



RVP

Nieuws



rijksvaccinatieprogramma

12 april 2010

Nr.2

Evaluatie RVP-communicatiematerialen

Vanuit RVP Communicatie willen we graag weten of de communicatiemiddelen die de afgelopen jaren voor RVP-professionals zijn ontwikkeld, aan uw behoeften en wensen voldoen. Het onafhankelijke onderzoeksbureau Prismant gaat dat voor ons evalueren door middel van een vragenlijstonderzoek. De hulp van de uitvoerenden van het RVP is daarvoor onmisbaar. Tegelijk met deze RVP Nieuws ontvangt u een uitnodiging om mee te doen aan dit onderzoek. Het invullen van de vragenlijst duurt ongeveer 20 - 30 minuten. De resultaten van dit onderzoek helpen ons om de communicatiematerialen te verbeteren.

Bof in Nederland

Sinds begin 2010 is er een toename in het aantal gemelde patiënten met bof in Nederland. Er is een uitbraak gemeld van bof onder studenten in GGD regio Zuid-Holland West. Na een (landelijk) studentenfeest zijn er vervolgens ook in GGD regio Hollands Midden enkele tientallen studenten met bof gemeld. In totaal zijn er in Nederland vanaf 1 december 2009 tot en met 24 maart 110 personen met klinische verschijnselen van bof gemeld, verspreid over verschillende GGD'en. De gemiddelde leeftijd van deze personen is 22 jaar. Van de patiënten met informatie over de vaccinatiestatus was 87% (74 personen) gevaccineerd; 87% van deze gevaccineerde personen was tweemaal gevaccineerd.

Het vóórkomen van bof bij tweemaal gevaccineerde personen, vooral in groepen waar bij er sprake is van intensief contact tussen adolescenten, is ook vanuit het buitenland gemeld. De oorzaak ligt waarschijnlijk in 'waning immunity'. Dat betekent dat de immuniteit tegen de bof afneemt naarmate het langer geleden is dat de laatste vaccinatie is gegeven. Onderzoek naar de specifieke oorzaken van de onvoldoende immuniteit en de implicaties hiervan voor het Rijksvaccinatieprogramma is gaande. De bestrijding van deze epidemie richt zich voorsnog op het vaccineren van onvolledig of niet gevaccineerde personen.

GR-advies nieuwe pneumokokkenvaccins

Op 10 maart jl. heeft de Gezondheidsraad een advies uitgebracht over de vervanging van het huidige pneumokokkenvaccin door een nieuw vaccin dat een bredere dekking heeft. Tot voor kort was er voor gebruik bij kinderen binnen het RVP maar één pneumokokkenvaccin beschikbaar, werkzaam tegen zeven veel voorkomende pneumokokkentypen. Onlangs zijn er twee nieuwe pneumokokkenvaccins geregistreerd door de Europese registratieautoriteit die werkzaam zijn tegen respectievelijk 10 en 13



RVP

Nieuws



rijksvaccinatieprogramma

12 april 2010

NR.2

pneumokokkentypen. Binnen afzienbare tijd zal het huidige zevenvoudige vaccin niet meer beschikbaar zijn.

Naast de nieuwe vaccins adviseerde de Raad ook over het toedieningschema. De Raad adviseert met de nieuwe vaccins voorlopig vast te houden aan een schema van vier doses.

De minister van VWS zal nog een besluit gaan nemen over deze aanbevelingen. Dan zal duidelijk worden wanneer welk nieuw pneumokokkenvaccin in het RVP toegepast zal worden.

Naar het [GR-advies](#)

Tekstcorrectie aanvulling VacInformatiemap

Onlangs zijn de aanvullingen voor de VacInformatiemap naar de Thuiszorginstellingen en GGD'en verzonden. Per abuis blijken er twee storende tekstfouten in de Uitvoeringsregels 2010 te zitten, namelijk:

- Het interval tussen 2 BMR-vaccinaties is teruggebracht van 3 maanden naar 1 maand. Op pag. 21, par. 7.2.4 is echter **drie** maanden blijven staan. Dit moet **één** maand zijn. Dit geldt ook voor tabel 7 op blz. 25
- Op pagina 28 zijn in tabel 9 'Inhaalschema voor asielzoekers' twee kolommen verwisseld. De juiste tabel is hieronder afgedrukt.

Tabel 9 Inhaalschema voor asielzoekerskinderen

	Inhaalvaccinaties binnen RVP	Vaccinaties voor asielzoekerskinderen
Hepatitis B	<ul style="list-style-type: none"> • kinderen van ouders afkomstig uit hoog- of middelendemisch gebied én geboren op of na 1-1-2003 • kinderen van HBsAg-positieve draagsters • kinderen met Down en geboren op of na 1-1-2008 	<ul style="list-style-type: none"> • alle kinderen tot en met 18 jaar, ongeacht land van herkomst
Meningokokken C-ziekte	<ul style="list-style-type: none"> • kinderen geboren op of na 1-6-2001 	<ul style="list-style-type: none"> • kinderen geboren op of na 1-6-2001
Pneumokokkenziekte	<ul style="list-style-type: none"> • kinderen tot de leeftijd van 2 jaar 	<ul style="list-style-type: none"> • kinderen tot de leeftijd van 2 jaar
BMR	<ul style="list-style-type: none"> • kinderen t/m de leeftijd van 12 jaar 	<ul style="list-style-type: none"> • alle kinderen tot en met 18 jaar • zuigelingen krijgen een extra BMR op de leeftijd van 9 maanden (BMR-0)
HPV	<ul style="list-style-type: none"> • meisjes (geboren in of na 1997) krijgen de serie op 12/13 jarige leeftijd aangeboden • vestigers (geboren in of na 1997) krijgen tot uiterlijk hun 17e verjaardag de serie aangeboden als ze na hun 12/13e jaar in Nederland komen. 	<ul style="list-style-type: none"> • meisjes (geboren in of na 1997) krijgen tot uiterlijk hun 17e verjaardag de serie aangeboden als ze na hun 12/13e jaar in Nederland komen.

In de digitale versie van de Uitvoeringsregels 2010 op www.rivm.nl/cib/rvp zijn deze tekstcorrecties al doorgevoerd.



Start HPV-campagne

Op 29 maart jl. zijn de GGD'en begonnen met het vaccineren van meisjes tegen baarmoederhalskanker. In april en mei kunnen meisjes die in 2009 12 jaar werden de prik halen. Ook meisjes die vorig jaar een uitnodiging kregen maar geen of niet alle prikken hebben gehaald, zijn nogmaals uitgenodigd. Begin maart hebben zij een **mini-magazine** ontvangen waarin zij over de vaccinatie konden lezen.

Op de website www.prikenbescherm.nl kunnen meisjes, ouders en andere geïnteresseerden terecht voor alle informatie over de vaccinatie. Op de website staan filmpjes van verschillende deskundigen, ouders en meisjes die de prik al dan niet hebben gehaald. Ook is het mogelijk mee te doen aan een wekelijks chat-spreekuur waar ouders en meisjes hun vragen aan het RIVM kunnen stellen. Hier wordt op grote schaal gebruik van gemaakt. Het is ook mogelijk om telefonisch vragen te stellen via de regionale GGD of via een landelijk informatienummer: 0800 301 80 51 (gratis).

Kijk voor meer informatie over de HPV-campagne op de website voor professionals www.rivm.nl/hpv.

Monitoring acceptatie RVP

Dit jaar start het RIVM met het opzetten van een monitoringsysteem om de acceptatie van het Rijksvaccinatieprogramma onder ouders en gezondheidsmedewerkers te kunnen meten. Het doel van deze monitor is om inzicht te verkrijgen over de intentie tot vaccineren en de acceptatie van het vaccinatieprogramma. Met deze kennis kan beter geanticipeerd worden op toekomstige veranderingen in het RVP. Door middel van focusgroepdiscussies, vragenlijsten en het volgen van fora op websites wordt vorm gegeven aan deze monitoring.

Ter voorbereiding op de monitor zal eind april gestart worden met een aantal focusgroepdiscussies over het RVP onder consultatiebureau-artsen en JGZ-verpleegkundigen.