

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 17280577000288 Fantasia: TELECOM BRASIL

Razão Social: CANAL TELECOM BRASIL LTDA

Endereço: AVENIDA BRUMADO N.º 1450 Complemento: Cidade / UF: VITÓRIA DA CONQUISTA / BA CEP: 45075000

Funcionário

Nome: Irineu Sardinha da Silva Setor: GERAL

CPF: 30881980846 Cargo: TECNICO DE TELECOMUNICACAO

RG: 14430428 / SSP MT **Nascimento**: 04/09/1981

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 3 de julho de 2025

Resultado: NORMAL

CRM407 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :0E342DE2759FF1CA6CC19CC27FD46556 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



RG:14430428/SSPMT



Exame n.º:750218

CPF:308.819.808-46 CNPJ:17.280.577/0002-88 Nascimento: 04/09/1981 Motivo :Admissional

Paciente : Irineu Sardinha da Silva Razão: CANAL TELECOM BRASIL LTDA

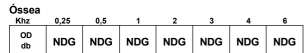
Idade: 43 anos Setor :GERAL

Função: TECNICO DE TELECOMUNICACAO

Repouso:14h Data do Exame : 03/07/2025



Aérea 0,25 Khz 0,5 OD NDG 15 20 15 20 20 25 15 db



Médias	Tritona	is		ı	ļ.			•
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	15	15	17	20	20	25	22

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
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: A881E3BE168C5202A37C6EFF30B6E8FD Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

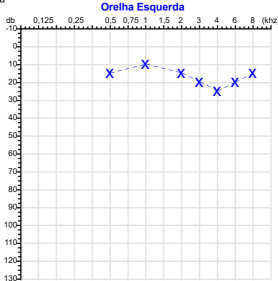
CRFa/5-5297-8

Irineu Sardinha da Silva

** 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	15	10	15	20	25	20	15

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	15	10	15	13	20	25	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)











 Paciente: Irineu Sardinha da Silva			Idade: 43 (A)
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDA COUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 03/07/2025 Liberado em: 04/07/2025 11:58

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,36	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	13,4	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	40,3	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	92,4	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,7	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,7	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos:	6.290 /mm³		%	3.500 a 10.000/mm³ /mm³
Neutrófilos:	64,1%	4.032/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Promielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Mielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Metamielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Bastões:	0,0%	0 /mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	64,1%	4.032/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	4,9%	308/mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,8%	50 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	24,0%	1.510 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos	6,2 %	390 /mm ³	2 a 10	400 a 1000
Blastos:	0,0%	0 /mm³	0	0

Plaquetas

Plaquetas:	274.000 /mm ³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	8,9 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,267%	0,10 a 0,50%
PDW	16,9	15,0 a 17,9%

















00u	Paciente: Irineu Sardinha da Silva			Idade: 43 (A)
	_ , , _ ,		Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

82 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 03/07/2025 Liberado em: 03/07/2025 15:54

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

93 mg/dL 25/05/2023

Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



Protocolo:25070311350346 Data:03/07/2025

Paciente: IRINEU SARDINHA DA SILVA

Nasc.:04/09/1981 RG:14430428-SSP MT CPF:30881980846

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 54BPM (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.

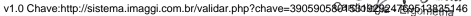
RITMO SINUSAL.

SÂQRS = +60° (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







Protocolo:25070311580646 Data:03/07/2025

Paciente: IRINEU SARDINHA DA SILVA

Nasc.:04/09/1981 RG:14430428-SSP MT CPF:30881980846

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



