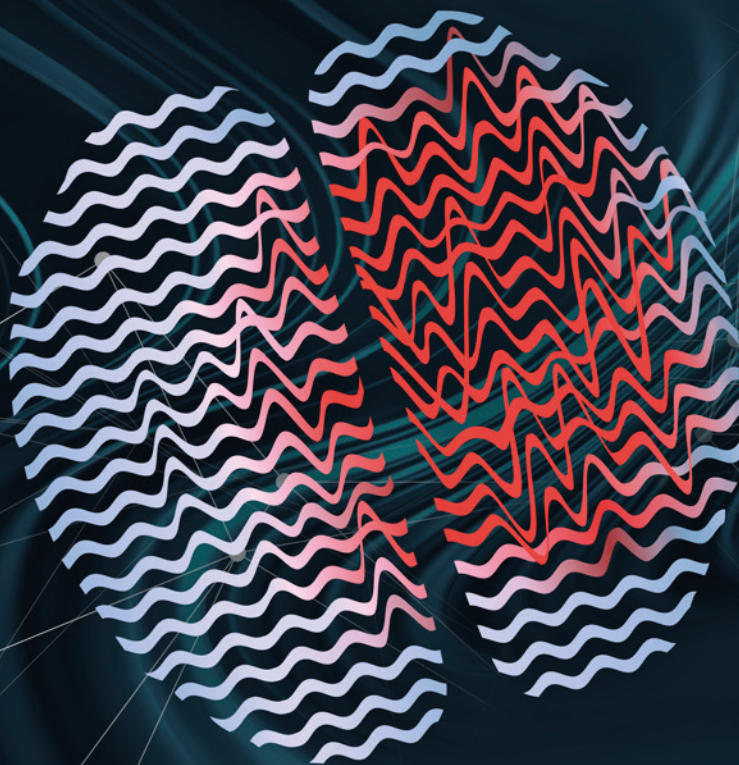


# PERAMPANEL

Proprietà ad ampio spettro nella pratica clinica



Giovedì

12

MAGGIO  
2022



Evento  
RESIDENZIALE

**ANCONA**  
SeePort Hotel

## RAZIONALE

L'epilessia rappresenta una delle più comuni affezioni neurologiche croniche ed interessa oltre 70 milioni di persone nel mondo. L'attuale classificazione è organizzata in tre livelli. Il punto di partenza è il tipo di crisi. Il passo successivo è la diagnosi del tipo di epilessia. Il terzo livello è quello della sindrome epilettica, definita dall'associazione di specifiche caratteristiche che comprendono tipologia di crisi e reperti elettroencefalografici e neuroradiologici. La classificazione include inoltre l'eziologia e tiene in considerazione le comorbidità presenti. L'inquadramento clinico individualizzato del paziente risulta così essere fondamentale per la scelta del trattamento. I farmaci anticrisi di terza generazione si caratterizzano in generale per un miglior profilo di sicurezza, minore incidenza di eventi avversi e caratteristiche farmacocinetiche più favorevoli rispetto ai farmaci tradizionali. La crescente disponibilità di evidenze precliniche e cliniche permette di caratterizzare sempre meglio il profilo dei farmaci di più recente sviluppo in relazione alle caratteristiche individuali dei pazienti con epilessia e fornisce le basi per l'ottimizzazione e personalizzazione della cura.

Questo incontro vuole offrire a specialisti neurologi, neuropsichiatri infantili, pediatri e tecnici di Neurofisiopatologia un'occasione di aggiornamento scientifico in tema di trattamento aggiuntivo con farmaci anticrisi in pazienti affetti da epilessia non controllata e di condivisione dinamica dei paradigmi di terapia nella realtà assistenziale.

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott.ssa **Nicoletta Foschi**

Dott.ssa **Carla Marini**

## FACULTY

Dott.ssa **Claudia Cagnetti**, Ospedale Madonna del Soccorso San Benedetto del Tronto

Dott.ssa **Elisabetta Cesaroni**, Ospedale Pediatrico Salesi di Ancona

Dott.ssa **Nicoletta Foschi**, Ospedale Torrette di Ancona

Prof.ssa **Simona Lattanzi**, Ospedale Torrette di Ancona

Dott.ssa **Carla Marini**, Ospedale Pediatrico Salesi di Ancona

Dott.ssa **Sara Matricardi**, Ospedale Pediatrico Salesi di Ancona

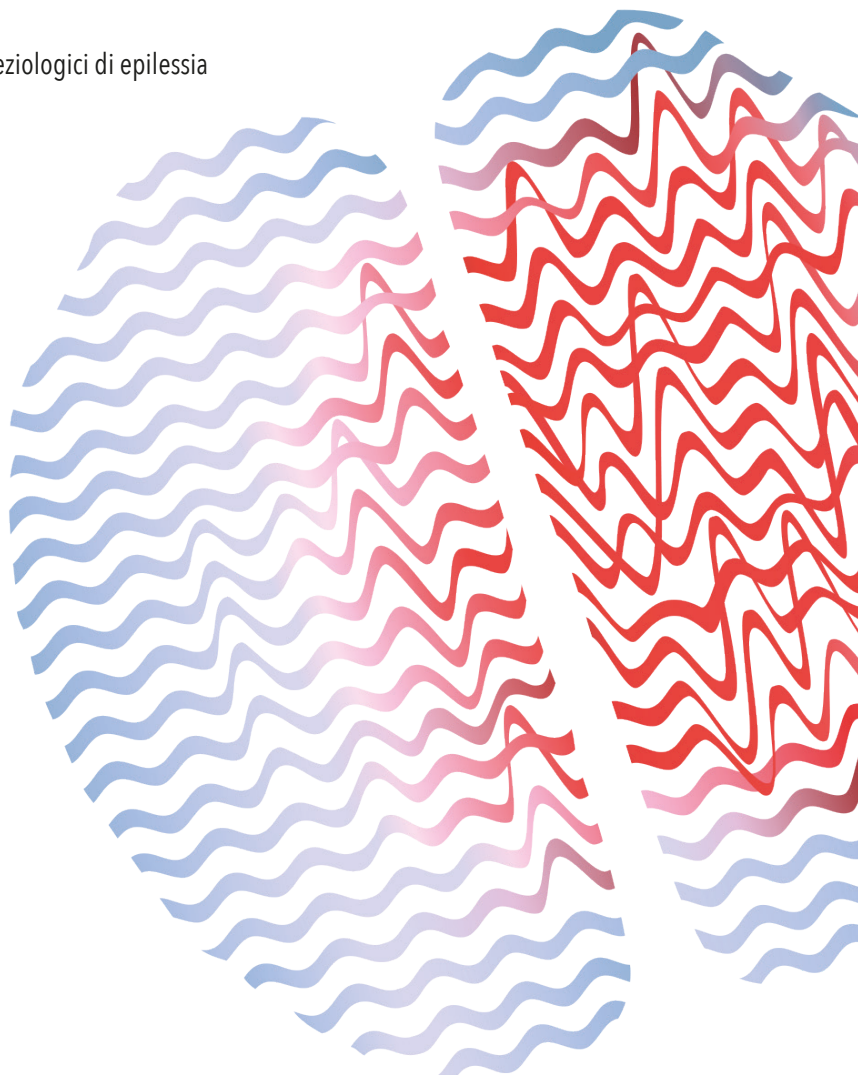


## PROGRAMMA

GIOVEDÌ, 12 MAGGIO 2022



- 14.00 Registrazione dei partecipanti
- 14.15 Apertura e presentazione lavori  
N. Foschi, C. Marini
- 14.30 L'utilizzo di Perampanel in fenotipi clinici ed eziologici di epilessia  
S. Lattanzi
- 15.15 Perampanel, farmaco ad ampio spettro:  
efficacia nelle epilessie generalizzate  
S. Matricardi
- 16.00 *Coffee Break*
- 16.00 "Effectiveness" di Perampanel  
nelle encefalopatie epilettiche  
E. Cesaroni
- 17.00 Discussione  
*Moderatori:* N. Foschi, C. Marini
- 17.30 **TAVOLA ROTONDA:**  
Utilizzo di Perampanel  
nella realtà assistenziale e casi clinici
- **Caso Clinico 1**  
S. Lattanzi
  - **Caso Clinico 2**  
C. Cagnetti
- 18.15 Chiusura lavori  
N. Foschi, C. Marini
- 18.30 Consegna e Compilazione Questionario ECM



DESTINATARI  
N. 50

**Medici Chirurghi** specializzati in:  
Neurologia  
Neuropsichiatria infantile  
Pediatria

**Tecnici di Neurofisiopatologia**

CREDITI ECM:  
**4**

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:



**Provider ECM ID 6207**  
Segreteria Organizzativa  
ID Agenas 6207

**EOLO GROUP**  
EVENTI

Via Vittorio Veneto 11  
35043 Monselice (PD)

tel. 0429 767 381  
cell. 392 697 9059  
info@eolocongressi.it



**MODALITÀ DI  
PARTECIPAZIONE  
ON SITE**

Iscrizione gratuita su  
**[www.eolocongressi.it](http://www.eolocongressi.it)**

**ISCRIVITI**