

## INFORMAZIONI GENERALI

### Iscrizioni

L'iscrizione è gratuita e deve essere effettuata inviando la scheda di iscrizione alla segreteria organizzativa.

### Sede del corso

Istituto di Neurologia Sperimentale (INSpe) San Gabriele 1 - 3° piano  
Ospedale San Raffaele  
Via Olgettina 60  
20132 Milano

### Segreteria Organizzativa

Servizi C.E.C. Srl  
Via G. Verdi, 18 - 24121 Bergamo  
Tel. 035.249899 Fax 035.237852  
k.gissi@servizicec.it  
www.servizicec.it

### Provider ECM

MZ Congressi srl ID 966



## ECM

La partecipazione al corso dà diritto a n° 13 crediti ECM per la sola professione di Medico Chirurgo specializzato in "Neurologia" e "Allergologia e immunologia clinica". Per l'ottenimento dei crediti formativi è necessario rispettare gli orari come da programma.

La presenza effettiva dei partecipanti verrà rilevata con elenchi da firmare a cura dei discenti. Saranno certificati i crediti solo con il 90% di presenza delle ore accreditate. Sarà obbligatoria la compilazione e riconsegna del materiale ECM comprendente la scheda anagrafica, il questionario di valutazione dell'apprendimento e la scheda di valutazione dell'evento formativo, pena l'impossibilità da parte del Provider di conferire i crediti ECM al partecipante. A seguito di controllo delle ore effettive di presenza e previo superamento del test di valutazione, il Provider comunicherà tramite e-mail entro 3 mesi dal termine del corso il link per scaricare il proprio attestato, il quale certifica l'acquisizione dei crediti ECM previsti.

Si informa che l'attestato di partecipazione ECM non costituisce titolo abilitante per l'esercizio delle attività trattate.

### Obiettivo formativo

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

Con il supporto non condizionante di:



# LA GESTIONE IMMUNO LOGICA DEI FARMACI IN SCLEROSI MULTIPLA

**MILANO / 30-09 — 1-10 2019**



I.R.C.C.S. Ospedale  
San Raffaele

## PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il progetto parte dai CRNI (Corsi Residenziali di Neuroimmunologia) che quest'anno hanno ripercorso i fondamenti della neuroimmunologia rivisitati alla luce del recente avanzamento delle conoscenze, sia sulle relazioni tra sistema immunitario e nervoso, sia sui meccanismi di sviluppo e mantenimento dell'autoimmunità, e ha lo scopo di approfondire tematiche legate all'uso pratico dei farmaci in sclerosi multipla dal punto di vista immunologico. Da un punto di vista didattico il progetto è costituito da due moduli identici in cui 5 allievi avranno l'opportunità di seguire lezioni frontali non in un contesto formale di aula ma in piccolissimo gruppo, permettendo il massimo di interattività con il docente. Le lezioni avverranno nell'Istituto che ospita i laboratori di ricerca e le attività dei docenti, permettendo ai discenti di visitare e interagire anche con i gruppi di ricerca.

## FACULTY

### **Cinthia Farina**

Istituto di Neurologia Sperimentale INSpe  
Divisione di Neuroscienze  
Ospedale San Raffaele - Milano

### **Roberto Furlan**

Istituto di Neurologia Sperimentale INSpe  
Ospedale San Raffaele - Milano

### **Angelo Manfredi**

Unità di Autoimmunità e flogosi vascolare  
Divisione di Medicina Rigenerativa,  
Cellule Staminali e Terapia Genica  
Ospedale San Raffaele - Milano

### **Lucia Moiola**

Dipartimento di Neurologia  
Ospedale San Raffaele - Milano

**LUNEDÌ**  
**30 SETTEMBRE**

**MARTEDÌ**  
**1 OTTOBRE**

/ 11.45 – 12.00 /  
Registrazione partecipanti

/ 12.00-13.00 /  
Pranzo

/ 13.00-14.00 /  
**Presentazione del corso e  
riepilogo dei CRNI**  
R.Furlan

/ 14.00-16.00 /  
**Effetto dei farmaci sull'assetto  
immunitario**  
C.Farina

/ 16.00-16.30 /  
Coffee break

/ 16.30-18.30 /  
**Linfopenie iatrogene**  
A.Manfredi

/ 18.30 /  
Chiusura della prima giornata

/ 9.00-11.00 /  
**Prevenzione infezioni**  
L. Moiola

/ 11.00-11.30 /  
Coffee break

/ 11.30-13.30 /  
**Immunoproliferazione dei  
pazienti e uso dei farmaci**  
R.Furlan

/ 13.30-14.30 /  
**Take home messages**

/ 14.30 /  
Light lunch

*Immagine:  
Arbres à Collioure, André Derain*