

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 29744778111266 Fantasia: IGREJA UNIVERSAL DO REINO DE DEUS

Razão Social: IGREJA UNIVERSAL DO REINO DE DEUS

Endereço: AV PAULISTA N.º 453 Complemento: ANDAR 15

Cidade / UF: SÃO PAULO / SP CEP: 01311000

Funcionário

Nome: Paulo Venancius de Sousa Silva Setor: GERAL

CPF: 04991326109 Cargo: OFICIAL DE MANUTENCAO

RG: 18124370030 / MTE MT **Nascimento**: 27/04/1997

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

 SEM CORREÇÃO
 COM CORREÇÃO

 OD: 20/20
 OD: 20/10

 OE: 20/20
 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 24 de julho de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Patista do Almaida Junios

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :5583EA3D8977F2E06B61035335C7B4ED Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



RG:18124370030/MTE MT



Exame n.º:755020

CPF:049.913.261-09 CNPJ:14.574.632/0001-73 Nascimento: 27/04/1997 Motivo :Admissional

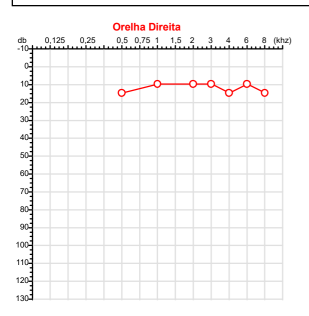
Paciente : Paulo Venancius de Sousa Silva

Razão: IGREJA UNIVERSAL DO REINO DE DEUS

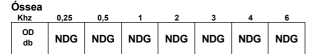
Idade: 28 anos Setor :GERAL

Função: OFICIAL DE MANUTENCAO

Repouso:14h Data do Exame : 24/07/2025



Aérea 0,25 Khz 0,5 OD NDG 15 10 10 10 15 10 15 db



ı	Médias Tritonais									
	Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=	
	OD db	15	10	10	12	10	15	10	12	

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 Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

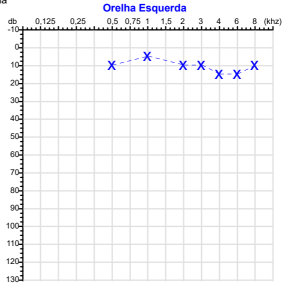
Assinatura eletrônica :27BB56072FF8B6D8B4949C42E9A2D9E8 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Paulo Venancius de Sousa Silva

** 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	10	5	10	10	15	15	10

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	10	5	10	8	10	15	15	13

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 755020

Paciente

Nome: PAULO VENANCIUS DE SOUSA SILVA

CPF: 04991326109 Cargo: OFICIAL DE MANUTENCAO

RG: 18124370030/MTE MT Nascimento: 27/04/1997

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 bom, obtendo percentil 25, o que representa um processo atencional médio inferior, 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, 24 de julho de 2025







Protocolo:25072409361632 Data:24/07/2025

Paciente: PAULO VENANCIUS DE SOUSA SILVA

Nasc.:27/04/1997 RG:18124370030-MTE MT CPF:04991326109

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 42BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

(NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, P-R = 0,20SD3, AVF).

QRS = 0,08S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = 60 _° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

BRADICARDIA SINUSAL

DRA. JAMILA LETTE XAVIER





Protocolo:25072409464932 Data:24/07/2025

Paciente: PAULO VENANCIUS DE SOUSA SILVA

Nasc.:27/04/1997 RG:18124370030-MTE MT CPF:04991326109

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=626917215207960109292258990912













 Paciente: Paulo Venancius de Sousa Silva			Idade: 28 (A)
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

75 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM 75 mg/v Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 24/07/2025 Liberado em: 24/07/2025 11:37

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente











O0u	Paciente: Paulo Venancius de Sousa Silva			Idade: 28 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 24/07/2025 Liberado em: 24/07/2025 12:53

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,70	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	13,8	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	40,2	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	85,5	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	29,4	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	34,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,3	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	6.230 /mm³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	59,4 %	3.701/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:	59,4 %	3.701/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,6%	100 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,8%	50 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	29,4 %	1.832 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	8,8 %	548 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	250.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,5 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,260 %	0,10 a 0,50%
PDW:	11,3	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



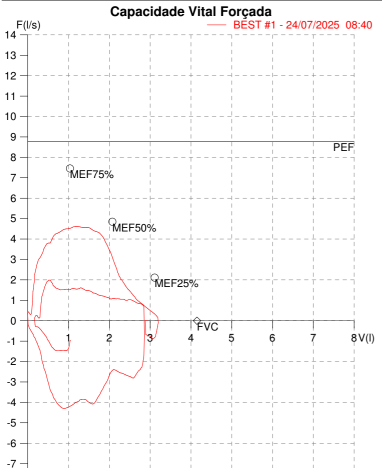
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

ID: 755020

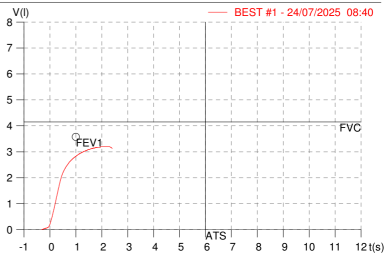
Primeiro Nome PAULO VENANCIUS DE S

Sobrenome:

Data: 24/07/2025



Data de nascimento 27/04/1997 Sexo: Macho Peso (kg): 83.0 Altura (cm): 160.0



Parametro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.15	3.21	77.4
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.15	3.21	77.4
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.58	2.83	79.2
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.77	4.61	52.6
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		0.87	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	82.2	88.3	107.4
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.60	3.59	78.1
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.45	4.35	58.4
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.85	4.42	91.1
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.11	1.70	80.8
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.0	
LungAge	years	Idade Pulmonar		53	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	526.2	276.8	52.6

Diagnóstico:

-8 -

Espirometria normal Impresso 28/07/2025



Protocolo:25072410181947 Data:24/07/2025

Paciente: PAULO VENANCIUS DE SOUSA SILVA

Nasc.:27/04/1997 RG:18124370030-MTE MT CPF:04991326109

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

