

25-uurs VERVOLGCURSUS IMAGINAIRE EXPOSURE EN IMAGINAIRE RESCRIPTING BIJ PTSS

Opzet

Met deze verdiepende Vervolgcurcus CGT maken we de vertaalslag van de CGT-principes naar meer complexe casuïstiek. We staan uitvoerig stil bij de volgende onderwerpen:

- Hoe vroege ervaringen op verschillende manieren tot klachten kunnen leiden in het hier-en-nu.
- Hoe die verschillende klachten in het hier-en-nu zullen leiden tot verschillende interventies in het hier-en-nu.
- Imaginaire Exposure bij patiënten met ptss toepassen.
- Wat te doen in het geval van overengagement.
- Wat te doen in het geval van onderengagement.
- Wat te doen in het geval dissociatie.
- Exposure in Vivo toepassen bij patiënten met ptss.
- Daarbij oog houden voor en bewerken van subtiele vormen van vermijding en veiligheidsgedrag.
- Imaginaire exposure combineren met Exposure in Vivo.
- Exposure in Vivo combineren met Imaginaire exposure.
- Hoe imaginaire rescripting zich onderscheidt van imaginaire exposure.
- Op basis van leertheorie bepalen wanneer Imaginaire Rescripting met name geïndiceerd is.
- Imaginaire rescripting toepassen bij patiënten met ptss.

Duur

De cursus bestaat uit 3 klassikale bijeenkomsten en 3 online modules. In totaal bestaat de cursus daarmee uit 25 contacturen en 87,5 werkuren. Hiermee voldoet de cursus aan de vereisten van de VGCT.

Docent

Gerben Beldman
Klinisch Psycholoog, Psychotherapeut
Supervisor VGCT
Hoofddocent GZ-opleiding RCSW

Meer info: <https://www.beldmanopleidingen.nl/docenten/>

Recensies

De cursus wordt goed gewaardeerd, afgaande op de evaluaties van cursisten. Voor meer info, zie: www.beldmanopleidingen.nl/wat-zeggen-anderen/

Beldman Opleidingen is aangesloten bij:

Vragen?

Mocht je aanvullende informatie wensen? Bezoek de website www.beldmanopleidingen.nl voor meer informatie en een impressie van de cursus. Mocht je vragen hebben? Aarzel dan niet om contact met me op te nemen: gerben@beldmanopleidingen.nl.

Beldman Opleidingen is aangesloten bij:



- Psychologen
- Psychotherapeuten
- Pedagogen