

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE DEL CONGRESSO

Palazzo dei Congressi  
Sala Verde  
Piazza Adua, 1 (Pressi Stazione SMN)  
50123 Firenze  
www.firenzefiera.it

### ISCRIZIONE

L'iscrizione al Congresso è gratuita e comprende:

- Partecipazione ai lavori
- Kit congressuale
- Attestato di partecipazione
- Attestato E.C.M. (agli aventi diritto)
- Coffee break
- Colazione di lavoro

L'iscrizione è subordinata all'invio della scheda acclusa e sarà accettata fino ad esaurimento della disponibilità dei posti della sala congressuale (200 posti)

La Segreteria Organizzativa confermerà per iscritto l'avvenuta accettazione della scheda

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**mcr**service  
Events & Communication

Piazza Mascagni, 87 Firenze 50127  
Tel. 055 4364475 Fax 055 4222505  
E-mail: congressi@mcrservice.it www.mcrservice.it

Il Congresso seguirà le procedure di autorizzazione per l'attribuzione dei crediti di "Educazione Continua in Medicina" (E.C.M.)

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dr. Walter Borsini  
*Dipartimento di Scienze Neurologiche e Psichiatriche  
Università degli Studi di Firenze*

Prof. Franco Cecchi  
*Dipartimento Cuori e Vasi A.O.U. Careggi, Firenze*

Dr. Fabrizio Martinelli  
*Divisione di Nefrologia e Dialisi A.O. Careggi, Firenze*

## ELENCO DOCENTI

Giuseppe Ambrosio (Perugia)  
Walter Borsini (Firenze)  
Mauro Ciaccheri (Firenze)  
Rolando Cimaz (Firenze)  
Franco Cecchi (Firenze)  
Lino Cirami (Firenze)  
Antonio Federico (Siena)  
Anna Frullini (Firenze)  
Andrea Frustaci (Roma)  
Gian Franco Gensini (Firenze)  
Dominique Germain (Parigi)  
Fabio Lattanzi (Pisa)  
Fabrizio Martinelli (Firenze)  
Renzo Mignani (Rimini)  
Gloriano Moneti (Firenze)  
Amelia Morrone (Firenze)  
Stefano Nistri (Vicenza)  
Iacopo Olivetto (Firenze)  
Nicola Pimpinelli (Firenze)  
Claudio Rapezzi (Bologna)  
Aurelio Sgalambro (Firenze)  
Andrea Sodi (Firenze)  
Francesca Torricelli (Firenze)

CON LA COLLABORAZIONE DI

genzyme

CON IL PATROCINIO DI



Sin



## DIAGNOSI E TERAPIA DELLA MALATTIA DI FABRY E CARDIOMIOPATIE GENETICAMENTE DETERMINATE



FIRENZE  
7 MAGGIO 2009  
SALA VERDE  
PALAZZO DEI CONGRESSI

**Saluto del Dr. Fabio Lattanzi**  
Delegato SIEC Regione Toscana

09,00 **Casi Clinici e Sessione How To**

**Moderatore:** *F. Cecchi*

Caso Clinico 1  
*A. Frullini*

Caso Clinico 2  
*M. Ciaccheri*

09,20 Come valutare l'ipertrofia ventricolare sinistra con l'ecocardiografia  
*A. Sgalambro*

09,40 Discussione

**Saluto del Prof. Giuseppe Ambrosio**  
Presidente SIC Sezione Regionale Tosco-Umbra

**10,00 - 11,00 I Sessione**

**Introduzione alla Malattia di Fabry:  
dalla diagnosi al trattamento**

**Moderatori:** *G.F. Gensini; F. Martinelli*

10,00 Le dimensioni del problema:  
una malattia lisosomiale rara,  
ma non rarissima. L'esperienza in Francia  
*D. Germain*

10,20 La Malattia di Fabry in età pediatrica:  
acroparestesie e disturbi dell'alvo  
*R. Cimaz*

10,40 Discussione

10,50 Coffee Break

**11,00 - 13,00 II Sessione**

**La diagnosi differenziale dell'ipertrofia  
ventricolare sinistra**

**Moderatori:** *G. Ambrosio; F. Lattanzi*

11,00 Cardiopatia ipertensiva  
*S. Nistri*

11,20 Cardiomiopatia ipertrofica  
*I. Olivetto*

11,40 Amiloidosi cardiaca  
*C. Rapezzi*

12,00 Cardiomiopatia da Malattia di Fabry  
*F. Cecchi*

12,20 Il ruolo della biopsia miocardica:  
indicazioni e risultati  
*A. Frustaci*

12,40 Discussione

13,00 Lunch



**14,00 - 17,00 III Sessione**

**La Malattia di Fabry:  
quando sospettarla e come diagnosticarla.  
L'esperienza multidisciplinare di Firenze come  
modello per l'individuazione, l'assistenza e lo  
studio di una malattia sistemica**

**Moderatori:** *A. Federico; R. Mignani*

14,00 Dal nefrologo: dalla proteinuria  
all'insufficienza renale cronica  
*L. Cirami*

14,20 Dal neurologo: acroparestesie,  
TIA e stroke giovanile  
*W. Borsini*

14,40 Dall'oculista: la cornea verticillata  
*A. Sodi*

15,10 Significato clinico ed eziopatogenesi  
dell'angiocheratoma  
*N. Pimpinelli*

15,30 Discussione

15,50 La diagnostica di laboratorio:  
a) Il dosaggio dell'alfa-galattosidasi  
*A. Morrone*  
b) La valutazione del GB3 urinario  
*G. Moneti*  
c) L'analisi genetica  
*F. Torricelli*

16,20 Discussione

16,40 Verifica questionari E.C.M.

17,00 Conclusioni: *W. Borsini; F. Cecchi*