

|                            |  |                         |                     |
|----------------------------|--|-------------------------|---------------------|
| Cod.:<br>577354            | Paciente:<br><b>Luciane Viegas da Silva</b>                | Sexo:<br>Feminino       | Idade:<br>39 (A)    |
| Atendido em:<br>31/03/2026 | Profissional Solicitante:<br>Dr.(a) Rafael Correa da Costa | Registro Geral:<br>CPF: | Convênio:<br>Hismet |

## EAS - SUMÁRIO DE URINA

Microscopia Direta

Material Recebido em: 31/03/2026

### EXAME FÍSICO

|           |                           |
|-----------|---------------------------|
| Volume    | <b>30 mL</b>              |
| Cor       | <b>Amarelo Citrino</b>    |
| Aspecto   | <b>Ligeiramente Turvo</b> |
| Densidade | <b>1.015</b>              |
| pH        | <b>6,5</b>                |

### Valores de Referência

|                 |
|-----------------|
| Amarelo Citrino |
| Límpido         |
| 1.015 a 1.030   |
| 5,5 a 6,5       |

### EXAME QUÍMICO

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Proteínas        | <b>Presente (+)</b> |
| Glicose          | <b>Ausente</b>      |
| Corpos Cetônicos | <b>Ausente</b>      |
| Hemoglobina      | <b>Ausente</b>      |
| Bilirrubina      | <b>Negativo</b>     |
| Urobilinogênio   | <b>Normal</b>       |
| Nitrito          | <b>Negativo</b>     |

|          |
|----------|
| Ausentes |
| Ausentes |
| Ausentes |
| Ausentes |
| Negativo |
| Normal   |
| Negativo |

### SEDIMENTOSCOPIA (X400)

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Leucócitos         | <b>3 a 5 por campo</b>  |
| Células epiteliais | <b>8 a 12 por campo</b> |
| Hemácias           | <b>1 a 2 por campo</b>  |
| Muco               | <b>Ausente</b>          |
| Flora Bacteriana   | <b>Aumentada</b>        |
| Cristais           | <b>Ausentes</b>         |
| Cilindros          | <b>Ausentes</b>         |

|            |
|------------|
| até 5 p/c  |
| até 10 p/c |
| até 3 p/c  |
| Ausentes   |
| Ausentes   |
| Ausentes   |
| Ausentes   |

Dra. Julia Cristina da Silva  
 Biomédica  
 CRBM - 24963

|                            |  |                         |                     |
|----------------------------|--|-------------------------|---------------------|
| Cod.:<br>577354            | Paciente:<br><b>Luciane Viegas da Silva</b>                | Sexo:<br>Feminino       | Idade:<br>39 (A)    |
| Atendido em:<br>31/03/2026 | Profissional Solicitante:<br>Dr.(a) Rafael Correa da Costa | Registro Geral:<br>CPF: | Convênio:<br>Hismet |

### **PARASITOLÓGICO DE FEZES - EPF**

Material: Fezes ..... Coletado em: 31/03/2026 ..... Método: Faust-Hoffmann, Pons e Janer

**HELMINTOS:** **Amostra negativa**

**PROTOZOÁRIOS:** **Amostra negativa**

Valores de Referência:  
Negativo



Dra. Julia Cristina da Silva  
Biomédica  
**CRBM - 24963**

|                            |  |                         |                     |
|----------------------------|--|-------------------------|---------------------|
| Cod.:<br>577354            | Paciente:<br><b>Luciane Viegas da Silva</b>                | Sexo:<br>Feminino       | Idade:<br>39 (A)    |
| Atendido em:<br>31/03/2026 | Profissional Solicitante:<br>Dr.(a) Rafael Correa da Costa | Registro Geral:<br>CPF: | Convênio:<br>Hismet |

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 31/03/2026 Liberado em: 31/03/2026 14:00

### Eritrograma

Valores de Referência

|   |             |                           |
|---|-------------|---------------------------|
| Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....: | <b>3,56</b> | 3,9 a 5,0/mm <sup>3</sup> |
| Hemoglobina em g/dL.....:                   | <b>11,0</b> | 11,5 a 15,5g/dL           |
| Hematócrito em %.....:                      | <b>31,2</b> | 35,0 a 45,0%              |
| Vol. Glob. Média em fl.....:                | <b>87,6</b> | 80,0 a 96,0fl             |
| Hem. Glob. Média em pg.....:                | <b>30,9</b> | 26,0 a 34,0pg             |
| C.H. Glob. Média em g/dL.....:              | <b>35,3</b> | 31,0 a 36,0g/dL           |
| RDW.....:                                   | <b>14,0</b> | 11,0 a 15,0%              |

### Leucograma

|                         |                             |   |
|-------------------------|-----------------------------|---|
| Leucócitos.....:        | <b>6.940/mm<sup>3</sup></b> | 3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>                  |
| Neutrófilos.....:       | <b>48,2%</b>                | <b>3.345/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000 |
| Blastos.....:           | <b>0,0%</b>                 | <b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0                     |
| Promielocitos.....:     | <b>0,0%</b>                 | <b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0                     |
| Mielocitos.....:        | <b>0,0%</b>                 | <b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0                     |
| Metamielocitos.....:    | <b>0,0%</b>                 | <b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0                     |
| Bastões.....:           | <b>0,0%</b>                 | <b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 a 6 0 a 600           |
| Segmentados.....:       | <b>48,2%</b>                | <b>3.345/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000 |
| Eosinófilos.....:       | <b>5,6%</b>                 | <b>389/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600        |
| Basófilos.....:         | <b>1,0%</b>                 | <b>69/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200          |
| Linfócitos típicos....: | <b>36,3%</b>                | <b>2.519/mm<sup>3</sup></b> 25 a 35 1000 a 3500 |
| Linfócitos atípicos...: | <b>0,0%</b>                 | <b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0                     |
| Monócitos.....:         | <b>8,9%</b>                 | <b>618/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000     |

### Plaquetas

|                     |                               |                                   |
|---------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Plaquetas.....:     | <b>312.000/mm<sup>3</sup></b> | 150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup> |
| VPM.....:           | <b>11,4/fl</b>                | 6,7 a 10,0                        |
| Plaquetócrito.....: | <b>0,360%</b>                 | 0,100 a 0,500%                    |
| PDW.....:           | <b>13,7</b>                   | 15,0 a 17,9%                      |



Dra. Julia Cristina da Silva  
 Biomédica  
**CRBM - 24963**