

Inleiding

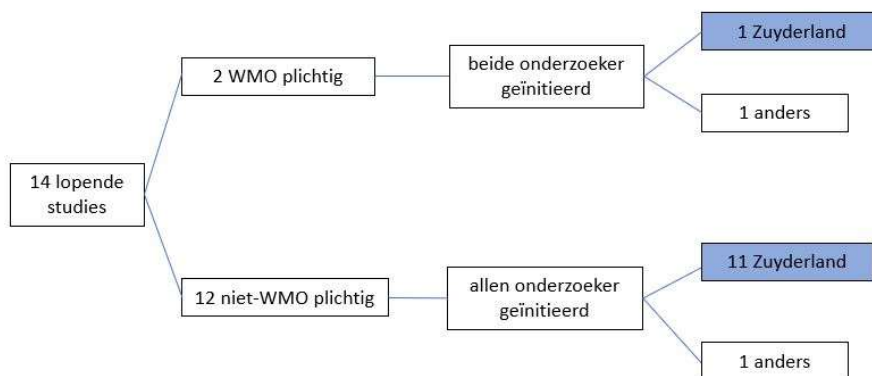
Voor u ligt het vierde jaarverslag Wetenschappelijk Onderzoek van de RVE GGZ. Hiermee wordt een overzicht gegeven van de reeds lopende studies, de dit jaar gestarte studies en output.

Lopende studies 2023

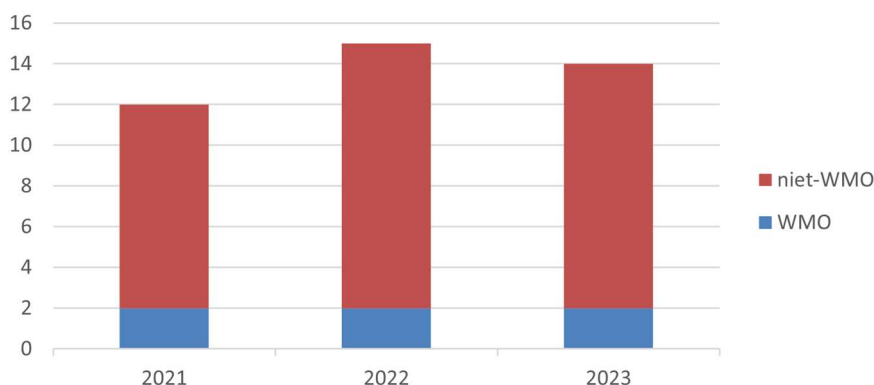
Eind 2023 liepen er in totaal 14 studies binnen de RVE GGZ.

Van de lopende studies zijn twee studies WMO plichtig, waarvan beide onderzoeker geïnitieerd zijn, waarvan één door Zuyderland. Van de lopende niet-WMO studies zijn 11 studies geïnitieerd door een onderzoeker van Zuyderland en is één studie geïnitieerd door een andere partij, nl. Universiteit Maastricht.

Lopende studies 2023



Lopende studies



WMO staat voor de Wet Medisch-wetenschappelijk Onderzoek met mensen. Onderzoek valt onder de WMO als het aan bepaalde voorwaarden voldoet. Zie de website van de CCMO voor meer uitleg..

Overzicht lopende studies RVE GGZ in 2023

Korte titel	Lange titel	Hoofdonderzoeker	Type studie
SF TBI	Unravelling the biopsychosocial factors of fatigue and sleep complaints after traumatic brain injury	Sjoerd Salet	WMO
STIMULUS	Sample 'Till It Makes U Lucky, Up and Stable. Ecological Momentary Assessment (EMA) of thinking, feeling and behaving in daily life with adhd: what is the optimal sampling frequency?	Frank van Dael	Niet WMO
FAME-TBI-FOCUS	What are they afraid of? A qualitative study to evaluate fear and avoidance behavior after mild traumatic brain injury	Sven Stapert	Niet WMO
State + Trait Loneliness In SomaticSymptomDisorder	State and Trait Loneliness In Patients With Somatic Symptom Disorder	Anique Vos (Martine Smeets)	WMO
FMA-TBI-TIA	Gedachtes over gevolgen na een TIA of beroerte	Sven Stapert	Niet WMO
KOHSP	Kwalitatief onderzoek naar de hanteerbaarheid van het signaleringsplan voor patiënten met een psychische crisis en betrokken professionals binnen de ambulante GGZ.	Frank van Dael	Niet WMO
MOVE	Metabole Ontregeling Voorkomen bij Ernstige psychiatrische aandoeningen	Frank van Dael	Niet WMO
PCD bij suicidaliteit*	Zorg na psychiatrische consultatie bij suicidaliteit in het algemene ziekenhuis	Christelle de Schinkel	Niet WMO
SDM in acute psychiatrie	Shared Decision Making binnen de acute psychiatrie. Een kwalitatief onderzoek naar Shared Decision Making tijdens behandelgesprekken van patiënten met een bipolaire-I-stoornis die opgenomen zijn op een gesloten psychiatrische afdeling.	Louis Verheij	Niet WMO
Brain Exposure	Avoidance behavior after mild traumatic brain injury: psychological treatment based on cognitive behavioral therapy. Four single case studies	Lynn Hecker (GIOS)	Niet-WMO
TAVDIS	The trauma - auditory verbal hallucinations relationship and the relative effect of dissociation and schema modes	Aisha Limpens (GIOS)	Niet-WMO
CVONCOS	De rol van disfunctionele schema's en acceptatie met betrekking tot chronische vermoeidheid bij oncologiepatiënten na behandeling	Marianne van der Zijden	Niet WMO
MSleepGGZ*	Inzet van module Beter slapen van Minddistrict binnen de behandeling van de klinisch opgenomen GGZ-patiënt: een beschrijvend fenomenologisch onderzoek binnen Zuyderland	Frank Van Dael	Niet WMO

- Geannuleerde studies zijn niet in dit overzicht meegenomen.

- * Deze twee studies zijn gedurende 2023 afgesloten.

Nieuwe studies 2023

In 2023 is in totaal 1 nieuwe studie aangemeld van de RVE GGZ, die ook in 2023 is goedgekeurd door de Raad van Bestuur en van start is gegaan. Daarnaast zijn drie studies die in 2022 aangemeld zijn, in 2023 goedgekeurd door de Raad van Bestuur en van start kunnen gaan. Het betreffen allemaal niet-WMO studies die zijn geïnitieerd door onderzoekers van Zuyderland.

Overzicht goedgekeurde studies RVE GGZ 2023

Korte titel	Lange titel	Hoofdonderzoeker	Type studie	Status
NOSE-PROMS*	<i>Tevredenheid van patiënten voor en na een neuscorrectie</i>	<i>Jasper Smit</i>	<i>Niet WMO</i>	<i>Lopend</i>
ALMAS	Adverse Childhood Experiences and loneliness; the role of (mal)adaptive schemas from a transdiagnostic perspective	Coby Thijssen	Niet WMO	Lopend
LightD	Het beloop van depressieve symptomen, tijdens- en na de behandeling van lichttherapie met een lichtbril, bij poliklinische patiënten met een milde tot ernstige depressie. Een observationeel vragenlijst onderzoek	Frank Van Dael	Niet WMO	Lopend
SVTiPA	Symptom Validity Testing in Pediatric Assessment	Bram Tummers	Niet WMO	Lopend

* Voor deze studie is in 2023 de functie van hoofdonderzoeker door Y. Bol overgedragen aan dr. J. Smit van de afdeling KNO.

Publicaties RVE GGZ 2023

Bruijtel, J., Vermeeren, A., **Stapert, S. Z.** & van Heugten, C. M. (2023). Mental effort and recovery from task-induced fatigue in people with traumatic brain injury. *Disability and Rehabilitation*, 45(2), 244-251. doi:10.1080/09638288.2022.2030416

Marzolla, M. C., Wijenberg, M., **Stapert, S.**, Hurks, P., Schepers, J. & van Heugten, C. (2023).

Hypersensitivity to noise and light over 1 year after mild traumatic brain injury: A longitudinal study on self-reported hypersensitivity and its influence on long-term anxiety, depression, and quality of life. *The Journal of Head Trauma Rehabilitation*, 38(3), 259-267.

Rauwenhoff, J. C., **Bol, Y.**, van Heugten, C. M., Batink, T., **Geusgens, C. A.**, **van den Hout, A. J.**, Smits, P., Verwegen, C. R., Visser, A., & Peeters, F. (2023). Acceptance and commitment therapy for people with acquired brain injury: Rationale and description of the BrainACT treatment. *Clinical rehabilitation*, 37(8), 1011–1025.

doi.org/10.1177/02692155231154124doi:10.1097/HTR.0000000000000813.

Rauwenhoff, J. C., **Bol, Y.**, Peeters, F. & van Heugten, C. M. (2023). Acceptance and commitment therapy is feasible for people with acquired brain injury: A process evaluation of the BrainACT treatment. *Clinical Rehabilitation*, Dec 15 doi:10.1177/02692155231218813

Rauwenhoff, J. C. C., **Bol, Y.**, Peeters, F., van den Hout, A. J. H. C., **Geusgens, C. A. V.** & van Heugten, C. M. (2023). Acceptance and commitment therapy for individuals with depressive and anxiety symptoms following acquired brain injury: A non-concurrent multiple baseline design across four cases. *Neuropsychological Rehabilitation*, 33(6), 1018-1048.

doi:10.1080/09602011.2022.2053169

Sijstermans, D. M. L., **Span, M.**, Van Breukelen, G. J. P., **Bol, Y.**, Braet, C. & Roelofs, J. (2023). Norms for the Dutch version of the Young Schema Questionnaire – adolescent in a clinical

population. *Journal of Psychopathology & Behavioral Assessment*, 45(3), 821-828.

doi:10.1007/s10862-023-10065-5

Terneusen, A., Winkens, I., van Heugten, C., **Stapert, S.**, Jacobs, H. I. L., Ponds, R. et al. (2023). Neural correlates of impaired self-awareness of deficits after acquired brain injury: A systematic review. *Neuropsychology Review*, 33(1), 222-237. doi:10.1007/s11065-022-09535-6

* **Vos, A. E. C. C.**, Jongen, E. M. M., **van den Hout, A. J. H. C.** & van Lankveld, J. J. D. M. (2023).

Loneliness in patients with somatic symptom disorder. *Scandinavian Journal of Pain*, 23(2), 291-297. doi:10.1515/sjpain-2022-0057

Wilbers, M., Geusgens, C. & van Heugten, C. M. (2023). Assessing learning potential in elderly stroke patients: The validity of the dynamic clock drawing task in comparison with the Dynamic Wisconsin Card Sorting Test. *Applied Neuropsychology.Adult, Feb*
1 doi:10.1080/23279095.2023.2171794

*Deze publicatie stond per abuis al in het jaarverslag van 2022. De publicatie was reeds in 2022 'online/epub ahead of print', maar pas in 2023 gedrukt ('print pages'); dit wordt gehanteerd in het jaarverslag.

In het jaarverslag van 2022 ontbraken twee publicaties en deze zijn toegevoegd (zie jaarverslag WO 2022_RVEGGZ_V0.4 def rectificatie-14022024)

Barneveld, E van., Manders, J., van Osch, F. H. M., van Poll, M., **Visser, L.**, van Hanegem, N. et al. (2022). Depression, anxiety, and correlating factors in endometriosis: A systematic review and meta-analysis. *Journal of Women's Health*, 31(2), 219-230.

Van Bakel, H. Hall, R., de Wolff, M, Klein Velderman, M en **Alberti, J.** (2022). Validiteit van de Lijst Signalen Verstoorde Gehechtheid. *Tijdschrift voor Orthopedagogiek*, 5, 22-29.

