







004	Paciente: David de Oliveira Nascimento		Sexo: Masculino	Idade: 37 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 00879423137	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550	Material: PLASMA ED	TA Coletado em: 2	22/10/2025	Liberado em:	22/10/2025 16:05
Eritrograma				Valores de	Referência
Hemácias em milhões/	mm³:	4,92		4,30 a	a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL.	:	15,1		13,5 a	a 17,5g/dL
Hematócrito em %	:	42,3		39 , 0 a	a 50,0%
Vol. Glob. Média em :	fl:	86,0		80,0 a	a 95,0fl
Hem. Glob. Média em p	og:	30,7		26,0 a	a 34,0pg
C.H. Glob. Média em	g/dL:	35,7		31,0 a	a 36,0g/dL
RDW	:	12,4		11,0 a	a 15,0%
Leucograma					
Leucócitos	: 3.040/i	mm ³		3.500 a 1	LO.000/mm³
Neutrófilos	: 40,8%	1.2	40 /mm³ 50) a 70	2000 a 7000
Blastos	: 0,0%	5	0 /mm³	0	0
Promielocitos	: 0,0%) 5	0 /mm³	0	0
Mielocitos	: 0,0%) 5	0 /mm³	0	0
Metamielocitos	: 0,0%	5	0 /mm³	0	0
Bastões	: 0,0%	5	0 /mm ³) a 6	0 a 600
Segmentados	: 40,8%	1.24	40 /mm³ 50) a 70	2000 a 7000
Eosinofilos	: 2,6%	•	79 /mm³ 2	2 a 4	80 a 600
Basofilos	: 2,0%) 5	61 /mm³) a 2	0 a 200
Linfócitos típicos	: 45,1%	1.3	71 /mm³ 25	5 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos.	: 0,0%) 5	0 /mm³	0	0
Monócitos	: 9,5%	28	89 /mm³ 2	2 a 10	400 a 1000
Plaquetas					
Plaquetas	:	269.000 /mm ³		150.000 a	450.000/mm³



6,7 a 10,0fL 0,10 a 0,50%

15,0 a 17,9%

VPM....: 11,0/fl

Plaquetócrito....: 0,300% PDW....: 12,9 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: 23373000002429 Fantasia: VAMOS LOCACAO DE CAMINHOES, MAQUINAS E EQUIPAMENTOS S.A.

Razão Social: VAMOS LOCACAO DE CAMINHOES, MAQUINAS E EQUIPAMENTOS S.A.

Endereço: AV. RIO BRANCO N.º 116 Complemento: 10° ANDAR

Cidade / UF: RIO DE JANEIRO / RJ CEP: 20040001

Funcionário

Nome : David de Oliveira Nascimento Setor: GERAL

CPF: 00879423137 Cargo: MECANICO DE EMPILHADEIRA

RG: 1920940 / SSP MT **Nascimento**: 11/04/1988

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO
OD: 20/25 OD: 20/13
OE: 20/25 OE: 20/10

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: Sim

Cuiabá 22 de outubro de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :826B991A4AB93F8FDED72038EA5AF07D Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



RG:1920940/SSPMT



Exame n.º:774770

CPF:008.794.231-37 CNPJ:01.430.943/0001-17

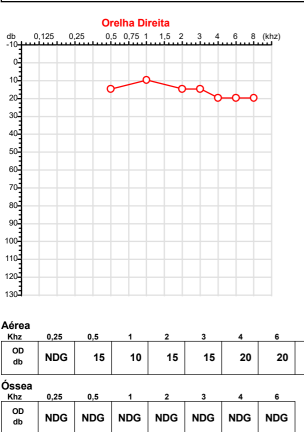
Nascimento: 11/04/1988 Motivo :Periódico

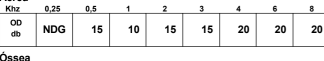
Repouso:14h Data do Exame : 22/10/2025 Paciente : David de Oliveira Nascimento

Razão: VAMOS LOCACAO DE CAMINHOES, MAQUINAS E EQUIPAMENTOS S.A.

Idade: 37 anos Setor :GERAL

Função: MECANICO DE EMPILHADEIRA





Médias	Tritona	is						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	15	13	15	20	20	18

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 Sempio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

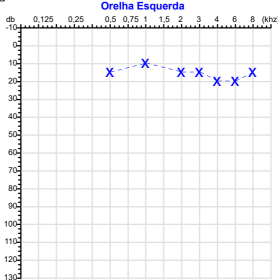
Assinatura eletrônica:30070CD8011F8DF03CA4C3909E93A4CF Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

David de Oliveira Nascimento ** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025

Audiom	



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

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	15	10	15	13	15	20	20	18

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)

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

ID: 774770

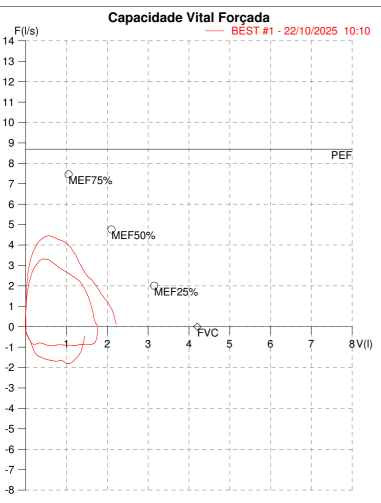
Primeiro Nome:DAVID DE OLIVEIRA

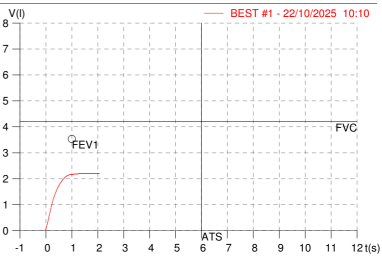
Sobrenome:

Data: 22/10/2025

Data de nascimento:11/04/1988 Sexo: Macho

Peso (kg): 80.0 Altura (cm): 165.0





UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.20	2.25	53.4
l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.20	2.25	53.4
I(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.53	2.21	62.6
l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.69	4.47	51.4
%	FEV1 em % da FVC	80.6	98.5	122.3
l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.31	3.32	77.1
l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.47	4.47	59.8
l/sec		4.76	3.87	81.4
l/sec		2.00	2.12	105.6
sec	Tempo de Expiração forçada		1.3	
l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	521.4	268.1	51.4
	I(btps) I(btps) I(btps) I(btps) I/sec % I/sec I/sec I/sec I/sec I/sec I/sec Sec	I(btps) Melhor Capacidade Vital Forçada I(btps) Capacidade Vital Forçada I(btps) Volume Exp Forçada em 1 seg I/sec Pico de Fluxo expiratório % FEV1 em % da FVC I/sec Fluxo expiratório médio forçado I/sec Fluxo Exp Máx @ 25% FVC I/sec Fluxo Exp Máx @ 50% FVC I/sec Fluxo Exp Máx @ 75% FVC I/sec Fluxo Exp Máx @ 75% FVC Tempo de Expiração forçada	I(btps)Melhor Capacidade Vital Forçada4 . 20I(btps)Capacidade Vital Forçada4 . 20I(btps)Volume Exp Forçada em 1 seg3 . 53I/secPico de Fluxo expiratório8 . 69%FEV1 em % da FVC80 . 6I/secFluxo expiratório médio forçado4 . 31I/secFluxo Exp Máx @ 25% FVC7 . 47I/secFluxo Exp Máx @ 50% FVC4 . 76I/secFluxo Exp Máx @ 75% FVC2 . 00secTempo de Expiração forçada	I(btps)Melhor Capacidade Vital Forçada4 . 202 . 25I(btps)Capacidade Vital Forçada4 . 202 . 25I(btps)Volume Exp Forçada em 1 seg3 . 532 . 21I/secPico de Fluxo expiratório8 . 694 . 47%FEV1 em % da FVC80 . 698 . 5I/secFluxo expiratório médio forçado4 . 313 . 32I/secFluxo Exp Máx @ 25% FVC7 . 474 . 47I/secFluxo Exp Máx @ 50% FVC4 . 763 . 87I/secFluxo Exp Máx @ 75% FVC2 . 002 . 12secTempo de Expiração forçada1 . 3

Diagnóstico:

Anormalidade moderado

Impresso 22/10/2025









004	Paciente: David de Oliveira Nascimento		Sexo: Masculino	Idade: 37 (A)
	Dr (a) Pafaol Corros da Costa	Fisicas:	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

85 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 22/10/2025 Liberado em: 22/10/2025 15:18

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

81 mg/dL 25/10/2023

94 mg/dL 08/10/2024

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 CNES: 3055612