

Evento di aggiornamento
medico-scientifico ECM

PADOVA

In modalità **RESIDENZIALE**



MICROBIOTA E MOTILITÀ INTESTINALE: APPROCCI INTEGRATI NELLA GESTIONE DELLA STIPSI CRONICA

Sabato, 24 gennaio 2026 | 10.00 - 15.00
c/o: **Hotel Plaza** – Piazza Repubblica 23, 35031 Abano Terme (PD)

Registrazione partecipanti dalle ore 9.30 alle ore 10.00

IL CORSO È GRATUITO
L'ISCRIZIONE È OBBLIGATORIA (CORSO ECM A NUMERO CHIUSO)

ABSTRACT

Le pubblicazioni scientifiche emergenti evidenziano come l'integrazione di prebiotici selezionati e probiotici ceppo-specifici, grazie alla loro azione altamente mirata e selettiva, possa contribuire in modo attivo al mantenimento e al miglioramento della salute intestinale, attraverso meccanismi fase-specifici e la produzione di metaboliti bioattivi di origine microbica in grado di favorire il corretto transito intestinale. In particolare, l'impiego strategico di selezionate fibre prebiotiche favorisce un'azione bifidogenica significativa, stimolando la proliferazione e l'attività metabolica dei bifidobatteri, i quali rivestono ruoli chiave nel miglioramento dell'integrità della barriera intestinale e della motilità intestinale, funzioni che risultano essere compromesse nella stipsi cronica e nell'IBS a predominanza stipsi (IBS-C). Durante il corso verranno approfonditi i meccanismi molecolari alla base di tali effetti, sottolineando come la selettività d'azione di specifici pre- e pro-biotici possa consentire un approccio terapeutico personalizzato, efficace e innovativo nella gestione della stipsi cronica.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Marcello Romeo

CON IL CONTRIBUTO SCIENTIFICO DI

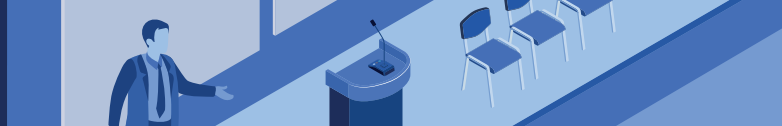
Paolo Zecchin

MD, Spec. in Gastroenterologia
Resp. U.O.C. di Gastroenterologia
P.O. Camposampiero e Cittadella - ULSS Euganea, Padova

Marcello Romeo

MD, PhD in Biomedicina e Neuroscienze
Dir. Scientifico del Gruppo di Ricerca in Microbiomica di Base e Traslazionale SIBS - 1925
Prof. a.c., Master Universitario in Nutrimicrobiomica clinica, Università del Salento
Docente al Master in Nutrizione Umana, Università degli Studi di Pavia

RISERVATO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE SANITARIO



PROGRAMMA

09.30 - 10.00 Registrazione partecipanti

SESSIONE ECM

10.00 - 11.00 Microbiota e stipsi: nuove evidenze (P. Zecchin)

11.00 - 11.30 Coffee break

11.30 - 12.30 Microbiota e motilità intestinale: il ruolo dell'integrazione prebiotica ad azione bifidogenica (M. Romeo)

13.00 - 14.00 Light lunch

SESSIONE ECM

14.00 - 15.00 Infiammazione e barriera epiteliale e vascolare intestinale: i nuovi dati della ricerca (M. Romeo)

CORSO ECM NR. 6364 - 470494

al quale sono stati concessi **nr. 3 crediti ECM**

per tutte le figure professionali riconosciute dal Ministero della Salute

PER ISCRIZIONI (www.bromatech.it):

1. Accedere/registrarci all'area riservata professionisti.bromatech.it/login
2. Nella sezione "Eventi" cliccare su "Eventi residenziali"
3. Selezionare l'area geografica "**Veneto**"
4. Cliccare sul pulsante blu "Iscrizione all'evento" di **Padova**

Entro e non oltre il 16 gennaio 2026 ore 14:00.

Successivamente non saranno prese in considerazione.

INFORMAZIONI: bromatech@bromatech.it

PROVIDER/SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: segreteria@event-lab.eu – Cell. 353 3964298 / 351 3267420



ISCRIZIONI

Segreteria organizzativa / Provider ECM – NR 6364

EVENTLAB



con il supporto non condizionante di

BROMATECH
LABORATORIO

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Marcello Romeo	Biomedicina e Neuroscienze	Nutrizione umana	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA	MD, PHD IN BIOMEDICINA E NEUROSCIENZE. DOCENTE MASTER II LIVELLO IN NUTRIZIONE UMANA, UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA
Paolo Zecchin	Medico Chirurgo	Gastroenterologia	P.O. Camposampiero e Cittadella - ULSS Euganea, Padova	MD, Spec. in Gastroenterologia Resp. U.O.C. di Gastroenterologia P.O. Camposampiero e Cittadella - ULSS Euganea, Padova

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;