

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: Hiago Luan Evangelista da Silva Setor: GERAL

CPF: 06304798105 Cargo: OPERADOR DE PROCESSOS A

RG: 27500047 / SSP MT **Nascimento**: 03/01/2005

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 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 2 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

A Comment

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :A90842C75976C7DC568A012BC2D087DC Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:743055

CPF:063.047.981-05 CNPJ:09.490.800/0001-02 Nascimento: 03/01/2005

Motivo :Periódico

Repouso:14h Data do Exame : 02/06/2025 Paciente : Hiago Luan Evangelista da Silva

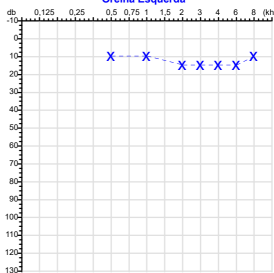
RG:27500047/SSPMT Razão: SAINT-GOBAIN DO BRASIL PRODUTOS INDUSTRIAIS E PARA CONSTRUCAO LTDA

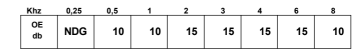
Idade: 20 anos Setor :GERAL

Função: OPERADOR DE PROCESSOS A

Audiometria







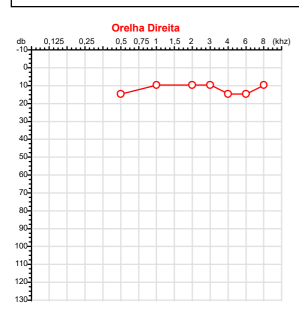
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	

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

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)



Aérea _{Khz}	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	10	10	15	15	10
Óssea _{Khz}	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	
Médias _{Khz}	Tritona	is 1	2	=	3	4	6	I =

Médias Tritonais								
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	10	12	10	15	15	13

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 Sêmpio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo

CRFa 5 - 5297 Assinatura eletrônica:888277D8B32641405E31279FDED19D3C Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Hiago Luan Evangelista da Silva
** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024

Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 02/06/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 02/06/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) HIAGO LUAN EVANGELISTA DA SILVA 743055 Masculino 20,4 70,00 168,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 03/01/2005 Ex-fumante Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 10:02 GLI **SENTADO** Meas. Pred % Pred z score FVC 3,39 4,42 77 • 12_ FEV1 3,17 3,83 83 10_ FEV1/FVC% % 93,6 87,3 107 • FEV1/Vcmax% % **93,6** 87,3 107 • 8_ 8-7-6-5-4-3-2-6. Fluxo (L/s) 4_ Volume (L) 2_ O FEF75% FVC O FEV1 0-Pré 3 6 8 10 11 12 Pré -6

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 93,6% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,39 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

-8

 $0 \quad 1 \quad 2 \quad 3 \quad 4$

6

Volume (L)

Assinatura:		
ASSIIIdluid:		

Tempo (s)











oou	Paciente: Hiago Luan Evangelista da Silva			Idade: 20 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06304798105	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

93 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 02/06/2025 15:17

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

72 mg/dL

87 mg/dL 05/06/2023

19/06/2024



Assinado Digitalmente













004	Paciente: Hiago Luan Evangelista da Silva		Sexo: Masculino	Idade: 20 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	IF'ISICAS.	Convênio: Hismet	

HEMOGLOBINA GLICADA Aic

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: EDTA/Sangue total Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 03/06/2025 17:34

Hb Alc	5,6 %
Hb Ala	1,0 %
Hb Alb	1,1 %
Hb F	0,0 %
Hb Alc Lábil	2,0 %
НЬ А	85,9 %
Glicemia estimada média	114 mg/dL

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.



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: Hiago Luan Evangelista da Silva		Idade: 20 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 02/06/2025 14:40

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,69	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	14,7	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	45,0	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	95,9	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	31,3	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	32,7	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,8	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leacograma				
Leucócitos:	6.000 /mm³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	55,0 %	3.300/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:	55,0 %	3.300/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	4,2 %	252 /mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,4%	24 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	35,6 %	2.136 /mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	4,8%	288/mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	182.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	11,6 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,210%	0,10 a 0,50%
PDW:	16,0	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 52PG



FOLHA DE LEITURA RADIOLÓGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT 2011				
Nome: HIAGO LUAN EVANGELISTA DA SILVA		RG : 27500047-SSP MT	Sexo: MASCULINO	
Nascimento: 03/1	12/2005 19 a. 5 m.	CPF : 063.047.981-05	Controle: 1748871777	Data exame: 02/06/2025
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR Indicação: NÃO INFORMADO Função: NAO INFORMADO				
Raio-X digital:	[] Sim [X] Não		Leitura em negatoscópio: [] Sin	n [X] Não
1A - Qualidade técnica: [X]1 []2 []3 []4 Comentário:				n (finalizar a leitura) o (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			0[] A[]	B[]
Primárias Secunda o[]s[]p[]s q[]t[]q[]t ·[]u[]r[]u		0/-[] 0/0[] 0/1[] 1/0[] 1/1[] 1/2[] 2/1[] 2/2[] 2/3[] 3/2[] 3/3[] 3/+[]		5()
3A - Alguma anormalidade pleural consistente com pneumoconiose? [] Sim (complete 3B, 3C e 3D) [] Não (passe para a seção 4)				
3B - Placas	[] Sim [] Não			
Loca		Calcificação	Extensão da parede (combinado perfil e frontal)	Largura (opcional) (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[]
Diafragma	0[] D[] E[]	0[] D[] E[]	Até 1/4 da parede lateral = 1	Até 1/4 da parede lateral = 1
Outros locais	O[] 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 d		0[]D[]E[]	A /	· ·
3D - Espessamento pleural [] Sim [] Não				
Loca		Calcificação	Extensão da parede (combinado perfil e frontal)	Largura (opcional) (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[]
 		11,111	Até 1/4 da parede lateral = 1 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 > 1/2 da parede lateral = 3	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		1 1 1 7 1 1 1	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				

Belo Horizonte, segunda-feira, 2 de junho de 2025 11:06:50

Página 1 de 1

Dr. Hanningue Toyo Baserbase Medico CRM 95822

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