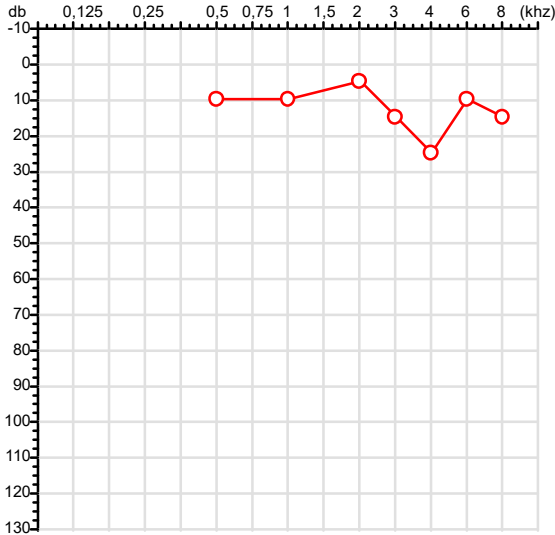


CPF :045.546.691-22 Paciente :Erica Vitoria Santos do Carmo RG :/
 CNPJ :05.111.062/0001-94 Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA
 Nascimento :01/07/2003 Idade : 22 anos
 Motivo :Mudança de Riscos Ocupacionais :INSPECAO FEDERAL - SIF
 Repouso :14h Função :AUXILIAR DE INSPECAO I
 Data do Exame : 30/03/2026

Orelha Direita



Aérea

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

Óssea

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

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	10	10	5	8	15	25	10	17

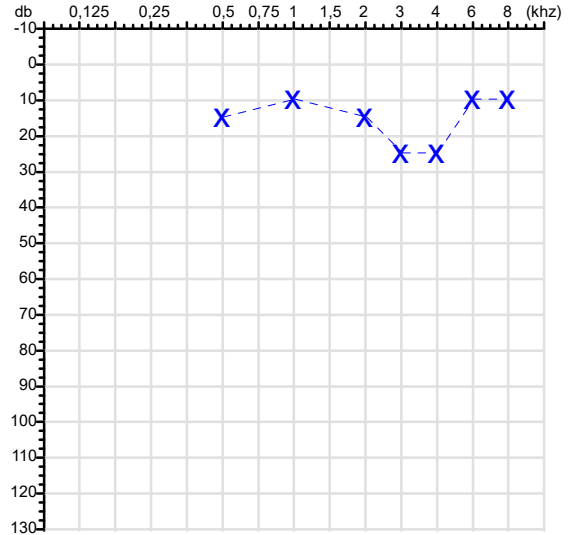
Laudo Clínico OD

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)

Audiometria

Orelha Esquerda



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

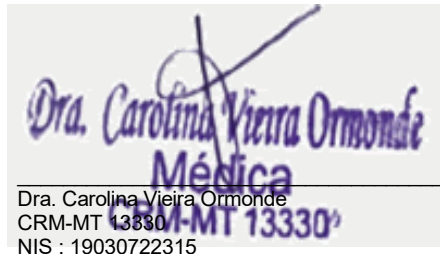
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	15	13	25	25	10	20

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)



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

Assinatura eletrônica :EDA2BA5694102F2345B50B2D9A266F97
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Erica Vitoria Santos do Carmo
 ** Assinado por biometria **

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

Cod.: 577250	Paciente: Erica Vitoria Santos do Carmo	Sexo: Feminino	Idade: 22 (A)
Atendido em: 30/03/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 31/03/2026 Liberado em: 31/03/2026 13:48

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,18	3,9 a 5,0/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	12,9	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	37,5	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	89,7	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	30,9	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	34,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,1	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.390/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	44,6%	2.404/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.....:	44,6%	2.404/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	6,9%	372/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	1,9%	102/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	39,0%	2.102/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	7,6%	410/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	297.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,8/fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	0,320%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	13,0	15,0 a 17,9%



Dra. Julia Cristina da Silva
 Biomédica
CRBM - 24963