







004	Paciente: Rafael Vinicios Dantas Silva		Idade: 27 (A)	
			Convênio: Hismet	

86 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 11/09/2025 Liberado em: 11/09/2025 11:33

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963





Exame n.º: 766021

CPF:062.812.211-09 CNPJ:52.386.767/0001-02 Nascimento: 20/04/1998 Motivo :Admissional

Data do Exame : 11/09/2025

Repouso:14h

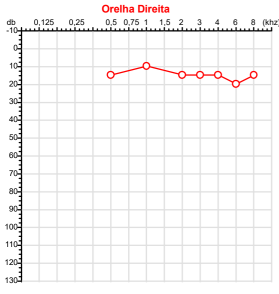
Paciente: Rafael Vinicios Dantas Silva

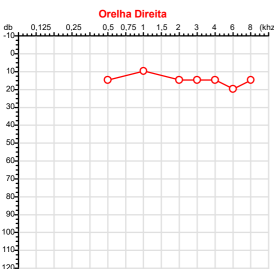
Razão: CASAGI PRESTADORA DE SERVICOS LTDA

Idade: 27 anos Setor: GERAL

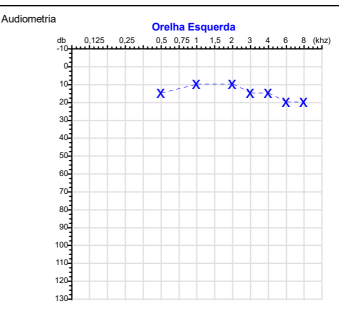
Função: AUXILIAR DE PRODUCAO

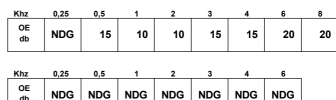
RG:/12012024











Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	10	12	15	15	20	17

NDG



Laudo Clínico OE Audicão normal

NDG

db

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)

OD **NDG** NDG NDG db

0,25

NDG

0,25

0,5

0,5

15

10

Médias Tritonais									
	Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
	OD db	15	10	15	13	15	15	20	17

NDG

15

15

NDG

15

NDG

20

NDG

Laudo Clínico OD

Audicão normal

Aérea

Khz

OD

db

Óssea

Khz

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

CRFa 5 - 5297 Assinatura eletrônica :CD216A784384116F14DCD995D57F7132 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Rafael Vinicios Dantas Silva
** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

Fantasia: CASAGI CLINICA VETERINARIA CNPJ: 52386767000102

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

Nome: Rafael Vinicios Dantas Silva GERAL Setor:

Cargo: AUXILIAR DE PRODUCAO CPF: 06281221109

RG: /12012024 Nascimento: 20/04/1998

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 11 de setembro de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :5E99FBF1A636C2CE981C8AD7CDF9A8E4 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:2509110917419 Data:11/09/2025

Paciente: RAFAEL VINICIOS DANTAS SILVA

Nasc.:20/04/1998 RG:-12012024 CPF:06281221109

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.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT



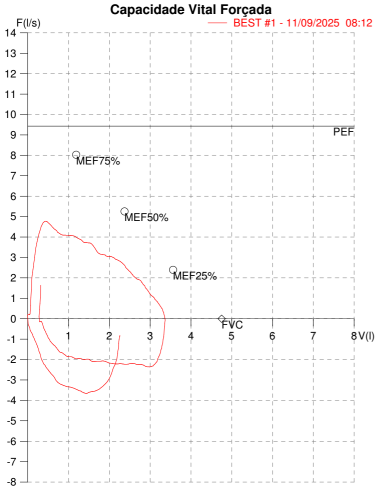
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

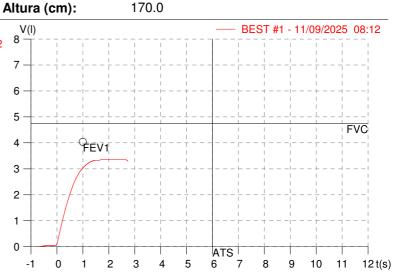
766021

Primeiro NomeRAFAEL VINICIOS

Sobrenome: **SILVA** Data: 11/09/2025 Data de nascimento 20/04/1998 Sexo: Macho Peso (kg): 56.0

170.0





Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.75	3.37	70.8
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.75	3.37	70.8
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.04	3.03	75.0
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.43	4.78	50.7
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		2.36	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	82.3	90.0	109.3
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.84	3.29	68.1
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.03	4.10	51.0
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.26	3.38	64.4
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.40	2.26	94.2
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.7	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	565.6	286.8	50.7

Diagnóstico:

Anormalidade moderado

Impresso 11/09/2025