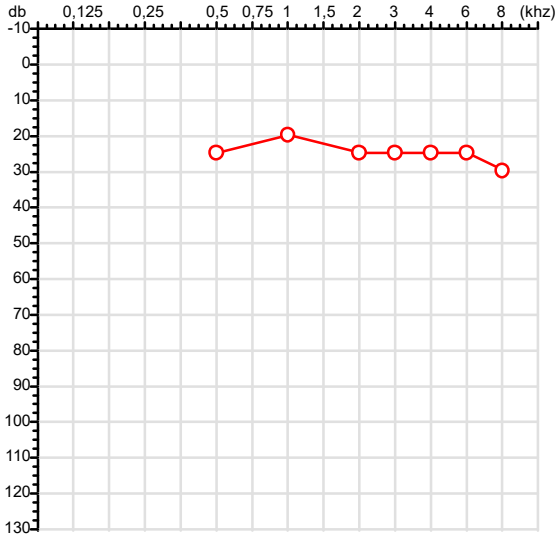


# Exame n.º :799196

CPF :108.322.431-08	Paciente :Gabrielle Aparecida da Silva Pinho	RG :/
CNPJ :05.111.062/0001-94	Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA	
Nascimento :06/04/2005	Idade : 20 anos	
Motivo :Periódico	Setor :MIUDOS (CENTRIFUGA / CARRINHO)	
Reposuo :14h	Função :AJUDANTE GERAL I	
Data do Exame : 09/02/2026		

### Orelha Direita



#### Aérea

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

#### Óssea

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

#### Médias Tritonais

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

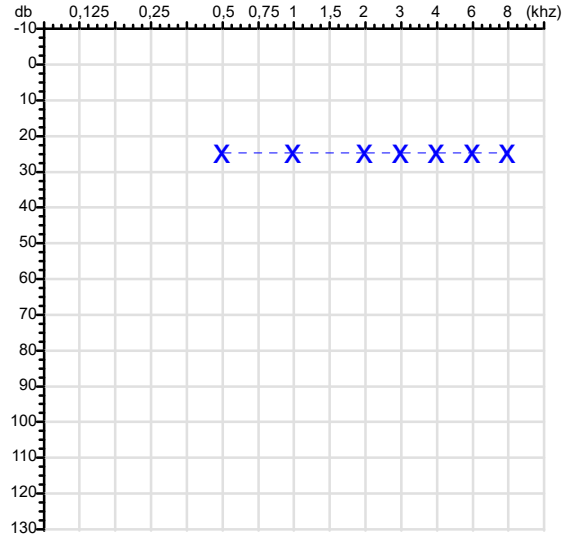
#### Laudo Clínico OD

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)

### Audiometria

### Orelha Esquerda



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

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

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

#### 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)



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

Assinatura eletrônica :9A0FDBA8D0DA9B10D45582B66B0C4A38  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Gabrielle Aparecida da Silva Pinho  
\*\* Assinado por biometria \*\*

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

Cod.: 570482	Paciente: <b>Gabrielle Aparecida da Silva Pinho</b>	Sexo: Feminino	Idade: 20 (A)
Atendido em: 09/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 10832243108	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 09/02/2026 Liberado em: 09/02/2026 16:59

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>3,72</b>	3,9 a 5,0/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>11,9</b>	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>33,8</b>	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>90,9</b>	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>32,0</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>35,2</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>11,9</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>10.970/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>62,8%</b>	<b>6.889/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>62,8%</b>	<b>6.889/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>0,5%</b>	<b>55/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>0,2%</b>	<b>22/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	<b>29,3%</b>	<b>3.214/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>7,2%</b>	<b>790/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>265.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>8,9/fl</b>	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	<b>0,24%</b>	0,10 a 0,50%
PDW.....:	<b>8,5</b>	15,0 a 17,9%



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