

Con il contributo non condizionante di



Responsabile Scientifico

Prof. Emanuele Durante Mangoni
Professore Associato di Medicina Interna
Dipartimento di Medicina di Precisione
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Direttore UOC Medicina Interna e dei Trapianti
AORN Ospedali dei Colli, Ospedale Monaldi

Segreteria Organizzativa

mcm

EVENTI E CONGRESSI

Rione Sirignano, 5 | 80121 Napoli
tel. 081 7611085
email: info@mcmcongressi.it
www.mcmcongressi.it



V • Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

OSPEDALI DEI COLLI
MONALDI - COTUGNO - C.T.O.

CORSO

Approccio pragmatico al trattamento dei gram-negativi difficili e delle micosi opportunistiche

Napoli, 29 novembre 2024
Auletta Monaldi
Ospedale Monaldi

Con il Patrocinio di:

V • Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

Scuola di Medicina e Chirurgia
*Dipartimento di Medicina
di Precisione*

Scuola di Medicina e Chirurgia
*Dipartimento di Scienze Mediche e
Chirurgiche Avanzate*

**N° 8
CREDITI
ECM**



FACULTY

Roberto Andini

Dirigente Medico, Referente Stewardship Antimicrobica, UOC Medicina Interna e dei Trapianti, AORN Ospedali dei Colli, Ospedale Monaldi

Mariano Bernardo

Dirigente Biologo, U.O.C. Microbiologia e Virologia, AORN Ospedali dei Colli

Lorenzo Bertolino

Dottorando di Ricerca in Medicina Traslazionale, Università degli studi della Campania 'L. Vanvitelli'

Filomena Boccia

Dottoranda di Ricerca in Scienze Mediche Cliniche e Sperimentali, Università degli studi della Campania 'L. Vanvitelli'

Emanuele Durante Mangoni

Professore Associato di Medicina Interna, Università della Campania 'L. Vanvitelli', Direttore UOC Medicina Interna e dei Trapianti, AORN Ospedali dei Colli, Ospedale Monaldi

Daniela Pinto

Dirigente Medico, UOC Medicina Interna e dei Trapianti, AORN Ospedali dei Colli, Ospedale Monaldi

Rosa Zampino

Professore Associato di Medicina Interna, Università della Campania 'L. Vanvitelli', UOC Medicina Interna e dei Trapianti, AORN Ospedali dei Colli, Ospedale Monaldi

Iscrizioni ed ECM

Provider ECM ID n° 6226

Rif. n° 425701

Tipologia evento:

RES corso di aggiornamento

ore totali di formazione: 5

Crediti: n° 8

n. discenti: 25

Destinatari dell'iniziativa: **Medico Chirurgo**

(discipline: *Malattie Infettive; Microbiologia e Virologia; Cardiochirurgia; Chirurgia*

Toracica; Cardiologia; Medicina Interna; Chirurgia Generale); **Biologo**

CORSO

Approccio pragmatico al trattamento dei gram-negativi difficili e delle micosi opportunistiche

Napoli, 29 novembre 2024
Aula Magna, Ospedale Monaldi

PROGRAMMA SCIENTIFICO

14.00 **Introduzione e presentazione del Corso**
Emanuele Durante Mangoni

Moderatore: **Rosa Zampino**

15.00 **Come districarsi tra i differenti meccanismi di resistenza ai beta-lattamici**

Mariano Bernardo

16.00 **Terapia mirata: dal profilo di resistenza all'ottimizzazione del regime posologico**
Lorenzo Bertolino

16.45 *Coffee break*

17.15 **Approccio terapeutico alle micosi invasive negli immunodeficit overt e covert**

Filomena Boccia

18.00 **Discussione sugli argomenti trattati**
Facilitatori: **Roberto Andini | Daniela Pinto**

19.00 *Conclusioni*