

Exame n.º:754384

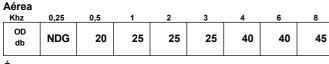
CPF:270.264.341-87 CNPJ:04.240.872/0001-88 Nascimento: 03/10/1964 Motivo : Demissional

Paciente : Alinor Alves da Guia Razão: CONSTRUTORA JL EIRELI

Idade: 60 anos Setor : ALVENARIA Função:PEDREIRO

Repouso:14h Data do Exame : 22/07/2025





Ossea								
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	30	NDG	

Médias Tritonais											
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=			
OD db	20	25	25	23	25	40	40	35			

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva neurossensorial com configuração descendente acentuada

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

Emanuel Sêmpio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: D9C54A5E03BE8C155BF5D63B2F7153FA Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

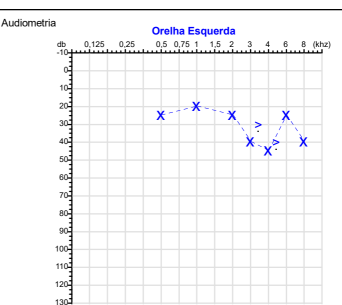


Alinor Alves da Guia

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM Ultima Aferição:12/08/2024

RG:/



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	25	20	25	40	45	25	40
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	30	40	NDG	
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	
OE db	25	20	25	23	40	45	25	37

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva neurossensorial com configuração em U

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051

Data da Visita **22/07/2025** Impresso em

www.hismet.com.br 22/07/2025 Nome Sexo Idade Altura (cm) Peso (kg) ALINOR ALVES DA GUIA 754384 Masculino 60,8 60,00 175,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 03/10/1964 19,6 Sim 40 Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado

CAPACIDADE VITAL FORÇADA			Imprimir Resultado dos testes Definir previsão			Posição do Teste					
							09:17		G	LI	SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score				14		
FVC	L	3,94	4,09	96	4				12_		
FEV1	L	3,92	3,20	123					12-		
FEV1/FVC%	%	99,6	78,4	127					10_		
FEV1/Vcmax%	%	99,6	78,4	127					8-		
8 - 7 - 6 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7			FEV1	1 1 1	1 1 1 4 5 Te	6 7 8 mpo (s)	9 10	FVC Pré 11 12	6- (\$/] 4- 0- 2- -4- -6- -8- -1 0	1 2 3 Volum	Pré 4 5 6 7 8 ne (L)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 99,6% e um valor FVC de 3,94 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura:			
ASSIIIdluid:			