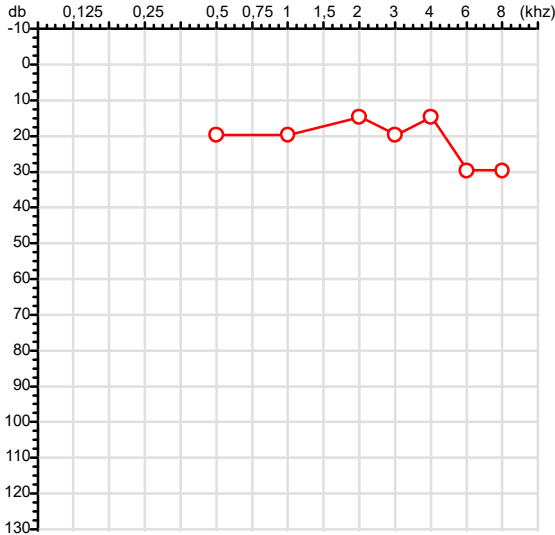


CPF :020.933.021-01	Paciente :Laize Cristina Barros de Oliveira	RG :/
CNPJ :06.115.441/0003-87	Razão :PROTECA BIOTECNOLOGIA FLORESTAL LTDA	
Nascimento :16/09/1983	Idade : 42 anos	
Motivo :Periódico	Setor :PRODUCAO DE MUDAS	
Reposuo :14h	Função :AUXILIAR DE PRODUCAO I	
Data do Exame : 27/05/2026		

Orelha Direita



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	20	15	20	15	30	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	20	20	15	18	20	15	30	22

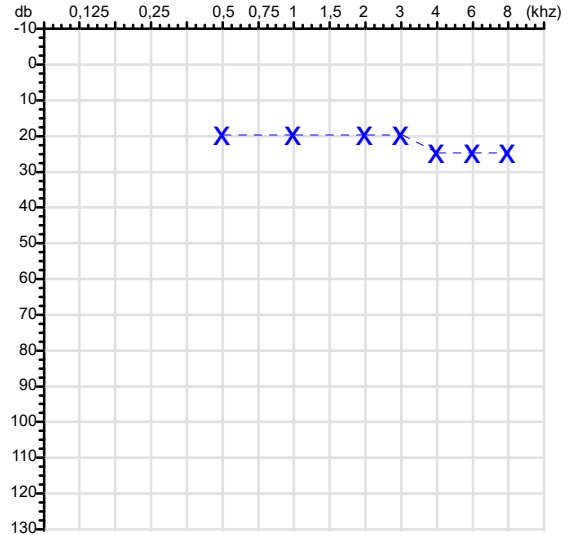
Laudo Clínico OD

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	20	20	20	20	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	20	20	20	20	20	25	25	23

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. Gabryella Nicoló C. Serra
 Médica
 CRM-MT 17341

Dra. Gabryella Nicoló Carvalho Serra
 CRM-MT 17341

Assinatura eletrônica :02CBFD9ED911B18AE10DD3C0EA21D86B
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Laize Cristina Barros de Oliveira
 ** Assinado por biometria **

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

Cod.: 584125	Paciente: Laize Cristina Barros de Oliveira	Sexo: Feminino	Idade: 42 (A)
Atendido em: 27/05/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 27/05/2026 Liberado em: 27/05/2026 13:32

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,62	3,9 a 5,0/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	12,6	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	37,1	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	80,3	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	27,3	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	34,0	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	13,7	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	10.390/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	59,5%	6.182/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.....:	59,5%	6.182/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	1,1%	114/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,4%	42/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	33,9%	3.522/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	5,1%	530/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	387.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	9,1/fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	0,350%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	9,9	15,0 a 17,9%



Dra. Julia Cristina da Silva
 Biomédica
CRBM - 24963