

### ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 04352277000215 Fantasia: CARNES BOI BRANCO

Razão Social: CARNES BOI BRANCO LTDA

Endereço: R CUIABA N.º 500 Complemento: Cidade / UF: VÁRZEA GRANDE / MT CEP: 78110002

Funcionário

Nome: Erdes Jesus da Costa Setor: EXPEDICAO

CPF: 81427751153 Cargo: OPERADOR DE EMPILHADEIRA

**RG**: 2257255 / MT **Nascimento**: 01/01/1978

### Ficha de Acuidade Visual

# Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/50 OD: / OE: 20/50 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 19 de maio de 2025

Resultado: NORMAL

CRM-MT 14169

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

Autenticação Assintatura :B70159AD6E4CE6C010E6F7549766FC0D Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



# Exame n.º:739939

CPF:814.277.511-53 CNPJ:04.352.277/0002-15 Nascimento: 01/01/1978

Motivo :Periódico

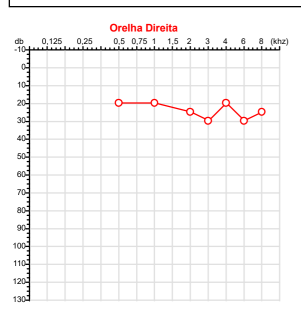
Repouso:14h Data do Exame : 19/05/2025

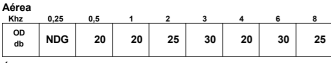
Paciente: ERDES JESUS DA COSTA Razão: CARNES BOI BRANCO LTDA

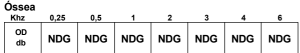
Idade: 47 anos Setor: EXPEDICAO

Função: OPERADOR DE EMPILHADEIRA

RG:2257255/MT







Médias	Tritona	is						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	20	25	22	30	20	30	27

# 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)



Dr. Gabriel Henrique Angelo de Vargas

CRM-MT 14169 NIS: 271.13887.39-8

Assinatura eletrônica :41AB4E465AB6B334BF7535FBEA4C0531 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

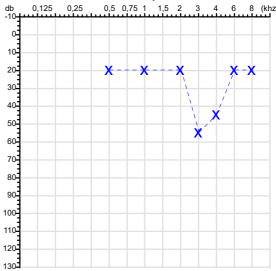
# Erdes Jesus da Costa

\*\* Assinado por biometria \*\*

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

Audiometria	а			Orelh	a Esc	uer	da
	db -1∩ <b></b>	0,125	0,25	0,5 0	,75 1	1,5	2
	-10						
	Ē						
	10						
	20			X	- <b>X</b>	+-	X
	-00						- 15

Audiometria



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	20	55	45	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	20	20	20	20	55	45	20	40

Laudo Clínico OE

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)



Protocolo:25051911505137 Data:19/05/2025

Paciente: ERDES JESUS DA COSTA
Nasc.: 01/01/1978 RG: 2257255-MT

CPF:81427751153

# Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

# <u>Resultado</u>

FC = 69BPM (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 = 0.088 (NORMAL = 0.07 A 0.118) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

QTC = 0.38S (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

RITMO SINUSAL ALTERAÇÕES DIFUSAS DA REPOLARIZAÇÃO VENTRICULAR

DRA. JAMILA LEITE XAVIER

Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=090827130793993654297281699078





Protocolo:25051911513037 Data:19/05/2025

Paciente: ERDES JESUS DA COSTA

Nasc.:01/01/1978 RG:2257255-MT CPF:81427751153

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.

ANDROLAGE

432 MT RQE 4011 MT Neurologista

RM-MT 7432

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=549699819964292/815818611790801







HELMINTOS

PROTOZOÁRIOS







000	Paciente: Erdes Jesus da Costa		Idade: 47 (A)
		Convênio: Hismet	

# PARASITOLOGICO DE FEZES - EPF

Material: Fezes Coletado em: 19/05/2025 Método: Faust-Hoffmann, Pons e Janer

HELMINTOS: Amostra negativa

PROTOZOÁRIOS: Amostra negativa

Valores de Referência: Negativo

Histórico de Resultados

17/05/2024

Amostra negativa Amostra negativa

Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica











00u	Paciente: Erdes Jesus da Costa		Idade: 47 (A)
	_ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

**GLICOSE EM JEJUM** 

123 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 19/05/2025 Liberado em: 19/05/2025 16:35

#### Exame repetido e confirmado na mesma amostra.

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

98 mg/dL

97 mg/dL 16/05/2023

17/05/2024



Assinado Digitalmente













000	Paciente: Erdes Jesus da Costa		Idade: 47 (A)
		Convênio: Hismet	

## **HEMOGRAMA**

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 19/05/2025 Liberado em: 19/05/2025 15:59

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,85	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,9	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	48,0	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	99,0	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	32,8	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,1	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	14,4	11,0 a 15,0%

#### Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	<b>5.710</b> /mm³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	<b>60,6</b> %	<b>3.460</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>60,6</b> %	<b>3.460</b> /mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,8%	<b>103</b> /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,1%	6/mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	31,6%	<b>1.804</b> /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos:	<b>5,9</b> %	<b>337</b> /mm³	2 a 10	400 a 1000

### **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>224.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>10,2</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	<b>0,228</b> %	0,10 a 0,50%
PDW:	15,3	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

