

## Projekt 13

Anna Persson

### **Sammanfattning av projektet "Hörsel-, tal-, och språkutveckling hos barn med hörselnedsättning de tre första åren jämfört med barn som har normal hörsel"**

Forskning kring tidig tal-, och språkutveckling visar att hörseln har en betydande roll. Vilka konsekvenser får det för barn som föds med en hörselnedsättning? Vad är rimliga förväntningar på deras tidiga hörsel-, tal- och språkutveckling med tanke på dagens förutsättningar med hörselscreening för nyfödda och hörapparatanpassning före sex månaders ålder?

Idag saknas en tidsaktuell bild av hur svenska barn med hörselnedsättning som fått hörapparater tidigt i livet utvecklar tal och språk över tid. Dessa barn går till övervägande del i integrerade verksamheter med barn som är normalhörande. Syftet med detta projekt är att undersöka hur hörsel-, tal-, och språkförmågor utvecklas under de första tre åren hos en grupp barn som fått hörapparat före sex månaders ålder och resultaten kommer att jämföras med en samtida grupp barn med normal hörsel. Studien har använt en kombination av både beprövade och nya metoder som idag inte ingår i klinisk praxis, men som med små medel skulle kunna implementeras och användas systematiskt för att följa hörsel-, tal-, och språkutvecklingen över tid. Målet är att erfarenheterna från projektet ska kunna användas som underlag för det tidiga omhändertagandet av barnen med hörselnedsättning och deras föräldrar med syfte att förebygga förseningar och svårigheter med tal- och språkutvecklingen.