

IL PUZZLE **dell'antibioticoterapia**



Bologna, 11-12 Giugno 2024

Faculty

- **Simone Ambretti**, Bologna
- **Michele Bartoletti**, Milano
- **Matteo Bassetti**, Genova
- **Pier Giorgio Cojutti**, Bologna
- **Silvia Corcione**, Torino
- **Francesco Cristini**, Forlì Cesena
- **Francesco G. De Rosa**, Torino
- **Marco Falcone**, Pisa
- **Milo Gatti**, Bologna
- **Ivan Gentile**, Napoli
- **Tommaso Giani**, Firenze
- **Maddalena Giannella**, Bologna
- **Massimo Girardis**, Modena
- **Giulia Menchinelli**, Roma
- **Cristina Mussini**, Modena
- **Federico Pea**, Bologna
- **Nicola Petrosillo**, Roma
- **Gian Maria Rossolini**, Firenze
- **Alessandro Russo**, Catanzaro
- **Carlo Tascini**, Udine
- **Sara Tedeschi**, Bologna
- **Mario Tumbarello**, Siena
- **Fabio Tumietto**, Bologna
- **Antonio Vena**, Genova
- **Mario Venditti**, Roma
- **Bruno Viaggi**, Firenze
- **Pier Luigi Viale**, Bologna
- **Eleonora Zamparini**, Bologna



Razionale Scientifico

La gestione delle gravi patologie correlate al rischio infettivo ha raggiunto ambiti di complessità clinica decisamente elevati, che richiedono necessariamente un approccio integrato multidisciplinare tra diverse ambiti specialistici e diversi principi gestionali e culturali. Dalla stretta collaborazione tra infettivologi, farmacologi clinici, microbiologi ed intensivisti deve nascere un metodo clinico condiviso che renda possibile una valutazione comune e razionale delle risorse diagnostiche e farmacologiche disponibili, al fine di poter generare algoritmi diagnostico-terapeutici che garantiscano al contempo l'eccellenza di trattamento per il paziente e il minimo impatto ecologico in termini di rischio selettivo di resistenze tra le popolazioni microbiche.

Il presente convegno si propone di affrontare la tematica delle infezioni batteriche e fungine secondo una logica di approccio multidisciplinare condiviso che consenta di aggiornare lo stato dell'arte sull'utilizzo ottimale delle risorse diagnostiche e terapeutiche affrontando i problemi derivanti dalla complessità clinica sia per patogeno sia per sito di infezione, il tutto in rapporto alle peculiari condizioni fisiopatologiche del paziente

Patrocini



Martedì, 11 Giugno 2024

13.15-13.45 Registrazione dei partecipanti

13.45-14.00 Apertura del Congresso
e presentazione degli argomenti trattati
F. Pea, G.M. Rossolini, P.L. Viale

SESSIONE I • LA VISIONE CLINICA DELLE ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP

Diagnostic Stewardship

Moderatori: **S. Ambretti, C. Mussini, N. Petrosillo**

14.00-14.25 Il ruolo clinico ed epidemiologico della moderna microbiologia • **G.M. Rossolini**

14.25-14.50 Le regole del corretto utilizzo delle risorse tecnologiche: infezioni delle vie aeree • **G. Menchinelli**

14.50-15.15 Le regole del corretto utilizzo delle risorse tecnologiche: Bloodstream infections • **T. Giani**

15.15-15.40 Il presente ed il futuro dei biomarkers • **B. Viaggi**

15.40-16.00 Discussione

Therapeutic Stewardship

Moderatori: **M. Girardis, F. Cristini, F. Tumietto**

16.00-16.25 Pharmacological Stewardship: una tessera preziosa del puzzle • **F. Pea**

16.25-16.50 Antifungal stewardship: una necessità impellente?
P. Viale

16.50-17.15 L'approccio basato sul rischio: HAP/VAP • **M. Girardis**

17.15-17.40 L'approccio basato sul rischio: IAI • **M. Bartoletti**

17.40-18.05 L'approccio basato sul rischio: BSI • **M. Giannella**

18.05-18.30 Discussione

18.30-19.00 **Premio LIONS CLUB**
Memory Dott.ssa Alessandra Bini

SESSIONE II • APPROFONDIMENTO SULLE MOLECOLE PRESENTI E FUTURE: CARATTERISTICHE E POTENZIALITÀ

Moderatori: F. Pea, G.M. Rossolini, P.L. Viale

The present

- 08.30-08.50** Ceftazidime Avibactam • **A. Vena**
- 08.50-09.10** Ceftolozane Tazobactam • **I. Gentile**
- 09.10-09.30** Meropenem Vaborbactam • **M. Tumbarello**
- 09.30-09.50** Imipenem Relebactam • **M. Bassetti**
- 09.50-10.10** Cefiderocol • **M. Falcone**
- 10.10-10.30** Ceftobiprole e Ceftarolina • **C. Tascini**
- 10.30-10.50** Dalbavancina e Oritavancina • **P.G. Cojutti**
- 10.50-11.10** Fosfomicina • **S. Tedeschi**

The near future

- 11.10-11.30** Eravaciclina • **A. Russo**
- 11.30-11.50** Cefepime Enmetazobactam • **F.G. De Rosa**
- 11.50-12.10** Aztreonam-Avibactam • **S. Corcione**
- 12.10-12.30** Gli inibitori delle beta lattamasi “single” • **M. Gatti**
- 12.30-12.50** Rezafungin • **M. Venditti**
- 12.50-13.10** Olorofim • **E. Zamparini**

- 13.10-13.50** **Presentazione e premiazione dei 2 migliori casi clinici del Puzzle step by step**
Moderatori: **M. Giannella, M. Bartoletti**

- 13.50-14.30** Chiusura del Congresso
F. Pea, G.M. Rossolini, P.L. Viale
Compilazione del questionario ECM

Informazioni Generali

DATE

Martedì 11 Giugno 2024

Mercoledì 12 Giugno 2024

SEDE

Hotel AEMILIA

Via Zaccherini Alvisi, 16

40138 Bologna - BO

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Federico Pea

Professore ordinario di Farmacologia

Università degli Studi di Bologna

Prof. Gian Maria Rossolini

Professore Ordinario di Microbiologia e microbiologia clinica

Università degli Studi di Firenze

Prof. Pier Luigi Viale

Professore ordinario

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

Direttore Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali

Università degli Studi di Bologna

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM NR. 265



NADIREX INTERNATIONAL S.R.L.

Via Riviera, 39 - 27100 Pavia

Tel. +39.0382.525735-14

Fax. +39.0382.525736

E-mail: info@nadirex.com

www.nadirex.com

Informazioni ECM

Id. ECM RES: 265-416894

- **Nr. ore Formative:** 10
- **Obiettivo Formativo:** 2 - Linee guida - protocolli - procedure
- **Nr. crediti formativi:** 7
- **Destinatari dell'iniziativa:**
 - **Medico Chirurgo** (Discipline: Malattie Infettive, Medicina Interna, Anestesia e Rianimazione, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Microbiologia Clinica, Ematologia, Geriatria, Medicina d'Urgenza)
 - **Farmacista** (Discipline: Farmacista Ospedaliero)
 - **Biologo**
- **Numero partecipanti:** 150
- **Tipologia Evento:** Congresso/Simposio/Conferenza/Seminario

CONGRESSO PREVISTO IN SOLA MODALITÀ RESIDENZIALE

Crediti formativi

L'assegnazione dei crediti è subordinata alla presenza del 100% dei lavori. Sarà obbligatorio la compilazione dei seguenti moduli: scheda anagrafica del partecipante test di valutazione e di gradimento dell'evento formativo.

Modalità di iscrizione

L'iscrizione è gratuita e può essere effettuata on line sul sito www.nadirex.com entrando nella sezione EVENTI oppure direttamente sul sito https://www.nadirexecm.it/eventi/puzzle_2024

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



A. MENARINI

