



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

MODULO FORMATIVO UNICO

| | | Titolo del Master/Short Master proposto | | Infection Control Program Team | | Al Magnifico Rettore | | |
|---|---------------------------|---|--------------------------|--|---------------------------|----------------------|--------------------|-------|
| | | Titolo del modulo | | Unico | | | | |
| | | Docente responsabile del modulo didattico | | Silvio Tafuri | | | | |
| Tematica della lezione / attività formativa | Cognome e nome | Docente | | Attività didattica prevista per ciascun modulo formativo | | | impegno totale ore | CFU |
| | | Qualifica, sede di afferenza e SSD | ore per lezioni frontali | ore per esercitazioni /laboratori | ore di studio individuale | ore di stage | | |
| Epidemiologia delle infezioni correlate all'assistenza sanitaria | Tafuri Silvio | PO, DIMO, MED/42 | 2 | | 4,25 | | 6,25 | 0,25 |
| I modelli di sorveglianza epidemiologica delle infezioni correlate all'assistenza sanitaria | Stefanizzi Pasquale | RTDa, DIMO, MED/42 | 2 | | 4,25 | | 6,25 | 0,25 |
| Il ruolo dello specialista in Malattie infettive nel management delle ICA | Saracino Annalisa | PO, DIMO, MED/17 | 2 | | 4,25 | | 6,25 | 0,25 |
| La sorveglianza delle infezioni correlate all'assistenza in terapia intensiva | Dalfino Lidia | Dirigente Medico, UO Anestesia e Rianimazione II, AOU Policlinico Bari | 2 | | 4,25 | | 6,25 | 0,25 |
| La sorveglianza ambientale e la qualità dell'aria nelle sale operatorie | Caggiano Giuseppina | RTI, DIMO, MED/42 | 2 | | 4,25 | | 6,25 | 0,25 |
| Case study: legionella in ospedale | De Giglio Osvalda | RTDb, DIMO, MED/42 | 2 | | 4,25 | | 6,25 | 0,25 |
| Case study: le infezioni micotiche in terapia intensiva | Montagna Maria Teresa | PO, DIMO, MED/42 | 1 | | 2,125 | | 3,125 | 0,125 |
| Case study: gli enterobatteri resistenti ai carbapenemi | Germinario Cinzia Annatea | PO, DIMO, MED/42 | 1 | | 2,125 | | 3,125 | 0,125 |
| Il rischio infettivo nosocomiale nel paziente onco-ematologico | Guarini Attilio | Direttore, UOC Ematologia, IRCCS Istituto Tumori Giovanni Paolo II Bari | 2 | | 4,25 | | 6,25 | 0,25 |
| Le infezioni della ferita chirurgica | Pezzolla Angela | PA, DETO, MED/18 | 2 | | 4,25 | | 6,25 | 0,25 |
| Il ruolo del farmacista ospedaliero nella prevenzione dell'antibiotico-resistenza | Ancona Domenica | Direttore, Centro Regionale di Farmacovigilanza, Regione Puglia | 2 | | 4,25 | | 6,25 | 0,25 |
| Le infezioni correlate all'assistenza come "errore nelle cure" | Dell'Erba Alessandro | PO, DIM, MED/43 | 2 | | 4,25 | | 6,25 | 0,25 |
| Infezione correlata all'assistenza e responsabilità professionale | Introna Francesco | PO, DIM, MED/43 | 2 | | 4,25 | | 6,25 | 0,25 |
| Il governo clinico delle infezioni ospedaliere: dai CIO agli infection control team | Minicucci Annamaria | Direttore Sanitario, AOU Policlinico Bari | 1 | | 2,125 | | 3,125 | 0,125 |

| | | | | | | | | | |
|--|--------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|----------|------------|-------------|
| Strumenti pratici per il risk management del rischio biologico nosocomiale | Ferorelli Davide | RTDa, DIM, MED/43 | 1 | | 2,125 | | | 3,125 | 0,125 |
| Ruolo e responsabilità delle professioni sanitarie nella prevenzione del rischio nosocomiale | Cicolini Giancarlo | RTDb, DIMO, MED/45 | 1 | | 2,125 | | | 3,125 | 0,125 |
| Rischio biologico nosocomiale e rischio occupazionale | Vimercati Luigi | PA, DIM, MED/44 | 1 | | 2,125 | | | 3,125 | 0,125 |
| Buone pratiche nell'utilizzo del DPI per la prevenzione delle infezioni nosocomiali | Fucilli Fulvio | Responsabile Servizio Prevenzione Protezione, AOU Policlinico Bari | 1 | | 2,125 | | | 3,125 | 0,125 |
| Decision making per le procedure di disinfezione e asepsi in ambito assistenziale | Dell'Aere Maria | Direttore UOC Farmacia, AOU Policlinico Bari | 2 | | 4,25 | | | 6,25 | 0,25 |
| La vaccinazione come strumento di controllo del rischio biologico nosocomiale | Tafari Silvio | PO, DIMO, MED/42 | 1 | | 2,125 | | | 3,125 | 0,125 |
| | Totale | | 32 | 0 | 68 | 0 | 0 | 100 | 4,00 |