

Protocolo:250324140523 Data:24/03/2025

Paciente:MATHEUS VINICIUS DE JESUS

Nasc.:01/06/1997 RG:2590394-2 CPF:02741503109

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=453050701131816213829300468300





Protocolo:25032412362937 Data:24/03/2025

Paciente:MATHEUS VINICIUS DE JESUS

Nasc.:01/06/1997 RG:2590394-2 CPF:02741503109

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 = 0.088 (NORMAL = 0.07 A 0.118) 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 = +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

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=665425851678681269476269062925







# Exame n.º:727421

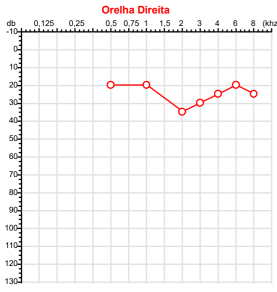
CPF:027.415.031-09 CNPJ:12.464.859/0001-30 Nascimento: 01/06/1997 Motivo :Admissional

Data do Exame : 24/03/2025

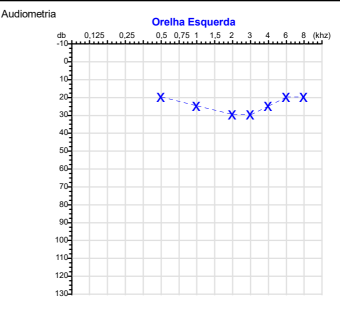
Repouso:14h

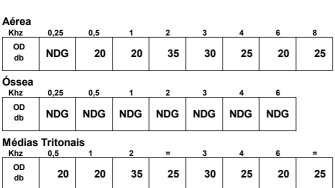
Paciente : MATHEUS VINICIUS DE JESUS Razão: SGV SERVICOS DE TI E TELECOM LTDA Idade: 27 anos

Setor: GERAL Função : AUXILIAR TECNICO DE FIBRA OPTICA RG:2590394-2/SESPMT









ab								
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	20	25	30	25	30	25	20	25

30

30

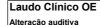
25

20

20

### Laudo Clínico OD Alteração auditiva

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

OE

0,25

NDG

20

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)



Dra Amanda Bejamini da Costa CRM-MT Nº 15466

NIS: 20211764080

Assinatura eletrônica :BA1748BE8B381BFBEAF110C7DA446374 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

# Matheus Vinicius de Jesus \*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro : AS-60 - AUDITEC Ultima Aferição :12/08/2024



#### ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 12464859000130 Fantasia: SGV TELECOM Razão Social: SGV SERVICOS DE TI E TELECOM LTDA

Endereço: R DAS DALIAS (LOT JD CORSARIO) N.º S/N Complemento: QUADRA03 LOTE 15

Cidade / UF: VÁRZEA GRANDE / MT CEP: 78144452

**Funcionário** 

Nome: Matheus Vinicius de Jesus Setor: GERAL

CPF: 02741503109 Cargo: AUXILIAR TECNICO DE FIBRA OPTICA

**RG**: 2590394-2 / SESP MT **Nascimento**: 01/06/1997

#### 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 24 de março de 2025

Resultado: NORMAL

Dra. Amanda Bejamim da Costa Médica CRM-MT 15466

> Dr<sup>a</sup> Amanda Bejamim da Costa CRM-MT Nº 15466 NIS 20211764080

Autenticação Assintatura :08B200039127A94FA0C8FEFDE625DAEF Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php