

PROGRAMMA

27 Aprile 2009 – MicroRNA and Inflammation (**M. Fabbri**)

04 Maggio 2009 – Nuove prospettive sulle triploA-Proteasi (**G. Mancuso**)

18 Maggio 2009 – La genetica del Complesso I della catena respiratoria mitocondriale (**A. Giovanetti**)

25 Maggio 2009 – Increased ROS production in MPV17 mouse model (**E. Bottani**)

08 Giugno 2009 – Human skeletal muscle differentiation, maturation and repair are tailored by p75NTR, a novel marker for satellite cells and regenerating fibers upregulated on mature myofibers in inflammatory myopathies (**C. Farina**)

15 Giugno 2009 – Cancer stem cells and brain tumors (**R. Galli**)

22 Giugno 2009 – Espressione di componenti della matrice extracellulare in modelli cellulari (**S. Zanotti**)

29 Giugno 2009 – Hereditary neurodegenerative diseases: are we ready for therapies? (**F. Taroni**)

06 Luglio 2009 – Ferro e ferritine: implicazioni nelle malattie neurodegenerative (**P. Arosio**)

13 Luglio 2009 – Focal cortical dysplasia of Taylor's type: differential morphology and altered expression of NMDA receptors in pediatric and adult cases (**A. Finardi**)

20 Luglio 2009 – ETHE1: nuovi sviluppi (**I. Di Meo**)

ORARIO: 14.30 – 15.30

Progetto Formativo Aziendale ECM-CPD

AGGIORNAMENTI IN NEUROGENETICA Il quadrimestre 2009

Destinatari:

Medici Chirurghi (specialisti in Biochimica Clinica – Genetica Medica – Neurologia) –
Farmacisti – Biologi – Chimici – Fisici - Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico

COGNOME* _____ NOME* _____

NATO A* _____ IL* _____

CODICE FISCALE* _____

PROFESSIONE* _____

DISCIPLINA* (solo per medici) _____

RESIDENTE IN* _____ CAP* _____

VIA/P.ZZA* _____

TEL.* _____ FAX _____

E-MAIL* _____

U.O. _____ RESPONSABILE _____

FIRMA PER AUTORIZZAZIONE _____

DATA _____ FIRMA _____

***dati da inviare al Ministero della Salute/Regione Lombardia a consuntivo dell'assegnazione dei crediti formativi**

LA PARTECIPAZIONE E' DA INTENDERSI CONFERMATA A SEGUITO DI RICEVIMENTO DI COMUNICAZIONE A MEZZO MAIL E/O LETTERA.

Formula di Consenso: acquisite le informazioni rese ai sensi dell'art. 13 del "Codice in materia di protezione dei dati personali" (D.Lgs. 196/2003), si autorizza al trattamento dei dati personali per le finalità e con le modalità prescritte dalla normativa vigente.

FIRMA _____

AGGIORNAMENTI IN NEUROGENETICA

Responsabile Scientifico:

dr.ssa Barbara Garavaglia – U.O. Neurogenetica Molecolare

Destinatari:

Medici Chirurghi (specialisti in Biochimica Clinica – Genetica Medica – Neurologia) –
Farmacisti – Biologi – Chimici – Fisici - Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico (max 30
partecipanti)

Sede:

SEDE BICOCCA

Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta
Via Temolo, 4 – Milano

Segreteria organizzativa:

Ufficio Formazione - Tel. 02-23942547 / Fax 02-23942465
formazione@istituto-besta.it

**Progetto Formativo Aziendale
ECM-CPD**

AGGIORNAMENTI IN NEUROGENETICA Il quadrimestre 2009

Aprile - Luglio 2009