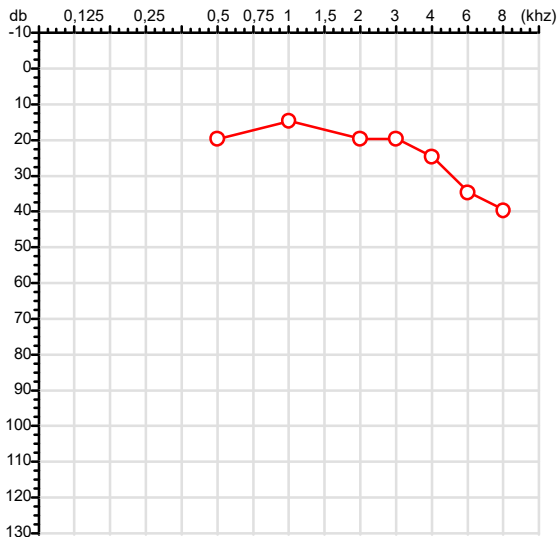


CPF :606.887.643-80	Paciente :HUDSON CARVALHO FERREIRA	RG :0408646720104/Sspma
CNPJ : 19.124.835/0001-81	Razão :JOSE ROBERTO GRIGIO	
Nascimento :21/08/1989	Idade : 36 anos	
Motivo :Admissional	Setor :GERAL	
Repouso :14h	Função :PEDREIRO	
Data do Exame : 21/08/2025		

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

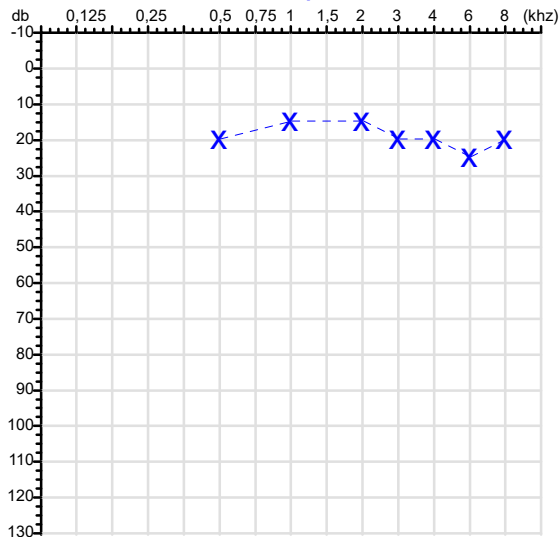
Laudo Clínico OD

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	20	25	20

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	20	25	22

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 :5002FFB98C0BCDF49E46BCBD4F2D7248

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

Hudson Carvalho Ferreira

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

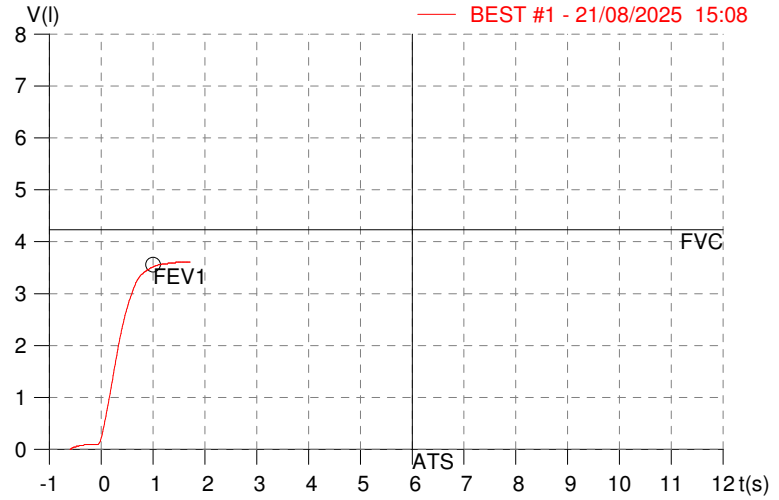
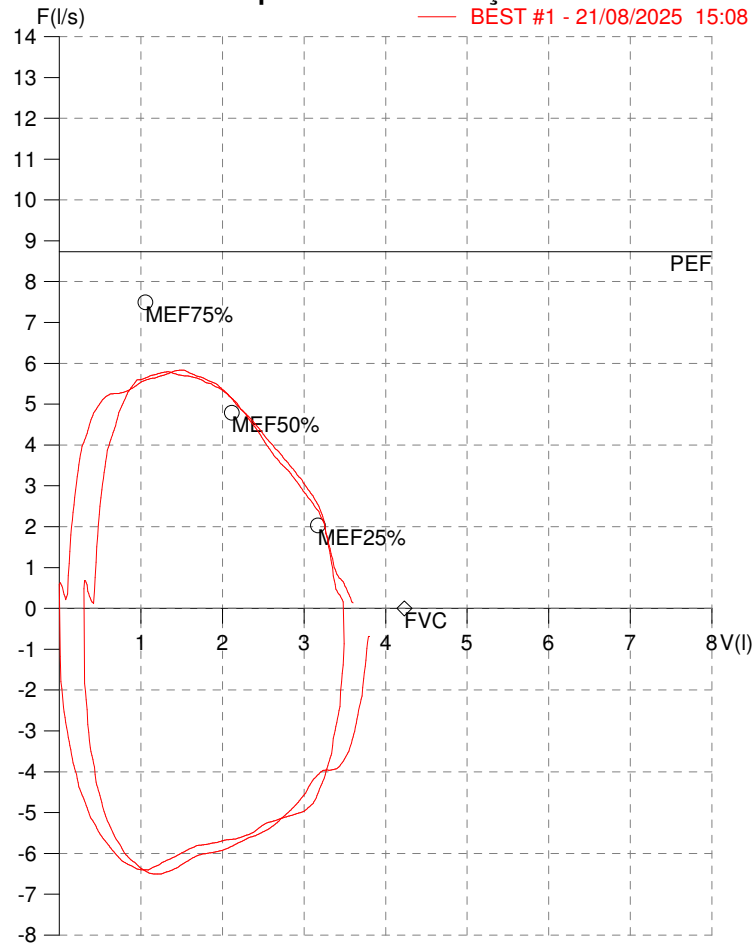
Última Aferição :12/08/2025

HISMET - MEDICINA DO TRABALHO
AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT
Tel. (65)3321-7051

ID: 761576
Primeiro Nome: HUDSON CARVALHO
Sobrenome: FERREIRA
Data: 21/08/2025

Data de nascimento: 21/08/1989
Sexo: Macho
Peso (kg): 66.0
Altura (cm): 165.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.23	3.62	85.6
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.23	3.62	85.6
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.56	3.53	99.0
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.73	5.84	66.8
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	80.7	97.4	120.6
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.35	5.09	116.9
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.50	5.40	72.0
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.79	5.60	117.0
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.03	3.56	175.1
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.4	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	524.0	350.2	66.8

Diagnóstico:
 Espirometria normal

Impresso 21/08/2025