

Appropriatezza prescrittiva degli antibiotici e resistenze batteriche

PROGRAMMA

Relatore unico

Prof. Roberto Mattina

Direttore della Scuola di specializzazione in Microbiologia e Virologia dell'Università di Milano

08.30 Apertura dei lavori

09.00 Meccanismo di azione degli antibiotici

09.30 Caratteristiche microbiologiche degli antibiotici

10.30 Terapia antibiotica mirata ed empirico/ragionata

11.15 Pausa

11.30 Microbiologia del cavo orale

12.00 Infezioni del cavo orale di pertinenza Odontoiatrica

12.30 Progetto oca (osservatorio campano delle resistenze agli antibiotici)

13.30 Light lunch

14.30 Resistenza batterica agli antibiotici

15.15 Meccanismi di resistenza batterica

15.40 Cause e strategie contro le resistenze

16.00 Analogie tra pandemia da covid e resistenze batteriche

17.00 Discussione

17.30 Compilazione questionario ecm