

Exame n.º:770133

CPF:046.196.863-01 CNPJ:43.700.969/0001-88 Nascimento: 25/05/1991

Motivo :Admissional

Repouso:14h Data do Exame : 30/09/2025 Paciente : Danilo Mendes Moraes

Razão: J.I GESSO LTDA Idade: 34 anos

Setor: REVESTIMENTO EM GESSO

Função: GESSEIRO





Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	25	15	15	10	15	25	20

Óssea

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

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=	
OD db	25	15	15	18	10	15	25	17	

Laudo Clínico OD

Audicão normal

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)



Assinatura eletrônica :16A8F897832E006B010ED44BA0269AC8 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Danilo Mendes Moraes

** Assinado por biometria **

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

RG:/

Audiometria

Orelha Esquerda 0.125 0.25 0,5 0,75 1 1,5 2 10-X 30-40 50-60 70-80 90 100 110 120 130

 Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	25	15	10	10	5	15	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	25	15	10	17	10	5	15	10

Laudo Clínico OE

Audicão normal

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)

HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT

TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br

30/09/2025 Data:

Primeiro Nome DANILO MENDES MORAES

Sobrenome:

160.0

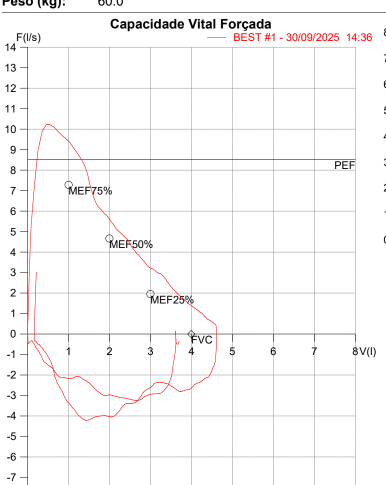
Altura (cm): Peso (kg): 60.0



Sexo: Macho

Descrição: Empresa:

Fuma: Não





Parametro	UM	Descrição	Prev.	BES I#
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	3.99	4.62
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	3.99	4.62
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.40	4.07
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.51	10.24
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		4.22
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	81.1	88.1
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.34	4.44
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.28	8.81
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.66	4.83
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.95	2.42
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.7
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	510.7	614.3

Diagnóstico:

-8 -

Espirometria normal

Prev.	BEST#1	% Prev.
3.99	4.62	115.7
3.99	4.62	115.7
3.40	4.07	119.5
8.51	10.24	120.3
	4.22	
81.1	88.1	108.6
4.34	4.44	102.1
7.28	8.81	121.1
4.66	4.83	103.7
1.95	2.42	123.9
	1.7	
510.7	7 614.3	120.3



www.ceico.com.br



Nome: DANILO MENDES MORAES

Médico: HISMET

Data: 30/09/2025

Exame: RX TORAX - 1 INCIDENCIA

Data Nasc.: 25/05/1991

CRM: 175069-MT

Protocolo: 988687

Senha: 679358

RAIO-X TÓRAX

Exame radiográfico evidenciou:

Arcabouço ósseo íntegro.

Campos pulmonares bem expandidos com transparência e vascularidade conservada.

Seios costo-frênicos livres.

Área cardíaca normal.

ID: Tórax radiologicamente normal.

rbe

Dr. Raul Bernardo Paniagua Eljach CRM-MT 8230 RQE N° 4157

Para sua maior comodidade, acesse seu exame pelo site <u>www.ceico.com.br</u> com o **Protocolo** e **Senha** disponíveis no cabeçalho do laudo.

Título de Especialista em Radiologia e Diagnóstico por Imagem.