

Fra: Jens Zimmer [mailto:JZimmer@health.sdu.dk]

Sendt: 19. marts 2007 14:53

Til: Michael Aastrup Jensen; Britta Schall Holberg; Tina Nedergaard; Torsten Schack Pedersen; Hanne Severinsen; Jesper Langballe; Jørn Dohrmann; Per Ørum Jørgensen; Charlotte Dyremose; Rasmus Prehn; Magnus Heunicke; Christine Antorini; sofie.andersen@ft.dk; Margrethe Vestager; Charlotte Fischer; Anne Grete Holmsgaard; Per Clausen

Emne: Stamcelleforskning i Danmark

Prioritet: Høj

Til Folketingets Udvælg for Videnskab og Teknologi,

Med henvisning til Lone Frank's artikel i Wekendavisen fredag den 16. marts om dansk stamcelleforsknings vilkår skal jeg spørge udvalget og dets medlemmer, om I er interesserede i at møde en række personer, der står centralt indenfor de britiske tiltag, der har gjort engelsk og skotsk stamcelleforskning til verdens førende.

Det drejer sig eksempelvis om lederne af "Scottish Stem Cell Network" og "Scottish Intermediary Technology Institute Life Sciences (ITI Life Sciences)", som er en del af "Scottish Enterprise", samt lederen af "UK Stem Cell Bank", eventuelt suppleret med 1-2 britiske stamcelleforskere. Skotland er i den sammenhæng interessant, da landet i flere henseender bl.a. med befolkningstal svarer til Danmark.

Grundet de forhold, som Lone Frank beskriver i sin artikel, er vi en række personer (se nedenfor) med tilknytning til Forskerskolen for Dansk Stamcelleforskning (www.dascdoc.dk) og Dansk Center for Stamcelleforskning (www.dasc.dk), som længe har følt et behov for, at politiske beslutningstagere i Danmark var helt bevidste om andre landes strategier og satsninger indenfor forskning og innovation på stamcelleområdet.

Dansk lovgivning har jo senest med ændringen af loven om kunstig befrugtning, som pr. 1. sept. 2003 gjorde det muligt også at udvikle humane embryonale stamceller i Danmark, lagt op til at dansk forskning og innovation kunne udfolde sig svarende til det, man ser i de lande, vi normalt sammenligner os med.

Flere fra den nævnte personkreds, der blandt andre omfatter professor Moustapha Kassem, Odense Universitetshospital, professor Jens Høiris-Nielsen og lektor Hanne Cathrine Bisgaard, Københavns Universitet, professor Peter Hokland, Aarhus Universitetshospital, lektor Vladimir Zachar, Aalborg Universitet, forskningsleder Ole D. Madsen, Hagedorn Research Institute (et NOVO Nordisk ejet forskningsinstitut), Lars Wahlberg, COO, NsGene A/S, forskningsleder Lars H. Pedersen Pioneer A/S samt undertegnede, professor Jens Zimmer Rasmussen, Syddansk Universitet, som samtidig er leder af Dansk Center for Stamcelleforskning og forskerskolen for stamceller, deltog i slutningen af januar i en rundrejse til London, Cambridge og Edinburgh, arrangeret af den britiske ambassade i Danmark med det formål at styrke samarbejdet mellem britiske og danske og svenske forskere og virksomheder indenfor stammecelemrådet. På den pågældende rundrejse stod det meget klart, at selvom dansk stamcelleforskning er internationalt anerkendt på en række områder og bliver inviteret med i forskellige samarbejdssammenhænge, og på danske forskeres og virksomheders eget initiativ har organiseret sig bl.a med en forskerskole med 25 deltagende forskergrupper og p.t. 49 indskrevne ph.d.-studerende, så findes der ikke i det danske politiske system og i de danske forskningrådgivende og –bevilgende system nogen strategi indenfor området "regenerativ medicin" og stamcelleforskning og -innovation.

Vi vil gerne yde et bidrag til udviklingen af en sådan strategi med ovenstående invitation til Udvalget, som vi håber Udvalget vil tage positivt imod.

Vi forestiller os et møde rimeligt hurtigt, og ihvertfald inden sommerferien. Udeover udvalget og de udenlandske gæster, havde vi tænkt at invitere enkelte repræsentanter fra ministeriet, de universitetshospital-bærende regioner og enkelte større fonde, - dog således at antallet af deltagere forbliver rimeligt begrænset.

Med venlig hilsen

Jens Zimmer Rasmussen
Professor, dr. med.
Leder af Dansk Center for Stamcelleforskning
og Forskerskolen for Stamcelleforskning
Anatomi & Neurobiologi
Syddansk Universitet
Winsløwparken 21, DK-5000 Odense C

tlf. +45 65503801 (office)
+45 65503800 (secretary)
jzimmer@health.sdu.dk