



«ETTORE MAJORANA» FOUNDATION AND CENTRE FOR SCIENTIFIC CULTURE
TO PAY A PERMANENT TRIBUTE TO GALILEO GALILEI, FOUNDER OF MODERN SCIENCE
AND TO ENRICO FERMI, THE "ITALIAN NAVIGATOR", FATHER OF THE WEAK FORCES



SCUOLA SUPERIORE DI EPIDEMIOLOGIA E MEDICINA PREVENTIVA «GIUSEPPE D'ALESSANDRO»

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

ERICE-SICILIA: 29 OTTOBRE – 3 NOVEMBRE 2010

Sotto gli auspici: • Ente Regione Siciliana • Ministero dell'Università e della Ricerca

PROGRAMMA E DOCENTI

CERIMONIA INAUGURALE

Saluto inaugurale e presentazione del corso

- G.M. FARA, Università "La Sapienza", Roma
- G. GIAMMANCO, Università di Catania
- F. AUXILIA, Università degli Studi di Milano, Milano

Parte I

SESSIONE DI APERTURA DEL CORSO: INFEZIONI CORRELATE ALLE PRATICHE ASSISTENZIALI E GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO

ICPA: epidemiologia e gestione del rischio

- I. MURA, Università degli Studi di Sassari

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

- F. AUXILIA, Università degli Studi di Milano, Milano

Parte II

PROBLEMATICHE E STRUMENTI PER LA GESTIONE DEL RISCHIO (I)

ICPA nell'ambito delle Unità di Terapia Intensiva

- A. AGODI, Università degli Studi di Catania

Lo strumento della Root Cause Analysis

- S. AMATO, Fondazione IRCCS S. Matteo, Pavia

PROBLEMATICHE E STRUMENTI PER LA GESTIONE DEL RISCHIO (II)

ICPA nell'ambito dei blocchi operatori

- C. PASQUARELLA, Università di Parma
- U. MOSCATO, UCSC, Roma

Audit clinico e gestione del rischio

- L. BEVILACQUA, AO Niguarda Ca' Granda, Milano

PROBLEMATICHE E STRUMENTI PER LA GESTIONE DEL RISCHIO (III)

Governo clinico e gestione del rischio

- G. ROMANO, Università di Verona

ICPA: ruolo dei fattori strutturali e ambientali

- D. D'ALESSANDRO, Sapienza Università di Roma

Caso di studio guidato: Dall'indagine di un evento epidemico al ruolo di linee guida e procedure standard operative

- S. CASTALDI, Università degli Studi di Milano, Milano
- G.A. FABIO, Università degli Studi di Milano, Milano

PROBLEMATICHE E STRUMENTI PER LA GESTIONE DEL RISCHIO (IV)

FMEA - FMECA: presupposti teorici e aspetti applicativi

- F. LORENZI, Politecnico di Milano
- P. TRUCCO, Politecnico di Milano

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

- C. MAMMINA, Università degli Studi di Palermo
- A. NASTASI, Università degli Studi di Firenze

PROBLEMATICHE E STRUMENTI PER LA GESTIONE DEL RISCHIO (V)

Esercitazione guidata: applicazione di FMEA - FMECA nel contesto dell'assistenza domiciliare

- D. PASCU, Università di Verona

SCOPO DEL CORSO

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.

INFORMAZIONI GENERALI

Coloro che desiderano frequentare il Corso sono pregati di fare domanda di ammissione, via fax o e-mail, al Direttore del Corso:

Professor Francesco AUXILIA
Dipartimento di Sanità Pubblica - Microbiologia - Virologia
Università degli Studi di Milano
Via C. Pascal, 36 - 20133 MILANO
Tel 02.50315114, 02.55038347 – Fax 02.50315098
e-mail: erice39@unimi.it

La domanda dovrà contenere:

- curriculum; ii) indirizzo; iii) telefono, fax, e-mail.

NOTIZIE SU ERICE

Secondo la leggenda, Erice, figlio di Venere e Nettuno, fondò una piccola città sulla vetta di una montagna (750 m. sul livello del mare) più di 3.000 anni fa.

Il grande Tucidide (~ 500 a.C.), fondatore del moderno metodo storico — fondato sulla registrazione degli eventi in modo cronologico e metodico senza riferimento a cause sovranaturali — scrivendo sulla caduta di Troia (1183 a.C.) riteneva che gli Elimi — il popolo che fondò Erice — fossero i Troiani sopravvissuti alla distruzione della loro città.

Virgilio scrive che Enea sbarcò sulle coste del monte Erice e lì seppellì il padre Anchise.

Omero (~ 1000 a.C.), Teocrito (~ 300 a.C.), Polibio (~ 200 a.C.), Virgilio (~ 50 a.C.), Orazio (~ 20 a.C.) ed altri ancora hanno celebrato Erice nei loro scritti.

Durante sette secoli (XIII-XIX) la città di Erice fu governata da una oligarchia locale, la cui politica assicurò un lungo periodo di prosperità economica e sviluppo culturale che portò alla costruzione delle numerose chiese, dei monasteri e dei palazzi privati che ancora oggi si possono ammirare.

Altri capolavori di antiche civiltà sono vicine a Erice: Mozia (fenicia), Segesta (elima) e Selinunte (greca). Nelle isole Egadi — teatro dell'ultima e decisiva battaglia navale della Prima Guerra Punica (261-241 a.C.) — vi sono i graffiti preistorici (Levanzo) e le grotte paleolitiche (Favignana). Splendide spiagge sono quelle di San Vito Lo Capo, Scopello e Cornino, mentre chi ama le coste rocciose può trovarle lungo le pendici del monte Cofano. Tutto ciò a non più di un'ora di macchina da Erice.

Ulteriori informazioni sulla Fondazione «Ettore Majorana» e Centro di Cultura Scientifica e sulle sue attività sono disponibili via internet al seguente indirizzo:
<http://www.csem.infn.it>

Ulteriori informazioni XXIX Corso della Scuola Superiore di Epidemiologia e Medicina Preventiva «Giuseppe D'alessandro» sono disponibili via internet al seguente indirizzo:
<http://users.unimi.it/samivi/>

- **NOTA BENE**

I partecipanti dovranno arrivare ad Erice il 29 Ottobre, entro le ore 14.00.

Le domande di partecipazione al Corso dovranno pervenire entro il **20 Ottobre 2010**.