



Cod.: 571077	Paciente: Jonathan Mendes Costa	Sexo: Masculino	Idade: 25 (A)
Atendido em: 12/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 13/02/2026 Liberado em: 13/02/2026 13:58

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,59	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	13,8	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	39,2	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	85,4	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	30,1	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,2	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,1	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.430/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	49,5%	2.688/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.....:	49,5%	2.688/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	1,7%	92/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	1,5%	81/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	37,4%	2.031/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	9,9%	538/mm³ 2 a 10 400 a 1000

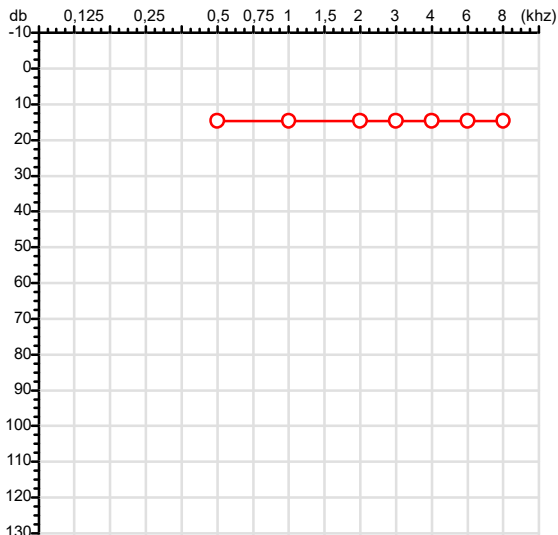
Plaquetas

Plaquetas.....:	249.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,3/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,260%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	11,2	15,0 a 17,9%

Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

CPF :061.922.421-51	Paciente :Jonathan Mendes Costa	RG :/
CNPJ : 14.233.254/0001-64	Razão :REI DAS NOVIHAS ATACADO E DELIVERY LTDA	
Nascimento :10/09/2000	Idade : 25 anos	
Motivo :Demissional	Setor :GERAL	
Reposuo :14h	Função :ACOGUEIRO	
Data do Exame : 12/02/2026		

Orelha Direita



Aérea

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

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	15	15	15	15	15	15	15

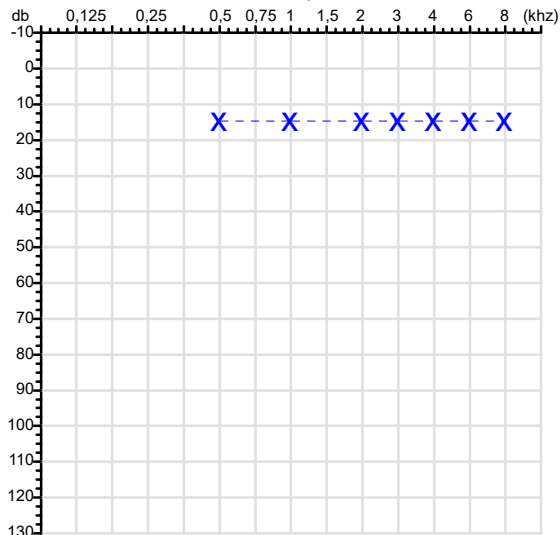
Laudo Clínico OD

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 audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Audiometria

Orelha Esquerda



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

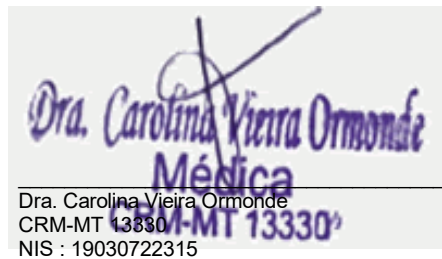
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	15	15	15	15	15	15	15

Laudo Clínico OE

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 audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)



Dra. Carolina Vieira Ormonde
Médica
CRM-MT 13330
NIS : 19030722315

Assinatura eletrônica :8247C9C11FB6F8A5D1A29E5732C0EC04
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Jonathan Mendes Costa

**** Assinado por biometria ****

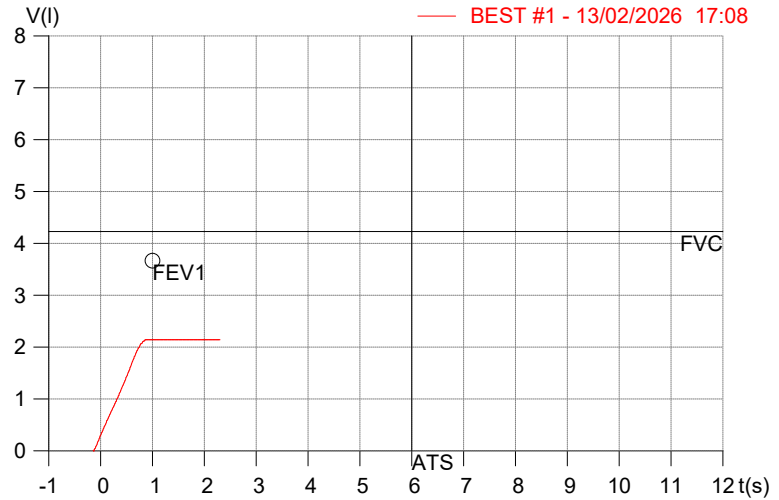
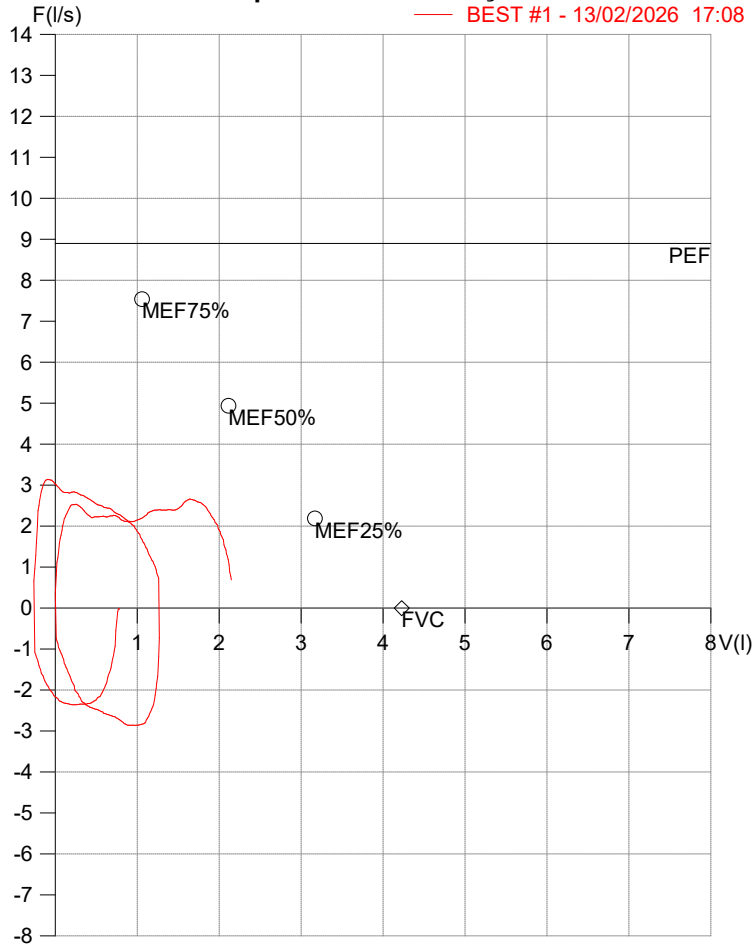
Modelo do Audiometro :AS-60 - AUDITEC
Última Aferição :12/08/2025

HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA
AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT
TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br

Data: 13/02/2026
Primeiro Nome: JONATHAN MENDES
Sobrenome: COSTA
Altura (cm): 160.0
Peso (kg): 60.0

Data de nascimento: 10/09/2000
Sexo : Macho
Descrição:
Empresa:
Fuma: Não

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.23	2.17	51.3
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.23	2.17	51.3
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.90	2.66	29.9
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.73	2.29	48.4
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.54	2.23	29.5
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.94	2.20	44.5
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.19	2.63	120.4
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		0.9	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	533.9	159.7	29.9

Diagnóstico:
 Espirometria normal