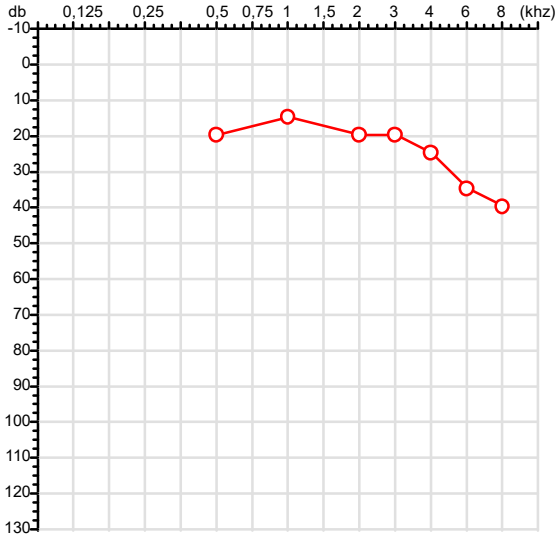


CPF :792.498.331-72 Paciente :Edson de Assis Assuncao RG :/
 CNPJ :37.198.036/0001-31 Razão :RODRIGUES RECUPERADORA DE VEICULOS LTDA
 Nascimento :26/12/1976 Idade : 49 anos
 Motivo :Admissional Setor :MONTAGEM
 Repouso :14h Função :MONTADOR AUTOMOTIVO
 Data do Exame : 06/04/2026

Orelha Direita



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	15	20	20	25	35	40

Ossea

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	20	18	20	25	35	27

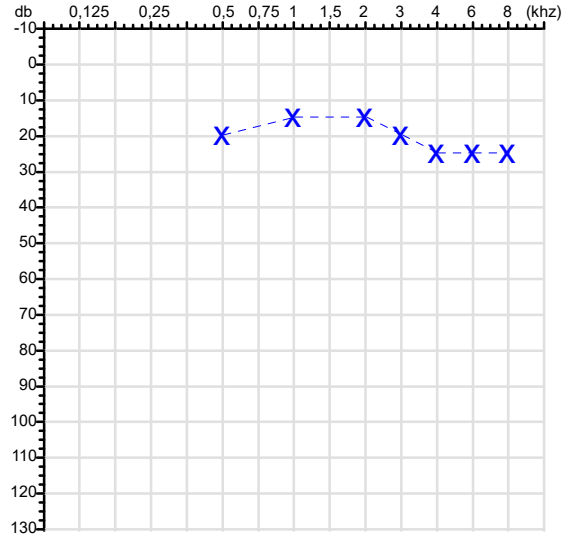
Laudo Clínico OD

Alteração auditiva com configuração descendente leve

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	15	15	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	15	15	17	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)

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 Audiologia Clínica e Ocupacional
 CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :74E0E0A264C0DED7F7B92EC5328CE075
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Edson de Assis Assuncao

**** Assinado por biometria ****

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025

Nome	EDSON DE ASSIS ASSUNCAO		ID1	812522	Sexo	Masculino	Idade	49,2	Peso (kg)	58,00	Altura (cm)	159,0
Agrupamento	--	D.O.B.	26/12/1976	--	BMI (kg/m2)	22,9	Fumante	Não	Anos de Tabag...	--	Cig/Dia	--
Técnico	--	Médico	--	--	Classe 2	--	Etnia	--	Outros/Não Especificado			

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 87,5% e um valor FVC de 3,29 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura: _____

CAPACIDADE VITAL FORÇADA	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	09:09	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L 3,29	3,52	93	
FEV1	L 2,88	2,87	100	
FEV1/FVC%	% 87,5	81,5	107	
FEV1/Vcmax%	% 87,5	81,5	107	

