

Upplevelse vid byte från analog till digital hörapparat. – en intervjustudie med barndoms- och vuxenhörselskadade. Pamela Villa 2000

Sammanfattning

Utprovning av digitala hörapparater har de senaste åren ökat i och med den tekniska utvecklingen på hörapparatsfronten. Syftet med denna studie var att beskriva och jämföra barndoms- och vuxenhörselskadades upplevelse av utprovningssituationen och den sociala tillvaron efter övergång från analog till digital hörapparatsanvändning. Studien baserar sig på intervju med tio personer, sex barndomshörselskadade och fyra vuxenhörselskadade. Dessa togs fram slumpmässigt bland patienter som fått digital hörapparat inom det närmast halvåret.

Åldersintervallet för intervjupersonerna var 24-68 år och medelåldern var 52,2 år. Kvalitativa metoder har använts genomgående. Resultatet i studien visar på att störst skillnad återfinns i upplevelsen av hörselnedsättningen mellan grupperna men inte så mycket gällande hörapparatutprovningen och övergången från analog till digital hörapparatanvändning. Oavsett, gruppstillhörighet, tyckte flertalet att de digitala hörapparaterna gjorde mer nytta och upplevdes mer positivt akustiskt i jämförelse med tidigare hörapparater. Beträffande strategi-användning tenderar barndomshörselskadade använda sig av en `aktivare` form som till exempel att informera om sin hörselskada eller be personen att upprepa sig än de vuxenhörselskadade. Orsak till hörapparatbyte hade varit främst för att de analoga hörapparaterna var för gamla. Att det blev digitalt berodde i de flesta fallen på att audionomen hade tagit fram dessa och utom i tre fall där personerna själva direkt hade sagt att de ville ha digitala. Kontakten med annan hörselvårdpersonal än audionom var förhållandevis liten genomgående. Dock önskade ingen, någon mer kontakt än vad som redan funnits tillgänglig som exempelvis hörselpedagogiska kurser.

Abstract

Saknas