

## Relatori e Moderatori

**Stefania Bargagna**

*Reparto Neuropsichiatria Infantile, ASL 6, Livorno*

**Fabrizio Bianchi**

*Sezione di Epidemiologia, Istituto di Fisiologia Clinica CNR, Pisa*

**Ettore Cariatì**

*Unità Multidisciplinare Difetti Congeniti AOU Meyer, Firenze*

**Amerigo Celandroni**

*UO Pediatria, Ospedale F. Lotti, ASL5, Pontedera*

**Giovanni Cioni**

*Divisione di Neuropsichiatria Infantile, Università di Pisa, IRCCS Stella Maris*

**Lucia Pasquini**

*Servizio Diagnosi Prenatale, AOU Careggi, Firenze*

**Enrico Periti**

*Centro di diagnosi prenatale, Ospedale P. Palagi, ASL 10, Firenze*

**Anna Pierini**

*Sezione Epidemiologia, Istituto Fisiologia Clinica CNR, Pisa*

**Federica Pieroni**

*Sezione Epidemiologia, Istituto Fisiologia Clinica CNR, Pisa*

**Alessandra Renieri**

*Genetica Medica, AOU Siena*

**Corrado Romano**

*UOC di Pediatria e Genetica Medica*

*IRCCS Associazione Oasi Maria Santissima, Troina (EN)*

**Renato Scarinci**

*Unità Semplice Citogenetica Prenatale, Università di Siena*

**Massimo Srebot**

*Dipartimento Ostetricia e ginecologia, Ospedale F. Lotti, ASL5, Pontedera*

**Francesca Strigini**

*Dipartimento Medicina della Procreazione e dell'Età Evolutiva, Divisione di Ginecologia e Ostetricia, Università di Pisa*

**Francesca Torricelli**

*SOD Diagnostica Genetica, AOU Careggi, Firenze*

**Benedetta Toschi**

*UO Citogenetica e Genetica Molecolare Dipartimento Materno Infantile AOU Pisana*

**Stefano Vicari**

*Neuropsichiatria Infantile, Ospedale Bambino Gesù, Roma*

# Malformazioni dalla diagnosi prenatale congenite alla terapia postnatale

## Comitato scientifico

Segreteria del Registro Toscano  
Difetti Congeniti

## Segreteria scientifica

Anna Pierini, Renato Scarinci  
Francesca Strigini

## Segreteria Organizzativa

Maria Cristina Imiotti  
IFC-CNR  
tel. 050-3152110, fax 050-3152095  
e-mail: rtdc@ifc.cnr.it

VIII Corso Residenziale

30 novembre-1 dicembre 2009

Centro Studi S. Maria Maddalena  
Fondazione Cassa di Risparmio  
di Volterra



P r o g r a m m a

P r o g r a m m a

P r o g r a m m a

## 30 Novembre

14.00 Apertura del Corso  
*F. Bianchi, A. Celandroni*

### Sessione I—LA DISABILITÀ INTELLETTIVA

*Presiede R. Scarinci*

14.30 La genetica della disabilità intellettiva  
*C. Romano*

15.00 La disabilità intellettiva nel bambino:  
inquadramento clinico  
*G. Cioni*

15.30 Nascere e crescere con la sindrome di Down  
*S. Bargagna*

16.00 La Disabilità Cognitiva tra Ritardo e Atipia di  
Sviluppo  
*S. Vicari*

16.30 Discussione

17.00 Pausa caffè

17.30 Il sito RTDC: questionario *on line* e nuove  
funzionalità  
*A. Pierini, F. Pieroni*

20.30 Cena

## 1 Dicembre

### Sessione II—NOVITÀ DELLA DIAGNOSI PRENATALE

*Presiede M. Srebot*

9.00 Screening della sindrome di Down  
*E. Cariatì*

9.30 Diagnosi prenatale invasiva nelle gravidanze  
multiple e interruzione selettiva della gravidanza  
*E. Periti*

10.00 Screening delle malattie monogeniche  
*E. Renieri*

10.30 Pausa caffè

11.00 Possibilità diagnostiche dell'ecografia  
morfologica  
*L. Pasquini*

11.30 Uso di metodiche rapide per la diagnosi di  
aneuploidie fetali: il punto di vista dell'ostetrico  
*F. Strigini*

12.00 Tecniche molecolari di ultima generazione:  
Vantaggi e svantaggi nell'uso in diagnosi prenatale  
*F. Torricelli*

12.30 Proposte sul ruolo della consulenza genetica  
nella diagnosi prenatale  
*B. Toschi*

13.00 Discussione

13.30 Colazione di lavoro

14.30 Consegna questionari ECM

15.00 Restituzione questionari e Conclusioni

### QUOTA D'ISCRIZIONE

*Medici referenti del RTDC*  
150,00 € che comprendono le colazioni di lavoro  
(30 novembre e 1 dicembre), le pause caffè, la cena, il  
materiale didattico ed il pernottamento (a carico  
dell'RTDC).

*Medici e biologi specializzandi*  
Partecipazione gratuita al corso. Sono esclusi i pasti,  
le pause caffè ed il pernottamento.

*Altri partecipanti*  
150,00 € che comprendono le colazioni di lavoro  
(30 novembre e 1 dicembre), le pause caffè ed il  
materiale didattico.

### MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento dovrà essere effettuato entro il

**10 ottobre 2009**

mediante c/c bancario n. 1024 intestato a Fondazione  
Gabriele Monasterio banca BNL Agenzia CNR  
via Moruzzi, 1 - Pisa.  
Causale: Iscrizione Corso Malformazioni Congenite- RTDC  
IBAN IT20R010051400300000001024

È in corso l'accreditamento ECM dell'evento per  
medici e biologi