

Afasi er mere end en sproglig vanskelighed – tværsektorielle og tværfaglige psykosociale tilbud til familier med afasi.

Dette forskningsprojekt bygger på et idékatalog, der omhandler, hvordan man kan behandle afasi, ikke kun som en sproglig vanskelighed hos en person efter en erhvervet hjerneskade, men som en kommunikationsforstyrrelse, der påvirker hele familien med afasi. Med familie menes mennesker, som er betydningsfulde for personen med afasi; det kan blandt andet være kernefamilie, udvidet familie og venner.

Link til idékatalog

[Familier med afasi A4 mail.pdf \(sdu.dk\)](#)

Idékataloget stammer fra forskningsprojektet *Familier med afasi på vej*. Det indeholder en række beskrivelser af familier med afasis behov og idéer til, hvordan vi i Danmark i højere grad kan imødekomme familiernes behov både under indlæggelse, efter hjemkomst og på lang sigt. Det nye studie vil på baggrund af disse idéer udvikle, teste og implementere tilbud til familier med afasi, der går på tværs af behandlingsforløbet.

Det nye projekt består af to ph.d.-projekter, der har hvert sit fokus i det overordnede projekt:

Kommunikationstræning og -støtte

Det ene projekt fokuserer på kommunikationen i familier med afasi og varetages af ph.d.-studerende Lisbeth Frølund. Familien med afasi har behov for viden om og træning i at støtte kommunikationen, så hele familien får bedre muligheder for at indgå i samtale og aktiviteter. Der vil være fokus på både informationsmaterialer og træning i kommunikation.

Mentalt helbred

Ph.d.-studerende Sille Nielsen står for det andet projekt, som fokuserer på det mentale helbred hos familier med afasi. Det skal blandt andet omhandle familiernes behov for informationer, redskaber, strategier og værktøjer til at støtte op om familiens mentale helbred. Forskning har gentagne gange vist, at familier med afasi lever med et markant udfordret mentalt helbred, men ikke tilbydes tilstrækkelig hjælp til at lindre eller forebygge eksempelvis angst eller depression. Det bør vi kunne gøre bedre, hvorfor dette projekt har fokus på det.

De to nye ph.d.-projekter er finansieret af Novo Nordisk Fonden. Samarbejdspartnere i projektet er Syddansk Universitet, University of London, Regionshospitalet Hammel Neurocenter og Vejle fjord Rehabilitering.