

LA STEWARDSHIP ANTIMICROBICA

Strumenti per migliorare l'appropriatezza prescrittiva e ridurre la resistenza batterica agli antibiotici

DESTINATARI

Professionisti sanitari coinvolti nel processo di controllo delle infezioni e nell'implementazione dei programmi di stewardship antimicrobica

OBIETTIVI DEL CORSO

- Conoscere i fattori causali e l'impatto sanitario delle resistenze antimicrobiche
- Conoscere i meccanismi di diffusione delle resistenze antimicrobiche
- Conoscere l'approccio One Health
- Conoscere gli strumenti per il contrasto dell'antimicrobico-resistenza
- Conoscere i principi della stewardship antimicrobica
- Analizzare il ruolo della stewardship antimicrobica durante la pandemia di COVID-19

OBIETTIVO ECM DI PROCESSO

4. Appropriatezza delle prestazioni sanitarie, sistemi di valutazione, verifica e miglioramento dell'efficienza ed efficacia. Livelli essenziali di assistenza (LEA)

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Antonino Cartabellotta, Presidente Fondazione GIMBE

SEDE, DATA

Corso online - FAD Sincrona Da definire

ORARI DEL CORSO

09.00 - 13.15 e 14.00 - 16.00

Provider	Cod	Durata	Crediti ECM	Costo
Fondazione GIMBE	W27	1 giorno	9	€ 249,00
ID 878			per tutte le professioni	esente IVA

PROGRAMMA DEL CORSO

9.00 - 10.00 | Resistenza antimicrobica

- Fattori causali e meccanismi di diffusione
- Impatto in Europa e nel mondo
- Impatto in Italia

10.00 - 11.30 | L'approccio One Health e la situazione in Italia

- L'approccio One Health
- Piano europeo di contrasto dell'antimicrobico-resistenza
- Uso degli antibiotici in Italia
- Piano Nazionale della Prevenzione
- Piano nazionale per il contrasto dell'antimicrobico-resistenza
- Sistema nazionale di sorveglianza sentinella dell'antimicrobico-resistenza

11.30 - 11.45 | Pausa

11.45 - 13.15 | Nuovi e vecchi antibiotici: opportunità e criticità

- Importanza dei nuovi antibiotici
- Ruolo delle vecchie molecole
- Criticità della ricerca e possibili soluzioni

13.15 - 14.00 | Pausa

14.00 - 15.30 | Programmi di stewardship antimicrobica

- Attori e definizione
- Linee guida nazionali e internazionali
- Evidenze scientifiche di efficacia
- Esempi di programmi attivi in Italia

15.30 - 16.00 | COVID-19 e antimicrobico-resistenza

- COVID-19 e antimicrobico-resistenza.
- La stewardship antimicrobica durante la pandemia di COVID-19

16.00 | Valutazione dell'apprendimento tramite quiz

Per informazioni e iscrizioni: www.gimbeducation.it