

# Exame n.º :800948

|                            |   |       |
|----------------------------|---|-------|
| CPF :008.778.731-86        | Paciente :Marizete Wudarski                                       | RG :/ |
| CNPJ :05.111.062/0001-94   | Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA |       |
| Nascimento :16/09/1982     | Idade : 43 anos   |       |
| Motivo :Admissional        | Setor :TRIPARIA   |       |
| Reposuo :14h               | Função :AJUDANTE GERAL II   |       |
| Data do Exame : 18/02/2026 |   |       |

### Orelha Direita



#### Aérea

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

#### Óssea

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

#### Médias Tritonais

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

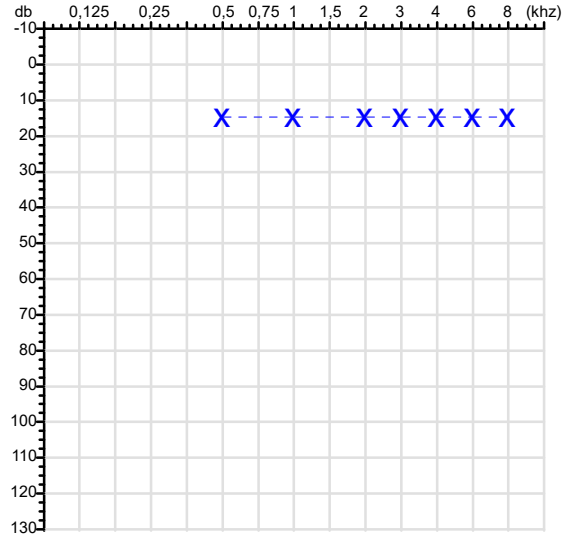
#### Laudo Clínico OD

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)

### Audiometria

### Orelha Esquerda



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

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

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

#### 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)

Dr. Ericki Augusto Cenedese  
Médico  
CRM - MT 16240

---

Dr. Ericki Augusto Cenedese  
CRM-MT 16240  
NIS : 14302194355

Assinatura eletrônica :44BDFAA078FE3F1202DFE00C5DDB5278  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Marizete Wudarski*

\*\* Assinado por biometria \*\*

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

|                            |  |  |                     |
|----------------------------|--|--|---------------------|
| Cod.:<br>571468            | Paciente:<br><b>Marizete Wudarski</b>                      | Sexo:<br>Feminino                      | Idade:<br>43 (A)    |
| Atendido em:<br>18/02/2026 | Profissional Solicitante:<br>Dr.(a) Rafael Correa da Costa | Registro Geral:<br>CPF: 008.778.731-86 | Convênio:<br>Hismet |

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 18/02/2026 Liberado em: 18/02/2026 14:26

### Eritrograma

Valores de Referência

|   |             |                           |
|---|-------------|---------------------------|
| Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....: | <b>4,66</b> | 3,9 a 5,0/mm <sup>3</sup> |
| Hemoglobina em g/dL.....:                   | <b>13,7</b> | 11,5 a 15,5g/dL           |
| Hematócrito em %.....:                      | <b>39,3</b> | 35,0 a 45,0%              |
| Vol. Glob. Média em fl.....:                | <b>84,3</b> | 80,0 a 96,0fl             |
| Hem. Glob. Média em pg.....:                | <b>29,4</b> | 26,0 a 34,0pg             |
| C.H. Glob. Média em g/dL.....:              | <b>34,9</b> | 31,0 a 36,0g/dL           |
| RDW.....:                                   | <b>12,4</b> | 11,0 a 15,0%              |

### Leucograma

|                         |                             |   |
|-------------------------|-----------------------------|---|
| Leucócitos.....:        | <b>5.610/mm<sup>3</sup></b> | 3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>                  |
| Neutrófilos.....:       | <b>57,2%</b>                | <b>3.209/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>57,2%</b>                | <b>3.209/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000 |
| Eosinófilos.....:       | <b>2,9%</b>                 | <b>163/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600        |
| Basófilos.....:         | <b>0,5%</b>                 | <b>28/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200          |
| Linfócitos típicos....: | <b>31,7%</b>                | <b>1.778/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>7,7%</b>                 | <b>432/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000     |

### Plaquetas

|                     |                               |                                   |
|---------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Plaquetas.....:     | <b>259.000/mm<sup>3</sup></b> | 150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup> |
| VPM.....:           | <b>9,2/fl</b>                 | 6,7 a 10,0                        |
| Plaquetócrito.....: | <b>0,240%</b>                 | 0,100 a 0,500%                    |
| PDW.....:           | <b>9,9</b>                    | 15,0 a 17,9%                      |



**Leticia Rodrigues Souza**  
Biomédica  
CRBM 25498