

CORSO ECM FAD E - LEARNING  
1° gennaio - 12 aprile 2026

Coerenza Obiettivo Nazionale N° 2: Linee guida - Protocolli - Procedure

# ASSI DI ATTIVITÀ BIOLOGICA DEL MICROBIOTA INTESTINALE

**RESPONSABILE  
SCIENTIFICO:**  
Prof. Fabio Pace

**MODULO 1**

# MODULO 1

## REGISTRAZIONE E ACCESSO ALLA FAD

Registrarsi al sito [www.pkg-education.com](http://www.pkg-education.com) cliccando su **“ACCESSI ALLA FAD”**.

Dopo la compilazione del modulo si riceverà una mail con un link per confermare l'attivazione dell'account e successivamente una mail con le credenziali di accesso.

Entrare nella propria area riservata tramite le credenziali (e-mail e password) ricevute al momento della registrazione.  
Accedere all'elenco dei percorsi formativi attivi cliccando **“ISCRIVITI AD UN NUOVO CORSO”**.

Cliccare sulla scritta **“ISCRIVITI”** accanto al titolo della FAD **“MODULO 1 – ASSI DI ATTIVITÀ BIOLOGICA DEL MICROBIOTA INTESTINALE”**

Cliccare su **“RICHIEDI ISCRIZIONE PER QUESTA FAD”**

Confermare la richiesta di iscrizione che appare nel pop-up.

**Il progetto sarà costituito da due fasi distinte ma propedeutiche l'una all'altra:**

- FAD e-learning attiva dal 1° gennaio al 19 marzo 2026**
- FAD web conference il giorno 26 marzo 2026**

**Dal 27 marzo al 12 aprile sarà possibile eseguire i test di apprendimento ECM.**

## FACULTY

MICHELA BARICHELLA  
PATRIZIA BRIGIDI  
FRANCESCO DE SETA  
VITTORIO MARCHESE  
FABIO PACE  
DIEGO PERONI  
MARCO PIGNATTI

**ASSI  
DI ATTIVITÀ  
BIOLOGICA  
DEL MICROBIOTA  
INTESTINALE**

# MODULO 1

## PROGRAMMA FAD

FAD E-LEARNING ATTIVA DAL 1° GENNAIO AL 19 MARZO 2026

Introduzione alla FAD e presentazione degli obiettivi formativi	F. PACE
Lezione-video magistrale Assi di attività biologica del microbiota intestinale	F. PACE
Lezione-video magistrale Introduzione sul Microbiota Intestinale: metodi di studio e definizione di disbiosi	P. BRIGIDI
Lezione – video 1 <b>LA PEDIATRIA:</b> rapporti tra MI e patologie immuno-mediate come asma, atopia	D. PERONI
Caso real life interattivo 1 <b>LA PEDIATRIA:</b> rapporti tra MI e patologie immuno-mediate come asma, atopia <i>Il punto di vista del farmacista</i>	V. MARCHESE
Lezione – video 2 <b>LA DERMATOLOGIA:</b> rapporti tra MI e dermatite atopica, acne, psoriasi	M. PIGNATTI
Caso real life interattivo 2 <b>LA DERMATOLOGIA:</b> rapporti tra MI e dermatite atopica, acne, psoriasi <i>Il punto di vista del farmacista</i>	V. MARCHESE
Lezione – video 3 <b>LA GINECOLOGIA:</b> rapporti tra MI e vaginosi batterica e candidiasi vulvo-vaginale	F. DE SETA
Caso real life interattivo 3 <b>LA GINECOLOGIA:</b> rapporti tra MI e vaginosi batterica e candidiasi vulvo-vaginale <i>Il punto di vista del farmacista</i>	V. MARCHESE
Lezione – video 4 <b>LA NEUROLOGIA:</b> rapporti tra MI e intestino-cervello	M. BARICHELLA
Caso real life interattivo 4 <b>LA NEUROLOGIA:</b> rapporti tra MI e intestino-cervello <i>Il punto di vista del farmacista</i>	V. MARCHESE
Lezione – video 5 <b>LA GASTROENTEROLOGIA:</b> rapporti tra MI e patologia epatica metabolica [o MALD] e MICI	F. PACE
Caso real life interattivo 5 <b>LA GASTROENTEROLOGIA:</b> rapporti tra MI e patologia epatica metabolica [o MALD] e MICI - <i>Il punto di vista del farmacista</i>	V. MARCHESE
Take home messages	F. PACE

ASSI  
DI ATTIVITÀ  
BIOLOGICA  
DEL MICROBIOTA  
INTESTINALE

# MODULO 1

## WEB CONFERENCE

26 MARZO 2026

**16.00 - 16.05**

Introduzione e presentazione degli obiettivi del corso

F. PACE

**16.05 - 16.35**

Q&A: confronto/dibattito sui temi trattati

P. BRIGIDI  
F. PACE

**16.35 - 17.05**

Q&A: **LA PEDIATRIA**: rapporti tra MI e patologie immuno-mediate come asma, atopia  
*Discussione risultati ed approfondimento caso real life interattivo 1*

V. MARCHESE  
D. PERONI

**17.05 - 17.35**

Q&A: **LA DERMATOLOGIA**: rapporti tra MI e dermatite atopica, acne, psoriasi  
*Discussione risultati ed approfondimento caso real life interattivo 2*

V. MARCHESE  
M. PIGNATTI

**17.35 - 18.05**

Q&A: **LA GINECOLOGIA**: rapporti tra MI e vaginosi batterica e candidiasi vulvo-vaginale  
*Discussione risultati ed approfondimento caso real life interattivo 3*

F. DE SETA  
V. MARCHESE

**18.05 - 18.35**

Q&A: **LA NEUROLOGIA**: rapporti tra MI e intestino-cervello  
*Discussione risultati ed approfondimento caso real life interattivo 4*

M. BARICHELLA  
V. MARCHESE

**18.35 - 19.05**

Q&A: **LA GASTROENTEROLOGIA**: rapporti tra MI e patologia epatica metabolica [o MALD] e MICI  
*Discussione risultati ed approfondimento caso real life interattivo 5*

V. MARCHESE  
F. PACE

**19.05 - 19.15**

Conclusioni e take home messages

TUTTI

ASSI  
DI ATTIVITÀ  
BIOLOGICA  
DEL MICROBIOTA  
INTESTINALE

Il corso è gratuito a numero chiuso.

La richiesta di iscrizione sarà verificata e verrà confermata tramite mail.

Per la fruizione della Web conference basta disporre di un PC con un browser per la navigazione in internet e di un collegamento a internet. Non ci sono limitazioni per quanto riguarda hardware, sistema operativo, browser o velocità o tipo di linea utilizzata per il collegamento a internet.

Per qualsiasi problema, dubbio o chiarimento durante la registrazione e l'accesso alla piattaforma FAD l'Helpdesk PKG srl è a disposizione via mail all'indirizzo **info@pkg-education.com** o tramite telefono al numero **055.411625**. L'helpdesk risponderà entro le 24 ore successive alla richiesta o nella giornata immediatamente successiva al weekend o ai giorni festivi

### **ACCREDITAMENTO ECM**

La partecipazione prevede l'assegnazione di **10 crediti ECM**.

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla partecipazione di tutto il percorso formativo e alla corretta compilazione di almeno il 75% delle domande proposte all'interno dei questionari di verifica di apprendimento finali (online, a risposta multipla). Sarà inoltre obbligatoria la rilevazione della presenza e la compilazione della scheda di valutazione della qualità.

È possibile compilare il questionario di apprendimento entro il 12 aprile 2026 e sono consentiti al massimo 5 tentativi di superamento della prova.

Il corso è accreditato per Farmacisti per un massimo di 250 partecipanti.

**Provider ECM**



**PKG**

EDUCATIONAL PACKAGES

Provider n. 106

Provider con Accreditamento Standard

PKG srl è accreditata dalla Commissione Nazionale ECM  
a fornire programmi di formazione continua in medicina.

PKG srl si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità  
e la correttezza etica di questa attività ECM

**Con il supporto  
non condizionante di**

DALLA RICERCA

**ESI**

SENTIRSI BENE È NATURALE

Via Giovanni del Pian dei Carpini 96/7, 50127 - Firenze

Tel 055.411625 - Fax 055.4224290

[www.pkg-education.com](http://www.pkg-education.com) - [info@pkg-education.com](mailto:info@pkg-education.com)