

Modalità di iscrizione

L'iscrizione si effettua inviando la scheda scaricabile dal sito www.neuro.unibo.it a:
Nadia Dall'Aglio
e-mail: nadia.dallaglio@unibo.it
entro e non oltre il giorno 20 settembre 2011.
Il numero massimo degli iscritti è di 90.

Quota di iscrizione

500,00 euro (esente IVA)

Modalità di pagamento

- bonifico bancario intestato a Dipartimento di Scienze Neurologiche, presso Unicredit Banca, Filiale S.Mamolo, CIN V, ABI 02008, CAB 02452, c/c 000003520792, IBAN IT41 V 02008 02452 00000 3520792
- personalmente presso la Segreteria del Dipartimento di Scienze Neurologiche Monica Turtura, via U.Foscolo7, Bologna tel.051.2092956

Le eventuali cancellazioni di iscrizione pervenute entro e non oltre il 15 settembre saranno rimborsate al 70% della quota versata; dopo tale data non è previsto alcun rimborso della quota.

Informazioni generali:

Alessandra Laffi
tel 051-2092964, FAX 051-2092963
e-mail: alessandra.laffi@unibo.it
Università di Bologna
Dipartimento Scienze Neurologiche
Via Ugo Foscolo n° 7, 40123 Bologna

Sono stati richiesti i crediti ministeriali per informazioni :

Nadia Dall'Aglio
tel 051-2092749, FAX 051-2092751
e-mail: nadia.dallaglio@unibo.it
Università di Bologna
Dipartimento Scienze Neurologiche
Via Ugo Foscolo n° 7, 40123 Bologna

Razionale del corso

La recente introduzione sul mercato di nuovi farmaci antiepilettici e la disponibilità di nuove strategie terapeutiche ha modificato significativamente l'approccio al trattamento delle epilessie.

D'altra parte il meccanismo d'azione, la cinetica, l'azione terapeutica, le interazioni e gli effetti collaterali delle nuove molecole non sono da tutti conosciuti. Il corso è dedicato a medici specialisti in neurologia e neuropsichiatria infantile che già operano in campo epilettologico. Verranno trattate le basi farmacologiche che determinano la scelta e guidano la gestione delle terapie delle epilessie. Dando per acquisito la capacità dei discenti di trattare le forme più benigne e non complicate l'insegnamento si concentrerà sulla gestione di aspetti particolari come la terapia nei bambini, la gravidanza, le situazioni patologiche intercorrenti, con particolare attenzione alla discussione delle Linee Guida attualmente disponibili. Verranno effettuate simulazioni di situazioni clinico-terapeutiche, con discussioni guidate sulle opzioni farmacologiche, gestione degli effetti collaterali, gestione delle patologie concomitanti. Alla fine del corso i discenti avranno appreso le nozioni teoriche e pratiche che permettono una gestione corretta della terapia delle epilessie.

Con il patrocinio:

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Regione Emilia-Romagna

LICE Lega Italiana Contro l'Epilessia

Si ringraziano gli sponsor

Cyberonics®



Giornate di aggiornamento

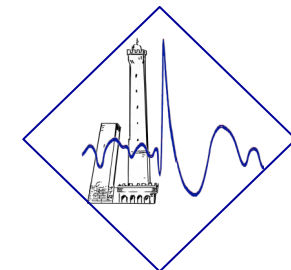
BOLOGNA EPILESSIA

LA TERAPIA DELLE EPILESSIE

Dalle basi farmacologiche alla gestione terapeutica e alle linee guida

30 settembre -1 ottobre 2011

Direttore delle giornate
Prof. Agostino Baruzzi



Aula Magna

Clinica Neurologica
Dipartimento di Scienze Neurologiche
Università di Bologna
Via Ugo Foscolo n° 7, 40123 Bologna

Segreteria Scientifica

Patrizia Avoni
Francesca Bisulli
Roberto Riva
Paolo Tinuper

Segreteria Organizzativa

Elisabetta Chiusoli
Alessandra Laffi
Nadia Dall'Aglio

Grafica e Audiovideo

Massimo Amaroli
Elena Zoni

Moderatori e Relatori

Fiorenzo Albani	Bologna
Giovanni Ambrosetto	Bologna
Patrizia Avoni	Bologna
Agostino Baruzzi	Bologna
Francesca Bisulli	Bologna
Gaetano Cantalupo	Modena
Manuela Contin	Bologna
Bernardo Dalla Bernardina	Verona
Giuseppe Gobbi	Bologna
Roberto Michelucci	Bologna
Stefano Meletti	Modena
Marco Mula	Novara
Antonia Parmeggiani	Bologna
Emilio Perucca	Pavia
Roberto Riva	Bologna
Romana Rizzi	Reggio E.
Guido Rubboli	Bologna
Magherita Santucci	Bologna
Paolo Tinuper	Bologna
Pierangelo Veggiotti	Pavia
Gaetano Zaccara	Firenze

30 settembre 2011

- 08.30** Introduzione alle giornate
Agostino Baruzzi
- 09.00** I presupposti metabolici e biochimici delle epilessie
Patrizia Avoni
- 09.30** Meccanismi e farmacocinetica dei nuovi farmaci antiepilettici
Roberto Riva
- 10.15** I nuovi farmaci antiepilettici
Gaetano Zaccara
- 11.00** *Coffee break*
- 11.30** Il monitoraggio dei farmaci antiepilettici nella gestione della terapia
Manuela Contin
- 12.00** L' utilizzo di prodotti generici
Fiorenzo Albani
- 13.00** *Pausa pranzo*
- 14.30** La corretta gestione della terapia
Paolo Tinuper
- 15.15** La farmacoresistenza
Emilio Perucca
- 15.45** *Coffee break*
- 16.15** La sospensione della terapia
Patrizia Avoni
- 17.00** Lo stato di male
Roberto Michelucci
- 17.30** Le terapie "alternative"
Giovanni Ambrosetto
- 18.00** Chiusura della giornata

1 ottobre 2011

USO DEGLI ANTIEPILETTICI NEI VARI TIPI DI EPILESSIA E NELLE VARIE CONDIZIONI FISILOGICHE E FISIOPATOLOGICHE:

- 08.30** Aspetti gestionali particolari nel bambino
Trattare l' intercritico?
Bernardo Dalla Bernardina
Le encefalopatie epilettiche
Margherita Santucci
Le epilessie idiopatiche
Antonia Parmeggiani
- 10.30** *Coffee break*
- 11.00** La terapia della prima crisi
Giuseppe Gobbi
La dieta chetogenica
Pierangelo Veggiotti
Aspetti gestionali in gravidanza e durante allattamento
Francesca Bisulli
La terapia nella comorbilità psichiatrica
Marco Mula
- 13.00** *Pausa pranzo*
- 14.30** La stimolazione vagale
Paolo Tinuper
- 15.00** Presentazione e discussione di casi clinici complessi con intervento dei discenti
Stefano Meletti, Romana Rizzi, Gaetano Cantalupo
Moderatori *Guido Rubboli – Paolo Tinuper*
- 17.00** Test di valutazione finale