

Præsentation af præliminære data:

Alderssvarende talesprog til småbørn med høretab i Danmark: Afprøvning, dokumentation og best practise for Auditory Verbal Therapy i Danmark

Authors: Lone Percy-Smith, Tanja Pihl Sandager

Project members: Dorte Holst, Jane Lignel Josvassen, Tenna Petersen, Lena Nissen, Jeannette Hølleddig Mikkelsen, Per Cayé-Thomassen, Jørgen Hedegaard, Georg Busch

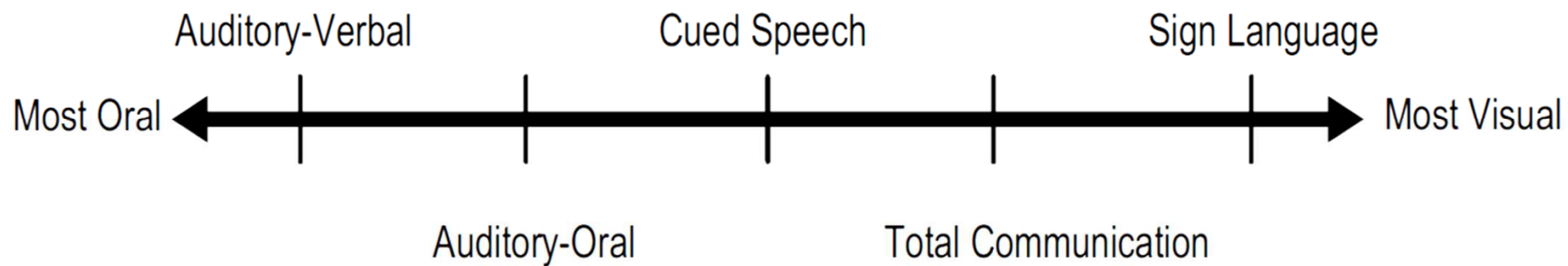
decibel
Børn og unge med høretab

FORMÅL

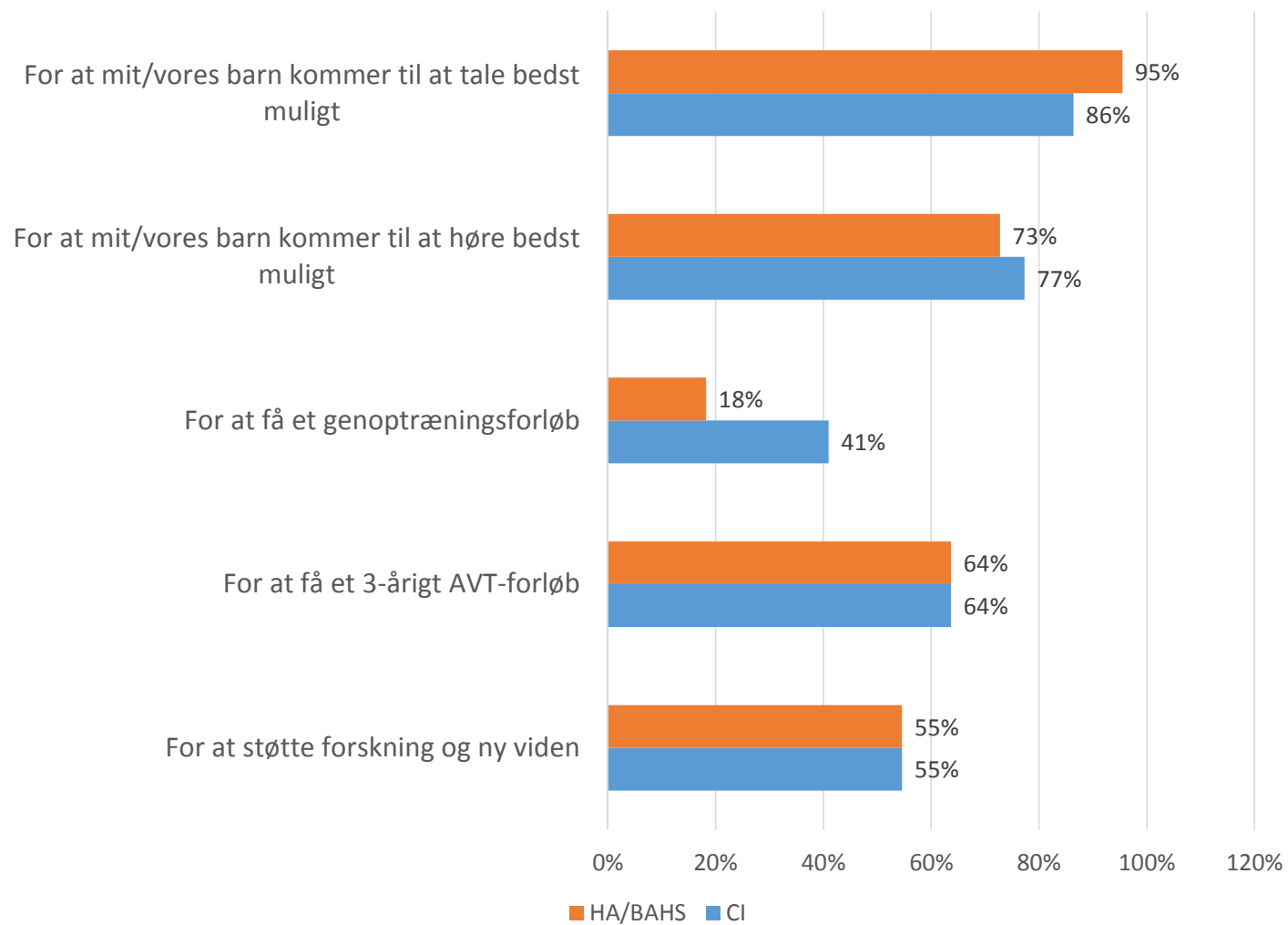
- Afprøve evidensbaseret metode Auditory-Verbal Therapy (AVT) i dansk kontekst på 60 børn – heraf 20 % med ekstra diagnose
- **Kan danske småbørn med høretab opnå alderssvarende talesprog inden skolestart?!**
- Udvikle og afprøve model for implementering af metode, der kræver stort forældreengagement med to udearbejdende forældre
- Monitorere hvordan en randomiseret gruppe af børn med høretab fordeler sig på et kontinuum af sproglige muligheder
- Beskrive en nordisk tilgang til AVT

Sprogmuligheder

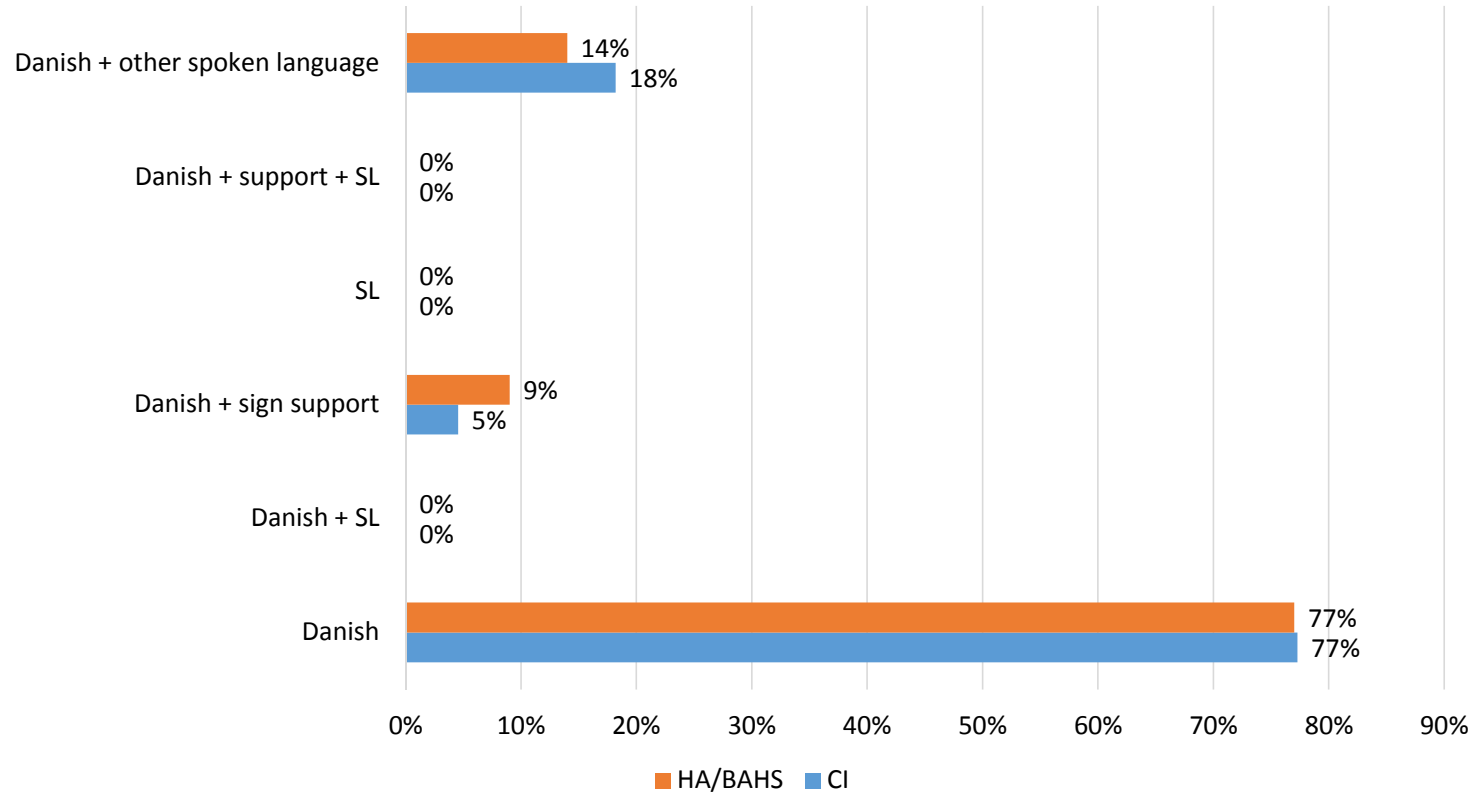
(Ganek et al., 2012)



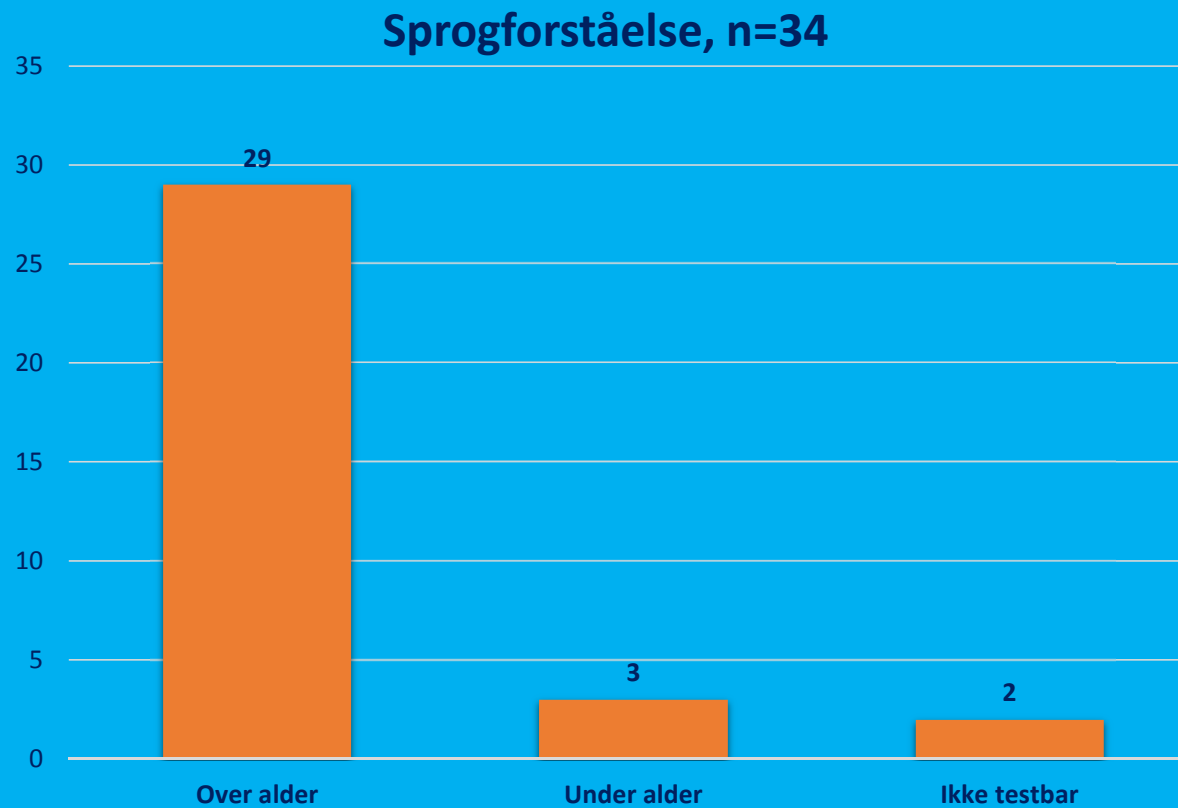
Hvorfor ønskede du/I at deltage i AVT-projektet?



Sprog i hjemmet



Foreløbige resultater: 1 år post AVT-opstart



NB!
85 % af børnene
alderssvarende

Tidligere kun 32 %



**For første gang i DK:
Model der fungerer!**

Fortsat behov for mere viden

- Så vi kan få evidensbaseret praksis

Ny generation af børn med høretab

- Hvordan klarer de sig i skolen?

Børn med yderligere diagnoser

- Hvilke sproglige muligheder er der for dem?

**Viden efterspørges af både professionelle
og forældre**

decibel

Børn og unge med høretab