

# medicina in teatro

## casi clinici in scena

La Fondazione IRCCS Ca' Granda  
Ospedale Maggiore Policlinico

in collaborazione con

l'Università degli Studi di Milano  
Facoltà di Medicina e Chirurgia

presenta

# Staminali: presente e futuro

**lunedì 6 febbraio 2012, ore 18**

Università degli Studi di Milano  
Aula Magna, Via Festa del perdono 7

**CREDITI**  
**per il personale**  
**sanitario\***



FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA  
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Sistema Sanitario  Regione  
Lombardia



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI MILANO - FACOLTÀ  
DI MEDICINA E CHIRURGIA

con il contributo di



fondazione  
**cariplo**

# Medicina in teatro Casi clinici in scena

Anche se la terapia consolidata con cellule staminali è per ora ancora limitata al loro impiego in ematologia e in pochi altri ambiti, sono sempre più numerose le applicazioni di cui frequentemente si sente parlare nelle sedi più disparate e non sempre in termini rigorosi. Per questo motivo, nel nostro incontro dedicato alle cellule staminali, abbiamo deciso di presentare un caso clinico di particolare interesse che bene illustra le potenzialità di questa terapia cellulare. Protagonista un ragazzino affetto da una particolare forma di glomerulosclerosi, una delle patologie renali più impegnative in età pediatrica. Anche il trapianto di rene, cui Francesco è sottoposto dopo un periodo di dialisi particolarmente penoso per un ragazzino, non risolve la situazione. Considerata la prognosi negativa della malattia viene tentata per la prima volta una terapia con cellule staminali mesenchimali che, ripetuta nel tempo, consente a Francesco di riprendere a condurre una vita pressoché normale. La messa in scena del caso, curata da Gaia Catullo e affidata come sempre al gruppo di Sagome Teatro, offrirà ancora una volta lo spunto per approfondire le nostre conoscenze sul tema delle staminali, tanto attuale e controverso.

Come agiscono queste cellule? Quali potenzialità hanno? Realisticamente, quali sono le possibilità di impiego attuale e nel prossimo futuro? Dove è indirizzata la ricerca? A queste ed altre domande cercheremo di dare una risposta franca, scientificamente corretta, grazie alla presenza dei nostri esperti.

**Ingresso libero**

# Staminali: presente e futuro

**Lunedì 6 febbraio 2012, ore 18**

## Partecipano

### Alberto Edefonti

Direttore U.O.C. Nefrologia e Dialisi Pediatrica, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

### Luciana Ghio

Responsabile Trapianto Rene, U.O.C. Nefrologia e Dialisi Pediatrica, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

### Lorenza Lazzari

Direttore Ricerca e Sviluppo Cell Factory, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

### Paolo Rebutta

Direttore U.O. Medicina Trasmfusionale, Terapia Cellulare e Criobiologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

## Coordina e modera Anna Parravicini

## Prossimo appuntamento

### I problemi della vista

**lunedì 5 marzo 2012, ore 18**

## Comitato scientifico

Gaia Catullo, Paolo Cavallari, Simona Centanni, Eloisa Consales, Susanna Esposito, Pier Mannuccio Mannucci, Anna Parravicini, Anna Pavan, Paolo Rebutta, Valentina Regonesi, Giancarlo Roviaro, Raffaella Scorza, Marco Daniele Segala.

## Con il supporto di



Associazione Amici del  
Policlinico e della Mangiagalli  
Donatori di Sangue ONLUS

Fondazione **IL SANGUE**



\*L'EGM è rivolto a tutte le figure professionali sanitarie che operano sia all'interno sia all'esterno della Fondazione. L'attribuzione di tre crediti è subordinata alla partecipazione a due incontri, quello del **6 febbraio** e quello del **5 marzo**.