



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

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.

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

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

Con il contributo non condizionante di:



ORGANIZZAZIONE

eventi@panaceascs.com

SEGRETERIA

motoresanita@panaceascs.com

011 2630027 - 3299744772