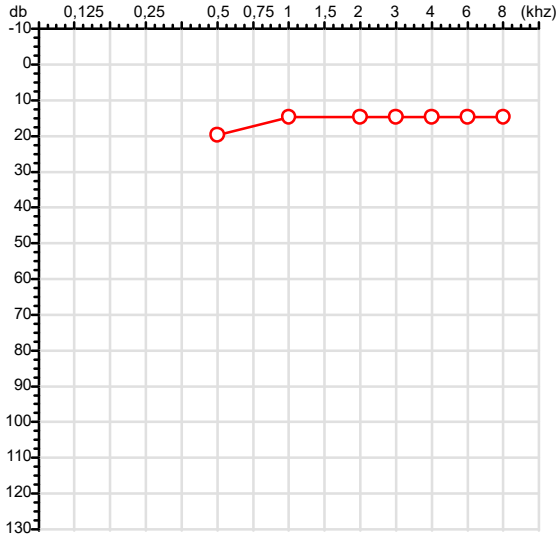


Exame n.º :813515

CPF :040.736.591-54	Paciente :Klisman Mendonca da Silva	RG :21121087/SSPMT
CNPJ :17.931.014/0001-21	Razão :A. S. VARZEA GRANDE ALINHAMENTO E BALANCEAMENTO LTDA	
Nascimento :19/03/1996	Idade : 30 anos	
Motivo :Admissional	Setor :GERAL	
Repouso :14h	Função :AUXILIAR DE MECANICO	
Data do Exame : 09/04/2026		

Orelha Direita

Aérea

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

Óssea

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

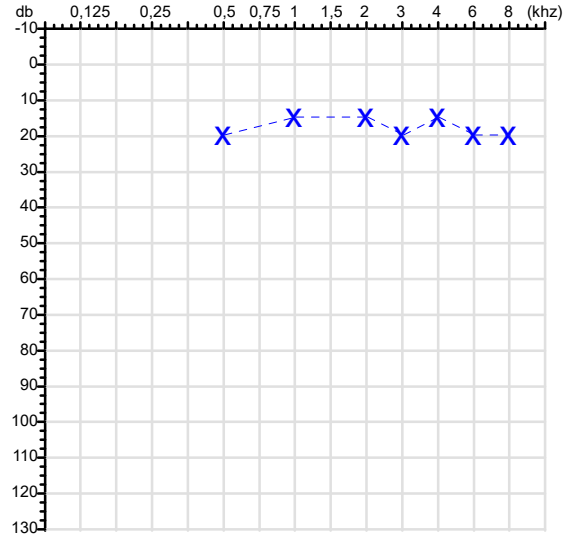
Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	15	15	17	15	15	15	15

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	20	15	15	20	15	20	20

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	15	15	17	20	15	20	18

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. Erick Augusto Cenedese
Médico
CRM - MT 16240

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

Assinatura eletrônica :56E34E6588D8B4B0055E0282611C05C
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Klisman Mendonca da Silva

**** Assinado por biometria ****

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



Cod.: 578338	Paciente: Klisman Mendonca da Silva	Sexo: Masculino	Idade: 30 (A)
Atendido em: 09/04/2026	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 17:02

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,04	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	11,9	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	33,9	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	83,9	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	29,5	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,1	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,3	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	7.390/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	63,5%	4.693/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.....:	63,5%	4.693/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	3,1%	229/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,5%	37/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	24,0%	1.774/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	8,9%	658/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	337.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	9,3/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,310%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	9,8	15,0 a 17,9%

Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963