

## **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

### **PETRAI EVENTI di Laura Petrai**

Viale Argonne, 35 – Milano

Tel 335-6650004 E-mail: [laura.petrai@gmail.com](mailto:laura.petrai@gmail.com)

[www.petraieventi.it](http://www.petraieventi.it) fb: petrai eventi

## **SEDE**

### **Casa di Cura San Giovanni**

Via Matteo Civitali, 71 – Milano

Come arrivare:

Linea 5 (lilla Bignami - San Siro Stadio) Fermata Ippodromo

Bus Linea 98

## **ISCRIZIONI**

Il corso è aperto a **35** partecipanti

La quota di Iscrizione alla partecipazione ai lavori è di 48,80 compreso IVA

**Il personale dipendente della Casa di Cura San Giovanni avrà accesso gratuito**

## **ECM – provider FOR.MED Srl**

## **OBIETTIVI NAZIONALI ECM**

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

## **DESTINATARI (Professioni)**

**Medico**, Assistente Sanitario, Biologo, Dietista, Farmacista, Fisioterapista, Infermiere, Infermiere Pediatrico, Odontoiatra, Ortottista/Assistente di Oftalmologia, Ostetrica/o, Podologo, Psicologo Psicoterapia; Psicologia, Tecnico Audiometrista, Tecnico Audioprotesista, Tecnico della Prevenzione Nell'ambiente e nei Luoghi di Lavoro, Tecnico di Neurofisiopatologia, Tecnico Ortopedico, Tecnico Sanitario Di Radiologia Medica, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, Terapista Occupazionale.

# **EVIDENCE BASED PRACTICE PER LA PREVENZIONE DELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA**

## **SEDE**

**Casa di Cura San Giovanni**

Via Matteo Civitali, 71 – Milano

## **DATA**

Venerdì 02 dicembre 2016

## **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

Giorgio Carniel



## RAZIONALE SCIENTIFICO

Le Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA) rappresentano un importante problema dei sistemi sanitari mondiali; a circa il 5-10% dei pazienti ricoverati viene diagnosticata una infezione, che compare durante la degenza o entro 48 ore dalla dimissione. L'Organizzazione Mondiale della Sanità, nel 2009, ha pubblicato la versione definitiva della linea guida sull'igiene delle mani come strategia essenziale per la prevenzione delle ICA: si stima che l'adozione di comportamenti corretti in ambito sanitario potrebbe prevenire il 70% delle infezioni. L'uso di tecnologie ad alta invasività e il ricorso improprio agli antibiotici, che spesso conduce allo sviluppo di ceppi batterici resistenti, hanno portato alla comparsa di svariate infezioni potenzialmente prevenibili: urinarie, respiratorie, chirurgiche, ematologiche ed intestinali. Le precauzioni standard e l'adozione di appropriati modelli clinici, assistenziali ed organizzativi rappresentano le misure basilari per la gestione dei casi.

## PROGRAMMA

- 14.30** Apertura della Segreteria - Registrazione
- 15.00** **Infezioni correlate all'assistenza e modalità di trasmissione**
- 16.00** **Antibiotico resistenza e patogeni emergenti**
- 17.00** **Precauzioni standard per la prevenzione delle ICA**
- 18.00** **Igiene delle mani**
- 19.00** Verifica di Apprendimento: questionario
- 19.20** Conclusione dei lavori

## DOCENTE

**Giorgio Carniel**

Coordinatore Ufficio Qualità in Staff alla Direzione Generale - Milano

