



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg

Dato: 15. februar 2012
Enhed: Primær Sundhed
Sagsbeh.: SUMHM
Sags nr.: 1201104
Dok nr.: 816234

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 20. januar 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 245 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Stine Brix (EL).

Spørgsmål nr. 245:

”Ministeren bedes kommentere på, at sundhedsmyndighederne i USA, Canada og Australien har godkendt en vaccine til forebyggelse af kræft hos drenge og hvorvidt det er korrekt, at danske mænd har en højere risiko for hpv-relaterede kræftformer end mænd i USA, Canada og Australien.”

Svar:

Jeg har af Lægemiddelstyrelsen fået oplyst, at både de canadiske og australske lægemiddelmyndigheder (Health Canada og Therapeutic Goods Administration, TGA) har godkendt anvendelse af HPV-vaccinen til vaccination af drenge/mænd i alderen 9-26 år til forebyggelse af analkræft forårsaget af HPV typerne 16 og 18, forebyggelse af kondylomer (kønsvorter) forårsaget af HPV type 6 og 11 samt forebyggelse af forstadier til analkræft forårsaget af HPV typerne 6, 11, 16 og 18.

Ordlyden i den amerikanske godkendelse er en smule anderledes, idet HPV-vaccinen her er godkendt til forebyggelse af analkræft og forstadier hertil forårsaget af HPV typerne 6, 11, 16 og 18 hos begge køn.

Som det fremgår af Lægemiddelstyrelsens udtalelse til besvarelsen af spørgsmål nr. 244 så er forekomsten af HPV-relateret analkræft og forstadier hertil væsentlig større blandt homoseksuelle mænd end i den heteroseksuelle befolkning. I den gennemsnitlige befolkning er forekomsten af analkræft meget lille (0,3 – 1,2 årlige tilfælde pr. 100.000 mænd og 0,5 – 2,9 årlige tilfælde pr. 100.000 kvinder).

Jeg kan henholde mig til Lægemiddelstyrelsens oplysninger og henviser i øvrigt til mine besvarelser af spørgsmål nr. 244 og 246.

Med venlig hilsen

Pia Olsen Dyhr / Helle Hyllehøj