



GRUPPO DI LAVORO GISIO-SItI

Programma anno 2014

Coordinatore: C. Pasquarella

Segretario: A. Agodi

Board ristretto: A. Agodi, F. Auxilia, S. Brusaferrò, R. Chiesa, M.M. D'Errico, M.T. Montagna, I. Mura, G.B. Orsi, C. Pasquarella, R. Zarrilli.

Nel corso dell'anno 2014 il GISIO si propone di svolgere il seguente programma:

- Proseguire e concludere il **Progetto CCM 2012 “Risk analysis per il controllo delle infezioni correlate alle pratiche assistenziali (ICPA) nelle Unità operative di Terapia Intensiva (UTI) e di Chirurgia e per la valutazione dell'efficacia di strategie preventive nella pratica clinica”**,

In particolare, si proseguirà l'attività di sorveglianza epidemiologica delle ICPA e si prediporrà il pacchetto formativo finalizzato alle attività di analisi e gestione del rischio.

- Partecipare, nell'ambito delle azioni centrali del Programma CCM 2012, al progetto **“Sorveglianza delle infezioni correlate all'assistenza”** coordinato dall'Agenzia Sanitaria e Sociale Regione Emilia-Romagna, con l'obiettivo di assicurare la partecipazione dell'Italia ai sistemi di sorveglianza europei delle ICPA (ECDC) e fornire dati epidemiologici sulle ICPA in terapia intensiva, con le attività specifiche del Progetto SPIN UTI 2012-2013, coordinato dal GISIO.

- Concludere, in collaborazione con l'ANMDO, il progetto **“Procedure di sanificazione delle ambulanze”**.

- Validare gli indicatori selezionati nell'ambito del progetto **“Individuazione di indicatori di pertinenza igienistica ai fini dell'accreditamento”**, dapprima in uno studio pilota e successivamente in uno studio esteso all'intera rete GISIO.

- Avviare la raccolta dei dati relativi al progetto **“Standardizzazione di metodi di campionamento dell'aria per la ricerca di *Legionella* spp.”**.

- Predisporre il **“Protocollo di gestione di microrganismi multiantibioticoresistenti (MMAR)”** relativamente ai batteri Gram-negativi.

- Inviare i manoscritti relativi ai risultati del progetto ISChIA (Infezioni Sito Chirurgico in Interventi di Artroprotesi), CCM 2009” e del progetto “Indagine sulle conoscenze degli studenti sul rischio tubercolosi” a riviste scientifiche internazionale per la pubblicazione.