



## Wijzigingen in het Rijksvaccinatieprogramma in 2011

In 2011 worden twee belangrijke wijzigingen in het Rijksvaccinatieprogramma doorgevoerd:

1. Wisseling van pneumokokkenvaccin: het huidige vaccin gericht tegen 7 typen van de pneumokokkenbacterie wordt vervangen door een vaccin tegen 10 typen.
2. Hepatitis B-vaccinatie voor alle baby's.

### Pneumokokkenvaccin

Het huidige pneumokokkenvaccin (Prevenar) dat gericht is tegen 7 typen van de bacterie (7-valent, Pn7) wordt vervangen door een vaccin dat gericht is tegen 10 typen (10-valent, Pn10). Hierdoor kan meer pneumokokkenziekte worden voorkomen. De minister heeft hiertoe besloten op [advies van de Gezondheidsraad](#). Het 7-valente vaccin is binnenkort niet meer beschikbaar omdat de fabrikant Pfizer (voorheen Wyeth) een nieuw 13-valent vaccin heeft ontwikkeld. Daarnaast is er een 10-valent vaccin op de markt gekomen, geproduceerd door GSK.

Het Nederlands Vaccin Instituut (NVI) heeft een Europese aanbesteding uitgevoerd voor de aankoop van nieuw vaccin. Op basis van de offertes van de twee fabrikanten heeft de minister besloten het 10-valente pneumokokkenvaccin (Synflorix-10) van GSK aan te kopen voor het RVP. Dit vaccin werd aangeboden tegen de beste prijs-kwaliteitverhouding. Het vaccin Synflorix is vanaf 1-5-2011 beschikbaar in het RVP voor alle kinderen die geboren zijn op of na 1-3-2011. Kinderen geboren vóór die datum maken hun vaccinatie-serie van 4 prikken af met het huidige 7-valente pneumokokkenvaccin. Daarvoor wordt voldoende vaccin gereserveerd.

### Hepatitis B-vaccinatie voor alle zuigelingen

De aangekondigde overgang binnen het RVP van het huidige hepatitis B-vaccinatiebeleid, gericht op specifieke doelgroepen (kinderen uit risicogroepen), naar universele hepatitis B-vaccinatie voor alle kinderen zal per 1-10-2011 plaatsvinden. Alle kinderen geboren op of na 1-8-2011 krijgen als zuigeling het DKTP-Hib-HepB-combinatievaccin (Infanrix Hexa van GSK) in plaats van het DKTP-Hib-combinatievaccin (Pediaceel van SPMSD). Kinderen geboren vóór 1-8-2011 maken hun vaccinatie-serie van 4 prikken af met het huidige DKTP-Hib-vaccin.

De Gezondheidsraad heeft de minister geadviseerd over te gaan tot algemene HepB-vaccinatie. Nederland volgt nu de aanbevelingen van de WHO en sluit aan op het beleid dat in de meeste Europese landen al is doorgevoerd.



## Consequenties voor de dagelijkse praktijk

Door de wisseling van vaccins zal er in een overgangperiode van circa een jaar met verschillende vaccins tegen pneumokokken én met DKTP-Hib-HepB (Infanrix Hexa) naast DKTP-Hib (Pediaceel) worden gewerkt. Daarbij nemen de voorgevulde spuiten van Infanrix Hexa meer ruimte in de koelkast in dan de flacons van Pediaceel. Dit alles betekent een extra belasting voor de consultatiebureaus en GGD'en. Het RIVM probeert u bij deze overgang zo goed mogelijk te ondersteunen met informatie en voorlichtingsmaterialen en een zo soepel mogelijke levering van de verschillende producten.

De twee veranderingen worden niet gelijktijdig doorgevoerd in verband met de noodzakelijke voorbereidingstijd voor alle betrokken partijen bij het RVP. De timing van de overgang naar het nieuwe pneumokokkenvaccin liet geen keuze omdat het huidige 7-valente vaccin binnenkort niet meer beschikbaar is.

Vorbereiding van deze veranderingen zijn gestart. U zult hierover via RVP Nieuws en de gebruikelijke kanalen nader worden geïnformeerd.

Voor vragen of reacties mail naar [rvpcommunicatie@rivm.nl](mailto:rvpcommunicatie@rivm.nl)

## Poliofilm toegezonden

Deze week ontvangen de stafartsen van de JGZ-Thuiszorg en hoofden van de afdelingen jeugdgezondheidszorg en infectieziektebestrijding van de GGD een exemplaar van de film 'Polio, een gevreesde kinderziekte'.

De aanleiding is de jaarlijkse 'World polio day' op 24 oktober. Dit jaar zal Rotary Nederland extra aandacht vragen voor polio. Zij zullen gebruik maken van deze film. De film kan echter ook ingezet worden als voorlichtings- of onderwijsfilm over bijvoorbeeld het Rijksvaccinatieprogramma.

Polio komt nog steeds in sommige delen van de wereld voor. Momenteel loopt er een grote eradicatiecampagne om de laatste haarden van polio uit te roeien. Voor meer informatie zie [www.polioeradication.org](http://www.polioeradication.org) voor de laatste stand van zaken.

De film is digitaal terug te vinden op: [www.rivm.nl/polio](http://www.rivm.nl/polio)