

PRESSEMEDDELELSE

140 millioner kroner til forskning i bedre behandling af kroniske smerter

Danske forskere fra Århus Universitetshospital, Rigshospitalet og Syddansk Universitet deltager sammen med lægemiddelindustrien og forskere fra anerkendte universiteter i England og Tyskland i et *EuroPain*-konsortium, der i de næste fem år skal forske i bedre behandling af kroniske smerter.

Forskningen finansieres dels af EU-programmet "Innovation Medicines Initiative", dels af den europæiske lægemiddelindustri (EFPIA).

Hver femte voksne lider af kroniske smerter. Smerte er en væsentlig grund til langvarigt sygdomsfravær og førtidspension og er en stor økonomisk byrde for både den enkelte og sundhedssystemet. På trods af omfattende forskning fra medicinalindustrien og den akademiske verden er der behov for mere effektive behandlinger med færre bivirkninger.

Formålet er at øge forståelsen af de mekanismer, der ligger til grund for kroniske smerter med henblik på at udvikle nye smertestillende midler og bedre biomarkører for smerter, og i sidste ende give mennesker, som lider af kroniske smerter, et bedre liv.

- Projektet er vigtigt, fordi det netop binder grundforskning og klinisk forskning sammen, så ny viden hurtigt kan blive tilgængelig for patienterne, siger professor Troels Staehelin Jensen fra Århus Universitetshospital, der mener, at *EuroPain*-projektet er en unik mulighed for dansk smerteforskning til at finde gennembrud for ny smertebehandling og for at samarbejde mellem de danske universitetshospitaler.

I de fem år *EuroPain*-projektet varer, vil der blive gennemført en lang række prækliniske og kliniske undersøgelser i et samarbejde mellem alle partnerne i *EuroPain*-netværket. Resultaterne bliver gjort offentligt tilgængelige under og efter projektets afslutning for at sikre, at den indsamlede viden finder bred anvendelse til udvikling af bedre behandlinger til patienter, der lider af kroniske smerter.

Fakta

EuroPain-konsortiet omfatter forskere fra følgende universiteter: King's College London (videnskabelig koordinator), University College London, Imperial College London, the University of Oxford, the Christian-Albrechts-University of Kiel, the Medical Faculty Mannheim/Heidelberg University, the Technische Universität München, the Goethe University of Frankfurt, the BG University Hospital Bergmannsheil/Ruhr University Bochum, Århus Universitetshospital, Rigshospitalet, Syddansk Universitet, the SME Neuroscience Technologies fra Barcelona samt forskere fra Europas førende medicinalfirmaer inden for smertestillende medicin, bl.a. AstraZeneca, Boehringer-Ingelheim, Eli Lilly, Esteve, Pfizer, Sanofi-Aventis og UCB Pharma.



Dato 20.04.2010

Journalnr.

Ref. Alice Krøger

Direkte tel. +45 8949 3887

Telefax +45

aliclaur@rm.dk

Side 1/2

Om the Innovative Medicines Initiative

IMI er et unikt offentlig/privat forskningssamarbejde mellem lægemiddelindustrien repræsenteret af den europæiske farmaceutiske lægemiddelindustri (EFPIA) og EU repræsenteret af Europa-Kommissionen.

Nærmere oplysninger kan fås hos:

Professor Troels Staehelin Jensen, Århus Universitetshospital, Århus Sygehus:
tlf. 8949 3380, mobil 2616 7042, email: tsjensen@ki.au.dk

Professor dr. med. Henrik Kehlet, Rigshospitalet
tlf: 3545 4047, mobil: 2271 0640, email: henrik.kehlet@rh.dk

