

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

15 Settembre
HIV ED EPATITE:
NOVITA' DAI CONGRESSI 2021

DIGITAL
EVENT

HIV ED EPATITE: NOVITA' DAI CONGRESSI 2021

Mercoledì 15 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: Dott. Giuliano Rizzardini
ASST Fatebenefratelli-Sacco, Ospedale L. Sacco, Milano

N. 2 ore di formazione - Crediti ECM n. 3 – Numero Partecipanti: 100

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

PROGRAMMA SCIENTIFICO

17.00-19.00 **HIV ED EPATITE: NOVITA' DAI CONGRESSI 2021**

Moderatore: Giuliano Rizzardini (Milano)

17.00-17.20 **Dal reservoir alla cura funzionale: stato dell'arte**

Andrea Calcagno (Torino)

17.20-18.00 **HIV: novità dai trial:**

- **"Navigating into the nucleus": primi dati sul Lenacapavir**

Antonella Castagna (Milano)

- **Le terapie antiretrovirali del futuro**

Andrea Antinori (Roma)

18.00-18.30 **Verso l'eliminazione: rimanenti sfide per il trattamento dell'epatite C**

Stefano Faggioli (Bergamo)

18.30-18.50 **Discussione su HIV ed Epatite**

18.50-19.00 **Conclusioni e chiusura dei lavori**

RAZIONALE

La pandemia da COVID-19 ha sicuramente occupato gran parte delle energie e degli sforzi di ricerca del modo infettivologico e non negli ultimi due anni.

Ciononostante, non si è fermata la ricerca finalizzata a comprendere meglio la patogenesi dell'HIV e dei virus epatici, a trovare terapie soppressive sempre più efficaci e sicure ed a sviluppare terapie eradicanti anche per HIV e HBV. Il Meeting vuole riprendere le principali novità congressuali in termini di ricerca pre-clinica e terapia.

FACULTY

Prof. Andrea Antinori
Prof. Andrea Calcagno
Prof.ssa Antonella Castagna
Prof. Stefano Faggioli
Dott. Giuliano Rizzardini

INMI L. Spallanzani IRCCS, Roma
Università degli Studi di Torino, Torino
Università Vita-Salute San Raffaele, Milano
ASST Papa Giovanni XXIII, Ospedale di Bergamo, Bergamo
ASST Fatebenefratelli-Sacco-Ospedale L. Sacco, 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

PANDORA ID - 21 è realizzato grazie al contributo non condizionante di

