

# Juryrapport Publicatieprijs artsen in opleiding tot psychiater 2016

M. MORRENS



ARTIKEL



Ieder jaar bekroont het *Tijdschrift voor Psychiatrie* de 3 beste artikelen met een arts in opleiding tot psychiater (aios) als eerste auteur. Een deskundige jury wordt hiervoor samengesteld, die dit jaar bestond uit twee leden van de redactie van het *Tijdschrift voor Psychiatrie* (Didi Rhebergen en Manuel Morrens), een lid van het bestuur van de Vlaamse Vereniging voor Psychiatrie (Chris Bervoets) en twee leden van de Commissie Wetenschappelijke Activiteiten (CWA; Mach-teld Marcelis en Eveline Veltman).

## Overzicht artikelen 2015-2016

In het afgelopen jaar (juni 2015 tot juni 2016) werden maar liefst 23 artikelen gepubliceerd die door een assistent in opleiding geschreven waren, waarvan 4 oorspronkelijke artikelen, 7 overzichtsartikelen, 10 gevalbeschrijvingen en 2 essays. Hiervan werden 15 artikelen geschreven door Nederlandse auteurs, terwijl er 8 van Vlaamse bodem waren.

Ieder jurylid werd gevraagd elk artikel te scoren op basis van de theorie, originaliteit van het artikel, de gehanteerde onderzoeksmethode, het wetenschappelijk belang, het belang voor de klinische praktijk, het maatschappelijk belang, en ten slotte het taalgebruik alsook de structuur van het artikel. Op basis van deze score dienden zij een rangorde op te stellen.

Op basis hiervan werden alle artikelen opnieuw door ieder jurylid gescoord, waarbij het eerste artikel 26 punten kreeg, het tweede tot en met het vierde respectievelijk 24, 22 en 20 punten. Het vijfde kreeg 19 punten, waarna elk daaropvolgend lager gescoord artikel telkens 1 punt minder kreeg, tot het als 23ste gerankte artikel dat 1 punt kreeg. Deze nieuwe scores werden voor alle publicaties opgeteld en op basis van deze eindsom werd de finale rangorde opgesteld.

Deze methode werd gehanteerd om enerzijds de interindividuele verschillen in de puntenbedeling te minimaliseren, alsook de 3 beste artikelen bij elk jurylid iets meer te honoreren. Hieruit kwamen bijna eenduidig 3 duidelijke winnaars naar voren. De prijzen werden op de SAP-najaarsdag (8 november jl.) uitgereikt. De winnaars gaven daar ook een korte presentatie over hun artikel en het publiek kon de beste presentatie belonen met een bonus van 500 euro.

## Eerste prijs Lucas van Oudheusden

De eerste prijs, van 1000 euro, gaat naar het overzichtsartikel 'Psychiatrische comorbiditeit: theoretische en klinische dilemma's' van Lucas van Oudheusden, arts in opleiding tot psychiater en promovendus verbonden aan GGZ inGeest en vumc Amsterdam. Dit werk kwam tot stand in samenwerking met Gerben Meynen (psychiater GGZ inGeest, docent vU Amsterdam en bijzonder

hoogleraar Forensische psychiatrie, Tilburg University) en Anton van Balkom (psychiater en hoogleraar GGZ inGeest en vumc Amsterdam).

In dit artikel brachten de auteurs de literatuur samen rond de hoge prevalentie van psychiatrische comorbiditeit. Zij plaatsen op kritische wijze de resultaten in de context van het categoriale classificatiesysteem van de DSM, en opperen dat psychiatrische comorbiditeit artefacten hiervan kunnen zijn. Ze bespreken de bestaande alternatieven voor het DSM-systeem en brengen ten slotte aanbevelingen voor de praktijk.

De jury vond het een verfrissend, erg goed geschreven en duidelijk gestructureerd artikel over een zeer actueel thema. Het brengt een zorgvuldig gekozen redenering en is goed gefundeerd in de wetenschappelijke literatuur. Op een genuanceerde en objectieve wijze weten de auteurs een thema te bespreken dat niet zelden leidt tot polarisatie. In het artikel benadrukken zij op vriendelijke wijze hoe deze nodeloze polarisatie belemmerend kan werken en het is hiermee een stimulans voor de verdere ontwikkeling van het huidige classificatiesysteem in een open debat.

### Tweede prijs Boudewijn Bus

De tweede prijs, voor een bedrag van 500 euro, gaat naar het essay 'De neurotrofe hypothese van depressie' van Boudewijn Bus, die ten tijde van het schrijven van het artikel arts in opleiding was in het Radboudumc, Nijmegen. Hij schreef dit samen met Marc Molendijk, universitair docent en onderzoeker aan de Universiteit Leiden en UMC Leiden.

In dit essay geven zij een overzicht van de wetenschappelijke literatuur omtrent de neurotrofe hypothese van depressie, die stipuleert dat *brain-derived* neurotrofe factor (BDNF) een centrale rol lijkt te spelen in de etiologie van de aandoening. Zij betrekken hierbij een grootschalige naturalistische cohortstudie die de auteurs zelf uitvoerden om de hele bestaande literatuur op overtuigende wijze te nuanceren. Ten slotte bespreken ze de rol van verschillende behandelvormen op BDNF en suggereren ze enkele potentiële klinische implicaties in de toekomst van deze bevindingen.

Het artikel is zeer helder geschreven, is goed gefundeerd en de jury vond het stuk van groot wetenschappelijk belang. Auteurs hebben aandacht voor alle facetten van de literatuur rond de neurotrofe hypothese van depressie en het artikel biedt de lezer een mooi overzicht van de state-of-the-art. Hoewel de redenering goed onderbouwd wordt, blijven de auteurs bescheiden en verliest de tekst zich niet in premature en grootse conclusies.

### Derde prijs Philippe Mortier

De derde prijs, voor een bedrag van 250 euro, gaat ten slotte naar het oorspronkelijk artikel 'De epidemiologie van ADHD bij universiteitsstudenten' van Philippe Mortier, arts in opleiding en doctoraatstudent bij de onderzoeksgroep Volwassenenpsychiatrie aan de KU Leuven. Hij schreef dit samen met Koen Demyttenaere (psychiater en hoogleraar Psychiatrie, Universitair Psychiatrisch Centrum (UPC) KU Leuven), Matthew Nock (hoogleraar Psychologie, Harvard University, Boston), Jennifer Green (Boston University), Ronald Kessler (hoogleraar, Harvard Medical School, Boston) en Ronny Bruffaerts (hoofddocent Psychiatrie, UPC KU Leuven).

## LITERATUUR

- Bus BAA, Molendijk ML. De neurotrofe hypothese van depressie. Tijdschr Psychiatr 2016; 58: 215-22.
- Mortier P, Demyttenaere K, Nock MK, Green JG, Kessler RC, Bruffaerts R. De epidemiologie van ADHD bij universiteitsstudenten. 2015; 57: 635-44.
- Oudheusden van LBJ, Meynen G, van Balkom AJLM. Psychiatrische comorbiditeit: theoretische en klinische dilemma's. Tijdschr Psychiatr 2015; 57: 664-71.

## AUTEUR

**MANUEL MORRENS**, psychiater, Collaborative Antwerp Psychiatric Research Institute (CAPRI), Universiteit Antwerpen.

## CORRESPONDENTIEADRES

Prof. dr. M. Morrens, CAPRI, Universiteit Antwerpen, Campus Drie Eiken, Universiteitsplein 1, 2610 Antwerpen, België.  
E-mail: manuel.morrens@uantwerpen.be

Geen strijdige belangen meegedeeld.

In deze studie onderzochten de onderzoekers met een elektronische vragenlijst de prevalentie van ADHD bij eerstejaarsstudenten van de KU Leuven. Dit groot-schalig onderzoek, waaraan maar liefst 4921 studenten deelnamen, is helder beschreven en goed gefundeerd. De resultaten worden mooi in kaart gebracht, en brengen conclusies met een groot klinisch, maar ook maatschappelijk belang. Het onderzoek is methodologisch zorgvuldig verricht en het artikel is goed gestructureerd en taalkundig helder geschreven.

### **Besluit**

De publieksprijs voor de beste presentatie op de SAP-najaarsdag ging naar Lucas van Oudheusden. De redactie feliciteert alle eerste auteurs met hun behaalde resultaat, en wil in deze felicitatie ook de medeauteurs, supervisors en de afdelingen betrekken waar de aiossen in opleiding zijn.