

**Webinar
gratuito**

ANTIMICROBICO-RESISTENZA: CURE E AMBIENTE

Edizione 2020

COVID-19 e la trasformazione del sistema per contrastare l'infezione

12 giugno 2020
ore 14:30 - 18:00

Con il patrocinio di



Regione Toscana



Programma

Moderatore della sessione Fabio Voller

14.30 **Lectio magistralis: Antibiotico-resistenza e nuove epidemie; sfide per i Sistemi Sanitari, Silvio Brusafferro**

15.10 **Discussione**

Discussant: Paolo Francesconi, Lorenzo Roti

15.30 **Relazioni tra COVID-19, uso di antibiotici e infezioni da multiresistenti, Francesco Menichetti**

15.50 **Le indicazioni ISS per il contrasto alla pandemia, Antonella Agodi**

16.10 **La comunicazione nell'evento pandemico, Pierluigi Lopalco**

16.30 **Epidemiologia dell'infezione in Toscana, Francesco Profili**

16.50 **Trasformare l'ospedale per la pandemia, Giuliano Biselli, Michela Maielli, Giacomo Corsini**

17.10 **Tenere a casa i pazienti meno gravi, Francesca Russo**

17.30 **La diffusione dell'infezione nelle RSA, Lorenzo Baggiani, Enrico Benvenuti, Marco Nerattini**

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

Antonella Agodi, Università di Catania,
Coordinatore GISIO Società Italiana di Igiene
Lorenzo Baggiani, Azienda USL Toscana Centro
Enrico Benvenuti, Azienda USL Toscana Centro
Giuliano Biselli, Azienda USL Toscana Nord Ovest
Silvio Brusaferro, Istituto Superiore di Sanità
Giacomo Corsini, Azienda USL Toscana Nord Ovest
Paolo Francesconi, ARS Toscana
Pierluigi Lopalco, Università di Pisa
Michela Maielli, Azienda USL Toscana Nord Ovest
Francesco Menichetti, AOU Pisana
Marco Nerattini, Azienda USL Toscana Centro
Francesco Profili, ARS Toscana
Lorenzo Roti, Azienda USL Toscana Nord Ovest
Francesca Russo, Regione Veneto
Fabio Voller, ARS Toscana



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. Proprio sull'ultimo argomento si concentra il terzo seminario. Gli eventi sono ancora molto giovani, ma iniziamo a ragionare sugli effetti che l'epidemia da SARS-CoV2 causerà ai nostri sistemi di cura e come si sta modificando l'efficacia degli strumenti a disposizione per contrastare le infezioni..

OBIETTIVO DI INTERESSE NAZIONALE

Competenze tecnico specialistiche.

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.

