

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

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

**(Direttori: Prof. GM Fara,
Prof 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**

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.

Obiettivi formativi

Gli obiettivi generali del Corso, indirizzato ai professionisti che operano nel campo dell'igiene ospedaliera e nella gestione del

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
Governare 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 Mammina Università di Palermo

Ida Mura Università degli Studi di Sassari

Nino 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

Coloro che desiderano frequentare il Corso possono richiedere il programma dettagliato, il modulo per la domanda di partecipazione e le istruzioni alla Direzione del Corso

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