

Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse

Dato: 27. marts 2009
Sags nr.: 0903224
Sagsbeh.: SUMKFBH / Lægemedelkontoret
Dok nr.: 22963

Besvarelse af spørgsmål nr. 396 (Alm. del), som Sundhedsudvalget har stillet til ministeren for sundhed og forebyggelse den 23. marts 2009.

Spørgsmål 396:

"Kan ministeren bekræfte, at de restriktioner, den britiske regering indførte i 1998 for salg af paracetamol og aspirin, har ført til et kraftigt fald i antallet af dødsopfre på grund af indtagelse af en overdosis paracetamol og aspirin?"

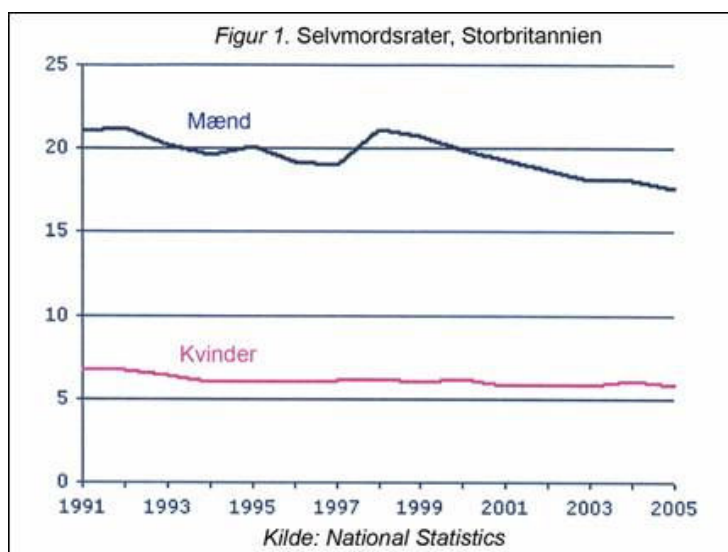
Svar:

Jeg har til brug for besvarelse af spørgsmålet indhentet en udtalelse fra Lægemedelstyrelsen, som bl.a. har oplyst følgende:

"Antallet af selvmordsforsøg og selvmord med svage smertestillende lægemidler faldt i Storbritannien, da der blev indført pakningsbegrænsninger. Desværre kunne den samme entydige udvikling ikke ses i det samlede antal selvmord.

Begrænsningerne i håndkøbssalget af svage smertestillende lægemidler i store pakninger blev indført i Storbritannien i 1998. På apoteker må der højst sælges pakninger med 32 stk., dog op til 100 stk. efter accept af en farmaceut på apoteket. Uden for apotekerne må pakningerne højst indeholde 16 stk.

Ifølge *National Statistics* har selvmordsraten blandt kvinder i Storbritannien været stort set konstant i hele perioden fra 1994 til 2005, jf. figur 1 nedenfor. I samme periode har der været en svagt faldende tendens blandt mænd.



Der er siden 1998 publiceret en række artikler om og lavet flere undersøgelser af effekten af pakningsbegrænsningerne i Storbritannien. Hvor erfaringerne de første år var positive, er billedet siden blevet mere uklart. Fx viser en undersøgelse af forgiftninger i England og Wales, at der skete et fald i antallet af dødsfald efter forgiftning med paracetamol i perioden 1993 til 2002, uden at faldet entydigt kunne kædes sammen med indførelsen af pakningsbegrænsninger i 1998.”

Jeg kan henholde mig til Lægemiddelstyrelsens udtalelse.

Jeg kan endvidere tilføje, at det er forventeligt, at et initiativ, der vanskeliggør adgangen til svage smertestillende lægemidler, alt andet lige vil reducere antallet af selvmord, selvmordsforsøg og forgiftninger med netop denne type lægemidler. Det betyder imidlertid ikke nødvendigvis, som erfaringerne fra Storbritannien også viser, at det samlede antal selvmord, selvmordsforsøg og forgiftninger falder.