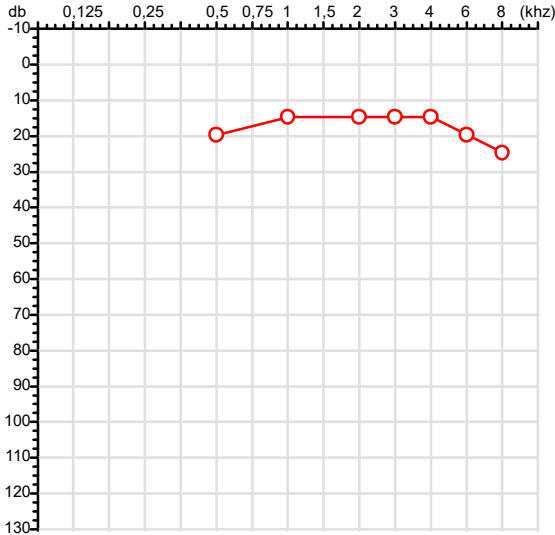


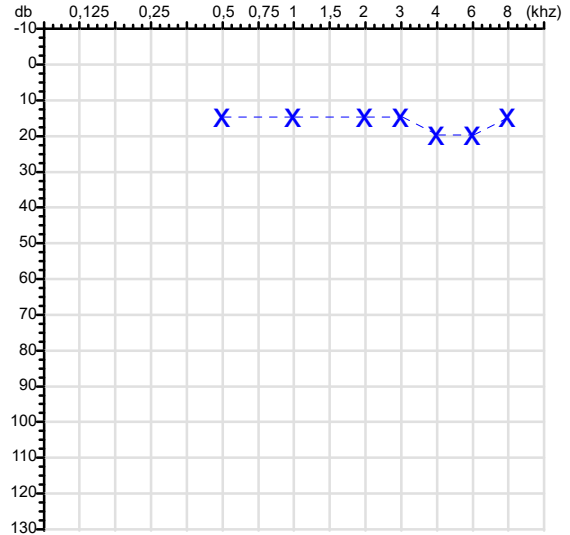
|                            |                                   |       |
|----------------------------|-----------------------------------|-------|
| CPF :284.603.831-72        | Paciente :Daniel de Souza Pimenta | RG :/ |
| CNPJ :04.352.277/0002-15   | Razão :CARNES BOI BRANCO LTDA     |       |
| Nascimento :10/12/1963     | Idade : 62 anos                   |       |
| Motivo :Periódico          | Setor :TRIPARIA                   |       |
| Reposuo :14h               | Função :AJUDANTE DE INDUSTRIA I   |       |
| Data do Exame : 04/05/2026 |                                   |       |

**Orelha Direita**



**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



**Aérea**

| Khz   | 0,25 | 0,5 | 1  | 2  | 3  | 4  | 6  | 8  |
|-------|------|-----|----|----|----|----|----|----|
| OD db | NDG  | 20  | 15 | 15 | 15 | 15 | 20 | 25 |

| Khz   | 0,25 | 0,5 | 1  | 2  | 3  | 4  | 6  | 8  |
|-------|------|-----|----|----|----|----|----|----|
| OE db | NDG  | 15  | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | 15 |

**Ossea**

| Khz   | 0,25 | 0,5 | 1   | 2   | 3   | 4   | 6   |
|-------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| OD db | NDG  | NDG | NDG | NDG | NDG | NDG | NDG |

| Khz   | 0,25 | 0,5 | 1   | 2   | 3   | 4   | 6   |
|-------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| OE db | NDG  | NDG | NDG | NDG | NDG | NDG | NDG |

**Médias Tritonais**

| Khz   | 0,5 | 1  | 2  | =  | 3  | 4  | 6  | =  |
|-------|-----|----|----|----|----|----|----|----|
| OD db | 20  | 15 | 15 | 17 | 15 | 15 | 20 | 17 |

| Khz   | 0,5 | 1  | 2  | =  | 3  | 4  | 6  | =  |
|-------|-----|----|----|----|----|----|----|----|
| OE db | 15  | 15 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | 18 |

**Laudo Clínico OD**

Audição normal

**Laudo Clínico OE**

Audição normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

*Dra. Gabriella Nicoly C. Serra*  
**Médica**  
**CRM-MT 17341**

---

Dra. Gabriella Nicoly Carvalho Serra  
 CRM-MT 17341

Assinatura eletrônica :B916E08115CD32A8A926B5ECD0AFA16B  
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Daniel de Souza Pimenta*

**\*\* Assinado por biometria \*\***

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM  
 Última Aferição :12/08/2025

|                            |  |                         |                     |
|----------------------------|--|-------------------------|---------------------|
| Cod.:<br>580980            | Paciente:<br><b>Daniel de Souza Pimenta</b>                | Sexo:<br>Masculino      | Idade:<br>62 (A)    |
| Atendido em:<br>04/05/2026 | Profissional Solicitante:<br>Dr.(a) Rafael Correa da Costa | Registro Geral:<br>CPF: | Convênio:<br>Hismet |

**PARASITOLÓGICO DE FEZES - EPF**

Material: Fezes ..... Coletado em: 04/05/2026 ..... 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>580980            | Paciente:<br><b>Daniel de Souza Pimenta</b>                | Sexo:<br>Masculino      | Idade:<br>62 (A)    |
| Atendido em:<br>04/05/2026 | 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: 04/05/2026 Liberado em: 04/05/2026 13:32

### Eritrograma

Valores de Referência

|   |             |                             |
|---|-------------|-----------------------------|
| Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....: | <b>5,22</b> | 4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup> |
| Hemoglobina em g/dL.....:                   | <b>14,3</b> | 13,5 a 17,5g/dL             |
| Hematócrito em %.....:                      | <b>42,3</b> | 39,0 a 50,0%                |
| Vol. Glob. Média em fl.....:                | <b>81,0</b> | 80,0 a 95,0fl               |
| Hem. Glob. Média em pg.....:                | <b>27,4</b> | 26,0 a 34,0pg               |
| C.H. Glob. Média em g/dL.....:              | <b>33,8</b> | 31,0 a 36,0g/dL             |
| RDW.....:                                   | <b>13,7</b> | 11,0 a 15,0%                |

### Leucograma

|                         |                             |   |
|-------------------------|-----------------------------|---|
| Leucócitos.....:        | <b>4.900/mm<sup>3</sup></b> | 3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>                  |
| Neutrófilos.....:       | <b>59,8%</b>                | <b>2.930/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>59,8%</b>                | <b>2.930/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000 |
| Eosinófilos.....:       | <b>1,4%</b>                 | <b>69/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600         |
| Basófilos.....:         | <b>0,4%</b>                 | <b>20/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200          |
| Linfócitos típicos....: | <b>25,9%</b>                | <b>1.269/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>12,5%</b>                | <b>613/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000     |

### Plaquetas

|                     |                               |                                   |
|---------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Plaquetas.....:     | <b>140.000/mm<sup>3</sup></b> | 150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup> |
| VPM.....:           | <b>12,0/fl</b>                | 6,7 a 10,0fl                      |
| Plaquetócrito.....: | <b>0,170%</b>                 | 0,100 a 0,500%                    |
| PDW.....:           | <b>16,7</b>                   | 15,0 a 17,9%                      |

Plaquetas repetida e confirmada com a mesma amostra.



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