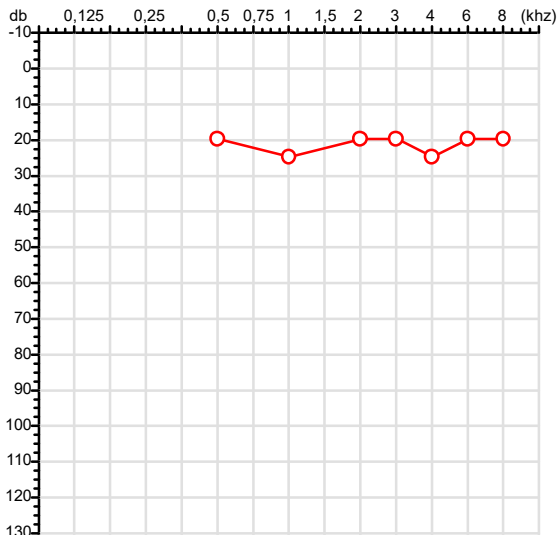


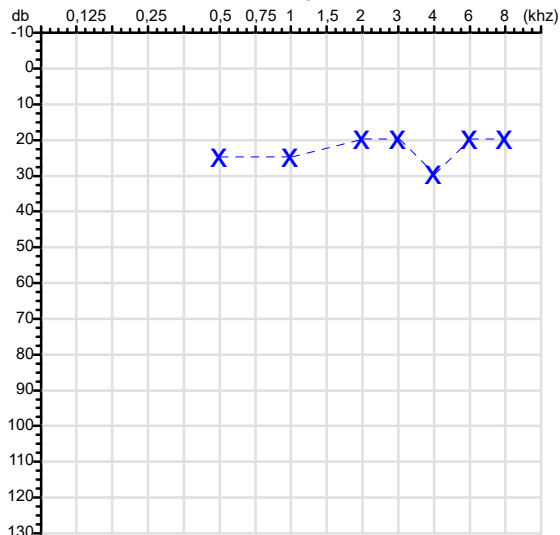
CPF :049.760.131-11 Paciente :Everlon Luis Correa da Silva RG :/  
 CNPJ :05.111.062/0001-94 Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA  
 Nascimento :04/06/1993 Idade : 32 anos  
 Motivo :Retorno ao Trabalho Setor : DESOSSA (DESOSSADOR, BALANCEIRO, LIDER E REFILADOR)  
 Repouso :14h Função :DESOSSADOR B  
 Data do Exame : 26/02/2026

**Orelha Direita**



**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



**Aérea**

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

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	25	25	20	20	30	20	20

**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	25	20	22	20	25	20	22

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	25	25	20	23	20	30	20	23

**Laudo Clínico OD**

Audição normal

**Laudo Clínico OE**

Alteração auditiva

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)

Dr. Ericki Augusto Cenedese  
 Médico  
 CRM - MT 16240

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

Assinatura eletrônica :B8E9CCF4481F0DA6AE51CDC7961C38A1  
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Everlon Luis Correa da Silva*  
**\*\* Assinado por biometria \*\***

Modelo do Audiometro :AS-60 - AUDITEC  
 Última Aferição :12/08/2025

Cod.: 572761	Paciente: <b>Everlon Luis Correa da Silva</b>	Sexo: Masculino	Idade: 32 (A)
Atendido em: 26/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 26/02/2026 Liberado em: 26/02/2026 18:29

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>5,71</b>	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>14,8</b>	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>43,2</b>	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>75,7</b>	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>25,9</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>34,3</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>13,8</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>9.840/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>56,9%</b>	<b>5.599/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>56,9%</b>	<b>5.599/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>1,4%</b>	<b>138/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>0,6%</b>	<b>59/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	<b>32,1%</b>	<b>3.159/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>9,0%</b>	<b>886/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>397.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>9,3/fl</b>	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	<b>0,370%</b>	0,100 a 0,500%
PDW.....:	<b>9,9</b>	15,0 a 17,9%



Suzane Naiara dos Santos Duarte  
Biomédica  
CRBM - 25964