

Rapport 29

Oktober 2019

De ontwikkeling van een Vlaamse schaal voor adaptief gedrag

Onderzoekers: Bea Kreemers en Veerle Briers

Promotor: Prof. dr. Ilse Noens

Copromotoren: Dr. Jarymke Maljaars, prof. dr. Bea Maes en prof. dr. Gert Storms

Samenvatting

Nadat het pilootproject met de Nederlandse vertaling van de ABAS-3 (Adaptive Behavior Assessment System) in 2016 gunstige resultaten opleverde, werd een grootschalig normeringsonderzoek naar deze vragenlijst opgestart. Dit onderzoek werd gecoördineerd door een onderzoeksteam van de KU Leuven en het Psychodiagnostisch Centrum van Thomas More, in samenwerking met verschillende partners in het werkveld. De financiering van dit project gebeurde door het Departement Onderwijs en Vorming, het Departement Welzijn, Volksgezondheid en Gezin, het Steunfonds Marguerite-Marie Delacroix, het Vlaams Agentschap voor Personen met een Handicap en de KU Leuven. In onderhavig document rapporteren we over de periode 2018-2019, dat deels gefinancierd werd door het Vlaams Agentschap voor Personen met een Handicap en deels door het Departement Welzijn, Volksgezondheid en Gezin.

Er namen meer dan 3000 Vlaamse kinderen en jongeren uit de algemene populatie deel aan het normeringsonderzoek: 0-5 jaar ouderversie ($n = 1237$); 2,5-5 jaar leerkrachtversie ($n = 318$); 5-18 jaar ouderversie ($n = 1385$); en 5-18 jaar leerkrachtversie ($n = 677$). Daarnaast namen ook 558 kinderen en jongeren uit de klinische populatie deel: 0-5 jaar ouderversie ($n = 104$); 2,5-5 jaar leerkrachtversie ($n = 46$); 5-18 jaar ouderversie ($n = 339$); 5-18 jaar leerkrachtversie ($n = 15$). Bijkomende informatie werd verzameld via een achtergrondvragenlijst, de Vineland Screener 0-6 (een screeningsinstrument voor adaptief gedrag bij kinderen) en een ASEBA-vragenlijst (inter- en externaliserend probleemgedrag).

De voorlopige resultaten van het betrouwbaarheids- en validiteitsonderzoek op basis van de ruwe scores tonen een excellente interne consistentie, test-hertestbetrouwbaarheid en interbeoordelaarsbetrouwbaarheid voor alle verschillende versies. De confirmatorische factoranalyse wijst uit dat voor de beide leeftijdscategorieën van de algemene populatie zowel een 3-factorenmodel als een 1-factormodel een acceptabele tot goede fit geeft. Wat betreft de samenhang tussen leeftijd en adaptief gedrag zien we goede tot excellente correlaties, met uitzondering van het sociale domein bij de 5- tot 18-jarigen. We stellen discrepanties vast op vlak van profielen van adaptief gedrag tussen de algemene populatie en diverse klinische groepen. Daarnaast wijzen de resultaten op een goede convergente en divergente validiteit.

In het najaar van 2019 wordt de ABAS-3 met financiering van de KU Leuven afgewerkt. Vanaf het voorjaar van 2020 zal de ABAS-3 (zowel handleiding als formulieren) beschikbaar zijn via Hogrefe Uitgevers.