

# 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

21 Aprile  
Infezioni fungine invasive:  
diagnosi e trattamento

DIGITAL  
EVENT

# INFEZIONI FUNGINE INVASIVE: DIAGNOSI E TRATTAMENTO

**Mercoledì 21 Aprile 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](http://www.tmtworld.it)

**Responsabile scientifico:** Prof. Andrea Gori  
*Università degli Studi di Milano, Milano*

**N. 2 ore di formazione - Crediti assegnati n. 3**

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

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

17.00-19.00 **INFEZIONI FUNGINE INVASIVE: DIAGNOSI E TRATTAMENTO**

Moderatore: Alessandra Bandera (Milano)

17.00 **IFI: quali soggetti a rischio?**

Valerio Del Bono (Cuneo)

17.20 **IFI: nuove definizioni e nuove metodiche diagnostiche**

Malgorzata Mikulska (Genova)

17.40 **Diagnosi e terapia della candidemia nel paziente ematologico**

Daniele R. Giacobbe (Genova)

18.00 **Profilassi e terapia dell'aspergillosi polmonare nel trapiantato**

Riccardo Ungaro (Milano)

18.20 **Discussione**

18.50 **Conclusioni e chiusura dei lavori**

### RAZIONALE

Le infezioni fungine invasive (IFI) rappresentano una rilevante causa di morbidità e mortalità, in particolare nel paziente immunocompromesso. Un numero sempre maggiore di individui viene sottoposto a terapie immunosoppressive, espandendo la popolazione di soggetti a rischio. *Candida* spp. ed *Aspergillus* spp. rimangono i principali responsabili di IFI, ma il diffondersi di specie resistenti alle comuni terapie antimicotiche, quali *C. auris* e specie di *Aspergillus* con ridotta sensibilità agli azoli, rendono più difficile gli approcci terapeutici. Recentemente sono state inoltre rilasciate le nuove *consensus definitions* della *European Organization for Research and Treatment of Cancer e del Mycoses Study Group Education and Research Consortium* per le IFI, fornendo un ulteriore stimolo di discussione su una tematica essenziale per l'infettivologo del 2021.

### FACULTY

Prof.ssa Alessandra Bandera, Università degli Studi di Milano, Milano

Dott. Valerio Del Bono, Ospedale Santa Croce e Carle, Cuneo

Dott. Daniele Roberto Giacobbe, Università degli Studi di Genova, Genova

Prof.ssa Malgorzata Mikulska, Università degli Studi di Genova, Genova

Dott. Riccardo Ungaro, IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

- ▶ **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 degli anti-batterici. Quando è utile e come utilizzarlo
- ▶ **16 Giugno**  
HIV e COVID-19
- ▶ **30 Giugno**  
Vaccini per SARS-CoV-2: luci e ombre
- ▶ **7 Luglio**  
Focus sull'Epatite B
- ▶ **1 Settembre**  
HIV ed epatite: novità dai Congressi 2021
- ▶ **08 Settembre**  
EBOLA nel 2021
- ▶ **15 Settembre**  
COVID-19: la malattia nel 2021
- ▶ **22 Settembre**  
HIV/PrEP
- ▶ **29 Settembre**  
Disegno e realizzazione degli studi clinici di una pandemia

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