

## 29 ottobre

- 14.00 **Saluti**  
14.10 **Apertura del corso**  
Cecilia Berni, Fabrizio Bianchi

### SESSIONE I

#### La medicina fetale dopo 50 anni: fra ecografia e genetica

Moderatore: **Pasquale Florio**

- 14.30 **La diagnosi prenatale 50 anni dopo**  
Ettore Cariatì  
15.00 **Diagnosi non invasiva su sangue materno: NIPT**  
Francesca Torricelli  
15.30 **La genetica, il nuovo paradigma della gravidanza a rischio**  
Sabrina Giglio  
16.00 **Epigenetica dei difetti congeniti strutturali non sindromici**  
Lucia Migliore  
16.30 **Pausa caffè**

### SESSIONE II

#### Disturbi neurologici nell'età evolutiva (parte prima)

Moderatore: **Enrico Biagioni**

- 17.00 **Paralisi Cerebrale Infantile: aggiornamenti di epidemiologia, eziologia e diagnosi differenziale**  
Giovanni Cioni  
17.30 **Atrofie muscolari spinali infantili**  
Roberta Battini, Guja Astrea  
18.00 **Domande agli esperti**  
20.30 **Cena**

## 30 ottobre

### SESSIONE III

#### Disturbi neurologici nell'età evolutiva (parte seconda)

Moderatore: **Giovanni Danesi**

- 9.30 **Epilessia genetica**  
Salvatore Grosso  
10.00 **Malformazioni corticali cerebrali**  
Renzo Guerrini  
10.30 **Pausa caffè**  
11.00 **Atassia, telangiectasia e sindromi atassiche**  
Luciana Chessa  
11.30 **DTI e malformazioni encefaliche**  
Andrea Rossi  
12.00 **Il trattamento chirurgico delle malformazioni del sistema nervoso centrale**  
Lorenzo Genitori  
12.30 **Domande agli esperti**  
13.00 **Consegna dei questionari ECM**  
13.30 **Pranzo**

## Quota di iscrizione

### Referenti segnalatori e referenti aziendali del RTDC

€ 85,00 (IVA inclusa) che comprendono:

- caffè (29-30/10)
- cena (29/10)
- pranzo (30/10)
- pernottamento (29/10)
- attestato di partecipazione
- materiale didattico

### Medici e biologi specializzandi, personale infermieristico e ostetrico

Partecipazione gratuita al corso. Sono esclusi i pasti ed il pernottamento. Verrà fornito il materiale didattico.

### Altri partecipanti

€ 85,00 (IVA inclusa) che comprendono:

- caffè (29-30/10)
- pranzo (30/10)
- attestato di partecipazione
- materiale didattico

## Modalità di pagamento

Il pagamento deve essere effettuato entro il **30 settembre 2015** attraverso bonifico bancario sul c/c n. 1024, intestato alla Fondazione G. Monasterio, Banca Nazionale del Lavoro (BNL) Agenzia CNR, Via Moruzzi, 1 - Pisa.  
Codice IBAN: IT20R0100514003000000001024  
Causale del bonifico: Iscrizione Corso RTDC 2015

Il modulo di iscrizione è disponibile al seguente link:  
<http://www.rtdc.it/attivita.htm>

Corso accreditato con 5 crediti ECM per medici, biologi, infermieri, ostetriche ed altro personale laureato.

# Relatori & Moderatori

## Guja Astrea

Dipartimento Neuroscienze dello sviluppo, IRCCS Stella Maris

## Roberta Battini

Dipartimento Neuroscienze dello sviluppo, IRCCS Stella Maris

## Cecilia Berni

P.O. Sviluppo assistenza materno infantile e malattie rare e genetiche,  
Direzione Diritti cittadinanza e coesione sociale, Regione Toscana

## Enrico Biagioni

UO Neuropsichiatria Infantile, Ospedale S. Jacopo AUSL3, Pistoia

## Fabrizio Bianchi

UO Epidemiologia ambientale e Registri di patologia, IFC-CNR/  
Fondazione Toscana "Gabriele Monasterio", Pisa

## Ettore Cariati

Unità Multidisciplinare di Diagnosi e Terapia dei Difetti  
Congeniti, AOU Meyer, Firenze

## Luciana Chessa

UOD Genetica Medica, Azienda Ospedaliera Sant'Andrea,  
Università La Sapienza, Roma

## Giovanni Cioni

Dipartimento Neuroscienze dello sviluppo, IRCCS Stella Maris,  
Università degli Studi di Pisa

## Giovanni Danesi

UO Pediatria e Neonatologia, Ospedale S. Jacopo AUSL3, Pistoia

## Pasquale Florio

UOC Ginecologia ed Ostetricia, Ospedale S. Jacopo AUSL3, Pistoia

## Lorenzo Genitori

UOC Neurochirurgia, AOU Meyer, Firenze

## Sabrina Giglio

SOD Genetica Medica, AOU Meyer, Firenze  
Università degli Studi di Firenze

## Salvatore Grosso

UOS Neuro-immunologia ed Endocrinologia Pediatrica,  
AOU Senese

## Renzo Guerrini

Dipartimento di Neuroscienze, AOU Meyer, Firenze

## Lucia Migliore

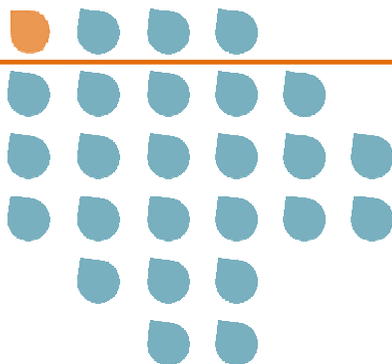
Genetica Medica, Dipartimento di Ricerca Traslationale e Nuove  
Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Pisa

## Andrea Rossi

UO Neuroradiologia, Ospedale Gaslini, Genova

## Francesca Torricelli

SOD Diagnostica Genetica, AOU Careggi, Firenze



### Comitato Scientifico

Segreteria del Registro Toscano Difetti Congeniti

### Segreteria Scientifica

Fabrizio Bianchi, Anna Pierini, Renato Scarinci

### Segreteria Organizzativa

Maria Cristina Imiotti, Sonia Marrucci

Fondazione Toscana Gabriele Monasterio/Istituto Fisiologia Clinica CNR, Pisa

tel 050 3152110 fax 050 3152570

e-mail: segreteria@rtdc.it



[www.regione.toscana.it/sst](http://www.regione.toscana.it/sst)

*Si ringrazia la Fondazione Cassa di Risparmio di Pistoia e  
Pescia per la gentile concessione degli spazi congressuali*



FONDAZIONE  
CASSA DI RISPARMIO  
DI PISTOIA E PESCIA

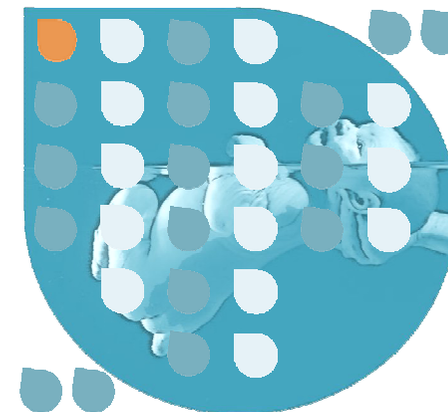
Editing: Sonia Marrucci, Fondazione Toscana Gabriele Monasterio, Pisa

# XIV Corso residenziale

RTDC



Malformazioni Congenite  
dalla Diagnosi Prenatale  
alla Terapia Postnatale



*La medicina fetale dopo 50 anni:  
fra ecografia e genetica*

*Disturbi neurologici nell'età  
evolutiva*

29-30  
ottobre  
2015

Sala delle Assemblee, Palazzo De' Rossi  
Fondazione Cassa di Risparmio  
di Pistoia e Pescia  
Via De' Rossi 26, Pistoia