

Patrocinato da Regione Lombardia

**STRATEGIE DI PREVENZIONE
E CURA DELLE INFEZIONI
DA GERMI MULTIRESISTENTI
NEL PAZIENTE OSPEDALIZZATO**

PROGRAMMA SCIENTIFICO

**MILANO
19 APRILE 2016**

Éupolis Lombardia

Istituto superiore per la ricerca, la statistica
e la formazione della Regione Lombardia

Sala Verbano Benaco

Via Pola, 12

Presidente: Paolo Grossi

Comitato Scientifico: Paolo Grossi, Massimo Galli, Pierangelo Clerici

Introduzione

Fin dal loro primo apparire gli antimicrobici e più specificatamente gli antibiotici e gli antifungini, sono stati salutati come l'arma definitiva contro i microorganismi e le malattie che ad essi erano direttamente imputabili. Purtroppo tale ottimistica previsione venne rapidamente smentita perché cancellata dalle cosiddette resistenze microbiche, ovvero quel meccanismo, o meglio quei meccanismi, che in special modo i batteri, ma non solo loro, sono in grado di attivare e che rendono le molecole antimicrobiche sostanzialmente prive di azione.

Per questa ragione le patologie infettive, lungi dall'essere state debellate continuano, invece, a rappresentare una priorità per la sanità pubblica, in particolare in ambito ospedaliero. A ciò contribuiscono sia le già citate resistenze microbiche che stanno sempre un passo avanti la ricerca farmacologica, sia le condizioni di alcune popolazioni di pazienti quali ad esempio gli immunosoppressi e gli anziani politrattati.

Nasce quindi l'esigenza imprescindibile di avviare e sostenere adeguate strategie di prevenzione, di corretto utilizzo delle risorse farmacologiche inquadrare all'interno di percorsi terapeutici codificati e, infine, di costante monitoraggio epidemiologico dei microorganismi e delle loro resistenze.

La definizione di tali strategie, già avviate da tempo e con successo soprattutto nei riguardi delle infezioni sostenute da virus, nello specifico HIV e HCV, rappresenta il cuore della manifestazione che si rivolge a un'audience multidisciplinare e rappresentativa di tutti coloro che sui versanti clinico, amministrativo e normativo sono direttamente coinvolti con le infezioni ospedaliere e le urgenti problematiche ad esse connesse.

Il presidente
Paolo Grossi

PROGRAMMA SCIENTIFICO

9,30-9,50

Introduzione e obiettivi

P. Grossi, M. Galli, P. Clerici, W. Bergamaschi



I SESSIONE: LA PREVENZIONE

Discussant: R. Guerra, G. Ippolito, A. Nanni Costa

9,50-10,50

La Vaccinazione (Round Table)

P. Grossi, A. Rambaldi, P. Passamonti, C. M. Montecucco

10,50-11,10

La Microbiologia

P. Clerici

11,10-11,30

Ingegneria sanitaria

V. Macellari

11,30-11,50

Stewardship (infection Control)

A. Pan

11,50-12,00

Break

12,00-12,30

La sorveglianza dell'antibiotico-resistenza: attività regionale e risultati

C. Oggioni

12,30-13,00 Risk management
E. Comberti, E. Goggi

13,00-14,00 Colazione di lavoro



II SESSIONE: LA RICERCA
Discussant: P. Grossi, E. Concia

14,00-14,30 La ricerca biomedica in Lombardia
A. Tagliabue

14,30-15,00 Analisi critica dei finanziamenti per la ricerca sugli antibiotici
G. Ippolito



III SESSIONE: LA TERAPIA
Discussant: T. E. Testa, G. Ippolito

15,00-16,20 Gestione delle infezioni batteriche e fungine. Algoritmi terapeutici
C. Viscoli, L. Minoli, E. Concia, M. Rizzi

16,20-16,35 Monitoraggio e consumi degli antibiotici
in una realtà ospedaliera
D. Di Benedetto

16,35-16,55 La Farmacoeconomia
D. Croce



**IV SESSIONE: ECCELLENZA, APPROPRIATEZZA
E SOSTENIBILITÀ: ESEMPI CONCRETI**
Discussant: M. Bersani, T. E. Testa

16,55-17,25 HIV
G. Rizzardini, M. Galli

17,25-17,55 HCV
M. Colombo, S. Faggioli

17,55-18,50 Tavola rotonda
**La gestione delle infezioni ospedaliere alla prova dei fatti:
presente e futuro**
P. Grossi, P. Clerici, M. Galli, N. Silvestri, V. Zacchi, G. Genduso

18,50 Conclusioni

**STRATEGIE DI PREVENZIONE
E CURA DELLE INFEZIONI
DA GERMI MULTIRESISTENTI
NEL PAZIENTE OSPEDALIZZATO**

Patrocini



Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie



SITA

SOCIETÀ ITALIANA DI TERAPIA ANTINFETTIVA
ANTIBATTERICA - ANTIMIBRALE - ANTIFUNGINA

Patrocini richiesti



ECM

L'evento è stato accreditato secondo la normativa vigente.
I crediti ottenuti sono 8.

Specialità accreditate:

MEDICO CHIRURGO: MALATTIE INFETTIVE; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO.

FARMACISTA: FARMACIA OSPEDALIERA.



SEGRETERIA SCIENTIFICA

P. Grossi

Istituto di Malattie Infettive
Università degli Studi dell'Insubria, Varese
Telefono 0332.393389/0332.393075
email: paolo.grossi@uninsubria.it



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

Academy srl

via Aosta 4a, 20155 Milano
Telefono: +39 02.87063370
Email. info@academy-congressi.it