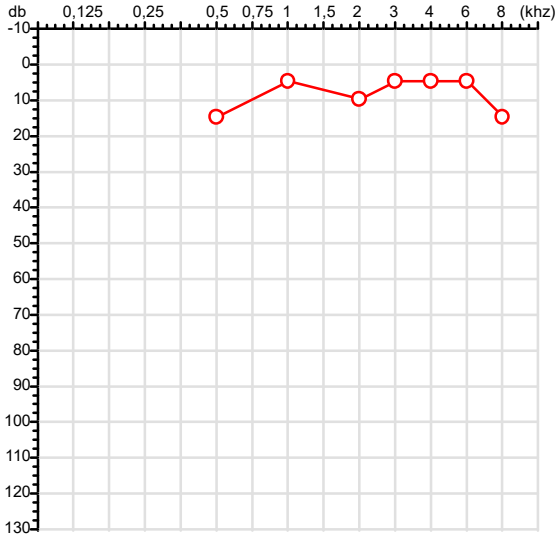


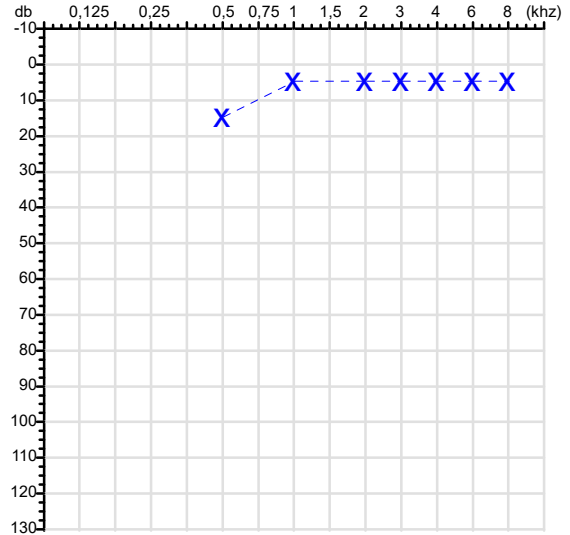
CPF :048.960.731-42	Paciente :Joao Pedro de Santana Amaral	RG :/
CNPJ :05.111.062/0001-94	Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA	
Nascimento :24/06/1993	Idade : 32 anos	
Motivo :Admissional	Setor :EMBARQUE DE EXPEDICAO DE CAIXARIA	
Repouso :14h	Função :AJUDANTE GERAL II	
Data do Exame : 27/02/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	5	10	5	5	5	15

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

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	15	5	10	10	5	5	5	5

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

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. Carolina Vieira Ormonde
Médica
CRM-MT 13330
NIS : 19030722315

Assinatura eletrônica :2E651F0A88E8A0514EF2EA9D12AEECB0
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Joao Pedro de Santana Amaral
** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
Ultima Aferição :12/08/2025

Cod.: 572939	Paciente: Joao Pedro de Santana Amaral	Sexo: Masculino	Idade: 32 (A)
Atendido em: 27/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 27/02/2026 Liberado em: 27/02/2026 17:45

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,66	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	13,5	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	39,4	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	84,5	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	29,0	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	34,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,9	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.560/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	68,0%	3.781/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.....:	68,0%	3.781/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	1,8%	100/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,9%	50/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	22,3%	1.240/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	7,0%	389/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	167.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	12,3/fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito.....:	0,210%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	16,5	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente


Dr. Bruno Bini Napoleão
 Biomédico
 CRBM - 2121

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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.
Telefone: 65-99295 3662
CNES: 3055612