

## MANAGEMENT DELLE INFEZIONI ADDOMINALI COMPLESSE

Giovedì 21 Marzo 2019  
Aula Pieratelli - Ospedale G.B. Morgagni  
Via Carlo Forlanini -Forlì

### Responsabili scientifici

**Prof. Giorgio Ercolani ; Dr. Francesco Cristini**

**Destinatari:** Medici Chirurghi Specialisti in Anestesia e Rianimazione, Chirurgia generale; Ematologia; Gastroenterologia; Geriatria; Malattie Infettive; Medicina Interna; Medicina d'Urgenza; Microbiologia e Virologia; Pediatria; Pneumologia  
Biologia: Biologi  
Farmacisti: Farmacia Ospedaliera

**RAZIONALE:** La patologia infettiva in questi ultimi 30 anni ha subito una profonda evoluzione: si sono notevolmente modificati gli agenti eziologici delle infezioni e la stessa tassonomia microbiologica.

Le resistenze agli antibiotici sono sempre più rilevanti e si riscontrano percentuali sempre maggiori di microrganismi patogeni Gram-negativi.

Sono aumentate infatti le condizioni che possono incrementare la suscettibilità alle infezioni, quali sono, ad esempio, la presenza di altre infezioni e le gravi patologie concomitanti.

Lo stato di allerta ha principalmente riguardato le infezioni da MDR da Gram negativi.

Compito dell'infettivologo è quindi conoscere attentamente l'entità del problema e mettere in atto tutte le strategie gestionali e terapeutiche idonee ad affrontare adeguatamente l'emergenza.

La biologia molecolare ha rivoluzionato i metodi diagnostici e molti sono stati anche i nuovi farmaci antimicrobici introdotti nella pratica clinica, dagli antivirali, agli antibatterici per germi difficili agli

antimicotici. Tuttavia spesso l'uso inappropriato degli antibiotici e gli effetti collaterali a questo correlati ha portato al gravissimo fenomeno delle resistenze agli antibiotici.

Obiettivo dell'incontro è proprio quello di condurre il clinico alla conoscenza del valore aggiunto delle nuove molecole antibiotiche, del loro impiego in determinati casi di MDR (MultiDrug Resistance) e

di far riflettere su quale potrebbe realmente essere il paziente a cui darlo in empirica, senza cadere in un utilizzo errato, fornendo gli elementi teorico-pratici per un corretto approccio alle principali patologie infettive e favorendo l'individuazione di efficaci strategie condivise di intervento per far fronte al problema dell'antibiotico resistenza.

## Programma

13.30 : Registrazione partecipanti

13.45 : Presentazione ed obiettivi del corso (**Giorgio Ercolani – Francesco Cristini**)

### I Sessione

Moderatori: **Giorgio Ercolani – Francesco Cristini**

14.00: Infezioni intra-addominali: inquadramento e eziopatogenesi (**Fausto Catena**)

14.20: Le infezioni addominali complicate: il punto di vista del rianimatore (**Marina Terzitta**)

14.40: Source control: surgery and open abdomen (**Luca Ansaloni**)

15.00: Source control: interventional radiology (**Emanuela Giampalma**)

15.20: La stewardship nel setting delle Ciai (**Carlo Biagetti**)

15.40: Diagnosi differenziale tra polmoniti postoperatorie e stati reattivi (**Venerino Poletti**)

### II Sessione

Moderatore: **Carmela Grosso**

16.00 Peritonite post fistola pancreatica (**Giuliano La Barba**)

16.30 Trattamento delle raccolte addominali post spleno-pancreasectomia (**Mariateresa Mirarchi**)

### III Sessione

Moderatori : **Giorgio Ercolani – Francesco Cristini**

17.00: LETTURA: Terapia antibiotica nel paziente complesso, unmet needs e nuove opportunità (**Pierluigi Viale**)

### IV Sessione

**Moderatore : Pierluigi Viale**

17.30: La diagnosi microbiologica delle infezioni intraaddominali: valenza clinica ed epidemiologica (**Vittorio Sambri**)

17.50: Panoramica sui marcatori di flogosi e Ruolo della procalcitonina nel management del paziente settico (**Michele Bartoletti**)

18.10 : Conclusioni e Questionario ECM

Relatori:

<b>Dott. Michele Bartoletti</b>
Laura in medicina e Chirurgia
Specializzazione in Malattie Infettive
Ricercatore Cattedra Malattie Infettive Università di Bologna

<b>Dott. Vittorio Sambri</b>
Laura in medicina e Chirurgia
Specializzazione in Microbiologia
Professore associato - Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale Università degli Studi di Bologna

<b>Dott. ssa Maria Teresa Mirarchi</b>
Laura in medicina e Chirurgia
Specializzazione in chirurgia generale
Libera Professionista Gastroenterologica e Chirurgia Mininvasiva Ospedale Morgagni Pierantoni, Forlì

<b>Prof. Pierluigi Viale</b>
Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Malattie Infettive
Direttore Malattie Infettive Policlinico S. Orsola Malpighi , Bologna, Professore Ordinario Università degli Studi di Bologna

<b>Prof. Giorgio Ercolani</b>
Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Malattie Infettive
Direttore Malattie Infettive Policlinico S. Orsola Malpighi , Bologna, Professore Ordinario Università degli Studi di Bologna

<b>Dott. Francesco Cristini</b>
Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Malattie Infettive
Direttore Malattie Infettive Policlinico S. Orsola Malpighi , Bologna, Professore Ordinario Università degli Studi di Bologna

<b>Dott. Giuliano La Barba</b>
Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Malattie Infettive
Direttore Malattie Infettive Policlinico S. Orsola Malpighi , Bologna, Professore Ordinario Università degli Studi di Bologna

<b>Dott. Fausto Catena</b>
Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Malattie Infettive
Direttore Malattie Infettive Policlinico S. Orsola Malpighi , Bologna, Professore Ordinario Università degli Studi di Bologna

<b>Dott. ssa Marina Terzitta</b>
Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Malattie Infettive
Direttore Malattie Infettive Policlinico S. Orsola Malpighi , Bologna, Professore Ordinario Università degli Studi di Bologna

<b>Dott. Luca Ansaloni</b>
Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Malattie Infettive
Direttore Malattie Infettive Policlinico S. Orsola Malpighi , Bologna, Professore Ordinario Università degli Studi di Bologna

<b>Dott. ssa Emanuela Giampalma</b>
Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Malattie Infettive
Direttore Malattie Infettive Policlinico S. Orsola Malpighi , Bologna, Professore Ordinario Università degli Studi di Bologna

<b>Dott. Carlo Biagetti</b>
Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Malattie Infettive
Direttore Malattie Infettive Policlinico S. Orsola Malpighi , Bologna, Professore Ordinario Università degli Studi di Bologna

<b>Dott. Venerino Poletti</b>
Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Malattie Infettive
Direttore Malattie Infettive Policlinico S. Orsola Malpighi , Bologna, Professore Ordinario Università degli Studi di Bologna