

POLITIKERSPØRGSMÅL

Opgang B
Telefon 3866 6000
Mail csu@regionh.dk

Dato: 2. maj 2018

Spørgsmål nr.: 029-18

Dato: 21. februar 2018

Stillet af: Christoffer Buster Reinhardt (C) og Karsten Skawbo-Jensen (C)

Besvarelse udsendt den: 2. maj 2018

Spørgsmål:

Tilbud om HPV-vaccine til alle unge borgere i Region Hovedstaden

Piger i Danmark tilbydes som bekendt gratis HPV-vaccination, og pr. 1.2.2018 kan også drenge/mænd, som har sex med drenge/mænd, få vaccinen hos praktiserende læge eller hos Aids-Fondet. Tilbage uden tilbud om gratis HPV-vaccine står nu heteroseksuelle drenge/mænd. Dette udfordrer Region Hovedstadens målsætning om lighed i sundhed, og samtidig betyder det vigende antal HPV-vaccinationer hos piger, at heteroseksuelle drenge/mænd ikke nødvendigvis vil være så godt beskyttet, som det var forudsat.

I den anledning skal vi stille følgende spørgsmål:

- 1) Kan et politisk flertal i Region Hovedstaden beslutte, at tilbuddet om gratis HPV-vaccine gives til alle, altså også den gruppe af heteroseksuelle drenge/mænd, der nu står som den eneste gruppe uden tilbuddet?
- 2) Hvis ja, hvad ville det så koste årligt for Region Hovedstaden at give dette tilbud til alle, der fylder 12 år?
- 3) Hvilke besparelser vil en sådan ordning samlet kunne give, f.eks. i form af mindre forekomst af behandlingskrævende tilfælde af kønsvorter og mindre forekomst af analkræft og livmoderhalskræft ?

Svar:

Det skal bemærkes, at Sundhedsstyrelsen har igangsat et arbejde, hvor der ses på mulighederne for tilbud om HPV-vaccination til alle drenge, svarende til det tilbud, der findes for piger i alderen 12-17 år. Arbejdet forventes færdigt efter sommerferien. Finansieringen vil ifølge styrelsen sandsynligvis skulle findes i forbindelse med finanslovsforhandlingerne.

- 1) Ifølge Sundhedsstyrelsen er der ikke noget lovmæssigt til hinder for at den enkelte region tilbyder HPV vaccination til drenge. Styrelsen anbefaler dog stærkt, at afvente

ovennævnte arbejde og følge de nationale anbefalinger på området. Sundhedsstyrelsen finder det ikke hensigtsmæssigt, at de enkelte regioner indfører tilbud, der i givet fald skaber afvigelser i det nationale børnevaccinationsprogram på tværs af landet.

2) Regionens omkostninger til HPV vaccination til drenge må tages med forbehold. Væsentligst her er, at det er ganske svært at bedømme, hvor mange i en årgang, der vil tage imod tilbuddet om at lade sig vaccinere. Efter stor mediedebat om HPV vaccination faldt pigernes andel fra ca. 80 % af en årgang til knap 45 % af en årgang. Dette ifølge de nyeste tilgængelige tal for en årgang, der har fået begge de nødvendige HPV vaccinationer. Der er dog en stigende tendens i andelen af piger i en årgang, der bliver vaccineret. Det er ikke muligt at forudsige hvor mange procent af en årgang 12-årige drenge, der vil tage imod et vaccinationstilbud.

HPV vaccination for piger foregår stort set hos de alment praktiserende læger. Af hensyn til at etablere en ordning der er let at administrere for vaccination af drenge, tænkes et regionalt tilbud til drenge også at skulle ske hos de praktiserende læger.

Hvis de praktiserende læger skal vaccinere drenge vil det kræve, at der kan indgås en såkaldt lokal aftale med lægerne. Aftalen skal godkendes i Praksisplanudvalget. Før en endelig aftale kan forventes godkendt vil der gå ca.6 måneder. De nævnte udgiftsoverdrag nedenfor bygger endvidere på en forudsætning om, at almen praksis vil vaccinere drenge til samme pris som de tager for vaccination af piger. Vaccination af piger er omfattet af profylakseaftalen. Lægerne kan kræve højere honorarer for vaccinationer, der ikke er omfattet af denne aftale, hvilket er sket ved andre typer af vaccinationer. Der er derfor tale om en minimumspris, og man kan ikke på forhånd sikre sig at en eventuel aftale vil holde sig indenfor den skitsrede ramme

Ud fra de tilsvarende omkostninger til vaccination af piger, anslås den samlede udgift pr. vaccineret 12-årig dreng, afhængig af vaccinepris, til at være 560 kr., såfremt der gives to vaccinationer som Sundhedsstyrelsen anbefaler.

Der er pr. 1/1-2018 10.127 drenge i 12 års alderen i regionen. Svarende til at omkostningerne for hver 10 %, der lader sig vaccinere, vil være 567.000 kr. Hvis alle i årgangen lader sig vaccinere vil omkostningerne være 5-6 mio. kr. Hertil skal lægges eventuelle omkostninger til en informationskampagne om tilbuddet.

Antallet af 12-årige drenge i regionen stiger i 2019 til ca. 10.600, hvorefter det i 2021 vil stige til knap 10.900. Fra 2024 falder antallet igen. Omkostningen vil følge variationen i populationens størrelse.

Det skal noteres, at Sundhedsstyrelsen i forbindelse med et svar til Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har skønnet at udgifterne på landsplan til vaccination af en årgang drenge vil være ca. 26 mio. kr. Det skal desuden bemærkes at det er forudsat at 90 % tager imod tilbuddet – højere end det på noget tidspunkt har været for pigerne.

Ud fra styrelsens estimat vil omkostningerne for Region Hovedstaden være ca. 8,5 mio. kr.

3) Administrationen har aftalt med spørgsmålstillerne, at man afventer Sundhedsstyrelsens arbejde om HPV vaccination til drenge.