

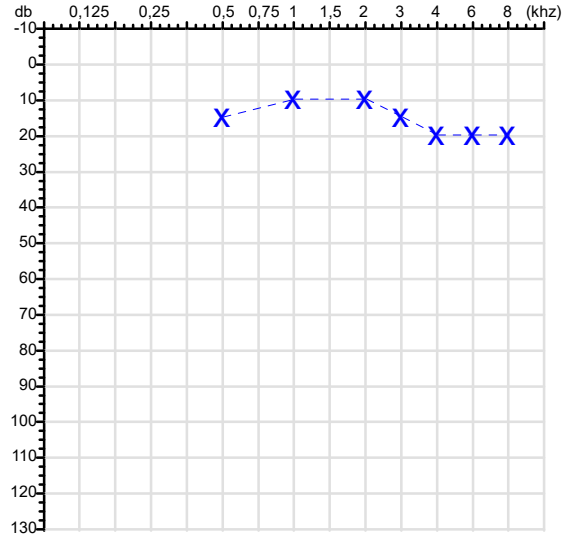
CPF :046.543.813-09 Paciente :Jailson da Cunha Santos RG :/
 CNPJ :52.323.311/0001-95 Razão :VANESSA RIBEIRO DE OLIVEIRA OBRAS DE ALVENARIA
 Nascimento :03/05/1990 Idade : 36 anos
 Motivo :Admissional Setor :GERAL
 Repouso :14h Função :PEDREIRO
 Data do Exame : 05/05/2026

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	15	20	20	20	15

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	10	15	20	20	20

Ossea

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

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

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	15	13	20	20	20	20

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	10	12	15	20	20	18

Laudo Clínico OD

Audição normal

Laudo Clínico OE

Audição normal

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

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

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 Audiologia Clínica e Ocupacional
 CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 CRFa 5 - 5297 - 8
 Assinatura eletrônica :933BFEDF59BF80F729942494FFD40F20
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Jailson da Cunha Santos
 ** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025

Nome	JAILSON DA CUNHA SANTOS		ID1	818994	Sexo	Masculino	Idade	36,0	Peso (kg)	60,00	Altura (cm)	160,0
Agrupamento	--	D.O.B.	03/05/1990	--	BMI (kg/m2)	23,4	Fumante	Não	Anos de Tabag...	--	Cig/Dia	--
Técnico	--	Médico	--	--	Classe 2	--	Etnia	--	Outros/Não Especificado			

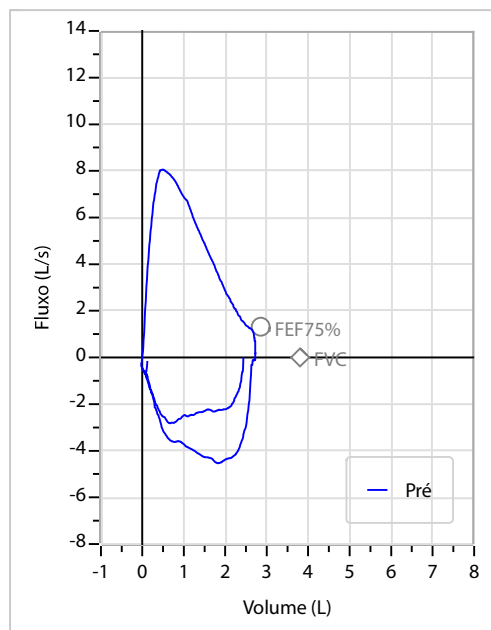
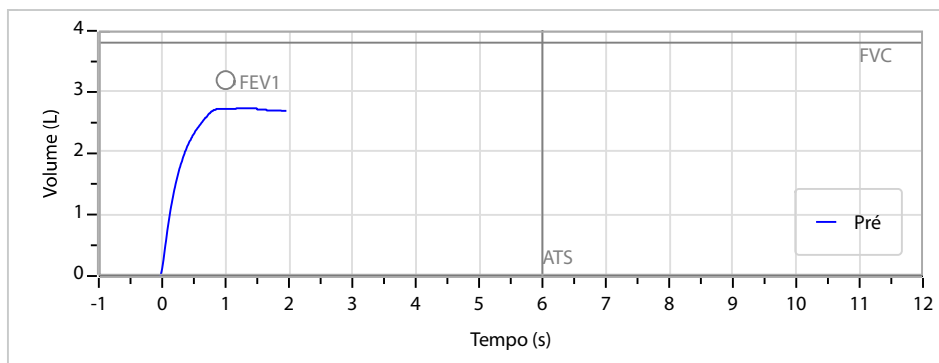
Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 99,3% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 2,78 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assinatura: _____

CAPACIDADE VITAL FORÇADA	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão	Posição do Teste
	10:10	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L	2,78	3,81	73
FEV1	L	2,76	3,20	86
FEV1/FVC%	%	99,3	83,8	118
FEV1/Vcmax%	%	99,3	83,8	118





Exame Otológico

CNPJ : 52323311000195 Fantasia : PERFORMANCE OCUPACIONAL SEGURANCA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA
Razão Social : PERFORMANCE OCUPACIONAL SEGURANCA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA
Endereço : RUA ONDINA N.º 156
Complemento :
Cidade / UF : SÃO JOSÉ DO RIO PRETO/SP CEP : 15015205

Funcionário

Nome : JAILSON DA CUNHA SANTOS Setor: GERAL
CPF : 04654381309 Cargo: PEDREIRO
RG : / Nascimento: 03/05/1990 00:00:00

Orelha externa

Normal	Sim
Nódulos ou malformações	Não

Conduto Auditivo

Eritema	Não
Cerúmen	Não
Corpos estranhos	Não
Otorragia	Não
Secreções	Não

Membrana Timpânica

Normal	Sim
Perfuração	Não
Eritema	Não

Conclusão

Resultado : Normal

Data de emissão : 5 maio 2026

Dr. João Batista de Almeida
Médico
CRM-MT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior
CRM-MT 15709
NIS 269.85078.64-6

Autenticação Assinatura : ccf3e32374ea8eb87373b6b56414c56a
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Cod.: 581302	Paciente: Jailson da Cunha Santos	Sexo: Masculino	Idade: 36 (A)
Atendido em: 05/05/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 04654381309	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 05/05/2026 Liberado em: 05/05/2026 13:34

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,74	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	14,7	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	41,5	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	87,6	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	31,0	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	11,7	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	6.350/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	69,7%	4.426/mm³ 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.....:	69,7%	4.426/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	3,1%	197/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	1,3%	83/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	18,3%	1.162/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	7,6%	483/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	237.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,9/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,260%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	12,4	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



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



IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo, Nº227
Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926

SFA9



FOLHA DE LEITURA RADIOLOGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT

Nome: JAILSON DA CUNHA SANTOS RG: NÃO INFORMADO Sexo: MASCULINO

Data Nasc.: 03/05/1990 CPF: 04654381309 Controle: NÃO INFORMADO Data 05/05/2026

Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR Indicação: - Função: -

Raio-X digital: Sim Não Leitura em negatoscópio: Sim Não

1A - Qualidade técnica: 1 2 3 4
Comentário: null 1B - Radiografia normal: 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

A) Formas e tamanhos	b) Zonas	C) Profusão
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/+ []

2C - Grandes opacidades

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 (combinado perfil e frontal)	Largura (opcional) (mínimo de 3mm para
Parede em perfil	0 [] D [] E []	0 [] D [] 1 [] 2 [] 3 []	D [] A [] B [] C []
Frontal	0 [] D [] E []	0 [] E [] 1 [] 2 [] 3 []	E [] A [] B [] C []
Diafragma	0 [] D [] E []	Até 1/4 da parede lateral = 1	Até 1/4 da parede lateral = 1
Outros locais	0 [] D [] E []	1/4 à 1/2 da parede lateral = 2	1/4 à 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 (combinado perfil e frontal)	Largura (opcional) (mínimo de 3mm para
Parede em perfil	0 [] D [] E []	0 [] D [] 1 [] 2 [] 3 []	D [] A [] B [] C []
Frontal	0 [] D [] E []	0 [] E [] 1 [] 2 [] 3 []	E [] A [] B [] C []
		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 (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, terça-feira, 5 de maio de 2026
12:12:19

Dr Ronaldo Zupo
CRM 13252