

**PENSIERI E PAROLE
PRINCIPI ED EVIDENZE NEI TRATTAMENTI
PER L'AUTISMO**

I Disturbi dello Spettro Artistico colpiscono 6 /1000 bambini, rappresentando quindi un disturbo comune nell'infanzia. I dati più recenti della ricerca nel campo dei neuroni- specchio suggeriscono che nell'autismo delle alterazioni nelle connessioni nervose fra alcune parti del cervello comprometterebbero i complessi meccanismi sottostanti alle funzioni imitative, che secondo le evidenze scientifiche attuali vengono considerate elementi cruciali per lo sviluppo dell'interazione sociale, della comunicazione e delle capacità cognitive.

L'ADOS-T

L'identificazione precoce e la predisposizione di programmi intensivi precoci in età prescolare portano ad esiti evolutivi più favorevoli per molti bambini con autismo. Tuttavia spesso l'autismo non viene riconosciuto tempestivamente e non è diagnosticato fino all'età scolare, a causa della scarsa diffusione di strumenti di diagnosi sensibili e appropriati.

Questo evento formativo passa in rassegna le evidenze empiriche disponibili sul tema e fornisce indicazioni specifiche per la diagnosi precoce.

In particolare, verrà presentato lo studio condotto presso il M.I.N.D. Institute sull'uso dell'ADOS-T (ADOS Toddlers), il nuovo strumento diagnostico messo a punto dalla Dott.ssa Catherine Lord, Università del Michigan, che permette di diagnosticare l'autismo nei primi mesi di vita.

L'applicazione dello strumento ADOS-T e gli items più efficaci e attendibili nell'identificare i segni precoci dell'autismo nei primi mesi di vita verranno illustrati con documenti videoregistrati e commentati dai relatori.

I RELATORI

Prof.ssa Sally J. Rogers, PhD

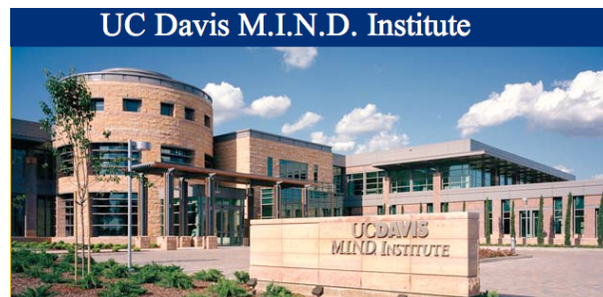
psicologa dello sviluppo, è Professore Ordinario di Psichiatria e Scienze Comportamentali presso il M.I.N.D. Institute, Università della California Davis, USA, dove svolge attività clinica e di ricerca sulle manifestazioni e sul trattamento precoce dell'autismo. Le sue ricerche si incentrano sulle caratteristiche socio-comunicative e senso-motorie e sui segni premonitori dell'autismo nei fratellini di bambini con autismo durante i primi mesi di vita, e in particolare sui processi deficitari nell'autismo di imitazione e comunicazione non verbale delle emozioni. Nel campo dei trattamenti, sta attualmente conducendo uno studio randomizzato su due diversi approcci d'insegnamento del linguaggio verbale a bambini non-verbali. Recentemente ha avviato una collaborazione con la Dott.ssa Catherine Lord sull'uso dell'ADOS -T (ADOS for Toddlers) nella diagnosi precoce dell'autismo..

Dott. Giacomo Vivanti, PhD

psicologo evolutivo, dottore di ricerca in Scienze cognitive, svolge presso il M.I.N.D. Institute, UC Davis, attività clinica di ricerca sullo sviluppo cognitivo e sociale nell'autismo. E' autore di numerosi articoli pubblicati su riviste scientifiche nazionali e internazionali, e del libro "Disabili, famiglie, operatori: chi è il paziente difficile?" pubblicato in Italia da Vannini editrice.

Il M.I.N.D. Institute

presso l'Università della California a Davis, sostiene programmi di ricerca sulle cause dell'autismo e di altri disturbi dello sviluppo neuro-psicologico, sugli strumenti più efficaci di diagnosi, trattamento, prevenzione e cura.



Fondazione Opera Santa Rita-onlus

**PENSIERI E PAROLE
PRINCIPI ED EVIDENZE NEI TRATTAMENTI
PER L'AUTISMO**

L'ADOS-T

**c/o Fondazione Opera Santa Rita
Piazza S. Rocco 3, Prato**

24 maggio 2008



con la collaborazione di

Autismo Italia-Onlus



M.I.N.D. Institute, UC Davis, USA

**PENSIERI E PAROLE
PRINCIPI ED EVIDENZE NEI TRATTAMENTI
PER L'AUTISMO**

ADOS-T

Fondazione Opera Santa Rita
Piazza S. Rocco3, Prato

24 maggio 2008

Programma

8.30 *Registrazione*

Sally. J. Rogers, Giacomo Vivanti

9.30 Segni precoci di rischio e caratteristiche cliniche dell'autismo in età precoce

10.30 Nuovi strumenti di diagnosi precoce: l'ADOS-T (ADOS Toddlers)

11.30 Coffee Break

12.00 Presentazione di documenti video di valutazioni diagnostiche in età precoce con l'ADOS-T

13.00 Pausa

14.15 Discussione sulle valutazioni diagnostiche presentate

16.00 Coffee break

16.30 Principi ed evidenze di efficacia nei trattamenti per l'autismo

17.30 Discussione e Conclusioni

Richiesti crediti formativi ECM per :

Medici NPI, Pediatri, Psichiatri
Psicologi
Educatori professionali
Logopedisti
Terapisti della neuropsicomotricità

QUOTA DI ISCRIZIONE:

con crediti ECM: € 100,00
senza crediti ECM: € 50,00

*Ingresso gratuito per i familiari iscritti ad
Autismo Italia-onlus
o ad una delle associazioni affiliate.*

COME ISCRIVERSI:

1 - Compilate il modulo di iscrizione allegato in ogni sua parte

2 - Inviare il modulo compilato entro il 15 maggio 2008 al fax n° 0574 21245, c/o Fondazione Opera Santa Rita

3 -Attendete la conferma dell'avvenuta iscrizione

4 – Eseguite il versamento della quota d'iscrizione e presentate la ricevuta del versamento o della quota di iscrizione 2007 ad Autismo Italia onlus o ad una delle sue affiliate al momento della registrazione alla conferenza

Segreteria organizzativa:

Fondazione Opera Santa Rita
Piazza S. Rocco 3
59100 Prato
Telefax: 0574 21245
E-mail info@operasantarita.org

**PENSIERI E PAROLE
PRINCIPI ED EVIDENZE NEI TRATTAMENTI
PER L'AUTISMO**

MODULO DI ISCRIZIONE

da compilare in ogni sua parte

Cognome			
Nome			
Codice Fiscale			
Indirizzo Via/pza			
Città			
Sigla Provincia		CAP	
Professione	Medico <input type="checkbox"/>	Psicologo <input type="checkbox"/>	Educatore <input type="checkbox"/>
Logopedista <input type="checkbox"/>	Psicomotricista <input type="checkbox"/>	Genitore <input type="checkbox"/>	
Altro <input type="checkbox"/>	Specificare:		
Tel.		Fax	
Tel. Cellulare		E-mail	
Richiedo Crediti ECM	SI' <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
<i>I campi sottostanti devono essere compilati da chi richiede crediti ECM</i>			
Nato/a a			
In data			
<i>Ai sensi dell'art. 10 legge 675/96, autorizzo il trattamento dei miei dati personali</i>			
Firma:			