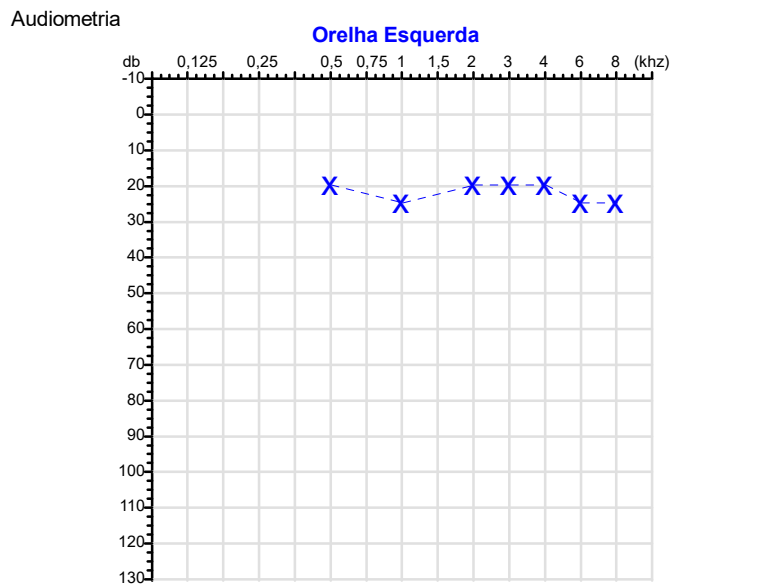
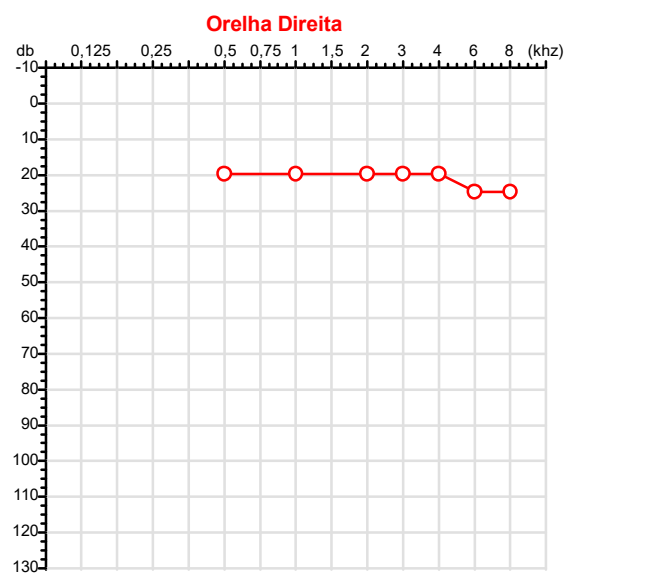


Exame n.º :807986

CPF :049.408.631-90 Paciente :BENEDITO DE ARRUDA FILHO RG :23769289/SEJSP MT
 CNPJ :05.111.062/0001-94 Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA
 Nascimento :08/10/1991 Idade : 34 anos
 Motivo :Periódico Setor :SALA DE ABATE (PISO ESFOLA/TOALETE)
 Repouso :14h Função :LIDER DE SALA DE ABATE
 Data do Exame : 16/03/2026



Aérea

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

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	25	20	20	20	25	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	20	20	20	20	20	20	25	22

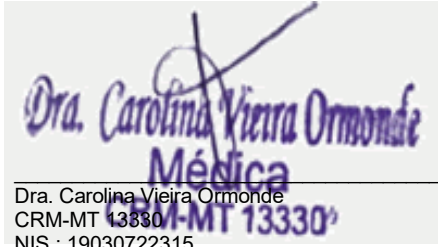
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	25	20	22	20	20	25	22

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)



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

Assinatura eletrônica :F4E4D8DAE257F1DEA76D04839DBAACC5
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Benedito de Arruda Filho
** Assinado por biometria **

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

Cod.: 575154	Paciente: Benedito de Arruda Filho	Sexo: Masculino	Idade: 34 (A)
Atendido em: 16/03/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 16/03/2026 Liberado em: 16/03/2026 17:24

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	5,37	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	14,1	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	41,8	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	77,8	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	26,3	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	33,7	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,9	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	7.860/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	56,8%	4.464/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.....:	56,8%	4.464/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	1,5%	118/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,6%	47/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	32,4%	2.547/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	8,7%	684/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	176.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	12,1/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,210%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	16,8	15,0 a 17,9%



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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612