

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 10914514000106 Fantasia: PB LEINER BRASIL
Razão Social: PB BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO DE GELATINAS LTDA

Endereço: EST VICINAL ACORIZAL N.º SN Complemento: ALDEIA KM 03

Cidade / UF: ACORIZAL / MT CEP: 78485000

Funcionário

Nome: Marcionei Moura Rodrigues Setor: GHE 13.3 - MANUTENCAO ELETRICA

 CPF:
 71290796149
 Cargo:
 ELETROMECANICO

 RG:
 /
 Nascimento:
 29/12/1984

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 23 de outubro de 2025

Resultado: NORMAL

CRMANT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :6DF10B9DB01E1769D622452217C38E23 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:775107

CPF:712.907.961-49 CNPJ:10.914.514/0001-06 Nascimento: 29/12/1984

Motivo :Periódico

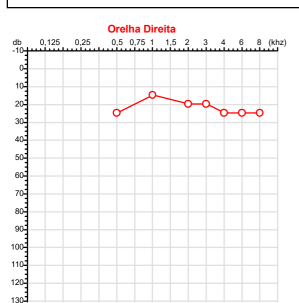
Repouso:14h Data do Exame : 23/10/2025 Paciente : Marcionei Moura Rodrigues

Razão: PB BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO DE GELATINAS LTDA

Idade: 40 anos

Setor: GHE 13.3 - MANUTENCAO ELETRICA

Função: ELETROMECANICO





Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	25	15	20	20	25	25	25

Óssea

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	15	20	20	20	25	25	23	

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 CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio

CRFa 5 - 5297 Assinatura eletrônica :4A0BAF5E2FB464200D3B5F14077DA428 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Fonoaudiólogo

Marcionei Moura Rodrigues

** Assinado por biometria **

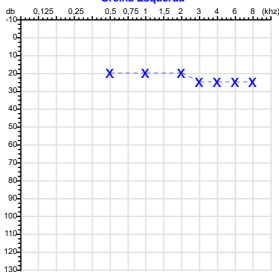
Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025

Audiometria

Orelha Esquerda

RG:/



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

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	

K	ız	0,5	1	2	=	3	4	6	=	
)E lb	20	20	20	20	25	25	25	25	

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)



ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 775107

Paciente

Nome: MARCIONEI MOURA RODRIGUES

CPF: 71290796149 Cargo: ELETROMECANICO

RG: / Nascimento: 29/12/1984

AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

I.DESCRIÇÃO DE DEMANDA

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento do processo periódico com uso de uma entrevista, um teste psicométrico e o questionário SRQ 20.

II.PROCEDIMENTO

Para atender a demanda proposta foi realizada a aplicação do teste AC, que é considerado um teste que avalia a atenção concentrada e o formulário SRQ 20, sendo um instrumento de rastreamento psiquiátrico composto por vinte itens.

III.ANÁLISE

No geral obteve-se um resultado bom, obtendo percentil 20, o que representa um processo atencional médio inferior, perante os sujeitos de sua mesma faixa etária e população. No questionário de rastreamento de transtornos mentais, o sujeito relatou não apresentar sintomas. Com estado mental aparentemente conservado.

IV CONCLUSÃO

Em relação aos dados apresentados e analisados, mais as observações, há indícios de que o sujeito tem condições de exercer sua função. _____

V. PRAZO DE VALIDADE DA AVALIAÇÃO

Considerando que a personalidade é dinâmica e multideterminada, esta avaliação será válida para o presente momento.

Cuiabá-MT, 23 de outubro de 2025







Protocolo:25102311211946 Data:23/10/2025

Paciente: MARCIONEI MOURA RODRIGUES

CPF:71290796149 Nasc::29/12/1984 RG:-

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 61BPM (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 = 0,08S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) 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 = +10° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

RITMO SINUSAL ALTERAÇÃO DA REPOLARIZAÇÃO VENTRICULAR INFERIOR

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=03915305355005503154716517449











O0u	Paciente: Marcionei Moura Rodrigues			Idade: 40 (A)
		Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 71290796149	Convênio: Hismet	

PARASITOLOGICO DE FEZES - EPF

Material: Fezes Coletado em: 23/10/2025 Método: Faust-Hoffmann, Pons e Janer

HELMINTOS: Amostra negativa

PROTOZOÁRIOS: Amostra negativa

Valores de Referência: Negativo

Histórico de Resultados

24/11/2022 03/11/2023 06/11/2024

HELMINTOS Amostra negativa Amostra negativa Amostra negativa
PROTOZOÁRIOS Amostra negativa Amostra negativa Amostra negativa

Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963









004	Paciente: Marcionei Moura Rodrigues			Idade: 40 (A)
	_ , , _ ,		Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

100 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 23/10/2025 Liberado em: 23/10/2025 15:18

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

87 mg/dL 24/11/2022

87 mg/dL 03/11/2023

84 mg/dL

06/11/2024



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963









O0u	Paciente: Marcionei Moura Rodrigues			Idade: 40 (A)
	_ , , _ ,		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 23/10/2025 Liberado em: 23/10/2025 15:21

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,05	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,8	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	44,5	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	88,1	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	31,3	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	35,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	11,7	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	5.420 /mm³		3.	.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	40,9 %	2.217/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:	40,9 %	2.217/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,5 %	81 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,6%	33 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	47,6 %	2.580/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	9,4%	509 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	316.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	8,6 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,270%	0,10 a 0,50%
PDW:	8,8	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente





Protocolo:2510231145579 Data:23/10/2025

Paciente: MARCIONEI MOURA RODRIGUES

Nasc.:29/12/1984 RG:- CPF:71290796149

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS. APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES. TRANSIÇÃO LOMBOSSACRA DE ASPECTO NORMAL. ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE. AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA. OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS. LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

