

## **Ciclo di incontri**

### ***Sulla complessità della psiche***

**29 gennaio – 10 dicembre 2015, ore 20.45**

I seminari si svolgeranno presso la sede dell'AIPA di Roma  
Via Antonio Musa, 15 – metro B Policlinico – tel. 063216303

#### **29 gennaio**

*Prospettive analitiche: immagini e miti nel legame tra genitori e figli*

In dialogo con Pier Claudio Devescovi, Elena Caramazza, Fulvia De Benidittis. Coordina il dibattito Camilla Albini Bravo.

#### **19 febbraio**

*Interrelazioni: rappresentazioni neuro-mentali e rappresentazioni psichiche. Una navigazione tra neurobiologia e psicoanalisi*

In dialogo con Giovanna Curatola, Coordina il dibattito Filippo Strumia

#### **18 marzo**

*Connessioni con la clinica: spirito del tempo e sofferenza psichica.*

In dialogo con Enrico Ferrari, Barbara Massimilla, Paolo Paolozza. Coordina il dibattito Salvatore Martini

#### **23 aprile**

*In ascolto dell'infanzia: i figli tra i conflitti di coppia.*

In dialogo con Antonio De Rienzo, Francesco Montecchi, Nadia Neri. Coordina il dibattito Maria Claudia Loreti.

#### **21 maggio**

*Prospettive analitiche: dissociabilità della psiche e complessi autonomi a tonalità affettiva: l'esperienza clinica degli "uditore di voci"*

In dialogo con Concetto Gullotta, Gabriella Neroni, Franca Ferrucci. Nel corso della serata è prevista la proiezione di alcuni filmati. Coordina il dibattito Giampietro Loggi

#### **15 ottobre**

*Confronti clinici: la relazione mente/corpo nei disturbi alimentari*

In dialogo con Barbara Cozzani, Marta Scoppetta, Annalisa Simoncini. Coordina il dibattito Daniela Tortolani

#### **10 dicembre**

*Confronti clinici: la consultazione in età evolutiva*

In dialogo con Stefania Baldassari, Beatrice Di Giuseppe, Lorenza Torricelli. Coordina il dibattito Paola Rocco,

**Gli incontri sono aperti ai soci, agli allievi e a chiunque fosse interessato. È prevista la partecipazione ad una o più serate, tutte ad ingresso LIBERO. Su richiesta crediti ECM: 24,6 il cui costo per gli esterni è di 70 € (intero ciclo di tavole rotonde).**

