



CORSO DI FORMAZIONE ECM

ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP:
OSPEDALE E TERRITORIO
Approccio multidisciplinare

RESPONSABILI SCIENTIFICI
Rosario Cultrera - Anna Marra



Sabato 20 Maggio 2023
Aula Magna - Palazzo Mosti - Facoltà di Giurisprudenza
Università degli Studi di Ferrara

Razionale

L'uso eccessivo, e spesso inappropriato, degli antibiotici ha determinato il diffondersi di ceppi di batteri antibiotico-resistenti, riducendo nel tempo l'efficacia stessa dei farmaci. I dati globali mostrano che l'antibiotico resistenza è una enorme minaccia alla salute individuale e pubblica: la diffusione del fenomeno sta minacciando la possibilità di trattare efficacemente infezioni spesso fatali e ciò è dovuto principalmente all'uso diffuso e/o inappropriato da parte dei Medici Ospedalieri e sul Territorio nonché all'avvento della pandemia di Covid-19, condizione che ha ulteriormente peggiorato la situazione nell'ambito della gestione della stewardship antibiotica.

Al fine di preservare l'utilità di questi farmaci salvavita, appare necessario imparare ad utilizzarli nella maniera più appropriata. Negli anni sono stati definiti gruppi di lavoro multidisciplinari composti da infettivologo, microbiologo, farmacista, igienista e clinici incaricati di predisporre programmi per la riduzione della frequenza di resistenze batteriche attraverso l'uso responsabile di antibiotici, ovvero la limitazione dell'uso inappropriato, la selezione dell'antibiotico appropriato, del dosaggio e della durata di trattamento in grado di raggiungere l'efficacia ottimale nella gestione delle infezioni. Nel processo di stewardship antibiotica è fondamentale l'apporto del Medico di Medicina Generale, il primo punto di contatto del paziente malato con l'ambito sanitario: senza il diretto coinvolgimento del MMG la maggior parte delle procedure operative e dei piani di prevenzione e corretta gestione sono destinate a fallire poiché carenti di una figura chiave nel processo di stewardship dei farmaci antimicrobici.

Questo corso intende proporre dei modelli di programmazione, organizzazione e formazione in tema di corretta gestione della terapia antibiotica, con lo scopo di portare un contributo essenziale nella lotta alle infezioni da microrganismi multi-resistenti.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Rosario Cultrera
Anna Marra

FACULTY

Edoardo Carretto, Reggio Emilia
Marcello Cavicchi, Ferrara
Emanuele Ciotti, Ferrara
Rosario Cultrera, Ferrara
Giuliana Fabbri, Ferrara
Matteo Guarino, Ferrara
Carlo Gugliotti, Bologna
Elisa Mandolesi, Ferrara
Anna Marra, Ferrara
Roberto Pora, Ferrara
Davide Sighinolfi, Ferrara
Fabio Tumietto, Bologna
Carlo Alberto Volta, Ferrara
Amedeo Zurlo, Ferrara

Con il patrocinio di



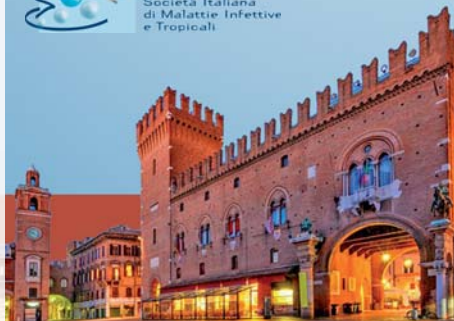
Ordine dei Medici Chirurghi
e degli Odontoiatri
della provincia di Ferrara



SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACIA
OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI
DELLE AZIENDE SANITARIE



SIMIT
Società Italiana
di Malattie Infettive
e Tropicali



Programma Scientifico

I PARTE

08:45 Registrazione dei partecipanti*

09:15 Saluti di Benvenuto*
G. Fabbri

09:30 Presentazione e obiettivi
del Corso
A. Marra, R. Cultrera

Prima Sessione

Chairs: **E. Ciotti, G. Fabbri, E. Mandolesi**

09:45 Il PNCAR – Il Piano Nazionale
Contro le Antibiotico-
Resistenze
C. Gugliotti

10:15 Il Farmacista Ospedaliero nella
AMS - Dal modello ai consumi
A. Marra

10:45 Il MMG e le infezioni
respiratorie nella comunità
M. Cavicchi

11:15 Il MMG e le infezioni urinarie
nella comunità
E. Mandolesi

11:45 L'esperienza dell'U.O.
Stewardship Antimicrobica
Azienda USL di Bologna
F. Tumietto

12:15 Discussione sulle tematiche
trattate
Tutta la Faculty

12:45 Somministrazione questionario
ECM*

II PARTE

Seconda Sessione Territorio-Ospedale

Chairs: **R. Cultrera, E. Carretto**

14:00 Racconti di Experiences sulla
AMS - La Medicina d'Urgenza
M. Guarino, D. Sighinolfi
Discussione con presentazione
risultati

15:00 Racconti di Experiences sulla
AMS - La Terapia Intensiva
C.A. Volta
Discussione con presentazione
risultati

Terza Sessione Ospedale-Territorio

Chairs: **F. Tumietto, R. Pora**

16:00 Racconti di Experiences sulla
AMS - La Geriatria
A. Zurlo
Discussione con presentazione
risultati

17:00 Update della diagnosi
microbiologica e
fast-microbiology nella pratica
clinica quotidiana per una
appropriata terapia
antimicrobica
E. Carretto

17:20 Nuovi modelli di interazione
ospedale territorio tra
specialista e medico di medicina
generale nella gestione
delle infezioni
R. Cultrera

17:40 Discussione sulle tematiche
trattate e Take Home Message
A. Marra, R. Cultrera

18:10 Somministrazione questionario
ECM*

Informazioni Generali

SEDE E ORARI

Aula Magna Facoltà Giurisprudenza
Università degli Studi di Ferrara
Corso Ercole I d'Este, 44
44121 Ferrara

Sabato, 20 maggio 2023

dalle 09:15 alle 18:10

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MICOM S.r.l. - Provider ID 758

Via Savona, 97 - 20144 Milano

Tel. +39 02 89518895

crisrina.tupputi@micom.it

www.micom.it

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il corso è stato accreditato per un numero massimo di **120 partecipanti**.

È possibile richiedere l'iscrizione alla Segreteria Organizzativa MICOM compilando il relativo form di adesione on line **CLICCANDO QUI**.

L'iscrizione verrà accettata in base all'ordine cronologico di arrivo.

ECM (Educazione Continua in Medicina)

L'evento "ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP: OSPEDALE E TERRITORIO APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE" è stato inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma Formativo 2023 del Provider accreditato MICOM (cod ID 758). All'interno dell'Evento, l'inizio dell'attività e dei contenuti formativi coincidono con il primo intervento e terminano con l'ultimo contributo o con la discussione, secondo applicabilità. Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma, presenziare al 90% dei lavori scientifici (verifica presenza con firma su registro); superare la verifica di apprendimento (strumento utilizzato questionario); compilare la scheda di qualità percepita, restituire in segreteria la documentazione redatta in ogni sua parte.

Codice Evento: 758-373324 - 1° Parte

758-374629 - 2° Parte

Categorie accreditate: Biologo, Infermiere, Farmacista, Medico Chirurgo

Discipline principali: Farmacista (Farmacia Ospedaliera, Farmacista Territoriale); Medico Chirurgo Malattie dell'apparato Respiratorio; Malattie Infettive; Medicina Interna; Oncologia; Chirurgia Generale; Urologia; Anestesia e Rianimazione; Microbiologia e Virologia; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Direzione Medica di Presidio ospedaliero.

Numero massimo di partecipanti: 120

Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (Area formativa di processo)

Ore formative: 4

Crediti assegnati: 2,1 - 1° Parte / 2,8 - 2° Parte

Quota di iscrizione: gratuita

Con il contributo non condizionante di:

ANGELINI PHARMA

A. MENARINI

INFECTOFARM

MSD

PFIZER

SHIONOGI