



COME CONVIVERE CON LA SCLEROSI MULTIPLA


Dalla resilienza
al recupero

27 NOVEMBRE 2021

PARMA

Hotel NH PARMA

Via Paolo Borsellino, 31 - Parma



COME CONVIVERE CON LA SCLEROSI MULTIPLA

Dalla resilienza al recupero

Parma, 27 novembre 2021

Negli ultimi anni il panorama terapeutico della sclerosi multipla è stato arricchito dall'arrivo di una nuova classe di molecole, i farmaci anti-CD20, che agiscono depletando selettivamente l'organismo di linfociti B. La loro immissione nell'armamentario terapeutico ha rappresentato una vera e propria rivoluzione sia dal punto di vista concettuale, focalizzando l'attenzione su una linea cellulare in precedenza ritenuta solo un comprimario nella complessa fisiopatologia della malattia, sia dal punto di vista pratico, dato che si tratta di farmaci molto efficaci e ottimamente tollerati. Visto che sono farmaci di introduzione molto recente, il posizionamento nell'algoritmo terapeutico della sclerosi multipla degli anti-CD20 è ancora materia di dibattito, così come le caratteristiche farmacocinetiche e farmacodinamiche che contribuiscono a caratterizzare le varie molecole all'interno della classe e che possono suggerire l'impiego di un farmaco piuttosto che di un altro in una determinata situazione. Anche le indicazioni cliniche non sono sovrapponibili per tutte le sostanze: il solo ocrelizumab, per esempio, può essere impiegato per trattare la forma progressiva primaria.

Il convegno si propone di approfondire tutte le tematiche inerenti i farmaci anti-CD20, con particolare riguardo agli aspetti inerenti la sicurezza, non ultimo l'utilizzo in tempi di pandemia da COVID-19. L'ultima parte della giornata sarà invece dedicata a uno sguardo sul futuro – speriamo imminente – e riguarderà la possibilità di impiegare come farmaci disease-modifying non solo gli antinfiammatori, ma anche molecole dotate di proprietà neuroprotettive e rimielinizzanti, particolarmente utili nelle fasi progressive della malattia.

PROGRAMMA

09.30 - 10.00

Apertura Segreteria

10.00 - 10.15

Saluto ai partecipanti e outline della giornata

F. Granella (Parma), M.G. Piscaglia (Ravenna)

10.15 - 13.00

Nuovi agenti della resilienza: i farmaci anti-CD20

Moderatori: M. Pugliatti (Ferrara), F. Granella (Parma)

10.15 - 10.45

Farmaci anti-CD20 e sistema immunitario

L. Battistini (Roma)

10.45 - 11.15

I farmaci anti-CD20 negli RCT

F. Granella (Parma)

11.15 - 11.45

I farmaci anti-CD20 negli studi real world

M. Capobianco (Torino)

11.45 - 12.00

Farmaci anti-CD20 vs altri nell'exit strategy da natalizumab

D. Ferraro (Modena)

12.00 - 12.30

Dove si posizionano i farmaci anti-CD20 nell'algoritmo terapeutico della SM?

C. Gasperini (Roma)

12.30 - 12.45 Discussione

12.45 - 13.30 Light lunch

13.30 - 14.30

Utilizzo in sicurezza dei farmaci anti-CD20

Moderatori: P. Sola (Modena), M.G. Piscaglia (Ravenna)

13.30 - 13.45

Farmaci anti-CD20 e rischio infettivo

S. Malagù (Forlì)

13.45 - 14.00

Farmaci anti-CD20 e neoplasie

E. Baldi (Ferrara)

14.00 - 14.15

Farmaci anti-CD20 e Covid-19

P. Immovilli (Piacenza)

14.15 - 14.30

Altri rischi

E. Curti (Parma)

14.30 - 14.45 Discussione

14.45 - 15.45

Tavola rotonda: I farmaci anti-CD20 nella realtà dell'Emilia-

Romagna Moderatore: M. Santangelo (Modena)

Partecipano: E. Tsantes (Parma), S. Montepietra (Reggio Emilia),
F. Vitetta (Modena), C. Scandellari (Bologna), M. Foschi (Ravenna)

15.45 - 16.00 Coffee break

16.00 - 17.00

Una finestra sul futuro

Moderatore: M. Pugliatti (Ferrara)

16.00 - 16.30

A che punto siamo con i farmaci neuroprotettori?

M. Di Filippo (Perugia)

16.30 - 17.00

A che punto siamo con i farmaci rimielinizzanti?

R. Furlan (Milano)

17.00 - 17.30

Discussione e Saluti conclusivi

F. Granella (Parma), M.G. Piscaglia (Ravenna)

Abilitazione del questionario ECM



INFORMAZIONI GENERALI

Responsabili Scientifici

Prof. Franco Granella

Dott.ssa Maria Grazia Piscaglia

ACCREDITAMENTO ECM

Il Corso sarà accreditato ECM per le seguenti figure professionali: Medici Chirurghi (con specializzazione in Medicina Generale, Neurologia, Neurochirurgia, Neuroradiologia, Neurofisiopatologia, Neuropsichiatria Infantile, Psichiatria, Psicoterapia, Farmacologia e tossicologia clinica, Geriatria, Medicina fisica e riabilitazione, Radiodiagnostica, Cardiologia, Medicina Interna, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica), Tecnici di Neurofisiopatologia, Tecnico Sanitario di Radiologia medica, Fisioterapisti, Tecnici della Riabilitazione Psichiatrica, Psicologi e Infermiere.

Crediti assegnati: 6

L'acquisizione dei crediti ECM da parte dei partecipanti è subordinata a:

1. partecipazione al 90% delle ore del corso previste nel programma formativo;
2. compilazione del questionario di gradimento sulla piattaforma ECM www.morefad.it;
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento sulla piattaforma ECM www.morefad.it (almeno 90% delle risposte esatte).

QUESTIONARIO SCIENTIFICO

A conclusione del corso, e sino al 30 novembre 2021, il partecipante potrà compilare online il test di valutazione dell'apprendimento per l'acquisizione dei crediti ECM (nel rispetto dei vincoli AGENAS). Si specifica che per il test ECM sarà consentito un solo tentativo di superamento della prova.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita.

Collegarsi alla pagina Eventi del sito www.morecomunicazione.it e compilare l'apposito modulo di iscrizione.

La richiesta di iscrizione sarà convalidata in base al numero di posti disponibili.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

A conclusione del corso sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione direttamente dalla piattaforma ECM www.morefad.it





Con il contributo educativo non condizionante di:



COMUNICAZIONE
EVENTI & MORE

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MORE COMUNICAZIONE

Provider ECM ID 4950

Via Cernaia, 35

00185 Roma

T: +39.06.87678154

F: +39.06.94443440

info@morecomunicazione.it

morecomunicazione.it