

SUMMEET

PROGETTO FORMATIVO

IMP-ACT

Intestinal Microbiota & Pain - ACT

| | |
|------------------------------------|---|
| ↳ <i>Provider ECM:</i> | SUMMEET SRL – ID 604 |
| ↳ <i>Data:</i> | 30 maggio 2026 |
| ↳ <i>Sede:</i> | Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Lecce Via Nazario Sauro, 31 - 73100 Lecce (LE) |
| ↳ <i>Tipologia:</i> | Residenziale |
| ↳ <i>Responsabili Scientifici:</i> | Loris Riccardo Lopetuso Edoardo Savarino |
| ↳ <i>Faculty:</i> | Mariantonietta Bleve, Francesca D'Aversa |
| ↳ <i>Obiettivo formativo:</i> | 2 - Linee guida - protocolli – procedure |
| ↳ <i>Partecipanti:</i> | N° 30 Medici Chirurghi (Medicina Generale), (Gastroenterologia) |
| ↳ <i>Durata – Crediti Ecm</i> | 4 ore – 4 crediti |

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le patologie funzionali e immuno-mediate dell'apparato gastrointestinale rappresentano una delle principali sfide cliniche nella pratica sia dello specialista sia del medico di medicina generale. La crescente evidenza sul ruolo centrale del microbiota e dell'asse intestino-cervello nella regolazione della motilità, della permeabilità, dell'immunomodulazione e della percezione viscerale ha profondamente trasformato l'approccio diagnostico-terapeutico ai disturbi gastrointestinali. La traduzione di queste conoscenze in decisioni cliniche appropriate richiede tuttavia una formazione aggiornata e un linguaggio condiviso tra i diversi professionisti coinvolti.

Le alterazioni dell'ecosistema microbico influenzano infatti motilità, sensibilità viscerale, processi infiammatori e integrità della barriera mucosale, favorendo la comparsa di quadri quali IBS, SUDD e diarrea post-antibiotica. In questo contesto, l'impiego dei probiotici deve basarsi su criteri rigorosi e orientati alle evidenze: la scelta dei ceppi più appropriati, la loro specificità d'azione e l'integrazione con modulatori della mucosa costituiscono elementi fondamentali per costruire un trattamento realmente personalizzato.

L'appropriatezza prescrittiva assume quindi un ruolo centrale. Definire criteri condivisi e un linguaggio comune consente di migliorare l'inquadramento dei disturbi da interazione intestino-cervello (DGBI), distinguendo con maggiore precisione le forme funzionali da quelle organiche e ottimizzando i percorsi diagnostico-terapeutici a beneficio del paziente.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

9.00 Apertura segreteria e accoglienza partecipanti

9.30 Introduzione ai lavori e obiettivi dell'incontro
Mariantonietta Bleve, Francesca D'Aversa

SESSIONE FRONTALE

9.45 Quando il microbiota influenza l'asse intestino-cervello: disturbi funzionali e immuno-mediati
Mariantonietta Bleve, Francesca D'Aversa

10.15 Probiotici e soluzioni personalizzate: come orientarsi nelle patologie funzionali intestinali
Mariantonietta Bleve, Francesca D'Aversa

10.45 Appropriatezza prescrittiva tra specialista e MMG: come costruire un linguaggio comune nella gestione dei disorders GUT-BRAIN interaction (DGBI)
Mariantonietta Bleve, Francesca D'Aversa

11.15 *Coffee Break*

SESSIONE ESPERIENZE CONDIVISE

11.30 Sessione interattiva in cui i professionisti valutano in tempo reale la propria esperienza nella gestione di casi gastro-intestinali e trattamenti mirati.
Votazione live per consentire il confronto sugli approcci e sulla pratica clinica
Mariantonietta Bleve, Francesca D'Aversa

- 1- Una giornata... di corsa: il microbiota in fuga
- 2- Quando la pancia parla: enigmi clinici del dolore addominale nell'IBS
- 3- SUDD: quando i diverticoli fanno rumore

SESSIONE INTERATTIVA

12.15 Tavola rotonda interattiva – Territorio e Specialista: dialogo aperto e esperienze a confronto
Tutti i partecipanti

13.15 Take Home Message
Mariantonietta Bleve, Francesca D'Aversa

13.30 Chiusura dell'incontro

Acronimi

IMP-ACT Intestinal Microbiota & Pain – ACT

IBS Sindrome dell'Intestino Irritabile

SUDD Malattia diverticolare sintomatica non complicata

DGBI Disturbi dell'interazione intestino-cervello

MMG Medico di Medicina Generale

SUMMEET

| NOME E COGNOME | LAUREA | SPECIALIZZAZIONE | AFFILIAZIONE |
|----------------------|----------------------|--|---|
| Mariantonietta Bleve | Medicina e Chirurgia | Malattie dell'Apparato Digerente ed Endoscopia Digestiva | Dirigente Medico Azienda Ospedaliera "Card. Giovanni Panico" - Tricase (Le) |
| Francesca D'Aversa | Medicina e Chirurgia | Gastroenterologia | Dirigente Medico Azienda Ospedaliera "Card. Giovanni Panico" - Tricase (Le) |