

**Presidente del Corso e Segreteria Scientifica:**

Prof. Giuseppe Chiarenza  
Primario di Neuropsichiatria Infantile  
Azienda Ospedaliera G. Salvini – Garbagnate Milanese  
Giuseppe.Chiarenza@fastwebnet.it

**Sede:**

Auditorium - Collegio Padri Oblati  
Corso Europa, 228  
Rho (Milano)



**Segreteria Organizzativa e  
Provider ECM (1293)**

PTS® S.r.l.  
Via Nizza, 45 - 00198 Roma  
Tel: 06 85355590  
Fax: 06 85356060  
e-mail: Manuela.Morandini@ptsroma.it  
www.ptsroma.it

**Patrocini**



Con il contributo non condizionato di



Con il Patrocinio di  
**IOP (International Organization of Psychophysiology)**  
**SINPIA (Società Italiana di Neuropsichiatria  
dell'Infanzia e dell'Adolescenza)**

**Progetto Regionale: Condivisione di percorsi  
diagnostico-terapeutici per l'ADHD dei Centri di  
riferimento della Regione Lombardia**

**Evidence-based treatment of ADHD:  
Neuropsychological and  
psychophysiological  
endophenotypes**



**18 Novembre 2011**  
**Auditorium**  
**Collegio Padri Oblati**  
**Rho (Milano) - Italy**

## Modalità di iscrizione

Le iscrizioni saranno ammesse esclusivamente tramite email indirizzata alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il 10 Novembre. Nella mail ogni partecipante dovrà chiaramente riportare: nome e cognome / qualifica professionale / ente di appartenenza e città / recapito telefonico.

L'evento fa parte del Progetto Regionale "Condivisione di percorsi diagnostico-terapeutici per l'ADHD dei Centri di riferimento della Regione Lombardia".

La partecipazione è gratuita per tutti i professionisti e gli specializzandi afferenti ai centri ADHD ed alle UONPIA della Lombardia (riferirsi alle categorie dichiarate in ECM), nonché per i Soci SINPIA della medesima Regione (nella email d'iscrizione gli interessati dovranno chiaramente specificare l'ente di appartenenza in forma di autocertificazione).

Quota di iscrizione per i partecipanti provenienti da altre regioni:

**Soci SINPIA:** € 50,00 + IVA 21% (ovvero € 60,50)

**Specializzandi:** € 50,00 + IVA 21% (ovvero € 60,50)

**Non Soci SINPIA:** € 100,00 + IVA 21% (ovvero € 121,00)

La quota di partecipazione dovrà essere saldata entro e non oltre il 10 Novembre a mezzo bonifico bancario: Beneficiario: PTS SRL / ADHD RHO

IBAN: IT27 P030 6903 2271 0000 000 2695

Specificare chiaramente nella motivazione: il nome dell'ordinante e "iscrizione Corso ADHD Rho 18 novembre"

Le iscrizioni "on-site" saranno possibili previa disponibilità di posti.

È prevista la traduzione simultanea dall'italiano all'inglese e viceversa

## Crediti Formativi ECM:

All'evento sono stati assegnati 5 crediti formativi per le seguenti categorie professionali (massimo 150 partecipanti):

- ✓ Logopedista
- ✓ Medico chirurgo (Neuropsichiatria Infantile, Pediatria)
- ✓ Psicologo
- ✓ Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva

Al fine di ottenere i crediti il partecipante dovrà:

- ✓ garantire il 100% della propria presenza in aula, presenza che verrà monitorata attraverso l'obbligo di firma
- ✓ ritirare presso la Segreteria la scheda nella quale dovranno essere riportati i dati anagrafici, la valutazione dell'evento e il questionario a risposta multipla
- ✓ riconsegnare i suddetti documenti, debitamente compilati, al termine dell'evento formativo (schede incomplete non verranno prese in considerazione ai fini dell'ottenimento dei crediti)

08:30 Registration

09:15 Welcome address and Introduction

*Giuseppe Chiarenza (Rho, IT)*

09:30 Differential diagnosis of ADHD

*Charles Njokiktjien (Amsterdam, NL)*

10:30 QEEG in childhood psychiatric disorders: subtyping and diagnostic utility

*Leslie Prichep (New York, USA)*

11:30 Reliability, sensitivity, and specificity in ADHD

*Leo de Sonneville (Amsterdam, NL)*

12:30 Brunch

13:30 Neuroimaging correlates of task performance

*Ilse Schuitema (Leiden, NL)*

14:30 QEEG and source localization in subtyping ADHD

*Leslie Prichep (New York, USA)*

15:30 The ANT profiles of responders and non responders ADHD children chronically treated with Atomoxetine

*Grazia Lo Torto (Rho, IT)*

16:30 The qEEG characteristics following long-term treatment with Atomoxetine

*Luciano Montaldi (Rho, IT)*

17:30 Discussion and End of symposium

*Giuseppe Chiarenza (Rho, IT)*

