



ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO

Full immersion tra basi teoriche e applicazioni cliniche

PERCORSO

FORMATIVO

ANNUALE

CALENDARIO A.A. 2025-26

BAGGIOVARA (MO)

RMH Modena Des Arts
Via Luigi Settembrini, 10
7 Marzo 2026
28 Marzo 2026

Perché - Le patologie del Sistema Endocrino rappresentano uno dei target d'elezione della Medicina Fisiologica di Regolazione (PRM) e della Medicina di Bioregolazione dei Sistemi (BrSM), poiché fra le espressioni cliniche più tipiche della complessità dell'organismo umano inteso come *network* neuro-immuno- endocrino.

Ed è alla luce di questo concetto che è stato concepito il programma del **Percorso Formativo Annuale in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo. Full immersion tra basi teoriche e applicazioni cliniche**: ogni malattia endocrina è l'espressione di uno squilibrio più generale di tutto l'organismo e, allo stesso modo, ogni patologia, anche extra-endocrina, deve essere indagata dal punto di vista ormonale o, più in generale, neuro-immuno-endocrino.

Accanto a questo innovativo approccio diagnostico alla patologia endocrina, la PRM offre anche straordinarie soluzioni terapeutiche che prendono le mosse da un'idea rivoluzionaria in campo medico: riportare alle condizioni fisiologiche di partenza un organismo ammalato, attraverso l'utilizzo delle stesse molecole biologiche presenti normalmente nell'organismo e che, in condizioni di salute, ne controllano e guidano le funzioni. Parallelamente, nuovi paradigmi farmacologici forniscono oggi le evidenze che sia possibile una Farmacologia, non più e solo centrata sugli alti dosaggi di principi attivi, come ormoni, citochine e neuropeptidi, ma sulla possibilità di utilizzare bassi dosaggi, allo scopo di limitarne gli effetti collaterali. Le applicazioni di questi nuovi concetti all'ambito endocrinologico disegnano nuovi scenari terapeutici, gli stessi descritti nel PFA in "Endocrinologia e Malattie del Metabolismo. Full immersion tra basi teoriche e applicazioni cliniche".

Come - Il Corso, strutturato in 2 lezioni di 8 ore ciascuna, è organizzato secondo le modalità del **coaching** (o apprendimento per adulti): presentato il "problema" (ovvero il caso clinico) gli allievi, sotto la supervisione del Docente, vengono guidati alla soluzione del caso attraverso la discussione dei dati diagnostici e la contemporanea spiegazione da parte del Docente dei principi metodologici per la gestione della patologia in esame secondo i criteri della Medicina Fisiologica di Regolazione e della Medicina di Bioregolazione dei Sistemi.

Quando - Il Percorso si articola in 2 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: IT12D030690952610000007154).

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 **€ 220,00 + IVA** (per un totale di **€ 268,40**).

➔ Per i giovani medici al di sotto dei 40 anni di età il costo del Corso è di **€ 110,00 + IVA** (per un totale di **€ 134,20**).

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 Endocrinologia e Malattie del Metabolismo agli Allievi che avranno frequentato tutte le lezioni.

Crediti ECM e Attestato di conferimento - L'accesso alla Biblioteca Virtuale, parte integrante del Percorso Formativo Annuale, conferisce 20 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
20 crediti ECM

per le categorie del

MEDICO CHIRURGO (tutte le discipline)
del BIOLOGO NUTRIZIONISTA e DIETISTA



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

► 1^a LEZIONE

- PRM e PNEI: chiavi di lettura per la comprensione della fisiopatologia delle problematiche endocrine
- Razionale di utilizzo degli Ormoni *Low Dose*.
- Cronobiologia e Bioritmi: ruolo della Epifisi e dell'Ipotalamo
- Melatonina e regolazione dei ritmi endogeni
- Sindrome da Stress Cronico
- Ipotalamo e controllo della fame e della sazietà. Meccanismi fisiopatologici alla base dell'Obesità e dei Disturbi Alimentari
- Sindrome Metabolica
- Microplastiche e ruolo degli interferenti endocrini
- Disturbi della crescita: malnutrizione in età precoce e bassa statura costituzionale: terapia con Fattori di Crescita *Low Dose*
- Sindrome dell'Ovaio Policistico

► 2^a LEZIONE

- Tiroiditi ed ipotiroidismo subclinico; Ipertiroidismo autoimmune; Gozzo
- Disturbi puberali: Dismenorrea, Spotting intermestruale, Oligo- e Polimenorrea
- Disturbi del ciclo mestruale: Amenorrea ipotalamica
- Menopausa e Sindrome climaterica
- Protezione della performance cognitiva in menopausa
- Osteoporosi postmenopausale
- Disturbi dell'umore e cicli riproduttivi

Docenti

Dr.ssa **Simonetta Marucci**
Specialista in Endocrinologia e Malattie Metaboliche

Dr.ssa **Anna Maria Formenti**
Specialista in Endocrinologia e Malattie Metaboliche

