







Paciente:	Sexo:	Idade:
Lucas Avelino Jara da Silva	Masculino	23 (A)
Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF: 008.237.431-79	Convênio: Hismet

# **HEMOGRAMA**

IIENOGRAMA				
Método: Automação XNL550 Mat	cerial: PLASMA EDTA	Coletado em: 01/09/2025	Liberado e	m: 01/09/2025 11:51
Eritrograma			Valores	de Referência
Hemácias em milhões/ mm	n³ <b>5</b>	,20	4,3	$0 a 5,70/mm^3$
Hemoglobina em g/dL		5,0	13,	5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %	4	3,1	39,	0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.	8	2,9	80,	0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.	2	8,8	26,	0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/c	dL 3	4,8	31,	0 a 36,0g/dL
RDW	1	2,9	11,	0 a 15,0%
Leucograma				
Leucócitos	7.600/mm	l <sup>3</sup>	3.500	a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos:	48,9%	3.716/mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Promielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Mielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Metamielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Bastões	0,0%	<b>0</b> / mm <sup>3</sup>	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	48,9%	<b>3.716</b> /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	0,7%	<b>53</b> /mm <sup>3</sup>	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,4%	<b>30</b> /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	40,0%	3.040/mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> / mm <sup>3</sup>	0	0
Monócitos:	10,0%	<b>760</b> /mm³	2 a 10	400 a 1000
Plaquetas				
Plaquetas	4	13.000/mm <sup>3</sup>	150.000	a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM	8	<b>,8</b> /fl	6,7	a 10,0fL
Plaquetócrito		,360%	0,1	0 a 0,50%
PDW	8	, 8	15,	0 a 17,9%









004.	Paciente:	Sexo:	Idade:	
	Lucas Avelino Jara da Silva	Masculino	23 (A)	
			Convênio: Hismet	

# GLICOSE EM JEJUM

**81** mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 01/09/2025 Liberado em: 01/09/2025 12:08

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL





# Exame n.º:763373

CPF :008.237.431-79 CNPJ :34.195.443/0001-05 Nascimento :27/09/2001 Motivo :Admissional

Repouso :14h Data do Exame : 01/09/2025 Paciente :Lucas Avelino Jara da Silva

Razão: RESCUE LIFE SERVICE MANUTENCAO E TREINAMENTO LTDA

Audiometria

0.125

Laudo Clínico OE

Audicão normal

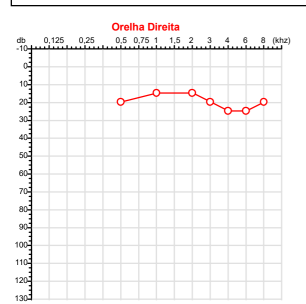
10-

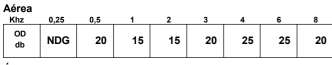
0.25

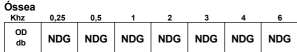
Idade : 23 anos Setor :GERAL

Função :BOMBEIRO CIVIL

RG:28186257/SSP MT







Μé	Médias Tritonais										
K	hz	0,5	1	2	=	3	4	6	=		
	OD db	20	15	15	17	20	25	25	23		

# 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
Fonoaudiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional
CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297 - 6

Assinatura eletrônica :F96CDA749E9F3757DF3C200614A79289 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

20-30 40 50-60 70-80 90 100 110 120 130 Khz 0,25 0,5 OE **NDG** 20 15 20 20 20 25 20 db Khz 0,25 0,5 OF **NDG NDG NDG** NDG NDG NDG NDG db Khz 0,5 OF 20 15 20 18 20 20 25 22 db

**Orelha Esquerda** 

0,5 0,75 1 1,5 2

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)

# Lucas Avelino Jara da Silva

\*\* Assinado por biometria \*\*

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



Protocolo:25090110164732 Data:01/09/2025

Paciente:LUCAS AVELINO JARA DA SILVA

Nasc.:27/09/2001 RG:28186257-SSP MT CPF:00823743179

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=016189833723950782288447681399





### ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 34195443000105 Fantasia: RESCUE LIFE

Razão Social: RESCUE LIFE SERVICE MANUTENCAO E TREINAMENTO LTDA

Endereço: RUA AFONSO BRAZ N.º 369 Complemento: SALA 18

Cidade / UF: SÃO PAULO / SP CEP: 04511011

**Funcionário** 

Nome: Lucas Avelino Jara da Silva Setor: GERAL

 CPF:
 00823743179
 Cargo:
 BOMBEIRO CIVIL

 RG:
 28186257 / SSP MT
 Nascimento:
 27/09/2001

### Ficha de Acuidade Visual

#### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

 SEM CORREÇÃO
 COM CORREÇÃO

 OD: 20/70
 OD: 20/10

 OE: 20/70
 OE: 20/10

### **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: Sim

Cuiabá 1 de setembro de 2025

Resultado: NORMAL

A Comment

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :6DC0D894390D42E5C93E868A9B02C076 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:25090110081032 Data:01/09/2025

Paciente:LUCAS AVELINO JARA DA SILVA

Nasc.:27/09/2001 RG:28186257-SSP MT CPF:00823743179

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.

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

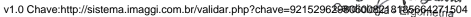
Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DRA. JAMILA LEFTE XAVIER

Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT

Dr. Jamila L. Xavier













Paciente:	Sexo:	Idade:
Lucas Avelino Jara da Silva	Masculino	23 (A)
Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	- 5	Convênio: Hismet

### HEMOGLOBINA GLICADA Aic

5,5 %

Método: HPLC - Cromatografía Líquida de Alta Performace Material: EDTA/Sangue total Coletado em: 01/09/2025 Liberado em: 02/09/2025 16:38

Valores de Referência:

Não diabético:.....4,0 à 6,0%

)bjetivo do tratamento:.....lgual ou Maior que 6,5%

Bom Controle:.....Menor que 7,0% Diabético sem controle:.....Maior que 8,0%

Suzane Naiara dos Santos Duarte Biomédica CRBM - 25964









Paciente:	Sexo:	Idade:
Lucas Avelino Jara da Silva	Masculino	23 (A)
Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	- 5	Convênio: Hismet

ASPARTATO AMINO TRANSFERASE - TGO 35 U/L

Método: Teste cinético Material: Soro Coletado em: 01/09/2025 Liberado em: 01/09/2025 12:08

Valores de Referência: Mulheres: <31 U/L Homens: <37 U/L









Cod.:	Paciente:		Idade:	
547512	Lucas Avelino Jara da Silva		23 (A)	
			Convênio: Hismet	

# ALANINA AMINOTRANSFERASE - TGP

93 U/L

Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 01/09/2025 Liberado em: 01/09/2025 16:28

Resultado repetido e confirmado.

Valores de Referência: Homens: <42 U/L Mulheres: <32 U/L

# HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 www.hismet.com.br

Data da Visita 01/09/2025

Impresso em

01/09/20

						01/03/202.
Nome	ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)
LUCAS AVELINO JARA DA SILVA		763373	Masculino	23,9	67,00	159,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia
	27/09/2001		26,5	Sim	9	10
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia	
					Outros/Na	ão Especificado

														Outros/Nã	o Especificad
CAPACIDA	ADE	VITA	L FOR	ÇADA		Imprimir Resulta	ado dos teste	<u>!</u> S		Definir previsão			Posição do Test	e	
									09:34			GLI	l		SENTAD
		Meas.	Pred	% Pred	z score						14	1			
FVC	L	4,13	3,90	106	•						_				
FEV1	L	3,81	3,38	113	•						12	<u>'-</u>			
FEV1/FVC%	%	92,2	86,9	106	•						10				
EV1/Vcmax%	%	92,2	86,9	106	•						9	3_			
8											7	-	<u> </u>		
7-												5-			
6-											(S) 4	1_	-		
⊋ 5-											Fluxo (L/s)	2			
Volume (L)										FVC		-		EF75%	
jg 3-		/0	FEV1							FVC				→ PVC	
2_										— Pré	-2	2-			
1-						АТС									
0- -1	0	1	' I 2	3	4 5	6	7 8	1 ' I 3 9	10	11 12		-     '	$\mathcal{N}_{A}$		
-1	U	'	2	,			,	5 9	10	11 12	-6	5-		/	- Pré
					16	mpo (s)					8	3			
												-1 0	1 2 3	4 5	6 7 8
													Volu	ume (L)	

# Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 92,2% e um valor FVC de 4,13 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL



### **TESTE DE ROMBERG N° 763373**

CNPJ: 34195443000105 Fantasia: RESCUE LIFE

Razão Social: RESCUE LIFE SERVICE MANUTENCAO E TREINAMENTO LTDA

Endereço: RUA AFONSO BRAZ N.º 369 Complemento: SALA 18

Cidade / UF: SÃO PAULO / SP CEP: 04511011

Funcionário

Nome: Lucas Avelino Jara da Silva Setor: GERAL

 CPF:
 00823743179
 Cargo:
 BOMBEIRO CIVIL

 RG:
 28186257 / SSP MT
 Nascimento:
 27/09/2001

Paciente submetido a exame neurológico para avaliar a ataxia de natureza sensorial.

(X) Romberg Negativo.

( ) Romberg Positivo.

Conclução: Normal

Cuiabá 1 de setembro de 2025

Dr. João Balista de Almeida Médico CRIMAT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

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



# **IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM**

Avenida General Melo, N°227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 3GQ2



FOLHA DE LEITURA RADIOLÓGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT								
Nome: LUCAS AVELINO JARA DA S	ILVA	RG: 28186257-SSP MT Sexo: MASCULINO						
<b>Data Nasc.:</b> 27/09/2001	<b>CPF</b> : 00823743179	Controle: NÃO INFORMADO D	01/09/2025					
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOL	OGIA E DIAG POR In	dicação: - Função:						
Raio-X digital: [X] Sim [] Não		Leitura em negatoscópio: [ ] Sim	[X] Não					
1A - Qualidade técnica: [X] 1 [ ] 2 [ Comentário: nul		<b>1B - Radiografia normal:</b> [X] Sim (passe p	(finalizar a leitura)[ ] Não para a seção 2)					
2A - Alguma anormalidade de parênquir	na consistente de com pno	eumoconiose? [ ] Sim (complete 2 [ ] Não (passe para						
2B - Pequenas opacio	dades	2C - Grandes op	acidades					
A) Formas e tamanhos b) Zonas  Primárias Secundárias D E  p [ ] s [ ] p [ ] s [ ] [ ] [ ]  q [ ] t [ ] q [ ] t [ ] [ ] [ ]  r [ ] u[ ] r [ ] u[ ] [ ] [ ]	C) Profusão  0/-[ ] 0/0[ ] 0/1[ ]  1/0[ ] 1/1[ ] 1/2[ ]  2/1[ ] 2/2[ ] 2/3[ ]  3/2[ ] 3/3[ ] 3/+[ ]	0[] A[]	B[] C[]					
3A - Alguma anormalidade pleural cons	istente com pneumoconio	se? [ ] Sim (complete 3B, 3C e 3D) [ ] Não (passe para a seção 4)						
<b>3B - Placas</b> [ ] Sim [ ] Não								
Local	Calcificação	Extensão da parede (combinado perfil e frontal)	Largura (opcional) (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[ ]	E[ ] A[ ] B[ ] C[ ]					
Diafragma 0[ ] D[ ] E[ ]	0[ ] D[ ] E[ ]	Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2	Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2					
Outros locais 0[ ] D[ ] E[ ]	0[ ] D[ ] E[ ]	> 1/2 da parede lateral = 2	> 1/2 da parede lateral = 3					
3C - Obliteração do seio	0[]D[]E[]							
3D - Espessamento pleural [ ]	Sim [ ] Não							
Local	Calcificação	Extensão da parede (combinado perfil e frontal)	Largura (opcional) (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[ ]	E[ ] A[ ] B[ ] C[ ]					
		Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3	3 à 5 mm = a 5 à 10 mm = b > 10 mm = c					
4A - Outras anormalidades? [ ] Sim	(complete 4B) [ ] Não (f	inalizar leitura)						
4B - Símbolos: (*) od: Necessário um co	mentário.							
aa at ax bu ca cg cn co c	p 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 tamanho 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:								

Belo Horizonte, segunda-feira, 1 de setembro de 2025 11:18:14 Dr. Henrique Trigo Bland ORM 95422

Dr Henrique Trigo

95422



# ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 763373

#### **Paciente**

Nome: LUCAS AVELINO JARA DA SILVA

CPF: 00823743179 Cargo: BOMBEIRO CIVIL

RG: 28186257/SSP MT Nascimento: 27/09/2001

#### **AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA**

#### I.DESCRIÇÃO DE DEMANDA

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento do processo seletivo com uso de uma entrevista, um teste psicométrico e o questionário SRQ 20.

#### **II.PROCEDIMENTO**

Para atender a demanda proposta foi realizada a aplicação do teste AC, que é considerado um teste que avalia a atenção concentrada e o formulário SRQ 20, sendo um instrumento de rastreamento psiquiátrico composto por vinte itens.

#### III.ANÁLISE

No geral obteve-se um resultado bom, obtendo percentil 20, o que representa um processo atencional médio inferior, perante os sujeitos de sua mesma faixa etária e população. No questionário de rastreamento de transtornos mentais, o sujeito relatou não apresentar sintomas. Com estado mental aparentemente conservado.

#### IV CONCLUSÃO

Em relação aos dados apresentados e analisados, mais as observações, há indícios de que o sujeito tem condições de exercer sua função. \_\_\_\_\_

### V. PRAZO DE VALIDADE DA AVALIAÇÃO

Considerando que a personalidade é dinâmica e multideterminada, esta avaliação será válida para o presente momento.

Cuiabá-MT, 01 de setembro de 2025



