

FAD ASINCRONA  
**DAL 10 GENNAIO 2022  
AL 31 DICEMBRE 2022**

# **PROGETTO EDUCATION**

**PREVENZIONE DELLE «SURGICAL SITE INFECTIONS»**



# RAZIONALE SCIENTIFICO

Ogni intervento chirurgico comporta un rischio, non solo durante il suo svolgimento ma anche ad intervento concluso: si tratta delle SSI (infezioni localizzate a livello dell'incisione), infezioni frequenti che hanno un tasso di mortalità non trascurabile. Naturalmente, oltre a rappresentare un problema dal punto di vista medico ed economico (viste le conseguenze ospedaliere che comportano), sono anche fonte di danno all'immagine della struttura e del personale coinvolto.

Il trattamento standard utilizzato di routine per prevenire l'insorgenza delle SSI sta incontrando difficoltà dovute allo sviluppo nei patogeni di nuove resistenze alle molecole utilizzate: come principale alternativa, la poliesanide ha dimostrato risultati molto promettenti se applicata secondo procedure ben precise.

## OBIETTIVI

- Evidenziare la concretezza della problematica riguardante le SSI
- Stimolare il confronto e la circolazione di conoscenze tra professionisti
- Sensibilizzare sulle conseguenze delle SSI in ambito sanitario ed economico
- Informare sull'utilizzo di molecole emergenti come la poliesanide in ambito di prevenzione

---

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Fabio Tumietto, Bologna

## FACULTY

Dott. Felice Borghi, Candiolo (TO)

Dott. Edoardo Liberatore, Atri (TE)

Dott. Fabio Tumietto, Bologna

# PROGETTO

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

## I MODULO (35 minuti)

La resistenza agli antimicrobici e le Infezioni del Sito Chirurgico.

La sfida dell'Infection control e della stewardship antimicrobica nello scenario italiano

**F. Tumietto**

---

## II MODULO (40 minuti)

I vantaggi dell'applicazione del protocollo ERAS nella riduzione del rischio infettivo

**F. Borghi**

---

## III MODUL (25 minuti)

Chirurgia e asepsi: gestione operativa del pathway perioperatorio

**E. Liberatore**

---

## IV MODULO (25 minuti)

Caso Clinico: "A proposito di un caso di infezione della parete addominale"

**E. Liberatore**

EDUCATION



FAD ASINCRONA  
DAL 10 GENNAIO 2022  
AL 31 DICEMBRE 2022

# PROGETTO EDUCATION

PREVENZIONE DELLE «SURGICAL SITE INFECTIONS»

## FAD ASINCRONA

**Periodo di svolgimento:**  
**dal 10 gennaio 2022 al 31 dicembre 2022**

Piattaforma: <https://micomfad.it/>

## PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



**MICOM S.r.l. - Provider ID 758**  
Via Savona, 97 - 20144 Milano  
Tel. +39 02 89518895  
Fax +39 02 89518954  
E-mail: [cristina.tupputi@micom.it](mailto:cristina.tupputi@micom.it)  
Sito Internet: [www.micom.it](http://www.micom.it)

## ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)

L'evento "PROGETTO EDUCATION - prEvenzione Delle «sUrgiCAI siTe InfectiONs» verrà inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2022 del Provider accreditato MICOM (cod. ID 758). Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma; iscriversi al corso registrando il proprio account sul sito dedicato all'evento <https://micomfad.it/>; visionare il 100% dei lavori scientifici, superare il questionario di verifica di apprendimento e compilare la scheda di valutazione della qualità.

**Codice evento:** 758-339774

**Categorie accreditate:** Farmacista, Infermiere, Medico Chirurgo

**Discipline principali:** Farmacista (Ospedaliero, Territoriale); Medico Chirurgo (tutte le discipline)

**Numero massimo di partecipanti:** 1.000

**Obiettivo formativo:** 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

**Ore formative:** 3 ore

(125 minuti di consultazione, 62 minuti di approfondimento)

**Crediti assegnati:** 3



FAD ASINCRONA  
DAL 10 GENNAIO 2022  
AL 31 DICEMBRE 2022

# PROGETTO EDUCATION

PREVENZIONE DELLE «SURGICAL SITE INFECTIONS»

## ASSISTENZA TECNICA

Per problemi tecnici scrivere a:  
[info@streamteamproduction.com](mailto:info@streamteamproduction.com)

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE ALLA FAD

Le iscrizioni sono aperte dal giorno **10 gennaio 2022** sino al giorno **31 dicembre 2022**, essendo una FAD Asincrona potrà registrarsi in ogni momento.

Per accedere dovrà obbligatoriamente registrarsi eseguire i seguenti passaggi:

- Registrarsi sulla piattaforma MICOMFAD al seguente link: <https://micomfad.it> (se non ancora registrato)
- Dopo aver completato la registrazione effettuare il login cliccando su Area Riservata
- Entrare nella scheda del corso **"PROGETTO EDUCATION – PREVENZIONE DELLE «SURGICAL SITE INFECTIONS»** con data 10 gennaio 2021 - 31 dicembre 2022
- Cliccare ISCRIVITI
- Sotto la copertina del programma appare la scritta "Hai un codice da riscattare"
- Cliccare su SI
- Inserire nell'apposita casella denominata "SEI IN POSSESSO DI UN CODICE? USALO QUI!" il codice: **FADEDUCATION** quindi procedere cliccando sul tasto attiva e fruire della FAD Asincrona

## CONFIGURAZIONE NECESSARIA

- Browser supportati: Safari, Chrome, IE (dalla versione 8), Firefox
- Dispositivi: pc, tablet, smartphone
- Connessione: ADSL o connessione veloce
- Utilizzo di ADOBE o strumenti utili alla lettura di pdf
- Accettare eventuali Cookie

---

Con la sponsorizzazione non condizionante di

**B|BRAUN**  
SHARING EXPERTISE