

Folketinget, Christiansborg
Att.: Sundhedsudvalget
1240 København K



DANSKE LÆGERS
VACCINATIONS SERVICE

København den 9. januar 2008

Stor opbakning til HPV-vaccination (livmoderhalskræft) på landets skoler

Danske Lægers Vaccinations Service (DLVS) har tidligere anmodet om at få lov at deltage i den kommende vaccinationsordning mod livmoderhalskræft, som vi gør det i vaccinationsordningen mod influenza. Vi har endnu ikke modtaget respons på denne anmodning.

Vi har i den mellemliggende periode undersøgt borgernes holdning til at andre end praktiserende læger forstår vaccinationen. Vi har også undersøgt skoleinspektøremes holdning til, at vaccinationen foretages på skolerne og i skoletiden. I begge tilfælde er der stor opbakning for at få vaccinationerne ud på skolerne, hvor pigerne befinder sig. Denne form for mobile vaccinationsprogrammer er DLVS' speciale, og vi har afviklet flere end 12.000 vaccinationsarrangementer på denne måde.

Undersøgelse af forældrenes holdning til vaccination på skolen som alternativ til egen læge

Vi har spurgt næsten 1.500 forældre til piger i alderen 12 til 15 år. Spørgeskemaerne blev uddelt af pigernes klasselærere. Skolerne blev tilfældigt udvalgt.

I skrivende stund har 546 forældre svaret på, om de vil foretrække, at livmoderhalskræftvaccination af deres datter foregår hos egen læge eller på skolen af en "fremmed" læge eller sygeplejerske.

Svarene blev følgende:

Foretrækker vaccination på skolen: **281**
Foretrækker vaccination hos egen læge: **252**
Har sat kryds ved begge muligheder: **13**

Der er altså et klart flertal for at få vaccinationen foretaget på skolerne. Vi vil endda postulere, at endnu flere vil vælge at lade deres døtre vaccinere på skolerne, når de først har modtaget ordentlig og fyldestgørende materiale om vaccinationen og tilbuddet om at få den udført på skolerne.

Resultatet er ikke overraskende. Stort set alle forældre til 12-årige piger er arbejdende, og det er både besværligt og belastende at skulle tage fri fra arbejde 3 gange på et halvt år for at få sin datter vaccineret (der er næppe mange, der vil sende sin 12-årige datter alene til egen læge). Dertil kommer vel også, at de fleste forældre til disse piger selv er blevet vaccineret som barn på deres skole. Slutteligt opfattes vaccination formodentlig også som en simpel og sikker behandling, som man ikke føler sig utryg ved at lade sin datter modtage på skolen.



DANSKE LÆGERS
VACCINATIONS SERVICE

Undersøgelse af skoleinspektørernes holdning til vaccination på skolerne

Vi har sendt spørgeskemaer til 250 tilfældigt udvalgte skoleinspektører. I skrivende stund har vi fået svar fra 170 inspektører. Vi spurgte til, efter en kort beskrivelse af vaccinationen, om de er positivt indstillet, neutrale eller negative over for, at vaccinationerne foregik på skolen. Svarene var følgende:

Positivt indstillet: **125**

Neutralt indstillet: **17**

Negativt indstillet: **28**

Svarene taler for sig selv. Opbakningen til, at vaccinationen kan foregå på skolerne, er overordentlig stor og vidner om et både stort og positivt engagement fra skoleinspektørerne.

Giv borgerne et frit valg

Vi har i Danmark indført et frit valg ved indlæggelse på sygehuse og hospitaler. Et frit valg, som der tydeligt skiltes med på ministeriets egen hjemmeside. Vi kan også frit vælge, hvilken læge vi vil have. Vi har her ført klart bevis for, at langt over halvdelen af de forældre, der har piger, der bør vaccineres mod livmoderhalskræft, vil benytte et frit valg til at vælge en anden løsning end den, som Sundhedsstyrelsen lægger op til i deres anbefaling af indførelse af HPV-vaccination (de har kun spurgt PLO, om de vil foretage vaccinationen, og ikke også os).

Kan borgerne vælge, vil flertallet ikke til egen læge, men vil have, at eksempelvis DLVS løfter opgaven på skolerne.

Og spar samtidig op mod 52.000.000 kr.!!!

Ikke nok med, at vi kan tilbyde en ydelse, som bevisligt vil være værdsat, og som ikke koster staten én krone mere end vaccination hos praktiserende læger. Vores deltagelse betyder også, at staten ikke taber på, at forældrene til de vaccinerede piger skal tage fri fra deres arbejde 3 gange i løbet af 6 måneder. Ved en dækningsgrad af vaccinerede på 85 % (Sundhedsstyrelsens egen målsætning) svarer dette til ca. 30.200 forældre. Vi estimerer, at hver vaccination i gennemsnit vil koste en halv arbejdsdag (hvilket vi indrømmer blot er et estimat, men vi skyder nok ikke langt forbi). Det betyder således, at ordningen, hvis den placeres hos de praktiserende læger, kommer til at koste 362.400 tabte arbejdstimer. Dette svarer til ikke mindre end 222 årsværk! Center for Trafik og Transport har udregnet, at det koster staten 142,50 kr. for hver time, en borger sidder i kø i trafikken. Anvendes samme tal her, svarer det til, at det koster staten næsten 52.000.000 kr. i tabt arbejdstid, hvis borgere skal søge vaccination hos egen læge, frem for at vi kommer ud på skolerne. Det første år, hvor Sundhedsstyrelsen har anbefalet et catch up-program, skal tallet ganges med 3, da vaccinationen også skal tilbydes til de 13-, 14- og 15-årige. Så kan staten forvente et tabt på over 200.000.000 kr. grundet tabt arbejdstid.

Interesseorganisationer er ikke nødvendigvis lig sund fornuft

Vi er klar over, at dette alternativ ikke vil blive vel mødt af De Praktiserende Lægers Organisation, ligegyldigt hvor logisk, økonomisk og fornuftigt det end er. De har haft monopol på denne form for vaccination, og de reagerede også negativt, da man lavede influenzavaccinationsordningen. Men sådan er det jo med monopolhavere. Man vil gøre alt, hvad man kan for at fastholde sit monopol. Det ville vi sikkert også i den omvendte situation.



DANSKE LÆGERS
VACCINATIONS SERVICE

Men hvorfor er det, at Sundhedsstyrelsen har anbefalet at indføre HPV-vaccinationen i børnevaccinationsprogrammet? Det er vel næppe for skabe ekstra omsætning og trafik hos de praktiserende læger. Os bekendt har de mere end travlt i forvejen og ønsker jo ikke ekstra arbejdstid, når man ellers spørger dem om at påtage sig flere opgaver. Desuden har PLO'erne i gennemsnit kun 7 piger tilknyttet deres praksis, som falder ind under ordningen. De vil opponere, fordi det rykker ved deres særstilling og deres monopol.

DLVS har stor erfaring på netop dette område

HPV-vaccinationen er blevet anbefalet, fordi den forebygger en kræftsygdom, som koster ca. 170 kvinder livet om året. Vi har siden 1998 foretaget ca. 1.400.000 vaccinationer, mere end 12.000 vaccinationsarrangementer. Vi vaccinerer årligt ca. 8.000 personer i deres eget hjem, fordi de er immobile. Vi forestår allerede vaccinationsprogrammer for en lang række kommuner og er 100 procent gearet til at træde ind i denne ordning. Et klart flertal i befolkningen ville ønske, vi var med i ordningen, og vores deltagelse sparer staten for et stort milliontab årligt. Det lyder for os logisk, økonomisk og fornuftigt.

Vi vil slutteligt gøre opmærksom på, at vi fortsat gerne vil tilbyde at stå for hele ordningen alene, hvis staten er interesseret i en yderligere millionbesparelse, end den vi har tydeliggjort ovenfor. I skal blot bede os komme med et bud for en total pris, hvis vi fik opgaven i licitation.

Vi vedlægger kopi af samtlige svar fra forældre og skoleinspektører.

Med venlig hilsen

Karsten Østergaard
Bestyrelsesformand

Kopi sendt til Sundhedsministeren og Sundhedsstyrelsen.