



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: 6. december 2013  
Enhed: Sundhedsjura og læ-  
gemiddelpolitik  
Sagsbeh.: SUMLPJ  
Sags nr.: 1305533  
Dok nr.: 1349843

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 8. november 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 141 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Liselott Blixt (DF).

Spørgsmål nr. 141:

”Kvinder har oplevet menstruationsforstyrrelser eller helt udeblevet menstruation som følge af HPV vaccine. I produktdatabladet oplyses, at fertilitetsforsøg er udført på hanrotter. Kan ministeren oplyse, om der findes et tilsvarende studie for hunrotter? HPV vaccinen er udviklet til kvinder så det må være rimeligt at fremvise in vivo resultater for hunkøn.”

Svar:

Jeg har til brug for besvarelsen indhentet et bidrag fra Sundhedsstyrelsen, som har svaret følgende:

”Sundhedsstyrelsen kan oplyse, at der er lavet et in vivo reproduktionsstudie på hunrotter, og at studiet undersøger effekter af vaccinen på de vaccinerede rotter samt deres afkom. I studiet blev der ikke fundet nogen påvirkning af hverken reproduktion af de vaccinerede rotter eller deres afkom, fosterets udvikling, vækst, adfærd, eller andre parametre der blev undersøgt.

Studiet er indsendt sammen med den originale ansøgning om markedsførings-tilladelse, og det er vurderet i forbindelse med godkendelsesprocessen.”

Jeg henholder mig til Sundhedsstyrelsens udtalelse.

Med venlig hilsen

Astrid Krag / Lene Paikjær Jensen