



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: 06-01-2020
Enhed: FOPS
Sagsbeh.: DEPRSC
Sagsnr.: 1911100
Dok. nr.: 1067440

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 9. december stillet følgende spørgsmål nr. 334 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Larsen (KF).

Spørgsmål nr. 334:

”Vil ministeren indhente Sundhedsstyrelsens vurdering af, hvor mange sygdomme der kan undgås, såfremt danske unges niveau af indtag af alkohol falder til et niveau, hvor danske unge ikke længere ligger blandt de ti europæiske lande, som har det højeste alkoholindtag?”

Svar:

Sundhedsstyrelsen har oplyst følgende, som jeg henholder mig til:

”Et højt alkoholforbrug hos unge kan medføre ulykker, vold, uønsket sex og uønsket brug af stoffer. Samtidig tyder undersøgelser på, at et vedvarende højt alkoholindtag hos unge kan påvirke hjernens udvikling negativt¹, og at en tidlig alkoholdebut eller højt alkoholforbrug i ungdommen kan være forbundet med en øget risiko for at udvikle et problematisk forbrug af alkohol som voksen². Men der foreligger ikke undersøgelser, hvor Sundhedsstyrelsen kan udlede og vurdere, hvor mange, og hvilke andre sygdomme, der kan undgås, såfremt danske unges niveau af indtag af alkohol falder til et niveau, hvor danske unge ikke længere ligger blandt de ti europæiske lande, som har det højeste alkoholindtag.”

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Rikke Skaarup Schjødt,

¹ Hjernens er først færdigudviklet i 20'erne.

² Vidensråd for forebyggelse ”Unge alkoholkultur – et bidrag til debatten” 2019