

Prenatale psychologische stressfactoren en de ontwikkeling van affectieve stoornissen bij het kind: literatuuroverzicht

M. TORBEYNS, S. CLAES, M. MORRENS, T. HOMPES

Het *Tijdschrift voor Psychiatrie* biedt zijn lezers de mogelijkheid om online toetsen te maken gebaseerd op artikelen in het blad. Elke toets duurt 1 uur en levert 1 accreditatiepunt op.

De zestiende accreditatietoets staat nu online. Deze hoort bij het artikel 'Prenatale psychologische stressfactoren en de ontwikkeling van affectieve stoornissen bij het kind:

literatuuroverzicht' van M. Torbeyns, S. Claes, M. Morrens & T. Hompes. Dit artikel stond in het oktobernummer 2018 van het *Tijdschrift voor Psychiatrie*.

U vindt het artikel op <http://www.tijdschriftvoorpsychiatrie.nl/issues/532/articles/11797>;

klik op 'online toetsen' in de linker kolom: meld u eerst aan en log vervolgens in.

SAMENVATTING

- ACHTERGROND** De prenatale periode blijkt niet alleen van belang te zijn voor de ontwikkeling van somatische aandoeningen, maar ook voor de ontwikkeling van psychiatrische stoornissen. Stress en de manier waarop men hiermee omgaat, speelt hier mogelijk een belangrijke rol in.
- DOEL** Onderzoeken in welke mate prenatale maternale psychologische stress een risicofactor is voor de ontwikkeling van affectieve stoornissen bij het kind, en het belang aantonen van systematische screening naar het psychologisch welzijn van zwangere vrouwen en vrouwen met een zwangerschapswens.
- METHODE** Systematisch literatuuroverzicht via zoekopdracht in PubMed en Web of Science naar artikelen in het Engels of Nederlands.
- RESULTATEN** Prenatale maternale angst, depressie en subjectief ervaren stress bleken belangrijke risicofactoren in de ontwikkeling van affectieve stoornissen bij het kind, en dit gold voor de ontwikkeling van zowel angststoornissen als depressie.
- CONCLUSIE** Dit literatuuronderzoek onderbouwt de hypothese van foetale programmering waarbij prenatale maternale psychologische stress (angst, depressie en subjectief ervaren stress) de ontwikkeling van affectieve stoornissen bij het opgroeiende kind in de hand werkt.

TIJDSCHRIFT VOOR PSYCHIATRIE 60(2018)10, 699-709

TREFWOORDEN affectieve stoornis, developmental origins of health and disease, foetale programmering, prenatale stress, psychopathologie



ARTIKEL

