



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: 20-04-2018  
Enhed: AELSAM  
Sagsbeh.: DEPMRAL  
Sagsnr.: 1802499  
Dok. nr.: 591274

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 14. marts 2018 stillet følgende spørgsmål nr. 678 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Flemming Møller Mortensen (S).

Spørgsmål nr. 678:

”Ministeren bedes redegøre for, hvor mange flere 16-17-årige unge i Danmark i 2013 der statistisk set kan forventes at dø på grund af deres tobaksafhængighed, jf. den målte rygeprævalens i Sundhedsprofilen 2013, og hvor mange i samme aldersgruppe der i 2017 på samme måde kan forventes at dø på grund af deres tobaksafhængighed, jf. den målte rygeprævalens i Sundhedsprofilen 2017, herunder hvad differencen er mellem disse to tal.”

Svar:

Mit ministerium har til brug for besvarelsen af spørgsmålet indhentet bidrag fra Sundhedsstyrelsen. Af Sundhedsstyrelsens bemærkninger fremgår det ift. de 16-17-årige, at:

”Statens Institut for Folkesundhed har bidraget med analyser baseret på henholdsvis Sundhedsprofilen 2013 og Sundhedsprofilen 2017. Alle beregninger er foretaget ud fra de samme forudsætninger som beregningerne foretaget i forbindelse med Sundhedsstyrelsens bidrag til SUU alm. del 1118, herunder bla. at:

- De 16-årige estimeres at have samme rygeprævalens som de 17-årige
- Ingen stopper med at ryge, efter de er fyldt 18 år
- Ingen begynder at ryge, efter de er fyldt 18 år
- Halvdelen af dem, der ryger dagligt, estimeres at dø af rygning
- Ca. 15 pct. af dem, der tidligere har røget, estimeres at dø af rygning
- Ca. 21 pct. af dem, der ryger en gang om ugen eller sjældnere, estimeres at dø af rygning.

### **Antal 16-17-årige i Danmark i 2013, der kan forventes at dø på grund af deres rygning**

Det estimeres, at i alt 13.309 personer, der i 2013 var 16 eller 17 år, kan forventes at dø af deres rygning.

Tallet er baseret på, at der i Danmark i 2013 var 143.112 personer i alderen 16 – 17 år. Blandt dem røg 12,5 pct. dagligt, 10 pct. mindst en gang om ugen eller sjældnere og 6,6 pct. havde tidligere røget.

### **Antal 16-17-årige i Danmark i 2017, der kan forventes at dø på grund af deres rygning**

Det estimeres, at i alt 10.973 personer, der i 2017 var 16 eller 17 år, kan forventes at dø af deres rygning.

Tallet er baseret på, at der i Danmark i 2017 var 139.099 personer i alderen 16 – 17 år. Blandt dem røg 8,9 pct. dagligt, 12,3 pct. mindst en gang om ugen eller sjældnere og 5,7 pct. havde tidligere røget.

**Differencen mellem antallet af unge i hhv. 2013 og 2017, der kan forventes at dø på grund af deres rygning**

Det estimeres således, at der vil være 2.337 færre dødsfald relateret til rygning blandt de 16-17-årige på baggrund af rygeforekomsten i 2017 sammenlignet med rygeforekomsten i 2013. Dette kan dels tilskrives en mindre ungeårgang og dels en lavere rygeforekomst i aldersgruppen. Sammenlignet med Sundhedsprofilen fra 2013 er rygeforekomsten i 2017 steget blandt de 20 –24-årige (med undtagelse af de 19-årige), mens den er faldet blandt de 16-17-årige.”

Jeg kan henholde mig til Sundhedsstyrelsens oplysninger.

Med venlig hilsen

Ellen Trane Nørby / Maria Ramskov Larsen