

Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse

Dato: 18. december 2008
Kontor: Regional sundhed
J.nr.: 2008-1444-201
Sagsbeh.: HM
Fil-navn: vacc/pneu-r/svarspm100-2008

Besvarelse af spørgsmål nr. 100 (Alm. del), som Folketingets Sundhedsudvalg har stillet til ministeren for sundhed og forebyggelse den 18. november 2008.

Spørgsmål 100:

"Hvad er ministerens holdning til at give pensionister og personer med lungesygdomme gratis vaccination mod lungebetændelse? Kan ministeren oplyse, hvad det ville koste at indføre en sådan vaccination?"

Svar:

Jeg kan oplyse, at jeg har haft spørgsmålet forelagt for Sundhedsstyrelsen, som har meddelt, at styrelsen er af den opfattelse, at effekten af pneumokokvaccination til fx alle ældre ikke på nuværende tidspunkt er dokumenteret tilstrækkeligt til at indføre som et gratis tilbud.

Som begrundelse anfører Sundhedsstyrelsen blandt andet:

Hvad angår virkningsmekanismer findes der i princippet to slags vacciner mod pneumokoksygdom.

Om den ene vaccine, som har været brugt i det danske børnevaccinationsprogram siden oktober 2007, og som kun kan bruges til børn under 2 år, oplyses, at effekten på alvorlig sygdom og sikkerhed, hvad angår bivirkninger, er veldokumenteret. Hertil kommer, at erfaringer fra andre lande, hvor denne vaccine har været anvendt i en årrække, har vist, at vaccination af børnene indirekte får en beskyttende effekt på den øvrige befolkning. På sigt påregnes den største indirekte forebyggende effekt på sygdomme at ville forekomme hos personer med underliggende sygdomme og hos personer over 65 år, hvor alvorlig sygdom forekommer hyppigst.

Alvorlig sygdom omfatter i denne forbindelse såkaldt invasiv sygdom (bakterien trænger ind i blodbanen) og pneumoni (lungebetændelse).

Den anden vaccine, der kan bruges til personer over 2 år, beskytter mod flere typer af pneumokokbakterier, men er omgærdet af flere usikkerhedsmomenter. Sikker effekt er påvist hos yngre raske personer, der imidlertid ikke har særlig stor risiko for at få alvorlig sygdom. Varigheden af virkningen er usikker (ca. 5 år), ligesom virkningen af evt. fornyet vaccination også er usikker. Endelig er der også en vis usikkerhed hvad angår bivirkninger, især i forbindelse med efterfølgende vaccinationer.

Det er personer med forskellige underliggende sygdomme (risikogrupper), der har størst risiko for at få alvorlig sygdom, samt personer over 65 år. Hos risikogrupperne er effekt på alvorlig sygdom usikker. Hos personer over 65 år er påvist effekt

overfor invasiv sygdom, men ikke sikker effekt overfor den hyppigste alvorlige sygdom, nemlig pneumoni.

Jeg kan tiltræde Sundhedsstyrelsens indstilling og finder af de af styrelsen anførte grunde ikke grundlag for at indføre gratis vaccination mod lungebetændelse til pensionister og personer med lungesygdomme.

Med hensyn til udgifterne ved at indføre gratis vaccination mod lungebetændelse til pensionister og personer med lungesygdomme, har Sundhedsstyrelsen oplyst, at selve vaccinen koster omkring 184 kr. Hertil kommer så honoraret til lægen. Der er i Danmark godt 800.000 pensionister samt ca. 220.000 personer, der har fået konstateret og går til behandling for varig nedsættelse af lungefunktion, herunder patienter med kronisk obstruktiv lungesygdom (KOL). Alt afhængig af tilslutning vil den samlede udgift ved indførelse af gratis vaccination mod lungebetændelse til de to grupper således kunne beløbe sig til i størrelsesordenen 180 – 280 mio. kr.