



## PROGRAMMA SCIENTIFICO

**9.30** Saluti e apertura lavori **ORSA - IRCCS Auxologico**

**10.00** Ph.D. Stormy Chamberlain **Roche - Swiss**

### Angelman syndrome genetics and gene regulation

**10.30** Dr.ssa Silvia Russo **Dip. di Genetica molecolare Ist. Auxologico Italiano (MI)**

### Modelli in vitro nella sindrome di Angelman: uno strumento utile per valutare l'efficacia di nuovi trattamenti farmacologici

**11.00** Dr. Matteo Fossati **Ist. di Neuroscienze - CNR e IRCCS Istituto Clinico Humanitas**

### Studio dei difetti molecolari e cellulari nella sindrome di Angelman

**11.30** Dr.ssa Laura Baroncelli **Ist. di Neuroscienze - CNR e IRCCS Fondazione Stella Maris**

### Development of a novel analytic tool for monitoring brain function in Angelman syndrome

**11.50** Dr.ssa Ilaria Tonazzini **Ist. di Nanoscienze - CNR & NEST (PI)**

### Nanotechnologies for Angelman Syndrome

**12.10** COFFEE BREAK

**13.30** Dr.ssa Anna Maria Porrini **Direttore Medical Affair Roche Italia**

### Aggiornamenti sulla ricerca clinica

**14.00** Dr.ssa Paola Torreri **Istituto Superiore Sanità**

### Aggiornamento sull'inserimento dei dati nel "Registro Sindrome di Angelman" e anteprima della prima pubblicazione ufficiali dei dati



**14.30** Dr. Paolo Bonanni - Dr.ssa Martina Baggio **IRCS E. Emedea Conegliano Veneto (TV)**

## **Studio della prevalenza dei tratti autistici nella Sindrome di Angelman**

**Correlazione con il livello cognitivo, l'epilessia, le abilità socio comunicative e gli stili genitoriali**

**15.00** Dr.ssa Michelina Armando - Dr. Nicola Pietrafusa **Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (RM)**

## **La riabilitazione della sindrome di Angelman: Il bisogno tra i bisogni e il suo collegamento con la ricerca clinica**

**15.30** Dr.ssa Aurelia Rivarola **Centro Benedetta D'Intino Milano**

## **La Comunicazione Aumentativa Alternativa (CAA) nella sindrome di Angelman**

**16.00** DISCUSSIONE FINALE

Con il contributo  
incondizionato di  
**Roche Italia Spa**

