

## PROGRAMMA CORSO

### Uso appropriato del farmaco e dell'antibiotico

#### Requisiti accesso al corso

Nessuno

#### Obiettivi

Fornire una riflessione per permettere un impiego razionale ed appropriato degli antibiotici nella popolazione generale, nel rispetto delle indicazioni terapeutiche previste dal Riassunto delle Caratteristiche del Prodotto (RCP).

#### Obiettivo specifico

- Descrivere i concetti di antibiotico resistenza;
- Valutare le strategie efficaci per un corretto consumo degli antibiotici;
- Presentare alcune nuove classi di antibiotici.

#### Programma didattico

- Valore scientifico e uso appropriato del farmaco;
- Importanza dei ruoli professionali nella catena dell'antibiotico-resistenza;
- Consumo del farmaco e approccio farmaco economico all'uso dei farmaci per una ottimizzazione di terapia: ruolo del farmacologo clinico;
- Verso una organizzazione multidisciplinare organizzativa, gestionale e sostenibile del farmaco;
- Terapia antibiotica empirica ragionata e mirata: e uso appropriato dei nuovi antibiotici: ruolo del farmacologo clinico;
- Antimicrobial Stewardship in ambito ospedaliero;
- Uso dei nuovi antibiotici nella lotta alla antibiotico resistenza;
- Cenni ai meccanismi di resistenza microbica;
- Prospettive organizzative future.

### **Attestazione competenze in esito al percorso**

Crediti ECM: il partecipante dovrà sostenere un test a risposta multipla o aperta, in coerenza con l'obbligo formativo, al termine del percorso al fine del riconoscimento dei crediti. La valutazione sarà eseguita secondo quanto previsto dall'AGENAS.

### **Partecipanti**

L'aula è composta da un minimo di n. 3 partecipanti fino a un massimo di n. 18 partecipanti

### **Durata**

8 h

### **Prezzo**

187,5 €/h + IVA

### **Partecipa con Fon.Ter**

Il voucher è finanziato da Fon.Ter per le Aziende aderenti. Il lavoratore che desidera frequentare corsi di formazione a scelta individuale può beneficiare del contributo economico a copertura parziale o totale delle spese di iscrizione e di frequenza erogato da Fon.Ter.

dbi  
formazione