



Datum : 29 juni 2006

Aantal bijwerkingen van vaccinaties bij kinderen blijft uiterst gering

Jaarlijks worden in Nederland honderdduizenden kinderen gevaccineerd tegen kinderziektes als kinkhoest en mazelen. Meestal treden geen bijverschijnselen op, maar soms ontstaan na een vaccinatie klachten. Het RIVM registreert meldingen van deze klachten en beoordeelt of deze verband houden met de vaccinatie, of daar los van staan. Voor de ernstige of gecompliceerde meldingen volgt per geval ook nog een toetsing door de Gezondheidsraad. Over 2002 en 2003 blijkt het voor 20 ziektegevallen voorstelbaar dat deze verband houden met een vaccinatie. Alle kinderen herstelden ook weer van de bijwerking. Deze bevinding is in lijn met eerdere rapportages. Zij geeft dan ook geen aanleiding tot voorstellen voor veranderingen in het Rijksvaccinatieprogramma. Dit schrijft de Gezondheidsraad in een advies dat vandaag wordt aangeboden aan de minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport.

De Gezondheidsraad beoordeelde 74 meldingen van eventuele bijwerkingen (op een totaal van meer dan tweeëneenhalf miljoen vaccinaties), nadat ook het RIVM al een oordeel had gegeven over een mogelijk verband met vaccinatie. Bij tweeënzestig van de meldingen ging het om ziekteverschijnselen, zoals stuipen, infecties of bewusteloosheid. Er waren 12 meldingen van sterfgevallen.

Voor 42 van de 62 meldingen van ziektegevallen beoordeelt de Gezondheidsraad het verband tussen vaccinatie en ziekteverschijnselen als onwaarschijnlijk of niet bestaand. Bij 15 meldingen is een verband mogelijk, en bij 5 is dat waarschijnlijk. In alle 20 gevallen herstelden de kinderen weer van de bijwerkingen.

Waar melding werd gemaakt van kinderen die zijn overleden, bestaat in 6 gevallen geen verband met vaccinatie, en is het verband in 5 gevallen onwaarschijnlijk. Over één sterfgeval ontbraken voldoende gegevens voor een oordeel. Uit wat wél bekend is komt echter geen verband naar voren.

In totaal gaat het dus om 20 gevallen van ernstige maar voorbijgaande klachten die mogelijk of waarschijnlijk verband houden met vaccinatie. Voor de individuele kinderen en hun ouders kan dit uiteraard zeer verontrustend zijn. De Gezondheidsraad



benadrukt echter dat de totale baten van het Rijksvaccinatieprogramma voor kinderen in Nederland groot zijn. Daarmee worden immers op grote schaal ernstige ziekten en complicaties voorkomen.

In de commissie hadden zitting:

• dr ACB Peters, emeritus hoogleraar kinderneurologie; Oegstgeest, *voorzitter* • drs A Ambler, Inspectie voor de Gezondheidszorg, *adviseur tot 1 december 2005* • dr SG van Duinen, neuropatholoog; Leids Universitair Medisch Centrum • dr EJP Lommen, kinderarts; Waalre • dr RHB Meyboom, arts; Stichting Landelijke Registratie Evaluatie Bijwerkingen, Den Bosch; the Uppsala monitoring centre, Uppsala, Zweden • dr HC Rümke, directeur klinisch onderzoek Vaxinostics; Vaccin Centrum van de Erasmus Universiteit Rotterdam • dr HP Verbrugge, jeugdarts; Santpoort • drs PE Vermeer-de Bondt, jeugdarts; Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu, Bilthoven, *adviseur* • dr PME Wertheim-van Dillen, klinisch-viroloog; Nigtevecht • dr K Groeneveld, Gezondheidsraad, Den Haag, *secretaris*

De publicatie 'Bijwerkingen vaccinaties Rijksvaccinatieprogramma 2002-2003', nr 2006/14 is verkrijgbaar bij het Secretariaat van de Gezondheidsraad, fax (070) 340 75 23, e-mail: order@gr.nl, www.gr.nl. Nadere inhoudelijke inlichtingen verstrekt dr K Groeneveld, tel. (070) 34056 88, e-mail: k.groeneveld@gr.nl.