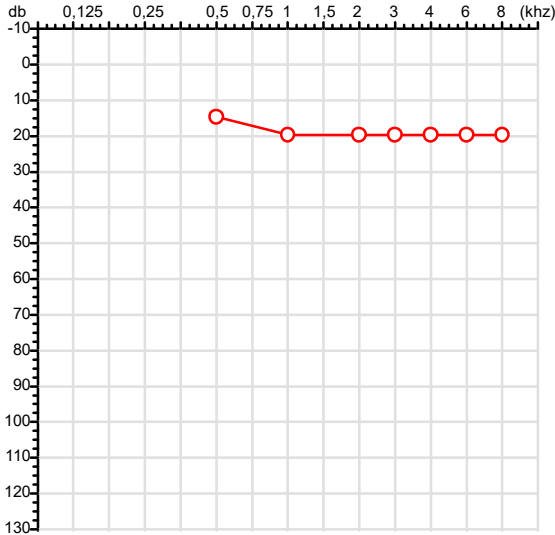


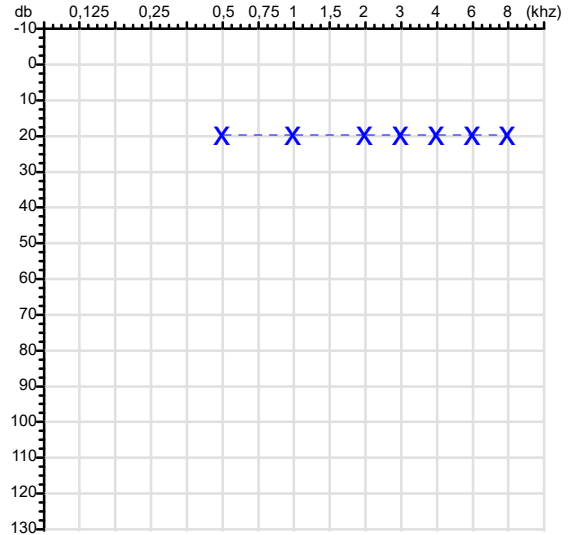
CPF :024.453.751-85 Paciente :Juliana Francisca Pulquerio RG :/
 CNPJ :05.111.062/0001-94 Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA
 Nascimento :13/11/1983 Idade : 42 anos
 Motivo :Periódico Setor :CONTROLE DE QUALIDADE
 Repouso :14h Função :AUXILIAR DE CONTROLE DE QUALIDADE III
 Data do Exame : 11/02/2026

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

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	15	20	20	18	20	20	20	20

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

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)


 Dr. Erick Augusto Cenedese
 Médico
 CRM - MT 16240
 NIS : 14302194355

Assinatura eletrônica :8357BB66214A82A5020DAB8D0A9F1231
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Juliana Francisca Pulquerio
**** Assinado por biometria ****

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

Cod.: 570773	Paciente: Juliana Francisca Pulquerio	Sexo: Feminino	Idade: 42 (A)
Atendido em: 11/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: 14478838 CPF: 024.453.751-85	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 11/02/2026 Liberado em: 11/02/2026 14:53

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	3,99	3,9 a 5,0/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	12,6	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	35,8	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	89,7	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	31,6	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,2	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,7	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.660/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	46,0%	2.604/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.....:	46,0%	2.604/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	1,4%	79/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,5%	28/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	43,6%	2.468/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	8,5%	481/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	327.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,1/fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	0,33%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	10,4	15,0 a 17,9%



Dra. Julia Cristina da Silva
 Biomédica
CRBM - 24963