



Vincent Van Gogh "Il seminatore al tramonto"

HOT TOPICS IN EPILESSIA: tra presente e futuro

NAPOLI
4 APRILE 2025
HOTEL PALAZZO
ALABARDIERI
VIA ALABARDIERI, 38

08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 Saluti delle Autorità
A. D'Amore Direttore Generale AORN A. Cardarelli
M. M. Mensorio Direttore Sanitario AORN A. Cardarelli

Introduzione e presentazione del corso
F. Habetswallner, M. Pezzella

SESSIONE I

FOCUS SULLA CLINICA

Moderatori: **F. Habetswallner, S. Striano, A. Tessitore, A. Varone**

09.30 Dalla prima crisi alla diagnosi di epilessia:
fattori predittivi e correlazioni elettrocliniche
M. Pezzella

09.50 Quadri elettroclinici in emergenza
F. Conte

10.10 L'eterogeneità delle sindromi epilettiche rare e complesse
E. Savastano

10.30 Epilessie miocloniche progressive: fenotipo e novità terapeutiche
G. d'Orsi

10.50 Come fare diagnosi di epilessia quando non si presenta con crisi convulsive
V. Belcastro

11.10 Discussione interattiva

11.40 Coffee Break



**HOT TOPICS
IN EPILESSIA:
tra presente
e futuro**

SESSIONE II

FOCUS SULLA DIAGNOSI

Moderatori: **L. Bilo, A. Cozzolino, S. Miniello**

- 11.50 Marcatori neuroradiologici: dalla lesione al network e all'epilettogenesi
A.E. Vaudano
- 12.10 Marcatori genetici: dal test genetico alla diagnosi
R. Petillo
- 12.30 La farmacogenomica per personalizzare la terapia antiepilettica
A. Riva
- 12.50 Le frontiere dell'Intelligenza Artificiale in elettroencefalografia
G. Strigaro
- 13.10 Discussione interattiva
- 13.40 Lunch

SESSIONE III

FOCUS SULLA TERAPIA

Moderatori: **V. Andreone, P. Barone, M. Tagliatela**

- 14.20 Dal brand al generico: vantaggi e svantaggi dello switch
R. Roberti
- 14.40 Strategie chirurgiche 'tradizionali' e nuove opportunità
A. D'Aniello
- 15.00 I nuovi farmaci nello stato epilettico
P. Penza
- 15.20 I nuovi farmaci anticrisi nel bambino e nell'adulto
F. F. Operto
- 15.40 Teratogenesi degli ASM e alternative al Valproato
A. Giordano
- 16.00 Discussione Interattiva
- 17.20 Conclusione dei lavori e Questionario ECM

RESPONSABILI SCIENTIFICI: F. Habetswallner, M. Pezzella

INFORMAZIONI GENERALI

PROVIDER ECM 1373 – Forma Communications s.r.l. - **EVENTO N. 443176**



**HOT TOPICS
IN EPILESSIA:
tra presente
e futuro**

DESTINATARI:

Professione 1: MEDICO CHIRURGO Specialista in: Neurologia, Psichiatria, Neurochirurgia, Neuropsichiatria Infantile, Neurofisiopatologia, Pediatria, Genetica Medica, Radiologia, Neuroradiologia, Farmacologia e Tossicologia Clinica

Professione 2: TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA

Partecipanti : 60

CREDITI: N. 7

L'iscrizione è gratuita e garantita fino ad un numero massimo di 60 partecipanti
Si prega di inviare la richiesta all'indirizzo: giustina.purpo@gmail.com;
l'iscrizione sarà perfezionata solo a seguito di ricezione di mail di conferma

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Forma Communications s.r.l.

Via Chiaia 149/e 80121 Napoli - Ph +39 081 7148608

Congress Manager: Giustina Purpo - Ph +39 333 5446650

giustina.purpo@gmail.com



RAZIONALE SCIENTIFICO E OBIETTIVI

L'evento mira a promuovere il confronto tra esperti di epilessia dell'età adulta e pediatrica, fornendo spunti di riflessione sullo stato dell'arte e sulle prospettive future nella gestione dell'epilessia, dalla clinica alla diagnosi e alla terapia.

Sessione Clinica: Approfondire l'inquadramento elettroclinico attuale, con particolare attenzione alle forme rare e complesse di epilessia, come le encefalopatie epilettiche e le epilessie miocloniche progressive.

Sessione Diagnostica: Discutere le innovazioni in ambito diagnostico, inclusi i marcatori neuroradiologici e genetici, e l'importanza della medicina di precisione per una terapia personalizzata. Verrà affrontato anche il ruolo dell'intelligenza artificiale come supporto per l'epilettologia.

Sessione Terapeutica: Esplorare le controversie sull'uso dei farmaci generici, le nuove opzioni terapeutiche, inclusi i nuovissimi farmaci anticrisi per bambini e adulti, e le

Con il contributo
non condizionante di:



MAIN SPONSOR



SPONSOR



Cisatech

Soluzioni Avanzate per le Neuroscienze



hke Human Health Care



Inspired by patients.
Driven by science.

LivaNova

Health innovation that matters

