

**APPLICAZIONI E REGOLE METODOLOGICHE DELLA NEUROPSICOLOGIA NELLE VALUTAZIONI E NEI TRATTAMENTI.
DAI MODELLI ATTENTIVI ESECUTIVI ALLE ARCHITETTURE FUNZIONALI. DISCUSSIONI, DISTORSIONI INTERPRETATIVE, CASI
CLINICI, TRATTAMENTI.**

<https://qlearning.it/>

ID 2007- 433203

Destinatari dell'attività formativa: MEDICO CHIRURGO (Neuropsichiatria Infantile, Pediatria, Pediatria (Pediatri di libera scelta), Psichiatria); PSICOLOGO (Psicologia, Psicoterapia); FISIOTERAPISTA; EDUCATORE PROFESSIONALE; LOGOPEDISTA; TECNICO DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA; TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA; TERAPISTA OCCUPAZIONALE.

Obiettivi formativi e Area formativa: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura

Data inizio/fine: 29/11/2024 – 30/11/2024

Numero partecipanti: 50

Tipologia: FAD Sincrona

Ore formative: 15

Numero dei crediti assegnati: 22,5

Responsabile scientifico: Francesco Benso

Iscrizioni: è possibile iscriversi, a partire dal 10/10/2024, inviando una e-mail a rori14@libero.it

PROGRAMMA

Primo giorno

08:30 Registrazione partecipanti e presentazione del corso

09:00 L' "incertezza funzionale" un considerevole problema spesso ignorato (modelli, inferenze inverse, fallacie).

Francesco Benso

10:00 L'incertezza funzionale per le FE proposta di un "meta punto di vista" che indirizza verso i più recenti modelli dell'"executive attention" e della memoria di lavoro.

Francesco Benso

11:00 Intervallo

11:15 I Network attentivi e la formazione degli apprendimenti, i risultati dei trattamenti (evidenze da neuroimmagini e test cognitivi).

Francesco Benso

12:30 Discussione e Domande

13:00 Pausa Pranzo

14:15 Esempio di architetture funzionali della neuropsicologia. Le architetture della letto-scrittura e casi a supporto.

Francesco Benso

15:30 Il movimento e le sue influenze sul sistema cognitivo.

Francesco Benso

16:15 Intervallo

16:30 Le regole della psicomelia per la stesura o la lettura delle diagnosi e per valutare risultati delle ricerche. Dialoghi sui concetti di affidabilità, di validità, di costruito, di significatività statistica, di dimensione dell'effetto, di ipotesi alternativa, di ipotesi nulla, bias e tendenze fuorvianti.

Carlo Chiorri

18:30 Discussione

19:00 Chiusura dei lavori

Secondo Giorno

09:00 Descrizione dei principali test utilizzati nel protocollo diagnostico e della batteria MEA. Alcuni casi clinici.

Giulia Iacoponi

11:15 Intervallo

11:30 Considerazioni e Osservazioni critiche su alcune patologie del neurosviluppo; due livelli di diagnosi. Le criticità nei trattamenti

Francesco Benso

13:15 Pausa pranzo

14:30 Dalla diagnosi al trattamento integrato. I trattamenti di base del Metodo Benso®.

Eva Benso

16:00 Intervallo

16:15	Trattamenti e alcuni casi clinici Eva Benso
17:00	Discussione
17:30	Fine Lavori

OBIETTIVI

Si tratteranno aspetti relativi alla conoscenza dei modelli cognitivi attentivi, delle regole metodologiche, delle fallacie interpretative, utilizzando anche alcune architetture funzionali dimostrative (letto-scrittura e movimento) e l'applicazione delle diagnosi differenziali con casi clinici allegati. Dopo aver trattato questi argomenti si proporranno i trattamenti di base con le discussioni su diversi casi e si mostreranno protocolli esemplificativi per indagini su bambini e adulti con la presentazione di alcuni strumenti di misura anche in fase di sperimenta

ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma qlearning.it, potete utilizzare il servizio chat live di qlearning.it in orario d'ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva. È disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-9908003 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

La verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla (n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa. Ad ogni tentativo sarà proposto un nuovo set di domande presentate con doppia randomizzazione, per un numero massimo di cinque tentativi. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

QUALITA' PERCEPITA

Per poter scaricare l'attestato con i crediti ECM, bisognerà dopo aver superato il test di apprendimento, rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria.

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI/MODERATORI/RESP. SCIENTIFICI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento.

Dichiara, inoltre:

- di aver fornito agli interessati l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679);
- di aver fornito l'informativa relativa agli artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute" - Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato gli interessati che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante.

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE E CITTÀ
Benso	Francesco	Psicologia	Psicoterapia	Professore Psicologia Fisiologica, Università di Genova
Benso	Eva	Psicologia	Psicologia	Libero Professionista, Torino (TO)
Chiorri	Carlo	Psicologia	Psicologia	Professore associato di Psicometria, Università di Genova
Iacoponi	Giulia	Psicologia	Psicologia	Libero Professionista, Pietra Ligure (SV)