

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 55624454000125 Fantasia: PORTO POWERSPORTS

Razão Social: PORTO POWERSPORTS LTDA

Endereço: AVENIDA DAS PALMEIRAS N.º 41 Complemento: LOTE 41 QUADRA30

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78075850

Funcionário

Nome: Leonardo Vinicius Assoni Teles Setor: OFICINA

CPF: 06147679112 Cargo: AUXILIAR DE MECANICO

RG: / Nascimento: 27/11/2002

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 3 de outubro de 2025

Resultado: NORMAL



Dr^a. Gabriela Nonato Dias CRM-MT 16075 NIS 271.18441.67-3

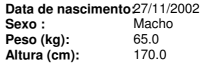
Autenticação Assintatura :F846814F48605FB3A0E0BF291C3781EB Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

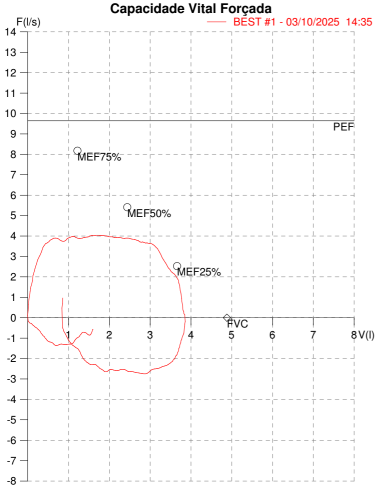
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

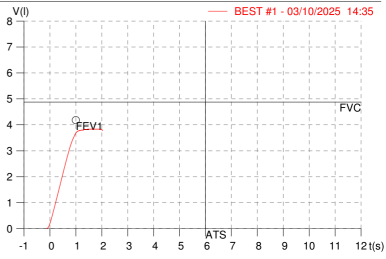
ID: 771066

Primeiro Nome LEONARDO VINICIUS A

Sobrenome: TELES **Data:** 03/10/2025







Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.88	3.87	79.2
FVC	I(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.88	3.87	79.2
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.18	3.67	87.9
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.64	4.04	41.9
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		2.75	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	83.3	95.0	114.1
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	5.05	3.89	77.1
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.17	3.87	47.4
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.41	3.99	73.8
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.53	3.65	144.7
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.5	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	578.5	5 242.4	41.9

Diagnóstico:

Anormalidade moderada

Impresso 03/10/2025









00u	Paciente: Leonardo Vinicius Assoni Teles		Idade: 22 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 03/10/2025 Liberado em: 03/10/2025 16:33

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,83	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	16,2	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	47,0	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	80,6	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	27,8	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	34,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW::	12,3	11,0 a 15,0%

Leucograma

Loudograma				
Leucócitos:	9.450 /mm³			3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos:	67,4 %	6.369 /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:	67,4 %	6.369 /mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,0%	95 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,3%	28 /mm ³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	23,0%	2.174/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos	8.3%	784 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	226.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,6 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,240%	0,10 a 0,50%
PDW:	11,9	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

