

ANAIS

ECEEX 2022

6º Encontro da
Cultura e Extensão do HRAC-USP

12 de fevereiro de 2022





Área: Serviço Social

86

COMPREENSÃO DO CONTEXTO RELACIONADO AO EXTRAVIO/ PERDA DE APARELHOS DE AMPLIFICAÇÃO SONORA INDIVIDUAL POR USUÁRIOS COM DEFICIÊNCIA AUDITIVA EM CENTRO DE SAÚDE AUDITIVA

CORNE VV¹, Oliveira JRM¹, Bonfim EO¹, Mondelli MFCG²

1. Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais - Universidade de São Paulo (HRAC-USP), Bauru - SP.

2. Faculdade de Odontologia de Bauru - Universidade de São Paulo (FOB-USP), Bauru - SP.

Trabalho de Pesquisa

Objetivo: Essa pesquisa buscou alcançar resultados para entender o contexto relacionado ao extravio/perda de dispositivos de amplificação sonora individual por aqueles que apresentam deficiência auditiva atendidos em centro de alta complexidade em Saúde Auditiva e traçar o perfil desses pacientes.

Método: Observacional e transversal com a utilização de dados retrospectivos de prontuários de usuários de AASI. Foram analisados os seguintes dados de 53 prontuários: gênero, faixa etária, região (urbana ou rural), nível educacional, classificação socioeconômica, renda familiar, ocupação, características da deficiência auditiva (grau, tipo, acometimento) problema adicional, dados técnicos do AASI (tipo) e lado da perda/extravio, tempo entre adaptação e a apresentação do boletim de ocorrência de perda/extravio do AASI, quantidade e motivo/situação de perda/extravio.

Resultados: Os resultados mais encontrados foram a perda/extravio do AASI pelo indivíduo do gênero masculino, idoso, da zona urbana com nível educacional médio e classe econômica baixa com renda até três salários-mínimos, aposentado apresentando deficiência auditiva de grau moderado e tipo sensorineural de acometimento bilateral sem problema sensorial adicional. O tipo de AASI mais extraviado ou perdido foi o retroauricular em intervalo de até 3 anos, sendo que os motivos apresentam grande variabilidade e, às vezes isso ocorreu mais de uma vez.

Conclusão: Conclui-se que o contexto relacionado ao extravio/perda de AASI por aqueles que apresentam deficiência auditiva atendidos em centro de saúde auditiva é heterogêneo.