

Il C.R.C. Balbuzie - Provider ECM

Il C.R.C. Balbuzie, Centro di riabilitazione della balbuzie, dei disturbi dell'apprendimento e del linguaggio, svolge, oltre all'attività terapeutica e di ricerca, quella di formazione e aggiornamento dei medici e dei professionisti sanitari nell'ambito del Programma di Educazione Continua in Medicina (ECM).

Le proposte formative sono pensate in risposta alle esigenze dei destinatari; particolare attenzione è prestata alla scelta dei contenuti proposti e dei docenti coinvolti, nonché all'organizzazione delle sessioni formative.

I nostri corsi sono improntati ai principi e ai valori alla base dell'attività terapeutica del Centro, ovvero:

- **Efficacia:** le iniziative mirano a fornire contenuti e strumenti operativi, che i partecipanti potranno mettere in pratica nella propria attività quotidiana.
- **Professionalità:** i docenti coinvolti hanno una comprovata expertise nei rispettivi settori e ambiti di competenza per poter fornire concetti e strumenti adeguati.
- **Accoglienza:** i corsi costituiscono l'occasione per la crescita e lo scambio tra professionisti, riconosciuti innanzitutto come persone. Anche per questo, i corsi sono a numero programmato.

Con il patrocinio di:



A N U P I T N P E E

Associazione Nazionale Unitaria *Terapisti della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva* Italiani

Dal 2005 Associazione *RAPPRESENTATIVA* a livello nazionale della *PROFESSIONE SANITARIA* del TNPEE
Decreto Direttoriale del Ministero della Salute del 14/04/2005 e successiva riconferma del 30/07/2013

Sede del corso:

C.R.C. Balbuzie

Viale Beethoven, 56 - 00144 Roma



Sede Legale: V.le Europa, 97 - 00144 Roma Tel/fax 06.5910353
Sede Operativa: V.le Beethoven, 56 - 00144 Roma Tel 06.5910595
fax 06.5919557
Internet: <http://www.crc-balbuzie.it>
E-mail: crc.balbuzie@tiscali.it

Segreteria Organizzativa dei corsi: Dott. Daniele Vannucci
d.vannucci@crc-balbuzie.it
06/5910595



**IL RUOLO DELLA VISIONE NEI
PROCESSI COGNITIVI,
DI APPRENDIMENTO E
NEL CONTROLLO MOTORIO:
TECNICHE DI BASE E STRUMENTI DI
STIMOLAZIONE E RIEDUCAZIONE
VISIVA**



Premessa

La letteratura negli anni ha cercato di identificare e definire il ruolo della componente "visiva" nell'acquisizione dei processi cognitivi. Nella riabilitazione visiva di base, l'intervento sulle difficoltà inerenti l'area della letto-scrittura si focalizza principalmente sui deficit minimi dei movimenti di inseguimento e saccadici. Questi aspetti rappresentano una percentuale significativa della comorbilità nei casi di DSA e disprassia, e risultano fondamentali nei soggetti con ritardo psicomotorio, nelle PCI e nei soggetti con alcune sindromi genetiche. Inoltre le tecnologie informatiche attuali consentono di lavorare simultaneamente sulle componenti visuo-percettivo-motorie e su specifici aspetti cognitivi.

Il corso

Obiettivi: il corso intende fornire le competenze in merito alle procedure di trattamento stimolativo, rieducativo e riabilitativo dei processi visivi di base. Tale tecniche vengono presentate ad un livello elementare e possono essere utilizzate senza ricorrere a strumentazioni complesse o specifiche, ma semplicemente con materiale di comune reperibilità. Verranno presentati anche strumenti informatici per la presentazione tachistoscopica di stimoli e le procedure per personalizzare differenti livelli di complessità attraverso l'utilizzo di tradizionali programmi di presentazione o altro software opensource.

Il docente

Marco Orlandi

Psicologo e Optometrista da oltre venti anni si occupa di diagnosi e trattamento delle funzioni visive con particolare riferimento ai Disturbi Specifici di Apprendimento.

Sabato 11 novembre 2017

Programma

8.30-9.00 Registrazione partecipanti

9.00-11.00 Il visual training e la rieducazione visiva: visione e movimento; stimoli efficaci e modulazione delle stimolazioni visuo-percettivo-motorie; le sequenze di visual training

11.00-11.15 Pausa

11.15-13.15 La presentazione tachistoscopica di stimoli; teoria e scelta delle modalità di output

13.15-14.15 Pausa pranzo

14.15-16.15 Analisi di casi clinici e definizione del programma di visual training

Le aree di intervento: inseguimenti visivi lenti; saccadi riflesse, volontarie, antisaccadi

16.15-16.30 Pausa

16.30-18.30 Il visual training. Esperienze pratiche nelle aree di intervento in modalità integrata: inseguimenti visivi lenti

Domenica 12 novembre 2017

Programma

9.00-11.00 I sistemi informatici nel visual training. Il tachistoscopio e le funzioni percettive: potenziamento nell'area dello span percettivo, memoria visiva, memoria visiva equenziale, discriminazione figura-sfondo

11.00-11.15 Pausa

11.15-13.15 Tecniche integrate di visual training: Realizzazione di presentazioni con differenti livelli di complessità (a tal fine è consigliabile che ogni partecipante abbia un proprio PC portatile su cui poter applicare le tecniche mostrate)

13.15-14.15 Pausa pranzo

14.15-16.15 Esperienze pratiche guidate nell'analisi di casi clinici e definizione del programma di visual training

16.15-16.30 Pausa

16.30-18.30 Il visual training. Esperienze pratiche nelle aree di intervento in modalità integrata: saccadi riflesse, volontarie, antisaccadi

18.30-19.15 Somministrazione dei questionari dell'apprendimento e della qualità percepita

Informazioni utili

Professioni accreditate: Terapisti della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, Neuropsichiatri Infantili, Psicologi, Logopedisti.

Crediti ECM: >16

Partecipanti: si prevede un massimo di 25 iscritti

<u>Quote di iscrizione</u>	ENTRO IL 12/9/2017	DOPO IL 12/9/2017
Quota intera	€ 160 (€ 195,20 con IVA)	€ 180 (€ 219,60 con IVA)
Quota associati (AITNE, ANUPI)	€ 140 (€ 170,80 con IVA)	€ 165 (€ 201,30 con IVA)
Quota uditori o studente	€ 120 (€ 146,40 con IVA)	€ 120 (€ 146,40 con IVA)

N.B: Il corso fa seguito al primo modulo sugli aspetti valutativi, che tuttavia non è da intendersi obbligatoriamente propedeutico. Si consideri quindi che le informazioni teoriche già presentate, che costituiscono comunque la base dei contenuti, non saranno oggetto di nuova spiegazione da parte del dott. Orlandi.

Modulo di iscrizione: richiedere il modulo di iscrizione scrivendo all'indirizzo ecm@crc-balbuie o contattando la Segreteria organizzativa allo 06/5910595.

Responsabile Scientifico: Dott.ssa Michela Battisti

Segreteria organizzativa: Dott. Daniele Vannucci