



**Corso
FAD Asincrono**

36 crediti ECM
Per la categoria
del **Medico Chirurgo**
(tutte le discipline)

Periodo di validità

dal 16 novembre 2020 al 30 settembre 2021



Percorso Formativo Annuale in

LOW DOSE MEDICINE, **Omotossicologia e Nutraceutica Fisiologica** **in Oftalmologia**

**L'evento è disponibile sino a un
numero massimo di 1.000 presenze**

Progetto promosso da





L'*International Academy of Physiological Regulating Medicine (PRM Academy)* è erede di una tradizione trentennale nel settore della formazione nelle Medicine Naturali ed è ritenuta attualmente l'Associazione Medico-Scientifica culturale più importante del settore.

La *Physiological Regulating Medicine*

Il paradigma medico che l'Associazione vuole rappresentare prende origine dalle scoperte nel campo della biologia dei sistemi, della medicina dei sistemi, della genomica e della proteomica che, nell'ultima decade, hanno generato un nuovo modo di osservare ed interpretare la salute e la malattia e di pensare nuove possibili terapie.

Aspetto cruciale del paradigma PRM è la spiccata integrazione tra diversi indirizzi della medicina: la *Low Dose Medicine (LDM)*, la Psico-Neuro-Endocrino-Immunologia (P.N.E.I.), la *Bioregulatory Systems Medicine (BrSM)*, la Nutraceutica Fisiologica (NF), la Microimmunoterapia (MIT), senza mai alienare il fondamentale contributo della Medicina Accademica e della farmacologia di sintesi.

La formazione

La principale *mission* dell'Associazione è la **formazione** e l'**aggiornamento** della classe medica e delle altre professioni sanitarie, a cui si affianca l'intensa attività di divulgazione dei principi della PRM a favore della cittadinanza, senza dimenticare il piano del confronto e del dialogo con le Istituzioni accademiche e politiche.



E-LEARNING

Attraverso soluzioni **e-learning** vi offriamo
la **stessa qualità e professionalità...**
...delle **lezioni in aula**

I Corsi di Formazione Pluriennali e Annuali dell'*International Academy of Physiological Regulating Medicine* nell'anno accademico 2020/2021, **accreditati ECM**, vengono erogati in **modalità e-learning (FAD – Formazione a Distanza) asincrona**.

Ogni Allievo, in base alle proprie esigenze di tempo e di spazio, potrà definire personalmente i propri tempi d'apprendimento comodamente dal proprio PC secondo la formula "dove e quando vuoi".

Materiali e Metodi

Video-lezione

Il punto di partenza del processo di apprendimento è costituito dalla **video-lezione** (della durata di circa 4 ore).

Nella video-lezione il Docente illustra i temi oggetto del modulo avvalendosi di slides e filmati.

È possibile arrestare la lezione, tornare indietro, andare avanti e, naturalmente, rivedere le video-lezioni tutte le volte che lo si desidera.

Learning Objects

Ma gli strumenti di apprendimento dei Corsi FAD dell'*International Academy of Physiological Regulating Medicine* non si esauriscono nella video-lezione.

Ogni Allievo avrà a disposizione altri numerosi **strumenti didattici**:

- le *slides* della lezione
- la biblioteca virtuale
- la bibliografia essenziale di riferimento
- il test di apprendimento
- la cartella dello studente (articoli scientifici, testi, monografie, ecc..)



Percorso Formativo Annuale in **LOW DOSE MEDICINE, Omotossicologia e Nutraceutica Fisiologica in Oftalmologia**

Perché

Negli ultimi anni si è assistito ad un eccezionale sviluppo delle scienze mediche applicate ad ambiti clinici quali la Medicina Interna e molte altre specialistiche, tra cui l'Oftalmologia.

Di pari passo, questi ambiti sono diventati uno dei settori di maggiore interesse della Medicina ed uno dei campi di maggiore investimento della ricerca farmaceutica, in Italia e nel Mondo.

E proprio in Italia e nel Mondo, nell'ultima decade, si sono affermate l'Omotossicologia, la Nutraceutica Fisiologica e soprattutto la *Low Dose Medicine* (LDM), un nuovo paradigma della Medicina fondato sulle più avanzate conoscenze nei campi della Biologia Molecolare, della Fisica e della Psico-Neuro-Endocrino-Immunologia (P.N.E.I.) e basato sulla Farmacologia dei bassi dosaggi fisiologici.

Di particolare fascino è la visione dell'occhio come parte del tutto P.N.E.I. Pilastro concettuale di questo nuovo paradigma medico è l'interpretazione della patologia, come patologia sistemica, espressione di un disequilibrio neuro-immunoendocrino.

Da questa impostazione deriva un originale ed innovativo approccio farmacologico (la *low dose pharmacology*) in grado di assicurare un intervento terapeutico efficace e sce-

vro da effetti collaterali, di fornire linee guida facilmente applicabili per la terapia delle principali patologie oculistiche e non solo, e venire incontro alla sempre più pressante domanda dei pazienti di garantire la migliore qualità di vita.

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 oculistico secondo la chiave di lettura dell'Omotossicologia, della Nutraceutica Fisiologica e della *Low Dose Medicine*.

Durante il Corso, il partecipante acquisirà non solo conoscenze ma strumenti di conoscenza secondo lo stile didattico adottato in cui sapere e saper fare si fondono tra di loro. Una parte preponderante delle lezioni del Corso è articolata secondo il modello del *coaching* con presentazione di casi clinici.

Quando

Dal 16 novembre 2020 al 30 settembre 2021 per un totale di 4 lezioni articolate in 2 moduli ciascuna (videolezioni di 4 ore).

Attestato di partecipazione

Verrà rilasciato dall'*International Academy of PRM* l'Attestato di partecipazione al Percorso Formativo Annuale in *Low Dose Medicine*, Omotossicologia e Nutraceutica Fisiologica in Oftalmologia agli Allievi che avranno frequentato tutte le lezioni.

Attestato di conferimento crediti ECM

Al termine di ogni lezione del PFA, il partecipante dovrà effettuare il Test ECM. Al superamento dei Test ECM di tutte le lezioni del PFA, il partecipante riceverà l'Attestato ECM rilasciato dal Provider.

Quota di partecipazione

La quota di iscrizione al PFA è di **€ 233** di cui **€ 50** come quota associativa annuale alla PRM Academy e **€ 180** (IVA inclusa) quota di iscrizione al PFA.

I Sigg Medici che si iscriveranno prima del 15/11/2020 usufruiranno di uno sconto pari al 10% della quota di iscrizione che sarà dunque **€ 214** (comprensiva di quota associativa) anziché di **€ 233**.

La quota comprende:

- VIDEO con la registrazione integrale delle lezioni
- MATERIALI DI STUDIO, comprese *slides*, dispense e documentazione scientifica
- BIBLIOTECA VIRTUALE
- ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE verrà rilasciato dalla *PRM Academy* al partecipante al termine del Corso
- ATTESTATO ECM

Per iscriversi, è sufficiente cliccare su

iscriviti qui

Per contatti e informazioni

Tel **0521 647705**

Fax **0521 1622061**

E-mail: **prmacademy@akesios.it**

Modalità di pagamento

- Pagamento ONLINE con Carta di Credito da effettuarsi all'atto dell'iscrizione.
- Bonifico bancario sul conto corrente intestato a: AKESIOS GROUP srl (IBAN: IT71M0200812710000103287147). Causale: Nome e Cognome del partecipante e Titolo dell'evento.

La partecipazione all'evento formativo sarà consentita a pagamento avvenuto.

Modalità di cancellazione

Si richiede di comunicare la disdetta all'evento formativo inviando un'e-mail a prmacademy@akesios.it e si procederà con il rimborso dell'intera quota.

Condizioni di annullamento

Il PFA sarà avviato al raggiungimento del numero minimo di iscritti pari a 50 al 15 novembre 2020.

In caso di annullamento del PFA il corsista ha diritto al rimborso pieno della quota di partecipazione.

Sponsorizzazioni

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

Per rimanere aggiornato sui nostri corsi seguici su prmacademy.org

Programma



PRIMA LEZIONE

Modulo n. 1 – videolezione 4 ore

PRINCIPI E FONDAMENTI DELLA *LOW DOSE MEDICINE* – parte I

- Introduzione alla *Low Dose Medicine* ed alla Psico-Neuro-Endocrino-Immunologia
- Basi teoriche della *Low Dose Medicine*
- Principi di Farmacologia dei bassi dosaggi
- Concetto di *low dose*
- Effetto tossi-farmacologico attenuato ed effetto ormetico dei rimedi vegetali, minerali ed animali secondo il paradigma farmacologico omeopatico
- Farmacologia e farmacoprassia omotossicologica: la classificazione dei farmaci

Modulo n. 2 – videolezione 4 ore

PRINCIPI E FONDAMENTI DELLA *LOW DOSE MEDICINE* – parte II

- Effetto *low dose* fisiologico: le *signaling molecules* (Citochine, Ormoni, Neuropeptidi, Fattori di crescita)
- La *up and down-regulation* dei recettori di membrana
- Struttura e funzioni della matrice extra-cellulare: il microambiente ed il *cross-talk* intercellulare
- Funzioni della matrice extra-cellulare come “Sistema di Regolazione di Base”
- Il ruolo della matrice nell’etio-patogenesi delle differenti patologie
- Focus su: infiammazione e *low grade chronic inflammation*
- Fondamenti di Metodologia Clinica sec. la *Low Dose Medicine*.
- Presupposti per una corretta applicazione in oftalmologia

SECONDA LEZIONE

Modulo n. 3 – videolezione 4 ore

CLINICA OCULISTICA 1

Patologie della superficie oculare

Fisiopatologia e strategie terapeutiche *low dose* in:

- malattie palpebrali, blefariti e malattia della ghiandola del meibomio
- cheratocongiuntiviti (batteriche, virali, allergiche)
- episcleriti, scleriti
- uveiti

Modulo n. 4 – videolezione 4 ore

CLINICA OCULISTICA 2

- *dry eye* e *dews* 2017
- sindrome di Sjogren e patologie immunologiche
- malattie dermatologiche associate (acne rosacea, psoriasi, dermatite atopica)
- traumi chimico-fisici
- alterazioni da medicazioni topiche ad uso cronico (glaucoma)

Controversie in Oftalmologia: l'antibioticoresistenza

TERZA LEZIONE

Modulo n. 5 – videolezione 4 ore

CLINICA OCULISTICA 3

Patologie del segmento posteriore

Fisiopatologia e strategie terapeutiche *low dose* in:

- retinopatia pigmentosa
- distrofie maculari e distrofie vitreoretiniche ereditarie
- retinopatia diabetica
- patologie occlusive venose e arteriose della retina
- otticopatia ischemica anteriore
- corioretinopatia sierosa centrale
- corioretinopatia miopica e membrane neovascolari
- degenerazione maculare senile atrofica ed essudativa
- sindrome interfaccia vitreo-retinica
- edema maculare cistoide



Modulo n. 6 – videolezione 4 ore

CLINICA OCULISTICA 4

Glaucoma

Fisiopatologia e strategie terapeutiche *low dose* nel glaucoma:

- primario ad angolo aperto
- congenito
- ad angolo chiuso
- normotensivo
- pseudo-esfoliativo
- pigmentario
- da infiammazione oculare

QUARTA
LEZIONE

Modulo n. 7 – videolezione 4 ore

CLINICA OCULISTICA 5

Stress ed occhio

Fisiopatologia e strategie terapeutiche *low dose* in:

- astenopia oculare
- *emotional trauma ocular syndrome*
- corioretinopatia sierosa centrale
- neuro-oftalmologia
- atrofie retiniche

Modulo n. 8 – videolezione 4 ore

CLINICA OCULISTICA 6

- *overlapping* terapeutico *low dose* in chirurgia oculare:
- chirurgia refrattiva
- chirurgia della cataratta
- chirurgia vitreo-retinica
- chirurgia del glaucoma



Corso FAD Asincrono
36 crediti ECM
 Per la categoria del **Medico Chirurgo**
 (tutte le discipline)

Periodo di validità
 dal **16 novembre 2020** al **30 settembre 2021**

Percorso Formativo Annuale in
LOW DOSE MEDICINE,
Omotossicologia e Nutraceutica Fisiologica
in Oftalmologia

L'evento è disponibile sino a un numero massimo di 1.000 presenze

Progetto promosso da

Con il Contributo incondizionato di

GUNA
 terapie d'avanguardia

International Academy of

prm
 physiological regulating medicine


AKESIOS
 provider n° 403
 Istituto di Alta Nutrizione


CORSO E-LEARNING

Con il Contributo incondizionato di



Progetto promosso da



provider n° 403
iscritto all'Albo Nazionale