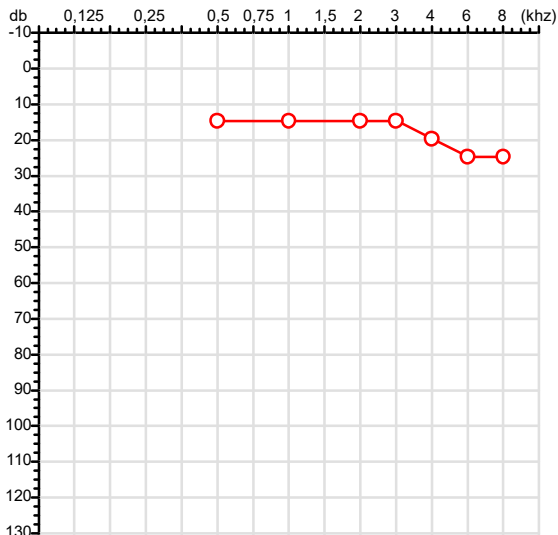


Exame n.º :815840

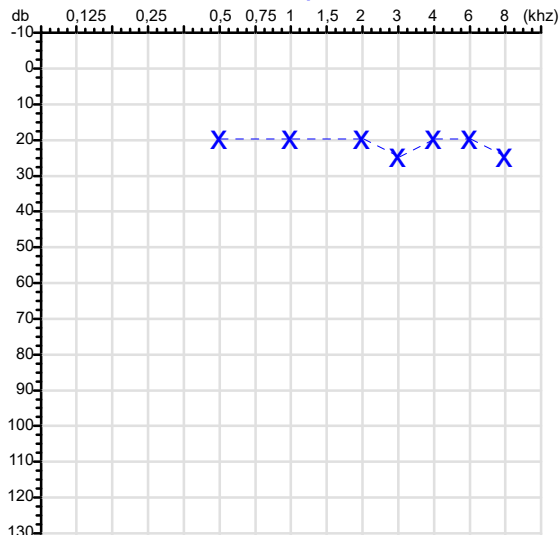
CPF :967.016.761-20	Paciente :Wilton Pereira de Campos	RG :10132481/sspmt
CNPJ :17.931.014/0001-21	Razão :A. S. VARZEA GRANDE ALINHAMENTO E BALANCEAMENTO LTDA	
Nascimento :21/03/1977	Idade : 49 anos	
Motivo :Admissional	Setor :GERAL	
Reposou :14h	Função :MECANICO	
Data do Exame : 20/04/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

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	15	15	15	15	15	20	25	20

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

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)

Dr. Ericki Augusto Cenedese
Médico
CRM - MT 16240

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

Assinatura eletrônica :D2281D74059A015857D5B91C10A2A2D0
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Wilton Pereira de Campos

**** Assinado por biometria ****

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

Cod.: 579547	Paciente: Wilton Pereira de Campos	Sexo: Masculino	Idade: 49 (A)
Atendido em: 20/04/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 20/04/2026 Liberado em: 20/04/2026 13:41

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	5,34	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	15,1	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	42,6	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	79,8	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	28,3	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	13,8	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.570/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	58,2%	3.242/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.....:	58,2%	3.242/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	3,1%	173/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	1,3%	72/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	29,3%	1.632/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	8,1%	451/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	286.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,7/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,300%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	12,2	15,0 a 17,9%



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963