









Cod.: 533218				Idade: 37 (A)
			Convênio: Hismet	

ACIDO HIPURICO - URINA FINAL JORNADA 0,19 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: urina pos jornada de trabalho Coletado em: 12/06/2025 Liberado em: 17/06/2025 09:30

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.

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

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.

Histórico de Resultados

0,20 g/g de creatinina

05/06/2024



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











004	Paciente: Josemar Ferreira da Silva		Idade: 37 (A)
		Convênio: Hismet	

ACIDO METIL HIPURICO - URINA INICIO JORNADA 0,02 g/g de creatinina Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urinas HPLC pré jornada Coletado em: 12/06/2025 Liberado em: 18/06/2025 08:36

Valores de Referência:

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

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

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

Histórico de Resultados

0,02 g/g de creatinina

05/06/2024



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CEP: 78110002

CNPJ: 05111062000194 Fantasia: PANTANEIRA

Razão Social : PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA Endereço : R DAS POMBAS N.º 10 Complemento :

Cidade / UF: VÁRZEA GRANDE / MT

Funcionário

Nome: Josemar Ferreira da Silva Setor: MANUTENCAO MECANICA

CPF: 02980589101 Cargo: MECANICO DE MANUTENCAO III

RG: / **Nascimento**: 07/11/1987

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 12 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

CRM UT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :1EA28E4BE5AE6BED58D267AE02C3F618 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:745740

CPF:029.805.891-01 CNPJ:05.111.062/0001-94 Nascimento: 07/11/1987

Motivo :Periódico

Repouso:14h Data do Exame : 12/06/2025 Paciente: JOSEMAR FERREIRA DA SILVA

RG:/ Razão: PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA

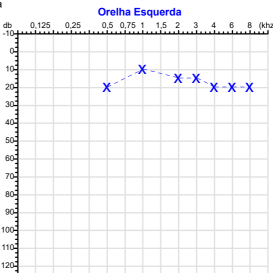
Idade: 37 anos

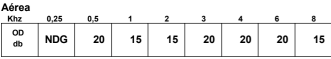
Setor: MANUTENCAO MECANICA

Função: MECANICO DE MANUTENCAO III









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

Médi	as Tritona	iis						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	15	15	17	20	20	20	20



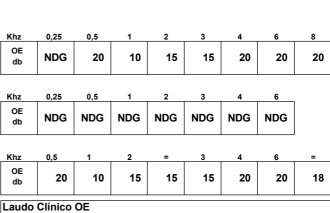
Laudo Clínico OD Audicão normal

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
Fonoaudiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica:0D5CBCE97F0DBD575CBB9EA8626720AF Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Audicão normal

130

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)

Josemar Ferreira da Silva

** Assinado por biometria **

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











000	Paciente: Josemar Ferreira da Silva		Idade: 37 (A)
		Convênio: Hismet	

CREATININA 0,9 mg/dL

Método: Cinético Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 12/06/2025 Liberado em: 12/06/2025 14:11

Valores de Referência: 0,4 a 1,4 mg/dL

Histórico de Resultados

0,9 mg/dL 05/06/2024



Assinado Digitalmente

Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498



Protocolo:25061209284848 Data:12/06/2025

Paciente: JOSEMAR FERREIRA DA SILVA

Nasc.:07/11/1987 RG:-CPF:02980589101

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 64BPM (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 = 0,08 S (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 ALTERAÇÃO DA REPOLARIZAÇÃO VENTRICULAR INFERIOR

DRA. JAMILA LETTE XAVIER

Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=7576356876755126531955541913939



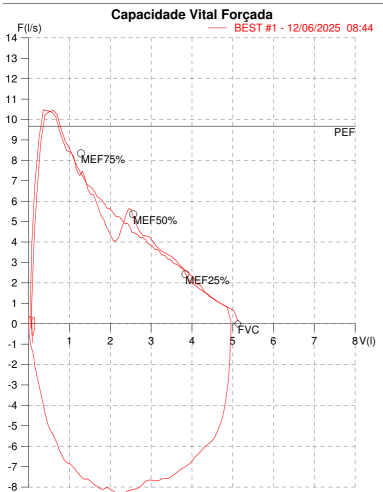
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

745740

Primeiro Nome: JOSEMAR FERREIRA DA

Sobrenome:

Data: 12/06/2025



Data de nascimento:07/11/1987 Sexo: Macho Peso (kg): 96.0

Altura (cm): 181.0



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	5.12	5.14	100.4
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	5.12	5.14	100.4
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.22	4.35	103.0
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.67	10.47	108.3
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	80.6	84.5	104.9
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.62	4.22	91.4
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.34	7.47	89.6
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.36	5.02	93.6
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.42	2.55	105.3
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.1	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	580.3	8 628.3	108.3

Diagnóstico:

Espirometria normal Impresso 12/06/2025











000	Paciente: Josemar Ferreira da Silva		Idade: 37 (A)
		Convênio: Hismet	

90 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

90 mg/
Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 12/06/2025 Liberado em: 12/06/2025 14:11

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

102 mg/dL

05/06/2024















000	Paciente: Josemar Ferreira da Silva		Idade: 37 (A)
		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 12/06/2025 Liberado em: 12/06/2025 11:32

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,07	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	16,7	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	50,4	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	99,4	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	32,9	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,1	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,9	11,0 a 15,0%

Leucograma

Loudograma				
Leucócitos:	5.450 /mm³			3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	61,9 %	3.374/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:	61,9 %	3.374/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	0,6%	33 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,7%	38 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	30,3 %	1.651 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos	6.5%	354/mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	197.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,6 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,209 %	0,10 a 0,50%
PDW:	15,5	15,0 a 17,9%







ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 745740

Paciente

Nome: JOSEMAR FERREIRA DA SILVA

CPF: 02980589101 Cargo: MECANICO DE MANUTENCAO III

RG: / Nascimento: 07/11/1987

AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

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, 12 de junho de 2025

CRP 18 / 03950

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

Autenticação Assintatura :33BB0AD47EE7F549F20D66D2466C3A0B Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php











00u				Idade: 37 (A)
	_ , , _ ,		Convênio: Hismet	

ASPARTATO AMINO TRANSFERASE - TGO Método: Teste cinético Material: Soro Coletado em: 12/06/2025 Liberado em: 12/06/2025 14:11

29 U/L

Valores de Referência: Mulheres: <31 U/L Homens: <37 U/L

Histórico de Resultados

16 U/L 05/06/2024















Cod.: 533218				Idade: 37 (A)
			Convênio: Hismet	

ALANINA AMINOTRANSFERASE - TGP Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 12/06/2025 Liberado em: 12/06/2025 14:11

28 U/L

Valores de Referência: Homens: <42 U/L Mulheres: <32 U/L

Histórico de Resultados

31 U/L 05/06/2024



