

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 39904147000141 Fantasia: CONSORCIO JOTA ELE / MBM

Razão Social: CONSORCIO JOTA ELE / MBM

Endereço: AV SAO SEBASTIAO N.º 3567 Complemento: QUARTEL COWORKING

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78045000

Funcionário

Nome: Adilson Ladislau do Nascimento Setor: OPERACIONAL - SOLDA

 CPF:
 00540727270
 Cargo:
 CALDEIREIRO II

 RG:
 /
 Nascimento:
 19/04/1977

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/13 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 7 de maio de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura : A81008F28784322C76CBA4922FBD497E Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:737383

CPF:005.407.272-70 Paciente : Adilson Ladislau do Nascimento CNPJ:39.904.147/0001-41

Nascimento :19/04/1977

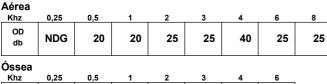
Razão: CONSORCIO JOTA ELE / MBM

Idade: 48 anos

Motivo: Mudança de Riscos Ocupacio Bats r: OPERACIONAL - SOLDA Repouso:14h Função: CALDEIREIRO II

Data do Exame : 07/05/2025





Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	30	NDG

Média	ıs Tritona	is						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	20	25	22	25	40	25	30

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva neurossensorial com configuração em entalhe

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: 6ADE55D4AAD014C887CCCA9DEBC7D54B Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Adilson Ladislav do Nascimento

** Assinado por biometria **

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

RG:/

Audiometria			Ore	lha E	squ	erda					
	db -10 	0,125	0,25				5 2		4	6	8 (khz)
	٥								+	-	
	10				+			+	+	+	\vdash
	20			X	+-:	X	X	X .	+	١,	
	30							^	\ >		^
	40				+			+	* -	X [′]	\vdash
	50							+	+	-	\vdash
	60							-	+	-	
	70								+	-	
	80				+			+	+	+	
	90				+			+	+	+	\Box
	100								+		\Box
	110							+	+	-	\Box
	120				-			+	+	+	\vdash
	₁₃₀										

OE db	NDG	20	20	20	25	35	40	25
Khz OE	0,25	0,5 NDC	1 NDC	2 NDC	3	4	6	
db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	30	NDG	
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	20	20	20	25	35	40	33

Laudo Clínico OE

0,25

Alteração auditiva neurossensorial com configuração em entalhe

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 737383

Paciente

Nome: ADILSON LADISLAU DO NASCIMENTO

CPF: 00540727270 Cargo: CALDEIREIRO II

RG: / Nascimento: 19/04/1977

AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

I.DESCRIÇÃO DE DEMAND

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento de mudança de riscos ocupacionais 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, 07 de maio de 2025

CRP 18 / 03950

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

Autenticação Assintatura :F3B098503B6AF8C1C5CAD94AA5E76621 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:25050711143332 Data:07/05/2025

Paciente: ADILSON LADISLAU DO NASCIMENTO

Nasc.:19/04/1977 RG:-CPF:00540727270

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 65BPM (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, $P-R = 0,12_S$ D3, AVF).

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

QTC = 0.37_{S} (NORMAL = 0.34 A 0.45S P/ HOMENS A 0.47S P/ MULHERES).

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







Protocolo:25050711225632 Data:07/05/2025

Paciente: ADILSON LADISLAU DO NASCIMENTO

Nasc.:19/04/1977 RG:- CPF:00540727270

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=680147042731700689457824340961



Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 07/05/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 07/05/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) ADILSON LADISLAU DO NASCIMENTO 737383 Masculino 48,0 61,00 160,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 19/04/1977 Ex-fumante 6 Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA**

						10:35	GLI	SENTAD
		Meas.	Pred	% Pred	z score		14	
FVC	L	3,31	3,60	92	•		12	
FEV1	L	3,29	2,94	112	•		12-	
FEV1/FVC%	%	99,5	81,6	122			10_	
FEV1/Vcmax%	%	99,5	81,6	122			8-	
3 - (1) ample 2 - 1	0	1	FEV1	3	4 5 Ter	FVC — Pré — Pré — ATS — 6 7 8 9 10 11 12 mpo (s)	(\$\frac{6}{2}\) \text{ONDIL} 2-\text{ODIL} 0-\text{ODIL} -2-\text{ODIL} -8-\text{ODIL} -1 0 1 2	— Pré 3 4 5 6 7 8
								Volume (L)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 99,5% e um valor FVC de 3,31 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura:		
ASSIIIdluid:		











 Paciente: Adilson Ladislau do Nascimento		Idade: 48 (A)
 _ , , _ ,	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

96 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 07/05/2025 Liberado em: 07/05/2025 11:30

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

93 mg/dL

02/02/2024

110 mg/dL

12/08/2024



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











 Paciente: Adilson Ladislau do Nascimento		Idade: 48 (A)
 _ , , _ ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 07/05/2025 Liberado em: 07/05/2025 16:19

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,35	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	14,7	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	45,4	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	84,9	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	27,5	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	32,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,0	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leacograma				
Leucócitos:	6.100 /mm³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	56,3 %	3.434 /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:	56,3 %	3.434 /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	2,7%	165 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,5%	31 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	32,8 %	2.001/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	7,7%	470 /mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	249.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,3 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,255 %	0,10 a 0,50%
PDW:	15,9	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



Protocolo:25050710532647 Data:07/05/2025

Paciente: ADILSON LADISLAU DO NASCIMENTO

Nasc::19/04/1977 RG:-CPF:00540727270

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS. APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES. ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE. AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA. OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS. LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.

PRESENÇA DE SEIS VÉRTEBRAS COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES. NO PRESENTE ESTUDO A ÚLTIMA VÉRTEBRA COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES FOI DENOMINADA VÉRTEBRA DE TRANSIÇÃO (VT).

MEGAPOFISE TRANSVERSA BILATERAL DE VT ARTICULADA COM O SACRO à DIREITA.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





Protocolo:25050711025347 Data:07/05/2025

Paciente:ADILSON LADISLAU DO NASCIMENTO

Nasc.:19/04/1977 RG:- CPF:00540727270

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

