



NORSK  
NEVROPSYKOLOGISK  
FORENING

## Program

**Årsmøtekonferanse Norsk Nevropsykologisk Forening,  
Quality Hotel Expo, Fornebu Oslo, 15.-17. november 2018**

### **Torsdag 15. november 2018**

- Kl. 12:00-13:00 Registrering
- Kl. 13:00-13:15 Åpning ved leder av NNF Jens Egeland
- Kl. 13:15-14:45 Roy Kessels: Alcohol-related cognitive impairment: from mild neurocognitive disorder to Korsakoff's syndrome
- Kl. 14:45-15:15 Pause
- Kl. 15:00-16:00 Erik Hessen: Predictive value of subjective memory impairment
- Kl. 16:00-16:30 Pause
- Kl. 16:30-17:15 Silje Syrstad: språkvansker ved nattlig epileptisk aktivitet
- Kl. 17:15-18:00 Janne von Koss Torkildsen: The young language learner, from brain mechanisms to interventions

### **Fredag 16. november 2018**

- Kl. 09:00-10:30 Tracy Alloway: Specific language impairment: assessment and relations to ADHD and dyslexia.
- Kl. 10:30-11:00 Pause
- Kl. 11:00-13:00 Nye behandlingstilnærminger:
- Teppo Särkämö: Music for the Ageing Brain: Efficacy and Neural Mechanisms of Music in Neurological Rehabilitation (45 min)
  - Per Aslaksen: Transcranial direct current stimulation (tDCS): A useful tool for improving cognitive deficits?

- Kl. 13:00-14:00 Lunch
- Kl. 14:00-15:00 Nye behandlingstilnæringer (forts.):
- Nils Inge Landrø: Attention Bias Modification in depression vulnerability and treatment
- Kl. 15:00-15:15 Pause
- Kl. 15:15-16:00 Alexandra Havdahl: Challenges in assessment of autism spectrum disorder.
- Kl. 16:30-17:30 Årsmøte Norsk Nevropsykologisk forening
- Kl. 17:40-18:15 **Dialogmøte mellom NPF og nevropsykologer med avtalepraksis**
- Kl. 20: 00 Årsmøtemiddag

**Lørdag 17. november 2018**

- Kl. 09:30-09:50 Jens Egeland: Sosial kognisjon ved høy intelligens: Emosjoenell fortolkningsevne hos Mensa-medlemmer.
- 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:

Roy Kessels



Roy Kessels is professor of neuropsychology, head of the Department of Neuropsychology and Rehabilitation Psychology and clinical neuropsychologist at the department of Medical Psychology, Radboud Universiteit in the Netherlands. His research focuses on human memory function, notably the interaction of working memory and episodic memory, implicit learning, neuropsychological assessment, and cognitive rehabilitation. Moreover, he is doing research on MCI, dementia, stroke and Korsakoff's syndrome, the latter being the topic of the conference lecture. He is member of the scientific advisory board of the Federation of European Societies of Neuropsychology.

Erik Hessen



Som mangeårig leder av Norsk Nevropsykologisk forening trenger Erik Hessen knapt nok noen presentasjon for norske nevropsykologer. Han er professor II ved Psykologisk Institutt, UiO og nylig avgått leder i den Europeiske Nevropsykologi-føderasjonen. Som forsker har han publisert en rekke artikler om nevropsykologiske utfall ved lette hodeskader, epilepsi og kognisjon ved Mild Cognitive Impairment og begynnende Alzheimers sykdom. Han driver egen avtalepraksis i nevropsykologi.

Tracy Alloway



Tracy Packiam Alloway is a Professor of Psychology at the University of North Florida, USA. She has spent over a decade being part of cutting-edge research on the importance of Working Memory in education and **has published over 100 research articles and book chapters**. Her research has appeared in over 250 news articles, and she has been invited to comment on television and radio (BBC, NBC, Forbes, Wall Street Journal, and many others) as an expert on Working Memory.

## Teppo Särkämö:



Dr. Teppo Särkämö, PhD, Docent is currently working as a post-doctoral researcher at the Cognitive Brain Research Unit (CBRU), Institute of Behavioural Sciences, University of Helsinki. His main research interest is on the neural mechanisms of music and speech perception and their deficits (amusia and aphasia), and the clinical use of music and other therapeutic interventions in neurological diseases (e.g. stroke, traumatic brain injury, dementia). He was awarded the Cortex Prize in 2017 for his work on music and the ageing brain.

## Per Aslaksen



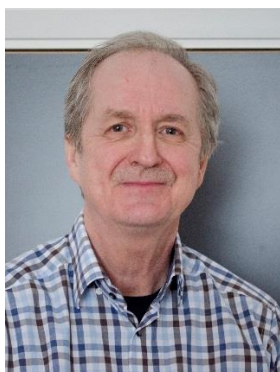
Per M. Aslaksen er professor i biologisk psykologi ved Universitetet i Tromsø, og er spesialist i klinisk nevropsykologi ved Universitetssykehuset Nord-Norge. Aslaksen er prosjektleder og prosjektmedarbeider i forskningsprosjekter som omhandler eksperimentell smerte, kronisk smerte, placeboresponser, non-invasiv cerebral stimulering, hjertestans, Alzheimer's demens, anoreksi og traumatiske hjerneskader.

## Aleksanda Havdahl



Alexandra Havdahl er psykolog og forsker ved Nic Waals Institutt ved Lovisenberg Diakonale Sykehus, Folkehelseinstituttet og University of Bristol. Hun disputerte i 2016 på temaet utredning og identifisering av autismespekterforstyrrelser og fikk pris for beste avhandling på International Meeting for Autism Research (IMFAR) i San Francisco. Hun er del av en forskningsgruppe som undersøker genetiske og miljømessige risikofaktorer for psykiske lidelser ved bruk av store helsedata og molekylærgenetiske metoder.

## Nils Inge Landrø



Nils Inge Landrø er professor i nevropsykologi ved Psykologisk Institutt, UiO. Han leder der Forskningsgruppe for Klinisk Nevrovitenskap. Han er også tilknyttet Nasjonalt Kompetansesenter for Smerte og Sammensatte Symptomlidelser, St.Olav/NTNU og Diakonhjemmet sykehus, Psykiatrisk avdeling. Landrø er spesialist i klinisk nevropsykologi, NPF.

## Silje Syrstad

Avlagt doktorgrad i spesialpedagogikk angående språkvansker ved nattlige epileptiske anfall.

## Janne von Koss Torkildsen:

Professor i spesialpedagogikk. Vant [Curt von Eulers ærespris](#) i år

## 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 særlig opptatt av metodespørsmål for nevropsykologer og foretatt en rekke valideringsstudier av tester og kartleggingsverktøy. Han er nå styreleder i NNF.