



INCLUSIE IN-ZICHT

sig-net.be

## (Psycho)motorische diagnostiek bij jonge kinderen met (een vermoeden van) autisme

Type vorming	Studiedag
Code	099
Wanneer	10/07/2025
Uur	09:00 tot 12:00
Waar	Online
Prijs	€ 81,50 - € 68,00 voor participanten
Uiterste inschrijvingsdatum	10/06/2025
Aantal uren vorming	3,00 uur

### Extra info

[Ik vind deze opleiding interessant, maar schrijf me niet in omdat... ->](#)

### Inhoud

Bij kinderen met autisme verloopt de motorische ontwikkeling vaak anders en soms vertraagd. Bovendien is er recent meer aandacht voor de rol van atypische/vertraagde motorische ontwikkeling, vooral vanuit de erkenning van het belang van vroegdiagnostiek, waarbij een afwijkende motorische ontwikkeling beschouwd wordt als een vroege biomarker.

(Psycho)motorische diagnostiek bij jonge kinderen met (een vermoeden van) autisme is echter complex. In deze online studiedag vertrekken we vanuit de wetenschappelijke literatuur en schetsen we een overzicht van de huidige stand van zaken rond vroegmotorische ontwikkeling bij kinderen met (een vermoeden van) autisme. Daarnaast staan we vooral stil bij de praktische aspecten en de interpretatie van motorisch onderzoek. Op basis van klinische ervaring geven we concrete handvaten mee om motorisch onderzoek in deze populatie te faciliteren, om zo tot een betrouwbare en valide conclusie te komen.

### Door wie?



#### Prof. dr. Tine Van Damme

Als assistant-professor verbonden aan de Onderzoeksgroep Aangepaste Bewegingsactiviteiten en Psychomotorische Revalidatie, Departement Revalidatiewetenschappen, KU Leuven.

Als psychomotorisch kinesitherapeut verbonden aan het Expertisecentrum Autisme, UPC Z.org KU Leuven.

<https://www.kuleuven.be/wieiswie/nl/person/00105781>

<https://www.researchgate.net/profile/Tine-Van-Damme>

### Voor wie?

In eerste instantie richten we ons tot kinesitherapeuten die werken met jonge kinderen met (een vermoeden van) autisme. Ook andere professionele hulpverleners met interesse in het onderwerp zijn altijd welkom. We verwachten dat de deelnemers voldoende kennis hebben van autisme.

### Over wie?

1 tot 5 jaar

### Praktisch

#### Uurregeling van de dag:

- 9.00 - 10.15 uur
- pauze
- 10.30 - 12.00 uur

Je volgt deze online studiedag via het platform **Zoom**. Je krijgt op 22/11 een e-mail met een link naar de online studiedag en wat praktische informatie. **Kreeg je op 22/11 om 14 uur nog geen link via e-mail? Neem dan contact op met ons via [info@sig-net.be](mailto:info@sig-net.be).**



Op zoek naar meer achtergrondinformatie rond psychomotoriek? Neem een kijkje in de [catalogus](#) van de [Sig-bib](#). Spring gerust binnen tijdens de openingsuren (elke werkdag van 9 tot 12 uur, behalve op woensdag). Uitleen is gratis.