

# Een “virus” is een gevolg, niet de oorzaak

Van: Swaruu van Erra en Senetre – hoofdarts (Taygeta – Pleiaden)

Info: uit chat tussen Gosia en Swaruu\*

Datum: 29 maart 2020

## De Coronatest

Dokter Senetre en ik zijn dagen in het laboratorium bezig geweest. We weten inmiddels hoe de Coronatest werkt en wat men ziet. Ze doen geen enkele echte test om het virus te vinden. De betreffende test zoekt alleen naar strengen van genetisch materiaal dat afkomstig kan zijn van een lange lijst van factoren.

Dus al iemand die genetische factoren heeft, is de uitkomst positief. Als iemand sterft aan bv. alvleeskanker of aan een beroerte veroorzaakt door een ander chronisch probleem en men doet deze test en men vindt dit genetische materiaal, dan was de doodsoorzaak covid-19. En dokters in paniek denken niet na, ze handelen direct. Dit is onze besluit uit de laboratorium testen.

Maar er is meer informatie dat we oorspronkelijk hadden weggelaten omdat het te veel is en zeer omstreken vanuit het menselijke standpunt. Daarom waren we er meer dan twee maanden geleden al zo zeker van dat het geen virus was. Ik weet niet of de menselijke geest dit aan kan en in het bijzonder de medische wetenschap. Het verstrekken van deze informatie kan contraproductief werken.

Gosia: “Het maakt niet uit Swaruu, als het de waarheid is dan moet het verteld worden.”

## Wat is een virus?

Er zijn geen virussen, ik bedoel dat virussen zelf niet zijn wat men zegt dat ze zijn. Een “virus” maakt deel uit van het natuurlijke mechanisme van een cel. Mensen worden ziek door andere factoren. Er is geen virus op de manier waarop men het voorstelt. Het is als bij de zwaartekracht ... ze draaien het net om. Als men een virus vindt, dan denkt men dat dit de oorzaak van de ziekte is en niet dat dit het gevolg is van de ziekte.

## Communicatie

Het virus of de virussen maken deel uit van het communicatie mechanisme tussen cellen. Ze bevatten genetisch materiaal in een eiwitmantel en hebben receptoren bovenop, die zich binden aan de volgende cellen. Cellen produceren dit, vooral afstervende cellen, om andere cellen te waarschuwen dat er een hoge toxiciteit in het milieu is, zodat ze allen in overlevingsmodus gaan. Daarom zal bij een persoon in overlevingsmodus alle energie uit het lichaam verdwijnen, wat ongemak veroorzaakt. Dus een cel, die om wat voor reden ook, een toxisch signaal ontvangt, geeft een alarm af door afscheiding (secretie), wat de menselijke medische wetenschap een virus noemt, om andere cellen te waarschuwen.

Als de toxiciteit groter is dan een bepaald bereik beginnen veel cellen af te scheiden, wat men een virus noemt. Dit is ook een cellulair mechanisme van afscheiding om intern gif kwijt te raken. Dus iemand, laten we zeggen met griep, komt in deze staat terecht vanwege een energie instorting, meestal veroorzaakt door langdurige stress. Het lichaam raakt in shock en andere opportunistische organismes profiteren van een zwak immuun systeem, zoals bacteriën, stafylokokken, schimmels enz. die voordien in een staat van balans waren in het lichaam. Deze extra toxiciteit veroorzaakt de afscheiding van deze cellulaire exosubstantie, dat mensen “virussen” noemen.

---

\* Original video link <https://www.youtube.com/watch?v=aTRINf3oR-Y&t=11s>

# Een “virus” is een gevolg, niet de oorzaak

Er zijn twee hoofdfuncties:

- A – Een waarschuwing geven aan andere cellen en het doorgeven van genetische informatie over de aard van het alarm
- B – Het afscheiden van het opgebouwde gif om proberen te overleven.

Dus als een cel een staat van toxiciteit bereikt, zoals bv. een cel in de keel van iemand, omdat die lang koude lucht heeft ingeademd in een staat van langdurige stress, dan worden de bacteriën in de keel uit balans gebracht door de stimulus van de koude lucht en het onderdrukte of zwakke immuunsysteem. De cellen in de keel beginnen dan af te scheiden wat mensen een griepvirus noemen. Dit is het gevolg van het probleem, niet de oorzaak. Men denkt achterstevoren.

Nu gebeurt er iets anders... Als iemand erge griep heeft dan scheiden alle slijmvliezen dat gif af, het slijm is daar om kwijt te raken wat het lichaam niet nodig heeft, zoals alle soorten gifstoffen. Deze afscheidingen komen naar buiten met hoesten en niezen en zitten vol met wat men “virussen” noemt, wat wij vertalen als exogeen-type cellulaire afscheiding. Dus deze afscheiding, verkeerdelijk “virussen” genoemd, hangt in de lucht en dringt de slijmvliezen van een andere persoon binnen.

Onthoudt dat dit alarmsignalen zijn van iets wat mis is, dus deze exogenen dringen de biologie van de andere persoon binnen en de cellulaire receptoren interpreteren het voor wat het is .... een alarm. Als deze persoon onder invloed van erge stress is, dan zal het een kettingreactie op gang brengen, wat deze persoon ook ziek maakt. Als deze persoon echter niet gestrest is en een gezond immuunsysteem heeft dan zal het exogene alarm signaal van iemand anders binnenkomen en misschien een groep cellen alarmeren, maar het lichaam zal snel zeggen dat er niets mis is en deze persoon wordt niet ziek. Daarom krijgen sommige mensen griep en anderen niet.

Het is belangrijk te melden dat als een persoon veel stress ervaart, het waarschijnlijk is dat ook de mensen in zijn omgeving, zoals gezin, familie of gemeenschap, ook veel stress hebben. Een zwakkere persoon zal dat gif beginnen af te scheiden en een kettingreactie veroorzaken in het hele gezin.

Ieder “virus” type, waarbij ik heb gezegd dat ze enkel exogeen zijn, heeft nauwkeurige informatie en nauwkeurige receptoren dat alleen gekoppeld kan worden aan een klasse van cellen en niet aan anderen. Met andere woorden; het is specifiek voor een soort of zelfs voor een specifiek gebied of een groep cellen in het lichaam. Dat betekent dat als een vogel een ziekte heeft, dat de wortel van de veren aantast, dan zal het die exogene signalen afscheiden en zullen ze in de lucht aanwezig zijn en misschien zal een mens dit inademen. De receptoren komen niet overeen met die van de menselijke cellen, dus er volgt geen koppeling en de informatie wordt niet doorgegeven. Of als het toch gebeurt, zal de ontvangende menselijke cel zeggen: "wacht, ik heb geen veren, deze informatie is voor distelvinken en zwaluwen", en zal deze informatie negeren. Daarom wordt er gezegd dat een virus specifiek is voor een soort en niet voor een andere. Maar er zijn soorten, vooral in dezelfde familie, die dezelfde cel receptoren hebben, daarom kunnen katten ziek worden als een mens niest. Dus zelfs al is het een kat, de exogene receptoren zijn compatibel en als de kat stress heeft of andere gunstige condities, dan zal het ook symptomen vertonen.

Als je een cultuur van gezonde cellen hebt in een laboratoriumcultuur en je introduceert een virus (verkeerdelijk virus genoemd), dan koppelt die zich aan de eerste cel het vindt en deze cel zal het alarm geven, meer virussen uitscheidend (exogeen) en dit start een kettingreactie, die mensen fout interpreteren als een virale infectie. Deze invasie in een laboratorium

# Een “virus” is een gevolg, niet de oorzaak

testbuis is dramatisch, want de cellen worden niet ondersteund door een immuun systeem omdat ze buiten het lichaam zijn.

De mensheid draagt nog luiers op dit gebied. Ja, ik heb wat zeer eenvoudig materiaal gevonden als basiswerk, dat vermeldt dat er cellulaire secreties (afscheiding) zijn, die er uitzien als virussen, maar het niet zijn. Verder gaan ze niet. Dus er bestaat geen enkel soort virus. Men denkt opnieuw achterstevoren.

## Maar er is meer

De mensen in Wuhan of waar ze ook waren, zagen grote toxiciteit in de lichamen van de zieken, veroorzaakt door andere dingen zoals bv. elektromagnetische straling van het type 5G. Dus deden ze verdere onderzoeken... en vonden wat zij noemden “virussen”. Dit zijn alleen alarmsignalen veroorzaakt tussen de cellen vanwege de hoge toxiciteit van het milieu. De onwetende dokters zeiden dus dat een virus de oorzaak was en ze sloegen alarm.

Ze ontwikkelden een erg basale test om bepaalde eiwitten te detecteren, die van de cellulaire exogene afscheiding en als iemand meer heeft dan een bepaald aantal van deze, dan is de diagnose covid-19. En natuurlijk wordt er dan alarm geslagen. Ze sluiten de bevolking op, de Chinezen begonnen met hun wreedheden, de bevolking is in overlevingsmodus en onder heel veel stress .... niet verrassend, scheiden ze meer exogenen af. Ze worden getest en verrassing: ze hebben ook covid-19. Sluit ze op! Dit gaat over op meer en meer mensen en uiteindelijk op iedereen en daar heb je de pandemie. Daarom zeggen we altijd: **Geen angst!**

Een virus is niets meer dan een alarmsignaal met informatie over wat er gebeurt of waarom het alarm optreedt. Het is een natuurlijk proces van het lichaam en de cellen en is een kritiek onderdeel van het immuunsysteem. Men kan geen antiviral medicijn of vaccins maken. Dat is een grap. En dit alarmsignaal heeft geen invloed op een individu, die niet in de omstandigheden verkeert, dat het genetische materiaal van het exogeen draagt.

Ebola: bv. het virus waar iedereen zo bang voor is. Het geeft signalen dat belangrijke vitamines en voedingsstoffen ontbreken. Vooral vitamine C. Het veroorzaakt een alarm bij een bevolking die in dezelfde sociale en economische omstandigheden verkeert bv. in Afrika. Daarom geneest men van Ebola door grote doses vitamine C. Ebola wordt incompatibel met een persoon die ergens anders in de wereld woont en gezond is. Dit lijkt een simpele uitleg, maar zo simpel en voor de hand liggend is het.

Er wordt gezegd dat een virus muteert en met name SARS of influenza. Deze mutatie gebeurt alleen omdat verschillende mensen het afscheiden en hun omstandigheden van toxiciteit natuurlijk variëren van persoon tot persoon. Dit creëert de illusie dat het virus is gemuteerd.

Ik ben me bewust dat veel virale processen en hun gedrag moeten worden verduidelijkt. Ik kan echter onmogelijk alles opschrijven, het is te veel. De basis is echter het principe, zoals hierboven omschreven. Elke waarneembare variatie en zelfs tegenstelling kan worden toegeschreven aan een andere en bijzondere factor van een geïnfecteerde persoon of een specifieke groep van geïnfecteerde personen. Er zijn evenveel gemuteerde “virussen” als er geïnfecteerde mensen zijn en iedere persoon scheidt altijd ontelbare “virussen” af, omdat dit één van de manieren is hoe de cellen onderling communiceren. Er wordt ook gezegd dat er “goedaardige virussen” zijn. Dit zijn degenen die cellen afscheiden om niet-kritieke informatie door te geven.

## Een "virus" is een gevolg, niet de oorzaak

Vraag Gosia: "Je zei dat de functie van de virus is om alarminfo door te geven tussen cellen en dat een virus niet de oorzaak is van iets. En dat wanneer een persoon het virus krijgt, laten we zeggen van iemand anders, dan is het omdat dit exogeen het lichaam binnengaat en het de alarminformatie doorgeeft aan de nieuwe persoon. En als de nieuwe persoon een lage immuniteit heeft, het exogeen inademt, kan het hen ook ziek maken. Maar je wordt niet ziek van het exogeen zelf dat binnenkomt? Deze geeft alleen alarm info door. Je zal ziek worden door je eigen lage immuniteit plus het exogeen dat valse informatie heeft doorgegeven. Vals, omdat het van iemand anders komt. Correct?"

Ja, zoals ik hierboven zei. Als je dichtbij mensen bent, zoals in een gemeenschap van laten we zeggen 20 mensen, maar nummer 15 is de zwakste. Hij zal als eerste exogene signalen afgeven. Dan is het signaal in de lucht, en andere mensen die niet zo zwak zijn als n°15 zullen getriggerd worden door de "ziekte" omdat dat is waar het signaal van het "virus" voor dient, precies om de cellen van het lichaam te alarmeren en voor te bereiden. Zoals een gesloten gemeenschap van 20 mensen zeer logisch in dezelfde stress leven van dezelfde oorzaak, zullen ze de mentale compatibiliteit of mentale frequenties hebben om ziek te worden zoals n°15. De hele tijd wordt informatie overgedragen tussen mensen. Je bent niet geïsoleerd. Gemeenschappen communiceren met elkaar, energetisch en fysiek. Mensen zijn met elkaar verstrengeld. Maar het zal de zwakste zijn die als eerste ziek wordt en dat start een kettingreactie bv. persoon 15 dat exogenen begint uit te scheiden. Hij geeft een toxisch alarm af, dat er iets aan de hand is. Dan gaat het "virus" door de lucht en komt het lichaam binnen van nummer 16, die naast 15 staat. Deze persoon had nog geen symptomen, maar het alarm is gegeven. Het "virus" hecht zich aan de eerste cel van persoon 16, die het ontcijfert. De cel zal nu zeggen: "Ja, deze informatie is waar, het is wat ik al vermoede" en zal meer alarmsignalen afgeven door "virussen" af te scheiden, exogenen die bijna identiek zijn aan de eerste, komend van persoon 15.

Maar als een persoon niet tot die gemeenschap behoort, onder andere omstandigheden leeft en een gezond immuniteit systeem heeft, bv. persoon nummer 34 ontvangt signalen van nummer 15, maar omdat 34 niet tot de gemeenschap van personen 1 tot 20 behoort, zal het signaal de receptoren van de eerste cel van persoon 34 binnengaan en de cel zal zeggen: "Interessant! Opgelet, er zijn gevaarlijke omstandigheden die niet gedetecteerd zijn in onze omgeving. Maar deze informatie is helemaal niet van toepassing op mij, omdat het zegt dat het niet genoeg vitamines C, E, A en D heeft, en ik heb er massa's van." De cel van persoon 34 zal geen extra alarmsignalen uitsturen en die persoon zal niet ziek worden. Cellen zijn niet stom. Zij zijn zeer complex. En ze redeneren.

Zoals Bruce Lipton zei: "Je bent geen persoon, je bent een gemeenschap van mensen, en elke persoon in jouw gemeenschap is één van je cellen." Zoals ik maanden geleden zei, mensen, dieren en planten zijn cellen van de aarde. Samen sturen ze informatie naar elkaar en creëren een collectief bewustzijn dat, in het kort, het planetaire bewustzijn is.

Op dezelfde manier creëren je cellen wat je bent. Wij zijn niet van jullie gemeenschap, die signalen zijn incompatibel met ons. Maar het kan gezegd worden dat wij de exogene afscheidingen zijn van een andere planeetwezen, van Temmer en Erra, en we geven informatie, "virussen" zeg maar, om de cellen van een ander systeem, aarde, te beïnvloeden.

Zoals ik al zei, een "virus" of exogeen is niet meer dan een cellulair signaal. Het kan voor het goede zijn, om een alarm af te geven van iets slechts, om te zeggen dat er niet genoeg zuurstof een bepaalde groep cellen bereikt. Merk op dat ik niet zei: "het kan voor het slechte zijn", omdat virussen er niet zijn voor het slechte. Zij zijn enkel brieven of e-mail tussen de

# Een "virus" is een gevolg, niet de oorzaak

cellen van een organisme en een gemeenschappelijke groep van organismes en mensen. Zij zijn de boodschappers en de boodschappers worden ervan beschuldigd het probleem te zijn.

Menselijke wetenschap is gevaarlijk door zaken te negeren.

Ze weten dat cellen iets uitscheiden dat lijkt op virussen maar volgens hen is het iets anders. Het is echter niet iets anders, ze komen allen van verschillende signalen en hebben een andere boodschap. Ik neem het woord exogeen als het dichtstbijzijnde equivalent, maar ik hou niet echt van deze term. En het spijt me om zo tegen de stroom in te gaan, om de menselijke informatie altijd te draaien en keren.

Je kan geen ziekte opdoen.. enkel als je compatibel bent. En je bent compatibel door angst en stress te hebben. Alles is gedachten, zoals we al hebben gezegd. En de testen om covid-19 op te sporen zijn dwaas, ze detecteren alleen de proteïnen in de mantel van het exogeen, en iedereen scheidt dat uit. Dus als je je laat testen en je bent daarom logischerwijs in stress, zal de test overweldigend positief zijn. En ook de quarantaine!

Robert: "en hen te laten vaccineren"

Vaccinaties zijn inentingen. Allemaal overladen ze de immuun systemen. Ze geven een zwaar vernietigende chemische soep met alarminformatie dat alleen maar het lichaam doet ineensorten. Het is te zeggen.. Een persoon dat zich laat vaccineren, vooral met vaccinaties type 3-in-1, signaleert meerdere alarmen in het lichaam:

"De Romeinen vallen aan van de rechterflank, en the Etrusken ook, en van links komen de Feniciërs zwaar bewapend, en langs achter komen de Apaches, en langs voor de Mongoliërs, oh nee, de Barbaren zijn ook op komst, en de boze Galliërs, en de Sioux!"

Een andere factor.. virussen als boodschappers van alarmsignalen, kunnen reacties veroorzaken in andere pathogene organismes. Met andere woorden, het exogene alarm is ook onderschept door de vijand. Dus deze groep van Stafylokokken zullen zeggen "kijk hier, dit lichaam is zwak - Aanvallen!" Dus dat is waarom dokters zeggen dat het virus ziekte veroorzaakt dat voorheen niet in het lichaam aanwezig was. Maar verrassing! 99,9% van alle ziekten op de planeet zijn al latent en in balans aanwezig in het lichaam van elke persoon. Je hebt alleen de juiste signalen en omstandigheden nodig zodat ze worden geactiveerd!

Ik moet benadrukken dat de mensheid hun eerste stappen zetten in dit veld. Maar ze zijn ver achter. Ze leggen de link niet tussen alle virussen... ze denken dat sommigen exogeen zijn en anderen virussen. De "virussen" zoals beschreven door de mensheid bestaan niet. Alles wat nu gebeurt is ofwel allemaal media ofwel indirect gevolg van iets anders. Ik weet dat er personen zullen zijn die zeggen "maar, maar, maar...". Ik blijf echter bij mijn standpunt. Er is te veel dat men nog steeds negeert omtrent biologie.