

## **Clinic Neurotransmitters: theorie en praktijk**

Tijdens deze clinic door Jeroen de Haas, wordt de theorie rondom neurotransmitters besproken. Daarnaast wordt de vertaling gemaakt naar de dagelijkse praktijk zodat u direct met de opgedane kennis aan de slag kunt gaan. Tevens worden de diverse analysemethoden toegelicht, waaronder laboratoriumonderzoek en vragenlijsten.

Casuïstiek is een belangrijk onderdeel van de clinic om theorie en praktijk te integreren.

De volgende onderwerpen komen onder meer aan bod:

Verband neurotransmitters sympathisch / parasympathisch zenuwstelsel

Overstimulatie en resistentieproblematiek

Bespreking van neurotransmitters glutamaat en GABA, adrenaline en noradrenaline, dopamine, acetylcholine en serotonine

Biochemie (verband neurotransmitters met methylering)

Gerelateerde aandoeningen: burn-out, AD(H)D, autisme en verslavingsproblematiek

Deze clinic is bedoeld voor therapeuten en artsen. Medische basiskennis wordt bekend verondersteld.

### **Certificaat**

Na het volgen van deze clinic krijgt u een certificaat per post toegestuurd.

### **Programma**

09:00-09:30	Ontvangst, koffie en thee
09:30	Aanvang
09:30-11:00	Verband tussen neurotransmitters en het zenuwstelsel
11:00-11:15	Koffie-/theepauze
11:15-12:30	Bespreking neurotransmitters
12:30-13:30	Lunchpauze (uitgebreid lunchbuffet is bij de prijs inbegrepen)
13:30-14:45	Biochemie
14:45-15:00	Koffie-/theepauze
15:00-16:30	Gerelateerde aandoeningen en casuïstiek
16:30-17:00	Vragenronde
17:00	Afsluiting

### **Datum & locatie:**

6 maart 2020, Hotel Van der Valk Breukelen

### **Prijs**

75 euro (inclusief uitgebreid lunchbuffet, koffie, thee, syllabus)

**Docent**

Jeroen de Haas is orthomoleculair therapeut MBOG, internationaal spreker op het gebied van voeding en gezondheid en voormalig voorzitter van de MBOG (Maatschappij ter Bevordering van Orthomoleculaire Geneeskunde) en heeft zijn praktijk in Haarlem.