



<http://www.youtube.com/watch?v=cplEwPIJEo>



Farmaceutische faculiteiten in de ban van FIF-Based Medicine

HP/DE TIJD 50%
OP DE PRIJ

Home / Politiek / Economie / Samenleving / Cultuur / Sport

Wetenschappers ontdekken meer dan honderd 'schizofrenie-genen'

Wetenschap 26 juli 2014 door Paul Geraedts 0



Vaak wordt gedacht dat schizofrenie gepaard gaat met een zogenoemde 'gespleten persoonlijkheid'. Dit is echter een misverstand, dat waarschijnlijk voortkomt uit de oorsprong van het woord in het Grieks (*schizo* betekent gespleten en *phrenos* betekent geest). De stoornis die gepaard kan gaan met wanen, audio-hallucinaties (stemmen) en chaotisch gedrag en vreemde gezichtsuitdrukkingen en lichaamsbewegingen. Zo'n **1 op de 100** mensen krijgt het op een zeker moment in het leven, meestal uit het zich rond de late puberteit of vroege volwassenheid.

Mogelijke triggers van schizofrenie kunnen liggen in drugs- of alcoholgebruik, en over het algemeen lijden meer mannen aan de stoornis dan vrouwen. Maar waarom krijgt de één wel de diagnose schizofrenie en de ander niet? Over de oorzaak van schizofrenie tast men al lang in het duister, al vermoedden wetenschappers een genetische oorzaak omdat bepaalde bevolkingsgroepen en families vatbaarder lijken te zijn dan anderen. En het lijkt erop dat dit verband **nu is aangetoond**.

Sinds het medisch gebeuren afgeleid van Evidence-Based naar FIF-based bleek zelfs wereldwijd geen enkele farmaceutische faculteit academisch in staat om ook deze verloedering te vermijden.
FIF staat in tegenstelling tot "Evidence" voor "F*** Inconvenient Facts".

Heel even was een sprankel hoop gewekt, toen in [oktober 2012](#) de raad van beroep van de Orde van Apothekers mij had vrijgesproken na een klacht van een bendelid van Dutroux tegen mij, omdat ik met mijn stelling de commerciële belangen niet alleen van die bende, maar ook van sommige ministers zou hebben geschaad.

Ware ik veroordeeld gebleven, dan had ik daaruit mijn conclusies getrokken.
Wat duidelijk niet het geval is geweest bij het bendelid en de andere betrokken ministers.

Maar ook niet bij de academische faculteiten, die in deze tuchtzaak om wetenschappelijk advies werden gevraagd.

Dit stoort mij, al 45 jaar lang apotheker zijnde.

Nu deze vakgroep gevangen blijkt in het net van lucratieve medische en farmacologische fabels, kon toch minstens verwacht worden dat de farmacie op het eigen domein met echte kennis opnieuw orde op zaken zou brengen.

Geen kat beseft blijkbaar dat het FIF-stadium waarin het medisch gebeuren intussen verzeilde, de nutteloosheid van een academische vorming van apotheker alleen maar zal versnellen.

Wanneer geneeskunde al verstrandde in een opeenvolging of bundeling van op ervaring gebaseerde wetenswaardigheden, een soort van collectieve anekdotes, eerder dan op wetenschappelijk bewezen feiten, zou uiteindelijk kunnen verwacht worden dat het wel hebben van een farmacologische kennis voornamelijk uit de farmaceutische hoek had kunnen komen.

Onbegrijpelijk dat deze kans wordt gemist.

Maar omdat ik het niet kan aanzien, toch even deze aanzet.

Niet psychotica maar schizofrenie-genen zouden zorgen voor de slechte rassen bij levensonwaardigen.

Citaat:
"De stoornis die gepaard kan gaan met wanen, audio-hallucinaties (stemmen) en chaotisch gedrag en vreemde gezichtsuitdrukkingen en lichaamsbewegingen. Mogelijke triggers van schizofrenie kunnen liggen in drugs- of alcoholgebruik, en over het algemeen lijden meer mannen aan de stoornis dan vrouwen."

'Mogelijke triggers.'
En daar houdt het mee op.
Typisch een FIF-redenering om de oorzaak niet te willen zoeken bij drugsgebruik.
Wanneer de stoffen die psychosen veroorzaken, ook psychotica zouden mogen genoemd worden, dan zal snel duidelijk worden hoe dat soort van schizofrenie het best (maar vooral: gratis) kan behandeld worden.

Ander citaat:
"Maar waarom krijgt de één wel de diagnose schizofrenie en de ander niet? Over de oorzaak van schizofrenie tast men al lang in het duister, al vermoeden wetenschappers een genetische oorzaak omdat bepaalde bevolkingsgroepen en families vatbaarder lijken te zijn dan anderen. En het lijkt erop dat dit verband nu is aangetoond."

Omdat FIF en onkunde geen duidelijkheid brengen, kiest men opnieuw voor de weg van de vermoedens.
Vandaar het vermoeden van een genetische aandoening.

En hoe kunnen statistici vermoedens pasklaar bevestigen?
Meer dan honderd schizofreniegenen in de gewenste vakjes plaatsen?

Ooit kreeg ik eens de kans om als informaticus die oefening zelf te maken.

In een bedrijf moest, het (naakte, maar brute) cijfermateriaal dat uit de Oracle-database tevoorschijn kwam, in een voor de beheerraad 'verstaanbare' en 'hapklare' vorm worden gegoten.
En met de hulp van Cognos-tools (Powerplay en Impromptu) lukt zoiets wonderwel.
Goochelen met de magische kubus van Rubik, zoals dat heet.

Vandaar:
"Al vermoeden wetenschappers een genetische oorzaak omdat bepaalde bevolkingsgroepen en families vatbaarder lijken te zijn dan anderen. En het lijkt erop dat dit verband nu is aangetoond."

Waarmee heel erg duidelijk geworden is, dat psychotisch gedrag WEL veroorzaakt door psychotisch makende stoffen, NIET kan behandeld worden, door KOSTELOOS het toedienen van psychotica stop te zetten.

Bovendien weet niemand wat psychotica zijn.
Die zekerheid, simpel gebaseerd op kennis, valt hier trouwens al weg.
Anti-psychotica gebruiken, is dus therapeutisch aangewezen, waardoor men op termijn uiteindelijk chemisch en bipolair kan gaan balanceren op (dure?) psychotica en anti-psychotica.

Als apotheker, als farmaceutische faculteit, als universiteit zou men er prat moeten op gaan om wel kennis over psychotica met de medische 'wetenschap' te kunnen of willen delen.
Of is daar in deze wereld helemaal geen behoefte meer aan?

"Het is net als in de maatschappij: de complexiteit neemt toe als individuen en instituten vergeten hoe ze generalist moeten zijn. Iedereen wordt specialist met steeds toenemend beperktere capaciteiten."

Uit: <http://personal.lse.ac.uk/FERREIRD/generalists25Jan2009.pdf>, een universiteit in Chicago.

Foei, apothekers, faculteiten en universiteiten.
Op een domme manier plat gaan liggen voor een rijke industrie.

HP DE TIJD 50% OP DE PRIJ

Home Politiek Economie Samenleving Cultuur Sport

Wetenschappers ontdekken meer dan honderd 'schizofrenie-genen'

Wetenschap 26 juli 2014 door Paul Geraedts



Vaak wordt gedacht dat schizofrenie gepaard gaat met een zogenaamde 'gespleten persoonlijkheid'. Dit is echter een misverstand, dat waarschijnlijk voortkomt uit de oorsprong van het woord in het Grieks (*schizo* betekent gespleten en *phrenos* betekent geest). De stoornis die gepaard kan gaan met wanen, audio-hallucinaties (stemmen) en chaotisch gedrag en vreemde gezichtsuitdrukkingen en lichaamsbewegingen. Zo'n 1 op de 100 mensen krijgt het op een zeker moment in het leven, meestal uit het zich rond de late puberteit of vroege volwassenheid.

Mogelijke triggers van schizofrenie kunnen liggen in drugs- of alcoholgebruik, en over het algemeen lijden meer mannen aan de stoornis dan vrouwen. Maar waarom krijgt de één wel de diagnose schizofrenie en de ander niet? Over de oorzaak van schizofrenie tast men al lang in het duister, al vermoeden wetenschappers een genetische oorzaak omdat bepaalde bevolkingsgroepen en families vatbaarder lijken te zijn dan anderen. En het lijkt erop dat dit verband nu is aangetoond.

