

ACTA *Reboot* 2024

Attualità e Controversie
in Terapia Antinfettiva

Corso
Precongressuale

**LA FAST MICROBIOLOGY:
DAL LABORATORIO ALLA CLINICA**

(in collaborazione con AMCLI)

Milano, 24 Ottobre 2024

StarHotel Rosa Grand - Piazza Fontana 3

RAZIONALE SCIENTIFICO

La sepsi rappresenta una condizione clinica molto frequente, di difficile gestione che può essere associata ad una mortalità molto elevata quando si accompagna a insufficienza d'organo o a shock. La conoscenza della sepsi passa attraverso l'individuazione di un percorso diagnostico virtuoso che possa contenere o ridurre gli effetti dannosi. La sfida di oggi e domani dei laboratori di microbiologia, in collaborazione con gli specialisti clinici, consiste nell'affiancare ai metodi tradizionali le metodiche più moderne in grado di fornire una diagnosi tempestiva, elemento essenziale per un'impostazione terapeutica corretta.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Paolo Bonfanti, Monza

Prof. Francesco Luzzaro, Lecco

FACULTY

Michele Bartoletti, Rozzano (MI)

Paolo Bonfanti, Monza

Vincenzo Di Pilato, Genova

Tommaso Giani, Firenze

Francesco Luzzaro, Lecco

Marco Merli, Milano

Livia Tartaglione, Milano

24 OTTOBRE 2024 · PROGRAMMA SCIENTIFICO

09.00-09.15 Introduzione

09.15-09.45 L'EVOLUZIONE DELLE RESISTENZE ANTIMICROBICHE:
COSA STA CAMBIANDO

Tommaso Giani

09.45-10.15 DIAGNOSTICA RAPIDA FENOTIPICA E MOLECOLARE:
VANTAGGI E LIMITI

Livia Tartaglione

10.15-10.45 NUOVI APPROCCI NELLA RILEVAZIONE DELLE RESISTENZE:
RUOLO DEL "WHOLE GENOME SEQUENCING"

Vincenzo Di Pilato

10.45-11.15 Discussione

11.15-11.30 Pausa

11.30-12.00 DIAGNOSTIC STEWARDSHIP: IL PUNTO DI VISTA DEL CLINICO

Michele Bartoletti

12.00-12.30 LA GESTIONE DEI NUOVI ANTIBIOTICI NELLA PRATICA CLINICA:
CASI CLINICI

Marco Merli

12.30-13.00 Discussione

INFORMAZIONI GENERALI

Segreteria Organizzativa e Provider ECM Nr. 265



Nadirex International S.r.l.

Via Riviera, 39 - 27100 Pavia

Tel. +39.0382.525714 - Fax. +39.0382.525736

Responsabile Progetto

Dott.ssa Chiara Zoncada

chiara.zoncada@nadirex.com

www.nadirex.com

ECM (Educazione Continua in Medicina)

Destinatari dell'iniziativa: Medico Chirurgo (Discipline: EMATOLOGIA; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA INTERNA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; PATOLOGIA CLINICA; EPIDEMIOLOGIA; MEDICO DI MEDICINA GENERALE); **Farmacista; Biologo**

Id. ECM - ACTA REBOOT - ATTUALITA' E CONTROVERSIE IN TERAPIA ANTINFETTIVA

Corso Precongressuale: LA FAST MICROBIOLOGY: DAL LABORATORIO ALLA CLINICA

24 Ottobre 2024 - RES: 265-430254

Nr. ore Formative: 4

Nr. crediti assegnati: 4

Obiettivo Formativo: 10 - Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Numero partecipanti: 50

Tipologia Evento: Congresso/Simposio/Conferenza/Seminario

Modalità di iscrizione

L'iscrizione può essere effettuata on line sul sito <https://actareboot.it/> entrando nella sezione ISCRIVITI oppure direttamente sul sito: <http://www.nadirexcm.it/>