

## INFORMAZIONI GENERALI

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Nicola Castaldini**

Medico Specialista in Medicina Interna ed Ecografista,  
Responsabile U.O. Medicina Interna e Respiratoria,  
San Pier Damiano Hospital Faenza

### SEDE DEL CORSO

San Pier Damiano Hospital, Faenza

### PARTECIPANTI

50

### ACCREDITAMENTO ECM

Il Corso ha ottenuto **3,3 Crediti**

### DISCIPLINE PROFESSIONALI ACCREDITATE

Medico-chirurgo (tutte le discipline), biologo, dietista,  
farmacista, tecnico sanitario di laboratorio biomedico,  
infermiere

### OBIETTIVO FORMATIVO

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle  
procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

### ISCRIZIONI

L'iscrizione è gratuita deve essere effettuata accedendo al  
sito [www.gvmcampus.it](http://www.gvmcampus.it)

### PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**GVM CAMPUS (6028)**

E-mail: [tutorcampus@gvmnet.it](mailto:tutorcampus@gvmnet.it)

*Con il contributo non condizionato di*



**CAMPUS**  
Formazione, Convegni, ECM



[gvmcampus.it](http://gvmcampus.it)

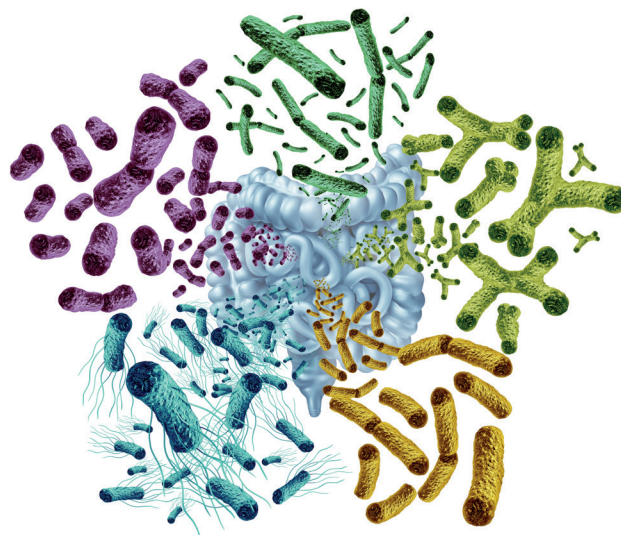


FORMAZIONE CONVEGNI ECM



# IL MICROBIOTA NELLA PRATICA CLINICA

23 MAGGIO 2026



*Sede*  
**SALA CONGRESSI**  
San Pier Damiano Hospital  
Faenza

*Responsabile Scientifico*  
**Nicola Castaldini**

**CAMPUS**  
Formazione Convegni ECM

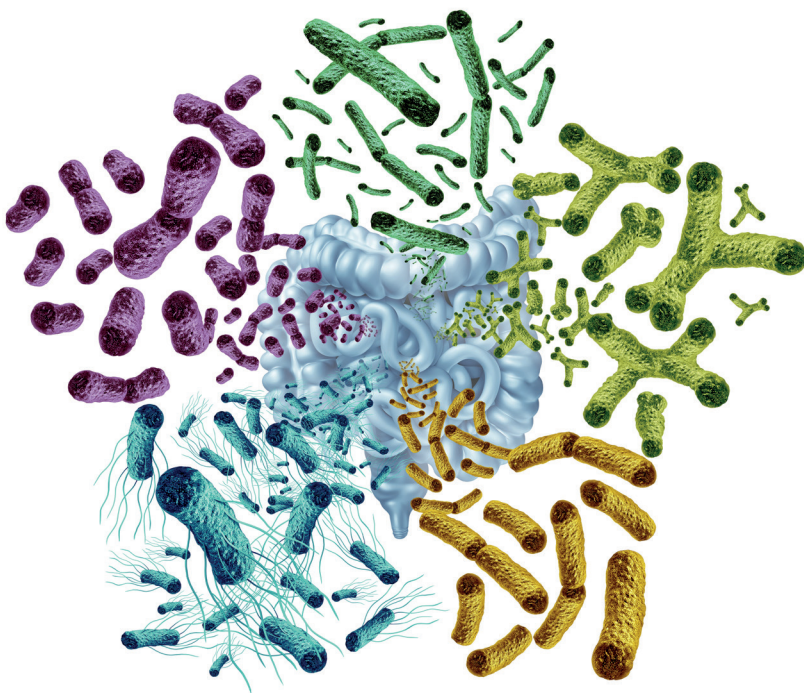
San Pier Damiano Hospital  
Faenza



## RAZIONALE

---

L'incontro formativo ha l'obiettivo di approfondire il ruolo del microbiota intestinale nella pratica clinica quotidiana, analizzandone le caratteristiche, le metodiche di studio e le implicazioni nella prevenzione e nello sviluppo di numerose patologie. Il corso intende fornire ai professionisti sanitari strumenti aggiornati basati sulle più recenti evidenze scientifiche, utili per una migliore comprensione del rapporto tra microbiota, salute e malattia e per una possibile applicazione clinica.



## PROGRAMMA

---

**23 MAGGIO 2026**

**09:30**

Welcome Coffee e registrazione dei partecipanti

**10:00**

Cos'è e come si analizza il microbiota intestinale umano

Andrea Castagnetti

**11:00**

Ruolo del microbiota intestinale nel mantenimento della salute e nello sviluppo della malattia

Nicola Castaldini

**12:00**

Tavola rotonda e question time

**12:45**

Light Lunch

## Faculty

**Andrea Castagnetti**

*Biologo Molecolare con Dottorato di Ricerca in Biotecnologie Molecolari General Manager & Co-founder Wellmicro Srl - Bologna*

**Nicola Castaldini**

*Medico Specialista in Medicina Interna ed Ecografia, Responsabile U.O. Medicina Interna e Respiratoria, San Pier Damiano Hospital Faenza*