



**12 marzo**  
**OSTEOMIELITI**

**19 marzo**  
**HIV: HOST RELATED HALLMARKS  
TOWARDS THE CURE**

**4 aprile**  
**HEALTHCARE-ASSOCIATED INFECTIONS:  
HEAD TO HEAD CLINICAL  
AND EPIDEMIOLOGICAL SCENARIOS**

**16 aprile**  
**VECCHIE E NUOVE PATOLOGIE:  
LEBBRA E INFEZIONE WEST NILE**

**8 maggio**  
**LEGIONELLA PNEUMOPHILA: CONTROLLO  
AMBIENTALE E MISURE SANITARIE**

**14 maggio**  
**TUBERCOLOSI IN ITALIA NEL 2019**

**21 maggio**  
**HCV POST ERADICAZIONE**

**11 giugno**  
**HBV: NUOVI SCENARI**

**17 settembre**  
**HIV-HCV: NOVITÀ DAI CONGRESSI 2019**

**24 settembre**  
**GIOVANI INFETTIVOLOGI IN FORMAZIONE:  
ESPERIENZE CLINICHE**

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDI PROGETTO

I Meeting del Format **PANDORA Evo** si svolgeranno presso:

Sistema Socio Sanitario



ASST Santi Paolo e Carlo

**ASST Santi Paolo e Carlo - Presidio Ospedale San Paolo**

Via A. di Rudini 8 - 20142 Milano

Sistema Socio Sanitario



ASST Fatebenefratelli Sacco

**ASST Fatebenefratelli Sacco - Ospedale Luigi Sacco Polo Universitario**

Via G.B. Grassi 74 - 20157 Milano

### ECM

I Meeting del Format **PANDORA Evo** sono destinati a Medici chirurghi (Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, e Discipline afferenti), Biologi e Farmacisti. Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti di ciascun Evento, accreditato singolarmente, è subordinato alla presenza al 90% dei lavori dell'Evento, alla verifica dell'apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande), alla compilazione della Scheda Anagrafica e della Scheda di Valutazione dell'Evento.

### ISCRIZIONI

La partecipazione ai Meeting del Format **PANDORA Evo** è gratuita. Per ragioni organizzative, tuttavia, è indispensabile iscriversi online all'indirizzo [www.tmtworld.it/congress](http://www.tmtworld.it/congress) entro 7 giorni dall'inizio di ogni Evento. La Segreteria Organizzativa provvederà a confermare le iscrizioni ai Partecipanti registrati.

### SEGRETERIA GENERALE

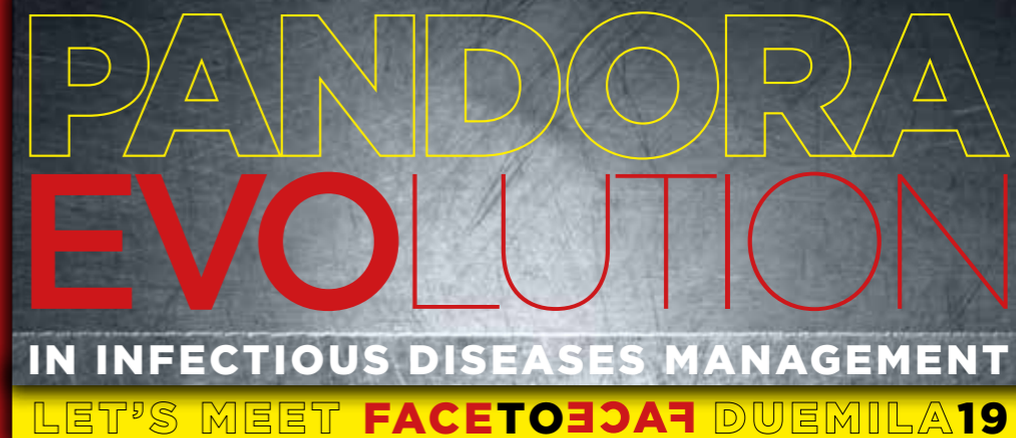
Patrizia Grasso, Bianca Ghisi  
Dipartimento di Scienze della Salute - ASST Santi Paolo e Carlo  
Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche L. Sacco - ASST Fatebenefratelli Sacco  
Email: [imit@unimi.it](mailto:imit@unimi.it)

### PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



T.M.T. Srl  
Via Mecenate 12 - 20138 Milano - Tel. 0258012822 - Fax 0258028245  
E-mail: [congress@tmtworld.it](mailto:congress@tmtworld.it) - Web site: [www.tmtworld.it](http://www.tmtworld.it)

**PANDORA**EVO



## PROGETTO DI FORMAZIONE Anno Accademico 2018-2019

► **Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali**  
*Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte*

► **Scuola di Specializzazione in Medicina Tropicale**  
*Direttore: Prof.ssa Claudia Balotta*

► **Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale**  
**Dottorato di Ricerca Clinica**  
*Coordinatore: Prof. Emilio Berti*

► **Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco"**  
**ASST Fatebenefratelli Sacco**  
**Clinica di Malattie Infettive e Tropicali**  
*Direttore: Prof. Massimo Galli*

► **Dipartimento di Scienze della Salute**  
**ASST Santi Paolo e Carlo**  
**Clinica di Malattie Infettive e Tropicali**  
*Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte*



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

Sistema Socio Sanitario



ASST Santi Paolo e Carlo

Sistema Socio Sanitario



ASST Fatebenefratelli Sacco

**12 marzo** **OSTEOMIELITI**  
ASST Santi Paolo e Carlo - Presidio Ospedale San Paolo

# OSTEOMIELITI

CASE METHOD

Responsabile scientifico: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

**Milano, 12 Marzo 2019**

ASST Santi Paolo e Carlo - Presidio Ospedale San Paolo  
Settore Aule Didattiche, Blocco C, 3° Piano - Aula Golgi

## PROGRAMMA

- Ore 13.30 **Registrazione dei Partecipanti**
- Ore 14.00-18.00 **OSTEOMIELITI**  
Moderatori: *A. d'Arminio Monforte, M. Galli (Milano)*
- Ore 14.00-14.15 **Introduzione al Seminario (Case Method)**
- Ore 14.15-16.00 **PARTE I – CASE METHOD**  
Conduuttori: *G. Marchetti, F. Cerri, C. Tincati (Milano)*
- Ore 16.00-18.00 **PARTE II – LA PROSPETTIVA DEL RADIOLOGO,  
DELL'ORTOPEDICO E DELL'INFETTIVOLOGO**
- Ore 16.00 **La diagnostica per immagini**  
*G. Carrafiello (Milano)*
- Ore 16.30 **La prospettiva dell'infettivologo**  
*O. Viganò (Milano)*
- Ore 17.00 **La prospettiva dell'ortopedico**  
*L. Pietrogrande (Milano)*
- Ore 17.30 **Discussione**
- Ore 18.00 **Conclusioni e chiusura dei lavori**
- Ore 18.15 **Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM**

## RAZIONALE

Le osteomieliti sono una patologia cosiddetta emergente, per molteplici cause. Indubbiamente l'evenienza di infezione da protesi è la causa più frequente nella popolazione anziana, sottoposta a intervento chirurgico, ma anche osteomieliti successive a infezioni dei tessuti molli sono evenienza frequente. La gestione delle osteomieliti è complicata dalla necessità di una diagnosi eziologica tramite biopsia profonda, e dalla frequente evenienza di patogeni multiresistenti. Inoltre, il trattamento prolungato per settimane pone problemi gestionali. Il Seminario verte su tali tematiche, con la presenza di Specialisti ortopedici, microbiologi e radiologi.

**Dott. Fabio Cerri**

**Prof. Gianpaolo Carrafiello**

**Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte**

**Prof. Massimo Galli**

**Prof.ssa Giulia Marchetti**

**Prof. Luca Pietrogrande**

**Dott.ssa Camilla Tincati**

**Dott.ssa Ottavia Viganò**

Ospedale San Paolo-Polo Universitario, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano

Università degli Studi di Milano, Milano

Ospedale San Paolo-Polo Universitario, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano

FACULTY