



B0107

USO DE DIFERENTES METODOLOGIAS NA ORIENTAÇÃO DE USUÁRIOS DE PRÓTESE AUDITIVA

Andréa Martins Buck de Godoy (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. Christiane Marques do Couto (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

Devido ao aumento na procura de próteses auditivas e à importância de uma orientação eficaz aos usuários, é necessário o estudo dos métodos usados atualmente para a orientação de usuários de prótese auditiva. Neste trabalho, buscamos verificar se os dois métodos propostos no projeto apresentam ganho para o entendimento do usuário de prótese auditiva quando comparados os resultados apresentados por ambos, verificando se há vantagens com algum dos métodos de auxílio oferecidos. O estudo contou com a participação de usuários, adultos e idosos, de prótese auditiva do tipo retroauricular, do Ambulatório de Saúde auditiva do Hospital de Clínicas da UNICAMP. No primeiro encontro houve a entrega do material de auxílio e a aplicação de dois questionários, para garantir uma amostra homogênea; no segundo encontro foi realizado o atendimento de retorno e aplicados dois questionários para coletar dados sobre a usabilidade do material de auxílio utilizado e o ganho para o manuseio do usuário. Os dados coletados na pesquisa estão em processo de avaliação. Até o momento, os dados não permitem concluir se um dos materiais apresenta vantagens sobre o outro. Podemos observar que o material impresso teve maior aceitação pelos usuários de prótese auditiva do Ambulatório de Saúde Auditiva do HC- UNICAMP, quando comparado ao software interativo.

Prótese auditiva - Orientação - Metodologias