

Informazioni Generali

Sede del Meeting

ASST Santi Paolo e Carlo
Ospedale San Paolo-Polo Universitario
Aula **Pauling, Blocco C, 3° Piano**
Clinica Malattie Infettive e Tropicali
Via A. di Rudini 8 – 20142 Milano

Responsabile Scientifico del Meeting

Prof. ssa Antonella d'Arminio Monforte

Provider ECM & Segreteria Organizzativa

T.M.T. S.r.l.
Via Mecenate 12 – 20138 Milano
Tel. +39.02.58012822 – Fax +39.02.58028245
E-Mail: congress@tmtworld.it – Web site: www.tmtworld.it

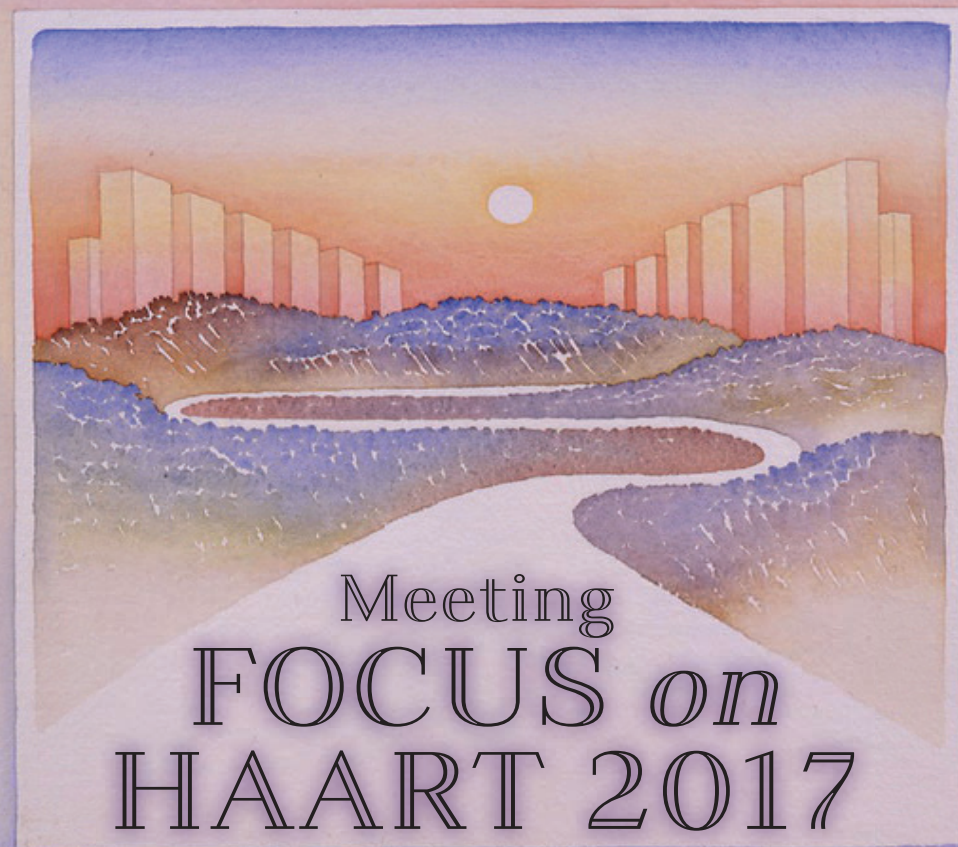



Iscrizioni - E.C.M.

La partecipazione al Meeting è gratuita. Per ragioni organizzative, tuttavia, è indispensabile iscriversi inviando la scheda di Registrazione via fax (02.58028245) o via mail (congress@tmtworld.it) entro 7 giorni dall'inizio dell' Evento. La Segreteria Organizzativa provvederà a confermare le iscrizioni ai Partecipanti registrati.


Il Meeting, rivolto ad un massimo di 15 partecipanti, è destinato a Medici chirurghi (Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, Pediatria, Gastroenterologia), Farmacisti e Biologi. Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva al 100% dell'intero Programma formativo ed alla compilazione, da parte dei Partecipanti, della Scheda anagrafica, della Scheda di Valutazione dell'Evento e del Questionario di verifica dell'apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste).

Il Meeting è realizzato grazie al contributo non condizionante di:



 Ospedale San Paolo
Polo Universitario

Sistema Socio Sanitario

 Regione
Lombardia

ASST Santi Paolo e Carlo

Milano, 22 Novembre 2017

Ospedale San Paolo-Polo Universitario - ASST Santi Paolo e Carlo

Razionale

Secondo le Linee Guida nazionali e internazionali, la terapia antiretrovirale di scelta nei pazienti HIV positivi naive è costituita dalla classe degli inibitori delle integrasi. Gli inibitori delle proteasi hanno costituito per anni la terapia di prima linea sia nei pazienti naive che nei pazienti experienced. Nella pratica clinica numerosi pazienti sono attualmente in terapia con inibitori delle proteasi con ottimo compenso immunovirologico.

Questo Meeting vuole quindi trattare il futuro degli inibitori delle proteasi non solo nei pazienti experienced ma anche in quelli naive.

Le terapie con inibitori delle proteasi possono ancora offrire aspettative nel paziente naive con triplice terapia, in caso di tossicità, in mono e/o duplice e nel paziente experienced in associazione a inibitori delle integrasi. In ultimo, verrà discussa anche la possibilità di recupero immunologico che gli inibitori delle proteasi sembrano offrire in misura maggiore rispetto ad altre molecole antiretrovirali.

Faculty

Dott.ssa Teresa Bini Ospedale San Paolo-Polo Universitario, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano

Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte Università degli Studi di Milano, Milano

Prof.ssa Giulia Marchetti Università degli Studi di Milano, Milano

Dott. Diego Ripamonti ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

Programma Scientifico

- Ore 13.30 Registrazione dei Partecipanti
- Ore 14.00 **Apertura del Meeting**
A. d'Arminio Monforte (Milano)
- Ore 14.10 **Attualità e futuro dei PI**
T. Bini (Milano)
- Ore 15.00 **Nuove strategie di ottimizzazione**
D. Ripamonti (Bergamo)
- Ore 16.00 **Questioni aperte e soluzioni condivise nel recupero immunologico**
G. Marchetti (Milano)
- Ore 17.00 **Discussione su HAART 2017**
- Ore 17.30 **Nuovi dati dall'EACS 2017**
A. d'Arminio Monforte (Milano)
- Ore 18.00 **Considerazioni conclusive e take home messages**
A. d'Arminio Monforte (Milano)
- Ore 18.15 **Compilazione del Questionario di valutazione dell'apprendimento ai fini ECM**
- Ore 18.30 **Conclusioni e chiusura dei lavori**