

dækning, der gør, at de ikke senere får livmoderhalskræft, og samtidig også, at de bliver fri for kønsvorter, som også er en del af det her program. Vi kan også se, at man nu kommer med en ny vaccine – hvor man netop vil undersøge forskellen for de 18-26-årige – der dækker endnu flere. Så man kan se, at det med hensyn til det fremtidige netop, når vi taler forebyggelse, er en kræftform, man kan gå ind og forebygge allerede nu. Så jeg vil nok tage det som en afslutning og sige, at jeg vil finde undersøgelserne frem og kontakte ministeren.

Kl. 14:42

Tredje næstformand (Holger K. Nielsen):
Ministeren.

Kl. 14:42

Ministeren for sundhed og forebyggelse (Jakob Axel Nielsen):

Det er du jo selvfølgelig meget velkommen til.

Kl. 14:42

Tredje næstformand (Holger K. Nielsen):

Det er *spørgeren* meget velkommen til.

Kl. 14:42

Ministeren for sundhed og forebyggelse (Jakob Axel Nielsen):

Undskyld, hr. formand. Det er rigtigt. Det er *spørgeren* meget velkommen til.

Nu synes jeg, at vi skal være meget stolte af, at vi fandt sammen om at lave den her epokegørende forebyggende vaccine. Den hviler jo på sundhedsfaglig indsigt, og jeg mener ikke, at der p.t. er belæg for, at vi politisk skal fravige den indstilling. Men kommer der ikke nye oplysninger frem – jeg er p.t. ikke i besiddelse af dem, men de kan jo komme, det kan være, at de kommer med de oplysninger, som *spørgeren* ville komme over med – mener jeg ikke, at vi politisk kan vælge andet end det, der sundhedsfagligt er belæg for.

Kl. 14:42

Tredje næstformand (Holger K. Nielsen):

Fru Liselott Blixt.

Kl. 14:43

Liselott Blixt (DF):

Jeg troede faktisk ikke, jeg havde flere spørgsmål. (*Formanden:* Jo, der er mulighed for et mere). Jamen så vil jeg sige, at Sundhedsstyrelsen i starten, da vi diskuterede den her hpv-vaccine, anbefalede helt op til 26 år, for procenttallet blev selvfølgelig lavere, men der var stadigvæk dækning for én hpv-virus, dvs. én livmoderhalskræft. Hvor mange procent skal vi sige vil være o.k. for at kunne gå ud og vaccinere? Hvor mange procent af en aldersgruppe skal vi tillade kan

blive syge af en kræftsygdom, som vi ved i dag rammer 400? De får livmoderhalskræft, de skal have keglesnit, de skal opereres, have stråler, og 175 af dem dør om året. Hvor stor en procentdel skal vi tillade eventuelt kan få den her virus?

Kl. 14:43

Tredje næstformand (Holger K. Nielsen):
Ministeren.

Kl. 14:43

Ministeren for sundhed og forebyggelse (Jakob Axel Nielsen):

Det spørgsmål lader sig selvfølgelig ikke besvare. Vi er jo en kreds af politiske partier, der rent faktisk har fundet sammen, fordi vi synes, at det her er nyttigt, og vi mener, at det er en stor hjælp. Vi var jo mange partier, der startede omkring forhandlingsbordet for at indføre den her vaccine. Vi var desværre ikke så mange, der sad der til sidst. Vi gør det jo, fordi vi rent faktisk ønsker at give en bedre situation. Men vi var også, da vi sad og forhandlede, i tæt kontakt med Sundhedsstyrelsen og fik mange råd og meget vejledning om, hvornår den virker, og hvornår effekten begynder at falde. Og det er det, der er afgørende for mig, nemlig at vi skal have fuld effekt af tingene. Hvis der kan være effekt ved et højere alderstrin, er det jo en politisk beslutning, men vi skal have et solidt fagligt grundlag under det, vi gør – ellers er det symbolpolitik.

Kl. 14:44

Tredje næstformand (Holger K. Nielsen):

Tak til ministeren. Så er spørgsmålet afsluttet.

Den næste spørgsmål er stillet af hr. Jens Peter Vernersen, og det er også til ministeren for sundhed og forebyggelse.

Kl. 14:44

Spm. nr. S 1801

6) Til ministeren for sundhed og forebyggelse af:

Jens Peter Vernersen (S):

Finder ministeren, at det er akut behandling af kræftpatienter, når ventetiden fra undersøgelse til behandling fortsat er ca. 3 uger?

Tredje næstformand (Holger K. Nielsen):

Hr. Jens Peter Vernersen for oplæsning af spørgsmålet.

Kl. 14:44

Jens Peter Vernersen (S):

Jeg har stillet spørgsmålet: Finder ministeren, at det er akut behandling af kræftpatienter, når ventetiden fra undersøgelse til behandling fort-