



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: 13-09-2016
Enhed: Primær Sundhed, Ældrepoli-
tik og Jura
Sagsbeh.: DEPLCT
Sagsnr.: 1608136
Dok. nr.: 162045

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 16. august 2016 stillet følgende spørgsmål nr. 825 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget (MFU) Karen J. Klint (S).

Spørgsmål nr. 825:

”Vil ministeren oplyse, hvilken forbindelse der er mellem danske patienters indkomst og deres chancer for at være i live 1 år og 5 år efter, at de har fået konstateret kræft, og er der nogen kræftformer, hvor sammenhængen er særligt stor?”

Svar:

Sundheds- og Ældreministeriet har ikke kendskab til, at der findes undersøgelser, som belyser dette spørgsmål. En undersøgelse af denne karakter vil være en ressource- og tidskrævende opgave, som nærmere har karakter af et forskningsprojekt.

- . / . Jeg kan i stedet henvise til Sundhedsstyrelsens publikation ”Sygdomsbyrden i Danmark – Sygdomme” fra 2015 (vedlagt som bilag), som blandt andet viser, hvor stor en andel af henholdsvis dødsfald og tabte leveår, som ville have været undgået, hvis hele den danske befolkning havde samme mønster for dødelighed som gruppen med mellemlang eller lang uddannelse.
- . / . Ligeledes kan jeg henvise til artikelserien *Social Inequality in Cancer Incidence and Survival in Denmark*, som er udgivet i tidsskriftet *European Journal of Cancer* i september 2008 (opsummerende artikel vedlagt som bilag).

Med venlig hilsen

Sophie Løhde / Laura Thordahl