



Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri

BELLUNO, 18 MAGGIO 2024

Sala Conferenze - Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Belluno



			PROGRAMMA	
09.00	Meccanismo di azione degli antibiotici	14.30	Resistenza batterica agli antibiotici	
09.30	Caratteristiche microbiologiche degli antibiotici	15.15	Meccanismi di resistenza batterica	
		15.40	Cause e strategie contro le resistenze	
10.30	Terapia antibiotica mirata ed empirico/ragionata	16.00	Analogie tra pandemia da covid e resistenze batteriche	
11.15	Pausa	16.30	Profilassi antibiotica in odontoiatria	
11.30	Microbiologia del cavo orale	17.00	Discussione	
12.00	Infezioni del cavo orale di pertinenza odontoiatrica	17.30	Compilazione questionario ecm	
12.30	Progetto OCRA (osservatorio campano delle resistenze agli antibiotici	Prof. R	RELATORE UNICO Prof. Roberto Mattina già Direttore della Scuola di specializzazione in Microbiologia e Virologia dell'Università di Milano	
13.30	Light lunch	e Virol		

CREDITI FORMATIVI ECM

Light lunch

13.30

Numero crediti formativi ECM: 9.1 Professioni accreditate: Odontoiatra, Medico Chirurgo Numero massimo partecipanti ecm: 60 Codice ECM: 352-357612

Obiettivo formativo: tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. a carat-

ATTESTATO ECM

Ogni partecipante potrà ottenere i crediti sulla base

- percentuale di presenza al 90%

ISCRIZIONI

Dal sito www.ideasgroup.it cliccare sulla locandina; l'iscrizione si riterrà perfezionata solo al ricevimento della nostra mail di conferma. Info 055.2302663



PROVIDER STANDARD ECM N. 352

Tel. 055.2302663 - Fax 055.5609427

