

Pressemeddelelse den 4. februar 2013

En stor bevilling kan bringe ny viden om alkoholmisbrug

PAUSE er et nyt stort forskningsprojekt om alkoholmisbrug, som har fået 16,6 millioner kr. af Det Strategiske Forskningsråd. Undersøgelsen bliver den største i verden af sin art og kombinerer både klinisk medicin, psykiatri og psykologi indenfor klinisk og epidemiologisk forskning for at udvikle bedre behandling af patienter med alkoholmisbrug.

Alkoholmisbrug er et omfattende sundhedsproblem i Danmark, som medfører alvorlige konsekvenser både for alkoholmisbrugeren, dennes omgivelser og samfundsøkonomien. Men det har været begrænset hidtil, hvad der er givet af midler offentligt og privat til alkoholforskning. Bevillingen fra Det Strategiske Forskningsråds Programkomité for Individ, Sygdom og Samfund er en af de største hidtil, der er givet til alkoholforskning.

Lederen af projektet Ulrik Becker, adjungeret professor i alkoholrelaterede konsekvenser og interventioner siger, "Vi ved meget om konsekvenserne af at have et alkoholforbrug, men ikke så meget om hvilke faktorer der har betydning for udvikling et alkoholproblem, for prognosen – hvem kan tåle det og hvem kan ikke. Hvad er det, der har betydning for at nogen udvikler helbredsskader, nogen gør ikke – nogen udvikler psykiske symptomer – nogen gør ikke. Hvem går det godt og hvem går det skidt og kan vi finde karakteristika, som er særegne for disse grupper."

PAUSE-undersøgelsen vil forsøge at finde svar på, hvordan man bedre kan forebygge og behandle alkoholafhængighed. I undersøgelsen indgår bl.a. 30.000 patienter, som har været i behandling på et alkoholambulatorium og en gruppe unge mænd, som har udviklet psykiatriske lidelser, herunder alkoholmisbrug.

"De senere år er man blevet klar over, at der er en betydelig genetisk komponent i forklaringen af, hvorfor man udvikler et alkoholproblem - det er nok mere end halvdelen af årsagsforklaringen. Vi håber at komme tættere på disse arvelige faktorer. Det vil vi gøre ved blandt andet at kigge på familier med alkoholproblemer og prøve at karakterisere disse. Vi vil også indsamle DNA til senere genetiske analyser på nogle af de patientgruppe vi får identificeret. Nogle af de faktorer der kan tænkes at have betydning for arveligheden kan være angstlidelser, depression, adfærdsforstyrrelser m.fl.", siger Ulrik Becker.

Fakta: PAUSE er en forkortelse af Phenotypes in Alcohol Use Disorders. A multidisciplinary approach to improve diagnosis, understanding and treatment of patients with AUD. Projektet løber over 5 år. Projektet er et samarbejde mellem professor Ulrik Becker, Statens Institut for Folkesundhed, Syddansk Universitet, overlæge Joachim Knop, Institut for Sygdomsforebyggelse på Bispebjerg Hospital og professor Erik Lykke Mortensen, Institut for Folkesundhedsvidenskab på Københavns Universitet.

Kontakt: Professor Ulrik Becker, Statens Institut for Folkesundhed, Syddansk Universitet, leder af projektet, mail: ulbe@si-folkesundhed.dk - mobil: 23 39 17 28
