

PROMOTORI DELL' INIZIATIVA:  
DIREZIONE GENERALE ASST RHODENSE

UFFICIO FORMAZIONE PERMANENTE

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

**Giuseppe Giuliani**, Direttore UOC Servizio Medicina di Laboratorio – ASST Rhodense  
**Ettore del Rosso**, Direttore Servizio di Odontostomatologia – ASST Rhodense

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ufficio Formazione Permanente  
ASST Rhodense  
v.le Forlanini 95, 20024 Garbagnate M.se (MI)  
tel 02.99430.2005

SEGRETERIA DELL'EVENTO:

Luisa Grimoldi  
tel. 02.99430.2959  
mail: lgrimoldi@asst-rhodense.it

DESTINATARI & DISPONIBILITA' POSTI: 30

Medici Odontoiatri, Specializzandi in Chirurgia Orale e Ortognatodonzia,  
Studenti del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentarie, Dirigenti Medici  
e Sanitari di Laboratorio

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

I partecipanti devono scaricare il modulo on-line disponibile alla pagina di presentazione del convegno sul sito UFP <http://www.asst-rhodense.it/Formazione/index.htm>. Una volta compilato andrà allegato in mail e inviato al seguente indirizzo: [lgrimoldi@asst-rhodense.it](mailto:lgrimoldi@asst-rhodense.it)

CONFERMA ISCRIZIONE INTERNI

Dopo sette giorni dall'iscrizione è possibile controllarne l'avvenuta registrazione sul portale 'My Aliseo', collegandosi alla pagina personale, menù Consultazioni/Visualizzazioni corsi seguiti/selezione anno.

L'iscrizione è accettata quando compare il titolo dell'evento e la dicitura "partecipante".

CONFERMA ISCRIZIONE ESTERNI

L'iscrizione si intende confermata con l'invio della mail da parte della segreteria dell'evento.

[www.asst-rhodense.it](http://www.asst-rhodense.it)

Accreditamento ECM-CPD: in accreditamento  
(il provider declina qualsiasi responsabilità per l'eventuale cancellazione dell'evento)  
La soglia minima di presenza richiesta è del 90% del monte ore previsto



# TERAPIA ANTIBIOTICA EMPIRICA E MIRATA IN ODONTOSTOMATOLOGIA



**25 maggio 2019**

Sala Conferenze V. Capacchione  
P.O. Rho - Corso Europa, 250

con il patrocinio



Sistema Socio Sanitario



# PROGRAMMA

9:00/ 9:15	Introduzione al corso <b>Ettore del Rosso</b>
9:15/10:00	Piani globali di contrasto dell'antimicrobico-resistenza <b>Giuseppe Giuliani</b>
10:00/11:00	Epidemiologia dei microrganismi multiresistenti: dati europei e locali <b>Cristina Rescaldani</b>
11:00/12:00	L'interpretazione dell'antibiogramma secondo le regole EUCAST <b>Marina Re</b>
12:00/13:00	Un moderno approccio all'interpretazione dell'antibiogramma <b>Giuseppe Giuliani</b>
13.00/13.10	Test di apprendimento e questionario di gradimento

## PREMESSA:

La resistenza dei batteri agli antibiotici è un problema di sanità mondiale. Gli odontoiatri tendono ad utilizzare principalmente antibiotici  $\beta$ -lattamici, metronidazolo, macrolidi, lincosamidi e tetracicline. I batteri possono facilmente sviluppare resistenza a questi generi di antibiotici. Garantire una sicura e razionale prescrizione antibiotica in ambito odontostomatologico significa conoscere l'epidemiologia locale dei germi multi-resistenti e le regole interpretative dell'antibiogramma secondo EUCAST. La conoscenza dell'epidemiologia locale e delle regole EUCAST si rende necessaria ai fini delle terapie empirica ragionata e mirata, rispettivamente.

## OBIETTIVI FORMATIVI:

Incrementare la consapevolezza e conoscenza in tema di corretta interpretazione dell'antibiogramma per produrre innalzamento del livello dell'efficacia ed efficienza clinica del sistema di prevenzione, diagnosi e terapia delle infezioni batteriche.