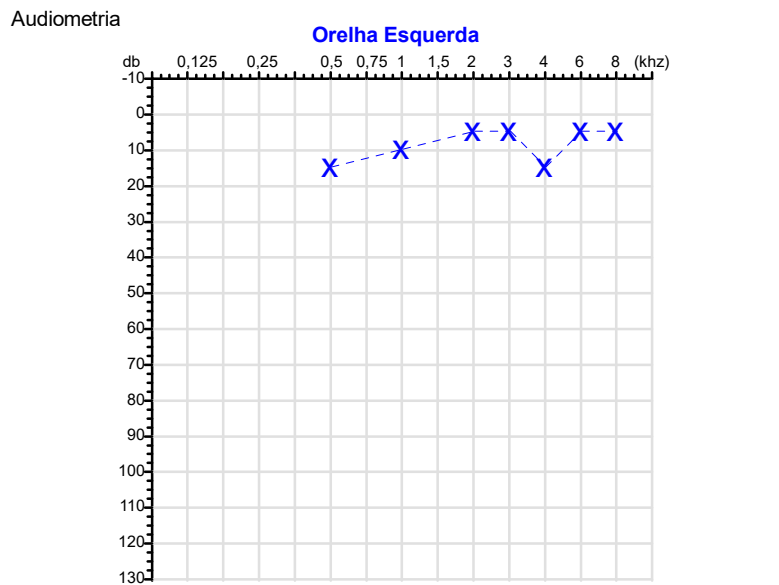
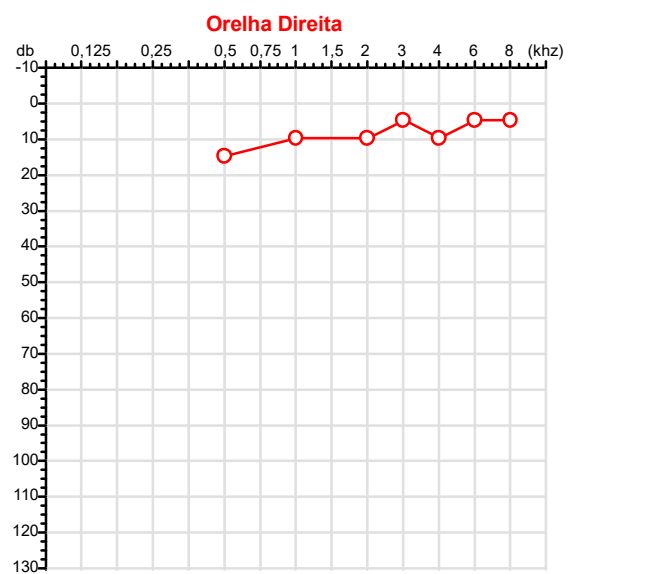


Exame n.º :814462

CPF :003.235.361-82	Paciente :Germana Ferreira Ramao	RG :/
CNPJ :05.111.062/0001-94	Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA	
Nascimento :27/08/1984	Idade : 41 anos	
Motivo :Periódico	Setor :SALA DE ABATE (PISO ESFOLA/TOALETE)	
Reposuo :14h	Função :REFILADOR (A) I	
Data do Exame : 13/04/2026		



Aérea

kHz	0.25	0.5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	10	5	10	5	5

kHz	0.25	0.5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	5	5	15	5	5

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	15	10	10	12	5	10	5	7

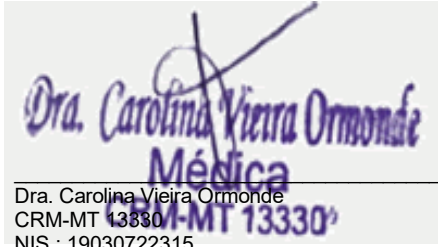
kHz	0.5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	5	10	5	15	5	8

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 :3B9211D4CF17F58040933645BC5A99FD
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Germana Ferreira Ramao
** Assinado por biometria **

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



Cod.: 578769	Paciente: Germana Ferreira Ramao	Sexo: Feminino	Idade: 41 (A)
Atendido em: 13/04/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 13/04/2026 Liberado em: 13/04/2026 18:38

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	3,86	3,9 a 5,0/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	11,8	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	33,8	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	87,6	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	30,6	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	34,9	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	13,4	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.870/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	54,0%	3.170/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Promielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Mielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Metamielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Bastões.....:	0,0%	0/mm³ 0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	54,0%	3.170/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	3,1%	182/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,7%	41/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	36,1%	2.119/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	6,1%	358/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	330.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	9,5/fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	0,310%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	9,7	15,0 a 17,9%

Suzane Naiara dos Santos Duarte
Biomédica
CRBM - 25964