

Antimicrobico-resistenza: cure e ambiente - Terza edizione

Webinar - 5, 9 e 12 giugno 2020

Tags ▶

Antibiotico resistenza (/aree-di-intervento/qualità-delle-cure/lotta-infezioni/92-antibiotico-resistenza.html)

Eventi (/eventi.html)

Ndm (/aree-di-intervento/qualità-delle-cure/lotta-infezioni/antibiotico-resistenza/425-batterio-new-delhi.html)

2020

Nuovo coronavirus (/aree-di-intervento/qualità-delle-cure/lotta-infezioni/431-nuovo-coronavirus.html)

Condividi

Tweet



5 giugno 2020

ore 14.30-18.00

9 giugno

2020 ore 14.30-18.00

12 giugno

2020 ore 14.30-18.00

on line

La materia

dell'**antimicrobico-resistenza** si arricchisce rapidamente di nuovi contenuti e la conoscenza del fenomeno richiede di approfondirne **aspetti particolari**, non trascurando di affrontarlo in **chiave sistemica**. Gli eventi epidemiologici più recenti, in particolare l'impatto sul territorio regionale di nuove forme di **antibiotico-resistenza** e le relazioni con l'attuale **pandemia di COVID-19** costituiranno motivi di riflessione peculiari in questo convegno.

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

La partecipazione è gratuita. Le iscrizioni obbligatorie si trovano ai seguenti link:

- [iscrizione 5 giugno \(https://register.gotowebinar.com/register/999833608506186253\)](https://register.gotowebinar.com/register/999833608506186253)

- [iscrizione 9 giugno \(https://register.gotowebinar.com/register/5099168099110950413\)](https://register.gotowebinar.com/register/5099168099110950413)



Bambini e CoViD-19: l'impatto sul benessere e altri aspetti di salute
(2 articoli / 4725 parole) [View article](#)
6/5/2020

Garantire cure palliative in condizioni di pandemia
(2 articoli / 4724 parole) [View article](#)
5/5/2020

Malattie croniche e rischio di CoViD-19: risultati preliminari di uno studio caso-controllo in Toscana
(2 articoli / 4724 parole) [View article](#)



Siti e portali dati

COVID-19 Toscana
(<https://www.ars.toscana.it/covid19/>)

Infezioni obiettivo zero
(<http://www.infezioniobiettivozero.info/>)



Pubblicazioni

7/4/2020

Toscana: analisi dei dati di mortalità ISTAT per il periodo 1 Gennaio-21 Marzo 2020
(</2-articoli/4295-toscana-analisi-dati-mortalita-istat-1-gennaio-21-marzo-2020.html>)



WWW

5/6/2019

L'antibiotico-resistenza e l'uso di antibiotici in Toscana

[\(5 settembre\) Usando antibiotici in-](#)

6/6/2018

Prevalenza di infezioni e uso di antibiotici nelle RSA: i risultati del Progetto HALT-3 in Toscana

[\(6 ottobre\) Report HALT-3 in Toscana](#)

6/6/2018

Antibiotico-resistenza e uso di antibiotici in Toscana - Report 2017

[\(21 settembre\) Antibiotico-resistenza-](#)

30/11/2017

Antibiotico-resistenza e uso di antibiotici in Toscana - Report 2016

[\(17 ottobre\) Report 2016](#)





Eventi

Webinar, 16 maggio 2020

Audit & Feedback dei percorsi per le cronicità all'epoca del CoViD-19

(/2-articoli/4314-audit-feedback-percorsi-cronicita-epoca-covid-19-sars-cov-2-malati-cronici-epidemia-pandemia.html)

Convegno - Firenze, 6-7 giugno 2019

Antimicrobico-resistenza: cure e ambiente

(/2-articoli/4103-antimicrobico-resistenza-cure-e-ambiente.html)

Workshop - Firenze, 15 maggio 2019

Nudge Day #1 - Scienze comportamentali, complessità e spinte gentili: gli orizzonti nudge per la sanità

(/2-articoli/4101-nudge-day-1-scienze-comportamentali-complessità-e-spinte-gentili-gli-orizzonti-nudge-per-la-sanità.html)

Convegno e Workshop - Firenze, 6-7 giugno 2018

Resistenze batteriche: le giornate di studio organizzate dall'ARS

(/2-articoli/3955-resistenze-batteriche-giornate-studio-ars-cure-ambiente-rsa.html)

Seminario - Firenze, 1 dicembre 2015

Antibiotici in ospedale: gli elementi chiave guidano i programmi efficaci.

Una proposta condivisa per la Toscana

(/com_jce/eventi-2015/3172-antibiotici-in-ospedale-gli-elementi-chiave-guidano-i-programmi-efficaci-una-proposta-condivisa-per-la-toscana.html)






