

10

NDG

10

10

NDG

10

5

10



Exame n.º:771156

CPF:082.549.185-11 CNPJ:26.504.759/0001-03 Nascimento: 13/02/2000

Motivo :Admissional

Repouso:14h Data do Exame : 06/10/2025

60

110

120

Paciente : Isadora Fiuza Brito

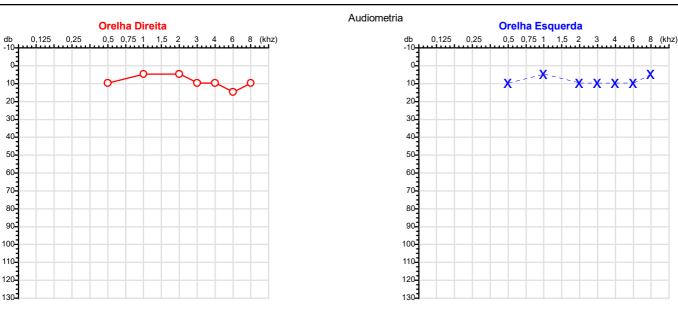
Razão: PROMINAS CONSULTORIA EM MINERACAO LTDA

Idade: 25 anos

Função: ANALISTA AMBIENTAL II

Setor :ADMINISTRATIVO

RG:/



Khz

OE

db

Khz

OF

db

Khz

OF

db

0,25

NDG

0,25

NDG

0,5

Laudo Clínico OE

Audicão normal

10

0,5

0,5

NDG

5

10

5

NDG

10

10

NDG

8

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)

10

NDG

10

Aérea Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	10	5	5	10	10	15	10
Óssea _{Khz}	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	
Médias	Tritona	is	I	I		I.	I	
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=

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

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 Sêmpio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica :1952D319805D2D88EEB852346871CF84 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Isadora Finza Brito

** Assinado por biometria **

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

Av. General Mello, N°227, Dom Aquino. Cuiabá - MT Tel.:(65)3321-7051



Protocolo:25100611555446

Paciente: ISADORA FIUZA BRITO

Nasc::13/02/2000 RG:-

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Data:06/10/2025

CPF:08254918511

Resultado

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 = +10_° (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 7. Janfila C. Xavier v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=99524730897652105956245308316881



Protocolo:25100707424846 Data:07/10/2025

Paciente: ISADORA FIUZA BRITO

Nasc.:13/02/2000 RG:- CPF:08254918511

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=717513353697119039465262057767



Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 06/10/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 06/10/2025 Nome Sexo Idade Altura (cm) Peso (kg) ISADORA FIUZA BRITO 771156 Feminino 25,6 71,00 159,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 13/02/2000 28,1 Não Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado CAPACIDADE VITAL FORCADA Definir previsão Posição do Teste

CAPACIDA	יטי	- VIIA	LION	ÇADA		····	00.05		cu.	CENTARA
		Mone	Dund	0/ Duad			09:05		GLI	SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score	_				
FVC	L	2,73		82	•				6_	
FEV1	L	1,67	2,91	57	•					
FEV1/FVC%	%	61,2	87,5	70	•				-	
FEV1/Vcmax%	%	61,2	87,5	70					4_	
4										
7]									1	
3_			FF) /4				FVC	(\$\frac{1}{2})	2_	<u></u>
€ -			FEV1	-				Fluxo (L/s)		OFEF75%
Volume (L)		/	/+					ਜ਼]	
no/								_	0	♦ FVC
1-		-/+					— Pré			$\setminus \setminus \setminus \cup \cup$
-		/				ATS				
0-	1	1 1	1	1 1 1	1 ' 1	1 1 1 1	1 1 1 1 1		-2_	
-1	0	1	2	3	4 5	6 7 8	9 10 11	12	_	— Pré
					Ter	mpo (s)				
									1	0 1 2 3 4
									-1	
										Volume (L)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 61,2% que está abaixo dos limites normais enquanto um valor FVC de 2,73 L está normal. A presença de uma POSSIVEL RESTRIÇAO.

A a a im a turus .		
Assinatura:		









004	Paciente: Isadora Fiuza Brito		Sexo: Feminino	Idade: 25 (A)
	Dr (a) Rafael Correa da Costa	F181688*	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

88 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 06/10/2025 Liberado em: 06/10/2025 11:26

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: Isadora Fiuza Brito		Sexo: Feminino	Idade: 25 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 08254918511	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

PLASMA EDTA	Coletado em: 06/10/2025	Liberado en	m: 06/10/2025 10:5
		Valores	de Referência
: 5,	, 07	3,	9 a 5,0/mm³
: 12	2,3	11,	5 a 15 , 5g/dL
: 38	3,5	35,	0 a 45,0%
: 75	5,9	80,	0 a 96,0fl
: 24	1,3	26,	0 a 34,0pg
: 31	L,9	31,	0 a 36,0g/dL
: 14	1,7	11,	0 a 15,0%
3.960/mm	3	3.500	a 10.000/mm³
40,7%	1.612/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
0,0%	$0/\text{mm}^3$	0	0
0,0%	$0/\text{mm}^3$	0	0
0,0%	$0/\text{mm}^3$	0	0
0,0%	$0/\text{mm}^3$	0	0
0,0%	0 /mm³	0 a 6	0 a 600
40,7%	1.612/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
2,5%	99 /mm³	2 a 4	80 a 600
0,8%	32 /mm³	0 a 2	0 a 200
47,2%	1.869/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
0,0%	0 /mm³	0	0
8,8%	348 /mm³	2 a 10	400 a 1000
: 26	57.000 /mm³	150.000	a 450.000/mm ³
	3.960/mm 40,7% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 40,7% 2,5% 0,8% 47,2% 0,0% 8,8%	3.960/mm³ 40,7% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	Valores: 5,07: 12,3: 38,5: 75,9: 24,3: 14,7 3.960/mm³ 40,7% 1.612/mm³ 0,0% 0,0% 0/mm³ 0 2,5% 99/mm³ 2 a 4 0,8% 32/mm³ 0 a 2 47,2% 1.869/mm³ 0 a 2 47,2% 0,8% 32/mm³ 0 a 2 47,2% 0,8% 32/mm³ 0 a 2 47,2% 0,8% 32/mm³ 0 a 2



6,7 a 10,0 0,10 a 0,50%

15,0 a 17,9%

VPM..... 10,1/fl

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