

# INFORMAZIONI GENERALI

## SEDI PROGETTO

Gli Eventi del Format PANDORA 2.0 si svolgeranno presso:

-  **A.O. - Polo Universitario L. Sacco, Polo Lita, Aula Est**  
Via G.B. Grassi 74 - 20157 Milano
-  **A.O. San Paolo - Polo Universitario, Settore Aule Didattiche, Blocco C, 2° Piano**  
Via A. di Rudini 8 - 20142 Milano

## ECM

Gli Eventi del Format sono destinati a Medici chirurghi (Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, e Discipline afferenti) ed a Biologi. Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti di ciascun Evento, accreditato singolarmente, è subordinato alla presenza al 100% ai lavori dell'Evento, alla verifica dell'apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande) ed alla compilazione della Scheda di Valutazione dell'Evento.

## ISCRIZIONI

La partecipazione agli **Eventi del Format PANDORA 2.0** 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

Bianca Ghisi, Rosaria Rizzo, Patrizia Grasso  
Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche L. Sacco  
Dipartimento di Scienze della Salute - A.O. - Polo Universitario San Paolo  
Tel. 0250319764 - Email: [medicinatropicale@unimi.it](mailto:medicinatropicale@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 2.0

# PANDORA 2.0

*Esperienze a confronto in Malattie Infettive 2015*

## PROGETTO DI FORMAZIONE

**Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive**  
Direttore: Prof. Massimo Galli

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

**Dottorato di Ricerca in Malattie Infettive**  
**Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale**  
Coordinatore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

**Dipartimento di Malattie Infettive**  
Direttore: Dott. Giuliano Rizzardini



*Anno Accademico 2014-2015*

 **27 Aprile**

**Le infezioni complicate dell'apparato  
genito-urinario. Il ruolo dell'infettivologo**

**A.O. San Paolo - Polo Universitario, Settore Aule Didattiche, Blocco C, 2° Piano**  
Via A. di Rudini 8 - 20142 Milano

# LE INFEZIONI COMPLICATE DELL'APPARATO GENITO-URINARIO. IL RUOLO DELL'INFETTIVOLOGO.

Responsabile scientifico: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

**Milano, 27 Aprile 2015**

A.O. San Paolo-Polo Universitario - Settore Aule Didattiche, Blocco C, 2° Piano

## Programma

- Ore 13.30      Registrazione dei Partecipanti
- Ore 14.00-18.00 **LE INFEZIONI COMPLICATE DELL'APPARATO GENITO-URINARIO. IL RUOLO DELL'INFETTIVOLOGO.**  
Moderatore: *A. d'Arminio Monforte (Milano)*  
Discussant: *E. Montanari (Milano)*
- Ore 14.00      **La Gangrena di Fournier**  
Urologo: *F. Longo (Milano)*  
Infettivologo: *F. Crippa (Milano)*
- Ore 15.15      **Le infezioni nelle manovre endourologiche**  
Urologo: *I. Piacentini (Milano)*  
Infettivologo: *A. Scalzini (Brescia)*
- Ore 16.30      **MTS: gestione complementare urologica e infettivologica**  
Urologo: *G. Contalbi (Milano)*  
Infettivologo: *T. Bini (Milano)*
- Ore 17.45      Discussione
- Ore 18.00      **Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM**
- Ore 18.15      Conclusioni e chiusura dei lavori

## Razionale

Le manovre diagnostiche invasive e gli interventi chirurgici sono a rischio infettivo soprattutto se coinvolgono determinati distretti quale quello urinario. Il ruolo dell'infettivologo risulta complementare al ruolo dell'urologo non solo per intervenire nel curare l'infezione in atto ma anche nel prevenire l'infezione in corso di manovre invasive eseguite in endoscopia.

Questo Seminario vuole quindi puntare l'attenzione su quali screening eseguire prima di interventi o manovre urologiche e quali, eventualmente, profilassi antibiotiche eseguire.

Si vuole anche porre l'attenzione sulla "Gangrena di Fournier", patologia urologica-infettivologica che se non riconosciuta nelle prime fasi può essere fatale. In ultimo, verranno trattate le Malattie Sessualmente Trasmesse che devono essere riconosciute anche dall'urologo e gestite in collaborazione con l'infettivologo.