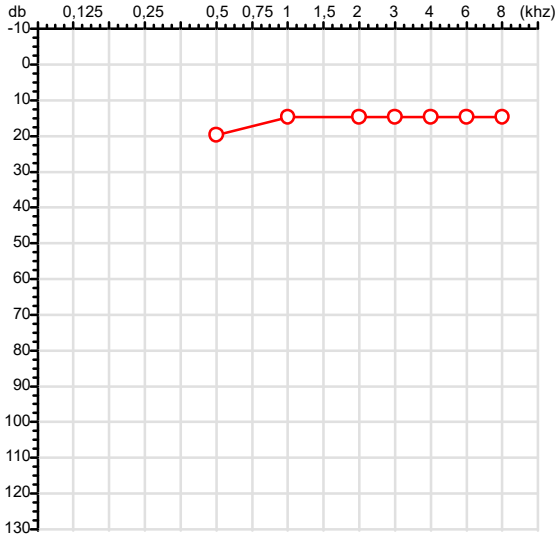


Exame n.º :800614

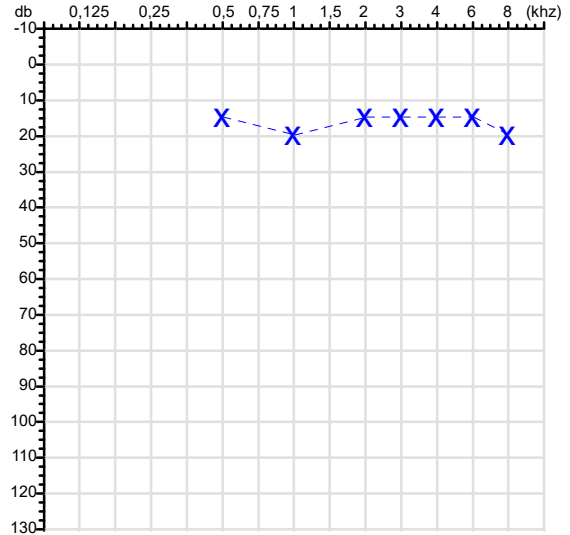
CPF :060.265.101-84	Paciente :Eberton Patric Mamedes Prado da Silva	RG :/
CNPJ :05.111.062/0001-94	Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA	
Nascimento :09/10/1998	Idade : 27 anos	
Motivo :Admissional	Setor :DESOSSA (EMBALAGEM PRIMARIA)	
Repouso :14h	Função :AJUDANTE GERAL II	
Data do Exame : 13/02/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

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	15	15	15	15

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	20	15	17	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. Carolina Vieira Ormonde
Médica
CRM-MT 13330
NIS : 19030722315

Assinatura eletrônica :0A4E82FAF0069AAE737AC95F10542D94
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Eberton Patric Mamedes Prado da Silva
** Assinado por biometria **

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

Cod.: 571295	Paciente: Eberton Patric Mamedes Prado da Silva	Sexo: Masculino	Idade: 27 (A)
Atendido em: 13/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 13/02/2026 Liberado em: 16/02/2026 08:15

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	5,68	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	15,7	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	45,5	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	80,1	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	27,6	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	34,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,1	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	4.820/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	45,8%	2.208/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.....:	45,8%	2.208/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	3,9%	188/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	1,5%	72/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	40,5%	1.952/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	8,3%	400/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	276.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,2/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,280%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	11,3	15,0 a 17,9%



Dra. Julia Cristina da Silva
 Biomédica
CRBM - 24963