

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 39904147000141 Fantasia: CONSORCIO JOTA ELE / MBM

Razão Social: CONSORCIO JOTA ELE / MBM

Endereço: AV SAO SEBASTIAO N.º 3567 Complemento: QUARTEL COWORKING

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78045000

Funcionário

Nome: Marlon Marques Ramos Setor: OPERACIONAL - HIDRAULICA

CPF: 05679102293 Cargo: ENCANADOR INDUSTRIAL

RG: / **Nascimento**: 09/06/2005

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/13 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 7 de maio de 2025

Resultado: NORMAL

Al Contraction

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :42320DCFC106210AB0ABD390E61691FD Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:737390

CPF:056.791.022-93 CNPJ:39.904.147/0001-41

Paciente : Marlon Marques Ramos Razão: CONSORCIO JOTA ELE / MBM

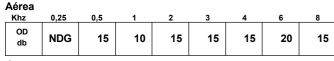
Idade: 19 anos

Motivo : Mudança de Riscos Ocupacio 6 ets : OPERACIONAL - HIDRAULICA Repouso:14h Função: ENCANADOR INDUSTRIAL

Data do Exame : 07/05/2025

Nascimento: 09/06/2005





Ossea							
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	15	10	15	13	15	15	20	17

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:6C7C4B346AD834336A59FF527FB51406 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

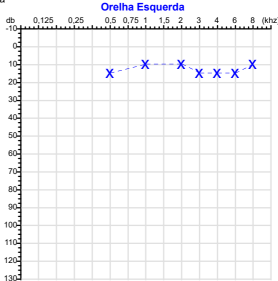
CRFa/5-5297-8

Marlon Margues Ramos

** Assinado por biometria **

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

Audiometria



RG:/

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

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	10	12	15	15	15	15	

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 737390

Paciente

Nome: MARLON MARQUES RAMOS

CPF: 05679102293 Cargo: ENCANADOR INDUSTRIAL

RG: / Nascimento: 09/06/2005

AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento de mudança de riscos ocupacionais 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 75, o que representa um processo atencional médio superior, 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, 07 de maio de 2025

CRP 18 / 03950

Juliany Karoline dos Santos Faccenda CRP-MT N.º 1803950

Autenticação Assintatura :57F5703143B0B8254E817F1C2F036F9D Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:25050712040448 Data:07/05/2025

Paciente: MARLON MARQUES RAMOS

Nasc.:09/06/2005 RG:-

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

CPF:05679102293

Resultado

FC =67 BPM (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 = 0.37S (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

RITMO SINUSAL DISTÚRBIO DE CONDUÇÃO PELO RAMO DIREITO

DRA. JAMILA LETTE XAVIER

Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT 2 2 2 RQE 4016 MT 1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=979499162248956166526132407219





Protocolo:25050714261348 Data:07/05/2025

Paciente: MARLON MARQUES RAMOS

Nasc.:09/06/2005 RG:- CPF:05679102293

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.

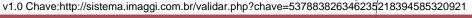
Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DR. CESAR ANDROLAGE

Neurologista RM 7432 MT RQE 4011 MT

CRM MT 7432





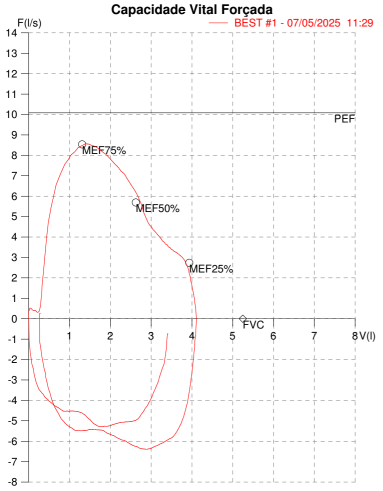
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

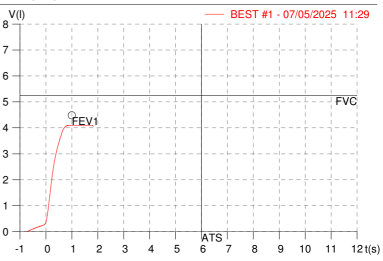
ID: 737390

Primeiro Nome:MARLON MARQUES

Sobrenome: RAMOS **Data:** 07/05/2025

Data de nascimento 09/06/2005 Sexo: Macho Peso (kg): 70.0 Altura (cm): 175.0





Parametro	UM	Descrição	Prev.	BES1#1	% Prev.
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	5.25	4.12	78.5
FVC	I(btps)	Capacidade Vital Forçada	5.25	4.12	78.5
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	10.08	8.57	85.0
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		6.39	
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	5.28	6.86	130.0
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.53	8.02	94.0
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.69	7.73	135.7
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.73	4.28	156.6
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		0.9	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	604.7	514.0	85.0

Diagnóstico:

Espirometria normal Impresso 07/05/2025











 Paciente: Marlon Marques Ramos		Idade: 19 (A)
 _ , , _ ,	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

83 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 07/05/2025 Liberado em: 07/05/2025 11:41

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

78 mg/dL 02/02/2024

79 mg/dL

11/02/2025



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











Cod.: 527677				Idade: 19 (A)
	_ , , _ , , , , , , , , , , , , , , , ,		Convênio: Hismet	











Cod.: 527677	Paciente: Marlon Marques Ramos		Idade: 19 (A)
	_ , , _ ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 07/05/2025 Liberado em: 07/05/2025 16:24

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,48	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	16,6	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	49,8	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	90,9	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,3	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,6	11,0 a 15,0%

Leucograma

•				
Leucócitos:	6.880 /mm³			3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos:	59,6 %	4.100 /mm³	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:	59,6 %	4.100 /mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	6,2%	427 /mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,2%	14 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	28,7%	1.975 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	5.3%	365 /mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	227.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM	11,3 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,257%	0,10 a 0,50%
PDW:	17,6	15,0 a 17,9%

Histórico de Resultados

11/02/2025	
5,70	Hemácias em milhões/mm³
17,2	Hemoglobina em g/dL
51,5	Hematocrito em %
15,2	RDW
7.230	Leucócitos
0,0	Promielocitos
0,0	Mielocitos
0,0	Metamielocitos
0,0	Bastões
59,9	Segmentados
2,5	Eosinofilos
0,0	Basofilos
30,1	Linfócitos típicos

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121



Protocolo:25050711121347 Data:07/05/2025

Paciente: MARLON MARQUES RAMOS

Nasc.:09/06/2005 RG:- CPF:05679102293

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.

LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.

ASSIMETRIA DO EIXO LONGITUDINAL DA COLUNA LOMBAR COM CONVEXIDADE À ESQUERDA

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

