



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 55332485000102 Fantasia : CASA NOVA PALLETS LTDA
Razão Social : CASA NOVA PALLETS LTDA
Endereço : AVENIDA SEBASTIAO GOMES N.º 14 Complemento : QUADRA43
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78098555

Funcionário

Nome : Damiao Alderet Vilhalva Setor: PRODUCAO
CPF : 02654773108 Cargo: OPERADOR DE MAQUINAS
RG : / Nascimento: 27/09/1982

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO

OD: 20/30

OE: 20/30

COM CORREÇÃO

OD: /

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 12 de maio de 2026

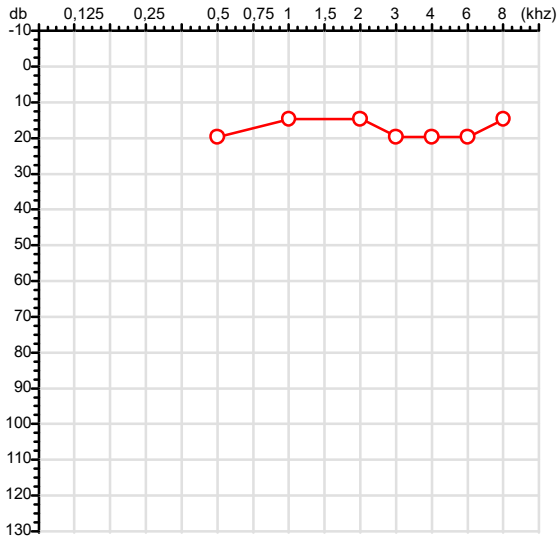
Resultado: ALTERADO

Dr^a Gabriela Nonato Dias
Médica
CRM-MT 16075

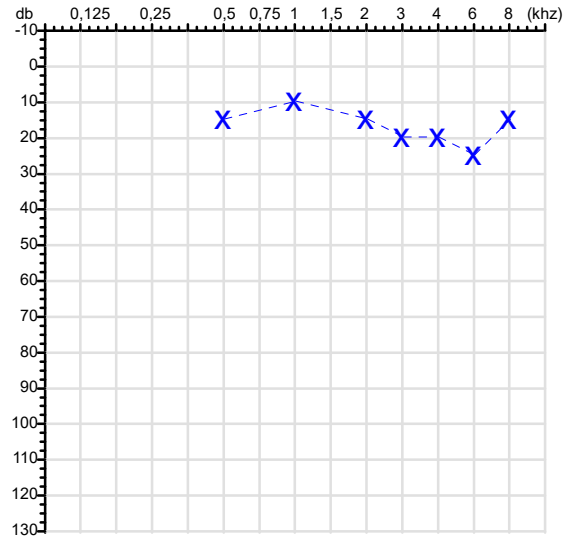
Dr^a. Gabriela Nonato Dias
CRM-MT 16075
NIS 271.18441.67-3

Autenticação Assintatura :7D4F9E950DE621D1E534C5E86FD13178
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

CPF :026.547.731-08	Paciente :Damiao Alderet Vilhalva	RG :/
CNPJ :55.332.485/0001-02	Razão :CASA NOVA PALLETS LTDA	
Nascimento :27/09/1982	Idade : 43 anos	
Motivo :Admissional	Setor :PRODUCAO	
Reposuo :14h	Função :OPERADOR DE MAQUINAS	
Data do Exame : 12/05/2026		

Orelha Direita


Audiometria

Orelha Esquerda

Aérea

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

Ossea

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	20	15	15	17	20	20	20	20

Lauda 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)

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	15	20	20	25	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	20	20	25	22

Lauda 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)

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

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :4703E6FBD075F9E0A904F8CF23C59D77

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

Damiao Alderet Vilhalva

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

Nome	DAMIAO ALDERET VILHALVA		ID1	820764	Sexo	Masculino	Idade	43,6	Peso (kg)	65,00	Altura (cm)	170,0
Agrupamento	--	D.O.B.	27/09/1982	--	BMI (kg/m2)	22,5	Fumante	Sim	Anos de Tabag...	20	Cig/Dia	10
Técnico	--	Médico	--	--	Classe 2	--	Etnia	--	Outros/Não Especificado			

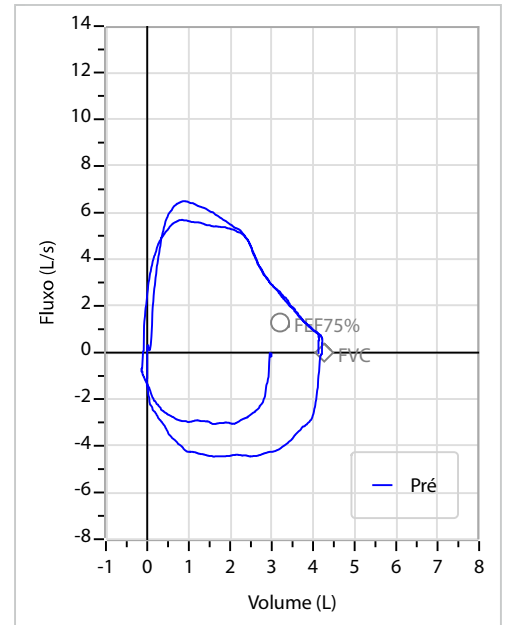
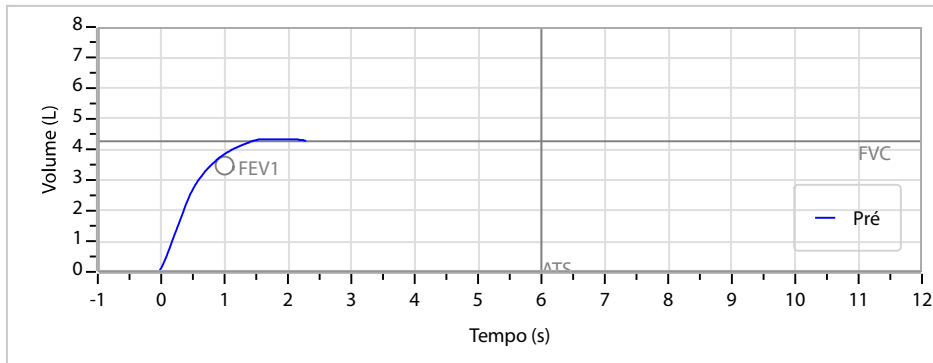
Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 88,4% e um valor FVC de 4,37 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura: _____

CAPACIDADE VITAL FORÇADA	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	13:50	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L 4,37	4,27	102	
FEV1	L 3,87	3,47	111	
FEV1/FVC%	% 88,4	81,5	108	
FEV1/Vcmax%	% 88,4	81,5	108	



Protocolo:2605121503239

Data:12/05/2026

Paciente:Damiao Alderet Vilhalva

Nasc.:27/09/1982 RG :-

CPF:02654773108

Exame :RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

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.
AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.
OSTEOFITOS MARGINAIS EM CORPOS VERTEBRAIS.
FALHA DE FUSÃO DOS ELEMENTOS POSTERIORES DE S1.



Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=786000259993482688771743370142>

