

LE EPILESSIE FOCALI:

UPDATE E NUOVI
ORIZZONTI TERAPEUTICI

6 Crediti ECM

WEBINAR

5 NOVEMBRE 2020

EVENTO IN DIRETTA STREAMING

RAZIONALE

La classificazione delle epilessie si è notevolmente evoluta dalla sua prima stesura negli anni '60. Le numerose nuove versioni riflettono i progressi raggiunti nella comprensione dei diversi fenotipi e dei sottostanti meccanismi di malattia, basati sui maggiori contributi della ricerca clinica e di base di tutto il mondo.

Le nuove acquisizioni hanno portato allo sviluppo di terapie innovative, siano esse farmacologiche, dietetiche, chirurgiche o mediante l'utilizzo di "dispositivi" medicali.

Le Epilessie Focali comprendono crisi focali o multifocali, così come crisi che interessano un intero emisfero cerebrale. Si possono riconoscere vari tipi di crisi focali, tra le quali crisi focali con o senza compromissione del contatto, crisi focali motorie e non motorie e crisi focali che evolvono in crisi tonico-cloniche bilaterali.

Lo scopo di questo evento, come sottolinea il titolo, sarà quello di fornire un "update" circa i recenti avanzamenti in campo clinico, genetico ed immunitario delle epilessie focali.

Nella seconda sessione si affronteranno tematiche comuni nella pratica clinica inerenti l'utilizzo e l'interpretazione delle metodiche eegrafiche e di neuroimaging nella diagnosi e nel follow-up dei pazienti; il tutto sarà corroborato da una serie di casi clinici esemplificativi utili nel processo diagnostico.

Nell'ultima sessione, infine, saranno trattati temi più squisitamente terapeutici con una particolare attenzione ai farmaci antiepilettici di terza generazione ivi compresi i cannabinoidi e alle metodiche di stimolazione vagale.

FACULTY A-Z

Simone Aramini

A.O.U. Luigi Vanvitelli
Napoli

Pia Bernardo

A.O.R.N. Santobono
Pausilipon - Napoli

Leonilda Bilo

A.O.U. Federico II
Napoli

Salvatore Buono

A.O.R.N. Santobono
Pausilipon - Napoli

Domenico Cassano

ASL
Salerno

Emanuele Cerulli

A.O.U. Policlinico Umberto I
Roma

Francesca Conte

A.O.R.N. Santobono
Pausilipon - Napoli

Alfredo D'Aniello

IRCCS Neuromed
Pozzilli (IS)

Carlo Di Bonaventura

A.O.U. Policlinico Umberto I
Roma

Alfonso Giordano

A.O.U. Luigi Vanvitelli
Napoli

Francesco Habetswallner

A.O.R.N. Antonio Cardarelli
Napoli

Laura Marino

A.O.U. Luigi Vanvitelli
Napoli

Roberto Matrullo

A.O.U. Luigi Vanvitelli
Napoli

Alessandra Morano

A.O.U. Policlinico Umberto I
Roma

Cristofaro Nocerino

A.O.U. Federico II
Napoli

Marianna Pezzella

A.O.R.N. Antonio Cardarelli
Napoli

Bruno Ronga

A.O.R.N. Ospedale dei Colli
Napoli

Gioacchino Tedeschi

A.O.U. Luigi Vanvitelli
Napoli

Alessandro Tessitore

A.O.U. Luigi Vanvitelli
Napoli

Lorenzo Ugga

A.O.U. Federico II
Napoli

PROGRAMMA

- 08.30 **Inizio streaming e verifica presenza partecipanti**
- 09.00 **Introduzione al corso: rationale e obiettivi**
G. Tedeschi
- **I SESSIONE: CLINICA**
Moderatori: L. Bilo, A. Tessitore
- 09.30 **Le epilessie focali e la nuova classificazione dell'ILAE**
C. Di Bonaventura
- 10.00 **Il pannello genetico: quando e quali geni richiedere**
P. Bernardo
- 10.30 **Epilessie focali ed autoimmunità**
A. Morano
- 11.00 **Pausa caffè**
- **II SESSIONE: DIAGNOSI STRUMENTALE**
Moderatori: F. Habetswallner, B. Ronga
- 11.15 **L'EEG una metodica "fortunata": utilità clinica attuale nella diagnosi e nel follow-up**
C. Nocerino
- 11.45 **Neuroimaging: quando e quale indagine richiedere**
L. Ugga
- 12.15 **Casi clinici esemplificativi**
S. Aramini, M. Pezzella, E. Cerulli
- 12.45 **Pausa pranzo**
- **III SESSIONE: OPZIONI TERAPEUTICHE**
Moderatori: D. Cassano, S. Buono
- 13.30 **Politerapia vs monoterapia alternativa e i "nuovi" farmaci antiepilettici**
F. Conte
- 14.00 **Cannabis in epilessia: lo stato dell'arte**
A. Giordano
- 14.30 **La stimolazione del nervo vago**
A. D'Aniello
- 15.00 **Discussione e conclusione dei lavori**
A. Tessitore, A. Giordano

Evento N° 45-291025 - 6 crediti ECM
Mapy Consulenza & Servizi S.a.s.
Provider N° 45

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dr. Alfonso Giordano
I Clinica Neurologica
Università della Campania
"Luigi Vanvitelli"

Prof. Alessandro Tessitore
I Clinica Neurologica
Università della Campania
"Luigi Vanvitelli"

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dr. Simone Aramini
Dr.ssa Laura Marino
Dr. Roberto Matrullo
I Clinica Neurologica
Università della Campania
"Luigi Vanvitelli"

WEBINAR

Evento trasmesso in diretta streaming
su piattaforma GoToWebinar.

REGOLAMENTO ECM

È necessario partecipare al 90% delle sessioni, al termine del convegno verrà effettuato il test di apprendimento obbligatorio.

ISCRIZIONE

L'iscrizione gratuita è garantita fino ad un numero massimo di **50 Medici Chirurghi (specializzazione: Neurologia, Neurofisiopatologia e Neuropsichiatria infantile) e Tecnici di Neurofisiopatologia.**

Le iscrizioni saranno raccolte online sul sito www.8adv-e.it ed accettate, in base all'ordine di arrivo, entro e non oltre il 29 Ottobre 2020.

Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria Organizzativa.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

8 ADV - Eventi & Comunicazione
Via Fratelli de Mattia, 6 - 84123 Salerno
tel. 089 21.42.524

eventi@8adv.it
www.8adv-e.it

8 A D V • e

MAIN SPONSOR



OFFICIAL SPONSOR



Inspired by patients.
Driven by science.



hbc Human Health Care

SPONSOR



Cisatech
Soluzioni Avanzate per le Neuroscienze

