



Roma 5/7 giugno 2019

Ergife Palace Hotel

Consiglio Direttivo LICE 2017-2020

Presidente

Oriano Mecarelli

Vice Presidente

Laura Tassi

Past President

Giuseppe Capovilla

Segretario

Carlo Andrea Galimberti

Tesoriere

Angela La Neve

Consiglieri

Vincenzo Belcastro

Francesca Bisulli

Giuseppe d'Orsi

Monica Lodi

Stefano Meletti

Nicola Specchio

Pasquale Striano

Comitato Scientifico 42° Congresso

Francesca Bisulli

Maria Paola Canevini

Marco de Curtis

Antonio Gambardella

Tiziana Granata

Oriano Mecarelli

Emilio Perucca

Stefano Sartori

Pasquale Striano

Laura Tassi

Federico Vigevano

Flavio Villani

Sede del Congresso

ERGIFE Hotel Conference Center

Via Aurelia, 619

00165 Roma

Tel: 06 66441

www.ergifepalacehotel.com

Segreteria Organizzativa

Provider ECM



Via Nizza, 45 - 00198 Roma

Tel: 06 85355590 - Fax: 06 85356060

e-mail: lice.2019@ptsroma.it

e-mail: maura.stella@ptsroma.it

www.ptsroma.it/lice2019

Percorso ECM

CREDITI FORMATIVI ECM - Provider n° 1293 - 

A) Corso di Aggiornamento LICE: Commissione Genetica

5 giugno 2019

ID: 260673

3 Crediti Formativi

Riservato a medici specialisti in neurochirurgia, neurofisiopatologia, neurologia, neuropsichiatria infantile, pediatria, pediatria (pediatri di libera scelta), genetica medica

B) 42° Congresso Nazionale Lega Italiana Contro l'Epilessia

5-7 giugno 2019

ID: 260675

2,1 Crediti Formativi

Riservato a medici specialisti in neurochirurgia, neurofisiopatologia, neurologia, neuropsichiatria infantile, pediatria, pediatria (pediatri di libera scelta).

È previsto l'accREDITAMENTO anche per Biologi e Psicologi.

Nella giornata del 7 giugno sono previsti 3 percorsi formativi diversi, individuati per area di interesse scientifico. Sarà possibile partecipare esclusivamente ad uno dei 3 trattandosi di eventi che si svolgono parallelamente:

C) Corso di Aggiornamento LICE: Epilettologia in età adulta e anziana

7 giugno 2019

ID: 260679

3 Crediti formativi

Riservato a medici specialisti in neurochirurgia, neurofisiopatologia, neurologia, neuropsichiatria infantile, pediatria, pediatria (pediatri di libera scelta)

D) Corso di Aggiornamento LICE: Epilettologia in età evolutiva e aspetti genetici

7 giugno 2019

ID: 260680

3 Crediti formativi

Riservato a medici specialisti in neurochirurgia, neurofisiopatologia, neurologia, neuropsichiatria infantile, pediatria, pediatria (pediatri di libera scelta)

E) Corso di Aggiornamento LICE: Aspetti diagnostici e terapeutici dell'epilessia

7 giugno 2019

ID: 260681

3 Crediti formativi

Riservato a medici specialisti in neurochirurgia, neurofisiopatologia, neurologia, neuropsichiatria infantile, pediatria, pediatria (pediatri di libera scelta)

Ai fini dell'acquisizione dei Crediti Formativi ECM e dell'invio dell'attestato è necessario aver preso parte all'intero evento (90% della presenza nell'aula pertinente al congresso/percorso prescelto) e aver superato la prova finale di apprendimento (la soglia di superamento della prova è fissata al 75% di risposte CORRETTE), laddove presente. La mancata risposta ad una delle prove sarà considerata un errore, eventuali correzioni a cura del discente dovranno essere riportate in maniera chiara. La presenza sarà rilevata con badge elettronico. La mancata consegna della documentazione farà decadere i diritti di acquisizione dei crediti formativi

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Quadro Sinottico

	5 giugno		6 giugno		7 giugno					
08:00			VARIE SALE		(08:30-09:15) SALA TARRAGONA Network di ricerca YOUNG EPILEPSY SECTION-I					
08:15			Breakfast seminar a cura di GdS Cannabis terapeutica, GdS SUDEP, Comm.ni Genetica ed E. Sperimentale, Comm.ne Chirurgia							
08:30	Apertura Segreteria		LEPTIS MAGNA					LEPTIS MAGNA Epilettologia in età adulta e anziana	SALA ORANGE 1 Epilettologia in età evolutiva e aspetti genetici	SALA ORANGE 2 Aspetti diagnostici e terapeutici dell'epilessia
08:45			Dalla diagnosi eziologica alla scelta del trattamento							
09:00			Introduzione al Tema							
09:15			Pausa caffè							
09:30	VARIE SALE Comm.ni e GdS	LEPTIS MAGNA Comm.ne Genetica	Epilessie secondarie ad alterazioni del sistema mTOR		Visione poster e pausa caffè					
09:35			SALA TARRAGONA Comm.ne Videoteca							
09:45			Canalopatie: perdita di funzione vs guadagno		LEPTIS MAGNA Lettura Il ruolo in epilessia di perampanel come antagonista dei recettori AMPA					
10:00					Colazione di lavoro		Visione poster e brunch			
10:15					Colazione di lavoro		(13:30-14:15) SALA TARRAGONA Assemblea Generale YES-I			
10:30					LEPTIS MAGNA Epilessie Autoimmuni					LEPTIS MAGNA Epilettologia in età adulta e anziana
10:45							SALA ORANGE 1 Epilettologia in età evolutiva e aspetti genetici			
11:00							SALA ORANGE 2 Aspetti diagnostici e terapeutici dell'epilessia			
11:15							Discussione generale			
11:30							Test ECM e chiusura del congresso			
11:45										
12:00										
12:15										
12:30										
12:45										
13:00										
13:15										
13:20										
13:30										
13:45										
14:00										
14:15										
14:20										
14:30										
14:45										
15:00										
15:15										
15:30										
15:45										
16:00										
16:15										
16:30										
16:40										
16:45										
17:00										
17:10										
17:15										
17:30										
17:40										
17:45										
18:00										
18:15										
18:30										
18:40										
18:45										
19:00										
19:15										
19:30										
19:45										
19:50										
20:00										
20:30										
21:00					EVENTI YOUNG EPILEPSY SECTION-I					

mercoledì 5 giugno

**COMMISSIONI - GRUPPI DI STUDIO
WORKSHOP LICE - SIMPOSI
CERIMONIA DI APERTURA**

09:30 - 13:00

Riunioni Commissioni e Gruppi di Studio

SALA LEPTIS MAGNA

10:00 - 13:00

**Commissione Genetica
Riunione congiunta con la
Società Italiana di Genetica Umana**



La Consulenza Genetica

Moderatori: *Francesca Bisulli* (Bologna)
Maurizio Genuardi (Roma)

10:00 - 10:30

La consulenza genetica: principi e finalità
Marco Seri (Bologna)

10:30 - 11:00

Dati genetici, dal quesito clinico all'interpretazione dei dati
Federico Zara (Genova)

11:00 - 11:30

Il dato genetico nella pratica e nella comunicazione clinica
dei pazienti con epilessia
Carla Marini (Firenze)

11:30 - 12:00

Il test genetico delle epilessie nel percorso diagnostico
LICE: l'appropriatezza dei test e proposte di
aggiornamento
Antonietta Coppola (Napoli)
Tommaso Pippucci (Bologna)

12:00 - 13:00

Discussione finale

SALA TARRAGONA

11:30 - 13:00

Riunione Commissione Videoteca

Moderatore: *Aglaia Vignoli* (Milano)

11:30 - 12:00

Crisi neonatali, dalla semeiologia alla diagnosi eziologica
Massimo Mastrangelo (Milano)

12:00 - 13:00 Video-Session: "incredibile ma vero!"
Moderatori: *Francesca Beccaria* (Mantova)
Giuseppe d'Orsi (Foggia)

◆ "Sembra un gorilla!"
Crisi ipercinetiche bizzarre
Veronica Pelliccia (Milano)

◆ "Baci e abbracci"
Crisi a componente affettiva
Giuseppe Didato (Milano)

◆ "Stai sereno..."
Crisi con manifestazioni comportamentali
Aglai Vignoli (Milano)

◆ "Babbo, non ti vedo!"
Manifestazioni critiche visive e vegetative
Marta Elena Santarone (Roma)

13:00 - 14:00 Colazione di lavoro

SALA LEPTIS MAGNA

14:00 - 15:30 **Workshop LICE**
Utilizzo appropriato dei farmaci generici e originatori in epilessia (a cura della Commissione del Farmaco)

Moderatori: *Rosa Cervellione* (FIE - Milano)
Gaetano Zaccara (Firenze)

14:00 - 14:10 Introduzione
Oriano Mecarelli (Roma)

14:10 - 14:30 L'equivalenza biologica e terapeutica dei farmaci
Emilio Russo (Catanzaro)

14:30 - 14:50 Mosaicismi regionali di prescrizione, dispensazione e utilizzo dei farmaci antiepilettici
Angela La Neve (Bari)

14:50 - 15:05 La garanzia della qualità dei farmaci: attività di vigilanza e controllo dei NAS
Magg. *Katja Carboni* (Nucleo Carabinieri NAS-AIFA)

15:05 - 15:20 Ottimizzazione della programmazione dei costi e consumi dei prodotti farmaceutici
Tiberio Corona (Direttore Staff Direzione Sanitaria ASL Toscana Nord Ovest - Pisa)

15:20 - 15:30 Conclusioni
Alfonso Iudice (Milano)

15:30 - 16:00 **Pausa caffè**

16:00 - 17:30 **Simposio** con il supporto di 

Un nuovo paradigma per la terapia dell'epilessia

Moderatori: *Maria Paola Canevini* (Milano)
Giancarlo Di Gennaro (Pozzilli)

16:00 - 16:05 Introduzione
Giancarlo Di Gennaro

16:05 - 16:25 Management delle prime terapie in add-on: cosa ci guida?
Maria Paola Canevini

16:25 - 16:45 BRIVA-life: Brivaracetam in Real-Life setting
Vicente Villanueva (Valencia - ES)

16:45 - 17:25 **Tavola Rotonda**
Come i dati di RWE possono aiutare a comprendere un nuovo AED
Vicente Villanueva - *Giuseppe d'Orsi* (Foggia)
Carlo Di Bonaventura (Roma)

17:25 - 17:30 Conclusioni
Maria Paola Canevini - *Giancarlo Di Gennaro*

17:30 - 19:00

Simposio con il supporto di 
Health Innovation that matters

**Epilepsy: More Than Seizures
Combatting Mortality and Morbidity**

17:30 - 17:55

General Overview and Consequences of Drug Resistant Epilepsy
Giancarlo Di Gennaro (Pozzilli)

17:55 - 18:20

Status Epilepticus and Impact on Cognition
Nicola Specchio (Roma)

18:20 - 18:45

Neuromodulation and Depression
Bernardo Maria Dell'Osso (Milano)

18:45 - 19:00

Take-home messages

19:00 - 19:30

"Le tre del mattino"
Incontro con Gianrico Carofiglio

19:30 - 20:30

Cerimonia di Apertura

Benvenuto ai Partecipanti e consegna dei Premi "Gian Carlo Muscas"

La LICE ricorda: *Raffaele Canger* e *Claudio Munari*

20:30

Cena
Ristorante Quattro Stagioni

giovedì 6 giugno

BREAKFAST SEMINAR

SALA ORANGE 1

08:00 - 09:30

Breakfast Seminar I cannabinoidi nel 2019

(a cura del Gruppo di Studio Cannabis terapeutica)

Moderatori: *Giovanni Ambrosetto* (Bologna)
Monica Lodi (Milano)

08:00 - 08:20

Aspetti chimico-farmaceutici del cannabidiolo
Giuseppe Cannazza (Bologna)

08:20 - 08:40

Sistema cannabinoide
Emilio Russo (Catanzaro)

08:40 - 09:00

Cannabidiolo e sistema immunitario
Tiziana Granata (Milano)

09:00 - 09:30

Conclusioni e discussione
Monica Lodi

SALA ORANGE 2

08:00 - 09:30

Breakfast Seminar Meccanismi e fattori di rischio della SUDEP

(a cura del Gruppo di Studio SUDEP)

Moderatori: *Ettore Beghi* (Milano)
Angela La Neve (Bari)

Canalopatie miocardiche e "Sudden Cardiac Death"
Lorenzo Gigli (Milano)

Discussant: *Paolo Tinuper* (Bologna)

Aggiornamento dello studio caso-controllo internazionale
e degli altri progetti a cura del GdS
Ettore Beghi (Milano)

SALA TARRAGONA

08:00 - 09:30

Breakfast Seminar **Dalle patologie del neurosviluppo alle epilessie: due facce della stessa medaglia?**

(a cura della Commissione Genetica e della
Commissione Epilessia Sperimentale)

08:00 - 08:05

Introduzione

Amedeo Bianchi (Arezzo) - Eleonora Palma (Roma)

Discussant: *Cinzia Costa (Perugia)*
Eleonora Palma (Roma)
Pasquale Striano (Genova)

08:05 - 08:30

RNA non codificanti nelle patologie del neurosviluppo
microRNA

Eleonora Aronica (Amsterdam - NL)

08:30 - 08:55

GABA, autismo ed epilessia

Enrico Cherubini - (Fondazione EBRI Roma)

08:55 - 09:20

mTOR, autismo ed epilessia

Paolo Curatolo - Romina Moavero (Roma)

09:20 - 09:30

Conclusioni e prospettive future

Cinzia Costa (Perugia)

Pasquale Striano (Genova)

SALA CESAREA

08:00 - 09:30

Breakfast Seminar **Tecniche di disconnessione e resezione in chirurgia dell'epilessia**

(a cura della Commissione Chirurgia)

Il Seminario si svolgerà attraverso il contributo di esperti che condivideranno le loro competenze epilettologiche e chirurgiche con i discenti secondo la modalità dell'ipertesto.

Moderatori: *Carlo Efisio Marras (Roma)*
Flavio Villani (Milano)

Discussant: *Carmen Barba (Firenze) - Massimo Cossu (Milano)*

Panel: *Massimo Caulo (Chieti)*
Alessandro Consales (Genova)
Alessandro De Benedictis (Roma)
Flavio Giordano (Firenze)
Roberta Morace (Pozzilli)
Veronica Pelliccia (Milano)
Michele Rizzi (Milano)

GIORNATA A TEMA

Dalla diagnosi eziologica alla scelta del trattamento

SALA LEPTIS MAGNA

- 09:30 - 10:30 **Introduzione al Tema**
Moderatori: *Eleonora Palma* (Roma)
Federico Vigevano (Roma)
- 09:30 - 09:50 Le basi razionali per una terapia eziologica
Marco de Curtis (Milano)
- 09:50 - 10:30 La comprensione dell'eziologia come base per una scelta razionale della terapia
Emilio Perucca (Pavia)
- 10:30 - 11:00 **Pausa caffè**
- 11:00 - 12:10 **Epilessie secondarie ad alterazioni del sistema mTOR**
Moderatori: *Francesca Bisulli* (Bologna)
Maria Paola Canevini (Milano)
- 11:00 - 11:35 Aspetti clinici
Romina Moavero (Roma)
- 11:35 - 12:10 Epilessie secondarie ad alterazioni del sistema mTOR. Aspetti neuropatologici e neurobiologici
Eleonora Aronica (Amsterdam - NL)
- 12:10 - 13:20 **Canalopatie: perdita di funzione vs guadagno di funzione**
Moderatori: *Massimo Mantegazza*
(Valbonne-Sophia Antipolis - FR)
Pasquale Striano (Genova)
- 12:10 - 12:45 Canalopatie da mutazioni, perdita e guadagno di funzione: definizione, meccanismi molecolari e implicazioni neurobiologiche
Maurizio Tagliatela (Napoli)
- 12:45 - 13:20 Canalopatie da mutazioni, perdita e guadagno di funzione: spettro fenotipico e opportunità terapeutiche
Carla Marini (Firenze)

13:20 - 14:20 Colazione di lavoro

SALA TARRAGONA

13:30 - 14:15 **Assemblea Generale YES-I**

SALA LEPTIS MAGNA

14:20 - 16:15 **Epilessie Autoimmuni**

Moderatori: *Antonio Gambardella* (Catanzaro)
Roberto Michelucci (Bologna)

14:20 - 14:55 Encefalopatie su base disimmune dell'infanzia associate a epilessia
Stefano Sartori (Padova)

14:55 - 15:30 Epilessie a genesi autoimmune nell'adulto
Flavio Villani (Milano)

15:30 - 16:15 Immunity and neurological disorders
Josep Dalmau (Barcelona - ES)

16:15 - 16:40 **Pausa caffè**

16:40 - 17:40

Lettura con il supporto di  *hhc* Human Health Care

**Vivere con l'epilessia: uno sguardo oltre le crisi.
Impatto e analisi degli effetti secondari sulla qualità della vita**

Il punto di vista del paziente
Tarcisio Levorato (Bologna)

Il punto di vista del clinico
Epilessia e sonno
Andrea Romigi (Pozzilli)

Epilessia e funzioni cognitive
Cinzia Costa (Perugia)

ELEZIONI YES-I

14:30 - 18:00 presso la segreteria sarà possibile votare i responsabili delle varie task-force (comunicazione, formazione, ricerca e finanza)

17:40 - 18:40

Lettura con il supporto di 

Farmaci antiepilettici: effetti sulla comorbidità psichiatrica e sull'EEG

17:40 - 17:45

Introduzione e moderazione
Oriano Mecarelli (Roma)

17:45 - 18:10

Influenza dei farmaci antiepilettici sulla comorbidità depressiva in epilessia
Giovanni Assenza (Roma)

18:10 - 18:35

Rilevanza clinica della connettività funzionale EEG e MEG
Giovanni Pellegrino (Montreal, Quebec - CA - Venezia)

18:35 - 18:40

Discussione e conclusioni

18:40 - 20:00

Assemblea dei Soci

EVENTI YOUNG EPILEPSY SECTION-I

SALA TARRAGONA

20:30

How to think "different" in epilepsy research.
Relazione / dialogo con il Prof. Ley Sander (UCL Queen Square Institute of Neurology, Londra - UK)

SALA BALBEC

21:00

Networking Event

Pre-iscrizione e pagamento obbligatorio.
Per ulteriori dettagli visionare la pagina delle Informazioni Generali del presente programma

venerdì 7 giugno

SALA TARRAGONA

08:00 - 09:15

Network di ricerca - YOUNG EPILEPSY SECTION-I

Moderatori: *Simona Balestrini* (Londra - UK)
Luca de Palma (Roma)
Oriano Mecarelli (Roma)
Maria Tappatà (Bologna) - *Laura Tassi* (Milano)

Discussant: *Francesco Deleo* (Milano)
Whole-brain MRI phenotyping
nell'eterotopia periventricolare nodulare

Giada Giovannini (Modena)
Biomarcatori neurofisiologici e di imaging
nello Stato Epilettico Non Convulsivo

Valeria Mariani (Bologna, Milano)
Ruolo della genetica nella chirurgia dell'epilessia

Veronica Pelliccia (Milano)
Stereo-EEG e ricerca

Sara Zagaglia (Londra - UK)
TMS-EMG e TMS-EEG: un approccio
neurofisiologico allo studio della genetica
delle epilessie

Luigi Agrò (Cagliari)
Epilessie a eziologia genetica:
out-come in età adulta

GIORNATA A TEMA LIBERO

09:00 - 11:00

Comunicazioni libere - Sessioni Parallele

Epilettologia in età adulta e anziana

SALA LEPTIS MAGNA

Moderatori: Vito Sofia (Catania) - Elena Tartara (Pavia)

09:00

Fattori predittivi di stato epilettico ricorrente.
Uno studio di coorte
S.M. Cavalli, E. Ferlazzo, S. Gasparini, M. Ascoli, F. Abate, G. Ferrigno, T. Garcea, G. Mastroianni, S. Polidoro, S. Neri, V. Cianci, U. Aguglia (Reggio Calabria, Catanzaro)

09:15

Stato Epilettico Tumore Associato (TASE): considerazioni cliniche e prognostiche in una popolazione di adulti della provincia di Modena
N. Orlandi, G. Giovannini, F. Pasini, M.C. Cioclu, J. Rossi, A.E. Vaudano, L. Mirandola, S. Meletti (Modena)

09:30

Uno score semplice identifica pazienti in coma post-anossico con EEG precoce epilettiforme e possibile buona prognosi
G. Barbella, V. Alvarez, J. Novy, M. Oddo, A.O. Rossetti (Milano, Losanna - CH, Sion - CH)

09:45

Coma terapeutico nello stato epilettico.
Associazioni e scelte terapeutiche
M. Ferlisi, T. Zanoni, B. Bonetti, M. Casartelli, P. Zanatta, E. Venturelli, S. Quadri, M. Turri, S. Shorvon, E. Greco (Verona, Bergamo, Bolzano, Londra - UK)

10:00

Incidenza di crisi sintomatiche acute in corso di terapie di riperfusione in pazienti con ictus ischemico: risultati di uno studio osservazionale prospettico
G. Mastroianni, E. Ferlazzo, S. Gasparini, G. Ferrigno, S. Lattanzi, P. Banfi, M. Versino, F. Carimati, S. Vidale, G. Grampa, F. Brigo, U. Aguglia, V. Belcastro (Catanzaro, Ancona, Varese, Como, Verona, Merano)

10:15

La localizzazione corticale dello stroke e il trattamento con trombolisi endovenosa aumentano il rischio di crisi epilettiche post-stroke precoci: risultati di uno studio caso-controllo
F. Brigo, M. Schneider, G. Wagenpfeil, K. Faßbender, R. Nardone, P. Lochner (Merano, Verona, Homburg - DE, Salisburgo - AT)

10:30 Pazienti adulti con Sindrome di Dravet: quale evoluzione clinica?
C. Stipa, G. Melideo, M. Santucci, A. Boni, R. Minardi, L. Muccioli, L. Licchetta, B. Mostacci, L. Alvisi, P. Tinuper, F. Bisulli (Bologna)

10:45 **Fattori di rischio per la psicosi post-ictale in epilessia: studio caso-controllo**
L. Agrò, V. Braatz, S. Balestrini, S.M. Sisodiya (Londra - UK, Sassari)

Epilettologia in età evolutiva ed aspetti genetici **SALA ORANGE 1**

Moderatori: *Susanna Casellato (Sassari)*
Elisabetta Cesaroni (Ancona)

09:00 Stato di assenza de novo in una serie pediatrica: studio italiano multicentrico e caratteristiche elettrocliniche
C. Pepi, E. Cesaroni, P. Striano, D. Maiorani, D. Pruna, S. Cossu, M. Di Capua, F. Vigevano, R. Cusmai (Roma, Ancona, Genova, Viterbo, Cagliari)

09:15 Stato Epilettico Fatale nella Sindrome di Dravet: ruolo dell'encefalopatia acuta scatenata dalla febbre
P. De Liso, V. Pironi, M. Mastrangelo, D. Battaglia, D. Craiu, P. Striano, F. Vigevano (Roma, Milano, Bucharest - RO, Genova)

09:30 **Post-Ictal Generalized EEG Suppression (PGES) in età pediatrica**
M.E. Santarone, L.M. Piscitello, F. Vigevano, L. Fusco (Roma)

09:45 Localizzazione delle anomalie epilettiformi intercritiche in sonno REM e perfusione dei tubercoli corticali in pazienti affetti da Sclerosi Tuberosa
M. Cataldi, D. Arnaldi, D. Tortora, G. Morana, M. Gherzi, I. Meola, M.M. Mancardi, L. Nobili (Genova)

10:00 Funzioni esecutive e farmaci antiepilettici in età pediatrica
F.F. Operto, R. Mazza, A. Aufiero, A. Martino, G. Coppola, M.G. Pastorino (Salerno, Bari)

10:15 Efficacia a lungo termine della Fenfluramine HCl nella Sindrome di Dravet
N. Specchio, D. Battaglia, F. Beccaria, B. Ceulemans, F. Darra, F. Ragona, L. Lagae, R. Nabbout, M. Pringsheim, A. Romeo, P. Striano, J.E. Sullivan, F. Vigevano, G.M. Farfel, B.S. Galer, A. Gammaitoni, G. Morrison, M. Lock, A. Mistry, A. Barbato, R. Guerrini (Roma, Mantova, Anversa - BE, Verona, Milano, Lodi - BE, Parigi - FR, Vogtareuth - DE, Genova, Firenze, San Francisco - US)

- 10:30 Una "finestra" sull' occhio nella Malattia di Lafora
A. Orsini, D. Ferrari, A. Macrì, L. Canafoglia, E. Freri, F. Zara, R. Michelucci, P. Striano (Pisa, Genova, Milano, Bologna)
- 10:45 Utilità dell'EEG dinamico delle 24 ore nella diagnosi di assenze tipiche
A. Giugno, F. Fortunato, M. Sturniolo, I. Sammarra, A. Pascarella, A. Quattrone, M. Cretella, F. Pucci, A. Labate, A. Gambardella (Catanzaro)

Aspetti diagnostici e terapeutici dell'epilessia SALA ORANGE 2

Moderatori: Daniela Audenino (Genova)
Giampaolo Vatti (Siena)

- 09:00 Azatioprina nella sindrome di Rasmussen: studio retrospettivo monocentrico
S. Pellegrin, T. Baldeweg, G. Cantalupo, S. Pujar, F. D'Arco, S. Varadkar, J.H. Cross (Londra - UK, Bolzano, Verona)
- 09:15 Effetti del perampanel sul controllo autonomico cardiaco in pazienti con epilessia del lobo temporale farmaco-resistenti
F. Dono, G. Evangelista, C. Vollono, C. Ferrante, M. Russo, C. Carrarini, S. Nanni, L.P. Marchionno, M. Onofri, F. Anzellotti (Chieti, Roma)
- 09:30 Efficacia e tollerabilità a lungo termine della stimolazione vagale in epilessia farmacoresistente: studio con follow-up lungo > di 10 anni
A. Izzo, T. Tufo, B. Cioni, F. Fuggetta, G. Colicchio, A. Olivi, G. Assenza (Roma)
- 09:45 Studio dei predittori di out-come epilettologico e cognitivo dopo chirurgia dell'epilessia del lobo temporale in età pediatrica e adulta: implicazioni per la strategia chirurgica
C. Barba, M. Cossu, G. Di Gennaro, P. Villani, L. de Palma, L. Grisotto, A. Consales, N. Zamponi, D. Battaglia, M. Rizzi, P. d'Orio, M. Revay, S. Casciato, V. Esposito, G. Matta, G. Didato, R. Di Giacomo, A. De Benedictis, M. Pacetti, E. Cesaroni, G. Tamburrini, L. Tassi, R. Guerrini, C.E. Marras (Firenze, Milano, Pozzilli, Roma, Genova, Ancona, Pisa)
- 10:00 Impatto della Displasia Corticale Focale di tipo III sul profilo anatomo-elettro-clinico del paziente trattato chirurgicamente per epilessia del lobo temporale
P. d'Orio, M. Rizzi, M. Revay, V. Pelliccia, V. Mariani, L. Castana, F. Cardinale, G. Lo Russo, M. Cossu (Milano)

- 10:15 **Manifestazioni ippercinetiche nell'epilessia focale farmacoresistente: prevalenza e fattori predisponenti**
V. Menghi, F. Bisulli, R. Mai, P. Tinuper, L. Nobili (Bologna, Milano, Genova)
- 10:30 **Tumori rari in chirurgia dell'epilessia**
V. Mariani, T. Pippucci, N. Colombo, M. Bramerio, M. Cossu, L. Tassi, P. Tinuper, F. Bisulli (Milano, Bologna)
- 10:45 Identificazione e descrizione di due pattern Stereo-EEG critici e loro correlazione con i dati clinici, istologici e out-come post-chirurgico
V. Pelliccia, M. de Curtis, L. Tassi, V. Gnatkovsky (Milano)
- 11:00 - 12:00 **Visione Poster** (dal n° 1 al n° 64) e **pausa caffè**

12:00 - 13:00

Lettura con il supporto di  *hvc* Human Health Care

Il ruolo in epilessia di perampanel come antagonista dei recettori AMPA

Epilessia del lobo temporale
Angelo Labate (Catanzaro)

Epilessia tumorale
Marta Maschio (Roma)

Epilessie generalizzate
Paolo Bonanni (Conegliano)

13:00 - 14:00 **Visione Poster** (dal n° 65 al n° 120) e **brunch**

14:00 - 15:30 **Comunicazioni libere - Sessioni Parallele**

Epilettologia in età adulta e anziana
SALA LEPTIS MAGNA

Moderatori: Roberto Cantello (Novara) - Elisa Montalenti (Torino)

14:00 Disturbi del sonno in donne gravide con epilessia
F. Furia, E. Zambrelli, A. D'Agostino, A.M. Marconi, V. Fanti, C. Serrati, F. Cirignotta, M. Manconi, A. Cicolin, M.P. Canevini (Milano, Bologna, Lugano - CH, Berna - CH, Torino)

- 14:15 Rischio di neurodegenerazione in pazienti affetti da epilessia late-onset: studio dei biomarcatori neuropsicologici, di neuroimaging e liquorali
C. Liguori, F. Izzi, L. Aluisantonio, F. Franchini, S. Di Santo, A. Chiaravalloti, A. Castelli, G. Cola, A. D'Elia, L. Mari, N. Manfredi, A. Pagano, A. Cimini, O. Schillaci, N.B. Mercuri (Roma)
- 14:30 Correlati neuroanatomici dei profili di personalità in Mild-Temporal Lobe Epilepsy
I. Martino, A. Bruni, M.E. Caligiuri, A. Gambardella, A. Labate (Catanzaro)
- 14:45 Studio retrospettivo multicentrico di modelli prognostici in pazienti con epilessia di nuova diagnosi (PRO-LONG)
S. Beretta, E. Beghi, D. Carone, C. Zanchi, E. Bianchi, M. Pirovano, C. Trentini, G. Padovano, M. Colombo, D. Cereda, S. Scanziani, G. Giussani, S. Gasparini, G. Bogliun, C. Ferrarese, per il gruppo di studio PRO-LONG (Monza, Milano, Reggio Calabria)
- 15:00 **Imitators of epileptic seizures: una sfida diagnostica per specialisti non-epilettologi**
G. Battaglia, L. Giuliano, G. Mainieri, A. Guccione, G. La Delfa, M. Zappia, V. Sofia (Catania)
- 15:15 L'espressione tumorale della SV2A come predittore di eventi avversi da levetiracetam
C. Calvello, M. Romoli, M. Mandarano, M. Romozzi, P. Eusebi, C. Bedetti, E. Nardi Cesarini, A. Verzina, E. Loreti, A. Sidoni, P. Giovenali, P. Calabresi, C. Costa (Perugia, Roma)

Epilettologia in età evolutiva e aspetti genetici

SALA ORANGE 1

Moderatori: Francesca Darra (Verona) - Dario Pruna (Cagliari)

- 14:00 Screening di SLC2A1 in una serie di 354 pazienti: descrizione di 19 soggetti con sindrome da deficit di GLUT1 e confronto tra pazienti mutati e non mutati
R. Solazzi, F. Ragona, B. Castellotti, E. Freri, S. Ciardullo, G. Tricomi, A. Venerando, B. Salis, L. Canafoglia, F. Villani, S. Franceschetti, N. Nardocci, C. Gellera, J.C. DiFrancesco, T. Granata (Milano, Cesena, Monza)

- 14:15 **Crisi toniche generalizzate con segni autonomici: hallmark dell'encefalopatia epilettica e di sviluppo da mutazione del gene SCN8A**
M. Trivisano, G. Carfi Pavia, A. Ferretti, L. Fusco, F. Vigevano, N. Specchio (Roma)
- 14:30 **Proposta di un aggiornato Human Phenotype Ontology (HPO) delle crisi epilettiche in base alla classificazione ILAE 2017**
G. Balagura, H. Kearney, D. Lewis-Smith, J. Gan, P.D. Galer, S. Ganesan, P. Panov, P. Striano, F. Zara, R. Krause, P. Robinson, I. Helbig (Genova, Dublino - IE, Newcastle - UK, Philadelphia - US, Ljubljana - SI, Lussenburgo - LU, Connecticut - US)
- 14:45 **Fenotipo Epilettico in pazienti con varianti rare de novo del gene DYNC1H1**
A. Coppola, M. Bak, D. Barca, T. Bardakjian, L. Bilo, L. Canafoglia, J. Cohen, F. Fung, K. Helbig, M. Huq, C. Iliescu, P. Gonzalez-Alegre, KMH Johannesen, T. Hammer, C. Hudson, A.E. Lehesioki, J. Lemke, R. Moeller, X. Ortiz-Gonzalez, J. Pappas, Z. Powis, R. Rabin, G. Roende, H.J. Schelhaas, E. Schuler, S. Syrbe, M.S. Vari, M.H. Willemsen, F. Zara, P. Striano (Napoli, Copenhagen - DK, Bucharest - RO, Philadelphia - US, Milano, Baltimora - US, Detroit - US, Dianalund - DK, Montana - US, Helsinki - FI, Leipzig - DE, New York - US, Heemstede - NL, Genova, Maastricht - NL)
- 15:00 **Variabilità fenotipica in pazienti con mutazioni del gene RARS2**
L. Licchetta, L. Di Vito, E. Ricci, V. Di Pisa, R. Minardi, F. Palombo, V. Carelli, F. Bisulli, P. Tinuper, D.M. Cordelli (Bologna)
- 15:15 **Profilo di risposta al trattamento antiepilettico in una coorte di pazienti con mutazioni di COL4A1/COL4A2**
S. Zagaglia, S. Balestrini, S. Sisodiya (Londra - UK, Buckinghamshire - UK)

Aspetti diagnostici e terapeutici dell'epilessia

SALA ORANGE 2

Moderatori: *Chiara Pizzanelli (Pisa) - Federica Ranzato (Padova)*

- 14:00 **Update sulla Malrotazione Ippocampale in pazienti con Epilessia del Lobo Temporale**
I. Sammarra, A. Giugno, F. Fortunato, A. Pascarella, A. Quattrone, A. Gambardella, A. Labate (Catanzaro)

- 14:15 Modelli standard e avanzati di diffusione MR nell'epilessia del lobo temporale
F. Palesi, P. Vitali, F. Padelli, I. Giachetti, D. Aquino, P. Summers, G. Didato, E. Maccagnano, G. Germani, C.A.M. Gandini Wheeler-Kingshott, V. Mariani, L. Tassi (Pavia, Milano, Londra - UK)
- 14:30 Eterotopia Nodulare Periventricolare: aspetti elettro-clinici e neuroimaging funzionale
A. Morano, M. Fanella, E. Tinelli, M. Carni, J. Fattouch, M. Albinì, L.M. Basili, F. Avorio, E. Cerulli Irelli, G. Fisco, F. Barone, M. Manfredi, A.T. Giallonardo, C. Colonnese, C. Di Bonaventura (Roma, Pozzilli)
- 14:45 Studio di Voxel-Based Morphometry e di connettività funzionale con RM funzionale 3T in "resting-state" in pazienti con epilessia mioclonica giovanile
F.S. Giorgi, P. Cecchi, I. Pesaresi, M. Guida, S. Fabbri, L. Caciagli, C. Pizzanelli, C. Milano, P. Surdi, U. Bonuccelli, M. Cosottini (Pisa, Philadelphia - US, Londra - UK)
- 15:00 Disfunzione del network talamo-corticale nell'epilessia del lobo temporale
G. Assenza, J. Lanzone, A. Insola, L. Ricci, M. Tombini, V. Di Lazzaro (Roma)
- 15:15 Uso di un'architettura Deep Neural Network per l'analisi EEG avanzata in pazienti con crisi psicogene non epilettiche
S. Gasparini, G. Varone, E. Ferlazzo, M. Ascoli, G. Tripodi, C. Paleologo, B. Calabrese, C. Zucco, M. Cannataro, U. Aguglia (Reggio Calabria, Catanzaro)
- 15:30 - 16:00 Discussione generale
- 16:00 Test ECM e chiusura congresso**

POSTER

Dalla diagnosi eziologica alla scelta del trattamento

Discussant: Leonilda Bilo (Napoli) - Angela La Neve (Bari)

- 1 La neurosifilide nell'era dell'antibiotico-resistenza: un caso clinico
A. Castelli, M. Pierantozzi, L. Boffa, M.R. Bagnato, C. Bonomi, M. Conti, N.B. Mercuri, A. Pisani, F. Placidi, F. Izzi (Roma)
- 2 Da stroke-mimic a Sindrome di HaNDL: un caso clinico di difficile gestione in pronto soccorso
A. Di Liberto, G. Chianale, L. Mirandola, A. Gai Via, P. Richiardi, E. Duc, A. Boghi, A. Prochet, D. Piazza, E. Gentile, M.E. Perna, G.P. Vaudano, R. Cavallo (Torino)
- 3 Crisi Distoniche Facio-Brachiali: un caso di Encefalite da Anticorpi Anti-LGI1
M. Lazzari, G. Strigaro, C. Varrasi, R. Cantello (Novara)
- 4 **L'epilessia nella Melanosi Neurocutanea: quali opzioni terapeutiche?**
G. Pellino, J. Gencarelli, A. Russo, E. Fiumana, R. Faggioli (Ferrara, Bologna)
- 5 **Sindrome Othahara-like in paziente con encefalopatia epilettica KCNT1-relata: che ruolo per la chinidina?**
M. Perulli, E. Musto, I. Turrini, M.L. Gambardella, M. Quintiliani, I. Contaldo, D.I. Battaglia (Roma)
- 6 Efficacia clinica del brivaracetam in un caso atipico di stato epilettico super refrattario, da ripetuti errori molti insegnamenti
A. Rum, D. Del Priore (Roma)
- 7 Un caso di NORSE (new onset refractory status epilepticus) criptogenico resistente all'immunoterapia e alla terapia chirurgica
L. Tinti, S. Beretta, J.C. Difrancesco, A. Patrino, G. Bogliun, S. Ferrari, C. Ferrarese (Milano, Verona)

Diagnosi e trattamento dell'epilessia

Discussant: Clementina Boniver (Padova) - Filippo Dainese (Venezia)

Maurizio Elia (Troina) - Edoardo Ferlazzo (Reggio Calabria)

- 8 Studio pilota osservazionale prospettico per valutare gli effetti cognitivi di eslicarbazepina acetato come terapia aggiuntiva in pazienti adulti con crisi focali con o senza generalizzazione secondaria - Dati preliminari
D. Audenino, K. Rikani, C. Novello, V. Pollero, C.I. Parodi, M. Del Sette (Genova)

- 9 Brivaracetam nella pratica clinica: profilo di tollerabilità e sicurezza "psichiatrica"
F. Avorio, E. Cerulli Irelli, L.M. Basili, M. Fanella, M. Albini, A. Morano, G. Fisco, F. Barone, S. Casciato, J. Fattouch, A. D'Aniello, A. Mascia, P.P. Quarato, A.T. Giallonardo, G. Di Gennaro, C. Di Bonaventura (Roma, Pozzilli)
- 10 Encefalite autoimmune associata ad anticorpi anti-CASPR2: una diagnosi difficile
M. Biggi, Y. Failli, M. Contento, M. Magliani, S. Casagrande, L. Massacesi, M. Paganini (Firenze)
- 11 Scomparsa delle crisi di assenza dopo assunzione di brivaracetam in un paziente affetto da epilessia generalizzata idiopatica farmacoresistente
G. Boero, A. La Neve, S. Internò (Taranto, Bari)
- 12 Epilessie Generalizzate Genetiche nella donna in età fertile: il ruolo dei nuovi farmaci antiepilettici in alternativa all'acido valproico
E. Cerulli Irelli, A. Morano, M. Albini, L.M. Basili, F. Avorio, M. Fanella, G. Fisco, F. Barone, P.P. Quarato, A. D'Aniello, S. Casciato, J. Fattouch, A. Mascia, A.T. Giallonardo, G. Di Gennaro, C. Di Bonaventura (Roma, Pozzilli)
- 13 **Episodi di perdita di coscienza, alterazioni EEG e idrocefalo normoteso: quale relazione?**
M.C. Cioclu, L. Mirandola, G. Giovannini, J. Rossi, N. Orlandi, A.E. Vaudano, S. Meletti (Modena)
- 14 Possibile ruolo del brivaracetam come terapia aggiuntiva nella Sindrome di Lennox-Gastaut: un caso clinico
G. Cola, C. Liguori, A. Castelli, N. Manfredi, L. Mari, A. D'Elia, A. Pagano, A. Pisani, F. Placidi, F. Izzi (Roma)
- 15 **Efficacia e tollerabilità della lacosamide endovena nello stato epilettico in età pediatrica: uno studio osservazionale retrospettivo multicentrico**
I. Cursio, E. Cesaroni, S. Siliquini, S. Cappanera, E. Freri, F. Ragona, T. Granata, P. Striano, D. Pruna, A. Russo, A. Verrotti, N. Zamponi, S. Matricardi (Ancona, Cagliari, Milano, Genova, Bologna, L'Aquila)
- 16 Utilizzo di brivaracetam nella pratica clinica, studio osservazionale del Centro Epilessia di Venezia
F. Dainese, F. Donato, V. Poloni, S. Desiderati, F. Paladin (Venezia)
- 17 Lo studio AMPA (A Mirroring clinical practice study of Perampanel in Adults and adolescents). Studio multicentrico, osservazionale, prospettico di perampanel come terapia aggiuntiva in pazienti adulti e adolescenti con crisi focali
A. D'Aniello, G. Di Gennaro, E. Grillo per il Gruppo di Studio AMPA (Pozzilli, San Donato Milanese)
- 18 Efficacia del brivaracetam nel trattamento aggiuntivo delle crisi a esordio parziale secondarie a evento ischemico
V. De Lucia, F. Marrama, A. Mascolo, V. Branato, M. Assogna, E. Scaricamazza, G. Koch, A. Martorana (Roma)

- 19 **Brivaracetam nell'epilessia focale farmaco-resistente: dati di efficacia e sicurezza a breve termine**
Y. Failli, M. Contento, M. Biggi, M. Magliani, L. Massacesi, M. Paganini (Firenze)
- 20 Brivaracetam come terapia aggiuntiva in pazienti con epilessia farmaco-resistente: uno studio prospettico osservazionale multicentrico
M. Fanella, S. Casciato, A. Morano, J. Fattouch, F. Avorio, M. Albini, L.M. Basili, E. Cerulli Irelli, G. Fisco, F. Barone, A. D'Aniello, A. Mascia, P.P. Quarato, AT. Giallonardo, G. Di Gennaro, C. Di Bonaventura (Roma, Pozzilli)
- 21 **Efficacia antiepilettica e sicurezza del perampanel in un contesto "real world"**
F. Fortunato, I. Sammarra, A. Giugno, A. Quattrone, A. Pascarella, A. Labate, A. Gambardella (Catanzaro)
- 22 Efficacia e tollerabilità di brivaracetam in pazienti con epilessia focale
N. Foschi, S. Lattanzi, C. Cagnetti, C. Rinaldi, S. Matricardi, M. Silvestrini (Ancona)
- 23 Perampanel: monoterapia in JME. Esperienza personale
R. Bellomo, M. Germano (Bari, San Giovanni Rotondo)
- 24 Accesso, prescrizione e dispensazione dei farmaci antiepilettici: disuguaglianze e uniformità nelle 20 regioni italiane
A. Iudice, E. Russo (per la Commissione Farmaco LICE) e D. Audenino, L. Bilo, G. Boero, A. D'Aniello, L. de Palma, A. Marrelli, W. Merella, F. Minicucci, P. Pignatta, F. Ranzato, R. Rizzi, R. Roberti, V. Sofia, G. Vatti (per le Sezioni Regionali e Interregionali LICE)
- 25 Monoterapia antiepilettica in pazienti con epilessia focale di nuova diagnosi: uno studio di network-metanalisi
S. Lattanzi, G. Zaccara, F. Giovannelli, E. Grillo, R. Nardone, M. Silvestrini, E. Trinka, F. Brigo (Ancona, Firenze, San Donato Milanese, Merano, Salisburgo - AT, Verona)
- 26 **Utilizzo di Everolimus in 17 pazienti affetti da Sclerosi Tuberosa**
R. Lavatelli, E. Pollina, B. Cavirani, S. Corno, A. Peron, F. La Briola, A. Vignoli, M.P. Canevini (Milano)
- 27 Terapia d'attacco nello Stato Epilettico: risultati preliminari di uno studio prospettico
C. Lunardon, C. Varrasi, G. Strigaro, R. Cantello (Novara)
- 28 Utilizzo di brivaracetam nella comune pratica clinica: evidenza preliminare real-life
N. Manfredi, F. Izzi, F. Placidi, A. Castelli, G. Cola, A. D'Elia, L. Mari, A. Pagano, N.B. Mercuri, C. Liguori (Roma)
- 29 Efficacia a lungo termine del perampanel come terapia aggiuntiva nell'epilessia ipermotoria correlata al sonno (SHE)
L. Mari, N. Manfredi, A. D'Elia, A. Castelli, G. Cola, C. Liguori, A. Pisani, F. Placidi, N.B. Mercuri, F. Izzi (Roma)

- 30 Efficacia di lacosamide nel trattamento dello stato di male focale in un paziente con comorbidità
F. Marrama, A.P. Mascolo, F. Izzi, A. D'Elia, M. Albanese, N.B. Mercuri, F. Placidi (Roma)
- 31 **Effetti cognitivo-comportamentali e sul sonno del brivaracetam in pazienti adulti affetti da epilessia farmaco-resistente: prime esperienze cliniche**
T. Martino, A. Lalla, M.T. Di Claudio, A. Valenzano, A. Sabetta, C. Avolio, G. d'Orsi (Foggia)
- 32 Efficacia e tollerabilità di perampanel in pazienti con Sindrome di Lennox-Gastaut
S. Matricardi, S. Lattanzi, E. Cesaroni, P. Bonanni, A. Russo, S. Siliquini, S. Cappanera, P. Striano, T. Messana, C. Cagnetti, N. Foschi, A. D'Aniello, G. Di Gennaro, E. Freri, F. Ragona, T. Granata, L. Siri, I. Bagnasco, F. Deleo, A. Stabile, F. Villani, A. Verrotti, N. Zamponi (Ancona, Conegliano, Bologna, Genova, Pozzilli, Milano, Alessandria, Torino, L'Aquila)
- 33 **Utilità dell'analisi di sorgente applicata a segnale HD-EEG nello studio pre-chirurgico: a case report**
G. Nobile, G. Prato, M. Cataldi, P. Lanteri, G. Morana, D. Tortora, A. Consales, M. Mancardi, L. Nobili (Genova)
- 34 Stato di Male Epilettico: gestione nell'Azienda Area Vasta Romagna
D. Passarelli, F.D. Baccarini, Y. Bartolini, G. Bini, C. Bompreszi, E. Cordella, A.R. Guidi, C. Tiani, I. Valenti (Ravenna, Cesena)
- 35 **Cannabidiolo galenico nel trattamento delle crisi in pazienti pediatriche con Encefalopatia Epilettica**
N. Pietrafusa, A. Ferretti, M. Trivisano, L. de Palma, C. Calabrese, G. Carfi Pavia, I. Tondo, S. Cappelletti, F. Vigevano, N. Specchio (Roma)
- 36 **Efficacia e sicurezza dello switch over-night levetiracetam versus brivaracetam**
N. Pilolli, T. Francavilla, G. Boero, A. La Neve (Bari, Taranto)
- 37 **Lamotrigina nel trattamento dell'epilessia mioclonica giovanile: studio retrospettivo su efficacia e tollerabilità**
M. Ricci, I. Contaldo, C. Veredice, M. Quintiliani, M. L. Gambardella, M. Apicella, D.I. Battaglia (Roma)
- 38 La percezione delle emozioni in una paziente sottoposta a lobectomia temporale anteriore destra
M. Russo, R. Rizzi, E. Ghidoni, M. Bondavalli, F. Valzania, G. Giovannini, G. Pavesi, S. Meletti (Reggio Emilia, Modena)
- 39 Brivaracetam in pazienti pediatriche con epilessia farmacoresistente
A. Russo, P. Bonanni, V. Cuteri, A. Danieli, T. Messana, A. Boni, M. Santucci, G. Gobbi (Bologna, Conegliano, Modena)

- 40 Brivaracetam nel trattamento dell'epilessia focale farmaco-resistente: dati preliminari di efficacia e tollerabilità
E. Savastano, P. Pulitano, M.T. Faedda, L. Davì, O. Mecarelli (Roma)
- 41 Efficacia e tollerabilità di brivaracetam in pazienti con epilessia farmaco-resistente e sclerosi temporale mesiale
M.C. Servalli, S. Quadri, E. Venturelli, C. Foresti, B. Frigeni, M. Viscardi (Bergamo)
- 42 Stato epilettico afasico associato a condizione uremica
F. Turco, P. Banfi (Varese)
- 43 Clinical "effectiveness" di cannabidiolo (CBD) nelle epilessie farmaco-resistenti: studio open-label
M.S. Vari, F. Marchese, M.F. Aiello, E. Amadori, G. Balagura, C. Minetti, P. Striano (Genova)
- 44 Farmacovigilanza e prescrizione off-label in epilettologia in età pediatrica: progetto multidisciplinare all'IRCCS Burlo Garofolo
C. Zanus, M. Trojniak, M. Giurin, G.M. Di Marzio, P. Costa, M. Carrozzi (Trieste)

Epilettologia in età pediatrica

Discussant: *Luca de Palma (Roma) - Robertino Dilena (Milano)*
Elisa Osanni (Conegliano) - Francesca Ragona (Milano)

- 45 **Disturbo da deficit di attenzione e iperattività nei bambini con epilessia: caratterizzazione clinica e trattamento farmacologico**
P. Bernardo, G. Terrone, S. Pisano, A. Rubino, G. Grimaldi, A. Coppola, C. Bravaccio, S. Buono, S. Striano (Napoli)
- 46 Epilessia e disturbi del linguaggio in bambina con mutazione ereditata del gene GRIN2A: descrizione di un caso familiare
A. Bonuccelli, N. Carli, B. Masini, D. Perna, D. Peroni, A. Orsini, M. Esposito (Pisa)
- 47 Su un modello di transizione delle cure della persona con epilessia presso l'Azienda ARNAS Civico e Di Cristina di Palermo
D. Buffa, F. Consolo, G.D. Puma, V. Raieli, A. D'Amico, L. Zummo, F. Drago, G. Plicato, L. Silvestri, F. Vanadia (Palermo)
- 48 Trattamento con perampanel in pazienti pediatriche con epilessia farmaco-resistente sintomatica
E. Caramaschi, P. Bergonzini, E. Spezia, L. Lughetti, A. Guerra (Modena, Piacenza)
- 49 **Una dismorfogenesi sospetta**
N. Carli, B. Masini, M. Esposito, A. Valetto, V. Bertini, M. Frisone, D. Peroni, A. Bonuccelli, A. Orsini (Pisa, Lamezia Terme)

- 50 **Tetrasomia 5p con epilessia focale: descrizione di un caso**
M. Duca, B. Pirri, P. Pierandrei, M. Pincherle (Macerata)
- 51 **Epilessia focale, ritardo psicomotorio e deviazione superiore parossistica degli occhi: due cause genetiche**
M. Esposito, N. Carli, B. Masini, D. Perna, A. Valetto, V. Bertini, D. Peroni, A. Orsini, A. Bonuccelli (Pisa)
- 52 Risultati di un progetto conoscitivo ed educativo sull'epilessia rivolto a insegnanti di Bologna e provincia
M. Filippini, B. Mostacci, B. Carnevali, A. Boni, G. Fiori, T. Messina, A. Pini, A. Russo, M. Santucci, P. Tinuper, C. Zenesini, G. Gobbi, T. Levorato (Bologna)
- 53 **Epilessia Temporale Mesiale associata a Sclerosi dell'Ippocampo in paziente trapiantato: un caso di EEG ingannevole**
G. Magli, F. Barzaghi, M. Fadda, G. Luzzu, S. Muzzu, D.M. Simula, S. Sotgiu, S. Casellato (Sassari, Milano)
- 54 Anomalie morfogenetiche dell'ippocampo e crisi del lobo temporale: un caso in età evolutiva
R. Nardello, L.M. Messina, C. Galati, M.L. Manzo, G.M. Nocera, F. Reina, S. Mangano (Palermo)
- 55 Stato epilettico super refrattario: presentazione atipica di patologia immuno-mediata multisistemica
A. Papa, R. Pomella, F. Iuculano, S. Monticone, M. Nugnes, M.E. Basso, V. Stangalini, M. Viri (Novara)
- 56 Utilizzo dell'arterial spin labeling nell'assessment dei pazienti con epilessia a eziologia non strutturale
L. Pasca, A. Pichiecchio, F. Palesi, E. Rognone, M. Paoletti, M. Totaro, C. Varesio, M. Zanaboni, G. Papalia, V. De Giorgis (Pavia)
- 57 Epilessia tumorale in trattamento con perampanel: descrizione di un caso clinico in età evolutiva
S. Patanè, N. Boari, L. Carmillo, M. Maschio (Catania, Milano, Lecce, Roma)
- 58 **Stato di male tonico-mioclonico super-refrattario a esordio insidioso, con andamento catameniale, in Epilessia con crisi mioclonico-atoniche (EMA)**
J. Proietti, T. Lo Barco, G. Rizzi, E. Santangelo, E. Parrini, G. Cantalupo, F. Darra, E. Fontana, E. Fiorini (Verona, Firenze)

- 59 MED23 ed epilessia: descrizione di un caso clinico e ampliamento dello spettro fenotipico ed elettroencefalografico
L. Silvestri, G. Quatrosi, G. Grillo, C. Bettiol, M. Lo Verde, L.M. Messina, G. Santangelo, R. Pitino, E. Trapolino, F. Vanadia (Palermo)
- 60 Efficacia e tollerabilità del perampanel in add-on in epilessie strutturali, genetiche e a origine sconosciuta: casistica di pazienti in età pediatrica
L. Siri, I. Bagnasco, F. Vercellino, M. Cremonese, C. Peruzzi, M. Viri (Alessandria, Torino, Novara)
- 61 Delezione atipica di 19 Mb in una paziente con Sindrome di Williams-Beuren (SWB): fenotipo complesso con epilessia farmaco-resistente (possibile ruolo del gene MDH2): case report
G. Valentini, G. Calabrese, A. Scuderi, A. Prato, D. Dicario, F. Cucinotta, M. Torre, A. Decio, M. Spanò (Messina, Lecco)
- 62 Qualità della vita nei pazienti in terapia cronica con dieta chetogenica: la prospettiva dei pazienti con GLUT1DS
C. Varesio, L. Pasca, S. Parravicini, M.P. Zanaboni, A. Tagliabue, P. Veggiotti, V. De Giorgis (Pavia, Milano)
- 63 Epilessia a tipo assenze nel bambino: percezione del tempo e sua relazione con le funzioni esecutive
M. Vecchi, G. Mioni, C. Boniver, P.S. Bisiacchi, E. Cainelli (Vicenza, Padova)
- 64 Composizione del microbiota intestinale in bambini con epilessia di nuova diagnosi: uno studio preliminare
I. Viganò, C. Ceccarani, G. Bassanini, M.G. Redaelli, M.N. Savini, M. Severgnini, E. Borghi, A. Vignoli (Milano)

Epilettologia in età adulta e anziana

Discussant: *Roberto De Simone* (Roma) - *Giuseppe d'Orsi* (Foggia)
Romana Rizzi (Reggio Emilia)

- 65 **Demenza a esordio precoce, epilessia e ispessimento T2-iperintenso della corteccia cerebrale. Un caso di linfoma primitivo cerebrale a basso grado**
M. Ascoli, S.M. Cavalli, E. Ferlazzo, S. Gasparini, V. Cianci, A. Prestandrea, F. Vazzana, G. Ferrigno, G. Mastroianni, S. Neri, S. Polidoro, F. Abate, T. Garcea, V. Bova, A. Vinci, A. Reimers, A. Becker, U. Aguglia (Reggio Calabria, Catanzaro, Bonn - DE)
- 66 Stato epilettico (SE) in due casi di "attacchi emicranici simil-stroke" dopo trattamento radiante (SMART)
P. Banfi, F. Turco, V. Gasparini, M. Mauri, A. Mercuri, M. Versino (Varese)

- 67 Pattern clinico e gestione terapeutica dell'epilessia nei tumori cerebrali primitivi: l'esperienza del percorso neuro-oncologico dell'A.O.U. Sant'Anna di Ferrara nel periodo 2011-2017
E. Cesnik, D. Quartana, S. Rossi, V. Govoni, VC. Monetti, S.M. Carli, B. Urbini, E. Fallica (Ferrara)
- 68 **Epilessia Parziale Continua (EPC) dovuta a variante Western di Tick-Borne Encephalitis responsiva a Levetiracetam**
M. Cheli, D. Stokelj, M. Tomaselli, P. Manganotti (Trieste)
- 69 Modificazione della terapia con valproato in pazienti affette da epilessia mioclonica giovanile che intendono intraprendere una gravidanza
G. De Maria, M.P. Pasolini (Brescia)
- 70 Un caso di encefalite autoimmune post-erpetica con buon out-come trattato con lacosamide
C. Del Bianco, P.E. Alboini, F. Soleti, M.C. Ricciardi, M. Corbetto, R. Iorio, S. Marziali, G. D'Este, F. Izzi, G. Sancesario (Roma)
- 71 **Stato epilettico o turbe del movimento? Una paziente con encefalite di Rasmussen**
G. Ferrigno, S. Gasparini, E. Ferlazzo, V. Cianci, M. Ascoli, D. Branca, V. Bova, A. Vinci, G.G. Tripodi, C. Paleologo, U. Aguglia (Catanzaro, Reggio Calabria)
- 72 **Criteri EEG per la diagnosi di Stato Epilettico Non Convulsivo: concordanza tra i criteri di Salisbury e la pratica clinica**
G. Giovannini, A. Othmann, N. Orlandi, S. Meletti (Modena, Il Cairo - EG)
- 73 **Iowa Gambling Task e profilo di personalità in pazienti affetti da epilessia con crisi ipermotorie in sonno (Sleep-related Hypermotor Epilepsy - SHE)**
B. Nucera, L. Licchetta, R. Poda, C. Zenesini, L. Vignatelli, V. Menghi, B. Mostacci, G. Bernabè, F. Provini, P. Tinuper, F. Bisulli (Bologna)
- 74 Se le crisi ritornano... le crisi epilettiche nella recidiva dei gliomi a basso grado
G. Pauletto, T. Ius, G. Facchin, C. Lettieri, D. Cesselli, M. Skrap (Udine)
- 75 Stato epilettico focale sintomatico di malformazione vascolare in paziente con quadro clinico di encefalomielite
L. Quaranta, R. De Simone (Roma)
- 76 Anticoagulanti orali diretti (DOACs) e farmaci antiepilettici: studio retrospettivo sulle concentrazioni plasmatiche dei DOACs in vivo
F. Ranzato, C. Deluca, M. Carta, F. Perini (Vicenza)
- 77 **TLE-AE e MG associata a carcinoma timico: solo una coincidenza di due quadri distinti o una sindrome disimmune paraneoplastica? Discussione di un caso**
G. Rosa, E. Cesnik, V. Govoni, F. Colucci, M.L. Caniatti, E. Baldi, M. Pugliatti, E. Fallica (Ferrara)

- 78 **Crisi distoniche facio-brachiali nell'encefalite da anticorpi anti-LGI1: lo spettro di un continuum**
J. Rossi, M.C. Cioclu, N. Orlandi, G. Giovannini, A.E. Vaudano, F. Vitetta, D. Ferraro, S. Meletti (Modena)
- 79 **Episodi convulsivi senza correlato EEGrafico precipitati da improvvisa cessazione di abuso di Lormetazepam: crisi dell'area supplementare motoria?**
R. Rossi, T. Cau, G. Deiana, S. Lizzos, M.V. Pala, D.M. Pinna, M.V. Saddi, G. Vanoli (Nuoro, Olbia)
- 80 **Encefaliti Limbiche sieronegative: definizione di un fenotipo**
M. Tappatà, R. Pantieri, P. Riguzzi, L. Volpi, E. Pasini, F. Marliani, S. Magarelli, F. Santoro, R. Michelucci (Bologna)
- 81 **Epilessia "vestibolare pura" familiare**
C. Vitale, A. Laganà, C. Reale, A. Magaudda (Messina)

Genetica

Discussant: *Simona Balestrini (Londra - UK) - Laura Licchetta (Bologna) Marina Trivisano (Roma)*

- 82 **Applicazione di un pannello diagnostico per l'identificazione precoce di epilessie su base genetica: "Beyond Epilepsy"**
E. Amadori, M.S. Vari, G.S. Cereda, F. Marchese, M.M. Mancardi, L. Nobili, A. Orsini, A. Bonuccelli, L. Siri, F. Vercellino, I. Bagnasco, D. Serino, F. Zara, P. Striano (Genova, Pisa, Alessandria, Torino, Cuneo)
- 83 **Sindrome Dravet-like: una nuova variante di HCN1**
S. Bugin, C. Tona, M. Balzarin, S. Rossato, E. Bettella, A. Murgia (Vicenza, Padova)
- 84 **Encefalopatia a esordio precoce associata a mutazioni nel gene PIGW: case report**
S. Corno, B. Cavirani, A. Peron, E. Salvatici, M. Iascone, M.N. Savini, M.P. Canevini, A. Vignoli (Milano, Bergamo)
- 85 **Analisi del pattern elettroencefalografico e dell'out-come cognitivo nella Sindrome di Dravet in età adulta**
R. Demurtas, S. Balestrini, S. Sisodiya (Londra - UK)
- 86 **Epilessia con crisi febbrili in mutazione DYRK1A**
G.M. Di Marzio, C. Zanus, F. Faletra, L. Musante, P. Costa, M. Carrozzi (Trieste)
- 87 **Diagnostic rate e identificazione dei predittori di positività del pannello NGS per epilessia in età pediatrica**
A. Ferretti, M. Trivisano, N. Pietrafusa, L. de Palma, A. Terracciano, A. Novelli, M. Tartaglia, F. Vigevano, N. Specchio (Roma)

- 88 Tremore mioclonico familiare benigno e epilessia: descrizione di un caso clinico di una famiglia affetta
M. Magliani, M. Contento, Y. Failli, M. Biggi, L. Massacesi, M. Paganini (Firenze)
- 89 Epilessia focale con ESES in paziente con disordine neuroevolutivo associato a nuova mutazione patogenetica del gene WAC
A. Mercante, E. Leonardi, M.G. Bellini, M.C. Aspromont, M. Nosadini, S. Sartori, A. Murgia, C. Boniver (Padova)
- 90 Identificazione di mutazioni mosaico a bassa frazione allelica in pezzi operatori di displasia focale tipo 2 con single molecule Molecular Inversion Probes
R. Minardi, V. Mariani, P. Dimartino, L. Licchetta, C. Marconi, M. Bramerio, P. Magini, M. Seri, P. Tinuper, L. Tassi, T. Pippucci, F. Bisulli (Bologna, Milano)
- 91 Caratteristiche epilettologiche ed EEG in pazienti sardi con mutazione del gene PTEN
N. Ronzano, F. Madeddu, S. Cossu, M. Asunis, E. Flore, M. Marica, C. Soddu, D. Pruna (Cagliari)
- 92 Encefalopatia epilettica CHD2-correlata: tre casi seguiti a Reggio Emilia
C. Spagnoli, G.G. Salerno, S. Rizzi, D. Frattini, C. Fusco (Reggio Emilia)
- 93 Caratterizzazione del fenotipo clinico ed elettroencefalografico in soggetti maschi con duplicazione o mutazione del gene MECP2
G. Terrone, P. Bernardo, S. Aiello, C. Bravaccio, A. Romano, E. Del Giudice (Napoli)
- 94 Epilessia in un caso con riarrangiamento cromosomico complesso: delezione 16q21q22.1 e inversione pericentrica del cromosoma 12
S. Troisi, G. Turchi, L. Santulli, L. Bilo, A. Coppola (Napoli)
- 95 Epilessia e storia naturale nell'encefalopatia correlata a mutazioni nel gene CDKL5
G. Turchi, G. Terrone, A. Coppola, P. Bernardo (Napoli)
- 96 Stati epilettici convulsivi e non convulsivi ricorrenti "late-onset": descrizione di una nuova variante nucleotidica del gene CACNA1A
A. Verzina, E. Nardi Cesarini, P. Prontera, A. Mancini, L. Biscetti, C. Calvello, P. Calabresi, C. Costa (Perugia)

Miscellanea

Discussant: *Francesco Deleo* (Milano) - *Andrea Romigi* (Pozzilli)

- 97 Indagine sulla conoscenza dell'epilessia e sugli atteggiamenti del personale scolastico nei confronti dei bambini epilettici
C. Calabrese, T. Renzetti, R. Rainò, A. Giuffrida, I. Pannacci, F. Vigeveno, N. Specchio (Roma)

- 98 Fattori predittivi di rischio suicidario in persone con epilessia
R. Ciuffini, P. Stratta, E. Perilli, A. Marrelli (L'Aquila)
- 99 Epilessia e demenza nella Malattia di Lafora: studio elettro-clinico e dei biomarcatori metabolici-liquorali in 5 pazienti della regione Puglia
A. Lalla, T. Martino, E. Carapelle, M.T. Di Claudio, A. Sabetta, C. Avolio, G. d'Orsi (Foggia)
- 100 **Le cadute nei pazienti epilettici: una survey internazionale**
L. Muccioli, F. Bisulli, I. Brambilla, R. Nabbout, J. Isla, K. Santoro, S. Borroni, E. Giarola, C. Zenesini, B. Dalla Bernardina, G. Gobbi (Verona, Brest - FR, Bologna, Milano)
- 101 Un caso di encefalite autoimmune recidivante esordita con declino cognitivo subacuto
A. Pagano, N. B. Mercuri, A. Pisani, A. Stefani, A. Bruno, A. Castelli, V. Bramato, G. Cola, F. Placidi, F. Izzi (Roma)
- 102 Ruolo degli anticorpi anti-TG6 in pazienti con calcificazioni cerebrali ed epilessia
S. Polidoro, E. Ferlazzo, S. Gasparini, C. Sueri, D. Branca, V. Cianci, G. Ferrigno, G. Mastroianni, S. Neri, M. Ascoli, F. Abate, T. Garcea, S.M. Cavalli, V. Sofia, L. Giuliano, A.T. Giallonardo, C. Di Bonaventura, S. Casciato, G. Gobbi, T. Messina, A. Coppola, S. Striano, M. Monoriti, G. Genovese, F.P. Sarica, U. Aguglia (Reggio Calabria, Catanzaro, Catania, Roma, Bologna, Napoli)
- 103 Le sfide nella diagnosi e terapia dell'epilessia in paesi a basso indice di sviluppo: report preliminare di un progetto assistenziale in Burundi
M. Quintiliani, M. Perulli, E. Musto, G. Di Lazzaro, F. Turco, M.L. Gambardella, R. Scalise, J. Ngiye, L. Nakabandi, E. Urera Mana, J.N. Munyentwari, D.I. Battaglia (Roma, Varese, Pisa, Gitega - BI, Cibitoke - BI)
- 104 Studio "ESLEEP" sugli effetti della eslicarbazepina come terapia aggiuntiva sul sonno notturno e sonnolenza diurna nell'epilessia focale: studio polisonnografico
A. Romigi, G. Vitrani, S. Casciato, M. Caccamo, F. Testa, G. Di Gennaro, A. D'Aniello (Pozzilli)

Neurochirurgia, neurostimolazioni, stimolazione vagale

Discussant: *Carmen Barba (Firenze) - Alessandro De Benedictis (Roma)*

- 105 Evoluzione delle funzioni neuropsicologiche a lungo termine di una paziente sottoposta a emisferotomia destra all'età di 5 anni
I. Bagnasco, P. Dassi, A. Moletto (Torino)
- 106 Tumori neuroepiteliali a basso grado ed epilessia
C. Brunetti, A. De Benedictis, L. de Palma, A. Carai, C. Giussan, A. Mastronuzzi, L. Di Benedetto, G. Pruneddu, S. Cappelletti, V. Ponzo, C. Zanus, G. Carfi Pavia, N. Pietrafusa, N. Specchio, C.E. Marras (Milano, Roma, Trieste, Monza)

- 107 **Crisi indotte da stimolazioni elettriche corticali: valore clinico nella popolazione pediatrica**
G. Carfi Pavia, L. de Palma, A. De Benedictis, I. Tondo, S. Cappelletti, C. Volponi, A. Ferretti, M.C. Rossi Espagnet, C.E. Marras, F. Vigevano, N. Specchio (Roma)
- 108 **Polimorfismo Val66Met e valori di BDNF in pazienti affetti da epilessia farmaco resistente trattati con stimolazione del nervo vago**
R. Coa, P. Follesa, L. Polizzi, A. Muroi, F. Marrosu, M. Puligheddu (Cagliari)
- 109 **Efficacia e tollerabilità della stimolazione vagale in add on in un bambino affetto da epilessia farmacoresistente esito di FIRES**
E. Musto, I. Contaldo, M.L. Gambardella, I. Turrini, C. Veredice, M. Perulli, M. Quintiliani, E. Ferraroli, G. Tamburrini, D. Battaglia (Roma)
- 110 **Combinazione di tecniche chirurgiche palliative per il trattamento dell'epilessia farmacoresistente: studio osservazionale retrospettivo**
G. Prezioso, S. Matricardi, E. Cesaroni, C. Passamonti, R. Trignani, M. Luzi, S. Cappanera, S. Siliquini, L. Porfiri, N. Zamponi (Ancona, Termoli)
- 111 **La chirurgia palliativa dell'epilessia farmaco-resistente con stimolatore vagale nei pazienti pediatrici: nostra esperienza**
C. Ruggiero, G. Mirone, G. Di Martino, A. Imperato, M.F. De Leva, P. Bernardo, G. Cinalli (Napoli)
- 112 **Qualità di vita e trattamento di chirurgia dell'epilessia in età evolutiva: prime analisi di un gruppo italiano**
I. Tondo, B. Ragni, S. Cappelletti, S. Gentile, G. Albino, F. Cuoccio, L. de Palma, A. De Benedictis, C.E. Marras, N. Pietrafusa, M. Trivisano, G. Carfi Pavia, F. Vigevano, N. Specchio (Roma)
- 113 **Out-come e variabili cliniche di una casistica di pazienti affetti da TSC sottoposti a chirurgia dell'epilessia: dati preliminari da uno studio multicentrico**
C. Vannicola, L. Tassi, A. Vignoli, I. Toldo, C. Barba, L. de Palma, R. Mai, F. Mari, F. La Briola, M. Cossu, C.E. Marras, C. Boniver, M. Mastrangelo, N. Specchio, R. Guerrini, M.P. Canevini (Milano, Padova, Firenze, Roma, Pisa)

Neurofisiologia, neuroimmagini

Discussant: *Giada Giovannini* (Modena) - *Angelo Labate* (Catanzaro)

- 114 Crisi psicogene non epilettiche (PNES): descrizione di una serie clinica di pazienti sottoposti a long-term video-monitoring EEG (LTVM - EEG)
M. Contento, Y. Failli, M. Biggi, M. Magliani, L. Massacesi, M. Paganini (Firenze)
- 115 Epilettogenesi ippocampale nelle encefaliti autoimmuni
C. Costa, M. Romoli, E. Nardi Cesarini, P. Krashia, A. Sen, D. Franciotta, M. Gastaldi, A. Mancini, A. Nobili, A. Verzina, C. Calvello, N.B. Mercuri, S.R. Irani, M. D'Amelio, P. Calabresi (Perugia, Roma, Oxford - UK, Pavia)
- 116 **Il contributo della 18F-FDG-PET e dell'EEG per la diagnosi di encefalite autoimmune in bambini con epilessia temporale a esordio subacuto: due casi clinici per riflettere**
J. Favaro, C. Boniver, I. Toldo, M. Nosadini, C. Luisi, D. Cecchin, P. De Gaspari, L. Zuliani, S. Sartori (Padova)
- 117 Cambiamenti strutturali retinici in pazienti con epilessia fotosensibile: studio con tomografia a coerenza oculare
L. Giuliano, C. Chisari, G. Mainieri, D. Fatuzzo, G. Battaglia, A. Guccione, V. Sofia (Catania)
- 118 **Effetto dei farmaci antiepilettici sulle HFO talamo-corticali**
J. Lanzone, M. Tombini, L. Ricci, A. De Liso, M. Boscarino, A. Insola, V. Dilazzaro, G. Assenza (Roma)
- 119 Eventi Motori Minori (MMEs) in sonno nell'Epilessia Temporale mesiale (mTLE): uno studio tramite Low Resolution Brain Electromagnetic Tomography (LORETA) ed EEG quantitativo
G. Mainieri, L. Giuliano, G. Mostile, G. Di Fazio, D. Fatuzzo, G. Battaglia, A. Guccione, A. Nicoletti, V. Sofia (Catania)
- 120 **Effetto neuroprotettivo del perampanel in un modello di ischemia cerebrale in vitro: possibili implicazioni cliniche**
E. Nardi Cesarini, P. Mazzocchetti, A. Mancini, A. Verzina, C. Calvello, A. Tozzi, P. Calabresi, C. Costa (Perugia, Roma)

Informazioni Scientifiche

PREMI MIGLIORI CONTRIBUTI

La Fondazione LICE - Onlus ha istituito 4 supporti economici per la partecipazione a Corsi Internazionali patrocinati da LICE/ILAE, svolti sul territorio nazionale nell'arco del 2020.

In ambito Italiano ma con partecipazione internazionale, sono stati evidenziati tre corsi a cui accedere:

- ◆ il Corso di Venezia di Stereo-EEG, organizzato dal centro per la Chirurgia dell'Epilessia del Niguarda, in genere nel mese di febbraio
- ◆ il Corso sulle Epilessie farmaco-resistenti di Tagliacozzo organizzato dalla Neurologia Pediatrica del Bambino Gesù, in genere nel mese di maggio
- ◆ il Corso estivo di San Servolo, organizzato dalla Epilettologia Clinica e Sperimentale dell'Istituto Besta, con andamento triennale (corso di Scienze di Base, Epilettologia Pediatrica, Chirurgia Epilessia) in genere a luglio

I vincitori potranno esprimere la propria preferenza per uno dei corsi entro dicembre 2019

COMUNICAZIONE ASSEGNAZIONE PREMI MIGLIORI CONTRIBUTI

Entro il 12 giugno la Segreteria comunicherà l'assegnazione del Premio ai vincitori

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Il certificato verrà rilasciato soltanto ai diretti interessati, esclusivamente il giorno 7 giugno, a conclusione dei lavori o in caso di iscrizione giornaliera al termine della stessa. Per ritiri anticipati verranno riportati sugli attestati i giorni di partecipazione e l'orario di consegna.

La Segreteria non è autorizzata dal CS a derogare da tali norme

ABSTRACT

Tutti i lavori selezionati saranno pubblicati sul sito della LICE a partire dal 24 giugno (www.lice.it)

ATTI DEL CONGRESSO

I contributi sia orali che poster potranno essere pubblicati sulla Rivista LICE "Clinical Cases and Reviews in Epilepsy". Le norme per gli autori sono disponibili sul sito www.lice.it.

La pubblicazione non comporta costi (a parte le eventuali spese di traduzione per ottenere un inglese adeguato e fluente dei papers). La consultazione degli articoli sarà libera e non sottoposta a vincoli di abbonamento, in modo da facilitare la consultazione dei contributi e la loro citazione.

I vincitori del Premio per il Migliore Contributo Scientifico sono tenuti alla sottomissione del lavoro in estenso sulla Rivista LICE "Clinical Cases and Reviews in Epilepsy" entro e non oltre il 31 agosto 2019.

Vi invitiamo pertanto a consultare le norme editoriali per la pubblicazione dei lavori sul sito istituzionale

CENTRO PROIEZIONI

Il centro proiezioni, presso la Sala Thugga posta al livello -2, indicato da segnaletica, sarà a disposizione di tutti i relatori a partire dal 5 giugno dalle ore 09:30. Il centro proiezioni effettuerà gli stessi orari della Segreteria

ATTENZIONE

1) In ottemperanza a quanto richiesto dalla Commissione Nazionale ECM tutti i presentatori (non importa che siano specialisti o medici in formazione) sono tenuti ad introdurre la propria presentazione con una diapositiva che dichiari l'assenza del conflitto di interessi:

ovvero l'assoluta autonomia dei contenuti scientifici del proprio intervento e indipendenza da interessi economici commerciali con possibili aziende sponsorizzatrici. Il testo della diapositiva potrà essere modificato ma il contenuto dovrà essere chiaro come sopra descritto.

2) Non è consentito menzionare in forma orale (nell'esposizione) e scritta (nelle diapositive e nei poster) il nome commerciale di farmaci e dispositivi medici.

Sarà consentito esclusivamente menzionare il nome del principio attivo

LINEE GUIDA PER MODERATORI - RELATORI E PRESENTATORI DEI POSTER

Al Moderatore si richiede di

- ◆ individuare la sala dove si svolge la sessione in tempo debito
- ◆ essere in sala almeno 10 minuti prima dell'inizio della sessione stessa
- ◆ far rispettare rigorosamente i tempi assegnati alla sessione ed alle singole relazioni

Al Relatore si richiede di

- ◆ individuare la sala dove si svolge la sessione in tempo debito
- ◆ consegnare la presentazione ove possibile il giorno prima o comunque almeno 3 ore prima dell'inizio della sessione al centro proiezioni
- ◆ essere nella sala almeno 10 minuti prima dell'inizio della sessione
- ◆ rispettare i tempi assegnati

Per i presentatori dei poster

- ◆ i poster (misure 70x100 cm) potranno essere affissi sui pannelli seguendo la numerazione assegnata (vedi programma) a partire dalle ore 10:00 del 5 giugno
- ◆ l'autore dovrà essere presente di fronte al proprio poster durante l'ora dedicata alla discussione itinerante
- ◆ i lavori resteranno in visione sino al 7 giugno e dovranno essere rimossi entro le ore 15:30 dello stesso giorno
- ◆ la Segreteria declina ogni responsabilità per la perdita o il danneggiamento dei poster non ritirati
- ◆ il materiale necessario per l'affissione verrà fornito dalla Segreteria

Informazioni Generali

SEGRETERIA

La Segreteria effettuerà i seguenti orari:

5 giugno dalle ore 08:30 alle ore 20:30

6 giugno dalle ore 07:30 alle ore 20:00

7 giugno dalle ore 07:30 alle ore 16:30

DEPOSITO BAGAGLI

Nei pressi della Segreteria è a disposizione dei partecipanti, non alloggiati presso l'hotel Ergife Palace, un deposito bagagli non custodito.

Il deposito effettuerà gli stessi orari della Segreteria e pertanto ciascuno dovrà ritirare i propri effetti personali entro gli orari indicati

QUOTE DI ISCRIZIONE (IVA compresa)

Soci LICE	€ 427,00
Non Soci	€ 585,60
Giovani (età inferiore ai 36 anni)	€ 305,00*
Iscrizione giornaliera Soci LICE	€ 280,60
Iscrizione giornaliera non Soci	€ 317,20
Biologi e Psicologi Soci	€ 244,00
Biologi e Psicologi non Soci	€ 305,00
Iscrizione Staff aziendale	€ 305,00
Cena 5 giugno: contributo per gli iscritti all'intero congresso	€ 20,00

*necessaria la copia del documento d'identità

Le quote dei Partecipanti comprendono

- partecipazione ai lavori scientifici
- kit congressuale
- attestato di partecipazione
- pause caffè e pasti secondo quanto specificato nel programma

Le quote giornaliere comprendono

- partecipazione ai lavori scientifici
- attestato di partecipazione
- pause caffè e colazione di lavoro di pertinenza della giornata prescelta

La quota dello Staff aziendale comprende

- kit congressuale
- pause caffè e pasti secondo quanto specificato nel programma

SOSTITUZIONE NOMINATIVI

Per ogni "cambio nome" verranno addebitati € 50,00 (IVA compresa)

EVENTO SOCIALE

La cerimonia d'Apertura si svolgerà presso la sala Leptis Magna il 5 giugno a partire dalle ore 19:30

Seguirà la cena presso il ristorante dell'albergo "Quattro Stagioni".

Per chi non fosse registrato e desiderasse partecipare alla cena è possibile acquistare il biglietto presso la Segreteria entro e non oltre le 13:00 del 5 giugno al costo di € 70.00.

L'invito è obbligatorio e sarà richiesto all'ingresso del ristorante

YES-I NETWORKING EVENT (massimo 150 persone)

Sarà possibile iscriversi e pagare entro e non oltre le ore 13:00 del giorno 6 giugno presso la Segreteria. Costo € 25,00 per persona.

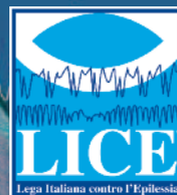
L'invito è obbligatorio e sarà richiesto all'ingresso della sala

BADGE

L'accesso alle sessioni scientifiche sarà consentito esclusivamente agli iscritti al congresso. È obbligatorio indossare il badge



Società Italiana Neurofisiologia Clinica



Lega Italiana contro l'Epilessia

2° CORSO RESIDENZIALE DI EEG

Roma, 23 - 27 settembre 2019

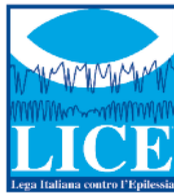
Domus Australia

Con il Patrocinio di



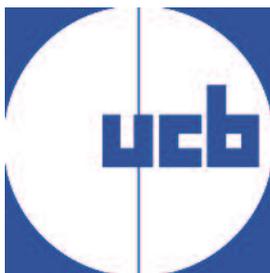
www.ptsroma.it/eeg2019

43° Congresso Nazionale



**Arrivederci a Roma
10 - 12 Giugno 2020**

Con il contributo non condizionato di



hvc Human Health Care

LivaNova
Health Innovation that matters.



Bial

ecupharma

 NEURAXPHARM®



 ITALFARMACO

micromed

Con il contributo non condizionato di

GW

pharmaceuticals
