

UPDATE ON EPILEPSY:

GESTIONE DELLA MALATTIA
TRA IL CENTRO E IL TERRITORIO.



12 APRILE 2019 NAPOLI

6 CREDITI ECM

UPDATE ON EPILEPSY:

GESTIONE DELLA MALATTIA TRA IL CENTRO E IL TERRITORIO.

RAZIONALE

L'**epilessia** è tra le patologie neurologiche più frequenti tanto da essere riconosciuta come malattia sociale dall'Organizzazione Mondiale della Sanità. Dai dati epidemiologici a disposizione si stima che nei Paesi industrializzati l'epilessia interessa circa 1 persona su 100 con 6 milioni di pazienti epilettici in fase attiva in Europa (cioè con crisi persistenti e/o tuttora in trattamento) e circa **500.000 pazienti in Italia**.

L'epilessia colpisce tutte le età della vita con picchi maggiori d'incidenza nei bambini e negli anziani e clinicamente si manifesta con la ripetizione di sintomi e segni molto variabili, le cosiddette **crisi epilettiche**. Il corretto inquadramento clinico e la gestione della terapia farmacologica a lungo termine risultano fondamentali per migliorare la prognosi del paziente affetto da epilessia e per prevenire le complicanze legate al mancato controllo delle crisi.

Cruciale dunque diventa il **ruolo del Neurologo generale** che come spesso accade è il primo specialista coinvolto nella gestione anche a posteriori di un primo evento critico a verosimile genesi epilettica. Egli deve necessariamente avviare un corretto iter diagnostico differenziale tra l'**epilessia ed altri "imitators" clinici e deve inoltre** essere capace di instaurare una corretta terapia antiepilettica tenendo conto delle recenti molecole disponibili dotate di maggiore maneggevolezza e tollerabilità rispetto ai farmaci antiepilettici di prima generazione.

Lo specialista Neurologo del territorio inoltre rappresenta il primo link tra il paziente e il **centro**

per la diagnosi e cura dell'epilessia nella gestione a lungo termine di pazienti complessi o per quali è richiesto uno studio più mirato ed approfondito.

In questo focus group la prima sessione verrà dedicata agli aspetti clinici nell'ambito della diagnosi differenziale con altri eventi critici non epilettici e alle recenti acquisizioni in tema di diagnosi e terapia delle epilessie generalizzate e focali. Nella seconda sessione prenderemo in considerazione gli **aspetti terapeutici** con uno sguardo ai recenti avanzamenti in termini di molecole antiepilettiche ivi compresi i cannabinoidi disponibili nell'ottica di ridurre l'annoso problema della farmacoresistenza. Il corso terminerà infine con un'ultima sessione di casi clinici in cui guideremo l'anamnesi e il processo diagnostico e terapeutico.

PROGRAMMA

- 8.30** Registrazione partecipanti
- 9.00** Introduzione al corso: rationale e obiettivi
Gioacchino Tedeschi

I SESSIONE: CLINICA

Moderatori:

Leonilda Bilo - Domenico Cassano

- 9.30** Epilessia: nuova classificazione ed "imitators" clinici
Alfonso Giordano
- 10.00** Epilessie generalizzate: tra mito e nuove acquisizioni
Rosaria Renna



12 APRILE 2019 NAPOLI

10.30 Epilessie ad esordio focale:
aspetti clinici e genetici
Bernardo De Martino

11.00 Coffee break

**II SESSIONE:
TERAPIA FARMACOLOGICA**

Moderatori:

Alessandro Tessitore - Fausto Sorrentino

11.30 Opzioni terapeutiche: tra prima e terza
generazione di farmaci antiepilettici
Gennaro Barbato

12.00 La farmacoresistenza: aspetti
farmacologici e clinici
Cristofaro Nocerino

12.30 Cannabis: stato dell'arte
Antonietta Coppola

13.00 Light lunch

**III SESSIONE:
ASPETTI CLINICI ED EEGRAFICI**

Moderatori:

Giuseppe Sanges - Francesca Conte

14.30 Discussione e confronto su casi clinici
Elodia Brunetti

15.30 Closing Remarks
**Alessandro Tessitore
Alfonso Giordano**

16.00 Consegna questionari ECM

16.30 **CONCLUSIONE DEI LAVORI**



12 APRILE 2019 NAPOLI

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. ssa Elodia BRUNETTI

I Clinica Neurologica

Università della Campania "Luigi Vanvitelli"

AFFILIAZIONI

G. BARBATO	ASL NA 1 - Napoli
L. BILO	Università Federico II - Napoli
E. BRUNETTI	Università Luigi Vanvitelli - Napoli
D. CASSANO	ASL SA - Salerno
F. CONTE	A.O.R.N. Santobono Pausillipon - Napoli
A. COPPOLA	Università Federico II - Napoli
B. DE MARTINO	A.O.R.N. A.Cardarelli - Napoli
A. GIORDANO	Università Luigi Vanvitelli - Napoli
C. NOCERINO	A.O.U. Federico II - Napoli
R. RENNA	A.O.R.N. A. Cardarelli - Napoli
G. SANGES	ASL NA 3 Sud - Napoli
F. SORRENTINO	ASL NA 3 Sud - Napoli
G. TEDESCHI	Università Luigi Vanvitelli - Napoli
A. TESSITORE	Università Luigi Vanvitelli - Napoli

INFORMAZIONI GENERALI

Evento N° 253806 - 6 crediti ECM.

REGOLAMENTO ECM

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

SEDE DEL CONVEGNO

Renaissance Naples Hotel Mediterraneo
via Ponte di Tappia, 25 - 80133 Napoli

ISCRIZIONE

L'iscrizione gratuita è garantita fino ad un numero massimo di 35 Medici appartenenti alle seguenti discipline: Neurologia, Neurofisiopatologia 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 5 Aprile 2019.

Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria Organizzativa.

8 ADV srl - Eventi & Comunicazione

Corso Giuseppe Garibaldi, 194 - 84122 Salerno
tel 089 99.50.244

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

8 A D V • e

MAIN SPONSOR



OFFICIAL SPONSOR

Bial

SPONSOR

