

# PANDORA 3.0

PROGETTO DI FORMAZIONE

*Espertenze a confronto  
in Malattie Infettive 2016*

 **21 Marzo** **Ruolo del Microbioma nelle Malattie Infettive**

 **04 Aprile** **Il punto sulle infezioni emergenti**

 **18 Aprile** **Trapianti di fegato: il ruolo dell'infettivologo**

 **02 Maggio** **HCV: ultime dai Congressi e stato dell'arte**

 **09 Maggio** **Tubercolosi: nuovi farmaci  
e aspetti critici in diagnostica e terapia**

 **19 Settembre** **La frontiera: infezioni tra ospite umano  
e animali da compagnia**

 **26 Settembre** **Infezioni di animali, infezioni umane:  
animali da reddito e zoonosi**

 **03 Ottobre** **HIV 2016. Novità dagli ultimi congressi  
e dalla letteratura internazionale**

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDI PROGETTO

Gli **Eventi del Format PANDORA 3.0** si svolgeranno presso:

 **Ospedale Luigi Sacco Polo Universitario – ASST Fatebenefratelli Sacco**  
Via G.B. Grassi 74 - 20157 Milano

 **Ospedale San Paolo Polo Universitario – ASST Santi Paolo e Carlo**  
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) e a Biologi. Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti di ciascun Evento, accreditato singolarmente, è subordinato alla presenza al 100% dei 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 3.0** 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 – ASST Santi Paolo e Carlo  
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 3.0

# PANDORA 3.0

*Espertenze a confronto in Malattie Infettive 2016*

## PROGETTO DI FORMAZIONE

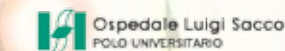
*Anno Accademico 2015-2016*

**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



 **04 Aprile**  
**Il punto sulle infezioni emergenti**

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

19-20 Maggio 2016 - *Convegno Internazionale*  
**Giornate Infettivologiche "Luigi Sacco"**

# IL PUNTO SULLE INFEZIONI EMERGENTI

Responsabile scientifico: Prof. Massimo Galli

**Milano, 4 Aprile 2016**

Ospedale Luigi Sacco Polo Universitario – ASST Fatebenefratelli Sacco  
Polo LITA, Settore 2, Aula B

## Programma

- Ore 13.30 Registrazione dei Partecipanti
- Ore 14.00-15.30 **IL PUNTO SUL VIRUS ZIKA**  
Moderatori: *C. Balotta, G. Rizzardini (Milano)*
- Ore 14.00 **Filogenesi e filogeografia sui Flavivirus**  
*G. Zehender (Milano)*
- Ore 14.45 **Epidemiologia e clinica delle infezioni da virus Zika**  
*M. Galli (Milano)*
- Ore 15.30-18.00 **IL PUNTO SULL'EPIDEMIA DA VIRUS EBOLA**  
Moderatori: *A. d'Arminio Monforte, M.R. Gismondo (Milano)*
- Ore 15.30 **Bilanci e prospettive per l'organizzazione dell'emergenza**  
*F. Franzetti (Milano)*
- Ore 16.15 **Il problema della persistenza del virus e prospettive per vaccino e terapia**  
*M. Galli (Milano)*
- Ore 17.00 **Il punto sulla diagnostica**  
*N. Zanchetta, R. Grande (Milano)*
- Ore 18.00 **Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM**
- Ore 18.15 Conclusioni e chiusura dei lavori

## Razionale

L'emergenza di nuove infezioni è evento che ricorre con frequenza sempre maggiore negli ultimi anni, costringendo a sempre nuovi aggiornamenti del profilo epidemiologico globale. Mentre non si è ancora spenta l'eco della devastante epidemia di malattia da virus Ebola in Africa Occidentale, l'America Centrale e Meridionale sono state investite dal diffondersi esplosivo di due infezioni virali trasmesse dagli stessi vettori, il Chikungunya e la malattia da virus Zika, entrambe causate da virus di origine africana e mai osservate in precedenza nelle Americhe. L'appuntamento di quest'anno del Progetto Pandora 3.0 sulle Infezioni emergenti si propone di fornire a tutti gli operatori sanitari interessati le informazioni più recenti sulla situazione, le conseguenze, le possibilità di gestione, profilassi e terapia delle infezioni da virus Ebola e da virus Zika, con particolare riferimento, riguardo a quest'ultimo, alle implicazioni riguardanti l'infezione in gravidanza.