









000				Idade: 39 (A)
			Convênio: Hismet	

ACIDO MANDELICO - URINA INICIO JORNADA Inferior a 0,05 g/g de creatinina Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 29/04/2025 Liberado em: 06/05/2025 08:30

Valores de Referência:

* A NR-7 (2018), não estabelece valores de IBMP para Início de Jornada.

*IBMP: Índice Biológico Máximo Permitido (NR7 2018).

Na ultima atualização da NR-7 (2022), o Ácido Mandélico não está, individualmente, entre os indicadores recomendados para avaliação da exposição ao Estireno.

"Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 30/05/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente











 Paciente: Everton Martins de Lima		Idade: 39 (A)
 _ , , _ ,	Convênio: Hismet	

ACIDO METIL HIPURICO - URINA INICIO JORNADA 0,05 g/g de creatinina Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urinas HPLC pré jornada Coletado em: 29/04/2025 Liberado em: 03/05/2025 08:41

Valores de Referência:

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 28/12/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente

Cristina da Silva

^{*} A NR-7 não estabelece valores específicos de IBE/EE para Início de Jornada.

[&]quot;Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 07838209000178 Fantasia: MACROPECAS

Razão Social : MACROPECAS MULTIMARCAS COMERCIO DE CAMINHOES E ONIBUS LTDA

Endereço : AV FERNANDO CORREA N.º 6259 Complemento :
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78080300

Funcionário

 Nome : Everton Martins de Lima
 Setor: OFICINA

 CPF : 91789460263
 Cargo: FUNILEIRO

 RG : /
 Nascimento: 20/08/1985

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 29 de abril de 2025

Resultado: NORMAL

Dr Rafael Correa da Costa Médico - CRMMT 8885 Clínica Médica - RQE 6747 Médico do Trabalho - RQE 6179 Hismet - Medioma do Trabalho - 65-3321 7051

> Dr. Rafael Corrêa da Costa CRM-MT 8885 RQE 6179 NIS 267.88034.91-3

Autenticação Assintatura :B204CAE65FBDB2A44C3936214C5A4919 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º: 735348

CPF:917.894.602-63 CNPJ:07.838.209/0001-78 Nascimento: 20/08/1985

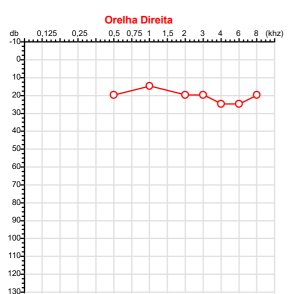
Motivo :Periódico Repouso:14h

Data do Exame : 29/04/2025

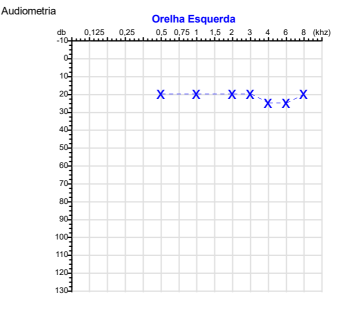
Paciente : Everton Martins de Lima

Razão: MACROPECAS MULTIMARCAS COMERCIO DE CAMINHOES E ONIBUS LTDA

Idade: 39 anos Setor: OFICINA Função: FUNILEIRO







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	20	15	20	18	20	25	25	23

Wedias	IIIIUIIa	113						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	
OD db	20	15	20	18	20	25	25	23
Lauda Clínica OD								

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 Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: 4F327FFD89000D2519DE050A801346A Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Everton Martins de Lima

** Assinado por biometria **

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

Khz 0,25 0,5 OE **NDG** 20 20 20 20 25 25 20 db Khz 0,25 0,5 OF **NDG NDG NDG** NDG NDG NDG NDG db Khz 0,5 OF 20 20 20 20 20 25 25 23 db 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 735348

Paciente

Nome: EVERTON MARTINS DE LIMA

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 moderadamente abaixo do esperado, o que representa um processo atencional limítrofe, perante os sujeitos de sua mesma faixa etária e população, porém com estado mental aparentemente conservado. No questionário de rastreamento de transtornos mentais, o sujeito relatou não apresentar sintomas. _____

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, 29 de abril de 2025

CRP 18 / 03950

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

Autenticação Assintatura :D769E3D96B609F946AC480C082FFC3A7 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:25042910214048 Data:29/04/2025

Paciente: EVERTON MARTINS DE LIMA

Nasc::20/08/1985 RG:- CPF:91789460263

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 80BPM (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 = 0.41s (NORMAL = 0.34 A 0.45s P/ HOMENS A 0.47s P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = 0° (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=36994777547ti/d26393167877082079





Protocolo:25042910225948 Data:29/04/2025

Paciente: EVERTON MARTINS DE LIMA

Nasc.:20/08/1985 RG:- CPF:91789460263

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=456136314259323438144085662765



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

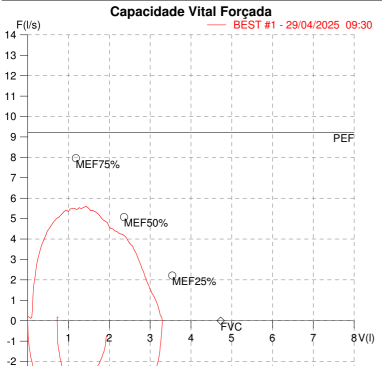
Altura (cm):

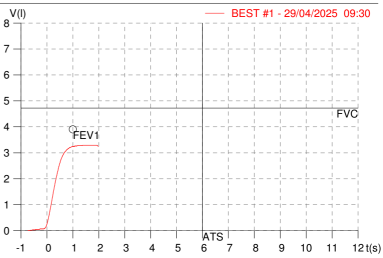
ID: 735348

Primeiro Nome EVERTON MARTINS

Sobrenome: DE LIMA Data: 29/04/2025 Data de nascimento 20/08/1985 Sexo: Macho Peso (kg): 72.0

175.0





Parâmetro	UM	Descrição
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada
FVC	I(btps)	Capacidade Vital Forçada
FEV1	I(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)

Prev.	BEST#1	% Prev.
4.73	3.31	70.1
4.73	3.31	70.1
3.90	3.25	83.1
9.22	5.60	60.7
	4.73	
80.2	98.0	122.2
4.42	4.95	112.1
7.95	5.21	65.5
5.07	5.36	105.6
2.21	3.81	172.1
	1.4	
553.1	335.9	60.7

Diagnóstico:

-3 --4 --5 --6 --7 --8 -

Anormalidade moderada

Impresso 29/04/2025











00u				Idade: 39 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 91789460263	Convênio: Hismet	

400 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 29/04/2025 Liberado em: 29/04/2025 13:42

Exame repetido e confirmado na mesma amostra.

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente











 Paciente: Everton Martins de Lima		Idade: 39 (A)
 _ , , _ ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 29/04/2025 Liberado em: 29/04/2025 11:24

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,46	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,8	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	47,3	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	86,6	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	28,9	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	14,2	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	9.150 /mm³			3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	71,8 %	6.570 /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:	71,8 %	6.570 /mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,0%	92 /mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,1%	9 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	24,2 %	2.214 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	2,9%	265 /mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	334.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,0 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,334 %	0,10 a 0,50%
PDW:	15,7	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











004				Idade: 39 (A)
	_ , , _ ,		Convênio: Hismet	

METILETILCETONA - INICIO DE JORNADA Inferior a 0,1 mg/L
Método: CROMATOGRAFIA GASOSA Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 29/04/2025 Liberado em: 06/05/2025 08:30

Valores de Referência:

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 28/12/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente

Cristina da Silva

^{*} A NR-7 não estabelece valores de IBE/EE para Início de Jornada.

[&]quot;Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."



Protocolo:2504291048419 Data:29/04/2025

Paciente: EVERTON MARTINS DE LIMA

Nasc.:20/08/1985 RG:- CPF:91789460263

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. AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA. OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS. REDUÇÃO LEVE DO ESPAÇO DISCAL NO NÍVEL L5-S1. DEMAIS ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE. ALTERAÇÕES DEGENERATIVAS DAS INTERAPOFISÁRIAS EM L5-S1.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT













00u				Idade: 39 (A)
	_ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

TOLUENO/ACIDO HIPURICO - URINA FINAL JORNA-

0,87 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: urina pos jornada de trabalho Coletado em: 29/04/2025 Liberado em: 03/05/2025 08:41

Valores de Referência: Exposição ao Tolueno NR-7 (2018) VR: Até 1,50 g/g de creatinina IBMP: Até 2,50 g/g de creatinina

*VR Valor de Referência da Normalidade. *IBMP Indice Biológico Máximo Permitido.

Na ultima atualização da NR-7(2022), o Ácido Hipúrico não está entre os indicadores recomendados para avaliação da exposição ao Tolueno. "Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 30/05/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica

^{*} A NR-7(2018), não estabelece valores de IBMP para Início de Jornada.