

CPF :065.159.011-60	Paciente :Joel de Oliveira Franca	RG :28376897/SESP MT
CNPJ :20.930.377/0001-57	Razão :LUIZ PAULO MURARO LTDA	
Nascimento :01/08/1999	Idade : 26 anos	
Motivo :Periódico	Setor :GERAL	
Reposou :14h	Função :OPERADOR DE MAQUINA	
Data do Exame : 28/05/2026		

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)

Dra. Gabryella Nicoly C. Serra
 Médica
 CRM-MT 17341

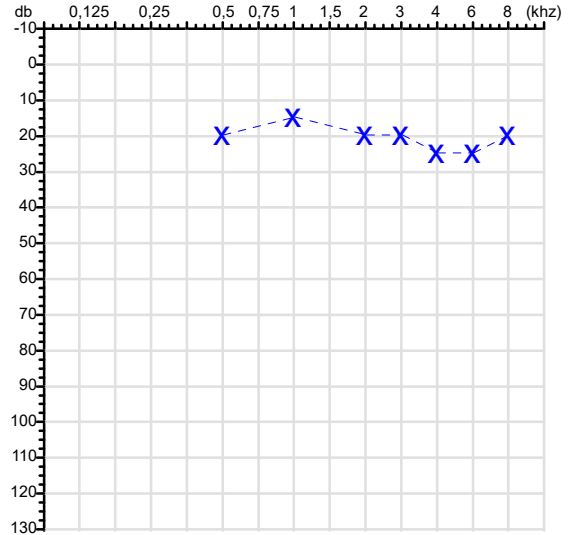
Dra. Gabryella Nicoly Carvalho Serra
 CRM-MT 17341

Assinatura eletrônica :AC4BF28EFAC2E0BC95C663C26FF25F72
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Joel de Oliveira Franca

** Assinado por biometria **

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

Audiometria
Orelha Esquerda


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

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	20	15	20	18	20	25	25	23

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)

Protocolo:260529162429

Data:29/05/2026

Paciente:JOEL DE OLIVEIRA FRANCA

Nasc.:01/08/1999 RG :28376897-SESP MT

CPF:06515901160

Exame :ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 56BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

P-R = 0,20S (NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, D3, AVF).

QRS = 0,09_S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = 0° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DRA. JAMILA LEITE XAVIER

Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT

Dr.ª Jamila L. Xavier

55205209586221749360796

CRM-MT 6422

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=672326755205209586221749360796>

AV. GENERAL MELLO, 227 - POÇÃO - CEP 78015-300 - CUIABÁ - MT

FONE: (65) 3055-2051 - IMAGGI@IMAGGI.COM.BR



Protocolo:26052813010237

Data:28/05/2026

Paciente:JOEL DE OLIVEIRA FRANCA

Nasc.:01/08/1999 RG :28376897-SESP MT

CPF:06515901160

Exame :ELETROENCEFALOGRAMA CLINICO

Resultado

A ATIVIDADE ELÉTRICA CEREBRAL DE REPOUSO MOSTROU-SE SIMÉTRICA ENTRE ÁREAS HOMÓLOGAS, ORGANIZADA, CONSTITUÍDA POR UM RITMO ALFA DOMINANTE,09-10HZ DE MÉDIA AMPLITUDE, COM PREDOMÍNIO NAS REGIÕES POSTERIO.
AUSÊNCIA DE ATIVIDADE EPILEPTIFORME.
DURANTE TODO O DECORRER DO EXAME, MESMO COM A ATIVAÇÃO PELA HIPERPNÉIA, NÃO FORAM REGISTRADOS GRAFOELEMENTOS PATOLÓGICOS.
ELETROENCEFALOGRAMA DIGITAL, REALIZADO DURANTE VIGÍLIA, EM CONDIÇÕES TÉCNICAS SATISFATÓRIAS.

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DR. CESAR ANDROLAGE
Neurologista CRM 7432 MT RQE 4011 MT
CRM: MT 7432

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=555058155944297728543033655652>

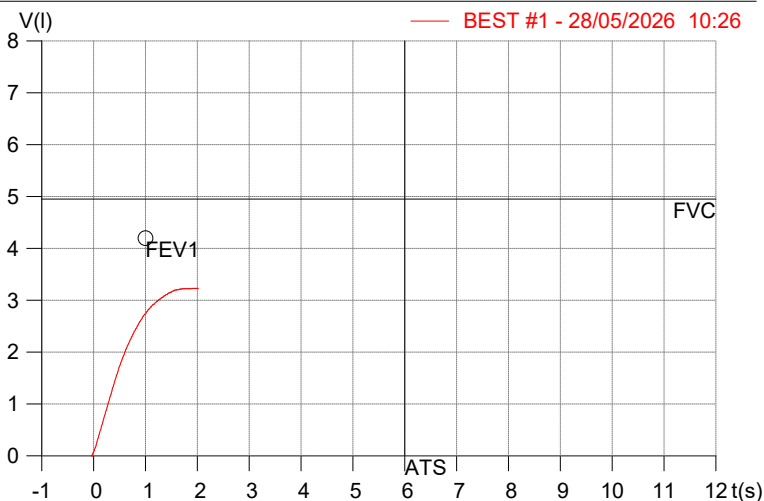
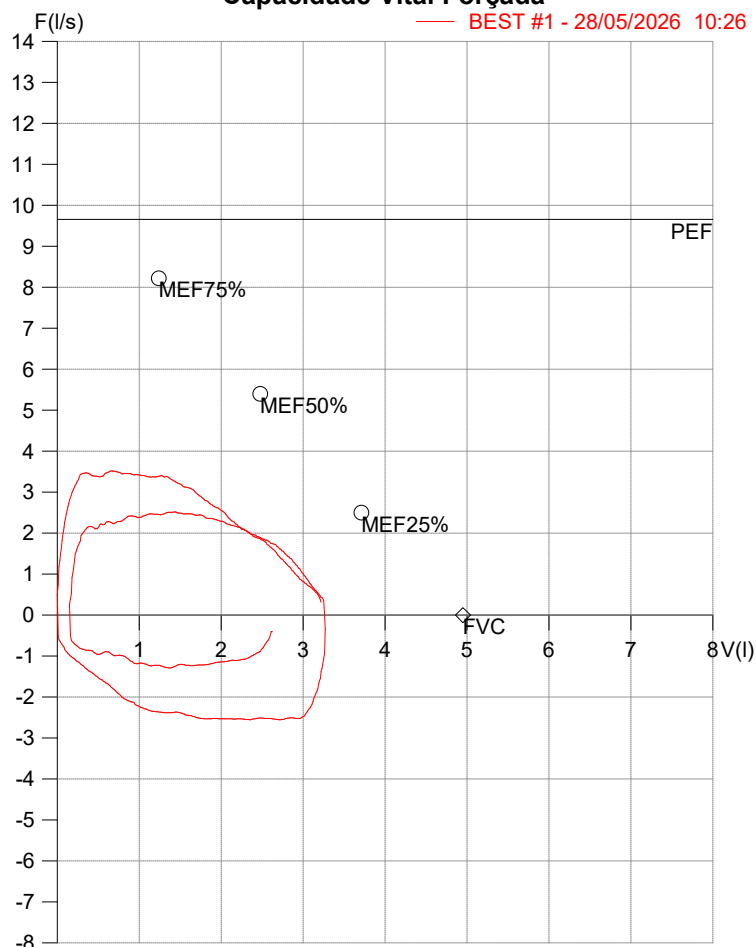


HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA
AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT
TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br

Data: 28/05/2026
Primeiro Nome: joel de oliveira
Sobrenome:
Altura (cm): 173.0
Peso (kg): 79.0

Data de nascimento: 01/08/1999
Sexo : Macho
Descrição:
Empresa:
Fuma: Não

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.95	3.24	65.5
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.95	3.24	65.5
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.19	2.74	65.4
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.65	3.52	36.4
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	82.5	84.6	102.5
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.94	2.82	57.1
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.22	3.45	41.9
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.40	3.10	57.3
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.50	1.90	75.9
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.9	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	579.3	210.9	36.4

Diagnóstico:
 Espirometria normal