

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 50191236000120 Fantasia: PRE-MOLDADOS DE CONCRETO NOVA ESPERANCA

Razão Social: PRE-MOLDADOS DE CONCRETO NOVA ESPERANCA LTDA

Endereço: AV V-2 (LOT PRQ N ESPERANCA I) Complemento: QUADRA79 LOTE 5A E 6 N.º SN

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78098563

Funcionário

Nome: Valmir Antunes de Campos CONCRETAGEM Setor:

CPF: 65101995134 AUXILIAR DE PRODUCAO DE ARTEFATOS DE Cargo:

Nascimento: 14/02/1975

RG: /

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO OD: 20/25 OD: 20/15 OE: 20/25 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 20 de outubro de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura: 2081CD2CFC2BB085FDCD5ED8C6377C4B Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:774134

CPF :651.019.951-34 CNPJ :50.191.236/0001-20 Nascimento :14/02/1975 Motivo :Admissional

Data do Exame : 20/10/2025

Repouso:14h

Paciente :Valmir Antunes de Campos

Razão :PRE-MOLDADOS DE CONCRETO NOVA ESPERANCA LTDA

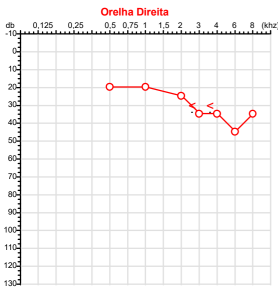
130

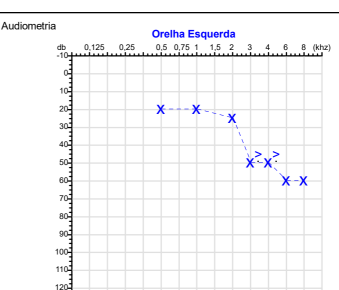
Idade : 50 anos

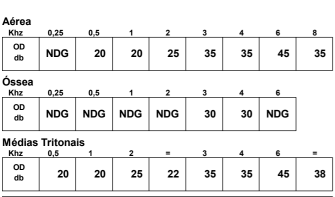
Setor : CONCRETAGEM

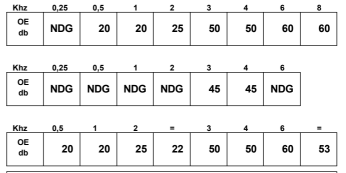
Função :AUXILIAR DE PRODUCAO DE ARTEFATOS DE CONCRETO

RG:/









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)

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva neurossensorial com configuração descendente em rampa

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
CRFs/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297 - 6

Assinatura eletrônica :7938A6F96BB12B33C07E3D59C89FF98B Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Valmir Antunes de Campos

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição :12/08/2025



ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 774134

Paciente

Nome: VALMIR ANTUNES DE CAMPOS

CPF: 65101995134 Cargo: AUXILIAR DE PRODUCAO DE ARTEFATOS DE CONCRETO

RG: / Nascimento: 14/02/1975

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, 20 de outubro de 2025







Protocolo:25102009304632 Data:20/10/2025

Paciente: VALMIR ANTUNES DE CAMPOS

CPF:65101995134 Nasc.:14/02/1975 RG:-

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 85BPM (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 = 0,08S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

QTC = 0.42S (NORMAL = 0.34 A 0.45S P/ HOMENS A 0.47S P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

 $\hat{SAQRS} = -30_{\circ}$ (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 7. Janfila C. Xavier v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=28523896977831845342998772975





Protocolo:25102009590248 Data:20/10/2025

Paciente: VALMIR ANTUNES DE CAMPOS

Nasc.:14/02/1975 RG:- CPF:65101995134

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=090238845632403436251953137993



Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 20/10/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 20/10/2025 Nome Sexo Idade Altura (cm) Peso (kg) **VALMIR ANTUNES CAMPOS** Masculino 50,6 75,00 165,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 14/02/1975 27,5 Não Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado **CAPACIDADE VITAL FORCADA** Definir previsão Posição do Teste

CAPACIDADE VITAL FORÇADA					09:05			GLI		SENTADO		
		Meas.	Pred	% Pred	z score		09.03		14	GLI		JENTAU
FVC	L	3,20	3,82	84	•				12 -			
FEV1	L	2,68	3,09	87	•				12			
FEV1/FVC%	%	83,6	80,8	103	•				10_			
FEV1/Vcmax%	%	83,6	80,8	103	•				8_			
4									6-			
-								FVC				
3_		-9	FEV1						0 -			
1) - E 2_									∑ 2-		DEEL ZEOV	
(L) - 2									0		FEF75%	
1-		/-						Pré	-2	السيا		
-		/				ATS					/	
0-	-/	- +	'	' '	1 '	1 1 1 1 1 1	1 ' 1 '	1 1	-4_			
-1	0	1	2	3	4 5	6 7 8	9 10	11 12	-6_			Pré
					Ten	npo (s)			-8-			
										0 1 2	3 4 5	1 ' I ' I 6 7 8
											Volume (L)	

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 83,6% e um valor FVC de 3,20 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

A a a im a turus .		
Assinatura:		









00u	Paciente: Valmir Antunes de Campos			Idade: 50 (A)
			Convênio: Hismet	

GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE - GGT

Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 20/10/2025 Liberado em: 20/10/2025 10:52

33 U/L

Valores de Referência: Homens: 11-50 U/L Mulheres: 7-32 U/L



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963









 Paciente: Valmir Antunes de Campos		Idade: 50 (A)
 _ , , _ ,	Convênio: Hismet	

94 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

94 mg/o

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 20/10/2025 Liberado em: 20/10/2025 10:52

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963









004	Paciente: Valmir Antunes de Campos		Idade: 50 (A)
	_ , , ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 20/10/2025 Liberado em: 20/10/2025 10:39

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,58	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,6	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	45,5	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	81,5	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	28,0	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	34,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,4	11,0 a 15,0%

Leucograma

Loudograma				
Leucócitos:	4.100 /mm³			3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos:	54,9 %	2.251/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:	54,9 %	2.251/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	2,0%	82 /mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,2%	8/mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	34,1 %	1.398 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	8.8%	361/mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	175.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	11,6 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,200%	0,10 a 0,50%
PDW:	15,5	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



Protocolo:25102010171847 Data:20/10/2025

Paciente: VALMIR ANTUNES DE CAMPOS

Nasc.:14/02/1975 RG:- CPF:65101995134

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS. APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES. TRANSIÇÃO LOMBOSSACRA DE ASPECTO NORMAL. 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.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo, N°227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 UKB1



FOLHA DE LEITURA RADIOLÓGICA — CLASSIFICAÇÃO INTI	ERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT				
Nome: VALMIR ANTUNES DE CAMPOS	RG: NÃO INFORMADO Sexo: MASCULINO				
Data Nasc.: 14/02/1975 CPF: 65101995134	Controle: NÃO INFORMADO Data 20/10/2025				
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR Ir	ndicação: - Função:				
Raio-X digital: [X] Sim [] Não	Leitura em negatoscópio: [] Sim [X] Não				
1A - Qualidade técnica: [X]1 []2 []3 []4 Comentário: null	1B - Radiografia normal: [X] Sim (finalizar a leitura)[] Não (passe para a seção 2)				
2A - Alguma anormalidade de parênquima consistente de com pr	leumoconiose? [] Sim (complete 2B e 2C) [] Não (passe para a seção 3)				
2B - Pequenas opacidades	2C - Grandes opacidades				
A) Formas e tamanhos b) Zonas C) Profusão Primárias Secundárias D E 0/-[] 0/0[] 0/1[] p[] s[] p[] s[] [] 1/0[] 1/1[] 1/2[] q[] t[] q[] t[] [] 2/1[] 2/2[] 2/3[] r [] u[] r [] u[] [] 3/2[] 3/3[] 3/+[]	0[] A[] B[] C[]				
3A - Alguma anormalidade pleural consistente com pneumoconic	ose? [] Sim (complete 3B, 3C e 3D) [] Não (passe para a seção 4)				
3B - Placas [] Sim [] Não					
Local Calcificação	Extensão da parede Largura (opcional) (combinado perfil e frontal) (mínimo de 3mm para				
Parede em perfil 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] D[] 1[] 2[] 3[] D[] A[] B[] C[]				
Frontal 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] E[] 1[] 2[] 3[]				
Diafragma 0[] D[] E[] 0[] D[] E[] Outros locais 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3 Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3				
3C - Obliteração do seio 0 [] D [] E []					
3D - Espessamento pleural [] Sim [] Não					
Local Calcificação	Extensão da parede Largura (opcional) (combinado perfil e frontal) (mínimo de 3mm para				
Parede em perfil 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] D[] 1[] 2[] 3[] D[] A[] B[] C[]				
Frontal 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] E[] 1[] 2[] 3[] E[] A[] B[] C[] Até 1/4 da parede lateral = 1 3 à 5 mm = a 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 5 à 10 mm = b > 1/2 da parede lateral = 3 > 10 mm = c				
4A - Outras anormalidades? [] Sim (complete 4B) [] Não (finalizar leitura)					
4B - Símbolos: (*) od: Necessário um comentário.					
aa at ax bu ca cg cn co cp cv di ef em es	fr hi ho id ih kl me pa pb pi px ra rp tb od				
Descrição do item 4B: aa = Aorta aterosclerótica at = Espessamento pleural apical significativo ax = Coalescência de pequenas opacidades bu = Bolhas ca = Câncer cg = Nódulos não pneumoconióticos calcificados cn = Calcificação de pequenas opacidades pneumoconióticas co = Anormalidade de forma e tamanho do coração cp = Cor pulmonale cv = Cavidade di = Distorção significativa de estrutura intratorácica ef = Derrame pleural em = Enfisema es = Calcificações em casca de ovo fr = Fratura(s) de costela(s) recente(s) ou consolidada(s) hi = Aumento de gânglios hilares e/ou mediastinais ho = Faveolamento id = Borda diafragmática mal definida ih = Borda cardíaca mal definida kl = Linhas septais (kerley) me = Mesotelioma od = Outras doenças pa = Atelectasia laminar pb — Banda(s) parenquimatosa(s) pi = Espessamento pleural de cisura(s) interlobar(es) px = Pneumotórax ra = Atelectasia redonda rp — Pneumoconiose reumatóide tb = Tuberculose					
4C - Comentários:					
1/					

Belo Horizonte, segunda-feira, 20 de outubro de 2025 15:00:55 Dr. Henrique Trigo Blandson Médico CRM 95422

Dr Henrique Trigo

95422



TESTE DE ROMBERG N° 774134

CNPJ: 50191236000120 Fantasia: PRE-MOLDADOS DE CONCRETO NOVA ESPERANCA

Razão Social: PRE-MOLDADOS DE CONCRETO NOVA ESPERANCA LTDA

Endereço: AV V-2 (LOT PRQ N ESPERANCA I) N.º SN Complemento: QUADRA79 LOTE 5A E 6

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78098563

Funcionário

RG: /

Nome: Valmir Antunes de Campos Setor: CONCRETAGEM

CPF: 65101995134 Cargo: AUXILIAR DE PRODUCAO DE ARTEFATOS DE

Nascimento: 14/02/1975

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

(X) Romberg Negativo.

() Romberg Positivo.

Conclução: Normal

Cuiabá 20 de outubro 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