



**Ordine dei
Biologi**

DELL'EMILIA ROMAGNA E DELLE MARCHE

PATOLOGIE AUTOIMMUNI: PATOGENESI, ESPOSOMA, SCREENING E GESTIONE NUTRIZIONALE

**Quota gratuita per
tutti gli iscritti
all'Ordine dei
Biologi dell'Emilia
Romagna e delle
Marche**

**20
CREDITI ECM**

- Corso Fad asincrono
- Aperto alla figura del Biologo
- Dal 1 Giugno 2024 al 31 Maggio 2025

Il corso analizza le patologie autoimmuni con un focus sul ruolo di ambiente, microbiota e lipidomica.

Per iscriverti visita il sito www.agenda.akesios.it
oppure **CLICCA QUI**

PROGRAMMA

Il corso si propone di affrontare la tematica delle patologie autoimmuni alla luce delle evidenze più aggiornate, focalizzando l'attenzione su tutti i fattori coinvolti nella patogenesi, con attenzione al ruolo dell'ambiente, del microbiota e della lipidomica.

Obiettivo del corso è inoltre fornire un aggiornamento sulla diagnostica di laboratorio, con focus specifici sulle connettiviti e patologie neurologiche ed infine fornire informazione sul ruolo della nutrizione nel campo delle patologie immunitarie

Parole chiave ed errori del sistema immunitario

Prof. Alberto Mantovani

Genetica delle malattie autoimmuni

Dr. Davide Martorana

Patologie autoimmuni: ruolo dell'ambiente

Dr. Agostino Di Ciaula

Microbiota, patologie autoimmuni

Dr.ssa Francesca Busa

Autoimmunità: diagnostica di laboratorio focus sulle connettiviti

Dr.ssa Lucia Belloni

Autoimmunità: diagnostica di laboratorio focus sulle patologie neurologiche.

Dr. Marco D'Anzeo

Lipidomica, infiammazione e immunità: valutazione del profilo lipidomico di membrana e casi clinici

Dr.ssa Carla Ferreri

Patologie autoimmuni e approcci nutrizionali

Dr.ssa Renata Alleva

FACULTY RELATORI

RESPONSABILE SCIENTIFICO

RENATA ALLEVA

PhD in Biochimica. Master II Livello in Nutrizione Clinica Specialista in Scienza dell'Alimentazione. Professore a contratto Università di Bologna. Vice Presidente Ordine dei Biologi Emilia-Romagna Marche.

DOCENTI

LUCIA BELLONI

Biologo Dirigente. Laboratorio di Autoimmunità, Allergologia e Biotecnologie Innovative. Azienda USL- IRCCS di Reggio Emilia

FRANCESCA BUSA

Farmacista, nutrizionista, cofondatrice della Scuola Microbioma

MARCO D'ANZEO

PhD, Bsc, Dirigente Biologo SOS Sierologia, SOD Medicina di Laboratorio AOU delle Marche, Ancona

AGOSTINO DI CIAULA

MD, PhD. Presidente Comitato Scientifico International Society of Doctors for Environment (ISDE)

CARLA FERRERI

Dirigente di Ricerca CNR, Bologna, Direttore Accademia dei Meccanismi Molecolari. Esperta di stress cellulare, radicali liberi, lipidomica e diagnostica molecolare.

ALBERTO MANTOVANI

Direttore Scientifico IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Professore Emerito Humanitas University

DAVIDE MARTORANA

Biologo, Specialista in Genetica Medica, PhD in Biologia e Patologia Molecolare. Coordinatore Operativo della Piattaforma NGS di Parma e del CoreLab, laboratorio di ricerca aziendale.

INFORMAZIONI UTILI

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

CATEGORIA	TARIFFA
Iscritti Ordine Biologi Emilia Romagna e Marche	Gratuita
Partecipante Standard	€ 39,00 (iva inclusa)

LA QUOTA COMPRENDE

L'iscrizione comprende l'accesso alla FAD e al materiale didattico, l'accreditamento di 20 crediti ECM alla figura del Biologo e l'attestato di partecipazione.

Il corso ECM sarà disponibile in modalità asincrona dal 1 Giugno 2024 al 31 Maggio 2025

ACCREDITAMENTO ECM

Akesios Group Srl Provider Standard n.403 ha conferito n.20 crediti ECM alla sola professione del Biologo. Il corso FAD consente l'accesso ai Test ECM che risulteranno superati con successo al raggiungimento del 75% di risposte corrette.

PER ISCRIVERTI

Per iscriverti visita il sito www.agenda.akesios.it oppure

[CLICCA QUI](#)



DELL'EMILIA ROMAGNA E DELLE MARCHE

