

Exame n.º :813287

CPF :021.260.171-76 Paciente :Richard Iuri de Campos RG :32748809/SESP MT [

 CNPJ : 17.931.014/0001-21 Razão :A. S. VARZEA GRANDE ALINHAMENTO E BALANCEAMENTO LTDA

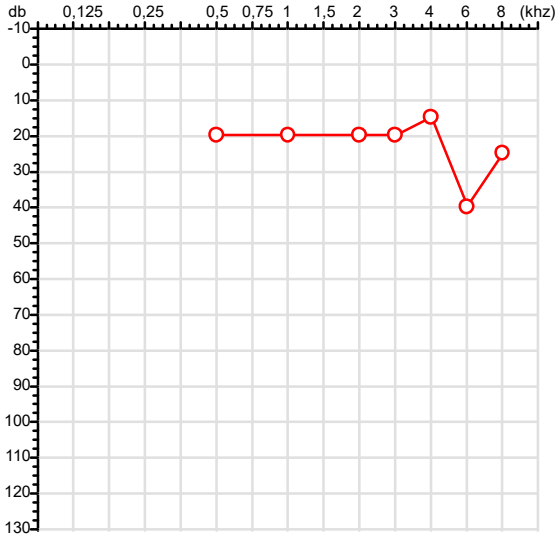
 Nascimento :04/11/2002 Idade : 23 anos

 Motivo :Periódico Setor :GERAL

 Repouso :14h Função :MECANICO

 Data do Exame : 08/04/2026

Orelha Direita



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	20	20	20	15	40	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	20	20	20	20	20	15	40	25

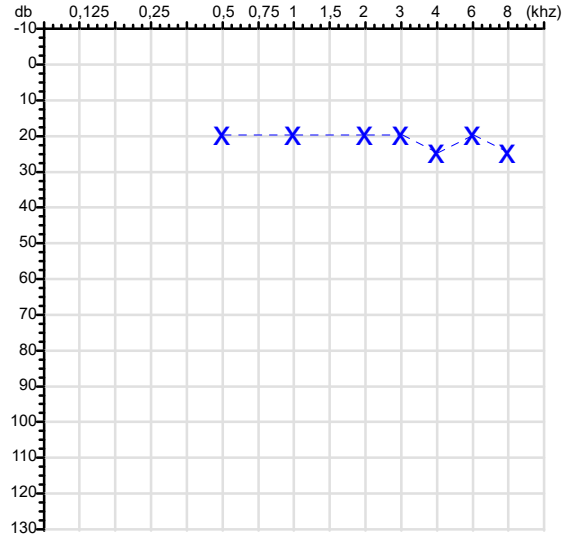
Laudo Clínico OD

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)

Audiometria

Orelha Esquerda



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

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	20	20	20	20	20	25	20	22

Laudo Clínico OE

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)

Dr. Ericki Augusto Cenedese
Médico
CRM - MT 16240

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

Assinatura eletrônica :683EA033F7879A0F328D94147BBCD688
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Richard Iuri de Campos

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AS-60 - AUDITEC
Última Aferição :12/08/2025



Cod.: 578217	Paciente: Richard Iuri de Campos	Sexo: Masculino	Idade: 23 (A)
Atendido em: 08/04/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 09/04/2026 Liberado em: 09/04/2026 13:32

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,88	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	14,8	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	41,4	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	84,8	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	30,3	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,7	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	11,9	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	3.580/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	38,0%	1.360/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.....:	38,0%	1.360/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	5,4%	193/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	1,2%	43/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	45,3%	1.622/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	10,1%	362/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	326.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	9,5/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,310%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	10,2	15,0 a 17,9%

Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963