

# PANDORA

## ID - 25

TIME TO WEBINAR IN INFECTIOUS DISEASES

PROGETTO DI FORMAZIONE

Anno Accademico

24/25

Scuola di Specializzazione  
in Malattie Infettive e Tropicali  
Università degli Studi di Milano

*Direttore: Prof. Spinello Antinori*

Dottorato di Ricerca Clinica

*Coordinatore: Prof. Massimo Del Fabbro*

Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche  
ASST Fatebenefratelli Sacco  
U.O.C. Malattie Infettive 3

*Direttore: Prof. Spinello Antinori*

Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche  
ASST Fatebenefratelli Sacco  
U.O.C. Malattie Infettive 2

*Direttore: Prof. Andrea Gori*

Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti  
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico  
S.C. Malattie Infettive

*Direttore: Prof.ssa Alessandra Bandera*

Dipartimento di Scienze della Salute  
ASST Santi Paolo e Carlo  
Clinica di Malattie Infettive e Tropicali

*Direttore: Prof.ssa Giulia Marchetti*

Dipartimento Area Medica, Cronicità e Continuità Assistenziale  
ASST Ovest Milanese  
U.O.C. Malattie Infettive

*Direttore: Prof. Stefano Rusconi*



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

ASST Fatebenefratelli Sacco



Fondazione IRCCS  
Ca' Granda  
Ospedale Maggiore  
Policlinico

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

ASST Santi Paolo e Carlo

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

ASST Ovest Milanese

# PANDORA

## ID - 25

TIME TO WEBINAR IN INFECTIOUS DISEASES

### ▶ 24 Marzo WEB

Infezioni opportunistiche e possibilità di profilassi in PWH e ospiti immunocompromessi

### ▶ 31 Marzo WEB

Infezioni nel paziente con patologia neurodegenerativa e con malattie neurologiche in terapia con farmaci biologici

### ▶ 7 Aprile WEB

Prevenzione e trattamento delle infezioni batteriche del paziente sottoposto a trapianto di organo solido: un approccio per apparati

### ▶ 28 Aprile RESIDENZIALE

il futuro della gestione delle persone che vivono con HIV: terapie a lunga durata d'azione

### ▶ 16 Maggio RESIDENZIALE

Ottimizzazione terapeutica delle persone che vivono con HIV: terapie duplice, triplice e nuove opzioni per HTE

### ▶ 9 Giugno RESIDENZIALE

Infezioni gravi del torrente circolatorio: quali vantaggi dalle nuove molecole

### ▶ 23 Giugno RESIDENZIALE

Vaccinazioni nei pazienti fragili e in contesti di marginalizzazione

### ▶ 7 Luglio WEB

Patologia tropicale di importazione e autoctona

### ▶ 8 Settembre RESIDENZIALE

Late Presenter e INR: due facce della stessa medaglia?

### ▶ 29 Settembre RESIDENZIALE

Update sulle infezioni sessualmente trasmesse, PrEP e vaccini per tumori virus-mediati

### ▶ 13 Ottobre RESIDENZIALE

What is new in infectious diseases?

Data from 2025 congresses

AGENDA  
EVENTS

# INFO GENERALI

I Seminari del Progetto di Formazione **PANDORA ID-25**, organizzati dalla Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali dell'Università degli Studi di Milano, si svolgeranno in modalità Residenziale e in diretta su Piattaforma multimediale dedicata (Webinar-Fad sincrona): <http://virtual-events.tmtworld.it> seguendo l'Agenda del Progetto.

## COORDINATORE SCIENTIFICO

*Prof. Spinello Antinori*

## DIREZIONE SCIENTIFICA

*S. Antinori, A. Bandera, A. Gori, G. Marchetti, S. Rusconi*

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

*A. Giacomelli, A. Lombardi, G. Pagani, M. Passerini, M. Schiavini, C. Tincati*

## ECM

I Seminari del Format **PANDORA ID-25** sono destinati a **Medici chirurghi, Biologi e Farmacisti**. Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti è subordinato alla presenza, rilevata attraverso la registrazione delle presenze o degli accessi alla piattaforma, al 90% dei lavori del singolo Seminario, alla verifica dell'Apprendimento (superamento del Questionario, con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste) ed alla compilazione della Scheda di Valutazione dell'Evento.

## ISCRIZIONI

La partecipazione ai Seminari del Format **PANDORA ID-25** è gratuita.

Per iscriversi è necessario collegarsi al sito [www.tmtworld.it/congress](http://www.tmtworld.it/congress), selezionare l'icona del Seminario, accedere alla Piattaforma TMT 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 e RES progettati e proposti da T.M.T. Srl

## DOTAZIONE HARDWARE E SOFTWARE

Per partecipare ai Seminari del Format **PANDORA ID-25** 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

E-mail: [congress@tmtworld.it](mailto:congress@tmtworld.it) - Web site: [www.tmtworld.it](http://www.tmtworld.it)



SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI

# PANDORA

ID - 25

TIME TO WEBINAR IN INFECTIOUS DISEASES

EVENTS