



Con il patrocinio di



## MILANO

PALAZZO PIRELLI

SALA PIRELLI

Via Fabio Filzi, 22

**1 OTTOBRE 2019**

**FOCUS**  
**LOTTA ALLE INFEZIONI CORRELATE**  
**ALL'ASSISTENZA**

2019 **MOTORE**   
**SANITÀ**   
Gestire il Cambiamento

**FOCUS**  
**LOTTA ALLE INFEZIONI  
CORRELATE ALL'ASSISTENZA**

La tematica delle infezioni correlate all'assistenza (ICA) viene affrontata in Italia da oltre trent'anni, ma rappresenta ancora oggi uno dei maggiori problemi per la Sanità pubblica con circa 530.000 casi l'anno (ECDC 2018).

Oggi le infezioni presenti negli ambienti ospedalieri e nei luoghi di cura annessi (es. day hospital ed ambulatori infusionali) rappresentano una sfida cruciale per tutti (ma in particolare per alcune tipologie di pazienti fragili ed ad alto rischio, come ad esempio i malati oncologici, quelli oncoematologici e quelli in terapia intensiva), che spesso potrebbero essere evitabili attraverso scelte preventive appropriate.

Come segnalato dall'ECDC, l'Italia è uno degli Stati membri che maggiormente si distingue per la circolazione/diffusione di microrganismi multiresistenti, a causa sia dell'incompleta applicazione di misure efficaci per interromperne la trasmissione, sia dell'inappropriato uso di antibiotici nel campo della salute animale ed umana. Secondo questi dati confrontati con i dati ISTAT 2016, va ricordato che le infezioni ospedaliere oggi causano più decessi degli incidenti stradali.

La gravità delle infezioni contratte dai pazienti ospedalizzati, fa rientrare la prevenzione e il controllo delle ICA come argomento principe nel più ampio capitolo del risk management. Infatti ad oggi inoltre molti dei contenziosi Ospedalieri sono generati purtroppo da infezioni gravi che fanno fallire interventi chirurgici ad alta complessità seppur tecnicamente eseguiti in maniera ottimale.

I casi segnalati in Europa ogni anno di sole infezioni del sito chirurgico sono 518.000 e si stima che tra il 15 ed il 30% di queste sia prevenibile. Ad es. tra i fattori di rischio di infezione, collegati all'utilizzo delle tecnologie sanitarie, al secondo posto vi è la inappropriata pulizia degli endoscopi, utilizzati oramai quotidianamente in tutti gli ospedali.

8,30	<b>ACCREDITO PARTECIPANTI E WELCOME COFFEE</b>		
9,00	<b>SALUTI AUTORITÀ</b> <b>Giulio Gallera</b> , Assessore al Welfare Regione Lombardia	10,00	<b>CONFERENZA STAMPA</b>
	<b>L'IMPATTO DELL'AMR SULLA SALUTE PUBBLICA SCENARI ECDC</b> <b>Claudio Zanon</b> , Direttore Scientifico Motore Sanità	11,00	<b>TAVOLA ROTONDA</b> <b>IMPATTO CLINICO-ECONOMICO DELLE ICA</b> <b>MODERA: Claudio Zanon</b> , Direttore Scientifico Motore Sanità
	<b>TAVOLA ROTONDA</b> <b>MODERA: Claudio Zanon</b> , Direttore Scientifico Motore Sanità		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Come impatta economicamente questa situazione?</i></li> <li>• <i>Il ruolo dell'HTA nella lotta alle ICA</i></li> <li>• <i>Gestione dei Budget regionali e monitoraggio appropriatezza</i></li> <li>• <i>Prospettive/aspettative del paziente</i></li> <li>• <i>Cosa manca per la realizzazione del PNCAR?</i></li> <li>• <i>Il ruolo dell'ospedale Hub, dello Spoke e delle ospedale di rete/prossimità nella lotta all'AMR</i></li> <li>• <i>Risk management e impatto dei contenziosi nelle infezioni ospedaliere</i></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il problema dell'antimicrobico-resistenza: qual è la dimensione del problema in Regione?</li> <li>• Quali tipo di resistenze stanno impattando sul territorio e in ospedale?</li> <li>• Il PNCAR regionale: stato dell'arte</li> <li>• L'importanza della diagnosi rapida: <i>stewardship</i> diagnostica</li> <li>• <i>Antimicrobial stewardship</i>, i protagonisti</li> <li>• <i>Antimicrobial stewardship</i> nel paziente critico</li> <li>• Ricerca e innovazione si sono fermate perché?</li> </ul>		<p><b>Pierangelo Clerici</b>, Direttore Medicina di Laboratorio e Biotecnologie diagnostiche ASST Ovest Milanese</p> <p><b>Andrea Gori</b>, Direttore Unità Complessa Malattie Infettive Policlinico Milano</p> <p><b>Massimo Giupponi</b>, Direttore Generale ATS Bergamo</p> <p><b>Salvo Leone</b>, Direttore Generale AMICI Onlus</p> <p><b>Francesco Luzzaro</b>, Direttore Microbiologia e Virologia ASST Lecco</p> <p><b>Francesco Saverio Mennini</b>, Professore di Economia Sanitaria, EEHTA CEIS; Università di Roma "Tor Vergata", Kingston University London UK</p> <p><b>Pierluigi Viale</b>, Direttore Unità Operativa di Malattie Infettive Policlinico S. Orsola Malpighi Bologna</p> <p><b>Paola Pellicciari</b>, Rappresentante Cittadinanzattiva</p> <p><b>Fabrizio Ernesto Pregliasco</b>, Direttore Sanitario IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi di Milano</p>
	<b>Pietro Barbieri</b> , Direttore f.f. SC Qualità e Rischio Clinico ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Cà Granda		<b>STESURA KEY POINTS PER DOCUMENTO CONDIVISO</b>
	<b>Silvano Casazza</b> Direttore Generale ATS Brianza		<b>Pietro Barbieri</b> , Direttore f.f. SC Qualità e Rischio Clinico ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Cà Granda
	<b>Pierangelo Clerici</b> , Direttore Medicina di Laboratorio e Biotecnologie diagnostiche ASST Ovest Milanese		<b>CONCLUSIONI</b>
	<b>Fiorenzo Corti</b> , Vice Segretario Nazionale FIMMG		<b>Emanuele Monti</b> , Presidente III Commissione Sanità e Politiche Sociali Regione Lombardia
	<b>Massimo Galli</b> , Direttore Struttura Complessa Malattie infettive AO Sacco, Milano		<b>LIGHT LUNCH</b>
	<b>Paolo Antonio Grossi</b> , Professore Ordinario Malattie Infettive, Dip. Medicina e Chirurgia - Università degli Studi dell'Insubria Dir. Clinica Malattie Infettive e Tropicali e Dipartimento Trapianti ASST-Sette Laghi		
	<b>Francesco Luzzaro</b> , Direttore Microbiologia e Virologia ASST Lecco		
	<b>Antonino Mazzone</b> , Responsabile dell'Innovazione in Medicina Interna FADOI		
	<b>Carlo Federico Perno</b> , Direttore Dipartimento Medicina di Laboratorio, Ospedale Niguarda Milano	13,30	
	<b>Giuliano Rizzardini</b> , Direttore Dipartimento Malattie Infettive 1 Ospedale Luigi Sacco - Polo Universitario, Milano		
	<b>Marco Rizzi</b> , Direttore Unità di Malattie Infettive ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo	14,00	
	<b>Francesco Scaglione</b> , Direttore scuola Specializzazione Farmacologia e Tossicologia clinica - Università Milano Chairman of BSI-WG - International Society of Antimicrobial Chemotherapy	14,30	

Con il contributo non condizionante di:



**ORGANIZZAZIONE**

[eventi@panaceascs.com](mailto:eventi@panaceascs.com)

**SEGRETERIA**

[motoresanita@panaceascs.com](mailto:motoresanita@panaceascs.com)

011 2630027 - 3299744772