



Nieuwsbrief

1) Schijnheilig besparen camoufleert PS-geplunder bij RIZIV

Heel wat kritiek op geneesmiddelenbeleid van Onkelinx

02/02/12, 19u50



DOSSIER WETSTRAAT
LEES HET VOLLEDIG DOSSIER

VERWANT NIEUWS



Onkelinx :



Onkelinx :
08/01/12

NUTTIGE LINKS

2) Hersengenezers: recidiverende criminelen, gewetenloze dealers

Nieuwe mediacampagne Hersenstichting

Vanaf 23 januari ging onze nieuwe mediacampagne van start. Dit keer geen themacampagne, zoals het afgelopen jaar over Beroerte. Met deze 'hersengebode' campagne willen we duidelijk maken dat de Hersenstichting onderzoek subsidieert naar héél véél hersenaandoeningen zoals dementie, depressie, ADHD, Parkinson, autisme en migraine. Het gegeven dat de boeken van Dick Swaab, Mark Mieras en vele anderen bestsellers zijn geworden en het succes

Schijnheilig besparen camoufleert PS-geplunder bij RIZIV

<http://www.demorgen.be/dm/nl/5036/Wetstraat/article/detail/1389246/2012/02/02/Heel-wat-kritiek-op-geneesmiddelenbeleid-van-Onkelinx.dhtml>

RIZIV staat voor Rijksinstituut voor Ziekte en InvaliditeitsVerzekering.

Sinds 2003 zijn in België Sociale Zaken (waaronder RIZIV) en Volksgezondheid ononderbroken in handen van de Waalse PS.

Uit het stuk in de krant blijkt dat alles waarop bruut kan bespaard worden, telt. Vandaar dat de minister wil dat steeds het voordeligste op de markt wordt toegediend en ook aangerekend aan de ziekteverzekering. Le moment suprême voor de generische producten.

Maar België heeft geen generische methylphenidaat's op de markt. Wij kennen hier enkel Rilatine en Concerta. In Nederland bestaan bovendien ook MethylphenidaatHCl, Equasim en Medikinet.

Sinds 2004 en de verdriedubbeling van de Rilatine-prijs in 2004, die moest dienen om de constructie op te zetten met illegaal ingevoerde harddrugs en lucratieve bonussen voor de partijkas, kent de overheid alleen Janssens Pharmaceutica en Novartis als zakenpartners voor methylphenidaat.

Terwijl om de fraude met verbruiksgegevens te omzeilen, de niet vergoedbare methylphenidaat (Concerta) via een officieel circuit ons land binnenkomt uit een ander land, wat daar wel legaal wordt ingevoerd en meteen wordt witgewassen.

Wat verklaart waarom de verpakkingen Concerta in België niet conform zijn met de (Belgische) wetgeving inzake etikettering, die in ons land geldig is. Merkwaardig dat een farmaceutische inspectie (die onder het ministerie van Volksgezondheid valt) dit blijft gedogen.

Geen kat bij de douane die eraan denkt om op de verpakking de verplichte aanwezigheid van het piepkleine oranje etiket met POISON-VERGIF, te gaan zoeken.

Zelfs op de wel wettelijke verpakkingen van Rilatine is het even speuren om dat terug te vinden. Immers hoe leg je aan de ouders en de kinderen uit dat een stof met etiket 'Vergif-Poison' veilig te gebruiken is. Vooral dan nog wanneer erbij wordt verteld dat [niemand weet hoe het werkt](#). Vanwaar dan die 'kennis' over 'veilig'?

5. FARMACOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN

5.1 Farmacodynamische eigenschappen

Farmacotherapeutische groep: psychoanaleptica, psychostimulantia en nootropica, centraal werkzame sympathomimetica. ATC-code: N06BA04.

Methylfenidaathydrochloride is een middel dat het centrale zenuwstelsel (CZS) licht stimuleert. Het werkingsmechanisme bij ADHD is niet bekend. Methylfenidaat zou de heropname van noradrenaline en dopamine in het presynaptische neuron blokkeren en zou de afgifte van deze monoaminen in de extraneuronale ruimte vergroten. Methylfenidaat is een racemisch mengsel bestaande uit d- en l-isomeren. Het d-isomeer is farmacologisch actiever dan het l-isomeer.

10. DATUM VAN HERZIENING VAN DE SAMENVATTING

laatste gedeeltelijke herziening betreft 4.4 / 6.1 / 6.5

07 JUL 2005

GOEDGEKEURD

Bij deze dan een gratis tip voor de klagers bij Pharma.be.

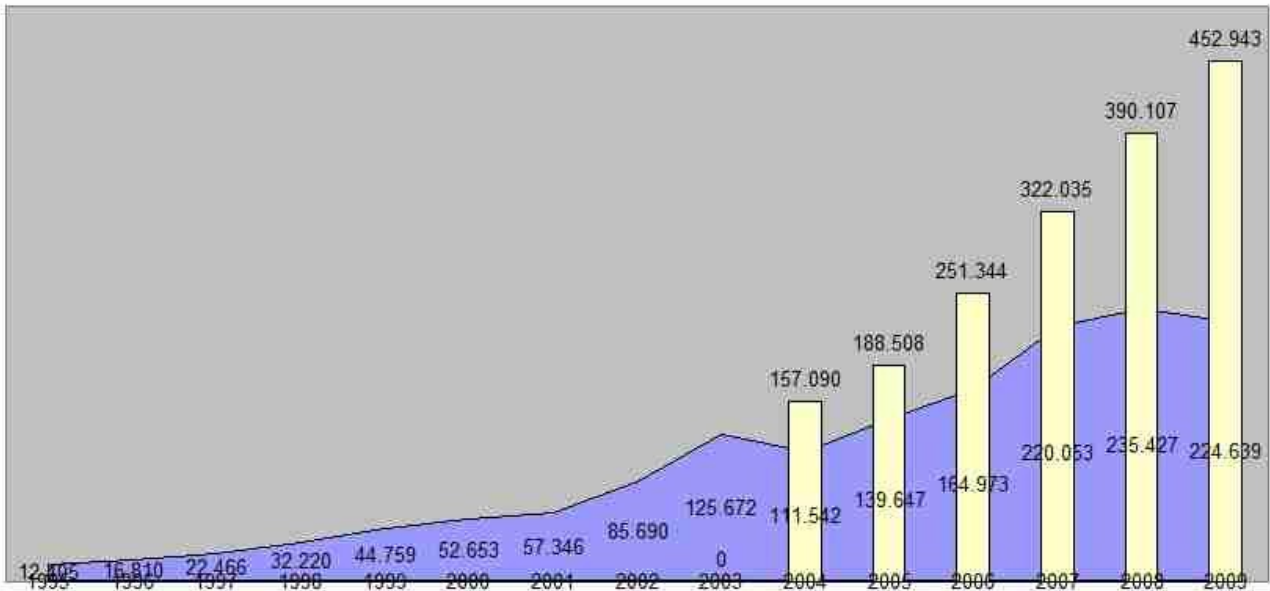
Zorg ervoor dat een van uw aangesloten bedrijven met methylphenidaat in België op markt komt, en dit tegen een 'normale' verkoopprijs, dus niet kunstmatig verdriedubbeld, en tracht die vergoedbaar te krijgen door het RIZIV, met, zoals gebruikelijk is, nog een lichte daling van de prijs....

Dan zal dit bedrijf GOUDEN zaken doen.

En natuurlijk ook de ziekteverzekering, want die zal heel wat minder moeten uitgeven.

Terwijl op vandaag het RIZIV, via het vergoeden van alleen maar het blauwe deel van de grafiek sinds 2004, het totale verbruik betaalt. Dus ook het gedeelte in het wit, dat boven het blauwe uitsteekt.

MPH Belgie, in wit: schatting ifv stijging in NL.



De baten van de verkoop van het witte bovenste deel vormen het staatsgeheim bij de farmaceutische inspectie, dat zorgvuldig wordt bewaakt door Cerberus, als een excellentie die zou moeten zorgen voor de gezondheid van de onderdanen.



Hersengenezers: recidiverende criminelen en gewetenloze dealers

In 2002 verbood de Nederlandse Reclame Code Commissie de Hersenstichting om verder nog misleidende reclame te voeren, als zou ADHD een hersenaandoening zijn.

vk.nl

NIEUWS OPINIE CULTUUR SPORT ECONOMIE REIZEN

DOSSIER
ARCHIEF

Reclamespot ADHD aangepast

Van onze verslaggeefster – 03/09/02, 00:00

De Hersenstichting heeft een promotiecampagne over ADHD aangepast. In de reclame-uitingen beweert de stichting dat het hyperactiviteitsyndroom ADHD een aangeboren hersenaandoening is....

De Reclame Code Commissie oordeelde vorige maand al dat die mededeling onzorgvuldig en misleidend was. De Hersenstichting heeft besloten niet tegen die uitspraak in beroep te gaan.

De klacht bij de Reclame Code Commissie was ingediend door het Nederlands Comité voor de Rechten van de Mens (NCRM), dat meent dat de oorzaak van ADHD nog niet eenduidig is. De Hersenstichting kon dat niet afdoende weerleggen.

DOSSI
LEE

MEER

Archief

Scier

Poëz

Gewe

Leers

Niet alleen kan geen arts daarvan neurobiologisch een diagnose stellen, bovendien is het werkingsmechanisme van de gebruikte medicatie volledig onbekend.

Op dit ogenblik circuleert opnieuw in Nederland een actie van dezelfde Hersenstichting met weeral dezelfde misleidende boodschap.

contact inloggen bestellen veelgestelde vragen AAA zoeken f H in YouTube t

Hersenstichting Nederland

Home Alles over hersenen Help mee Onderzoek Activiteiten Over de Hersenstichting Actueel Hersenbokaal Webwinkel Print pagina

Nieuws | Mediacampagnes | Persberichten | Kalender | Nieuwsbrief

Steun ons nu!

Nieuwe mediacampagne Hersenstichting

Vanaf 23 januari ging onze nieuwe mediacampagne van start. Dit keer geen themacampagne, zoals het afgelopen jaar over Beroerte. Met deze 'hersengebiede' campagne willen we duidelijk maken dat de Hersenstichting onderzoek subsidieert naar héél véél hersenaandoeningen zoals dementie, depressie, ADHD, Parkinson, autisme en migraine. Het gegeven dat de boeken van Dick Swaab, Mark Mieras en vele anderen bestsellers zijn geworden en het succes van tv-series als *Het Breingeheim* maken duidelijk dat het publiek grote belangstelling heeft voor de resultaten van al dat onderzoek. We denken daarom dat de tijd rijp is voor deze nieuwe aanpak.

De campagne loopt t/m onze collecteweek van 6-11 februari a.s. Op onze website hebben we een paar successen van onderzoekers uitvergroot. Een radiocommercial is te beluisteren op landelijke, regionale en lokale radiozenders. Op zo'n 400 tv-schermen in Mediq-apotheken en wachtkamers van huisartsen en fysiotherapeuten en ziekenhuizen praktijken vragen we aandacht voor ons onderzoek. De 170.000 leden van de website <http://www.neurocampus.nl/> krijgen een speciale e-nieuwsbrief. Advertenties komen in landelijke dagbladen. En ten slotte zal de campagne online de nodige aandacht krijgen.

Mogen we ook op uw steun rekenen?

De Hersenstichting ondersteunt degelijk fundamenteel hersenonderzoek. Dat leidt tot flinke verbeteringen in de behandelingsmethoden van veel verschillende hersenaandoeningen. Maar er is nog zo veel te winnen als het om onze hersenen gaat. Dat kan met uw hulp. Geef op giro 860, of aan de collectant in de week van 6 t/m 11 februari. Want alleen wat we begrijpen, kunnen we goed behandelen!

SNEL DONEREN!

Kies het bedrag dat u wilt doneren
ABN Amro Bank

Doneer via iDeal

Naar mijn bescheiden mening moeten hier zware sancties volgen.

Die voorgewende hersenaandoening dient alleen als voorwendsel om in de maatschappij psychotica als harddrugs te dealen.

Bovendien houdt men op een criminele manier achter op welke manier men ermee de gezondheid van sukkelars verwoest.

5. FARMACOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN

5.1 Farmacodynamische eigenschappen

Farmacotherapeutische groep: psychoanaleptica, psychostimulantia en nootropica, centraal werkzame sympathomimetica. ATC-code: N06BA04.

Methylfenidaathydrochloride is een middel dat het centrale zenuwstelsel (CZS) licht stimuleert. (Het werkingsmechanisme bij ADHD is niet bekend.) Methylfenidaat zou de heropname van noradrenaline en dopamine in het presynaptische neuron blokkeren en zou de afgifte van deze monoaminen in de extraneuronale ruimte vergroten. Methylfenidaat is een racemisch mengsel bestaande uit d- en l-isomeren. Het d-isomeer is farmacologisch actiever dan het l-isomeer.

10. DATUM VAN HERZIENING VAN DE SAMENVATTING

laatste gedeeltelijke herziening betreft 4.4 / 6.1 / 6.5

07 JUL 2005

GOEDGEKEURD

Terwijl ik door [de orde der apothekers wordt achternagezeten](#) op klacht van een persoon of een instantie, die anoniem wil blijven, precies omdat ik ondermeer dit werkingsmechanisme WEL bekend maak.

Huiver mee en ontdek wat de boeven van de hersenstichting verzwijgen om financieel goed aan hun trekken te kunnen komen. (<http://www.megablunder.net/werking/>)

Chemisch kent men vier grote groepen, die als drugs of als psychotica de neuronen van het zenuwstelsel verwoesten. De stoffen zelf in de groepen, weten vanzelfsprekend niet, of ze nu als een verboden drug of als een levensreddend medicijn worden gebruikt.

Hun gebruik hangt vooral af van de perceptie die de maatschappij eraan wil geven en wie er welk geld wil aan verdienen, misdaad-geld of medisch-geld.

Deze groepen (indolen, cannabinoïden, piperidilbenzylaatesters, phenylalkylamines) zijn psychotica omdat ze dosis per dosis neuronen verwoesten.

Indolen: LSD, melatonine, circadianes.

Cannabinoïden: zijn bekend.

Piperidilbenzylaatesters: cocaïne, methylphenidaat (Rilatine, Concerta) trazodone, varenicline (Champix).

Phenylalkylamines: waarbij:

Phenylmethylamine → Ketalar.

Phenylethylamines: → dexamfetamine, Desoxyn, Wellbutrin, Zyban, Pervitin,

methamfetamine, Aderall.

Phenylpropylamines → Prozac, Strattera en de meeste andere SSRI's.

Phenylbutylamine → Silomat (intussen verboden).

Daardoor verandert de werking van het zenuwstelsel: controleverlies over gedrag (psychotisch gedrag), zelfmoord, veranderde perceptie op de realiteit (antidepressief, maar ook nieuwe depressies), tics, hallucinaties, stemmen horen, wanen, agressie.

Het ontstane psychotisch gedrag door het controleverlies, corrigeert men medisch met de gekende antipsychotica (neuroleptica).

Omdat het zenuwstelsel het gevaar aanvoelt reageert het met een gevarenreflex (fight or flight, of de doping-kick), en met het vormen van antilichamen om de aanvallers proberen te neutraliseren.

Op het patroon van die antilichamen kan immunochemisch getest worden met bijvoorbeeld de speekseltest.

De gevarenreflex doet de bloedvaten dichtklappen.

Vandaar dat chronisch gebruik, en het chronisch dichtklappen van de bloedvaten ervoor zorgt dat:

1) (op het hart) een pulmonaire hypertensie ontstaat, waaraan men meestal plots doodvalt (en dus geen aangeboren hartziekte is). (Cardiologencongres Venetië 2003)

2) (in de hersenen) de diepere hersencellen, die het geheugen onderhouden, via de al zeer fijne bloedvaatjes, die dus dichtklappen, geen zuurstof meer krijgen om te overleven, en ervoor zorgen dat zij de mysterieuze amyloidplakken gaan vormen, waarvan men nu al weet dat die Alzheimer veroorzaken.

Precies omwille van de KENNIS van DIE werking zijn amfetamines, cocaïnes (methylphenidaat inclusief), indolen en cannabinoïden onder een opiumwetgeving geplaatst.