



Regione Toscana



Convegno
Antimicrobico-resistenza: cure e ambiente
Firenze, 6 -7 giugno 2019
Istituto Stensen, viale Don Minzoni n. 25/C, Firenze

La resistenza agli antibiotici è un problema di sanità pubblica a livello globale. L'Italia ha iniziato il suo percorso con il Piano Nazionale di Contrasto all'Antimicrobico Resistenza (PNCAR), delineando le strategie per restare al passo con gli altri Paesi europei.

A un anno di distanza dal precedente convegno, l'edizione 2019 di "Antimicrobico-resistenza: cure e ambiente" sviluppa differenti aspetti della materia. L'approfondimento di quest'anno è dedicato alle malattie da Clostridium difficile.

Obiettivo formativo: approfondimento sulle strategie in atto sul tema dell'antimicrobico-resistenza, sui meccanismi che la determinano, sull'epidemiologia del fenomeno.

Responsabile scientifico dell'evento:

Fabrizio Gemmi - Coordinatore Osservatorio per la Qualità e l'Equità, ARS Toscana

Comitato scientifico:

Francesca Collini, Sara D'Arienzo, Fabrizio Gemmi, Silvia Forni, Giovanna Paggi, Giorgio Tulli - Osservatorio per la qualità e l'equità, ARS Toscana

Gian Maria Rossolini - Università degli Studi di Firenze
Filippo Pieralli – AOU Careggi

Rete di Sorveglianza Microbiologica e dell'Antibiotico Resistenza Toscana (SMART)

Obiettivo nazionale: Competenze tecnico specialistiche - tematiche speciali del SSN e SSR a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla CN per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Il convegno è rivolto a medici, veterinari, personale infermieristico, assistenti sanitari, personale tecnico sanitario, biologi e microbiologi, direzioni sanitarie aziendali, farmacisti.

Crediti ECM: 9

E' richiesta l'iscrizione anticipata a questo [link](#).

Al termine della procedura si riceverà una mail di conferma.

L'evento è inserito nel percorso regionale di accreditamento ECM. L'attestato ECM verrà consegnato dopo aver compilato il questionario di gradimento, aver superato il test ECM (almeno il 75% delle risposte esatte) e partecipato ad almeno il 90% delle ore previste (calcolate su entrambe le giornate).

RELATORI E MODERATORI

Mario Braga, ARS Toscana

Monica Calamai, Regione Toscana

Alessandro Cassini, World Health Organization

Stefania Iannazzo, Ministero della Salute

Maria Teresa Mechi, Regione Toscana

Francesco Menichetti, AOU Pisana

Luciana Migliore, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Annalisa Pantosti, Istituto Superiore di Sanità

Gian Maria Rossolini, Università degli Studi di Firenze

6 GIUGNO

14:00 Registrazione partecipanti

14:30 Introduzione

M. Braga, M. Calamai

Moderatori F. Menichetti, G. M. Rossolini

15:00 Lectio magistralis: "Impatto sociale e sanitario dell'antibiotico – resistenza"

A. Cassini

15:40 Un anno di PNCAR

S. Iannazzo

16:00 L'evoluzione del sistema di sorveglianza

A. Pantosti

16:20 Problematiche ambientali dell'antimicrobico-resistenza

L. Migliore

16:40 Gli indirizzi della Regione Toscana: Coordinamento AID

M. T. Mechi

17:00 Discussione

Segreteria organizzativa:

Jessica Fissi, Irene Bellesi

ars.formazione@ars.toscana.it

☎ 055 4624.301 - 325 cell: 347 8888418

Convegno
Antimicrobico-resistenza: cure e ambiente
Firenze, 6 -7 giugno 2019
Istituto Stensen, viale Don Minzoni n. 25/C, Firenze

7 GIUGNO

08:30 Registrazione partecipanti

Moderatori P.L. Lopalco, F. Voller

09:15 Coordinamento PNCAR della Toscana
F. Pieralli

09:35 L'approccio all'antibiotico-resistenza nei bambini
L. Galli

09:55 L'uso di antibiotici negli animali d'affezione
E. Loretti

10:15 Esperienze regionali Piemonte
R. Raso

10:35 Esperienze regionali Sicilia
A. Giammanco

Moderatori: E. Bilancini, G. Toccafondi

10:55 Il sistema di sorveglianza SMART: highlights 2018
S. Forni, S. Barnini (Rete SMART)

11:20 Il sistema di sorveglianza della Regione Umbria
G. Bucaneve

11:40 Consumo di antibiotici: dai sistemi di misura alle strategie di intervento
F. Gemmi, D. Tacconi

12:10 Discussione

13:00 Pausa Pranzo

Focus sul *Clostridium difficile*

14:15 Introduzione

Moderatori: A. Bassetti, B. Viaggi

14:30 Tipizzazione del CD
P. Spigaglia

14:50 La sorveglianza nel CD
N. Petrosillo

15:10 Infection control
G. P. Privitera

15:30 Nuove e vecchie terapie e novità di laboratorio
C. Tascini

15:50 Megacolon tossico e colite pseudo membranosa
F. Di Marzo

16:20 Clostridium difficile in Toscana
S. D'Arienzo, E. Riccobono

16:40 Discussione e conclusioni
F. Ciralo

17:00 Verifica di apprendimento ECM

RELATORI E MODERATORI

Simona Barnini, Università degli Studi di Pisa
Andrea Bassetti, Azienda USL Toscana Centro
Ennio Bilancini, IMT Lucca
Giampaolo Bucaneve, Regione Umbria
Francesca Ciralo, Azienda USL Toscana Centro
Sara D'Arienzo, ARS Toscana
Francesco Di Marzo, Azienda USL Toscana Nord Ovest
Silvia Forni, ARS Toscana
Luisa Galli, AOU Meyer
Fabrizio Gemmi, ARS Toscana
Anna Giammanco, Università degli Studi di Palermo
Pier Luigi Lopalco, Università di Pisa
Enrico Loretti, Azienda USL Toscana Centro
Nicola Petrosillo, Ist. Naz. Malattie Infettive "L. Spallanzani"
Filippo Pieralli, AOU Careggi
Gaetano Pierpaolo Privitera, Università degli Studi di Pisa
Roberto Raso, Regione Piemonte
Eleonora Riccobono, AOU Careggi
Patrizia Spigaglia, Istituto Superiore di Sanità
Danilo Tacconi, Azienda USL Toscana Sud Est
Carlo Tascini, AORN – Ospedali dei Colli
Giulio Toccafondi, GRC
Bruno Viaggi, AOU Careggi
Fabio Voller, ARS Toscana

CON IL PATROCINIO DI

