

<http://www.megablunder.net>

[Blog](#)

<http://www.haesbrouck.be>

Jaargang 3 nr. 69
24 maart 2009

Een mailtje graag als U
verder geen nieuwsbrieven
meer wilt ontvangen.



Het **'is'** ADHD als psychiaters en(of) luie leraren symptomen van een normaal gedrag bij elkaar optellen. Het **'wordt'** een ziekte als een behandeling door dwangmatig psychotisch te drogeren, karakterstoornissen doet ontstaan die men met antipsychotica moet corrigeren. Immers, het daarmee chemisch bipolair balanceren op psychotica en antipsychotica is geen ADHD meer, maar wel de nieuwe bipolaire modetrend waarbij witte boorden de aanzet ADHD misbruiken om zich te verrijken door harddrugs te dealen. Dramatisch zinloos geweld, stemmen horen en spectaculaire zelfmoorden zijn het gevolg van het controleverlies over gedrag dat ontstaat door therapeutisch zenuwstelsels te verwoesten.

FDA (21/02/2007)

Pharmaceutisch Weekblad (nr.2009/10 van 06/03/2009)

Waarom bestaat nog steeds geen medisch wetenschappelijke diagnose voor ADHD?

Waarom drogeert men met psychotica hoger dan door WHO (World Health Organisation) toegelaten?

Waarom corrigeert men met antipsychotica die nooit op kinderen werden uitgetest en er oorspronkelijk nooit voor werden bedoeld?

Waarom floreert 'bipolair' bij kinderen, sinds men ADHD therapeutisch behandelt, terwijl 'bipolair' bij kinderen vroeger niet eens bestond?

Waarom behandelt men ADHD niet meteen met antipsychotica als steeds meer blijkt dat de optelling van symptomen van normaal gedrag eigenlijk op een psychotische aandoening zou wijzen?

Of telt men symptomen van normaal gedrag alleen maar diagnostisch op, omdat die symptomen een pedagogisch comfort verstoren?

Syndicale verzuchtingen van luie leraren, die naïeve of zelfs domme artsen voor de kar konden spannen om een ziekte uit te vinden, als gouden strohalm om zowel medisch als pedagogisch falen te verbergen.

Is dit verantwoorde kindermishandeling, Bruno Van Obbergen (nieuwe Vlaamse kinderrechtencommissaris) ?

Apotheker Fernand Haesbrouck , 24 maart 2009.