

**GIL**  
Gruppo Infettivologico  
Lombardo



**SIMIT**  
Società Italiana  
di Malattie Infettive  
e Tropicali  
Sezione Regione Lombardia

**EVENTO FORMATIVO GIL**

**MILANO**  
**15 Novembre**  
2022

# **Endocardite Infettiva: le novità e i temi aperti**

Evento Formativo Residenziale e FAD

# RAZIONALE SCIENTIFICO

L'endocardite infettiva è malattia che rientra tradizionalmente nell'ambito di competenza degli specialisti in Malattie Infettive, ma è anche malattia che può essere affrontata in modo adeguato solo con un approccio clinico, ma anche organizzativo, autenticamente multidisciplinare: occorrono competenze cardiologiche (anche nelle loro articolazioni interne alla disciplina: ecocardiografiche, di cardiologia interventistica), occorre molto spesso il contributo del cardiocirurgo, può essere necessario coinvolgere gli intensivisti nella valutazione del paziente e nella definizione del percorso di cura; nell'iter diagnostico occorre ovviamente lavorare con i microbiologi, ma anche concordare gli algoritmi diagnostici con i medici nucleari ed i radiologi... Ormai da diversi anni si è consolidato il concetto di "Endocarditis Team" come risposta organizzativa alla complessità della malattia; diversi studi hanno documentato come un approccio multidisciplinare sistematico produca migliori risultati clinici; resta però la difficoltà di declinare questo modello all'interno dei diversi contesti ospedalieri, ove l'endocardite infettiva può essere di osservazione relativamente rara. La scarsa incidenza dell'endocardite infettiva e l'eterogeneità di questa condizione (su valvola nativa piuttosto che su valvola protesica o su devices, con profili clinici molto diversi per i diversi agenti eziologici...) rendono difficile condurre studi clinici controllati che possano produrre solidi dati sui quali basare le scelte cliniche: spesso ci si deve muovere sulla scorta di experts' opinions; in questo contesto è essenziale costruire team organizzati ed affiatati, operanti anche in rete (non tutti i centri possono gestire in autonomia tutte le situazioni cliniche che l'endocardite infettiva può presentare, soprattutto quelle di maggiore complessità), ed è importante condividere ampiamente expertise e dati, per rendere quanto più possibile "evidence based" la cura dell'endocardite infettiva. Nel complesso scenario sopra accennato, l'incontro che proponiamo prevede che si discutano brevemente alcune novità degli ultimi tempi, che si confrontino diversi modelli organizzativi, che si condividano alcune esperienze su temi di nicchia per i quali la letteratura è particolarmente povera di indicazioni.

## DOCENTI

### **Gianmarco Arabia**

Laboratorio di Elettrofisiologia e Cardioritmo  
Università degli Studi di Brescia  
ASST Spedali Civili di Brescia

### **Alberto Barosi**

Responsabile Struttura Semplice Imaging Cardiologico e cardiovascolare - ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

### **Samuele Bichi**

Responsabile Chirurgia mini-invasiva e correzione ibrida dell'aorta toracica, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

### **Gioconda Brigante**

Dirigente Medico Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia, Ospedale di Circolo di Busto Arsizio (VA)

### **Raffaele Bruno**

Professore Ordinario di Malattie Infettive, Università di Pavia - Direttore UOC Malattie Infettive Fondazione IRCCS San Matteo, Pavia

### **Barbara Castiglioni**

Medico presso UO di Malattie Infettive, ASST Valle Olona, Busto Arsizio (VA)

### **Federico Conti**

Dirigente Medico Ospedale Manzoni, Lecco

### **Fabio Franzetti**

Responsabile UO di Malattie Infettive, ASST Valle Olona, Busto Arsizio (VA)

### **Giancarla Poli**

Medico presso Terapia intensiva cardiocirurgica ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

### **Marco Rizzi**

Direttore dell'Unità Malattie Infettive, Ospedale Papa Giovanni XXIII, Bergamo

### **Elena Maria Seminari**

Dirigente Medico, Dip. Malattie Infettive, Malattie Infettive 1, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

### **Serena Venturelli**

Dirigente Medico U.O.C. Malattie Infettive ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

### **Claudia Vittori**

Dirigente Medico U.O.C. Cardiologia 1 ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

## 15 NOVEMBRE 2022

14.00-14.10 Introduzione al Corso e presentazione degli obiettivi formativi  
**Fabio Franzetti, Marco Rizzi**

### Sessione I: La diagnosi microbiologica e la terapia antimicrobica

Moderatore: **Fabio Franzetti**

14.10-14.35 Le nuove frontiere della diagnosi microbiologica  
**Gioconda Brigante**

14.35-15.00 Quale spazio resta oggi per gli aminoglicosidi?  
**Barbara Castiglioni**

15.00-15.25 Verso la semplificazione terapeutica... regimi "brevi", OPAT, terapia per os  
**Elena Maria Seminari**

15.25-15.40 Discussione

### Sessione II: Endocarditis team. Discussione di casi clinici complessi

Moderatore: **Marco Rizzi**

15.40-15.55 Il cardiologo  
**Alberto Barosi**

15.55-16.10 Il cardiocirurgo  
**Samuele Bichi**

16.10-16.25 L'intensivista  
**Giancarla Poli**

16.25-16.45 Discussione

16.45-17.00 *Pausa*

### Sessione III: Alcuni casi speciali

Moderatore: **Raffaele Bruno**

17.00-17.15 El dopo TAVR  
**Federico Conti**

17.15-17.30 Le infezioni dei VAD  
**Claudia Vittori**

17.30-17.45 Le infezioni dei CIEDs  
**Gianmarco Arabia**

17.45-18.00 Le infezioni delle protesi dell'aorta toracica  
**Serena Venturelli**

18.00-18.30 Discussione e conclusioni

18.30-18.40 Compilazione questionario di verifica apprendimento ECM

# INFORMAZIONI GENERALI

## SEDE EVENTO

HILTON MILAN  
Via L. Galvani 12, Milano

## SEDE EVENTO FAD

Piattaforma FAD <https://www.nadirexecm.it/>

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### **Dott. Fabio Franzetti**

*Direttore UOC Malattie Infettive,  
ASST Valle Olona, Busto Arsizio*

### **Dott. Marco Rizzi**

*Direttore UOC Malattie Infettive,  
ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo*

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA e PROVIDER ECM NR. 265



Nadirex International Srl  
Via Riviera 39 · 27100 Pavia  
Tel. +39.0382.525714/35  
Fax +39.0382.525736  
[annalisa.antonino@nadirex.com](mailto:annalisa.antonino@nadirex.com)  
[www.nadirex.com](http://www.nadirex.com)

## ECM (Educazione Continua in Medicina)

**Evento RES: Rif. Nr. 265-362274**

**Nr. Crediti Formativi: 4**

**Nr. partecipanti accreditati: 50**

**Evento FAD: Rif. Nr. 265-363441**

**Nr. Crediti Formativi: 6**

**Nr. partecipanti accreditati: 100**

**Obiettivo Formativo:** 2 - Linee guida - protocolli  
- procedure

### **Destinatari dell'iniziativa:**

- **Medico Chirurgo** (Discipline: Anatomia Patologica; Anestesia e Rianimazione; Biochimica Clinica; Cardiocirurgia; Cardiologia; Chirurgia Generale; Ematologia; Epidemiologia e Sanità Pubblica; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Geriatria; Igiene; Malattie Infettive; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna; Microbiologia e Virologia; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia); Pediatria.

- **Biologo**

- **Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

## Crediti Formativi

L'assegnazione dei Crediti Formativi ECM è subordinata alla frequenza del 90% dei lavori e al superamento del 75% delle risposte corrette del questionario di verifica apprendimento.

## MODALITÀ E TERMINI DI ISCRIZIONE

L'iscrizione all'evento per entrambe le modalità è gratuita e dovrà essere effettuata entro il 14 novembre 2022 sul sito:

<https://www.nadirexecm.it/>

Con il contributo educazionale non condizionante di: