

PANDORA 5.0

Esperienze a confronto
in Malattie Infettive 2018

PROGETTO DI FORMAZIONE

-  **19 Marzo** **SINDROME DA IMMUNORICOSTITUZIONE IN CORSO DI HIV (IRIS)**
-  **27 Marzo** **HIV RELATED CANCERS**
-  **16 Aprile** **SIFILIDE: APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE**
-  **7 Maggio** **ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP: ESPERIENZE ITALIANE**
-  **14 Maggio** **INFEZIONI NEI TRAPIANTATI**
-  **28 Maggio** **EPATITI CRONICHE DA VIRUS EPATITICI IN COINFETTI E MONOINFETTI: GESTIONE E CURA**
-  **4 Giugno** **ESPERIENZE CLINICHE IN AMBITO INFETTIVOLOGICO**

14-15 Giugno 2018 - *Convegno Internazionale*

"Giornate Infettivologiche Luigi Sacco 2018"

-  **17 Settembre** **NOVITA' NELLA PREVENZIONE E TERAPIA DELL'INFEZIONE DA HIV**

INFORMAZIONI GENERALI

SEDI PROGETTO

Gli **Eventi del Format PANDORA 5.0** 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), Biologi e Farmacisti. 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 5.0** è gratuita. Per ragioni organizzative, tuttavia, è indispensabile iscriversi online all'indirizzo 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, Rosaria Rizzo
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

PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

 T.M.T. Srl
Via Mecenate 12 - 20138 Milano
Tel. 0258012822 - Fax 0258028245
E-mail: congress@tmtworld.it - Web site: www.tmtworld.it

PANDORA 5.0

Esperienze a confronto in Malattie Infettive 2018

PROGETTO DI FORMAZIONE

Anno Accademico 2017-2018

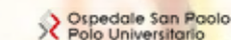
Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali
Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

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

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

Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco"
Direttore: Prof. Massimo Galli

Dipartimento di Malattie Infettive
Direttore: Dott. Giuliano Rizzardini



 **19 Marzo**

Sindrome da immunoricostruzione in corso di HIV (IRIS)

Ospedale San Paolo Polo Universitario – ASST Santi Paolo e Carlo

SINDROME DA IMMUNORICOSTITUZIONE IN CORSO DI HIV

Responsabile scientifico: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

Milano, 19 Marzo 2018

Ospedale San Paolo Polo Universitario, ASST Santi Paolo e Carlo
Settore Aule Didattiche, Blocco C, 3° Piano

Programma

- Ore 13.30 Registrazione dei Partecipanti
- Ore 14.00-18.00 **IRIS: SINDROME INFIAMMATORIA DA IMMUNORICOSTITUZIONE**
Moderatori: *A. d'Arminio Monforte, M. Galli (Milano)*
- Ore 14.00 **Uno strano caso di demenza...**
C. Aldieri (Milano)
- Ore 14.30 **Il parere dell'infettivologo**
G. Ancona (Milano)
- Ore 14.50 **Il parere del neuroradiologo**
F. Resta (Milano)
- Ore 15.20 **Il parere dell'immunologo**
G. Marchetti (Milano)
- Ore 15.40 **Quelle strane lesioni cutanee...**
A. Ranzani (Milano)
- Ore 16.10 **Il parere dell'infettivologo**
S. Rusconi (Milano)
- Ore 16.30 **Il parere dell'immunologo clinico**
A. Riva (Milano)
- Ore 16.50 **Discussione su Influenza**
- Ore 17.20 **LETTURA - Sindrome da immunoricostruzione e terapia antiretrovirale oggi**
T. Bini (Milano)
- Ore 18.00 **Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM**
- Ore 18.15 Conclusioni e chiusura dei lavori

Razionale

A fronte del significativo miglioramento della prognosi dei pazienti HIV+ trattati con terapia antiretrovirale (ART), nel 10-20% dei pazienti si sviluppa la sindrome da immunoricostruzione (IRIS), che consiste nel peggioramento paradossale o nella comparsa di una patologia infettiva o di un tumore poco dopo l'inizio della terapia antiretrovirale. Sebbene diversi fattori di rischio siano stati individuati come associati allo sviluppo di IRIS (linfopenia CD4+ severa, diagnosi di infezione opportunistica o tumore, alti livelli di HIV-RNA prima dell'inizio della ART), la diagnosi differenziale di questa condizione clinica rimane ancora oggi spesso difficoltosa. Sotto il profilo patogenetico, numerose evidenze della letteratura hanno dimostrato un importante incremento dei livelli circolanti di marcatori pro-infiammatori e di attivazione del sistema immunitario. Tuttavia, manca ancora la caratterizzazione di marcatori immunologici predittivi che possano essere utilizzati nella pratica clinica. Mancano altresì chiare indicazioni terapeutiche. Nell'ambito del seminario verranno espone le novità in termini di immunopatogenesi, diagnosi ed approcci terapeutici della IRIS.