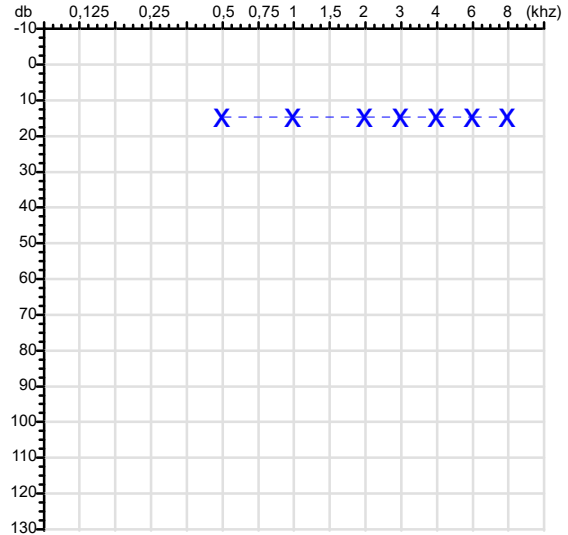
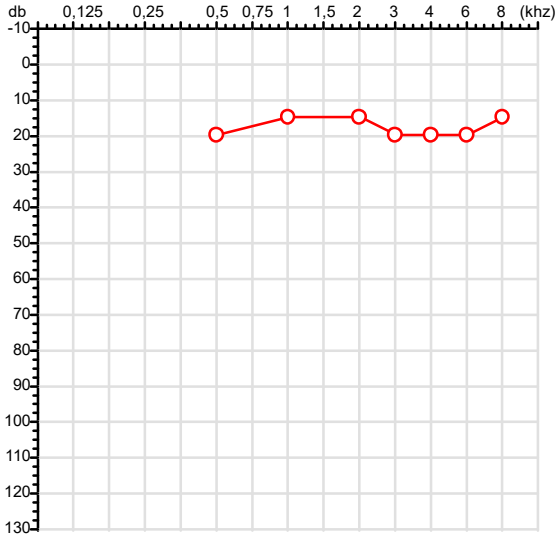


CPF :062.032.281-09	Paciente :Julio Cesar Lorenzi de Almeida	RG :27377504/SESP MT
CNPJ :03.620.220/0006-10	Razão :GRATT INDUSTRIA DE MAQUINAS LTDA	
Nascimento :27/03/2001	Idade : 25 anos	
Motivo :Periódico	Setor :OPERACIONAL	
Repouso :14h	Função :MECÂNICO DE MANUTENCAO INTERNO	
Data do Exame : 08/05/2026		

Orelha Direita

Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

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

Médias Tritonais

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

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	15	15	15	15	15	15	15

Laudo Clínico OD

Audição normal

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)

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)

Dra. Gabryella Nicoly C. Serra
Médica
CRM-MT 17341

Dra. Gabryella Nicoly Carvalho Serra
 CRM-MT 17341

Assinatura eletrônica :48DABABBB5709141B5419B82E3AD587D
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Julio Cesar Lorenzi de Almeida
**** Assinado por biometria ****

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



Cod.: 581840	Paciente: Julio Cesar Lorenzi de Almeida	Sexo: Masculino	Idade: 25 (A)
Atendido em: 08/05/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: 27377504 SESP MT CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 08/05/2026 Liberado em: 08/05/2026 13:27

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,86	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	14,2	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	39,7	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	81,7	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	29,2	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,8	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	11,5	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.630/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	58,4%	3.288/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.....:	58,4%	3.288/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	1,6%	90/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,4%	23/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	30,2%	1.700/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	9,4%	529/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	256.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	9,7/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,250%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	9,7	15,0 a 17,9%

Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963