



**IL VALORE
DELLA CLINICA
NEL PERCORSO
DIAGNOSTICO
IN EPILESSIA:**

**MIMICS E
CHAMALEONS**

28 -29 Marzo 2019

Holiday Inn **Rome**
Eur-Parco dei Medici





I mimics dell'epilessia, come la sincope e le crisi psicogene, possono essere caratterizzate da aspetti clinici molto simili o sovrapponibili a quelli delle crisi, con conseguenti ricadute sulla gestione in termini diagnostici e terapeutici. Di contro, esistono crisi epilettiche che possono presentarsi con semeiologia molto simile a quella dei suoi stessi mimics; tali condizioni vengono comunemente indicate come chamaleons. Infine, seppur raramente, possono verificarsi condizioni di confine (quali la migralepsy e le parosonnie) che sono strettamente legate, dal punto di vista fisiopatologico e semeiologico, alle crisi epilettiche. La diagnosi differenziale tra queste diverse condizioni è spesso difficile e nei rispettivi contesti clinici gli errori diagnostici sono ancora oggi molto frequenti. Il percorso diagnostico, ancora oggi fondato su una attenta valorizzazione degli aspetti clinici, può essere complesso proprio per l'estremo polimorfismo ed eterogeneità della fenomenologia. Un ruolo fondamentale è, in tutte queste condizioni, riconosciuto alla neurofisiologia ed in particolare l'EEG che fornisce elementi preziosi anche nel caso di assenza di lesioni strutturali dimostrabili con le neuro immagini. Il corso si propone di rivisitare i principali temi con particolare attenzione al significato dell'errore diagnostico nella neurologia, agli strumenti e alle procedure scientifiche per minimizzarne l'occorrenza e agli aspetti di diagnosi differenziale sia in età adulta che in età infantile. L'evento prevede una parte dedicata a tali aspetti con relazioni specifiche che tratteranno i singoli contesti ed introdurranno ad una seconda parte, pratica ed interattiva, in cui verranno presentati casi clinici della normale pratica neurologica. In particolare i casi, presentati dai giovani in formazione a cui il corso è dedicato, saranno rappresentativi di due scenari diversi, entrambi frequenti nel caso di queste patologie, gli errori diagnostici e le diagnosi irrisolte.

REFERENTI SCIENTIFICI

Prof.ssa A.T. Giallonardo e Dott. C. Di Bonaventura

Dipartimento di Neuroscienze/Salute mentale|Policlinico "Umberto I" di Roma | Università degli Studi "La Sapienza" | Roma



14.00-15.00| Lunch

15.00-17.30| FOCUS GROUP – Tavola rotonda

Moderatore - M. Mirabella

Perampanel, Questions&Answers: spunti di riflessione a tre anni dal lancio. Efficacia, sicurezza e tollerabilità, utilizzo nella pratica clinica, utilizzo in specifici gruppi di pazienti.

A.T. Giallonardo, C. Di Bonaventura, C. Liguori, C. Costa, D. Pruna

Ore 9.00 | Il ruolo delle conoscenze cliniche nelle neuroscienze moderne (**M. Manfredi**)

Moderazioni: A. Berardelli, A. Labate

Ore 9.30 | Sincopi e disturbi neurovegetativi (**P. Tinuper**)

Ore 10.10 | Casi attinenti

Ore 10.30 | Disturbi psichiatrici (**A.T. Giallonardo**)

Ore 11.10 | Casi attinenti

Ore 11.30 | Coffee break

Ore 12.00 | Disturbi del sonno (**L. Nobili**)

Ore 12.40 | Casi attinenti

Ore 13.00 Lunch

Moderazioni: A. Gambardella, S. Striano

Ore 14.00 | Disturbi parossistici del movimento (**R. Guerrini**)

Ore 14.40 | Casi attinenti

Ore 15.00 | Encefalopatie e coma (**R. Michelucci**)

Ore 15.40 | Casi attinenti

Ore 16.00 | Disturbi cerebrovascolari ed emicrania (**P. Barbanti**)

Ore 16.40 | Casi attinenti

Ore 17.00 | Chiusura dei lavori



P. Barbanti

Direttore Unità per la Cura e la Ricerca su Cefalee e Dolore IRCCS San Raffaele Pisana|Roma

A. Berardelli

Dipartimento di Neurologia e Psichiatria Sapienza Università di Roma| Roma

C. Costa

Clinica Neurologica, Università degli Studi di Perugia | Perugia

C. Di Bonaventura

Dipartimento di Neuroscienze/Salute mentale|Policlinico "Umberto I" di Roma | Università degli Studi "La Sapienza"| Roma

A. Gambardella

Clinica Neurologica, Università Magna Græcia di Catanzaro-Campus Universitario| Catanzaro

A.T. Giallonardo

Dipartimento di Neuroscienze/Salute mentale|Policlinico "Umberto I" di Roma | Università degli Studi "La Sapienza"| Roma

R. Guerrini

Centro di Eccellenza Neuroscienze Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer| Firenze

A. Labate

Clinica Neurologica, Università Magna Græcia di Catanzaro-Campus Universitario| Catanzaro

C. Liguori

Università degli Studi di Roma Tor Vergata | Roma

M. Manfredi

Neurologiapresso la Sapienza Università di Roma| Roma

R. Michelucci

IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna - Ospedale Bellaria|Bologna

M. Mirabella

Giornalista, scrittore, autore e conduttore televisivo| Roma

L. Nobili

IRCCS Istituto G. Gaslini Institute, Dipartimento di Neuroscienze (DINOEMI), Università di Genova| Genova

D. Pruna

SSD Neurologia ed Epilettologia Pediatrica- Ospedale Pediatrico Antonio Cao-Azienda Ospedaliera Brotzu | Cagliari

P. Tinuper

IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna - Ospedale Bellaria| Bologna



**IL VALORE
DELLA CLINICA
NEL PERCORSO
DIAGNOSTICO
IN EPILESSIA:**

**MIMICS E
CHAMALEONS**

28-29 Marzo 2019
Holiday Inn Rome
Eur-Parco dei Medici - Roma

Da compilare in ogni sua parte in maniera leggibile e in stampatello. Inviare la scheda completa dei dati via mail a info@alariosrl.it

I dati riportati con l'asterisco sono indispensabili per la pratica di accreditamento ECM. Senza la compilazione dei suddetti non sarà possibile ottenere i crediti ECM durante la partecipazione al Corso.

*Cognome _____ *Nome _____

Residenza: Via _____ CAP _____

*Città _____ Prov. _____

Telefono _____ Fax _____ Cell. _____

*E-mail _____ *Codice Fiscale _____

*Professione _____ *Disciplina _____

***Ente di appartenenza:** _____

Via _____ CAP _____ Città _____ Prov. _____

Data _____ Firma _____

Informativa ai sensi del Regolamento UE 2016/679. I dati acquisiti saranno trattati esclusivamente utilizzati da Alario srl esclusivamente per fini amministrativi interni.

Data _____ Firma _____

COMPILARE IN STAMPATELLO

**IL VALORE
DELLA CLINICA
NEL PERCORSO
DIAGNOSTICO
IN EPILESSIA:**

**MIMICS E
CHAMALEONS**

28-29 Marzo 2019
Holiday Inn Rome
Eur-Parco dei Medici - Roma

Con il contributo non condizionante di



hhe Human Health Care

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
PROVIDER ECM N. 3101

MENTHALIA®
Milano - Firenze - Napoli

ecm@menthalia.it
www.menthalia.it

EVENTO N° 249785 – EDIZIONE: n.1 - ORE FORMATIVE: N.11

OBIETTIVO FORMATIVO: Documentazione clinica, Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, Profili di assistenza, Profili di cura

CREDITI ASSEGNATI: N.11

PROFESSIONI: Farmacista (Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale)
Medico Chirurgo: Genetica Medica; Geriatria; Neurologia; Neuropsichiatria
Infantile; Pediatria; Neurochirurgia; Neuroradiologia; Medicina
Generale (Medici di Famiglia); Infermiere; Tecnico di Neurofisiopatologia



Segreteria Organizzativa

alariosrl

eventi e formazione#lastartupchemancava

www.alariosrl.it | info@alariosrl.it

Le iscrizioni al convegno potranno essere effettuate direttamente on line sul sito www.epinforma.it