

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

Data da Visita **21/03/2025**

Impresso em

24 /02 /20

		21/03/2	VZJ				
Nome	ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)	
ALINOR ALVES DA GUIA		726973	Masculino	60,4	60,00	17	75,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia	
	03/10/1964		19,6	Sim	2		4
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia		
					Outros/Na	ão Especific	ado

CAPACIDA	ADE	VITA	L FOR	ÇADA		Imprimir Resultado dos testes		Definir previsão			Posição do Teste	
							07:43			GLI	S	ENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score				14			
FVC	L	3,53	4,10	86	•				- 12-			
FEV1	L	3,51	3,21	109	•				12-			
FEV1/FVC%	%	99,6	78,4	127	•				10_			
FEV1/Vcmax%	%	99,6	78,4	127	•				8-			
8						<u> </u>			6-			
7 - 6 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 -	0		FEV1	3	1 ' I 4 5 Te	6 7 8 mpo (s)	9 10	FVC — Pré 11 12	(\$7]) OXTHE 2-1		Pré 1 2 3 4 5 6 Volume (L)	7 8

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 99,6% e um valor FVC de 3,53 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura:		
Assiliatula.		



Exame n.º:726973

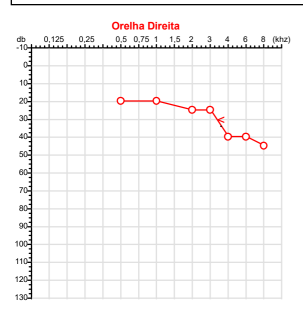
CPF:270.264.341-87 CNPJ:04.240.872/0001-88

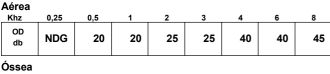
Nascimento: 03/10/1964 Motivo :Periódico Repouso:14h

Data do Exame : 21/03/2025

Paciente : Alinor Alves da Guia Razão: CONSTRUTORA JL EIRELI

Idade: 60 anos Setor : ALVENARIA Função:PEDREIRO RG:/





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

М	Médias Tritonais										
K	hz	0,5	1	2	=	3	4	6	=		
- 1	OD db	20	20	25	22	25	40	40	35		

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva neurossensorial com configuração descendente acentuada

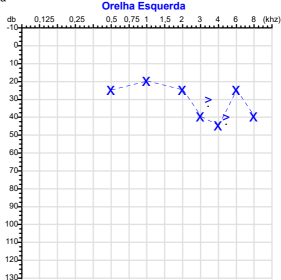
Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

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

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo

CRFa 5 - 5297 Assinatura eletrônica:39031E7BC54EA7C67CDFED673BF9BF87 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





0,23	0,5			J	-	U	
NDG	25	20	25	40	45	25	40
0,25	0,5	1	2	3	4	6	i
NDG	NDG	NDG	NDG	30	40	NDG	
0,5	1	2	=	3	4	6	=
	NDG 0,25 NDG	NDG 25 0,25 0,5 NDG NDG	NDG 25 20 0,25 0,5 1 NDG NDG NDG	NDG 25 20 25 0,25 0,5 1 2 NDG NDG NDG NDG	NDG 25 20 25 40 0,25 0,5 1 2 3 NDG NDG NDG NDG 30	NDG 25 20 25 40 45 0,25 0,5 1 2 3 4 NDG NDG NDG NDG 30 40	NDG 25 20 25 40 45 25 0,25 0,5 1 2 3 4 6 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

Khz

0.25

Alteração auditiva neurossensorial com configuração em entalhe

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)

Alinor Alves da Guia

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024