



AICO
Associazione Italiana Infermieri
di Camera Operatoria
Società Scientifica
MEMBRO
EORNA
European Society of Endovascular and Radiological Nurses

Con il Patrocinio di



LE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA

**Saperi e Comportamenti corretti
nel Percorso Chirurgico**

21 FEBBRAIO 2026

S. Bonifacio - Verona

Sala Congressi Ospedale "G. Fracastoro"

Le Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA) si definiscono come infezioni contratte durante l'assistenza sanitaria, che possono verificarsi in qualsiasi contesto assistenziale e che al momento dell'ingresso nella struttura o prima dell'erogazione dell'assistenza non erano manifeste clinicamente, né erano in incubazione. Le ICA aumentano la morbilità, la mortalità e i costi sanitari. Sono eventi avversi prevenibili e gestibili con strumenti ed azioni di sicurezza clinica, di prevenzione, di controllo e che devono rappresentare una vera priorità a tutti i livelli di assistenza.

L'obiettivo dell'evento è di individuare i punti critici per la diffusione delle infezioni correlate all'assistenza e implementare le azioni di miglioramento per poter rendere sempre più operative e capillari le linee guida e le evidenze scientifiche a sostegno dell'applicazione costante delle misure di prevenzione delle ICA.

Nel percorso di un paziente ricoverato per essere sottoposto ad una procedura chirurgica molti fattori sembrano contribuire al rischio di sviluppare una ISC. Per questo motivo la prevenzione di tali infezioni risulta complessa e richiede l'integrazione di diverse misure preventive da attuarsi prima, durante e dopo la chirurgia e la costruzione di un modello di dialogo fra tutti gli attori del sistema.

OBIETTIVI FORMATIVI

Competenze-tecnico-professionali Epidemiologia - Prevenzione e Promozione della Salute con acquisizione di nozioni tecnico - Professionali

Competenze di processo Epidemiologia - Prevenzione e Promozione della Salute con Acquisizione di nozioni di processo

Competenze di sistema Sicurezza del Paziente. Risk management

Applicazione nella pratica clinica dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Ore 8.00- 8.30 - Registrazioni al Convegno

Ore 8.30 - Saluto delle Autorità

Ore 9.00 - 1° Sessione Competenza e consapevolezza nella multiprofessionalità

Moderatori: Claudio Buttarelli - Giulio Petrocelli

Ore 9.00 ICA e Professione Infermieristica: un Impegno costante per la sicurezza del Paziente

Relatore Presidente FNOPI Barbara Mangiacavalli

Ore 9.20 Il Ruolo dell'Infermiere nell'Infection Control e nella Stewardship antimicrobica

Relatore Presidente ANIPIO Maria Mongardi

Ore 9.40 Le competenze Specialistiche e la consulenza Infermieristica

Relatore Presidente ANIARTI Silvia Scelsi

Ore 10.00 Lesioni cutanee perioperatorie dalla valutazione del rischio alla gestione

Relatore Presidente AISLeC Gianluca Castiello

Ore 10.20 Le ICA nel percorso chirurgico del Paziente

Relatore Presidente ACOI Vincenzo Bottino

Ore 10.40 Tavola Rotonda gli esperti rispondono - Le Infezioni correlate all'assistenza: una sfida trasversale

2° Sessione ICA : Obiettivi - Formazione

Moderatori: Antonio Vitiello (Presidente ANIMO) - Bruno Cavaliere (Presidente SIDMI)

Ore 11.00 Formazione - Prevenzione - Sicurezza: Missione 6PNRR

Relatore Lorena Martini

Ore 11.20 La Sinergia tra Università e Società Scientifiche: un'alleanza per l'innovazione e la crescita **Relatore Vincenzo Baldo**

Ore 11.40 Costruire ponti tra teoria e pratica: Il ruolo del tutor infermieristico nella formazione clinica **Relatore Paolo Fabene**

Ore 12.00 Le Infezioni correlate all'assistenza: impatto sul Paziente e sul Sistema Sanitario

Relatore Diana Pascu

Ore 12.20 Prevenire le ICA: quali strategie per un'assistenza sicura

Relatore Evelina Tacconelli

Ore 12.40 Tavola Rotonda gli esperti rispondono - Le Infezioni correlate all'assistenza: non è solo un fatto di cultura

Ore 13.00 – Light Lunch

3° Sessione ICA: Responsabilità e Prevenzione attiva

Moderatori: Chiara Bugin - Savino Cariati - Alberto Gobbato

Ore 14.00 Caso clinico - La storia di Antonia - Daniele Fagone La Zita - Daria Zanirato

Ore 14.30 La sentenza Travaglino e le relative implicazioni nella gestione del rischio clinico
Relatore Francesco Venneri

Ore 14.50 Tempo di cura e l'importanza della tracciabilità anche alla luce della situazione normativa attuale e relative implicazioni pratiche
Relatore Matteo D'Ambrosio

Ore 15.10 La prevenzione e il controllo delle infezioni del sito chirurgico. L'importanza dei protocolli aziendali
Relatore Maria Grazia Randazzo

Ore 15.30 Infezioni del sito chirurgico: linee guida e caratteristiche dell'antisettico ideale. L'importanza del sistema chiuso e la sua sterilità
Relatore Massimo Sartelli

4° sessione ICA: Ambiente e Sicurezza

Moderatori: Lidiana Crestani - Davide Gulotta

Ore 15.50 Fattori di rischio ambientale: validazione e controllo della sala operatoria.
Relatore Carlo Gasperoni

Ore 16.10 L'efficacia di un sistema di trattamento con UVC nella sanificazione di ambienti critici
Relatore Monica Ganzaroli

Ore 16.30 Take Home Message: Raccomandazioni e strategie operative

Ore 17.00 Chiusura lavori

Iscrizione



Scannerizza il QR Code o
scarica l'app PROEVENTI.
Iscriviti al Congresso con
PIN: **INFEZIONI26**

ECM

Evento n° 2773-469609
Obiettivo n. 3

N. **2,1** crediti ECM per
Medico Chirurgo
Infermiere

Il Congresso è aperto anche agli
Operatori Socio Sanitari

Questionario

Per ottenere i crediti formativi è
INDISPENSABILE la
presenza effettiva al
90% della durata complessiva
dei lavori e almeno il
75% delle risposte corrette al
questionario di apprendimento.
La compilazione del questionario
darà diritto ai crediti SOLO se
associata alla verifica
dell'effettiva presenza all'evento.
La scadenza per la compilazione
del questionario
di valutazione ECM è fissata entro
le 72 ore dalla fine del Congresso.

NON DIMENTICARE:

è obbligatorio recarsi al
Desk Segreteria per
convalidare
entrata e uscita al Congresso.

Segreteria Organizzativa



PROEVENTI SRL
info@proeventi.it
www.proeventi.it

Segreteria Scientifica



Si ringrazia per il Contributo Educazionale
Non Condizionante

