

### ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 50191236000120 Fantasia: PRE-MOLDADOS DE CONCRETO NOVA ESPERANCA

Razão Social: PRE-MOLDADOS DE CONCRETO NOVA ESPERANCA LTDA

Endereço: AV V-2 (LOT PRQ N ESPERANCA I) N.º SN Complemento: QUADRA79 LOTE 5A E 6

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78098563

Funcionário

 Nome :
 Rafael Matos Rodrigues
 Setor:
 SOLDA

 CPF :
 02449850147
 Cargo:
 SOLDADOR

 RG :
 /
 Nascimento:
 09/05/1999

## 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 2 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

CRM201 5709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :EC784F6B8505D482AB6651D2A682637B Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





## Exame n.º:743140

CPF:024.498.501-47 CNPJ:50.191.236/0001-20 Nascimento: 09/05/1999

Motivo :Admissional Repouso:14h

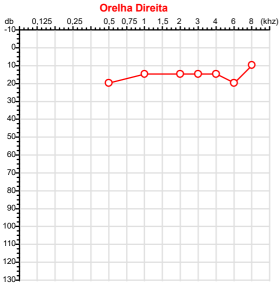
Data do Exame : 02/06/2025

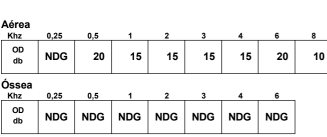
Paciente: Rafael Matos Rodrigues

Razão: PRE-MOLDADOS DE CONCRETO NOVA ESPERANCA LTDA

Setor: SOLDA Função: SOLDADOR

Idade: 26 anos





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

#### Laudo Clínico OD Audicão normal

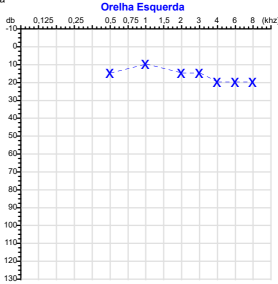
Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

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

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica :422CB1E54A888A86620BD24F0896D6CD Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Audiometria



RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	15	15	20	20	20

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

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	15	13	15	20	20	18

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)

Rafael Mator Rodrigues
\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024



Protocolo:25060212073046 Data:02/06/2025

Paciente: RAFAEL MATOS RODRIGUES

CPF:02449850147 Nasc.:09/05/1999 RG:-

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

## Resultado

FC = 54BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

(NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, P-R = 0,12SD3, AVF).

QRS = 0,08S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = 0° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

RITMO SINUSAL ONDA T APICULADA

DRA. JAMILA LETTE XAVIER

Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT 7. Janfila C. Xavier v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=1301587@15801@597287336139750





Protocolo:25060212223246 Data:02/06/2025

Paciente: RAFAEL MATOS RODRIGUES

Nasc.:09/05/1999 RG:- CPF:02449850147

Exame: ELETROENCEFALOGRAMA CLINICO

## Resultado

A ATIVIDADE ELÉTRICA CEREBRAL DE REPOUSO MOSTROU-SE SIMÉTRICA ENTRE ÁREAS HOMÓLOGAS, ORGANIZADA, CONSTITUÍDA POR UM RITMO ALFA DOMINANTE,09-10HZ DE MÉDIA AMPLITUDE, COM PREDOMÍNIO NAS REGIÕES POSTERIO.

AUSÊNCIA DE ATIVIDADE EPILEPTIFORME.

DURANTE TODO O DECORRER DO EXAME, MESMO COM A ATIVAÇÃO PELA HIPERPNÉIA, NÃO FORAM REGISTRADOS GRAFOELEMENTOS PATOLÓGICOS.

ELETROENCEFALOGRAMA DIGITAL, REALIZADO DURANTE VIGÍLIA, EM CONDIÇÕES TÉCNICAS SATISFATÓRIAS.

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DR. CESAR ANDROLAGE

Neurologista RM 7432 MT RQE 4011 MT

CRM-MT 7432

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=338175786862064803171879293558



# HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 www.hismet.com.br

Data da Visita
02/06/2025
Impresso em

***************************************	511100,00111.01					02/00/20	L)
Nome	ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)	
RAFAEL MATOS RODRIGUES		743140	Masculino	26,0	63,00	165	,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia	
	09/05/1999		23,1	Sim	5		3
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia		
					Outros/Na	ão Especifica	do

CAPACIDA	ADE	VITA	L FOR	ÇADA		Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	)	GLI	Posição do Teste  SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score			14	_	
FVC	L	4,33	4,24	102				12_		
FEV1	L	3,82	3,63	105	•			- 10		
FEV1/FVC%	%	88,3	85,7	103	•			10_		
FEV1/Vcmax%	%	88,3	85,7	103	•			8_		
7- 6- (1) 5- 4- 3- 2- 1- 0-	/	1	FEV1	3	1 ' I 4 5	6 7 8 mpo (s)	FVC — Pré	(\$7) 0 4	0	Pré Pré Volume (L)

## Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 88,3% e um valor FVC de 4,33 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL











Cod.:	Paciente:	Sexo:	Idade:
531351	Rafael Matos Rodrigues	Masculino	26 (A)
	_ , , _ ,	Convênio: Hismet	

**72** mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 02/06/2025 14:39

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente











oou	Paciente: Rafael Matos Rodrigues		Idade: 26 (A)
		Convênio: Hismet	

## **HEMOGRAMA**

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 02/06/2025 14:37

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,58	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,3	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	47,2	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	103,1	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	33,4	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	32,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	14,6	11,0 a 15,0%

#### Leucograma

Leacograma				
Leucócitos:	<b>6.490</b> /mm³		3	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos:	<b>57,4</b> %	<b>3.725</b> /mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Promielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Mielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Metamielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Bastões:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	<b>57,4</b> %	<b>3.725</b> /mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	0,9%	<b>58</b> /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,2%	<b>13</b> /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	<b>37,4</b> %	2.427/mm <sup>3</sup>	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos:	4,1%	<b>266</b> /mm <sup>3</sup>	2 a 10	400 a 1000

### **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>179.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>11,7</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,210%	0,10 a 0,50%
PDW:	17,1	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963