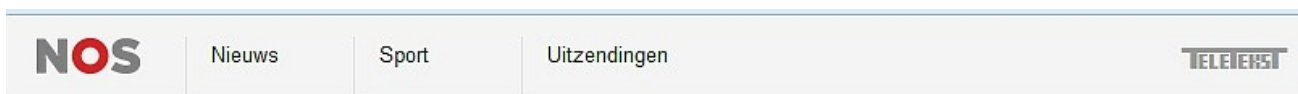




Net als konijnen staren naar de lichtbak

NOS meldt: "Onderzoekers VUmc hoopvol over onderzoek naar alzheimer-remmer"



Chronische ziekte

<http://nos.nl/artikel/2129482-onderzoekers-vumc-hoopvol-over-onderzoek-naar-alzheimer-remmer.html>

De onderzoekers hopen mee te werken aan een medicijn waarmee ze het ziekteproces tot stilstand kunnen brengen om zo van alzheimer een chronische ziekte te maken. Prins: "Wat je nu ziet is dat mensen door de ziekte van Alzheimer in de jaren achteruit gaan qua denken en op een gegeven moment daar ook aan komen te overlijden. Dat moeten we echt proberen te stoppen."

Prins en zijn mensen zeggen dat ze erin zijn geslaagd een kleine aanwijzing te vinden die uiteindelijk moet leiden tot een medicijn. In deze testfase lijken de gebruikte middelen de eiwitten op de hersenen te bestrijden die bij alzheimerpatiënten tot beschadigingen leiden.



Het hebben van kennis blijft een taboe in de medische wereld. Alvast toch nog even herhalen.

De eiwitten die men wil opruimen en die Alzheimer of dementie zouden veroorzaken, zijn het gevolg van de zenuwcellen die men 'therapeutisch' verbrandt om daarmee als genezer gemakkelijk te kunnen scoren.

Er zal een heel grote profeet moeten opstaan om die kadavers opnieuw tot leven te kunnen wekken. Maar intussen groeit nieuwe hoop en staan aanzienlijke fondsen klaar die alvast weer gedurende een periode het circus draaiende kunnen houden.

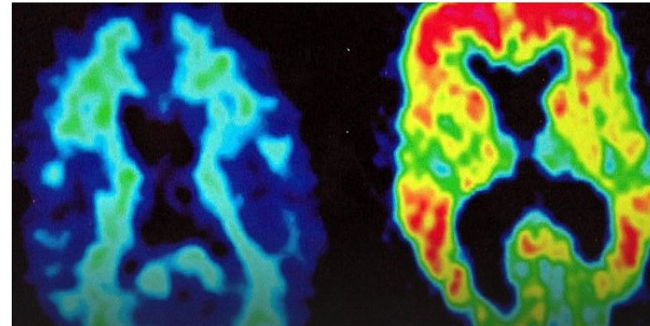
Voor de **zoveelste keer**: dementie en heel wat moderne aandoeningen ontstaan doordat het electromagnetisch circuit dat een levend wezen stuurt via het netwerk van neuronen (met geheugen-informatie), chemisch wordt onderbroken of gestoord door de onderdelen ervan met de botte bijl weg te hakken.

Tot op vandaag bestaat nog **geen** systeem waarbij voorafgaand aan elke therapeutische en chemische behandeling, een backup kan gemaakt worden van de geheugens van de ongeveer honderd miljard neuronen, om die dan -bij 'genezing' - te gaan restoren bij de intussen overgebleven nog gezonde specimen. Voor zover, althans, die overblijvers over een techniek zouden beschikken om het niet-specifieke surplus erbij te nemen.

Vandaar toch nog even de uitspraak herhalen van Christine Van Broeckhoven in DeStandaard op 12 mei 2012.

Onderzoekers VUmc hoopvol over onderzoek naar alzheimerremmer

© DONDERDAG, 22:22 BINNENLAND



DS Krant in beeld: doorblader de krant - ... x DS 'Een pil om dementie te genezen? Die... x +

BINNENLAND

'Een pil om dementie te genezen? Die komt er nooit'

<http://www.adhdfraude.net/pdf/NB505.pdf>

zaterdag 12 mei 2012, 03u00 bvb

★ AANRADEN 3



Christine Van Broeckhoven: 'Die vraag wordt mij het vaakst gesteld: wat voelen demente mensen? We weten het niet.'

© put

Christine Van Broeckhoven krijgt dinsdag in New York de zoveelste prestigieuze prijs voor haar baanbrekende onderzoek naar alzheimer. Tijd voor een openhartig gesprek over dementie en euthanasie, en over de impact van onze verslaving aan prozac en rilatine. 'Ik hou mijn hart vast voor de gevolgen op lange termijn.'

In New York krijgt Christine Van Broeckhoven, als eerste

Dan kan dementie nooit opgelost worden door een genetische ingreep, bijvoorbeeld?

'Nee. Voor biologiewetenschappers is het moeilijk om te aanvaarden dat we de ziekte nooit zullen oplossen alleen op basis van de biologie. Een enkele pil om dementie te genezen zal er bijvoorbeeld nooit komen. *Jamais.*

ds De Standaard

ZATERDAG 12, ZONDAG 13 MEI 2012
DAGBLAD / EDITIE VLAAMS-BRABANT 89STE JAARGANG, NR. 112 WWW.STANDAARD.BE
BELGIE € 2,95 NEDERLAND € 3,20 LUXEMBURG € 3,20

MAGAZINE
Walter Van
Beirendonck
legt zijn ziel
bloot



Christine Van
Broeckhoven
'Wij gebruiken
te veel rilatine
en prozac'

> 24

