

**FENIX**^{srl}

Formazione e Comunicazione Scientifica

ANTIBIOTICO TERAPIA E RESISTENZA BATTERICA: il ruolo del farmacista

PIANO FORMATIVO 2019 – PROVIDER: FENIX ID 331

METODOLOGIA

Corso residenziale

SEDIOrdine Dei Farmacisti
Via Settimio Mobilio, 17
84127 Salerno SA**DATA**

17 novembre 2019

RAZIONALE

Fino ai primi decenni del secolo scorso epidemie e infezioni decimavano la popolazione. La penicillina è giunta in Italia nel 1944 con le truppe angloamericane; erano passati già parecchi anni da quando Fleming nel 1929 aveva messo a punto il primo antibiotico, ma il farmaco era rimasto nei laboratori per 10 anni fino alla guerra. Durante il periodo bellico si è assistito ad una vera rivoluzione farmaco-terapeutica ed a un picco di sperimentazioni e scoperte per cui si è diffuso l'ottimismo riguardo ai progressi medici: grazie alla penicillina e poi alla streptomina le infezioni batteriche potevano essere sconfitte. Se molte malattie batteriche (bronchiti, polmonite, gastroenteriti, coliti, appendiciti e febbri tifoidi) uccidevano molti bambini sotto i 5 anni, oggi la loro mortalità è scesa praticamente a zero.

Negli ultimi anni si riscontra una emergenza per la resistenza agli antibiotici provocata da un uso eccessivo ed inappropriato e si stima che le morti in Europa legate a resistenza da antibiotici siano cresciute fino a circa 30.000. Al fine di invertire questo trend, risulta necessario promuovere a livello sanitario la ricerca per individuare nuovi antibiotici e per capire i meccanismi per cui il nostro organismo, in alcuni casi, riesce a debellare o tenere sotto controllo i ceppi antibiotico-resistenti, mentre in altri casi deve soccombere ai loro attacchi.

OBIETTIVO GENERALE DELL'EVENTO

Il corso si prefigge di fornire al Farmacista, quale sanitario quotidianamente impegnato nella gestione del farmaco antibiotico, istruzioni operative al farmacista per un uso corretto e consapevole, un'efficace comunicazione al paziente, nonché per stimolare l'instaurarsi di virtuosi meccanismi per combattere efficacemente le resistenze batteriche sia sul territorio che in ospedale.

OBIETTIVO FORMATIVO (tecnico-professionali)

(10) EPIDEMIOLOGIA – PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE CON ACQUISIZIONE DI NOZIONI TECNICO PROFESSIONALI

PROFESSIONI

FARMACISTA disciplina: FARMACISTA TERRITORIALE

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification**FENIX**
S.r.l.Pavia 27100, Italia
Via Ugo Foscolo 25
T +39 0382 1752851
F +39 0382 1752852Milano 20154, Italia
Via Ezio Biondi 1
T +39 02 349951
F +39 02 33107015www.fenix-srl.it
segreteria@fenix-srl.it
C.F. e P.IVA 02310460189
REA MI – 0262846



PARTECIPANTI PREVISTI

n. 51

DURATA EFFETTIVA DELL'ATTIVITA' FORMATIVA

L'impegno globale previsto per ogni discente è di 4 ore

N. CREDITI PREASSEGNA TI

Numero crediti ECM → 4

INFORMAZIONI

I crediti saranno rilasciati ai partecipanti che avranno partecipato a tutte le sessioni e risposto adeguatamente al test finale.

PROGRAMMA

ANTIBIOTICO TERAPIA E RESISTENZE BATTERICHE: il ruolo del farmacista							
Salerno, 17 novembre 2019							
Programma							
Dalle ore	Alle ore	Titolo della Relazione	Min Front.	Min Inter.	NO ECM		Relatore
09:30	09:40	Registrazione dei partecipanti			0:10		
09:40	09:50	Apertura dei lavori: rationale ed obiettivi del corso	0:10			Serie di relazioni su tema preordinato	Gianluca Sbardella
09:50	10:20	L'impatto degli antibiotici sulla medicina moderna: un po' di dati;	0:30			Lezioni magistrali	
10:20	10:40	Brevi accenni sui meccanismi d'azione;	0:20			Lezioni magistrali	
10:40	11:10	Qualità, sicurezza ed efficacia degli antibiotici più usati sul territorio;	0:30			Lezioni magistrali	
11:10	11:30	Il problema della resistenza batterica;	0:20			Lezioni magistrali	
11:30	12:00	Come si sviluppa la resistenza agli antibiotici;	0:30			Lezioni magistrali	
12:00	12:30	Fattori che favoriscono lo sviluppo di resistenza;	0:30			Lezioni magistrali	
12:30	13:00	Istruzioni operative per un uso corretto e consapevole;	0:30			Lezioni magistrali	
13:00	13:30	Cosa fare in caso di sospetto evento avverso da antibiotico.	0:30			Lezioni magistrali	
13:30	13:45	Discussione sui temi sopra trattati ed approfondimenti proposti dai partecipanti	0:15			Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	
13:45	13:55	Verifica ECM e Chiusura lavori			0:10		
Totale ore ECM Frontale			4:05				
Totale ore ECM Interattiva				0:00			
Totale ore non ECM					0:20		



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Umberto Maria MUSAZZI

Assegnista di ricerca presso Dipartimento Scienze Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Milano
Responsabile Formazione Farma Academy

RELATORE

Gianluca Sbardella

Professore Dipartimento di Farmacia
Università degli Studi di Salerno

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

Fenix Srl

Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia
Tel 0382 1752851 - Fax 0382 1752852
e-mail: info@fenix-srl.it
Responsabile dr. Agostino Tacconi