

Informazioni Generali

Sede del Workshop

ASST Santi Paolo e Carlo

Presidio Ospedale San Paolo
Auditorium Settore Aule Didattiche
Blocco C, 3° Piano
Via A. di Rudini 8 – 20142 Milano

Responsabile Scientifico

Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

Università degli Studi di Milano

Provider ECM & Segreteria Organizzativa

T.M.T. Srl #676

Via Mecenate 12 – 20138 Milano

Tel. 0258012822 – Fax 0258028245

Email: congress@tmtworld.it

Web site: www.tmtworld.it



Iscrizioni - E.C.M.

La partecipazione al Workshop è gratuita. Per ragioni organizzative, tuttavia, è indispensabile iscriversi on-line all'indirizzo www.tmtworld.it entro 5 giorni dall'inizio dell'Evento. La Segreteria Organizzativa provvederà a confermare le iscrizioni ai Partecipanti registrati.

L'Evento è destinato a 60 partecipanti tra Medici chirurghi (Malattie infettive, Microbiologia e virologia, Medicina interna, Gastroenterologia, Igiene epidemiologia e sanità pubblica), Farmacisti e Biologi.

Al Workshop sono stati assegnati n. 4 Crediti formativi secondo il Programma accreditato ECM per l'Evento ID 676-272154.

Obiettivo Formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza-profili di cura.

Il rilascio della certificazione dei Crediti è subordinato alla presenza al 90% dell'intero Programma formativo ed alla compilazione, da parte del Partecipante, della Scheda Anagrafica, della Scheda di Valutazione dell'Evento e del Questionario di verifica dell'Apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste).

Il Workshop è realizzato grazie al contributo non condizionante di



WORKSHOP

Infezioni correlate all'assistenza: una minaccia o una sfida per il futuro?



Milano
10 Ottobre 2019

Sistema Socio Sanitario



ASST Santi Paolo e Carlo

ASST Santi Paolo e Carlo - Presidio San Paolo

Razionale

Le infezioni correlate all'assistenza sono la nuova 'peste' del XXI secolo e costituiranno una delle principali cause di morte nei soggetti anziani e non solo. Per arginare tale evenienza occorre un buon controllo delle infezioni a livello ospedaliero ma, anche nel territorio e una buona gestione della terapia antibiotica.

Il Workshop vuole evidenziare i progressi in tal senso, affrontando le tematiche relative al trattamento di germi multiresistenti gram positivi e gram negativi.

Dott. Dario Cattaneo

ASST Fatebenefratelli Sacco, Ospedale L. Sacco, Milano

Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

Università degli Studi di Milano, Milano

Dott. Fabio Franzetti

ASST Valle Olona, Ospedale di Busto Arsizio, Busto Arsizio

Prof. Andrea Gori

Università degli Studi di Milano, Milano

Prof.ssa Giulia Marchetti

Università degli Studi di Milano, Milano

Prof.ssa Malgorzata Mikulska

Università degli Studi di Genova, Genova

Dott. Angelo Pan

ASST Cremona, Ospedale di Cremona, Cremona

Prof. Massimo Puoti

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Faculty

ore 08.30

Registrazioni

ore 08.45

Saluti e apertura del Workshop

ore 09.00-13.30

INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA: UNA MINACCIA O UNA SFIDA PER IL FUTURO?

Moderatore: A. d'Arminio Monforte

ore 09.00

Epidemiologia degli MDR in Italia

A. Pan (Cremona)

ore 09.30

Staphylococcus Aureus ed Enterococchi: una problematica emergente?

M. Puoti (Milano)

ore 10.00

Antibiotici long-acting nelle infezioni da gram-positivi

G. Marchetti (Milano)

ore 10.30

Nuovi approcci terapeutici nell'infezione da Clostridium difficile

A. Gori (Milano)

ore 11.00

Discussione

ore 11.30

Break

ore 11.45

Trattamento delle infezioni da Pseudomonas MDR

F. Franzetti (Busto Arsizio)

ore 12.15

Le candidemie oggi

M. Mikulska (Genova)

ore 12.45

TDM: utilizzo clinico nell'antibiotico terapia

D. Cattaneo (Milano)

ore 13.15

Discussione

ore 13.30

Compilazione Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM

Conclusioni e chiusura dei lavori