



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: 7. februar 2012
Enhed: Primær Sundhed
Sagsbeh.: SUMHM
Sags nr.: 1200759
Dok nr.: 786424

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 13. januar 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 215 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Stine Brix (EL).

Spørgsmål nr. 215:

”Ministeren bedes redegøre for udviklingen i hpv-relateret hoved-hals-cancer for hhv. kvinder og mænd de sidste 30 år.”

Svar:

Sundhedsstyrelsen har til brug for besvarelsen af det stillede spørgsmål oplyst følgende:

”Der er en rivende udvikling indenfor forskning og viden om forskellige typer HPV-relateret kræft i mund og svælg. Antallet af danskere, der får HPV-relateret hovedhalskræft er stigende, og der er flere og flere yngre patienter med en overvægt af mænd.

I de HPV-relaterede kræftsvulster i mund og svælg finder man HPV-16 hos ca. 90% og HPV 18 hos ca. 5%. Så man håber, at vaccinerne også virker mod HPV-relateret hovedhalskræft. Men man har ikke data for, om de skulle virke, og der er meget, man ikke ved endnu om HPV-virus naturhistorie i mund og svælg.

Sundhedsstyrelsen følger udviklingen og vil revurdere sygdomsbyrden af HPV-relateret kræft hos mænd ud fra de nye forskningsresultater – herunder for hovedhalskræft.”

Jeg kan henholde mig til Sundhedsstyrelsens udtalelse og henviser i øvrigt til mine besvarelser af spørgsmål nr. 213 og 214.

Med venlig hilsen

Pia Olsen Dyhr / Helle Hyllehøj