

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 15264721000186 Fantasia: BR PAVING Razão Social: BR PAVING CONSTRUCOES E SERVICOS EIRELI

Endereço: RODOVIA MT 402 N.º S/N Complemento: KM 1,20 ESTRADA DE ACESSO AO

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78108000

Funcionário

 Nome :
 Mateus de Abreu Costa
 Setor:
 CAMPO GERAL

 CPF :
 61499119348
 Cargo:
 AJUDANTE

 RG :
 /
 Nascimento:
 20/04/2002

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 18 de julho de 2025

Resultado: NORMAL

CRN201 55/09

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura : E9748D698735607CA1B3CE884C0BDA88 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



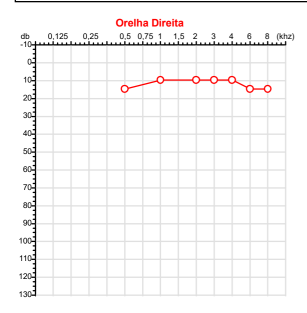


Exame n.º:753534

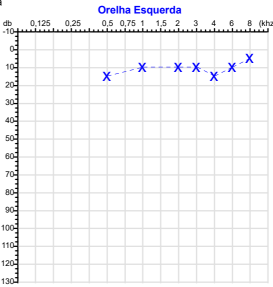
CPF:614.991.193-48 CNPJ:15.264.721/0001-86 Nascimento: 20/04/2002 Motivo :Admissional

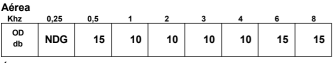
Paciente : Mateus de Abreu Costa Razão: BR PAVING CONSTRUCOES E SERVICOS EIRELI RG:/

Repouso:14h Data do Exame : 18/07/2025 Idade: 23 anos Setor: CAMPO GERAL Função: AJUDANTE



Audiometria





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	10	12	10	10	15	12

OF NDG NDG db Khz 0,5 OF 15 10

0,25

NDG

0,25

0,5

0,5

15

10

NDG

10

10

NDG

12

10

NDG

Khz

OE

db

Khz

db

10 15 10 12

15

NDG

10

NDG

5

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)

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:8F4F5C7F1C0D9F5DDB750826CAC4A05D Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Mateus de Abreu Costa

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024

Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 18/07/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 18/07/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) MATEUS DE ABREU COSTA 753534 Masculino 23,2 50,00 160,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 20/04/2002 19,5 Não Técnico Médico Classe 2 Ftnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 08:18 GLI **SENTADO** Meas. Pred % Pred z score FVC 3,16 3,96 80 • FEV1 • 2,61 3,44 76 FEV1/FVC% % 82,7 87,1 95 • FEV1/Vcmax% % **82,7** 87,1 95 • O FEV1 Fluxo (L/s) FEF759 Volume (L) 0 6 8 10 11 12 Pré Tempo (s)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 82,7% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,16 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

-1

0

Volume (L)

3











 Paciente: Mateus de Abreu Costa			Idade: 23 (A)
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

79 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

79 mg/w

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 18/07/2025 Liberado em: 18/07/2025 13:46

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente













 Paciente: Mateus de Abreu Costa			Idade: 23 (A)
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 18/07/2025 Liberado em: 18/07/2025 11:41

	Valores de Referência
4,75	4,30 a 5,70/mm³
14,4	13,5 a 17,5g/dL
40,6	39,0 a 50,0%
85,5	80,0 a 95,0fl
30,3	26,0 a 34,0pg
35,5	31,0 a 36,0g/dL
12,9	11,0 a 15,0%
	14,4 40,6 85,5 30,3 35,5

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	4.850 /mm³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	40,3%	1.955 /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:	40,3%	1.955 /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	7,6%	369 /mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	1,4%	68 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	41,6%	2.018/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	9,1%	441 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	315.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM	11,1 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,350%	0,10 a 0,50%
PDW:	13,2	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



Protocolo:2507181006179 Data:18/07/2025

Paciente: MATEUS DE ABREU COSTA

Nasc.:20/04/2002 RG:- CPF:61499119348

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.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

