

PREVENZIONE DELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA E CONTRASTO ALL'ANTIBIOTICO-RESISTENZA

Conoscere metodi, strumenti e approcci organizzativi per prevenire le infezioni nelle organizzazioni sanitarie e ridurre le resistenze antimicrobiche

DESTINATARI

Tutti i professionisti sanitari

OBIETTIVI DEL CORSO

- Conoscere l'epidemiologia e l'impatto delle infezioni correlate all'assistenza e della antibiotico-resistenza
- Conoscere metodi e strumenti per la prevenzione e controllo delle infezioni correlate all'assistenza e il contrasto all'antibiotico-resistenza
- Conoscere l'approccio organizzativo multiprofessionale e multidisciplinare per la prevenzione e controllo delle infezioni correlate all'assistenza e il contrasto all'antibiotico-resistenza
- Comprendere il valore e gli obiettivi della vaccinazione per operatori sanitari e comunità

OBIETTIVO ECM DI PROCESSO

32. Tematiche speciali del S.S.N. e 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 processo

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Enrico Scarpis, Medico chirurgo- Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

SEDE, DATA, ORARI

Sede: Corso online - FAD Sincrona

Data: 28 ottobre 2024

Orari: 09.00 - 13.15 e 14.00 - 16.00

Provider	Cod	Durata	Crediti ECM	Costo
Fondazione GIMBE ID 878	W36	1 giorno	9,9 per tutte le professioni	€ 249,00 esente IVA

PROGRAMMA DEL CORSO

9.00 - 10.00 | Epidemiologia ed impatto delle infezioni correlate all'assistenza (ICA)

- Definizione di infezione correlata all'assistenza (ICA)
- Impatto mondiale, europeo e nazionale delle ICA dal punto di vista assistenziale ed economico-organizzativo
- Principali ICA e fattori di rischio

10.00 - 11.00 | Antibiotico-resistenza, microrganismi sentinella, *stewardship* antibiotica e diagnostica

- Antibiotico-resistenza: dimensione ed impatto
- Microrganismi sentinella e multi-resistenti
- *Stewardship* antibiotica e diagnostica

11.00 - 11.15 | Pausa

11.15 - 12.15 | Approccio organizzativo alla prevenzione e al controllo delle ICA

- Approccio organizzativo, multiprofessionale e multidisciplinare, al controllo delle ICA
- Metodi e strumenti di prevenzione e controllo delle ICA
- Professionisti coinvolti nelle attività di prevenzione e controllo delle ICA

12.15 - 13.15 | Sorveglianza delle ICA

- Definizione e obiettivi
- Metodologie di sorveglianza
- Nozioni statistiche per l'interpretazione dei dati
- Strumenti per restituire il feedback ai professionisti sanitari

13.15 - 14.00 | Pausa

14.00 - 15.30 | Azioni per la prevenzione e il controllo delle ICA

- Precauzioni standard e aggiuntive
- Igiene delle mani
- *Care bundle*
- Principi di gestione di un focolaio epidemico (*outbreak*)

15.30 - 16.00 | Vaccinazioni

- Processo di sviluppo e autorizzazione di un vaccino
- L'importanza storica delle vaccinazioni
- Il valore della vaccinazione per gli operatori sanitari e la comunità
- Elementi principali in tema di *vaccine hesitancy*

16.00 | Valutazione dell'apprendimento tramite QUIZ

Per informazioni e iscrizioni: www.gimbeducation.it/