

Jaargang 10 nr. 1009
23 december 2016



Het kanker-spel

Gebruik van vitamines aan banden leggen? Tot hoever kan men immuniteit muteren?



Rechtennieuws.nl

NIEUWS ARTIKELLEN OPLEIDINGEN JURIDISCHE VACATURES NIEUWSBRIEF

Schippers stelt maximum norm vitamine B6

Geplaatst op 17 Dec 2016 om 14:17 door Redactie van Rechtennieuws.nl

Minister Edith Schippers van Volksgezondheid, Welzijn en Sport gaat een maximale dagdosering voor vitamine B6 in vitaminepreparaten vastleggen in de wet. Ze doet dit op advies van bureau Risicobeoordeling & onderzoeksprogrammering (BuRO) van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA). Minister Schippers heeft om dit advies gevraagd omdat er steeds vaker bijwerkingen en klachten werden gemeld bij de NVWA en bij het Bijwerkingencentrum Lareb.

Aandoeningen aan de zenuwen

Een te hoge inname van vitamine B6 kan leiden tot aandoeningen van de zenuwen in de armen en benen. BuRO adviseert een maximale dagdosering van 21 milligram. Voor kinderen komen er nog lagere maxima. Minister Schippers neemt dit advies over. Veel vitaminepreparaten bevatten lage en dus veilige hoeveelheden vitamine B6 maar er zijn ook producten op de markt met een veel hogere dosering. Aangezien de gezondheidsklachten van een te hoge dosering ernstig kunnen zijn, wordt er een wettelijke norm gesteld waar de NVWA toezicht op kan houden.

<http://rechtennieuws.nl/52526/schippers-stelt-maximum-norm-vitamine-b6/>

2016 was grote doorbraak van immunotherapie voor kanker

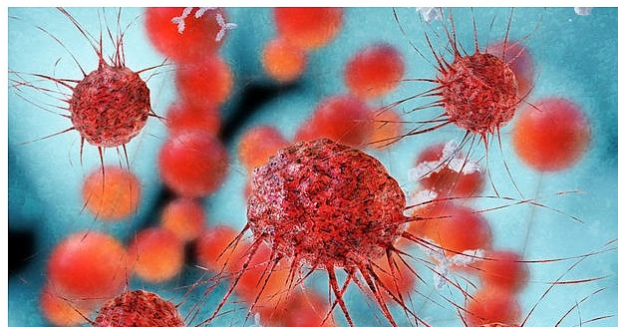


Dirk Draulans
Redacteur bij Knack

21/12/16 om 08:13 - Bijgewerkt om 12:00
Bron: Knack

Immunotherapie is goed op weg om de belangrijkste aanpak te worden voor de behandeling van verschillende types kanker. 'Immunotherapie zal de strijd tegen kanker een andere dimensie geven.'

356
KEER GEDEELD



Wanneer pyridoxine (Vitamine B6) als een prodrug samen met gezonde voeding wordt verteerd, helpt dit bij de synthese van de lichaamseigen monoamines, die als neurotransmitters in de zenuwcellen dienen om de electrochemische golven met gecodeerde informatie over miljarden geheugencellen per milliseconden over duizend miljard neuronen te kunnen sturen.

Maar wanneer nu samen met de gezonde voeding en met de vitamine ook nog andere prodrugs aan de vertering worden aangeboden, dan ontstaan vanzelfsprekend ook voorraden van andere energetische stoffen die helemaal niet meer kunnen opgeslagen worden in een specifiek (brandstof-)reservoir – vesikel, is de naam - om die complex gecodeerde prikkelgeleidingen mogelijk maken.

Het magnetisch veld van de nieuwe energie blijft verweesd achter in het osmotische celvocht van de zenuwcel en verstoort niet alleen haar fysiologische activiteit, maar verbrandt ze ook helemaal.

Het boeltje gaat kapot en het proteinemateriaal van inhoud en celwanden coaguleert op de plaatsen (synapsen) waar normaal electrochemische prikkels moeten doorgegeven worden.

De bekende eiwitplakken, die vervolgens dementie of Alzheimer zouden veroorzaken.

En waarvan kwakzalvers nu de bevolking gaan wijsmaken dat door alleen maar die rommel op te kuisen, men dementie zal kunnen genezen.

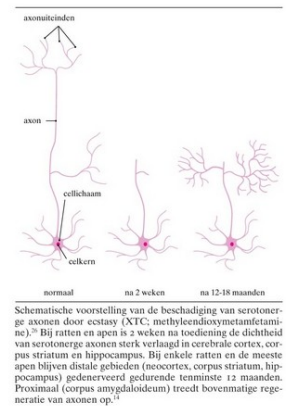
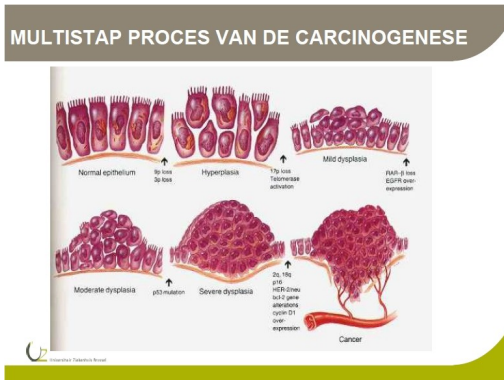
Maar wanneer je een elektrische kabel doorknipt, dan komt daar natuurlijk geen stroom meer door. En het is precies die stroom in het lichaam die ervoor zorgt dat gedrag, geheugen en het normaal functioneren vlekkeloos in stand kunnen worden gehouden.

Terwijl je bovendien niemand moet gaan wijsmaken, dat je door nog meer synapsen onbruikbaar te maken (axonen wegnippen), je daarmee het ganse circuit opnieuw gaat herstellen. Met stoffen waarvan om commerciële redenen niemand wil of mag weten hoe ze werken, precies omdat ze nog meer synapsen blokkeren. Je maakt het dus alleen nog veel erger.

Op termijn kan het lichaam een en ander recupereren, het is daarvoor uitgerust, maar die operatie lukt helemaal niet meer wanneer **systematisch** en **blijvend** nieuwe schade wordt toegebracht. Onder het voorwendsel dan nog van 'werking onbekend', we weten helemaal niet waar we mee bezig zijn. Iets wat nu gebeurt, door de valse leer van de evidence-based profeten, die daarbij blijven steunen op de onbekend te houden werking van de toegediende psychotica.

Vitamine B6 als een prodrug toedienen samen met andere prodrugs (cannabinoiden, topiramaten, valproaten enz.), die de nieuwe geneeskunde pleegt te gebruiken ter heling van zelfs 'presumed diseases', zal uiteindelijk nieuwe energie-componenten aanmaken, die niet in de gepaste reservoirs kunnen opgeslagen worden.

Voorbeeld: het tuberculosemedicijn, isoniazide, wordt als een prodrug toegepast om de celwanden van de tuberculosebacterie kapot te maken, bij een patiënt die ook nog vitamine B6 krijgt, op dat moment een 'veilige' prodrug. Met als gevolg: het lichaam reageert op die gecombineerde prodrugs met een gevarenreflex (dopingeffect met een vals beeld van een soort van genezing of een goed gevoel), en het opstarten van een mechanisme om zich te verweren tegen de aanvallers.



Kankers ontstaan als een afweer, doordat weefsels aangezet worden om ijlings en (vooral de laatste decennia) chronisch afweercellen te produceren tegen de lichaamsvreemde en daardoor gevaarlijke entiteiten.

In de regel zijn die 'anti-stoffen' een soort spiegelbeeld van het patroon van de aanvallers, waardoor die dan gefagociteerd worden en afgevoerd.

Sinds stilaan begint door te dringen dat het toedienen van zogezegd 'helende' medicatie met een onbekend te houden werking, en waarvan officieel de schadeloosheid wordt geprezen omwille van 'onveranderd uitgescheiden', dat die magische krachten niet aan de pil moeten toegeschreven worden, maar wel aan de reactie van het lichaam om die aanvaller zo snel mogelijk en liefst 'onveranderd' uit te scheiden.

Het zich even beter (of genezen) voelen, ontstaat doordat de reactie op het gevaar een en ander een duwtje in de rug geeft.

Cannabis-componenten doen ook als een pro-drug versneld antistoffen ontstaan met een patroon dat zelfs de ontstane wildgroei van - intussen door de omvang schadelijk geworden - andere opruimcellen kunnen elimineren, waardoor het idee groeide **om de ene kanker met een andere - medisch en commercieel - te kunnen tekeer gaan**.

Tamiflu net zo antiviraal als Prozac en Strattera

Medscape NEWS REFERENCE EDUCATION News

Medscape Pharmacists NEWS

Antibiotic Rx Highest in Southern States

Lassie! Go Save Timmy (From Infections)!

Fungal Endophthal Diagnosis and Treat

Medscape Medical News
Tamiflu Efficacy, Safety in Doubt, Says BMJ
 Troy Brown | Nov 14, 2012 | Authors & Disclosures

Cannabis doodt kankercellen

Het gevecht van de ene kanker tegen de andere.



GEWOON-NIEUWS.NL

Home

Politiek

Economie

Buitenland

Wetenschap

Ook VS geeft toe dat cannabis kankercellen doodt

door John Diks op dec 22, 2015, onder Gezondheid



<https://www.adhdfraude.net/pdf/NB919.pdf>

Bioloog legt uit hoe cannabis kankercellen doodt



Het "National Cancer Institute", een onderdeel van de Amerikaanse overheid, heeft onlangs erkend dat cannabis kankercellen doodt. Het instituut adviseert dat 'cannabinoïden nuttig kunnen zijn bij de behandeling van de bijwerkingen van kanker en van de kankerbehandeling' door ze te roken, te eten, te drinken of onder de tong te spugen.

Op de informatiesite van het instituut worden de heilzame werkingen van cannabis opgesomd: cannabinoïden hebben een ontstekingsremmende werking, ze blokkeren de groei van kankercellen en verhinderen de groei van bloedvaten naar tumoren.

Positieve uitwerking

Bioloog Christina Sanchez van de Complutense Universiteit van Madrid legt in onderstaand filmpje uit hoe THC, het psychoactieve bestanddeel van cannabis, kankercellen totaal verwoest.

<http://www.gewoon-nieuws.nl/2015/12/look-vs-geeft-toe-dat-cannabis-kankercellen-doodt-VoRnVKKQn3g>

Er zou al een antidepressivum (als psychoticum) bestaan, die kankermedicatie niet alleen maar kan afremmen, maar nu komt zowaar een psychoticum (als cannabis) dat in staat blijkt te zijn om met het eigen patroon zelf antistoffen te vormen tegen de tot stand gebrachte kankers als gevolg van de jilings gevormde antistoffen met



SSRI-circus sputtert



Ik herinner mij nog het verhaal van fingolimod.

Het patroon van de stof en bijgevolg ook het patroon van de te componeren antistoffen ertegen, zou bovendien in staat te zijn om de antistoffen (als kankers) op schadelijke 'stemmingsregulatoren' te gaan opruimen.

Maar pech evenwel.

"Het beestje is schoon genoeg, maar 't heeft zulke heete pootjes."
(Guido Gezelle, december 1860)

Om de kankers die ontstaan als een afweer tegen schadelijk materiaal, op hun beurt ook door een nieuwe afweer aan te pakken, zal super schadelijk materiaal nodig zijn.

Dus: immunologie in het kwadraat veroorzaken.

Ooit komt misschien wel daardoor een nieuw ras tot stand, maar ik vrees dat het zijn tijd zal moeten hebben, en er eerst nogal veel proef-mensen zullen geofferd worden.

Bij een eerste toediening van fingolimod was het al prijs (13/12/2011)!!
En bovendien... het was te voorspellen.

Maar wat stoort mij?

Op vandaag blijft fingolimod verkrijgbaar (als een immunologische therapie) - aan 61€ per dosis, dagelijks te slikken - en ik vermoed dat die prijs zo hoog is, omwille van de zeer hoge verzekeringspremie die het bedrijf moet betalen. Vanzelfsprekend zal de werking onbekend worden gehouden voor de artsen die het willen voorschrijven.

Vandaar dat ik dit hier en nu (en ook al eens 5 jaar geleden) uit de doeken heb gedaan.

Apotheker Fernand Haesbrouck, 23 december 2016

Zoals voorspeld: dode met nieuw MS-medicijn.

December 12, 2011

Medscape Breaking News Alert

ALERT Novartis Investigates Death After First Fingolimod Dose
Medscape Medical News

<https://www.adhdfraude.net/pdf/NB436.pdf>