

Får äldre personer tillfredsställande hörselvård?

En jämförelse mellan subjektiv och objektiv hörsel och hörapparatnytta

Hörselnedsättning är en av de vanligaste diagnoserna bland äldre och leder ofta till brister i kommunikationen. Att ha möjlighet att följa med och känna sig delaktig i samtal är avgörande för livskvaliteten hos äldre. En obehandlad hörselnedsättning kan dessutom leda till konsekvenser såsom isolering, depression och demens. Syftet med denna studie var att undersöka om äldre personer får tillfredsställande hörselvård. Detta gjordes genom en jämförelse av subjektiv och objektiv hörsel samt subjektiv och objektiv hörapparatnytta. Resultaten visade en måttlig korrelation mellan subjektiv och objektiv hörsel samt mellan subjektiv och objektiv hörapparatnytta. Resultaten tyder också på att det finns äldre som inte får tillfredsställande hörselvård. Att få fler att börja använda hörapparater i yngre ålder skulle minska kostnaderna för konsekvenserna av obehandlad hörselnedsättning. Ett sätt att upptäcka hörselnedsättningar i tid skulle kunna vara att införa ett screeningprogram för äldre. För personer som redan har hörapparater behövs regelbundna hörselkontroller och justeringar av hörapparaterna för att säkerställa hörapparatnyttan både utifrån ett subjektivt och ett objektivt perspektiv.

Nyckelord: *hörsel, hörapparatnytta, hörselvård, äldre*

Does elderly people receive satisfactory hearing care?

A comparison between subjective and objective hearing and hearing aid benefit

Hearing impairment is one of the most common diagnoses among the elderly and often leads to shortcomings in communication. Being able to follow and be a part of a conversation is crucial to the quality of life of elderly. An untreated hearing loss can also lead to consequences such as isolation, depression and dementia. The purpose of this study was to investigate whether elderly people receive adequate hearing care. This was done by comparing subjective and objective hearing as well as subjective and objective hearing aid benefit. The results showed a moderate correlation between subjective and objective hearing as well as between subjective and objective hearing aid benefit. The results also indicate that there are elderly who do not receive satisfactory hearing care. Getting more people to start using hearing aids at a younger age would reduce the costs of the consequences of untreated hearing loss. One way to detect hearing impairments in time could be to introduce a screening program for the elderly. For people who already have hearing aids, regular visits to the audiologist for hearing test and adjustments of hearing aids are required to ensure hearing aid benefits both from a subjective and an objective perspective.

Key words: hearing, hearing aid benefit, hearing care, elderly

