



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: 29. juni 2012
Enhed: Primær Sundhed
Sagsbeh.: SUMHM
Sags nr.: 1206634
Dok nr.: 970156

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 4. juni 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 635 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares.

Spørgsmål nr. 635:

"Kan ministeren bekræfte, at HPV typerne 6 og 11 ikke er årsag til kræft, og at Sundhedsstyrelsen og Statens Serum Institut er af samme opfattelse? "

Svar:

Sundhedsstyrelsen har på grundlag af oplysninger modtaget fra Statens Serum Institut oplyst følgende:

"HPV virus kan inficere celler i hud og slimhinde. Infektion med HPV type 6 og 11 er først og fremmest en hyppig årsag til godartede infektioner som kønsvorter. Mere sjældent kan HPV af type 6 og 11 være forbundet med alvorlige tilstande. Infektion med HPV type 6 og 11 er således associeret med næsten alle tilfælde af rekurrent respiratorisk papillomatose (RRP). Dette er en sjælden godartet vortedannelse i struben, som potentielt er alvorlig på grund af den anatomiske placering. Hos børn kan denne tilstand skyldes smitte i forbindelse med passage gennem fødselsvejen, mens tilstanden hos voksne ofte skyldes oral-genital seksuel kontakt.

Videnskabelige studier tyder ikke på nogen direkte sammenhæng mellem HPV serotyperne 6 og 11 og kræft, hverken i livmoderhalsen, i ydre kønsorganer (begge køn), i endetarmen eller i hoved-hals-regionen. En mulig årsagssammenhæng vil i givet fald være meget kompleks, og risikoen for at udvikle kræft på basis af typerne 6 og 11 vil være langt mindre end for typerne 16 og 18. Infektion med HPV type 6 og 11 kan ses ved lette celleforandringer i livmoderhalsen."

Jeg kan henholde mig til oplysningerne fra Sundhedsstyrelsen og Statens Serum Institut.

Med venlig hilsen

Astrid Krag / Helle Hyllehøj