

**CON CONSULCESI CLUB ACCEDI
A OLTRE 200 CORSI ECM ONLINE**Per formarti **dove** e **quando** vuoi!Inizio corso **01/12/2024**Fine corso **30/11/2025**Durata corso **5h**Crediti **9.0 ECM**Collana **Legale**Modello Didattico **Interattivo**Tutoraggio **Si**Partner **Società Italiana di Malattie Infettive
e tropicali**Age.na.s **433965**

PROVIDER ECM 2506

sanità**informazione**

PRODUCER

**Lotta alle infezioni correlate
all'assistenza: strategie efficaci e
responsabilità professionale (ed.2024)****DESCRIZIONE DEL CORSO**

Le infezioni correlate all'assistenza (ICA) rappresentano un problema significativo all'interno delle strutture sanitarie in tutto il mondo. Queste infezioni si verificano quando un paziente acquisisce un'ulteriore infezione durante il suo soggiorno in ospedale o in un'altra struttura sanitaria, ed è spesso legata a procedure mediche invasive, come la chirurgia, la gestione delle vie respiratorie o la manipolazione di cateteri. Le ICA possono causare gravi complicanze per i pazienti, aumentando il rischio di morbidità e mortalità. Inoltre, le infezioni ospedaliere rappresentano una sfida per il sistema sanitario in termini di costi, poiché richiedono trattamenti aggiuntivi, prolungano la durata dell'ospedalizzazione e richiedono risorse per il controllo delle infezioni. Il problema è reso ancora più complesso dall'aumento della resistenza agli antibiotici, che rende le infezioni più difficili da trattare. Attraverso una formazione adeguata, è possibile mitigare il problema e ridurre la diffusione delle infezioni ospedaliere. La formazione mirata a migliorare le competenze degli operatori sanitari, insieme a un approccio basato sulla cultura della sicurezza, può contribuire a creare ambienti sanitari più sicuri e ridurre l'incidenza delle ICA.

FINALITA' DEL CORSO

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di conoscere gli aspetti epidemiologici, clinici e di medicina legale delle infezioni correlate all'assistenza e del fenomeno dell'antibiotico-resistenza.

CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso si compone di video-lezioni corredate da materiali didattici di approfondimento e prevede il superamento di un test di verifica finale.

OBIETTIVO FORMATIVOArea: **OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA**

33 - Tematiche speciali del S.S.N..e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni di sistema



**CON CONSULCESI CLUB ACCEDI
A OLTRE 200 CORSI ECM ONLINE**

Per formarti **dove** e **quando** vuoi!



Tematica Speciale: Antimicrobico-Resistenza

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Il prof. Giuseppe Petrella è il coordinatore del Comitato scientifico del provider Sanità In-Formazione. Già direttore della Scuola di specializzazione in Chirurgia generale e in Chirurgia dell'apparato digerente, dal 2008 è professore ordinario di ruolo di Chirurgia generale della facoltà di Medicina e chirurgia presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata e direttore dell'Unità operativa complessa di Chirurgia generale e di Senologia presso la Fondazione Policlinico Tor Vergata; dal 2009, inoltre, è direttore del Dottorato di ricerca in Chirurgia oncoplastica presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata

