



INDENRIGS- OG SUNDHEDSMINISTERIET

Slotsholmsgade 10-12
DK-1216 København K

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

Dato: 20-02-2025
Enhed: Beredskab og Smitsomme
Sygdomme
Sagsbeh: smb
Sagsnr.: 2025 - 1412
Dok. nr.: 292925

Folketingets Sundhedsudvalg

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 234 (Alm. del), som Folketingets Sundhedsudvalg har stillet til indenrigs- og sundhedsministeren den 24. januar 2025. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Louise Brown (LA).

Spørgsmål nr. 234:

"Er ministeren ligesom de svenske myndigheder enig i, at HPV-vaccination har gavnlige effekt for mænd efter seksuel debut, idet vaccination beskytter imod 9 typer af HPV-virus? Der henvises til Folkhälsomyndigheten 3/6-24: "Fler grupper har behov av HPV-vaccination" <https://www.folkhalsomyndigheten.se/nyheter-och-press/nyhetsarkiv/2024/juni/fler-grup-per-har-behov-av-hpv-vaccination/>"

Svar:

Human papillomavirus (HPV) smitter ved seksuel kontakt. HPV-vaccinen er derfor mest effektiv, hvis den gives i en tidlig alder inden seksuel debut. Det medfører, at effekten af vaccination mod HPV falder med antallet af seksuelle partnere og derfor også med alderen. For personer, der er seksuelt aktive, er livstidsrisikoen for smitte med HPV ca. 80 pct., og smitte vil for de fleste forekomme inden for få år efter seksuel debut og med et stigende antal virusvarianter over tid. Der må dermed også forventes at være en mindre effekt af HPV-vaccination af ældre årgange af mænd, da mange allerede vil være smittet med én eller flere typer af HPV og derfor ikke vil kunne have gavn af en forebyggende vaccine.

De svenske myndigheder har lavet en udredning af HPV-vaccination af mænd i Sverige. Den viser, at vaccination af mænd som forventet er effektiv op til 26 år, men der er ingen evidens for omkostningseffektivitet efter 26 år. Det vil forudsætte en nærmere analyse af vaccinsens effekt på personer over 18 år, før der kan tages stilling til, om resultatet af den svenske udredning vil kunne overføres til en dansk kontekst.

I Danmark blev drenge inkluderet i børnevaccinationsprogrammets tilbud om gratis vaccination mod HPV i 2019. Tilbuddet omfattede drenge født d. 1. juli 2007 eller senere, og er siden blevet suppleret af et midlertidigt catch-up program for drenge født mellem 1. januar 2006 og 30. juni 2007 samt unge mænd, der er tiltrukket af mænd. Det midlertidige tilbud løb indtil 31. december 2021.

Der er med aftalen om finansloven for 2025 desuden afsat 24 mio. kr. til, at unge mænd født i 2005 kan blive tilbudt vaccination mod HPV i et catch-up program, som løber indtil 31. december 2025.

Med venlig hilsen

Sophie Løhde