

S
P
A
N



Società degli Psicologi
dell'Area Neuropsicologica
www.neuropsicologia-span.it

Giornata di Studio - SPAN

(È stata inoltrata la domanda di accreditamento ECM)

Disturbi cognitivi, Disturbi specifici dell'Apprendimento e altri Disordini dello sviluppo: review delle risorse terapeutiche a disposizione del Neuropsicologo dello sviluppo

Relatore dott. Marco Gubernale

Sabato, 19 ottobre 2013 ore 9.00 – 18.15

Casa di Cura Privata del Policlinico, Via Dezza , N°48, Milano

Ore 8.45

REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

Ore 9.00 – 9.30

**Modificabilità cognitiva per effetto del
trattamento: dati sul razionale
neuropsicologico**

Ore 9.30 – 10.15

**Impostazione del progetto terapeutico:
componenti, misura e indici di significatività
del cambiamento**

Ore 10.15 – 11.00

**I disturbi di Attenzione-Iperattività:
intervento informatizzato,
autoregolativo e ambientale**

Ore 11.00 – 11.15

Coffee Break

Ore 11.15 – 12.00

**I disturbi Esecutivi in età evolutiva: un caso
particolare dell'approccio terapeutico
all'ADHD?**

Ore 12.00 – 12.45

**Spunti sul trattamento dei disturbi
neuropsicologici di tipo strumentale:
Linguaggio, Memorie, processi
Visuoperceptivi, Prassie**

Ore 12.45 – 13.30

Lunch

Ore 13.30 – 15.30

**L'intervento sui Disturbi specifici di
Apprendimento: dalle schede carta-matita
all'intervento informatizzato e multimediale**

Ore 15.30 – 16.30

**Disordini dello sviluppo: l'intervento del
Neuropsicologo in presenza di un soggetto
certificato con Bisogni Educativi Speciali**

Ore 16.30 – 16.45

Coffee Break

Ore 16.45 – 17.45

**Workshop: proposta di casi clinici, e di
elaborazione del piano riabilitativo**

Ore 17.45 – 18.15

Verifica ECM di apprendimento

Iscrizioni: entro il 15/10/2013, per i soci in regola con il rinnovo della quota di iscrizione. A causa del numero limitato di posti disponibili, si considereranno le prime iscrizioni pervenute in ordine di tempo

Quota di iscrizione: 50 € soci ordinari , 40 € soci in formazione , 100 € Non soci SPAN (IVA lunch e coffee break compresi) .

Coloro che intendessero fare domanda di iscrizione alla SPAN sono invitati, prima del convegno, a inviare l'apposito modulo di richiesta e il curriculum alla mail: presidenza@neuropsicologia-span.it .

In caso di nuova iscrizione la quota sarà di 100 € comprensivi di quota di iscrizione e quota associativa.

Per i soci in formazione sarà di 30€ per la quota associativa e 40 € per la giornata di studio, per un totale di 70€.

Per informazioni: convegni@neuropsicologia-span.it

Dott.Marco Gubernale

Breve Curriculum

Laureato nel 2002 in Psicologia ad orientamento neuropsicologico presso l'Università degli Studi di Padova, con successiva acquisizione del Master di II livello in Psicopatologia dell'apprendimento e del titolo di Specialista in Psicologia dei disturbi dello sviluppo e handicap presso il medesimo Ateneo.

Pregressa attività come Neuropsicologo referente per l'UOS di Epilessia e Neurofisiologia clinica dell'IRCCS "E. Medea", Ass.ne La Nostra Famiglia di Conegliano (TV), attualmente ricopre l'incarico di Direttore di Area evolutiva del Centro polispecialistico "Medicina e sviluppo" di Treviso, e svolge attività di consulente per il Servizio di Audiologia e Foniatria, nonché per la divisione di Pediatria dell'Università degli Studi di Padova, clinicizzate presso l'Ospedale di Treviso.

Docente a contratto di *Psicometria* nel corso di laurea in Tecniche audiometriche ed audioprotesiche dell'Università di Padova, e docente di *Neuropsicologia dell'età evolutiva* presso il Master "Neuropsicologia: Valutazione, Diagnosi e Riabilitazione" dell'Università Cattolica, sedi di Milano e Brescia.

Relatore a convegni nazionali ed internazionali e autore di pubblicazioni su argomenti riguardanti la Neuropsicologia dell'epilessia e quella della sordità in età pediatrica.

ABSTRACT

Il seminario è destinato agli Psicologi di orientamento neuropsicologico e mira a fornire uno schema interpretativo delle maggiori problematiche riguardanti l'intervento cognitivo in età evolutiva, relativamente alle metodiche di scelta e utilizzo in funzione delle evidenze neuropsicologiche ottenute in sede diagnostica.

Successivamente ad una essenziale rassegna di tipo teorico e metodologico delle componenti neurocognitive e psicometriche che sostengono l'approccio terapeutico, verranno affrontate metodologie d'intervento e i materiali di più diffuso utilizzo relativamente alle classificazioni più comuni in clinica neuropsicologica.

Inoltre, laddove possibile, si cercheranno di stimolare le conoscenze dei Partecipanti affinché possano emergere attività terapeutiche originali e personalizzate, centrate sul caso individuale e legittime dal punto di vista scientifico.

Seppure frontale, si auspica una partecipazione all'evento di tipo interattivo, possibilmente alimentata dalle esperienze dei partecipanti riguardo al trattamento riabilitativo.