



# LOW DOSE MEDICINE, BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE (BrSM) E NUTRACEUTICA FISIOLÓGICA BASATE SULL'EVIDENZA

CALENDARIO A.A. 2019-20

## Corso Avanzato di Medicina Generale

### BARI

Villa Romanazzi Carducci

Via G. Caprucci, 326

26 ottobre 2019

23 novembre 2019

14 dicembre 2019

18 gennaio 2020

15 febbraio 2020

14 marzo 2020

18 aprile 2020

9 maggio 2020

**Perché** - Il Percorso formativo di "Low Dose Medicine, Bioregulatory Systems Medicine e Nutraceutica Fisiologica basate sull'evidenza" (Corso base a.a. 2018-2019) ha gettato le fondamenta per la pratica e l'esercizio di questi nuovi paradigmi della medicina. È partendo da queste basi che si sviluppa il Corso avanzato di *Low Dose Medicine, Bioregulatory Systems Medicine* e Nutraceutica Fisiologica basate sull'evidenza impostato su 8 "cliniche". Il Percorso fornisce percorsi diagnostico-terapeutici sottoforma di gestione del paziente e di processi decisionali assistiti in ognuna delle 8 "cliniche".

**Come** - L'obiettivo del Corso è quello di fornire al partecipante i più moderni strumenti culturali e terapeutici per la gestione delle patologie a più alta prevalenza in ambito internistico e plurispecialistico secondo la chiave di lettura della BrSM, della Nutraceutica Fisiologica e della *Low Dose Medicine*.

Il partecipante durante il Corso acquisirà non solo conoscenze ma strumenti di conoscenza secondo lo stile didattico adottato in cui *sapere e saper fare* coincidono.

Nelle sessioni dedicate alla Medicina Interna ed alla plurispecialistica una parte preponderante delle lezioni è articolata secondo il modello del *coaching* con simulazioni in aula di gestione sanitaria del paziente.

**Quando** - Un sabato (8 ore di lezione) al mese tra Ottobre 2019 e Maggio 2020.

**Quanto** - Il Costo del Corso, comprensivo di materiale didattico (slides e documentazione scientifica) è di € 630,00 + IVA 22% (€ 440,00 per i Medici sotto i 40 anni).

**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.

**Attestato di partecipazione** - Verrà rilasciato dall'International Academy of PRM l'Attestato di partecipazione al Corso "Low Dose Medicine, Bioregulatory Systems Medicine e Nutraceutica Fisiologica basate sull'evidenza. Corso Avanzato di Medicina Generale" agli Allievi che avranno frequentato almeno 6 lezioni su 8.

**Attestato di conferimento crediti ECM** - Verrà rilasciato agli Allievi che avranno frequentato tutte le lezioni e superato i test di verifica.

**Iscrizioni** - Rivolgersi alla Segreteria Organizzativa AKESIOS GROUP Srl.

È possibile iscriversi anche on-line sul sito [www.akesios.it](http://www.akesios.it).

Lo svolgimento dell'evento è subordinato al raggiungimento del numero minimo di iscritti pari a 25. In caso di annullamento del corso il corsista ha diritto al rimborso pieno della preiscrizione o di quanto già versato al momento dell'annullamento.

**L'evento è a numero chiuso: verranno ammessi i primi 100 Medici Chirurghi.**

Termine ultimo per le iscrizioni: una settimana prima dell'inizio delle lezioni.

**Sponsorizzazioni** - Guna S.p.a.

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

### 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)



AKESIOS GROUP Srl

Via Cremonese, 172 - 43126 Parma

Tel. 0521 647705 - Fax 0521 1622061

E-mail: [info@akesios.it](mailto:info@akesios.it)

[www.akesios.it](http://www.akesios.it)

### SEGRETERIA SCIENTIFICA



physiological regulating medicine

Tel. 02-89072755

Fax 02-89077890

[didattica@prmacademy.org](mailto:didattica@prmacademy.org)

## 1ª LEZIONE

### ✓ GESTIONE DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI IN CLINICA PEDIATRICA

Approccio sec. la *Bioregulatory Systems Medicine*, la *Low Dose Medicine* e la Nutraceutica Fisiologica al bambino/ Apparato Respiratorio e ORL: prevenzione e cura delle sindromi influenzali e da raffreddamento; le IRR (Infezioni Respiratorie Recidivanti); le tonsilliti acute e croniche; la febbre; la tosse; le otiti / Apparato Uro-Genitale: le cistiti ricorrenti; l'enuresi / Apparato Digerente: la gastrite; la colite; la stipsi; la diarrea; le coliche gassose del lattante / Allergologia: approccio al bambino atopico; le oculoriniti allergiche; l'eczema atopico; l'asma allergico / Malattie infettive ed esantematiche / Dermatologia: le dermatiti; le dermatosi; l'eritema da panno / The "Early programming life": l'importanza dei primi 1000 giorni sulla epigenetica dell'essere umano. / L'intestino "secondo cervello": l'importanza del microbioma intestinale nel bambino. / Cibo ed epigenetica in Pediatria, il latte materno e l'introduzione dell'alimentazione complementare. / La relazione tra uso di "junk food" e malattie croniche nel bambino. Il "cibo spazzatura" e il cervello. / Stress, infiammazione ed epigenetica in Pediatria: l'uso delle citochine anti-infiammatorie e *low dose* sull'asse HPA del bambino. / Quale cibo per modulare l'infiammazione.

**Focus su:** Obesità infantile: approccio integrato con l'uso di *Low Dose Medicine*, Nutraceutica e adeguati probiotici. / Celiachia, *Gluten sensitivity* e intolleranze alimentari: un approccio integrato per modificare l'intestino. / ADHD, disturbi dell'attenzione e disturbi pervasivi dello sviluppo: cosa succede al cervello riducendo l'infiammazione e cambiando cibo.

**Gli argomenti vengono presentati attraverso la descrizione di casi clinici paradigmatici o reali e discussi secondo la modalità del coaching**

## 2ª LEZIONE

### ✓ GESTIONE DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI IN CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGICA

Approccio sec. la *Bioregulatory Systems Medicine*, la *Low Dose Medicine* e la Nutraceutica Fisiologica alla donna nelle sue diverse età / Sindromi funzionali ginecologiche / Ipofertilità / Infezioni da HPV / Infezioni da Candida / PMS (Sindrome PreMestruale) / PCOs (Sindrome dell'Ovaio Policistico) / Endometriosi / Osteoporosi / Presentazione e discussione dei casi clinici

**Gli argomenti vengono presentati attraverso la descrizione di casi clinici paradigmatici o reali e discussi secondo la modalità del coaching**

## 3ª LEZIONE

### ✓ GESTIONE DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI IN PSICHIATRIA

Approccio sec. la *Bioregulatory Systems Medicine*, la *Low Dose Medicine* e la Nutraceutica Fisiologica al paziente psichiatrico / *Disturbi dell'umore*: Disturbi depressivi (disturbo depressivo maggiore, disturbo distimico) / *Disturbi d'Ansia*: Disturbo di panico senza agorafobia - Disturbo di panico con agorafobia - Disturbo ossessivo compulsivo - Disturbo post-traumatico da stress - Disturbo d'ansia generalizzato / *Disturbi del sonno*: Insonnia - Ipersomnia - Disturbo circadiano del sonno - Parasonnie (incubi, pavor nocturnus, sonnambulismo) / *Disturbi somatoformi*: Disturbi di somatizzazione - Ipocondria - Disturbo di dismorfismo corporeo / *Disturbi dell'alimentazione*: *Binge eating disorder* - Spettro anoressico - Spettro bulimico

**Gli argomenti vengono presentati attraverso la descrizione di casi clinici paradigmatici o reali e discussi secondo la modalità del coaching**

## 4ª LEZIONE

### ✓ GESTIONE DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI IN NEUROLOGIA

Approccio sec. la *Bioregulatory Systems Medicine*, la *Low Dose Medicine* e la Nutraceutica Fisiologica al paziente neurologico / Nevralgie (virali, post-erpetiche, essenziali trigeminali) / Stress, neurostress e malattie correlate / *Inflammaging* e malattie neurodegenerative / Prevenzione e terapie di supporto delle malattie neurodegenerative: Morbo di Alzheimer - Morbo di Parkinson - SLA - Sclerosi Multipla - Riabilitazione post-ictus / Leucodistrofie / Disturbi pervasivi dello sviluppo (Spettro Autistico e ADHD) / Epilessie

**Gli argomenti vengono presentati attraverso la descrizione di casi clinici paradigmatici o reali e discussi secondo la modalità del coaching**

## 5ª LEZIONE

### ✓ GESTIONE DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI IN MICROIMMUNOTERAPIA

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 BrSM / 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-BrSM

**Gli argomenti vengono presentati attraverso la descrizione di casi clinici paradigmatici o reali e discussi secondo la modalità del coaching**

## 6ª LEZIONE

### ✓ GESTIONE DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

Approccio sec. la *Bioregulatory Systems Medicine*, la *Low Dose Medicine* e la Nutraceutica Fisiologica al paziente ortopedico / L'apparato muscolo scheletrico e le patologie periarticolari e intraarticolari: inquadramento clinico - principi di terapia di bioregolazione ed integrazione con la farmacologia innovativa - approfondimento sulle applicazioni degli organoderivati / Criteri di utilizzo dei *Collagen Medical Device* e possibilità di integrazione con i farmaci omotossicologici / Applicazioni cliniche delle terapie combinate con medicinali di bioregolazione e con *Collagen Medical Device*: Patologie ortopediche geriatriche - Patologie ortopediche pediatriche

**Gli argomenti vengono presentati attraverso la descrizione di casi clinici paradigmatici o reali e discussi secondo la modalità del coaching**

## 7ª LEZIONE

### ✓ GESTIONE DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI IN UROLOGIA E NEFROLOGIA

Approccio sec. la *Bioregulatory Systems Medicine*, la *Low Dose Medicine* e la Nutraceutica Fisiologica al paziente urologico e nefrologico / Prostatiti / Cistiti ricorrenti / Insufficienza Renale Cronica / Il ruolo della nutrizione biologica in Nefrologia e nella gestione dell'Insufficienza Renale Cronica / Infezioni delle vie urinarie (IVU) recidivanti; l'importanza dell'ecosistema intestinale

### ✓ GESTIONE DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI IN REUMATOLOGIA

Approccio sec. la *Bioregulatory Systems Medicine*, la *Low Dose Medicine* e la Nutraceutica Fisiologica al paziente reumatologico / Patologie reumatiche infiammatorie / Patologie reumatiche degenerative / Osteoporosi / Connettiviti

**Gli argomenti vengono presentati attraverso la descrizione di casi clinici paradigmatici o reali e discussi secondo la modalità del coaching**

## 8ª LEZIONE

### ✓ GESTIONE DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI IN: Oncologia

Approccio sec. la *Bioregulatory Systems Medicine*, la *Low Dose Medicine* e la Nutraceutica Fisiologica al paziente oncologico: 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

**Gli argomenti vengono presentati attraverso la descrizione di casi clinici paradigmatici o reali e discussi secondo la modalità del coaching**

#### Docenti

Dr.ssa E. Lombardi Mistura, Dr. M. Passafaro, Dr. M. Lupardini, Dr. C. Supino, Dr.ssa T. Semplici, Dr. A. Meroni, Dr. M. Del Prete, Dr. I. Hammarberg Ferri