

# 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**

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

## 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

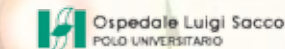
*Anno Accademico 2015-2016*

**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



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

Ospedale San Paolo Polo Universitario – ASST Santi Paolo e Carlo

# TRAPIANTI DI FEGATO: IL RUOLO DELL'INFETTIVOLOGO

Responsabile scientifico: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

**Milano, 18 Aprile 2016**

Ospedale San Paolo Polo Universitario, ASST Santi Paolo e Carlo  
Settore Aule Didattiche, Blocco C, 2° Piano

## Programma

- Ore 13.30      Registrazione dei Partecipanti
- Ore 14.00-18.00 **TRAPIANTI DI FEGATO: IL RUOLO DELL'INFETTIVOLOGO**  
Moderatore: *A. d'Arminio Monforte (Milano)*  
Discussant: *G. Rizzardini (Milano)*
- Ore 14.00      **La preparazione del paziente al trapianto**  
*M.C. Moioli (Milano)*
- Ore 15.00      **La gestione delle complicanze infettive**  
*M. Puoti, G. Travi (Milano)*
- Ore 16.30      **Trapianti di fegato in HIV positivi: dati dal Registro italiano**  
*V.E. Morabito (Roma)*
- Ore 17.30      **Discussione su Trapianti di fegato e il ruolo dell'infettivologo**
- Ore 18.00      **Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM**
- Ore 18.15      Conclusioni e chiusura dei lavori

## Razionale

Il paziente con trapianto di fegato deve essere seguito da un team multidisciplinare che coinvolga il chirurgo e l'infettivologo.

Insieme ad epatologi e gastroenterologi anche l'infettivologo segue le epatiti virali HCV e HBV e prepara come candidato al trapianto il paziente.

È l'infettivologo, infatti, che gestisce le complicanze infettive da post-trapianto quali le complicanze batteriche e/o fungine.

Ancora, è importante il ruolo assunto dall'infettivologo nella gestione del paziente trapiantato con coinfezione HIV per l'interazione della HAART con gli immunosoppressori.

Il Meeting vuole valutare le problematiche che l'infettivologo è chiamato a gestire nel paziente trapiantato di fegato.