

Con il Patrocinio di



Congresso Regionale LICE Emilia Romagna

Up-to-date Epilessie in Sonno

Carpi (MO), 8 ottobre 2022

Sede

Auditorium S. Rocco - Via San Rocco, 1

Provider ECM 1293 / Segreteria Organizzativa



Via Volturmo, 2c - 00185 Roma - Tel 06 85355590 - Email: roberta.piccolo@ptsroma.it

Razionale Scientifico

La relazione tra epilessia e sonno è complessa e bidirezionale. È ben noto infatti che il 10-15% delle crisi è legato al sonno e più del 90% delle morti improvvise inaspettate nell'epilessia si verifica durante il sonno. Le persone con epilessia hanno rischio 2-3 volte maggiore rispetto alla popolazione generale di presentare disturbi del sonno e l'ipersonnia è particolarmente comune. La scarsa qualità del sonno è associata a un minore controllo delle crisi e il trattamento dell'apnea del sonno riduce le crisi in molte persone con epilessia. Il rationale del congresso regionale LICE di quest'anno è dunque quello di affrontare il tema della complessa interrelazione tra epilessia e sonno, alla luce delle evidenze di letteratura più aggiornate, sia da un punto di vista fisiopatologico sia facendo riferimento ai recenti update nel campo della genetica e del neuroimaging funzionale e strutturale. Il tema proposto verrà inoltre articolato in modo da discutere sia casi pediatrici (inclusi persone con epilessia nel contesto di malattie rare) sia casi ad esordio nell'età adulta. Infine, verrà dedicato uno spazio per affrontare la scelta del trattamento farmacologico con l'obiettivo di fornire un rationale per la selezione del miglior farmaco in relazione agli effetti dello stesso sul sonno e sul ciclo sonno-veglia oltre che sulle crisi.

Responsabile scientifico

Anna Elisabetta Vaudano (Modena)

Relatori e Moderatori

Elisa Caramaschi (Carpi)

Edward Cesnik (Ferrara)

Maria Cristina Cioclu (Modena)

Irene Florindo (Parma)

Giuseppe Gobbi (Bologna)

Laura Licchetta (Bologna)

Stefano Meletti (Modena)

Veronica Menghi (Bologna)

Tullio Messana (Bologna)

Roberto Michelucci (Bologna)

Giulia Monti (Carpi)

Barbara Mostacci (Bologna)

Carlotta Mutti (Parma)

Federica Provini (Bologna)

Paolo Ricciardelli (Faenza)

Romana Rizzi (Reggio Emilia)

Angelo Russo (Bologna)

Mario Santangelo (Carpi)

Carlotta Spagnoli (Reggio Emilia)

Paolo Tinuper (Bologna)

Irene Trippi (Forlì)

Anna Elisabetta Vaudano (Modena)

ECM

ID Evento: **1293-358245**

Tipologia Formativa: RESIDENZIALE - RES

All'evento sono stati assegnati **n. 6 crediti ECM** (6 ore formative).

L'evento è stato accreditato presso la Commissione Nazionale ECM ed è rivolto a Medici Specialisti in Neurologia, Neuropsichiatria Infantile, Pediatria, Neurochirurgia, Neurofisiopatologia, Neuroradiologia, Pediatria (Pediatri di libera scelta) e a Tecnici di Neurofisiopatologia.

Massimo 100 partecipanti

Al fine dell'attribuzione dei crediti formativi, i partecipanti dovranno garantire il 90% della propria presenza nonché compilare la scheda di valutazione e il questionario per la verifica dell'apprendimento. Il percorso formativo dovrà essere completato **entro 72 ore dal termine dell'evento (11 ottobre 2022)**.

Completato il percorso e superato il test di apprendimento, i partecipanti potranno scaricare il certificato relativo al conseguimento dei crediti.

I partecipanti dovranno accedere alla **user area** con le stesse credenziali (user e password) utilizzate per effettuare l'iscrizione (il link di accesso alla user area sarà inviato a mezzo e-mail).

I partecipanti saranno dotati di un badge con codice a barre per la rilevazione della presenza in sala.

Obiettivo formativo

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

Tipologia dell'evento

Corso di aggiornamento

ISCRIZIONI

La partecipazione è gratuita ma l'iscrizione è obbligatoria. Per iscriversi cliccare **QUI**

Programma

- 08:45 - 09:00 Registrazione dei Partecipanti
- 09:00 - 09:15 Introduzione
Mario Santangelo - Anna Elisabetta Vaudano
- 09:15 - 10:00 Lettura Magistrale
Dalla distonia parossistica notturna alla epilessia con crisi ipermotoria in sonno
Paolo Tinuper

I Sessione Crisi epilettiche in sonno: dalla fisiopatologia all'inquadramento diagnostico e terapeutico

Moderatori *Irene Florindo - Mario Santangelo*

- 10:00 - 10:30 Fisiopatologia della relazione tra sonno ed epilessia
Federica Provini
- 10:30 - 11:10 Crisi in sonno: inquadramento sindromico e diagnosi differenziale
▶ nel bambino - *Tullio Messina*
▶ nell'adulto - *Veronica Menghi*
- 11:10 - 11:30 L'altro lato della medaglia: come le patologie del sonno influenzano le crisi
Irene Trippi
- 11:30 - 12:00 *Pausa caffè*

Moderatori *Stefano Meletti - Romana Rizzi*

- 12:00 - 12:20 Genetica delle epilessie in sonno
Laura Licchetta
- 12:20 - 12:40 Biomarcatori da Imaging funzionale e strutturale
Carlotta Mutti
- 12:40 - 13:00 Il farmaco nelle crisi in sonno: quale scegliere?
Edward Cesnik
- 13:00 - 14:00 *Colazione di lavoro*

II Sessione Videoteca

Moderatori *Roberto Michelucci - Paolo Ricciardelli*

- 14:00 - 15:15 Casi Tipici e atipici
Elica Caramaschi
Carlotta Spagnoli
Maria Cristina Cioclu
Giulia Monti
Angelo Russo

15:15 - 15:30 Discussione

15:30 - 16:00 *Pausa caffè*

III Sessione Update progetti regionali

Moderatori *Barbara Mostacci - Anna Elisabetta Vaudano*

- 16:00 - 16:20 Chirurgia epilessia
Stefano Meletti - Roberto Michelucci - Paolo Tinuper
- 16:20 - 16:40 PDTA percorso epilessia
Giuseppe Gobbi
- 16:40 - 17:15 Discussione generale e nuove eventuali proposte di progetti
Anna Elisabetta Vaudano
- 17:15 - 17:30 Assemblea dei Soci

Con il contributo non condizionato di

