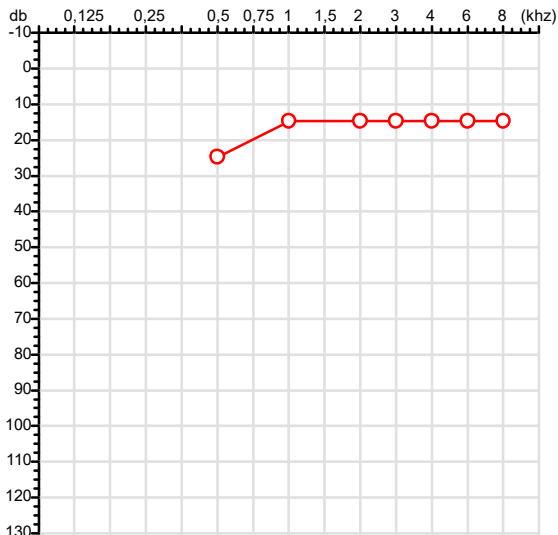


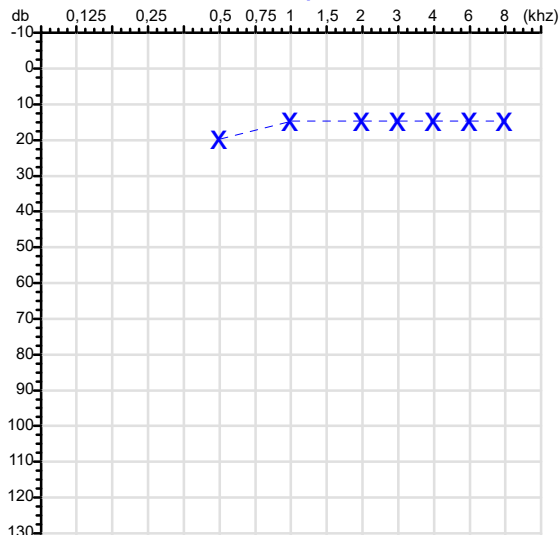
CPF :030.262.331-02 Paciente :Keila Izabel Santas Lima da Silva RG :/  
 CNPJ :05.111.062/0001-94 Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA  
 Nascimento :24/01/1991 Idade : 35 anos  
 Motivo :Mudança de Riscos Ocupacionais :INSPECAO FEDERAL - SIF  
 Repouso :14h Função :AUXILIAR DE INSPECAO I  
 Data do Exame : 02/04/2026

**Orelha Direita**



**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



**Aérea**

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

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

**Óssea**

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	25	15	15	18	15	15	15	15

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	15	15	17	15	15	15	15

**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. Carolina Vieira Ormonde  
 Médica  
 CRM-MT 13330  
 NIS : 19030722315

Assinatura eletrônica :AA54FCA34EA15CF3753FA051B8386EBC  
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Keila Izabel Santas Lima da Silva*  
**\*\* Assinado por biometria \*\***

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

Cod.: 573877	Paciente: <b>Keila Izabel Santas Lima da Silva</b>	Sexo: Feminino	Idade: 35 (A)
Atendido em: 06/03/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 06/03/2026 Liberado em: 06/03/2026 18:22

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>4,50</b>	3,9 a 5,0/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>13,4</b>	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>38,5</b>	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>85,6</b>	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>29,8</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>34,8</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>11,7</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>8.020/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>67,4%</b>	<b>5.405/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>67,4%</b>	<b>5.405/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>2,2%</b>	<b>176/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>1,0%</b>	<b>80/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	<b>21,9%</b>	<b>1.756/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>7,5%</b>	<b>602/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>307.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>11,8/fl</b>	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	<b>0,360%</b>	0,100 a 0,500%
PDW.....:	<b>14,8</b>	15,0 a 17,9%



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