



Prof. Carlo Ceni (1866 – 1965), tavola didattica

Corso di aggiornamento su MALATTIE RARE NEUROLOGICHE

Bologna, 26 febbraio 2016
Relais Bellaria Hotel & Congressi

MATTINA

8.30 **Registrazione partecipanti**

8.45 **Saluto di apertura**
Agostino Baruzzi
Direttore Scientifico IRCCS – ISNB

I SESSIONE: NARCOLESSIA SECONDARIA

Moderatori: Giuseppe Plazzi, Enrico Montanari

9.00 **Narcolessia: primaria vs secondaria**
Giuseppe Plazzi

9.45 **Genetics of primary and secondary narcolepsy**
Birgitte R. Kornum

10.30 **Narcolessia autosomica dominante associata a mutazione del gene DNMT1**
Fabio Pizza

11.00 Coffee break

11.15 **Sindrome di Niemann-Pick-Genetica**
Carlo Fusco

11.45 **Sindrome di Prader-Willi**
Oliviero Bruni

12.15 **Rapid-onset Obesity with Hypothalamic dysfunction, Hypoventilation and Autonomic Dysregulation (ROHHAD)**
Federico Baronio

12.45 **Conclusioni**

13.00 Colazione di lavoro

POMERIGGIO

II SESSIONE: NEUROPATIE RARE EREDITARIE ED ACQUISITE

Moderatori: Rocco Liguori, Jessica Mandrioli

14.00 **Polineuropatie ereditarie: dal genotipo al fenotipo**
Lucio Santoro

14.45 **Polineuropatie ereditarie: modelli animali**
Angelo Schenone

15.15 **CIDP: criteri diagnostici e terapeutici**
Dario Cocito

15.45 **Neuropatia Motoria Multifocale: criteri diagnostici e terapeutici**
Eduardo Nobile Orazio

16.15 **Tavola rotonda: Polineuropatie disimmuni: il percorso terapeutico ottimale**

Moderatore: Rocco Liguori
Discussant: Dario Cocito, Eduardo Nobile Orazio, Rocco Liguori, Walter Neri, Valeria Tugnoli

17.15 **Conclusioni**

17.30 **Chiusura lavori e Compilazione individuale dei questionari ECM**

SEDE

Relais Bellaria Hotel & Congressi
Via Altura 11/bis – Bologna

ECM

Provider per l'accreditamento:
I&C Srl N. 1740.

ID ECM: 148405 – Crediti attribuiti: 5,3.

Durata: 7,30 ore (7 ore ai fini ECM).

I&C si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

Il Corso è stato accreditato per le seguenti figure professionali: Biologo, Medico Chirurgo (discipline di Genetica Medica, Neurologia, Neuropsichiatria Infantile, Pediatria), Tecnico di Neurofisiopatologia, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico.

Il Corso non è ad invito diretto dello Sponsor.

Metodologia: residenziale

OBBIETTIVO FORMATIVO

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

METODO DI VERIFICA

Questionario a risposta multipla. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 100% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare in ogni sua parte il materiale ECM (anagrafica, questionario di valutazione della qualità percepita, questionario di valutazione dell'apprendimento, questionario di rilevazione del fabbisogno formativo).

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Rocco Liguori
Direttore UOC Clinica Neurologica
IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna
DIBINEM – Alma Mater Studiorum, Università di Bologna

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Meeting Consultants Srl
Via Andrea Costa 202/6 – 40134 Bologna
Tel. 051 262989 – Fax 051 2968631
E-mail: meeting@meetingconsultants.it

ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita e a numero chiuso (posti disponibili: 150). La registrazione dovrà essere effettuata entro il 20 febbraio 2016 collegandosi all'indirizzo:

www.registration-form.it/index.php?id=1