

Infezioni Correlate all'Assistenza, Rischi e Organizzazione

Percorso di cura ottimale del paziente in ambiente ospedaliero

# 14 NOVEMBRE 2025





## ANCONA,

Aula Z del polo didattico Murri della Facoltà di Medicina e Chirurgia 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 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**

Dott.ssa BARBADORO PAMELA	Ancona
Prof. GIACOMETTI ANDREA	Ancona
Dott.ssa POCOGNOLI ANTONELLA	Ancona
Dott. TAVIO MARCELLO	Ancona



14:00   14:30	Registrazione dei partecipanti
14:30   15:00	Introduzione e obiettivi del corso - A. Giacometti
SESSIONE 1	CONTESTO DELLE INFEZIONI NOSOCOMIALI
15:00   15:10	Panoramica epidemiologica del territorio sulle infezioni ospedaliere e loro impatto sulla salute pubblica - <b>P. Barbadoro</b>
15:10   15:20	Approcci Innovativi alla Gestione delle Infezioni Ospedaliere - A. Giacometti
15:20   15:30	Impatto economico legato alla gestione del paziente con infezione ospedaliere M. Tavio
15:30   15:45	Sostenibilità del percorso di cura del paziente con infezioni MDR - A. Pocognoli
SESSIONE 2	INFEZIONI GRAVI DELLA PELLE E DEI TESSUTI MOLLI
15:45   15:55	Introduzione a ABSSSI: Epidemiologia e impatto clinico - A. Giacometti
15:55   16:05	Nuove opzioni terapeutiche e antibiotici innovativi per ABSSSI - M. Tavio
16:05   16:15	Integrazione della diagnostica rapida nel percorso terapeutico - A. Pocognoli
16:15   16:30	Real life experience: ABSSSI grave - A. Giacometti
SESSIONE 3	POLMONITE ACQUISITA IN VENTILAZIONE MECCANICA
16:30   16:40	Innovazioni nella diagnosi precoce della VAP - A. Giacometti
16:40   16:50	Strategie per la riduzione del rischio di VAP (posizionamento del paziente, decontaminazione, ecc.) - M. Tavio
16:50   17:00	Approcci terapeutici innovativi e antibiotici specifici - A. Pocognoli
16:50   17:00 17:00   17.15	Approcci terapeutici innovativi e antibiotici specifici - A. Pocognoli  Real life experience: VAP in un paziente critico - A. Giacometti
· .	
17:00   17.15	Real life experience: VAP in un paziente critico - A. Giacometti
17:00   17.15 17.15   17.30	Real life experience: VAP in un paziente critico - <b>A. Giacometti</b> Pausa Caffè
17:00   17.15 17.15   17.30 SESSIONE 4	Real life experience: VAP in un paziente critico - A. Giacometti  Pausa Caffè  POLMONITE ACQUISITA IN OSPEDALE  Definizione e epidemiologia della HAP, Fattori di rischio e strategie di profilassi
17:00   17.15 17.15   17.30 SESSIONE 4 17.30   17:40	Real life experience: VAP in un paziente critico - A. Giacometti  Pausa Caffè  POLMONITE ACQUISITA IN OSPEDALE  Definizione e epidemiologia della HAP, Fattori di rischio e strategie di profilassi M. Tavio  Nuove linee guida e protocolli ospedalieri per il trattamento della HAP
17:00   17.15 17.15   17.30 SESSIONE 4 17.30   17:40 17:40   17:50	Real life experience: VAP in un paziente critico - A. Giacometti  Pausa Caffè  POLMONITE ACQUISITA IN OSPEDALE  Definizione e epidemiologia della HAP, Fattori di rischio e strategie di profilassi M. Tavio  Nuove linee guida e protocolli ospedalieri per il trattamento della HAP  A. Giacometti
17:00   17.15 17.15   17.30 SESSIONE 4 17.30   17:40 17:40   17:50 17:50   18:00	Real life experience: VAP in un paziente critico - A. Giacometti  Pausa Caffè  POLMONITE ACQUISITA IN OSPEDALE  Definizione e epidemiologia della HAP, Fattori di rischio e strategie di profilassi M. Tavio  Nuove linee guida e protocolli ospedalieri per il trattamento della HAP A. Giacometti  Innovazioni nella terapia antibiotica e monitoraggio microbiologico - A. Pocognoli



## 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 <u>www.fadcollage.it</u>
- Accedere con le credenziali inserite in fase di registrazione e selezionare
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 5 step formativi conclusivi: 1, 2, 3, 4, 5

	Evento Residenziale
1	Qualita' Percepita
2	Rilevazione Attività Formativa
3	Test finale di Valutazione
4	Attestato di Partecipazione
5	Attestato crediti ECM

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: Aula Z del polo didattico Murri della Facoltà di Medicina e Chirurgia - Via Tronto 10, 60126 Ancona

**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. **309-455452** 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





