

**ETTORE MAJORANA FOUNDATION AND CENTRE FOR  
SCIENTIFIC CULTURE**

**SCUOLA SUPERIORE DI EPIDEMIOLOGIA E  
MEDICINA PREVENTIVA G D'ALESSANDRO**

**(Direttori: Prof. GM Fara, G Giammanco)**

**XXXIX CORSO:**

**CASI DI STUDIO NELLA GESTIONE DEL  
RISCHIO CLINICO: LE INFEZIONI ASSOCIATE  
ALLE PRATICHE ASSISTENZIALI (ICPA)**

**Case studies in Clinical Risk Management:  
Health Care-Associated Infections (HCAI)**

**con la collaborazione del Gruppo Italiano di Studio di  
Igiene Ospedaliera (GISIO) della Società Italiana di  
Igiene, Medicina Preventiva, Sanità Pubblica**

**Erice 29 Ottobre - 3 Novembre 2010**

**Obiettivi formativi**

Gli obiettivi generali del Corso, indirizzato ai professionisti che operano nel campo dell'igiene ospedaliera e nella gestione del rischio clinico e agli allievi delle Scuole di specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, nonché agli studenti universitari delle Lauree specialistiche/magistrali per le professioni sanitarie e biomediche, dottorandi e altri specializzandi, interessati al problema, sono quelli di presentare le problematiche legate alle infezioni correlate alle pratiche assistenziali (ICPA) nella cornice più generale della gestione del rischio clinico. Al termine del corso i partecipanti dovrebbero non solo acquisire competenze sul tema, ma, soprattutto, essere in grado di applicare nel contesto specifico, i principali e più appropriati strumenti di analisi del rischio. Proprio a tal fine il corso è suddiviso in una parte teorica dedicata alla trattazione sia di temi riguardanti la prevenzione e controllo delle infezioni in contesti specifici, sia degli strumenti per la gestione del rischio. Questi stessi strumenti troveranno applicazione pratica nelle sessioni pomeridiane, dedicate ai lavori di gruppo cui seguirà una presentazione degli elaborati e una discussione plenaria.

L'esperienza e la rappresentatività dei docenti che hanno aderito all'iniziativa, unitamente al coinvolgimento diretto che si richiede ai partecipanti, sono gli elementi posti a garanzia della acquisizione o al consolidamento di competenze nel campo specifico; tuttavia il corso è fruibile anche da coloro che, pur non svolgendo attività nel campo del Risk Management o della Prevenzione e Controllo delle ICPA, sono interessati ad un approfondimento teorico-pratico.

Lo stile di Erice favorisce durante le serate e le ore libere un'aggregazione informale tra docenti ed allievi, che potranno così approfondire i temi delle varie giornate, scambiarsi le reciproche esperienze professionali, affrontare ulteriori temi di interesse

Il programma del corso, pur non avendo la pretesa di essere esaustivo, è stato pensato per offrire una visione degli strumenti utilizzabili nella gestione del rischio e discuterne la applicabilità nei contesti specifici.

## **Temi affrontati**

### ***Sessione di apertura del corso:***

#### ***Infezioni correlate alle pratiche assistenziali e gestione del rischio clinico***

ICPA: epidemiologia e gestione del rischio

Errori attivi ed errori latenti nel determinismo di eventi avversi: un caso di studio

### ***Problematiche in ambito di ICPA oggetto di casi di studio***

Infezioni nell'ambito delle Unità di Terapia Intensiva

ICPA e problematiche igienico – organizzative dei blocchi operatori

Governo clinico e gestione del rischio

ICPA: ruolo dei fattori strutturali e ambientali

Linee Guida e procedure operative standard

Gestione eventi epidemici

Valutazione della resistenza agli antibiotici ai fini del controllo delle infezioni ospedaliere

### ***Strumenti per la gestione del rischio: inquadramento teorico ed esercitazioni su casi di studio in ambito di ICPA***

Lo strumento della Root Cause Analysis

Audit clinico e gestione del rischio

FMEA – FMECA: presupposti teorici e aspetti applicativi

FMEA – FMECA nel contesto dell'assistenza domiciliare

## **Direttore del Corso**

**Francesco Auxilia** Università degli Studi di Milano

## **Docenti e tutori:**

### **Simona Amato**

Fondazione IRCCS S. Matteo di Pavia – Università Roma Tor Vergata

**Antonella Agodi**, Università degli Studi di Catania

**Luciana Bevilacqua** AO Niguarda Ca' Granda Milano

**Silvana Castaldi** Università degli Studi di Milano

**Daniela D'Alessandro**, Sapienza Università di Roma

**Francesco Lorenzi** Politecnico - Milano

**Caterina Mamma** Università di Palermo

**Ida Mura** Università degli Studi di Sassari

**Antonino Nastasi** Università di Firenze

**Elena Parravicini** AO Niguarda Ca' Granda Milano

**Diana Pascu** Università di Verona

**Cesira Pasquarella**, Università di Parma

**Umberto Moscato** UCSC – Roma

**Gabriele Romano**, Università di Verona

**Stefano Tardivo** Università di Verona

**Valeria Torregrossa** Università di Palermo

**Paolo Trucco** Politecnico di Milano

## **INFORMAZIONI GENERALI**

Ulteriori informazioni, il programma dettagliato e la modulistica per l'iscrizione al corso sono disponibili collegandosi al sito

<http://users.unimi.it/samivi/>

## **DIREZIONE DEL CORSO**

Dipartimento di Sanità Pubblica – Microbiologia – Virologia Università degli Studi di Milano

Via C.Pascal, 36 – 20133 Milano

Tel 0250315114, 0255038347– Fax 02.50315097

e-mail: francesco.auxilia@unimi.it