

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: Fernando Moreira da Silva Setor: ELETROFERRAGEM - GALVANIZACAO

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 3 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. Jaão Datista do Almaida Junior

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :989830D05C110C251F16B37EB1BC210C Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:743523

CPF:949.864.361-04 CNPJ:12.027.138/0001-63 Nascimento: 10/02/1981

Motivo :Periódico

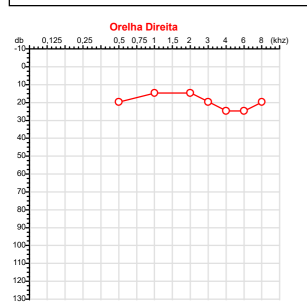
Paciente: Fernando Moreira da Silva Razão: CENTROACO INDUSTRIA E COMERCIO DE ACO LTDA

Idade: 44 anos

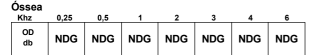
Setor: ELETROFERRAGEM - GALVANIZACAO

Função: GALVANIZADOR I

Repouso:14h Data do Exame : 03/06/2025



Aérea 0,25 Khz 0,5 OD NDG 20 15 15 20 25 25 20 db



Média	s Tritona	is						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	15	15	17	20	25	25	23

Laudo Clínico OD Audicão normal

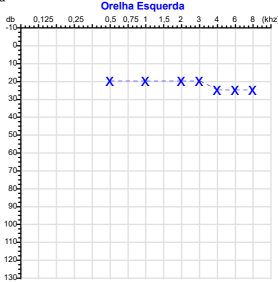
Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

Emanuel Sêmpio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: 578094AFE9315F986A018C2370A3DF16 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Audiometria



RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	20	20	25	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	20	20	20	20	20	25	25	23

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)

Fernando Moreira da Silva

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024











Cod.:	Paciente:		Sexo:	Idade:
531571	Fernando Moreira da Silva		Masculino	44 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 94986436104	Convênio: Hismet	

CHUMBO - URINA

3,5 ug/L

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 03/06/2025 Liberado em: 09/06/2025 16:38

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

2,0 ug/L 19/04/2024

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: Fernando Moreira da Silva		Sexo: Masculino	Idade: 44 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 94986436104	Convênio: Hismet	

Cromo Urinário Pré Jornada -

0,22 ug/L

Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrometro de Massa) Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 03/06/2025 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

0,35 ug/L 13/12/2022

0,29 ug/L 19/04/2024

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











O0u	Paciente: Fernando Moreira da Silva		Idade: 44 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

EAS - SUMÁRIO DE URINA

EAS - SUMARIO DE UN	AIIVA	
Microscopia Direta	Material Recebido em: 03/06/2025	
EXAME FÍSICO		Valores de Referência
Volume	10 mL	
Cor	Amarelo Citrino	Amarelo Citrino
Asnecto	Límpido	Límpido
Danaidada	1.015	1.015 a 1.030
nU	6,0	5,5 a 6,5
EXAME QUÍMICO	•	
Proteínas	Ausente	Ausentes
Glicoso	Ausente	Ausentes
C C-4ê:	Ausente	Ausentes
Hemoglobina	Ausente	Ausentes
Rilirruhina	Negativo	Negativo
Urohilinogônio	Normal	Normal
Nitrito	Negativo	Negativo
SEDIMENTOSCOPIA(X400)	•	
Leucócitos	1 a 2 por campo	até 5 p/c
Cálulas antalisis	1 a 2 por campo	até 10 p/c
Hamásias	Ausentes	até 3 p/c
Muco	Ausente	Ausentes
Flora Bacteriana	Discreta	Ausentes
Cristals	Ausentes	Ausentes
Cilindros	Ausentes	Ausentes
B		



Assinado Digitalmente



HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 www.bismet.com.br

Data da Visita
03/06/2025
Impresso em

					www.ni	smet.com.br					03/06/2025
Nome						ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)
			FERNAND	O MOREIR	A DA SILVA		743523	Masculino	44,3	101,00	178,0
Agrupamento						D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia
						10/02/1981		31,9	Não		-
Técnico						Médico		Classe 2		Etnia	
										Outros/N	ão Especificado
CAPACIDA	ADE	VITA	L FOR	CADA		Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão		Posição do	Teste	
				3			10:47		GLI		SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score			14			
FVC	L	4,08	4,75	86	•			-			
FEV1	L	3,48	3,83	91	•]		12			
FEV1/FVC%	%	85,2	80,8	105	•]		10_			
FEV1/Vcmax%	%		80,8	105	•			8_			
								0-			
8								6_			
7								\ \(\sigma \) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			
6_								(S/T) 0xn 2-	17		
€ 5-							FVC	<u>×</u> 2_			
Volume (L)		0	FEV1				FVC			O FEF75%	
₹ 3								0-		FV	
2_		-/-					— Pré	-2-	\times		
1_		/-+							T \/		
0_	-	1	1	1 1	1 ' 1	ATC	 	-4_			
-1	0	1	2	3	4 5	6 7 8	9 10 11 12				Dró

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 85,2% e um valor FVC de 4,08 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

0

Volume (L)

Assınatura:	

Tempo (s)











 Paciente: Fernando Moreira da Silva		Idade: 44 (A)
 _ , , _ ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 03/06/2025 Liberado em: 03/06/2025 14:59

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,76	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	14,3	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	43,4	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	91,2	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,0	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	32,9	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,5	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	11.600 /mm³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	65,4 %	7.586 /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:	65,4 %	7.586 /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	2,0%	232/mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,2 %	23 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	30,3 %	3.515/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	2,1%	244 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	255.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,9 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,279%	0,10 a 0,50%
PDW:	16,3	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente













Cod.:			Sexo:	Idade:
531571			Masculino	44 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 94986436104	Convênio: Hismet	

NIQUEL - URINA

0,7 μg/L

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 03/06/2025 Liberado em: 09/06/2025 16:38

Valores de Referência:

Até 8,0 μ g/L IBMP: 60,0 μ 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

3,7 μg/L 13/12/2022

/2022

1,9 μg/L 19/04/2024

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



Protocolo:2506031137189 Data:03/06/2025

Paciente: FERNANDO MOREIRA DA SILVA

Nasc.:10/02/1981 RG:- CPF:94986436104

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





Protocolo:2506031146579 Data:03/06/2025

Paciente: FERNANDO MOREIRA DA SILVA

Nasc.:10/02/1981 RG:- CPF:94986436104

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













004				Idade: 44 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 94986436104	Convênio: Hismet	

ZINCO URINÁRIO PÓS JORNADA 591,5 ug/L

Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrometro de Massa) Material: Urina Coletado em: 03/06/2025 Liberado em: 09/06/2025 16:31

> Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

Ensaio desenvolvido e validado pelo laboratório.

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

Resultado transcrito do Laboratório Alvaro.

Histórico de Resultados

882,8 ug/L 13/12/2022 **364,8 ug/L** 19/04/2024