



**CORSO FAD ASINCRONA**

**“Microbiota e Probiotici nel Paziente Oncologico: Evidenze Cliniche e Strategie Integrate”**

**PIATTAFORMA FREE SRL**

**26 marzo 2026 – 15 dicembre 2026**

**RESPONSABILE SCIENTIFICO: DOTT.LUCIANO LOZIO**

**RELATORI: DOTT. LUCIANO LOZIO- DOTT.SSA STEFANIA CAPECCHI**

**N. Partecipanti: // 500**

**Categorie Accreditate: TUTTE LE DISCIPLINE (GENERALI)**

**DURATA ORE: N. 5**

**CREDITI: 5**

---

**1- TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI**

**2 - RAZIONALE SCIENTIFICO**

**3- PROGRAMMA**

**Present&Future S.r.l.s.**

Via Ciaccio, 10 - 88100 Catanzaro - Tel. 0961.744565 - 707833 - Fax 0961. 552542 - Cell. 366.4650485 - E-mail: congressi@presentfuture.it



PEC: presentfuture@pec.it - R.E.A. n. 199815 - P. IVA 03455090799 - Codice SDI: KRRH6B9

[www.presentfuture.it](http://www.presentfuture.it)





### RESPONSABILE SCIENTIFICO

TITOLO, COGNOME, NOME E CF	QUALIFICA PROFESSIONALE	INCARICO, AFFILIAZIONE E SEDE
DOTT. RE LUCIANO LOZIO LZOLCN49S15A794S	LAUREA IN FARMACIA	FARMACOLOGO LIBERO PROFESSIONISTA

### RELATORI

TITOLO, COGNOME, NOME E CF	QUALIFICA PROFESSIONALE	INCARICO, AFFILIAZIONE E SEDE
DOTT. RE LUCIANO LOZIO LZOLCN49S15A794S	LAUREA IN FARMACIA	FARMACOLOGO LIBERO PROFESSIONISTA
DOTT. SSA STEFANIA CAPECCHI CPCSFN64S44G7130	LAUREA IN FARMACIA E BIOLOGA	NUTRIZIONISTA LIBERA PROFESSIONISTA

### OBIETTIVO FORMATIVO

• Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

- **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:** RESPONSABILE DI SEGRETERIA DOTT.SSA BARBARA ISIDORO - CELL. 3318625457 EMAIL: [barbara.isidoro@gmail.com](mailto:barbara.isidoro@gmail.com)
- **PROVIDER ECM : PRESENT & FUTURE SRLS**  
RESPONSABILE : DR. GIACOMO BORRINO  
TEL. 0961744565 – EMAIL: [congressi@presentfuture.it](mailto:congressi@presentfuture.it)  
Sito: [www.presentfuture.it](http://www.presentfuture.it)



## RAZIONALE

Le più recenti evidenze scientifiche hanno confermato il ruolo centrale del microbiota intestinale nella regolazione della risposta immunitaria e nella modulazione dell'efficacia e della tossicità delle terapie oncologiche. Alterazioni dell'ecosistema microbico possono influenzare l'andamento clinico dei trattamenti, in particolare chemioterapia e immunoterapia.

L'impiego mirato di probiotici selezionati rappresenta una potenziale strategia di supporto nella gestione del paziente oncologico, con particolare riferimento alla modulazione dell'infiammazione sistemica, al mantenimento dell'integrità della barriera intestinale e alla prevenzione di complicanze come la mucosite.

Il corso FAD asincrono fornisce un aggiornamento basato su evidenze cliniche e precliniche riguardo all'utilizzo dei probiotici e agli interventi nutrizionali immunomodulanti come strumenti integrativi nel percorso terapeutico oncologico

### Present&Future S.r.l.s.

Via Ciaccio, 10 - 88100 Catanzaro - Tel. 0961.744565 - 707833 - Fax 0961. 552542 - Cell. 366.4650485 - E-mail: congressi@presentfuture.it



PEC: presentfuture@pec.it - R.E.A. n. 199815 - P. IVA 03455090799 - Codice SDI: KRRH6B9

[www.presentfuture.it](http://www.presentfuture.it)



Provider N. 6146



## **Programma**

### **Modulo 1 – Microbiota, Infiammazione e Terapie Oncologiche**

**Dott. Luciano Lozio**

- Relazione tra assetto del microbiota intestinale ed efficacia delle terapie oncologiche (chemioterapia e immunoterapia).
- Interazione tra probiotici e sistema immunitario: effetti sulle componenti innate e adattative.
- Selezione dei ceppi probiotici con potenziale azione antinfiammatoria sistemica e riequilibrante del microbiota.
- Evidenze cliniche e sperimentali sull'impiego dei probiotici per la protezione della barriera mucosale e la riduzione dei processi infiammatori.

### **Modulo 2 – Nutrizione e Integrazione nel Paziente Oncologico**

**Dr.ssa Stefania Capecchi**

- Studi clinici sull'utilizzo dei probiotici nella prevenzione della mucosite nei pazienti sottoposti a trattamenti oncologici.
- Modelli dietetici a supporto dell'immunomodulazione nel paziente oncologico.
- Inserimento dei probiotici nei protocolli terapeutici come strategia complementare per l'ottimizzazione degli esiti clinici.

## **Present&Future S.r.l.s.**

Via Ciaccio, 10 - 88100 Catanzaro - Tel. 0961.744565 - 707833 - Fax 0961. 552542 - Cell. 366.4650485 - E-mail: congressi@presentfuture.it



PEC: presentfuture@pec.it - R.E.A. n. 199815 - P. IVA 03455090799 - Codice SDI: KRRH6B9

[www.presentfuture.it](http://www.presentfuture.it)





**Present&Future S.r.l.s.**

Via Ciaccio, 10 - 88100 Catanzaro - Tel. 0961.744565 - 707833 - Fax 0961. 552542 - Cell. 366.4650485 - E-mail: congressi@presentfuture.it



PEC: presentfuture@pec.it - R.E.A. n. 199815 - P. IVA 03455090799 - Codice SDI: KRRH6B9  
www.presentfuture.it

