



Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Dato: 06-12-2019
Enhed: AELSAM
Sagsbeh.: DEPRSC
Sagsnr.: 1909901
Dok. nr.: 1031101

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 8. november stillet følgende spørgsmål nr. 192 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares.
Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Lars Boje Mathiesen (NB).

Spørgsmål nr. 192:

"Kan ministeren bekræfte, at Public Health of England – de britiske sundhedsmyndigheder – anbefaler britiske rygere at skifte til e-cigaretter, som Public Health of England betragter som 95 % mindre skadelige end cigaretter?"

Svar:

./. D. 24. august 2019 bad jeg Sundhedsstyrelsen om at gennemgå faglig viden om e-cigaretter og de helbredsmæssige konsekvenser ved brug af e-cigaretter, særligt hos børn og unge. Sundhedsstyrelsen udarbejdede efter anmodningen redegørelsen *E-cigaretter og helbred* (bilag 1). Jeg henholder mig til Sundhedsstyrelsens notat, hvor der på side 19 blandt andet står:

"PHE (*Public Health of England*) vejlede om brug af e-cigaretter ved ønske om rygestop⁷⁰. PHE har officielt meldt ud, at e-cigaretter vurderes at være 95% mere sikre end cigaretter. Denne konklusion er lavet ud fra forskellige forskeres meninger, og påstanden er baseret på antagelser om mindre toksisk eksponering ved e-cigaretter og ikke på studier og kliniske forsøg^{39, 51, 53}.".

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Rikke Skaarup Schjødt

⁷⁰ <https://www.gov.uk/government/publications/health-matters-stopping-smoking-what-works/health-matters-stopping-smoking-what-works>

³⁹ A. Darville, E.J. Hahn. E-cigarettes and atherosclerotic cardiovascular disease: What clinicians and researchers need to know. *Current atherosclerosis reports* (2019) 21: 15.

⁵¹ A. Marthur, O.J. Dempsey. Electronic cigarettes: a brief update. *Journal of the royal college of physicians of Edinburgh*. Volume 48, issue 4, december 2018.

⁵³ I. Thirion-romero et al. Respiratory impact of electronic cigarettes and "low-risk" tobacco. *Rev Invest Clin*. 2019;71:17-27.