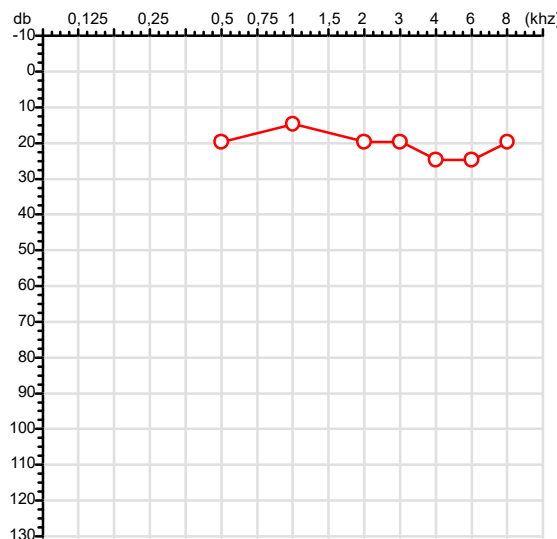
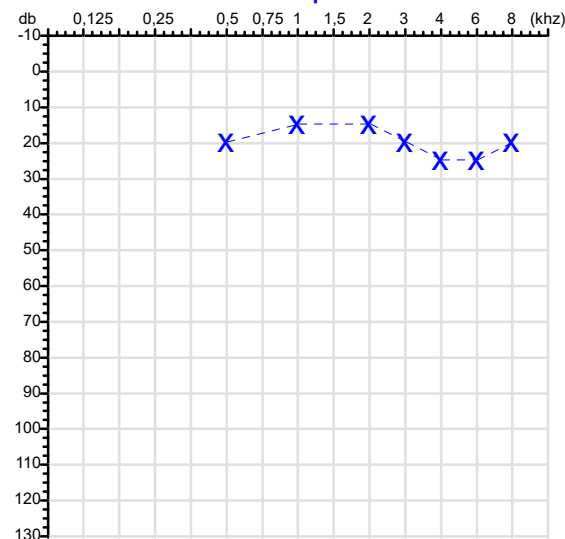


CPF :052.056.994-69
 CNPJ :03.819.157/0011-03
 Nascimento :01/05/1985
 Motivo :Complementar
 Repouso :14h
 Data do Exame : 24/12/2025

Paciente :Amauri Leandro Silva de Lima
 Razão :ACOS CUIABA METALURGICA INDUSTRIAL LTDA
 Idade : 40 anos
 Setor :GERAL
 Função :SOLDADOR

RG :6989678/SSP PE

Orelha Direita**Orelha Esquerda****Aérea**

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

Óssea

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

Laudo 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)

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

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 CRFa 5 - 5297 - 6

Assinatura eletrônica :A3F20A144B89099BF115E17CCFD7A3C1

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

Amauri Leandro Silva de Lima

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiômetro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

Cod.: 564740	Paciente: Amauri Leandro Silva de Lima	Sexo: Masculino	Idade: 40 (A)
Atendido em: 24/12/2025	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 05205699469	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 24/12/2025 Liberado em: 24/12/2025 10:53

Eritrograma

Hemácias em milhões/ mm ³:	5,36	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	14,4	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	43,0	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	80,2	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	26,9	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	33,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,3	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	4.820/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	44,4%	2.140/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Promielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Mielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Metamielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Bastões.....:	0,0%	0/mm³ 0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	44,4%	2.140/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinofilos.....:	3,3%	159/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basofilos.....:	0,2%	10/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	38,8%	1.870/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	13,3%	641/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	143.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	11,3/fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito.....:	0,160%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	14,8	15,0 a 17,9%

Plaquetas repetida e confirmada com a mesma amostra.



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.
Telefone: 65-99295 3662
CNES: 3055612

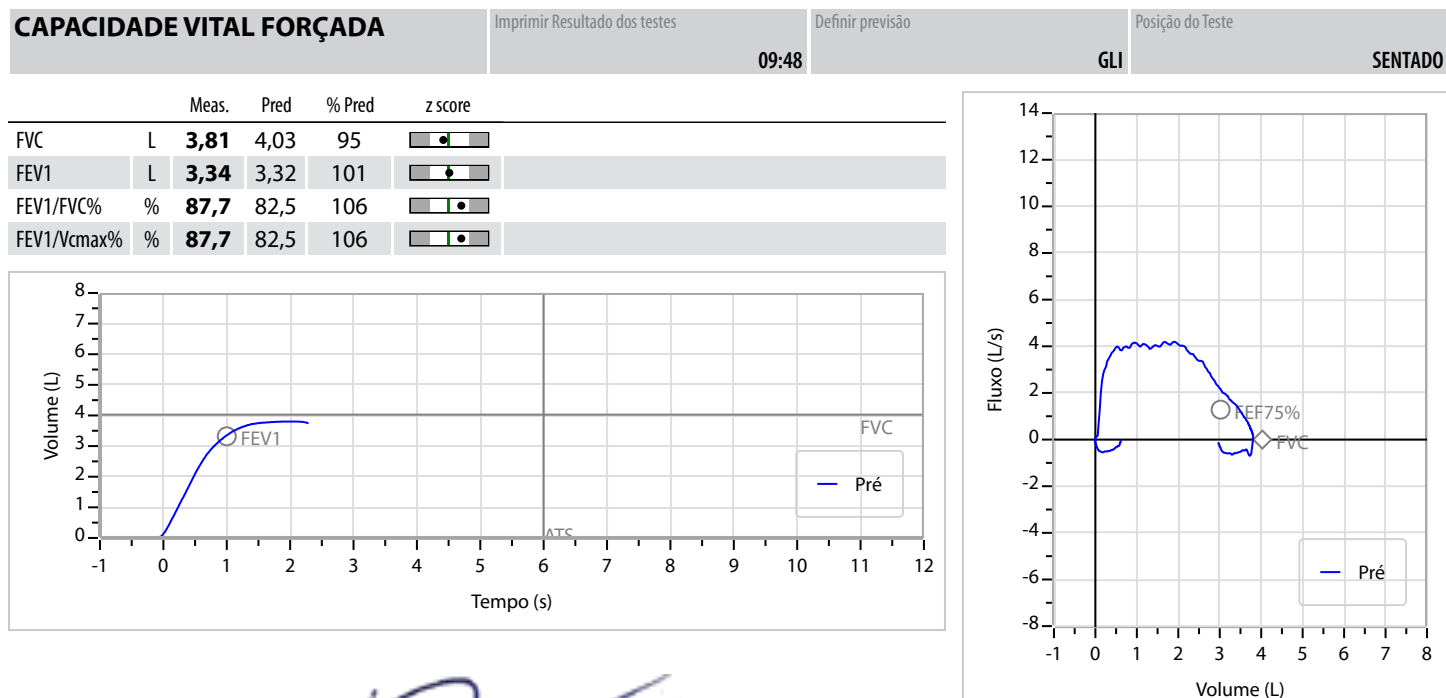
Data da Visita	24/12/2025
Impresso em	24/12/2025

Nome	ID1	Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)
AMAURO LEANDRO SILVA DE LIMA		Masculino	40,6	70,00	165,0
Agrupamento	D.O.B.	BMI (kg/m ²)	Fumante	Anos de Tabag...	Cig/Dia
--	01/05/1985	25,7	Não	--	--
Técnico	Médico	Classe 2		Etnia	
--		--		Outros/Não Especificado	

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 87,7% e um valor FVC de 3,81 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura:



Dr Rafael Correa da Costa
 Médico - CRM-MT 8885
 Clínica Médica - RQE 6747
 Médico do Trabalho - RQE 6179
 Hismet - Medicina do Trabalho - 65-3321 7051


FOLHA DE LEITURA RADIOLÓGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT
Nome: AMAURI LEANDRO SILVA DE LIMA

RG: 6989678-SSP PE

Sexo: MASCULINO

Data Nasc.: 01/05/1985

CPF: 05205699469

Controle: NÃO INFORMADO

Data: 24/12/2025

Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR

Indicação: -

Função: -

Raio-X digital: [] Sim [X] Não

Leitura em negatoscópio: [] Sim [X] Não

1A - Qualidade técnica: [] 1 [X] 2 [] 3 [] 4

1B - Radiografia normal: [X] Sim (finalizar a leitura) [] Não
(passe para a seção 2)

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

2B - Pequenas opacidades
2C - Grandes opacidades

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

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[] E[]	0[] D[] 1[] 2[] 3[]
Frontal	0[] D[] E[]	0[] D[] E[]	0[] E[] 1[] 2[] 3[]
Diaphragma	0[] D[] E[]	0[] D[] E[]	Até 1/4 da parede lateral = 1
Outros locais	0[] D[] E[]	0[] D[] E[]	1/4 à 1/2 da parede lateral = 2
			> 1/2 da parede lateral = 3
			Até 1/4 da parede lateral = 1
			1/4 à 1/2 da parede lateral = 2
			> 1/2 da parede lateral = 3
			Até 1/4 da parede lateral = 1
			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[]
Frontal	0[] D[] E[]	0[] 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
			3 à 5 mm = a
			5 à 10 mm = b
			> 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 pneumoconíticas | 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) parenquimatosas(s) | pi = Espessamento pleural de cisura(s) interlobar(es) | px = Pneumotórax | ra = Atelectasia redonda | rp — Pneumoconiose reumatóide | tb = Tuberculose

4C - Comentários:

Belo Horizonte, quarta-feira, 24 de dezembro
de 2025
15:54:34

Dr Ronaldo Zupo

13252



TESTE DE ROMBERG N° 786435

CNPJ : 47668494000140 Fantasia : ACOS CUIABA INDUSTRIAL

Razão Social : ACOS CUIABA METALURGICA INDUSTRIAL LTDA

Endereço : AV QUINZE DE NOVEMBRO N.º 303

Complemento :

Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78020300

Funcionário

Nome : Amauri Leandro Silva de Lima

Setor: GERAL

CPF : 05205699469

Cargo: SOLDADOR

RG : 6989678 / SSP PE

Nascimento: 01/05/1985

Paciente submetido a exame neurológico para avaliar a ataxia de natureza sensorial.

(X) Romberg Negativo.

() Romberg Positivo.

Conclusão: Normal

Cuiabá 24 de dezembro de 2025

Dr. João Batista de Almeida
Médico
CRM-MT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior
CRM-MT 15709
NIS 269.85078.64-6

Autenticação Assinatura :16970b5a1399191fb77fe6dd4591ff78
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>