



ICARO

Infezioni **C**orrelate all'**A**sstenza,
Rischi e **O**rganizzazione

Percorso di cura ottimale del paziente in
ambiente ospedaliero

15
DICEMBRE
2025



PIACENZA,
Sala Conferenze "Ennio Arzani"
Cantone del Cristo Ospedale AUSL Piacenza

Responsabile Scientifico: **Dott. Filippo Trapani**

Le infezioni correlate all'assistenza sanitaria (HAIs) rappresentano una delle principali sfide della medicina moderna, con un impatto significativo su morbilità, mortalità e costi sanitari. Tra queste, le infezioni del flusso sanguigno associate a catetere (SCIA-S), le infezioni del sito chirurgico (ABS-SSI), la polmonite associata a ventilazione meccanica (VAP) e la polmonite acquisita in ospedale (HAP) sono tra le più critiche, soprattutto in un'epoca di crescente resistenza antimicrobica. L'evento affronta la gestione e prevenzione delle infezioni ospedaliere, con focus su SCIA-S, ABS-SSI, VAP e HAP. Verranno analizzati i meccanismi patogenetici, i fattori di rischio e le strategie di sorveglianza. Saranno approfondite le linee guida più recenti, l'uso razionale degli antibiotici e il ruolo dell'antimicrobial stewardship per contrastare l'antibiotico-resistenza. Inoltre, saranno presentati protocolli innovativi e best practices per migliorare il controllo delle infezioni. L'evento è rivolto a specialisti in infettivologia, microbiologia, terapia intensiva e medicina interna. Il corso, punta a:

- Migliorare la prevenzione e il controllo delle infezioni ospedaliere
- Ottimizzare la gestione delle infezioni attraverso l'aggiornamento sulle linee guida
- Rafforzare le competenze dei professionisti sanitari nell'identificazione e gestione dei fattori di rischio
- Potenziare la sorveglianza epidemiologica e la gestione dei dati sulle infezioni ospedaliere
- Favorire l'apprendimento interattivo e la condivisione di esperienze cliniche

FACULTY

CONFALONIERI CORRADO	Piacenza
LO CASCIO GIULIANA	Piacenza
TRAPANI FILIPPO	Piacenza

13:30 14:00	Registrazione dei partecipanti
14:00 14:30	Introduzione e obiettivi del corso - F. Trapani
SESSIONE 1	CONTESTO DELLE INFESIONI NOSOCOMIALI C. Confalonieri, G. Lo Cascio, F. Trapani
14:30 14:40	Panoramica epidemiologica del territorio sulle infezioni ospedaliere e loro impatto sulla salute pubblica
14:40 14:50	Approcci Innovativi alla Gestione delle Infezioni Ospedaliere
14:50 15:00	Impatto economico legato alla gestione del paziente con infezione ospedaliere
15:00 15:15	Sostenibilità del percorso di cura del paziente con infezioni MDR
SESSIONE 2	INFEZIONI GRAVI DELLA PELLE E DEI TESSUTI MOLLI C. Confalonieri, G. Lo Cascio, F. Trapani
15:15 15:25	Introduzione a ABSSI: Epidemiologia e impatto clinico
15:25 15:35	Nuove opzioni terapeutiche e antibiotici innovativi per ABSSI
15:35 15:45	Integrazione della diagnostica rapida nel percorso terapeutico
15:45 16:00	Real life experience: ABSSI grave
SESSIONE 3	POLMONITE ACQUISITA IN VENTILAZIONE MECCANICA C. Confalonieri, G. Lo Cascio, F. Trapani
16:00 16:10	Innovazioni nella diagnosi precoce della VAP
16:10 16:20	Strategie per la riduzione del rischio di VAP (posizionamento del paziente, decontaminazione, ecc.)
16:20 16:30	Approcci terapeutici innovativi e antibiotici specifici
16:30 16:45	Real life experience: VAP in un paziente critico
16:45 17:00	<i>Pausa Caffè</i>
SESSIONE 4	POLMONITE ACQUISITA IN OSPEDALE C. Confalonieri, G. Lo Cascio, F. Trapani
17:00 17:10	Definizione e epidemiologia della HAP, Fattori di rischio e strategie di profilassi
17:10 17:20	Nuove linee guida e protocolli ospedalieri per il trattamento della HAP
17:20 17:30	Innovazioni nella terapia antibiotica e monitoraggio microbiologico
17:30 17:45	Real life experience: HAP- Diagnosi e trattamento
17:45 18:15	TAVOLA ROTONDA Integrazione delle Strategie di Controllo delle Infezioni Ospedaliere «Come implementare efficacemente le linee guida per il controllo delle infezioni» C. Confalonieri, G. Lo Cascio, F. Trapani
18.15 18.30	Take home messages e conclusione dei lavori - F. Trapani

STEP 1° - REGISTRAZIONE ONLINE (OBBLIGATORIA)

PER REGISTRARTI

oppure

INQUADRA IL QR CODE

CLICCA QUI



STEP 2° - MODULISTICA, QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

Al termine dell'attività formativa, entro e non oltre 3 giorni dalla conclusione, si potrà scaricare dalla piattaforma il proprio attestato di partecipazione. Per aver diritto ai crediti ECM, bisognerà procedere alla compilazione del questionario di apprendimento ECM e alla compilazione della modulistica necessaria. Solo al termine di questo percorso si potrà procedere al download del certificato dei crediti ECM. Modalità di collegamento alla piattaforma:

- Collegarsi al link www.fadcollage.it
- Accedere con le credenziali inserite in fase di registrazione e selezionare **IL MIO PANNELLO**
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 5 step formativi conclusivi: 1, 2, 3, 4, 5



L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.

INFORMAZIONI

ISCRIZIONE: È obbligatorio pre-iscriversi online prima dell'evento

SEDE: Palazzina N. 9 Sala Conferenze "Ennio Arzani" Cantone del Cristo Ospedale AUSL - Via Taverna, 49 Piacenza

CREDITI FORMATIVI - ECM: L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-465760** per: **Medico Chirurgo** [Microbiologia, Malattie Infettive, Medicina Interna, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza] **Farmacista** [Farmacia Ospedaliera]

OBIETTIVI FORMATIVI: Linee guida- protocolli-procedure

AREA FORMATIVA: Obiettivi formativi di processo

CREDITI ECM:  E.C.M.

Sono stati assegnati all'evento n. **5,2** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere effettuato solo una volta e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

Si ricorda ai docenti e ai discenti di prendere visione dell'informativa privacy di Agenas consultabile sul sito:
<https://ecm.agenas.it/privacy-policy>

con la sponsorizzazione non condizionante di



Segreteria Organizzativa e Provider ECM