

PERCORSO

FORMATIVO

PLURIENNALE IN

OMEOPATIA, OMOTOSSICOLOGIA E DISCIPLINE INTEGRATE

Riservato agli Allievi che abbiano concluso il II Livello del Percorso Formativo Pluriennale

III Livello



CALENDARIO A.A. 2019-20

MONTEGROTTO (PD)

Hotel Olympia Terme

Viale Stazione, 25

12-13 ottobre 2019
9-10 novembre 2019
14-15 dicembre 2019
11-12 gennaio 2020
8-9 febbraio 2020
7-8 marzo 2020
4-5 aprile 2020
9-10 maggio 2020

PARMA

Starhotels Du Parc

Viale Piacenza, 12/C

26-27 ottobre 2019
23-24 novembre 2019
14-15 dicembre 2019
11-12 gennaio 2020
1-2 febbraio 2020
29 febbraio - 1 marzo 2020
28-29 marzo 2020
18-19 aprile 2020

GIULIANOVA (TE)

Grand Hotel Don Juan

Lungomare Zara, 97

19-20 ottobre 2019
16-17 novembre 2019
14-15 dicembre 2019
11-12 gennaio 2020
8-9 febbraio 2020
7-8 marzo 2020
4-5 aprile 2020
9-10 maggio 2020

TORINO

Associazione Culturale
MU Medicina Umanistica

C.so Vittorio Emanuele II, 115

23-24 novembre 2019
14-15 dicembre 2019
18-19 gennaio 2020
8-9 febbraio 2020
7-8 marzo 2020
4-5 aprile 2020
16-17 maggio 2020
6-7 giugno 2020

Quando - Un week-end al mese, tra **Ottobre e Maggio**, per un totale di 96 ore di lezioni annuali in aula suddivise in 8 fine settimana più 120 ore di Formazione a Distanza da completare entro la conclusione del triennio di corso. Sono previste, inoltre, esercitazioni pratiche integrative e numerosi corsi complementari facoltativi.

Quanto - Il costo del III livello, comprensivo di materiale didattico (slides e documentazione scientifica), è di **€ 950,00** + IVA 22%.

Quota Associativa - I Percorsi Formativi sono riservati ai soci dell'International Academy of PRM. La Quota associativa annuale è di **€ 30,00**, da versare prima dell'inizio della prima lezione al Desk della Segreteria

Iscrizioni - Rivolgersi alla Segreteria Organizzativa AKESIOS GROUP Srl. È possibile iscriversi anche online sul sito www.akesios.it. Termine ultimo per le iscrizioni: una settimana prima dell'inizio delle lezioni.

Attestati - Diploma: verrà rilasciato dall'International Academy of PRM il Diploma di III Livello del "Percorso Formativo Pluriennale" agli Allievi che avranno frequentato il corso e discusso la tesi finale. **Attestato di conferimento crediti ECM**: verrà rilasciato agli Allievi che avranno frequentato tutti i week

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

Sponsorizzazioni - Guna S.p.a.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E ECM

AKESIOS GROUP

provider n° 403

iscritto all'Albo Nazionale

ha conferito

45 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

E-mail: info@akesios.it

www.akesios.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA



Tel. 02-89072755

Fax 02-89077890

didattica@prmacademy.org

PROGRAMMA - ANNO ACCADEMICO 2019-2020

I WEEK END

✓ GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC. LA BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LA LOW DOSE MEDICINE NELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI

Approcci farmacologici integrati nelle principali patologie cardiovascolari / Presentazione e discussione dei casi clinici / Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie a maggiore incidenza in ambito cardiovascolare. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione.

✓ GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC. LA BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LA LOW DOSE MEDICINE IN DERMATOLOGIA

Approcci farmacologici integrati nelle principali patologie dermatologiche / Presentazione e discussione dei casi clinici / Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie a maggiore incidenza in ambito dermatologico. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione.

II WEEK END

✓ GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC. LA BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LA LOW DOSE MEDICINE NELLE MALATTIE DEL FEGATO E DEL COLON

FEGATO: Epatiti acute / Epatiti croniche / Cirrosi epatica / Steatosi epatica
COLON: Disbiosi intestinale e manifestazioni clinico-sintomatologiche localizzate all'Apparato gastroenterico / Disbiosi intestinale e ripercussioni clinico-sintomatologiche generalizzate / Malattie infiammatorie acute del colon / Malattie croniche del colon / Morbo di Crohn - colite ulcerosa - malattia diverticolare del colon / Presentazione e discussione dei casi clinici / Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie a maggiore incidenza a carico di fegato e colon. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione.

III WEEK END

✓ GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC. LA MICROIMMUNOTERAPIA E LA LOW DOSE MEDICINE IN IMMUNOLOGIA CLINICA

Fondamenti di Immunologia Clinica / Macrofagi, Linfociti e Cellule Natural Killer: uno sguardo approfondito ed un aiuto per la diagnosi / Principi generali di lettura del "pannello immunitario" / La "riattivazione virale": principi generali e sua implicazione nelle patologie cronico-degenerative / Rapporti tra MicroImmunoTerapia (MIT) e Low Dose Medicine / Gli strumenti diagnostici e terapeutici della MicroImmunoTerapia: il "Laboratorio" (interpretazione del pannello immunitario) e la farmacologia MIT / La gestione clinica del paziente secondo l'approccio integrato MIT-Low Dose Medicine / Presentazione e discussione di casi clinici / Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie a maggiore incidenza in ambito immunologico. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione.

IV WEEK END

✓ GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC. LA BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LA LOW DOSE MEDICINE NELLE MALATTIE NEURODEGENERATIVE - parte I

Cefalee / Nevralgie (virali, post-erpetiche, essenziali trigeminali) / Stress, neurostress e malattie correlate / *Inflamm-aging* e malattie neurodegenerative / Prevenzione e terapie di supporto delle malattie neurodegenerative:

- Morbo di Alzheimer
- Morbo di Parkinson
- SLA
- Sclerosi Multipla
- Riabilitazione post-ictus

Presentazione e discussione dei casi clinici / Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie neurodegenerative a maggiore incidenza. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione.

✓ GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC. LA BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LA LOW DOSE MEDICINE NELLE MALATTIE NEURODEGENERATIVE - parte II

Leucodistrofie / Disturbi pervasivi dello sviluppo (Spettro Autistico e ADHD) / Paralisi Cerebrale Infantile / Epilessie.

V WEEK END

✓ TECNICHE INFILTRATIVE INTEGRATE IN TERAPIA DEL DOLORE

Generalità, strumentazione e metodi dell'Omeosiniatria / Trattamento omeosiniatico della colonna e delle grandi articolazioni / Trattamento omeosiniatico del piede cavo e del piede piatto / Trattamento dei punti *yu* e *mo* per il riequilibrio delle funzioni vegetative toraco-addominali / Trattamento omeosiniatico nel pronto soccorso / Presentazione e discussione dei casi clinici / Comparazione tra gli effetti terapeutici dei

principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia del dolore acuto e cronico non-oncologico. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione.

VI WEEK END

✓ GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC. LA BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LA LOW DOSE MEDICINE IN ONCOLOGIA

Bioregulatory Systems Medicine, *Low Dose Medicine* e MicroImmunoTerapia in Oncologia: la fase diagnostica; il ruolo della riattivazione virale; la fase terapeutica (sinergie d'azione tra farmaci MIT, citochine singole *low dose*, farmaci omotossicologici) / Il drenaggio del paziente oncologico / Supporto nutrizionale ed integrazione alimentare nel paziente oncologico / Paziente oncologico e non solo tumore: il supporto alla qualità della vita / Presentazione e discussione dei casi clinici / Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie a maggiore incidenza in ambito oncologico. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione.

VII WEEK END

✓ GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC. LA BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LA LOW DOSE MEDICINE IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

L'apparato muscolo scheletrico e le patologie periarticolari e intraarticolari:

- inquadramento clinico
- principi di terapia omotossicologica ed integrazione con la farmacologia innovativa - approfondimento sulle applicazioni degli organoderivati.
- Criterio di utilizzo dei *Collagen Medical Device* e possibilità di integrazione con i farmaci omotossicologici / Applicazioni cliniche delle terapie combinate con medicinali omotossicologici e con *Collagen Medical Device* / Patologie ortopediche geriatriche / Patologie ortopediche pediatriche / Presentazione e discussione dei casi clinici / Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie a maggiore incidenza a carico dell'Apparato muscolo scheletrico. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione.

VIII WEEK END

✓ GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC. LA BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LA LOW DOSE MEDICINE IN PSICHIATRIA

Principi strutturali e funzionali della sostanza fondamentale nel tessuto nervoso / Psicobiologia dei sistemi DA, 5HT, NA, GABA e ACHO / Sistema neurovegetativo e sistema psicoimmunitario / Vie dell'emozione e regolazione affettiva / Stati emozionali ed integrazione cognitivo-affettiva / Principi generali del trattamento biologico / Presentazione e discussione dei casi clinici / Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie a maggiore incidenza in ambito psichiatrico. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione.

✓ DISCUSSIONE TESI

- MONTEGROTTO (PD) 26 settembre 2020
- PARMA 3 ottobre 2020

Esame pratico: discussione della tesi

La tesi consiste nella redazione di un lavoro originale clinico e/o sperimentale sviluppato nel corso dell'anno con la supervisione di un *tutor* individuale.

Docenti

Dr.ssa N. Frasca, Dr. I. Hammarberg Ferri, Dr. A. Lozzi, Dr. T. Maglio, Dr. A. Meroni, Dr. P. Montenero, Prof. L. Milani, Dr.ssa T. Semplici, Dr. C. Supino, Dr. L. Turco, Dr. M.G. Monzani