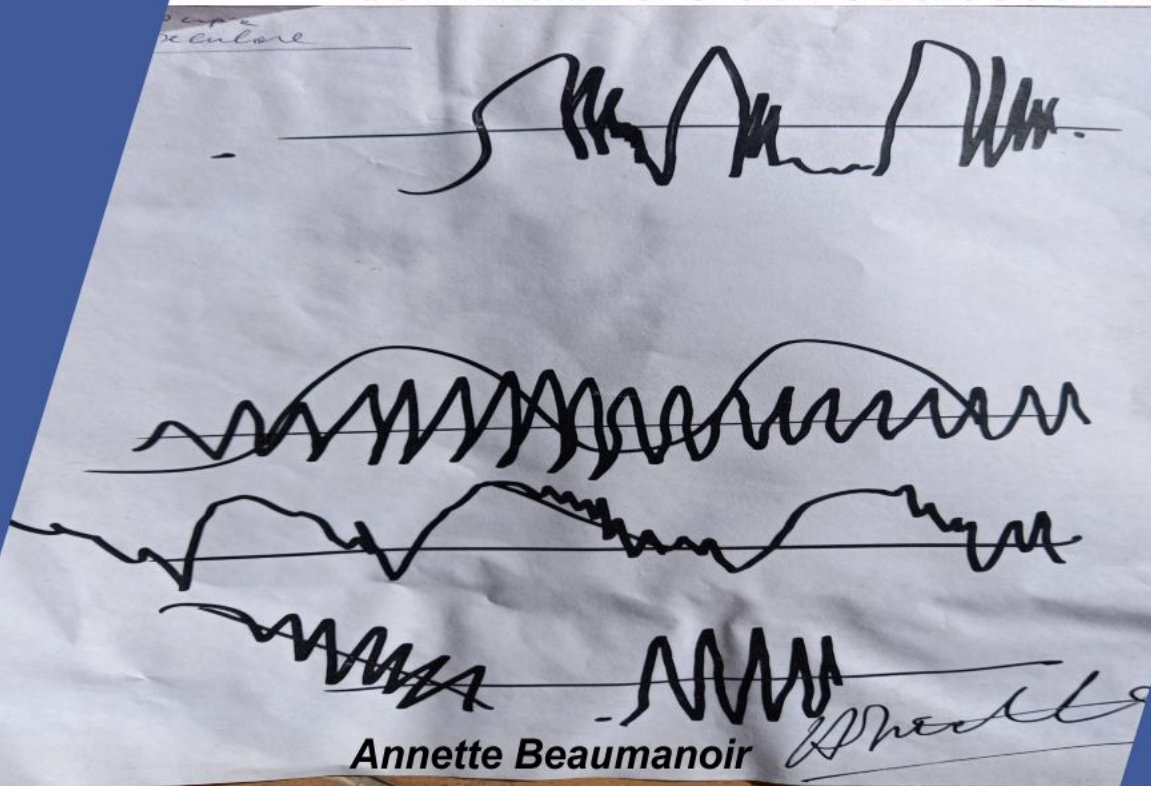


SINPIA - Sezione Sicilia
“Elettroencefalografia in Neuropsichiatria
dell’infanzia e dell’adolescenza”



Sala congressi Hotel Akrabello
Villaggio Mosè - Agrigento

27/28/29 Giugno 2022

Il ruolo dell’EEG al servizio della diagnosi
Casi elettroclinici dai centri NPIA Sicilia

Presidente del Corso
Renato Scifo

Direttori Scientifici
Gabriella Di Rosa - Carmela Tata
Angela Milici - Francesca Vanadia

“Elettroencefalografia in Neuropsichiatria dell’infanzia e dell’adolescenza”

Razionale

Il corso tratterà gli elementi base della pratica dell'EEG nella sua applicazione alla diagnostica gestione dei bambini con epilessia sospetta o già accertata ed è rivolto a medici, tecnici NFP, infermieri, che si occupano, anche non esclusivamente, della cura dell'epilessia. Scopo del corso è sottolineare il ruolo fondamentale dell'EEG nella diagnosi e nella gestione dell'epilessia, errori comuni e potenziali insidie.

L'attenzione sarà data agli aspetti pratici, tra cui l'allestimento di un laboratorio EEG, standard minimi, elettrodi, montaggi, metodi di attivazione e ottimizzazione delle richieste e dei referti EEG, in particolare nel contesto dell'epilessia. La presentazione di EEG normali o patologici (veglia e sonno) avrà lo scopo di definire dei modelli EEG in base all'età, ai vari tipi di attività epilettiforme, sensibilità, specificità e valore predittivo di modelli epilettiformi specifici per la diagnosi di epilessia o sindromi epilettiche specifiche. Particolare importanza sarà riservata all'EEG standard, compreso il sonno e il regolare metodi di attivazione nei bambini; EEG nelle sindromi epilettiche saranno descritti con la discussione di casi tipici e casi atipici sia interictali che ictali.

Obiettivi formativi

Il completamento del corso consentirà ai partecipanti di migliorare la qualità dell'approccio diagnostico nei neonati e nei bambini con epilessia o altro disturbo parossistico. Li aiuterà a decidere il tipo specifico di studio, indicato per problemi clinici specifici. Migliorerà la loro competenza e fiducia nel riconoscimento e differenziazione di fenomeni epilettici e non epilettici, in veglia o sonno ed il ruolo dell'EEG nella comprensione del significato clinico di questi fenomeni per la diagnosi e la diagnosi differenziale dell'epilessia e delle sindromi epilettiche.

Formato del corso

Il corso avrà una durata di 3 giorni per n.10 ore al giorno e si svolgerà in presenza o comunque con modalità compatibili con l'attuale emergenza pandemica. Il corso sarà svolto per “tavoli” con piccoli gruppi e tutor. La formazione dei tavoli di studio sarà curata dal team dei tutor ed avrà il contributo di casi clinici a cura del team stesso e dei partecipanti, all'interno della modalità di formazione tra pari, col contributo delle proprie case history ed EEG

Gruppo target

Il corso è rivolto a neuropsichiatri infantili, neurologi, pediatri, tecnici di NFP ed infermieri che si occupano, anche non esclusivamente, di bambini con epilessia. Il contributo di propri casi clinici sarà richiesto come parte delle attività del corso. Numero di partecipanti: fino a 30

27/28/29 Giugno 2022

Lunedì 27 Giugno 2022

- 08:30 Registrazione partecipanti
- 09:00 Presentazione del Corso
- 09:15 Esercitazione EEG d'ingresso
Annalisa Beninati, Anita Magro, Angela Milici, Antonio Vetro
- 13:00 Pranzo
- 14:30 Restituzione esercitazione della mattina
- 16:30 **Esercitazione - n. 4 gruppi**
Gruppo A
Giovanna Mendolia, Carmela Tata
Gruppo B
Santina Patanè
Gruppo C - Esercitazioni su artefatti, tecniche registrazione
Alessandra Calò, Annalisa Costa
Gruppo D - Esercitazioni su attività fisiologiche inabituali
Daniela Buffa, Edvige Correnti, Renata Pitino, Francesca Vanadia
- Moderatore: Nicola Testone**
- 18:30 La Terapia nelle epilessie fotosensibili
Francesco Pisani
- 19:00 Melatonina in EEG
Giuseppe Santangelo
- 19:30 Chiusura lavori prima giornata

“Elettroencefalografia in Neuropsichiatria
dell’infanzia e dell’adolescenza”

Martedì 28 Giugno 2022

08:00 **Esercitazione - n. 4 gruppi**
Gruppo A - Esercitazione su manifestazioni parossistiche epilettiche e non epilettiche
Gabriella Di Rosa
Gruppo B
Annalisa Beninati, Anita Magro, Angela Milici
Gruppo C
Luana Paziente
Gruppo D
Gabriele Tripi

12:00 La terapia chirurgica delle epilessie
Giovanni Tringali

13:00 *Lunch*

14:30 **Esercitazione - n. 3 gruppi**
Gruppo A
Raffaele Falsaperla
Gruppo B
Francesca Marchese, Maria Rosita Ruta
Gruppo C
**Daniela Buffa, Edvige Correnti, Renata Pitino,
Giuseppe Santangelo, Francesca Vanadia**

18:00 Laboratorio di Genetica ed epilessia
Annalisa Vetro

19:00 Chiusura lavori seconda giornata

27/28/29 Giugno 2022

Mercoledì 29 Giugno 2022

08:00 **Esercitazione - n. 3 gruppi**
Gruppo A
Maurizio Elia
Gruppo B
Gabriella Di Rosa
Gruppo C
Giovanni Vaccaro

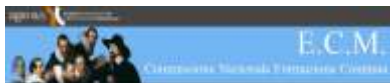
13:00 *Lunch*

14:30 **Esercitazione - n. 4 gruppi**
Gruppo A
Gabriele Tripi
Gruppo B
Santina Patanè
Gruppo C
Annalisa Beninati, Anita Magro, Angela Milici
Gruppo D
Daniela Buffa, Edvige Correnti, Renata Pitino

17:00 Chiusura dei lavori e consegna questionario ECM

“Elettroencefalografia in Neuropsichiatria dell’infanzia e dell’adolescenza”

informazioni generali



L'evento è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per l'Educazione Continua in Medicina da FULLCONGRESS - Provider numero 4842

Evento nr. 353466

sono stati attribuiti nr. 24,5 crediti formativi

Per conseguire i crediti e' necessario: Partecipare ad **almeno il 90%** della durata dei lavori congressuali e riconsegnare al termine dell'evento in segreteria la modulistica debitamente compilata e firmata.

I crediti verranno rilasciati solo dopo previo riscontro di almeno il 75% delle risposte esatte del questionario di apprendimento.

Categorie professionali

Medico chirurgo, Infermiere, Tecnico di Neurofisiopatologia

Sede del Corso

Sala congressi "Hotel Akرابلس" - Via Parco Angeli - Villaggio Mosè - Agrigento

Quota di partecipazione

€ 200,00

€ 180,00 - Iscritti SINPIA (in regola con l'iscrizione)

27/28/29 Giugno 2022

Informazioni generali

Iscrizione

➤ L'iscrizione è obbligatoria fino ad esaurimento dei posti disponibili e può essere effettuata online collegandosi al sito www.fullcongress.it entro il **22 Giugno 2022**. Le schede di iscrizione pervenute senza il pagamento della quota non saranno ritenute valide. Verranno accettate iscrizioni fino al numero massimo di posti disponibili. **Verrà inviata conferma tramite e-mail solo ai partecipanti ammessi entro 5 giorni dall'invio della iscrizione**

➤ **comprende**

- Partecipazione ai lavori
- Attestato E.C.M.
- Attestato di partecipazione
- Kit congressuale
- Pernottamento del 27 e 28 Giugno
- Coffe break, pranzo e cena del 27 e 28 Giugno
- Pranzo del 29 Giugno

Modalita' di pagamento

Il pagamento della quota di partecipazione può essere effettuato tramite bonifico bancario intestato a:

Fullcongress s.r.l.

B.C.C. "G. Toniolo" filiale di San Cataldo

IBAN: IT 25 E 08952 83420 00000016176

Specificare nella causale: Cognome - Corso SINPIA 27/29 Giugno villaggio Mosè

Tutte le informazioni ed aggiornamenti sul Congresso saranno consultabili sul sito: **WWW.FULLCONGRESS.IT** nella sezione **EVENTI**

FACULTY

Annalisa Beninanti	ASP Agrigento	Francesco Pisani	Università Messina
Daniela Buffa	ARNAS Palermo	Renata Pitino	ARNAS Palermo
Alessandra Calò	ARNAS Palermo	Maria Rosita Ruta	ASP Palermo
Edvige Correnti	ARNAS Palermo	Renato Scifo	ASP Catania
Annalisa Costa	ASP Catania	Giuseppe Santangelo	ARNAS Palermo
Gabriella Di Rosa	Università Messina	Carmela Tata	ASP Siracusa
Maurizio Elia	IRCCS Troina (EN)	Nicola Testone	ULSS Belluno
Raffaele Falsaperla	AOU Catania	Giovanni Tringali	ARNAS Palermo
Anita Magro	ASP Agrigento	Gabriele Tripi	Università Palermo
Francesca Marchese	ASP Palermo	Giovanni Vaccaro	Ragusa
Giovanna Mendolia	ASP Trapani	Francesca Vanadia	ARNAS Palermo
Angela Milici	ASP Agrigento	Annalisa Vetro	Mayer Firenze
Santina Patanè	ASP Messina	Antonio Vetro	CTS Canicatti
Luana Paziente	ASP Trapani		

Con il patrocinio di



Macro area
Sicilia e Calabria

Nel rispetto del Decreto Legge vigente

- Il numero massimo dei partecipanti è stato valutato dagli organizzatori in base alla capienza della sala al fine di evitare assembramenti
- Sarà rilevata la temperatura corporea, impedendo l'accesso in caso di temperatura >37,5
- Saranno disponibili prodotti per l'igiene delle mani
- Tutti gli uditori e lo Staff indosseranno la mascherina
- L'accesso in sala è consentito esclusivamente ai soggetti muniti di una Certificazione verde Covid-19



Segreteria Organizzativa



Provider standard ECM 4842
RES - FAD - FSC - BLENDED

San Cataldo (CL)
Cell. 339.2424474
info@fullcongress.it
Sicilia - Milano - Roma - Vicenza