



Geachte raadsleden,

Binnen het Rijksvaccinatieprogramma krijgen kinderen vaccinaties tegen twaalf infectieziekten aangeboden: difterie, kinkhoest, tetanus, polio (DKTP), bof, mazelen, rodehond (BMR), infectie met haemophilus influenzae type b (HIB), hepatitis B (hepB), meningokokkenziekte (MenACWY), pneumokokkenziekte (Pneu) en baarmoederhalskanker veroorzaakt door humaan papillomavirus (HPV).

Alle ouders van kinderen worden door Jeugd en Gezin Regio Gooi en Vechtstreek, in samenwerking met het RIVM, persoonlijk uitgenodigd voor hun vaccinaties. Hiermee volgen wij het landelijk Rijksvaccinatieprogramma (RVP). Jaarlijks worden er grofweg, alleen al aan zuigelingen, ruim 18.200 vaccinaties gegeven in onze regio.

Sinds de start van het Rijksvaccinatieprogramma (1957) staat het onderwerp op de verschillende agenda's van voor- en tegenstanders. Door toenemende twijfels (vaccinatietwijfel) bij ouders is de laatste jaren een landelijke daling zichtbaar in deelname aan het RVP. Onlangs verschenen in de regionale media berichten dat de vaccinatiegraad ook in onze regio achterblijft bij het streefpercentage. Onderzoek van het RIVM heeft uitgewezen dat de vaccinatiegraad in Gooi en Vechtstreek nog steeds hoog is maar dat de laatste jaren – net als de landelijke tendens – een lichte daling waarneembaar is. Zie: [Jaarverslag RVP RIVM 2017](#)

Een hoge vaccinatiegraad is belangrijk. Wanneer veel kinderen zijn gevaccineerd tegen een infectieziekte, komt deze ziekte minder vaak voor (groepsbescherming). Ook kwetsbare mensen en kinderen die (nog) niet zijn ingeënt, lopen dan minder risico de ziekte te krijgen. Ze worden als het ware beschermd door de ingeënte groep. Om dit effect te behouden is het belangrijk dat zoveel mogelijk kinderen zijn ingeënt.

Vaccinatiegraad in onze regio

- *0 tot 2-jarigen*

Voor *alle* vaccinaties aan zuigelingen blijven we regiobreed, met 91,0 % boven het landelijke gemiddelde van 90,2 %. We zien echter in Hilversum en Huizen dat iets meer kinderen (0,6 en 0,3 %) niet volledig zijn gevaccineerd. Dat wil zeggen dat zij niet alle vaccinaties hebben ontvangen volgens het RVP. Zie: [Regionale vaccinatiegraad 2017](#).

- *4-jarigen*

Voor alle vaccinaties voor 4-jarigen geldt dat we regiobreed 0,2 % boven het landelijke percentage van 92,7 % liggen. Enkele gemeenten (Hilversum, Huizen, Laren en Wijdmeren) liggen op een aantal vaccinaties iets onder het landelijk gemiddelde. Zie: [Regionale vaccinatiegraad 2017](#).

- *9 en 12-jarigen*

Voor de 9-jarigen liggen we regiobreed 1,2 % (DTP) en 0,9 % (BMR) boven het landelijk percentage van 90,0 % en 90,1 %. Hilversum en Wijdmeren liggen hier 0,1 tot 0,2% onder. Sinds 2009 is de vaccinatie tegen humaan papillomavirus (HPV) opgenomen in het RVP voor 12-jarige meisjes. De HPV-vaccinatiegraad is landelijk sterk gedaald. Van 61% in 2014 naar 45,5 % in 2017. Zie: [Jaarverslag RVP RIVM 2017](#).

Regiobreed zitten we iets hoger en was de vaccinatiegraad voor HPV in 2017 50,9 %. Belangrijkste reden om niet tegen HPV te vaccineren of daarover te twijfelen, zijn zorgen over mogelijke bijwerkingen van het HPV-vaccin. De Gezondheidsraad zal daarom opnieuw advies uitbrengen over HPV-vaccinaties .

Wat doet de jeugdgezondheidszorg om de vaccinatiegraad zo hoog mogelijk te houden

In het vaccinatieschema staat wanneer kinderen hun RVP-vaccinaties bij de jeugdgezondheidszorg (JGZ) krijgen aangeboden. Het Nederlandse schema is historisch gegroeid en volledig afgestemd op het voorkomen van ziekten. Het schema wordt aangepast als er nieuwe vaccins komen en/of nieuwe wetenschappelijke inzichten. Zo wordt het RVP dit jaar nog uitgebreid met het meningokokkenvaccin.

Vanaf oktober 2018 krijgen landelijk zo'n 650.000 14-jarige jongeren een uitnodiging om zich te laten inenten tegen de zeer ernstige infectieziekte meningokokken. In onze regio gaat het om ruim 2000 jongeren die worden uitgenodigd voor deze nieuwe vaccinatie. Dit betreft jongeren die geboren zijn tussen 1 mei en 31 december 2004. In 2019 volgen nog eens 10.000 jongeren tijdens een vaccinatiecampagne waarvoor alle jongeren die geboren zijn tussen 1 januari 2001 en 1 mei 2004 worden uitgenodigd.

Landelijk start het RIVM een publiekscampagne om aandacht te vragen voor deze nieuwe vaccinatie. Zij publiceren o.a. informatie op hun website www.rijksvaccinatieprogramma.nl en lanceren een specifieke site voor jongeren: www.deelditnietmetjevrienden.nl. Daar sluiten wij als regio bij aan.

Onze inwoners kunnen op de website van Jeugd en Gezin (www.jggv.nl) ook terecht voor meer informatie, zoals meest gestelde vragen en antwoorden.

Ook zijn er bij Jeugd en Gezin (extra) telefonische spreekuren waar inwoners terecht kunnen met hun vragen. De jeugdverpleegkundigen bedienen deze informatielijn. Zij zijn bereikbaar van maandag tot en met vrijdag van 08.30 tot 16.30 uur via telefoonnummer 035- 6926350. Het aantal telefonische vragen over vaccinaties is de afgelopen periode (vanaf mei) ook flink toegenomen en we verwachten dat dit de komende maanden ook het geval zal zijn.

Indien ouders een vaccinatie voor hun kind gemist hebben, hebben overgeslagen of hebben afgewezen, dan is het mogelijk om bij Jeugd en Gezin een afspraak te maken voor het zogeheten inhaalspreekuur, waarop kinderen (tot hun 18^e verjaardag) alsnog het vaccin gratis kunnen halen.

Tegelijkertijd met het besluit over uitbreiding van de vaccinatie tegen meningokokkenziekte is ook landelijk besloten zwangere vrouwen een vaccinatie tegen kinkhoest aan te bieden. Met deze vaccinatie wordt de pasgeboren baby beter beschermd tegen kinkhoest. Kinkhoest is vooral voor heel jonge baby's gevaarlijk. Het is onduidelijk hoeveel zwangere vrouwen hier gebruik van gaan maken.

Ook jonge kinderen die lichamelijk extra kwetsbaar zijn, komen in aanmerking voor een nieuwe vaccinatie, namelijk die tegen het rotavirus. Rotavirusinfectie is een besmettelijke ziekte en veroorzaakt braken en diarree. Rotavirusinfecties komen in Nederland veel voor, vooral bij jonge kinderen tussen 6 maanden en 2 jaar oud. Ongeveer 8 % van de kinderen komt in aanmerking voor deze vaccinatie. In Regio Gooi en Vechtstreek gaat het om ruim 200 kinderen.

Sommige kinderziekten lijken onschuldig. Toch kunnen ze ernstige gevolgen hebben. De vaccinaties van het RVP verkleinen de kans op bepaalde ziektes, of ze maken het verloop van de ziekte veel milder. Uiteraard kent vaccineren ook bijverschijnselen, maar de risico's van niet vaccineren en ziek worden zijn vele malen groter. Daarom doet een goede vaccinatiegraad er toe in onze regio. Voor alle inwoners!

De wethouder.....