

INFORMAZIONI GENERALI

Iscrizioni

Quota di iscrizione (IVA 22% inclusa):

Soci AINI € 450,00

Non Soci AINI € 525,00

La quota di iscrizione comprende: partecipazione alle sessioni scientifiche; coffee-break, buffet lunch, cena sociale; attestato di partecipazione.

L'iscrizione potrà essere effettuata inviando alla Segreteria Organizzativa tramite e-mail k.gissi@servizicec.it o fax 035/237852, la scheda debitamente compilata, accompagnata dalla copia dell'avvenuto pagamento. Le schede incomplete non saranno ritenute valide.

Eventuali cancellazioni dovranno pervenire, via fax o via mail, alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il 10 marzo 2019, per ottenere il rimborso del 70% della quota.

Nessun rimborso sarà effettuato dopo tale data.

Attestati di partecipazione

Gli attestati di partecipazione saranno consegnati presso la Segreteria sabato 13 aprile. Non verranno consegnati attestati per persone non presenti, anche se regolarmente iscritte.

Sede del corso

Centro Congressi Giovanni XXIII
Viale Papa Giovanni XXIII 106
Bergamo

Parcheggi

Il Central Parking, situato in via Paleocapa n° 3, è un parcheggio a pagamento, segnalato all'uscita del casello autostradale, che dista poche decine di metri dalla sede del corso, e può accogliere fino a 563 auto.

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



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° 12 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 in aula 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

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM – EBN – EBP)



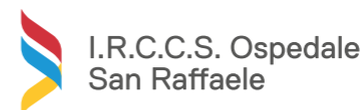
CRNI
18^ EDIZIONE

LE BASI DELLA NEURO IMMUNO LOGIA

In copertina:
Arbres à Collioure, André Derain

BERGAMO / 11–13 APRILE 2019

THE BASIS OF NEUROIMMUNOLOGY
Bergamo – Italy / April 11th – 13th 2019



PRESENTAZIONE DEL CORSO

Cari Colleghi,
è con entusiasmo che vi presento l'edizione 2019 dei Corsi Residenziali di Neuroimmunologia (CRNI), intitolata "Le basi della neuroimmunologia". L'appuntamento è come sempre a Bergamo, dall'11 al 13 aprile 2019. Organizzato, come di consueto, in stretta interazione con l'Associazione Italiana di Neuroimmunologia (AINI), il 18° Corso ci fa tornare sui banchi di scuola. Infatti offriamo tre giorni di nozioni di base di neuroimmunologia, tema che l'assortimento terapeutico, la varietà delle scelte e delle strategie di intervento farmacologico, hanno reso di strettissima attualità. Per molto tempo il clinico che si occupa di malattie neuroinfiammatorie ha pensato di poter utilizzare soprattutto le nozioni empiriche ricavate dalla quotidiana pratica clinica. Ma l'evoluzione recente del campo ha messo tutti di fronte alla necessità di rispolverare le proprie nozioni di immunologia. Come sempre, partiremo da nozioni di base per poi arrivare a dare nozioni che siano immediatamente spendibili nella pratica clinica quotidiana, insieme a indicazioni di dove il campo sta andando. Il corpo docente è selezionatissimo sia per ciò che concerne le letture frontali che le tradizionali attività interattive, vero marchio di fabbrica dei CRNI. Insomma, per restare al passo, non resta che rispettare la tradizione e partecipare anche quest'anno ai nostri Corsi Residenziali di Neuroimmunologia. Vi aspettiamo a Bergamo la prossima primavera.

Prof. Giancarlo Comi
Presidente dei CRNI

Presidente

Giancarlo Comi
Ospedale San Raffaele, Milano

Direttore

Gianvito Martino
Ospedale San Raffaele, Milano

Segretario

Roberto Furlan
Ospedale San Raffaele, Milano

Comitato Scientifico

Carlo Avolio
Università di Foggia

Clara Ballerini
Università di Firenze

Bruno Bonetti
Università di Verona

FACULTY

Francesco Annunziato
Firenze

Carlo Avolio
Foggia

Clara Ballerini
Firenze

Luca Battistini
Roma

Bruno Bonetti
Verona

Giovanna Borsellino
Roma

Marco Capobianco
Orbassano (TO)

Roxana Carare
Southampton (UK)

Rita Carsetti
Roma

Giulia Casorati
Milano

Giancarlo Comi
Milano

Francesco Cucca
Monserrato (CA)

Roberto Furlan
Milano

Gianvito Martino
Milano

Paolo Muraro
London (UK)

Carla Tortorella
Roma

Antonio Uccelli
Genova

GIOVEDÌ
11 APRILE
THURSDAY 11TH APRIL

/ 14.00 – 14.30 /
Registrazione partecipanti
Participants registration

/ 14.30-14.45 /
Apertura del corso
Opening of the course
G. Martino, G. Comi

THE IMMUNE SYSTEM

/ 14.45-15.30 /
Le risposte immunitarie
Immune reactions
G. Borsellino

/ 15.30-16.15 /
L'immunità innata
Innate immunity
G. Casorati

/ 16.15-16.45 /
Coffee break

/ 16.45-17.30 /
L'immunità adattativa
Adaptive immunity
R. Carsetti

/ 17.30-18.15 /
L'autoimmunità
Autoimmunity
F. Annunziato

VENERDÌ
12 APRILE
FRIDAY 12TH APRIL

NEUROIMMUNOLOGY

/ 9.00-9.45 /
Genetica dell'immunità in fisiologia e patologia
Genetics of immunity in health and disease
F. Cucca

/ 9.45-10.30 /
L'immunoanatomia del cervello
The immune anatomy of the brain
R. Carare

/ 10.30-11.00 /
Coffee break

/ 11.00-11.45 /
L'immunoprivilegio
The immune privilege
R. Furlan

/ 11.45-12.30 /
Meccanismi immunologici delle terapie neurologiche
Immunological mechanisms of neurological therapies
L. Battistini

/ 12.30-14.00 /
Lunch

/ 14.00-17.00 /
Lezione interattiva
Interactive lesson
C. Avolio, C. Ballerini, B. Bonetti

SABATO
13 APRILE
SATURDAY 13TH APRIL

NEUROIMMUNOLOGICAL THERAPIES

/ 9.00-9.45 /
Malattie neurologiche autoimmuni
Neurological autoimmune disorders
C. Tortorella

/ 9.45-10.30 /
Strategie terapeutiche
Therapeutic strategies
M. Capobianco

/ 10.30-11.00 /
Coffee break

/ 11.00-11.45 /
Basi immunologiche delle scelte terapeutiche
Immunological basis of therapeutic choices
A. Uccelli

/ 11.45-12.30 /
Il trapianto di midollo
Bone marrow transplantation
P. Muraro

/ 12.30-13.00 /
Chiusura del corso
Closing of the course
R. Furlan, G. Martino