

Orsaker till att vuxna söker hörselvård inom Stockholms län.

## **Sammanfattning**

**Bakgrund:** Hörselvården i allmänhet har en viktig betydelse för hörselskadade personer genom att hjälpa dem höra bättre, vilket kan förebygga att deras hälsa försämras. Förekomsten av hörselnedsättning i världen är cirka 466 miljoner vilket motsvarar 6,1 % av världens befolkning. Män drabbas av hörselnedsättningar i större utsträckning än kvinnor, men det har även visat sig att typ av arbete påverkar risken att drabbas av en hörselnedsättning.

**Syfte:** Studien undersökte varför människor söker hörselvård inom den primära hörselvården i Stockholms län med fokus på könsfördelning och tiden som det tog till att söka hörselvård.

**Metod:** En enkät delades ut till olika hörselkliniker i Stockholms län. Enkäten bestod av 14 frågor med svarsalternativ samt två öppna frågor.

**Resultat:** Deltagarna som besvarade enkäten var mellan 33–95 år. Studien visar att deltagarna till största andelen sökte hörselvård själva och att familjen hade en mindre påverkan för att söka vård. Ingen av personerna som sökte vård gjorde detta på grund av reklam eller läkare (remittering). Resultatet visar att de flesta deltagarna 63 % väntade under ett år innan de sökte hörselvård. Av dem som angav att de är medvetna om hälsorisker, sökte 93 % hörselvård inom ett år.

**Slutsats:** Studien tyder att kännedom om hälsorisker påverkar hur snabbt man söker hörselvård.

**Nyckelord:** könsskillnader, hörselrelaterade problem, hälsorisker, tid, hörselnedsättning, primär hörselvård.

Reasons to why adults are seeking hearing care in Stockholm County!

## **Abstract!**

**Background:** Hearing healthcare in general is important for people with hearing impairment

as it can prevent worsened health. The prevalence of hearing loss in the world is approximately 466 million or 6,1 % of the world's population. The prevalence of hearing loss is associated with gender and type of work.

**Purpose:** The study investigated why people seek primary hearing healthcare in Stockholm County with a special focus on gender and time to seeking hearingcare

**Method:** A questionnaire was distributed to various hearing clinics in Stockholm County. The survey consisted of 14 closed questions and two open questions.

**Results:** The participants were 33–95 years. The study shows that most of the participants sought hearing care themselves and that the family had a minor impact on seeking care. None of the people who sought care did this because of advertising or doctors (referral). The results show that most participants 63 % waited less than a year before seeking hearing healthcare. Furthermore, the study shows that 93% of those who were aware of health risks sought hearing healthcare within a year.

**Conclusion:** The study suggests that awareness of health risks affects how quickly one seeks hearing healthcare.

**Keywords:** gender differences, health related problems, health risks, time, primary hearing care, hearing loss.

!