



Slotsholmsgade 10-12
DK-1216 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M im@im.dk
W www.im.dk

Folketingets Sundhedsudvalg

Dato: 9. december 2010
Enhed: Primær Sundhed
Sagsbeh.: SUMKFH
Sags nr.: 1010048
Dok nr.: 380144

Folketingets Sundhedsudvalg har den 19. november 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 167 (Alm. del) til indenrigs- og sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Flemming Møller Mortensen (S).

Spørgsmål nr. 167:

"Vil ministeren redegøre for regeringens holdning til, at der ikke i Danmark findes en bank for samling af navlesnorsblod, og om regeringen mener, at dette rummer et ansvarsproblem overfor omverdenen?"

Svar:

Som det fremgår af min samtidige besvarelse af spørgsmål 166 (Alm. del) af 19. november 2010 fra Sundhedsudvalget, vil det efter Sundhedsstyrelsens vurdering koste ca. 30 millioner kroner at etablere og drive en offentlig navlesnorsblodbank i 5 år.

Det er endvidere Sundhedsstyrelsens vurdering, at det samlede behandlingspotentiale af danske patienter vil være 5-10 tilfælde pr. år. Navlesnorsblod til danske patienter vil ifølge styrelsen kunne skaffes til en pris af ca. 150.000 kr. pr. tilfælde.

Sundhedsstyrelsen har på den baggrund vurderet, at der ikke umiddelbart er en økonomisk eller behandlingsmæssig fordel ved at etablere en dansk navlesnorsblodbank.

Jeg henholder mig til denne vurdering.

Samtidig vil jeg gerne understrege, at det er min forventning, at Danmark vil komme til at yde et stort bidrag på området for stamcelleforskning, og at dette ikke alene vil gavne danske patienter – men patienter i hele verden.

Regeringen blev således i det såkaldte globaliseringsforlig enig med Socialdemokraterne, Det Radikale Venstre og Dansk Folkeparti om at afsætte 65 millioner til stamcelleforskning.

Pengene blev den 3. november i år udmøntet som én bevilling til et nyt nationalt center – *Danish Stem Cell Center* – hvor forskere fra bl.a. Københavns Universitet og Uppsala Universitet i Sverige pr. 1. januar 2011 vil samarbejde om stamcelleforskningen med Rigshospitalet og det private medicinalfirma Novo Nordisk.

Ambitionen er at etablere et forskningscenter med stor kapacitet og ekspertise, der kan opnå international tyngde og fx medvirke til udviklingen af nye terapeutiske stamcelleprodukter og en stamcellebaseret medicinsk teknologi.

Centret skal ledes af den svenske professor Henrik Semb, som allerede i dag er en førende stamcelleforsker. På sigt forventes der at arbejde ca. 100 forskere i centret.

Det er på den baggrund min opfattelse, at vi fra dansk side også vil yde et vigtigt og grænseoverskridende bidrag på stamcelleområdet.

Med venlig hilsen

Bertel Haarder / Kirstine F. Hindsberger