



MICROIMMUNOTERAPIA, BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LOW DOSE MEDICINE

PERCORSO

FORMATIVO

ANNUALE

CALENDARIO A.A. 2024-25

OSPEDALETTO (VR)

VILLA QUARANTA
Via Ospedaletto, 57
26 Ottobre 2024
23 Novembre 2024
14 Dicembre 2024
18 Gennaio 2025
22 Febbraio 2025

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 *multicomponent-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 prima dell'inizio della prima lezione sul c/c della *PRM Academy* (IBAN: IT12D0306909526100000007154).

Attenzione! Questo IBAN è riservato solo al pagamento della quota associativa!

Quanto - Il costo dell'evento, comprensivo di materiale didattico (slides e documentazione scientifica) è di € 520,00 + IVA (per un totale di € 634,40).

Per i giovani medici al di sotto dei 40 anni di età il costo del Corso è di € 260,00 + IVA (per un totale di € 317,20).

Iscrizioni e modalità di pagamento - È necessario iscriversi on-line sul sito 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 - L'accesso alla Biblioteca Virtuale, parte integrante del Percorso Formativo Annuale, conferisce 30 crediti. L'Attestato di conferimento 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 2024-2025

► 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 (3° 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.

