

**Webinar
gratuito**

ANTIMICROBICO-RESISTENZA: CURE E AMBIENTE

Edizione 2020

Antibiotico-resistenza e nuove emergenze: enterobatteri NDM

5 giugno 2020
ore 14:30 – 18:00

Con il patrocinio di



Regione Toscana



Programma

Moderatore della sessione Silvia Forni

- 14.30 **Letture magistrale: Control of hospital acquired infections and antimicrobial resistance in Europe: the way to go**
Alex Friedrich
- 15.10 **Discussione**
Discussant: Annalisa Pantosti, Filippo Pieralli
- 15.30 **L'outbreak di NDM, Lara Tavoschi**
- 15.50 **Movimento dei pazienti e movimento dei batteri, Patrizio Pezzotti**
- 16.10 **Aspetti clinici delle sepsi da NDM, Marco Falcone**
- 16.30 **Le tecniche diagnostiche molecolari per evidenziare i batteri portatori del gene NDM, Gian Maria Rossolini**
- 16.50 **Epidemiologia dell'antibiotico-resistenza in Toscana, Silvia Forni**
- 17.10 **Infezioni gravi e antibiotico-resistenza in riabilitazione, Fabio Arena**
- 17.30 **La sindrome del sistema vulnerabile e covid-19, Giulio Toccafondi**
- 17.50 **Test ECM**

Responsabile scientifico

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

Comitato scientifico

Francesca Collini, ARS

Sara D'Arienzo, ARS

Silvia Forni, ARS

Enrico Loretti, Azienda USL Toscana Centro

Giovanna Paggi, ARS

Filippo Pieralli, AOU Careggi

Gian Maria Rossolini, Università di Firenze

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



RELATORI E MODERATORI

Fabio Arena, Università di Foggia

Marco Falcone, Università di Pisa

Silvia Forni, ARS Toscana

Alex Friedrich, Università di Groningen

Annalisa Pantosti, Istituto Superiore di Sanità

Patrizio Pezzotti, Istituto Superiore di Sanità

Filippo Pieralli, AOU Careggi-Coordinatore Regionale PNCAR

Gian Maria Rossolini, Università di Firenze

Lara Tavoschi, Università di Pisa

Giulio Toccafondi, Centro Gestione Rischio Clinico e sicurezza del paziente



OBIETTIVO FORMATIVO

La materia dell'antimicrobico-resistenza si arricchisce rapidamente di nuovi contenuti: la conoscenza del fenomeno richiede di approfondire aspetti particolari, senza perdere di vista una lettura in chiave sistemica.

Il ciclo di tre webinar affronta i recenti cambiamenti nell'assetto epidemiologico con le possibili relazioni tra popolazione, sistemi di cura e impatto dell'attuale pandemia.

Il primo appuntamento si concentra sull'emergenza di nuovi meccanismi di antibiotico-resistenza, che hanno caratterizzato il recente outbreak in Toscana.

OBIETTIVO DI INTERESSE NAZIONALE

Competenze di processo relazionali/comunicative: tematiche speciali

Iscrizioni

La partecipazione è gratuita.
Iscrizione obbligatoria a questo [link](#).

ATTENZIONE: Al termine della registrazione verrà inviata un'e-mail di conferma. In caso di mancata ricezione si raccomanda di controllare la cartella SPAM.

Segreteria organizzativa

Irene Bellesi

irene.bellesi@ars.toscana.it

0554624325

Jessica Fissi

ars.formazione@ars.toscana.it

347 8888418

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Medico chirurgo (tutte le discipline)

Farmacista

Infermiere

Biologo

Assistente sanitario

Medico di medicina generale

Veterinario

Pediatra

CREDITI ECM 3

Il corso è inserito nel percorso di accreditamento ECM della Regione Toscana.

Per ricevere l'attestato ECM è necessario essere presenti per almeno il 90% delle ore previste e superare le prove di apprendimento previste.

