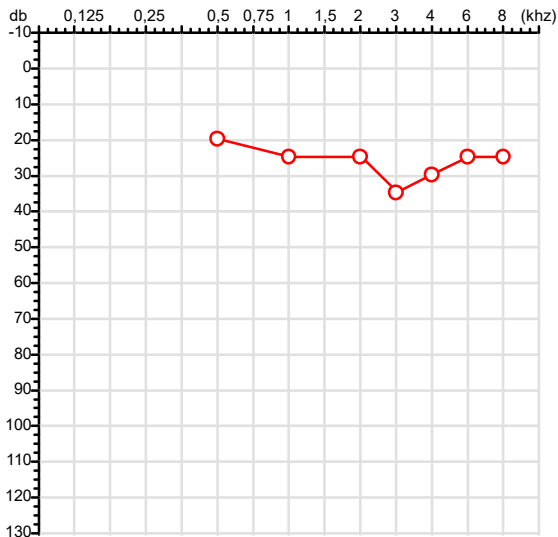


CPF :010.816.572-86	Paciente :Abedias Jose Pereira Farias	RG :/
CNPJ :05.111.062/0001-94	Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA	
Nascimento :17/05/1983	Idade : 42 anos	
Motivo :Admissional	Setor :DESOSSA (EMBALAGEM PRIMARIA)	
Repouso :14h	Função :AJUDANTE GERAL II	
Data do Exame : 07/04/2026		

Orelha Direita



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	25	25	35	30	25	25

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	25	25	23	35	30	25	30

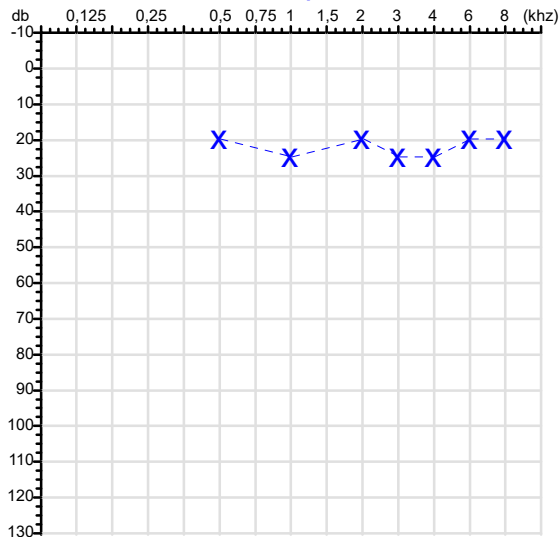
Laudo Clínico OD

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	25	20	25	25	20	20

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	25	20	22	25	25	20	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. Carolina Vieira Ormonde
Médica
CRM-MT 13330
NIS : 19030722315

Assinatura eletrônica :7EC3D1665D51FABD6E4A01E39BA202A6
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Abedias Jose Pereira Farias
** Assinado por biometria **

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



Cod.: 578194	Paciente: Abedias Jose Pereira Farias	Sexo: Masculino	Idade: 42 (A)
Atendido em: 07/04/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 09/04/2026 Liberado em: 09/04/2026 13:28

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,98	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	14,5	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	40,8	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	81,9	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	29,1	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	11,7	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	6.480/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	74,4%	4.821/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.....:	74,4%	4.821/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	2,5%	162/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	1,5%	97/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	15,0%	972/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	6,6%	428/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	215.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	12,1/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,260%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	15,2	15,0 a 17,9%

Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963