

FACULTY

UMBERTO AGUGLIA	Reggio Calabria
DANIELA BUFFA	Palermo
ALESSANDRO BULGARI	Catanzaro
MARIARITA CAPIZZI	Palermo
VITTORIA CIANCI	Reggio Calabria
ORNELLA DANIELE	Palermo
ROBERTA DE FIORES	Catanzaro
SALVATORE DOMINICI	Catania
MAURIZIO ELIA	Troina
EDOARDO FERLAZZO	Catanzaro
ANTONIO GAMBARDELLA	Catanzaro
MATILDE GAMMINO	Palermo
SARA GASPARINI	Reggio Calabria
LORETTA GIULIANO	Catania
IVANA GIUNTA	Messina
GIUSY GUZZI	Catanzaro
ANGELO LABATE	Messina
ANGELO LAVANO	Catanzaro
EMILIO LE PIANE	Catanzaro
SALVATORE LO CASCIO	Palermo
ADRIANA MAGAUDDA	Messina
FRANCESCA MARCHESE	Palermo
ORESTE MARSICO	Catanzaro
FRANCESCA FELICIA OPERTO	Catanzaro
ORAZIO PARDEO	Messina
ANGELO PASCARELLA	Catanzaro
EMILIO RUSSO	Catanzaro
GIUSEPPE SANTANGELO	Palermo
VITO SOFFIA	Catania
MARIA SPANÒ	Messina
GIOVANNI TRINGALI	Palermo
GIUSEPPINA VITALE	Catania
MARIA TERESA ZUCCARELLO	Catania
LEILA ZUMMO	Palermo

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



con il patrocinio di



PROVIDER ECM E
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Maya Idee Sud s.r.l.

Via Ausonia, 110 - Palermo 90146

tel 091.541042 - P.Iva 05385630826

mayaideesud@libero.it

www.mayaideesud.it - Mayaideesud

ID evento: 449-409027 Crediti ECM: 8

Il corso è rivolto a N. 80 partecipanti

Obiettivo formativo:

**Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali
diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura**

EPILESSIE: TRAGUARDI RAGGIUNTI E NUOVI ORIZZONTI

RESPONSABILE SCIENTIFICO:
VITTORIA CIANCI

TAORMINA - 11 maggio 2024

HOTEL CAPARENA
Via Nazionale, 189 - Taormina (ME)

Mayaideesud è accreditato dalla commissione Nazionale/Regionale ECM a fornire programmi di formazione continua per tutte le professioni. Mayaideesud si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 8.30 Registrazione dei Partecipanti
9.00 Saluti di benvenuto
V. Cianci

I SESSIONE

Moderatori: **V. Cianci - L. Giuliano**

- 9.00|9.20 Intelligenza artificiale in epilessia
E. Ferlazzo
- 9.20|9.40 Imaging: dalla lesione al network fino all'intelligenza artificiale
A. Labate
- 9.40|10.00 Chat GPT in supporto della persona con epilessia
U. Aguglia
- 10.00|10.20 Biomarcatori genetici nelle epilessie: stato dell'arte e prospettive
L. Zummo
- 10.20|10.40 Il bambino: fra crisi epilettiche e crisi funzionali
F. F. Operto
- 10.40|11.00 I movimenti espressivi nelle crisi epilettiche e nelle crisi funzionali
A. Pascarella
- 11.00|11.20 **Coffee break**

II SESSIONE

Moderatori: **E. Le Piane - G. Santangelo - M. Spanò**

- 11.20|11.40 Encefalopatie epilettiche: genetica
A. Gambardella
- 11.40|12.00 Encefalopatie epilettiche: pattern elettroclinici e nuovi approcci terapeutici con dieta chetogenica
M. Elia
- 12.00|12.20 Encefalopatie epilettiche: terapie attuali
E. Russo
- 12.20|12.40 Trattamenti emergenti nelle epilessie miocloniche progressive
F. Marchese
- 12.40|13.00 Teratogenesi ed effetti post-natali dei farmaci anticrisi
S. Gasparini
- 13.00|14.20 **Pranzo**

PROGRAMMA SCIENTIFICO

III SESSIONE

Moderatore: **A. Lavano**

- 14.20|14.40 Stimolazione del nervo vago: stato dell'arte e orizzonti in via di sviluppo
G. Guzzi
- 14.40|15.00 Stimolazione cerebrale profonda e ultrasuoni focalizzati RMN-guidati
A. Lavano
- 15.00|15.20 Raffreddamento focale e termoterapia laser RMN-guidata
G. Tringali

IV SESSIONE

CASI COMPLESSI: SFIDE DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE
Moderatori: **O. Daniele - A. Magaudda - V. Sofia**

- 15.20|15.30 Microbiota e crisi epilettiche: casualità o causalità? Un case report ed una review delle recenti evidenze
F. Marchese
- 15.30|15.40 Stato mioclonico all'esordio di epilessia mioclonica giovanile
A. Bulgari
- 15.40|15.50 Ictal bradycardia asystole syndrome: l'importanza della registrazione video-EEG di lunga durata
M. T. Zuccarello
- 15.50|16.00 Epilessia generalizzata idiopatica con crisi indotte dal linguaggio
O. Marsico
- 16.00|16.10 Epilessia focale mesiale temporale: quale etiologia?
R. De Fiore
- 16.10|16.20 Lissencefalia "nascosta"
M. Capizzi
- 16.20|16.30 Epilessia Assenza dell'infanzia versus HIHARS: l'importanza della video EEG nella diagnosi differenziale
S. Lo Cascio
- 16.30|16.40 Crisi epilettiche che mimano pseudocrisi?
O. Pardeo
- 16.40|16.50 Lennox-Gastaut ad esordio precoce in soggetto con sindrome di Down e sindrome da anticorpi anti-fosfolipidi
I. Giunta

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 16.50|17.00 Stato mioclonico psicogeno, l'importanza della video EEG
S. Dominici
- 17.00|17.10 Crisi focali ingravescenti ad esordio precoce
D. Buffa
- 17.10|17.20 Epilessia notturna o parasonnia del sonno NREM?
M. Gammino
- 17.20|17.30 Perdita transitoria di coscienza: sincope versus epilessia- un caso di sdr di Takotsubo
G. Vitale
- 17.30|17.40 Conclusioni
V. Cianci - L. Giuliano - E. Le Piane - F. Marchese
- 17.40 Chiusura lavori e consegna questionari ECM

EPILESSIE: TRAGUARDI RAGGIUNTI E NUOVI ORIZZONTI

