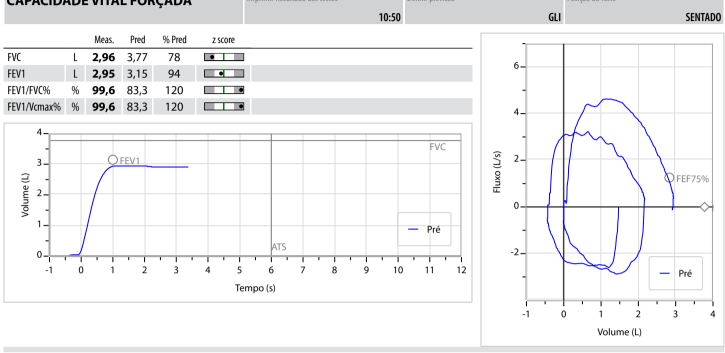
## Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 29/05/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 29/05/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) MARCIO COSTA CRUZ 742542 Masculino 38,4 73,00 160,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 23/12/1986 Ex-fumante Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA**



## Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 99,6% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 2,96 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assinatura:			
ASSIIIdluid:			



## IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo , n.º 227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 2NTF

FOLHA DE LEITURA RADIOLÓGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERN	NACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT 2011				
Nome: MARCIO COSTA CRUZ	RG: 10066543-SSP AC Sexo: MASCULINO				
<b>Nascimento:</b> 23/12/1986 38 a. 5 m. <b>CPF:</b> 001.627.092-42	<b>Controle:</b> 1748530258				
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR In	dicação: NÃO INFORMADO <b>Função</b> : NAO INFORMADO				
Raio-X digital: [ ] Sim [X] 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 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[ ]  D[ ] u[ ] r[ ] u[ ] [ ] 3/2[ ] 3/3[ ] 3/+[ ]	0[] A[] B[] C[]				
3A - Alguma anormalidade pleural consistente com pneumoconiose? [ ] 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[ ]           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 (finalizar 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   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, quinta-feira, 29 de maio de 2025 12:51:47

Página 1 de 1

Dr. Henrique Trop Blanchesse Mindico CRM 96222

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