



**40° CONGRESSO NAZIONALE
LEGA ITALIANA CONTRO L'EPILESSIA
ROMA, 7 / 9 GIUGNO 2017**

**Ergife Palace Hotel
Via Aurelia, 619**

Programma

ROMA



Ministero della Salute

Comitato Scientifico

Francesca Bisulli (Bologna)
Giuseppe Capovilla (Mantova)
Massimo Cossu (Milano)
Alessandra Ferrari (Genova)
Oriano Mecarelli (Roma)
Stefano Meletti (Modena)
Roberto Michelucci (Bologna)
Dario Pruna (Cagliari)
Flavio Villani (Milano)
Gaetano Zaccara (Firenze)

Sede del Congresso

ERGIFE PALACE Hotel Conference Center
Via Aurelia, 619
00165 Roma
Tel: 06 66441
www.ergifepalacehotel.com

Segreteria Organizzativa



Via Nizza, 45 - 00198 Roma
Tel: 06 85355590 - Fax: 06 85356060
e-mail: lice.2017@ptsroma.it
e-mail: maura.stella@ptsroma.it
www.ptsroma.it/lice2017



Facebook Epilessia Roma 2017

A) Corso di Aggiornamento LICE

Commissione Genetica

7 Giugno 2017

ID: 191501

3 Crediti Formativi

Riservato a medici specialisti in neurochirurgia, neurofisiopatologia, neurologia, neuropsichiatria infantile, pediatria

B) 40° Congresso Nazionale Lega Italiana Contro l'Epilessia

7-9 Giugno 2017

ID: 187387

2,7 Crediti Formativi

Riservato a medici specialisti in neurochirurgia, neurofisiopatologia, neurologia, neuropsichiatria infantile, pediatria

Nella giornata dell' 8 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

8 Giugno 2017

ID: 187420

3 Crediti formativi

Riservato a medici specialisti in neurochirurgia, neurofisiopatologia, neurologia, neuropsichiatria infantile

D) Corso di Aggiornamento LICE

Epilettologia in età pediatrica

8 Giugno 2017

ID: 187435

3 Crediti formativi

Riservato a medici specialisti in neurochirurgia, neurofisiopatologia, neurologia, neuropsichiatria infantile, pediatria

E) Corso di Aggiornamento LICE

Emergenze epilettologiche e percorsi diagnostico-terapeutici

8 Giugno 2017

ID: 187501

3 Crediti formativi

Riservato a medici specialisti in neurochirurgia, neurofisiopatologia, neurologia, neuropsichiatria infantile, pediatria

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). La mancata risposta ad una delle prove sarà considerata come 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

	7 giugno		8 giugno			9 giugno		
08:00					SALA TARRAGONA			
08:15			SALA ORANGE 1	SALA ORANGE 2	B.S. Comm. Genetica Comm. Epi. Sperimentale			
08:30	Apertura Segreteria		B.S. Comm. Videoteca	B.S. GdS Epilessia e Cefalea		Le crisi e l'epilessia nell'ambito dell'urgenza ed emergenza		
08:45								
09:00								
09:15	VARIE SALE Commissioni e Gruppi di Studio	LEPTIS MAGNA Commissione Genetica				La fase critica		
09:30								
09:45								
10:00								
10:15								
10:30								
10:45								
11:00								
11:15								
11:30								
11:45								
12:00						La fase post-critica		
12:15								
12:30								
12:45								
13:00						Brunch		
13:15	Colazione di lavoro		Pausa caffè					
13:30			Pausa caffè					
13:45	Colazione di lavoro		Visione e discussione Poster					
14:00			Visione e discussione Poster					
14:15	Colazione di lavoro		Colazione di lavoro					
14:30			Colazione di lavoro					
14:45	Workshop Connettività funzionale in epilessia		Simposio Il farmaco non funziona, quale il successivo? Strategie terapeutiche in epilessia pediatrica			In terapia intensiva		
15:00								
15:15								
15:30								
15:45								
16:00								
16:15	Pausa caffè					L'intervento a domicilio e in comunità		
16:30								
16:45								
17:00	Simposio Vivere con l'epilessia: aspettative ed obiettivi dei pazienti		Consegna Premi MCS					
17:15			Verifica ECM					
17:30			Chiusura del Congresso					
17:45			Pausa caffè					
18:00			Pausa caffè					
18:15	Letture From BACE inhibitors to AMPA receptor antagonists: a fascinating trip across new treatment targets against neurological diseases		Assemblea dei Soci					
18:30			Assemblea dei Soci					
18:45			Assemblea dei Soci					
19:00			Assemblea dei Soci					
19:15	Cerimonia di Apertura		<p style="text-align: center;">Il seggio elettorale per il rinnovo delle cariche sociali resterà aperto soltanto in data odierna dalle 08:00 alle 15:00 presso la Sala SPALATO al piano -1</p>					
19:30								
19:45								
20:00								
20:15	Cena di Benvenuto							
20:30								

COMMISSIONI - GRUPPI DI STUDIO - WORKSHOP LICE SIMPOSI - INAUGURAZIONE

SALA LEPTIS MAGNA

Mercoledì 7 Giugno

09:15 - 13:00

COMMISSIONE GENETICA

09:15

Introduzione

*Amedeo Bianchi (Arezzo) - Pasquale Striano (Genova)
Federico Zara (Genova)*

09:30

Meccanismi molecolari emergenti nelle
epilessie genetiche

Maurizio Tagliatela (Napoli)

10:00

Dal sequenziamento del singolo gene all'esoma:
applicazioni e limiti delle nuove tecnologie genetiche

Tommaso Pippucci (Bologna)

10:30

Il percorso diagnostico LICE nelle epilessie genetiche

Antonietta Coppola (Napoli)

11:00

Discussione

Francesca Bisulli (Bologna)

Silvana Franceschetti (Milano)

Roberto Michelucci (Bologna)

Alessandra Terracciano (Roma)

11:30

Lo zebrafish come modello per lo studio in vivo
delle epilessie

Andrea Vettori (Padova)

12:00

Regolazione dell'espressione genica nella terapia
delle patologie del S.N.C.

Antonello Mallamaci (Trieste)

12:30

Discussione

Laura Canafoglia (Milano) - Maurizio Elia (Troina)

Antonio Gambardella (Catanzaro)

Carlo Nobile (Padova) - Dario Pruna (Cagliari)

13:00 - 14:00

Colazione di lavoro

14:00 – 16:30

Workshop:

Connettività funzionale in epilessia

(a cura della Commissione Neuroimmagini)

Moderatori: *Angelo Labate* (Catanzaro)
Paolo Vitali (Pavia)

Principi di base della connettività funzionale
mediante resting state
Massimo Caulo (Chieti)

10 years in the interictal “resting state” functional
connectivity and focal epilepsies, what now and
what next?
Ben Ridley (Marseille, France)

Connettività funzionale e fisiopatologia dell’epilessia
Francesca Pittau (Ginevra)

Analisi di connettività su dati fMRI:
applicazioni in ambito pre-chirurgico
Anna Elisabetta Vaudano (Modena)

16:30 – 17:00

Pausa caffè



17:00 – 18:30

Simposio con il supporto di

**Vivere con l’epilessia: aspettative ed obiettivi
dei pazienti**

Moderatore: *Gaetano Zaccara* (Firenze)

17:00 - 17:20

Survey sulle aspettative dei pazienti con
epilessia e dei loro specialisti
Ettore Beghi (Milano)

17:20 - 17:40

Quanto siamo vicini all’antiepilettico ideale?
Gaetano Zaccara (Firenze)

17:40 - 18:00

Gestione complessiva del paziente critico
Stefano Meletti (Modena)

18:00 - 18:20

L’attento bilanciamento tra efficacia e tollerabilità:
strategie a confronto
Angelo Labate (Catanzaro)

18:20

Discussione

18:30 – 19:30

Lettura con il supporto di  *hbc* Human Health Care

Moderatore: *Maurizio Taglialatela* (Napoli)

From BACE inhibitors to AMPA receptor antagonists: a fascinating trip across new treatment targets against neurological diseases
Johan Luthman (Eisai, Philadelphia - US)

19:30

Cerimonia di Apertura

Saluti ai Partecipanti

Consegna del Premio “Gian Carlo Muscas”

Consegna dei diplomi di Master di secondo livello di Epilettologia dell'Università di Ferrara

20:45

Cena di Benvenuto LICE

Ristorante Quattro Stagioni

GIORNATA A TEMA LIBERO

SALA ORANGE 1 - BREAKFAST SEMINAR - VIDEOSESSION

(a cura della Commissione Videoteca)

MENTE E CERVELLO: LE MANIFESTAZIONI "FUNZIONALI"

Moderatori: *Paola Costa* (Trieste)

Anna Teresa Giallonardo (Roma)

08:00 - 08:10	Introduzione al tema <i>Francesca Beccaria</i> (Mantova)
08:10 - 08:30	Al confine fra Neurologia e Psichiatria: le manifestazioni funzionali <i>Ettore Beghi</i> (Milano) <i>Cesare Cornaggia</i> (Milano)
08:30 - 08:50	Associazione fra epilessia e manifestazioni funzionali <i>Elisabetta Cesaroni</i> (Ancona) <i>Barbara Mostacci</i> (Bologna)
08:50 - 09:10	Quando le manifestazioni funzionali mimano l'epilessia <i>Elena Maria Giovanna Freri</i> (Milano) <i>Adriana Magaudda</i> (Messina)
09:10 - 09:30	Quando l'epilessia mima le manifestazioni funzionali <i>Giancarlo Di Gennaro</i> (Pozzilli) <i>Marilena Vecchi</i> (Padova)

Giovedì 8 Giugno

**Il seggio elettorale per il rinnovo delle cariche sociali resterà aperto
soltanto in data odierna dalle 08:00 alle 15:00 presso
la Sala SPALATO al piano -1**

SALA ORANGE 2 - BREAKFAST SEMINAR
(a cura del Gruppo di Studio Epilessia e Cefalee)

LA COMPLESSA INTERAZIONE TRA EPILESSIA E CEFALEE

- 08:00 - 08:10 **Introduzione**
Filippo Dainese - Francesco Paladin (Venezia)
- 08:10 - 08:30 Cefalea ictale: ipotesi patogenetiche
Relatore: *Giuliano Avanzini (Milano)*
Discussant: *Francesco Paladin (Venezia)*
- 08:30 - 08:50 Diagnosi differenziale tra epilessia ed emicrania
Relatore: *Pasquale Parisi (Roma)*
Discussant: *Filippo Dainese (Venezia)*
- 08:50 - 09:10 Cefalea in corso di crisi epilettica: pattern EEG
Relatore: *Vincenzo Belcastro (Como)*
Discussant: *Dario Pruna (Cagliari)*
- 09:10 - 09:30 Epilessia e cefalee: complessa interazione, unico trattamento?
Relatore: *Filippo Dainese (Venezia)*
Discussant: *Angela La Neve (Bari)*

SALA TARRAGONA - BREAKFAST SEMINAR
(a cura della Commissione Genetica e della Commissione di Epilettologia Sperimentale)

DALLA PRE-CLINICA ALLA CLINICA PER LO SVILUPPO DI NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE

- 08:00 - 08:05 **Introduzione**
Amedeo Bianchi (Arezzo)
- Discussant:** *Eleonora Palma (Roma)*
Cinzia Costa (Perugia)
Federico Zara (Genova)
- 08:05 - 08:25 Spettro fenotipico e funzionale nelle encefalopatie epilettiche da mutazioni in KNCQ2
Maurizio Tagliatela (Napoli)

- 08:25 - 08:45 Plasticità sinaptica in modelli sperimentali di epilessia
Cinzia Costa (Perugia)
- 08:45 - 09:05 Il ruolo dell'inflammatione nelle epilessie:
una nuova frontiera?
Matteo Caleo (Pisa)
- 09:05 - 09:20 Dalla ricerca pre-clinica alla commercializzazione:
"a long winding road"
Armando Magrelli (Roma)
- 09:20 - 09:30 Conclusioni e prospettive future
Ferdinando Nicoletti (Roma)

GIORNATA A TEMA LIBERO

Responsabili: *Francesca Bisulli – Massimo Cossu*

Alessandra Ferrari – Dario Pruna – Flavio Villani – Gaetano Zaccara

09:30 - 11:30

Comunicazioni libere - Sessioni Parallele

Epilettologia in età adulta e anziana

SALA ORANGE 1

Moderatori: *Alfonso Iudice (Pisa)*

Angela La Neve (Bari)

09:30

Eyelid myoclonia with absences: caratteristiche elettrocliniche e fattori prognostici

D. Fatuzzo, L. Giuliano, G. Mainieri, V. Lingenti, G. Maira, V. Sofia (Catania)

09:45

Peculiari caratteristiche elettro-cliniche predicono la positività all'analisi SNP-array in pazienti adulti affetti da epilessia e disabilità intellettiva

T. Martino, M.G. Pascarella, M.T. Di Claudio, C. Avolio, G. d'Orsi (Foggia)

10:00

Coinvolgimento del lobo frontale nella malattia di Lafora: uno studio 18FDG-PET cerebrale

E. Carapelle, S. Modoni, C. Avolio, G. d'Orsi (Foggia)

10:15

Valutazione semiquantitativa e quantitativa della sclerosi ippocampale. Studio pilota in una casistica multicentrica a 3T nella temporal lobe epilepsy (progetto 3TLE)

P. Vitali, P. Summers, F. Palesi, C. Wheeler-Kingshott, V. De Giorgis, P. Veggiotti, E. Perucca, V. Mariani, A. Citterio, L. Tassi, L. Antelmi, C. Maccagnano, G. Didato, L. Mirandola, M. Malagoli, S. Meletti (Pavia, Milano, Modena)

10:30

La stimolazione transcranica a corrente continua (tDCS) catodica riduce la frequenza delle crisi e modula la connettività funzionale della zona epilettogena in pazienti con epilessia del lobo temporale

G. Assenza, C. Cottone, F. Tecchio, G. Pellegrino, C. Campana, C. Porcaro, A. Cancelli, F. Assenza, G. Di Pino, M. Tombini, V. Di Lazzaro (Roma, Venezia, Milano)

Giovedì 8 Giugno

- 10:45 **Funzioni linguistiche e memoria di lavoro in pazienti affetti da epilessia del lobo frontale: neuropsicologia e risonanza magnetica funzionale**
L. Caciagli, C. Vollmar, M. Centeno, P. Thompson, J. Duncan, M. Koeppe (London - UK)
- 11:00 **Analisi dell'asimmetria facciale in epilessia**
S. Balestrini, K. Chinthapalli, M. Suttie, P. Hammond, S.M. Sisodiya (London, Oxford - UK)
- 11:15 **La gestione sul territorio della prima crisi epilettica nella provincia di Udine: fotografia di un biennio**
M. Fanzutti, G. Pauletto, R. Budai, C. Lettieri, G. Trillò, C. Filippetto, F. Pertoldi, R. Eleopra (Udine, San Daniele del Friuli)

Epilettologia in età pediatrica

SALA ORANGE 2

Moderatori: *Elisabetta Cesaroni (Ancona)*
Dario Pruna (Cagliari)

- 09:30 **Sindrome di West: fattori prognostici. Una casistica di 100 pazienti**
C. Varesio, V. De Giorgis, M. Lombardini, U. Balottin, P. Veggiotti (Pavia)
- 09:45 **Assenze dell'infanzia: valutazione della risposta alla terapia in una casistica di 126 pazienti**
M.S. Dettori, S. Casellato, S. Franceschetti, S. Sotgiu, L. Canafoglia (Sassari, Milano)
- 10:00 **Epilessia assenze dell'infanzia e HIHARS: espressioni di un medesimo network?**
S. Mattozzi, D.M. Simula, G. Pruneddu, S. Dell'Avvento, M.S. Dettori, G.M. Luzzu, M. Fadda, S. Sotgiu, S. Casellato (Sassari)
- 10:15 **Mioclonie e assenze: due "networks interdipendenti"**
C.A. Tassinari, M.P. Valenti, A. De Saint Martin, F. Bartolomei, J. Scholly, C. Behr, C. Boulay, E. Hirsch (Bologna, Strasbourg, Marseille - FR)

- 10:30 Alterazione della percezione del tempo nei bambini con epilessie con crisi di assenza
D.L. Di Giacomo, E. Cainelli, S. Trevisan, P. Bisiacchi, C. Boniver, M. Salerno, M. Vecchi (Padova, Palermo)
- 10:45 Profilo neurocomportamentale nelle epilessie focali dell'età evolutiva all'esordio
M. Filippini, A. Boni, T. Messana, A. Russo, M. Santucci, G. Gobbi, S. Bova, A. Krachmalnicoff, V. Leonard, M. Mastrangelo, E. Cainelli, S. Casellato, G. Tola, G.L. Pruneddu, S. Dell'Avvento, M. Da Rold, E. Osanni, P. Bonanni, R. Epifanio, A. Bardoni, C. Passamonti, E. Cesaroni, S. Cappelletti, A. Boccaletti (Bologna, Milano, Padova, Sassari, Conegliano, Bosisio Parini, Ancona, Roma, Mantova)
- 11:00 Conseguenze neuro-comportamentali a lungo termine in una popolazione pediatrica con encefalopatia con punta-onda continua in sonno (CSWS)
V. De Giorgis, M. Filippini, J.A. Macasaet, S. Masnada, P. Veggiotti (Pavia, Bologna, Makiati - PH)
- 11:15 "La scuola non ha paura delle crisi": educazione sanitaria sulla gestione delle crisi epilettiche rivolta alle scuole
T. Renzetti, I. Pannacci, F. Antonucci, R. Rainò, N. Specchio, F. Vigevano (Roma)

Emergenze epilettologiche e percorsi diagnostico-terapeutici
SALA TARRAGONA

Moderatori: *Chiara Pizzanelli* (Pisa)
Paolo Rasmini (Vercelli)

- 09:30 Approccio eziologico allo Stato di Male Neonatale
D. Serino, R. Moavero, D. Caputo, F. Vigevano, L. Fusco (Cuneo, Roma)
- 09:45 **Stato Epilettico super-refrattario in età pediatrica: cosa succede quando la terapia anestetica non è sufficiente?**
D. Caputo, F. Vigevano, L. Fusco (Roma)

10:00	Risultati di un registro multinazionale sul trattamento dello stato epilettico refrattario <i>M. Ferlisi, S. Hocker, V. Frey, E. Trinka, S. Shorvon</i> (Verona, Rochester - US, Salzburg - AT, London - UK)
10:15	Stato autonomico nella Sindrome dell'X Fragile <i>P. Bonanni, S. Casellato, F. Fabbro, S. Negrin</i> (Conegliano, Sassari, Udine)
10:30	Fenotipi epilettici a possibile genesi autoimmune: uno studio retrospettivo multicentrico del gruppo di studio LICE sulle epilessie disimmuni <i>S. Matricardi, E. Freri, A.T. Giallonardo, R. Michelucci, T. Granata, F. Ragona, U. Aguglia, E. Ferlazzo, C. Di Bonaventura, G. Di Gennaro, S. Casciato, A. La Neve, M. Tappatà, V. Belcastro, P. Riguzzi, I. Pappalardo, G. Didato, C. Pastori, S. Sartori, M. Nosadini, L. Zuliani, C. Antozzi, A. Gambardella, F. Villani</i> (Milano, Roma, Bologna, Reggio Calabria, Pozzilli, Bari, Como, Padova, Treviso, Catanzaro)
10:45	Nodding Syndrome: pattern elettroclinico e risposta alla terapia con valproato. Esperienza dell' "Usratuna Epileptic Centre di Juba (Sud Sudan)" <i>A. Danieli, P. Bonanni, R. Borgatti, R. Romaniello, G. De Polo</i> (Conegliano, Bosisio Parini)
11:00	Monitoraggio della concentrazione plasmatica di perampanel nella pratica clinica <i>F. Ranzato, F. Dainese, P. Bonanni, E. Galloni, V. De Riva, G. Billo, F. Perini</i> (Vicenza, Venezia, Conegliano)
11:15	Efficacia e tollerabilità di perampanel in bambini affetti da epilessia farmaco-resistente <i>E. Spezia, P. Bergonzini, P. Ricciardelli, E. Lanzarini, DM. Cordelli, L. Iughetti, A. Guerra</i> (Modena, Ravenna, Bologna)
11:30 - 11:45	Pausa caffè
11:45 - 12:30	Visione e discussione Poster (dal n° 1 al n° 46)
12:30 - 13:30	Colazione di lavoro

SALA LEPTIS MAGNA

13:30 - 14:30

Simposio con il supporto di **SANOFI** 

**Il farmaco non funziona, quale il successivo?
Strategie terapeutiche in epilessia pediatrica**

Moderatore: *Gaetano Zaccara* (Firenze)

13:30

Introduzione ai lavori
Gaetano Zaccara

13:35

Il farmaco non funziona, quale il successivo?
Strategie terapeutiche in epilessia pediatrica
Federico Vigevano (Roma)

14:10

Quali sono le conseguenze nell'adulto di una terapia
inadeguata impostata in età pediatrica?
Gaetano Zaccara

14:20

Discussione
Federico Vigevano - Gaetano Zaccara

Giovedì 8 Giugno

14:30 - 16:00

Comunicazioni libere - Sessioni Parallele

Epilettologia in età adulta e anziana

SALA ORANGE 1

Moderatori: *Roberto De Simone* (Roma)
Adriana Magaudda (Messina)

- 14:30 Epilessia del lobo temporale con coinvolgimento unilaterale e bilaterale a confronto: un'analisi delle caratteristiche neuropsicologiche
M. Baggio, M. Da Rold, E. Osanni, F. Fabbro, P. Bonanni (Conegliano, Udine)
- 14:48 Profilo neuropsicologico di pazienti affetti da epilessia con crisi ipermotorie in sonno (Sleep-related Hypermotor Epilepsy - SHE)
L. Licchetta, R. Poda, L. Vignatelli, C. Zenesini, N. Pilolli, V. Menghi, B. Mostacci, L. Di Vito, F. Provini, P. Tinuper, F. Bisulli (Bologna)
- 15:06 Cognizione sociale ed epilessia del lobo temporale: studio multicentrico
A.R. Giovagnoli, A. Parente, R. Ciuffini, K. Turner, B. Pucci, C. Scalera, A. Maialetti, R. Sapone, G. Strigaro, F. Villani, G. Tallarita, G. Vatti, M. Maschio, A. Magaudda, A. Marrelli, E. Beghi (Milano, L'Aquila, Siena, Messina, Roma, Catanzaro, Novara)
- 15:24 **Stereotipia delle crisi psicogene non epilettiche (PNES) e delle crisi epilettiche del lobo temporale (TLS): uno studio sistematico dei comportamenti ictali tramite Video-EEG**
A. Vogrig, J.C. Hsiang, J. Parvizi (Udine, Stanford - US)
- 15:42 Studio di psicopatologia in soggetti con "Psychogenic Non Epileptic Seizures" (PNES): risultati preliminari
I. Martino, A. Bruni, G. Borzi, A. Cerasa, P. De Fazio, A. Gambardella, A. Labate (Catanzaro)

Giovedì 8 Giugno

Epilettologia in età pediatrica
SALA ORANGE 2

Moderatori: *Lucia Fusco (Roma)*
Antonino Romeo (Milano)

Giovedì 8 Giugno

- 14:30 **Fattori prognostici e outcome dell'epilessia dovuta a mutazione del gene PCDH19: studio multicentrico italiano**
M. Trivisano, N. Pietrafusa, A. Terracciano, C. Marini, D. Mei, F. Darra, P. Accorsi, D. Battaglia, L. Caffi, M.P. Canevini, S. Cappelletti, E. Cesaroni, L. de Palma, P. Costa, R. Cusmai, I. Giordano, A. Ferrari, E. Freri, L. Fusco, T. Granata, T. Martino, M. Mastrangelo, L. Parmeggiani, F. Ragona, F. Sicca, P. Striano, L.M. Specchio, I. Tondo, E. Zambrelli, N. Zamponi, C. Zanus, M. Vecchi, B. Dalla Bernardina, R. Guerrini, F. Vigevano, N. Specchio (Roma, Firenze, Verona, Brescia, Bergamo, Milano, Ancona, Trieste, Pisa, Foggia, Bolzano, Genova, Padova)
- 14:45 **Sindrome da deficienza di GLUT1 (GLUT1 DS) e deficit di ormone della crescita: esiste un legame?**
F. Pinto, M.S. Vari, G. Giudizioso, F. Zara, A. Allegri, M. Maghnie, C. Minetti, P. Striano (Genova)
- 15:00 **Due nuovi casi di Unverricht Lundborg da eterozigosi composta CSTB**
F. Boscaini, R. Monni, B. Frassine, F. Beccaria, A. Montagnini, E. Gennaro, G. Capovilla (Mantova, Genova)
- 15:15 **Encefalopatia precoce ad andamento progressivo correlata a mutazione di TBC1D24**
B. Salis, B. Castellotti, E. Freri, F. Ragona, A. Castucci, L. Canafoglia, S. Franceschetti, N. Nardocci, C. Gellera, T. Granata (Milano)
- 15:30 **Mutazione del gene PROSC come nuova causa di epilessia B6 dipendente**
M.S. Vari, B. Plecko, F. Pinto, F. Beccaria, F. Zara, A. Rauch, P. Striano (Genova, Zurich - CH, Mantova)
- 15:45 **Encefalopatia da mutazione KCNQ2: due nuovi casi**
C. Spagnoli, E. Pavlidis, G.G. Salerno, D. Frattini, C. Fusco (Reggio Emilia)

**Emergenze epilettologiche e percorsi
diagnostico-terapeutici**
SALA TARRAGONA

Moderatori: *Gabriella Colicchio* (Roma)
Giampaolo Vatti (Siena)

- 14:30** **Fenomeni Motori Negativi nelle epilessie focali:
analisi SEEG di due casi e revisione della letteratura**
*L. de Palma, N. Pietrafusa, A. De Benedictis,
C. Rossi-Espagnet, D. Longo, M. Trivisano,
L. Figà Talamanca, C.E. Marras, F. Vigevano, N. Specchio*
(Roma)
- 14:45** **Patterns Stereo-EEG critici e intercritici e relazione
con l'istopatologia**
*R. Di Giacomo, R. Uribe-San Martín, M. Onofrij,
V. Pelliccia, G. Lo Russo, L. Tassi*
(Chieti, Santiago - CL, Milano)
- 15:00** **Crisi fronto-basali: patterns clinico-elettrofisiologici**
C. Luisi, A. La Neve, L. Minotti, P. Kahane
(Bari, Grenoble - FR)
- 15:15** **Caratteristiche pre-chirurgiche ed outcome in
pazienti pediatriche con Displasia Corticale Focale**
*N. Pietrafusa, L. de Palma, A. De Benedictis,
M. Trivisano, S. Cappelletti, D. Longo,
A. Rossi Espagnet, A. Napolitano, C.E. Marras,
F. Vigevano, N. Specchio* (Roma)
- 15:30** **Efficacia, sicurezza e fattori prognostici della
chirurgia dell'epilessia nei pazienti di età superiore ai
50 anni**
*P. d'Orio, V. Pelliccia, F. Gozzo, F. Cardinale, L. Castana,
G. Lo Russo, P. Scarpa, M. Cossu* (Milano)
- 15:45** **L'eziologia genetica è una controindicazione assoluta
alla chirurgia dell'epilessia? Descrizione di due
pazienti con epilessie focali su base genetica
sottoposti ad iter prechirurgico**
*L. Ferri, F. Bisulli, R. Mai, L. Licchetta, C. Leta, L. Nobili,
T. Pippucci, P. Tinuper* (Bologna, Milano)

Giovedì 8 Giugno

16:00 - 17:00

Visione e discussione Poster (dal n° 47 al n° 99)

17:00 - 17:15

Pausa caffè

17:15 - 18:30

Assemblea dei Soci

GIORNATA A TEMA

LE CRISI E L'EPILESSIA NELL'AMBITO DELL'URGENZA ED EMERGENZA

Responsabili: *Giuseppe Capovilla - Oriano Mecarelli*
Stefano Meletti - Roberto Michelucci

08:30 - 09:00

Letture

Danno cerebrale da crisi: mito o realtà?
Marco de Curtis (Milano)

La fase critica

Moderatore: *Federico Vigevano* (Roma)

09:00 - 09:20

Epidemiologia delle crisi/epilessia in "urgenza"
Ettore Beghi (Milano)

09:20 - 09:55

"Seizures-mimicks" nel contesto dell'urgenza neurologica:

- nel bambino
Stefano Sartori (Padova)
- nell'adulto e nell'anziano
Carlo Di Bonaventura (Roma)

09:55 - 10:10

Caso Clinico
Stefano Meletti (Modena)

10:10 - 11:10

Tavola Rotonda - Quali percorsi?

Moderatori:
Umberto Auguglia (Reggio Calabria)
Giuseppe Capovilla (Mantova)

Il parere dell'epilettologo
Roberto Michelucci (Bologna)

Il parere del medico di Pronto Soccorso
Gianfranco Giannasi (Firenze)

11:10 - 11:25

Pausa caffè

La fase post-critica

Moderatore: *Ornella Daniele* (Palermo)

11:25 - 11:50

Lo stato post-ictale: agitazione, confusione, psicosi ecc.
Marco Mula (Londra - UK)

Venerdì 9 Giugno

11:50 - 12:10	Complicanze di una crisi: cuore e apparato muscolo - scheletrico <i>Alessandra Ferrari</i> (Genova)
12:10 - 12:40	Discussione di un caso clinico <i>Giuseppe d'Orsi</i> (Foggia)
12:40 - 13:20	Brunch
	In terapia intensiva Moderatore: <i>Paolo Tinuper</i> (Bologna)
13:20 - 13:30	Caso clinico <i>Monica Ferlisi</i> (Verona)
13:30 - 13:55	Linee guida, controversie e sviluppi futuri <i>Fabio Minicucci</i> (Milano)
13:55 - 14:20	Il ruolo dell'epilettologo e del monitoraggio EEG continuo in terapia intensiva <i>Oriano Mecarelli</i> (Roma)
14:20 - 14:35	Discussione
	L'intervento a domicilio e in comunità Moderatore: <i>Antonino Romeo</i> (Milano)
14:35 - 14:50	La gestione al domicilio del personale sanitario <i>Giulio Giovanni Desiderio</i> (Bologna)
14:50 - 15:10	Discussione di un caso clinico <i>Monica Lodi</i> (Milano)
15:10 - 15:40	Le indicazioni e la comunicazione al "caregiver" <i>Giuseppe Capovilla</i> (Mantova)
15:40 - 16:00	Discussione generale e conclusioni
16:00 - 16:15	Consegna Premi Miglior Contributo Scientifico
16:15	Verifica ECM e chiusura del Congresso

POSTER

DIAGNOSI E TRATTAMENTO DELL'EPILESSIA

Discussant : *Leonilda Bilo* (Napoli)
Marta Maschio (Roma)
Pietro Pignatta (Torino)
Laura Siri (Savona)

- 1 **Vecchia e nuova classificazione ILAE delle crisi a confronto. Analisi di 100 prime crisi**
M. Ascoli, S. Gasparini, E. Ferlazzo, C. Sueri, S.M. Cavalli, S. Calabrò, G. Ferrigno, V. Cianci, U. Aguglia (Catanzaro, Reggio Calabria)
- 2 Perampanel nell'epilessia focale farmaco-resistente: esperienza "real life" del nostro Centro
M. Brienza, C. Davassi, P. Pulitano, M.T. Faedda, O. Mecarelli (Roma)
- 3 Metanalisi di comparazione indiretta tra farmaci antiepilettici di nuova generazione impiegati come monoterapia di crisi epilettiche focali
F. Brigo, N.L. Bragazzi, R. Nardone, F. Tezzon, E. Grillo (Verona, Merano, Genova, Salzburg - AT, San Donato Milanese)
- 4 Studio clinico di valutazione comparativa del perampanel come add-on nei pazienti anziani con crisi focali sintomatiche in trattamento con oxcarbazepina o levetiracetam
N. Cimini, A. Marrelli, P. Aloisi, C. Martinazzo (L'Aquila)
- 5 Perampanel: efficacia clinica in add-on nel trattamento della sclerosi ippocampale
E. Cioffi, C. Ferrante, M. Onofri, F. Anzellotti (Chieti)
- 6 Algoritmo psicométrico per la scelta di strategie di coping nel paziente epilettico
R. Ciuffini, P. Stratta, A. Marrelli (L'Aquila)
- 7 Efficacia di perampanel in un paziente con crisi epilettiche associate a encefalite subacuta di Rasmussen. Case report
B.M. De Martino, F. Habetswallner, A. Fels (Napoli)
- 8 Miglioramento dell'EEG dopo introduzione di perampanel in un caso di stato epilettico super refrattario
R. Fancellu, M. Ferretti, A. Ferrari (Genova)

- 9 **Eslicarbazepina come trattamento aggiuntivo o monoterapia in pazienti con epilessia focale: uno studio di un singolo Centro**
G. Ferrigno, S. Gasparini, E. Ferlazzo, C. Sueri, S.M. Cavalli, M. Ascoli, S. Calabrò, V. Cianci, U. Aguglia (Catanzaro, Reggio Calabria)
- 10 **Studio osservazionale monocentrico sugli outcome materni e fetali dell'utilizzo del topiramato in gravidanza**
F. Furia, E. Zambrelli, K. Turner, A. Franza, A. Vignoli, S. Malanchini, A.M. Marconi, M.P. Canevini (Milano)
- 11 **#SorprenderEpilessia: informare per non farsi sorprendere dall'Epilessia! Un progetto informativo LICE Puglia 2015 - 2017**
A. Lalla, T. Martino, M.T. Di Claudio, C. Avolio, G. d'Orsi per il Gruppo Collaborativo #SorprenderEpilessia LICE Puglia (Foggia)
- 12 **Eslicarbazepina acetato nell'epilessia ad esordio parziale**
S. Lattanzi, C. Cagnetti, N. Foschi, L. Provinciali, M. Silvestrini (Ancona)
- 13 **Efficacia e tollerabilità del perampanel in pazienti affetti da disabilità intellettiva ed epilessia**
R. Mandarano, S. Negrin, E. Osanni, A. Danieli, P. Bonanni (Conegliano)
- 14 **La lacosamide può preservare o migliorare il profilo cognitivo nei pazienti epilettici: Epi-Track mette a confronto lacosamide e carbamazepina**
N. Manfredi, F. Placidi, F. IZZI, A. D'Elia, L. Mari, N.B. Mercuri, A. Pisani, C. Liguori (Roma)
- 15 **Aspetti demografici, clinici, sociali e relazionali correlati alla qualità della vita dei pazienti epilettici**
A. Marrelli, P. Stratta, R. Ciuffini (L' Aquila)
- 16 **Efficacia del perampanel in pazienti con epilessia focale con o senza generalizzazione farmacoresistente. Studio retrospettivo e analisi per sottogruppi**
A. Mascia, P. Quarato, A. D'Aniello, S. Casciato, G. Di Gennaro (Pozzilli)
- 17 **Perampanel: esperienza clinica di Ferrara**
S. Mazzoli, E. Fallica, E. Cesnik, V. Govoni, G.J. Rosa, V. Rispoli, C. Monetti (Ferrara)

- 18 Diagnosi e terapia della malattia epilettica in un ospedale rurale del sud del Madagascar
F. Monti, M.E. Morelli, M. Padovani, A. Pasotto, L. Mantoani, P. Manganotti (Trieste, Tulear - MG)
- 19 **Prime esperienze cliniche con perampanel in pazienti adulti con encefalopatia epilettica**
B. Orlando, S. Quitadamo, T. Martino, M.T. Di Claudio, A. Lalla, C. Avolio, G. d'Orsi (Foggia)
- 20 Efficacia e sicurezza del eslicarbazepina acetato come trattamento aggiuntivo per l'epilessia farmaco-resistente: studio retrospettivo nella pratica clinica con follow-up a lungo termine
E. Osanni, P. Bonanni (Conegliano)
- 21 Eslicarbazepina nella pratica clinica: efficacia e tollerabilità
D. Passarelli, C. Bompreszi, R. Fabbri, A.R. Guidi (Faenza, Lugo, Ravenna, Cesena)
- 22 Crisi focali come sintomo di presentazione di radionecrosi cerebrale
C. Prosperetti, G. Pesce, P. Agazzi (Lugano, Bellinzona - CH)
- 23 Quando l'EEG parla più del Neuroimaging
G.L. Pruneddu, S. Dell'Avvento, M.S. Dettori, M. Fadda, G. Luzzu, D.M. Simula, S. Mattozzi, S. Sotgiu, L. Tassi, S. Casellato (Sassari, Milano)
- 24 Agonisti del PPR-alfa come nuovo approccio terapeutico per l'epilessia frontale notturna
M. Puligheddu, M. Melis, G. Pillolla, G. Milioli, L. Parrino, F. Marrosu, M. Terzano, M. Pistis, A. Muntoni (Monserrato, Parma)
- 25 Sicurezza ed efficacia del perampanel come terapia di add-on in pazienti con epilessia focale refrattaria, dopo un anno di trattamento in un contesto di real-world
F. Rinaldi, A. Padovani, G. De Maria (Brescia)
- 26 Riduzione di frequenza, intensità e durata delle crisi in paziente con epilessia focale farmaco-resistente affetto da Sindrome Ring 14 trattato con Cannabis Flos soluzione oleosa
R. Rizzi, G. Gobbi (Reggio Emilia, Bologna)

- 27 Ganaxolone in pazienti con encefalopatia epilettica legata a mutazione di CDKL5: analisi preliminare di uno studio in aperto
N. Specchio, M. Chez, D. Tarquinio, O. Devinsky, M. Trivisano, J. Lappalainen, B. Dettore, A. Petroneva, E. Carrazana
(Roma, Sacramento, Atlanta, New York, Radnor - US)
- 28 **Efficacia e tollerabilità della lacosamide nei pazienti anziani con epilessia focale**
M. Tappatà, M. Trojano, T. Francavilla, G. Boero, S. Internò, G. Pontrelli, M. Plantamura, G. d'Orsi, T. Di Claudio, C. Avolio, A. La Neve
(Bari, Taranto, Foggia)
- 29 Alterazioni diffuse della sostanza bianca predittori di refrattarietà in pazienti affetti da epilessia benigna del lobo temporale
M. Trimboli, M.E. Caligiuri, L. Mumoli, A. Sarica, A. Cherubini, A. Gambardella, A. Labate (Catanzaro)
- 30 Perampanel in add-on in pazienti con epilessia tumorale: dati preliminari
A. Zarabla, G. Pauletto, A. Maialetti, T. Ius, V. Villani, A. Pace, D. Giannarelli, M. Maschio (Roma, Udine)

NEUROCHIRURGIA, NEUROSTIMOLAZIONI, STIMOLAZIONE VAGALE

Discussant: *Francesca Gozzo* (Milano)

- 31 Stimolazioni intracraniche nella SEEG: evoluzione di una tecnica
G. Carfi Pavia, L. de Palma, A. De Benedictis, N. Pietrafusa, M. Trivisano, C. E. Marras, F. Vigevano, N. Specchio (Roma)
- 32 Lesioni temporo-mesiali con diffusione leptomeningea e caratteristiche cliniche simili: descrizione di 5 casi
A. De Benedictis, L. de Palma, N. Pietrafusa, D. Longo, L. Figà Talamanca, C. Rossi Espagnet, A. Napolitano, S. Cossu, A. Trezza, C.E. Marras, N. Specchio (Roma)
- 33 **Stimolazioni elettriche intracerebrali della porzione antero-mesiale del lobo temporale: uno studio Stereo-EEG**
V. Mariani, S. Balestrini, F. Gozzo, V. Pelliccia, R. Mai, S. Francione, I. Sartori, L. Nobili, F. Cardinale, L. Tassi (Milano, London - UK)

- 34 **Bambina di 5 anni con sindrome del QT lungo ed epilessia farmacoresistente trattata con stimolatore del nervo vago, defibrillatore e pacemaker: quali rischi nel coimpianto di più device?**
M. Perulli, V. De Clemente, I. Contaldo, G. Ferrantini, A. Cipriani, G. Tamburrini, G. Pelargonio, D. Battaglia (Roma)
- 35 **La stimolazione transcranica mediante correnti dirette (tDCS) nell'epilessia farmacoresistente: risultati di uno studio preliminare su 10 pazienti**
M.N. Savini, V. Chiesa, G. Oggioni, A. Vignoli, A. Priori, M.P. Canevini (Milano)

NEUROFISIOLOGIA, NEUROIMMAGINI

Discussant: *Carlo Di Bonaventura (Roma)*

Flavio Villani (Milano)

- 36 **Opti-MAP vs SUPR-FLAIR: due metodi a confronto nella valutazione delle displasie focali corticali**
E. Bassanelli, M.C. Rossi Espagnet, A. Napolitano, L. Pasquini, L. de Palma, N. Petrafusa, N. Specchio, L. Figà Talamanca, D. Longo (Roma)
- 37 **Blurring temporo-polare alla RMN 3T e chirurgia della sclerosi ippocampale in pazienti con epilessia del lobo temporale farmacoresistente: caratteristiche cliniche e outcome chirurgico**
A. D'Aniello, S. Casciato, A. Picardi, M. De Risi, P.P. Quarato, A. Mascia, L. Grammaldo, G. Grillea, R. Morace, V. Esposito, G. Di Gennaro (Pozzilli, Roma)
- 38 **Studio di connettività funzionale in pazienti con epilessia mioclonica giovanile**
F.S. Giorgi, I. Pesaresi, S. Fabbri, M. Guida, L. Caciagli, C. Pizzanelli, P. Cecchi, C. Pagni, E. Bonanni, M. Cosottini, U. Bonuccelli (Pisa, London - UK)
- 39 **Alterazioni RMN peri-critiche nello Stato Epilettico: definizione dei patterns neuroradiologici e correlazione elettro-clinica in una popolazione adulta**
G. Giovannini, G. Kuchukhidze, M. McCoy, S. Meletti, E. Trinko (Modena, Salzburg - AT)

- 40 Studio dell'attività elettrocorticale in pazienti con Eyelid myoclonia with absences
L. Giuliano, G. Mostile, D. Fatuzzo, G. Mainieri, V. Sofia (Catania)
- 41 **Eyelid myoclonia with absences: analisi dei network mediante Low Resolution Electromagnetic Tomography (LORETA)**
G. Mainieri, L. Giuliano, G. Mostile, D. Fatuzzo, V. Sofia (Catania)
- 42 **Caratteristiche elettro-cliniche di un gruppo di pazienti adulti con epilessia correlata a polimicrogiria: follow-up a lungo termine**
L. Mirandola, G. Nobile, G. Monti, G. Giovannini, S. Meletti (Modena)
- 43 Eterotopie nodulari periventricolari: studio multimodale mediante tecniche neurofisiologiche e di neuroimaging
I. Pappalardo, F. Deleo, E. Schiaffi, E. Visani, D. Rossi Sebastiano, D. Duran, F. Gozzo, L. Tassi, F. Panzica, F. Villani, M. de Curtis (Milano)
- 44 **Mismatch negativity somatosensoriale in pazienti con Sindrome di Dravet**
M. Quintiliani, D.I. Battaglia, I. Contaldo, M.L. Gambardella, E. Musto, M. Perulli, G. Palazzese, A. Meloni, E. Mercuri, Ch. Dravet, D. Restuccia, F. Guzzetta (Roma)
- 45 **L'analisi non lineare dell' EEG intercritico differenzia i pazienti con crisi psicogene non epilettiche dai volontari sani. Risultati preliminari**
C. Sueri, E. Ferlazzo, S. Gasparini, F.C. Morabito, M. Campolo, N. Mammone, M. Ascoli, V. Cianci, G. G. Tripodi, U. Aguglia (Reggio Calabria, Messina, Catanzaro)
- 46 Indice annualizzato di atrofia del corpo calloso: un possibile biomarker precoce di prognosi nella chirurgia dell'epilessia in pazienti con sclerosi dell'ippocampo
R. Uribe-San Martín, E. Ciampi, R. Di Giacomo, G. Lo Russo, L. Tassi (Santiago - CL, Chieti, Milano)

EPILETTOLOGIA IN ETÀ ADULTA E ANZIANA

Discussant: *Daniela Passarelli* (Faenza)

Rosario Rossi (Nuoro)

- 47 Cadute improvvise con traumi e infortuni: quando la crisi psicogena è di difficile diagnosi
G. Borzi, A. Bruni, I. Martino, P. De Fazio, A. Gambardella, A. Labate (Catanzaro)
- 48 Encefalite LGI1 e immunoterapia: descrizione di tre casi con differente decorso clinico
E. Cesnik, E. Fallica, S. Mazzoli, C. Monetti, V. Rispoli, C. Calanca, V. Govoni (Ferrara)
- 49 Epilessia farmaco-resistente e lacosamide, un caso clinico singolare
G. Conti, S. Reggiani, P. Canovaro, L. Bressan (Cinisello Balsamo)
- 50 **Alterazioni del sistema del complemento e modificazioni dell'EEG quantitativo nella malattia di Alzheimer**
A. D'Elia, A. Pisani, F. Placidi, F. Izzi, G. Sancesario, N. Manfredi, L. Mari, N. B. Mercuri, C. Liguori (Roma)
- 51 Epilessia bitemporale in paziente con dual pathology
A. Nozzolillo, S. Troisi, G. Turchi, S. Striano (Napoli)
- 52 Epilessia musicogena sottoposta a Stereo-EEG
V. Pelliccia, F. Gozzo, F. Cardinale, F. Villani, V. Gnatkovsky, L. Tassi (Milano)
- 53 Il rafforzamento della percezione tattile paura-specifica è alterato da lesioni dell'amigdala in soggetti operati per epilessia del lobo temporale
F. Santoro, C. Bertini, S. Mazzone, R. Michelucci, L. Volpi, P. Riguzzi, C. Scarpazza, C. Passamonti, N. Zamponi, E. Làdavas (Bologna, Ancona)
- 54 Epilessia del lobo temporale e funzioni visuospatiali
G. Tallarita, A. Parente, F. Villani, M. Casazza, A.R. Giovagnoli (Milano)
- 55 **Un caso di sospetta encefalite di Rasmussen ad esordio in età adulta**
G. Tumminelli, D. Marino, B. Pucci, S. Bocci, A. Cerase, R. Rocchi, G. Vatti (Siena)

- 56 Profilo neuropsicologico in pazienti con epilessia focale temporo-mesiale farmacosenibile
M.G. Vaccaro, C. Scarpazza, M. Trimboli, A. Bruni, A. Gambardella, A. Labate (Catanzaro, London - UK)

EPILETTOLOGIA IN ETÀ PEDIATRICA

Discussant: *Tiziana Granata* (Milano)

Marilena Vecchi (Padova)

- 57 Acetazolamide nel trattamento dello spettro BCECTS: presentazione di una casistica
A. Boni, L. Giamboni, M. Filippini, T. Messana, A. Russo, M. Santucci, G. Gobbi (Bologna, Modena, Reggio Emilia)
- 58 Outcome nelle Epilessie Generalizzate Idiopatiche dell'adolescenza (IGE) dopo interruzione della terapia: identificazione di fattori prognostici con EEG dinamico prolungato
M. Cataldi, T. Giacomini, S. Janis, L. Pisciotta, S. Uccella, E. Sbragia, M. Scarpaleggia, G. Prato, M.M. Mancardi (Genova)
- 59 Epilessia focale farmacoresistente con mutazione de novo CACNA1H: caratteristiche ed evoluzione clinica in due pazienti trattate con perampanel
F. Cucinotta, A. Scuderi, M.C. Costanzo, E. Pironti, E. Lo Re, N. Calabrò, M. Spanò, A. Gagliano (Messina)
- 60 **Encefalite anti-NMDAR, 2 casi a confronto**
S. Dell'Avvento, G. Tola, D.M. Simula, V. Dessi, R.S. Petretto, G. M. Luzzu, M. Fadda, G. Pruneddu, S. Mattozzi, G. Magli, S. Sotgiu, S. Casellato (Sassari)
- 61 **Un caso pediatrico di carenza di biotidinasia ed epilessia**
F. Marchese, D. Trapolino, E. Correnti, C. Loiacono, D. Buffa, G. La Franca, D. Puma, F. Vanadia (Palermo)
- 62 Caratterizzazione del fenotipo elettro-clinico dei pazienti con Sindrome di Aicardi-Goutières
S. Masnada, V. De Giorgis, M. De Simone, J. Galli, E. Fazzi, L. Giordano, G. Papalia, M. Viri, P. Veggiotti, S. Orcesi (Pavia, Brescia, Novara)

- 63 Microdelezione di 1,3 Mb in 13q34 e mutazione del gene MEFV (esone2), in una famiglia con epilessia, ritardo psico-motorio, bassa statura, alterazioni genitourinarie e PFAPA
A. Orsini, A. Valetto, V. Bertini, S. Rossi, S. Dimarco, D. Peroni, R. Consolini, A. Bonuccelli (Pisa)
- 64 Afasia e alterazioni elettroencefalografiche in bambina di 4 anni: Sindrome di Landau-Kleffner?
E. Pede, E. Barabesi, M.C. Giraudo, M. Vacchetti, F. Gaiotti, S. Rampone, G. Rosso, M. Valerio, A. Anchini, R. Vittorini, F. Torta, A. Tocchet, B. Vitiello, G. Capizzi (Torino)
- 65 Efficacia del perampanel in un caso di “assenze atipiche” in età evolutiva
G. Pustorino, A. Adamo, S. Circo, A. Dell'Era, A.N. Polito, L. Zizzo (Foggia)
- 66 Studio longitudinale prospettico in una popolazione di pazienti pediatrici con epilessia di nuova insorgenza: valutazione del rischio psicopatologico e del rapporto tra epilessia e psicopatologia
A. Raffagnato, A. Lovato, A. Spoto, M. Vecchi, C. Boniver, M. Gatta (Padova)
- 67 **Descrizione di un caso pediatrico di crisi motorie notturne a trasmissione autosomica dominante associate a displasia temporale e sclerosi ippocampo-amigdaloidea**
G. Terrone, A. D'Amico, S. Pappatà, P. Stellato, F. Imperati, G. Vitiello, F. Bisulli, G. Gobbi, E. Del Giudice (Napoli, Bologna)
- 68 Sviluppo psicomotorio in pazienti con encefalopatia epilettica da mutazione del gene KCNQ2
I. Tondo, S. Cappelletti, M. Trivisano, L. de Palma, N. Pietrafusa, S. Gentile, F. Vigevano, N. Specchio (Roma)
- 69 **Stato di male super-refrattario-malformazione cerebrale complessa associata a varianti genetiche SZT2 e CNTNAP2**
M. Vacchetti, F. Gaiotti, E. Barabesi, G. Rosso, M.C. Giraudo, S. Rampone, M. Valerio, E. Pede, F. Ricci, F. Torta, A. Tocchet, R. Vittorini, B. Vitiello, G. Capizzi (Torino)

GENETICA

Discussant: *Laura Canafoglia* (Milano)
Antonio Gambardella (Catanzaro)
Margherita Santucci (Bologna)

- 70 **Sindrome di Rett con fenotipo ed evoluzione atipici**
I. Bagnasco, P. Dassi, R. Blè, D. Mei (Torino, Firenze)
- 71 **Epilessia familiare con suscettibilità alla febbre associata a una nuova mutazione del gene SCN9A**
P. Banfi, R. Casalone, P. Granata, M. Coll Vidal, R. Brugada
(Varese, Girona - ES)
- 72 **Encefalopatia epilettica CDKL5-related: due casi a confronto**
P. Bernardo, G. Cappuccio, M.P. Riccio, S. Striano, C. Bravaccio, A. Coppola (Napoli)
- 73 **Fenotipo epilettico in due fratelli con mutazioni nel gene NALCN**
S. Cossu, A. Angius, M. Oppo, S. Onano, I. Persico, P. Uva, G. Cuccuru, M. Asunis, D. Pruna, L. Crisponi (Roma, Monserrato, Pula, Cagliari)
- 74 **KCNB1 ed encefalopatia epilettica: descrizione di una nuova mutazione e revisione della letteratura**
C. Costa, E. Parrini, P. Prontera, M. Romoli, E. Nardi Cesarini, A. Verzina, R. Guerrini, P. Calabresi (Perugia, Firenze)
- 75 **Nuova mutazione di GRIN2A in un bambino con epilessia focale: aspetti clinici, neurofisiologici, neuropsicologici e studio EEG-fMRI**
R. Epifanio, F. Arrigoni, R. Giorda, E. Maggioni, N. Zanotta, V. Manfredi, V. Brivio, C. Zucca (Bosisio Parini, Milano)
- 76 **Dal genotipo al fenotipo: Targeted Resequencing nella dignostica delle encefalopatie epilettiche**
G. Iapadre, M.S. Vari, F. Pinto, A. Ferretti, A. Robbiano, E. Gennaro, D. Coviello, M.M. Mancardi, C. Minetti, F. Zara, A. Verrotti, P. Striano
(L'Aquila, Genova, Roma)
- 77 **Nuova mutazione del gene doublecortina associata a fenotipo lieve in una famiglia calabrese**
L. Mumoli, F. Abate, G. Mastroianni, F. Fortunato, M. Trimboli, A. Labate, A. Gambardella (Catanzaro)

- 78 **Sindrome di Angelman: non è mai troppo tardi**
C. Pizzamiglio, G. Strigaro, C. Rovellotti, C. Varrasi, R. Cantello, M. Giordano (Novara)
- 79 Epilessia e trisomia 18 parziale: caratteristiche cliniche ed outcome a 10 anni in tre casi familiari
L. Quaranta, R. De Simone (Roma)
- 80 Un caso di sindrome da deficit di GLUT1 associato ad emicrania emiplegica
D.M. Simula, S. Dell'Avvento, M.S. Dettori, M. Fadda, G.M. Luzzu, S. Mattozzi, G.L. Pruneddu, S. Sotgiu, S. Casellato (Sassari)
- 81 Utilità clinica ed implicazioni prescrittive del testing farmacogenomico nella gestione clinica 'real-life' di pazienti con epilessia
P. Striano, I. Lagorio, V. De Giorgis, C. Cerminara, M. Tombini, G. Assenza, S. Cappanera, N. Zamponi, P. Rasmini, N. Pietrafusa, N. Specchio, F. Pinto, G. Prato, M.S. Vari, M.M. Mancardi, P. Veggiotti, F. Zara (Genova, Pavia, Roma, Ancona, Vercelli)
- 82 **Mutazione di PCDH19 con fenotipo mild ereditata da padre affetto**
S. Troisi, P. Bernardo, E. Gennaro, F. Zara, A. Coppola (Napoli, Caserta, Genova)
- 83 **Epilessia focale in paziente con Duplicazione Xq25 de novo**
G. Turchi, A. Catone, E. Nicolella, A. Nozzolillo, A. Coppola (Napoli)
- 84 Microduplicazioni de novo sul cromosoma 4 in una coppia di gemelle monozigoti con polimicrogria fronto-parietale bilaterale (BFPP)
F. Turco, P. Granata, R. Casalone, C. Pessina, P. Banfi (Varese)
- 85 **Encefalopatia epilettica ad esordio precoce e disturbo del movimento in paziente con mutazione de novo del gene GNAO1**
I. Turrini, D.I. Battaglia, I. Contaldo, M.L. Gambardella, G. Ferrantini, G. Leo, E. Parrini, R. Guerrini, A. Mittica (Roma, Firenze)
- 86 L'epilessia nella sindrome da Delezione 1p36: descrizione di quattro nuovi casi clinici
R. Vergaro, A. Boni, T. Messana, A. Russo, G. Gobbi, M. Santucci (Bologna)

LE CRISI E L'EPILESSIA NELL'AMBITO DELL'URGENZA ED EMERGENZA

Discussant: *Daniela Audenino* (Genova)

Elisa Montalenti (Torino)

- 87 **Sindrome di Tako-Tsubo indotta da crisi epilettiche focali in una paziente affetta da epilessia sintomatica**
M.A. Bassetti, A. Romigi, A. Cobianchi, S. Urgese, A. Casini, L. Bove (Roma)
- 88 **Efficacia e sicurezza di perampanel carico orale nello stato epilettico post-anossico super-refrattario. Una serie di casi**
S. Beretta, G. Padovano, A. Stabile, A. Coppo, G. Bogliun, L. Avalli, C. Ferrarese (Monza)
- 89 **Midazolam oromucosale nel trattamento delle crisi convulsive prolungate ad esordio acuto in età pediatrica**
P. De Liso, M. Trivisano, N. Pietrafusa, L. de Palma, R. Cusmai, F. Antonucci, N. Specchio, F. Vigevano (Roma)
- 90 **Gestione delle crisi neonatali: l'esperienza italiana**
D. Pruna, R. Dilena, P. De Liso, M. Di Capua (Cagliari, Milano, Roma)
- 91 **Sindrome da "ballooning" transitoria apicale del ventricolo sinistro (LVAB) indotta da crisi epilettiche: presentazione di un caso e revisione della letteratura**
E. Fallica, E. Cesnik, S. Mazzoli, V. Govoni, E. Contaldi, V. Rispoli, C. Monetti (Ferrara)
- 92 **Stato di male epilettico refrattario responsivo all'immunoterapia in paziente con esiti di paralisi cerebrale infantile**
C. Lunardon, C. Varrasi, G. Strigaro, R. Cantello (Novara)
- 93 **Fattori predittivi di crisi epilettiche in pazienti in terapia intensiva sottoposti a monitoraggio EEG continuo**
M. Melis, N. Dangayach, J.Y. Yoo, M. Fields, L. Marcuse, E. Gordol, S. Mayer (Cagliari, New York - US)
- 94 **Lacosamide nello stato epilettico dell'adulto: l'esperienza di Modena**
G. Monti, G. Giovannini, L. Mirandola, S. Meletti (Modena)

MISCELLANEA

Discussant: *Fabrizio Monti* (Trieste)

- 95 Malattia di Creutzfeldt-Jakob o Stato Epilettico?
S. Calabrò, S. Gasparini, E. Ferlazzo, C. Sueri, S.M. Cavalli, M. Ascoli, G. Ferrigno, V. Cianci, U. Aguglia (Catanzaro, Reggio Calabria)
- 96 Impatto dell'epilessia sulla qualità di vita: confronto tra pazienti con epilessia secondaria a neoplasia cerebrale e non
M. Maschio, A. Maialetti, A. Zarabla, D. Giannarelli (Roma)
- 97 Conoscere l'Epilessia: raccontare la patologia a bambini con disabilità intellettiva
C. Semeraro, A. Leo, T. de Francesco, S. Bianco, V. Ciccarese (Roma, Lecce, Bari)
- 98 Lo stigma dell'epilessia dal punto di vista dei pazienti epilettici e delle persone della comunità
M. Tombini, G. Assenza, F. Assenza, L. Ricci, J. Lanzone, M. Ulivi, V. Di Lazzaro (Roma)
- 99 LICE Triveneto: Survey sulla Transizione in Epilessia
M. Vecchi, H. Ausserer, G. Cricchiutti e F. Ranzato per i Soci LICE Sezione Veneto, Friuli Venezia Giulia e Trentino Alto Adige

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

PREMI PER I MIGLIORI CONTRIBUTI SCIENTIFICI E PROGETTO GIOVANI

Sono stati istituiti 6 premi per i migliori contributi di giovani ricercatori, ciascuno di € 1.000 e, al fine di permettere ad un numero sempre più crescente di giovani di partecipare attivamente al congresso nazionale, si è deciso di concedere esclusivamente la registrazione gratuita a 54 giovani.

Le comunicazioni ed i poster che concorrono al premio per il Miglior Contributo sono evidenziati in rosso.

I vincitori dei migliori contributi saranno premiati il 9 Giugno dalle ore 16:00 alle ore 16:15 presso la sala Leptis Magna, pertanto la presenza di tutti i candidati è richiesta.

I vincitori sono tenuti alla sottomissione del lavoro in estenso entro e non oltre il 31 agosto 2017 (vedi paragrafo Atti del Congresso)

PREMIO “GIAN CARLO MUSCAS”

Durante la Cerimonia di Apertura verrà consegnato il premio, istituito dalla Fondazione Epilessia LICE ONLUS del valore di € 2.500,00 per il migliore paper scientifico pubblicato nel 2016 come 1° autore da un socio LICE under 40

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

I certificati verranno rilasciati esclusivamente il giorno 9 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 (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 2017. È quindi con grande entusiasmo che vi invitiamo a consultare le norme editoriali per la pubblicazione dei lavori sul sito istituzionale

CENTRO PROIEZIONI

Il centro proiezioni, indicato da segnaletica, sarà a disposizione di tutti i relatori a partire dal 7 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 specializzandi)

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 ed 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 il CD-Rom o la Pen-Drive, contenente i contributi visivi della propria presentazione, il giorno prima se possibile, o comunque almeno 3 ore prima dell'inizio della sessione al centro proiezioni
- essere nella sala almeno 10 minuti prima dell'inizio della sessione stessa
- 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 7 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 9 Giugno e dovranno essere rimossi entro le ore 11:30 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:

7 Giugno dalle ore 08:30 alle ore 20:00

8 Giugno dalle ore 07:30 alle ore 19:00

9 Giugno dalle ore 08:00 alle ore 16:30

QUOTE DI ISCRIZIONE (IVA compresa)

Soci LICE € 427,00

Non Soci € 585,60

Giovani (età inferiore ai 35 anni)* € 305,00

Iscrizione giornaliera Soci LICE € 280,60

Iscrizione giornaliera non Soci € 317,20

Iscrizione Staff aziendale € 305,00

*necessaria la copia del documento d'identità

Le quote dei Partecipanti comprendono

- partecipazione ai lavori scientifici
- kit congressuale
- attestato di partecipazione
- pause caffè e colazioni di lavoro secondo quanto specificato nel programma
- cena di benvenuto LICE

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 colazioni di lavoro secondo quanto specificato nel programma
- cena di benvenuto LICE

SOSTITUZIONE NOMINATIVI

Per ogni “cambio nome” verranno addebitati € 61,00 (IVA compresa)

EVENTO SOCIALE

La cerimonia Inaugurale si svolgerà presso la sala Leptis Magna il 7 Giugno a partire dalle ore 19:30

Seguirà la Cena di Benvenuto 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 le ore 14:00 del 7 giugno al costo di € 70,00. L'invito è obbligatorio

BADGE

L'accesso alle sessioni scientifiche sarà consentito esclusivamente agli iscritti al congresso.

È obbligatorio indossare il badge

VOTAZIONI 8 GIUGNO

L'elettorato attivo è costituito dai Soci LICE iscritti da oltre 1 anno e in regola con il pagamento delle quote sociali.

Per votare non è necessario essere iscritti al congresso ma in questo caso non sarà possibile partecipare alle sessioni scientifiche e alle attività congressuali a meno che non ci si iscriva per la sola giornata dell'8 giugno.

41° Congresso Nazionale



Arrivederci a Roma
6 - 8 Giugno 2018

Con il contributo non condizionato di

