



Sclerosi Multipla: meccanismi patogenetici e innovazioni terapeutiche

SIENA

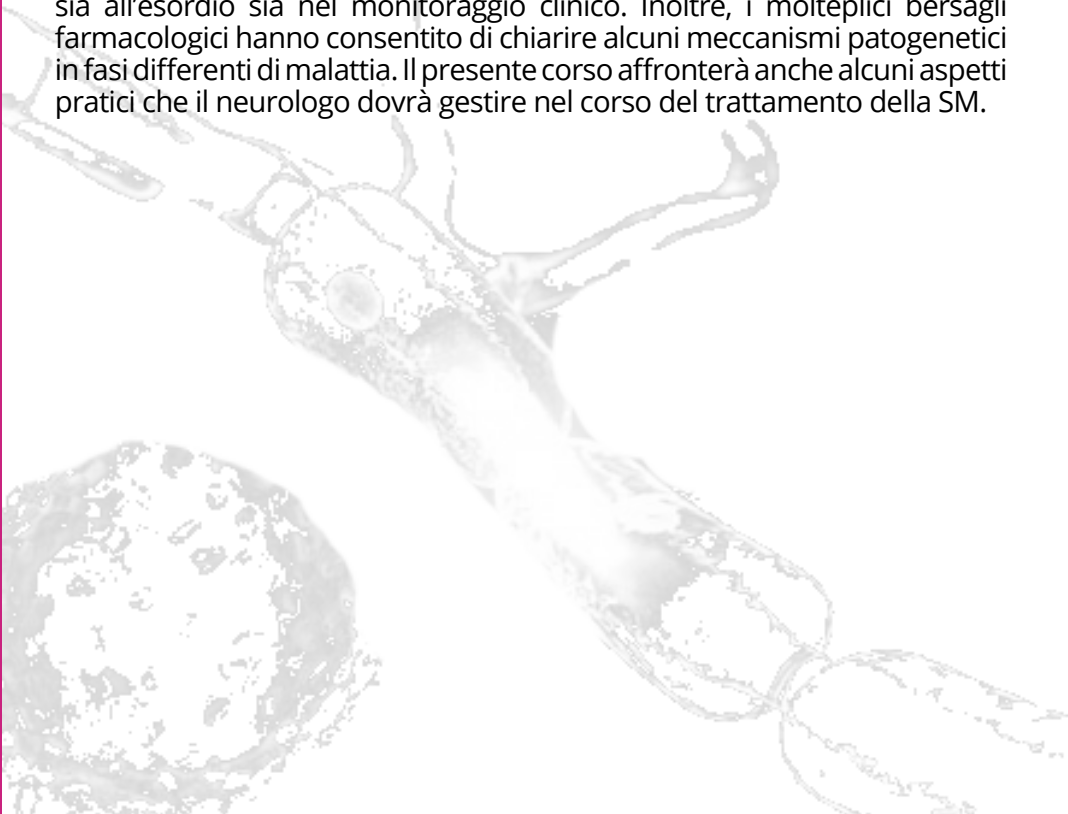
16 novembre 2019

Hotel Garden

Via Custoza, 2 - Siena

Sclerosi Multipla: meccanismi patogenetici e innovazioni terapeutiche

L'obiettivo del corso è di illustrare e discutere i meccanismi patogenetici, i principi diagnostici e le opzioni farmacologiche disponibili per la sclerosi multipla e altre malattie demielinizzanti del sistema nervoso centrale, condizioni cliniche nelle quali negli ultimi anni l'incremento delle conoscenze è stato molto rilevante. In tali complesse condizioni appare ora evidente che l'interazione tra fattori genetici e ambientali causa una cascata di eventi, che attiva il sistema immunitario adattativo e innato, inducendo la rottura della barriera ematoencefalica, la demielinizzazione del SNC, il danno assonale neuronale, con vario grado di riparazione. Avendo oggi a disposizione molti trattamenti efficaci, una diagnosi di sclerosi multipla precoce consente di poter iniziare con tempestività il trattamento farmacologico più appropriato, con il contributo significativo delle tecniche di neuroimaging mediante RM del sistema nervoso centrale sia all'esordio sia nel monitoraggio clinico. Inoltre, i molteplici bersagli farmacologici hanno consentito di chiarire alcuni meccanismi patogenetici in fasi differenti di malattia. Il presente corso affronterà anche alcuni aspetti pratici che il neurologo dovrà gestire nel corso del trattamento della SM.



PROGRAMMA

08.30 Iscrizione al Corso

08.45

Saluti di Benvenuto

Alessandro Rossi (Neurologia Siena)

Roberto Marconi (Neurologia Grosseto)

Nicola De Stefano (Neurologia Siena)

09.00 - 10.30

I SESSIONE

Dai meccanismi patogenetici ai criteri diagnostici

Moderatori: Renato Galli (Pontedera), Maria Teresa Dotti (Siena),

Luca Massacesi (Firenze)

09.00 - 09.30

Meccanismi del danno neurologico e del mantenimento della risposta immunitaria

Anna Maria Repice (Firenze)

09.30 - 10.00

Meccanismi di cronicizzazione. SMPP vs SMSP

Monica Ulivelli (Siena)

10.00 - 10.30

Criteri diagnostici e di follow-up

Maria Letizia Bartolozzi (Empoli)

10.30 - 10.50 Discussione

10.50 - 11.00 Coffee Break

11.00 - 13.00

II SESSIONE

Imaging nella diagnosi e interpretazione del danno

Moderatori: Enrico Fainardi (Firenze), Maria Laura Stromillo (Siena),
Mirco Cosottini (Pisa)

11.00 - 11.30

Diagnosi differenziale e mimics

Alfonso Cerase (Siena)

11.30 - 12.00

Segno della vena centrale: sensibilità e specificità

Lucia Monti (Siena)

12.30 - 13.00

Biomarcatori di imaging

Antonio Giorgio (Siena)

13.00 - 13.20 Discussione

13.20 - 14.00 Lunch

14.00 - 15.30

III SESSIONE

Biomarcatori di laboratorio e innovazioni terapeutiche

Moderatori: Pasquale Palumbo (Prato), Pasquale Annunziata (Siena),
Fabio Giannini (Siena)

14.00 - 14.30

Biomarcatori di laboratorio

Chiara Cioni (Siena)

14.30 - 15.00

Le terapie di I linea. Utilità e limiti

Giuseppe Meucci (Livorno)

15.00 - 15.30

Terapie di II linea. Criteri di appropriatezza

Katrin Plewnia (Grosseto)

15.30 - 15.50 Discussione

15.50 - 16.00 Coffee Break

16.00 - 17.30

IV SESSIONE

Prevenzione e gestione delle complicanze terapeutiche

Moderatori: Leonello Guidi (Empoli), Gino Volpi (Pistoia),
Maria Pia Amato (Firenze), Benedetta Calchetti (Arezzo)

16.00 - 16.30

Quali misure terapeutiche da adottare in gravidanza

Lorenzo Razzolini (Firenze)

16.30 - 17.00

PML

Mario Falcini (Prato)

17.00 - 17.30

Infezioni opportunistiche

Livia Pasquali (Pisa)

17.50

Considerazioni Finali

Alessandro Rossi (Neurologia Siena)

Roberto Marconi (Neurologia Grosseto)

Nicola De Stefano (Neurologia Siena)

18.05 Adempimenti ECM e chiusura dell'evento

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

ACCREDITAMENTO ECM

Il Meeting sarà accreditato ECM per le seguenti figure professionali: Medici Chirurghi (con specializzazione in Medicina Generale, Neurologia, Neurochirurgia, Neuroradiologia, Neurofisiopatologia, Neuropsichiatria Infantile, Psichiatria, 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), Infermieri, Tecnici di Neurofisiopatologia, Tecnico Sanitario di Radiologia medica, Fisioterapisti, Tecnici della Riabilitazione Psichiatrica e Psicologi.

Crediti assegnati: 8

L'acquisizione dei crediti ECM sarà subordinata a:

1. partecipazione all'intero programma formativo (90% delle ore del corso);
2. consegna del questionario di qualità percepita debitamente compilato e in forma anonima;
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento con firma dei partecipanti (almeno 90% delle risposte esatte).

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

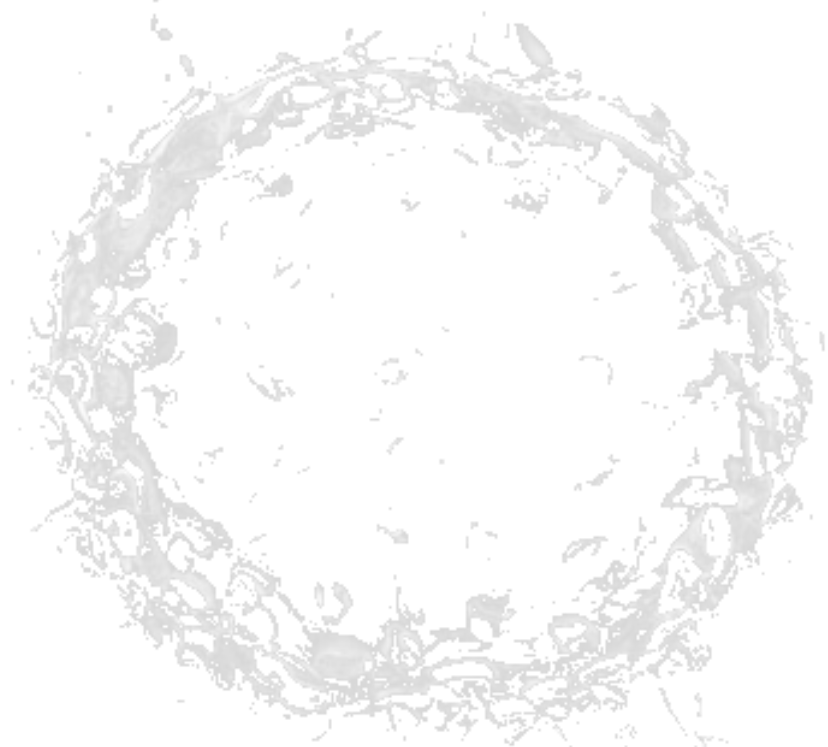
Hotel Garden
Via Custoza, 2 Siena
www.gardenhotel.it

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione al Corso è gratuita.

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

La segreteria More Comunicazione avrà cura di dare conferma dell'avvenuta iscrizione.



Con il contributo educazionale non condizionante di

The Roche logo consists of the word "Roche" in a bold, blue, sans-serif font, centered within a blue hexagonal border. The background of the page features faint, light-colored circular patterns that resemble microscopic or cellular structures.

Roche

A large, stylized purple letter 'M' logo, which is the primary branding element for the organizing committee.

M

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