



Program

ÅRSMØDE 2023
DANSK SELSKAB FOR
NEUROREHABILITERING



Rehabilitering

Årsmøde DSNR 2023 – 24. maj.

Personcentreret neurorehabilitering

TID OG STED:

24. MAJ 2023,

DALUM

KURSUSCENTER,

LANDBRUGSVEJ 65,

5260 ODENSE

PRIS:

Medlemmer 600 kr.

Ikke-medlemmer 850 kr.

Dækker seminar og forplejning under mødet.

TILMELDING:

Senest mandag den 1. maj 2023 på mail til: dsnrkontakt@gmail.com

Maks. antal deltagere er 100, derfor er det "først til mølle princippet", der gælder. Tilmeldingen er bindende.

HUSK venligst ifm. tilmeldingen at oplyse: Titel, navn, adresse og EAN-nr.

START & SLUT:

Årsmødet begynder kl. 9.00 og slutter kl. 15.45.

BEMÆRK

For evt. indmeldelse i DSNR inden årsmødet, benyt venligst selskabets hjemmeside:

www.neurorehabilitering.dk

Hvordan skal vi henholdsvis inddrage og samarbejde med pårørende og patienter inden for neurorehabilitering?

Til dagens program sætter vi fokus på den personcentrerede rehabilitering inden for neurologi med en overordnet teoretisk vinkel samt ud fra en række kliniske forskningsprojekter.

Deltagere

Neuropsykologer, læger, ergoterapeuter, fysioterapeuter, SOSU, sygeplejersker, socialrådgivere og pædagogisk personale med interesse inden for neurorehabilitering og forskningsaktive.

Form

Seks oplæg med spørgerunder. Posterwalk.

Sprog

Dansk og engelsk (oplæg 7)

Posterwalk

Eftermiddagssession med korte præsentationer af forskningsprojekter eller kliniske cases inden for neurorehabilitering.

Årets poster- og case-præsentation kåres i slutningen af dagen.

Oplægsholdere (læs mere på side 3)



Hanne Pallesen
Lektor og forsker på
Hammel NC (DK)



Hanne K. Kristensen
Professor
i rehabilitering (DK)



Dorthe Hansen
Logopæd og PhD (DK)



Mille Marwaa
Fysioterapeut, lektor
og PhD (DK)



Mette Brandi
Ergoterapeut og master i
sundhedsantropologi (DK)



Sille Nielsen
Audiologopæd og
forskningsassistent (DK)



Merete Tonnesen
Antropolog og PhD ved
DEFACTUM (DK)



Pernille Langer
Søndergaard
Cand. Psych. og PhD (DK)



Tiago Jesus
Ergoterapeut, PhD og
Postdoc Fellow (PT)

Program

Tidspunkt	
8:30 – 9:00	Registrering. Kaffe/te med morgenbrød
9:00 – 9:10	Velkommen til årsmødet Moderatorer: Anne Norup og Karin Spangsberg
9:10 – 10:20	Oplæg 1: Hanne Kaae Kristensen & Hanne Pallesen: <i>Personcentreret rehabilitering i tværprofessionel og tværsektorielle forløb.</i>
10:20-10:35	Pause. Kaffe og te.
10:35 -12:00	Oplæg 2: Mette Brandi: <i>Ud i livet - præsentation af personcentrerede interventioner i et forskningsprojekt til ældre borgere efter stroke.</i> Oplæg 3: Mille Marwaa: <i>Udvikling, test og evaluering af to app-løsninger til at støtte sammenhængende personcentreret stroke-rehabilitering.</i> Oplæg 4: Merete Tonnesen: <i>Patientperspektiver på målsætning i rehabilitering</i>
12:00 – 13.15	Frokostbuffet + Generalforsamling i Dansk Selskab for Neurorehabilitering for medlemmer
13:15 – 14:15	Oplæg 5: Pernille Langer Søndergaard: <i>FITS - Familie intervention efter traumatisk skade</i> Oplæg 6: Dorthe Hansen & Sille Nielsen: <i>Familier med afasi på vej</i>
14.15-14.45	Pause (posterwalk er aflyst) Kaffe og te.
14:45 – 15:15	Oplæg 7: Tiago Jesus (på engelsk): <i>Metaanalyse/systematisk review af litteraturen bag "Person-Centered Rehabilitation" (PCR)</i>
15:15 – 15:45	Opsamling

Oplægsholdere (i kronologisk orden ud fra oplæg)

Oplæg 1

Hanne Kaae Kristensen

Hanne Kaae Kristensen er ergoterapeut og ansat som docent på UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole samt som professor i rehabilitering og aktivitetsvidenskab ved CIMT på Odense Universitetshospital og Klinisk Institut på Syddansk Universitet. Hendes forskning omhandler tværsektoriel social- og sundhedsfaglig praksis, der foregår i tæt samarbejde med regionale og kommunale arbejdssteder.

Hannes aktuelle forskningsfelter er: Aktivitetsvidenskab, ergoterapi, demens, rehabilitering og implementeringsforskning.

<https://portal.findresearcher.sdu.dk/da/persons/hkristensen>

<https://www.ucviden.dk/da/persons/hanne-kaae-kristensen>



Hanne Pallesen

Hanne Pallesen er fysioterapeut og ansat som seniorforsker i Forskningsenheden på Regionshospital Hammel Neurocenter og tilknyttet Aarhus Universitet som lektor emeritus. Min forskning har afsæt i rehabilitering med særligt fokus på krop, bevægelse, identitet og handlekompetencer i tæt samarbejde med regionale og kommunale rehabiliteringsenheder. Mine aktuelle forskningsfelter er: Naturbaseret rehabilitering, livskvalitet, selvhåndtering, patient- og pårørende-perspektiver, neurorehabilitering, komplekse interventioner og implementeringsforskning.

[https://pure.au.dk/portal/da/persons/hanne-pallesen\(4a0d3edf-5b53-46f4-8396-5301309b5131\).html](https://pure.au.dk/portal/da/persons/hanne-pallesen(4a0d3edf-5b53-46f4-8396-5301309b5131).html)

<https://www.fagperson.hospitalsenhedmidt.dk/afdelinger/regionshospitalet-hammel-neurocenter/research-unit/staff/>



Oplæg 2

Mette Brandi

Mette Brandi er uddannet ergoterapeut og fungerer som ergoterapeutisk faglig nøgleperson på Neurocentret i Aarhus Kommune. Mette har en master i sundhedsantropologi fra Århus Universitet og har været medudvikler af en self-management intervention rettet mod ældre borgere efter stroke og deres pårørende.

Mette's hovedfokus er relation, kommunikation og samarbejde med pårørende og er medforfatter på en nypubliceret artikel om samarbejde med pårørende.

<https://www.linkedin.com/in/mette-brandi-7a812a1a7/>



Oplæg 3**Mille Marwaa**

Mille Marwaa er uddannet fysioterapeut og lektor på professionshøjskolen UC Syddanmark. Aktuelt er hun PhD studerende og arbejder med et projekt, hvor omdrejningspunktet har været at udvikle, tilpasse, teste og evaluere to app-løsninger til at støtte tværsektoriel stroke rehabilitering.

<https://www.linkedin.com/in/mille-nabsen-marwaa-1539a917/>

**Oplæg 4****Merete Tonnesen**

Merete Tonnesen er antropolog, PhD og forsker ved DEFACTUM. Merete har i en årrække beskæftiget sig med målsætning i rehabilitering fra flere vinkler: Det teoretiske fundament, de bagvedliggende logikker, etiske aspekter og med perspektiver fra fagfolk, patienter og pårørende. Senest har hun forsket i sammenhængen mellem mål og håb i rehabiliteringsforløb for personer med Parkinsons sygdom, som udgør baggrunden for hendes oplæg "Patientperspektiver på målsætning i rehabilitering".

<https://www.linkedin.com/in/merete-tonnesen-9558046/>

**Oplæg 5****Pernille Langer Søndergaard**

Pernille Langer Søndergaard er uddannet cand.psych., specialist i klinisk neuropsykologi og har netop afsluttet sit ph.d.-projekt, hvor effekten af en manual-baseret familieintervention er undersøgt. Det er erfaringerne fra dette 4-årige arbejde, der vil være omdrejningspunktet i oplægget. Pernille er aktuelt ansat som specialkonsulent ved "Neurorehabilitering - Kbh", Københavns Kommune, hvor den manual-baserede familieintervention vil blive implementeret. Endvidere har Pernille erfaringer med neurorehabilitering fra både den sub-akutte fase på hospital samt flere år efter skadesdebut i kommunalt regi. Disse erfaringer har haft indflydelse på Pernilles vision inden for forskning, hvor ønsket og formålet med ph.d.-projektet har været at forbedre livskvaliteten og mindske byrde og belastning hos hele familien efter en erhvervet hjerneskade.

Pernilles oplæg omhandler projektet "FITS - Familie intervention efter traumatisk skade" med udgangspunkt i, at både den ramte og de pårørende tilbydes støtte og hjælp, idet hele familiens mentale sundhed og livskvalitet kan påvirkes efter en hjerneskade. I oplægget vil den otte ugers manual-baserede familieintervention, der netop er færdigafprøvet i et dansk forskningsprojekt, blive præsenteret. Familieinterventionens indhold samt de nyeste resultater fra projektet vil blive præsenteret.

<https://www.linkedin.com/in/ernille-langer-s-b667921b9/>



Oplæg 6**Dorthe Hansen**

Dorthe Hansen er logopæd, PhD, og har i en årrække arbejdet med neurorehabilitering af børn, unge og voksne efter erhvervet hjerneskade. Aktuelt arbejder hun som logopæd ved Hjerneskadecenter Virum samt som gæsteforsker ved Institut for Sundhedstjenesteforskning, Sundhedsfremme, Syddansk Universitet, hvor hun er tilknyttet projektet Familier med afasi på vej.

<https://www.linkedin.com/in/dorthe-hansen-102b9731/>



Sammen med Sille Nielsen vil Dorthe Hansen holde oplæg om det toårige projekt "Familier med afasi på vej", som startede i januar 2022. Projektet har til formål at skabe viden om og løsninger til familier med afasi og deres vej gennem sundhedssystemet på vej mod et liv med afasi. Projektet er finansieret af Novo Nordisk Fonden og er et samarbejde mellem to institutter på Syddansk Universitet og Hammel Neurocenter. Udover de tilknyttede forskere og audiologopæder i projektet, er et rådgivende panel med personer med afasi, pårørende, repræsentanter fra kommune og region samt patientforeningerne Hjernesagen og Hjerneskadeforeningen involveret.

Sille Nielsen

Sille Nielsen er uddannet cand.mag. i audiologopædi fra Syddansk Universitet og har siden sommeren 2022 arbejdet som videnskabelig assistent på forskningsprojektet Familier med afasi på vej på Institut for Sundhedstjenesteforskning på Syddansk Universitet i Esbjerg. Derudover arbejder Sille Nielsen også som audiologopæd på Vejle fjord Rehabilitering, hvorfor Sille til dagligt både beskæftiger sig med afasi i teori og praksis.

<https://www.linkedin.com/in/sille-nielsen-886736158/>

**Oplæg 7****Tiago Silvia Jesus**

Tiago Jesus er uddannet ergoterapeut fra Boston University og har arbejdet klinisk med rehabilitering i 14 år i sit hjemland Portugal, inden han dedikerede sig til forskning på fuld tid. Tiago tog sin PhD i sundhedspsykologi i Spanien, er forfatter af over 30 artikler på feltet og arbejder nu som "postdoctoral fellow" ved Feinberg School of Medicine i Chicago. Hans primære forskningsfelt omhandler, hvordan man måler og bedrer personcentreret og patientoplevelse behandling inden for rehabilitering.

<https://www.linkedin.com/in/tiago-jesus-2924b7129/>



Moderatorer

Dagens program og spørgerunder bliver i sikker stil modereret af **Anne Norup**, leder for Videnscenter for Neurorehabilitering samt **Karin Spangsberg**, fysioterapeut, ansvarlig for viden og kompetenceudvikling i Videnscenter for Neurorehabilitering og projektleder på "Den gode Genoptræningsplan".



Anne Norup



Karin Spangsberg

