



MICROIMMUNOTERAPIA, BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LOW DOSE MEDICINE

PERCORSO

FORMATIVO

ANNUALE

CALENDARIO A.A. 2022-23

GENOVA

Starhotels President
Corte Lambruschini, 4
19 Novembre 2022
17 Dicembre 2022
14 Gennaio 2023
18 Febbraio 2023
18 Marzo 2023

PARMA

ANNULLATO

MONTESILVANO (PE)

Hotel Promenade
Via Aldo Moro, 63
17 Dicembre 2022
14 Gennaio 2023
11 Febbraio 2023
11 Marzo 2023
1 Aprile 2023

Perché - Il Percorso Formativo Annuale in Microimmunoterapia, *Bioregulatory Systems Medicine* (BrSM) e *Low Dose Medicine* nasce dall'esigenza di coagulare in una visione unitaria le conoscenze della BrSM con quelle della Microimmunoterapia e della *Low Dose Medicine*.

Incardinato principalmente sulla Microimmunoterapia, il Percorso Formativo offre una chiave di lettura moderna ed innovativa per la diagnosi e la terapia delle diverse patologie. Sul piano diagnostico, grande importanza è data al ruolo giocato dalla "misconosciuta" riattivazione virale nell'etiopatogenesi di moltissime malattie e su come la Laboratoristica possa aiutare nel percorso diagnostico, agendo "sul cuore" dell'etiologia, sul peccato originale della patologia. Sul piano terapeutico, grande enfasi è data alle sinergie d'azione tra formule della Microimmunoterapia, singole citochine *low dose* SKA e farmaci *multicomponet-multitarget* secondo un rationale disegnato attraverso modelli semplici, intuitivi, efficaci.

Come - Il Percorso rappresenta un equilibrato mix tra teoria e pratica. Dopo le necessarie basi di Immunologia Clinica (matrice comune alle 3 anime del Corso: Microimmunoterapia, BrSM e *Low Dose Medicine*) immediatamente ci si addentra nella conoscenza della struttura dei farmaci e, attraverso di essi, nelle viscere delle applicazioni cliniche. Ampio spazio è dedicato alla presentazione di casi clinici sia paradigmatici sia originati dall'esperienza clinica dei Docenti.

Quando - Il Percorso si articola in 5 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 € 520,00 + IVA (per un totale di € 634,40).

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 Percorso Formativo Annuale in Microimmunoterapia, BrSM e LDM agli Allievi che avranno frequentato almeno 4 lezioni su 5.

Crediti ECM e Attestato di conferimento - La partecipazione al Corso e l'accesso alla Biblioteca Virtuale conferiscono 30 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
30 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

PROGRAMMA

ANNO ACCADEMICO 2022-2023

► I LEZIONE

✓ BASI E FONDAMENTI DI MICROIMMUNOTERAPIA

- MicroImmunoTerapia (MIT): peculiarità, affinità e punti di contatto con l'Omotossicologia
- Fondamenti di Immunologia
- I principali "attori" del Sistema Immunitario: le sottopopolazioni linfocitarie
- Il ruolo dei macrofagi e delle cellule *Natural Killer* nelle patologie cronic-degenerative
- Importanza del "Laboratorio". Il pannello immunitario: cosa è, come leggerlo, come interpretarlo, come usarlo
- La gestione sanitaria del caso clinico alla luce dell'interpretazione del pannello immunitario
- Nozioni di base sulla qualità e sicurezza dell'assistenza sanitaria
- Esempi

► II LEZIONE

✓ FARMACOLOGIA LOW DOSE E FARMACOLOGIA MICROIMMUNOTERAPICA

- La "borsa degli attrezzi" parte 1°: le citochine unitarie "low dose"
- I meccanismi d'azione, rationale d'uso, evidenze pre-cliniche e cliniche
- I meccanismi di *up-* e *down-* regolazione
- Focus su: infiammazione e *low grade chronic inflammation*
- La "borsa degli attrezzi" parte 2°: MicroImmunoFarmacologia
- La struttura dei farmaci della MicroImmunoTerapia (acidi nucleici specifici e citochine in diluizione omeopatica): meccanismi d'azione e rationale terapeutico

Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie inerenti al tema della lezione. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

► III LEZIONE

✓ RIATTIVAZIONE VIRALE

- La "Riattivazione Virale": principi generali, ruolo etio-patogenetico, revisione della letteratura
- Il "pathway" della riattivazione virale e sua interpretazione PNEI
- Gli *herpesviridae*

✓ MIT E CLINICA - parte I

- Semeiotica e Clinica della riattivazione virale e interpretazione dei dati di laboratorio riguardanti la serologia da Herpes virus
- Partendo dall'esame della struttura dei diversi farmaci della MIT (1° blocco) verranno declinate le possibili applicazioni cliniche di ognuno di essi (in sinergia con l'impostazione della BrSM e della *Low Dose Medicine*) nelle patologie acute e croniche attraverso la descrizione di casi clinici paradigmatici o reali

Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie inerenti al tema della lezione. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

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

► IV LEZIONE

✓ MIT E CLINICA - parte II

- MIT e Clinica - parte 2°:
- MicroImmunoTerapia e Oncologia: la fase diagnostica; il ruolo della riattivazione virale; la fase terapeutica (sinergie d'azione tra farmaci MIT, citochine singole *low dose*, farmaci *multicomponent-multitarget* di bioregolazione). Partendo dall'esame della struttura dei diversi farmaci della MIT (1° blocco) verranno declinate le possibili applicazioni cliniche di ognuno di essi (in sinergia con l'impostazione della BrSM e della *Low Dose Medicine*) nelle patologie acute e croniche attraverso la descrizione di casi clinici paradigmatici o reali

✓ GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE ONCOLOGICO

- Il drenaggio del paziente oncologico
- Paziente oncologico e non solo tumore: il supporto alla qualità della vita

Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie inerenti al tema della lezione. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

► V LEZIONE

✓ MIT E CLINICA - parte III

- Partendo dall'esame della struttura dei diversi farmaci della MIT (2° blocco) verranno declinate le possibili applicazioni cliniche di ognuno di essi (in sinergia con l'impostazione della BrSM e della *Low Dose Medicine*) nelle patologie acute e croniche attraverso la descrizione di casi clinici paradigmatici o reali.

✓ MIT E CLINICA - parte IV

- Partendo dall'esame della struttura dei diversi farmaci della MIT (2° blocco) verranno declinate le possibili applicazioni cliniche di ognuno di essi (in sinergia con l'impostazione della BrSM e della *Low Dose Medicine*) nelle patologie acute e croniche attraverso la descrizione di casi clinici paradigmatici o reali.

Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie inerenti al tema della lezione. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione.

