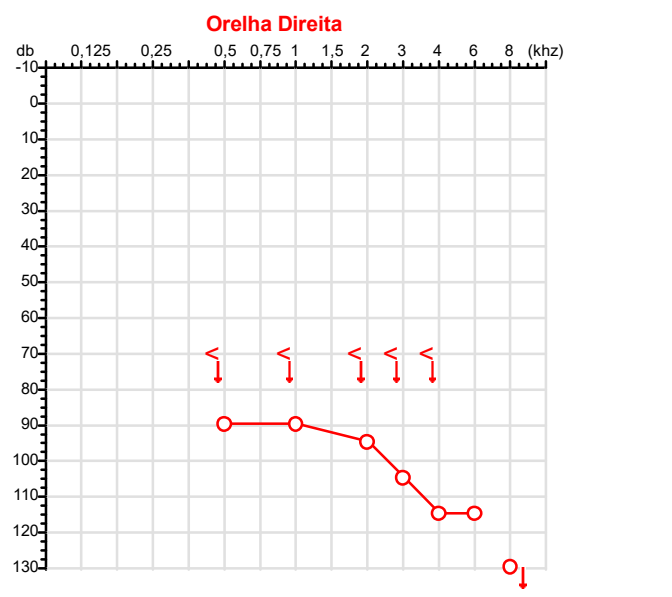


CPF :072.129.781-16 Paciente :Giseli Santos Pereira RG :229514/SSP MS
 Nascimento :15/06/1998 Idade : 27 anos
 Motivo :Complementar Setor :
 Repouso :14h Função :AUXILIAR ADMINISTRATIVO
 Data do Exame : 10/04/2026



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	90	90	95	105	115	115	AUS

Ossea

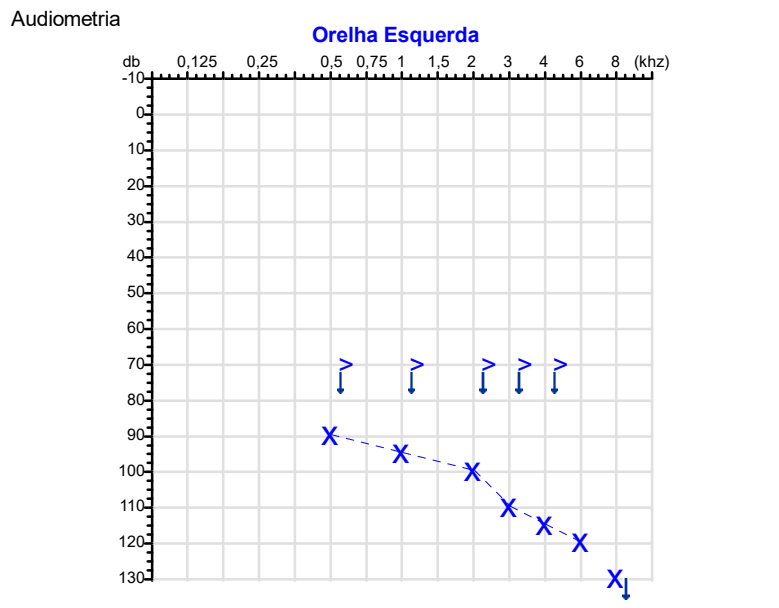
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	AUS	AUS	AUS	AUS	AUS	NDG

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	90	90	95	92	105	115	115	112

Laudo Clínico OD
 Perda auditiva neurossensorial de grau profundo

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)



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	90	95	100	110	115	120	AUS

Ossea

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

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	90	95	100	95	110	115	120	115

Laudo Clínico OE
 Perda auditiva neurossensorial de grau profundo

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 :0ADD095E48678102741157342B33302
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Giseli Santos Pereira
 ** Assinado por biometria **

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