

PANDORA

ID - 21

TIME TO WEBINAR IN INFECTIOUS DISEASES

PROGETTO DI FORMAZIONE

Anno Accademico

20/21

Scuola di Specializzazione
in Malattie Infettive e Tropicali

Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

Dottorato di Ricerca Clinica

Coordinatore: Prof. Emilio Berti

Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco"

ASST Fatebenefratelli Sacco

Clinica di Malattie Infettive e Tropicali

Direttore: Prof. Massimo Galli

U.O.S. Malattie Tropicali

Direttore: Prof. Spinello Antinori

Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

U.O.C. Malattie Infettive

Direttore: Prof. Andrea Gori

Dipartimento di Scienze della Salute

ASST Santi Paolo e Carlo

Clinica di Malattie Infettive e Tropicali

Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Santi Paolo e Carlo

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Fatebenefratelli Sacco



Fondazione IRCCS
Ca' Granda
Ospedale Maggiore
Policlinico

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

22 Settembre
HIV/PrEP

DIGITAL
EVENT

- ▶ **17 Marzo**
Focus on Global Health
- ▶ **24 Marzo**
Malaria: gestione clinica e prospettive di eliminazione
- ▶ **31 Marzo**
Il microbioma umano: patogenesi e correlati clinici
- ▶ **7 Aprile**
Infezioni in corso di terapia con farmaci biologici: prevenzione e gestione
- ▶ **14 Aprile**
L'infezione da SARS-CoV-2 nel setting extra-ospedaliero
- ▶ **21 Aprile**
Infezioni fungine invasive: diagnosi e trattamento
- ▶ **28 Aprile**
La gestione delle patologie croniche in Infettivologia
- ▶ **5 Maggio**
Risposta immunitaria a SARS Cov2 in corso di infezione naturale e post-vaccinica
- ▶ **12 Maggio**
Le infezioni da batteri MDR nel trapianto d'organo solido
- ▶ **19 Maggio**
HIV long-acting therapies: vantaggi e svantaggi
- ▶ **26 Maggio**
COVID-19 e Virologia
- ▶ **09 Giugno**
TDM anti-batterici. Quando è utile e come utilizzarlo
- ▶ **16 Giugno**
HIV e COVID-19
- ▶ **30 Giugno**
HIV ed epatite: novità dai Congressi 2021
- ▶ **7 Luglio**
Focus sull'Epatite B
- ▶ **1 Settembre**
Covid: la malattia nel 2021
- ▶ **08 Settembre**
L'epidemia di Ebola
- ▶ **15 Settembre**
HIV ed epatite: novità dai Congressi 2021
- ▶ **22 Settembre**
HIV/PrEP
- ▶ **29 Settembre**
Disegno e realizzazione degli studi clinici di una pandemia

HIV/PrEP

Mercoledì 22 Settembre 2021, Ore 17.00-19.00

Il Seminario del Progetto di Formazione **PANDORA ID - 21**, si svolgerà in diretta su Piattaforma multimediale dedicata (Webinar-Fad sincrona): www.tmtworld.it

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

N. 2 ore di formazione - Crediti ECM n. 3

Obiettivo formativo: documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza-profili di cura

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 17.00-19.00 **HIV/PrEP**
Moderatore: Antonella d'Arminio Monforte (Milano)
- 17.00 **La PREP oggi: terapia orale, farmaci long-acting e impianti**
Roberto Rossotti (Milano)
- 17.30 **Nuove diagnosi di HIV in corso di PrEP**
New HIV diagnosis in subjects on PrEP
Jean Michel Molina (Paris, France)
- 18.00 **Gestione della PrEP nella community e in ospedale**
Massimo Cernuschi (Milano)
- ItalPrEP: i dati italiani sulla PrEP**
Andrea Antinori (Roma)
- 18.30 **Discussione**
- 18.50 **Conclusioni e chiusura dei lavori**

RAZIONALE

La profilassi pre-esposizione (**Pre-Exposure Prophylaxis, PrEP**) rappresenta un importante strumento di prevenzione del virus HIV nell'ottica dell'eradicazione globale dell'infezione. Il presente seminario verterà sull'impiego di nuovi farmaci e delle loro formulazioni nella gestione della PrEP, non solo in ambito ospedaliero, ma anche nella community. Verranno inoltre discusse le più recenti evidenze scientifiche in merito alle nuove diagnosi di malattie sessualmente trasmesse in pazienti che fanno uso di PrEP.

FACULTY

Prof. Andrea Antinori
Dott. Massimo Cernuschi
Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte
Prof. Jean Michel Molina
Dott. Roberto Rossotti

INMI L. Spallanzani IRCCS, Roma
Ospedale San Raffaele IRCCS, Milano
Università degli Studi di Milano, Milano
Université de Paris Diderot, Paris-France
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

INFO GENERALI

I Seminari del Progetto di Formazione **PANDORA ID-21**, organizzati dalla Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali dell'Università degli Studi di Milano, si svolgeranno in diretta su Piattaforma multimediale dedicata (Webinar-Fad sincrona): **www.tmtworld.it**

COORDINATORE SCIENTIFICO

Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

SEGRETERIA SCIENTIFICA

A. Giacomelli, A. Lombardi, M. Passerini, C. Tincati, G. Marchetti, G. Rizzardini

ECM

I Seminari del Format **PANDORA ID - 21** sono destinati a Medici chirurghi (Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, Anestesia e Rianimazione e Discipline afferenti), Biologi e Farmacisti. Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti è subordinato alla presenza, rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma, al 90% dei lavori del singolo Seminario, alla verifica dell'Apprendimento (superamento del Questionario on-line, disponibile per 3 giorni a partire dal giorno successivo alla conclusione dell'Evento, con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste) ed alla compilazione on-line della Scheda di Valutazione dell'Evento.

ISCRIZIONI

La partecipazione ai Seminari del Format **PANDORA ID - 21** è gratuita.

Per iscriversi è necessario collegarsi al sito www.tmtworld.it/congress, selezionare l'icona del Seminario, accedere alla Piattaforma FAD e Registrarsi per finalizzare l'iscrizione. Si consiglia di conservare le credenziali di accesso impostate durante la procedura di registrazione perché le stesse potranno essere utilizzate anche per le future iscrizioni agli Eventi FAD progettati e proposti da T.M.T. Srl

DOTAZIONE HARDWARE E SOFTWARE

Per partecipare ai Seminari del Format **PANDORA ID - 21 DIGITAL EVENTS** in modalità Webinar-FAD Sincrona è richiesta la seguente configurazione minima:

- PC/Mac/Tablet/Smartphone
- Banda di collegamento ADSL o superiore
- Scheda audio, cuffie o altoparlanti
- Browser web (Mozilla Firefox, Chrome, Safari, Internet Explorer 10.0+, Android 4.4+, IOS Safari 7+)
- Abilitazione dei cookies e di Javascript
- Plug-in: visualizzatore Pd

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