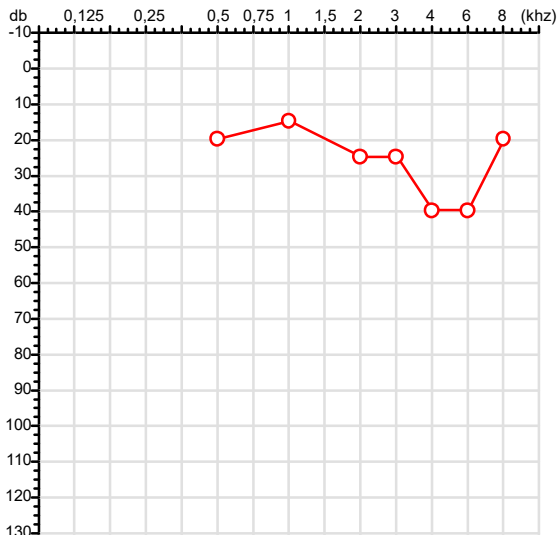


CPF :708.705.212-84	Paciente :Adalberto de Jesus Frango Guevara	RG :/
CNPJ :05.111.062/0001-94	Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA	
Nascimento :09/08/1976	Idade : 49 anos	
Motivo :Retorno ao Trabalho	Setor :SALA DE ABATE (PISO ESFOLA/TOALETE)	
Repouso :14h	Função :AJUDANTE GERAL II	
Data do Exame : 15/10/2025		

Orelha Direita



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	15	25	25	40	40	20

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	15	25	20	25	40	40	35

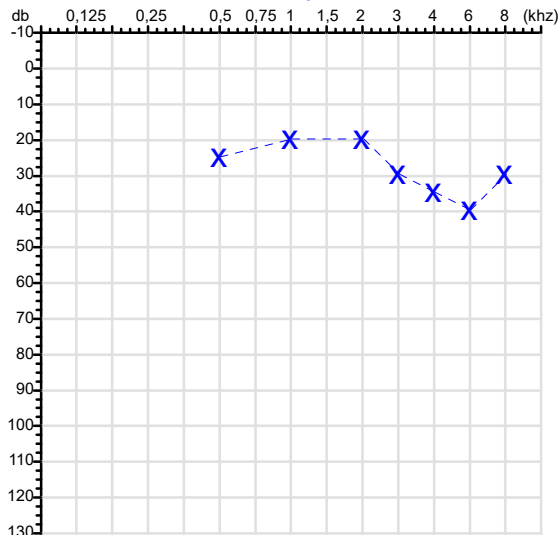
Laudo Clínico OD

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	20	20	30	35	40	30

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	20	20	22	30	35	40	35

Laudo Clínico OE

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)

Isabelle C. F. G. de Pontes
Médica
CRM MT 13338

Dra. Isabelle Cristyne Flávia Goulart de Pontes

CRM-MT 13338

Assinatura eletrônica :D5E7B37941074500CF97D92D8760489D

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

Adalberto de Jesus Frango Guevara

**** Assinado por biometria ****

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

Cod.: 554691	Paciente: Adalberto de Jesus Frango Guevara	Sexo: Masculino	Idade: 49 (A)
Atendido em: 15/10/2025	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 70870521284	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 15/10/2025 Liberado em: 15/10/2025 16:37

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,95	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	14,6	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	40,5	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	81,8	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	29,5	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	36,0	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	11,9	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.140/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	60,2%	3.094/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.....:	60,2%	3.094/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	1,2%	62/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,8%	41/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	30,0%	1.542/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	7,8%	401/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	215.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	11,1/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,240%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	14,3	15,0 a 17,9%



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963