

FACULTY

FRANCESCA CAPELLI	U.O. Medicina interna, A.O. Ospedale Civile di Legnano
ANNA CALCAGNO	U.O. Oncologia medica, A.O. Ospedale Civile di Legnano
PIERANGELO CLERICI	U.O. Microbiologia, A.O. Ospedale Civile di Legnano
ENRICA MASSIMO	Direzione Medica di Presidio, A.O. Ospedale Civile di Legnano
LORENZO MORINI	U.O.C. Medicina generale, A.O. Ospedale Civile di Legnano, Magenta
CHIARA RADICE	U.O. Qualità, accreditamento e rischio clinico, A.O. Ospedale Civile di Legnano
ELISABETTA RE	U.O. Medicina interna, A.O. Ospedale Civile di Legnano
TIZIANA RE	U.O. Malattie infettive, A.O. Ospedale Civile di Legnano
VALENTINA RICUCCI	U.O. Microbiologia, A.O. Ospedale Civile di Legnano
EDGARDO VALERIO	Dipartimento Prevenzione ASL Milano1, Legnano
PAOLO VIGANÒ	U.O. Malattie infettive, A.O. Ospedale Civile di Legnano
MASSIMO VILLA	U.O. Malattie infettive, A.O. Ospedale Civile di Legnano

Il Workshop è realizzato grazie al contributo non condizionante di



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONVEGNO

A.O. Ospedale Civile di Legnano
Aula Riunioni, Piano 0, Settore B
Via Papa Giovanni Paolo II – 20025 Legnano

PRESIDENTE DEL WORKSHOP

Paolo Viganò

COMITATO SCIENTIFICO

Tiziana Re, Alessandra Rossodivita
U.O. Malattie Infettive - A.O. Ospedale Civile di 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 Workshop è gratuita. Per ragioni organizzative è, tuttavia, indispensabile per tutti gli interessati, iscriversi on-line all'indirizzo www.tmtworld.it/congress entro il 3 ottobre 2014.

ECM

Il Workshop, rivolto ad un massimo di 50 partecipanti, è destinato a Medici chirurghi (Discipline: Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, Medicina interna, Gastroenterologia, Oncologia). Si rammenta ai partecipanti al Workshop che il rilascio della Certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero Programma formativo, 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.



AZIENDA OSPEDALIERA
OSPEDALE CIVILE DI LEGNANO

WORKSHOP

CONFRONTO APERTO IN INFETTIVOLOGIA

Programma

Legnano, 17 Ottobre 2014

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le patologie infettive stanno assumendo sempre più rilevanza nella gestione dei pazienti ospedalizzati. Vogliamo porre l'attenzione su due problemi attuali quali le infezioni fungine invasive (IFI) e le infezioni da Clostridium difficile.

Le infezioni fungine invasive rappresentano una patologia osservata con frequenza in ambito nosocomiale.

L'incremento dell'incidenza è conseguente all'aumento della popolazione di soggetti immunocompromessi (Es.HIV), sottoposti a terapia immunosoppressiva o affetti da neoplasie con neutropenia indotta da farmaci.

I pazienti ospedalizzati in unità Intensiva o in reparti di ematologia presentano numerosi fattori di rischio associati alla possibile comparsa di infezioni fungine quali le terapie antibiotiche a largo spettro, gli steroidi, le chemioterapie, la nutrizione parenterale, la presenza di CVC ed altro.

Accanto a queste considerazioni di ordine epidemiologico si deve tener conto del notevole incremento di molecole antifungine non appartenenti alla classe degli "azoli" che rappresentano un prezioso ausilio per il medico nel trattamento delle IFI ma che spesso presentano problemi di costi molto alti.

Da ultimo si deve porre attenzione al fenomeno della farmaco-resistenza che, suppur in modo limitato, inizia ad essere osservato anche nella terapia antimicotica.

Negli ultimi anni si è assistito ad un incremento di incidenza e di severità delle infezioni nosocomiali da Clostridium difficile

I fattori di rischio implicati nell'acquisizione dell'infezione sono: le condizioni dell'ospite (età avanzata, difetti del sistema immunitario, comorbidità), l'aumentata esposizione alle spore di Clostridium difficile (ricoveri prolungati, ambiente ospedaliero o RSA, vicini di stanza infetti, personale sanitario portatore) e fattori che alterano la normale flora batterica intestinale (antibiotici, antiacidi e procedure assistenziali).

Le infezioni da Clostridium difficile pongono problemi importanti nella gestione delle prime infezioni sia delle recidive che della prevenzione.

Gli approcci terapeutici prevedono, a fianco degli storici farmaci come la vancomicina e il metronidazolo l'utilizzo di altri approcci terapeutici con probiotici, anticorpi monoclonali, immunoglobuline e.v., trapianto di feci attraverso sondino naso-gastrico e con l'ultimo farmaco approvato, la fidaxomicina, soprattutto attiva nel gestire le recidive di infezione che tanti problemi di gestione e costi pongono ai medici.

Il confronto fra medici di specializzazioni differenti potrà fornire un valido aiuto nelle decisioni terapeutiche di queste due patologie infettive tenendo conto sia dei problemi clinici/assistenziali che dei costi gestionali.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Ore 08.30 **Registrazione dei Partecipanti**

Ore 09.00 **Saluti della Direzione Generale e Introduzione al Workshop**

Ore 09.15-13.00 **I SESSIONE - Epidemiologia e clinica delle micosi**

Ore 09.15 **L'impatto delle infezioni fungine**
E. Massimo

Ore 09.45 **Epidemiologia delle infezioni fungine**
V. Ricucci

Ore 10.15 **Aspetti clinici delle infezioni fungine**
P. Viganò

Ore 10.45 **Discussione**

Ore 11.15 **Tavola Rotonda Interattiva**

Infezioni fungine. Esperienze a confronto

Coordinatore: T. Re
Partecipano: E. Re, M.Villa, A. Calcagno

Ore 13.00-14.00 **Colazione di lavoro**

Ore 14.00-16.45 **II SESSIONE - Infezione da Clostridium difficile**

Ore 14.00 **Diagnostica di laboratorio ed epidemiologia locale**
P. Clerici

Ore 14.30 **Il ruolo di Clostridium difficile nelle infezioni ospedaliere**
C. Radice

Ore 15.00 **RSA e infezione da Clostridium: un problema aperto**
E. Valerio

Ore 15.30 **Discussione**

Ore 15.45 **Tavola Rotonda Interattiva**
Infezione da Clostridium difficile. Esperienze a confronto

Coordinatore: T. Re
Partecipano: F. Capelli, L. Morini

Ore 16.45 **Questionario di Verifica Apprendimento ai fini ECM**

Ore 17.00 **Conclusioni e chiusura del Workshop**
P. Viganò