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

726854

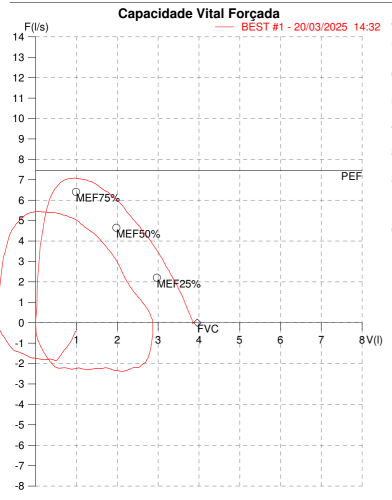
Primeiro Nome LEIDIANE AOYAMA

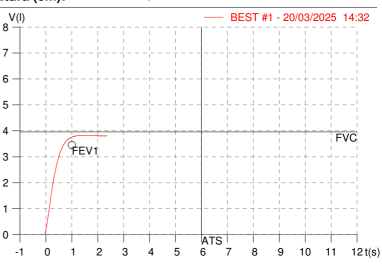
Sobrenome: **RAIL** Data:

20/03/2025

Data de nascimento 29/08/1996 Sexo: Fêmea

Peso (kg): 88.0 Altura (cm): 171.0





Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	3.96	3.85	97.2
FVC	I(btps)	Capacidade Vital Forçada	3.96	3.85	97.2
FEV1	I(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.45	3.77	109.1
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	7.46	7.08	95.0
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	83.8	98.0	116.9
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.11	5.67	138.2
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	6.41	7.08	110.5
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.65	6.08	130.9
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.21	3.83	173.7
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.3	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	447.3	3 424.9	95.0

Diagnóstico:

Espirometria normal

Impresso 20/03/2025



Protocolo:2503201505169 Data:20/03/2025

Paciente:LEIDIANE AOYAMA RAIL

Nasc.:29/08/1996 RG: CPF:05555556152

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. ALTERAÇÕES DEGENERATIVAS DAS INTERAPOFISÁRIAS EM L5-S1.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





### ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 57590454000187 Fantasia: MUNDO DA OBRA Razão Social: OBRATUDO ATACAREJO DA CONSTRUCAO LTDA

Endereço: ROD PALMIRO PAES DE BARROS N.º 290 Complemento: LOTE A

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78085702

**Funcionário** 

Nome: Leidiane Aoyama Rail Setor: GERAL

CPF: 05555556152 Cargo: ASSISTENTE DE VENDAS

**RG**: / **Nascimento**: 29/08/1996

### Ficha de Acuidade Visual

#### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 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 março de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. Ricardo Ferrier CRM-MT 14172 NIS 27004114568

Ricardo Ferrier

Autenticação Assintatura :60D1F68CB8FF5EFC38D5343E6B1DD49F Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:2503201517379

Data:20/03/2025

Paciente:Leidiane Aoyama Rail

CPF:0555556152

Nasc.:29/08/1996 RG: Exame:RX TORAX PA

# 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







# Exame n.º:726876

CPF:055.555.561-52 CNPJ:57.590.454/0001-87 Nascimento: 29/08/1996 Motivo :Admissional

Paciente :Leidiane Aoyama Rail

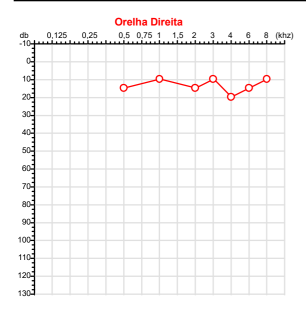
Razão: OBRATUDO ÁTACAREJO DA CONSTRUCAO LTDA

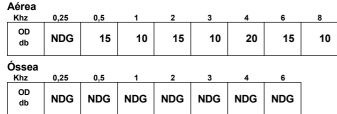
Idade: 28 anos Setor :GERAL

Função: ASSISTENTE DE VENDAS

Data do Exame : 20/03/2025

Repouso:14h







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)

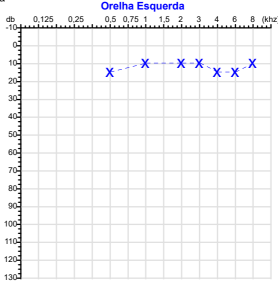
Emanuel Sêmpio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo

Assinatura eletrônica:02DF8BC0D63CF8924AB120996BBECF2E Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

CRFa 5 - 5297

Audiometria



RG:/

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

Knz	0,25	0,5	1			4	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	
OE db	15	10	10	12	10	15	15	13

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)

Leidiane Aoyama Rail

\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024