

PANDORA

ID - 24

TIME TO WEBINAR IN INFECTIOUS DISEASES

PROGETTO DI FORMAZIONE

Anno Accademico

23/24

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 Malattie Infettive
ASST Fatebenefratelli Sacco
U.O.C. Malattie Infettive 1
Direttore: Prof. Giuliano Rizzardini

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

11 Marzo 2024

**LE PARASSITOSI: INFEZIONI NEGLETTE
MA ATTUALI ED EMERGENTI**

VIRTUAL
EVENT

LE PARASSITOSI: INFEZIONI NEGLETTE MA ATTUALI ED EMERGENTI

Lunedì 11 Marzo 2024, Ore 16.00-19.00

Il Seminario del Progetto di Formazione **PANDORA ID-24**, si svolgerà in diretta su Piattaforma multimediale dedicata (Webinar-Fad sincrona): <http://virtual-events.tmtworld.it>

Responsabili scientifici: Prof. Spinello Antinori, Prof. Andrea Gori
Università degli Studi di Milano, Milano

N. 3 ore di formazione - Crediti ECM n. 4,5

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

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 16.00-19.00 **LE PARASSITOSI: INFEZIONI NEGLETTE MA ATTUALI ED EMERGENTI**
Moderatori: *Prof. Spinello Antinori, Prof. Andrea Gori (Milano)*
- 16.00-16.20 **Malattia di Chagas, implicazioni di management in aree non endemiche**
Alessandro Bartoloni (Firenze)
- 16.20-16.30 *Discussione*
- 16.30-16.50 **Parassitosi intestinali**
Fabrizio Bruschi (Pisa)
- 16.50-17.00 *Discussione*
- 17.00-17.20 **Filariosi ed Oncocercosi**
Francesca Tamarozzi (Negrar-VR)
- 17.20-17.30 *Discussione*
- 17.30-18.45 **Review di Casistica Clinica su Parassitosi**
- 19.00 **Conclusioni e chiusura dei lavori**

RAZIONALE

La maggior parte delle infezioni parassitarie è più comune nelle regioni tropicali e subtropicali e spesso associata a scarse condizioni igieniche. La globalizzazione ha sicuramente contribuito all'incremento in incidenza delle parassitosi anche nei paesi industrializzati dove comunque tendono a interessare principalmente gli immigrati, i viaggiatori internazionali e le persone con compromissione del sistema immunitario e dove spesso rimangono misconosciute.

Fra gli argomenti trattati in questo Seminario ci soffermeremo sulle parassitosi cutanee comuni ma non sempre riconosciute e adeguatamente trattate. Inoltre, affronteremo le parassitosi intestinali in termini di manifestazioni cliniche e trattamento. Infine, tratteremo di patologie tipicamente di importazione, come le filariosi e oncocercosi ne affronteremo la classificazione e le manifestazioni più frequenti.

FACULTY

Prof. Spinello Antinori
Prof. Alessandro Bartoloni
Prof. Fabrizio Bruschi
Prof. Andrea Gori
Dott.ssa Francesca Tamarozzi

Università degli Studi di Milano, Milano
Università degli Studi di Firenze, Firenze
Università di Pisa, Pisa
Università degli Studi di Milano, Milano
IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar-VR

INFO GENERALI

I Seminari del Progetto di Formazione **PANDORA ID-24**, 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): <http://virtual-events.tmtworld.it>

RESPONSABILI SCIENTIFICI DEL SEMINARIO LE PARASSITOSI: INFEZIONI NEGLETTE MA ATTUALI ED EMERGENTI

Prof. Spinello Antinori, Prof. Andrea Gori

COORDINATORE SCIENTIFICO

Prof. Spinello Antinori

DIREZIONE SCIENTIFICA

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

SEGRETERIA SCIENTIFICA

A. Giacomelli, A. Lombardi, M. Passerini, M. Schiavini, C. Tincati

ECM

I Seminari del Format **PANDORA ID-24** sono destinati a **Medici chirurghi** (Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, Gastroenterologia 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 Seminario, alla verifica dell'Apprendimento (superamento del Questionario online, 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-24** è gratuita.

Per iscriversi è necessario collegarsi al sito www.tmtworld.it/congress, selezionare l'icona del Seminario, accedere alla Piattaforma FAD di T 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-24** 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 - Web site: www.tmtworld.it

