



INCLUSIE IN-ZICHT

sig-net.be

## Ouderbegeleiding bij autismespectrumstoornissen

### *Bruikbare handvatten voor de klinische praktijk*

Type vorming	Studiedag
Code	121
Wanneer	03/11/2022
Uur	09:30 tot 16:30
Waar	Sig Gijzegem
Prijs	€ 106,00 - € 91,00 voor participanten
Uiterste inschrijvingsdatum	02/11/2022
Aantal uren vorming	6,00 uur

#### Extra info

#### Trefwoorden

**Ouderbegeleiding - ASS - psycho-educatie**

#### Inhoud

In de hulpverlening aan kinderen met autismespectrumstoornissen (ASS) neemt ouderbegeleiding een centrale plaats in. Tijdens deze studiedag behandelen we de drie aspecten van effectieve ouderbegeleiding:

1. Het inzicht van ouders in de informatieverwerking van hun kind met ASS vergroten (psycho-educatie)
2. Samen met ouders een effectieve opvoedingsaanpak ontwerpen om vaardigheden aan te leren of probleemgedrag af te leren (orthopedagogische interventies)
3. Ouders motiveren om de afgesproken aanpak consequent uit te voeren en vooral vol te houden (therapeutisch proces)

Dit wordt telkens toegelicht met praktijkvoorbeelden uit de begeleiding van ouders van kinderen met zeer diverse ontwikkelingsniveaus (van kleuters met een ernstige verstandelijke beperking tot normaalbegaafde jongeren). Veelvoorkomende moeilijkheden en valkuilen in de ouderbegeleiding komen aan bod.

#### Door wie?



**Wilfried Peeters** is psycholoog aan de UPC KULeuven – campus Kortenberg op de afdeling GAUZZ  
Hij werkt in een behandel-unit voor matig tot ernstig verstandelijk beperkte jongeren met autisme die ernstig probleemgedrag hebben ontwikkeld.

### *Voor wie?*

Voor alle hulpverleners die werken met ouders van kinderen met ASS.  
Niveau: geen voorkennis vereist.

### *Over wie?*

0 - 18 jaar

### *Praktisch*

Documentatie, broodjeslunch en koffiepauzes inbegrepen



Op zoek naar meer achtergrondinformatie rond autisme (ASS)? Neem een kijkje in de [catalogus](#) van de [Sig-bib](#).  
Spring gerust binnen tijdens de openingsuren (elke werkdag van 09:00 -tot 12:00, uitgezonderd woensdag).  
Uitlenen is gratis.