



CORSO AVANZATO MICROIMMUNOTERAPIA, *Bioregulatory Systems Medicine e Low Dose Medicine*

PERCORSO

FORMATIVO

ANNUALE

CALENDARIO A.A. 2022-23

AGRATE BRIANZA

Hotel Mercure
Via Cardano, 2
21 Gennaio 2023
25 Febbraio 2023
25 Marzo 2023

PADOVA

Hotel Crowne Plaza
Via Po, 197
4 Febbraio 2023
4 Marzo 2023
6 Maggio 2023

FIRENZE

Hilton Garden Inn
Florence Novoli
Via Sandro Pertini, 2/9
19 Novembre 2022
17 Dicembre 2022
28 Gennaio 2023

Perché - Il CORSO AVANZATO di Microimmunoterapia, *Bioregulatory Systems Medicine* e *Low Dose Medicine* rappresenta il compimento della formazione in Microimmunoterapia (MIT) avviato con il Corso Base.

Data la sua natura di Corso "avanzato", il livello di complessità e approfondimento dei temi trattati è molto elevato e destinato ad una platea di partecipanti già formati in Microimmunoterapia.

Particolare attenzione, in ogni modulo, è dedicata alla lettura ed all'interpretazione dei pannelli linfocitari e della serologia, prerequisito essenziale del metodo MIT secondo la Scuola Italiana, ed alla presentazione e descrizione di casi clinici.

Non secondario lo spazio dedicato in ogni lezione alla rassegna della letteratura più aggiornata sugli argomenti trattati

Come - Ogni lezione è dedicata a 3 grandi argomenti nei quali la MIT, tanto sul versante diagnostico quanto su quello terapeutico, può rappresentare una risposta talvolta risolutiva ai bisogni del paziente (e del medico):

- *Patologie autoimmuni e infiammatorie*
 - *Patologie oncologiche*
 - *Patologie neuroinfiammatorie e neurodegenerative*
- Di particolare interesse la convergenza, nel momento terapeutico, dell'uso di farmaci immunomodulatori tipici della MIT e della BrSM con le citochine *low dose*.

Quando - Il Percorso si articola in 3 lezioni di 8 ore ciascuna.

Orari - **Sabato:** 9.00/13.00 - 14.30/18.30

Quota Associativa - I Percorsi Formativi sono riservati ai soci dell'*International Academy of PRM*. La Quota associativa annuale è di € 50,00 da versare al desk della Segreteria prima dell'inizio della prima lezione o direttamente sul c/c della *PRM Academy* (IBAN IT12D0306909526100000007154).

Quanto - Il costo dell'evento, comprensivo di materiale didattico (slides e documentazione scientifica) è di € 360,00 + IVA (per un totale di € 439,20). Se sei un giovane Medico al di sotto dei 40 anni di età contatta la Segreteria Scientifica della *PRM Academy* per conoscere le condizioni di accesso facilitato al Percorso Formativo.

Iscrizioni e modalità di pagamento - È necessario iscriversi on-line sul sito della Segreteria Organizzativa Akesios Group S.r.l. akesios.it oppure cliccando qui

iscriviti qui

Sul sito, durante l'iscrizione, troverà le indicazioni su come effettuare il pagamento, che dovrà avvenire con carta di credito o con bonifico bancario. Nella causale del bonifico indicare: nome e cognome del partecipante, titolo dell'evento e la sede.

Termine ultimo per le iscrizioni: il giorno prima dell'inizio delle lezioni.

Attestato di partecipazione - Verrà rilasciato dall'*International Academy of PRM* l'Attestato di partecipazione al CORSO AVANZATO di Microimmunoterapia, *Bioregulatory Systems Medicine* e *Low Dose Medicine* agli Allievi che avranno frequentato tutte le lezioni.

Crediti ECM e Attestato di conferimento - La partecipazione al Corso e l'accesso alla Biblioteca Virtuale conferiscono 25 crediti. L'Attestato verrà rilasciato agli Allievi che avranno risposto correttamente almeno al 75% dei test di verifica che verranno effettuati in modalità on-line.

Condizioni di svolgimento

Lo svolgimento dell'evento è subordinato al raggiungimento del numero minimo di iscritti pari a 25.

Condizioni di annullamento - In caso di annullamento del Corso il partecipante ha diritto al rimborso pieno della preiscrizione o di quanto già versato al momento dell'annullamento.

Sponsorizzazioni - Con il contributo di Guna S.p.a., non condizionante l'attività ECM.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E ECM

AKESIOS GROUP
provider n° 403
iscritto all'Albo Nazionale ha conferito
25 crediti ECM
per le categorie del
MEDICO CHIRURGO
(tutte le discipline) e ODONTOIATRA



AKESIOS GROUP Srl
Via Cremonese, 172 - 43126 Parma
Tel. 0521 647705 - Fax 0521 1622061
email: info@akesios.it www.akesios.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA



Tel. 02-89072755
didattica@prmacademy.org

► I LEZIONE

☑ **PATOLOGIE AUTOIMMUNI E PATOLOGIE INFIAMMATORIE**

- Ruolo del sistema immunitario nelle patologie autoimmuni: *too much or misdirected?*
- Casi clinici e pannelli nelle patologie autoimmuni
- Il ruolo dei virus e delle riattivazioni virali
- I linfociti T-reg nelle patologie autoimmuni
- La letteratura scientifica
- Infiammazione e patologie croniche
- Casi clinici e pannelli

► II LEZIONE

☑ **ONCOLOGIA**

- Richiami di Immunologia: interazione tra sistema immunitario e tumore
- I nuovi farmaci del *checkpoint* immunitario: meccanismi d'azione, nuovi effetti collaterali e interazione con la MIT.
- Ruolo dei T senescenti (Ts) nella patologia oncologica: una nuova visione.
- Attività fisica nel paziente oncologico: come interagisce con il sistema immunitario.
- Gestione della senescenza di macrofagi/NK e stimolazione dei linfociti T-*naive*: un metodo di prevenzione?
- Riattivazioni virali di CMV ed EBV: ruolo in oncologia e loro gestione
- MIT e terapie complementari in oncologia: ipotesi di trattamenti integrati sinergici (Micoterapia, estratti di Vischio, fattori di differenziazione, Medicina Mitocondriale, drenaggio oncologico).
- L'utilizzo di *Enterogel* in oncologia
- Lettura ragionata di pannelli oncologici. Lettura di gruppo di pannelli presentati dai discenti

► III LEZIONE

☑ **NEUROINFIAMMAZIONE**

- Sistema Immunitario e neuro-infiammazione
- Casi clinici e pannelli nelle patologie neurologiche e neuropsichiatriche
- I virus possibili trigger di neuro infiammazione?
- SM (Sclerosi Multipla)
- Sindromi PANS/PANDAS
- *Covid e long-Covid*:
 - Lo stato dell'arte
 - *Covid, long-Covid* e riattivazioni virali
 - L'esperienza della Scuola Italiana di MIT: casi clinici e pannelli
 - La terapia di supporto
 - Cliniche: esempi di approccio MIT e *Low Dose Medicine*

Docenti

Dr. N. Frisia - Specialista in Oncologia

Dr. M. G. Monzani - Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio

Dr.ssa T. Semplici - Specialista in Gastroenterologia

