

## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 33706636000102 Fantasia: OXILOPES OXIGENIO

Razão Social: OXILOPES OXIGENIO LTDA

Endereço: RODOVIA BR-364 N.º KM 432 Complemento: QUADRA03 LOTE 16

Cidade / UF: VÁRZEA GRANDE / MT CEP: 78152303

Funcionário

Nome: Thiago Gomes Pereira Setor: PLATAFORMA

CPF: 06617287142 Cargo: AUXILIAR DE PLATAFORMA

**RG**: / **Nascimento**: 04/10/1986

## 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 29 de julho de 2025

Resultado: NORMAL

CRM-01 55709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :78FF286EB74A988F8AD66FF864FF5616 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



# Exame n.º:755933

CPF:066.172.871-42 CNPJ:33.706.636/0001-02 Nascimento: 04/10/1986

Motivo :Periódico Repouso:14h

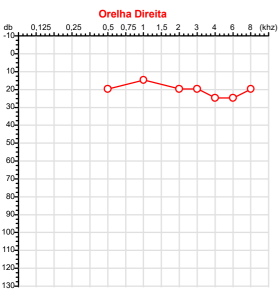
Data do Exame : 29/07/2025

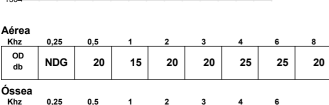
Paciente: THIAGO GOMES PEREIRA Razão: OXILOPES OXIGENIO LTDA

Idade: 38 anos Setor:PLATAFORMA

Função: AUXILIAR DE PLATAFORMA

RG:/





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

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

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

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

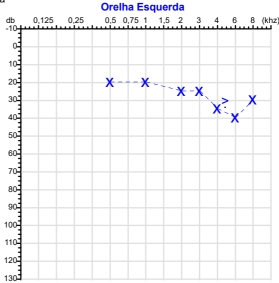
Assinatura eletrônica :1F4BBB4295A5C64705FE8E331D72FC9B Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Thiago Gomes Pereira

\*\* Assinado por biometria \*\*

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

Audiometria



OE db	NDG	20	20	25	25	35	40	30
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	30	NDG	
Khz	0,5	1	2		3	4	6	· =
OE	20	20	25	22	25	35	40	33

Laudo Clínico OE

0,25

Alteração auditiva neurossensorial com configuração em entalhe

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)



# ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 755933

#### **Paciente**

Nome: THIAGO GOMES PEREIRA

CPF: 06617287142 Cargo: AUXILIAR DE PLATAFORMA

RG: / Nascimento: 04/10/1986

### **AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA**

#### I.DESCRIÇÃO DE DEMANDA

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento do processo periódico com uso de uma entrevista, um teste psicométrico e o questionário SRQ 20.

#### **II.PROCEDIMENTO**

Para atender a demanda proposta foi realizada a aplicação do teste AC, que é considerado um teste que avalia a atenção concentrada e o formulário SRQ 20, sendo um instrumento de rastreamento psiquiátrico composto por vinte itens.

### III.ANÁLISE

No geral obteve-se um resultado moderadamente abaixo do esperado, o que representa um processo atencional limítrofe, perante os sujeitos de sua mesma faixa etária e população, porém com estado mental aparentemente conservado. No questionário de rastreamento de transtornos mentais, o sujeito relatou não apresentar sintomas.

#### IV CONCLUSÃO

Em relação aos dados apresentados e analisados, mais as observações, há indícios de que o sujeito tem condições de exercer sua função.

## V. PRAZO DE VALIDADE DA AVALIAÇÃO

Considerando que a personalidade é dinâmica e multideterminada, esta avaliação será válida para o presente momento.

Cuiabá-MT, 29 de julho de 2025







Protocolo:25072910245048 Data:29/07/2025

Paciente: THIAGO GOMES PEREIRA

Nasc.:04/10/1986 RG:-

CPF:06617287142

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

## Resultado

FC = 60BPM (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 = 0.36S (NORMAL = 0.34 A 0.45S P/ HOMENS A 0.47S P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = +10° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DRA. JAMILA LETTE XAVIER 





Protocolo:25072910392732 Data:29/07/2025

Paciente: THIAGO GOMES PEREIRA

Nasc.:04/10/1986 RG:- CPF:06617287142

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=40501922806142\( \frac{1}{2}3714025295127 \)



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

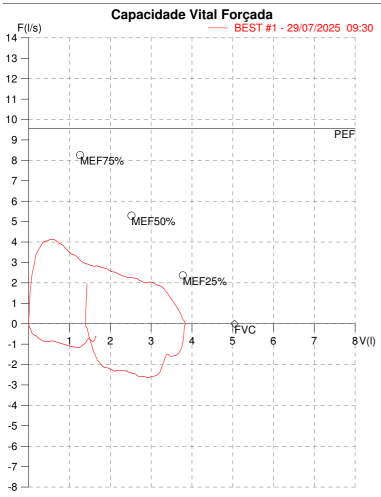
**ID:** 755933

Primeiro Nome:THIAGO GOMES PEREIRA

Sobrenome:

**Data:** 29/07/2025

Data de nascimento 04/10/1986 Sexo: Macho Peso (kg): 82.0 Altura (cm): 180.0



7	
6	
5 FVC	
4	
3	
2	
1	
O ATS	14/-1
-1 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	t(s)

Parâmetro	UM	Descrição	Pre
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	5.
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	5.
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	80
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	57
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada	

L	)	a	g	n	0	S	tı	C	0	1

Anormalidade moderado

Impresso 29/07/2025

Prev.	BEST#1	% Prev.
5.04	3.83	76.1
5.04	3.83	76.1
4.15	2.91	70.2
9.57	4.13	43.2
	2.64	
80.4	75.9	94.5
4.56	2.60	57.0
8.26	3.54	42.9
5.29	2.68	50.7
2.37	2.00	84.4
	2.2	
574.1	L 248.0	43.2











000	Paciente: Thiago Gomes Pereira		Idade: 38 (A)
	_ , , _ ,	Convênio: Hismet	

90 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

90 mg/w

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 29/07/2025 Liberado em: 29/07/2025 12:39

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

98 mg/dL 31/07/2024

Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











oou	Paciente: Thiago Gomes Pereira		Idade: 38 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

## **HEMOGRAMA**

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 29/07/2025 Liberado em: 29/07/2025 13:35

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,33	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	16,7	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	45,4	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	85,2	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	31,3	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	36,8	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,1	11,0 a 15,0%

## Leucograma

Leucócitos:	<b>4.650</b> /mm³			3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos:	<b>56,2</b> %	2.613/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>56,2</b> %	<b>2.613</b> /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,7%	<b>79</b> /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	1,7%	<b>79</b> /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	<b>32,0</b> %	<b>1.488</b> /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos:	<b>8,4</b> %	<b>391</b> /mm³	2 a 10	400 a 1000

## **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>250.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>11,6</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,290%	0,10 a 0,50%
PDW:	15,2	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498