

# 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](http://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](mailto:eventi@8adv.it)  
[www.8adv-e.it](http://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

