



**Corso
FAD Asincrono**

50 crediti ECM
Per la categoria
del **Medico Chirurgo**
(tutte le discipline) e **Odontoiatra**

Periodo di validità

dal 16 novembre 2020 al 30 settembre 2021



Percorso Formativo Pluriennale in **Omeopatia, Omotossicologia e Discipline Integrate**

I Livello

**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 Pluriennale in **Omeopatia, Omotossicologia e Discipline Integrate** I livello

Perché

Il Percorso Formativo Pluriennale in Omeopatia, Omotossicologia e Discipline Integrate si propone di insegnare i nuovi indirizzi offerti dall'Omeopatia e soprattutto dalle sue evoluzioni più moderne come l'Omotossicologia, la *Bioregulatory Systems Medicine* e la *Low Dose Medicine* in un'ottica di integrazione tra diversi paradigmi clinici e terapeutici. Il corso si prefigge di offrire all'allievo conoscenze, strumenti di conoscenza e strumenti operativi nel pieno rispetto dei criteri di appropriatezza terapeutica.

Come

Il Percorso Formativo Pluriennale (PFP) in Omeopatia, Omotossicologia e Discipline Integrate ha un taglio eminentemente pratico e consente l'utilizzo immediato degli insegnamenti appresi nell'attività professionale. Oltre 3000 medici in 30 anni di vita del Percorso Formativo Pluriennale hanno conseguito il diploma ed acquisito piene e qualificate competenze per l'esercizio e la pratica dell'Omeopatia, dell'Omotossicologia e delle discipline ad esse correlate. Obiettivo del PFP è quello di rappresentare un ponte tra la Medicina Convenzionale più innovativa e la più consapevole Medicina Naturale.

Quando

Dal 16 novembre 2020 al 30 settembre 2021 per un totale di 8 lezioni articolate in 3 moduli ciascuna (videolezioni di 4 ore). Nel lasso di tempo 16 novembre 2020 - 30 settembre 2021 l'Allievo può frequentare un unico livello dei 3 previsti nel PFP.

Programmazione didattica

L'accesso al II livello è subordinato alla frequenza del I livello e al superamento di un test di verifica (test a risposta multipla). L'accesso al III livello è subordinato alla frequenza del II livello e alla discussione di una tesina su un caso clinico.

Diploma

Al termine dei 3 livelli del Percorso Formativo Pluriennale (PFP) è prevista la discussione della Tesi in presenza di una Commissione d'esame composta dai Docenti e da un Rappresentante degli OO.dd.MM. L'Allievo, per la preparazione e stesura della Tesi è seguito individualmente da un Tutor (Docente dell'*International Academy of PRM*) con la funzione di un interscambio professionale e culturale finalizzato all'impostazione scientifica e clinica della Tesi. Al termine dell'intero PFP (I, II, III livello) viene rilasciato il Diploma dall'*International Academy of PRM*.

Attestato di partecipazione

Al termine del I livello viene rilasciato, dall'*International Academy of PRM*, l'Attestato di partecipazione al "Percorso Formativo Pluriennale in Omeopatia, Omotossicologia e Discipline Integrate"

Attestato di conferimento crediti ECM

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

Quota di iscrizione

La quota di iscrizione al PFP è di € **477** di cui € 50 come quota associativa annuale alla *PRM Academy* e € **427** (IVA inclusa) quota di iscrizione al PFP.

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 di € 434 (comprensiva di quota associativa) anziché di € 477.

La quota di iscrizione 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 Corso sarà avviato al raggiungimento del numero minimo di iscritti pari a 50 al 15 novembre 2020. In caso di annullamento del Corso 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

Docenti:

Sergio Albanese - Specialista in Otorinolaringoiatria

Luigi Coppola - Specialista in Oncologia

Massimo De Bellis - Specialista in Idrologia, Climatologia, Talassoterapia

Marco Del Prete - Specialista in Nefrologia

Andrea Lozzi - Specialista in Medicina Generale

Simonetta Marucci - Specialista in Endocrinologia e Malattie Metaboliche

Maria Letizia Primo - EQ titolo di specialità nell'ambito della Medicina Legale e della Psichiatria

Marco Giovanni Monzani - Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio

Arianna Squillante - Specialista in Biologia Clinica

Modulo n. 1 – videolezione 4 ore

PRINCIPI DI FISIOPATOLOGIA SEC. LA MEDICINA DEI SISTEMI parte I

- La *Low Dose Medicine* e le sue figlie: Omeopatia e Omotossicologia. I principi fondamentali, le peculiarità, i punti d'incontro con la Medicina Convenzionale
- Percorsi evolutivi dell'Omotossicologia: da Reckeweg alla Medicina dei Sistemi
- La Medicina secondo la nuova visione della Biologia dei Sistemi, della Medicina dei Sistemi e della *Bioregulatory Systems Medicine* (BRsM)
- Fondamenti di *Bioregulatory Systems Medicine*

Modulo n. 2 – videolezione 4 ore

PRINCIPI DI FISIOPATOLOGIA SEC. LA MEDICINA DEI SISTEMI parte II

- Dal concetto di cellula a quello di sistema di *network* biologici
- Complessità dei Sistemi ed approccio farmacologico ad essi
- Bio-regolazione e capacità di autoregolazione
- Proprietà di bioregolazione *multitarget* dei medicinali *multicomponent low dose*
- Approccio al malato ed alla malattia secondo la BrSM
- Linee guida per la razionalizzazione del rapporto medico-paziente
- Metodologia terapeutica: farmacologia *low dose*, farmacologia di sintesi, *overlapping*

Focus d'attualità 1:

La matrice extra-cellulare (ECM) ed il suo ruolo nella bioregolazione dei sistemi

- Interventi terapeutici di bioregolazione della funzione dell'ECM

Modulo n. 3 – videolezione 4 ore

FARMACOLOGIA LOW DOSE

- 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 ed omotossicologico
- Effetto *low dose* fisiologico: le *signaling molecules* (Citochine, Ormoni, Neuropeptidi, Fattori di crescita)

Comparazione tra le possibilità applicative cliniche delle *low-doses* rispetto all'uso delle quantità ponderali di principi farmacologici di sintesi attivi secondo il principio "dose-effetto"

Modulo n. 4 – videolezione 4 ore

PRINCIPI DI OMOTOSSICOLOGIA E FONDAMENTI DI *BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE*

- Dalla diagnosi convenzionale alla diagnosi sec. La *Bioregulatory Systems Medicine*
- Ruolo della disregolazione dei *network* nell'evoluzione progressiva della patologia
- Nosologia delle disregolazioni dei *network* e loro conseguenze: 1) patologie senza modificazioni strutturali permanenti del microambiente (infiammatorie, infettive); 2) patologie con modificazioni strutturali *long-standing* a livello istologico già evidenti
- Classificazione delle patologie sulla Tavola delle Sequenze Patologiche secondo il concetto di disregolazione dei *network*
- Disregolazione dei *network*: *entry point* della terapia sec. La *Bioregulatory Systems Medicine*
- Come agire sulla disregolazione dei *network* (infiammatorio, metabolico, energetico-cellulare, neuroendocrino)

Modulo n. 5 – videolezione 4 ore

FARMACOLOGIA DI BIOREGOLAZIONE – parte I

- Meccanismo d'azione dei principi attivi di origine vegetale, animale, minerale
- Meccanismo d'azione dei nosodi e dei derivati d'organo di suino
- Meccanismo d'azione dei catalizzatori intermedi
- Il concetto di "farmacodinamica" del principio attivo *low dose*: il tropismo (organico, strutturale, funzionale) delle diverse concentrazioni

Modulo n. 6 – videolezione 4 ore

FARMACOLOGIA DI BIOREGOLAZIONE – parte II

- Classificazione dei farmaci di bioregolazione e loro utilizzo in relazione all'evoluzione progressiva della patologia: 1) *basic regulators*; 2) *advanced regulators*
- Comparazione tra le possibilità applicative cliniche delle *low-doses* rispetto all'uso delle quantità ponderali di principi farmacologici di sintesi attivi secondo il principio "dose-effetto"



Modulo n. 7 – videolezione 4 ore

FONDAMENTI DI NUTRACEUTICA INTEGRATA

Parte generale

- Fisiopatologia dei meccanismi di regolazione omeostatica: dai sistemi compensativi fisiologici ai sistemi integrativi nutraceutici
- L'alimentazione come prima terapia biologica: ruolo dei nutrienti nella fisiopatologia della regolazione omeostatica
- Intestino microcosmo P.N.E.I.: la *liason dangerous* tra infiammazione, intestino e malattie intestino-correlate
- Il *layer* mucoso ed i sistemi giunzionali
- *Trigger* flogogeni ed alterazione dei sistemi giunzionali
- L'asse GBA (*Gut-Brain-Axis*) e gli altri assi di connessione tra intestino ed altri Sistemi: intestino sano = organismo sano
- Ruolo etio-patogenetico dell'infiammazione mucosale nell'origine delle patologie gastrointestinali e intestino-correlate
- L'intervento della Nutraceutica Fisiologica e la "Regola delle 3R" (Rimuovi-Ripara-Ripopola)

Modulo n. 8 – videolezione 4 ore

FONDAMENTI DI NUTRACEUTICA INTEGRATA

Parte speciale

- L'infiammazione corre lungo gli assi:
 - GBA (*Gut Heart Axis*): l'intervento nutraceutico e farmacologico *low dose* nelle malattie neurodegenerative
 - GHA (*Gut Heart Axis*): l'intervento nutraceutico e farmacologico *low dose* nella patologia cardiovascolare
 - **Focus** – Oltre il colesterolo: omocisteina e infiammazione cronica di bassa intensità
- Infiammazione cronica e Sarcopenia: l'intervento nutraceutico nei percorsi di riabilitazione
- Obesità e sovrappeso: l'intervento nutraceutico e farmacologico *low dose* nella gestione della patologia e del paziente

Modulo n. 9 – videolezione 4 ore

APPROCCIO CLINICO AL PAZIENTE parte I

Parte speciale

- I momenti fondamentali della terapia: il Drenaggio
- Il Drenaggio:
 - *il drenaggio connettivale*
 - *il drenaggio cellulare*
 - *il drenaggio emuntoriale*
- Strategie terapeutiche e schemi di Drenaggio

Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali ad azione detossificante. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

Modulo n. 10 – videolezione 4 ore

APPROCCIO CLINICO AL PAZIENTE parte II

Approccio alla patologia infiammatoria acuta e cronica sec. la *Bioregulatory Systems Medicine* e la Farmacologia dei bassi dosaggi

- Solo biologici, corticosteroidi e FANS? O terapia integrata?
- Dal concetto di “soppressione” a quello di “risoluzione” del processo infiammatorio
- La gestione della patologia infiammatoria acuta
- La gestione della patologia infiammatoria cronica
- La gestione della patologia infiammatoria cronica di bassa intensità
- Farmaci *low dose multicomponent-multitarget* nella bioregolazione del processo infiammatorio
- Citochine ed altre molecole segnale *low dose* nella gestione clinica delle malattie infiammatorie

Modulo n. 11 – videolezione 4 ore

APPROCCIO CLINICO AL PAZIENTE parte III

Parte speciale

- Infiammazione ed embricazioni con la disregolazione di altri *networks*:
 - Sindrome Metabolica
 - Sindrome da fatica cronica

Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali ad azione antinfiammatoria. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

Modulo n. 12 – videolezione 4 ore

APPROCCIO CLINICO AL PAZIENTE parte IV

Il paziente cronico con multimorbilità

- Multimorbilità o disregolazione dei *networks*?
- Metodologia terapeutica nell’approccio al paziente con multimorbilità
- Oltre la gestione della sintomatologia fenotipica: interventi terapeutici in profondità e farmaci specifici per i *network* energetico-cellulare, neuroendocrino, metabolico, immunologico

Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nel paziente cronico con multimorbilità. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

Modulo n. 13 – videolezione 4 ore

OMEOMESOTERAPIA

- Che cos'è la Mesoterapia
- Breve storia
- Materiali e metodi
- Vantaggi della Mesoterapia omeopatica
- Studio dei principali farmaci per la mesoterapia estetica

Modulo n. 14 – videolezione 4 ore

TECNICHE COMBinate AGOPUNTURA—MESOTERAPIA

- Meridiani di principale interesse in Omeomesoterapia: descrizione, studio, identificazione dei punti
- La repertorizzazione dei punti di Agopuntura per l'infiltrazione omeomesoterapica: tecniche di esecuzione
- La scelta dei farmaci da infiltrare in relazione al tipo di meridiano, al tipo di patologia ed al tipo di farmaco
- La costruzione della strategia terapeutica omeomesoterapica in relazione all'Agopuntura: cosa infiltrare, in quale punto di Agopuntura, in quale sequenza
- La tecnica mesoterapica in Medicina estetica

Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie inerenti la Medicina Estetica e la Terapia del dolore osteo-artro-mio-fasciale. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

Modulo n. 15 – videolezione 4 ore

OMEOMESOTERAPIA ANTALGICA

- La tecnica mesoterapica nel dolore osteo-artro-mio-fasciale
- Presentazione e discussione dei casi clinici

Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie inerenti la Medicina Estetica e la Terapia del dolore osteo-artro-mio-fasciale. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

Modulo n. 16 – videolezione 4 ore

GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC.

LA BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LA LOW DOSE MEDICINE IN ORL- parte I

- **Sistema linfatico**

Cenni di anatomia, istologia, fisiologia di: linfonodi, organi linfatici primari e secondari, timo. Le linfo-adenopatie: eziopatogenesi, diagnosi e terapia omeopatica

- **Naso**

Cenni di anatomia, istologia, fisiologia del naso e delle cavità nasali

La rinopatia acuta recidivante, la rinite cronica, la rinopatia allergica e vasomotoria, la poliposi nasale, l'epistassi, le disosmie: eziopatogenesi, diagnosi e terapia omeopatica

Cenni di anatomia, istologia, fisiologia dei seni paranasali

Le sinusopatie: eziopatogenesi, diagnosi e terapia omeopatica

- 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 ORL. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

Modulo n. 17 – videolezione 4 ore

GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC.

LA BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LA LOW DOSE MEDICINE IN ORL- parte II

- **Orecchio**

Cenni di anatomia, istologia, fisiologia dell'orecchio esterno, medio e interno.

Le flogosi dell'orecchio medio e esterno, l'eczema del condotto, la foruncolosi del meato acustico, l'otite esterna, le vertigini, la sindrome di Menière, la sindrome di Neri-Barrè-Liéou

- **Gola**

Angina tonsillare acuta, adenoidite, laringotracheite, ipertrofia adeno-tonsillare: eziopatogenesi, diagnosi e terapia omeopatica

- **Aspetti clinici integrati in ORL**

La Rinosinusite acuta recidivante nelle fasi omotossicologiche

La Tonsillite acuta recidivante nelle fasi omotossicologiche

- 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 ORL. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

Modulo n. 18 – videolezione 4 ore

GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC.

LA BIOREGULATORY SYSTEMS MEDICINE E LA LOW DOSE MEDICINE IN ALLERGOLOGIA

- Basi immuno-fisio-patologiche di: allergia, pseudoallergia, ipersensibilità, intolleranza
- Marcia allergica ed interventi terapeutici

- Terapia integrata (farmacologica *low dose* nutraceutica fisiologica) di: asma allergico, oculorinite allergica, rino-sinusite allergica, orticaria, dermatite atopica, manifestazioni allergiche intestinali
- 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 allergologico. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione.

SETTIMA LEZIONE

Modulo n. 19 – videolezione 4 ore

GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC. LA *BIO-REGULATORY SYSTEMS MEDICINE* E LA *LOW DOSE MEDICINE* IN MEDICINA GENERALE – parte I

- Linee guida per la razionalizzazione del rapporto medico-paziente e con i sistemi sanitari
- Empatia, *compliance*, *concordance* nella scelta dei percorsi di cura
- Dal sintomo alla diagnosi: l'approccio integrato al paziente
- La gestione del paziente nell'ambulatorio omotossicologico: dall'anamnesi alla prescrizione

Modulo n. 20 – videolezione 4 ore

GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC. LA *BIO-REGULATORY SYSTEMS MEDICINE* E LA *LOW DOSE MEDICINE* IN MEDICINA GENERALE – parte II

- La visita medica omotossicologica e la cartella clinica
- I tempi della terapia: la prima visita e le viste successive
- Dalla diagnosi alla prescrizione: schemi di terapia nelle patologie a più elevata incidenza nell'ambulatorio di Medicina Generale
- 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 internistico. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

Modulo n. 21 – videolezione 4 ore

GESTIONE SANITARIA DEL PAZIENTE E PROCESSI DECISIONALI CLINICI ASSISTITI SEC. LA *BIO-REGULATORY SYSTEMS MEDICINE* E LA *LOW DOSE MEDICINE* IN MEDICINA GENERALE – parte III

- Dalla diagnosi alla prescrizione: schemi di terapia nelle patologie a più elevata incidenza nell'ambulatorio di Medicina Generale
- Approccio *Low Dose* e BrSM
- 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 internistico. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione.

- Nozioni di base sul "consenso informato"

Modulo n. 22 – videolezione 4 ore

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

— parte I

- **Diagnosi e terapia delle principali patologie a carico di:**
 - **Ipotalamo-Ipofisi-Tiroide:** Gozzo, Ipo-Ipertiroidismo, Tiroiditi
 - **Ipotalamo-Ipofisi-Gonadi:** Ipogonadismo maschile ed infertilità, Disfunzione erettile, Ginecomastia. Ipogonadismo femminile, Amenorrea, Sindrome premestruale, Menopausa, Sindrome dell'Ovaio Policistico

Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie a maggiore incidenza in ambito endocrinologico. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

Modulo n. 23 – videolezione 4 ore

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

— parte II

- **Diagnosi e terapia delle principali patologie a carico di:**
 - **Ipotalamo-Ipofisi-Surrene:** Iper-iposurrenalismi, Sindrome Adrenogenitale, lo Stress
 - **Pancreas endocrino:** Diabete tipo 1 e 2, le Ipoglicemie
 - **Paratiroidi:** Alterazioni del metabolismo del calcio

Comparazione tra gli effetti terapeutici dei principali farmaci convenzionali e non-convenzionali nella terapia delle patologie a maggiore incidenza in ambito endocrinologico. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione

Modulo n. 24 – videolezione 4 ore

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

— parte III

- **Diagnosi e terapia delle principali patologie a carico di:**
 - **Dismetabolismi:** Dislipidemie, Obesità, Gotta
 - 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 endocrinologico. Linee guida per la scelta delle differenti opzioni terapeutiche ovvero per la loro integrazione



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

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

PERCORSO FORMATIVO PLURIENNALE IN
Omeopatia, Omotossicologia e Discipline Integrate
I Livello

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

Progetto promosso da





Con il Contributo incondizionato di



Progetto promosso da



provider n° 403
iscritto all'Albo Nazionale