



Holbergsgade 6  
DK-1057 København K

T +45 7226 9000  
F +45 7226 9001  
M [sum@sum.dk](mailto:sum@sum.dk)  
W [sum.dk](http://sum.dk)

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg

Dato: 20. december 2013  
Enhed: Sundhedsjura og læ-  
gemiddelpolitik  
Sagsbeh.: SUMSAH  
Sags nr.: 1305987  
Dok nr.: 1357592

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 2. december 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 214 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Liselott Blixt (DF).

Spørgsmål nr. 214:

"Kan ministeren bekræfte, at danske virksomheder ikke kan få tilladelse til at forske i et planteekstrakt, som bliver solgt på apotekerne under navnet Sativex, og vil ministeren i bekræftende fald redegøre for årsagerne hertil?"

Svar:

Jeg har i anledning af spørgsmålet indhentet en udtalelse fra Sundhedsstyrelsen, som har oplyst, at styrelsen har givet tilladelse til et klinisk forsøg med præparatet Sativex® i 2013. Forsøget udføres på Forskningsenheden på Vestdansk Center for Rygmarvsskadede i Viborg og er iværksat af en læge. Det har til formål at undersøge om Sativex® har en effekt på nervesmerter og spasticitet hos rygmarvsskadede.

Sundhedsstyrelsen har ikke afslået ansøgninger om klinisk forsøg med Sativex®.

Sundhedsstyrelsen har endvidere oplyst, at styrelsen i de sidste 17 år har givet tilladelse til i alt 6 kliniske forsøg med produkter, der indeholder cannabinoide, dvs. aktive stoffer i cannabis. Af de 6 forsøg er 2 aldrig påbegyndt. 3 forsøg med lægemidlet Marinol®, der indeholder syntetiske cannabinoide, havde til formål at undersøge effekten på patienter med spiseværing, sclerose, nervesmerter og spasticitet. Konklusionen på de 3 forsøg var, at der er begrænset men statistisk signifikant effekt på vægtøgning ved spiseværing og nervesmerter ved sclerose. Forsøget på spasticitet var inkonklusivt pga. for få deltagere.

Det eneste igangværende forsøg er forsøget med Sativex®, jf. ovenfor.

Med venlig hilsen

Astrid Krag / Sanne Have

