



### Responsabili Scientifici

Prof. Gian Massimo Gazzaniga  
Coordinatore Scientifico  
E.O. Ospedali Galliera Genova  
Prof. Angelo Vescovi  
Direttore Scientifico  
Casa Sollievo della Sofferenza  
San Giovanni Rotondo

### Destinatari

L'evento è destinato a tutte le professioni sanitarie ed è previsto l'accreditamento ECM

### Modalità di partecipazione

La partecipazione è gratuita previa iscrizione  
[www.galliera.it](http://www.galliera.it)

### Segreteria Scientifica

Ufficio del Coordinatore Scientifico  
E.O. Ospedali Galliera  
Tel 010 563 4190

### Segreteria organizzativa

S.S.C. Formazione  
E.O. Ospedali Galliera - Tel 010 563 4026  
[segreteria.formazione@galliera.it](mailto:segreteria.formazione@galliera.it)

### Sede dell'evento

Salone dei Congressi  
E.O. Ospedali Galliera  
Via Volta, 8 - 1 piano  
Genova



E.O. Ospedali Galliera



## Cellule Staminali e Applicazioni Cliniche, tra mito, realtà e bioetica

**Sabato 19 novembre 2011**

Salone dei Congressi  
E.O. Ospedali Galliera  
Genova



# PROGRAMMA

**8.30 Registrazione partecipanti**

**9.00 Saluto del Presidente  
Saluto delle Autorità**

**9.30 Panoramica e stato dell'arte**

Prof. Angelo Vescovi

*Direttore Scientifico Casa Sollievo della Sofferenza  
San Giovanni Rotondo*

**10.00 I SESSIONE**

**Moderatore**

Prof. Angelo Vescovi

*Direttore Scientifico Casa Sollievo della Sofferenza  
San Giovanni Rotondo*

- **Cellule staminali cerebrali per le malattie neurodegenerative**

Prof. Gianni Pezzoli

*Direttore Centro Parkinson*

*Istituti Clinici di Perfezionamento - Milano*

- **Terapia cellulare nella cardiomiopatia ad eziologia ischemica**

Dott. Giulio Pompilio

*Responsabile Unità di Ricerca Clinica di Terapia*

*Rigenerativa Cardiovascolare*

*Centro Cardiologico Monzino IRCCS*

- **Cellule staminali neurali e sindromi neurologiche infiammatorie**

Prof. Stefano Pluchino

*University Lecturer in Brain Repair and Honorary*

*Consultant in Neurology, Cambridge Centre for Brain*

*Repair and Cambridge Stem Cell Initiative, University*

*of Cambridge - UK*

**11.00 Coffee break**

**11.30 II SESSIONE**

**Moderatore**

Dott. Maurizio Scarpa

*Dipartimento di Pediatria*

*Università degli Studi di Padova*

- **Trapianto di cellule staminali ematopoietiche: dal trapianto di midollo osseo ad oggi**

Prof. Andrea Bacigalupo

*Direttore Divisione Ematologia II, Centro Trapianti*

*Midollo Osseo, A.O.U. San Martino - Genova*

- **Banche cellule staminali ematopoietiche: applicazioni cliniche**

Dott.ssa Nicoletta Sacchi

*Direttore Dipartimento di Scienze Genetiche, Perinatali*

*e Ginecologiche, E.O. Ospedali Galliera - Genova*

- **Differenziamento delle cellule NK da cellule staminali emopoietiche. Implicazioni nella cura di leucemie ad alto rischio**

Prof. Lorenzo Moretta

*Direttore Scientifico, Istituto G. Gaslini - Genova*

- **Il trapianto di cellule pancreatiche**

Prof. Mario Marazzi

*Responsabile S.S. Terapia Tessutale,*

*A.O. Ospedale Niguarda Ca' Granda - Milano*

**13.00 Lunch**

**14.30 III SESSIONE**

**Moderatore**

Prof. Augusto Pessina

*Professore Associato Dipartimento di Sanità Pubblica*

*Microbiologia - Virologia - Università degli Studi di Milano*

- **Cellule staminali e sviluppo della ricerca nelle malattie rare**

Dott. Domenico Coviello

*Direttore S.C. Laboratorio di Genetica Umana*

*E.O. Ospedali Galliera - Genova*

- **Cellule staminali mesenchimali e terapie sperimentali in ortopedia**

Prof. Rodolfo Quarto

*Professore Ordinario Dipartimento di Medicina Sperimentale (DIMES)*

*Università degli Studi di Genova*

- **Cellule staminali epiteliali e ricostruzione della cornea**

Prof.ssa Graziella Pellegrini

*Professore Associato Dipartimento Scienze Biomediche*

*Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia*

**15.30 Tea break**

**16.00 IV SESSIONE**

**Moderatore**

Prof. Antonio Giorgi

*Giornalista Scientifico "Avvenire"*

- **Problematiche biogiuridiche**

*Avv. Prof. Waldemaro Flick - Genova*

- **Problematiche bioetiche**

Prof. Alfredo Anzani

*Docente di Etica Clinica,*

*Università Vita Salute San Raffaele - Milano*

- **La voce dei pazienti**

Dott. Nicola Spinelli

*Vice Presidente Federazione Italiana*

*Malattie Rare UNIAMO*

- **Le associazioni**

Prof. Mario Alberto Battaglia

*Presidente Fondazione Italiana*

*Sclerosi Multipla (FISM)*

**17.00 Conclusione dei lavori**