

# 6 novembre 2024

Humanitas University Via Rita Levi Montalcini 4 Pieve Emanuele (MI)

# APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLE INFEZIONI INTRADDOMINALI



## **Razionale**

Le infezioni intraddominali rappresentano un importante esempio di patologia a gestione multidisciplinare e intraddominali rappresentano una sfida significativa nella pratica clinica, richiedendo un approccio integrato e collaborativo per garantire una gestione ottimale e migliorare gli esiti per i pazienti.

La presente è un'occasione per favorire una discussione approfondita e una condivisione di conoscenze tra professionisti provenienti da diverse specializzazioni mediche.

In un contesto multidisciplinare, chirurghi, medici internisti, infettivologi, radiologi e altri professionisti sanitari possono condividere le proprie prospettive uniche, discutere le nuove linee guida e le migliori pratiche basate sull'evidenza, nonché esaminare casistiche complesse per arricchire la propria comprensione e competenza nella gestione delle infezioni intraddominali.

# **Faculty**

**Michele Bartoletti** Professore Associato malattie infettive, Humanitas University, Responsabile U.O Malattie infettive, IRCCS, Rozzano e Pieve Emanuele (MI)

**Linda Bussini** Assistente Malattie Infettive, IRCCS, Rozzano (MI)

**Erminia Casari** Biologo presso Laboratorio Microbiologia, IRCCS, Rozzano (MI)

**Carlo Castoro** Professore Ordinario Chirurgia Generale Humanitas University, Responsabile di Unità Operativa Chirurgia generale esofago gastrica, IRCCS, Rozzano e Pieve Emanuele (MI)

Maurizio Cecconi Direttore della Scuola di Specializzazione di Anestesia, Humanitas University, Vice Presidente MEDTEC School, Capo del Dipartimento di Anestesia e Terapia Intensiva Direttore di Dipartimento Anestesia e Rianimazione, IRCCS, Rozzano e Pieve Emanuele (MI) Valeria Cento Professore Associato, Presidente del corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Direttrice della Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia, Humanitas University, Rozzano e Pieve Emanuele (MI) Daniele Del Fabbro Capo Sezione. Sezione Chirurgia

d'Urgenza e Trauma, IRCCS, Rozzano (MI)

**Davide Fiore Bavaro** Assistente Malattie Infettive, IRCCS, Rozzano (MI)

Marco Montorsi Responsabile di Unità Operativa, Chirurgia generale e digestiva, IRCCS, Rozzano (MI)

Paola Morelli Capo Sezione Infettivologia Clinica, IRCCS, Rozzano (MI)

**Vittorio Pedicini** Responsabile Sezione di Radiologia Vascolare e Interventistica unità Radiologia oncologica e interventistica, IRCCS, Rozzano (MI)

Alessandro Repici Direttore Unità Operativa Endoscopia Digestiva, IRCCS, Rozzano (MI)

**Antonino Spinelli** Direttore della Scuola di Specializzazione di Chirurgia Generale, Humanitas University; Direttore Unità Operativa Chirurgia del Colon e del Retto, IRCCS Rozzano, Pieve Emanuele (MI)

**Guido Torzilli** Direttore del Dipartimento di Chirurgia Generale dell'Humanitas Research Hospital, Direttore della Divisione di Chirurgia Epatobiliare e Generale, IRCCS, Rozzano e Pieve Emanuele (MI)

Alessandro Zerbi Professore di Chirurgia Generale, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche di Humanitas University (Pieve Emanuele) Resp di unità operativa, Chirurgia pancreatica, IRCCS, Rozzano (MI)

### **PROGRAMMA**

- **15.00** Introduzione e presentazione dei lavori *Prof. M. Bartoletti*
- Moderatori: Prof. M. Bartoletti, Dott.ssa E. Casari
- **15.10** L'epidemiologia delle infezioni intraddominali batteriche e fungine Dott.ssa L. Bussini
- **15.30** Approcci di antimicrobial stewardship in pazienti con infezione intraddominale *Prof. M. Bartoletti*
- **15.50** Ruolo della microbiologia nella diagnosi precoce in pazienti con infezione intraddominale complicata *Prof ssa Cento*
- **16.10** Domande e risposte *Prof. M. Bartoletti, Dott.ssa E. Casari*
- **16.20** Coffee Break
- Moderatori: Prof M. Montorsi, Prof. M. Cecconi
- **16.50** Source control chirurgico: quale timing? Dott. D Del Fabbro
- **17.10** Il ruolo dell'endoscopista nella gestione delle infezioni intraddominali *Prof. A. Repici*

- **17.30** La radiologia interventistica *Dott. V. Pedicini*
- **17.50** Profilassi perioperatoria *Dott.ssa Morelli*
- **18.10** Nuovi farmaci per il trattamento delle infezioni batteriche e fungine intraddominali complicate e condivisione di un algoritmo condiviso *Dott. D.F. Bayaro*
- **18.30** Discussione su temi precedentemente trattati

  Prof. A. Zerbi, Prof. M. Cecconi,

  Dott. D Del Fabbro, Prof. A. Spinelli,

  Prof. G. Torzilli, Prof. C. Castoro
- **19.20** Fine dei lavori e conclusioni *Prof. M. Bartoletti*
- 19.30 Apprendimento ECM

### **CREDITI ECM:**

COD. PROVIDER 1702 - COD. ECM. 199962 - N. ED. 1 Avranno diritto ai crediti ECM solo coloro che saranno presenti almeno al 90% della durata del corso, avranno superato la verifica dell'apprendimento e consegnato la scheda di valutazione evento.

### **DESTINATARI**

Evento organizzato per giovani specialisti e specializzandi di oncologia medica, radioterapia oncologica, urologia, medicina nucleare, diagnostica per immagini e anatomia patologica.

### **OBIETTIVO NAZIONALE**

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultra specialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

### SEDE:

Humanitas University, Via Rita Levi Montalcini 4, 20072 Pieve Emanuele (MI)

### PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Humanitas University edu@hunimed.eu



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



