

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 61064838005011 Fantasia: WEBER QUARTZOLIT

Razão Social : SAINT-GOBAIN DO BRASIL PRODUTOS INDUSTRIAIS E PARA CONSTRUCAO LTDA

Endereço: RUA HELENA N.º 235 Complemento: CONJ 31

Cidade / UF: SÃO PAULO / SP CEP: 04552050

Funcionário

Nome: Manoel Magalhaes Ferreira da Costa Setor: GERAL

CPF: 04961470139 Cargo: OPERADOR DE PROCESSOS B

RG: 21973539 / SSP **Nascimento**: 27/03/1993

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/13 OE: /

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO: NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO :J1
RESULTADO OLHO ESQUERDO : J1

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Cuiabá 5 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

CRM 17 55709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :137F0861199406703D46CA75DDD661EB Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:744020

CPF:049.614.701-39 CNPJ:09.490.800/0001-02 Nascimento: 27/03/1993 Motivo :Periódico

Paciente : Manoel Magalhaes Ferreira da Costa

RG:21973539/SSP

Razão: SAINT-GOBAIN DO BRASIL PRODUTOS INDUSTRIAIS E PARA CONSTRUCAO LTDA

Khz

OE

db

Khz

OF

db

Khz

OF

db

0,25

NDG

0,25

NDG

0,5

Laudo Clínico OE

Audicão normal

15

0,5

0,5

NDG

15

15

15

NDG

15

15

NDG

15

20

NDG

20

20

NDG

20

25

NDG

25

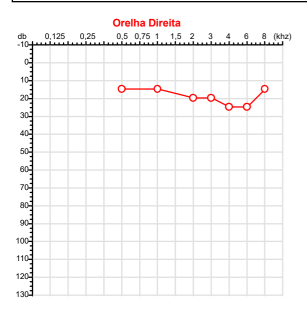
20

22

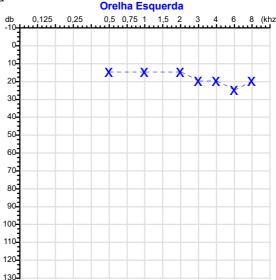
Idade: 32 anos Setor :GERAL

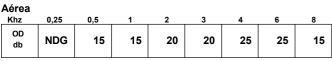
Função: OPERADOR DE PROCESSOS B

Repouso:14h Data do Exame : 05/06/2025



Audiometria





Óssea _{Khz}	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG





Laudo Clínico OD 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)



Emanuel Sempio Fonoaudiólogo

CRFa 5 - 5297 Assinatura eletrônica: 547854DFDFA81B1A9AE5CB2854FAA9FA Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php 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)

Manoel Mazalhaes Ferreira da Costa

** Assinado por biometria **

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

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

Data da Visita
05/06/2025
Impresso em

Volume (L)

					VV VV VV.111.	וווכנ.כטווו.טו								05/06/2025
Nome						ID1				Sexo	Idade		Peso (kg)	Altura (cm)
	MA	ANOEL MA	AGALHAE	S FERREIR	A DA COSTA				744020	Masculino)	32,1	107,00	175,0
Agrupamento						D.O.B.		ID2		BMI (kg/m2)	Fumar	nte	Anos de Tabag	Cig/Dia
							27/03/1993			34,9)	Não		
Técnico						Médico				Classe 2			Etnia	l
													Outros/Na	io Especificado
CAPACIDA	ADE	VITA	L FOR	CADA		Imprimir Resultac	lo dos testes		Definir previsão			Posição do T	este	
				3				07:44			GLI			SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score					14				
FVC	ı	4,56	4,79	95	-]								
FEV1	L	3,64	3,99	91	•					12				
FEV1/FVC%	%	79,6	83,4	95	•					10_				
FEV1/Vcmax%	%	79,6	83,4	95	•					_				
I LV I/ VCIIIAX 70	70	79,0	03,4	93						8_				
8										6-				
7-											_ ا			
6-										(s/¬) oxn 2 - ∫	#			
글 5-										8 2 <i>[</i>	$^{\prime}\parallel$			
Volume (L)		~	FEV1	_					FVC	Ē -			O PEF75%	
₫ 3-										0-	+	- / -	→ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	c
2-	-								— Pré	-2-	$\perp \! \! \setminus$			
1		/								- `	44			
0-	-		- 1	1 1 1	1 1	ATC	1 1 1	1 1	<u> </u>	-4_	+			
-1	0	1	2	3	4 5	6	7 8	9 10	11 12	-6_				– Pré
					Te	empo (s)				-				
										0	1			

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 79,6% e um valor FVC de 4,56 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assınatura:	











O0u	Paciente: Manoel Magalhaes Ferreira da Costa		Idade: 32 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

98 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 05/06/2025 Liberado em: 05/06/2025 11:32

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

119 mg/dL

03/04/2023

103 mg/dL

07/06/2024



Assinado Digitalmente













004	Paciente: Manoel Magalhaes Ferreira da Costa		Sexo: Masculino	Idade: 32 (A)
	Dr (a) Pafael Corres de Costa	lk'i si cas•	Convênio: Hismet	

HEMOGLOBINA GLICADA Aic

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: EDTA/Sangue total Coletado em: 05/06/2025 Liberado em: 07/06/2025 08:49

Hb Alc	5,5 %
Hb Ala	0,9 %
Hb Alb	0,6 %
Hb F	07 %
Hb Alc Lábil	1,0 %
Hb A	51,2 %
Glicemia estimada média	111 ma/dI

Presença de provável hemoglobina variante

Valores de Referência: Normal: Menor que 5,7% Pré-diabetes: 5,7% a 6,4%

Diabetes: Maior que 6,4%

Meta terapêutica:

Pacientes DM1 ou DM2 menor que 7,0%

Idoso Saudável menor que 7,5%

Idoso Comprometido menor que 8,5%

Criança e Adolescente menor que 7,0%

Referência: Diretriz Oficial da Sociedade Brasileira de Diabetes (2022)

Nota:

*ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 09/05/2022

Para o diagnóstico do diabetes valores superiores a 6,5% devem ser confirmados por repetição em nova amostra em uma segunda ocasião. O método utilizado nesta dosagem de hemoglobina é certificado pelo National Glycohemoglobin Standardization Program - USA (NGSP) 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











O0u	Paciente: Manoel Magalhaes Ferreira da Costa		Idade: 32 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 05/06/2025 Liberado em: 05/06/2025 15:21

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³::	4,84	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	14,1	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	43,1	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	89,0	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	29,1	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	32,7	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,0	11,0 a 15,0%

Leucograma

Loucograma				
Leucócitos:	5.150 /mm³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	75,1 %	3.868/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:	75,1 %	3.868/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	2,7%	139 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,1%	5 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	19,4%	999 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	2.7%	139/mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	213.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	11,2 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,238 %	0,10 a 0,50%
PDW:	16,7	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo , n.º 227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 24XS

FOLHA DE LEITURA RADIOLOGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERN				
Nome: MANOEL MAGALHAES FERREIRA DA COSTA	RG: 21973539 Sexo: MASCULINO			
Nascimento: 27/03/1993 32 a. 2 m. CPF: 049.614.701-39	Controle: 1749124879			
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR Inc	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 pne	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[]				
o[] 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 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[]	O[] 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			
Outros locais 0[] D[] E[] 0[] D[] E[]	1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3 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[]	O[] 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	nalizar 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 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 = caveolamento id = Borda diafragmática mal definida ih = Borda cardíaca mal definida kl = Linhas septais (kerley) me = Mesotelioma od = Outras oenças 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, quinta-feira, 5 de junho de 2025 09:46:40

Página 1 de 1

Dr. Handigae Trop Blanchand Mordico CRM 95/422

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