



IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo, N°227
Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926

EDRE



FOLHA DE LEITURA RADIOLÓGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT

Nome: GABRIEL DA SILVA MOURA RG: 3136079-SSP DF Sexo: MASCULINO

Data Nasc.: 11/03/1996 CPF: 04792905125 Controle: NÃO INFORMADO Data 20/02/2026

Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR Indicação: - Função: -

Raio-X digital: Sim Não Leitura em negatoscópio: Sim Não

1A - Qualidade técnica: 1 2 3 4
Comentário: null 1B - Radiografia normal: Sim (finalizar a leitura) Não (passe para a seção 2)

2A - Alguma anormalidade de parênquima consistente de com pneumoconiose? Sim (complete 2B e 2C) Não (passe para a seção 3)

2B - Pequenas opacidades

A) Formas e tamanhos		b) Zonas		C) Profusão	
Primárias	Secundárias	D	E	0/- []	0/0 []
0/1 []				0/1 []	0/2 []
p []	s []			1/0 []	1/1 []
1/2 []				2/1 []	2/2 []
q []	t []			2/3 []	2/3 []
3/2 []				3/3 []	3/+ []
r []	u []				

2C - Grandes opacidades

0 [] A [] B [] C []

3A - Alguma anormalidade pleural consistente com pneumoconiose? Sim (complete 3B, 3C e 3D) Não (passe para a seção 4)

3B - Placas Sim Não

Local	Calcificação	Extensão da parede (combinado perfil e frontal)	Largura (opcional) (mínimo de 3mm para
Parede em perfil	0 [] D [] E []	0 [] D [] 1 [] 2 [] 3 []	D [] A [] B [] C []
Frontal	0 [] D [] E []	0 [] E [] 1 [] 2 [] 3 []	E [] A [] B [] C []
Diafragma	0 [] D [] E []	Até 1/4 da parede lateral = 1	Até 1/4 da parede lateral = 1
Outros locais	0 [] D [] E []	1/4 à 1/2 da parede lateral = 2	1/4 à 1/2 da parede lateral = 2
		> 1/2 da parede lateral = 3	> 1/2 da parede lateral = 3

3C - Obliteração do seio 0 [] D [] E []

3D - Espessamento pleural Sim Não

Local	Calcificação	Extensão da parede (combinado perfil e frontal)	Largura (opcional) (mínimo de 3mm para
Parede em perfil	0 [] D [] E []	0 [] D [] 1 [] 2 [] 3 []	D [] A [] B [] C []
Frontal	0 [] D [] E []	0 [] E [] 1 [] 2 [] 3 []	E [] A [] B [] C []
		Até 1/4 da parede lateral = 1	3 à 5 mm = a
		1/4 à 1/2 da parede lateral = 2	5 à 10 mm = b
		> 1/2 da parede lateral = 3	> 10 mm = c

4A - Outras anormalidades? Sim (complete 4B) Não (finalizar leitura)

4B - Símbolos: (*) od: Necessário um comentário.

aa	at	ax	bu	ca	cg	cn	co	cp	cv	di	ef	em	es	fr	hi	ho	id	ih	kl	me	pa	pb	pi	px	ra	rp	tb	od
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Descrição do item 4B: aa = Aorta aterosclerótica | at = Espessamento pleural apical significativo | ax = Coalescência de pequenas opacidades | bu = Bolhas | ca = Câncer | cg = Nódulos não pneumoconióticos calcificados | cn = Calcificação de pequenas opacidades pneumoconióticas | co = Anormalidade de forma e tamanho do coração | cp = Cor pulmonale | cv = Cavidade | di = Distorção significativa de estrutura intratorácica | ef = Derrame pleural | em = Enfisema | es = Calcificações em casca de ovo | fr = Fratura(s) de costela(s) recente(s) ou consolidada(s) | hi = Aumento de gânglios hilares e/ou mediastinais | ho = Faveolamento | id = Borda diafragmática mal definida | ih = Borda cardíaca mal definida | kl = Linhas septais (kerley) | me = Mesotelioma | od = Outras doenças | pa = Atelectasia laminar | pb — Banda(s) parenquimatosa(s) | pi = Espessamento pleural de cisura(s) interlobar(es) | px = Pneumotórax | ra = Atelectasia redonda | rp — Pneumoconiose reumatóide | tb = Tuberculose

4C - Comentários:

Belo Horizonte, sábado, 21 de fevereiro de 2026
07:46:40

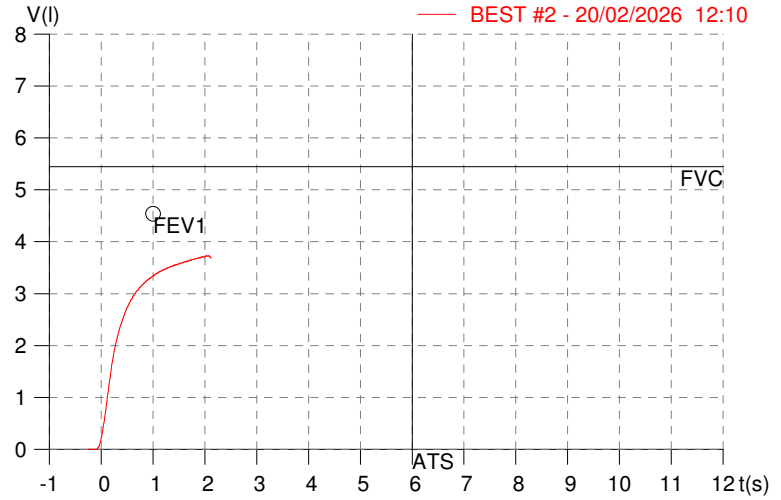
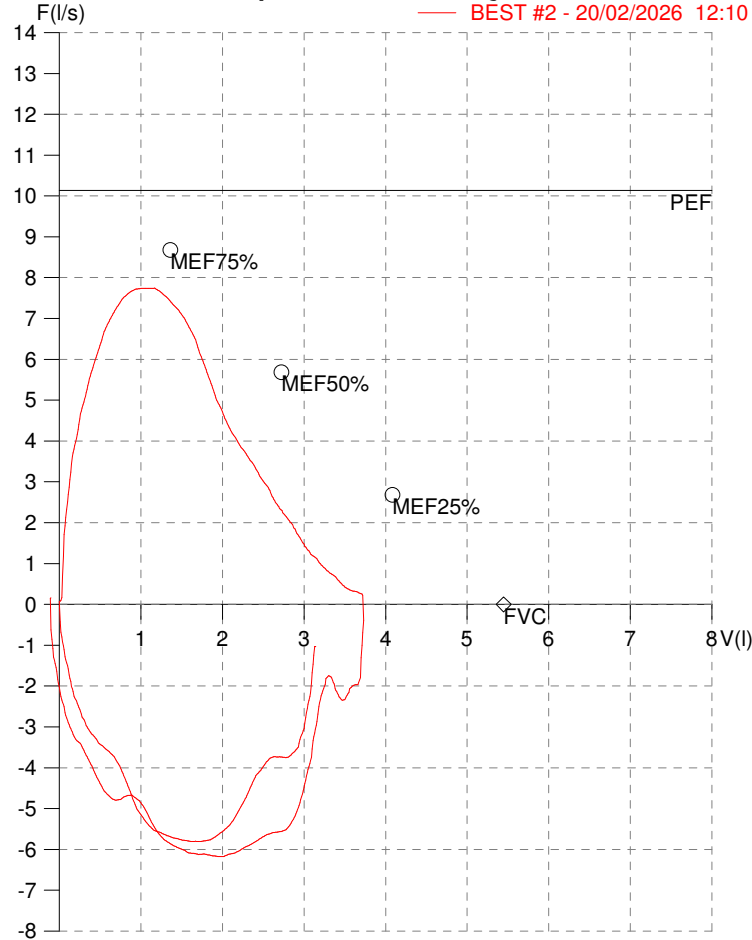
Dr. Carlos Eduardo Passos
CRM 87895 | RQE 52700

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

ID: 712447
Primeiro Nome: GABRIEL DA SILVA
Sobrenome: MOURA
Data: 20/02/2026

Data de nascimento: 11/03/1996
Sexo : Macho
Peso (kg): 105.0
Altura (cm): 183.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#2	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	5.45	3.75	68.8
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	5.45	3.75	68.8
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.54	3.35	73.8
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	10.14	7.74	76.4
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		6.18	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	82.0	89.5	109.1
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	5.00	4.44	88.8
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.68	7.72	88.9
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.69	5.24	92.1
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.68	2.12	79.1
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.0	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	608.4	464.5	76.4

Diagnóstico:
Anormalidade Moderado

Impresso 20/02/2026



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 08100057000174 Fantasia : TECNOGERA
Razão Social : TECNOGERA - LOCACAO E TRANSFORMACAO DE ENERGIA SA
Endereço : AV. ADOLFO PINEIRO N.º 2058 Complemento : 11 ANDAR COML. ALPHAVILLE
Cidade / UF : SÃO PAULO / SP CEP : 04734003

Funcionário

Nome : Gabriel da Silva Moura Setor: GERAL
CPF : 04792905125 Cargo: TECNICO MANUTENCAO II
RG : 3136079 / SSP DF Nascimento: 11/03/1996

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO

OD: 20/13

OE: 20/10

COM CORREÇÃO

OD: /

OE: /

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO : NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO : J1

RESULTADO OLHO ESQUERDO : J1

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Cuiabá 20 de fevereiro de 2026

Resultado: NORMAL

Dr^a Gabriela Nonato Dias
Médica
CRM-MT 16075

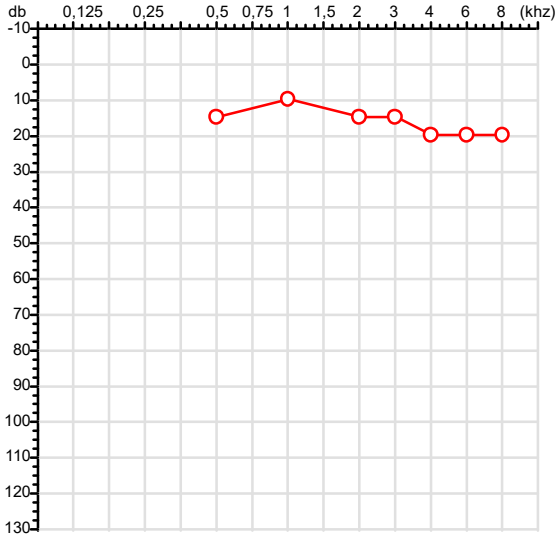
Dr^a. Gabriela Nonato Dias
CRM-MT 16075
NIS 271.18441.67-3

Autenticação Assinatura :BB2064D6244CB4A72C5D660EFA44E917
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Exame n.º :801971

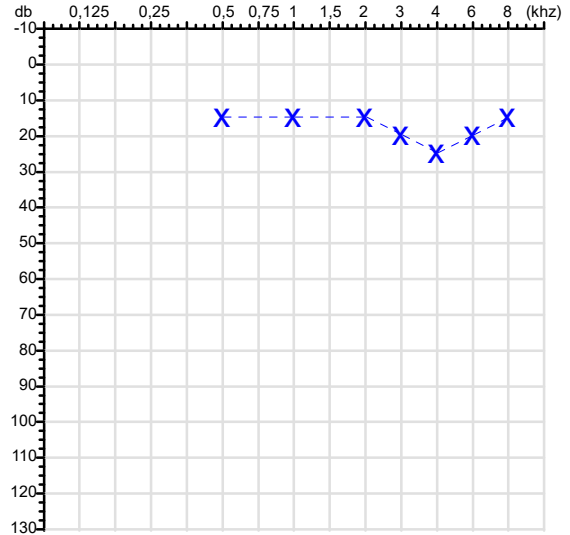
CPF :047.929.051-25	Paciente :Gabriel da Silva Moura	RG :3136079/SSP DF
CNPJ :00.467.600/0001-64	Razão :TECNOGERA - LOCACAO E TRANSFORMACAO DE ENERGIA SA	
Nascimento :11/03/1996	Idade : 29 anos	
Motivo :Demissional	Setor :GERAL	
Reposuo :14h	Função :TECNICO MANUTENCAO II	
Data do Exame : 20/02/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

Ossea

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

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

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	15	13	15	20	20	18

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	15	15	15	20	25	20	22

Laudo Clínico OD

Audição normal

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)

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 :43A7B7DB6F1C4CE5D2417971D700967A
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Gabriel da Silva Moura
** Assinado por biometria **

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