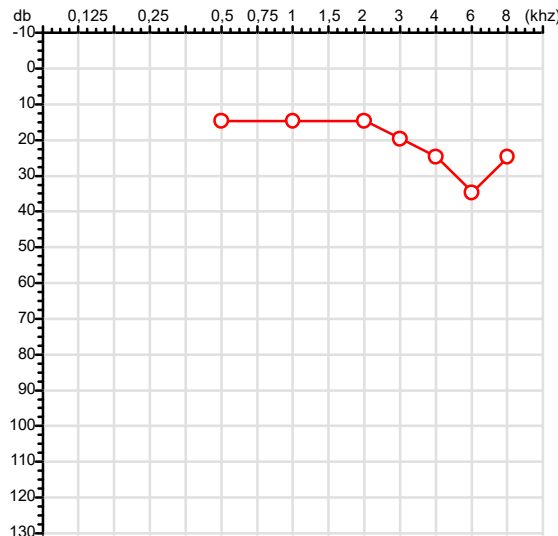
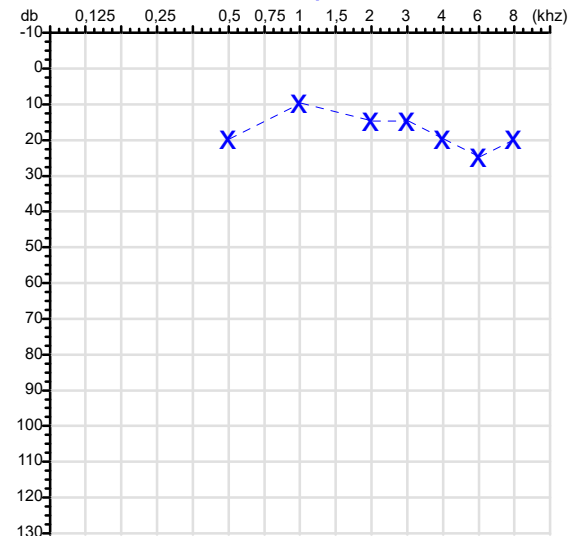


Exame n.º :779831

CPF :703.638.674-65
 CNPJ :35.266.260/0001-98
 Nascimento :13/08/1995
 Motivo :Periódico
 Repouso :14h
 Data do Exame : 18/11/2025

Paciente :ALBERTO BATISTA VELOSO
 Razão :FBORGES LIMA
 Idade : 30 anos
 Setor :GERAL
 Função :SERVENTE DE OBRA

RG :/

Orelha Direita

Audiometria
Orelha Esquerda

Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	15	15	20	25	35	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	15	15	15	15	20	25	35	27

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva com configuração em entalhe

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silverman - 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 - 6

Assinatura eletrônica :B7DDFB31192D927946AA7A7EA235FE8

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

Alberto Batista Veloso

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiômetro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

Data da Visita	18/11/2025
Impresso em	18/11/2025

Nome	ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)
ALBERTO BATISTA VELOSO		779831	Masculino	30,2	65,00	165,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m ²)	Fumante	Anos de Tabag...	Cig/Dia
--	13/08/1995	--	23,9	Sim	10	20
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia	
--		--			Outros/Não Especificado	

CAPACIDADE VITAL FORÇADA

Imprimir Resultado dos testes

Definir previsão

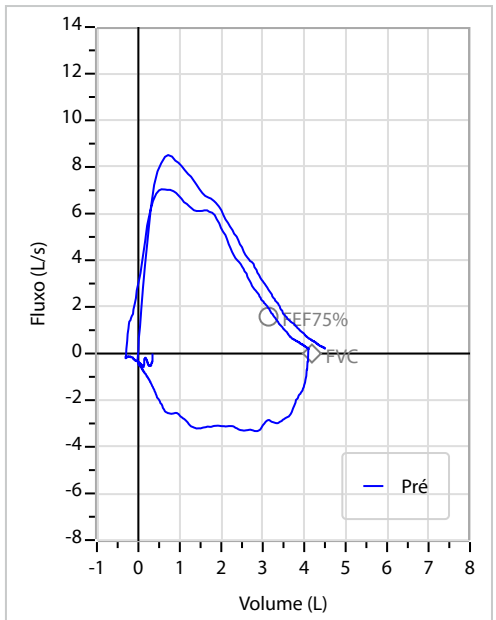
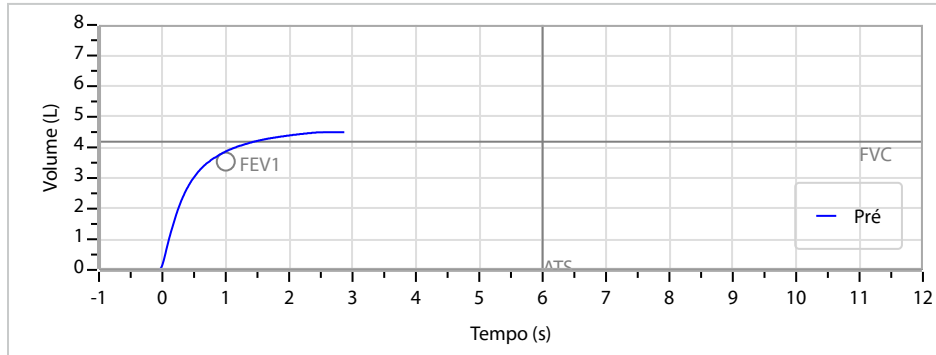
07:28

Posição do Teste

GLI

SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L	4,53	4,19	108
FEV1	L	3,88	3,54	110
FEV1/FVC%	%	85,6	84,6	101
FEV1/Vcmax%	%	85,6	84,6	101



Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 85,6% e um valor FVC de 4,53 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura: _____