

### ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 17329767000161 Fantasia: SMF ENERGIA

Razão Social: SMF SOLUCOES ELETRICAS LTDA

Endereço: AVENIDA PROFESSORA EDNA N.º 1642 Complemento:
Cidade / UF: CUIABA / MT CEP: 78077100

**Funcionário** 

Nome : Paulo Rogerio da Costa Setor: GERAL

 CPF:
 78006740100
 Cargo:
 ELETRICISTA II

 RG:
 10178724 / SJ/MT
 Nascimento:
 05/02/1978

### 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

Várzea Grande 23 de maio de 2025

Resultado: NORMAL

Gabriel Henrique Angelo de Vargas

Dr. Gabriel Henrique Angelo de Vargas CRM-MT 14169 NIS 271.13887.39-8

Autenticação Assintatura :3EDFB62690B6EC744FEFB509831B3481 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





# Exame n.º:741182

CPF:780.067.401-00 CNPJ:17.329.767/0001-61 Nascimento:05/02/1978

Motivo : Demissional

Repouso:14h Data do Exame : 23/05/2025 Paciente :Paulo Rogerio da Costa

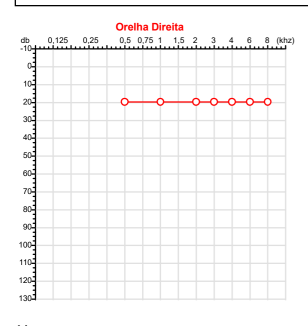
Razão: SMF SOLUÇÕES ELETRICAS LTDA

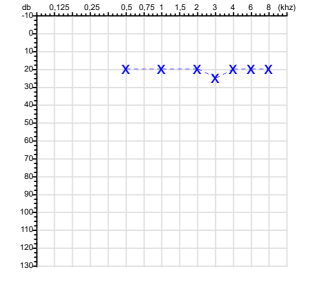
Audiometria

Idade: 47 anos Setor :GERAL

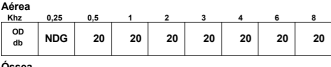
Função: ELETRICISTA II

RG:10178724/SJ/MT





**Orelha Esquerda** 

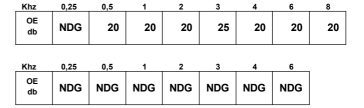


Ossea								
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	l

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

Medias	ritona	IIS								
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=		
OD db	20	20	20	20	20	20	20	20		
Laudo Clínico OD										

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)



Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	20	20	20	25	20	20	22

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)



Dr. Gabriel Henrique Angelo de Vargas CRM-MT 14169

NIS: 271.13887.39-8

Audicão normal

Assinatura eletrônica:86EFD823AB44CBC8F3881BFAE34D656D Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

# Paulo Rogerio da Costa \*\* Assinado por biometria \*\*

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











Paciente: <b>Paulo Rogerio da Costa</b>		Sexo: Masculino	Idade: 47 (A)
Dr (a) Rafael Correa da Costa	Figicas.	Convênio: Hismet	

# EAS - SUMÁRIO DE URINA

Microscopia Direta EXAME FÍSICO	Material Recebido em: 23/05/2025	Valores de Referência
Volume	<b>50</b> mL	valuies de Referencia
Cor	Amarelo Claro	Amarelo Citrino
Aspecto	Turvo	Límpido
Densidade	1.025	1.015 a 1.030
11	5,0	5,5 a 6,5
EXAME QUÍMICO		
Proteínas	Presente (+)	Ausentes
Glicose	Presente (+)	Ausentes
Corros Cotôniasa	Presente (+)	Ausentes
Hemoglobina	Ausente	Ausentes
Bilirrubina	Negativo	Negativo
Urobilinogênio	Normal	Normal
Nitrito	Negativo	Negativo
SEDIMENTOSCOPIA (X400)		
Leucócitos	Raros	até 5 p/c
Cálulas ambaliais	Raras	até 10 p/c
Hemácias	Ausentes	até 3 p/c
Muco	Ausente	Ausentes
Flora Bacteriana	Intensa	Ausentes
Cristais	Ácido úrico +++	Ausentes
Cilindros	Ausentes	Ausentes

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



Protocolo:25052312115137 Data:23/05/2025

Paciente: PAULO ROGERIO DA COSTA

Nasc.:05/02/1978 RG:10178724-SJ/MT CPF:78006740100

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

# Resultado

FC = 87BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

P-R = 0,12S(NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, D3, AVF).

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

QTC = 0.43\_S (NORMAL = 0.34 A 0.45S P/ HOMENS A 0.47S P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

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

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

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=7114735643386065224747415889747





Protocolo:25052312125637 Data:23/05/2025

Paciente: PAULO ROGERIO DA COSTA

Nasc.:05/02/1978 RG:10178724-SJ/MT CPF:78006740100

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=683046076476542/566420498361286



# HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT

TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br

23/05/2025 Data:

Primeiro Nome PAULO ROGERIO DA

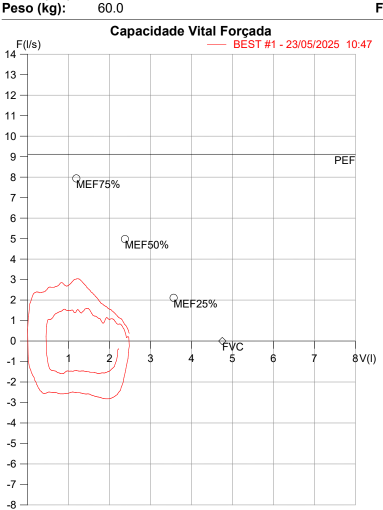
Sobrenome: COSTA Altura (cm): 179.0 60.0

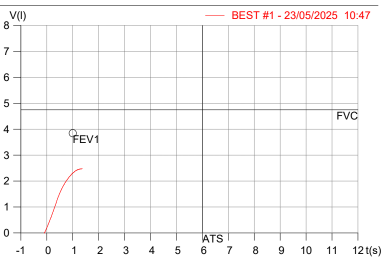
Data de nascimento:05/02/1978

Sexo: Macho Descrição:

Empresa:

Fuma: Não





Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.75	2.51	52.8
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.75	2.51	52.8
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.84	2.32	60.3
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.12	3.04	33.4
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	78.8	92.4	117.3
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.15	2.53	60.9
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.94	2.62	33.0
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.98	3.03	60.8
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.11	1.74	82.6
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.4	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	547.2	182.5	33.4

Diagnóstico:

Anormalidade Moderado

Prev.	BEST#1	% Prev.
4.75	2.51	52.8
4.75	2.51	52.8
3.84	2.32	60.3
9.12	3.04	33.4
78.8	92.4	117.3
4.15	2.53	60.9
7.94	2.62	33.0
4.98	3.03	60.8
2.11	1.74	82.6
	1.4	
547.2	182.5	33.4











004	Paciente: Paulo Rogerio da Costa		Idade: 47 (A)
	_ , , _ ,	Convênio: Hismet	

**GLICOSE EM JEJUM** 

177 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 23/05/2025 Liberado em: 23/05/2025 17:31

#### Resultado repetido e confirmado.

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

 132 mg/dL
 172 mg/dL
 110 mg/dL

 11/07/2023
 05/01/2024
 09/01/2025



Assinado Digitalmente













004	Paciente: Paulo Rogerio da Costa		Idade: 47 (A)
	_ , , _ ,	Convênio: Hismet	

# **HEMOGRAMA**

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 23/05/2025 Liberado em: 23/05/2025 15:38

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³::	5,32	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	16,3	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	48,1	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	90,4	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,6	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,9	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	14,1	11,0 a 15,0%

#### Leucograma

Loudograma				
Leucócitos:	<b>6.020</b> /mm³			3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos:	<b>46,2</b> %	2.781/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:	46,2%	2.781/mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	3,0%	<b>181</b> /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,1%	<b>6</b> /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	48,2%	2.902/mm <sup>3</sup>	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos	2.5%	151/mm <sup>3</sup>	2 a 10	400 a 1000

### **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>175.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>10,9</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,192%	0,10 a 0,50%
PDW:	17,6	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente









Nome: PAULO ROGERIO DA COSTA

Médico: HISMET

Data: 23/05/2025

Exame: RX TORAX - 1 INCIDENCIA

Data Nasc.: 05/02/1978

CRM: 175069-MT

Protocolo: 939500

Senha: 422894

# **RAIO-X TÓRAX**

## Exame radiográfico evidenciou:

Arcabouço ósseo íntegro.

Campos pulmonares bem expandidos com transparência e

vascularidade conservada.

Seios costo-frênicos livres.

Área cardíaca normal.

ID: Tórax radiologicamente normal.

rbe



Dr. Raul Bernardo Paniagua Eljach CRM-MT 8230 RQE N° 4157 Título de Especialista em Radiologia e Diagnóstico por Imagem.

Para sua maior comodidade, acesse seu exame pelo site <u>www.ceico.com.br</u> com o **Protocolo** e **Senha** disponíveis no cabecalho do laudo.