

# IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo , n.º 227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 K7ZQ

EOI HA DE	LEITURA RADIOLÓGIC	A CLASSIEICAÇÃO INTEDI	NACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEU	IMOCONIOSE OIT 2014
	INNY YUTTA DIAS BATIS		RG: 143538834-PR	Sexo: MASCULINO
	01/1997 28 a. 6 m.	<b>CPF</b> : 064.285.995-70		Data exame: 23/07/2025
<u>.</u>	GGI CLINICA DE RADIOL	OGIA E DIAG POR III	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	: NAO INFORMADO
	[X] Sim [] Não		Leitura em negatoscópio: [ ] Sim	
1A - Qualidade téc	cnica: [X] 1 [ ] 2 [ Comentário:	]3 [ ]4		(finalizar a leitura) (passe para a seção 2)
2A - Alguma anorr	malidade de parênquir	na consistente de com pn	eumoconiose? [ ] Sim (complete 2 [ ] Não (passe para	
	2B - Pequenas opacio	dades	2C - Grandes օր	pacidades
A) Formas e tamar	nhos b) Zonas	C) Profusão	0 [ ] A[ ]	B[ ] C[ ]
Primárias Secundá p[]s[]p[]s q[]t[]q[]t r[]u[]r[]u		0/-[ ] 0/0[ ] 0/1[ ] 1/0[ ] 1/1[ ] 1/2[ ] 2/1[ ] 2/2[ ] 2/3[ ] 3/2[ ] 3/3[ ] 3/+[ ]		
3A - Alguma anorr	malidade pleural consi	stente com pneumoconio	se? [ ] Sim (complete 3B, 3C e 3D) [ ] Não (passe para a seção 4)	
3B - Placas	[ ] Sim [ ] Não			
Loca		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	O[ ] D[ ] E[ ]	0[ ] D[ ] E[ ]	Até 1/4 da parede lateral = 1	Até 1/4 da parede lateral = 1
Outros locais	0[ ] D[ ] E[ ]	0[ ] D[ ] E[ ]	1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3	1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3
3C - Obliteração d	o seio	0[]D[]E[]		
3D - Espessament	o pleural [ ]	Sim [ ] Não		
Loca	I	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[ ]	O[ ] D[ ] E[ ]	0[ ] E[ ] 1[ ] 2[ ] 3[ ] Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3	E[ ] A[ ] B[ ] C[ ] 3 à 5 mm = a 5 à 10 mm = b > 10 mm = c
4A - Outras anorm	nalidades? [ ] 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
ca = Câncer   cg = Nó tamanho do coração   Calcificações em caso Faveolamento   id = I doenças   pa = Ateleo	dulos não pneumoconiótic  cp = Cor pulmonale   cv =  ca de ovo   fr = Fratura(  Borda diafragmática mal o  ctasia laminar   pb — Bar  rp — Pneumoconiose ref	cos calcificados   <b>cn</b> = Calcificaç - Cavidade   <b>di</b> = Distorção sigr s) de costela(s) recente(s) ou definida   <b>ih</b> = Borda cardíaca	apical significativo   <b>ax</b> = Coalescência de ção de pequenas opacidades pneumoconió nificativa de estrutura intratorácica   <b>ef</b> = De consolidada(s)   <b>hi</b> = Aumento de gângl mal definida   <b>kl</b> = Linhas septais (kerley = Espessamento pleural de cisura(s) inter	ticas   co = Anormalidade de forma e errame pleural   em = Enfisema   es = ios hilares e/ou mediastinais   ho = )   me = Mesotelioma   od = Outras
-0 - Comemanos:	ı			

Belo Horizonte, quarta-feira, 23 de julho de 2025 15:48:32

Página 1 de 1

Dr. Carlos Eduardo Passos CRM 87895

Dr Carlos Eduardo Passos CRM 87895 RQE 52700 - Radiologista



Protocolo:25072310483546 Data:23/07/2025

Paciente: JHONNY YUTTA DIAS BATISTA Nasc.: 23/01/1997 RG: 143538834-PR Exame: ELETROENCEFALOGRAMA CLINICO

CPF:06428599570

# 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=515696268247697086895063016377





Protocolo:25072310341646 Data:23/07/2025

Paciente: JHONNY YUTTA DIAS BATISTA

Nasc.:23/01/1997 RG:143538834-PR CPF:06428599570

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

## Resultado

FC = 62BPM (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 = 0,08S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

QTC = 0.36S (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 LETTE XAVIER





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

Data da Visita 23/07/2025 Impresso em 23/07/2025

Altura (cm)

Peso (kg)

Volume (L)

			IUANNV	VIITTA DIA	S BATISTA				754749	Masculino		28,4	63,00	171,0
Agrupamento			JUNINI	TUTTA DIA	N DAIISIA	D.O.B.		ID2	/34/47	BMI (kg/m2)	Fumant		Anos de Tabag	
Agrupamento						0.0.0.	23/01/1997			21,5		Sim		10
Técnico						Médico	23/01/1777			Classe 2		Jiiii	Etnia	10
														ão Especificado
CADACIDA	, DE	: \/ITA	I FAD	CADA		Imprimir Resultado	dos testes		Definir previsão	·	ŗ	Posição do T		
CAPACIDA	\DE	VIIA	LFUR	ÇADA		mpmm nesurado	uos testes	00.50	·			i osição do	Teste	CENTADO
								09:58			GLI			SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score					14				
FVC	L	3,94	4,59	86	•	l				12_				
FEV1	L	3,71	3,87	96	4					12-				
FEV1/FVC%	%	94,1	84,6	111	•					10_				
FEV1/Vcmax%	%	94,1	84,6	111	•	l				8_				
										_				
8-										6-				
7-										§ 4_	4			
6- 2 5-										(	1/	/		
1) 3 - E 4 -	-								FVC	<u>Š</u> 2−			\ C FEF75%	
Volume (L)		P	FEV1							0			→ → FV(	_
> 3 <u>-</u>		/												
1_		/							— Pré	-2-	1	سل	4	
0-						АТС				-4_				
-1	0	1	' I 2	3	4 5	6 7	8	9 10	11 12					– Pré
•	Ū	•	_	3		empo (s)	,	0		-6_				— Pré
					16	ilipo (3)				٦				

Sexo

Idade

### Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 94,1% e um valor FVC de 3,94 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL











000	Paciente: Jhonny Yutta Dias Batista		Idade: 28 (A)
	_ , , _ ,	Convênio: Hismet	

## **HEMOGRAMA**

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 23/07/2025 Liberado em: 23/07/2025 14:27

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,63	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	14,3	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	43,0	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	92,9	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,9	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	11,0	11,0 a 15,0%

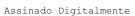
#### Leucograma

Loudograma				
Leucócitos:	<b>7.630</b> /mm³			3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos:	<b>66,9</b> %	<b>5.104</b> /mm³	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> /mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	66,9%	<b>5.104</b> /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	3,0%	<b>229</b> /mm <sup>3</sup>	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,9%	<b>69</b> /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	<b>22,9</b> %	<b>1.747</b> /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos:	6.3%	481/mm <sup>3</sup>	2 a 10	400 a 1000

#### **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>221.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>11,1</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,240%	0,10 a 0,50%
PDW:	13,0	15,0 a 17,9%

















O0u	Paciente: Jhonny Yutta Dias Batista		Idade: 28 (A)
	_ , , _ ,	Convênio: Hismet	

GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE - GGT

Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 23/07/2025 Liberado em: 23/07/2025 14:15

82 U/L

#### Resultado repetido e confirmado.

Valores de Referência: Homens: 11-50 U/L Mulheres: 7-32 U/L



Assinado Digitalmente

Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498





# Exame n.º:754749

CPF:064.285.995-70 CNPJ:10.209.269/0001-36 Nascimento: 23/01/1997 Motivo :Admissional

Paciente : Jhonny Yutta Dias Batista

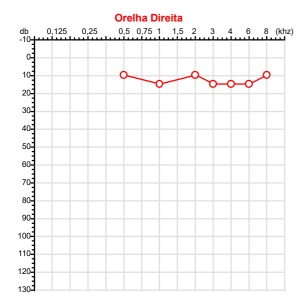
Razão: ENERGY GLOBAL ENGENHARIA E MONTAGENS INDUSTRIAIS LTDA.

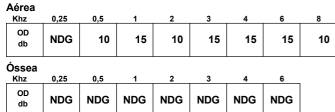
Idade: 28 anos Setor : GERAL

Função: ENCANADOR INDUSTRIAL

Data do Exame : 23/07/2025

Repouso:14h





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

#### 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

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo

CRFa 5 - 5297 Assinatura eletrônica: 407A7875780C163AEDEFA9BCC4DBB477 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

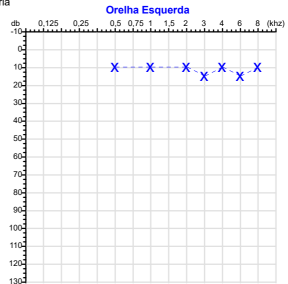


# Jhonny Yutta Dias Batista

\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM Ultima Aferição:12/08/2024

Audiometria



RG:143538834/PR

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

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	10	10	10	10	15	10	15	13

Laudo Clínico OE

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)











000				Idade: 28 (A)
	_ , , _ ,		Convênio: Hismet	

89 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 23/07/2025 Liberado em: 23/07/2025 14:15

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente