

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 12106914000110 Fantasia: PIRAJU TRANSPORTES

Razão Social: PIRAJU TRANSPORTES LTDA

Endereço: RUA FREI COIMBRA (LOT R N.º 5665 Complemento: IMPERIAL)
Cidade / UF: VARZEA GRANDE / MT CEP: 78132033

Funcionário

Nome: Rafael da Silva Souza Setor: TRANSPORTE

CPF: 93174683220 Cargo: MOTORISTA DE CARRETA

RG: / **Nascimento**: 13/08/1986

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

Várzea Grande 18 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

Dra. Carolina Vieira Ormonde CRM-MT 13330 NIS

Autenticação Assintatura :12F40262578A9F75287682FC699F6C62 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Exame n.º:747214

CPF:931.746.832-20 CNPJ:12.106.914/0001-10 Nascimento: 13/08/1986

Motivo :Admissional

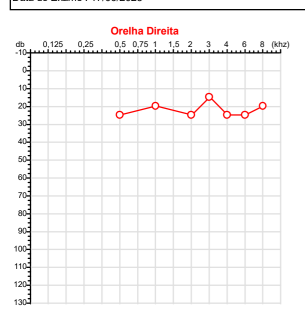
Repouso:14h Data do Exame : 17/06/2025

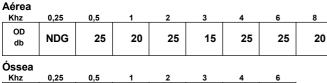
Paciente : Rafael da Silva Souza Razão: PIRAJU TRANSPORTES LTDA

Idade: 38 anos Setor :TRANSPORTE

Função: MOTORISTA DE CARRETA

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	25	20	25	23	15	25	25	22

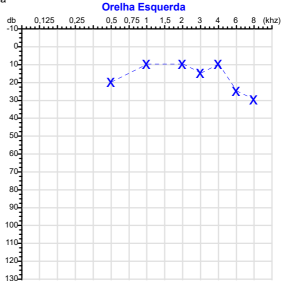
Laudo Clínico OD Audicão normal

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)



Assinatura eletrônica: AEC9393D934A3D722C0E64120DA99772 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Audiometria



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	10	10	15	10	25	30

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	10	10	13	15	10	25	17

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)

Rafael da Silva Souza
** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024



Protocolo:25061815282337 Data:18/06/2025

Paciente: RAFAEL DA SILVA SOUZA

Nasc.:13/08/1986 RG:- CPF:93174683220

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 68BPM (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 = 0.38S (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=360253643866000699380341295648





Protocolo:25061815313237 Data:18/06/2025

Paciente: RAFAEL DA SILVA SOUZA

Nasc.:13/08/1986 RG:- CPF:93174683220

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=472454137657672747119944589897













oou	Paciente: Rafael da Silva Souza			Idade: 38 (A)
			Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 18/06/2025 Liberado em: 18/06/2025 18:11

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,91	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	16,3	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	48,6	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	99,0	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	33,2	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	15,1	11,0 a 15,0%

Leucograma

Loudograma				
Leucócitos:	8.940 /mm³			3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos:	55,5 %	4.962/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	0 /mm³	0	0
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:	55,5 %	4.962/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	8,8%	787 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,1%	9 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	34,0 %	3.040/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	1.6%	143/mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	287.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	9,9 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,285%	0,10 a 0,50%
PDW:	15,3	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498



www.ceico.com.br



Nome: RAFAEL DA SILVA SOUZA

Data Nasc.: 13/08/1986 **CRM:** 175069-MT

Data: 18/06/2025

Médico: HISMET

Protocolo: 948500

Exame: RX COLUNA LOMBO-SACRA - 3 INCIDENCIAS

Senha: 669554

RAIO-X COLUNA LOMBO-SACRA

Exame radiográfico evidenciou:

Textura óssea normal.

Corpos vertebrais íntegros e alinhados.

Espaços discais conservados.

ID: Dentro de padrões de normalidades.

rbe

cabeçalho do laudo.

Dr. Raul Bernardo Paniagua Eljach CRM-MT 8230 RQE N° 4157

Título de Especialista em Radiologia e Diagnóstico por Imagem.

Para sua maior comodidade, acesse seu exame pelo site www.ceico.com.br com o **Protocolo** e **Senha** disponíveis no

Responsável Técnico: Dr. Raul Bernardo P. Eljach CRM 8230-MT Inscrição Pessoa Jurídica CRM 437-MT