

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 12027138000163 Fantasia: CENTROACO MATRIZ Razão Social: CENTROACO INDUSTRIA E COMERCIO DE ACO LTDA

Endereço: R N QUADRA17 N.º 1100 Complemento: AO LADO TRAEL

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78098000

Funcionário

Nome: Antonio Jose Pinto de Oliveira Setor: ELETROFERRAGEM - GALVANIZACAO

CPF: 09225350198 Cargo: AUXILIAR DE PRODUCAO III

RG: / **Nascimento**: 07/09/2000

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/15 OD: / OE: 20/15 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 2 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :572E6C73B4248997EA65056DCC9D7619 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:742959

CPF:092.253.501-98 CNPJ:12.027.138/0001-63 Nascimento: 07/09/2000

Motivo : Demissional

Repouso:14h Data do Exame : 02/06/2025 Paciente : Antonio Jose Pinto de Oliveira

Razão: CENTROACO INDUSTRIA E COMERCIO DE ACO LTDA

dh

-10-

0.125

0.25

Idade · 24 anos

Setor: ELETROFERRAGEM - GALVANIZACAO

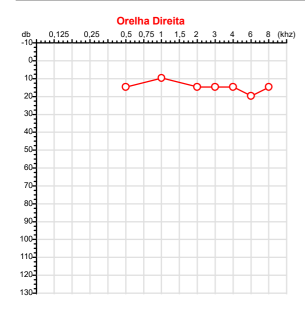
Função: AUXILIAR DE PRODUCAO III

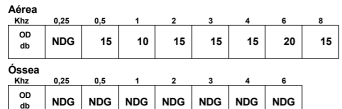


0,5 0,75 1 1,5 2

RG:/

6







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
Fonoaudiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica:389DAF7F22EAEF51520829B0F5CEEB5C Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

10 20 30 40 50-60 70-80 90 100 110 120 130 Khz 0,25 0,5 OE **NDG** 20 15 15 20 20 15 15 db Khz 0,25 0,5 OF **NDG NDG** NDG NDG NDG NDG NDG db Khz 0,5 OF 20 15 15 17 15 20 20 18 db

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)

Antonio Jose Pinto de Oliveira

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024











004	Paciente: Antonio Jose Pinto de Oliveira		Sexo: Masculino	Idade: 24 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 09225350198	Convênio: Hismet	

CHUMBO - URINA

4,9 ug/L

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 07/06/2025 08:41

Valores de Referência:

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 02/06/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Histórico de Resultados

0,7 ug/L 14/02/2025

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

^{*}A NR-7 não estabelece valores de IBE/EE para início de Jornada.

[&]quot;Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."











004	Paciente: Antonio Jose Pinto de Oliveira		Sexo: Masculino	Idade: 24 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 09225350198	Convênio: Hismet	

Cromo Urinário Pré Jornada -

0,72 ug/L

Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrometro de Massa) Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 09/06/2025 16:31

- * Ensaio desenvolvido e validado pelo laboratório.
- * IBE/EE : Indicador Biológico de Exposição Excessiva (atualização da NR-7,2020).
- *A NR-7, 2020 não estabelece valores de referência para população não exposta.

Valores de Referência:

IBE/EE

Exposição a cromo hexavalente:

Ao final do último dia de jornada de trabalho:

Até 25,0 ug/L

Aumento durante a jornada (diferença pré e pós):

Até 10,0 ug/L

Resultado transcrito do Laboratório Alvaro.

Histórico de Resultados

Inferior a 0,1 ug/L 14/02/2025

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











00u	Paciente: Antonio Jose Pinto de Oliveira		Idade: 24 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

EAS - SUMÁRIO DE URINA

Material Recebido em: 02/06/2025	
	Valores de Referência
12 mL	
Amarala Citrina	Amarelo Citrino
l (manida	Límpido
4 040	1.015 a 1.030
6.0	5,5 a 6,5
Ausente	Ausentes
Auconto	Ausentes
A 4 -	Ausentes
Ausonto	Ausentes
Mogativo	Negativo
Marmal	Normal
Nogativo	Negativo
-	
30 a 35 por campo	até 5 p/c
1 a 2 por campo	até 10 p/c
Ausentes	até 3 p/c
Presente (+)	Ausentes
Discreta	Ausentes
Aucontos	Ausentes
Ausentes	Ausentes
	Amarelo Citrino Límpido 1.010 6,0 Ausente Ausente Ausente Negativo Normal Negativo 1 a 2 por campo Ausentes Presente (+) Discreta Ausentes Ausentes



Assinado Digitalmente

Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498

Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 02/06/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 02/06/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) ANTONIO JOSE PINTO DE OLIVEIRA 742959 Masculino 24,7 70,00 173,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 07/09/2000 Não Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA**

						07:36	GLI	SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score		14	
FVC	L	2,74	4,77	57	•		12 -	
FEV1	L	2,46	4,06	61	•		12_	
FEV1/FVC%	%	89,9	85,5	105	•		10_	
FEV1/Vcmax%	%	89,9	85,5	105	•		8_	
8 - 7 - 6 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	0	1	FEV1	3	4 5 Tei	FVC — Pré —	6- (s/T) 0xn 2- -2- -4- -6- -8- -1 0	OFEF75% - Pré 1 2 3 4 5 6 7 8 Volume (L)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 89,9% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 2,74 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assinatura:		
Assiliatula.		











Cod.: 531196	Paciente: Antonio Jose Pinto de Oliveira			Idade: 24 (A)
	_ , , _ , ,	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 09225350198	Convênio: Hismet	











O04	Paciente: Antonio Jose Pinto de Oliveira		Idade: 24 (A)
	_ , , ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 02/06/2025 11:22

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,19	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	14,4	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	44,5	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	85,7	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	27,7	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	32,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,3	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos:	8.980 /mm³			3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	63,0 %	5.657 /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:	63,0 %	5.657 /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	4,7%	422 /mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,4%	36 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	25,5 %	2.290/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	6,4 %	575 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	290.000 /mm ³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	11,2 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,324%	0,10 a 0,50%
PDW:	16,2	15,0 a 17,9%

Histórico de Resultados

14/02/2025	
5,52	Hemácias em milhões/mm³
14,8	Hemoglobina em g/dL
45,2	Hematocrito em %
14,1	RDW
8.640	Leucócitos
0,0	Promielocitos
0,0	Mielocitos
0,0	Metamielocitos
0,0	Bastões
51,9	Segmentados
4,6	Eosinofilos
0,1	Basofilos
38,5	Linfócitos típicos

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121











cod.:	Paciente:		Sexo:	Idade:
531196	Antonio Jose Pinto de Oliveira		Masculino	24 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 09225350198	Convênio: Hismet	

NIQUEL - URINA

0,8 μg/L

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 07/06/2025 08:41

Valores de Referência:

Até 8,0 $\mu g/L$ IBMP: 60,0 $\mu g/L$

IBMP: Índice Biológico Máximo Permitido "Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação

nacionais e internacionais."

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Histórico de Resultados

1,5 μg/L 14/02/2025

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



Protocolo:2506020817239 Data:02/06/2025

Paciente: ANTONIO JOSE PINTO DE OLIVEIRA

Nasc.:07/09/2000 RG:- CPF:09225350198

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

<u>Resultado</u>

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





Protocolo:2506020841279 Data:02/06/2025

Paciente: ANTONIO JOSE PINTO DE OLIVEIRA

Nasc.:07/09/2000 RG:- CPF:09225350198

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













coa	Paciente: Antonio Jose Pinto de Oliveira		Sexo: Masculino	Idade: 24 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 09225350198	Convênio: Hismet	

ZINCO URINÁRIO PÓS JORNADA 395,7 ug/L

Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrometro de Massa) Material: Urina Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 09/06/2025 16:31

Ensaio desenvolvido e validado pelo laboratório.

Valores de Referência: 150,0 a 1200,0 ug/L

Resultado transcrito do Laboratório Alvaro.

Histórico de Resultados

226,4 ug/L 14/02/2025

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

https://bioseg.sisvida.com.br/resultados/exame/2770286