



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

Dato: 18-02-2019
Enhed: JURPSYK
Sagsbeh.: DEPBIWI
Sagsnr.: 1810571
Dok. nr.: 806633

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 19. december 2018 stillet følgende spørgsmål nr. 305 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kirsten Normann Andersen (SF).

Spørgsmål nr. 305:

”Ministeren bedes redegøre for, hvordan forskning i forhold til ME varetages i Danmark, og hvilke udenlandske erfaringer Danmark har eller påtænker at gøre brug af.”

Svar:

Til brug for besvarelsen af ovenstående spørgsmål har jeg anmodet om et bidrag fra Sundhedsstyrelsen. Sundhedsstyrelsen har den 21. januar 2019 oplyst nedenstående:

”Forskning, herunder også vidensdeling om forskning nationalt og internationalt i forskellige sygdomme og lidelser, herunder også kronisk træthedssyndrom, er forankret i og udgår fra fagmiljøerne.

I Sundhedsstyrelsens anbefalinger til organisering af udrednings- og behandlingsindsatsen for mennesker med funktionelle lidelser i det danske sundhedsvæsen er en af vores anbefalinger, at de specialiserede teams, der oprettes i hver region, skal arbejde forskningsbaseret og være forskningsaktive. De regionale centre vil have specialiserede teams, og man vil samle udredning og behandling af patienter med funktionelle lidelser i centrene, hvilket vil give gode muligheder for bedre patientbehandling, men også bedre muligheder for forskning på området.

Sundhedsstyrelsen foreslår endvidere, at der oprettes videnscentre for funktionelle lidelser, som skal bidrage til at skabe bedre rammer for en styrket dansk forskning og øget internationale vidensdeling på området samt tilbyde uddannelse og rådgivning på tværs af geografi og sektorer i Danmark. Det er vores håb, at styrket patientnær forskning kan bidrage til bedre patientforløb i fremtiden samt bidrage til at klarlægge årsagerne hos mennesker med funktionelle lidelser.

Sundhedsstyrelsen er bekendt med at der foregår forskning i Danmark i funktionelle lidelser herunder kronisk træthedssyndrom, og vil nedenfor beskrive et større og igangværende studie. Det er vores forventning at de ovenfor beskrevne rammer vil understøtte forskning i endnu højere grad. Sundhedsstyrelse har ikke en udtømmende kortlægning af igangværende forskningsaktiviteter.

DanFunD studiet (<https://www.regionh.dk/fchs/befolkningsbaseret-epidemiologi/befolkningsunders%C3%B8gelser/Sider/DanFund.aspx>) er en omfattende videnskabelig befolkningsundersøgelse, som undersøger en række symptomer og biomarkører i en stor befolkningsgruppe, som både rummer raske personer og personer med symptomer på funktionelle lidelser, i alt mere end 9000 personer. Studiet er enestående også i internationalt perspektiv og har til formål at øge viden om funktionelle lidelser

med fokus på bl.a. kronisk træthedssyndrom. I studiet undersøger man forekomst af patientrapporterede symptomer og forsøger at forbedre definitioner og sygdomsbeskrivelser, samt finde årsagsforklaringer til lidelserne. Endvidere undersøges risikofaktorer samt prognose for mennesker med funktionelle lidelser.

I Region Midtjylland findes klinik for Funktionelle Lidelser, AUH. Afdelingen modtager patienter med funktionelle lidelser til udredning og behandling samt beskæftiger sig med forskning på området. Formålet med forskningen er at søge at finde årsager til funktionelle lidelser samt behandlingstiltag for disse mennesker. Forskergruppen omkring afdelingen har udgivet en række publikationer, herunder lodtrækningsstudier af virkningen af medicinsk behandling hos mennesker med funktionelle lidelser.

Sundhedsstyrelsen har i forbindelse med udgivelsen *Fysisk træning som behandling*, med ekstern ekspertbistand fået foretaget en systematisk litteratur-gennemgang på systematiske oversigtsartikler, metaanalyser og Cochrane-analyser og indenfor disse er der lagt størst vægt på kontrollerede lodtrækningsforsøg. Endvidere har vi i forbindelse med udgivelsen af rapporten vedr. anbefalinger til udredning, behandling, rehabilitering og afstigmatisering af mennesker med funktionelle lidelser kort beskrevet udvalgt forskning indenfor funktionelle lidelser.

Vi følger løbende den internationale forskning på området og udmeldinger fra andre sundhedsmyndigheder, og vi forventer, at danske fagfolk tager eventuel nye forskningsresultater med i deres arbejde.”

Med venlig hilsen

Ellen Trane Nørby / Birgitta Winkler