

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

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

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 Ettore del Rosso
9:15/10:00	Piani globali di contrasto dell'antimicrobico-resistenza Giuseppe Giuliani
10:00/11:00	Epidemiologia dei microrganismi multiresistenti: dati europei e locali Cristina Rescaldani
11:00/12:00	L'interpretazione dell'antibiogramma secondo le regole EUCAST Marina Re
12:00/13:00	Un moderno approccio all'interpretazione dell'antibiogramma Giuseppe Giuliani
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 β -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.