

Convegno Nazionale

**Epilessie Farmacoresistenti
in età evolutiva**



Bologna, 13-14 Novembre 2009

**Promosso e sostenuto in occasione del
FA.NE.P. DAY 2009**

dall' Associazione FAMiglie NEurologia Pediatrica
a sostegno delle attività della U.O. di Neuropsichiatria Infantile dell' Università di Bologna



PATROCINI

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Camera dei Deputati

Regione Emilia-Romagna

Provincia di Bologna

Comune di Bologna

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Bologna

**Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e
degli Odontoiatri di Bologna**

Azienda Ospedaliera Policlinico S.Orsola-Malpighi





È con vera soddisfazione che, in collaborazione con Fa.Ne.P. (associazione Famiglie Neurologia Pediatrica) annuncio la organizzazione del Convegno che avrà come argomento la complessità delle epilessie farmacoresistenti, affrontate nelle diverse età della infanzia e della adolescenza. La valutazione diagnostica e la definizione precoce di farmacoresistenza saranno temi di discussione e di approfondimento per medici, neuropsichiatri infantili e pediatri, psicologi, infermieri, tecnici di neurofisiopatologia e familiari. La scuola bolognese universitaria si propone per presentare alcuni gruppi italiani che operano nel campo delle epilessie infantili ad alto livello e con vari punti di vista. Il 13 e 14 novembre 2009 saranno pertanto due giornate da vivere intensamente sul piano scientifico ma anche con il supporto della proverbiale ospitalità petroniana.

Prof. Emilio Franzoni

Direttore U.O. Neuropsichiatria Infantile
Università di Bologna



Presidente Onorario del Convegno

Gian Paolo Salvioli

Direttore del Dipartimento di Scienze Ginecologiche, Ostetriche e Pediatriche, Università di Bologna

Presidente del Convegno

Emilio Franzoni

Direttore dell'U.O. Neuropsichiatria Infantile, Università di Bologna, Centro regionale per i disturbi del comportamento alimentare per l'età evolutiva "dott.ssa Annarosa Andreoli" Policlinico S.Orsola-Malpighi

Comitato Scientifico

Ilaria Cecconi

Duccio Maria Cordelli

Valentina Gentile

Valentina Marchiani

Filomena Moscano

Moderatori e Relatori

Paolo Balestri

Professore Associato, Direttore U.O. Pediatria Policlinico Le Scotte, Università di Siena

Emanuele Bascelli

Referente Organizzativo Infermieristico Reparto di degenza, U.O. NPI Università di Bologna Centro regionale per i disturbi del comportamento alimentare per l'età evolutiva "dott.ssa Annarosa Andreoli" Policlinico S.Orsola-Malpighi

Bruno Bernardi

Servizio di Neuroradiologia, Ospedale Bellaria ASL Città di Bologna

Silvia Bonetti

Tecnico di Neurofisiopatologia, U.O. NPI Università di Bologna Centro regionale per i disturbi del comportamento alimentare per l'età evolutiva "dott.ssa Annarosa Andreoli" Policlinico S.Orsola-Malpighi

Alessandro Cicognani

Professore Ordinario, Direttore U.O. Pediatria-Cicognani, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Università di Bologna

Maria Chiara Colonnelli

Medico in formazione specialistica NPI, Università di Bologna

Giangennaro Coppola

Professore Associato, Clinica di Neuropsichiatria Infantile, 2^a Università di Napoli

Helen Cross

Professor, UCL-Institute of Child Health, Great Ormond Street Hospital, London

Paolo Curatolo

Professore Ordinario, Direttore U.O. NPI Policlinico Universitario Tor Vergata Roma

Bernardo Dalla Bernardina

Professore Ordinario, Direttore U.O. NPI, Policlinico Borgo Roma, Università di Verona

Luca del Gobbo

Gruppo "Genitori incontrano i genitori" Associazione Fa.Ne.P. (Famiglie Neurologia Pediatrica)

Giacomo Faldella

Professore Ordinario, Direttore U.O. Neonatologia Policlinico S.Orsola-Malpighi
Università di Bologna

Fabrizio Ferrari

Professore Ordinario, Direttore U.O. Neonatologia Policlinico di Modena

Valentina Gentile

Assegnista di Ricerca, U.O. NPI Università di Bologna Policlinico
S.Orsola-Malpighi

Giuseppe Gobbi

Direttore U.O. NPI, Ospedale Maggiore ASL Città di Bologna

Mario Lima

Professore Ordinario, Direttore U.O. Chirurgia Pediatrica Policlinico S.Orsola-Malpighi, Università di Bologna

Massimo Masi

Professore Associato, Direttore U.O. Pediatria-Masi, Policlinico S.Orsola-Malpighi,
Università di Bologna

Roberto Michelucci

Direttore, U.O. Neurologia Ospedale Bellaria, ASL Città di Bologna

Antonia Parmeggiani

Professore Associato, Dipartimento di Scienze Neurologiche, Università di Bologna

Daria Riva

Direttore, Reparto di Neurologia dello Sviluppo, Istituto Neurologico Besta Milano

Roberto Rocchi

Infermiere Professionale, U.O. NPI Università di Bologna Centro regionale per i
disturbi del comportamento alimentare per l'età evolutiva "dott.ssa Annarosa
Andreoli" Policlinico S.Orsola-Malpighi

Paolo Tinuper

Professore Associato, Dipartimento di Scienze Neurologiche, Università di Bologna

Alberto Verrotti

Professore Associato, Clinica Pediatrica Università di Chieti

Federico Vigeveno

Direttore, U.O. Neurologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma

Nelia Zamponi

Servizio di Neuropsichiatria Infantile, Ospedali Riuniti Ancona

Venerdì 13 Novembre

08:30 - 09:30 Registrazione dei Partecipanti

09:30 - 10:00 Saluto delle Autorità

Augusto Cavina

Direttore Generale Azienda S.Orsola-Malpighi di Bologna

Sen. Antonio Tomassini

Presidente della Commissione Sanità del Senato

10:00 - 10:30

La Fa.Ne.P.

un' Associazione nell'Ospedale per la lotta contro l'Epilessia

Cav. Francesco Mauro

Presidente dell'Associazione *Fa.Ne.P.* (Famiglie Neurologia Pediatrica)

Breve presentazione dell'Ospedale Creativo

Simona Simoni - Responsabile Area "Progetti e Sviluppo"

Lisa Zaniboni - Responsabile Area Volontariato

Presidente I Sessione: Massimo Masi

Moderatori: Mario Lima - Roberto Michelucci

10:30 - 11:00

Pausa caffè

11:00 - 11:30

Cenni introduttivi alla Epilessia Farmacoresistente

Emilio Franzoni

11:30 - 12:00

Epilessie gravi nei primi 30 giorni di vita

Fabrizio Ferrari

12:00 - 12:30

Si può parlare di farmacoresistenza nelle forme generalizzate?

Paolo Balestri

12:30 - 13:00

Rapporti fra ESES e farmacoresistenza

Antonia Parmeggiani

13:00 - 13:30

Discussione

13:30 - 14:30

Colazione di lavoro

Presidente II Sessione: Alessandro Cicognani

Moderatori: Giuseppe Gobbi - Paolo Tinuper

14:30 - 15:00

Aspetti neuropsicologici

Daria Riva

- 15:00 - 15:30 **Le forme catastrofiche**
Bernardo Dalla Bernardina
- 15:30 - 16:00 **La farmaco resistenza nella sclerosi tuberosa**
Paolo Curatolo
- 16:00 - 16:30 **La sindrome di Lennox e i nuovi AED**
Alberto Verrotti
- 16:30 - 17:00 **Il panorama dei farmaci**
Federico Vigevano
- 17:00 - 17:30 **Le neuro immagini**
Bruno Bernardi
- 17:30 **Discussione**



Sabato 14 Novembre

Moderatori: Paolo Curatolo - Federico Vigevano

- 09:00 - 09:30 La dieta chetogenica
Giangennaro Coppola
- 09:30 - 10:00 L'impianto dello Stimolatore del Nervo Vago (VNS)
Nelia Zamponi
- 10:00 - 10:30 L'esperienza bolognese del VNS
Valentina Gentile, Maria Chiara Colonnelli
- 10:15 - 10:45 **Pausa caffè**
- 10:45 - 11:30 Farmacoresistenza e chirurgia
Helen Cross
- 11:30 - 11:45 L'approccio infermieristico
Roberto Rocchi, Emanuele Bascelli
- 11:45 - 12:00 Lo studio neurofisiologico
Silvia Bonetti
- 12:00 - 12:15 Le famiglie
Luca del Gobbo
- 12:15-13:00 Discussione
- 13:00 Chiusura del Convegno



INFORMAZIONI GENERALI

Fa.Ne.P. Associazione Famiglie Neurologia Pediatrica

Via Massarenti 11

40138 Bologna

Tel : 051 346744 - Fax 051 304839

e-mail: info@fanep.org

www.fanep.org

Sede del Convegno

Hotel Savoia Regency

Via del Pilastro, 2

40127 Bologna

Tel: 051 376 77 77

Segreteria Organizzativa

PTS S.r.l.

Via Nizza, 45, 00198 Roma, Italy

Ph: +39 06 85355590

Fax: +39 06 85356060

Maura.Stella@ptsroma.it

www.ptsroma.it

Quote d' iscrizione dal 1 Ottobre (IVA 20% inclusa)

Medici € 156,00

Specializzandi € 84,00

Tecnici di Neurofisiopatologia € 84,00

Psicologi € 84,00

Infermieri € 84,00

Le quote comprendono

- ◆ Partecipazione ai lavori scientifici
- ◆ Kit congressuale
- ◆ Attestato di partecipazione
- ◆ Crediti ECM agli aventi diritto
- ◆ Pause caffè e colazione di lavoro secondo quanto specificato nel programma

ECM

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina ha assegnato, al momento della stampa del presente programma, i seguenti crediti:

- ◆ Medici (Specialisti in Pediatria, Neurologia e Neuropsichiatria Infantile) **7 crediti**
- ◆ Tecnici di Neurofisiopatologia **7 crediti**
- ◆ Infermieri - **non ancora assegnati**
- ◆ Psicologi **6 crediti**

**Si ringraziano le seguenti Aziende
per il loro prezioso contributo**

Cyberonics[®]



hvc Human Health Care



 **NOVARTIS**

micromed



sanofi aventis

La salute, la cosa più importante

