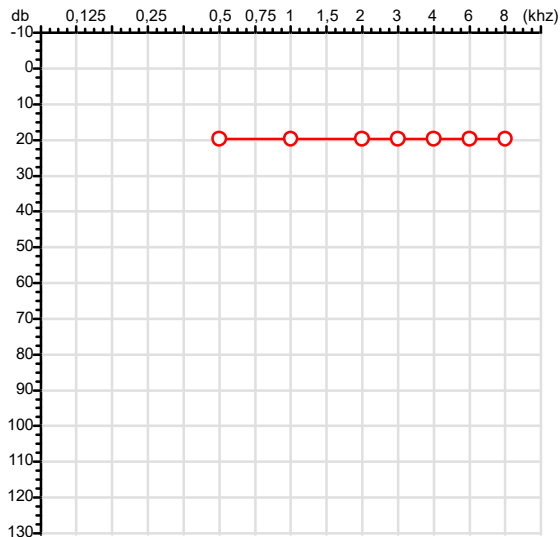


Exame n.º :801485

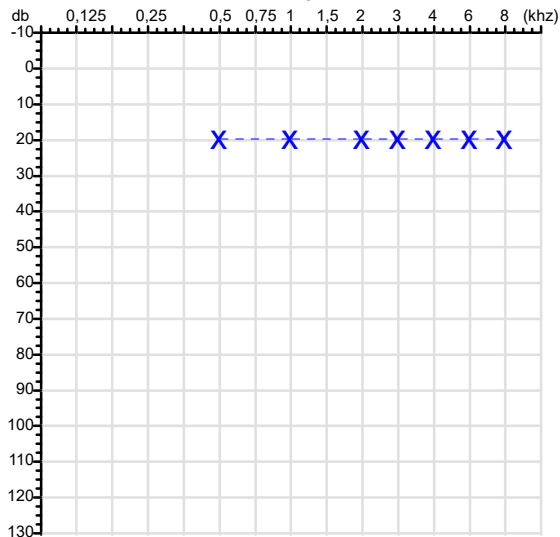
CPF :115.797.084-20	Paciente :ALINE MARCIA PRAXEDES DOS SANTOS	RG :/
CNPJ :05.111.062/0001-94	Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA	
Nascimento :25/12/1990	Idade : 35 anos	
Motivo :Periódico	Setor :DESOSSA (EMBALAGEM PRIMARIA)	
Repouso :14h	Função :AJUDANTE GERAL I	
Data do Exame : 19/02/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

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	20	20	20	20	20	20	20	20

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

Laudo Clínico OD

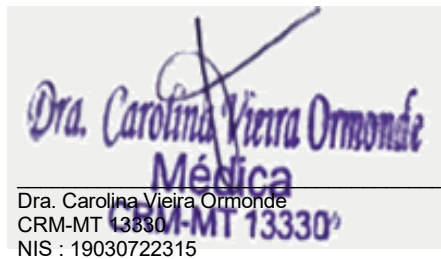
Audição normal

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 :CBEB32367B76183A5682785FA2EF91CB
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Aline Marcia Praxedes Dos Santos
** Assinado por biometria **

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

Cod.: 571769	Paciente: Aline Marcia Praxedes dos Santos	Sexo: Feminino	Idade: 35 (A)
Atendido em: 19/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 20/02/2026 Liberado em: 20/02/2026 14:22

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,85	3,9 a 5,0/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	14,5	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	41,0	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	84,5	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	29,9	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,2	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.830/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	41,1%	2.396/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.....:	41,1%	2.396/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	8,2%	478/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	1,4%	82/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	38,8%	2.262/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	10,5%	612/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	152.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,9/fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	0,160%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	14,2	15,0 a 17,9%



Dra. Julia Cristina da Silva
 Biomédica
CRBM - 24963