

Aalborg Psychiatric Summer School 2023

Velkommen til *Aalborg Psychiatric Summer School 2023* i uge 35 (mandag den 28. august til fredag den 1. september). Programmet er som altid med nationale og internationale undervisere. Vi er glade for i år at kunne præsentere nye kurser sammen med flere af vores gode og kendte kurser. Du kan læse om alle kurserne på de følgende sider.

Kursusbeskrivelser	2
Mixed methods methodology – mixed methods integration and writing a mixed methods paper	2
Mixed methods methodology – designing and conducting a mixed methods study	2
Personalized medicine in psychiatry	3
Introduktion til opsætning af instrumenter til dataindsamling og projektstyring i REDCap	4
Svær psykisk sygdom og diabetes	5
Samskabelse – hvad, hvorfor og hvordan	6
Behandling med litium, en workshop	6
Funktionelle lidelser hos børn og unge: viden og redskaber til sundhedsprofessionelle	7
Priser.....	8
Tilmelding.....	8
Kursussted	8
Indkvartering	8
Transport.....	9

Kursusbeskrivelser

Mixed methods methodology – mixed methods integration and writing a mixed methods paper

Dates	Monday 28 August – Thursday 31 August (4 days) (8:30 – 16:00)
After attending this workshop participants will be able to	<p>After attending this course, participants will be able to: 1) understand strategies for mixed methods integration and their intent; 2) identify the appropriate procedures for integration of their qualitative and quantitative data based on their design and phase of research; 3) write a detailed description of their mixed methods analysis; 4) develop a visual joint display of their mixed methods data; 5) develop a plan for publishing multiple papers from a single mixed methods investigation; 6) write an effective mixed methods abstract; 7) organize the introduction, methods, results, and discussion according to mixed methods design; 8) incorporate rigorous mixed methods components and citations into their writing; 9) use weaving or a contiguous presentation of the results; 10) identify appropriate journals to disseminate their mixed methods research; 11) understand the manuscript submission process; and 12) present their project to the class in a poster session.</p> <p>To gain the most from the workshop, participants should expect to do assignments about one hour each day after the workshop!</p>
Target audience	Target audience is researchers (i.e., postgrad, graduate students, post-doctoral researchers, and faculty) in healthcare or social sciences interested in designing mixed methods projects that integrate qualitative and quantitative data. Participants should bring their own qualitative and quantitative data to the workshop to work on mixed methods integration and analysis.
Language	English
No. of participants	Max 10
Course leader	Timothy Gutterman, PhD, Assistant Professor, Family Medicine, Michigan Mixed Methods Program, University of Michigan, USA
ECTS-point	2
Fee	<p><i>Early Bird</i> before 28 April: DKK 4200 + VAT</p> <p>After 28 April: DKK 5200 + VAT</p>

Mixed methods methodology – designing and conducting a mixed methods study

Dates	Monday 28 August – Thursday 31 August (4 days) (8:30 – 16:00)
After attending this workshop, the participants will be able to	After attending this course, the participants will be able to: 1) understand the foundational concepts underlying mixed methods research; 2) develop rigorous mixed methods research questions relevant to their research topic; 3) identify appropriate qualitative and quantitative data sources; 4) describe 3 basic designs and 3 advanced applications of mixed methods designs; 5) choose one mixed methods design

	<p>appropriate to their research questions; 6) formulate a study title and project aims that reflect a rigorous mixed methods approach to their research questions 7) accurately describe their mixed methods design via written text and visual diagrams; 8) develop an implementation plan using a mixed methods implementation matrix; 9) identify and describe procedures for merging qualitative and quantitative data; 10) prepare for data mixing/integration; 11) develop joint displays/visuals of their qualitative and quantitative data; 12) summarize the results of their integrated analysis 13) develop a plan for publication and consider approaches for responding to reviews; and 14) present their project in a poster session.</p> <p>To gain the most from the workshop, participants should expect to do assignments about one hour each day after the workshop!</p>
Target audience	Target audience is graduate students and faculty in healthcare or social sciences interested in designing mixed methods projects that use qualitative and quantitative data in their research
Language	English
No. of participants	Max 10
Course leader	Melissa DeJonckheere, PhD, Assistant Professor, Family Medicine, Michigan Mixed Methods Program, University of Michigan, USA
ECTS-point	2
Fee	<i>Early Bird</i> before 28 April: DKK 4200 + VAT After 28 April: DKK 5200 + VAT

Personalized medicine in psychiatry

Date	Tuesday 29 August (9:00 – 15:45)
Course purpose	<p>Genetics and genomics have provided enormous advance in medical science and medical treatments. A Copernican revolution is taking now place in our hospitals where medical choices are driven by individual – level information. The detection of genetic information about psychiatric disorders and treatments has raised growing expectations to improve diagnosis, better treatment, avoid side effects. The translation of the genetic research findings is still some steps away from its implementation in clinical routines, but the first Big Data driven result speak for a soon attainable result. There is consistent hope that it will soon be possible to identify the correct drug for the single individual, maximizing treatments' effect and minimizing side effects. Biological, psychological, and sociodemographic variables concur in defining the specific drug-patient combinations. Nevertheless, those variables and their interaction must be correctly interpreted based on the current evidence. There is a need for continuous education on this topic to further a revolution in our current treatment protocols, that will benefit patients and their families. The main focus of a one-day workshop on personalized medicine in psychiatry is to</p>

	describe the current knowledge and the first implementations of this approach in clinical practice.
Target audience	Young doctors and medical student are the natural recipient for this kind of exchange, and the more experienced doctors will also benefit from an up-to date workshop on personalized medicine in psychiatry.
Language	English
No. of participants	Max 15
Course leader	Associated professor Concetta Crisafulli, Department of Biomedical and Dental Sciences and Morphofunctional Imaging, University of Messina, Italy Antonio Drago, MD, Associate professor, Psychiatry, Aalborg University Hospital
Fee	<i>Early Bird</i> before 28 April: DKK 1800 + VAT After 28 April: DKK 2000 + VAT

Introduktion til opsætning af instrumenter til dataindsamling og projektstyring i REDCap

Tidspunkt:	Torsdag den 31. august - fredag den 1. september (2 dage) (9:00 – 15:30)
Kursets formål	<p>REDCap (Research Electronic Data Capture) er et webbaseret software system, der er designet til at hjælpe med at samle, administrere og dele forskningsdata. Kurset er målrettet nye eller let-øvede brugere og vil inkludere en introduktion til REDCap samt en gennemgang af de forskellige projektdesigns, der kan oprettes i REDCap.</p> <p>Undervisningen vil bestå af både oplæg og praktiske øvelser. I oplæggene vil der blive gennemgået forskellige funktioner i systemet, mens øvelserne vil give deltagerne mulighed for at arbejde med systemet og oparbejde en fortrolighed med det.</p> <p>Der vil i undervisningen også være fokus på ikke-tekniske aspekter af at gøre projekterne operationelle og skabe høj kvalitet i indsamlet data.</p> <p>Det er en fordel for deltagerne, hvis de har et eller flere projekter, de gerne vil arbejde med eller have sparring på, da der planlagt tid i kurset til at diskutere projekterne med undervisere og medstuderende.</p> <p>Efter at have deltaget i kurset vil deltagerne selvstændigt være i stand til at oprette projekter i REDCap til egne forskningsprojekter eller administrative formål.</p> <p>NB. Deltager skal selv medbringe computer til undervisningen.</p>

Målgruppe	Nye eller let-øvede bruger af REDCap, fx ph.d.-studerende, projektpersonale eller administrativt personale som kvalitetsnøglepersoner eller lægesekretærer.
Undervisningssprog	Dansk
Deltagerantal	Maks. 10
Kursusledere/Undervisere	Koordinerende projektsygeplejerske Simon Johnsen og statistiker/ REDCap ansvarlig Mikkel Kjeldsen, Enhed for Psykiatrisk Forskning, Psykiatrien, Aalborg Universitetshospital
Pris	<i>Early Bird</i> før 28. april: DKK 2.000 + moms Efter 28. april: DKK 2.600 + moms

Svær psykisk sygdom og diabetes

Tidspunkt:	Fredag den 1. september (9:00 – 16:00)
Kursets formål	Kursets formål er at bidrage til en øget forståelse af, hvad der er på spil for mennesker med samtidig svær psykisk sygdom og diabetes. Kurset giver et indblik i den eksisterende viden om praksistiltag, der er målrettet mennesker med samtidig svær psykisk sygdom og diabetes og, hvordan denne viden kan omsættes til anvendelse i praksis. Kurset indeholder to praksisspor, hvor deltagerne introduceres til grundlæggende viden om hhv. svær psykisk sygdom og diabetes. Dagens program indeholder oplæg og case-baseret refleksion i grupper, hvor deltagerne får mulighed for at arbejde med at relatere den præsenterede viden til egen praksis. Derudover gives et indblik i aktuelle praksisinitiativer fra dansk kontekst med fokus på deling af positive erfaringer og udfordringer.
Målgruppe	Sygeplejersker og andre sundhedsprofessionelle fra somatik og psykiatri, udviklings- og projektmedarbejdere
Undervisningssprog	Dansk
Deltagerantal	Maks. 20
Kursusleder	Birgitte Lerbæk, ph.d., seniorforsker, Enhed for Psykiatrisk Forskning, Psykiatrien, Aalborg Universitetshospital
Undervisere	Birgitte Lerbæk, Seniorforsker, Enhed for Psykiatrisk Forskning, Psykiatrien, Aalborg Universitetshospital Vicki Zabell, Post doc, Forskningsenhed for Psykoterapi og Psykopatologi, Psykiatrien Vest Slagelse Mette Wallbohm Olsen, Centerchef og Leder af Fusionsklinikken i Steno Diabetes Center Sjælland Malene Vejby Assmann, Specialkonsulent, Hospitalsledelsens Administration, Psykiatrien – Aalborg Universitetshospital René Ernst Nielsen, Professor og Ledende overlæge, Almenpsykiatrisk Afdeling Syd, Aalborg Universitetshospital Trine Tang Christensen, Overlæge, Hormon- og Stofskiftesygdomme, Aalborg Universitetshospital
Pris	<i>Early Bird</i> før 28. april: DKK 1.200 + moms Efter 28. april: DKK 1.500 + moms

Samskabelse – hvad, hvorfor og hvordan

Tidspunkt:	Tirsdag den 29. august (9.00 – 16.00)
Kursets formål	Kurset er til dig, der er optaget af at udvikle interventioner eller tiltag <i>ikke for men med</i> patienter, pårørende og ansatte, men som mangler konkrete værktøjer til at komme i gang. Kurset er organiseret som en workshop, hvor du introduceres til og afprøver en lang række samskabende metoder.
Målgruppe	Klinikere, forskere, ph.d.-studerende, udviklingsmedarbejdere, undervisere og konsulenter på social- og sundhedsområdet.
Undervisningssprog	Dansk
Deltagerantal	Maks. 16
Kursusleder	Malene Terp, specialkonsulent, ph.d., Enhed for Samskabelse, Psykiatrien, Aalborg Universitetshospital
Undervisere	Malene Terp og Camilla Krogh, <u>Enhed for Samskabelse</u> , Psykiatrien, Aalborg Universitetshospital
Pris	<i>Early Bird</i> før 28. april: DKK 1.200 + moms Efter 28. april: DKK 1.500 + moms

Behandling med lithium, en workshop

Tidspunkt:	Onsdag den 30. august (9.00 – 15.00)
Kursets formål	Lithium er fortsat en hjørnesten i behandlingen af bipolar lidelse og også af stor betydning i behandlingen af unipolar depression. På trods heraf er den kliniske anvendelse af lithium relativ begrænset, hvilket delvist skyldes, at denne behandling kræver en særlig ekspertise. Vi tilbyder derfor en workshop om lithium med hovedvægt på den praktiske anvendelse i behandlingen af affektive lidelser. Evidensen for denne anvendelse vil også blive belyst. Undervisningsformen vil være interaktiv med god mulighed for at få diskuteret diverse problemstillinger, som deltagerne finder relevante.
Målgruppe	Læger med interesse for behandling af affektive lidelser
Undervisningssprog	Dansk
Deltagerantal	Maks. 12
Kursusleder	Professor, overlæge Rasmus W. Licht, Aalborg Universitet og Psykiatrien, Aalborg Universitetshospital
Forberedelse til workshop	Det forventes, at deltagerne senest 3 uger før workshoppen indsender en anonymiseret eller evt. konstrueret case, max 300 ord, til fælles drøftelse ved undervisningen. Casen bør indeholde en klinisk problemstilling, hvori lithium indgår.
Pris	<i>Early Bird</i> før 28. april: DKK 1.200 + moms Efter 28. april: DKK 1.500 + moms

Funktionelle lidelser hos børn og unge: viden og redskaber til sundhedsprofessionelle

Tidspunkt:	Torsdag den 31. august (9.00 – 15.30)
Kursets formål	Deltagerne vil få indblik i funktionelle lidelser hos børn og unge og konkrete redskaber, som kan anvendes i afdækningen og behandlingen af de kropslige symptomer. Redskaberne kan både anvendes til de børn og unge, der allerede har diagnosen, men i høj grad også som led i en forebyggende indsats med det formål at modvirke en udvikling fra forbigående kropslige symptomer til en egentlig funktionel lidelse. Kurset vil tage afsæt i en kommende redskabssamling udarbejdet af Sundhedsstyrelsen samt eksisterende evidens indenfor området og undervisernes kliniske erfaring. Undervisningsformen vil bestå af oplæg fra underviserne samt god mulighed for plenum drøftelser.
Målgruppe	Læger, psykologer og andre sundhedsfaglige personer
Undervisningssprog	Dansk
Deltagerantal	Maks. 20
Kursusleder	Anne Sofie Hansen, læge, ph.d.
Undervisere	Anne Sofie Hansen, læge, ph.d., Børne- og Ungdomspsykiatrisk afdeling, Aalborg Universitetshospital. Charlotte Ulrikka Rask, læge, ph.d., professor, Børne- og Ungdomspsykiatrisk Afdeling, Aarhus Universitetshospital. Karen Kallesøe, læge, ph.d., Børne- og Ungdomspsykiatrisk afdeling, Aarhus Universitetshospital.
Pris	<i>Early Bird</i> før 28. april: DKK 1.200 + moms Efter 28. april: DKK 1.500 + moms

Alle kursusdeltagere modtager kursusbevis. Alle kurser er med fremmøde, der er ingen online deltagelse.

Priser

Priserne inkluderer undervisning, undervisningsmateriale, kursusbeviser, frokost og kaffe/te formiddag og eftermiddag. Priserne er excl. moms. **Ved afbud senest 1. august refunderes 50% af kursusgebyret. Ved afbud efter det tidspunkt refunderes kursusgebyret ikke.**

Kursus	Pris DKK <i>Early Bird</i> før 28. april	Pris DKK efter 28. april
Mixed methods methodology – mixed methods integration and writing a mixed methods paper	4.200	5.200
Mixed methods methodology – designing and conducting a mixed methods study	4.200	5.200
Personalized medicine in psychiatry	1.800	2.000
Introduktion til opsætning af instrumenter til dataindsamling og projektstyring i REDCap	2.000	2.600
Svær psykisk sygdom og diabetes	1.200	1.500
Behandling med litium, en workshop	1.200	1.500
Samskabelse – hvad, hvorfor og hvordan	1.200	1.500
Funktionelle lidelser hos børn og unge: viden og redskaber til sundhedsprofessionelle	1.200	1.500

Ovennævnte priser er excl. moms.

Tilmelding

Alle tilmeldinger skal ske til psykiatriskforskning@rn.dk senest den 9. juni 2023 (**Early Bird senest den 28. april**) med angivelse af, hvilket kursus du er interesseret i, navn, stillingsbetegnelse, fagtilhørsforhold, arbejdsadresse, telefonnummer og e-mail, hvorefter du vil få oplyst, om du er optaget på kurset samt praktiske forhold herunder betaling, der skal være foretaget inden 1. august.

I forbindelse med tilmelding til *Aalborg Psychiatric Summer School* vil vi opbevare og behandle dine oplysninger. Du kan finde vores persondatapolitik for sommerskoledeltagere [her](#), eller du kan anmode om dokumentet via mail.

Kursussted

Enhed for Psykiatrisk Forskning, Psykiatrien, Aalborg Universitetshospital, Mølleparkvej 10, 9000 Aalborg.

Indkvartering

Du skal selv bestille og betale for eventuel overnatning. Du kan finde oplysninger om hoteller m.m. i vedhæftede "Guide to Aalborg".

Transport

Aalborg Banegård ligger 15 minutters gang fra kursusstedet. Aalborg Lufthavn ligger 20 minutters kørsel fra kursusstedet, og der går bus og tog fra lufthavnen til banegården. Du kan finde oplysninger om transportformer m.m. i vedhæftede "Guide to Aalborg".

Vi ses i Aalborg!

På vegne af kursusfakultetet

Rikke Jørgensen
Chairman