

Til Sundhedsudvalget

Er det forskelsbehandling, diskrimination eller bare mangel på viden, der gør at Sundhedsministeriet kun taler om at bevilge penge til HPV vaccine til piger, som risikerer livmoderhalskræft og slet ikke overvejer at bevilge den samme HPV vaccine til drenge, som er i risiko for analkræft, peniskræft, kræft i mund og svælg og ikke mindst at blive smittet med Kondylomer/Kønsvorter?

Set udefra, må man antage, at det kun er livmoderhalskræft som har betydning og de kræftformer som drenge kan få er uden betydning.

Bliver det ikke svært, at se de unge mænd i øjnene, som får konstateret analkræft, peniskræft, kræft i munden eller de mange, der skal igennem langvarige behandlinger mod deres kondylomer, når man ved at man kunne have helbredt dem?

Hvis man antog, at det var omvendt, altså at man kun gav behandlingen til drenge, så ville der blive et ramaskrig og I politikere ville blive anklaget for diskrimination, men det synes pludselig ok at man diskriminerer drengene ved at undlade at give dem vaccinen!

Udover diskrimination, så stiller man yderligere drenge som kommer fra dårlige kår ringere end drenge der kommer fra mere velstillede familier. De drenge fra dårlige kår har i modsætning til dem fra de velstillede familier ikke råd til selv at betale vaccinen.

I indstillingen til vaccinen skrives der endvidere, at man selvfølgelig skal vaccinere særligt udsatte grupper – altså bøsser – og det er jo sådan set meget godt, men hvordan vil man finde ud af hvem der er bøsser og hvem der ikke er, når vaccinen skal gives i en alder af 12 år? Vil man indfører DNA test for homoseksualitet i Danmark?

Omkostningseffektanalysen måler kun på, hvad man sparer i behandlingen til livmoderhalskræft, men tager slet ikke højde for alle de øvrige kræftformer som analkræft, peniskræft, mund og halskræft og kondylomer, så derfor kan man ikke bruge Omkostningseffektanalysen som argument for ikke at give drengen vaccinen.

Med venlig hilsen

Tonny Jensen  
Socialrådgiver  
Valdemarsgade 53, 3  
1665 København V