

5

15



Exame n.º:767722

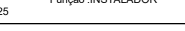
CPF:058.920.181-64 CNPJ:09.490.800/0001-02 Nascimento: 11/08/1995

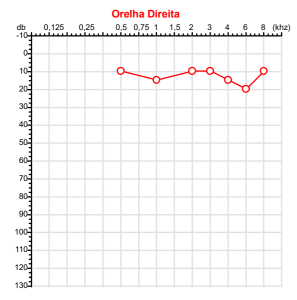
Motivo :Periódico

Repouso:14h Data do Exame : 18/09/2025 Paciente : Anatolly Vinicius Magalhaes

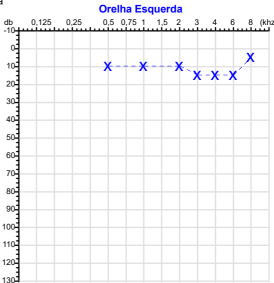
RG:./. Razão: PROCISÁ DO BRASIL PROJETOS, CONSTRUCOES E INSTALACOES LTDA.

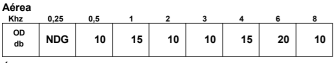
Idade: 30 anos Setor : GERAL Função: INSTALADOR





Audiometria





Ossea								
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	

Médias Tritonais									
	Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
	OD db	10	15	10	12	10	15	20	15

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 :EFD7F610E793D84960B3C6D338D97065 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

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)

Khz

OE

db

Khz

OF

db

Khz

OF

db

0,25

NDG

0,25

NDG

0,5

Laudo Clínico OE

Audicão normal

10

0,5

0,5

NDG

10

10

10

NDG

10

10

NDG

10

15

NDG

15

15

NDG

15

15

NDG

15

Anatolly Vinicius Magalhaes

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025



ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 767722

Paciente

Nome: ANATOLLY VINICIUS MAGALHAES

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 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, 18 de setembro de 2025













cod.:	Paciente:		Sexo:	Idade:
550356	Anatolly Vinicius Magalhaes		Feminino	30 (A)
	Dr (a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 05892018164	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM 70 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 18/09/2025 Liberado em: 18/09/2025 15:03

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

85 mg/dL 10/10/2024

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





PDW..... 10,5





1004.	Paciente: Anatolly Vinicius Magalhaes		Sexo: Feminino	Idade: 30 (A)
I .	Dr (a) Rafael Correa da Costa	k'i si cas•	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material:	PLASMA EDTA	Coletado em: 18/09/202	5 Liberado e	em: 18/09/2025 13:33
Eritrograma			Valores	de Referência
Hemácias em milhões/ mm³	: 4,9	5	3,	9 a 5,0/mm³
Hemoglobina em g/dL	: 14,	9	11,	5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %	: 42,	7	35,	0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl	: 86,	3	80,	0 a 96,0fl
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	: 12,	7	11,	0 a 15,0%
Leucograma				
Leucócitos:	4.970 /mm³		3.500	a $10.000/\text{mm}^3$
Neutrófilos:	52,8%	2.624/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%	O/mm³	0	0
Bastões:	0,0%	O/mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	52,8%	2.624/mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	3,4%	169 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,6%	30 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	36,6%	1.819/mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	6,6%	328 /mm³	2 a 10	400 a 1000
Plaquetas				
Plaquetas	: 264	.000/mm³	150.000	a 450.000/mm ³
VPM	: 9,4	/fl	6,	7 a 10,0
Plaquetócrito	: 0,2	5%	0,1	lO a 0,50%

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

15,0 a 17,9%

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