

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 39681787000130 Fantasia: FALCONI INDUSTRIA

Razão Social : FALCONI INDUSTRIA DE PESCADOS LTDA Endereço : RODOVIA BR 163 KM 715 MARGEM N.º SN

Endereço: RODOVIA BR 163 KM 715 MARGEM N.º SN Complemento: SALA 01

Cidade / UF: SORRISO / MT CEP: 78890000

Funcionário

 Nome : Antonio Massai
 Setor: FROTA

 CPF : 49613642153
 Cargo: MOTORISTA

 RG : /
 Nascimento: 13/07/1971

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 4 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Médico CRM di 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :47CD6404E071DAE6E5D4CF48622227F2 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:743655

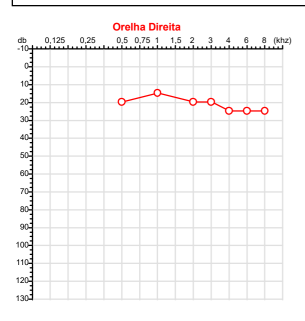
CPF:496.136.421-53 CNPJ:39.681.787/0001-30 Nascimento: 13/07/1971 Motivo : Demissional

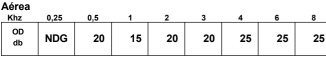
Paciente : Antonio Massai

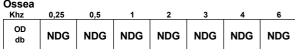
Razão: FALCONI INDUSTRIA DE PESCADOS LTDA

Idade: 53 anos Setor:FROTA Função: MOTORISTA

Repouso:14h Data do Exame : 04/06/2025







Médias	Tritona	is						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	15	20	18	20	25	25	23

Laudo Clínico OD

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
Fonosyciologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa 5-5297-8

Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: C686AC18C5C82035C7E5F31CCB134FE7 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Emanuel Sempio

11112	0,20	0,5				-	·	U
OD db	NDG	20	15	20	20	25	25	25
Óssea _{Khz}	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OD								

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

Audição normal

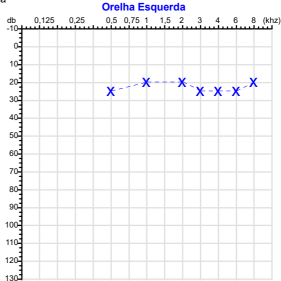
Antonio Massai

** Assinado por biometria **

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

RG:/

Audiometria



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

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	25	20	20	22	25	25	25	25

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)



ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 743655

Paciente

Nome: ANTONIO MASSAI

Self Report Questionnaire Instrumento de rastreamento de TMC - SRQ 20 - Versão para língua portuguesa

1.Tem dores de cabeça freqüentes?	()Sim (X)Não
2.Tem falta de apetite?	()Sim (X)Não
3.Dorme mal?	()Sim (X)Não
4.Assusta-se com facilidade?	()Sim (X)Não
5.Tem tremores nas mãos?	()Sim (X)Não
6.Sente-se nervoso(a), tenso(a), ou preocupado(a)?	()Sim (X)Não
7.Tem má digestão?	()Sim (X)Não
8.Tem dificuldade de pensar com clareza?	()Sim (X)Não
9.Tem se sentido triste ultimamente?	()Sim (X)Não
10.Tem chorado mais do que o costume?	()Sim (X)Não
11.Encontra dificuldades para realizar suas atividades diárias?	()Sim (X)Não
12.Tem dificuldade para tomar decisões?	()Sim (X)Não
13.Tem dificuldades no serviço?(seu trabalho lhe causa sofrimento)?	()Sim (X)Não
14.É incapaz de desempenhar um papel útil em sua vida?	()Sim (X)Não
15.Tem perdido o interesse pelas coisas?	()Sim (X)Não
16.Você se sente uma pessoa inútil, sem préstimo?	()Sim (X)Não
17.Tem tido idéias de acabar com a vida?	()Sim (X)Não
18.Sente-se cansado(a) o tempo todo?	()Sim (X)Não
19.Tem sensações desagradáveis no estomago ?	()Sim (X)Não
20.Você se cansa com facilidade?	()Sim (X)Não

Nota de corte:6. Acima de 06 pontos encaminhar para avaliação com a Psicóloga ou psiquiatra, dependendo da gravidade.

Cuiabá-MT, 04 de junho de 2025

Dr. João Balista de Almeida Médico CRMAIT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :F4EF4726FC0F66A309B61BE4DAE29847 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:25060408334246

Data:04/06/2025

Paciente: ANTONIO MASSAI

Nasc::13/07/1971 RG:-

CPF:49613642153

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 56BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

(NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, P-R = 0,12SD3, AVF).

QRS = 0,08S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

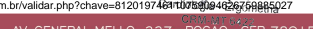
RITMO SINUSAL.

SÂQRS = -30° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DRA. JAMILA LETTE XAVIER Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT 7. Janfila C. Xavier v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=8120197463rt0759094626759885027















oou	Paciente: Antonio Massai		Idade: 53 (A)
		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 04/06/2025 Liberado em: 04/06/2025 11:27

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,78	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,4	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	46,0	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	96,2	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	32,2	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	14,5	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	4.650 /mm³			3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos:	64,1%	2.981/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:	64,1 %	2.981/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	2,2 %	102 /mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,1%	5 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	28,1 %	1.307 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	5,5%	256 /mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	152.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	12,3 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,187%	0,10 a 0,50%
PDW:	17,6	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963