

IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo , n.º 227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 KWEH



FOLHA DE LEITURA RADIOLÓGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT 2011						
Nome: VINICIUS LUAN DE SOUZA (DLIVEIRA	RG: NÃO INFORMADO	Sexo: MASCULINO			
Nascimento: 23/01/1995 30 a. 6 m.	CPF : 038.997.791-85	Controle: 1754911714	Data exame: 11/08/2025			
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOI	OGIA E DIAG POR In	dicação: NÃO INFORMADO Função:	NAO INFORMADO			
Raio-X digital: [X] Sim [] Não		Leitura em negatoscópio: [] Sim	[X] Não			
1A - Qualidade técnica: [X] 1 [] 2 [Comentário:]3 []4		(finalizar a leitura) (passe para a seção 2)			
2A - Alguma anormalidade de parênqui	ma consistente de com pno	eumoconiose? [] Sim (complete 2 [] Não (passe para				
2B - Pequenas opaci	dades	2C - Grandes opacidades				
A) Formas e tamanhos b) Zonas	C) Profusão	0[] A[]	B[] C[]			
Primárias D E p[]s[]p[]s[] [][] q[]t[]q[]t[] [][] r[]u[]r[]u[] [][]	0/-[] 0/0[] 0/1[] 1/0[] 1/1[] 1/2[] 2/1[] 2/2[] 2/3[] 3/2[] 3/3[] 3/+[]					
3A - Alguma anormalidade pleural cons	istente com pneumoconio	se? [] 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[] E[]	0[] D[] 1[] 2[] 3[]	D[] A[] B[] C[]			
Frontal 0[] D[] E[]	0[] D[] E[]	0[] E[] 1[] 2[] 3[]	E[] A[] B[] C[]			
Diafragma 0[] D[] E[]	0[] D[] E[]	Até 1/4 da parede lateral = 1 Até 1/4 da parede lateral = 2 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2				
Outros locais 0[] D[] E[]	0[] D[] E[]	> 1/2 da parede lateral = 3	1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 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[] E[]	0[] D[] 1[] 2[] 3[]	D[] A[] B[] C[]			
Frontal 0[] D[] E[]	O[] D[] E[]	0[] E[] 1[] 2[] 3[] Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3	E[] A[] B[] C[] 3 à 5 mm = a 5 à 10 mm = b > 10 mm = c			
4A - Outras anormalidades? [] Sim	(complete 4B) [] Não (f	inalizar leitura)				
4B - Símbolos: (*) od: Necessário um co	mentário.					
aa at ax bu ca cg cn co c	p 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, segunda-feira, 11 de agosto de 2025 10:08:40

Página 1 de 1

Dr. Henrique Trop Blancher Mindleo CRM 95422

Dr Henrique Trigo CRM: 95422 - RqE Nº: 26347 -



Protocolo:2508110857289 Data:11/08/2025

Paciente: VINICIUS LUAN DE SOUZA OLIVEIRA

Nasc.:23/01/1995 RG:- CPF:03899779185

Exame: RX TORAX PA / PERFIL

Resultado

OSSOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA NORMAIS.

MEDIASTINO CENTRADO E SEM MASSAS VISÍVEIS NA SUA TOPOGRAFIA.

HILOS E TRAMA VASCULAR PULMONAR DE ASPECTO HABITUAL.

CAMPOS PLEUROPULMONARES COM TRANSPARÊNCIA SATISFATÓRIA.

CÚPULAS DIAFRAGMÁTICAS DE CONTORNOS NÍTIDOS E SEIOS COSTOFRÊNICOS LIVRES.

ÁREA CARDÍACA NOS LIMITES DA NORMALIDADE.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





10



Exame n.º:758868

CPF :038.997.791-85 CNPJ :16.850.879/0002-81 Nascimento :23/01/1995 Motivo :Periódico

Paciente :Vinicius Luan de Souza Oliveira

RG:/

Razão :AGUAS CUIABA S.A. - CONCESSIONARIA DE SERVICOS PUBLICOS DE AGUA E ESGOTO

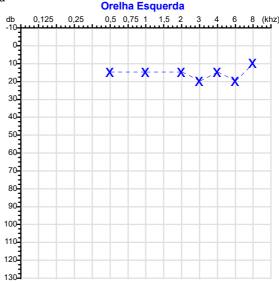
Idade : 30 anos Setor :GERAL

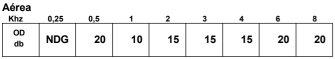
Função: FISCAL DE CAMPO

Repouso :14h Data do Exame : 11/08/2025



Audiometria





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

Médias	Tritona	is						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	10	15	15	15	15	20	17





NDG

15

20

NDG

15

NDG

20

NDG

Laudo Clínico OE

Khz

OE

db

Khz

OF

db

0,25

NDG

0,25

NDG

0,5

0,5

NDG

15

15

NDG

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)

Laudo Clínico OD

Audição 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)

Emanuel Sêmpio
Fonosyciologo
Audiologia Clinica e Ocupacional
CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297 - 6

Assinatura eletrônica :6DCC00A21DB28EA03BF806A03E0E992B Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Vinicius Luan de Souza Oliveira

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição :12/08/2024



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 14995581000153 Fantasia: AGUAS CUIABA S.A

Razão Social : AGUAS CUIABA S.A. - CONCESSIONARIA DE SERVICOS PUBLICOS DE AGUA E ESGOTO Endereço : PRACA FLORIANO N.º 51 Complemento : ANDAR 17

Cidade / UF: RIO DE JANEIRO / RJ CEP: 20031050

Funcionário

Nome: Vinicius Luan de Souza Oliveira Setor: GERAL

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

 SEM CORREÇÃO
 COM CORREÇÃO

 OD: 20/25
 OD: 20/10

 OE: 20/25
 OE: 20/10

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: Sim

Cuiabá 11 de agosto de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :56BB7D05FC4CFA25E63444A7B9896FB1
Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

TESTE DE ISHIHARA (cores) Qual N° você vê na imagem ?

Nome: Diricius	Luon	de	Danga	Oliveira.	Data:	1 108	12025
		8					(A)
		Jo					5
		6					74
Assinatura Candidato	/ :						
\ /		as ques	tões provav	elmente você não	sofre de da	Itonismo	
Conclusão: Você acertou todas as questões, provavelmente você não sofre de daltonismo. Você <u>não</u> acertou todas as questões, talvez você tenha um grau de daltonismo, sugerimos uma consulta com um médico especialista. Dr. João Batista de Almeida Médico CRM-MP 15709							
		1		CRM-MT 15709			
				redico			



Protocolo:2508110853039 Data:11/08/2025

Paciente: VINICIUS LUAN DE SOUZA OLIVEIRA

Nasc.:23/01/1995 RG:- CPF:03899779185

Exame: RX COLUNA LOMBAR AP/P

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. LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT



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

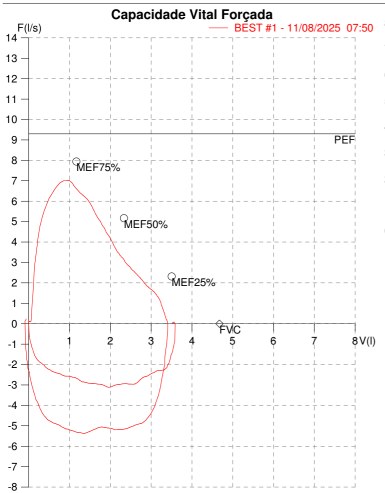
ID: 758868

Primeiro Nome: VINICIUS LUAN DE SOU

Sobrenome:

Data: 11/08/2025

Data de nascimento 23/01/1995 Sexo: Macho Peso (kg): 114.0 Altura (cm): 170.0



8 ^V ()		- ;		7	BEST #	1 - 11	/08/2	025 (07:50
7 —			-	- 	-			$-\frac{1}{1}$		
6 –			-	- +		i +		- + -		
5 —			-	_					_	/C
4 —	FEV1		-	- 		-		- -	 	
3 —			-	- +			 	- + -		
2 –			-	- 		<u> </u> -		· - i -		
1 –			-	- 				- + -	- 	I
0 -	1 0 1 2	3	4	5	ATS 6	7 8	9	10	11	12 t(s)
-	1 0 1 2	3	7	J	U	, 0	9	10		121(5)

Parâmetro	UM	Descrição
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)

Prev.	BEST#1	% Prev.
4.67	3.41	73.0
4.67	3.41	73.0
3.95	3.31	83.9
9.30	7.01	75.4
	5.37	
81.8	97.1	118.7
4.71	4.54	96.4
7.94	7.00	88.1
5.16	5.14	99.5
2.32	2.60	112.0
	1.9	
557.9	420.4	75.4

Diagnóstico:

Anormalidade moderado

Impresso 11/08/2025