

Protocolo:25070711062546 Data:07/07/2025

Paciente:DIEGO KENNER RAIMUNDO ALVES

Nasc.:25/04/1999 RG:25903020-SSOP/MT CPF:05486303130

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

# Resultado

FC = 58BPM (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

RITMO SINUSAL ONDA T APICULADA

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=39736694568630666106338357014













004	Paciente: Diego Kenner Raimundo Alves		Sexo: Masculino	Idade: 26 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 05486303130	Convênio: Hismet	

### HEMOGLOBINA GLICADA Aic

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: EDTA/Sangue total Coletado em: 07/07/2025 09/07/2025 09:33 Liberado em:

Hb Alc	4,7 %
Hb Ala	N 8 %
Hb Alb	079
Hb F	0 E %
Hb Alc Lábil	1,7 %
НЬ А	88,0 %
Glicemia estimada média	AB ma/dī

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



## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 00950001000792 Fantasia: BRAVO SERVICOS LOGISTICOS LTDA

Razão Social: BRAVO SERVICOS LOGISTICOS LTDA

Endereço: AVENIDA LEOPOLDINO DE N.º 1247 Complemento: Cidade / UF: UBERABA / MG CEP: 38081000

**Funcionário** 

Nome: Diego Kenner Raimundo Alves Setor: GERAL

CPF: 05486303130 Cargo: OPERADOR DE TRANSPALETEIRA

**RG**: 25903020 / SSOP/MT **Nascimento**: 25/04/1999

# Ficha de Acuidade Visual

# Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/25 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 7 de julho de 2025

Resultado: NORMAL

**△** 

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :BA7ED14D45594532D8F0E6578F73F724 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



## **TESTE DE ROMBERG N° 750812**

CNPJ: 00950001000792 Fantasia: BRAVO SERVICOS LOGISTICOS LTDA

Razão Social: BRAVO SERVICOS LOGISTICOS LTDA

Endereço : AVENIDA LEOPOLDINO DE N.º 1247 Complemento : Cidade / UF : UBERABA / MG CEP : 38081000

**Funcionário** 

Nome: Diego Kenner Raimundo Alves Setor: GERAL

CPF: 05486303130 Cargo: OPERADOR DE TRANSPALETEIRA

**RG**: 25903020 / SSOP/MT **Nascimento**: 25/04/1999

Paciente submetido a exame neurológico para avaliar a ataxia de natureza sensorial.

(X) Romberg Negativo.

( ) Romberg Positivo.

Conclução: Normal

Cuiabá 7 de julho de 2025

Dr. João Batista de Almeida Médico CRM 1 5709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura:

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