



INHOUD:

1. De Maakbare Mens vzw heeft een nieuwsbrief! - De Maakbare Mens vzw -
 2. Johan Braeckman over De Maakbare Mens vzw in De Tijd - De Maakbare Mens vzw -
 3. Actieplan tegen tekort orgaandonoren - Actueel -
 4. Onderzoek naar stamcellen in Californië - Actueel -
 5. Genen en gezondheid. Bio-ethiek: kiezen voor de toekomst - Symposium -
 6. Eternal Sunshine of the Spotless Mind - Film -
 7. Mijn bijzonder brein - Brochure -
 8. Wat zit er in mijn genen? - Boek -
 9. Mail ons! - Oproep -
-

1. De Maakbare Mens heeft een nieuwsbrief!

Dit is het eerste nummer van de elektronische nieuwsbrief van de nieuwe beweging De Maakbare Mens vzw. Met deze nieuwsbrief willen we u op de hoogte houden van de nieuwste informatie over onze centrale thema's en activiteiten. Dit door u te informeren over boeken, brochures, symposia, films, tv- en radio-uitzendingen, kranten- en tijdschriftartikels, ... die te maken hebben met de maakbaarheid van de mens. Ook willen we ethische standpunten formuleren over de nieuwe medische en biotechnologische ontwikkelingen.

2. Johan Braeckman over De Maakbare Mens vzw in De Tijd

Naar aanleiding van de persconferentie van De Maakbare Mens vzw op 28 oktober 2004 in het Huis van de Toekomst, verscheen er in De Tijd een interview met voorzitter Johan Braeckman. Onder andere zijn visie op stamcelonderzoek, het huidige 'gencentrisme', de verhouding tussen religie en wetenschap, designerbaby's en de nood aan de beweging De Maakbare Mens komen aan bod.

Van Hamme, Franky 'Het gaat niet over genen maar over uitschakelen van leed', De Tijd, 8 november 2004

3. Actieplan tegen tekort orgaandonoren

Minister van Volksgezondheid Rudy Demotte (PS) heeft een actieplan klaar om het tekort aan orgaandonoren weg te werken. Zo wil hij een wettelijke regeling waardoor hersendoden onmiddellijk overgebracht worden naar een transplantatiecentrum. Ook komt er een sensibiliseringscampagne voor artsen en het brede publiek. Verder wil hij speciale infopakketten over orgaandonatie verspreiden in het lager- en middelbaar onderwijs. Ook plant hij lokale infosessies waar patiënten of familieleden van donors getuigen, een speciale website en spotjes op radio en televisie.

De Maakbare Mens vzw volgt de plannen van minister Demotte op de voet. We houden u via deze nieuwsbrief op de hoogte van de uitvoering van het actieplan.

Uit: 'Hersendoden meteen naar transplantatie-centrum. Actieplan tegen tekort orgaandonoren' De Standaard, 29 oktober 2004.

4. Onderzoek stamcellen in Californië

Op 2 november 2004 heeft de bevolking van Californië in een referendum ingestemd met extra geld voor menselijk embryonaal stamcelonderzoek. Dit is een belangrijke nederlaag voor de herverkozen president George W. Bush die een uitgesproken tegenstander is van dergelijk onderzoek. In augustus 2001 verbood hij federaal geld uit te geven aan stamcelonderzoek, omdat voor de productie daarvan menselijke embryo's vernietigd moeten worden. Voorstanders van stamcelonderzoek, waaronder De Maakbare Mens vzw, stellen daartegenover de verwachting dat onderzoek op dit terrein een behandeling kan opleveren voor onder andere hart- en vaatziekten, Alzheimer en multiple sclerose.

Uit: 'Californië voor onderzoek stamcellen' De Standaard, 4 oktober 2004.

Meer informatie over stamcelonderzoek vind je op onze website: [Extra ~ Stamcellen \(item 07\)](#)

5. Genen en gezondheid. Bio-ethiek: kiezen voor de toekomst

De Koninklijke Geneeskundige Kring van Antwerpen organiseert op zaterdag 4 december 2004 een symposium: *Genen en gezondheid. Bio-ethiek: kiezen voor de toekomst*. Sprekers zijn Prof. Dr. F. C. Schuit, Prof. Dr. Guy Van Camp en Prof. Dr. J.J. Cassiman. Moderatoren zijn Dhr. Peter Raeymaekers en Dr. Ilse Verstraete.

Waar? RUCA Aula G010, Middelheimlaan 1 (ingang Floraliënlaan), 2020 Antwerpen

Wanneer? Zaterdag 4 december 2004, van 9h tot 13h

Meer informatie vindt u op www.geneeskundigekring.be. Online inschrijven is mogelijk.

6. Eternal Sunshine of the Spotless Mind

Iedereen draagt wel pijnlijke herinneringen met zich mee. Zou het niet heerlijk zijn als je je al deze gebeurtenissen niet meer hoeft te herinneren? Dat kan! Tenminste in de nieuwe film van Michel Gondry, *Eternal Sunshine of the Spotless Mind*. Het bedrijf Lancuna Inc. specialiseert zich namelijk in een medische procedure waarbij bepaalde herinneringen uit de hersenen worden verwijderd. Joel Barish is gedumpt door zijn vriendin. Verblind door

woede en wanhoop besluit hij alle herinneringen aan haar te laten wissen. Tijdens de procedure bedenkt hij zich echter ...

Deze film over de toenemende maakbaarheid van de hersenen is een echte aanrader!

Regisseur: Michel Gondry, Acteurs: Kate Winslet, Jim Carry e.a., Genre: Sciencefiction, Duur: 1u 48.
Meer informatie op www.cinebel.be

7. Mijn bijzonder brein

De brochure *Mijn bijzonder brein. Grote en kleine vragen over ons brein en alles wat daarmee samenhangt* richt zich tot iedereen die meer wil weten over de vragen die de nieuwe kennis van de menselijke hersenen oproept. Weten we echt wel wat een depressie werkelijk is? Zal een scanner ooit onze gedachten kunnen lezen? Veranderen medicijnen die inwerken op mijn hersenen mijn identiteit? Is een psychopaat verantwoordelijk voor zijn doen en laten? Kan geluk evengoed uit een potje komen? Deze en andere vragen vormen de rode draad doorheen de brochure, die toegankelijk geschreven en aantrekkelijk vormgegeven is.

De brochure kan gratis worden gedownload van de website www.mijnbijzonderbrein.be. Ze kan eveneens gratis besteld worden: online via www.kbs-frb.be, per e-mail via publi@kbs-frb.be, telefonisch via het contactcentrum van de Koning Boudewijnstichting: tel. 070/ 233 056.

Peter Raeymaekers en Karin Rondia. 'Mijn bijzonder brein. Grote en kleine vragen over ons brein en alles wat daarmee samenhangt', oktober 2004, 82 blz., ISBN 90 5130 476 5

8. Wat zit er in mijn genen?

Wat zit er in mijn genen? is het nieuwste boek van professor Jean-Jacques Cassiman. Hij is gespecialiseerd in menselijke genetica en verbonden aan de K.U. Leuven. Zestien topwetenschappers van het Centrum voor Menselijke Erfelijkheid en van het Centrum voor Biomedische Ethiek en Recht van de K.U. Leuven schreven mee aan het boek. Het geeft een overzicht van wat genetici al kunnen, en in welke richting verdere vooruitgang te verwachten valt. Ook ethische en juridische vragen komen aan bod. In het voorwoord schrijft Cassiman dat hij met dit boek een zo ruim mogelijk publiek wenst te bereiken. Toch blijft het een werk waarin de wetenschappelijke taal en stijl van de academici de bovenhand hebben.

Jean-Jacques Cassiman, 'Wat zit er in mijn genen', Leuven: Uitgeverij Davidsfonds, 229 blz., 24,95 euro,
ISBN 90 5826 306 1.

9. Mail ons!

Wenst u meer informatie over De Maakbare Mens vzw? Ga dan naar onze website www.demaakbaremens.org. Wil u reageren op deze nieuwsbrief? Mail ons op info@demaakbaremens.org.

U ontvangt De Maakbare Mens nieuwsbrief omdat uw e-mail-adres ingeschreven werd op onze mailinglist. Mocht u deze elektronische informatie liever niet meer ontvangen, stuur dan een e-mail naar info@demaakbaremens.org.

Ken je mensen die deze nieuwsbrief graag zouden ontvangen? Bezorg ons dan de nodige e-mailgegevens via info@demaakbaremens.org of schrijf je in via onze [website](#).

maakbare
mens
vzw



De Maakbare Mens vzw

Lange Leemstraat 57

2018 Antwerpen

tel. 03/ 233 70 32 ~ fax 03/ 233 55 13

www.demaakbaremens.org

info@demaakbaremens.org