

CPF :007.469.551-70 Paciente :Gilson de Assis Vieira RG :/
 CNPJ : 14.940.563/0001-74 Razão :ENEGLOBAL CONSTRUCOES LTDA
 Nascimento :29/06/1983 Idade : 42 anos
 Motivo :Retorno ao Trabalho Setor :OBRA
 Repouso :14h Função :PEDREIRO
 Data do Exame : 24/04/2026

Orelha Direita



Aérea

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

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	25	23

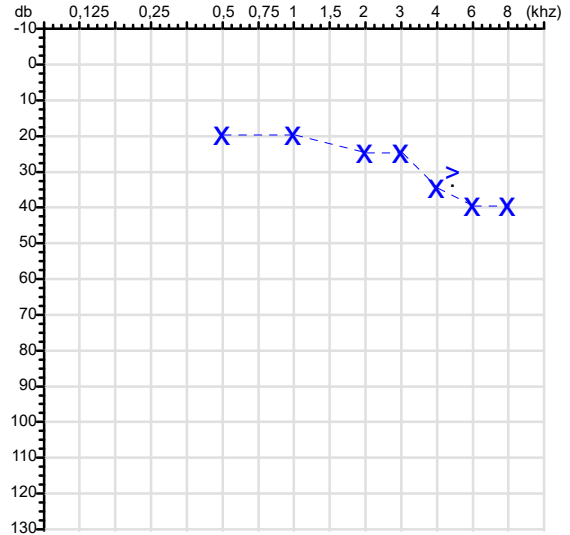
Lauda Clínico OD

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)

Audiometria

Orelha Esquerda



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

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

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	20	25	22	25	35	40	33

Lauda Clínico OE

Alteração auditiva neurosensorial 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)

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

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 CRFa 5 - 5297 - 8
 Assinatura eletrônica :62CE0CE67FD3FE4E09773B0622FEC560
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Gilson de Assis Vieira

** Assinado por biometria **

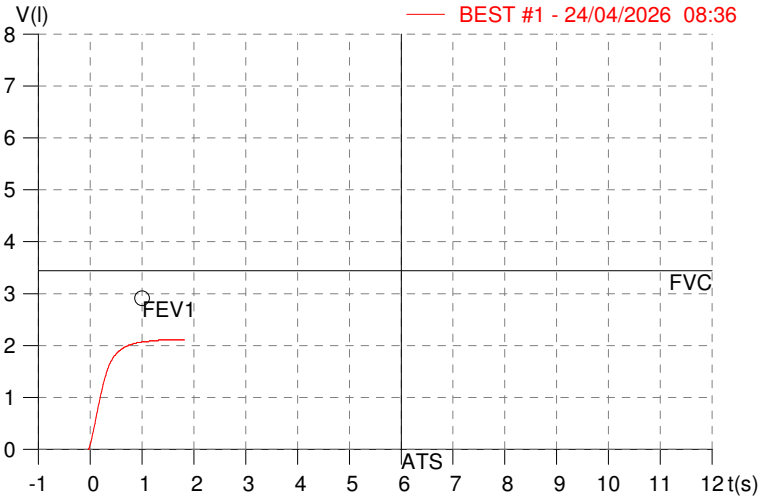
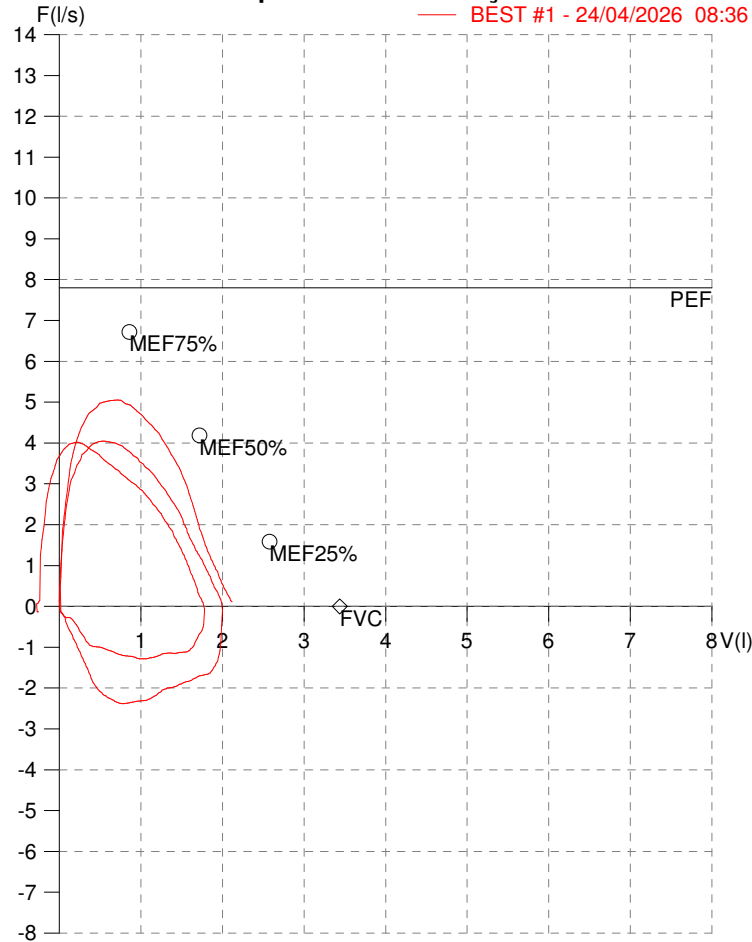
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025

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

ID: 816767
Primeiro Nome: GILSON DE ASSIS VIEI
Sobrenome:
Data: 24/04/2026

Data de nascimento: 29/06/1983
Sexo : Macho
Peso (kg): 60.0
Altura (cm): 154.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	3.44	2.14	62.2
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	3.44	2.14	62.2
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	2.91	2.09	71.7
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	7.80	5.06	64.8
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	79.6	97.6	122.6
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	3.88	4.20	108.1
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	6.72	5.01	74.5
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.18	4.51	107.8
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.59	2.77	174.6
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.3	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	468.0	303.3	64.8

Diagnóstico:

Anormalidade Moderado

Impresso 24/04/2026

Protocolo:2604240948119

Data:24/04/2026

Paciente:GILSON DE ASSIS VIEIRA

Nasc.:29/06/1983 RG :-

CPF:00746955170

Exame :RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.
APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.
TRANSIÇÃO LOMBOSSACRA DE ASPECTO NORMAL.
ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.
AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.
OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS.
LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.



Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=682353586417499691702606585301>

