



Nieuws

21 oktober 2009

Nr.8

Interval RVP-vaccins en Nieuwe Influenzavaccin

Volgende maand start de vaccinatie tegen Nieuwe Influenza A (H1N1). Het advies is om tussen deze vaccinatie en RVP-vaccinaties een interval van ten minste twee weken aan te houden. Het vaccin tegen Nieuwe Influenza A is nieuw, waardoor er geen gegevens over interferentie met RVP-vaccins beschikbaar zijn. Met een interval van twee weken kan ook goed onderscheid gemaakt worden tussen eventuele bijwerkingen van het nieuwe vaccin en die van de bestaande RVP-vaccins. Is het interval onverhoopt kleiner dan twee weken, dan hoeft er niet opnieuw gevaccineerd te worden.

Engels meisje door tumor overleden

In Engeland is een 14-jarige scholiere uit Coventry overleden na een HPV-vaccinatie. Uit het onderzoek naar de doodsoorzaak bleek dat zij een grote, kwaadaardige tumor had in hart en longen. Er zijn geen aanwijzingen dat de vaccinatie heeft bijgedragen aan de dood van het meisje. Door de tumor had het meisje ieder moment kunnen overlijden. Meer informatie is te vinden op de [site van de NHS in Coventry](#).

Minder wisselingen in RVP-vaccins

RVP-vaccins zullen minder vaak wisselen dan in de afgelopen paar jaar. Het NVI heeft nu voor alle RVP-producten langlopende contracten. Onder de Europese regelgeving mag dat voor maximaal 4 jaar. Daarna moet er weer aanbesteed worden en kan er productwisseling optreden. Het eerste contract dat afloopt betreft Prevenar. In 2010 zal dit opnieuw aanbesteed worden voor gebruik in 2011.

Sinds 2007 waren er vaker wisselingen in RVP-vaccins dan daarvoor. Vaccins werden steeds voor een beperkte periode ingekocht. Dit had verschillende redenen. Van DKTP, DKTP-Hib en BMR werd verwacht op korte termijn (weer) op NVI-producten te kunnen overgaan. Inmiddels is de productie van deze vaccins bij NVI stopgezet, zodat nu voor langere tijd ingekocht kan worden.

Van de losse producten Hib en HepB blijkt de afname zeer grillig. Regelmatig was de voorraad van het NVI door plotselinge grote vraag ontoereikend. Omdat er überhaupt weinig vraag is naar deze producten, is ook de voorraad bij de fabrikant beperkt en moest er regelmatig van fabrikant gewisseld worden. Het NVI gaat nu grotere voorraden aanleggen.



Interessante literatuur

- In *The Pediatric Infectious Disease Journal* van september staat een artikel over de rodehondepidemie in Nederland van 2004-2005. In Nederland werden uiteindelijk 387 meldingen gedaan. Ook zwangere vrouwen zijn ziek geworden. Twee van hen kregen een miskraam en 14 bevielen van kinderen met een afwijking. De ziekte verspreide zich ook naar Canada, waar 309 meldingen werden gedaan.
- Het rapport 'Vaccinatiegraad Rijksvaccinatieprogramma Nederland. Verslagjaar 2009' is verschenen. Het landelijk gemiddelde lag voor alle vaccinaties van het RVP ruim boven de 90 procent. Het **rapport** is te vinden op de site van het RIVM.
- De nieuwe 'Staat van Infectieziekten' is uit. Dit jaarlijkse rapport geeft inzicht in epidemiologische ontwikkelingen van infectieziekten in Nederland. Thema van dit jaar is vergrijzing en de mogelijke invloed van infectieziekten op de volksgezondheid. Het **rapport** is te vinden op de site van het RIVM.