

Con il contributo
non condizionante di



8^a EDIZIONE SCUOLA DI FORMAZIONE

EVENTO ECM

CREDITI ECM STIMATI N° 16,5

Corso intensivo e laboratorio teorico-pratico in MICROBIOMICA TRASLAZIONALE

PATROCINIO



CON IL CONTRIBUTO SCIENTIFICO DI:

Dott. Luca Avoledo
Prof. Giovanni Barbara
Prof. Massimiliano Berretta
Prof. Francesco Broccolo
Prof. Antonio Carroccio
Dott. Cristiano Caruso

Dott. Fabio Chiesa
Dott. Andrea Costantino
Dott.ssa Giulia Dari
Prof. Roberto De Giorgio
Prof. Bernardo Dell'Osso
Dott.ssa Livia Emma

Dott. Andrea Maglioni
Dott. Giovanni Marasco
Prof. Mauro Minelli
Prof. Filippo Murina
Prof. Germano Orrù
Prof. Ettore Palma

Dott.ssa Carla Romano
Dott. Marcello Romeo
Prof.ssa Paola Rossi
Dott.ssa Alessandra Scano
Prof. Vincenzo Stanghellini





Con il patrocinio della Società Italiana di Biologia Sperimentale

SCUOLA DI FORMAZIONE ECM

EVENTO ECM IN MODALITÀ WEBINAR

Corso intensivo e laboratorio teorico-pratico in MICROBIOMICA TRASLAZIONALE

**28 settembre 2024 • 1 ottobre 2024 • 3 ottobre 2024 • 5 ottobre 2024
8 ottobre 2024 • 10 ottobre 2024**

**CREDITI ECM STIMATI N° 16,5
ID EVENTO – in fase di definizione**

ACCREDITATO PER TUTTE LE FIGURE PROFESSIONALI RICONOSCIUTE DAL MINISTERO DELLA SALUTE

**A TUTTI I PARTECIPANTI DELLA SCUOLA, ARTICOLATA IN 6 MODULI, VERRÀ RILASCIATO
UN ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE**

La scuola di formazione in Microbiomica Traslazionale intende promuovere e sviluppare i recenti avanzamenti nel campo delle conoscenze relative al Microbiota Umano, grazie all'intervento di riconosciuti esperti nazionali e internazionali, e mira a fornire una formazione scientifica dettagliata sui meccanismi che sono alla base del ruolo del microbiota per lo stato di salute e di benessere dell'uomo.

Il programma combina le conoscenze sulla composizione microbica dei vari ecosistemi microbici: orale, cutaneo, polmonare, intestinale e urogenitale e le sue potenzialità funzionali metaboliche, con le conoscenze attuali in ambito clinico e nutrizionale.

Il percorso formativo prevede, infatti, lezioni e laboratori teorico-pratici con la discussione interattiva di casi clinici specifici, per una conoscenza approfondita delle moderne ed innovative possibilità di modulazione dell'assetto ecologico delle diverse comunità microbiche, con particolare riferimento al ruolo della dieta, dei probiotici e dei prebiotici.

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

**Prof.ssa Paola Rossi
Dott. Marcello Romeo**

SCUOLA DI FORMAZIONE ECM

EVENTO ECM IN MODALITÀ WEBINAR

PROGRAMMA

1° MODULO

Sabato, 28 settembre 2024 – dalle ore 09.00 alle ore 12.00

MICROBIOTA, SISTEMA IMMUNITARIO E IMMUNOBIOTICI

MODERATORE: Dott. Marcello Romeo

ORE	09.00 - 09.10	Apertura della scuola, introduzione e obiettivi del corso - PROF.SSA P. ROSSI, PROF. F. CAPPELLO, DOTT. M. ROMEO
ORE	09.10 - 09.20	Video intervista all'esperto: Sistema immunitario e microbiota - PROF. F. BROCCOLO
ORE	09.20 - 10.00	Microbiota e autoimmunità - PROF. M. MINELLI
ORE	10.00 - 10.40	Microbiota e allergie - DOTT. C. CARUSO
ORE	10.40 - 11.10	Caso clinico con sondaggio - DOTT. C. CARUSO
ORE	11.10	Chiusura parte accreditata
ORE	11.10 - 11.50	Integrazione immunobiotica - DOTT. M. ROMEO
ORE	11.50 - 12.00	Domande dei partecipanti e chiusura del modulo

2° MODULO

Martedì, 1 ottobre 2024 dalle ore 20.30 alle ore 22.35

ECOSISTEMA MICROBICO DEL CAVO ORALE: DALLA RICERCA ALLA PRATICA CLINICA

MODERATORE: Dott. Marcello Romeo

ORE	20.30 - 20.35	Saluti di benvenuto, introduzione e obiettivi del corso - DOTT. M. ROMEO
ORE	20.35 - 20.45	Video intervista all'esperto: Il laboratorio di sequenziamento genomico - DOTT.SSA A. SCANO
ORE	20.45 - 21.20	Eubiosi vs disbiosi orale - PROF. G. ORRÙ
ORE	21.20 - 21.55	Asse intestino-bocca e patologie sistemiche - PROF. M. BERRETTA
ORE	21.55 - 22.10	Caso clinico con sondaggio - PROF. G. ORRÙ, PROF. M. BERRETTA
ORE	22.10	Chiusura parte accreditata
ORE	22.10 - 22.30	La biomodulazione del microbiota orale - DOTT. L. AVOLEDO
ORE	22.30 - 22.35	Domande dei partecipanti e chiusura del modulo

3° MODULO

Giovedì, 3 ottobre 2024 – dalle ore 20.30 alle ore 22.35

IL RUOLO DEL MICROBIOTA NELLE PATOLOGIE NEUROLOGICHE E PSICHIATRICHE

MODERATORE: Dott. Marcello Romeo

ORE	20.30 - 20.35	Saluti di benvenuto, introduzione e obiettivi del corso - DOTT. M. ROMEO
ORE	20.35 - 20.45	Video intervista all'esperto: Stress, ansia e depressione: il ruolo del microbiota - PROF. B. DELL'OSSO
ORE	20.45 - 21.35	Asse microbiota - intestino - cervello - PROF.SSA P. ROSSI
ORE	21.35 - 22.10	Caso clinico con sondaggio - DOTT.SSA C. ROMANO
ORE	22.10	Chiusura parte accreditata
ORE	22.10 - 22.30	Biomodulazione psicobiotica - DOTT. A. MAGLIONI
ORE	22.30 - 22.35	Domande dei partecipanti e chiusura del modulo

SCUOLA DI FORMAZIONE ECM

EVENTO ECM IN MODALITÀ WEBINAR

PROGRAMMA

4° MODULO

Sabato, 5 ottobre 2024 – dalle ore 09.00 alle ore 12.00 CELIACHIA, GLUTEN SENSITIVITY E MALASSORBIMENTO

MODERATORE: Dott. Marcello Romeo

ORE	09.00 - 09.05	Saluti di benvenuto, introduzione e obiettivi del corso - DOTT. M. ROMEO
ORE	09.05 - 09.15	Video intervista all'esperto: Celiachia e malassorbimento: il ruolo del microbiota - PROF. A. CARROCCIO
ORE	09.15 - 10.00	La sensibilità al glutine non celiaca - PROF. R. DE GIORGIO
ORE	10.00 - 10.45	Malassorbimento - DOTT. A. COSTANTINO
ORE	10.45 - 11.10	Caso clinico con sondaggio - DOTT. A. COSTANTINO
ORE	11.10	Chiusura parte accreditata
ORE	11.10 - 11.50	Integrazione probiotica - DOTT.SSA L. EMMA
ORE	11.50 - 12.00	Domande dei partecipanti e chiusura del modulo

5° MODULO

Martedì, 8 ottobre 2024 dalle ore 20.30 alle ore 22.35 LA SINDROME DELL'INTESTINO IRRITABILE COME PATOLOGIA MICRORGANICA

MODERATORE: Dott. Marcello Romeo

ORE	20.30 - 20.35	Saluti di benvenuto, introduzione e obiettivi del corso - DOTT. M. ROMEO
ORE	20.35 - 20.45	Video intervista all'esperto - PROF. V. STANGHELLINI
ORE	20.45 - 21.35	La Sindrome dell'Intestino Irritabile come patologia microrganica - PROF. G. BARBARA
ORE	21.35 - 22.10	Caso clinico con sondaggio - DOTT. G. MARASCO
ORE	22.10	Chiusura parte accreditata
ORE	22.10 - 22.30	Biomodulazione probiotica nell'IBS - DOTT. M. ROMEO
ORE	22.30 - 22.35	Domande dei partecipanti e chiusura del modulo

6° MODULO

Giovedì, 10 ottobre 2024 – dalle ore 20.30 alle ore 22.35 INFEZIONI BATTERICHE, MICOTICHE E VIRALI DEL BASSO TRATTO GENITALE

MODERATORE: Dott. Marcello Romeo

ORE	20.30 - 20.35	Saluti di benvenuto, introduzione e obiettivi del corso - DOTT. M. ROMEO
ORE	20.35 - 20.45	Video intervista all'esperto: La disbiosi vulvare - PROF. F. MURINA
ORE	20.45 - 21.20	Infezioni vaginali - PROF. E. PALMA
ORE	21.20 - 21.55	Infezioni urinarie - DOTT. F. CHIESA
ORE	21.55 - 22.10	Caso clinico con sondaggio - DOTT. F. CHIESA, DOTT.SSA G. DARI
ORE	22.10	Chiusura parte accreditata
ORE	22.10 - 22.30	Integrazione probiotica nella gestione delle infezioni urogenitali - DOTT.SSA G. DARI
ORE	22.30 - 22.35	Domande dei partecipanti e chiusura del modulo

SCUOLA DI FORMAZIONE ECM

EVENTO ECM IN MODALITÀ WEBINAR

CURRICULA

Dott. LUCA AVOLEDO

Biologo Nutrizionista
Spec. in Scienza dell'Alimentazione
La Clinica del Cibo, Milano

Prof. GIOVANNI BARBARA

Prof. Ordinario di Medicina Interna
MD, Spec. in Gastroenterologia
Dip. di Scienze Mediche e Chirurgiche
Policlinico di Sant'Orsola, Università degli Studi di Bologna
Presidente Società Italiana di Neurogastroenterologia e Motilità (SINGEM)

Prof. MASSIMILIANO BERRETTA

Prof. Ordinario di Oncologia
Dip. di Medicina Clinica e Sperimentale
Policlinico Universitario di Messina

Prof. FRANCESCO BROCCOLO

Prof. Associato di Microbiologia Clinica
Università del Salento

Prof. ANTONIO CARROCCIO

MD, Spec. in Gastroenterologia
Prof. Ordinario di Medicina Interna
Dipartimento PROMISE
Università degli Studi di Palermo

Dott. CRISTIANO CARUSO

MD, Spec. in Allergologia e Immunologia Clinica
UOSD DH Gastroenterologia
Fondazione Policlinico A. Gemelli IRCCS, Roma

Dott. FABIO CHIESA

MD, Spec. in Ginecologia e Ostetricia
Docente in numerosi corsi di formazione sul microbiota

Dott. ANDREA COSTANTINO

MD, Spec. in Gastroenterologia
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Dott.ssa GIULIA DARI

Ostetrica, Vicepresidente e formatore presso
Associazione Primo Respiro

Prof. ROBERTO DE GIORGIO

Prof. Ordinario di Medicina Interna
Dip. di Medicina Traslazionale e per la Romagna
Ospedale S. Anna - Cona, Università degli Studi di Ferrara

Prof. BERNARDO DELL'OSSO

Prof. Ordinario di Psichiatria
Università degli Studi di Milano
Dir. Dipartimento di Salute Mentale e Dipendenze
Dir. UOC di Psichiatria
Ospedale Fatebenefratelli Sacco di Milano

Dott.ssa LIVIA EMMA

Dietista, Azienda Ospedaliera Universitaria
Città della Salute e della Scienza di Torino

Dott. ANDREA MAGLIONI

Dottore in Farmacia
Docente in numerosi corsi di formazione sul microbiota

Dott. GIOVANNI MARASCO

MD, Spec. in Gastroenterologia
Ricercatore di Medicina Interna
Dip. di Scienze Mediche e Chirurgiche
Policlinico di Sant'Orsola, Università degli Studi di Bologna

Prof. MAURO MINELLI

MD, Spec. in Allergologia e Immunologia
Coordinatore responsabile della sezione "Italia Meridionale"
Fondazione Italiana Medicina Personalizzata

Prof. FILIPPO MURINA

MD, Spec. in Ginecologia e Ostetricia
Resp. Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore e Centro
Menopausa
Ospedale V. Buzzi, Università di Milano

Prof. GERMANO ORRÙ

Professore Ordinario di Scienze Mediche
Responsabile Laboratorio di Sequenziamento del DNA
AOU Cagliari, Università degli Studi di Cagliari

Prof. ETTORE PALMA

MD, Spec. in Ginecologia e Ostetricia
Già Dirigente di Clinica Ginecologica e Ostetrica
Policlinico Umberto I di Roma
Docente di Fisiopatologia e Microbiomica
in Ginecologia e Ostetricia

Dott.ssa CARLA ROMANO

MD, Spec. in Psichiatria
Dirigente Medico ASL FR
Psicoterapeuta, perf. in Patologie da Dipendenza
Esperta di Psichiatria Forense
Già Direttore REMS ASL FR

Dott. MARCELLO ROMEO

MD, PhD in Biomedicina e Neuroscienze
Docente Master Universitario di II° Livello in Nutrizione Umana
Università degli Studi di Pavia

Prof.ssa PAOLA ROSSI

Prof. Associato di Fisiologia Umana
Direttrice del Master Universitario di II° Livello in Nutrizione Umana
Università degli Studi di Pavia

Dott.ssa ALESSANDRA SCANO

Ricercatrice, Prof. ac
Tecnica di Laboratorio Biomedico
Università degli Studi di Cagliari

Prof. VINCENZO STANGHELLINI

Prof. Ordinario di Medicina Interna
Dir. di Struttura Complessa di Medicina Interna
Dip. di Scienze Mediche e Chirurgiche
Policlinico di Sant'Orsola, Università degli Studi di Bologna



ISCRIZIONE OBBLIGATORIA - EVENTO GRATUITO

www.bromatech.it sezione "Professionisti"

Entro e non oltre il **24 settembre 2024 ore 14:00**

Successivamente non saranno prese in considerazione

L'iscrizione è valida per tutti e 6 i moduli

PARTECIPAZIONE E ACCESSO TRAMITE LA PIATTAFORMA ECM

In prossimità dell'evento verranno inviate via mail, dal

PROVIDER/SEGRETERIA ORGANIZZATIVA EVENT LAB

(segreteria@event-lab.eu), le istruzioni per il collegamento alla piattaforma ECM

per accedere alla Scuola in modalità webinar

INFORMAZIONI

bromatech@bromatech.it

Cell. 375 6815515 (da Lunedì a Venerdì dalle ore 09:00 alle ore 12:00)

ASSISTENZA TECNICA

Helpdesk provider e piattaforma ECM

segreteria@event-lab.eu - Cell. 353 3964255 / 353 3964298