

Faculty

EDOARDO CARRETTO

ANDREA BEDINI

CARLO CALZETTI

GIUSEPPE CHESI

GIORGIO CIONI

MAURO CODELUPPI

FRANCESCO CRISTINI

CLAUDIO FARINA

ERMANNO GABBI

ELISA GARLASSI

STEFANO GIORDANI

PASQUALE GIANLUCA GIURI

MARCO GRANDI

GIOVANNI IOSA

MARCO LIBANORE

GIACOMO MAGNANI

SERGIO MEZZADRI

CRISTINA MUSSINI

ANGELO PAN

FRANCESCA PRATI

GIOVANNI PEDRETTI

LUCA SACCHELLI

DARIA SACCHINI

MARIO SARTI

SIMONA SCHIVAZAPPA

PIERLUIGI VIALE

U.O. Microbiologia, A.O. IRCCS Arcispedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia
Clinica Malattie Infettive e Tropicali, A.O.U. Policlinico di Modena, Modena
S.C. Malattie Infettive ed Epatologia, A.O.U. di Parma, Parma
U.O. Medicina Interna, AUSL di Reggio Emilia, Ospedale Magati, Scandiano
U.O. Medicina Interna, AUSL di Modena, Ospedale di Pavullo nel Frignano, Pavullo
Clinica Malattie Infettive e Tropicali, A.O.U. Policlinico di Modena, Modena
Clinica di Malattie Infettive, A.O.U. di Bologna, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Bologna
U.S.C. Microbiologia e virologia, Ospedale Papa Giovanni XXIII, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo
U.O. Malattie Infettive, A.O. IRCCS Arcispedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia
U.O. Malattie Infettive, A.O. IRCCS Arcispedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia
S.C. Controllo infezioni ospedaliere, AUSL di Modena, Modena
U.O. Medicina Interna, AUSL di Reggio Emilia, Ospedale S. Anna, Castelnovo Monti
U.O.C. Medicina Interna, AUSL di Modena, Ospedale di Sassuolo, Sassuolo
U.O. Medicina Interna, AUSL della Romagna, Ospedale Marconi, Cesenatico
U.O. Malattie Infettive, A.O.U. di Ferrara, Arcispedale Sant'Anna, Cona-Ferrara
U.O. Malattie Infettive, A.O. IRCCS Arcispedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia
U.O. Malattie Infettive, A.O. IRCCS Arcispedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia
Clinica Malattie Infettive e Tropicali, A.O.U. Policlinico di Modena, Modena
U.O. Malattie Infettive, Istituti Ospitalieri di Cremona, Cremona
U.O. Malattie Infettive, A.O. IRCCS Arcispedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia
U.O. Medicina Interna, AUSL di Parma, Ospedale di Fidenza-San Secondo, Vaio-Fidenza
S.C. Malattie Infettive ed Epatologia, A.O.U. di Parma, Parma
U.O. Malattie Infettive, AUSL di Piacenza, Ospedale Guglielmo da Saliceto, Piacenza
Laboratorio Provinciale di Microbiologia Clinica, AUSL di Modena
U.O. Malattie Infettive, A.O. IRCCS Arcispedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia
Clinica di Malattie Infettive, A.O.U. di Bologna, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Bologna

Informazioni Generali

Sede del Convegno

Centro Internazionale "Loris Malaguzzi"
Via Bligny 1/A
42124 Reggio Emilia

Presidente del Convegno

Giacomo Magnani

Segreteria scientifica

Pasquale Gianluca Giuri
Ermanno Gabbi

Provider ECM & Segreteria Organizzativa

T.M.T. S.r.l.
Via Mecenate 12 - 20138 Milano
Tel. +39.02.58012822 - Fax +39.02.58028245
E-Mail: congress@tmtworld.it
Web site: www.tmtworld.it



Iscrizioni

La partecipazione al Convegno è gratuita. Per ragioni organizzative, tuttavia, è indispensabile iscriversi on-line all'indirizzo www.tmtworld.it/congress entro 8 gg. dall'inizio del Convegno. La Segreteria Organizzativa comunicherà l'avvenuta iscrizione al Convegno.

Badge e Attestati di Partecipazione

A tutti i Partecipanti regolarmente iscritti verrà consegnato un badge elettronico nominativo per l'ammissione al Convegno; il Badge consentirà, inoltre, la rilevazione delle presenze per l'attribuzione dei Crediti formativi.
Al termine del Convegno, presso il Desk della Segreteria Organizzativa, verrà rilasciato l'Attestato di Partecipazione.

E.C.M.

Il Convegno, rivolto ad un massimo di 90 partecipanti, è destinato a:

- Medici chirurghi Discipline: Malattie infettive, Medicina interna, Cardiocirurgia, Chirurgia generale, Microbiologia e virologia, Ematologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Urologia, Igiene epidemiologia e sanità pubblica.

Si rammenta ai Partecipanti al Convegno che il rilascio dei Crediti è subordinato alla partecipazione al 100% al programma formativo ed alla verifica dell'apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste ed alla compilazione della Scheda di Valutazione dell'Evento).

Patrocini



SIMIT
Società Italiana
di Malattie Infettive
e Tropicali



FADOI
SOCIETÀ
SCIENTIFICA
DI MEDICINA
INTERNA

FEDERAZIONE
DELLE ASSOCIAZIONI
DEI DIRIGENTI
OSPEDALIERI
INTERNISTI

Convegno

LA CORRETTA INTERPRETAZIONE DELL'ANTIBIOGRAMMA

Reggio Emilia, 4 Novembre 2016
Centro Internazionale "Loris Malaguzzi"

Razionale

Nella scelta dell'antibiotico da utilizzare nel singolo paziente vanno considerati vari fattori quali la sede dell'infezione, la gravità clinica e la farmacocinetica della molecola. L'impostazione di una terapia antibiotica mirata non può, tuttavia, prescindere da una corretta interpretazione dell'antibiogramma.

In un'era di crescente antibioticoresistenza, specie nei confronti di molecole salvavita quale i carbapenemi, e di una ridotta produzione di nuove molecole, è indispensabile che nella impostazione della terapia antibiotica venga considerata non solo l'efficacia della molecola ma anche l'impatto che questa può avere sull'ecosistema.

Scopo quindi del Meeting è quello di far prendere sempre più coscienza alla classe medica prescrittrice di antibiotici di ponderare e di ben interpretare tutti i dati a disposizione e di correlare il dato dell'antibiogramma con quelli clinici per meglio trattare l'assistito, salvaguardando nel contempo gli antibiotici di maggiore importanza. Il Convegno si prefigge di fornire ai partecipanti i criteri per una precisa lettura dell'antibiogramma illustrando i parametri microbiologici, farmacologici e clinici che ne permettono l'interpretazione. Saranno, inoltre, discusse le strategie per salvaguardare gli antibiotici di maggiore impatto clinico e saranno presentate le nuove molecole di prossima disponibilità nella pratica clinica, in grado di superare le attuali resistenze.

Venerdì 4 novembre

Ore 08.30 Registrazione dei Partecipanti

Ore 09.00 **Saluti e Introduzione al Convegno**
G. Magnani (Reggio Emilia)
G. Iosa (Cesenatico)

Ore 09.30-11.45 **I SESSIONE**
Moderatori: D. Sacchini (Piacenza), G. Cioni (Pavullo)

Ore 09.30 **Come interpretare l'antibiogramma**
M. Sarti (Modena)

Ore 10.00 **Dall'antibiogramma alla scelta appropriata dell'antibiotico**
A. Pan (Cremona)

Ore 10.30 **Tavola rotonda su infezioni da batteri Gram positivi**
Relatori: S. Mezzadri (Reggio Emilia), S. Schivazappa (Parma), G. Giuri (Castelnuovo Monti)
Discussants: F. Cristini (Bologna), C. Calzetti (Parma)

Ore 11.45 Coffee break

Ore 12.00-13.00 **II SESSIONE**
Moderatori: G. Pedretti (Vaio-Fidenza), C. Mussini (Modena)

Ore 12.00 **Aspetti epidemiologici e diagnostici delle micosi**
C. Farina (Bergamo)

Programma Scientifico

Ore 12.30 **Induzione e step-down therapy nelle infezioni invasive da candida**
A. Bedini (Modena)

Ore 13.00 Lunch

Ore 14.00-16.30 **III SESSIONE**
Moderatori: G. Chesi (Scandiano), M. Libanore (Ferrara)

Ore 14.00 **Evoluzione delle resistenze nei batteri gram negativi**
E. Carretto (Reggio Emilia)

Ore 14.30 **Quali alternative ai carbapenemi?**
E. Gabbi (Reggio Emilia)

Ore 15.00 **Tavola rotonda su infezioni da batteri gram negativi**
Relatori: E. Garlassi (Reggio Emilia), F. Prati (Reggio Emilia), L. Sacchelli (Parma)
Discussants: M. Codeluppi (Modena), S. Giordani (Modena)

Ore 16.30 **Lettura**
Moderatore: M. Grandi (Sassuolo)

Overview sui nuovi antibiotici
P. Viale (Bologna)

Ore 17.00 **Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM**

Ore 17.15 **Conclusioni e chiusura del Convegno**
G. Magnani (Reggio Emilia)