



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 37457942000103 Fantasia : TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS

Razão Social : TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA

Endereço : RUA N N.º 244

Complemento : QUADRA 17

Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78098400

Funcionário

Nome : Alan Cleber Silva da Cruz	Setor: MEDIA FORCA - BOBINAGEM AT - MEDIA FORCA
CPF : 07103270139	Cargo: AUXILIAR DE PRODUCAO
RG : /	Nascimento: 26/12/2002

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 23 de janeiro de 2026

Resultado: NORMAL

Dra. Carolina Vieira Ormonde
Médica
CRM-MT 13330

Dra. Carolina Vieira Ormonde
CRM-MT 13330
NIS 19030722315

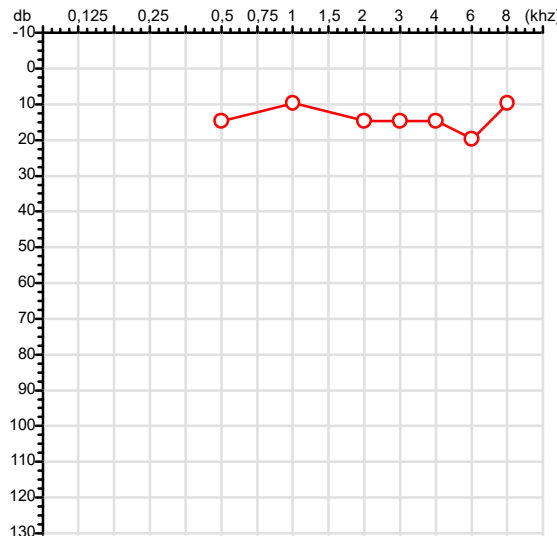
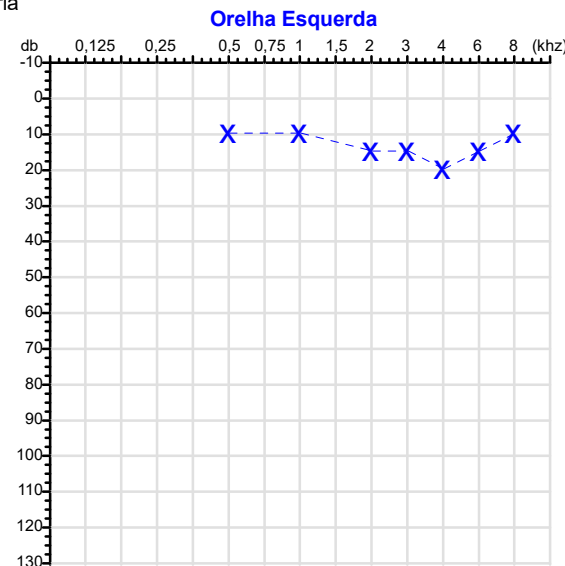
Autenticação Assinatura :CCEBE3911F115BE4E5D3BAF2A2D2BA12
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Exame n.º :794486

CPF :071.032.701-39
 CNPJ :37.457.942/0001-03
 Nascimento :26/12/2002
 Motivo :Admissional
 Repouso :14h
 Data do Exame : 23/01/2026

Paciente :Alan Cleber Silva da Cruz
 Razão :TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA
 Idade : 23 anos
 Setor :MEDIA FORCA - BOBINAGEM AT - MEDIA FORCA
 Função :AUXILIAR DE PRODUCAO

RG :/

Orelha Direita

Audiometria

Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	15	15	15	20	10

Óssea

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

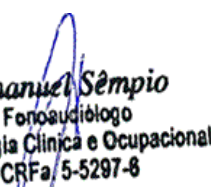
Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	15	13	15	15	20	17

Laudo Clínico OD

Audição normal

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


Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 Audiologia Clínica e Ocupacional
 CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 CRFa 5 - 5297 - 6

Assinatura eletrônica :AE5252A83DEBAF892EAED449E6472F57
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>


Alan Cleber Silva da Cruz

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiômetro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025

Data da Visita	23/01/2026
Impresso em	23/01/2026

Nome	ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)
Alan Cleber Silva da Cruz		794486	Masculino	23,0	60,00	170,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m ²)	Fumante	Anos de Tabag...	Cig/Dia
--	26/12/2002	--	20,8	Sim	7	5
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia	
--		--			Outros/Não Especificado	

CAPACIDADE VITAL FORÇADA

Imprimir Resultado dos testes

Definir previsão

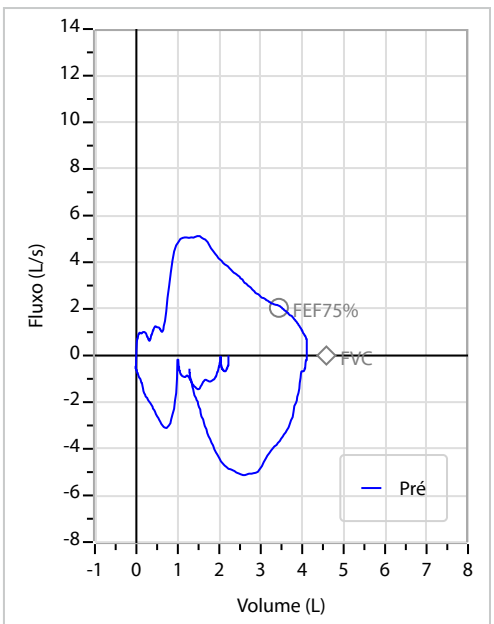
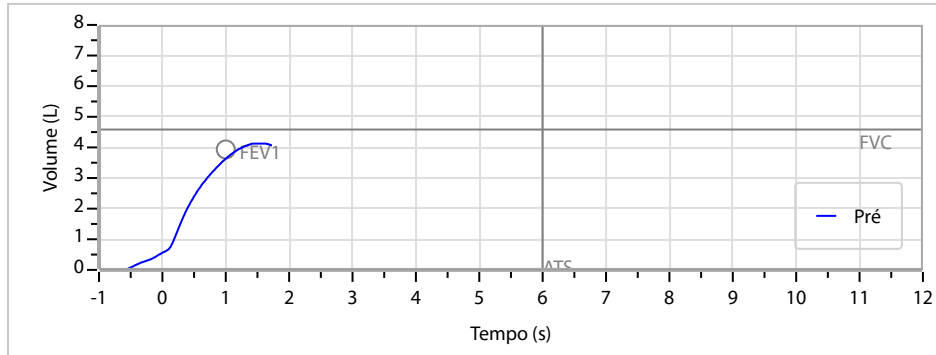
Posição do Teste

09:35

GLI

SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L	4,14	4,58	90
FEV1	L	3,61	3,93	92
FEV1/FVC%	%	87,1	86,3	101
FEV1/Vcmax%	%	87,1	86,3	101



Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 87,1% e um valor FVC de 4,14 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura: _____

Cod.: 568202	Paciente: Alan Cleber Silva da Cruz	Sexo: Masculino	Idade: 23 (A)
Atendido em: 23/01/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 07103270139	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 23/01/2026 Liberado em: 23/01/2026 13:36

Eritrograma

		Valores de Referência	
Hemárias em milhões/ mm ³:	4,81	4,30 a 5,70/mm ³	
Hemoglobina em g/dL.....:	14,9	13,5 a 17,5g/dL	
Hematórito em %.....:	42,6	39,0 a 50,0%	
Vol. Glob. Média em fl.....:	88,6	80,0 a 95,0fl	
Hem. Glob. Média em pg.....:	31,0	26,0 a 34,0pg	
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,0	31,0 a 36,0g/dL	
RDW.....:	14,2	11,0 a 15,0%	

Leucograma

Leucócitos.....:	7.360/mm³	3.500 a 10.000/mm ³	
Neutrófilos.....:	54,9%	4.041/mm³	50 a 70
Blastos.....:	0,0%	0/mm³	0
Promielocitos.....:	0,0%	0/mm³	0
Mielocitos.....:	0,0%	0/mm³	0
Metamielocitos.....:	0,0%	0/mm³	0
Bastões.....:	0,0%	0/mm³	0 a 600
Segmentados.....:	54,9%	4.041/mm³	50 a 70
Eosinófilos.....:	3,7%	272/mm³	2 a 4
Basófilos.....:	0,8%	59/mm³	0 a 2
Linfócitos típicos....:	31,0%	2.282/mm³	25 a 35
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³	0
Monócitos.....:	9,6%	707/mm³	2 a 10

Plaquetas

Plaquetas.....:	181.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	11,6/fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetórito.....:	0,210%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	12,6	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

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

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662
www.ultracenter.com.br

Protocolo : 2601231038519 Data : 23/01/2026

Paciente : Alan Cleber Silva da Cruz

Nasc.: 26/12/2002 RG :-

CPF: 07103270139

Exame : RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUais.

APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.

AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.

LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.

ASPECTO DE SACRALIZAÇÃO DE L5 COM REDUÇÃO LEVE DO ESPAÇO DISCAL NO NÍVEL L5-S1.

DEMAIS ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.

MEGAPOFISE TRANSVERSA BILATERAL DE L5 ARTICULADA COM O SACRO.



Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT



Protocolo : 2601231042219

Data : 23/01/2026

Paciente : Alan Cleber Silva da Cruz

Nasc.: 26/12/2002 RG :-

CPF: 07103270139

Exame : RX TORAX PA

Resultado

OSSOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA NORMAIS.

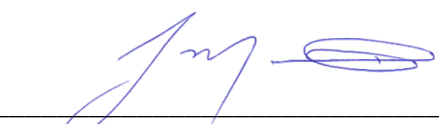
MEDIASTINO CENTRADO E SEM MASSAS VISÍVEIS NA SUA TOPOGRAFIA.

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

