

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 15482315000351 Fantasia: HB20 CONSTRUCOES

Razão Social: HB20 CONSTRUCOES LTDA

Endereço : AVENIDA HISTORIADOR RUBENS N.º 1015 Complemento : Cidade / UF : CUIABA / MT CEP : 78055725

Funcionário

Nome: Jociane Santos Sampaio da Silva Setor: OBRA

CPF: 03383843165 Cargo: AUXILIAR DE SERVICOS GERAIS

RG: / **Nascimento**: 21/05/1987

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/15 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

CRM201 55/09

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :241C4625CE98A5C45B3BAD79D39725F8 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Pagina: 1/1



Exame n.º:743016

CPF:033.838.431-65 CNPJ:15.482.315/0003-51 Nascimento: 21/05/1987 Motivo : Demissional

Paciente: JOCIANE SANTOS SAMPAIO DA SILVA

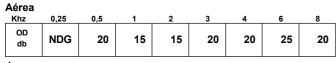
Razão: HB20 CONSTRUCOES LTDA

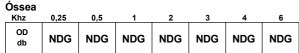
Idade: 38 anos Setor :OBRA

Função: AUXILIAR DE SERVICOS GERAIS

Repouso:14h Data do Exame : 02/06/2025







Médias	Tritona	is						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	15	15	17	20	20	25	22

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 Fonoaudiologo Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297 - 6

Assinatura eletrônica:5BAACD856E5EA4EA9E65E9A189CF7FBD Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Audiometria

Orelha Esquerda 0.125 0.25 0,5 0,75 1 1,5 2 -10-10-20-30 40 50-60 70 80 90 100 110 120 130

RG:/

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

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	15	10	10	12	15	20	20	18

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)

Logoaudiometria

S.R.T **OD 20 Db OE 15 Db** S.D.T

Palavras Faladas Monossilabas 25 Acerto OD % Acerto OE % 100% 100% Intensidade **OD 50 Db OE 50 Db**

Vociane Santos Sampaio da Silva ** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição: 12/08/2024

Pagina: 1/1



Exame n.º:743016

CPF:033.838.431-65 CNPJ:15.482.315/0003-51 Nascimento: 21/05/1987 Motivo : Demissional

Paciente: JOCIANE SANTOS SAMPAIO DA SILVA

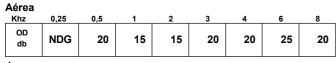
Razão: HB20 CONSTRUCOES LTDA

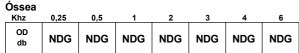
Idade: 38 anos Setor :OBRA

Função: AUXILIAR DE SERVICOS GERAIS

Repouso:14h Data do Exame : 02/06/2025







Médias	Tritona	is						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	15	15	17	20	20	25	22

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 Fonoaudiologo Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297 - 6

Assinatura eletrônica:5BAACD856E5EA4EA9E65E9A189CF7FBD Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Audiometria

Orelha Esquerda 0.125 0.25 0,5 0,75 1 1,5 2 -10-10-20-30 40 50-60 70 80 90 100 110 120 130

RG:/

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

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	15	10	10	12	15	20	20	18

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)

Logoaudiometria

S.R.T **OD 20 Db OE 15 Db** S.D.T

Palavras Faladas Monossilabas 25 Acerto OD % Acerto OE % 100% 100% Intensidade **OD 50 Db OE 50 Db**

Vociane Santos Sampaio da Silva ** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição: 12/08/2024











 Paciente: Jociane Santos Sampaio da Silva		Idade: 38 (A)
 _ , , _ ,	Convênio: Hismet	

CREATININA 0,7 mg/dL

Método: Cinético Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 02/06/2025 11:24

Valores de Referência: 0,4 a 1,4 mg/dL

Histórico de Resultados

0,7 mg/dL 04/10/2024







Protocolo:25060210202948 Data:02/06/2025

Paciente: JOCIANE SANTOS SAMPAIO DA SILVA

Nasc::21/05/1987 RG:-CPF:03383843165

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 62BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

P-R = 0,12S(NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, D3, AVF).

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

QTC = 0.36S (NORMAL = 0.34 A 0.45S P/ HOMENS A 0.47S P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = 0° (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=734501430870282141440476302425



HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

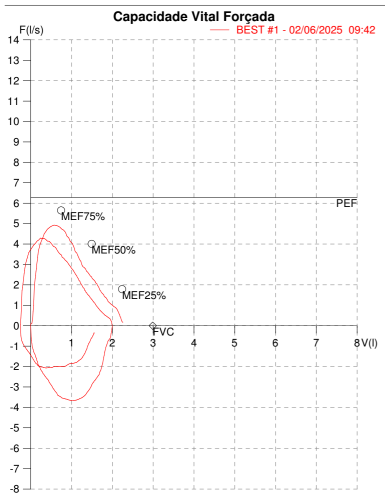
ID: 743016

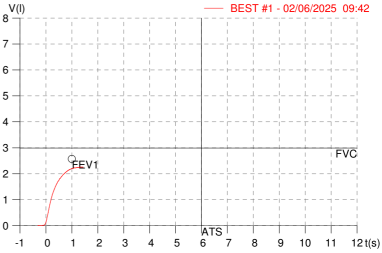
Primeiro Nome: JOCIANE SANTOS SAMPA

Sobrenome:

Data: 02/06/2025

Data de nascimento 21/05/1987 Sexo: Fêmea Peso (kg): 80.0 Altura (cm): 155.0





% Prev.

76.2

76.2

86.0

78.5

118.6

88.3

87.3

88.6

98.8

Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	2.99	2.28	
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	2.99	2.28	
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	2.57	2.21	
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	6.28	4.92	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	81.9	97.1	
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	3.57	3.15	
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	5.64	4.92	
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.01	3.55	
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.79	1.77	
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.3	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	376.5	295.4	

Diagnóstico:

Anormalidade moderada

Impresso 02/06/2025











 Paciente: Jociane Santos Sampaio da Silva		Idade: 38 (A)
 _ , , _ ,	Convênio: Hismet	

GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE - GGT

Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 02/06/2025 11:24

25 U/L

Valores de Referência: Homens: 11-50 U/L Mulheres: 7-32 U/L

Histórico de Resultados

26 U/L 04/10/2024







IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo , n.º 227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 2DWY



	NACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT 2011			
Nome: JOCIANE SANTOS SAMPAIO DA SILVA	RG: NÃO INFORMADO Sexo: FEMININO			
Nascimento: 21/05/1987 38 a. 0 m. CPF: 033.838.431-65	Controle: 1748870328 Data exame: 02/06/2025			
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR In	ndicação: 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 pro	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			
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[]			
	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 (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 imanho 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				
IC - Comentários:				

Belo Horizonte, segunda-feira, 2 de junho de 2025 10:50:25

Página 1 de 1

Dr. Henrique Trigo Blamchand Mindico CRM 95422

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











			Idade: 38 (A)
 Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 03383843165	Convênio: Hismet	

ASPARTATO AMINO TRANSFERASE - TGO Método: Teste cinético Material: Soro Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 02/06/2025 11:24

13 U/L

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

Histórico de Resultados

17 U/L 04/10/2024















			Idade: 38 (A)
 Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 03383843165	Convênio: Hismet	

ALANINA AMINOTRANSFERASE - TGP Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 02/06/2025 11:24

14 U/L

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

Histórico de Resultados

24 U/L 04/10/2024















			Idade: 38 (A)
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

UREIA 33 mg/dL

Método: Enzimático Material: Soro Coletado em: 02/06/2025 Liberado em: 02/06/2025 11:24

Valores de Referência: Adultos : 15 a 45 mg/dL Crianças: 4 a 36 mg/dL

Histórico de Resultados

16 mg/dL 04/10/2024



