









Cod.:	Paciente:		Sexo:	Idade:
531037	Fabio Maciel de Brito		Masculino	47 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 07923985723	Convênio: Hismet	

PLASMODIUM PESQUISA

Negativo

Método: Exame Direto Material: SANGUE TOTAL Coletado em: 30/05/2025 Liberado em: 31/05/2025 12:47

Valores de Referência: Negativa

> Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498

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



IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

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



FOLHA DE LEITURA RADIOLÓGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT 2011						
Nome: FABIO MACIEL DE BRITO	RG: 099179566-ifp rj Sexo: MASCULINO					
Nascimento: 08/12/1977 47 a. 5 m. CPF: 079.239.857-23	Controle: 1748608307					
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 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	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 > 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[]					
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					
escrição 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 a manho do coração cp = Cor pulmonale cv = Cavidade di = Distorção significativa de estrutura intratorácica ef = Derrame pleural em = Enfisema es = alcificações em casca de ovo fr = Fratura(s) de costela(s) recente(s) ou consolidada(s) hi = Aumento de gânglios hilares e/ou mediastinais ho = aveolamento id = Borda diafragmática mal definida ih = Borda cardíaca mal definida kl = Linhas septais (kerley) me = Mesotelioma od = Outras penças pa = Atelectasia laminar pb — Banda(s) parenquimatosa(s) pi = Espessamento pleural de cisura(s) interlobar(es) px = Pneumotórax ra = telectasia redonda rp — Pneumoconiose reumatóide tb = Tuberculose						
4C - Comentários:						

Belo Horizonte, sexta-feira, 30 de maio de 2025 11:26:11

Página 1 de 1

Dr. Henrique Trop Blanch Medica CRM 95422

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

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

Data da Visita
30/05/2025
Impresso em

www.hi	smet.com.br					30/05/2025
Nome	ID1		Sexo	Idade	Peso (kg)	Altura (cm)
FABIO MACIEL DE BRITO		742685	Masculino	47,4	70,00	180,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2	BMI (kg/m2)	Fumante	Anos de Tabag	Cig/Dia
	08/12/1977		21,6	Sim	10	6
Técnico	Médico		Classe 2		Etnia	
					Outros/N	ão Especificado

CAPACIDA	ADE	VITA	L FOR	ÇADA		Imprimir Resultado dos testes	00.45	Definir previsão		ć. i	Posição do Teste
FVC		Meas. 4,06	Pred 4,80	% Pred	z score		09:15		14_	GLI	SENTADO
FEV1/FVC% FEV1/Vcmax%	L % %	3,67 90,4 90,4	3,84 80,2 80,2	96 113 113					12 - 10 - 8 - 6 -	<i></i>	
7- 6- (1) 5- em 4- 90 3- 1- 0-	, ,	1	1 2	3	4 5	6 7 8	9 10	FVC — Pré — 11 12	(S/T) OXNIH 0		FEF75% PVC
					Tei	mpo (s)			-8 - ₋ -1	0	1 2 3 4 5 6 7 8 Volume (L)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 90,4% e um valor FVC de 4,06 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura:			











Cod.: 531037	Paciente: Fabio Maciel de Brito			Idade: 47 (A)
	_ , , _ ,		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 30/05/2025 Liberado em: 30/05/2025 15:24

	Valores de Referência
4,28	4,30 a 5,70/mm³
12,9	13,5 a 17,5g/dL
40,9	39,0 a 50,0%
95,6	80,0 a 95,0fl
30,1	26,0 a 34,0pg
31,5	31,0 a 36,0g/dL
14,1	11,0 a 15,0%
	12,9 40,9 95,6 30,1 31,5

Leucograma

Leacograma				
Leucócitos:	10.590 /mm³			3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	76,2 %	8.070/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:	76,2 %	8.070/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,2 %	127 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,1%	11 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	19,4%	2.054/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	3,1%	328/mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	151.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	12,7 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,184%	0,10 a 0,50%
PDW:	18,9	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente













Cod.: 531037	Paciente: Fabio Maciel de Brito			Idade: 47 (A)
	_ , , _ ,		Convênio: Hismet	

ASPARTATO AMINO TRANSFERASE - TGO

Método: Teste cinético Material: Soro Coletado em: 30/05/2025 Liberado em: 30/05/2025 11:39

34 U/L

Valores de Referência: Mulheres: <31 U/L Homens: <37 U/L



Assinado Digitalmente

Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498











Cod.: 531037	Paciente: Fabio Maciel de Brito			Idade: 47 (A)
	_ , , _ ,		Convênio: Hismet	

ALANINA AMINOTRANSFERASE - TGP

Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 30/05/2025 Liberado em: 30/05/2025 11:39

34 U/L

Valores de Referência: Homens: <42 U/L Mulheres: <32 U/L



Assinado Digitalmente

Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498





Exame n.º:742685

CPF:079.239.857-23 CNPJ:19.183.318/0001-83 Nascimento: 08/12/1977

Motivo :Periódico Repouso:14h

Data do Exame : 30/05/2025

Paciente :Fabio Maciel de Brito

Razão: SATEL SAFAR TERRAPLENAGEM LTDA

Audiometria

0.125

-10-

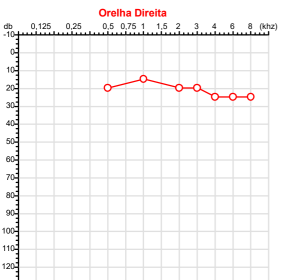
10

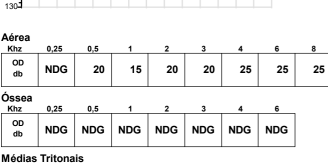
0.25

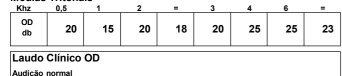
Idade: 47 anos Setor :GERAL

Função: MECANICO DE CAMPO

RG:099179566/ifprj







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
Fonoaudiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica:73DE3A3D0D3BF3F87B7B98C6F3BB188A Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

*-X-X-X 30-40 50-60 70-80 90 100 110 120 130 Khz 0,25 0,5 OE **NDG** 25 20 20 20 25 25 25 db Khz 0,25 0,5 OF **NDG NDG NDG** NDG NDG NDG NDG db Khz 0,5 OF 25 20 20 22 20 25 25 23 db

Orelha Esquerda

0,5 0,75 1 1,5 2

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)

Fabio Maciel de Brito ** Assinado por biometria **

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