



Scientific Programme

HIV & Coinfections

7th ICONA FOUNDATION MEETING



February 25-26 2021

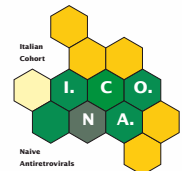


*webinar
edition*

www.icona2021.it

**SCIENTIFIC
COORDINATORS**

Andrea Antinori
Antonella d'Arminio Monforte
Antonella Castagna
Francesca Ceccherini-Silberstein
Alessandro Cozzi-Lepri
Enrico Girardi
Andrea Gori
Sergio Lo Caputo
Franco Maggiolo
Cristina Mussini
Carlo Federico Perno
Massimo Puoti



Fondazione Icona
ITALIAN COHORT NAIVE ANTIRETROVIRALS
Conceived by Professor Mauro Moroni





ICONA FOUNDATION STUDY GROUP

BOARD OF DIRECTORS

A. d'Arminio Monforte (President), A. Antinori (Vice-President), M. Andreoni, A. Castagna, F. Castelli, R. Cauda, G. Di Perri, M. Galli, R. Iardino, G. Ippolito, A. Lazzarin, G.C. Marchetti, G. Rezza, F. von Schölsser, P. Viale

SCIENTIFIC SECRETARY

A. Antinori, A. Castagna, F. Ceccherini-Silberstein, A. Cozzi-Lepri, A. d'Arminio Monforte, E. Girardi, A. Gori, S. Lo Caputo, F. Maggiolo, C. Mussini, C.F. Perno, M. Puoti

SCIENTIFIC COMMITTEE

A. Antinori, F. Bai, A. Bandera, S. Bonora, M. Borderi, A. Calcagno, M.R. Capobianchi, A. Castagna, F. Ceccherini-Silberstein, S. Cicalini, A. Cingolani, P. Cinque, A. Cozzi-Lepri, A. d'Arminio Monforte, A. Di Biagio, R. Gagliardini, N. Gianotti, E. Girardi, A. Gori, G. Guaraldi, A. Lai, G. Lapadula, M. Lichtner, S. Lo Caputo, G. Madeddu, F. Maggiolo, G. Marchetti, C. Mussini, S. Nozza, C.F. Perno, S. Piconi, C. Pinnetti, M. Puoti, E. Quiros Roldan, R. Rossotti, S. Rusconi, M. Santoro, A. Saracino, L. Sarmati, V. Spagnuolo, V. Svicher, L. Taramasso

STATISTICAL AND MONITORING TEAM

A. Cozzi-Lepri, I. Fanti, P. Lorenzini, M. Macchia, A. Rodanò, A. Tavelli

COMMUNITY ADVISORY BOARD

A. Bove, V. Calvino, A. Camposeragna, M. Errico, M. Manfredini, A. Perziano

BIOLOGICAL BANK INMI

F. Carletti, S. Carrara, A. Di Caro, S. Graziano, F. Petroni, G. Prota, S. Truffa



Faculty

Claudia Alteri

University of Milan

Massimo Andreoni

University of Tor Vergata, Rome

Andrea Antinori

IRCCS INMI Lazzaro Spallanzani, Rome

Antonella d'Arminio Monforte

ASST SS. Paolo and Carlo, University of Milan

Antonella Castagna

IRCCS San Raffaele Hospital, Milan

Francesco Castelli

University of Brescia

Roberto Cauda

Catholic University, Rome

Francesca

Ceccherini-Silberstein

University of Tor Vergata, Rome

Oriana Ciani

SDA Bocconi School of Management, Milan
Smith Kline Foundation Working Group

Stefania Cicalini

IRCCS INMI Lazzaro Spallanzani, Rome

Antonella Cingolani

Catholic University, Rome

Alessandro Cozzi-Lepri

Royal Free & University College Medical School, University College of London UK

Giovanni Di Perri

University Hospital of Turin

Margherita Errico

NPS Italia Onlus, Milan

Massimo Galli

ASST Fatebenefratelli Sacco, University of Milan

Enrico Girardi

IRCCS INMI Lazzaro Spallanzani, Rome

Andrea Gori

IRCCS Ca' Granda Foundation, Maggiore Policlinico, Milan

Giovanni Guaraldi

University Hospital of Modena and Reggio Emilia, Modena

Maria Rosaria Iardino

The Bridge Foundation, Milan

Giuseppe Ippolito

IRCCS INMI Lazzaro Spallanzani, Rome

Adriano Lazzarin

IRCCS San Raffaele Hospital, Milan

Sergio Lo Caputo

University Hospital, Foggia

Giordano Madeddu

University Hospital, Sassari

Franco Maggiolo

ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

Giulia Carla Marchetti

ASST SS. Paolo and Carlo, University of Milan

Valentina Mazzotta

IRCCS INMI Lazzaro Spallanzani, Rome

Cristina Mussini

University Hospital of Modena and Reggio Emilia, Modena

Silvia Nozza

IRCCS San Raffaele Hospital, Milan

Carlo Federico Perno

IRCCS Bambino Gesù Pediatric Hospital, Rome

Annalisa Perziano

Arcobaleno AIDS ODV Association, Turin

Carmela Pinnetti

IRCCS INMI Lazzaro Spallanzani, Rome

Massimo Puoti

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, University of Milan

Giovanni Rezza

Health Ministry, Rome

Annalisa Saracino

University Hospital of Bari

Alessandra Vergori

IRCCS INMI Lazzaro Spallanzani, Rome


Filippo von Schloesser

Nadir Onlus, Rome



Scientific Programme

FEBRUARY 25th 2021 15:30-19:15

- 15.30-15.45** **Welcome and introduction** *A. Antinori, A. d'Arminio Monforte*
Data updates from the ICONA Cohort
- 15.45-16.45** **SESSION 1: HIV AND SARS-COV-2**
Moderators: *M. Galli, G. Ippolito*
- 15.45-16.00 **Lecture** **Are PLWH at higher risk of worse COVID-19 prognosis compared with HIV neg?** *A. Antinori*
- 16.00-16.15 **Impact of lockdown on HIV care in Italy** *C. Pinnetti*
- 16.15-16.30 **Study proposals on HIV SARS-CoV-2 coinfection from the ICONA Cohort**
F. Ceccherini-Silberstein, G. Marchetti
- 16.30-16.45 Discussion conducted by Moderators
- 16.45-17.35** **SESSION 2: IMMUNO VIROLOGICAL DATA**
Moderators: *M. Andreoni, A. Gori*
- 16.45-17.00 **Lecture** **HIV virological issues in 2020** *C.F. Perno*
- 17.00-17.10 **Impact of multi-drug resistance on mortality: a multi-cohort Italian study**
A. Cozzi-Lepri
- 17.10-17.20 **Stable total HIV-DNA after 1 year on switch to TAF-based regimens in real world data** *C. Alteri*
- 17.20-17.35 Discussion conducted by Moderators
- 



FEBRUARY 25th 2021 15:30-19:15

17.35-19.05

SESSION 3: QUALITY OF LIFE IN PLWH

Moderators: *R. Cauda, R. Iardino, F. von Schloesser*

17.35-17.50

Lecture Patient reported outcomes to value innovation
in HIV treatment *O. Ciani*

Round table on significance of PROs in HIV management

17.50-18.05

The role of innovative therapies *A. Castagna*

18.05-18.20

PROs measurements: implications and consequences *F. Maggiolo*

18.20-18.35

Patients perspective on PROs *M. Errico*

18.35-18.50

ICONA e-QoL Project *A. Cingolani*

18.50-19.05

Discussion conducted by Moderators

19.05-19.15

Take-home messages from first working sessions

A. Antinori, A. d'Arminio Monforte





Scientific Programme

FEBRUARY 26th 2021 15:00-18:15



15.00-15.30 **Presentation of the ICONA App**

15.30-16.30 Session 4: CLINICAL ISSUES

Moderators: *F. Castelli, M. Puoti*

15.30-15.45 **Lecture** **Weight gain: the state of art** *G. Guaraldi*

15.45-15.55 **Causes and incidence of hospitalization in patients enrolled in the ICONA Cohort** *S. Nozza*

15.55-16.05 **Risk of multiple primary neoplasms and impact on survival of person living with HIV (PLWH)** *V. Mazzotta*

16.05-16.15 **Risk of weight gain (WG) according to type of switching strategy in a large Cohort of HIV-infected individuals with stable suppressed HIV-RNA** *S. Cicalini*

16.15-16.30 Discussion conducted by Moderators

16.30-17.05 Session 5: ANTIRETROVIRAL THERAPY

Moderators: *G. Di Perri, C. Mussini*

16.30-16.40 **Adults with multidrug resistant HIV-1 infection for whom it is not possible to construct a suppressive ARV regimen due to resistance, intolerance or safety considerations in the Italian ICONA Cohort** *S. Lo Caputo*

16.40-16.50 **Reasons for choosing a 2DR or a TAF-based 3DR as ART switch strategy in second line therapies for virologically suppressed PLWH in Italy** *A. Vergori*

16.50-17.05 Discussion conducted by Moderators



FEBRUARY 26th 2021 15:00-18:15

17.05-18.05

SESSION 6: EPIDEMIOLOGY and SOCIAL ISSUES

Moderators: *A. Lazzarin, G. Rezza, A. Perziano*

17.05-17.20

Lecture Are PLWH at higher risk of SARS-CoV-2 infection compared with HIV neg? *E. Girardi*

17.20-17.30

Post-migration HIV infection in the foreign-born population enrolled in the ICONA Cohort *A. Saracino*

17.30-17.40

U=U status in people living with HIV after switching to dual antiretroviral therapy: results from the ICONA Cohort *G. Madeddu*

17.40-17.50

Awareness and perception of accuracy of the Undetectable=Untransmittable (U=U) message in people living with HIV/AIDS (PLWHA) in Italy and correlation with the level of confidence in reference physicians *A. Cingolani*

17.50-18.05

Discussion conducted by Moderators

18.05-18.15

Final considerations *A. Antinori, A. d'Arminio Monforte*





General Information

ACCESSO AL WEBINAR

Per accedere al Webinar è necessario effettuare la registrazione sul portale www.icona2021.it. Dopo la compilazione del modulo, riceverà una mail con un link per confermare l'attivazione del suo account; successivamente riceverà un messaggio di avvenuta registrazione con le istruzioni per accedere alla diretta streaming per i giorni 25 e 26 febbraio 2021. Il webinar è a numero chiuso e riservato e l'accreditamento è previsto per Biologi, Farmacisti, Medici specialisti in Allergologia e Immunologia Clinica, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Ematologia, Gastroenterologia, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Malattie Infettive, Microbiologia e Virologia, Medicina Interna.

ACCREDITAMENTO ECM

Sono stati assegnati al Webinar n° **10,5 crediti formativi**, secondo il programma per l'Educazione Continua in Medicina (**ID evento N. 150-310412**).

METODOLOGIA DI VALUTAZIONE

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla presenza ad almeno il 90% dei lavori e alla corretta compilazione di almeno il 75% delle domande proposte all'interno del questionario di valutazione finale (online, e risposta multipla, con doppia randomizzazione). Sarà inoltre obbligatoria la rilevazione della presenza e la compilazione del questionario di gradimento dell'evento formativo. E' possibile compilare i questionari entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa e sono consentiti al massimo cinque tentativi di superamento della prova, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

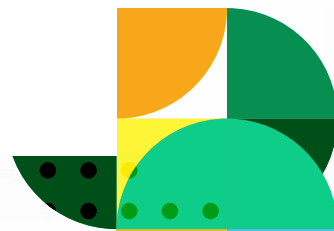
TIPOLOGIA FAD

Corso in diretta su piattaforma multimediale dedicata (aula virtuale, webinar) - FAD sincrona.

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Effetti srl

Via G.B. Giorgini, 16 - 20151 Milano - Tel. 02 3343281 - Fax 02 33496370
Rif. Barbara Bocciardi - E-mail: barbara.bocciardi@effetti.it
www.effetti.it - www.makevent.it





Thanks to the sponsors

The ICONA Foundation, the Scientific Coordinators and the CME Provider wish to thank the following Companies for support given in the form of unrestricted educational grants

PLATINUM



GILEAD

Creating Possible



SILVER



PHARMACEUTICAL COMPANIES
OF *Johnson & Johnson*

OTHER



MSD



THERA
technologies

THANKS ALSO TO



Fondazione Smith Kline