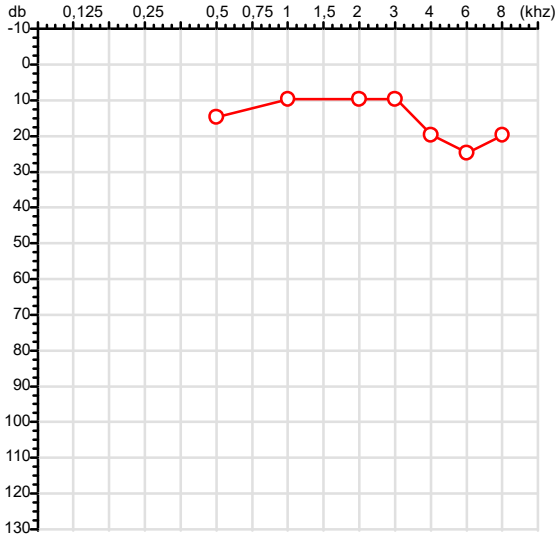


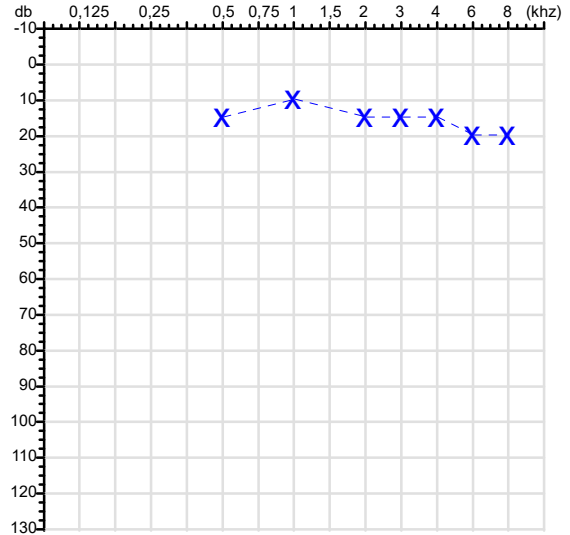
CPF :052.320.301-24	Paciente :Juliana Godoi Santos	RG :6146800/SSP GO
CNPJ :52.584.112/0001-30	Razão :VRG ASSESSORIA SP LTDA	
Nascimento :12/03/1997	Idade : 29 anos	
Motivo :Admissional	Setor :GERAL	
Reposuo :14h	Função :OPERADORA DE TELEMARKETING	
Data do Exame : 03/06/2026		

Audiometria

Orelha Direita



Orelha Esquerda



Aérea

KhZ	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	10	10	20	25	20

KhZ	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	15	15	15	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	10	10	12	10	20	25	18

KhZ	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	15	13	15	15	20	17

Lauda Clínico OD

Audição normal

Lauda 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)

Emanuel Sempio
Fonoaudiólogo
Audiologia Clínica e Ocupacional
CRFa/ 5-5297-8

Emanuel Sempio
Fonoaudiólogo
CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :CD75753F46F4A9B6DFA3605DA7756D3D
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Juliana Godoi Santos

** Assinado por biometria **

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