

# **IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM**

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



FOLHA DE LEITURA RADIOLOGICA — CLASSIFICAÇÃO INTE	RNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT
Nome: DANIEL VICENTE AULAR BOLIVAR	RG: B197071-F Sexo: MASCULINO
<b>Nascimento:</b> 21/10/2002 22 a. 4 m. <b>CPF:</b> 113.594.162-93	<b>Controle:</b> 1741356106
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR In	dicação: NÃO INFORMADO <b>Função</b> : NAO INFORMADO
Raio-X digital: [X] Sim [ ] Não	Leitura em negatoscópio: [ ] Sim [X] Não
1A - Qualidade técnica: [X]1 [ ]2 [ ]3 [ ]4  Comentário:	<b>1B - Radiografia normal:</b> [X] Sim (finalizar a leitura) [ ] Não (passe para a seção 2)
2A - Alguma anormalidade de parênquima consistente de com pno	eumoconiose? [ ] Sim (complete 2B e 2C) [ ] Não (passe para a seção 3)
2B - Pequenas opacidades	2C - Grandes opacidades
A) Formas e tamanhos b) Zonas C) Profusão  Primárias Secundárias D E 0/-[ ] 0/0[ ] 0/1[ ]  D[ ] s[ ] p[ ] s[ ] [ ] 1/0[ ] 1/1[ ] 1/2[ ]  D[ ] t[ ] q[ ] t[ ] [ ] 2/1[ ] 2/2[ ] 2/3[ ]  D[ ] u[ ] r[ ] u[ ] [ ] 3/2[ ] 3/3[ ] 3/+[ ]	0[] A[] B[] C[]
3A - Alguma anormalidade pleural consistente 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 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[ ]           Outros locais         0[ ] D[ ] E[ ]         0[ ] D[ ] E[ ]	Até 1/4 da parede lateral = 1  1/4 à 1/2 da parede lateral = 2  > 1/2 da parede lateral = 3  Até 1/4 da parede lateral = 1  1/4 à 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 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[ ] 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  E[ ] A[ ] B[ ] C[ ] 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 comentário.	
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
ca = Câncer   cg = Nódulos não pneumoconióticos calcificados   cn = Calcificaç tamanho do coração   cp = Cor pulmonale   cv = Cavidade   di = Distorção sigr Calcificações em casca de ovo   fr = Fratura(s) de costela(s) recente(s) ou Faveolamento   id = Borda diafragmática mal definida   ih = Borda cardíaca	apical significativo   <b>ax</b> = Coalescência de pequenas opacidades   <b>bu</b> = Bolhas   ção de pequenas opacidades pneumoconióticas   <b>co</b> = Anormalidade de forma e nificativa de estrutura intratorácica   <b>ef</b> = Derrame pleural   <b>em</b> = Enfisema   <b>es</b> = consolidada(s)   <b>hi</b> = Aumento de gânglios hilares e/ou mediastinais   <b>ho</b> = mal definida   <b>kl</b> = Linhas septais (kerley)   <b>me</b> = Mesotelioma   <b>od</b> = Outras = Espessamento pleural de cisura(s) interlobar(es)   <b>px</b> = Pneumotórax   <b>ra</b> =
4C - Comentários:	

Belo Horizonte, sexta-feira, 7 de março de 2025 15:24:42

Página 1 de 1

MacArm Dra Susana Tigo Bianchessi CRM 97179 Asiinalura elehönica

DRA SUSANA TRIGO BIANCHESSI 97179 - Radiologista



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

Data da Visita **07/03/2025** 

Impresso em

-----

						01/03/2023
Nome	ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)
DANIEL VICENTE AULAR BOLIVAR		723700	Masculino	22,3	77,00	185,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia
	21/10/2002		22,5	Não		
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia	
					Outros/Na	ão Especificado

CAPACIDA	ADE	VITA	L FOR	ÇADA		Imprimir Resultado dos testes		Definir previsão		Posição do Teste	
							09:53		G	LI	SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score				14-		
FVC	L	3,18	5,62	57	•				12-		
FEV1	L	3,10	4,75	65	•				12-		
FEV1/FVC%	%	97,2	85,3	114	•				10_		
FEV1/Vcmax%	%	97,2	85,3	114	•				8-		
8									6_		
7 - 6		1	FEV1	3	4 5 Te	6 7 8 mpo (s)	9 10	FVC Pré	(\$/1) 0 xn 2	1 2 3 Volum	O FEF75%

# Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 97,2% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,18 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assınatura:	











004	Paciente: Daniel Vicente Aular Bolivar	Sexo: Masculino	Idade: 22 (A)
	Profissional Solicitante: Dr (a) Rafael Correa da Costa	Convênio: Hismet	

# ACIDO METIL HIPURICO - URINA INICIO JORNA-DA

**Inferior a 0,01** g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urinas HPLC pré jornada Coletado em: 07/03/2025 Liberado em: 11/03/2025

#### Valores de Referência:

\* A NR-7 não estabelece valores específicos de IBE/EE para Início de Jornada.

"Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

Nota: \*ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 05/08/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica





# Exame n.º:723700

CPF:113.594.162-93 CNPJ:02.359.209/0001-71 Nascimento: 21/10/2002 Motivo :Admissional

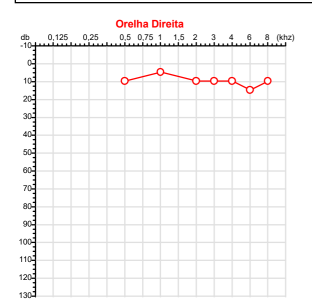
Data do Exame : 07/03/2025

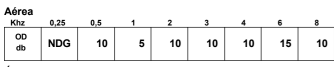
Repouso:14h

Paciente : Daniel Vicente Aular Bolivar

Razão: CAPUA PROJETOS E CONSTRUCOES LTDA

Idade: 22 anos Setor :GERAL Função: AJUDANTE RG:B197071-F/





Ossea							
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Médias	Tritona	is						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	10	5	10	8	10	10	15	12

Laudo Clínico OD Audicão normal

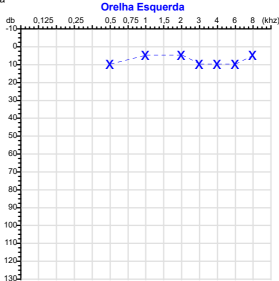
Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

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

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: DE5F5BA0E0A5AC1F1D9A5EF50563B529 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





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

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	5	5	7	10	10	10	10

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)

### Daniel Vicente Aular Bolivar

\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024









Valores de Referência



004	Paciente: Daniel Vicente Aular Bolivar		Sexo: Masculino	Idade: 22 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 11359416293	Convênio: Hismet	

### **HEMOGRAMA**

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 07/03/2025 Liberado em: 08/03/2025 09:13

Hemácias em milhões/ mm³	5,09	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL:	14,4	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	43,5	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	85,5	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	28,3	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,1	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,5	11,0 a 15,0%

#### Leucograma

Leucograma					
Leucócitos 6.330/mm³			$3.500 \text{ a } 10.000/\text{mm}^3$		
			%	$/$ mm $^3$	
Neutrófilos:	49,5%	<b>3.133</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> /mm <sup>3</sup>	0	0	
Bastões:	0,0%	<b>0</b> /mm <sup>3</sup>	0 a 6	0 a 600	
Segmentados:	49,5%	<b>3.133</b> /mm³	50 a 70	2000 a 7000	
Eosinofilos:	1,1%	<b>70</b> /mm³	2 a 4	80 a 600	
Basofilos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0 a 2	0 a 200	
Linfócitos típicos:	46,3%	2.931/mm <sup>3</sup>	25 a 35	1000 a 3500	
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0	
Monócitos:	3,1%	<b>196</b> /mm <sup>3</sup>	2 a 10	400 a 1000	

# Plaquetas

Plaquetas	<b>213.000</b> /mm <sup>3</sup>	$150.000 \text{ a } 450.000/\text{mm}^3$
VPM:	<b>11,0</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,235%	0,10 a 0,50%
PDW:	17.0	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963