



**Approfondimento
in epilessia:
epilessie
generalizzate
genetiche**

HOTEL HILTON MILANO
Via Luigi Galvani, 12

Milano
13 Febbraio 2020

Con il contributo incondizionato di





Questo evento formativo è focalizzato sul tema delle epilessie generalizzate ad etiologia genetica. Le tematiche scientifiche più recenti nella diagnosi e nel trattamento di questa forma di epilessia vengono in questo corso messe a disposizione dei discendenti, per creare un momento di discussione tra specialisti, con l'obiettivo di migliorare la qualità dell'assistenza ai pazienti.

Le tematiche principali dell'evento formativo sono costituite dalla disamina dello stato dell'arte delle conoscenze relative alle basi fisiopatologiche della generalizzazione delle manifestazioni critiche, alla luce delle analisi di connettività cerebrale funzionale, e dalle modalità di approccio diagnostico-terapeutico a questa forma di epilessia. Verranno altresì presentate e commentate le nuove evidenze sulla genetica dell'epilessia generalizzata utili al percorso diagnostico, le peculiarità di questa forma di epilessia finalizzate alla specifica valutazione neuropsicologica, e le principali caratteristiche epidemiologiche relative all'età di esordio tipico ed atipico.

Le strategie terapeutiche di questa patologia seguono schemi di trattamento con farmaci antiepilettici in monoterapia o politerapia la cui gestione risulta per molti aspetti complessa, in particolare in età fertile, dopo il primo insuccesso ed alla sospensione della farmacoterapia; queste condizioni saranno presentate e discusse anche mediante un confronto interattivo con televoter tra relatore e partecipanti su esperienze cliniche esemplificative. Gli obiettivi di efficacia della farmacoterapia nelle epilessie genetiche devono integrarsi con profili di tollerabilità clinica e biologica ottimali, nell'ottica della personalizzazione di cura.

I Relatori permetteranno ai Partecipanti di approfondire l'impatto sul paziente con epilessia generalizzata genetica delle varie tipologie di crisi, nelle diverse età della vita, le caratteristiche farmacodinamiche e farmacocinetiche dei farmaci antiepilettici, con particolare riguardo alla gestione delle più frequenti manifestazioni indesiderate. Alle presentazioni frontali seguirà per ogni sessione una discussione sui più comuni problemi riscontrati nella comune pratica clinica, con la finalità di delineare l'approccio di cura ottimale. La discussione delle relazioni scientifiche sarà così un momento d'incontro e di confronto fra specialisti, con il fine di costruire un approccio condiviso al paziente con epilessia genetica, definendone appropriatamente la gestione integrata.

L'evento è dedicato a tutti gli specialisti interessati agli aspetti sperimentali e clinici dell'epilessia, e coinvolge Medici specialisti in varie discipline incluse Neurologia, Neuropsichiatria infantile, Pediatria e Neurofisiopatologia.

| 09.00 – 09.20

Introduzione al tema: stato dell'arte e prospettive future

- M.P. Canevini
- A. Vignoli

SESSIONE

Moderatori

- M.P. Canevini
- L. Tassi

| 09.20 – 09.50

Il fenomeno della generalizzazione: il contributo delle analisi di connettività funzionale nello studio dell'eziopatogenesi

- A.E. Vaudano

| 09.50 – 10.10

Le basi genetiche dell'epilessia generalizzata: quali nuove evidenze?

- A. Peron

| 10.10 – 10.30

La caratterizzazione dell'epilessia generalizzata: il contributo della valutazione neuropsicologica

- K. Turner

| 10.30 – 11.10

Approfondimenti clinici: l'esordio in età atipica

Il bambino

- J. Galli

Dall'adulto all'anziano...

- C.A. Galimberti

| 11.10 – 11.30

Discussione



II SESSIONE

Moderatori

- M. De Curtis
- P. Veggiotti

| 11.30 – 12.00

Coffee break

| 12.00 – 13.00

Strategie terapeutiche

In età fertile

- E. Zambrelli

Dopo il primo insuccesso terapeutico

- S. Quadri

Alla sospensione della terapia anti-epilettica

- P. Avoni

| 13.00 – 13.30

Discussione

| 13.30 – 14.30

Light lunch

III SESSIONE

Moderatori

- A. Vignoli
- F. Minicucci

| 14.30 – 16.30

Dalla teoria alla pratica: esperienze cliniche a confronto

- V. Chiesa
- F. Ragona
- E. Tartara
- S. Olivotto

| 16.30 – 17.00

Conclusioni e chiusura dei lavori

| Board Scientifico

- M.P. Canevini
 - V. Chiesa
 - A. Vignoli
 - E. Zambrelli
- ASST S. Paolo e Carlo

| Moderatori e relatori

- P. Avoni
- M.P. Canevini
- V. Chiesa
- M. De Curtis
- C.A. Galimberti
- J. Galli
- F. Minicucci
- S. Olivotto
- A. Peron
- S. Quadri
- F. Ragona
- E. Tartara
- L. Tassi
- K. Turner
- P. Veggiotti
- A.E. Vaudano
- A. Vignoli
- E. Zambrelli

| Accredитamento ECM

L'evento ID n. 38-283299 è stato accreditato ai fini ECM per Medici Chirurghi, Psicologi specializzati in **NEUROCHIRURGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; PSICHIATRIA; PSICOTERAPIA; FARMACISTI OSPEDALIERI.**

Ai fini dell'assegnazione dei crediti ECM è necessaria la presenza effettiva dell'iscritto al 90% della durata dell'attività formativa (il rilevamento della partecipazione verrà effettuato all'inizio e alla fine delle giornate attraverso la firma di ogni singolo partecipante), nonché la compilazione e restituzione al termine dell'incontro del questionario di gradimento e del test finale di apprendimento.

ECM: 6 crediti

ID Provider: 38

La conferma effettiva di iscrizione verrà inviata il prima possibile dalla Segreteria Organizzativa. Le iscrizioni saranno accettate fino ad esaurimento posti.

Sede dell'evento **HOTEL HILTON MILANO**

Via Luigi Galvani, 12

Metropolitana Linea M2 – M3
(fermata Stazione Centrale)

Segreteria Organizzativa **NEW AURAMEETING Srl**

Via Rocca D'Anfo, 7
20161 Milano

Tel +39 02/66203390 r.a.

Fax +39 02/66200418

eventi@newaurameeting.it

www.newaurameeting.it



CLICCA QUI
PER ISCRIVERTI

