

Faculty

Alboini Paolo Emilio

Rosa Annibale

Alvino Bisecco

Vincenzo Brescia Morra

Gianluigi Carbone

Antonio Carotenuto

Alessandro D'Ambrosio

Maria Di Gregorio

Antonio Gallo

Roberta Lanzillo

Giacomo Lus

Giorgia Teresa Maniscalco

Mario Risi

Elisabetta Signoriello

Leonardo Sinisi

Daniele Litterio Agata Spitaleri

Maria Triassi

Responsabili Scientifici

Vincenzo Brescia Morra - Giacomo Lus

E.C.M.

Il Workshop è stato accreditato presso il Ministero della Salute nell'ambito del programma ECM, consentirà pertanto di acquisire crediti formativi

Riferimenti ECM

Congresso rivolto a:

Biologo

Psicologo

(Psicoterapia - Psicologia)

Medico Chirurgo

(Medicina fisica e Riabilitazione; Neurologia)

N. ECM 6331- 417554

N. 7 ore formative

Crediti 7

Area Formativa

Acquisizione competenze di processo

Obiettivo formativo N. 3

Documentazione clinica.

Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Nuovi approcci in NMOSD-Focus crossfunzionale nella Regione Campania



28 giugno 2024

**Hotel Royal Continental
Napoli**

Provider e Segreteria Organizzativa



Centro Direzionale Isola E3 - 80143 Napoli
tel. 081.7879520 (int. 4)
congressi@ecmnetwork.it
www.ecmnetwork.it

E.C.M.
Educazione Continua in Medicina



Con il contributo non condizionante di:



Programma

09.30 Registrazione dei partecipanti

10.00 Apertura dei lavori
V. Brescia Morra - G. Lus

I SESSIONE

Il meccanismo di malattia nella NMSOD
V. Brescia Morra

10.45 NMSOD come astrocitopatia
A. Bisecco

11.00 The clinical recovery nella NMO/D: fattori di influenza
A. Carotenuto

11.15 Coffee Break

11.30 Unricognise disease activity in NMO/D
M. Di Gregorio

II SESSIONE

Il ruolo dei farmaci depletori nei NMO/D
G. Lus - L. Sinisi

12.30 Farmaci depletori. Il particolare fa la differenza: MoA a confronto
G. Maniscalco

13.00 Lunch

14.00 Farmaci depletori. Efficacia e sicurezza
E. Signoriello

14.30 Esperienze Real life
P. Alboini - E. Signoriello

15.00 Farmaci depletori. Il processo di HTA (Health Technology Assessment):

l'impatto Farmacoeconomico
M. Triassi

HTA e rimborsabilità
R. Annibale

15.45 Brainstorming
A. Gallo - R. Lanzillo

16.15 La rete per fare diagnosi

Clinico - *D. L. A. Spitaleri*

Neuroimaging - *A. D'Ambrosio*

Laboratorio - *G. Carbone - M. Risi*

16.45 La rete per gestire
P. E. Alboini - A. Carotenuto - A. D'Ambrosio - G. T. Maniscalco - E. Signoriello -

17.15 Chiusura dei lavori
V. Brescia Morra - G. Lus

17.45-18.15 Questionario di apprendimento

Razionale

Il disturbo dello spettro della neuromielite ottica (NMO/D) raggruppa malattie rare autoimmuni che interessano il sistema nervoso centrale, caratterizzate da attacchi infiammatori recidivanti che interessano principalmente i nervi ottici e il midollo spinale con un alto potenziale disabilitante, potendo determinare già dall'esordio gravi deficit visivi e motori; ma le manifestazioni cliniche comprendono anche sintomi più rari e difficili da riconoscere specie nelle fasi precoci.

Mantenere un elevato sospetto in fase diagnostica è fondamentale per poterla riconoscere e differenziarla dalla sclerosi multipla, con cui in passato spesso era confusa. Recentemente nuove molecole sono entrate nello scenario terapeutico delle NMO/D con differenti meccanismi di azione.

Una grande attenzione è stata rivolta all'utilizzo degli anticorpi monoclonali, MoA, ed in particolare agli anti CD19 come l'inebilizumab: la specificità di azione, l'esperienza acquisita negli anni con l'utilizzo di categorie terapeutiche simili ma con minore specificità, l'efficacia dimostrata nei trials clinici sono gli argomenti che verranno trattati in questo incontro, associati ai primi dati di real world.

Obiettivo di questo congresso è discutere su tutte queste tematiche con i professionisti di riferimento regionali.

SCHEDA DI ISCRIZIONE 28 GIUGNO 2024

La scheda compilata va inviata entro il 24 giugno 2024 per e-mail a: ECM NETWORK - Centro Direzionale Isola E3 - 80143 Napoli - Tel. 081.7879520 (int. 4), email: congressi@ecmnetwork.it o può iscriversi direttamente sul sito www.ecmnetwork.it.

L'effettiva iscrizione dovrà essere effettuata in sede congressuale entro le ore 8.00. Per la certificazione ECM è indispensabile compilare in modo chiaro e leggibile sia la Scheda di Iscrizione che il Modulo ECM (in particolare codice fiscale ed indirizzo email) poiché l'attestato ECM verrà inviato esclusivamente per posta elettronica.

Prof./Dott.

Luogo di nascita

Data di nascita

C.F.

Residente a

C.a.p.

Via

Tel

Fax

E-mail

Tipo di professione Dipendente Libero professionista
 Convenzionato Privo di occupazione

Istituto di appartenenza

Ai sensi del D.Lgs. 196/2003 sulla tutela dei dati personali si autorizza espressamente la ECM NETWORK a trattare le informazioni raccolte ed inserite nella sua banca dati, nonché l'utilizzo delle stesse per finalità legate all'attività esercitata.

Data

Firma