

Protocolo:25090410111132 Data:04/09/2025

Paciente: Kessy Jhones Xavier de Souza

Nasc.:26/03/1994 RG:- CPF:05109250146

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 = 0.088 (NORMAL = 0.07 A 0.118) 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

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=62711196572555097832629248393











| Paciente: Kessy Jhones Xavier de Souza | | Idade: 31 (A) | |
|-------------------------------------------|----------|---------------------|--|
| Profissional Solicitante: | F181C88* | Convênio: Hismet | |

HEMOGLOBINA GLICADA Aic

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: EDTA/Sangue total Coletado em: 04/09/2025 06/09/2025 08:34 Liberado em:

| Hb A1c | 5,2 % |
|-------------------------|------------------|
| Hb Ala | 0.8 % |
| Hb Alb | 1 0 % |
| Hb F | 0,7 % |
| Hb Alc Lábil | 1,6 % |
| Hb A | 87,0 % |
| Glicemia estimada média | 103 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 Sociedade Brasileira de Diabetes (SBD) 2025.

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









| Paciente: | Sexo: | Idade: |
|-------------------------------|-----------|---------------------|
| Kessy Jhones Xavier de Souza | Masculino | 31 (A) |
| Dr (a) Pafaol Corros da Costa | Fisicas: | Convênio: Hismet |

GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE - GGT

50 U/L

Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 04/09/2025 Liberado em: 04/09/2025 11:22

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

> 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





Exame n.º:764465

CPF:051.092.501-46 CNPJ:16.850.879/0002-81 Nascimento: 26/03/1994 Motivo :Periódico

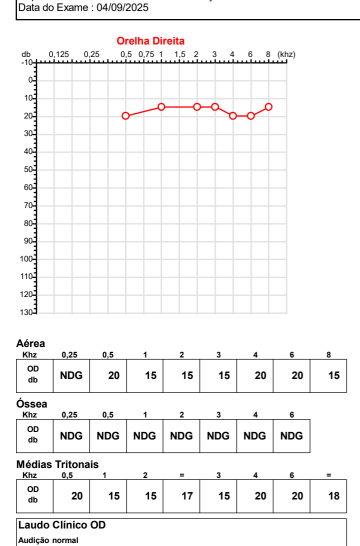
Repouso:14h

Paciente : Kessy Jhones Xavier de Souza

Razão: CENTRO DE GERENCIAMENTO DE RESIDUAIS CUIABA LIMITADA

Idade: 31 anos Setor: GERAL

Função: OPERADOR DE MAQUINAS PESADAS



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

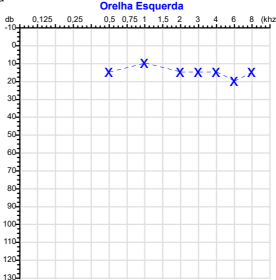
Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica: DCB2588FE794151CC05CA787204FAAED Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Kessy Jhones Xavier de Souza
** Assinado por biometria **

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

Audiometria



RG:/

| Khz | 0,25 | 0,5 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 8 |
|----------|------|-----|----|----|----|----|----|----|
| OE db | NDG | 15 | 10 | 15 | 15 | 15 | 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 | 15 | 13 | 15 | 15 | 20 | 17 |

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)



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 06211613000154 Fantasia: ECOPARQUE PANTANAL

Razão Social: CENTRO DE GERENCIAMENTO DE RESIDUAIS CUIABA LIMITADA

Endereço: PRACA FLORIANO N.º 51 Complemento: ANDAR 17

Cidade / UF: RIO DE JANEIRO / RJ CEP: 20031050

Funcionário

Nome: Kessy Jhones Xavier de Souza Setor: GERAL

CPF: 05109250146 Cargo: OPERADOR DE MAQUINAS PESADAS

RG: / **Nascimento**: 26/03/1994

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 setembro de 2025

Resultado: NORMAL

 $\rightarrow K$

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :9FF6378D7834931E352F59FBAAF32A92 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

TESTE DE ISHIHARA (cores)

Qual N° você vê na imagem ?

