

CONIC SEMESP

17º Congresso Nacional de Iniciação Científica

TÍTULO: AVALIAÇÃO DA SATISFAÇÃO DO USUÁRIO DE PRÓTESE AUDITIVA EM UM CENTRO AUDITIVO

CATEGORIA: EM ANDAMENTO

ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E SAÚDE

SUBÁREA: FONOAUDIOLOGIA

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DAS FACULDADES METROPOLITANAS UNIDAS

AUTOR(ES): KARINA APARECIDA FORATO SACHETTO, LAZARO HEBERT MARQUES GALVÃO

ORIENTADOR(ES): MARISA SACALOSKI

Realização:

SEMESP 

Apoio:


CENTRO UNIVERSITÁRIO ÍTALO BRASILEIRO

Avaliação da satisfação do usuário de prótese auditiva adquirida num centro auditivo

RESUMO

Para amenizar as dificuldades enfrentadas por pacientes com perda auditiva, em casos que não há outra forma de tratamento, como cirúrgico ou medicamentoso, a opção mais adequada quando indicada pelo médico otorrinolaringologista, é a reabilitação auditiva com o uso de prótese auditiva (SCHUSTER et al., 2011).

O objetivo deste estudo foi avaliar o benefício que a prótese auditiva proporciona ao usuário e a satisfação encontrada através do uso. O instrumento de dados de coleta utilizado foi o Questionário *IOI-HA - International Outcome Inventory for Hearing Aids* (Cox, 2000). Para a obtenção dos dados foi utilizado um questionário de auto-avaliação composto por oito questões fechadas, a 100 sujeitos, sendo 51% do gênero feminino e 49% do gênero masculino, todos com perda auditiva neurossensorial bilateral, apresentando grau de leve a severo e idade entre 28 e 99 anos. Resultados preliminares. Verificou-se que 53% dos usuários relataram que o uso da prótese auditiva ajuda bastante em sua deficiência auditiva, 37% informaram que sua dificuldade é de grau severo sem o uso.

INTRODUÇÃO

Para amenizar as dificuldades enfrentadas por pacientes com perda auditiva, em casos que não há outra forma de tratamento, como cirúrgico ou medicamentoso, a opção mais adequada quando indicada pelo médico otorrinolaringologista, é a reabilitação auditiva com o uso de prótese auditiva (SCHUSTER et al., 2011).

Nesse caso o processo de habilitação e reabilitação do deficiente auditivo deverá ser coordenado pelo fonoaudiólogo que é o profissional habilitado para seleção, indicação e adaptação da prótese auditiva (IORIO e ALMEIDA, 2003).

A audição é fundamental na interação entre os seres humanos. A deterioração do sistema auditivo origina déficits na compreensão de fala e acarreta uma série de problemas sociais, dentre eles o afastamento das atividades sociais e familiares, baixa auto estima, isolamento, solidão, depressão e irritabilidade. O impacto da perda auditiva é relevante, pois a audição é o canal sensorial mais importante para a comunicação oral, possibilitando a expressão de ideias e a concretização do pensamento (MIRANDA et al., 2007).

O objetivo desse estudo foi avaliar o benefício e a satisfação do usuário de prótese auditiva. O benefício foi demonstrar a melhoria na qualidade de vida desses usuários.

Desenvolvimento

Trata-se de um estudo exploratório, transversal, quantitativo e qualitativo, todos os sujeitos assinaram o termo de consentimento livre esclarecido antes da coleta de dados, foi submetido ao Comitê de Ética em pesquisa antes de seu início.

Método

A amostra foi constituída por 100 sujeitos cuja idade variou de 28 a 99 anos, de ambos os gêneros, com perda auditiva neurossensorial de grau leve a severo bilateral.

O instrumento de dados de coleta utilizado foi o Questionário *IOI-HA - International Outcome Inventory for Hearing Aids* (Cox, 2000). Desenvolvido para

medida de auto - avaliação em reabilitação auditiva, contendo 08 questões fechadas.

Resultados Preliminares

Os resultados preliminares revelaram que a maioria dos usuários acreditam que o uso da prótese auditiva ajuda muito em suas atividades diárias mediante sua perda auditiva. Verificou-se que 53% dos usuários relataram que o uso da prótese auditiva ajuda bastante em sua deficiência auditiva, 37% informaram que sua dificuldade é de grau severo sem o uso.

Referências Bibliográficas

Almeida K, Iorio MCM. Características físicas e eletroacústicas das próteses auditivas. IN Almeida K, Iorio MCM. Próteses Auditivas: Fundamentos Teóricos e Aplicações Clínicas. 2ª Ed. São Paulo: Editora Lovise; 2003 p.55-94.

Miranda EC, Andrade NA, Gil D, Iório MCM. A efetividade do treinamento auditivo formal em idosos usuários de próteses auditivas no período de aclimatização. Rev. Soc. Bras. Fonoaudiol.2007;12(4) 316-21.

Schuster LC, Costa MJ, Becker KT, Hennig TR. Desenvolvimento e verificação de um instrumento de avaliação das expectativas de novos usuários de aparelhos de amplificação sonora individual, 2011. Revista CEFAC, São Paulo.

Disponível em <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1516-18462012000200004&lng=pt&nrm=iso>. acessos em 27 out. 2016. Epub 08-Jul-2011. <http://dx.doi.org/10.1590/S1516-18462011005000069>.