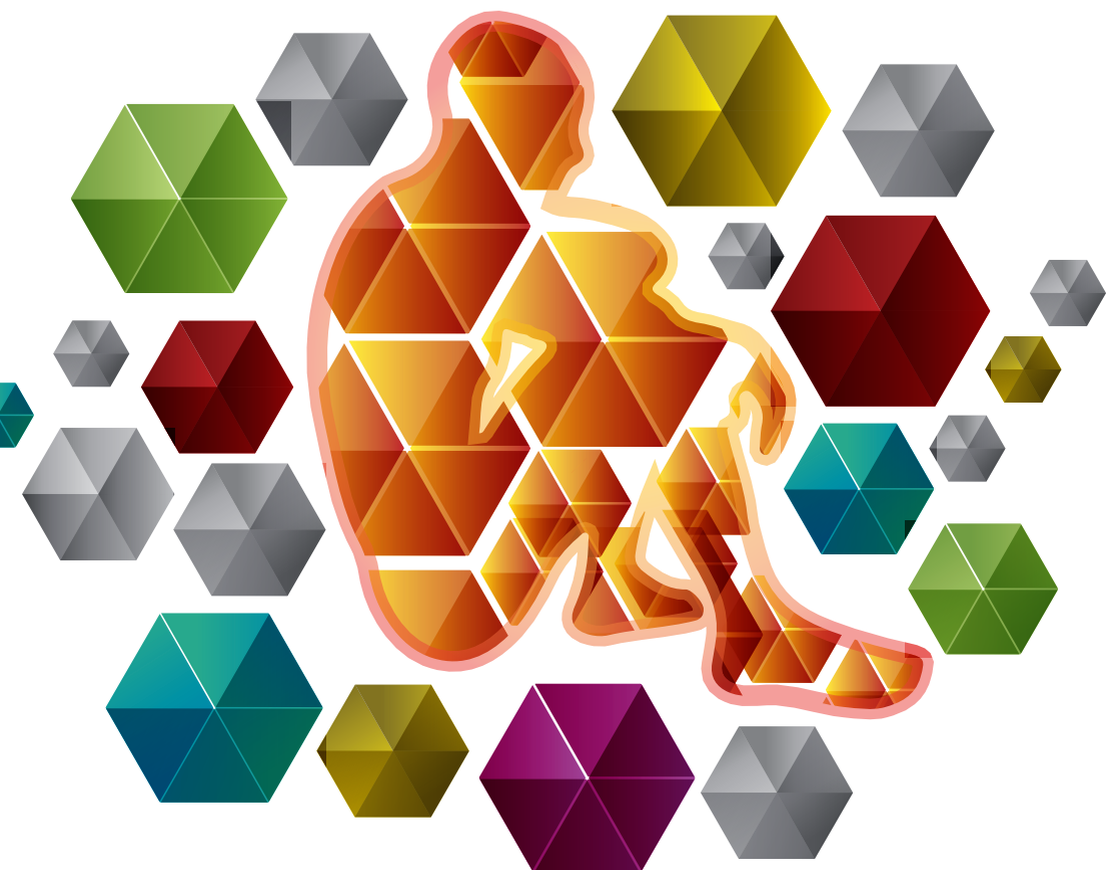


CORSO DI REUMATOLOGIA SISTEMICA

ANNO ACCADEMICO 2020

— BOLOGNA/CAGLIARI

Interpretazione clinica delle malattie reumatiche, metaboliche e autoimmunitarie dell'apparato osteoarticolare secondo l'innovativa e moderna visione della Medicina Sistemica.



CON IL PATROCINIO DI



www.medicinasistemica.it
www.systemsmedicine.info
www.facebook.com/aimesmedicinasistemica

Sono stati conferiti
24 crediti ECM



CORSO DI REUMATOLOGIA SISTEMICA

INTERPRETAZIONE
CLINICA-SISTEMICA DELLE
MALATTIE REUMATICHE.
DIAGNOSTICA INNOVATIVA
DELLE INFEZIONI LATENTI.
REMODELLING IMMUNITARIO E
REGOLAZIONE INFIAMMATORIA.
FITONUTRACEUTICI E CITOCHINE
LOW-DOSE.

Il corso propone l'interpretazione clinica delle malattie reumatiche, metaboliche e autoimmunitarie dell'apparato osteoarticolare secondo l'innovativa e moderna visione della medicina sistemica. La **Reumatologia Sistemica** non si limita solo ad analizzare la fisiopatologia periferica o d'organo e i singoli sintomi o segni di malattia, ma propone interventi sia diagnostici che terapeutici in linea con la complessità e le interconnessioni dinamiche tra i sistemi biologici. Il pensiero sistemico applicato alla medicina favorisce una classificazione individualizzata attraverso la "flogotipologia",

consentendo al medico di elaborare un programma personale per il malato e non solo un protocollo per la malattia. Grazie all' utilizzo della diagnostica di nuova generazione e della terapia sistemica, interpretati in funzione del percorso patobiografico del malato, è possibile agire con efficacia sulle "spine irritative" e le "catene multi causali" che scatenano e mantengono in essere la patologia cronica reumatica. In sintesi, l'intervento clinico in **Reumatologia Sistemica** utilizza strategie basate su fitonutraceutici e citochine low-dose in grado di modulare l'infiammazione cronica di basso grado e il "remodelling" del sistema immunitario. Il risultato è rappresentato dalla completa riprogrammazione cellulare e dal conseguente miglioramento e/o risoluzione del quadro clinico.

PROGRAMMA

Primo weekend

SABATO MATTINA

08,30 – 09,00 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

09,00 – 11,00 Il pensiero sistemico in medicina e in reumatologia
Trattare il malato e non solo la malattia
Infiammazione cronica di basso grado: perché?
I percorsi dell'infiammazione cronica sistemica: i flogotipi disbiotico, intossicato, stressato, dismetabolico e degenerativo

11,00 – 11,15 **BREAK**

11,15 – 13,00 Il ruolo sistemico del microbiota e dei patogeni

13,00 – 14,30 **LUNCH**

SABATO POMERIGGIO

14,30 – 16,30 La relazione microbiota-sistema immunitario delle mucose *versus* l'immunoflogosi cronica sistemica
La diagnostica di laboratorio della immunoflogosi cronica

16,30 – 16,45 **COFFEE BREAK**

16,45 – 18,30 I reumatismi infiammatori cronici:
Spondiloartriti sieronegative
Spondiloartriti associate alle malattie infiammatorie intestinali (IBS)
Malattia celiaca e la sindrome da ipersensibilità al glutine

DOMENICA MATTINA

09,00 – 11,15 Metaboliti tossici da flora disbiotica e acidosi tissutale
I reumatismi dismetabolici:
Artrite da microcristalli di calcio (cppd) / Gotta/ Forme
miste/ Capsuliti secondarie a reumatismo dismetabolico

11,15 – 11,30 **BREAK**

11,30 – 13,00 Citochine proinfiammatorie e osteoporosi: valutare e trattare
i "sistemi" e non la sola carenza di calcio
Ruolo del riassorbimento e neoformazione ossea
Influenze sistemiche sul bilancio osseo: dal microbiota alla
neuroimmunoendocrinologia

Secondo weekend

SABATO MATTINA

09,00 – 11,15 La visione delle focalità come infezioni sistemiche latenti
(clamidia, micoplasma, erlichia, babesia, borrelia, strepto e
stafilococco)
Artriti "sieronegative" reattive; artrite reumatoide

11,15 – 11,30 **BREAK**

11,30 – 13,00 Diagnosi di laboratorio
Diagnosi strumentale

13,00 – 14,30 **LUNCH**

SABATO POMERIGGIO

14,30 – 16,30 La fibromialgia: dal "blues" immunitario al dolore emotivo e
posturale
Neuroendocrinologia della fibromialgia
I percorsi flogotipologici della fibromialgia

16,30 – 16,45 **COFFEE BREAK**

16,45 – 18,30 Terapia sistemica delle fibromialgie

DOMENICA MATTINA

09,00 – 11,00 Le connettiviti come sclerosi dei livelli adattativi:
Lupus eritematosus sistemico, sindrome di sjogren,
sclerodermia, dermatomiosite, connettiviti indifferenziate

11,00 – 11,15 **BREAK**

11,15 – 13,00 Terapia sistemica delle connettiviti

13,00 – 13,30 **QUESTIONARIO E CHIUSURA CORSO**

DOCENTI

DOTT.ssa CARLA MARZETTI

Microbiologa / Direttrice Scientifica del Laboratorio Val Sambro di Bologna.

Da sempre si occupa di ricerca scientifica di avanguardia nei campi della microbiologia e del microbiota intestinale, con collaborazioni pluriennali col CNR e con l'Università.

Ha messo a punto nuovi test diagnostici riguardanti la flora batterica intestinale e l'infiammazione di basso grado.

Ha approfondito la tecnica della microscopia in Campo Oscuro, usando nuovi sistemi della nanotecnologia per indagini più precise ed efficaci: unica tecnica che a tutt'oggi permette la visione "in vivo" del sangue.

Collabora con laboratori esteri per alcune tecniche raffinate come "Elispot" per la diagnostica dei batteri endocellulari, virus e parassiti trasmessi da insetti ematofagi, molto importanti per scoprire l'eziopatogenesi di numerose malattie croniche.

DOTT. Marco VALENTINI

Medico chirurgo / Specialista in Reumatologia / Responsabile del Servizio di Diagnostica e Cura dell'osteoporosi e malattie metaboliche dell'osso Primus Forli Medical Center / Responsabile del Servizio di Reumatologia Centro Osteoporosi San Pier Damiano Hospital Faenza.

È studioso della morfologia della membrana sinoviale nei reumatismi infiammatori cronici, con tecniche di artroscopia, di microscopia ottica e di ecografia ad alta frequenza con powerdoppler.

È autore di numerose pubblicazioni e relatore in convegni scientifici della Società Italiana di Reumatologia e del GIBIs. Dal 2007 studia e cura le patologie reumatiche utilizzando citochine low dose, le interconnessioni fra microbiota intestinale, neuroinfiammazione e sistema immunitario, sia nella cura dei reumatismi infiammatori, che dell'osteoporosi. Socio AIMES sostiene la divulgazione e la diffusione del Pensiero Sistemico.

SEDE E DATE

BOLOGNA c/o Hotel Europa,

Via Cesare Boldrini 11

(distante 200 m dalla Stazione Centrale)

PRIMO WEEKEND 03/04 Ottobre 2020

SECONDO WEEKEND 07/08 Novembre 2020

CAGLIARI

c/o Cesar's Hotel,

Via Charles Darwin, 2/4

PRIMO WEEKEND 14/15 Novembre 2020

SECONDO WEEKEND 28/29 Novembre 2020

Il corso si sviluppa in due fine settimana:

Sabato dalle 09,00 alle 18,30 /Domenica dalle 09,00 alle 13,00

QUOTA DI ISCRIZIONE € 300,00+IVA (€ 366,00)

PROVIDER



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA BOLOGNA

ELISABETTA RIBICHINI

334 1375164

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA CAGLIARI

VALENTINA PEDRAZZINI

340 0521937

MODULO DI ISCRIZIONE**SEDE** BOLOGNA CAGLIARI**CORSO
DI REUMATOLOGIA SISTEMICA**

Da completare in ogni sua parte in stampatello ed inviare, insieme alla copia del bonifico, alla segreteria organizzativa Libera Accademia di Medicina Biologica via fax al numero **091.5556769** o via mail a info@accademiamedica.eu

DATI DEL PARTECIPANTE

Cognome

Nome

Luogo di nascita Data

C.F.

Professione

Disciplina

Attività Libero Professionista Dipendente Ente di appartenenza Medico in Convenzione

Iscriz. all'Ordine/Collegio/Associazione Prof N.

Indirizzo di residenza N.

Città

CAP Prov

Tel. Fax

Cell.

P.Iva

E-mail
(chiaro e leggibile)

Data Firma

Il sottoscritto ai sensi della DLg 196/03 dichiara di autorizzare la segreteria organizzativa ad utilizzare i dati personali

Firma

MODULO DI ISCRIZIONE**CORSO
DI REUMATOLOGIA SISTEMICA****SEDE E DATE**

BOLOGNA c/o Hotel Europa,
Via Cesare Boldrini 11
(distante 200 m dalla Stazione Centrale)
PRIMO WEEKEND 03/04 Ottobre 2020
SECONDO WEEKEND 07/08 Novembre 2020

CAGLIARI c/o Cesar's Hotel,
Via Charles Darwin, 2/4
PRIMO WEEKEND 14/15 Novembre 2020
SECONDO WEEKEND 28/29 Novembre 2020

*Il corso si sviluppa in due fine settimana:
Sabato dalle 09,00 alle 18,30
Domenica dalle 09,00 alle 13,00*

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA BOLOGNA
ELISABETTA RIBICHINI 334 1375164

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA CAGLIARI
VALENTINA PEDRAZZINI 340 0521937

QUOTA DI ISCRIZIONE
€ 300,00+IVA (€ 366,00)

MODALITÀ PAGAMENTO:
· **ASSEGNO** intestato a Libera Accademia di Medicina Biologica

· **BONIFICO BANCARIO**
intestato a *Libera Accademia di Medicina Biologica* – Banca Intesa San Paolo Palermo **IBAN IT93H0306904623100000005433**
INSERIRE NELLA CAUSALE:
Iscrizione corso REUMATOLOGIA SISTEMICA, sede prescelta, specificando nome e cognome del partecipante.

L'attuazione del corso è subordinata al raggiungimento del numero minimo di partecipanti.

