



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 20233799000173 Fantasia : AGRICON
Razão Social : CONSTRUTORA AGRICON LTDA
Endereço : AV ALEIXO RAMOS DA CONCEICAO N.º 2500 Complemento : SALA 2
Cidade / UF : VÁRZEA GRANDE / MT CEP : 78140120

Funcionário

Nome : Railson de Sousa Costa Setor: OBRA
CPF : 61948697394 Cargo: NIVELADOR
RG : / Nascimento: 28/07/2002

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO

OD: 20/10

OE: 20/10

COM CORREÇÃO

OD: /

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

Várzea Grande 14 de abril de 2026

Resultado: NORMAL

Dr. Ericki A. Cenedese
Médico
CRM - MT 16240

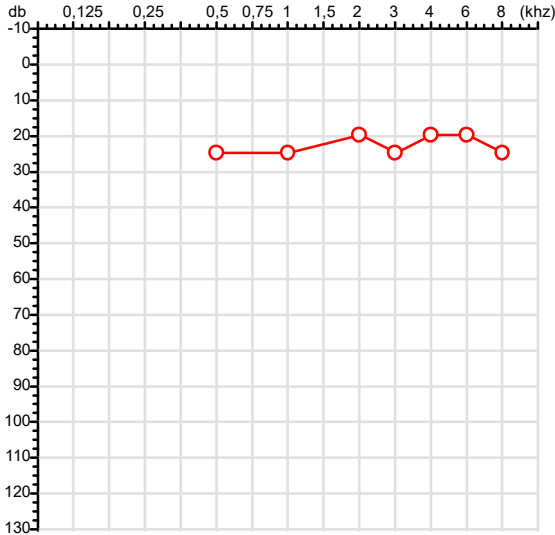
Dr. Ericki Augusto Cenedese
CRM-MT 16240
NIS 14302194355

Autenticação Assintatura :54D4B5C5B7E15FD2D93FFB6886163F25
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Exame n.º :814641

CPF :619.486.973-94 CNPJ :20.233.799/0001-73 Nascimento :28/07/2002 Motivo :Admissional Repouso :14h Data do Exame : 14/04/2026	Paciente :Railson de Sousa Costa Razão :CONSTRUTORA AGRICON LTDA Idade : 23 anos Setor :OBRA Função :NIVELADOR	RG :/
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------

Orelha Direita



Aérea

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

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	25	25	20	23	25	20	20	22

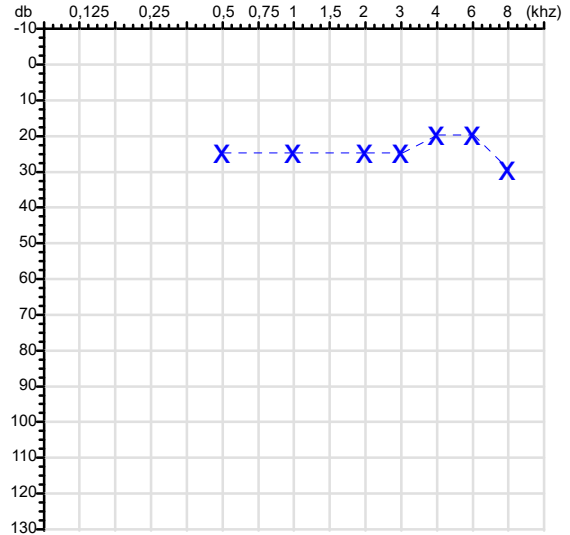
Laudo Clínico OD

Audição normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Audiometria

Orelha Esquerda



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	25	25	25	25	20	20	30


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

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	25	25	25	25	25	20	20	22

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)



Dr. Erick Augusto Cenedese
 Médico
 CRM - MT 16240

Dr. Erick Augusto Cenedese
 CRM-MT 16240
 NIS : 14302194355

Assinatura eletrônica :F811AA452A04C6E34B3DEF1E618112FD
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Railson de Sousa Costa

**** Assinado por biometria ****

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



Cod.: 578910	Paciente: Railson de Sousa Costa	Sexo: Masculino	Idade: 23 (A)
Atendido em: 14/04/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

GLICOSE EM JEJUM**101 mg/dL**

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 14/04/2026 Liberado em: 14/04/2026 13:44

Valores de Referência:
70 a 99 mg/dLDra. 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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612



Cod.: 578910	Paciente: Railson de Sousa Costa	Sexo: Masculino	Idade: 23 (A)
Atendido em: 14/04/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 14/04/2026 Liberado em: 14/04/2026 13:11

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	5,53	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	16,1	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	45,3	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	81,9	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	29,1	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	14,0	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.300/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	54,2%	2.873/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.....:	54,2%	2.873/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	5,3%	281/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,8%	42/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	29,1%	1.542/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	10,6%	562/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	213.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	11,3/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,240%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	15,0	15,0 a 17,9%

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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612