

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 41357611000179 Fantasia: YOSHINO ENGENHARIA ELETRICA E TELECOMUNICACOES

Razão Social: DIONE JESUS SERAFINI YOSHINO

Endereço: AVENIDA FERNANDO CORREA DA N.º 3577 Complemento: QUADRA07 LOTE 16 SALA 08

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78068600

Funcionário

Nome: Douglas Aquino Martins Setor: GERAL

CPF: 05199457195 Cargo: AJUDANTE DE ELETRICISTA

RG: 2409762-4 / SEJSP MT **Nascimento**: 22/11/1993

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 maio de 2025

Resultado: NORMAL

CRM-01 55/09

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :9944AC6C9BB2AE6F172BE1BB679D4705 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:742452

CPF:051.994.571-95 CNPJ:41.357.611/0001-79 Nascimento: 22/11/1993

Motivo :Admissional

Data do Exame : 29/05/2025

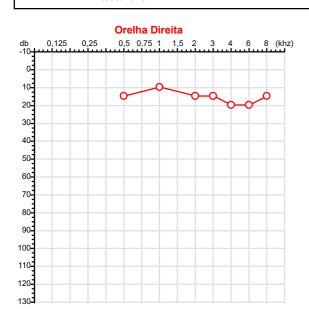
Repouso:14h

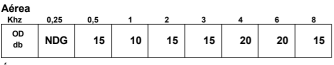
Paciente : Douglas Aquino Martins Razão :DIONE JESUS SERAFINI YOSHINO

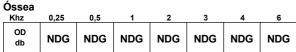
Idade: 31 anos Setor: GERAL

Função: AJUDANTE DE ELETRICISTA

RG:2409762-4/SEJSP MT







N	Médias	Tritona	is						
	Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
	OD db	15	10	15	13	15	20	20	18

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

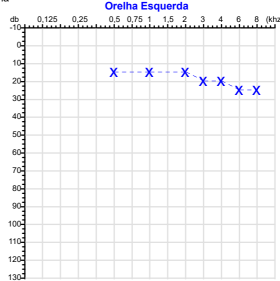
Assinatura eletrônica:9EFFB5664527A22E11EC1E75C0519F3B Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Douglas Aquino Martins

** Assinado por biometria **

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

Audiometria



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	15	15	20	20	25	25

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	15	15	15	15	20	20	25	22

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 742452

Paciente

Nome: DOUGLAS AQUINO MARTINS

CPF: 05199457195 Cargo: AJUDANTE DE ELETRICISTA

RG: 2409762-4/SEJSP MT Nascimento: 22/11/1993

AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

I.DESCRIÇÃO DE DEMANDA

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento do processo seletivo 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 maio de 2025

CRP 18 / 03950

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

Autenticação Assintatura :DA8B67BE73ED0D2A17BD63F361AC0160 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:25052910253246 Data:29/05/2025

Paciente: DOUGLAS AQUINO MARTINS

Nasc.:22/11/1993 RG:2409762-4-SEJSP MT CPF:05199457195

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

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=857418763429466615634246197756





Protocolo:25052910471246 Data:29/05/2025

Paciente: DOUGLAS AQUINO MARTINS

Nasc.:22/11/1993 RG:2409762-4-SEJSP MT CPF:05199457195

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=847654844647845130293684918684



HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 www.hismet.com.br Nome DOUGLAS AQUINO MARTINS

Data da Visita 29/05/2025 Impresso em 29/05/2025

Altura (cm)

Peso (kg)

Idade

											' ' ' '	,
			DOUG	LAS AQUIN	O MARTINS			742452		,		170,0
grupamento						D.O.B.	ID2		BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	3
						22/11/	1993		26,0	Sin		20
écnico						Médico			Classe 2		Etnia	
										-	- Outros/Na	io Especificado
CAPACIDA	ADF	VITA	I FOR	CADA		Imprimir Resultado dos testes		Definir previsão		Posição do	Teste	
				Ç, LD, L			09:53			GLI		SENTADO
							07.33			ULI		JENIAU
		Meas.	Pred	% Pred	z score				14			
:VC	L	3,98	4,48	89	•]			12 -			
EV1	L	1,93	3,75	51	0]			12			
EV1/FVC%	%	48,4	83,9	58	•]			10_			
EV1/Vcmax%	%		83,9	58	•]			8_			
8- 7- 6- (1) 5- 9 4- 3- 2- 1- 0- -1	0		FEV1	1 1 3	4 5 Te	6 7 8	9 10	FVC Pré	6- (s/) 0xnH 2- 0- 2- 4- 6- 8-		○ FEF75% → RVC	- Pré
									-1	0 1 2	3 4 5	6 7 8

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 48,4% que está abaixo dos limites normais enquanto um valor FVC de 3,98 L está normal. A presença de uma POSSIVEL **RESTRICAO**











Cod.: 530876	Paciente: Douglas Aquino Martins		Idade: 31 (A)
	_ , , ,	Convênio: Hismet	

90 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

90 mg/w

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 29/05/2025 Liberado em: 29/05/2025 11:35

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











oou	Paciente: Douglas Aquino Martins		Idade: 31 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 29/05/2025 Liberado em: 29/05/2025 10:59

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,83	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	16,7	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	48,3	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	100,0	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	34,6	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	34,6	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,7	11,0 a 15,0%

Leucograma

= 0400g.aa				
Leucócitos:	5.450 /mm³			3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos:	68,3 %	3.722/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:	68,3 %	3.722/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	3,7%	202 /mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,3%	16 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	17,4 %	948 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	10,3%	561 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	204.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,3 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,210%	0,10 a 0,50%
PDW:	14,9	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



Protocolo:2505291007319 Data:29/05/2025

Paciente: DOUGLAS AQUINO MARTINS

Nasc.:22/11/1993 RG:2409762-4-SEJSP MT CPF:05199457195

Exame: RX TORAX PA

Resultado

OSSOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA NORMAIS.

MEDIASTINO CENTRADO E SEM MASSAS VISÍVEIS NA SUA TOPOGRAFIA.

HILOS E TRAMA VASCULAR PULMONAR DE ASPECTO HABITUAL.

CAMPOS PLEUROPULMONARES COM TRANSPARÊNCIA SATISFATÓRIA.

CÚPULAS DIAFRAGMÁTICAS DE CONTORNOS NÍTIDOS E SEIOS COSTOFRÊNICOS LIVRES.

ÁREA CARDÍACA NOS LIMITES DA NORMALIDADE.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





TESTE DE ROMBERG N° 742452

CNPJ: 41357611000179 Fantasia: YOSHINO ENGENHARIA ELETRICA E TELECOMUNICACOES

Razão Social: DIONE JESUS SERAFINI YOSHINO

Endereço: AVENIDA FERNANDO CORREA DA N.º 3577 Complemento: QUADRA07 LOTE 16 SALA 08

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78068600

Funcionário

Nome: Douglas Aquino Martins Setor: GERAL

CPF: 05199457195 Cargo: AJUDANTE DE ELETRICISTA

RG: 2409762-4 / SEJSP MT **Nascimento**: 22/11/1993

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

(X) Romberg Negativo.

() Romberg Positivo.

Conclução: Normal

Cuiabá 29 de maio de 2025

Dr. João Balista de Almeida Médico CRM 17 5709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura:

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