

IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

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



FOLHA DE LEITURA RADIOLOGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERI						
Nome: MARCOS FRANCISCO COSTA	RG: 10473580-SSP MT Sexo: MASCULINO					
Nascimento: 10/12/1978 46 a. 5 m. CPF: 000.739.091-22	Controle: 1748875805 Data exame: 02/06/2025					
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR In	dicação: NÃO INFORMADO Função : NAO INFORMADO					
Raio-X digital: [] Sim [X] Não	Leitura em negatoscópio: [] Sim [X] Não					
1A - Qualidade técnica: [X] 1 [] 2 [] 3 [] 4 Comentário:	1B - Radiografia normal: [X] Sim (finalizar a leitura) [] Não (passe para a seção 2)					
2A - Alguma anormalidade de parênquima consistente de com pn	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	0[] A[] B[] C[]					
Primárias Secundárias D E 0/-[] 0/0[] 0/1[] p[] s[] p[] s[] [] 1/0[] 1/1[] 1/2[] q[] t[] q[] t[] [] [] 2/1[] 2/2[] 2/3[] r[] u[] r[] u[] [] 3/2[] 3/3[] 3/+[]						
3A - Alguma anormalidade pleural consistente com pneumoconio	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 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					
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 Outros enermelidades? [] Cim/consulate 4D\ [] Niz- "						
	inalizar leitura)					
4B - Símbolos: (*) od: Necessário um comentário.	fr hi ho id ih kl me pa pb pi px ra rp tb od					
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 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, 2 de junho de 2025 13:59:30

Página 1 de 1

Dr. Henrique Trop Blanchers Médico CRM 95422

Dr Henrique Trigo CRM: 95422 - RqE Nº: 26347 -











O0u	Paciente: Marcos Francisco Costa			Idade: 46 (A)
			Convênio: Hismet	

CHUMBO - SANGUE

3,6 µg/100 mL

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Sangue-Heparina Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 06/06/2025 08:53

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.

Histórico de Resultados

2,1 µg/100 mL

12/06/2023

 $2,6 \mu g/100 mL$

25/06/2024



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Criștina da Silva

Biomédica CRBM - 24963

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

Data da Visita 02/06/2025 Impresso em 02/06/2025

										02/00/2023
Nome					ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)
		MARC	OS FRANCI	SCO COSTA		743087	Masculino	46,4	89,00	180,0
Agrupamento					D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia
					10/12/1978		27,5	Não		
Técnico					Médico		Classe 2		Etnia	
									Outros/N	io Especificado
CAPACIDAD	E VITA	I EOR	CADA		Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão		Posição do	Teste	
CAPACIDAD	LVIIA	LFOR	ÇADA		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	10:31		GLI		SENTADO
						10.31		ULI		SENTADO
	Meas.	Pred	% Pred	z score			14			
FVC L	3,28	4,83	68	•]		- 12-			
FEV1 L	3,28	3,86	85	•]		12-			
FEV1/FVC% %	99,9	80,3	124	•]		10_			
FEV1/Vcmax% %		80,3	124	•			8_			
8- 7- 6-							6- (5/7) 0Xn/L			
(1) 5- may 4- loo 3- 2- 1-		FEV1				FVC — Pré	0-		○ FEF75%	·c
0-1	/	- 1			ATC		-4_			
-1 0) 1	2	3	4 5	6 7 8	9 10 11 12	-6 -			– Pré
				Te	empo (s)		-8-	0 1 2	3 4 5	6 7 8
								V	olume (L)	

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 99,9% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,28 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assınatura:	











004	Paciente: Marcos Francisco Costa		Sexo: Masculino	Idade: 46 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 00073909122	Convênio: Hismet	

ACIDO HIPURICO - URINA INICIO JORNADA 0,23 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina recente Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 07/06/2025 08:42

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.

Histórico de Resultados

0,64 g/g de creatinina 25/06/2024

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











00u	Paciente: Marcos Francisco Costa			Idade: 46 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 02/06/2025 14:38

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,09	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,9	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	47,3	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	92,9	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	31,2	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,6	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,9	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	4.420 /mm³			3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	64,2 %	2.838/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Promielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Mielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Metamielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Bastões:	0,0%	0 /mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	64,2 %	2.838/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	2,8 %	124 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,3%	13 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	28,5%	1.260 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	4,2 %	186 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	216.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,4 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,224 %	0,10 a 0,50%
PDW:	17,0	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente











00u	Paciente: Marcos Francisco Costa			Idade: 46 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

ACIDO METIL HIPURICO - URINA INICIO JORNADA 0,01 g/g de creatinina Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urinas HPLC pré jornada Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 07/06/2025 08:42

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 28/12/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Histórico de Resultados

Inferior a 0,01 g/g de creatinina 12/06/2023

0,02 g/g de creatinina

25/06/2024



Assinado Digitalmente











Cod.: 531330	Paciente: Marcos Francisco Costa			Idade: 46 (A)
			Convênio: Hismet	

ACIDO DELTA AMINO LEVULINICO - URINA FINAL JORNADA

1,6 mg/g de creatinina

Método: ESPECTROFOTOMETRIA UV/VIS Material: urina pos jornada de trabalho Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 07/06/2025 08:42

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.

Histórico de Resultados

Inferior a 2,0 mg/g de creatinina

12/06/2023

Inferior a 2,0 mg/g de creatinina

25/06/2024



Assinado Digitalmente