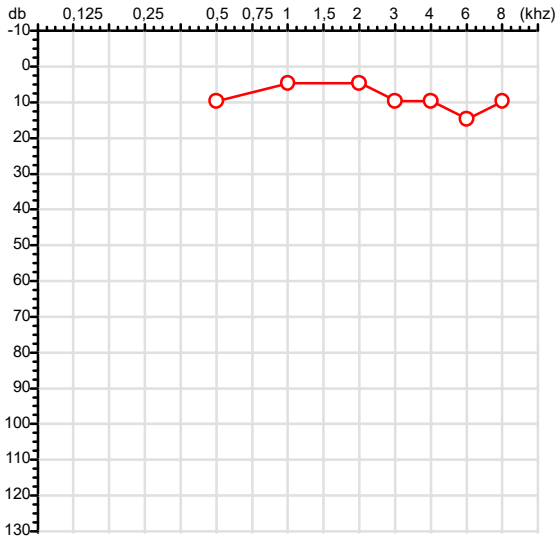


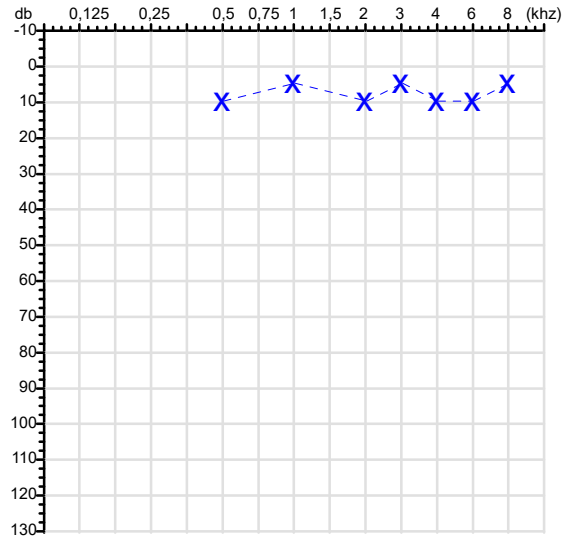
CPF :061.815.842-18 Paciente :Cristina Mendes Barboza RG :/
 CNPJ :28.211.542/0001-22 Razão :NEOPLASTIC FABRICACAO E RECUPERACAO DE MATERIAL PLASTICO LTDA
 Nascimento :13/08/1999 Idade : 26 anos
 Motivo :Admissional Setor :GERAL
 Repouso :14h Função :AUXILIAR DE PRODUCAO
 Data do Exame : 12/06/2026

Audiometria

Orelha Direita



Orelha Esquerda



Aérea

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

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

Ossea

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

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

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	10	5	5	7	10	10	15	12

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

Laudo Clínico OD

Audição normal

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)

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)

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 Audiologia Clínica e Ocupacional
 CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :69F94Aafb718BF2534776EC374647D52
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Cristina Mendes Barboza

** Assinado por biometria **

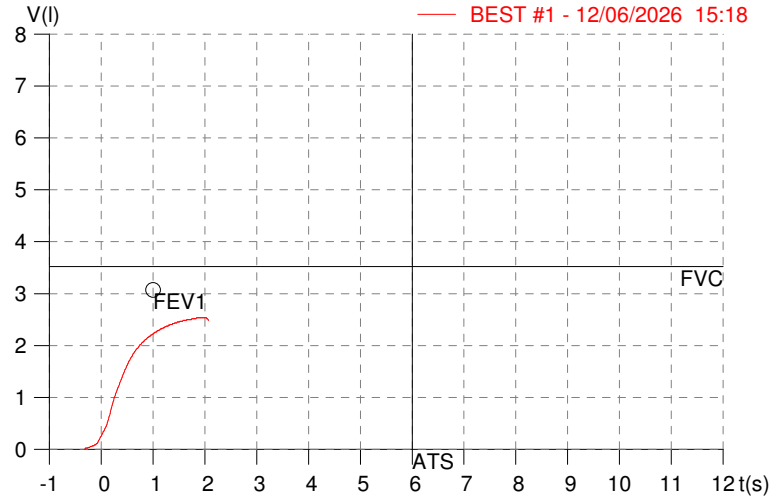
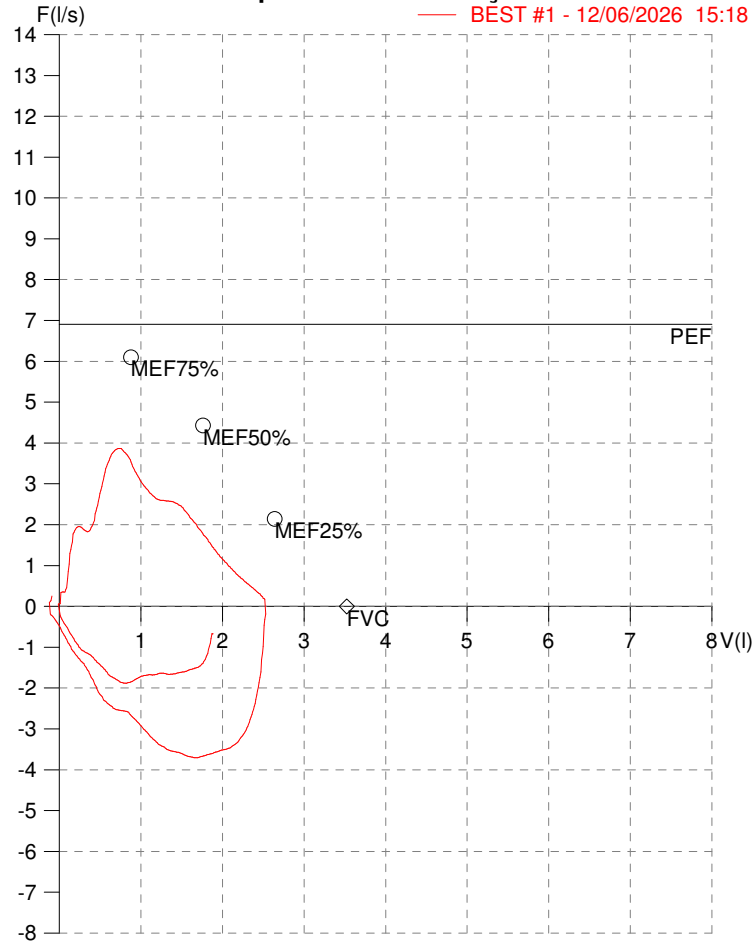
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025

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

ID: 827956
Primeiro Nome: Cristina Mendes
Sobrenome: BARBOZA
Data: 12/06/2026

Data de nascimento: 13/08/1999
Sexo : Fêmea
Peso (kg): 61.0
Altura (cm): 160.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	3.52	2.56	72.6
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	3.52	2.56	72.6
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.07	2.24	72.9
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	6.91	3.87	56.0
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		3.71	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	84.2	87.6	104.0
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.04	2.52	62.5
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	6.10	3.58	58.6
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.43	2.60	58.6
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.14	1.43	67.0
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.8	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	414.6	232.0	56.0

Diagnóstico:
Anormalidade Moderado

Impresso 12/06/2026

Cod.: 586125	Paciente: Cristina Mendes Barboza	Sexo: Feminino	Idade: 26 (A)
Atendido em: 12/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06181584218	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 12/06/2026 Liberado em: 13/06/2026 10:05

Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm ³:	4,38	3,9 a 5,0/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	13,6	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	38,6	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	88,1	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	31,1	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,2	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,4	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	9.170/mm³		3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	57,3%	5.254/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.....:	57,3%	5.254/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	8,4%	770/mm³	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,7%	64/mm³	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	27,4%	2.513/mm³	25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³	0 0
Monócitos.....:	6,2%	569/mm³	2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	322.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	12,2/fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	0,390%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	15,2	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



Suzane Naiara dos Santos Duarte
Biomédica
CRBM - 25964

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

Protocolo:2606121551159

Data:12/06/2026

Paciente:Cristina Mendes Barboza

Nasc.:13/08/1999 RG :-

CPF:06181584218

Exame :RX COLUNA TOTAL

Resultado

RX DA COLUNA CERVICAL:

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.
APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.
ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.

RX DA COLUNA DORSAL:

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.
APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.
ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.
ESCOLIOSE DO EIXO LONGITUDINAL DA TRANSIÇÃO TORACOLOMBAR COM CONVEXIDADE à DIREITA

RX DA COLUNA LOMBOSSACRA:

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.
ASSIMETRIA DO EIXO LONGITUDINAL DA COLUNA LOMBAR COM CONVEXIDADE à ESQUERDA



Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=304722050075523229628857218943>

