

**ANOUK
SCHEFFER**



Anouk Scheffer MA is promovenda bij Auris Ondersteunende Diensten en Universiteit Utrecht. Anouk is opgeleid tot taalkundige. Haar promotieonderzoek gaat over de mogelijke samenhang tussen de fonologische en grammaticale ontwikkeling van jonge kinderen met TOS.

‘Deze beetje moeilijk’: De complexiteit van grammatica bij jonge kinderen met TOS

Kinderen met een taalontwikkelingsstoornis (TOS) hebben bijna allemaal problemen in hun grammaticale ontwikkeling. Om de grammaticale vaardigheden van jonge kinderen (tussen de drie en zes jaar) met een TOS te meten kan er een spontane taalanalyse worden gedaan. In Nederland wordt hier vaak de TARSP (Schlichting, 2017) voor gebruikt. In deze methode worden de grammaticale structuren die kinderen gebruiken, vergeleken met de structuren die typisch ontwikkelende kinderen gebruiken. Op deze manier kunnen logopedisten zien wat het niveau van een kind is en wat mogelijke doelstructuren voor de behandeling zijn. Wij hebben gekeken of kinderen met een TOS verschillen van typisch ontwikkelende kinderen met hetzelfde TARSP-niveau in de grammaticale complexiteit, diversiteit en correctheid van de grammaticale structuren die ze gebruiken in hun spontane taal. Voor deze drie dimensies hebben we verschillende uitkomstmaten onderzocht bij 29 kinderen met een TOS (tussen de drie en vijf jaar oud) en 30 typisch ontwikkelende kinderen (tussen de twee en vier jaar oud) met hetzelfde grammaticale ontwikkelingsniveau. Uitkomstmaten die we onder andere hebben bekeken zijn: welke grammaticale structuren kinderen gebruiken, het aantal en type werkwoorden dat kinderen gebruiken, het aantal verschillende onderwerp-werkwoordcombinaties, en het aantal uitingen dat correct is geproduceerd. In deze presentatie zullen de resultaten van deze analyses en hun klinische implicaties worden uitgelegd.