

Jaargang 12 nr. 1090
31 januari 2018



MS en immuuncellen

Pharmaplanet wijst over MS ook naar een eerder bericht over MS-medicatie.



PHARMAPLANET.be
News - E-learning - Zoeken

in f

DocCheck^o Login
Gebruikersnaam*
Wachtwoord *
 Blijf ingelogd
Wachtwoord vergeten?
Uw gratis DocCheck
Inloggen

Nieuws Web TV E-cursus MediBase Agenda Thema Zoeken

Home » News » Nieuwe therapeutische behandeling van MS doorloopt testfase in Antwerpen

Nieuwe therapeutische behandeling van MS doorloopt testfase in Antwerpen

30/01/2018 - 12:21



In Antwerpen zijn maandag onderzoekers en klinici uit België, Spanje, Nederland en Duitsland samengekomen op een congres over multiple sclerose (MS) dat als startschot dient voor een onderzoeksproject rond een nieuwe experimentele behandeling van de aandoening. Volgens de Universiteit Antwerpen gaat het om een therapeutische benadering, een celtherapie, gebaseerd op de eigen cellen van patiënten. Het onderzoeksproject loopt vijf jaar en wordt

voor ruim 5,3 miljoen euro mee gefinancierd door het onderzoeks- en innovatieprogramma Horizon 2020 van de Europese Unie.

MS is een aandoening die de hersenen en het ruggenmerg aantast en wordt vastgesteld bij ongeveer één op de dertig mensen in Europa - meestal twintigers, dertigers en veertigers

Meeste recente artikels

- **Nieuw** "Dit gaat niet over euthanasie, dit is moord" (advocaten AZ Delta)
- **Nieuw** Bourgeois bevestigt dat doodstraf Djalali is opgeschort
- **Nieuw** Pleidooi voor Brusselse brandweer in eigen hulpverleningszone
- **Nieuw** Syrisch ziekenhuis verwoest bij luchtbombardementen (AzG)
- **Nieuw** Luchtvervuiling: Europese Commissie voert druk op lidstaten op
- **Nieuw** Stephen Hawking en co. sleuren Britse minister van Gezondheid voor rechter
- **Nieuw** Nieuwe geneesmiddelen en andere

Hartritmestoornissen bij MS-patiënt door Gilenya

13/11/2017 - 11:18



Patiënten met multiple sclerose (MS) kunnen bij gebruik van fingolimod (Gilenya) ernstige hartritmestoornissen krijgen. Het Nederlandse **College ter Beoordeling van Geneesmiddelen (CBG)** adviseert artsen en apothekers per direct te heroverwegen of fingolimod nog geschikt is voor MS-patiënten met hartaandoeningen.

Het was al bekend dat fingolimod ernstige hartritmestoornissen kan veroorzaken waaronder polymorfe ventriculaire aritmie (PVA). Gevallen van PVA, soms met een dodelijke afloop, zijn gezien bij patiënten die al hartaandoeningen hadden. Om het risico op ernstige hartritmestoornissen zo klein mogelijk te maken zijn contra-indicaties voor gebruik bij patiënten met hartaandoeningen toegevoegd.

Advies aan artsen en apothekers

- Er zijn diverse nieuwe contra-indicaties voor gebruik van fingolimod bij patiënten met hartaandoeningen.
- Heroverweeg of fingolimod nog steeds een geschikte behandeling is voor MS-patiënten met hartaandoeningen.
- Raadpleeg de productinformatie (samenvatting van productkenmerken (SmPC) en bijsluiter) voor volledige informatie over de bijwerkingen en risico's van fingolimod en de daarmee samenhangende aanbevelingen voor het gebruik.

Achtergrond

Fingolimod onderdrukt het afweersysteem en wordt gebruikt bij volwassenen met een vorm van Multiple Sclerose (MS) waarbij de patiënt MS-aanvallen heeft. Het middel wordt alleen voorgeschreven als de patiënt niet reageert op andere middelen of ernstig ziek is en snel verslechtert. Bij MS vernietigen ontstekingen de beschermende laag rondom de zenuwcellen.

(Bron: CBG)

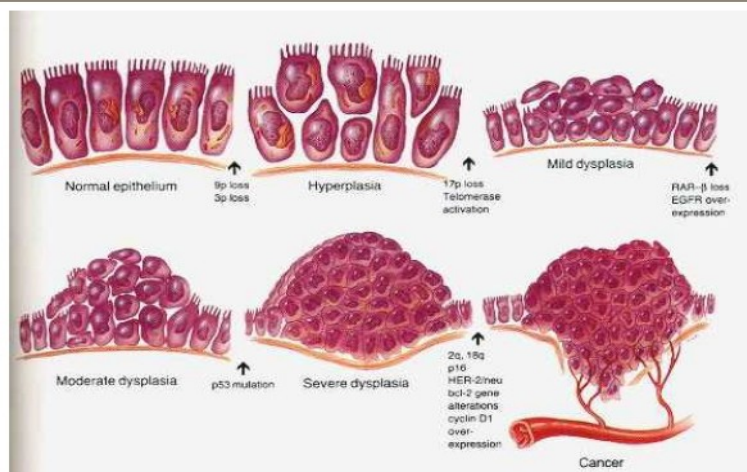
Na het morrelen met hartritmestoornissen (door de toegediende doping) zijn de pijlen voortaan gericht op de immuuncellen. Maar hoe komen die immuuncellen tot stand?

En kom nu niet voor de dag met 'Wir haben es nicht gewusst!'.

Fingolimod onderdrukt helemaal NIET het afweersysteem, wel integendeel !!!

Men stimuleert het immuunsysteem (zie ook het vaccinatie-principe) door het toedienen van substanties waartegen het lichaam tekeer gaat door als afweer versneld en massaal celdelingen te organiseren om de zogenoemde aanvallers zo snel als mogelijk uit te drijven.

MULTISTAP PROCES VAN DE CARCINOGENESE



Wat eigenlijk al een tijdlang had moeten bekend zijn, maar ja...

Magisch dopingpatroon is schijtende ezel die goud kakt.

Posted on December 22nd, 2010 by Fernand Haesbrouck No comments

Een nieuw MS-medicijn (fingolimod) is in de maak.



22 december 2010:

Er was al voor gewaarschuwd.
[Mijn nieuwsbrief 292](#)

En waar precies hetzelfde phenylpropylaminepatroon als magisch dopingpatroon depressieven drogeert en in hogere doseringen ADHD-ers dwangmatig doelmatig maakt, zal die truc nu dienen om MS-patiënten te mobiliseren.

Net zoals men met Aricept, demeterende patiënten, via kortstondige lucide (gedrogeerde) momenten de waan verschaft van even iets beter te zijn en de aftakeling tegen te kunnen gaan.

De wetenschappelijke tekst voor medische promotie ervan zou letterlijk uit de werken van Willen Ellschoot kunnen geplukt zijn.

Een standaard stramen, waar hier en daar sommige woorden aan de stof schijnen aangepast te zijn.

Zoals voorspeld: dode met nieuw MS-medicijn.

Met als resultaat :

1 jaar later: 12 december 2011
[Mijn nieuwsbrief 436](#)

Ik weet dat die stof intussen nu nog – in ziekenhuizen – wordt gebruikt en zeer duur als een 'levensreddend' middel aan de man wordt gebracht.

December 12, 2011

Medscape Breaking News Alert
from H&M2

ALERT [Novartis Investigates Death After First Fingolimod Dose](#)
Medscape Medical News

Apotheker Fernand Haesbrouck, 31 januari 2018, wat baten kaars en bril...