







cou	Paciente: Pedro Vinicius Valente Teixeira		Sexo: Masculino	Idade: 18 (A)
	Profissional Solicitante: Dr (a) Pafaol Corros da Costa	H'1 S 1 C 2 S	Convênio: Hismet	

ACIDO METIL HIPURICO - URINA INICIO JOR-NADA

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 21/10/2025 Liberado em: 25/10/2025 10:57

Amostra analisada sob restrição devido a hipercreatinúria. A dosagem de, creatinina apresentou valores acima do desejável (30 a 300 mg/dL)., Sugere-se, a critério médico, nova coleta para confirmação do resultado.

Valores de Referência:

* A NR-7 não estabelece valores específicos de IBE/EE para Início de Jornada.

"Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 28/12/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



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 CNES: 3055612



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 10276666000120 Fantasia: RODOFEDERAL Razão Social: RODOFEDERAL TRANSPORTE E LOCACAO LTDA

Endereço: ROD MARIO ANDREAZZA N.º 1880 Complemento: Cidade / UF: VÁRZEA GRANDE / MT CEP: 78144850

Funcionário

Nome: Pedro Vinicius Valente Teixeira Setor: OFICINA

CPF: 10457130237 Cargo: AJUDANTE DE OFICINA II

RG: / Nascimento: 17/09/2007

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 21 de outubro de 2025

Resultado: NORMAL

CRM 1 55709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :6E846265F25D497E86978448AEBB287E Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:774504

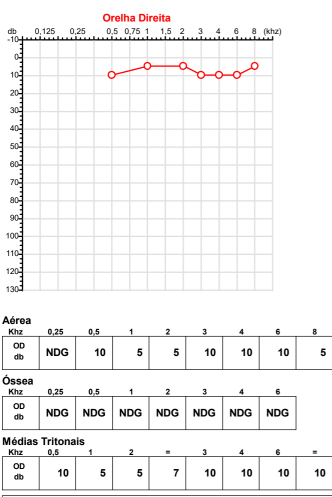
CPF :104.571.302-37 Paciente :Pedro Vinicius Valente Teixeira

CNPJ :10.276.666/0001-20 Razão :RODOFEDERAL TRANSPORTE E LOCACAO LTDA

Nascimento :17/09/2007 Idade : 18 anos Motivo :Mudança de Riscos Ocupacio**Sets**r :OFICINA

Repouso :14h Função :AJUDANTE DE OFICINA II

Data do Exame : 21/10/2025



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

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297 - 6

Assinatura eletrônica :DBA82FE001CBD72045197D597118D2E9 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Orelha Esquerda 0.125 0.25 0,5 0,75 1 1,5 2 X---X---X 10-30 40 50-60 70 80 90 100 110 120 130

RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	5	5	5	10	10	10	5

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	5	5	5	5	10	10	10	10

Laudo Clínico OE

Audição 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)

Pedro Vinicius Valente Teixeira

** Assinado por biometria **

·

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição :12/08/2025

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

21/10/2025 Impresso em

						21/10/2023
Nome	ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)
PEDRO VINICIUS VALENTE TEIXEIRA		774504	Masculino	18,0	66,00	163,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia
	17/09/2007		24,8	Não		
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia	
					Outros/Na	io Especificado

CAPACIDA	ADE	VITA	L FOR	ÇADA		Imprimir Resultado	dos testes		Definir previsão			Posição do Teste	
								09:54			GLI		SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score								
FVC	L	3,44	3,99	86	•					6			
FEV1	L	2,19	3,50	63	•								
FEV1/FVC%	%	63,7	88,3	72	•						-		
FEV1/Vcmax%	%	63,7	88,3	72	•					4			
4										7			
			FEV1						FVC		1		
3_										Fluxo (L/s)	-	~~~	FEF75%
₽ -		/	'							oxn	_		
Volume (L)													
										0		1 . 7	
1_		/+							— Pré		-	$\setminus \setminus$	
0_		/				ATS				-2		1	
-1	0	1	' i 2	3	4 5	6 7	' i	9 10) 11 12				J
	3	•	-	-		mpo (s)	Ü	, ,	. 11 12		1		— Pré
						προ (3)						<u> </u>	
											-1	0 1	2 3 4
												Volur	ne (L)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 63,7% que está abaixo dos limites normais enquanto um valor FVC de 3,44 L está normal. A presença de uma POSSIVEL **RESTRICAO**

Assınatura:	









00u	Paciente: Pedro Vinicius Valente Teixeira			Idade: 18 (A)
	_ , , _ , ,	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 10457130237	Convênio: Hismet	

84 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 21/10/2025 Liberado em: 21/10/2025 13:32

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963









00u	Paciente: Pedro Vinicius Valente Teixeira		Idade: 18 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 21/10/2025 Liberado em: 21/10/2025 13:24

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,41	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	16,1	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	45,8	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	84,7	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	29,8	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	35,2	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	14,8	11,0 a 15,0%

Leucograma

Loudograma				
Leucócitos:	6.030 /mm³			3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos:	58,6 %	3.534/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:	58,6 %	3.534/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	3,2 %	193 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,2%	12 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	27,4 %	1.652 /mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos	10.6%	639/mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	239.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,4 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,250%	0,10 a 0,50%
PDW:	11,5	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



Protocolo:2510211113539 Data:21/10/2025

Paciente:PEDRO VINICIUS VALENTE TEIXEIRA

Nasc::17/09/2007 RG:- CPF:10457130237

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.

APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.

ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.

AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.

LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.

PRESENÇA DE SEIS VÉRTEBRAS COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES (LOMBARIZAÇÃO DE S1?). NO PRESENTE ESTUDO A ÚLTIMA VÉRTEBRA COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES FOI DENOMINADA VÉRTEBRA DE TRANSIÇÃO (VT).

MEGAPOFISE TRANSVERSA à DIREITA DE VT ARTICULADA COM O SACRO.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT











			Idade: 18 (A)
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

GRUPO SANGUINEO + FATOR RH

Método: EL-TESTE Material: PLASMA EDTA Coletado em: 21/10/2025 Liberado em: 21/10/2025 16:08

Grupo ABO A
Fator RH Positivo













cou			Sexo: Masculino	Idade: 18 (A)
	Profissional Solicitante: Dr (a) Pafaol Corros da Costa	H'1 S 1 C 2 S	Convênio: Hismet	

TOLUENO/ACIDO HIPURICO - URINA FINAL JORNADA

0,21 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: urina pos jornada de trabalho Coletado em: 21/10/2025 Liberado em: 25/10/2025 10:57

Amostra analisada sob restrição devido a hipercreatinúria. A dosagem de, creatinina apresentou valores acima do desejável (30 a 300 mg/dL)., Sugere-se, a critério médico, nova coleta para confirmação do resultado.

Valores de Referência: Exposição ao Tolueno NR-7 (2018) VR: Até 1,50 g/g de creatinina IBMP: Até 2,50 g/g de creatinina

*VR Valor de Referência da Normalidade.

*IBMP Indice Biológico Máximo Permitido.

* A NR-7(2018), não estabelece valores de IBMP para Início de Jornada.

Na ultima atualização da NR-7(2022), o Ácido Hipúrico não está entre os indicadores recomendados para avaliação da exposição ao Tolueno.

"Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 30/05/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



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 CNES: 3055612