



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: 22-06-2016
Enhed: Sygehuspolitik
Sagsbeh.: DEPASFA
Sagsnr.: 1606473
Dok. nr.: 120720

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 1. juni 2016 stillet følgende spørgsmål nr. 644 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Flemming Møller Mortesen (S).

Spørgsmål nr. 644:

”Ministeren bedes redegøre for og kommentere de vigtigste konklusioner i det nye forskningsstudium blandt alle 320.000 diabetikere, som Danmarks Radio omtalte den 27. maj 2016?”

Svar:

Jeg vil gerne kvittere for det omfattende forskningsstudium af 320.000 diabetikere, som er en del af det større projekt Diabetes Impact Study, som bekræfter og retter fokus mod den helt centrale udfordring, at livsstilssygdomme, såsom diabetes, er forbundet med ulighed.

Vi ved, at borgere med kortere uddannelse oftere rammes af diabetes, og studiet påviser desuden, at borgere med kortere uddannelser diagnosticeres senere end borgere med længere uddannelser. Det betyder også, at de oftere lider af komplikationer og følgesygdomme, som øger risikoen for at dø som følge af sygdommen.

Forskningsstudiet bekræfter dermed vigtigheden af at have fokus på sund livsstil tidligt i livet, eksempelvis i daginstitutioner og skoler, hvor der kan sættes ind med oplysning, eksempelvis om kost og motion. Studiet bekræfter desuden vigtigheden af den tidlige opsporing af patienter med uopdaget diabetes.

Studiet understøtter desuden et af regeringens centrale fokusområder om at sætte den enkelte patient i centrum i behandlingsforløbet. En central forudsætning for, at patienterne har gavn af behandlingen, er, at behandlingen er tilrettelagt ud fra patienternes behov og forudsætninger og dermed med udgangspunkt i det enkelte menneske.

Jeg kan i øvrigt henvise til min besvarelse af SUU alm. del 645.

Med venlig hilsen

Sophie Løhde / Anne-Sofie Fanøe