



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: 28-01-2020
Enhed: FOPS
Sagsbeh.: DEPMZO
Sagsnr.: 2000648
Dok. nr.: 1088901

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 20. januar 2020 stillet følgende spørgsmål nr. 476 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares.

Spørgsmål nr. 476:

”Vil ministeren som opfølgning på samråd 14/1-19 om behandling af patienter med ME oplyse, hvornår den af ministeren under samrådet omtalte forskning om at identificere årsager til ME forventes at være afsluttet? Og vil ministeren give tilsagn om at orientere udvalget om forskningsresultaterne, når de foreligger?”

Svar:

Jeg henviste i samrådet til studiet DanFunD, der undersøger hyppigheden, årsager, risikofaktorer og konsekvenser af blandt andet kronisk træthedssyndrom. Til brug for min besvarelse har jeg indhentet bidrag fra Sundhedsstyrelsen, der oplyser følgende om studiet:

”Danish Study of Functional Disorders (DanFunD) er et befolkningsbaseret epidemiologisk studie som har til formål, at afdække blandt andet forekomst og årsager til en række sygdomme, som findes under samlebetegnelsen funktionelle lidelser, herunder kronisk træthedssyndrom, irritabel tyktarm, fibromyalgi, kroniske piskesmældssmerter samt duft- og kemikalieoverfølsomhed.

Formålet med DanFunD er at

- undersøge hvordan sygdommene defineres og hvor hyppigt de forekommer
- undersøge årsagerne bag sygdommene, herunder genetiske, neurologiske, metaboliske, infektionsmedicinske, sociale og psykologiske faktorer
- beskrive risikofaktorer af betydning for udvikling af sygdommene
- undersøge konsekvenser af sygdommene og prognose for sygdomsudviklingen

Epidemiologiske studier er ikke kliniske studier, hvor man får et resultat ved afslutningen af studiet. Løbende undersøgelser af deltagerne giver ny viden og genererer nye spørgsmål. Den viden der generes vil give os mere viden om sygdommene, hvilket forhåbentlig vil kunne bidrage til at man også kan målrette undersøgelser af udredning og behandling.

DanFunD omfatter næsten 10.000 personer i baseline kohorten, og er den mest omfattende af sin slags i verden. Der er opbygget en stor biobank, som sammen med genundersøgelser af deltagerne løbende giver forskningsresultater.

I øjeblikket genundersøges kohorten, hvilket forventes afsluttet ultimo 2020. Der mangler dog en del finansiering til analyse af de mange prøver fra biobanken og løn til forskere, for at få gennemarbejdet de samlede data ud fra de opstillede forskningshypoteser. Såfremt det lykkes forskergruppen at skaffe den nødvendige økonomiske

støtte, forventes det, at DanFunD vil kunne producere løbende resultater ud fra de opstillede formål, og at et bud på årsager til kronisk træthedssyndrom og de øvrige sygdomme vil komme i 2021/2022.”

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Martin Zohar