

**PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA**  
Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO  
CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER  
IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25  
**LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO**

**OS:125 183956**  
DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33  
RG:15276896 38 O.E:  
DATA NASCIMENTO: 17/02/99

#### HEMOGRAMA COMPLETO

| Método: Automatizado | Amostra: Sangue Total |
|----------------------|-----------------------|
| Valores Encontrados  | Valores Referenciais  |
| 5,45                 | 4.50 - 6.00           |
| 14,4                 | 13.0 - 18.0           |
| 43,7                 | 41 - 53               |
| 80,2                 | 80 - 100              |
| 26,4                 | 25 - 30               |
| 32,9                 | 31 - 36               |
| 14,7                 | 11.0 - 15.0           |

#### LEUCOGRAMA

|                 | Valores Encontrados |      | Valores Referenciais |
|-----------------|---------------------|------|----------------------|
|                 | %                   | #    | %                    |
| Contagem Global | 11.310              |      | 4.000 - 10.000       |
| Basófilos       | 0,5                 | 57   | 0.0 - 1.0            |
| Eosinófilos     | 0,6                 | 68   | 1.0 - 6.0            |
| Segmentados     | 68,6                | 7759 | 45.0 - 70.0          |
| Linfócitos      | 24,2                | 2737 | 20.0 - 50.0          |
| Monócitos       | 6,1                 | 690  | 2.0 - 11.0           |

**CONTAGEM DE PLAQUETAS: 317,000 10<sup>3</sup>/uL**  
Valor de Referência: 150,000 a 450,000

**VPM: 8,90 fL**  
Valores de referência: 6 a 12 fL

Coletado em: 08/03/2025 09:53  
Liberado em: 08/03/2025 12:05

  
Jose Carlos Oliveira Junior  
CRBM: 2338

**PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA**  
Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO  
CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER  
IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25  
**LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO**

**OS:125 183956**  
DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33  
RG:15276896 38 O.E:  
DATA NASCIMENTO: 17/02/99

#### HEMOGLOBINA GLICADA

**RESULTADO: 6,0 %**

Valores de referência: < 5,7%  
Diabetes MELLITUS:  
Pré-Diabetes - 5,7% a 6,4%  
Diagnóstico - > ou = 6,5%  
Bom Controle - < 7%

**Amostra: Sangue Total** **Método: HPLC (Cromatografia Líquida de Alta Performace)**  
Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 10/03/2025 13:55

#### ÁCIDO ÚRICO SÉRICO

**RESULTADO: 6,5 mg/dL**

Valor de referência: 3,5 a 7,2 mg/dL

NOTA: Pacientes em tratamento para gota, recomenda-se níveis séricos de ácido úrico abaixo de 6 mg/dL.

**Amostra: Soro** **Método: Colorimétrico Uricase**  
Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 08/03/2025 09:52

Resultados Anteriores: 5,4 4,6  
07/01/2020 24/09/2014

#### GLICEMIA (JEJUM)

**RESULTADO: 93 mg/dL**

Valores de referência: 65 a 99 mg/dL

**Amostra: Soro** **Método: Enzimático Colorimétrica-GOD-PAP (Trinder) (3)**  
Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 08/03/2025 13:09

Resultados Anteriores: 102 91 79  
27/01/2024 07/01/2020 24/09/2014

  
Jose Carlos Oliveira Junior  
CRBM: 2338

**PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA**

Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO  
CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER  
IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25  
**LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO**

**OS:125 183956**  
DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33  
RG:15276896 38 O.E:  
DATA NASCIMENTO: 17/02/99

**URÉIA SÉRICA**

Valores de referência: 15,0 a 40,0 mg/dL

**RESULTADO: 22,3 mg/dL**

**Amostra:** Soro **Método:** Cinética de tempo fixo  
Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 08/03/2025 13:09

|                        |                    |                    |                    |                    |
|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Resultados Anteriores: | 22,3<br>17/07/2024 | 18,0<br>27/01/2024 | 16,0<br>07/01/2020 | 12,5<br>24/09/2014 |
|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|

**CREATININA SÉRICA**

Valor de referência: 0,7 a 1,2 mg/dL

**RESULTADO: 0,83 mg/dL**

**Amostra:** Soro **Método:** Cinética colorimétrica

**RFG (ESTIMATIVA DE RITMO DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR)**

Valor de referência:  
RFG normal: >60 mL/min/1,73m²  
RFG em doença renal crônica: <60 mL/min/1,73m²  
Insuficiência renal: <15 mL/min/1,73m²  
Nota 1: Se Afro Americano multiplicar o resultado por 1,210.

**RESULTADO: >90 mL/min/1,73m²**

**Método:** Equação MDR simplificada (rastreadável IDMS)

Nota 2 : O uso de uma equação preditora do Ritmo de Filtração Glomerular ( RFG) com base na dosagem sérica de creatinina é muito útil e deve ser realizada em todos os pacientes maiores de 18 anos, especialmente naqueles com Doença Renal Crônica (DRC) e com fatores de risco para DRC, como diabetes, hipertensão e história familiar de insuficiência renal. Apoiam a recomendação do uso da equação do MDRD para adultos nos EUA: National Kidney Disease Eudcation Program ( NKDEP) - NIH Kidney Disease Outcomes Quality Initiative (KDOQI) - National Kidney Fundation. Método de referência para definição de DRC no Seventh Report of the Joint National Committee on Prevention, Detection, Evaluation and Treatment of High Blood Pressure (JNC 7) - NIH

Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 08/03/2025 13:09

  
Jose Carlos Oliveira Junior  
CRBM: 2338

**PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA**

Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO  
CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER  
IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25  
**LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO**

**OS:125 183956**  
DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33  
RG:15276896 38 O.E:  
DATA NASCIMENTO: 17/02/99

**COLESTEROL TOTAL**

Valores de referência:  
Com jejum: <190 mg/dL  
Sem jejum: <190 mg/dL

**RESULTADO: 203,0 mg/dL****NOTAS:**

- Colesterol Total > 310 mg/dL há probabilidade de Hipercolesterolemia Familiar;  
- Valores de referência determinados pelo Consenso Brasileiro para Normatização da Determinação Laboratorial de Perfil Lipídico (SBAC, SBC, SBD, SBEM, SBPC/ML).

**Amostra:** Soro **Método:** Enzimático  
Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 10/03/2025 13:54

|                        |                     |                     |                     |                     |
|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Resultados Anteriores: | 205,0<br>17/07/2024 | 214,0<br>27/01/2024 | 208,0<br>07/01/2020 | 212,0<br>24/09/2014 |
|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|

**COLESTEROL HDL**

Valores de Referência:  
Com jejum: > 40 mg/dL  
Sem jejum: > 40 mg/dL

**RESULTADO: 41,0 mg/dL**

NOTA: Valores de referência determinados pelo Consenso Brasileiro para Normatização da Determinação Laboratorial de Perfil Lipídico (SBAC, SBC, SBD, SBEM, SBPC/ML).

**Amostra:** Soro **Método:** Enzimático Colorimétrico  
Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 10/03/2025 10:20

|                        |                    |                    |                    |                    |
|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Resultados Anteriores: | 38,0<br>17/07/2024 | 37,0<br>27/01/2024 | 36,0<br>07/01/2020 | 33,0<br>24/09/2014 |
|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|

  
Jose Carlos Oliveira Junior  
CRBM: 2338

PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA

Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO

CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER

IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25

LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO

OS: 125 183956

DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33

RG: 15276896 38 O.E:

DATA NASCIMENTO: 17/02/99

## COLESTEROL LDL

RESULTADO: 130,0 mg/dL

Valores de Referência:

|                    |                   |                   |       |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------|
| -----              | -----             | -----             | ----- |
| CATEGORIA DE RISCO | META:             | META:             |       |
| DO(A) PACIENTE     | COM JEJUM (mg/dL) | SEM JEJUM (mg/dL) |       |
| -----              | -----             | -----             | ----- |
| Baixo              | <130              | <130              |       |
| Intermediário      | <100              | <100              |       |
| Alto               | <70               | <70               |       |
| Muito Alto         | <50               | <50               |       |
| -----              | -----             | -----             | ----- |

NOTAS<sup>1</sup>:

- Valores de referência determinados pelo Consenso Brasileiro para Normatização da Determinação Laboratorial de Perfil Lipídico (SBAC, SBC, SBD, SBEM, SBPC/ML).

NOTA<sup>2</sup>: A meta de cada indivíduo requer classificação prévia de risco. Consulte seu médico.

Amostra: Soro Método: Algoritmo de Martin

Coletado em: 08/03/2025

Liberado em: 10/03/2025 13:55

|                        |            |            |            |            |
|------------------------|------------|------------|------------|------------|
| Resultados Anteriores: | 132,0      | 142,0      | 147,0      | 152,2      |
|                        | 17/07/2024 | 27/01/2024 | 07/01/2020 | 24/09/2014 |

## COLESTEROL VLDL

RESULTADO: 31,6mg/dL

Valores de Referência:

Segundo o novo Consenso Brasileiro, não há mais valores de referência para a fração VLDL do colesterol, ficando a critério médico sua interpretação.

Fonte: Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil Lipídico. (SBAC, SBC, SBD, SBPC/ML)

Amostra: Soro Método: Cálculo conforme Fórmula de Martin

Coletado em: 08/03/2025

Liberado em: 10/03/2025 13:55

|                        |            |            |            |
|------------------------|------------|------------|------------|
| Resultados Anteriores: | 34,7       | 34,7       | 24,8       |
|                        | 17/07/2024 | 27/01/2024 | 07/01/2020 |

  
Jose Carlos Oliveira Junior  
CRBM: 2338

PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA

Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO

CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER

IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25

LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO

OS: 125 183956

DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33

RG: 15276896 38 O.E:

DATA NASCIMENTO: 17/02/99

## AMILASE SÉRICA

RESULTADO: 59 U/L

Valor de referência: &lt; 125 U/L

Amostra: Soro Método: Cinética

Coletado em: 08/03/2025

Liberado em: 08/03/2025 13:09

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Resultados Anteriores: | 34,0       |
|                        | 07/01/2020 |

## TRIGLICÉRIDES

RESULTADO: 180,0 mg/dL

Valores de referência:

Com jejum: &lt; 90 mg/dL

Sem jejum: &lt; 100 mg/dL

NOTAS:

- Colesterol Total > 230 mg/dL há probabilidade de Hipercolesterolemia Familiar;

- Quando os níveis de Triglicérides (TG) estiverem acima de 440 mg/dL (sem jejum) o médico assistente deverá solicitar novo exame para a avaliação de TG com jejum de 12h.

- Valores de referência determinados pelo Consenso Brasileiro para Normatização da Determinação Laboratorial de Perfil Lipídico (SBAC, SBC, SBD, SBEM, SBPC/ML).

Amostra: Soro Método: Enzimático- Trinder

Coletado em: 08/03/2025

Liberado em: 10/03/2025 13:55

|                        |            |            |            |            |
|------------------------|------------|------------|------------|------------|
| Resultados Anteriores: | 201,0      | 208,0      | 124,0      | 134,0      |
|                        | 17/07/2024 | 27/01/2024 | 07/01/2020 | 24/09/2014 |

## BILIRRUBINA TOTAL E FRAÇÕES

Bilirrubina Total: 0,74 mg/dL Valores de referência: 0,9 a 1,2 mg/dL

Bilirrubina Direta: 0,30 mg/dL Valor de referência: 0,03 a 0,18 mg/dL

Bilirrubina Indireta: 0,44 mg/dL Valor de referência: até 0,7 mg/dL

Amostra: Soro Método: Teste Colorimétrico

Coletado em: 08/03/2025

Liberado em: 08/03/2025 13:09

  
Jose Carlos Oliveira Junior  
CRBM: 2338

**PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA**

Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO  
CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER  
IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25  
**LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO**

**OS: 125 183956**  
DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33  
RG: 15276896 38 O.E:  
DATA NASCIMENTO: 17/02/99

**ASPARTATO AMINOTRANSFERASE (TGO) RESULTADO: 14 U/L**

Valores de referência: até 38 U/L

**Amostra:** Soro **Método:** Cinética (UV)  
Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 08/03/2025 13:09

|                        |            |            |
|------------------------|------------|------------|
| Resultados Anteriores: | 20         | 24,0       |
|                        | 17/07/2024 | 07/01/2020 |

**ALANINA AMIOTRANSFERASE (ALT/TGP) RESULTADO: 27 U/L**

Valor de referência até 45 U/L

**Amostra:** Soro **Método:** Cinética UV  
Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 08/03/2025 13:09

|                        |            |            |
|------------------------|------------|------------|
| Resultados Anteriores: | 32         | 47,0       |
|                        | 17/07/2024 | 07/01/2020 |

**SÓDIO SÉRICO RESULTADO: 141 mEq/L**

Valor de referência: 136 a 145 mEq/L

**Amostra:** Soro **Método:** ISE- Eletrodo Ion Seletivo Indireto

Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 10/03/2025 10:20

|                        |            |            |            |
|------------------------|------------|------------|------------|
| Resultados Anteriores: | 142        | 136        | 141        |
|                        | 17/07/2024 | 27/01/2024 | 07/01/2020 |

  
Jose Carlos Oliveira Junior  
CRBM: 2338

**PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA**

Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO  
CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER  
IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25  
**LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO**

**OS: 125 183956**  
DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33  
RG: 15276896 38 O.E:  
DATA NASCIMENTO: 17/02/99

**MAGNÉSIO SÉRICO RESULTADO: 1,7 mg/dL**

Valores de referência: 1,6 a 2,4 mg/dL

**Amostra:** Soro **Método:** Mann e Yoe/Magon Sulfonado/Azul de Xilidil  
Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 08/03/2025 13:09

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Resultados Anteriores: | 2,0        |
|                        | 07/01/2020 |

**CÁLCIO SÉRICO RESULTADO: 10,8 mg/dL**

Valores de referência: 8,8 a 11,0 mg/dL

**Amostra:** Soro **Método:** Colorimétrica de Ponto Final- Arsenazo III  
Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 08/03/2025 13:09

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Resultados Anteriores: | 9,1        |
|                        | 07/01/2020 |

**FÓSFORO SÉRICO RESULTADO: 3,7 mg/dL**

Valores de referência: 2,5 a 4,8 mg/dL

**Amostra:** Soro **Método:** UV de Ponto Final  
Coletado em: 08/03/2025  
Liberado em: 08/03/2025 13:09

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Resultados Anteriores: | 3,8        |
|                        | 07/01/2020 |

  
Jose Carlos Oliveira Junior  
CRBM: 2338

PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA

Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO

CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER

IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25

LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO

OS: 125 183956

DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33

RG: 15276896 38 O.E:

DATA NASCIMENTO: 17/02/99

## FAN - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICÉLULA

NÚCLEO: NÃO REAGENTE

ENVELOPE NUCLEAR: NÃO REAGENTE

NUCLÉOLO: NÃO REAGENTE

CITOPLASMA: NÃO REAGENTE

APARELHO MITÓTICO: NÃO REAGENTE

PLACA METAFÁSICA CROMOSSÔMICA: NÃO REAGENTE

CONCLUSÃO: AMOSTRA NÃO REAGENTE PARA ANTICORPOS ANTICÉLULA (FAN)  
(AC-0)

Valores de referência: Não Reagente

Amostra: Soro Método: Imunofluorescência Indireta em Células HEp-2 (IFI HEp-2)

Coletado em: 08/03/2025

Liberado em: 12/03/2025 10:02

## FERRITINA

RESULTADO: 90,1 ng/mL

Valores de referência: 23,9 a 336,6 ng/mL

Amostra: Soro Método: Quimioluminescência

Coletado em: 08/03/2025

Liberado em: 10/03/2025 11:40

Resultados Anteriores: 99,3 187,1  
27/01/2024 07/01/2020  
Jose Carlos Oliveira Junior  
CRBM: 2338

PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA

Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO

CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER

IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25

LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO

OS: 125 183956

DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33

RG: 15276896 38 O.E:

DATA NASCIMENTO: 17/02/99

## TETRAIODOTIRONINA LIVRE (T4 LIVRE) RESULTADO: 0,96 ng/dL

Valores de referência: 0,54 a 1,24 ng/dL

NOTA<sup>1</sup>: O uso de suplementos ou medicamentos contendo biotina (Vitamina B7) pode interferir no resultado do T4L. Concentrações séricas de biotina > 10 ng/mL, podem levar a um aumento acima de 10% no resultado deste exame. Na presença de testes alterados em pacientes assintomáticos que usam a biotina, a avaliação do ensaio de TSH poderá fornecer uma melhor avaliação da função tireoidiana, uma vez que este não é suscetível à interferência da biotina. A repetição das dosagens pelo menos 72hs após a suspensão da substância (sob orientação medica) deve ser considerada.

NOTA 2: Distúrbios não tireometabólicos podem causar níveis anormais de T4 livre. A terapia com medicamentos anticonvulsivantes (particularmente fenitoína) pode resultar em níveis reduzidos de T4 livre devido a um aumento no metabolismo hepático e, secundariamente, a um deslocamento do hormônio dos sítios de ligação. Medicamentos anti-inflamatórios como salicilato e fenilbutazona também competem pelos sítios de ligação do hormônio. Pacientes em terapia com heparina podem ter níveis elevados de T4 livre devido à liberação de ácidos graxos não esterificados, que podem alterar a relação entre os hormônios livre e ligado.

NOTA 3: Atenção a alteração de valor de referência e/ou metodologia a partir de 06.11.2024.

Amostra: Soro Método: Quimioluminescência

Coletado em: 08/03/2025

Liberado em: 10/03/2025 13:55

|                        |            |            |            |
|------------------------|------------|------------|------------|
| Resultados Anteriores: | 0,76       | 0,84       | 0,83       |
|                        | 27/01/2024 | 07/01/2020 | 24/09/2014 |

  
Jose Carlos Oliveira Junior  
CRBM: 2338

PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA

Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO

CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER

IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25

LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO

OS: 125 183956

DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33

RG: 15276896 38 O.E:

DATA NASCIMENTO: 17/02/99

**HORMÔNIO TIREO-ESTIMULANTE (TSH) RESULTADO: 2,83 µUI/mL**

Valores de referência:

|   |   |
|---|---|
| +-----+<br>                      <br>                      <br>+-----+      + | +-----+<br>                      <br>+-----+      + |
| <br>                      <br>                      <br>+-----+      +        | <br>+-----+      +                                  |

Mulheres (18 a 88 anos): 0,38 a 5,33 uUI/mL

|  |   |
|--|---|
| +-----+<br>                      <br>+-----+      +                    | +-----+<br>                      <br>+-----+      + |
| <br>                      <br>                      <br>+-----+      + | <br>+-----+      +                                  |

Masculino (18 a 88 anos): 0,38 a 5,33 uUI/mL

**Amostra:** Soro      **Método:** Quimioluminescência

Coletado em: 08/03/2025

Liberado em: 10/03/2025 13:55

|                        |                    |                    |                    |
|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Resultados Anteriores: | 3,70<br>27/01/2024 | 2,29<br>07/01/2020 | 3,69<br>24/09/2014 |
|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|

**ÁCIDO FÓLICO**

Valores de referência: Superior a 3,37 ng/mL

\* Novos valores de referência a partir de 09/03/2024

**Amostra:** Soro      **Método:** Quimioluminescência

Coletado em: 08/03/2025

Liberado em: 10/03/2025 13:55

|                        |                    |                   |                   |
|------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| Resultados Anteriores: | 4,53<br>17/07/2024 | 3,2<br>27/01/2024 | 3,8<br>07/01/2020 |
|------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|

  
Jose Carlos Oliveira Junior  
CRBM: 2338

PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA

Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO

CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER

IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25

LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO

OS: 125 183956

DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33

RG: 15276896 38 O.E:

DATA NASCIMENTO: 17/02/99

**VITAMINA B12 RESULTADO: 400,0 pg/mL**

Valores de referência: 180,0 a 914,0 pg/mL

**Amostra:** Soro      **Método:** Quimioluminescência

Coletado em: 08/03/2025

Liberado em: 10/03/2025 13:55

**SUMÁRIO DE URINA**

Liberado em: 10/03/2025 13:55

EXAME FÍSICO      Cor: Amarelo

Aspecto: **Límpida**Densidade: **1,022**

pH: 6.5 (Acido)

|               |                     |                 |
|---------------|---------------------|-----------------|
| EXAME QUÍMICO | <b>Proteína:</b>    | <b>Ausente</b>  |
|               | <b>Hemoglobina:</b> | <b>Ausente</b>  |
|               | <b>Glicose:</b>     | <b>Ausente</b>  |
|               | <b>Cetona:</b>      | <b>Ausente</b>  |
|               | <b>Bilirrubina:</b> | <b>Ausente</b>  |
|               | <b>Urobilina:</b>   | <b>Normal</b>   |
|               | <b>Nitrito:</b>     | <b>Negativo</b> |
|               | <b>Leucócitos:</b>  | <b>Ausente</b>  |

**SEDIMENTOSCOPIA (400X)****Piócitos em média de 5 por campo****Raras Hemácias****Raras Células epiteliais****Raras Bactérias**  
Jose Carlos Oliveira Junior  
CRBM: 2338

**PACIENTE: BRUNO DE LUCAS SANTOS BARBOSA**

Dr(a): Dr. FABIO INACIO COUTO

CONVÊNIO: CNU ESPECIAL/MASTER

IMPRESSÃO: 05/04/2025 13:25

**LOCAL DE ENTREGA: EXTERNO****OS: 125 183956**

DATA DE ENTRADA: 08/03/2025 09:33

RG: 15276896 38 O.E:

DATA NASCIMENTO: 17/02/99

**PARASITOLÓGICO DE FEZES****RESULTADO: Negativo**

Valor de referência: Negativo

NOTA: Entende-se por negativo amostras em que não foram observados larvas e/ou ovos de helmintos, ou cistos de protozoários nas lâminas analisadas.

**Amostra:** Fezes **Método:** Sedimentação por Centrifugação

Coletado em: 08/03/2025

Liberado em: 12/03/2025 09:53

|                        |              |              |              |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Resultados Anteriores: | Exame Normal | Exame Normal | Exame Normal |
|                        | 31/01/2020   | 31/01/2020   | 07/01/2020   |

**UROCULTURA**


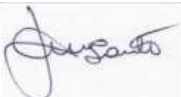
Material: Urina

Método: Semeadura em meio específico de crescimento

Valor de referência: Negativo após 48 horas de incubação.

Liberado em: 10/03/2025 16:26

**RESULTADO:****Negativa após 48 horas de incubação.**

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| Jose Carlos Oliveira Junior<br>CRBM: 2338   | JAMILE CARLA JESUS DOS SANTOS<br>CRBIO 105.1771/08-D                                |