

10.03.09

Betreft: vaccinaties

Aan alle afdelingen van de GGD,

Zeer geachte heer, mevrouw,

Gisteravond besteedde Tros-RADAR aandacht aan de omstreden vaccinaties tegen baarmoederhalskanker. In dat programma konden we de mening beluisteren van prof. Floor Van Leeuwen, dr. Marina Conijn (RIVM) en de SP-arts Henk van Gerven. De mening van prof. Van Leeuwen en Henk van Gerven was niet onverdeeld positief ten aanzien van de versneld ingevoerde 'meidenprik'.

Mevrouw Conijn probeerde de eventuele negatieve kantjes van deze vaccinaties weg te wuiven. Ik ben echter bang dat deze laatste dame niet ten volle overziet – of wil overzien – welke gevaren deze drievoudige vaccinatie (met Cervarix of Gardasil) met zich meebrengt voor de korte-, maar ook voor de lange termijn. Liever gezegd voor de rest van het leven.

In het *Noorhollands Dagblad* van 1-3-2009 zegt de Purmerendse huisarts Marjolein Pen dat goede voorlichting veel onrust kan voorkomen en suggereert dat de GGD komende week op alle scholen een uurtje les moet gaan geven om te vertellen waarover het nu precies gaat.

Daarom wil ik u graag laten weten welke variabele daarbij vooral niet over het hoofd mag worden gezien.

Naar aanleiding van het item betreffende de angst voor de meidenprik kwam recentelijk in een Nova-uitzending ook al mevrouw Conijn van het RIVM aan het woord. Ik besloot haar een brief te sturen waarin ik een tot nu toe nog steeds onbelicht gevaar van vaccinaties nader onder de aandacht breng. Dit vergezeld van een hoofdstuk uit een studiemanuscript dat – hoewel inhoudelijk gereed – nog op redactie wacht: *De verborgen gevaren van vaccinatie*. Het gaat hierbij om de opstapeling van elektro-actieve elementen in het lichaam, in de vorm van als vaccinuhulpstof gebruikt kwik, aluminium e.d. Hoe meer vaccinaties, hoe meer van deze stoffen in het vetweefsel worden opgeslagen. Deze stoffen blijven levenslang invloed uitoefenen op hersenen, zenuwstelsel en andere lichaamsorganen. En die invloed wordt steeds sterker, naarmate er vaker wordt gevaccineerd.

Deze elektro-actieve elementen kunnen leiden tot de vorming van afwijkende ruimtelijke structuren van eiwitmoleculen en aminozuren, dus tot zogenaamde onnatuurlijke, lichaamsvreemde stoffen. Het lichaam en het brein kunnen hierop reageren met onder meer auto-immuunstoornissen, allergieën, kanker en alle denkbare verstoringen van het hormonale- en neurotransmittersysteem, kanker, disfuncties van enzymsystemen etc. Als bijvoorbeeld de aanmaak van bepaalde afbraakenzymen wordt benadeeld, dan kan het gebeuren dat andere geneesmiddelen niet meer in voldoende mate worden afgebroken en er dus medicijnvergiftiging kan ontstaan. Bijwerkingen van medicijnen kunnen worden verergerd.

Die elektro-actieve stoffen worden opgeslagen in de vetten van het brein. De misvormingen van aminozuren, eiwitten en enzymen zijn gelijk aan de misvormingen van eiwitten die gerelateerd zijn aan de ziekte van Alzheimer. Er is dan sprake van een analoge verkeerde verkreukeling van eiwitten zoals we ook zien bij de zogenaamde prion-eiwitten. Het effect van elektro-actieve stoffen op eiwitten wordt meestal pas op de langere termijn manifest. Deze effecten van de hulpstoffen in de vaccins zullen zich dus pas op langere termijn openbaren. Als het al te laat is! Bovendien is de opstapeling van elektro-actieve (positieve zowel als negatieve) stoffen niet meer ongedaan te maken omdat deze stoffen al veilig liggen opgeslagen in het vetweefsel van de gevaccineerde personen.

Ik vroeg mevrouw Conijn dringend om mijn wetenschappelijk onderbouwde visie te ontcrachten met wetenschappelijke argumenten. Uiteraard heb ik niets van haar vernomen. En dat zal wel niet spontaan gebeuren ook. Men legt wetenschappelijke argumentatie tegen die meidenprik en alle vaccinaties in het algemeen gewoon naast zich neer en verklaart dit nieuwste winstgevendende paradepaardje van enkele farmaceutische industrieën gewoon onverkort veilig. Net zoals andere gezondheidsautoriteiten dat ook doen. Maar dan wel met de opmerkingen dat dit experiment goed gemonitord moet worden vanwege de geringe ervaring met dit vaccin. Moeten er eerst net zoveel jonge meisjes sterven of invalide worden als met Vioxx, voordat wordt ingegrepen? Moet het aantal gedupeerde meisjes eerst statistisch significant zijn geworden, voordat men gaat bekijken of er inderdaad wel sprake is van een significant gevaar?

Hoewel theorievorming op basis van recente wetenschappelijke bevindingen voorhanden is, wil men kennelijk toch liever gewoon in de praktijk bekijken of die vaccins echt wel zo gevaarlijk zijn als de theorie al op voorhand kan vertellen. Is het RIVM misschien gewoon blijven steken in de primitieve middeleeuwen, toen alleen empirische bevindingen mogelijk waren? En gaan de GGD's nu meehelpen aan het verkrijgen van empirische evidentie, terwijl volgens prof. Van Leeuwen de kans aanwezig is dat dit experiment op een verse en nog onbeproefde doelgroep een rampzalige afloop krijgt?

Om u tijdig te informeren betreffende deze nog niet algemeen onderkende bijwerking van vaccinaties in het algemeen – en die van het vaccin tegen 2 typen HPV in het bijzonder, omdat er ook nog gentechnologie in verwerkt is zend ik u als bijlage de brief aan mevrouw Conijn en als aanhangsel mijn nog niet eerder weerlegde studie naar de verborgen gevaren van vaccinatie.

Ik moet hierbij aantekenen dat als ik ongelijk zou hebben, het voor mevrouw Conijn een zeer kleine moeite zou zijn geweest om mij desnoods met een simpel e-mailtje even te wijzen op een fout in mijn op reguliere wetenschappelijke bevindingen gebaseerde theorie. Dit is echter niet gebeurd.

Dat lijkt ook moeilijk want het basisprincipe van het mechanisme achter de stereo-isomere (ruimtelijk afwijkende) eiwitten de Van der Waalskracht - is al te lezen in mijn oude HBS-B-natuurkundeboek uit 1958.

Gezien de leeftijdsfase waarin mevrouw Conijn verkeert, zou zij dus in haar jeugd al van dit natuurkundige principe moeten hebben kunnen kennisgenomen. Zij moet dus beseffen dat in de nabijheid van een relatief grote hoeveelheid elektro-actieve elementen van het periodiek systeem de samenstellende atomen van aminozuren en

eiwitten een landingsverschuiving kunnen ondergaan. Aangezien de vouwing van eiwitten bepaald wordt door de onderlinge aantrekkingskracht c.q. afstoting van de samenstellende atomen, zal begrijpelijk zijn dat de aanwezigheid van elektro-actieve stoffen in het lichaam kan leiden tot een andere vouwing van eiwitten dan de normaliter gebruikelijke.

Ik hoop dat u de als aanhangsel meegestuurde studie naar de verborgen gevaren van vaccinaties terdege zult bestuderen, alvorens onwetend van dit mechanisme vele jonge meisjes onnodig te gaan gebruiken als dienaressen van de empirie.

Dat sterk elektro-actieve stoffen de vouwing van eiwitten kunnen beïnvloeden is in een laboratoriumsetting met enzymen in petrie-schaaltjes heel eenvoudig en wél risicoloos te onderzoeken.

Aangezien de laboratoriumfaciliteiten in ons land erg goed zijn, is het een misdaad tegen een hele generatie jonge meisjes om de mogelijkheid van in vitro-falsificatie van mijn theorie te negeren ten koste van de gezondheid van deze moeders van toekomstige generaties.

Er zullen dan waarschijnlijk nog langer iPod worden verkocht dan dat alle gevaccineerde meisjes nog in goede lichamelijke en geestelijke gezondheid verkeren.

Met vriendelijke groet,

T.C. Kuiper - van den Bos

Bijlage: mijn brief aan mevrouw Conijn d.d. 27-2-2009 (per post verstuurd)

Bijlage:

T.C. Kuiper - van den Bos
Brielseweg 17
3233 AA Oostvoorne
tckuiper@wxs.nl

Oostvoorne, 19.03. 2009.

Betreft: Meidenprik

Aan alle afdelingen van de GGD

Zeer geachte heer, mevrouw,

Op 10 maart jl. zond ik u een email met als bijlage een studie naar de verborgen en nog vaak niet onderkende gevaren van vaccinaties in het algemeen. Daarbij legde ik de link naar de gevaren van Gardasil en Cervarix in het bijzonder. Intussen ging het vaccineren onverdroten voort.

Gisteren kreeg ik een uittreksel aangereikt van een boek over de gevaren van aluminium in vaccins, dat is geschreven door Robert W. Sears, kinderarts. De titel luidt: ***Is Aluminium the New Thimerosal?***

Ik ben zo vrij om u als aanvulling op mijn eerdere zending het werk van deze arts-onderzoeker toe te zenden.

In zijn werk doet deze arts een oproep om een pauze in te lassen in de huidige manier van vaccineren, teneinde eerst degelijk fundamenteel onderzoek te verrichten naar de veiligheid van vaccineren met aluminiumhoudende vaccins.

Ik kan u alleen maar dringend aanraden om van zijn bevindingen kennis te nemen. Als u dat nalaat, en ook de verantwoordelijke autoriteiten niet om uitstel vraagt, dan zult u zich nooit meer kunnen onttrekken aan medeplichtigheid aan het toebrengen van letsel aan jonge meisjes, als in de toekomst eventueel onomstotelijk blijkt dat de gevaren van Cervarix zijn onderschat.

Met vriendelijke groet,

T.C. Kuiper – van den Bos

Bijlage: Is Aluminum the New Thimerosal?

Betreft: **depleties tgv Aluminiumhydroxide**

19-4-2009

Aan alle artsen van alle GGD's,

Dit is het derde schrijven in het kader van de HPV-vaccinatie en ik hoop dat u nauwlettend kennis neemt van de inhoud hiervan.

Als arts heeft u alvorens uw roeping in de praktijk te gaan brengen de eed van Hippocrates afgelegd of een overeenkomstige belofte afgelegd. Dit houdt onder meer in dat u heeft beloofd dat u bij uw medisch handelen zult trachten te voorkomen dat u de aan u toevertrouwde patiënten onnodige schade toebrengt. Dit gegeven moet altijd in iedere behandeloverweging worden meegenomen.

Al enkele maanden was ik bezig om via Geneeskundeboek.nl een exemplaar van een medisch handboek in mijn bezit te krijgen. Helaas vergeefs. Tot driemaal werd ik na een maand tevergeefs wachten op dit boek met een smoes afgepoeid. Het kwam erop nee dat me er helaas maar bij moest neerleggen dat dit boek door de geringe interesse hiervoor vanuit Nederland niet meer in Nederland kon worden afgeleverd. Zelfs toen ik vroeg om de gegevens van de uitgever om dan maar te proberen of dat boek tegen desnoods hogere vrachtkosten uit Amerika kon worden opgezonden, kreeg ik nul op rekest.

Mijn echtgenoot vond tenslotte nog een andere mogelijkheid en op Pasen probeerde hij deze route uit. Per omgaande kreeg ik het verlangde boek uit Duitsland opgestuurd. Het ging hierbij om het boek ***Drug-Induced Nutrient Depletion Handbook***, 2nd Edition, door Ross Pelton, RPh, PhD, CCN, James B. LaValle, RPh, DHM, NMD, CCN, Ernest B. Hawkins, RPh, MS, Daniel L. Krinsky, RPh, MS, 2001. Dit is een boek uit een hele reeks medische handboeken van Lexi-Comp, Inc.

Ik wilde dit boek hebben vanwege de afronding via een manuscript over depleties door farmaceutische middelen. Tot mijn verbazing viel dit boek bij een eerste verkenning open op bladzijde 28. En op die bladzijde stond te lezen **dat aluminium hydroxide een adjuvans in het HPV-vaccin Cervarix leidt tot depleties van calcium, fosfor en vitamine D.**

Zoals u ongetwijfeld ook weet, zijn dit drie stoffen die onontbeerlijk zijn voor gezonde botten en bloedvaten en dat gebrek aan deze stoffen is gerelateerd aan, osteoporose, spierzwakte en gehoorverlies. Terwijl gebrek aan vitamine D leidt tot een versterkt risico op diabetes type 2, artrose, artritis en andere welvaartsziekten. De medische wereld maakt zich momenteel erg bezorgd om de toenemende deficiënties van vitamine D bij de opgroeiende jeugd - dat gezien wordt als een indicatie voor een nog te verwachten epidemie van allerlei welvaartsziekten. Gebrek aan fosfor leidt tot een versterkt risico op kanker.

Door de vaccinaties tegen het HPV-virus worden dus gezonde jonge meisjes opgezadeld met depleties van calcium, fosfor en vitamine D, en die depleties blijven bewerkstelligd worden door de in het lichaam opgeslagen aluminium hydroxide. Die vaccinatieschade staat dus vast en werd al 8 jaar geleden gepubliceerd. Daar staat tegenover dat de winst van de HPV-vaccinatie nog geheel niet vaststaat. Hier is dus sprake van het zeker toebrengen van lichamelijke schade terwijl het positief effect van deze vorm van 'medisch handelen' nog niet bewezen is. Dit wilde ik u even in overweging geven.

Ik weet dat u slechts bevelen opvolgt van het RIVM, maar dat ontslaat u niet van de belofte die u als arts hebt afgelegd. Ik mag toch verwachten dat een instantie zoals het RIVM - die de prikopdracht verstrekt aan de GGD's op de hoogte is van alle ins en outs van de uit te voeren vaccinaties. Het gaat hier om een regulier medisch handboek dat in Duitsland gewoon voorradig is en dat bovendien al 8 jaar oud is en al een tweede druk kent. Van dit boek hoort het RIVM en eigenlijk ook uzelf, want het is bedoeld voor artsen op de hoogte te zijn. Nu zijn er twee opties: (1) het RIVM is van dit boek op de hoogte, maar verzwijgt hetgeen hier in staat m.b.t. de depleties door aluminium hydroxide of (2) het RIVM is onkundig van dit boek en handelt dus uit incompetentie. In dat laatste geval is het dus zaak dat u zelf gaat lezen en nadenken en vervolgens het RIVM hierop aanspreekt. Want hier klopt iets heel erg niet. Het kan niet zo zijn dat een hele generatie toekomstige moeders het slachtoffer wordt van bewust achterhouden van informatie door - of incompetentie van - het RIVM.

Het bevreedt me toch zeer dat ik bij een officieel bedrijf in medische literatuur waarvan ik zeer regelmatig lijsten met nieuwe titels krijg aangereikt niet een regulier medisch handboek over depleties kan kopen, juist in een periode waarin zoveel

commotie bestaat over de omstreden HPV-prik, om vervolgens te ontdekken dat er in dat boek iets zeer ten nadele van die HPV-prik staat.
Na deze ontdekking heb ik (per e-mail) een derde brief geschreven aan dr. Conijn van het RIVM, waarvan ik hier een kopie toevoeg.

Met een vriendelijke groet, T.C. Kuiper - van den Bos