Faculty

EDOARDO CARRETTO ANDREA BEDINI CARLO CALZETTI GIUSEPPE CHESI GIORGIO CIONI MAURO CODELUPPI FRANCESCO CRISTINI CLAUDIO FARINA ERMANNO GABBI ELISA GARLASSI STEFANO GIORDANI PASOUALE 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

ntormazioni 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, Cardiochirurgia, 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







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 | SESSIONE

Moderatori: D. Sacchini (Piacenza), G. Cioni (Pavullo)

Ore 09.30 Come intepretare 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)



Ore 17.15

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

Conclusioni e chiusura del Convegno

G. Magnani (Reggio Emilia)