

ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 771189

Paciente

Nome: DARDYSON GABRIEL GOMES PESSOA

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:25100610162748 Data:06/10/2025

Paciente: DARDYSON GABRIEL GOMES PESSOA

Nasc.:29/11/2003 RG:- CPF:08220434325

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 61BPM (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 = +80° (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=4772630094780000634164577559182





Protocolo:25100611381032 Data:06/10/2025

Paciente: DARDYSON GABRIEL GOMES PESSOA

Nasc.:29/11/2003 RG:- CPF:08220434325

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=492814268880885631012093594667











00u				Idade: 21 (A)
			Convênio: Hismet	

85 mg/dL

GLICOSE EM JEJUM

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 06/10/2025 Liberado em: 06/10/2025 11:32

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963









Cod.: 552873				Idade: 21 (A)
	I		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 06/10/2025 Liberado em: 06/10/2025 10:52

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,08	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,3	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	43,9	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	86,4	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,1	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	34,9	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	11,6	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	8.290 /mm ³		3	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	49,4%	4.095 /mm³	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:	49,4%	4.095 /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	6,6%	547 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,6%	50 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	33,5 %	2.777/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	9,9%	821 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	284.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	9,7 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,280%	0,10 a 0,50%
PDW:	11,0	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

