

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 33706636000102 Fantasia: OXILOPES OXIGENIO

Razão Social: OXILOPES OXIGENIO LTDA

Endereço: RODOVIA BR-364 N.º KM 432 Complemento: QUADRA03 LOTE 16

Cidade / UF: VÁRZEA GRANDE / MT CEP: 78152303

Funcionário

Nome: Everton Paula da Silva Setor: PLATAFORMA

CPF: 11326244795 Cargo: LIDER DE PLATAFORMA

RG: / **Nascimento**: 10/08/1986

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

 SEM CORREÇÃO
 COM CORREÇÃO

 OD: 20/40
 OD: 20/10

 OE: 20/30
 OE: 20/10

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: Sim

Cuiabá 16 de abril de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15809

Autenticação Assintatura :6BD2B11FD0D7A03D7DBA9D90694A0809 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Exame n.º: 733190

CPF:113.262.447-95 CNPJ:33.706.636/0001-02 Nascimento: 10/08/1986

Motivo :Periódico

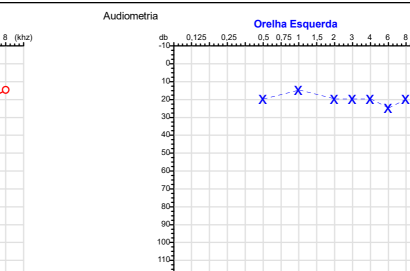
Repouso:14h Data do Exame : 16/04/2025

Paciente : Everton Paula da Silva Razão: OXILOPES OXIGENIO LTDA

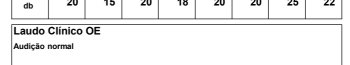
Idade: 38 anos Setor: PLATAFORMA

Função: LIDER DE PLATAFORMA

RG:/







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)



Aérea Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	25	20	20	20	25	20	15
Óssea _{Khz}	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	
Médias	Tritona	is	I					
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD	25	20	20	22	20	25	20	22

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	
OD db	25	20	20	22	20	25	20	22
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 CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: 6F3FEBE85FDE247C0633121CC06AA4EA Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Everton Paula da Silva

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024



ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 733190

Paciente

Nome: EVERTON PAULA DA SILVA

CPF: 11326244795 Cargo: LIDER DE PLATAFORMA

RG: / Nascimento: 10/08/1986

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 bom, obtendo percentil 50, o que representa um processo atencional médio, 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, 16 de abril de 2025

CRP 18/03950

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

Autenticação Assintatura :DA38578033A9EEBB19CBD81FFDEAA352 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:25041609564732 Data:16/04/2025

Paciente: EVERTON PAULA DA SILVA

Nasc.:10/08/1986 RG: CPF:11326244795

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 57BPM (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.

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = +10° (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=9309455695950hts3475540711277848





Protocolo:25041610072632 Data:16/04/2025

Paciente: EVERTON PAULA DA SILVA

Nasc.:10/08/1986 RG: CPF:11326244795

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. TEL. (65)3321-7051 www.hismet.com.hr

Data da Visita 16/04/2025

Impresso em

***************************************	Silicateonium					10/04/202.
Nome	ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)
EVERTON PAULA DA SILVA		733190	Masculino	38,6	131,00	175,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia
	10/08/1986		42,8	Não		-
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia	
					Outros/Na	ão Especificado

CAPACIDA	ADE	EVITA	L FOF	RÇADA		Imprimir Resultado dos testes		Definir previsão		Posição do Test	te
				•			09:22			GLI	SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score				14		
FVC	L	3,54	4,68	76	•				1		
FEV1	L	3,35	3,83	87	•	1			12	\wedge	
FEV1/FVC%	%	94,6	82,1	115	•	1			10_	\wedge	
FEV1/Vcmax%	%	94,6	82,1	115	•	1			8_	$\Lambda \Lambda$	
8 - 7 - 6 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	0		FEV1	3	1 ' 1 4 5 Te	6 7 8 empo (s)	9 10	FVC Pré 11 12	6- (\$/T) OXNIJE 0- -2- -4- -6- -8- -1 0		→ Pré 4 5 6 7 8 ume (L)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 94,6% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,54 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.











 Paciente: Everton Paula da Silva		Idade: 38 (A)
 _ , , _ ,	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

111 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 16/04/2025 Liberado em: 16/04/2025 15:31

Exame repetido e confirmado na mesma amostra.

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

126 mg/dL 29/11/2023

113 mg/dL

19/04/2024



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











004	Paciente: Everton Paula da Silva		Idade: 38 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 16/04/2025 Liberado em: 16/04/2025 18:23

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,99	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	14,7	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	44,2	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	88,6	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	29,5	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,0	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	7.570 /mm³		;	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	65,7%	4.973 /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:	65,7 %	4.973 /mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	0,7%	53 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,3%	23 /mm ³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	29,3 %	2.218/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	4,0%	303 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	226.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,4 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,234 %	0,10 a 0,50%
PDW:	16,6	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

