



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38 Dt. Impressao:19/08/2025 12:12 SGL PCLAB ONLINE - MyResult  00000023552
Paciente: **CRISTIANE TEMER** Nasc.: 24/06/1972(53 anos) Sexo: F
Cód. Pac.: 14054
Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO Página1/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 19]

Exame: UROCULTURA, CONTAGEM DE COLONIAS E ANTIBIOGRAMA..	Id Exame: 19
Material: URINA AMOSTRA ISOLADA Método: CULTURA ESPECÍFICA E AUTOMAÇÃO	

Resultado

Resultado.....: Não houve desenvolvimento de micro-organismos na amostra analisada.

Valor Referencial
Não houve desenvolvimento de micro-organismos na amostra analisada.
Nota: O antibiograma é realizado apenas nas cuturas positivas.

Local de Execução do Exame:
4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 11/08/2025 09:55]
Assinado Por: CRBM-3: 17775 Dra. Larissa de Sales Silva
Hash (Validador): eox415lKpzhXkozAsvfs8jlyesf9fVW37P79hGCq+XE=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 2/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.06.087-3]

Exame: PROTEINA C REATIVA

Id Exame: 147

Material: SORO | Método: IMUNOTURBIDIMETRIA

Resultado

Resultado.....: Inferior a 0,02

mg/L

Valor Referencial

Avaliação de processos inflamatórios/infecciosos:
Negativo: Inferior a 0,50 mg/dL

Avaliação do risco de doença cardiovascular:

Risco baixo: Inferior a 0,10 mg/dL

Risco médio: 0,10 a 0,30 mg/dL

Risco alto: Superior a 0,30 mg/dL.

** Dosagens de Proteína C Reativa superiores a 0,50 mg/dL são indicativas de processos inflamatórios e/ou infecciosos em andamento. Nesta situação a PCR não pode ser utilizada para avaliação do risco de doença cardiovascular, devendo-se aguardar pelo menos duas semanas após a resolução do processo para nova avaliação.

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 10/08/2025 06:40]

Assinado Por: CRBM-3: 21574 Dra. Daniele Duarte Santos

Hash (Validador): c5HZ93gkHxHW8aUR3Lz4oFMYp9KD+GWDd2K+aH/n6Aw=

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28-06-022-9]

Exame: CEA, ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO

Id Exame: 183

Material: SORO | Método: ELETROQUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: 1,66

ng/mL

Valor Referencial

Não fumantes entre 20 e 69 anos: Inferior a 3,80 ng/mL

Fumantes entre 20 e 69 anos: Inferior a 5,50 ng/mL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 23:42]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): OSFFiL1SWxF8bSRf04kTsmDr8zz8l4f9CP9/E+PmM4=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38 Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult  00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 3/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.06.166-7]

Exame: CA15/3

Id Exame: 572

Material: SORO | Método: ELETROQUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: **12,90**

U/mL

Valor Referencial

Inferior a 25,00 U/mL

Nota:

Este exame não tem valor para diagnóstico quando utilizado como triagem em indivíduos assintomáticos. É útil na monitorização de pacientes submetidos à terapia e na detecção de recidivas.

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 23:42]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): JpDbrnUcJcrDZeN6LYKfJ8cmrDBtqhWwd1KVwmaCGIY=

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.04.033-3]

Exame: FIBRINOGENIO

Id Exame: 90

Material: PLASMA CITRATADO CONGELADO | Método: COAGULOMÉTRICO

Resultado

Resultado.....: **240**

mg/dL

Valor Referencial

200 a 393 mg/dL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 10/08/2025 01:47]

Assinado Por: CRBM-3: 19268 Dr. Gregory Jaeger

Hash (Validador): wik/1eICPUKpWxOdU8/FhTI5rBRQHRciNwCvO3YzIEE=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 4/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.01.097-3]

Exame: GLICEMIA DE JEJUM

Id Exame: 5

Material: SORO | Método: ENZIMÁTICO

Resultado

Resultado.....: **94** mg/dL

Valor Referencial

Glicemia em jejum:

Normal.....: 70 a 99 mg/dL

Diagnóstico de Diabetes Mellitus tipo 2:

Normal.....: Inferior a 100 mg/dL

Pré-diabetes mellitus...: 100 a 125 mg/dL

Diabetes mellitus tipo 2: Superior a 125 mg/dL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 16:00]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): gxokBCHfOc9jWv0hS1Taq7jcs2vKySvc1TXDjDychE=

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.01.054-0]

Exame: CREATININA

Id Exame: 29

Material: SORO | Método: COLORIMÉTRICO

Resultado

Resultado.....: **0,72** mg/dL

Valor Referencial

0,60 a 1,10 mg/dL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 16:00]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): yztN/ZY/Pe5iBAQKu/nJnELnQerq1reCpj+CePly5p4=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 5/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.01.141-4]

Exame: UREIA

Id Exame: 31

Material: SORO | Método: CINÉTICA

Resultado

Resultado.....: **43** mg/dL

Valor Referencial

Prematuro (1 semana).....: 6 a 54 mg/dL
Recém Nascido.....: 8 a 26 mg/dL
Crianças.....: 11 a 38 mg/dL
Adultos.....: 13 a 43 mg/dL
Adultos superior a 60 anos: 17 a 49 mg/dL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 16:00]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): D5EBKx4M5KVpCx3ju9wFYUD+xf3ei+y6M71vSqe1Las=

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.01.080-9]

Exame: FERRO

Id Exame: 60

Material: SORO | Método: COLORIMÉTRICO

Resultado

Resultado.....: **83** µg/dL

Valor Referencial

Recém-nascido.....: 100 a 250 µg/dL
Crianças com menos de 7 anos: 40 a 100 µg/dL
Crianças com mais de 7 anos.: 50 a 120 µg/dL
Homens.....: 65 a 175 µg/dL
Mulheres.....: 50 a 170 µg/dL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 16:00]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): MRzd8CQuqh51HR7nFw+2udOt1WRIqmYe2i9y3tizT+I=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 6/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.01.121-0]

Exame: POTASSIO

Id Exame: 67

Material: SORO | Método: ELETRODO SELETIVO

Resultado

Resultado.....: **4,4**

mEq/L

Valor Referencial

3,5 a 5,1 mEq/L

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 22:50]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): L8w6b1LpFuGMISjLU6302BNvqEupaeilllO2ahPhRdk=

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.01.127-9]

Exame: SODIO

Id Exame: 69

Material: SORO | Método: ELETRODO SELETIVO

Resultado

Resultado.....: **141**

mEq/L

Valor Referencial

136 a 145 mEq/L

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 22:50]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): u8EGAkseRntS+4mVdBclXdEgErGdl4HxSQT3tuvBD+4=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 7/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.01.032-9]

Exame: CALCIO

Id Exame: 71

Material: SORO | Método: COLORIMÉTRICO

Resultado
Resultado.....: **9,7** mg/dL

Valor Referencial

8,6 a 10,3 mg/dL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 22:50]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): jNN4x87AFFLernd37ogGmgbY5+DTKcq11N44y0xV2Sc=

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.01.089-2]

Exame: FOSFORO

Id Exame: 72

Material: SORO | Método: COLORIMÉTRICO

Resultado
Resultado.....: **4,4** mg/dL

Valor Referencial

2,7 a 4,5 mg/dL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 22:50]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): he82lJoM311qGpXctB+pPXSHOWgxKyre1RRGvk8DNE8=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38 Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult  00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 8/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28-01-102-3]

Exame: HEMOGLOBINA GLICOSILADA

Id Exame: 94

Material: SANGUE TOTAL | Método: TURBIDIMETRIA

Resultado

Hemoglobina Glic - A1C: **5,5** %
Glicemia Media Estimada: **111**

Valor Referencial

Hemoglobina Glic - A1C: Normal: Menor que 5,7%
Pré-diabetes: 5,7% a 6,4%
Diabetes: Maior que 6,4%
Meta terapêutica:
Pacientes DM1 ou DM2 menor que 7,0%
Idoso Saudável menor que 7,5%
Idoso Comprometido menor que 8,5%
Criança e Adolescente menor que 7,0%
Referência: Diretriz Oficial da Sociedade Brasileira de Diabetes (2022).

Nota:
O método utilizado nesta dosagem é certificado pelo National Glycohemoglobin Standardization Program (NGSP). Para o diagnóstico do Diabetes Mellito valores superiores a 6,5% devem ser confirmados por repetição da dosagem em nova amostra. Condições que alteram o número ou a meia-vida dos eritrócitos podem ocasionar resultados que não reportam de modo correto o controle glicêmico do paciente. A presença de Hemoglobina variante na amostra pode eventualmente interferir na análise e ocasionar resultados não correspondentes à real A1C.

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 21:53]

Assinado Por: CRBM-3: 19268 Dr. Gregory Jaeger

Hash (Validador): pH5gK6edg/MGDemEXPhluCw8p+3uAml7NrRF+hjlwo=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 9/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28-14-007-9]

Exame: PROVAS FUNC HEPATICA

Id Exame: 161

Material: DIVERSOS | Método: CONFORME DESCRITO EM CADA EXAME QUE COMPÕE O PERFIL

Resultado

ELPR - Proteínas Totai:	6,40	g/dL
ELPR - Albumina.....:	4,19	g/dL
ELPR - Albumina Percen:	65,4	%
ELPR - Alfa 1 Globulin:	0,23	g/dL
ELPR - Alfa 1 Globulin:	3,6	%
ELPR - Alfa 2 Globulin:	0,54	g/dL
ELPR - Alfa 2 Globulin:	8,4	%
ELPR - Beta 1 Globulin:	0,38	g/dL
ELPR - Beta 1 Globulin:	6,0	%
ELPR - Beta 2 Globulin:	0,24	g/dL
ELPR - Beta 2 Globulin:	3,8	%
ELPR - Gama Globulina.:	0,82	g/dL
ELPR - Gama Globulina:	12,8	%
ELPR - Beta globulina.:	0,00	g/dL
ELPR - Beta globulina:	0,0	%
ELPR - Pico monoclonal:	0,00	g/dL
ELPR - Pico monoclonal:	0,0	%
Relacao A/G.....:	1,89	
ASPARTATO AMINOTRANSFE:	15	U/L
ALANINA AMINOTRANSFERA:	16	U/L
GGT - Gama Glutamil Tr:	15	U/L
BILIR - Bilirrubina Di:	0,08	mg/dL
BILIR - Bilirrubina In:	0,35	mg/dL
BILIR - Bilirrubina To:	0,43	mg/dL
FOSFATASE ALCALINA....:	60	U/L

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 12/08/2025 09:08]

Assinado Por: Dra. TAYNARA CRISTINA LUTKE - CRBM 12043

Laudo assinado digitalmente. Código Hash (HMAC): eSVbIL7CBuUd1CS6TpaKCL+LkTzHvt171T8pQtDYgrY=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 10/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.06.174-8]

Exame: CA 72-4

Id Exame: 580

Material: SORO | Método: ELETROQUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: **76,30**

U/mL

Valor Referencial

Inferior a 6,90 U/mL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 10/08/2025 00:05]

Assinado Por: CRBM-3: 21574 Dra. Daniele Duarte Santos

Hash (Validador): pCWcEVWk65mVT/DIZSKJJp08lVeOziA0cbgqka7f/WU=

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 40302059]

Exame: G6PDS - GLICOSE-6 FOSFATO DESIDROGENASE G6PD- SANG

Id Exame: 987

Material: SANGUE TOTAL | Método: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO

Resultado

Resultado.....: **13,2 U/g Hb**

Observações.....: A atividade da enzima G6PD pode apresentar variações temporárias sem necessariamente indicar uma situação clínica relevante. Resultados intermediários de atividade enzimática não devem ser considerados conclusivos para o diagnóstico da deficiência de G6PD. É aconselhável buscar orientação médica especializada para avaliar a necessidade de realização de exames adicionais para confirmar o diagnóstico.

Valor Referência

Normal.....: Superior a 6,6 U/g Hb

Intermediário: De 2,2 a 6,6 U/g Hb

Deficiente...: Menor que 2,2 U/g Hb

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 11/08/2025 16:22]

Assinado Por: Dra. TAYNARA CRISTINA LUTKE - CRBM 12043

Laudo assinado digitalmente. Código Hash (HMAC): THOoDk1t5BR+ww3uBVTMCuZB2E2EXqj6ZKDITJpOYHI=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 11/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.05.014-2]

Exame: CORTISOL

Id Exame: 122

Material: SORO | Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: **8,70**

µg/dL

Valor Referencial

6,70 a 22,60 µg/dL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 17:11]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): ZAQqHENSyhHZjJXzOEiFiNZ8xsgBIFuKs/sU3xWwF4=

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.05.043-6]

Exame: PROLACTINA

Id Exame: 145

Material: SORO | Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: **8,22**

ng/mL

Valor Referencial

Homens: 4,00 a 29,00 ng/mL

Mulheres: 4,10 a 37,50 ng/mL

Nota:

Nas hiperprolactinemias, havendo incompatibilidade clínico laboratorial, sugere-se a pesquisa de macroprolactina.

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 17:11]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): mD3YXJxw4OVfSwFRYwNFxaDvxS9s/MaGjFhT048Nygk=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressão: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 12/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.05.035-5]

Exame: INSULINA

Id Exame: 203

Material: SORO | Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: 2,5

μUI/mL

Valor Referencial

1,9 a 23,0 μUI/mL

Nota:

A insulina é um hormônio peptídeo sintetizado e secretado pelas células beta das Ilhotas de Langerhans no pâncreas. Sua secreção é controlada pelos níveis de glicemia e por estímulos nervosos e hormonais. Uma secreção insulínica excessiva resulta em hipoglicemia, como nos insulinomas onde, durante jejum prolongado, encontra-se valores de insulina superiores a 10 μUI/mL em presença de hipoglicemia (glicemia inferior a 50 mg/dL), em geral com uma relação superior a 0,3. Existem outras condições que levam a hiperinsulinismo, sem hipoglicemia, como a obesidade e outras síndromes de resistência à insulina. Em indivíduos normoglicêmicos a dosagem basal de insulina apresenta alta correlação com os diferentes índices de resistência a insulina.

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 17:11]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): 4kEyX0Sn15r94vzNfTR8fw4Zqz+4HD1ihz8LX+JE6M=

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.05.075-4]

Exame: PTH N, MOLECULA INTACTA, PARATORMONIO

Id Exame: 211

Material: SORO CONGELADO | Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: 49,9

pg/mL

Valor Referencial

Adultos (Homens e Mulheres): 19,3 a 112,5 pg/mL

Infantil (Masculino e Feminino)

06 dias a 01 ano: 6,4 a 88,6 pg/mL

01 ano a 09 anos.: 16,2 a 63,0 pg/mL

09 anos a 17 anos: 21,9 a 87,6 pg/mL

17 a 19 anos.....: 16,0 a 60,4 pg/mL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 22:16]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): 85tr7CaRL2g7ENZtgJrwkbyv1RPDPyqNhZ+Xutx9xWw=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 13/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 2801079-5]

Exame: FERRITINA

Id Exame: 266

Material: SORO | Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: **130,83**

ng/mL

Valor Referencial

Adultos:

Homens maior ou igual a 19 anos: 66,12 a 561,58 ng/mL

Mulheres maior ou igual a 19 anos: 3,59 a 269,59 ng/mL

Infantil:

Feminino

04 a 14 dias.....: 99,60 a 717,00 ng/mL

15 dias a 06 meses: 14,00 a 647,20 ng/mL

06 meses a 1 ano.: 8,40 a 181,90 ng/mL

01 ano a 05 anos.: 5,30 a 99,90 ng/mL

05 anos a 14 anos.: 13,70 a 78,80 ng/mL

14 anos a 19 anos.: 5,50 a 67,40 ng/mL

Masculino

04 a 14 dias.....: 99,60 a 717,00 ng/mL

15 dias a 06 meses: 14,00 a 647,20 ng/mL

06 meses a 1 ano.: 8,40 a 181,90 ng/mL

01 ano a 05 anos.: 5,30 a 99,90 ng/mL

05 anos a 14 anos.: 13,70 a 78,80 ng/mL

14 anos a 16 anos.: 12,70 a 82,80 ng/mL

16 anos a 19 anos.: 11,10 a 171,90 ng/mL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 17:11]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): +wrf/qYWlpCBmupeYUvPGbSQL3oGvXI+eWS2vVGB4g=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972(53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 14/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.13.036-7]

Exame: EAS

Id Exame: 2

Material: URINA AMOSTRA ISOLADA | Método: FÍSICO-QUÍMICO E MICROSCOPIA AUTOMATIZADA - CITOMETRIA DE FLUXO

	Resultado	
Cor.....	Amarelo Claro	
Aspecto.....	Límpido	
PH.....	5,0	
Densidade.....	1,009	
Cetonas.....	Negativo	
Pigmentos biliares....	Negativo	
Urobilinogênio.....	Normal	
Proteínas.....	Negativo	
Glicose.....	Negativo	
Nitrito.....	Negativo	
Hemoglobina.....	Negativo	
Leucócitos.....	1,6	/ µL
Eritrócitos.....	1,3	/ µL
Células epit escamosas:	Ausentes	
Células epit nao escam:	Ausentes	
Leveduras.....	Ausente	
Filamentos de muco....	Ausente	
Cilindros.....	Ausentes	
Cristais.....	Ausentes	
Bactérias.....	19	/ µL

Valor Referencial

Cor: Amarelo
Aspecto: Límpido
PH: 4,5 a 8,0
Densidade: 1,010 a 1,030
Cetonas: Negativo
Pigmentos biliares: Negativo
Urobilinogênio: Normal
Proteínas: Negativo
Glicose: Negativo
Nitrito: Negativo
Hemoglobina: Negativo
Leucócitos: Inferior a 25,0 /µL
Eritrócitos: Inferior a 23,0 /µL
Células epit escamosas: Ausentes
Células epit nao escam: Ausentes
Leveduras: Ausente
Filamentos de muco: Ausente
Cilindros: Ausentes
Cristais: Ausentes
Bactérias: Inferior a 1.200/µL

Nota:

* ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 29/06/2020

A presença de bactérias na urina, sem leucocitúria, pode estar relacionada a não higienização íntima anterior à micção ou devido à bacteriúria assintomática. A presença de leucócitos e ausência de bactérias pode estar associada a distúrbios não infecciosos. Sugere-se correlacionar os resultados obtidos com os dados clínicos do paciente.

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao:19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972(53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página15/23

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 21:32]

Assinado Por: CRBM-GO-16714 Dr. JEFERSON FRANCISCO DA SILVA

Hash (Validador): S/RUbiV29K7wAPQ0mAy2Q0K7Tz8Huc6clgBOd0krsgg=

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.01.110.4]

Exame: PERFIL LIPIDICO

Id Exame: 34

Material: SORO | Método: CONFORME DESCRITO EM CADA EXAME QUE COMPÕE O PERFIL

Resultado

Colesterol Total.....	203	mg/dL
Colesterol LDL.....	112	mg/dL
Colesterol não HDL....	125	mg/dL
Colesterol HDL.....	78	mg/dL
Colesterol VLDL.....	13	mg/dL
Triglicerídes.....	45	mg/dL

Valor Referencial

Colesterol Total: Adultos acima de 20 anos: Inferior a 190 mg/dL

Crianças e adolescentes.: Inferior a 170 mg/dL

Colesterol HDL: Adultos acima de 20 anos: Superior a 40 mg/dL

Crianças e adolescentes.: Superior a 45 mg/dL

Colesterol LDL: Adultos acima de 20 anos:

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

Valor de referência desejável

Crianças e adolescentes: Inferior a 110 mg/dL

Colesterol não HDL: Adultos acima de 20 anos:

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

Colesterol VLDL: Não há valores de referência definidos para este exame.

Triglicerídes: Adultos acima de 20 anos:

Com jejum: Inferior a 150 mg/dL

Sem jejum: Inferior a 175 mg/dL

Crianças e adolescentes:

	Com jejum	Sem jejum
0 a 9 anos	Inferior a 75 mg/dL	Inferior a 85 mg/dL
10 a 19 anos	Inferior a 90 mg/dL	Inferior a 100 mg/dL

Nota:

Nota:Valores de Colesterol Total maior ou igual a 310 mg/dL em adultos, ou maior ou igual a 230 mg/dL para pacientes entre 2 e19 anos de idade, podem ser indicativos de Hipercolesterolemia Familiar, se excluídas as dislipidemias secundárias.Nota:Pacientes com diabetes devem usar como referência a diretriz tríplice SBD, SBEM e SBC para Diabetes. Nesta diretriz, pacientes com diabetes e sem fatores de risco ou sem evidência de aterosclerose subclínica devem manter o LDL-C abaixo de 100 mg/dL. Pacientes com Fatores de Risco ou Doença Ateroscleróca subclínica devem manter LDL-C abaixo de 70 mg/dL.Pacientes com história de infarto agudo do miocárdio, AVC ou revascularização coronariana, carotídea ou periférica, ou história de amputação devem manter o LDL-C abaixo de 50 mg/dL. Nota:Quando os níveis de triglicérides estiverem acima de 440 mg/dL (sem jejum), sugere-se nova determinação com jejum de 12 h,a critério médico.A interpretação clínica dos resultados deverá levar em consideração o motivo da indicação do exame, o estado metabólicodo paciente e estratificação do risco para estabelecimento das metas terapêuticas.Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil



CENTRO INTEGRADO DE ESPECIALIDADES MEU MÉDICO LTDA

AVENIDA RIO VERDE - QD. 96 LT. 10-12 - JARDIM LUZ

GOIÁS - APARECIDA DE GOIÂNIA

CEP: 74915-015

CNPJ: 26.961.004/0001-20

FONE: (62) 3085-8551

www.pacienteonline.com/meumedico

Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 16/23

Lipídico. SBAC, SBC, SBD, SBEN, SBPC, 2016.

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 16:23]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): 6jSUdutV+UTBZ5VeDQ3IZ6Yfc2s6nagqStPYXN8o0hE=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 17/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.01.144-9]

Exame: VITAMINA B-12

Id Exame: 299

Material: SORO | Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: 822

pg/mL

Valor Referencial

187 a 883 pg/mL

Nota:

A Vitamina B12 ou Cianocobalamina é uma molécula complexa contendo cobalto como parte integrante de sua estrutura. É encontrada em produtos de origem animal como leite, queijos, ovos, carnes vermelhas e fígado e requer o fator intrínseco para a sua absorção e a transcobalamina para seu transporte. A Vitamina B12 é uma das vitaminas indispensáveis na manutenção da hematopoiese e na conservação da bainha de mielina que recobre os nervos. A deficiência de Vitamina B12 provoca redução na síntese do DNA pelas células em processo de crescimento e mitose e causa anemia megaloblástica, neuropatia periférica e degeneração da medula espinal. A carência de Vitamina B12 pode ser devida a deficiência de fator intrínseco, síndromes de má absorção, alcoolismo, uso de anticonvulsivantes, contraceptivos, aspirina, colchicina, deficiência de ferro, deficiência de ácido fólico, dieta estritamente vegetariana, parasitoses intestinais, hipotireoidismo, gravidez, tabagismo, hemodiálise crônica e outras causas. A atrofia da mucosa gástrica, que provoca a deficiência do fator intrínseco, pode ser de causa genética ou adquirida em decorrência de gastrite atrófica por anticorpos anti-células parietais, gastrectomia e radiação gástrica. A vitamina B12 sérica pode estar aumentada nas doenças mieloproliferativas como as leucemias e a policitemia vera, nas neoplasias, nas hepatopatias, e durante o uso de medicamentos contendo vitamina B12 em sua fórmula.

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 17:11]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): esdKwzb/yvnDoJYcwcoPGLoOQ782fJLCrOIUNVFKGU=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 18/23

[Convenio: UNIMED | Código do Exame: 40302113]

Exame: HOMOCISTEINA

Id Exame: 354

Material: SORO | Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: 5,12

Valor Referencial

Homens.: 5,46 a 16,20 µmol/L

Mulheres: 4,44 a 13,56 µmol/L

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 10/08/2025 03:23]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): gtfPT3Fcu87Tj5edFx12pgp46jMob5VWuZs6CRg5lDw=

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.06.159-4]

Exame: CA 19/A(EIE)

Id Exame: 565

Material: SORO | Método: ELETROQUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: 3,4

U/mL

Valor Referencial

Inferior a 37,0 U/mL

Nota:

- Resultados obtidos em testes de diferentes fabricantes não são comparáveis entre si. Caso haja mudança de teste durante o acompanhamento, os valores deverão ser confirmados através de dosagens paralelas.- CA 19-9 costuma se elevar em casos de neoplasias gastrointestinais, especialmente o câncer de pâncreas. Entretanto, também pode se elevar em diversas condições benignas como pancreatite, cirrose e colestase. Os estudos indicam seu uso como auxiliar no diagnóstico e monitoramento de neoplasias gastrointestinais, sempre em conjunto com avaliação clínica e outros métodos diagnósticos. Por apresentar baixas sensibilidade e especificidade, não está indicado para triagem de neoplasias.

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 10/08/2025 00:05]

Assinado Por: CRBM-3: 21574 Dra. Daniele Duarte Santos

Hash (Validador): GYbL5CWnpuPsoaJNK+cD6bxl4AwJpi/zZfPrMUTfwl=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 19/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 28.06.160-8]

Exame: CA125

Id Exame: 566

Material: SORO | Método: ELETROQUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: **9,69**

UI/mL

Valor Referencial

Inferior a 35,00 UI/mL

Tietz Clinical Guide to Laboratory
Tests, 4th Edition

Nota:
O teste não tem valor para diagnóstico, principalmente quando utilizado como triagem em população assintomática. O marcador CA125 é útil no acompanhamento das neoplasias de ovário e do endométrio, sobretudo para detecção das recidivas após tratamento.

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 10/08/2025 00:05]

Assinado Por: CRBM-3: 21574 Dra. Daniele Duarte Santos

Hash (Validador): jhMVRUOb28MJvEChtfH9gN9z+WLCsJU1f5hLakVMNkk=

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 1]

Exame: D - DIMERO

Id Exame: 827

Material: PLASMA CITRATADO CONGELADO | Método: IMUNOTURBIDIMETRIA

Resultado

Resultado.....: **Inferior a 215**

µg/L FEU

Valor Referencial

Inferior a 500 µg/L FEU

Nota:
* Fonte: Eur Heart J. 2000 Aug 21(16):1301-36

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 10/08/2025 03:32]

Assinado Por: CRBM-3: 19268 Dr. Gregory Jaeger

Hash (Validador): zbzUJaGncfx9Y8/ogVxYndf0QUnlZlpgMk4RlwyAq0=



CENTRO INTEGRADO DE ESPECIALIDADES MEU MÉDICO LTDA
AVENIDA RIO VERDE - QD. 96 LT. 10-12 - JARDIM LUZ
GOIÁS - APARECIDA DE GOIÂNIA
CEP: 74915-015
CNPJ: 26.961.004/0001-20
FONE: (62) 3085-8551

www.pacienteonline.com/meumedico

Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 20/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 1]

Exame: INDICE DE HOMA IR

Id Exame: 838

Material: SORO | Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA/COLORIMETRIA/CÁLCULO

	Resultado	
Glicose.....	94	mg/dL
Indice Homa IR.....	0,58	
Insulina.....	2,5	µUI/mL

Valor Referencial

Indice Homa IR: Inferior ou igual a 2,70
Valores superiores a 2,70 indicam maior probabilidade de resistência à ação da insulina.
Insulina: 1,9 a 23,0 µUI/mL
Glicose: 70 a 99 mg/dL

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 17:11]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): FqNOqc0Lf8AepPyCs9jQPvCRVatUcrRUaalGH/902CQ=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 21/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 1]

Exame: VITAMINA D-25 HIDROXI, VITAMINA D25

Id Exame: 859

Material: SORO | Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Resultado

Resultado.....: **129,5** ng/mL

Valor Referencial

Deficiência.....: Inferior a 20,0 ng/mL
Valores normais para a população geral.: Entre 20,0 e 60,0 ng/mL
Valores ideais para população de risco*: Entre 30,0 e 60,0 ng/mL
Risco de intoxicação.....: Superior a 100,0 ng/mL

* 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.

Nota:

* ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DEREFERÊNCIA A PARTIR DE 10/08/2020

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.

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 17:11]

Assinado Por: CRBM-3: 17596 Dr. Willian Fidencio

Hash (Validador): v50jepGcENwmpHRC54/aTSntnQX2vAESTQD7dMXZP8=



Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 22/23

[Convenio: PARTICULAR | Código do Exame: 900]

Exame: HEMOGRAMA SEM REVISÃO

Id Exame: 860

Material: SANGUE TOTAL | Método: RESISTIVIDADE - IMPEDÂNCIA

	Resultado
ERITRÓCITOS.....	4,43 milhões/mm ³
HEMOGLOBINA.....	13,6 g/dL
HEMATÓCRITO.....	38,7 %
VCM.....	87,3 µm ³
HCM.....	30,8 pg
CHCM.....	35,3 g/dL
RDW.....	13,1 %
LEUCÓCITOS.....	5.000 /mm ³
BASTONETES.....	0 %
BASTONETES.....	0 /mm ³
SEGMENTADOS.....	54 %
SEGMENTADOS.....	2.700 /mm ³
EOSINÓFILOS.....	2 %
EOSINÓFILOS.....	100 /mm ³
BASÓFILOS.....	1 %
BASÓFILOS.....	50 /mm ³
LINFÓCITOS TÍPICOS....	36 %
LINFÓCITOS TÍPICOS ...	1.800 /mm ³
MONÓCITOS.....	7 %
MONÓCITOS.....	350 /mm ³
PLAQUETAS.....	250.000 /mm ³
VPM.....	8,2 fL

Observações.....: Hemograma sem revisão microscópica.

Valor Referencial

ERITRÓCITOS: 3,60 a 5,00 milhões/mm³
HEMOGLOBINA: 11,5 a 15,0 g/dL
HEMATÓCRITO: 34,5 a 45,0 %
VCM: 80,0 a 99,9 µm³
HCM: 23,8 a 33,4 pg
CHCM: 31,4 a 36,0 g/dL
RDW: 12,0 a 15,4 %
LEUCÓCITOS: 3.600 a 12.000 /mm³
BASTONETES: 0,0 a 5,0 %
BASTONETES: 0 a 600 /mm³
SEGMENTADOS: 40,0 a 75,0 %
SEGMENTADOS: 1.440 a 9.000 /mm³
EOSINÓFILOS: 1,0 a 5,0 %
EOSINÓFILOS: 36 a 600 /mm³
BASÓFILOS: 0,0 a 2,0 %
BASÓFILOS: 0 a 240 /mm³
LINFÓCITOS TÍPICOS: 20,0 a 45,0 %
LINFÓCITOS TÍPICOS : 720 a 5.400 /mm³
MONÓCITOS: 1,0 a 12,0 %
MONÓCITOS: 36 a 1.440 /mm³
PLAQUETAS: 150.000 a 450.000 /mm³
VPM: Masculino:
7,4 a 11,4 fL



CENTRO INTEGRADO DE ESPECIALIDADES MEU MÉDICO LTDA

AVENIDA RIO VERDE - QD. 96 LT. 10-12 - JARDIM LUZ

GOIÁS - APARECIDA DE GOIÂNIA

CEP: 74915-015

CNPJ: 26.961.004/0001-20

FONE: (62) 3085-8551

www.pacienteonline.com/meumedico

Dt. Cadastro: 09/08/2025 10:38

Dt. Impressao: 19/08/2025 12:12

SGL PCLAB ONLINE - MyResult



00000023552

Paciente: **CRISTIANE TEMER**

Nasc.: 24/06/1972 (53 anos) Sexo: F

Cód. Pac.: 14054

Doutor(a): MEDICO NAO INFORMADO

Página 23/23

Feminino:
7,9 a 10,8 fL

Nota:

Valor de referência Hemograma sem revisão microscópica. As observações pontuadas em laudo são caracterizadas de acordo com valores de referência dos índices hematimétricos.

Local de Execução do Exame:

4061934-DB AP. DE GOIÂNIA

[Coleta: 09/08/2025 10:40 | Liberado: 09/08/2025 18:36]

Assinado Por: CRBM-3: 19268 Dr. Gregory Jaeger

Hash (Validador): esMAF7BXs7vMXahleAqDFeQwidBrZsZG2WQ7pOFWgmM=