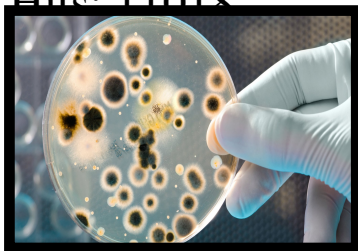


De volgende gezondheidsramp ligt op de loer

Gepubliceerd: dinsdag, 08 juni 2021 23:49

Hits: 11018



Alsof de wereld al niet genoeg te stellen heeft met alle beperkingen die worden opgelegd door een niet bestaand virus, komt daar een volgend probleem.

Een gezondheidsprobleem dat dit keer wel echt is en wat wederom de reizigers gaat treffen.

De farmaceutische industrie maakt meer kapot dan je lief is en dit alles begint, uiteraard zouden we bijna zeggen, [bij de Rockefeller familie](#). Er is geen familie ter wereld die zoveel ellende heeft veroorzaakt voor de mensheid als deze.

John D. Rockefeller wordt niet voor niets als de vader van de farmaceutische industrie beschouwd en sinds zijn bemoeienissen met de gezondheidszorg is alles wat niet chemisch en derhalve niet gepatenteerd kan worden, verbannen en verketterd.

Alle natuurlijke geneeswijzen die mensen eeuwenlang tot volle tevredenheid hadden gebruikt werden verbannen en vervangen door chemische varianten, die vaak niet werkten, zelfs ziekten veroorzaken en bekend staan om de vele bijwerkingen.

Dit heeft dan ook weer tot gevolg gehad dat de mensheid voor het grootste deel volledig afhankelijk is van de farmaceutische industrie voor de genezing van ziektes. En als daar dan een kink in de kabel komt, zoals nu, dan is dat toch een heel groot probleem.

Zo staat er [nu een artikel in het AD](#) waarin wordt gezegd dat microbiologen alarm slaan, omdat ze machteloos staan tegen bepaalde darmbacteriën die vooral worden meegenomen door reizigers uit Azië en Afrika.

Dit, omdat deze op geen enkele manier meer reageren op de beschikbare antibiotica. Microbioloog John Penders zegt er het volgende over:

Er zijn al bacteriën die op geen enkel antibioticum reageren, zelfs niet op de medicijnen die als laatste redmiddel worden gebruikt. Die patiënten zijn moeilijk te helpen. Juist door het gebruik van antibiotica ontwikkelen sommige bacteriën zich zo, dat behandeling met het medicijn niet meer werkt.

De volgende gezondheidsramp ligt op de loer

Gepubliceerd: dinsdag, 08 juni 2021 23:49

Hits: 11018

Ook bij mensen die in Zuidoost-Azië waren, troffen de onderzoekers dergelijke resistente bacteriën aan. „Multiresistente bacteriën vormen wereldwijd een van de grootste problemen voor de volksgezondheid in de nabije toekomst”, zegt Penders. Eerder Brits onderzoek wees uit dat in 2050 zo maar eens meer mensen aan multiresistente infecties kunnen overlijden dan er nu doodgaan aan hart- en vaatziekten of kanker.

En dan volgt er iets dat in het kader van het huidige coronaklimaat de nodige alarmbellen doet rinkelen:

Bovendien is het voor ziekenhuizen belangrijk om te weten of patiënten resistente bacteriën in hun lichaam hebben, omdat ze verspreiding willen voorkomen. Volgens Penders is een goede screening belangrijk, zodat de patiënten in isolatie kunnen. „We willen nieuwe resistentiegenen snel ontdekken om verdere verspreiding voor te blijven”, stelt hij.

Betekent dit alles dat we straks weer een nieuwe vorm van testen tegemoet kunnen zien? Betekent dit in de nabije toekomst dat mensen die uit “risicogebieden” komen zoals Azië en Afrika getest moeten worden op darmbacteriën en daarna mogelijk in quarantaine moeten om verdere verspreiding te voorkomen?

Het is weer hetzelfde verhaal: Er zijn gevaarlijke ziekteverwekkers, mensen moeten worden getest om verdere verspreiding tegen te gaan en moeten in isolatie als ze zijn besmet.

Wat dit alles ook weer zou kunnen betekenen is een nog verdere aanscherping van het krijgen van toestemming om te mogen reizen. Het is dan al niet meer genoeg dat je een groene vink op je vaccinatiepaspoort hebt, maar je moet ook nog uitgebreid worden getest op de aanwezigheid van bepaalde bacteriën voordat je een land in of uit mag.

En zo zie je de [Hunger Games maatschappij](#) stap voor stap dichterbij komen. Een maatschappij waarbij mensen voor hun eigen veiligheid moeten blijven in de districten waar ze wonen en deze slechts bij hoge uitzondering mogen verlaten. Uiteraard zal dit alles weer worden verkocht als iets dat noodzakelijk is voor de veiligheid van de bevolking.

Wat ze er in bovenstaand geval ook niet bij vertellen is dat er een eenvoudig middel is tegen alle soorten bacteriën, een middel waartegen bacteriën nooit resistent zullen worden en dat overal werd gebruikt voordat de niet zo Amerikaanse Rockefeller familie in de eerste helft van de vorige eeuw alles wat mensen kon genezen [begon te demoniseren en te verbannen](#). Tot die tijd wisten mensen precies wat goed voor hen was, zoals we schreven

De volgende gezondheidsramp ligt op de loer

Gepubliceerd: dinsdag, 08 juni 2021 23:49

Hits: 11018
[in een eerder artikel:](#)

Iedere cowboy die een paar honderd jaar geleden naar het wilde westen van Amerika trok wist dat hij altijd een zilveren dollar bij zich moest hebben om te overleven in de woestenij. Niet omdat hij hiervoor onderweg de broodnodige zaken kon kopen om te overleven maar omdat hij deze zilveren dollar gebruikte om zijn water en melk te zuiveren. Zilver staat namelijk al sinds mensenheugenis bekend als het beste antibioticum tegen virussen, bacteriën, schimmels, parasieten en prionen dat er op aarde fysiek bestaat. Zover nu bekend zijn er meer dan 1000 infectieziekten die niet tegen zilver bestand zijn.

Tegenwoordig hebben we dan geen zilveren dollars, maar wel colloïdaal zilver. Als je het vraagt aan de vereniging tegen kwakzalverij dan zal die uiteraard zeggen dat colloïdaal zilver helemaal niets doet, echter de werkelijkheid is anders.

*Iemand die in de praktijk merkte dat dit wel degelijk werkt, was de oprichter van Searle Pharmaceuticals, Alfred Searle, begin vorige eeuw. Hij schreef er zelfs een boek over, getiteld: *The Use of Colloids in Health and Disease*, waar onder andere het volgende in stond:*

“Er zijn op een groot aantal mensen verbazingwekkende resultaten behaald met het toedienen van colloïdaal zilver. Het middel heeft het grote voordeel dat het snel fataal is voor microben zonder toxische acties richting haar gast (het menselijk lichaam). Het is aardig stabiel. Het beschermt konijnen tegen tien keer de dodelijke dosis tetanus of difterie”.

In een onderzoek dat in de jaren zeventig werd uitgevoerd aan de Medische Universiteit van Syracuse door Dr. Robert O. Becker werden ook bijzondere resultaten geboekt. Hij ontdekte dat colloïdaal zilver niet alleen bacteriën doodt, maar dat het zelfs die aanpakte die resistent waren voor de bestaande antibiotica, zonder noemenswaardige bijwerkingen.

Een ander groot voordeel van colloïdaal zilver is dat ook na verloop van tijd bacteriën niet resistent worden zoals bij antibiotica en dat de darmflora niet kapot wordt gemaakt. Dit schijnt te komen omdat de werking anders is dan bij antibiotica. Colloïdaal zilver vergiftigt de bacteriën niet zoals antibiotica doet, maar wurgt deze als het ware door aan de celwanden te kleven en daardoor de productie van enzymen te verhinderen.

Dus, mocht je allerlei ziekteverwekkers willen bestrijden doe dit dan op een manier die al eeuwenlang wordt toegepast door gebruik te maken van zilver, of beter gezegd, colloïdaal zilver.

De volgende gezondheidsramp ligt op de loer

Gepubliceerd: dinsdag, 08 juni 2021 23:49

Hits: 11018

Deze week kun je gebruikmaken van een aanbod voor onze lezers en Orjana colloïdaal zilverwater aanschaffen met een korting van 10 procent.

Om de griep, pardon corona, en wie weet wat voor indringers te bestrijden. Bestel een [fles Orjana colloïdaal zilver](#) en ontvang de hele week een korting van 10 procent.

Vul bij het afrekenen de code "cowboy10" in in het daarvoor bestemde kortingsbonnenveldje (NIET in het commentarenveldje want dan wordt de korting niet in de eindafrekening meegenomen) en je ontvangt de korting.

Deze aanbieding is geldig tot en met zaterdag 12 juni 2021.