

Corso residenziale 'Basic' di Neurofisiologia Pediatrica (Pediatric Basic EEG 2011)



Catania
dal 29 giugno al 2 luglio 2011

Patrocini



Società Italiana di Pediatria (SIP)
Gruppo di studio Malattie Muscolari e Neurodegenerative (GSPNM)
Facoltà Scienze della Formazione, Università di Catania
Università di Medicina e Chirurgia di Genova, Istituto G. Gaslini
Società Italiana di Neurologia Pediatrica (SINP)
Società di Medicina ed Urgenza Pediatrica (SIMEUP)
Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE)
Associazione PAIDOS
Associazione Italiana contro la disabilità infantile (AIDI)



Organizzazione scientifica: P. Striano, R. Falsaperla
Segreteria Scientifica: P. Pavone, E. Passaniti, M. Pezzella, G. Giudizioso
Programma Preliminare
Il corso è attivato presso UO di Pediatria del P.O. 'V. Emanuele' di Catania e
Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Catania.
Presidente onorario: L. Pavone
Presidenti del corso: R. Falsaperla, G. Incorpora, C. Minetti, M. Ruggieri

PRIMO GIORNO Mercoledì 29 Giugno

Facoltà di Scienze della Formazione, Complesso “Le Verginelle” via Casa Nutrizione (p.zza Dante)

15,00 Arrivo partecipanti e registrazione al corso

16,00 Presentazione del corso (R. Falsaperla, P. Striano)

Introduzione al corso (Moderatori: L. Pavone, C. Minetti)

16,30 Cosa si vede all'EEG? (S. Striano)

17,00 Tecniche e modalità di registrazione (C. Rizzo, D. Trevisan)

17,45 EEG normale e patologico: terminologia (O. Mecarelli)

18,30 Modalità di attivazione e stimolazione (SLI, HP, sonno, etc.) (M. Elia)

19,00 Fine della giornata

SECONDO GIORNO Giovedì 30 Giugno

Facoltà di Scienze della Formazione, Complesso “Le Verginelle” via Casa Nutrizione (p.zza Dante)

L'EEG nelle epilessie dell'età evolutiva (Moderatori: P. Balestri, C. Torrisi)

9,00 SNC e neonato pretermine (G. Corsello)

9,30 Il neonato pretermine (L. Comenale Pinto)

10,00 Le forme “idiopatiche” neonatali/prima infanzia (G. Coppola)

10,45 Break

(Moderatori: E. Costanzo, F. De Luca)

11,30 Le forme “sintomatiche” neonatali/prima infanzia (M.G. Baglietto)

12,00 Le forme “idiopatiche” dell'età evolutiva (L. Giordano)

12,30 Le forme “sintomatiche” dell'età evolutiva (P. Striano)

Pranzo

UOC di Pediatria del P.O. ‘Vittorio Emanuele’ via Plebiscito

15,00-18,00: Casi clinici e refertazione EEG (Tutors: G. Giudizioso, E. Passaniti, P. Pavone, M. Pezzella)

TERZO GIORNO Venerdì 1 Luglio

UOC di Pediatria del P.O. 'Vittorio Emanuele' via Plebiscito
9,00 -13,00: Casi clinici e refertazione EEG (A. Gulino, M. D. Cocuzza)
Pranzo

Facoltà di Scienze della Formazione, Complesso "Le Verginelle" via Casa Nutrizione (p.zza Dante)

L'EEG nelle urgenze pediatriche

Introduzione: A. Fischer (Presidente SIP Sicilia) G. Messi (Presidente SIMEUP)

Moderatori: R. Biondi - M. Ruggieri)

15,00 Alterazioni dello stato di coscienza (A. Romeo)

15,45 Infezioni, tumori e traumi del SNC (A. Vitale)

16,30 Cefalee, lipotimie ed altre manifestazioni parossistiche non epilettiche (P. Parisi)

17,15-19,30 Sessioni di casi clinici discussi dai discenti (A. Magaudda, V. Sofia)

QUARTO GIORNO Sabato 2 Luglio

Facoltà di Scienze della Formazione, Complesso "Le Verginelle" via Casa Nutrizione (p.zza Dante)

Artefatti, interferenze e manifestazioni parossistiche non epilettiche

(Moderatori: E. Costanzo, F. Pisani)

9,00-10,00 Come riconoscere ed evitare le trappole (G. Capovilla)

10,00-11,00 Sessioni di casi clinici (Moderatore: A. Fischer)

11,00-12,00 Cenni di tecniche di monitoraggio (EEG dinamico, long-term EEG, poligrafia) (V. Belcastro, E. Ferlazzo)

12,00-13,00 Sessioni di casi clinici discussi dai discenti e refertazione EEG (G. Incorpora)

Fine del corso e test ECM

Destinatari del corso

- Pediatri
- Neuropsichiatri infantili
- Personale Infermieristico e tecnico operante in ambito pediatrico

L'iscrizione prevede una quota base di Euro 210,00 per i medici e di Euro 105,00 per il personale infermieristico e/o tecnico che darà diritto al kit congressuale e alle sessioni pratiche e teoriche.

Numero di partecipanti

50 medici iscritti all'ordine dei medici
25 infermieri e/o tecnici
25 studenti di Facoltà della Formazione

Contributi

I partecipanti devono indirizzare la domanda di iscrizione e eventuali contributi di casi clinici alla segreteria scientifica la quale si riserverà di selezionare le domande pervenute.

DURATA

Il corso si svolgerà in 4 giornate della durata di 8 ore ciascuna, suddivisa in 4 ore di basi teoriche e 4 di attività pratica neurofisiologica (EEG, Video-EEG, Monitoraggio long-term).

CREDITI

Il conseguimento del titolo comporta l'acquisizione di crediti ECM secondo direttive ministeriali.

OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso si prefigge di:


- Conoscere i fondamenti neurofisiologici dell'età evolutiva ed acquisire le nozioni di base per comprendere l'EEG dall'età neonatale all'adolescenza.

In particolare agli iscritti vengono fornite le conoscenze specifiche necessarie per:

- Formulare ipotesi diagnostiche sulla base dei dati clinici ed elettrofisiologici
- Valutare ed analizzare criticamente i referti relativamente alle metodiche menzionate

FINALITÀ

Il Corso ha come finalità la formazione di operatori sanitari e non sanitari al fine di sapere utilizzare opportunamente le metodiche strumentali neurofisiologiche (in particolare l'EEG).

Supporto tecnico: Nihon-Koden 

Tutors e Relatori

Baglietto Maria Giuseppina (Genova)	Magaudda Adriana (Messina)
Balestri Paolo (Siena)	Mecarelli Oriano (Roma)
Belcastro Vincenzo (Como)	Messi Gianni (Trieste)
Biondi Roberto (Catania)	Minetti Carlo (Genova)
Capovilla Giuseppe (Mantova)	Parisi Pasquale (Roma)
Cocuzza Maria Donatella (Catania)	Passaniti Eleonora (Catania)
Comenale Pinto Luisa (Napoli)	Pavone Lorenzo (Catania)
Coppola Giangennaro (Napoli)	Pavone Piero (Catania)
Corsello Giovanni (Palermo)	Pezzella Marianna (Genova)
Costanzo Erminio (Catania)	Pisani Franco (Messina)
Del Giudice Ennio (Napoli)	Rizzo Cristiano (Mogliano Veneto, TV)
De Luca Francesco (Catania)	Romeo Antonino (Milano)
Elia Maurizio (Troina)	Ruggieri Martino (Catania)
Falsaperla Raffaele (Catania)	Sofia Vito (Catania)
Ferlazzo Edoardo (Messina)	Stranci Giuseppe (Palermo)
Fischer Alberto (Catania)	Striano Pasquale (Genova)
Giordano Lucio (Brescia)	Striano Salvatore (Napoli)
Giudizioso Giovanna (Genova)	Torrisi Concetta (Catania)
Gulino Antonio (Catania)	Trevisan Davide (Vicenza)
Incorpora Gemma (Catania)	Vitale Antonio (Avellino)

Segreteria Organizzativa:

Per le iscrizioni contattare la Segreteria

mail: PBEEGcongress@gmail.com

Dott.ssa Mellini Marta tel. +39.3470546905

Testo consigliato (preferibilmente da consultare durante il corso) **Oriano Mecarelli. Manuale Teorico Pratico di Elettroencefalografia.** Wolters Kluwer Health Italy Formato 21x28; Pagine 672; Anno di pubblicazione 2008; Oltre 700 immagini in b/n e a colori € Costo: 120,00