

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 15264721000186 Fantasia: BR PAVING Razão Social: BR PAVING CONSTRUCOES E SERVICOS EIRELI

Endereço: RODOVIA MT 402 N.º S/N Complemento: KM 1,20 ESTRADA DE ACESSO AO

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78108000

Funcionário

Nome: Francismar Oliveira da Penha

CPF: 54526531120

Cargo: AJUDANTE

RG: / Nascimento: 26/01/1976

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 15 de abril de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15809

Autenticação Assintatura :69C6B45C4C699869274C1617240D62D4 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:733125

CPF:545.265.311-20 CNPJ:15.264.721/0001-86 Nascimento: 26/01/1976

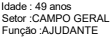
Motivo :Admissional Repouso:14h

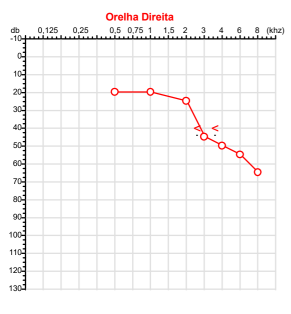
Data do Exame : 15/04/2025

Paciente: Francismar Oliveira da Penha

Razão: BR PAVING CONSTRUCOES E SERVICOS EIRELI

Idade: 49 anos





Aérea								
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	20	25	45	50	55	65

Ossea								
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	40	40	NDG	

Médias Tritonais								
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	20	25	22	45	50	55	50

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva neurossensorial com configuração descendente acentuada

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

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica:57F78DD9DECC498AA8C0C69CDB3D97CC Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

CRFa/5-5297-8

Francismar Oliveira da Penha

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM Ultima Aferição:12/08/2024

Audiometria

Orelha Esquerda 0.125 0.25 0,5 0,75 1 1,5 2 6 10-**X** - - - **X** 30 * * * X 40 50-60 70 80 90 100 110 120

RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	25	25	45	50	55	60
Khz	0,25	0,5	11	2	3	4	6	i
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	40	40	NDG	
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	25	25	23	45	50	55	50

Laudo Clínico OE

130

Alteração auditiva neurossensorial com configuração descendente acentuada

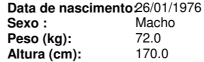
Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

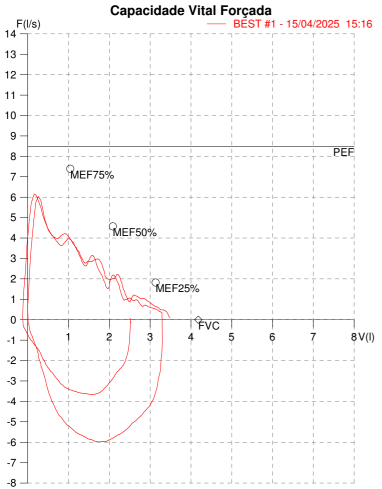
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

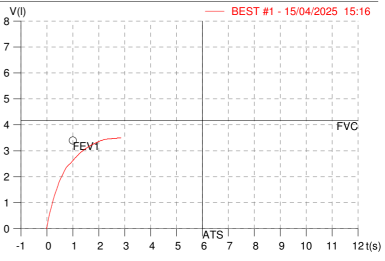
733125

Primeiro NomeFRANCISMAR OLIVEIRA

Sobrenome: DA PENHA Data: 15/04/2025







Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.18	3.51
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.18	3.51
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.40	2.62
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.48	6.04
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	78.4	74.5
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	3.89	2.13
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.39	3.65
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.57	2.92
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.82	1.19
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.7
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	508.9	362.3

Diagnóstico:
Espirometria no

Espirometria norma	ı
Impresso 15/04/2025	

3.89	2.13	54.8
7.39	3.65	49.4
4.57	2.92	63.9
1.82	1.19	65.4
	2.7	
508.9	362.3	71.2

% Prev. 84.1

84.1

76.9 71.2

95.0



Protocolo:250415162426 Data:15/04/2025

Paciente:Francismar Oliveira da Penha

Nasc.:26/01/1976 RG: CPF:54526531120

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.

APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.

AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.

OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS.

LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.

REDUÇÃO DO ESPAÇO DISCAL NO NÍVEL L4-L5, COM OSTEÓFITOS MARGINAIS ADJACENTES.

DEMAIS ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.

ALTERAÇÕES DEGENERATIVAS DAS INTERAPOFISÁRIAS EM L5-S1.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

