



SUNDHEDSMINISTERIET

Holbergsgade 6
DK-1057 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Sundhedsudvalg

Dato: 28-05-2021
Enhed: SOA
Sagsbeh.: DEPNKTH
Sagsnr.: 2104172
Dok. nr.: 1733658

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 22. februar 2021 stillet følgende spørgsmål nr. 853 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares endeligt. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Martin Geertsen (V).

Spørgsmål nr. 853:

”Ministeren bedes redegøre for dødeligheden blandt mennesker med ikke-smit-somme sygdomme i 2020 sammenlignet med hhv. 2019, 2018 og 2017.”

Svar:

Til besvarelsen af spørgsmålet er der indhentet bidrag fra Sundhedsdatastyrelsen, som oplyser følgende:

”Sundhedsdatastyrelsen (SDS) kan som bidrag oplyse, at styrelsen er bekendt med, at termen ”ikke-smit-somme sygdomme” (”noncommunicable diseases”) anvendes som en løs samlebetegnelse for langvarige og kroniske sygdomme, der ikke kan spredes fra person til person, og hvor forekomst og dødelighed vurderes at kunne reduceres, bl.a. gennem bedre forebyggelse. Ofte nævnes hjerte-kar-sygdomme, kræft, diabetes og KOL som eksempler.

Se f.eks.: https://www.who.int/health-topics/noncommunicable-diseases#tab=tab_1

SDS er dog ikke bekendt med en mere præcis sundhedsfaglig definition af ”ikke-smit-somme sygdomme”, der kan anvendes til en samlet opgørelse af dødeligheden.

For dødeligheden af forskellige sygdomme mv. kan henvises til statistik fra Dødsårs-sagsregisteret på eSundhed.dk.

<https://www.esundhed.dk/Registre/Doedsaarsagsregisteret>

Statistikken er aktuelt opdateret til og med 2019. 2020-tal forventes tilgængelige ultimo december 2021.”

Jeg kan henholde mig til bidraget fra Sundhedsdatastyrelsen.

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Niels Thorning