



Jeugdonderzoeksplatform

## 1. Referentie

Referentie	Brenning, K., Bosmans, G., Braet, C., Theuwis, L. (2012). Gender Differences in Cognitive Schema Vulnerability and Depressive Symptoms in Adolescents. <i>Behaviour change</i> , 29(3), 164-182.
Taal	Engels
ISBN - DOI	10.1017/bec.2012.15
Publicatievorm	Tijdschriftartikel

## 2. Abstract

This study aims to investigate whether gender differences in the prevalence of depressive symptoms, with girls reporting more depressive symptoms than boys, are related to gender differences in cognitive schema vulnerability. A cross-sectional study investigating adolescents from both clinical (N = 110) and non-clinical samples (N = 118) was conducted, using the Young Schema Questionnaire – Short Form (YSQ-SF) as a measure of cognitive schema vulnerability. Results show that adolescent girls tend to score higher on several maladaptive cognitive schemas, and that these schemas tend to be more highly correlated with depressive symptoms compared to adolescent boys. Further, cognitive schema vulnerability mediated the relationship between life-stress and depressive symptoms in girls but not in boys.

Deze studie beoogt te onderzoeken of genderverschillen in de prevalentie van symptomen van depressie – waarbij meisjes meer symptomen rapporteren dan jongens – relateren aan genderverschillen in de kwetsbaarheid voor cognitieve schema's. In een cross-sectioneel onderzoek worden adolescenten uit klinische (N = 110) en niet-klinische steekproeven (N = 118) bevraagd aan de hand van de *Young Schema Questionnaire – Short Form* (YSQ-SF) om de kwetsbaarheid voor cognitieve schema's te meten. Uit de resultaten blijkt dat meisjes in vergelijking met jongens hoger scoren op verschillende onaangepaste cognitieve schema's en dat die schema's in grotere mate correleren met symptomen van depressie. Verder intermedieert de kwetsbaarheid voor cognitieve schema's de correlatie tussen levensstress en symptomen van depressie bij meisjes, maar niet bij jongens.

## 3. Trefwoorden

Thema('s)	Gender en diversiteit ; gezondheid en welzijn
Trefwoord(en)	Symptomen depressie; genderverschillen; kwetsbaarheid cognitieve schema's; adolescentie