



**Program, Årsmøtekonferanse Norsk Nevropsykologisk Forening
Scandic Holmenkollen Park Hotell, 14-16. november 2019**

«As time goes by»

Torsdag 14. november 2019

Kl. 12.00-13.00 Registrering

Kl. 13.00-13.15 Åpning ved leder av NNF Jens Egeland,

Kl. 13.15-14.45 Edmund Sonuga-Barke: *Impulsive Choice in ADHD - New insights from Developmental Cognitive Neuroscience*

Kl. 14.45-15.15 Pause

Kl. 15.15-16.45 Jessica Agnew-Blaise: *Is there an adult-onset form of ADHD?*

Kl. 16.45-17.15 Pause

Kl. 17.15-18.00 Merete Øie: *Hvilken betydning har kognisjon for hvordan går det med ungdom med ADHD eller schizofreni når de blir voksne? Resultater fra 25 års oppfølging.*

Fredag 15. November

Kl. 09.00-10.30. Jan Richard Bruenech: *The oculomotor system in brain disorders: Effects on motor function, balance, perception and cognition.*

Kl. 10.30-11.00 Pause

Kl. 11.00-11.45 Marika Møller: *Eye-tracking som komplement till den neuropsykologiska utredningen - erfarenheter från två kliniska studier.*

Kl. 11.45-12.00 Pause

Kl. 12.00-13.00 Nye behandlingstilnæringer:

Jonas Lindeløv: *Cognitive rehabilitation following acquired brain injury using hypnotic suggestion.*

Kl. 13.00-14.00 Lunch

Kl. 14.00-14.45 Nye behandlingstilnæringer:

Lin Sørensen: *Effects of mindfulness training on attention functions in adults with recurrent depression.*

Kl. 14.45-15.30 Kari Furu: *Utvikling og regionale forskjeller i bruken av sentralstimulerende legemidler hos barn og voksne i Norge siste 15 år.*

Kl. 15.30-15.50 Pause

Kl. 15.50-16.35 Maria Leer-Salvesen: *Nevropsykologiske rapporter som bidrar til økt inkludering: Nevropsykologers rolle overfor NAV*

Kl. 16.45-17.30 Årsmøte Norsk Nevropsykologisk forening

Kl. 17.40-18.15 **Dialogmøte mellom NPF og nevropsykologer med avtalepraksis**

Kl. 20.00- Årsmøtemiddag

Lørdag 16. november

Kl. 09.30-09.50 Jens Egeland: *Langtidsoppfølging fra 71 til 87 år: tidlige tegn til senere funksjonsnedsettelse i en single case studie.*

Kl. 09.50-11.00 Presentasjon av nye norske doktorgrader

Kl. 11.00-11.20 Pause

Kl. 11.20-13.00 Presentasjon av nye norske doktorgrader

Kl. 13.00-13.15 Diskusjon og avslutning

Foredragsholdere

Edmund Sonuga-Barke



Dr. Edmund Sonuga-Barke is currently Professor of Developmental Psychology, Psychiatry and Neuroscience at the Institute of Psychology, Psychiatry and Neuroscience, Kings College London and is visiting Prof at Aarhus University, Denmark. He is Editor in Chief of the Journal of Child Psychology and Psychiatry.

His research focuses on improving the lives of children and adolescents with neuro-developmental disorders such as ADHD. To this end, his work aims to develop new therapeutic interventions by employing basic developmental science approaches to study the pathogenesis of such conditions, their underlying genetic and environmental risk and resilience sources and their mediating brain mechanisms and developmental and mental health outcomes.

Prof Sonuga-Barke is a Fellow of the Academy of Medical Sciences (2016) and The British Academy (2018). In 2018 he was included in the Clarivate list of “most influential scientific minds” in Psychology/Psychiatry for the high impact of his work.

Jessica Agnew-Blais



Dr. Jessica Agnew-Blais is an MRC Postdoctoral Research Fellow at the Social, Genetic & Developmental Psychiatry Centre, Institute of Psychiatry, Psychology & Neuroscience, King’s College London. Her research takes a life course approach to psychiatric epidemiology and focuses on understanding risk and protective factors in the progression of attention deficit hyperactivity disorder (ADHD) across development. Dr. Agnew-Blais received her doctorate in Epidemiology from the Harvard School of Public Health.

Merete Glenne Øie



Merete Glenne Øie er professor i klinisk psykologi ved Universitetet i Oslo, og hun har en deltidsstilling som forskningsrådgiver ved Sykehuset Innlandet.

Hun er spesialist i klinisk nevropsykologi. Hun har i mange år arbeidet klinisk og forskningsmessig med

spørsmål knyttet til kognitiv funksjon ved psykiske lidelser. Hun har vært prosjektleder for flere longitudinelle studier som har hatt fokus på betydningen av kognisjon ved psykiske lidelser.

Jan Richard Bruenech



Dr. Jan Richard Bruenech is a professor of ocular anatomy and the founding director of the Biomedical Research Unit at the faculty of Health and Social Sciences at the University of Southeast Norway.

He holds a degree in biomedicine as well as a degree in Optometry and Visual Science. He also holds a PhD in ocular anatomy with focus on the neuroanatomical organization of the visual system and the brains ability to coordinate eye movements. He collaborates with medical and academic institutions in both Europe and the USA and has done considerable research on the human central nervous system with emphasis on visual functions. He has published a broad variety of scientific papers and textbook- chapters.

Jonas Kristoffer Lindeløv



Assistant Professor in Neuropsychology and Cognitive Neuroscience, Aalborg University. Jonas has received several grants and acknowledgments for his research on brain injury rehabilitation, including an EliteForsk grant from the Danish Ministry of Science. Jonas studies cognitive improvement in normal-functioning and impaired individuals, including everything from basic science studies on the transfer of learning to clinical randomized controlled studies on novel treatment methods. Jonas is collaborating with several large rehabilitation centers to ensure the translatability of his research.

Lin Sørensen



Lin Sørensen is an Associate Professor at the Department of Biological and Medical Psychology at the University of Bergen. She works with clinical neuropsychological assessments at the outpatient clinic at the University, and is currently working as an intern psychologist at the Neurological Department at the Haukeland University Hospital, Bergen.

Dr. Sørensen's research focus is on attentional and emotional control functions in patients with ADHD and depression as well as in healthy samples. The research activities incorporate studies on effects of treatment, such of mindfulness training and Goal Management Training, on attentional and emotional control functions.

Maria Leer-Salvesen



Maria Leer-Salvesen er spesialist i klinisk nevropsykologi. Hun leder det landsdekkende nevropsykologiske tjenestetilbudet til NAV. Hun holder jevnlig kurs, og er også foreleser ved vår egen spesialistutdanning. Høsten 2018 skrev hun artikkelen «Sett NAV på timeplanen» hvor hun påpeker grunnutdanningens manglende opplæring i systemkunnskap, og NAV spesielt. Gjennom sitt arbeid har hun et spennende overblikk hva gjelder nevropsykologers erklæringer til NAV.

Kari Furu



Kari Furu er seniorforsker (cand.pharm, MPH, PhD) ved Område for Psykisk og fysisk helse samt tilknyttet Senter for fertilitet og helse, begge ved Folkehelseinstituttet.

Hennes forskningsfelt er farmakoepidemiologi, dvs studier av bruk, effekt og sikkerhet av legemidler i befolkningen med en epidemiologisk tilnærming. Hun bidro til etableringen av Reseptregisteret i 2004, og har blant annet studert utviklingen i bruken av sentralstimulerende legemidler ved ADHD både nasjonalt og internasjonalt. Hun er prosjektleder for International Pregnancy Drug Safety Studies (InPreSS) som er et internasjonalt forskingssamarbeid med samarbeidspartnere og helsedata fra alle 5 nordiske land, USA og Australia. I dette prosjektet vil både korttidseffekter (misdannelser) og langtidseffekter (bl.a. nevroutviklingsforstyrrelser) hos barn født av mødre som har brukt ulike legemidler under svangerskapet studeres.

Marika Möller



Leg psykolog och specialist i neuropsykologi.

Studerade psykologi vid Åbo Akademi i Finland 1984 – 1990. Har varit yrkesverksam i Sverige sedan dess. Specialistexamen i neuropsykologi år 2000.

Som neuropsykolog framför allt arbetat med utredning och rehabilitering av lätta till måttliga förvärvade hjärnskador men har även på minnesmottagning med demensutredningar i Sörmland.

Disputerade 2013 med avhandlingen – *Fatigue and Cognition – Hormonal Perspectives* vid Karolinska Institutet. Har sedan dess varit verksam på Rehabiliteringsmedicinska Universitetskliniken Stockholm vid Danderyds sjukhus. Innehar idag rollen som utvecklingsledare på kliniken. Medverkat som extern expert för SBU och Socialstyrelsen för framtagandet av Nationella riktlinjer för vård vid stroke 2018 och medverkar nu som extern expert på SBU för projektet rehabiliteringsinsatser för personer med traumatiska hjärnskador.

Jens Egeland



Jens Egeland er forskningssjef ved Klinikk Psykisk Helse og Rusbehandling ved Sykehuset i Vestfold og professor II ved Psykologisk Institutt, UiO. Hans forskning omhandler differensiering av ulike typer oppmerksomhetsvansker, ADHD og schizofreni. Han har vært opptatt av metodespørsmål for nevropsykologer og foretatt en rekke valideringsstudier av tester og kartleggingsverktøy og etablerer nå et Senter for Metodeforskning i SiV. Han er nå styreleder i NNF.