



## ANAIIS CIENTÍFICOS - 2024

ISSN 1983-1793X



PROGRAMAÇÃO



ATIVIDADES



PÔSTERES



PÔSTERES  
CONCORRENTES À  
PRÊMIOS

### PÔSTERES

CÓDIGO	TÍTULO	ÁREA	TIPO	AUTORES	VER
1306	TEMPO DE ZUMBIDO E INCÔMODO PROVOCADO PELA PRESENÇA DO SINTOMA	Diagnóstico em Audiologia	POSTER	<b>MARIANA DANN GAMARRA,</b> EDUARDA GABRIELLE AZAMBUJA FREIRE, ADRIANA LAYBAUER SILVEIRA UNCHALO, CAUÊ DENARDI SANTOS, FABIO ANDRÉ SELAIMEN, KAROLINE DAMIANI VENTURINI, LAURA WEBER WEINGAERTNER, LETÍCIA PETERSEN SCHMIDT ROSITO, NICOLE CISLAGHI SARTOR, ADRIANE RIBEIRO TEIXEIRA	

VOLTAR



## ANAIS - TRABALHOS CIENTÍFICOS

**TÍTULO:** TEMPO DE ZUMBIDO E INCÔMODO PROVOCADO PELA PRESENÇA DO SINTOMA

**Autor(es):** Gamarra, M. D. ; Freire, E. G. A. ; Unchalo, A. L. S. ; Santos, C. D. ; Selaimen, F. A. ; Venturini, K. D. ; Weingaertner, L. W. ; Rosito, L. P. S. ; Sartor, N. C. ; Teixeira, A. R. ;

### RESUMO

**INTRODUÇÃO:** O zumbido é um sintoma, caracterizado pela percepção de um ruído sem um estímulo externo. Para a avaliação do paciente, existem diversos instrumentos, mas um dos mais utilizados é o questionário Tinnitus Handicap Inventory (THI) que auxilia na avaliação do incômodo provocado pelo sintoma. **OBJETIVO:** Descrever o incômodo gerado pelo zumbido de acordo com o tempo de presença do mesmo. **MÉTODO:** Após passarem pela consulta otorrinolaringológica, os pacientes são encaminhados para avaliação audiológica e avaliação psicoacústica do zumbido. Dentro desta avaliação, respondem a uma anamnese e ao THI. Na anamnese, uma das perguntas é sobre o tempo em que o indivíduo percebe o zumbido em sua vida. Já no THI são feitas 25 perguntas objetivas e com respostas fechadas. As respostas "sim" recebem quatro pontos, as respostas "não" zero ponto e as respostas "às vezes" dois pontos. A soma destes pontos define o grau de incômodo, que pode ser desprezível (de 0 a 16 pontos), leve (de 18 a 36 pontos), moderado (de 38 a 56 pontos), severo (de 58 a 76 pontos) e catastrófico (de 76 a 100 pontos). O projeto de pesquisa que gerou os dados para este trabalho foi aprovado pelo Comitê de Ética em Pesquisa da instituição (parecer de aprovação nº 6.674.413) e todos os participantes assinaram o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE). **RESULTADOS:** Foram avaliadas 51 pessoas com zumbido, sendo 35 (68,62%) do sexo feminino e 16 (31,38%) do sexo masculino. Em relação ao tempo do zumbido, todos os pacientes avaliados tinham o sintoma há pelo menos 12 meses, sendo este o tempo mínimo e 576 meses (48 anos) o tempo máximo relatado. A média foi de 120 meses. Em relação ao THI, nove pessoas (17,64%) apresentaram grau desprezível, nove (17,64%) grau leve, 13 (25,49%) grau moderado, sete (13,72%) grau severo e 13 pessoas (25,49%) grau catastrófico. A média de pontos no questionário foi de 50. Analisando-se o tempo de zumbido e a pontuação no THI, constatou-se que houve uma correlação entre as duas variáveis ( $p=0,002$ ), evidenciando que quanto maior o tempo de zumbido, maior o incômodo. **CONCLUSÃO:** A partir dos resultados obtidos na amostra, constatou-se uma ampla variabilidade com relação ao tempo de presença do sintoma, havendo relação com o incômodo gerado pelo mesmo.

### DADOS DE PUBLICAÇÃO

**Página(s):** p.1306

**ISSN** 1983-1793X

<https://eia.audiologiabrasil.org.br/anais-trabalhos-consulta/1306>



Centro de Convenções Frei  
Caneca  
Rua Frei Caneca, 569  
Bairro: Bela Vista  
São Paulo - SP  
CEP: 01307-001

## ATENDIMENTO

### INSCRIÇÕES

(51) 98053-4203

[inscricoes@tribecaeventos.com.br](mailto:inscricoes@tribecaeventos.com.br)

### PROGRAMAÇÃO

(51) 99702-1511

[cientifico@tribecaeventos.com.br](mailto:cientifico@tribecaeventos.com.br)

### SEJA UM PATROCINADOR

(51) 98338-0908

[comercial@tribecaeventos.com.br](mailto:comercial@tribecaeventos.com.br)

