01 MARZO 2023 31 DICEMBRE 2023

Piattaforma www.qlearning.it



TEORIA POLIVAGALE DI STEPHEN PORGES: ASPETTI TEORICI E APPLICAZIONI CLINICHE

Id Evento: ID 2007-373998 Crediti ecm: 50

QIBLI' SRL
PROVIDER NAZIONALE ECM N. 2007
mail: info@qibli.it



ISTITUTO DI SCIENZE COGNITIVE SRL

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA info@isc.training - www.isc.training

01.03.2023 31.12.2023

EVENTO ONLINE

DOCENTI

Stephen Porges / Deb Dafna / Dana Lender / Jonathan Baylin / Jan Winhall

L'evento FAD 2007- 373998, con obiettivo formativo n° 3 è stato accreditato ECM per n. 500 partecipanti con seguenti professioni e discipline: MEDICO CHIRURGO (Chirurgia generale, Medicina Generale (Medici di famiglia), Neurologia, Neuropsichiatria infantile, Psichiatria, Psicoterapia); PSICOLOGO (Psicoterapia, Psicologia); FISIOTERAPISTA; EDUCATORE PROFESSIONALE; INFERMIERE; LOGOPEDISTA; TECNICO DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA.. Il Provider Qiblì srl (ID n. 2007) ha assegnato a questo evento n° 50 crediti formativi validi per l'anno formativo 2023.

Gli attestati con i crediti ECM ottenuti potranno essere scaricati direttamente al superamento del test di apprendimento.

Come iscriversi:

- ONLINE SUL SITO WWW.ISC.TRAINING (sezione shop webinar) per pagamenti con carta di credito o paypal
- CON BONIFICO BANCARIO INTESTATO A ISTITUTO DI SCIENZE COGNITIVE SRL IT 84 D 01005 17200 0000 0000 4496
- Scaricare il modulo di iscrizione dal sito WWW.ISC.TRAINING (SEZIONE SHOP-WEBINAR) e restituire compilato a INFO@ISC.TRAINING

ABSTRACT:

L'attività del sistema nervoso autonomo è al centro della vita quotidiana di ogni essere umano e influisce significativamente sulla sua percezione di sicurezza, influenzandone così la capacità di connessione. La teoria polivagale e i suoi principi cardine – gerarchia, neurocezione e co-regolazione – hanno rivoluzionato la nostra comprensione del funzionamento di questo sistema: oggi sappiamo, infatti, che il trauma blocca lo sviluppo della capacità di regolazione del sistema nervoso autonomo, impedendogli di ricercare la connessione e intrappolandolo all'interno di pattern di protezione. Grazie a una mappa aggiornata dei circuiti del SNA all'origine di determinati comportamenti e delle credenze ad essi asso- ciate. il terapeuta può quindi aiutare i propri clienti (adulti e bambini) ad abbandonare le risposte adattive che hanno utilizzato per sopravvivere; in questo modo, il cliente potrà raggiungere quella condizione di sicurezza, regolata dal sistema nervoso autonomo, che è fondamentale per un trattamento terapeutico di successo. Adottare un approccio terapeutico guidato dalla teoria polivagale significa innanzitutto aiutare il cliente a "mappare" i profili del sistema nervoso autonomo e a monitorare, momento per momento, i movimenti che accompagnano l'organizzazione gerarchica di questo sistema.

La teoria polivagale funge da guida per il terapeuta, permettendogli di diventare una risorsa regolata per il cliente, in grado di attivare il processo di co-regolazione. Inoltre, la teoria polivagale offre al terapeuta numerosi spunti concreti per aiutare i propri clienti a vivere – e godersi appieno – un'esperienza di sicurezza. Utilizzando la teoria polivagale come fondamento teorico del proprio approccio alla terapia, il terapeuta dispone di strumenti pratici per aiutare efficacemente il cliente a identificare e bloccare i pattern di risposta abituali e le strategie familiari; in questo modo, il sistema nervoso autonomo del cliente viene "riprogrammato" per la ricerca di sicurezza e connessione.