

# PANDORA 4.0

*Espertenze a confronto  
in Malattie Infettive 2017*

PROGETTO DI FORMAZIONE

 **27 Marzo** **News on HIV therapy**

 **3 Aprile** **Aggiornamenti in tema di PrEP,  
PEP e TASP**

 **10 Aprile** **Vaccinazioni**

 **15 Maggio** **Influenza**

 **5 Giugno** **La nuova epidemia  
da batteri multiresistenti**

 **19 Giugno** **Novità in tema di patogenesi  
dell'infezione da HIV**

 **25 Settembre** **Infezioni da vettore:  
insetti che passione**

**25-26 Maggio 2017 - Convegno Internazionale  
Giornate Infettivologiche "Luigi Sacco"**

**19-23 Giugno 2017 - Corso di Perfezionamento in  
Bioinformatica applicata  
all'evoluzione molecolare degli agenti infettivi**

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDI PROGETTO

Gli **Eventi del Format PANDORA 4.0** 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 4.0** 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 4.0

# PANDORA 4.0

*Espertenze a confronto in Malattie Infettive 2017*

## PROGETTO DI FORMAZIONE

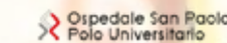
*Anno Accademico 2016-2017*

**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



 **10 Aprile**  
**Vaccinazioni**

Ospedale Luigi Sacco Polo Universitario – ASST Fatebenefratelli Sacco

# VACCINAZIONI

Responsabile scientifico: Prof. Massimo Galli

**Milano, 10 Aprile 2017**

Ospedale Luigi Sacco Polo Universitario – ASST Fatebenefratelli Sacco  
Aula Conferenze, Padiglione 62

## Programma

- Ore 13.30      Registrazione dei Partecipanti
- Ore 14.00-18.00 **VACCINAZIONI**  
Moderatori: *M. Galli, G. Rizzardini, A. d'Arminio Monforte (Milano)*
- Ore 14.00      **Il punto sulla vaccinazione antimeningococcica**  
*S. Antinori (Milano)*
- Ore 15.00      **La vaccinazione antipneumococcica**  
*F. Franzetti (Milano)*
- Ore 16.00      **La vaccinazione anti Herpes zoster**  
*A. Riva (Milano)*
- Ore 17.00      **Il punto sulle vaccinazioni nei pazienti HIV positivi  
e nelle popolazioni vulnerabili**  
*M. Galli (Milano)*
- Discussione su Vaccinazioni**
- Ore 18.00      **Compilazione del Questionario di Valutazione  
dell'Apprendimento ai fini ECM**
- Ore 18.15      Conclusioni e chiusura dei lavori

*Razionale*

Le vaccinazioni rappresentano uno dei maggiori successi conseguiti dal genere umano nella lotta contro le malattie. Ciononostante, l'adesione alle vaccinazioni non è stata mai completa e ha visto a più riprese la nascita di veri e propri movimenti di opinione ad esse contrari, fondati su pregiudizi di nessuna attendibilità scientifica. Paradossalmente, anche le e popolazioni vulnerabili non fanno eccezione. Per motivi diversi, che dipendono dall'attitudine nei confronti dei vaccini sia degli interessati, sia dei loro medici, la copertura vaccinale per i microrganismi per la quale è indicata è spesso assai inferiore a quanto auspicato anche in queste popolazioni. L'iniziativa proposta è prevalentemente indirizzata a fornire agli specializzandi di malattie infettive e agli operatori delle discipline sanitarie interessate le informazioni più recenti sulle vaccinazioni consigliate negli adulti, con particolare attenzione alle popolazioni vulnerabili e ai pazienti con comorbidità. Un particolare spazio verrà dato alla discussione delle indicazioni della vaccinazione antimeningococcica, in relazione con la situazione epidemiologica italiana, antipneumococcica e anti Herpes zoster. Verrà quindi riservato uno spazio alla discussione delle vaccinazioni consigliate nelle persone con infezione da HIV e nelle popolazioni vulnerabili.