

RIUNIONE ANNUALE LICE LICE PIEMONTE LIGURIA E VAL D'AOSTA GENOVA, 25 OTTOBRE 2024



PROVIDER ECM 1293
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Volturno, 2c - 00185 Roma Tel. 06 85355590 E-mail: carola.colanera@ptsroma.it

RAZIONALE SCIENTIFICO

La Macroarea Piemonte-Liguria-Valle d'Aosta della LICE organizza la Riunione Annuale che avrà come tematica la neuropsichiatria dell'epilessia. Sempre più la gestione della persona con epilessia prevede un approccio che tenga conto non solo del controllo delle crisi ma delle comorbidità neuropsichiatriche nonché della qualità di vita salute correlata del paziente. Un corretto ed accurato inquadramento diagnostico delle manifestazioni parossistiche del paziente e del suo profilo di funzionamento neuropsichiatrico potranno portare ad una scelta di terapia anticrisi personalizzata e di precisione. Nel pomeriggio si procederà alla discussione di casi clinici in memoria della collega Pia Baglietto con quadri sia nell'ambito dell'epilettologia pediatrica che di quella dell'adulto. I destinatari della giornata sono pertanto neuropsichiatri infantili, neurologi, neurofisiologi, pediatri e altri specialisti affini.

Obiettivo dell'evento formativo è un aggiornamento sulla tematica nonché un proficuo confronto e discussione tra specialisti.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Irene Bagnasco (Torino)

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Pietro Pignatta Laura Siri Gionata Strigaro

Consiglieri macroarea LICE Liguria, Piemonte e Valle d'Aosta

FACULTY

Daniela Audenino (Genova)

Irene Bagnasco (Torino)

Paolo Benna (Torino)

Eleonora Briatore (Cuneo)

Roberto Cantello (Novara)

Giorgio Capizzi (Torino)

Morgana Casella (Torino)

Enrica Cognolato (Genova)

Alessandra Di Liberto (Torino)

Alessandra Ferrari (Genova)

Federica Gaiotti (Alessandria)

Maria Margherita Mancardi (Genova)

Laura Mirandola (Torino)

Elisa Montalenti (Torino)

Lino Nobili (Genova)

Amanda Papa (Novara)

Alberto Piccinni (Genova)

Pietro Pignatta (Torino)

Elisa Pozzati (Genova)

Gianluca Serafini (Genova)

Laura Siri (Genova)

Gionata Strigaro (Novara)

Maria Stella Vari (Genova)

Fabiana Vercellino (Alessandria)

Flavio Villani (Genova)

Maurizio Viri (Novara)

Roberta Vittorini (Torino)

SEDE

Villa Quartara - Gaslini Academy Aula E Via Romana Della Castagna, 11/A 16148 Genova

ECM

ID Evento: 1293-426736

Tipologia Formativa: RESIDENZIALE - RES. All'evento sono stati assegnati n. 7 crediti ECM (7 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 (28 ottobre 2024). 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 clinicoassistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

TIPOLOGIA DELL'EVENTO

Congresso/Simposio/Conferenza/Seminario

ISCRIZIONE

Per iscriversi cliccare QUI



PROGRAMMA

08:30 - 08:45	Registrazione partecipanti
08:45 - 09:00	Saluti Autorità e introduzione ai lavori
	Sessione I ASPETTI NEUROPSICHIATRICI NELLE EPILESSIE Moderatori: Irene Bagnasco - Maria Margherita Mancardi - Pietro Pignatta
09:00 - 09:30	Sintomi psichiatrici nelle epilessie autoimmuni Flavio Villani
09:30 - 10:00	Le emozioni nella semeiologia delle crisi focali: dal bambino all'adulto Lino Nobili
10:00 - 10:30	Le comorbidità psichiatriche nelle epilessie dell'adulto Gianluca Serafini
10:30 - 11:00	Discussione
11:00 - 11:30	Pausa caffè
	Moderatori: Daniela Audenino - Paolo Benna - Roberto Cantello
11:30 - 12:00	Le crisi psicogene non epilettiche. Dalla diagnosi al trattamento Elisa Montalenti
12:00 - 12:30	Farmaci anticrisi e profili di tollerabilità neuropsichiatrici nel paziente adulto Gionata Strigaro
12:30 - 13:00	Le comorbidità psichiatriche nelle epilessie pediatriche e nelle DEE, la sfida della gestione terapeutica <i>Laura Siri</i>
13:00 - 13:30	Discussione
13:30 - 14:15	Colazione di lavoro
14:15 – 14:45	Assemblea dei Soci elettiva
	Sessione II
	ANALISI COLLEGIALE DI PRATICA CLINICA
	IN MEMORIA DI PIA BAGLIETTO – parte 1
	Moderatori: Eleonora Briatore - Giorgio Capizzi - Maria Stella Vari
14:45 – 15:05	La terapia dell'epilessia da "taglia unica" ad abito su misura Federica Gaiotti
15:05 – 15:15	Discussione
15:15 – 15:35	Malattia mitocondriale, epilessia parziale continua: quale terapia? Amanda Papa
15:35 – 15:45	Discussione

ANALISI COLLEGIALE DI PRATICA CLINICA IN MEMORIA DI PIA BAGLIETTO – parte 2

	Moderatori: Alessandra Di Liberto - Fabiana Vercellino - Maurizio Viri
15:45 - 16:05	Deficit di glut1 e miastenia gravis: associazione casuale o no? Morgana Casella
16:05 - 16:15	Discussione
16:15 – 16:35	Epilessia farmacoresistente e fenotipo LGS like: un caso di difficile gestione clinica e terapeutica Alberto Piccinni
16:35 – 16:45	Discussione
	ANALISI COLLEGIALE DI PRATICA CLINICA IN MEMORIA DI PIA BAGLIETTO – parte 3
	Moderatori: Alessandra Ferrari - Laura Mirandola - Roberta Vittorini
16:45 - 17:05	Deficit di glut1 e miastenia gravis: associazione casuale o no? Morgana Casella
17:05 - 17:15	Discussione
17:15 - 17:35	Epilessia ad esordio infantile, crisi in cluster e stato comatoso in adolescente, un caso di difficile inquadramento clinico e gestione terapeutica Erica Cognolato
17:35 - 17:45	Discussione
17:45 - 18:00	Chiusura dei lavori e consegna del Premio "Miglior lavoro scientifico" come primo autore giovcane (<40 anni)



NOTE

NOTE

Con il contributo non condizionato di













