



AMR-EDUCare - Educazione sul tema dell'antibiotico resistenza per i Medici di Medicina Generale

Disponibile dal 21 Aprile al 31 Dicembre 2025

ID PROVIDER: 13 (10)

Laboratorio Regionale per la Formazione Sanitaria -
FORMAS

Il corso è disponibile su piattaforma e-learning
<https://fad2.formas.toscana.it>

Codice evento: 102025084303

Destinatari: Medici di Medicina Generale.

Responsabile Scientifico: Prof. Alessandro Bartoloni,
Professore Ordinario Unifi - Direttore SOD Malattia Infettive e
Tropicali AOU Careggi.

Autori: Prof. Alessandro Bartoloni, Dott.ssa Sara Biagioni, Prof.
Tommaso Giani, Dott.ssa Lucia Graziani, Dott.ssa Elisabetta
Mantengoli, Dott.ssa Valentina Petrini, Prof. Simona Pollini,
Prof. Gian Maria Rossolini, Dott. Michele Spinicci, Prof. Lorenzo
Zammarchi

Obiettivo ECM: 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 -
Tematica Speciale: antimicrobico resistenza

Segreteria organizzativa: FORMAS
informazioni.fad@formas.toscana.it

Durata corso: 5 ore

CREDITI ECM: 9

PRESENTAZIONE DELL'EVENTO

Il corso è stato prodotto all'interno di un progetto finanziato dall'Unione Europea ed i contenuti sono stati creati in collaborazione da 6 paesi europei (Italia, Spagna, Portogallo, Grecia, Ungheria e Lituania). Il tema del corso, **l'antimicrobicoresistenza (AMR)**, rappresenta una problematica di salute globale attuale con necessità di formazione continua in ambito sanitario.

I temi del corso sono:

- Ottimizzazione della prescrizione antimicrobica
- Miglioramento della gestione dei rifiuti sanitari
- Favorire l'empowerment dei pazienti sul tema dell'antibiotico resistenza attraverso le capacità comunicative degli operatori sanitari.

Obiettivi generali del percorso:

I paesi coinvolti nel progetto (Italia, Spagna, Portogallo, Grecia, Ungheria e Lituania) sono quei paesi europei in cui i dati di AMR risultano particolarmente elevati. Il progetto mira a fornire al personale sanitario le conoscenze e le competenze necessarie per affrontare il tema della resistenza antimicrobica (AMR) nell'ambito dell'attività lavorativa quotidiana. Si rivolge a varie figure sanitarie territoriali: medici di medicina generale, farmacisti, infermieri, comparto dirigenziale sanitario. Per ogni professionista sanitario è stato creato un corso dedicato, mirato alle competenze specifiche del partecipante.

I contenuti del corso sono presentati in una modalità innovativa, facilmente fruibile e ben comprensibile dal professionista stesso al fine di rendere la formazione più intuitiva e leggera.

PROGRAMMA DEL CORSO

Questionario dati demografici
Questionario di valutazione dell'approccio comportamentale (baseline)
Questionario ECDC sul tema dell'antimicrobicoresistenza (AMR)
Guida utente
Patto formativo

MODULI DIDATTICI:

- Resistenza antimicrobica e antibiotici
- Interpretazione dei risultati microbiologici
- Il ruolo di medici e farmacisti nella antimicrobial stewardship nella comunità
- Punti critici di controllo per la gestione dei rifiuti
- Empowerment della popolazione generale: capacità comunicative per i prescrittori

Approfondimenti facoltativi
Questionario di apprendimento
Questionario di valutazione
Questionario di valutazione dell'approccio comportamentale
Questionario ECDC sul tema dell'AMR