

# IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo , n.º 227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 47Z2



FOLHA DE LEITURA RADIOLOGICA — CLASSIFICAÇAO INTERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT 2011									
Nome: DEUSIVALDO BARBOSA DA SILVA	RG: 393430-SEJUSP AC Sexo: MASCULINO								
<b>Nascimento:</b> 05/09/1985 39 a. 7 m. <b>CPF:</b> 779.803.792-68	<b>Controle:</b> 1745930513								
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR Inc	dicação: NÃO INFORMADO Função: 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)								
A - Alguma anormalidade de parênquima consistente de com pneumoconiose? [ ] 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[]  T[] u[] r[] u[] [] [] 3/2[] 3/3[] 3/+[]									
3A - Alguma anormalidade pleural consistente com pneumoconios	se? [ ] Sim (complete 3B, 3C e 3D) [ ] Não (passe para a seção 4)								
3B - Placas [ ] 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[ ]	Até 1/4 da parede lateral = 1 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[ ]	> 1/2 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 [ ] 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[ ]								
	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? [ ] Sim (complete 4B) [ ] Não (fi	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								
Descrição do item 4B: aa = Aorta aterosclerótica   at = Espessamento pleural apical significativo   ax = Coalescência de pequenas opacidades   bu = Bolhas   a = 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:									

Belo Horizonte, terça-feira, 29 de abril de 2025 11:11:15

Página 1 de 1

Dra Susana Trigo Bianchessi CRM 97179 Assinatura eletrônica

DRA SUSANA TRIGO BIANCHESSI CRM 97179 - RQE 23856 - Radiologista











000	Paciente: Deusivaldo Barbosa da Silva			Idade: 39 (A)
			Convênio: Hismet	

# **CHUMBO - SANGUE**

**2,5** µg/100 mL

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Sangue-Heparina Coletado em: 29/04/2025 Liberado em: 03/05/2025 08:41

Valores de Referência: Pacientes não expostos: Crianças: até 10,0 µg/100 mL Adultos.: até 25,0 µg/100 mL

Pacientes com exposição ocupacional: até 40,0 µg/100 mL

IBE/SC\*.: até 60,0 μg/100 mL (M)\*\*

\*\*Mulheres em idade fértil, com valores de Chumbo no sangue a partir de 30µg/100 mL, devem ser afastadas da exposição ao agente.

\*IBE/SC: Indicadores Biológicos de Exposição com Significado Clinico segundo NR7.

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

Nota: \*ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 10/08/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica



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

Data da Visita **29/04/2025** 

Impresso em

29/04/2025

#### Nome Sexo Idade Altura (cm) Peso (kg) DEUSIVALDO BARBOSA DA SILVA 735356 Masculino 39,6 65,00 161,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag... Cig/Dia 05/09/1985 Não Técnico Médico Classe 2 Etnia

										Outros/Não Especificado
CAPACIDA	DE	VITA	L FOR	ÇADA		Imprimir Resultado dos testes	Definir	r previsão		Posição do Teste
							09:29		GLI	SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score					
FVC	L	3,49	3,81	92	•					
FEV1	L	3,28	3,16	104	•				6-	
FEV1/FVC%	%	93,9	83,0	113						
FEV1/Vcmax%	%	93,9	83,0	113	•				4_	
4										
3 - 3 - 2 - 1 - 0 - -1	0	1	FEV1	3	4 5 Te	ATS		Pré la	(\$\frac{1}{2}\)	OFEF75%  Pré  1 2 3 4  Volume (L)

### Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 93,9% e um valor FVC	de 3,49 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMET
NORMAL	grants

Assinatura:	Dr. João Balista de Almeida
	Dr. João Balista de Almeida Médico CRM di 15709











004	Paciente: Deusivaldo Barbosa da Silva		Sexo: Masculino	Idade: 39 (A)
	Dr (a) Rafael Correa da Costa	lk'i sicas•	Convênio: Hismet	

## ACIDO HIPURICO - URINA INICIO JORNADA 0,28 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina recente Coletado em: 29/04/2025 Liberado em: 05/05/2025 08:31

#### Valores de Referência:

- \* A NR-7 (2018), não estabelece valores de IBMP para Início de Jornada.
- \*IBMP: Índice Biológico Máximo Permitido (NR7 2018).

Na ultima atualização da NR-7(2022), o Ácido Hipúrico não está entre os indicadores recomendados para avaliação da exposição ao Tolueno.

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

Nota: \*ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 30/05/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

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











 Paciente: Deusivaldo Barbosa da Silva			Idade: 39 (A)
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

# **HEMOGRAMA**

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 29/04/2025 Liberado em: 29/04/2025 11:24

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,35	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,1	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	46,4	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	86,7	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	28,2	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	32,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,8	11,0 a 15,0%

#### Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	<b>6.810</b> /mm³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	65,7%	<b>4.474</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:	65,7%	<b>4.474</b> /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	<b>3,2</b> %	<b>218</b> /mm <sup>3</sup>	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	<b>0,1</b> %	<b>7</b> /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	<b>25,6</b> %	<b>1.743</b> /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos:	<b>5,4</b> %	<b>368</b> /mm³	2 a 10	400 a 1000

## **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>214.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>11,1</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	<b>0,239</b> %	0,10 a 0,50%
PDW:	15,8	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











004	Paciente: Deusivaldo Barbosa da Silva			Idade: 39 (A)
	_ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

# ACIDO METIL HIPURICO - URINA INICIO JORNADA 0,02 g/g de creatinina Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urinas HPLC pré jornada Coletado em: 29/04/2025 Liberado em: 05/05/2025 08:31

Valores de Referência:

Nota: \*ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 28/12/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente

Cristina da Silva

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

<sup>&</sup>quot;Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."











 Paciente: Deusivaldo Barbosa da Silva			Idade: 39 (A)
 _ , , _ , , _ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

# ACIDO DELTA AMINO LEVULINICO - URINA FINAL JORNADA

Ver observação mg/g de creatinina

Método: ESPECTROFOTOMETRIA UV/VIS Material: urina pos jornada de trabalho Coletado em: 29/04/2025 Liberado em: 06/05/2025 08:28

Observação: Resultado inferior a 2,0 mg/L, Não é possível realizar o cálculo de correção com a creatinina, devido a um dos parâmetros ser inferior ao limite de quantificação., Resultado conferido e liberado.

Valores de Referência:

\*IBE/SC: Até 10,0 mg/g creat.

\*IBE/SC: Indicadores Biológicos de Exposição com Significado Clínico segundo a NR7.

"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 CRBM - 24963