

## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 34076259000138 Fantasia: DRENAGEM ESPACO MATO GROSSO ARTEFATOS DE CONCRETO

Razão Social: DRENAGEM ESPACO MATO GROSSO ARTEFATOS DE CONCRETO LTDA

Endereço: RUA VALPARAISO N.º 90 Complemento: SALA 03

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78060602

Funcionário

Nome: Randel Rachel Dourado de Paiva Setor: PRODUCAO

CPF: 95637435200 Cargo: OPERADOR DE EMPILHADEIRA

**RG**: / **Nascimento**: 14/06/1987

## 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 9 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. Joao Batista de Almeida Médico CRM-07 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :AD37D28CB180328A6803FAF16ECAA818 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





# Exame n.º:744720

CPF:956.374.352-00 CNPJ:34.076.259/0001-38 Nascimento: 14/06/1987

Paciente: RANDEL RACHEL DOURADO DE PAIVA

RG:/

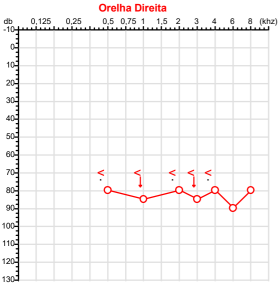
Idade: 37 anos Motivo :Admissional

Razão: DRENAGEM ESPACO MATO GROSSO ARTEFATOS DE CONCRETO LTDA

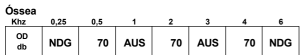
Setor:PRODUCAO

Função: OPERADOR DE EMPILHADEIRA

Repouso:14h Data do Exame : 09/06/2025



#### Aérea 0,25 Khz 0,5 OD NDG 80 85 80 85 80 90 80 db



Médias Tritonais								
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	80	85	80	82	85	80	90	85

Laudo Clínico OD

Perda auditiva neurossensorial de grau severo

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)

CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: AA18E688F3772578EA4F9A0C3B08AB7D Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

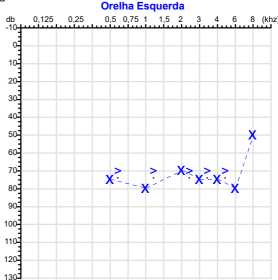
Emanuel Sêmpio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional

Randel Rachel Dourado de Paiva

\*\* Assinado por biometria \*\*

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

Audiometria



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	75	80	70	75	75	80	50
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OE db	NDG	70	70	70	70	70	NDG	
					•			•

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	
OE db	75	80	70	75	75	75	80	77

Laudo Clínico OE

Perda auditiva neurossensorial de grau severo

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)



Protocolo:25061314393132 Data:13/06/2025

Paciente: RANDEL RACHEL DOURADO DE PAIVA

Nasc.:14/06/1987 RG:-CPF:95637435200

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

## Resultado

FC = 91BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

P-R = 0,16S(NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, D3, AVF).

QRS = 0,09S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

QTC = 0.44S (NORMAL = 0.34 A 0.45S P/ HOMENS A 0.47S P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = -150° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

RITMO SINUSAL DESVIO EXTREMO DO EIXO SOBRECARGA VENTRICULAR DIREITA SUGIRO AVALIAÇÃO CARDIOLÓGICA

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=614966793308760639243190253821





Protocolo:25060910060746 Data:09/06/2025

Paciente: RANDEL RACHEL DOURADO DE PAIVA

Nasc.:14/06/1987 RG:- CPF:95637435200

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.

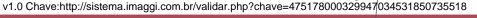
Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DR. CESAR ANDROLAGE

Neurologista RM 7432 MT RQE 4011 MT

CRM-MT 7432





#### Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 09/06/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 09/06/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) RANDEL RACHEL DOURADO DE PAIVA 744720 Masculino 37,9 90,00 173,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 14/06/1987 30,1 Não Técnico Médico Classe 2 Ftnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 09:12 GLI **SENTADO** Meas. Pred % Pred z score FVC 4,56 75 • 3,42 12\_ FEV1 2,94 3,75 78 10\_ FEV1/FVC% % 86,0 82,4 104 • FEV1/Vcmax% % **86,0** 82,4 104 • 8\_ 8-7-6-5-4-3-2-6-Fluxo (L/s) 4\_ Volume (L) 2\_ OFEF75% O FEV1 0-Pré 3 6 8 10 11 12 Pré -6 Tempo (s)

### Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 86,0% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,42 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

-8

 $0 \quad 1 \quad 2 \quad 3 \quad 4$ 

6

Volume (L)

Assinatura:	











Cod.: 532432	Paciente: Randel Rachel Dourado de Paiva			Idade: 37 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 95637435200	Convênio: Hismet	

82 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 09/06/2025 Liberado em: 09/06/2025 11:34

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente











00u	Paciente: Randel Rachel Dourado de Paiva			Idade: 37 (A)
	_ , , _ ,		Convênio: Hismet	

## **HEMOGRAMA**

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 09/06/2025 Liberado em: 09/06/2025 15:24

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,14	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	16,4	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	49,7	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	96,7	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	31,9	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,0	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,1	11,0 a 15,0%

#### Leucograma

Loudograma				
Leucócitos:	<b>7.190</b> /mm³			3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos:	<b>40,7</b> %	<b>2.926</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:	40,7%	<b>2.926</b> /mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	<b>5,9</b> %	<b>424</b> /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,4%	<b>29</b> /mm <sup>3</sup>	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	<b>36,0</b> %	2.588/mm <sup>3</sup>	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos	17.0%	1.222/mm <sup>3</sup>	2 a 10	400 a 1000

## **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>244.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>10,7</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,260%	0,10 a 0,50%
PDW:	15,7	15,0 a 17,9%

Valores do Leucograma repetidos e confirmados



Assinado Digitalmente

