









004	Paciente: Carlos Santana Ferreira Filho		Sexo: Masculino	Idade: 40 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 01246344190	Convênio: Hismet	

### 2,5 HEXANODIONA

Ver observação mg/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA GASOSA Material: URINA Coletado em: 28/03/2025 Liberado em: 07/04/2025 08:07

Observação: Resultado inferior a 0,5 mg/L, Não é possível realizar o cálculo de correção com a creatinina,, devido a um dos parâmetros ser inferior ao limite de quantificação.

Valores de Referência:

IBMP\*: Até 5,0 mg/g de creatinina

\*IBMP: Índice Biológico Máximo Permitido segundo NR7, 1994, MTE/Revisão 2013

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

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente











Paciente: Carlos Santana Ferreira Filho		Sexo: Masculino	Idade: 40 (A)
Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 01246344190	Convênio: Hismet	

ACIDO HIPURICO - URINA INICIO JORNADA 0,15 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina recente Coletado em: 28/03/2025 Liberado em: 02/04/2025 09:21

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 04/08/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

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











Cod.:	Paciente:	Sexo:	Idade:
522321	Carlos Santana Ferreira Filho	Masculino	40 (A)
	Profissional Solicitante: Dr (a) Rafael Correa da Costa	Convênio: Hismet	

ACIDO MANDELICO - URINA INICIO JORNADA

Inferior a 0,05 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 28/03/2025 Liberado em: 04/04/2025 08:06

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 Mandélico não está, individualmente, entre os indicadores recomendados para avaliação da exposição ao Estireno.

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

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente











004	Paciente: Carlos Santana Ferreira Filho		Sexo: Masculino	Idade: 40 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	It'isicas:	Convênio: Hismet	

# ACIDO TRANS MUCONICO - URINA INICIO DE JORNADA

 $69 \mu g/g$  de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 28/03/2025 Liberado em: 03/04/2025 07:44

Valores de Referência:

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

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

<sup>\*</sup> A NR-7 não estabelece valores de IBE/EE para Início de Jornada.

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: 93277408000196 Fantasia: SERVILIT ADMINISTRACAO E MAO DE OBRA

Razão Social: SERVILIT ADMINISTRAÇÃO DE MAO DE OBRA LTDA

Endereço: R BRASILIA Complemento: SALA 02 N.º 285

Cidade / UF: ESTEIO / RS CEP: 93270290

**Funcionário** 

Nome: Carlos Santana Ferreira Filho OPERACIONAL Setor:

Cargo: AUXILIAR DE OPERACAO **CPF**: 01246344190

RG: / Nascimento: 19/04/1984

### 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 28 de março de 2025

Resultado: NORMAL

CRM-MT 14029 Dra Alexandra Fonseca de Anunciação

CRM-MT Nº 14029

Autenticação Assintatura :C4B38C256A5851CF97980B2A24262E2B Para validar a assinatura: https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



## ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 728756

#### **Paciente**

Nome: CARLOS SANTANA FERREIRA FILHO

CPF: 01246344190 Cargo: AUXILIAR DE OPERACAO

RG: / Nascimento: 19/04/1984

#### **AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA**

#### I.DESCRIÇÃO DE DEMANDA

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento do processo periódico com uso de uma entrevista, um teste psicométrico e o questionário SRQ 20.

#### **II.PROCEDIMENTO**

Para atender a demanda proposta foi realizada a aplicação do teste AC, que é considerado um teste que avalia a atenção concentrada e o formulário SRQ 20, sendo um instrumento de rastreamento psiquiátrico composto por vinte itens.

\_\_\_\_\_\_

#### III.ANÁLISE

No geral obteve-se um resultado bom, obtendo percentil 40, o que representa um processo atencional médio, perante os sujeitos de sua mesma faixa etária e população. No questionário de rastreamento de transtornos mentais, o sujeito relatou não apresentar sintomas. Com estado mental aparentemente conservado.

#### IV CONCLUSÃO

Em relação aos dados apresentados e analisados, mais as observações, há indícios de que o sujeito tem condições de exercer sua função.

## V. PRAZO DE VALIDADE DA AVALIAÇÃO

Considerando que a personalidade é dinâmica e multideterminada, esta avaliação será válida para o presente momento.

Cuiabá-MT, 28 de março de 2025

CRP 18 / 03950

Juliany Karoline dos Santos Faccenda CRP-MT N.º 1803950

Autenticação Assintatura :353D6FFD906099147CF7B11DF45D3257 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Protocolo:25032811592332 Data:28/03/2025

Paciente: CARLOS SANTANA FERREIRA FILHO

Nasc.:19/04/1984 RG: CPF:01246344190

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

## Resultado

FC = 55BPM (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 =  $0.08_{\rm S}$  (NORMAL = 0.07 A  $0.11_{\rm S}$ ) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

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=056712844266350230926989214047





Protocolo:25032811374132 Data:28/03/2025

Paciente: CARLOS SANTANA FERREIRA FILHO

Nasc.:19/04/1984 RG: CPF:01246344190

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.

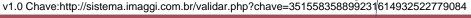
Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DR. CESAR ANDROLAGE

Neurologista RM 7432 MT RQE 4011 MT

CRM-MT 7432















004	Paciente: Carlos Santana Ferreira Filho	Sexo: Masculino	Idade: 40 (A)
	Profissional Solicitante: Dr (a) Rafael Correa da Costa	Convênio: Hismet	

## ACIDO METIL HIPURICO - URINA INICIO JORNA-

DA

0,01 g/g de creatinina Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urinas HPLC pré jornada Coletado em: 28/03/2025 Liberado em: 02/04/2025

Valores de Referência:

\* A NR-7 não estabelece valores específicos de IBE/EE para Início de Jornada.

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

Nota: \*ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 05/08/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva





## Exame n.º: 728756

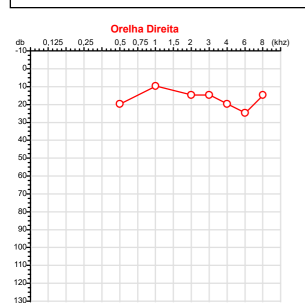
CPF :012.463.441-90 CNPJ :93.277.408/0001-96 Nascimento :19/04/1984 Motivo :Periódico Paciente :Carlos Santana Ferreira Filho

Razão: SERVILIT ADMINISTRACAO DE MAO DE OBRA LTDA

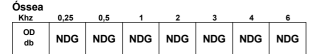
Idade : 40 anos Setor :OPERACIONAL

Função : AUXILIAR DE OPERACAO

Repouso :14h Data do Exame : 28/03/2025



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



Médias Tritonais										
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=		
OD db	20	10	15	15	15	20	25	20		

## 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)

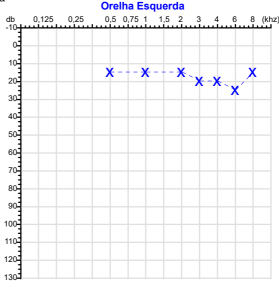
Emanuel Sêmpio
Fonoaudiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional
CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297 - 6

Assinatura eletrônica :E120D938C6EA9C45763DA8598DF2D74B Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

297-8

Audiometria



RG:/

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

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	15	15	15	15	20	20	25	22

Laudo Clínico OE

Audição 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)

Carlos Santana Ferreira Filho

\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição :12/08/2024











004	Paciente: Carlos Santana Ferreira Filho	Sexo: Masculino	Idade: 40 (A)
	Dr (a) Rafael Correa da Costa	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

**100** mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 28/03/2025 Liberado em: 28/03/2025 14:02

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

96 mg/dL

09/08/2023

116 mg/dL

05/09/2024



Assinado Digitalmente









Valores de Referência



Paciente: Carlos Santana Ferreira Filho		Idade: 40 (A)
Dr (a) Rafael Correa da Costa	Convênio: Hismet	

### **HEMOGRAMA**

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 28/03/2025 Liberado em: 28/03/2025 14:52

Hemácias em milhões/ mm³	4,43	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL:	13,5	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	42,2	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	95,3	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,5	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	32,0	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,3	11,0 a 15,0%

#### Leucograma

Leucograma					
Leucócitos:	<b>5.720</b> /mm <sup>3</sup>		$3.500 \text{ a } 10.000/\text{mm}^3$		
			%	$/$ mm $^3$	
Neutrófilos:	73,4%	<b>4.198</b> /mm³	50 a 70	2000 a 7000	
Blastos:	0,0%	<b>0</b> /mm <sup>3</sup>	0	0	
Promielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm <sup>3</sup>	0	0	
Mielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm <sup>3</sup>	0	0	
Metamielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm <sup>3</sup>	0	0	
Bastões:	0,0%	<b>0</b> /mm <sup>3</sup>	0 a 6	0 a 600	
Segmentados:	73,4%	<b>4.198</b> /mm³	50 a 70	2000 a 7000	
Eosinofilos:	4,9%	<b>280</b> /mm <sup>3</sup>	2 a 4	80 a 600	
Basofilos:	0,3%	<b>17</b> /mm³	0 a 2	0 a 200	
Linfócitos típicos:	16,9%	<b>967</b> /mm <sup>3</sup>	25 a 35	1000 a 3500	
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm <sup>3</sup>	0	0	
Monócitos:	4,5%	<b>257</b> /mm <sup>3</sup>	2 a 10	400 a 1000	
Diamentos					

## Plaquetas

Plaquetas	<b>252.000</b> /mm <sup>3</sup>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM:	<b>10,9</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	<b>0,274</b> %	0,10 a 0,50%
PDW:	17.3	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente











			Idade: 40 (A)
Dr (a) Rafael Correa da Costa		Convênio: Hismet	

RETICULOCITOS CONTAGEM

1,8 %

Método: Análise Físico-Química Material: PLASMA EDTA Coletado em: 28/03/2025 Liberado em: 01/04/2025 18:46

Valores de Referência: Adulto : 0,5 a 2,7 % Recém-Nascido: Até 10,0 %

Histórico de Resultados

0,7 %

09/08/2023

1,0 %

05/09/2024



Assinado Digitalmente





## **TESTE DE ROMBERG N° 728756**

CNPJ: 93277408000196 Fantasia: SERVILIT ADMINISTRAÇÃO E MAO DE OBRA

Razão Social: SERVILIT ADMINISTRAÇÃO DE MAO DE OBRA LTDA

Endereço: R BRASILIA N.º 285 Complemento: SALA 02

Cidade / UF: ESTEIO / RS CEP: 93270290

Funcionário

Nome : Carlos Santana Ferreira Filho Setor: OPERACIONAL

CPF: 01246344190 Cargo: AUXILIAR DE OPERACAO

**RG**: / **Nascimento**: 19/04/1984

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

(X) Romberg Negativo.

( ) Romberg Positivo.

Conclução: Normal

Cuiabá 28 de março de 2025

CRM-MT 14029

Dra Alexandra Fonseca de Anunciação

Médica

CRM-MT Nº 14029

Autenticação Assintatura :

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











004			Sexo: Masculino	Idade: 40 (A)
	Profissional Solicitante: Dr (a) Rafael Correa da Costa		Convênio: Hismet	

# TOLUENO/ACIDO HIPURICO - URINA FINAL JORNADA

0,22 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: urina pos jornada de trabalho Coletado em: 28/03/2025 Liberado em: 02/04/2025 09:21

Valores de Referência: Exposição ao Tolueno NR-7 (2018) VR: Até 1,50 g/g de creatinina IBMP: Até 2,50 g/g de creatinina

- \*VR Valor de Referência da Normalidade.
- \*IBMP Indice Biológico Máximo Permitido.
- \* A NR-7(2018), não estabelece valores de IBMP para Início de Jornada.

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.



Assinado Digitalmente