

FACULTY

SERENA CAVALLARI	U.O. Microbiologia, A.O. Ospedale Civile di Legnano
PIERANGELO CLERICI	U.O. Microbiologia, A.O. Ospedale Civile di Legnano
MARIA RACHELE COZZI	U.O. Qualità Accreditamento Risk Management, A.O. Ospedale Civile di Legnano
CINZIA LAMON	Servizio infermieristico, Tecnico riabilitativo, A.O. Ospedale Civile di Legnano
MARIA GRAZIA MARNATI	U.O. Qualità Accreditamento Risk Management, A.O. Ospedale Civile di Legnano
ANTONINO MAZZONE	Dipartimento Area Medica, A.O. Ospedale Civile di Legnano
CHIARA RADICE	U.O. Qualità Accreditamento Risk Management, A.O. Ospedale Civile di Legnano
MARIA GRAZIA TAJÉ	U.O. Malattie Infettive, A.O. Ospedale Civile di Legnano
LUCA VARALLI	Farmacia Ospedaliera, A.O. Ospedale Civile di Legnano
PAOLO VIGANÒ	U.O. Malattie Infettive, A.O. Ospedale Civile di Legnano

Il Convegno è realizzato
grazie al contributo non condizionante di



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONVEGNO

Sala Pagani – Palazzo Leone da Perego
Via Gilardelli 10 – 20025 Legnano

PRESIDENTI DEL CONVEGNO

Antonino Mazzone, Paolo Viganò

COMITATO SCIENTIFICO

Maria Grazia Marnati, Tiziana Re, Maria Grazia Tajé
A.O. Ospedale Civile di Legnano, Legnano

PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

T.M.T. Srl
Via Mecenate 12 – 20138 Milano
Tel. 0258012822 – Fax 0258028245
E-mail: congress@tmtworld.it
Web site: www.tmtworld.it



ISCRIZIONI

L'iscrizione al Convegno è gratuita. Per ragioni organizzative è, tuttavia, indispensabile per tutti gli interessati, iscriversi on-line all'indirizzo www.tmtworld.it entro il 21 Novembre 2013.

ECM

Il Convegno, rivolto ad un massimo di 100 partecipanti, è destinato a Medici chirurghi, Infermieri, Farmacisti (Discipline: Malattie Infettive, Medicina interna, Microbiologia e virologia, Infermiere, Farmacia ospedaliera)

Si rammenta ai partecipanti all'evento che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo ed alla verifica dell'apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).



AZIENDA OSPEDALIERA
OSPEDALE CIVILE DI LEGNANO

DALLA PRESCRIZIONE
ALLA SOMMINISTRAZIONE
DELLA TERAPIA ANTIBIOTICA

Programma

Legnano, 28 Novembre 2013

RAZIONALE SCIENTIFICO

La somministrazione di terapie farmacologiche presuppone sinergie di competenze e azioni tese ad ottimizzare l'effetto dei farmaci somministrati nell'ambito del contesto di cura in relazione all'obiettivo: il ristabilimento delle condizioni di salute del malato.

Una solida e concreta valutazione del rapporto rischio-beneficio della terapia proposta è il primo passo di un cammino che prende le mosse da una corretta diagnosi clinica; a seguire devono essere tenuti in considerazione tutti i fattori che minimizzino i "costi" e potenzino gli effetti favorevoli dell'azione terapeutica.

La prescrizione e la somministrazione di una terapia antibiotica, tra i rimedi di più vasto consumo spesso gestiti in auto prescrizione, sono il risultato del lavoro svolto in coordinazione tra clinici, microbiologi, farmacologi ed infermieri che garantiscano la corretta ed intelligente esecuzione di tutti i passaggi necessari al raggiungimento del risultato atteso.

La proposta di un incontro tra queste figure professionali ribadisce l'esigenza di una sempre maggior condivisione di indirizzi e azioni valorizzando le risorse disponibili e le specifiche competenze al servizio del malato.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Ore 08.30 **Registrazione dei Partecipanti**

Ore 09.00 **Le resistenze agli antibiotici: overview**
P. Clerici

Ore 09.45 **Batteriologia: raccolta e processazione dei campioni microbiologici**
S. Cavallari

Ore 10.30 **Analisi del processo e best practices nella gestione dell'antibiotico**
C. Radice, C. Lamon

Ore 11.30 **Clinica: Sepsi e polmoniti nosocomiali**
A. Mazzone, P. Viganò

Ore 13.00 *Pausa lavori*

Ore 14.00 **Infezioni: situazione locale. Modalità di segnalazione/gestione alert**
M.G. Marnati

Ore 14.45 **Farmaci generici, bioequivalenza e biosimilarità**
L. Varalli

Ore 15.30 **Presentazione lavoro Schede antibiotici**
M.G. Tajé, M. Cozzi

Discussione

Ore 17.00 Questionario di verifica dell'apprendimento ai fini ECM

Ore 17.30 Conclusioni e chiusura del Convegno