



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: 20-09-2016
Enhed: Primær Sundhed, Ældrepolitik og Jura
Sagsbeh.: SUMEER
Sagsnr.: 1606961
Dok. nr.: 146622

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 28. juni 2016 stillet følgende spørgsmål nr. 740 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Flemming Møller Mortensen (S).

Spørgsmål nr. 740:

”Ministeren bedes redegøre for, hvor mange procent færre der ryger i New Zealand sammenlignet med Danmark. Derudover bedes ministeren oplyse, hvor mange færre danskere der ville ryge, hvor mange færre danskere der ville dø årligt som følge af rygning, og hvor meget Danmark kunne spare i sundhedsudgifter, hvis andelen af rygere i Danmark svarede til andelen af rygere i New Zealand?”

Svar:

Jeg har via den danske ambassade i Australien fået oplyst, at den generelle rygeprævalens i New Zealand i 2014/2015 var på 17 pct. af befolkningen, hvoraf 15 pct. røg dagligt. Dette er et lille fald siden 2011/2012, hvor 18 pct. røg, heraf 16 pct. dagligt.

Til sammenligning var rygeprævalensen i Danmark i 2015 på 22 pct., hvoraf 17 pct. røg dagligt.

Ifølge Danmarks Statistik boede der 5.699.220 personer i Danmark i 4. kvartal af 2015. Hvis der tages udgangspunkt i de henholdsvis 17 pct. som ryger i New Zealand og de 22 pct. som ryger i Danmark, så svarer 17 pct. af den danske befolkning til 968.867 personer og 22 pct. af den danske befolkning svarer til 1.253.828 personer. En meget forsimplet udregning baseret udelukkende på baggrund af procentsatserne, vil således vise, at hvis andelen af rygere i Danmark udgjorde 17 pct. af befolkningen, som i New Zealand, så ville 284.961 færre danskere ryge.

Hvis der, på samme måde, tages udgangspunkt i de henholdsvis 15 pct. som ryger dagligt i New Zealand og de 17 pct. som ryger dagligt i Danmark, så svarer 15 pct. af den danske befolkning til 854.883 personer og 17 pct. af den danske befolkning svarer til 968.867 personer. En meget forsimplet udregning baseret udelukkende på baggrund af procentsatserne, vil således vise, at hvis andelen af daglige rygere i Danmark udgjorde 15 pct. af befolkningen, som i New Zealand, så ville 113.984 færre danskere ryge dagligt.

Det er yderst vanskeligt udregne antal færre dødsfald årligt og sparede sundhedsudgifter. En række variable vil skulle medtages i en sådan udregning, bl.a. vil man skulle se på rygeprævalensen i de to lande over en længere årrække samt være i besiddelse af informationer omkring, hvorvidt der er tale om storrygere eller smårygere m.v. Det er således den historiske udvikling mindst 20 år bagud i prævalensniveau og nedgang, som er betydende for den byrde som ses nu.

I den netop offentliggjorte undersøgelse "Sygdomsbyrden i Danmark - risikofaktorer" fremgår det dog at der i Danmark årligt er 13.600 ekstra dødsfald blandt eksrygere og rygere i forhold til aldrig-rygere. De årlige ekstra omkostninger til behandling og pleje blandt personer i Danmark, der er eksrygere eller rygere, beløber sig til i alt 10,4 mia. kr., hvoraf de 8,5 mia. kr. udgøres af omkostninger til sekundærsektoren. Omkostninger til tabt produktion er årligt på 29,4 mia. kr., hvoraf halvdelen udgøres af omkostninger til førtidspension.

Med venlig hilsen

Sophie Løhde / Erich Erichsen