









 Paciente: Marcos de Oliveira Lima			Idade: 51 (A)
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

128 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 10/04/2025 Liberado em: 10/04/2025 17:07

Exame repetido e confirmado na mesma amostra.

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963





Exame n.º:731877

CPF:551.544.761-15 CNPJ:52.386.767/0001-02 Nascimento:12/10/1973 Motivo :Admissional

Repouso:14h

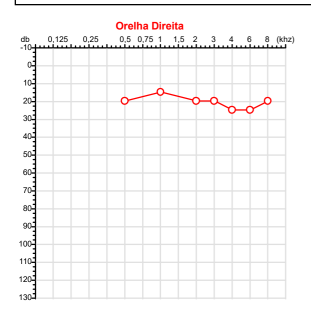
Paciente: MARCOS DE OLIVEIRA LIMA

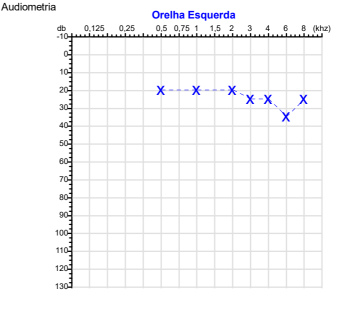
Razão: CASAGI PRESTADORA DE SERVICOS LTDA

Idade: 51 anos Setor :GERAL

Função: ENTREGADOR Data do Exame : 10/04/2025

RG:06906273/SSPMT





Khz

OE

db

Khz

OF

db

0,25

NDG

0,25

NDG

0,5

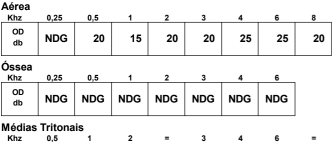
0,5

NDG

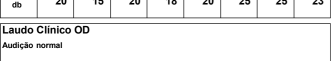
20

20

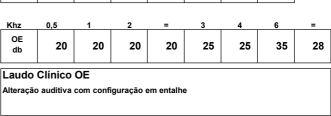
NDG



Médias Tritonais								
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	15	20	18	20	25	25	23



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)



NDG

20

25

NDG

25

NDG

35

NDG

25

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
Fonoaudiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: 268EF5AFF802BF0044A5E6CD09328DD5 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Marcos de Oliveira Lima ** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 52386767000102 Fantasia: CASAGI PRESTADORA DE SERVICOS

Razão Social: CASAGI PRESTADORA DE SERVICOS LTDA

Endereço: RODOVIA PALMIRO PAES DE Complemento: QUADRA2-A LOTE 1-B SALA 2 N.º 38 CEP: 78095115

Cidade / UF : CUIABA / MT

Funcionário

GERAL Nome: Marcos de Oliveira Lima Setor:

CPF: 55154476115 Cargo: ENTREGADOR RG: 06906273/SSPMT Nascimento: 12/10/1973

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO OD: 20/100 OD: 20/10 OE: 20/15 OE: 20/10

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO: NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO: J2 RESULTADO OLHO ESQUERDO: J2

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Sim

Cuiabá 10 de abril de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15809

Autenticação Assintatura :4B21A5799FA50855208DFCFF6933E01B Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:2504100936009 Data:10/04/2025

Paciente: MARCOS DE OLIVEIRA LIMA

Nasc.:12/10/1973 RG:06906273 CPF:55154476115

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. AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA. LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO. REDUÇÃO LEVE DOS ESPAÇOS DISCAIS COM OSTEÓFITOS MARGINAIS ADJACENTES. ALTERAÇÕES DEGENERATIVAS DAS INTERAPOFISÁRIAS EM L5-S1.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT



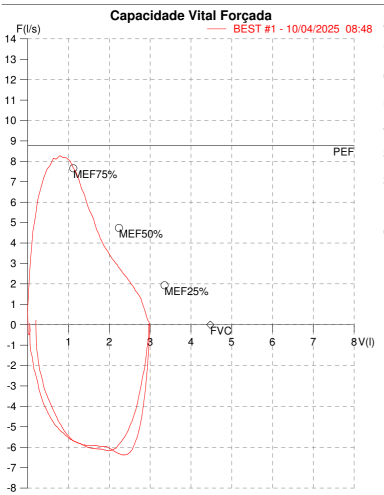
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

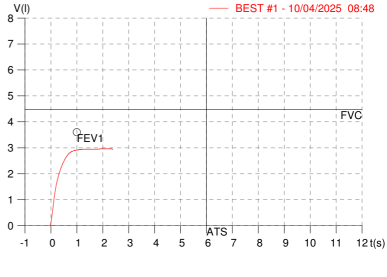
ID: 731877

Primeiro Nome: MARCOS DE OLIVEIRA

Sobrenome: LIMA Data: 10/04/2025







% Prev. 67.2

67.2

82.3

94.4

126.3

128.1

108.0 119.4

143.5

94.4

Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.47	3.00
FVC	I(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.47	3.00
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.60	2.96
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.76	8.28
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		6.38
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	78.0	98.6
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	3.92	5.03
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.66	8.28
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.74	5.66
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.93	2.77
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.9
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	525.8	496.6

Diagnóstico:

Anormalidade moderada

Impresso 10/04/2025