



*Invitation til rundbordsmøde i anledning af WHO's World Hearing Day 2019*

## Tidlig opsporing af og intervention mod høretab i et digitaliseret sundhedsvæsen

**Hvad:** Rundbordsmøde i anledning af WHO's World Hearing Day 2019 og politisk prioritering af digitale behandlingsforløb

**Hvornår:** Fredag den 1. marts 2019 kl. 10.00-13.00

**Hvor:** Dansk Erhverv, Komitesalen, Børsen, 1217 København K

**Tilmelding:** Gratis, men bindende tilmelding. Senest fredag den 22. februar 2019 til Asger Hagelund på følgende e-mail: [ahd@policygroup.dk](mailto:ahd@policygroup.dk).

**Formål:** Der arbejdes med nye, spændende tanker om fremtidens hørerehabilitering i Danmark. Teknologisk sker der store landvindinger inden for digital sundhed, og fra politisk hold har regeringen afsat betydelige midler til at styrke høreområdet i de kommende år. Det er konteksten for markeringen af WHO World Hearing Day 2019,\* der i år sætter fokus på vigtigheden og gevinsterne ved tidlig test af høretab og intervention.

I Danmark skønnes ca. 300.000 danskere at have høreapparat i dag, mens omkring 500.000-800.000 danskere anslås at lide af hørenedsættelse i større eller mindre grad.\*\*

Mange mennesker lever således med et uidentificeret høretab, hvor screening af den enkeltes hørelse vil være første skridt ift. at reducere funktionsnedsættelsen og gøre det muligt for den enkelte at deltage i samtaler, som man måske ellers ville være udelukket fra.

Den bredt anlagte Arbejdsgruppe for Fremtidens Hørerehabilitering glæder sig derfor over, at regeringen i udspillet 'Høreområdet i fremtiden' afsætter midler til at styrke området og afprøve en digital løsning for hørerehabilitering.\*\*

På dette rundbordsmøde vil oplægsholdere komme med perspektiver på udviklingen af fremtidens hørerehabilitering og besvare følgende spørgsmål:

- **Hvad er patienternes ønsker til et nyt digitaliseret behandlingsforløb?**
- **Hvordan inddrages alle relevante parter på høreområdet i afprøvning og implementering af den nye digitale model for hørerehabilitering?**
- **Hvordan sammentænker vi tidlig screening og forventningsafstemning i et digitaliseret behandlingsforløb?**
- **Hvilken betydning har en digitaliseret, moderne hørerehabilitering for de danske producenter af høreapparater i konkurrencen på verdensmarkedet?**

\*) Se også <https://www.who.int/deafness/world-hearing-day/2019/en/>.

\*\*\*) Se regeringsudspillet, jf. også [Høreområdet i fremtiden](#).



*Invitation til rundbordsmøde i anledning af WHO's World Hearing Day 2019*

# Tidlig opsporing af og intervention mod høretab i et digitaliseret sundhedsvæsen

## Program

- 10:00-10:15: **Bo Bredsgaard Lund**, Adm. dir. i Policy Group A/S og moderator for den bredt anlagte Arbejdsgruppe for Fremtidens Hørerehabilitering, *Velkomst og praktiske detaljer.*
- 10:15-10:35: **Brian Mikkelsen**, Administrerende direktør, Dansk Erhverv, *Betydningen af et stærkt hjemmemarked for de danske producenter af høreapparater i konkurrencen på verdensmarkedet.*
- 10:35-10:55: **Per Møberg Nielsen**, Arbejdsmarkedskonsulent og akustiker, Akustik ApS, *Gevinsterne ved støjforebyggelse på arbejdspladsen.*
- 10:55-11:15: **Majbritt Garbul Tobberup**, Fmd. Høreforeningen, *Ventelisterne – en barriere i forhold til at få testet hørelsen tidligt.*
- 11:15-11:45: Frokost og mulighed for kort at netværke
- 11:45-12:05: **Karen Wibling Solgård**, General Manager, Oticon Denmark A/S, *Inspiration til setup og afprøvning af digitaliseret hørerehabilitering i Danmark: Erfaringer fra det amerikanske sundhedsvæsen (Veteran Affairs).*
- 12:05-12:25: **Anne Bækgaard**, Chefkonsulent, Afdelingen for Ældreområdet og det Nære, Sammenhængende Sundhedsvæsen, Sundhedsministeriet, *Status på arbejdet med ny regulering på høreområdet.*
- 12:25-12:40: **Bo Bredsgaard Lund**, Adm. dir. i Policy Group A/S og moderator for den bredt anlagte Arbejdsgruppe for Fremtidens Hørerehabilitering, *Afrunding på dagen.*
- 12:40-13:00: Kaffe, kage og tak for i dag.

*Rundbordsmødet arrangeres af Policy Group A/S*

*på vegne af den bredt anlagte Arbejdsgruppe for Fremtidens Hørerehabilitering.*