



V Congresso Nazionale Slow medicine

Slow medicine: la salute come sistema

Firenze, 7 febbraio 2020

Modulo abstract

Inviare via e-mail entro il 15 gennaio all'indirizzo:

eventi@newaurameeting.it

	<p>Programma di scrittura Word Carattere Times New Roman. Dimensione carattere 12. Interlinea singola. Allineamento: giustificato. Per riferimenti bibliografici (max 3) tipo: Barter PJ, et al. Titolo. Sigla rivista anno; vol: pag-pag.</p>
Titolo dell'abstract (in grassetto)	Il programma di sorveglianza e controllo delle infezioni da batteri multiresistenti nella Regione Toscana: l'esperienza della AUSL TOSCANA SUD EST
Sessione del convegno	<input type="checkbox"/> La salute in un mondo che cambia <input checked="" type="checkbox"/> x Amici microbi <input type="checkbox"/> Deprescrizione
Autore/i (cognome e iniziale del nome puntato tipo: Rossi A., Bianchi B.)	Parca G., Migliacci R (1), Galanti I.(2), Tacconi D.(3), Patrussi L.(4), Dei S.(5).
Ente/i di appartenenza (in corsivo)	AUSL TOSCANA SUD EST, (1)UOC Medicina Interna, (2) UOC Laboratorio, (3) UOC Malattie Infettive, (4) UOC Terapia Intensiva, (5) Direzione Sanitaria
E-mail	gino.parca@uslsudest.toscana.it
Abstract (max 1500 caratteri, spazi inclusi)	<p>La diffusione dei batteri resistenti agli antibiotici rappresenta un importante problema di sanità pubblica.</p> <p>La Regione Toscana negli anni ha posto particolare attenzione alla prevenzione ed al controllo delle infezioni correlate all'assistenza, ed al problema dell'antimicrobicoresistenza. Nei primi mesi del 2019 - nell'area geografica Nord-Ovest – si è registrato un aumento di positività oltre l'atteso di Enterobacteriaceae produttori di metallo-beta-lattamasi tipo</p>

NewDelhi (CPE-NDM), che li rende resistenti alla maggior parte degli antibiotici disponibili.

Per monitorare il fenomeno ed interrompere la catena di trasmissione, sono stati attivati sistemi di sorveglianza e gestione delle infezioni da CPE in tutte le Aziende Sanitarie della Regione.

Riportiamo i **dati relativi al programma di SCREENING effettuato dalla nostra Aziende USL TOSCANA SUD EST**, da settembre a dicembre 2019, e rivolto a tutti i pazienti ricoverati in Ospedale.

La modalità è stata quella del **tampone rettale**, effettuato alla prima giornata di ricovero, e ripetuto (se negativo) ogni 7 giorni.

Oggetto OLE **Tabella 1**: Screening CPE-NDM negli Ospedali della Zona Aretina e della Zona Senese, dal 16 settembre al 12 dicembre 2019.

CONCLUSIONI

I dati fin qui raccolti evidenziano come il fenomeno della diffusione di Enterobatteri CPE-NDM non sia particolarmente preoccupante nella nostra Azienda, con rilievo di casi positivi in maniera assolutamente sporadica. Ciononostante appare di assoluta importanza continuare a promuovere azioni integrate e condivise, che possano continuare a contrastare la diffusione del patogeno.