

Sede del corso/ Meeting Venue

Aula Ramazzini - Policlinico Universitario,
Via Giustiniani 2 – Padova (PD)

Modalità d'iscrizione

Il corso è gratuito e riservato a 50 partecipanti appartenenti alle categorie:
Medico Chirurgo, discipline Malattie Infettive, Microbiologia e virologia,
Pediatria e Pediatria (Pediatri di libera scelta), Gastroenterologia;
Biologo;
Farmacista (territoriale ed ospedaliero);
Tecnico sanitario laboratorio biomedico
E' obbligatoria la registrazione on-line sul sito www.sabiwork.it

Crediti formativi ECM

I crediti ECM assegnati sono 6,0

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE**:

- Ritirare i materiali ECM e registrare sia l'entrata che l'uscita con la firma nel foglio delle presenze;
 - Rispondere correttamente ad almeno il 75% delle risposte al questionario di valutazione dell'apprendimento;
 - La presenza effettiva al 100% della durata complessiva dei lavori.
- Si prega di rispettare tale disposizione e di non chiedere deroghe.

Attestati di partecipazione e ECM

L'attestato di partecipazione semplice potrà essere ritirato presso il Desk della Segreteria al termine dei lavori.
Gli attestati ECM verranno inviati successivamente dal Provider tramite posta elettronica certificata.

Responsabile Scientifico

Prof. Saverio Giuseppe Parisi
Associate Professor of Infectious Diseases,
Department of Molecular Medicine, University of Padova

Provider (id. 773) e Segreteria organizzativa

**sabi
WORK**

Via Ospedale Civile 33, Padova
e-mail: segreteria@sabiwork.it
Tel. 049 7387069; Fax 049 7387061

Con il patrocinio di



CAVeAT

5° compleanno della Coorte Veneta per HIV: strategie terapeutiche

5° Birthday

of the Venetian Cohort for HIV Therapeutic Strategies



Evento realizzato con un contributo educativo di:



Padova, 28 giugno 2016

Padua, June 28th 2016

PROGRAMMA/PROGRAM

09.15 Registrazione partecipanti
Registrations

09.45 Saluto delle Autorità
Welcome by Authorities

Moderatori: O. Armignacco, G. Palù
Chairmen: O. Armignacco, G. Palù

10.00 **Nuove strategie terapeutiche**
New Therapeutic Strategies
M. Andreoni

11.00 **La coorte veneta. Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale del Veneto per HIV**
Caveat. The Venetian Cohort for Antiretroviral Treatment
S. Parisi

12.00 **Once is not enough: cohort power**
Philip E. Pellett, TBD

13.00 **Discussione**
Discussion

13.30 Pranzo
Lunch

Moderatori: E. Francavilla, S. Parisi
Chairmen: . E. Francavilla, S. Parisi

15.00 **Percorso diagnostico terapeutico assistenziale per HIV in Veneto**
HIV Guidelines in Veneto
AM Cattelan

15.30 **Utilizzo dei vecchi e nuovi farmaci: quali, quanti, quando?**
Old and new drugs: which, how many and when?
The clinician point of view
R. Scaggiante

16.00 **Il paziente con co-infezione HIV-HCV**
Patient with HIV-HCV coinfection
M. Basso

16.30 **Tavola rotonda: Gestione della terapia nelle province del Triveneto**
Round Table: Management of therapies in the Triveneto counties
M. Cruciani, R. Ferretto, V. Manfrin, C. Mengoli, S. Panese, E. Vaccher

18.00 **Conclusioni**
Conclusions
S Parisi

18.15 Questionario ECM
ECM

FACULTY

Prof. Massimo Andreoni
Full Professor of Infectious Diseases, Roma Tor Vergata University, Past President Italian Society of Infectious and Tropical Diseases

Dr. Orlando Armignacco
UOC of Infectious Diseases, Viterbo, Past President Italian Society of Infectious and Tropical Diseases

Dr.ssa Monica Basso
Researcher of Infectious Diseases, Department of Molecular Medicine, University of Padua

Dr.ssa Anna Maria Cattelan
UOC of Infectious Diseases Malattie Infettive Padova

Dr. Mario Cruciani
ULSS20, Verona

Dr. Roberto Ferretto
UOC of Infectious Diseases Schio

Dr. Ermenegildo Francavilla
UOC of Infectious Diseases Belluno

Dr. Vinicio Manfrin
UOC of Infectious Diseases Vicenza

Prof. Carlo Mengoli
Associate Professor of Infectious Diseases Department of Molecular Medicine, University of Padova (Retired)

Prof. Giorgio Palù
Full Professor of Microbiology and Clinical Microbiology, Department of Molecular Medicine, University of Padua

Dr. Sandro Panese
UOC of Infectious Diseases Malattie Infettive Venezia

Prof. Saverio Parisi
Associate Professor of Infectious Diseases, Department of Molecular Medicine, University of Padua

Prof Philip Pellet
Ph.D. Professor and Interim Chair Immunology and Microbiology Wayne State University School of Medicine Detroit

Dr. Renzo Scaggiante
UOC of Infectious Diseases Padua

Dr.ssa Emanuela Vaccher
CRO, Aviano