

Protocolo:25040710560048 Data:07/04/2025

Paciente: HELLRY SILVARELLI AMARAL

Nasc.:24/02/1999 RG:26581086 CPF:05810459129

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 = 0.088 (NORMAL = 0.07 A 0.118) 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 = +90° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

RITMO SINUSAL DISTÚRBIO DE CONDUÇÃO PELO RAMO DIREITO 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=054453422482003420035335520093





Protocolo:25040711123948 Data:07/04/2025

Paciente: HELLRY SILVARELLI AMARAL

Nasc.:24/02/1999 RG:26581086 CPF:05810459129

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=359607431151540f709891237846009













004	Paciente:	Sexo:	Idade:	
	Hellry Silvarelli Amaral	Feminino	26 (A)	
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 05810459129	Convênio: Hismet	

HEMOGLOBINA GLICADA

Método: Imunoensaio Turbidimétrico de Inibição Material: SANGUE TOTAL Coletado em: 07/04/2025 Liberado em: 09/04/2025 09:45

Hb SA1c - Forma estável 5,0 % Glicose Média Estimada (GME) 98 mg/dL b Ala o LA1c - Forma lábil Hb AO

Na ausência de hiperglicemia inequívoca, o diagnóstico de diabetes requer dois testes alterados (glicemia de jejum, curva glicêmica ou hemoglobina glicada) na mesma amostra ou em amostras de dias diferentes.

A Associação Americana de Diabetes recomenda como meta para o tratamento de pacientes diabéticos resultados de HbAlc inferiores a 7%.

Conforme recomendado pela American Diabetes Association (ADA) e European Association for the Study of Diabetes (EASD), estamos liberando o cálculo da glicose média estimada (eAG). Este cálculo é obtido a partir do valor de HbA1c através de uma fórmula matemática baseada em uma relação linear entre os níveis de HbA1c e a glicose média sanguí-

American Diabetes Association - Standards of Medical Care in Diabetes 2024. Diabetes Care 2024;47 (Supplement 1):S111-S125

Valores de Referência: Hemoglobina Glicada - HbA1c Normal: Inferior a 5.7% Risco aumentado para Diabetes Mellitus: 5,7 a 6,4% Diabete Mellitus: Igual ou superior a 6,5%

Resultado transcrito do Laboratório Alvaro.

Dra. Julia Cristina da Silva

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 CNES: 3055612









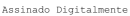


004	Paciente: Hellry Silvarelli Amaral		Idade: 26 (A)
	Dr (a) Rafael Correa da Costa	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA				
Método: Automação VIDACOUNT 860	Coletado em: 07/04/20)25 Liberado	em: 07/04/2025 15:10	
Eritrograma		Valores	de Referência	
Hemácias em milhões/ mm³.	5,56		3	,9 a 5,0/mm³
Hemoglobina em g/dL	16,8		11	,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %	51,3		35	,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl	92,3		80	,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg	: 30,2		26	,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.	: 32,7		31	,0 a 36,0g/dL
RDW	: 13,3		11	,0 a 15,0%
Leucograma				
Leucócitos:	6.290/mm ³		3.500	a $10.000/mm^3$
Neutrófilos:	66,1%	4.158 /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	0 /mm ³	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:	66,1%	4.158/mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,5%	94 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,2%	13 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	26,0%	1.635 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	6,2%	390 /mm ³	2 a 10	400 a 1000
Plaquetas				
Plaquetas	00 /mm ³	150.000	0 a 450.000/mm ³	
VPM	fl	6,7 a 10,0		

Plaquetas:	208.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM:	11,8 /fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito:	0,25%	0,10 a 0,50%
PDW:	19,7	15,0 a 17,9%









ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 730959

Paciente

Nome: HELLRY SILVARELLI AMARAL

CPF: 05810459129 Cargo: MOTORISTA VEICULO TRUCK I

RG: 26581086/SEJUSP MT Nascimento: 24/02/1999

AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

DESCRIÇÃO DE DEMANDA

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

PROCEDIMENTO

Para atender a demanda proposta foi realizada a aplicação do teste palográfico que é considerado um teste expressivo de personalidade.

ANÁLISE

No geral obteve-se um resultado dentro do esperado. Apresentou NOR muito baixo, o que revela alta regularidade na realização das atividades, sem oscilações bruscas na produção. Apresentando indícios de boa adaptação social, diplomacia, equilíbrio, ponderação, domínio da conduta e afetividade estável. Com o estado mental aparentemente conservado.

CONCLUSÃO

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

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 abril de 2025

° PSKONOGIA CRP 18/03950

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

Autenticação Assintatura :F989D9F0B131BAC671D2883FC780C5C9 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



EUNICE MARTINS DE SOUZA E SILVA - Médica Oftalmologista

Laudo Oftalmológico

Ref: HELLRY SIVARELLI AMARAL

Senso cromático: Ausência de Discromatopsia

Meios: Transparente.

Biomicrooscopia: ndn

Convergência: suficiente

Segmento anterior: ndn

Acuidade Visual S/Correção: OD: 20/20

OE: 20/20

Acuidade Visual C/Correção: OD: 20/20

OE: 20/20

Tonometria: OD:12 mmHg

OE:12 mmHg

Fundoscopia: Papilas com escavação fisiológica 0.3 x 0.3 em AO. Emergência de vasos sem alterações. Boa relação A-V, maculas, retinas e vítreos normais em AO.

Conclusão: Dentro dos padrões de normalidade visual.

Cuiabá, 07 de Abril de 2025.

E SILVA:10893245100

EUNICE MARTINS DE SOUZA Assinado de forma digital por EUNICE MARTINS DE SOUZA E SILVA:10893245100 Dados: 2025.04.10 10:46:21 -04'00'

Dra. Eunice Martins de Souza e Silva – CRM 1.029 Médica Oftalmologista - RQE 996



10



Exame n.º:730959

CPF :058.104.591-29 CNPJ :09.291.344/0001-71 Nascimento :24/02/1999 Motivo :Periódico

Data do Exame : 07/04/2025

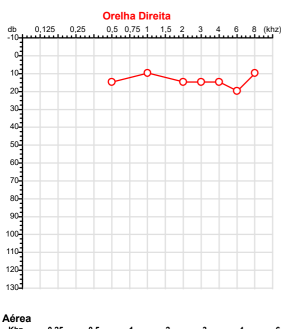
Repouso:14h

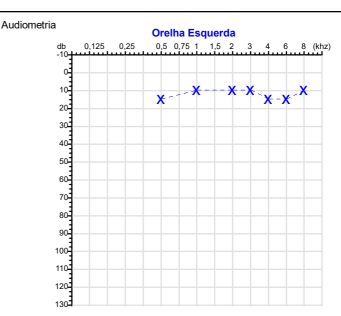
Paciente :HELLRY SILVARELLI AMARAL Razão :BRAVO SERVICOS LOGISTICOS LTDA

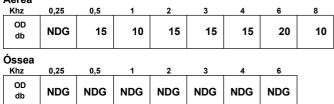
Idade : 26 anos Setor :GERAL

Função: MOTORISTA VEICULO TRUCK I

RG :26581086/SEJUSP MT







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

10





10

10

15

15

Laudo Clínico OD

Audição normal

Laudo Clínico OE

Khz

OE

db

0,25

NDG

15

Audição 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)

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

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo

CRFa 5 - 5297 - 6 Assinatura eletrônica :6B4D2939F70CFE42DDD42F7E16F9E501
Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Hellry Silvarelli Amaral

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição :12/08/2024



TESTE DE ROMBERG N° 730959

CNPJ: 00950001000792 Fantasia: BRAVO SERVICOS LOGISTICOS LTDA

Razão Social: BRAVO SERVICOS LOGISTICOS LTDA

Endereço : AVENIDA LEOPOLDINO DE N.º 1247 Complemento : Cidade / UF : UBERABA / MG CEP : 38081000

Funcionário

Nome: Hellry Silvarelli Amaral Setor: GERAL

CPF: 05810459129 Cargo: MOTORISTA VEICULO TRUCK I

RG: 26581086 / SEJUSP MT **Nascimento**: 24/02/1999

Paciente submetido a exame neurológico para avaliar a ataxia de natureza sensorial.

(X) Romberg Negativo.

() Romberg Positivo.

Conclução: Normal

Cuiabá 7 de abril de 2025

Dr. João Batista de Almeida Médico CRIMAT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15809

Autenticação Assintatura:

 $Para\ validar\ a\ assinatura: https://sistema.hismet.com.br/validacao.php$