



COMUNICATO STAMPA – Mantova, 11 giugno 2019

## LOTTA ALLE INFEZIONI OSPEDALIERE TRA SORVEGLIANZA, FORMAZIONE E SENSIBILIZZAZIONE

**Una lotta costante alle infezioni attraverso attività di monitoraggio, prevenzione, formazione e sensibilizzazione.** È questo l'obiettivo del **Comitato Infezioni Ospedaliere**, organismo aziendale che ogni anno elabora un **“Piano di sorveglianza e controllo”** con lo scopo di arginare gli effetti degli agenti infettivi sui pazienti e sul personale sanitario.

Dal 2000 al 2006 il CIO ha effettuato **7 studi aziendali e 3 studi multicentrici**, finalizzati a valutare l'entità delle infezioni ospedaliere nella realtà mantovana rispetto alla situazione nazionale e internazionale. Successivamente si è passati alla sorveglianza attiva della flora microbica ospedaliera per l'individuazione dei microrganismi **“Alert antibioticoresistenti”** e l'applicazione delle misure di contenimento. Tra il 2001 e il 2017 sono stati consegnati alle strutture aziendali **36 documenti**, con indicazioni sulle modalità di gestione di attività di controllo e prevenzione delle infezioni ospedaliere. Sul piano della formazione, sempre nel 2015, sono stati attivati **11 interventi formativi e 3 gruppi di miglioramento**.

Stafilococco aureo, Pseudomonas aeruginosa, Enterobacteriaceae sono alcune delle tipologie di microrganismi che più frequentemente popolano gli ambienti ospedalieri e che con cadenza settimanale, semestrale e annuale vengono monitorati dal CIO, rilevando i risultati degli esami colturali eseguiti nelle strutture a rischio: Rianimazione, Sale operatorie, Terapie intensive. Da sottolineare che, grazie all'attività intensa e capillare del Comitato Infezioni Ospedaliere e alla collaborazione di tutti i professionisti, **l'Asst di Mantova registra negli ospedali locali una percentuale di Stafilococchi meticillino resistente (MRSA) inferiore alla media nazionale.**

Altri elementi oggetto di analisi e valutazione costante sono il **consumo di antibiotici e prodotti per l'igiene delle mani**, le **consulenze infettivologiche**, le **diagnosi di sepsi**, i **dati microbiologici ambientali** per la verifica dell'efficacia delle **procedure di pulizia e sanificazione**, come previsto dalla normativa vigente. Un capitolo significativo riguarda la formazione del personale dell'Asst, dei volontari che operano in



Carlo Poma

Sistema Socio Sanitario  
 Regione  
Lombardia  
ASST Mantova

ospedale e degli studenti dei corsi di laurea delle professioni sanitarie: seminari, gruppi di miglioramento, corsi di aggiornamento.

Nel 2011 una delle iniziative del **Comitato Infezioni Ospedaliere** ha previsto l'installazione nei reparti di degenza di circa **80 dispenser elettronici di decontaminante alcolico per l'igiene delle mani**. Questi erogatori, dotati di fotocellula e collocati all'ingresso dei reparti, sono utilizzati anche dagli utenti al fine di effettuare una buona disinfezione delle mani sia prima di entrare nei reparti che all'uscita. Nel 2014/2015 gli stessi erogatori sono stati tutti sostituiti e integrati con altri 10 erogatori in altrettanti nuovi reparti. Il **5 maggio** anche l'Azienda Socio Sanitaria Territoriale di Mantova aderirà, come tutti gli anni, alla **Giornata mondiale per l'igiene delle mani - SAVE LIVES: Clean Your Hands** - con una campagna di sensibilizzazione dedicata ai cittadini. Un appuntamento che si ripete ormai dal 2010 per ribadire il ruolo chiave di una pratica riconosciuta fondamentale per proteggere il paziente dalla trasmissione di infezioni.

Il **Comitato Infezioni Ospedaliere** è presieduto da **Gianni Gattuso** Responsabile della Struttura Semplice **Controllo Infezioni Correlate all'Assistenza** (ICA).

Laurea in Medicina e Chirurgia all'Università degli Studi di Verona nel 1986, specializzazione nel 1990 in Tisiologia e Malattie dell'Apparato Respiratorio all'Università degli Studi di Parma e in Malattie Infettive e Tropicali all'Università degli Studi di Brescia nel 2001. Per l'Azienda Ospedaliera Carlo Poma ha prestato servizio dal 1987, prima in Medicina generale e poi in Malattie Infettive con incarico di alta specializzazione "Prevenzione delle infezioni ospedaliere" dal 2005. Ha partecipato come relatore a numerosi congressi di Infettivologia ed è professore a contratto per insegnamento di Malattie infettive al Corso di laurea infermieristica (Università di Brescia). Svolge attività di referee di lavori scientifici per riviste nazionali ed internazionali; è autore di oltre 200 pubblicazioni sul tema delle Malattie Infettive.