Feminino : 14 a 36 U/L

Idade (anos)	Masculino	Feminino
0 a 5 (dias):	35 a 140	35 a 140
6 (dias) a 3:	20 a 30	20 a 60
4 a 6 :	15 a 50	15 a 50
7 a 9 :	15 a 40	15 a 40
10 a 11 :	10 a 50	10 a 40
12 a 15 :	15 a 40	10 a 30
16 a 19 :	10 a 45	5 a 30

Unidade de medida: U/L

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Rosa Maria Ferreira Da Silva - CRBM 10683

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.

Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497

Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezati Rigueiro CRM-SP 54709

Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS
Data Nasc.: 19/04/1978
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande

Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Idade: 47 anos
NA: 999999999
Fonte pagadora : Prefeitura de Várzea Grande
Página: 9/13

TGP/ALT

Material: Soro
Método: Taxa de pontos múltiplos

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:19:03

Resultado 18 U/L

Valor de referência: Mulheres: Menor que 35 U/L
Homem: Menor que 50 U/L

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Rosa Maria Ferreira Da Silva - CRBM 10683

Ferro

Material: Soro
Método: Colorimétrico

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:42:19

Resultado 127 ug/dL

Valor de referência: Crianças:
Menor que 1 ano.....: 15 a 119 µg/dL
1 a 13 anos.....: 16 a 165 µg/dL
14 a 18 anos (feminino)...: 23 a 164 µg/dL
14 a 18 anos (masculino): 43 a 191 µg/dL

Adultos:
Mulheres: 37 a 170 µg/dL
Homens.: 49 a 181 µg/dL

Referência pediátrica:

Clinical Biochemistry, Volume 99, January 2022, Pages 69-77
Atenção para novo intervalo de referência e plataforma analítica a partir de Março/2025.

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Simone Aparecida Da Silva - CRBM 6263

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.
Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezatti Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS
Data Nasc.: 19/04/1978
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande

Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Idade: 47 anos
NA: 999999999
Fonte pagadora : Prefeitura de Várzea Grande
Página: 9/13

TGP/ALT

Material: Soro
Método: Taxa de pontos múltiplos

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:19:03

Resultado 18 U/L

Valor de referência: Mulheres: Menor que 35 U/L
Homem: Menor que 50 U/L

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Rosa Maria Ferreira Da Silva - CRBM 10683

Ferro

Material: Soro
Método: Colorimétrico

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:42:19

Resultado 127 ug/dL

Valor de referência: Crianças:
Menor que 1 ano.....: 15 a 119 µg/dL
1 a 13 anos.....: 16 a 165 µg/dL
14 a 18 anos (feminino)...: 23 a 164 µg/dL
14 a 18 anos (masculino): 43 a 191 µg/dL

Adultos:
Mulheres: 37 a 170 µg/dL
Homens.: 49 a 181 µg/dL

Referência pediátrica:

Clinical Biochemistry, Volume 99, January 2022, Pages 69-77
Atenção para novo intervalo de referência e plataforma analítica a partir de Março/2025.

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Simone Aparecida Da Silva - CRBM 6263

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.
Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezatti Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630 Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Data Nasc.: 19/04/1978 Idade: 47 anos
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT: NA 999999999
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Várzea Grande Fonte pagadora: Prefeitura de Várzea Grande
Página: 10/13

Ferritina

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 04/02/2026 - 13:42:19

Resultado

236,0 ng/mL

Valor de referência: Crianças

Menor que 1 ano: 6,0 a 421,0 ng/mL
1 a 12 anos.....: 13,0 a 89,0 ng/mL
13 a 18 anos.....: 7,0 a 76,0 ng/mL (feminino)
13 a 18 anos.....: 11,0 a 135,0 ng/mL (masculino)

Adultos:

Homens.....: 17,9 a 464,0 ng/dL
Mulher até 50-anos.....: 6,24 a 137,0 ng/dL
Mulher acima 50 anos: 11,1 a 264,0 ng/dL

Referência: Journal Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (CCLM), May 7, 2021
Atenção para novo intervalo de referência e plataforma analítica a partir de Março/2025.

Observações gerais: AMOSTRA NÃO COLETADA PELO LABORATÓRIO

Liberado por Dra. Simone Aparecida Da Silva - CRBM 6263

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.

Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezati Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Medicina Diagnóstica

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630 Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Data Nasc.: 19/04/1978 Idade: 47 anos
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica OUT: NA 999999999
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande Fonte pagadora : Prefeitura de Várzea Grande
Página: 11/13

TSH - Hormônio tireoestimulante

Material: Soro

Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41

Liberação: 05/02/2026 - 23:02:33

Resultado

1,83 uIU/mL

Valor de referência: Menores de 1 mês: 0,70 a 18,10 uIU/mL
1 a 12 meses: 1,12 a 8,21 uIU/mL
1 a 5 anos: 0,80 a 6,26 uIU/mL
6 a 10 anos: 0,80 a 5,40 uIU/mL
11 a 14 anos: 0,70 a 4,61 uIU/mL
15 a 18 anos: 0,50 a 4,33 uIU/mL
Adultos: 0,49 a 5,58 uIU/mL

Gestantes

1o trimestre: inferior ou igual a 3,50 uIU/mL

2o trimestre: inferior ou igual a 4,00 uIU/mL

3o trimestre: inferior ou igual a 4,00 uIU/mL

Nota:

Avaliação laboratorial na investigação do hipotireoidismo na gestação, segundo posicionamento FEBRASGO 2022' (Rastreamento, diagnóstico e manejo do hipotireoidismo na gestação):

- Níveis de TSH superiores a 2,5 e inferiores ou iguais a 4,0 uIU/mL devem ser avaliados em conjunto com a dosagem de anticorpos anti-TPO para definição do quadro e tratamento.

- Níveis de TSH superiores a 4,0 e inferiores ou iguais a 10,0 uIU/mL devem ser avaliados em conjunto com a dosagem de T4 livre para diferenciar o hipotireoidismo subclínico (HSC) do clínico (HC).

Referência (gestantes): Guidelines of the American Thyroid Association for the Diagnosis and Management of Thyroid Disease During Pregnancy and the Postpartum. Thyroid, 2017 Mar;27(3):315-389.

Atenção para novo intervalo de referência a partir de 05/05/2025.

Liberado por Dra. Claudia Dambroski Partel - CRM 61362

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.

Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497

Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezati Rigueiro CRM-SP 54709

Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS
Data Nasc.: 19/04/1978
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande

Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Idade: 47 anos
NA 999999999
Fonte pagadora : Prefeitura de Várzea Grande
Página: 12/13

T4L - Tiroxina livre

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 05/02/2026 - 23:02:33

Resultado

1,12 ng/dL

Valor de referência: Menores de 1 mês: 0,66 a 2,37 ng/dL
1 a 12 meses.....: 0,70 a 1,96 ng/dL
1 a 5 anos.....: 0,81 a 1,77 ng/dL
6 a 10 anos.....: 0,82 a 1,62 ng/dL
11 a 14 anos.....: 0,80 a 1,66 ng/dL
15 a 18 anos.....: 0,82 a 1,76 ng/dL
Adultos.....: 0,89 a 1,53 ng/dL
Gestantes
1o trimestre: 0,92 a 1,43 ng/dL
2o trimestre: 0,90 a 1,35 ng/dL
3o trimestre: 0,75 a 1,17 ng/dL

Nota:

Pacientes em tratamento com doses elevadas de biotina podem apresentar incompatibilidade do resultado com o quadro clínico.

Referência gestantes: J Clin Lab Anal. 2018; DOI: 10.1002/jcla.22344

Atenção para novo intervalo de referência a partir de 19/05/2025.

Liberado por Dra. Claudia Dambroski Partel - CRM 61362

PSA Total - Antígeno prostático específico total

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 05/02/2026 - 22:54:56

Resultado

0,58 ng/mL

Valor de referência: Homens: Limites superiores ajustados à idade, para avaliação do risco de Câncer de Próstata:
Até 60 anos.....: inferior a 2,50 ng/mL
A partir de 60 anos: inferior a 4,00 ng/mL
Mulheres.....: inferior a 0,06 ng/mL

Nota:

- Não há um valor de corte definido que possa dizer com certeza se um indivíduo tem ou não câncer de próstata. Os limites de referência por idade tornam o PSA total um marcador tumoral clinicamente significativo com maior sensibilidade em indivíduos jovens e maior especificidade em indivíduos com mais idade. Para o diagnóstico do câncer de próstata, o PSA deve ser associado a exames complementares, entre eles: o toque retal e biópsia de próstata.
- As concentrações de PSA também podem estar elevadas na hiperplasia prostática, na presença de trauma, infecção ou inflamação da próstata.

Referência:

- Duffy MJ. Biomarkers for prostate cancer: prostate-specific antigen and beyond. Clin Chem Lab Med. 2020 Feb 25;58(3):326-339.
- American Cancer Society - Prostate Cancer Early Detection, Diagnosis, and Staging. 2023
- Sociedade Brasileira de Urologia (SBU). Nota Oficial 2017 - Rastreamento do Câncer de Próstata. 2017.

Atenção para novo intervalo de referência, nota e layout a partir de 07/10/2024.

Liberado por Dra. Claudia Dambroski Partel - CRM 61362

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.

Registro Laboratório Clínico: CRBM.2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezatti Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS
Data Nasc.: 19/04/1978
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande

Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Idade: 47 anos
NA 999999999
Fonte pagadora : Prefeitura de Várzea Grande
Página: 12/13

T4L - Tiroxina livre

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 05/02/2026 - 23:02:33

Resultado

1,12 ng/dL

Valor de referência: Menores de 1 mês: 0,66 a 2,37 ng/dL
1 a 12 meses.....: 0,70 a 1,96 ng/dL
1 a 5 anos.....: 0,81 a 1,77 ng/dL
6 a 10 anos.....: 0,82 a 1,62 ng/dL
11 a 14 anos.....: 0,80 a 1,66 ng/dL
15 a 18 anos.....: 0,82 a 1,76 ng/dL
Adultos.....: 0,89 a 1,53 ng/dL
Gestantes
1o trimestre: 0,92 a 1,43 ng/dL
2o trimestre: 0,90 a 1,35 ng/dL
3o trimestre: 0,75 a 1,17 ng/dL

Nota:

Pacientes em tratamento com doses elevadas de biotina podem apresentar incompatibilidade do resultado com o quadro clínico.

Referência gestantes: J Clin Lab Anal. 2018; DOI: 10.1002/jcla.22344

Atenção para novo intervalo de referência a partir de 19/05/2025.

Liberado por Dra. Claudia Dambroski Partel - CRM 61362

PSA Total - Antígeno prostático específico total

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 05/02/2026 - 22:54:56

Resultado

0,58 ng/mL

Valor de referência: Homens: Limites superiores ajustados à idade, para avaliação do risco de Câncer de Próstata:
Até 60 anos.....: inferior a 2,50 ng/mL
A partir de 60 anos: inferior a 4,00 ng/mL
Mulheres.....: inferior a 0,06 ng/mL

Nota:

- Não há um valor de corte definido que possa dizer com certeza se um indivíduo tem ou não câncer de próstata. Os limites de referência por idade tornam o PSA total um marcador tumoral clinicamente significativo com maior sensibilidade em indivíduos jovens e maior especificidade em indivíduos com mais idade. Para o diagnóstico do câncer de próstata, o PSA deve ser associado a exames complementares, entre eles: o toque retal e biópsia de próstata.
- As concentrações de PSA também podem estar elevadas na hiperplasia prostática, na presença de trauma, infecção ou inflamação da próstata.

Referência:

- Duffy MJ. Biomarkers for prostate cancer: prostate-specific antigen and beyond. Clin Chem Lab Med. 2020 Feb 25;58(3):326-339.
- American Cancer Society - Prostate Cancer Early Detection, Diagnosis, and Staging. 2023
- Sociedade Brasileira de Urologia (SBU). Nota Oficial 2017 - Rastreamento do Câncer de Próstata. 2017.

Atenção para novo intervalo de referência, nota e layout a partir de 07/10/2024.

Liberado por Dra. Claudia Dambroski Partel - CRM 61362

ASSINATURA DIGITAL

F3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.

Registro Laboratório Clínico: CRBM.2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezatti Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS
Data Nasc.: 19/04/1978
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande

Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Idade: 47 anos
NA: 999999999
Fonte pagadora: Prefeitura de Várzea Grande
Página: 13/13

Vitamina B12

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 05/02/2026 - 22:58:28

Resultado

313 pg/mL

Valor de referência: 211 a 911 pg/mL

Atenção para novo intervalo de referência a partir de 11/11/2024.

Liberado por Dra. Cláudia Dambroski Partel - CRM 61362

Vitamina D Total 25 OH

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 05/02/2026 - 23:00:31

Resultado

23 ng/mL

Valor de referência: Deficiência.....: inferior a 20 ng/mL
Valores normais para a população geral.: 20 a 60 ng/mL
Valores ideais para população de risco*.: 30 a 60 ng/mL
Risco de intoxicação.....: superior a 100 ng/mL

Nota:

*Entende-se por população de risco: idosos (acima de 65 anos), gestantes, indivíduos com fraturas e quedas frequentes, pós-cirurgia bariátrica, em uso de fármacos que interferem no metabolismo da vitamina D, doenças osteometabólicas (osteoporose, osteomalácia, osteogênese imperfeita, hiperparatireoidismo primário e secundário), sarcopenia, diabetes mellitus tipo 1, doença renal crônica, insuficiência hepática, anorexia nervosa, síndrome de má-absorção e câncer.

Referência: Posicionamento Oficial da Sociedade Brasileira de Patologia Clínica/Medicina Laboratorial (SBPC/ML) e da Sociedade Brasileira de Endocrinologia e Metabologia (SBEM) - Intervalo de Referência da Vitamina D - 25(OH)D. J Bras Patol Med Lab. 2020; 56: 1-2

Atenção para novo layout a partir de 11/12/2023.

Liberado por Dra. Cláudia Dambroski Partel - CRM 61362

Insulina

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 06/02/2026 - 02:21:09

Resultado

9,5 mU/L

Valor de referência: Basal: 3,0 a 25,0 mU/L

Atenção para novo intervalo de referência a partir de 11/06/2024.

Liberado por Dra. Thayna Lacerda de Oliveira Correa - CRBM 30415

ASSINATURA DIGITAL

E3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

*A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.
Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezatti Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS
Data Nasc.: 19/04/1978
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande

Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Idade: 47 anos
NA: 999999999
Fonte pagadora: Prefeitura de Várzea Grande
Página: 13/13

Vitamina B12

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 05/02/2026 - 22:58:28

Resultado

313 pg/mL

Valor de referência: 211 a 911 pg/mL

Atenção para novo intervalo de referência a partir de 11/11/2024.

Liberado por Dra. Cláudia Dambroski Partel - CRM 61362

Vitamina D Total 25 OH

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 05/02/2026 - 23:00:31

Resultado

23 ng/mL

Valor de referência: Deficiência.....: inferior a 20 ng/mL
Valores normais para a população geral.: 20 a 60 ng/mL
Valores ideais para população de risco*: 30 a 60 ng/mL
Risco de intoxicação.....: superior a 100 ng/mL

Nota:

*Entende-se por população de risco: idosos (acima de 65 anos), gestantes, indivíduos com fraturas e quedas frequentes, pós-cirurgia bariátrica, em uso de fármacos que interferem no metabolismo da vitamina D, doenças osteometabólicas (osteoporose, osteomalácia, osteogênese imperfeita, hiperparatireoidismo primário e secundário), sarcopenia, diabetes mellitus tipo 1, doença renal crônica, insuficiência hepática, anorexia nervosa, síndrome de má-absorção e câncer.

Referência: Posicionamento Oficial da Sociedade Brasileira de Patologia Clínica/Medicina Laboratorial (SBPC/ML) e da Sociedade Brasileira de Endocrinologia e Metabologia (SBEM) - Intervalo de Referência da Vitamina D - 25(OH)D. J Bras Patol Med Lab. 2020; 56: 1-2

Atenção para novo layout a partir de 11/12/2023.

Liberado por Dra. Cláudia Dambroski Partel - CRM 61362

Insulina

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 06/02/2026 - 02:21:09

Resultado

9,5 mU/L

Valor de referência: Basal: 3,0 a 25,0 mU/L

Atenção para novo intervalo de referência a partir de 11/06/2024.

Liberado por Dra. Thayna Lacerda de Oliveira Correa - CRBM 30415

ASSINATURA DIGITAL

E3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

*A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.
Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezatti Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711



Av. Dom Aquino, 291
78015-200 - Cuiabá - MT
CNPJ: 47.673.793/0040-80
Tel: (65) 3615-0700

Pedido : 2507301590 O.S : 182-21219-1630
Paciente : FREDERICO TAQUES DE CAMPOS
Data Nasc.: 19/04/1978
Prontuário: NI
Solicitante: Sem solicitação Médica
Unidade de coleta: PSF M. M. P. Tavares - Varzea Grande

Data Entrada: 03/02/2026 - 14:21:41
Data Impressão: 13/02/2026 - 12:06:00
Idade: 47 anos
NA: 999999999
Fonte pagadora: Prefeitura de Várzea Grande
Página: 13/13

Vitamina B12

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 05/02/2026 - 22:58:28

Resultado

313 pg/mL

Valor de referência: 211 a 911 pg/mL

Atenção para novo intervalo de referência a partir de 11/11/2024.

Liberado por Dra. Cláudia Dambroski Partel - CRM 61362

Vitamina D Total 25 OH

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 05/02/2026 - 23:00:31

Resultado

23 ng/mL

Valor de referência: Deficiência..... inferior a 20 ng/mL
Valores normais para a população geral.: 20 a 60 ng/mL
Valores ideais para população de risco*.: 30 a 60 ng/mL
Risco de intoxicação..... superior a 100 ng/mL

Nota:

*Entende-se por população de risco: idosos (acima de 65 anos), gestantes, indivíduos com fraturas e quedas frequentes, pós-cirurgia bariátrica, em uso de fármacos que interferem no metabolismo da vitamina D, doenças osteometabólicas (osteoporose, osteomalácia, osteogênese imperfeita, hiperparatireoidismo primário e secundário), sarcopenia, diabetes mellitus tipo 1, doença renal crônica, insuficiência hepática, anorexia nervosa, síndrome de má-absorção e câncer.

Referência: Posicionamento Oficial da Sociedade Brasileira de Patologia Clínica/Medicina Laboratorial (SBPC/ML) e da Sociedade Brasileira de Endocrinologia e Metabologia (SBEM) - Intervalo de Referência da Vitamina D - 25(OH)D. J Bras Patol Med Lab. 2020; 56: 1-2

Atenção para novo layout a partir de 11/12/2023.

Liberado por Dra. Cláudia Dambroski Partel - CRM 61362

Insulina

Material: Soro
Método: Quimioluminescência

Coleta: 03/02/2026 - 14:21:41
Liberação: 06/02/2026 - 02:21:09

Resultado

9,5 mU/L

Valor de referência: Basal: 3,0 a 25,0 mU/L

Atenção para novo intervalo de referência a partir de 11/06/2024.

Liberado por Dra. Thayna Lacerda de Oliveira Correa - CRBM 30415

ASSINATURA DIGITAL

E3F9D091CA3A26F468C1CF282904ECC38DD3B995654EE4DFD1DAD4A8E73BD5C6F22F0859FEFA02A8

*A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve basear-se no valor preditivo do teste.
Registro Laboratório Clínico: CRBM 2020-6376-101. CNES: 0262943. Responsável Técnico: Simone Ferreira Santiago CRBM 5497
Registro Laboratório Patologia: CREMESP 992119 Responsável Técnico Patologia: Dr. Moacyr Pezati Rigueiro CRM-SP 54709
Responsável Técnico: Rosa Maria Ferreira da Silva CRBM 10683 CNES: 5352711