



Exame n.º: 766991

CPF:000.725.381-80 CNPJ:01.430.943/0001-17 Nascimento:09/02/1984

Motivo :Admissional

Repouso:14h Data do Exame : 16/09/2025 Paciente : Erik Francisco Marques da Silva

Razão :INFRALINK SERVICOS DE INFRA-ESTRUTURA EMPRESARIAL LTDA

Audiometria

Khz

OE

db

Khz

OF

0,25

NDG

0,25

0,5

0,5

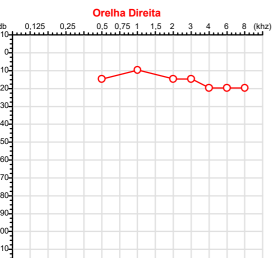
15

10

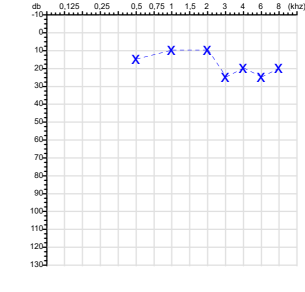
Idade: 41 anos Setor :GERAL

Função: TECNICO ELETRICISTA P30

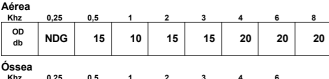
RG:15155447/SSPMT







Orelha Esquerda



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	10	15	13	15	20	20	18

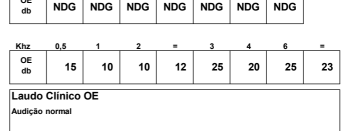
Laudo Clínico OD Audicão normal

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 Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica :E34A3DB82D283366E60470E58D383060 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



10

25

20

25

20

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)

Erik Francisco Marques da Silva

** Assinado por biometria **

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



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 01704331000175 Fantasia: INFRALINK SERVICOS DE INFRA-ESTRUTURA EMPRESARIAL LTDA

Razão Social: INFRALINK SERVICOS DE INFRA-ESTRUTURA EMPRESARIAL LTDA

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

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

Funcionário

Nome: Erik Francisco Marques da Silva Setor: GERAL

CPF: 00072538180 Cargo: TECNICO ELETRICISTA P30

RG: 15155447 / SSP MT **Nascimento**: 09/02/1984

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 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 16 de setembro de 2025

Resultado: NORMAL

CRM201 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :C5AD992A110E255309CE237230F3A598 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:25091610050846 Data:16/09/2025

Paciente: ERIK FRANCISCO MARQUES DA SILVA

Nasc.:09/02/1984 RG:15155447-SSP MT CPF:00072538180

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

<u>Resultado</u>

FC = 78BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

P-R = 0.12S (NORMAL = 0.10 A 0.20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, D3, AVF).

QRS = 0.088 (NORMAL = 0.07 A 0.118) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

QTC = 0,40S (NORMAL = 0,34 A 0,45S P/ HOMENS A 0,47S P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

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

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DRA. JAMILA LETTE XAVIER

Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT

Dr. Jamila L. Xavier

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=217408912551804741230073443707





Protocolo:25091610200546 Data:16/09/2025

Paciente: ERIK FRANCISCO MARQUES DA SILVA

Nasc.:09/02/1984 RG:15155447-SSP MT CPF:00072538180

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 RM 7432 MT RQE 4011 MT

CRM-MT 7432

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=288707993219954840164501816488











004	Paciente:	Sexo:	Idade:	
	Erik Francisco Marques da Silva	Masculino	41 (A)	
	Dr (a) Pafaol Corros da Costa	IFI SICAS.	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

92 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 16/09/2025 Liberado em: 16/09/2025 11:07

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

> 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









004	Paciente: Erik Francisco Marques da Silva		Sexo: Masculino	Idade: 41 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 00072538180	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Materia	al: PLASMA EDT	'A Coletado em	: 16/09/2025	Liberado en	m: 16/09/2025 11:26
Eritrograma				Valores	de Referência
Hemácias em milhões/ mm³	:	4,76		4,3	0 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL	:	12,9		13,	5 a 17 , 5g/dL
Hematócrito em %	:	39,3		39,	0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl	:	82,6		80,	0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg	:	27,1		26,	0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL	:	32,8		31,	0 a 36,0g/dL
RDW	:	14,0		11,	0 a 15,0%
Leucograma					
Leucócitos:	8.310 /m	ım³		3.500	a 10.000/mm³
Neutrófilos:	50,8%	4.	221 /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:	50,8%	4.	221 /mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	0,4%		33 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	1,6%		133 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	41,2%	3.	424 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%		0 /mm³	0	0
Monócitos:	6,0%		499 /mm³	2 a 10	400 a 1000
Plaquetas					
Plaquetas	:	364.000/mm ³		150.000	a 450.000/mm ³
VPM	:	10,7 /fl		6,7	a 10,0fL
Plaquetócrito	:	0,390%		0,1	0 a 0,50%



15,0 a 17,9%

PDW..... 11,4

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

Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 16/09/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 16/09/2025 Nome Sexo Idade Altura (cm) Peso (kg) **ERIK FRANCISCO MARQUES DA SILVA** 766991 Masculino 41,5 101,00 189,0 D.O.B. Agrupamento ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 09/02/1984 28,3 Não Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado Definir previsão **CAPACIDADE VITAL FORCADA** Imprimir Resultado dos testes Posição do Teste

CAFACIDI	יטר	- VIIA		iÇADA		09:18	GLI	SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score		14	
FVC	L	3,48	5,57	62	•		12-	
FEV1	L	2,97	4,46	67	•		12 -	
FEV1/FVC%	%	85,5		106	•		10_	
FEV1/Vcmax%	%	85,5	80,5	106	•		8_	
7 - 6 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 -	0		FEV1	3	4 5 Tei	FVC — Pré — Pré 6 7 8 9 10 11 12 mpo (s)	-	Pré 7 8

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 85,5% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,48 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assinatura:		
Assiliatula.		



IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo, N°227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 H1GJ



FOLHA DE LEITURA RADIOLÓGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT								
Nome: ERIK FRANCISCO MARQUES DA SI	ILVA	RG: 15155447-SSP MT Sexo: MASCULINO						
Data Nasc.: 09/02/1984 C	:PF : 00072538180	Controle: NÃO INFORMADO Data 16/09/2025						
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E	E DIAG POR Inc	ndicação: - Função:						
Raio-X digital: [X] Sim [] Não		Leitura em negatoscópio: [] Sim [X] Não						
1A - Qualidade técnica: [X] 1 [] 2 [] 3 [Comentário: null] 4	1B - Radiografia normal: [] Sim (finalizar a leitura)[X] Não (passe para a seção 2)						
2A - Alguma anormalidade de parênquima cor	nsistente de com pne	eumoconiose? [] Sim (complete 2B e 2C) [X] Não (passe para a seção 3)						
2B - Pequenas opacidades		2C - Grandes opacidades						
p[]s[]p[]s[] [] [] 1/0[q[]t[]q[]t[] [] [] 2/1[C) Profusão] 0/0[] 0/1[] [] 1/1[] 1/2[] [] 2/2[] 2/3[] [] 3/3[] 3/+[]	0[x] A[] B[] C[]						
3A - Alguma anormalidade pleural consistente	e com pneumoconios	se? [] Sim (complete 3B, 3C e 3D) [x] Não (passe para a seção 4)						
3B - Placas [] Sim [x] Não								
Local C	alcificação	Extensão da parede Largura (opcional) (combinado perfil e frontal) (mínimo de 3mm para						
Parede em perfil 0[] D[] E[] 0[]] D[] E[]	0[] D[] 1[] 2[] 3[] D[] A[] B[] C[]						
Frontal 0[] D[] E[] 0[]] D[] E[]	0[] E[] 1[] 2[] 3[]						
Diafragma 0[] D[] E[] 0[]] D[] E[]	Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2						
Outros locais 0[] D[] E[] 0[]] D[] E[]	1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3 > 1/2 da parede lateral = 3						
3C - Obliteração do seio 0 []	D[]E[]							
3D - Espessamento pleural [] Sim [[x] Não							
Local	alcificação	Extensão da parede Largura (opcional) (combinado perfil e frontal) (mínimo de 3mm para						
Parede em perfil 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	0[] D[] 1[] 2[] 3[] D[] A[] B[] C[]						
Frontal 0[] D[] E[] 0[]] D[] E[]	0[] E[] 1[] 2[] 3[]						
		Até 1/4 da parede lateral = 1 3 à 5 mm = a 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 5 à 10 mm = b > 1/2 da parede lateral = 3 > 10 mm = c						
4A - Outras anormalidades? [X] Sim (compl	lete 4B) [] Não (fi	finalizar leitura)						
4B - Símbolos: (*) od: Necessário um comentá	ário.							
aa at ax bu ca cg cn co cp cv	di ef em es	fr hi ho id ih kl me pa pb pi px ra rp tb od						
Descrição do item 4B: aa = Aorta aterosclerótica at = Espessamento pleural apical significativo ax = Coalescência de pequenas opacidades bu = Bolhas ca = Câncer cg = Nódulos não pneumoconióticos calcificados cn = Calcificação de pequenas opacidades pneumoconióticas co = Anormalidade de forma e amanho do coração cp = Cor pulmonale cv = Cavidade di = Distorção significativa de estrutura intratorácica ef = Derrame pleural em = Enfisema es = Calcificações em casca de ovo fr = Fratura(s) de costela(s) recente(s) ou consolidada(s) hi = Aumento de gânglios hilares e/ou mediastinais ho = Faveolamento id = Borda diafragmática mal definida ih = Borda cardíaca mal definida kl = Linhas septais (kerley) me = Mesotelioma od = Outras doenças pa = Atelectasia laminar pb — Banda(s) parenquimatosa(s) pi = Espessamento pleural de cisura(s) interlobar(es) px = Pneumotórax ra = Atelectasia redonda rp — Pneumoconiose reumatóide tb = Tuberculose								
4C - Comentários: ALTERAÇÃO PÓS-OPERATÓR ESQUERDA.	RIA COM OSTEOSSINTESE	E POR PLACA E CRAVOS METÁLICOS DE FIXAÇÃO NA DIÁFISE CLAVICULAR						
. \								

Belo Horizonte, terça-feira, 16 de setembro de 2025 17:09:52



Dr Ricardo Luiz de Oliveira

CRM 27616