

Comitato di Coordinamento del Corso:

Presidente:

Clementina Cocuzza (Università di Milano Bicocca)

Membri:

Giorgio Annoni (Università di Milano Bicocca)
Franca Averara (A.O. Ospedali Riuniti Bergamo)
Simonetta Cesa (A.O. Ospedali Riuniti Bergamo)
Giancarlo Cesana (Università di Milano Bicocca)
Laura Chiappa (A.O. Ospedali Riuniti Bergamo)
Giovanni De Vito (Università di Milano Bicocca)
Gian Giuseppe Del Corno (Università di Milano Bicocca)
Roberto Fumagalli (Università di Milano Bicocca)
Antonio Goglio (A.O. Ospedali Riuniti Bergamo)
Annalisa Grigis (A.O. Ospedali Riuniti Bergamo)
Rosario Musumeci (Università di Milano Bicocca)
Alberto Pesci (Università di Milano Bicocca)
Vilma Rigobello (SIMPIOS)
Mario Strazzabosco (Università di Milano Bicocca)

Modalità e termini di iscrizione:

La domanda di ammissione dovrà essere presentata entro il **26 gennaio 2012** esclusivamente per via telematica sul sito internet www.unimib.it (sezione **Segreterie online**). Una guida dettagliata è presente sul bando del Corso scaricabile dalla pagina web <http://www.unimib.it/open/news/Infezioni-nelle-Organizzazioni-Sanitarie-IOS/627565803975133843>.

La quota di iscrizione, di € 1.000, dovrà essere versata in un'unica soluzione al momento dell'immatricolazione. Il contributo è comprensivo di spese delle spese per imposte di bollo e coperture assicurative.

Segreteria organizzativa:

Dr.ssa Raffaella Gnocchi
mobile: 347.58.48.680
fax: 0331.20.67.71
email: info@raffaellagnocchi.it
web: www.raffaellagnocchi.it



in collaborazione con



OSPEDALI RIUNITI DI BERGAMO

AZIENDA OSPEDALIERA

di rilievo nazionale e di alta specializzazione



Regione Lombardia



Azienda
Ospedaliera
San Gerardo

&



organizza il

Corso di Perfezionamento Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie

Anno Accademico 2011-2012

28 Marzo - 21 Settembre 2012

Università di Milano Bicocca
Facoltà di Medicina e Chirurgia - Edificio U8
Via Cadore, 48 - Monza (MB)

Con il patrocinio di:



Premessa

Un programma efficace di controllo delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie deve proporsi come obiettivo principale il miglioramento della qualità. Tra i primi interventi da attuare vi sono la revisione della correttezza delle pratiche, il coinvolgimento del personale alla uniformazione dei comportamenti, la diffusione tra il personale delle motivazioni, delle conoscenze e delle capacità indispensabili a modificare le proprie abitudini. A tale scopo è indispensabile la formazione ed il periodico aggiornamento del personale sanitario medico e non medico per fornire un bagaglio culturale qualificato e garantire una altrettanto qualificata assistenza. Un corretto approccio alle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie richiede un approccio multidisciplinare e competenze di tipo igienistico, infettivologico, infermieristico, microbiologico e farmacologico

Obiettivi

Fornire strumenti conoscitivi ed operativi che consentano di affrontare e ridurre le condizioni di rischio infettivo nelle organizzazioni sanitarie.

A chi si rivolge

Il Corso di Perfezionamento è aperto ad un minimo di 10 partecipanti e ad un massimo di 30, in possesso di uno dei seguenti titoli:

- Laurea Triennale in Scienze Biologiche (L-13) o in Infermieristica (L/SNT1)
- Laurea Specialistica/Magistrale in Medicina e Chirurgia (46/S o LM-41), Scienze Infermieristiche ed Ostetriche (SNT_SPEC/1), Biologia (LM-6), Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (LM-9) o Farmacia e Farmacia Industriale (LM-13 o 14/S)
- Laurea con ordinamento previgente al DM 509/99 in Medicina e Chirurgia, Scienze Biologiche o Farmacia
- Diploma Universitario in Infermiere
- Infermiere Professionale con Diploma di Scuola Media Superiore

Organizzazione del corso

La didattica frontale (72 ore) verrà svolta mercoledì pomeriggio, giovedì, venerdì e la mattina del sabato: due delle tre settimane di lezione programmate si svolgeranno presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Milano Bicocca, in Via Cadore 48 a Monza e una presso Dipartimento Prevenzione e Sorveglianza Infezioni degli Ospedali Riuniti di Bergamo, in Largo Barozzi 1 a Bergamo. Anche lo stage si svolgerà presso le medesime strutture, dividendo gli studenti in due diversi gruppi che verranno destinati uno agli Ospedali Riuniti di Bergamo e l'altro a Monza, presso l'Ospedale San Gerardo.

Contenuti del Corso

Introduzione alle problematiche delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (I.O.S.)

Overview Infezioni Ospedaliere
Iniziative della Regione Lombardia e contributo delle Società Scientifiche
Definizie e gestione del rischio, politiche di screening ed immunizzazione, indagini e follow-up degli operatori esposti e gestione degli operatori infetti
Controlli ambientali, prevenzione, disinfezione e sterilizzazione

Interazione ospite-parassita-ambiente

Richiamo ai complessi rapporti tra microbi, uomo e ambiente, la cui conoscenza è indispensabile per un corretto approccio alla patologia infettiva

I.O.S.: metodologia e strumenti per la ricerca

Indicazioni e strumenti per la ricerca bibliografica
Indicazioni e strumenti per un'aggiornata conoscenza delle problematiche cliniche
Indicazioni per disporre di strumenti di riferimento nell'attività assistenziale e decisionale

Problemi in specifici settings ed utilizzo di EPI-info

Infezioni nel paziente neutropenico trapiantato e nel dializzato
Sepsi e prevenzione in terapia intensiva
EPI-info
Infezioni nei portatori di CVC
Infezioni del sito chirurgico

Sorveglianza delle I.O.S.

La sorveglianza quale cardine della prevenzione e controllo delle Infezioni Ospedaliere (circolare ministeriale n.8 del 1988)
Raccolta, analisi e interpretazione dei dati
Definizione dei valori soglia per l'intervento
Identificazione degli interventi efficaci da attuare al superamento dei valori soglia

L'indagine microbiologica e la terapia antibiotica:

Conoscenza delle possibilità operative e delle problematiche delle indagini microbiologiche
Scelta delle indagini ed interpretazione dei risultati
Ruolo del farmacista ospedaliero
Definizione delle Linee Guida

Tirocinio/Stage | 25 ore

Organizzazione e attività del Comitato Infezioni
Le relazioni con le USC cliniche
Organizzazione della sorveglianza
L'attività multidisciplinare:
il Nucleo operativo per il controllo delle infezioni

Prova finale

Studio individuale per la preparazione di un elaborato scritto con presentazione orale accompagnata da un PowerPoint avente come tema uno degli aspetti specifici degli argomenti trattati nel corso.