

Protocolo:25102309125746 Data:23/10/2025

Paciente: JEAN KARLO GOMES CALVACANTE

Nasc.:04/07/2006 RG:32646780-SSP MT CPF:09578905165

Exame: ELETROENCEFALOGRAMA CLINICO

Resultado

A ATIVIDADE ELÉTRICA CEREBRAL DE REPOUSO MOSTROU-SE SIMÉTRICA ENTRE ÁREAS HOMÓLOGAS, ORGANIZADA, CONSTITUÍDA POR UM RITMO ALFA DOMINANTE,09-10HZ DE MÉDIA AMPLITUDE, COM PREDOMÍNIO NAS REGIÕES POSTERIO.

AUSÊNCIA DE ATIVIDADE EPILEPTIFORME.

DURANTE TODO O DECORRER DO EXAME, MESMO COM A ATIVAÇÃO PELA HIPERPNÉIA, NÃO FORAM REGISTRADOS GRAFOELEMENTOS PATOLÓGICOS.

ELETROENCEFALOGRAMA DIGITAL, REALIZADO DURANTE VIGÍLIA, EM CONDIÇÕES TÉCNICAS SATISFATÓRIAS.

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DR. CESAR ANDROLAGE

Neurologista RM 7432 MT RQE 4011 MT

CRM-MT 7432

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=509495520710508140729474068894





Protocolo:25102308553732 Data:23/10/2025

Paciente: JEAN KARLO GOMES CALVACANTE

Nasc.:04/07/2006 RG:32646780-SSP MT CPF:09578905165

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 73BPM (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 = 0,39s (NORMAL = 0,34 A 0,45s P/ HOMENS A 0,47s P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = +10° (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=173632053227591543481050834848











| 004 | Paciente: Jean Karlo Gomes Calvacante | | Sexo: Ida Masculino 19 | | |
|-----|--|-----------|---------------------------|--|--|
| | Dr (a) Rafael Correa da Costa | ltisicas: | Convênio: Hismet | | |

ACIDO HIPURICO - URINA INICIO JORNADA 0,18 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 23/10/2025 Liberado em: 28/10/2025 08:18

Amostra analisada sob restrição devido a hipercreatinúria. A dosagem de, creatinina apresentou valores acima do desejável (30 a 300 mg/dL)., Sugere-se, a critério médico, nova coleta para confirmação do resultado.

Valores de Referência:

- * A NR-7 (2018), não estabelece valores de IBMP para Início de Jornada.
- *IBMP: Índice Biológico Máximo Permitido (NR7 2018).

Na ultima atualização da NR-7(2022), o Ácido Hipúrico não está entre os indicadores recomendados para avaliação da exposição ao Tolueno.

"Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 30/05/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Histórico de Resultados

0,07 g/g de creatinina 13/11/2024

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

https://ultracenter.sisvida.com.br/resultados/exame/2912864

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









| 00u | Paciente: Jean Karlo Gomes Calvacante | | | Idade: 19 (A) |
|-----|--|--|---------------------|------------------|
| | _ , , _ , , _ , , _ , , | | Convênio: Hismet | |

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 23/10/2025 Liberado em: 23/10/2025 11:45

| Eritrograma | Valores de Referência | |
|---------------------------|-----------------------|-----------------|
| Hemácias em milhões/ mm³: | 5,17 | 4,30 a 5,70/mm³ |
| Hemoglobina em g/dL: | 15,1 | 13,5 a 17,5g/dL |
| Hematócrito em %: | 42,2 | 39,0 a 50,0% |
| Vol. Glob. Média em fl: | 81,6 | 80,0 a 95,0fl |
| Hem. Glob. Média em pg: | 29,2 | 26,0 a 34,0pg |
| C.H. Glob. Média em g/dL: | 35,8 | 31,0 a 36,0g/dL |
| RDW: | 12,3 | 11,0 a 15,0% |

Leucograma

| Leucograma | | | | |
|----------------------|-------------------|-----------------------|---------|--------------------|
| Leucócitos: | 6.030 /mm³ | | 3 | 3.500 a 10.000/mm³ |
| Neutrófilos: | 49,8 % | 3.003/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: | 49,8 % | 3.003/mm ³ | 50 a 70 | 2000 a 7000 |
| Eosinofilos: | 3,3 % | 199 /mm³ | 2 a 4 | 80 a 600 |
| Basofilos: | 0,8% | 48 /mm³ | 0 a 2 | 0 a 200 |
| Linfócitos típicos: | 38,0 % | 2.291/mm ³ | 25 a 35 | 1000 a 3500 |
| Linfócitos atípicos: | 0,0% | 0 /mm³ | 0 | 0 |
| Monócitos: | 8,1% | 488/mm ³ | 2 a 10 | 400 a 1000 |

Plaquetas

| Plaquetas: | 285.000 /mm³ | 150.000 a 450.000/mm³ |
|----------------|---------------------|-----------------------|
| VPM | 10,5 /fl | 6,7 a 10,0fL |
| Plaquetócrito: | 0,300% | 0,10 a 0,50% |
| PDW: | 12,4 | 15,0 a 17,9% |



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963









| 000 | Paciente: Jean Karlo Gomes Calvacante | | | Idade: o 19 (A) | |
|-----|---------------------------------------|--|---------------------|--------------------|--|
| | | | Convênio: Hismet | | |

92 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 23/10/2025 Liberado em: 23/10/2025 11:56

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

74 mg/dL 13/11/2024

Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963





Exame n.º:774973

CPF:095.789.051-65 CNPJ:08.678.209/0001-10 Nascimento: 04/07/2006 Motivo :Periódico

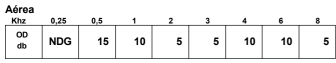
Paciente : Jean Karlo Gomes Calvacante Razão: NORS MAQUINAS CENTRO-OESTE LTDA.

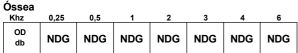
Idade: 19 anos Setor: GERAL

Função:TECNICO TRAINEE

Repouso:14h Data do Exame : 23/10/2025









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:113E352D9AD6ECE7A23D7053F576D17A Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Jean Karlo Gomes Calvacante

** Assinado por biometria **

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

RG:32646780/SSPMT

Audiometria

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

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

| Knz | 0,25 | 0,5 | 1 | | 3 | 4 | |
|----------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| OE db | NDG | NDG | NDG | NDG | NDG | NDG | NDG |

| Khz | 0,5 | 1 | 2 | = | 3 | 4 | 6 | = | |
|----------|-----|---|---|---|---|----|----|---|--|
| OE db | 10 | 5 | 5 | 7 | 5 | 10 | 10 | 8 | |

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)