

# ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 771227

#### **Paciente**

Nome: FILIPE SANTOS MAGALHAES

## **AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA**

### I.DESCRIÇÃO DE DEMANDA

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento do processo seletivo 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 20, o que representa um processo atencional médio inferior, 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, 06 de outubro de 2025







Protocolo:25100707532446 Data:07/10/2025

Paciente:FILIPE SANTOS MAGALHAES

Nasc::13/01/2004 RG:- CPF:07397537383

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

# Resultado

FC = 59BPM (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.

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = +60° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

RITMO SINUSAL

DISTÚRBIO DE CONDUÇÃO PELO RAMO DIREITO

ALTERAÇÃO DA REPOLARIZAÇÃO VENTRICULAR ANTERIOR, COM PADRÃO PLUS MINUS EM V3 E V4

DRA. JAMILA LETTE XAVIER

Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=472525723032303374649240294817





Protocolo:25100707543746 Data:07/10/2025

Paciente:FILIPE SANTOS MAGALHAES

Nasc.:13/01/2004 RG:- CPF:07397537383

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=950581068547710361682561081225











oou				Idade: 21 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

86 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 06/10/2025 Liberado em: 06/10/2025 15:04

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963









004	Paciente: Filipe Santos Magalhaes			Idade: 21 (A)
			Convênio: Hismet	

# **HEMOGRAMA**

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 06/10/2025 Liberado em: 06/10/2025 14:45

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,03	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,1	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	43,6	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	86,7	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,0	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	34,6	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,4	11,0 a 15,0%

## Leucograma

Leacograma				
Leucócitos:	<b>5.740</b> /mm³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	<b>55,3</b> %	<b>3.174</b> /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Promielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Mielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Metamielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Bastões:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	<b>55,3</b> %	<b>3.174</b> /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	<b>4,2</b> %	<b>241</b> /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	<b>1,6</b> %	<b>92</b> /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	<b>30,0</b> %	<b>1.722</b> /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos:	8.9%	<b>511</b> /mm³	2 a 10	400 a 1000

# **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>278.000</b> /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	<b>10,7</b> /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,300%	0,10 a 0,50%
PDW:	11,8	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963