

# I disturbi generalizzati dello sviluppo: Asperger e autismo

Sabato 16 aprile 2016

ore 8.30-14.00

Sala Girardi – PIME  
via Mosè Bianchi 94 – Milano

## Moderatori

**Alberto Scanni**

Primario Emerito di Oncologia – ASST Fatebenefratelli Sacco – Milano  
Consigliere dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano

**Claudio Mencacci**

Direttore del Dipartimento di Neuroscienze e Psichiatria  
ASST Fatebenefratelli Sacco – Milano

## PROGRAMMA

- 8.30-9.00 Registrazione Partecipanti
- 9.00-9.10 Saluto del Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano o di altro Consigliere da lui delegato
- 9.10-10.40 FOCUS SULL'ETÀ PEDIATRICA

### **Alberto Ottolini**

Direttore di Unità Operativa di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza  
ASST Fatebenefratelli Sacco – Milano

*I disturbi generalizzati dello sviluppo: i cambiamenti apportati dal DSM-5 e la loro influenza sulla clinica*

### **Danila Di Pasquale**

Specialista in Neuropsichiatria Infantile  
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico – Milano  
*La diagnosi di autismo in età precoce*

10.40-11.00 Intervallo

11.00-12.30 FOCUS SULL'ADOLESCENZA E L'ETÀ ADULTA

### **Cristina Motta**

Specialista in Neuropsichiatria Infantile  
*Falsi miti e sindrome di Asperger: dal sospetto clinico alla definizione dell'intervento*

### **Giovanni Migliarese**

Specialista in Psichiatria – ASST Fatebenefratelli Sacco – Milano  
*L'autismo ad alto funzionamento e la sindrome di Asperger: comorbidità, misdiagnosi ed errori terapeutici*

12.30-13.30

### **Tavola Rotonda**

*Quali servizi per i soggetti adulti con disturbi generalizzati dello sviluppo?*

Intervengono

**Sen. Emilia Grazia De Biasi**

Senatrice PD, Presidente della Commissione Igiene e Sanità del Senato

**Gemma Lacaïta**

Direttore Sociosanitario ASST Fatebenefratelli Sacco – Milano

13.30-14.00 Compilazione schede di valutazione e di verifica

**n. 100 posti disponibili**  
**Accreditato per Medico Chirurgo**  
**(Medico generico e tutte le discipline)**