



Cod.: 569762	Paciente: Manoel Jolivan de Oliveira	Sexo: Masculino	Idade: 48 (A)
Atendido em: 04/02/2026	Profissional Solicitante: Dr. (a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 89223772168	Convênio: Hismet

ACIDO HIPURICO - URINA INICIO JORNADA 0,11 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LIQUIDA - HPLC Material: Urina do início da jornada de trabalho Coletado em: 04/02/2026
Liberado em: 07/02/2026 12:34

Valores de Referência:

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

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

Na última 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

0,13 g/g de creatinina

08/01/2025

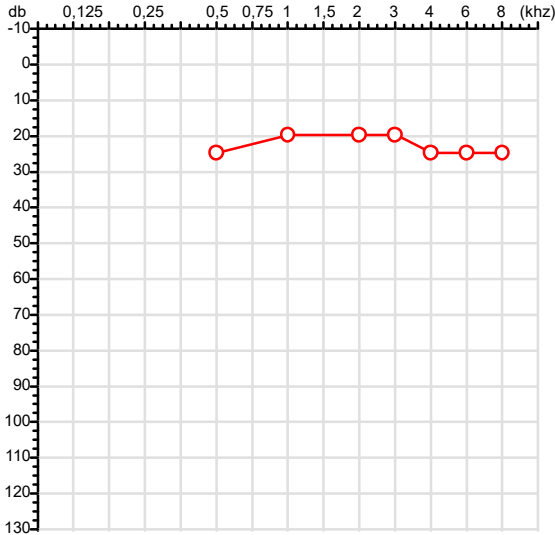
Suzane Naiara dos Santos Duarte
Biomédica
CRBM - 25964

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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.
Telefone: 65-99295 3662
CNES: 3055612

CPF :892.237.721-68	Paciente :Manoel Jolivan de Oliveira	RG :09954376/SSP MT
CNPJ :04.563.672/0026-14	Razão :SOCIEDADE FOGAS LTDA	
Nascimento :14/04/1977	Idade : 48 anos	
Motivo :Periódico	Setor :GERAL	
Reposo :14h	Função :AUXILIAR DE PRODUCAO	
Data do Exame : 04/02/2026		

Orelha Direita



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	25	20	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	20	20	22	20	25	25	23

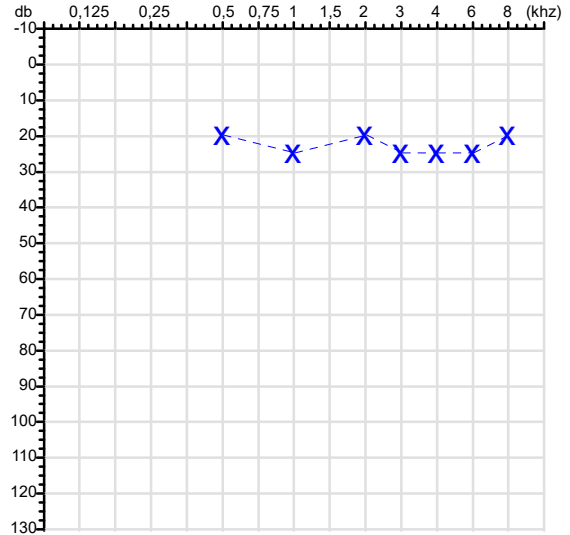
Laudo Clínico OD

Audição normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Audiometria

Orelha Esquerda



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

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	25	20	22	25	25	25	25

Laudo Clínico OE

Audição normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Emanuel Sempio
Fonoaudiólogo
Audiologia Clínica e Ocupacional
CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio
Fonoaudiólogo
CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :663A2578B7A7CBA8D47E526CEDEB0530

Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Manoel Jolivan de Oliveira

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

Cod.: 569762	Paciente: Manoel Jolivan de Oliveira	Sexo: Masculino	Idade: 48 (A)
Atendido em: 04/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 89223772168	Convênio: Hismet

COLESTEROL TOTAL

140 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 04/02/2026 Liberado em: 04/02/2026 11:00

Valores de Referência:

De 2 a 19 anos: Inferior a 170 mg/dL

Acima de 19 anos : Inferior a 200 mg/dL

Histórico de Resultados

147 mg/dL

11/01/2024

155 mg/dL

08/01/2025



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

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

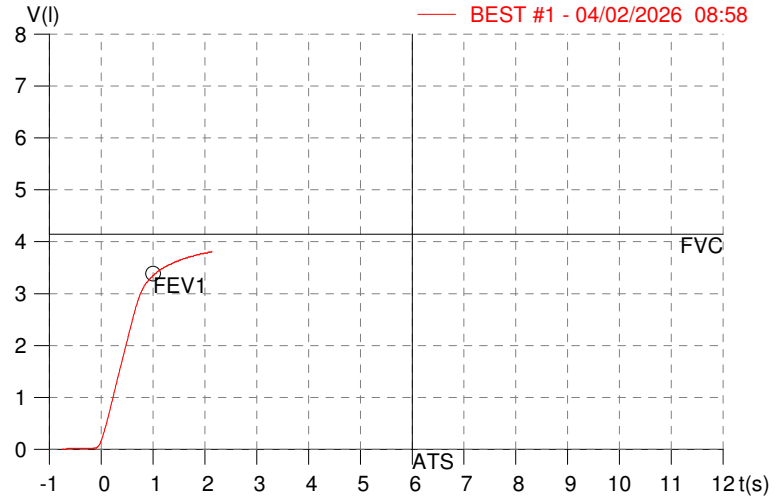
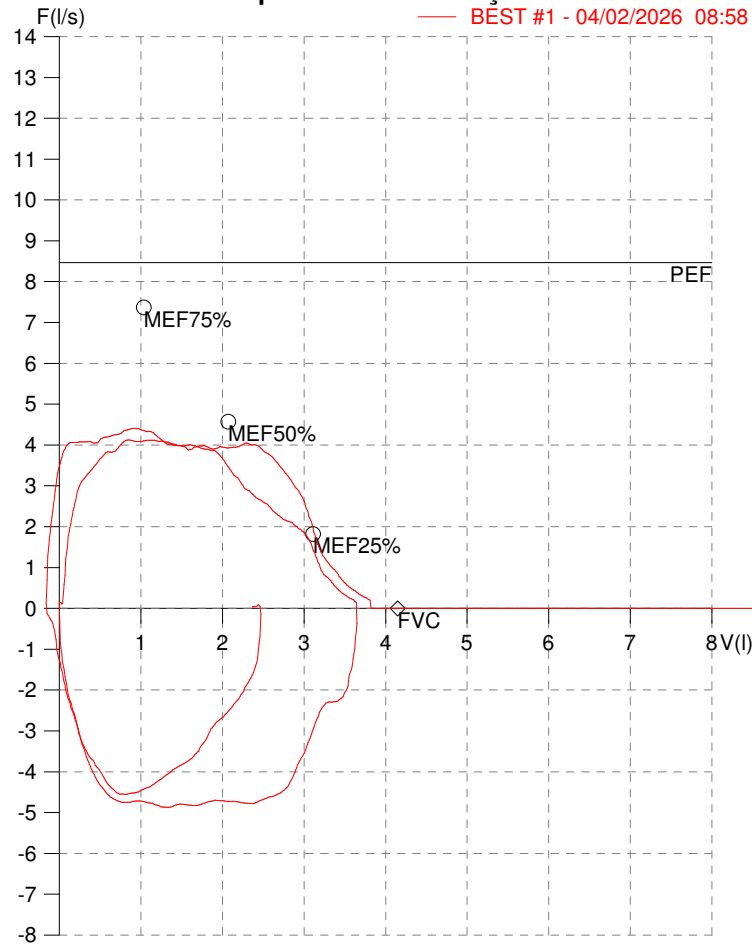
Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662

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

ID: 797768
Primeiro Nome: Manoel Jolivan
Sobrenome: OLIVEIRA
Data: 04/02/2026

Data de nascimento: 14/04/1977
Sexo : Macho
Peso (kg): 68.0
Altura (cm): 169.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.15	3.83	92.5
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.15	3.83	92.5
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.38	3.34	98.6
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.46	4.13	48.8
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	78.6	87.1	110.8
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	3.91	3.89	99.4
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.37	4.09	55.5
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.57	3.92	85.8
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.82	3.04	166.9
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.1	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	507.8	247.6	48.8

Diagnóstico:
 Espirometria normal

Impresso 04/02/2026

Teste Ergométrico

Dados do Avaliado

Exame: 110	Data: 04/02/2026	Hora: 09:38:25
Nome: MANOEL JOLIVAN DE OLIVEIRA		Idade: 48 anos
RG:	CPF: 89223772168	
Convênio: HISMET		Estatura: 169 cm
Prontuário:	Peso: 68 kg	FC máx: 172 bpm
Sexo: Masculino	Indivíduo: Sedentário	FC submáx: 146 bpm

Laudo

I- Critérios Clínicos

Teste ergométrico realizado em esteira rolante, no protocolo de **Rampa**. O(a) paciente não apresentou sintomatologia de insuficiência coronariana. Teste interrompido devido à exaustão aos **00:08:49** minutos.

II-Comentários de ECG de Repouso e no Pré-Esforço

O eletrocardiograma de repouso apresenta-se em Ritmo Sinusal, dentro dos limites da normalidade.

III-Comentários do ECG durante o Esforço e Recuperação

A análise dos parâmetros morfológicos durante a fase de esforço e da recuperação em comparação com o ECG de repouso não apresentaram alterações compatíveis com resposta eletrocardiográfica de isquemia miocárdica.

IV- Resposta Pressórica e Cronotrópica

Comportamento normal da frequência cardíaca durante o esforço e e recuperação. Comportamento normal pressão arterial durante o esforço e e recuperação. Atingiu a frequência cardíaca pico de **155 bpm**, que representa **90,1 %** da FC máxima predita. }

V-Avaliação de Arritmia e/ou Distúrbio da Condução

Ausência de arritmias no esforço e no repouso.

VI-Conclusão

Teste **sub máximo**, interrompido por exaustão física, tendo atingido **90,1 %** da FC máxima predita. Sem alterações clínicas e eletrocardiográficas sugestivas de isquemia miocárdica até a frequência cardíaca atingida.

Aptidão cardiorespiratória: **Boa (AHA) 12,79 MET(s)**

Laudo realizado baseado na Diretriz Brasileira de Ergometria em População Adulta - 2024 Observações: - O exame de Teste Ergométrico por si só não descarta possibilidade de doenças coronarianas, devendo-se sempre levar em consideração na análise da probabilidade pré-teste. - Eletrocardiograma de repouso realizado na posição ortostática podendo apresentar variações em comparação

Cod.: 569762	Paciente: Manoel Jolivan de Oliveira	Sexo: Masculino	Idade: 48 (A)
Atendido em: 04/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 89223772168	Convênio: Hismet

ACIDO TRANS MUCONICO - URINA INICIO DE JORNADA **Inferior a 100 µg/L**

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina do início da jornada de trabalho Coletado em: 04/02/2026 Liberado em: 10/02/2026 08:47

Não é possível realizar o cálculo de correção com a creatinina,, devido a um dos parâmetros ser inferior ao limite de quantificação.

Valores de Referência:

* A NR-7 não estabelece valores 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 27/12/2022
Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Histórico de Resultados

Inferior à 50,00 µg/g de creat
11/01/2024

Inferior a 50 µg/g de creatinina
08/01/2025



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

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

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662

Protocolo:26020410025248

Data:04/02/2026

Paciente:Manoel Jolivan de Oliveira

Nasc.:14/04/1977 RG :09954376-SSP MT

CPF:89223772168

Exame :ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 73BPM (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 = 0,39S (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 LEITE XAVIER

Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT

Dr.ª Jamila L. Xavier

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=181407756254388160090258442754>

CRM-MT 6422

AV. GENERAL MELLO, 227 - POÇÃO - CEP 78015-300 - CUIABÁ - MT

FONE: (65) 3055-2051 - IMAGGI@IMAGGI.COM.BR



Cod.: 569762	Paciente: Manoel Jolivan de Oliveira	Sexo: Masculino	Idade: 48 (A)
Atendido em: 04/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 89223772168	Convênio: Hismet

GLICOSE EM JEJUM

100 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 04/02/2026 Liberado em: 04/02/2026 11:00

Valores de Referência:

70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

84 mg/dL

11/01/2024

95 mg/dL

08/01/2025



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

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

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662

Cod.: 569762	Paciente: Manoel Jolivan de Oliveira	Sexo: Masculino	Idade: 48 (A)
Atendido em: 04/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 89223772168	Convênio: Hismet

TRIGLICERIDEOS

58 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 04/02/2026 Liberado em: 04/02/2026 11:00

Valores de Referência:

Adultos

Desejável:..... < 150 mg/dL
Limiar Alto:..... 150 - 199 mg/dL
Elevado: 200 - 499 mg/dL
Muito Elevado:> 500 mg/dL

Valores Pediátricos

< 10 anos:

Desejável:.....<100 mg/dL
Elevado:..... >100 mg/dL

10 a 19 anos:

Desejável:.....<130 mg/dL
Elevado:.....>130 mg/dL

Histórico de Resultados

52 mg/dL

11/01/2024

84 mg/dL

08/01/2025



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

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

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662

TESTE DE ISHIHARA (cores)

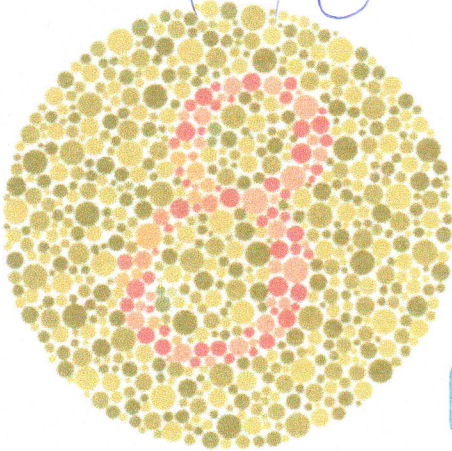
Qual N° você vê na imagem ?

Nome: _____

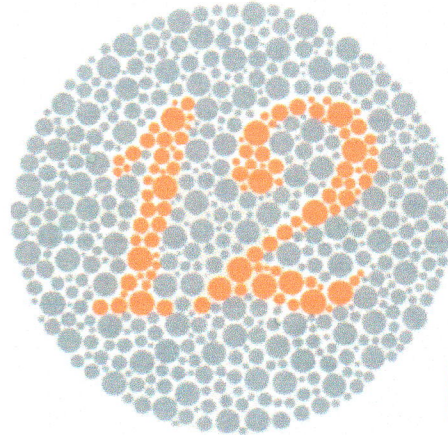
Mandá João de Jesus

Data: _____

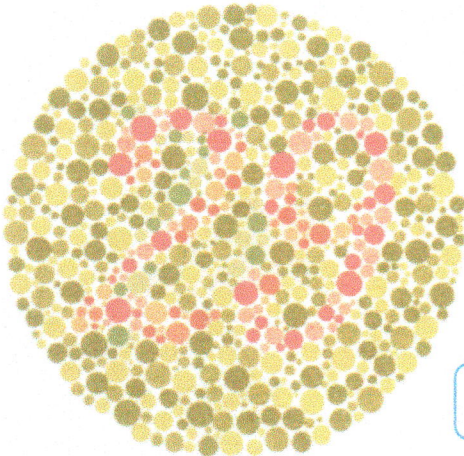
04 / 02 / 2026



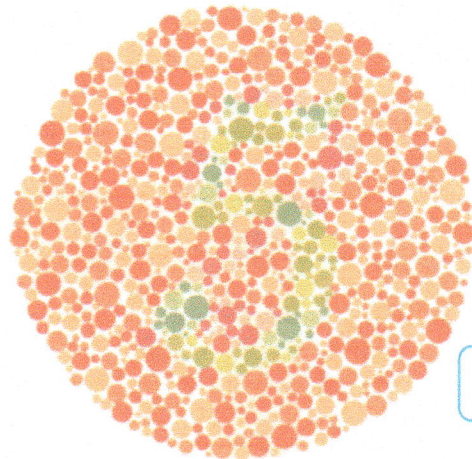
3



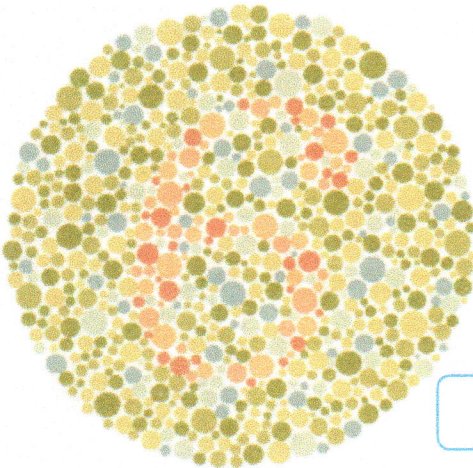
12



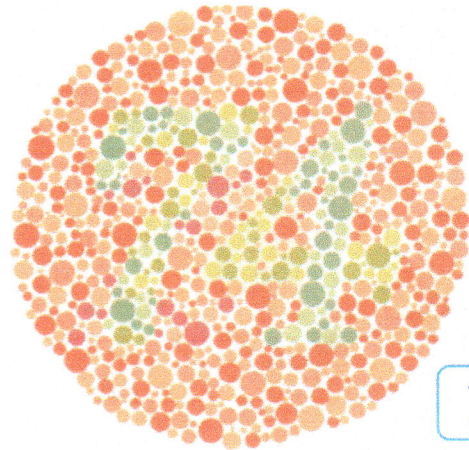
29



6



5



74

Assinatura Candidato: _____

Mandá João de Jesus

Conclusão: Você acertou todas as questões, provavelmente você não sofre de daltonismo.

Você **não** acertou todas as questões, talvez você tenha um grau de daltonismo, sugerimos uma consulta com um médico especialista.

Dr. João Batista de Almeida
Médico
CRM-MT 15709
Médico

[Signature]



FIVE WELL-BEING INDEX (WHO-5)

Nome:

Manuel João de Jesus

Função:

AUXILIAR - PRODUÇÃO

Por favor, indique para cada uma das afirmações o que mais se aproxima de como você tem se sentido nas últimas duas semanas.	Nunca	Algumas vezes	Menos de 7 dias	Mais de 7 dias	A maior parte do tempo	O tempo todo
1. Sinto-me alegre e bem-disposto	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input checked="" type="checkbox"/> 5
2. Sinto-me calmo e tranquilo	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input checked="" type="checkbox"/> 5
3. Sinto-me ativo e com energia	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input checked="" type="checkbox"/> 5
4. Acordei me sentindo renovado e descansado	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input checked="" type="checkbox"/> 5
5. O meu dia a dia tem sido preenchido com coisas que me interessam	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input checked="" type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5

TOTAL:

24

Observação médica:

Dr. João Batista de Almeida
Médico
CRM-MT 18709

Data: 04/02/2026

Assinatura:

Manuel João de Jesus



**ATENDIMENTO CLÍNICO
EXAME N.º 797768**

Paciente

Nome : Manoel Jolivan de Oliveira

CPF : 89223772168

RG : 09954376/SSP MT

Cargo : AUXILIAR DE PRODUCAO

Nascimento : 14/04/1977

Self Report Questionnaire

Instrumento de rastreamento de TMC - SRQ 20 - Versão para língua portuguesa

- | | |
|---|-----------------|
| 1.Tem dores de cabeça freqüentes? | ()Sim (X)Não |
| 2.Tem falta de apetite? | ()Sim (X)Não |
| 3.Dorme mal? | ()Sim (X)Não |
| 4.Assusta-se com facilidade? | ()Sim (X)Não |
| 5.Tem tremores nas mãos? | ()Sim (X)Não |
| 6.Sente-se nervoso(a), tenso(a), ou preocupado(a)? | ()Sim (X)Não |
| 7.Tem má digestão? | ()Sim (X)Não |
| 8.Tem dificuldade de pensar com clareza? | ()Sim (X)Não |
| 9.Tem se sentido triste ultimamente? | ()Sim (X)Não |
| 10.Tem chorado mais do que o costume? | ()Sim (X)Não |
| 11.Encontra dificuldades para realizar suas atividades diárias? | ()Sim (X)Não |
| 12.Tem dificuldade para tomar decisões? | ()Sim (X)Não |
| 13.Tem dificuldades no serviço?(seu trabalho lhe causa sofrimento)? | ()Sim (X)Não |
| 14.É incapaz de desempenhar um papel útil em sua vida? | ()Sim (X)Não |
| 15.Tem perdido o interesse pelas coisas? | ()Sim (X)Não |
| 16.Você se sente uma pessoa inútil, sem préstimo? | ()Sim (X)Não |
| 17.Tem tido idéias de acabar com a vida? | ()Sim (X)Não |
| 18.Sente-se cansado(a) o tempo todo? | ()Sim (X)Não |
| 19.Tem sensações desagradáveis no estomago ? | ()Sim (X)Não |
| 20.Você se cansa com facilidade? | ()Sim (X)Não |

Nota de corte:6. Acima de 06 pontos encaminhar para avaliação com a Psicóloga ou psiquiatra, dependendo da gravidade.

Cuiabá-MT, 04 de fevereiro de 2026



Como validar o documento pelo ITI:
Leia o qr-code e siga as instruções na página que será aberta.



Protocolo:26020410293148

Data:04/02/2026

Paciente:Manoel Jolivan de Oliveira

Nasc.:14/04/1977 RG :09954376-SSP MT

CPF:89223772168

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 CRM 7432 MT RQE 4011 MT
CRM: MT 7432

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=508225589171665555146086058513>



Cod.: 569762	Paciente: Manoel Jolivan de Oliveira	Sexo: Masculino	Idade: 48 (A)
Atendido em: 04/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 89223772168	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 04/02/2026 Liberado em: 04/02/2026 10:54

Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm ³:	4,77	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	14,6	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	40,9	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	85,7	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	30,6	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,7	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	11,7	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	6.600/mm³		3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	63,9%	4.217/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.....:	63,9%	4.217/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	5,3%	350/mm³	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,8%	53/mm³	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	23,3%	1.538/mm³	25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Monócitos.....:	6,7%	442/mm³	2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	241.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,6/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,260%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	12,7	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

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

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662