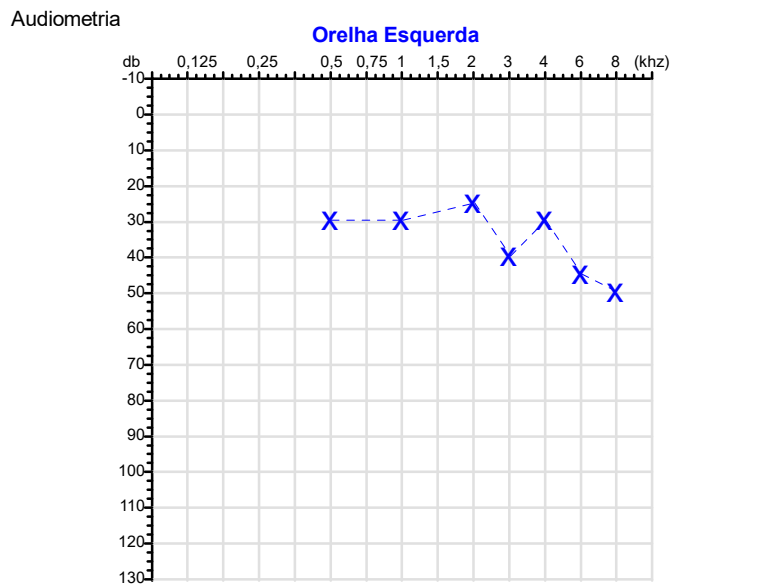
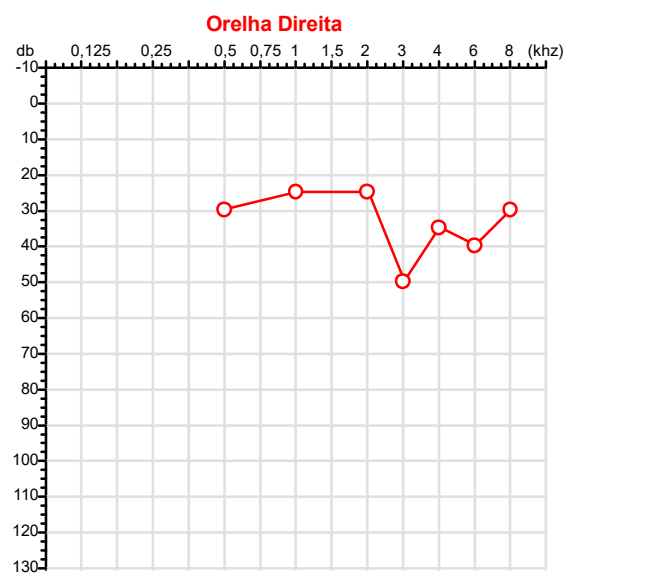


Exame n.º :733117

CPF :486.902.011-49	Paciente :JOAO ROQUE DE CAMPOS	RG :/
CNPJ :05.111.062/0001-94	Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA	
Nascimento :16/08/1970	Idade : 54 anos	
Motivo :Periódico	Setor :SALA DE ABATE (PISO ESFOLA/TOALETE)	
Repouso :14h	Função :MAGAREFE II	
Data do Exame : 15/04/2025		



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	30	25	25	50	35	40	30

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	30	30	25	40	30	45	50

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	30	25	25	27	50	35	40	42

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	30	30	25	28	40	30	45	38

Laudo Clínico OD
Perda auditiva de grau leve com configuração em entalhe

Laudo Clínico OE
Perda auditiva de grau leve

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. Carolina Vieira Ormonde
Médica
CRM-MT 15466

Assinatura eletrônica :99AE22BDEE56A27DDBA01B1235B7C312
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

João Roque de Campos
** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
Última Aferição :12/08/2024

Cod.: 525085	Paciente: Joao Roque de Campos	Sexo: Masculino	Idade: 54 (A)
Atendido em: 15/04/2025	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 48690201149	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 16/04/2025 Liberado em: 16/04/2025 10:03

Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm ³:	4,03	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	13,9	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	42,5	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	105,5	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	34,5	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	32,7	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	14,0	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	6.710/mm³		3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	56,3%	3.778/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.....:	56,3%	3.778/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	3,7%	248/mm³	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,3%	20/mm³	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	37,9%	2.543/mm³	25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Monócitos.....:	1,8%	121/mm³	2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	243.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,6/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,258%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	14,4	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente


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 - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662